



Universidad de Valladolid



ESCUELA DE INGENIERÍAS  
INDUSTRIALES

**UNIVERSIDAD DE VALLADOLID**

**ESCUELA DE INGENIERÍAS INDUSTRIALES**

**Grado en Ingeniería de Organización Industrial**

**Desarrollo de una aplicación web para  
la gestión de las actividades docentes**

**ANEXOS**

**Autor:**

**Sánchez de Prada, Rocío**

**Tutor:**

**Alarcia Estévez, Esperanza  
Dpto. Matemática Aplicada**

**Valladolid, Junio 2018.**

## Índice

I. Datos lectivos.....	3
II. Resultados obtenidos.....	60

## I. Datos lectivos.

Los datos con los que se han empleado para la ejecución del programa de horas lectivas y asignaturas impartidas por los diferentes grados son los siguientes:

## Resumen

[Hoja1](#)  
[Hoja2](#)

### Hoja 1: Hoja1

Cód.	Asignatura	Curso	Cua	Tipo	Num		H.T	H.Prá	H.Alu	Grupo	Grupo	Grupos		Grupos		Grupos		Horas Grupo	Horas Grupo	
					Tipol	Alu						ECTS	Horas A	Horas L	Horas S	Horas	Horas			
	<b>GRADO EN INGENIERIA 439 ELECTRICA</b>																			
	41625 EMPRESA	1	2B		1	32	6	45	15	90	1		1	5	2	10				50
	41626 ESTADÍSTICA	1	2B		1	41	6	30	30	90	1	1	5	1	15	2	10			45
	<b>EXPRESION GRAFICA</b>																			
	41620 EN LA INGENIERIA	1	1B		2,2	44	6	26	34	90	1		1	28	2	6				54
	41621 FÍSICA I	1	1B		2,2	42	6	30	30	90	1	1	5	1	15	2	10			45
	41627 FÍSICA II	1	2B		2,2	34	6	30	30	90	1	1	5	1	15	2	10			45
	<b>FUNDAMENTOS DE</b>																			
	41622 INFORMÁTICA	1	1B		2,2	40	6	30	30	90	1				2	30				30
	41623 MATEMÁTICAS I	1	1B		1	34	6	30	30	90	1	1	15	1	15					45
	41628 MATEMÁTICAS II	1	2B		1	37	6	30	30	90	1	1	15	1	15					45
	<b>QUÍMICA EN</b>																			
	41624 INGENIERIA	1	1B		2,3	35	6	15	45	90	1	1	3	1	30	3	12			45
	<b>TECNOLOGIA AMBIENTAL DE</b>																			
	41629 PROCESOS	1	2OB		2,2	42	6	30	30	90	1	1	10	1	18			1	2	50
	41630 MATEMÁTICAS III	2	1B		1	21	6	30	30	90	1			1	15	2	15			45
	<b>CIENCIA DE</b>																			
	41632 MATERIALES	2	1OB		1	32	4,5	45	0	67,5	1									45
	41636 ELECTROTENIA	2	2OB		2,2	34	6	30	30	90	1			1	22	2	8			52
	<b>FUNDAMENTOS DE</b>																			
	41637 AUTOMÁTICA	2	2OB		2,2	19	4,5	15	30	67,5	1	1	1	1	13	2	16			28
	<b>FUNDAMENTOS DE</b>																			
	41638 ELECTRONICA	2	2OB		2,2	15	4,5	25	20	67,5	1			1	8	2	12			33
	<b>INGENIERIA DE</b>																			
	41631 ORGANIZACIÓN	2	1OB		2,2	43	4,5	30	15	67,5	1	1	2	1	7	2	6			37
	<b>INGENIERIA</b>																			
	41639 FLUIDOMECAÁNICA	2	2OB		2,2	46	4,5	25	20	67,5	1	1	2	1	15	3	3			40

MECANICA PARA MÁQUINAS Y 41633 MECANISMOS	2	1 OB	1	27	6	27	33	90	1	1	5	1	23	2	5	50
PROYECTOS/OFICINA 41640 TÉCNICA	2	2 OB	2,2	14	4,5	15	30	67,51	1	1	15			2	15	15
RESISTENCIA DE 41634 MATERIALES	2	1 OB	2,2	37	4,5	20	25	67,5	1			1	20	2	5	40
SISTEMAS DE PRODUCCIÓN Y 41635 FABRICACIÓN	2	1 OB	2,2	27	4,5	18	27	67,5 #	#	#	#	#	#	#	#	#
TERMONDINÁMICA TÉCNICA Y TRANSMISION DE 41641 CALOR	2	2 OB	2,2	25	6	35	25	90	1	1	2	1	18	2	5	53
CONVERSIÓN TERMOHIDRÁULICA DE 41642 ENERGÍAS	3	1 OB	2,2	25	6	40	20	90 #	#	#	#	#	#	#	#	#
ELECTROMETRIA E 41647 INSTRUMENTALIZACIÓN	3	2 OB	2,2	21	6	31	29	90	1			1	15	1	14	46
ELECTRÓNICA DE POTENCIA PARA APLICACIONES EN 41643 SISTEMAS ELÉCTRICOS	3	1 OB	2,2	21	6	32	28	90	1			1	14	1	14	46
INFORMÁTICA 41644 INDUSTRIAL APLICADA	3	1 OB	1	36	6	22	38	90	1	1	3	1	20	2	15	42
INSTALACIONES ELÉCTRICAS DE ALTA 41648 TENSIÓN	3	2 OB	2,2	29	6	45	15	90	1			1	5	2	10	50
LÍNEAS ELÉCTRICAS DE 41649 ALTA TENSIÓN	3	2 OB	2,2	35	6	30	30	90	1			1	18	2	12	48
MÁQUINAS 41645 ELÉCTRICAS I	3	1 OB	2,2	23	4,5	28	17	67,5	1			1	7	2	10	35
MÁQUINAS 41650 ELÉCTRICAS II	3	2 OB	2,2	20	4,5	28	17	67,5	1			1	7	2	10	35
AUTOMÁTICA EN 41651 SISTEMAS ELÉCTRICOS	3	2 OB	2,2	33	7,5	27	48	112,5	1	1	3	1	25,02	2	20	52,02
SISTEMAS DE ENERGÍA 41646 ELÉCTRICA	3	1 OB	2,2	49	7,5	41	34	112,5	1			1	14	2	20	55
ACCIONAMIENTOS 41652 ELÉCTRICOS	4	1 OB	2,2	28	4,5	28	17	67,5	1			1	7	2	10	35
CENTRALES 41653 ELÉCTRICAS	4	1 OB	2,2	30	6	50	10	90	1			1	10			60
CENTROS DE TRANSFORMACIÓN E INSTALACIONES ELÉCTRICAS DE BAJA 41654 TENSIÓN	4	1 OB	2,2	20	7,5	46	29	112,5	1			1	15	1	14	61
41655 ENERGÍAS RENOVABLES	4	1 OB	2,2	24	6	31	29	90	1			1	15	2	14	46
ELECTRÓNICA INDUSTRIAL PARA APLICACIONES EN 41659 SISTEMAS ELÉCTRICOS	4	2 OP	2,2	0	4,5	22	23	67,5	1	1	4	1	13	1	6	35

GESTIÓN EFICIENTE DEL CONSUMO DE ENERGÍA ELÉCTRICA		4	2 OP	2,2	10	4,5	30	15	67,5	1				1	15						45
41660	INGENIERIA Y	4	2 OP	1	21	4,5	45	0	67,5	#	#	#	#	#	#	#	#	#	#	#	#VALOR!
41661	INSTALACIONES	4	2 OP	2,2	0	4,5	29	16	67,5	#	#	#	#	#	#	#	#	#	#	#	#VALOR!
41662	TERMOHIDRÁULICAS	4	2 OP	2,2	10	4,5	35	10	67,5	1				1	10						35
41663	MANTENIMIENTO DE INSTALACIONES ELÉCTRICAS	4	2 OP	2,2	2	4,5	20	25	67,5	1			1	15	1	10					35
41664	ESPECIALES	4	2 OP	2,2	0	4,5	30	15	67,5												30
41665	ELECTROMAGNÉTICA	4	2 OP	2,2	0	4,5	15	30	67,5												15
41666	PROCESAMIENTO DE SEÑALES ELÉCTRICAS	4	2 OP	2,2	0	4,5	15	30	67,5												15
41667	SIMULACION Y MONITORIZACIÓN DE SISTEMAS ELÉCTRICOS	4	2 OP	2,2	0	4,5	15	30	67,5												15
41668	SISTEMAS DE CONTROL INDUSTRIAL	4	2 OP	2,2	7	4,5	15	30	67,5	1	1	3	1	15	1	12					30
41669	SISTEMAS DE TRANSPORTE DE TRACCION ELÉCTRICA	4	2 OP	2,2	15	4,5	33	12	67,5	1					1	12					33
41670	SISTEMAS ELÉCTRICOS DIGITALES	4	2 OP	2,2	0	4,5	15	30	67,5												15
																					0
																					1791,02

LISTADO DETALLADO DE LAS ASIGNATURAS CON VARIOS GRUPOS O PRESENTES EN VARIOS DEPARTAMENTOS

(NOTA)

Cód	Asignatura	Plan	Tipo	Grupos	Dpto	Área	Horas
41635	SISTEMAS DE PRODUCCION Y FABRICACION	439	T	1	7	515	6
41635	SISTEMAS DE PRODUCCION Y FABRICACION	439	T	1	44	520	6

SISTEMAS DE PRODUCCION Y						
41635 FABRICACION	439	T	1	53	650	6
SISTEMAS DE PRODUCCION Y						
41635 FABRICACION	439	A	1	7	515	5
SISTEMAS DE PRODUCCION Y						
41635 FABRICACION	439	A	1	44	520	5
SISTEMAS DE PRODUCCION Y						
41635 FABRICACION	439	A	1	53	650	5
SISTEMAS DE PRODUCCION Y						
41635 FABRICACION	439	L	2	7	515	4
SISTEMAS DE PRODUCCION Y						
41635 FABRICACION	439	L	2	44	520	4
SISTEMAS DE PRODUCCION Y						
41635 FABRICACION	439	L	2	53	650	4

LISTADO DETALLADO  
DE LAS ASIGNATURAS  
CON GRUPOS EN  
VARIOS  
DEPARTAMENTOS CON  
HORAS SEPARADAS  
PARA CADA  
DEPARTAMENTO(NOTA)

Cód	Asignatura	Plan	Tipo	Grupos	Horas
	CONVERSION TERMOHIDRÁULICA DE			1A-D046-	
41642	ENERGÍAS	439	A	A590	8
	CONVERSION TERMOHIDRÁULICA DE			1A-D046-	
41642	ENERGÍAS	439	A	A600	2
	CONVERSION TERMOHIDRÁULICA DE			1CA-D046-	
41642	ENERGÍAS	439	CA	A590	3
	CONVERSION TERMOHIDRÁULICA DE			1CA-D046-	
41642	ENERGÍAS	439	CA	A600	1
	CONVERSION TERMOHIDRÁULICA DE			1L-D046-	
41642	ENERGÍAS	439	L	A590	4
	CONVERSION TERMOHIDRÁULICA DE			1L-D046-	
41642	ENERGÍAS	439	L	A600	2

41642	CONVERSION TERMOHIDRÁULICA DE ENERGÍAS	439	L	2L-D046- A590	4
41642	CONVERSION TERMOHIDRÁULICA DE ENERGÍAS	439	L	2L-D046- A600	2
41642	CONVERSION TERMOHIDRÁULICA DE ENERGÍAS	439	T	1T-D046- A590	30
41642	CONVERSION TERMOHIDRÁULICA DE ENERGÍAS	439	T	IT-D046- A600	10
41661	INGENÍRIA Y SOCIEDAD	439	T	IT-D007- A515	7
41661	INGENÍRIA Y SOCIEDAD	439	T	IT.D031- A385	14
41661	INGENÍRIA Y SOCIEDAD	439	T	IT-D044- A520	11
41661	INGENÍRIA Y SOCIEDAD	439	T	IT-D069- A785	13
41662	INSTALACIONES TERMOHIDRÁULICAS	439	A	1A-D046- A590	7
41662	INSTALACIONES TERMOHIDRÁULICAS	439	A	1A-D046- A600	5
41662	INSTALACIONES TERMOHIDRÁULICAS	439	L	1L-D046- A590	2
41662	INSTALACIONES TERMOHIDRÁULICAS	439	L	1L-D046- A600	2
41662	INSTALACIONES TERMOHIDRÁULICAS	439	T	1T-D046- A590	16
41662	INSTALACIONES TERMOHIDRÁULICAS	439	T	1T-D046- A600	13

**GRADO: 442 - GRADO  
EN INGENIERÍA  
QUÍMICA**

Cód	Asignatura	CursoCua	Tipo	Num		Horas Grupo																
				Tipol	Alu	ECTS	H.T	H.Prá	H.Alu	Grupo	Grupo	Horas	Grupo	Horas	Grupo	Horas	Grupo	Horas	Grupo			
41820	EMPRESA	1	2B	1	68	6	45	15	90	2				2	5	4	10	55				
41821	ESTADÍSTICA	1	2B	1	82	6	30	30	90	2	2	5	2	15	4	10	60					
41815	EXPRESIÓN GRÁFICA EN LA INGENIERÍA	1	1B	2,2	84	6	26	34	90	2			2	28	4	6	82					
41816	FÍSICA I	1	1B	2,2	72	6	30	30	90	2	2	5	2	15	4	10	60					
41822	FÍSICA II	1	2B	2,2	79	6	30	30	90	2	2	5	2	15	4	10	60					
41817	FUNDAMENTOS DE INFORMÁTICA	1	1B	2,2	84	6	30	30	90	2					4	30	30					
41818	MATEMÁTICAS I	1	1B	1	71	6	30	30	90	2	2	15	2	15			60					
41823	MATEMÁTICAS II	1	2B	1	69	6	30	30	90	2	2	15	2	15			60					





TERMODINÁMICA QUÍMICA Y TRANSFERENCIA DE																					
41842 MATERIA	3	1 OB	2,2	58	6	25	35	90	1	2	10	2	25								75
ANÁLISIS																					
41848 INSTRUMENTAL	4	1 OB	2,2	47	6	15	45	90	1			1	15	3	30						30
EXPERIMENTACION EN																					
41849 INGENIERÍA QUÍMICA	4	1 OB	3,1	47	6	0	60	90		3	25			3	35						0
INGENIERÍA DE																					
41854 BIOPROCESOS	4	2 OB	2,2	42	4,5	15	30	67,5 #	#	#	#	#	#	#	#	#	#	#	#	#	#VALOR!
MODELADO Y																					
OPTIMIZACION DE																					
41850 PROCESOS QUÍMICOS	4	1 OB	2,2	38	4,5	20	25	67,5	1	1	1			2	24						20
PROCESOS QUÍMICOS																					
41851 INDUSTRIALES	4	1 OB	2,2	36	6	25	35	90	1	1	20	1	5	2	10						30
PROYECTOS EN																					
41852 INGENIERÍA QUÍMICA	4	1 OB	2,2	38	4,5	10	35	67,5	1	2	15	2	10	1	10						30
SÍNTESIS ORGÁNICA																					
AVANZADA																					
Y PRODUCTOS																					
41853 NATURALES	4	1 OB	2,2	47	3	15	15	45	1					4	15						15
CALIDAD EN																					
LABORATORIOS																					
QUÍMICOS																					
41857 INDUSTRIALES	4	2 OP	2,2	6	4,5	27	18	67,5	1	1	3			1	15						27
CALIDAD EN LA																					
INDUSTRIA																					
41858 ALIMENTARIA	4	2 OP	2,2	9	4,5	15	30	67,5	1	1	10			1	20						15
CORROSIÓN Y																					
PROTECCIÓN DE																					
41859 EQUIPOS	4	2 OP	2,2	0	4,5	15	30	67,5													15
INFORMÁTICA																					
41860 INDUSTRIAL	4	2 OP	2,2	2	4,5	15	30	67,5	1	1	1	1	7	1	22						22
INGENIERÍA AMBIENTAL																					
41861 INGENIERÍA AMBIENTAL	4	2 OP	2,2	7	4,5	23	22	67,5	1	1	10	1	12								35
INTEGRACIÓN DE																					
41863 PROCESOS	4	2 OP	2,2	19	4,5	20	25	67,5	1	1	1			1	24						20
NANOCIENCIA Y																					
NANOTECNOLOGÍA																					
41864 INDUSTRIAL	4	2 OP	2,2	18	4,5	25	20	67,5	1	1	10			1	10						25
QUÍMICA Y																					
TECNOLOGÍA DE																					
41865 POLÍMEROS	4	2 OP	2,2	5	4,5	15	30	67,5	1	1	15	1	15								30

2491

NOTA( LISTADO  
DETALLADO DE LAS  
ASIGNATURAS CON  
VARIOS GRUPOS O  
PRESENTES EN VARIOS  
DEPARTAMENTOS

**Cód**                      **Asignatura**                      **Plan**                      **Tipo Grupos**                      **Dpto**                      **Área**                      **Horas**

SISTEMAS DE PRODUCCIÓN Y					
41830 FABRICACIÓN	442 T	1	7	515	6
SISTEMAS DE PRODUCCIÓN Y					
41830 FABRICACIÓN	442 T	1	44	520	6
SISTEMAS DE PRODUCCIÓN Y					
41830 FABRICACIÓN	442 T	1	53	650	6
SISTEMAS DE PRODUCCIÓN Y					
41830 FABRICACIÓN	442 A	2	7	515	5
SISTEMAS DE PRODUCCIÓN Y					
41830 FABRICACIÓN	442 A	2	44	520	5
SISTEMAS DE PRODUCCIÓN Y					
41830 FABRICACIÓN	442 A	2	53	650	5
SISTEMAS DE PRODUCCIÓN Y					
41830 FABRICACIÓN	442 L	3	7	515	4
SISTEMAS DE PRODUCCIÓN Y					
41830 FABRICACIÓN	442 L	3	44	520	4
SISTEMAS DE PRODUCCIÓN Y					
41830 FABRICACIÓN	442 L	3	53	650	4

NOTA( LISTADO  
DETALLADO DE LAA  
ASIGNATURAS CON  
GRUPOS EN VARIOS  
DEPARTAMENTOS CO  
NHJORAS EPARADAS  
PARA CADA  
DEPARTAMENTO

Cód	Asignatura	Plan	Tipo Grupo	Horas
	TECNOLOGÍA AMBIENTAL Y DE		1A-D048-	
41824	PROCESOS	442 A	A555	18
	TECNOLOGÍA AMBIENTAL Y DE		2A-D048-	
41824	PROCESOS	442 A	A790	18
	TECNOLOGÍA AMBIENTAL Y DE		1CA-D048-	
41824	PROCESOS	442 CA	A555	2
	TECNOLOGÍA AMBIENTAL Y DE		2CA-D048-	
41824	PROCESOS	442 CA	A790	2

TECNOLOGÍA AMBIENTAL Y DE 41824 PROCESOS	442 S	1S-D048- A555	10
TECNOLOGÍA AMBIENTAL Y DE 41824 PROCESOS	442 S	2S-D048- A790	10
TECNOLOGÍA AMBIENTAL Y DE 41824 PROCESOS	442 T	1T-D048- A555	30
TECNOLOGÍA AMBIENTAL Y DE 41824 PROCESOS	442 T	2T-D048- A790	30
INGENIERÍA DE 41854 BIOPROCESOS	442 A	1A-D048- A555	7
INGENIERÍA DE 41854 BIOPROCESOS	442 A	1A-D067- A765	8
INGENIERÍA DE 41854 BIOPROCESOS	442 L	1L-D048- A555	6
INGENIERÍA DE 41854 BIOPROCESOS	442 L	1L-D067- A765	5
INGENIERÍA DE 41854 BIOPROCESOS	442 L	2L-D048- A555	6
INGENIERÍA DE 41854 BIOPROCESOS	442 L	2L-D067- A765	5
INGENIERÍA DE 41854 BIOPROCESOS	442 L	3L-D048- A55	6
INGENIERÍA DE 41854 BIOPROCESOS	442 L	3L-D067- A765	5
INGENIERÍA DE 41854 BIOPROCESOS	442 S	1S-D048- A555	2
INGENIERÍA DE 41854 BIOPROCESOS	442 S	1S-D067- A765	2
INGENIERÍA DE 41854 BIOPROCESOS	442 T	1T-D048- A555	7
INGENIERÍA DE 41854 BIOPROCESOS	442 T	1T-D067- A765	8

**GRADO 447- GRADO  
EN INGENIERÍA DE  
ORGANIZACIÓN  
INDUSTRIAL**

Cód	Asignatura	Curso	Cua	Tipo	Num															
					Tipol	Alum	ECTS	H.T	H.Prá	H.Alu	Grupo	Grupo	Horas	Grupo	Horas	Grupo	Horas	Grupo	Horas	Grupo
42485	EMPRESA	1	2	B	1	47	6	45	15	90	1			2	5	3	10	55		
42486	ESTADÍSTICA	1	2	B	1	75	6	30	30	90	1	2	5	2	15	3	10	60		
42480	EXPRESIÓN GRÁFICA EN LA INGENIERÍA	1	1	B	2,2	65	6	26	34	90	1			2	28	3	6	82		
42481	FISICA I	1	1	B	2,2	56	6	30	30	90	1	2	5	2	15	3	10	60		
42487	FÍSICA II	1	2	B	2,2	61	6	30	30	90	1	2	5	2	15	3	10	60		

FUNDAMENTOS DE																				
42482 INFORMÁTICA	1	1 B	2,2	63	6	30	30	90	1						3	30				30
42483 MATEMÁTICAS I	1	1 B	1	61	6	30	30	90	1	2	15	2	15							60
42488 MATEMÁTICAS II	1	2 B	1	64	6	30	30	90	1	2	15	2	15							60
42484 INGENIERÍA QUÍMICA EN TECNOLOGÍA AMBIENTAL Y DE PROCESOS	1	1 B	2,3	58	6	15	45	90	1	2	3	2	30		5	12				75
42489 MATEMÁTICAS III CIENCIA DE MATERIALES	1	2 OB	2,2	59	6	30	30	90	1	2	10	2	18				1	2		68
42490 MATEMÁTICAS III CIENCIA DE MATERIALES	2	1 B	1	40	6	30	30	90	1			2	15		3	15				60
42492 MATERIALES	2	1 OB	1	83	4,5	45	0	67,5	1											45
42496 ELECTROTECNIA FUNDAMENTOS DE AUTOMÁTICA	2	2 OB	2,2	61	6	30	30	90	1			2	22		3	8				74
42497 AUTOMÁTICA FUNDAMENTOS DE ELECTRÓNICA	2	2 OB	2,2	55	4,5	15	30	67,5	1	2	1	2	13		3	16				41
42498 ELECTRÓNICA INGENIERÍA DE ORGANIZACIÓN	2	2 OB	2,2	40	4,5	25	20	67,5	1			2	8		3	12				41
42491 ORGANIZACIÓN INGENIERÍA FLUIDOMECÁNICA MECÁNICA PARA MÁQUINAS Y MECANISMOS	2	1 OB	2,2	72	4,5	30	15	67,5	1	2	2	2	7		3	6				44
42499 FLUIDOMECÁNICA MECÁNICA PARA MÁQUINAS Y MECANISMOS PROYECTOS/OFICINA TÉCNICA	2	2 OB	2,2	117	4,5	25	20	67,5	2	2	2	2	15		6	3				55
42493 MECANISMOS PROYECTOS/OFICINA TÉCNICA	2	1 OB	1	91	6	27	33	90	1	2	5	2	23		3	5				73
42500 TÉCNICA RESISTENCIA DE MATERIALES	2	2 OB	2,2	42	4,5	15	30	67,5	1	2	15				3	15				15
42494 MATERIALES SISTEMAS DE PRODUCCIÓN Y FABRICACIÓN	2	1 OB	2,2	85	4,5	20	25	67,5	1			2	20		4	5				60
42495 FABRICACIÓN TERMODINÁMICA TÉCNICA Y TRANSMISIÓN DE CALOR	2	1 OB	2,2	48	4,5	18	27	67,5 #	#	#	#	#	#	#	#	#	#	#	#	# VALOR!
42501 CALOR AUTOMATIZACIÓN INDUSTRIAL	2	2 OB	2,2	81	6	35	25	90	1	2	2	2	18		4	5				71
42503 INDUSTRIAL DIRECCIÓN DE EMPRESAS	3	1 OB	2,2	67	4,5	15	30	67,5	1			2	15		3	15				45
42504 EMPRESAS DISEÑO DE SISTEMAS PRODUCTIVOS Y LOGÍSTICOS	3	1 OB	2,2	70	6	45	15	90	1			2	10		2	5				65
42509 LOGÍSTICOS ENTORNO ECONÓMICO Y ESTRATEGIA	3	2 OB	2,2	52	6	45	15	90	1			2	10		2	5				65
42505 Y ESTRATEGIA ESTADÍSTICA	3	1 OB	2,2	51	6	45	15	90	1			2	10		2	5				65
42510 EMPRESARIAL GESTIÓN DE LA INNOVACIÓN Y CREACIÓN DE EMPRESAS	3	2 OB	2,2	57	6	30	30	90	1			1	15		2	15				45
42506 EMPRESAS	3	1 OB	2,2	64	4,5	30	15	67,5	1			2	10		2	5				50
42502 INGENIERÍA ECONÓMICA	3	2 OB	2,2	53	6	45	15	90	1			2	5		2	10				55

MÉTODOS CUANTITATIVOS EN INGENIERÍA 42511 DE ORGANIZACIÓN II	3	2 OB	2,2	55	6	45	15	90	1					2	15					45
MÉTODOS CUANTITATIVOS EN INGENIERÍA 42507 DE ORGANIZACIÓN SISTEMAS INTEGRADOS DE GESTIÓN DE LA	3	1 OB	2,2	62	4,5	30	15	67,5	1		1	7	2	8						37
42508 EMPRESA TICS PARA LA GESTIÓN DE LA EMPRESA	3	1 OB	2,2	60	4,5	30	15	67,5	1		2	15								60
42512 DIRECCIÓN DE OPERACIONES	3	2 OB	2,2	44	6	40	20	90	1		1	5	2	15						45
42513 DIRECCIÓN DE PROYECTOS	4	1 OB	2,2	61	6	30	30	90	1		2	15	3	15						60
42514 DIRECCIÓN ESTRATÉGICA	4	1 OB	2,2	53	6	45	15	90	1		2	10	3	5						65
42515 ASPECTOS LEGALES DE LA EMPRESA	4	1 OB	2,2	50	6	45	15	90	1		2	5	3	10						55
42518 BUENAS PRÁCTICAS EN ORGANIZACIÓN INDUSTRIAL	4	1 OP	2,2	0	6	30	30	90												30
42525 COMPETENCIAS TRANSVERSALES DEL INGENIERO	4	2 OP	2,2	0	6	15	45	90	1		1	15	1	30						30
42519 DÍNAMICA DE SISTEMAS COMPLEJOS	4	1 OP	2,2	17	6	30	30	90	1		1	30								60
42520 DISEÑO DE EXPERIMENTOS	4	1 OP	2,2	5	6	15	45	90	1		1	15	1	30						30
42521 GESTIÓN DE RUIDO AMBIENTAL Y DE LA INDUSTRIA	4	1 OP	2,2	12	6	30	30	90	1				1	30						
42522 INGENIERÍA DEL TRANSPORTE	4	1 OP	2,2	9	6	45	15	90	#	#	#	#	#	#	#	#	#	#	#	#VALOR!
42526 MÉTODOS MATEMÁTICOS EN ORGANIZACIÓN INDUSTRIAL	4	2 OP		1	30	6	30	30	90	1	1	15	1	15						45
42527 RESPONSABILIDAD SOCIAL	4	2 OP		1	9	6	30	30	90	1		1	15	1	15					45
42528 SISTEMAS ELECTRÓNICOS ASADOS EN	4	2 OP		1	22	6	60	0	90	1										60
42523 MICROCONTROLADOR SISTEMAS INTELIGENTES EN LA EMPRESA	4	1 OP	2,2	4	6	40	20	90	1				1	20						40
42529 TECNOLOGÍA ENERGÉTICA	4	2 OP	2,2	13	6	40	20	90	1		1	5	1	15						45
42530	4	2 OP	2,2	10	6	45	15	90	1		1	15								60
																				2391

NOTA LISTADO  
DETALLADO DE LAS  
ASIGNATURAS CON  
VARIOS GRUPOS O  
PRESENTES EN VARIOS  
DEPARTAMENTOS

Cód	Asignatura	Plan	Tipo	Grupos	Dpto	Área	Horas
42495	SISTEMAS DE PRODUCCIÓN Y FABRICACIÓN	447T		1	7	515	6
42495	SISTEMAS DE PRODUCCIÓN Y FABRICACIÓN	447T		1	44	520	6
42495	SISTEMAS DE PRODUCCIÓN Y FABRICACIÓN	447T		1	53	650	6
42495	SISTEMAS DE PRODUCCIÓN Y FABRICACIÓN	447A		2	7	515	5
42495	SISTEMAS DE PRODUCCIÓN Y FABRICACIÓN	447A		2	44	520	5
42495	SISTEMAS DE PRODUCCIÓN Y FABRICACIÓN	447A		2	53	650	5
42495	SISTEMAS DE PRODUCCIÓN Y FABRICACIÓN	447L		3	7	515	4
42495	SISTEMAS DE PRODUCCIÓN Y FABRICACIÓN	447L		3	44	520	4
42495	SISTEMAS DE PRODUCCIÓN Y FABRICACIÓN	447L		3	53	650	4

NOTA LISTADO  
DETALLADO DE LAS  
ASIGNATURAS CON  
GRUPOS EN VARIOS  
DEPARTAMENTOS CON  
HORAS SEPARADAS  
PARA CADA  
DEPARTAMENTO

Cód	Asignatura	Plan	Tipo	Grupo	Horas
42522	GESTIÓN DEL RUIDO AMBIENTAL Y DE LA INDUSTRIA	447A		1A-D031-A385	5
42522	GESTIÓN DEL RUIDO AMBIENTAL Y DE LA INDUSTRIA	447CA		1CA-D031-CA385	4

GESTIÓN DEL RUIDO AMBIENTAL Y DE LA 42522 INDUSTRIA	447 L	1L-D031- A385	6
GESTIÓN DEL RUIDO AMBIENTAL Y DE LA 42522 INDUSTRIA	447 T	1T-D007- A545	30
GESTIÓN DEL RUIDO AMBIENTAL Y DE LA 42522 INDUSTRIA	447 T	1T-D031- A385	15

**GRADO: 448 - GRADO  
EN INGENIERÍA EN  
DISEÑO INDUSTRIAL  
Y DESARROLLO DE  
PROD.**

Cód	Asignatura	Curso	Cua	Tipo	Num		H.T.H.	Prá	H.Alu	Grupo	Grupo	Horas	Grupo	Horas	Grupo	Horas	Grupo	Horas	Grupo	
					Tipol	Alum ECTS														
42423	DIBUJO ARTÍSTICO	1	1	B	3,2	61	6	0	60	90					3	60				0
42425	EXPRESIÓN ARTÍSTICA	1	2	B	3,2	52	6	0	60	90					3	60				0
42420	EXPRESIÓN GRÁFICA	1	3	B	2,2	100	12	60	60	180	1			2	60					180
42421	FÍSICA	1	3	B	2,2	92	9	45	45	135	1	2	3	2	28	4	14			101
42422	FUNDAMENTOS DE MATEMÁTICAS	1	3	B	1	70	9	45	45	135	1			2	30	3	15			105
42424	INFORMÁTICA	1	1	B	1	79	6	30	30	90	1				3	30				30
42426	DISEÑO BÁSICO Y CREATIVIDAD	1	1	OB	2,2	61	6	10	50	90	1	2	30	2	15			1	5	45
42427	DISEÑO Y COMUNICACIÓN VISUAL	1	2	OB	2,2	54	6	15	45	90	1	2	30	2	15					45
42429	EMPRESA Y ECONOMÍA	2	2	B	1	53	6	45	15	90	1			2	5	2	10			55
42428	ESTADÍSTICA	2	1	B	1	60	6	30	30	90	1	2	5	2	15	3	10			60
42434	DIBUJO INDUSTRIAL DISEÑO ASISTIDO POR	2	2	OB	2,1	51	6	25	35	90	1			2	35					95
42430	ORDENADOR ESTÉTICA E HISTORIA	2	3	OB	2,3	51	10,5	25	80	157,5	1				2	80				25
42431	DEL DISEÑO	2	3	OB	1	52	9	35	55	135	1	2	23	2	22			1	10	89
42432	MATERIALES METODOLOGÍA DEL	2	3	OB	1	47	10,5	105	0	157,5	1									105
42433	DISEÑO	2	1	OB	2,1	52	6	20	40	90	1			2	40					100
42435	TALLER DE DISEÑO 1	2	2	OB	3,2	53	6	0	60	90					3	60				0
42441	ENVASE Y EMBALAJE	3	2	OB	2,2	41	4,5	15	30	67,5	1			2	30					15
42438	ERGONOMÍA GENERACIÓN DE	3	1	OB	2,2	42	6	30	30	90	1			2	30					30
42442	MODELOS PROCESOS	3	2	OB	2,2	36	6	12	48	90	1			2	48					12
42436	INDUSTRIALES RESISTENCIA DE	3	3	OB	2,2	50	9	52	38	135	1	2	8		3	30				52
42439	MATERIALES	3	1	OB	2,2	49	4,5	20	25	67,5	1			2	20	3	5			60



42437 SISTEMAS MECÁNICOS	3	3 OB	2,2	60	9	45	45	135	1	2	45									45
42443 TALLER DE DISEÑO II	3	2 OB	3,2	41	6	15	45	90	1				2	45						15
TÉCNICAS DE PRESENTACIÓN																				
42440 MULTIMEDIA	3	1 OB	2,2	48	6	22	38	90	1				2	38						22
COMPLEMENTOS DE																				
42450 MATEMÁTICAS	3	1 OP	1	20	4,5	25	20	67,5	1			1	10	1	10					35
MÉTODOS Y ALGORITMOS																				
42460 NUMÉRICOS	3	2 OP	1	13	4,5	20	25	67,5	1			1	10	1	15					30
DIRECCIÓN DE OPERACIONES Y																				
42444 COMERCIALIZACIÓN	4	1 OB	2,2	45	6	42	18	90	1	1	5	1	7	2	6					49
42445 OFICINA TÉCNICA	4	1 OB	2,2	48	6	38	22	90	1	1	7			2	15					38
42446 TALLER DE DISEÑO III	4	1 OB	2,2	46	6	22	38	90	1	1	8	1	30							52
42449 ASPECTOS LEGALES	4	1 OP	1	34	6	35	25	90	1			1	13					1	12	60
DISEÑO DE MOLDES Y																				
42458 MATRICES	4	2 OP	2,2	22	6	22	38	90	1					1	38					22
42451 DISEÑO MECÁNICO	4	1 OP	2,2	30	6	0	60	90						1	60					0
42452 INFORMÁTICA GRÁFICA	4	1 OP	2,2	32	6	22	38	90	1	1	8	1	15	1	15					37
METROLOGÍA																				
42461 AVANZADA Y CALIDAD	4	2 OP	2,2	5	6	38	22	90	1					1	22					38
PROCESOS AVANZADOS																				
42462 DE FABRICACIÓN	4	2 OP	2,2	20	6	38	22	90	1	1	7			1	15					38
QUÍMICA EN																				
42454 INGENIERÍA	4	1 OP	2,2	12	6	15	45	90	1	1	3	1	30	1	12					45
42463 SEGURIDAD	4	2 OP	2,2	10	6	38	22	90	1	1	7			1	15					38
TECNOLOGÍA																				
42464 ELÉCTRICA	4	2 OP	2,2	6	6	30	30	90	1			1	22	1	8					52
																				1820

**GRADO: 452 - GRADO  
EN INGENIERÍA  
ELECTRÓNICA  
INDUSTRIAL Y  
AUTOMÁTICA**

Cód	Asignatura	Curso	Cua	Tipo	Num		H.T.H.Prá	H.Alu	Grupo	Grupo	Horas	Grupo	Horas	Grupo	Horas	Grupo	Horas	Grupo	Horas	Grupo	
					Tipol	Alum ECTS															
42360	EMPRESA	1	2	B	1	94	6	45	15	90	2		4	5	6	10					65
42361	ESTADÍSTICA	1	2	B	1	114	6	30	30	90	2	4	5	4	15	6	10				90
	EXPRESIÓN GRÁFICA EN																				
42355	INGENIERÍA	1	1	B	2,2	128	6	26	34	90	2		4	28	6	6					138
42356	FÍSICA I	1	1	B	2,2	111	6	30	30	90	2	4	5	4	15	6	10				90

42362 FÍSICA II FUNDAMENTOS DE	1	2 B	2,2	107	6	30	30	90	2	4	5	4	15	6	10								90
42357 INFORMÁTICA	1	1 B	2,2	114	6	30	30	90	2					6	30								30
42358 MATEMÁTICAS I	1	1 B	1	109	6	30	30	90	2	4	15	4	15										90
42363 MATEMÁTICAS II QUÍMICA EN	1	2 B	1	126	6	30	30	90	2	4	15	4	15										90
42359 INGENIERÍA TECNOLOGÍA AMBIENTAL Y DE	1	1 B	2,3	110	6	15	45	90	2	4	3	4	30	10	12								135 818
42364 PROCESOS	1	2 OB	2,2	112	6	30	30	90	#	#	#	#	#	#	#	#	#	#	#	#	#	#	#VALOR!
42365 MATEMÁTICAS III CIENCIA DE	2	1 B	1	66	6	30	30	90	2			2	15	4	15								60
42367 MATERIALES	2	1 OB	1	77	4,5	45	0	67,5	2														45
42371 ELECTROTECNIA FUNDAMENTOS DE	2	2 OB	2,2	91	6	30	30	90	2			2	22	4	8								74
42372 AUTOMÁTICA FUNDAMENTOS DE	2	2 OB	2,2	64	4,5	15	30	67,5	2	2	1	2	13	4	16								41
42373 ELECTRÓNICA INGENIERÍA DE	2	2 OB	2,2	60	4,5	25	20	67,5	2			2	8	4	12								41
42366 ORGANIZACIÓN INGENIERÍA	2	1 OB	2,2	100	4,5	30	15	67,5	2	2	2	2	7	4	6								44
42374 FLUIDOMECÁNICA MECÁNICA PARA MÁQUINAS Y	2	2 OB	2,2	121	4,5	25	20	67,5	2	2	2	2	15	6	3								55
42368 MECANISMOS	2	1 OB	1	81	6	27	33	90	2	2	5	2	23	4	5								73
42375 PROYECTOS RESISTENCIA DE	2	2 OB	2,2	50	4,5	15	30	67,5	2	2	15			4	15								15
42369 MATERIALES SISTEMAS DE PRODUCCIÓN Y	2	1 OB	2,2	100	4,5	20	25	67,5	2			2	20	5	5								60
42370 FABRICACIÓN TERMODINÁMICA TÉCNICA Y TRANSMISIÓN DE	2	1 OB	2,2	81	4,5	18	27	67,5	#	#	#	#	#	#	#	#	#	#	#	#	#	#	#VALOR!
42376 CALOR AUTOMATIZACIÓN	2	2 OB	2,2	78	6	35	25	90	2	2	2	2	18	4	5								71
42377 INDUSTRIAL DISEÑO DE SISTEMAS	3	1 OB	2,2	59	6	22	38	90	1	2	3	2	20	3	15								62
42382 DE CONTROL ELECTRÓNICA	3	2 OB	2,2	72	6	22	38	90	1	2	3	2	20	3	15								62
42378 ANALÓGICA ELECTRÓNICA DE	3	1 OB	2,2	70	6	30	30	90	1	2	5	2	15	3	10								60
42383 POTENCIA ELECTRÓNICA DIGITAL Y	3	2 OB	2,2	48	6	30	30	90	2			2	15	3	15								60
42379 MICROPROCESADORES INFORMÁTICA	3	1 OB	2,2	78	6	34	26	90	1	2	10	2	6	4	10								46
42380 INDUSTRIAL MÁQUINAS Y ACCIONAMIENTOS	3	1 OB	2,2	58	6	22	38	90	1					3	38								22
42381 ELECTRICOS	3	1 OB	2,2	70	6	31	29	90	1			2	15	3	14								61

MÉTODOS Y HERRAMIENTAS DE																							
42384 DISEÑO ELECTRÓNICO	3	2 OB	3,1	59	6	0	60	90													4	60	0
MODELADO Y SIMULACION DE																							
42385 SISTEMAS	3	2 OB	2,2	51	6	27	33	90	1	2	3										3	30	27
INSTALACIONES																							
42386 ELECTRICAS	3	2 OP	2,2	5	6	33	27	90	1			1	15								1	12	48
SISTEMAS DIGITALES																							
42387 AVANZADOS	3	2 OP	2,2	26	6	15	45	90	1												2	45	15
42388 VISIÓN ARTIFICIAL	3	2 OP	2,2	14	6	22	38	90	1												1	38	22
CONTROL DE COMUNICACIONES																							
42389 INDUSTRIALES	4	1 OB	2,2	66	6	22	38	90	1	2	3	2	20								3	15	62
INSTRUMENTACIÓN																							
42390 ELECTRÓNICA	4	1 OB	2,2	57	6	30	30	90	1			2	15								3	15	60
SISTEMAS																							
42391 ROBOTIZADOS	4	1 OB	2,2	57	6	27	33	90	1	2	3										6	30	27
APLICACIONES INDUSTRIALES PARA																							
42394 MOTORES ELÉCTRICOS	4	1 OP	2,2	9	6	31	29	90	1			1	15								1	14	46
42401 CONTROL DE PROCESOS	4	2 OP	2,2	12	6	22	38	90	1	1	3	1	5								1	30	27
ELECTRÓNICA DE POTENCIA EN SISTEMAS DE ENERGÍA																							
42395 ALTERNATIVA	4	1 OP	2,2	16	6	33	27	90	1			1	15								1	12	48
ELECTRÓNICA																							
42402 INDUSTRIAL	4	2 OP	2,2	20	6	30	30	90	1			1	15								1	15	45
INGENIERÍA TECNOLOGÍA Y																							
42403 SOCIEDAD	4	2 OP		13	6	60	0	90	#	#	#	#	#	#	#	#	#	#	#	#	#	#	#
INSTRUMENTACIÓN																							
42404 AVANZADA	4	2 OP	2,2	7	6	30	30	90	1												1	30	30
INTELIGENCIA																							
42405 ARTIFICIAL APLICADA	4	2 OP	2,2	24	6	22	38	90	1												1	38	22
42396 MECATRÓNICA	4	1 OP	2,2	27	6	30	30	90	1												2	30	30
42397 MICROELECTRÓNICA	4	1 OP	2,2	2	6	30	30	90	1			1	15								1	15	45
MODELADO DE																							
42398 SISTEMAS COMPLEJOS	4	1 OP	2,2	5	6	22	38	90	1	1	3	1	20								1	15	42
SISTEMAS																							
ELECTRÓNICOS																							
42399 RECONFIGURABLES	4	1 OP	2,2	8	6	30	30	90	1	1	5	1	13								1	12	43
TALLER DE ROBÓTICA																							
42406 INDUSTRIAL	4	2 OP	2,2	14	6	27	33	90	1	1	3										1	30	27

2436

NOTA LISTADO  
DETALLADO DE LAS  
ASIGNATURAS CON  
VARIOS GRUPOS O  
PRESENTES EN VARIOS  
DEPARTAMENTOS

<b>Cód</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Plan</b>	<b>Tipo</b>	<b>Grupos</b>	<b>Dpto</b>	<b>Área</b>	<b>Horas</b>
42403	INGENIERÍA TECNOLOGÍA Y SOCIEDAD	452	T	1	7	515	8
42403	INGENIERÍA TECNOLOGÍA Y SOCIEDAD	452	T	1	31	385	16
42403	INGENIERÍA TECNOLOGÍA Y SOCIEDAD	452	T	1	44	52	18
42403	INGENIERÍA TECNOLOGÍA Y SOCIEDAD	452	T	1	69	785	18

NOTA LISTADO  
DETALLADO DE LAS  
ASIGNATURAS CON  
GRUPOS EN VARIOS  
DEPARTAMENTOS CON  
HORAS SEPARADAS  
PARA CADA  
DEPARTAMENTO

<b>Cód</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Plan</b>	<b>Tipo</b>	<b>Grupo</b>	<b>Horas</b>
42364	TECNOLOGÍA AMBIENTAL Y DE PROCESOS	452	A	1A-D048- A790	18
42364	TECNOLOGÍA AMBIENTAL Y DE PROCESOS	452	A	2A-D048- A790	18
42364	TECNOLOGÍA AMBIENTAL Y DE PROCESOS	452	A	3A-D048- A790	18
42364	TECNOLOGÍA AMBIENTAL Y DE PROCESOS	452	A	4A-D048- A555	18
42364	TECNOLOGÍA AMBIENTAL Y DE PROCESOS	452	CA	1CA-D048- A790	2
42364	TECNOLOGÍA AMBIENTAL Y DE PROCESOS	452	CA	2CA-D048- A555	2
42364	TECNOLOGÍA AMBIENTAL Y DE PROCESOS	452	S	1S-D048- A790	10
42364	TECNOLOGÍA AMBIENTAL Y DE PROCESOS	452	S	2S-D048- A790	10
42364	TECNOLOGÍA AMBIENTAL Y DE PROCESOS	452	S	3S-D048- A790	10

TECNOLOGÍA AMBIENTAL Y DE 42364 PROCESOS	452	S	4S-D048- A555	10
TECNOLOGÍA AMBIENTAL Y DE 42364 PROCESOS	452	T	1T- D048--A790	30
TECNOLOGÍA AMBIENTAL Y DE 42364 PROCESOS	452	T	2T-D048- A555	30
SISTEMAS DE PRODUCCIÓN Y 42370 FABRICACIÓN	452	A	1A-D007- A515	5
SISTEMAS DE PRODUCCIÓN Y 42370 FABRICACIÓN	452	A	1A-D044- A520	5
SISTEMAS DE PRODUCCIÓN Y 42370 FABRICACIÓN	452	A	1AD053- A650	5
SISTEMAS DE PRODUCCIÓN Y 42370 FABRICACIÓN	452	A	2A-D007- A515	5
SISTEMAS DE PRODUCCIÓN Y 42370 FABRICACIÓN	452	A	2A-D044- A520	5
SISTEMAS DE PRODUCCIÓN Y 42370 FABRICACIÓN	452	A	2A-D053- A650	5
SISTEMAS DE PRODUCCIÓN Y 42370 FABRICACIÓN	452	L	1L-D007- A515	4
SISTEMAS DE PRODUCCIÓN Y 42370 FABRICACIÓN	452	L	1L-D044- A520	4
SISTEMAS DE PRODUCCIÓN Y 42370 FABRICACIÓN	452	L	1L-D053- A650	4
SISTEMAS DE PRODUCCIÓN Y 42370 FABRICACIÓN	452	L	2L-D007- A515	4
SISTEMAS DE PRODUCCIÓN Y 42370 FABRICACIÓN	452	L	2L-D044- A520	4
SISTEMAS DE PRODUCCIÓN Y 42370 FABRICACIÓN	452	L	2L-D053- A650	4
SISTEMAS DE PRODUCCIÓN Y 42370 FABRICACIÓN	452	L	3L-D007- A515	4
SISTEMAS DE PRODUCCIÓN Y 42370 FABRICACIÓN	452	L	3LD044- A520	4
SISTEMAS DE PRODUCCIÓN Y 42370 FABRICACIÓN	452	L	3L-D053- A650	4

SISTEMAS DE PRODUCCIÓN Y FABRICACIÓN	42370	4L-D007-A515	4
SISTEMAS DE PRODUCCIÓN Y FABRICACIÓN	42370	4L-D044-A520	4
SISTEMAS DE PRODUCCIÓN Y FABRICACIÓN	42370	4L-D053-A650	4
SISTEMAS DE PRODUCCIÓN Y FABRICACIÓN	42370	1T-D007-A515	6
SISTEMAS DE PRODUCCIÓN Y FABRICACIÓN	42370	1T-D044-A520	6
SISTEMAS DE PRODUCCIÓN Y FABRICACIÓN	42370	2T-D053-A650	6
SISTEMAS DE PRODUCCIÓN Y FABRICACIÓN	42370	2T-D007-A515	6
SISTEMAS DE PRODUCCIÓN Y FABRICACIÓN	42370	2T-D044-A520	6
SISTEMAS DE PRODUCCIÓN Y FABRICACIÓN	42370	2T-D053-A650	6

**GRADO : 455- GRADO  
EN INGENIERIA  
MECÁNICA**

Cód	Asignatura	Curso	Cua	Tipo	Num															
					Tipol	Alum	ECTS	H.	T.	H.Prá	H.Alu	Grupo	Grupo	Horas	Grupo	Horas	Grupo	Horas	Grupo	
42595	EMPRESA	1	2	B	1	145	6	45	15	90	3				6	5	9	10	75	
42596	ESTADÍSTICA	1	2	B	1	197	6	30	30	90	3	6	5	6	15	9	10	120		
42590	EXPRESIÓN GRÁFICA EN LA INGENIERÍA	1	1	B	2,2	188	6	26	34	90	3			6	28	9	6	194		
42591	FISICA I	1	1	B	2,2	179	6	30	30	90	3	6	5	6	15	9	10	120		
42597	FÍSICA II	1	2	B	2,2	195	6	30	30	90	3	6	5	6	15	9	10	120		
42592	FUNDAMENTOS DE INFORMÁTICA	1	1	B	2,2	180	6	30	30	90	3					9	30	30		
42593	MATEMÁTICAS I	1	1	B	1	178	6	30	30	90	3	6	15	6	15			120		
42598	MATEMÁTICAS II	1	2	B	1	187	6	30	30	90	3	6	15	6	15			120		

QUÍMICA EN 42594 INGENIERÍA	1	1 B	2,3	169	6	15	45	90	3	6	3	6	30	14	12						195
TECNOLOGÍA AMBIENTAL Y DE 42599 PROCESOS	1	2 OB	2,2	174	6	30	30	90	3	6	10	6	18			3	2				144
42600 MATEMÁTICAS III	2	1 OB	1	124	6	30	30	90	2			4	15	6	15						90
CIENCIA DE 42602 MATERIALES	2	1 OB	1	139	4,5	45	0	67,5	2												45
42606 ELECTROTECNIA	2	2 OB	2,2	131	6	30	30	90	2			4	22	8	8						118
FUNDAMENTOS DE 42607 AUTOMÁTICA	2	2 OB	2,2	122	4,5	15	30	67,5	2	4	1	4	13	6	16						67
FUNDAMENTOS DE 42608 ELECTRÓNICA	2	2 OB	2,2	100	4,5	25	20	67,5	2			4	8	6	12						57
INGENIERÍA DE 42601 ORGANIZACIÓN	2	1 OB	2,2	156	4,5	30	15	67,5	2	4	2	4	7	6	6						58
INGENIERÍA 42609 FLUIDOMECÁNICA	2	2 OB	2,2	192	4,5	25	20	67,5	2	4	2	4	15	10	3						85
MECÁNICA PARA MÁQUINAS Y 42603 MECANISMOS	2	1 OB	1	157	6	27	33	90	2	4	5	4	23	6	5						119
PROYECTOS/OFICINA 42610 TÉCNICA	2	2 OB	2,2	102	4,5	15	30	67,5	2	4	15			6	15						15
RESISTENCIA DE 42604 MATERIALES	2	1 OB	2,2	130	4,5	20	25	67,5	2			4	20	6	5						100
SISTEMAS DE PRODUCCIÓN Y 42605 FABRICACIÓN	2	1 OB	2,2	106	4,5	18	27	67,5	#	#	#	#	#	#	#	#	#	#	#	#	#VALOR!
TERMODINÁMICA TECNICA Y TRANSMISIÓN DE 42611 CALOR	2	2 OB	2,2	150	6	35	25	90	2	4	2	4	18	8	5						107
42617 DIBUJO INDUSTRIAL	3	2 OB	2,2	99	6	15	45	90	2			4	45								195
DISEÑO ASISTIDO POR 42612 ORDENADOR	3	1 OB	2,2	97	6	15	45	90	2					4	45						15
42618 DISEÑO DE MÁQUINAS	3	2 OB	1	109	6	30	30	90	2	4	10	4	20								110
ELASTICIDAD Y RESISTENCIA DE 42613 MATERIALES I	3	1 OB	2,2	113	6	20	40	90	2			4	35	5	5						160
ELASTICIDAD Y RESISTENCIA DE 42619 MATERIALES II	3	2 OB	2,2	166	6	20	40	90	2			4	35	8	5						160
INGENIERÍA DE 42620 MATERIALES	3	2 OB	2,2	111	6	42	18	90	2			4	10	6	8						82
42614 INGENIERIA TÉRMICA	3	1 OB	2,2	103	6	35	25	90	2	4	5	4	15	5	5						95
MÁQUINAS Y 42615 MECANISMOS	3	1 OB	2,2	164	6	26	34	90	#	#	#	#	#	#	#	#	#	#	#	#	#VALOR!
42616 MECÁNICA DE FLUIDOS	3	1 OB	2,2	186	6	29	31	90	2	4	2	4		25	10	4					29
PROCESOS DE 42621 FABRICACIÓN I	3	2 OB	2,2	89	6	30	30	90	2	4	10	6	10	12	10						90
ESTRUCTURAS Y CONSTRUCCIONES 42622 INDUSTRIALES	4	1 OB	2,2	132	6	15	45	90	2			4	30	7	15						135

MÁQUINAS HIDRÁULICAS Y																						
42623 TÉRMICAS	4	1 OB		2,2	135	6	40	20	90	#	#	#	#	#	#	#	#	#	#	#	#	#VALOR!
PROCESOS DE																						
42624 FABRICACION II	4	1 OB		2,2	89	3	15	15	45	2					4	15						15
42633 AMPLIACION DE CAD	4	2 OP		2,2	30	4,5	15	30	67,5	1				1	30							45
42635 AUTOMÓVILES	4	2 OP		1	26	4,5	15	30	67,5	1	1	6	1	12	1	4	1	8				35
DISEÑO AVANZADO DE																						
42636 MÁQUINAS	4	2 OP		2,3	12	4,5	15	30	67,5	1				1	15	1	15					30
42637 DISEÑO METALÚRGICO	4	2 OP		2,2	17	4,5	39	6	67,5	1	1	2	1	4								43
ESTRUCTURAS DE																						
42638 HORMIGÓN	4	2 OP		2,2	20	4,5	15	30	67,5	1				1	25	1	5					40
ESTRUCTURAS																						
42639 METÁLICAS	4	2 OP		2,2	16	4,5	15	30	67,5	1				1	25	1	5					40
INGENIERÍA Y																						
42640 SOCIEDAD	4	2 OP		1	29	4,5	45	0	67,5	1												45
INSTALACIOES																						
TERMOHIDRÁULICAS Y																						
42641 TÉRMICAS	4	2 OP		2,2	24	4,5	30	15	67,5	#	#	#	#	#	#	#	#	#	#	#	#	#VALOR!
42642 MECÁNICA DE ROBOTS	4	2 OP		2,3	11	4,5	10	35	67,5	1	1	5	1	20	5	10						30
METROLOGÍA																						
AVANZADA Y CALIDAD																						
42643 INDUSTRIAL	4	2 OP		2,2	19	4,5	15	30	67,5	1	1	15			2	15						15
MODELADO NUMÉRICO																						
DE SISTEMAS SÓLIDOS																						
42627 Y FLUIDOS	4	1 OP		2,2	20	4,5	28	17	67,5	#	#	#	#	#	#	#	#	#	#	#	#	#VALOR!
MOTORES DE																						
COMBUSTIÓN INTERNA																						
42644 ALTERNATIVOS	4	2 OP		2,2	20	4,5	30	15	67,5	1				1	11	2	4					41
PROCESOS AVANZADOS																						
42645 DE FABRICACION	4	2 OP		2,2	39	4,5	15	30	67,5	1	1	15			3	15						15
PROYECTOS TÉCNICOS																						
42628 MECÁNICOS	4	1 OP		2,2	0	4,5	15	30	67,5	1				1	30							45
SEGURIDAD Y																						
ERGONOMÍA																						
42629 INDUSTRIAL	4	1 OP		2,2	33	4,5	15	30	67,5	1	1	15	1	15								30
42630 SOLDADURA	4	1 OP		2,2	28	4,5	39	6	67,5	1	1	2	1	4								43
42631 TOPOGRAFÍA	4	1 OP		2,1	15	4,5	15	30	67,5	1	1	15			1	15						15
VIBRACIONES																						
42632 MECÁNICAS	4	1 OP		2,2	18	4,5	15	30	67,5	#	#	#	#	#	#	#	#	#	#	#	#	#VALOR!

3697

NOTA LISTADO  
DETALLADO DE LAS  
ASIGNATURAS CON  
VARIOS GRUPOS O  
PRESENTES EN VARIOS  
DEPARTAMENTOS

Cód	Asignatura	Plan	Tipo	Grupos	Dpto	Área	Horas
	MÁQUINAS Y						
42615	MECANISMOS	455	T	2			26



MÁQUINAS Y 42615 MECANISMOS	455	S	4			3
MÁQUINAS Y 42615 MECANISMOS	455	A	4			24
MÁQUINAS Y 42615 MECANISMOS	455	L	6			3
MÁQUINAS Y 42615 MECANISMOS	455	L	24			4
MÁQUINAS HIDRAÚLICAS Y 42623 TÉRMICAS	455	T	2	46	590	27
MÁQUINAS HIDRAÚLICAS Y 42623 TÉRMICAS	455	T	2	46	600	13
MÁQUINAS HIDRAÚLICAS Y 42623 TÉRMICAS	455	A	4	46	590	9
MÁQUINAS HIDRAÚLICAS Y 42623 TÉRMICAS	455	A	4	46	600	4
MÁQUINAS HIDRAÚLICAS Y 42623 TÉRMICAS	455	L	10	46	590	4
MÁQUINAS HIDRAÚLICAS Y 42623 TÉRMICAS	455	L	10	46	600	3
VIBRACIONES 42632 MECÁNICAS	455	T	1			15
VIBRACIONES 42632 MECÁNICAS	455	S	1			10
VIBRACIONES 42632 MECÁNICAS	455	A	1			12
VIBRACIONES 42632 MECÁNICAS	455	L	1			3
VIBRACIONES 42632 MECÁNICAS	455	L	3			5

<b>Cód</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Plan</b>	<b>Tipo</b>	<b>Grupo</b>	<b>Horas</b>
42605	SISTEMAS DE PRODUCCIÓN Y FABRICACION	455	A	1A-D007- A515	5
42605	SISTEMAS DE PRODUCCIÓN Y FABRICACION	455	A	1A-D044- A520	5
42605	SISTEMAS DE PRODUCCIÓN Y FABRICACION	455	A	1A-D053- A650	5
42605	SISTEMAS DE PRODUCCIÓN Y FABRICACION	455	A	2A-D007- A515	5
42605	SISTEMAS DE PRODUCCIÓN Y FABRICACION	455	A	2A-D044- A520	5

SISTEMAS DE PRODUCCIÓN Y FABRICACION	42605	A	2A-D053-A650	5
SISTEMAS DE PRODUCCIÓN Y FABRICACION	42605	A	3A-D007-A515	5
SISTEMAS DE PRODUCCIÓN Y FABRICACION	42605	A	3A-D044-520	5
SISTEMAS DE PRODUCCIÓN Y FABRICACION	42605	A	3A-D053-A650	5
SISTEMAS DE PRODUCCIÓN Y FABRICACION	42605	A	4A-D007-A515	5
SISTEMAS DE PRODUCCIÓN Y FABRICACION	42605	A	4A-D044-A520	5
SISTEMAS DE PRODUCCIÓN Y FABRICACION	42605	A	4A-D053-A650	5
SISTEMAS DE PRODUCCIÓN Y FABRICACION	42605	L	1L-D007-A515	4
SISTEMAS DE PRODUCCIÓN Y FABRICACION	42605	L	1L-D044-A520	4
SISTEMAS DE PRODUCCIÓN Y FABRICACION	42605	L	1L-D053-A650	4
SISTEMAS DE PRODUCCIÓN Y FABRICACION	42605	L	2L-D007-A515	4
SISTEMAS DE PRODUCCIÓN Y FABRICACION	42605	L	2L-D044-A520	4
SISTEMAS DE PRODUCCIÓN Y FABRICACION	42605	L	2L-D053-A650	4
SISTEMAS DE PRODUCCIÓN Y FABRICACION	42605	L	3L-D007-A515	4
SISTEMAS DE PRODUCCIÓN Y FABRICACION	42605	L	3L-D044-A520	4
SISTEMAS DE PRODUCCIÓN Y FABRICACION	42605	L	3L-D053-A650	4
SISTEMAS DE PRODUCCIÓN Y FABRICACION	42605	L	4L-D007-A515	4
SISTEMAS DE PRODUCCIÓN Y FABRICACION	42605	L	4L-D044-A520	4

SISTEMAS DE PRODUCCIÓN Y FABRICACION	42605	L	4L-D053-A650	4
SISTEMAS DE PRODUCCIÓN Y FABRICACION	42605	L	5L-D007-A515	4
SISTEMAS DE PRODUCCIÓN Y FABRICACION	42605	L	5L-D044-A520	4
SISTEMAS DE PRODUCCIÓN Y FABRICACION	42605	L	5L-D053-A650	4
SISTEMAS DE PRODUCCIÓN Y FABRICACION	42605	L	6L-D007-A515	4
SISTEMAS DE PRODUCCIÓN Y FABRICACION	42605	L	6L-D044-A520	4
SISTEMAS DE PRODUCCIÓN Y FABRICACION	42605	L	6L-D053-A650	4
SISTEMAS DE PRODUCCIÓN Y FABRICACION	42605	T	1T-D007-A515	6
SISTEMAS DE PRODUCCIÓN Y FABRICACION	42605	T	1T-D044-A520	6
SISTEMAS DE PRODUCCIÓN Y FABRICACION	42605	T	1T-D053-A650	6
SISTEMAS DE PRODUCCIÓN Y FABRICACION	42605	T	2T-D007-A515	6
SISTEMAS DE PRODUCCIÓN Y FABRICACION	42605	T	2T-D044-A520	6
SISTEMAS DE PRODUCCIÓN Y FABRICACION	42605	T	2T-D053-A650	6
INSTALACIONES TERMOHIDRÁULICAS Y ELÉCTRICAS	42641	A	1A-D045-A535	5
INSTALACIONES TERMOHIDRÁULICAS Y ELÉCTRICAS	42641	A	1A-D046-A590	3
INSTALACIONES TERMOHIDRÁULICAS Y ELÉCTRICAS	42641	A	1AD046-A600	3
INSTALACIONES TERMOHIDRÁULICAS Y ELÉCTRICAS	42641	L	1L-D046-A590	2
INSTALACIONES TERMOHIDRÁULICAS Y ELÉCTRICAS	42641	L	1L-D046-600	2

42641	INSTALACIONES TERMOHIDRÁULICAS Y ELÉCTRICAS	455	T	1T-D045- A535	10
42641	INSTALACIONES TERMOHIDRÁULICAS Y ELÉCTRICAS	455	T	1T-D046- A-590	10
42641	INSTALACIONES TERMOHIDRÁULICAS Y ELÉCTRICAS	455	T	1T-D046- A600	10
42627	MODELADO NUMÉRICO DE SISTEMAS SÓLIDOS Y FLUIDOS	455	A	1A-D043- A605	5
42627	MODELADO NUMÉRICO DE SISTEMAS SÓLIDOS Y FLUIDOS	455	A	1AD046- A600	5
42627	MODELADO NUMÉRICO DE SISTEMAS SÓLIDOS Y FLUIDOS	455	L	1L-D043- A605	2
42627	MODELADO NUMÉRICO DE SISTEMAS SÓLIDOS Y FLUIDOS	455	L	1L- D046-600	2
42627	MODELADO NUMÉRICO DE SISTEMAS SÓLIDOS Y FLUIDOS	455	S	1S-D043- A605	1
42627	MODELADO NUMÉRICO DE SISTEMAS SÓLIDOS Y FLUIDOS	455	S	1S-D046- A600	2
42627	MODELADO NUMÉRICO DE SISTEMAS SÓLIDOS Y FLUIDOS	455	T	1T- D043-605	14
42627	MODELADO NUMÉRICO DE SISTEMAS SÓLIDOS Y FLUIDOS	455	T	1T-D046- A600	14

**GRADO : 493- GRADO  
EN INGENIERÍA EN  
TECNOLOGÍAS  
INDUSTRIALES**

Cód	Asignatura	Curso	Cua	Tipo	Num															
					Tipol	Alum	ECTS	H.T	H.Prá	H.Alu	Grupo	Grupo	Horas	Grupo	Horas	Grupo	Horas	Grupo		
46435	EMPRESA	1	2	B	1	48	6	45	15	90	1				2	5	3	10	55	
46436	ESTADÍSTICA	1	2	B	1	51	6	30	30	90	1	2	5	2	15	3	10	60		
46430	EXPRESIÓN GRÁFICA EN LA INGENIERÍA	1	1	B	2,2	59	6	26	34	90	1				2	28	3	6	82	
46431	FÍSICA I	1	1	B	2,2	46	6	30	30	90	1	2	5	2	15	3	10	60		
46437	FÍSICA II	1	2	B	2,2	49	6	30	30	90	1	2	5	2	15	3	10	60		
46432	FUNDAMENTOS DE INFORMÁTICA	1	1	B	2,2	63	6	30	30	90	1						3	30	30	
46433	MATEMÁTICAS I	1	1	B	1	54	6	30	30	90	1	2	15	2	15			60		
46438	MATEMÁTICAS II	1	2	B	1	57	6	30	30	90	1	2	15	2	15			60		

46434	QUÍMICA EN INGENIERÍA	1	1B	2,3	51	6	15	45	90	1	2	3	2	30	5	12							75
46439	TECNOLOGÍA AMBIENTAL Y DE PROCESOS	1	2OB	2,2	51	6	30	30	90	1	2	10	2	18			1	2					68
46440	MATEMÁTICAS III	2	1B	1	45	6	30	30	90	1			1	15	2	15							45
46441	CIENCIA DE LOS MATERIALES	2	1OB	1	45	4,5	45	0	67,5	1													45
46446	ELECTROTECNIA	2	2OB	2,2	57	6	30	30	90	1			1	22	3	8							52
46447	FUNDAMENTOS DE AUTOMÁTICA	2	2OB	2,2	43	4,5	15	30	67,5	1	1	1	1	13	2	16							28
46448	FUNDAMENTOS DE ELECTRÓNICA	2	2OB	2,2	40	4,5	25	20	67,5	1			1	8	2	12							33
46442	INGENIERÍA DE ORGANIZACIÓN	2	1OB	2,2	50	4,5	30	15	67,5	1	1	2	1	7	2	6							37
46449	INGENIERÍA FLUIDOMECÁNICA	2	2OB	2,2	60	4,5	25	20	67,5	1	1	2	1	15	3	3							40
46443	MECÁNICA PARA MÁQUINAS Y MECANISMOS	2	1OB	1	56	6	27	33	90	1	1	5	1	23	2	5							50
46451	PROYECTOS	2	2OB	2,2	36	4,5	15	30	67,5	1	1	15			2	15							15
46444	RESISTENCIA DE MATERIALES	2	1OB	2,2	53	4,5	20	25	67,5	1			1	20	3	5							40
46445	SISTEMAS DE PRODUCCIÓN Y FABRICACIÓN	2	1OB	2,2	47	4,5	18	27	67,5	#	#	#	#	#	#	#	#	#	#	#	#	#	#VALOR!
46450	TERMODINÁMICA TÉCNICA Y TRANSMISIÓN DEL CALOR	2	2OB	2,2	49	6	35	25	90	1	1	2	1	18	2	5							53
46460	ANÁLISIS Y DISEÑO DE MÁQUINAS	3	2OB	2,2	46	6	34	26	90	1			1	19	2	7							53
46458	DIBUJO ASISTIDO POR ORDENADOR	3	2OB	1	34	6	15	45	90	1					2	45							15
46461	ELASTICIDAD RESISTENCIA Y ESTRUCTURAS	3	2OB	1	57	6	30	30	90	1			1	25	2	5							55
46452	GESTIÓN DE EMPRESAS	3	1OB	1	24	4,5	35	10	67,5	1			1	10									45
46457	INGENIERÍA TÉRMICA	3	1OB	1	29	6	35	25	90	1	1	5	1	15	2	5							50
46456	MÁQUINAS ELÉCTRICAS	3	1OB	1	44	6	31	29	90	1			1	15	2	14							46
46453	MECÁNICA	3	1OB	1	33	4,5	19	26	67,5	1	1	4	1	18	2	4							37
46459	MECÁNICA DE FLUIDOS	3	2OB	1	43	6	29	31	90	1	1	2	1	25,03	3	4							54,03
46454	MÉTODOS MATEMÁTICOS EN INGENIERÍA	3	1OB	1	25	4,5	7	38	67,5	1			1	8	1	30							15
46455	QUÍMICA APLICADA ALA INGENIERÍA	3	1OB	2,2	29	4,5	27	18	67,5	#	#	#	#	#	#	#	#	#	#	#	#	#	#VALOR!
46462	TECNOLOGÍA DE FABRICACIÓN	3	2OB	1	23	6	33	27	90	1	1	4	1	15	2	8							48

	BASES DE INGENIERÍA DE LA REACCIÓN																		
46468	QUÍMICA	4	2 OB		1	25	6	30	30	90	1	1	8	1	20		1	2	52
	BASES DE LAS OPERACIONES DE																		
46464	SEPARACIÓN	4	1 OB		1	31	6	30	30	90	1	1	10	1	17		1	3	50
	DISEÑO DE SISTEMAS																		
46466	DE CONTROL	4	1 OB		1	25	6	22	38	90	1	1	3	1	20	2	15		42
	ELECTRÓNICA																		
46465	INDUSTRIAL	4	1 OB		1	27	6	34	26	90	1	1	4	1	14	2	8		48
	PROYECTOS TÉCNICOS																		
46469	INDUSTRIALES	4	2 OB		1	23	6	22	38	90	1			1	15	1	23		37
	SISTEMAS ELECTRICOS																		
46463	DE POTENCIA	4	1 OB		1	26	6	35	25	90	1			1	15	1	10		50
	ESTADÍSTICA																		
46472	INDUSTRIAL	4	2 OP		1	0	6	40	20	90									40
	INFORMÁTICA																		
46471	INDUSTRIAL	4	2 OP		1	5	6	22	38	90	1	1	3	1	15	1	20		37
	SEGURIDAD E HIGIENE																		
46473	INDUSTRIAL	4	2 OP		1	3	6	49	11	90	1	1	3			1	8		49
																			1871,03

NOTA LISTADO  
DETALLADO DE LAS  
ASIGNATURAS CON  
VARIOS GRUPOS O  
PRESENTES EN VARIOS  
DEPARTAMENTOS

Cód	Asignatura	Plan	Tipo	Grupos	Dpto	Área	Horas
	SISTEMAS DE PRODUCCIÓN Y						
46445	FABRICACIÓN	493	T	1	7	515	6
	SISTEMAS DE PRODUCCIÓN Y						
46445	FABRICACIÓN	493	T	1	44	520	6
	SISTEMAS DE PRODUCCIÓN Y						
46445	FABRICACIÓN	493	T	1	53	650	6
	SISTEMAS DE PRODUCCIÓN Y						
46445	FABRICACIÓN	493	A	1	7	515	5
	SISTEMAS DE PRODUCCIÓN Y						
46445	FABRICACIÓN	493	A	1	44	520	5
	SISTEMAS DE PRODUCCIÓN Y						
46445	FABRICACIÓN	493	A	1	53	650	5
	SISTEMAS DE PRODUCCIÓN Y						
46445	FABRICACIÓN	493	L	2	7	515	4
	SISTEMAS DE PRODUCCIÓN Y						
46445	FABRICACIÓN	493	L	2	44	520	4

SISTEMAS DE  
PRODUCCIÓN Y  
46445 FABRICACIÓN 493 L 2 53 650 4

NOTA LISTADO  
DEALLADO DE LAS  
ASIGNATURAS CON  
GRUPOS EN VARIOS  
DEPARTAMENTOS CON  
HORAS SEPARADAS  
PARA CADA  
DEPARTAMENTO

Cód	Asignatura	Plan	Tipo	Grupo	Horas
	QUÍMICA APLICADA A			1A-D060-	
46455	LA INGENIERÍA	493	A	A750	2
	QUÍMICA APLICADA A			1A-	
46455	LA INGENIERÍA	493	A	D063A760	2
	QUÍMICA APLICADA A			1A-D067-	
46455	LA INGENIERÍA	493	A	A765	2
	QUÍMICA APLICADA A			1L-D060-	
46455	LA INGENIERÍA	493	L	A750	3
	QUÍMICA APLICADA A			1L-	
46455	LA INGENIERÍA	493	L	D063A760	3
	QUÍMICA APLICADA A			1L-D067-	
46455	LA INGENIERÍA	493	L	A765	3
	QUÍMICA APLICADA A			2L-D060-	
46455	LA INGENIERÍA	493	L	A750	3
	QUÍMICA APLICADA A			2L-D063-	
46455	LA INGENIERÍA	493	L	A760	3
	QUÍMICA APLICADA A			2L-D067-	
46455	LA INGENIERÍA	493	L	A765	3
	QUÍMICA APLICADA A			3L-D060-	
46455	LA INGENIERÍA	493	L	A750	3
	QUÍMICA APLICADA A			3L-D063-	
46455	LA INGENIERÍA	493	L	A760	3
	QUÍMICA APLICADA A			3L-D067-	
46455	LA INGENIERÍA	493	L	A765	3
	QUÍMICA APLICADA A			1S-D060-	
46455	LA INGENIERÍA	493	S	A750	1
	QUÍMICA APLICADA A			1S-D063-	
46455	LA INGENIERÍA	493	S	A760	1
	QUÍMICA APLICADA A			1S.D067-	
46455	LA INGENIERÍA	493	S	A765	1
	QUÍMICA APLICADA A			1T-D060-	
46455	LA INGENIERÍA	493	T	A750	9
	QUÍMICA APLICADA A			1T-D063-	
46455	LA INGENIERÍA	493	T	A760	9
	QUÍMICA APLICADA A			1T-D067-	
46455	LA INGENIERÍA	493	T	A765	9

**GRADO: 900-  
SEMESTRE  
INTERNACIONAL DE  
LA ESCUELA DE  
INGENIERÍAS  
INDUSTRIALES**

Cód	Asignatura	Curso	Cua	Tipo	Num		H.T	H.Prá	H.Alu	Grupo	Grupo	Horas	Grupo	Horas	Grupo	Horas	Grupo
					Tipol	Alum ECTS											
75005	FINAL PROJECT CREATIVITY AND INNOVATION IN	1	2	OB	1	0	12	0	0	300							
75000	INDUSTRIAL DESIGN SCIENCE, TECHNOLOGY AND SOCIETY	1	2	OP	1	0	6	18	42	90	1			1		42	
75001	ENGINEERING SYSTEM DYNAMICS MODELLING AND SIMULATION IN	1	2	OP	1	0	6	60	0	90	1						
75002	ENGINEERING TECHNICAL PROJECTS DEVELOPMENT AND MANUFACTURING	1	2	OP	1	0	6	30	30	90	1			1		30	
75004	ENGINEERING THE ENVIRONMENT AND RENEWABLE	1	2	OP	1	0	6	30	30	90	1			1		30	
75003	ENERGY	1	2	OP	1	1	6	16	44	90	1			1		44	

**MASTER: 511- MÁSTER  
EN INGENIERIA  
INDUSTRIAL**

Cód	Asignatura	Curso	Cua	Tipo	Num		H.T	H.Prá	H.Alu	Grupo	Grupo	Horas	Grupo	Horas	Grupo	Horas	Grupo	
					Tipol	Alum ECTS												
53297	CONTROL DE LA GESTIÓN EMPRESARIAL DIRECCIÓN DE LA	1	1	OB	1	52	6	40	20	90	2		2	15	2	5		
53298	PRODUCCIÓN ESTRATEGIA DE LA EMPRESA Y DIRECCIÓN	1	1	OB	1	54	6	36	24	90	2		2	9	2	15		
53299	DE PROYECTOS FORMACIÓN COMPLEMENTARIA DE	1	1	OB	1	51	6	45	15	90	2		2	10	2	5		
53294	INGENIERÍA ELÉCTRICA, ELECTRÓNICA Y CONTROL	1	1	OB	1	41	6	30	30	90	#	#	#	#	#	#	#	#
53295	FORMACIÓN COMPLEMENTARIA DE LA INGENIERÍA	1	1	OB	2,2	13	6	45	15	90	#	#	#	#	#	#	#	#
53296	MECÁNICA FORMACIÓN COMPLEMENTARIA DE LA INGENIERÍA QUÍMICA Y	1	1	OB	1	36	6	30	30	90	2	2	10	2	20			



TERMOFLUIDOS TECNOLOGÍA DE 53300 CONTROL	1	2	OB	2,2	43	6	20	40	90	2	2	5	2	15	2	20											
TECNOLOGÍA DE 53301 MÁQUINAS	1	2	OB	2,2	21	6	30	30	90	2	2	10	2	15	2	5											
TECNOLOGÍA DE 53302 TERMOFLUIDOS	1	2	OB	1	29	6	35	25	90	#	#	#	#	#	#	#	#	#	#	#	#	#	#	#	#	#	#
TECNOLOGÍA 53303 ELÉCTRICA	1	3	OB	1	55	6	39	21	90	2			2	7	3	14											
TECNOLOGÍA 53304 ELECTRÓNICA	1	2	OB	2,2	52	6	30	30	90	2			2	15	3	15											
TECNOLOGÍA 53305 ENERGÉTICA	1	3	OB	1	43	6	45	15	90	2			2	10			2	5									
53306 TECNOLOGÍA QUÍMICA	1	2	OB	1	54	6	30	30	90	2	2	15	2	15													
ESTRUCTURAS 53291 INDUSTRIALES	2	1	OB	2,2	55	5	25	25	75	1			1	20	3	5											
INGENENIERÍA DE LA CONSTRUCCIÓN Y DEL 53292 TRANSPORTE	2	1	OB	1	55	5	35	15	75	1			1	15													
INSTALACIONES 53293 INDUSTRIALES	2	1	OB	1	54	5	38	12	75	#	#	#	#	#	#	#	#	#	#	#	#	#	#	#	#	#	#
TECNOLOGÍA DE PROCESOS INTEGRADOS 53627 DE FABRICACIÓN	2	1	OB	2,2	49	3	15	15	45	1			1	10	4	5											

nota LISTADO  
DETALLADO DE LAS  
ASIGNATURAS CON  
VARIOS GRUPOS O  
PRESENTES EN VARIOS  
DEPARTAMENTOS

Cód	Asignatura	Plan	Tipo	Grupos	Dpto	Área	Horas
53302	TERMOFLUIDOS TECNOLOGÍA DE	511	T	2	46	590	20
53302	TERMOFLUIDOS TECNOLOGÍA DE	511	T	2	46	600	15
53302	TERMOFLUIDOS TECNOLOGÍA DE	511	S	2	46	600	1
53302	TERMOFLUIDOS TECNOLOGÍA DE	511	A	2	46	590	7
53302	TERMOFLUIDOS TECNOLOGÍA DE	511	A	2	46	600	10
53302	TERMOFLUIDOS TECNOLOGÍA DE	511	L	2	46	590	3
53302	TERMOFLUIDOS TECNOLOGÍA DE	511	L	2	46	600	2
53302	TERMOFLUIDOS TECNOLOGÍA DE	511	CA	2	46	600	2
53293	INDUSTRIALES INSTALACIONES	511	T	1	45	535	19

INSTALACIONES 53293 INDUSTRIALES	511	T	1	46	590	19
INSTALACIONES 53293 INDUSTRIALES	511	S	1	45	535	1
INSTALACIONES 53293 INDUSTRIALES	511	S	1	46	590	1
INSTALACIONES 53293 INDUSTRIALES	511	A	1	45	535	5
INSTALACIONES 53293 INDUSTRIALES	511	A	1	46	590	2
INSTALACIONES 53293 INDUSTRIALES	511	L	2	46	590	3

NOTA LISTADO  
DETALLADO DE LAS  
ASIGNATURAS CON  
GRUPOS EN VARIOS  
DEPARTAMENTOS CON  
HORAS SEPARADAS  
PARA CADA  
DEPARTAMENTO

Cód	Asignatura	Plan	Tipo	Grupo	Horas
53294	FORMACIÓN COMPLEMENTARIA DE INGENIERÍA ELECTRICA, ELECTRÓNICA Y CONTROL	511	A	1A-D044- A520	8
53294	FORMACIÓN COMPLEMENTARIA DE INGENIERÍA ELECTRICA, ELECTRÓNICA Y CONTROL	511	A	1A-D045- A535	11
53294	FORMACIÓN COMPLEMENTARIA DE INGENIERÍA ELECTRICA, ELECTRÓNICA Y CONTROL	511	A	1A-D069- A785	7
53294	FORMACIÓN COMPLEMENTARIA DE INGENIERÍA ELECTRICA, ELECTRÓNICA Y CONTROL	511	A	2A-D044- A520	8
53294	FORMACIÓN COMPLEMENTARIA DE INGENIERÍA ELECTRICA, ELECTRÓNICA Y CONTROL	511	A	2A-D045- A535	11
53294	FORMACIÓN COMPLEMENTARIA DE INGENIERÍA ELECTRICA, ELECTRÓNICA Y CONTROL	511	A	2A-D069- A785	7

FORMACIÓN COMPLEMENTARIA DE INGENIERÍA ELECTRICA, ELECTRÓNICA Y 53294 CONTROL	511	L	1L- D045--A535	4
FORMACIÓN COMPLEMENTARIA DE INGENIERÍA ELECTRICA, ELECTRÓNICA Y 53294 CONTROL	511	L	2L-D045- A535	4
FORMACIÓN COMPLEMENTARIA DE INGENIERÍA ELECTRICA, ELECTRÓNICA Y 53294 CONTROL	511	T	1T-D044- A520	7
FORMACIÓN COMPLEMENTARIA DE INGENIERÍA ELECTRICA, ELECTRÓNICA Y 53294 CONTROL	511	T	1T-D045- A535	15
FORMACIÓN COMPLEMENTARIA DE INGENIERÍA ELECTRICA, ELECTRÓNICA Y 53294 CONTROL	511	T	1T-D069- A785	8
FORMACIÓN COMPLEMENTARIA DE INGENIERÍA ELECTRICA, ELECTRÓNICA Y 53294 CONTROL	511	T	2T-D044- A520	7
FORMACIÓN COMPLEMENTARIA DE INGENIERÍA ELECTRICA, ELECTRÓNICA Y 53294 CONTROL	511	T	2T-D045- A535	15
FORMACIÓN COMPLEMENTARIA DE INGENIERÍA ELECTRICA, ELECTRÓNICA Y 53294 CONTROL	511	T	2T-D069- A785	8
FORMACIÓN COMPLEMENTARIA DE INGENIERÍA MECÁNICA 53295 INGENIERÍA MECÁNICA	511	A	1A-D007- A515	2
FORMACIÓN COMPLEMENTARIA DE INGENIERÍA MECÁNICA 53295 INGENIERÍA MECÁNICA	511	A	1A-D007- A545	3
FORMACIÓN COMPLEMENTARIA DE INGENIERÍA MECÁNICA 53295 INGENIERÍA MECÁNICA	511	A	1A-D043- A605	3
FORMACIÓN COMPLEMENTARIA DE INGENIERÍA MECÁNICA 53295 INGENIERÍA MECÁNICA	511	A	2A-D007- A515	2
FORMACIÓN COMPLEMENTARIA DE INGENIERÍA MECÁNICA 53295 INGENIERÍA MECÁNICA	511	A	2A-D007- A545	3

53295	FORMACIÓN COMPLEMENTARIA DE INGENIERÍA MECÁNICA	511	A	2A-D043- A605	3
53295	FORMACIÓN COMPLEMENTARIA DE INGENIERÍA MECÁNICA	511	L	1L- D007--A515	3
53295	FORMACIÓN COMPLEMENTARIA DE INGENIERÍA MECÁNICA	511	L	1L- D007--A545	2
53295	FORMACIÓN COMPLEMENTARIA DE INGENIERÍA MECÁNICA	511	L	2L-D007- A515	3
53295	FORMACIÓN COMPLEMENTARIA DE INGENIERÍA MECÁNICA	511	L	2L-D007- A545	2
53295	FORMACIÓN COMPLEMENTARIA DE INGENIERÍA MECÁNICA	511	S	1S-D043- A605	2
53295	FORMACIÓN COMPLEMENTARIA DE INGENIERÍA MECÁNICA	511	S	2S-D043- A605	2
53295	FORMACIÓN COMPLEMENTARIA DE INGENIERÍA MECÁNICA	511	T	1T-D007- A515	15
53295	FORMACIÓN COMPLEMENTARIA DE INGENIERÍA MECÁNICA	511	T	1T-D007- A515	15
53295	FORMACIÓN COMPLEMENTARIA DE INGENIERÍA MECÁNICA	511	T	1T-D043- A605	15
53295	FORMACIÓN COMPLEMENTARIA DE INGENIERÍA MECÁNICA	511	T	2T-D007- A515	15
53295	FORMACIÓN COMPLEMENTARIA DE INGENIERÍA MECÁNICA	511	T	2T-D007- A545	15
53295	FORMACIÓN COMPLEMENTARIA DE INGENIERÍA MECÁNICA	511	T	2T-D043- A605	15

**MASTER : 514-  
MÁSTER EN  
LOGÍSTICA**

Cód	Asignatura	Curso	Cua	Tipo	Tipol	Num		H.T	H.Prá	H.Alu	Grupo	Grupo	Horas	Grupo	Horas	Grupo	Horas	Grupo	
						Alum	ECTS												
50004	ALMACENAJE Y MANUTENCIÓN CALIDAD MEDIO AMBIENTE Y	1	1	OB	1	10	5	35	15	75	1	1	15						
50008	SEGURIDAD CONTROL DE LA	1	1	OB	1	9	5	30	20	75	#	#	#	#	#	#	#	#	#
50002	GESTIÓN EMPRESARIAL	1	1	OB	1	10	5	30	20	75	1		1	15	1	5			

DIRECCIÓN DE OPERACIONES																		
50007 LOGÍSTICAS	1	2	OB	1	9	5	30	20	75	1			1	10	1	10		
DISEÑO DE SISTEMAS PRODUCTIVOS Y																		
50006 LOGÍSTICOS	1	1	OB	1	9	5	25	25	75	1	1	10	1	15				
INFRAESTRUCTURAS Y SERVICIOS DE																		
50005 TRANSPORTE	1	1	OB	1	9	5	30	20	75	1	1	10	1	10				
MÉTODOS AVANZADOS																		
51498 DE PRODUCCIÓN	1	2	OB	1	9	2,5	15	10	37,5	1			1	10				
MÉTODOS CUANTITATIVOS DE USO																		
51489 EN LOGÍSTICA	1	2	OB	1	10	2,5	15	10	37,5	1			1	10				
SISTEMAS DE INFORMACIÓN Y GESTIÓN DE																		
50009 CONOCIMIENTO	1	2	OB	1	9	5	25	25	75	1	1	5			1	20		
LOGÍSTICA POR SECTORES DE																		
50011 ACTIVIDAD	1	2	OP	1	2	5	30	20	75	1	1	15	1	5				
50010 PRACTICAS LOGÍSTICAS	1	2	OP	1	7	5	30	20	75	1	1	20						

NOTA LISTADO  
DETALLADO DE LAS  
ASIGNATURAS CON  
GRUPOS EN VARIOS  
DEPARTAMENTOS CON  
HORAS SEPARADAS  
PARA CADA  
DEPARTAMENTO

Cód	Asignatura	Plan	Tipo	Grupo	Horas
50008	CALIDAD MEDIO AMBIENTE Y SEGURIDAD	514	A	1A-D043-A605	2
50008	CALIDAD MEDIO AMBIENTE Y SEGURIDAD	514	A	1A-D053-A650	3
50008	CALIDAD MEDIO AMBIENTE Y SEGURIDAD	514	S	1S-D043-A605	8
50008	CALIDAD MEDIO AMBIENTE Y SEGURIDAD	514	S	1S-D053-A650	7
50008	CALIDAD MEDIO AMBIENTE Y SEGURIDAD	514	T	1T-D043-A650	20
50008	CALIDAD MEDIO AMBIENTE Y SEGURIDAD	514	T	1T-D060-A750	10

**MASTER : 518-  
MÁSTER EN  
INGENIERÍA DE  
AUTOMOCIÓN**

Cód	Asignatura	Curso	Cua	Tipo	Num		Tipol	Alum	ECTS	H.T.H.	Prá	H.Alu	Grupo	Grupo	Horas	Grupo	Horas	Grupo	Horas	Grupo	Horas	Grupo	
					Tipol	Alum																	
	ACCIDENTOLOGIA CONFORT Y ERGONOMIA	1	2	OB	2,2	19	3	20	10	45	#	#	#	#	#	#	#	#	#	#	#	#	#
51449	DINAMICA DE VEHICULOS Y SEGURIDAD ACTIVA	1	2	OB	1	19	4,5	30	15	67,5	1		1	6	2	9							
51448	DISEÑO DE COMPONENTES Y GESTIÓN DE PROYECTOS	1	2	OB	1	19	6	40	20	90	1		1	5	1	15							
51441	INGENIERIA DE FABRICACIÓN INGENIERIA DE FLUIDOS Y EQUIPOS	1	1	OB	1	19	4	20	20	60	#	#	#	#	#	#	#	#	#	#	#	#	#
51453	TÉRMICOS INGENIERIA DE	1	2	OB	1	19	4,5	24	21	67,5	1		1	5	1	16							
51440	VEHICULOS	1	1	OB	1	21	4,5	20	25	67,5	1		1	5	1	4	1	16					
51451	LOGISTICA	1	2	OB	1	19	3	16	14	45,5	1		1	6	1	4	1	4					
51442	MATERIALES PARA AUTOMOCIÓN	1	1	OB	2,2	19	3	20	10	45,5	1		1	4	2	6							
51445	MOTORES TÉRMICOS PROTECCIÓN DEL OCUPANTE Y	1	1	OB	2,2	19	4,5	30	15	67,5	1		1	5	2	6	1	4					
51450	SEGURIDAD PASIVA	1	2	OB	2,2	19	4,5	30	15	67,5	1		1	6	2	9							
51443	SISTEMAS DE CONTROL Y DE COMUNICACIONES	1	1	OB	2,2	20	4	26	14	60	1		1	6	2	8							
51457	SISTEMAS DE PROPULSIÓN ALTERNATIVOS	1	2	OB	1	19	4,5	30	15	67,5	1		1	7	1	4	1	4					
51444	SISTEMAS ELECTRICOS Y ELECTRÓNICOS	1	1	OB	1	19	4	26	14	60	#	#	#	#	#	#	#	#	#	#	#	#	#
51447	TRAFICO Y REDES DE TRANSPORTE	1	1	OB	1	19	3	20	10	45	1		1	4	1	6							
51446	VIBROACUSTICA EN EL AUTOMÓVIL	1	1	OB	2,2	19	3	20	10	45	#	#	#	#	#	#	#	#	#	#	#	#	#

  

Cód	Asignatura	Plan	Tipo	Grupos	Dpto	Área	Horas
51454	ACCIDENTOLOGIA CONFORT Y ERGONOMIA	518	T	1	7	545	10
51454	ACCIDENTOLOGIA CONFORT Y ERGONOMIA	518	T	1	46	590	10
51454	ACCIDENTOLOGIA CONFORT Y ERGONOMIA	518	A	1	46	590	4

	ACCIDENTOLOGIA CONFORT Y														
51454	ERGONOMIA	518	L	2	46	590	6								
	INGENIERÍA DE FABRICACIÓN	518	T	1	7	515	20								
51441	INGENIERÍA DE FABRICACIÓN	518	A	1	7	515	2								
	INGENIERÍA DE FABRICACIÓN	518	L	1	46	590	10								
51441	INGENIERÍA DE FABRICACIÓN	518	CA	1	7	515	8								
	SISTEMAS ELECTRICOS Y ELECTRÓNICOS	518	T	1	45	535	13								
	SISTEMAS ELECTRICOS Y ELECTRÓNICOS	518	T	1	69	785	13								
	SISTEMAS ELECTRICOS Y ELECTRÓNICOS	518	A	1	45	535	3								
	SISTEMAS ELECTRICOS Y ELECTRÓNICOS	518	A	1	69	785	3								
	SISTEMAS ELECTRICOS Y ELECTRÓNICOS	518	L	2	45	535	4								
	SISTEMAS ELECTRICOS Y ELECTRÓNICOS	518	L	2	69	785	4								
	VIBROACUSTICA DEL AUTOMÓVIL	518	T	1	7	545	20								
	VIBROACUSTICA DEL AUTOMÓVIL	518	L	2	46	590	10								

**MASTER: 519-  
MÁSTER EN GESTIÓN  
DE LA PREVENCIÓN  
DE RIESGOS  
LABORALES,  
CALIDAD Y MEDIO  
AMBIENTE**

Cód	Asignatura	Curso	Cua	Tipo	Num															
					Tipol	Alum	ECTS	H.T	H.Prá	H.Alu	Grupo	Grupo	Horas	Grupo	Horas	Grupo	Horas	Grupo		
	AMBITO JURIDICO DE LA PREVENCIÓN Y DEL																			
50178	MEDIO AMBIENTE	1	1	OB	1	26	3	15	15	45	1					1	15			
	ERGONOMIA Y																			
50188	PSICOSOCIOLOGIA	1	1	OB	1	27	3	15	15	45	1					1	15			
	FUNDAMENTOS DE PREVENCIÓN DE																			
50173	RIESGOS LABORALES	1	1	OB	1	26	3	15	15	45	1					1	15			
	GESTION AMBIENTAL																			
50180	GESTION DE LA	1	2	OB	1	27	6	30	30	90	1					1	30			
	GESTION DE LA																			
50181	CALIDAD	1	2	OB	1	26	6	30	30	90	1					1	30			
	GESTION DE LA PREVENCIÓN DE																			
50179	RIESGOS LABORALES	1	2	OB	1	27	6	40	20	90	1					1	20			

HIGIENE EN EL 50176 TRABAJO	1	1	OB	1	28	6	30	30	90	#	#	#	#	#	#	#	#	#	#	#	#
50174 MEDICINA DEL TRABAJO SEGURIDAD EN EL	1	1	OB	1	27	3	15	15	45	1			1	15							
50175 TRABAJO ERGONOMIA Y PSICOSOCIOLOGIA	1	1	OB	1	26	6	30	30	90	1			1	30							
50189 APLICADA FUNDAMENTOS DE DERECHO (COMPLEMENTO DE	1	2	OP	1	25	6	30	30	90	#	#	#	#	#	#	#	#	#	#	#	#
50170 FORMACIÓN) FUNDAMENTOS DE INGENIERIA (	1	1	OP	1	20	3	15	15	45	1			1	15							
50171 FORMACIÓN) FUNDAMENTOS DE MEDICINA (	1	1	OP	1	13	3	15	15	45	1			1	15							
50172 FORMACIÓN) 50183 HIGIENE INDUSTRIAL SEGURIDAD EN LA	1	1	OP	1	17	3	15	15	45	1				1	15						
50185 CONSTRUCCIÓN SEGURIDAD	1	2	OP	1	28	6	34	26	90	#	#	#	#	#	#	#	#	#	#	#	#
50182 INDUSTRIAL	1	2	OP	1	8	6	30	30	90	1			1	30							
	1	2	OP	1	21	6	40	20	90	1			1	20							

NOTA LISTADO  
DETALLADO DE LAS  
ASIGNATURAS CON  
GRUPOS EN VARIOS  
DEPARTAMENTOS CON  
HORAS SEPARADAS  
PARA CADA  
DEPARTAMENTO

Cód	Asignatura	Plan	Tipo	Grupo	Horas
50176	HIGIENE EN EL TRABAJO	519	A	1A-D007-A515	4
50176	HIGIENE EN EL TRABAJO	519	A	1A-D007-A545	4
50176	HIGIENE EN EL TRABAJO	519	A	1A-D048-A555	22
50176	HIGIENE EN EL TRABAJO	519	T	1T-D007-DA515	4
50176	HIGIENE EN EL TRABAJO	519	T	1T-D007-DA545	4
50176	HIGIENE EN EL TRABAJO	519	T	1T-D048-A555	22
50189	ERGONOMIA Y PSICOSOCIOLOGIA APLICADA	519	L	1L-D020-A2254	2



50189	ERGONOMIA Y PSICOSOCIOLOGIA APLICAD	519	L	1L-D031- A385	6
50189	ERGONOMIA Y PSICOSOCIOLOGIA APLICAD	519	L	1L-D068- A775	4
50189	ERGONOMIA Y PSICOSOCIOLOGIA APLICAD	519	L	1L-D098- A98	18
50189	ERGONOMIA Y PSICOSOCIOLOGIA APLICAD	519	L	2L-D020- A2254	3
50189	ERGONOMIA Y PSICOSOCIOLOGIA APLICAD	519	L	2L-D031- A385	5
50189	ERGONOMIA Y PSICOSOCIOLOGIA APLICAD	519	L	2L-D068- A775	3
50189	ERGONOMIA Y PSICOSOCIOLOGIA APLICAD	519	L	2L-D098- A98	19
50189	ERGONOMIA Y PSICOSOCIOLOGIA APLICAD	519	T	1T-D020- A2254	5
50189	ERGONOMIA Y PSICOSOCIOLOGIA APLICAD	519	T	1T-D031- A385	8
50189	ERGONOMIA Y PSICOSOCIOLOGIA APLICAD	519	T	1T-D068- A775	8
50189	ERGONOMIA Y PSICOSOCIOLOGIA APLICAD	519	T	1T-D098- A98	9
50183	HIGIENE INDUSTRIAL	519	A	1A-D003- A615-	1
50183	HIGIENE INDUSTRIAL	519	A	1A-D007- A515	5
50183	HIGIENE INDUSTRIAL	519	A	1A-D048- A555	7
50183	HIGIENE INDUSTRIAL	519	L	1L-D008- A615	2
50183	HIGIENE INDUSTRIAL	519	L	1L-D098- A98	11
50183	HIGIENE INDUSTRIAL	519	T	1T-D003- A615	13
50183	HIGIENE INDUSTRIAL	519	T	1T-D007- A515	4
50183	HIGIENE INDUSTRIAL	519	T	1T-D048- A555	7
50183	HIGIENE INDUSTRIAL	519	T	1T-D098- A98	10

**MASTER: 521-  
MÁSTER EN  
INVESTIGACIÓN EN  
INGENIERÍA DE  
PROCESOS Y  
SISTEMAS  
INDUSTRIALES**

Cód	Asignatura	Curso	Cua	Tipo	Tipol	Num															
						Alum	ECTS	H.T	H.Prá	H.Alu	Grupo	Grupo	Horas	Grupo	Horas	Grupo	Horas	Grupo			
	ANÁLISIS Y SÍNTESIS DE SISTEMAS INSTRUMENTALES PARA EL CONTROL DE PROCESOS																				
50284	INDUSTRIALES	1	2	OB	1	4	3	21	9	45	1							1	9		
50263	OPTIMIZACIÓN	1	1	OB	1	4	3	21	9	45	1							1	9		
50261	SIMULACION	1	1	OB	1	4	3	15	15	45	1							1	15		
50278	ANÁLISIS Y OPTIMIZACIÓN DE BIOPROCESOS	1	2	OP	1	2	3	21	9	45	1							1	9		
50274	APLICACIÓN DE PROCESOS Y SEPARACIÓN DE MEMBRANAS	1	2	OP	1	1	3	21	9	45	1							1	9		
50282	COMUNICACIONES Y SISTEMAS EN TIEMPO REAL	1	2	OP	1	2	3	21	9	45	1							1	9		
50280	CONTROL ADAPTATIVO Y ROBUSTO	1	2	OP	1	1	3	21	9	45	1							1	9		
53276	CONTROL NO-LINEAL	1	2	OP	1	1	3	21	9	45	1							1	9		
53277	CONTROL PREDICTIVO DE PROCESOS	1	1	OP	1	2	3	21	9	45	1							1	9		
50276	CRITERIOS DE SOSTENIBILIDAD Y TOMA DE DECISIÓN EN LA INDUSTRIA DE PROCESOS	1	1	OP	1	0	3	21	9	45	1							1	9		
53275	DETECCIÓN Y MÉTODOS DE DIAGNÓSTICO DE FALLOS EN LA SUPERVISIÓN Y CONTROL DE PROCESOS	1	1	OP	1	3	3	21	9	45	1							1	9		
50264	DISEÑO INTEGRADO DE PROCESOS	1	1	OP	1	4	6	42	18	90	1							1	18		
50277	FABRICACIÓN AVANZADA	1	2	OP	1	1	3	21	9	45	1							1	9		
50265	INTEGRACIÓN DE PROCESOS DE REACCIÓN SEPARACIÓN . APLICACIÓN A TRANSFORMACIONES QUÍMICA Y BIOQUÍMICAS	1	1	OP	1	1	3	21	9	45	1							1	9		

50281	PROCESOS MENOS CONVENCIONALES DE SEPARACIÓN	1	2	OP	1	1	3	21	9	45	1		1	9
53278	RECONOCIMIENTO DE PATRONES Y VISIÓN POR ORDENADOR	1	2	OP	1	1	3	21	9	45	1		1	9
50273	ROBOTICA	1	1	OP	1	2	3	21	9	45	1		1	9
50275	SISTEMAS DE EVENTOS DISCRETOS	1	2	OP	1	2	3	21	9	45	1		1	9
50260	SISTEMAS DINAMICOS	1	1	OP	1	3	6	42	18	90	1		1	9
50266	SISTEMAS INTELIGENTES	1	1	OP	1	2	3	21	9	45	1		1	9
50285	TECNOLOGIAS DE LA PRODUCCIÓN Y CONSERVACIÓN EN LA INDUSTRIA ALIMENTARIA	1	2	OP	1	0	3	21	9	45	1		1	9

**MASTER : 523-  
MÁSTER EN  
ENERGÍA:  
GENERACIÓN,  
GESTIÓN Y USO  
EFICIENTE**

Cód	Asignatura	Curso	Cua	Tipo	Num															
					Tipol	Alum	ECTS	H.T	H.Prá	H.Alu	Grupo	Grupo	Horas	Grupo	Horas	Grupo	Horas	Grupo	Horas	Grupo
	ENERGIA Y MEDIO																			
51400	AMBIENTE	1	1	OB	1	3	6	30	30	90										
51405	GENERACIÓN DE CALOR	1	2	OB	1	2	6	40	20	90										
51407	INGENIERÍA DE FLUIDOS	1	2	OB	2,2	2	6	30	30	90										
51406	INGENIERÍA TERMODINÁMICA	1	2	OB	1	2	6	25	35	90										
51403	MÉTODOS EXPERIMENTALES EN INGENIERÍA TÉRMICA	1	1	OB	1	2	6	25	35	90										
51408	MOTORES DE COMBUSTIÓN INTERNA ALTERNATIVOS	1	2	OB	1	2	6	45	15	90										
51404	TECNOLOGÍA ENÉRGICA	1	1	OB	1	2	6	45	15	90										
51411	CIRCUITOS ELÉCTRICOS (COMPLEMENTO DE FORMACIÓN)	1	2	OP	1	2	6	40	20	90										
51401	TERMODINÁMICA (COMPLEMENTO DE FORMACION)	1	1	OP	1	0	6	30	30	90										
51414	MÁQUINAS ELÉCTRICAS	2	1	OB	1	0	6	30	30	90	1		1	20	1	10				
51415	REFRIGERACIÓN	2	1	OB	1	4	6	40	20	90	#	#	#	#	#	#	#	#	#	#

TURBOMÁQUINAS 51412 HIDRAÚLICAS	2	1	OB	1	12	6	45	15	90	1		1	15								
TURBOMÁQUINAS 51413 TÉRMICAS	2	1	OB	1	9	6	45	15	90	1		1	15								
ANÁLISIS EXÉRGETICO 51419 Y TERMOECONOMICA	2	1	OP	1	9	6	23	37	90	1				1	37						
ASPECTOS AVANZADOS DE INGENIERÍA 51422 TERMODINÁMICA	2	1	OP	1	0	6	29	31	90												
ASPECTOS AVANZADOS DE MECÁNICA DE 51423 FLUIDOS	2	2	OP	1	0	6	42	18	90												
ASPECTOS AVANZADOS DE MOTORESTÉRMICOS Y NUEVOS 51424 COMBUSTIBLES	2	2	OP	1	9	6	40	20	90	1		1	15	1	5						
ASPECTOS AVANZADOS DE REFRIGERACIÓN Y 51425 AIRE ACONDICIONADO	2	2	OP	1	0	6	30	30	90												
CENTRALES DE 51418 ENERGÍAS RENOVABLES	2	2	OP	1	0	6	35	25	90	#	#	#	#	#	#	#	#	#	#	#	#
51417 CENTRALES TÉRMICAS	2	2	OP	1	9	6	45	15	90	1		1	10			1	5				
51421 CLIMATIZACIÓN	2	2	OP	1	9	6	45	15	90	1				1	15						
51420 GESTIÓN ENERGÉTICA	2	2	OP	1	9	6	45	15	90	1				1	15						
TECNOLOGÍA DE LOS 51416 SISTEMAS ELÉCTRICOS	2	1	OP	1	9	6	45	15	90	1		1	15								

NOTA LISTADO  
DETALLADO DE LAS  
ASIGNATURAS CON  
VARIOS GRUPOS O  
PRESENTES EN VARIOS  
DEPARTAMENTOS

Cód	Asignatura	Plan	Tipo	Grupos	Dpto	Área	Horas
51415	REFRIGERACIÓN	523	T	1	46	590	32
51415	REFRIGERACIÓN	523	T	1	98	98	8
51415	REFRIGERACIÓN	523	A	1	46	590	15
51415	REFRIGERACIÓN	523	L	1	46	590	5
51418	CENTRALES DE ENERGÍAS RENOVABLES	523	T	1	46	590	15
51418	CENTRALES DE ENERGÍAS RENOVABLES	523	T	1	46	600	16
51418	CENTRALES DE ENERGÍAS RENOVABLES	523	T	1	46	98	4
51418	CENTRALES DE ENERGÍAS RENOVABLES	523	A	1	46	590	7
51418	CENTRALES DE ENERGÍAS RENOVABLES	523	L	1	45	535	10
51418	CENTRALES DE ENERGÍAS RENOVABLES	523	L	1	46	600	5

CENTRALES DE  
51418 ENERGÍAS RENOVABLES 523 CA 1 46 590 3

**MASTER:526-MÁSTER  
EN INGENIERÍA  
AMBIENTAL**

Cód	Asignatura	Curso	Cua	Tipo	Num																
					Tipol	Alum	ECTS	H.T	H.Prá	H.Alu	Grupo	Grupo	Horas	Grupo	Horas	Grupo	Horas	Grupo			
53447	GESTIÓN Y TRATAMIENTO DE RESIDUOS Y PREVENCIÓN DE LA DEGRADACIÓN DE SUELOS	1	1	OB	1	14	6	25	35	90	#	#	#	#	#	#	#	#	#	#	#
53449	HERRAMIENTAS DE GESTIÓN SOSTENIBLE	1	1	OB	1	14	7	48	22	105	#	#	#	#	#	#	#	#	#	#	#
53448	PREVENCIÓN Y TRATAMIENTO DE LA CONTAMINACIÓN ATMÓSFERICA	1	1	OB	1	16	5	23	27	75	#	#	#	#	#	#	#	#	#	#	#
53445	PROCESOS DE INGENIERÍA AMBIENTAL	1	1	OB	1	14	6	25	35	90	#	#	#	#	#	#	#	#	#	#	#
53446	TECNOLOGÍAS DE TRATAMIENTO DE AGUAS	1	1	OB	1	14	6	25	35	90	#	#	#	#	#	#	#	#	#	#	#
53454	BIOTECNOLOGÍA AMBIENTAL	1	2	OP	1	6	3	12	18	45	#	#	#	#	#	#	#	#	#	#	#
53451	ECONOMÍA Y DERECHO AMBIENTAL	1	2	OP	1	3	3	10	20	45	1			1	16	1	4				
53455	EJECUCIÓN DE PROYECTOS	1	2	OP	1	12	6	10	50	90	#	#	#	#	#	#	#	#	#	#	#
53453	MEDIO AMBIENTE Y ORDENACIÓN DEL TERRITORIO	1	2	OP	1	6	3	8	22	45	1			1	4	1	13	1	5		
53450	SEGURIDAD Y SALUD LABORAL	1	2	OP	1	3	3	18	12	45	1			1	10	1	2				
53452	SIMULACION DE PROCESOS DE GESTIÓN Y TRATAMIENTO DE LA CONTAMINACIÓN	1	2	OP	1	9	3	2	28	45	1										

NOTA LISTADO  
DETALLADO DE LAS  
ASIGNATURAS CON  
VARIOS GRUPOS O  
PRESENTES EN VARIOS  
DEPARTAMENTOS

Cód	Asignatura	Plan	Tipo	Grupos	Dpto	Área	Horas
53455	EJECUCIÓN DE PROYECTOS	526	T	1	48	790	6

EJECUCIÓN DE 53455 PROYECTOS	526	T	1	98	98	4
EJECUCIÓN DE 53455 PROYECTOS	526	S	1	48	790	8
EJECUCIÓN DE 53455 PROYECTOS	526	S	1	98	98	2
EJECUCIÓN DE 53455 PROYECTOS	526	L	1	48	790	20
EJECUCIÓN DE 53455 PROYECTOS	526	L	1	98	98	20

NOTA LISTADO  
DETALLADO DE LAS  
ASIGNATURAS CON  
GRUPOS EN VARIOS  
DEPARTAMENTOS CON  
HORAS SEPARADAS  
PARA CADA  
DEPARTAMENTO

Cód	Asignatura	Plan	Tipo	Grupo	Horas
53447	GESTION Y TRATAMIENTO DE RESIDUOS Y PREVENCIÓN DE LA DEGRADACIÓN DE SUELOS	526	A	1A-D008- A240	6
53447	GESTION Y TRATAMIENTO DE RESIDUOS Y PREVENCIÓN DE LA DEGRADACIÓN DE SUELOS	526	A	1A-D048- A790	2
53447	GESTION Y TRATAMIENTO DE RESIDUOS Y PREVENCIÓN DE LA DEGRADACIÓN DE SUELOS	526	CA	1CA-D048- CA790	6
53447	GESTION Y TRATAMIENTO DE RESIDUOS Y PREVENCIÓN DE LA DEGRADACIÓN DE SUELOS	526	L	1L-D088- A240	6
53447	GESTION Y TRATAMIENTO DE RESIDUOS Y PREVENCIÓN DE LA DEGRADACIÓN DE SUELOS	526	L	1L-D048- A790	6

53447	GESTION Y TRATAMIENTO DE RESIDUOS Y PREVENCIÓN DE LA DEGRADACIÓN DE SUELOS	526	L	1L-D098- A98	2
53447	GESTION Y TRATAMIENTO DE RESIDUOS Y PREVENCIÓN DE LA DEGRADACIÓN DE SUELOS	526	S	1S-D008- A240	3
53447	GESTION Y TRATAMIENTO DE RESIDUOS Y PREVENCIÓN DE LA DEGRADACIÓN DE SUELOS	526	S	1S-D098- A98	4
53447	GESTION Y TRATAMIENTO DE RESIDUOS Y PREVENCIÓN DE LA DEGRADACIÓN DE SUELOS	526	T	1T-D008- A240	13
53447	GESTION Y TRATAMIENTO DE RESIDUOS Y PREVENCIÓN DE LA DEGRADACIÓN DE SUELOS	526	T	1T-D048- A790	8
53447	GESTION Y TRATAMIENTO DE RESIDUOS Y PREVENCIÓN DE LA DEGRADACIÓN DE SUELOS	526	T	1T-D098- A98	4
53449	HERRAMIENTAS DE GESTIÓN SOSTENIBLE	526	L	1L-D048- A790	12
53449	HERRAMIENTAS DE GESTIÓN SOSTENIBLE	526	S	1S-D048- A790	2
53449	HERRAMIENTAS DE GESTIÓN SOSTENIBLE	526	S	1S-D098- A98	8
53449	HERRAMIENTAS DE GESTIÓN SOSTENIBLE	526	T	1T-D048- A790	28
53449	HERRAMIENTAS DE GESTIÓN SOSTENIBLE	526	T	1T-D098-98	20
53448	PREVENCIÓN Y TRATAMIENTO DE LA CONTAMINACIÓN ATMÓSFERICA	526	A	1A-D048- A790	3
53448	PREVENCIÓN Y TRATAMIENTO DE LA CONTAMINACIÓN ATMÓSFERICA	526	A	1A-D098- A980	2

PREVENCIÓN Y TRATAMIENTO DE LA CONTAMINACIÓN	526	CA	1CA-D031- A385	2
53448 ATMÓSFERICA				
PREVENCIÓN Y TRATAMIENTO DE LA CONTAMINACIÓN	526	CA	1CA-D048- A790	1
53448 ATMÓSFERICA				
PREVENCIÓN Y TRATAMIENTO DE LA CONTAMINACIÓN	526	CA	1CA-D098- A98	1
53448 ATMÓSFERICA				
PREVENCIÓN Y TRATAMIENTO DE LA CONTAMINACIÓN	526	L	1L-D031- A385	6
53448 ATMÓSFERICA				
PREVENCIÓN Y TRATAMIENTO DE LA CONTAMINACIÓN	526	L	1L-D048- A790	4
53448 ATMÓSFERICA				
PREVENCIÓN Y TRATAMIENTO DE LA CONTAMINACIÓN	526	S	1S-D031- A385	2
53448 ATMÓSFERICA				
PREVENCIÓN Y TRATAMIENTO DE LA CONTAMINACIÓN	526	S	1S-D048- A790	4
53448 ATMÓSFERICA				
PREVENCIÓN Y TRATAMIENTO DE LA CONTAMINACIÓN	526	S	1S-D098- A98	2
53448 ATMÓSFERICA				
PREVENCIÓN Y TRATAMIENTO DE LA CONTAMINACIÓN	526	T	1T-D031- A385	5
53448 ATMÓSFERICA				
PREVENCIÓN Y TRATAMIENTO DE LA CONTAMINACIÓN	526	T	1T-D048- A790	13
53448 ATMÓSFERICA				
PREVENCIÓN Y TRATAMIENTO DE LA CONTAMINACIÓN	526	T	1T-D098- A98	5
53448 ATMÓSFERICA				
PROCESOS EN	526	A	1A-D008- A220	2
53445 INGENIERÍA AMBIENTAL				
PROCESOS EN	526	A	1A-D008- A240	3
53445 INGENIERÍA AMBIENTAL				
PROCESOS EN	526	A	1A-D048- A555	11
53445 INGENIERÍA AMBIENTAL				
PROCESOS EN	526	A	1A-D060- A750	4
53445 INGENIERÍA AMBIENTAL				
PROCESOS EN	526	L	1L-D008- A220	5
53445 INGENIERÍA AMBIENTAL				



PROCESOS EN 53445 INGENIERÍA AMBIENTAL	526	L	1L-D098- A98	3
PROCESOS EN 53445 INGENIERÍA AMBIENTAL	526	S	1S-D048- A555	5
PROCESOS EN 53445 INGENIERÍA AMBIENTAL	526	S	1S-D060- A750	2
PROCESOS EN 53445 INGENIERÍA AMBIENTAL	526	T	1T-D008- A240	5
PROCESOS EN 53445 INGENIERÍA AMBIENTAL	526	T	1T-D008- A240	3
PROCESOS EN 53445 INGENIERÍA AMBIENTAL	526	T	1T-D048- A555	9
PROCESOS EN 53445 INGENIERÍA AMBIENTAL	526	T	1T-D060- A750	8
TECNOLOGÍAS DE TRATAMIENTO DE 53446 AGUAS	526	A	1A-D048- A790	8
TECNOLOGÍAS DE TRATAMIENTO DE 53446 AGUAS	526	CA	1CA- D048A790	6
TECNOLOGÍAS DE TRATAMIENTO DE 53446 AGUAS	526	L	1L-D048- A790	14
TECNOLOGÍAS DE TRATAMIENTO DE 53446 AGUAS	526	S	1S-D048- A790	3
TECNOLOGÍAS DE TRATAMIENTO DE 53446 AGUAS	526	S	1S-D098- A98	4
TECNOLOGÍAS DE TRATAMIENTO DE 53446 AGUAS	526	T	1T-D048- A790	21
TECNOLOGÍAS DE TRATAMIENTO DE 53446 AGUAS	526	T	AT-D060- A750	4
BIOTECNOLOGÍA 53454 AMBIENTAL	526	A	1A-D048- A555	7
BIOTECNOLOGÍA 53454 AMBIENTAL	526	A	1A-D048- A790	2
BIOTECNOLOGÍA 53454 AMBIENTAL	526	A	1A-D098- A98	1
BIOTECNOLOGÍA 53454 AMBIENTAL	526	L	1L-D048- A555	1
BIOTECNOLOGÍA 53454 AMBIENTAL	526	L	1L-D048- A790	2
BIOTECNOLOGÍA 53454 AMBIENTAL	526	S	1S-D048- A555	2
BIOTECNOLOGÍA 53454 AMBIENTAL	526	S	1S-D048- A790	3
BIOTECNOLOGÍA 53454 AMBIENTAL	526	T	1T-D048- A555	7
BIOTECNOLOGÍA 53454 AMBIENTAL	526	T	1T-D048- A790	3

BIOTECNOLOGÍA  
53454 AMBIENTAL 526 T 1F-D098-  
A98 2

**MASTER: 527-  
MÁSTER EN  
INGENIERÍA  
ACÚSTICA Y  
VIBRACIONES**

Cód	Asignatura	Curso	Cua	Tipo	Num															
					Tipol	Alum	ECTS	H.T	H.Prá	H.Alu	Grupo	Grupo	Horas	Grupo	Horas	Grupo	Horas	Grupo		
	ACONDICIONAMIENTO																			
53471	ACÚSTICO	1	2	OB	1	1	4,5	25	20	67,5	1	1	5	1	10	1	5			
	AISLAMIENTO																			
53470	ACÚSTICO	1	1	OB	2,2	1	6	30	30	90	#									
	CARACTERIZACIÓN Y DIAGNÓSTICO DE																			
53474	RUIDO DE MÁQUINAS	1	2	OB	2,2	1	4,5	24	21	67,5	#									
	CONTROL DE RUIDO Y																			
53473	VIBRACIONES	1	2	OB	1	1	3	30	0	45										
	ESTUDIOS Y PROYECTOS E INVESTIGACIÓN EN																			
53475	VIBRACIONES	1	2	OB	1	1	3	30	0	45	#									
	FUNDAMENTOS DE																			
53465	VIBRACIONES	1	1	OB	2,2	2	6	42	18	90	#									
	HERRAMIENTAS																			
53466	PROCESADO DE SEÑAL	1	1	OB	1	1	4,5	11	34	67	#									
	INSTRUMENTACIÓN Y																			
53467	MEDIDA	1	1	OB	1	1	4,5	25	20	67										
53468	MAPAS ACÚSTICOS	1	1	OB	1	1	3	30	0	45										
	NORMATIVA Y GESTIÓN																			
53469	DEL RUIDO	1	1	OB	1	1	3	15	15	45	1		1	10		1	5			
	RUIDO Y VIBRACIONES																			
53472	EN EL PUESTO DE TRABAJO	1	1	OB	1	1	3	30	0	45										

NOTA LISTADO  
DETALLADO DE LAS  
ASIGNATURAS CON  
VARIOS GRUPOS O  
PRESENTES EN VARIOS  
DEPARTAMENTOS

NOTA

Cód	Asignatura	Plan	Tipo	Grupos	Dpto	Área	Horas
	AISLAMIENTO						
53470	ACÚSTICO	527	T	1	31	385	30
	AISLAMIENTO						
53470	ACÚSTICO	527	S	1	31	385	4
	AISLAMIENTO						
53470	ACÚSTICO	527	S	1	98	98	2

AISLAMIENTO 53470 ACÚSTICO	527	A	1	31	385	4
AISLAMIENTO 53470 ACÚSTICO	527	A	1	98	98	2
AISLAMIENTO 53470 ACÚSTICO	527	L	1	31	385	8
AISLAMIENTO 53470 ACÚSTICO	527	CA	1	31	385	10

NOTA LISTADO  
DETALLADO DE LAS  
ASIGNATURAS CON  
GRUPOS EN VARIOS  
DEPARTAMENTOS CON  
HORAS SEPARADAS  
PARA CADA  
DEPARTAMENTO

<b>Cód</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Plan</b>	<b>Tipo</b>	<b>Grupo</b>	<b>Horas</b>
53474	CARACTERIZACIÓN Y DIAGNÓSTICO DE RUIDO DE MÁQUINAS	527	L	1L-D007- A545	7
53474	CARACTERIZACIÓN Y DIAGNÓSTICO DE RUIDO DE MÁQUINAS	527	S	1S-D007- A515	14
53474	CARACTERIZACIÓN Y DIAGNÓSTICO DE RUIDO DE MÁQUINAS	527	T	1T-D007- A515	11
53474	CARACTERIZACIÓN Y DIAGNÓSTICO DE RUIDO DE MÁQUINAS	527	T	1T-D007- A545	13
53475	ESTUDIOS PROYECTOS E INVESTIGACIÓN EN ACÚSTICA Y VIBRACIONES	527	T	1T-D007- A546	2
53475	ESTUDIOS PROYECTOS E INVESTIGACIÓN EN ACÚSTICA Y VIBRACIONES	527	T	1T-D031- A385	13
53465	FUNDAMENTOS DE ACÚSTICA Y VIBRACIONES	527	A	1A-D031- A385	4
53465	FUNDAMENTOS DE ACÚSTICA Y VIBRACIONES	527	CA	1CA-D031- A385	4
53465	FUNDAMENTOS DE ACÚSTICA Y VIBRACIONES	527	L	1L-D007- A545	4

FUNDAMENTOS DE ACÚSTICA Y VIBRACIONES	527	L	1L-D031-A385	6
FUNDAMENTOS DE ACÚSTICA Y VIBRACIONES	527	T	1T-D007-A545	16
FUNDAMENTOS DE ACÚSTICA Y VIBRACIONES	527	T	1T-D031-A385	26
HERRAMIENTAS MATEMÁTICAS Y DE PROCESADO DE SEÑAL	527	A	1A-D051-A595	4
HERRAMIENTAS MATEMÁTICAS Y DE PROCESADO DE SEÑAL	527	A	1A-D071-A800	5
HERRAMIENTAS MATEMÁTICAS Y DE PROCESADO DE SEÑAL	527	L	1L-D051-A595	10
HERRAMIENTAS MATEMÁTICAS Y DE PROCESADO DE SEÑAL	527	L	1L-D071-A800	15
HERRAMIENTAS MATEMÁTICAS Y DE PROCESADO DE SEÑAL	527	T	1T-D051-A595	11

**MASTER: 542-  
MÁSTER EN  
INGENIERÍA  
QUÍMICA**

Cód	Asignatura	Curso	Cua	Tipo	Tipol	Num																	
						Alum	ECTS	H.T	H.Prá	H.Alu	Grupo	Grupo	Horas	Grupo	Horas	Grupo	Horas	Grupo	Horas	Grupo			
53741	ANÁLISIS DE FENÓMENOS DE TRANSPORTE	1	1	OB	1	4	4,5	10	35	67,5	1	1	5	1	30								
53749	ANÁLISIS DE PROCESOS QUÍMICOS CON SIMULADORES	1	2	OB	1	4	4,5	15	30	67,5	1	1	5	1	5	1	20						
53751	CONTROL DE LA GESTIÓN EMPRESARIAL	1	2	OB	1	4	4,5	20	25	67,5	1			1	12	1	13						
53747	DISEÑO DE PROCESOS CON REACCIÓN	1	2	OB	1	4	6	16	44	90	#	#	#	#	#	#	#	#	#	#	#	#	#
53748	DISEÑO DE PROCESOS DE TRANSFERENCIA DE MATERIA	1	2	OB	1	4	6	24	36	90	1	1	6	1	10	1	20						
53746	INGENIERÍA QUÍMICA DE PRODUCTO	1	2	OB	1	4	4,5	22	23	67,5	1	1	10	1	13								
53740	MODELADO TERMODINÁMICO DE PROCESOS QUÍMICOS	1	1	OB	1	5	4,5	10	35	67,5	1	1	5	1	10	1	20						
53743	OPTIMIZACIÓN DE PROCESOS QUÍMICOS	1	1	OB	1	5	4,5	15	30	67,5	1	1	5	1	5	1	20						
53750	ORGANIZACIÓN DE LA PRODUCCIÓN	1	2	OB	1	4	4,5	20	25	67,5	1	1	5	1	10	1	10						

53744	SEGURIDAD, AMBIENTE Y SALUD	1	1	OB	1	4	6	30	30	90	1	1	15	1	15						
53742	SIMULACIÓN DINÁMICA DE PROCESOS QUÍMICOS	1	1	OB	1	4	4,5	15	30	67,5	1	1	5	1	5	1	20				
53745	SOSTENIBILIDAD Y EXCELENCIA	1	1	OB	1	7	6	22	38	90	#	#	#	#	#	#	#	#	#	#	#
53759	TRABAJO FIN DE MÁSTER	2	1	OB	3,1	2	12	0	0	300											
53756	CONTROL AVANZADO DE PROCESOS	2	1	OP	1	0	6	25	35	90	1	1	5	1	5	1	25				
53754	ESTRATEGIA EN INGENIERÍA DE PROCESOS QUÍMICOS	2	1	OP	1	0	6	25	35	90	1	1	5	1	5	1	25				
53757	INFORMÁTICA APLICADA A LA INDUSTRIA DE PROCESOS	2	1	OP	1	0	6	25	35	90	1	1	5	1	5	1	25				
53752	INGENIERÍA DE BIOPRODUCTOS Y APLICACIONES	2	1	OP	1	0	6	15	45	90	#	#	#	#	#	#	#	#	#	#	#
53753	INGENIERÍA DE PROTEÍNAS Y DE FERMENTACIÓN	2	1	OP	1	0	6	15	45	90	#	#	#	#	#	#	#	#	#	#	#
53755	INTENSIFICACIÓN DE PROCESOS QUÍMICOS	2	1	OP	1	3	6	40	20	90	1	1	10	1	10						
53758	TRABAJO DE INNOVACIÓN	2	1	OP	3,1	2	12	0	0	300											

NOTA LISTADO  
DETALADO DE LAS  
ASIGNATURAS CON  
VARIOS GRUPOS O  
PRESENTES EN VARIOS  
DEPARTAMENTOS

Cód	Asignatura	Plan	Tipo	Grupos	Dpto	Área	Horas
53747	DISEÑO DE PROCESOS CON REACCIÓN	542	T	1	48	555	8
53747	DISEÑO DE PROCESOS CON REACCIÓN	542	T	1	98	98	8
53747	DISEÑO DE PROCESOS CON REACCIÓN	542	S	1	48	555	6
53747	DISEÑO DE PROCESOS CON REACCIÓN	542	A	1	48	555	18
53747	DISEÑO DE PROCESOS CON REACCIÓN	542	A	1	98	98	12

DISEÑO DE PROCESOS						
53747 CON REACCIÓN	542	L	1	48	555	8
SOSTENIBILIDAD Y						
53745 EXCELENCIA	542	T	1	48	555	18
SOSTENIBILIDAD Y						
53745 EXCELENCIA	542	T	1	98	98	4
SOSTENIBILIDAD Y						
53745 EXCELENCIA	542	S	1	48	555	20
SOSTENIBILIDAD Y						
53745 EXCELENCIA	542	S	1	98	98	4
SOSTENIBILIDAD Y						
53745 EXCELENCIA	542	A	1	48	555	12
SOSTENIBILIDAD Y						
53745 EXCELENCIA	542	A	1	98	98	2
INGENIERÍA DE						
BIOPRODUCTOS Y						
APLICACIONES						
53752 BIOENERGÉTICAS	542	T	1	48	555	8
INGENIERÍA DE						
BIOPRODUCTOS Y						
APLICACIONES						
53752 BIOENERGÉTICAS	542	T	1	67	765	7
INGENIERÍA DE						
BIOPRODUCTOS Y						
APLICACIONES						
53752 BIOENERGÉTICAS	542	S	1	48	555	8
INGENIERÍA DE						
BIOPRODUCTOS Y						
APLICACIONES						
53752 BIOENERGÉTICAS	542	S	1	67	765	2
INGENIERÍA DE						
BIOPRODUCTOS Y						
APLICACIONES						
53752 BIOENERGÉTICAS	542	A	1	48	555	15
INGENIERÍA DE						
BIOPRODUCTOS Y						
APLICACIONES						
53752 BIOENERGÉTICAS	542	A	1	67	765	10
INGENIERÍA DE						
BIOPRODUCTOS Y						
APLICACIONES						
53752 BIOENERGÉTICAS	542	L	1	48	555	10
INGENIERÍA DE						
PROTEÍNAS Y PROCEOS						
53753 DE FERMENTACIÓN	542	T	1	48	555	8
INGENIERÍA DE						
PROTEÍNAS Y PROCEOS						
53753 DE FERMENTACIÓN	542	T	1	67	765	7
INGENIERÍA DE						
PROTEÍNAS Y PROCEOS						
53753 DE FERMENTACIÓN	542	S	1	48	555	8
INGENIERÍA DE						
PROTEÍNAS Y PROCEOS						
53753 DE FERMENTACIÓN	542	S	1	67	765	2

INGENIERÍA DE PROTEÍNAS Y PROCEOS 53753 DE FERMENTACIÓN	542	A	1	48	555	15
INGENIERÍA DE PROTEÍNAS Y PROCEOS 53753 DE FERMENTACIÓN	542	A	1	67	765	10
INGENIERÍA DE PROTEÍNAS Y PROCEOS 53753 DE FERMENTACIÓN	542	L	1	48	555	10

**MASTER: 543-  
MÁSTER EN  
INFORMÁTICA  
INDUSTRIAL**

Cód	Asignatura	Curso	Cua	Tipo	Tipol	Num		H.T	H.Prá	H.Alu	Grupo	Grupo	Horas	Grupo	Horas	Grupo	Horas	Grupo	Horas	Grupo	
						Alum	ECTS														
53769	APLICACIÓN DE LA VISIÓN ARTIFICIAL EN ENTORNOS DE PRODUCCIÓN	1	2	OB	1	4	5	20	30	75	1			1	8	1	22				
53762	COMUNICACIONES INDUSTRIALES Y SISTEMAS EN TIEMPO REAL	1	1	OB	1	4	6	24	36	90	1	1	6	1	10	1	20				
53771	DESARROLLO DE APLICACIONES DISTRIBUIDAS INDUSTRIALES	1	2	OB	1	4	4	10	30	60	1			1	10	1	20				
53768	ELECTRÓNICA DE POTENCIA APLICADA A LA INFORMÁTICA INDUSTRIAL	1	1	OB	1	4	4	20	20	60	1			1	10	1	10				
53777	FUNDAMENTOS DE INGENIERÍA DEL SOFTWARE	1	1	OB	1	4	4	20	20	60	1			1	10	1	10				
53776	FUNDAMENTOS DE INGENIERÍA ELÉCTRICA INSTRUMENTACIÓN Y SISTEMAS	1	1	OB	1	0	4,5	20	25	67,5	1	1	5	1	10	1	10				
53770	EMPOTRADOS PRE-PROCESAMIENTO DE LA INFORMACIÓN Y MODELADO BASADO EN DATO	1	2	OB	1	4	5	20	30	75	#	#	#	#	#	#	#	#	#	#	#
53772	PROGRAMACIÓN DE AUTÓMATAS Y SCADAS	1	2	OB	1	4	6	20	40	90	1	1	4	1	10	1	26				
53765	PROGRAMACIÓN DE ENTORNOS ROBOTIZADOS	1	1	OB	1	4	6	20	40	90	1			1	8	1	32				
53766	PROGRAMACIÓN ORIENTADA A OBJETOS Y BASES DE DATOS	1	1	OB	1	4	5	20	30	75	1			1	8	1	22				
53778		1	1	OB	1	4	5	10	40	75	1	1	4	1	10	1	26				

EN ENTORNOS INDUSTRIALES																				
53775	SEÑALES Y SISTEMAS SIMULACIÓN DE PROCESOS	1	1	OB	1	0	4,5	10	35	67,5	1	1	5	1	10	1	20			
53774	INDUSTRIALES SISTEMAS DE AYUDA A LA TOMA DE DECISIONES	1	2	OB	1	4	5	20	30	75	1			1	10	1	20			
53773	INDUSTRIALES GESTIÓN DE PROYECTOS	1	2	OB	1	4	5	20	30	75	1			1	10	1	20			
53781	INDUSTRIALES INFORMÁTICA INDUSTRIAL Y SEGURIDAD EN ENTORNOS	2	1	OB	1	1	3	10	20	45	#	#	#	#	#	#	#	#	#	#
53780	INDUSTRIALES INGENIERÍA DE SOFTWARE EN ENTORNOS	2	1	OB	1	1	3	10	20	45	1	1	5	1	5	1	10			
53779	INDUSTRIALES TRABAJO FIN DE MÁSTER	2	1	OB	1	1	3	10	20	45	1			1	10	1	10			
53789	MÁSTER DISEÑO DE CONTROLADORES MÉTODOS BASADOS EN CONOCIMIENTO EN LA TOMA DE DECISIONES	2	1	OB	1	1	12	0	0	300										
53784	CONTROLADORES MÉTODOS BASADOS EN CONOCIMIENTO EN LA TOMA DE DECISIONES	2	1	OP	1	0	3	10	20	45	1	1	5	1	5	1	10			
53786	TOMA DE DECISIONES MODELADO DE SISTEMAS	2	1	OP	1	0	3	10	20	45										
53787	INDUSTRIALES	2	1	OP	1	0	3	10	20	45	1			1	10	1	10			
53788	OPTIMIZACIÓN	2	1	OP	1	1	3	10	20	45	1			1	10	1	10			
53785	SENSORES SOFTWARE SISTEMAS DE INTERACCIÓN HOMBRE-MÁQUINA	2	1	OP	1	1	3	10	20	45	1	1	5	1	5	1	10			
53783	MÁQUINA SISTEMAS ELECTRÓNICOS	2	1	OP	1	1	3	10	20	45	1	1	5	1	5	1	10			
53782	RECONFIGURABLES	2	1	OP	1	0	3	10	20	45	1			1	10	1	10			

NOTA LISTADO  
DETALLADO DE LAS  
ASIGNATURAS CON  
VARIOS GRUPOS O  
PRESENTES EN VARIOS  
DEPARTAMENTOS

Cód	Asignatura	Plan	Tipo	Grupos	Dpto	Área	Horas
53770	INSTRUMENTACIÓN Y SISTEMAS EMPOTRADOS	543	T	1	44	520	10



	INSTRUMENTACIÓN Y SISTEMAS																		
53770	EMPOTRADOS	543	T	1	69	785	10												
	INSTRUMENTACIÓN Y SISTEMAS																		
53770	EMPOTRADOS	543	A	1	44	520	4												
	INSTRUMENTACIÓN Y SISTEMAS																		
53770	EMPOTRADOS	543	A	1	69	785	4												
	INSTRUMENTACIÓN Y SISTEMAS																		
53770	EMPOTRADOS	543	L	1	44	520	11												
	INSTRUMENTACIÓN Y SISTEMAS																		
53770	EMPOTRADOS	543	L	1	69	785	11												
	GESTIÓN DE PROYECTOS																		
53781	INDUSTRIALES	543	T	1	44	520	5												
	GESTIÓN DE PROYECTOS																		
53781	INDUSTRIALES	543	T	1	69	785	5												
	GESTIÓN DE PROYECTOS																		
53781	INDUSTRIALES	543	A	1	44	520	5												
	GESTIÓN DE PROYECTOS																		
53781	INDUSTRIALES	543	A	1	69	785	5												
	GESTIÓN DE PROYECTOS																		
53781	INDUSTRIALES	543	L	1	44	520	5												
	GESTIÓN DE PROYECTOS																		
53781	INDUSTRIALES	543	L	1	69	785	5												

**MASTER: 554-  
MÁSTER EN  
INGENIERÍA  
TERMODINÁMICA**

Cód	Asignatura	Curso	Cua	Tipo	Num		H.T	H.Prá	H.Alu	Grupo	Grupo	Horas	Grupo	Horas	Grupo	Horas	Grupo	
					Tipol	Alum ECTS												
	INICIACIÓN A LA INVESTIGACIÓN	1	2	OB	1	3	6	20	40	90	1		1		40			
	INSTRUMENTACIÓN Y MEDIDA EN INGENIERÍA																	
53845	TERMODINÁMICA MODELADO	1	1	OB	1	1	6	20	40	90	1		1		40			
	TERMODINÁMICO DE																	
53847	SISTEMAS FLUIDOS	1	1	OB	1	1	6	20	40	90	1		1		40			
	PROPIEDADES																	
	TERMODINÁMICAS DE																	
53846	TRANSPORTE DE GASES Y LÍQUIDOS	1	2	OB	1	1	6	20	40	90	1		1		40			

FLUIDOS NO CONVENCIONALES:																				
53851 ELECTROLITOS	1	1	OP	1	0	6	20	40	90	1									1	40
LÍQUIDOS IÓNICOS Y																				
53850 NANOFLUIDOS	1	1	OP	1	1	6	20	40	90	1									1	40
INGENIERÍA DE PROCEOS CON FLUIDOS SUPERCRITICOS:																				
PROCESOS CON																				
53849 SEPARACIÓN	1	2	OP	1	1	6	20	40	90	1									1	40
INGENIERÍA TERMODINÁMICA																				
53852 AVANZADA	1	1	OP	1	3	6	30	30	90	1									1	30
POLIGENERACIÓN DE ENERGÍA E INTEGRACIÓN																				
53853 ENÉRGETICA	1	2	OP	1	1	6	20	40	90	1									1	40
SISTEMAS DE CONVERSIÓN DE																				
53854 ENERGÍA TÉRMICA	1	2	OP	1	1	6	20	40	90	1									1	40

**MASTER: 568-  
MÁSTER EN  
ELECTRÓNICA  
INDUSTRIAL Y  
AUTOMÁTICA**

Cód	Asignatura	Curso	Cua	Tipo	Num															
					Tipol	Alum	ECTS	H.T	H.Prá	H.Alu	Grupo	Grupo	Horas	Grupo	Horas	Grupo	Horas	Grupo		
54140	COMPONENTES Y SISTEMAS DE CONTROL DISEÑO, ANÁLISIS Y FABRICACIÓN DE SISTEMAS ASISTIDO POR ORDENADOR	1	1	OB	2,2	7	6	33	27	90	1	1	2						1	25
54141	(CAD/CAM/CAE/CAQ)	1	1	OB	2,2	7	6	13	47	90	1	1	20						1	27
54142	ELECTRÓNICA ANALÓGICA AVANZADA	1	1	OB	2,2	7	6	27	33	90	1	1	27						1	6
54143	ELECTRÓNICA DE POTENCIA AVANZADA	1	2	OB	2,2	7	6	27	33	90	1	1	27						1	6
54144	MODELADO IDENTIFICACIÓN Y CONTROL AVANZADO	1	2	OB	2,2	7	6	33	27	90	1	1	2						1	25
54145	PROGRAMACIÓN DE SISTEMAS	1	2	OB	2,2	7	6	33	27	90	1	1	2						1	25
54146	ROBOTICA Y SISTEMAS DE PERCEPCIÓN AVANZADOS	1	2	OB	2,2	7	6	33	27	90	1	1	2						1	25
54147	SISTEMAS ELÉCTRICOS	1	1	OB	2,2	7	6	48	12	90	1								1	12
54148	SISTEMAS ELECTRÓNICOS DE MEDIDA	1	1	OB	2,2	7	6	20	40	90	1	1	5						1	35

SISTEMAS ELECTRÓNICOS															
54149 ENBEBIDOS	1	2	OB	2,2	7	6	27	33	90	1	1	27		1	6
GESTIÓN DE															
54150 PROYECTOS	2	2	OB	2,2	7	6	36	24	90	1	1	20		1	4

**Hoja 2: Hoja2**

<b>GRADO</b>	<b>Nº TOTAL DE HORAS T/A/S</b>	<b>A CONTABILIZAR EN TURNO DE MÁXIMA OCUPACIÓN</b>	<b>CONDICIONES APLICADAS</b>
gieis	1791,02	1791,02	SI TODA LA DOCENCIA FUERA DE MAÑANA
GIQ	2491	2491	SI TODA LA DOCENCIA FUERA DE MAÑANA
GIOI	2391	2391	SI TODA LA DOCENCIA FUERA DE MAÑANA
GIDIDP	1820	1820	SI TODA LA DOCENCIA FUERA DE MAÑANA
GIEIA	2436	1461,6	CON UN 60% DOCENCIA DE MAÑANA
GIM	3697	2464,6666666667	CON UN 70% DOCENCIA DE MAÑANA
GITI	1871,03	1871,03	SI TODA LA DOCENCIA FUERA DE MAÑANA
	total horas aula	14290,3166666667	
	Nº AULAS	15,8781296296	Resultado de dividir el nº total de horas entre 5 días a 6 horas disponibles cada día, y 30 semanas lectivas

## II. Resultados obtenidos.

En todos las ejecuciones obtenidas se puede ver, la distribución horaria junto con los valores de los parámetros, y el valor tanto de las restricciones como de la puntuación final obtenida. Todos los resultados que se presentan están sobreasignados, el número de grupos para cada Grado es mucho mayor que el que realmente se emplea, se ha hecho así por comodidad a la hora de realizar la programación ya que es un parámetro que debe introducir la persona que realice el horario.

### 1) Cuatrimestre: Primero – Grupo: Mañana.

#### PARÁMETROS

Temperatura Inicial: 504.62

Velocidad de Enfriamiento: 0.974

Número de enfriamientos: 2000

Número de vecinos / Ciclos por temperatura: 100

El tiempo de ejecución es de 484 segundos

#### RESTRICCIONES

Restriccion 0: 1.0 \* 1.0

Restriccion 1: 1.0 \* 0.9803921568627451

Restriccion 2: 1.0 \* 0.9722222222222222

Restriccion 3: 1.0 \* 1.0

Restriccion 4: 1.0 \* 1.0

Restriccion 5: 1.0 \* 1.0

Restriccion 6: 1.0 \* 1.0

PUNTUACION: 6.9526143790849675

GRADO: INGENIERIA\_ELECTRICA CURSO: PRIMERO GRUPO: GRUPO\_T1

(DIA1,HORA3,DEPARTAMENTO,Expresión Gráfica,LABORATORIO)

(DIA1,HORA4,AULA\_GRANDE\_42,Física I)

(DIA1,HORA6,DEPARTAMENTO,Expresión Gráfica,LABORATORIO)

(DIA2,HORA2,AULA\_GRANDE\_42,Fundamentos de Informática)

(DIA4,HORA6,AULA\_GRANDE\_42,Matemáticas I)

(DIA5,HORA3,AULA\_GRANDE\_42,Fundamentos de Informática)

(DIA5,HORA5,AULA\_GRANDE\_42,Matemáticas I)

(DIA6,HORA4,DEPARTAMENTO,Física I,LABORATORIO)

(DIA8,HORA2,AULA\_GRANDE\_42,Expresión Gráfica)

(DIA8,HORA5,AULA\_GRANDE\_42,Física I)

(DIA9,HORA5,AULA\_GRANDE\_42,Física I)

(DIA10,HORA3,AULA\_GRANDE\_42,Física I)

(DIA11,HORA3,AULA\_GRANDE\_42,Expresión Gráfica)

(DIA11,HORA4,AULA\_GRANDE\_42,Química en Ingeniería)

(DIA11,HORA5,AULA\_GRANDE\_42,Física I)

(DIA12,HORA2,DEPARTAMENTO,Física I,LABORATORIO)

(DIA12,HORA4,AULA\_GRANDE\_42,Matemáticas I)

(DIA13,HORA4,AULA\_GRANDE\_42,Química en Ingeniería)

(DIA13,HORA5,AULA\_GRANDE\_42,Expresión Gráfica)

(DIA13,HORA6,AULA\_GRANDE\_42,Química en Ingeniería)

(DIA14,HORA3,AULA\_GRANDE\_42,Matemáticas I)

(DIA14,HORA5,AULA\_GRANDE\_42,Física I)  
(DIA15,HORA2,AULA\_GRANDE\_42,Fundamentos de Informática)  
(DIA15,HORA3,AULA\_GRANDE\_42,Expresión Gráfica)  
(DIA16,HORA3,AULA\_GRANDE\_42,Expresión Gráfica)  
(DIA17,HORA4,AULA\_GRANDE\_42,Matemáticas I)  
(DIA17,HORA5,AULA\_GRANDE\_42,Expresión Gráfica)  
(DIA17,HORA6,AULA\_GRANDE\_42,Matemáticas I)  
(DIA18,HORA5,AULA\_GRANDE\_42,Fundamentos de Informática)  
(DIA18,HORA6,AULA\_GRANDE\_42,Matemáticas I)  
(DIA19,HORA3,AULA\_GRANDE\_42,Expresión Gráfica)  
(DIA19,HORA4,AULA\_GRANDE\_42,Física I)  
(DIA21,HORA2,AULA\_GRANDE\_42,Fundamentos de Informática)  
(DIA21,HORA3,AULA\_GRANDE\_42,Química en Ingeniería)  
(DIA21,HORA4,AULA\_GRANDE\_42,Matemáticas I)  
(DIA21,HORA5,DEPARTAMENTO,Física I,LABORATORIO)  
(DIA22,HORA3,AULA\_GRANDE\_42,Expresión Gráfica)  
(DIA22,HORA4,AULA\_GRANDE\_42,Física I)  
(DIA22,HORA5,AULA\_GRANDE\_42,Fundamentos de Informática)  
(DIA23,HORA3,AULA\_GRANDE\_42,Química en Ingeniería)  
(DIA23,HORA4,AULA\_GRANDE\_42,Matemáticas I)  
(DIA23,HORA5,AULA\_GRANDE\_42,Física I)  
(DIA24,HORA2,DEPARTAMENTO,Física I,LABORATORIO)  
(DIA24,HORA3,AULA\_GRANDE\_42,Expresión Gráfica)  
(DIA24,HORA4,AULA\_GRANDE\_42,Química en Ingeniería)  
(DIA24,HORA5,DEPARTAMENTO,Física I,LABORATORIO)  
(DIA25,HORA2,AULA\_GRANDE\_42,Matemáticas I)  
(DIA25,HORA4,AULA\_GRANDE\_42,Fundamentos de Informática)  
(DIA26,HORA4,AULA\_GRANDE\_42,Fundamentos de Informática)  
(DIA28,HORA2,AULA\_GRANDE\_42,Fundamentos de Informática)  
(DIA28,HORA4,AULA\_GRANDE\_42,Física I)  
(DIA28,HORA5,AULA\_GRANDE\_42,Fundamentos de Informática)  
(DIA28,HORA6,AULA\_GRANDE\_42,Física I)  
(DIA29,HORA5,AULA\_GRANDE\_42,Fundamentos de Informática)  
(DIA31,HORA3,AULA\_GRANDE\_42,Física I)  
(DIA32,HORA4,AULA\_GRANDE\_42,Matemáticas I)  
(DIA34,HORA4,AULA\_GRANDE\_42,Matemáticas I)  
(DIA34,HORA6,AULA\_GRANDE\_42,Expresión Gráfica)  
(DIA35,HORA4,AULA\_GRANDE\_42,Matemáticas I)  
(DIA37,HORA5,AULA\_GRANDE\_42,Fundamentos de Informática)  
(DIA39,HORA4,AULA\_GRANDE\_42,Química en Ingeniería)  
(DIA39,HORA6,DEPARTAMENTO,Física I,LABORATORIO)  
(DIA40,HORA3,AULA\_GRANDE\_42,Química en Ingeniería)  
(DIA41,HORA2,AULA\_GRANDE\_42,Fundamentos de Informática)  
(DIA41,HORA5,AULA\_GRANDE\_42,Matemáticas I)  
(DIA44,HORA2,AULA\_GRANDE\_42,Expresión Gráfica)  
(DIA44,HORA3,DEPARTAMENTO,Física I,LABORATORIO)  
(DIA44,HORA4,AULA\_GRANDE\_42,Física I)  
(DIA44,HORA5,AULA\_GRANDE\_42,Matemáticas I)  
(DIA46,HORA4,AULA\_GRANDE\_42,Expresión Gráfica)  
(DIA47,HORA3,AULA\_GRANDE\_42,Fundamentos de Informática)  
(DIA48,HORA2,AULA\_GRANDE\_42,Matemáticas I)  
(DIA48,HORA4,AULA\_GRANDE\_42,Química en Ingeniería)  
(DIA48,HORA5,DEPARTAMENTO,Expresión Gráfica,LABORATORIO)  
(DIA49,HORA2,AULA\_GRANDE\_42,Química en Ingeniería)  
(DIA49,HORA3,AULA\_GRANDE\_42,Matemáticas I)

(DIA50,HORA3,DEPARTAMENTO,Expresión Gráfica,LABORATORIO)  
(DIA50,HORA5,AULA\_GRANDE\_42,Expresión Gráfica)  
(DIA51,HORA2,AULA\_GRANDE\_42,Expresión Gráfica)  
(DIA51,HORA5,DEPARTAMENTO,Expresión Gráfica,LABORATORIO)  
(DIA52,HORA4,AULA\_GRANDE\_42,Fundamentos de Informática)  
(DIA53,HORA4,AULA\_GRANDE\_42,Física I)  
(DIA56,HORA2,AULA\_GRANDE\_42,Fundamentos de Informática)  
(DIA56,HORA4,AULA\_GRANDE\_42,Expresión Gráfica)  
(DIA57,HORA3,AULA\_GRANDE\_42,Expresión Gráfica)  
(DIA57,HORA4,AULA\_GRANDE\_42,Física I)  
(DIA57,HORA5,AULA\_GRANDE\_42,Química en Ingeniería)  
(DIA58,HORA3,AULA\_GRANDE\_42,Fundamentos de Informática)  
(DIA60,HORA6,DEPARTAMENTO,Expresión Gráfica,LABORATORIO)  
(DIA61,HORA3,AULA\_GRANDE\_42,Química en Ingeniería)  
(DIA61,HORA4,AULA\_GRANDE\_42,Matemáticas I)  
(DIA61,HORA5,AULA\_GRANDE\_42,Expresión Gráfica)  
(DIA62,HORA2,AULA\_GRANDE\_42,Matemáticas I)  
(DIA62,HORA4,AULA\_GRANDE\_42,Física I)  
(DIA63,HORA3,AULA\_GRANDE\_42,Química en Ingeniería)  
(DIA63,HORA4,AULA\_GRANDE\_42,Fundamentos de Informática)  
(DIA64,HORA4,AULA\_GRANDE\_42,Fundamentos de Informática)  
(DIA64,HORA5,AULA\_GRANDE\_42,Matemáticas I)  
(DIA65,HORA2,AULA\_GRANDE\_42,Matemáticas I)  
(DIA65,HORA4,AULA\_GRANDE\_42,Física I)  
(DIA65,HORA5,AULA\_GRANDE\_42,Expresión Gráfica)  
(DIA65,HORA6,AULA\_GRANDE\_42,Física I)  
(DIA66,HORA4,AULA\_GRANDE\_42,Física I)  
(DIA67,HORA3,AULA\_GRANDE\_42,Expresión Gráfica)  
(DIA67,HORA5,AULA\_GRANDE\_42,Matemáticas I)  
(DIA68,HORA3,AULA\_GRANDE\_42,Expresión Gráfica)  
(DIA68,HORA4,AULA\_GRANDE\_42,Química en Ingeniería)  
(DIA68,HORA6,AULA\_GRANDE\_42,Física I)  
(DIA69,HORA2,AULA\_GRANDE\_42,Física I)  
(DIA69,HORA3,AULA\_GRANDE\_42,Matemáticas I)  
(DIA69,HORA5,AULA\_GRANDE\_42,Expresión Gráfica)  
(DIA69,HORA6,AULA\_GRANDE\_42,Física I)  
(DIA70,HORA3,AULA\_GRANDE\_42,Expresión Gráfica)  
(DIA73,HORA5,AULA\_GRANDE\_42,Fundamentos de Informática)  
(DIA74,HORA6,AULA\_GRANDE\_42,Fundamentos de Informática)  
(DIA75,HORA3,AULA\_GRANDE\_42,Expresión Gráfica)  
(DIA76,HORA6,AULA\_GRANDE\_42,Fundamentos de Informática)  
(DIA78,HORA4,AULA\_GRANDE\_42,Matemáticas I)  
(DIA79,HORA2,AULA\_GRANDE\_42,Fundamentos de Informática)  
(DIA79,HORA3,DEPARTAMENTO,Física I,LABORATORIO)  
(DIA79,HORA4,AULA\_GRANDE\_42,Física I)  
(DIA80,HORA2,AULA\_GRANDE\_42,Física I)  
(DIA80,HORA3,AULA\_GRANDE\_42,Química en Ingeniería)  
(DIA81,HORA3,AULA\_GRANDE\_42,Física I)  
(DIA82,HORA4,AULA\_GRANDE\_42,Matemáticas I)  
(DIA82,HORA5,AULA\_GRANDE\_42,Fundamentos de Informática)  
(DIA83,HORA5,AULA\_GRANDE\_42,Fundamentos de Informática)  
(DIA83,HORA6,AULA\_GRANDE\_42,Matemáticas I)  
(DIA85,HORA3,AULA\_GRANDE\_42,Matemáticas I)  
(DIA85,HORA5,AULA\_GRANDE\_42,Expresión Gráfica)  
(DIA86,HORA6,AULA\_GRANDE\_42,Fundamentos de Informática)

(DIA87,HORA4,AULA\_GRANDE\_42,Física I)  
(DIA87,HORA5,DEPARTAMENTO,Física I,LABORATORIO)  
(DIA87,HORA6,AULA\_GRANDE\_42,Física I)  
(DIA89,HORA2,AULA\_GRANDE\_42,Matemáticas I)  
(DIA89,HORA6,AULA\_GRANDE\_42,Física I)  
(DIA90,HORA3,AULA\_GRANDE\_42,Fundamentos de Informática)  
(DIA90,HORA4,AULA\_GRANDE\_42,Física I)  
(DIA91,HORA2,DEPARTAMENTO,Física I,LABORATORIO)  
(DIA91,HORA3,AULA\_GRANDE\_42,Matemáticas I)  
(DIA91,HORA5,AULA\_GRANDE\_42,Expresión Gráfica)  
(DIA94,HORA3,AULA\_GRANDE\_42,Expresión Gráfica)  
(DIA94,HORA4,AULA\_GRANDE\_42,Fundamentos de Informática)  
(DIA96,HORA3,AULA\_GRANDE\_42,Fundamentos de Informática)  
(DIA96,HORA4,AULA\_GRANDE\_42,Matemáticas I)  
(DIA96,HORA5,AULA\_GRANDE\_42,Física I)  
(DIA99,HORA3,AULA\_GRANDE\_42,Fundamentos de Informática)

GRADO: INGENIERIA ELECTRICA CURSO: PRIMERO GRUPO: GRUPO\_A11

(DIA1,HORA2,AULA\_DIBUJO\_1,Expresión Gráfica,DIBUJO)  
(DIA1,HORA5,AULA\_MEDIANA\_31,Matemáticas I)  
(DIA3,HORA4,AULA\_MEDIANA\_31,Física I)  
(DIA5,HORA6,AULA\_MEDIANA\_11,Matemáticas I)  
(DIA6,HORA2,AULA\_MEDIANA\_11,Química en Ingeniería)  
(DIA6,HORA6,AULA\_DIBUJO\_1,Expresión Gráfica,DIBUJO)  
(DIA7,HORA4,AULA\_MEDIANA\_31,Física I)  
(DIA8,HORA3,AULA\_MEDIANA\_31,Matemáticas I)  
(DIA8,HORA4,AULA\_MEDIANA\_11,Química en Ingeniería)  
(DIA9,HORA3,AULA\_MEDIANA\_11,Química en Ingeniería)  
(DIA12,HORA3,AULA\_MEDIANA\_11,Química en Ingeniería)  
(DIA14,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_41,Química en Ingeniería)  
(DIA14,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_51,Química en Ingeniería)  
(DIA16,HORA2,AULA\_DIBUJO\_1,Expresión Gráfica,DIBUJO)  
(DIA18,HORA4,AULA\_MEDIANA\_31,Física I)  
(DIA20,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_51,Matemáticas I)  
(DIA25,HORA3,AULA\_MEDIANA\_11,Química en Ingeniería)  
(DIA25,HORA5,AULA\_MEDIANA\_11,Química en Ingeniería)  
(DIA26,HORA3,AULA\_MEDIANA\_11,Matemáticas I)  
(DIA28,HORA3,AULA\_MEDIANA\_31,Química en Ingeniería)  
(DIA30,HORA2,AULA\_DIBUJO\_1,Expresión Gráfica,DIBUJO)  
(DIA34,HORA3,AULA\_MEDIANA\_31,Física I)  
(DIA34,HORA5,AULA\_MEDIANA\_31,Química en Ingeniería)  
(DIA40,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_41,Química en Ingeniería)  
(DIA41,HORA3,AULA\_MEDIANA\_31,Química en Ingeniería)  
(DIA44,HORA6,AULA\_MEDIANA\_11,Química en Ingeniería)  
(DIA45,HORA2,AULA\_DIBUJO\_1,Expresión Gráfica,DIBUJO)  
(DIA45,HORA3,AULA\_MEDIANA\_11,Química en Ingeniería)  
(DIA46,HORA2,AULA\_MEDIANA\_31,Química en Ingeniería)  
(DIA47,HORA4,AULA\_MEDIANA\_11,Química en Ingeniería)  
(DIA47,HORA5,AULA\_MEDIANA\_31,Física I)  
(DIA48,HORA3,AULA\_DIBUJO\_1,Expresión Gráfica,DIBUJO)  
(DIA48,HORA6,AULA\_MEDIANA\_31,Física I)  
(DIA51,HORA3,AULA\_DIBUJO\_1,Expresión Gráfica,DIBUJO)  
(DIA53,HORA2,AULA\_MEDIANA\_31,Matemáticas I)  
(DIA55,HORA4,AULA\_DIBUJO\_1,Expresión Gráfica,DIBUJO)  
(DIA57,HORA6,AULA\_MEDIANA\_31,Química en Ingeniería)

(DIA58,HORA5,AULA\_MEDIANA\_31,Química en Ingeniería)  
(DIA61,HORA6,AULA\_MEDIANA\_31,Química en Ingeniería)  
(DIA62,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_41,Matemáticas I)  
(DIA63,HORA2,AULA\_MEDIANA\_31,Física I)  
(DIA63,HORA5,AULA\_DIBUJO\_1,Expresión Gráfica,DIBUJO)  
(DIA65,HORA3,AULA\_MEDIANA\_31,Matemáticas I)  
(DIA67,HORA2,AULA\_MEDIANA\_31,Matemáticas I)  
(DIA67,HORA6,AULA\_MEDIANA\_11,Matemáticas I)  
(DIA69,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_41,Química en Ingeniería)  
(DIA70,HORA4,AULA\_DIBUJO\_1,Expresión Gráfica,DIBUJO)  
(DIA72,HORA3,AULA\_DIBUJO\_1,Expresión Gráfica,DIBUJO)  
(DIA72,HORA4,AULA\_MEDIANA\_11,Química en Ingeniería)  
(DIA74,HORA2,AULA\_MEDIANA\_31,Química en Ingeniería)  
(DIA75,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_41,Química en Ingeniería)  
(DIA76,HORA2,AULA\_DIBUJO\_1,Expresión Gráfica,DIBUJO)  
(DIA78,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_41,Física I)  
(DIA81,HORA5,AULA\_MEDIANA\_11,Física I)  
(DIA85,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_51,Química en Ingeniería)  
(DIA86,HORA4,AULA\_DIBUJO\_1,Expresión Gráfica,DIBUJO)  
(DIA86,HORA5,AULA\_MEDIANA\_31,Química en Ingeniería)  
(DIA89,HORA5,AULA\_MEDIANA\_31,Física I)  
(DIA91,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_41,Química en Ingeniería)  
(DIA94,HORA5,AULA\_MEDIANA\_31,Física I)  
(DIA95,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_41,Matemáticas I)  
(DIA96,HORA6,AULA\_DIBUJO\_1,Expresión Gráfica,DIBUJO)  
(DIA97,HORA2,AULA\_MEDIANA\_31,Matemáticas I)  
(DIA99,HORA2,AULA\_MEDIANA\_11,Química en Ingeniería)

GRADO: INGENIERIA ELECTRICA CURSO: PRIMERO GRUPO: GRUPO\_A12

(DIA1,HORA2,AULA\_DIBUJO\_2,Expresión Gráfica,DIBUJO)  
(DIA1,HORA5,AULA\_MEDIANA\_41,Matemáticas I)  
(DIA3,HORA4,AULA\_MEDIANA\_41,Física I)  
(DIA5,HORA6,AULA\_MEDIANA\_21,Matemáticas I)  
(DIA6,HORA2,AULA\_MEDIANA\_21,Química en Ingeniería)  
(DIA6,HORA6,AULA\_DIBUJO\_2,Expresión Gráfica,DIBUJO)  
(DIA7,HORA4,AULA\_MEDIANA\_41,Física I)  
(DIA8,HORA3,AULA\_MEDIANA\_41,Matemáticas I)  
(DIA8,HORA4,AULA\_MEDIANA\_21,Química en Ingeniería)  
(DIA9,HORA3,AULA\_MEDIANA\_21,Química en Ingeniería)  
(DIA12,HORA3,AULA\_MEDIANA\_21,Química en Ingeniería)  
(DIA14,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_42,Química en Ingeniería)  
(DIA14,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_52,Química en Ingeniería)  
(DIA16,HORA2,AULA\_DIBUJO\_2,Expresión Gráfica,DIBUJO)  
(DIA18,HORA4,AULA\_MEDIANA\_41,Física I)  
(DIA20,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_52,Matemáticas I)  
(DIA25,HORA3,AULA\_MEDIANA\_21,Química en Ingeniería)  
(DIA25,HORA5,AULA\_MEDIANA\_21,Química en Ingeniería)  
(DIA26,HORA3,AULA\_MEDIANA\_21,Matemáticas I)  
(DIA28,HORA3,AULA\_MEDIANA\_41,Química en Ingeniería)  
(DIA30,HORA2,AULA\_DIBUJO\_2,Expresión Gráfica,DIBUJO)  
(DIA34,HORA3,AULA\_MEDIANA\_41,Física I)  
(DIA34,HORA5,AULA\_MEDIANA\_41,Química en Ingeniería)  
(DIA40,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_42,Química en Ingeniería)  
(DIA41,HORA3,AULA\_MEDIANA\_41,Química en Ingeniería)  
(DIA44,HORA6,AULA\_MEDIANA\_21,Química en Ingeniería)



(DIA45,HORA2,AULA\_DIBUJO\_2,Expresión Gráfica,DIBUJO)  
(DIA45,HORA3,AULA\_MEDIANA\_21,Química en Ingeniería)  
(DIA46,HORA2,AULA\_MEDIANA\_41,Química en Ingeniería)  
(DIA47,HORA4,AULA\_MEDIANA\_21,Química en Ingeniería)  
(DIA47,HORA5,AULA\_MEDIANA\_41,Física I)  
(DIA48,HORA3,AULA\_DIBUJO\_2,Expresión Gráfica,DIBUJO)  
(DIA48,HORA6,AULA\_MEDIANA\_41,Física I)  
(DIA51,HORA3,AULA\_DIBUJO\_2,Expresión Gráfica,DIBUJO)  
(DIA53,HORA2,AULA\_MEDIANA\_41,Matemáticas I)  
(DIA55,HORA4,AULA\_DIBUJO\_2,Expresión Gráfica,DIBUJO)  
(DIA57,HORA6,AULA\_MEDIANA\_41,Química en Ingeniería)  
(DIA58,HORA5,AULA\_MEDIANA\_41,Química en Ingeniería)  
(DIA61,HORA6,AULA\_MEDIANA\_41,Química en Ingeniería)  
(DIA62,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_42,Matemáticas I)  
(DIA63,HORA2,AULA\_MEDIANA\_41,Física I)  
(DIA63,HORA5,AULA\_DIBUJO\_2,Expresión Gráfica,DIBUJO)  
(DIA65,HORA3,AULA\_MEDIANA\_41,Matemáticas I)  
(DIA67,HORA2,AULA\_MEDIANA\_41,Matemáticas I)  
(DIA67,HORA6,AULA\_MEDIANA\_21,Matemáticas I)  
(DIA69,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_42,Química en Ingeniería)  
(DIA70,HORA4,AULA\_DIBUJO\_2,Expresión Gráfica,DIBUJO)  
(DIA72,HORA3,AULA\_DIBUJO\_2,Expresión Gráfica,DIBUJO)  
(DIA72,HORA4,AULA\_MEDIANA\_21,Química en Ingeniería)  
(DIA74,HORA2,AULA\_MEDIANA\_41,Química en Ingeniería)  
(DIA75,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_42,Química en Ingeniería)  
(DIA76,HORA2,AULA\_DIBUJO\_2,Expresión Gráfica,DIBUJO)  
(DIA78,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_42,Física I)  
(DIA81,HORA5,AULA\_MEDIANA\_21,Física I)  
(DIA85,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_52,Química en Ingeniería)  
(DIA86,HORA4,AULA\_DIBUJO\_2,Expresión Gráfica,DIBUJO)  
(DIA86,HORA5,AULA\_MEDIANA\_41,Química en Ingeniería)  
(DIA89,HORA5,AULA\_MEDIANA\_41,Física I)  
(DIA91,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_42,Química en Ingeniería)  
(DIA94,HORA5,AULA\_MEDIANA\_41,Física I)  
(DIA95,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_42,Matemáticas I)  
(DIA96,HORA6,AULA\_DIBUJO\_2,Expresión Gráfica,DIBUJO)  
(DIA97,HORA2,AULA\_MEDIANA\_41,Matemáticas I)  
(DIA99,HORA2,AULA\_MEDIANA\_21,Química en Ingeniería)

GRADO: INGENIERIA\_ELECTRICA CURSO: PRIMERO GRUPO: GRUPO\_S11

(DIA4,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_61,Química en Ingeniería)  
(DIA6,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_41,Matemáticas I)  
(DIA16,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_41,Matemáticas I)  
(DIA18,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_51,Matemáticas I)  
(DIA22,HORA6,AULA\_PEQUENYA\_41,Química en Ingeniería)  
(DIA41,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_41,Matemáticas I)  
(DIA42,HORA6,AULA\_PEQUENYA\_41,Química en Ingeniería)  
(DIA43,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_51,Matemáticas I)  
(DIA55,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_41,Física I)  
(DIA56,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_41,Física I)  
(DIA58,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_41,Matemáticas I)  
(DIA58,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_41,Matemáticas I)  
(DIA58,HORA6,AULA\_PEQUENYA\_41,Matemáticas I)  
(DIA64,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_41,Matemáticas I)  
(DIA66,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_61,Matemáticas I)

(DIA68,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_51,Matemáticas I)  
(DIA74,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_51,Física I)  
(DIA76,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_51,Matemáticas I)  
(DIA81,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_41,Matemáticas I)  
(DIA81,HORA6,AULA\_PEQUENYA\_51,Física I)  
(DIA87,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_41,Matemáticas I)  
(DIA88,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_51,Física I)  
(DIA90,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_41,Matemáticas I)

GRADO: INGENIERIA ELECTRICA CURSO: PRIMERO GRUPO: GRUPO\_S12

(DIA4,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_62,Química en Ingeniería)  
(DIA6,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_42,Matemáticas I)  
(DIA16,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_42,Matemáticas I)  
(DIA18,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_52,Matemáticas I)  
(DIA22,HORA6,AULA\_PEQUENYA\_42,Química en Ingeniería)  
(DIA41,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_42,Matemáticas I)  
(DIA42,HORA6,AULA\_PEQUENYA\_42,Química en Ingeniería)  
(DIA43,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_52,Matemáticas I)  
(DIA55,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_42,Física I)  
(DIA56,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_42,Física I)  
(DIA58,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_42,Matemáticas I)  
(DIA58,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_42,Matemáticas I)  
(DIA58,HORA6,AULA\_PEQUENYA\_42,Matemáticas I)  
(DIA64,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_42,Matemáticas I)  
(DIA66,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_62,Matemáticas I)  
(DIA68,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_52,Matemáticas I)  
(DIA74,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_52,Física I)  
(DIA76,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_52,Matemáticas I)  
(DIA81,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_42,Matemáticas I)  
(DIA81,HORA6,AULA\_PEQUENYA\_52,Física I)  
(DIA87,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_42,Matemáticas I)  
(DIA88,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_52,Física I)  
(DIA90,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_42,Matemáticas I)

GRADO: INGENIERIA ELECTRICA CURSO: PRIMERO GRUPO: GRUPO\_L11

(DIA2,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_1,Fundamentos de Informática)  
(DIA5,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_4,Fundamentos de Informática)  
(DIA9,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_4,Fundamentos de Informática)  
(DIA11,HORA6,AULA\_INFORMATICA\_1,Fundamentos de Informática)  
(DIA18,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_4,Fundamentos de Informática)  
(DIA20,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_4,Fundamentos de Informática)  
(DIA24,HORA6,AULA\_INFORMATICA\_1,Fundamentos de Informática)  
(DIA26,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_4,Fundamentos de Informática)  
(DIA26,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_4,Fundamentos de Informática)  
(DIA31,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_1,Fundamentos de Informática)  
(DIA36,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_4,Fundamentos de Informática)  
(DIA40,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_1,Fundamentos de Informática)  
(DIA51,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_1,Fundamentos de Informática)  
(DIA51,HORA6,AULA\_INFORMATICA\_1,Fundamentos de Informática)  
(DIA53,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_4,Fundamentos de Informática)  
(DIA57,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_1,Fundamentos de Informática)  
(DIA59,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_1,Fundamentos de Informática)  
(DIA64,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_1,Fundamentos de Informática)  
(DIA67,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_1,Fundamentos de Informática)  
(DIA74,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_1,Fundamentos de Informática)

(DIA75,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_1,Fundamentos de Informática)  
(DIA76,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_1,Fundamentos de Informática)  
(DIA77,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_1,Fundamentos de Informática)  
(DIA83,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_1,Fundamentos de Informática)  
(DIA87,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_4,Fundamentos de Informática)  
(DIA89,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_4,Fundamentos de Informática)  
(DIA90,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_1,Fundamentos de Informática)  
(DIA94,HORA6,AULA\_INFORMATICA\_1,Fundamentos de Informática)  
(DIA96,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_4,Fundamentos de Informática)  
(DIA97,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_4,Fundamentos de Informática)

GRADO: INGENIERIA\_ELECTRICA CURSO: PRIMERO GRUPO: GRUPO\_L12

(DIA2,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_2,Fundamentos de Informática)  
(DIA5,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_5,Fundamentos de Informática)  
(DIA9,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_5,Fundamentos de Informática)  
(DIA11,HORA6,AULA\_INFORMATICA\_2,Fundamentos de Informática)  
(DIA18,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_5,Fundamentos de Informática)  
(DIA20,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_5,Fundamentos de Informática)  
(DIA24,HORA6,AULA\_INFORMATICA\_2,Fundamentos de Informática)  
(DIA26,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_5,Fundamentos de Informática)  
(DIA26,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_5,Fundamentos de Informática)  
(DIA31,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_2,Fundamentos de Informática)  
(DIA36,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_5,Fundamentos de Informática)  
(DIA40,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_2,Fundamentos de Informática)  
(DIA51,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_2,Fundamentos de Informática)  
(DIA51,HORA6,AULA\_INFORMATICA\_2,Fundamentos de Informática)  
(DIA53,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_5,Fundamentos de Informática)  
(DIA57,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_2,Fundamentos de Informática)  
(DIA59,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_2,Fundamentos de Informática)  
(DIA64,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_2,Fundamentos de Informática)  
(DIA67,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_2,Fundamentos de Informática)  
(DIA74,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_2,Fundamentos de Informática)  
(DIA75,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_2,Fundamentos de Informática)  
(DIA76,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_2,Fundamentos de Informática)  
(DIA77,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_2,Fundamentos de Informática)  
(DIA83,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_2,Fundamentos de Informática)  
(DIA87,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_5,Fundamentos de Informática)  
(DIA89,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_5,Fundamentos de Informática)  
(DIA90,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_2,Fundamentos de Informática)  
(DIA94,HORA6,AULA\_INFORMATICA\_2,Fundamentos de Informática)  
(DIA96,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_5,Fundamentos de Informática)  
(DIA97,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_5,Fundamentos de Informática)

GRADO: INGENIERIA\_ELECTRICA CURSO: PRIMERO GRUPO: GRUPO\_L13

(DIA2,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_3,Fundamentos de Informática)  
(DIA5,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_6,Fundamentos de Informática)  
(DIA9,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_6,Fundamentos de Informática)  
(DIA11,HORA6,AULA\_INFORMATICA\_3,Fundamentos de Informática)  
(DIA18,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_6,Fundamentos de Informática)  
(DIA20,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_6,Fundamentos de Informática)  
(DIA24,HORA6,AULA\_INFORMATICA\_3,Fundamentos de Informática)  
(DIA26,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_6,Fundamentos de Informática)  
(DIA26,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_6,Fundamentos de Informática)  
(DIA31,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_3,Fundamentos de Informática)  
(DIA36,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_6,Fundamentos de Informática)

(DIA40,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_3,Fundamentos de Informática)  
(DIA51,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_3,Fundamentos de Informática)  
(DIA51,HORA6,AULA\_INFORMATICA\_3,Fundamentos de Informática)  
(DIA53,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_6,Fundamentos de Informática)  
(DIA57,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_3,Fundamentos de Informática)  
(DIA59,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_3,Fundamentos de Informática)  
(DIA64,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_3,Fundamentos de Informática)  
(DIA67,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_3,Fundamentos de Informática)  
(DIA74,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_3,Fundamentos de Informática)  
(DIA75,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_3,Fundamentos de Informática)  
(DIA76,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_3,Fundamentos de Informática)  
(DIA77,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_3,Fundamentos de Informática)  
(DIA83,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_3,Fundamentos de Informática)  
(DIA87,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_6,Fundamentos de Informática)  
(DIA89,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_6,Fundamentos de Informática)  
(DIA90,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_3,Fundamentos de Informática)  
(DIA94,HORA6,AULA\_INFORMATICA\_3,Fundamentos de Informática)  
(DIA96,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_6,Fundamentos de Informática)  
(DIA97,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_6,Fundamentos de Informática)

GRADO: INGENIERIA\_ELECTRICA CURSO: TERCERO GRUPO: GRUPO\_T1

(DIA2,HORA2,AULA\_GRANDE\_31,Informática Industrial Aplicada)  
(DIA2,HORA3,DEPARTAMENTO,Accionamientos Eléctricos,LABORATORIO)  
(DIA2,HORA4,AULA\_GRANDE\_31,Accionamientos Eléctricos)  
(DIA2,HORA5,DEPARTAMENTO,Máquinas Eléctricas I,LABORATORIO)  
(DIA2,HORA6,AULA\_GRANDE\_31,Conversión Termohidráulica de Energías)  
(DIA3,HORA2,AULA\_GRANDE\_31,Máquinas Eléctricas I)  
(DIA3,HORA6,AULA\_GRANDE\_31,Informática Industrial Aplicada)  
(DIA4,HORA2,DEPARTAMENTO,Accionamientos Eléctricos,LABORATORIO)  
(DIA4,HORA3,AULA\_GRANDE\_31,Máquinas Eléctricas I)  
(DIA4,HORA4,DEPARTAMENTO,Conversión Termohidráulica de Energías,LABORATORIO)  
(DIA4,HORA6,AULA\_GRANDE\_31,Informática Industrial Aplicada)  
(DIA5,HORA3,AULA\_GRANDE\_31,Informática Industrial Aplicada)  
(DIA5,HORA6,AULA\_GRANDE\_31,Conversión Termohidráulica de Energías)  
(DIA6,HORA2,DEPARTAMENTO,Electrónica de potencia para aplicaciones en sistemas eléctricos,LABORATORIO)  
(DIA6,HORA3,AULA\_GRANDE\_31,Máquinas Eléctricas I)  
(DIA7,HORA4,AULA\_GRANDE\_31,Electrónica de potencia para aplicaciones en sistemas eléctricos)  
(DIA8,HORA4,AULA\_GRANDE\_31,Accionamientos Eléctricos)  
(DIA9,HORA3,AULA\_GRANDE\_31,Máquinas Eléctricas I)  
(DIA9,HORA5,DEPARTAMENTO,Conversión Termohidráulica de Energías,LABORATORIO)  
(DIA9,HORA6,AULA\_GRANDE\_31,Conversión Termohidráulica de Energías)  
(DIA10,HORA4,DEPARTAMENTO,Accionamientos Eléctricos,LABORATORIO)  
(DIA11,HORA2,AULA\_GRANDE\_31,Máquinas Eléctricas I)  
(DIA12,HORA2,AULA\_GRANDE\_31,Conversión Termohidráulica de Energías)  
(DIA12,HORA3,AULA\_GRANDE\_31,Sistemas de Energía Eléctrica)  
(DIA12,HORA5,AULA\_GRANDE\_31,Electrónica de potencia para aplicaciones en sistemas eléctricos)  
(DIA13,HORA2,AULA\_GRANDE\_31,Electrónica de potencia para aplicaciones en sistemas eléctricos)  
(DIA13,HORA4,AULA\_GRANDE\_31,Accionamientos Eléctricos)  
(DIA14,HORA3,AULA\_GRANDE\_31,Máquinas Eléctricas I)  
(DIA14,HORA4,AULA\_GRANDE\_31,Sistemas de Energía Eléctrica)  
(DIA14,HORA6,AULA\_GRANDE\_31,Sistemas de Energía Eléctrica)

(DIA15,HORA4,AULA\_GRANDE\_31,Electrónica de potencia para aplicaciones en sistemas eléctricos)

(DIA15,HORA5,AULA\_GRANDE\_31,Conversión Termohidráulica de Energías)

(DIA16,HORA2,AULA\_GRANDE\_31,Máquinas Eléctricas I)

(DIA16,HORA4,DEPARTAMENTO,Electrónica de potencia para aplicaciones en sistemas eléctricos,LABORATORIO)

(DIA16,HORA5,AULA\_GRANDE\_31,Accionamientos Eléctricos)

(DIA17,HORA3,AULA\_GRANDE\_31,Sistemas de Energía Eléctrica)

(DIA17,HORA4,AULA\_GRANDE\_31,Máquinas Eléctricas I)

(DIA17,HORA5,AULA\_GRANDE\_31,Informática Industrial Aplicada)

(DIA18,HORA2,AULA\_GRANDE\_31,Conversión Termohidráulica de Energías)

(DIA18,HORA4,AULA\_GRANDE\_31,Electrónica de potencia para aplicaciones en sistemas eléctricos)

(DIA18,HORA5,DEPARTAMENTO,Conversión Termohidráulica de Energías,LABORATORIO)

(DIA19,HORA3,DEPARTAMENTO,Máquinas Eléctricas I,LABORATORIO)

(DIA19,HORA4,AULA\_GRANDE\_31,Conversión Termohidráulica de Energías)

(DIA19,HORA6,AULA\_GRANDE\_31,Conversión Termohidráulica de Energías)

(DIA20,HORA4,AULA\_GRANDE\_31,Conversión Termohidráulica de Energías)

(DIA20,HORA6,AULA\_GRANDE\_31,Electrónica de potencia para aplicaciones en sistemas eléctricos)

(DIA21,HORA3,AULA\_GRANDE\_31,Conversión Termohidráulica de Energías)

(DIA21,HORA5,AULA\_GRANDE\_31,Conversión Termohidráulica de Energías)

(DIA21,HORA6,AULA\_GRANDE\_31,Sistemas de Energía Eléctrica)

(DIA22,HORA2,AULA\_GRANDE\_31,Informática Industrial Aplicada)

(DIA22,HORA3,DEPARTAMENTO,Máquinas Eléctricas I,LABORATORIO)

(DIA23,HORA3,AULA\_GRANDE\_31,Accionamientos Eléctricos)

(DIA23,HORA4,AULA\_GRANDE\_31,Máquinas Eléctricas I)

(DIA23,HORA5,AULA\_GRANDE\_31,Conversión Termohidráulica de Energías)

(DIA24,HORA3,AULA\_GRANDE\_31,Sistemas de Energía Eléctrica)

(DIA24,HORA4,AULA\_GRANDE\_31,Accionamientos Eléctricos)

(DIA25,HORA2,AULA\_GRANDE\_31,Accionamientos Eléctricos)

(DIA25,HORA3,AULA\_GRANDE\_31,Sistemas de Energía Eléctrica)

(DIA26,HORA2,AULA\_GRANDE\_31,Máquinas Eléctricas I)

(DIA26,HORA4,AULA\_GRANDE\_31,Informática Industrial Aplicada)

(DIA27,HORA3,AULA\_GRANDE\_31,Electrónica de potencia para aplicaciones en sistemas eléctricos)

(DIA27,HORA5,AULA\_GRANDE\_31,Informática Industrial Aplicada)

(DIA27,HORA6,AULA\_GRANDE\_31,Sistemas de Energía Eléctrica)

(DIA28,HORA2,AULA\_GRANDE\_31,Conversión Termohidráulica de Energías)

(DIA28,HORA3,AULA\_GRANDE\_31,Electrónica de potencia para aplicaciones en sistemas eléctricos)

(DIA28,HORA6,AULA\_GRANDE\_31,Accionamientos Eléctricos)

(DIA29,HORA2,AULA\_GRANDE\_31,Sistemas de Energía Eléctrica)

(DIA29,HORA4,AULA\_GRANDE\_31,Sistemas de Energía Eléctrica)

(DIA29,HORA5,DEPARTAMENTO,Conversión Termohidráulica de Energías,LABORATORIO)

(DIA30,HORA2,DEPARTAMENTO,Conversión Termohidráulica de Energías,LABORATORIO)

(DIA30,HORA3,AULA\_GRANDE\_31,Máquinas Eléctricas I)

(DIA30,HORA5,AULA\_GRANDE\_31,Máquinas Eléctricas I)

(DIA31,HORA2,AULA\_GRANDE\_31,Conversión Termohidráulica de Energías)

(DIA31,HORA4,AULA\_GRANDE\_31,Electrónica de potencia para aplicaciones en sistemas eléctricos)

(DIA31,HORA6,AULA\_GRANDE\_31,Electrónica de potencia para aplicaciones en sistemas eléctricos)

(DIA32,HORA2,AULA\_GRANDE\_31,Electrónica de potencia para aplicaciones en sistemas eléctricos)

(DIA32,HORA3,AULA\_GRANDE\_31,Sistemas de Energía Eléctrica)  
 (DIA33,HORA3,AULA\_GRANDE\_31,Sistemas de Energía Eléctrica)  
 (DIA33,HORA4,DEPARTAMENTO,Máquinas Eléctricas I,LABORATORIO)  
 (DIA33,HORA6,AULA\_GRANDE\_31,Conversión Termohidráulica de Energías)  
 (DIA34,HORA5,AULA\_GRANDE\_31,Conversión Termohidráulica de Energías)  
 (DIA34,HORA6,AULA\_GRANDE\_31,Máquinas Eléctricas I)  
 (DIA35,HORA2,AULA\_GRANDE\_31,Informática Industrial Aplicada)  
 (DIA35,HORA4,AULA\_GRANDE\_31,Informática Industrial Aplicada)  
 (DIA35,HORA6,AULA\_GRANDE\_31,Accionamientos Eléctricos)  
 (DIA36,HORA2,AULA\_GRANDE\_31,Máquinas Eléctricas I)  
 (DIA36,HORA3,AULA\_GRANDE\_31,Sistemas de Energía Eléctrica)  
 (DIA36,HORA6,AULA\_GRANDE\_31,Electrónica de potencia para aplicaciones en sistemas eléctricos)  
 (DIA37,HORA2,DEPARTAMENTO,Accionamientos Eléctricos,LABORATORIO)  
 (DIA38,HORA2,AULA\_GRANDE\_31,Sistemas de Energía Eléctrica)  
 (DIA38,HORA3,AULA\_GRANDE\_31,Accionamientos Eléctricos)  
 (DIA38,HORA4,DEPARTAMENTO,Conversión Termohidráulica de Energías,LABORATORIO)  
 (DIA38,HORA5,AULA\_GRANDE\_31,Electrónica de potencia para aplicaciones en sistemas eléctricos)  
 (DIA38,HORA6,DEPARTAMENTO,Conversión Termohidráulica de Energías,LABORATORIO)  
 (DIA39,HORA2,AULA\_GRANDE\_31,Máquinas Eléctricas I)  
 (DIA39,HORA3,AULA\_GRANDE\_31,Accionamientos Eléctricos)  
 (DIA39,HORA4,AULA\_GRANDE\_31,Máquinas Eléctricas I)  
 (DIA39,HORA5,AULA\_GRANDE\_31,Conversión Termohidráulica de Energías)  
 (DIA40,HORA4,AULA\_GRANDE\_31,Sistemas de Energía Eléctrica)  
 (DIA41,HORA2,AULA\_GRANDE\_31,Sistemas de Energía Eléctrica)  
 (DIA41,HORA3,AULA\_GRANDE\_31,Conversión Termohidráulica de Energías)  
 (DIA41,HORA4,AULA\_GRANDE\_31,Sistemas de Energía Eléctrica)  
 (DIA42,HORA2,AULA\_GRANDE\_31,Conversión Termohidráulica de Energías)  
 (DIA42,HORA3,AULA\_GRANDE\_31,Sistemas de Energía Eléctrica)  
 (DIA42,HORA4,AULA\_GRANDE\_31,Informática Industrial Aplicada)  
 (DIA42,HORA5,AULA\_GRANDE\_31,Accionamientos Eléctricos)  
 (DIA43,HORA3,AULA\_GRANDE\_31,Informática Industrial Aplicada)  
 (DIA44,HORA3,AULA\_GRANDE\_31,Máquinas Eléctricas I)  
 (DIA44,HORA4,AULA\_GRANDE\_31,Accionamientos Eléctricos)  
 (DIA44,HORA6,AULA\_GRANDE\_31,Electrónica de potencia para aplicaciones en sistemas eléctricos)  
 (DIA45,HORA4,AULA\_GRANDE\_31,Electrónica de potencia para aplicaciones en sistemas eléctricos)  
 (DIA46,HORA4,DEPARTAMENTO,Electrónica de potencia para aplicaciones en sistemas eléctricos,LABORATORIO)  
 (DIA46,HORA5,AULA\_GRANDE\_31,Electrónica de potencia para aplicaciones en sistemas eléctricos)  
 (DIA47,HORA2,AULA\_GRANDE\_31,Sistemas de Energía Eléctrica)  
 (DIA47,HORA3,AULA\_GRANDE\_31,Electrónica de potencia para aplicaciones en sistemas eléctricos)  
 (DIA47,HORA4,DEPARTAMENTO,Conversión Termohidráulica de Energías,LABORATORIO)  
 (DIA47,HORA5,AULA\_GRANDE\_31,Sistemas de Energía Eléctrica)  
 (DIA48,HORA3,AULA\_GRANDE\_31,Sistemas de Energía Eléctrica)  
 (DIA50,HORA2,AULA\_GRANDE\_31,Accionamientos Eléctricos)  
 (DIA51,HORA3,DEPARTAMENTO,Accionamientos Eléctricos,LABORATORIO)  
 (DIA51,HORA5,DEPARTAMENTO,Electrónica de potencia para aplicaciones en sistemas eléctricos,LABORATORIO)  
 (DIA52,HORA4,AULA\_GRANDE\_31,Máquinas Eléctricas I)

(DIA52,HORA5,AULA\_GRANDE\_31,Electrónica de potencia para aplicaciones en sistemas eléctricos)

(DIA52,HORA6,AULA\_GRANDE\_31,Conversión Termohidráulica de Energías)

(DIA53,HORA2,DEPARTAMENTO,Electrónica de potencia para aplicaciones en sistemas eléctricos,LABORATORIO)

(DIA53,HORA3,DEPARTAMENTO,Máquinas Eléctricas I,LABORATORIO)

(DIA53,HORA4,AULA\_GRANDE\_31,Accionamientos Eléctricos)

(DIA53,HORA5,AULA\_GRANDE\_31,Conversión Termohidráulica de Energías)

(DIA53,HORA6,AULA\_GRANDE\_31,Sistemas de Energía Eléctrica)

(DIA54,HORA3,AULA\_GRANDE\_31,Sistemas de Energía Eléctrica)

(DIA54,HORA4,AULA\_GRANDE\_31,Informática Industrial Aplicada)

(DIA54,HORA5,AULA\_GRANDE\_31,Conversión Termohidráulica de Energías)

(DIA55,HORA4,AULA\_GRANDE\_31,Accionamientos Eléctricos)

(DIA55,HORA6,AULA\_GRANDE\_31,Electrónica de potencia para aplicaciones en sistemas eléctricos)

(DIA56,HORA4,AULA\_GRANDE\_31,Sistemas de Energía Eléctrica)

(DIA57,HORA2,DEPARTAMENTO,Accionamientos Eléctricos,LABORATORIO)

(DIA57,HORA3,AULA\_GRANDE\_31,Electrónica de potencia para aplicaciones en sistemas eléctricos)

(DIA57,HORA4,DEPARTAMENTO,Electrónica de potencia para aplicaciones en sistemas eléctricos,LABORATORIO)

(DIA57,HORA5,AULA\_GRANDE\_31,Sistemas de Energía Eléctrica)

(DIA58,HORA5,AULA\_GRANDE\_31,Máquinas Eléctricas I)

(DIA59,HORA3,AULA\_GRANDE\_31,Accionamientos Eléctricos)

(DIA59,HORA4,AULA\_GRANDE\_31,Conversión Termohidráulica de Energías)

(DIA59,HORA5,AULA\_GRANDE\_31,Electrónica de potencia para aplicaciones en sistemas eléctricos)

(DIA59,HORA6,AULA\_GRANDE\_31,Accionamientos Eléctricos)

(DIA60,HORA2,AULA\_GRANDE\_31,Electrónica de potencia para aplicaciones en sistemas eléctricos)

(DIA60,HORA3,AULA\_GRANDE\_31,Informática Industrial Aplicada)

(DIA60,HORA5,AULA\_GRANDE\_31,Conversión Termohidráulica de Energías)

(DIA61,HORA2,AULA\_GRANDE\_31,Sistemas de Energía Eléctrica)

(DIA61,HORA5,DEPARTAMENTO,Máquinas Eléctricas I,LABORATORIO)

(DIA62,HORA4,AULA\_GRANDE\_31,Conversión Termohidráulica de Energías)

(DIA62,HORA5,AULA\_GRANDE\_31,Informática Industrial Aplicada)

(DIA63,HORA3,AULA\_GRANDE\_31,Electrónica de potencia para aplicaciones en sistemas eléctricos)

(DIA63,HORA4,AULA\_GRANDE\_31,Informática Industrial Aplicada)

(DIA63,HORA5,AULA\_GRANDE\_31,Electrónica de potencia para aplicaciones en sistemas eléctricos)

(DIA63,HORA6,AULA\_GRANDE\_31,Conversión Termohidráulica de Energías)

(DIA64,HORA2,AULA\_GRANDE\_31,Sistemas de Energía Eléctrica)

(DIA64,HORA5,DEPARTAMENTO,Accionamientos Eléctricos,LABORATORIO)

(DIA64,HORA6,AULA\_GRANDE\_31,Sistemas de Energía Eléctrica)

(DIA66,HORA4,AULA\_GRANDE\_31,Conversión Termohidráulica de Energías)

(DIA66,HORA5,AULA\_GRANDE\_31,Sistemas de Energía Eléctrica)

(DIA66,HORA6,AULA\_GRANDE\_31,Máquinas Eléctricas I)

(DIA67,HORA3,AULA\_GRANDE\_31,Conversión Termohidráulica de Energías)

(DIA67,HORA4,AULA\_GRANDE\_31,Electrónica de potencia para aplicaciones en sistemas eléctricos)

(DIA67,HORA6,AULA\_GRANDE\_31,Máquinas Eléctricas I)

(DIA68,HORA3,DEPARTAMENTO,Máquinas Eléctricas I,LABORATORIO)

(DIA68,HORA4,AULA\_GRANDE\_31,Informática Industrial Aplicada)

(DIA69,HORA5,AULA\_GRANDE\_31,Accionamientos Eléctricos)

(DIA70,HORA3,AULA\_GRANDE\_31,Electrónica de potencia para aplicaciones en sistemas eléctricos)

(DIA70,HORA5,AULA\_GRANDE\_31,Electrónica de potencia para aplicaciones en sistemas eléctricos)

(DIA70,HORA6,AULA\_GRANDE\_31,Informática Industrial Aplicada)

(DIA71,HORA3,DEPARTAMENTO,Electrónica de potencia para aplicaciones en sistemas eléctricos,LABORATORIO)

(DIA71,HORA4,DEPARTAMENTO,Electrónica de potencia para aplicaciones en sistemas eléctricos,LABORATORIO)

(DIA71,HORA5,AULA\_GRANDE\_31,Conversión Termohidráulica de Energías)

(DIA71,HORA6,AULA\_GRANDE\_31,Electrónica de potencia para aplicaciones en sistemas eléctricos)

(DIA72,HORA2,AULA\_GRANDE\_31,Sistemas de Energía Eléctrica)

(DIA72,HORA3,AULA\_GRANDE\_31,Máquinas Eléctricas I)

(DIA72,HORA4,AULA\_GRANDE\_31,Sistemas de Energía Eléctrica)

(DIA72,HORA6,AULA\_GRANDE\_31,Electrónica de potencia para aplicaciones en sistemas eléctricos)

(DIA73,HORA3,AULA\_GRANDE\_31,Sistemas de Energía Eléctrica)

(DIA73,HORA4,AULA\_GRANDE\_31,Accionamientos Eléctricos)

(DIA73,HORA5,DEPARTAMENTO,Conversión Termohidráulica de Energías,LABORATORIO)

(DIA74,HORA2,AULA\_GRANDE\_31,Máquinas Eléctricas I)

(DIA74,HORA3,DEPARTAMENTO,Máquinas Eléctricas I,LABORATORIO)

(DIA74,HORA4,DEPARTAMENTO,Accionamientos Eléctricos,LABORATORIO)

(DIA74,HORA5,AULA\_GRANDE\_31,Electrónica de potencia para aplicaciones en sistemas eléctricos)

(DIA74,HORA6,DEPARTAMENTO,Conversión Termohidráulica de Energías,LABORATORIO)

(DIA75,HORA2,AULA\_GRANDE\_31,Conversión Termohidráulica de Energías)

(DIA75,HORA3,AULA\_GRANDE\_31,Accionamientos Eléctricos)

(DIA75,HORA4,AULA\_GRANDE\_31,Electrónica de potencia para aplicaciones en sistemas eléctricos)

(DIA76,HORA3,AULA\_GRANDE\_31,Conversión Termohidráulica de Energías)

(DIA76,HORA4,AULA\_GRANDE\_31,Sistemas de Energía Eléctrica)

(DIA77,HORA6,AULA\_GRANDE\_31,Conversión Termohidráulica de Energías)

(DIA78,HORA3,AULA\_GRANDE\_31,Sistemas de Energía Eléctrica)

(DIA79,HORA3,AULA\_GRANDE\_31,Sistemas de Energía Eléctrica)

(DIA79,HORA4,DEPARTAMENTO,Electrónica de potencia para aplicaciones en sistemas eléctricos,LABORATORIO)

(DIA79,HORA5,AULA\_GRANDE\_31,Máquinas Eléctricas I)

(DIA80,HORA2,DEPARTAMENTO,Conversión Termohidráulica de Energías,LABORATORIO)

(DIA80,HORA3,AULA\_GRANDE\_31,Conversión Termohidráulica de Energías)

(DIA80,HORA4,DEPARTAMENTO,Accionamientos Eléctricos,LABORATORIO)

(DIA81,HORA2,AULA\_GRANDE\_31,Sistemas de Energía Eléctrica)

(DIA81,HORA3,AULA\_GRANDE\_31,Conversión Termohidráulica de Energías)

(DIA81,HORA4,DEPARTAMENTO,Electrónica de potencia para aplicaciones en sistemas eléctricos,LABORATORIO)

(DIA81,HORA5,AULA\_GRANDE\_31,Máquinas Eléctricas I)

(DIA83,HORA4,DEPARTAMENTO,Electrónica de potencia para aplicaciones en sistemas eléctricos,LABORATORIO)

(DIA83,HORA5,DEPARTAMENTO,Electrónica de potencia para aplicaciones en sistemas eléctricos,LABORATORIO)

(DIA83,HORA6,AULA\_GRANDE\_31,Informática Industrial Aplicada)

(DIA84,HORA3,AULA\_GRANDE\_31,Conversión Termohidráulica de Energías)

(DIA84,HORA5,AULA\_GRANDE\_31,Conversión Termohidráulica de Energías)

(DIA84,HORA6,AULA\_GRANDE\_31,Accionamientos Eléctricos)

(DIA86,HORA2,AULA\_GRANDE\_31,Conversión Termohidráulica de Energías)



(DIA86,HORA3,AULA\_GRANDE\_31,Máquinas Eléctricas I)  
(DIA86,HORA5,AULA\_GRANDE\_31,Máquinas Eléctricas I)  
(DIA86,HORA6,AULA\_GRANDE\_31,Informática Industrial Aplicada)  
(DIA87,HORA3,DEPARTAMENTO,Electrónica de potencia para aplicaciones en sistemas eléctricos,LABORATORIO)  
(DIA87,HORA4,AULA\_GRANDE\_31,Sistemas de Energía Eléctrica)  
(DIA88,HORA3,AULA\_GRANDE\_31,Conversión Termohidráulica de Energías)  
(DIA88,HORA4,DEPARTAMENTO,Máquinas Eléctricas I,LABORATORIO)  
(DIA88,HORA6,AULA\_GRANDE\_31,Accionamientos Eléctricos)  
(DIA89,HORA5,AULA\_GRANDE\_31,Informática Industrial Aplicada)  
(DIA90,HORA3,AULA\_GRANDE\_31,Accionamientos Eléctricos)  
(DIA90,HORA5,AULA\_GRANDE\_31,Sistemas de Energía Eléctrica)  
(DIA91,HORA2,AULA\_GRANDE\_31,Accionamientos Eléctricos)  
(DIA91,HORA3,DEPARTAMENTO,Accionamientos Eléctricos,LABORATORIO)  
(DIA91,HORA4,AULA\_GRANDE\_31,Sistemas de Energía Eléctrica)  
(DIA92,HORA3,AULA\_GRANDE\_31,Conversión Termohidráulica de Energías)  
(DIA92,HORA4,AULA\_GRANDE\_31,Sistemas de Energía Eléctrica)  
(DIA92,HORA6,AULA\_GRANDE\_31,Electrónica de potencia para aplicaciones en sistemas eléctricos)  
(DIA93,HORA5,DEPARTAMENTO,Máquinas Eléctricas I,LABORATORIO)  
(DIA94,HORA4,AULA\_GRANDE\_31,Accionamientos Eléctricos)  
(DIA94,HORA6,AULA\_GRANDE\_31,Sistemas de Energía Eléctrica)  
(DIA95,HORA4,AULA\_GRANDE\_31,Conversión Termohidráulica de Energías)  
(DIA95,HORA5,DEPARTAMENTO,Conversión Termohidráulica de Energías,LABORATORIO)  
(DIA97,HORA4,AULA\_GRANDE\_31,Accionamientos Eléctricos)  
(DIA97,HORA5,AULA\_GRANDE\_31,Máquinas Eléctricas I)  
(DIA99,HORA3,DEPARTAMENTO,Electrónica de potencia para aplicaciones en sistemas eléctricos,LABORATORIO)  
(DIA99,HORA5,AULA\_GRANDE\_31,Informática Industrial Aplicada)  
(DIA100,HORA3,AULA\_GRANDE\_31,Accionamientos Eléctricos)

GRADO: INGENIERIA ELECTRICA CURSO: TERCERO GRUPO: GRUPO\_A11

(DIA1,HORA4,AULA\_MEDIANA\_11,Sistemas de Energía Eléctrica)  
(DIA1,HORA5,AULA\_MEDIANA\_11,Informática Industrial Aplicada)  
(DIA5,HORA4,AULA\_MEDIANA\_31,Electrónica de potencia para aplicaciones en sistemas eléctricos)  
(DIA9,HORA4,AULA\_MEDIANA\_31,Accionamientos Eléctricos)  
(DIA13,HORA3,AULA\_MEDIANA\_31,Electrónica de potencia para aplicaciones en sistemas eléctricos)  
(DIA14,HORA2,AULA\_MEDIANA\_31,Máquinas Eléctricas I)  
(DIA14,HORA5,AULA\_MEDIANA\_11,Electrónica de potencia para aplicaciones en sistemas eléctricos)  
(DIA15,HORA3,AULA\_MEDIANA\_11,Informática Industrial Aplicada)  
(DIA16,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_41,Electrónica de potencia para aplicaciones en sistemas eléctricos)  
(DIA18,HORA3,AULA\_MEDIANA\_31,Sistemas de Energía Eléctrica)  
(DIA19,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_41,Máquinas Eléctricas I)  
(DIA20,HORA3,AULA\_MEDIANA\_31,Máquinas Eléctricas I)  
(DIA20,HORA5,AULA\_MEDIANA\_31,Conversión Termohidráulica de Energías)  
(DIA21,HORA4,AULA\_MEDIANA\_31,Sistemas de Energía Eléctrica)  
(DIA24,HORA5,AULA\_MEDIANA\_31,Informática Industrial Aplicada)  
(DIA24,HORA6,AULA\_MEDIANA\_31,Máquinas Eléctricas I)  
(DIA26,HORA5,AULA\_MEDIANA\_11,Informática Industrial Aplicada)  
(DIA28,HORA4,AULA\_MEDIANA\_11,Conversión Termohidráulica de Energías)  
(DIA29,HORA3,AULA\_MEDIANA\_11,Informática Industrial Aplicada)

(DIA32,HORA4,AULA\_MEDIANA\_11,Sistemas de Energía Eléctrica)  
 (DIA32,HORA5,AULA\_MEDIANA\_31,Accionamientos Eléctricos)  
 (DIA33,HORA5,AULA\_MEDIANA\_11,Sistemas de Energía Eléctrica)  
 (DIA34,HORA2,AULA\_MEDIANA\_11,Accionamientos Eléctricos)  
 (DIA34,HORA3,AULA\_MEDIANA\_11,Sistemas de Energía Eléctrica)  
 (DIA34,HORA4,AULA\_MEDIANA\_31,Accionamientos Eléctricos)  
 (DIA35,HORA3,AULA\_MEDIANA\_11,Informática Industrial Aplicada)  
 (DIA35,HORA5,AULA\_MEDIANA\_31,Informática Industrial Aplicada)  
 (DIA36,HORA4,AULA\_MEDIANA\_31,Sistemas de Energía Eléctrica)  
 (DIA36,HORA5,AULA\_MEDIANA\_11,Conversión Termohidráulica de Energías)  
 (DIA39,HORA6,AULA\_MEDIANA\_31,Sistemas de Energía Eléctrica)  
 (DIA41,HORA5,AULA\_MEDIANA\_31,Informática Industrial Aplicada)  
 (DIA42,HORA6,AULA\_MEDIANA\_31,Informática Industrial Aplicada)  
 (DIA44,HORA5,AULA\_MEDIANA\_31,Electrónica de potencia para aplicaciones en sistemas eléctricos)  
 (DIA47,HORA6,AULA\_MEDIANA\_11,Electrónica de potencia para aplicaciones en sistemas eléctricos)  
 (DIA50,HORA3,AULA\_MEDIANA\_31,Informática Industrial Aplicada)  
 (DIA51,HORA4,AULA\_MEDIANA\_31,Informática Industrial Aplicada)  
 (DIA55,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_41,Accionamientos Eléctricos)  
 (DIA56,HORA5,AULA\_MEDIANA\_31,Conversión Termohidráulica de Energías)  
 (DIA60,HORA4,AULA\_MEDIANA\_11,Informática Industrial Aplicada)  
 (DIA61,HORA4,AULA\_MEDIANA\_31,Conversión Termohidráulica de Energías)  
 (DIA62,HORA3,AULA\_MEDIANA\_31,Informática Industrial Aplicada)  
 (DIA64,HORA3,AULA\_MEDIANA\_31,Electrónica de potencia para aplicaciones en sistemas eléctricos)  
 (DIA64,HORA4,AULA\_MEDIANA\_31,Sistemas de Energía Eléctrica)  
 (DIA67,HORA2,AULA\_MEDIANA\_11,Informática Industrial Aplicada)  
 (DIA67,HORA5,AULA\_MEDIANA\_11,Conversión Termohidráulica de Energías)  
 (DIA69,HORA4,AULA\_MEDIANA\_31,Máquinas Eléctricas I)  
 (DIA69,HORA6,AULA\_PEQUENYA\_41,Accionamientos Eléctricos)  
 (DIA70,HORA2,AULA\_MEDIANA\_11,Informática Industrial Aplicada)  
 (DIA70,HORA4,AULA\_MEDIANA\_11,Informática Industrial Aplicada)  
 (DIA78,HORA2,AULA\_MEDIANA\_31,Electrónica de potencia para aplicaciones en sistemas eléctricos)  
 (DIA79,HORA6,AULA\_MEDIANA\_11,Sistemas de Energía Eléctrica)  
 (DIA84,HORA4,AULA\_MEDIANA\_31,Electrónica de potencia para aplicaciones en sistemas eléctricos)  
 (DIA86,HORA4,AULA\_MEDIANA\_31,Electrónica de potencia para aplicaciones en sistemas eléctricos)  
 (DIA87,HORA2,AULA\_MEDIANA\_31,Informática Industrial Aplicada)  
 (DIA89,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_41,Sistemas de Energía Eléctrica)  
 (DIA89,HORA6,AULA\_MEDIANA\_11,Sistemas de Energía Eléctrica)  
 (DIA90,HORA4,AULA\_MEDIANA\_11,Sistemas de Energía Eléctrica)  
 (DIA90,HORA6,AULA\_MEDIANA\_31,Electrónica de potencia para aplicaciones en sistemas eléctricos)  
 (DIA95,HORA6,AULA\_PEQUENYA\_41,Informática Industrial Aplicada)  
 (DIA97,HORA3,AULA\_MEDIANA\_11,Conversión Termohidráulica de Energías)  
 (DIA97,HORA6,AULA\_PEQUENYA\_51,Electrónica de potencia para aplicaciones en sistemas eléctricos)  
 (DIA98,HORA3,AULA\_MEDIANA\_31,Electrónica de potencia para aplicaciones en sistemas eléctricos)  
 (DIA100,HORA4,AULA\_MEDIANA\_31,Informática Industrial Aplicada)  
 (DIA100,HORA5,AULA\_MEDIANA\_11,Electrónica de potencia para aplicaciones en sistemas eléctricos)

GRADO: INGENIERIA\_ELECTRICA CURSO: TERCERO GRUPO: GRUPO\_A12  
(DIA1,HORA4,AULA\_MEDIANA\_21,Sistemas de Energía Eléctrica)  
(DIA1,HORA5,AULA\_MEDIANA\_21,Informática Industrial Aplicada)  
(DIA5,HORA4,AULA\_MEDIANA\_41,Electrónica de potencia para aplicaciones en sistemas eléctricos)  
(DIA9,HORA4,AULA\_MEDIANA\_41,Accionamientos Eléctricos)  
(DIA13,HORA3,AULA\_MEDIANA\_41,Electrónica de potencia para aplicaciones en sistemas eléctricos)  
(DIA14,HORA2,AULA\_MEDIANA\_41,Máquinas Eléctricas I)  
(DIA14,HORA5,AULA\_MEDIANA\_21,Electrónica de potencia para aplicaciones en sistemas eléctricos)  
(DIA15,HORA3,AULA\_MEDIANA\_21,Informática Industrial Aplicada)  
(DIA16,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_42,Electrónica de potencia para aplicaciones en sistemas eléctricos)  
(DIA18,HORA3,AULA\_MEDIANA\_41,Sistemas de Energía Eléctrica)  
(DIA19,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_42,Máquinas Eléctricas I)  
(DIA20,HORA3,AULA\_MEDIANA\_41,Máquinas Eléctricas I)  
(DIA20,HORA5,AULA\_MEDIANA\_41,Conversión Termohidráulica de Energías)  
(DIA21,HORA4,AULA\_MEDIANA\_41,Sistemas de Energía Eléctrica)  
(DIA24,HORA5,AULA\_MEDIANA\_41,Informática Industrial Aplicada)  
(DIA24,HORA6,AULA\_MEDIANA\_41,Máquinas Eléctricas I)  
(DIA26,HORA5,AULA\_MEDIANA\_21,Informática Industrial Aplicada)  
(DIA28,HORA4,AULA\_MEDIANA\_21,Conversión Termohidráulica de Energías)  
(DIA29,HORA3,AULA\_MEDIANA\_21,Informática Industrial Aplicada)  
(DIA32,HORA4,AULA\_MEDIANA\_21,Sistemas de Energía Eléctrica)  
(DIA32,HORA5,AULA\_MEDIANA\_41,Accionamientos Eléctricos)  
(DIA33,HORA5,AULA\_MEDIANA\_21,Sistemas de Energía Eléctrica)  
(DIA34,HORA2,AULA\_MEDIANA\_21,Accionamientos Eléctricos)  
(DIA34,HORA3,AULA\_MEDIANA\_21,Sistemas de Energía Eléctrica)  
(DIA34,HORA4,AULA\_MEDIANA\_41,Accionamientos Eléctricos)  
(DIA35,HORA3,AULA\_MEDIANA\_21,Informática Industrial Aplicada)  
(DIA35,HORA5,AULA\_MEDIANA\_41,Informática Industrial Aplicada)  
(DIA36,HORA4,AULA\_MEDIANA\_41,Sistemas de Energía Eléctrica)  
(DIA36,HORA5,AULA\_MEDIANA\_21,Conversión Termohidráulica de Energías)  
(DIA39,HORA6,AULA\_MEDIANA\_41,Sistemas de Energía Eléctrica)  
(DIA41,HORA5,AULA\_MEDIANA\_41,Informática Industrial Aplicada)  
(DIA42,HORA6,AULA\_MEDIANA\_41,Informática Industrial Aplicada)  
(DIA44,HORA5,AULA\_MEDIANA\_41,Electrónica de potencia para aplicaciones en sistemas eléctricos)  
(DIA47,HORA6,AULA\_MEDIANA\_21,Electrónica de potencia para aplicaciones en sistemas eléctricos)  
(DIA50,HORA3,AULA\_MEDIANA\_41,Informática Industrial Aplicada)  
(DIA51,HORA4,AULA\_MEDIANA\_41,Informática Industrial Aplicada)  
(DIA55,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_42,Accionamientos Eléctricos)  
(DIA56,HORA5,AULA\_MEDIANA\_41,Conversión Termohidráulica de Energías)  
(DIA60,HORA4,AULA\_MEDIANA\_21,Informática Industrial Aplicada)  
(DIA61,HORA4,AULA\_MEDIANA\_41,Conversión Termohidráulica de Energías)  
(DIA62,HORA3,AULA\_MEDIANA\_41,Informática Industrial Aplicada)  
(DIA64,HORA3,AULA\_MEDIANA\_41,Electrónica de potencia para aplicaciones en sistemas eléctricos)  
(DIA64,HORA4,AULA\_MEDIANA\_41,Sistemas de Energía Eléctrica)  
(DIA67,HORA2,AULA\_MEDIANA\_21,Informática Industrial Aplicada)  
(DIA67,HORA5,AULA\_MEDIANA\_21,Conversión Termohidráulica de Energías)  
(DIA69,HORA4,AULA\_MEDIANA\_41,Máquinas Eléctricas I)

(DIA69,HORA6,AULA\_PEQUENYA\_42,Accionamientos Eléctricos)  
(DIA70,HORA2,AULA\_MEDIANA\_21,Informática Industrial Aplicada)  
(DIA70,HORA4,AULA\_MEDIANA\_21,Informática Industrial Aplicada)  
(DIA78,HORA2,AULA\_MEDIANA\_41,Electrónica de potencia para aplicaciones en sistemas eléctricos)  
(DIA79,HORA6,AULA\_MEDIANA\_21,Sistemas de Energía Eléctrica)  
(DIA84,HORA4,AULA\_MEDIANA\_41,Electrónica de potencia para aplicaciones en sistemas eléctricos)  
(DIA86,HORA4,AULA\_MEDIANA\_41,Electrónica de potencia para aplicaciones en sistemas eléctricos)  
(DIA87,HORA2,AULA\_MEDIANA\_41,Informática Industrial Aplicada)  
(DIA89,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_42,Sistemas de Energía Eléctrica)  
(DIA89,HORA6,AULA\_MEDIANA\_21,Sistemas de Energía Eléctrica)  
(DIA90,HORA4,AULA\_MEDIANA\_21,Sistemas de Energía Eléctrica)  
(DIA90,HORA6,AULA\_MEDIANA\_41,Electrónica de potencia para aplicaciones en sistemas eléctricos)  
(DIA95,HORA6,AULA\_PEQUENYA\_42,Informática Industrial Aplicada)  
(DIA97,HORA3,AULA\_MEDIANA\_21,Conversión Termohidráulica de Energías)  
(DIA97,HORA6,AULA\_PEQUENYA\_52,Electrónica de potencia para aplicaciones en sistemas eléctricos)  
(DIA98,HORA3,AULA\_MEDIANA\_41,Electrónica de potencia para aplicaciones en sistemas eléctricos)  
(DIA100,HORA4,AULA\_MEDIANA\_41,Informática Industrial Aplicada)  
(DIA100,HORA5,AULA\_MEDIANA\_21,Electrónica de potencia para aplicaciones en sistemas eléctricos)

GRADO: INGENIERIA ELECTRICA CURSO: TERCERO GRUPO: GRUPO\_S11

(DIA4,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_51,Informática Industrial Aplicada)  
(DIA30,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_41,Informática Industrial Aplicada)  
(DIA57,HORA6,AULA\_PEQUENYA\_51,Informática Industrial Aplicada)

GRADO: INGENIERIA ELECTRICA CURSO: TERCERO GRUPO: GRUPO\_S12

(DIA4,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_52,Informática Industrial Aplicada)  
(DIA30,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_42,Informática Industrial Aplicada)  
(DIA57,HORA6,AULA\_PEQUENYA\_52,Informática Industrial Aplicada)

GRADO: INGENIERIA ELECTRICA CURSO: TERCERO GRUPO: GRUPO\_L11

(DIA1,HORA6,AULA\_INFORMATICA\_1,Sistemas de Energía Eléctrica)  
(DIA3,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_1,Sistemas de Energía Eléctrica)  
(DIA3,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_4,Sistemas de Energía Eléctrica)  
(DIA3,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_1,Sistemas de Energía Eléctrica)  
(DIA12,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_1,Informática Industrial Aplicada)  
(DIA16,HORA6,AULA\_INFORMATICA\_1,Sistemas de Energía Eléctrica)  
(DIA17,HORA6,AULA\_INFORMATICA\_1,Sistemas de Energía Eléctrica)  
(DIA20,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_1,Informática Industrial Aplicada)  
(DIA21,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_1,Sistemas de Energía Eléctrica)  
(DIA26,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_1,Informática Industrial Aplicada)  
(DIA28,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_1,Sistemas de Energía Eléctrica)  
(DIA31,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_1,Sistemas de Energía Eléctrica)  
(DIA31,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_1,Sistemas de Energía Eléctrica)  
(DIA44,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_1,Sistemas de Energía Eléctrica)  
(DIA49,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_1,Sistemas de Energía Eléctrica)  
(DIA55,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_4,Informática Industrial Aplicada)  
(DIA58,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_1,Informática Industrial Aplicada)  
(DIA59,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_1,Sistemas de Energía Eléctrica)

(DIA60,HORA6,AULA\_INFORMATICA\_1,Informática Industrial Aplicada)  
(DIA61,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_4,Informática Industrial Aplicada)  
(DIA61,HORA6,AULA\_INFORMATICA\_4,Sistemas de Energía Eléctrica)  
(DIA72,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_1,Sistemas de Energía Eléctrica)  
(DIA73,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_1,Informática Industrial Aplicada)  
(DIA76,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_1,Sistemas de Energía Eléctrica)  
(DIA77,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_1,Sistemas de Energía Eléctrica)  
(DIA79,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_1,Informática Industrial Aplicada)  
(DIA87,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_1,Informática Industrial Aplicada)  
(DIA88,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_4,Sistemas de Energía Eléctrica)  
(DIA92,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_1,Sistemas de Energía Eléctrica)  
(DIA92,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_4,Sistemas de Energía Eléctrica)  
(DIA93,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_1,Informática Industrial Aplicada)  
(DIA93,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_1,Informática Industrial Aplicada)  
(DIA94,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_1,Informática Industrial Aplicada)  
(DIA98,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_4,Informática Industrial Aplicada)  
(DIA99,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_1,Informática Industrial Aplicada)

GRADO: INGENIERIA\_ELECTRICA CURSO: TERCERO GRUPO: GRUPO\_L12

(DIA1,HORA6,AULA\_INFORMATICA\_2,Sistemas de Energía Eléctrica)  
(DIA3,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_2,Sistemas de Energía Eléctrica)  
(DIA3,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_5,Sistemas de Energía Eléctrica)  
(DIA3,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_2,Sistemas de Energía Eléctrica)  
(DIA12,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_2,Informática Industrial Aplicada)  
(DIA16,HORA6,AULA\_INFORMATICA\_2,Sistemas de Energía Eléctrica)  
(DIA17,HORA6,AULA\_INFORMATICA\_2,Sistemas de Energía Eléctrica)  
(DIA20,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_2,Informática Industrial Aplicada)  
(DIA21,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_2,Sistemas de Energía Eléctrica)  
(DIA26,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_2,Informática Industrial Aplicada)  
(DIA28,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_2,Sistemas de Energía Eléctrica)  
(DIA31,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_2,Sistemas de Energía Eléctrica)  
(DIA31,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_2,Sistemas de Energía Eléctrica)  
(DIA44,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_2,Sistemas de Energía Eléctrica)  
(DIA49,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_2,Sistemas de Energía Eléctrica)  
(DIA55,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_5,Informática Industrial Aplicada)  
(DIA58,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_2,Informática Industrial Aplicada)  
(DIA59,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_2,Sistemas de Energía Eléctrica)  
(DIA60,HORA6,AULA\_INFORMATICA\_2,Informática Industrial Aplicada)  
(DIA61,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_5,Informática Industrial Aplicada)  
(DIA61,HORA6,AULA\_INFORMATICA\_5,Sistemas de Energía Eléctrica)  
(DIA72,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_2,Sistemas de Energía Eléctrica)  
(DIA73,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_2,Informática Industrial Aplicada)  
(DIA76,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_2,Sistemas de Energía Eléctrica)  
(DIA77,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_2,Sistemas de Energía Eléctrica)  
(DIA79,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_2,Informática Industrial Aplicada)  
(DIA87,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_2,Informática Industrial Aplicada)  
(DIA88,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_5,Sistemas de Energía Eléctrica)  
(DIA92,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_2,Sistemas de Energía Eléctrica)  
(DIA92,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_5,Sistemas de Energía Eléctrica)  
(DIA93,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_2,Informática Industrial Aplicada)  
(DIA93,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_2,Informática Industrial Aplicada)  
(DIA94,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_2,Informática Industrial Aplicada)  
(DIA98,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_5,Informática Industrial Aplicada)  
(DIA99,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_2,Informática Industrial Aplicada)

GRADO: INGENIERIA\_ELECTRICA CURSO: TERCERO GRUPO: GRUPO\_L13

(DIA1,HORA6,AULA\_INFORMATICA\_3,Sistemas de Energía Eléctrica)  
(DIA3,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_3,Sistemas de Energía Eléctrica)  
(DIA3,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_6,Sistemas de Energía Eléctrica)  
(DIA3,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_3,Sistemas de Energía Eléctrica)  
(DIA12,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_3,Informática Industrial Aplicada)  
(DIA16,HORA6,AULA\_INFORMATICA\_3,Sistemas de Energía Eléctrica)  
(DIA17,HORA6,AULA\_INFORMATICA\_3,Sistemas de Energía Eléctrica)  
(DIA20,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_3,Informática Industrial Aplicada)  
(DIA21,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_3,Sistemas de Energía Eléctrica)  
(DIA26,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_3,Informática Industrial Aplicada)  
(DIA28,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_3,Sistemas de Energía Eléctrica)  
(DIA31,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_3,Sistemas de Energía Eléctrica)  
(DIA31,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_3,Sistemas de Energía Eléctrica)  
(DIA44,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_3,Sistemas de Energía Eléctrica)  
(DIA49,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_3,Sistemas de Energía Eléctrica)  
(DIA55,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_6,Informática Industrial Aplicada)  
(DIA58,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_3,Informática Industrial Aplicada)  
(DIA59,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_3,Sistemas de Energía Eléctrica)  
(DIA60,HORA6,AULA\_INFORMATICA\_3,Informática Industrial Aplicada)  
(DIA61,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_6,Informática Industrial Aplicada)  
(DIA61,HORA6,AULA\_INFORMATICA\_6,Sistemas de Energía Eléctrica)  
(DIA72,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_3,Sistemas de Energía Eléctrica)  
(DIA73,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_3,Informática Industrial Aplicada)  
(DIA76,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_3,Sistemas de Energía Eléctrica)  
(DIA77,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_3,Sistemas de Energía Eléctrica)  
(DIA79,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_3,Informática Industrial Aplicada)  
(DIA87,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_3,Informática Industrial Aplicada)  
(DIA88,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_6,Sistemas de Energía Eléctrica)  
(DIA92,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_3,Sistemas de Energía Eléctrica)  
(DIA92,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_6,Sistemas de Energía Eléctrica)  
(DIA93,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_3,Informática Industrial Aplicada)  
(DIA93,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_3,Informática Industrial Aplicada)  
(DIA94,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_3,Informática Industrial Aplicada)  
(DIA98,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_6,Informática Industrial Aplicada)  
(DIA99,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_3,Informática Industrial Aplicada)

GRADO: INGENIERIA\_QUIMICA CURSO: SEGUNDO GRUPO: GRUPO\_T1

(DIA2,HORA5,AULA\_MEDIANA\_11,Resistencia de Materiales)  
(DIA15,HORA2,AULA\_MEDIANA\_11,Ciencia de Materiales)  
(DIA16,HORA5,AULA\_MEDIANA\_11,Matemáticas III)  
(DIA17,HORA4,AULA\_MEDIANA\_11,Resistencia de Materiales)  
(DIA18,HORA6,AULA\_MEDIANA\_11,Matemáticas III)  
(DIA22,HORA5,AULA\_MEDIANA\_11,Ingeniería de Organización)  
(DIA23,HORA6,AULA\_MEDIANA\_11,Ingeniería de Organización)  
(DIA25,HORA4,AULA\_MEDIANA\_11,Matemáticas III)  
(DIA49,HORA5,AULA\_MEDIANA\_11,Matemáticas III)  
(DIA56,HORA3,AULA\_MEDIANA\_11,Ingeniería de Organización)  
(DIA57,HORA2,AULA\_MEDIANA\_11,Ciencia de Materiales)  
(DIA67,HORA3,AULA\_MEDIANA\_11,Ingeniería de Organización)  
(DIA80,HORA3,DEPARTAMENTO,Ingeniería de Organización,LABORATORIO)  
(DIA87,HORA3,AULA\_MEDIANA\_11,Ciencia de Materiales)  
(DIA87,HORA6,AULA\_MEDIANA\_11,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
(DIA91,HORA5,AULA\_MEDIANA\_11,Ciencia de Materiales)  
(DIA100,HORA2,AULA\_MEDIANA\_11,Ciencia de Materiales)

(DIA100,HORA3,AULA\_MEDIANA\_11,Matemáticas III)

GRADO: INGENIERIA\_QUIMICA CURSO: SEGUNDO GRUPO: GRUPO\_A12  
(DIA3,HORA6,AULA\_MEDIANA\_21,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
(DIA4,HORA2,AULA\_MEDIANA\_21,Sistemas de Producción y Fabricación)  
(DIA42,HORA5,AULA\_MEDIANA\_21,Resistencia de Materiales)  
(DIA61,HORA3,AULA\_MEDIANA\_21,Sistemas de Producción y Fabricación)  
(DIA71,HORA6,AULA\_MEDIANA\_21,Sistemas de Producción y Fabricación)  
(DIA77,HORA6,AULA\_MEDIANA\_21,Mecánica para máquinas y mecanismos)

GRADO: INGENIERIA\_QUIMICA CURSO: SEGUNDO GRUPO: GRUPO\_L11  
(DIA36,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_4,Matemáticas III)

GRADO: INGENIERIA\_QUIMICA CURSO: SEGUNDO GRUPO: GRUPO\_L12  
(DIA36,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_5,Matemáticas III)

GRADO: INGENIERIA\_QUIMICA CURSO: SEGUNDO GRUPO: GRUPO\_L13  
(DIA36,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_6,Matemáticas III)

GRADO: INGENIERIA\_QUIMICA CURSO: CUARTO GRUPO: GRUPO\_T1  
(DIA1,HORA3,AULA\_GRANDE\_52,Modelado y Optimización de Procesos Químicos)  
(DIA1,HORA4,AULA\_GRANDE\_52,Procesos Químicos Industriales)  
(DIA1,HORA6,AULA\_GRANDE\_52,Modelado y Optimización de Procesos Químicos)  
(DIA3,HORA4,AULA\_GRANDE\_52,Análisis Instrumental)  
(DIA3,HORA6,AULA\_GRANDE\_52,Procesos Químicos Industriales)  
(DIA4,HORA4,DEPARTAMENTO,Procesos Químicos Industriales,LABORATORIO)  
(DIA5,HORA2,DEPARTAMENTO,Experimentación en Ingeniería Química,LABORATORIO)  
(DIA6,HORA4,AULA\_GRANDE\_52,Modelado y Optimización de Procesos Químicos)  
(DIA7,HORA5,AULA\_GRANDE\_52,Procesos Químicos Industriales)  
(DIA8,HORA6,AULA\_GRANDE\_52,Análisis Instrumental)  
(DIA9,HORA4,AULA\_GRANDE\_52,Síntesis Orgánica Avanzada y Productos Naturales)  
(DIA10,HORA3,DEPARTAMENTO,Experimentación en Ingeniería Química,LABORATORIO)  
(DIA11,HORA4,AULA\_GRANDE\_52,Modelado y Optimización de Procesos Químicos)  
(DIA11,HORA5,AULA\_GRANDE\_52,Análisis Instrumental)  
(DIA11,HORA6,AULA\_GRANDE\_52,Proyectos en Ingeniería Química)  
(DIA12,HORA4,DEPARTAMENTO,Experimentación en Ingeniería Química,LABORATORIO)  
(DIA13,HORA2,AULA\_GRANDE\_52,Modelado y Optimización de Procesos Químicos)  
(DIA13,HORA4,AULA\_GRANDE\_52,Síntesis Orgánica Avanzada y Productos Naturales)  
(DIA13,HORA5,DEPARTAMENTO,Análisis Instrumental,LABORATORIO)  
(DIA15,HORA2,DEPARTAMENTO,Experimentación en Ingeniería Química,LABORATORIO)  
(DIA15,HORA5,DEPARTAMENTO,Experimentación en Ingeniería Química,LABORATORIO)  
(DIA15,HORA6,DEPARTAMENTO,Análisis Instrumental,LABORATORIO)  
(DIA16,HORA3,AULA\_GRANDE\_52,Procesos Químicos Industriales)  
(DIA18,HORA2,DEPARTAMENTO,Procesos Químicos Industriales,LABORATORIO)  
(DIA18,HORA3,AULA\_GRANDE\_52,Procesos Químicos Industriales)  
(DIA18,HORA4,DEPARTAMENTO,Experimentación en Ingeniería Química,LABORATORIO)  
(DIA19,HORA3,DEPARTAMENTO,Experimentación en Ingeniería Química,LABORATORIO)  
(DIA20,HORA3,AULA\_GRANDE\_52,Análisis Instrumental)  
(DIA20,HORA6,AULA\_GRANDE\_52,Síntesis Orgánica Avanzada y Productos Naturales)  
(DIA22,HORA3,DEPARTAMENTO,Procesos Químicos Industriales,LABORATORIO)  
(DIA22,HORA5,DEPARTAMENTO,Experimentación en Ingeniería Química,LABORATORIO)  
(DIA23,HORA2,AULA\_GRANDE\_52,Análisis Instrumental)  
(DIA23,HORA4,DEPARTAMENTO,Experimentación en Ingeniería Química,LABORATORIO)  
(DIA24,HORA3,AULA\_GRANDE\_52,Proyectos en Ingeniería Química)  
(DIA24,HORA5,AULA\_GRANDE\_52,Procesos Químicos Industriales)

(DIA25,HORA3,AULA\_GRANDE\_52,Síntesis Orgánica Avanzada y Productos Naturales)  
(DIA25,HORA4,DEPARTAMENTO,Experimentación en Ingeniería Química,LABORATORIO)  
(DIA25,HORA5,AULA\_GRANDE\_52,Síntesis Orgánica Avanzada y Productos Naturales)  
(DIA27,HORA4,DEPARTAMENTO,Experimentación en Ingeniería Química,LABORATORIO)  
(DIA27,HORA5,DEPARTAMENTO,Procesos Químicos Industriales,LABORATORIO)  
(DIA28,HORA2,AULA\_GRANDE\_52,Modelado y Optimización de Procesos Químicos)  
(DIA29,HORA4,AULA\_GRANDE\_52,Análisis Instrumental)  
(DIA29,HORA5,AULA\_GRANDE\_52,Proyectos en Ingeniería Química)  
(DIA29,HORA6,DEPARTAMENTO,Experimentación en Ingeniería Química,LABORATORIO)  
(DIA30,HORA5,DEPARTAMENTO,Experimentación en Ingeniería Química,LABORATORIO)  
(DIA32,HORA3,AULA\_GRANDE\_52,Análisis Instrumental)  
(DIA33,HORA2,AULA\_GRANDE\_52,Análisis Instrumental)  
(DIA33,HORA4,AULA\_GRANDE\_52,Procesos Químicos Industriales)  
(DIA33,HORA5,DEPARTAMENTO,Experimentación en Ingeniería Química,LABORATORIO)  
(DIA33,HORA6,DEPARTAMENTO,Experimentación en Ingeniería Química,LABORATORIO)  
(DIA34,HORA4,AULA\_GRANDE\_52,Modelado y Optimización de Procesos Químicos)  
(DIA35,HORA5,AULA\_GRANDE\_52,Procesos Químicos Industriales)  
(DIA36,HORA2,AULA\_GRANDE\_52,Procesos Químicos Industriales)  
(DIA36,HORA4,AULA\_GRANDE\_52,Modelado y Optimización de Procesos Químicos)  
(DIA37,HORA3,AULA\_GRANDE\_52,Análisis Instrumental)  
(DIA37,HORA5,DEPARTAMENTO,Procesos Químicos Industriales,LABORATORIO)  
(DIA38,HORA4,DEPARTAMENTO,Experimentación en Ingeniería Química,LABORATORIO)  
(DIA38,HORA5,AULA\_GRANDE\_52,Procesos Químicos Industriales)  
(DIA39,HORA6,AULA\_GRANDE\_52,Proyectos en Ingeniería Química)  
(DIA40,HORA2,DEPARTAMENTO,Experimentación en Ingeniería Química,LABORATORIO)  
(DIA40,HORA3,AULA\_GRANDE\_52,Proyectos en Ingeniería Química)  
(DIA42,HORA2,AULA\_GRANDE\_52,Síntesis Orgánica Avanzada y Productos Naturales)  
(DIA42,HORA5,DEPARTAMENTO,Experimentación en Ingeniería Química,LABORATORIO)  
(DIA43,HORA2,AULA\_GRANDE\_52,Proyectos en Ingeniería Química)  
(DIA43,HORA3,AULA\_GRANDE\_52,Modelado y Optimización de Procesos Químicos)  
(DIA46,HORA4,DEPARTAMENTO,Experimentación en Ingeniería Química,LABORATORIO)  
(DIA47,HORA4,AULA\_GRANDE\_52,Procesos Químicos Industriales)  
(DIA47,HORA6,AULA\_GRANDE\_52,Procesos Químicos Industriales)  
(DIA49,HORA2,AULA\_GRANDE\_52,Modelado y Optimización de Procesos Químicos)  
(DIA50,HORA5,AULA\_GRANDE\_52,Modelado y Optimización de Procesos Químicos)  
(DIA52,HORA5,AULA\_GRANDE\_52,Proyectos en Ingeniería Química)  
(DIA53,HORA5,AULA\_GRANDE\_52,Análisis Instrumental)  
(DIA54,HORA3,AULA\_GRANDE\_52,Procesos Químicos Industriales)  
(DIA54,HORA4,AULA\_GRANDE\_52,Análisis Instrumental)  
(DIA54,HORA6,DEPARTAMENTO,Experimentación en Ingeniería Química,LABORATORIO)  
(DIA55,HORA6,DEPARTAMENTO,Experimentación en Ingeniería Química,LABORATORIO)  
(DIA56,HORA3,AULA\_GRANDE\_52,Modelado y Optimización de Procesos Químicos)  
(DIA57,HORA3,AULA\_GRANDE\_52,Análisis Instrumental)  
(DIA57,HORA4,AULA\_GRANDE\_52,Síntesis Orgánica Avanzada y Productos Naturales)  
(DIA57,HORA5,DEPARTAMENTO,Experimentación en Ingeniería Química,LABORATORIO)  
(DIA57,HORA6,DEPARTAMENTO,Experimentación en Ingeniería Química,LABORATORIO)  
(DIA58,HORA5,AULA\_GRANDE\_52,Modelado y Optimización de Procesos Químicos)  
(DIA62,HORA2,DEPARTAMENTO,Experimentación en Ingeniería Química,LABORATORIO)  
(DIA64,HORA4,DEPARTAMENTO,Experimentación en Ingeniería Química,LABORATORIO)  
(DIA64,HORA5,AULA\_GRANDE\_52,Procesos Químicos Industriales)  
(DIA66,HORA4,AULA\_GRANDE\_52,Procesos Químicos Industriales)  
(DIA66,HORA6,DEPARTAMENTO,Experimentación en Ingeniería Química,LABORATORIO)  
(DIA67,HORA2,AULA\_GRANDE\_52,Proyectos en Ingeniería Química)  
(DIA67,HORA3,AULA\_GRANDE\_52,Síntesis Orgánica Avanzada y Productos Naturales)  
(DIA69,HORA4,AULA\_GRANDE\_52,Síntesis Orgánica Avanzada y Productos Naturales)



(DIA71,HORA5,AULA\_GRANDE\_52,Procesos Químicos Industriales)  
(DIA72,HORA3,DEPARTAMENTO,Experimentación en Ingeniería Química,LABORATORIO)  
(DIA73,HORA4,AULA\_GRANDE\_52,Modelado y Optimización de Procesos Químicos)  
(DIA74,HORA5,AULA\_GRANDE\_52,Modelado y Optimización de Procesos Químicos)  
(DIA74,HORA6,DEPARTAMENTO,Procesos Químicos Industriales,LABORATORIO)  
(DIA75,HORA4,DEPARTAMENTO,Procesos Químicos Industriales,LABORATORIO)  
(DIA76,HORA4,AULA\_GRANDE\_52,Procesos Químicos Industriales)  
(DIA76,HORA6,DEPARTAMENTO,Experimentación en Ingeniería Química,LABORATORIO)  
(DIA77,HORA5,DEPARTAMENTO,Experimentación en Ingeniería Química,LABORATORIO)  
(DIA77,HORA6,AULA\_GRANDE\_52,Modelado y Optimización de Procesos Químicos)  
(DIA78,HORA3,AULA\_GRANDE\_52,Procesos Químicos Industriales)  
(DIA79,HORA4,DEPARTAMENTO,Experimentación en Ingeniería Química,LABORATORIO)  
(DIA79,HORA5,AULA\_GRANDE\_52,Síntesis Orgánica Avanzada y Productos Naturales)  
(DIA81,HORA3,AULA\_GRANDE\_52,Síntesis Orgánica Avanzada y Productos Naturales)  
(DIA82,HORA4,AULA\_GRANDE\_52,Análisis Instrumental)  
(DIA82,HORA6,AULA\_GRANDE\_52,Análisis Instrumental)  
(DIA84,HORA3,AULA\_GRANDE\_52,Procesos Químicos Industriales)  
(DIA84,HORA6,AULA\_GRANDE\_52,Síntesis Orgánica Avanzada y Productos Naturales)  
(DIA85,HORA5,AULA\_GRANDE\_52,Procesos Químicos Industriales)  
(DIA87,HORA4,AULA\_GRANDE\_52,Procesos Químicos Industriales)  
(DIA88,HORA4,AULA\_GRANDE\_52,Proyectos en Ingeniería Química)  
(DIA89,HORA2,DEPARTAMENTO,Experimentación en Ingeniería Química,LABORATORIO)  
(DIA89,HORA3,DEPARTAMENTO,Procesos Químicos Industriales,LABORATORIO)  
(DIA89,HORA5,AULA\_GRANDE\_52,Procesos Químicos Industriales)  
(DIA89,HORA6,AULA\_GRANDE\_52,Modelado y Optimización de Procesos Químicos)  
(DIA90,HORA3,DEPARTAMENTO,Procesos Químicos Industriales,LABORATORIO)  
(DIA90,HORA5,DEPARTAMENTO,Procesos Químicos Industriales,LABORATORIO)  
(DIA91,HORA3,AULA\_GRANDE\_52,Modelado y Optimización de Procesos Químicos)  
(DIA91,HORA5,AULA\_GRANDE\_52,Procesos Químicos Industriales)  
(DIA93,HORA2,AULA\_GRANDE\_52,Procesos Químicos Industriales)  
(DIA93,HORA4,AULA\_GRANDE\_52,Síntesis Orgánica Avanzada y Productos Naturales)  
(DIA94,HORA2,AULA\_GRANDE\_52,Modelado y Optimización de Procesos Químicos)  
(DIA94,HORA3,AULA\_GRANDE\_52,Síntesis Orgánica Avanzada y Productos Naturales)  
(DIA96,HORA3,AULA\_GRANDE\_52,Síntesis Orgánica Avanzada y Productos Naturales)  
(DIA96,HORA5,DEPARTAMENTO,Experimentación en Ingeniería Química,LABORATORIO)  
(DIA96,HORA6,AULA\_GRANDE\_52,Modelado y Optimización de Procesos Químicos)  
(DIA97,HORA5,DEPARTAMENTO,Experimentación en Ingeniería Química,LABORATORIO)  
(DIA98,HORA4,AULA\_GRANDE\_52,Procesos Químicos Industriales)  
(DIA98,HORA5,DEPARTAMENTO,Experimentación en Ingeniería Química,LABORATORIO)  
(DIA99,HORA4,AULA\_GRANDE\_52,Proyectos en Ingeniería Química)  
(DIA100,HORA4,AULA\_GRANDE\_52,Análisis Instrumental)  
(DIA100,HORA5,DEPARTAMENTO,Experimentación en Ingeniería Química,LABORATORIO)

GRADO: INGENIERIA\_QUIMICA CURSO: CUARTO GRUPO: GRUPO\_A11

(DIA3,HORA3,AULA\_MEDIANA\_11,Procesos Químicos Industriales)  
(DIA11,HORA2,AULA\_MEDIANA\_11,Análisis Instrumental)  
(DIA16,HORA4,AULA\_MEDIANA\_11,Análisis Instrumental)  
(DIA22,HORA4,AULA\_MEDIANA\_31,Procesos Químicos Industriales)  
(DIA25,HORA6,AULA\_MEDIANA\_11,Proyectos en Ingeniería Química)  
(DIA36,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_41,Proyectos en Ingeniería Química)  
(DIA39,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_41,Análisis Instrumental)  
(DIA42,HORA4,AULA\_MEDIANA\_31,Análisis Instrumental)  
(DIA45,HORA3,AULA\_MEDIANA\_31,Proyectos en Ingeniería Química)  
(DIA46,HORA3,AULA\_MEDIANA\_11,Proyectos en Ingeniería Química)  
(DIA50,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_41,Proyectos en Ingeniería Química)

(DIA50,HORA6,AULA\_MEDIANA\_31,Análisis Instrumental)  
(DIA55,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_61,Análisis Instrumental)  
(DIA59,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_41,Proyectos en Ingeniería Química)  
(DIA62,HORA4,AULA\_MEDIANA\_31,Procesos Químicos Industriales)  
(DIA65,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_51,Análisis Instrumental)  
(DIA66,HORA5,AULA\_MEDIANA\_31,Análisis Instrumental)  
(DIA76,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_51,Proyectos en Ingeniería Química)  
(DIA80,HORA4,AULA\_MEDIANA\_11,Proyectos en Ingeniería Química)  
(DIA84,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_51,Proyectos en Ingeniería Química)  
(DIA87,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_41,Análisis Instrumental)

GRADO: INGENIERIA\_QUIMICA CURSO: CUARTO GRUPO: GRUPO\_A12

(DIA3,HORA3,AULA\_MEDIANA\_21,Procesos Químicos Industriales)  
(DIA11,HORA2,AULA\_MEDIANA\_21,Análisis Instrumental)  
(DIA16,HORA4,AULA\_MEDIANA\_21,Análisis Instrumental)  
(DIA22,HORA4,AULA\_MEDIANA\_41,Procesos Químicos Industriales)  
(DIA25,HORA6,AULA\_MEDIANA\_21,Proyectos en Ingeniería Química)  
(DIA36,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_42,Proyectos en Ingeniería Química)  
(DIA39,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_42,Análisis Instrumental)  
(DIA42,HORA4,AULA\_MEDIANA\_41,Análisis Instrumental)  
(DIA45,HORA3,AULA\_MEDIANA\_41,Proyectos en Ingeniería Química)  
(DIA46,HORA3,AULA\_MEDIANA\_21,Proyectos en Ingeniería Química)  
(DIA50,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_42,Proyectos en Ingeniería Química)  
(DIA50,HORA6,AULA\_MEDIANA\_41,Análisis Instrumental)  
(DIA55,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_62,Análisis Instrumental)  
(DIA59,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_42,Proyectos en Ingeniería Química)  
(DIA62,HORA4,AULA\_MEDIANA\_41,Procesos Químicos Industriales)  
(DIA65,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_52,Análisis Instrumental)  
(DIA66,HORA5,AULA\_MEDIANA\_41,Análisis Instrumental)  
(DIA76,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_52,Proyectos en Ingeniería Química)  
(DIA80,HORA4,AULA\_MEDIANA\_21,Proyectos en Ingeniería Química)  
(DIA84,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_52,Proyectos en Ingeniería Química)  
(DIA87,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_42,Análisis Instrumental)

GRADO: INGENIERIA\_QUIMICA CURSO: CUARTO GRUPO: GRUPO\_S11

(DIA3,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_61,Análisis Instrumental)  
(DIA3,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_41,Experimentación en Ingeniería Química)  
(DIA4,HORA6,AULA\_PEQUENYA\_51,Experimentación en Ingeniería Química)  
(DIA5,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_41,Experimentación en Ingeniería Química)  
(DIA5,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_51,Análisis Instrumental)  
(DIA5,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_51,Proyectos en Ingeniería Química)  
(DIA6,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_51,Experimentación en Ingeniería Química)  
(DIA6,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_51,Experimentación en Ingeniería Química)  
(DIA7,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_41,Experimentación en Ingeniería Química)  
(DIA7,HORA6,AULA\_PEQUENYA\_41,Experimentación en Ingeniería Química)  
(DIA9,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_41,Experimentación en Ingeniería Química)  
(DIA10,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_41,Experimentación en Ingeniería Química)  
(DIA13,HORA6,AULA\_PEQUENYA\_51,Análisis Instrumental)  
(DIA14,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_41,Experimentación en Ingeniería Química)  
(DIA14,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_41,Experimentación en Ingeniería Química)  
(DIA15,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_41,Proyectos en Ingeniería Química)  
(DIA15,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_41,Procesos Químicos Industriales)  
(DIA16,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_41,Análisis Instrumental)  
(DIA17,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_51,Procesos Químicos Industriales)  
(DIA18,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_41,Proyectos en Ingeniería Química)

(DIA20,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_41,Análisis Instrumental)  
(DIA20,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_41,Análisis Instrumental)  
(DIA21,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_41,Procesos Químicos Industriales)  
(DIA23,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_51,Procesos Químicos Industriales)  
(DIA23,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_51,Procesos Químicos Industriales)  
(DIA24,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_51,Análisis Instrumental)  
(DIA28,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_41,Proyectos en Ingeniería Química)  
(DIA28,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_51,Procesos Químicos Industriales)  
(DIA29,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_41,Análisis Instrumental)  
(DIA30,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_41,Procesos Químicos Industriales)  
(DIA30,HORA6,AULA\_PEQUENYA\_41,Análisis Instrumental)  
(DIA31,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_51,Experimentación en Ingeniería Química)  
(DIA31,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_41,Análisis Instrumental)  
(DIA32,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_41,Análisis Instrumental)  
(DIA32,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_61,Experimentación en Ingeniería Química)  
(DIA32,HORA6,AULA\_PEQUENYA\_41,Análisis Instrumental)  
(DIA33,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_41,Modelado y Optimización de Procesos Químicos)  
(DIA35,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_51,Análisis Instrumental)  
(DIA36,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_41,Procesos Químicos Industriales)  
(DIA37,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_51,Análisis Instrumental)  
(DIA39,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_51,Procesos Químicos Industriales)  
(DIA39,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_41,Proyectos en Ingeniería Química)  
(DIA39,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_51,Análisis Instrumental)  
(DIA42,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_41,Análisis Instrumental)  
(DIA43,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_51,Procesos Químicos Industriales)  
(DIA46,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_41,Proyectos en Ingeniería Química)  
(DIA47,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_41,Experimentación en Ingeniería Química)  
(DIA48,HORA6,AULA\_PEQUENYA\_41,Análisis Instrumental)  
(DIA50,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_41,Procesos Químicos Industriales)  
(DIA54,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_41,Experimentación en Ingeniería Química)  
(DIA56,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_41,Proyectos en Ingeniería Química)  
(DIA57,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_41,Análisis Instrumental)  
(DIA59,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_41,Experimentación en Ingeniería Química)  
(DIA59,HORA6,AULA\_PEQUENYA\_51,Proyectos en Ingeniería Química)  
(DIA60,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_51,Experimentación en Ingeniería Química)  
(DIA62,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_51,Análisis Instrumental)  
(DIA66,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_41,Proyectos en Ingeniería Química)  
(DIA68,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_61,Procesos Químicos Industriales)  
(DIA68,HORA6,AULA\_PEQUENYA\_41,Análisis Instrumental)  
(DIA69,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_41,Experimentación en Ingeniería Química)  
(DIA70,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_51,Análisis Instrumental)  
(DIA74,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_51,Proyectos en Ingeniería Química)  
(DIA76,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_41,Proyectos en Ingeniería Química)  
(DIA77,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_51,Experimentación en Ingeniería Química)  
(DIA79,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_41,Proyectos en Ingeniería Química)  
(DIA79,HORA6,AULA\_PEQUENYA\_41,Procesos Químicos Industriales)  
(DIA80,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_41,Procesos Químicos Industriales)  
(DIA80,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_41,Análisis Instrumental)  
(DIA81,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_51,Procesos Químicos Industriales)  
(DIA82,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_61,Procesos Químicos Industriales)  
(DIA83,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_41,Análisis Instrumental)  
(DIA83,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_61,Proyectos en Ingeniería Química)  
(DIA83,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_51,Experimentación en Ingeniería Química)  
(DIA84,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_51,Proyectos en Ingeniería Química)  
(DIA84,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_51,Análisis Instrumental)

(DIA85,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_51,Procesos Químicos Industriales)  
(DIA85,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_41,Análisis Instrumental)  
(DIA87,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_51,Experimentación en Ingeniería Química)  
(DIA87,HORA6,AULA\_PEQUENYA\_41,Procesos Químicos Industriales)  
(DIA88,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_51,Análisis Instrumental)  
(DIA91,HORA6,AULA\_PEQUENYA\_41,Proyectos en Ingeniería Química)  
(DIA93,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_41,Análisis Instrumental)  
(DIA93,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_51,Análisis Instrumental)  
(DIA93,HORA6,AULA\_PEQUENYA\_41,Procesos Químicos Industriales)  
(DIA94,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_51,Análisis Instrumental)  
(DIA94,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_41,Experimentación en Ingeniería Química)  
(DIA94,HORA6,AULA\_PEQUENYA\_41,Procesos Químicos Industriales)  
(DIA97,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_41,Experimentación en Ingeniería Química)  
(DIA98,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_41,Experimentación en Ingeniería Química)  
(DIA98,HORA6,AULA\_PEQUENYA\_41,Experimentación en Ingeniería Química)  
(DIA100,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_51,Análisis Instrumental)

GRADO: INGENIERIA\_QUIMICA CURSO: CUARTO GRUPO: GRUPO\_S12

(DIA3,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_62,Análisis Instrumental)  
(DIA3,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_42,Experimentación en Ingeniería Química)  
(DIA4,HORA6,AULA\_PEQUENYA\_52,Experimentación en Ingeniería Química)  
(DIA5,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_42,Experimentación en Ingeniería Química)  
(DIA5,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_52,Análisis Instrumental)  
(DIA5,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_52,Proyectos en Ingeniería Química)  
(DIA6,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_52,Experimentación en Ingeniería Química)  
(DIA6,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_52,Experimentación en Ingeniería Química)  
(DIA7,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_42,Experimentación en Ingeniería Química)  
(DIA7,HORA6,AULA\_PEQUENYA\_42,Experimentación en Ingeniería Química)  
(DIA9,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_42,Experimentación en Ingeniería Química)  
(DIA10,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_42,Experimentación en Ingeniería Química)  
(DIA13,HORA6,AULA\_PEQUENYA\_52,Análisis Instrumental)  
(DIA14,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_42,Experimentación en Ingeniería Química)  
(DIA14,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_42,Experimentación en Ingeniería Química)  
(DIA15,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_42,Proyectos en Ingeniería Química)  
(DIA15,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_42,Procesos Químicos Industriales)  
(DIA16,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_42,Análisis Instrumental)  
(DIA17,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_52,Procesos Químicos Industriales)  
(DIA18,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_42,Proyectos en Ingeniería Química)  
(DIA20,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_42,Análisis Instrumental)  
(DIA20,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_42,Análisis Instrumental)  
(DIA21,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_42,Procesos Químicos Industriales)  
(DIA23,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_52,Procesos Químicos Industriales)  
(DIA23,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_52,Procesos Químicos Industriales)  
(DIA24,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_52,Análisis Instrumental)  
(DIA28,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_42,Proyectos en Ingeniería Química)  
(DIA28,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_52,Procesos Químicos Industriales)  
(DIA29,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_42,Análisis Instrumental)  
(DIA30,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_42,Procesos Químicos Industriales)  
(DIA30,HORA6,AULA\_PEQUENYA\_42,Análisis Instrumental)  
(DIA31,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_52,Experimentación en Ingeniería Química)  
(DIA31,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_42,Análisis Instrumental)  
(DIA32,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_42,Análisis Instrumental)  
(DIA32,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_62,Experimentación en Ingeniería Química)  
(DIA32,HORA6,AULA\_PEQUENYA\_42,Análisis Instrumental)  
(DIA33,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_42,Modelado y Optimización de Procesos Químicos)

(DIA35,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_52,Análisis Instrumental)  
(DIA36,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_42,Procesos Químicos Industriales)  
(DIA37,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_52,Análisis Instrumental)  
(DIA39,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_52,Procesos Químicos Industriales)  
(DIA39,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_42,Proyectos en Ingeniería Química)  
(DIA39,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_52,Análisis Instrumental)  
(DIA42,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_42,Análisis Instrumental)  
(DIA43,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_52,Procesos Químicos Industriales)  
(DIA46,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_42,Proyectos en Ingeniería Química)  
(DIA47,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_42,Experimentación en Ingeniería Química)  
(DIA48,HORA6,AULA\_PEQUENYA\_42,Análisis Instrumental)  
(DIA50,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_42,Procesos Químicos Industriales)  
(DIA54,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_42,Experimentación en Ingeniería Química)  
(DIA56,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_42,Proyectos en Ingeniería Química)  
(DIA57,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_42,Análisis Instrumental)  
(DIA59,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_42,Experimentación en Ingeniería Química)  
(DIA59,HORA6,AULA\_PEQUENYA\_52,Proyectos en Ingeniería Química)  
(DIA60,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_52,Experimentación en Ingeniería Química)  
(DIA62,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_52,Análisis Instrumental)  
(DIA66,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_42,Proyectos en Ingeniería Química)  
(DIA68,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_62,Procesos Químicos Industriales)  
(DIA68,HORA6,AULA\_PEQUENYA\_42,Análisis Instrumental)  
(DIA69,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_42,Experimentación en Ingeniería Química)  
(DIA70,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_52,Análisis Instrumental)  
(DIA74,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_52,Proyectos en Ingeniería Química)  
(DIA76,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_42,Proyectos en Ingeniería Química)  
(DIA77,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_52,Experimentación en Ingeniería Química)  
(DIA79,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_42,Proyectos en Ingeniería Química)  
(DIA79,HORA6,AULA\_PEQUENYA\_42,Procesos Químicos Industriales)  
(DIA80,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_42,Procesos Químicos Industriales)  
(DIA80,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_42,Análisis Instrumental)  
(DIA81,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_52,Procesos Químicos Industriales)  
(DIA82,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_62,Procesos Químicos Industriales)  
(DIA83,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_42,Análisis Instrumental)  
(DIA83,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_62,Proyectos en Ingeniería Química)  
(DIA83,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_52,Experimentación en Ingeniería Química)  
(DIA84,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_52,Proyectos en Ingeniería Química)  
(DIA84,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_52,Análisis Instrumental)  
(DIA85,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_52,Procesos Químicos Industriales)  
(DIA85,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_42,Análisis Instrumental)  
(DIA87,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_52,Experimentación en Ingeniería Química)  
(DIA87,HORA6,AULA\_PEQUENYA\_42,Procesos Químicos Industriales)  
(DIA88,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_52,Análisis Instrumental)  
(DIA91,HORA6,AULA\_PEQUENYA\_42,Proyectos en Ingeniería Química)  
(DIA93,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_42,Análisis Instrumental)  
(DIA93,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_52,Análisis Instrumental)  
(DIA93,HORA6,AULA\_PEQUENYA\_42,Procesos Químicos Industriales)  
(DIA94,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_52,Análisis Instrumental)  
(DIA94,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_42,Experimentación en Ingeniería Química)  
(DIA94,HORA6,AULA\_PEQUENYA\_42,Procesos Químicos Industriales)  
(DIA97,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_42,Experimentación en Ingeniería Química)  
(DIA98,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_42,Experimentación en Ingeniería Química)  
(DIA98,HORA6,AULA\_PEQUENYA\_42,Experimentación en Ingeniería Química)  
(DIA100,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_52,Análisis Instrumental)

GRADO: INGENIERIA\_QUIMICA CURSO: CUARTO GRUPO: GRUPO\_L11

(DIA1,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_4,Modelado y Optimización de Procesos Químicos)  
(DIA4,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_4,Modelado y Optimización de Procesos Químicos)  
(DIA4,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_4,Modelado y Optimización de Procesos Químicos)  
(DIA4,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_4,Modelado y Optimización de Procesos Químicos)  
(DIA6,HORA6,AULA\_INFORMATICA\_1,Modelado y Optimización de Procesos Químicos)  
(DIA11,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_1,Modelado y Optimización de Procesos Químicos)  
(DIA17,HORA6,AULA\_INFORMATICA\_4,Modelado y Optimización de Procesos Químicos)  
(DIA24,HORA6,AULA\_INFORMATICA\_4,Modelado y Optimización de Procesos Químicos)  
(DIA26,HORA6,AULA\_INFORMATICA\_1,Proyectos en Ingeniería Química)  
(DIA30,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_4,Modelado y Optimización de Procesos Químicos)  
(DIA34,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_1,Modelado y Optimización de Procesos Químicos)  
(DIA34,HORA6,AULA\_INFORMATICA\_1,Modelado y Optimización de Procesos Químicos)  
(DIA37,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_4,Modelado y Optimización de Procesos Químicos)  
(DIA48,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_4,Modelado y Optimización de Procesos Químicos)  
(DIA50,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_4,Modelado y Optimización de Procesos Químicos)  
(DIA52,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_1,Modelado y Optimización de Procesos Químicos)  
(DIA54,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_1,Proyectos en Ingeniería Química)  
(DIA58,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_4,Proyectos en Ingeniería Química)  
(DIA58,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_4,Modelado y Optimización de Procesos Químicos)  
(DIA59,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_4,Proyectos en Ingeniería Química)  
(DIA62,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_1,Modelado y Optimización de Procesos Químicos)  
(DIA62,HORA6,AULA\_INFORMATICA\_1,Modelado y Optimización de Procesos Químicos)  
(DIA64,HORA6,AULA\_INFORMATICA\_1,Modelado y Optimización de Procesos Químicos)  
(DIA69,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_1,Modelado y Optimización de Procesos Químicos)  
(DIA74,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_1,Proyectos en Ingeniería Química)  
(DIA74,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_1,Modelado y Optimización de Procesos Químicos)  
(DIA77,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_4,Modelado y Optimización de Procesos Químicos)  
(DIA81,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_1,Proyectos en Ingeniería Química)  
(DIA82,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_4,Modelado y Optimización de Procesos Químicos)  
(DIA89,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_1,Proyectos en Ingeniería Química)  
(DIA90,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_4,Modelado y Optimización de Procesos Químicos)  
(DIA90,HORA6,AULA\_INFORMATICA\_1,Proyectos en Ingeniería Química)  
(DIA91,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_1,Proyectos en Ingeniería Química)  
(DIA100,HORA6,AULA\_INFORMATICA\_1,Proyectos en Ingeniería Química)

GRADO: INGENIERIA\_QUIMICA CURSO: CUARTO GRUPO: GRUPO\_L12

(DIA1,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_5,Modelado y Optimización de Procesos Químicos)  
(DIA4,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_5,Modelado y Optimización de Procesos Químicos)  
(DIA4,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_5,Modelado y Optimización de Procesos Químicos)  
(DIA4,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_5,Modelado y Optimización de Procesos Químicos)  
(DIA6,HORA6,AULA\_INFORMATICA\_2,Modelado y Optimización de Procesos Químicos)  
(DIA11,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_2,Modelado y Optimización de Procesos Químicos)  
(DIA17,HORA6,AULA\_INFORMATICA\_5,Modelado y Optimización de Procesos Químicos)  
(DIA24,HORA6,AULA\_INFORMATICA\_5,Modelado y Optimización de Procesos Químicos)  
(DIA26,HORA6,AULA\_INFORMATICA\_2,Proyectos en Ingeniería Química)  
(DIA30,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_5,Modelado y Optimización de Procesos Químicos)  
(DIA34,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_2,Modelado y Optimización de Procesos Químicos)  
(DIA34,HORA6,AULA\_INFORMATICA\_2,Modelado y Optimización de Procesos Químicos)  
(DIA37,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_5,Modelado y Optimización de Procesos Químicos)  
(DIA48,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_5,Modelado y Optimización de Procesos Químicos)  
(DIA50,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_5,Modelado y Optimización de Procesos Químicos)  
(DIA52,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_2,Modelado y Optimización de Procesos Químicos)  
(DIA54,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_2,Proyectos en Ingeniería Química)  
(DIA58,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_5,Proyectos en Ingeniería Química)

(DIA58,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_5,Modelado y Optimización de Procesos Químicos)  
(DIA59,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_5,Proyectos en Ingeniería Química)  
(DIA62,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_2,Modelado y Optimización de Procesos Químicos)  
(DIA62,HORA6,AULA\_INFORMATICA\_2,Modelado y Optimización de Procesos Químicos)  
(DIA64,HORA6,AULA\_INFORMATICA\_2,Modelado y Optimización de Procesos Químicos)  
(DIA69,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_2,Modelado y Optimización de Procesos Químicos)  
(DIA74,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_2,Proyectos en Ingeniería Química)  
(DIA74,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_2,Modelado y Optimización de Procesos Químicos)  
(DIA77,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_5,Modelado y Optimización de Procesos Químicos)  
(DIA81,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_2,Proyectos en Ingeniería Química)  
(DIA82,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_5,Modelado y Optimización de Procesos Químicos)  
(DIA89,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_2,Proyectos en Ingeniería Química)  
(DIA90,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_5,Modelado y Optimización de Procesos Químicos)  
(DIA90,HORA6,AULA\_INFORMATICA\_2,Proyectos en Ingeniería Química)  
(DIA91,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_2,Proyectos en Ingeniería Química)  
(DIA100,HORA6,AULA\_INFORMATICA\_2,Proyectos en Ingeniería Química)

GRADO: INGENIERIA\_QUIMICA CURSO: CUARTO GRUPO: GRUPO\_L13

(DIA1,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_6,Modelado y Optimización de Procesos Químicos)  
(DIA4,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_6,Modelado y Optimización de Procesos Químicos)  
(DIA4,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_6,Modelado y Optimización de Procesos Químicos)  
(DIA4,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_6,Modelado y Optimización de Procesos Químicos)  
(DIA6,HORA6,AULA\_INFORMATICA\_3,Modelado y Optimización de Procesos Químicos)  
(DIA11,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_3,Modelado y Optimización de Procesos Químicos)  
(DIA17,HORA6,AULA\_INFORMATICA\_6,Modelado y Optimización de Procesos Químicos)  
(DIA24,HORA6,AULA\_INFORMATICA\_6,Modelado y Optimización de Procesos Químicos)  
(DIA26,HORA6,AULA\_INFORMATICA\_3,Proyectos en Ingeniería Química)  
(DIA30,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_6,Modelado y Optimización de Procesos Químicos)  
(DIA34,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_3,Modelado y Optimización de Procesos Químicos)  
(DIA34,HORA6,AULA\_INFORMATICA\_3,Modelado y Optimización de Procesos Químicos)  
(DIA37,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_6,Modelado y Optimización de Procesos Químicos)  
(DIA48,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_6,Modelado y Optimización de Procesos Químicos)  
(DIA50,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_6,Modelado y Optimización de Procesos Químicos)  
(DIA52,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_3,Modelado y Optimización de Procesos Químicos)  
(DIA54,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_3,Proyectos en Ingeniería Química)  
(DIA58,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_6,Proyectos en Ingeniería Química)  
(DIA58,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_6,Modelado y Optimización de Procesos Químicos)  
(DIA59,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_6,Proyectos en Ingeniería Química)  
(DIA62,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_3,Modelado y Optimización de Procesos Químicos)  
(DIA62,HORA6,AULA\_INFORMATICA\_3,Modelado y Optimización de Procesos Químicos)  
(DIA64,HORA6,AULA\_INFORMATICA\_3,Modelado y Optimización de Procesos Químicos)  
(DIA69,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_3,Modelado y Optimización de Procesos Químicos)  
(DIA74,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_3,Proyectos en Ingeniería Química)  
(DIA74,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_3,Modelado y Optimización de Procesos Químicos)  
(DIA77,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_6,Modelado y Optimización de Procesos Químicos)  
(DIA81,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_3,Proyectos en Ingeniería Química)  
(DIA82,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_6,Modelado y Optimización de Procesos Químicos)  
(DIA89,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_3,Proyectos en Ingeniería Química)  
(DIA90,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_6,Modelado y Optimización de Procesos Químicos)  
(DIA90,HORA6,AULA\_INFORMATICA\_3,Proyectos en Ingeniería Química)  
(DIA91,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_3,Proyectos en Ingeniería Química)  
(DIA100,HORA6,AULA\_INFORMATICA\_3,Proyectos en Ingeniería Química)

GRADO: INGENIERIA\_EN\_ORGANIZACION\_INDUSTRIAL CURSO: PRIMERO GRUPO:  
GRUPO\_T1

(DIA1,HORA5,AULA\_GRANDE\_11,Matemáticas I)  
(DIA3,HORA3,AULA\_GRANDE\_11,Fundamentos de Informática)  
(DIA4,HORA4,AULA\_GRANDE\_11,Física I)  
(DIA5,HORA2,AULA\_GRANDE\_11,Física I)  
(DIA6,HORA4,AULA\_GRANDE\_11,Matemáticas I)  
(DIA7,HORA3,AULA\_GRANDE\_11,Química en Ingeniería)  
(DIA7,HORA5,AULA\_GRANDE\_11,Fundamentos de Informática)  
(DIA8,HORA3,AULA\_GRANDE\_11,Matemáticas I)  
(DIA8,HORA4,AULA\_GRANDE\_11,Fundamentos de Informática)  
(DIA8,HORA5,AULA\_GRANDE\_11,Física I)  
(DIA8,HORA6,AULA\_GRANDE\_11,Fundamentos de Informática)  
(DIA9,HORA3,AULA\_GRANDE\_11,Expresión Gráfica)  
(DIA10,HORA4,AULA\_GRANDE\_11,Física I)  
(DIA10,HORA6,AULA\_GRANDE\_11,Fundamentos de Informática)  
(DIA11,HORA3,AULA\_GRANDE\_11,Expresión Gráfica)  
(DIA11,HORA5,AULA\_GRANDE\_11,Expresión Gráfica)  
(DIA11,HORA6,AULA\_GRANDE\_11,Fundamentos de Informática)  
(DIA12,HORA3,AULA\_GRANDE\_11,Fundamentos de Informática)  
(DIA12,HORA4,AULA\_GRANDE\_11,Química en Ingeniería)  
(DIA12,HORA5,AULA\_GRANDE\_11,Fundamentos de Informática)  
(DIA13,HORA2,AULA\_GRANDE\_11,Fundamentos de Informática)  
(DIA13,HORA4,AULA\_GRANDE\_11,Química en Ingeniería)  
(DIA14,HORA2,AULA\_GRANDE\_11,Matemáticas I)  
(DIA15,HORA3,AULA\_GRANDE\_11,Física I)  
(DIA16,HORA2,AULA\_GRANDE\_11,Física I)  
(DIA16,HORA3,AULA\_GRANDE\_11,Fundamentos de Informática)  
(DIA16,HORA4,AULA\_GRANDE\_11,Física I)  
(DIA17,HORA3,AULA\_GRANDE\_11,Matemáticas I)  
(DIA18,HORA4,AULA\_GRANDE\_11,Expresión Gráfica)  
(DIA19,HORA6,AULA\_GRANDE\_11,Física I)  
(DIA20,HORA2,AULA\_GRANDE\_11,Expresión Gráfica)  
(DIA20,HORA3,AULA\_GRANDE\_11,Fundamentos de Informática)  
(DIA21,HORA4,AULA\_GRANDE\_11,Fundamentos de Informática)  
(DIA23,HORA2,AULA\_GRANDE\_11,Matemáticas I)  
(DIA24,HORA3,AULA\_GRANDE\_11,Química en Ingeniería)  
(DIA26,HORA5,AULA\_GRANDE\_11,Expresión Gráfica)  
(DIA26,HORA6,AULA\_GRANDE\_11,Física I)  
(DIA27,HORA4,AULA\_GRANDE\_11,Expresión Gráfica)  
(DIA28,HORA5,AULA\_GRANDE\_11,Matemáticas I)  
(DIA28,HORA6,AULA\_GRANDE\_11,Fundamentos de Informática)  
(DIA29,HORA4,AULA\_GRANDE\_11,Fundamentos de Informática)  
(DIA29,HORA5,AULA\_GRANDE\_11,Física I)  
(DIA29,HORA6,AULA\_GRANDE\_11,Matemáticas I)  
(DIA30,HORA3,AULA\_GRANDE\_11,Expresión Gráfica)  
(DIA31,HORA4,AULA\_GRANDE\_11,Fundamentos de Informática)  
(DIA32,HORA4,AULA\_GRANDE\_11,Expresión Gráfica)  
(DIA32,HORA6,AULA\_GRANDE\_11,Expresión Gráfica)  
(DIA33,HORA4,AULA\_GRANDE\_11,Expresión Gráfica)  
(DIA34,HORA3,AULA\_GRANDE\_11,Matemáticas I)  
(DIA34,HORA4,AULA\_GRANDE\_11,Física I)  
(DIA35,HORA3,AULA\_GRANDE\_11,Química en Ingeniería)  
(DIA36,HORA4,AULA\_GRANDE\_11,Matemáticas I)  
(DIA36,HORA5,AULA\_GRANDE\_11,Física I)  
(DIA37,HORA4,AULA\_GRANDE\_11,Química en Ingeniería)  
(DIA37,HORA5,AULA\_GRANDE\_11,Expresión Gráfica)



(DIA39,HORA2,AULA\_GRANDE\_11,Fundamentos de Informática)  
(DIA39,HORA3,AULA\_GRANDE\_11,Física I)  
(DIA40,HORA5,AULA\_GRANDE\_11,Química en Ingeniería)  
(DIA41,HORA2,AULA\_GRANDE\_11,Fundamentos de Informática)  
(DIA43,HORA5,AULA\_GRANDE\_11,Expresión Gráfica)  
(DIA43,HORA6,AULA\_GRANDE\_11,Fundamentos de Informática)  
(DIA44,HORA5,AULA\_GRANDE\_11,Física I)  
(DIA45,HORA2,AULA\_GRANDE\_11,Física I)  
(DIA45,HORA3,AULA\_GRANDE\_11,Matemáticas I)  
(DIA45,HORA5,AULA\_GRANDE\_11,Fundamentos de Informática)  
(DIA46,HORA3,AULA\_GRANDE\_11,Física I)  
(DIA46,HORA4,AULA\_GRANDE\_11,Matemáticas I)  
(DIA48,HORA3,AULA\_GRANDE\_11,Matemáticas I)  
(DIA49,HORA5,AULA\_GRANDE\_11,Matemáticas I)  
(DIA50,HORA5,AULA\_GRANDE\_11,Fundamentos de Informática)  
(DIA51,HORA3,AULA\_GRANDE\_11,Expresión Gráfica)  
(DIA52,HORA4,AULA\_GRANDE\_11,Fundamentos de Informática)  
(DIA52,HORA5,AULA\_GRANDE\_11,Matemáticas I)  
(DIA53,HORA3,AULA\_GRANDE\_11,Física I)  
(DIA54,HORA4,AULA\_GRANDE\_11,Expresión Gráfica)  
(DIA54,HORA5,AULA\_GRANDE\_11,Fundamentos de Informática)  
(DIA55,HORA3,AULA\_GRANDE\_11,Matemáticas I)  
(DIA55,HORA6,AULA\_GRANDE\_11,Química en Ingeniería)  
(DIA58,HORA3,AULA\_GRANDE\_11,Matemáticas I)  
(DIA61,HORA2,AULA\_GRANDE\_11,Física I)  
(DIA61,HORA5,AULA\_GRANDE\_11,Fundamentos de Informática)  
(DIA62,HORA4,AULA\_GRANDE\_11,Expresión Gráfica)  
(DIA63,HORA3,AULA\_GRANDE\_11,Química en Ingeniería)  
(DIA63,HORA4,AULA\_GRANDE\_11,Matemáticas I)  
(DIA64,HORA4,AULA\_GRANDE\_11,Física I)  
(DIA65,HORA4,AULA\_GRANDE\_11,Expresión Gráfica)  
(DIA67,HORA2,AULA\_GRANDE\_11,Química en Ingeniería)  
(DIA67,HORA3,AULA\_GRANDE\_11,Física I)  
(DIA67,HORA5,AULA\_GRANDE\_11,Física I)  
(DIA68,HORA3,AULA\_GRANDE\_11,Expresión Gráfica)  
(DIA68,HORA4,AULA\_GRANDE\_11,Química en Ingeniería)  
(DIA69,HORA5,AULA\_GRANDE\_11,Expresión Gráfica)  
(DIA70,HORA2,AULA\_GRANDE\_11,Expresión Gráfica)  
(DIA72,HORA3,AULA\_GRANDE\_11,Matemáticas I)  
(DIA74,HORA2,AULA\_GRANDE\_11,Física I)  
(DIA74,HORA3,AULA\_GRANDE\_11,Matemáticas I)  
(DIA74,HORA4,AULA\_GRANDE\_11,Expresión Gráfica)  
(DIA74,HORA6,AULA\_GRANDE\_11,Fundamentos de Informática)  
(DIA75,HORA6,AULA\_GRANDE\_11,Química en Ingeniería)  
(DIA76,HORA2,AULA\_GRANDE\_11,Fundamentos de Informática)  
(DIA77,HORA2,AULA\_GRANDE\_11,Fundamentos de Informática)  
(DIA78,HORA5,AULA\_GRANDE\_11,Matemáticas I)  
(DIA79,HORA5,AULA\_GRANDE\_11,Física I)  
(DIA80,HORA3,AULA\_GRANDE\_11,Física I)  
(DIA81,HORA3,AULA\_GRANDE\_11,Química en Ingeniería)  
(DIA82,HORA3,AULA\_GRANDE\_11,Expresión Gráfica)  
(DIA82,HORA6,AULA\_GRANDE\_11,Expresión Gráfica)  
(DIA83,HORA6,AULA\_GRANDE\_11,Expresión Gráfica)  
(DIA84,HORA2,AULA\_GRANDE\_11,Matemáticas I)  
(DIA85,HORA2,AULA\_GRANDE\_11,Matemáticas I)

(DIA85,HORA4,AULA\_GRANDE\_11,Expresión Gráfica)  
(DIA85,HORA5,AULA\_GRANDE\_11,Matemáticas I)  
(DIA85,HORA6,AULA\_GRANDE\_11,Física I)  
(DIA88,HORA3,AULA\_GRANDE\_11,Física I)  
(DIA89,HORA6,AULA\_GRANDE\_11,Física I)  
(DIA91,HORA3,AULA\_GRANDE\_11,Física I)  
(DIA91,HORA5,AULA\_GRANDE\_11,Fundamentos de Informática)  
(DIA91,HORA6,AULA\_GRANDE\_11,Matemáticas I)  
(DIA92,HORA3,AULA\_GRANDE\_11,Expresión Gráfica)  
(DIA92,HORA4,AULA\_GRANDE\_11,Química en Ingeniería)  
(DIA93,HORA3,AULA\_GRANDE\_11,Matemáticas I)  
(DIA94,HORA5,AULA\_GRANDE\_11,Física I)  
(DIA95,HORA2,AULA\_GRANDE\_11,Matemáticas I)  
(DIA95,HORA4,AULA\_GRANDE\_11,Física I)  
(DIA95,HORA5,AULA\_GRANDE\_11,Matemáticas I)  
(DIA96,HORA4,AULA\_GRANDE\_11,Fundamentos de Informática)  
(DIA96,HORA5,AULA\_GRANDE\_11,Matemáticas I)  
(DIA97,HORA3,AULA\_GRANDE\_11,Matemáticas I)  
(DIA97,HORA4,AULA\_GRANDE\_11,Fundamentos de Informática)  
(DIA97,HORA5,AULA\_GRANDE\_11,Química en Ingeniería)  
(DIA99,HORA4,AULA\_GRANDE\_11,Fundamentos de Informática)

GRADO: INGENIERIA\_EN\_ORGANIZACION\_INDUSTRIAL CURSO: PRIMERO GRUPO:  
GRUPO\_A11

(DIA2,HORA6,AULA\_MEDIANA\_11,Física I)  
(DIA3,HORA2,AULA\_DIBUJO\_1,Expresión Gráfica,DIBUJO)  
(DIA3,HORA5,AULA\_MEDIANA\_11,Matemáticas I)  
(DIA5,HORA6,AULA\_DIBUJO\_1,Expresión Gráfica,DIBUJO)  
(DIA10,HORA5,AULA\_MEDIANA\_11,Química en Ingeniería)  
(DIA11,HORA4,AULA\_DIBUJO\_1,Expresión Gráfica,DIBUJO)  
(DIA12,HORA6,AULA\_MEDIANA\_11,Química en Ingeniería)  
(DIA15,HORA4,AULA\_MEDIANA\_11,Química en Ingeniería)  
(DIA15,HORA6,AULA\_MEDIANA\_11,Química en Ingeniería)  
(DIA17,HORA2,AULA\_MEDIANA\_11,Química en Ingeniería)  
(DIA18,HORA2,AULA\_DIBUJO\_1,Expresión Gráfica,DIBUJO)  
(DIA18,HORA5,AULA\_MEDIANA\_11,Matemáticas I)  
(DIA19,HORA5,AULA\_MEDIANA\_11,Química en Ingeniería)  
(DIA20,HORA4,AULA\_MEDIANA\_11,Química en Ingeniería)  
(DIA21,HORA5,AULA\_MEDIANA\_11,Física I)  
(DIA24,HORA2,AULA\_MEDIANA\_11,Química en Ingeniería)  
(DIA24,HORA5,AULA\_MEDIANA\_11,Química en Ingeniería)  
(DIA27,HORA5,AULA\_DIBUJO\_1,Expresión Gráfica,DIBUJO)  
(DIA31,HORA3,AULA\_MEDIANA\_11,Química en Ingeniería)  
(DIA32,HORA2,AULA\_MEDIANA\_11,Matemáticas I)  
(DIA35,HORA4,AULA\_MEDIANA\_11,Física I)  
(DIA35,HORA5,AULA\_MEDIANA\_11,Química en Ingeniería)  
(DIA37,HORA2,AULA\_MEDIANA\_11,Química en Ingeniería)  
(DIA38,HORA3,AULA\_MEDIANA\_11,Física I)  
(DIA38,HORA6,AULA\_MEDIANA\_11,Química en Ingeniería)  
(DIA39,HORA6,AULA\_MEDIANA\_11,Física I)  
(DIA40,HORA4,AULA\_DIBUJO\_1,Expresión Gráfica,DIBUJO)  
(DIA41,HORA3,AULA\_MEDIANA\_11,Química en Ingeniería)  
(DIA41,HORA5,AULA\_MEDIANA\_11,Física I)  
(DIA45,HORA6,AULA\_DIBUJO\_1,Expresión Gráfica,DIBUJO)  
(DIA50,HORA4,AULA\_MEDIANA\_11,Matemáticas I)

(DIA53,HORA2,AULA\_DIBUJO\_1,Expresión Gráfica,DIBUJO)  
(DIA53,HORA4,AULA\_MEDIANA\_11,Física I)  
(DIA55,HORA2,AULA\_MEDIANA\_11,Matemáticas I)  
(DIA55,HORA4,AULA\_MEDIANA\_11,Matemáticas I)  
(DIA55,HORA5,AULA\_MEDIANA\_11,Física I)  
(DIA56,HORA2,AULA\_MEDIANA\_11,Química en Ingeniería)  
(DIA60,HORA2,AULA\_MEDIANA\_11,Química en Ingeniería)  
(DIA61,HORA6,AULA\_DIBUJO\_1,Expresión Gráfica,DIBUJO)  
(DIA62,HORA2,AULA\_MEDIANA\_11,Matemáticas I)  
(DIA62,HORA3,AULA\_MEDIANA\_11,Química en Ingeniería)  
(DIA62,HORA5,AULA\_MEDIANA\_11,Química en Ingeniería)  
(DIA65,HORA2,AULA\_DIBUJO\_1,Expresión Gráfica,DIBUJO)  
(DIA65,HORA6,AULA\_MEDIANA\_11,Química en Ingeniería)  
(DIA66,HORA3,AULA\_MEDIANA\_11,Física I)  
(DIA66,HORA4,AULA\_MEDIANA\_11,Matemáticas I)  
(DIA66,HORA5,AULA\_MEDIANA\_11,Física I)  
(DIA66,HORA6,AULA\_MEDIANA\_11,Matemáticas I)  
(DIA67,HORA4,AULA\_MEDIANA\_11,Química en Ingeniería)  
(DIA67,HORA6,AULA\_DIBUJO\_1,Expresión Gráfica,DIBUJO)  
(DIA73,HORA2,AULA\_MEDIANA\_11,Química en Ingeniería)  
(DIA73,HORA3,AULA\_MEDIANA\_11,Física I)  
(DIA73,HORA4,AULA\_MEDIANA\_11,Matemáticas I)  
(DIA75,HORA3,AULA\_DIBUJO\_1,Expresión Gráfica,DIBUJO)  
(DIA75,HORA4,AULA\_MEDIANA\_11,Química en Ingeniería)  
(DIA75,HORA5,AULA\_MEDIANA\_11,Matemáticas I)  
(DIA78,HORA4,AULA\_DIBUJO\_1,Expresión Gráfica,DIBUJO)  
(DIA80,HORA5,AULA\_MEDIANA\_11,Química en Ingeniería)  
(DIA80,HORA6,AULA\_MEDIANA\_11,Matemáticas I)  
(DIA81,HORA4,AULA\_MEDIANA\_11,Química en Ingeniería)  
(DIA82,HORA4,AULA\_MEDIANA\_11,Química en Ingeniería)  
(DIA82,HORA5,AULA\_MEDIANA\_11,Matemáticas I)  
(DIA85,HORA3,AULA\_MEDIANA\_11,Física I)  
(DIA87,HORA2,AULA\_MEDIANA\_11,Física I)  
(DIA90,HORA6,AULA\_MEDIANA\_11,Química en Ingeniería)  
(DIA91,HORA4,AULA\_MEDIANA\_11,Química en Ingeniería)  
(DIA92,HORA2,AULA\_MEDIANA\_11,Química en Ingeniería)  
(DIA92,HORA5,AULA\_MEDIANA\_11,Física I)  
(DIA92,HORA6,AULA\_DIBUJO\_1,Expresión Gráfica,DIBUJO)  
(DIA93,HORA5,AULA\_MEDIANA\_11,Química en Ingeniería)  
(DIA93,HORA6,AULA\_MEDIANA\_11,Física I)  
(DIA94,HORA4,AULA\_MEDIANA\_11,Química en Ingeniería)  
(DIA95,HORA3,AULA\_MEDIANA\_11,Matemáticas I)  
(DIA99,HORA5,AULA\_MEDIANA\_11,Matemáticas I)

GRADO: INGENIERIA\_EN\_ORGANIZACION\_INDUSTRIAL CURSO: PRIMERO GRUPO:  
GRUPO\_A12

(DIA2,HORA6,AULA\_MEDIANA\_21,Física I)  
(DIA3,HORA2,AULA\_DIBUJO\_2,Expresión Gráfica,DIBUJO)  
(DIA3,HORA5,AULA\_MEDIANA\_21,Matemáticas I)  
(DIA5,HORA6,AULA\_DIBUJO\_2,Expresión Gráfica,DIBUJO)  
(DIA10,HORA5,AULA\_MEDIANA\_21,Química en Ingeniería)  
(DIA11,HORA4,AULA\_DIBUJO\_2,Expresión Gráfica,DIBUJO)  
(DIA12,HORA6,AULA\_MEDIANA\_21,Química en Ingeniería)  
(DIA15,HORA4,AULA\_MEDIANA\_21,Química en Ingeniería)  
(DIA15,HORA6,AULA\_MEDIANA\_21,Química en Ingeniería)

(DIA17,HORA2,AULA\_MEDIANA\_21,Química en Ingeniería)  
(DIA18,HORA2,AULA\_DIBUJO\_2,Expresión Gráfica,DIBUJO)  
(DIA18,HORA5,AULA\_MEDIANA\_21,Matemáticas I)  
(DIA19,HORA5,AULA\_MEDIANA\_21,Química en Ingeniería)  
(DIA20,HORA4,AULA\_MEDIANA\_21,Química en Ingeniería)  
(DIA21,HORA5,AULA\_MEDIANA\_21,Física I)  
(DIA24,HORA2,AULA\_MEDIANA\_21,Química en Ingeniería)  
(DIA24,HORA5,AULA\_MEDIANA\_21,Química en Ingeniería)  
(DIA27,HORA5,AULA\_DIBUJO\_2,Expresión Gráfica,DIBUJO)  
(DIA31,HORA3,AULA\_MEDIANA\_21,Química en Ingeniería)  
(DIA32,HORA2,AULA\_MEDIANA\_21,Matemáticas I)  
(DIA35,HORA4,AULA\_MEDIANA\_21,Física I)  
(DIA35,HORA5,AULA\_MEDIANA\_21,Química en Ingeniería)  
(DIA37,HORA2,AULA\_MEDIANA\_21,Química en Ingeniería)  
(DIA38,HORA3,AULA\_MEDIANA\_21,Física I)  
(DIA38,HORA6,AULA\_MEDIANA\_21,Química en Ingeniería)  
(DIA39,HORA6,AULA\_MEDIANA\_21,Física I)  
(DIA40,HORA4,AULA\_DIBUJO\_2,Expresión Gráfica,DIBUJO)  
(DIA41,HORA3,AULA\_MEDIANA\_21,Química en Ingeniería)  
(DIA41,HORA5,AULA\_MEDIANA\_21,Física I)  
(DIA45,HORA6,AULA\_DIBUJO\_2,Expresión Gráfica,DIBUJO)  
(DIA50,HORA4,AULA\_MEDIANA\_21,Matemáticas I)  
(DIA53,HORA2,AULA\_DIBUJO\_2,Expresión Gráfica,DIBUJO)  
(DIA53,HORA4,AULA\_MEDIANA\_21,Física I)  
(DIA55,HORA2,AULA\_MEDIANA\_21,Matemáticas I)  
(DIA55,HORA4,AULA\_MEDIANA\_21,Matemáticas I)  
(DIA55,HORA5,AULA\_MEDIANA\_21,Física I)  
(DIA56,HORA2,AULA\_MEDIANA\_21,Química en Ingeniería)  
(DIA60,HORA2,AULA\_MEDIANA\_21,Química en Ingeniería)  
(DIA61,HORA6,AULA\_DIBUJO\_2,Expresión Gráfica,DIBUJO)  
(DIA62,HORA2,AULA\_MEDIANA\_21,Matemáticas I)  
(DIA62,HORA3,AULA\_MEDIANA\_21,Química en Ingeniería)  
(DIA62,HORA5,AULA\_MEDIANA\_21,Química en Ingeniería)  
(DIA65,HORA2,AULA\_DIBUJO\_2,Expresión Gráfica,DIBUJO)  
(DIA65,HORA6,AULA\_MEDIANA\_21,Química en Ingeniería)  
(DIA66,HORA3,AULA\_MEDIANA\_21,Física I)  
(DIA66,HORA4,AULA\_MEDIANA\_21,Matemáticas I)  
(DIA66,HORA5,AULA\_MEDIANA\_21,Física I)  
(DIA66,HORA6,AULA\_MEDIANA\_21,Matemáticas I)  
(DIA67,HORA4,AULA\_MEDIANA\_21,Química en Ingeniería)  
(DIA67,HORA6,AULA\_DIBUJO\_2,Expresión Gráfica,DIBUJO)  
(DIA73,HORA2,AULA\_MEDIANA\_21,Química en Ingeniería)  
(DIA73,HORA3,AULA\_MEDIANA\_21,Física I)  
(DIA73,HORA4,AULA\_MEDIANA\_21,Matemáticas I)  
(DIA75,HORA3,AULA\_DIBUJO\_2,Expresión Gráfica,DIBUJO)  
(DIA75,HORA4,AULA\_MEDIANA\_21,Química en Ingeniería)  
(DIA75,HORA5,AULA\_MEDIANA\_21,Matemáticas I)  
(DIA78,HORA4,AULA\_DIBUJO\_2,Expresión Gráfica,DIBUJO)  
(DIA80,HORA5,AULA\_MEDIANA\_21,Química en Ingeniería)  
(DIA80,HORA6,AULA\_MEDIANA\_21,Matemáticas I)  
(DIA81,HORA4,AULA\_MEDIANA\_21,Química en Ingeniería)  
(DIA82,HORA4,AULA\_MEDIANA\_21,Química en Ingeniería)  
(DIA82,HORA5,AULA\_MEDIANA\_21,Matemáticas I)  
(DIA85,HORA3,AULA\_MEDIANA\_21,Física I)  
(DIA87,HORA2,AULA\_MEDIANA\_21,Física I)

(DIA90,HORA6,AULA\_MEDIANA\_21,Química en Ingeniería)  
(DIA91,HORA4,AULA\_MEDIANA\_21,Química en Ingeniería)  
(DIA92,HORA2,AULA\_MEDIANA\_21,Química en Ingeniería)  
(DIA92,HORA5,AULA\_MEDIANA\_21,Física I)  
(DIA92,HORA6,AULA\_DIBUJO\_2,Expresión Gráfica,DIBUJO)  
(DIA93,HORA5,AULA\_MEDIANA\_21,Química en Ingeniería)  
(DIA93,HORA6,AULA\_MEDIANA\_21,Física I)  
(DIA94,HORA4,AULA\_MEDIANA\_21,Química en Ingeniería)  
(DIA95,HORA3,AULA\_MEDIANA\_21,Matemáticas I)  
(DIA99,HORA5,AULA\_MEDIANA\_21,Matemáticas I)

GRADO: INGENIERIA\_EN\_ORGANIZACION\_INDUSTRIAL CURSO: PRIMERO GRUPO:  
GRUPO\_S11

(DIA4,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_41,Matemáticas I)  
(DIA5,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_41,Química en Ingeniería)  
(DIA15,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_41,Física I)  
(DIA18,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_41,Matemáticas I)  
(DIA24,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_41,Matemáticas I)  
(DIA32,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_41,Física I)  
(DIA38,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_41,Matemáticas I)  
(DIA40,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_41,Matemáticas I)  
(DIA41,HORA6,AULA\_PEQUENYA\_41,Matemáticas I)  
(DIA43,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_41,Matemáticas I)  
(DIA44,HORA6,AULA\_PEQUENYA\_41,Química en Ingeniería)  
(DIA52,HORA6,AULA\_PEQUENYA\_41,Matemáticas I)  
(DIA53,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_41,Física I)  
(DIA60,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_41,Matemáticas I)  
(DIA61,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_41,Matemáticas I)  
(DIA68,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_41,Matemáticas I)  
(DIA72,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_41,Matemáticas I)  
(DIA72,HORA6,AULA\_PEQUENYA\_41,Matemáticas I)  
(DIA81,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_41,Matemáticas I)  
(DIA93,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_41,Matemáticas I)  
(DIA96,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_41,Física I)  
(DIA98,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_41,Física I)  
(DIA100,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_41,Química en Ingeniería)

GRADO: INGENIERIA\_EN\_ORGANIZACION\_INDUSTRIAL CURSO: PRIMERO GRUPO:  
GRUPO\_S12

(DIA4,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_42,Matemáticas I)  
(DIA5,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_42,Química en Ingeniería)  
(DIA15,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_42,Física I)  
(DIA18,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_42,Matemáticas I)  
(DIA24,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_42,Matemáticas I)  
(DIA32,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_42,Física I)  
(DIA38,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_42,Matemáticas I)  
(DIA40,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_42,Matemáticas I)  
(DIA41,HORA6,AULA\_PEQUENYA\_42,Matemáticas I)  
(DIA43,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_42,Matemáticas I)  
(DIA44,HORA6,AULA\_PEQUENYA\_42,Química en Ingeniería)  
(DIA52,HORA6,AULA\_PEQUENYA\_42,Matemáticas I)  
(DIA53,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_42,Física I)  
(DIA60,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_42,Matemáticas I)  
(DIA61,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_42,Matemáticas I)  
(DIA68,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_42,Matemáticas I)

(DIA72,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_42,Matemáticas I)  
(DIA72,HORA6,AULA\_PEQUENYA\_42,Matemáticas I)  
(DIA81,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_42,Matemáticas I)  
(DIA93,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_42,Matemáticas I)  
(DIA96,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_42,Física I)  
(DIA98,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_42,Física I)  
(DIA100,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_42,Química en Ingeniería)

GRADO: INGENIERIA\_EN\_ORGANIZACION\_INDUSTRIAL CURSO: PRIMERO GRUPO:  
GRUPO\_L11

(DIA2,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_1,Fundamentos de Informática)  
(DIA4,HORA6,AULA\_INFORMATICA\_1,Expresión Gráfica)  
(DIA5,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_1,Fundamentos de Informática)  
(DIA5,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_1,Fundamentos de Informática)  
(DIA7,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_1,Fundamentos de Informática)  
(DIA13,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_1,Fundamentos de Informática)  
(DIA14,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_1,Fundamentos de Informática)  
(DIA20,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_1,Fundamentos de Informática)  
(DIA22,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_1,Fundamentos de Informática)  
(DIA23,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_1,Fundamentos de Informática)  
(DIA27,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_1,Fundamentos de Informática)  
(DIA27,HORA6,AULA\_INFORMATICA\_1,Expresión Gráfica)  
(DIA28,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_1,Fundamentos de Informática)  
(DIA28,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_1,Expresión Gráfica)  
(DIA32,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_1,Fundamentos de Informática)  
(DIA36,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_1,Fundamentos de Informática)  
(DIA36,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_1,Fundamentos de Informática)  
(DIA37,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_1,Expresión Gráfica)  
(DIA38,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_1,Fundamentos de Informática)  
(DIA39,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_1,Fundamentos de Informática)  
(DIA39,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_1,Expresión Gráfica)  
(DIA42,HORA6,AULA\_INFORMATICA\_1,Fundamentos de Informática)  
(DIA44,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_1,Fundamentos de Informática)  
(DIA45,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_1,Fundamentos de Informática)  
(DIA47,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_1,Fundamentos de Informática)  
(DIA47,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_1,Fundamentos de Informática)  
(DIA47,HORA6,AULA\_INFORMATICA\_1,Fundamentos de Informática)  
(DIA54,HORA6,AULA\_INFORMATICA\_1,Fundamentos de Informática)  
(DIA60,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_1,Fundamentos de Informática)  
(DIA61,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_1,Fundamentos de Informática)  
(DIA64,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_1,Expresión Gráfica)  
(DIA65,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_1,Fundamentos de Informática)  
(DIA72,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_1,Fundamentos de Informática)  
(DIA72,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_1,Fundamentos de Informática)  
(DIA74,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_1,Fundamentos de Informática)  
(DIA80,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_1,Fundamentos de Informática)

GRADO: INGENIERIA\_EN\_ORGANIZACION\_INDUSTRIAL CURSO: PRIMERO GRUPO:  
GRUPO\_L12

(DIA2,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_2,Fundamentos de Informática)  
(DIA4,HORA6,AULA\_INFORMATICA\_2,Expresión Gráfica)  
(DIA5,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_2,Fundamentos de Informática)  
(DIA5,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_2,Fundamentos de Informática)  
(DIA7,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_2,Fundamentos de Informática)  
(DIA13,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_2,Fundamentos de Informática)

(DIA14,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_2,Fundamentos de Informática)  
(DIA20,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_2,Fundamentos de Informática)  
(DIA22,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_2,Fundamentos de Informática)  
(DIA23,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_2,Fundamentos de Informática)  
(DIA27,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_2,Fundamentos de Informática)  
(DIA27,HORA6,AULA\_INFORMATICA\_2,Expresión Gráfica)  
(DIA28,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_2,Fundamentos de Informática)  
(DIA28,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_2,Expresión Gráfica)  
(DIA32,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_2,Fundamentos de Informática)  
(DIA36,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_2,Fundamentos de Informática)  
(DIA36,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_2,Fundamentos de Informática)  
(DIA37,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_2,Expresión Gráfica)  
(DIA38,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_2,Fundamentos de Informática)  
(DIA39,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_2,Fundamentos de Informática)  
(DIA39,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_2,Expresión Gráfica)  
(DIA42,HORA6,AULA\_INFORMATICA\_2,Fundamentos de Informática)  
(DIA44,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_2,Fundamentos de Informática)  
(DIA45,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_2,Fundamentos de Informática)  
(DIA47,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_2,Fundamentos de Informática)  
(DIA47,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_2,Fundamentos de Informática)  
(DIA47,HORA6,AULA\_INFORMATICA\_2,Fundamentos de Informática)  
(DIA54,HORA6,AULA\_INFORMATICA\_2,Fundamentos de Informática)  
(DIA60,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_2,Fundamentos de Informática)  
(DIA61,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_2,Fundamentos de Informática)  
(DIA64,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_2,Expresión Gráfica)  
(DIA65,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_2,Fundamentos de Informática)  
(DIA72,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_2,Fundamentos de Informática)  
(DIA72,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_2,Fundamentos de Informática)  
(DIA74,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_2,Fundamentos de Informática)  
(DIA80,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_2,Fundamentos de Informática)

GRADO: INGENIERIA\_EN\_ORGANIZACION\_INDUSTRIAL CURSO: PRIMERO GRUPO:  
GRUPO\_L13

(DIA2,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_3,Fundamentos de Informática)  
(DIA4,HORA6,AULA\_INFORMATICA\_3,Expresión Gráfica)  
(DIA5,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_3,Fundamentos de Informática)  
(DIA5,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_3,Fundamentos de Informática)  
(DIA7,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_3,Fundamentos de Informática)  
(DIA13,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_3,Fundamentos de Informática)  
(DIA14,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_3,Fundamentos de Informática)  
(DIA20,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_3,Fundamentos de Informática)  
(DIA22,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_3,Fundamentos de Informática)  
(DIA23,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_3,Fundamentos de Informática)  
(DIA27,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_3,Fundamentos de Informática)  
(DIA27,HORA6,AULA\_INFORMATICA\_3,Expresión Gráfica)  
(DIA28,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_3,Fundamentos de Informática)  
(DIA28,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_3,Expresión Gráfica)  
(DIA32,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_3,Fundamentos de Informática)  
(DIA36,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_3,Fundamentos de Informática)  
(DIA36,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_3,Fundamentos de Informática)  
(DIA37,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_3,Expresión Gráfica)  
(DIA38,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_3,Fundamentos de Informática)  
(DIA39,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_3,Fundamentos de Informática)  
(DIA39,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_3,Expresión Gráfica)  
(DIA42,HORA6,AULA\_INFORMATICA\_3,Fundamentos de Informática)

(DIA44,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_3,Fundamentos de Informática)  
(DIA45,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_3,Fundamentos de Informática)  
(DIA47,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_3,Fundamentos de Informática)  
(DIA47,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_3,Fundamentos de Informática)  
(DIA47,HORA6,AULA\_INFORMATICA\_3,Fundamentos de Informática)  
(DIA54,HORA6,AULA\_INFORMATICA\_3,Fundamentos de Informática)  
(DIA60,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_3,Fundamentos de Informática)  
(DIA61,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_3,Fundamentos de Informática)  
(DIA64,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_3,Expresión Gráfica)  
(DIA65,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_3,Fundamentos de Informática)  
(DIA72,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_3,Fundamentos de Informática)  
(DIA72,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_3,Fundamentos de Informática)  
(DIA74,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_3,Fundamentos de Informática)  
(DIA80,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_3,Fundamentos de Informática)

GRADO: INGENIERIA\_EN\_ORGANIZACION\_INDUSTRIAL CURSO: TERCERO GRUPO:  
GRUPO\_T1

(DIA1,HORA4,AULA\_GRANDE\_32,Sistemas Integrados de Gestión de la Empresa)  
(DIA2,HORA6,AULA\_GRANDE\_32,Entorno Económico y Estrategia)  
(DIA3,HORA2,AULA\_GRANDE\_32,Sistemas Integrados de Gestión de la Empresa)  
(DIA3,HORA3,AULA\_GRANDE\_32,Automatización Industrial)  
(DIA3,HORA4,AULA\_GRANDE\_32,Dirección de Empresas)  
(DIA4,HORA2,AULA\_GRANDE\_32,Entorno Económico y Estrategia)  
(DIA4,HORA3,AULA\_GRANDE\_32,Sistemas Integrados de Gestión de la Empresa)  
(DIA4,HORA4,AULA\_GRANDE\_32,Métodos Cuantitativos en Ingeniería de Organización I)  
(DIA4,HORA5,AULA\_GRANDE\_32,Sistemas Integrados de Gestión de la Empresa)  
(DIA4,HORA6,AULA\_GRANDE\_32,Métodos Cuantitativos en Ingeniería de Organización I)  
(DIA5,HORA5,AULA\_GRANDE\_32,Automatización Industrial)  
(DIA5,HORA6,AULA\_GRANDE\_32,Dirección de Empresas)  
(DIA6,HORA2,AULA\_GRANDE\_32,Dirección de Empresas)  
(DIA6,HORA5,AULA\_GRANDE\_32,Entorno Económico y Estrategia)  
(DIA7,HORA4,AULA\_GRANDE\_32,Gestión de la Innovación y Creación de Empresas)  
(DIA7,HORA5,AULA\_GRANDE\_32,Entorno Económico y Estrategia)  
(DIA7,HORA6,AULA\_GRANDE\_32,Métodos Cuantitativos en Ingeniería de Organización I)  
(DIA8,HORA3,AULA\_GRANDE\_32,Gestión de la Innovación y Creación de Empresas)  
(DIA8,HORA4,AULA\_GRANDE\_32,Dirección de Empresas)  
(DIA8,HORA5,AULA\_GRANDE\_32,Entorno Económico y Estrategia)  
(DIA9,HORA3,AULA\_GRANDE\_32,Sistemas Integrados de Gestión de la Empresa)  
(DIA9,HORA4,AULA\_GRANDE\_32,Dirección de Empresas)  
(DIA9,HORA5,AULA\_GRANDE\_32,Entorno Económico y Estrategia)  
(DIA10,HORA2,AULA\_GRANDE\_32,Sistemas Integrados de Gestión de la Empresa)  
(DIA10,HORA3,AULA\_GRANDE\_32,Entorno Económico y Estrategia)  
(DIA10,HORA4,AULA\_GRANDE\_32,Dirección de Empresas)  
(DIA10,HORA5,AULA\_GRANDE\_32,Gestión de la Innovación y Creación de Empresas)  
(DIA10,HORA6,AULA\_GRANDE\_32,Entorno Económico y Estrategia)  
(DIA11,HORA2,AULA\_GRANDE\_32,Entorno Económico y Estrategia)  
(DIA11,HORA5,AULA\_GRANDE\_32,Entorno Económico y Estrategia)  
(DIA13,HORA3,AULA\_GRANDE\_32,Sistemas Integrados de Gestión de la Empresa)  
(DIA13,HORA6,AULA\_GRANDE\_32,Métodos Cuantitativos en Ingeniería de Organización I)  
(DIA14,HORA5,AULA\_GRANDE\_32,Entorno Económico y Estrategia)  
(DIA15,HORA3,AULA\_GRANDE\_32,Sistemas Integrados de Gestión de la Empresa)  
(DIA15,HORA4,AULA\_GRANDE\_32,Gestión de la Innovación y Creación de Empresas)  
(DIA16,HORA5,AULA\_GRANDE\_32,Gestión de la Innovación y Creación de Empresas)  
(DIA18,HORA2,AULA\_GRANDE\_32,Dirección de Empresas)  
(DIA18,HORA3,AULA\_GRANDE\_32,Sistemas Integrados de Gestión de la Empresa)



(DIA18,HORA4,AULA\_GRANDE\_32,Entorno Económico y Estrategia)  
 (DIA18,HORA6,AULA\_GRANDE\_32,Dirección de Empresas)  
 (DIA19,HORA2,AULA\_GRANDE\_32,Dirección de Empresas)  
 (DIA19,HORA4,AULA\_GRANDE\_32,Dirección de Empresas)  
 (DIA20,HORA5,AULA\_GRANDE\_32,Entorno Económico y Estrategia)  
 (DIA21,HORA4,AULA\_GRANDE\_32,Dirección de Empresas)  
 (DIA22,HORA5,AULA\_GRANDE\_32,Entorno Económico y Estrategia)  
 (DIA23,HORA2,AULA\_GRANDE\_32,Entorno Económico y Estrategia)  
 (DIA23,HORA5,AULA\_GRANDE\_32,Automatización Industrial)  
 (DIA23,HORA6,AULA\_GRANDE\_32,Gestión de la Innovación y Creación de Empresas)  
 (DIA24,HORA2,AULA\_GRANDE\_32,Gestión de la Innovación y Creación de Empresas)  
 (DIA24,HORA4,AULA\_GRANDE\_32,Métodos Cuantitativos en Ingeniería de Organización I)  
 (DIA24,HORA5,AULA\_GRANDE\_32,Sistemas Integrados de Gestión de la Empresa)  
 (DIA25,HORA2,AULA\_GRANDE\_32,Automatización Industrial)  
 (DIA25,HORA3,AULA\_GRANDE\_32,Sistemas Integrados de Gestión de la Empresa)  
 (DIA25,HORA4,AULA\_GRANDE\_32,Gestión de la Innovación y Creación de Empresas)  
 (DIA25,HORA5,AULA\_GRANDE\_32,Entorno Económico y Estrategia)  
 (DIA27,HORA5,AULA\_GRANDE\_32,Sistemas Integrados de Gestión de la Empresa)  
 (DIA28,HORA3,AULA\_GRANDE\_32,Entorno Económico y Estrategia)  
 (DIA28,HORA4,AULA\_GRANDE\_32,Dirección de Empresas)  
 (DIA30,HORA5,AULA\_GRANDE\_32,Dirección de Empresas)  
 (DIA32,HORA5,AULA\_GRANDE\_32,Gestión de la Innovación y Creación de Empresas)  
 (DIA33,HORA2,AULA\_GRANDE\_32,Gestión de la Innovación y Creación de Empresas)  
 (DIA33,HORA3,AULA\_GRANDE\_32,Entorno Económico y Estrategia)  
 (DIA33,HORA4,AULA\_GRANDE\_32,Dirección de Empresas)  
 (DIA35,HORA3,AULA\_GRANDE\_32,Métodos Cuantitativos en Ingeniería de Organización I)  
 (DIA35,HORA4,AULA\_GRANDE\_32,Entorno Económico y Estrategia)  
 (DIA35,HORA5,AULA\_GRANDE\_32,Métodos Cuantitativos en Ingeniería de Organización I)  
 (DIA35,HORA6,AULA\_GRANDE\_32,Dirección de Empresas)  
 (DIA36,HORA2,AULA\_GRANDE\_32,Sistemas Integrados de Gestión de la Empresa)  
 (DIA36,HORA3,AULA\_GRANDE\_32,Dirección de Empresas)  
 (DIA36,HORA4,AULA\_GRANDE\_32,Métodos Cuantitativos en Ingeniería de Organización I)  
 (DIA37,HORA2,AULA\_GRANDE\_32,Métodos Cuantitativos en Ingeniería de Organización I)  
 (DIA37,HORA3,AULA\_GRANDE\_32,Gestión de la Innovación y Creación de Empresas)  
 (DIA37,HORA4,AULA\_GRANDE\_32,Entorno Económico y Estrategia)  
 (DIA37,HORA5,AULA\_GRANDE\_32,Gestión de la Innovación y Creación de Empresas)  
 (DIA37,HORA6,AULA\_GRANDE\_32,Entorno Económico y Estrategia)  
 (DIA38,HORA5,AULA\_GRANDE\_32,Gestión de la Innovación y Creación de Empresas)  
 (DIA38,HORA6,AULA\_GRANDE\_32,Entorno Económico y Estrategia)  
 (DIA39,HORA5,AULA\_GRANDE\_32,Automatización Industrial)  
 (DIA39,HORA6,AULA\_GRANDE\_32,Métodos Cuantitativos en Ingeniería de Organización I)  
 (DIA40,HORA5,AULA\_GRANDE\_32,Sistemas Integrados de Gestión de la Empresa)  
 (DIA40,HORA6,AULA\_GRANDE\_32,Entorno Económico y Estrategia)  
 (DIA41,HORA5,AULA\_GRANDE\_32,Entorno Económico y Estrategia)  
 (DIA42,HORA3,AULA\_GRANDE\_32,Métodos Cuantitativos en Ingeniería de Organización I)  
 (DIA42,HORA5,AULA\_GRANDE\_32,Automatización Industrial)  
 (DIA42,HORA6,AULA\_GRANDE\_32,Métodos Cuantitativos en Ingeniería de Organización I)  
 (DIA44,HORA5,AULA\_GRANDE\_32,Sistemas Integrados de Gestión de la Empresa)  
 (DIA45,HORA3,AULA\_GRANDE\_32,Métodos Cuantitativos en Ingeniería de Organización I)  
 (DIA45,HORA4,AULA\_GRANDE\_32,Sistemas Integrados de Gestión de la Empresa)  
 (DIA45,HORA5,AULA\_GRANDE\_32,Entorno Económico y Estrategia)  
 (DIA46,HORA2,AULA\_GRANDE\_32,Dirección de Empresas)  
 (DIA47,HORA2,AULA\_GRANDE\_32,Automatización Industrial)  
 (DIA47,HORA3,AULA\_GRANDE\_32,Entorno Económico y Estrategia)  
 (DIA47,HORA4,AULA\_GRANDE\_32,Dirección de Empresas)

(DIA47,HORA5,AULA\_GRANDE\_32,Entorno Económico y Estrategia)  
 (DIA48,HORA2,AULA\_GRANDE\_32,Entorno Económico y Estrategia)  
 (DIA48,HORA4,AULA\_GRANDE\_32,Entorno Económico y Estrategia)  
 (DIA49,HORA4,AULA\_GRANDE\_32,Dirección de Empresas)  
 (DIA50,HORA4,AULA\_GRANDE\_32,Gestión de la Innovación y Creación de Empresas)  
 (DIA50,HORA5,AULA\_GRANDE\_32,Métodos Cuantitativos en Ingeniería de Organización I)  
 (DIA51,HORA2,AULA\_GRANDE\_32,Dirección de Empresas)  
 (DIA51,HORA3,AULA\_GRANDE\_32,Sistemas Integrados de Gestión de la Empresa)  
 (DIA51,HORA4,AULA\_GRANDE\_32,Gestión de la Innovación y Creación de Empresas)  
 (DIA52,HORA3,AULA\_GRANDE\_32,Gestión de la Innovación y Creación de Empresas)  
 (DIA52,HORA5,AULA\_GRANDE\_32,Entorno Económico y Estrategia)  
 (DIA53,HORA3,AULA\_GRANDE\_32,Métodos Cuantitativos en Ingeniería de Organización I)  
 (DIA53,HORA4,AULA\_GRANDE\_32,Entorno Económico y Estrategia)  
 (DIA53,HORA5,AULA\_GRANDE\_32,Métodos Cuantitativos en Ingeniería de Organización I)  
 (DIA54,HORA3,AULA\_GRANDE\_32,Dirección de Empresas)  
 (DIA54,HORA5,AULA\_GRANDE\_32,Sistemas Integrados de Gestión de la Empresa)  
 (DIA54,HORA6,AULA\_GRANDE\_32,Métodos Cuantitativos en Ingeniería de Organización I)  
 (DIA55,HORA2,AULA\_GRANDE\_32,Automatización Industrial)  
 (DIA55,HORA5,AULA\_GRANDE\_32,Entorno Económico y Estrategia)  
 (DIA56,HORA5,AULA\_GRANDE\_32,Métodos Cuantitativos en Ingeniería de Organización I)  
 (DIA57,HORA3,AULA\_GRANDE\_32,Gestión de la Innovación y Creación de Empresas)  
 (DIA57,HORA5,AULA\_GRANDE\_32,Entorno Económico y Estrategia)  
 (DIA59,HORA3,AULA\_GRANDE\_32,Gestión de la Innovación y Creación de Empresas)  
 (DIA59,HORA4,AULA\_GRANDE\_32,Sistemas Integrados de Gestión de la Empresa)  
 (DIA59,HORA5,AULA\_GRANDE\_32,Dirección de Empresas)  
 (DIA60,HORA6,AULA\_GRANDE\_32,Dirección de Empresas)  
 (DIA61,HORA3,AULA\_GRANDE\_32,Métodos Cuantitativos en Ingeniería de Organización I)  
 (DIA61,HORA4,AULA\_GRANDE\_32,Automatización Industrial)  
 (DIA62,HORA3,AULA\_GRANDE\_32,Dirección de Empresas)  
 (DIA62,HORA5,AULA\_GRANDE\_32,Gestión de la Innovación y Creación de Empresas)  
 (DIA62,HORA6,AULA\_GRANDE\_32,Sistemas Integrados de Gestión de la Empresa)  
 (DIA63,HORA5,AULA\_GRANDE\_32,Métodos Cuantitativos en Ingeniería de Organización I)  
 (DIA64,HORA5,AULA\_GRANDE\_32,Dirección de Empresas)  
 (DIA64,HORA6,AULA\_GRANDE\_32,Gestión de la Innovación y Creación de Empresas)  
 (DIA65,HORA3,AULA\_GRANDE\_32,Métodos Cuantitativos en Ingeniería de Organización I)  
 (DIA66,HORA3,AULA\_GRANDE\_32,Sistemas Integrados de Gestión de la Empresa)  
 (DIA66,HORA4,AULA\_GRANDE\_32,Gestión de la Innovación y Creación de Empresas)  
 (DIA66,HORA5,AULA\_GRANDE\_32,Dirección de Empresas)  
 (DIA67,HORA3,AULA\_GRANDE\_32,Dirección de Empresas)  
 (DIA67,HORA5,AULA\_GRANDE\_32,Métodos Cuantitativos en Ingeniería de Organización I)  
 (DIA68,HORA2,AULA\_GRANDE\_32,Sistemas Integrados de Gestión de la Empresa)  
 (DIA68,HORA4,AULA\_GRANDE\_32,Gestión de la Innovación y Creación de Empresas)  
 (DIA68,HORA5,AULA\_GRANDE\_32,Dirección de Empresas)  
 (DIA69,HORA3,AULA\_GRANDE\_32,Dirección de Empresas)  
 (DIA69,HORA4,AULA\_GRANDE\_32,Métodos Cuantitativos en Ingeniería de Organización I)  
 (DIA70,HORA2,AULA\_GRANDE\_32,Métodos Cuantitativos en Ingeniería de Organización I)  
 (DIA70,HORA4,AULA\_GRANDE\_32,Sistemas Integrados de Gestión de la Empresa)  
 (DIA70,HORA5,AULA\_GRANDE\_32,Automatización Industrial)  
 (DIA71,HORA2,AULA\_GRANDE\_32,Sistemas Integrados de Gestión de la Empresa)  
 (DIA71,HORA4,AULA\_GRANDE\_32,Métodos Cuantitativos en Ingeniería de Organización I)  
 (DIA71,HORA5,AULA\_GRANDE\_32,Dirección de Empresas)  
 (DIA71,HORA6,AULA\_GRANDE\_32,Entorno Económico y Estrategia)  
 (DIA72,HORA3,AULA\_GRANDE\_32,Automatización Industrial)  
 (DIA72,HORA6,AULA\_GRANDE\_32,Dirección de Empresas)  
 (DIA74,HORA2,AULA\_GRANDE\_32,Sistemas Integrados de Gestión de la Empresa)

(DIA74,HORA3,AULA\_GRANDE\_32,Métodos Cuantitativos en Ingeniería de Organización I)  
(DIA74,HORA4,AULA\_GRANDE\_32,Entorno Económico y Estrategia)  
(DIA74,HORA5,AULA\_GRANDE\_32,Gestión de la Innovación y Creación de Empresas)  
(DIA75,HORA2,AULA\_GRANDE\_32,Sistemas Integrados de Gestión de la Empresa)  
(DIA75,HORA3,AULA\_GRANDE\_32,Entorno Económico y Estrategia)  
(DIA75,HORA4,AULA\_GRANDE\_32,Dirección de Empresas)  
(DIA75,HORA5,AULA\_GRANDE\_32,Entorno Económico y Estrategia)  
(DIA76,HORA3,AULA\_GRANDE\_32,Automatización Industrial)  
(DIA78,HORA3,AULA\_GRANDE\_32,Métodos Cuantitativos en Ingeniería de Organización I)  
(DIA78,HORA4,AULA\_GRANDE\_32,Entorno Económico y Estrategia)  
(DIA79,HORA4,AULA\_GRANDE\_32,Sistemas Integrados de Gestión de la Empresa)  
(DIA80,HORA3,AULA\_GRANDE\_32,Dirección de Empresas)  
(DIA80,HORA4,AULA\_GRANDE\_32,Gestión de la Innovación y Creación de Empresas)  
(DIA80,HORA6,AULA\_GRANDE\_32,Entorno Económico y Estrategia)  
(DIA81,HORA6,AULA\_GRANDE\_32,Dirección de Empresas)  
(DIA82,HORA4,AULA\_GRANDE\_32,Entorno Económico y Estrategia)  
(DIA83,HORA4,AULA\_GRANDE\_32,Gestión de la Innovación y Creación de Empresas)  
(DIA83,HORA6,AULA\_GRANDE\_32,Sistemas Integrados de Gestión de la Empresa)  
(DIA84,HORA4,AULA\_GRANDE\_32,Métodos Cuantitativos en Ingeniería de Organización I)  
(DIA85,HORA2,AULA\_GRANDE\_32,Dirección de Empresas)  
(DIA85,HORA4,AULA\_GRANDE\_32,Dirección de Empresas)  
(DIA85,HORA5,AULA\_GRANDE\_32,Gestión de la Innovación y Creación de Empresas)  
(DIA86,HORA2,AULA\_GRANDE\_32,Entorno Económico y Estrategia)  
(DIA87,HORA5,AULA\_GRANDE\_32,Gestión de la Innovación y Creación de Empresas)  
(DIA89,HORA2,AULA\_GRANDE\_32,Dirección de Empresas)  
(DIA89,HORA4,AULA\_GRANDE\_32,Sistemas Integrados de Gestión de la Empresa)  
(DIA89,HORA5,AULA\_GRANDE\_32,Gestión de la Innovación y Creación de Empresas)  
(DIA89,HORA6,AULA\_GRANDE\_32,Entorno Económico y Estrategia)  
(DIA90,HORA6,AULA\_GRANDE\_32,Sistemas Integrados de Gestión de la Empresa)  
(DIA91,HORA5,AULA\_GRANDE\_32,Entorno Económico y Estrategia)  
(DIA91,HORA6,AULA\_GRANDE\_32,Métodos Cuantitativos en Ingeniería de Organización I)  
(DIA92,HORA3,AULA\_GRANDE\_32,Dirección de Empresas)  
(DIA93,HORA2,AULA\_GRANDE\_32,Dirección de Empresas)  
(DIA93,HORA3,AULA\_GRANDE\_32,Gestión de la Innovación y Creación de Empresas)  
(DIA93,HORA4,AULA\_GRANDE\_32,Métodos Cuantitativos en Ingeniería de Organización I)  
(DIA93,HORA5,AULA\_GRANDE\_32,Automatización Industrial)  
(DIA93,HORA6,AULA\_GRANDE\_32,Dirección de Empresas)  
(DIA94,HORA4,AULA\_GRANDE\_32,Dirección de Empresas)  
(DIA94,HORA5,AULA\_GRANDE\_32,Gestión de la Innovación y Creación de Empresas)  
(DIA95,HORA4,AULA\_GRANDE\_32,Automatización Industrial)  
(DIA95,HORA5,AULA\_GRANDE\_32,Entorno Económico y Estrategia)  
(DIA96,HORA3,AULA\_GRANDE\_32,Entorno Económico y Estrategia)  
(DIA97,HORA6,AULA\_GRANDE\_32,Dirección de Empresas)  
(DIA98,HORA3,AULA\_GRANDE\_32,Dirección de Empresas)  
(DIA99,HORA3,AULA\_GRANDE\_32,Dirección de Empresas)  
(DIA100,HORA3,AULA\_GRANDE\_32,Dirección de Empresas)  
(DIA100,HORA4,AULA\_GRANDE\_32,Automatización Industrial)

GRADO: INGENIERIA\_EN\_ORGANIZACION\_INDUSTRIAL CURSO: TERCERO GRUPO:  
GRUPO\_A11

(DIA5,HORA3,AULA\_MEDIANA\_31,Sistemas Integrados de Gestión de la Empresa)  
(DIA6,HORA3,AULA\_MEDIANA\_31,Métodos Cuantitativos en Ingeniería de Organización I)  
(DIA7,HORA3,AULA\_MEDIANA\_11,Métodos Cuantitativos en Ingeniería de Organización I)  
(DIA11,HORA3,AULA\_MEDIANA\_31,Dirección de Empresas)  
(DIA11,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_41,Entorno Económico y Estrategia)

(DIA12,HORA2,AULA\_MEDIANA\_11,Entorno Económico y Estrategia)  
 (DIA13,HORA5,AULA\_MEDIANA\_31,Entorno Económico y Estrategia)  
 (DIA14,HORA4,AULA\_MEDIANA\_31,Automatización Industrial)  
 (DIA17,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_51,Dirección de Empresas)  
 (DIA20,HORA6,AULA\_MEDIANA\_11,Dirección de Empresas)  
 (DIA23,HORA3,AULA\_MEDIANA\_31,Gestión de la Innovación y Creación de Empresas)  
 (DIA23,HORA4,AULA\_MEDIANA\_11,Automatización Industrial)  
 (DIA26,HORA4,AULA\_MEDIANA\_11,Automatización Industrial)  
 (DIA28,HORA5,AULA\_MEDIANA\_31,Entorno Económico y Estrategia)  
 (DIA29,HORA4,AULA\_MEDIANA\_11,Automatización Industrial)  
 (DIA29,HORA5,AULA\_MEDIANA\_31,Dirección de Empresas)  
 (DIA30,HORA4,AULA\_MEDIANA\_11,Sistemas Integrados de Gestión de la Empresa)  
 (DIA30,HORA6,AULA\_MEDIANA\_31,Automatización Industrial)  
 (DIA31,HORA5,AULA\_MEDIANA\_11,Entorno Económico y Estrategia)  
 (DIA36,HORA5,AULA\_MEDIANA\_31,Entorno Económico y Estrategia)  
 (DIA40,HORA2,AULA\_MEDIANA\_31,Automatización Industrial)  
 (DIA40,HORA4,AULA\_MEDIANA\_31,Sistemas Integrados de Gestión de la Empresa)  
 (DIA41,HORA6,AULA\_MEDIANA\_31,Automatización Industrial)  
 (DIA43,HORA5,AULA\_MEDIANA\_11,Gestión de la Innovación y Creación de Empresas)  
 (DIA44,HORA2,AULA\_MEDIANA\_11,Métodos Cuantitativos en Ingeniería de Organización I)  
 (DIA44,HORA4,AULA\_MEDIANA\_31,Gestión de la Innovación y Creación de Empresas)  
 (DIA48,HORA5,AULA\_MEDIANA\_11,Sistemas Integrados de Gestión de la Empresa)  
 (DIA50,HORA6,AULA\_MEDIANA\_11,Sistemas Integrados de Gestión de la Empresa)  
 (DIA52,HORA4,AULA\_MEDIANA\_31,Automatización Industrial)  
 (DIA54,HORA2,AULA\_MEDIANA\_11,Dirección de Empresas)  
 (DIA55,HORA3,AULA\_MEDIANA\_11,Sistemas Integrados de Gestión de la Empresa)  
 (DIA56,HORA6,AULA\_MEDIANA\_31,Sistemas Integrados de Gestión de la Empresa)  
 (DIA57,HORA4,AULA\_MEDIANA\_11,Gestión de la Innovación y Creación de Empresas)  
 (DIA57,HORA6,AULA\_MEDIANA\_11,Gestión de la Innovación y Creación de Empresas)  
 (DIA58,HORA6,AULA\_MEDIANA\_11,Sistemas Integrados de Gestión de la Empresa)  
 (DIA62,HORA4,AULA\_MEDIANA\_11,Sistemas Integrados de Gestión de la Empresa)  
 (DIA63,HORA6,AULA\_MEDIANA\_11,Automatización Industrial)  
 (DIA64,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_41,Sistemas Integrados de Gestión de la Empresa)  
 (DIA65,HORA4,AULA\_MEDIANA\_11,Automatización Industrial)  
 (DIA65,HORA5,AULA\_MEDIANA\_31,Dirección de Empresas)  
 (DIA67,HORA4,AULA\_MEDIANA\_31,Dirección de Empresas)  
 (DIA68,HORA3,AULA\_MEDIANA\_11,Sistemas Integrados de Gestión de la Empresa)  
 (DIA69,HORA6,AULA\_PEQUENYA\_51,Dirección de Empresas)  
 (DIA70,HORA6,AULA\_MEDIANA\_11,Automatización Industrial)  
 (DIA71,HORA3,AULA\_MEDIANA\_31,Métodos Cuantitativos en Ingeniería de Organización I)  
 (DIA72,HORA5,AULA\_MEDIANA\_11,Gestión de la Innovación y Creación de Empresas)  
 (DIA73,HORA6,AULA\_MEDIANA\_31,Sistemas Integrados de Gestión de la Empresa)  
 (DIA76,HORA6,AULA\_MEDIANA\_11,Métodos Cuantitativos en Ingeniería de Organización I)  
 (DIA78,HORA5,AULA\_MEDIANA\_31,Gestión de la Innovación y Creación de Empresas)  
 (DIA79,HORA3,AULA\_MEDIANA\_31,Automatización Industrial)  
 (DIA82,HORA2,AULA\_MEDIANA\_11,Automatización Industrial)  
 (DIA82,HORA5,AULA\_MEDIANA\_31,Gestión de la Innovación y Creación de Empresas)  
 (DIA83,HORA3,AULA\_MEDIANA\_31,Gestión de la Innovación y Creación de Empresas)  
 (DIA83,HORA5,AULA\_MEDIANA\_31,Entorno Económico y Estrategia)  
 (DIA90,HORA5,AULA\_MEDIANA\_11,Automatización Industrial)  
 (DIA94,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_41,Entorno Económico y Estrategia)  
 (DIA94,HORA6,AULA\_MEDIANA\_11,Entorno Económico y Estrategia)  
 (DIA96,HORA4,AULA\_MEDIANA\_11,Dirección de Empresas)  
 (DIA97,HORA5,AULA\_MEDIANA\_31,Sistemas Integrados de Gestión de la Empresa)  
 (DIA98,HORA4,AULA\_MEDIANA\_31,Dirección de Empresas)

GRADO: INGENIERIA\_EN\_ORGANIZACION\_INDUSTRIAL CURSO: TERCERO GRUPO:  
GRUPO\_A12

(DIA5,HORA3,AULA\_MEDIANA\_41,Sistemas Integrados de Gestión de la Empresa)  
(DIA6,HORA3,AULA\_MEDIANA\_41,Métodos Cuantitativos en Ingeniería de Organización I)  
(DIA7,HORA3,AULA\_MEDIANA\_21,Métodos Cuantitativos en Ingeniería de Organización I)  
(DIA11,HORA3,AULA\_MEDIANA\_41,Dirección de Empresas)  
(DIA11,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_42,Entorno Económico y Estrategia)  
(DIA12,HORA2,AULA\_MEDIANA\_21,Entorno Económico y Estrategia)  
(DIA13,HORA5,AULA\_MEDIANA\_41,Entorno Económico y Estrategia)  
(DIA14,HORA4,AULA\_MEDIANA\_41,Automatización Industrial)  
(DIA17,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_52,Dirección de Empresas)  
(DIA20,HORA6,AULA\_MEDIANA\_21,Dirección de Empresas)  
(DIA23,HORA3,AULA\_MEDIANA\_41,Gestión de la Innovación y Creación de Empresas)  
(DIA23,HORA4,AULA\_MEDIANA\_21,Automatización Industrial)  
(DIA26,HORA4,AULA\_MEDIANA\_21,Automatización Industrial)  
(DIA28,HORA5,AULA\_MEDIANA\_41,Entorno Económico y Estrategia)  
(DIA29,HORA4,AULA\_MEDIANA\_21,Automatización Industrial)  
(DIA29,HORA5,AULA\_MEDIANA\_41,Dirección de Empresas)  
(DIA30,HORA4,AULA\_MEDIANA\_21,Sistemas Integrados de Gestión de la Empresa)  
(DIA30,HORA6,AULA\_MEDIANA\_41,Automatización Industrial)  
(DIA31,HORA5,AULA\_MEDIANA\_21,Entorno Económico y Estrategia)  
(DIA36,HORA5,AULA\_MEDIANA\_41,Entorno Económico y Estrategia)  
(DIA40,HORA2,AULA\_MEDIANA\_41,Automatización Industrial)  
(DIA40,HORA4,AULA\_MEDIANA\_41,Sistemas Integrados de Gestión de la Empresa)  
(DIA41,HORA6,AULA\_MEDIANA\_41,Automatización Industrial)  
(DIA43,HORA5,AULA\_MEDIANA\_21,Gestión de la Innovación y Creación de Empresas)  
(DIA44,HORA2,AULA\_MEDIANA\_21,Métodos Cuantitativos en Ingeniería de Organización I)  
(DIA44,HORA4,AULA\_MEDIANA\_41,Gestión de la Innovación y Creación de Empresas)  
(DIA48,HORA5,AULA\_MEDIANA\_21,Sistemas Integrados de Gestión de la Empresa)  
(DIA50,HORA6,AULA\_MEDIANA\_21,Sistemas Integrados de Gestión de la Empresa)  
(DIA52,HORA4,AULA\_MEDIANA\_41,Automatización Industrial)  
(DIA54,HORA2,AULA\_MEDIANA\_21,Dirección de Empresas)  
(DIA55,HORA3,AULA\_MEDIANA\_21,Sistemas Integrados de Gestión de la Empresa)  
(DIA56,HORA6,AULA\_MEDIANA\_41,Sistemas Integrados de Gestión de la Empresa)  
(DIA57,HORA4,AULA\_MEDIANA\_21,Gestión de la Innovación y Creación de Empresas)  
(DIA57,HORA6,AULA\_MEDIANA\_21,Gestión de la Innovación y Creación de Empresas)  
(DIA58,HORA6,AULA\_MEDIANA\_21,Sistemas Integrados de Gestión de la Empresa)  
(DIA62,HORA4,AULA\_MEDIANA\_21,Sistemas Integrados de Gestión de la Empresa)  
(DIA63,HORA6,AULA\_MEDIANA\_21,Automatización Industrial)  
(DIA64,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_42,Sistemas Integrados de Gestión de la Empresa)  
(DIA65,HORA4,AULA\_MEDIANA\_21,Automatización Industrial)  
(DIA65,HORA5,AULA\_MEDIANA\_41,Dirección de Empresas)  
(DIA67,HORA4,AULA\_MEDIANA\_41,Dirección de Empresas)  
(DIA68,HORA3,AULA\_MEDIANA\_21,Sistemas Integrados de Gestión de la Empresa)  
(DIA69,HORA6,AULA\_PEQUENYA\_52,Dirección de Empresas)  
(DIA70,HORA6,AULA\_MEDIANA\_21,Automatización Industrial)  
(DIA71,HORA3,AULA\_MEDIANA\_41,Métodos Cuantitativos en Ingeniería de Organización I)  
(DIA72,HORA5,AULA\_MEDIANA\_21,Gestión de la Innovación y Creación de Empresas)  
(DIA73,HORA6,AULA\_MEDIANA\_41,Sistemas Integrados de Gestión de la Empresa)  
(DIA76,HORA6,AULA\_MEDIANA\_21,Métodos Cuantitativos en Ingeniería de Organización I)  
(DIA78,HORA5,AULA\_MEDIANA\_41,Gestión de la Innovación y Creación de Empresas)  
(DIA79,HORA3,AULA\_MEDIANA\_41,Automatización Industrial)  
(DIA82,HORA2,AULA\_MEDIANA\_21,Automatización Industrial)  
(DIA82,HORA5,AULA\_MEDIANA\_41,Gestión de la Innovación y Creación de Empresas)

(DIA83,HORA3,AULA\_MEDIANA\_41,Gestión de la Innovación y Creación de Empresas)  
(DIA83,HORA5,AULA\_MEDIANA\_41,Entorno Económico y Estrategia)  
(DIA90,HORA5,AULA\_MEDIANA\_21,Automatización Industrial)  
(DIA94,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_42,Entorno Económico y Estrategia)  
(DIA94,HORA6,AULA\_MEDIANA\_21,Entorno Económico y Estrategia)  
(DIA96,HORA4,AULA\_MEDIANA\_21,Dirección de Empresas)  
(DIA97,HORA5,AULA\_MEDIANA\_41,Sistemas Integrados de Gestión de la Empresa)  
(DIA98,HORA4,AULA\_MEDIANA\_41,Dirección de Empresas)

GRADO: INGENIERIA\_EN\_ORGANIZACION\_INDUSTRIAL CURSO: TERCERO GRUPO:  
GRUPO\_L11

(DIA1,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_1,Métodos Cuantitativos en Ingeniería de Organización I)  
(DIA6,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_1,Automatización Industrial)  
(DIA13,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_1,Gestión de la Innovación y Creación de Empresas)  
(DIA15,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_1,Métodos Cuantitativos en Ingeniería de Organización I)  
(DIA19,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_1,Entorno Económico y Estrategia)  
(DIA20,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_1,Automatización Industrial)  
(DIA22,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_4,Métodos Cuantitativos en Ingeniería de Organización I)  
(DIA22,HORA6,AULA\_INFORMATICA\_1,Gestión de la Innovación y Creación de Empresas)  
(DIA24,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_1,Entorno Económico y Estrategia)  
(DIA28,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_4,Automatización Industrial)  
(DIA28,HORA6,AULA\_INFORMATICA\_1,Dirección de Empresas)  
(DIA40,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_1,Entorno Económico y Estrategia)  
(DIA42,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_1,Gestión de la Innovación y Creación de Empresas)  
(DIA44,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_1,Métodos Cuantitativos en Ingeniería de Organización I)  
(DIA48,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_4,Automatización Industrial)  
(DIA52,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_1,Dirección de Empresas)  
(DIA56,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_1,Automatización Industrial)  
(DIA56,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_1,Automatización Industrial)  
(DIA56,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_1,Automatización Industrial)  
(DIA59,HORA6,AULA\_INFORMATICA\_1,Automatización Industrial)  
(DIA62,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_1,Métodos Cuantitativos en Ingeniería de Organización I)  
(DIA68,HORA6,AULA\_INFORMATICA\_1,Métodos Cuantitativos en Ingeniería de Organización I)  
(DIA69,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_4,Gestión de la Innovación y Creación de Empresas)  
(DIA70,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_4,Automatización Industrial)  
(DIA72,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_4,Dirección de Empresas)  
(DIA76,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_4,Automatización Industrial)  
(DIA79,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_1,Métodos Cuantitativos en Ingeniería de Organización I)  
(DIA80,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_4,Gestión de la Innovación y Creación de Empresas)  
(DIA82,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_1,Métodos Cuantitativos en Ingeniería de Organización I)  
(DIA83,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_4,Dirección de Empresas)  
(DIA85,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_1,Entorno Económico y Estrategia)  
(DIA89,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_1,Automatización Industrial)  
(DIA92,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_4,Automatización Industrial)  
(DIA92,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_1,Dirección de Empresas)  
(DIA95,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_4,Entorno Económico y Estrategia)  
(DIA95,HORA6,AULA\_INFORMATICA\_1,Automatización Industrial)

(DIA96,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_1,Automatización Industrial)  
(DIA100,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_1,Automatización Industrial)

GRADO: INGENIERIA\_EN\_ORGANIZACION\_INDUSTRIAL CURSO: TERCERO GRUPO:  
GRUPO\_L12

(DIA1,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_2,Métodos Cuantitativos en Ingeniería de Organización I)

(DIA6,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_2,Automatización Industrial)

(DIA13,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_2,Gestión de la Innovación y Creación de Empresas)

(DIA15,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_2,Métodos Cuantitativos en Ingeniería de Organización I)

(DIA19,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_2,Entorno Económico y Estrategia)

(DIA20,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_2,Automatización Industrial)

(DIA22,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_5,Métodos Cuantitativos en Ingeniería de Organización I)

(DIA22,HORA6,AULA\_INFORMATICA\_2,Gestión de la Innovación y Creación de Empresas)

(DIA24,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_2,Entorno Económico y Estrategia)

(DIA28,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_5,Automatización Industrial)

(DIA28,HORA6,AULA\_INFORMATICA\_2,Dirección de Empresas)

(DIA40,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_2,Entorno Económico y Estrategia)

(DIA42,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_2,Gestión de la Innovación y Creación de Empresas)

(DIA44,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_2,Métodos Cuantitativos en Ingeniería de Organización I)

(DIA48,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_5,Automatización Industrial)

(DIA52,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_2,Dirección de Empresas)

(DIA56,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_2,Automatización Industrial)

(DIA56,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_2,Automatización Industrial)

(DIA56,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_2,Automatización Industrial)

(DIA59,HORA6,AULA\_INFORMATICA\_2,Automatización Industrial)

(DIA62,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_2,Métodos Cuantitativos en Ingeniería de Organización I)

(DIA68,HORA6,AULA\_INFORMATICA\_2,Métodos Cuantitativos en Ingeniería de Organización I)

(DIA69,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_5,Gestión de la Innovación y Creación de Empresas)

(DIA70,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_5,Automatización Industrial)

(DIA72,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_5,Dirección de Empresas)

(DIA76,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_5,Automatización Industrial)

(DIA79,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_2,Métodos Cuantitativos en Ingeniería de Organización I)

(DIA80,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_5,Gestión de la Innovación y Creación de Empresas)

(DIA82,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_2,Métodos Cuantitativos en Ingeniería de Organización I)

(DIA83,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_5,Dirección de Empresas)

(DIA85,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_2,Entorno Económico y Estrategia)

(DIA89,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_2,Automatización Industrial)

(DIA92,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_5,Automatización Industrial)

(DIA92,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_2,Dirección de Empresas)

(DIA95,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_5,Entorno Económico y Estrategia)

(DIA95,HORA6,AULA\_INFORMATICA\_2,Automatización Industrial)

(DIA96,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_2,Automatización Industrial)

(DIA100,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_2,Automatización Industrial)

GRADO: INGENIERIA\_EN\_ORGANIZACION\_INDUSTRIAL CURSO: TERCERO GRUPO:  
GRUPO\_L13

(DIA1,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_3,Métodos Cuantitativos en Ingeniería de Organización I)  
(DIA6,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_3,Automatización Industrial)  
(DIA13,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_3,Gestión de la Innovación y Creación de Empresas)  
(DIA15,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_3,Métodos Cuantitativos en Ingeniería de Organización I)  
(DIA19,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_3,Entorno Económico y Estrategia)  
(DIA20,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_3,Automatización Industrial)  
(DIA22,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_6,Métodos Cuantitativos en Ingeniería de Organización I)  
(DIA22,HORA6,AULA\_INFORMATICA\_3,Gestión de la Innovación y Creación de Empresas)  
(DIA24,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_3,Entorno Económico y Estrategia)  
(DIA28,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_6,Automatización Industrial)  
(DIA28,HORA6,AULA\_INFORMATICA\_3,Dirección de Empresas)  
(DIA40,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_3,Entorno Económico y Estrategia)  
(DIA42,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_3,Gestión de la Innovación y Creación de Empresas)  
(DIA44,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_3,Métodos Cuantitativos en Ingeniería de Organización I)  
(DIA48,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_6,Automatización Industrial)  
(DIA52,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_3,Dirección de Empresas)  
(DIA56,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_3,Automatización Industrial)  
(DIA56,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_3,Automatización Industrial)  
(DIA56,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_3,Automatización Industrial)  
(DIA59,HORA6,AULA\_INFORMATICA\_3,Automatización Industrial)  
(DIA62,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_3,Métodos Cuantitativos en Ingeniería de Organización I)  
(DIA68,HORA6,AULA\_INFORMATICA\_3,Métodos Cuantitativos en Ingeniería de Organización I)  
(DIA69,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_6,Gestión de la Innovación y Creación de Empresas)  
(DIA70,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_6,Automatización Industrial)  
(DIA72,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_6,Dirección de Empresas)  
(DIA76,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_6,Automatización Industrial)  
(DIA79,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_3,Métodos Cuantitativos en Ingeniería de Organización I)  
(DIA80,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_6,Gestión de la Innovación y Creación de Empresas)  
(DIA82,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_3,Métodos Cuantitativos en Ingeniería de Organización I)  
(DIA83,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_6,Dirección de Empresas)  
(DIA85,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_3,Entorno Económico y Estrategia)  
(DIA89,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_3,Automatización Industrial)  
(DIA92,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_6,Automatización Industrial)  
(DIA92,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_3,Dirección de Empresas)  
(DIA95,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_6,Entorno Económico y Estrategia)  
(DIA95,HORA6,AULA\_INFORMATICA\_3,Automatización Industrial)  
(DIA96,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_3,Automatización Industrial)  
(DIA100,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_3,Automatización Industrial)

GRADO: INGENIERIA\_EN\_DISEÑO INDUSTRIAL\_Y\_DESARROLLO\_DE\_PRODUCTO

CURSO: PRIMERO GRUPO: GRUPO\_T1

(DIA1,HORA3,AULA\_GRANDE\_23,Informática)  
(DIA1,HORA4,AULA\_GRANDE\_23,Física)  
(DIA1,HORA5,AULA\_GRANDE\_23,Informática)  
(DIA2,HORA3,AULA\_GRANDE\_23,Física)  
(DIA3,HORA3,AULA\_GRANDE\_23,Informática)  
(DIA3,HORA5,AULA\_GRANDE\_23,Física)



(DIA7,HORA3,AULA\_GRANDE\_23,Expresión Gráfica)  
 (DIA7,HORA5,AULA\_GRANDE\_23,Física)  
 (DIA8,HORA2,AULA\_GRANDE\_23,Diseño Básico y Creatividad)  
 (DIA9,HORA2,DEPARTAMENTO,Fundamentos de Matemáticas,LABORATORIO)  
 (DIA9,HORA4,DEPARTAMENTO,Fundamentos de Matemáticas,LABORATORIO)  
 (DIA10,HORA3,AULA\_GRANDE\_23,Informática)  
 (DIA12,HORA6,AULA\_GRANDE\_23,Diseño Básico y Creatividad)  
 (DIA13,HORA3,AULA\_GRANDE\_23,Diseño Básico y Creatividad)  
 (DIA13,HORA4,AULA\_GRANDE\_23,Informática)  
 (DIA14,HORA2,AULA\_GRANDE\_23,Física)  
 (DIA14,HORA3,AULA\_GRANDE\_23,Fundamentos de Matemáticas)  
 (DIA14,HORA5,AULA\_GRANDE\_23,Fundamentos de Matemáticas)  
 (DIA15,HORA2,AULA\_GRANDE\_23,Informática)  
 (DIA15,HORA4,AULA\_GRANDE\_23,Diseño Básico y Creatividad)  
 (DIA15,HORA6,AULA\_GRANDE\_23,Informática)  
 (DIA16,HORA5,DEPARTAMENTO,Fundamentos de Matemáticas,LABORATORIO)  
 (DIA18,HORA6,AULA\_GRANDE\_23,Informática)  
 (DIA19,HORA5,AULA\_GRANDE\_23,Fundamentos de Matemáticas)  
 (DIA20,HORA2,AULA\_GRANDE\_23,Fundamentos de Matemáticas)  
 (DIA21,HORA2,AULA\_GRANDE\_23,Fundamentos de Matemáticas)  
 (DIA24,HORA4,AULA\_GRANDE\_23,Fundamentos de Matemáticas)  
 (DIA24,HORA6,AULA\_GRANDE\_23,Expresión Gráfica)  
 (DIA25,HORA3,AULA\_GRANDE\_23,Fundamentos de Matemáticas)  
 (DIA25,HORA5,AULA\_GRANDE\_23,Física)  
 (DIA26,HORA4,DEPARTAMENTO,Fundamentos de Matemáticas,LABORATORIO)  
 (DIA27,HORA5,AULA\_GRANDE\_23,Informática)  
 (DIA28,HORA6,AULA\_GRANDE\_23,Informática)  
 (DIA29,HORA2,AULA\_GRANDE\_23,Expresión Gráfica)  
 (DIA30,HORA5,DEPARTAMENTO,Fundamentos de Matemáticas,LABORATORIO)  
 (DIA30,HORA6,AULA\_GRANDE\_23,Informática)  
 (DIA31,HORA2,AULA\_GRANDE\_23,Fundamentos de Matemáticas)  
 (DIA31,HORA3,DEPARTAMENTO,Fundamentos de Matemáticas,LABORATORIO)  
 (DIA31,HORA5,AULA\_GRANDE\_23,Fundamentos de Matemáticas)  
 (DIA32,HORA2,AULA\_GRANDE\_23,Fundamentos de Matemáticas)  
 (DIA33,HORA4,AULA\_GRANDE\_23,Informática)  
 (DIA37,HORA4,AULA\_GRANDE\_23,Informática)  
 (DIA39,HORA2,AULA\_GRANDE\_23,Informática)  
 (DIA39,HORA3,AULA\_GRANDE\_23,Física)  
 (DIA39,HORA4,AULA\_GRANDE\_23,Informática)  
 (DIA40,HORA3,AULA\_GRANDE\_23,Expresión Gráfica)  
 (DIA40,HORA4,AULA\_GRANDE\_23,Física)  
 (DIA40,HORA6,AULA\_GRANDE\_23,Expresión Gráfica)  
 (DIA41,HORA3,AULA\_GRANDE\_23,Física)  
 (DIA41,HORA4,AULA\_GRANDE\_23,Expresión Gráfica)  
 (DIA41,HORA5,AULA\_GRANDE\_23,Informática)  
 (DIA42,HORA3,AULA\_GRANDE\_23,Diseño Básico y Creatividad)  
 (DIA42,HORA4,AULA\_GRANDE\_23,Expresión Gráfica)  
 (DIA42,HORA6,AULA\_GRANDE\_23,Física)  
 (DIA44,HORA2,AULA\_GRANDE\_23,Expresión Gráfica)  
 (DIA44,HORA5,AULA\_GRANDE\_23,Diseño Básico y Creatividad)  
 (DIA45,HORA6,AULA\_GRANDE\_23,Expresión Gráfica)  
 (DIA46,HORA3,AULA\_GRANDE\_23,Física)  
 (DIA48,HORA4,AULA\_GRANDE\_23,Informática)  
 (DIA49,HORA5,AULA\_GRANDE\_23,Expresión Gráfica)  
 (DIA50,HORA4,AULA\_GRANDE\_23,Física)

(DIA51,HORA3,AULA\_GRANDE\_23,Física)  
(DIA52,HORA4,AULA\_GRANDE\_23,Expresión Gráfica)  
(DIA53,HORA2,AULA\_GRANDE\_23,Física)  
(DIA53,HORA3,AULA\_GRANDE\_23,Expresión Gráfica)  
(DIA53,HORA6,AULA\_GRANDE\_23,Expresión Gráfica)  
(DIA54,HORA4,AULA\_GRANDE\_23,Expresión Gráfica)  
(DIA54,HORA5,AULA\_GRANDE\_23,Física)  
(DIA55,HORA3,AULA\_GRANDE\_23,Fundamentos de Matemáticas)  
(DIA55,HORA4,AULA\_GRANDE\_23,Expresión Gráfica)  
(DIA56,HORA3,AULA\_GRANDE\_23,Informática)  
(DIA56,HORA4,AULA\_GRANDE\_23,Física)  
(DIA57,HORA6,AULA\_GRANDE\_23,Expresión Gráfica)  
(DIA58,HORA3,AULA\_GRANDE\_23,Diseño Básico y Creatividad)  
(DIA60,HORA2,DEPARTAMENTO,Fundamentos de Matemáticas,LABORATORIO)  
(DIA62,HORA4,AULA\_GRANDE\_23,Fundamentos de Matemáticas)  
(DIA62,HORA5,AULA\_GRANDE\_23,Expresión Gráfica)  
(DIA63,HORA3,AULA\_GRANDE\_23,Fundamentos de Matemáticas)  
(DIA64,HORA4,AULA\_GRANDE\_23,Expresión Gráfica)  
(DIA64,HORA5,AULA\_GRANDE\_23,Física)  
(DIA64,HORA6,AULA\_GRANDE\_23,Informática)  
(DIA65,HORA2,AULA\_GRANDE\_23,Física)  
(DIA66,HORA5,AULA\_GRANDE\_23,Física)  
(DIA67,HORA4,AULA\_GRANDE\_23,Fundamentos de Matemáticas)  
(DIA67,HORA5,AULA\_GRANDE\_23,Informática)  
(DIA69,HORA5,AULA\_GRANDE\_23,Fundamentos de Matemáticas)  
(DIA70,HORA4,AULA\_GRANDE\_23,Física)  
(DIA71,HORA4,AULA\_GRANDE\_23,Informática)  
(DIA71,HORA5,AULA\_GRANDE\_23,Expresión Gráfica)  
(DIA73,HORA4,AULA\_GRANDE\_23,Diseño Básico y Creatividad)  
(DIA74,HORA2,AULA\_GRANDE\_23,Informática)  
(DIA74,HORA3,AULA\_GRANDE\_23,Física)  
(DIA74,HORA4,AULA\_GRANDE\_23,Fundamentos de Matemáticas)  
(DIA75,HORA5,AULA\_GRANDE\_23,Expresión Gráfica)  
(DIA76,HORA4,AULA\_GRANDE\_23,Informática)  
(DIA77,HORA4,AULA\_GRANDE\_23,Informática)  
(DIA77,HORA5,DEPARTAMENTO,Fundamentos de Matemáticas,LABORATORIO)  
(DIA78,HORA4,AULA\_GRANDE\_23,Informática)  
(DIA79,HORA2,AULA\_GRANDE\_23,Expresión Gráfica)  
(DIA79,HORA5,AULA\_GRANDE\_23,Informática)  
(DIA80,HORA6,AULA\_GRANDE\_23,Fundamentos de Matemáticas)  
(DIA81,HORA3,AULA\_GRANDE\_23,Expresión Gráfica)  
(DIA81,HORA4,AULA\_GRANDE\_23,Fundamentos de Matemáticas)  
(DIA82,HORA3,AULA\_GRANDE\_23,Física)  
(DIA83,HORA4,AULA\_GRANDE\_23,Expresión Gráfica)  
(DIA83,HORA6,AULA\_GRANDE\_23,Física)  
(DIA85,HORA3,AULA\_GRANDE\_23,Expresión Gráfica)  
(DIA85,HORA4,AULA\_GRANDE\_23,Informática)  
(DIA85,HORA5,AULA\_GRANDE\_23,Fundamentos de Matemáticas)  
(DIA87,HORA4,AULA\_GRANDE\_23,Física)  
(DIA88,HORA6,AULA\_GRANDE\_23,Expresión Gráfica)  
(DIA90,HORA5,AULA\_GRANDE\_23,Informática)  
(DIA91,HORA6,AULA\_GRANDE\_23,Expresión Gráfica)  
(DIA92,HORA6,AULA\_GRANDE\_23,Informática)  
(DIA93,HORA6,AULA\_GRANDE\_23,Fundamentos de Matemáticas)  
(DIA94,HORA2,AULA\_GRANDE\_23,Fundamentos de Matemáticas)

(DIA94,HORA3,AULA\_GRANDE\_23,Diseño Básico y Creatividad)  
(DIA94,HORA5,AULA\_GRANDE\_23,Expresión Gráfica)  
(DIA94,HORA6,AULA\_GRANDE\_23,Fundamentos de Matemáticas)  
(DIA95,HORA3,AULA\_GRANDE\_23,Fundamentos de Matemáticas)  
(DIA97,HORA3,AULA\_GRANDE\_23,Expresión Gráfica)  
(DIA97,HORA4,AULA\_GRANDE\_23,Diseño Básico y Creatividad)  
(DIA97,HORA5,AULA\_GRANDE\_23,Física)  
(DIA98,HORA2,AULA\_GRANDE\_23,Expresión Gráfica)  
(DIA100,HORA2,AULA\_GRANDE\_23,Informática)  
(DIA100,HORA3,AULA\_GRANDE\_23,Fundamentos de Matemáticas)  
(DIA100,HORA5,AULA\_GRANDE\_23,Fundamentos de Matemáticas)  
(DIA100,HORA6,AULA\_GRANDE\_23,Expresión Gráfica)

GRADO: INGENIERIA\_EN\_DISEÑO\_INDUSTRIAL\_Y\_DESARROLLO\_DE\_PRODUCTO

CURSO: PRIMERO GRUPO: GRUPO\_A11

(DIA1,HORA6,AULA\_DIBUJO\_1,Dibujo Artístico,DIBUJO)  
(DIA2,HORA4,AULA\_MEDIANA\_31,Física)  
(DIA3,HORA6,AULA\_DIBUJO\_1,Dibujo Artístico,DIBUJO)  
(DIA4,HORA5,AULA\_MEDIANA\_31,Fundamentos de Matemáticas)  
(DIA5,HORA4,AULA\_MEDIANA\_11,Física)  
(DIA5,HORA5,AULA\_DIBUJO\_1,Expresión Gráfica,DIBUJO)  
(DIA8,HORA4,AULA\_DIBUJO\_1,Dibujo Artístico,DIBUJO)  
(DIA10,HORA5,AULA\_DIBUJO\_1,Dibujo Artístico,DIBUJO)  
(DIA10,HORA6,AULA\_MEDIANA\_31,Fundamentos de Matemáticas)  
(DIA11,HORA4,AULA\_MEDIANA\_31,Fundamentos de Matemáticas)  
(DIA12,HORA5,AULA\_DIBUJO\_1,Dibujo Artístico,DIBUJO)  
(DIA13,HORA5,AULA\_MEDIANA\_11,Diseño Básico y Creatividad)  
(DIA16,HORA3,AULA\_MEDIANA\_31,Diseño Básico y Creatividad)  
(DIA16,HORA4,AULA\_DIBUJO\_1,Expresión Gráfica,DIBUJO)  
(DIA17,HORA3,AULA\_DIBUJO\_1,Dibujo Artístico,DIBUJO)  
(DIA17,HORA5,AULA\_DIBUJO\_1,Dibujo Artístico,DIBUJO)  
(DIA17,HORA6,AULA\_DIBUJO\_1,Expresión Gráfica,DIBUJO)  
(DIA20,HORA5,AULA\_DIBUJO\_1,Dibujo Artístico,DIBUJO)  
(DIA21,HORA3,AULA\_DIBUJO\_1,Expresión Gráfica,DIBUJO)  
(DIA22,HORA3,AULA\_MEDIANA\_31,Diseño Básico y Creatividad)  
(DIA22,HORA6,AULA\_MEDIANA\_11,Diseño Básico y Creatividad)  
(DIA24,HORA2,AULA\_DIBUJO\_1,Dibujo Artístico,DIBUJO)  
(DIA25,HORA4,AULA\_DIBUJO\_1,Dibujo Artístico,DIBUJO)  
(DIA27,HORA3,AULA\_DIBUJO\_1,Dibujo Artístico,DIBUJO)  
(DIA27,HORA4,AULA\_MEDIANA\_31,Fundamentos de Matemáticas)  
(DIA28,HORA5,AULA\_DIBUJO\_1,Dibujo Artístico,DIBUJO)  
(DIA29,HORA5,AULA\_MEDIANA\_11,Fundamentos de Matemáticas)  
(DIA30,HORA3,AULA\_DIBUJO\_1,Dibujo Artístico,DIBUJO)  
(DIA31,HORA4,AULA\_DIBUJO\_1,Expresión Gráfica,DIBUJO)  
(DIA31,HORA6,AULA\_DIBUJO\_1,Dibujo Artístico,DIBUJO)  
(DIA34,HORA3,AULA\_DIBUJO\_1,Dibujo Artístico,DIBUJO)  
(DIA37,HORA3,AULA\_DIBUJO\_1,Expresión Gráfica,DIBUJO)  
(DIA38,HORA6,AULA\_DIBUJO\_1,Dibujo Artístico,DIBUJO)  
(DIA39,HORA5,AULA\_MEDIANA\_11,Diseño Básico y Creatividad)  
(DIA40,HORA2,AULA\_MEDIANA\_11,Fundamentos de Matemáticas)  
(DIA42,HORA5,AULA\_DIBUJO\_1,Expresión Gráfica,DIBUJO)  
(DIA46,HORA2,AULA\_MEDIANA\_11,Física)  
(DIA46,HORA6,AULA\_MEDIANA\_11,Física)  
(DIA47,HORA3,AULA\_DIBUJO\_1,Expresión Gráfica,DIBUJO)  
(DIA49,HORA2,AULA\_DIBUJO\_1,Dibujo Artístico,DIBUJO)

(DIA49,HORA4,AULA\_MEDIANA\_31,Diseño Básico y Creatividad)  
(DIA50,HORA2,AULA\_MEDIANA\_31,Física)  
(DIA51,HORA6,AULA\_MEDIANA\_31,Fundamentos de Matemáticas)  
(DIA53,HORA4,AULA\_DIBUJO\_1,Expresión Gráfica,DIBUJO)  
(DIA54,HORA6,AULA\_DIBUJO\_1,Dibujo Artístico,DIBUJO)  
(DIA56,HORA5,AULA\_DIBUJO\_1,Dibujo Artístico,DIBUJO)  
(DIA57,HORA3,AULA\_DIBUJO\_1,Dibujo Artístico,DIBUJO)  
(DIA57,HORA5,AULA\_DIBUJO\_1,Expresión Gráfica,DIBUJO)  
(DIA59,HORA6,AULA\_MEDIANA\_11,Física)  
(DIA61,HORA2,AULA\_MEDIANA\_11,Física)  
(DIA62,HORA2,AULA\_MEDIANA\_31,Física)  
(DIA62,HORA3,AULA\_DIBUJO\_1,Dibujo Artístico,DIBUJO)  
(DIA62,HORA6,AULA\_PEQUENYA\_41,Fundamentos de Matemáticas)  
(DIA63,HORA4,AULA\_DIBUJO\_1,Dibujo Artístico,DIBUJO)  
(DIA63,HORA5,AULA\_MEDIANA\_31,Diseño Básico y Creatividad)  
(DIA63,HORA6,AULA\_DIBUJO\_1,Expresión Gráfica,DIBUJO)  
(DIA66,HORA4,AULA\_MEDIANA\_31,Diseño Básico y Creatividad)  
(DIA68,HORA4,AULA\_MEDIANA\_31,Física)  
(DIA69,HORA4,AULA\_DIBUJO\_1,Dibujo Artístico,DIBUJO)  
(DIA69,HORA6,AULA\_MEDIANA\_31,Fundamentos de Matemáticas)  
(DIA71,HORA3,AULA\_DIBUJO\_1,Dibujo Artístico,DIBUJO)  
(DIA73,HORA2,AULA\_DIBUJO\_1,Expresión Gráfica,DIBUJO)  
(DIA73,HORA3,AULA\_DIBUJO\_1,Dibujo Artístico,DIBUJO)  
(DIA74,HORA6,AULA\_MEDIANA\_11,Diseño Básico y Creatividad)  
(DIA75,HORA2,AULA\_MEDIANA\_11,Física)  
(DIA75,HORA6,AULA\_DIBUJO\_1,Dibujo Artístico,DIBUJO)  
(DIA77,HORA3,AULA\_MEDIANA\_11,Fundamentos de Matemáticas)  
(DIA78,HORA3,AULA\_MEDIANA\_31,Fundamentos de Matemáticas)  
(DIA79,HORA3,AULA\_DIBUJO\_1,Expresión Gráfica,DIBUJO)  
(DIA79,HORA4,AULA\_DIBUJO\_1,Dibujo Artístico,DIBUJO)  
(DIA81,HORA5,AULA\_DIBUJO\_1,Dibujo Artístico,DIBUJO)  
(DIA83,HORA2,AULA\_MEDIANA\_11,Física)  
(DIA83,HORA3,AULA\_MEDIANA\_11,Fundamentos de Matemáticas)  
(DIA84,HORA4,AULA\_MEDIANA\_11,Fundamentos de Matemáticas)  
(DIA88,HORA2,AULA\_MEDIANA\_11,Diseño Básico y Creatividad)  
(DIA88,HORA3,AULA\_MEDIANA\_31,Física)  
(DIA88,HORA4,AULA\_DIBUJO\_1,Dibujo Artístico,DIBUJO)  
(DIA90,HORA4,AULA\_DIBUJO\_1,Expresión Gráfica,DIBUJO)  
(DIA93,HORA3,AULA\_DIBUJO\_1,Dibujo Artístico,DIBUJO)  
(DIA93,HORA4,AULA\_MEDIANA\_31,Diseño Básico y Creatividad)  
(DIA95,HORA4,AULA\_DIBUJO\_1,Expresión Gráfica,DIBUJO)  
(DIA95,HORA5,AULA\_MEDIANA\_31,Fundamentos de Matemáticas)  
(DIA95,HORA6,AULA\_MEDIANA\_31,Diseño Básico y Creatividad)  
(DIA99,HORA4,AULA\_MEDIANA\_11,Fundamentos de Matemáticas)  
(DIA99,HORA6,AULA\_MEDIANA\_31,Física)  
(DIA100,HORA4,AULA\_MEDIANA\_11,Diseño Básico y Creatividad)

GRADO: INGENIERIA\_EN\_DISEÑO\_INDUSTRIAL\_Y\_DESARROLLO\_DE\_PRODUCTO  
CURSO: PRIMERO GRUPO: GRUPO\_A12

(DIA1,HORA6,AULA\_DIBUJO\_2,Dibujo Artístico,DIBUJO)  
(DIA2,HORA4,AULA\_MEDIANA\_41,Física)  
(DIA3,HORA6,AULA\_DIBUJO\_2,Dibujo Artístico,DIBUJO)  
(DIA4,HORA5,AULA\_MEDIANA\_41,Fundamentos de Matemáticas)  
(DIA5,HORA4,AULA\_MEDIANA\_21,Física)  
(DIA5,HORA5,AULA\_DIBUJO\_2,Expresión Gráfica,DIBUJO)

(DIA8,HORA4,AULA\_DIBUJO\_2,Dibujo Artístico,DIBUJO)  
(DIA10,HORA5,AULA\_DIBUJO\_2,Dibujo Artístico,DIBUJO)  
(DIA10,HORA6,AULA\_MEDIANA\_41,Fundamentos de Matemáticas)  
(DIA11,HORA4,AULA\_MEDIANA\_41,Fundamentos de Matemáticas)  
(DIA12,HORA5,AULA\_DIBUJO\_2,Dibujo Artístico,DIBUJO)  
(DIA13,HORA5,AULA\_MEDIANA\_21,Diseño Básico y Creatividad)  
(DIA16,HORA3,AULA\_MEDIANA\_41,Diseño Básico y Creatividad)  
(DIA16,HORA4,AULA\_DIBUJO\_2,Expresión Gráfica,DIBUJO)  
(DIA17,HORA3,AULA\_DIBUJO\_2,Dibujo Artístico,DIBUJO)  
(DIA17,HORA5,AULA\_DIBUJO\_2,Dibujo Artístico,DIBUJO)  
(DIA17,HORA6,AULA\_DIBUJO\_2,Expresión Gráfica,DIBUJO)  
(DIA20,HORA5,AULA\_DIBUJO\_2,Dibujo Artístico,DIBUJO)  
(DIA21,HORA3,AULA\_DIBUJO\_2,Expresión Gráfica,DIBUJO)  
(DIA22,HORA3,AULA\_MEDIANA\_41,Diseño Básico y Creatividad)  
(DIA22,HORA6,AULA\_MEDIANA\_21,Diseño Básico y Creatividad)  
(DIA24,HORA2,AULA\_DIBUJO\_2,Dibujo Artístico,DIBUJO)  
(DIA25,HORA4,AULA\_DIBUJO\_2,Dibujo Artístico,DIBUJO)  
(DIA27,HORA3,AULA\_DIBUJO\_2,Dibujo Artístico,DIBUJO)  
(DIA27,HORA4,AULA\_MEDIANA\_41,Fundamentos de Matemáticas)  
(DIA28,HORA5,AULA\_DIBUJO\_2,Dibujo Artístico,DIBUJO)  
(DIA29,HORA5,AULA\_MEDIANA\_21,Fundamentos de Matemáticas)  
(DIA30,HORA3,AULA\_DIBUJO\_2,Dibujo Artístico,DIBUJO)  
(DIA31,HORA4,AULA\_DIBUJO\_2,Expresión Gráfica,DIBUJO)  
(DIA31,HORA6,AULA\_DIBUJO\_2,Dibujo Artístico,DIBUJO)  
(DIA34,HORA3,AULA\_DIBUJO\_2,Dibujo Artístico,DIBUJO)  
(DIA37,HORA3,AULA\_DIBUJO\_2,Expresión Gráfica,DIBUJO)  
(DIA38,HORA6,AULA\_DIBUJO\_2,Dibujo Artístico,DIBUJO)  
(DIA39,HORA5,AULA\_MEDIANA\_21,Diseño Básico y Creatividad)  
(DIA40,HORA2,AULA\_MEDIANA\_21,Fundamentos de Matemáticas)  
(DIA42,HORA5,AULA\_DIBUJO\_2,Expresión Gráfica,DIBUJO)  
(DIA46,HORA2,AULA\_MEDIANA\_21,Física)  
(DIA46,HORA6,AULA\_MEDIANA\_21,Física)  
(DIA47,HORA3,AULA\_DIBUJO\_2,Expresión Gráfica,DIBUJO)  
(DIA49,HORA2,AULA\_DIBUJO\_2,Dibujo Artístico,DIBUJO)  
(DIA49,HORA4,AULA\_MEDIANA\_41,Diseño Básico y Creatividad)  
(DIA50,HORA2,AULA\_MEDIANA\_41,Física)  
(DIA51,HORA6,AULA\_MEDIANA\_41,Fundamentos de Matemáticas)  
(DIA53,HORA4,AULA\_DIBUJO\_2,Expresión Gráfica,DIBUJO)  
(DIA54,HORA6,AULA\_DIBUJO\_2,Dibujo Artístico,DIBUJO)  
(DIA56,HORA5,AULA\_DIBUJO\_2,Dibujo Artístico,DIBUJO)  
(DIA57,HORA3,AULA\_DIBUJO\_2,Dibujo Artístico,DIBUJO)  
(DIA57,HORA5,AULA\_DIBUJO\_2,Expresión Gráfica,DIBUJO)  
(DIA59,HORA6,AULA\_MEDIANA\_21,Física)  
(DIA61,HORA2,AULA\_MEDIANA\_21,Física)  
(DIA62,HORA2,AULA\_MEDIANA\_41,Física)  
(DIA62,HORA3,AULA\_DIBUJO\_2,Dibujo Artístico,DIBUJO)  
(DIA62,HORA6,AULA\_PEQUENYA\_42,Fundamentos de Matemáticas)  
(DIA63,HORA4,AULA\_DIBUJO\_2,Dibujo Artístico,DIBUJO)  
(DIA63,HORA5,AULA\_MEDIANA\_41,Diseño Básico y Creatividad)  
(DIA63,HORA6,AULA\_DIBUJO\_2,Expresión Gráfica,DIBUJO)  
(DIA66,HORA4,AULA\_MEDIANA\_41,Diseño Básico y Creatividad)  
(DIA68,HORA4,AULA\_MEDIANA\_41,Física)  
(DIA69,HORA4,AULA\_DIBUJO\_2,Dibujo Artístico,DIBUJO)  
(DIA69,HORA6,AULA\_MEDIANA\_41,Fundamentos de Matemáticas)  
(DIA71,HORA3,AULA\_DIBUJO\_2,Dibujo Artístico,DIBUJO)

(DIA73,HORA2,AULA\_DIBUJO\_2,Expresión Gráfica,DIBUJO)  
(DIA73,HORA3,AULA\_DIBUJO\_2,Dibujo Artístico,DIBUJO)  
(DIA74,HORA6,AULA\_MEDIANA\_21,Diseño Básico y Creatividad)  
(DIA75,HORA2,AULA\_MEDIANA\_21,Física)  
(DIA75,HORA6,AULA\_DIBUJO\_2,Dibujo Artístico,DIBUJO)  
(DIA77,HORA3,AULA\_MEDIANA\_21,Fundamentos de Matemáticas)  
(DIA78,HORA3,AULA\_MEDIANA\_41,Fundamentos de Matemáticas)  
(DIA79,HORA3,AULA\_DIBUJO\_2,Expresión Gráfica,DIBUJO)  
(DIA79,HORA4,AULA\_DIBUJO\_2,Dibujo Artístico,DIBUJO)  
(DIA81,HORA5,AULA\_DIBUJO\_2,Dibujo Artístico,DIBUJO)  
(DIA83,HORA2,AULA\_MEDIANA\_21,Física)  
(DIA83,HORA3,AULA\_MEDIANA\_21,Fundamentos de Matemáticas)  
(DIA84,HORA4,AULA\_MEDIANA\_21,Fundamentos de Matemáticas)  
(DIA88,HORA2,AULA\_MEDIANA\_21,Diseño Básico y Creatividad)  
(DIA88,HORA3,AULA\_MEDIANA\_41,Física)  
(DIA88,HORA4,AULA\_DIBUJO\_2,Dibujo Artístico,DIBUJO)  
(DIA90,HORA4,AULA\_DIBUJO\_2,Expresión Gráfica,DIBUJO)  
(DIA93,HORA3,AULA\_DIBUJO\_2,Dibujo Artístico,DIBUJO)  
(DIA93,HORA4,AULA\_MEDIANA\_41,Diseño Básico y Creatividad)  
(DIA95,HORA4,AULA\_DIBUJO\_2,Expresión Gráfica,DIBUJO)  
(DIA95,HORA5,AULA\_MEDIANA\_41,Fundamentos de Matemáticas)  
(DIA95,HORA6,AULA\_MEDIANA\_41,Diseño Básico y Creatividad)  
(DIA99,HORA4,AULA\_MEDIANA\_21,Fundamentos de Matemáticas)  
(DIA99,HORA6,AULA\_MEDIANA\_41,Física)  
(DIA100,HORA4,AULA\_MEDIANA\_21,Diseño Básico y Creatividad)

GRADO: INGENIERIA EN DISEÑO INDUSTRIAL Y DESARROLLO DE PRODUCTO

CURSO: PRIMERO GRUPO: GRUPO\_S11

(DIA2,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_51,Diseño Básico y Creatividad)  
(DIA9,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_51,Diseño Básico y Creatividad)  
(DIA12,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_41,Física)  
(DIA15,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_61,Diseño Básico y Creatividad)  
(DIA20,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_41,Física)  
(DIA22,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_41,Diseño Básico y Creatividad)  
(DIA23,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_41,Diseño Básico y Creatividad)  
(DIA23,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_41,Diseño Básico y Creatividad)  
(DIA23,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_41,Diseño Básico y Creatividad)  
(DIA32,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_51,Diseño Básico y Creatividad)  
(DIA33,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_41,Diseño Básico y Creatividad)  
(DIA34,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_41,Diseño Básico y Creatividad)  
(DIA46,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_51,Diseño Básico y Creatividad)  
(DIA48,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_51,Diseño Básico y Creatividad)  
(DIA49,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_41,Diseño Básico y Creatividad)  
(DIA50,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_41,Diseño Básico y Creatividad)  
(DIA52,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_41,Diseño Básico y Creatividad)  
(DIA52,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_41,Diseño Básico y Creatividad)  
(DIA53,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_51,Diseño Básico y Creatividad)  
(DIA65,HORA6,AULA\_PEQUENYA\_41,Diseño Básico y Creatividad)  
(DIA67,HORA6,AULA\_PEQUENYA\_41,Diseño Básico y Creatividad)  
(DIA70,HORA6,AULA\_PEQUENYA\_41,Diseño Básico y Creatividad)  
(DIA71,HORA6,AULA\_PEQUENYA\_41,Diseño Básico y Creatividad)  
(DIA73,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_41,Diseño Básico y Creatividad)  
(DIA74,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_41,Diseño Básico y Creatividad)  
(DIA82,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_41,Diseño Básico y Creatividad)  
(DIA84,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_41,Diseño Básico y Creatividad)

(DIA85,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_41,Diseño Básico y Creatividad)  
(DIA92,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_41,Diseño Básico y Creatividad)  
(DIA93,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_41,Diseño Básico y Creatividad)  
(DIA94,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_41,Diseño Básico y Creatividad)  
(DIA99,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_41,Diseño Básico y Creatividad)

GRADO: INGENIERIA\_EN\_DISEÑO\_INDUSTRIAL\_Y\_DESARROLLO\_DE\_PRODUCTO  
CURSO: PRIMERO GRUPO: GRUPO\_S12

(DIA2,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_52,Diseño Básico y Creatividad)  
(DIA9,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_52,Diseño Básico y Creatividad)  
(DIA12,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_42,Física)  
(DIA15,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_62,Diseño Básico y Creatividad)  
(DIA20,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_42,Física)  
(DIA22,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_42,Diseño Básico y Creatividad)  
(DIA23,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_42,Diseño Básico y Creatividad)  
(DIA23,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_42,Diseño Básico y Creatividad)  
(DIA23,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_42,Diseño Básico y Creatividad)  
(DIA32,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_52,Diseño Básico y Creatividad)  
(DIA33,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_42,Diseño Básico y Creatividad)  
(DIA34,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_42,Diseño Básico y Creatividad)  
(DIA46,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_52,Diseño Básico y Creatividad)  
(DIA48,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_52,Diseño Básico y Creatividad)  
(DIA49,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_42,Diseño Básico y Creatividad)  
(DIA50,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_42,Diseño Básico y Creatividad)  
(DIA52,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_42,Diseño Básico y Creatividad)  
(DIA52,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_42,Diseño Básico y Creatividad)  
(DIA53,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_52,Diseño Básico y Creatividad)  
(DIA65,HORA6,AULA\_PEQUENYA\_42,Diseño Básico y Creatividad)  
(DIA67,HORA6,AULA\_PEQUENYA\_42,Diseño Básico y Creatividad)  
(DIA70,HORA6,AULA\_PEQUENYA\_42,Diseño Básico y Creatividad)  
(DIA71,HORA6,AULA\_PEQUENYA\_42,Diseño Básico y Creatividad)  
(DIA73,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_42,Diseño Básico y Creatividad)  
(DIA74,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_42,Diseño Básico y Creatividad)  
(DIA82,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_42,Diseño Básico y Creatividad)  
(DIA84,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_42,Diseño Básico y Creatividad)  
(DIA85,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_42,Diseño Básico y Creatividad)  
(DIA92,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_42,Diseño Básico y Creatividad)  
(DIA93,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_42,Diseño Básico y Creatividad)  
(DIA94,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_42,Diseño Básico y Creatividad)  
(DIA99,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_42,Diseño Básico y Creatividad)

GRADO: INGENIERIA\_EN\_DISEÑO\_INDUSTRIAL\_Y\_DESARROLLO\_DE\_PRODUCTO  
CURSO: PRIMERO GRUPO: GRUPO\_L11

(DIA3,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_1,Informática)  
(DIA3,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_1,Informática)  
(DIA7,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_4,Informática)  
(DIA12,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_1,Informática)  
(DIA12,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_1,Informática)  
(DIA13,HORA6,AULA\_INFORMATICA\_1,Informática)  
(DIA14,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_1,Informática)  
(DIA18,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_1,Informática)  
(DIA18,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_1,Informática)  
(DIA21,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_1,Informática)  
(DIA22,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_1,Informática)  
(DIA29,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_1,Informática)

(DIA30,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_1,Informática)  
(DIA32,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_4,Informática)  
(DIA38,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_4,Informática)  
(DIA44,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_4,Informática)  
(DIA45,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_1,Informática)  
(DIA46,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_1,Informática)  
(DIA47,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_1,Informática)  
(DIA57,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_4,Informática)  
(DIA58,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_1,Informática)  
(DIA59,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_1,Informática)  
(DIA65,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_4,Informática)  
(DIA65,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_1,Informática)  
(DIA67,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_1,Informática)  
(DIA70,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_1,Informática)  
(DIA70,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_1,Informática)  
(DIA75,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_1,Informática)  
(DIA83,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_1,Informática)  
(DIA99,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_1,Informática)

GRADO: INGENIERIA\_EN\_DISEÑO\_INDUSTRIAL\_Y\_DESARROLLO\_DE\_PRODUCTO  
CURSO: PRIMERO GRUPO: GRUPO\_L12

(DIA3,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_2,Informática)  
(DIA3,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_2,Informática)  
(DIA7,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_5,Informática)  
(DIA12,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_2,Informática)  
(DIA12,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_2,Informática)  
(DIA13,HORA6,AULA\_INFORMATICA\_2,Informática)  
(DIA14,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_2,Informática)  
(DIA18,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_2,Informática)  
(DIA18,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_2,Informática)  
(DIA21,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_2,Informática)  
(DIA22,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_2,Informática)  
(DIA29,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_2,Informática)  
(DIA30,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_2,Informática)  
(DIA32,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_5,Informática)  
(DIA38,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_5,Informática)  
(DIA44,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_5,Informática)  
(DIA45,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_2,Informática)  
(DIA46,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_2,Informática)  
(DIA47,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_2,Informática)  
(DIA57,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_5,Informática)  
(DIA58,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_2,Informática)  
(DIA59,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_2,Informática)  
(DIA65,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_5,Informática)  
(DIA65,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_2,Informática)  
(DIA67,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_2,Informática)  
(DIA70,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_2,Informática)  
(DIA70,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_2,Informática)  
(DIA75,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_2,Informática)  
(DIA83,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_2,Informática)  
(DIA99,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_2,Informática)

GRADO: INGENIERIA\_EN\_DISEÑO\_INDUSTRIAL\_Y\_DESARROLLO\_DE\_PRODUCTO  
CURSO: PRIMERO GRUPO: GRUPO\_L13

(DIA3,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_3,Informática)



(DIA3,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_3,Informática)  
(DIA7,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_6,Informática)  
(DIA12,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_3,Informática)  
(DIA12,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_3,Informática)  
(DIA13,HORA6,AULA\_INFORMATICA\_3,Informática)  
(DIA14,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_3,Informática)  
(DIA18,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_3,Informática)  
(DIA18,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_3,Informática)  
(DIA21,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_3,Informática)  
(DIA22,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_3,Informática)  
(DIA29,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_3,Informática)  
(DIA30,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_3,Informática)  
(DIA32,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_6,Informática)  
(DIA38,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_6,Informática)  
(DIA44,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_6,Informática)  
(DIA45,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_3,Informática)  
(DIA46,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_3,Informática)  
(DIA47,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_3,Informática)  
(DIA57,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_6,Informática)  
(DIA58,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_3,Informática)  
(DIA59,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_3,Informática)  
(DIA65,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_6,Informática)  
(DIA65,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_3,Informática)  
(DIA67,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_3,Informática)  
(DIA70,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_3,Informática)  
(DIA70,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_3,Informática)  
(DIA75,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_3,Informática)  
(DIA83,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_3,Informática)  
(DIA99,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_3,Informática)

GRADO: INGENIERIA\_EN\_DISEÑO\_INDUSTRIAL\_Y\_DESARROLLO\_DE\_PRODUCTO

CURSO: TERCERO GRUPO: GRUPO\_T1

(DIA1,HORA4,AULA\_GRANDE\_61,Ergonomía)  
(DIA1,HORA6,DEPARTAMENTO,Ergonomía,LABORATORIO)  
(DIA2,HORA5,AULA\_GRANDE\_61,Resistencia de Materiales)  
(DIA2,HORA6,DEPARTAMENTO,Ergonomía,LABORATORIO)  
(DIA6,HORA6,DEPARTAMENTO,Técnicas de Presentación Multimedia,LABORATORIO)  
(DIA8,HORA2,DEPARTAMENTO,Complementos de Matemáticas,LABORATORIO)  
(DIA9,HORA3,DEPARTAMENTO,Técnicas de Presentación Multimedia,LABORATORIO)  
(DIA9,HORA4,DEPARTAMENTO,Técnicas de Presentación Multimedia,LABORATORIO)  
(DIA9,HORA6,AULA\_GRANDE\_61,Complementos de Matemáticas)  
(DIA10,HORA3,AULA\_GRANDE\_61,Ergonomía)  
(DIA10,HORA4,AULA\_GRANDE\_61,Técnicas de Presentación Multimedia)  
(DIA11,HORA2,AULA\_GRANDE\_61,Complementos de Matemáticas)  
(DIA11,HORA4,AULA\_GRANDE\_61,Sistemas Mecánicos)  
(DIA11,HORA5,DEPARTAMENTO,Ergonomía,LABORATORIO)  
(DIA12,HORA3,AULA\_GRANDE\_61,Ergonomía)  
(DIA12,HORA4,DEPARTAMENTO,Técnicas de Presentación Multimedia,LABORATORIO)  
(DIA12,HORA5,AULA\_GRANDE\_61,Resistencia de Materiales)  
(DIA12,HORA6,DEPARTAMENTO,Ergonomía,LABORATORIO)  
(DIA13,HORA2,AULA\_GRANDE\_61,Sistemas Mecánicos)  
(DIA13,HORA4,DEPARTAMENTO,Ergonomía,LABORATORIO)  
(DIA13,HORA5,DEPARTAMENTO,Técnicas de Presentación Multimedia,LABORATORIO)  
(DIA14,HORA5,AULA\_GRANDE\_61,Ergonomía)  
(DIA14,HORA6,AULA\_GRANDE\_61,Resistencia de Materiales)

(DIA15,HORA3,AULA\_GRANDE\_61,Resistencia de Materiales)  
 (DIA17,HORA3,AULA\_GRANDE\_61,Ergonomía)  
 (DIA17,HORA5,AULA\_GRANDE\_61,Resistencia de Materiales)  
 (DIA18,HORA3,DEPARTAMENTO,Técnicas de Presentación Multimedia,LABORATORIO)  
 (DIA18,HORA5,AULA\_GRANDE\_61,Resistencia de Materiales)  
 (DIA19,HORA3,DEPARTAMENTO,Técnicas de Presentación Multimedia,LABORATORIO)  
 (DIA20,HORA3,AULA\_GRANDE\_61,Sistemas Mecánicos)  
 (DIA20,HORA4,AULA\_GRANDE\_61,Ergonomía)  
 (DIA20,HORA5,DEPARTAMENTO,Técnicas de Presentación Multimedia,LABORATORIO)  
 (DIA21,HORA4,AULA\_GRANDE\_61,Técnicas de Presentación Multimedia)  
 (DIA21,HORA5,DEPARTAMENTO,Técnicas de Presentación Multimedia,LABORATORIO)  
 (DIA22,HORA2,DEPARTAMENTO,Ergonomía,LABORATORIO)  
 (DIA22,HORA3,DEPARTAMENTO,Técnicas de Presentación Multimedia,LABORATORIO)  
 (DIA22,HORA4,AULA\_GRANDE\_61,Ergonomía)  
 (DIA22,HORA5,DEPARTAMENTO,Complementos de Matemáticas,LABORATORIO)  
 (DIA23,HORA2,AULA\_GRANDE\_61,Sistemas Mecánicos)  
 (DIA23,HORA3,AULA\_GRANDE\_61,Complementos de Matemáticas)  
 (DIA23,HORA5,DEPARTAMENTO,Técnicas de Presentación Multimedia,LABORATORIO)  
 (DIA23,HORA6,DEPARTAMENTO,Ergonomía,LABORATORIO)  
 (DIA24,HORA3,DEPARTAMENTO,Técnicas de Presentación Multimedia,LABORATORIO)  
 (DIA24,HORA4,AULA\_GRANDE\_61,Ergonomía)  
 (DIA24,HORA5,DEPARTAMENTO,Técnicas de Presentación Multimedia,LABORATORIO)  
 (DIA24,HORA6,DEPARTAMENTO,Ergonomía,LABORATORIO)  
 (DIA25,HORA2,DEPARTAMENTO,Ergonomía,LABORATORIO)  
 (DIA25,HORA3,AULA\_GRANDE\_61,Sistemas Mecánicos)  
 (DIA25,HORA4,AULA\_GRANDE\_61,Resistencia de Materiales)  
 (DIA25,HORA5,DEPARTAMENTO,Complementos de Matemáticas,LABORATORIO)  
 (DIA25,HORA6,AULA\_GRANDE\_61,Sistemas Mecánicos)  
 (DIA26,HORA2,AULA\_GRANDE\_61,Complementos de Matemáticas)  
 (DIA26,HORA3,AULA\_GRANDE\_61,Sistemas Mecánicos)  
 (DIA26,HORA6,DEPARTAMENTO,Complementos de Matemáticas,LABORATORIO)  
 (DIA28,HORA6,DEPARTAMENTO,Técnicas de Presentación Multimedia,LABORATORIO)  
 (DIA29,HORA3,AULA\_GRANDE\_61,Resistencia de Materiales)  
 (DIA29,HORA4,AULA\_GRANDE\_61,Complementos de Matemáticas)  
 (DIA30,HORA5,AULA\_GRANDE\_61,Complementos de Matemáticas)  
 (DIA31,HORA4,AULA\_GRANDE\_61,Técnicas de Presentación Multimedia)  
 (DIA32,HORA3,AULA\_GRANDE\_61,Ergonomía)  
 (DIA32,HORA5,DEPARTAMENTO,Técnicas de Presentación Multimedia,LABORATORIO)  
 (DIA33,HORA2,AULA\_GRANDE\_61,Sistemas Mecánicos)  
 (DIA33,HORA4,AULA\_GRANDE\_61,Sistemas Mecánicos)  
 (DIA33,HORA6,AULA\_GRANDE\_61,Complementos de Matemáticas)  
 (DIA34,HORA3,AULA\_GRANDE\_61,Sistemas Mecánicos)  
 (DIA34,HORA4,AULA\_GRANDE\_61,Complementos de Matemáticas)  
 (DIA35,HORA2,DEPARTAMENTO,Técnicas de Presentación Multimedia,LABORATORIO)  
 (DIA35,HORA3,AULA\_GRANDE\_61,Técnicas de Presentación Multimedia)  
 (DIA35,HORA4,AULA\_GRANDE\_61,Resistencia de Materiales)  
 (DIA36,HORA3,DEPARTAMENTO,Complementos de Matemáticas,LABORATORIO)  
 (DIA36,HORA4,DEPARTAMENTO,Técnicas de Presentación Multimedia,LABORATORIO)  
 (DIA36,HORA5,DEPARTAMENTO,Ergonomía,LABORATORIO)  
 (DIA37,HORA3,DEPARTAMENTO,Técnicas de Presentación Multimedia,LABORATORIO)  
 (DIA37,HORA4,AULA\_GRANDE\_61,Complementos de Matemáticas)  
 (DIA37,HORA6,DEPARTAMENTO,Complementos de Matemáticas,LABORATORIO)  
 (DIA38,HORA4,AULA\_GRANDE\_61,Resistencia de Materiales)  
 (DIA38,HORA5,DEPARTAMENTO,Ergonomía,LABORATORIO)  
 (DIA38,HORA6,DEPARTAMENTO,Técnicas de Presentación Multimedia,LABORATORIO)

(DIA39,HORA2,AULA\_GRANDE\_61,Técnicas de Presentación Multimedia)  
 (DIA39,HORA3,AULA\_GRANDE\_61,Ergonomía)  
 (DIA39,HORA4,AULA\_GRANDE\_61,Técnicas de Presentación Multimedia)  
 (DIA40,HORA5,AULA\_GRANDE\_61,Técnicas de Presentación Multimedia)  
 (DIA41,HORA2,AULA\_GRANDE\_61,Sistemas Mecánicos)  
 (DIA41,HORA3,AULA\_GRANDE\_61,Técnicas de Presentación Multimedia)  
 (DIA42,HORA6,AULA\_GRANDE\_61,Ergonomía)  
 (DIA43,HORA2,DEPARTAMENTO,Ergonomía,LABORATORIO)  
 (DIA43,HORA3,AULA\_GRANDE\_61,Ergonomía)  
 (DIA43,HORA5,AULA\_GRANDE\_61,Sistemas Mecánicos)  
 (DIA44,HORA2,AULA\_GRANDE\_61,Complementos de Matemáticas)  
 (DIA44,HORA3,AULA\_GRANDE\_61,Sistemas Mecánicos)  
 (DIA45,HORA4,AULA\_GRANDE\_61,Sistemas Mecánicos)  
 (DIA45,HORA5,AULA\_GRANDE\_61,Ergonomía)  
 (DIA46,HORA2,AULA\_GRANDE\_61,Complementos de Matemáticas)  
 (DIA47,HORA5,AULA\_GRANDE\_61,Sistemas Mecánicos)  
 (DIA47,HORA6,AULA\_GRANDE\_61,Técnicas de Presentación Multimedia)  
 (DIA49,HORA3,AULA\_GRANDE\_61,Sistemas Mecánicos)  
 (DIA49,HORA4,DEPARTAMENTO,Técnicas de Presentación Multimedia,LABORATORIO)  
 (DIA49,HORA5,AULA\_GRANDE\_61,Ergonomía)  
 (DIA49,HORA6,AULA\_GRANDE\_61,Técnicas de Presentación Multimedia)  
 (DIA50,HORA6,DEPARTAMENTO,Técnicas de Presentación Multimedia,LABORATORIO)  
 (DIA52,HORA3,DEPARTAMENTO,Ergonomía,LABORATORIO)  
 (DIA53,HORA4,AULA\_GRANDE\_61,Resistencia de Materiales)  
 (DIA53,HORA5,AULA\_GRANDE\_61,Complementos de Matemáticas)  
 (DIA53,HORA6,DEPARTAMENTO,Técnicas de Presentación Multimedia,LABORATORIO)  
 (DIA56,HORA6,AULA\_GRANDE\_61,Complementos de Matemáticas)  
 (DIA57,HORA2,DEPARTAMENTO,Técnicas de Presentación Multimedia,LABORATORIO)  
 (DIA57,HORA3,AULA\_GRANDE\_61,Técnicas de Presentación Multimedia)  
 (DIA57,HORA4,AULA\_GRANDE\_61,Ergonomía)  
 (DIA58,HORA2,AULA\_GRANDE\_61,Ergonomía)  
 (DIA58,HORA3,DEPARTAMENTO,Técnicas de Presentación Multimedia,LABORATORIO)  
 (DIA58,HORA4,AULA\_GRANDE\_61,Técnicas de Presentación Multimedia)  
 (DIA58,HORA6,DEPARTAMENTO,Técnicas de Presentación Multimedia,LABORATORIO)  
 (DIA59,HORA3,DEPARTAMENTO,Ergonomía,LABORATORIO)  
 (DIA59,HORA4,DEPARTAMENTO,Técnicas de Presentación Multimedia,LABORATORIO)  
 (DIA59,HORA5,AULA\_GRANDE\_61,Resistencia de Materiales)  
 (DIA60,HORA2,AULA\_GRANDE\_61,Sistemas Mecánicos)  
 (DIA60,HORA3,DEPARTAMENTO,Ergonomía,LABORATORIO)  
 (DIA60,HORA4,AULA\_GRANDE\_61,Ergonomía)  
 (DIA61,HORA3,AULA\_GRANDE\_61,Sistemas Mecánicos)  
 (DIA61,HORA4,AULA\_GRANDE\_61,Complementos de Matemáticas)  
 (DIA61,HORA5,DEPARTAMENTO,Ergonomía,LABORATORIO)  
 (DIA61,HORA6,DEPARTAMENTO,Ergonomía,LABORATORIO)  
 (DIA62,HORA6,DEPARTAMENTO,Ergonomía,LABORATORIO)  
 (DIA63,HORA3,AULA\_GRANDE\_61,Sistemas Mecánicos)  
 (DIA63,HORA5,AULA\_GRANDE\_61,Complementos de Matemáticas)  
 (DIA64,HORA2,AULA\_GRANDE\_61,Sistemas Mecánicos)  
 (DIA64,HORA3,DEPARTAMENTO,Técnicas de Presentación Multimedia,LABORATORIO)  
 (DIA64,HORA4,DEPARTAMENTO,Técnicas de Presentación Multimedia,LABORATORIO)  
 (DIA65,HORA2,AULA\_GRANDE\_61,Ergonomía)  
 (DIA65,HORA3,AULA\_GRANDE\_61,Complementos de Matemáticas)  
 (DIA65,HORA4,AULA\_GRANDE\_61,Sistemas Mecánicos)  
 (DIA65,HORA5,DEPARTAMENTO,Técnicas de Presentación Multimedia,LABORATORIO)  
 (DIA65,HORA6,DEPARTAMENTO,Ergonomía,LABORATORIO)

(DIA66,HORA2,AULA\_GRANDE\_61,Ergonomía)  
 (DIA67,HORA3,AULA\_GRANDE\_61,Técnicas de Presentación Multimedia)  
 (DIA67,HORA5,AULA\_GRANDE\_61,Complementos de Matemáticas)  
 (DIA67,HORA6,AULA\_GRANDE\_61,Sistemas Mecánicos)  
 (DIA68,HORA3,DEPARTAMENTO,Técnicas de Presentación Multimedia,LABORATORIO)  
 (DIA68,HORA5,DEPARTAMENTO,Ergonomía,LABORATORIO)  
 (DIA69,HORA4,AULA\_GRANDE\_61,Ergonomía)  
 (DIA69,HORA5,DEPARTAMENTO,Ergonomía,LABORATORIO)  
 (DIA69,HORA6,AULA\_GRANDE\_61,Ergonomía)  
 (DIA70,HORA2,AULA\_GRANDE\_61,Resistencia de Materiales)  
 (DIA70,HORA3,AULA\_GRANDE\_61,Técnicas de Presentación Multimedia)  
 (DIA70,HORA4,DEPARTAMENTO,Técnicas de Presentación Multimedia,LABORATORIO)  
 (DIA70,HORA5,AULA\_GRANDE\_61,Ergonomía)  
 (DIA71,HORA3,AULA\_GRANDE\_61,Técnicas de Presentación Multimedia)  
 (DIA72,HORA2,DEPARTAMENTO,Técnicas de Presentación Multimedia,LABORATORIO)  
 (DIA72,HORA3,AULA\_GRANDE\_61,Técnicas de Presentación Multimedia)  
 (DIA73,HORA2,AULA\_GRANDE\_61,Técnicas de Presentación Multimedia)  
 (DIA73,HORA3,DEPARTAMENTO,Ergonomía,LABORATORIO)  
 (DIA73,HORA4,AULA\_GRANDE\_61,Resistencia de Materiales)  
 (DIA73,HORA5,AULA\_GRANDE\_61,Ergonomía)  
 (DIA73,HORA6,AULA\_GRANDE\_61,Sistemas Mecánicos)  
 (DIA74,HORA2,AULA\_GRANDE\_61,Ergonomía)  
 (DIA75,HORA3,AULA\_GRANDE\_61,Resistencia de Materiales)  
 (DIA75,HORA5,AULA\_GRANDE\_61,Técnicas de Presentación Multimedia)  
 (DIA77,HORA3,DEPARTAMENTO,Técnicas de Presentación Multimedia,LABORATORIO)  
 (DIA78,HORA5,DEPARTAMENTO,Complementos de Matemáticas,LABORATORIO)  
 (DIA78,HORA6,AULA\_GRANDE\_61,Resistencia de Materiales)  
 (DIA79,HORA3,DEPARTAMENTO,Técnicas de Presentación Multimedia,LABORATORIO)  
 (DIA79,HORA4,AULA\_GRANDE\_61,Ergonomía)  
 (DIA79,HORA5,AULA\_GRANDE\_61,Sistemas Mecánicos)  
 (DIA79,HORA6,AULA\_GRANDE\_61,Técnicas de Presentación Multimedia)  
 (DIA80,HORA5,AULA\_GRANDE\_61,Complementos de Matemáticas)  
 (DIA82,HORA4,AULA\_GRANDE\_61,Técnicas de Presentación Multimedia)  
 (DIA83,HORA3,AULA\_GRANDE\_61,Complementos de Matemáticas)  
 (DIA83,HORA4,DEPARTAMENTO,Técnicas de Presentación Multimedia,LABORATORIO)  
 (DIA83,HORA5,DEPARTAMENTO,Ergonomía,LABORATORIO)  
 (DIA85,HORA2,DEPARTAMENTO,Ergonomía,LABORATORIO)  
 (DIA85,HORA3,AULA\_GRANDE\_61,Ergonomía)  
 (DIA85,HORA4,DEPARTAMENTO,Ergonomía,LABORATORIO)  
 (DIA85,HORA5,AULA\_GRANDE\_61,Ergonomía)  
 (DIA86,HORA5,AULA\_GRANDE\_61,Complementos de Matemáticas)  
 (DIA87,HORA2,DEPARTAMENTO,Técnicas de Presentación Multimedia,LABORATORIO)  
 (DIA87,HORA3,AULA\_GRANDE\_61,Ergonomía)  
 (DIA87,HORA5,AULA\_GRANDE\_61,Complementos de Matemáticas)  
 (DIA88,HORA4,AULA\_GRANDE\_61,Complementos de Matemáticas)  
 (DIA88,HORA5,DEPARTAMENTO,Complementos de Matemáticas,LABORATORIO)  
 (DIA88,HORA6,AULA\_GRANDE\_61,Sistemas Mecánicos)  
 (DIA89,HORA3,DEPARTAMENTO,Ergonomía,LABORATORIO)  
 (DIA90,HORA2,AULA\_GRANDE\_61,Resistencia de Materiales)  
 (DIA90,HORA3,AULA\_GRANDE\_61,Ergonomía)  
 (DIA90,HORA6,AULA\_GRANDE\_61,Técnicas de Presentación Multimedia)  
 (DIA91,HORA5,DEPARTAMENTO,Técnicas de Presentación Multimedia,LABORATORIO)  
 (DIA92,HORA3,AULA\_GRANDE\_61,Resistencia de Materiales)  
 (DIA92,HORA4,DEPARTAMENTO,Técnicas de Presentación Multimedia,LABORATORIO)  
 (DIA92,HORA5,AULA\_GRANDE\_61,Complementos de Matemáticas)

(DIA93,HORA3,AULA\_GRANDE\_61,Resistencia de Materiales)  
(DIA94,HORA3,AULA\_GRANDE\_61,Resistencia de Materiales)  
(DIA94,HORA5,DEPARTAMENTO,Complementos de Matemáticas,LABORATORIO)  
(DIA96,HORA3,DEPARTAMENTO,Ergonomía,LABORATORIO)  
(DIA96,HORA4,DEPARTAMENTO,Ergonomía,LABORATORIO)  
(DIA96,HORA6,DEPARTAMENTO,Ergonomía,LABORATORIO)  
(DIA97,HORA2,AULA\_GRANDE\_61,Complementos de Matemáticas)  
(DIA97,HORA3,AULA\_GRANDE\_61,Ergonomía)  
(DIA97,HORA4,AULA\_GRANDE\_61,Técnicas de Presentación Multimedia)  
(DIA98,HORA2,DEPARTAMENTO,Ergonomía,LABORATORIO)  
(DIA99,HORA5,AULA\_GRANDE\_61,Complementos de Matemáticas)  
(DIA100,HORA2,DEPARTAMENTO,Complementos de Matemáticas,LABORATORIO)

GRADO: INGENIERIA EN DISEÑO INDUSTRIAL Y DESARROLLO DE PRODUCTO  
CURSO: TERCERO GRUPO: GRUPO\_A11

(DIA3,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_51,Resistencia de Materiales)  
(DIA11,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_51,Resistencia de Materiales)  
(DIA12,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_41,Resistencia de Materiales)  
(DIA13,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_51,Complementos de Matemáticas)  
(DIA14,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_61,Resistencia de Materiales)  
(DIA21,HORA6,AULA\_PEQUENYA\_41,Resistencia de Materiales)  
(DIA23,HORA4,AULA\_MEDIANA\_31,Resistencia de Materiales)  
(DIA37,HORA5,AULA\_MEDIANA\_31,Resistencia de Materiales)  
(DIA46,HORA3,AULA\_MEDIANA\_31,Resistencia de Materiales)  
(DIA57,HORA5,AULA\_MEDIANA\_31,Resistencia de Materiales)  
(DIA59,HORA6,AULA\_MEDIANA\_31,Complementos de Matemáticas)  
(DIA63,HORA4,AULA\_MEDIANA\_11,Resistencia de Materiales)  
(DIA67,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_61,Resistencia de Materiales)  
(DIA68,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_51,Complementos de Matemáticas)  
(DIA75,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_51,Resistencia de Materiales)  
(DIA76,HORA6,AULA\_MEDIANA\_31,Complementos de Matemáticas)  
(DIA86,HORA2,AULA\_MEDIANA\_11,Resistencia de Materiales)  
(DIA86,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_51,Resistencia de Materiales)  
(DIA87,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_51,Resistencia de Materiales)  
(DIA92,HORA2,AULA\_MEDIANA\_31,Complementos de Matemáticas)  
(DIA93,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_41,Complementos de Matemáticas)  
(DIA93,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_61,Resistencia de Materiales)

GRADO: INGENIERIA EN DISEÑO INDUSTRIAL Y DESARROLLO DE PRODUCTO  
CURSO: TERCERO GRUPO: GRUPO\_A12

(DIA3,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_52,Resistencia de Materiales)  
(DIA11,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_52,Resistencia de Materiales)  
(DIA12,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_42,Resistencia de Materiales)  
(DIA13,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_52,Complementos de Matemáticas)  
(DIA14,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_62,Resistencia de Materiales)  
(DIA21,HORA6,AULA\_PEQUENYA\_42,Resistencia de Materiales)  
(DIA23,HORA4,AULA\_MEDIANA\_41,Resistencia de Materiales)  
(DIA37,HORA5,AULA\_MEDIANA\_41,Resistencia de Materiales)  
(DIA46,HORA3,AULA\_MEDIANA\_41,Resistencia de Materiales)  
(DIA57,HORA5,AULA\_MEDIANA\_41,Resistencia de Materiales)  
(DIA59,HORA6,AULA\_MEDIANA\_41,Complementos de Matemáticas)  
(DIA63,HORA4,AULA\_MEDIANA\_21,Resistencia de Materiales)  
(DIA67,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_62,Resistencia de Materiales)  
(DIA68,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_52,Complementos de Matemáticas)  
(DIA75,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_52,Resistencia de Materiales)

(DIA76,HORA6,AULA\_MEDIANA\_41,Complementos de Matemáticas)  
(DIA86,HORA2,AULA\_MEDIANA\_21,Resistencia de Materiales)  
(DIA86,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_52,Resistencia de Materiales)  
(DIA87,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_52,Resistencia de Materiales)  
(DIA92,HORA2,AULA\_MEDIANA\_41,Complementos de Matemáticas)  
(DIA93,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_42,Complementos de Matemáticas)  
(DIA93,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_62,Resistencia de Materiales)

GRADO: INGENIERIA\_EN\_DISEÑO\_INDUSTRIAL\_Y\_DESARROLLO\_DE\_PRODUCTO

CURSO: TERCERO GRUPO: GRUPO\_S11

(DIA5,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_51,Sistemas Mecánicos)  
(DIA17,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_51,Sistemas Mecánicos)  
(DIA18,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_41,Sistemas Mecánicos)  
(DIA18,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_61,Sistemas Mecánicos)  
(DIA21,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_41,Sistemas Mecánicos)  
(DIA26,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_41,Sistemas Mecánicos)  
(DIA26,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_61,Sistemas Mecánicos)  
(DIA29,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_41,Sistemas Mecánicos)  
(DIA30,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_51,Sistemas Mecánicos)  
(DIA30,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_51,Sistemas Mecánicos)  
(DIA33,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_51,Sistemas Mecánicos)  
(DIA43,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_61,Sistemas Mecánicos)  
(DIA45,HORA6,AULA\_PEQUENYA\_41,Sistemas Mecánicos)  
(DIA55,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_51,Sistemas Mecánicos)  
(DIA56,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_51,Sistemas Mecánicos)  
(DIA63,HORA6,AULA\_PEQUENYA\_41,Sistemas Mecánicos)  
(DIA72,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_51,Sistemas Mecánicos)  
(DIA82,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_51,Sistemas Mecánicos)  
(DIA85,HORA6,AULA\_PEQUENYA\_41,Sistemas Mecánicos)  
(DIA86,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_51,Sistemas Mecánicos)  
(DIA90,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_41,Sistemas Mecánicos)  
(DIA90,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_61,Sistemas Mecánicos)  
(DIA94,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_61,Sistemas Mecánicos)  
(DIA96,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_41,Sistemas Mecánicos)  
(DIA97,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_51,Sistemas Mecánicos)

GRADO: INGENIERIA\_EN\_DISEÑO\_INDUSTRIAL\_Y\_DESARROLLO\_DE\_PRODUCTO

CURSO: TERCERO GRUPO: GRUPO\_S12

(DIA5,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_52,Sistemas Mecánicos)  
(DIA17,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_52,Sistemas Mecánicos)  
(DIA18,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_42,Sistemas Mecánicos)  
(DIA18,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_62,Sistemas Mecánicos)  
(DIA21,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_42,Sistemas Mecánicos)  
(DIA26,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_42,Sistemas Mecánicos)  
(DIA26,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_62,Sistemas Mecánicos)  
(DIA29,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_42,Sistemas Mecánicos)  
(DIA30,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_52,Sistemas Mecánicos)  
(DIA30,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_52,Sistemas Mecánicos)  
(DIA33,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_52,Sistemas Mecánicos)  
(DIA43,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_62,Sistemas Mecánicos)  
(DIA45,HORA6,AULA\_PEQUENYA\_42,Sistemas Mecánicos)  
(DIA55,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_52,Sistemas Mecánicos)  
(DIA56,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_52,Sistemas Mecánicos)  
(DIA63,HORA6,AULA\_PEQUENYA\_42,Sistemas Mecánicos)  
(DIA72,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_52,Sistemas Mecánicos)

(DIA82,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_52,Sistemas Mecánicos)  
(DIA85,HORA6,AULA\_PEQUENYA\_42,Sistemas Mecánicos)  
(DIA86,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_52,Sistemas Mecánicos)  
(DIA90,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_42,Sistemas Mecánicos)  
(DIA90,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_62,Sistemas Mecánicos)  
(DIA94,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_62,Sistemas Mecánicos)  
(DIA96,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_42,Sistemas Mecánicos)  
(DIA97,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_52,Sistemas Mecánicos)

GRADO: INGENIERIA\_EN\_ELECTRONICA\_INDUSTRIAL\_Y\_AUTOMATICA CURSO:

PRIMERO GRUPO: GRUPO\_T1

(DIA1,HORA4,AULA\_GRANDE\_33,Matemáticas I)  
(DIA1,HORA5,AULA\_GRANDE\_33,Fundamentos de Informática)  
(DIA2,HORA4,AULA\_GRANDE\_33,Matemáticas I)  
(DIA4,HORA3,AULA\_GRANDE\_33,Física I)  
(DIA4,HORA5,AULA\_GRANDE\_33,Fundamentos de Informática)  
(DIA4,HORA6,AULA\_GRANDE\_33,Expresión Gráfica)  
(DIA5,HORA3,AULA\_GRANDE\_33,Fundamentos de Informática)  
(DIA5,HORA4,AULA\_GRANDE\_33,Matemáticas I)  
(DIA5,HORA6,AULA\_GRANDE\_33,Fundamentos de Informática)  
(DIA6,HORA5,AULA\_GRANDE\_33,Fundamentos de Informática)  
(DIA7,HORA4,AULA\_GRANDE\_33,Matemáticas I)  
(DIA8,HORA3,AULA\_GRANDE\_33,Expresión Gráfica)  
(DIA12,HORA2,DEPARTAMENTO,Física I,LABORATORIO)  
(DIA12,HORA3,DEPARTAMENTO,Física I,LABORATORIO)  
(DIA13,HORA2,AULA\_GRANDE\_33,Expresión Gráfica)  
(DIA13,HORA3,AULA\_GRANDE\_33,Matemáticas I)  
(DIA14,HORA5,AULA\_GRANDE\_33,Fundamentos de Informática)  
(DIA15,HORA3,AULA\_GRANDE\_33,Expresión Gráfica)  
(DIA15,HORA4,AULA\_GRANDE\_33,Física I)  
(DIA15,HORA5,DEPARTAMENTO,Física I,LABORATORIO)  
(DIA16,HORA4,AULA\_GRANDE\_33,Expresión Gráfica)  
(DIA16,HORA5,AULA\_GRANDE\_33,Química en Ingeniería)  
(DIA18,HORA5,AULA\_GRANDE\_33,Expresión Gráfica)  
(DIA19,HORA2,AULA\_GRANDE\_33,Química en Ingeniería)  
(DIA19,HORA3,AULA\_GRANDE\_33,Matemáticas I)  
(DIA19,HORA4,DEPARTAMENTO,Física I,LABORATORIO)  
(DIA19,HORA5,AULA\_GRANDE\_33,Física I)  
(DIA19,HORA6,AULA\_GRANDE\_33,Fundamentos de Informática)  
(DIA21,HORA4,AULA\_GRANDE\_33,Matemáticas I)  
(DIA21,HORA5,AULA\_GRANDE\_33,Física I)  
(DIA22,HORA4,AULA\_GRANDE\_33,Física I)  
(DIA22,HORA6,AULA\_GRANDE\_33,Fundamentos de Informática)  
(DIA23,HORA2,AULA\_GRANDE\_33,Fundamentos de Informática)  
(DIA23,HORA3,AULA\_GRANDE\_33,Física I)  
(DIA24,HORA3,AULA\_GRANDE\_33,Matemáticas I)  
(DIA26,HORA5,AULA\_GRANDE\_33,Química en Ingeniería)  
(DIA27,HORA3,AULA\_GRANDE\_33,Matemáticas I)  
(DIA27,HORA4,AULA\_GRANDE\_33,Fundamentos de Informática)  
(DIA27,HORA5,AULA\_GRANDE\_33,Matemáticas I)  
(DIA28,HORA3,AULA\_GRANDE\_33,Matemáticas I)  
(DIA29,HORA3,AULA\_GRANDE\_33,Física I)  
(DIA29,HORA5,AULA\_GRANDE\_33,Física I)  
(DIA31,HORA5,AULA\_GRANDE\_33,Fundamentos de Informática)  
(DIA32,HORA5,AULA\_GRANDE\_33,Física I)

(DIA33,HORA2,AULA\_GRANDE\_33,Física I)  
(DIA33,HORA3,AULA\_GRANDE\_33,Matemáticas I)  
(DIA33,HORA5,AULA\_GRANDE\_33,Expresión Gráfica)  
(DIA34,HORA5,AULA\_GRANDE\_33,Expresión Gráfica)  
(DIA36,HORA3,AULA\_GRANDE\_33,Fundamentos de Informática)  
(DIA37,HORA5,AULA\_GRANDE\_33,Matemáticas I)  
(DIA38,HORA6,AULA\_GRANDE\_33,Expresión Gráfica)  
(DIA39,HORA2,AULA\_GRANDE\_33,Matemáticas I)  
(DIA39,HORA3,AULA\_GRANDE\_33,Expresión Gráfica)  
(DIA39,HORA5,AULA\_GRANDE\_33,Química en Ingeniería)  
(DIA39,HORA6,AULA\_GRANDE\_33,Fundamentos de Informática)  
(DIA40,HORA3,AULA\_GRANDE\_33,Fundamentos de Informática)  
(DIA40,HORA4,AULA\_GRANDE\_33,Expresión Gráfica)  
(DIA40,HORA5,AULA\_GRANDE\_33,Física I)  
(DIA41,HORA4,AULA\_GRANDE\_33,Física I)  
(DIA41,HORA5,AULA\_GRANDE\_33,Matemáticas I)  
(DIA41,HORA6,AULA\_GRANDE\_33,Expresión Gráfica)  
(DIA42,HORA2,AULA\_GRANDE\_33,Expresión Gráfica)  
(DIA42,HORA4,AULA\_GRANDE\_33,Física I)  
(DIA43,HORA3,AULA\_GRANDE\_33,Fundamentos de Informática)  
(DIA43,HORA5,DEPARTAMENTO,Física I,LABORATORIO)  
(DIA44,HORA4,AULA\_GRANDE\_33,Fundamentos de Informática)  
(DIA45,HORA3,AULA\_GRANDE\_33,Expresión Gráfica)  
(DIA45,HORA5,AULA\_GRANDE\_33,Matemáticas I)  
(DIA45,HORA6,AULA\_GRANDE\_33,Fundamentos de Informática)  
(DIA46,HORA3,AULA\_GRANDE\_33,Física I)  
(DIA46,HORA4,AULA\_GRANDE\_33,Fundamentos de Informática)  
(DIA46,HORA5,AULA\_GRANDE\_33,Expresión Gráfica)  
(DIA47,HORA3,AULA\_GRANDE\_33,Expresión Gráfica)  
(DIA47,HORA6,AULA\_GRANDE\_33,Matemáticas I)  
(DIA49,HORA4,AULA\_GRANDE\_33,Matemáticas I)  
(DIA50,HORA5,AULA\_GRANDE\_33,Física I)  
(DIA51,HORA2,AULA\_GRANDE\_33,Matemáticas I)  
(DIA51,HORA3,AULA\_GRANDE\_33,Química en Ingeniería)  
(DIA52,HORA3,AULA\_GRANDE\_33,Matemáticas I)  
(DIA53,HORA4,AULA\_GRANDE\_33,Química en Ingeniería)  
(DIA53,HORA5,AULA\_GRANDE\_33,Expresión Gráfica)  
(DIA53,HORA6,AULA\_GRANDE\_33,Física I)  
(DIA54,HORA5,AULA\_GRANDE\_33,Física I)  
(DIA55,HORA2,AULA\_GRANDE\_33,Química en Ingeniería)  
(DIA55,HORA3,AULA\_GRANDE\_33,Fundamentos de Informática)  
(DIA55,HORA4,AULA\_GRANDE\_33,Expresión Gráfica)  
(DIA57,HORA5,AULA\_GRANDE\_33,Física I)  
(DIA58,HORA3,AULA\_GRANDE\_33,Física I)  
(DIA58,HORA6,AULA\_GRANDE\_33,Fundamentos de Informática)  
(DIA59,HORA3,AULA\_GRANDE\_33,Física I)  
(DIA59,HORA4,AULA\_GRANDE\_33,Fundamentos de Informática)  
(DIA59,HORA5,DEPARTAMENTO,Física I,LABORATORIO)  
(DIA60,HORA4,AULA\_GRANDE\_33,Química en Ingeniería)  
(DIA60,HORA5,DEPARTAMENTO,Expresión Gráfica,LABORATORIO)  
(DIA61,HORA3,AULA\_GRANDE\_33,Química en Ingeniería)  
(DIA61,HORA4,AULA\_GRANDE\_33,Expresión Gráfica)  
(DIA61,HORA6,AULA\_GRANDE\_33,Expresión Gráfica)  
(DIA62,HORA3,DEPARTAMENTO,Física I,LABORATORIO)  
(DIA62,HORA4,AULA\_GRANDE\_33,Matemáticas I)



(DIA63,HORA3,AULA\_GRANDE\_33,Expresión Gráfica)  
(DIA63,HORA4,AULA\_GRANDE\_33,Matemáticas I)  
(DIA64,HORA3,AULA\_GRANDE\_33,Expresión Gráfica)  
(DIA65,HORA4,AULA\_GRANDE\_33,Expresión Gráfica)  
(DIA65,HORA5,AULA\_GRANDE\_33,Fundamentos de Informática)  
(DIA66,HORA4,AULA\_GRANDE\_33,Matemáticas I)  
(DIA66,HORA6,AULA\_GRANDE\_33,Física I)  
(DIA69,HORA4,AULA\_GRANDE\_33,Fundamentos de Informática)  
(DIA70,HORA4,AULA\_GRANDE\_33,Fundamentos de Informática)  
(DIA70,HORA5,AULA\_GRANDE\_33,Física I)  
(DIA72,HORA4,AULA\_GRANDE\_33,Física I)  
(DIA72,HORA5,AULA\_GRANDE\_33,Química en Ingeniería)  
(DIA74,HORA3,AULA\_GRANDE\_33,Física I)  
(DIA74,HORA4,AULA\_GRANDE\_33,Matemáticas I)  
(DIA75,HORA5,AULA\_GRANDE\_33,Física I)  
(DIA76,HORA4,AULA\_GRANDE\_33,Matemáticas I)  
(DIA77,HORA5,AULA\_GRANDE\_33,Química en Ingeniería)  
(DIA77,HORA6,AULA\_GRANDE\_33,Física I)  
(DIA78,HORA4,AULA\_GRANDE\_33,Fundamentos de Informática)  
(DIA78,HORA5,DEPARTAMENTO,Física I,LABORATORIO)  
(DIA79,HORA4,AULA\_GRANDE\_33,Física I)  
(DIA80,HORA3,DEPARTAMENTO,Física I,LABORATORIO)  
(DIA80,HORA4,AULA\_GRANDE\_33,Fundamentos de Informática)  
(DIA81,HORA5,DEPARTAMENTO,Física I,LABORATORIO)  
(DIA83,HORA2,AULA\_GRANDE\_33,Matemáticas I)  
(DIA83,HORA6,AULA\_GRANDE\_33,Expresión Gráfica)  
(DIA85,HORA5,AULA\_GRANDE\_33,Fundamentos de Informática)  
(DIA86,HORA2,AULA\_GRANDE\_33,Fundamentos de Informática)  
(DIA86,HORA5,AULA\_GRANDE\_33,Matemáticas I)  
(DIA87,HORA3,AULA\_GRANDE\_33,Química en Ingeniería)  
(DIA88,HORA4,AULA\_GRANDE\_33,Química en Ingeniería)  
(DIA89,HORA3,AULA\_GRANDE\_33,Química en Ingeniería)  
(DIA91,HORA4,AULA\_GRANDE\_33,Fundamentos de Informática)  
(DIA92,HORA3,AULA\_GRANDE\_33,Física I)  
(DIA93,HORA2,AULA\_GRANDE\_33,Fundamentos de Informática)  
(DIA93,HORA4,AULA\_GRANDE\_33,Química en Ingeniería)  
(DIA95,HORA2,AULA\_GRANDE\_33,Expresión Gráfica)  
(DIA96,HORA6,AULA\_GRANDE\_33,Física I)  
(DIA97,HORA4,AULA\_GRANDE\_33,Matemáticas I)  
(DIA98,HORA4,AULA\_GRANDE\_33,Expresión Gráfica)  
(DIA99,HORA4,AULA\_GRANDE\_33,Física I)  
(DIA100,HORA3,AULA\_GRANDE\_33,Matemáticas I)  
(DIA100,HORA6,AULA\_GRANDE\_33,Matemáticas I)

GRADO: INGENIERIA\_EN\_ELECTRONICA\_INDUSTRIAL\_Y\_AUTOMATICA CURSO:  
PRIMERO GRUPO: GRUPO\_A11

(DIA1,HORA3,AULA\_MEDIANA\_31,Matemáticas I)  
(DIA4,HORA4,AULA\_MEDIANA\_11,Química en Ingeniería)  
(DIA8,HORA2,AULA\_MEDIANA\_31,Matemáticas I)  
(DIA8,HORA6,AULA\_DIBUJO\_1,Expresión Gráfica,DIBUJO)  
(DIA12,HORA4,AULA\_MEDIANA\_11,Matemáticas I)  
(DIA14,HORA6,AULA\_DIBUJO\_1,Expresión Gráfica,DIBUJO)  
(DIA16,HORA6,AULA\_MEDIANA\_11,Química en Ingeniería)  
(DIA17,HORA6,AULA\_MEDIANA\_31,Química en Ingeniería)  
(DIA21,HORA6,AULA\_MEDIANA\_31,Matemáticas I)

(DIA23,HORA5,AULA\_MEDIANA\_31,Química en Ingeniería)  
(DIA26,HORA6,AULA\_MEDIANA\_11,Física I)  
(DIA27,HORA2,AULA\_MEDIANA\_31,Matemáticas I)  
(DIA30,HORA2,AULA\_MEDIANA\_31,Física I)  
(DIA32,HORA3,AULA\_MEDIANA\_31,Física I)  
(DIA32,HORA4,AULA\_MEDIANA\_31,Química en Ingeniería)  
(DIA33,HORA4,AULA\_MEDIANA\_11,Química en Ingeniería)  
(DIA35,HORA6,AULA\_MEDIANA\_11,Química en Ingeniería)  
(DIA36,HORA5,AULA\_DIBUJO\_1,Expresión Gráfica,DIBUJO)  
(DIA37,HORA2,AULA\_MEDIANA\_31,Matemáticas I)  
(DIA37,HORA6,AULA\_MEDIANA\_31,Química en Ingeniería)  
(DIA38,HORA3,AULA\_MEDIANA\_31,Física I)  
(DIA38,HORA4,AULA\_MEDIANA\_31,Matemáticas I)  
(DIA38,HORA5,AULA\_MEDIANA\_31,Química en Ingeniería)  
(DIA39,HORA4,AULA\_MEDIANA\_11,Química en Ingeniería)  
(DIA41,HORA3,AULA\_DIBUJO\_1,Expresión Gráfica,DIBUJO)  
(DIA42,HORA3,AULA\_MEDIANA\_11,Matemáticas I)  
(DIA44,HORA5,AULA\_DIBUJO\_1,Expresión Gráfica,DIBUJO)  
(DIA45,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_41,Matemáticas I)  
(DIA47,HORA2,AULA\_MEDIANA\_11,Física I)  
(DIA47,HORA5,AULA\_MEDIANA\_11,Física I)  
(DIA52,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_41,Física I)  
(DIA53,HORA3,AULA\_MEDIANA\_31,Matemáticas I)  
(DIA54,HORA3,AULA\_MEDIANA\_31,Química en Ingeniería)  
(DIA54,HORA4,AULA\_DIBUJO\_1,Expresión Gráfica,DIBUJO)  
(DIA55,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_51,Química en Ingeniería)  
(DIA58,HORA4,AULA\_MEDIANA\_31,Química en Ingeniería)  
(DIA60,HORA2,AULA\_MEDIANA\_31,Matemáticas I)  
(DIA60,HORA3,AULA\_MEDIANA\_31,Física I)  
(DIA60,HORA6,AULA\_PEQUENYA\_41,Física I)  
(DIA61,HORA5,AULA\_MEDIANA\_31,Matemáticas I)  
(DIA64,HORA6,AULA\_MEDIANA\_11,Química en Ingeniería)  
(DIA65,HORA2,AULA\_MEDIANA\_31,Física I)  
(DIA66,HORA2,AULA\_MEDIANA\_31,Química en Ingeniería)  
(DIA66,HORA3,AULA\_DIBUJO\_1,Expresión Gráfica,DIBUJO)  
(DIA69,HORA5,AULA\_DIBUJO\_1,Expresión Gráfica,DIBUJO)  
(DIA69,HORA6,AULA\_PEQUENYA\_61,Química en Ingeniería)  
(DIA72,HORA2,AULA\_MEDIANA\_31,Física I)  
(DIA72,HORA6,AULA\_MEDIANA\_31,Física I)  
(DIA73,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_41,Química en Ingeniería)  
(DIA77,HORA2,AULA\_MEDIANA\_11,Química en Ingeniería)  
(DIA80,HORA2,AULA\_MEDIANA\_11,Física I)  
(DIA82,HORA3,AULA\_MEDIANA\_31,Química en Ingeniería)  
(DIA83,HORA3,AULA\_DIBUJO\_1,Expresión Gráfica,DIBUJO)  
(DIA84,HORA5,AULA\_DIBUJO\_1,Expresión Gráfica,DIBUJO)  
(DIA86,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_41,Matemáticas I)  
(DIA87,HORA4,AULA\_DIBUJO\_1,Expresión Gráfica,DIBUJO)  
(DIA88,HORA2,AULA\_MEDIANA\_31,Química en Ingeniería)  
(DIA91,HORA3,AULA\_MEDIANA\_31,Física I)  
(DIA92,HORA2,AULA\_DIBUJO\_1,Expresión Gráfica,DIBUJO)  
(DIA92,HORA4,AULA\_MEDIANA\_31,Química en Ingeniería)  
(DIA93,HORA5,AULA\_DIBUJO\_1,Expresión Gráfica,DIBUJO)  
(DIA95,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_51,Química en Ingeniería)  
(DIA97,HORA3,AULA\_MEDIANA\_31,Química en Ingeniería)  
(DIA98,HORA5,AULA\_DIBUJO\_1,Expresión Gráfica,DIBUJO)

(DIA99,HORA5,AULA\_MEDIANA\_31,Química en Ingeniería)  
(DIA100,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_41,Química en Ingeniería)

GRADO: INGENIERIA\_EN\_ELECTRONICA\_INDUSTRIAL\_Y\_AUTOMATICA CURSO:  
PRIMERO GRUPO: GRUPO\_A12

(DIA1,HORA3,AULA\_MEDIANA\_41,Matemáticas I)  
(DIA4,HORA4,AULA\_MEDIANA\_21,Química en Ingeniería)  
(DIA8,HORA2,AULA\_MEDIANA\_41,Matemáticas I)  
(DIA8,HORA6,AULA\_DIBUJO\_2,Expresión Gráfica,DIBUJO)  
(DIA12,HORA4,AULA\_MEDIANA\_21,Matemáticas I)  
(DIA14,HORA6,AULA\_DIBUJO\_2,Expresión Gráfica,DIBUJO)  
(DIA16,HORA6,AULA\_MEDIANA\_21,Química en Ingeniería)  
(DIA17,HORA6,AULA\_MEDIANA\_41,Química en Ingeniería)  
(DIA21,HORA6,AULA\_MEDIANA\_41,Matemáticas I)  
(DIA23,HORA5,AULA\_MEDIANA\_41,Química en Ingeniería)  
(DIA26,HORA6,AULA\_MEDIANA\_21,Física I)  
(DIA27,HORA2,AULA\_MEDIANA\_41,Matemáticas I)  
(DIA30,HORA2,AULA\_MEDIANA\_41,Física I)  
(DIA32,HORA3,AULA\_MEDIANA\_41,Física I)  
(DIA32,HORA4,AULA\_MEDIANA\_41,Química en Ingeniería)  
(DIA33,HORA4,AULA\_MEDIANA\_21,Química en Ingeniería)  
(DIA35,HORA6,AULA\_MEDIANA\_21,Química en Ingeniería)  
(DIA36,HORA5,AULA\_DIBUJO\_2,Expresión Gráfica,DIBUJO)  
(DIA37,HORA2,AULA\_MEDIANA\_41,Matemáticas I)  
(DIA37,HORA6,AULA\_MEDIANA\_41,Química en Ingeniería)  
(DIA38,HORA3,AULA\_MEDIANA\_41,Física I)  
(DIA38,HORA4,AULA\_MEDIANA\_41,Matemáticas I)  
(DIA38,HORA5,AULA\_MEDIANA\_41,Química en Ingeniería)  
(DIA39,HORA4,AULA\_MEDIANA\_21,Química en Ingeniería)  
(DIA41,HORA3,AULA\_DIBUJO\_2,Expresión Gráfica,DIBUJO)  
(DIA42,HORA3,AULA\_MEDIANA\_21,Matemáticas I)  
(DIA44,HORA5,AULA\_DIBUJO\_2,Expresión Gráfica,DIBUJO)  
(DIA45,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_42,Matemáticas I)  
(DIA47,HORA2,AULA\_MEDIANA\_21,Física I)  
(DIA47,HORA5,AULA\_MEDIANA\_21,Física I)  
(DIA52,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_42,Física I)  
(DIA53,HORA3,AULA\_MEDIANA\_41,Matemáticas I)  
(DIA54,HORA3,AULA\_MEDIANA\_41,Química en Ingeniería)  
(DIA54,HORA4,AULA\_DIBUJO\_2,Expresión Gráfica,DIBUJO)  
(DIA55,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_52,Química en Ingeniería)  
(DIA58,HORA4,AULA\_MEDIANA\_41,Química en Ingeniería)  
(DIA60,HORA2,AULA\_MEDIANA\_41,Matemáticas I)  
(DIA60,HORA3,AULA\_MEDIANA\_41,Física I)  
(DIA60,HORA6,AULA\_PEQUENYA\_42,Física I)  
(DIA61,HORA5,AULA\_MEDIANA\_41,Matemáticas I)  
(DIA64,HORA6,AULA\_MEDIANA\_21,Química en Ingeniería)  
(DIA65,HORA2,AULA\_MEDIANA\_41,Física I)  
(DIA66,HORA2,AULA\_MEDIANA\_41,Química en Ingeniería)  
(DIA66,HORA3,AULA\_DIBUJO\_2,Expresión Gráfica,DIBUJO)  
(DIA69,HORA5,AULA\_DIBUJO\_2,Expresión Gráfica,DIBUJO)  
(DIA69,HORA6,AULA\_PEQUENYA\_62,Química en Ingeniería)  
(DIA72,HORA2,AULA\_MEDIANA\_41,Física I)  
(DIA72,HORA6,AULA\_MEDIANA\_41,Física I)  
(DIA73,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_42,Química en Ingeniería)  
(DIA77,HORA2,AULA\_MEDIANA\_21,Química en Ingeniería)

(DIA80,HORA2,AULA\_MEDIANA\_21,Física I)  
(DIA82,HORA3,AULA\_MEDIANA\_41,Química en Ingeniería)  
(DIA83,HORA3,AULA\_DIBUJO\_2,Expresión Gráfica,DIBUJO)  
(DIA84,HORA5,AULA\_DIBUJO\_2,Expresión Gráfica,DIBUJO)  
(DIA86,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_42,Matemáticas I)  
(DIA87,HORA4,AULA\_DIBUJO\_2,Expresión Gráfica,DIBUJO)  
(DIA88,HORA2,AULA\_MEDIANA\_41,Química en Ingeniería)  
(DIA91,HORA3,AULA\_MEDIANA\_41,Física I)  
(DIA92,HORA2,AULA\_DIBUJO\_2,Expresión Gráfica,DIBUJO)  
(DIA92,HORA4,AULA\_MEDIANA\_41,Química en Ingeniería)  
(DIA93,HORA5,AULA\_DIBUJO\_2,Expresión Gráfica,DIBUJO)  
(DIA95,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_52,Química en Ingeniería)  
(DIA97,HORA3,AULA\_MEDIANA\_41,Química en Ingeniería)  
(DIA98,HORA5,AULA\_DIBUJO\_2,Expresión Gráfica,DIBUJO)  
(DIA99,HORA5,AULA\_MEDIANA\_41,Química en Ingeniería)  
(DIA100,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_42,Química en Ingeniería)

GRADO: INGENIERIA\_EN\_ELECTRONICA\_INDUSTRIAL\_Y\_AUTOMATICA CURSO:  
PRIMERO GRUPO: GRUPO\_S11

(DIA1,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_41,Expresión Gráfica)  
(DIA3,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_51,Matemáticas I)  
(DIA8,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_41,Matemáticas I)  
(DIA13,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_51,Química en Ingeniería)  
(DIA15,HORA6,AULA\_PEQUENYA\_41,Física I)  
(DIA22,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_41,Matemáticas I)  
(DIA23,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_51,Matemáticas I)  
(DIA29,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_41,Matemáticas I)  
(DIA37,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_41,Expresión Gráfica)  
(DIA42,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_41,Expresión Gráfica)  
(DIA43,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_41,Química en Ingeniería)  
(DIA44,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_51,Matemáticas I)  
(DIA46,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_41,Matemáticas I)  
(DIA47,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_41,Matemáticas I)  
(DIA48,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_41,Física I)  
(DIA49,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_41,Física I)  
(DIA52,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_41,Matemáticas I)  
(DIA55,HORA6,AULA\_PEQUENYA\_41,Expresión Gráfica)  
(DIA65,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_41,Matemáticas I)  
(DIA66,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_41,Matemáticas I)  
(DIA72,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_51,Química en Ingeniería)  
(DIA83,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_41,Expresión Gráfica)  
(DIA84,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_41,Matemáticas I)  
(DIA86,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_41,Física I)  
(DIA88,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_41,Matemáticas I)  
(DIA88,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_41,Matemáticas I)  
(DIA90,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_41,Matemáticas I)  
(DIA97,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_41,Expresión Gráfica)  
(DIA97,HORA6,AULA\_PEQUENYA\_41,Física I)

GRADO: INGENIERIA\_EN\_ELECTRONICA\_INDUSTRIAL\_Y\_AUTOMATICA CURSO:  
PRIMERO GRUPO: GRUPO\_S12

(DIA1,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_42,Expresión Gráfica)  
(DIA3,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_52,Matemáticas I)  
(DIA8,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_42,Matemáticas I)  
(DIA13,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_52,Química en Ingeniería)

(DIA15,HORA6,AULA\_PEQUENYA\_42,Física I)  
(DIA22,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_42,Matemáticas I)  
(DIA23,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_52,Matemáticas I)  
(DIA29,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_42,Matemáticas I)  
(DIA37,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_42,Expresión Gráfica)  
(DIA42,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_42,Expresión Gráfica)  
(DIA43,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_42,Química en Ingeniería)  
(DIA44,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_52,Matemáticas I)  
(DIA46,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_42,Matemáticas I)  
(DIA47,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_42,Matemáticas I)  
(DIA48,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_42,Física I)  
(DIA49,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_42,Física I)  
(DIA52,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_42,Matemáticas I)  
(DIA55,HORA6,AULA\_PEQUENYA\_42,Expresión Gráfica)  
(DIA65,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_42,Matemáticas I)  
(DIA66,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_42,Matemáticas I)  
(DIA72,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_52,Química en Ingeniería)  
(DIA83,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_42,Expresión Gráfica)  
(DIA84,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_42,Matemáticas I)  
(DIA86,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_42,Física I)  
(DIA88,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_42,Matemáticas I)  
(DIA88,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_42,Matemáticas I)  
(DIA90,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_42,Matemáticas I)  
(DIA97,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_42,Expresión Gráfica)  
(DIA97,HORA6,AULA\_PEQUENYA\_42,Física I)

GRADO: INGENIERIA\_EN\_ELECTRONICA\_INDUSTRIAL\_Y\_AUTOMATICA CURSO:  
PRIMERO GRUPO: GRUPO\_L11

(DIA5,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_1,Fundamentos de Informática)  
(DIA8,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_1,Fundamentos de Informática)  
(DIA13,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_4,Fundamentos de Informática)  
(DIA24,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_1,Fundamentos de Informática)  
(DIA27,HORA6,AULA\_INFORMATICA\_4,Fundamentos de Informática)  
(DIA35,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_1,Fundamentos de Informática)  
(DIA36,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_4,Fundamentos de Informática)  
(DIA37,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_4,Fundamentos de Informática)  
(DIA38,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_4,Fundamentos de Informática)  
(DIA44,HORA6,AULA\_INFORMATICA\_1,Fundamentos de Informática)  
(DIA49,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_1,Fundamentos de Informática)  
(DIA49,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_4,Fundamentos de Informática)  
(DIA58,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_1,Fundamentos de Informática)  
(DIA59,HORA6,AULA\_INFORMATICA\_4,Fundamentos de Informática)  
(DIA63,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_4,Fundamentos de Informática)  
(DIA64,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_1,Fundamentos de Informática)  
(DIA64,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_4,Fundamentos de Informática)  
(DIA67,HORA6,AULA\_INFORMATICA\_1,Fundamentos de Informática)  
(DIA70,HORA6,AULA\_INFORMATICA\_1,Fundamentos de Informática)  
(DIA77,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_1,Fundamentos de Informática)  
(DIA79,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_1,Fundamentos de Informática)  
(DIA79,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_4,Fundamentos de Informática)  
(DIA84,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_1,Fundamentos de Informática)  
(DIA84,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_1,Fundamentos de Informática)  
(DIA84,HORA6,AULA\_INFORMATICA\_1,Fundamentos de Informática)  
(DIA85,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_1,Fundamentos de Informática)  
(DIA88,HORA6,AULA\_INFORMATICA\_1,Fundamentos de Informática)

(DIA91,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_1,Fundamentos de Informática)  
(DIA93,HORA6,AULA\_INFORMATICA\_4,Fundamentos de Informática)  
(DIA100,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_4,Fundamentos de Informática)

GRADO: INGENIERIA\_EN\_ELECTRONICA\_INDUSTRIAL\_Y\_AUTOMATICA CURSO:  
PRIMERO GRUPO: GRUPO\_L12

(DIA5,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_2,Fundamentos de Informática)  
(DIA8,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_2,Fundamentos de Informática)  
(DIA13,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_5,Fundamentos de Informática)  
(DIA24,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_2,Fundamentos de Informática)  
(DIA27,HORA6,AULA\_INFORMATICA\_5,Fundamentos de Informática)  
(DIA35,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_2,Fundamentos de Informática)  
(DIA36,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_5,Fundamentos de Informática)  
(DIA37,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_5,Fundamentos de Informática)  
(DIA38,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_5,Fundamentos de Informática)  
(DIA44,HORA6,AULA\_INFORMATICA\_2,Fundamentos de Informática)  
(DIA49,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_2,Fundamentos de Informática)  
(DIA49,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_5,Fundamentos de Informática)  
(DIA58,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_2,Fundamentos de Informática)  
(DIA59,HORA6,AULA\_INFORMATICA\_5,Fundamentos de Informática)  
(DIA63,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_5,Fundamentos de Informática)  
(DIA64,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_2,Fundamentos de Informática)  
(DIA64,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_5,Fundamentos de Informática)  
(DIA67,HORA6,AULA\_INFORMATICA\_2,Fundamentos de Informática)  
(DIA70,HORA6,AULA\_INFORMATICA\_2,Fundamentos de Informática)  
(DIA77,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_2,Fundamentos de Informática)  
(DIA79,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_2,Fundamentos de Informática)  
(DIA79,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_5,Fundamentos de Informática)  
(DIA84,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_2,Fundamentos de Informática)  
(DIA84,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_2,Fundamentos de Informática)  
(DIA84,HORA6,AULA\_INFORMATICA\_2,Fundamentos de Informática)  
(DIA85,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_2,Fundamentos de Informática)  
(DIA88,HORA6,AULA\_INFORMATICA\_2,Fundamentos de Informática)  
(DIA91,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_2,Fundamentos de Informática)  
(DIA93,HORA6,AULA\_INFORMATICA\_5,Fundamentos de Informática)  
(DIA100,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_5,Fundamentos de Informática)

GRADO: INGENIERIA\_EN\_ELECTRONICA\_INDUSTRIAL\_Y\_AUTOMATICA CURSO:  
PRIMERO GRUPO: GRUPO\_L13

(DIA5,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_3,Fundamentos de Informática)  
(DIA8,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_3,Fundamentos de Informática)  
(DIA13,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_6,Fundamentos de Informática)  
(DIA24,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_3,Fundamentos de Informática)  
(DIA27,HORA6,AULA\_INFORMATICA\_6,Fundamentos de Informática)  
(DIA35,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_3,Fundamentos de Informática)  
(DIA36,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_6,Fundamentos de Informática)  
(DIA37,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_6,Fundamentos de Informática)  
(DIA38,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_6,Fundamentos de Informática)  
(DIA44,HORA6,AULA\_INFORMATICA\_3,Fundamentos de Informática)  
(DIA49,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_3,Fundamentos de Informática)  
(DIA49,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_6,Fundamentos de Informática)  
(DIA58,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_3,Fundamentos de Informática)  
(DIA59,HORA6,AULA\_INFORMATICA\_6,Fundamentos de Informática)  
(DIA63,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_6,Fundamentos de Informática)  
(DIA64,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_3,Fundamentos de Informática)

(DIA64,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_6,Fundamentos de Informática)  
(DIA67,HORA6,AULA\_INFORMATICA\_3,Fundamentos de Informática)  
(DIA70,HORA6,AULA\_INFORMATICA\_3,Fundamentos de Informática)  
(DIA77,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_3,Fundamentos de Informática)  
(DIA79,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_3,Fundamentos de Informática)  
(DIA79,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_6,Fundamentos de Informática)  
(DIA84,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_3,Fundamentos de Informática)  
(DIA84,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_3,Fundamentos de Informática)  
(DIA84,HORA6,AULA\_INFORMATICA\_3,Fundamentos de Informática)  
(DIA85,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_3,Fundamentos de Informática)  
(DIA88,HORA6,AULA\_INFORMATICA\_3,Fundamentos de Informática)  
(DIA91,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_3,Fundamentos de Informática)  
(DIA93,HORA6,AULA\_INFORMATICA\_6,Fundamentos de Informática)  
(DIA100,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_6,Fundamentos de Informática)

GRADO: INGENIERIA\_EN\_ELECTRONICA\_INDUSTRIAL\_Y\_AUTOMATICA CURSO:  
SEGUNDO GRUPO: GRUPO\_T1

(DIA1,HORA2,AULA\_GRANDE\_51,Ingeniería de Organización)  
(DIA2,HORA5,AULA\_GRANDE\_51,Sistemas de Producción y Fabricación)  
(DIA3,HORA5,AULA\_GRANDE\_51,Ciencia de Materiales)  
(DIA3,HORA6,AULA\_GRANDE\_51,Resistencia de Materiales)  
(DIA4,HORA5,AULA\_GRANDE\_51,Matemáticas III)  
(DIA5,HORA3,AULA\_GRANDE\_51,Ingeniería de Organización)  
(DIA5,HORA4,AULA\_GRANDE\_51,Matemáticas III)  
(DIA6,HORA5,AULA\_GRANDE\_51,Matemáticas III)  
(DIA7,HORA2,AULA\_GRANDE\_51,Ciencia de Materiales)  
(DIA7,HORA6,AULA\_GRANDE\_51,Matemáticas III)  
(DIA8,HORA4,AULA\_GRANDE\_51,Ingeniería de Organización)  
(DIA10,HORA2,AULA\_GRANDE\_51,Matemáticas III)  
(DIA10,HORA3,AULA\_GRANDE\_51,Sistemas de Producción y Fabricación)  
(DIA10,HORA4,AULA\_GRANDE\_51,Ciencia de Materiales)  
(DIA11,HORA4,AULA\_GRANDE\_51,Ciencia de Materiales)  
(DIA11,HORA5,AULA\_GRANDE\_51,Matemáticas III)  
(DIA13,HORA6,AULA\_GRANDE\_51,Sistemas de Producción y Fabricación)  
(DIA16,HORA3,AULA\_GRANDE\_51,Ingeniería de Organización)  
(DIA17,HORA3,AULA\_GRANDE\_51,Ciencia de Materiales)  
(DIA17,HORA4,AULA\_GRANDE\_51,Sistemas de Producción y Fabricación)  
(DIA17,HORA5,AULA\_GRANDE\_51,Resistencia de Materiales)  
(DIA17,HORA6,AULA\_GRANDE\_51,Ciencia de Materiales)  
(DIA18,HORA2,AULA\_GRANDE\_51,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
(DIA18,HORA3,AULA\_GRANDE\_51,Ciencia de Materiales)  
(DIA19,HORA6,AULA\_GRANDE\_51,Resistencia de Materiales)  
(DIA20,HORA5,AULA\_GRANDE\_51,Sistemas de Producción y Fabricación)  
(DIA21,HORA4,AULA\_GRANDE\_51,Sistemas de Producción y Fabricación)  
(DIA21,HORA5,AULA\_GRANDE\_51,Ingeniería de Organización)  
(DIA23,HORA2,AULA\_GRANDE\_51,Ingeniería de Organización)  
(DIA24,HORA4,AULA\_GRANDE\_51,Resistencia de Materiales)  
(DIA24,HORA6,AULA\_GRANDE\_51,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
(DIA25,HORA4,AULA\_GRANDE\_51,Matemáticas III)  
(DIA26,HORA3,AULA\_GRANDE\_51,Ingeniería de Organización)  
(DIA26,HORA4,AULA\_GRANDE\_51,Matemáticas III)  
(DIA26,HORA5,AULA\_GRANDE\_51,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
(DIA26,HORA6,AULA\_GRANDE\_51,Ingeniería de Organización)  
(DIA28,HORA2,AULA\_GRANDE\_51,Ciencia de Materiales)  
(DIA28,HORA3,AULA\_GRANDE\_51,Matemáticas III)

(DIA29,HORA3,AULA\_GRANDE\_51,Matemáticas III)  
(DIA30,HORA5,AULA\_GRANDE\_51,Sistemas de Producción y Fabricación)  
(DIA30,HORA6,AULA\_GRANDE\_51,Ciencia de Materiales)  
(DIA31,HORA2,AULA\_GRANDE\_51,Matemáticas III)  
(DIA31,HORA5,AULA\_GRANDE\_51,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
(DIA32,HORA2,AULA\_GRANDE\_51,Ciencia de Materiales)  
(DIA33,HORA4,AULA\_GRANDE\_51,Ingeniería de Organización)  
(DIA33,HORA6,AULA\_GRANDE\_51,Ciencia de Materiales)  
(DIA34,HORA3,AULA\_GRANDE\_51,Ingeniería de Organización)  
(DIA34,HORA4,AULA\_GRANDE\_51,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
(DIA36,HORA6,AULA\_GRANDE\_51,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
(DIA38,HORA3,AULA\_GRANDE\_51,Matemáticas III)  
(DIA38,HORA4,AULA\_GRANDE\_51,Ciencia de Materiales)  
(DIA38,HORA5,AULA\_GRANDE\_51,Sistemas de Producción y Fabricación)  
(DIA38,HORA6,AULA\_GRANDE\_51,Ciencia de Materiales)  
(DIA39,HORA5,AULA\_GRANDE\_51,Matemáticas III)  
(DIA39,HORA6,AULA\_GRANDE\_51,Ciencia de Materiales)  
(DIA40,HORA5,AULA\_GRANDE\_51,Ingeniería de Organización)  
(DIA41,HORA4,AULA\_GRANDE\_51,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
(DIA42,HORA6,AULA\_GRANDE\_51,Sistemas de Producción y Fabricación)  
(DIA45,HORA4,AULA\_GRANDE\_51,Ingeniería de Organización)  
(DIA45,HORA6,AULA\_GRANDE\_51,Ciencia de Materiales)  
(DIA47,HORA2,AULA\_GRANDE\_51,Matemáticas III)  
(DIA47,HORA5,AULA\_GRANDE\_51,Matemáticas III)  
(DIA47,HORA6,AULA\_GRANDE\_51,Ingeniería de Organización)  
(DIA48,HORA5,AULA\_GRANDE\_51,Resistencia de Materiales)  
(DIA49,HORA5,AULA\_GRANDE\_51,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
(DIA49,HORA6,AULA\_GRANDE\_51,Sistemas de Producción y Fabricación)  
(DIA50,HORA4,AULA\_GRANDE\_51,Resistencia de Materiales)  
(DIA50,HORA6,AULA\_GRANDE\_51,Matemáticas III)  
(DIA51,HORA5,AULA\_GRANDE\_51,Resistencia de Materiales)  
(DIA51,HORA6,AULA\_GRANDE\_51,Matemáticas III)  
(DIA52,HORA2,AULA\_GRANDE\_51,Ciencia de Materiales)  
(DIA52,HORA4,AULA\_GRANDE\_51,Ingeniería de Organización)  
(DIA52,HORA5,AULA\_GRANDE\_51,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
(DIA52,HORA6,AULA\_GRANDE\_51,Ciencia de Materiales)  
(DIA53,HORA2,AULA\_GRANDE\_51,Sistemas de Producción y Fabricación)  
(DIA53,HORA5,AULA\_GRANDE\_51,Ciencia de Materiales)  
(DIA53,HORA6,AULA\_GRANDE\_51,Ingeniería de Organización)  
(DIA55,HORA4,AULA\_GRANDE\_51,Sistemas de Producción y Fabricación)  
(DIA56,HORA4,AULA\_GRANDE\_51,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
(DIA56,HORA5,AULA\_GRANDE\_51,Matemáticas III)  
(DIA56,HORA6,AULA\_GRANDE\_51,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
(DIA57,HORA5,AULA\_GRANDE\_51,Ciencia de Materiales)  
(DIA58,HORA2,AULA\_GRANDE\_51,Ciencia de Materiales)  
(DIA58,HORA4,AULA\_GRANDE\_51,Resistencia de Materiales)  
(DIA58,HORA5,AULA\_GRANDE\_51,Ingeniería de Organización)  
(DIA59,HORA3,AULA\_GRANDE\_51,Ciencia de Materiales)  
(DIA60,HORA3,AULA\_GRANDE\_51,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
(DIA61,HORA2,AULA\_GRANDE\_51,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
(DIA61,HORA3,AULA\_GRANDE\_51,Ciencia de Materiales)  
(DIA61,HORA5,AULA\_GRANDE\_51,Sistemas de Producción y Fabricación)  
(DIA61,HORA6,AULA\_GRANDE\_51,Ciencia de Materiales)  
(DIA62,HORA6,AULA\_GRANDE\_51,Resistencia de Materiales)  
(DIA63,HORA4,AULA\_GRANDE\_51,Ingeniería de Organización)



(DIA64,HORA2,AULA\_GRANDE\_51,Sistemas de Producción y Fabricación)  
 (DIA65,HORA3,AULA\_GRANDE\_51,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
 (DIA65,HORA4,AULA\_GRANDE\_51,Matemáticas III)  
 (DIA66,HORA3,AULA\_GRANDE\_51,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
 (DIA66,HORA4,AULA\_GRANDE\_51,Ciencia de Materiales)  
 (DIA66,HORA5,AULA\_GRANDE\_51,Resistencia de Materiales)  
 (DIA67,HORA3,AULA\_GRANDE\_51,Ingeniería de Organización)  
 (DIA67,HORA5,AULA\_GRANDE\_51,Resistencia de Materiales)  
 (DIA67,HORA6,AULA\_GRANDE\_51,Ciencia de Materiales)  
 (DIA68,HORA3,AULA\_GRANDE\_51,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
 (DIA68,HORA4,AULA\_GRANDE\_51,Resistencia de Materiales)  
 (DIA68,HORA6,AULA\_GRANDE\_51,Ingeniería de Organización)  
 (DIA69,HORA2,AULA\_GRANDE\_51,Matemáticas III)  
 (DIA70,HORA3,AULA\_GRANDE\_51,Ingeniería de Organización)  
 (DIA70,HORA4,AULA\_GRANDE\_51,Ciencia de Materiales)  
 (DIA70,HORA6,AULA\_GRANDE\_51,Ciencia de Materiales)  
 (DIA71,HORA2,AULA\_GRANDE\_51,Resistencia de Materiales)  
 (DIA72,HORA2,AULA\_GRANDE\_51,Resistencia de Materiales)  
 (DIA72,HORA3,AULA\_GRANDE\_51,Ingeniería de Organización)  
 (DIA72,HORA4,AULA\_GRANDE\_51,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
 (DIA72,HORA5,AULA\_GRANDE\_51,Matemáticas III)  
 (DIA73,HORA3,AULA\_GRANDE\_51,Ciencia de Materiales)  
 (DIA73,HORA4,AULA\_GRANDE\_51,Ingeniería de Organización)  
 (DIA73,HORA5,AULA\_GRANDE\_51,Ciencia de Materiales)  
 (DIA73,HORA6,AULA\_GRANDE\_51,Matemáticas III)  
 (DIA74,HORA6,AULA\_GRANDE\_51,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
 (DIA75,HORA4,AULA\_GRANDE\_51,Ciencia de Materiales)  
 (DIA75,HORA5,AULA\_GRANDE\_51,Ingeniería de Organización)  
 (DIA75,HORA6,AULA\_GRANDE\_51,Ciencia de Materiales)  
 (DIA76,HORA2,AULA\_GRANDE\_51,Resistencia de Materiales)  
 (DIA76,HORA5,AULA\_GRANDE\_51,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
 (DIA76,HORA6,AULA\_GRANDE\_51,Ciencia de Materiales)  
 (DIA77,HORA4,AULA\_GRANDE\_51,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
 (DIA77,HORA5,AULA\_GRANDE\_51,Sistemas de Producción y Fabricación)  
 (DIA78,HORA3,AULA\_GRANDE\_51,Matemáticas III)  
 (DIA78,HORA4,AULA\_GRANDE\_51,Ingeniería de Organización)  
 (DIA78,HORA6,AULA\_GRANDE\_51,Ingeniería de Organización)  
 (DIA79,HORA3,AULA\_GRANDE\_51,Ciencia de Materiales)  
 (DIA79,HORA5,AULA\_GRANDE\_51,Matemáticas III)  
 (DIA79,HORA6,AULA\_GRANDE\_51,Ciencia de Materiales)  
 (DIA80,HORA2,AULA\_GRANDE\_51,Ciencia de Materiales)  
 (DIA82,HORA2,AULA\_GRANDE\_51,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
 (DIA82,HORA5,AULA\_GRANDE\_51,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
 (DIA82,HORA6,AULA\_GRANDE\_51,Sistemas de Producción y Fabricación)  
 (DIA83,HORA2,AULA\_GRANDE\_51,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
 (DIA83,HORA6,AULA\_GRANDE\_51,Ciencia de Materiales)  
 (DIA84,HORA2,AULA\_GRANDE\_51,Matemáticas III)  
 (DIA84,HORA4,AULA\_GRANDE\_51,Resistencia de Materiales)  
 (DIA84,HORA5,AULA\_GRANDE\_51,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
 (DIA84,HORA6,AULA\_GRANDE\_51,Matemáticas III)  
 (DIA85,HORA2,AULA\_GRANDE\_51,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
 (DIA85,HORA3,AULA\_GRANDE\_51,Matemáticas III)  
 (DIA85,HORA4,AULA\_GRANDE\_51,Ingeniería de Organización)  
 (DIA85,HORA5,AULA\_GRANDE\_51,Ciencia de Materiales)  
 (DIA86,HORA4,AULA\_GRANDE\_51,Resistencia de Materiales)

(DIA86,HORA5,AULA\_GRANDE\_51,Ingeniería de Organización)  
 (DIA86,HORA6,AULA\_GRANDE\_51,Matemáticas III)  
 (DIA87,HORA3,AULA\_GRANDE\_51,Ciencia de Materiales)  
 (DIA88,HORA3,AULA\_GRANDE\_51,Sistemas de Producción y Fabricación)  
 (DIA88,HORA4,AULA\_GRANDE\_51,Resistencia de Materiales)  
 (DIA90,HORA3,AULA\_GRANDE\_51,Resistencia de Materiales)  
 (DIA90,HORA4,AULA\_GRANDE\_51,Ciencia de Materiales)  
 (DIA91,HORA3,AULA\_GRANDE\_51,Ciencia de Materiales)  
 (DIA93,HORA6,AULA\_GRANDE\_51,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
 (DIA94,HORA6,AULA\_GRANDE\_51,Ingeniería de Organización)  
 (DIA95,HORA2,AULA\_GRANDE\_51,Ingeniería de Organización)  
 (DIA95,HORA4,AULA\_GRANDE\_51,Ciencia de Materiales)  
 (DIA96,HORA2,AULA\_GRANDE\_51,Ciencia de Materiales)  
 (DIA98,HORA2,AULA\_GRANDE\_51,Resistencia de Materiales)  
 (DIA98,HORA3,AULA\_GRANDE\_51,Ingeniería de Organización)  
 (DIA98,HORA4,AULA\_GRANDE\_51,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
 (DIA98,HORA5,AULA\_GRANDE\_51,Ciencia de Materiales)  
 (DIA98,HORA6,AULA\_GRANDE\_51,Matemáticas III)  
 (DIA99,HORA2,AULA\_GRANDE\_51,Ciencia de Materiales)  
 (DIA99,HORA4,AULA\_GRANDE\_51,Sistemas de Producción y Fabricación)  
 (DIA99,HORA5,AULA\_GRANDE\_51,Matemáticas III)  
 (DIA100,HORA3,AULA\_GRANDE\_51,Ciencia de Materiales)

GRADO: INGENIERIA\_EN ELECTRONICA INDUSTRIAL Y AUTOMATICA CURSO:  
 SEGUNDO GRUPO: GRUPO\_A11

(DIA2,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_51,Resistencia de Materiales)  
 (DIA4,HORA3,AULA\_MEDIANA\_11,Sistemas de Producción y Fabricación)  
 (DIA4,HORA4,AULA\_MEDIANA\_31,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
 (DIA5,HORA2,AULA\_MEDIANA\_31,Resistencia de Materiales)  
 (DIA6,HORA4,AULA\_MEDIANA\_11,Sistemas de Producción y Fabricación)  
 (DIA7,HORA5,AULA\_MEDIANA\_31,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
 (DIA8,HORA5,AULA\_MEDIANA\_31,Matemáticas III)  
 (DIA9,HORA5,AULA\_MEDIANA\_31,Matemáticas III)  
 (DIA12,HORA2,AULA\_MEDIANA\_31,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
 (DIA12,HORA3,AULA\_MEDIANA\_31,Matemáticas III)  
 (DIA14,HORA5,AULA\_MEDIANA\_31,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
 (DIA19,HORA4,AULA\_MEDIANA\_11,Resistencia de Materiales)  
 (DIA19,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_51,Sistemas de Producción y Fabricación)  
 (DIA21,HORA3,AULA\_MEDIANA\_31,Matemáticas III)  
 (DIA25,HORA5,AULA\_MEDIANA\_31,Matemáticas III)  
 (DIA28,HORA4,AULA\_MEDIANA\_31,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
 (DIA32,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_51,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
 (DIA33,HORA5,AULA\_MEDIANA\_31,Sistemas de Producción y Fabricación)  
 (DIA34,HORA2,AULA\_MEDIANA\_31,Sistemas de Producción y Fabricación)  
 (DIA37,HORA4,AULA\_MEDIANA\_11,Sistemas de Producción y Fabricación)  
 (DIA39,HORA2,AULA\_MEDIANA\_11,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
 (DIA39,HORA3,AULA\_MEDIANA\_11,Resistencia de Materiales)  
 (DIA39,HORA4,AULA\_MEDIANA\_31,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
 (DIA45,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_41,Resistencia de Materiales)  
 (DIA47,HORA3,AULA\_MEDIANA\_31,Matemáticas III)  
 (DIA47,HORA4,AULA\_MEDIANA\_31,Sistemas de Producción y Fabricación)  
 (DIA48,HORA4,AULA\_MEDIANA\_31,Resistencia de Materiales)  
 (DIA49,HORA2,AULA\_MEDIANA\_31,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
 (DIA49,HORA3,AULA\_MEDIANA\_31,Sistemas de Producción y Fabricación)  
 (DIA50,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_51,Resistencia de Materiales)

(DIA50,HORA5,AULA\_MEDIANA\_11,Resistencia de Materiales)  
 (DIA51,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_41,Resistencia de Materiales)  
 (DIA52,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_51,Sistemas de Producción y Fabricación)  
 (DIA53,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_41,Ingeniería de Organización)  
 (DIA56,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_51,Ingeniería de Organización)  
 (DIA58,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_41,Sistemas de Producción y Fabricación)  
 (DIA59,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_51,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
 (DIA59,HORA5,AULA\_MEDIANA\_31,Resistencia de Materiales)  
 (DIA60,HORA5,AULA\_MEDIANA\_31,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
 (DIA61,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_41,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
 (DIA63,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_41,Resistencia de Materiales)  
 (DIA64,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_51,Sistemas de Producción y Fabricación)  
 (DIA64,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_51,Matemáticas III)  
 (DIA65,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_41,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
 (DIA67,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_51,Sistemas de Producción y Fabricación)  
 (DIA68,HORA5,AULA\_MEDIANA\_11,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
 (DIA70,HORA5,AULA\_MEDIANA\_31,Resistencia de Materiales)  
 (DIA71,HORA4,AULA\_MEDIANA\_11,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
 (DIA71,HORA5,AULA\_MEDIANA\_31,Matemáticas III)  
 (DIA75,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_51,Matemáticas III)  
 (DIA78,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_61,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
 (DIA79,HORA2,AULA\_MEDIANA\_11,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
 (DIA79,HORA4,AULA\_MEDIANA\_11,Matemáticas III)  
 (DIA82,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_51,Resistencia de Materiales)  
 (DIA84,HORA3,AULA\_MEDIANA\_31,Resistencia de Materiales)  
 (DIA85,HORA6,AULA\_MEDIANA\_31,Matemáticas III)  
 (DIA86,HORA3,AULA\_MEDIANA\_31,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
 (DIA87,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_41,Sistemas de Producción y Fabricación)  
 (DIA87,HORA5,AULA\_MEDIANA\_31,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
 (DIA90,HORA2,AULA\_MEDIANA\_31,Sistemas de Producción y Fabricación)  
 (DIA93,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_61,Ingeniería de Organización)  
 (DIA93,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_51,Matemáticas III)  
 (DIA95,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_61,Resistencia de Materiales)  
 (DIA95,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_51,Matemáticas III)  
 (DIA99,HORA3,AULA\_MEDIANA\_11,Resistencia de Materiales)  
 (DIA100,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_41,Ingeniería de Organización)

GRADO: INGENIERIA\_EN\_ELECTRONICA\_INDUSTRIAL\_Y\_AUTOMATICA CURSO:  
 SEGUNDO GRUPO: GRUPO\_A12

(DIA2,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_52,Resistencia de Materiales)  
 (DIA4,HORA3,AULA\_MEDIANA\_21,Sistemas de Producción y Fabricación)  
 (DIA4,HORA4,AULA\_MEDIANA\_41,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
 (DIA5,HORA2,AULA\_MEDIANA\_41,Resistencia de Materiales)  
 (DIA6,HORA4,AULA\_MEDIANA\_21,Sistemas de Producción y Fabricación)  
 (DIA7,HORA5,AULA\_MEDIANA\_41,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
 (DIA8,HORA5,AULA\_MEDIANA\_41,Matemáticas III)  
 (DIA9,HORA5,AULA\_MEDIANA\_41,Matemáticas III)  
 (DIA12,HORA2,AULA\_MEDIANA\_41,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
 (DIA12,HORA3,AULA\_MEDIANA\_41,Matemáticas III)  
 (DIA14,HORA5,AULA\_MEDIANA\_41,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
 (DIA19,HORA4,AULA\_MEDIANA\_21,Resistencia de Materiales)  
 (DIA19,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_52,Sistemas de Producción y Fabricación)  
 (DIA21,HORA3,AULA\_MEDIANA\_41,Matemáticas III)  
 (DIA25,HORA5,AULA\_MEDIANA\_41,Matemáticas III)  
 (DIA28,HORA4,AULA\_MEDIANA\_41,Mecánica para máquinas y mecanismos)

(DIA32,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_52,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
(DIA33,HORA5,AULA\_MEDIANA\_41,Sistemas de Producción y Fabricación)  
(DIA34,HORA2,AULA\_MEDIANA\_41,Sistemas de Producción y Fabricación)  
(DIA37,HORA4,AULA\_MEDIANA\_21,Sistemas de Producción y Fabricación)  
(DIA39,HORA2,AULA\_MEDIANA\_21,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
(DIA39,HORA3,AULA\_MEDIANA\_21,Resistencia de Materiales)  
(DIA39,HORA4,AULA\_MEDIANA\_41,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
(DIA45,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_42,Resistencia de Materiales)  
(DIA47,HORA3,AULA\_MEDIANA\_41,Matemáticas III)  
(DIA47,HORA4,AULA\_MEDIANA\_41,Sistemas de Producción y Fabricación)  
(DIA48,HORA4,AULA\_MEDIANA\_41,Resistencia de Materiales)  
(DIA49,HORA2,AULA\_MEDIANA\_41,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
(DIA49,HORA3,AULA\_MEDIANA\_41,Sistemas de Producción y Fabricación)  
(DIA50,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_52,Resistencia de Materiales)  
(DIA50,HORA5,AULA\_MEDIANA\_21,Resistencia de Materiales)  
(DIA51,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_42,Resistencia de Materiales)  
(DIA52,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_52,Sistemas de Producción y Fabricación)  
(DIA53,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_42,Ingeniería de Organización)  
(DIA56,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_52,Ingeniería de Organización)  
(DIA58,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_42,Sistemas de Producción y Fabricación)  
(DIA59,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_52,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
(DIA59,HORA5,AULA\_MEDIANA\_41,Resistencia de Materiales)  
(DIA60,HORA5,AULA\_MEDIANA\_41,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
(DIA61,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_42,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
(DIA63,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_42,Resistencia de Materiales)  
(DIA64,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_52,Sistemas de Producción y Fabricación)  
(DIA64,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_52,Matemáticas III)  
(DIA65,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_42,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
(DIA67,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_52,Sistemas de Producción y Fabricación)  
(DIA68,HORA5,AULA\_MEDIANA\_21,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
(DIA70,HORA5,AULA\_MEDIANA\_41,Resistencia de Materiales)  
(DIA71,HORA4,AULA\_MEDIANA\_21,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
(DIA71,HORA5,AULA\_MEDIANA\_41,Matemáticas III)  
(DIA75,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_52,Matemáticas III)  
(DIA78,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_62,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
(DIA79,HORA2,AULA\_MEDIANA\_21,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
(DIA79,HORA4,AULA\_MEDIANA\_21,Matemáticas III)  
(DIA82,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_52,Resistencia de Materiales)  
(DIA84,HORA3,AULA\_MEDIANA\_41,Resistencia de Materiales)  
(DIA85,HORA6,AULA\_MEDIANA\_41,Matemáticas III)  
(DIA86,HORA3,AULA\_MEDIANA\_41,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
(DIA87,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_42,Sistemas de Producción y Fabricación)  
(DIA87,HORA5,AULA\_MEDIANA\_41,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
(DIA90,HORA2,AULA\_MEDIANA\_41,Sistemas de Producción y Fabricación)  
(DIA93,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_62,Ingeniería de Organización)  
(DIA93,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_52,Matemáticas III)  
(DIA95,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_62,Resistencia de Materiales)  
(DIA95,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_52,Matemáticas III)  
(DIA99,HORA3,AULA\_MEDIANA\_21,Resistencia de Materiales)  
(DIA100,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_42,Ingeniería de Organización)

GRADO: INGENIERIA\_EN\_ELECTRONICA\_INDUSTRIAL\_Y\_AUTOMATICA CURSO:  
SEGUNDO GRUPO: GRUPO\_S11

(DIA2,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_41,Sistemas de Producción y Fabricación)  
(DIA2,HORA6,AULA\_PEQUENYA\_41,Sistemas de Producción y Fabricación)

(DIA3,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_41,Sistemas de Producción y Fabricación)  
(DIA6,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_41,Sistemas de Producción y Fabricación)  
(DIA18,HORA6,AULA\_PEQUENYA\_41,Ingeniería de Organización)  
(DIA31,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_41,Sistemas de Producción y Fabricación)  
(DIA38,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_41,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
(DIA40,HORA6,AULA\_PEQUENYA\_41,Sistemas de Producción y Fabricación)  
(DIA49,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_41,Sistemas de Producción y Fabricación)  
(DIA53,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_41,Sistemas de Producción y Fabricación)  
(DIA54,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_41,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
(DIA65,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_41,Sistemas de Producción y Fabricación)  
(DIA66,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_41,Sistemas de Producción y Fabricación)  
(DIA81,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_51,Sistemas de Producción y Fabricación)  
(DIA82,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_51,Sistemas de Producción y Fabricación)  
(DIA83,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_51,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
(DIA90,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_51,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
(DIA90,HORA6,AULA\_PEQUENYA\_41,Mecánica para máquinas y mecanismos)

GRADO: INGENIERIA\_EN\_ELECTRONICA\_INDUSTRIAL\_Y\_AUTOMATICA CURSO:  
SEGUNDO GRUPO: GRUPO\_S12

(DIA2,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_42,Sistemas de Producción y Fabricación)  
(DIA2,HORA6,AULA\_PEQUENYA\_42,Sistemas de Producción y Fabricación)  
(DIA3,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_42,Sistemas de Producción y Fabricación)  
(DIA6,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_42,Sistemas de Producción y Fabricación)  
(DIA18,HORA6,AULA\_PEQUENYA\_42,Ingeniería de Organización)  
(DIA31,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_42,Sistemas de Producción y Fabricación)  
(DIA38,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_42,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
(DIA40,HORA6,AULA\_PEQUENYA\_42,Sistemas de Producción y Fabricación)  
(DIA49,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_42,Sistemas de Producción y Fabricación)  
(DIA53,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_42,Sistemas de Producción y Fabricación)  
(DIA54,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_42,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
(DIA65,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_42,Sistemas de Producción y Fabricación)  
(DIA66,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_42,Sistemas de Producción y Fabricación)  
(DIA81,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_52,Sistemas de Producción y Fabricación)  
(DIA82,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_52,Sistemas de Producción y Fabricación)  
(DIA83,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_52,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
(DIA90,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_52,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
(DIA90,HORA6,AULA\_PEQUENYA\_42,Mecánica para máquinas y mecanismos)

GRADO: INGENIERIA\_EN\_ELECTRONICA\_INDUSTRIAL\_Y\_AUTOMATICA CURSO:  
SEGUNDO GRUPO: GRUPO\_L11

(DIA2,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_4,Matemáticas III)  
(DIA5,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_4,Matemáticas III)  
(DIA7,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_1,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
(DIA11,HORA6,AULA\_INFORMATICA\_4,Matemáticas III)  
(DIA12,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_4,Matemáticas III)  
(DIA17,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_1,Matemáticas III)  
(DIA18,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_4,Matemáticas III)  
(DIA18,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_1,Matemáticas III)  
(DIA22,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_4,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
(DIA24,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_1,Matemáticas III)  
(DIA30,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_4,Matemáticas III)  
(DIA56,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_4,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
(DIA63,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_1,Matemáticas III)  
(DIA68,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_1,Matemáticas III)  
(DIA71,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_1,Mecánica para máquinas y mecanismos)

(DIA73,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_4,Matemáticas III)  
(DIA83,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_4,Matemáticas III)  
(DIA83,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_4,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
(DIA87,HORA6,AULA\_INFORMATICA\_4,Ingeniería de Organización)  
(DIA96,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_1,Matemáticas III)  
(DIA100,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_1,Matemáticas III)

GRADO: INGENIERIA\_EN\_ELECTRONICA\_INDUSTRIAL\_Y\_AUTOMATICA CURSO:  
SEGUNDO GRUPO: GRUPO\_L12

(DIA2,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_5,Matemáticas III)  
(DIA5,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_5,Matemáticas III)  
(DIA7,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_2,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
(DIA11,HORA6,AULA\_INFORMATICA\_5,Matemáticas III)  
(DIA12,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_5,Matemáticas III)  
(DIA17,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_2,Matemáticas III)  
(DIA18,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_5,Matemáticas III)  
(DIA18,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_2,Matemáticas III)  
(DIA22,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_5,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
(DIA24,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_2,Matemáticas III)  
(DIA30,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_5,Matemáticas III)  
(DIA56,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_5,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
(DIA63,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_2,Matemáticas III)  
(DIA68,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_2,Matemáticas III)  
(DIA71,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_2,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
(DIA73,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_5,Matemáticas III)  
(DIA83,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_5,Matemáticas III)  
(DIA83,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_5,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
(DIA87,HORA6,AULA\_INFORMATICA\_5,Ingeniería de Organización)  
(DIA96,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_2,Matemáticas III)  
(DIA100,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_2,Matemáticas III)

GRADO: INGENIERIA\_EN\_ELECTRONICA\_INDUSTRIAL\_Y\_AUTOMATICA CURSO:  
SEGUNDO GRUPO: GRUPO\_L13

(DIA2,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_6,Matemáticas III)  
(DIA5,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_6,Matemáticas III)  
(DIA7,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_3,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
(DIA11,HORA6,AULA\_INFORMATICA\_6,Matemáticas III)  
(DIA12,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_6,Matemáticas III)  
(DIA17,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_3,Matemáticas III)  
(DIA18,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_6,Matemáticas III)  
(DIA18,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_3,Matemáticas III)  
(DIA22,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_6,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
(DIA24,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_3,Matemáticas III)  
(DIA30,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_6,Matemáticas III)  
(DIA56,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_6,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
(DIA63,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_3,Matemáticas III)  
(DIA68,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_3,Matemáticas III)  
(DIA71,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_3,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
(DIA73,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_6,Matemáticas III)  
(DIA83,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_6,Matemáticas III)  
(DIA83,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_6,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
(DIA87,HORA6,AULA\_INFORMATICA\_6,Ingeniería de Organización)  
(DIA96,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_3,Matemáticas III)  
(DIA100,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_3,Matemáticas III)

GRADO: INGENIERIA\_EN\_ELECTRONICA\_INDUSTRIAL\_Y\_AUTOMATICA CURSO:  
TERCERO GRUPO: GRUPO\_T1  
(DIA2,HORA2,AULA\_MEDIANA\_21,Electrónica Digital y Microprocesadores)  
(DIA10,HORA2,DEPARTAMENTO,Métodos y Herramientas de Diseño  
Electrónico,LABORATORIO)  
(DIA16,HORA5,DEPARTAMENTO,Métodos y Herramientas de Diseño  
Electrónico,LABORATORIO)  
(DIA17,HORA4,DEPARTAMENTO,Automatización Industrial,LABORATORIO)  
(DIA22,HORA5,AULA\_MEDIANA\_21,Máquinas y Accionamientos Eléctricos)  
(DIA28,HORA2,DEPARTAMENTO,Automatización Industrial,LABORATORIO)  
(DIA40,HORA5,DEPARTAMENTO,Automatización Industrial,LABORATORIO)  
(DIA43,HORA3,DEPARTAMENTO,Métodos y Herramientas de Diseño  
Electrónico,LABORATORIO)  
(DIA64,HORA2,AULA\_MEDIANA\_21,Máquinas y Accionamientos Eléctricos)  
(DIA67,HORA3,DEPARTAMENTO,Máquinas y Accionamientos Eléctricos,LABORATORIO)  
(DIA80,HORA3,DEPARTAMENTO,Electrónica Digital y Microprocesadores,LABORATORIO)  
(DIA81,HORA3,DEPARTAMENTO,Métodos y Herramientas de Diseño  
Electrónico,LABORATORIO)  
(DIA83,HORA6,AULA\_MEDIANA\_21,Automatización Industrial)  
(DIA92,HORA6,DEPARTAMENTO,Métodos y Herramientas de Diseño  
Electrónico,LABORATORIO)  
(DIA95,HORA2,AULA\_MEDIANA\_21,Máquinas y Accionamientos Eléctricos)  
(DIA100,HORA6,AULA\_MEDIANA\_21,Automatización Industrial)

GRADO: INGENIERIA\_EN\_ELECTRONICA\_INDUSTRIAL\_Y\_AUTOMATICA CURSO:  
TERCERO GRUPO: GRUPO\_A11  
(DIA23,HORA2,AULA\_MEDIANA\_11,Máquinas y Accionamientos Eléctricos)  
(DIA30,HORA5,AULA\_MEDIANA\_11,Máquinas y Accionamientos Eléctricos)

GRADO: INGENIERIA\_EN\_ELECTRONICA\_INDUSTRIAL\_Y\_AUTOMATICA CURSO:  
TERCERO GRUPO: GRUPO\_S11  
(DIA2,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_61,Electrónica Digital y Microprocesadores)

GRADO: INGENIERIA\_EN\_ELECTRONICA\_INDUSTRIAL\_Y\_AUTOMATICA CURSO:  
TERCERO GRUPO: GRUPO\_S12  
(DIA2,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_62,Electrónica Digital y Microprocesadores)

GRADO: INGENIERIA\_EN\_ELECTRONICA\_INDUSTRIAL\_Y\_AUTOMATICA CURSO:  
CUARTO GRUPO: GRUPO\_T1  
(DIA1,HORA1,AULA\_GRANDE\_43,Inteligencia Artificial Aplicada)  
(DIA1,HORA2,AULA\_GRANDE\_43,Aplicaciones Industriales para Motores Eléctricos)  
(DIA1,HORA4,AULA\_GRANDE\_43,Aplicaciones Industriales para Motores Eléctricos)  
(DIA1,HORA5,AULA\_GRANDE\_43,Instrumentación Electrónica)  
(DIA2,HORA1,DEPARTAMENTO,Sistemas Electrónicos Reconfigurables,LABORATORIO)  
(DIA2,HORA2,AULA\_GRANDE\_43,Modelado de Sistemas Complejos)  
(DIA2,HORA4,DEPARTAMENTO,Modelado de Sistemas Complejos,LABORATORIO)  
(DIA2,HORA5,DEPARTAMENTO,Sistemas Robotizados,LABORATORIO)  
(DIA3,HORA1,AULA\_GRANDE\_43,Aplicaciones Industriales para Motores Eléctricos)  
(DIA3,HORA2,AULA\_GRANDE\_43,Instrumentación Electrónica)  
(DIA3,HORA3,AULA\_GRANDE\_43,Control de Comunicaciones Industriales)  
(DIA3,HORA5,DEPARTAMENTO,Sistemas Electrónicos Reconfigurables,LABORATORIO)  
(DIA3,HORA6,AULA\_GRANDE\_43,Microelectrónica)  
(DIA4,HORA1,AULA\_GRANDE\_43,Electrónica de Potencia en Sistemas de Energía Alternativa)  
(DIA4,HORA2,DEPARTAMENTO,Instrumentación Electrónica,LABORATORIO)  
(DIA4,HORA4,AULA\_GRANDE\_43,Inteligencia Artificial Aplicada)

(DIA4,HORA5,DEPARTAMENTO,Modelado de Sistemas Complejos,LABORATORIO)  
 (DIA5,HORA3,DEPARTAMENTO,Control de Comunicaciones Industriales,LABORATORIO)  
 (DIA5,HORA5,AULA\_GRANDE\_43,Microelectrónica)  
 (DIA5,HORA6,AULA\_GRANDE\_43,Aplicaciones Industriales para Motores Eléctricos)  
 (DIA6,HORA1,AULA\_GRANDE\_43,Mecatrónica)  
 (DIA6,HORA2,AULA\_GRANDE\_43,Inteligencia Artificial Aplicada)  
 (DIA6,HORA3,AULA\_GRANDE\_43,Control de Comunicaciones Industriales)  
 (DIA6,HORA6,AULA\_GRANDE\_43,Mecatrónica)  
 (DIA7,HORA2,DEPARTAMENTO,Modelado de Sistemas Complejos,LABORATORIO)  
 (DIA7,HORA4,AULA\_GRANDE\_43,Sistemas Electrónicos Reconfigurables)  
 (DIA7,HORA6,DEPARTAMENTO,Aplicaciones Industriales para Motores Eléctricos,LABORATORIO)  
 (DIA8,HORA1,DEPARTAMENTO,Sistemas Robotizados,LABORATORIO)  
 (DIA8,HORA2,AULA\_GRANDE\_43,Microelectrónica)  
 (DIA8,HORA3,DEPARTAMENTO,Aplicaciones Industriales para Motores Eléctricos,LABORATORIO)  
 (DIA8,HORA4,AULA\_GRANDE\_43,Mecatrónica)  
 (DIA8,HORA5,AULA\_GRANDE\_43,Electrónica de Potencia en Sistemas de Energía Alternativa)  
 (DIA8,HORA6,AULA\_GRANDE\_43,Mecatrónica)  
 (DIA9,HORA1,AULA\_GRANDE\_43,Control de Comunicaciones Industriales)  
 (DIA9,HORA2,DEPARTAMENTO,Microelectrónica,LABORATORIO)  
 (DIA9,HORA3,DEPARTAMENTO,Instrumentación Electrónica,LABORATORIO)  
 (DIA10,HORA1,DEPARTAMENTO,Electrónica de Potencia en Sistemas de Energía Alternativa,LABORATORIO)  
 (DIA10,HORA2,DEPARTAMENTO,Electrónica de Potencia en Sistemas de Energía Alternativa,LABORATORIO)  
 (DIA10,HORA3,AULA\_GRANDE\_43,Instrumentación Electrónica)  
 (DIA10,HORA4,AULA\_GRANDE\_43,Electrónica de Potencia en Sistemas de Energía Alternativa)  
 (DIA10,HORA6,AULA\_GRANDE\_43,Microelectrónica)  
 (DIA11,HORA1,AULA\_GRANDE\_43,Mecatrónica)  
 (DIA11,HORA2,AULA\_GRANDE\_43,Sistemas Robotizados)  
 (DIA11,HORA5,AULA\_GRANDE\_43,Microelectrónica)  
 (DIA11,HORA6,DEPARTAMENTO,Electrónica de Potencia en Sistemas de Energía Alternativa,LABORATORIO)  
 (DIA12,HORA1,AULA\_GRANDE\_43,Aplicaciones Industriales para Motores Eléctricos)  
 (DIA12,HORA2,AULA\_GRANDE\_43,Sistemas Electrónicos Reconfigurables)  
 (DIA12,HORA3,DEPARTAMENTO,Sistemas Robotizados,LABORATORIO)  
 (DIA12,HORA4,DEPARTAMENTO,Microelectrónica,LABORATORIO)  
 (DIA12,HORA6,AULA\_GRANDE\_43,Microelectrónica)  
 (DIA13,HORA1,AULA\_GRANDE\_43,Modelado de Sistemas Complejos)  
 (DIA13,HORA2,DEPARTAMENTO,Electrónica de Potencia en Sistemas de Energía Alternativa,LABORATORIO)  
 (DIA13,HORA3,AULA\_GRANDE\_43,Sistemas Robotizados)  
 (DIA13,HORA4,AULA\_GRANDE\_43,Electrónica de Potencia en Sistemas de Energía Alternativa)  
 (DIA13,HORA5,AULA\_GRANDE\_43,Mecatrónica)  
 (DIA13,HORA6,DEPARTAMENTO,Microelectrónica,LABORATORIO)  
 (DIA14,HORA1,AULA\_GRANDE\_43,Inteligencia Artificial Aplicada)  
 (DIA14,HORA2,AULA\_GRANDE\_43,Aplicaciones Industriales para Motores Eléctricos)  
 (DIA14,HORA4,AULA\_GRANDE\_43,Instrumentación Electrónica)  
 (DIA14,HORA5,AULA\_GRANDE\_43,Control de Comunicaciones Industriales)  
 (DIA14,HORA6,DEPARTAMENTO,Sistemas Robotizados,LABORATORIO)  
 (DIA15,HORA1,AULA\_GRANDE\_43,Modelado de Sistemas Complejos)  
 (DIA15,HORA2,DEPARTAMENTO,Microelectrónica,LABORATORIO)



(DIA15,HORA5,DEPARTAMENTO,Sistemas Electrónicos Reconfigurables,LABORATORIO)  
 (DIA15,HORA6,DEPARTAMENTO,Control de Comunicaciones Industriales,LABORATORIO)  
 (DIA16,HORA1,DEPARTAMENTO,Aplicaciones Industriales para Motores Eléctricos,LABORATORIO)  
 (DIA16,HORA2,AULA\_GRANDE\_43,Control de Comunicaciones Industriales)  
 (DIA16,HORA4,DEPARTAMENTO,Aplicaciones Industriales para Motores Eléctricos,LABORATORIO)  
 (DIA16,HORA5,AULA\_GRANDE\_43,Microelectrónica)  
 (DIA16,HORA6,AULA\_GRANDE\_43,Mecatrónica)  
 (DIA17,HORA5,AULA\_GRANDE\_43,Aplicaciones Industriales para Motores Eléctricos)  
 (DIA18,HORA1,AULA\_GRANDE\_43,Sistemas Electrónicos Reconfigurables)  
 (DIA18,HORA3,AULA\_GRANDE\_43,Electrónica de Potencia en Sistemas de Energía Alternativa)  
 (DIA18,HORA4,AULA\_GRANDE\_43,Aplicaciones Industriales para Motores Eléctricos)  
 (DIA18,HORA5,AULA\_GRANDE\_43,Mecatrónica)  
 (DIA18,HORA6,DEPARTAMENTO,Electrónica de Potencia en Sistemas de Energía Alternativa,LABORATORIO)  
 (DIA19,HORA4,AULA\_GRANDE\_43,Instrumentación Electrónica)  
 (DIA19,HORA5,DEPARTAMENTO,Sistemas Robotizados,LABORATORIO)  
 (DIA19,HORA6,AULA\_GRANDE\_43,Instrumentación Electrónica)  
 (DIA20,HORA1,AULA\_GRANDE\_43,Microelectrónica)  
 (DIA20,HORA3,DEPARTAMENTO,Instrumentación Electrónica,LABORATORIO)  
 (DIA20,HORA4,DEPARTAMENTO,Electrónica de Potencia en Sistemas de Energía Alternativa,LABORATORIO)  
 (DIA20,HORA5,AULA\_GRANDE\_43,Modelado de Sistemas Complejos)  
 (DIA21,HORA1,DEPARTAMENTO,Sistemas Robotizados,LABORATORIO)  
 (DIA21,HORA6,AULA\_GRANDE\_43,Aplicaciones Industriales para Motores Eléctricos)  
 (DIA22,HORA1,AULA\_GRANDE\_43,Instrumentación Electrónica)  
 (DIA22,HORA2,AULA\_GRANDE\_43,Electrónica de Potencia en Sistemas de Energía Alternativa)  
 (DIA22,HORA3,AULA\_GRANDE\_43,Microelectrónica)  
 (DIA22,HORA4,DEPARTAMENTO,Sistemas Robotizados,LABORATORIO)  
 (DIA22,HORA5,DEPARTAMENTO,Modelado de Sistemas Complejos,LABORATORIO)  
 (DIA23,HORA1,AULA\_GRANDE\_43,Electrónica de Potencia en Sistemas de Energía Alternativa)  
 (DIA23,HORA2,AULA\_GRANDE\_43,Sistemas Robotizados)  
 (DIA23,HORA3,AULA\_GRANDE\_43,Electrónica de Potencia en Sistemas de Energía Alternativa)  
 (DIA23,HORA4,AULA\_GRANDE\_43,Aplicaciones Industriales para Motores Eléctricos)  
 (DIA24,HORA1,AULA\_GRANDE\_43,Sistemas Robotizados)  
 (DIA24,HORA2,DEPARTAMENTO,Instrumentación Electrónica,LABORATORIO)  
 (DIA24,HORA3,AULA\_GRANDE\_43,Modelado de Sistemas Complejos)  
 (DIA24,HORA5,AULA\_GRANDE\_43,Microelectrónica)  
 (DIA25,HORA3,AULA\_GRANDE\_43,Mecatrónica)  
 (DIA25,HORA4,AULA\_GRANDE\_43,Inteligencia Artificial Aplicada)  
 (DIA25,HORA5,AULA\_GRANDE\_43,Electrónica de Potencia en Sistemas de Energía Alternativa)  
 (DIA25,HORA6,DEPARTAMENTO,Aplicaciones Industriales para Motores Eléctricos,LABORATORIO)  
 (DIA26,HORA2,AULA\_GRANDE\_43,Sistemas Electrónicos Reconfigurables)  
 (DIA26,HORA4,DEPARTAMENTO,Sistemas Robotizados,LABORATORIO)  
 (DIA26,HORA5,AULA\_GRANDE\_43,Modelado de Sistemas Complejos)  
 (DIA26,HORA6,DEPARTAMENTO,Microelectrónica,LABORATORIO)  
 (DIA27,HORA1,AULA\_GRANDE\_43,Inteligencia Artificial Aplicada)  
 (DIA27,HORA2,DEPARTAMENTO,Modelado de Sistemas Complejos,LABORATORIO)

(DIA27,HORA3,AULA\_GRANDE\_43,Microelectrónica)  
 (DIA27,HORA4,AULA\_GRANDE\_43,Inteligencia Artificial Aplicada)  
 (DIA27,HORA5,AULA\_GRANDE\_43,Aplicaciones Industriales para Motores Eléctricos)  
 (DIA27,HORA6,AULA\_GRANDE\_43,Instrumentación Electrónica)  
 (DIA28,HORA1,AULA\_GRANDE\_43,Modelado de Sistemas Complejos)  
 (DIA28,HORA2,AULA\_GRANDE\_43,Aplicaciones Industriales para Motores Eléctricos)  
 (DIA28,HORA3,DEPARTAMENTO,Microelectrónica,LABORATORIO)  
 (DIA28,HORA4,AULA\_GRANDE\_43,Sistemas Electrónicos Reconfigurables)  
 (DIA29,HORA2,DEPARTAMENTO,Sistemas Electrónicos Reconfigurables,LABORATORIO)  
 (DIA29,HORA4,DEPARTAMENTO,Aplicaciones Industriales para Motores Eléctricos,LABORATORIO)  
 (DIA29,HORA5,DEPARTAMENTO,Instrumentación Electrónica,LABORATORIO)  
 (DIA29,HORA6,AULA\_GRANDE\_43,Modelado de Sistemas Complejos)  
 (DIA30,HORA1,AULA\_GRANDE\_43,Sistemas Robotizados)  
 (DIA30,HORA2,DEPARTAMENTO,Modelado de Sistemas Complejos,LABORATORIO)  
 (DIA30,HORA3,AULA\_GRANDE\_43,Microelectrónica)  
 (DIA30,HORA5,DEPARTAMENTO,Microelectrónica,LABORATORIO)  
 (DIA30,HORA6,AULA\_GRANDE\_43,Microelectrónica)  
 (DIA31,HORA1,DEPARTAMENTO,Sistemas Robotizados,LABORATORIO)  
 (DIA31,HORA3,AULA\_GRANDE\_43,Sistemas Electrónicos Reconfigurables)  
 (DIA31,HORA4,AULA\_GRANDE\_43,Inteligencia Artificial Aplicada)  
 (DIA31,HORA5,AULA\_GRANDE\_43,Sistemas Robotizados)  
 (DIA32,HORA4,AULA\_GRANDE\_43,Microelectrónica)  
 (DIA32,HORA5,AULA\_GRANDE\_43,Sistemas Robotizados)  
 (DIA32,HORA6,AULA\_GRANDE\_43,Mecatrónica)  
 (DIA33,HORA1,AULA\_GRANDE\_43,Modelado de Sistemas Complejos)  
 (DIA33,HORA2,DEPARTAMENTO,Electrónica de Potencia en Sistemas de Energía Alternativa,LABORATORIO)  
 (DIA33,HORA3,AULA\_GRANDE\_43,Mecatrónica)  
 (DIA33,HORA4,AULA\_GRANDE\_43,Instrumentación Electrónica)  
 (DIA33,HORA5,AULA\_GRANDE\_43,Mecatrónica)  
 (DIA33,HORA6,AULA\_GRANDE\_43,Instrumentación Electrónica)  
 (DIA34,HORA1,AULA\_GRANDE\_43,Sistemas Robotizados)  
 (DIA34,HORA2,AULA\_GRANDE\_43,Aplicaciones Industriales para Motores Eléctricos)  
 (DIA34,HORA3,AULA\_GRANDE\_43,Microelectrónica)  
 (DIA34,HORA4,AULA\_GRANDE\_43,Instrumentación Electrónica)  
 (DIA34,HORA5,DEPARTAMENTO,Electrónica de Potencia en Sistemas de Energía Alternativa,LABORATORIO)  
 (DIA34,HORA6,AULA\_GRANDE\_43,Microelectrónica)  
 (DIA35,HORA3,AULA\_GRANDE\_43,Aplicaciones Industriales para Motores Eléctricos)  
 (DIA35,HORA4,DEPARTAMENTO,Aplicaciones Industriales para Motores Eléctricos,LABORATORIO)  
 (DIA36,HORA1,DEPARTAMENTO,Sistemas Robotizados,LABORATORIO)  
 (DIA36,HORA2,AULA\_GRANDE\_43,Control de Comunicaciones Industriales)  
 (DIA36,HORA3,DEPARTAMENTO,Sistemas Robotizados,LABORATORIO)  
 (DIA36,HORA4,AULA\_GRANDE\_43,Sistemas Robotizados)  
 (DIA36,HORA5,DEPARTAMENTO,Sistemas Robotizados,LABORATORIO)  
 (DIA36,HORA6,AULA\_GRANDE\_43,Aplicaciones Industriales para Motores Eléctricos)  
 (DIA37,HORA1,AULA\_GRANDE\_43,Sistemas Robotizados)  
 (DIA37,HORA2,AULA\_GRANDE\_43,Inteligencia Artificial Aplicada)  
 (DIA37,HORA3,DEPARTAMENTO,Sistemas Electrónicos Reconfigurables,LABORATORIO)  
 (DIA37,HORA4,DEPARTAMENTO,Sistemas Robotizados,LABORATORIO)  
 (DIA37,HORA5,AULA\_GRANDE\_43,Control de Comunicaciones Industriales)  
 (DIA38,HORA1,AULA\_GRANDE\_43,Inteligencia Artificial Aplicada)  
 (DIA38,HORA2,AULA\_GRANDE\_43,Microelectrónica)

(DIA38,HORA3,AULA\_GRANDE\_43,Instrumentación Electrónica)  
(DIA38,HORA4,AULA\_GRANDE\_43,Electrónica de Potencia en Sistemas de Energía Alternativa)  
(DIA38,HORA5,AULA\_GRANDE\_43,Mecatrónica)  
(DIA38,HORA6,DEPARTAMENTO,Modelado de Sistemas Complejos,LABORATORIO)  
(DIA39,HORA1,AULA\_GRANDE\_43,Inteligencia Artificial Aplicada)  
(DIA39,HORA2,AULA\_GRANDE\_43,Electrónica de Potencia en Sistemas de Energía Alternativa)  
(DIA39,HORA3,DEPARTAMENTO,Sistemas Robotizados,LABORATORIO)  
(DIA39,HORA4,AULA\_GRANDE\_43,Control de Comunicaciones Industriales)  
(DIA39,HORA6,DEPARTAMENTO,Modelado de Sistemas Complejos,LABORATORIO)  
(DIA40,HORA2,AULA\_GRANDE\_43,Aplicaciones Industriales para Motores Eléctricos)  
(DIA40,HORA5,AULA\_GRANDE\_43,Aplicaciones Industriales para Motores Eléctricos)  
(DIA41,HORA2,AULA\_GRANDE\_43,Electrónica de Potencia en Sistemas de Energía Alternativa)  
(DIA41,HORA3,DEPARTAMENTO,Microelectrónica,LABORATORIO)  
(DIA41,HORA6,AULA\_GRANDE\_43,Control de Comunicaciones Industriales)  
(DIA42,HORA2,AULA\_GRANDE\_43,Sistemas Robotizados)  
(DIA42,HORA4,AULA\_GRANDE\_43,Sistemas Electrónicos Reconfigurables)  
(DIA42,HORA5,DEPARTAMENTO,Sistemas Electrónicos Reconfigurables,LABORATORIO)  
(DIA42,HORA6,AULA\_GRANDE\_43,Microelectrónica)  
(DIA43,HORA1,AULA\_GRANDE\_43,Sistemas Electrónicos Reconfigurables)  
(DIA43,HORA2,AULA\_GRANDE\_43,Electrónica de Potencia en Sistemas de Energía Alternativa)  
(DIA43,HORA3,DEPARTAMENTO,Sistemas Robotizados,LABORATORIO)  
(DIA43,HORA4,AULA\_GRANDE\_43,Electrónica de Potencia en Sistemas de Energía Alternativa)  
(DIA44,HORA3,AULA\_GRANDE\_43,Sistemas Electrónicos Reconfigurables)  
(DIA44,HORA5,DEPARTAMENTO,Modelado de Sistemas Complejos,LABORATORIO)  
(DIA45,HORA1,DEPARTAMENTO,Sistemas Electrónicos Reconfigurables,LABORATORIO)  
(DIA45,HORA3,AULA\_GRANDE\_43,Sistemas Electrónicos Reconfigurables)  
(DIA45,HORA4,DEPARTAMENTO,Modelado de Sistemas Complejos,LABORATORIO)  
(DIA45,HORA5,AULA\_GRANDE\_43,Sistemas Robotizados)  
(DIA45,HORA6,AULA\_GRANDE\_43,Electrónica de Potencia en Sistemas de Energía Alternativa)  
(DIA46,HORA2,AULA\_GRANDE\_43,Instrumentación Electrónica)  
(DIA46,HORA3,AULA\_GRANDE\_43,Mecatrónica)  
(DIA46,HORA5,AULA\_GRANDE\_43,Aplicaciones Industriales para Motores Eléctricos)  
(DIA46,HORA6,AULA\_GRANDE\_43,Electrónica de Potencia en Sistemas de Energía Alternativa)  
(DIA47,HORA2,AULA\_GRANDE\_43,Inteligencia Artificial Aplicada)  
(DIA47,HORA6,AULA\_GRANDE\_43,Inteligencia Artificial Aplicada)  
(DIA48,HORA3,AULA\_GRANDE\_43,Mecatrónica)  
(DIA48,HORA4,DEPARTAMENTO,Electrónica de Potencia en Sistemas de Energía Alternativa,LABORATORIO)  
(DIA49,HORA1,DEPARTAMENTO,Sistemas Robotizados,LABORATORIO)  
(DIA49,HORA5,AULA\_GRANDE\_43,Mecatrónica)  
(DIA49,HORA6,AULA\_GRANDE\_43,Inteligencia Artificial Aplicada)  
(DIA50,HORA1,DEPARTAMENTO,Microelectrónica,LABORATORIO)  
(DIA50,HORA2,DEPARTAMENTO,Control de Comunicaciones Industriales,LABORATORIO)  
(DIA50,HORA3,AULA\_GRANDE\_43,Sistemas Electrónicos Reconfigurables)  
(DIA50,HORA5,AULA\_GRANDE\_43,Sistemas Robotizados)  
(DIA50,HORA6,DEPARTAMENTO,Instrumentación Electrónica,LABORATORIO)  
(DIA51,HORA1,AULA\_GRANDE\_43,Modelado de Sistemas Complejos)  
(DIA51,HORA2,DEPARTAMENTO,Modelado de Sistemas Complejos,LABORATORIO)

(DIA51,HORA4,DEPARTAMENTO,Sistemas Robotizados,LABORATORIO)  
 (DIA51,HORA5,DEPARTAMENTO,Instrumentación Electrónica,LABORATORIO)  
 (DIA52,HORA1,AULA\_GRANDE\_43,Control de Comunicaciones Industriales)  
 (DIA52,HORA2,DEPARTAMENTO,Control de Comunicaciones Industriales,LABORATORIO)  
 (DIA53,HORA2,AULA\_GRANDE\_43,Aplicaciones Industriales para Motores Eléctricos)  
 (DIA53,HORA3,AULA\_GRANDE\_43,Instrumentación Electrónica)  
 (DIA53,HORA5,AULA\_GRANDE\_43,Control de Comunicaciones Industriales)  
 (DIA53,HORA6,AULA\_GRANDE\_43,Microelectrónica)  
 (DIA54,HORA1,AULA\_GRANDE\_43,Instrumentación Electrónica)  
 (DIA54,HORA2,AULA\_GRANDE\_43,Electrónica de Potencia en Sistemas de Energía Alternativa)  
 (DIA54,HORA4,AULA\_GRANDE\_43,Microelectrónica)  
 (DIA54,HORA5,AULA\_GRANDE\_43,Inteligencia Artificial Aplicada)  
 (DIA54,HORA6,AULA\_GRANDE\_43,Instrumentación Electrónica)  
 (DIA55,HORA1,AULA\_GRANDE\_43,Sistemas Robotizados)  
 (DIA55,HORA3,AULA\_GRANDE\_43,Aplicaciones Industriales para Motores Eléctricos)  
 (DIA55,HORA5,AULA\_GRANDE\_43,Instrumentación Electrónica)  
 (DIA55,HORA6,AULA\_GRANDE\_43,Sistemas Robotizados)  
 (DIA56,HORA1,DEPARTAMENTO,Control de Comunicaciones Industriales,LABORATORIO)  
 (DIA56,HORA2,DEPARTAMENTO,Sistemas Robotizados,LABORATORIO)  
 (DIA56,HORA3,AULA\_GRANDE\_43,Mecatrónica)  
 (DIA56,HORA5,AULA\_GRANDE\_43,Sistemas Electrónicos Reconfigurables)  
 (DIA57,HORA1,AULA\_GRANDE\_43,Modelado de Sistemas Complejos)  
 (DIA57,HORA3,DEPARTAMENTO,Aplicaciones Industriales para Motores Eléctricos,LABORATORIO)  
 (DIA57,HORA4,DEPARTAMENTO,Instrumentación Electrónica,LABORATORIO)  
 (DIA57,HORA5,DEPARTAMENTO,Instrumentación Electrónica,LABORATORIO)  
 (DIA58,HORA1,AULA\_GRANDE\_43,Instrumentación Electrónica)  
 (DIA58,HORA4,AULA\_GRANDE\_43,Sistemas Electrónicos Reconfigurables)  
 (DIA58,HORA5,AULA\_GRANDE\_43,Mecatrónica)  
 (DIA58,HORA6,AULA\_GRANDE\_43,Modelado de Sistemas Complejos)  
 (DIA59,HORA2,AULA\_GRANDE\_43,Inteligencia Artificial Aplicada)  
 (DIA59,HORA3,DEPARTAMENTO,Sistemas Robotizados,LABORATORIO)  
 (DIA59,HORA6,AULA\_GRANDE\_43,Mecatrónica)  
 (DIA60,HORA1,AULA\_GRANDE\_43,Sistemas Electrónicos Reconfigurables)  
 (DIA60,HORA3,AULA\_GRANDE\_43,Mecatrónica)  
 (DIA60,HORA6,DEPARTAMENTO,Aplicaciones Industriales para Motores Eléctricos,LABORATORIO)  
 (DIA61,HORA1,DEPARTAMENTO,Aplicaciones Industriales para Motores Eléctricos,LABORATORIO)  
 (DIA61,HORA2,AULA\_GRANDE\_43,Instrumentación Electrónica)  
 (DIA61,HORA3,DEPARTAMENTO,Microelectrónica,LABORATORIO)  
 (DIA61,HORA4,AULA\_GRANDE\_43,Modelado de Sistemas Complejos)  
 (DIA61,HORA5,AULA\_GRANDE\_43,Electrónica de Potencia en Sistemas de Energía Alternativa)  
 (DIA62,HORA1,AULA\_GRANDE\_43,Microelectrónica)  
 (DIA62,HORA3,AULA\_GRANDE\_43,Sistemas Robotizados)  
 (DIA62,HORA4,AULA\_GRANDE\_43,Sistemas Electrónicos Reconfigurables)  
 (DIA62,HORA5,DEPARTAMENTO,Modelado de Sistemas Complejos,LABORATORIO)  
 (DIA62,HORA6,DEPARTAMENTO,Sistemas Robotizados,LABORATORIO)  
 (DIA63,HORA1,AULA\_GRANDE\_43,Electrónica de Potencia en Sistemas de Energía Alternativa)  
 (DIA63,HORA4,AULA\_GRANDE\_43,Modelado de Sistemas Complejos)  
 (DIA63,HORA5,AULA\_GRANDE\_43,Inteligencia Artificial Aplicada)  
 (DIA63,HORA6,AULA\_GRANDE\_43,Mecatrónica)

(DIA64,HORA1,DEPARTAMENTO,Sistemas Robotizados,LABORATORIO)  
 (DIA64,HORA4,AULA\_GRANDE\_43,Control de Comunicaciones Industriales)  
 (DIA64,HORA6,AULA\_GRANDE\_43,Mecatrónica)  
 (DIA65,HORA2,DEPARTAMENTO,Control de Comunicaciones Industriales,LABORATORIO)  
 (DIA65,HORA3,DEPARTAMENTO,Sistemas Robotizados,LABORATORIO)  
 (DIA66,HORA1,DEPARTAMENTO,Control de Comunicaciones Industriales,LABORATORIO)  
 (DIA66,HORA2,AULA\_GRANDE\_43,Sistemas Robotizados)  
 (DIA66,HORA4,AULA\_GRANDE\_43,Electrónica de Potencia en Sistemas de Energía Alternativa)  
 (DIA66,HORA5,AULA\_GRANDE\_43,Aplicaciones Industriales para Motores Eléctricos)  
 (DIA66,HORA6,DEPARTAMENTO,Sistemas Electrónicos Reconfigurables,LABORATORIO)  
 (DIA67,HORA2,AULA\_GRANDE\_43,Control de Comunicaciones Industriales)  
 (DIA67,HORA5,AULA\_GRANDE\_43,Inteligencia Artificial Aplicada)  
 (DIA68,HORA2,AULA\_GRANDE\_43,Microelectrónica)  
 (DIA68,HORA5,AULA\_GRANDE\_43,Microelectrónica)  
 (DIA68,HORA6,AULA\_GRANDE\_43,Control de Comunicaciones Industriales)  
 (DIA69,HORA1,AULA\_GRANDE\_43,Microelectrónica)  
 (DIA69,HORA2,AULA\_GRANDE\_43,Instrumentación Electrónica)  
 (DIA69,HORA3,AULA\_GRANDE\_43,Sistemas Electrónicos Reconfigurables)  
 (DIA69,HORA4,AULA\_GRANDE\_43,Sistemas Robotizados)  
 (DIA69,HORA5,DEPARTAMENTO,Control de Comunicaciones Industriales,LABORATORIO)  
 (DIA69,HORA6,AULA\_GRANDE\_43,Microelectrónica)  
 (DIA70,HORA1,AULA\_GRANDE\_43,Control de Comunicaciones Industriales)  
 (DIA70,HORA2,DEPARTAMENTO,Aplicaciones Industriales para Motores Eléctricos,LABORATORIO)  
 (DIA70,HORA3,AULA\_GRANDE\_43,Electrónica de Potencia en Sistemas de Energía Alternativa)  
 (DIA70,HORA4,AULA\_GRANDE\_43,Sistemas Robotizados)  
 (DIA70,HORA5,AULA\_GRANDE\_43,Mecatrónica)  
 (DIA70,HORA6,AULA\_GRANDE\_43,Microelectrónica)  
 (DIA71,HORA2,AULA\_GRANDE\_43,Electrónica de Potencia en Sistemas de Energía Alternativa)  
 (DIA71,HORA3,DEPARTAMENTO,Instrumentación Electrónica,LABORATORIO)  
 (DIA71,HORA4,DEPARTAMENTO,Electrónica de Potencia en Sistemas de Energía Alternativa,LABORATORIO)  
 (DIA71,HORA5,AULA\_GRANDE\_43,Control de Comunicaciones Industriales)  
 (DIA71,HORA6,AULA\_GRANDE\_43,Modelado de Sistemas Complejos)  
 (DIA72,HORA1,AULA\_GRANDE\_43,Modelado de Sistemas Complejos)  
 (DIA72,HORA3,AULA\_GRANDE\_43,Instrumentación Electrónica)  
 (DIA72,HORA4,AULA\_GRANDE\_43,Aplicaciones Industriales para Motores Eléctricos)  
 (DIA72,HORA5,AULA\_GRANDE\_43,Instrumentación Electrónica)  
 (DIA72,HORA6,DEPARTAMENTO,Modelado de Sistemas Complejos,LABORATORIO)  
 (DIA73,HORA2,DEPARTAMENTO,Control de Comunicaciones Industriales,LABORATORIO)  
 (DIA73,HORA3,AULA\_GRANDE\_43,Sistemas Robotizados)  
 (DIA73,HORA4,DEPARTAMENTO,Control de Comunicaciones Industriales,LABORATORIO)  
 (DIA73,HORA5,AULA\_GRANDE\_43,Electrónica de Potencia en Sistemas de Energía Alternativa)  
 (DIA74,HORA1,AULA\_GRANDE\_43,Instrumentación Electrónica)  
 (DIA74,HORA2,AULA\_GRANDE\_43,Sistemas Electrónicos Reconfigurables)  
 (DIA74,HORA3,AULA\_GRANDE\_43,Modelado de Sistemas Complejos)  
 (DIA74,HORA4,AULA\_GRANDE\_43,Instrumentación Electrónica)  
 (DIA74,HORA5,AULA\_GRANDE\_43,Sistemas Robotizados)  
 (DIA74,HORA6,AULA\_GRANDE\_43,Aplicaciones Industriales para Motores Eléctricos)  
 (DIA75,HORA1,DEPARTAMENTO,Modelado de Sistemas Complejos,LABORATORIO)  
 (DIA75,HORA4,AULA\_GRANDE\_43,Control de Comunicaciones Industriales)

(DIA75,HORA5,AULA\_GRANDE\_43,Electrónica de Potencia en Sistemas de Energía Alternativa)

(DIA76,HORA1,AULA\_GRANDE\_43,Instrumentación Electrónica)

(DIA76,HORA2,AULA\_GRANDE\_43,Aplicaciones Industriales para Motores Eléctricos)

(DIA76,HORA4,AULA\_GRANDE\_43,Sistemas Robotizados)

(DIA76,HORA5,AULA\_GRANDE\_43,Sistemas Electrónicos Reconfigurables)

(DIA76,HORA6,AULA\_GRANDE\_43,Microelectrónica)

(DIA77,HORA1,DEPARTAMENTO,Control de Comunicaciones Industriales,LABORATORIO)

(DIA77,HORA3,DEPARTAMENTO,Sistemas Robotizados,LABORATORIO)

(DIA77,HORA4,AULA\_GRANDE\_43,Electrónica de Potencia en Sistemas de Energía Alternativa)

(DIA77,HORA5,AULA\_GRANDE\_43,Sistemas Electrónicos Reconfigurables)

(DIA78,HORA1,AULA\_GRANDE\_43,Modelado de Sistemas Complejos)

(DIA78,HORA2,DEPARTAMENTO,Control de Comunicaciones Industriales,LABORATORIO)

(DIA78,HORA3,DEPARTAMENTO,Sistemas Robotizados,LABORATORIO)

(DIA78,HORA6,DEPARTAMENTO,Aplicaciones Industriales para Motores Eléctricos,LABORATORIO)

(DIA79,HORA1,DEPARTAMENTO,Electrónica de Potencia en Sistemas de Energía Alternativa,LABORATORIO)

(DIA79,HORA2,DEPARTAMENTO,Microelectrónica,LABORATORIO)

(DIA79,HORA3,AULA\_GRANDE\_43,Electrónica de Potencia en Sistemas de Energía Alternativa)

(DIA79,HORA4,AULA\_GRANDE\_43,Sistemas Electrónicos Reconfigurables)

(DIA79,HORA5,DEPARTAMENTO,Instrumentación Electrónica,LABORATORIO)

(DIA80,HORA1,DEPARTAMENTO,Microelectrónica,LABORATORIO)

(DIA80,HORA3,AULA\_GRANDE\_43,Inteligencia Artificial Aplicada)

(DIA80,HORA4,AULA\_GRANDE\_43,Aplicaciones Industriales para Motores Eléctricos)

(DIA80,HORA5,AULA\_GRANDE\_43,Inteligencia Artificial Aplicada)

(DIA80,HORA6,DEPARTAMENTO,Aplicaciones Industriales para Motores Eléctricos,LABORATORIO)

(DIA81,HORA1,AULA\_GRANDE\_43,Electrónica de Potencia en Sistemas de Energía Alternativa)

(DIA81,HORA2,DEPARTAMENTO,Instrumentación Electrónica,LABORATORIO)

(DIA81,HORA3,DEPARTAMENTO,Sistemas Robotizados,LABORATORIO)

(DIA81,HORA4,AULA\_GRANDE\_43,Aplicaciones Industriales para Motores Eléctricos)

(DIA81,HORA5,AULA\_GRANDE\_43,Electrónica de Potencia en Sistemas de Energía Alternativa)

(DIA81,HORA6,DEPARTAMENTO,Sistemas Electrónicos Reconfigurables,LABORATORIO)

(DIA82,HORA1,AULA\_GRANDE\_43,Sistemas Electrónicos Reconfigurables)

(DIA82,HORA2,AULA\_GRANDE\_43,Aplicaciones Industriales para Motores Eléctricos)

(DIA83,HORA1,AULA\_GRANDE\_43,Sistemas Electrónicos Reconfigurables)

(DIA83,HORA3,AULA\_GRANDE\_43,Microelectrónica)

(DIA83,HORA5,DEPARTAMENTO,Sistemas Robotizados,LABORATORIO)

(DIA83,HORA6,AULA\_GRANDE\_43,Control de Comunicaciones Industriales)

(DIA84,HORA1,AULA\_GRANDE\_43,Microelectrónica)

(DIA84,HORA3,AULA\_GRANDE\_43,Aplicaciones Industriales para Motores Eléctricos)

(DIA84,HORA4,AULA\_GRANDE\_43,Control de Comunicaciones Industriales)

(DIA84,HORA5,AULA\_GRANDE\_43,Mecatrónica)

(DIA84,HORA6,DEPARTAMENTO,Control de Comunicaciones Industriales,LABORATORIO)

(DIA85,HORA1,DEPARTAMENTO,Sistemas Electrónicos Reconfigurables,LABORATORIO)

(DIA85,HORA3,AULA\_GRANDE\_43,Modelado de Sistemas Complejos)

(DIA85,HORA4,AULA\_GRANDE\_43,Sistemas Electrónicos Reconfigurables)

(DIA85,HORA6,AULA\_GRANDE\_43,Electrónica de Potencia en Sistemas de Energía Alternativa)

(DIA86,HORA2,AULA\_GRANDE\_43,Mecatrónica)

(DIA86,HORA4,DEPARTAMENTO,Control de Comunicaciones Industriales,LABORATORIO)  
 (DIA86,HORA6,AULA\_GRANDE\_43,Modelado de Sistemas Complejos)  
 (DIA87,HORA1,DEPARTAMENTO,Microelectrónica,LABORATORIO)  
 (DIA87,HORA2,AULA\_GRANDE\_43,Instrumentación Electrónica)  
 (DIA87,HORA3,AULA\_GRANDE\_43,Sistemas Electrónicos Reconfigurables)  
 (DIA87,HORA4,AULA\_GRANDE\_43,Modelado de Sistemas Complejos)  
 (DIA87,HORA6,DEPARTAMENTO,Instrumentación Electrónica,LABORATORIO)  
 (DIA88,HORA3,DEPARTAMENTO,Electrónica de Potencia en Sistemas de Energía Alternativa,LABORATORIO)  
 (DIA88,HORA5,DEPARTAMENTO,Aplicaciones Industriales para Motores Eléctricos,LABORATORIO)  
 (DIA89,HORA3,AULA\_GRANDE\_43,Electrónica de Potencia en Sistemas de Energía Alternativa)  
 (DIA89,HORA5,AULA\_GRANDE\_43,Sistemas Robotizados)  
 (DIA89,HORA6,AULA\_GRANDE\_43,Instrumentación Electrónica)  
 (DIA90,HORA1,AULA\_GRANDE\_43,Aplicaciones Industriales para Motores Eléctricos)  
 (DIA90,HORA2,AULA\_GRANDE\_43,Sistemas Robotizados)  
 (DIA90,HORA3,AULA\_GRANDE\_43,Aplicaciones Industriales para Motores Eléctricos)  
 (DIA90,HORA4,AULA\_GRANDE\_43,Instrumentación Electrónica)  
 (DIA90,HORA5,DEPARTAMENTO,Sistemas Robotizados,LABORATORIO)  
 (DIA90,HORA6,AULA\_GRANDE\_43,Mecatrónica)  
 (DIA91,HORA1,AULA\_GRANDE\_43,Electrónica de Potencia en Sistemas de Energía Alternativa)  
 (DIA91,HORA2,DEPARTAMENTO,Sistemas Robotizados,LABORATORIO)  
 (DIA91,HORA4,AULA\_GRANDE\_43,Electrónica de Potencia en Sistemas de Energía Alternativa)  
 (DIA91,HORA5,AULA\_GRANDE\_43,Instrumentación Electrónica)  
 (DIA91,HORA6,AULA\_GRANDE\_43,Control de Comunicaciones Industriales)  
 (DIA92,HORA2,DEPARTAMENTO,Control de Comunicaciones Industriales,LABORATORIO)  
 (DIA92,HORA3,AULA\_GRANDE\_43,Sistemas Robotizados)  
 (DIA92,HORA6,AULA\_GRANDE\_43,Control de Comunicaciones Industriales)  
 (DIA93,HORA3,AULA\_GRANDE\_43,Sistemas Electrónicos Reconfigurables)  
 (DIA93,HORA4,DEPARTAMENTO,Sistemas Electrónicos Reconfigurables,LABORATORIO)  
 (DIA94,HORA3,AULA\_GRANDE\_43,Sistemas Robotizados)  
 (DIA94,HORA5,AULA\_GRANDE\_43,Sistemas Electrónicos Reconfigurables)  
 (DIA94,HORA6,AULA\_GRANDE\_43,Mecatrónica)  
 (DIA95,HORA1,AULA\_GRANDE\_43,Electrónica de Potencia en Sistemas de Energía Alternativa)  
 (DIA95,HORA2,DEPARTAMENTO,Modelado de Sistemas Complejos,LABORATORIO)  
 (DIA95,HORA3,AULA\_GRANDE\_43,Sistemas Robotizados)  
 (DIA95,HORA4,DEPARTAMENTO,Sistemas Electrónicos Reconfigurables,LABORATORIO)  
 (DIA95,HORA5,AULA\_GRANDE\_43,Aplicaciones Industriales para Motores Eléctricos)  
 (DIA95,HORA6,AULA\_GRANDE\_43,Sistemas Electrónicos Reconfigurables)  
 (DIA96,HORA1,AULA\_GRANDE\_43,Modelado de Sistemas Complejos)  
 (DIA96,HORA2,AULA\_GRANDE\_43,Mecatrónica)  
 (DIA96,HORA4,AULA\_GRANDE\_43,Mecatrónica)  
 (DIA96,HORA6,DEPARTAMENTO,Sistemas Robotizados,LABORATORIO)  
 (DIA97,HORA1,DEPARTAMENTO,Instrumentación Electrónica,LABORATORIO)  
 (DIA97,HORA2,DEPARTAMENTO,Sistemas Robotizados,LABORATORIO)  
 (DIA97,HORA3,DEPARTAMENTO,Microelectrónica,LABORATORIO)  
 (DIA97,HORA5,AULA\_GRANDE\_43,Control de Comunicaciones Industriales)  
 (DIA97,HORA6,AULA\_GRANDE\_43,Sistemas Electrónicos Reconfigurables)  
 (DIA98,HORA1,AULA\_GRANDE\_43,Sistemas Electrónicos Reconfigurables)  
 (DIA98,HORA4,AULA\_GRANDE\_43,Instrumentación Electrónica)  
 (DIA98,HORA5,DEPARTAMENTO,Instrumentación Electrónica,LABORATORIO)

(DIA99,HORA1,AULA\_GRANDE\_43,Sistemas Electrónicos Reconfigurables)  
(DIA99,HORA3,AULA\_GRANDE\_43,Microelectrónica)  
(DIA99,HORA4,AULA\_GRANDE\_43,Inteligencia Artificial Aplicada)  
(DIA100,HORA1,AULA\_GRANDE\_43,Inteligencia Artificial Aplicada)  
(DIA100,HORA3,DEPARTAMENTO,Microelectrónica,LABORATORIO)  
(DIA100,HORA4,AULA\_GRANDE\_43,Mecatrónica)

GRADO: INGENIERIA\_EN\_ELECTRONICA\_INDUSTRIAL\_Y\_AUTOMATICA CURSO:  
CUARTO GRUPO: GRUPO\_A11

(DIA1,HORA6,AULA\_MEDIANA\_31,Control de Comunicaciones Industriales)  
(DIA2,HORA3,AULA\_MEDIANA\_11,Control de Comunicaciones Industriales)  
(DIA2,HORA6,AULA\_PEQUENYA\_51,Instrumentación Electrónica)  
(DIA5,HORA2,AULA\_MEDIANA\_11,Modelado de Sistemas Complejos)  
(DIA6,HORA5,AULA\_MEDIANA\_11,Electrónica de Potencia en Sistemas de Energía Alternativa)  
(DIA7,HORA1,AULA\_MEDIANA\_11,Electrónica de Potencia en Sistemas de Energía Alternativa)  
(DIA7,HORA3,AULA\_MEDIANA\_31,Microelectrónica)  
(DIA7,HORA5,AULA\_MEDIANA\_11,Instrumentación Electrónica)  
(DIA9,HORA6,AULA\_MEDIANA\_11,Sistemas Electrónicos Reconfigurables)  
(DIA10,HORA5,AULA\_MEDIANA\_31,Control de Comunicaciones Industriales)  
(DIA11,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_41,Modelado de Sistemas Complejos)  
(DIA11,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_61,Instrumentación Electrónica)  
(DIA17,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_41,Microelectrónica)  
(DIA18,HORA2,AULA\_MEDIANA\_11,Aplicaciones Industriales para Motores Eléctricos)  
(DIA19,HORA1,AULA\_MEDIANA\_11,Microelectrónica)  
(DIA19,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_41,Control de Comunicaciones Industriales)  
(DIA20,HORA2,AULA\_MEDIANA\_11,Instrumentación Electrónica)  
(DIA20,HORA6,AULA\_MEDIANA\_31,Aplicaciones Industriales para Motores Eléctricos)  
(DIA21,HORA2,AULA\_MEDIANA\_11,Sistemas Electrónicos Reconfigurables)  
(DIA21,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_51,Instrumentación Electrónica)  
(DIA21,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_51,Control de Comunicaciones Industriales)  
(DIA24,HORA6,AULA\_PEQUENYA\_41,Modelado de Sistemas Complejos)  
(DIA25,HORA1,AULA\_MEDIANA\_11,Electrónica de Potencia en Sistemas de Energía Alternativa)  
(DIA25,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_41,Microelectrónica)  
(DIA26,HORA1,AULA\_MEDIANA\_11,Aplicaciones Industriales para Motores Eléctricos)  
(DIA26,HORA3,AULA\_MEDIANA\_31,Sistemas Electrónicos Reconfigurables)  
(DIA28,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_41,Electrónica de Potencia en Sistemas de Energía Alternativa)  
(DIA28,HORA6,AULA\_MEDIANA\_31,Sistemas Electrónicos Reconfigurables)  
(DIA29,HORA1,AULA\_MEDIANA\_11,Sistemas Electrónicos Reconfigurables)  
(DIA29,HORA3,AULA\_MEDIANA\_31,Control de Comunicaciones Industriales)  
(DIA30,HORA4,AULA\_MEDIANA\_31,Electrónica de Potencia en Sistemas de Energía Alternativa)  
(DIA31,HORA6,AULA\_MEDIANA\_11,Microelectrónica)  
(DIA32,HORA1,AULA\_MEDIANA\_11,Control de Comunicaciones Industriales)  
(DIA35,HORA1,AULA\_MEDIANA\_11,Modelado de Sistemas Complejos)  
(DIA35,HORA6,AULA\_MEDIANA\_31,Electrónica de Potencia en Sistemas de Energía Alternativa)  
(DIA37,HORA6,AULA\_PEQUENYA\_41,Aplicaciones Industriales para Motores Eléctricos)  
(DIA40,HORA1,AULA\_MEDIANA\_11,Electrónica de Potencia en Sistemas de Energía Alternativa)  
(DIA40,HORA6,AULA\_MEDIANA\_31,Instrumentación Electrónica)  
(DIA42,HORA1,AULA\_MEDIANA\_11,Instrumentación Electrónica)



(DIA42,HORA3,AULA\_MEDIANA\_31,Aplicaciones Industriales para Motores Eléctricos)  
(DIA43,HORA5,AULA\_MEDIANA\_31,Control de Comunicaciones Industriales)  
(DIA43,HORA6,AULA\_MEDIANA\_11,Modelado de Sistemas Complejos)  
(DIA44,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_41,Modelado de Sistemas Complejos)  
(DIA44,HORA6,AULA\_MEDIANA\_31,Control de Comunicaciones Industriales)  
(DIA45,HORA2,AULA\_MEDIANA\_31,Electrónica de Potencia en Sistemas de Energía Alternativa)  
(DIA47,HORA3,AULA\_MEDIANA\_11,Aplicaciones Industriales para Motores Eléctricos)  
(DIA48,HORA5,AULA\_MEDIANA\_31,Microelectrónica)  
(DIA49,HORA3,AULA\_MEDIANA\_11,Modelado de Sistemas Complejos)  
(DIA49,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_51,Control de Comunicaciones Industriales)  
(DIA50,HORA4,AULA\_MEDIANA\_31,Sistemas Electrónicos Reconfigurables)  
(DIA51,HORA3,AULA\_MEDIANA\_31,Instrumentación Electrónica)  
(DIA52,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_51,Modelado de Sistemas Complejos)  
(DIA52,HORA6,AULA\_MEDIANA\_31,Modelado de Sistemas Complejos)  
(DIA53,HORA1,AULA\_MEDIANA\_11,Aplicaciones Industriales para Motores Eléctricos)  
(DIA58,HORA3,AULA\_MEDIANA\_31,Modelado de Sistemas Complejos)  
(DIA59,HORA1,AULA\_MEDIANA\_11,Modelado de Sistemas Complejos)  
(DIA59,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_41,Aplicaciones Industriales para Motores Eléctricos)  
(DIA60,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_41,Electrónica de Potencia en Sistemas de Energía Alternativa)  
(DIA60,HORA4,AULA\_MEDIANA\_31,Aplicaciones Industriales para Motores Eléctricos)  
(DIA61,HORA6,AULA\_PEQUENYA\_41,Electrónica de Potencia en Sistemas de Energía Alternativa)  
(DIA63,HORA3,AULA\_MEDIANA\_11,Modelado de Sistemas Complejos)  
(DIA64,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_41,Aplicaciones Industriales para Motores Eléctricos)  
(DIA67,HORA1,AULA\_MEDIANA\_11,Control de Comunicaciones Industriales)  
(DIA67,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_41,Modelado de Sistemas Complejos)  
(DIA68,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_41,Control de Comunicaciones Industriales)  
(DIA75,HORA6,AULA\_MEDIANA\_31,Instrumentación Electrónica)  
(DIA76,HORA3,AULA\_MEDIANA\_31,Sistemas Electrónicos Reconfigurables)  
(DIA77,HORA2,AULA\_MEDIANA\_31,Aplicaciones Industriales para Motores Eléctricos)  
(DIA78,HORA4,AULA\_MEDIANA\_31,Control de Comunicaciones Industriales)  
(DIA78,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_51,Instrumentación Electrónica)  
(DIA80,HORA2,AULA\_MEDIANA\_31,Aplicaciones Industriales para Motores Eléctricos)  
(DIA82,HORA6,AULA\_MEDIANA\_31,Sistemas Electrónicos Reconfigurables)  
(DIA83,HORA2,AULA\_MEDIANA\_31,Electrónica de Potencia en Sistemas de Energía Alternativa)  
(DIA83,HORA4,AULA\_MEDIANA\_31,Instrumentación Electrónica)  
(DIA85,HORA5,AULA\_MEDIANA\_31,Microelectrónica)  
(DIA86,HORA3,AULA\_MEDIANA\_11,Microelectrónica)  
(DIA86,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_41,Instrumentación Electrónica)  
(DIA87,HORA5,AULA\_MEDIANA\_11,Microelectrónica)  
(DIA88,HORA1,AULA\_MEDIANA\_11,Sistemas Electrónicos Reconfigurables)  
(DIA88,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_41,Microelectrónica)  
(DIA88,HORA6,AULA\_MEDIANA\_31,Microelectrónica)  
(DIA89,HORA2,AULA\_MEDIANA\_11,Modelado de Sistemas Complejos)  
(DIA89,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_51,Microelectrónica)  
(DIA91,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_41,Electrónica de Potencia en Sistemas de Energía Alternativa)  
(DIA92,HORA1,AULA\_MEDIANA\_11,Instrumentación Electrónica)  
(DIA92,HORA5,AULA\_MEDIANA\_31,Control de Comunicaciones Industriales)  
(DIA93,HORA2,AULA\_MEDIANA\_31,Aplicaciones Industriales para Motores Eléctricos)  
(DIA93,HORA6,AULA\_PEQUENYA\_51,Modelado de Sistemas Complejos)  
(DIA94,HORA1,AULA\_MEDIANA\_11,Instrumentación Electrónica)

(DIA94,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_41,Modelado de Sistemas Complejos)  
(DIA96,HORA3,AULA\_MEDIANA\_11,Aplicaciones Industriales para Motores Eléctricos)  
(DIA96,HORA5,AULA\_MEDIANA\_31,Microelectrónica)  
(DIA98,HORA2,AULA\_MEDIANA\_11,Control de Comunicaciones Industriales)  
(DIA99,HORA6,AULA\_PEQUENYA\_51,Modelado de Sistemas Complejos)  
(DIA100,HORA5,AULA\_MEDIANA\_31,Electrónica de Potencia en Sistemas de Energía Alternativa)

GRADO: INGENIERIA\_EN\_ELECTRONICA\_INDUSTRIAL\_Y\_AUTOMATICA CURSO:  
CUARTO GRUPO: GRUPO\_A12

(DIA1,HORA6,AULA\_MEDIANA\_41,Control de Comunicaciones Industriales)  
(DIA2,HORA3,AULA\_MEDIANA\_21,Control de Comunicaciones Industriales)  
(DIA2,HORA6,AULA\_PEQUENYA\_52,Instrumentación Electrónica)  
(DIA5,HORA2,AULA\_MEDIANA\_21,Modelado de Sistemas Complejos)  
(DIA6,HORA5,AULA\_MEDIANA\_21,Electrónica de Potencia en Sistemas de Energía Alternativa)  
(DIA7,HORA1,AULA\_MEDIANA\_21,Electrónica de Potencia en Sistemas de Energía Alternativa)  
(DIA7,HORA3,AULA\_MEDIANA\_41,Microelectrónica)  
(DIA7,HORA5,AULA\_MEDIANA\_21,Instrumentación Electrónica)  
(DIA9,HORA6,AULA\_MEDIANA\_21,Sistemas Electrónicos Reconfigurables)  
(DIA10,HORA5,AULA\_MEDIANA\_41,Control de Comunicaciones Industriales)  
(DIA11,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_42,Modelado de Sistemas Complejos)  
(DIA11,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_62,Instrumentación Electrónica)  
(DIA17,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_42,Microelectrónica)  
(DIA18,HORA2,AULA\_MEDIANA\_21,Aplicaciones Industriales para Motores Eléctricos)  
(DIA19,HORA1,AULA\_MEDIANA\_21,Microelectrónica)  
(DIA19,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_42,Control de Comunicaciones Industriales)  
(DIA20,HORA2,AULA\_MEDIANA\_21,Instrumentación Electrónica)  
(DIA20,HORA6,AULA\_MEDIANA\_41,Aplicaciones Industriales para Motores Eléctricos)  
(DIA21,HORA2,AULA\_MEDIANA\_21,Sistemas Electrónicos Reconfigurables)  
(DIA21,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_52,Instrumentación Electrónica)  
(DIA21,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_52,Control de Comunicaciones Industriales)  
(DIA24,HORA6,AULA\_PEQUENYA\_42,Modelado de Sistemas Complejos)  
(DIA25,HORA1,AULA\_MEDIANA\_21,Electrónica de Potencia en Sistemas de Energía Alternativa)  
(DIA25,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_42,Microelectrónica)  
(DIA26,HORA1,AULA\_MEDIANA\_21,Aplicaciones Industriales para Motores Eléctricos)  
(DIA26,HORA3,AULA\_MEDIANA\_41,Sistemas Electrónicos Reconfigurables)  
(DIA28,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_42,Electrónica de Potencia en Sistemas de Energía Alternativa)  
(DIA28,HORA6,AULA\_MEDIANA\_41,Sistemas Electrónicos Reconfigurables)  
(DIA29,HORA1,AULA\_MEDIANA\_21,Sistemas Electrónicos Reconfigurables)  
(DIA29,HORA3,AULA\_MEDIANA\_41,Control de Comunicaciones Industriales)  
(DIA30,HORA4,AULA\_MEDIANA\_41,Electrónica de Potencia en Sistemas de Energía Alternativa)  
(DIA31,HORA6,AULA\_MEDIANA\_21,Microelectrónica)  
(DIA32,HORA1,AULA\_MEDIANA\_21,Control de Comunicaciones Industriales)  
(DIA35,HORA1,AULA\_MEDIANA\_21,Modelado de Sistemas Complejos)  
(DIA35,HORA6,AULA\_MEDIANA\_41,Electrónica de Potencia en Sistemas de Energía Alternativa)  
(DIA37,HORA6,AULA\_PEQUENYA\_42,Aplicaciones Industriales para Motores Eléctricos)  
(DIA40,HORA1,AULA\_MEDIANA\_21,Electrónica de Potencia en Sistemas de Energía Alternativa)  
(DIA40,HORA6,AULA\_MEDIANA\_41,Instrumentación Electrónica)

(DIA42,HORA1,AULA\_MEDIANA\_21,Instrumentación Electrónica)  
(DIA42,HORA3,AULA\_MEDIANA\_41,Aplicaciones Industriales para Motores Eléctricos)  
(DIA43,HORA5,AULA\_MEDIANA\_41,Control de Comunicaciones Industriales)  
(DIA43,HORA6,AULA\_MEDIANA\_21,Modelado de Sistemas Complejos)  
(DIA44,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_42,Modelado de Sistemas Complejos)  
(DIA44,HORA6,AULA\_MEDIANA\_41,Control de Comunicaciones Industriales)  
(DIA45,HORA2,AULA\_MEDIANA\_41,Electrónica de Potencia en Sistemas de Energía Alternativa)  
(DIA47,HORA3,AULA\_MEDIANA\_21,Aplicaciones Industriales para Motores Eléctricos)  
(DIA48,HORA5,AULA\_MEDIANA\_41,Microelectrónica)  
(DIA49,HORA3,AULA\_MEDIANA\_21,Modelado de Sistemas Complejos)  
(DIA49,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_52,Control de Comunicaciones Industriales)  
(DIA50,HORA4,AULA\_MEDIANA\_41,Sistemas Electrónicos Reconfigurables)  
(DIA51,HORA3,AULA\_MEDIANA\_41,Instrumentación Electrónica)  
(DIA52,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_52,Modelado de Sistemas Complejos)  
(DIA52,HORA6,AULA\_MEDIANA\_41,Modelado de Sistemas Complejos)  
(DIA53,HORA1,AULA\_MEDIANA\_21,Aplicaciones Industriales para Motores Eléctricos)  
(DIA58,HORA3,AULA\_MEDIANA\_41,Modelado de Sistemas Complejos)  
(DIA59,HORA1,AULA\_MEDIANA\_21,Modelado de Sistemas Complejos)  
(DIA59,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_42,Aplicaciones Industriales para Motores Eléctricos)  
(DIA60,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_42,Electrónica de Potencia en Sistemas de Energía Alternativa)  
(DIA60,HORA4,AULA\_MEDIANA\_41,Aplicaciones Industriales para Motores Eléctricos)  
(DIA61,HORA6,AULA\_PEQUENYA\_42,Electrónica de Potencia en Sistemas de Energía Alternativa)  
(DIA63,HORA3,AULA\_MEDIANA\_21,Modelado de Sistemas Complejos)  
(DIA64,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_42,Aplicaciones Industriales para Motores Eléctricos)  
(DIA67,HORA1,AULA\_MEDIANA\_21,Control de Comunicaciones Industriales)  
(DIA67,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_42,Modelado de Sistemas Complejos)  
(DIA68,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_42,Control de Comunicaciones Industriales)  
(DIA75,HORA6,AULA\_MEDIANA\_41,Instrumentación Electrónica)  
(DIA76,HORA3,AULA\_MEDIANA\_41,Sistemas Electrónicos Reconfigurables)  
(DIA77,HORA2,AULA\_MEDIANA\_41,Aplicaciones Industriales para Motores Eléctricos)  
(DIA78,HORA4,AULA\_MEDIANA\_41,Control de Comunicaciones Industriales)  
(DIA78,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_52,Instrumentación Electrónica)  
(DIA80,HORA2,AULA\_MEDIANA\_41,Aplicaciones Industriales para Motores Eléctricos)  
(DIA82,HORA6,AULA\_MEDIANA\_41,Sistemas Electrónicos Reconfigurables)  
(DIA83,HORA2,AULA\_MEDIANA\_41,Electrónica de Potencia en Sistemas de Energía Alternativa)  
(DIA83,HORA4,AULA\_MEDIANA\_41,Instrumentación Electrónica)  
(DIA85,HORA5,AULA\_MEDIANA\_41,Microelectrónica)  
(DIA86,HORA3,AULA\_MEDIANA\_21,Microelectrónica)  
(DIA86,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_42,Instrumentación Electrónica)  
(DIA87,HORA5,AULA\_MEDIANA\_21,Microelectrónica)  
(DIA88,HORA1,AULA\_MEDIANA\_21,Sistemas Electrónicos Reconfigurables)  
(DIA88,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_42,Microelectrónica)  
(DIA88,HORA6,AULA\_MEDIANA\_41,Microelectrónica)  
(DIA89,HORA2,AULA\_MEDIANA\_21,Modelado de Sistemas Complejos)  
(DIA89,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_52,Microelectrónica)  
(DIA91,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_42,Electrónica de Potencia en Sistemas de Energía Alternativa)  
(DIA92,HORA1,AULA\_MEDIANA\_21,Instrumentación Electrónica)  
(DIA92,HORA5,AULA\_MEDIANA\_41,Control de Comunicaciones Industriales)  
(DIA93,HORA2,AULA\_MEDIANA\_41,Aplicaciones Industriales para Motores Eléctricos)  
(DIA93,HORA6,AULA\_PEQUENYA\_52,Modelado de Sistemas Complejos)

(DIA94,HORA1,AULA\_MEDIANA\_21,Instrumentación Electrónica)  
(DIA94,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_42,Modelado de Sistemas Complejos)  
(DIA96,HORA3,AULA\_MEDIANA\_21,Aplicaciones Industriales para Motores Eléctricos)  
(DIA96,HORA5,AULA\_MEDIANA\_41,Microelectrónica)  
(DIA98,HORA2,AULA\_MEDIANA\_21,Control de Comunicaciones Industriales)  
(DIA99,HORA6,AULA\_PEQUENYA\_52,Modelado de Sistemas Complejos)  
(DIA100,HORA5,AULA\_MEDIANA\_41,Electrónica de Potencia en Sistemas de Energía Alternativa)

GRADO: INGENIERIA\_EN\_ELECTRONICA\_INDUSTRIAL\_Y\_AUTOMATICA CURSO:  
CUARTO GRUPO: GRUPO\_S11

(DIA4,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_51,Modelado de Sistemas Complejos)  
(DIA5,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_41,Sistemas Electrónicos Reconfigurables)  
(DIA17,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_41,Sistemas Robotizados)  
(DIA17,HORA6,AULA\_PEQUENYA\_41,Modelado de Sistemas Complejos)  
(DIA21,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_41,Sistemas Electrónicos Reconfigurables)  
(DIA47,HORA1,AULA\_PEQUENYA\_41,Sistemas Robotizados)  
(DIA48,HORA1,AULA\_PEQUENYA\_41,Control de Comunicaciones Industriales)  
(DIA58,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_51,Modelado de Sistemas Complejos)  
(DIA72,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_41,Control de Comunicaciones Industriales)  
(DIA73,HORA6,AULA\_PEQUENYA\_61,Sistemas Electrónicos Reconfigurables)  
(DIA82,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_41,Sistemas Electrónicos Reconfigurables)  
(DIA84,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_41,Control de Comunicaciones Industriales)  
(DIA93,HORA1,AULA\_PEQUENYA\_41,Sistemas Robotizados)  
(DIA100,HORA6,AULA\_PEQUENYA\_41,Sistemas Electrónicos Reconfigurables)

GRADO: INGENIERIA\_EN\_ELECTRONICA\_INDUSTRIAL\_Y\_AUTOMATICA CURSO:  
CUARTO GRUPO: GRUPO\_S12

(DIA4,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_52,Modelado de Sistemas Complejos)  
(DIA5,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_42,Sistemas Electrónicos Reconfigurables)  
(DIA17,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_42,Sistemas Robotizados)  
(DIA17,HORA6,AULA\_PEQUENYA\_42,Modelado de Sistemas Complejos)  
(DIA21,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_42,Sistemas Electrónicos Reconfigurables)  
(DIA47,HORA1,AULA\_PEQUENYA\_42,Sistemas Robotizados)  
(DIA48,HORA1,AULA\_PEQUENYA\_42,Control de Comunicaciones Industriales)  
(DIA58,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_52,Modelado de Sistemas Complejos)  
(DIA72,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_42,Control de Comunicaciones Industriales)  
(DIA73,HORA6,AULA\_PEQUENYA\_62,Sistemas Electrónicos Reconfigurables)  
(DIA82,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_42,Sistemas Electrónicos Reconfigurables)  
(DIA84,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_42,Control de Comunicaciones Industriales)  
(DIA93,HORA1,AULA\_PEQUENYA\_42,Sistemas Robotizados)  
(DIA100,HORA6,AULA\_PEQUENYA\_42,Sistemas Electrónicos Reconfigurables)

GRADO: INGENIERIA\_EN\_ELECTRONICA\_INDUSTRIAL\_Y\_AUTOMATICA CURSO:  
CUARTO GRUPO: GRUPO\_L11

(DIA4,HORA6,AULA\_INFORMATICA\_4,Mecatrónica)  
(DIA5,HORA1,AULA\_INFORMATICA\_1,Inteligencia Artificial Aplicada)  
(DIA6,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_4,Inteligencia Artificial Aplicada)  
(DIA9,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_4,Mecatrónica)  
(DIA9,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_4,Mecatrónica)  
(DIA12,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_1,Mecatrónica)  
(DIA14,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_4,Inteligencia Artificial Aplicada)  
(DIA15,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_1,Inteligencia Artificial Aplicada)  
(DIA16,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_1,Mecatrónica)  
(DIA17,HORA1,AULA\_INFORMATICA\_1,Inteligencia Artificial Aplicada)

(DIA17,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_4,Mecatrónica)  
(DIA19,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_1,Inteligencia Artificial Aplicada)  
(DIA22,HORA6,AULA\_INFORMATICA\_4,Inteligencia Artificial Aplicada)  
(DIA23,HORA6,AULA\_INFORMATICA\_4,Inteligencia Artificial Aplicada)  
(DIA24,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_1,Mecatrónica)  
(DIA31,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_4,Mecatrónica)  
(DIA32,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_4,Inteligencia Artificial Aplicada)  
(DIA35,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_1,Inteligencia Artificial Aplicada)  
(DIA35,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_4,Inteligencia Artificial Aplicada)  
(DIA39,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_4,Mecatrónica)  
(DIA40,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_4,Mecatrónica)  
(DIA41,HORA1,AULA\_INFORMATICA\_1,Mecatrónica)  
(DIA41,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_1,Inteligencia Artificial Aplicada)  
(DIA44,HORA1,AULA\_INFORMATICA\_1,Inteligencia Artificial Aplicada)  
(DIA46,HORA1,AULA\_INFORMATICA\_1,Inteligencia Artificial Aplicada)  
(DIA47,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_1,Inteligencia Artificial Aplicada)  
(DIA48,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_1,Mecatrónica)  
(DIA49,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_4,Inteligencia Artificial Aplicada)  
(DIA51,HORA6,AULA\_INFORMATICA\_4,Mecatrónica)  
(DIA52,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_1,Mecatrónica)  
(DIA52,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_4,Inteligencia Artificial Aplicada)  
(DIA54,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_1,Mecatrónica)  
(DIA55,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_1,Mecatrónica)  
(DIA55,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_1,Inteligencia Artificial Aplicada)  
(DIA56,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_4,Inteligencia Artificial Aplicada)  
(DIA56,HORA6,AULA\_INFORMATICA\_1,Inteligencia Artificial Aplicada)  
(DIA57,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_4,Mecatrónica)  
(DIA59,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_4,Inteligencia Artificial Aplicada)  
(DIA60,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_1,Mecatrónica)  
(DIA62,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_4,Inteligencia Artificial Aplicada)  
(DIA63,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_1,Inteligencia Artificial Aplicada)  
(DIA64,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_1,Mecatrónica)  
(DIA65,HORA1,AULA\_INFORMATICA\_1,Inteligencia Artificial Aplicada)  
(DIA65,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_4,Inteligencia Artificial Aplicada)  
(DIA65,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_4,Mecatrónica)  
(DIA65,HORA6,AULA\_INFORMATICA\_1,Inteligencia Artificial Aplicada)  
(DIA67,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_4,Inteligencia Artificial Aplicada)  
(DIA67,HORA6,AULA\_INFORMATICA\_4,Mecatrónica)  
(DIA68,HORA1,AULA\_INFORMATICA\_1,Mecatrónica)  
(DIA68,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_1,Inteligencia Artificial Aplicada)  
(DIA71,HORA1,AULA\_INFORMATICA\_1,Mecatrónica)  
(DIA73,HORA1,AULA\_INFORMATICA\_1,Mecatrónica)  
(DIA75,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_4,Inteligencia Artificial Aplicada)  
(DIA75,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_4,Inteligencia Artificial Aplicada)  
(DIA77,HORA6,AULA\_INFORMATICA\_1,Mecatrónica)  
(DIA79,HORA6,AULA\_INFORMATICA\_4,Inteligencia Artificial Aplicada)  
(DIA82,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_4,Inteligencia Artificial Aplicada)  
(DIA85,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_1,Mecatrónica)  
(DIA86,HORA1,AULA\_INFORMATICA\_1,Inteligencia Artificial Aplicada)  
(DIA88,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_1,Inteligencia Artificial Aplicada)  
(DIA89,HORA1,AULA\_INFORMATICA\_1,Mecatrónica)  
(DIA92,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_4,Inteligencia Artificial Aplicada)  
(DIA93,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_4,Inteligencia Artificial Aplicada)  
(DIA97,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_4,Mecatrónica)  
(DIA98,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_1,Inteligencia Artificial Aplicada)

(DIA98,HORA6,AULA\_INFORMATICA\_4,Mecatrónica)  
(DIA99,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_1,Mecatrónica)  
(DIA100,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_1,Inteligencia Artificial Aplicada)

GRADO: INGENIERIA\_EN\_ELECTRONICA\_INDUSTRIAL\_Y\_AUTOMATICA CURSO:  
CUARTO GRUPO: GRUPO\_L12

(DIA4,HORA6,AULA\_INFORMATICA\_5,Mecatrónica)  
(DIA5,HORA1,AULA\_INFORMATICA\_2,Inteligencia Artificial Aplicada)  
(DIA6,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_5,Inteligencia Artificial Aplicada)  
(DIA9,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_5,Mecatrónica)  
(DIA9,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_5,Mecatrónica)  
(DIA12,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_2,Mecatrónica)  
(DIA14,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_5,Inteligencia Artificial Aplicada)  
(DIA15,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_2,Inteligencia Artificial Aplicada)  
(DIA16,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_2,Mecatrónica)  
(DIA17,HORA1,AULA\_INFORMATICA\_2,Inteligencia Artificial Aplicada)  
(DIA17,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_5,Mecatrónica)  
(DIA19,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_2,Inteligencia Artificial Aplicada)  
(DIA22,HORA6,AULA\_INFORMATICA\_5,Inteligencia Artificial Aplicada)  
(DIA23,HORA6,AULA\_INFORMATICA\_5,Inteligencia Artificial Aplicada)  
(DIA24,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_2,Mecatrónica)  
(DIA31,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_5,Mecatrónica)  
(DIA32,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_5,Inteligencia Artificial Aplicada)  
(DIA35,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_2,Inteligencia Artificial Aplicada)  
(DIA35,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_5,Inteligencia Artificial Aplicada)  
(DIA39,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_5,Mecatrónica)  
(DIA40,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_5,Mecatrónica)  
(DIA41,HORA1,AULA\_INFORMATICA\_2,Mecatrónica)  
(DIA41,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_2,Inteligencia Artificial Aplicada)  
(DIA44,HORA1,AULA\_INFORMATICA\_2,Inteligencia Artificial Aplicada)  
(DIA46,HORA1,AULA\_INFORMATICA\_2,Inteligencia Artificial Aplicada)  
(DIA47,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_2,Inteligencia Artificial Aplicada)  
(DIA48,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_2,Mecatrónica)  
(DIA49,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_5,Inteligencia Artificial Aplicada)  
(DIA51,HORA6,AULA\_INFORMATICA\_5,Mecatrónica)  
(DIA52,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_2,Mecatrónica)  
(DIA52,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_5,Inteligencia Artificial Aplicada)  
(DIA54,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_2,Mecatrónica)  
(DIA55,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_2,Mecatrónica)  
(DIA55,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_2,Inteligencia Artificial Aplicada)  
(DIA56,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_5,Inteligencia Artificial Aplicada)  
(DIA56,HORA6,AULA\_INFORMATICA\_2,Inteligencia Artificial Aplicada)  
(DIA57,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_5,Mecatrónica)  
(DIA59,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_5,Inteligencia Artificial Aplicada)  
(DIA60,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_2,Mecatrónica)  
(DIA62,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_5,Inteligencia Artificial Aplicada)  
(DIA63,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_2,Inteligencia Artificial Aplicada)  
(DIA64,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_2,Mecatrónica)  
(DIA65,HORA1,AULA\_INFORMATICA\_2,Inteligencia Artificial Aplicada)  
(DIA65,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_5,Inteligencia Artificial Aplicada)  
(DIA65,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_5,Mecatrónica)  
(DIA65,HORA6,AULA\_INFORMATICA\_2,Inteligencia Artificial Aplicada)  
(DIA67,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_5,Inteligencia Artificial Aplicada)  
(DIA67,HORA6,AULA\_INFORMATICA\_5,Mecatrónica)  
(DIA68,HORA1,AULA\_INFORMATICA\_2,Mecatrónica)

(DIA68,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_2,Inteligencia Artificial Aplicada)  
(DIA71,HORA1,AULA\_INFORMATICA\_2,Mecatrónica)  
(DIA73,HORA1,AULA\_INFORMATICA\_2,Mecatrónica)  
(DIA75,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_5,Inteligencia Artificial Aplicada)  
(DIA75,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_5,Inteligencia Artificial Aplicada)  
(DIA77,HORA6,AULA\_INFORMATICA\_2,Mecatrónica)  
(DIA79,HORA6,AULA\_INFORMATICA\_5,Inteligencia Artificial Aplicada)  
(DIA82,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_5,Inteligencia Artificial Aplicada)  
(DIA85,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_2,Mecatrónica)  
(DIA86,HORA1,AULA\_INFORMATICA\_2,Inteligencia Artificial Aplicada)  
(DIA88,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_2,Inteligencia Artificial Aplicada)  
(DIA89,HORA1,AULA\_INFORMATICA\_2,Mecatrónica)  
(DIA92,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_5,Inteligencia Artificial Aplicada)  
(DIA93,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_5,Inteligencia Artificial Aplicada)  
(DIA97,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_5,Mecatrónica)  
(DIA98,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_2,Inteligencia Artificial Aplicada)  
(DIA98,HORA6,AULA\_INFORMATICA\_5,Mecatrónica)  
(DIA99,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_2,Mecatrónica)  
(DIA100,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_2,Inteligencia Artificial Aplicada)

GRADO: INGENIERIA\_EN\_ELECTRONICA\_INDUSTRIAL\_Y\_AUTOMATICA CURSO:  
CUARTO GRUPO: GRUPO\_L13

(DIA4,HORA6,AULA\_INFORMATICA\_6,Mecatrónica)  
(DIA5,HORA1,AULA\_INFORMATICA\_3,Inteligencia Artificial Aplicada)  
(DIA6,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_6,Inteligencia Artificial Aplicada)  
(DIA9,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_6,Mecatrónica)  
(DIA9,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_6,Mecatrónica)  
(DIA12,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_3,Mecatrónica)  
(DIA14,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_6,Inteligencia Artificial Aplicada)  
(DIA15,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_3,Inteligencia Artificial Aplicada)  
(DIA16,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_3,Mecatrónica)  
(DIA17,HORA1,AULA\_INFORMATICA\_3,Inteligencia Artificial Aplicada)  
(DIA17,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_6,Mecatrónica)  
(DIA19,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_3,Inteligencia Artificial Aplicada)  
(DIA22,HORA6,AULA\_INFORMATICA\_6,Inteligencia Artificial Aplicada)  
(DIA23,HORA6,AULA\_INFORMATICA\_6,Inteligencia Artificial Aplicada)  
(DIA24,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_3,Mecatrónica)  
(DIA31,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_6,Mecatrónica)  
(DIA32,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_6,Inteligencia Artificial Aplicada)  
(DIA35,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_3,Inteligencia Artificial Aplicada)  
(DIA35,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_6,Inteligencia Artificial Aplicada)  
(DIA39,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_6,Mecatrónica)  
(DIA40,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_6,Mecatrónica)  
(DIA41,HORA1,AULA\_INFORMATICA\_3,Mecatrónica)  
(DIA41,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_3,Inteligencia Artificial Aplicada)  
(DIA44,HORA1,AULA\_INFORMATICA\_3,Inteligencia Artificial Aplicada)  
(DIA46,HORA1,AULA\_INFORMATICA\_3,Inteligencia Artificial Aplicada)  
(DIA47,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_3,Inteligencia Artificial Aplicada)  
(DIA48,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_3,Mecatrónica)  
(DIA49,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_6,Inteligencia Artificial Aplicada)  
(DIA51,HORA6,AULA\_INFORMATICA\_6,Mecatrónica)  
(DIA52,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_3,Mecatrónica)  
(DIA52,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_6,Inteligencia Artificial Aplicada)  
(DIA54,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_3,Mecatrónica)  
(DIA55,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_3,Mecatrónica)

(DIA55,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_3,Inteligencia Artificial Aplicada)  
(DIA56,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_6,Inteligencia Artificial Aplicada)  
(DIA56,HORA6,AULA\_INFORMATICA\_3,Inteligencia Artificial Aplicada)  
(DIA57,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_6,Mecatrónica)  
(DIA59,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_6,Inteligencia Artificial Aplicada)  
(DIA60,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_3,Mecatrónica)  
(DIA62,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_6,Inteligencia Artificial Aplicada)  
(DIA63,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_3,Inteligencia Artificial Aplicada)  
(DIA64,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_3,Mecatrónica)  
(DIA65,HORA1,AULA\_INFORMATICA\_3,Inteligencia Artificial Aplicada)  
(DIA65,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_6,Inteligencia Artificial Aplicada)  
(DIA65,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_6,Mecatrónica)  
(DIA65,HORA6,AULA\_INFORMATICA\_3,Inteligencia Artificial Aplicada)  
(DIA67,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_6,Inteligencia Artificial Aplicada)  
(DIA67,HORA6,AULA\_INFORMATICA\_6,Mecatrónica)  
(DIA68,HORA1,AULA\_INFORMATICA\_3,Mecatrónica)  
(DIA68,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_3,Inteligencia Artificial Aplicada)  
(DIA71,HORA1,AULA\_INFORMATICA\_3,Mecatrónica)  
(DIA73,HORA1,AULA\_INFORMATICA\_3,Mecatrónica)  
(DIA75,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_6,Inteligencia Artificial Aplicada)  
(DIA75,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_6,Inteligencia Artificial Aplicada)  
(DIA77,HORA6,AULA\_INFORMATICA\_3,Mecatrónica)  
(DIA79,HORA6,AULA\_INFORMATICA\_6,Inteligencia Artificial Aplicada)  
(DIA82,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_6,Inteligencia Artificial Aplicada)  
(DIA85,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_3,Mecatrónica)  
(DIA86,HORA1,AULA\_INFORMATICA\_3,Inteligencia Artificial Aplicada)  
(DIA88,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_3,Inteligencia Artificial Aplicada)  
(DIA89,HORA1,AULA\_INFORMATICA\_3,Mecatrónica)  
(DIA92,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_6,Inteligencia Artificial Aplicada)  
(DIA93,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_6,Inteligencia Artificial Aplicada)  
(DIA97,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_6,Mecatrónica)  
(DIA98,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_3,Inteligencia Artificial Aplicada)  
(DIA98,HORA6,AULA\_INFORMATICA\_6,Mecatrónica)  
(DIA99,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_3,Mecatrónica)  
(DIA100,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_3,Inteligencia Artificial Aplicada)

GRADO: INGENIERIA\_MECANICA CURSO: PRIMERO GRUPO: GRUPO\_T1

(DIA2,HORA4,AULA\_GRANDE\_13,Matemáticas I)  
(DIA2,HORA5,AULA\_GRANDE\_13,Física I)  
(DIA2,HORA6,AULA\_GRANDE\_13,Fundamentos de Informática)  
(DIA3,HORA5,AULA\_GRANDE\_13,Química en Ingeniería)  
(DIA4,HORA5,AULA\_GRANDE\_13,Fundamentos de Informática)  
(DIA5,HORA3,AULA\_GRANDE\_13,Física I)  
(DIA6,HORA3,AULA\_GRANDE\_13,Física I)  
(DIA6,HORA5,AULA\_GRANDE\_13,Matemáticas I)  
(DIA7,HORA3,AULA\_GRANDE\_13,Expresión Gráfica)  
(DIA7,HORA4,AULA\_GRANDE\_13,Física I)  
(DIA9,HORA6,AULA\_GRANDE\_13,Expresión Gráfica)  
(DIA12,HORA3,AULA\_GRANDE\_13,Matemáticas I)  
(DIA14,HORA3,AULA\_GRANDE\_13,Matemáticas I)  
(DIA15,HORA6,AULA\_GRANDE\_13,Química en Ingeniería)  
(DIA17,HORA4,AULA\_GRANDE\_13,Química en Ingeniería)  
(DIA19,HORA5,AULA\_GRANDE\_13,Expresión Gráfica)  
(DIA19,HORA6,AULA\_GRANDE\_13,Fundamentos de Informática)  
(DIA20,HORA4,AULA\_GRANDE\_13,Fundamentos de Informática)



(DIA20,HORA5,AULA\_GRANDE\_13,Expresión Gráfica)  
(DIA20,HORA6,AULA\_GRANDE\_13,Física I)  
(DIA21,HORA3,AULA\_GRANDE\_13,Física I)  
(DIA21,HORA4,AULA\_GRANDE\_13,Química en Ingeniería)  
(DIA22,HORA2,AULA\_GRANDE\_13,Fundamentos de Informática)  
(DIA22,HORA3,AULA\_GRANDE\_13,Física I)  
(DIA23,HORA5,AULA\_GRANDE\_13,Química en Ingeniería)  
(DIA24,HORA5,AULA\_GRANDE\_13,Química en Ingeniería)  
(DIA26,HORA6,AULA\_GRANDE\_13,Matemáticas I)  
(DIA27,HORA3,AULA\_GRANDE\_13,Matemáticas I)  
(DIA27,HORA4,AULA\_GRANDE\_13,Expresión Gráfica)  
(DIA28,HORA3,AULA\_GRANDE\_13,Matemáticas I)  
(DIA32,HORA5,AULA\_GRANDE\_13,Matemáticas I)  
(DIA32,HORA6,AULA\_GRANDE\_13,Expresión Gráfica)  
(DIA33,HORA2,AULA\_GRANDE\_13,Fundamentos de Informática)  
(DIA33,HORA3,AULA\_GRANDE\_13,Matemáticas I)  
(DIA33,HORA5,AULA\_GRANDE\_13,Física I)  
(DIA33,HORA6,AULA\_GRANDE\_13,Fundamentos de Informática)  
(DIA36,HORA5,AULA\_GRANDE\_13,Física I)  
(DIA38,HORA2,AULA\_GRANDE\_13,Física I)  
(DIA38,HORA5,AULA\_GRANDE\_13,Fundamentos de Informática)  
(DIA40,HORA2,AULA\_GRANDE\_13,Química en Ingeniería)  
(DIA40,HORA4,AULA\_GRANDE\_13,Expresión Gráfica)  
(DIA41,HORA4,AULA\_GRANDE\_13,Expresión Gráfica)  
(DIA41,HORA5,AULA\_GRANDE\_13,Expresión Gráfica)  
(DIA41,HORA6,AULA\_GRANDE\_13,Matemáticas I)  
(DIA42,HORA2,AULA\_GRANDE\_13,Matemáticas I)  
(DIA42,HORA3,AULA\_GRANDE\_13,Fundamentos de Informática)  
(DIA42,HORA5,AULA\_GRANDE\_13,Física I)  
(DIA42,HORA6,AULA\_GRANDE\_13,Matemáticas I)  
(DIA43,HORA2,AULA\_GRANDE\_13,Química en Ingeniería)  
(DIA43,HORA3,AULA\_GRANDE\_13,Matemáticas I)  
(DIA45,HORA3,AULA\_GRANDE\_13,Matemáticas I)  
(DIA46,HORA3,AULA\_GRANDE\_13,Matemáticas I)  
(DIA46,HORA6,AULA\_GRANDE\_13,Fundamentos de Informática)  
(DIA47,HORA3,AULA\_GRANDE\_13,Química en Ingeniería)  
(DIA47,HORA4,AULA\_GRANDE\_13,Matemáticas I)  
(DIA47,HORA5,AULA\_GRANDE\_13,Física I)  
(DIA48,HORA5,AULA\_GRANDE\_13,Física I)  
(DIA49,HORA2,AULA\_GRANDE\_13,Física I)  
(DIA49,HORA3,AULA\_GRANDE\_13,Fundamentos de Informática)  
(DIA49,HORA4,AULA\_GRANDE\_13,Matemáticas I)  
(DIA50,HORA4,AULA\_GRANDE\_13,Física I)  
(DIA51,HORA2,AULA\_GRANDE\_13,Fundamentos de Informática)  
(DIA52,HORA4,AULA\_GRANDE\_13,Fundamentos de Informática)  
(DIA53,HORA2,AULA\_GRANDE\_13,Fundamentos de Informática)  
(DIA54,HORA3,AULA\_GRANDE\_13,Fundamentos de Informática)  
(DIA54,HORA6,AULA\_GRANDE\_13,Matemáticas I)  
(DIA55,HORA3,AULA\_GRANDE\_13,Matemáticas I)  
(DIA55,HORA4,AULA\_GRANDE\_13,Expresión Gráfica)  
(DIA55,HORA5,AULA\_GRANDE\_13,Matemáticas I)  
(DIA58,HORA6,AULA\_GRANDE\_13,Fundamentos de Informática)  
(DIA59,HORA2,AULA\_GRANDE\_13,Expresión Gráfica)  
(DIA59,HORA3,AULA\_GRANDE\_13,Física I)  
(DIA59,HORA5,AULA\_GRANDE\_13,Expresión Gráfica)

(DIA60,HORA5,AULA\_GRANDE\_13,Fundamentos de Informática)  
(DIA62,HORA3,AULA\_GRANDE\_13,Fundamentos de Informática)  
(DIA62,HORA5,AULA\_GRANDE\_13,Matemáticas I)  
(DIA63,HORA3,AULA\_GRANDE\_13,Fundamentos de Informática)  
(DIA64,HORA5,AULA\_GRANDE\_13,Expresión Gráfica)  
(DIA65,HORA2,AULA\_GRANDE\_13,Química en Ingeniería)  
(DIA65,HORA3,AULA\_GRANDE\_13,Fundamentos de Informática)  
(DIA65,HORA5,AULA\_GRANDE\_13,Expresión Gráfica)  
(DIA66,HORA2,AULA\_GRANDE\_13,Física I)  
(DIA66,HORA3,AULA\_GRANDE\_13,Fundamentos de Informática)  
(DIA66,HORA4,AULA\_GRANDE\_13,Física I)  
(DIA67,HORA6,AULA\_GRANDE\_13,Física I)  
(DIA68,HORA5,AULA\_GRANDE\_13,Fundamentos de Informática)  
(DIA69,HORA3,AULA\_GRANDE\_13,Matemáticas I)  
(DIA69,HORA5,AULA\_GRANDE\_13,Fundamentos de Informática)  
(DIA70,HORA3,AULA\_GRANDE\_13,Fundamentos de Informática)  
(DIA71,HORA2,AULA\_GRANDE\_13,Química en Ingeniería)  
(DIA72,HORA5,AULA\_GRANDE\_13,Matemáticas I)  
(DIA72,HORA6,AULA\_GRANDE\_13,Física I)  
(DIA73,HORA3,AULA\_GRANDE\_13,Expresión Gráfica)  
(DIA73,HORA4,AULA\_GRANDE\_13,Física I)  
(DIA74,HORA3,AULA\_GRANDE\_13,Expresión Gráfica)  
(DIA75,HORA2,AULA\_GRANDE\_13,Matemáticas I)  
(DIA76,HORA2,AULA\_GRANDE\_13,Fundamentos de Informática)  
(DIA76,HORA3,AULA\_GRANDE\_13,Matemáticas I)  
(DIA76,HORA6,AULA\_GRANDE\_13,Física I)  
(DIA77,HORA3,AULA\_GRANDE\_13,Expresión Gráfica)  
(DIA77,HORA4,AULA\_GRANDE\_13,Fundamentos de Informática)  
(DIA78,HORA4,AULA\_GRANDE\_13,Expresión Gráfica)  
(DIA79,HORA4,AULA\_GRANDE\_13,Física I)  
(DIA80,HORA4,AULA\_GRANDE\_13,Física I)  
(DIA80,HORA5,AULA\_GRANDE\_13,Química en Ingeniería)  
(DIA82,HORA2,AULA\_GRANDE\_13,Física I)  
(DIA82,HORA3,AULA\_GRANDE\_13,Expresión Gráfica)  
(DIA82,HORA4,AULA\_GRANDE\_13,Fundamentos de Informática)  
(DIA82,HORA6,AULA\_GRANDE\_13,Química en Ingeniería)  
(DIA84,HORA5,AULA\_GRANDE\_13,Física I)  
(DIA86,HORA2,AULA\_GRANDE\_13,Matemáticas I)  
(DIA86,HORA3,AULA\_GRANDE\_13,Química en Ingeniería)  
(DIA87,HORA4,AULA\_GRANDE\_13,Expresión Gráfica)  
(DIA87,HORA5,AULA\_GRANDE\_13,Fundamentos de Informática)  
(DIA87,HORA6,AULA\_GRANDE\_13,Matemáticas I)  
(DIA88,HORA2,AULA\_GRANDE\_13,Expresión Gráfica)  
(DIA88,HORA3,AULA\_GRANDE\_13,Física I)  
(DIA88,HORA5,AULA\_GRANDE\_13,Física I)  
(DIA89,HORA2,AULA\_GRANDE\_13,Expresión Gráfica)  
(DIA90,HORA3,AULA\_GRANDE\_13,Matemáticas I)  
(DIA90,HORA4,AULA\_GRANDE\_13,Expresión Gráfica)  
(DIA91,HORA6,AULA\_GRANDE\_13,Fundamentos de Informática)  
(DIA93,HORA4,AULA\_GRANDE\_13,Matemáticas I)  
(DIA94,HORA5,AULA\_GRANDE\_13,Fundamentos de Informática)  
(DIA97,HORA5,AULA\_GRANDE\_13,Expresión Gráfica)  
(DIA98,HORA5,AULA\_GRANDE\_13,Física I)  
(DIA99,HORA5,AULA\_GRANDE\_13,Expresión Gráfica)  
(DIA99,HORA6,AULA\_GRANDE\_13,Física I)

(DIA100,HORA3,AULA\_GRANDE\_13,Matemáticas I)  
(DIA100,HORA4,AULA\_GRANDE\_13,Expresión Gráfica)  
(DIA100,HORA5,AULA\_GRANDE\_13,Química en Ingeniería)

GRADO: INGENIERIA\_MECANICA CURSO: PRIMERO GRUPO: GRUPO\_T2

(DIA1,HORA4,AULA\_GRANDE\_21,Fundamentos de Informática)  
(DIA2,HORA3,AULA\_GRANDE\_21,Matemáticas I)  
(DIA2,HORA5,AULA\_GRANDE\_21,Matemáticas I)  
(DIA2,HORA6,AULA\_GRANDE\_21,Fundamentos de Informática)  
(DIA4,HORA2,AULA\_GRANDE\_21,Química en Ingeniería)  
(DIA4,HORA4,AULA\_GRANDE\_21,Matemáticas I)  
(DIA4,HORA6,AULA\_GRANDE\_21,Matemáticas I)  
(DIA5,HORA3,AULA\_GRANDE\_21,Fundamentos de Informática)  
(DIA6,HORA3,AULA\_GRANDE\_21,Fundamentos de Informática)  
(DIA6,HORA4,AULA\_GRANDE\_21,Matemáticas I)  
(DIA6,HORA5,AULA\_GRANDE\_21,Física I)  
(DIA8,HORA4,AULA\_GRANDE\_21,Fundamentos de Informática)  
(DIA9,HORA4,AULA\_GRANDE\_21,Expresión Gráfica)  
(DIA9,HORA5,AULA\_GRANDE\_21,Fundamentos de Informática)  
(DIA10,HORA4,AULA\_GRANDE\_21,Química en Ingeniería)  
(DIA11,HORA2,AULA\_GRANDE\_21,Física I)  
(DIA12,HORA2,AULA\_GRANDE\_21,Matemáticas I)  
(DIA12,HORA3,AULA\_GRANDE\_21,Expresión Gráfica)  
(DIA12,HORA4,AULA\_GRANDE\_21,Matemáticas I)  
(DIA13,HORA5,AULA\_GRANDE\_21,Física I)  
(DIA14,HORA2,AULA\_GRANDE\_21,Fundamentos de Informática)  
(DIA14,HORA3,AULA\_GRANDE\_21,Matemáticas I)  
(DIA14,HORA5,AULA\_GRANDE\_21,Matemáticas I)  
(DIA14,HORA6,AULA\_GRANDE\_21,Fundamentos de Informática)  
(DIA15,HORA3,AULA\_GRANDE\_21,Matemáticas I)  
(DIA15,HORA4,AULA\_GRANDE\_21,Fundamentos de Informática)  
(DIA15,HORA6,AULA\_GRANDE\_21,Expresión Gráfica)  
(DIA16,HORA3,AULA\_GRANDE\_21,Matemáticas I)  
(DIA17,HORA2,AULA\_GRANDE\_21,Fundamentos de Informática)  
(DIA17,HORA6,AULA\_GRANDE\_21,Fundamentos de Informática)  
(DIA18,HORA2,AULA\_GRANDE\_21,Expresión Gráfica)  
(DIA18,HORA3,AULA\_GRANDE\_21,Fundamentos de Informática)  
(DIA18,HORA5,AULA\_GRANDE\_21,Matemáticas I)  
(DIA19,HORA4,AULA\_GRANDE\_21,Física I)  
(DIA22,HORA5,AULA\_GRANDE\_21,Física I)  
(DIA22,HORA6,AULA\_GRANDE\_21,Matemáticas I)  
(DIA23,HORA4,AULA\_GRANDE\_21,Física I)  
(DIA25,HORA3,AULA\_GRANDE\_21,Expresión Gráfica)  
(DIA25,HORA5,AULA\_GRANDE\_21,Fundamentos de Informática)  
(DIA25,HORA6,AULA\_GRANDE\_21,Física I)  
(DIA26,HORA4,AULA\_GRANDE\_21,Matemáticas I)  
(DIA26,HORA6,AULA\_GRANDE\_21,Expresión Gráfica)  
(DIA27,HORA2,AULA\_GRANDE\_21,Matemáticas I)  
(DIA28,HORA5,AULA\_GRANDE\_21,Expresión Gráfica)  
(DIA29,HORA3,AULA\_GRANDE\_21,Química en Ingeniería)  
(DIA30,HORA5,AULA\_GRANDE\_21,Fundamentos de Informática)  
(DIA31,HORA3,AULA\_GRANDE\_21,Química en Ingeniería)  
(DIA31,HORA5,AULA\_GRANDE\_21,Expresión Gráfica)  
(DIA32,HORA3,AULA\_GRANDE\_21,Fundamentos de Informática)  
(DIA32,HORA5,AULA\_GRANDE\_21,Fundamentos de Informática)

(DIA33,HORA3,AULA\_GRANDE\_21,Física I)  
(DIA33,HORA4,AULA\_GRANDE\_21,Química en Ingeniería)  
(DIA33,HORA5,AULA\_GRANDE\_21,Matemáticas I)  
(DIA34,HORA3,AULA\_GRANDE\_21,Química en Ingeniería)  
(DIA34,HORA4,AULA\_GRANDE\_21,Física I)  
(DIA35,HORA2,AULA\_GRANDE\_21,Física I)  
(DIA35,HORA3,AULA\_GRANDE\_21,Química en Ingeniería)  
(DIA35,HORA6,AULA\_GRANDE\_21,Expresión Gráfica)  
(DIA36,HORA6,AULA\_GRANDE\_21,Física I)  
(DIA37,HORA2,AULA\_GRANDE\_21,Física I)  
(DIA37,HORA4,AULA\_GRANDE\_21,Fundamentos de Informática)  
(DIA37,HORA5,AULA\_GRANDE\_21,Matemáticas I)  
(DIA37,HORA6,AULA\_GRANDE\_21,Fundamentos de Informática)  
(DIA38,HORA2,AULA\_GRANDE\_21,Física I)  
(DIA38,HORA3,AULA\_GRANDE\_21,Matemáticas I)  
(DIA39,HORA5,AULA\_GRANDE\_21,Expresión Gráfica)  
(DIA41,HORA3,AULA\_GRANDE\_21,Fundamentos de Informática)  
(DIA42,HORA3,AULA\_GRANDE\_21,Química en Ingeniería)  
(DIA42,HORA5,AULA\_GRANDE\_21,Física I)  
(DIA44,HORA4,AULA\_GRANDE\_21,Química en Ingeniería)  
(DIA44,HORA6,AULA\_GRANDE\_21,Expresión Gráfica)  
(DIA45,HORA4,AULA\_GRANDE\_21,Física I)  
(DIA45,HORA6,AULA\_GRANDE\_21,Física I)  
(DIA46,HORA5,AULA\_GRANDE\_21,Física I)  
(DIA48,HORA4,AULA\_GRANDE\_21,Química en Ingeniería)  
(DIA48,HORA6,AULA\_GRANDE\_21,Expresión Gráfica)  
(DIA49,HORA3,AULA\_GRANDE\_21,Química en Ingeniería)  
(DIA49,HORA4,AULA\_GRANDE\_21,Expresión Gráfica)  
(DIA49,HORA5,AULA\_GRANDE\_21,Física I)  
(DIA52,HORA4,AULA\_GRANDE\_21,Física I)  
(DIA53,HORA3,AULA\_GRANDE\_21,Física I)  
(DIA55,HORA2,AULA\_GRANDE\_21,Expresión Gráfica)  
(DIA55,HORA5,AULA\_GRANDE\_21,Expresión Gráfica)  
(DIA56,HORA3,AULA\_GRANDE\_21,Física I)  
(DIA56,HORA4,AULA\_GRANDE\_21,Fundamentos de Informática)  
(DIA57,HORA5,AULA\_GRANDE\_21,Expresión Gráfica)  
(DIA57,HORA6,AULA\_GRANDE\_21,Química en Ingeniería)  
(DIA59,HORA4,AULA\_GRANDE\_21,Expresión Gráfica)  
(DIA59,HORA6,AULA\_GRANDE\_21,Matemáticas I)  
(DIA61,HORA2,AULA\_GRANDE\_21,Matemáticas I)  
(DIA61,HORA4,AULA\_GRANDE\_21,Matemáticas I)  
(DIA63,HORA6,AULA\_GRANDE\_21,Expresión Gráfica)  
(DIA64,HORA3,AULA\_GRANDE\_21,Matemáticas I)  
(DIA64,HORA4,AULA\_GRANDE\_21,Fundamentos de Informática)  
(DIA65,HORA4,AULA\_GRANDE\_21,Fundamentos de Informática)  
(DIA66,HORA5,AULA\_GRANDE\_21,Física I)  
(DIA68,HORA5,AULA\_GRANDE\_21,Expresión Gráfica)  
(DIA70,HORA5,AULA\_GRANDE\_21,Fundamentos de Informática)  
(DIA71,HORA4,AULA\_GRANDE\_21,Matemáticas I)  
(DIA72,HORA2,AULA\_GRANDE\_21,Química en Ingeniería)  
(DIA72,HORA3,AULA\_GRANDE\_21,Física I)  
(DIA74,HORA4,AULA\_GRANDE\_21,Expresión Gráfica)  
(DIA74,HORA5,AULA\_GRANDE\_21,Física I)  
(DIA76,HORA4,AULA\_GRANDE\_21,Expresión Gráfica)  
(DIA78,HORA4,AULA\_GRANDE\_21,Fundamentos de Informática)

(DIA78,HORA5,AULA\_GRANDE\_21,Matemáticas I)  
(DIA80,HORA3,AULA\_GRANDE\_21,Física I)  
(DIA81,HORA5,AULA\_GRANDE\_21,Expresión Gráfica)  
(DIA82,HORA3,AULA\_GRANDE\_21,Física I)  
(DIA82,HORA5,AULA\_GRANDE\_21,Física I)  
(DIA83,HORA3,AULA\_GRANDE\_21,Matemáticas I)  
(DIA84,HORA4,AULA\_GRANDE\_21,Expresión Gráfica)  
(DIA85,HORA4,AULA\_GRANDE\_21,Fundamentos de Informática)  
(DIA86,HORA4,AULA\_GRANDE\_21,Fundamentos de Informática)  
(DIA88,HORA5,AULA\_GRANDE\_21,Expresión Gráfica)  
(DIA88,HORA6,AULA\_GRANDE\_21,Expresión Gráfica)  
(DIA89,HORA2,AULA\_GRANDE\_21,Física I)  
(DIA89,HORA5,AULA\_GRANDE\_21,Fundamentos de Informática)  
(DIA92,HORA2,AULA\_GRANDE\_21,Expresión Gráfica)  
(DIA93,HORA4,AULA\_GRANDE\_21,Fundamentos de Informática)  
(DIA94,HORA3,AULA\_GRANDE\_21,Matemáticas I)  
(DIA94,HORA5,AULA\_GRANDE\_21,Física I)  
(DIA95,HORA2,AULA\_GRANDE\_21,Física I)  
(DIA96,HORA3,AULA\_GRANDE\_21,Matemáticas I)  
(DIA97,HORA5,AULA\_GRANDE\_21,Fundamentos de Informática)  
(DIA97,HORA6,AULA\_GRANDE\_21,Química en Ingeniería)  
(DIA98,HORA2,AULA\_GRANDE\_21,Matemáticas I)  
(DIA99,HORA2,AULA\_GRANDE\_21,Matemáticas I)  
(DIA100,HORA2,AULA\_GRANDE\_21,Fundamentos de Informática)  
(DIA100,HORA3,AULA\_GRANDE\_21,Matemáticas I)  
(DIA100,HORA4,AULA\_GRANDE\_21,Química en Ingeniería)

GRADO: INGENIERIA\_MECANICA CURSO: PRIMERO GRUPO: GRUPO\_A11

(DIA3,HORA4,AULA\_MEDIANA\_11,Química en Ingeniería)  
(DIA4,HORA6,AULA\_DIBUJO\_1,Expresión Gráfica,DIBUJO)  
(DIA5,HORA5,AULA\_MEDIANA\_31,Matemáticas I)  
(DIA6,HORA4,AULA\_DIBUJO\_1,Expresión Gráfica,DIBUJO)  
(DIA9,HORA2,AULA\_MEDIANA\_11,Matemáticas I)  
(DIA9,HORA4,AULA\_MEDIANA\_11,Química en Ingeniería)  
(DIA9,HORA5,AULA\_MEDIANA\_11,Física I)  
(DIA13,HORA3,AULA\_DIBUJO\_1,Expresión Gráfica,DIBUJO)  
(DIA13,HORA4,AULA\_MEDIANA\_11,Química en Ingeniería)  
(DIA17,HORA3,AULA\_MEDIANA\_11,Química en Ingeniería)  
(DIA17,HORA6,AULA\_MEDIANA\_11,Química en Ingeniería)  
(DIA18,HORA3,AULA\_MEDIANA\_11,Química en Ingeniería)  
(DIA18,HORA5,AULA\_MEDIANA\_31,Matemáticas I)  
(DIA19,HORA3,AULA\_MEDIANA\_11,Química en Ingeniería)  
(DIA19,HORA4,AULA\_DIBUJO\_1,Expresión Gráfica,DIBUJO)  
(DIA20,HORA3,AULA\_MEDIANA\_11,Química en Ingeniería)  
(DIA21,HORA5,AULA\_MEDIANA\_31,Química en Ingeniería)  
(DIA22,HORA4,AULA\_MEDIANA\_11,Química en Ingeniería)  
(DIA24,HORA4,AULA\_MEDIANA\_11,Química en Ingeniería)  
(DIA24,HORA6,AULA\_MEDIANA\_11,Física I)  
(DIA25,HORA2,AULA\_MEDIANA\_31,Química en Ingeniería)  
(DIA25,HORA3,AULA\_DIBUJO\_1,Expresión Gráfica,DIBUJO)  
(DIA26,HORA2,AULA\_MEDIANA\_11,Química en Ingeniería)  
(DIA27,HORA2,AULA\_MEDIANA\_11,Química en Ingeniería)  
(DIA29,HORA6,AULA\_MEDIANA\_11,Química en Ingeniería)  
(DIA30,HORA5,AULA\_DIBUJO\_1,Expresión Gráfica,DIBUJO)  
(DIA31,HORA2,AULA\_MEDIANA\_11,Matemáticas I)

(DIA32,HORA3,AULA\_MEDIANA\_11,Física I)  
(DIA33,HORA4,AULA\_DIBUJO\_1,Expresión Gráfica,DIBUJO)  
(DIA36,HORA3,AULA\_MEDIANA\_11,Matemáticas I)  
(DIA36,HORA4,AULA\_MEDIANA\_11,Química en Ingeniería)  
(DIA38,HORA4,AULA\_MEDIANA\_11,Matemáticas I)  
(DIA38,HORA6,AULA\_PEQUENYA\_41,Química en Ingeniería)  
(DIA40,HORA3,AULA\_MEDIANA\_11,Matemáticas I)  
(DIA42,HORA4,AULA\_DIBUJO\_1,Expresión Gráfica,DIBUJO)  
(DIA43,HORA4,AULA\_MEDIANA\_11,Química en Ingeniería)  
(DIA44,HORA3,AULA\_MEDIANA\_31,Física I)  
(DIA45,HORA4,AULA\_MEDIANA\_31,Física I)  
(DIA45,HORA5,AULA\_MEDIANA\_11,Química en Ingeniería)  
(DIA46,HORA5,AULA\_DIBUJO\_1,Expresión Gráfica,DIBUJO)  
(DIA50,HORA3,AULA\_DIBUJO\_1,Expresión Gráfica,DIBUJO)  
(DIA51,HORA3,AULA\_MEDIANA\_11,Física I)  
(DIA52,HORA3,AULA\_MEDIANA\_11,Química en Ingeniería)  
(DIA54,HORA4,AULA\_MEDIANA\_11,Física I)  
(DIA55,HORA6,AULA\_DIBUJO\_1,Expresión Gráfica,DIBUJO)  
(DIA57,HORA3,AULA\_MEDIANA\_11,Química en Ingeniería)  
(DIA59,HORA4,AULA\_MEDIANA\_31,Química en Ingeniería)  
(DIA69,HORA2,AULA\_MEDIANA\_11,Química en Ingeniería)  
(DIA69,HORA4,AULA\_MEDIANA\_11,Matemáticas I)  
(DIA73,HORA5,AULA\_MEDIANA\_11,Química en Ingeniería)  
(DIA75,HORA3,AULA\_MEDIANA\_11,Matemáticas I)  
(DIA76,HORA5,AULA\_MEDIANA\_31,Matemáticas I)  
(DIA77,HORA5,AULA\_MEDIANA\_11,Física I)  
(DIA78,HORA5,AULA\_MEDIANA\_11,Matemáticas I)  
(DIA79,HORA3,AULA\_MEDIANA\_11,Matemáticas I)  
(DIA79,HORA5,AULA\_MEDIANA\_11,Física I)  
(DIA80,HORA6,AULA\_DIBUJO\_1,Expresión Gráfica,DIBUJO)  
(DIA81,HORA6,AULA\_MEDIANA\_31,Química en Ingeniería)  
(DIA84,HORA2,AULA\_MEDIANA\_11,Química en Ingeniería)  
(DIA84,HORA3,AULA\_DIBUJO\_1,Expresión Gráfica,DIBUJO)  
(DIA85,HORA2,AULA\_MEDIANA\_11,Matemáticas I)  
(DIA85,HORA4,AULA\_MEDIANA\_31,Física I)  
(DIA86,HORA4,AULA\_MEDIANA\_11,Matemáticas I)  
(DIA86,HORA6,AULA\_MEDIANA\_11,Física I)  
(DIA88,HORA6,AULA\_MEDIANA\_11,Matemáticas I)  
(DIA89,HORA3,AULA\_MEDIANA\_11,Física I)  
(DIA89,HORA4,AULA\_MEDIANA\_11,Química en Ingeniería)  
(DIA89,HORA6,AULA\_DIBUJO\_1,Expresión Gráfica,DIBUJO)  
(DIA90,HORA2,AULA\_MEDIANA\_11,Física I)  
(DIA93,HORA3,AULA\_MEDIANA\_11,Química en Ingeniería)  
(DIA94,HORA2,AULA\_MEDIANA\_31,Física I)  
(DIA94,HORA3,AULA\_MEDIANA\_11,Química en Ingeniería)  
(DIA97,HORA2,AULA\_MEDIANA\_11,Química en Ingeniería)  
(DIA97,HORA6,AULA\_MEDIANA\_31,Física I)

GRADO: INGENIERIA\_MECANICA CURSO: PRIMERO GRUPO: GRUPO\_A12

(DIA3,HORA4,AULA\_MEDIANA\_21,Química en Ingeniería)  
(DIA4,HORA6,AULA\_DIBUJO\_2,Expresión Gráfica,DIBUJO)  
(DIA5,HORA5,AULA\_MEDIANA\_41,Matemáticas I)  
(DIA6,HORA4,AULA\_DIBUJO\_2,Expresión Gráfica,DIBUJO)  
(DIA9,HORA2,AULA\_MEDIANA\_21,Matemáticas I)  
(DIA9,HORA4,AULA\_MEDIANA\_21,Química en Ingeniería)

(DIA9,HORA5,AULA\_MEDIANA\_21,Física I)  
(DIA13,HORA3,AULA\_DIBUJO\_2,Expresión Gráfica,DIBUJO)  
(DIA13,HORA4,AULA\_MEDIANA\_21,Química en Ingeniería)  
(DIA17,HORA3,AULA\_MEDIANA\_21,Química en Ingeniería)  
(DIA17,HORA6,AULA\_MEDIANA\_21,Química en Ingeniería)  
(DIA18,HORA3,AULA\_MEDIANA\_21,Química en Ingeniería)  
(DIA18,HORA5,AULA\_MEDIANA\_41,Matemáticas I)  
(DIA19,HORA3,AULA\_MEDIANA\_21,Química en Ingeniería)  
(DIA19,HORA4,AULA\_DIBUJO\_2,Expresión Gráfica,DIBUJO)  
(DIA20,HORA3,AULA\_MEDIANA\_21,Química en Ingeniería)  
(DIA21,HORA5,AULA\_MEDIANA\_41,Química en Ingeniería)  
(DIA22,HORA4,AULA\_MEDIANA\_21,Química en Ingeniería)  
(DIA24,HORA4,AULA\_MEDIANA\_21,Química en Ingeniería)  
(DIA24,HORA6,AULA\_MEDIANA\_21,Física I)  
(DIA25,HORA2,AULA\_MEDIANA\_41,Química en Ingeniería)  
(DIA25,HORA3,AULA\_DIBUJO\_2,Expresión Gráfica,DIBUJO)  
(DIA26,HORA2,AULA\_MEDIANA\_21,Química en Ingeniería)  
(DIA27,HORA2,AULA\_MEDIANA\_21,Química en Ingeniería)  
(DIA29,HORA6,AULA\_MEDIANA\_21,Química en Ingeniería)  
(DIA30,HORA5,AULA\_DIBUJO\_2,Expresión Gráfica,DIBUJO)  
(DIA31,HORA2,AULA\_MEDIANA\_21,Matemáticas I)  
(DIA32,HORA3,AULA\_MEDIANA\_21,Física I)  
(DIA33,HORA4,AULA\_DIBUJO\_2,Expresión Gráfica,DIBUJO)  
(DIA36,HORA3,AULA\_MEDIANA\_21,Matemáticas I)  
(DIA36,HORA4,AULA\_MEDIANA\_21,Química en Ingeniería)  
(DIA38,HORA4,AULA\_MEDIANA\_21,Matemáticas I)  
(DIA38,HORA6,AULA\_PEQUENYA\_42,Química en Ingeniería)  
(DIA40,HORA3,AULA\_MEDIANA\_21,Matemáticas I)  
(DIA42,HORA4,AULA\_DIBUJO\_2,Expresión Gráfica,DIBUJO)  
(DIA43,HORA4,AULA\_MEDIANA\_21,Química en Ingeniería)  
(DIA44,HORA3,AULA\_MEDIANA\_41,Física I)  
(DIA45,HORA4,AULA\_MEDIANA\_41,Física I)  
(DIA45,HORA5,AULA\_MEDIANA\_21,Química en Ingeniería)  
(DIA46,HORA5,AULA\_DIBUJO\_2,Expresión Gráfica,DIBUJO)  
(DIA50,HORA3,AULA\_DIBUJO\_2,Expresión Gráfica,DIBUJO)  
(DIA51,HORA3,AULA\_MEDIANA\_21,Física I)  
(DIA52,HORA3,AULA\_MEDIANA\_21,Química en Ingeniería)  
(DIA54,HORA4,AULA\_MEDIANA\_21,Física I)  
(DIA55,HORA6,AULA\_DIBUJO\_2,Expresión Gráfica,DIBUJO)  
(DIA57,HORA3,AULA\_MEDIANA\_21,Química en Ingeniería)  
(DIA59,HORA4,AULA\_MEDIANA\_41,Química en Ingeniería)  
(DIA69,HORA2,AULA\_MEDIANA\_21,Química en Ingeniería)  
(DIA69,HORA4,AULA\_MEDIANA\_21,Matemáticas I)  
(DIA73,HORA5,AULA\_MEDIANA\_21,Química en Ingeniería)  
(DIA75,HORA3,AULA\_MEDIANA\_21,Matemáticas I)  
(DIA76,HORA5,AULA\_MEDIANA\_41,Matemáticas I)  
(DIA77,HORA5,AULA\_MEDIANA\_21,Física I)  
(DIA78,HORA5,AULA\_MEDIANA\_21,Matemáticas I)  
(DIA79,HORA3,AULA\_MEDIANA\_21,Matemáticas I)  
(DIA79,HORA5,AULA\_MEDIANA\_21,Física I)  
(DIA80,HORA6,AULA\_DIBUJO\_2,Expresión Gráfica,DIBUJO)  
(DIA81,HORA6,AULA\_MEDIANA\_41,Química en Ingeniería)  
(DIA84,HORA2,AULA\_MEDIANA\_21,Química en Ingeniería)  
(DIA84,HORA3,AULA\_DIBUJO\_2,Expresión Gráfica,DIBUJO)  
(DIA85,HORA2,AULA\_MEDIANA\_21,Matemáticas I)

(DIA85,HORA4,AULA\_MEDIANA\_41,Física I)  
(DIA86,HORA4,AULA\_MEDIANA\_21,Matemáticas I)  
(DIA86,HORA6,AULA\_MEDIANA\_21,Física I)  
(DIA88,HORA6,AULA\_MEDIANA\_21,Matemáticas I)  
(DIA89,HORA3,AULA\_MEDIANA\_21,Física I)  
(DIA89,HORA4,AULA\_MEDIANA\_21,Química en Ingeniería)  
(DIA89,HORA6,AULA\_DIBUJO\_2,Expresión Gráfica,DIBUJO)  
(DIA90,HORA2,AULA\_MEDIANA\_21,Física I)  
(DIA93,HORA3,AULA\_MEDIANA\_21,Química en Ingeniería)  
(DIA94,HORA2,AULA\_MEDIANA\_41,Física I)  
(DIA94,HORA3,AULA\_MEDIANA\_21,Química en Ingeniería)  
(DIA97,HORA2,AULA\_MEDIANA\_21,Química en Ingeniería)  
(DIA97,HORA6,AULA\_MEDIANA\_41,Física I)

GRADO: INGENIERIA\_MECANICA CURSO: PRIMERO GRUPO: GRUPO\_A21

(DIA1,HORA2,AULA\_MEDIANA\_11,Química en Ingeniería)  
(DIA2,HORA4,AULA\_MEDIANA\_11,Matemáticas I)  
(DIA4,HORA5,AULA\_DIBUJO\_1,Expresión Gráfica,DIBUJO)  
(DIA8,HORA6,AULA\_MEDIANA\_31,Química en Ingeniería)  
(DIA9,HORA3,AULA\_DIBUJO\_1,Expresión Gráfica,DIBUJO)  
(DIA10,HORA2,AULA\_DIBUJO\_1,Expresión Gráfica,DIBUJO)  
(DIA12,HORA5,AULA\_MEDIANA\_11,Matemáticas I)  
(DIA12,HORA6,AULA\_DIBUJO\_1,Expresión Gráfica,DIBUJO)  
(DIA13,HORA2,AULA\_MEDIANA\_11,Física I)  
(DIA13,HORA3,AULA\_MEDIANA\_11,Química en Ingeniería)  
(DIA14,HORA4,AULA\_MEDIANA\_11,Química en Ingeniería)  
(DIA17,HORA3,AULA\_MEDIANA\_31,Química en Ingeniería)  
(DIA19,HORA3,AULA\_DIBUJO\_1,Expresión Gráfica,DIBUJO)  
(DIA19,HORA5,AULA\_MEDIANA\_31,Química en Ingeniería)  
(DIA19,HORA6,AULA\_MEDIANA\_11,Matemáticas I)  
(DIA21,HORA4,AULA\_MEDIANA\_11,Química en Ingeniería)  
(DIA21,HORA6,AULA\_MEDIANA\_11,Química en Ingeniería)  
(DIA22,HORA3,AULA\_MEDIANA\_11,Física I)  
(DIA23,HORA5,AULA\_MEDIANA\_11,Física I)  
(DIA27,HORA3,AULA\_MEDIANA\_11,Física I)  
(DIA27,HORA4,AULA\_DIBUJO\_1,Expresión Gráfica,DIBUJO)  
(DIA27,HORA5,AULA\_MEDIANA\_31,Química en Ingeniería)  
(DIA28,HORA3,AULA\_MEDIANA\_11,Matemáticas I)  
(DIA28,HORA6,AULA\_MEDIANA\_11,Matemáticas I)  
(DIA31,HORA4,AULA\_MEDIANA\_11,Física I)  
(DIA32,HORA6,AULA\_MEDIANA\_11,Química en Ingeniería)  
(DIA34,HORA5,AULA\_MEDIANA\_11,Física I)  
(DIA35,HORA4,AULA\_MEDIANA\_31,Química en Ingeniería)  
(DIA37,HORA3,AULA\_MEDIANA\_11,Física I)  
(DIA39,HORA4,AULA\_DIBUJO\_1,Expresión Gráfica,DIBUJO)  
(DIA40,HORA3,AULA\_MEDIANA\_31,Matemáticas I)  
(DIA42,HORA2,AULA\_MEDIANA\_11,Química en Ingeniería)  
(DIA42,HORA4,AULA\_MEDIANA\_11,Química en Ingeniería)  
(DIA43,HORA4,AULA\_MEDIANA\_31,Matemáticas I)  
(DIA44,HORA5,AULA\_MEDIANA\_11,Química en Ingeniería)  
(DIA45,HORA5,AULA\_MEDIANA\_31,Química en Ingeniería)  
(DIA47,HORA5,AULA\_DIBUJO\_1,Expresión Gráfica,DIBUJO)  
(DIA49,HORA2,AULA\_MEDIANA\_11,Química en Ingeniería)  
(DIA52,HORA3,AULA\_MEDIANA\_31,Química en Ingeniería)  
(DIA54,HORA3,AULA\_DIBUJO\_1,Expresión Gráfica,DIBUJO)



(DIA54,HORA4,AULA\_MEDIANA\_31,Física I)  
(DIA55,HORA4,AULA\_MEDIANA\_31,Química en Ingeniería)  
(DIA55,HORA6,AULA\_MEDIANA\_31,Física I)  
(DIA57,HORA4,AULA\_DIBUJO\_1,Expresión Gráfica,DIBUJO)  
(DIA59,HORA5,AULA\_MEDIANA\_11,Física I)  
(DIA62,HORA6,AULA\_MEDIANA\_31,Matemáticas I)  
(DIA63,HORA5,AULA\_MEDIANA\_11,Química en Ingeniería)  
(DIA64,HORA5,AULA\_MEDIANA\_11,Química en Ingeniería)  
(DIA65,HORA2,AULA\_MEDIANA\_11,Matemáticas I)  
(DIA66,HORA6,AULA\_MEDIANA\_31,Química en Ingeniería)  
(DIA68,HORA2,AULA\_MEDIANA\_11,Química en Ingeniería)  
(DIA68,HORA4,AULA\_MEDIANA\_11,Matemáticas I)  
(DIA68,HORA6,AULA\_MEDIANA\_11,Química en Ingeniería)  
(DIA69,HORA6,AULA\_MEDIANA\_11,Química en Ingeniería)  
(DIA72,HORA5,AULA\_DIBUJO\_1,Expresión Gráfica,DIBUJO)  
(DIA74,HORA2,AULA\_MEDIANA\_11,Matemáticas I)  
(DIA75,HORA3,AULA\_MEDIANA\_31,Física I)  
(DIA76,HORA2,AULA\_MEDIANA\_31,Matemáticas I)  
(DIA76,HORA3,AULA\_MEDIANA\_11,Química en Ingeniería)  
(DIA79,HORA2,AULA\_DIBUJO\_1,Expresión Gráfica,DIBUJO)  
(DIA82,HORA4,AULA\_MEDIANA\_31,Química en Ingeniería)  
(DIA84,HORA3,AULA\_MEDIANA\_11,Física I)  
(DIA84,HORA6,AULA\_MEDIANA\_11,Física I)  
(DIA89,HORA3,AULA\_MEDIANA\_31,Química en Ingeniería)  
(DIA89,HORA4,AULA\_MEDIANA\_31,Matemáticas I)  
(DIA91,HORA6,AULA\_DIBUJO\_1,Expresión Gráfica,DIBUJO)  
(DIA92,HORA4,AULA\_MEDIANA\_11,Física I)  
(DIA93,HORA3,AULA\_MEDIANA\_31,Química en Ingeniería)  
(DIA95,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_41,Química en Ingeniería)  
(DIA95,HORA4,AULA\_MEDIANA\_11,Matemáticas I)  
(DIA98,HORA3,AULA\_MEDIANA\_11,Matemáticas I)  
(DIA98,HORA4,AULA\_DIBUJO\_1,Expresión Gráfica,DIBUJO)

GRADO: INGENIERIA\_MECANICA CURSO: PRIMERO GRUPO: GRUPO\_A22

(DIA1,HORA2,AULA\_MEDIANA\_21,Química en Ingeniería)  
(DIA2,HORA4,AULA\_MEDIANA\_21,Matemáticas I)  
(DIA4,HORA5,AULA\_DIBUJO\_2,Expresión Gráfica,DIBUJO)  
(DIA8,HORA6,AULA\_MEDIANA\_41,Química en Ingeniería)  
(DIA9,HORA3,AULA\_DIBUJO\_2,Expresión Gráfica,DIBUJO)  
(DIA10,HORA2,AULA\_DIBUJO\_2,Expresión Gráfica,DIBUJO)  
(DIA12,HORA5,AULA\_MEDIANA\_21,Matemáticas I)  
(DIA12,HORA6,AULA\_DIBUJO\_2,Expresión Gráfica,DIBUJO)  
(DIA13,HORA2,AULA\_MEDIANA\_21,Física I)  
(DIA13,HORA3,AULA\_MEDIANA\_21,Química en Ingeniería)  
(DIA14,HORA4,AULA\_MEDIANA\_21,Química en Ingeniería)  
(DIA17,HORA3,AULA\_MEDIANA\_41,Química en Ingeniería)  
(DIA19,HORA3,AULA\_DIBUJO\_2,Expresión Gráfica,DIBUJO)  
(DIA19,HORA5,AULA\_MEDIANA\_41,Química en Ingeniería)  
(DIA19,HORA6,AULA\_MEDIANA\_21,Matemáticas I)  
(DIA21,HORA4,AULA\_MEDIANA\_21,Química en Ingeniería)  
(DIA21,HORA6,AULA\_MEDIANA\_21,Química en Ingeniería)  
(DIA22,HORA3,AULA\_MEDIANA\_21,Física I)  
(DIA23,HORA5,AULA\_MEDIANA\_21,Física I)  
(DIA27,HORA3,AULA\_MEDIANA\_21,Física I)  
(DIA27,HORA4,AULA\_DIBUJO\_2,Expresión Gráfica,DIBUJO)

(DIA27,HORA5,AULA\_MEDIANA\_41,Química en Ingeniería)  
(DIA28,HORA3,AULA\_MEDIANA\_21,Matemáticas I)  
(DIA28,HORA6,AULA\_MEDIANA\_21,Matemáticas I)  
(DIA31,HORA4,AULA\_MEDIANA\_21,Física I)  
(DIA32,HORA6,AULA\_MEDIANA\_21,Química en Ingeniería)  
(DIA34,HORA5,AULA\_MEDIANA\_21,Física I)  
(DIA35,HORA4,AULA\_MEDIANA\_41,Química en Ingeniería)  
(DIA37,HORA3,AULA\_MEDIANA\_21,Física I)  
(DIA39,HORA4,AULA\_DIBUJO\_2,Expresión Gráfica,DIBUJO)  
(DIA40,HORA3,AULA\_MEDIANA\_41,Matemáticas I)  
(DIA42,HORA2,AULA\_MEDIANA\_21,Química en Ingeniería)  
(DIA42,HORA4,AULA\_MEDIANA\_21,Química en Ingeniería)  
(DIA43,HORA4,AULA\_MEDIANA\_41,Matemáticas I)  
(DIA44,HORA5,AULA\_MEDIANA\_21,Química en Ingeniería)  
(DIA45,HORA5,AULA\_MEDIANA\_41,Química en Ingeniería)  
(DIA47,HORA5,AULA\_DIBUJO\_2,Expresión Gráfica,DIBUJO)  
(DIA49,HORA2,AULA\_MEDIANA\_21,Química en Ingeniería)  
(DIA52,HORA3,AULA\_MEDIANA\_41,Química en Ingeniería)  
(DIA54,HORA3,AULA\_DIBUJO\_2,Expresión Gráfica,DIBUJO)  
(DIA54,HORA4,AULA\_MEDIANA\_41,Física I)  
(DIA55,HORA4,AULA\_MEDIANA\_41,Química en Ingeniería)  
(DIA55,HORA6,AULA\_MEDIANA\_41,Física I)  
(DIA57,HORA4,AULA\_DIBUJO\_2,Expresión Gráfica,DIBUJO)  
(DIA59,HORA5,AULA\_MEDIANA\_21,Física I)  
(DIA62,HORA6,AULA\_MEDIANA\_41,Matemáticas I)  
(DIA63,HORA5,AULA\_MEDIANA\_21,Química en Ingeniería)  
(DIA64,HORA5,AULA\_MEDIANA\_21,Química en Ingeniería)  
(DIA65,HORA2,AULA\_MEDIANA\_21,Matemáticas I)  
(DIA66,HORA6,AULA\_MEDIANA\_41,Química en Ingeniería)  
(DIA68,HORA2,AULA\_MEDIANA\_21,Química en Ingeniería)  
(DIA68,HORA4,AULA\_MEDIANA\_21,Matemáticas I)  
(DIA68,HORA6,AULA\_MEDIANA\_21,Química en Ingeniería)  
(DIA69,HORA6,AULA\_MEDIANA\_21,Química en Ingeniería)  
(DIA72,HORA5,AULA\_DIBUJO\_2,Expresión Gráfica,DIBUJO)  
(DIA74,HORA2,AULA\_MEDIANA\_21,Matemáticas I)  
(DIA75,HORA3,AULA\_MEDIANA\_41,Física I)  
(DIA76,HORA2,AULA\_MEDIANA\_41,Matemáticas I)  
(DIA76,HORA3,AULA\_MEDIANA\_21,Química en Ingeniería)  
(DIA79,HORA2,AULA\_DIBUJO\_2,Expresión Gráfica,DIBUJO)  
(DIA82,HORA4,AULA\_MEDIANA\_41,Química en Ingeniería)  
(DIA84,HORA3,AULA\_MEDIANA\_21,Física I)  
(DIA84,HORA6,AULA\_MEDIANA\_21,Física I)  
(DIA89,HORA3,AULA\_MEDIANA\_41,Química en Ingeniería)  
(DIA89,HORA4,AULA\_MEDIANA\_41,Matemáticas I)  
(DIA91,HORA6,AULA\_DIBUJO\_2,Expresión Gráfica,DIBUJO)  
(DIA92,HORA4,AULA\_MEDIANA\_21,Física I)  
(DIA93,HORA3,AULA\_MEDIANA\_41,Química en Ingeniería)  
(DIA95,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_42,Química en Ingeniería)  
(DIA95,HORA4,AULA\_MEDIANA\_21,Matemáticas I)  
(DIA98,HORA3,AULA\_MEDIANA\_21,Matemáticas I)  
(DIA98,HORA4,AULA\_DIBUJO\_2,Expresión Gráfica,DIBUJO)

GRADO: INGENIERIA\_MECANICA CURSO: PRIMERO GRUPO: GRUPO\_S11  
(DIA3,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_41,Matemáticas I)  
(DIA3,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_41,Matemáticas I)

(DIA11,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_41,Química en Ingeniería)  
(DIA13,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_41,Física I)  
(DIA13,HORA6,AULA\_PEQUENYA\_41,Matemáticas I)  
(DIA17,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_41,Matemáticas I)  
(DIA18,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_41,Matemáticas I)  
(DIA26,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_41,Matemáticas I)  
(DIA26,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_41,Matemáticas I)  
(DIA27,HORA6,AULA\_PEQUENYA\_41,Matemáticas I)  
(DIA32,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_41,Física I)  
(DIA46,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_41,Matemáticas I)  
(DIA55,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_41,Matemáticas I)  
(DIA63,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_41,Física I)  
(DIA70,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_41,Química en Ingeniería)  
(DIA76,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_41,Física I)  
(DIA77,HORA6,AULA\_PEQUENYA\_51,Matemáticas I)  
(DIA78,HORA6,AULA\_PEQUENYA\_51,Física I)  
(DIA81,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_41,Matemáticas I)  
(DIA83,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_41,Química en Ingeniería)  
(DIA85,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_41,Matemáticas I)  
(DIA87,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_41,Matemáticas I)  
(DIA88,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_41,Matemáticas I)

GRADO: INGENIERIA\_MECANICA CURSO: PRIMERO GRUPO: GRUPO\_S12

(DIA3,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_42,Matemáticas I)  
(DIA3,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_42,Matemáticas I)  
(DIA11,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_42,Química en Ingeniería)  
(DIA13,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_42,Física I)  
(DIA13,HORA6,AULA\_PEQUENYA\_42,Matemáticas I)  
(DIA17,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_42,Matemáticas I)  
(DIA18,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_42,Matemáticas I)  
(DIA26,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_42,Matemáticas I)  
(DIA26,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_42,Matemáticas I)  
(DIA27,HORA6,AULA\_PEQUENYA\_42,Matemáticas I)  
(DIA32,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_42,Física I)  
(DIA46,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_42,Matemáticas I)  
(DIA55,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_42,Matemáticas I)  
(DIA63,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_42,Física I)  
(DIA70,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_42,Química en Ingeniería)  
(DIA76,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_42,Física I)  
(DIA77,HORA6,AULA\_PEQUENYA\_52,Matemáticas I)  
(DIA78,HORA6,AULA\_PEQUENYA\_52,Física I)  
(DIA81,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_42,Matemáticas I)  
(DIA83,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_42,Química en Ingeniería)  
(DIA85,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_42,Matemáticas I)  
(DIA87,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_42,Matemáticas I)  
(DIA88,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_42,Matemáticas I)

GRADO: INGENIERIA\_MECANICA CURSO: PRIMERO GRUPO: GRUPO\_S21

(DIA1,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_41,Matemáticas I)  
(DIA1,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_41,Física I)  
(DIA8,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_41,Matemáticas I)  
(DIA9,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_41,Matemáticas I)  
(DIA13,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_41,Matemáticas I)  
(DIA18,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_51,Física I)  
(DIA25,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_41,Matemáticas I)

(DIA28,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_41,Física I)  
(DIA38,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_51,Matemáticas I)  
(DIA38,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_41,Matemáticas I)  
(DIA40,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_41,Matemáticas I)  
(DIA47,HORA6,AULA\_PEQUENYA\_41,Matemáticas I)  
(DIA48,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_41,Física I)  
(DIA68,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_41,Matemáticas I)  
(DIA72,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_41,Matemáticas I)  
(DIA74,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_41,Matemáticas I)  
(DIA74,HORA6,AULA\_PEQUENYA\_51,Química en Ingeniería)  
(DIA77,HORA6,AULA\_PEQUENYA\_61,Química en Ingeniería)  
(DIA81,HORA6,AULA\_PEQUENYA\_41,Física I)  
(DIA82,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_41,Matemáticas I)  
(DIA88,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_51,Matemáticas I)  
(DIA92,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_41,Química en Ingeniería)  
(DIA92,HORA6,AULA\_PEQUENYA\_41,Matemáticas I)

GRADO: INGENIERIA\_MECANICA CURSO: PRIMERO GRUPO: GRUPO\_S22

(DIA1,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_42,Matemáticas I)  
(DIA1,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_42,Física I)  
(DIA8,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_42,Matemáticas I)  
(DIA9,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_42,Matemáticas I)  
(DIA13,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_42,Matemáticas I)  
(DIA18,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_52,Física I)  
(DIA25,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_42,Matemáticas I)  
(DIA28,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_42,Física I)  
(DIA38,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_52,Matemáticas I)  
(DIA38,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_42,Matemáticas I)  
(DIA40,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_42,Matemáticas I)  
(DIA47,HORA6,AULA\_PEQUENYA\_42,Matemáticas I)  
(DIA48,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_42,Física I)  
(DIA68,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_42,Matemáticas I)  
(DIA72,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_42,Matemáticas I)  
(DIA74,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_42,Matemáticas I)  
(DIA74,HORA6,AULA\_PEQUENYA\_52,Química en Ingeniería)  
(DIA77,HORA6,AULA\_PEQUENYA\_62,Química en Ingeniería)  
(DIA81,HORA6,AULA\_PEQUENYA\_42,Física I)  
(DIA82,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_42,Matemáticas I)  
(DIA88,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_52,Matemáticas I)  
(DIA92,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_42,Química en Ingeniería)  
(DIA92,HORA6,AULA\_PEQUENYA\_42,Matemáticas I)

GRADO: INGENIERIA\_MECANICA CURSO: PRIMERO GRUPO: GRUPO\_L11

(DIA5,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_1,Fundamentos de Informática)  
(DIA8,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_1,Fundamentos de Informática)  
(DIA9,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_1,Fundamentos de Informática)  
(DIA18,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_1,Fundamentos de Informática)  
(DIA22,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_1,Fundamentos de Informática)  
(DIA26,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_1,Fundamentos de Informática)  
(DIA27,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_1,Fundamentos de Informática)  
(DIA34,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_1,Fundamentos de Informática)  
(DIA37,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_1,Fundamentos de Informática)  
(DIA38,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_1,Expresión Gráfica)  
(DIA45,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_1,Fundamentos de Informática)  
(DIA45,HORA6,AULA\_INFORMATICA\_1,Fundamentos de Informática)

(DIA48,HORA6,AULA\_INFORMATICA\_1,Fundamentos de Informática)  
(DIA52,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_1,Fundamentos de Informática)  
(DIA54,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_1,Fundamentos de Informática)  
(DIA57,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_1,Fundamentos de Informática)  
(DIA57,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_1,Fundamentos de Informática)  
(DIA60,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_1,Fundamentos de Informática)  
(DIA60,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_4,Fundamentos de Informática)  
(DIA63,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_1,Fundamentos de Informática)  
(DIA65,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_1,Fundamentos de Informática)  
(DIA66,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_1,Fundamentos de Informática)  
(DIA70,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_1,Expresión Gráfica)  
(DIA75,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_1,Fundamentos de Informática)  
(DIA78,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_1,Expresión Gráfica)  
(DIA79,HORA6,AULA\_INFORMATICA\_1,Fundamentos de Informática)  
(DIA80,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_1,Fundamentos de Informática)  
(DIA81,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_1,Fundamentos de Informática)  
(DIA81,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_1,Fundamentos de Informática)  
(DIA84,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_1,Expresión Gráfica)  
(DIA85,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_1,Expresión Gráfica)  
(DIA89,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_1,Expresión Gráfica)  
(DIA95,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_1,Fundamentos de Informática)  
(DIA97,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_1,Fundamentos de Informática)  
(DIA97,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_1,Fundamentos de Informática)  
(DIA98,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_1,Fundamentos de Informática)

GRADO: INGENIERIA\_MECANICA CURSO: PRIMERO GRUPO: GRUPO\_L12

(DIA5,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_2,Fundamentos de Informática)  
(DIA8,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_2,Fundamentos de Informática)  
(DIA9,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_2,Fundamentos de Informática)  
(DIA18,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_2,Fundamentos de Informática)  
(DIA22,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_2,Fundamentos de Informática)  
(DIA26,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_2,Fundamentos de Informática)  
(DIA27,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_2,Fundamentos de Informática)  
(DIA34,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_2,Fundamentos de Informática)  
(DIA37,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_2,Fundamentos de Informática)  
(DIA38,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_2,Expresión Gráfica)  
(DIA45,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_2,Fundamentos de Informática)  
(DIA45,HORA6,AULA\_INFORMATICA\_2,Fundamentos de Informática)  
(DIA48,HORA6,AULA\_INFORMATICA\_2,Fundamentos de Informática)  
(DIA52,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_2,Fundamentos de Informática)  
(DIA54,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_2,Fundamentos de Informática)  
(DIA57,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_2,Fundamentos de Informática)  
(DIA57,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_2,Fundamentos de Informática)  
(DIA60,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_2,Fundamentos de Informática)  
(DIA60,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_5,Fundamentos de Informática)  
(DIA63,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_2,Fundamentos de Informática)  
(DIA65,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_2,Fundamentos de Informática)  
(DIA66,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_2,Fundamentos de Informática)  
(DIA70,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_2,Expresión Gráfica)  
(DIA75,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_2,Fundamentos de Informática)  
(DIA78,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_2,Expresión Gráfica)  
(DIA79,HORA6,AULA\_INFORMATICA\_2,Fundamentos de Informática)  
(DIA80,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_2,Fundamentos de Informática)  
(DIA81,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_2,Fundamentos de Informática)  
(DIA81,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_2,Fundamentos de Informática)

(DIA84,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_2,Expresión Gráfica)  
(DIA85,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_2,Expresión Gráfica)  
(DIA89,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_2,Expresión Gráfica)  
(DIA95,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_2,Fundamentos de Informática)  
(DIA97,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_2,Fundamentos de Informática)  
(DIA97,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_2,Fundamentos de Informática)  
(DIA98,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_2,Fundamentos de Informática)

GRADO: INGENIERIA\_MECANICA CURSO: PRIMERO GRUPO: GRUPO\_L13

(DIA5,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_3,Fundamentos de Informática)  
(DIA8,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_3,Fundamentos de Informática)  
(DIA9,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_3,Fundamentos de Informática)  
(DIA18,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_3,Fundamentos de Informática)  
(DIA22,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_3,Fundamentos de Informática)  
(DIA26,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_3,Fundamentos de Informática)  
(DIA27,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_3,Fundamentos de Informática)  
(DIA34,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_3,Fundamentos de Informática)  
(DIA37,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_3,Fundamentos de Informática)  
(DIA38,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_3,Expresión Gráfica)  
(DIA45,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_3,Fundamentos de Informática)  
(DIA45,HORA6,AULA\_INFORMATICA\_3,Fundamentos de Informática)  
(DIA48,HORA6,AULA\_INFORMATICA\_3,Fundamentos de Informática)  
(DIA52,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_3,Fundamentos de Informática)  
(DIA54,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_3,Fundamentos de Informática)  
(DIA57,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_3,Fundamentos de Informática)  
(DIA57,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_3,Fundamentos de Informática)  
(DIA60,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_3,Fundamentos de Informática)  
(DIA60,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_6,Fundamentos de Informática)  
(DIA63,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_3,Fundamentos de Informática)  
(DIA65,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_3,Fundamentos de Informática)  
(DIA66,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_3,Fundamentos de Informática)  
(DIA70,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_3,Expresión Gráfica)  
(DIA75,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_3,Fundamentos de Informática)  
(DIA78,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_3,Expresión Gráfica)  
(DIA79,HORA6,AULA\_INFORMATICA\_3,Fundamentos de Informática)  
(DIA80,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_3,Fundamentos de Informática)  
(DIA81,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_3,Fundamentos de Informática)  
(DIA81,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_3,Fundamentos de Informática)  
(DIA84,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_3,Expresión Gráfica)  
(DIA85,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_3,Expresión Gráfica)  
(DIA89,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_3,Expresión Gráfica)  
(DIA95,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_3,Fundamentos de Informática)  
(DIA97,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_3,Fundamentos de Informática)  
(DIA97,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_3,Fundamentos de Informática)  
(DIA98,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_3,Fundamentos de Informática)

GRADO: INGENIERIA\_MECANICA CURSO: PRIMERO GRUPO: GRUPO\_L21

(DIA2,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_1,Fundamentos de Informática)  
(DIA4,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_1,Fundamentos de Informática)  
(DIA17,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_1,Fundamentos de Informática)  
(DIA17,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_1,Expresión Gráfica)  
(DIA21,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_1,Fundamentos de Informática)  
(DIA22,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_1,Fundamentos de Informática)  
(DIA23,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_4,Fundamentos de Informática)  
(DIA25,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_1,Fundamentos de Informática)

(DIA26,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_1,Expresión Gráfica)  
(DIA28,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_1,Fundamentos de Informática)  
(DIA32,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_1,Fundamentos de Informática)  
(DIA35,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_1,Fundamentos de Informática)  
(DIA36,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_4,Fundamentos de Informática)  
(DIA39,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_1,Fundamentos de Informática)  
(DIA40,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_1,Fundamentos de Informática)  
(DIA42,HORA6,AULA\_INFORMATICA\_4,Expresión Gráfica)  
(DIA50,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_1,Fundamentos de Informática)  
(DIA53,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_1,Expresión Gráfica)  
(DIA55,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_1,Fundamentos de Informática)  
(DIA58,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_1,Fundamentos de Informática)  
(DIA61,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_1,Fundamentos de Informática)  
(DIA61,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_1,Fundamentos de Informática)  
(DIA61,HORA6,AULA\_INFORMATICA\_1,Fundamentos de Informática)  
(DIA63,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_1,Fundamentos de Informática)  
(DIA80,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_1,Fundamentos de Informática)  
(DIA80,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_1,Fundamentos de Informática)  
(DIA83,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_1,Fundamentos de Informática)  
(DIA84,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_1,Fundamentos de Informática)  
(DIA86,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_1,Fundamentos de Informática)  
(DIA90,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_1,Fundamentos de Informática)  
(DIA92,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_1,Fundamentos de Informática)  
(DIA93,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_1,Fundamentos de Informática)  
(DIA93,HORA6,AULA\_INFORMATICA\_1,Fundamentos de Informática)  
(DIA94,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_1,Expresión Gráfica)  
(DIA98,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_1,Fundamentos de Informática)  
(DIA98,HORA6,AULA\_INFORMATICA\_1,Expresión Gráfica)

GRADO: INGENIERIA\_MECANICA CURSO: PRIMERO GRUPO: GRUPO\_L22

(DIA2,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_2,Fundamentos de Informática)  
(DIA4,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_2,Fundamentos de Informática)  
(DIA17,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_2,Fundamentos de Informática)  
(DIA17,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_2,Expresión Gráfica)  
(DIA21,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_2,Fundamentos de Informática)  
(DIA22,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_2,Fundamentos de Informática)  
(DIA23,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_5,Fundamentos de Informática)  
(DIA25,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_2,Fundamentos de Informática)  
(DIA26,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_2,Expresión Gráfica)  
(DIA28,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_2,Fundamentos de Informática)  
(DIA32,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_2,Fundamentos de Informática)  
(DIA35,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_2,Fundamentos de Informática)  
(DIA36,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_5,Fundamentos de Informática)  
(DIA39,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_2,Fundamentos de Informática)  
(DIA40,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_2,Fundamentos de Informática)  
(DIA42,HORA6,AULA\_INFORMATICA\_5,Expresión Gráfica)  
(DIA50,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_2,Fundamentos de Informática)  
(DIA53,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_2,Expresión Gráfica)  
(DIA55,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_2,Fundamentos de Informática)  
(DIA58,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_2,Fundamentos de Informática)  
(DIA61,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_2,Fundamentos de Informática)  
(DIA61,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_2,Fundamentos de Informática)  
(DIA61,HORA6,AULA\_INFORMATICA\_2,Fundamentos de Informática)  
(DIA63,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_2,Fundamentos de Informática)  
(DIA80,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_2,Fundamentos de Informática)

(DIA80,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_2,Fundamentos de Informática)  
(DIA83,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_2,Fundamentos de Informática)  
(DIA84,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_2,Fundamentos de Informática)  
(DIA86,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_2,Fundamentos de Informática)  
(DIA90,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_2,Fundamentos de Informática)  
(DIA92,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_2,Fundamentos de Informática)  
(DIA93,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_2,Fundamentos de Informática)  
(DIA93,HORA6,AULA\_INFORMATICA\_2,Fundamentos de Informática)  
(DIA94,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_2,Expresión Gráfica)  
(DIA98,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_2,Fundamentos de Informática)  
(DIA98,HORA6,AULA\_INFORMATICA\_2,Expresión Gráfica)

GRADO: INGENIERIA\_MECANICA CURSO: PRIMERO GRUPO: GRUPO\_L23

(DIA2,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_3,Fundamentos de Informática)  
(DIA4,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_3,Fundamentos de Informática)  
(DIA17,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_3,Fundamentos de Informática)  
(DIA17,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_3,Expresión Gráfica)  
(DIA21,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_3,Fundamentos de Informática)  
(DIA22,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_3,Fundamentos de Informática)  
(DIA23,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_6,Fundamentos de Informática)  
(DIA25,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_3,Fundamentos de Informática)  
(DIA26,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_3,Expresión Gráfica)  
(DIA28,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_3,Fundamentos de Informática)  
(DIA32,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_3,Fundamentos de Informática)  
(DIA35,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_3,Fundamentos de Informática)  
(DIA36,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_6,Fundamentos de Informática)  
(DIA39,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_3,Fundamentos de Informática)  
(DIA40,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_3,Fundamentos de Informática)  
(DIA42,HORA6,AULA\_INFORMATICA\_6,Expresión Gráfica)  
(DIA50,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_3,Fundamentos de Informática)  
(DIA53,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_3,Expresión Gráfica)  
(DIA55,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_3,Fundamentos de Informática)  
(DIA58,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_3,Fundamentos de Informática)  
(DIA61,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_3,Fundamentos de Informática)  
(DIA61,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_3,Fundamentos de Informática)  
(DIA61,HORA6,AULA\_INFORMATICA\_3,Fundamentos de Informática)  
(DIA63,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_3,Fundamentos de Informática)  
(DIA80,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_3,Fundamentos de Informática)  
(DIA80,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_3,Fundamentos de Informática)  
(DIA83,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_3,Fundamentos de Informática)  
(DIA84,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_3,Fundamentos de Informática)  
(DIA86,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_3,Fundamentos de Informática)  
(DIA90,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_3,Fundamentos de Informática)  
(DIA92,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_3,Fundamentos de Informática)  
(DIA93,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_3,Fundamentos de Informática)  
(DIA93,HORA6,AULA\_INFORMATICA\_3,Fundamentos de Informática)  
(DIA94,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_3,Expresión Gráfica)  
(DIA98,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_3,Fundamentos de Informática)  
(DIA98,HORA6,AULA\_INFORMATICA\_3,Expresión Gráfica)

GRADO: INGENIERIA\_MECANICA CURSO: SEGUNDO GRUPO: GRUPO\_T1

(DIA4,HORA3,AULA\_GRANDE\_62,Ingeniería de Organización)  
(DIA4,HORA5,AULA\_GRANDE\_62,Matemáticas III)  
(DIA6,HORA4,AULA\_GRANDE\_62,Resistencia de Materiales)  
(DIA6,HORA6,AULA\_GRANDE\_62,Ciencia de Materiales)



(DIA7,HORA4,AULA\_GRANDE\_62,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
 (DIA8,HORA2,AULA\_GRANDE\_62,Ciencia de Materiales)  
 (DIA8,HORA3,AULA\_GRANDE\_62,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
 (DIA8,HORA5,AULA\_GRANDE\_62,Ingeniería de Organización)  
 (DIA8,HORA6,AULA\_GRANDE\_62,Ciencia de Materiales)  
 (DIA9,HORA4,AULA\_GRANDE\_62,Ciencia de Materiales)  
 (DIA9,HORA5,AULA\_GRANDE\_62,Ingeniería de Organización)  
 (DIA11,HORA4,AULA\_GRANDE\_62,Matemáticas III)  
 (DIA12,HORA3,AULA\_GRANDE\_62,Sistemas de Producción y Fabricación)  
 (DIA13,HORA3,AULA\_GRANDE\_62,Resistencia de Materiales)  
 (DIA13,HORA4,AULA\_GRANDE\_62,Matemáticas III)  
 (DIA13,HORA5,AULA\_GRANDE\_62,Sistemas de Producción y Fabricación)  
 (DIA14,HORA3,AULA\_GRANDE\_62,Matemáticas III)  
 (DIA14,HORA4,AULA\_GRANDE\_62,Ingeniería de Organización)  
 (DIA14,HORA6,AULA\_GRANDE\_62,Resistencia de Materiales)  
 (DIA15,HORA2,AULA\_GRANDE\_62,Ciencia de Materiales)  
 (DIA15,HORA3,AULA\_GRANDE\_62,Sistemas de Producción y Fabricación)  
 (DIA15,HORA4,AULA\_GRANDE\_62,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
 (DIA15,HORA5,AULA\_GRANDE\_62,Sistemas de Producción y Fabricación)  
 (DIA16,HORA3,AULA\_GRANDE\_62,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
 (DIA16,HORA5,AULA\_GRANDE\_62,Ciencia de Materiales)  
 (DIA17,HORA3,AULA\_GRANDE\_62,Ciencia de Materiales)  
 (DIA17,HORA4,AULA\_GRANDE\_62,Sistemas de Producción y Fabricación)  
 (DIA17,HORA5,AULA\_GRANDE\_62,Matemáticas III)  
 (DIA19,HORA5,AULA\_GRANDE\_62,Sistemas de Producción y Fabricación)  
 (DIA19,HORA6,AULA\_GRANDE\_62,Resistencia de Materiales)  
 (DIA21,HORA2,AULA\_GRANDE\_62,Matemáticas III)  
 (DIA21,HORA3,AULA\_GRANDE\_62,Ingeniería de Organización)  
 (DIA21,HORA4,AULA\_GRANDE\_62,Resistencia de Materiales)  
 (DIA21,HORA5,AULA\_GRANDE\_62,Ingeniería de Organización)  
 (DIA21,HORA6,AULA\_GRANDE\_62,Sistemas de Producción y Fabricación)  
 (DIA22,HORA4,AULA\_GRANDE\_62,Ciencia de Materiales)  
 (DIA23,HORA5,AULA\_GRANDE\_62,Ciencia de Materiales)  
 (DIA24,HORA2,AULA\_GRANDE\_62,Ciencia de Materiales)  
 (DIA24,HORA3,AULA\_GRANDE\_62,Resistencia de Materiales)  
 (DIA24,HORA4,AULA\_GRANDE\_62,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
 (DIA24,HORA5,AULA\_GRANDE\_62,Ciencia de Materiales)  
 (DIA25,HORA4,AULA\_GRANDE\_62,Matemáticas III)  
 (DIA26,HORA3,AULA\_GRANDE\_62,Ciencia de Materiales)  
 (DIA26,HORA6,AULA\_GRANDE\_62,Ciencia de Materiales)  
 (DIA27,HORA2,AULA\_GRANDE\_62,Ciencia de Materiales)  
 (DIA27,HORA4,AULA\_GRANDE\_62,Matemáticas III)  
 (DIA27,HORA5,AULA\_GRANDE\_62,Ciencia de Materiales)  
 (DIA28,HORA2,AULA\_GRANDE\_62,Ciencia de Materiales)  
 (DIA28,HORA4,AULA\_GRANDE\_62,Sistemas de Producción y Fabricación)  
 (DIA28,HORA5,AULA\_GRANDE\_62,Ciencia de Materiales)  
 (DIA29,HORA3,AULA\_GRANDE\_62,Matemáticas III)  
 (DIA30,HORA2,AULA\_GRANDE\_62,Ciencia de Materiales)  
 (DIA30,HORA3,AULA\_GRANDE\_62,Matemáticas III)  
 (DIA30,HORA4,AULA\_GRANDE\_62,Ingeniería de Organización)  
 (DIA30,HORA5,AULA\_GRANDE\_62,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
 (DIA31,HORA5,AULA\_GRANDE\_62,Matemáticas III)  
 (DIA32,HORA6,AULA\_GRANDE\_62,Resistencia de Materiales)  
 (DIA33,HORA5,AULA\_GRANDE\_62,Ciencia de Materiales)  
 (DIA34,HORA6,AULA\_GRANDE\_62,Ingeniería de Organización)

(DIA35,HORA4,AULA\_GRANDE\_62,Ingeniería de Organización)  
(DIA36,HORA3,AULA\_GRANDE\_62,Ingeniería de Organización)  
(DIA39,HORA2,AULA\_GRANDE\_62,Sistemas de Producción y Fabricación)  
(DIA39,HORA3,AULA\_GRANDE\_62,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
(DIA40,HORA5,AULA\_GRANDE\_62,Sistemas de Producción y Fabricación)  
(DIA41,HORA3,AULA\_GRANDE\_62,Ingeniería de Organización)  
(DIA41,HORA4,AULA\_GRANDE\_62,Matemáticas III)  
(DIA41,HORA5,AULA\_GRANDE\_62,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
(DIA42,HORA5,AULA\_GRANDE\_62,Ingeniería de Organización)  
(DIA42,HORA6,AULA\_GRANDE\_62,Ciencia de Materiales)  
(DIA43,HORA2,AULA\_GRANDE\_62,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
(DIA43,HORA3,AULA\_GRANDE\_62,Sistemas de Producción y Fabricación)  
(DIA43,HORA4,AULA\_GRANDE\_62,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
(DIA43,HORA5,AULA\_GRANDE\_62,Matemáticas III)  
(DIA44,HORA4,AULA\_GRANDE\_62,Ciencia de Materiales)  
(DIA44,HORA6,AULA\_GRANDE\_62,Ciencia de Materiales)  
(DIA47,HORA2,AULA\_GRANDE\_62,Ciencia de Materiales)  
(DIA47,HORA4,AULA\_GRANDE\_62,Ingeniería de Organización)  
(DIA47,HORA6,AULA\_GRANDE\_62,Matemáticas III)  
(DIA48,HORA3,AULA\_GRANDE\_62,Ciencia de Materiales)  
(DIA48,HORA4,AULA\_GRANDE\_62,Resistencia de Materiales)  
(DIA48,HORA5,AULA\_GRANDE\_62,Ciencia de Materiales)  
(DIA49,HORA3,AULA\_GRANDE\_62,Ingeniería de Organización)  
(DIA49,HORA4,AULA\_GRANDE\_62,Matemáticas III)  
(DIA50,HORA5,AULA\_GRANDE\_62,Matemáticas III)  
(DIA52,HORA2,AULA\_GRANDE\_62,Matemáticas III)  
(DIA52,HORA3,AULA\_GRANDE\_62,Ciencia de Materiales)  
(DIA52,HORA5,AULA\_GRANDE\_62,Ciencia de Materiales)  
(DIA52,HORA6,AULA\_GRANDE\_62,Resistencia de Materiales)  
(DIA53,HORA6,AULA\_GRANDE\_62,Ciencia de Materiales)  
(DIA54,HORA3,AULA\_GRANDE\_62,Ingeniería de Organización)  
(DIA54,HORA4,AULA\_GRANDE\_62,Sistemas de Producción y Fabricación)  
(DIA54,HORA5,AULA\_GRANDE\_62,Matemáticas III)  
(DIA55,HORA3,AULA\_GRANDE\_62,Sistemas de Producción y Fabricación)  
(DIA55,HORA4,AULA\_GRANDE\_62,Ciencia de Materiales)  
(DIA55,HORA5,AULA\_GRANDE\_62,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
(DIA56,HORA2,AULA\_GRANDE\_62,Matemáticas III)  
(DIA56,HORA3,AULA\_GRANDE\_62,Ciencia de Materiales)  
(DIA57,HORA5,AULA\_GRANDE\_62,Sistemas de Producción y Fabricación)  
(DIA58,HORA3,AULA\_GRANDE\_62,Matemáticas III)  
(DIA58,HORA4,AULA\_GRANDE\_62,Sistemas de Producción y Fabricación)  
(DIA58,HORA5,AULA\_GRANDE\_62,Resistencia de Materiales)  
(DIA58,HORA6,AULA\_GRANDE\_62,Ciencia de Materiales)  
(DIA59,HORA2,AULA\_GRANDE\_62,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
(DIA59,HORA4,AULA\_GRANDE\_62,Ingeniería de Organización)  
(DIA60,HORA4,AULA\_GRANDE\_62,Matemáticas III)  
(DIA62,HORA3,AULA\_GRANDE\_62,Matemáticas III)  
(DIA63,HORA3,AULA\_GRANDE\_62,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
(DIA64,HORA4,AULA\_GRANDE\_62,Ciencia de Materiales)  
(DIA64,HORA6,AULA\_GRANDE\_62,Ingeniería de Organización)  
(DIA65,HORA3,AULA\_GRANDE\_62,Ciencia de Materiales)  
(DIA65,HORA4,AULA\_GRANDE\_62,Ingeniería de Organización)  
(DIA67,HORA4,AULA\_GRANDE\_62,Ciencia de Materiales)  
(DIA68,HORA2,AULA\_GRANDE\_62,Ingeniería de Organización)  
(DIA68,HORA3,AULA\_GRANDE\_62,Matemáticas III)

(DIA68,HORA4,AULA\_GRANDE\_62,Ciencia de Materiales)  
(DIA68,HORA5,AULA\_GRANDE\_62,Matemáticas III)  
(DIA68,HORA6,AULA\_GRANDE\_62,Ingeniería de Organización)  
(DIA69,HORA2,AULA\_GRANDE\_62,Ingeniería de Organización)  
(DIA69,HORA4,AULA\_GRANDE\_62,Resistencia de Materiales)  
(DIA70,HORA2,AULA\_GRANDE\_62,Ingeniería de Organización)  
(DIA70,HORA4,AULA\_GRANDE\_62,Ciencia de Materiales)  
(DIA70,HORA6,AULA\_GRANDE\_62,Ingeniería de Organización)  
(DIA71,HORA4,AULA\_GRANDE\_62,Ingeniería de Organización)  
(DIA72,HORA2,AULA\_GRANDE\_62,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
(DIA72,HORA3,AULA\_GRANDE\_62,Resistencia de Materiales)  
(DIA72,HORA4,AULA\_GRANDE\_62,Sistemas de Producción y Fabricación)  
(DIA72,HORA5,AULA\_GRANDE\_62,Ciencia de Materiales)  
(DIA72,HORA6,AULA\_GRANDE\_62,Resistencia de Materiales)  
(DIA74,HORA6,AULA\_GRANDE\_62,Ciencia de Materiales)  
(DIA75,HORA4,AULA\_GRANDE\_62,Ciencia de Materiales)  
(DIA75,HORA5,AULA\_GRANDE\_62,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
(DIA76,HORA4,AULA\_GRANDE\_62,Ingeniería de Organización)  
(DIA76,HORA5,AULA\_GRANDE\_62,Ciencia de Materiales)  
(DIA77,HORA2,AULA\_GRANDE\_62,Matemáticas III)  
(DIA77,HORA3,AULA\_GRANDE\_62,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
(DIA77,HORA4,AULA\_GRANDE\_62,Resistencia de Materiales)  
(DIA78,HORA3,AULA\_GRANDE\_62,Ciencia de Materiales)  
(DIA78,HORA5,AULA\_GRANDE\_62,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
(DIA79,HORA3,AULA\_GRANDE\_62,Sistemas de Producción y Fabricación)  
(DIA79,HORA5,AULA\_GRANDE\_62,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
(DIA80,HORA3,AULA\_GRANDE\_62,Resistencia de Materiales)  
(DIA81,HORA5,AULA\_GRANDE\_62,Sistemas de Producción y Fabricación)  
(DIA82,HORA5,AULA\_GRANDE\_62,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
(DIA83,HORA4,AULA\_GRANDE\_62,Resistencia de Materiales)  
(DIA84,HORA4,AULA\_GRANDE\_62,Resistencia de Materiales)  
(DIA84,HORA5,AULA\_GRANDE\_62,Ingeniería de Organización)  
(DIA85,HORA4,AULA\_GRANDE\_62,Matemáticas III)  
(DIA85,HORA5,AULA\_GRANDE\_62,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
(DIA86,HORA3,AULA\_GRANDE\_62,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
(DIA87,HORA4,AULA\_GRANDE\_62,Resistencia de Materiales)  
(DIA88,HORA6,AULA\_GRANDE\_62,Resistencia de Materiales)  
(DIA89,HORA3,AULA\_GRANDE\_62,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
(DIA89,HORA4,AULA\_GRANDE\_62,Matemáticas III)  
(DIA89,HORA5,AULA\_GRANDE\_62,Ingeniería de Organización)  
(DIA90,HORA5,AULA\_GRANDE\_62,Matemáticas III)  
(DIA90,HORA6,AULA\_GRANDE\_62,Ingeniería de Organización)  
(DIA91,HORA2,AULA\_GRANDE\_62,Ingeniería de Organización)  
(DIA93,HORA4,AULA\_GRANDE\_62,Matemáticas III)  
(DIA93,HORA5,AULA\_GRANDE\_62,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
(DIA94,HORA3,AULA\_GRANDE\_62,Resistencia de Materiales)  
(DIA96,HORA2,AULA\_GRANDE\_62,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
(DIA96,HORA4,AULA\_GRANDE\_62,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
(DIA96,HORA5,AULA\_GRANDE\_62,Ciencia de Materiales)  
(DIA97,HORA3,AULA\_GRANDE\_62,Ciencia de Materiales)  
(DIA98,HORA5,AULA\_GRANDE\_62,Matemáticas III)  
(DIA99,HORA2,AULA\_GRANDE\_62,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
(DIA99,HORA4,AULA\_GRANDE\_62,Ciencia de Materiales)  
(DIA99,HORA5,AULA\_GRANDE\_62,Ingeniería de Organización)  
(DIA100,HORA3,AULA\_GRANDE\_62,Mecánica para máquinas y mecanismos)

(DIA100,HORA4,AULA\_GRANDE\_62,Ciencia de Materiales)

GRADO: INGENIERIA\_MECANICA CURSO: SEGUNDO GRUPO: GRUPO\_A11

(DIA1,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_41,Matemáticas III)  
(DIA3,HORA5,AULA\_MEDIANA\_31,Ingeniería de Organización)  
(DIA4,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_41,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
(DIA6,HORA5,AULA\_MEDIANA\_31,Matemáticas III)  
(DIA7,HORA2,AULA\_MEDIANA\_11,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
(DIA7,HORA6,AULA\_MEDIANA\_11,Ingeniería de Organización)  
(DIA8,HORA4,AULA\_MEDIANA\_31,Resistencia de Materiales)  
(DIA9,HORA6,AULA\_MEDIANA\_31,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
(DIA10,HORA3,AULA\_MEDIANA\_11,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
(DIA10,HORA4,AULA\_MEDIANA\_11,Resistencia de Materiales)  
(DIA11,HORA6,AULA\_MEDIANA\_11,Matemáticas III)  
(DIA12,HORA4,AULA\_MEDIANA\_31,Sistemas de Producción y Fabricación)  
(DIA18,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_51,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
(DIA19,HORA2,AULA\_MEDIANA\_11,Resistencia de Materiales)  
(DIA19,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_51,Ingeniería de Organización)  
(DIA19,HORA4,AULA\_MEDIANA\_31,Matemáticas III)  
(DIA22,HORA2,AULA\_MEDIANA\_11,Ingeniería de Organización)  
(DIA22,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_41,Matemáticas III)  
(DIA24,HORA6,AULA\_PEQUENYA\_51,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
(DIA25,HORA3,AULA\_MEDIANA\_31,Ingeniería de Organización)  
(DIA25,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_41,Sistemas de Producción y Fabricación)  
(DIA26,HORA2,AULA\_MEDIANA\_31,Sistemas de Producción y Fabricación)  
(DIA26,HORA5,AULA\_MEDIANA\_31,Ingeniería de Organización)  
(DIA27,HORA3,AULA\_MEDIANA\_31,Ingeniería de Organización)  
(DIA27,HORA6,AULA\_MEDIANA\_11,Sistemas de Producción y Fabricación)  
(DIA32,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_51,Sistemas de Producción y Fabricación)  
(DIA33,HORA3,AULA\_MEDIANA\_31,Matemáticas III)  
(DIA36,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_41,Resistencia de Materiales)  
(DIA36,HORA6,AULA\_MEDIANA\_11,Resistencia de Materiales)  
(DIA38,HORA6,AULA\_PEQUENYA\_51,Matemáticas III)  
(DIA39,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_51,Sistemas de Producción y Fabricación)  
(DIA41,HORA2,AULA\_MEDIANA\_11,Matemáticas III)  
(DIA42,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_41,Sistemas de Producción y Fabricación)  
(DIA44,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_41,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
(DIA46,HORA5,AULA\_MEDIANA\_11,Resistencia de Materiales)  
(DIA47,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_51,Sistemas de Producción y Fabricación)  
(DIA52,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_61,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
(DIA55,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_51,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
(DIA57,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_41,Sistemas de Producción y Fabricación)  
(DIA58,HORA2,AULA\_MEDIANA\_11,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
(DIA59,HORA3,AULA\_MEDIANA\_31,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
(DIA59,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_51,Sistemas de Producción y Fabricación)  
(DIA61,HORA6,AULA\_PEQUENYA\_51,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
(DIA62,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_41,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
(DIA63,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_51,Matemáticas III)  
(DIA65,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_51,Sistemas de Producción y Fabricación)  
(DIA67,HORA5,AULA\_MEDIANA\_31,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
(DIA67,HORA6,AULA\_MEDIANA\_31,Matemáticas III)  
(DIA69,HORA5,AULA\_MEDIANA\_31,Resistencia de Materiales)  
(DIA70,HORA3,AULA\_MEDIANA\_31,Matemáticas III)  
(DIA75,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_61,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
(DIA77,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_41,Resistencia de Materiales)

(DIA78,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_41,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
(DIA78,HORA6,AULA\_MEDIANA\_31,Sistemas de Producción y Fabricación)  
(DIA79,HORA4,AULA\_MEDIANA\_31,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
(DIA81,HORA2,AULA\_MEDIANA\_31,Sistemas de Producción y Fabricación)  
(DIA81,HORA4,AULA\_MEDIANA\_31,Resistencia de Materiales)  
(DIA82,HORA6,AULA\_PEQUENYA\_41,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
(DIA84,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_61,Resistencia de Materiales)  
(DIA84,HORA6,AULA\_PEQUENYA\_51,Matemáticas III)  
(DIA86,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_61,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
(DIA88,HORA5,AULA\_MEDIANA\_31,Resistencia de Materiales)  
(DIA90,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_41,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
(DIA96,HORA6,AULA\_MEDIANA\_11,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
(DIA99,HORA3,AULA\_MEDIANA\_31,Mecánica para máquinas y mecanismos)

GRADO: INGENIERIA\_MECANICA CURSO: SEGUNDO GRUPO: GRUPO\_A12

(DIA1,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_42,Matemáticas III)  
(DIA3,HORA5,AULA\_MEDIANA\_41,Ingeniería de Organización)  
(DIA4,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_42,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
(DIA6,HORA5,AULA\_MEDIANA\_41,Matemáticas III)  
(DIA7,HORA2,AULA\_MEDIANA\_21,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
(DIA7,HORA6,AULA\_MEDIANA\_21,Ingeniería de Organización)  
(DIA8,HORA4,AULA\_MEDIANA\_41,Resistencia de Materiales)  
(DIA9,HORA6,AULA\_MEDIANA\_41,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
(DIA10,HORA3,AULA\_MEDIANA\_21,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
(DIA10,HORA4,AULA\_MEDIANA\_21,Resistencia de Materiales)  
(DIA11,HORA6,AULA\_MEDIANA\_21,Matemáticas III)  
(DIA12,HORA4,AULA\_MEDIANA\_41,Sistemas de Producción y Fabricación)  
(DIA18,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_52,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
(DIA19,HORA2,AULA\_MEDIANA\_21,Resistencia de Materiales)  
(DIA19,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_52,Ingeniería de Organización)  
(DIA19,HORA4,AULA\_MEDIANA\_41,Matemáticas III)  
(DIA22,HORA2,AULA\_MEDIANA\_21,Ingeniería de Organización)  
(DIA22,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_42,Matemáticas III)  
(DIA24,HORA6,AULA\_PEQUENYA\_52,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
(DIA25,HORA3,AULA\_MEDIANA\_41,Ingeniería de Organización)  
(DIA25,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_42,Sistemas de Producción y Fabricación)  
(DIA26,HORA2,AULA\_MEDIANA\_41,Sistemas de Producción y Fabricación)  
(DIA26,HORA5,AULA\_MEDIANA\_41,Ingeniería de Organización)  
(DIA27,HORA3,AULA\_MEDIANA\_41,Ingeniería de Organización)  
(DIA27,HORA6,AULA\_MEDIANA\_21,Sistemas de Producción y Fabricación)  
(DIA32,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_52,Sistemas de Producción y Fabricación)  
(DIA33,HORA3,AULA\_MEDIANA\_41,Matemáticas III)  
(DIA36,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_42,Resistencia de Materiales)  
(DIA36,HORA6,AULA\_MEDIANA\_21,Resistencia de Materiales)  
(DIA38,HORA6,AULA\_PEQUENYA\_52,Matemáticas III)  
(DIA39,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_52,Sistemas de Producción y Fabricación)  
(DIA41,HORA2,AULA\_MEDIANA\_21,Matemáticas III)  
(DIA42,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_42,Sistemas de Producción y Fabricación)  
(DIA44,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_42,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
(DIA46,HORA5,AULA\_MEDIANA\_21,Resistencia de Materiales)  
(DIA47,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_52,Sistemas de Producción y Fabricación)  
(DIA52,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_62,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
(DIA55,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_52,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
(DIA57,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_42,Sistemas de Producción y Fabricación)  
(DIA58,HORA2,AULA\_MEDIANA\_21,Mecánica para máquinas y mecanismos)

(DIA59,HORA3,AULA\_MEDIANA\_41,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
(DIA59,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_52,Sistemas de Producción y Fabricación)  
(DIA61,HORA6,AULA\_PEQUENYA\_52,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
(DIA62,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_42,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
(DIA63,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_52,Matemáticas III)  
(DIA65,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_52,Sistemas de Producción y Fabricación)  
(DIA67,HORA5,AULA\_MEDIANA\_41,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
(DIA67,HORA6,AULA\_MEDIANA\_41,Matemáticas III)  
(DIA69,HORA5,AULA\_MEDIANA\_41,Resistencia de Materiales)  
(DIA70,HORA3,AULA\_MEDIANA\_41,Matemáticas III)  
(DIA75,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_62,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
(DIA77,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_42,Resistencia de Materiales)  
(DIA78,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_42,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
(DIA78,HORA6,AULA\_MEDIANA\_41,Sistemas de Producción y Fabricación)  
(DIA79,HORA4,AULA\_MEDIANA\_41,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
(DIA81,HORA2,AULA\_MEDIANA\_41,Sistemas de Producción y Fabricación)  
(DIA81,HORA4,AULA\_MEDIANA\_41,Resistencia de Materiales)  
(DIA82,HORA6,AULA\_PEQUENYA\_42,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
(DIA84,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_62,Resistencia de Materiales)  
(DIA84,HORA6,AULA\_PEQUENYA\_52,Matemáticas III)  
(DIA86,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_62,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
(DIA88,HORA5,AULA\_MEDIANA\_41,Resistencia de Materiales)  
(DIA90,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_42,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
(DIA96,HORA6,AULA\_MEDIANA\_21,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
(DIA99,HORA3,AULA\_MEDIANA\_41,Mecánica para máquinas y mecanismos)

GRADO: INGENIERIA\_MECANICA CURSO: SEGUNDO GRUPO: GRUPO\_S11

(DIA16,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_51,Ingeniería de Organización)  
(DIA17,HORA6,AULA\_PEQUENYA\_51,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
(DIA36,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_41,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
(DIA44,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_41,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
(DIA64,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_41,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
(DIA76,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_41,Ingeniería de Organización)  
(DIA87,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_61,Mecánica para máquinas y mecanismos)

GRADO: INGENIERIA\_MECANICA CURSO: SEGUNDO GRUPO: GRUPO\_S12

(DIA16,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_52,Ingeniería de Organización)  
(DIA17,HORA6,AULA\_PEQUENYA\_52,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
(DIA36,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_42,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
(DIA44,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_42,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
(DIA64,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_42,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
(DIA76,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_42,Ingeniería de Organización)  
(DIA87,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_62,Mecánica para máquinas y mecanismos)

GRADO: INGENIERIA\_MECANICA CURSO: SEGUNDO GRUPO: GRUPO\_L11

(DIA1,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_1,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
(DIA7,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_4,Matemáticas III)  
(DIA7,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_1,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
(DIA10,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_1,Sistemas de Producción y Fabricación)  
(DIA11,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_1,Matemáticas III)  
(DIA13,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_4,Matemáticas III)  
(DIA23,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_4,Matemáticas III)  
(DIA23,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_1,Sistemas de Producción y Fabricación)  
(DIA25,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_4,Matemáticas III)  
(DIA25,HORA6,AULA\_INFORMATICA\_1,Matemáticas III)

(DIA26,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_4,Sistemas de Producción y Fabricación)  
 (DIA31,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_1,Ingeniería de Organización)  
 (DIA31,HORA6,AULA\_INFORMATICA\_4,Sistemas de Producción y Fabricación)  
 (DIA32,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_4,Sistemas de Producción y Fabricación)  
 (DIA33,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_1,Matemáticas III)  
 (DIA33,HORA6,AULA\_INFORMATICA\_1,Matemáticas III)  
 (DIA37,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_1,Ingeniería de Organización)  
 (DIA40,HORA6,AULA\_INFORMATICA\_1,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
 (DIA47,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_4,Matemáticas III)  
 (DIA49,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_1,Ingeniería de Organización)  
 (DIA51,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_4,Sistemas de Producción y Fabricación)  
 (DIA65,HORA6,AULA\_INFORMATICA\_4,Sistemas de Producción y Fabricación)  
 (DIA66,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_1,Matemáticas III)  
 (DIA69,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_4,Matemáticas III)  
 (DIA69,HORA6,AULA\_INFORMATICA\_1,Sistemas de Producción y Fabricación)  
 (DIA73,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_1,Sistemas de Producción y Fabricación)  
 (DIA76,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_4,Sistemas de Producción y Fabricación)  
 (DIA77,HORA6,AULA\_INFORMATICA\_4,Sistemas de Producción y Fabricación)  
 (DIA81,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_4,Ingeniería de Organización)  
 (DIA83,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_1,Sistemas de Producción y Fabricación)  
 (DIA84,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_4,Matemáticas III)  
 (DIA86,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_1,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
 (DIA88,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_1,Ingeniería de Organización)  
 (DIA88,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_4,Ingeniería de Organización)  
 (DIA90,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_1,Matemáticas III)  
 (DIA94,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_4,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
 (DIA94,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_4,Matemáticas III)  
 (DIA96,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_4,Matemáticas III)

GRADO: INGENIERIA\_MECANICA CURSO: SEGUNDO GRUPO: GRUPO\_L12  
 (DIA1,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_2,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
 (DIA7,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_5,Matemáticas III)  
 (DIA7,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_2,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
 (DIA10,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_2,Sistemas de Producción y Fabricación)  
 (DIA11,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_2,Matemáticas III)  
 (DIA13,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_5,Matemáticas III)  
 (DIA23,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_5,Matemáticas III)  
 (DIA23,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_2,Sistemas de Producción y Fabricación)  
 (DIA25,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_5,Matemáticas III)  
 (DIA25,HORA6,AULA\_INFORMATICA\_2,Matemáticas III)  
 (DIA26,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_5,Sistemas de Producción y Fabricación)  
 (DIA31,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_2,Ingeniería de Organización)  
 (DIA31,HORA6,AULA\_INFORMATICA\_5,Sistemas de Producción y Fabricación)  
 (DIA32,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_5,Sistemas de Producción y Fabricación)  
 (DIA33,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_2,Matemáticas III)  
 (DIA33,HORA6,AULA\_INFORMATICA\_2,Matemáticas III)  
 (DIA37,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_2,Ingeniería de Organización)  
 (DIA40,HORA6,AULA\_INFORMATICA\_2,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
 (DIA47,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_5,Matemáticas III)  
 (DIA49,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_2,Ingeniería de Organización)  
 (DIA51,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_5,Sistemas de Producción y Fabricación)  
 (DIA65,HORA6,AULA\_INFORMATICA\_5,Sistemas de Producción y Fabricación)  
 (DIA66,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_2,Matemáticas III)  
 (DIA69,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_5,Matemáticas III)  
 (DIA69,HORA6,AULA\_INFORMATICA\_2,Sistemas de Producción y Fabricación)

(DIA73,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_2,Sistemas de Producción y Fabricación)  
(DIA76,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_5,Sistemas de Producción y Fabricación)  
(DIA77,HORA6,AULA\_INFORMATICA\_5,Sistemas de Producción y Fabricación)  
(DIA81,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_5,Ingeniería de Organización)  
(DIA83,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_2,Sistemas de Producción y Fabricación)  
(DIA84,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_5,Matemáticas III)  
(DIA86,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_2,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
(DIA88,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_2,Ingeniería de Organización)  
(DIA88,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_5,Ingeniería de Organización)  
(DIA90,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_2,Matemáticas III)  
(DIA94,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_5,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
(DIA94,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_5,Matemáticas III)  
(DIA96,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_5,Matemáticas III)

GRADO: INGENIERIA\_MECANICA CURSO: SEGUNDO GRUPO: GRUPO\_L13

(DIA1,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_3,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
(DIA7,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_6,Matemáticas III)  
(DIA7,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_3,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
(DIA10,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_3,Sistemas de Producción y Fabricación)  
(DIA11,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_3,Matemáticas III)  
(DIA13,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_6,Matemáticas III)  
(DIA23,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_6,Matemáticas III)  
(DIA23,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_3,Sistemas de Producción y Fabricación)  
(DIA25,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_6,Matemáticas III)  
(DIA25,HORA6,AULA\_INFORMATICA\_3,Matemáticas III)  
(DIA26,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_6,Sistemas de Producción y Fabricación)  
(DIA31,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_3,Ingeniería de Organización)  
(DIA31,HORA6,AULA\_INFORMATICA\_6,Sistemas de Producción y Fabricación)  
(DIA32,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_6,Sistemas de Producción y Fabricación)  
(DIA33,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_3,Matemáticas III)  
(DIA33,HORA6,AULA\_INFORMATICA\_3,Matemáticas III)  
(DIA37,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_3,Ingeniería de Organización)  
(DIA40,HORA6,AULA\_INFORMATICA\_3,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
(DIA47,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_6,Matemáticas III)  
(DIA49,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_3,Ingeniería de Organización)  
(DIA51,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_6,Sistemas de Producción y Fabricación)  
(DIA65,HORA6,AULA\_INFORMATICA\_6,Sistemas de Producción y Fabricación)  
(DIA66,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_3,Matemáticas III)  
(DIA69,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_6,Matemáticas III)  
(DIA69,HORA6,AULA\_INFORMATICA\_3,Sistemas de Producción y Fabricación)  
(DIA73,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_3,Sistemas de Producción y Fabricación)  
(DIA76,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_6,Sistemas de Producción y Fabricación)  
(DIA77,HORA6,AULA\_INFORMATICA\_6,Sistemas de Producción y Fabricación)  
(DIA81,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_6,Ingeniería de Organización)  
(DIA83,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_3,Sistemas de Producción y Fabricación)  
(DIA84,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_6,Matemáticas III)  
(DIA86,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_3,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
(DIA88,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_3,Ingeniería de Organización)  
(DIA88,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_6,Ingeniería de Organización)  
(DIA90,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_3,Matemáticas III)  
(DIA94,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_6,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
(DIA94,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_6,Matemáticas III)  
(DIA96,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_6,Matemáticas III)

GRADO: INGENIERIA\_MECANICA CURSO: CUARTO GRUPO: GRUPO\_T1



(DIA2,HORA4,AULA\_GRANDE\_12,Máquinas Hidráulicas y Térmicas)  
 (DIA3,HORA2,AULA\_GRANDE\_12,Proyectos Técnicos Mecánicos)  
 (DIA3,HORA3,AULA\_GRANDE\_12,Soldadura)  
 (DIA3,HORA4,AULA\_GRANDE\_12,Proyectos Técnicos Mecánicos)  
 (DIA3,HORA5,AULA\_GRANDE\_12,Modelado Numérico de Sistemas Sólidos y Fluidos)  
 (DIA4,HORA4,DEPARTAMENTO,Topografía,LABORATORIO)  
 (DIA4,HORA5,AULA\_GRANDE\_12,Vibraciones Mecánicas )  
 (DIA5,HORA2,AULA\_GRANDE\_12,Modelado Numérico de Sistemas Sólidos y Fluidos)  
 (DIA5,HORA3,AULA\_GRANDE\_12,Procesos de Fabricación II)  
 (DIA5,HORA4,AULA\_GRANDE\_12,Soldadura)  
 (DIA5,HORA6,AULA\_GRANDE\_12,Seguridad y Ergonomía Industrial)  
 (DIA6,HORA2,AULA\_GRANDE\_12,Modelado Numérico de Sistemas Sólidos y Fluidos)  
 (DIA6,HORA4,AULA\_GRANDE\_12,Soldadura)  
 (DIA6,HORA5,AULA\_GRANDE\_12,Proyectos Técnicos Mecánicos)  
 (DIA6,HORA6,AULA\_GRANDE\_12,Modelado Numérico de Sistemas Sólidos y Fluidos)  
 (DIA7,HORA4,AULA\_GRANDE\_12,Proyectos Técnicos Mecánicos)  
 (DIA7,HORA5,AULA\_GRANDE\_12,Modelado Numérico de Sistemas Sólidos y Fluidos)  
 (DIA7,HORA6,AULA\_GRANDE\_12,Soldadura)  
 (DIA8,HORA4,AULA\_GRANDE\_12,Vibraciones Mecánicas )  
 (DIA9,HORA5,AULA\_GRANDE\_12,Soldadura)  
 (DIA9,HORA6,AULA\_GRANDE\_12,Máquinas Hidráulicas y Térmicas)  
 (DIA10,HORA4,AULA\_GRANDE\_12,Topografía)  
 (DIA11,HORA3,AULA\_GRANDE\_12,Soldadura)  
 (DIA11,HORA4,AULA\_GRANDE\_12,Máquinas Hidráulicas y Térmicas)  
 (DIA11,HORA6,AULA\_GRANDE\_12,Proyectos Técnicos Mecánicos)  
 (DIA12,HORA4,AULA\_GRANDE\_12,Máquinas Hidráulicas y Térmicas)  
 (DIA12,HORA5,AULA\_GRANDE\_12,Topografía)  
 (DIA13,HORA2,AULA\_GRANDE\_12,Topografía)  
 (DIA13,HORA3,AULA\_GRANDE\_12,Soldadura)  
 (DIA13,HORA4,AULA\_GRANDE\_12,Seguridad y Ergonomía Industrial)  
 (DIA13,HORA5,AULA\_GRANDE\_12,Modelado Numérico de Sistemas Sólidos y Fluidos)  
 (DIA14,HORA3,AULA\_GRANDE\_12,Estructuras y Construcciones Industriales)  
 (DIA14,HORA4,AULA\_GRANDE\_12,Modelado Numérico de Sistemas Sólidos y Fluidos)  
 (DIA14,HORA5,DEPARTAMENTO,Topografía,LABORATORIO)  
 (DIA15,HORA3,AULA\_GRANDE\_12,Topografía)  
 (DIA15,HORA6,AULA\_GRANDE\_12,Modelado Numérico de Sistemas Sólidos y Fluidos)  
 (DIA16,HORA4,AULA\_GRANDE\_12,Máquinas Hidráulicas y Térmicas)  
 (DIA16,HORA5,AULA\_GRANDE\_12,Estructuras y Construcciones Industriales)  
 (DIA16,HORA6,AULA\_GRANDE\_12,Soldadura)  
 (DIA17,HORA4,AULA\_GRANDE\_12,Soldadura)  
 (DIA17,HORA6,AULA\_GRANDE\_12,Vibraciones Mecánicas )  
 (DIA19,HORA2,AULA\_GRANDE\_12,Estructuras y Construcciones Industriales)  
 (DIA19,HORA3,AULA\_GRANDE\_12,Modelado Numérico de Sistemas Sólidos y Fluidos)  
 (DIA19,HORA4,AULA\_GRANDE\_12,Estructuras y Construcciones Industriales)  
 (DIA20,HORA3,DEPARTAMENTO,Topografía,LABORATORIO)  
 (DIA20,HORA5,AULA\_GRANDE\_12,Soldadura)  
 (DIA21,HORA3,AULA\_GRANDE\_12,Soldadura)  
 (DIA21,HORA4,AULA\_GRANDE\_12,Procesos de Fabricación II)  
 (DIA21,HORA5,AULA\_GRANDE\_12,Seguridad y Ergonomía Industrial)  
 (DIA21,HORA6,AULA\_GRANDE\_12,Máquinas Hidráulicas y Térmicas)  
 (DIA22,HORA3,AULA\_GRANDE\_12,Máquinas Hidráulicas y Térmicas)  
 (DIA22,HORA4,AULA\_GRANDE\_12,Proyectos Técnicos Mecánicos)  
 (DIA22,HORA5,AULA\_GRANDE\_12,Vibraciones Mecánicas )  
 (DIA23,HORA2,AULA\_GRANDE\_12,Soldadura)  
 (DIA23,HORA4,AULA\_GRANDE\_12,Máquinas Hidráulicas y Térmicas)

(DIA23,HORA5,AULA\_GRANDE\_12,Estructuras y Construcciones Industriales)  
 (DIA24,HORA2,AULA\_GRANDE\_12,Modelado Numérico de Sistemas Sólidos y Fluidos)  
 (DIA24,HORA3,AULA\_GRANDE\_12,Seguridad y Ergonomía Industrial)  
 (DIA24,HORA4,AULA\_GRANDE\_12,Máquinas Hidráulicas y Térmicas)  
 (DIA24,HORA6,AULA\_GRANDE\_12,Modelado Numérico de Sistemas Sólidos y Fluidos)  
 (DIA25,HORA3,AULA\_GRANDE\_12,Procesos de Fabricación II)  
 (DIA25,HORA4,AULA\_GRANDE\_12,Soldadura)  
 (DIA25,HORA5,AULA\_GRANDE\_12,Topografía)  
 (DIA26,HORA3,AULA\_GRANDE\_12,Seguridad y Ergonomía Industrial)  
 (DIA26,HORA4,AULA\_GRANDE\_12,Procesos de Fabricación II)  
 (DIA27,HORA2,AULA\_GRANDE\_12,Proyectos Técnicos Mecánicos)  
 (DIA27,HORA3,AULA\_GRANDE\_12,Soldadura)  
 (DIA27,HORA4,AULA\_GRANDE\_12,Seguridad y Ergonomía Industrial)  
 (DIA27,HORA6,AULA\_GRANDE\_12,Máquinas Hidráulicas y Térmicas)  
 (DIA28,HORA4,AULA\_GRANDE\_12,Modelado Numérico de Sistemas Sólidos y Fluidos)  
 (DIA28,HORA6,AULA\_GRANDE\_12,Soldadura)  
 (DIA29,HORA3,AULA\_GRANDE\_12,Máquinas Hidráulicas y Térmicas)  
 (DIA29,HORA4,AULA\_GRANDE\_12,Seguridad y Ergonomía Industrial)  
 (DIA30,HORA5,AULA\_GRANDE\_12,Soldadura)  
 (DIA31,HORA4,AULA\_GRANDE\_12,Máquinas Hidráulicas y Térmicas)  
 (DIA31,HORA5,AULA\_GRANDE\_12,Procesos de Fabricación II)  
 (DIA32,HORA4,AULA\_GRANDE\_12,Modelado Numérico de Sistemas Sólidos y Fluidos)  
 (DIA33,HORA4,AULA\_GRANDE\_12,Modelado Numérico de Sistemas Sólidos y Fluidos)  
 (DIA34,HORA5,AULA\_GRANDE\_12,Soldadura)  
 (DIA35,HORA3,AULA\_GRANDE\_12,Procesos de Fabricación II)  
 (DIA35,HORA6,AULA\_GRANDE\_12,Topografía)  
 (DIA36,HORA3,AULA\_GRANDE\_12,Proyectos Técnicos Mecánicos)  
 (DIA37,HORA6,AULA\_GRANDE\_12,Soldadura)  
 (DIA38,HORA2,AULA\_GRANDE\_12,Procesos de Fabricación II)  
 (DIA38,HORA4,AULA\_GRANDE\_12,Máquinas Hidráulicas y Térmicas)  
 (DIA39,HORA4,AULA\_GRANDE\_12,Soldadura)  
 (DIA39,HORA5,AULA\_GRANDE\_12,Modelado Numérico de Sistemas Sólidos y Fluidos)  
 (DIA40,HORA5,AULA\_GRANDE\_12,Soldadura)  
 (DIA41,HORA2,DEPARTAMENTO,Topografía,LABORATORIO)  
 (DIA41,HORA5,DEPARTAMENTO,Topografía,LABORATORIO)  
 (DIA42,HORA3,AULA\_GRANDE\_12,Máquinas Hidráulicas y Térmicas)  
 (DIA42,HORA4,AULA\_GRANDE\_12,Estructuras y Construcciones Industriales)  
 (DIA42,HORA5,AULA\_GRANDE\_12,Soldadura)  
 (DIA43,HORA3,AULA\_GRANDE\_12,Máquinas Hidráulicas y Térmicas)  
 (DIA43,HORA4,AULA\_GRANDE\_12,Vibraciones Mecánicas )  
 (DIA43,HORA5,AULA\_GRANDE\_12,Soldadura)  
 (DIA45,HORA3,AULA\_GRANDE\_12,Máquinas Hidráulicas y Térmicas)  
 (DIA45,HORA5,AULA\_GRANDE\_12,Estructuras y Construcciones Industriales)  
 (DIA45,HORA6,AULA\_GRANDE\_12,Soldadura)  
 (DIA46,HORA2,DEPARTAMENTO,Topografía,LABORATORIO)  
 (DIA46,HORA3,DEPARTAMENTO,Topografía,LABORATORIO)  
 (DIA46,HORA4,AULA\_GRANDE\_12,Seguridad y Ergonomía Industrial)  
 (DIA46,HORA5,AULA\_GRANDE\_12,Modelado Numérico de Sistemas Sólidos y Fluidos)  
 (DIA46,HORA6,AULA\_GRANDE\_12,Topografía)  
 (DIA47,HORA2,AULA\_GRANDE\_12,Máquinas Hidráulicas y Térmicas)  
 (DIA48,HORA4,AULA\_GRANDE\_12,Procesos de Fabricación II)  
 (DIA48,HORA5,AULA\_GRANDE\_12,Estructuras y Construcciones Industriales)  
 (DIA49,HORA2,AULA\_GRANDE\_12,Máquinas Hidráulicas y Térmicas)  
 (DIA49,HORA3,AULA\_GRANDE\_12,Soldadura)  
 (DIA49,HORA5,AULA\_GRANDE\_12,Modelado Numérico de Sistemas Sólidos y Fluidos)

(DIA50,HORA4,AULA\_GRANDE\_12,Vibraciones Mecánicas )  
 (DIA50,HORA5,AULA\_GRANDE\_12,Soldadura)  
 (DIA51,HORA3,AULA\_GRANDE\_12,Máquinas Hidráulicas y Térmicas)  
 (DIA52,HORA3,AULA\_GRANDE\_12,Estructuras y Construcciones Industriales)  
 (DIA52,HORA5,AULA\_GRANDE\_12,Soldadura)  
 (DIA53,HORA5,AULA\_GRANDE\_12,Proyectos Técnicos Mecánicos)  
 (DIA54,HORA5,AULA\_GRANDE\_12,Topografía)  
 (DIA55,HORA3,AULA\_GRANDE\_12,Soldadura)  
 (DIA56,HORA3,AULA\_GRANDE\_12,Máquinas Hidráulicas y Térmicas)  
 (DIA57,HORA2,AULA\_GRANDE\_12,Estructuras y Construcciones Industriales)  
 (DIA57,HORA4,AULA\_GRANDE\_12,Vibraciones Mecánicas )  
 (DIA58,HORA3,AULA\_GRANDE\_12,Máquinas Hidráulicas y Térmicas)  
 (DIA59,HORA5,AULA\_GRANDE\_12,Máquinas Hidráulicas y Térmicas)  
 (DIA60,HORA2,AULA\_GRANDE\_12,Máquinas Hidráulicas y Térmicas)  
 (DIA60,HORA4,DEPARTAMENTO,Topografía,LABORATORIO)  
 (DIA60,HORA5,DEPARTAMENTO,Topografía,LABORATORIO)  
 (DIA61,HORA4,AULA\_GRANDE\_12,Modelado Numérico de Sistemas Sólidos y Fluidos)  
 (DIA62,HORA2,AULA\_GRANDE\_12,Máquinas Hidráulicas y Térmicas)  
 (DIA62,HORA3,AULA\_GRANDE\_12,Topografía)  
 (DIA63,HORA3,AULA\_GRANDE\_12,Vibraciones Mecánicas )  
 (DIA64,HORA2,AULA\_GRANDE\_12,Vibraciones Mecánicas )  
 (DIA64,HORA5,AULA\_GRANDE\_12,Procesos de Fabricación II)  
 (DIA65,HORA2,AULA\_GRANDE\_12,Soldadura)  
 (DIA65,HORA4,AULA\_GRANDE\_12,Máquinas Hidráulicas y Térmicas)  
 (DIA66,HORA4,AULA\_GRANDE\_12,Seguridad y Ergonomía Industrial)  
 (DIA66,HORA5,AULA\_GRANDE\_12,Máquinas Hidráulicas y Térmicas)  
 (DIA67,HORA4,AULA\_GRANDE\_12,Máquinas Hidráulicas y Térmicas)  
 (DIA68,HORA2,AULA\_GRANDE\_12,Soldadura)  
 (DIA68,HORA3,AULA\_GRANDE\_12,Máquinas Hidráulicas y Térmicas)  
 (DIA68,HORA5,AULA\_GRANDE\_12,Topografía)  
 (DIA68,HORA6,AULA\_GRANDE\_12,Soldadura)  
 (DIA69,HORA2,AULA\_GRANDE\_12,Vibraciones Mecánicas )  
 (DIA69,HORA4,AULA\_GRANDE\_12,Proyectos Técnicos Mecánicos)  
 (DIA69,HORA6,AULA\_GRANDE\_12,Procesos de Fabricación II)  
 (DIA70,HORA3,AULA\_GRANDE\_12,Estructuras y Construcciones Industriales)  
 (DIA70,HORA4,AULA\_GRANDE\_12,Procesos de Fabricación II)  
 (DIA71,HORA2,AULA\_GRANDE\_12,Máquinas Hidráulicas y Térmicas)  
 (DIA71,HORA5,AULA\_GRANDE\_12,Seguridad y Ergonomía Industrial)  
 (DIA72,HORA2,AULA\_GRANDE\_12,Soldadura)  
 (DIA72,HORA4,AULA\_GRANDE\_12,Proyectos Técnicos Mecánicos)  
 (DIA72,HORA5,AULA\_GRANDE\_12,Modelado Numérico de Sistemas Sólidos y Fluidos)  
 (DIA73,HORA2,AULA\_GRANDE\_12,Máquinas Hidráulicas y Térmicas)  
 (DIA73,HORA3,AULA\_GRANDE\_12,Estructuras y Construcciones Industriales)  
 (DIA73,HORA4,AULA\_GRANDE\_12,Modelado Numérico de Sistemas Sólidos y Fluidos)  
 (DIA73,HORA5,AULA\_GRANDE\_12,Soldadura)  
 (DIA74,HORA2,DEPARTAMENTO,Topografía,LABORATORIO)  
 (DIA74,HORA3,AULA\_GRANDE\_12,Máquinas Hidráulicas y Térmicas)  
 (DIA74,HORA4,AULA\_GRANDE\_12,Modelado Numérico de Sistemas Sólidos y Fluidos)  
 (DIA74,HORA5,AULA\_GRANDE\_12,Proyectos Técnicos Mecánicos)  
 (DIA75,HORA4,DEPARTAMENTO,Topografía,LABORATORIO)  
 (DIA75,HORA6,AULA\_GRANDE\_12,Seguridad y Ergonomía Industrial)  
 (DIA77,HORA3,AULA\_GRANDE\_12,Estructuras y Construcciones Industriales)  
 (DIA77,HORA5,AULA\_GRANDE\_12,Vibraciones Mecánicas )  
 (DIA78,HORA4,AULA\_GRANDE\_12,Máquinas Hidráulicas y Térmicas)  
 (DIA78,HORA5,AULA\_GRANDE\_12,Soldadura)

(DIA79,HORA3,AULA\_GRANDE\_12,Modelado Numérico de Sistemas Sólidos y Fluidos)  
(DIA80,HORA2,AULA\_GRANDE\_12,Seguridad y Ergonomía Industrial)  
(DIA80,HORA3,DEPARTAMENTO,Topografía,LABORATORIO)  
(DIA80,HORA4,AULA\_GRANDE\_12,Modelado Numérico de Sistemas Sólidos y Fluidos)  
(DIA81,HORA3,DEPARTAMENTO,Topografía,LABORATORIO)  
(DIA81,HORA4,AULA\_GRANDE\_12,Procesos de Fabricación II)  
(DIA81,HORA5,AULA\_GRANDE\_12,Proyectos Técnicos Mecánicos)  
(DIA82,HORA2,AULA\_GRANDE\_12,Máquinas Hidráulicas y Térmicas)  
(DIA82,HORA4,AULA\_GRANDE\_12,Soldadura)  
(DIA82,HORA6,AULA\_GRANDE\_12,Seguridad y Ergonomía Industrial)  
(DIA83,HORA2,AULA\_GRANDE\_12,Máquinas Hidráulicas y Térmicas)  
(DIA83,HORA3,AULA\_GRANDE\_12,Soldadura)  
(DIA83,HORA4,AULA\_GRANDE\_12,Topografía)  
(DIA83,HORA6,AULA\_GRANDE\_12,Estructuras y Construcciones Industriales)  
(DIA84,HORA2,AULA\_GRANDE\_12,Procesos de Fabricación II)  
(DIA84,HORA3,DEPARTAMENTO,Topografía,LABORATORIO)  
(DIA84,HORA4,AULA\_GRANDE\_12,Topografía)  
(DIA85,HORA2,AULA\_GRANDE\_12,Proyectos Técnicos Mecánicos)  
(DIA85,HORA5,AULA\_GRANDE\_12,Soldadura)  
(DIA86,HORA2,AULA\_GRANDE\_12,Modelado Numérico de Sistemas Sólidos y Fluidos)  
(DIA86,HORA3,AULA\_GRANDE\_12,Proyectos Técnicos Mecánicos)  
(DIA86,HORA4,AULA\_GRANDE\_12,Soldadura)  
(DIA87,HORA2,AULA\_GRANDE\_12,Máquinas Hidráulicas y Térmicas)  
(DIA87,HORA3,AULA\_GRANDE\_12,Topografía)  
(DIA87,HORA5,AULA\_GRANDE\_12,Máquinas Hidráulicas y Térmicas)  
(DIA89,HORA4,AULA\_GRANDE\_12,Modelado Numérico de Sistemas Sólidos y Fluidos)  
(DIA90,HORA2,AULA\_GRANDE\_12,Máquinas Hidráulicas y Térmicas)  
(DIA90,HORA4,AULA\_GRANDE\_12,Procesos de Fabricación II)  
(DIA90,HORA5,AULA\_GRANDE\_12,Seguridad y Ergonomía Industrial)  
(DIA90,HORA6,AULA\_GRANDE\_12,Modelado Numérico de Sistemas Sólidos y Fluidos)  
(DIA92,HORA2,AULA\_GRANDE\_12,Máquinas Hidráulicas y Térmicas)  
(DIA92,HORA4,AULA\_GRANDE\_12,Vibraciones Mecánicas )  
(DIA92,HORA5,AULA\_GRANDE\_12,Modelado Numérico de Sistemas Sólidos y Fluidos)  
(DIA93,HORA3,AULA\_GRANDE\_12,Soldadura)  
(DIA94,HORA6,AULA\_GRANDE\_12,Vibraciones Mecánicas )  
(DIA95,HORA4,AULA\_GRANDE\_12,Topografía)  
(DIA96,HORA5,DEPARTAMENTO,Topografía,LABORATORIO)  
(DIA97,HORA2,AULA\_GRANDE\_12,Máquinas Hidráulicas y Térmicas)  
(DIA97,HORA3,AULA\_GRANDE\_12,Procesos de Fabricación II)  
(DIA99,HORA3,AULA\_GRANDE\_12,Topografía)  
(DIA99,HORA4,AULA\_GRANDE\_12,Vibraciones Mecánicas )  
(DIA99,HORA5,AULA\_GRANDE\_12,Soldadura)  
(DIA100,HORA2,AULA\_GRANDE\_12,Estructuras y Construcciones Industriales)  
(DIA100,HORA3,AULA\_GRANDE\_12,Máquinas Hidráulicas y Térmicas)  
(DIA100,HORA4,AULA\_GRANDE\_12,Modelado Numérico de Sistemas Sólidos y Fluidos)  
(DIA100,HORA5,AULA\_GRANDE\_12,Vibraciones Mecánicas )  
(DIA100,HORA6,AULA\_GRANDE\_12,Seguridad y Ergonomía Industrial)

GRADO: INGENIERIA\_MECANICA CURSO: CUARTO GRUPO: GRUPO\_A11

(DIA1,HORA6,AULA\_MEDIANA\_11,Proyectos Técnicos Mecánicos)  
(DIA2,HORA6,AULA\_MEDIANA\_31,Estructuras y Construcciones Industriales)  
(DIA5,HORA5,AULA\_MEDIANA\_11,Seguridad y Ergonomía Industrial)  
(DIA6,HORA3,AULA\_MEDIANA\_11,Proyectos Técnicos Mecánicos)  
(DIA8,HORA2,AULA\_MEDIANA\_11,Vibraciones Mecánicas )  
(DIA8,HORA3,AULA\_MEDIANA\_11,Máquinas Hidráulicas y Térmicas)

(DIA8,HORA5,AULA\_MEDIANA\_11,Vibraciones Mecánicas )  
 (DIA8,HORA6,AULA\_MEDIANA\_11,Estructuras y Construcciones Industriales)  
 (DIA11,HORA5,AULA\_MEDIANA\_11,Máquinas Hidráulicas y Térmicas)  
 (DIA13,HORA6,AULA\_MEDIANA\_11,Estructuras y Construcciones Industriales)  
 (DIA14,HORA2,AULA\_MEDIANA\_11,Proyectos Técnicos Mecánicos)  
 (DIA15,HORA4,AULA\_MEDIANA\_31,Estructuras y Construcciones Industriales)  
 (DIA16,HORA2,AULA\_MEDIANA\_11,Estructuras y Construcciones Industriales)  
 (DIA16,HORA3,AULA\_MEDIANA\_11,Proyectos Técnicos Mecánicos)  
 (DIA17,HORA2,AULA\_MEDIANA\_31,Seguridad y Ergonomía Industrial)  
 (DIA17,HORA5,AULA\_MEDIANA\_11,Proyectos Técnicos Mecánicos)  
 (DIA20,HORA4,AULA\_MEDIANA\_31,Proyectos Técnicos Mecánicos)  
 (DIA23,HORA3,AULA\_MEDIANA\_11,Proyectos Técnicos Mecánicos)  
 (DIA25,HORA2,AULA\_MEDIANA\_11,Estructuras y Construcciones Industriales)  
 (DIA27,HORA5,AULA\_MEDIANA\_11,Estructuras y Construcciones Industriales)  
 (DIA28,HORA5,AULA\_MEDIANA\_11,Vibraciones Mecánicas )  
 (DIA30,HORA2,AULA\_MEDIANA\_11,Estructuras y Construcciones Industriales)  
 (DIA30,HORA3,AULA\_MEDIANA\_11,Vibraciones Mecánicas )  
 (DIA30,HORA6,AULA\_MEDIANA\_11,Seguridad y Ergonomía Industrial)  
 (DIA31,HORA3,AULA\_MEDIANA\_31,Estructuras y Construcciones Industriales)  
 (DIA32,HORA5,AULA\_MEDIANA\_11,Proyectos Técnicos Mecánicos)  
 (DIA33,HORA2,AULA\_MEDIANA\_11,Proyectos Técnicos Mecánicos)  
 (DIA33,HORA3,AULA\_MEDIANA\_11,Soldadura)  
 (DIA34,HORA4,AULA\_MEDIANA\_11,Estructuras y Construcciones Industriales)  
 (DIA34,HORA6,AULA\_MEDIANA\_11,Modelado Numérico de Sistemas Sólidos y Fluidos)  
 (DIA35,HORA2,AULA\_MEDIANA\_11,Estructuras y Construcciones Industriales)  
 (DIA37,HORA5,AULA\_MEDIANA\_11,Seguridad y Ergonomía Industrial)  
 (DIA38,HORA6,AULA\_MEDIANA\_31,Estructuras y Construcciones Industriales)  
 (DIA40,HORA6,AULA\_MEDIANA\_11,Estructuras y Construcciones Industriales)  
 (DIA41,HORA4,AULA\_MEDIANA\_11,Vibraciones Mecánicas )  
 (DIA41,HORA6,AULA\_MEDIANA\_11,Soldadura)  
 (DIA42,HORA6,AULA\_MEDIANA\_11,Seguridad y Ergonomía Industrial)  
 (DIA43,HORA2,AULA\_MEDIANA\_11,Proyectos Técnicos Mecánicos)  
 (DIA44,HORA3,AULA\_MEDIANA\_11,Proyectos Técnicos Mecánicos)  
 (DIA44,HORA4,AULA\_MEDIANA\_11,Máquinas Hidráulicas y Térmicas)  
 (DIA45,HORA2,AULA\_MEDIANA\_11,Seguridad y Ergonomía Industrial)  
 (DIA45,HORA4,AULA\_MEDIANA\_11,Vibraciones Mecánicas )  
 (DIA48,HORA2,AULA\_MEDIANA\_11,Modelado Numérico de Sistemas Sólidos y Fluidos)  
 (DIA48,HORA6,AULA\_MEDIANA\_11,Proyectos Técnicos Mecánicos)  
 (DIA49,HORA4,AULA\_MEDIANA\_11,Vibraciones Mecánicas )  
 (DIA49,HORA6,AULA\_MEDIANA\_11,Estructuras y Construcciones Industriales)  
 (DIA50,HORA2,AULA\_MEDIANA\_11,Seguridad y Ergonomía Industrial)  
 (DIA50,HORA3,AULA\_MEDIANA\_11,Proyectos Técnicos Mecánicos)  
 (DIA51,HORA2,AULA\_MEDIANA\_11,Vibraciones Mecánicas )  
 (DIA51,HORA4,AULA\_MEDIANA\_11,Estructuras y Construcciones Industriales)  
 (DIA51,HORA5,AULA\_MEDIANA\_11,Proyectos Técnicos Mecánicos)  
 (DIA51,HORA6,AULA\_MEDIANA\_11,Estructuras y Construcciones Industriales)  
 (DIA52,HORA2,AULA\_MEDIANA\_11,Seguridad y Ergonomía Industrial)  
 (DIA52,HORA4,AULA\_MEDIANA\_11,Máquinas Hidráulicas y Térmicas)  
 (DIA53,HORA4,AULA\_MEDIANA\_31,Proyectos Técnicos Mecánicos)  
 (DIA54,HORA3,AULA\_MEDIANA\_11,Estructuras y Construcciones Industriales)  
 (DIA55,HORA2,AULA\_MEDIANA\_31,Estructuras y Construcciones Industriales)  
 (DIA55,HORA5,AULA\_MEDIANA\_31,Proyectos Técnicos Mecánicos)  
 (DIA55,HORA6,AULA\_MEDIANA\_11,Modelado Numérico de Sistemas Sólidos y Fluidos)  
 (DIA56,HORA2,AULA\_MEDIANA\_31,Estructuras y Construcciones Industriales)  
 (DIA56,HORA4,AULA\_MEDIANA\_11,Seguridad y Ergonomía Industrial)

(DIA57,HORA5,AULA\_MEDIANA\_11,Estructuras y Construcciones Industriales)  
 (DIA58,HORA4,AULA\_MEDIANA\_11,Estructuras y Construcciones Industriales)  
 (DIA59,HORA4,AULA\_MEDIANA\_11,Seguridad y Ergonomía Industrial)  
 (DIA60,HORA3,AULA\_MEDIANA\_11,Proyectos Técnicos Mecánicos)  
 (DIA60,HORA6,AULA\_MEDIANA\_11,Estructuras y Construcciones Industriales)  
 (DIA61,HORA6,AULA\_MEDIANA\_11,Proyectos Técnicos Mecánicos)  
 (DIA62,HORA5,AULA\_MEDIANA\_31,Estructuras y Construcciones Industriales)  
 (DIA62,HORA6,AULA\_MEDIANA\_11,Proyectos Técnicos Mecánicos)  
 (DIA64,HORA3,AULA\_MEDIANA\_11,Proyectos Técnicos Mecánicos)  
 (DIA64,HORA4,AULA\_MEDIANA\_11,Máquinas Hidráulicas y Térmicas)  
 (DIA65,HORA3,AULA\_MEDIANA\_11,Seguridad y Ergonomía Industrial)  
 (DIA65,HORA5,AULA\_MEDIANA\_11,Proyectos Técnicos Mecánicos)  
 (DIA65,HORA6,AULA\_MEDIANA\_31,Estructuras y Construcciones Industriales)  
 (DIA66,HORA3,AULA\_MEDIANA\_31,Estructuras y Construcciones Industriales)  
 (DIA69,HORA3,AULA\_MEDIANA\_11,Vibraciones Mecánicas )  
 (DIA71,HORA3,AULA\_MEDIANA\_11,Estructuras y Construcciones Industriales)  
 (DIA72,HORA3,AULA\_MEDIANA\_11,Modelado Numérico de Sistemas Sólidos y Fluidos)  
 (DIA72,HORA6,AULA\_MEDIANA\_11,Vibraciones Mecánicas )  
 (DIA73,HORA6,AULA\_MEDIANA\_11,Máquinas Hidráulicas y Térmicas)  
 (DIA75,HORA5,AULA\_MEDIANA\_31,Estructuras y Construcciones Industriales)  
 (DIA76,HORA2,AULA\_MEDIANA\_11,Modelado Numérico de Sistemas Sólidos y Fluidos)  
 (DIA76,HORA4,AULA\_MEDIANA\_11,Seguridad y Ergonomía Industrial)  
 (DIA76,HORA5,AULA\_MEDIANA\_11,Proyectos Técnicos Mecánicos)  
 (DIA77,HORA4,AULA\_MEDIANA\_11,Proyectos Técnicos Mecánicos)  
 (DIA78,HORA2,AULA\_MEDIANA\_11,Proyectos Técnicos Mecánicos)  
 (DIA78,HORA3,AULA\_MEDIANA\_11,Máquinas Hidráulicas y Térmicas)  
 (DIA80,HORA5,AULA\_MEDIANA\_31,Soldadura)  
 (DIA81,HORA6,AULA\_MEDIANA\_11,Soldadura)  
 (DIA83,HORA5,AULA\_MEDIANA\_11,Seguridad y Ergonomía Industrial)  
 (DIA84,HORA5,AULA\_MEDIANA\_11,Máquinas Hidráulicas y Térmicas)  
 (DIA85,HORA3,AULA\_MEDIANA\_31,Máquinas Hidráulicas y Térmicas)  
 (DIA85,HORA4,AULA\_MEDIANA\_11,Proyectos Técnicos Mecánicos)  
 (DIA85,HORA6,AULA\_MEDIANA\_11,Proyectos Técnicos Mecánicos)  
 (DIA86,HORA5,AULA\_MEDIANA\_11,Máquinas Hidráulicas y Térmicas)  
 (DIA87,HORA4,AULA\_MEDIANA\_11,Modelado Numérico de Sistemas Sólidos y Fluidos)  
 (DIA88,HORA3,AULA\_MEDIANA\_11,Máquinas Hidráulicas y Térmicas)  
 (DIA88,HORA4,AULA\_MEDIANA\_11,Seguridad y Ergonomía Industrial)  
 (DIA89,HORA5,AULA\_MEDIANA\_11,Proyectos Técnicos Mecánicos)  
 (DIA90,HORA3,AULA\_MEDIANA\_11,Máquinas Hidráulicas y Térmicas)  
 (DIA91,HORA2,AULA\_MEDIANA\_11,Estructuras y Construcciones Industriales)  
 (DIA92,HORA3,AULA\_MEDIANA\_11,Modelado Numérico de Sistemas Sólidos y Fluidos)  
 (DIA93,HORA2,AULA\_MEDIANA\_11,Modelado Numérico de Sistemas Sólidos y Fluidos)  
 (DIA93,HORA4,AULA\_MEDIANA\_11,Máquinas Hidráulicas y Térmicas)  
 (DIA93,HORA5,AULA\_MEDIANA\_31,Estructuras y Construcciones Industriales)  
 (DIA93,HORA6,AULA\_MEDIANA\_31,Proyectos Técnicos Mecánicos)  
 (DIA94,HORA2,AULA\_MEDIANA\_11,Modelado Numérico de Sistemas Sólidos y Fluidos)  
 (DIA94,HORA4,AULA\_MEDIANA\_31,Vibraciones Mecánicas )  
 (DIA94,HORA5,AULA\_MEDIANA\_11,Estructuras y Construcciones Industriales)  
 (DIA95,HORA3,AULA\_MEDIANA\_31,Proyectos Técnicos Mecánicos)  
 (DIA97,HORA4,AULA\_MEDIANA\_11,Proyectos Técnicos Mecánicos)  
 (DIA97,HORA5,AULA\_MEDIANA\_11,Seguridad y Ergonomía Industrial)  
 (DIA97,HORA6,AULA\_MEDIANA\_11,Modelado Numérico de Sistemas Sólidos y Fluidos)  
 (DIA99,HORA6,AULA\_MEDIANA\_11,Vibraciones Mecánicas )

GRADO: INGENIERIA\_MECANICA CURSO: CUARTO GRUPO: GRUPO\_A12

(DIA1,HORA6,AULA\_MEDIANA\_21,Proyectos Técnicos Mecánicos)  
 (DIA2,HORA6,AULA\_MEDIANA\_41,Estructuras y Construcciones Industriales)  
 (DIA5,HORA5,AULA\_MEDIANA\_21,Seguridad y Ergonomía Industrial)  
 (DIA6,HORA3,AULA\_MEDIANA\_21,Proyectos Técnicos Mecánicos)  
 (DIA8,HORA2,AULA\_MEDIANA\_21,Vibraciones Mecánicas )  
 (DIA8,HORA3,AULA\_MEDIANA\_21,Máquinas Hidráulicas y Térmicas)  
 (DIA8,HORA5,AULA\_MEDIANA\_21,Vibraciones Mecánicas )  
 (DIA8,HORA6,AULA\_MEDIANA\_21,Estructuras y Construcciones Industriales)  
 (DIA11,HORA5,AULA\_MEDIANA\_21,Máquinas Hidráulicas y Térmicas)  
 (DIA13,HORA6,AULA\_MEDIANA\_21,Estructuras y Construcciones Industriales)  
 (DIA14,HORA2,AULA\_MEDIANA\_21,Proyectos Técnicos Mecánicos)  
 (DIA15,HORA4,AULA\_MEDIANA\_41,Estructuras y Construcciones Industriales)  
 (DIA16,HORA2,AULA\_MEDIANA\_21,Estructuras y Construcciones Industriales)  
 (DIA16,HORA3,AULA\_MEDIANA\_21,Proyectos Técnicos Mecánicos)  
 (DIA17,HORA2,AULA\_MEDIANA\_41,Seguridad y Ergonomía Industrial)  
 (DIA17,HORA5,AULA\_MEDIANA\_21,Proyectos Técnicos Mecánicos)  
 (DIA20,HORA4,AULA\_MEDIANA\_41,Proyectos Técnicos Mecánicos)  
 (DIA23,HORA3,AULA\_MEDIANA\_21,Proyectos Técnicos Mecánicos)  
 (DIA25,HORA2,AULA\_MEDIANA\_21,Estructuras y Construcciones Industriales)  
 (DIA27,HORA5,AULA\_MEDIANA\_21,Estructuras y Construcciones Industriales)  
 (DIA28,HORA5,AULA\_MEDIANA\_21,Vibraciones Mecánicas )  
 (DIA30,HORA2,AULA\_MEDIANA\_21,Estructuras y Construcciones Industriales)  
 (DIA30,HORA3,AULA\_MEDIANA\_21,Vibraciones Mecánicas )  
 (DIA30,HORA6,AULA\_MEDIANA\_21,Seguridad y Ergonomía Industrial)  
 (DIA31,HORA3,AULA\_MEDIANA\_41,Estructuras y Construcciones Industriales)  
 (DIA32,HORA5,AULA\_MEDIANA\_21,Proyectos Técnicos Mecánicos)  
 (DIA33,HORA2,AULA\_MEDIANA\_21,Proyectos Técnicos Mecánicos)  
 (DIA33,HORA3,AULA\_MEDIANA\_21,Soldadura)  
 (DIA34,HORA4,AULA\_MEDIANA\_21,Estructuras y Construcciones Industriales)  
 (DIA34,HORA6,AULA\_MEDIANA\_21,Modelado Numérico de Sistemas Sólidos y Fluidos)  
 (DIA35,HORA2,AULA\_MEDIANA\_21,Estructuras y Construcciones Industriales)  
 (DIA37,HORA5,AULA\_MEDIANA\_21,Seguridad y Ergonomía Industrial)  
 (DIA38,HORA6,AULA\_MEDIANA\_41,Estructuras y Construcciones Industriales)  
 (DIA40,HORA6,AULA\_MEDIANA\_21,Estructuras y Construcciones Industriales)  
 (DIA41,HORA4,AULA\_MEDIANA\_21,Vibraciones Mecánicas )  
 (DIA41,HORA6,AULA\_MEDIANA\_21,Soldadura)  
 (DIA42,HORA6,AULA\_MEDIANA\_21,Seguridad y Ergonomía Industrial)  
 (DIA43,HORA2,AULA\_MEDIANA\_21,Proyectos Técnicos Mecánicos)  
 (DIA44,HORA3,AULA\_MEDIANA\_21,Proyectos Técnicos Mecánicos)  
 (DIA44,HORA4,AULA\_MEDIANA\_21,Máquinas Hidráulicas y Térmicas)  
 (DIA45,HORA2,AULA\_MEDIANA\_21,Seguridad y Ergonomía Industrial)  
 (DIA45,HORA4,AULA\_MEDIANA\_21,Vibraciones Mecánicas )  
 (DIA48,HORA2,AULA\_MEDIANA\_21,Modelado Numérico de Sistemas Sólidos y Fluidos)  
 (DIA48,HORA6,AULA\_MEDIANA\_21,Proyectos Técnicos Mecánicos)  
 (DIA49,HORA4,AULA\_MEDIANA\_21,Vibraciones Mecánicas )  
 (DIA49,HORA6,AULA\_MEDIANA\_21,Estructuras y Construcciones Industriales)  
 (DIA50,HORA2,AULA\_MEDIANA\_21,Seguridad y Ergonomía Industrial)  
 (DIA50,HORA3,AULA\_MEDIANA\_21,Proyectos Técnicos Mecánicos)  
 (DIA51,HORA2,AULA\_MEDIANA\_21,Vibraciones Mecánicas )  
 (DIA51,HORA4,AULA\_MEDIANA\_21,Estructuras y Construcciones Industriales)  
 (DIA51,HORA5,AULA\_MEDIANA\_21,Proyectos Técnicos Mecánicos)  
 (DIA51,HORA6,AULA\_MEDIANA\_21,Estructuras y Construcciones Industriales)  
 (DIA52,HORA2,AULA\_MEDIANA\_21,Seguridad y Ergonomía Industrial)  
 (DIA52,HORA4,AULA\_MEDIANA\_21,Máquinas Hidráulicas y Térmicas)  
 (DIA53,HORA4,AULA\_MEDIANA\_41,Proyectos Técnicos Mecánicos)

(DIA54,HORA3,AULA\_MEDIANA\_21,Estructuras y Construcciones Industriales)  
 (DIA55,HORA2,AULA\_MEDIANA\_41,Estructuras y Construcciones Industriales)  
 (DIA55,HORA5,AULA\_MEDIANA\_41,Proyectos Técnicos Mecánicos)  
 (DIA55,HORA6,AULA\_MEDIANA\_21,Modelado Numérico de Sistemas Sólidos y Fluidos)  
 (DIA56,HORA2,AULA\_MEDIANA\_41,Estructuras y Construcciones Industriales)  
 (DIA56,HORA4,AULA\_MEDIANA\_21,Seguridad y Ergonomía Industrial)  
 (DIA57,HORA5,AULA\_MEDIANA\_21,Estructuras y Construcciones Industriales)  
 (DIA58,HORA4,AULA\_MEDIANA\_21,Estructuras y Construcciones Industriales)  
 (DIA59,HORA4,AULA\_MEDIANA\_21,Seguridad y Ergonomía Industrial)  
 (DIA60,HORA3,AULA\_MEDIANA\_21,Proyectos Técnicos Mecánicos)  
 (DIA60,HORA6,AULA\_MEDIANA\_21,Estructuras y Construcciones Industriales)  
 (DIA61,HORA6,AULA\_MEDIANA\_21,Proyectos Técnicos Mecánicos)  
 (DIA62,HORA5,AULA\_MEDIANA\_41,Estructuras y Construcciones Industriales)  
 (DIA62,HORA6,AULA\_MEDIANA\_21,Proyectos Técnicos Mecánicos)  
 (DIA64,HORA3,AULA\_MEDIANA\_21,Proyectos Técnicos Mecánicos)  
 (DIA64,HORA4,AULA\_MEDIANA\_21,Máquinas Hidráulicas y Térmicas)  
 (DIA65,HORA3,AULA\_MEDIANA\_21,Seguridad y Ergonomía Industrial)  
 (DIA65,HORA5,AULA\_MEDIANA\_21,Proyectos Técnicos Mecánicos)  
 (DIA65,HORA6,AULA\_MEDIANA\_41,Estructuras y Construcciones Industriales)  
 (DIA66,HORA3,AULA\_MEDIANA\_41,Estructuras y Construcciones Industriales)  
 (DIA69,HORA3,AULA\_MEDIANA\_21,Vibraciones Mecánicas )  
 (DIA71,HORA3,AULA\_MEDIANA\_21,Estructuras y Construcciones Industriales)  
 (DIA72,HORA3,AULA\_MEDIANA\_21,Modelado Numérico de Sistemas Sólidos y Fluidos)  
 (DIA72,HORA6,AULA\_MEDIANA\_21,Vibraciones Mecánicas )  
 (DIA73,HORA6,AULA\_MEDIANA\_21,Máquinas Hidráulicas y Térmicas)  
 (DIA75,HORA5,AULA\_MEDIANA\_41,Estructuras y Construcciones Industriales)  
 (DIA76,HORA2,AULA\_MEDIANA\_21,Modelado Numérico de Sistemas Sólidos y Fluidos)  
 (DIA76,HORA4,AULA\_MEDIANA\_21,Seguridad y Ergonomía Industrial)  
 (DIA76,HORA5,AULA\_MEDIANA\_21,Proyectos Técnicos Mecánicos)  
 (DIA77,HORA4,AULA\_MEDIANA\_21,Proyectos Técnicos Mecánicos)  
 (DIA78,HORA2,AULA\_MEDIANA\_21,Proyectos Técnicos Mecánicos)  
 (DIA78,HORA3,AULA\_MEDIANA\_21,Máquinas Hidráulicas y Térmicas)  
 (DIA80,HORA5,AULA\_MEDIANA\_41,Soldadura)  
 (DIA81,HORA6,AULA\_MEDIANA\_21,Soldadura)  
 (DIA83,HORA5,AULA\_MEDIANA\_21,Seguridad y Ergonomía Industrial)  
 (DIA84,HORA5,AULA\_MEDIANA\_21,Máquinas Hidráulicas y Térmicas)  
 (DIA85,HORA3,AULA\_MEDIANA\_41,Máquinas Hidráulicas y Térmicas)  
 (DIA85,HORA4,AULA\_MEDIANA\_21,Proyectos Técnicos Mecánicos)  
 (DIA85,HORA6,AULA\_MEDIANA\_21,Proyectos Técnicos Mecánicos)  
 (DIA86,HORA5,AULA\_MEDIANA\_21,Máquinas Hidráulicas y Térmicas)  
 (DIA87,HORA4,AULA\_MEDIANA\_21,Modelado Numérico de Sistemas Sólidos y Fluidos)  
 (DIA88,HORA3,AULA\_MEDIANA\_21,Máquinas Hidráulicas y Térmicas)  
 (DIA88,HORA4,AULA\_MEDIANA\_21,Seguridad y Ergonomía Industrial)  
 (DIA89,HORA5,AULA\_MEDIANA\_21,Proyectos Técnicos Mecánicos)  
 (DIA90,HORA3,AULA\_MEDIANA\_21,Máquinas Hidráulicas y Térmicas)  
 (DIA91,HORA2,AULA\_MEDIANA\_21,Estructuras y Construcciones Industriales)  
 (DIA92,HORA3,AULA\_MEDIANA\_21,Modelado Numérico de Sistemas Sólidos y Fluidos)  
 (DIA93,HORA2,AULA\_MEDIANA\_21,Modelado Numérico de Sistemas Sólidos y Fluidos)  
 (DIA93,HORA4,AULA\_MEDIANA\_21,Máquinas Hidráulicas y Térmicas)  
 (DIA93,HORA5,AULA\_MEDIANA\_41,Estructuras y Construcciones Industriales)  
 (DIA93,HORA6,AULA\_MEDIANA\_41,Proyectos Técnicos Mecánicos)  
 (DIA94,HORA2,AULA\_MEDIANA\_21,Modelado Numérico de Sistemas Sólidos y Fluidos)  
 (DIA94,HORA4,AULA\_MEDIANA\_41,Vibraciones Mecánicas )  
 (DIA94,HORA5,AULA\_MEDIANA\_21,Estructuras y Construcciones Industriales)  
 (DIA95,HORA3,AULA\_MEDIANA\_41,Proyectos Técnicos Mecánicos)



(DIA97,HORA4,AULA\_MEDIANA\_21,Proyectos Técnicos Mecánicos)  
(DIA97,HORA5,AULA\_MEDIANA\_21,Seguridad y Ergonomía Industrial)  
(DIA97,HORA6,AULA\_MEDIANA\_21,Modelado Numérico de Sistemas Sólidos y Fluidos)  
(DIA99,HORA6,AULA\_MEDIANA\_21,Vibraciones Mecánicas )

GRADO: INGENIERIA\_MECANICA CURSO: CUARTO GRUPO: GRUPO\_S11

(DIA2,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_41,Vibraciones Mecánicas )  
(DIA4,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_41,Topografía)  
(DIA9,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_41,Topografía)  
(DIA10,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_41,Vibraciones Mecánicas )  
(DIA10,HORA6,AULA\_PEQUENYA\_41,Topografía)  
(DIA15,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_51,Seguridad y Ergonomía Industrial)  
(DIA19,HORA6,AULA\_PEQUENYA\_41,Seguridad y Ergonomía Industrial)  
(DIA20,HORA6,AULA\_PEQUENYA\_41,Vibraciones Mecánicas )  
(DIA24,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_41,Vibraciones Mecánicas )  
(DIA25,HORA6,AULA\_PEQUENYA\_41,Modelado Numérico de Sistemas Sólidos y Fluidos)  
(DIA34,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_41,Topografía)  
(DIA35,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_41,Seguridad y Ergonomía Industrial)  
(DIA35,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_41,Seguridad y Ergonomía Industrial)  
(DIA36,HORA6,AULA\_PEQUENYA\_41,Topografía)  
(DIA38,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_41,Topografía)  
(DIA43,HORA6,AULA\_PEQUENYA\_41,Seguridad y Ergonomía Industrial)  
(DIA44,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_41,Soldadura)  
(DIA53,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_41,Vibraciones Mecánicas )  
(DIA54,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_41,Modelado Numérico de Sistemas Sólidos y Fluidos)  
(DIA54,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_41,Vibraciones Mecánicas )  
(DIA55,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_41,Seguridad y Ergonomía Industrial)  
(DIA57,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_41,Topografía)  
(DIA57,HORA6,AULA\_PEQUENYA\_41,Topografía)  
(DIA58,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_41,Topografía)  
(DIA59,HORA6,AULA\_PEQUENYA\_41,Seguridad y Ergonomía Industrial)  
(DIA61,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_51,Seguridad y Ergonomía Industrial)  
(DIA61,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_41,Vibraciones Mecánicas )  
(DIA62,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_41,Topografía)  
(DIA63,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_41,Seguridad y Ergonomía Industrial)  
(DIA71,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_41,Topografía)  
(DIA74,HORA6,AULA\_PEQUENYA\_41,Seguridad y Ergonomía Industrial)  
(DIA76,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_41,Seguridad y Ergonomía Industrial)  
(DIA77,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_41,Vibraciones Mecánicas )  
(DIA77,HORA6,AULA\_PEQUENYA\_41,Seguridad y Ergonomía Industrial)  
(DIA78,HORA6,AULA\_PEQUENYA\_41,Seguridad y Ergonomía Industrial)  
(DIA81,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_51,Vibraciones Mecánicas )  
(DIA82,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_41,Topografía)  
(DIA86,HORA6,AULA\_PEQUENYA\_41,Topografía)  
(DIA88,HORA6,AULA\_PEQUENYA\_41,Topografía)  
(DIA89,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_41,Soldadura)  
(DIA89,HORA6,AULA\_PEQUENYA\_41,Modelado Numérico de Sistemas Sólidos y Fluidos)  
(DIA96,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_51,Vibraciones Mecánicas )  
(DIA96,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_41,Seguridad y Ergonomía Industrial)  
(DIA96,HORA6,AULA\_PEQUENYA\_41,Topografía)  
(DIA98,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_41,Seguridad y Ergonomía Industrial)

GRADO: INGENIERIA\_MECANICA CURSO: CUARTO GRUPO: GRUPO\_S12

(DIA2,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_42,Vibraciones Mecánicas )  
(DIA4,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_42,Topografía)

(DIA9,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_42,Topografía)  
(DIA10,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_42,Vibraciones Mecánicas )  
(DIA10,HORA6,AULA\_PEQUENYA\_42,Topografía)  
(DIA15,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_52,Seguridad y Ergonomía Industrial)  
(DIA19,HORA6,AULA\_PEQUENYA\_42,Seguridad y Ergonomía Industrial)  
(DIA20,HORA6,AULA\_PEQUENYA\_42,Vibraciones Mecánicas )  
(DIA24,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_42,Vibraciones Mecánicas )  
(DIA25,HORA6,AULA\_PEQUENYA\_42,Modelado Numérico de Sistemas Sólidos y Fluidos)  
(DIA34,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_42,Topografía)  
(DIA35,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_42,Seguridad y Ergonomía Industrial)  
(DIA35,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_42,Seguridad y Ergonomía Industrial)  
(DIA36,HORA6,AULA\_PEQUENYA\_42,Topografía)  
(DIA38,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_42,Topografía)  
(DIA43,HORA6,AULA\_PEQUENYA\_42,Seguridad y Ergonomía Industrial)  
(DIA44,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_42,Soldadura)  
(DIA53,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_42,Vibraciones Mecánicas )  
(DIA54,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_42,Modelado Numérico de Sistemas Sólidos y Fluidos)  
(DIA54,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_42,Vibraciones Mecánicas )  
(DIA55,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_42,Seguridad y Ergonomía Industrial)  
(DIA57,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_42,Topografía)  
(DIA57,HORA6,AULA\_PEQUENYA\_42,Topografía)  
(DIA58,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_42,Topografía)  
(DIA59,HORA6,AULA\_PEQUENYA\_42,Seguridad y Ergonomía Industrial)  
(DIA61,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_52,Seguridad y Ergonomía Industrial)  
(DIA61,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_42,Vibraciones Mecánicas )  
(DIA62,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_42,Topografía)  
(DIA63,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_42,Seguridad y Ergonomía Industrial)  
(DIA71,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_42,Topografía)  
(DIA74,HORA6,AULA\_PEQUENYA\_42,Seguridad y Ergonomía Industrial)  
(DIA76,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_42,Seguridad y Ergonomía Industrial)  
(DIA77,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_42,Vibraciones Mecánicas )  
(DIA77,HORA6,AULA\_PEQUENYA\_42,Seguridad y Ergonomía Industrial)  
(DIA78,HORA6,AULA\_PEQUENYA\_42,Seguridad y Ergonomía Industrial)  
(DIA81,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_52,Vibraciones Mecánicas )  
(DIA82,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_42,Topografía)  
(DIA86,HORA6,AULA\_PEQUENYA\_42,Topografía)  
(DIA88,HORA6,AULA\_PEQUENYA\_42,Topografía)  
(DIA89,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_42,Soldadura)  
(DIA89,HORA6,AULA\_PEQUENYA\_42,Modelado Numérico de Sistemas Sólidos y Fluidos)  
(DIA96,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_52,Vibraciones Mecánicas )  
(DIA96,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_42,Seguridad y Ergonomía Industrial)  
(DIA96,HORA6,AULA\_PEQUENYA\_42,Topografía)  
(DIA98,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_42,Seguridad y Ergonomía Industrial)

GRADO: INGENIERIA\_MECANICA CURSO: CUARTO GRUPO: GRUPO\_L11

(DIA3,HORA6,AULA\_INFORMATICA\_1,Procesos de Fabricación II)  
(DIA4,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_1,Procesos de Fabricación II)  
(DIA9,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_1,Vibraciones Mecánicas )  
(DIA10,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_1,Vibraciones Mecánicas )  
(DIA12,HORA6,AULA\_INFORMATICA\_1,Procesos de Fabricación II)  
(DIA17,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_1,Procesos de Fabricación II)  
(DIA19,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_1,Procesos de Fabricación II)  
(DIA23,HORA6,AULA\_INFORMATICA\_1,Modelado Numérico de Sistemas Sólidos y Fluidos)  
(DIA26,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_1,Vibraciones Mecánicas )  
(DIA29,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_1,Procesos de Fabricación II)

(DIA30,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_1,Vibraciones Mecánicas )  
(DIA31,HORA6,AULA\_INFORMATICA\_1,Vibraciones Mecánicas )  
(DIA36,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_1,Procesos de Fabricación II)  
(DIA36,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_1,Procesos de Fabricación II)  
(DIA38,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_1,Procesos de Fabricación II)  
(DIA41,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_1,Procesos de Fabricación II)  
(DIA48,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_1,Vibraciones Mecánicas )  
(DIA53,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_1,Procesos de Fabricación II)  
(DIA54,HORA6,AULA\_INFORMATICA\_4,Procesos de Fabricación II)  
(DIA59,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_1,Vibraciones Mecánicas )  
(DIA68,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_1,Procesos de Fabricación II)  
(DIA69,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_1,Vibraciones Mecánicas )  
(DIA82,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_1,Procesos de Fabricación II)  
(DIA88,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_1,Modelado Numérico de Sistemas Sólidos y Fluidos)  
(DIA89,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_1,Procesos de Fabricación II)  
(DIA92,HORA6,AULA\_INFORMATICA\_1,Modelado Numérico de Sistemas Sólidos y Fluidos)  
(DIA94,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_1,Modelado Numérico de Sistemas Sólidos y Fluidos)

GRADO: INGENIERIA\_MECANICA CURSO: CUARTO GRUPO: GRUPO\_L12

(DIA3,HORA6,AULA\_INFORMATICA\_2,Procesos de Fabricación II)  
(DIA4,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_2,Procesos de Fabricación II)  
(DIA9,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_2,Vibraciones Mecánicas )  
(DIA10,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_2,Vibraciones Mecánicas )  
(DIA12,HORA6,AULA\_INFORMATICA\_2,Procesos de Fabricación II)  
(DIA17,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_2,Procesos de Fabricación II)  
(DIA19,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_2,Procesos de Fabricación II)  
(DIA23,HORA6,AULA\_INFORMATICA\_2,Modelado Numérico de Sistemas Sólidos y Fluidos)  
(DIA26,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_2,Vibraciones Mecánicas )  
(DIA29,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_2,Procesos de Fabricación II)  
(DIA30,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_2,Vibraciones Mecánicas )  
(DIA31,HORA6,AULA\_INFORMATICA\_2,Vibraciones Mecánicas )  
(DIA36,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_2,Procesos de Fabricación II)  
(DIA36,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_2,Procesos de Fabricación II)  
(DIA38,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_2,Procesos de Fabricación II)  
(DIA41,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_2,Procesos de Fabricación II)  
(DIA48,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_2,Vibraciones Mecánicas )  
(DIA53,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_2,Procesos de Fabricación II)  
(DIA54,HORA6,AULA\_INFORMATICA\_5,Procesos de Fabricación II)  
(DIA59,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_2,Vibraciones Mecánicas )  
(DIA68,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_2,Procesos de Fabricación II)  
(DIA69,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_2,Vibraciones Mecánicas )  
(DIA82,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_2,Procesos de Fabricación II)  
(DIA88,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_2,Modelado Numérico de Sistemas Sólidos y Fluidos)  
(DIA89,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_2,Procesos de Fabricación II)  
(DIA92,HORA6,AULA\_INFORMATICA\_2,Modelado Numérico de Sistemas Sólidos y Fluidos)  
(DIA94,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_2,Modelado Numérico de Sistemas Sólidos y Fluidos)

GRADO: INGENIERIA\_MECANICA CURSO: CUARTO GRUPO: GRUPO\_L13

(DIA3,HORA6,AULA\_INFORMATICA\_3,Procesos de Fabricación II)  
(DIA4,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_3,Procesos de Fabricación II)  
(DIA9,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_3,Vibraciones Mecánicas )  
(DIA10,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_3,Vibraciones Mecánicas )  
(DIA12,HORA6,AULA\_INFORMATICA\_3,Procesos de Fabricación II)  
(DIA17,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_3,Procesos de Fabricación II)  
(DIA19,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_3,Procesos de Fabricación II)

(DIA23,HORA6,AULA\_INFORMATICA\_3,Modelado Numérico de Sistemas Sólidos y Fluidos)  
 (DIA26,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_3,Vibraciones Mecánicas )  
 (DIA29,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_3,Procesos de Fabricación II)  
 (DIA30,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_3,Vibraciones Mecánicas )  
 (DIA31,HORA6,AULA\_INFORMATICA\_3,Vibraciones Mecánicas )  
 (DIA36,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_3,Procesos de Fabricación II)  
 (DIA36,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_3,Procesos de Fabricación II)  
 (DIA38,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_3,Procesos de Fabricación II)  
 (DIA41,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_3,Procesos de Fabricación II)  
 (DIA48,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_3,Vibraciones Mecánicas )  
 (DIA53,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_3,Procesos de Fabricación II)  
 (DIA54,HORA6,AULA\_INFORMATICA\_6,Procesos de Fabricación II)  
 (DIA59,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_3,Vibraciones Mecánicas )  
 (DIA68,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_3,Procesos de Fabricación II)  
 (DIA69,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_3,Vibraciones Mecánicas )  
 (DIA82,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_3,Procesos de Fabricación II)  
 (DIA88,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_3,Modelado Numérico de Sistemas Sólidos y Fluidos)  
 (DIA89,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_3,Procesos de Fabricación II)  
 (DIA92,HORA6,AULA\_INFORMATICA\_3,Modelado Numérico de Sistemas Sólidos y Fluidos)  
 (DIA94,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_3,Modelado Numérico de Sistemas Sólidos y Fluidos)

GRADO: INGENIERIA\_EN\_TECNOLOGIAS\_INDUSTRIALES CURSO: PRIMERO GRUPO:  
 GRUPO\_T1

(DIA1,HORA5,AULA\_GRANDE\_41,Matemáticas I)  
 (DIA1,HORA6,AULA\_GRANDE\_41,Química en Ingeniería)  
 (DIA2,HORA3,DEPARTAMENTO,Física I,LABORATORIO)  
 (DIA5,HORA2,AULA\_GRANDE\_41,Expresión Gráfica)  
 (DIA5,HORA4,AULA\_GRANDE\_41,Expresión Gráfica)  
 (DIA5,HORA5,AULA\_GRANDE\_41,Física I)  
 (DIA5,HORA6,AULA\_GRANDE\_41,Matemáticas I)  
 (DIA6,HORA3,AULA\_GRANDE\_41,Química en Ingeniería)  
 (DIA6,HORA4,AULA\_GRANDE\_41,Fundamentos de Informática)  
 (DIA6,HORA5,AULA\_GRANDE\_41,Matemáticas I)  
 (DIA7,HORA5,AULA\_GRANDE\_41,Matemáticas I)  
 (DIA8,HORA2,DEPARTAMENTO,Física I,LABORATORIO)  
 (DIA9,HORA3,AULA\_GRANDE\_41,Química en Ingeniería)  
 (DIA10,HORA3,AULA\_GRANDE\_41,Expresión Gráfica)  
 (DIA10,HORA4,AULA\_GRANDE\_41,Matemáticas I)  
 (DIA11,HORA6,DEPARTAMENTO,Física I,LABORATORIO)  
 (DIA15,HORA2,AULA\_GRANDE\_41,Química en Ingeniería)  
 (DIA15,HORA3,AULA\_GRANDE\_41,Física I)  
 (DIA16,HORA5,AULA\_GRANDE\_41,Fundamentos de Informática)  
 (DIA17,HORA4,AULA\_GRANDE\_41,Matemáticas I)  
 (DIA18,HORA2,DEPARTAMENTO,Expresión Gráfica,LABORATORIO)  
 (DIA18,HORA3,AULA\_GRANDE\_41,Química en Ingeniería)  
 (DIA18,HORA4,AULA\_GRANDE\_41,Expresión Gráfica)  
 (DIA20,HORA6,AULA\_GRANDE\_41,Física I)  
 (DIA21,HORA2,AULA\_GRANDE\_41,Matemáticas I)  
 (DIA21,HORA3,AULA\_GRANDE\_41,Física I)  
 (DIA21,HORA5,DEPARTAMENTO,Expresión Gráfica,LABORATORIO)  
 (DIA22,HORA4,AULA\_GRANDE\_41,Fundamentos de Informática)  
 (DIA22,HORA5,AULA\_GRANDE\_41,Expresión Gráfica)  
 (DIA25,HORA4,AULA\_GRANDE\_41,Fundamentos de Informática)  
 (DIA26,HORA4,AULA\_GRANDE\_41,Física I)  
 (DIA27,HORA3,AULA\_GRANDE\_41,Física I)

(DIA27,HORA5,AULA\_GRANDE\_41,Expresión Gráfica)  
(DIA29,HORA3,AULA\_GRANDE\_41,Fundamentos de Informática)  
(DIA30,HORA4,AULA\_GRANDE\_41,Expresión Gráfica)  
(DIA31,HORA2,AULA\_GRANDE\_41,Física I)  
(DIA31,HORA5,AULA\_GRANDE\_41,Fundamentos de Informática)  
(DIA31,HORA6,DEPARTAMENTO,Física I,LABORATORIO)  
(DIA33,HORA3,AULA\_GRANDE\_41,Expresión Gráfica)  
(DIA33,HORA4,AULA\_GRANDE\_41,Física I)  
(DIA33,HORA5,AULA\_GRANDE\_41,Matemáticas I)  
(DIA34,HORA5,AULA\_GRANDE\_41,Matemáticas I)  
(DIA35,HORA2,AULA\_GRANDE\_41,Fundamentos de Informática)  
(DIA35,HORA3,AULA\_GRANDE\_41,Química en Ingeniería)  
(DIA36,HORA4,AULA\_GRANDE\_41,Física I)  
(DIA36,HORA5,AULA\_GRANDE\_41,Matemáticas I)  
(DIA36,HORA6,AULA\_GRANDE\_41,Química en Ingeniería)  
(DIA37,HORA5,AULA\_GRANDE\_41,Matemáticas I)  
(DIA38,HORA3,AULA\_GRANDE\_41,Expresión Gráfica)  
(DIA38,HORA4,DEPARTAMENTO,Física I,LABORATORIO)  
(DIA38,HORA6,AULA\_GRANDE\_41,Expresión Gráfica)  
(DIA39,HORA4,AULA\_GRANDE\_41,Matemáticas I)  
(DIA40,HORA4,AULA\_GRANDE\_41,Física I)  
(DIA40,HORA5,AULA\_GRANDE\_41,Matemáticas I)  
(DIA41,HORA4,AULA\_GRANDE\_41,Expresión Gráfica)  
(DIA41,HORA5,AULA\_GRANDE\_41,Matemáticas I)  
(DIA41,HORA6,AULA\_GRANDE\_41,Física I)  
(DIA42,HORA6,AULA\_GRANDE\_41,Matemáticas I)  
(DIA43,HORA3,AULA\_GRANDE\_41,Expresión Gráfica)  
(DIA44,HORA3,AULA\_GRANDE\_41,Fundamentos de Informática)  
(DIA44,HORA4,AULA\_GRANDE\_41,Expresión Gráfica)  
(DIA45,HORA2,AULA\_GRANDE\_41,Física I)  
(DIA45,HORA5,AULA\_GRANDE\_41,Matemáticas I)  
(DIA45,HORA6,AULA\_GRANDE\_41,Física I)  
(DIA48,HORA2,AULA\_GRANDE\_41,Fundamentos de Informática)  
(DIA49,HORA2,DEPARTAMENTO,Expresión Gráfica,LABORATORIO)  
(DIA49,HORA3,AULA\_GRANDE\_41,Química en Ingeniería)  
(DIA49,HORA4,AULA\_GRANDE\_41,Expresión Gráfica)  
(DIA49,HORA6,AULA\_GRANDE\_41,Física I)  
(DIA50,HORA3,AULA\_GRANDE\_41,Matemáticas I)  
(DIA50,HORA4,AULA\_GRANDE\_41,Expresión Gráfica)  
(DIA50,HORA5,AULA\_GRANDE\_41,Fundamentos de Informática)  
(DIA50,HORA6,AULA\_GRANDE\_41,Matemáticas I)  
(DIA52,HORA5,AULA\_GRANDE\_41,Matemáticas I)  
(DIA53,HORA3,AULA\_GRANDE\_41,Química en Ingeniería)  
(DIA53,HORA4,AULA\_GRANDE\_41,Fundamentos de Informática)  
(DIA54,HORA5,AULA\_GRANDE\_41,Física I)  
(DIA54,HORA6,AULA\_GRANDE\_41,Fundamentos de Informática)  
(DIA56,HORA2,AULA\_GRANDE\_41,Matemáticas I)  
(DIA56,HORA5,AULA\_GRANDE\_41,Física I)  
(DIA57,HORA2,AULA\_GRANDE\_41,Expresión Gráfica)  
(DIA57,HORA3,AULA\_GRANDE\_41,Física I)  
(DIA57,HORA5,AULA\_GRANDE\_41,Matemáticas I)  
(DIA58,HORA2,AULA\_GRANDE\_41,Química en Ingeniería)  
(DIA58,HORA4,AULA\_GRANDE\_41,Matemáticas I)  
(DIA58,HORA5,AULA\_GRANDE\_41,Química en Ingeniería)  
(DIA59,HORA3,AULA\_GRANDE\_41,Física I)

(DIA60,HORA2,AULA\_GRANDE\_41,Física I)  
(DIA60,HORA3,AULA\_GRANDE\_41,Fundamentos de Informática)  
(DIA62,HORA6,AULA\_GRANDE\_41,Física I)  
(DIA64,HORA3,DEPARTAMENTO,Física I,LABORATORIO)  
(DIA64,HORA4,AULA\_GRANDE\_41,Fundamentos de Informática)  
(DIA66,HORA2,AULA\_GRANDE\_41,Química en Ingeniería)  
(DIA66,HORA3,AULA\_GRANDE\_41,Fundamentos de Informática)  
(DIA66,HORA6,AULA\_GRANDE\_41,Física I)  
(DIA68,HORA3,AULA\_GRANDE\_41,Matemáticas I)  
(DIA68,HORA4,DEPARTAMENTO,Física I,LABORATORIO)  
(DIA68,HORA5,AULA\_GRANDE\_41,Física I)  
(DIA68,HORA6,DEPARTAMENTO,Física I,LABORATORIO)  
(DIA69,HORA6,AULA\_GRANDE\_41,Expresión Gráfica)  
(DIA71,HORA3,DEPARTAMENTO,Física I,LABORATORIO)  
(DIA71,HORA4,AULA\_GRANDE\_41,Química en Ingeniería)  
(DIA72,HORA3,AULA\_GRANDE\_41,Expresión Gráfica)  
(DIA72,HORA4,AULA\_GRANDE\_41,Fundamentos de Informática)  
(DIA73,HORA2,AULA\_GRANDE\_41,Fundamentos de Informática)  
(DIA73,HORA3,AULA\_GRANDE\_41,Física I)  
(DIA73,HORA5,AULA\_GRANDE\_41,Matemáticas I)  
(DIA74,HORA2,AULA\_GRANDE\_41,Fundamentos de Informática)  
(DIA74,HORA4,AULA\_GRANDE\_41,Matemáticas I)  
(DIA74,HORA5,AULA\_GRANDE\_41,Física I)  
(DIA75,HORA3,AULA\_GRANDE\_41,Matemáticas I)  
(DIA75,HORA6,AULA\_GRANDE\_41,Expresión Gráfica)  
(DIA78,HORA4,AULA\_GRANDE\_41,Matemáticas I)  
(DIA78,HORA5,AULA\_GRANDE\_41,Expresión Gráfica)  
(DIA79,HORA4,AULA\_GRANDE\_41,Física I)  
(DIA79,HORA6,AULA\_GRANDE\_41,Química en Ingeniería)  
(DIA80,HORA2,AULA\_GRANDE\_41,Fundamentos de Informática)  
(DIA81,HORA3,AULA\_GRANDE\_41,Fundamentos de Informática)  
(DIA81,HORA5,AULA\_GRANDE\_41,Fundamentos de Informática)  
(DIA82,HORA5,AULA\_GRANDE\_41,Expresión Gráfica)  
(DIA83,HORA3,AULA\_GRANDE\_41,Fundamentos de Informática)  
(DIA84,HORA3,AULA\_GRANDE\_41,Fundamentos de Informática)  
(DIA85,HORA4,AULA\_GRANDE\_41,Fundamentos de Informática)  
(DIA87,HORA5,AULA\_GRANDE\_41,Expresión Gráfica)  
(DIA88,HORA5,AULA\_GRANDE\_41,Física I)  
(DIA88,HORA6,AULA\_GRANDE\_41,Fundamentos de Informática)  
(DIA89,HORA2,AULA\_GRANDE\_41,Fundamentos de Informática)  
(DIA89,HORA3,AULA\_GRANDE\_41,Física I)  
(DIA89,HORA4,DEPARTAMENTO,Expresión Gráfica,LABORATORIO)  
(DIA90,HORA2,AULA\_GRANDE\_41,Física I)  
(DIA91,HORA2,AULA\_GRANDE\_41,Química en Ingeniería)  
(DIA91,HORA4,AULA\_GRANDE\_41,Fundamentos de Informática)  
(DIA92,HORA5,AULA\_GRANDE\_41,Expresión Gráfica)  
(DIA93,HORA4,AULA\_GRANDE\_41,Fundamentos de Informática)  
(DIA94,HORA3,AULA\_GRANDE\_41,Matemáticas I)  
(DIA94,HORA4,DEPARTAMENTO,Expresión Gráfica,LABORATORIO)  
(DIA94,HORA5,AULA\_GRANDE\_41,Expresión Gráfica)  
(DIA95,HORA3,AULA\_GRANDE\_41,Fundamentos de Informática)  
(DIA95,HORA4,AULA\_GRANDE\_41,Expresión Gráfica)  
(DIA96,HORA3,AULA\_GRANDE\_41,Fundamentos de Informática)  
(DIA96,HORA5,AULA\_GRANDE\_41,Matemáticas I)  
(DIA98,HORA3,AULA\_GRANDE\_41,Matemáticas I)

(DIA98,HORA4,AULA\_GRANDE\_41,Expresión Gráfica)  
(DIA98,HORA5,AULA\_GRANDE\_41,Física I)  
(DIA99,HORA3,DEPARTAMENTO,Física I,LABORATORIO)  
(DIA99,HORA5,AULA\_GRANDE\_41,Física I)  
(DIA100,HORA5,DEPARTAMENTO,Expresión Gráfica,LABORATORIO)

GRADO: INGENIERIA\_EN\_TECNOLOGIAS\_INDUSTRIALES CURSO: PRIMERO GRUPO:  
GRUPO\_A11

(DIA1,HORA4,AULA\_MEDIANA\_31,Matemáticas I)  
(DIA2,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_41,Química en Ingeniería)  
(DIA4,HORA6,AULA\_MEDIANA\_11,Química en Ingeniería)  
(DIA7,HORA4,AULA\_MEDIANA\_11,Matemáticas I)  
(DIA9,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_41,Física I)  
(DIA11,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_51,Química en Ingeniería)  
(DIA11,HORA5,AULA\_DIBUJO\_1,Expresión Gráfica,DIBUJO)  
(DIA15,HORA5,AULA\_MEDIANA\_11,Física I)  
(DIA21,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_41,Química en Ingeniería)  
(DIA21,HORA6,AULA\_DIBUJO\_1,Expresión Gráfica,DIBUJO)  
(DIA23,HORA4,AULA\_DIBUJO\_1,Expresión Gráfica,DIBUJO)  
(DIA26,HORA6,AULA\_MEDIANA\_31,Química en Ingeniería)  
(DIA28,HORA3,AULA\_DIBUJO\_1,Expresión Gráfica,DIBUJO)  
(DIA29,HORA2,AULA\_MEDIANA\_11,Matemáticas I)  
(DIA29,HORA4,AULA\_MEDIANA\_31,Química en Ingeniería)  
(DIA31,HORA4,AULA\_MEDIANA\_31,Química en Ingeniería)  
(DIA32,HORA6,AULA\_MEDIANA\_31,Matemáticas I)  
(DIA33,HORA6,AULA\_DIBUJO\_1,Expresión Gráfica,DIBUJO)  
(DIA34,HORA6,AULA\_MEDIANA\_31,Química en Ingeniería)  
(DIA37,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_41,Matemáticas I)  
(DIA37,HORA3,AULA\_MEDIANA\_31,Química en Ingeniería)  
(DIA38,HORA2,AULA\_DIBUJO\_1,Expresión Gráfica,DIBUJO)  
(DIA39,HORA5,AULA\_MEDIANA\_31,Física I)  
(DIA40,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_51,Química en Ingeniería)  
(DIA44,HORA2,AULA\_MEDIANA\_31,Física I)  
(DIA45,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_51,Química en Ingeniería)  
(DIA46,HORA4,AULA\_MEDIANA\_31,Química en Ingeniería)  
(DIA47,HORA6,AULA\_MEDIANA\_31,Matemáticas I)  
(DIA48,HORA3,AULA\_MEDIANA\_11,Física I)  
(DIA48,HORA4,AULA\_MEDIANA\_11,Matemáticas I)  
(DIA49,HORA5,AULA\_DIBUJO\_1,Expresión Gráfica,DIBUJO)  
(DIA52,HORA2,AULA\_MEDIANA\_31,Química en Ingeniería)  
(DIA52,HORA6,AULA\_MEDIANA\_11,Química en Ingeniería)  
(DIA55,HORA3,AULA\_MEDIANA\_31,Química en Ingeniería)  
(DIA56,HORA4,AULA\_DIBUJO\_1,Expresión Gráfica,DIBUJO)  
(DIA56,HORA6,AULA\_PEQUENYA\_41,Física I)  
(DIA57,HORA4,AULA\_MEDIANA\_31,Química en Ingeniería)  
(DIA58,HORA6,AULA\_DIBUJO\_1,Expresión Gráfica,DIBUJO)  
(DIA64,HORA5,AULA\_MEDIANA\_31,Física I)  
(DIA68,HORA2,AULA\_MEDIANA\_31,Química en Ingeniería)  
(DIA69,HORA5,AULA\_MEDIANA\_11,Matemáticas I)  
(DIA71,HORA2,AULA\_MEDIANA\_31,Matemáticas I)  
(DIA71,HORA5,AULA\_MEDIANA\_11,Química en Ingeniería)  
(DIA74,HORA3,AULA\_MEDIANA\_11,Física I)  
(DIA75,HORA2,AULA\_MEDIANA\_31,Física I)  
(DIA75,HORA4,AULA\_MEDIANA\_31,Química en Ingeniería)  
(DIA75,HORA5,AULA\_DIBUJO\_1,Expresión Gráfica,DIBUJO)

(DIA77,HORA3,AULA\_MEDIANA\_31,Física I)  
(DIA78,HORA6,AULA\_MEDIANA\_11,Química en Ingeniería)  
(DIA79,HORA5,AULA\_MEDIANA\_31,Matemáticas I)  
(DIA81,HORA2,AULA\_DIBUJO\_1,Expresión Gráfica,DIBUJO)  
(DIA82,HORA6,AULA\_MEDIANA\_11,Química en Ingeniería)  
(DIA84,HORA6,AULA\_PEQUENYA\_41,Física I)  
(DIA85,HORA2,AULA\_MEDIANA\_31,Química en Ingeniería)  
(DIA86,HORA6,AULA\_DIBUJO\_1,Expresión Gráfica,DIBUJO)  
(DIA87,HORA4,AULA\_MEDIANA\_31,Química en Ingeniería)  
(DIA90,HORA4,AULA\_MEDIANA\_31,Química en Ingeniería)  
(DIA91,HORA3,AULA\_DIBUJO\_1,Expresión Gráfica,DIBUJO)  
(DIA92,HORA3,AULA\_MEDIANA\_31,Química en Ingeniería)  
(DIA92,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_41,Matemáticas I)  
(DIA93,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_51,Química en Ingeniería)  
(DIA96,HORA4,AULA\_MEDIANA\_31,Física I)  
(DIA97,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_41,Matemáticas I)  
(DIA97,HORA5,AULA\_DIBUJO\_1,Expresión Gráfica,DIBUJO)

GRADO: INGENIERIA\_EN\_TECNOLOGIAS\_INDUSTRIALES CURSO: PRIMERO GRUPO:  
GRUPO\_A12

(DIA1,HORA4,AULA\_MEDIANA\_41,Matemáticas I)  
(DIA2,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_42,Química en Ingeniería)  
(DIA4,HORA6,AULA\_MEDIANA\_21,Química en Ingeniería)  
(DIA7,HORA4,AULA\_MEDIANA\_21,Matemáticas I)  
(DIA9,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_42,Física I)  
(DIA11,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_52,Química en Ingeniería)  
(DIA11,HORA5,AULA\_DIBUJO\_2,Expresión Gráfica,DIBUJO)  
(DIA15,HORA5,AULA\_MEDIANA\_21,Física I)  
(DIA21,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_42,Química en Ingeniería)  
(DIA21,HORA6,AULA\_DIBUJO\_2,Expresión Gráfica,DIBUJO)  
(DIA23,HORA4,AULA\_DIBUJO\_2,Expresión Gráfica,DIBUJO)  
(DIA26,HORA6,AULA\_MEDIANA\_41,Química en Ingeniería)  
(DIA28,HORA3,AULA\_DIBUJO\_2,Expresión Gráfica,DIBUJO)  
(DIA29,HORA2,AULA\_MEDIANA\_21,Matemáticas I)  
(DIA29,HORA4,AULA\_MEDIANA\_41,Química en Ingeniería)  
(DIA31,HORA4,AULA\_MEDIANA\_41,Química en Ingeniería)  
(DIA32,HORA6,AULA\_MEDIANA\_41,Matemáticas I)  
(DIA33,HORA6,AULA\_DIBUJO\_2,Expresión Gráfica,DIBUJO)  
(DIA34,HORA6,AULA\_MEDIANA\_41,Química en Ingeniería)  
(DIA37,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_42,Matemáticas I)  
(DIA37,HORA3,AULA\_MEDIANA\_41,Química en Ingeniería)  
(DIA38,HORA2,AULA\_DIBUJO\_2,Expresión Gráfica,DIBUJO)  
(DIA39,HORA5,AULA\_MEDIANA\_41,Física I)  
(DIA40,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_52,Química en Ingeniería)  
(DIA44,HORA2,AULA\_MEDIANA\_41,Física I)  
(DIA45,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_52,Química en Ingeniería)  
(DIA46,HORA4,AULA\_MEDIANA\_41,Química en Ingeniería)  
(DIA47,HORA6,AULA\_MEDIANA\_41,Matemáticas I)  
(DIA48,HORA3,AULA\_MEDIANA\_21,Física I)  
(DIA48,HORA4,AULA\_MEDIANA\_21,Matemáticas I)  
(DIA49,HORA5,AULA\_DIBUJO\_2,Expresión Gráfica,DIBUJO)  
(DIA52,HORA2,AULA\_MEDIANA\_41,Química en Ingeniería)  
(DIA52,HORA6,AULA\_MEDIANA\_21,Química en Ingeniería)  
(DIA55,HORA3,AULA\_MEDIANA\_41,Química en Ingeniería)  
(DIA56,HORA4,AULA\_DIBUJO\_2,Expresión Gráfica,DIBUJO)



(DIA56,HORA6,AULA\_PEQUENYA\_42,Física I)  
(DIA57,HORA4,AULA\_MEDIANA\_41,Química en Ingeniería)  
(DIA58,HORA6,AULA\_DIBUJO\_2,Expresión Gráfica,DIBUJO)  
(DIA64,HORA5,AULA\_MEDIANA\_41,Física I)  
(DIA68,HORA2,AULA\_MEDIANA\_41,Química en Ingeniería)  
(DIA69,HORA5,AULA\_MEDIANA\_21,Matemáticas I)  
(DIA71,HORA2,AULA\_MEDIANA\_41,Matemáticas I)  
(DIA71,HORA5,AULA\_MEDIANA\_21,Química en Ingeniería)  
(DIA74,HORA3,AULA\_MEDIANA\_21,Física I)  
(DIA75,HORA2,AULA\_MEDIANA\_41,Física I)  
(DIA75,HORA4,AULA\_MEDIANA\_41,Química en Ingeniería)  
(DIA75,HORA5,AULA\_DIBUJO\_2,Expresión Gráfica,DIBUJO)  
(DIA77,HORA3,AULA\_MEDIANA\_41,Física I)  
(DIA78,HORA6,AULA\_MEDIANA\_21,Química en Ingeniería)  
(DIA79,HORA5,AULA\_MEDIANA\_41,Matemáticas I)  
(DIA81,HORA2,AULA\_DIBUJO\_2,Expresión Gráfica,DIBUJO)  
(DIA82,HORA6,AULA\_MEDIANA\_21,Química en Ingeniería)  
(DIA84,HORA6,AULA\_PEQUENYA\_42,Física I)  
(DIA85,HORA6,AULA\_MEDIANA\_41,Química en Ingeniería)  
(DIA86,HORA6,AULA\_DIBUJO\_2,Expresión Gráfica,DIBUJO)  
(DIA87,HORA4,AULA\_MEDIANA\_41,Química en Ingeniería)  
(DIA90,HORA4,AULA\_MEDIANA\_41,Química en Ingeniería)  
(DIA91,HORA3,AULA\_DIBUJO\_2,Expresión Gráfica,DIBUJO)  
(DIA92,HORA3,AULA\_MEDIANA\_41,Química en Ingeniería)  
(DIA92,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_42,Matemáticas I)  
(DIA93,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_52,Química en Ingeniería)  
(DIA96,HORA4,AULA\_MEDIANA\_41,Física I)  
(DIA97,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_42,Matemáticas I)  
(DIA97,HORA5,AULA\_DIBUJO\_2,Expresión Gráfica,DIBUJO)

GRADO: INGENIERIA\_EN\_TECNOLOGIAS\_INDUSTRIALES CURSO: PRIMERO GRUPO:  
GRUPO\_S11

(DIA7,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_41,Matemáticas I)  
(DIA8,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_51,Matemáticas I)  
(DIA13,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_41,Matemáticas I)  
(DIA17,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_41,Física I)  
(DIA26,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_51,Matemáticas I)  
(DIA27,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_41,Matemáticas I)  
(DIA32,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_41,Matemáticas I)  
(DIA35,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_51,Química en Ingeniería)  
(DIA41,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_41,Matemáticas I)  
(DIA44,HORA6,AULA\_PEQUENYA\_51,Física I)  
(DIA56,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_41,Matemáticas I)  
(DIA60,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_41,Matemáticas I)  
(DIA62,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_41,Química en Ingeniería)  
(DIA66,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_51,Matemáticas I)  
(DIA73,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_41,Física I)  
(DIA73,HORA6,AULA\_PEQUENYA\_51,Física I)  
(DIA77,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_41,Matemáticas I)  
(DIA84,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_41,Matemáticas I)  
(DIA85,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_41,Matemáticas I)  
(DIA92,HORA6,AULA\_PEQUENYA\_51,Matemáticas I)  
(DIA96,HORA6,AULA\_PEQUENYA\_51,Matemáticas I)  
(DIA99,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_41,Física I)  
(DIA99,HORA6,AULA\_PEQUENYA\_41,Química en Ingeniería)

GRADO: INGENIERIA\_EN\_TECNOLOGIAS\_INDUSTRIALES CURSO: PRIMERO GRUPO:  
GRUPO\_S12

(DIA7,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_42,Matemáticas I)  
(DIA8,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_52,Matemáticas I)  
(DIA13,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_42,Matemáticas I)  
(DIA17,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_42,Física I)  
(DIA26,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_52,Matemáticas I)  
(DIA27,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_42,Matemáticas I)  
(DIA32,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_42,Matemáticas I)  
(DIA35,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_52,Química en Ingeniería)  
(DIA41,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_42,Matemáticas I)  
(DIA44,HORA6,AULA\_PEQUENYA\_52,Física I)  
(DIA56,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_42,Matemáticas I)  
(DIA60,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_42,Matemáticas I)  
(DIA62,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_42,Química en Ingeniería)  
(DIA66,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_52,Matemáticas I)  
(DIA73,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_42,Física I)  
(DIA73,HORA6,AULA\_PEQUENYA\_52,Física I)  
(DIA77,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_42,Matemáticas I)  
(DIA84,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_42,Matemáticas I)  
(DIA85,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_42,Matemáticas I)  
(DIA92,HORA6,AULA\_PEQUENYA\_52,Matemáticas I)  
(DIA96,HORA6,AULA\_PEQUENYA\_52,Matemáticas I)  
(DIA99,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_42,Física I)  
(DIA99,HORA6,AULA\_PEQUENYA\_42,Química en Ingeniería)

GRADO: INGENIERIA\_EN\_TECNOLOGIAS\_INDUSTRIALES CURSO: PRIMERO GRUPO:  
GRUPO\_L11

(DIA4,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_1,Fundamentos de Informática)  
(DIA8,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_4,Fundamentos de Informática)  
(DIA9,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_1,Fundamentos de Informática)  
(DIA9,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_1,Fundamentos de Informática)  
(DIA13,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_1,Fundamentos de Informática)  
(DIA19,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_4,Fundamentos de Informática)  
(DIA23,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_1,Fundamentos de Informática)  
(DIA29,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_4,Fundamentos de Informática)  
(DIA32,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_1,Fundamentos de Informática)  
(DIA32,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_1,Fundamentos de Informática)  
(DIA35,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_4,Fundamentos de Informática)  
(DIA37,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_1,Fundamentos de Informática)  
(DIA37,HORA6,AULA\_INFORMATICA\_1,Fundamentos de Informática)  
(DIA44,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_1,Fundamentos de Informática)  
(DIA45,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_1,Fundamentos de Informática)  
(DIA46,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_1,Fundamentos de Informática)  
(DIA48,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_1,Fundamentos de Informática)  
(DIA50,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_1,Fundamentos de Informática)  
(DIA51,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_1,Fundamentos de Informática)  
(DIA59,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_4,Fundamentos de Informática)  
(DIA62,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_1,Fundamentos de Informática)  
(DIA69,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_1,Fundamentos de Informática)  
(DIA69,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_1,Fundamentos de Informática)  
(DIA70,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_4,Fundamentos de Informática)  
(DIA74,HORA6,AULA\_INFORMATICA\_1,Fundamentos de Informática)  
(DIA81,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_4,Fundamentos de Informática)

(DIA87,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_1,Fundamentos de Informática)  
(DIA87,HORA6,AULA\_INFORMATICA\_1,Fundamentos de Informática)  
(DIA89,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_4,Fundamentos de Informática)  
(DIA89,HORA6,AULA\_INFORMATICA\_1,Fundamentos de Informática)

GRADO: INGENIERIA\_EN\_TECNOLOGIAS\_INDUSTRIALES CURSO: PRIMERO GRUPO:  
GRUPO\_L12

(DIA4,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_2,Fundamentos de Informática)  
(DIA8,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_5,Fundamentos de Informática)  
(DIA9,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_2,Fundamentos de Informática)  
(DIA9,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_2,Fundamentos de Informática)  
(DIA13,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_2,Fundamentos de Informática)  
(DIA19,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_5,Fundamentos de Informática)  
(DIA23,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_2,Fundamentos de Informática)  
(DIA29,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_5,Fundamentos de Informática)  
(DIA32,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_2,Fundamentos de Informática)  
(DIA32,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_2,Fundamentos de Informática)  
(DIA35,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_5,Fundamentos de Informática)  
(DIA37,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_2,Fundamentos de Informática)  
(DIA37,HORA6,AULA\_INFORMATICA\_2,Fundamentos de Informática)  
(DIA44,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_2,Fundamentos de Informática)  
(DIA45,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_2,Fundamentos de Informática)  
(DIA46,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_2,Fundamentos de Informática)  
(DIA48,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_2,Fundamentos de Informática)  
(DIA50,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_2,Fundamentos de Informática)  
(DIA51,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_2,Fundamentos de Informática)  
(DIA59,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_5,Fundamentos de Informática)  
(DIA62,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_2,Fundamentos de Informática)  
(DIA69,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_2,Fundamentos de Informática)  
(DIA69,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_2,Fundamentos de Informática)  
(DIA70,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_5,Fundamentos de Informática)  
(DIA74,HORA6,AULA\_INFORMATICA\_2,Fundamentos de Informática)  
(DIA81,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_5,Fundamentos de Informática)  
(DIA87,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_2,Fundamentos de Informática)  
(DIA87,HORA6,AULA\_INFORMATICA\_2,Fundamentos de Informática)  
(DIA89,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_5,Fundamentos de Informática)  
(DIA89,HORA6,AULA\_INFORMATICA\_2,Fundamentos de Informática)

GRADO: INGENIERIA\_EN\_TECNOLOGIAS\_INDUSTRIALES CURSO: PRIMERO GRUPO:  
GRUPO\_L13

(DIA4,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_3,Fundamentos de Informática)  
(DIA8,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_6,Fundamentos de Informática)  
(DIA9,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_3,Fundamentos de Informática)  
(DIA9,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_3,Fundamentos de Informática)  
(DIA13,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_3,Fundamentos de Informática)  
(DIA19,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_6,Fundamentos de Informática)  
(DIA23,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_3,Fundamentos de Informática)  
(DIA29,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_6,Fundamentos de Informática)  
(DIA32,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_3,Fundamentos de Informática)  
(DIA32,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_3,Fundamentos de Informática)  
(DIA35,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_6,Fundamentos de Informática)  
(DIA37,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_3,Fundamentos de Informática)  
(DIA37,HORA6,AULA\_INFORMATICA\_3,Fundamentos de Informática)  
(DIA44,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_3,Fundamentos de Informática)  
(DIA45,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_3,Fundamentos de Informática)

(DIA46,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_3,Fundamentos de Informática)  
(DIA48,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_3,Fundamentos de Informática)  
(DIA50,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_3,Fundamentos de Informática)  
(DIA51,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_3,Fundamentos de Informática)  
(DIA59,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_6,Fundamentos de Informática)  
(DIA62,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_3,Fundamentos de Informática)  
(DIA69,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_3,Fundamentos de Informática)  
(DIA69,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_3,Fundamentos de Informática)  
(DIA70,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_6,Fundamentos de Informática)  
(DIA74,HORA6,AULA\_INFORMATICA\_3,Fundamentos de Informática)  
(DIA81,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_6,Fundamentos de Informática)  
(DIA87,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_3,Fundamentos de Informática)  
(DIA87,HORA6,AULA\_INFORMATICA\_3,Fundamentos de Informática)  
(DIA89,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_6,Fundamentos de Informática)  
(DIA89,HORA6,AULA\_INFORMATICA\_3,Fundamentos de Informática)

GRADO: INGENIERIA\_EN\_TECNOLOGIAS\_INDUSTRIALES CURSO: TERCERO GRUPO:  
GRUPO\_T1

(DIA1,HORA4,AULA\_GRANDE\_22,Mecánica)  
(DIA2,HORA5,AULA\_GRANDE\_22,Ingeniería Térmica)  
(DIA3,HORA3,AULA\_GRANDE\_22,Mecánica)  
(DIA3,HORA4,AULA\_GRANDE\_22,Tecnología de Fabricación)  
(DIA3,HORA5,AULA\_GRANDE\_22,Máquinas Eléctricas)  
(DIA4,HORA3,AULA\_GRANDE\_22,Ingeniería Térmica)  
(DIA4,HORA4,AULA\_GRANDE\_22,Máquinas Eléctricas)  
(DIA5,HORA4,AULA\_GRANDE\_22,Gestión de Empresas)  
(DIA5,HORA5,AULA\_GRANDE\_22,Máquinas Eléctricas)  
(DIA7,HORA2,DEPARTAMENTO,Métodos Matemáticos en Ingeniería,LABORATORIO)  
(DIA7,HORA3,AULA\_GRANDE\_22,Química Aplicada a la Ingeniería)  
(DIA7,HORA4,AULA\_GRANDE\_22,Mecánica)  
(DIA7,HORA5,AULA\_GRANDE\_22,Ingeniería Térmica)  
(DIA7,HORA6,AULA\_GRANDE\_22,Mecánica)  
(DIA8,HORA2,DEPARTAMENTO,Métodos Matemáticos en Ingeniería,LABORATORIO)  
(DIA8,HORA3,DEPARTAMENTO,Ingeniería Térmica,LABORATORIO)  
(DIA8,HORA4,AULA\_GRANDE\_22,Ingeniería Térmica)  
(DIA8,HORA5,AULA\_GRANDE\_22,Máquinas Eléctricas)  
(DIA8,HORA6,AULA\_GRANDE\_22,Mecánica)  
(DIA10,HORA3,AULA\_GRANDE\_22,Máquinas Eléctricas)  
(DIA10,HORA4,AULA\_GRANDE\_22,Tecnología de Fabricación)  
(DIA10,HORA5,AULA\_GRANDE\_22,Gestión de Empresas)  
(DIA11,HORA5,AULA\_GRANDE\_22,Gestión de Empresas)  
(DIA11,HORA6,AULA\_GRANDE\_22,Ingeniería Térmica)  
(DIA12,HORA2,AULA\_GRANDE\_22,Máquinas Eléctricas)  
(DIA12,HORA3,AULA\_GRANDE\_22,Métodos Matemáticos en Ingeniería)  
(DIA12,HORA4,AULA\_GRANDE\_22,Tecnología de Fabricación)  
(DIA12,HORA5,AULA\_GRANDE\_22,Química Aplicada a la Ingeniería)  
(DIA14,HORA4,DEPARTAMENTO,Métodos Matemáticos en Ingeniería,LABORATORIO)  
(DIA14,HORA5,AULA\_GRANDE\_22,Métodos Matemáticos en Ingeniería)  
(DIA14,HORA6,AULA\_GRANDE\_22,Máquinas Eléctricas)  
(DIA15,HORA5,AULA\_GRANDE\_22,Máquinas Eléctricas)  
(DIA16,HORA2,AULA\_GRANDE\_22,Máquinas Eléctricas)  
(DIA16,HORA3,AULA\_GRANDE\_22,Ingeniería Térmica)  
(DIA16,HORA4,DEPARTAMENTO,Máquinas Eléctricas,LABORATORIO)  
(DIA16,HORA5,AULA\_GRANDE\_22,Tecnología de Fabricación)  
(DIA17,HORA4,AULA\_GRANDE\_22,Máquinas Eléctricas)

(DIA17,HORA5,AULA\_GRANDE\_22,Ingeniería Térmica)  
(DIA17,HORA6,AULA\_GRANDE\_22,Mecánica)  
(DIA18,HORA2,DEPARTAMENTO,Mecánica,LABORATORIO)  
(DIA18,HORA3,AULA\_GRANDE\_22,Mecánica)  
(DIA18,HORA5,AULA\_GRANDE\_22,Gestión de Empresas)  
(DIA18,HORA6,AULA\_GRANDE\_22,Métodos Matemáticos en Ingeniería)  
(DIA19,HORA2,AULA\_GRANDE\_22,Química Aplicada a la Ingeniería)  
(DIA19,HORA4,AULA\_GRANDE\_22,Máquinas Eléctricas)  
(DIA19,HORA5,AULA\_GRANDE\_22,Tecnología de Fabricación)  
(DIA20,HORA4,AULA\_GRANDE\_22,Gestión de Empresas)  
(DIA20,HORA6,DEPARTAMENTO,Máquinas Eléctricas,LABORATORIO)  
(DIA21,HORA4,AULA\_GRANDE\_22,Tecnología de Fabricación)  
(DIA21,HORA5,DEPARTAMENTO,Tecnología de Fabricación,LABORATORIO)  
(DIA22,HORA3,AULA\_GRANDE\_22,Gestión de Empresas)  
(DIA22,HORA4,AULA\_GRANDE\_22,Máquinas Eléctricas)  
(DIA22,HORA5,AULA\_GRANDE\_22,Gestión de Empresas)  
(DIA22,HORA6,AULA\_GRANDE\_22,Tecnología de Fabricación)  
(DIA23,HORA3,DEPARTAMENTO,Métodos Matemáticos en Ingeniería,LABORATORIO)  
(DIA23,HORA4,DEPARTAMENTO,Máquinas Eléctricas,LABORATORIO)  
(DIA23,HORA5,AULA\_GRANDE\_22,Máquinas Eléctricas)  
(DIA23,HORA6,DEPARTAMENTO,Métodos Matemáticos en Ingeniería,LABORATORIO)  
(DIA24,HORA3,AULA\_GRANDE\_22,Métodos Matemáticos en Ingeniería)  
(DIA24,HORA4,AULA\_GRANDE\_22,Gestión de Empresas)  
(DIA24,HORA5,DEPARTAMENTO,Máquinas Eléctricas,LABORATORIO)  
(DIA24,HORA6,AULA\_GRANDE\_22,Mecánica)  
(DIA25,HORA3,AULA\_GRANDE\_22,Gestión de Empresas)  
(DIA25,HORA4,DEPARTAMENTO,Métodos Matemáticos en Ingeniería,LABORATORIO)  
(DIA25,HORA5,AULA\_GRANDE\_22,Máquinas Eléctricas)  
(DIA25,HORA6,AULA\_GRANDE\_22,Gestión de Empresas)  
(DIA26,HORA2,AULA\_GRANDE\_22,Tecnología de Fabricación)  
(DIA26,HORA3,AULA\_GRANDE\_22,Química Aplicada a la Ingeniería)  
(DIA26,HORA4,AULA\_GRANDE\_22,Ingeniería Térmica)  
(DIA26,HORA5,DEPARTAMENTO,Métodos Matemáticos en Ingeniería,LABORATORIO)  
(DIA27,HORA3,DEPARTAMENTO,Mecánica,LABORATORIO)  
(DIA27,HORA5,AULA\_GRANDE\_22,Química Aplicada a la Ingeniería)  
(DIA28,HORA2,AULA\_GRANDE\_22,Gestión de Empresas)  
(DIA28,HORA3,AULA\_GRANDE\_22,Química Aplicada a la Ingeniería)  
(DIA29,HORA2,AULA\_GRANDE\_22,Tecnología de Fabricación)  
(DIA29,HORA3,AULA\_GRANDE\_22,Ingeniería Térmica)  
(DIA29,HORA4,DEPARTAMENTO,Tecnología de Fabricación,LABORATORIO)  
(DIA29,HORA5,AULA\_GRANDE\_22,Ingeniería Térmica)  
(DIA30,HORA2,AULA\_GRANDE\_22,Ingeniería Térmica)  
(DIA30,HORA4,AULA\_GRANDE\_22,Mecánica)  
(DIA30,HORA5,AULA\_GRANDE\_22,Tecnología de Fabricación)  
(DIA30,HORA6,AULA\_GRANDE\_22,Máquinas Eléctricas)  
(DIA31,HORA6,AULA\_GRANDE\_22,Química Aplicada a la Ingeniería)  
(DIA33,HORA2,DEPARTAMENTO,Tecnología de Fabricación,LABORATORIO)  
(DIA33,HORA3,AULA\_GRANDE\_22,Máquinas Eléctricas)  
(DIA33,HORA4,DEPARTAMENTO,Máquinas Eléctricas,LABORATORIO)  
(DIA33,HORA5,AULA\_GRANDE\_22,Tecnología de Fabricación)  
(DIA33,HORA6,AULA\_GRANDE\_22,Ingeniería Térmica)  
(DIA34,HORA5,DEPARTAMENTO,Métodos Matemáticos en Ingeniería,LABORATORIO)  
(DIA35,HORA3,AULA\_GRANDE\_22,Máquinas Eléctricas)  
(DIA36,HORA2,AULA\_GRANDE\_22,Ingeniería Térmica)  
(DIA36,HORA4,DEPARTAMENTO,Ingeniería Térmica,LABORATORIO)

(DIA36,HORA5,AULA\_GRANDE\_22,Máquinas Eléctricas)  
 (DIA37,HORA3,DEPARTAMENTO,Métodos Matemáticos en Ingeniería,LABORATORIO)  
 (DIA37,HORA4,AULA\_GRANDE\_22,Tecnología de Fabricación)  
 (DIA37,HORA5,AULA\_GRANDE\_22,Ingeniería Térmica)  
 (DIA38,HORA4,AULA\_GRANDE\_22,Máquinas Eléctricas)  
 (DIA39,HORA3,AULA\_GRANDE\_22,Mecánica)  
 (DIA39,HORA4,AULA\_GRANDE\_22,Gestión de Empresas)  
 (DIA39,HORA6,AULA\_GRANDE\_22,Gestión de Empresas)  
 (DIA40,HORA2,DEPARTAMENTO,Métodos Matemáticos en Ingeniería,LABORATORIO)  
 (DIA40,HORA5,DEPARTAMENTO,Máquinas Eléctricas,LABORATORIO)  
 (DIA41,HORA3,AULA\_GRANDE\_22,Ingeniería Térmica)  
 (DIA41,HORA5,AULA\_GRANDE\_22,Química Aplicada a la Ingeniería)  
 (DIA41,HORA6,AULA\_GRANDE\_22,Mecánica)  
 (DIA42,HORA3,AULA\_GRANDE\_22,Tecnología de Fabricación)  
 (DIA42,HORA4,AULA\_GRANDE\_22,Química Aplicada a la Ingeniería)  
 (DIA43,HORA5,AULA\_GRANDE\_22,Máquinas Eléctricas)  
 (DIA44,HORA2,AULA\_GRANDE\_22,Gestión de Empresas)  
 (DIA44,HORA3,AULA\_GRANDE\_22,Tecnología de Fabricación)  
 (DIA44,HORA4,AULA\_GRANDE\_22,Métodos Matemáticos en Ingeniería)  
 (DIA44,HORA5,AULA\_GRANDE\_22,Gestión de Empresas)  
 (DIA45,HORA2,DEPARTAMENTO,Métodos Matemáticos en Ingeniería,LABORATORIO)  
 (DIA45,HORA3,DEPARTAMENTO,Métodos Matemáticos en Ingeniería,LABORATORIO)  
 (DIA45,HORA4,DEPARTAMENTO,Ingeniería Térmica,LABORATORIO)  
 (DIA46,HORA2,AULA\_GRANDE\_22,Ingeniería Térmica)  
 (DIA46,HORA3,AULA\_GRANDE\_22,Gestión de Empresas)  
 (DIA46,HORA5,DEPARTAMENTO,Métodos Matemáticos en Ingeniería,LABORATORIO)  
 (DIA47,HORA4,DEPARTAMENTO,Máquinas Eléctricas,LABORATORIO)  
 (DIA48,HORA6,AULA\_GRANDE\_22,Tecnología de Fabricación)  
 (DIA49,HORA3,AULA\_GRANDE\_22,Máquinas Eléctricas)  
 (DIA49,HORA4,AULA\_GRANDE\_22,Química Aplicada a la Ingeniería)  
 (DIA49,HORA5,AULA\_GRANDE\_22,Tecnología de Fabricación)  
 (DIA51,HORA2,AULA\_GRANDE\_22,Máquinas Eléctricas)  
 (DIA51,HORA3,AULA\_GRANDE\_22,Tecnología de Fabricación)  
 (DIA51,HORA4,DEPARTAMENTO,Métodos Matemáticos en Ingeniería,LABORATORIO)  
 (DIA51,HORA6,AULA\_GRANDE\_22,Química Aplicada a la Ingeniería)  
 (DIA52,HORA3,AULA\_GRANDE\_22,Gestión de Empresas)  
 (DIA52,HORA4,AULA\_GRANDE\_22,Ingeniería Térmica)  
 (DIA53,HORA4,AULA\_GRANDE\_22,Ingeniería Térmica)  
 (DIA53,HORA6,AULA\_GRANDE\_22,Métodos Matemáticos en Ingeniería)  
 (DIA54,HORA4,AULA\_GRANDE\_22,Ingeniería Térmica)  
 (DIA54,HORA6,AULA\_GRANDE\_22,Máquinas Eléctricas)  
 (DIA55,HORA5,DEPARTAMENTO,Máquinas Eléctricas,LABORATORIO)  
 (DIA55,HORA6,AULA\_GRANDE\_22,Química Aplicada a la Ingeniería)  
 (DIA56,HORA2,DEPARTAMENTO,Mecánica,LABORATORIO)  
 (DIA56,HORA3,AULA\_GRANDE\_22,Tecnología de Fabricación)  
 (DIA56,HORA4,AULA\_GRANDE\_22,Ingeniería Térmica)  
 (DIA57,HORA2,AULA\_GRANDE\_22,Ingeniería Térmica)  
 (DIA57,HORA4,DEPARTAMENTO,Tecnología de Fabricación,LABORATORIO)  
 (DIA57,HORA6,AULA\_GRANDE\_22,Mecánica)  
 (DIA58,HORA2,AULA\_GRANDE\_22,Química Aplicada a la Ingeniería)  
 (DIA58,HORA4,AULA\_GRANDE\_22,Gestión de Empresas)  
 (DIA59,HORA4,AULA\_GRANDE\_22,Tecnología de Fabricación)  
 (DIA59,HORA5,AULA\_GRANDE\_22,Máquinas Eléctricas)  
 (DIA59,HORA6,DEPARTAMENTO,Mecánica,LABORATORIO)  
 (DIA60,HORA4,AULA\_GRANDE\_22,Ingeniería Térmica)

(DIA61,HORA2,AULA\_GRANDE\_22,Gestión de Empresas)  
 (DIA62,HORA2,DEPARTAMENTO,Métodos Matemáticos en Ingeniería,LABORATORIO)  
 (DIA62,HORA3,DEPARTAMENTO,Ingeniería Térmica,LABORATORIO)  
 (DIA62,HORA4,DEPARTAMENTO,Métodos Matemáticos en Ingeniería,LABORATORIO)  
 (DIA62,HORA5,AULA\_GRANDE\_22,Química Aplicada a la Ingeniería)  
 (DIA62,HORA6,AULA\_GRANDE\_22,Tecnología de Fabricación)  
 (DIA63,HORA3,AULA\_GRANDE\_22,Tecnología de Fabricación)  
 (DIA63,HORA5,AULA\_GRANDE\_22,Química Aplicada a la Ingeniería)  
 (DIA63,HORA6,AULA\_GRANDE\_22,Gestión de Empresas)  
 (DIA64,HORA2,DEPARTAMENTO,Máquinas Eléctricas,LABORATORIO)  
 (DIA64,HORA3,AULA\_GRANDE\_22,Máquinas Eléctricas)  
 (DIA64,HORA4,AULA\_GRANDE\_22,Gestión de Empresas)  
 (DIA65,HORA4,AULA\_GRANDE\_22,Gestión de Empresas)  
 (DIA65,HORA5,DEPARTAMENTO,Máquinas Eléctricas,LABORATORIO)  
 (DIA65,HORA6,AULA\_GRANDE\_22,Tecnología de Fabricación)  
 (DIA66,HORA3,AULA\_GRANDE\_22,Mecánica)  
 (DIA66,HORA4,AULA\_GRANDE\_22,Tecnología de Fabricación)  
 (DIA66,HORA5,AULA\_GRANDE\_22,Química Aplicada a la Ingeniería)  
 (DIA67,HORA3,AULA\_GRANDE\_22,Gestión de Empresas)  
 (DIA67,HORA4,AULA\_GRANDE\_22,Química Aplicada a la Ingeniería)  
 (DIA68,HORA3,AULA\_GRANDE\_22,Química Aplicada a la Ingeniería)  
 (DIA68,HORA4,AULA\_GRANDE\_22,Tecnología de Fabricación)  
 (DIA68,HORA5,AULA\_GRANDE\_22,Ingeniería Térmica)  
 (DIA68,HORA6,DEPARTAMENTO,Métodos Matemáticos en Ingeniería,LABORATORIO)  
 (DIA69,HORA2,AULA\_GRANDE\_22,Mecánica)  
 (DIA70,HORA2,AULA\_GRANDE\_22,Química Aplicada a la Ingeniería)  
 (DIA70,HORA4,AULA\_GRANDE\_22,Ingeniería Térmica)  
 (DIA72,HORA4,DEPARTAMENTO,Tecnología de Fabricación,LABORATORIO)  
 (DIA72,HORA5,DEPARTAMENTO,Métodos Matemáticos en Ingeniería,LABORATORIO)  
 (DIA72,HORA6,AULA\_GRANDE\_22,Gestión de Empresas)  
 (DIA73,HORA2,AULA\_GRANDE\_22,Gestión de Empresas)  
 (DIA73,HORA4,DEPARTAMENTO,Métodos Matemáticos en Ingeniería,LABORATORIO)  
 (DIA73,HORA5,AULA\_GRANDE\_22,Mecánica)  
 (DIA74,HORA5,AULA\_GRANDE\_22,Química Aplicada a la Ingeniería)  
 (DIA74,HORA6,AULA\_GRANDE\_22,Máquinas Eléctricas)  
 (DIA75,HORA4,DEPARTAMENTO,Métodos Matemáticos en Ingeniería,LABORATORIO)  
 (DIA76,HORA2,DEPARTAMENTO,Métodos Matemáticos en Ingeniería,LABORATORIO)  
 (DIA76,HORA3,AULA\_GRANDE\_22,Mecánica)  
 (DIA76,HORA5,AULA\_GRANDE\_22,Gestión de Empresas)  
 (DIA76,HORA6,AULA\_GRANDE\_22,Tecnología de Fabricación)  
 (DIA77,HORA3,AULA\_GRANDE\_22,Ingeniería Térmica)  
 (DIA77,HORA4,AULA\_GRANDE\_22,Métodos Matemáticos en Ingeniería)  
 (DIA77,HORA6,DEPARTAMENTO,Métodos Matemáticos en Ingeniería,LABORATORIO)  
 (DIA78,HORA2,AULA\_GRANDE\_22,Gestión de Empresas)  
 (DIA78,HORA3,AULA\_GRANDE\_22,Química Aplicada a la Ingeniería)  
 (DIA79,HORA2,DEPARTAMENTO,Tecnología de Fabricación,LABORATORIO)  
 (DIA79,HORA3,AULA\_GRANDE\_22,Tecnología de Fabricación)  
 (DIA79,HORA4,DEPARTAMENTO,Máquinas Eléctricas,LABORATORIO)  
 (DIA79,HORA5,AULA\_GRANDE\_22,Tecnología de Fabricación)  
 (DIA79,HORA6,AULA\_GRANDE\_22,Gestión de Empresas)  
 (DIA80,HORA3,AULA\_GRANDE\_22,Ingeniería Térmica)  
 (DIA80,HORA5,DEPARTAMENTO,Métodos Matemáticos en Ingeniería,LABORATORIO)  
 (DIA81,HORA3,AULA\_GRANDE\_22,Tecnología de Fabricación)  
 (DIA81,HORA4,DEPARTAMENTO,Tecnología de Fabricación,LABORATORIO)  
 (DIA81,HORA5,AULA\_GRANDE\_22,Gestión de Empresas)

(DIA82,HORA4,AULA\_GRANDE\_22,Máquinas Eléctricas)  
 (DIA82,HORA5,AULA\_GRANDE\_22,Gestión de Empresas)  
 (DIA83,HORA2,AULA\_GRANDE\_22,Tecnología de Fabricación)  
 (DIA83,HORA3,AULA\_GRANDE\_22,Ingeniería Térmica)  
 (DIA84,HORA3,AULA\_GRANDE\_22,Gestión de Empresas)  
 (DIA84,HORA4,AULA\_GRANDE\_22,Ingeniería Térmica)  
 (DIA84,HORA5,AULA\_GRANDE\_22,Mecánica)  
 (DIA85,HORA2,AULA\_GRANDE\_22,Química Aplicada a la Ingeniería)  
 (DIA85,HORA3,AULA\_GRANDE\_22,Ingeniería Térmica)  
 (DIA87,HORA2,DEPARTAMENTO,Métodos Matemáticos en Ingeniería,LABORATORIO)  
 (DIA87,HORA3,AULA\_GRANDE\_22,Tecnología de Fabricación)  
 (DIA88,HORA2,DEPARTAMENTO,Máquinas Eléctricas,LABORATORIO)  
 (DIA88,HORA3,AULA\_GRANDE\_22,Química Aplicada a la Ingeniería)  
 (DIA88,HORA6,AULA\_GRANDE\_22,Máquinas Eléctricas)  
 (DIA89,HORA4,DEPARTAMENTO,Métodos Matemáticos en Ingeniería,LABORATORIO)  
 (DIA89,HORA5,DEPARTAMENTO,Ingeniería Térmica,LABORATORIO)  
 (DIA89,HORA6,AULA\_GRANDE\_22,Tecnología de Fabricación)  
 (DIA90,HORA2,AULA\_GRANDE\_22,Ingeniería Térmica)  
 (DIA91,HORA5,AULA\_GRANDE\_22,Ingeniería Térmica)  
 (DIA92,HORA3,DEPARTAMENTO,Métodos Matemáticos en Ingeniería,LABORATORIO)  
 (DIA92,HORA4,AULA\_GRANDE\_22,Tecnología de Fabricación)  
 (DIA92,HORA5,AULA\_GRANDE\_22,Química Aplicada a la Ingeniería)  
 (DIA92,HORA6,AULA\_GRANDE\_22,Gestión de Empresas)  
 (DIA93,HORA2,DEPARTAMENTO,Máquinas Eléctricas,LABORATORIO)  
 (DIA93,HORA3,AULA\_GRANDE\_22,Gestión de Empresas)  
 (DIA93,HORA4,AULA\_GRANDE\_22,Tecnología de Fabricación)  
 (DIA93,HORA5,AULA\_GRANDE\_22,Máquinas Eléctricas)  
 (DIA94,HORA2,DEPARTAMENTO,Máquinas Eléctricas,LABORATORIO)  
 (DIA95,HORA3,AULA\_GRANDE\_22,Ingeniería Térmica)  
 (DIA95,HORA4,AULA\_GRANDE\_22,Química Aplicada a la Ingeniería)  
 (DIA96,HORA3,DEPARTAMENTO,Métodos Matemáticos en Ingeniería,LABORATORIO)  
 (DIA96,HORA4,DEPARTAMENTO,Métodos Matemáticos en Ingeniería,LABORATORIO)  
 (DIA96,HORA6,AULA\_GRANDE\_22,Gestión de Empresas)  
 (DIA97,HORA3,AULA\_GRANDE\_22,Química Aplicada a la Ingeniería)  
 (DIA97,HORA5,AULA\_GRANDE\_22,Ingeniería Térmica)  
 (DIA97,HORA6,DEPARTAMENTO,Tecnología de Fabricación,LABORATORIO)  
 (DIA98,HORA2,AULA\_GRANDE\_22,Ingeniería Térmica)  
 (DIA98,HORA3,AULA\_GRANDE\_22,Máquinas Eléctricas)  
 (DIA98,HORA5,AULA\_GRANDE\_22,Mecánica)  
 (DIA99,HORA2,AULA\_GRANDE\_22,Ingeniería Térmica)  
 (DIA99,HORA3,AULA\_GRANDE\_22,Química Aplicada a la Ingeniería)  
 (DIA99,HORA4,AULA\_GRANDE\_22,Mecánica)  
 (DIA99,HORA5,AULA\_GRANDE\_22,Gestión de Empresas)  
 (DIA100,HORA2,DEPARTAMENTO,Métodos Matemáticos en Ingeniería,LABORATORIO)  
 (DIA100,HORA3,AULA\_GRANDE\_22,Máquinas Eléctricas)  
 (DIA100,HORA4,DEPARTAMENTO,Métodos Matemáticos en Ingeniería,LABORATORIO)

GRADO: INGENIERIA\_EN\_TECNOLOGIAS\_INDUSTRIALES CURSO: TERCERO GRUPO:  
GRUPO\_A11

(DIA1,HORA2,AULA\_MEDIANA\_31,Tecnología de Fabricación)  
 (DIA1,HORA3,AULA\_MEDIANA\_11,Ingeniería Térmica)  
 (DIA3,HORA2,AULA\_MEDIANA\_11,Gestión de Empresas)  
 (DIA4,HORA5,AULA\_MEDIANA\_11,Tecnología de Fabricación)  
 (DIA5,HORA3,AULA\_MEDIANA\_11,Mecánica)  
 (DIA6,HORA6,AULA\_MEDIANA\_11,Tecnología de Fabricación)



(DIA10,HORA6,AULA\_MEDIANA\_11,Máquinas Eléctricas)  
 (DIA11,HORA3,AULA\_MEDIANA\_11,Mecánica)  
 (DIA11,HORA4,AULA\_MEDIANA\_11,Tecnología de Fabricación)  
 (DIA13,HORA6,AULA\_MEDIANA\_31,Ingeniería Térmica)  
 (DIA14,HORA3,AULA\_MEDIANA\_11,Mecánica)  
 (DIA18,HORA4,AULA\_MEDIANA\_11,Mecánica)  
 (DIA19,HORA3,AULA\_MEDIANA\_31,Métodos Matemáticos en Ingeniería)  
 (DIA20,HORA5,AULA\_MEDIANA\_11,Mecánica)  
 (DIA21,HORA3,AULA\_MEDIANA\_11,Tecnología de Fabricación)  
 (DIA24,HORA2,AULA\_MEDIANA\_31,Máquinas Eléctricas)  
 (DIA27,HORA4,AULA\_MEDIANA\_11,Mecánica)  
 (DIA30,HORA3,AULA\_MEDIANA\_31,Métodos Matemáticos en Ingeniería)  
 (DIA35,HORA2,AULA\_MEDIANA\_31,Mecánica)  
 (DIA36,HORA3,AULA\_MEDIANA\_31,Máquinas Eléctricas)  
 (DIA37,HORA6,AULA\_MEDIANA\_11,Máquinas Eléctricas)  
 (DIA38,HORA5,AULA\_MEDIANA\_11,Ingeniería Térmica)  
 (DIA40,HORA4,AULA\_MEDIANA\_11,Tecnología de Fabricación)  
 (DIA41,HORA4,AULA\_MEDIANA\_31,Tecnología de Fabricación)  
 (DIA46,HORA4,AULA\_MEDIANA\_11,Ingeniería Térmica)  
 (DIA49,HORA6,AULA\_MEDIANA\_31,Máquinas Eléctricas)  
 (DIA51,HORA5,AULA\_MEDIANA\_31,Mecánica)  
 (DIA52,HORA5,AULA\_MEDIANA\_11,Máquinas Eléctricas)  
 (DIA53,HORA2,AULA\_MEDIANA\_11,Mecánica)  
 (DIA53,HORA3,AULA\_MEDIANA\_11,Métodos Matemáticos en Ingeniería)  
 (DIA53,HORA5,AULA\_MEDIANA\_11,Ingeniería Térmica)  
 (DIA54,HORA5,AULA\_MEDIANA\_11,Ingeniería Térmica)  
 (DIA56,HORA5,AULA\_MEDIANA\_11,Tecnología de Fabricación)  
 (DIA56,HORA6,AULA\_MEDIANA\_11,Gestión de Empresas)  
 (DIA57,HORA3,AULA\_MEDIANA\_31,Ingeniería Térmica)  
 (DIA58,HORA3,AULA\_MEDIANA\_11,Tecnología de Fabricación)  
 (DIA58,HORA5,AULA\_MEDIANA\_11,Gestión de Empresas)  
 (DIA59,HORA2,AULA\_MEDIANA\_11,Máquinas Eléctricas)  
 (DIA59,HORA3,AULA\_MEDIANA\_11,Métodos Matemáticos en Ingeniería)  
 (DIA60,HORA5,AULA\_MEDIANA\_11,Máquinas Eléctricas)  
 (DIA60,HORA6,AULA\_MEDIANA\_31,Mecánica)  
 (DIA61,HORA4,AULA\_MEDIANA\_11,Gestión de Empresas)  
 (DIA61,HORA5,AULA\_MEDIANA\_11,Mecánica)  
 (DIA63,HORA2,AULA\_MEDIANA\_11,Máquinas Eléctricas)  
 (DIA66,HORA2,AULA\_MEDIANA\_11,Ingeniería Térmica)  
 (DIA69,HORA3,AULA\_MEDIANA\_31,Métodos Matemáticos en Ingeniería)  
 (DIA70,HORA3,AULA\_MEDIANA\_11,Ingeniería Térmica)  
 (DIA70,HORA5,AULA\_MEDIANA\_11,Tecnología de Fabricación)  
 (DIA71,HORA2,AULA\_MEDIANA\_11,Tecnología de Fabricación)  
 (DIA72,HORA2,AULA\_MEDIANA\_11,Mecánica)  
 (DIA73,HORA3,AULA\_MEDIANA\_31,Mecánica)  
 (DIA75,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_41,Máquinas Eléctricas)  
 (DIA75,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_41,Ingeniería Térmica)  
 (DIA75,HORA6,AULA\_MEDIANA\_11,Métodos Matemáticos en Ingeniería)  
 (DIA76,HORA4,AULA\_MEDIANA\_31,Tecnología de Fabricación)  
 (DIA77,HORA5,AULA\_MEDIANA\_31,Gestión de Empresas)  
 (DIA78,HORA4,AULA\_MEDIANA\_11,Gestión de Empresas)  
 (DIA81,HORA2,AULA\_MEDIANA\_11,Gestión de Empresas)  
 (DIA82,HORA3,AULA\_MEDIANA\_11,Ingeniería Térmica)  
 (DIA83,HORA4,AULA\_MEDIANA\_11,Mecánica)  
 (DIA84,HORA2,AULA\_MEDIANA\_31,Ingeniería Térmica)

(DIA84,HORA6,AULA\_MEDIANA\_31,Tecnología de Fabricación)  
(DIA85,HORA5,AULA\_MEDIANA\_11,Tecnología de Fabricación)  
(DIA88,HORA4,AULA\_MEDIANA\_31,Tecnología de Fabricación)  
(DIA88,HORA5,AULA\_MEDIANA\_11,Ingeniería Térmica)  
(DIA90,HORA3,AULA\_MEDIANA\_31,Máquinas Eléctricas)  
(DIA91,HORA3,AULA\_MEDIANA\_11,Gestión de Empresas)  
(DIA91,HORA4,AULA\_MEDIANA\_31,Máquinas Eléctricas)  
(DIA91,HORA6,AULA\_MEDIANA\_11,Ingeniería Térmica)  
(DIA94,HORA3,AULA\_MEDIANA\_31,Métodos Matemáticos en Ingeniería)  
(DIA95,HORA5,AULA\_MEDIANA\_11,Mecánica)  
(DIA95,HORA6,AULA\_MEDIANA\_11,Gestión de Empresas)  
(DIA96,HORA5,AULA\_MEDIANA\_11,Gestión de Empresas)  
(DIA97,HORA4,AULA\_MEDIANA\_31,Máquinas Eléctricas)  
(DIA98,HORA4,AULA\_MEDIANA\_11,Máquinas Eléctricas)

GRADO: INGENIERIA\_EN\_TECNOLOGIAS\_INDUSTRIALES CURSO: TERCERO GRUPO:  
GRUPO\_A12

(DIA1,HORA2,AULA\_MEDIANA\_41,Tecnología de Fabricación)  
(DIA1,HORA3,AULA\_MEDIANA\_21,Ingeniería Térmica)  
(DIA3,HORA2,AULA\_MEDIANA\_21,Gestión de Empresas)  
(DIA4,HORA5,AULA\_MEDIANA\_21,Tecnología de Fabricación)  
(DIA5,HORA3,AULA\_MEDIANA\_21,Mecánica)  
(DIA6,HORA6,AULA\_MEDIANA\_21,Tecnología de Fabricación)  
(DIA10,HORA6,AULA\_MEDIANA\_21,Máquinas Eléctricas)  
(DIA11,HORA3,AULA\_MEDIANA\_21,Mecánica)  
(DIA11,HORA4,AULA\_MEDIANA\_21,Tecnología de Fabricación)  
(DIA13,HORA6,AULA\_MEDIANA\_41,Ingeniería Térmica)  
(DIA14,HORA3,AULA\_MEDIANA\_21,Mecánica)  
(DIA18,HORA4,AULA\_MEDIANA\_21,Mecánica)  
(DIA19,HORA3,AULA\_MEDIANA\_41,Métodos Matemáticos en Ingeniería)  
(DIA20,HORA5,AULA\_MEDIANA\_21,Mecánica)  
(DIA21,HORA3,AULA\_MEDIANA\_21,Tecnología de Fabricación)  
(DIA24,HORA2,AULA\_MEDIANA\_41,Máquinas Eléctricas)  
(DIA27,HORA4,AULA\_MEDIANA\_21,Mecánica)  
(DIA30,HORA3,AULA\_MEDIANA\_41,Métodos Matemáticos en Ingeniería)  
(DIA35,HORA2,AULA\_MEDIANA\_41,Mecánica)  
(DIA36,HORA3,AULA\_MEDIANA\_41,Máquinas Eléctricas)  
(DIA37,HORA6,AULA\_MEDIANA\_21,Máquinas Eléctricas)  
(DIA38,HORA5,AULA\_MEDIANA\_21,Ingeniería Térmica)  
(DIA40,HORA4,AULA\_MEDIANA\_21,Tecnología de Fabricación)  
(DIA41,HORA4,AULA\_MEDIANA\_41,Tecnología de Fabricación)  
(DIA46,HORA4,AULA\_MEDIANA\_21,Ingeniería Térmica)  
(DIA49,HORA6,AULA\_MEDIANA\_41,Máquinas Eléctricas)  
(DIA51,HORA5,AULA\_MEDIANA\_41,Mecánica)  
(DIA52,HORA5,AULA\_MEDIANA\_21,Máquinas Eléctricas)  
(DIA53,HORA2,AULA\_MEDIANA\_21,Mecánica)  
(DIA53,HORA3,AULA\_MEDIANA\_21,Métodos Matemáticos en Ingeniería)  
(DIA53,HORA5,AULA\_MEDIANA\_21,Ingeniería Térmica)  
(DIA54,HORA5,AULA\_MEDIANA\_21,Ingeniería Térmica)  
(DIA56,HORA5,AULA\_MEDIANA\_21,Tecnología de Fabricación)  
(DIA56,HORA6,AULA\_MEDIANA\_21,Gestión de Empresas)  
(DIA57,HORA3,AULA\_MEDIANA\_41,Ingeniería Térmica)  
(DIA58,HORA3,AULA\_MEDIANA\_21,Tecnología de Fabricación)  
(DIA58,HORA5,AULA\_MEDIANA\_21,Gestión de Empresas)  
(DIA59,HORA2,AULA\_MEDIANA\_21,Máquinas Eléctricas)

(DIA59,HORA3,AULA\_MEDIANA\_21,Métodos Matemáticos en Ingeniería)  
(DIA60,HORA5,AULA\_MEDIANA\_21,Máquinas Eléctricas)  
(DIA60,HORA6,AULA\_MEDIANA\_41,Mecánica)  
(DIA61,HORA4,AULA\_MEDIANA\_21,Gestión de Empresas)  
(DIA61,HORA5,AULA\_MEDIANA\_21,Mecánica)  
(DIA63,HORA2,AULA\_MEDIANA\_21,Máquinas Eléctricas)  
(DIA66,HORA2,AULA\_MEDIANA\_21,Ingeniería Térmica)  
(DIA69,HORA3,AULA\_MEDIANA\_41,Métodos Matemáticos en Ingeniería)  
(DIA70,HORA3,AULA\_MEDIANA\_21,Ingeniería Térmica)  
(DIA70,HORA5,AULA\_MEDIANA\_21,Tecnología de Fabricación)  
(DIA71,HORA2,AULA\_MEDIANA\_21,Tecnología de Fabricación)  
(DIA72,HORA2,AULA\_MEDIANA\_21,Mecánica)  
(DIA73,HORA3,AULA\_MEDIANA\_41,Mecánica)  
(DIA75,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_42,Máquinas Eléctricas)  
(DIA75,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_42,Ingeniería Térmica)  
(DIA75,HORA6,AULA\_MEDIANA\_21,Métodos Matemáticos en Ingeniería)  
(DIA76,HORA4,AULA\_MEDIANA\_41,Tecnología de Fabricación)  
(DIA77,HORA5,AULA\_MEDIANA\_41,Gestión de Empresas)  
(DIA78,HORA4,AULA\_MEDIANA\_21,Gestión de Empresas)  
(DIA81,HORA2,AULA\_MEDIANA\_21,Gestión de Empresas)  
(DIA82,HORA3,AULA\_MEDIANA\_21,Ingeniería Térmica)  
(DIA83,HORA4,AULA\_MEDIANA\_21,Mecánica)  
(DIA84,HORA2,AULA\_MEDIANA\_41,Ingeniería Térmica)  
(DIA84,HORA6,AULA\_MEDIANA\_41,Tecnología de Fabricación)  
(DIA85,HORA5,AULA\_MEDIANA\_21,Tecnología de Fabricación)  
(DIA88,HORA4,AULA\_MEDIANA\_41,Tecnología de Fabricación)  
(DIA88,HORA5,AULA\_MEDIANA\_21,Ingeniería Térmica)  
(DIA90,HORA3,AULA\_MEDIANA\_41,Máquinas Eléctricas)  
(DIA91,HORA3,AULA\_MEDIANA\_21,Gestión de Empresas)  
(DIA91,HORA4,AULA\_MEDIANA\_41,Máquinas Eléctricas)  
(DIA91,HORA6,AULA\_MEDIANA\_21,Ingeniería Térmica)  
(DIA94,HORA3,AULA\_MEDIANA\_41,Métodos Matemáticos en Ingeniería)  
(DIA95,HORA5,AULA\_MEDIANA\_21,Mecánica)  
(DIA95,HORA6,AULA\_MEDIANA\_21,Gestión de Empresas)  
(DIA96,HORA5,AULA\_MEDIANA\_21,Gestión de Empresas)  
(DIA97,HORA4,AULA\_MEDIANA\_41,Máquinas Eléctricas)  
(DIA98,HORA4,AULA\_MEDIANA\_21,Máquinas Eléctricas)

GRADO: INGENIERIA\_EN\_TECNOLOGIAS\_INDUSTRIALES CURSO: TERCERO GRUPO:  
GRUPO\_S11

(DIA4,HORA6,AULA\_PEQUENYA\_41,Mecánica)  
(DIA10,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_41,Tecnología de Fabricación)  
(DIA26,HORA6,AULA\_PEQUENYA\_41,Tecnología de Fabricación)  
(DIA39,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_41,Mecánica)  
(DIA39,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_41,Tecnología de Fabricación)  
(DIA57,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_41,Ingeniería Térmica)  
(DIA60,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_41,Ingeniería Térmica)  
(DIA61,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_61,Ingeniería Térmica)  
(DIA63,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_51,Tecnología de Fabricación)  
(DIA72,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_41,Mecánica)  
(DIA73,HORA6,AULA\_PEQUENYA\_41,Ingeniería Térmica)  
(DIA80,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_41,Ingeniería Térmica)  
(DIA82,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_51,Mecánica)

GRADO: INGENIERIA\_EN\_TECNOLOGIAS\_INDUSTRIALES CURSO: TERCERO GRUPO:  
GRUPO\_S12

(DIA4,HORA6,AULA\_PEQUENYA\_42,Mecánica)  
(DIA10,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_42,Tecnología de Fabricación)  
(DIA26,HORA6,AULA\_PEQUENYA\_42,Tecnología de Fabricación)  
(DIA39,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_42,Mecánica)  
(DIA39,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_42,Tecnología de Fabricación)  
(DIA57,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_42,Ingeniería Térmica)  
(DIA60,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_42,Ingeniería Térmica)  
(DIA61,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_62,Ingeniería Térmica)  
(DIA63,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_52,Tecnología de Fabricación)  
(DIA72,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_42,Mecánica)  
(DIA73,HORA6,AULA\_PEQUENYA\_42,Ingeniería Térmica)  
(DIA80,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_42,Ingeniería Térmica)  
(DIA82,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_52,Mecánica)

## 2) Cuatrimestre: Primero – Grupo: Tarde.

### PARÁMETROS

Temperatura Inicial: 504.62  
Velocidad de Enfriamiento: 0.974  
Número de enfriamientos: 2000  
Número de vecinos / Ciclos por temperatura: 100

El tiempo de ejecución es de 448 segundos

### RESTRICCIONES

Restriccion 0: 1.0 \* 1.0  
Restriccion 1: 1.0 \* 0.9611650485436893  
Restriccion 2: 1.0 \* 0.9644444444444444  
Restriccion 3: 1.0 \* 1.0  
Restriccion 4: 1.0 \* 1.0  
Restriccion 5: 1.0 \* 1.0  
Restriccion 6: 1.0 \* 1.0

PUNTUACION: 6.9256094929881336

GRADO: INGENIERIA\_ELECTRICA CURSO: SEGUNDO GRUPO: GRUPO\_T1

(DIA1,HORA2,AULA\_GRANDE\_32,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
(DIA1,HORA5,AULA\_GRANDE\_32,Ciencia de Materiales)  
(DIA2,HORA3,AULA\_GRANDE\_32,Resistencia de Materiales)  
(DIA2,HORA4,AULA\_GRANDE\_32,Ciencia de Materiales)  
(DIA2,HORA5,AULA\_GRANDE\_32,Resistencia de Materiales)  
(DIA3,HORA5,AULA\_GRANDE\_32,Sistemas de Producción y Fabricación)  
(DIA4,HORA5,DEPARTAMENTO,Matemáticas III,LABORATORIO)  
(DIA7,HORA4,AULA\_GRANDE\_32,Matemáticas III)  
(DIA8,HORA4,AULA\_GRANDE\_32,Sistemas de Producción y Fabricación)  
(DIA9,HORA2,AULA\_GRANDE\_32,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
(DIA9,HORA4,AULA\_GRANDE\_32,Sistemas de Producción y Fabricación)  
(DIA10,HORA2,AULA\_GRANDE\_32,Sistemas de Producción y Fabricación)  
(DIA11,HORA1,AULA\_GRANDE\_32,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
(DIA11,HORA2,AULA\_GRANDE\_32,Ingeniería de Organización)  
(DIA11,HORA3,AULA\_GRANDE\_32,Matemáticas III)  
(DIA11,HORA4,AULA\_GRANDE\_32,Ciencia de Materiales)

(DIA12,HORA3,DEPARTAMENTO,Matemáticas III,LABORATORIO)  
 (DIA13,HORA2,AULA\_GRANDE\_32,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
 (DIA13,HORA3,AULA\_GRANDE\_32,Resistencia de Materiales)  
 (DIA14,HORA3,AULA\_GRANDE\_32,Matemáticas III)  
 (DIA14,HORA5,AULA\_GRANDE\_32,Ciencia de Materiales)  
 (DIA15,HORA2,AULA\_GRANDE\_32,Matemáticas III)  
 (DIA15,HORA3,AULA\_GRANDE\_32,Ingeniería de Organización)  
 (DIA15,HORA5,AULA\_GRANDE\_32,Ciencia de Materiales)  
 (DIA16,HORA3,AULA\_GRANDE\_32,Matemáticas III)  
 (DIA17,HORA1,AULA\_GRANDE\_32,Ciencia de Materiales)  
 (DIA18,HORA4,AULA\_GRANDE\_32,Ingeniería de Organización)  
 (DIA19,HORA1,AULA\_GRANDE\_32,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
 (DIA19,HORA2,AULA\_GRANDE\_32,Ingeniería de Organización)  
 (DIA19,HORA3,AULA\_GRANDE\_32,Ciencia de Materiales)  
 (DIA19,HORA4,AULA\_GRANDE\_32,Sistemas de Producción y Fabricación)  
 (DIA20,HORA1,AULA\_GRANDE\_32,Resistencia de Materiales)  
 (DIA20,HORA3,AULA\_GRANDE\_32,Resistencia de Materiales)  
 (DIA20,HORA4,AULA\_GRANDE\_32,Matemáticas III)  
 (DIA20,HORA5,AULA\_GRANDE\_32,Ciencia de Materiales)  
 (DIA21,HORA1,AULA\_GRANDE\_32,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
 (DIA21,HORA2,AULA\_GRANDE\_32,Ingeniería de Organización)  
 (DIA21,HORA5,AULA\_GRANDE\_32,Ciencia de Materiales)  
 (DIA22,HORA1,AULA\_GRANDE\_32,Ingeniería de Organización)  
 (DIA22,HORA2,AULA\_GRANDE\_32,Ciencia de Materiales)  
 (DIA23,HORA1,AULA\_GRANDE\_32,Sistemas de Producción y Fabricación)  
 (DIA23,HORA2,DEPARTAMENTO,Matemáticas III,LABORATORIO)  
 (DIA23,HORA4,AULA\_GRANDE\_32,Ciencia de Materiales)  
 (DIA24,HORA1,AULA\_GRANDE\_32,Matemáticas III)  
 (DIA24,HORA2,AULA\_GRANDE\_32,Ciencia de Materiales)  
 (DIA24,HORA3,AULA\_GRANDE\_32,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
 (DIA24,HORA4,AULA\_GRANDE\_32,Ingeniería de Organización)  
 (DIA24,HORA5,AULA\_GRANDE\_32,Ciencia de Materiales)  
 (DIA25,HORA2,AULA\_GRANDE\_32,Matemáticas III)  
 (DIA25,HORA3,DEPARTAMENTO,Matemáticas III,LABORATORIO)  
 (DIA26,HORA2,AULA\_GRANDE\_32,Matemáticas III)  
 (DIA26,HORA4,AULA\_GRANDE\_32,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
 (DIA27,HORA1,AULA\_GRANDE\_32,Ciencia de Materiales)  
 (DIA28,HORA1,AULA\_GRANDE\_32,Ciencia de Materiales)  
 (DIA28,HORA2,DEPARTAMENTO,Matemáticas III,LABORATORIO)  
 (DIA29,HORA5,AULA\_GRANDE\_32,Ciencia de Materiales)  
 (DIA31,HORA1,AULA\_GRANDE\_32,Resistencia de Materiales)  
 (DIA31,HORA2,AULA\_GRANDE\_32,Sistemas de Producción y Fabricación)  
 (DIA31,HORA3,AULA\_GRANDE\_32,Ciencia de Materiales)  
 (DIA31,HORA4,AULA\_GRANDE\_32,Resistencia de Materiales)  
 (DIA31,HORA5,AULA\_GRANDE\_32,Ciencia de Materiales)  
 (DIA32,HORA3,AULA\_GRANDE\_32,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
 (DIA32,HORA4,AULA\_GRANDE\_32,Matemáticas III)  
 (DIA32,HORA5,AULA\_GRANDE\_32,Ciencia de Materiales)  
 (DIA33,HORA1,AULA\_GRANDE\_32,Matemáticas III)  
 (DIA33,HORA2,AULA\_GRANDE\_32,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
 (DIA34,HORA3,AULA\_GRANDE\_32,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
 (DIA34,HORA5,AULA\_GRANDE\_32,Sistemas de Producción y Fabricación)  
 (DIA35,HORA4,AULA\_GRANDE\_32,Sistemas de Producción y Fabricación)  
 (DIA35,HORA5,AULA\_GRANDE\_32,Ciencia de Materiales)  
 (DIA36,HORA1,AULA\_GRANDE\_32,Mecánica para máquinas y mecanismos)

(DIA36,HORA2,DEPARTAMENTO,Matemáticas III,LABORATORIO)  
(DIA36,HORA3,AULA\_GRANDE\_32,Ciencia de Materiales)  
(DIA37,HORA2,AULA\_GRANDE\_32,Matemáticas III)  
(DIA37,HORA3,AULA\_GRANDE\_32,Sistemas de Producción y Fabricación)  
(DIA40,HORA3,AULA\_GRANDE\_32,Ciencia de Materiales)  
(DIA41,HORA1,AULA\_GRANDE\_32,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
(DIA41,HORA3,AULA\_GRANDE\_32,Ciencia de Materiales)  
(DIA41,HORA4,DEPARTAMENTO,Matemáticas III,LABORATORIO)  
(DIA42,HORA3,AULA\_GRANDE\_32,Ciencia de Materiales)  
(DIA42,HORA4,AULA\_GRANDE\_32,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
(DIA43,HORA3,AULA\_GRANDE\_32,Ingeniería de Organización)  
(DIA44,HORA3,DEPARTAMENTO,Matemáticas III,LABORATORIO)  
(DIA44,HORA4,AULA\_GRANDE\_32,Matemáticas III)  
(DIA44,HORA5,DEPARTAMENTO,Matemáticas III,LABORATORIO)  
(DIA46,HORA3,AULA\_GRANDE\_32,Ciencia de Materiales)  
(DIA46,HORA4,AULA\_GRANDE\_32,Matemáticas III)  
(DIA46,HORA5,AULA\_GRANDE\_32,Ingeniería de Organización)  
(DIA47,HORA3,AULA\_GRANDE\_32,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
(DIA49,HORA1,AULA\_GRANDE\_32,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
(DIA49,HORA2,AULA\_GRANDE\_32,Resistencia de Materiales)  
(DIA50,HORA2,AULA\_GRANDE\_32,Ciencia de Materiales)  
(DIA50,HORA3,AULA\_GRANDE\_32,Matemáticas III)  
(DIA50,HORA4,AULA\_GRANDE\_32,Ciencia de Materiales)  
(DIA50,HORA5,AULA\_GRANDE\_32,Sistemas de Producción y Fabricación)  
(DIA51,HORA1,AULA\_GRANDE\_32,Ingeniería de Organización)  
(DIA51,HORA2,AULA\_GRANDE\_32,Ciencia de Materiales)  
(DIA52,HORA2,AULA\_GRANDE\_32,Ingeniería de Organización)  
(DIA52,HORA3,AULA\_GRANDE\_32,Sistemas de Producción y Fabricación)  
(DIA54,HORA3,AULA\_GRANDE\_32,Matemáticas III)  
(DIA55,HORA1,AULA\_GRANDE\_32,Matemáticas III)  
(DIA55,HORA3,AULA\_GRANDE\_32,Ingeniería de Organización)  
(DIA56,HORA3,AULA\_GRANDE\_32,Ingeniería de Organización)  
(DIA56,HORA4,AULA\_GRANDE\_32,Sistemas de Producción y Fabricación)  
(DIA57,HORA1,AULA\_GRANDE\_32,Ingeniería de Organización)  
(DIA60,HORA1,AULA\_GRANDE\_32,Resistencia de Materiales)  
(DIA60,HORA4,AULA\_GRANDE\_32,Matemáticas III)  
(DIA60,HORA5,AULA\_GRANDE\_32,Ingeniería de Organización)  
(DIA61,HORA3,AULA\_GRANDE\_32,Resistencia de Materiales)  
(DIA61,HORA4,AULA\_GRANDE\_32,Ingeniería de Organización)  
(DIA61,HORA5,DEPARTAMENTO,Matemáticas III,LABORATORIO)  
(DIA63,HORA1,AULA\_GRANDE\_32,Ciencia de Materiales)  
(DIA63,HORA2,AULA\_GRANDE\_32,Matemáticas III)  
(DIA63,HORA3,AULA\_GRANDE\_32,Ciencia de Materiales)  
(DIA63,HORA5,AULA\_GRANDE\_32,Resistencia de Materiales)  
(DIA65,HORA1,AULA\_GRANDE\_32,Ingeniería de Organización)  
(DIA65,HORA2,AULA\_GRANDE\_32,Ciencia de Materiales)  
(DIA65,HORA3,DEPARTAMENTO,Matemáticas III,LABORATORIO)  
(DIA65,HORA4,AULA\_GRANDE\_32,Matemáticas III)  
(DIA66,HORA3,AULA\_GRANDE\_32,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
(DIA66,HORA4,AULA\_GRANDE\_32,Ingeniería de Organización)  
(DIA66,HORA5,AULA\_GRANDE\_32,Ciencia de Materiales)  
(DIA68,HORA1,AULA\_GRANDE\_32,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
(DIA68,HORA2,AULA\_GRANDE\_32,Matemáticas III)  
(DIA68,HORA3,AULA\_GRANDE\_32,Resistencia de Materiales)  
(DIA68,HORA4,AULA\_GRANDE\_32,Sistemas de Producción y Fabricación)

(DIA71,HORA1,AULA\_GRANDE\_32,Matemáticas III)  
(DIA71,HORA2,AULA\_GRANDE\_32,Ciencia de Materiales)  
(DIA71,HORA4,AULA\_GRANDE\_32,Ingeniería de Organización)  
(DIA71,HORA5,AULA\_GRANDE\_32,Resistencia de Materiales)  
(DIA72,HORA2,AULA\_GRANDE\_32,Ciencia de Materiales)  
(DIA73,HORA3,AULA\_GRANDE\_32,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
(DIA73,HORA4,AULA\_GRANDE\_32,Ingeniería de Organización)  
(DIA73,HORA5,AULA\_GRANDE\_32,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
(DIA74,HORA3,AULA\_GRANDE\_32,Ciencia de Materiales)  
(DIA75,HORA2,AULA\_GRANDE\_32,Resistencia de Materiales)  
(DIA77,HORA2,AULA\_GRANDE\_32,Ingeniería de Organización)  
(DIA77,HORA3,AULA\_GRANDE\_32,Resistencia de Materiales)  
(DIA77,HORA4,AULA\_GRANDE\_32,Ingeniería de Organización)  
(DIA78,HORA3,DEPARTAMENTO,Matemáticas III,LABORATORIO)  
(DIA78,HORA5,AULA\_GRANDE\_32,Ciencia de Materiales)  
(DIA79,HORA4,AULA\_GRANDE\_32,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
(DIA79,HORA5,AULA\_GRANDE\_32,Matemáticas III)  
(DIA80,HORA2,AULA\_GRANDE\_32,Sistemas de Producción y Fabricación)  
(DIA81,HORA2,AULA\_GRANDE\_32,Ciencia de Materiales)  
(DIA82,HORA2,AULA\_GRANDE\_32,Ciencia de Materiales)  
(DIA82,HORA4,AULA\_GRANDE\_32,Sistemas de Producción y Fabricación)  
(DIA83,HORA2,AULA\_GRANDE\_32,Ingeniería de Organización)  
(DIA83,HORA3,AULA\_GRANDE\_32,Ciencia de Materiales)  
(DIA83,HORA5,AULA\_GRANDE\_32,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
(DIA85,HORA1,AULA\_GRANDE\_32,Ciencia de Materiales)  
(DIA85,HORA4,AULA\_GRANDE\_32,Ingeniería de Organización)  
(DIA86,HORA4,AULA\_GRANDE\_32,Resistencia de Materiales)  
(DIA87,HORA1,AULA\_GRANDE\_32,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
(DIA87,HORA2,DEPARTAMENTO,Matemáticas III,LABORATORIO)  
(DIA87,HORA3,AULA\_GRANDE\_32,Matemáticas III)  
(DIA87,HORA4,AULA\_GRANDE\_32,Ciencia de Materiales)  
(DIA87,HORA5,AULA\_GRANDE\_32,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
(DIA89,HORA1,AULA\_GRANDE\_32,Matemáticas III)  
(DIA89,HORA2,AULA\_GRANDE\_32,Ingeniería de Organización)  
(DIA89,HORA4,AULA\_GRANDE\_32,Ingeniería de Organización)  
(DIA90,HORA2,AULA\_GRANDE\_32,Ciencia de Materiales)  
(DIA90,HORA3,AULA\_GRANDE\_32,Matemáticas III)  
(DIA91,HORA3,AULA\_GRANDE\_32,Resistencia de Materiales)  
(DIA92,HORA1,AULA\_GRANDE\_32,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
(DIA92,HORA2,AULA\_GRANDE\_32,Ingeniería de Organización)  
(DIA92,HORA3,AULA\_GRANDE\_32,Ciencia de Materiales)  
(DIA92,HORA5,AULA\_GRANDE\_32,Sistemas de Producción y Fabricación)  
(DIA94,HORA4,AULA\_GRANDE\_32,Resistencia de Materiales)  
(DIA95,HORA1,AULA\_GRANDE\_32,Resistencia de Materiales)  
(DIA95,HORA2,AULA\_GRANDE\_32,Ingeniería de Organización)  
(DIA95,HORA3,AULA\_GRANDE\_32,Matemáticas III)  
(DIA95,HORA4,AULA\_GRANDE\_32,Ingeniería de Organización)  
(DIA96,HORA3,AULA\_GRANDE\_32,Sistemas de Producción y Fabricación)  
(DIA96,HORA4,DEPARTAMENTO,Matemáticas III,LABORATORIO)  
(DIA97,HORA1,AULA\_GRANDE\_32,Ingeniería de Organización)  
(DIA97,HORA2,AULA\_GRANDE\_32,Ciencia de Materiales)  
(DIA97,HORA3,AULA\_GRANDE\_32,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
(DIA98,HORA1,AULA\_GRANDE\_32,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
(DIA98,HORA3,AULA\_GRANDE\_32,Ciencia de Materiales)  
(DIA99,HORA1,AULA\_GRANDE\_32,Matemáticas III)

(DIA99,HORA2,AULA\_GRANDE\_32,Resistencia de Materiales)  
(DIA99,HORA4,AULA\_GRANDE\_32,Matemáticas III)  
(DIA100,HORA2,DEPARTAMENTO,Matemáticas III,LABORATORIO)  
(DIA100,HORA3,AULA\_GRANDE\_32,Matemáticas III)

GRADO: INGENIERIA ELECTRICA CURSO: SEGUNDO GRUPO: GRUPO\_A11

(DIA1,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_41,Ingeniería de Organización)  
(DIA7,HORA3,AULA\_MEDIANA\_11,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
(DIA9,HORA1,AULA\_MEDIANA\_31,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
(DIA9,HORA3,AULA\_MEDIANA\_31,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
(DIA9,HORA5,AULA\_MEDIANA\_11,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
(DIA12,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_41,Resistencia de Materiales)  
(DIA12,HORA4,AULA\_MEDIANA\_11,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
(DIA14,HORA4,AULA\_MEDIANA\_11,Sistemas de Producción y Fabricación)  
(DIA15,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_51,Ingeniería de Organización)  
(DIA20,HORA2,AULA\_MEDIANA\_31,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
(DIA22,HORA3,AULA\_MEDIANA\_31,Sistemas de Producción y Fabricación)  
(DIA22,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_41,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
(DIA22,HORA5,AULA\_MEDIANA\_31,Resistencia de Materiales)  
(DIA26,HORA3,AULA\_MEDIANA\_11,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
(DIA28,HORA4,AULA\_MEDIANA\_11,Ingeniería de Organización)  
(DIA29,HORA4,AULA\_MEDIANA\_11,Ingeniería de Organización)  
(DIA30,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_51,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
(DIA33,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_41,Matemáticas III)  
(DIA33,HORA4,AULA\_MEDIANA\_11,Resistencia de Materiales)  
(DIA38,HORA2,AULA\_MEDIANA\_11,Ingeniería de Organización)  
(DIA38,HORA3,AULA\_MEDIANA\_31,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
(DIA41,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_41,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
(DIA44,HORA2,AULA\_MEDIANA\_11,Ingeniería de Organización)  
(DIA46,HORA1,AULA\_PEQUENYA\_41,Ingeniería de Organización)  
(DIA46,HORA2,AULA\_MEDIANA\_31,Sistemas de Producción y Fabricación)  
(DIA47,HORA1,AULA\_MEDIANA\_11,Sistemas de Producción y Fabricación)  
(DIA47,HORA2,AULA\_MEDIANA\_31,Resistencia de Materiales)  
(DIA47,HORA4,AULA\_MEDIANA\_31,Matemáticas III)  
(DIA48,HORA3,AULA\_MEDIANA\_31,Sistemas de Producción y Fabricación)  
(DIA48,HORA4,AULA\_MEDIANA\_31,Resistencia de Materiales)  
(DIA48,HORA5,AULA\_MEDIANA\_11,Matemáticas III)  
(DIA50,HORA1,AULA\_MEDIANA\_11,Resistencia de Materiales)  
(DIA54,HORA2,AULA\_MEDIANA\_31,Matemáticas III)  
(DIA54,HORA5,AULA\_MEDIANA\_31,Resistencia de Materiales)  
(DIA55,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_41,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
(DIA56,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_41,Matemáticas III)  
(DIA61,HORA1,AULA\_PEQUENYA\_41,Sistemas de Producción y Fabricación)  
(DIA61,HORA2,AULA\_MEDIANA\_31,Resistencia de Materiales)  
(DIA63,HORA4,AULA\_MEDIANA\_31,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
(DIA64,HORA2,AULA\_MEDIANA\_31,Resistencia de Materiales)  
(DIA64,HORA3,AULA\_MEDIANA\_31,Sistemas de Producción y Fabricación)  
(DIA65,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_41,Sistemas de Producción y Fabricación)  
(DIA66,HORA1,AULA\_MEDIANA\_31,Matemáticas III)  
(DIA66,HORA2,AULA\_MEDIANA\_11,Resistencia de Materiales)  
(DIA72,HORA1,AULA\_MEDIANA\_11,Resistencia de Materiales)  
(DIA74,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_41,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
(DIA75,HORA1,AULA\_MEDIANA\_11,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
(DIA77,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_41,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
(DIA79,HORA3,AULA\_MEDIANA\_31,Resistencia de Materiales)



(DIA80,HORA1,AULA\_MEDIANA\_11,Sistemas de Producción y Fabricación)  
 (DIA81,HORA1,AULA\_MEDIANA\_11,Sistemas de Producción y Fabricación)  
 (DIA82,HORA1,AULA\_MEDIANA\_31,Sistemas de Producción y Fabricación)  
 (DIA82,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_41,Sistemas de Producción y Fabricación)  
 (DIA83,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_41,Resistencia de Materiales)  
 (DIA84,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_41,Matemáticas III)  
 (DIA85,HORA2,AULA\_MEDIANA\_31,Matemáticas III)  
 (DIA85,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_41,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
 (DIA86,HORA5,AULA\_MEDIANA\_11,Resistencia de Materiales)  
 (DIA88,HORA1,AULA\_MEDIANA\_31,Matemáticas III)  
 (DIA89,HORA3,AULA\_MEDIANA\_31,Matemáticas III)  
 (DIA89,HORA5,AULA\_MEDIANA\_31,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
 (DIA91,HORA2,AULA\_MEDIANA\_11,Resistencia de Materiales)  
 (DIA91,HORA4,AULA\_MEDIANA\_31,Resistencia de Materiales)  
 (DIA92,HORA4,AULA\_MEDIANA\_31,Sistemas de Producción y Fabricación)  
 (DIA94,HORA2,AULA\_MEDIANA\_11,Matemáticas III)  
 (DIA94,HORA5,AULA\_MEDIANA\_11,Resistencia de Materiales)  
 (DIA95,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_51,Sistemas de Producción y Fabricación)  
 (DIA97,HORA4,AULA\_MEDIANA\_11,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
 (DIA98,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_41,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
 (DIA99,HORA5,AULA\_MEDIANA\_31,Resistencia de Materiales)  
 (DIA100,HORA4,AULA\_MEDIANA\_31,Resistencia de Materiales)

GRADO: INGENIERIA ELECTRICA CURSO: SEGUNDO GRUPO: GRUPO\_A12

(DIA1,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_42,Ingeniería de Organización)  
 (DIA7,HORA3,AULA\_MEDIANA\_21,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
 (DIA9,HORA1,AULA\_MEDIANA\_41,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
 (DIA9,HORA3,AULA\_MEDIANA\_41,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
 (DIA9,HORA5,AULA\_MEDIANA\_21,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
 (DIA12,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_42,Resistencia de Materiales)  
 (DIA12,HORA4,AULA\_MEDIANA\_21,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
 (DIA14,HORA4,AULA\_MEDIANA\_21,Sistemas de Producción y Fabricación)  
 (DIA15,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_52,Ingeniería de Organización)  
 (DIA20,HORA2,AULA\_MEDIANA\_41,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
 (DIA22,HORA3,AULA\_MEDIANA\_41,Sistemas de Producción y Fabricación)  
 (DIA22,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_42,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
 (DIA22,HORA5,AULA\_MEDIANA\_41,Resistencia de Materiales)  
 (DIA26,HORA3,AULA\_MEDIANA\_21,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
 (DIA28,HORA4,AULA\_MEDIANA\_21,Ingeniería de Organización)  
 (DIA29,HORA4,AULA\_MEDIANA\_21,Ingeniería de Organización)  
 (DIA30,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_52,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
 (DIA33,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_42,Matemáticas III)  
 (DIA33,HORA4,AULA\_MEDIANA\_21,Resistencia de Materiales)  
 (DIA38,HORA2,AULA\_MEDIANA\_21,Ingeniería de Organización)  
 (DIA38,HORA3,AULA\_MEDIANA\_41,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
 (DIA41,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_42,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
 (DIA44,HORA2,AULA\_MEDIANA\_21,Ingeniería de Organización)  
 (DIA46,HORA1,AULA\_PEQUENYA\_42,Ingeniería de Organización)  
 (DIA46,HORA2,AULA\_MEDIANA\_41,Sistemas de Producción y Fabricación)  
 (DIA47,HORA1,AULA\_MEDIANA\_21,Sistemas de Producción y Fabricación)  
 (DIA47,HORA2,AULA\_MEDIANA\_41,Resistencia de Materiales)  
 (DIA47,HORA4,AULA\_MEDIANA\_41,Matemáticas III)  
 (DIA48,HORA3,AULA\_MEDIANA\_41,Sistemas de Producción y Fabricación)  
 (DIA48,HORA4,AULA\_MEDIANA\_41,Resistencia de Materiales)  
 (DIA48,HORA5,AULA\_MEDIANA\_21,Matemáticas III)

(DIA50,HORA1,AULA\_MEDIANA\_21,Resistencia de Materiales)  
(DIA54,HORA2,AULA\_MEDIANA\_41,Matemáticas III)  
(DIA54,HORA5,AULA\_MEDIANA\_41,Resistencia de Materiales)  
(DIA55,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_42,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
(DIA56,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_42,Matemáticas III)  
(DIA61,HORA1,AULA\_PEQUENYA\_42,Sistemas de Producción y Fabricación)  
(DIA61,HORA2,AULA\_MEDIANA\_41,Resistencia de Materiales)  
(DIA63,HORA4,AULA\_MEDIANA\_41,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
(DIA64,HORA2,AULA\_MEDIANA\_41,Resistencia de Materiales)  
(DIA64,HORA3,AULA\_MEDIANA\_41,Sistemas de Producción y Fabricación)  
(DIA65,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_42,Sistemas de Producción y Fabricación)  
(DIA66,HORA1,AULA\_MEDIANA\_41,Matemáticas III)  
(DIA66,HORA2,AULA\_MEDIANA\_21,Resistencia de Materiales)  
(DIA72,HORA1,AULA\_MEDIANA\_21,Resistencia de Materiales)  
(DIA74,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_42,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
(DIA75,HORA1,AULA\_MEDIANA\_21,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
(DIA77,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_42,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
(DIA79,HORA3,AULA\_MEDIANA\_41,Resistencia de Materiales)  
(DIA80,HORA1,AULA\_MEDIANA\_21,Sistemas de Producción y Fabricación)  
(DIA81,HORA1,AULA\_MEDIANA\_21,Sistemas de Producción y Fabricación)  
(DIA82,HORA1,AULA\_MEDIANA\_41,Sistemas de Producción y Fabricación)  
(DIA82,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_42,Sistemas de Producción y Fabricación)  
(DIA83,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_42,Resistencia de Materiales)  
(DIA84,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_42,Matemáticas III)  
(DIA85,HORA2,AULA\_MEDIANA\_41,Matemáticas III)  
(DIA85,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_42,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
(DIA86,HORA5,AULA\_MEDIANA\_21,Resistencia de Materiales)  
(DIA88,HORA1,AULA\_MEDIANA\_41,Matemáticas III)  
(DIA89,HORA3,AULA\_MEDIANA\_41,Matemáticas III)  
(DIA89,HORA5,AULA\_MEDIANA\_41,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
(DIA91,HORA2,AULA\_MEDIANA\_21,Resistencia de Materiales)  
(DIA91,HORA4,AULA\_MEDIANA\_41,Resistencia de Materiales)  
(DIA92,HORA4,AULA\_MEDIANA\_41,Sistemas de Producción y Fabricación)  
(DIA94,HORA2,AULA\_MEDIANA\_21,Matemáticas III)  
(DIA94,HORA5,AULA\_MEDIANA\_21,Resistencia de Materiales)  
(DIA95,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_52,Sistemas de Producción y Fabricación)  
(DIA97,HORA4,AULA\_MEDIANA\_21,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
(DIA98,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_42,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
(DIA99,HORA5,AULA\_MEDIANA\_41,Resistencia de Materiales)  
(DIA100,HORA4,AULA\_MEDIANA\_41,Resistencia de Materiales)

GRADO: INGENIERIA\_ELECTRICA CURSO: SEGUNDO GRUPO: GRUPO\_S11

(DIA16,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_41,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
(DIA16,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_41,Ingeniería de Organización)  
(DIA18,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_51,Ingeniería de Organización)  
(DIA21,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_51,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
(DIA21,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_41,Sistemas de Producción y Fabricación)  
(DIA30,HORA1,AULA\_PEQUENYA\_41,Sistemas de Producción y Fabricación)  
(DIA34,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_41,Sistemas de Producción y Fabricación)  
(DIA45,HORA1,AULA\_PEQUENYA\_41,Sistemas de Producción y Fabricación)  
(DIA52,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_51,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
(DIA57,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_41,Sistemas de Producción y Fabricación)  
(DIA60,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_41,Sistemas de Producción y Fabricación)  
(DIA64,HORA1,AULA\_PEQUENYA\_41,Sistemas de Producción y Fabricación)  
(DIA64,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_41,Sistemas de Producción y Fabricación)

(DIA67,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_51,Sistemas de Producción y Fabricación)  
(DIA71,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_41,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
(DIA74,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_41,Sistemas de Producción y Fabricación)  
(DIA78,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_51,Sistemas de Producción y Fabricación)  
(DIA90,HORA1,AULA\_PEQUENYA\_41,Sistemas de Producción y Fabricación)  
(DIA94,HORA1,AULA\_PEQUENYA\_41,Mecánica para máquinas y mecanismos)

GRADO: INGENIERIA\_ELECTRICA CURSO: SEGUNDO GRUPO: GRUPO\_S12  
(DIA16,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_42,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
(DIA16,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_42,Ingeniería de Organización)  
(DIA18,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_52,Ingeniería de Organización)  
(DIA21,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_52,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
(DIA21,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_42,Sistemas de Producción y Fabricación)  
(DIA30,HORA1,AULA\_PEQUENYA\_42,Sistemas de Producción y Fabricación)  
(DIA34,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_42,Sistemas de Producción y Fabricación)  
(DIA45,HORA1,AULA\_PEQUENYA\_42,Sistemas de Producción y Fabricación)  
(DIA52,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_52,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
(DIA57,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_42,Sistemas de Producción y Fabricación)  
(DIA60,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_42,Sistemas de Producción y Fabricación)  
(DIA64,HORA1,AULA\_PEQUENYA\_42,Sistemas de Producción y Fabricación)  
(DIA64,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_42,Sistemas de Producción y Fabricación)  
(DIA67,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_52,Sistemas de Producción y Fabricación)  
(DIA71,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_42,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
(DIA74,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_42,Sistemas de Producción y Fabricación)  
(DIA78,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_52,Sistemas de Producción y Fabricación)  
(DIA90,HORA1,AULA\_PEQUENYA\_42,Sistemas de Producción y Fabricación)  
(DIA94,HORA1,AULA\_PEQUENYA\_42,Mecánica para máquinas y mecanismos)

GRADO: INGENIERIA\_ELECTRICA CURSO: SEGUNDO GRUPO: GRUPO\_L11  
(DIA8,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_4,Ingeniería de Organización)  
(DIA28,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_1,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
(DIA29,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_1,Ingeniería de Organización)  
(DIA42,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_4,Ingeniería de Organización)  
(DIA43,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_4,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
(DIA49,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_1,Ingeniería de Organización)  
(DIA49,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_4,Ingeniería de Organización)  
(DIA77,HORA1,AULA\_INFORMATICA\_4,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
(DIA84,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_1,Ingeniería de Organización)  
(DIA90,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_1,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
(DIA94,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_1,Mecánica para máquinas y mecanismos)

GRADO: INGENIERIA\_ELECTRICA CURSO: SEGUNDO GRUPO: GRUPO\_L12  
(DIA8,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_5,Ingeniería de Organización)  
(DIA28,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_2,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
(DIA29,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_2,Ingeniería de Organización)  
(DIA42,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_5,Ingeniería de Organización)  
(DIA43,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_5,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
(DIA49,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_2,Ingeniería de Organización)  
(DIA49,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_5,Ingeniería de Organización)  
(DIA77,HORA1,AULA\_INFORMATICA\_5,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
(DIA84,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_2,Ingeniería de Organización)  
(DIA90,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_2,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
(DIA94,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_2,Mecánica para máquinas y mecanismos)

GRADO: INGENIERIA\_ELECTRICA CURSO: SEGUNDO GRUPO: GRUPO\_L13

(DIA8,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_6,Ingeniería de Organización)  
(DIA28,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_3,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
(DIA29,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_3,Ingeniería de Organización)  
(DIA42,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_6,Ingeniería de Organización)  
(DIA43,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_6,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
(DIA49,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_3,Ingeniería de Organización)  
(DIA49,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_6,Ingeniería de Organización)  
(DIA77,HORA1,AULA\_INFORMATICA\_6,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
(DIA84,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_3,Ingeniería de Organización)  
(DIA90,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_3,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
(DIA94,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_3,Mecánica para máquinas y mecanismos)

GRADO: INGENIERIA ELECTRICA CURSO: CUARTO GRUPO: GRUPO\_T1

(DIA8,HORA4,AULA\_MEDIANA\_11,Centrales Eléctricas)  
(DIA15,HORA3,AULA\_MEDIANA\_11,Energías Renovables)  
(DIA17,HORA4,AULA\_MEDIANA\_11,Energías Renovables)  
(DIA19,HORA4,AULA\_MEDIANA\_11,Centros de Transformación e Instalaciones Eléctricas de Baja Tensión)  
(DIA46,HORA4,AULA\_MEDIANA\_11,Centrales Eléctricas)  
(DIA50,HORA4,AULA\_MEDIANA\_11,Centrales Eléctricas)  
(DIA59,HORA5,AULA\_MEDIANA\_11,Centros de Transformación e Instalaciones Eléctricas de Baja Tensión)  
(DIA71,HORA1,AULA\_MEDIANA\_11,Centros de Transformación e Instalaciones Eléctricas de Baja Tensión)  
(DIA87,HORA1,AULA\_MEDIANA\_11,Centros de Transformación e Instalaciones Eléctricas de Baja Tensión)  
(DIA97,HORA1,AULA\_MEDIANA\_11,Centros de Transformación e Instalaciones Eléctricas de Baja Tensión)  
(DIA97,HORA2,AULA\_MEDIANA\_11,Centrales Eléctricas)

GRADO: INGENIERIA ELECTRICA CURSO: CUARTO GRUPO: GRUPO\_A12

(DIA12,HORA5,AULA\_MEDIANA\_21,Centrales Eléctricas)  
(DIA25,HORA5,AULA\_MEDIANA\_21,Centrales Eléctricas)  
(DIA63,HORA2,AULA\_MEDIANA\_21,Centros de Transformación e Instalaciones Eléctricas de Baja Tensión)

GRADO: INGENIERIA QUIMICA CURSO: PRIMERO GRUPO: GRUPO\_T1

(DIA1,HORA2,AULA\_GRANDE\_13,Fundamentos de Informática)  
(DIA1,HORA5,AULA\_GRANDE\_13,Fundamentos de Informática)  
(DIA3,HORA3,AULA\_GRANDE\_13,Física I)  
(DIA4,HORA4,AULA\_GRANDE\_13,Fundamentos de Informática)  
(DIA5,HORA4,AULA\_GRANDE\_13,Fundamentos de Informática)  
(DIA6,HORA1,AULA\_GRANDE\_13,Fundamentos de Informática)  
(DIA6,HORA5,AULA\_GRANDE\_13,Física I)  
(DIA8,HORA1,AULA\_GRANDE\_13,Física I)  
(DIA8,HORA3,AULA\_GRANDE\_13,Matemáticas I)  
(DIA8,HORA4,AULA\_GRANDE\_13,Expresión Gráfica)  
(DIA9,HORA3,AULA\_GRANDE\_13,Matemáticas I)  
(DIA10,HORA3,AULA\_GRANDE\_13,Química en Ingeniería)  
(DIA11,HORA3,AULA\_GRANDE\_13,Matemáticas I)  
(DIA11,HORA4,AULA\_GRANDE\_13,Fundamentos de Informática)  
(DIA12,HORA4,AULA\_GRANDE\_13,Fundamentos de Informática)  
(DIA12,HORA5,AULA\_GRANDE\_13,Física I)  
(DIA15,HORA1,AULA\_GRANDE\_13,Física I)  
(DIA16,HORA3,AULA\_GRANDE\_13,Química en Ingeniería)

(DIA17,HORA1,AULA\_GRANDE\_13,Fundamentos de Informática)  
(DIA17,HORA3,AULA\_GRANDE\_13,Expresión Gráfica)  
(DIA17,HORA4,AULA\_GRANDE\_13,Química en Ingeniería)  
(DIA17,HORA5,AULA\_GRANDE\_13,Expresión Gráfica)  
(DIA18,HORA2,AULA\_GRANDE\_13,Expresión Gráfica)  
(DIA18,HORA4,AULA\_GRANDE\_13,Expresión Gráfica)  
(DIA18,HORA5,AULA\_GRANDE\_13,Física I)  
(DIA19,HORA3,AULA\_GRANDE\_13,Fundamentos de Informática)  
(DIA19,HORA4,AULA\_GRANDE\_13,Química en Ingeniería)  
(DIA19,HORA5,AULA\_GRANDE\_13,Fundamentos de Informática)  
(DIA22,HORA1,AULA\_GRANDE\_13,Matemáticas I)  
(DIA22,HORA2,AULA\_GRANDE\_13,Física I)  
(DIA22,HORA3,AULA\_GRANDE\_13,Expresión Gráfica)  
(DIA22,HORA4,AULA\_GRANDE\_13,Química en Ingeniería)  
(DIA23,HORA2,AULA\_GRANDE\_13,Expresión Gráfica)  
(DIA23,HORA5,AULA\_GRANDE\_13,Física I)  
(DIA27,HORA1,AULA\_GRANDE\_13,Física I)  
(DIA27,HORA4,AULA\_GRANDE\_13,Matemáticas I)  
(DIA28,HORA1,AULA\_GRANDE\_13,Fundamentos de Informática)  
(DIA29,HORA1,AULA\_GRANDE\_13,Fundamentos de Informática)  
(DIA29,HORA3,AULA\_GRANDE\_13,Matemáticas I)  
(DIA30,HORA2,AULA\_GRANDE\_13,Física I)  
(DIA30,HORA4,AULA\_GRANDE\_13,Fundamentos de Informática)  
(DIA30,HORA5,AULA\_GRANDE\_13,Química en Ingeniería)  
(DIA33,HORA4,AULA\_GRANDE\_13,Matemáticas I)  
(DIA33,HORA5,AULA\_GRANDE\_13,Física I)  
(DIA34,HORA3,AULA\_GRANDE\_13,Matemáticas I)  
(DIA34,HORA5,AULA\_GRANDE\_13,Física I)  
(DIA35,HORA3,AULA\_GRANDE\_13,Física I)  
(DIA36,HORA3,AULA\_GRANDE\_13,Física I)  
(DIA38,HORA3,AULA\_GRANDE\_13,Matemáticas I)  
(DIA38,HORA5,AULA\_GRANDE\_13,Fundamentos de Informática)  
(DIA40,HORA1,AULA\_GRANDE\_13,Física I)  
(DIA41,HORA2,AULA\_GRANDE\_13,Fundamentos de Informática)  
(DIA43,HORA1,AULA\_GRANDE\_13,Química en Ingeniería)  
(DIA43,HORA2,AULA\_GRANDE\_13,Fundamentos de Informática)  
(DIA44,HORA5,AULA\_GRANDE\_13,Física I)  
(DIA45,HORA3,AULA\_GRANDE\_13,Física I)  
(DIA46,HORA2,AULA\_GRANDE\_13,Matemáticas I)  
(DIA46,HORA3,AULA\_GRANDE\_13,Expresión Gráfica)  
(DIA46,HORA4,AULA\_GRANDE\_13,Matemáticas I)  
(DIA46,HORA5,AULA\_GRANDE\_13,Fundamentos de Informática)  
(DIA51,HORA3,AULA\_GRANDE\_13,Fundamentos de Informática)  
(DIA52,HORA3,AULA\_GRANDE\_13,Matemáticas I)  
(DIA53,HORA1,AULA\_GRANDE\_13,Expresión Gráfica)  
(DIA53,HORA3,AULA\_GRANDE\_13,Química en Ingeniería)  
(DIA54,HORA2,AULA\_GRANDE\_13,Química en Ingeniería)  
(DIA55,HORA1,AULA\_GRANDE\_13,Física I)  
(DIA55,HORA2,AULA\_GRANDE\_13,Expresión Gráfica)  
(DIA56,HORA2,AULA\_GRANDE\_13,Matemáticas I)  
(DIA56,HORA4,AULA\_GRANDE\_13,Expresión Gráfica)  
(DIA57,HORA4,AULA\_GRANDE\_13,Matemáticas I)  
(DIA58,HORA1,AULA\_GRANDE\_13,Fundamentos de Informática)  
(DIA58,HORA3,AULA\_GRANDE\_13,Química en Ingeniería)  
(DIA58,HORA4,AULA\_GRANDE\_13,Matemáticas I)

(DIA59,HORA2,AULA\_GRANDE\_13,Química en Ingeniería)  
(DIA59,HORA3,AULA\_GRANDE\_13,Fundamentos de Informática)  
(DIA59,HORA5,AULA\_GRANDE\_13,Expresión Gráfica)  
(DIA60,HORA2,AULA\_GRANDE\_13,Física I)  
(DIA61,HORA4,AULA\_GRANDE\_13,Matemáticas I)  
(DIA62,HORA2,AULA\_GRANDE\_13,Fundamentos de Informática)  
(DIA63,HORA4,AULA\_GRANDE\_13,Matemáticas I)  
(DIA63,HORA5,AULA\_GRANDE\_13,Física I)  
(DIA65,HORA2,AULA\_GRANDE\_13,Química en Ingeniería)  
(DIA65,HORA3,AULA\_GRANDE\_13,Expresión Gráfica)  
(DIA65,HORA4,AULA\_GRANDE\_13,Química en Ingeniería)  
(DIA65,HORA5,AULA\_GRANDE\_13,Expresión Gráfica)  
(DIA68,HORA3,AULA\_GRANDE\_13,Fundamentos de Informática)  
(DIA68,HORA4,AULA\_GRANDE\_13,Matemáticas I)  
(DIA69,HORA4,AULA\_GRANDE\_13,Fundamentos de Informática)  
(DIA69,HORA5,AULA\_GRANDE\_13,Matemáticas I)  
(DIA71,HORA2,AULA\_GRANDE\_13,Expresión Gráfica)  
(DIA71,HORA3,AULA\_GRANDE\_13,Fundamentos de Informática)  
(DIA71,HORA4,AULA\_GRANDE\_13,Física I)  
(DIA71,HORA5,AULA\_GRANDE\_13,Fundamentos de Informática)  
(DIA72,HORA3,AULA\_GRANDE\_13,Física I)  
(DIA73,HORA4,AULA\_GRANDE\_13,Matemáticas I)  
(DIA73,HORA5,AULA\_GRANDE\_13,Expresión Gráfica)  
(DIA74,HORA3,AULA\_GRANDE\_13,Matemáticas I)  
(DIA74,HORA4,AULA\_GRANDE\_13,Química en Ingeniería)  
(DIA74,HORA5,AULA\_GRANDE\_13,Expresión Gráfica)  
(DIA75,HORA2,AULA\_GRANDE\_13,Expresión Gráfica)  
(DIA75,HORA3,AULA\_GRANDE\_13,Física I)  
(DIA75,HORA4,AULA\_GRANDE\_13,Fundamentos de Informática)  
(DIA75,HORA5,AULA\_GRANDE\_13,Expresión Gráfica)  
(DIA76,HORA1,AULA\_GRANDE\_13,Matemáticas I)  
(DIA76,HORA3,AULA\_GRANDE\_13,Fundamentos de Informática)  
(DIA77,HORA2,AULA\_GRANDE\_13,Expresión Gráfica)  
(DIA77,HORA3,AULA\_GRANDE\_13,Matemáticas I)  
(DIA77,HORA4,AULA\_GRANDE\_13,Química en Ingeniería)  
(DIA80,HORA1,AULA\_GRANDE\_13,Matemáticas I)  
(DIA80,HORA3,AULA\_GRANDE\_13,Expresión Gráfica)  
(DIA84,HORA5,AULA\_GRANDE\_13,Física I)  
(DIA87,HORA3,AULA\_GRANDE\_13,Fundamentos de Informática)  
(DIA88,HORA4,AULA\_GRANDE\_13,Fundamentos de Informática)  
(DIA89,HORA2,AULA\_GRANDE\_13,Matemáticas I)  
(DIA89,HORA4,AULA\_GRANDE\_13,Matemáticas I)  
(DIA90,HORA1,AULA\_GRANDE\_13,Física I)  
(DIA90,HORA2,AULA\_GRANDE\_13,Fundamentos de Informática)  
(DIA90,HORA3,AULA\_GRANDE\_13,Expresión Gráfica)  
(DIA91,HORA4,AULA\_GRANDE\_13,Física I)  
(DIA91,HORA5,AULA\_GRANDE\_13,Matemáticas I)  
(DIA93,HORA3,AULA\_GRANDE\_13,Física I)  
(DIA94,HORA1,AULA\_GRANDE\_13,Física I)  
(DIA95,HORA2,AULA\_GRANDE\_13,Física I)  
(DIA95,HORA3,AULA\_GRANDE\_13,Expresión Gráfica)  
(DIA96,HORA1,AULA\_GRANDE\_13,Expresión Gráfica)  
(DIA97,HORA1,AULA\_GRANDE\_13,Expresión Gráfica)  
(DIA97,HORA2,AULA\_GRANDE\_13,Matemáticas I)  
(DIA99,HORA2,AULA\_GRANDE\_13,Matemáticas I)

(DIA99,HORA4,AULA\_GRANDE\_13,Expresión Gráfica)  
(DIA99,HORA5,AULA\_GRANDE\_13,Física I)  
(DIA100,HORA5,AULA\_GRANDE\_13,Matemáticas I)

GRADO: INGENIERIA\_QUIMICA CURSO: PRIMERO GRUPO: GRUPO\_A11

(DIA2,HORA3,AULA\_DIBUJO\_1,Expresión Gráfica,DIBUJO)  
(DIA2,HORA4,AULA\_MEDIANA\_11,Matemáticas I)  
(DIA4,HORA3,AULA\_MEDIANA\_31,Química en Ingeniería)  
(DIA6,HORA4,AULA\_MEDIANA\_11,Química en Ingeniería)  
(DIA9,HORA4,AULA\_MEDIANA\_11,Química en Ingeniería)  
(DIA10,HORA4,AULA\_DIBUJO\_1,Expresión Gráfica,DIBUJO)  
(DIA11,HORA5,AULA\_MEDIANA\_11,Física I)  
(DIA12,HORA2,AULA\_MEDIANA\_11,Química en Ingeniería)  
(DIA12,HORA3,AULA\_DIBUJO\_1,Expresión Gráfica,DIBUJO)  
(DIA16,HORA1,AULA\_MEDIANA\_11,Química en Ingeniería)  
(DIA16,HORA2,AULA\_MEDIANA\_31,Física I)  
(DIA17,HORA2,AULA\_MEDIANA\_11,Matemáticas I)  
(DIA18,HORA1,AULA\_MEDIANA\_11,Química en Ingeniería)  
(DIA18,HORA3,AULA\_MEDIANA\_11,Física I)  
(DIA21,HORA1,AULA\_DIBUJO\_1,Expresión Gráfica,DIBUJO)  
(DIA24,HORA2,AULA\_MEDIANA\_11,Química en Ingeniería)  
(DIA26,HORA4,AULA\_DIBUJO\_1,Expresión Gráfica,DIBUJO)  
(DIA26,HORA5,AULA\_MEDIANA\_11,Física I)  
(DIA27,HORA2,AULA\_MEDIANA\_31,Química en Ingeniería)  
(DIA27,HORA3,AULA\_MEDIANA\_31,Matemáticas I)  
(DIA27,HORA5,AULA\_MEDIANA\_31,Química en Ingeniería)  
(DIA29,HORA2,AULA\_MEDIANA\_11,Matemáticas I)  
(DIA30,HORA1,AULA\_MEDIANA\_31,Química en Ingeniería)  
(DIA30,HORA3,AULA\_MEDIANA\_11,Química en Ingeniería)  
(DIA31,HORA2,AULA\_MEDIANA\_11,Matemáticas I)  
(DIA31,HORA3,AULA\_MEDIANA\_11,Física I)  
(DIA31,HORA4,AULA\_MEDIANA\_11,Química en Ingeniería)  
(DIA34,HORA4,AULA\_MEDIANA\_11,Química en Ingeniería)  
(DIA35,HORA2,AULA\_MEDIANA\_31,Física I)  
(DIA36,HORA5,AULA\_MEDIANA\_11,Química en Ingeniería)  
(DIA40,HORA2,AULA\_MEDIANA\_31,Física I)  
(DIA40,HORA3,AULA\_MEDIANA\_11,Química en Ingeniería)  
(DIA40,HORA4,AULA\_DIBUJO\_1,Expresión Gráfica,DIBUJO)  
(DIA41,HORA3,AULA\_MEDIANA\_11,Química en Ingeniería)  
(DIA47,HORA2,AULA\_MEDIANA\_11,Matemáticas I)  
(DIA50,HORA2,AULA\_MEDIANA\_31,Matemáticas I)  
(DIA51,HORA2,AULA\_MEDIANA\_11,Química en Ingeniería)  
(DIA51,HORA4,AULA\_MEDIANA\_11,Física I)  
(DIA52,HORA4,AULA\_MEDIANA\_31,Química en Ingeniería)  
(DIA53,HORA4,AULA\_MEDIANA\_11,Matemáticas I)  
(DIA54,HORA1,AULA\_MEDIANA\_11,Química en Ingeniería)  
(DIA54,HORA3,AULA\_MEDIANA\_31,Química en Ingeniería)  
(DIA55,HORA3,AULA\_DIBUJO\_1,Expresión Gráfica,DIBUJO)  
(DIA57,HORA3,AULA\_MEDIANA\_11,Química en Ingeniería)  
(DIA59,HORA4,AULA\_MEDIANA\_11,Química en Ingeniería)  
(DIA60,HORA1,AULA\_MEDIANA\_11,Química en Ingeniería)  
(DIA60,HORA3,AULA\_MEDIANA\_31,Matemáticas I)  
(DIA60,HORA4,AULA\_MEDIANA\_11,Física I)  
(DIA61,HORA3,AULA\_DIBUJO\_1,Expresión Gráfica,DIBUJO)  
(DIA64,HORA4,AULA\_DIBUJO\_1,Expresión Gráfica,DIBUJO)

(DIA67,HORA1,AULA\_MEDIANA\_31,Matemáticas I)  
(DIA67,HORA3,AULA\_MEDIANA\_11,Matemáticas I)  
(DIA69,HORA3,AULA\_DIBUJO\_1,Expresión Gráfica,DIBUJO)  
(DIA72,HORA4,AULA\_DIBUJO\_1,Expresión Gráfica,DIBUJO)  
(DIA73,HORA3,AULA\_MEDIANA\_11,Química en Ingeniería)  
(DIA76,HORA4,AULA\_DIBUJO\_1,Expresión Gráfica,DIBUJO)  
(DIA77,HORA5,AULA\_MEDIANA\_11,Química en Ingeniería)  
(DIA81,HORA2,AULA\_MEDIANA\_11,Matemáticas I)  
(DIA81,HORA3,AULA\_MEDIANA\_11,Física I)  
(DIA83,HORA3,AULA\_MEDIANA\_11,Química en Ingeniería)  
(DIA84,HORA2,AULA\_MEDIANA\_11,Física I)  
(DIA84,HORA4,AULA\_MEDIANA\_11,Química en Ingeniería)  
(DIA88,HORA2,AULA\_DIBUJO\_1,Expresión Gráfica,DIBUJO)  
(DIA89,HORA3,AULA\_MEDIANA\_11,Matemáticas I)  
(DIA90,HORA5,AULA\_MEDIANA\_11,Física I)  
(DIA92,HORA1,AULA\_MEDIANA\_11,Matemáticas I)  
(DIA92,HORA2,AULA\_MEDIANA\_11,Física I)  
(DIA93,HORA1,AULA\_MEDIANA\_11,Física I)  
(DIA94,HORA2,AULA\_DIBUJO\_1,Expresión Gráfica,DIBUJO)  
(DIA95,HORA1,AULA\_MEDIANA\_11,Física I)  
(DIA95,HORA4,AULA\_MEDIANA\_11,Matemáticas I)  
(DIA95,HORA5,AULA\_MEDIANA\_11,Química en Ingeniería)  
(DIA99,HORA1,AULA\_MEDIANA\_31,Química en Ingeniería)  
(DIA99,HORA3,AULA\_MEDIANA\_31,Química en Ingeniería)

GRADO: INGENIERIA QUIMICA CURSO: PRIMERO GRUPO: GRUPO\_A12

(DIA2,HORA3,AULA\_DIBUJO\_2,Expresión Gráfica,DIBUJO)  
(DIA2,HORA4,AULA\_MEDIANA\_21,Matemáticas I)  
(DIA4,HORA3,AULA\_MEDIANA\_41,Química en Ingeniería)  
(DIA6,HORA4,AULA\_MEDIANA\_21,Química en Ingeniería)  
(DIA9,HORA4,AULA\_MEDIANA\_21,Química en Ingeniería)  
(DIA10,HORA4,AULA\_DIBUJO\_2,Expresión Gráfica,DIBUJO)  
(DIA11,HORA5,AULA\_MEDIANA\_21,Física I)  
(DIA12,HORA2,AULA\_MEDIANA\_21,Química en Ingeniería)  
(DIA12,HORA3,AULA\_DIBUJO\_2,Expresión Gráfica,DIBUJO)  
(DIA16,HORA1,AULA\_MEDIANA\_21,Química en Ingeniería)  
(DIA16,HORA2,AULA\_MEDIANA\_41,Física I)  
(DIA17,HORA2,AULA\_MEDIANA\_21,Matemáticas I)  
(DIA18,HORA1,AULA\_MEDIANA\_21,Química en Ingeniería)  
(DIA18,HORA3,AULA\_MEDIANA\_21,Física I)  
(DIA21,HORA1,AULA\_DIBUJO\_2,Expresión Gráfica,DIBUJO)  
(DIA24,HORA2,AULA\_MEDIANA\_21,Química en Ingeniería)  
(DIA26,HORA4,AULA\_DIBUJO\_2,Expresión Gráfica,DIBUJO)  
(DIA26,HORA5,AULA\_MEDIANA\_21,Física I)  
(DIA27,HORA2,AULA\_MEDIANA\_41,Química en Ingeniería)  
(DIA27,HORA3,AULA\_MEDIANA\_41,Matemáticas I)  
(DIA27,HORA5,AULA\_MEDIANA\_41,Química en Ingeniería)  
(DIA29,HORA2,AULA\_MEDIANA\_21,Matemáticas I)  
(DIA30,HORA1,AULA\_MEDIANA\_41,Química en Ingeniería)  
(DIA30,HORA3,AULA\_MEDIANA\_21,Química en Ingeniería)  
(DIA31,HORA2,AULA\_MEDIANA\_21,Matemáticas I)  
(DIA31,HORA3,AULA\_MEDIANA\_21,Física I)  
(DIA31,HORA4,AULA\_MEDIANA\_21,Química en Ingeniería)  
(DIA34,HORA4,AULA\_MEDIANA\_21,Química en Ingeniería)  
(DIA35,HORA2,AULA\_MEDIANA\_41,Física I)



(DIA36,HORA5,AULA\_MEDIANA\_21,Química en Ingeniería)  
(DIA40,HORA2,AULA\_MEDIANA\_41,Física I)  
(DIA40,HORA3,AULA\_MEDIANA\_21,Química en Ingeniería)  
(DIA40,HORA4,AULA\_DIBUJO\_2,Expresión Gráfica,DIBUJO)  
(DIA41,HORA3,AULA\_MEDIANA\_21,Química en Ingeniería)  
(DIA47,HORA2,AULA\_MEDIANA\_21,Matemáticas I)  
(DIA50,HORA2,AULA\_MEDIANA\_41,Matemáticas I)  
(DIA51,HORA2,AULA\_MEDIANA\_21,Química en Ingeniería)  
(DIA51,HORA4,AULA\_MEDIANA\_21,Física I)  
(DIA52,HORA4,AULA\_MEDIANA\_41,Química en Ingeniería)  
(DIA53,HORA4,AULA\_MEDIANA\_21,Matemáticas I)  
(DIA54,HORA1,AULA\_MEDIANA\_21,Química en Ingeniería)  
(DIA54,HORA3,AULA\_MEDIANA\_41,Química en Ingeniería)  
(DIA55,HORA3,AULA\_DIBUJO\_2,Expresión Gráfica,DIBUJO)  
(DIA57,HORA3,AULA\_MEDIANA\_21,Química en Ingeniería)  
(DIA59,HORA4,AULA\_MEDIANA\_21,Química en Ingeniería)  
(DIA60,HORA1,AULA\_MEDIANA\_21,Química en Ingeniería)  
(DIA60,HORA3,AULA\_MEDIANA\_41,Matemáticas I)  
(DIA60,HORA4,AULA\_MEDIANA\_21,Física I)  
(DIA61,HORA3,AULA\_DIBUJO\_2,Expresión Gráfica,DIBUJO)  
(DIA64,HORA4,AULA\_DIBUJO\_2,Expresión Gráfica,DIBUJO)  
(DIA67,HORA1,AULA\_MEDIANA\_41,Matemáticas I)  
(DIA67,HORA3,AULA\_MEDIANA\_21,Matemáticas I)  
(DIA69,HORA3,AULA\_DIBUJO\_2,Expresión Gráfica,DIBUJO)  
(DIA72,HORA4,AULA\_DIBUJO\_2,Expresión Gráfica,DIBUJO)  
(DIA73,HORA3,AULA\_MEDIANA\_21,Química en Ingeniería)  
(DIA76,HORA4,AULA\_DIBUJO\_2,Expresión Gráfica,DIBUJO)  
(DIA77,HORA5,AULA\_MEDIANA\_21,Química en Ingeniería)  
(DIA81,HORA2,AULA\_MEDIANA\_21,Matemáticas I)  
(DIA81,HORA3,AULA\_MEDIANA\_21,Física I)  
(DIA83,HORA3,AULA\_MEDIANA\_21,Química en Ingeniería)  
(DIA84,HORA2,AULA\_MEDIANA\_21,Física I)  
(DIA84,HORA4,AULA\_MEDIANA\_21,Química en Ingeniería)  
(DIA88,HORA2,AULA\_DIBUJO\_2,Expresión Gráfica,DIBUJO)  
(DIA89,HORA3,AULA\_MEDIANA\_21,Matemáticas I)  
(DIA90,HORA5,AULA\_MEDIANA\_21,Física I)  
(DIA92,HORA1,AULA\_MEDIANA\_21,Matemáticas I)  
(DIA92,HORA2,AULA\_MEDIANA\_21,Física I)  
(DIA93,HORA1,AULA\_MEDIANA\_21,Física I)  
(DIA94,HORA2,AULA\_DIBUJO\_2,Expresión Gráfica,DIBUJO)  
(DIA95,HORA1,AULA\_MEDIANA\_21,Física I)  
(DIA95,HORA4,AULA\_MEDIANA\_21,Matemáticas I)  
(DIA95,HORA5,AULA\_MEDIANA\_21,Química en Ingeniería)  
(DIA99,HORA1,AULA\_MEDIANA\_41,Química en Ingeniería)  
(DIA99,HORA3,AULA\_MEDIANA\_41,Química en Ingeniería)

GRADO: INGENIERIA\_QUIMICA CURSO: PRIMERO GRUPO: GRUPO\_S11

(DIA6,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_41,Física I)  
(DIA6,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_41,Matemáticas I)  
(DIA8,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_41,Matemáticas I)  
(DIA19,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_41,Matemáticas I)  
(DIA21,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_41,Matemáticas I)  
(DIA23,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_51,Matemáticas I)  
(DIA36,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_41,Química en Ingeniería)  
(DIA41,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_41,Matemáticas I)

(DIA43,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_41,Matemáticas I)  
(DIA44,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_41,Matemáticas I)  
(DIA47,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_41,Química en Ingeniería)  
(DIA50,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_41,Física I)  
(DIA53,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_41,Física I)  
(DIA58,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_41,Matemáticas I)  
(DIA59,HORA1,AULA\_PEQUENYA\_41,Física I)  
(DIA64,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_41,Matemáticas I)  
(DIA67,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_41,Matemáticas I)  
(DIA67,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_41,Física I)  
(DIA76,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_41,Química en Ingeniería)  
(DIA86,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_41,Matemáticas I)  
(DIA87,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_41,Matemáticas I)  
(DIA89,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_41,Matemáticas I)  
(DIA90,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_41,Matemáticas I)

GRADO: INGENIERIA\_QUIMICA CURSO: PRIMERO GRUPO: GRUPO\_S12

(DIA6,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_42,Física I)  
(DIA6,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_42,Matemáticas I)  
(DIA8,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_42,Matemáticas I)  
(DIA19,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_42,Matemáticas I)  
(DIA21,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_42,Matemáticas I)  
(DIA23,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_52,Matemáticas I)  
(DIA36,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_42,Química en Ingeniería)  
(DIA41,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_42,Matemáticas I)  
(DIA43,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_42,Matemáticas I)  
(DIA44,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_42,Matemáticas I)  
(DIA47,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_42,Química en Ingeniería)  
(DIA50,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_42,Física I)  
(DIA53,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_42,Física I)  
(DIA58,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_42,Matemáticas I)  
(DIA59,HORA1,AULA\_PEQUENYA\_42,Física I)  
(DIA64,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_42,Matemáticas I)  
(DIA67,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_42,Matemáticas I)  
(DIA67,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_42,Física I)  
(DIA76,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_42,Química en Ingeniería)  
(DIA86,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_42,Matemáticas I)  
(DIA87,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_42,Matemáticas I)  
(DIA89,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_42,Matemáticas I)  
(DIA90,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_42,Matemáticas I)

GRADO: INGENIERIA\_QUIMICA CURSO: PRIMERO GRUPO: GRUPO\_L11

(DIA1,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_1,Fundamentos de Informática)  
(DIA1,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_1,Fundamentos de Informática)  
(DIA2,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_1,Expresión Gráfica)  
(DIA3,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_4,Fundamentos de Informática)  
(DIA4,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_4,Fundamentos de Informática)  
(DIA10,HORA1,AULA\_INFORMATICA\_1,Fundamentos de Informática)  
(DIA10,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_1,Fundamentos de Informática)  
(DIA11,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_1,Fundamentos de Informática)  
(DIA16,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_1,Fundamentos de Informática)  
(DIA23,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_1,Expresión Gráfica)  
(DIA24,HORA1,AULA\_INFORMATICA\_1,Fundamentos de Informática)  
(DIA35,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_1,Fundamentos de Informática)  
(DIA36,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_1,Fundamentos de Informática)

(DIA39,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_1,Expresión Gráfica)  
(DIA40,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_1,Fundamentos de Informática)  
(DIA41,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_1,Expresión Gráfica)  
(DIA42,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_1,Fundamentos de Informática)  
(DIA44,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_1,Fundamentos de Informática)  
(DIA45,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_1,Fundamentos de Informática)  
(DIA45,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_1,Fundamentos de Informática)  
(DIA56,HORA1,AULA\_INFORMATICA\_1,Fundamentos de Informática)  
(DIA56,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_1,Fundamentos de Informática)  
(DIA56,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_1,Fundamentos de Informática)  
(DIA61,HORA1,AULA\_INFORMATICA\_1,Fundamentos de Informática)  
(DIA61,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_1,Expresión Gráfica)  
(DIA63,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_1,Fundamentos de Informática)  
(DIA63,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_1,Fundamentos de Informática)  
(DIA69,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_1,Fundamentos de Informática)  
(DIA71,HORA1,AULA\_INFORMATICA\_1,Fundamentos de Informática)  
(DIA79,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_1,Fundamentos de Informática)  
(DIA80,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_1,Fundamentos de Informática)  
(DIA88,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_1,Fundamentos de Informática)  
(DIA88,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_1,Fundamentos de Informática)  
(DIA91,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_1,Fundamentos de Informática)  
(DIA93,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_1,Expresión Gráfica)  
(DIA96,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_1,Fundamentos de Informática)

GRADO: INGENIERIA\_QUIMICA CURSO: PRIMERO GRUPO: GRUPO\_L12

(DIA1,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_2,Fundamentos de Informática)  
(DIA1,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_2,Fundamentos de Informática)  
(DIA2,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_2,Expresión Gráfica)  
(DIA3,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_5,Fundamentos de Informática)  
(DIA4,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_5,Fundamentos de Informática)  
(DIA10,HORA1,AULA\_INFORMATICA\_2,Fundamentos de Informática)  
(DIA10,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_2,Fundamentos de Informática)  
(DIA11,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_2,Fundamentos de Informática)  
(DIA16,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_2,Fundamentos de Informática)  
(DIA23,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_2,Expresión Gráfica)  
(DIA24,HORA1,AULA\_INFORMATICA\_2,Fundamentos de Informática)  
(DIA35,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_2,Fundamentos de Informática)  
(DIA36,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_2,Fundamentos de Informática)  
(DIA39,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_2,Expresión Gráfica)  
(DIA40,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_2,Fundamentos de Informática)  
(DIA41,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_2,Expresión Gráfica)  
(DIA42,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_2,Fundamentos de Informática)  
(DIA44,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_2,Fundamentos de Informática)  
(DIA45,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_2,Fundamentos de Informática)  
(DIA45,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_2,Fundamentos de Informática)  
(DIA56,HORA1,AULA\_INFORMATICA\_2,Fundamentos de Informática)  
(DIA56,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_2,Fundamentos de Informática)  
(DIA56,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_2,Fundamentos de Informática)  
(DIA61,HORA1,AULA\_INFORMATICA\_2,Fundamentos de Informática)  
(DIA61,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_2,Expresión Gráfica)  
(DIA63,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_2,Fundamentos de Informática)  
(DIA63,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_2,Fundamentos de Informática)  
(DIA69,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_2,Fundamentos de Informática)  
(DIA71,HORA1,AULA\_INFORMATICA\_2,Fundamentos de Informática)  
(DIA79,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_2,Fundamentos de Informática)

(DIA80,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_2,Fundamentos de Informática)  
(DIA88,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_2,Fundamentos de Informática)  
(DIA88,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_2,Fundamentos de Informática)  
(DIA91,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_2,Fundamentos de Informática)  
(DIA93,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_2,Expresión Gráfica)  
(DIA96,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_2,Fundamentos de Informática)

GRADO: INGENIERIA\_QUIMICA CURSO: PRIMERO GRUPO: GRUPO\_L13

(DIA1,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_3,Fundamentos de Informática)  
(DIA1,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_3,Fundamentos de Informática)  
(DIA2,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_3,Expresión Gráfica)  
(DIA3,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_6,Fundamentos de Informática)  
(DIA4,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_6,Fundamentos de Informática)  
(DIA10,HORA1,AULA\_INFORMATICA\_3,Fundamentos de Informática)  
(DIA10,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_3,Fundamentos de Informática)  
(DIA11,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_3,Fundamentos de Informática)  
(DIA16,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_3,Fundamentos de Informática)  
(DIA23,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_3,Expresión Gráfica)  
(DIA24,HORA1,AULA\_INFORMATICA\_3,Fundamentos de Informática)  
(DIA35,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_3,Fundamentos de Informática)  
(DIA36,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_3,Fundamentos de Informática)  
(DIA39,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_3,Expresión Gráfica)  
(DIA40,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_3,Fundamentos de Informática)  
(DIA41,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_3,Expresión Gráfica)  
(DIA42,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_3,Fundamentos de Informática)  
(DIA44,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_3,Fundamentos de Informática)  
(DIA45,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_3,Fundamentos de Informática)  
(DIA45,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_3,Fundamentos de Informática)  
(DIA56,HORA1,AULA\_INFORMATICA\_3,Fundamentos de Informática)  
(DIA56,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_3,Fundamentos de Informática)  
(DIA56,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_3,Fundamentos de Informática)  
(DIA61,HORA1,AULA\_INFORMATICA\_3,Fundamentos de Informática)  
(DIA61,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_3,Expresión Gráfica)  
(DIA63,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_3,Fundamentos de Informática)  
(DIA63,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_3,Fundamentos de Informática)  
(DIA69,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_3,Fundamentos de Informática)  
(DIA71,HORA1,AULA\_INFORMATICA\_3,Fundamentos de Informática)  
(DIA79,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_3,Fundamentos de Informática)  
(DIA80,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_3,Fundamentos de Informática)  
(DIA88,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_3,Fundamentos de Informática)  
(DIA88,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_3,Fundamentos de Informática)  
(DIA91,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_3,Fundamentos de Informática)  
(DIA93,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_3,Expresión Gráfica)  
(DIA96,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_3,Fundamentos de Informática)

GRADO: INGENIERIA\_QUIMICA CURSO: TERCERO GRUPO: GRUPO\_T1

(DIA1,HORA3,AULA\_GRANDE\_22,Química Orgánica)  
(DIA2,HORA1,AULA\_GRANDE\_22,Operaciones Unitarias Industriales)  
(DIA2,HORA3,AULA\_GRANDE\_22,Termodinámica Química y Transferencia de Materia)  
(DIA2,HORA4,AULA\_GRANDE\_22,Introducción a la Ingeniería Química)  
(DIA3,HORA2,AULA\_GRANDE\_22,Química Inorgánica)  
(DIA4,HORA4,AULA\_GRANDE\_22,Termodinámica Química y Transferencia de Materia)  
(DIA5,HORA1,AULA\_GRANDE\_22,Química Inorgánica)  
(DIA5,HORA3,AULA\_GRANDE\_22,Introducción a la Ingeniería Química)  
(DIA5,HORA4,AULA\_GRANDE\_22,Ingeniería de Fluidos)

(DIA7,HORA1,AULA\_GRANDE\_22,Introducción a la Ingeniería Química)  
(DIA7,HORA3,AULA\_GRANDE\_22,Introducción a la Ingeniería Química)  
(DIA7,HORA4,AULA\_GRANDE\_22,Química Orgánica)  
(DIA8,HORA4,AULA\_GRANDE\_22,Termodinámica Química y Transferencia de Materia)  
(DIA8,HORA5,AULA\_GRANDE\_22,Química Orgánica)  
(DIA11,HORA2,AULA\_GRANDE\_22,Química Inorgánica)  
(DIA12,HORA1,AULA\_GRANDE\_22,Química Orgánica)  
(DIA12,HORA2,AULA\_GRANDE\_22,Química Inorgánica)  
(DIA12,HORA3,AULA\_GRANDE\_22,Termodinámica Química y Transferencia de Materia)  
(DIA12,HORA5,AULA\_GRANDE\_22,Química Inorgánica)  
(DIA13,HORA1,AULA\_GRANDE\_22,Ingeniería de Fluidos)  
(DIA13,HORA3,AULA\_GRANDE\_22,Química Inorgánica)  
(DIA14,HORA3,AULA\_GRANDE\_22,Termodinámica Química y Transferencia de Materia)  
(DIA14,HORA4,AULA\_GRANDE\_22,Química Inorgánica)  
(DIA16,HORA2,AULA\_GRANDE\_22,Introducción a la Ingeniería Química)  
(DIA16,HORA3,AULA\_GRANDE\_22,Operaciones Unitarias Industriales)  
(DIA16,HORA4,AULA\_GRANDE\_22,Tecnología Energética)  
(DIA17,HORA3,AULA\_GRANDE\_22,Tecnología Energética)  
(DIA18,HORA3,AULA\_GRANDE\_22,Introducción a la Ingeniería Química)  
(DIA19,HORA2,AULA\_GRANDE\_22,Introducción a la Ingeniería Química)  
(DIA19,HORA3,AULA\_GRANDE\_22,Química Inorgánica)  
(DIA19,HORA4,AULA\_GRANDE\_22,Operaciones Unitarias Industriales)  
(DIA20,HORA1,AULA\_GRANDE\_22,Termodinámica Química y Transferencia de Materia)  
(DIA20,HORA3,AULA\_GRANDE\_22,Química Orgánica)  
(DIA20,HORA4,AULA\_GRANDE\_22,Introducción a la Ingeniería Química)  
(DIA20,HORA5,AULA\_GRANDE\_22,Química Inorgánica)  
(DIA22,HORA2,AULA\_GRANDE\_22,Operaciones Unitarias Industriales)  
(DIA23,HORA3,AULA\_GRANDE\_22,Química Orgánica)  
(DIA23,HORA5,AULA\_GRANDE\_22,Operaciones Unitarias Industriales)  
(DIA24,HORA2,AULA\_GRANDE\_22,Termodinámica Química y Transferencia de Materia)  
(DIA24,HORA3,AULA\_GRANDE\_22,Ingeniería de Fluidos)  
(DIA24,HORA4,AULA\_GRANDE\_22,Química Orgánica)  
(DIA24,HORA5,AULA\_GRANDE\_22,Operaciones Unitarias Industriales)  
(DIA25,HORA2,AULA\_GRANDE\_22,Tecnología Energética)  
(DIA25,HORA3,AULA\_GRANDE\_22,Operaciones Unitarias Industriales)  
(DIA25,HORA4,AULA\_GRANDE\_22,Química Orgánica)  
(DIA25,HORA5,AULA\_GRANDE\_22,Introducción a la Ingeniería Química)  
(DIA26,HORA2,AULA\_GRANDE\_22,Termodinámica Química y Transferencia de Materia)  
(DIA26,HORA3,AULA\_GRANDE\_22,Ingeniería de Fluidos)  
(DIA26,HORA5,AULA\_GRANDE\_22,Química Inorgánica)  
(DIA27,HORA3,AULA\_GRANDE\_22,Química Orgánica)  
(DIA29,HORA4,AULA\_GRANDE\_22,Introducción a la Ingeniería Química)  
(DIA30,HORA2,AULA\_GRANDE\_22,Introducción a la Ingeniería Química)  
(DIA30,HORA3,AULA\_GRANDE\_22,Tecnología Energética)  
(DIA30,HORA4,AULA\_GRANDE\_22,Termodinámica Química y Transferencia de Materia)  
(DIA30,HORA5,AULA\_GRANDE\_22,Ingeniería de Fluidos)  
(DIA31,HORA4,AULA\_GRANDE\_22,Tecnología Energética)  
(DIA32,HORA1,AULA\_GRANDE\_22,Química Inorgánica)  
(DIA32,HORA2,AULA\_GRANDE\_22,Ingeniería de Fluidos)  
(DIA32,HORA3,AULA\_GRANDE\_22,Introducción a la Ingeniería Química)  
(DIA32,HORA5,AULA\_GRANDE\_22,Química Inorgánica)  
(DIA33,HORA1,AULA\_GRANDE\_22,Operaciones Unitarias Industriales)  
(DIA33,HORA4,AULA\_GRANDE\_22,Tecnología Energética)  
(DIA34,HORA2,AULA\_GRANDE\_22,Operaciones Unitarias Industriales)  
(DIA35,HORA4,AULA\_GRANDE\_22,Química Inorgánica)

(DIA36,HORA2,AULA\_GRANDE\_22,Termodinámica Química y Transferencia de Materia)  
(DIA37,HORA1,AULA\_GRANDE\_22,Química Inorgánica)  
(DIA37,HORA3,AULA\_GRANDE\_22,Introducción a la Ingeniería Química)  
(DIA38,HORA2,AULA\_GRANDE\_22,Ingeniería de Fluidos)  
(DIA38,HORA4,AULA\_GRANDE\_22,Termodinámica Química y Transferencia de Materia)  
(DIA38,HORA5,AULA\_GRANDE\_22,Tecnología Energética)  
(DIA39,HORA1,AULA\_GRANDE\_22,Tecnología Energética)  
(DIA39,HORA3,AULA\_GRANDE\_22,Operaciones Unitarias Industriales)  
(DIA39,HORA4,AULA\_GRANDE\_22,Química Inorgánica)  
(DIA39,HORA5,AULA\_GRANDE\_22,Operaciones Unitarias Industriales)  
(DIA40,HORA1,AULA\_GRANDE\_22,Ingeniería de Fluidos)  
(DIA40,HORA2,AULA\_GRANDE\_22,Tecnología Energética)  
(DIA40,HORA4,AULA\_GRANDE\_22,Química Inorgánica)  
(DIA44,HORA2,AULA\_GRANDE\_22,Operaciones Unitarias Industriales)  
(DIA44,HORA3,AULA\_GRANDE\_22,Tecnología Energética)  
(DIA45,HORA2,AULA\_GRANDE\_22,Química Inorgánica)  
(DIA45,HORA4,AULA\_GRANDE\_22,Tecnología Energética)  
(DIA47,HORA2,AULA\_GRANDE\_22,Tecnología Energética)  
(DIA47,HORA3,AULA\_GRANDE\_22,Operaciones Unitarias Industriales)  
(DIA47,HORA4,AULA\_GRANDE\_22,Ingeniería de Fluidos)  
(DIA47,HORA5,AULA\_GRANDE\_22,Química Inorgánica)  
(DIA48,HORA2,AULA\_GRANDE\_22,Introducción a la Ingeniería Química)  
(DIA48,HORA3,AULA\_GRANDE\_22,Química Inorgánica)  
(DIA50,HORA2,AULA\_GRANDE\_22,Operaciones Unitarias Industriales)  
(DIA50,HORA4,AULA\_GRANDE\_22,Operaciones Unitarias Industriales)  
(DIA51,HORA1,AULA\_GRANDE\_22,Operaciones Unitarias Industriales)  
(DIA51,HORA2,AULA\_GRANDE\_22,Química Inorgánica)  
(DIA52,HORA2,AULA\_GRANDE\_22,Tecnología Energética)  
(DIA53,HORA2,AULA\_GRANDE\_22,Química Inorgánica)  
(DIA53,HORA4,AULA\_GRANDE\_22,Tecnología Energética)  
(DIA54,HORA2,AULA\_GRANDE\_22,Introducción a la Ingeniería Química)  
(DIA55,HORA1,AULA\_GRANDE\_22,Termodinámica Química y Transferencia de Materia)  
(DIA55,HORA4,AULA\_GRANDE\_22,Termodinámica Química y Transferencia de Materia)  
(DIA55,HORA5,AULA\_GRANDE\_22,Introducción a la Ingeniería Química)  
(DIA56,HORA1,AULA\_GRANDE\_22,Tecnología Energética)  
(DIA56,HORA2,AULA\_GRANDE\_22,Introducción a la Ingeniería Química)  
(DIA57,HORA5,AULA\_GRANDE\_22,Termodinámica Química y Transferencia de Materia)  
(DIA58,HORA3,AULA\_GRANDE\_22,Tecnología Energética)  
(DIA58,HORA4,AULA\_GRANDE\_22,Química Orgánica)  
(DIA58,HORA5,AULA\_GRANDE\_22,Química Inorgánica)  
(DIA59,HORA4,AULA\_GRANDE\_22,Termodinámica Química y Transferencia de Materia)  
(DIA60,HORA2,AULA\_GRANDE\_22,Ingeniería de Fluidos)  
(DIA60,HORA3,AULA\_GRANDE\_22,Introducción a la Ingeniería Química)  
(DIA61,HORA2,AULA\_GRANDE\_22,Ingeniería de Fluidos)  
(DIA62,HORA1,AULA\_GRANDE\_22,Química Inorgánica)  
(DIA64,HORA2,AULA\_GRANDE\_22,Operaciones Unitarias Industriales)  
(DIA64,HORA3,AULA\_GRANDE\_22,Ingeniería de Fluidos)  
(DIA65,HORA1,AULA\_GRANDE\_22,Ingeniería de Fluidos)  
(DIA66,HORA1,AULA\_GRANDE\_22,Química Inorgánica)  
(DIA66,HORA2,AULA\_GRANDE\_22,Tecnología Energética)  
(DIA66,HORA4,AULA\_GRANDE\_22,Operaciones Unitarias Industriales)  
(DIA66,HORA5,AULA\_GRANDE\_22,Ingeniería de Fluidos)  
(DIA67,HORA1,AULA\_GRANDE\_22,Ingeniería de Fluidos)  
(DIA67,HORA2,AULA\_GRANDE\_22,Introducción a la Ingeniería Química)  
(DIA67,HORA3,AULA\_GRANDE\_22,Tecnología Energética)

(DIA68,HORA3,AULA\_GRANDE\_22,Ingeniería de Fluidos)  
(DIA68,HORA4,AULA\_GRANDE\_22,Introducción a la Ingeniería Química)  
(DIA70,HORA5,AULA\_GRANDE\_22,Operaciones Unitarias Industriales)  
(DIA71,HORA1,AULA\_GRANDE\_22,Termodinámica Química y Transferencia de Materia)  
(DIA71,HORA2,AULA\_GRANDE\_22,Introducción a la Ingeniería Química)  
(DIA73,HORA2,AULA\_GRANDE\_22,Tecnología Energética)  
(DIA75,HORA3,AULA\_GRANDE\_22,Ingeniería de Fluidos)  
(DIA75,HORA4,AULA\_GRANDE\_22,Introducción a la Ingeniería Química)  
(DIA75,HORA5,AULA\_GRANDE\_22,Ingeniería de Fluidos)  
(DIA76,HORA3,AULA\_GRANDE\_22,Introducción a la Ingeniería Química)  
(DIA76,HORA4,AULA\_GRANDE\_22,Termodinámica Química y Transferencia de Materia)  
(DIA77,HORA1,AULA\_GRANDE\_22,Química Orgánica)  
(DIA77,HORA5,AULA\_GRANDE\_22,Operaciones Unitarias Industriales)  
(DIA78,HORA2,AULA\_GRANDE\_22,Operaciones Unitarias Industriales)  
(DIA80,HORA3,AULA\_GRANDE\_22,Termodinámica Química y Transferencia de Materia)  
(DIA80,HORA4,AULA\_GRANDE\_22,Química Inorgánica)  
(DIA81,HORA3,AULA\_GRANDE\_22,Ingeniería de Fluidos)  
(DIA81,HORA4,AULA\_GRANDE\_22,Introducción a la Ingeniería Química)  
(DIA81,HORA5,AULA\_GRANDE\_22,Tecnología Energética)  
(DIA82,HORA2,AULA\_GRANDE\_22,Ingeniería de Fluidos)  
(DIA82,HORA3,AULA\_GRANDE\_22,Termodinámica Química y Transferencia de Materia)  
(DIA82,HORA4,AULA\_GRANDE\_22,Ingeniería de Fluidos)  
(DIA83,HORA1,AULA\_GRANDE\_22,Operaciones Unitarias Industriales)  
(DIA84,HORA1,AULA\_GRANDE\_22,Termodinámica Química y Transferencia de Materia)  
(DIA84,HORA4,AULA\_GRANDE\_22,Termodinámica Química y Transferencia de Materia)  
(DIA85,HORA2,AULA\_GRANDE\_22,Tecnología Energética)  
(DIA85,HORA3,AULA\_GRANDE\_22,Química Inorgánica)  
(DIA86,HORA2,AULA\_GRANDE\_22,Operaciones Unitarias Industriales)  
(DIA86,HORA3,AULA\_GRANDE\_22,Termodinámica Química y Transferencia de Materia)  
(DIA87,HORA3,AULA\_GRANDE\_22,Ingeniería de Fluidos)  
(DIA87,HORA4,AULA\_GRANDE\_22,Operaciones Unitarias Industriales)  
(DIA88,HORA3,AULA\_GRANDE\_22,Termodinámica Química y Transferencia de Materia)  
(DIA89,HORA1,AULA\_GRANDE\_22,Operaciones Unitarias Industriales)  
(DIA89,HORA2,AULA\_GRANDE\_22,Química Inorgánica)  
(DIA89,HORA3,AULA\_GRANDE\_22,Tecnología Energética)  
(DIA89,HORA4,AULA\_GRANDE\_22,Ingeniería de Fluidos)  
(DIA90,HORA2,AULA\_GRANDE\_22,Química Inorgánica)  
(DIA90,HORA3,AULA\_GRANDE\_22,Química Orgánica)  
(DIA90,HORA4,AULA\_GRANDE\_22,Operaciones Unitarias Industriales)  
(DIA90,HORA5,AULA\_GRANDE\_22,Tecnología Energética)  
(DIA91,HORA2,AULA\_GRANDE\_22,Tecnología Energética)  
(DIA91,HORA3,AULA\_GRANDE\_22,Química Orgánica)  
(DIA92,HORA3,AULA\_GRANDE\_22,Ingeniería de Fluidos)  
(DIA92,HORA4,AULA\_GRANDE\_22,Introducción a la Ingeniería Química)  
(DIA93,HORA2,AULA\_GRANDE\_22,Termodinámica Química y Transferencia de Materia)  
(DIA93,HORA3,AULA\_GRANDE\_22,Introducción a la Ingeniería Química)  
(DIA94,HORA2,AULA\_GRANDE\_22,Operaciones Unitarias Industriales)  
(DIA94,HORA3,AULA\_GRANDE\_22,Química Orgánica)  
(DIA95,HORA3,AULA\_GRANDE\_22,Ingeniería de Fluidos)  
(DIA95,HORA4,AULA\_GRANDE\_22,Química Orgánica)  
(DIA96,HORA1,AULA\_GRANDE\_22,Operaciones Unitarias Industriales)  
(DIA96,HORA3,AULA\_GRANDE\_22,Tecnología Energética)  
(DIA96,HORA4,AULA\_GRANDE\_22,Introducción a la Ingeniería Química)  
(DIA97,HORA2,AULA\_GRANDE\_22,Operaciones Unitarias Industriales)  
(DIA98,HORA1,AULA\_GRANDE\_22,Operaciones Unitarias Industriales)

(DIA98,HORA3,AULA\_GRANDE\_22,Tecnología Energética)  
(DIA99,HORA4,AULA\_GRANDE\_22,Química Inorgánica)  
(DIA100,HORA2,AULA\_GRANDE\_22,Termodinámica Química y Transferencia de Materia)  
(DIA100,HORA4,AULA\_GRANDE\_22,Química Inorgánica)

GRADO: INGENIERIA\_QUIMICA CURSO: TERCERO GRUPO: GRUPO\_A11

(DIA1,HORA2,AULA\_MEDIANA\_11,Química Orgánica)  
(DIA3,HORA1,AULA\_MEDIANA\_11,Operaciones Unitarias Industriales)  
(DIA3,HORA3,AULA\_MEDIANA\_31,Introducción a la Ingeniería Química)  
(DIA3,HORA5,AULA\_MEDIANA\_31,Introducción a la Ingeniería Química)  
(DIA4,HORA1,AULA\_MEDIANA\_11,Ingeniería de Fluidos)  
(DIA4,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_41,Introducción a la Ingeniería Química)  
(DIA5,HORA5,AULA\_MEDIANA\_11,Introducción a la Ingeniería Química)  
(DIA6,HORA2,AULA\_MEDIANA\_11,Operaciones Unitarias Industriales)  
(DIA6,HORA4,AULA\_MEDIANA\_31,Operaciones Unitarias Industriales)  
(DIA7,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_41,Química Orgánica)  
(DIA9,HORA3,AULA\_MEDIANA\_11,Ingeniería de Fluidos)  
(DIA11,HORA1,AULA\_MEDIANA\_11,Operaciones Unitarias Industriales)  
(DIA13,HORA2,AULA\_MEDIANA\_11,Introducción a la Ingeniería Química)  
(DIA13,HORA4,AULA\_MEDIANA\_31,Operaciones Unitarias Industriales)  
(DIA14,HORA1,AULA\_MEDIANA\_31,Ingeniería de Fluidos)  
(DIA14,HORA2,AULA\_MEDIANA\_31,Introducción a la Ingeniería Química)  
(DIA14,HORA5,AULA\_MEDIANA\_11,Termodinámica Química y Transferencia de Materia)  
(DIA15,HORA4,AULA\_MEDIANA\_31,Ingeniería de Fluidos)  
(DIA15,HORA5,AULA\_MEDIANA\_11,Termodinámica Química y Transferencia de Materia)  
(DIA16,HORA1,AULA\_MEDIANA\_31,Química Orgánica)  
(DIA17,HORA2,AULA\_MEDIANA\_31,Operaciones Unitarias Industriales)  
(DIA18,HORA4,AULA\_MEDIANA\_31,Ingeniería de Fluidos)  
(DIA19,HORA1,AULA\_MEDIANA\_31,Introducción a la Ingeniería Química)  
(DIA20,HORA2,AULA\_MEDIANA\_11,Termodinámica Química y Transferencia de Materia)  
(DIA21,HORA2,AULA\_MEDIANA\_31,Operaciones Unitarias Industriales)  
(DIA22,HORA3,AULA\_MEDIANA\_11,Introducción a la Ingeniería Química)  
(DIA22,HORA4,AULA\_MEDIANA\_31,Química Orgánica)  
(DIA23,HORA2,AULA\_MEDIANA\_31,Química Orgánica)  
(DIA23,HORA4,AULA\_MEDIANA\_11,Ingeniería de Fluidos)  
(DIA24,HORA1,AULA\_MEDIANA\_31,Ingeniería de Fluidos)  
(DIA26,HORA1,AULA\_MEDIANA\_11,Termodinámica Química y Transferencia de Materia)  
(DIA26,HORA4,AULA\_MEDIANA\_11,Operaciones Unitarias Industriales)  
(DIA28,HORA1,AULA\_MEDIANA\_11,Introducción a la Ingeniería Química)  
(DIA29,HORA1,AULA\_MEDIANA\_11,Química Inorgánica)  
(DIA29,HORA2,AULA\_MEDIANA\_31,Introducción a la Ingeniería Química)  
(DIA31,HORA3,AULA\_MEDIANA\_31,Termodinámica Química y Transferencia de Materia)  
(DIA33,HORA3,AULA\_MEDIANA\_31,Introducción a la Ingeniería Química)  
(DIA34,HORA3,AULA\_MEDIANA\_11,Operaciones Unitarias Industriales)  
(DIA35,HORA3,AULA\_MEDIANA\_11,Ingeniería de Fluidos)  
(DIA35,HORA5,AULA\_MEDIANA\_11,Termodinámica Química y Transferencia de Materia)  
(DIA36,HORA4,AULA\_MEDIANA\_11,Química Orgánica)  
(DIA38,HORA3,AULA\_MEDIANA\_11,Operaciones Unitarias Industriales)  
(DIA43,HORA2,AULA\_MEDIANA\_11,Introducción a la Ingeniería Química)  
(DIA43,HORA3,AULA\_MEDIANA\_31,Termodinámica Química y Transferencia de Materia)  
(DIA44,HORA4,AULA\_MEDIANA\_31,Ingeniería de Fluidos)  
(DIA45,HORA3,AULA\_MEDIANA\_11,Introducción a la Ingeniería Química)  
(DIA46,HORA1,AULA\_MEDIANA\_11,Química Orgánica)  
(DIA46,HORA2,AULA\_MEDIANA\_11,Operaciones Unitarias Industriales)  
(DIA50,HORA3,AULA\_MEDIANA\_11,Termodinámica Química y Transferencia de Materia)



(DIA52,HORA3,AULA\_MEDIANA\_11,Introducción a la Ingeniería Química)  
(DIA52,HORA5,AULA\_MEDIANA\_31,Ingeniería de Fluidos)  
(DIA53,HORA1,AULA\_MEDIANA\_11,Química Inorgánica)  
(DIA53,HORA3,AULA\_MEDIANA\_11,Ingeniería de Fluidos)  
(DIA54,HORA1,AULA\_MEDIANA\_31,Termodinámica Química y Transferencia de Materia)  
(DIA54,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_51,Química Orgánica)  
(DIA54,HORA4,AULA\_MEDIANA\_31,Termodinámica Química y Transferencia de Materia)  
(DIA55,HORA2,AULA\_MEDIANA\_31,Introducción a la Ingeniería Química)  
(DIA55,HORA3,AULA\_MEDIANA\_11,Ingeniería de Fluidos)  
(DIA56,HORA3,AULA\_MEDIANA\_11,Termodinámica Química y Transferencia de Materia)  
(DIA56,HORA5,AULA\_MEDIANA\_31,Tecnología Energética)  
(DIA57,HORA2,AULA\_MEDIANA\_31,Química Orgánica)  
(DIA60,HORA4,AULA\_MEDIANA\_31,Tecnología Energética)  
(DIA61,HORA3,AULA\_MEDIANA\_31,Ingeniería de Fluidos)  
(DIA62,HORA3,AULA\_MEDIANA\_11,Química Inorgánica)  
(DIA62,HORA5,AULA\_MEDIANA\_11,Química Orgánica)  
(DIA63,HORA3,AULA\_MEDIANA\_11,Termodinámica Química y Transferencia de Materia)  
(DIA63,HORA4,AULA\_MEDIANA\_11,Operaciones Unitarias Industriales)  
(DIA64,HORA1,AULA\_MEDIANA\_11,Introducción a la Ingeniería Química)  
(DIA64,HORA4,AULA\_MEDIANA\_11,Operaciones Unitarias Industriales)  
(DIA65,HORA2,AULA\_MEDIANA\_31,Termodinámica Química y Transferencia de Materia)  
(DIA67,HORA4,AULA\_MEDIANA\_31,Operaciones Unitarias Industriales)  
(DIA68,HORA5,AULA\_MEDIANA\_11,Química Orgánica)  
(DIA72,HORA3,AULA\_MEDIANA\_31,Química Inorgánica)  
(DIA72,HORA4,AULA\_MEDIANA\_11,Termodinámica Química y Transferencia de Materia)  
(DIA72,HORA5,AULA\_MEDIANA\_31,Química Orgánica)  
(DIA73,HORA1,AULA\_MEDIANA\_11,Termodinámica Química y Transferencia de Materia)  
(DIA73,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_41,Termodinámica Química y Transferencia de Materia)  
(DIA73,HORA4,AULA\_MEDIANA\_11,Introducción a la Ingeniería Química)  
(DIA76,HORA2,AULA\_MEDIANA\_11,Termodinámica Química y Transferencia de Materia)  
(DIA77,HORA4,AULA\_MEDIANA\_31,Termodinámica Química y Transferencia de Materia)  
(DIA78,HORA3,AULA\_MEDIANA\_11,Tecnología Energética)  
(DIA78,HORA4,AULA\_MEDIANA\_31,Química Orgánica)  
(DIA78,HORA5,AULA\_MEDIANA\_31,Química Inorgánica)  
(DIA83,HORA2,AULA\_MEDIANA\_31,Introducción a la Ingeniería Química)  
(DIA84,HORA2,AULA\_MEDIANA\_31,Operaciones Unitarias Industriales)  
(DIA84,HORA3,AULA\_MEDIANA\_11,Introducción a la Ingeniería Química)  
(DIA86,HORA4,AULA\_MEDIANA\_31,Ingeniería de Fluidos)  
(DIA87,HORA5,AULA\_MEDIANA\_11,Química Orgánica)  
(DIA88,HORA2,AULA\_MEDIANA\_31,Ingeniería de Fluidos)  
(DIA88,HORA4,AULA\_MEDIANA\_31,Tecnología Energética)  
(DIA88,HORA5,AULA\_MEDIANA\_11,Termodinámica Química y Transferencia de Materia)  
(DIA90,HORA1,AULA\_MEDIANA\_11,Termodinámica Química y Transferencia de Materia)  
(DIA91,HORA4,AULA\_MEDIANA\_11,Introducción a la Ingeniería Química)  
(DIA92,HORA5,AULA\_MEDIANA\_31,Termodinámica Química y Transferencia de Materia)  
(DIA93,HORA4,AULA\_MEDIANA\_11,Termodinámica Química y Transferencia de Materia)  
(DIA94,HORA4,AULA\_MEDIANA\_11,Química Orgánica)  
(DIA95,HORA2,AULA\_MEDIANA\_11,Introducción a la Ingeniería Química)  
(DIA95,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_41,Termodinámica Química y Transferencia de Materia)  
(DIA96,HORA2,AULA\_MEDIANA\_11,Termodinámica Química y Transferencia de Materia)  
(DIA97,HORA3,AULA\_MEDIANA\_31,Operaciones Unitarias Industriales)  
(DIA98,HORA2,AULA\_MEDIANA\_31,Operaciones Unitarias Industriales)  
(DIA99,HORA5,AULA\_MEDIANA\_11,Química Inorgánica)

GRADO: INGENIERIA\_QUIMICA CURSO: TERCERO GRUPO: GRUPO\_A12

(DIA1,HORA2,AULA\_MEDIANA\_21,Química Orgánica)  
 (DIA3,HORA1,AULA\_MEDIANA\_21,Operaciones Unitarias Industriales)  
 (DIA3,HORA3,AULA\_MEDIANA\_41,Introducción a la Ingeniería Química)  
 (DIA3,HORA5,AULA\_MEDIANA\_41,Introducción a la Ingeniería Química)  
 (DIA4,HORA1,AULA\_MEDIANA\_21,Ingeniería de Fluidos)  
 (DIA4,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_42,Introducción a la Ingeniería Química)  
 (DIA5,HORA5,AULA\_MEDIANA\_21,Introducción a la Ingeniería Química)  
 (DIA6,HORA2,AULA\_MEDIANA\_21,Operaciones Unitarias Industriales)  
 (DIA6,HORA4,AULA\_MEDIANA\_41,Operaciones Unitarias Industriales)  
 (DIA7,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_42,Química Orgánica)  
 (DIA9,HORA3,AULA\_MEDIANA\_21,Ingeniería de Fluidos)  
 (DIA11,HORA1,AULA\_MEDIANA\_21,Operaciones Unitarias Industriales)  
 (DIA13,HORA2,AULA\_MEDIANA\_21,Introducción a la Ingeniería Química)  
 (DIA13,HORA4,AULA\_MEDIANA\_41,Operaciones Unitarias Industriales)  
 (DIA14,HORA1,AULA\_MEDIANA\_41,Ingeniería de Fluidos)  
 (DIA14,HORA2,AULA\_MEDIANA\_41,Introducción a la Ingeniería Química)  
 (DIA14,HORA5,AULA\_MEDIANA\_21,Termodinámica Química y Transferencia de Materia)  
 (DIA15,HORA4,AULA\_MEDIANA\_41,Ingeniería de Fluidos)  
 (DIA15,HORA5,AULA\_MEDIANA\_21,Termodinámica Química y Transferencia de Materia)  
 (DIA16,HORA1,AULA\_MEDIANA\_41,Química Orgánica)  
 (DIA17,HORA2,AULA\_MEDIANA\_41,Operaciones Unitarias Industriales)  
 (DIA18,HORA4,AULA\_MEDIANA\_41,Ingeniería de Fluidos)  
 (DIA19,HORA1,AULA\_MEDIANA\_41,Introducción a la Ingeniería Química)  
 (DIA20,HORA2,AULA\_MEDIANA\_21,Termodinámica Química y Transferencia de Materia)  
 (DIA21,HORA2,AULA\_MEDIANA\_41,Operaciones Unitarias Industriales)  
 (DIA22,HORA3,AULA\_MEDIANA\_21,Introducción a la Ingeniería Química)  
 (DIA22,HORA4,AULA\_MEDIANA\_41,Química Orgánica)  
 (DIA23,HORA2,AULA\_MEDIANA\_41,Química Orgánica)  
 (DIA23,HORA4,AULA\_MEDIANA\_21,Ingeniería de Fluidos)  
 (DIA24,HORA1,AULA\_MEDIANA\_41,Ingeniería de Fluidos)  
 (DIA26,HORA1,AULA\_MEDIANA\_21,Termodinámica Química y Transferencia de Materia)  
 (DIA26,HORA4,AULA\_MEDIANA\_21,Operaciones Unitarias Industriales)  
 (DIA28,HORA1,AULA\_MEDIANA\_21,Introducción a la Ingeniería Química)  
 (DIA29,HORA1,AULA\_MEDIANA\_21,Química Inorgánica)  
 (DIA29,HORA2,AULA\_MEDIANA\_41,Introducción a la Ingeniería Química)  
 (DIA31,HORA3,AULA\_MEDIANA\_41,Termodinámica Química y Transferencia de Materia)  
 (DIA33,HORA3,AULA\_MEDIANA\_41,Introducción a la Ingeniería Química)  
 (DIA34,HORA3,AULA\_MEDIANA\_21,Operaciones Unitarias Industriales)  
 (DIA35,HORA3,AULA\_MEDIANA\_21,Ingeniería de Fluidos)  
 (DIA35,HORA5,AULA\_MEDIANA\_21,Termodinámica Química y Transferencia de Materia)  
 (DIA36,HORA4,AULA\_MEDIANA\_21,Química Orgánica)  
 (DIA38,HORA3,AULA\_MEDIANA\_21,Operaciones Unitarias Industriales)  
 (DIA43,HORA2,AULA\_MEDIANA\_21,Introducción a la Ingeniería Química)  
 (DIA43,HORA3,AULA\_MEDIANA\_41,Termodinámica Química y Transferencia de Materia)  
 (DIA44,HORA4,AULA\_MEDIANA\_41,Ingeniería de Fluidos)  
 (DIA45,HORA3,AULA\_MEDIANA\_21,Introducción a la Ingeniería Química)  
 (DIA46,HORA1,AULA\_MEDIANA\_21,Química Orgánica)  
 (DIA46,HORA2,AULA\_MEDIANA\_21,Operaciones Unitarias Industriales)  
 (DIA50,HORA3,AULA\_MEDIANA\_21,Termodinámica Química y Transferencia de Materia)  
 (DIA52,HORA3,AULA\_MEDIANA\_21,Introducción a la Ingeniería Química)  
 (DIA52,HORA5,AULA\_MEDIANA\_41,Ingeniería de Fluidos)  
 (DIA53,HORA1,AULA\_MEDIANA\_21,Química Inorgánica)  
 (DIA53,HORA3,AULA\_MEDIANA\_21,Ingeniería de Fluidos)  
 (DIA54,HORA1,AULA\_MEDIANA\_41,Termodinámica Química y Transferencia de Materia)  
 (DIA54,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_52,Química Orgánica)

(DIA54,HORA4,AULA\_MEDIANA\_41,Termodinámica Química y Transferencia de Materia)  
(DIA55,HORA2,AULA\_MEDIANA\_41,Introducción a la Ingeniería Química)  
(DIA55,HORA3,AULA\_MEDIANA\_21,Ingeniería de Fluidos)  
(DIA56,HORA3,AULA\_MEDIANA\_21,Termodinámica Química y Transferencia de Materia)  
(DIA56,HORA5,AULA\_MEDIANA\_41,Tecnología Energética)  
(DIA57,HORA2,AULA\_MEDIANA\_41,Química Orgánica)  
(DIA60,HORA4,AULA\_MEDIANA\_41,Tecnología Energética)  
(DIA61,HORA3,AULA\_MEDIANA\_41,Ingeniería de Fluidos)  
(DIA62,HORA3,AULA\_MEDIANA\_21,Química Inorgánica)  
(DIA62,HORA5,AULA\_MEDIANA\_21,Química Orgánica)  
(DIA63,HORA3,AULA\_MEDIANA\_21,Termodinámica Química y Transferencia de Materia)  
(DIA63,HORA4,AULA\_MEDIANA\_21,Operaciones Unitarias Industriales)  
(DIA64,HORA1,AULA\_MEDIANA\_21,Introducción a la Ingeniería Química)  
(DIA64,HORA4,AULA\_MEDIANA\_21,Operaciones Unitarias Industriales)  
(DIA65,HORA2,AULA\_MEDIANA\_41,Termodinámica Química y Transferencia de Materia)  
(DIA67,HORA4,AULA\_MEDIANA\_41,Operaciones Unitarias Industriales)  
(DIA68,HORA5,AULA\_MEDIANA\_21,Química Orgánica)  
(DIA72,HORA3,AULA\_MEDIANA\_41,Química Inorgánica)  
(DIA72,HORA4,AULA\_MEDIANA\_21,Termodinámica Química y Transferencia de Materia)  
(DIA72,HORA5,AULA\_MEDIANA\_41,Química Orgánica)  
(DIA73,HORA1,AULA\_MEDIANA\_21,Termodinámica Química y Transferencia de Materia)  
(DIA73,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_42,Termodinámica Química y Transferencia de Materia)  
(DIA73,HORA4,AULA\_MEDIANA\_21,Introducción a la Ingeniería Química)  
(DIA76,HORA2,AULA\_MEDIANA\_21,Termodinámica Química y Transferencia de Materia)  
(DIA77,HORA4,AULA\_MEDIANA\_41,Termodinámica Química y Transferencia de Materia)  
(DIA78,HORA3,AULA\_MEDIANA\_21,Tecnología Energética)  
(DIA78,HORA4,AULA\_MEDIANA\_41,Química Orgánica)  
(DIA78,HORA5,AULA\_MEDIANA\_41,Química Inorgánica)  
(DIA83,HORA2,AULA\_MEDIANA\_41,Introducción a la Ingeniería Química)  
(DIA84,HORA2,AULA\_MEDIANA\_41,Operaciones Unitarias Industriales)  
(DIA84,HORA3,AULA\_MEDIANA\_21,Introducción a la Ingeniería Química)  
(DIA86,HORA4,AULA\_MEDIANA\_41,Ingeniería de Fluidos)  
(DIA87,HORA5,AULA\_MEDIANA\_21,Química Orgánica)  
(DIA88,HORA2,AULA\_MEDIANA\_41,Ingeniería de Fluidos)  
(DIA88,HORA4,AULA\_MEDIANA\_41,Tecnología Energética)  
(DIA88,HORA5,AULA\_MEDIANA\_21,Termodinámica Química y Transferencia de Materia)  
(DIA90,HORA1,AULA\_MEDIANA\_21,Termodinámica Química y Transferencia de Materia)  
(DIA91,HORA4,AULA\_MEDIANA\_21,Introducción a la Ingeniería Química)  
(DIA92,HORA5,AULA\_MEDIANA\_41,Termodinámica Química y Transferencia de Materia)  
(DIA93,HORA4,AULA\_MEDIANA\_21,Termodinámica Química y Transferencia de Materia)  
(DIA94,HORA4,AULA\_MEDIANA\_21,Química Orgánica)  
(DIA95,HORA2,AULA\_MEDIANA\_21,Introducción a la Ingeniería Química)  
(DIA95,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_42,Termodinámica Química y Transferencia de Materia)  
(DIA96,HORA2,AULA\_MEDIANA\_21,Termodinámica Química y Transferencia de Materia)  
(DIA97,HORA3,AULA\_MEDIANA\_41,Operaciones Unitarias Industriales)  
(DIA98,HORA2,AULA\_MEDIANA\_41,Operaciones Unitarias Industriales)  
(DIA99,HORA5,AULA\_MEDIANA\_21,Química Inorgánica)

GRADO: INGENIERIA QUIMICA CURSO: TERCERO GRUPO: GRUPO\_S11

(DIA2,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_41,Introducción a la Ingeniería Química)  
(DIA3,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_41,Tecnología Energética)  
(DIA4,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_41,Termodinámica Química y Transferencia de Materia)  
(DIA4,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_41,Termodinámica Química y Transferencia de Materia)  
(DIA5,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_51,Tecnología Energética)  
(DIA6,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_51,Operaciones Unitarias Industriales)

(DIA7,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_41,Operaciones Unitarias Industriales)  
(DIA9,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_41,Termodinámica Química y Transferencia de Materia)  
(DIA12,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_41,Introducción a la Ingeniería Química)  
(DIA17,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_41,Operaciones Unitarias Industriales)  
(DIA18,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_51,Química Orgánica)  
(DIA18,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_41,Tecnología Energética)  
(DIA21,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_41,Tecnología Energética)  
(DIA27,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_41,Termodinámica Química y Transferencia de Materia)  
(DIA29,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_41,Termodinámica Química y Transferencia de Materia)  
(DIA32,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_41,Tecnología Energética)  
(DIA33,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_41,Operaciones Unitarias Industriales)  
(DIA36,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_41,Introducción a la Ingeniería Química)  
(DIA37,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_41,Termodinámica Química y Transferencia de Materia)  
(DIA37,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_41,Tecnología Energética)  
(DIA37,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_41,Introducción a la Ingeniería Química)  
(DIA39,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_41,Introducción a la Ingeniería Química)  
(DIA40,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_41,Química Orgánica)  
(DIA52,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_41,Introducción a la Ingeniería Química)  
(DIA53,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_41,Tecnología Energética)  
(DIA56,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_41,Operaciones Unitarias Industriales)  
(DIA57,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_41,Termodinámica Química y Transferencia de Materia)  
(DIA59,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_41,Tecnología Energética)  
(DIA59,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_41,Introducción a la Ingeniería Química)  
(DIA62,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_41,Introducción a la Ingeniería Química)  
(DIA62,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_41,Tecnología Energética)  
(DIA63,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_51,Operaciones Unitarias Industriales)  
(DIA66,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_41,Ingeniería de Fluidos)  
(DIA77,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_51,Tecnología Energética)  
(DIA77,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_41,Termodinámica Química y Transferencia de Materia)  
(DIA80,HORA1,AULA\_PEQUENYA\_41,Operaciones Unitarias Industriales)  
(DIA80,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_41,Termodinámica Química y Transferencia de Materia)  
(DIA82,HORA1,AULA\_PEQUENYA\_41,Operaciones Unitarias Industriales)  
(DIA82,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_41,Operaciones Unitarias Industriales)  
(DIA83,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_51,Termodinámica Química y Transferencia de Materia)  
(DIA93,HORA1,AULA\_PEQUENYA\_41,Operaciones Unitarias Industriales)  
(DIA96,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_41,Ingeniería de Fluidos)  
(DIA100,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_41,Tecnología Energética)

GRADO: INGENIERIA QUIMICA CURSO: TERCERO GRUPO: GRUPO\_S12

(DIA2,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_42,Introducción a la Ingeniería Química)  
(DIA3,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_42,Tecnología Energética)  
(DIA4,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_42,Termodinámica Química y Transferencia de Materia)  
(DIA4,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_42,Termodinámica Química y Transferencia de Materia)  
(DIA5,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_52,Tecnología Energética)  
(DIA6,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_52,Operaciones Unitarias Industriales)  
(DIA7,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_42,Operaciones Unitarias Industriales)  
(DIA9,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_42,Termodinámica Química y Transferencia de Materia)  
(DIA12,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_42,Introducción a la Ingeniería Química)  
(DIA17,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_42,Operaciones Unitarias Industriales)  
(DIA18,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_52,Química Orgánica)  
(DIA18,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_42,Tecnología Energética)  
(DIA21,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_42,Tecnología Energética)  
(DIA27,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_42,Termodinámica Química y Transferencia de Materia)  
(DIA29,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_42,Termodinámica Química y Transferencia de Materia)  
(DIA32,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_42,Tecnología Energética)

(DIA33,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_42,Operaciones Unitarias Industriales)  
 (DIA36,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_42,Introducción a la Ingeniería Química)  
 (DIA37,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_42,Termodinámica Química y Transferencia de Materia)  
 (DIA37,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_42,Tecnología Energética)  
 (DIA37,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_42,Introducción a la Ingeniería Química)  
 (DIA39,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_42,Introducción a la Ingeniería Química)  
 (DIA40,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_42,Química Orgánica)  
 (DIA52,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_42,Introducción a la Ingeniería Química)  
 (DIA53,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_42,Tecnología Energética)  
 (DIA56,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_42,Operaciones Unitarias Industriales)  
 (DIA57,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_42,Termodinámica Química y Transferencia de Materia)  
 (DIA59,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_42,Tecnología Energética)  
 (DIA59,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_42,Introducción a la Ingeniería Química)  
 (DIA62,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_42,Introducción a la Ingeniería Química)  
 (DIA62,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_42,Tecnología Energética)  
 (DIA63,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_52,Operaciones Unitarias Industriales)  
 (DIA66,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_42,Ingeniería de Fluidos)  
 (DIA77,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_52,Tecnología Energética)  
 (DIA77,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_42,Termodinámica Química y Transferencia de Materia)  
 (DIA80,HORA1,AULA\_PEQUENYA\_42,Operaciones Unitarias Industriales)  
 (DIA80,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_42,Termodinámica Química y Transferencia de Materia)  
 (DIA82,HORA1,AULA\_PEQUENYA\_42,Operaciones Unitarias Industriales)  
 (DIA82,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_42,Operaciones Unitarias Industriales)  
 (DIA83,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_52,Termodinámica Química y Transferencia de Materia)  
 (DIA93,HORA1,AULA\_PEQUENYA\_42,Operaciones Unitarias Industriales)  
 (DIA96,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_42,Ingeniería de Fluidos)  
 (DIA100,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_42,Tecnología Energética)

GRADO: INGENIERIA\_EN\_ORGANIZACION\_INDUSTRIAL CURSO: SEGUNDO GRUPO:  
 GRUPO\_T1

(DIA2,HORA5,AULA\_GRANDE\_33,Sistemas de Producción y Fabricación)  
 (DIA3,HORA4,AULA\_GRANDE\_33,Ingeniería de Organización)  
 (DIA3,HORA5,AULA\_GRANDE\_33,Ciencia de Materiales)  
 (DIA4,HORA2,AULA\_GRANDE\_33,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
 (DIA4,HORA3,AULA\_GRANDE\_33,Resistencia de Materiales)  
 (DIA4,HORA4,AULA\_GRANDE\_33,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
 (DIA6,HORA3,AULA\_GRANDE\_33,Ingeniería de Organización)  
 (DIA6,HORA4,AULA\_GRANDE\_33,Ciencia de Materiales)  
 (DIA8,HORA2,AULA\_GRANDE\_33,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
 (DIA8,HORA3,AULA\_GRANDE\_33,Ciencia de Materiales)  
 (DIA9,HORA3,AULA\_GRANDE\_33,Matemáticas III)  
 (DIA10,HORA3,AULA\_GRANDE\_33,Ciencia de Materiales)  
 (DIA10,HORA4,AULA\_GRANDE\_33,Ingeniería de Organización)  
 (DIA10,HORA5,AULA\_GRANDE\_33,Ciencia de Materiales)  
 (DIA11,HORA2,AULA\_GRANDE\_33,Resistencia de Materiales)  
 (DIA12,HORA1,AULA\_GRANDE\_33,Ingeniería de Organización)  
 (DIA12,HORA2,AULA\_GRANDE\_33,Resistencia de Materiales)  
 (DIA12,HORA3,AULA\_GRANDE\_33,Ciencia de Materiales)  
 (DIA12,HORA5,AULA\_GRANDE\_33,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
 (DIA14,HORA2,AULA\_GRANDE\_33,Ciencia de Materiales)  
 (DIA14,HORA3,AULA\_GRANDE\_33,Ingeniería de Organización)  
 (DIA14,HORA4,AULA\_GRANDE\_33,Sistemas de Producción y Fabricación)  
 (DIA15,HORA3,AULA\_GRANDE\_33,Ciencia de Materiales)  
 (DIA15,HORA4,AULA\_GRANDE\_33,Resistencia de Materiales)  
 (DIA15,HORA5,AULA\_GRANDE\_33,Matemáticas III)

(DIA16,HORA3,AULA\_GRANDE\_33,Ciencia de Materiales)  
(DIA16,HORA4,AULA\_GRANDE\_33,Matemáticas III)  
(DIA16,HORA5,AULA\_GRANDE\_33,Sistemas de Producción y Fabricación)  
(DIA17,HORA4,AULA\_GRANDE\_33,Ciencia de Materiales)  
(DIA18,HORA1,AULA\_GRANDE\_33,Ingeniería de Organización)  
(DIA18,HORA2,AULA\_GRANDE\_33,Ciencia de Materiales)  
(DIA18,HORA4,AULA\_GRANDE\_33,Resistencia de Materiales)  
(DIA18,HORA5,AULA\_GRANDE\_33,Matemáticas III)  
(DIA20,HORA3,AULA\_GRANDE\_33,Ciencia de Materiales)  
(DIA20,HORA4,AULA\_GRANDE\_33,Ingeniería de Organización)  
(DIA22,HORA1,AULA\_GRANDE\_33,Resistencia de Materiales)  
(DIA22,HORA2,AULA\_GRANDE\_33,Sistemas de Producción y Fabricación)  
(DIA22,HORA5,AULA\_GRANDE\_33,Matemáticas III)  
(DIA23,HORA1,AULA\_GRANDE\_33,Sistemas de Producción y Fabricación)  
(DIA23,HORA2,AULA\_GRANDE\_33,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
(DIA23,HORA3,AULA\_GRANDE\_33,Sistemas de Producción y Fabricación)  
(DIA23,HORA4,AULA\_GRANDE\_33,Ciencia de Materiales)  
(DIA24,HORA5,AULA\_GRANDE\_33,Matemáticas III)  
(DIA25,HORA4,AULA\_GRANDE\_33,Resistencia de Materiales)  
(DIA26,HORA3,AULA\_GRANDE\_33,Matemáticas III)  
(DIA26,HORA4,AULA\_GRANDE\_33,Resistencia de Materiales)  
(DIA27,HORA3,AULA\_GRANDE\_33,Matemáticas III)  
(DIA29,HORA2,AULA\_GRANDE\_33,Ingeniería de Organización)  
(DIA29,HORA3,AULA\_GRANDE\_33,Sistemas de Producción y Fabricación)  
(DIA29,HORA4,AULA\_GRANDE\_33,Matemáticas III)  
(DIA29,HORA5,AULA\_GRANDE\_33,Ciencia de Materiales)  
(DIA30,HORA3,AULA\_GRANDE\_33,Ciencia de Materiales)  
(DIA30,HORA4,AULA\_GRANDE\_33,Resistencia de Materiales)  
(DIA31,HORA3,AULA\_GRANDE\_33,Matemáticas III)  
(DIA31,HORA4,AULA\_GRANDE\_33,Resistencia de Materiales)  
(DIA31,HORA5,AULA\_GRANDE\_33,Ingeniería de Organización)  
(DIA32,HORA1,AULA\_GRANDE\_33,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
(DIA32,HORA2,AULA\_GRANDE\_33,Ciencia de Materiales)  
(DIA32,HORA4,AULA\_GRANDE\_33,Ingeniería de Organización)  
(DIA33,HORA4,AULA\_GRANDE\_33,Resistencia de Materiales)  
(DIA35,HORA4,AULA\_GRANDE\_33,Matemáticas III)  
(DIA36,HORA2,AULA\_GRANDE\_33,Matemáticas III)  
(DIA36,HORA3,AULA\_GRANDE\_33,Ciencia de Materiales)  
(DIA37,HORA1,AULA\_GRANDE\_33,Matemáticas III)  
(DIA37,HORA3,AULA\_GRANDE\_33,Ciencia de Materiales)  
(DIA37,HORA4,AULA\_GRANDE\_33,Ingeniería de Organización)  
(DIA38,HORA2,AULA\_GRANDE\_33,Ingeniería de Organización)  
(DIA38,HORA3,AULA\_GRANDE\_33,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
(DIA38,HORA4,AULA\_GRANDE\_33,Matemáticas III)  
(DIA39,HORA4,AULA\_GRANDE\_33,Ciencia de Materiales)  
(DIA42,HORA2,AULA\_GRANDE\_33,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
(DIA42,HORA3,AULA\_GRANDE\_33,Ciencia de Materiales)  
(DIA43,HORA2,AULA\_GRANDE\_33,Sistemas de Producción y Fabricación)  
(DIA44,HORA1,AULA\_GRANDE\_33,Ingeniería de Organización)  
(DIA44,HORA3,AULA\_GRANDE\_33,Matemáticas III)  
(DIA45,HORA1,AULA\_GRANDE\_33,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
(DIA45,HORA3,AULA\_GRANDE\_33,Ciencia de Materiales)  
(DIA46,HORA2,AULA\_GRANDE\_33,Ciencia de Materiales)  
(DIA46,HORA3,AULA\_GRANDE\_33,Ingeniería de Organización)  
(DIA46,HORA4,AULA\_GRANDE\_33,Matemáticas III)

(DIA48,HORA2,AULA\_GRANDE\_33,Ciencia de Materiales)  
 (DIA48,HORA3,AULA\_GRANDE\_33,Matemáticas III)  
 (DIA48,HORA4,AULA\_GRANDE\_33,Ingeniería de Organización)  
 (DIA48,HORA5,AULA\_GRANDE\_33,Sistemas de Producción y Fabricación)  
 (DIA49,HORA5,AULA\_GRANDE\_33,Ciencia de Materiales)  
 (DIA50,HORA2,AULA\_GRANDE\_33,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
 (DIA52,HORA1,AULA\_GRANDE\_33,Ingeniería de Organización)  
 (DIA52,HORA2,AULA\_GRANDE\_33,Resistencia de Materiales)  
 (DIA52,HORA3,AULA\_GRANDE\_33,Ciencia de Materiales)  
 (DIA52,HORA4,AULA\_GRANDE\_33,Matemáticas III)  
 (DIA53,HORA1,AULA\_GRANDE\_33,Sistemas de Producción y Fabricación)  
 (DIA53,HORA2,AULA\_GRANDE\_33,Ingeniería de Organización)  
 (DIA53,HORA4,AULA\_GRANDE\_33,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
 (DIA54,HORA1,AULA\_GRANDE\_33,Matemáticas III)  
 (DIA55,HORA1,AULA\_GRANDE\_33,Ingeniería de Organización)  
 (DIA55,HORA2,AULA\_GRANDE\_33,Resistencia de Materiales)  
 (DIA55,HORA3,AULA\_GRANDE\_33,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
 (DIA55,HORA5,AULA\_GRANDE\_33,Ciencia de Materiales)  
 (DIA56,HORA5,AULA\_GRANDE\_33,Sistemas de Producción y Fabricación)  
 (DIA57,HORA3,AULA\_GRANDE\_33,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
 (DIA57,HORA4,AULA\_GRANDE\_33,Ingeniería de Organización)  
 (DIA58,HORA1,AULA\_GRANDE\_33,Matemáticas III)  
 (DIA58,HORA5,AULA\_GRANDE\_33,Matemáticas III)  
 (DIA59,HORA4,AULA\_GRANDE\_33,Matemáticas III)  
 (DIA60,HORA3,AULA\_GRANDE\_33,Ciencia de Materiales)  
 (DIA61,HORA3,AULA\_GRANDE\_33,Resistencia de Materiales)  
 (DIA61,HORA4,AULA\_GRANDE\_33,Matemáticas III)  
 (DIA62,HORA2,AULA\_GRANDE\_33,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
 (DIA62,HORA5,AULA\_GRANDE\_33,Matemáticas III)  
 (DIA63,HORA2,AULA\_GRANDE\_33,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
 (DIA63,HORA3,AULA\_GRANDE\_33,Ingeniería de Organización)  
 (DIA63,HORA4,AULA\_GRANDE\_33,Resistencia de Materiales)  
 (DIA64,HORA1,AULA\_GRANDE\_33,Resistencia de Materiales)  
 (DIA64,HORA3,AULA\_GRANDE\_33,Sistemas de Producción y Fabricación)  
 (DIA64,HORA4,AULA\_GRANDE\_33,Matemáticas III)  
 (DIA65,HORA5,AULA\_GRANDE\_33,Ingeniería de Organización)  
 (DIA67,HORA1,AULA\_GRANDE\_33,Ciencia de Materiales)  
 (DIA67,HORA3,AULA\_GRANDE\_33,Ingeniería de Organización)  
 (DIA67,HORA4,AULA\_GRANDE\_33,Ciencia de Materiales)  
 (DIA67,HORA5,AULA\_GRANDE\_33,Ingeniería de Organización)  
 (DIA68,HORA3,AULA\_GRANDE\_33,Ingeniería de Organización)  
 (DIA69,HORA1,AULA\_GRANDE\_33,Ciencia de Materiales)  
 (DIA71,HORA1,AULA\_GRANDE\_33,Matemáticas III)  
 (DIA71,HORA4,AULA\_GRANDE\_33,Ingeniería de Organización)  
 (DIA71,HORA5,AULA\_GRANDE\_33,Resistencia de Materiales)  
 (DIA76,HORA1,AULA\_GRANDE\_33,Ingeniería de Organización)  
 (DIA76,HORA3,AULA\_GRANDE\_33,Ciencia de Materiales)  
 (DIA78,HORA3,AULA\_GRANDE\_33,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
 (DIA78,HORA5,AULA\_GRANDE\_33,Matemáticas III)  
 (DIA79,HORA4,AULA\_GRANDE\_33,Matemáticas III)  
 (DIA80,HORA1,AULA\_GRANDE\_33,Matemáticas III)  
 (DIA81,HORA5,AULA\_GRANDE\_33,Ciencia de Materiales)  
 (DIA83,HORA3,AULA\_GRANDE\_33,Ciencia de Materiales)  
 (DIA84,HORA1,AULA\_GRANDE\_33,Resistencia de Materiales)  
 (DIA84,HORA2,AULA\_GRANDE\_33,Sistemas de Producción y Fabricación)

(DIA84,HORA3,AULA\_GRANDE\_33,Ingeniería de Organización)  
(DIA84,HORA5,AULA\_GRANDE\_33,Ciencia de Materiales)  
(DIA86,HORA4,AULA\_GRANDE\_33,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
(DIA88,HORA1,AULA\_GRANDE\_33,Ciencia de Materiales)  
(DIA88,HORA2,AULA\_GRANDE\_33,Matemáticas III)  
(DIA88,HORA3,AULA\_GRANDE\_33,Ciencia de Materiales)  
(DIA88,HORA4,AULA\_GRANDE\_33,Ingeniería de Organización)  
(DIA89,HORA4,AULA\_GRANDE\_33,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
(DIA90,HORA1,AULA\_GRANDE\_33,Ciencia de Materiales)  
(DIA90,HORA3,AULA\_GRANDE\_33,Sistemas de Producción y Fabricación)  
(DIA91,HORA2,AULA\_GRANDE\_33,Ciencia de Materiales)  
(DIA91,HORA4,AULA\_GRANDE\_33,Ciencia de Materiales)  
(DIA92,HORA3,AULA\_GRANDE\_33,Ciencia de Materiales)  
(DIA92,HORA4,AULA\_GRANDE\_33,Sistemas de Producción y Fabricación)  
(DIA93,HORA2,AULA\_GRANDE\_33,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
(DIA93,HORA3,AULA\_GRANDE\_33,Ciencia de Materiales)  
(DIA94,HORA1,AULA\_GRANDE\_33,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
(DIA94,HORA2,AULA\_GRANDE\_33,Ciencia de Materiales)  
(DIA94,HORA3,AULA\_GRANDE\_33,Sistemas de Producción y Fabricación)  
(DIA94,HORA4,AULA\_GRANDE\_33,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
(DIA95,HORA2,AULA\_GRANDE\_33,Resistencia de Materiales)  
(DIA96,HORA1,AULA\_GRANDE\_33,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
(DIA96,HORA5,AULA\_GRANDE\_33,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
(DIA97,HORA1,AULA\_GRANDE\_33,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
(DIA97,HORA2,AULA\_GRANDE\_33,Ciencia de Materiales)  
(DIA97,HORA4,AULA\_GRANDE\_33,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
(DIA98,HORA1,AULA\_GRANDE\_33,Ingeniería de Organización)  
(DIA98,HORA2,AULA\_GRANDE\_33,Resistencia de Materiales)  
(DIA98,HORA4,AULA\_GRANDE\_33,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
(DIA99,HORA2,AULA\_GRANDE\_33,Ingeniería de Organización)  
(DIA99,HORA3,AULA\_GRANDE\_33,Sistemas de Producción y Fabricación)  
(DIA99,HORA4,AULA\_GRANDE\_33,Ciencia de Materiales)  
(DIA100,HORA2,AULA\_GRANDE\_33,Sistemas de Producción y Fabricación)  
(DIA100,HORA3,AULA\_GRANDE\_33,Ciencia de Materiales)  
(DIA100,HORA4,AULA\_GRANDE\_33,Mecánica para máquinas y mecanismos)

GRADO: INGENIERIA\_EN\_ORGANIZACION\_INDUSTRIAL CURSO: SEGUNDO GRUPO:  
GRUPO\_A11

(DIA2,HORA3,AULA\_MEDIANA\_31,Resistencia de Materiales)  
(DIA2,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_41,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
(DIA4,HORA1,AULA\_MEDIANA\_31,Ingeniería de Organización)  
(DIA5,HORA3,AULA\_MEDIANA\_11,Matemáticas III)  
(DIA8,HORA5,AULA\_MEDIANA\_11,Matemáticas III)  
(DIA9,HORA4,AULA\_MEDIANA\_31,Resistencia de Materiales)  
(DIA10,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_61,Resistencia de Materiales)  
(DIA11,HORA1,AULA\_MEDIANA\_31,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
(DIA11,HORA3,AULA\_MEDIANA\_31,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
(DIA12,HORA4,AULA\_MEDIANA\_31,Ingeniería de Organización)  
(DIA13,HORA3,AULA\_MEDIANA\_11,Matemáticas III)  
(DIA14,HORA5,AULA\_MEDIANA\_31,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
(DIA15,HORA2,AULA\_MEDIANA\_11,Sistemas de Producción y Fabricación)  
(DIA16,HORA1,AULA\_PEQUENYA\_41,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
(DIA17,HORA3,AULA\_MEDIANA\_31,Matemáticas III)  
(DIA27,HORA4,AULA\_MEDIANA\_31,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
(DIA30,HORA5,AULA\_MEDIANA\_31,Mecánica para máquinas y mecanismos)



(DIA32,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_41,Sistemas de Producción y Fabricación)  
(DIA34,HORA5,AULA\_MEDIANA\_31,Matemáticas III)  
(DIA36,HORA4,AULA\_MEDIANA\_31,Resistencia de Materiales)  
(DIA39,HORA5,AULA\_MEDIANA\_31,Resistencia de Materiales)  
(DIA40,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_41,Sistemas de Producción y Fabricación)  
(DIA40,HORA5,AULA\_MEDIANA\_31,Sistemas de Producción y Fabricación)  
(DIA41,HORA4,AULA\_MEDIANA\_31,Ingeniería de Organización)  
(DIA41,HORA5,AULA\_MEDIANA\_11,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
(DIA42,HORA5,AULA\_MEDIANA\_11,Resistencia de Materiales)  
(DIA43,HORA1,AULA\_MEDIANA\_31,Ingeniería de Organización)  
(DIA44,HORA2,AULA\_MEDIANA\_31,Resistencia de Materiales)  
(DIA44,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_41,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
(DIA45,HORA5,AULA\_MEDIANA\_11,Matemáticas III)  
(DIA49,HORA1,AULA\_MEDIANA\_11,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
(DIA49,HORA3,AULA\_MEDIANA\_11,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
(DIA49,HORA4,AULA\_MEDIANA\_11,Sistemas de Producción y Fabricación)  
(DIA50,HORA3,AULA\_MEDIANA\_31,Resistencia de Materiales)  
(DIA56,HORA1,AULA\_MEDIANA\_31,Resistencia de Materiales)  
(DIA56,HORA3,AULA\_MEDIANA\_31,Resistencia de Materiales)  
(DIA58,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_51,Resistencia de Materiales)  
(DIA58,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_51,Sistemas de Producción y Fabricación)  
(DIA59,HORA3,AULA\_MEDIANA\_11,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
(DIA61,HORA1,AULA\_PEQUENYA\_51,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
(DIA61,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_41,Resistencia de Materiales)  
(DIA64,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_41,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
(DIA64,HORA5,AULA\_MEDIANA\_31,Sistemas de Producción y Fabricación)  
(DIA67,HORA2,AULA\_MEDIANA\_31,Resistencia de Materiales)  
(DIA68,HORA4,AULA\_MEDIANA\_31,Resistencia de Materiales)  
(DIA69,HORA2,AULA\_MEDIANA\_31,Sistemas de Producción y Fabricación)  
(DIA71,HORA2,AULA\_MEDIANA\_11,Sistemas de Producción y Fabricación)  
(DIA72,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_51,Matemáticas III)  
(DIA72,HORA4,AULA\_MEDIANA\_31,Sistemas de Producción y Fabricación)  
(DIA73,HORA1,AULA\_MEDIANA\_31,Matemáticas III)  
(DIA73,HORA2,AULA\_MEDIANA\_31,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
(DIA76,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_41,Sistemas de Producción y Fabricación)  
(DIA77,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_51,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
(DIA80,HORA3,AULA\_MEDIANA\_31,Resistencia de Materiales)  
(DIA80,HORA4,AULA\_MEDIANA\_31,Matemáticas III)  
(DIA81,HORA4,AULA\_MEDIANA\_11,Resistencia de Materiales)  
(DIA83,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_51,Ingeniería de Organización)  
(DIA89,HORA2,AULA\_MEDIANA\_31,Resistencia de Materiales)  
(DIA90,HORA2,AULA\_MEDIANA\_11,Resistencia de Materiales)  
(DIA91,HORA1,AULA\_MEDIANA\_31,Sistemas de Producción y Fabricación)  
(DIA91,HORA3,AULA\_MEDIANA\_11,Ingeniería de Organización)  
(DIA93,HORA4,AULA\_MEDIANA\_31,Ingeniería de Organización)  
(DIA94,HORA5,AULA\_MEDIANA\_31,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
(DIA96,HORA2,AULA\_MEDIANA\_31,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
(DIA96,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_41,Matemáticas III)  
(DIA96,HORA4,AULA\_MEDIANA\_31,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
(DIA100,HORA1,AULA\_MEDIANA\_31,Mecánica para máquinas y mecanismos)

GRADO: INGENIERIA\_EN\_ORGANIZACION\_INDUSTRIAL CURSO: SEGUNDO GRUPO:  
GRUPO\_A12

(DIA2,HORA3,AULA\_MEDIANA\_41,Resistencia de Materiales)  
(DIA2,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_42,Mecánica para máquinas y mecanismos)

(DIA4,HORA1,AULA\_MEDIANA\_41,Ingeniería de Organización)  
 (DIA5,HORA3,AULA\_MEDIANA\_21,Matemáticas III)  
 (DIA8,HORA5,AULA\_MEDIANA\_21,Matemáticas III)  
 (DIA9,HORA4,AULA\_MEDIANA\_41,Resistencia de Materiales)  
 (DIA10,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_62,Resistencia de Materiales)  
 (DIA11,HORA1,AULA\_MEDIANA\_41,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
 (DIA11,HORA3,AULA\_MEDIANA\_41,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
 (DIA12,HORA4,AULA\_MEDIANA\_41,Ingeniería de Organización)  
 (DIA13,HORA3,AULA\_MEDIANA\_21,Matemáticas III)  
 (DIA14,HORA5,AULA\_MEDIANA\_41,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
 (DIA15,HORA2,AULA\_MEDIANA\_21,Sistemas de Producción y Fabricación)  
 (DIA16,HORA1,AULA\_PEQUENYA\_42,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
 (DIA17,HORA3,AULA\_MEDIANA\_41,Matemáticas III)  
 (DIA27,HORA4,AULA\_MEDIANA\_41,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
 (DIA30,HORA5,AULA\_MEDIANA\_41,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
 (DIA32,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_42,Sistemas de Producción y Fabricación)  
 (DIA34,HORA5,AULA\_MEDIANA\_41,Matemáticas III)  
 (DIA36,HORA4,AULA\_MEDIANA\_41,Resistencia de Materiales)  
 (DIA39,HORA5,AULA\_MEDIANA\_41,Resistencia de Materiales)  
 (DIA40,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_42,Sistemas de Producción y Fabricación)  
 (DIA40,HORA5,AULA\_MEDIANA\_41,Sistemas de Producción y Fabricación)  
 (DIA41,HORA4,AULA\_MEDIANA\_41,Ingeniería de Organización)  
 (DIA41,HORA5,AULA\_MEDIANA\_21,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
 (DIA42,HORA5,AULA\_MEDIANA\_21,Resistencia de Materiales)  
 (DIA43,HORA1,AULA\_MEDIANA\_41,Ingeniería de Organización)  
 (DIA44,HORA2,AULA\_MEDIANA\_41,Resistencia de Materiales)  
 (DIA44,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_42,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
 (DIA45,HORA5,AULA\_MEDIANA\_21,Matemáticas III)  
 (DIA49,HORA1,AULA\_MEDIANA\_21,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
 (DIA49,HORA3,AULA\_MEDIANA\_21,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
 (DIA49,HORA4,AULA\_MEDIANA\_21,Sistemas de Producción y Fabricación)  
 (DIA50,HORA3,AULA\_MEDIANA\_41,Resistencia de Materiales)  
 (DIA56,HORA1,AULA\_MEDIANA\_41,Resistencia de Materiales)  
 (DIA56,HORA3,AULA\_MEDIANA\_41,Resistencia de Materiales)  
 (DIA58,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_52,Resistencia de Materiales)  
 (DIA58,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_52,Sistemas de Producción y Fabricación)  
 (DIA59,HORA3,AULA\_MEDIANA\_21,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
 (DIA61,HORA1,AULA\_PEQUENYA\_52,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
 (DIA61,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_42,Resistencia de Materiales)  
 (DIA64,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_42,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
 (DIA64,HORA5,AULA\_MEDIANA\_41,Sistemas de Producción y Fabricación)  
 (DIA67,HORA2,AULA\_MEDIANA\_41,Resistencia de Materiales)  
 (DIA68,HORA4,AULA\_MEDIANA\_41,Resistencia de Materiales)  
 (DIA69,HORA2,AULA\_MEDIANA\_41,Sistemas de Producción y Fabricación)  
 (DIA71,HORA2,AULA\_MEDIANA\_21,Sistemas de Producción y Fabricación)  
 (DIA72,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_52,Matemáticas III)  
 (DIA72,HORA4,AULA\_MEDIANA\_41,Sistemas de Producción y Fabricación)  
 (DIA73,HORA1,AULA\_MEDIANA\_41,Matemáticas III)  
 (DIA73,HORA2,AULA\_MEDIANA\_41,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
 (DIA76,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_42,Sistemas de Producción y Fabricación)  
 (DIA77,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_52,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
 (DIA80,HORA3,AULA\_MEDIANA\_41,Resistencia de Materiales)  
 (DIA80,HORA4,AULA\_MEDIANA\_41,Matemáticas III)  
 (DIA81,HORA4,AULA\_MEDIANA\_21,Resistencia de Materiales)  
 (DIA83,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_52,Ingeniería de Organización)

(DIA89,HORA2,AULA\_MEDIANA\_41,Resistencia de Materiales)  
(DIA90,HORA2,AULA\_MEDIANA\_21,Resistencia de Materiales)  
(DIA91,HORA1,AULA\_MEDIANA\_41,Sistemas de Producción y Fabricación)  
(DIA91,HORA3,AULA\_MEDIANA\_21,Ingeniería de Organización)  
(DIA93,HORA4,AULA\_MEDIANA\_41,Ingeniería de Organización)  
(DIA94,HORA5,AULA\_MEDIANA\_41,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
(DIA96,HORA2,AULA\_MEDIANA\_41,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
(DIA96,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_42,Matemáticas III)  
(DIA96,HORA4,AULA\_MEDIANA\_41,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
(DIA100,HORA1,AULA\_MEDIANA\_41,Mecánica para máquinas y mecanismos)

GRADO: INGENIERIA\_EN\_ORGANIZACION\_INDUSTRIAL CURSO: SEGUNDO GRUPO:  
GRUPO\_S11

(DIA8,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_41,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
(DIA36,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_51,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
(DIA37,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_51,Ingeniería de Organización)  
(DIA53,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_41,Ingeniería de Organización)  
(DIA55,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_41,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
(DIA56,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_41,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
(DIA76,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_51,Mecánica para máquinas y mecanismos)

GRADO: INGENIERIA\_EN\_ORGANIZACION\_INDUSTRIAL CURSO: SEGUNDO GRUPO:  
GRUPO\_S12

(DIA8,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_42,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
(DIA36,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_52,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
(DIA37,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_52,Ingeniería de Organización)  
(DIA53,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_42,Ingeniería de Organización)  
(DIA55,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_42,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
(DIA56,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_42,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
(DIA76,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_52,Mecánica para máquinas y mecanismos)

GRADO: INGENIERIA\_EN\_ORGANIZACION\_INDUSTRIAL CURSO: SEGUNDO GRUPO:  
GRUPO\_L11

(DIA9,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_1,Ingeniería de Organización)  
(DIA16,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_4,Matemáticas III)  
(DIA17,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_1,Matemáticas III)  
(DIA20,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_1,Matemáticas III)  
(DIA22,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_4,Sistemas de Producción y Fabricación)  
(DIA23,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_1,Matemáticas III)  
(DIA29,HORA1,AULA\_INFORMATICA\_1,Matemáticas III)  
(DIA30,HORA1,AULA\_INFORMATICA\_1,Matemáticas III)  
(DIA30,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_1,Matemáticas III)  
(DIA31,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_1,Matemáticas III)  
(DIA33,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_1,Sistemas de Producción y Fabricación)  
(DIA33,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_4,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
(DIA33,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_4,Sistemas de Producción y Fabricación)  
(DIA35,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_1,Sistemas de Producción y Fabricación)  
(DIA37,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_1,Ingeniería de Organización)  
(DIA40,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_1,Sistemas de Producción y Fabricación)  
(DIA40,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_1,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
(DIA42,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_1,Matemáticas III)  
(DIA45,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_4,Matemáticas III)  
(DIA45,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_4,Sistemas de Producción y Fabricación)  
(DIA52,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_1,Ingeniería de Organización)  
(DIA54,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_1,Mecánica para máquinas y mecanismos)

(DIA56,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_1,Sistemas de Producción y Fabricación)  
(DIA58,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_1,Sistemas de Producción y Fabricación)  
(DIA59,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_1,Sistemas de Producción y Fabricación)  
(DIA62,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_4,Matemáticas III)  
(DIA66,HORA1,AULA\_INFORMATICA\_1,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
(DIA71,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_1,Matemáticas III)  
(DIA77,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_1,Matemáticas III)  
(DIA77,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_1,Sistemas de Producción y Fabricación)  
(DIA78,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_1,Matemáticas III)  
(DIA80,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_4,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
(DIA86,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_4,Sistemas de Producción y Fabricación)  
(DIA89,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_1,Ingeniería de Organización)  
(DIA95,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_1,Ingeniería de Organización)  
(DIA97,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_1,Matemáticas III)  
(DIA98,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_1,Sistemas de Producción y Fabricación)  
(DIA99,HORA1,AULA\_INFORMATICA\_1,Ingeniería de Organización)

GRADO: INGENIERIA\_EN\_ORGANIZACION\_INDUSTRIAL CURSO: SEGUNDO GRUPO:  
GRUPO\_L12

(DIA9,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_2,Ingeniería de Organización)  
(DIA16,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_5,Matemáticas III)  
(DIA17,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_2,Matemáticas III)  
(DIA20,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_2,Matemáticas III)  
(DIA22,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_5,Sistemas de Producción y Fabricación)  
(DIA23,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_2,Matemáticas III)  
(DIA29,HORA1,AULA\_INFORMATICA\_2,Matemáticas III)  
(DIA30,HORA1,AULA\_INFORMATICA\_2,Matemáticas III)  
(DIA30,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_2,Matemáticas III)  
(DIA31,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_2,Matemáticas III)  
(DIA33,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_2,Sistemas de Producción y Fabricación)  
(DIA33,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_5,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
(DIA33,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_5,Sistemas de Producción y Fabricación)  
(DIA35,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_2,Sistemas de Producción y Fabricación)  
(DIA37,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_2,Ingeniería de Organización)  
(DIA40,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_2,Sistemas de Producción y Fabricación)  
(DIA40,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_2,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
(DIA42,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_2,Matemáticas III)  
(DIA45,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_5,Matemáticas III)  
(DIA45,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_5,Sistemas de Producción y Fabricación)  
(DIA52,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_2,Ingeniería de Organización)  
(DIA54,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_2,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
(DIA56,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_2,Sistemas de Producción y Fabricación)  
(DIA58,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_2,Sistemas de Producción y Fabricación)  
(DIA59,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_2,Sistemas de Producción y Fabricación)  
(DIA62,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_5,Matemáticas III)  
(DIA66,HORA1,AULA\_INFORMATICA\_2,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
(DIA71,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_2,Matemáticas III)  
(DIA77,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_2,Matemáticas III)  
(DIA77,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_2,Sistemas de Producción y Fabricación)  
(DIA78,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_2,Matemáticas III)  
(DIA80,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_5,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
(DIA86,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_5,Sistemas de Producción y Fabricación)  
(DIA89,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_2,Ingeniería de Organización)  
(DIA95,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_2,Ingeniería de Organización)  
(DIA97,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_2,Matemáticas III)

(DIA98,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_2,Sistemas de Producción y Fabricación)  
(DIA99,HORA1,AULA\_INFORMATICA\_2,Ingeniería de Organización)

GRADO: INGENIERIA\_EN\_ORGANIZACION\_INDUSTRIAL CURSO: SEGUNDO GRUPO:  
GRUPO\_L13

(DIA9,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_3,Ingeniería de Organización)  
(DIA16,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_6,Matemáticas III)  
(DIA17,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_3,Matemáticas III)  
(DIA20,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_3,Matemáticas III)  
(DIA22,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_6,Sistemas de Producción y Fabricación)  
(DIA23,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_3,Matemáticas III)  
(DIA29,HORA1,AULA\_INFORMATICA\_3,Matemáticas III)  
(DIA30,HORA1,AULA\_INFORMATICA\_3,Matemáticas III)  
(DIA30,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_3,Matemáticas III)  
(DIA31,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_3,Matemáticas III)  
(DIA33,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_3,Sistemas de Producción y Fabricación)  
(DIA33,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_6,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
(DIA33,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_6,Sistemas de Producción y Fabricación)  
(DIA35,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_3,Sistemas de Producción y Fabricación)  
(DIA37,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_3,Ingeniería de Organización)  
(DIA40,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_3,Sistemas de Producción y Fabricación)  
(DIA40,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_3,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
(DIA42,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_3,Matemáticas III)  
(DIA45,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_6,Matemáticas III)  
(DIA45,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_6,Sistemas de Producción y Fabricación)  
(DIA52,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_3,Ingeniería de Organización)  
(DIA54,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_3,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
(DIA56,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_3,Sistemas de Producción y Fabricación)  
(DIA58,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_3,Sistemas de Producción y Fabricación)  
(DIA59,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_3,Sistemas de Producción y Fabricación)  
(DIA62,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_6,Matemáticas III)  
(DIA66,HORA1,AULA\_INFORMATICA\_3,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
(DIA71,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_3,Matemáticas III)  
(DIA77,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_3,Matemáticas III)  
(DIA77,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_3,Sistemas de Producción y Fabricación)  
(DIA78,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_3,Matemáticas III)  
(DIA80,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_6,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
(DIA86,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_6,Sistemas de Producción y Fabricación)  
(DIA89,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_3,Ingeniería de Organización)  
(DIA95,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_3,Ingeniería de Organización)  
(DIA97,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_3,Matemáticas III)  
(DIA98,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_3,Sistemas de Producción y Fabricación)  
(DIA99,HORA1,AULA\_INFORMATICA\_3,Ingeniería de Organización)

GRADO: INGENIERIA\_EN\_ORGANIZACION\_INDUSTRIAL CURSO: CUARTO GRUPO:  
GRUPO\_T1

(DIA1,HORA1,AULA\_GRANDE\_23,Competencias Transversales del Ingeniero)  
(DIA1,HORA3,AULA\_GRANDE\_23,Aspectos Legales de la Empresa)  
(DIA1,HORA5,AULA\_GRANDE\_23,Diseño de Experimentos)  
(DIA1,HORA6,AULA\_GRANDE\_23,Dirección de Operaciones)  
(DIA2,HORA1,AULA\_GRANDE\_23,Sistemas Electrónicos basados en Microcontroladores)  
(DIA2,HORA2,AULA\_GRANDE\_23,Competencias Transversales del Ingeniero)  
(DIA2,HORA3,AULA\_GRANDE\_23,Dirección de Proyectos)  
(DIA3,HORA1,AULA\_GRANDE\_23,Aspectos Legales de la Empresa)  
(DIA3,HORA2,AULA\_GRANDE\_23,Gestión de Ruido Ambiental y de la Industria)

(DIA3,HORA3,AULA\_GRANDE\_23,Dirección Estratégica)  
 (DIA3,HORA5,AULA\_GRANDE\_23,Diseño de Experimentos)  
 (DIA4,HORA1,AULA\_GRANDE\_23,Dirección de Proyectos)  
 (DIA4,HORA3,AULA\_GRANDE\_23,Dirección Estratégica)  
 (DIA4,HORA4,DEPARTAMENTO,Dinámica de Sistemas Complejos,LABORATORIO)  
 (DIA4,HORA5,AULA\_GRANDE\_23,Gestión de Ruido Ambiental y de la Industria)  
 (DIA4,HORA6,AULA\_GRANDE\_23,Aspectos Legales de la Empresa)  
 (DIA5,HORA2,AULA\_GRANDE\_23,Aspectos Legales de la Empresa)  
 (DIA5,HORA3,DEPARTAMENTO,Dinámica de Sistemas Complejos,LABORATORIO)  
 (DIA5,HORA5,AULA\_GRANDE\_23,Dirección de Proyectos)  
 (DIA6,HORA2,AULA\_GRANDE\_23,Gestión de Ruido Ambiental y de la Industria)  
 (DIA6,HORA4,AULA\_GRANDE\_23,Aspectos Legales de la Empresa)  
 (DIA6,HORA5,AULA\_GRANDE\_23,Sistemas Electrónicos basados en Microcontroladores)  
 (DIA7,HORA1,DEPARTAMENTO,Sistemas Electrónicos basados en  
 Microcontroladores,LABORATORIO)  
 (DIA7,HORA2,AULA\_GRANDE\_23,Dirección de Proyectos)  
 (DIA7,HORA3,AULA\_GRANDE\_23,Competencias Transversales del Ingeniero)  
 (DIA7,HORA4,AULA\_GRANDE\_23,Aspectos Legales de la Empresa)  
 (DIA7,HORA5,AULA\_GRANDE\_23,Sistemas Electrónicos basados en Microcontroladores)  
 (DIA7,HORA6,AULA\_GRANDE\_23,Dirección de Proyectos)  
 (DIA8,HORA1,AULA\_GRANDE\_23,Gestión de Ruido Ambiental y de la Industria)  
 (DIA8,HORA2,AULA\_GRANDE\_23,Dirección de Proyectos)  
 (DIA8,HORA4,AULA\_GRANDE\_23,Dirección de Operaciones)  
 (DIA8,HORA5,DEPARTAMENTO,Sistemas Electrónicos basados en  
 Microcontroladores,LABORATORIO)  
 (DIA9,HORA1,AULA\_GRANDE\_23,Gestión de Ruido Ambiental y de la Industria)  
 (DIA9,HORA2,AULA\_GRANDE\_23,Dirección Estratégica)  
 (DIA9,HORA3,AULA\_GRANDE\_23,Dirección de Operaciones)  
 (DIA9,HORA4,AULA\_GRANDE\_23,Aspectos Legales de la Empresa)  
 (DIA10,HORA1,AULA\_GRANDE\_23,Gestión de Ruido Ambiental y de la Industria)  
 (DIA10,HORA3,AULA\_GRANDE\_23,Sistemas Electrónicos basados en Microcontroladores)  
 (DIA10,HORA4,AULA\_GRANDE\_23,Aspectos Legales de la Empresa)  
 (DIA10,HORA5,AULA\_GRANDE\_23,Dirección de Proyectos)  
 (DIA10,HORA6,DEPARTAMENTO,Sistemas Electrónicos basados en  
 Microcontroladores,LABORATORIO)  
 (DIA11,HORA1,AULA\_GRANDE\_23,Sistemas Electrónicos basados en Microcontroladores)  
 (DIA11,HORA4,AULA\_GRANDE\_23,Sistemas Electrónicos basados en Microcontroladores)  
 (DIA11,HORA5,AULA\_GRANDE\_23,Competencias Transversales del Ingeniero)  
 (DIA12,HORA3,AULA\_GRANDE\_23,Dirección de Proyectos)  
 (DIA12,HORA4,AULA\_GRANDE\_23,Aspectos Legales de la Empresa)  
 (DIA12,HORA5,AULA\_GRANDE\_23,Dirección Estratégica)  
 (DIA13,HORA1,AULA\_GRANDE\_23,Competencias Transversales del Ingeniero)  
 (DIA13,HORA2,AULA\_GRANDE\_23,Dirección de Operaciones)  
 (DIA13,HORA3,DEPARTAMENTO,Dinámica de Sistemas Complejos,LABORATORIO)  
 (DIA13,HORA5,DEPARTAMENTO,Dinámica de Sistemas Complejos,LABORATORIO)  
 (DIA14,HORA1,AULA\_GRANDE\_23,Dirección Estratégica)  
 (DIA14,HORA2,AULA\_GRANDE\_23,Dirección de Proyectos)  
 (DIA14,HORA4,AULA\_GRANDE\_23,Aspectos Legales de la Empresa)  
 (DIA14,HORA5,AULA\_GRANDE\_23,Gestión de Ruido Ambiental y de la Industria)  
 (DIA15,HORA2,AULA\_GRANDE\_23,Dirección Estratégica)  
 (DIA15,HORA3,AULA\_GRANDE\_23,Diseño de Experimentos)  
 (DIA15,HORA4,AULA\_GRANDE\_23,Sistemas Electrónicos basados en Microcontroladores)  
 (DIA16,HORA3,AULA\_GRANDE\_23,Sistemas Electrónicos basados en Microcontroladores)  
 (DIA16,HORA4,AULA\_GRANDE\_23,Dirección de Operaciones)  
 (DIA16,HORA5,AULA\_GRANDE\_23,Dinámica de Sistemas Complejos)

(DIA17,HORA1,DEPARTAMENTO,Dinámica de Sistemas Complejos,LABORATORIO)  
 (DIA17,HORA2,AULA\_GRANDE\_23,Dinámica de Sistemas Complejos)  
 (DIA17,HORA3,AULA\_GRANDE\_23,Dirección de Operaciones)  
 (DIA17,HORA5,AULA\_GRANDE\_23,Dirección de Operaciones)  
 (DIA18,HORA1,AULA\_GRANDE\_23,Sistemas Electrónicos basados en Microcontroladores)  
 (DIA18,HORA2,AULA\_GRANDE\_23,Dirección Estratégica)  
 (DIA18,HORA3,AULA\_GRANDE\_23,Aspectos Legales de la Empresa)  
 (DIA18,HORA5,AULA\_GRANDE\_23,Competencias Transversales del Ingeniero)  
 (DIA19,HORA2,AULA\_GRANDE\_23,Aspectos Legales de la Empresa)  
 (DIA19,HORA4,AULA\_GRANDE\_23,Dirección de Proyectos)  
 (DIA19,HORA5,DEPARTAMENTO,Sistemas Electrónicos basados en Microcontroladores,LABORATORIO)  
 (DIA20,HORA1,AULA\_GRANDE\_23,Diseño de Experimentos)  
 (DIA20,HORA2,DEPARTAMENTO,Sistemas Electrónicos basados en Microcontroladores,LABORATORIO)  
 (DIA20,HORA3,AULA\_GRANDE\_23,Competencias Transversales del Ingeniero)  
 (DIA20,HORA4,AULA\_GRANDE\_23,Dirección Estratégica)  
 (DIA21,HORA2,AULA\_GRANDE\_23,Competencias Transversales del Ingeniero)  
 (DIA21,HORA3,AULA\_GRANDE\_23,Sistemas Electrónicos basados en Microcontroladores)  
 (DIA21,HORA4,AULA\_GRANDE\_23,Dirección Estratégica)  
 (DIA21,HORA6,DEPARTAMENTO,Gestión de Ruido Ambiental y de la Industria,LABORATORIO)  
 (DIA22,HORA1,DEPARTAMENTO,Dinámica de Sistemas Complejos,LABORATORIO)  
 (DIA22,HORA3,AULA\_GRANDE\_23,Gestión de Ruido Ambiental y de la Industria)  
 (DIA22,HORA4,AULA\_GRANDE\_23,Diseño de Experimentos)  
 (DIA22,HORA5,AULA\_GRANDE\_23,Aspectos Legales de la Empresa)  
 (DIA23,HORA1,AULA\_GRANDE\_23,Gestión de Ruido Ambiental y de la Industria)  
 (DIA23,HORA3,AULA\_GRANDE\_23,Dinámica de Sistemas Complejos)  
 (DIA23,HORA4,AULA\_GRANDE\_23,Dirección de Operaciones)  
 (DIA23,HORA5,AULA\_GRANDE\_23,Dirección de Proyectos)  
 (DIA24,HORA1,AULA\_GRANDE\_23,Competencias Transversales del Ingeniero)  
 (DIA24,HORA3,AULA\_GRANDE\_23,Sistemas Electrónicos basados en Microcontroladores)  
 (DIA24,HORA4,DEPARTAMENTO,Dinámica de Sistemas Complejos,LABORATORIO)  
 (DIA24,HORA5,AULA\_GRANDE\_23,Competencias Transversales del Ingeniero)  
 (DIA25,HORA1,DEPARTAMENTO,Dinámica de Sistemas Complejos,LABORATORIO)  
 (DIA25,HORA4,AULA\_GRANDE\_23,Dirección Estratégica)  
 (DIA25,HORA5,DEPARTAMENTO,Sistemas Electrónicos basados en Microcontroladores,LABORATORIO)  
 (DIA26,HORA2,AULA\_GRANDE\_23,Gestión de Ruido Ambiental y de la Industria)  
 (DIA26,HORA3,DEPARTAMENTO,Gestión de Ruido Ambiental y de la Industria,LABORATORIO)  
 (DIA26,HORA4,AULA\_GRANDE\_23,Dirección de Proyectos)  
 (DIA26,HORA5,AULA\_GRANDE\_23,Sistemas Electrónicos basados en Microcontroladores)  
 (DIA27,HORA1,AULA\_GRANDE\_23,Dirección de Operaciones)  
 (DIA27,HORA3,AULA\_GRANDE\_23,Aspectos Legales de la Empresa)  
 (DIA27,HORA4,AULA\_GRANDE\_23,Gestión de Ruido Ambiental y de la Industria)  
 (DIA27,HORA5,AULA\_GRANDE\_23,Sistemas Electrónicos basados en Microcontroladores)  
 (DIA28,HORA1,AULA\_GRANDE\_23,Dirección Estratégica)  
 (DIA28,HORA4,DEPARTAMENTO,Dinámica de Sistemas Complejos,LABORATORIO)  
 (DIA28,HORA5,AULA\_GRANDE\_23,Sistemas Electrónicos basados en Microcontroladores)  
 (DIA28,HORA6,DEPARTAMENTO,Dinámica de Sistemas Complejos,LABORATORIO)  
 (DIA29,HORA1,DEPARTAMENTO,Dinámica de Sistemas Complejos,LABORATORIO)  
 (DIA29,HORA3,AULA\_GRANDE\_23,Dirección Estratégica)  
 (DIA29,HORA5,AULA\_GRANDE\_23,Dinámica de Sistemas Complejos)

(DIA30,HORA1,DEPARTAMENTO,Sistemas Electrónicos basados en Microcontroladores,LABORATORIO)

(DIA30,HORA3,AULA\_GRANDE\_23,Dirección Estratégica)

(DIA30,HORA4,AULA\_GRANDE\_23,Dinámica de Sistemas Complejos)

(DIA31,HORA2,AULA\_GRANDE\_23,Diseño de Experimentos)

(DIA31,HORA3,DEPARTAMENTO,Sistemas Electrónicos basados en Microcontroladores,LABORATORIO)

(DIA31,HORA4,AULA\_GRANDE\_23,Sistemas Electrónicos basados en Microcontroladores)

(DIA31,HORA5,AULA\_GRANDE\_23,Gestión de Ruido Ambiental y de la Industria)

(DIA32,HORA1,AULA\_GRANDE\_23,Dirección Estratégica)

(DIA32,HORA2,AULA\_GRANDE\_23,Dirección de Proyectos)

(DIA32,HORA4,AULA\_GRANDE\_23,Dirección Estratégica)

(DIA32,HORA5,DEPARTAMENTO,Dinámica de Sistemas Complejos,LABORATORIO)

(DIA33,HORA1,DEPARTAMENTO,Sistemas Electrónicos basados en Microcontroladores,LABORATORIO)

(DIA33,HORA2,AULA\_GRANDE\_23,Gestión de Ruido Ambiental y de la Industria)

(DIA33,HORA3,AULA\_GRANDE\_23,Dirección Estratégica)

(DIA33,HORA4,AULA\_GRANDE\_23,Aspectos Legales de la Empresa)

(DIA34,HORA1,AULA\_GRANDE\_23,Dirección de Proyectos)

(DIA34,HORA2,AULA\_GRANDE\_23,Dinámica de Sistemas Complejos)

(DIA34,HORA3,AULA\_GRANDE\_23,Dirección de Operaciones)

(DIA34,HORA5,AULA\_GRANDE\_23,Sistemas Electrónicos basados en Microcontroladores)

(DIA35,HORA3,AULA\_GRANDE\_23,Gestión de Ruido Ambiental y de la Industria)

(DIA35,HORA4,AULA\_GRANDE\_23,Aspectos Legales de la Empresa)

(DIA35,HORA5,AULA\_GRANDE\_23,Diseño de Experimentos)

(DIA35,HORA6,AULA\_GRANDE\_23,Dirección Estratégica)

(DIA36,HORA1,AULA\_GRANDE\_23,Dirección Estratégica)

(DIA36,HORA2,DEPARTAMENTO,Sistemas Electrónicos basados en Microcontroladores,LABORATORIO)

(DIA36,HORA3,AULA\_GRANDE\_23,Dinámica de Sistemas Complejos)

(DIA36,HORA4,AULA\_GRANDE\_23,Dirección Estratégica)

(DIA36,HORA5,DEPARTAMENTO,Dinámica de Sistemas Complejos,LABORATORIO)

(DIA37,HORA1,AULA\_GRANDE\_23,Diseño de Experimentos)

(DIA37,HORA2,AULA\_GRANDE\_23,Dirección Estratégica)

(DIA37,HORA5,AULA\_GRANDE\_23,Dirección de Proyectos)

(DIA38,HORA1,AULA\_GRANDE\_23,Dirección Estratégica)

(DIA38,HORA2,DEPARTAMENTO,Sistemas Electrónicos basados en Microcontroladores,LABORATORIO)

(DIA38,HORA3,AULA\_GRANDE\_23,Dirección de Proyectos)

(DIA38,HORA4,AULA\_GRANDE\_23,Dirección de Operaciones)

(DIA38,HORA6,AULA\_GRANDE\_23,Dirección Estratégica)

(DIA39,HORA1,AULA\_GRANDE\_23,Competencias Transversales del Ingeniero)

(DIA39,HORA3,AULA\_GRANDE\_23,Dirección de Proyectos)

(DIA39,HORA4,AULA\_GRANDE\_23,Gestión de Ruido Ambiental y de la Industria)

(DIA40,HORA1,AULA\_GRANDE\_23,Dirección de Operaciones)

(DIA40,HORA3,AULA\_GRANDE\_23,Diseño de Experimentos)

(DIA40,HORA4,AULA\_GRANDE\_23,Gestión de Ruido Ambiental y de la Industria)

(DIA40,HORA5,AULA\_GRANDE\_23,Diseño de Experimentos)

(DIA41,HORA2,AULA\_GRANDE\_23,Competencias Transversales del Ingeniero)

(DIA41,HORA3,DEPARTAMENTO,Dinámica de Sistemas Complejos,LABORATORIO)

(DIA41,HORA5,AULA\_GRANDE\_23,Dirección de Operaciones)

(DIA42,HORA1,AULA\_GRANDE\_23,Gestión de Ruido Ambiental y de la Industria)

(DIA43,HORA3,AULA\_GRANDE\_23,Dirección Estratégica)

(DIA43,HORA4,AULA\_GRANDE\_23,Dinámica de Sistemas Complejos)

(DIA44,HORA2,AULA\_GRANDE\_23,Dirección de Operaciones)



(DIA44,HORA4,AULA\_GRANDE\_23,Gestión de Ruido Ambiental y de la Industria)  
 (DIA44,HORA6,AULA\_GRANDE\_23,Sistemas Electrónicos basados en Microcontroladores)  
 (DIA45,HORA3,AULA\_GRANDE\_23,Dirección de Proyectos)  
 (DIA45,HORA4,AULA\_GRANDE\_23,Aspectos Legales de la Empresa)  
 (DIA45,HORA5,AULA\_GRANDE\_23,Diseño de Experimentos)  
 (DIA46,HORA1,AULA\_GRANDE\_23,Dirección de Operaciones)  
 (DIA46,HORA2,AULA\_GRANDE\_23,Dirección Estratégica)  
 (DIA46,HORA3,AULA\_GRANDE\_23,Diseño de Experimentos)  
 (DIA46,HORA4,AULA\_GRANDE\_23,Dirección de Proyectos)  
 (DIA46,HORA5,AULA\_GRANDE\_23,Competencias Transversales del Ingeniero)  
 (DIA47,HORA4,AULA\_GRANDE\_23,Dirección Estratégica)  
 (DIA47,HORA5,AULA\_GRANDE\_23,Diseño de Experimentos)  
 (DIA48,HORA1,AULA\_GRANDE\_23,Dirección de Operaciones)  
 (DIA48,HORA3,AULA\_GRANDE\_23,Competencias Transversales del Ingeniero)  
 (DIA48,HORA5,AULA\_GRANDE\_23,Aspectos Legales de la Empresa)  
 (DIA48,HORA6,AULA\_GRANDE\_23,Diseño de Experimentos)  
 (DIA49,HORA1,AULA\_GRANDE\_23,Dirección Estratégica)  
 (DIA49,HORA3,AULA\_GRANDE\_23,Gestión de Ruido Ambiental y de la Industria)  
 (DIA49,HORA5,AULA\_GRANDE\_23,Sistemas Electrónicos basados en Microcontroladores)  
 (DIA50,HORA1,AULA\_GRANDE\_23,Competencias Transversales del Ingeniero)  
 (DIA50,HORA2,AULA\_GRANDE\_23,Dirección de Operaciones)  
 (DIA50,HORA3,AULA\_GRANDE\_23,Dirección de Proyectos)  
 (DIA50,HORA4,DEPARTAMENTO,Sistemas Electrónicos basados en Microcontroladores,LABORATORIO)  
 (DIA51,HORA2,DEPARTAMENTO,Sistemas Electrónicos basados en Microcontroladores,LABORATORIO)  
 (DIA51,HORA3,AULA\_GRANDE\_23,Dirección de Operaciones)  
 (DIA51,HORA4,AULA\_GRANDE\_23,Dirección de Proyectos)  
 (DIA51,HORA5,AULA\_GRANDE\_23,Dirección Estratégica)  
 (DIA52,HORA1,AULA\_GRANDE\_23,Aspectos Legales de la Empresa)  
 (DIA52,HORA3,AULA\_GRANDE\_23,Sistemas Electrónicos basados en Microcontroladores)  
 (DIA52,HORA4,AULA\_GRANDE\_23,Dirección de Proyectos)  
 (DIA52,HORA5,AULA\_GRANDE\_23,Aspectos Legales de la Empresa)  
 (DIA53,HORA2,AULA\_GRANDE\_23,Dirección de Proyectos)  
 (DIA53,HORA3,DEPARTAMENTO,Dinámica de Sistemas Complejos,LABORATORIO)  
 (DIA53,HORA4,AULA\_GRANDE\_23,Sistemas Electrónicos basados en Microcontroladores)  
 (DIA53,HORA5,AULA\_GRANDE\_23,Dirección de Proyectos)  
 (DIA53,HORA6,AULA\_GRANDE\_23,Sistemas Electrónicos basados en Microcontroladores)  
 (DIA54,HORA2,AULA\_GRANDE\_23,Sistemas Electrónicos basados en Microcontroladores)  
 (DIA54,HORA3,AULA\_GRANDE\_23,Gestión de Ruido Ambiental y de la Industria)  
 (DIA54,HORA4,AULA\_GRANDE\_23,Dirección de Operaciones)  
 (DIA54,HORA5,AULA\_GRANDE\_23,Dirección Estratégica)  
 (DIA55,HORA1,AULA\_GRANDE\_23,Sistemas Electrónicos basados en Microcontroladores)  
 (DIA55,HORA2,AULA\_GRANDE\_23,Competencias Transversales del Ingeniero)  
 (DIA55,HORA4,AULA\_GRANDE\_23,Gestión de Ruido Ambiental y de la Industria)  
 (DIA55,HORA5,AULA\_GRANDE\_23,Dirección de Proyectos)  
 (DIA56,HORA2,AULA\_GRANDE\_23,Sistemas Electrónicos basados en Microcontroladores)  
 (DIA56,HORA3,AULA\_GRANDE\_23,Diseño de Experimentos)  
 (DIA56,HORA5,AULA\_GRANDE\_23,Gestión de Ruido Ambiental y de la Industria)  
 (DIA56,HORA6,AULA\_GRANDE\_23,Sistemas Electrónicos basados en Microcontroladores)  
 (DIA57,HORA1,AULA\_GRANDE\_23,Diseño de Experimentos)  
 (DIA57,HORA2,AULA\_GRANDE\_23,Aspectos Legales de la Empresa)  
 (DIA57,HORA3,AULA\_GRANDE\_23,Dirección de Operaciones)  
 (DIA57,HORA4,AULA\_GRANDE\_23,Dirección de Proyectos)  
 (DIA58,HORA1,AULA\_GRANDE\_23,Sistemas Electrónicos basados en Microcontroladores)

(DIA58,HORA2,AULA\_GRANDE\_23,Gestión de Ruido Ambiental y de la Industria)  
(DIA58,HORA4,AULA\_GRANDE\_23,Dirección de Proyectos)  
(DIA58,HORA5,AULA\_GRANDE\_23,Gestión de Ruido Ambiental y de la Industria)  
(DIA59,HORA1,DEPARTAMENTO,Sistemas Electrónicos basados en Microcontroladores,LABORATORIO)  
(DIA59,HORA2,AULA\_GRANDE\_23,Sistemas Electrónicos basados en Microcontroladores)  
(DIA59,HORA3,AULA\_GRANDE\_23,Competencias Transversales del Ingeniero)  
(DIA59,HORA4,AULA\_GRANDE\_23,Dinámica de Sistemas Complejos)  
(DIA59,HORA5,DEPARTAMENTO,Sistemas Electrónicos basados en Microcontroladores,LABORATORIO)  
(DIA60,HORA3,AULA\_GRANDE\_23,Gestión de Ruido Ambiental y de la Industria)  
(DIA60,HORA5,AULA\_GRANDE\_23,Sistemas Electrónicos basados en Microcontroladores)  
(DIA61,HORA2,AULA\_GRANDE\_23,Gestión de Ruido Ambiental y de la Industria)  
(DIA61,HORA3,DEPARTAMENTO,Dinámica de Sistemas Complejos,LABORATORIO)  
(DIA61,HORA5,AULA\_GRANDE\_23,Dirección de Proyectos)  
(DIA61,HORA6,AULA\_GRANDE\_23,Diseño de Experimentos)  
(DIA62,HORA1,AULA\_GRANDE\_23,Dirección de Operaciones)  
(DIA62,HORA5,AULA\_GRANDE\_23,Dirección de Operaciones)  
(DIA62,HORA6,AULA\_GRANDE\_23,Diseño de Experimentos)  
(DIA63,HORA1,AULA\_GRANDE\_23,Competencias Transversales del Ingeniero)  
(DIA63,HORA2,AULA\_GRANDE\_23,Sistemas Electrónicos basados en Microcontroladores)  
(DIA63,HORA5,AULA\_GRANDE\_23,Gestión de Ruido Ambiental y de la Industria)  
(DIA64,HORA1,AULA\_GRANDE\_23,Sistemas Electrónicos basados en Microcontroladores)  
(DIA64,HORA2,AULA\_GRANDE\_23,Gestión de Ruido Ambiental y de la Industria)  
(DIA64,HORA4,DEPARTAMENTO,Dinámica de Sistemas Complejos,LABORATORIO)  
(DIA64,HORA5,DEPARTAMENTO,Dinámica de Sistemas Complejos,LABORATORIO)  
(DIA65,HORA1,DEPARTAMENTO,Dinámica de Sistemas Complejos,LABORATORIO)  
(DIA65,HORA2,AULA\_GRANDE\_23,Dirección Estratégica)  
(DIA65,HORA4,AULA\_GRANDE\_23,Dirección Estratégica)  
(DIA65,HORA5,AULA\_GRANDE\_23,Dinámica de Sistemas Complejos)  
(DIA66,HORA1,AULA\_GRANDE\_23,Sistemas Electrónicos basados en Microcontroladores)  
(DIA66,HORA2,AULA\_GRANDE\_23,Diseño de Experimentos)  
(DIA66,HORA3,DEPARTAMENTO,Dinámica de Sistemas Complejos,LABORATORIO)  
(DIA66,HORA4,AULA\_GRANDE\_23,Competencias Transversales del Ingeniero)  
(DIA66,HORA5,AULA\_GRANDE\_23,Gestión de Ruido Ambiental y de la Industria)  
(DIA67,HORA3,AULA\_GRANDE\_23,Competencias Transversales del Ingeniero)  
(DIA67,HORA5,AULA\_GRANDE\_23,Dirección Estratégica)  
(DIA67,HORA6,AULA\_GRANDE\_23,Sistemas Electrónicos basados en Microcontroladores)  
(DIA68,HORA1,AULA\_GRANDE\_23,Dirección de Operaciones)  
(DIA68,HORA2,AULA\_GRANDE\_23,Diseño de Experimentos)  
(DIA68,HORA3,DEPARTAMENTO,Sistemas Electrónicos basados en Microcontroladores,LABORATORIO)  
(DIA68,HORA5,AULA\_GRANDE\_23,Sistemas Electrónicos basados en Microcontroladores)  
(DIA69,HORA1,AULA\_GRANDE\_23,Dinámica de Sistemas Complejos)  
(DIA69,HORA2,AULA\_GRANDE\_23,Dirección de Proyectos)  
(DIA69,HORA4,AULA\_GRANDE\_23,Competencias Transversales del Ingeniero)  
(DIA70,HORA2,AULA\_GRANDE\_23,Diseño de Experimentos)  
(DIA70,HORA3,AULA\_GRANDE\_23,Gestión de Ruido Ambiental y de la Industria)  
(DIA70,HORA5,AULA\_GRANDE\_23,Dirección de Proyectos)  
(DIA71,HORA2,AULA\_GRANDE\_23,Dirección de Proyectos)  
(DIA71,HORA3,AULA\_GRANDE\_23,Competencias Transversales del Ingeniero)  
(DIA71,HORA4,AULA\_GRANDE\_23,Dirección Estratégica)  
(DIA72,HORA1,AULA\_GRANDE\_23,Aspectos Legales de la Empresa)  
(DIA72,HORA2,AULA\_GRANDE\_23,Gestión de Ruido Ambiental y de la Industria)  
(DIA72,HORA4,AULA\_GRANDE\_23,Dinámica de Sistemas Complejos)

(DIA72,HORA5,AULA\_GRANDE\_23,Dirección de Proyectos)  
 (DIA73,HORA1,AULA\_GRANDE\_23,Dirección Estratégica)  
 (DIA73,HORA2,AULA\_GRANDE\_23,Gestión de Ruido Ambiental y de la Industria)  
 (DIA73,HORA3,DEPARTAMENTO,Gestión de Ruido Ambiental y de la Industria,LABORATORIO)  
 (DIA73,HORA4,AULA\_GRANDE\_23,Dirección de Proyectos)  
 (DIA73,HORA5,AULA\_GRANDE\_23,Aspectos Legales de la Empresa)  
 (DIA74,HORA3,AULA\_GRANDE\_23,Diseño de Experimentos)  
 (DIA74,HORA5,AULA\_GRANDE\_23,Dirección de Proyectos)  
 (DIA75,HORA2,AULA\_GRANDE\_23,Dirección de Operaciones)  
 (DIA75,HORA3,DEPARTAMENTO,Dinámica de Sistemas Complejos,LABORATORIO)  
 (DIA75,HORA4,AULA\_GRANDE\_23,Diseño de Experimentos)  
 (DIA75,HORA5,DEPARTAMENTO,Dinámica de Sistemas Complejos,LABORATORIO)  
 (DIA75,HORA6,DEPARTAMENTO,Gestión de Ruido Ambiental y de la Industria,LABORATORIO)  
 (DIA76,HORA1,AULA\_GRANDE\_23,Sistemas Electrónicos basados en Microcontroladores)  
 (DIA76,HORA3,AULA\_GRANDE\_23,Dirección de Operaciones)  
 (DIA76,HORA4,AULA\_GRANDE\_23,Dirección de Proyectos)  
 (DIA76,HORA5,AULA\_GRANDE\_23,Sistemas Electrónicos basados en Microcontroladores)  
 (DIA77,HORA3,AULA\_GRANDE\_23,Sistemas Electrónicos basados en Microcontroladores)  
 (DIA77,HORA5,AULA\_GRANDE\_23,Sistemas Electrónicos basados en Microcontroladores)  
 (DIA77,HORA6,DEPARTAMENTO,Sistemas Electrónicos basados en Microcontroladores,LABORATORIO)  
 (DIA78,HORA1,AULA\_GRANDE\_23,Dirección Estratégica)  
 (DIA78,HORA2,AULA\_GRANDE\_23,Dirección de Operaciones)  
 (DIA78,HORA4,AULA\_GRANDE\_23,Dirección Estratégica)  
 (DIA78,HORA5,AULA\_GRANDE\_23,Dirección de Proyectos)  
 (DIA79,HORA3,AULA\_GRANDE\_23,Gestión de Ruido Ambiental y de la Industria)  
 (DIA79,HORA4,AULA\_GRANDE\_23,Competencias Transversales del Ingeniero)  
 (DIA80,HORA1,AULA\_GRANDE\_23,Dirección de Proyectos)  
 (DIA80,HORA2,AULA\_GRANDE\_23,Competencias Transversales del Ingeniero)  
 (DIA80,HORA3,AULA\_GRANDE\_23,Gestión de Ruido Ambiental y de la Industria)  
 (DIA80,HORA5,AULA\_GRANDE\_23,Diseño de Experimentos)  
 (DIA81,HORA1,AULA\_GRANDE\_23,Dirección de Operaciones)  
 (DIA81,HORA2,DEPARTAMENTO,Sistemas Electrónicos basados en Microcontroladores,LABORATORIO)  
 (DIA81,HORA3,AULA\_GRANDE\_23,Competencias Transversales del Ingeniero)  
 (DIA81,HORA4,AULA\_GRANDE\_23,Diseño de Experimentos)  
 (DIA81,HORA5,AULA\_GRANDE\_23,Aspectos Legales de la Empresa)  
 (DIA82,HORA1,AULA\_GRANDE\_23,Dirección Estratégica)  
 (DIA82,HORA2,AULA\_GRANDE\_23,Diseño de Experimentos)  
 (DIA82,HORA3,DEPARTAMENTO,Dinámica de Sistemas Complejos,LABORATORIO)  
 (DIA82,HORA6,AULA\_GRANDE\_23,Dirección Estratégica)  
 (DIA83,HORA2,AULA\_GRANDE\_23,Dirección de Proyectos)  
 (DIA83,HORA3,AULA\_GRANDE\_23,Dirección Estratégica)  
 (DIA83,HORA4,DEPARTAMENTO,Dinámica de Sistemas Complejos,LABORATORIO)  
 (DIA84,HORA1,AULA\_GRANDE\_23,Aspectos Legales de la Empresa)  
 (DIA84,HORA2,DEPARTAMENTO,Gestión de Ruido Ambiental y de la Industria,LABORATORIO)  
 (DIA84,HORA5,AULA\_GRANDE\_23,Dirección de Proyectos)  
 (DIA85,HORA3,AULA\_GRANDE\_23,Dirección Estratégica)  
 (DIA85,HORA5,AULA\_GRANDE\_23,Dinámica de Sistemas Complejos)  
 (DIA86,HORA1,AULA\_GRANDE\_23,Dinámica de Sistemas Complejos)  
 (DIA86,HORA2,AULA\_GRANDE\_23,Dirección de Proyectos)  
 (DIA86,HORA4,AULA\_GRANDE\_23,Dirección de Proyectos)

(DIA86,HORA5,AULA\_GRANDE\_23,Aspectos Legales de la Empresa)  
 (DIA87,HORA1,AULA\_GRANDE\_23,Aspectos Legales de la Empresa)  
 (DIA87,HORA2,AULA\_GRANDE\_23,Diseño de Experimentos)  
 (DIA87,HORA3,AULA\_GRANDE\_23,Competencias Transversales del Ingeniero)  
 (DIA87,HORA4,AULA\_GRANDE\_23,Dirección de Proyectos)  
 (DIA87,HORA5,AULA\_GRANDE\_23,Gestión de Ruido Ambiental y de la Industria)  
 (DIA88,HORA1,DEPARTAMENTO,Dinámica de Sistemas Complejos,LABORATORIO)  
 (DIA88,HORA2,DEPARTAMENTO,Dinámica de Sistemas Complejos,LABORATORIO)  
 (DIA88,HORA4,AULA\_GRANDE\_23,Dirección de Operaciones)  
 (DIA88,HORA5,AULA\_GRANDE\_23,Competencias Transversales del Ingeniero)  
 (DIA89,HORA3,AULA\_GRANDE\_23,Competencias Transversales del Ingeniero)  
 (DIA89,HORA4,AULA\_GRANDE\_23,Dirección de Operaciones)  
 (DIA89,HORA5,AULA\_GRANDE\_23,Dirección Estratégica)  
 (DIA89,HORA6,AULA\_GRANDE\_23,Dirección de Operaciones)  
 (DIA90,HORA1,AULA\_GRANDE\_23,Gestión de Ruido Ambiental y de la Industria)  
 (DIA90,HORA2,AULA\_GRANDE\_23,Dirección de Proyectos)  
 (DIA90,HORA3,AULA\_GRANDE\_23,Diseño de Experimentos)  
 (DIA90,HORA4,AULA\_GRANDE\_23,Gestión de Ruido Ambiental y de la Industria)  
 (DIA91,HORA3,AULA\_GRANDE\_23,Gestión de Ruido Ambiental y de la Industria)  
 (DIA92,HORA1,DEPARTAMENTO,Gestión de Ruido Ambiental y de la Industria,LABORATORIO)  
 (DIA92,HORA2,DEPARTAMENTO,Dinámica de Sistemas Complejos,LABORATORIO)  
 (DIA92,HORA3,AULA\_GRANDE\_23,Sistemas Electrónicos basados en Microcontroladores)  
 (DIA92,HORA5,AULA\_GRANDE\_23,Gestión de Ruido Ambiental y de la Industria)  
 (DIA93,HORA1,AULA\_GRANDE\_23,Dirección Estratégica)  
 (DIA93,HORA2,AULA\_GRANDE\_23,Gestión de Ruido Ambiental y de la Industria)  
 (DIA93,HORA5,AULA\_GRANDE\_23,Gestión de Ruido Ambiental y de la Industria)  
 (DIA94,HORA1,AULA\_GRANDE\_23,Aspectos Legales de la Empresa)  
 (DIA94,HORA5,AULA\_GRANDE\_23,Dirección de Proyectos)  
 (DIA94,HORA6,DEPARTAMENTO,Dinámica de Sistemas Complejos,LABORATORIO)  
 (DIA95,HORA3,AULA\_GRANDE\_23,Sistemas Electrónicos basados en Microcontroladores)  
 (DIA96,HORA1,DEPARTAMENTO,Dinámica de Sistemas Complejos,LABORATORIO)  
 (DIA96,HORA2,AULA\_GRANDE\_23,Diseño de Experimentos)  
 (DIA96,HORA3,AULA\_GRANDE\_23,Dirección de Proyectos)  
 (DIA96,HORA4,AULA\_GRANDE\_23,Dirección Estratégica)  
 (DIA97,HORA1,AULA\_GRANDE\_23,Aspectos Legales de la Empresa)  
 (DIA97,HORA2,AULA\_GRANDE\_23,Gestión de Ruido Ambiental y de la Industria)  
 (DIA97,HORA3,DEPARTAMENTO,Dinámica de Sistemas Complejos,LABORATORIO)  
 (DIA97,HORA4,AULA\_GRANDE\_23,Dinámica de Sistemas Complejos)  
 (DIA98,HORA1,AULA\_GRANDE\_23,Competencias Transversales del Ingeniero)  
 (DIA98,HORA2,DEPARTAMENTO,Sistemas Electrónicos basados en Microcontroladores,LABORATORIO)  
 (DIA98,HORA3,AULA\_GRANDE\_23,Dirección Estratégica)  
 (DIA98,HORA4,AULA\_GRANDE\_23,Sistemas Electrónicos basados en Microcontroladores)  
 (DIA98,HORA5,AULA\_GRANDE\_23,Gestión de Ruido Ambiental y de la Industria)  
 (DIA99,HORA1,AULA\_GRANDE\_23,Diseño de Experimentos)  
 (DIA99,HORA2,DEPARTAMENTO,Sistemas Electrónicos basados en Microcontroladores,LABORATORIO)  
 (DIA99,HORA3,AULA\_GRANDE\_23,Gestión de Ruido Ambiental y de la Industria)  
 (DIA99,HORA4,AULA\_GRANDE\_23,Dirección Estratégica)  
 (DIA100,HORA1,AULA\_GRANDE\_23,Competencias Transversales del Ingeniero)  
 (DIA100,HORA2,AULA\_GRANDE\_23,Aspectos Legales de la Empresa)  
 (DIA100,HORA3,AULA\_GRANDE\_23,Dirección Estratégica)  
 (DIA100,HORA4,AULA\_GRANDE\_23,Gestión de Ruido Ambiental y de la Industria)

GRADO: INGENIERIA\_EN\_ORGANIZACION\_INDUSTRIAL CURSO: CUARTO GRUPO:  
GRUPO\_A11

(DIA1,HORA4,AULA\_MEDIANA\_31,Dinámica de Sistemas Complejos)  
(DIA2,HORA5,AULA\_MEDIANA\_11,Dirección de Proyectos)  
(DIA3,HORA4,AULA\_MEDIANA\_11,Competencias Transversales del Ingeniero)  
(DIA3,HORA6,AULA\_MEDIANA\_11,Dirección Estratégica)  
(DIA4,HORA2,AULA\_MEDIANA\_11,Dirección de Operaciones)  
(DIA5,HORA1,AULA\_MEDIANA\_31,Dinámica de Sistemas Complejos)  
(DIA5,HORA4,AULA\_MEDIANA\_11,Dirección Estratégica)  
(DIA6,HORA1,AULA\_MEDIANA\_31,Dinámica de Sistemas Complejos)  
(DIA6,HORA3,AULA\_MEDIANA\_31,Dinámica de Sistemas Complejos)  
(DIA9,HORA6,AULA\_MEDIANA\_11,Competencias Transversales del Ingeniero)  
(DIA10,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_41,Dinámica de Sistemas Complejos)  
(DIA11,HORA2,AULA\_MEDIANA\_11,Dirección de Operaciones)  
(DIA11,HORA3,AULA\_MEDIANA\_11,Competencias Transversales del Ingeniero)  
(DIA12,HORA1,AULA\_MEDIANA\_31,Dirección de Operaciones)  
(DIA14,HORA3,AULA\_MEDIANA\_11,Dirección de Operaciones)  
(DIA15,HORA5,AULA\_MEDIANA\_31,Competencias Transversales del Ingeniero)  
(DIA18,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_41,Dirección de Operaciones)  
(DIA19,HORA3,AULA\_MEDIANA\_11,Competencias Transversales del Ingeniero)  
(DIA20,HORA5,AULA\_MEDIANA\_11,Dirección de Proyectos)  
(DIA21,HORA5,AULA\_MEDIANA\_31,Competencias Transversales del Ingeniero)  
(DIA24,HORA2,AULA\_MEDIANA\_31,Competencias Transversales del Ingeniero)  
(DIA25,HORA3,AULA\_MEDIANA\_11,Dirección de Operaciones)  
(DIA26,HORA1,AULA\_MEDIANA\_31,Dirección de Operaciones)  
(DIA28,HORA2,AULA\_MEDIANA\_11,Gestión de Ruido Ambiental y de la Industria)  
(DIA28,HORA3,AULA\_MEDIANA\_11,Competencias Transversales del Ingeniero)  
(DIA30,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_41,Competencias Transversales del Ingeniero)  
(DIA31,HORA1,AULA\_MEDIANA\_11,Dirección de Operaciones)  
(DIA34,HORA4,AULA\_MEDIANA\_31,Dirección de Operaciones)  
(DIA39,HORA2,AULA\_MEDIANA\_11,Dirección de Proyectos)  
(DIA39,HORA5,AULA\_MEDIANA\_11,Dinámica de Sistemas Complejos)  
(DIA41,HORA4,AULA\_MEDIANA\_11,Dirección Estratégica)  
(DIA42,HORA2,AULA\_MEDIANA\_31,Competencias Transversales del Ingeniero)  
(DIA42,HORA4,AULA\_MEDIANA\_31,Gestión de Ruido Ambiental y de la Industria)  
(DIA43,HORA5,AULA\_MEDIANA\_11,Dirección de Proyectos)  
(DIA44,HORA1,AULA\_MEDIANA\_11,Competencias Transversales del Ingeniero)  
(DIA45,HORA2,AULA\_MEDIANA\_31,Dinámica de Sistemas Complejos)  
(DIA47,HORA3,AULA\_MEDIANA\_31,Competencias Transversales del Ingeniero)  
(DIA48,HORA2,AULA\_MEDIANA\_31,Gestión de Ruido Ambiental y de la Industria)  
(DIA49,HORA2,AULA\_MEDIANA\_31,Dinámica de Sistemas Complejos)  
(DIA50,HORA5,AULA\_MEDIANA\_31,Competencias Transversales del Ingeniero)  
(DIA51,HORA1,AULA\_MEDIANA\_11,Dirección de Operaciones)  
(DIA51,HORA6,AULA\_MEDIANA\_11,Competencias Transversales del Ingeniero)  
(DIA55,HORA6,AULA\_MEDIANA\_11,Dirección de Proyectos)  
(DIA56,HORA4,AULA\_MEDIANA\_31,Competencias Transversales del Ingeniero)  
(DIA57,HORA5,AULA\_MEDIANA\_31,Dinámica de Sistemas Complejos)  
(DIA60,HORA2,AULA\_MEDIANA\_11,Competencias Transversales del Ingeniero)  
(DIA61,HORA1,AULA\_MEDIANA\_31,Competencias Transversales del Ingeniero)  
(DIA62,HORA2,AULA\_MEDIANA\_11,Dirección de Proyectos)  
(DIA62,HORA4,AULA\_MEDIANA\_31,Gestión de Ruido Ambiental y de la Industria)  
(DIA63,HORA3,AULA\_MEDIANA\_31,Dirección de Proyectos)  
(DIA64,HORA3,AULA\_MEDIANA\_11,Competencias Transversales del Ingeniero)  
(DIA65,HORA3,AULA\_MEDIANA\_11,Dirección de Operaciones)  
(DIA67,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_41,Competencias Transversales del Ingeniero)

(DIA68,HORA4,AULA\_MEDIANA\_11,Gestión de Ruido Ambiental y de la Industria)  
(DIA69,HORA3,AULA\_MEDIANA\_11,Dirección de Proyectos)  
(DIA70,HORA1,AULA\_MEDIANA\_11,Competencias Transversales del Ingeniero)  
(DIA70,HORA4,AULA\_MEDIANA\_11,Gestión de Ruido Ambiental y de la Industria)  
(DIA71,HORA5,AULA\_MEDIANA\_11,Dirección de Operaciones)  
(DIA74,HORA2,AULA\_MEDIANA\_31,Dinámica de Sistemas Complejos)  
(DIA74,HORA4,AULA\_MEDIANA\_31,Dirección de Proyectos)  
(DIA77,HORA1,AULA\_MEDIANA\_11,Gestión de Ruido Ambiental y de la Industria)  
(DIA77,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_41,Dirección de Operaciones)  
(DIA80,HORA4,AULA\_MEDIANA\_11,Dinámica de Sistemas Complejos)  
(DIA83,HORA1,AULA\_MEDIANA\_31,Competencias Transversales del Ingeniero)  
(DIA83,HORA5,AULA\_MEDIANA\_11,Competencias Transversales del Ingeniero)  
(DIA84,HORA3,AULA\_MEDIANA\_31,Competencias Transversales del Ingeniero)  
(DIA84,HORA4,AULA\_MEDIANA\_31,Dirección Estratégica)  
(DIA85,HORA1,AULA\_MEDIANA\_11,Dirección Estratégica)  
(DIA85,HORA2,AULA\_MEDIANA\_11,Dirección de Operaciones)  
(DIA85,HORA4,AULA\_MEDIANA\_11,Dirección de Operaciones)  
(DIA86,HORA3,AULA\_MEDIANA\_11,Competencias Transversales del Ingeniero)  
(DIA89,HORA1,AULA\_MEDIANA\_11,Dirección de Proyectos)  
(DIA89,HORA2,AULA\_MEDIANA\_11,Gestión de Ruido Ambiental y de la Industria)  
(DIA90,HORA5,AULA\_MEDIANA\_31,Dinámica de Sistemas Complejos)  
(DIA91,HORA6,AULA\_MEDIANA\_11,Dinámica de Sistemas Complejos)  
(DIA92,HORA4,AULA\_MEDIANA\_11,Competencias Transversales del Ingeniero)  
(DIA93,HORA3,AULA\_MEDIANA\_11,Dinámica de Sistemas Complejos)  
(DIA94,HORA3,AULA\_MEDIANA\_31,Competencias Transversales del Ingeniero)  
(DIA97,HORA5,AULA\_MEDIANA\_11,Dinámica de Sistemas Complejos)

GRADO: INGENIERIA\_EN\_ORGANIZACION\_INDUSTRIAL CURSO: CUARTO GRUPO:  
GRUPO\_A12

(DIA1,HORA4,AULA\_MEDIANA\_41,Dinámica de Sistemas Complejos)  
(DIA2,HORA5,AULA\_MEDIANA\_21,Dirección de Proyectos)  
(DIA3,HORA4,AULA\_MEDIANA\_21,Competencias Transversales del Ingeniero)  
(DIA3,HORA6,AULA\_MEDIANA\_21,Dirección Estratégica)  
(DIA4,HORA2,AULA\_MEDIANA\_21,Dirección de Operaciones)  
(DIA5,HORA1,AULA\_MEDIANA\_41,Dinámica de Sistemas Complejos)  
(DIA5,HORA4,AULA\_MEDIANA\_21,Dirección Estratégica)  
(DIA6,HORA1,AULA\_MEDIANA\_41,Dinámica de Sistemas Complejos)  
(DIA6,HORA3,AULA\_MEDIANA\_41,Dinámica de Sistemas Complejos)  
(DIA9,HORA6,AULA\_MEDIANA\_21,Competencias Transversales del Ingeniero)  
(DIA10,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_42,Dinámica de Sistemas Complejos)  
(DIA11,HORA2,AULA\_MEDIANA\_21,Dirección de Operaciones)  
(DIA11,HORA3,AULA\_MEDIANA\_21,Competencias Transversales del Ingeniero)  
(DIA12,HORA1,AULA\_MEDIANA\_41,Dirección de Operaciones)  
(DIA14,HORA3,AULA\_MEDIANA\_21,Dirección de Operaciones)  
(DIA15,HORA5,AULA\_MEDIANA\_41,Competencias Transversales del Ingeniero)  
(DIA18,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_42,Dirección de Operaciones)  
(DIA19,HORA3,AULA\_MEDIANA\_21,Competencias Transversales del Ingeniero)  
(DIA20,HORA5,AULA\_MEDIANA\_21,Dirección de Proyectos)  
(DIA21,HORA5,AULA\_MEDIANA\_41,Competencias Transversales del Ingeniero)  
(DIA24,HORA2,AULA\_MEDIANA\_41,Competencias Transversales del Ingeniero)  
(DIA25,HORA3,AULA\_MEDIANA\_21,Dirección de Operaciones)  
(DIA26,HORA1,AULA\_MEDIANA\_41,Dirección de Operaciones)  
(DIA28,HORA2,AULA\_MEDIANA\_21,Gestión de Ruido Ambiental y de la Industria)  
(DIA28,HORA3,AULA\_MEDIANA\_21,Competencias Transversales del Ingeniero)  
(DIA30,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_42,Competencias Transversales del Ingeniero)

(DIA31,HORA1,AULA\_MEDIANA\_21,Dirección de Operaciones)  
 (DIA34,HORA4,AULA\_MEDIANA\_41,Dirección de Operaciones)  
 (DIA39,HORA2,AULA\_MEDIANA\_21,Dirección de Proyectos)  
 (DIA39,HORA5,AULA\_MEDIANA\_21,Dinámica de Sistemas Complejos)  
 (DIA41,HORA4,AULA\_MEDIANA\_21,Dirección Estratégica)  
 (DIA42,HORA2,AULA\_MEDIANA\_41,Competencias Transversales del Ingeniero)  
 (DIA42,HORA4,AULA\_MEDIANA\_41,Gestión de Ruido Ambiental y de la Industria)  
 (DIA43,HORA5,AULA\_MEDIANA\_21,Dirección de Proyectos)  
 (DIA44,HORA1,AULA\_MEDIANA\_21,Competencias Transversales del Ingeniero)  
 (DIA45,HORA2,AULA\_MEDIANA\_41,Dinámica de Sistemas Complejos)  
 (DIA47,HORA3,AULA\_MEDIANA\_41,Competencias Transversales del Ingeniero)  
 (DIA48,HORA2,AULA\_MEDIANA\_41,Gestión de Ruido Ambiental y de la Industria)  
 (DIA49,HORA2,AULA\_MEDIANA\_41,Dinámica de Sistemas Complejos)  
 (DIA50,HORA5,AULA\_MEDIANA\_41,Competencias Transversales del Ingeniero)  
 (DIA51,HORA1,AULA\_MEDIANA\_21,Dirección de Operaciones)  
 (DIA51,HORA6,AULA\_MEDIANA\_21,Competencias Transversales del Ingeniero)  
 (DIA55,HORA6,AULA\_MEDIANA\_21,Dirección de Proyectos)  
 (DIA56,HORA4,AULA\_MEDIANA\_41,Competencias Transversales del Ingeniero)  
 (DIA57,HORA5,AULA\_MEDIANA\_41,Dinámica de Sistemas Complejos)  
 (DIA60,HORA2,AULA\_MEDIANA\_21,Competencias Transversales del Ingeniero)  
 (DIA61,HORA1,AULA\_MEDIANA\_41,Competencias Transversales del Ingeniero)  
 (DIA62,HORA2,AULA\_MEDIANA\_21,Dirección de Proyectos)  
 (DIA62,HORA4,AULA\_MEDIANA\_41,Gestión de Ruido Ambiental y de la Industria)  
 (DIA63,HORA3,AULA\_MEDIANA\_41,Dirección de Proyectos)  
 (DIA64,HORA3,AULA\_MEDIANA\_21,Competencias Transversales del Ingeniero)  
 (DIA65,HORA3,AULA\_MEDIANA\_21,Dirección de Operaciones)  
 (DIA67,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_42,Competencias Transversales del Ingeniero)  
 (DIA68,HORA4,AULA\_MEDIANA\_21,Gestión de Ruido Ambiental y de la Industria)  
 (DIA69,HORA3,AULA\_MEDIANA\_21,Dirección de Proyectos)  
 (DIA70,HORA1,AULA\_MEDIANA\_21,Competencias Transversales del Ingeniero)  
 (DIA70,HORA4,AULA\_MEDIANA\_21,Gestión de Ruido Ambiental y de la Industria)  
 (DIA71,HORA5,AULA\_MEDIANA\_21,Dirección de Operaciones)  
 (DIA74,HORA2,AULA\_MEDIANA\_41,Dinámica de Sistemas Complejos)  
 (DIA74,HORA4,AULA\_MEDIANA\_41,Dirección de Proyectos)  
 (DIA77,HORA1,AULA\_MEDIANA\_21,Gestión de Ruido Ambiental y de la Industria)  
 (DIA77,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_42,Dirección de Operaciones)  
 (DIA80,HORA4,AULA\_MEDIANA\_21,Dinámica de Sistemas Complejos)  
 (DIA83,HORA1,AULA\_MEDIANA\_41,Competencias Transversales del Ingeniero)  
 (DIA83,HORA5,AULA\_MEDIANA\_21,Competencias Transversales del Ingeniero)  
 (DIA84,HORA3,AULA\_MEDIANA\_41,Competencias Transversales del Ingeniero)  
 (DIA84,HORA4,AULA\_MEDIANA\_41,Dirección Estratégica)  
 (DIA85,HORA1,AULA\_MEDIANA\_21,Dirección Estratégica)  
 (DIA85,HORA2,AULA\_MEDIANA\_21,Dirección de Operaciones)  
 (DIA85,HORA4,AULA\_MEDIANA\_21,Dirección de Operaciones)  
 (DIA86,HORA3,AULA\_MEDIANA\_21,Competencias Transversales del Ingeniero)  
 (DIA89,HORA1,AULA\_MEDIANA\_21,Dirección de Proyectos)  
 (DIA89,HORA2,AULA\_MEDIANA\_21,Gestión de Ruido Ambiental y de la Industria)  
 (DIA90,HORA5,AULA\_MEDIANA\_41,Dinámica de Sistemas Complejos)  
 (DIA91,HORA6,AULA\_MEDIANA\_21,Dinámica de Sistemas Complejos)  
 (DIA92,HORA4,AULA\_MEDIANA\_21,Competencias Transversales del Ingeniero)  
 (DIA93,HORA3,AULA\_MEDIANA\_21,Dinámica de Sistemas Complejos)  
 (DIA94,HORA3,AULA\_MEDIANA\_41,Competencias Transversales del Ingeniero)  
 (DIA97,HORA5,AULA\_MEDIANA\_21,Dinámica de Sistemas Complejos)

GRADO: INGENIERIA\_EN\_ORGANIZACION\_INDUSTRIAL CURSO: CUARTO GRUPO:  
GRUPO\_L11

(DIA1,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_1,Dirección de Operaciones)  
(DIA2,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_1,Diseño de Experimentos)  
(DIA8,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_1,Dirección de Proyectos)  
(DIA9,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_1,Dirección Estratégica)  
(DIA12,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_1,Dirección de Operaciones)  
(DIA17,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_4,Dirección Estratégica)  
(DIA19,HORA1,AULA\_INFORMATICA\_1,Dirección de Operaciones)  
(DIA21,HORA1,AULA\_INFORMATICA\_1,Diseño de Experimentos)  
(DIA22,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_1,Dirección de Operaciones)  
(DIA23,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_1,Diseño de Experimentos)  
(DIA25,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_1,Diseño de Experimentos)  
(DIA29,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_1,Diseño de Experimentos)  
(DIA29,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_1,Dirección de Operaciones)  
(DIA30,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_1,Dirección Estratégica)  
(DIA32,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_1,Dirección de Proyectos)  
(DIA33,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_1,Diseño de Experimentos)  
(DIA37,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_1,Dirección de Proyectos)  
(DIA37,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_1,Diseño de Experimentos)  
(DIA38,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_1,Diseño de Experimentos)  
(DIA40,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_1,Diseño de Experimentos)  
(DIA41,HORA1,AULA\_INFORMATICA\_1,Diseño de Experimentos)  
(DIA42,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_1,Dirección de Operaciones)  
(DIA43,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_1,Dirección de Proyectos)  
(DIA44,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_1,Diseño de Experimentos)  
(DIA44,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_1,Dirección Estratégica)  
(DIA48,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_1,Dirección Estratégica)  
(DIA49,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_1,Diseño de Experimentos)  
(DIA52,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_1,Dirección de Proyectos)  
(DIA54,HORA1,AULA\_INFORMATICA\_1,Diseño de Experimentos)  
(DIA55,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_1,Dirección Estratégica)  
(DIA60,HORA1,AULA\_INFORMATICA\_1,Diseño de Experimentos)  
(DIA60,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_1,Dirección de Operaciones)  
(DIA61,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_1,Diseño de Experimentos)  
(DIA62,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_1,Diseño de Experimentos)  
(DIA63,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_1,Diseño de Experimentos)  
(DIA69,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_1,Dirección de Operaciones)  
(DIA71,HORA1,AULA\_INFORMATICA\_4,Diseño de Experimentos)  
(DIA75,HORA1,AULA\_INFORMATICA\_1,Diseño de Experimentos)  
(DIA76,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_1,Dirección de Operaciones)  
(DIA77,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_1,Dirección de Operaciones)  
(DIA78,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_4,Dirección de Operaciones)  
(DIA81,HORA6,AULA\_INFORMATICA\_1,Diseño de Experimentos)  
(DIA82,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_1,Dirección Estratégica)  
(DIA82,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_1,Diseño de Experimentos)  
(DIA88,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_4,Diseño de Experimentos)  
(DIA90,HORA6,AULA\_INFORMATICA\_1,Dirección de Operaciones)  
(DIA91,HORA1,AULA\_INFORMATICA\_1,Diseño de Experimentos)  
(DIA91,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_1,Diseño de Experimentos)  
(DIA91,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_1,Diseño de Experimentos)  
(DIA91,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_1,Dirección de Operaciones)  
(DIA93,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_4,Diseño de Experimentos)  
(DIA94,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_1,Dirección Estratégica)  
(DIA94,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_1,Diseño de Experimentos)



(DIA95,HORA1,AULA\_INFORMATICA\_1,Diseño de Experimentos)  
(DIA95,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_4,Dirección Estratégica)  
(DIA95,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_1,Dirección de Operaciones)  
(DIA95,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_1,Diseño de Experimentos)  
(DIA96,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_1,Diseño de Experimentos)  
(DIA99,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_1,Dirección Estratégica)  
(DIA100,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_1,Dirección de Operaciones)

GRADO: INGENIERIA\_EN\_ORGANIZACION\_INDUSTRIAL CURSO: CUARTO GRUPO:  
GRUPO\_L12

(DIA1,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_2,Dirección de Operaciones)  
(DIA2,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_2,Diseño de Experimentos)  
(DIA8,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_2,Dirección de Proyectos)  
(DIA9,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_2,Dirección Estratégica)  
(DIA12,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_2,Dirección de Operaciones)  
(DIA17,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_5,Dirección Estratégica)  
(DIA19,HORA1,AULA\_INFORMATICA\_2,Dirección de Operaciones)  
(DIA21,HORA1,AULA\_INFORMATICA\_2,Diseño de Experimentos)  
(DIA22,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_2,Dirección de Operaciones)  
(DIA23,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_2,Diseño de Experimentos)  
(DIA25,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_2,Diseño de Experimentos)  
(DIA29,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_2,Diseño de Experimentos)  
(DIA29,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_2,Dirección de Operaciones)  
(DIA30,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_2,Dirección Estratégica)  
(DIA32,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_2,Dirección de Proyectos)  
(DIA33,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_2,Diseño de Experimentos)  
(DIA37,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_2,Dirección de Proyectos)  
(DIA37,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_2,Diseño de Experimentos)  
(DIA38,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_2,Diseño de Experimentos)  
(DIA40,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_2,Diseño de Experimentos)  
(DIA41,HORA1,AULA\_INFORMATICA\_2,Diseño de Experimentos)  
(DIA42,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_2,Dirección de Operaciones)  
(DIA43,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_2,Dirección de Proyectos)  
(DIA44,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_2,Diseño de Experimentos)  
(DIA44,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_2,Dirección Estratégica)  
(DIA48,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_2,Dirección Estratégica)  
(DIA49,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_2,Diseño de Experimentos)  
(DIA52,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_2,Dirección de Proyectos)  
(DIA54,HORA1,AULA\_INFORMATICA\_2,Diseño de Experimentos)  
(DIA55,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_2,Dirección Estratégica)  
(DIA60,HORA1,AULA\_INFORMATICA\_2,Diseño de Experimentos)  
(DIA60,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_2,Dirección de Operaciones)  
(DIA61,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_2,Diseño de Experimentos)  
(DIA62,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_2,Diseño de Experimentos)  
(DIA63,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_2,Diseño de Experimentos)  
(DIA69,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_2,Dirección de Operaciones)  
(DIA71,HORA1,AULA\_INFORMATICA\_5,Diseño de Experimentos)  
(DIA75,HORA1,AULA\_INFORMATICA\_2,Diseño de Experimentos)  
(DIA76,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_2,Dirección de Operaciones)  
(DIA77,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_2,Dirección de Operaciones)  
(DIA78,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_5,Dirección de Operaciones)  
(DIA81,HORA6,AULA\_INFORMATICA\_2,Diseño de Experimentos)  
(DIA82,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_2,Dirección Estratégica)  
(DIA82,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_2,Diseño de Experimentos)  
(DIA88,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_5,Diseño de Experimentos)

(DIA90,HORA6,AULA\_INFORMATICA\_2,Dirección de Operaciones)  
(DIA91,HORA1,AULA\_INFORMATICA\_2,Diseño de Experimentos)  
(DIA91,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_2,Diseño de Experimentos)  
(DIA91,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_2,Diseño de Experimentos)  
(DIA91,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_2,Dirección de Operaciones)  
(DIA93,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_5,Diseño de Experimentos)  
(DIA94,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_2,Dirección Estratégica)  
(DIA94,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_2,Diseño de Experimentos)  
(DIA95,HORA1,AULA\_INFORMATICA\_2,Diseño de Experimentos)  
(DIA95,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_5,Dirección Estratégica)  
(DIA95,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_2,Dirección de Operaciones)  
(DIA95,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_2,Diseño de Experimentos)  
(DIA96,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_2,Diseño de Experimentos)  
(DIA99,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_2,Dirección Estratégica)  
(DIA100,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_2,Dirección de Operaciones)

GRADO: INGENIERIA\_EN\_ORGANIZACION\_INDUSTRIAL CURSO: CUARTO GRUPO:  
GRUPO\_L13

(DIA1,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_3,Dirección de Operaciones)  
(DIA2,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_3,Diseño de Experimentos)  
(DIA8,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_3,Dirección de Proyectos)  
(DIA9,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_3,Dirección Estratégica)  
(DIA12,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_3,Dirección de Operaciones)  
(DIA17,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_6,Dirección Estratégica)  
(DIA19,HORA1,AULA\_INFORMATICA\_3,Dirección de Operaciones)  
(DIA21,HORA1,AULA\_INFORMATICA\_3,Diseño de Experimentos)  
(DIA22,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_3,Dirección de Operaciones)  
(DIA23,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_3,Diseño de Experimentos)  
(DIA25,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_3,Diseño de Experimentos)  
(DIA29,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_3,Diseño de Experimentos)  
(DIA29,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_3,Dirección de Operaciones)  
(DIA30,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_3,Dirección Estratégica)  
(DIA32,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_3,Dirección de Proyectos)  
(DIA33,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_3,Diseño de Experimentos)  
(DIA37,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_3,Dirección de Proyectos)  
(DIA37,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_3,Diseño de Experimentos)  
(DIA38,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_3,Diseño de Experimentos)  
(DIA40,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_3,Diseño de Experimentos)  
(DIA41,HORA1,AULA\_INFORMATICA\_3,Diseño de Experimentos)  
(DIA42,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_3,Dirección de Operaciones)  
(DIA43,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_3,Dirección de Proyectos)  
(DIA44,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_3,Diseño de Experimentos)  
(DIA44,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_3,Dirección Estratégica)  
(DIA48,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_3,Dirección Estratégica)  
(DIA49,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_3,Diseño de Experimentos)  
(DIA52,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_3,Dirección de Proyectos)  
(DIA54,HORA1,AULA\_INFORMATICA\_3,Diseño de Experimentos)  
(DIA55,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_3,Dirección Estratégica)  
(DIA60,HORA1,AULA\_INFORMATICA\_3,Diseño de Experimentos)  
(DIA60,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_3,Dirección de Operaciones)  
(DIA61,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_3,Diseño de Experimentos)  
(DIA62,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_3,Diseño de Experimentos)  
(DIA63,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_3,Diseño de Experimentos)  
(DIA69,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_3,Dirección de Operaciones)  
(DIA71,HORA1,AULA\_INFORMATICA\_6,Diseño de Experimentos)

(DIA75,HORA1,AULA\_INFORMATICA\_3,Diseño de Experimentos)  
(DIA76,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_3,Dirección de Operaciones)  
(DIA77,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_3,Dirección de Operaciones)  
(DIA78,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_6,Dirección de Operaciones)  
(DIA81,HORA6,AULA\_INFORMATICA\_3,Diseño de Experimentos)  
(DIA82,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_3,Dirección Estratégica)  
(DIA82,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_3,Diseño de Experimentos)  
(DIA88,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_6,Diseño de Experimentos)  
(DIA90,HORA6,AULA\_INFORMATICA\_3,Dirección de Operaciones)  
(DIA91,HORA1,AULA\_INFORMATICA\_3,Diseño de Experimentos)  
(DIA91,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_3,Diseño de Experimentos)  
(DIA91,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_3,Diseño de Experimentos)  
(DIA91,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_3,Dirección de Operaciones)  
(DIA93,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_6,Diseño de Experimentos)  
(DIA94,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_3,Dirección Estratégica)  
(DIA94,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_3,Diseño de Experimentos)  
(DIA95,HORA1,AULA\_INFORMATICA\_3,Diseño de Experimentos)  
(DIA95,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_6,Dirección Estratégica)  
(DIA95,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_3,Dirección de Operaciones)  
(DIA95,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_3,Diseño de Experimentos)  
(DIA96,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_3,Diseño de Experimentos)  
(DIA99,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_3,Dirección Estratégica)  
(DIA100,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_3,Dirección de Operaciones)

GRADO: INGENIERIA\_EN\_DISEÑO\_INDUSTRIAL\_Y\_DESARROLLO\_DE\_PRODUCTO

CURSO: SEGUNDO GRUPO: GRUPO\_T1

(DIA1,HORA3,AULA\_GRANDE\_41,Procesos Industriales)  
(DIA4,HORA1,DEPARTAMENTO,Procesos Industriales,LABORATORIO)  
(DIA4,HORA2,AULA\_GRANDE\_41,Materiales)  
(DIA4,HORA3,AULA\_GRANDE\_41,Diseño Asistido por Ordenador)  
(DIA4,HORA4,AULA\_GRANDE\_41,Materiales)  
(DIA4,HORA5,AULA\_GRANDE\_41,Materiales)  
(DIA6,HORA3,AULA\_GRANDE\_41,Estética e Historia del Diseño)  
(DIA7,HORA3,AULA\_GRANDE\_41,Materiales)  
(DIA7,HORA4,AULA\_GRANDE\_41,Diseño Asistido por Ordenador)  
(DIA8,HORA2,AULA\_GRANDE\_41,Procesos Industriales)  
(DIA8,HORA3,AULA\_GRANDE\_41,Materiales)  
(DIA9,HORA5,AULA\_GRANDE\_41,Metodología del Diseño I)  
(DIA11,HORA1,AULA\_GRANDE\_41,Procesos Industriales)  
(DIA11,HORA2,AULA\_GRANDE\_41,Metodología del Diseño I)  
(DIA11,HORA3,DEPARTAMENTO,Procesos Industriales,LABORATORIO)  
(DIA12,HORA3,AULA\_GRANDE\_41,Estética e Historia del Diseño)  
(DIA12,HORA4,AULA\_GRANDE\_41,Diseño Asistido por Ordenador)  
(DIA13,HORA5,AULA\_GRANDE\_41,Procesos Industriales)  
(DIA15,HORA4,AULA\_GRANDE\_41,Estética e Historia del Diseño)  
(DIA16,HORA1,AULA\_GRANDE\_41,Metodología del Diseño I)  
(DIA17,HORA2,DEPARTAMENTO,Procesos Industriales,LABORATORIO)  
(DIA18,HORA1,AULA\_GRANDE\_41,Estética e Historia del Diseño)  
(DIA18,HORA3,AULA\_GRANDE\_41,Procesos Industriales)  
(DIA18,HORA4,DEPARTAMENTO,Procesos Industriales,LABORATORIO)  
(DIA18,HORA5,AULA\_GRANDE\_41,Materiales)  
(DIA20,HORA3,AULA\_GRANDE\_41,Procesos Industriales)  
(DIA22,HORA1,AULA\_GRANDE\_41,Materiales)  
(DIA22,HORA3,AULA\_GRANDE\_41,Procesos Industriales)  
(DIA22,HORA4,AULA\_GRANDE\_41,Metodología del Diseño I)

(DIA23,HORA4,AULA\_GRANDE\_41,Diseño Asistido por Ordenador)  
(DIA24,HORA2,AULA\_GRANDE\_41,Materiales)  
(DIA24,HORA3,AULA\_GRANDE\_41,Estética e Historia del Diseño)  
(DIA24,HORA4,AULA\_GRANDE\_41,Procesos Industriales)  
(DIA25,HORA4,AULA\_GRANDE\_41,Materiales)  
(DIA26,HORA3,AULA\_GRANDE\_41,Materiales)  
(DIA26,HORA4,AULA\_GRANDE\_41,Materiales)  
(DIA27,HORA3,DEPARTAMENTO,Procesos Industriales,LABORATORIO)  
(DIA27,HORA4,AULA\_GRANDE\_41,Materiales)  
(DIA28,HORA1,AULA\_GRANDE\_41,Materiales)  
(DIA28,HORA2,AULA\_GRANDE\_41,Estética e Historia del Diseño)  
(DIA28,HORA4,AULA\_GRANDE\_41,Materiales)  
(DIA28,HORA5,AULA\_GRANDE\_41,Procesos Industriales)  
(DIA29,HORA2,AULA\_GRANDE\_41,Materiales)  
(DIA29,HORA3,AULA\_GRANDE\_41,Materiales)  
(DIA29,HORA5,AULA\_GRANDE\_41,Materiales)  
(DIA30,HORA2,AULA\_GRANDE\_41,Materiales)  
(DIA30,HORA3,AULA\_GRANDE\_41,Procesos Industriales)  
(DIA30,HORA5,AULA\_GRANDE\_41,Materiales)  
(DIA31,HORA4,AULA\_GRANDE\_41,Procesos Industriales)  
(DIA32,HORA1,AULA\_GRANDE\_41,Procesos Industriales)  
(DIA32,HORA5,AULA\_GRANDE\_41,Materiales)  
(DIA35,HORA2,AULA\_GRANDE\_41,Materiales)  
(DIA35,HORA3,AULA\_GRANDE\_41,Estética e Historia del Diseño)  
(DIA35,HORA4,AULA\_GRANDE\_41,Diseño Asistido por Ordenador)  
(DIA37,HORA4,AULA\_GRANDE\_41,Metodología del Diseño I)  
(DIA37,HORA5,AULA\_GRANDE\_41,Procesos Industriales)  
(DIA38,HORA2,AULA\_GRANDE\_41,Materiales)  
(DIA38,HORA3,AULA\_GRANDE\_41,Procesos Industriales)  
(DIA38,HORA5,AULA\_GRANDE\_41,Materiales)  
(DIA39,HORA1,AULA\_GRANDE\_41,Materiales)  
(DIA39,HORA2,AULA\_GRANDE\_41,Materiales)  
(DIA40,HORA2,AULA\_GRANDE\_41,Metodología del Diseño I)  
(DIA40,HORA3,AULA\_GRANDE\_41,Estética e Historia del Diseño)  
(DIA40,HORA4,AULA\_GRANDE\_41,Metodología del Diseño I)  
(DIA40,HORA5,AULA\_GRANDE\_41,Materiales)  
(DIA41,HORA5,AULA\_GRANDE\_41,Procesos Industriales)  
(DIA42,HORA3,AULA\_GRANDE\_41,Estética e Historia del Diseño)  
(DIA43,HORA4,AULA\_GRANDE\_41,Metodología del Diseño I)  
(DIA44,HORA1,AULA\_GRANDE\_41,Estética e Historia del Diseño)  
(DIA44,HORA2,DEPARTAMENTO,Procesos Industriales,LABORATORIO)  
(DIA45,HORA4,AULA\_GRANDE\_41,Materiales)  
(DIA46,HORA2,AULA\_GRANDE\_41,Estética e Historia del Diseño)  
(DIA46,HORA4,AULA\_GRANDE\_41,Procesos Industriales)  
(DIA47,HORA2,AULA\_GRANDE\_41,Diseño Asistido por Ordenador)  
(DIA48,HORA3,AULA\_GRANDE\_41,Materiales)  
(DIA50,HORA1,AULA\_GRANDE\_41,Materiales)  
(DIA50,HORA3,AULA\_GRANDE\_41,Estética e Historia del Diseño)  
(DIA51,HORA2,AULA\_GRANDE\_41,Procesos Industriales)  
(DIA51,HORA3,DEPARTAMENTO,Procesos Industriales,LABORATORIO)  
(DIA51,HORA5,AULA\_GRANDE\_41,Metodología del Diseño I)  
(DIA52,HORA3,AULA\_GRANDE\_41,Materiales)  
(DIA52,HORA4,AULA\_GRANDE\_41,Diseño Asistido por Ordenador)  
(DIA53,HORA4,AULA\_GRANDE\_41,Procesos Industriales)  
(DIA55,HORA1,AULA\_GRANDE\_41,Estética e Historia del Diseño)

(DIA55,HORA3,AULA\_GRANDE\_41,Estética e Historia del Diseño)  
(DIA56,HORA2,AULA\_GRANDE\_41,Materiales)  
(DIA57,HORA1,AULA\_GRANDE\_41,Diseño Asistido por Ordenador)  
(DIA57,HORA3,AULA\_GRANDE\_41,Metodología del Diseño I)  
(DIA57,HORA4,AULA\_GRANDE\_41,Materiales)  
(DIA57,HORA5,DEPARTAMENTO,Procesos Industriales,LABORATORIO)  
(DIA59,HORA2,AULA\_GRANDE\_41,Materiales)  
(DIA59,HORA4,AULA\_GRANDE\_41,Materiales)  
(DIA62,HORA1,AULA\_GRANDE\_41,Diseño Asistido por Ordenador)  
(DIA65,HORA1,AULA\_GRANDE\_41,Procesos Industriales)  
(DIA65,HORA2,AULA\_GRANDE\_41,Estética e Historia del Diseño)  
(DIA65,HORA3,AULA\_GRANDE\_41,Procesos Industriales)  
(DIA66,HORA3,AULA\_GRANDE\_41,Diseño Asistido por Ordenador)  
(DIA66,HORA5,AULA\_GRANDE\_41,Metodología del Diseño I)  
(DIA67,HORA2,AULA\_GRANDE\_41,Procesos Industriales)  
(DIA67,HORA4,DEPARTAMENTO,Procesos Industriales,LABORATORIO)  
(DIA68,HORA2,AULA\_GRANDE\_41,Diseño Asistido por Ordenador)  
(DIA68,HORA3,AULA\_GRANDE\_41,Metodología del Diseño I)  
(DIA68,HORA5,AULA\_GRANDE\_41,Diseño Asistido por Ordenador)  
(DIA69,HORA3,DEPARTAMENTO,Procesos Industriales,LABORATORIO)  
(DIA70,HORA2,AULA\_GRANDE\_41,Metodología del Diseño I)  
(DIA70,HORA3,AULA\_GRANDE\_41,Materiales)  
(DIA70,HORA4,AULA\_GRANDE\_41,Materiales)  
(DIA71,HORA1,AULA\_GRANDE\_41,Materiales)  
(DIA71,HORA4,DEPARTAMENTO,Procesos Industriales,LABORATORIO)  
(DIA71,HORA5,DEPARTAMENTO,Procesos Industriales,LABORATORIO)  
(DIA72,HORA4,AULA\_GRANDE\_41,Estética e Historia del Diseño)  
(DIA73,HORA3,AULA\_GRANDE\_41,Materiales)  
(DIA73,HORA4,AULA\_GRANDE\_41,Materiales)  
(DIA74,HORA2,AULA\_GRANDE\_41,Metodología del Diseño I)  
(DIA74,HORA4,AULA\_GRANDE\_41,Procesos Industriales)  
(DIA77,HORA1,AULA\_GRANDE\_41,Materiales)  
(DIA77,HORA2,AULA\_GRANDE\_41,Diseño Asistido por Ordenador)  
(DIA77,HORA3,DEPARTAMENTO,Procesos Industriales,LABORATORIO)  
(DIA77,HORA5,AULA\_GRANDE\_41,Diseño Asistido por Ordenador)  
(DIA78,HORA3,AULA\_GRANDE\_41,Procesos Industriales)  
(DIA79,HORA3,AULA\_GRANDE\_41,Materiales)  
(DIA79,HORA4,AULA\_GRANDE\_41,Metodología del Diseño I)  
(DIA81,HORA2,AULA\_GRANDE\_41,Estética e Historia del Diseño)  
(DIA81,HORA3,AULA\_GRANDE\_41,Metodología del Diseño I)  
(DIA81,HORA4,AULA\_GRANDE\_41,Estética e Historia del Diseño)  
(DIA82,HORA3,AULA\_GRANDE\_41,Materiales)  
(DIA82,HORA5,AULA\_GRANDE\_41,Metodología del Diseño I)  
(DIA83,HORA2,AULA\_GRANDE\_41,Materiales)  
(DIA83,HORA3,AULA\_GRANDE\_41,Procesos Industriales)  
(DIA83,HORA4,AULA\_GRANDE\_41,Materiales)  
(DIA84,HORA4,AULA\_GRANDE\_41,Materiales)  
(DIA85,HORA3,AULA\_GRANDE\_41,Materiales)  
(DIA86,HORA2,AULA\_GRANDE\_41,Materiales)  
(DIA87,HORA2,AULA\_GRANDE\_41,Diseño Asistido por Ordenador)  
(DIA87,HORA3,AULA\_GRANDE\_41,Materiales)  
(DIA89,HORA1,AULA\_GRANDE\_41,Estética e Historia del Diseño)  
(DIA89,HORA3,AULA\_GRANDE\_41,Materiales)  
(DIA89,HORA4,AULA\_GRANDE\_41,Metodología del Diseño I)  
(DIA89,HORA5,AULA\_GRANDE\_41,Procesos Industriales)

(DIA90,HORA5,AULA\_GRANDE\_41, Metodología del Diseño I)  
(DIA91,HORA5,AULA\_GRANDE\_41, Materiales)  
(DIA93,HORA4,AULA\_GRANDE\_41, Materiales)  
(DIA93,HORA5,AULA\_GRANDE\_41, Estética e Historia del Diseño)  
(DIA94,HORA3,AULA\_GRANDE\_41, Materiales)  
(DIA95,HORA3,AULA\_GRANDE\_41, Materiales)  
(DIA95,HORA4,DEPARTAMENTO, Procesos Industriales, LABORATORIO)  
(DIA96,HORA3,DEPARTAMENTO, Procesos Industriales, LABORATORIO)  
(DIA96,HORA4,AULA\_GRANDE\_41, Materiales)  
(DIA100,HORA2,AULA\_GRANDE\_41, Metodología del Diseño I)  
(DIA100,HORA3,AULA\_GRANDE\_41, Procesos Industriales)  
(DIA100,HORA4,AULA\_GRANDE\_41, Materiales)

GRADO: INGENIERIA\_EN\_DISEÑO\_INDUSTRIAL\_Y\_DESARROLLO\_DE\_PRODUCTO

CURSO: SEGUNDO GRUPO: GRUPO\_A11

(DIA5,HORA1,AULA\_PEQUENYA\_41, Metodología del Diseño I)  
(DIA5,HORA4,AULA\_MEDIANA\_31, Metodología del Diseño I)  
(DIA17,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_41, Metodología del Diseño I)  
(DIA22,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_41, Metodología del Diseño I)  
(DIA22,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_41, Metodología del Diseño I)  
(DIA23,HORA5,AULA\_MEDIANA\_31, Metodología del Diseño I)  
(DIA25,HORA2,AULA\_MEDIANA\_11, Metodología del Diseño I)  
(DIA27,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_61, Metodología del Diseño I)  
(DIA27,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_51, Metodología del Diseño I)  
(DIA30,HORA1,AULA\_PEQUENYA\_51, Metodología del Diseño I)  
(DIA30,HORA4,AULA\_MEDIANA\_31, Estética e Historia del Diseño)  
(DIA32,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_41, Metodología del Diseño I)  
(DIA34,HORA2,AULA\_MEDIANA\_31, Estética e Historia del Diseño)  
(DIA36,HORA2,AULA\_MEDIANA\_31, Metodología del Diseño I)  
(DIA37,HORA3,AULA\_MEDIANA\_11, Metodología del Diseño I)  
(DIA38,HORA4,AULA\_MEDIANA\_31, Metodología del Diseño I)  
(DIA42,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_41, Estética e Historia del Diseño)  
(DIA46,HORA3,AULA\_MEDIANA\_11, Estética e Historia del Diseño)  
(DIA50,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_41, Estética e Historia del Diseño)  
(DIA51,HORA4,AULA\_MEDIANA\_31, Metodología del Diseño I)  
(DIA56,HORA1,AULA\_PEQUENYA\_41, Metodología del Diseño I)  
(DIA58,HORA4,AULA\_MEDIANA\_31, Estética e Historia del Diseño)  
(DIA59,HORA3,AULA\_MEDIANA\_31, Metodología del Diseño I)  
(DIA62,HORA2,AULA\_MEDIANA\_31, Metodología del Diseño I)  
(DIA66,HORA2,AULA\_MEDIANA\_31, Metodología del Diseño I)  
(DIA67,HORA1,AULA\_PEQUENYA\_41, Metodología del Diseño I)  
(DIA68,HORA1,AULA\_MEDIANA\_11, Metodología del Diseño I)  
(DIA68,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_41, Metodología del Diseño I)  
(DIA69,HORA5,AULA\_MEDIANA\_11, Estética e Historia del Diseño)  
(DIA71,HORA3,AULA\_MEDIANA\_31, Metodología del Diseño I)  
(DIA74,HORA5,AULA\_MEDIANA\_31, Metodología del Diseño I)  
(DIA78,HORA1,AULA\_MEDIANA\_31, Metodología del Diseño I)  
(DIA78,HORA2,AULA\_MEDIANA\_11, Estética e Historia del Diseño)  
(DIA81,HORA1,AULA\_MEDIANA\_31, Metodología del Diseño I)  
(DIA81,HORA5,AULA\_MEDIANA\_31, Metodología del Diseño I)  
(DIA82,HORA4,AULA\_MEDIANA\_11, Metodología del Diseño I)  
(DIA84,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_51, Metodología del Diseño I)  
(DIA84,HORA5,AULA\_MEDIANA\_31, Estética e Historia del Diseño)  
(DIA85,HORA4,AULA\_MEDIANA\_31, Metodología del Diseño I)  
(DIA86,HORA1,AULA\_MEDIANA\_11, Metodología del Diseño I)

(DIA89,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_41,Estética e Historia del Diseño)  
(DIA92,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_41,Metodología del Diseño I)  
(DIA97,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_41,Metodología del Diseño I)

GRADO: INGENIERIA\_EN\_DISEÑO\_INDUSTRIAL\_Y\_DESARROLLO\_DE\_PRODUCTO  
CURSO: SEGUNDO GRUPO: GRUPO\_A12

(DIA5,HORA1,AULA\_PEQUENYA\_42,Metodología del Diseño I)  
(DIA5,HORA4,AULA\_MEDIANA\_41,Metodología del Diseño I)  
(DIA17,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_42,Metodología del Diseño I)  
(DIA22,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_42,Metodología del Diseño I)  
(DIA22,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_42,Metodología del Diseño I)  
(DIA23,HORA5,AULA\_MEDIANA\_41,Metodología del Diseño I)  
(DIA25,HORA2,AULA\_MEDIANA\_21,Metodología del Diseño I)  
(DIA27,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_62,Metodología del Diseño I)  
(DIA27,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_52,Metodología del Diseño I)  
(DIA30,HORA1,AULA\_PEQUENYA\_52,Metodología del Diseño I)  
(DIA30,HORA4,AULA\_MEDIANA\_41,Estética e Historia del Diseño)  
(DIA32,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_42,Metodología del Diseño I)  
(DIA34,HORA2,AULA\_MEDIANA\_41,Estética e Historia del Diseño)  
(DIA36,HORA2,AULA\_MEDIANA\_41,Metodología del Diseño I)  
(DIA37,HORA3,AULA\_MEDIANA\_21,Metodología del Diseño I)  
(DIA38,HORA4,AULA\_MEDIANA\_41,Metodología del Diseño I)  
(DIA42,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_42,Estética e Historia del Diseño)  
(DIA46,HORA3,AULA\_MEDIANA\_21,Estética e Historia del Diseño)  
(DIA50,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_42,Estética e Historia del Diseño)  
(DIA51,HORA4,AULA\_MEDIANA\_41,Metodología del Diseño I)  
(DIA56,HORA1,AULA\_PEQUENYA\_42,Metodología del Diseño I)  
(DIA58,HORA4,AULA\_MEDIANA\_41,Estética e Historia del Diseño)  
(DIA59,HORA3,AULA\_MEDIANA\_41,Metodología del Diseño I)  
(DIA62,HORA2,AULA\_MEDIANA\_41,Metodología del Diseño I)  
(DIA66,HORA2,AULA\_MEDIANA\_41,Metodología del Diseño I)  
(DIA67,HORA1,AULA\_PEQUENYA\_42,Metodología del Diseño I)  
(DIA68,HORA1,AULA\_MEDIANA\_21,Metodología del Diseño I)  
(DIA68,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_42,Metodología del Diseño I)  
(DIA69,HORA5,AULA\_MEDIANA\_21,Estética e Historia del Diseño)  
(DIA71,HORA3,AULA\_MEDIANA\_41,Metodología del Diseño I)  
(DIA74,HORA5,AULA\_MEDIANA\_41,Metodología del Diseño I)  
(DIA78,HORA1,AULA\_MEDIANA\_41,Metodología del Diseño I)  
(DIA78,HORA2,AULA\_MEDIANA\_21,Estética e Historia del Diseño)  
(DIA81,HORA1,AULA\_MEDIANA\_41,Metodología del Diseño I)  
(DIA81,HORA5,AULA\_MEDIANA\_41,Metodología del Diseño I)  
(DIA82,HORA4,AULA\_MEDIANA\_21,Metodología del Diseño I)  
(DIA84,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_52,Metodología del Diseño I)  
(DIA84,HORA5,AULA\_MEDIANA\_41,Estética e Historia del Diseño)  
(DIA85,HORA4,AULA\_MEDIANA\_41,Metodología del Diseño I)  
(DIA86,HORA1,AULA\_MEDIANA\_21,Metodología del Diseño I)  
(DIA89,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_42,Estética e Historia del Diseño)  
(DIA92,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_42,Metodología del Diseño I)  
(DIA97,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_42,Metodología del Diseño I)

GRADO: INGENIERIA\_EN\_DISEÑO\_INDUSTRIAL\_Y\_DESARROLLO\_DE\_PRODUCTO  
CURSO: SEGUNDO GRUPO: GRUPO\_S11

(DIA13,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_41,Estética e Historia del Diseño)  
(DIA18,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_61,Procesos Industriales)  
(DIA20,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_61,Estética e Historia del Diseño)

(DIA23,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_41,Procesos Industriales)  
(DIA26,HORA1,AULA\_PEQUENYA\_41,Estética e Historia del Diseño)  
(DIA26,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_41,Procesos Industriales)  
(DIA32,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_51,Procesos Industriales)  
(DIA40,HORA1,AULA\_PEQUENYA\_41,Estética e Historia del Diseño)  
(DIA41,HORA1,AULA\_PEQUENYA\_41,Estética e Historia del Diseño)  
(DIA41,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_51,Estética e Historia del Diseño)  
(DIA49,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_41,Estética e Historia del Diseño)  
(DIA60,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_41,Estética e Historia del Diseño)  
(DIA70,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_41,Estética e Historia del Diseño)  
(DIA73,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_41,Estética e Historia del Diseño)  
(DIA74,HORA1,AULA\_PEQUENYA\_41,Estética e Historia del Diseño)  
(DIA86,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_41,Estética e Historia del Diseño)

GRADO: INGENIERIA\_EN\_DISEÑO\_INDUSTRIAL\_Y\_DESARROLLO\_DE\_PRODUCTO

CURSO: SEGUNDO GRUPO: GRUPO\_S12

(DIA13,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_42,Estética e Historia del Diseño)  
(DIA18,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_62,Procesos Industriales)  
(DIA20,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_62,Estética e Historia del Diseño)  
(DIA23,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_42,Procesos Industriales)  
(DIA26,HORA1,AULA\_PEQUENYA\_42,Estética e Historia del Diseño)  
(DIA26,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_42,Procesos Industriales)  
(DIA32,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_52,Procesos Industriales)  
(DIA40,HORA1,AULA\_PEQUENYA\_42,Estética e Historia del Diseño)  
(DIA41,HORA1,AULA\_PEQUENYA\_42,Estética e Historia del Diseño)  
(DIA41,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_52,Estética e Historia del Diseño)  
(DIA49,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_42,Estética e Historia del Diseño)  
(DIA60,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_42,Estética e Historia del Diseño)  
(DIA70,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_42,Estética e Historia del Diseño)  
(DIA73,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_42,Estética e Historia del Diseño)  
(DIA74,HORA1,AULA\_PEQUENYA\_42,Estética e Historia del Diseño)  
(DIA86,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_42,Estética e Historia del Diseño)

GRADO: INGENIERIA\_EN\_DISEÑO\_INDUSTRIAL\_Y\_DESARROLLO\_DE\_PRODUCTO

CURSO: SEGUNDO GRUPO: GRUPO\_L11

(DIA1,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_4,Diseño Asistido por Ordenador)  
(DIA5,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_1,Diseño Asistido por Ordenador)  
(DIA5,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_4,Diseño Asistido por Ordenador)  
(DIA7,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_1,Diseño Asistido por Ordenador)  
(DIA20,HORA1,AULA\_INFORMATICA\_4,Diseño Asistido por Ordenador)  
(DIA20,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_1,Diseño Asistido por Ordenador)  
(DIA20,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_1,Diseño Asistido por Ordenador)  
(DIA25,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_1,Diseño Asistido por Ordenador)  
(DIA28,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_4,Diseño Asistido por Ordenador)  
(DIA29,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_4,Diseño Asistido por Ordenador)  
(DIA32,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_4,Diseño Asistido por Ordenador)  
(DIA34,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_1,Diseño Asistido por Ordenador)  
(DIA35,HORA1,AULA\_INFORMATICA\_1,Diseño Asistido por Ordenador)  
(DIA36,HORA1,AULA\_INFORMATICA\_1,Diseño Asistido por Ordenador)  
(DIA41,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_1,Diseño Asistido por Ordenador)  
(DIA42,HORA1,AULA\_INFORMATICA\_1,Diseño Asistido por Ordenador)  
(DIA43,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_1,Diseño Asistido por Ordenador)  
(DIA45,HORA1,AULA\_INFORMATICA\_1,Diseño Asistido por Ordenador)  
(DIA45,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_1,Diseño Asistido por Ordenador)  
(DIA46,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_1,Diseño Asistido por Ordenador)



(DIA51,HORA1,AULA\_INFORMATICA\_4,Diseño Asistido por Ordenador)  
(DIA55,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_1,Diseño Asistido por Ordenador)  
(DIA55,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_1,Diseño Asistido por Ordenador)  
(DIA57,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_1,Diseño Asistido por Ordenador)  
(DIA58,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_1,Diseño Asistido por Ordenador)  
(DIA59,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_4,Diseño Asistido por Ordenador)  
(DIA60,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_1,Diseño Asistido por Ordenador)  
(DIA60,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_4,Diseño Asistido por Ordenador)  
(DIA64,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_1,Diseño Asistido por Ordenador)  
(DIA66,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_1,Diseño Asistido por Ordenador)  
(DIA67,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_1,Diseño Asistido por Ordenador)  
(DIA67,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_1,Diseño Asistido por Ordenador)  
(DIA69,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_4,Diseño Asistido por Ordenador)  
(DIA69,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_1,Diseño Asistido por Ordenador)  
(DIA71,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_1,Diseño Asistido por Ordenador)  
(DIA74,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_1,Diseño Asistido por Ordenador)  
(DIA77,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_4,Diseño Asistido por Ordenador)  
(DIA78,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_4,Diseño Asistido por Ordenador)  
(DIA86,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_1,Diseño Asistido por Ordenador)  
(DIA90,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_4,Diseño Asistido por Ordenador)

GRADO: INGENIERIA\_EN\_DISEÑO\_INDUSTRIAL\_Y\_DESARROLLO\_DE\_PRODUCTO  
CURSO: SEGUNDO GRUPO: GRUPO\_L12

(DIA1,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_5,Diseño Asistido por Ordenador)  
(DIA5,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_2,Diseño Asistido por Ordenador)  
(DIA5,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_5,Diseño Asistido por Ordenador)  
(DIA7,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_2,Diseño Asistido por Ordenador)  
(DIA20,HORA1,AULA\_INFORMATICA\_5,Diseño Asistido por Ordenador)  
(DIA20,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_2,Diseño Asistido por Ordenador)  
(DIA20,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_2,Diseño Asistido por Ordenador)  
(DIA25,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_2,Diseño Asistido por Ordenador)  
(DIA28,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_5,Diseño Asistido por Ordenador)  
(DIA29,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_5,Diseño Asistido por Ordenador)  
(DIA32,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_5,Diseño Asistido por Ordenador)  
(DIA34,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_2,Diseño Asistido por Ordenador)  
(DIA35,HORA1,AULA\_INFORMATICA\_2,Diseño Asistido por Ordenador)  
(DIA36,HORA1,AULA\_INFORMATICA\_2,Diseño Asistido por Ordenador)  
(DIA41,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_2,Diseño Asistido por Ordenador)  
(DIA42,HORA1,AULA\_INFORMATICA\_2,Diseño Asistido por Ordenador)  
(DIA43,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_2,Diseño Asistido por Ordenador)  
(DIA45,HORA1,AULA\_INFORMATICA\_2,Diseño Asistido por Ordenador)  
(DIA45,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_2,Diseño Asistido por Ordenador)  
(DIA46,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_2,Diseño Asistido por Ordenador)  
(DIA51,HORA1,AULA\_INFORMATICA\_5,Diseño Asistido por Ordenador)  
(DIA55,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_2,Diseño Asistido por Ordenador)  
(DIA55,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_2,Diseño Asistido por Ordenador)  
(DIA57,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_2,Diseño Asistido por Ordenador)  
(DIA58,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_2,Diseño Asistido por Ordenador)  
(DIA59,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_5,Diseño Asistido por Ordenador)  
(DIA60,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_2,Diseño Asistido por Ordenador)  
(DIA60,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_5,Diseño Asistido por Ordenador)  
(DIA64,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_2,Diseño Asistido por Ordenador)  
(DIA66,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_2,Diseño Asistido por Ordenador)  
(DIA67,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_2,Diseño Asistido por Ordenador)  
(DIA67,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_2,Diseño Asistido por Ordenador)

(DIA69,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_5,Diseño Asistido por Ordenador)  
(DIA69,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_2,Diseño Asistido por Ordenador)  
(DIA71,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_2,Diseño Asistido por Ordenador)  
(DIA74,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_2,Diseño Asistido por Ordenador)  
(DIA77,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_5,Diseño Asistido por Ordenador)  
(DIA78,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_5,Diseño Asistido por Ordenador)  
(DIA86,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_2,Diseño Asistido por Ordenador)  
(DIA90,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_5,Diseño Asistido por Ordenador)

GRADO: INGENIERIA\_EN\_DISEÑO\_INDUSTRIAL\_Y\_DESARROLLO\_DE\_PRODUCTO  
CURSO: SEGUNDO GRUPO: GRUPO\_L13

(DIA1,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_6,Diseño Asistido por Ordenador)  
(DIA5,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_3,Diseño Asistido por Ordenador)  
(DIA5,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_6,Diseño Asistido por Ordenador)  
(DIA7,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_3,Diseño Asistido por Ordenador)  
(DIA20,HORA1,AULA\_INFORMATICA\_6,Diseño Asistido por Ordenador)  
(DIA20,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_3,Diseño Asistido por Ordenador)  
(DIA20,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_3,Diseño Asistido por Ordenador)  
(DIA25,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_3,Diseño Asistido por Ordenador)  
(DIA28,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_6,Diseño Asistido por Ordenador)  
(DIA29,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_6,Diseño Asistido por Ordenador)  
(DIA32,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_6,Diseño Asistido por Ordenador)  
(DIA34,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_3,Diseño Asistido por Ordenador)  
(DIA35,HORA1,AULA\_INFORMATICA\_3,Diseño Asistido por Ordenador)  
(DIA36,HORA1,AULA\_INFORMATICA\_3,Diseño Asistido por Ordenador)  
(DIA41,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_3,Diseño Asistido por Ordenador)  
(DIA42,HORA1,AULA\_INFORMATICA\_3,Diseño Asistido por Ordenador)  
(DIA43,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_3,Diseño Asistido por Ordenador)  
(DIA45,HORA1,AULA\_INFORMATICA\_3,Diseño Asistido por Ordenador)  
(DIA45,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_3,Diseño Asistido por Ordenador)  
(DIA46,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_3,Diseño Asistido por Ordenador)  
(DIA51,HORA1,AULA\_INFORMATICA\_6,Diseño Asistido por Ordenador)  
(DIA55,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_3,Diseño Asistido por Ordenador)  
(DIA55,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_3,Diseño Asistido por Ordenador)  
(DIA57,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_3,Diseño Asistido por Ordenador)  
(DIA58,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_3,Diseño Asistido por Ordenador)  
(DIA59,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_6,Diseño Asistido por Ordenador)  
(DIA60,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_3,Diseño Asistido por Ordenador)  
(DIA60,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_6,Diseño Asistido por Ordenador)  
(DIA64,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_3,Diseño Asistido por Ordenador)  
(DIA66,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_3,Diseño Asistido por Ordenador)  
(DIA67,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_3,Diseño Asistido por Ordenador)  
(DIA67,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_3,Diseño Asistido por Ordenador)  
(DIA69,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_6,Diseño Asistido por Ordenador)  
(DIA69,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_3,Diseño Asistido por Ordenador)  
(DIA71,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_3,Diseño Asistido por Ordenador)  
(DIA74,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_3,Diseño Asistido por Ordenador)  
(DIA77,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_6,Diseño Asistido por Ordenador)  
(DIA78,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_6,Diseño Asistido por Ordenador)  
(DIA86,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_3,Diseño Asistido por Ordenador)  
(DIA90,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_6,Diseño Asistido por Ordenador)

GRADO: INGENIERIA\_EN\_DISEÑO\_INDUSTRIAL\_Y\_DESARROLLO\_DE\_PRODUCTO  
CURSO: CUARTO GRUPO: GRUPO\_T1

(DIA1,HORA1,DEPARTAMENTO,Diseño Mecánico,LABORATORIO)

(DIA1,HORA4,AULA\_GRANDE\_31,Química en Ingeniería)  
 (DIA1,HORA5,AULA\_GRANDE\_31,Oficina Técnica)  
 (DIA2,HORA2,AULA\_GRANDE\_31,Dirección de Operaciones y Comercialización)  
 (DIA3,HORA2,DEPARTAMENTO,Oficina Técnica,LABORATORIO)  
 (DIA3,HORA3,DEPARTAMENTO,Diseño Mecánico,LABORATORIO)  
 (DIA3,HORA5,DEPARTAMENTO,Oficina Técnica,LABORATORIO)  
 (DIA4,HORA1,AULA\_GRANDE\_31,Oficina Técnica)  
 (DIA4,HORA2,AULA\_GRANDE\_31,Química en Ingeniería)  
 (DIA4,HORA5,AULA\_GRANDE\_31,Aspectos Legales)  
 (DIA5,HORA1,DEPARTAMENTO,Oficina Técnica,LABORATORIO)  
 (DIA5,HORA2,DEPARTAMENTO,Diseño Mecánico,LABORATORIO)  
 (DIA5,HORA4,DEPARTAMENTO,Diseño Mecánico,LABORATORIO)  
 (DIA5,HORA5,DEPARTAMENTO,Diseño Mecánico,LABORATORIO)  
 (DIA6,HORA1,AULA\_GRANDE\_31,Taller de Diseño III)  
 (DIA6,HORA2,DEPARTAMENTO,Diseño Mecánico,LABORATORIO)  
 (DIA6,HORA3,DEPARTAMENTO,Diseño Mecánico,LABORATORIO)  
 (DIA6,HORA4,AULA\_GRANDE\_31,Oficina Técnica)  
 (DIA7,HORA2,DEPARTAMENTO,Diseño Mecánico,LABORATORIO)  
 (DIA7,HORA3,AULA\_GRANDE\_31,Oficina Técnica)  
 (DIA8,HORA1,DEPARTAMENTO,Diseño Mecánico,LABORATORIO)  
 (DIA8,HORA2,AULA\_GRANDE\_31,Dirección de Operaciones y Comercialización)  
 (DIA8,HORA3,AULA\_GRANDE\_31,Informática Gráfica)  
 (DIA9,HORA2,DEPARTAMENTO,Diseño Mecánico,LABORATORIO)  
 (DIA9,HORA3,AULA\_GRANDE\_31,Taller de Diseño III)  
 (DIA9,HORA5,AULA\_GRANDE\_31,Dirección de Operaciones y Comercialización)  
 (DIA10,HORA1,AULA\_GRANDE\_31,Dirección de Operaciones y Comercialización)  
 (DIA10,HORA3,AULA\_GRANDE\_31,Dirección de Operaciones y Comercialización)  
 (DIA10,HORA4,AULA\_GRANDE\_31,Aspectos Legales)  
 (DIA10,HORA5,AULA\_GRANDE\_31,Informática Gráfica)  
 (DIA11,HORA3,DEPARTAMENTO,Diseño Mecánico,LABORATORIO)  
 (DIA11,HORA5,AULA\_GRANDE\_31,Oficina Técnica)  
 (DIA12,HORA2,AULA\_GRANDE\_31,Aspectos Legales)  
 (DIA12,HORA3,AULA\_GRANDE\_31,Informática Gráfica)  
 (DIA12,HORA4,AULA\_GRANDE\_31,Química en Ingeniería)  
 (DIA13,HORA2,AULA\_GRANDE\_31,Taller de Diseño III)  
 (DIA13,HORA3,AULA\_GRANDE\_31,Oficina Técnica)  
 (DIA14,HORA2,AULA\_GRANDE\_31,Aspectos Legales)  
 (DIA14,HORA4,AULA\_GRANDE\_31,Química en Ingeniería)  
 (DIA14,HORA5,AULA\_GRANDE\_31,Oficina Técnica)  
 (DIA15,HORA3,DEPARTAMENTO,Dirección de Operaciones y  
 Comercialización,LABORATORIO)  
 (DIA16,HORA1,AULA\_GRANDE\_31,Taller de Diseño III)  
 (DIA16,HORA2,AULA\_GRANDE\_31,Dirección de Operaciones y Comercialización)  
 (DIA16,HORA5,AULA\_GRANDE\_31,Oficina Técnica)  
 (DIA17,HORA1,DEPARTAMENTO,Diseño Mecánico,LABORATORIO)  
 (DIA17,HORA2,AULA\_GRANDE\_31,Aspectos Legales)  
 (DIA17,HORA3,AULA\_GRANDE\_31,Oficina Técnica)  
 (DIA17,HORA4,AULA\_GRANDE\_31,Taller de Diseño III)  
 (DIA17,HORA5,DEPARTAMENTO,Diseño Mecánico,LABORATORIO)  
 (DIA18,HORA4,AULA\_GRANDE\_31,Taller de Diseño III)  
 (DIA18,HORA5,AULA\_GRANDE\_31,Oficina Técnica)  
 (DIA19,HORA2,AULA\_GRANDE\_31,Aspectos Legales)  
 (DIA20,HORA3,AULA\_GRANDE\_31,Informática Gráfica)  
 (DIA21,HORA2,AULA\_GRANDE\_31,Informática Gráfica)  
 (DIA21,HORA3,AULA\_GRANDE\_31,Dirección de Operaciones y Comercialización)

(DIA21,HORA4,AULA\_GRANDE\_31,Oficina Técnica)  
(DIA22,HORA1,AULA\_GRANDE\_31,Oficina Técnica)  
(DIA22,HORA3,AULA\_GRANDE\_31,Informática Gráfica)  
(DIA22,HORA4,AULA\_GRANDE\_31,Oficina Técnica)  
(DIA23,HORA2,DEPARTAMENTO,Oficina Técnica,LABORATORIO)  
(DIA23,HORA4,AULA\_GRANDE\_31,Oficina Técnica)  
(DIA24,HORA2,AULA\_GRANDE\_31,Taller de Diseño III)  
(DIA24,HORA3,AULA\_GRANDE\_31,Dirección de Operaciones y Comercialización)  
(DIA24,HORA4,AULA\_GRANDE\_31,Informática Gráfica)  
(DIA24,HORA5,DEPARTAMENTO,Diseño Mecánico,LABORATORIO)  
(DIA25,HORA1,DEPARTAMENTO,Oficina Técnica,LABORATORIO)  
(DIA25,HORA3,AULA\_GRANDE\_31,Aspectos Legales)  
(DIA25,HORA4,AULA\_GRANDE\_31,Dirección de Operaciones y Comercialización)  
(DIA26,HORA1,AULA\_GRANDE\_31,Aspectos Legales)  
(DIA26,HORA3,AULA\_GRANDE\_31,Taller de Diseño III)  
(DIA27,HORA2,AULA\_GRANDE\_31,Taller de Diseño III)  
(DIA28,HORA1,AULA\_GRANDE\_31,Química en Ingeniería)  
(DIA28,HORA2,AULA\_GRANDE\_31,Oficina Técnica)  
(DIA28,HORA4,DEPARTAMENTO,Oficina Técnica,LABORATORIO)  
(DIA29,HORA2,AULA\_GRANDE\_31,Oficina Técnica)  
(DIA29,HORA4,AULA\_GRANDE\_31,Oficina Técnica)  
(DIA30,HORA2,AULA\_GRANDE\_31,Aspectos Legales)  
(DIA30,HORA4,DEPARTAMENTO,Diseño Mecánico,LABORATORIO)  
(DIA31,HORA2,AULA\_GRANDE\_31,Informática Gráfica)  
(DIA31,HORA3,DEPARTAMENTO,Diseño Mecánico,LABORATORIO)  
(DIA31,HORA5,AULA\_GRANDE\_31,Dirección de Operaciones y Comercialización)  
(DIA32,HORA3,AULA\_GRANDE\_31,Oficina Técnica)  
(DIA32,HORA4,AULA\_GRANDE\_31,Aspectos Legales)  
(DIA33,HORA3,DEPARTAMENTO,Diseño Mecánico,LABORATORIO)  
(DIA33,HORA4,AULA\_GRANDE\_31,Oficina Técnica)  
(DIA34,HORA1,AULA\_GRANDE\_31,Aspectos Legales)  
(DIA34,HORA3,AULA\_GRANDE\_31,Dirección de Operaciones y Comercialización)  
(DIA34,HORA4,DEPARTAMENTO,Diseño Mecánico,LABORATORIO)  
(DIA35,HORA3,DEPARTAMENTO,Dirección de Operaciones y  
Comercialización,LABORATORIO)  
(DIA36,HORA2,DEPARTAMENTO,Diseño Mecánico,LABORATORIO)  
(DIA36,HORA4,AULA\_GRANDE\_31,Taller de Diseño III)  
(DIA36,HORA5,AULA\_GRANDE\_31,Dirección de Operaciones y Comercialización)  
(DIA37,HORA3,AULA\_GRANDE\_31,Taller de Diseño III)  
(DIA37,HORA4,AULA\_GRANDE\_31,Dirección de Operaciones y Comercialización)  
(DIA37,HORA5,DEPARTAMENTO,Oficina Técnica,LABORATORIO)  
(DIA38,HORA1,DEPARTAMENTO,Diseño Mecánico,LABORATORIO)  
(DIA38,HORA2,AULA\_GRANDE\_31,Dirección de Operaciones y Comercialización)  
(DIA38,HORA3,AULA\_GRANDE\_31,Oficina Técnica)  
(DIA38,HORA4,DEPARTAMENTO,Diseño Mecánico,LABORATORIO)  
(DIA39,HORA3,AULA\_GRANDE\_31,Taller de Diseño III)  
(DIA39,HORA5,AULA\_GRANDE\_31,Dirección de Operaciones y Comercialización)  
(DIA40,HORA2,AULA\_GRANDE\_31,Taller de Diseño III)  
(DIA40,HORA4,AULA\_GRANDE\_31,Aspectos Legales)  
(DIA40,HORA5,AULA\_GRANDE\_31,Oficina Técnica)  
(DIA41,HORA3,DEPARTAMENTO,Diseño Mecánico,LABORATORIO)  
(DIA41,HORA4,AULA\_GRANDE\_31,Aspectos Legales)  
(DIA42,HORA2,AULA\_GRANDE\_31,Química en Ingeniería)  
(DIA42,HORA4,DEPARTAMENTO,Diseño Mecánico,LABORATORIO)  
(DIA42,HORA5,AULA\_GRANDE\_31,Aspectos Legales)

(DIA43,HORA2,AULA\_GRANDE\_31,Aspectos Legales)  
 (DIA44,HORA1,DEPARTAMENTO,Diseño Mecánico,LABORATORIO)  
 (DIA44,HORA2,AULA\_GRANDE\_31,Aspectos Legales)  
 (DIA44,HORA3,AULA\_GRANDE\_31,Oficina Técnica)  
 (DIA44,HORA4,AULA\_GRANDE\_31,Aspectos Legales)  
 (DIA44,HORA5,AULA\_GRANDE\_31,Informática Gráfica)  
 (DIA45,HORA3,DEPARTAMENTO,Dirección de Operaciones y Comercialización,LABORATORIO)  
 (DIA45,HORA5,DEPARTAMENTO,Oficina Técnica,LABORATORIO)  
 (DIA46,HORA2,AULA\_GRANDE\_31,Química en Ingeniería)  
 (DIA46,HORA4,AULA\_GRANDE\_31,Taller de Diseño III)  
 (DIA47,HORA2,AULA\_GRANDE\_31,Informática Gráfica)  
 (DIA48,HORA2,AULA\_GRANDE\_31,Química en Ingeniería)  
 (DIA49,HORA3,AULA\_GRANDE\_31,Dirección de Operaciones y Comercialización)  
 (DIA51,HORA1,DEPARTAMENTO,Diseño Mecánico,LABORATORIO)  
 (DIA51,HORA2,DEPARTAMENTO,Diseño Mecánico,LABORATORIO)  
 (DIA51,HORA3,DEPARTAMENTO,Diseño Mecánico,LABORATORIO)  
 (DIA52,HORA1,AULA\_GRANDE\_31,Taller de Diseño III)  
 (DIA52,HORA2,DEPARTAMENTO,Diseño Mecánico,LABORATORIO)  
 (DIA52,HORA3,AULA\_GRANDE\_31,Dirección de Operaciones y Comercialización)  
 (DIA53,HORA1,AULA\_GRANDE\_31,Aspectos Legales)  
 (DIA53,HORA2,AULA\_GRANDE\_31,Taller de Diseño III)  
 (DIA53,HORA3,AULA\_GRANDE\_31,Dirección de Operaciones y Comercialización)  
 (DIA54,HORA1,AULA\_GRANDE\_31,Aspectos Legales)  
 (DIA54,HORA3,AULA\_GRANDE\_31,Aspectos Legales)  
 (DIA54,HORA4,AULA\_GRANDE\_31,Química en Ingeniería)  
 (DIA54,HORA5,AULA\_GRANDE\_31,Dirección de Operaciones y Comercialización)  
 (DIA55,HORA1,AULA\_GRANDE\_31,Oficina Técnica)  
 (DIA55,HORA2,AULA\_GRANDE\_31,Taller de Diseño III)  
 (DIA55,HORA3,AULA\_GRANDE\_31,Dirección de Operaciones y Comercialización)  
 (DIA55,HORA5,AULA\_GRANDE\_31,Química en Ingeniería)  
 (DIA56,HORA2,DEPARTAMENTO,Oficina Técnica,LABORATORIO)  
 (DIA57,HORA2,DEPARTAMENTO,Oficina Técnica,LABORATORIO)  
 (DIA57,HORA3,AULA\_GRANDE\_31,Aspectos Legales)  
 (DIA57,HORA5,AULA\_GRANDE\_31,Informática Gráfica)  
 (DIA58,HORA3,AULA\_GRANDE\_31,Oficina Técnica)  
 (DIA58,HORA4,AULA\_GRANDE\_31,Dirección de Operaciones y Comercialización)  
 (DIA59,HORA1,AULA\_GRANDE\_31,Informática Gráfica)  
 (DIA59,HORA3,AULA\_GRANDE\_31,Aspectos Legales)  
 (DIA59,HORA5,DEPARTAMENTO,Diseño Mecánico,LABORATORIO)  
 (DIA60,HORA1,AULA\_GRANDE\_31,Dirección de Operaciones y Comercialización)  
 (DIA60,HORA3,AULA\_GRANDE\_31,Dirección de Operaciones y Comercialización)  
 (DIA61,HORA1,DEPARTAMENTO,Diseño Mecánico,LABORATORIO)  
 (DIA61,HORA3,AULA\_GRANDE\_31,Aspectos Legales)  
 (DIA61,HORA4,DEPARTAMENTO,Diseño Mecánico,LABORATORIO)  
 (DIA61,HORA5,DEPARTAMENTO,Diseño Mecánico,LABORATORIO)  
 (DIA62,HORA2,DEPARTAMENTO,Diseño Mecánico,LABORATORIO)  
 (DIA62,HORA4,AULA\_GRANDE\_31,Dirección de Operaciones y Comercialización)  
 (DIA63,HORA2,DEPARTAMENTO,Diseño Mecánico,LABORATORIO)  
 (DIA63,HORA3,DEPARTAMENTO,Diseño Mecánico,LABORATORIO)  
 (DIA64,HORA3,DEPARTAMENTO,Diseño Mecánico,LABORATORIO)  
 (DIA64,HORA4,AULA\_GRANDE\_31,Química en Ingeniería)  
 (DIA64,HORA5,AULA\_GRANDE\_31,Dirección de Operaciones y Comercialización)  
 (DIA64,HORA6,DEPARTAMENTO,Diseño Mecánico,LABORATORIO)  
 (DIA65,HORA2,DEPARTAMENTO,Oficina Técnica,LABORATORIO)

(DIA65,HORA4,DEPARTAMENTO,Diseño Mecánico,LABORATORIO)  
 (DIA66,HORA1,AULA\_GRANDE\_31,Aspectos Legales)  
 (DIA66,HORA2,AULA\_GRANDE\_31,Informática Gráfica)  
 (DIA67,HORA1,AULA\_GRANDE\_31,Dirección de Operaciones y Comercialización)  
 (DIA67,HORA2,AULA\_GRANDE\_31,Oficina Técnica)  
 (DIA67,HORA3,DEPARTAMENTO,Dirección de Operaciones y  
 Comercialización,LABORATORIO)  
 (DIA68,HORA3,AULA\_GRANDE\_31,Aspectos Legales)  
 (DIA69,HORA2,DEPARTAMENTO,Diseño Mecánico,LABORATORIO)  
 (DIA69,HORA4,AULA\_GRANDE\_31,Informática Gráfica)  
 (DIA70,HORA2,DEPARTAMENTO,Diseño Mecánico,LABORATORIO)  
 (DIA70,HORA3,DEPARTAMENTO,Oficina Técnica,LABORATORIO)  
 (DIA71,HORA4,AULA\_GRANDE\_31,Oficina Técnica)  
 (DIA71,HORA5,AULA\_GRANDE\_31,Aspectos Legales)  
 (DIA72,HORA1,AULA\_GRANDE\_31,Dirección de Operaciones y Comercialización)  
 (DIA72,HORA2,AULA\_GRANDE\_31,Aspectos Legales)  
 (DIA72,HORA3,AULA\_GRANDE\_31,Informática Gráfica)  
 (DIA73,HORA1,AULA\_GRANDE\_31,Taller de Diseño III)  
 (DIA73,HORA3,DEPARTAMENTO,Diseño Mecánico,LABORATORIO)  
 (DIA73,HORA4,AULA\_GRANDE\_31,Química en Ingeniería)  
 (DIA74,HORA2,AULA\_GRANDE\_31,Aspectos Legales)  
 (DIA74,HORA3,AULA\_GRANDE\_31,Dirección de Operaciones y Comercialización)  
 (DIA74,HORA4,AULA\_GRANDE\_31,Oficina Técnica)  
 (DIA74,HORA5,DEPARTAMENTO,Diseño Mecánico,LABORATORIO)  
 (DIA75,HORA1,AULA\_GRANDE\_31,Química en Ingeniería)  
 (DIA75,HORA2,DEPARTAMENTO,Diseño Mecánico,LABORATORIO)  
 (DIA75,HORA3,DEPARTAMENTO,Diseño Mecánico,LABORATORIO)  
 (DIA75,HORA4,AULA\_GRANDE\_31,Oficina Técnica)  
 (DIA76,HORA1,AULA\_GRANDE\_31,Dirección de Operaciones y Comercialización)  
 (DIA76,HORA2,DEPARTAMENTO,Diseño Mecánico,LABORATORIO)  
 (DIA76,HORA3,AULA\_GRANDE\_31,Informática Gráfica)  
 (DIA77,HORA2,AULA\_GRANDE\_31,Taller de Diseño III)  
 (DIA77,HORA3,DEPARTAMENTO,Diseño Mecánico,LABORATORIO)  
 (DIA77,HORA4,AULA\_GRANDE\_31,Química en Ingeniería)  
 (DIA78,HORA1,AULA\_GRANDE\_31,Oficina Técnica)  
 (DIA78,HORA2,AULA\_GRANDE\_31,Aspectos Legales)  
 (DIA78,HORA3,AULA\_GRANDE\_31,Dirección de Operaciones y Comercialización)  
 (DIA78,HORA5,AULA\_GRANDE\_31,Informática Gráfica)  
 (DIA79,HORA1,AULA\_GRANDE\_31,Dirección de Operaciones y Comercialización)  
 (DIA79,HORA3,DEPARTAMENTO,Diseño Mecánico,LABORATORIO)  
 (DIA79,HORA4,AULA\_GRANDE\_31,Dirección de Operaciones y Comercialización)  
 (DIA80,HORA1,AULA\_GRANDE\_31,Informática Gráfica)  
 (DIA80,HORA4,AULA\_GRANDE\_31,Dirección de Operaciones y Comercialización)  
 (DIA80,HORA5,AULA\_GRANDE\_31,Química en Ingeniería)  
 (DIA81,HORA1,AULA\_GRANDE\_31,Dirección de Operaciones y Comercialización)  
 (DIA81,HORA3,AULA\_GRANDE\_31,Dirección de Operaciones y Comercialización)  
 (DIA81,HORA4,AULA\_GRANDE\_31,Taller de Diseño III)  
 (DIA81,HORA5,DEPARTAMENTO,Diseño Mecánico,LABORATORIO)  
 (DIA82,HORA1,DEPARTAMENTO,Diseño Mecánico,LABORATORIO)  
 (DIA82,HORA4,AULA\_GRANDE\_31,Oficina Técnica)  
 (DIA83,HORA1,AULA\_GRANDE\_31,Dirección de Operaciones y Comercialización)  
 (DIA83,HORA5,AULA\_GRANDE\_31,Oficina Técnica)  
 (DIA84,HORA5,DEPARTAMENTO,Diseño Mecánico,LABORATORIO)  
 (DIA85,HORA1,DEPARTAMENTO,Diseño Mecánico,LABORATORIO)

(DIA85,HORA2,DEPARTAMENTO,Dirección de Operaciones y Comercialización,LABORATORIO)  
(DIA86,HORA3,AULA\_GRANDE\_31,Dirección de Operaciones y Comercialización)  
(DIA86,HORA4,DEPARTAMENTO,Dirección de Operaciones y Comercialización,LABORATORIO)  
(DIA87,HORA1,AULA\_GRANDE\_31,Oficina Técnica)  
(DIA87,HORA2,AULA\_GRANDE\_31,Dirección de Operaciones y Comercialización)  
(DIA87,HORA3,AULA\_GRANDE\_31,Oficina Técnica)  
(DIA88,HORA2,AULA\_GRANDE\_31,Oficina Técnica)  
(DIA88,HORA3,AULA\_GRANDE\_31,Aspectos Legales)  
(DIA89,HORA1,DEPARTAMENTO,Oficina Técnica,LABORATORIO)  
(DIA89,HORA2,AULA\_GRANDE\_31,Dirección de Operaciones y Comercialización)  
(DIA89,HORA3,AULA\_GRANDE\_31,Aspectos Legales)  
(DIA90,HORA1,AULA\_GRANDE\_31,Informática Gráfica)  
(DIA90,HORA2,AULA\_GRANDE\_31,Oficina Técnica)  
(DIA90,HORA3,DEPARTAMENTO,Diseño Mecánico,LABORATORIO)  
(DIA90,HORA5,AULA\_GRANDE\_31,Aspectos Legales)  
(DIA91,HORA2,AULA\_GRANDE\_31,Taller de Diseño III)  
(DIA91,HORA3,DEPARTAMENTO,Diseño Mecánico,LABORATORIO)  
(DIA94,HORA2,AULA\_GRANDE\_31,Dirección de Operaciones y Comercialización)  
(DIA94,HORA3,AULA\_GRANDE\_31,Informática Gráfica)  
(DIA94,HORA4,DEPARTAMENTO,Diseño Mecánico,LABORATORIO)  
(DIA94,HORA5,DEPARTAMENTO,Diseño Mecánico,LABORATORIO)  
(DIA95,HORA1,DEPARTAMENTO,Oficina Técnica,LABORATORIO)  
(DIA95,HORA2,AULA\_GRANDE\_31,Taller de Diseño III)  
(DIA95,HORA5,AULA\_GRANDE\_31,Informática Gráfica)  
(DIA96,HORA1,AULA\_GRANDE\_31,Informática Gráfica)  
(DIA96,HORA2,DEPARTAMENTO,Diseño Mecánico,LABORATORIO)  
(DIA96,HORA4,DEPARTAMENTO,Diseño Mecánico,LABORATORIO)  
(DIA96,HORA5,DEPARTAMENTO,Diseño Mecánico,LABORATORIO)  
(DIA97,HORA1,DEPARTAMENTO,Diseño Mecánico,LABORATORIO)  
(DIA97,HORA2,AULA\_GRANDE\_31,Aspectos Legales)  
(DIA97,HORA4,AULA\_GRANDE\_31,Aspectos Legales)  
(DIA98,HORA2,AULA\_GRANDE\_31,Oficina Técnica)  
(DIA98,HORA3,AULA\_GRANDE\_31,Dirección de Operaciones y Comercialización)  
(DIA99,HORA4,AULA\_GRANDE\_31,Oficina Técnica)  
(DIA99,HORA5,DEPARTAMENTO,Diseño Mecánico,LABORATORIO)  
(DIA100,HORA2,AULA\_GRANDE\_31,Aspectos Legales)  
(DIA100,HORA3,DEPARTAMENTO,Oficina Técnica,LABORATORIO)  
(DIA100,HORA4,AULA\_GRANDE\_31,Oficina Técnica)  
(DIA100,HORA5,AULA\_GRANDE\_31,Dirección de Operaciones y Comercialización)

GRADO: INGENIERIA\_EN\_DISEÑO\_INDUSTRIAL\_Y\_DESARROLLO\_DE\_PRODUCTO

CURSO: CUARTO GRUPO: GRUPO\_A11

(DIA1,HORA2,AULA\_MEDIANA\_31,Aspectos Legales)  
(DIA2,HORA1,AULA\_MEDIANA\_11,Química en Ingeniería)  
(DIA2,HORA3,AULA\_MEDIANA\_11,Aspectos Legales)  
(DIA2,HORA4,AULA\_MEDIANA\_31,Taller de Diseño III)  
(DIA4,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_51,Aspectos Legales)  
(DIA9,HORA1,AULA\_MEDIANA\_11,Química en Ingeniería)  
(DIA10,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_51,Taller de Diseño III)  
(DIA11,HORA4,AULA\_MEDIANA\_31,Química en Ingeniería)  
(DIA14,HORA1,AULA\_PEQUENYA\_41,Informática Gráfica)  
(DIA14,HORA3,AULA\_MEDIANA\_31,Taller de Diseño III)  
(DIA15,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_41,Química en Ingeniería)

(DIA15,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_41,Informática Gráfica)  
(DIA16,HORA3,AULA\_MEDIANA\_11,Informática Gráfica)  
(DIA18,HORA1,AULA\_MEDIANA\_31,Taller de Diseño III)  
(DIA18,HORA2,AULA\_MEDIANA\_11,Informática Gráfica)  
(DIA18,HORA3,AULA\_MEDIANA\_31,Química en Ingeniería)  
(DIA20,HORA1,AULA\_MEDIANA\_11,Taller de Diseño III)  
(DIA20,HORA5,AULA\_MEDIANA\_31,Química en Ingeniería)  
(DIA21,HORA1,AULA\_MEDIANA\_31,Informática Gráfica)  
(DIA22,HORA2,AULA\_MEDIANA\_31,Informática Gráfica)  
(DIA23,HORA3,AULA\_MEDIANA\_31,Taller de Diseño III)  
(DIA26,HORA2,AULA\_MEDIANA\_11,Taller de Diseño III)  
(DIA28,HORA3,AULA\_MEDIANA\_31,Informática Gráfica)  
(DIA28,HORA5,AULA\_MEDIANA\_31,Química en Ingeniería)  
(DIA29,HORA1,AULA\_MEDIANA\_31,Aspectos Legales)  
(DIA29,HORA3,AULA\_MEDIANA\_11,Taller de Diseño III)  
(DIA29,HORA5,AULA\_MEDIANA\_31,Taller de Diseño III)  
(DIA30,HORA5,AULA\_MEDIANA\_11,Química en Ingeniería)  
(DIA31,HORA1,AULA\_MEDIANA\_31,Taller de Diseño III)  
(DIA32,HORA2,AULA\_MEDIANA\_31,Dirección de Operaciones y Comercialización)  
(DIA33,HORA3,AULA\_MEDIANA\_31,Química en Ingeniería)  
(DIA33,HORA5,AULA\_MEDIANA\_31,Taller de Diseño III)  
(DIA34,HORA2,AULA\_MEDIANA\_11,Taller de Diseño III)  
(DIA34,HORA5,AULA\_MEDIANA\_11,Química en Ingeniería)  
(DIA35,HORA1,AULA\_MEDIANA\_11,Química en Ingeniería)  
(DIA35,HORA4,AULA\_MEDIANA\_11,Aspectos Legales)  
(DIA36,HORA3,AULA\_MEDIANA\_31,Aspectos Legales)  
(DIA39,HORA2,AULA\_MEDIANA\_31,Química en Ingeniería)  
(DIA39,HORA4,AULA\_MEDIANA\_11,Aspectos Legales)  
(DIA40,HORA1,AULA\_MEDIANA\_31,Taller de Diseño III)  
(DIA40,HORA3,AULA\_MEDIANA\_31,Taller de Diseño III)  
(DIA41,HORA1,AULA\_MEDIANA\_11,Informática Gráfica)  
(DIA41,HORA2,AULA\_MEDIANA\_31,Taller de Diseño III)  
(DIA42,HORA1,AULA\_MEDIANA\_11,Informática Gráfica)  
(DIA43,HORA1,AULA\_MEDIANA\_11,Química en Ingeniería)  
(DIA43,HORA5,AULA\_MEDIANA\_31,Química en Ingeniería)  
(DIA45,HORA4,AULA\_MEDIANA\_31,Química en Ingeniería)  
(DIA46,HORA1,AULA\_MEDIANA\_31,Informática Gráfica)  
(DIA48,HORA1,AULA\_MEDIANA\_31,Química en Ingeniería)  
(DIA48,HORA3,AULA\_MEDIANA\_11,Aspectos Legales)  
(DIA53,HORA4,AULA\_MEDIANA\_31,Informática Gráfica)  
(DIA54,HORA2,AULA\_MEDIANA\_11,Química en Ingeniería)  
(DIA55,HORA4,AULA\_MEDIANA\_31,Informática Gráfica)  
(DIA57,HORA4,AULA\_MEDIANA\_11,Química en Ingeniería)  
(DIA58,HORA5,AULA\_MEDIANA\_11,Química en Ingeniería)  
(DIA59,HORA4,AULA\_MEDIANA\_31,Taller de Diseño III)  
(DIA60,HORA2,AULA\_MEDIANA\_31,Taller de Diseño III)  
(DIA61,HORA2,AULA\_MEDIANA\_11,Taller de Diseño III)  
(DIA62,HORA1,AULA\_MEDIANA\_11,Dirección de Operaciones y Comercialización)  
(DIA62,HORA3,AULA\_MEDIANA\_31,Taller de Diseño III)  
(DIA62,HORA5,AULA\_MEDIANA\_31,Aspectos Legales)  
(DIA63,HORA5,AULA\_MEDIANA\_31,Química en Ingeniería)  
(DIA64,HORA2,AULA\_MEDIANA\_11,Química en Ingeniería)  
(DIA65,HORA5,AULA\_MEDIANA\_31,Química en Ingeniería)  
(DIA69,HORA1,AULA\_MEDIANA\_31,Química en Ingeniería)  
(DIA77,HORA1,AULA\_MEDIANA\_31,Aspectos Legales)



(DIA77,HORA5,AULA\_MEDIANA\_31,Dirección de Operaciones y Comercialización)  
(DIA79,HORA2,AULA\_MEDIANA\_11,Química en Ingeniería)  
(DIA79,HORA5,AULA\_MEDIANA\_11,Química en Ingeniería)  
(DIA80,HORA2,AULA\_MEDIANA\_11,Informática Gráfica)  
(DIA81,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_41,Taller de Diseño III)  
(DIA82,HORA3,AULA\_MEDIANA\_31,Taller de Diseño III)  
(DIA82,HORA5,AULA\_MEDIANA\_31,Informática Gráfica)  
(DIA83,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_41,Taller de Diseño III)  
(DIA83,HORA4,AULA\_MEDIANA\_31,Dirección de Operaciones y Comercialización)  
(DIA85,HORA3,AULA\_MEDIANA\_31,Aspectos Legales)  
(DIA86,HORA2,AULA\_MEDIANA\_11,Dirección de Operaciones y Comercialización)  
(DIA87,HORA4,AULA\_MEDIANA\_11,Química en Ingeniería)  
(DIA88,HORA5,AULA\_MEDIANA\_31,Química en Ingeniería)  
(DIA89,HORA4,AULA\_MEDIANA\_11,Aspectos Legales)  
(DIA89,HORA5,AULA\_MEDIANA\_11,Taller de Diseño III)  
(DIA90,HORA4,AULA\_MEDIANA\_31,Aspectos Legales)  
(DIA94,HORA1,AULA\_MEDIANA\_31,Taller de Diseño III)  
(DIA96,HORA3,AULA\_MEDIANA\_31,Taller de Diseño III)  
(DIA97,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_41,Dirección de Operaciones y Comercialización)  
(DIA97,HORA5,AULA\_MEDIANA\_31,Dirección de Operaciones y Comercialización)  
(DIA98,HORA4,AULA\_MEDIANA\_11,Química en Ingeniería)  
(DIA100,HORA1,AULA\_MEDIANA\_11,Informática Gráfica)

GRADO: INGENIERIA\_EN\_DISEÑO\_INDUSTRIAL\_Y\_DESARROLLO\_DE\_PRODUCTO  
CURSO: CUARTO GRUPO: GRUPO\_A12

(DIA1,HORA2,AULA\_MEDIANA\_41,Aspectos Legales)  
(DIA2,HORA1,AULA\_MEDIANA\_21,Química en Ingeniería)  
(DIA2,HORA3,AULA\_MEDIANA\_21,Aspectos Legales)  
(DIA2,HORA4,AULA\_MEDIANA\_41,Taller de Diseño III)  
(DIA4,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_52,Aspectos Legales)  
(DIA9,HORA1,AULA\_MEDIANA\_21,Química en Ingeniería)  
(DIA10,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_52,Taller de Diseño III)  
(DIA11,HORA4,AULA\_MEDIANA\_41,Química en Ingeniería)  
(DIA14,HORA1,AULA\_PEQUENYA\_42,Informática Gráfica)  
(DIA14,HORA3,AULA\_MEDIANA\_41,Taller de Diseño III)  
(DIA15,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_42,Química en Ingeniería)  
(DIA15,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_42,Informática Gráfica)  
(DIA16,HORA3,AULA\_MEDIANA\_21,Informática Gráfica)  
(DIA18,HORA1,AULA\_MEDIANA\_41,Taller de Diseño III)  
(DIA18,HORA2,AULA\_MEDIANA\_21,Informática Gráfica)  
(DIA18,HORA3,AULA\_MEDIANA\_41,Química en Ingeniería)  
(DIA20,HORA1,AULA\_MEDIANA\_21,Taller de Diseño III)  
(DIA20,HORA5,AULA\_MEDIANA\_41,Química en Ingeniería)  
(DIA21,HORA1,AULA\_MEDIANA\_41,Informática Gráfica)  
(DIA22,HORA2,AULA\_MEDIANA\_41,Informática Gráfica)  
(DIA23,HORA3,AULA\_MEDIANA\_41,Taller de Diseño III)  
(DIA26,HORA2,AULA\_MEDIANA\_21,Taller de Diseño III)  
(DIA28,HORA3,AULA\_MEDIANA\_41,Informática Gráfica)  
(DIA28,HORA5,AULA\_MEDIANA\_41,Química en Ingeniería)  
(DIA29,HORA1,AULA\_MEDIANA\_41,Aspectos Legales)  
(DIA29,HORA3,AULA\_MEDIANA\_21,Taller de Diseño III)  
(DIA29,HORA5,AULA\_MEDIANA\_41,Taller de Diseño III)  
(DIA30,HORA5,AULA\_MEDIANA\_21,Química en Ingeniería)  
(DIA31,HORA1,AULA\_MEDIANA\_41,Taller de Diseño III)  
(DIA32,HORA2,AULA\_MEDIANA\_41,Dirección de Operaciones y Comercialización)

(DIA33,HORA2,AULA\_MEDIANA\_41,Química en Ingeniería)  
 (DIA33,HORA5,AULA\_MEDIANA\_41,Taller de Diseño III)  
 (DIA34,HORA2,AULA\_MEDIANA\_21,Taller de Diseño III)  
 (DIA34,HORA5,AULA\_MEDIANA\_21,Química en Ingeniería)  
 (DIA35,HORA1,AULA\_MEDIANA\_21,Química en Ingeniería)  
 (DIA35,HORA4,AULA\_MEDIANA\_21,Aspectos Legales)  
 (DIA36,HORA3,AULA\_MEDIANA\_41,Aspectos Legales)  
 (DIA39,HORA2,AULA\_MEDIANA\_41,Química en Ingeniería)  
 (DIA39,HORA4,AULA\_MEDIANA\_21,Aspectos Legales)  
 (DIA40,HORA1,AULA\_MEDIANA\_41,Taller de Diseño III)  
 (DIA40,HORA3,AULA\_MEDIANA\_41,Taller de Diseño III)  
 (DIA41,HORA1,AULA\_MEDIANA\_21,Informática Gráfica)  
 (DIA41,HORA2,AULA\_MEDIANA\_41,Taller de Diseño III)  
 (DIA42,HORA1,AULA\_MEDIANA\_21,Informática Gráfica)  
 (DIA43,HORA1,AULA\_MEDIANA\_21,Química en Ingeniería)  
 (DIA43,HORA5,AULA\_MEDIANA\_41,Química en Ingeniería)  
 (DIA45,HORA4,AULA\_MEDIANA\_41,Química en Ingeniería)  
 (DIA46,HORA1,AULA\_MEDIANA\_41,Informática Gráfica)  
 (DIA48,HORA1,AULA\_MEDIANA\_41,Química en Ingeniería)  
 (DIA48,HORA3,AULA\_MEDIANA\_21,Aspectos Legales)  
 (DIA53,HORA4,AULA\_MEDIANA\_41,Informática Gráfica)  
 (DIA54,HORA2,AULA\_MEDIANA\_21,Química en Ingeniería)  
 (DIA55,HORA4,AULA\_MEDIANA\_41,Informática Gráfica)  
 (DIA57,HORA4,AULA\_MEDIANA\_21,Química en Ingeniería)  
 (DIA58,HORA5,AULA\_MEDIANA\_21,Química en Ingeniería)  
 (DIA59,HORA4,AULA\_MEDIANA\_41,Taller de Diseño III)  
 (DIA60,HORA2,AULA\_MEDIANA\_41,Taller de Diseño III)  
 (DIA61,HORA2,AULA\_MEDIANA\_21,Taller de Diseño III)  
 (DIA62,HORA1,AULA\_MEDIANA\_21,Dirección de Operaciones y Comercialización)  
 (DIA62,HORA3,AULA\_MEDIANA\_41,Taller de Diseño III)  
 (DIA62,HORA5,AULA\_MEDIANA\_41,Aspectos Legales)  
 (DIA63,HORA5,AULA\_MEDIANA\_41,Química en Ingeniería)  
 (DIA64,HORA2,AULA\_MEDIANA\_21,Química en Ingeniería)  
 (DIA65,HORA5,AULA\_MEDIANA\_41,Química en Ingeniería)  
 (DIA69,HORA1,AULA\_MEDIANA\_41,Química en Ingeniería)  
 (DIA77,HORA1,AULA\_MEDIANA\_41,Aspectos Legales)  
 (DIA77,HORA5,AULA\_MEDIANA\_41,Dirección de Operaciones y Comercialización)  
 (DIA79,HORA2,AULA\_MEDIANA\_21,Química en Ingeniería)  
 (DIA79,HORA5,AULA\_MEDIANA\_21,Química en Ingeniería)  
 (DIA80,HORA2,AULA\_MEDIANA\_21,Informática Gráfica)  
 (DIA81,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_42,Taller de Diseño III)  
 (DIA82,HORA3,AULA\_MEDIANA\_41,Taller de Diseño III)  
 (DIA82,HORA5,AULA\_MEDIANA\_41,Informática Gráfica)  
 (DIA83,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_42,Taller de Diseño III)  
 (DIA83,HORA4,AULA\_MEDIANA\_41,Dirección de Operaciones y Comercialización)  
 (DIA85,HORA3,AULA\_MEDIANA\_41,Aspectos Legales)  
 (DIA86,HORA2,AULA\_MEDIANA\_21,Dirección de Operaciones y Comercialización)  
 (DIA87,HORA4,AULA\_MEDIANA\_21,Química en Ingeniería)  
 (DIA88,HORA5,AULA\_MEDIANA\_41,Química en Ingeniería)  
 (DIA89,HORA4,AULA\_MEDIANA\_21,Aspectos Legales)  
 (DIA89,HORA5,AULA\_MEDIANA\_21,Taller de Diseño III)  
 (DIA90,HORA4,AULA\_MEDIANA\_41,Aspectos Legales)  
 (DIA94,HORA1,AULA\_MEDIANA\_41,Taller de Diseño III)  
 (DIA96,HORA3,AULA\_MEDIANA\_41,Taller de Diseño III)  
 (DIA97,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_42,Dirección de Operaciones y Comercialización)

(DIA97,HORA5,AULA\_MEDIANA\_41,Dirección de Operaciones y Comercialización)  
(DIA98,HORA4,AULA\_MEDIANA\_21,Química en Ingeniería)  
(DIA100,HORA1,AULA\_MEDIANA\_21,Informática Gráfica)

GRADO: INGENIERIA\_EN\_DISEÑO\_INDUSTRIAL\_Y\_DESARROLLO\_DE\_PRODUCTO  
CURSO: CUARTO GRUPO: GRUPO\_S11

(DIA2,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_41,Oficina Técnica)  
(DIA3,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_51,Taller de Diseño III)  
(DIA5,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_51,Oficina Técnica)  
(DIA7,HORA1,AULA\_PEQUENYA\_41,Informática Gráfica)  
(DIA11,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_51,Informática Gráfica)  
(DIA13,HORA1,AULA\_PEQUENYA\_41,Química en Ingeniería)  
(DIA15,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_41,Informática Gráfica)  
(DIA20,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_51,Dirección de Operaciones y Comercialización)  
(DIA20,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_41,Dirección de Operaciones y Comercialización)  
(DIA23,HORA1,AULA\_PEQUENYA\_41,Dirección de Operaciones y Comercialización)  
(DIA23,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_41,Taller de Diseño III)  
(DIA31,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_41,Química en Ingeniería)  
(DIA32,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_41,Informática Gráfica)  
(DIA33,HORA1,AULA\_PEQUENYA\_41,Taller de Diseño III)  
(DIA35,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_41,Taller de Diseño III)  
(DIA42,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_41,Taller de Diseño III)  
(DIA45,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_41,Taller de Diseño III)  
(DIA60,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_41,Taller de Diseño III)  
(DIA65,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_41,Química en Ingeniería)  
(DIA69,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_41,Informática Gráfica)  
(DIA70,HORA1,AULA\_PEQUENYA\_41,Dirección de Operaciones y Comercialización)  
(DIA70,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_41,Oficina Técnica)  
(DIA73,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_41,Oficina Técnica)  
(DIA76,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_41,Oficina Técnica)  
(DIA78,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_41,Oficina Técnica)  
(DIA80,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_41,Informática Gráfica)  
(DIA82,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_41,Informática Gráfica)  
(DIA88,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_41,Informática Gráfica)  
(DIA91,HORA1,AULA\_PEQUENYA\_41,Oficina Técnica)  
(DIA95,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_41,Dirección de Operaciones y Comercialización)  
(DIA95,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_51,Taller de Diseño III)

GRADO: INGENIERIA\_EN\_DISEÑO\_INDUSTRIAL\_Y\_DESARROLLO\_DE\_PRODUCTO  
CURSO: CUARTO GRUPO: GRUPO\_S12

(DIA2,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_42,Oficina Técnica)  
(DIA3,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_52,Taller de Diseño III)  
(DIA5,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_52,Oficina Técnica)  
(DIA7,HORA1,AULA\_PEQUENYA\_42,Informática Gráfica)  
(DIA11,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_52,Informática Gráfica)  
(DIA13,HORA1,AULA\_PEQUENYA\_42,Química en Ingeniería)  
(DIA15,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_42,Informática Gráfica)  
(DIA20,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_52,Dirección de Operaciones y Comercialización)  
(DIA20,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_42,Dirección de Operaciones y Comercialización)  
(DIA23,HORA1,AULA\_PEQUENYA\_42,Dirección de Operaciones y Comercialización)  
(DIA23,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_42,Taller de Diseño III)  
(DIA31,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_42,Química en Ingeniería)  
(DIA32,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_42,Informática Gráfica)  
(DIA33,HORA1,AULA\_PEQUENYA\_42,Taller de Diseño III)  
(DIA35,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_42,Taller de Diseño III)

(DIA42,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_42,Taller de Diseño III)  
(DIA45,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_42,Taller de Diseño III)  
(DIA60,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_42,Taller de Diseño III)  
(DIA65,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_42,Química en Ingeniería)  
(DIA69,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_42,Informática Gráfica)  
(DIA70,HORA1,AULA\_PEQUENYA\_42,Dirección de Operaciones y Comercialización)  
(DIA70,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_42,Oficina Técnica)  
(DIA73,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_42,Oficina Técnica)  
(DIA76,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_42,Oficina Técnica)  
(DIA78,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_42,Oficina Técnica)  
(DIA80,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_42,Informática Gráfica)  
(DIA82,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_42,Informática Gráfica)  
(DIA88,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_42,Informática Gráfica)  
(DIA91,HORA1,AULA\_PEQUENYA\_42,Oficina Técnica)  
(DIA95,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_42,Dirección de Operaciones y Comercialización)  
(DIA95,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_52,Taller de Diseño III)

GRADO: INGENIERIA\_EN\_DISEÑO\_INDUSTRIAL\_Y\_DESARROLLO\_DE\_PRODUCTO

CURSO: CUARTO GRUPO: GRUPO\_L11

(DIA3,HORA1,AULA\_INFORMATICA\_1,Informática Gráfica)  
(DIA9,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_1,Informática Gráfica)  
(DIA16,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_4,Informática Gráfica)  
(DIA24,HORA1,AULA\_INFORMATICA\_4,Informática Gráfica)  
(DIA25,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_4,Informática Gráfica)  
(DIA30,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_1,Informática Gráfica)  
(DIA43,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_1,Informática Gráfica)  
(DIA46,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_1,Informática Gráfica)  
(DIA48,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_4,Informática Gráfica)  
(DIA59,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_1,Informática Gráfica)  
(DIA63,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_4,Informática Gráfica)  
(DIA76,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_1,Informática Gráfica)  
(DIA83,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_1,Informática Gráfica)  
(DIA86,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_1,Informática Gráfica)  
(DIA87,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_1,Informática Gráfica)

GRADO: INGENIERIA\_EN\_DISEÑO\_INDUSTRIAL\_Y\_DESARROLLO\_DE\_PRODUCTO

CURSO: CUARTO GRUPO: GRUPO\_L12

(DIA3,HORA1,AULA\_INFORMATICA\_2,Informática Gráfica)  
(DIA9,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_2,Informática Gráfica)  
(DIA16,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_5,Informática Gráfica)  
(DIA24,HORA1,AULA\_INFORMATICA\_5,Informática Gráfica)  
(DIA25,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_5,Informática Gráfica)  
(DIA30,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_2,Informática Gráfica)  
(DIA43,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_2,Informática Gráfica)  
(DIA46,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_2,Informática Gráfica)  
(DIA48,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_5,Informática Gráfica)  
(DIA59,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_2,Informática Gráfica)  
(DIA63,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_5,Informática Gráfica)  
(DIA76,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_2,Informática Gráfica)  
(DIA83,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_2,Informática Gráfica)  
(DIA86,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_2,Informática Gráfica)  
(DIA87,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_2,Informática Gráfica)

GRADO: INGENIERIA\_EN\_DISEÑO\_INDUSTRIAL\_Y\_DESARROLLO\_DE\_PRODUCTO

CURSO: CUARTO GRUPO: GRUPO\_L13

(DIA3,HORA1,AULA\_INFORMATICA\_3,Informática Gráfica)  
(DIA9,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_3,Informática Gráfica)  
(DIA16,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_6,Informática Gráfica)  
(DIA24,HORA1,AULA\_INFORMATICA\_6,Informática Gráfica)  
(DIA25,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_6,Informática Gráfica)  
(DIA30,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_3,Informática Gráfica)  
(DIA43,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_3,Informática Gráfica)  
(DIA46,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_3,Informática Gráfica)  
(DIA48,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_6,Informática Gráfica)  
(DIA59,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_3,Informática Gráfica)  
(DIA63,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_6,Informática Gráfica)  
(DIA76,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_3,Informática Gráfica)  
(DIA83,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_3,Informática Gráfica)  
(DIA86,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_3,Informática Gráfica)  
(DIA87,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_3,Informática Gráfica)

GRADO: INGENIERIA\_EN\_ELECTRONICA\_INDUSTRIAL\_Y\_AUTOMATICA CURSO:  
PRIMERO GRUPO: GRUPO\_T1

(DIA2,HORA2,AULA\_GRANDE\_52,Expresión Gráfica)  
(DIA2,HORA3,AULA\_GRANDE\_52,Fundamentos de Informática)  
(DIA2,HORA5,DEPARTAMENTO,Física I,LABORATORIO)  
(DIA3,HORA1,AULA\_GRANDE\_52,Expresión Gráfica)  
(DIA3,HORA2,AULA\_GRANDE\_52,Química en Ingeniería)  
(DIA3,HORA3,AULA\_GRANDE\_52,Física I)  
(DIA4,HORA3,AULA\_GRANDE\_52,Matemáticas I)  
(DIA4,HORA4,AULA\_GRANDE\_52,Fundamentos de Informática)  
(DIA6,HORA2,AULA\_GRANDE\_52,Matemáticas I)  
(DIA8,HORA1,AULA\_GRANDE\_52,Matemáticas I)  
(DIA8,HORA2,AULA\_GRANDE\_52,Química en Ingeniería)  
(DIA10,HORA4,AULA\_GRANDE\_52,Fundamentos de Informática)  
(DIA11,HORA2,AULA\_GRANDE\_52,Matemáticas I)  
(DIA11,HORA4,AULA\_GRANDE\_52,Fundamentos de Informática)  
(DIA12,HORA1,AULA\_GRANDE\_52,Fundamentos de Informática)  
(DIA12,HORA3,AULA\_GRANDE\_52,Expresión Gráfica)  
(DIA13,HORA2,AULA\_GRANDE\_52,Fundamentos de Informática)  
(DIA14,HORA3,AULA\_GRANDE\_52,Expresión Gráfica)  
(DIA14,HORA5,AULA\_GRANDE\_52,Expresión Gráfica)  
(DIA15,HORA2,AULA\_GRANDE\_52,Matemáticas I)  
(DIA15,HORA3,AULA\_GRANDE\_52,Física I)  
(DIA17,HORA3,AULA\_GRANDE\_52,Expresión Gráfica)  
(DIA18,HORA1,AULA\_GRANDE\_52,Fundamentos de Informática)  
(DIA19,HORA2,AULA\_GRANDE\_52,Física I)  
(DIA19,HORA4,AULA\_GRANDE\_52,Expresión Gráfica)  
(DIA19,HORA5,DEPARTAMENTO,Expresión Gráfica,LABORATORIO)  
(DIA22,HORA3,AULA\_GRANDE\_52,Matemáticas I)  
(DIA22,HORA4,AULA\_GRANDE\_52,Fundamentos de Informática)  
(DIA22,HORA5,AULA\_GRANDE\_52,Matemáticas I)  
(DIA25,HORA3,AULA\_GRANDE\_52,Química en Ingeniería)  
(DIA25,HORA4,AULA\_GRANDE\_52,Expresión Gráfica)  
(DIA25,HORA5,DEPARTAMENTO,Física I,LABORATORIO)  
(DIA26,HORA3,AULA\_GRANDE\_52,Física I)  
(DIA26,HORA4,AULA\_GRANDE\_52,Expresión Gráfica)  
(DIA27,HORA3,AULA\_GRANDE\_52,Expresión Gráfica)  
(DIA28,HORA2,AULA\_GRANDE\_52,Física I)  
(DIA30,HORA3,AULA\_GRANDE\_52,Fundamentos de Informática)

(DIA31,HORA1,AULA\_GRANDE\_52,Matemáticas I)  
(DIA32,HORA2,AULA\_GRANDE\_52,Matemáticas I)  
(DIA33,HORA1,AULA\_GRANDE\_52,Matemáticas I)  
(DIA33,HORA2,AULA\_GRANDE\_52,Expresión Gráfica)  
(DIA33,HORA4,AULA\_GRANDE\_52,Química en Ingeniería)  
(DIA34,HORA2,AULA\_GRANDE\_52,Física I)  
(DIA35,HORA2,AULA\_GRANDE\_52,Matemáticas I)  
(DIA36,HORA1,AULA\_GRANDE\_52,Matemáticas I)  
(DIA36,HORA2,AULA\_GRANDE\_52,Fundamentos de Informática)  
(DIA36,HORA3,AULA\_GRANDE\_52,Matemáticas I)  
(DIA36,HORA4,AULA\_GRANDE\_52,Física I)  
(DIA36,HORA5,DEPARTAMENTO,Física I,LABORATORIO)  
(DIA37,HORA4,AULA\_GRANDE\_52,Química en Ingeniería)  
(DIA38,HORA1,AULA\_GRANDE\_52,Física I)  
(DIA38,HORA2,AULA\_GRANDE\_52,Física I)  
(DIA38,HORA3,AULA\_GRANDE\_52,Fundamentos de Informática)  
(DIA40,HORA2,AULA\_GRANDE\_52,Matemáticas I)  
(DIA40,HORA4,DEPARTAMENTO,Física I,LABORATORIO)  
(DIA41,HORA5,AULA\_GRANDE\_52,Expresión Gráfica)  
(DIA42,HORA2,AULA\_GRANDE\_52,Física I)  
(DIA42,HORA3,AULA\_GRANDE\_52,Expresión Gráfica)  
(DIA43,HORA4,AULA\_GRANDE\_52,Expresión Gráfica)  
(DIA46,HORA2,AULA\_GRANDE\_52,Química en Ingeniería)  
(DIA46,HORA3,AULA\_GRANDE\_52,Matemáticas I)  
(DIA46,HORA4,AULA\_GRANDE\_52,Expresión Gráfica)  
(DIA47,HORA3,AULA\_GRANDE\_52,Física I)  
(DIA47,HORA4,AULA\_GRANDE\_52,Química en Ingeniería)  
(DIA48,HORA4,AULA\_GRANDE\_52,Fundamentos de Informática)  
(DIA49,HORA1,AULA\_GRANDE\_52,Fundamentos de Informática)  
(DIA49,HORA2,AULA\_GRANDE\_52,Física I)  
(DIA49,HORA4,AULA\_GRANDE\_52,Física I)  
(DIA50,HORA1,AULA\_GRANDE\_52,Fundamentos de Informática)  
(DIA50,HORA2,AULA\_GRANDE\_52,Expresión Gráfica)  
(DIA50,HORA5,AULA\_GRANDE\_52,Física I)  
(DIA52,HORA3,AULA\_GRANDE\_52,Fundamentos de Informática)  
(DIA52,HORA5,AULA\_GRANDE\_52,Fundamentos de Informática)  
(DIA53,HORA2,AULA\_GRANDE\_52,Expresión Gráfica)  
(DIA53,HORA3,AULA\_GRANDE\_52,Fundamentos de Informática)  
(DIA53,HORA4,AULA\_GRANDE\_52,Matemáticas I)  
(DIA53,HORA5,AULA\_GRANDE\_52,Física I)  
(DIA54,HORA3,AULA\_GRANDE\_52,Física I)  
(DIA55,HORA2,AULA\_GRANDE\_52,Física I)  
(DIA55,HORA4,AULA\_GRANDE\_52,Física I)  
(DIA55,HORA5,DEPARTAMENTO,Física I,LABORATORIO)  
(DIA56,HORA3,DEPARTAMENTO,Física I,LABORATORIO)  
(DIA57,HORA3,AULA\_GRANDE\_52,Química en Ingeniería)  
(DIA59,HORA2,DEPARTAMENTO,Física I,LABORATORIO)  
(DIA59,HORA4,AULA\_GRANDE\_52,Matemáticas I)  
(DIA60,HORA2,AULA\_GRANDE\_52,Expresión Gráfica)  
(DIA60,HORA4,AULA\_GRANDE\_52,Fundamentos de Informática)  
(DIA61,HORA4,AULA\_GRANDE\_52,Química en Ingeniería)  
(DIA63,HORA2,AULA\_GRANDE\_52,Química en Ingeniería)  
(DIA64,HORA4,AULA\_GRANDE\_52,Química en Ingeniería)  
(DIA65,HORA1,AULA\_GRANDE\_52,Matemáticas I)  
(DIA66,HORA2,AULA\_GRANDE\_52,Fundamentos de Informática)

(DIA66,HORA4,AULA\_GRANDE\_52,Fundamentos de Informática)  
(DIA67,HORA4,AULA\_GRANDE\_52,Fundamentos de Informática)  
(DIA69,HORA2,AULA\_GRANDE\_52,Matemáticas I)  
(DIA69,HORA3,AULA\_GRANDE\_52,Fundamentos de Informática)  
(DIA70,HORA1,AULA\_GRANDE\_52,Física I)  
(DIA71,HORA4,AULA\_GRANDE\_52,Expresión Gráfica)  
(DIA73,HORA3,AULA\_GRANDE\_52,Expresión Gráfica)  
(DIA73,HORA4,DEPARTAMENTO,Física I,LABORATORIO)  
(DIA73,HORA5,AULA\_GRANDE\_52,Fundamentos de Informática)  
(DIA74,HORA2,AULA\_GRANDE\_52,Física I)  
(DIA74,HORA3,AULA\_GRANDE\_52,Fundamentos de Informática)  
(DIA75,HORA2,AULA\_GRANDE\_52,Química en Ingeniería)  
(DIA76,HORA1,AULA\_GRANDE\_52,Física I)  
(DIA76,HORA2,AULA\_GRANDE\_52,Física I)  
(DIA76,HORA4,AULA\_GRANDE\_52,Expresión Gráfica)  
(DIA77,HORA5,DEPARTAMENTO,Física I,LABORATORIO)  
(DIA78,HORA5,AULA\_GRANDE\_52,Física I)  
(DIA80,HORA1,AULA\_GRANDE\_52,Fundamentos de Informática)  
(DIA81,HORA1,AULA\_GRANDE\_52,Física I)  
(DIA81,HORA2,AULA\_GRANDE\_52,Química en Ingeniería)  
(DIA81,HORA4,AULA\_GRANDE\_52,Química en Ingeniería)  
(DIA83,HORA5,AULA\_GRANDE\_52,Matemáticas I)  
(DIA84,HORA2,AULA\_GRANDE\_52,Matemáticas I)  
(DIA84,HORA3,AULA\_GRANDE\_52,Fundamentos de Informática)  
(DIA84,HORA4,AULA\_GRANDE\_52,Matemáticas I)  
(DIA85,HORA2,AULA\_GRANDE\_52,Matemáticas I)  
(DIA85,HORA3,DEPARTAMENTO,Física I,LABORATORIO)  
(DIA85,HORA4,AULA\_GRANDE\_52,Expresión Gráfica)  
(DIA85,HORA5,AULA\_GRANDE\_52,Matemáticas I)  
(DIA86,HORA2,AULA\_GRANDE\_52,Física I)  
(DIA87,HORA3,AULA\_GRANDE\_52,Fundamentos de Informática)  
(DIA90,HORA2,AULA\_GRANDE\_52,Expresión Gráfica)  
(DIA90,HORA3,AULA\_GRANDE\_52,Física I)  
(DIA94,HORA2,AULA\_GRANDE\_52,Física I)  
(DIA94,HORA3,AULA\_GRANDE\_52,Expresión Gráfica)  
(DIA94,HORA4,AULA\_GRANDE\_52,Física I)  
(DIA95,HORA1,AULA\_GRANDE\_52,Fundamentos de Informática)  
(DIA95,HORA3,AULA\_GRANDE\_52,Física I)  
(DIA95,HORA4,AULA\_GRANDE\_52,Expresión Gráfica)  
(DIA95,HORA5,AULA\_GRANDE\_52,Matemáticas I)  
(DIA96,HORA2,AULA\_GRANDE\_52,Química en Ingeniería)  
(DIA96,HORA3,AULA\_GRANDE\_52,Física I)  
(DIA96,HORA4,AULA\_GRANDE\_52,Matemáticas I)  
(DIA97,HORA2,AULA\_GRANDE\_52,Matemáticas I)  
(DIA97,HORA3,AULA\_GRANDE\_52,Fundamentos de Informática)  
(DIA97,HORA5,AULA\_GRANDE\_52,Matemáticas I)  
(DIA98,HORA2,AULA\_GRANDE\_52,Matemáticas I)  
(DIA98,HORA3,AULA\_GRANDE\_52,Expresión Gráfica)  
(DIA99,HORA1,AULA\_GRANDE\_52,Matemáticas I)  
(DIA99,HORA4,AULA\_GRANDE\_52,Fundamentos de Informática)

GRADO: INGENIERIA\_EN\_ELECTRONICA\_INDUSTRIAL\_Y\_AUTOMATICA CURSO:

PRIMERO GRUPO: GRUPO\_A11

(DIA4,HORA2,AULA\_MEDIANA\_31,Química en Ingeniería)

(DIA5,HORA2,AULA\_MEDIANA\_31,Química en Ingeniería)

(DIA7,HORA2,AULA\_DIBUJO\_1,Expresión Gráfica,DIBUJO)  
(DIA7,HORA3,AULA\_MEDIANA\_31,Matemáticas I)  
(DIA7,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_41,Química en Ingeniería)  
(DIA8,HORA3,AULA\_MEDIANA\_11,Física I)  
(DIA9,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_41,Matemáticas I)  
(DIA12,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_51,Química en Ingeniería)  
(DIA12,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_51,Matemáticas I)  
(DIA14,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_41,Matemáticas I)  
(DIA14,HORA4,AULA\_MEDIANA\_31,Química en Ingeniería)  
(DIA17,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_51,Química en Ingeniería)  
(DIA19,HORA3,AULA\_MEDIANA\_31,Química en Ingeniería)  
(DIA25,HORA2,AULA\_MEDIANA\_31,Matemáticas I)  
(DIA26,HORA1,AULA\_DIBUJO\_1,Expresión Gráfica,DIBUJO)  
(DIA26,HORA2,AULA\_MEDIANA\_31,Química en Ingeniería)  
(DIA27,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_61,Química en Ingeniería)  
(DIA28,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_41,Física I)  
(DIA29,HORA3,AULA\_MEDIANA\_31,Matemáticas I)  
(DIA30,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_51,Matemáticas I)  
(DIA30,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_51,Física I)  
(DIA32,HORA1,AULA\_MEDIANA\_11,Matemáticas I)  
(DIA33,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_61,Química en Ingeniería)  
(DIA34,HORA1,AULA\_PEQUENYA\_41,Química en Ingeniería)  
(DIA34,HORA4,AULA\_DIBUJO\_1,Expresión Gráfica,DIBUJO)  
(DIA35,HORA1,AULA\_PEQUENYA\_41,Química en Ingeniería)  
(DIA35,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_41,Química en Ingeniería)  
(DIA38,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_41,Química en Ingeniería)  
(DIA40,HORA3,AULA\_DIBUJO\_1,Expresión Gráfica,DIBUJO)  
(DIA42,HORA4,AULA\_DIBUJO\_1,Expresión Gráfica,DIBUJO)  
(DIA43,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_41,Química en Ingeniería)  
(DIA43,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_61,Física I)  
(DIA45,HORA5,AULA\_MEDIANA\_31,Química en Ingeniería)  
(DIA47,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_41,Química en Ingeniería)  
(DIA47,HORA5,AULA\_MEDIANA\_11,Física I)  
(DIA54,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_41,Física I)  
(DIA55,HORA1,AULA\_MEDIANA\_11,Física I)  
(DIA55,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_41,Química en Ingeniería)  
(DIA57,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_51,Física I)  
(DIA59,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_51,Física I)  
(DIA60,HORA1,AULA\_DIBUJO\_1,Expresión Gráfica,DIBUJO)  
(DIA61,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_51,Matemáticas I)  
(DIA63,HORA4,AULA\_DIBUJO\_1,Expresión Gráfica,DIBUJO)  
(DIA64,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_51,Física I)  
(DIA64,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_51,Matemáticas I)  
(DIA64,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_61,Física I)  
(DIA66,HORA3,AULA\_MEDIANA\_31,Química en Ingeniería)  
(DIA68,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_51,Matemáticas I)  
(DIA68,HORA5,AULA\_DIBUJO\_1,Expresión Gráfica,DIBUJO)  
(DIA70,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_41,Química en Ingeniería)  
(DIA72,HORA3,AULA\_DIBUJO\_1,Expresión Gráfica,DIBUJO)  
(DIA74,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_51,Química en Ingeniería)  
(DIA75,HORA4,AULA\_MEDIANA\_11,Química en Ingeniería)  
(DIA75,HORA5,AULA\_DIBUJO\_1,Expresión Gráfica,DIBUJO)  
(DIA76,HORA5,AULA\_DIBUJO\_1,Expresión Gráfica,DIBUJO)  
(DIA79,HORA1,AULA\_DIBUJO\_1,Expresión Gráfica,DIBUJO)  
(DIA80,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_51,Química en Ingeniería)



(DIA80,HORA5,AULA\_MEDIANA\_11,Física I)  
(DIA81,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_51,Matemáticas I)  
(DIA82,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_51,Matemáticas I)  
(DIA85,HORA1,AULA\_PEQUENYA\_41,Química en Ingeniería)  
(DIA86,HORA1,AULA\_DIBUJO\_1,Expresión Gráfica,DIBUJO)  
(DIA93,HORA1,AULA\_MEDIANA\_31,Química en Ingeniería)  
(DIA95,HORA2,AULA\_MEDIANA\_31,Química en Ingeniería)  
(DIA96,HORA5,AULA\_MEDIANA\_11,Física I)  
(DIA97,HORA4,AULA\_DIBUJO\_1,Expresión Gráfica,DIBUJO)  
(DIA98,HORA1,AULA\_MEDIANA\_11,Física I)  
(DIA99,HORA2,AULA\_MEDIANA\_31,Química en Ingeniería)  
(DIA99,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_51,Física I)

GRADO: INGENIERIA\_EN\_ELECTRONICA\_INDUSTRIAL\_Y\_AUTOMATICA CURSO:  
PRIMERO GRUPO: GRUPO\_A12

(DIA4,HORA2,AULA\_MEDIANA\_41,Química en Ingeniería)  
(DIA5,HORA2,AULA\_MEDIANA\_41,Química en Ingeniería)  
(DIA7,HORA2,AULA\_DIBUJO\_2,Expresión Gráfica,DIBUJO)  
(DIA7,HORA3,AULA\_MEDIANA\_41,Matemáticas I)  
(DIA7,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_42,Química en Ingeniería)  
(DIA8,HORA3,AULA\_MEDIANA\_21,Física I)  
(DIA9,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_42,Matemáticas I)  
(DIA12,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_52,Química en Ingeniería)  
(DIA12,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_52,Matemáticas I)  
(DIA14,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_42,Matemáticas I)  
(DIA14,HORA4,AULA\_MEDIANA\_41,Química en Ingeniería)  
(DIA17,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_52,Química en Ingeniería)  
(DIA19,HORA3,AULA\_MEDIANA\_41,Química en Ingeniería)  
(DIA25,HORA2,AULA\_MEDIANA\_41,Matemáticas I)  
(DIA26,HORA1,AULA\_DIBUJO\_2,Expresión Gráfica,DIBUJO)  
(DIA26,HORA2,AULA\_MEDIANA\_41,Química en Ingeniería)  
(DIA27,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_62,Química en Ingeniería)  
(DIA28,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_42,Física I)  
(DIA29,HORA3,AULA\_MEDIANA\_41,Matemáticas I)  
(DIA30,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_52,Matemáticas I)  
(DIA30,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_52,Física I)  
(DIA32,HORA1,AULA\_MEDIANA\_21,Matemáticas I)  
(DIA33,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_62,Química en Ingeniería)  
(DIA34,HORA1,AULA\_PEQUENYA\_42,Química en Ingeniería)  
(DIA34,HORA4,AULA\_DIBUJO\_2,Expresión Gráfica,DIBUJO)  
(DIA35,HORA1,AULA\_PEQUENYA\_42,Química en Ingeniería)  
(DIA35,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_42,Química en Ingeniería)  
(DIA38,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_42,Química en Ingeniería)  
(DIA40,HORA3,AULA\_DIBUJO\_2,Expresión Gráfica,DIBUJO)  
(DIA42,HORA4,AULA\_DIBUJO\_2,Expresión Gráfica,DIBUJO)  
(DIA43,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_42,Química en Ingeniería)  
(DIA43,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_62,Física I)  
(DIA45,HORA5,AULA\_MEDIANA\_41,Química en Ingeniería)  
(DIA47,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_42,Química en Ingeniería)  
(DIA47,HORA5,AULA\_MEDIANA\_21,Física I)  
(DIA54,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_42,Física I)  
(DIA55,HORA1,AULA\_MEDIANA\_21,Física I)  
(DIA55,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_42,Química en Ingeniería)  
(DIA57,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_52,Física I)  
(DIA59,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_52,Física I)

(DIA60,HORA1,AULA\_DIBUJO\_2,Expresión Gráfica,DIBUJO)  
(DIA61,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_52,Matemáticas I)  
(DIA63,HORA4,AULA\_DIBUJO\_2,Expresión Gráfica,DIBUJO)  
(DIA64,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_52,Física I)  
(DIA64,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_52,Matemáticas I)  
(DIA64,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_62,Física I)  
(DIA66,HORA3,AULA\_MEDIANA\_41,Química en Ingeniería)  
(DIA68,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_52,Matemáticas I)  
(DIA68,HORA5,AULA\_DIBUJO\_2,Expresión Gráfica,DIBUJO)  
(DIA70,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_42,Química en Ingeniería)  
(DIA72,HORA3,AULA\_DIBUJO\_2,Expresión Gráfica,DIBUJO)  
(DIA74,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_52,Química en Ingeniería)  
(DIA75,HORA4,AULA\_MEDIANA\_21,Química en Ingeniería)  
(DIA75,HORA5,AULA\_DIBUJO\_2,Expresión Gráfica,DIBUJO)  
(DIA76,HORA5,AULA\_DIBUJO\_2,Expresión Gráfica,DIBUJO)  
(DIA79,HORA1,AULA\_DIBUJO\_2,Expresión Gráfica,DIBUJO)  
(DIA80,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_52,Química en Ingeniería)  
(DIA80,HORA5,AULA\_MEDIANA\_21,Física I)  
(DIA81,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_52,Matemáticas I)  
(DIA82,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_52,Matemáticas I)  
(DIA85,HORA1,AULA\_PEQUENYA\_42,Química en Ingeniería)  
(DIA86,HORA1,AULA\_DIBUJO\_2,Expresión Gráfica,DIBUJO)  
(DIA93,HORA1,AULA\_MEDIANA\_41,Química en Ingeniería)  
(DIA95,HORA2,AULA\_MEDIANA\_41,Química en Ingeniería)  
(DIA96,HORA5,AULA\_MEDIANA\_21,Física I)  
(DIA97,HORA4,AULA\_DIBUJO\_2,Expresión Gráfica,DIBUJO)  
(DIA98,HORA1,AULA\_MEDIANA\_21,Física I)  
(DIA99,HORA2,AULA\_MEDIANA\_41,Química en Ingeniería)  
(DIA99,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_52,Física I)

GRADO: INGENIERIA\_EN ELECTRONICA INDUSTRIAL\_Y AUTOMATICA CURSO:  
PRIMERO GRUPO: GRUPO\_S11

(DIA2,HORA1,AULA\_PEQUENYA\_51,Matemáticas I)  
(DIA11,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_41,Matemáticas I)  
(DIA11,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_41,Matemáticas I)  
(DIA27,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_51,Matemáticas I)  
(DIA29,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_41,Química en Ingeniería)  
(DIA29,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_51,Expresión Gráfica)  
(DIA34,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_41,Matemáticas I)  
(DIA34,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_41,Matemáticas I)  
(DIA37,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_41,Expresión Gráfica)  
(DIA40,HORA1,AULA\_PEQUENYA\_51,Química en Ingeniería)  
(DIA47,HORA1,AULA\_PEQUENYA\_41,Física I)  
(DIA48,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_51,Física I)  
(DIA50,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_51,Matemáticas I)  
(DIA51,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_51,Expresión Gráfica)  
(DIA54,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_41,Física I)  
(DIA56,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_51,Matemáticas I)  
(DIA57,HORA1,AULA\_PEQUENYA\_41,Expresión Gráfica)  
(DIA57,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_51,Matemáticas I)  
(DIA59,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_51,Matemáticas I)  
(DIA61,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_41,Química en Ingeniería)  
(DIA63,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_41,Matemáticas I)  
(DIA66,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_41,Matemáticas I)  
(DIA70,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_41,Física I)

(DIA78,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_51,Física I)  
(DIA79,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_41,Matemáticas I)  
(DIA80,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_51,Expresión Gráfica)  
(DIA93,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_41,Expresión Gráfica)  
(DIA94,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_41,Matemáticas I)  
(DIA100,HORA1,AULA\_PEQUENYA\_51,Matemáticas I)

GRADO: INGENIERIA\_EN\_ELECTRONICA\_INDUSTRIAL\_Y\_AUTOMATICA CURSO:  
PRIMERO GRUPO: GRUPO\_S12

(DIA2,HORA1,AULA\_PEQUENYA\_52,Matemáticas I)  
(DIA11,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_42,Matemáticas I)  
(DIA11,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_42,Matemáticas I)  
(DIA27,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_52,Matemáticas I)  
(DIA29,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_42,Química en Ingeniería)  
(DIA29,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_52,Expresión Gráfica)  
(DIA34,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_42,Matemáticas I)  
(DIA34,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_42,Matemáticas I)  
(DIA37,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_42,Expresión Gráfica)  
(DIA40,HORA1,AULA\_PEQUENYA\_52,Química en Ingeniería)  
(DIA47,HORA1,AULA\_PEQUENYA\_42,Física I)  
(DIA48,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_52,Física I)  
(DIA50,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_52,Matemáticas I)  
(DIA51,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_52,Expresión Gráfica)  
(DIA54,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_42,Física I)  
(DIA56,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_52,Matemáticas I)  
(DIA57,HORA1,AULA\_PEQUENYA\_42,Expresión Gráfica)  
(DIA57,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_52,Matemáticas I)  
(DIA59,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_52,Matemáticas I)  
(DIA61,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_42,Química en Ingeniería)  
(DIA63,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_42,Matemáticas I)  
(DIA66,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_42,Matemáticas I)  
(DIA70,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_42,Física I)  
(DIA78,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_52,Física I)  
(DIA79,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_42,Matemáticas I)  
(DIA80,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_52,Expresión Gráfica)  
(DIA93,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_42,Expresión Gráfica)  
(DIA94,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_42,Matemáticas I)  
(DIA100,HORA1,AULA\_PEQUENYA\_52,Matemáticas I)

GRADO: INGENIERIA\_EN\_ELECTRONICA\_INDUSTRIAL\_Y\_AUTOMATICA CURSO:  
PRIMERO GRUPO: GRUPO\_L11

(DIA2,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_4,Fundamentos de Informática)  
(DIA5,HORA1,AULA\_INFORMATICA\_1,Fundamentos de Informática)  
(DIA6,HORA1,AULA\_INFORMATICA\_1,Fundamentos de Informática)  
(DIA9,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_4,Fundamentos de Informática)  
(DIA12,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_1,Fundamentos de Informática)  
(DIA19,HORA1,AULA\_INFORMATICA\_4,Fundamentos de Informática)  
(DIA22,HORA1,AULA\_INFORMATICA\_1,Fundamentos de Informática)  
(DIA22,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_4,Fundamentos de Informática)  
(DIA30,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_4,Fundamentos de Informática)  
(DIA35,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_1,Fundamentos de Informática)  
(DIA35,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_4,Fundamentos de Informática)  
(DIA49,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_4,Fundamentos de Informática)  
(DIA52,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_4,Fundamentos de Informática)  
(DIA56,HORA1,AULA\_INFORMATICA\_4,Fundamentos de Informática)

(DIA57,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_4,Fundamentos de Informática)  
(DIA60,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_1,Fundamentos de Informática)  
(DIA63,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_1,Fundamentos de Informática)  
(DIA68,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_1,Fundamentos de Informática)  
(DIA69,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_4,Fundamentos de Informática)  
(DIA71,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_1,Fundamentos de Informática)  
(DIA72,HORA1,AULA\_INFORMATICA\_1,Fundamentos de Informática)  
(DIA72,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_1,Fundamentos de Informática)  
(DIA73,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_1,Fundamentos de Informática)  
(DIA75,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_4,Fundamentos de Informática)  
(DIA77,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_4,Fundamentos de Informática)  
(DIA82,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_4,Fundamentos de Informática)  
(DIA84,HORA1,AULA\_INFORMATICA\_1,Fundamentos de Informática)  
(DIA84,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_1,Fundamentos de Informática)  
(DIA94,HORA1,AULA\_INFORMATICA\_1,Fundamentos de Informática)  
(DIA100,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_1,Fundamentos de Informática)

GRADO: INGENIERIA\_EN\_ELECTRONICA\_INDUSTRIAL\_Y\_AUTOMATICA CURSO:  
PRIMERO GRUPO: GRUPO\_L12

(DIA2,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_5,Fundamentos de Informática)  
(DIA5,HORA1,AULA\_INFORMATICA\_2,Fundamentos de Informática)  
(DIA6,HORA1,AULA\_INFORMATICA\_2,Fundamentos de Informática)  
(DIA9,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_5,Fundamentos de Informática)  
(DIA12,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_2,Fundamentos de Informática)  
(DIA19,HORA1,AULA\_INFORMATICA\_5,Fundamentos de Informática)  
(DIA22,HORA1,AULA\_INFORMATICA\_2,Fundamentos de Informática)  
(DIA22,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_5,Fundamentos de Informática)  
(DIA30,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_5,Fundamentos de Informática)  
(DIA35,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_2,Fundamentos de Informática)  
(DIA35,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_5,Fundamentos de Informática)  
(DIA49,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_5,Fundamentos de Informática)  
(DIA52,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_5,Fundamentos de Informática)  
(DIA56,HORA1,AULA\_INFORMATICA\_5,Fundamentos de Informática)  
(DIA57,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_5,Fundamentos de Informática)  
(DIA60,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_2,Fundamentos de Informática)  
(DIA63,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_2,Fundamentos de Informática)  
(DIA68,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_2,Fundamentos de Informática)  
(DIA69,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_5,Fundamentos de Informática)  
(DIA71,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_2,Fundamentos de Informática)  
(DIA72,HORA1,AULA\_INFORMATICA\_2,Fundamentos de Informática)  
(DIA72,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_2,Fundamentos de Informática)  
(DIA73,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_2,Fundamentos de Informática)  
(DIA75,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_5,Fundamentos de Informática)  
(DIA77,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_5,Fundamentos de Informática)  
(DIA82,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_5,Fundamentos de Informática)  
(DIA84,HORA1,AULA\_INFORMATICA\_2,Fundamentos de Informática)  
(DIA84,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_2,Fundamentos de Informática)  
(DIA94,HORA1,AULA\_INFORMATICA\_2,Fundamentos de Informática)  
(DIA100,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_2,Fundamentos de Informática)

GRADO: INGENIERIA\_EN\_ELECTRONICA\_INDUSTRIAL\_Y\_AUTOMATICA CURSO:  
PRIMERO GRUPO: GRUPO\_L13

(DIA2,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_6,Fundamentos de Informática)  
(DIA5,HORA1,AULA\_INFORMATICA\_3,Fundamentos de Informática)  
(DIA6,HORA1,AULA\_INFORMATICA\_3,Fundamentos de Informática)

(DIA9,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_6,Fundamentos de Informática)  
(DIA12,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_3,Fundamentos de Informática)  
(DIA19,HORA1,AULA\_INFORMATICA\_6,Fundamentos de Informática)  
(DIA22,HORA1,AULA\_INFORMATICA\_3,Fundamentos de Informática)  
(DIA22,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_6,Fundamentos de Informática)  
(DIA30,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_6,Fundamentos de Informática)  
(DIA35,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_3,Fundamentos de Informática)  
(DIA35,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_6,Fundamentos de Informática)  
(DIA49,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_6,Fundamentos de Informática)  
(DIA52,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_6,Fundamentos de Informática)  
(DIA56,HORA1,AULA\_INFORMATICA\_6,Fundamentos de Informática)  
(DIA57,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_6,Fundamentos de Informática)  
(DIA60,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_3,Fundamentos de Informática)  
(DIA63,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_3,Fundamentos de Informática)  
(DIA68,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_3,Fundamentos de Informática)  
(DIA69,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_6,Fundamentos de Informática)  
(DIA71,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_3,Fundamentos de Informática)  
(DIA72,HORA1,AULA\_INFORMATICA\_3,Fundamentos de Informática)  
(DIA72,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_3,Fundamentos de Informática)  
(DIA73,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_3,Fundamentos de Informática)  
(DIA75,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_6,Fundamentos de Informática)  
(DIA77,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_6,Fundamentos de Informática)  
(DIA82,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_6,Fundamentos de Informática)  
(DIA84,HORA1,AULA\_INFORMATICA\_3,Fundamentos de Informática)  
(DIA84,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_3,Fundamentos de Informática)  
(DIA94,HORA1,AULA\_INFORMATICA\_3,Fundamentos de Informática)  
(DIA100,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_3,Fundamentos de Informática)

GRADO: INGENIERIA\_EN\_ELECTRONICA\_INDUSTRIAL\_Y\_AUTOMATICA CURSO:  
SEGUNDO GRUPO: GRUPO\_T1

(DIA1,HORA4,AULA\_GRANDE\_42,Sistemas de Producción y Fabricación)  
(DIA3,HORA2,AULA\_GRANDE\_42,Ciencia de Materiales)  
(DIA3,HORA4,AULA\_GRANDE\_42,Matemáticas III)  
(DIA4,HORA2,AULA\_GRANDE\_42,Ciencia de Materiales)  
(DIA4,HORA3,AULA\_GRANDE\_42,Matemáticas III)  
(DIA4,HORA5,AULA\_GRANDE\_42,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
(DIA5,HORA5,AULA\_GRANDE\_42,Ciencia de Materiales)  
(DIA6,HORA5,AULA\_GRANDE\_42,Ciencia de Materiales)  
(DIA8,HORA2,AULA\_GRANDE\_42,Sistemas de Producción y Fabricación)  
(DIA8,HORA3,AULA\_GRANDE\_42,Ciencia de Materiales)  
(DIA8,HORA4,AULA\_GRANDE\_42,Ingeniería de Organización)  
(DIA8,HORA5,AULA\_GRANDE\_42,Resistencia de Materiales)  
(DIA9,HORA2,AULA\_GRANDE\_42,Sistemas de Producción y Fabricación)  
(DIA9,HORA3,AULA\_GRANDE\_42,Ciencia de Materiales)  
(DIA9,HORA4,AULA\_GRANDE\_42,Matemáticas III)  
(DIA10,HORA4,AULA\_GRANDE\_42,Ciencia de Materiales)  
(DIA11,HORA2,AULA\_GRANDE\_42,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
(DIA11,HORA3,AULA\_GRANDE\_42,Ciencia de Materiales)  
(DIA11,HORA4,AULA\_GRANDE\_42,Resistencia de Materiales)  
(DIA11,HORA5,AULA\_GRANDE\_42,Matemáticas III)  
(DIA12,HORA2,AULA\_GRANDE\_42,Ciencia de Materiales)  
(DIA14,HORA3,AULA\_GRANDE\_42,Matemáticas III)  
(DIA15,HORA3,AULA\_GRANDE\_42,Ciencia de Materiales)  
(DIA16,HORA1,AULA\_GRANDE\_42,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
(DIA16,HORA3,AULA\_GRANDE\_42,Ingeniería de Organización)

(DIA16,HORA4,AULA\_GRANDE\_42,Ciencia de Materiales)  
(DIA16,HORA5,AULA\_GRANDE\_42,Matemáticas III)  
(DIA17,HORA2,AULA\_GRANDE\_42,Matemáticas III)  
(DIA17,HORA3,AULA\_GRANDE\_42,Resistencia de Materiales)  
(DIA17,HORA4,AULA\_GRANDE\_42,Ciencia de Materiales)  
(DIA17,HORA5,AULA\_GRANDE\_42,Ingeniería de Organización)  
(DIA18,HORA5,AULA\_GRANDE\_42,Ciencia de Materiales)  
(DIA20,HORA2,AULA\_GRANDE\_42,Ingeniería de Organización)  
(DIA20,HORA4,AULA\_GRANDE\_42,Ingeniería de Organización)  
(DIA21,HORA2,AULA\_GRANDE\_42,Ingeniería de Organización)  
(DIA21,HORA3,AULA\_GRANDE\_42,Sistemas de Producción y Fabricación)  
(DIA21,HORA4,AULA\_GRANDE\_42,Resistencia de Materiales)  
(DIA21,HORA5,AULA\_GRANDE\_42,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
(DIA22,HORA5,AULA\_GRANDE\_42,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
(DIA23,HORA2,AULA\_GRANDE\_42,Ingeniería de Organización)  
(DIA23,HORA4,AULA\_GRANDE\_42,Ciencia de Materiales)  
(DIA24,HORA3,AULA\_GRANDE\_42,Sistemas de Producción y Fabricación)  
(DIA25,HORA1,AULA\_GRANDE\_42,Sistemas de Producción y Fabricación)  
(DIA25,HORA2,AULA\_GRANDE\_42,Ciencia de Materiales)  
(DIA25,HORA3,AULA\_GRANDE\_42,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
(DIA27,HORA5,AULA\_GRANDE\_42,Ciencia de Materiales)  
(DIA28,HORA5,AULA\_GRANDE\_42,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
(DIA29,HORA3,AULA\_GRANDE\_42,Ciencia de Materiales)  
(DIA29,HORA4,AULA\_GRANDE\_42,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
(DIA30,HORA3,AULA\_GRANDE\_42,Ingeniería de Organización)  
(DIA32,HORA3,AULA\_GRANDE\_42,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
(DIA32,HORA4,AULA\_GRANDE\_42,Matemáticas III)  
(DIA32,HORA5,AULA\_GRANDE\_42,Resistencia de Materiales)  
(DIA33,HORA2,AULA\_GRANDE\_42,Ciencia de Materiales)  
(DIA34,HORA1,AULA\_GRANDE\_42,Matemáticas III)  
(DIA35,HORA1,AULA\_GRANDE\_42,Ingeniería de Organización)  
(DIA35,HORA4,AULA\_GRANDE\_42,Sistemas de Producción y Fabricación)  
(DIA35,HORA5,AULA\_GRANDE\_42,Ciencia de Materiales)  
(DIA36,HORA1,AULA\_GRANDE\_42,Sistemas de Producción y Fabricación)  
(DIA36,HORA3,AULA\_GRANDE\_42,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
(DIA36,HORA5,AULA\_GRANDE\_42,Ingeniería de Organización)  
(DIA37,HORA3,AULA\_GRANDE\_42,Ingeniería de Organización)  
(DIA37,HORA4,AULA\_GRANDE\_42,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
(DIA38,HORA2,AULA\_GRANDE\_42,Sistemas de Producción y Fabricación)  
(DIA38,HORA3,AULA\_GRANDE\_42,Matemáticas III)  
(DIA39,HORA3,AULA\_GRANDE\_42,Ingeniería de Organización)  
(DIA40,HORA5,AULA\_GRANDE\_42,Matemáticas III)  
(DIA41,HORA2,AULA\_GRANDE\_42,Ciencia de Materiales)  
(DIA41,HORA3,AULA\_GRANDE\_42,Matemáticas III)  
(DIA42,HORA3,AULA\_GRANDE\_42,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
(DIA43,HORA3,AULA\_GRANDE\_42,Ciencia de Materiales)  
(DIA43,HORA4,AULA\_GRANDE\_42,Resistencia de Materiales)  
(DIA44,HORA2,AULA\_GRANDE\_42,Ciencia de Materiales)  
(DIA44,HORA3,AULA\_GRANDE\_42,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
(DIA44,HORA4,AULA\_GRANDE\_42,Ciencia de Materiales)  
(DIA44,HORA5,AULA\_GRANDE\_42,Ingeniería de Organización)  
(DIA45,HORA2,AULA\_GRANDE\_42,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
(DIA45,HORA3,AULA\_GRANDE\_42,Matemáticas III)  
(DIA46,HORA1,AULA\_GRANDE\_42,Ingeniería de Organización)  
(DIA47,HORA2,AULA\_GRANDE\_42,Resistencia de Materiales)

(DIA48,HORA1,AULA\_GRANDE\_42,Matemáticas III)  
 (DIA48,HORA3,AULA\_GRANDE\_42,Resistencia de Materiales)  
 (DIA48,HORA4,AULA\_GRANDE\_42,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
 (DIA48,HORA5,AULA\_GRANDE\_42,Matemáticas III)  
 (DIA49,HORA1,AULA\_GRANDE\_42,Sistemas de Producción y Fabricación)  
 (DIA49,HORA3,AULA\_GRANDE\_42,Resistencia de Materiales)  
 (DIA51,HORA1,AULA\_GRANDE\_42,Ciencia de Materiales)  
 (DIA53,HORA2,AULA\_GRANDE\_42,Ciencia de Materiales)  
 (DIA53,HORA4,AULA\_GRANDE\_42,Sistemas de Producción y Fabricación)  
 (DIA54,HORA3,AULA\_GRANDE\_42,Ciencia de Materiales)  
 (DIA54,HORA4,AULA\_GRANDE\_42,Matemáticas III)  
 (DIA55,HORA2,AULA\_GRANDE\_42,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
 (DIA56,HORA1,AULA\_GRANDE\_42,Ingeniería de Organización)  
 (DIA56,HORA3,AULA\_GRANDE\_42,Ingeniería de Organización)  
 (DIA57,HORA4,AULA\_GRANDE\_42,Sistemas de Producción y Fabricación)  
 (DIA58,HORA2,AULA\_GRANDE\_42,Ingeniería de Organización)  
 (DIA59,HORA2,AULA\_GRANDE\_42,Ingeniería de Organización)  
 (DIA60,HORA3,AULA\_GRANDE\_42,Matemáticas III)  
 (DIA60,HORA5,AULA\_GRANDE\_42,Sistemas de Producción y Fabricación)  
 (DIA61,HORA1,AULA\_GRANDE\_42,Ciencia de Materiales)  
 (DIA61,HORA2,AULA\_GRANDE\_42,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
 (DIA61,HORA3,AULA\_GRANDE\_42,Sistemas de Producción y Fabricación)  
 (DIA61,HORA4,AULA\_GRANDE\_42,Ciencia de Materiales)  
 (DIA62,HORA3,AULA\_GRANDE\_42,Sistemas de Producción y Fabricación)  
 (DIA63,HORA2,AULA\_GRANDE\_42,Matemáticas III)  
 (DIA63,HORA3,AULA\_GRANDE\_42,Ingeniería de Organización)  
 (DIA64,HORA1,AULA\_GRANDE\_42,Ingeniería de Organización)  
 (DIA64,HORA2,AULA\_GRANDE\_42,Resistencia de Materiales)  
 (DIA64,HORA4,AULA\_GRANDE\_42,Resistencia de Materiales)  
 (DIA65,HORA5,AULA\_GRANDE\_42,Ciencia de Materiales)  
 (DIA66,HORA3,AULA\_GRANDE\_42,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
 (DIA66,HORA4,AULA\_GRANDE\_42,Matemáticas III)  
 (DIA68,HORA3,AULA\_GRANDE\_42,Ciencia de Materiales)  
 (DIA69,HORA3,AULA\_GRANDE\_42,Resistencia de Materiales)  
 (DIA70,HORA2,AULA\_GRANDE\_42,Matemáticas III)  
 (DIA71,HORA1,AULA\_GRANDE\_42,Ingeniería de Organización)  
 (DIA71,HORA2,AULA\_GRANDE\_42,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
 (DIA71,HORA4,AULA\_GRANDE\_42,Matemáticas III)  
 (DIA72,HORA2,AULA\_GRANDE\_42,Resistencia de Materiales)  
 (DIA73,HORA1,AULA\_GRANDE\_42,Matemáticas III)  
 (DIA74,HORA1,AULA\_GRANDE\_42,Ciencia de Materiales)  
 (DIA74,HORA2,AULA\_GRANDE\_42,Resistencia de Materiales)  
 (DIA74,HORA3,AULA\_GRANDE\_42,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
 (DIA75,HORA4,AULA\_GRANDE\_42,Ingeniería de Organización)  
 (DIA76,HORA2,AULA\_GRANDE\_42,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
 (DIA77,HORA3,AULA\_GRANDE\_42,Ciencia de Materiales)  
 (DIA77,HORA4,AULA\_GRANDE\_42,Matemáticas III)  
 (DIA78,HORA2,AULA\_GRANDE\_42,Matemáticas III)  
 (DIA78,HORA3,AULA\_GRANDE\_42,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
 (DIA78,HORA4,AULA\_GRANDE\_42,Ciencia de Materiales)  
 (DIA79,HORA3,AULA\_GRANDE\_42,Ciencia de Materiales)  
 (DIA79,HORA5,AULA\_GRANDE\_42,Sistemas de Producción y Fabricación)  
 (DIA80,HORA2,AULA\_GRANDE\_42,Matemáticas III)  
 (DIA81,HORA4,AULA\_GRANDE\_42,Matemáticas III)  
 (DIA82,HORA2,AULA\_GRANDE\_42,Ingeniería de Organización)

(DIA82,HORA3,AULA\_GRANDE\_42,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
 (DIA82,HORA5,AULA\_GRANDE\_42,Ciencia de Materiales)  
 (DIA83,HORA4,AULA\_GRANDE\_42,Matemáticas III)  
 (DIA83,HORA5,AULA\_GRANDE\_42,Ingeniería de Organización)  
 (DIA86,HORA1,AULA\_GRANDE\_42,Ciencia de Materiales)  
 (DIA86,HORA2,AULA\_GRANDE\_42,Sistemas de Producción y Fabricación)  
 (DIA87,HORA1,AULA\_GRANDE\_42,Ingeniería de Organización)  
 (DIA87,HORA2,AULA\_GRANDE\_42,Ciencia de Materiales)  
 (DIA87,HORA3,AULA\_GRANDE\_42,Ingeniería de Organización)  
 (DIA87,HORA5,AULA\_GRANDE\_42,Resistencia de Materiales)  
 (DIA89,HORA3,AULA\_GRANDE\_42,Ciencia de Materiales)  
 (DIA89,HORA5,AULA\_GRANDE\_42,Resistencia de Materiales)  
 (DIA90,HORA3,AULA\_GRANDE\_42,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
 (DIA90,HORA5,AULA\_GRANDE\_42,Ciencia de Materiales)  
 (DIA91,HORA2,AULA\_GRANDE\_42,Ciencia de Materiales)  
 (DIA91,HORA4,AULA\_GRANDE\_42,Ciencia de Materiales)  
 (DIA91,HORA5,AULA\_GRANDE\_42,Ingeniería de Organización)  
 (DIA92,HORA1,AULA\_GRANDE\_42,Ingeniería de Organización)  
 (DIA92,HORA3,AULA\_GRANDE\_42,Ingeniería de Organización)  
 (DIA92,HORA4,AULA\_GRANDE\_42,Ciencia de Materiales)  
 (DIA94,HORA3,AULA\_GRANDE\_42,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
 (DIA94,HORA5,AULA\_GRANDE\_42,Sistemas de Producción y Fabricación)  
 (DIA95,HORA1,AULA\_GRANDE\_42,Resistencia de Materiales)  
 (DIA95,HORA2,AULA\_GRANDE\_42,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
 (DIA95,HORA3,AULA\_GRANDE\_42,Ciencia de Materiales)  
 (DIA97,HORA2,AULA\_GRANDE\_42,Matemáticas III)  
 (DIA97,HORA3,AULA\_GRANDE\_42,Resistencia de Materiales)  
 (DIA97,HORA4,AULA\_GRANDE\_42,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
 (DIA97,HORA5,AULA\_GRANDE\_42,Matemáticas III)  
 (DIA98,HORA5,AULA\_GRANDE\_42,Matemáticas III)  
 (DIA99,HORA1,AULA\_GRANDE\_42,Ciencia de Materiales)  
 (DIA99,HORA2,AULA\_GRANDE\_42,Resistencia de Materiales)  
 (DIA100,HORA1,AULA\_GRANDE\_42,Resistencia de Materiales)  
 (DIA100,HORA2,AULA\_GRANDE\_42,Ciencia de Materiales)  
 (DIA100,HORA3,AULA\_GRANDE\_42,Ingeniería de Organización)

GRADO: INGENIERIA\_EN ELECTRONICA INDUSTRIAL Y AUTOMATICA CURSO:  
 SEGUNDO GRUPO: GRUPO\_A11

(DIA2,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_41,Sistemas de Producción y Fabricación)  
 (DIA3,HORA1,AULA\_MEDIANA\_31,Resistencia de Materiales)  
 (DIA3,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_41,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
 (DIA4,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_51,Resistencia de Materiales)  
 (DIA6,HORA1,AULA\_PEQUENYA\_41,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
 (DIA6,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_41,Matemáticas III)  
 (DIA9,HORA5,AULA\_MEDIANA\_31,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
 (DIA10,HORA5,AULA\_MEDIANA\_11,Resistencia de Materiales)  
 (DIA12,HORA3,AULA\_MEDIANA\_31,Matemáticas III)  
 (DIA15,HORA2,AULA\_MEDIANA\_31,Ingeniería de Organización)  
 (DIA15,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_61,Matemáticas III)  
 (DIA15,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_51,Resistencia de Materiales)  
 (DIA16,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_51,Resistencia de Materiales)  
 (DIA17,HORA1,AULA\_MEDIANA\_31,Matemáticas III)  
 (DIA22,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_51,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
 (DIA23,HORA1,AULA\_MEDIANA\_11,Matemáticas III)  
 (DIA23,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_51,Sistemas de Producción y Fabricación)



(DIA24,HORA1,AULA\_PEQUENYA\_41,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
(DIA25,HORA4,AULA\_MEDIANA\_31,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
(DIA29,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_51,Matemáticas III)  
(DIA30,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_41,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
(DIA30,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_41,Resistencia de Materiales)  
(DIA33,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_51,Matemáticas III)  
(DIA33,HORA4,AULA\_MEDIANA\_31,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
(DIA34,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_41,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
(DIA35,HORA3,AULA\_MEDIANA\_31,Ingeniería de Organización)  
(DIA37,HORA5,AULA\_MEDIANA\_31,Resistencia de Materiales)  
(DIA42,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_41,Resistencia de Materiales)  
(DIA42,HORA5,AULA\_MEDIANA\_31,Matemáticas III)  
(DIA43,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_41,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
(DIA45,HORA1,AULA\_MEDIANA\_11,Resistencia de Materiales)  
(DIA49,HORA4,AULA\_MEDIANA\_31,Matemáticas III)  
(DIA49,HORA5,AULA\_MEDIANA\_11,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
(DIA53,HORA3,AULA\_MEDIANA\_31,Ingeniería de Organización)  
(DIA54,HORA1,AULA\_PEQUENYA\_41,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
(DIA55,HORA3,AULA\_MEDIANA\_31,Sistemas de Producción y Fabricación)  
(DIA63,HORA1,AULA\_MEDIANA\_31,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
(DIA63,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_41,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
(DIA64,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_41,Resistencia de Materiales)  
(DIA65,HORA4,AULA\_MEDIANA\_11,Resistencia de Materiales)  
(DIA67,HORA3,AULA\_MEDIANA\_31,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
(DIA70,HORA4,AULA\_MEDIANA\_31,Ingeniería de Organización)  
(DIA70,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_51,Sistemas de Producción y Fabricación)  
(DIA71,HORA5,AULA\_MEDIANA\_31,Sistemas de Producción y Fabricación)  
(DIA72,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_41,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
(DIA74,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_51,Resistencia de Materiales)  
(DIA74,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_41,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
(DIA79,HORA4,AULA\_MEDIANA\_11,Sistemas de Producción y Fabricación)  
(DIA83,HORA3,AULA\_MEDIANA\_31,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
(DIA84,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_61,Resistencia de Materiales)  
(DIA84,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_51,Ingeniería de Organización)  
(DIA85,HORA1,AULA\_MEDIANA\_31,Ingeniería de Organización)  
(DIA86,HORA3,AULA\_MEDIANA\_31,Resistencia de Materiales)  
(DIA87,HORA4,AULA\_MEDIANA\_31,Sistemas de Producción y Fabricación)  
(DIA89,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_51,Sistemas de Producción y Fabricación)  
(DIA89,HORA4,AULA\_MEDIANA\_31,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
(DIA91,HORA3,AULA\_MEDIANA\_31,Sistemas de Producción y Fabricación)  
(DIA92,HORA2,AULA\_MEDIANA\_31,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
(DIA93,HORA3,AULA\_MEDIANA\_31,Matemáticas III)  
(DIA94,HORA2,AULA\_MEDIANA\_31,Sistemas de Producción y Fabricación)  
(DIA94,HORA4,AULA\_MEDIANA\_31,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
(DIA98,HORA4,AULA\_MEDIANA\_31,Matemáticas III)

GRADO: INGENIERIA\_EN\_ELECTRONICA\_INDUSTRIAL\_Y\_AUTOMATICA CURSO:

SEGUNDO GRUPO: GRUPO\_A12

(DIA2,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_42,Sistemas de Producción y Fabricación)  
(DIA3,HORA1,AULA\_MEDIANA\_41,Resistencia de Materiales)  
(DIA3,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_42,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
(DIA4,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_52,Resistencia de Materiales)  
(DIA6,HORA1,AULA\_PEQUENYA\_42,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
(DIA6,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_42,Matemáticas III)  
(DIA9,HORA5,AULA\_MEDIANA\_41,Mecánica para máquinas y mecanismos)

(DIA10,HORA5,AULA\_MEDIANA\_21,Resistencia de Materiales)  
 (DIA12,HORA3,AULA\_MEDIANA\_41,Matemáticas III)  
 (DIA15,HORA2,AULA\_MEDIANA\_41,Ingeniería de Organización)  
 (DIA15,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_62,Matemáticas III)  
 (DIA15,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_52,Resistencia de Materiales)  
 (DIA16,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_52,Resistencia de Materiales)  
 (DIA17,HORA1,AULA\_MEDIANA\_41,Matemáticas III)  
 (DIA22,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_52,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
 (DIA23,HORA1,AULA\_MEDIANA\_21,Matemáticas III)  
 (DIA23,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_52,Sistemas de Producción y Fabricación)  
 (DIA24,HORA1,AULA\_PEQUENYA\_42,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
 (DIA25,HORA4,AULA\_MEDIANA\_41,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
 (DIA29,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_52,Matemáticas III)  
 (DIA30,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_42,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
 (DIA30,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_42,Resistencia de Materiales)  
 (DIA33,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_52,Matemáticas III)  
 (DIA33,HORA4,AULA\_MEDIANA\_41,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
 (DIA34,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_42,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
 (DIA35,HORA3,AULA\_MEDIANA\_41,Ingeniería de Organización)  
 (DIA37,HORA5,AULA\_MEDIANA\_41,Resistencia de Materiales)  
 (DIA42,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_42,Resistencia de Materiales)  
 (DIA42,HORA5,AULA\_MEDIANA\_41,Matemáticas III)  
 (DIA43,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_42,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
 (DIA45,HORA1,AULA\_MEDIANA\_21,Resistencia de Materiales)  
 (DIA49,HORA4,AULA\_MEDIANA\_41,Matemáticas III)  
 (DIA49,HORA5,AULA\_MEDIANA\_21,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
 (DIA53,HORA3,AULA\_MEDIANA\_41,Ingeniería de Organización)  
 (DIA54,HORA1,AULA\_PEQUENYA\_42,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
 (DIA55,HORA3,AULA\_MEDIANA\_41,Sistemas de Producción y Fabricación)  
 (DIA63,HORA1,AULA\_MEDIANA\_41,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
 (DIA63,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_42,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
 (DIA64,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_42,Resistencia de Materiales)  
 (DIA65,HORA4,AULA\_MEDIANA\_21,Resistencia de Materiales)  
 (DIA67,HORA3,AULA\_MEDIANA\_41,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
 (DIA70,HORA4,AULA\_MEDIANA\_41,Ingeniería de Organización)  
 (DIA70,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_52,Sistemas de Producción y Fabricación)  
 (DIA71,HORA5,AULA\_MEDIANA\_41,Sistemas de Producción y Fabricación)  
 (DIA72,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_42,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
 (DIA74,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_52,Resistencia de Materiales)  
 (DIA74,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_42,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
 (DIA79,HORA4,AULA\_MEDIANA\_21,Sistemas de Producción y Fabricación)  
 (DIA83,HORA3,AULA\_MEDIANA\_41,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
 (DIA84,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_62,Resistencia de Materiales)  
 (DIA84,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_52,Ingeniería de Organización)  
 (DIA85,HORA1,AULA\_MEDIANA\_41,Ingeniería de Organización)  
 (DIA86,HORA3,AULA\_MEDIANA\_41,Resistencia de Materiales)  
 (DIA87,HORA4,AULA\_MEDIANA\_41,Sistemas de Producción y Fabricación)  
 (DIA89,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_52,Sistemas de Producción y Fabricación)  
 (DIA89,HORA4,AULA\_MEDIANA\_41,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
 (DIA91,HORA3,AULA\_MEDIANA\_41,Sistemas de Producción y Fabricación)  
 (DIA92,HORA2,AULA\_MEDIANA\_41,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
 (DIA93,HORA3,AULA\_MEDIANA\_41,Matemáticas III)  
 (DIA94,HORA2,AULA\_MEDIANA\_41,Sistemas de Producción y Fabricación)  
 (DIA94,HORA4,AULA\_MEDIANA\_41,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
 (DIA98,HORA4,AULA\_MEDIANA\_41,Matemáticas III)

GRADO: INGENIERIA\_EN\_ELECTRONICA\_INDUSTRIAL\_Y\_AUTOMATICA CURSO:  
SEGUNDO GRUPO: GRUPO\_S11

(DIA1,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_41,Sistemas de Producción y Fabricación)  
(DIA1,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_51,Ingeniería de Organización)  
(DIA6,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_51,Sistemas de Producción y Fabricación)  
(DIA13,HORA1,AULA\_PEQUENYA\_51,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
(DIA13,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_51,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
(DIA22,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_41,Sistemas de Producción y Fabricación)  
(DIA48,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_41,Sistemas de Producción y Fabricación)  
(DIA49,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_41,Sistemas de Producción y Fabricación)  
(DIA51,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_41,Sistemas de Producción y Fabricación)  
(DIA53,HORA1,AULA\_PEQUENYA\_41,Sistemas de Producción y Fabricación)  
(DIA72,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_41,Sistemas de Producción y Fabricación)  
(DIA77,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_61,Sistemas de Producción y Fabricación)  
(DIA82,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_41,Sistemas de Producción y Fabricación)  
(DIA85,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_41,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
(DIA90,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_51,Sistemas de Producción y Fabricación)  
(DIA99,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_41,Sistemas de Producción y Fabricación)  
(DIA99,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_41,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
(DIA100,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_51,Mecánica para máquinas y mecanismos)

GRADO: INGENIERIA\_EN\_ELECTRONICA\_INDUSTRIAL\_Y\_AUTOMATICA CURSO:  
SEGUNDO GRUPO: GRUPO\_S12

(DIA1,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_42,Sistemas de Producción y Fabricación)  
(DIA1,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_52,Ingeniería de Organización)  
(DIA6,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_52,Sistemas de Producción y Fabricación)  
(DIA13,HORA1,AULA\_PEQUENYA\_52,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
(DIA13,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_52,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
(DIA22,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_42,Sistemas de Producción y Fabricación)  
(DIA48,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_42,Sistemas de Producción y Fabricación)  
(DIA49,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_42,Sistemas de Producción y Fabricación)  
(DIA51,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_42,Sistemas de Producción y Fabricación)  
(DIA53,HORA1,AULA\_PEQUENYA\_42,Sistemas de Producción y Fabricación)  
(DIA72,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_42,Sistemas de Producción y Fabricación)  
(DIA77,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_62,Sistemas de Producción y Fabricación)  
(DIA82,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_42,Sistemas de Producción y Fabricación)  
(DIA85,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_42,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
(DIA90,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_52,Sistemas de Producción y Fabricación)  
(DIA99,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_42,Sistemas de Producción y Fabricación)  
(DIA99,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_42,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
(DIA100,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_52,Mecánica para máquinas y mecanismos)

GRADO: INGENIERIA\_EN\_ELECTRONICA\_INDUSTRIAL\_Y\_AUTOMATICA CURSO:  
SEGUNDO GRUPO: GRUPO\_L11

(DIA2,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_1,Matemáticas III)  
(DIA3,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_1,Matemáticas III)  
(DIA4,HORA1,AULA\_INFORMATICA\_1,Ingeniería de Organización)  
(DIA20,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_1,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
(DIA21,HORA1,AULA\_INFORMATICA\_4,Matemáticas III)  
(DIA41,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_4,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
(DIA43,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_4,Matemáticas III)  
(DIA44,HORA1,AULA\_INFORMATICA\_1,Matemáticas III)  
(DIA53,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_1,Matemáticas III)  
(DIA56,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_4,Mecánica para máquinas y mecanismos)

(DIA56,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_4,Matemáticas III)  
(DIA68,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_1,Matemáticas III)  
(DIA70,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_4,Matemáticas III)  
(DIA75,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_1,Matemáticas III)  
(DIA75,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_1,Matemáticas III)  
(DIA76,HORA1,AULA\_INFORMATICA\_4,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
(DIA78,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_1,Matemáticas III)  
(DIA81,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_1,Matemáticas III)  
(DIA97,HORA1,AULA\_INFORMATICA\_4,Matemáticas III)  
(DIA99,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_4,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
(DIA100,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_1,Matemáticas III)

GRADO: INGENIERIA\_EN\_ELECTRONICA\_INDUSTRIAL\_Y\_AUTOMATICA CURSO:  
SEGUNDO GRUPO: GRUPO\_L12

(DIA2,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_2,Matemáticas III)  
(DIA3,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_2,Matemáticas III)  
(DIA4,HORA1,AULA\_INFORMATICA\_2,Ingeniería de Organización)  
(DIA20,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_2,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
(DIA21,HORA1,AULA\_INFORMATICA\_5,Matemáticas III)  
(DIA41,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_5,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
(DIA43,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_5,Matemáticas III)  
(DIA44,HORA1,AULA\_INFORMATICA\_2,Matemáticas III)  
(DIA53,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_2,Matemáticas III)  
(DIA56,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_5,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
(DIA56,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_5,Matemáticas III)  
(DIA68,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_2,Matemáticas III)  
(DIA70,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_5,Matemáticas III)  
(DIA75,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_2,Matemáticas III)  
(DIA75,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_2,Matemáticas III)  
(DIA76,HORA1,AULA\_INFORMATICA\_5,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
(DIA78,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_2,Matemáticas III)  
(DIA81,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_2,Matemáticas III)  
(DIA97,HORA1,AULA\_INFORMATICA\_5,Matemáticas III)  
(DIA99,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_5,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
(DIA100,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_2,Matemáticas III)

GRADO: INGENIERIA\_EN\_ELECTRONICA\_INDUSTRIAL\_Y\_AUTOMATICA CURSO:  
SEGUNDO GRUPO: GRUPO\_L13

(DIA2,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_3,Matemáticas III)  
(DIA3,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_3,Matemáticas III)  
(DIA4,HORA1,AULA\_INFORMATICA\_3,Ingeniería de Organización)  
(DIA20,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_3,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
(DIA21,HORA1,AULA\_INFORMATICA\_6,Matemáticas III)  
(DIA41,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_6,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
(DIA43,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_6,Matemáticas III)  
(DIA44,HORA1,AULA\_INFORMATICA\_3,Matemáticas III)  
(DIA53,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_3,Matemáticas III)  
(DIA56,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_6,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
(DIA56,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_6,Matemáticas III)  
(DIA68,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_3,Matemáticas III)  
(DIA70,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_6,Matemáticas III)  
(DIA75,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_3,Matemáticas III)  
(DIA75,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_3,Matemáticas III)  
(DIA76,HORA1,AULA\_INFORMATICA\_6,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
(DIA78,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_3,Matemáticas III)

(DIA81,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_3,Matemáticas III)  
(DIA97,HORA1,AULA\_INFORMATICA\_6,Matemáticas III)  
(DIA99,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_6,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
(DIA100,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_3,Matemáticas III)

GRADO: INGENIERIA\_EN\_ELECTRONICA\_INDUSTRIAL\_Y\_AUTOMATICA CURSO:  
TERCERO GRUPO: GRUPO\_T1

(DIA1,HORA1,DEPARTAMENTO,Métodos y Herramientas de Diseño  
Electrónico,LABORATORIO)  
(DIA1,HORA2,AULA\_GRANDE\_11,Electrónica Digital y Microprocesadores)  
(DIA3,HORA2,DEPARTAMENTO,Máquinas y Accionamientos Eléctricos,LABORATORIO)  
(DIA3,HORA3,DEPARTAMENTO,Métodos y Herramientas de Diseño  
Electrónico,LABORATORIO)  
(DIA3,HORA4,AULA\_GRANDE\_11,Electrónica Digital y Microprocesadores)  
(DIA3,HORA5,DEPARTAMENTO,Métodos y Herramientas de Diseño  
Electrónico,LABORATORIO)  
(DIA4,HORA2,AULA\_GRANDE\_11,Máquinas y Accionamientos Eléctricos)  
(DIA4,HORA3,AULA\_GRANDE\_11,Automatización Industrial)  
(DIA4,HORA4,DEPARTAMENTO,Métodos y Herramientas de Diseño  
Electrónico,LABORATORIO)  
(DIA5,HORA2,DEPARTAMENTO,Métodos y Herramientas de Diseño  
Electrónico,LABORATORIO)  
(DIA5,HORA4,DEPARTAMENTO,Automatización Industrial,LABORATORIO)  
(DIA6,HORA1,DEPARTAMENTO,Métodos y Herramientas de Diseño  
Electrónico,LABORATORIO)  
(DIA6,HORA2,DEPARTAMENTO,Métodos y Herramientas de Diseño  
Electrónico,LABORATORIO)  
(DIA6,HORA3,DEPARTAMENTO,Electrónica Digital y Microprocesadores,LABORATORIO)  
(DIA6,HORA4,DEPARTAMENTO,Métodos y Herramientas de Diseño  
Electrónico,LABORATORIO)  
(DIA7,HORA3,DEPARTAMENTO,Máquinas y Accionamientos Eléctricos,LABORATORIO)  
(DIA7,HORA4,AULA\_GRANDE\_11,Automatización Industrial)  
(DIA8,HORA1,DEPARTAMENTO,Métodos y Herramientas de Diseño  
Electrónico,LABORATORIO)  
(DIA8,HORA2,DEPARTAMENTO,Electrónica Digital y Microprocesadores,LABORATORIO)  
(DIA8,HORA3,AULA\_GRANDE\_11,Máquinas y Accionamientos Eléctricos)  
(DIA8,HORA4,DEPARTAMENTO,Métodos y Herramientas de Diseño  
Electrónico,LABORATORIO)  
(DIA9,HORA5,DEPARTAMENTO,Métodos y Herramientas de Diseño  
Electrónico,LABORATORIO)  
(DIA10,HORA4,AULA\_GRANDE\_11,Máquinas y Accionamientos Eléctricos)  
(DIA11,HORA1,AULA\_GRANDE\_11,Máquinas y Accionamientos Eléctricos)  
(DIA12,HORA2,DEPARTAMENTO,Métodos y Herramientas de Diseño  
Electrónico,LABORATORIO)  
(DIA14,HORA1,DEPARTAMENTO,Métodos y Herramientas de Diseño  
Electrónico,LABORATORIO)  
(DIA14,HORA2,DEPARTAMENTO,Métodos y Herramientas de Diseño  
Electrónico,LABORATORIO)  
(DIA14,HORA3,DEPARTAMENTO,Métodos y Herramientas de Diseño  
Electrónico,LABORATORIO)  
(DIA17,HORA5,DEPARTAMENTO,Máquinas y Accionamientos Eléctricos,LABORATORIO)  
(DIA18,HORA3,AULA\_GRANDE\_11,Máquinas y Accionamientos Eléctricos)  
(DIA18,HORA4,DEPARTAMENTO,Métodos y Herramientas de Diseño  
Electrónico,LABORATORIO)  
(DIA18,HORA5,DEPARTAMENTO,Automatización Industrial,LABORATORIO)

(DIA19,HORA1,AULA\_GRANDE\_11,Máquinas y Accionamientos Eléctricos)  
 (DIA19,HORA2,DEPARTAMENTO,Electrónica Digitall y Microprocesadores,LABORATORIO)  
 (DIA19,HORA3,DEPARTAMENTO,Métodos y Herramientas de Diseño Electrónico,LABORATORIO)  
 (DIA20,HORA4,DEPARTAMENTO,Electrónica Digitall y Microprocesadores,LABORATORIO)  
 (DIA20,HORA5,DEPARTAMENTO,Métodos y Herramientas de Diseño Electrónico,LABORATORIO)  
 (DIA21,HORA4,AULA\_GRANDE\_11,Automatización Industrial)  
 (DIA22,HORA1,AULA\_GRANDE\_11,Máquinas y Accionamientos Eléctricos)  
 (DIA22,HORA3,DEPARTAMENTO,Métodos y Herramientas de Diseño Electrónico,LABORATORIO)  
 (DIA22,HORA4,DEPARTAMENTO,Métodos y Herramientas de Diseño Electrónico,LABORATORIO)  
 (DIA22,HORA5,DEPARTAMENTO,Métodos y Herramientas de Diseño Electrónico,LABORATORIO)  
 (DIA23,HORA3,DEPARTAMENTO,Máquinas y Accionamientos Eléctricos,LABORATORIO)  
 (DIA24,HORA2,AULA\_GRANDE\_11,Electrónica Digitall y Microprocesadores)  
 (DIA24,HORA3,AULA\_GRANDE\_11,Máquinas y Accionamientos Eléctricos)  
 (DIA24,HORA4,DEPARTAMENTO,Métodos y Herramientas de Diseño Electrónico,LABORATORIO)  
 (DIA24,HORA5,AULA\_GRANDE\_11,Automatización Industrial)  
 (DIA25,HORA3,AULA\_GRANDE\_11,Automatización Industrial)  
 (DIA25,HORA4,DEPARTAMENTO,Automatización Industrial,LABORATORIO)  
 (DIA25,HORA5,DEPARTAMENTO,Automatización Industrial,LABORATORIO)  
 (DIA27,HORA1,AULA\_GRANDE\_11,Electrónica Digitall y Microprocesadores)  
 (DIA27,HORA3,DEPARTAMENTO,Electrónica Digitall y Microprocesadores,LABORATORIO)  
 (DIA27,HORA4,AULA\_GRANDE\_11,Máquinas y Accionamientos Eléctricos)  
 (DIA27,HORA5,DEPARTAMENTO,Métodos y Herramientas de Diseño Electrónico,LABORATORIO)  
 (DIA28,HORA2,AULA\_GRANDE\_11,Máquinas y Accionamientos Eléctricos)  
 (DIA28,HORA3,DEPARTAMENTO,Métodos y Herramientas de Diseño Electrónico,LABORATORIO)  
 (DIA28,HORA4,AULA\_GRANDE\_11,Automatización Industrial)  
 (DIA28,HORA5,AULA\_GRANDE\_11,Máquinas y Accionamientos Eléctricos)  
 (DIA29,HORA1,AULA\_GRANDE\_11,Electrónica Digitall y Microprocesadores)  
 (DIA29,HORA2,DEPARTAMENTO,Métodos y Herramientas de Diseño Electrónico,LABORATORIO)  
 (DIA29,HORA3,AULA\_GRANDE\_11,Máquinas y Accionamientos Eléctricos)  
 (DIA29,HORA4,AULA\_GRANDE\_11,Electrónica Digitall y Microprocesadores)  
 (DIA29,HORA5,AULA\_GRANDE\_11,Máquinas y Accionamientos Eléctricos)  
 (DIA30,HORA1,AULA\_GRANDE\_11,Electrónica Digitall y Microprocesadores)  
 (DIA30,HORA3,AULA\_GRANDE\_11,Electrónica Digitall y Microprocesadores)  
 (DIA30,HORA4,DEPARTAMENTO,Máquinas y Accionamientos Eléctricos,LABORATORIO)  
 (DIA31,HORA3,DEPARTAMENTO,Máquinas y Accionamientos Eléctricos,LABORATORIO)  
 (DIA31,HORA4,DEPARTAMENTO,Automatización Industrial,LABORATORIO)  
 (DIA31,HORA5,AULA\_GRANDE\_11,Máquinas y Accionamientos Eléctricos)  
 (DIA36,HORA4,AULA\_GRANDE\_11,Electrónica Digitall y Microprocesadores)  
 (DIA37,HORA3,AULA\_GRANDE\_11,Máquinas y Accionamientos Eléctricos)  
 (DIA37,HORA5,DEPARTAMENTO,Métodos y Herramientas de Diseño Electrónico,LABORATORIO)  
 (DIA38,HORA2,DEPARTAMENTO,Métodos y Herramientas de Diseño Electrónico,LABORATORIO)  
 (DIA38,HORA3,DEPARTAMENTO,Automatización Industrial,LABORATORIO)  
 (DIA38,HORA4,AULA\_GRANDE\_11,Electrónica Digitall y Microprocesadores)

(DIA39,HORA2,DEPARTAMENTO,Métodos y Herramientas de Diseño Electrónico,LABORATORIO)

(DIA40,HORA1,AULA\_GRANDE\_11,Electrónica Digitall y Microprocesadores)

(DIA40,HORA2,AULA\_GRANDE\_11,Automatización Industrial)

(DIA40,HORA3,DEPARTAMENTO,Máquinas y Accionamientos Eléctricos,LABORATORIO)

(DIA41,HORA1,AULA\_GRANDE\_11,Electrónica Digitall y Microprocesadores)

(DIA41,HORA2,DEPARTAMENTO,Automatización Industrial,LABORATORIO)

(DIA41,HORA3,AULA\_GRANDE\_11,Máquinas y Accionamientos Eléctricos)

(DIA41,HORA4,DEPARTAMENTO,Automatización Industrial,LABORATORIO)

(DIA41,HORA5,AULA\_GRANDE\_11,Electrónica Digitall y Microprocesadores)

(DIA43,HORA4,AULA\_GRANDE\_11,Electrónica Digitall y Microprocesadores)

(DIA43,HORA5,DEPARTAMENTO,Automatización Industrial,LABORATORIO)

(DIA48,HORA2,DEPARTAMENTO,Métodos y Herramientas de Diseño Electrónico,LABORATORIO)

(DIA48,HORA3,AULA\_GRANDE\_11,Automatización Industrial)

(DIA48,HORA4,AULA\_GRANDE\_11,Electrónica Digitall y Microprocesadores)

(DIA48,HORA5,DEPARTAMENTO,Automatización Industrial,LABORATORIO)

(DIA49,HORA1,DEPARTAMENTO,Métodos y Herramientas de Diseño Electrónico,LABORATORIO)

(DIA49,HORA2,AULA\_GRANDE\_11,Electrónica Digitall y Microprocesadores)

(DIA51,HORA1,AULA\_GRANDE\_11,Máquinas y Accionamientos Eléctricos)

(DIA51,HORA2,DEPARTAMENTO,Electrónica Digitall y Microprocesadores,LABORATORIO)

(DIA52,HORA1,AULA\_GRANDE\_11,Máquinas y Accionamientos Eléctricos)

(DIA52,HORA2,DEPARTAMENTO,Métodos y Herramientas de Diseño Electrónico,LABORATORIO)

(DIA52,HORA3,AULA\_GRANDE\_11,Electrónica Digitall y Microprocesadores)

(DIA53,HORA4,DEPARTAMENTO,Electrónica Digitall y Microprocesadores,LABORATORIO)

(DIA54,HORA3,AULA\_GRANDE\_11,Máquinas y Accionamientos Eléctricos)

(DIA54,HORA5,DEPARTAMENTO,Máquinas y Accionamientos Eléctricos,LABORATORIO)

(DIA56,HORA1,AULA\_GRANDE\_11,Electrónica Digitall y Microprocesadores)

(DIA56,HORA2,DEPARTAMENTO,Métodos y Herramientas de Diseño Electrónico,LABORATORIO)

(DIA56,HORA3,AULA\_GRANDE\_11,Automatización Industrial)

(DIA56,HORA5,AULA\_GRANDE\_11,Máquinas y Accionamientos Eléctricos)

(DIA57,HORA2,DEPARTAMENTO,Métodos y Herramientas de Diseño Electrónico,LABORATORIO)

(DIA57,HORA3,DEPARTAMENTO,Métodos y Herramientas de Diseño Electrónico,LABORATORIO)

(DIA57,HORA4,AULA\_GRANDE\_11,Máquinas y Accionamientos Eléctricos)

(DIA58,HORA2,AULA\_GRANDE\_11,Automatización Industrial)

(DIA58,HORA4,AULA\_GRANDE\_11,Electrónica Digitall y Microprocesadores)

(DIA58,HORA5,DEPARTAMENTO,Métodos y Herramientas de Diseño Electrónico,LABORATORIO)

(DIA59,HORA3,DEPARTAMENTO,Métodos y Herramientas de Diseño Electrónico,LABORATORIO)

(DIA60,HORA2,DEPARTAMENTO,Métodos y Herramientas de Diseño Electrónico,LABORATORIO)

(DIA60,HORA3,DEPARTAMENTO,Máquinas y Accionamientos Eléctricos,LABORATORIO)

(DIA60,HORA4,AULA\_GRANDE\_11,Electrónica Digitall y Microprocesadores)

(DIA61,HORA2,AULA\_GRANDE\_11,Automatización Industrial)

(DIA61,HORA3,DEPARTAMENTO,Métodos y Herramientas de Diseño Electrónico,LABORATORIO)

(DIA61,HORA5,DEPARTAMENTO,Automatización Industrial,LABORATORIO)

(DIA62,HORA2,DEPARTAMENTO,Métodos y Herramientas de Diseño Electrónico,LABORATORIO)

(DIA62,HORA3,DEPARTAMENTO,Métodos y Herramientas de Diseño Electrónico,LABORATORIO)

(DIA62,HORA4,AULA\_GRANDE\_11,Electrónica Digitall y Microprocesadores)

(DIA62,HORA5,DEPARTAMENTO,Métodos y Herramientas de Diseño Electrónico,LABORATORIO)

(DIA63,HORA1,DEPARTAMENTO,Electrónica Digitall y Microprocesadores,LABORATORIO)

(DIA63,HORA2,DEPARTAMENTO,Automatización Industrial,LABORATORIO)

(DIA63,HORA3,DEPARTAMENTO,Métodos y Herramientas de Diseño Electrónico,LABORATORIO)

(DIA64,HORA1,AULA\_GRANDE\_11,Electrónica Digitall y Microprocesadores)

(DIA64,HORA2,AULA\_GRANDE\_11,Máquinas y Accionamientos Eléctricos)

(DIA64,HORA3,AULA\_GRANDE\_11,Automatización Industrial)

(DIA64,HORA4,AULA\_GRANDE\_11,Máquinas y Accionamientos Eléctricos)

(DIA66,HORA1,AULA\_GRANDE\_11,Automatización Industrial)

(DIA66,HORA2,DEPARTAMENTO,Máquinas y Accionamientos Eléctricos,LABORATORIO)

(DIA66,HORA3,AULA\_GRANDE\_11,Máquinas y Accionamientos Eléctricos)

(DIA68,HORA1,AULA\_GRANDE\_11,Automatización Industrial)

(DIA69,HORA2,DEPARTAMENTO,Métodos y Herramientas de Diseño Electrónico,LABORATORIO)

(DIA69,HORA3,AULA\_GRANDE\_11,Máquinas y Accionamientos Eléctricos)

(DIA69,HORA4,AULA\_GRANDE\_11,Automatización Industrial)

(DIA70,HORA4,DEPARTAMENTO,Métodos y Herramientas de Diseño Electrónico,LABORATORIO)

(DIA70,HORA5,DEPARTAMENTO,Métodos y Herramientas de Diseño Electrónico,LABORATORIO)

(DIA71,HORA1,AULA\_GRANDE\_11,Máquinas y Accionamientos Eléctricos)

(DIA71,HORA2,AULA\_GRANDE\_11,Electrónica Digitall y Microprocesadores)

(DIA71,HORA3,AULA\_GRANDE\_11,Automatización Industrial)

(DIA71,HORA5,AULA\_GRANDE\_11,Electrónica Digitall y Microprocesadores)

(DIA73,HORA3,AULA\_GRANDE\_11,Electrónica Digitall y Microprocesadores)

(DIA75,HORA1,DEPARTAMENTO,Métodos y Herramientas de Diseño Electrónico,LABORATORIO)

(DIA75,HORA2,DEPARTAMENTO,Métodos y Herramientas de Diseño Electrónico,LABORATORIO)

(DIA75,HORA4,DEPARTAMENTO,Automatización Industrial,LABORATORIO)

(DIA76,HORA1,DEPARTAMENTO,Métodos y Herramientas de Diseño Electrónico,LABORATORIO)

(DIA76,HORA2,DEPARTAMENTO,Métodos y Herramientas de Diseño Electrónico,LABORATORIO)

(DIA77,HORA2,DEPARTAMENTO,Automatización Industrial,LABORATORIO)

(DIA77,HORA3,DEPARTAMENTO,Automatización Industrial,LABORATORIO)

(DIA77,HORA4,DEPARTAMENTO,Métodos y Herramientas de Diseño Electrónico,LABORATORIO)

(DIA78,HORA3,DEPARTAMENTO,Máquinas y Accionamientos Eléctricos,LABORATORIO)

(DIA79,HORA1,DEPARTAMENTO,Métodos y Herramientas de Diseño Electrónico,LABORATORIO)

(DIA79,HORA2,AULA\_GRANDE\_11,Máquinas y Accionamientos Eléctricos)

(DIA79,HORA4,AULA\_GRANDE\_11,Electrónica Digitall y Microprocesadores)

(DIA79,HORA5,AULA\_GRANDE\_11,Máquinas y Accionamientos Eléctricos)

(DIA81,HORA4,DEPARTAMENTO,Máquinas y Accionamientos Eléctricos,LABORATORIO)

(DIA82,HORA2,DEPARTAMENTO,Métodos y Herramientas de Diseño Electrónico,LABORATORIO)

(DIA82,HORA3,DEPARTAMENTO,Electrónica Digitall y Microprocesadores,LABORATORIO)

(DIA82,HORA4,DEPARTAMENTO,Métodos y Herramientas de Diseño Electrónico,LABORATORIO)



(DIA83,HORA1,AULA\_GRANDE\_11,Automatización Industrial)  
(DIA84,HORA1,AULA\_GRANDE\_11,Electrónica Digitall y Microprocesadores)  
(DIA84,HORA2,AULA\_GRANDE\_11,Automatización Industrial)  
(DIA84,HORA3,AULA\_GRANDE\_11,Electrónica Digitall y Microprocesadores)  
(DIA84,HORA4,DEPARTAMENTO,Métodos y Herramientas de Diseño Electrónico,LABORATORIO)  
(DIA85,HORA3,AULA\_GRANDE\_11,Máquinas y Accionamientos Eléctricos)  
(DIA85,HORA4,DEPARTAMENTO,Máquinas y Accionamientos Eléctricos,LABORATORIO)  
(DIA85,HORA5,DEPARTAMENTO,Métodos y Herramientas de Diseño Electrónico,LABORATORIO)  
(DIA86,HORA4,AULA\_GRANDE\_11,Electrónica Digitall y Microprocesadores)  
(DIA86,HORA5,AULA\_GRANDE\_11,Automatización Industrial)  
(DIA87,HORA1,AULA\_GRANDE\_11,Automatización Industrial)  
(DIA89,HORA2,DEPARTAMENTO,Métodos y Herramientas de Diseño Electrónico,LABORATORIO)  
(DIA89,HORA3,AULA\_GRANDE\_11,Máquinas y Accionamientos Eléctricos)  
(DIA89,HORA4,AULA\_GRANDE\_11,Automatización Industrial)  
(DIA89,HORA5,DEPARTAMENTO,Electrónica Digitall y Microprocesadores,LABORATORIO)  
(DIA93,HORA1,AULA\_GRANDE\_11,Máquinas y Accionamientos Eléctricos)  
(DIA93,HORA2,DEPARTAMENTO,Métodos y Herramientas de Diseño Electrónico,LABORATORIO)  
(DIA93,HORA3,DEPARTAMENTO,Métodos y Herramientas de Diseño Electrónico,LABORATORIO)  
(DIA95,HORA2,AULA\_GRANDE\_11,Electrónica Digitall y Microprocesadores)  
(DIA95,HORA3,DEPARTAMENTO,Métodos y Herramientas de Diseño Electrónico,LABORATORIO)  
(DIA95,HORA4,DEPARTAMENTO,Máquinas y Accionamientos Eléctricos,LABORATORIO)  
(DIA95,HORA5,AULA\_GRANDE\_11,Electrónica Digitall y Microprocesadores)  
(DIA97,HORA1,AULA\_GRANDE\_11,Electrónica Digitall y Microprocesadores)  
(DIA98,HORA2,DEPARTAMENTO,Métodos y Herramientas de Diseño Electrónico,LABORATORIO)  
(DIA98,HORA3,AULA\_GRANDE\_11,Electrónica Digitall y Microprocesadores)  
(DIA99,HORA3,AULA\_GRANDE\_11,Electrónica Digitall y Microprocesadores)  
(DIA99,HORA5,AULA\_GRANDE\_11,Automatización Industrial)

GRADO: INGENIERIA\_EN\_ELECTRONICA\_INDUSTRIAL\_Y\_AUTOMATICA CURSO:  
TERCERO GRUPO: GRUPO\_A11

(DIA4,HORA5,AULA\_MEDIANA\_11,Automatización Industrial)  
(DIA7,HORA5,AULA\_MEDIANA\_11,Automatización Industrial)  
(DIA10,HORA2,AULA\_MEDIANA\_11,Automatización Industrial)  
(DIA10,HORA3,AULA\_MEDIANA\_11,Máquinas y Accionamientos Eléctricos)  
(DIA12,HORA1,AULA\_MEDIANA\_11,Máquinas y Accionamientos Eléctricos)  
(DIA12,HORA3,AULA\_MEDIANA\_11,Automatización Industrial)  
(DIA21,HORA3,AULA\_MEDIANA\_11,Máquinas y Accionamientos Eléctricos)  
(DIA21,HORA5,AULA\_MEDIANA\_11,Electrónica Digitall y Microprocesadores)  
(DIA22,HORA2,AULA\_MEDIANA\_11,Electrónica Digitall y Microprocesadores)  
(DIA23,HORA5,AULA\_MEDIANA\_11,Máquinas y Accionamientos Eléctricos)  
(DIA24,HORA1,AULA\_MEDIANA\_11,Máquinas y Accionamientos Eléctricos)  
(DIA25,HORA1,AULA\_MEDIANA\_11,Automatización Industrial)  
(DIA27,HORA2,AULA\_MEDIANA\_11,Automatización Industrial)  
(DIA30,HORA2,AULA\_MEDIANA\_11,Automatización Industrial)  
(DIA33,HORA5,AULA\_MEDIANA\_11,Electrónica Digitall y Microprocesadores)  
(DIA36,HORA3,AULA\_MEDIANA\_11,Automatización Industrial)  
(DIA37,HORA4,AULA\_MEDIANA\_11,Automatización Industrial)  
(DIA39,HORA1,AULA\_MEDIANA\_11,Automatización Industrial)

(DIA40,HORA4,AULA\_MEDIANA\_11,Automatización Industrial)  
(DIA40,HORA5,AULA\_MEDIANA\_11,Electrónica Digital y Microprocesadores)  
(DIA52,HORA4,AULA\_MEDIANA\_11,Automatización Industrial)  
(DIA54,HORA4,AULA\_MEDIANA\_11,Automatización Industrial)  
(DIA56,HORA4,AULA\_MEDIANA\_11,Automatización Industrial)  
(DIA57,HORA5,AULA\_MEDIANA\_11,Automatización Industrial)  
(DIA58,HORA3,AULA\_MEDIANA\_11,Máquinas y Accionamientos Eléctricos)  
(DIA60,HORA5,AULA\_MEDIANA\_11,Automatización Industrial)  
(DIA61,HORA1,AULA\_MEDIANA\_11,Máquinas y Accionamientos Eléctricos)  
(DIA61,HORA4,AULA\_MEDIANA\_11,Automatización Industrial)  
(DIA66,HORA4,AULA\_MEDIANA\_11,Máquinas y Accionamientos Eléctricos)  
(DIA67,HORA1,AULA\_MEDIANA\_11,Automatización Industrial)  
(DIA68,HORA2,AULA\_MEDIANA\_11,Electrónica Digital y Microprocesadores)  
(DIA68,HORA3,AULA\_MEDIANA\_11,Automatización Industrial)  
(DIA71,HORA4,AULA\_MEDIANA\_11,Electrónica Digital y Microprocesadores)  
(DIA73,HORA2,AULA\_MEDIANA\_11,Máquinas y Accionamientos Eléctricos)  
(DIA75,HORA3,AULA\_MEDIANA\_11,Máquinas y Accionamientos Eléctricos)  
(DIA81,HORA5,AULA\_MEDIANA\_11,Máquinas y Accionamientos Eléctricos)  
(DIA83,HORA2,AULA\_MEDIANA\_11,Máquinas y Accionamientos Eléctricos)  
(DIA96,HORA4,AULA\_MEDIANA\_11,Máquinas y Accionamientos Eléctricos)  
(DIA99,HORA1,AULA\_MEDIANA\_11,Automatización Industrial)  
(DIA99,HORA2,AULA\_MEDIANA\_11,Máquinas y Accionamientos Eléctricos)  
(DIA99,HORA4,AULA\_MEDIANA\_11,Máquinas y Accionamientos Eléctricos)

GRADO: INGENIERIA\_EN ELECTRONICA INDUSTRIAL Y AUTOMATICA CURSO:  
TERCERO GRUPO: GRUPO\_A12

(DIA4,HORA5,AULA\_MEDIANA\_21,Automatización Industrial)  
(DIA7,HORA5,AULA\_MEDIANA\_21,Automatización Industrial)  
(DIA10,HORA2,AULA\_MEDIANA\_21,Automatización Industrial)  
(DIA10,HORA3,AULA\_MEDIANA\_21,Máquinas y Accionamientos Eléctricos)  
(DIA12,HORA1,AULA\_MEDIANA\_21,Máquinas y Accionamientos Eléctricos)  
(DIA12,HORA3,AULA\_MEDIANA\_21,Automatización Industrial)  
(DIA21,HORA3,AULA\_MEDIANA\_21,Máquinas y Accionamientos Eléctricos)  
(DIA21,HORA5,AULA\_MEDIANA\_21,Electrónica Digital y Microprocesadores)  
(DIA22,HORA2,AULA\_MEDIANA\_21,Electrónica Digital y Microprocesadores)  
(DIA23,HORA5,AULA\_MEDIANA\_21,Máquinas y Accionamientos Eléctricos)  
(DIA24,HORA1,AULA\_MEDIANA\_21,Máquinas y Accionamientos Eléctricos)  
(DIA25,HORA1,AULA\_MEDIANA\_21,Automatización Industrial)  
(DIA27,HORA2,AULA\_MEDIANA\_21,Automatización Industrial)  
(DIA30,HORA2,AULA\_MEDIANA\_21,Automatización Industrial)  
(DIA33,HORA5,AULA\_MEDIANA\_21,Electrónica Digital y Microprocesadores)  
(DIA36,HORA3,AULA\_MEDIANA\_21,Automatización Industrial)  
(DIA37,HORA4,AULA\_MEDIANA\_21,Automatización Industrial)  
(DIA39,HORA1,AULA\_MEDIANA\_21,Automatización Industrial)  
(DIA40,HORA4,AULA\_MEDIANA\_21,Automatización Industrial)  
(DIA40,HORA5,AULA\_MEDIANA\_21,Electrónica Digital y Microprocesadores)  
(DIA52,HORA4,AULA\_MEDIANA\_21,Automatización Industrial)  
(DIA54,HORA4,AULA\_MEDIANA\_21,Automatización Industrial)  
(DIA56,HORA4,AULA\_MEDIANA\_21,Automatización Industrial)  
(DIA57,HORA5,AULA\_MEDIANA\_21,Automatización Industrial)  
(DIA58,HORA3,AULA\_MEDIANA\_21,Máquinas y Accionamientos Eléctricos)  
(DIA60,HORA5,AULA\_MEDIANA\_21,Automatización Industrial)  
(DIA61,HORA1,AULA\_MEDIANA\_21,Máquinas y Accionamientos Eléctricos)  
(DIA61,HORA4,AULA\_MEDIANA\_21,Automatización Industrial)  
(DIA66,HORA4,AULA\_MEDIANA\_21,Máquinas y Accionamientos Eléctricos)

(DIA67,HORA1,AULA\_MEDIANA\_21,Automatización Industrial)  
(DIA68,HORA2,AULA\_MEDIANA\_21,Electrónica Digital y Microprocesadores)  
(DIA68,HORA3,AULA\_MEDIANA\_21,Automatización Industrial)  
(DIA71,HORA4,AULA\_MEDIANA\_21,Electrónica Digital y Microprocesadores)  
(DIA73,HORA2,AULA\_MEDIANA\_21,Máquinas y Accionamientos Eléctricos)  
(DIA75,HORA3,AULA\_MEDIANA\_21,Máquinas y Accionamientos Eléctricos)  
(DIA81,HORA5,AULA\_MEDIANA\_21,Máquinas y Accionamientos Eléctricos)  
(DIA83,HORA2,AULA\_MEDIANA\_21,Máquinas y Accionamientos Eléctricos)  
(DIA96,HORA4,AULA\_MEDIANA\_21,Máquinas y Accionamientos Eléctricos)  
(DIA99,HORA1,AULA\_MEDIANA\_21,Automatización Industrial)  
(DIA99,HORA2,AULA\_MEDIANA\_21,Máquinas y Accionamientos Eléctricos)  
(DIA99,HORA4,AULA\_MEDIANA\_21,Máquinas y Accionamientos Eléctricos)

GRADO: INGENIERIA\_EN ELECTRONICA INDUSTRIAL Y AUTOMATICA CURSO:  
TERCERO GRUPO: GRUPO\_S11

(DIA5,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_41,Electrónica Digital y Microprocesadores)  
(DIA23,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_41,Automatización Industrial)  
(DIA25,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_41,Electrónica Digital y Microprocesadores)  
(DIA28,HORA1,AULA\_PEQUENYA\_41,Automatización Industrial)  
(DIA33,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_41,Electrónica Digital y Microprocesadores)  
(DIA36,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_41,Electrónica Digital y Microprocesadores)  
(DIA54,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_41,Electrónica Digital y Microprocesadores)  
(DIA58,HORA1,AULA\_PEQUENYA\_41,Electrónica Digital y Microprocesadores)  
(DIA69,HORA1,AULA\_PEQUENYA\_41,Electrónica Digital y Microprocesadores)  
(DIA78,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_41,Electrónica Digital y Microprocesadores)  
(DIA79,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_41,Electrónica Digital y Microprocesadores)  
(DIA81,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_41,Automatización Industrial)  
(DIA95,HORA1,AULA\_PEQUENYA\_41,Electrónica Digital y Microprocesadores)

GRADO: INGENIERIA\_EN ELECTRONICA INDUSTRIAL Y AUTOMATICA CURSO:  
TERCERO GRUPO: GRUPO\_S12

(DIA5,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_42,Electrónica Digital y Microprocesadores)  
(DIA23,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_42,Automatización Industrial)  
(DIA25,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_42,Electrónica Digital y Microprocesadores)  
(DIA28,HORA1,AULA\_PEQUENYA\_42,Automatización Industrial)  
(DIA33,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_42,Electrónica Digital y Microprocesadores)  
(DIA36,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_42,Electrónica Digital y Microprocesadores)  
(DIA54,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_42,Electrónica Digital y Microprocesadores)  
(DIA58,HORA1,AULA\_PEQUENYA\_42,Electrónica Digital y Microprocesadores)  
(DIA69,HORA1,AULA\_PEQUENYA\_42,Electrónica Digital y Microprocesadores)  
(DIA78,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_42,Electrónica Digital y Microprocesadores)  
(DIA79,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_42,Electrónica Digital y Microprocesadores)  
(DIA81,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_42,Automatización Industrial)  
(DIA95,HORA1,AULA\_PEQUENYA\_42,Electrónica Digital y Microprocesadores)

GRADO: INGENIERIA\_EN ELECTRONICA INDUSTRIAL Y AUTOMATICA CURSO:  
CUARTO GRUPO: GRUPO\_T1

(DIA1,HORA1,DEPARTAMENTO,Modelado de Sistemas Complejos,LABORATORIO)  
(DIA1,HORA4,AULA\_GRANDE\_51,Modelado de Sistemas Complejos)  
(DIA1,HORA5,DEPARTAMENTO,Sistemas Robotizados,LABORATORIO)  
(DIA2,HORA1,DEPARTAMENTO,Instrumentación Electrónica,LABORATORIO)  
(DIA2,HORA2,AULA\_GRANDE\_51,Electrónica de Potencia en Sistemas de Energía Alternativa)  
(DIA2,HORA6,AULA\_GRANDE\_51,Control de Comunicaciones Industriales)  
(DIA3,HORA1,DEPARTAMENTO,Microelectrónica,LABORATORIO)  
(DIA3,HORA3,AULA\_GRANDE\_51,Electrónica de Potencia en Sistemas de Energía Alternativa)

(DIA3,HORA5,AULA\_GRANDE\_51,Instrumentación Electrónica)  
 (DIA3,HORA6,AULA\_GRANDE\_51,Microelectrónica)  
 (DIA4,HORA1,DEPARTAMENTO,Instrumentación Electrónica,LABORATORIO)  
 (DIA4,HORA3,AULA\_GRANDE\_51,Modelado de Sistemas Complejos)  
 (DIA4,HORA6,AULA\_GRANDE\_51,Inteligencia Artificial Aplicada)  
 (DIA5,HORA1,DEPARTAMENTO,Aplicaciones Industriales para Motores Eléctricos,LABORATORIO)  
 (DIA5,HORA5,DEPARTAMENTO,Sistemas Electrónicos Reconfigurables,LABORATORIO)  
 (DIA6,HORA1,AULA\_GRANDE\_51,Microelectrónica)  
 (DIA6,HORA2,AULA\_GRANDE\_51,Aplicaciones Industriales para Motores Eléctricos)  
 (DIA6,HORA3,AULA\_GRANDE\_51,Instrumentación Electrónica)  
 (DIA6,HORA4,AULA\_GRANDE\_51,Mecatrónica)  
 (DIA6,HORA5,AULA\_GRANDE\_51,Instrumentación Electrónica)  
 (DIA6,HORA6,DEPARTAMENTO,Modelado de Sistemas Complejos,LABORATORIO)  
 (DIA7,HORA1,DEPARTAMENTO,Sistemas Electrónicos Reconfigurables,LABORATORIO)  
 (DIA7,HORA2,AULA\_GRANDE\_51,Microelectrónica)  
 (DIA7,HORA3,DEPARTAMENTO,Sistemas Robotizados,LABORATORIO)  
 (DIA7,HORA5,AULA\_GRANDE\_51,Sistemas Electrónicos Reconfigurables)  
 (DIA7,HORA6,AULA\_GRANDE\_51,Modelado de Sistemas Complejos)  
 (DIA8,HORA1,AULA\_GRANDE\_51,Microelectrónica)  
 (DIA8,HORA2,AULA\_GRANDE\_51,Sistemas Electrónicos Reconfigurables)  
 (DIA8,HORA3,AULA\_GRANDE\_51,Inteligencia Artificial Aplicada)  
 (DIA8,HORA5,DEPARTAMENTO,Sistemas Robotizados,LABORATORIO)  
 (DIA8,HORA6,AULA\_GRANDE\_51,Sistemas Robotizados)  
 (DIA9,HORA1,AULA\_GRANDE\_51,Inteligencia Artificial Aplicada)  
 (DIA9,HORA3,DEPARTAMENTO,Modelado de Sistemas Complejos,LABORATORIO)  
 (DIA9,HORA4,AULA\_GRANDE\_51,Electrónica de Potencia en Sistemas de Energía Alternativa)  
 (DIA9,HORA5,DEPARTAMENTO,Sistemas Robotizados,LABORATORIO)  
 (DIA9,HORA6,AULA\_GRANDE\_51,Modelado de Sistemas Complejos)  
 (DIA10,HORA2,AULA\_GRANDE\_51,Control de Comunicaciones Industriales)  
 (DIA10,HORA3,DEPARTAMENTO,Microelectrónica,LABORATORIO)  
 (DIA10,HORA4,AULA\_GRANDE\_51,Sistemas Robotizados)  
 (DIA10,HORA5,AULA\_GRANDE\_51,Inteligencia Artificial Aplicada)  
 (DIA10,HORA6,AULA\_GRANDE\_51,Modelado de Sistemas Complejos)  
 (DIA11,HORA2,AULA\_GRANDE\_51,Microelectrónica)  
 (DIA11,HORA5,AULA\_GRANDE\_51,Electrónica de Potencia en Sistemas de Energía Alternativa)  
 (DIA11,HORA6,AULA\_GRANDE\_51,Mecatrónica)  
 (DIA12,HORA1,AULA\_GRANDE\_51,Electrónica de Potencia en Sistemas de Energía Alternativa)  
 (DIA12,HORA2,DEPARTAMENTO,Microelectrónica,LABORATORIO)  
 (DIA12,HORA3,AULA\_GRANDE\_51,Mecatrónica)  
 (DIA12,HORA4,AULA\_GRANDE\_51,Microelectrónica)  
 (DIA12,HORA5,AULA\_GRANDE\_51,Mecatrónica)  
 (DIA13,HORA1,AULA\_GRANDE\_51,Sistemas Electrónicos Reconfigurables)  
 (DIA13,HORA2,AULA\_GRANDE\_51,Control de Comunicaciones Industriales)  
 (DIA13,HORA3,DEPARTAMENTO,Modelado de Sistemas Complejos,LABORATORIO)  
 (DIA13,HORA4,AULA\_GRANDE\_51,Microelectrónica)  
 (DIA13,HORA5,AULA\_GRANDE\_51,Control de Comunicaciones Industriales)  
 (DIA14,HORA4,AULA\_GRANDE\_51,Mecatrónica)  
 (DIA14,HORA5,AULA\_GRANDE\_51,Sistemas Robotizados)  
 (DIA14,HORA6,AULA\_GRANDE\_51,Modelado de Sistemas Complejos)  
 (DIA15,HORA1,AULA\_GRANDE\_51,Aplicaciones Industriales para Motores Eléctricos)  
 (DIA15,HORA3,AULA\_GRANDE\_51,Mecatrónica)  
 (DIA15,HORA4,AULA\_GRANDE\_51,Aplicaciones Industriales para Motores Eléctricos)

(DIA15,HORA5,AULA\_GRANDE\_51,Microelectrónica)  
(DIA15,HORA6,AULA\_GRANDE\_51,Electrónica de Potencia en Sistemas de Energía Alternativa)  
(DIA16,HORA1,AULA\_GRANDE\_51,Modelado de Sistemas Complejos)  
(DIA16,HORA2,AULA\_GRANDE\_51,Mecatrónica)  
(DIA16,HORA3,DEPARTAMENTO,Sistemas Robotizados,LABORATORIO)  
(DIA16,HORA5,DEPARTAMENTO,Aplicaciones Industriales para Motores Eléctricos,LABORATORIO)  
(DIA16,HORA6,DEPARTAMENTO,Aplicaciones Industriales para Motores Eléctricos,LABORATORIO)  
(DIA17,HORA1,DEPARTAMENTO,Aplicaciones Industriales para Motores Eléctricos,LABORATORIO)  
(DIA17,HORA3,AULA\_GRANDE\_51,Inteligencia Artificial Aplicada)  
(DIA17,HORA4,AULA\_GRANDE\_51,Sistemas Robotizados)  
(DIA17,HORA5,DEPARTAMENTO,Electrónica de Potencia en Sistemas de Energía Alternativa,LABORATORIO)  
(DIA17,HORA6,AULA\_GRANDE\_51,Instrumentación Electrónica)  
(DIA18,HORA2,DEPARTAMENTO,Sistemas Electrónicos Reconfigurables,LABORATORIO)  
(DIA19,HORA1,AULA\_GRANDE\_51,Aplicaciones Industriales para Motores Eléctricos)  
(DIA19,HORA2,AULA\_GRANDE\_51,Electrónica de Potencia en Sistemas de Energía Alternativa)  
(DIA19,HORA3,AULA\_GRANDE\_51,Sistemas Robotizados)  
(DIA19,HORA4,DEPARTAMENTO,Aplicaciones Industriales para Motores Eléctricos,LABORATORIO)  
(DIA19,HORA5,DEPARTAMENTO,Modelado de Sistemas Complejos,LABORATORIO)  
(DIA19,HORA6,DEPARTAMENTO,Sistemas Robotizados,LABORATORIO)  
(DIA20,HORA2,AULA\_GRANDE\_51,Inteligencia Artificial Aplicada)  
(DIA20,HORA4,AULA\_GRANDE\_51,Mecatrónica)  
(DIA21,HORA1,DEPARTAMENTO,Electrónica de Potencia en Sistemas de Energía Alternativa,LABORATORIO)  
(DIA21,HORA2,DEPARTAMENTO,Sistemas Robotizados,LABORATORIO)  
(DIA21,HORA3,AULA\_GRANDE\_51,Electrónica de Potencia en Sistemas de Energía Alternativa)  
(DIA21,HORA5,AULA\_GRANDE\_51,Control de Comunicaciones Industriales)  
(DIA22,HORA1,AULA\_GRANDE\_51,Aplicaciones Industriales para Motores Eléctricos)  
(DIA22,HORA2,AULA\_GRANDE\_51,Electrónica de Potencia en Sistemas de Energía Alternativa)  
(DIA22,HORA3,DEPARTAMENTO,Sistemas Robotizados,LABORATORIO)  
(DIA22,HORA4,DEPARTAMENTO,Microelectrónica,LABORATORIO)  
(DIA22,HORA5,DEPARTAMENTO,Microelectrónica,LABORATORIO)  
(DIA22,HORA6,AULA\_GRANDE\_51,Aplicaciones Industriales para Motores Eléctricos)  
(DIA23,HORA1,DEPARTAMENTO,Control de Comunicaciones Industriales,LABORATORIO)  
(DIA23,HORA2,DEPARTAMENTO,Sistemas Electrónicos Reconfigurables,LABORATORIO)  
(DIA23,HORA3,AULA\_GRANDE\_51,Sistemas Electrónicos Reconfigurables)  
(DIA23,HORA4,AULA\_GRANDE\_51,Electrónica de Potencia en Sistemas de Energía Alternativa)  
(DIA23,HORA6,AULA\_GRANDE\_51,Electrónica de Potencia en Sistemas de Energía Alternativa)  
(DIA24,HORA1,AULA\_GRANDE\_51,Microelectrónica)  
(DIA24,HORA2,AULA\_GRANDE\_51,Sistemas Robotizados)  
(DIA24,HORA3,AULA\_GRANDE\_51,Aplicaciones Industriales para Motores Eléctricos)  
(DIA24,HORA4,AULA\_GRANDE\_51,Microelectrónica)  
(DIA24,HORA5,AULA\_GRANDE\_51,Inteligencia Artificial Aplicada)  
(DIA24,HORA6,DEPARTAMENTO,Aplicaciones Industriales para Motores Eléctricos,LABORATORIO)

(DIA25,HORA1,AULA\_GRANDE\_51,Instrumentación Electrónica)  
 (DIA25,HORA2,DEPARTAMENTO,Microelectrónica,LABORATORIO)  
 (DIA25,HORA3,AULA\_GRANDE\_51,Modelado de Sistemas Complejos)  
 (DIA25,HORA4,AULA\_GRANDE\_51,Sistemas Robotizados)  
 (DIA25,HORA5,AULA\_GRANDE\_51,Microelectrónica)  
 (DIA25,HORA6,AULA\_GRANDE\_51,Electrónica de Potencia en Sistemas de Energía Alternativa)  
 (DIA26,HORA2,AULA\_GRANDE\_51,Modelado de Sistemas Complejos)  
 (DIA26,HORA4,AULA\_GRANDE\_51,Microelectrónica)  
 (DIA26,HORA5,DEPARTAMENTO,Instrumentación Electrónica,LABORATORIO)  
 (DIA27,HORA1,DEPARTAMENTO,Sistemas Robotizados,LABORATORIO)  
 (DIA27,HORA2,AULA\_GRANDE\_51,Sistemas Electrónicos Reconfigurables)  
 (DIA27,HORA5,AULA\_GRANDE\_51,Sistemas Electrónicos Reconfigurables)  
 (DIA28,HORA2,AULA\_GRANDE\_51,Mecatrónica)  
 (DIA28,HORA3,DEPARTAMENTO,Modelado de Sistemas Complejos,LABORATORIO)  
 (DIA28,HORA4,AULA\_GRANDE\_51,Control de Comunicaciones Industriales)  
 (DIA28,HORA5,AULA\_GRANDE\_51,Instrumentación Electrónica)  
 (DIA28,HORA6,DEPARTAMENTO,Aplicaciones Industriales para Motores Eléctricos,LABORATORIO)  
 (DIA29,HORA1,AULA\_GRANDE\_51,Aplicaciones Industriales para Motores Eléctricos)  
 (DIA29,HORA2,AULA\_GRANDE\_51,Electrónica de Potencia en Sistemas de Energía Alternativa)  
 (DIA29,HORA3,AULA\_GRANDE\_51,Mecatrónica)  
 (DIA29,HORA5,AULA\_GRANDE\_51,Sistemas Robotizados)  
 (DIA29,HORA6,AULA\_GRANDE\_51,Sistemas Electrónicos Reconfigurables)  
 (DIA30,HORA1,AULA\_GRANDE\_51,Inteligencia Artificial Aplicada)  
 (DIA30,HORA2,DEPARTAMENTO,Electrónica de Potencia en Sistemas de Energía Alternativa,LABORATORIO)  
 (DIA30,HORA4,AULA\_GRANDE\_51,Sistemas Electrónicos Reconfigurables)  
 (DIA30,HORA5,DEPARTAMENTO,Sistemas Robotizados,LABORATORIO)  
 (DIA30,HORA6,AULA\_GRANDE\_51,Aplicaciones Industriales para Motores Eléctricos)  
 (DIA31,HORA1,AULA\_GRANDE\_51,Instrumentación Electrónica)  
 (DIA31,HORA3,AULA\_GRANDE\_51,Aplicaciones Industriales para Motores Eléctricos)  
 (DIA31,HORA4,DEPARTAMENTO,Sistemas Electrónicos Reconfigurables,LABORATORIO)  
 (DIA31,HORA5,DEPARTAMENTO,Aplicaciones Industriales para Motores Eléctricos,LABORATORIO)  
 (DIA31,HORA6,DEPARTAMENTO,Instrumentación Electrónica,LABORATORIO)  
 (DIA32,HORA1,AULA\_GRANDE\_51,Aplicaciones Industriales para Motores Eléctricos)  
 (DIA32,HORA3,DEPARTAMENTO,Control de Comunicaciones Industriales,LABORATORIO)  
 (DIA32,HORA4,DEPARTAMENTO,Modelado de Sistemas Complejos,LABORATORIO)  
 (DIA32,HORA6,AULA\_GRANDE\_51,Control de Comunicaciones Industriales)  
 (DIA33,HORA2,AULA\_GRANDE\_51,Inteligencia Artificial Aplicada)  
 (DIA33,HORA3,AULA\_GRANDE\_51,Mecatrónica)  
 (DIA33,HORA4,AULA\_GRANDE\_51,Electrónica de Potencia en Sistemas de Energía Alternativa)  
 (DIA33,HORA5,AULA\_GRANDE\_51,Control de Comunicaciones Industriales)  
 (DIA33,HORA6,DEPARTAMENTO,Control de Comunicaciones Industriales,LABORATORIO)  
 (DIA34,HORA4,AULA\_GRANDE\_51,Mecatrónica)  
 (DIA34,HORA5,DEPARTAMENTO,Modelado de Sistemas Complejos,LABORATORIO)  
 (DIA35,HORA1,DEPARTAMENTO,Sistemas Robotizados,LABORATORIO)  
 (DIA35,HORA2,AULA\_GRANDE\_51,Electrónica de Potencia en Sistemas de Energía Alternativa)  
 (DIA35,HORA3,AULA\_GRANDE\_51,Sistemas Electrónicos Reconfigurables)  
 (DIA35,HORA5,AULA\_GRANDE\_51,Mecatrónica)  
 (DIA36,HORA1,AULA\_GRANDE\_51,Microelectrónica)

(DIA36,HORA2,AULA\_GRANDE\_51,Instrumentación Electrónica)  
 (DIA36,HORA3,AULA\_GRANDE\_51,Aplicaciones Industriales para Motores Eléctricos)  
 (DIA36,HORA4,AULA\_GRANDE\_51,Control de Comunicaciones Industriales)  
 (DIA36,HORA6,AULA\_GRANDE\_51,Instrumentación Electrónica)  
 (DIA37,HORA1,AULA\_GRANDE\_51,Electrónica de Potencia en Sistemas de Energía Alternativa)  
 (DIA37,HORA2,AULA\_GRANDE\_51,Microelectrónica)  
 (DIA37,HORA3,AULA\_GRANDE\_51,Sistemas Electrónicos Reconfigurables)  
 (DIA37,HORA4,AULA\_GRANDE\_51,Aplicaciones Industriales para Motores Eléctricos)  
 (DIA37,HORA5,AULA\_GRANDE\_51,Mecatrónica)  
 (DIA38,HORA3,AULA\_GRANDE\_51,Modelado de Sistemas Complejos)  
 (DIA38,HORA4,DEPARTAMENTO,Sistemas Robotizados,LABORATORIO)  
 (DIA38,HORA6,AULA\_GRANDE\_51,Instrumentación Electrónica)  
 (DIA39,HORA1,AULA\_GRANDE\_51,Inteligencia Artificial Aplicada)  
 (DIA39,HORA4,AULA\_GRANDE\_51,Aplicaciones Industriales para Motores Eléctricos)  
 (DIA39,HORA5,AULA\_GRANDE\_51,Sistemas Electrónicos Reconfigurables)  
 (DIA40,HORA2,AULA\_GRANDE\_51,Modelado de Sistemas Complejos)  
 (DIA40,HORA3,AULA\_GRANDE\_51,Microelectrónica)  
 (DIA40,HORA4,AULA\_GRANDE\_51,Mecatrónica)  
 (DIA40,HORA5,AULA\_GRANDE\_51,Control de Comunicaciones Industriales)  
 (DIA41,HORA1,DEPARTAMENTO,Electrónica de Potencia en Sistemas de Energía Alternativa,LABORATORIO)  
 (DIA41,HORA2,AULA\_GRANDE\_51,Sistemas Robotizados)  
 (DIA41,HORA3,AULA\_GRANDE\_51,Instrumentación Electrónica)  
 (DIA41,HORA4,AULA\_GRANDE\_51,Mecatrónica)  
 (DIA41,HORA5,AULA\_GRANDE\_51,Control de Comunicaciones Industriales)  
 (DIA41,HORA6,AULA\_GRANDE\_51,Mecatrónica)  
 (DIA42,HORA2,AULA\_GRANDE\_51,Inteligencia Artificial Aplicada)  
 (DIA42,HORA3,DEPARTAMENTO,Control de Comunicaciones Industriales,LABORATORIO)  
 (DIA42,HORA5,AULA\_GRANDE\_51,Sistemas Electrónicos Reconfigurables)  
 (DIA42,HORA6,DEPARTAMENTO,Control de Comunicaciones Industriales,LABORATORIO)  
 (DIA43,HORA3,AULA\_GRANDE\_51,Microelectrónica)  
 (DIA43,HORA4,DEPARTAMENTO,Sistemas Electrónicos Reconfigurables,LABORATORIO)  
 (DIA43,HORA5,AULA\_GRANDE\_51,Sistemas Electrónicos Reconfigurables)  
 (DIA43,HORA6,DEPARTAMENTO,Control de Comunicaciones Industriales,LABORATORIO)  
 (DIA44,HORA1,AULA\_GRANDE\_51,Sistemas Electrónicos Reconfigurables)  
 (DIA44,HORA2,DEPARTAMENTO,Microelectrónica,LABORATORIO)  
 (DIA44,HORA3,AULA\_GRANDE\_51,Aplicaciones Industriales para Motores Eléctricos)  
 (DIA44,HORA5,DEPARTAMENTO,Aplicaciones Industriales para Motores Eléctricos,LABORATORIO)  
 (DIA45,HORA2,AULA\_GRANDE\_51,Inteligencia Artificial Aplicada)  
 (DIA45,HORA3,DEPARTAMENTO,Sistemas Robotizados,LABORATORIO)  
 (DIA45,HORA4,AULA\_GRANDE\_51,Mecatrónica)  
 (DIA45,HORA5,AULA\_GRANDE\_51,Inteligencia Artificial Aplicada)  
 (DIA45,HORA6,AULA\_GRANDE\_51,Aplicaciones Industriales para Motores Eléctricos)  
 (DIA46,HORA1,DEPARTAMENTO,Sistemas Electrónicos Reconfigurables,LABORATORIO)  
 (DIA46,HORA2,AULA\_GRANDE\_51,Mecatrónica)  
 (DIA46,HORA4,AULA\_GRANDE\_51,Aplicaciones Industriales para Motores Eléctricos)  
 (DIA46,HORA6,AULA\_GRANDE\_51,Sistemas Electrónicos Reconfigurables)  
 (DIA47,HORA1,DEPARTAMENTO,Modelado de Sistemas Complejos,LABORATORIO)  
 (DIA47,HORA2,AULA\_GRANDE\_51,Inteligencia Artificial Aplicada)  
 (DIA47,HORA4,DEPARTAMENTO,Modelado de Sistemas Complejos,LABORATORIO)  
 (DIA47,HORA5,AULA\_GRANDE\_51,Sistemas Electrónicos Reconfigurables)  
 (DIA48,HORA1,AULA\_GRANDE\_51,Sistemas Electrónicos Reconfigurables)  
 (DIA48,HORA4,DEPARTAMENTO,Sistemas Robotizados,LABORATORIO)

(DIA48,HORA5,AULA\_GRANDE\_51,Modelado de Sistemas Complejos)  
 (DIA48,HORA6,AULA\_GRANDE\_51,Inteligencia Artificial Aplicada)  
 (DIA49,HORA2,AULA\_GRANDE\_51,Electrónica de Potencia en Sistemas de Energía Alternativa)  
 (DIA49,HORA3,AULA\_GRANDE\_51,Mecatrónica)  
 (DIA50,HORA1,AULA\_GRANDE\_51,Mecatrónica)  
 (DIA50,HORA3,DEPARTAMENTO,Sistemas Robotizados,LABORATORIO)  
 (DIA50,HORA4,DEPARTAMENTO,Instrumentación Electrónica,LABORATORIO)  
 (DIA50,HORA5,AULA\_GRANDE\_51,Sistemas Robotizados)  
 (DIA50,HORA6,AULA\_GRANDE\_51,Microelectrónica)  
 (DIA51,HORA1,DEPARTAMENTO,Sistemas Electrónicos Reconfigurables,LABORATORIO)  
 (DIA51,HORA2,AULA\_GRANDE\_51,Modelado de Sistemas Complejos)  
 (DIA51,HORA3,AULA\_GRANDE\_51,Microelectrónica)  
 (DIA51,HORA5,DEPARTAMENTO,Microelectrónica,LABORATORIO)  
 (DIA52,HORA1,AULA\_GRANDE\_51,Sistemas Robotizados)  
 (DIA52,HORA4,DEPARTAMENTO,Microelectrónica,LABORATORIO)  
 (DIA52,HORA5,DEPARTAMENTO,Instrumentación Electrónica,LABORATORIO)  
 (DIA53,HORA1,DEPARTAMENTO,Microelectrónica,LABORATORIO)  
 (DIA53,HORA3,AULA\_GRANDE\_51,Electrónica de Potencia en Sistemas de Energía Alternativa)  
 (DIA53,HORA4,AULA\_GRANDE\_51,Mecatrónica)  
 (DIA53,HORA5,AULA\_GRANDE\_51,Electrónica de Potencia en Sistemas de Energía Alternativa)  
 (DIA53,HORA6,AULA\_GRANDE\_51,Microelectrónica)  
 (DIA54,HORA1,AULA\_GRANDE\_51,Aplicaciones Industriales para Motores Eléctricos)  
 (DIA54,HORA2,AULA\_GRANDE\_51,Inteligencia Artificial Aplicada)  
 (DIA54,HORA4,AULA\_GRANDE\_51,Electrónica de Potencia en Sistemas de Energía Alternativa)  
 (DIA54,HORA6,AULA\_GRANDE\_51,Control de Comunicaciones Industriales)  
 (DIA55,HORA1,AULA\_GRANDE\_51,Modelado de Sistemas Complejos)  
 (DIA55,HORA3,DEPARTAMENTO,Electrónica de Potencia en Sistemas de Energía Alternativa,LABORATORIO)  
 (DIA55,HORA4,AULA\_GRANDE\_51,Modelado de Sistemas Complejos)  
 (DIA55,HORA5,AULA\_GRANDE\_51,Control de Comunicaciones Industriales)  
 (DIA55,HORA6,DEPARTAMENTO,Sistemas Robotizados,LABORATORIO)  
 (DIA56,HORA1,AULA\_GRANDE\_51,Aplicaciones Industriales para Motores Eléctricos)  
 (DIA56,HORA2,AULA\_GRANDE\_51,Sistemas Robotizados)  
 (DIA56,HORA3,DEPARTAMENTO,Instrumentación Electrónica,LABORATORIO)  
 (DIA56,HORA5,AULA\_GRANDE\_51,Microelectrónica)  
 (DIA57,HORA1,AULA\_GRANDE\_51,Instrumentación Electrónica)  
 (DIA57,HORA4,AULA\_GRANDE\_51,Instrumentación Electrónica)  
 (DIA57,HORA6,AULA\_GRANDE\_51,Instrumentación Electrónica)  
 (DIA58,HORA1,DEPARTAMENTO,Sistemas Robotizados,LABORATORIO)  
 (DIA58,HORA5,AULA\_GRANDE\_51,Microelectrónica)  
 (DIA59,HORA1,DEPARTAMENTO,Sistemas Electrónicos Reconfigurables,LABORATORIO)  
 (DIA59,HORA2,DEPARTAMENTO,Electrónica de Potencia en Sistemas de Energía Alternativa,LABORATORIO)  
 (DIA59,HORA3,AULA\_GRANDE\_51,Modelado de Sistemas Complejos)  
 (DIA59,HORA4,DEPARTAMENTO,Instrumentación Electrónica,LABORATORIO)  
 (DIA59,HORA5,AULA\_GRANDE\_51,Aplicaciones Industriales para Motores Eléctricos)  
 (DIA59,HORA6,AULA\_GRANDE\_51,Sistemas Electrónicos Reconfigurables)  
 (DIA60,HORA2,AULA\_GRANDE\_51,Sistemas Robotizados)  
 (DIA60,HORA3,AULA\_GRANDE\_51,Aplicaciones Industriales para Motores Eléctricos)  
 (DIA60,HORA4,DEPARTAMENTO,Control de Comunicaciones Industriales,LABORATORIO)



(DIA61,HORA1,DEPARTAMENTO,Electrónica de Potencia en Sistemas de Energía Alternativa,LABORATORIO)

(DIA61,HORA3,AULA\_GRANDE\_51,Sistemas Electrónicos Reconfigurables)

(DIA61,HORA4,DEPARTAMENTO,Electrónica de Potencia en Sistemas de Energía Alternativa,LABORATORIO)

(DIA62,HORA6,AULA\_GRANDE\_51,Control de Comunicaciones Industriales)

(DIA63,HORA1,DEPARTAMENTO,Sistemas Robotizados,LABORATORIO)

(DIA63,HORA2,AULA\_GRANDE\_51,Sistemas Robotizados)

(DIA63,HORA3,DEPARTAMENTO,Modelado de Sistemas Complejos,LABORATORIO)

(DIA63,HORA4,DEPARTAMENTO,Electrónica de Potencia en Sistemas de Energía Alternativa,LABORATORIO)

(DIA63,HORA6,AULA\_GRANDE\_51,Instrumentación Electrónica)

(DIA64,HORA1,AULA\_GRANDE\_51,Microelectrónica)

(DIA64,HORA2,DEPARTAMENTO,Sistemas Robotizados,LABORATORIO)

(DIA64,HORA3,AULA\_GRANDE\_51,Instrumentación Electrónica)

(DIA64,HORA4,AULA\_GRANDE\_51,Sistemas Robotizados)

(DIA64,HORA6,DEPARTAMENTO,Aplicaciones Industriales para Motores Eléctricos,LABORATORIO)

(DIA65,HORA3,AULA\_GRANDE\_51,Aplicaciones Industriales para Motores Eléctricos)

(DIA65,HORA4,AULA\_GRANDE\_51,Sistemas Electrónicos Reconfigurables)

(DIA65,HORA5,AULA\_GRANDE\_51,Sistemas Robotizados)

(DIA65,HORA6,AULA\_GRANDE\_51,Inteligencia Artificial Aplicada)

(DIA66,HORA2,AULA\_GRANDE\_51,Control de Comunicaciones Industriales)

(DIA66,HORA3,AULA\_GRANDE\_51,Aplicaciones Industriales para Motores Eléctricos)

(DIA66,HORA4,AULA\_GRANDE\_51,Modelado de Sistemas Complejos)

(DIA66,HORA5,AULA\_GRANDE\_51,Sistemas Robotizados)

(DIA67,HORA1,AULA\_GRANDE\_51,Sistemas Robotizados)

(DIA67,HORA2,AULA\_GRANDE\_51,Instrumentación Electrónica)

(DIA67,HORA4,DEPARTAMENTO,Electrónica de Potencia en Sistemas de Energía Alternativa,LABORATORIO)

(DIA67,HORA6,DEPARTAMENTO,Sistemas Electrónicos Reconfigurables,LABORATORIO)

(DIA68,HORA2,DEPARTAMENTO,Control de Comunicaciones Industriales,LABORATORIO)

(DIA68,HORA3,AULA\_GRANDE\_51,Aplicaciones Industriales para Motores Eléctricos)

(DIA68,HORA4,DEPARTAMENTO,Control de Comunicaciones Industriales,LABORATORIO)

(DIA68,HORA6,DEPARTAMENTO,Sistemas Robotizados,LABORATORIO)

(DIA69,HORA2,DEPARTAMENTO,Modelado de Sistemas Complejos,LABORATORIO)

(DIA69,HORA3,DEPARTAMENTO,Aplicaciones Industriales para Motores Eléctricos,LABORATORIO)

(DIA69,HORA5,AULA\_GRANDE\_51,Instrumentación Electrónica)

(DIA69,HORA6,AULA\_GRANDE\_51,Control de Comunicaciones Industriales)

(DIA70,HORA4,AULA\_GRANDE\_51,Control de Comunicaciones Industriales)

(DIA71,HORA1,AULA\_GRANDE\_51,Mecatrónica)

(DIA71,HORA2,AULA\_GRANDE\_51,Electrónica de Potencia en Sistemas de Energía Alternativa)

(DIA71,HORA3,AULA\_GRANDE\_51,Sistemas Robotizados)

(DIA71,HORA5,AULA\_GRANDE\_51,Instrumentación Electrónica)

(DIA71,HORA6,AULA\_GRANDE\_51,Electrónica de Potencia en Sistemas de Energía Alternativa)

(DIA72,HORA1,AULA\_GRANDE\_51,Sistemas Robotizados)

(DIA72,HORA2,DEPARTAMENTO,Sistemas Electrónicos Reconfigurables,LABORATORIO)

(DIA72,HORA3,AULA\_GRANDE\_51,Instrumentación Electrónica)

(DIA72,HORA4,AULA\_GRANDE\_51,Sistemas Robotizados)

(DIA73,HORA2,AULA\_GRANDE\_51,Mecatrónica)

(DIA73,HORA4,DEPARTAMENTO,Aplicaciones Industriales para Motores Eléctricos,LABORATORIO)

(DIA73,HORA5,DEPARTAMENTO,Sistemas Robotizados,LABORATORIO)  
(DIA74,HORA1,AULA\_GRANDE\_51,Electrónica de Potencia en Sistemas de Energía Alternativa)  
(DIA74,HORA2,AULA\_GRANDE\_51,Sistemas Robotizados)  
(DIA74,HORA4,DEPARTAMENTO,Modelado de Sistemas Complejos,LABORATORIO)  
(DIA74,HORA5,AULA\_GRANDE\_51,Control de Comunicaciones Industriales)  
(DIA74,HORA6,AULA\_GRANDE\_51,Modelado de Sistemas Complejos)  
(DIA75,HORA1,DEPARTAMENTO,Sistemas Electrónicos Reconfigurables,LABORATORIO)  
(DIA75,HORA2,AULA\_GRANDE\_51,Instrumentación Electrónica)  
(DIA75,HORA3,DEPARTAMENTO,Aplicaciones Industriales para Motores Eléctricos,LABORATORIO)  
(DIA75,HORA4,DEPARTAMENTO,Control de Comunicaciones Industriales,LABORATORIO)  
(DIA75,HORA6,AULA\_GRANDE\_51,Inteligencia Artificial Aplicada)  
(DIA76,HORA1,AULA\_GRANDE\_51,Sistemas Electrónicos Reconfigurables)  
(DIA76,HORA4,DEPARTAMENTO,Instrumentación Electrónica,LABORATORIO)  
(DIA76,HORA6,AULA\_GRANDE\_51,Electrónica de Potencia en Sistemas de Energía Alternativa)  
(DIA77,HORA1,AULA\_GRANDE\_51,Sistemas Electrónicos Reconfigurables)  
(DIA77,HORA2,AULA\_GRANDE\_51,Control de Comunicaciones Industriales)  
(DIA77,HORA3,AULA\_GRANDE\_51,Microelectrónica)  
(DIA77,HORA4,AULA\_GRANDE\_51,Mecatrónica)  
(DIA78,HORA3,AULA\_GRANDE\_51,Instrumentación Electrónica)  
(DIA78,HORA4,AULA\_GRANDE\_51,Electrónica de Potencia en Sistemas de Energía Alternativa)  
(DIA78,HORA5,AULA\_GRANDE\_51,Mecatrónica)  
(DIA78,HORA6,DEPARTAMENTO,Instrumentación Electrónica,LABORATORIO)  
(DIA79,HORA1,AULA\_GRANDE\_51,Sistemas Robotizados)  
(DIA79,HORA4,AULA\_GRANDE\_51,Instrumentación Electrónica)  
(DIA80,HORA1,AULA\_GRANDE\_51,Aplicaciones Industriales para Motores Eléctricos)  
(DIA80,HORA2,AULA\_GRANDE\_51,Mecatrónica)  
(DIA80,HORA5,DEPARTAMENTO,Sistemas Robotizados,LABORATORIO)  
(DIA80,HORA6,AULA\_GRANDE\_51,Microelectrónica)  
(DIA81,HORA1,AULA\_GRANDE\_51,Modelado de Sistemas Complejos)  
(DIA81,HORA5,AULA\_GRANDE\_51,Aplicaciones Industriales para Motores Eléctricos)  
(DIA81,HORA6,DEPARTAMENTO,Modelado de Sistemas Complejos,LABORATORIO)  
(DIA82,HORA1,AULA\_GRANDE\_51,Electrónica de Potencia en Sistemas de Energía Alternativa)  
(DIA82,HORA3,AULA\_GRANDE\_51,Instrumentación Electrónica)  
(DIA82,HORA4,AULA\_GRANDE\_51,Modelado de Sistemas Complejos)  
(DIA82,HORA6,DEPARTAMENTO,Control de Comunicaciones Industriales,LABORATORIO)  
(DIA83,HORA1,AULA\_GRANDE\_51,Modelado de Sistemas Complejos)  
(DIA83,HORA2,DEPARTAMENTO,Control de Comunicaciones Industriales,LABORATORIO)  
(DIA83,HORA4,AULA\_GRANDE\_51,Sistemas Electrónicos Reconfigurables)  
(DIA83,HORA5,AULA\_GRANDE\_51,Electrónica de Potencia en Sistemas de Energía Alternativa)  
(DIA83,HORA6,DEPARTAMENTO,Sistemas Robotizados,LABORATORIO)  
(DIA84,HORA1,AULA\_GRANDE\_51,Sistemas Electrónicos Reconfigurables)  
(DIA84,HORA3,DEPARTAMENTO,Instrumentación Electrónica,LABORATORIO)  
(DIA84,HORA4,DEPARTAMENTO,Instrumentación Electrónica,LABORATORIO)  
(DIA84,HORA5,AULA\_GRANDE\_51,Aplicaciones Industriales para Motores Eléctricos)  
(DIA84,HORA6,AULA\_GRANDE\_51,Instrumentación Electrónica)  
(DIA85,HORA1,AULA\_GRANDE\_51,Aplicaciones Industriales para Motores Eléctricos)  
(DIA85,HORA2,DEPARTAMENTO,Control de Comunicaciones Industriales,LABORATORIO)  
(DIA85,HORA3,DEPARTAMENTO,Control de Comunicaciones Industriales,LABORATORIO)  
(DIA85,HORA4,DEPARTAMENTO,Sistemas Robotizados,LABORATORIO)

(DIA85,HORA5,AULA\_GRANDE\_51,Sistemas Electrónicos Reconfigurables)  
 (DIA86,HORA1,DEPARTAMENTO,Microelectrónica,LABORATORIO)  
 (DIA86,HORA2,DEPARTAMENTO,Instrumentación Electrónica,LABORATORIO)  
 (DIA86,HORA4,AULA\_GRANDE\_51,Sistemas Electrónicos Reconfigurables)  
 (DIA86,HORA5,AULA\_GRANDE\_51,Inteligencia Artificial Aplicada)  
 (DIA87,HORA1,AULA\_GRANDE\_51,Aplicaciones Industriales para Motores Eléctricos)  
 (DIA87,HORA5,AULA\_GRANDE\_51,Instrumentación Electrónica)  
 (DIA88,HORA1,AULA\_GRANDE\_51,Sistemas Electrónicos Reconfigurables)  
 (DIA88,HORA2,AULA\_GRANDE\_51,Electrónica de Potencia en Sistemas de Energía Alternativa)  
 (DIA88,HORA3,DEPARTAMENTO,Electrónica de Potencia en Sistemas de Energía Alternativa,LABORATORIO)  
 (DIA88,HORA6,DEPARTAMENTO,Microelectrónica,LABORATORIO)  
 (DIA89,HORA1,DEPARTAMENTO,Control de Comunicaciones Industriales,LABORATORIO)  
 (DIA89,HORA2,AULA\_GRANDE\_51,Inteligencia Artificial Aplicada)  
 (DIA89,HORA3,AULA\_GRANDE\_51,Sistemas Electrónicos Reconfigurables)  
 (DIA89,HORA6,DEPARTAMENTO,Sistemas Robotizados,LABORATORIO)  
 (DIA90,HORA1,AULA\_GRANDE\_51,Microelectrónica)  
 (DIA90,HORA3,AULA\_GRANDE\_51,Electrónica de Potencia en Sistemas de Energía Alternativa)  
 (DIA90,HORA4,AULA\_GRANDE\_51,Mecatrónica)  
 (DIA90,HORA5,AULA\_GRANDE\_51,Electrónica de Potencia en Sistemas de Energía Alternativa)  
 (DIA90,HORA6,AULA\_GRANDE\_51,Aplicaciones Industriales para Motores Eléctricos)  
 (DIA91,HORA1,DEPARTAMENTO,Microelectrónica,LABORATORIO)  
 (DIA91,HORA3,AULA\_GRANDE\_51,Instrumentación Electrónica)  
 (DIA91,HORA5,AULA\_GRANDE\_51,Control de Comunicaciones Industriales)  
 (DIA91,HORA6,DEPARTAMENTO,Modelado de Sistemas Complejos,LABORATORIO)  
 (DIA92,HORA1,AULA\_GRANDE\_51,Control de Comunicaciones Industriales)  
 (DIA92,HORA2,AULA\_GRANDE\_51,Inteligencia Artificial Aplicada)  
 (DIA92,HORA3,AULA\_GRANDE\_51,Microelectrónica)  
 (DIA93,HORA1,AULA\_GRANDE\_51,Mecatrónica)  
 (DIA93,HORA2,AULA\_GRANDE\_51,Microelectrónica)  
 (DIA93,HORA3,AULA\_GRANDE\_51,Electrónica de Potencia en Sistemas de Energía Alternativa)  
 (DIA93,HORA4,AULA\_GRANDE\_51,Microelectrónica)  
 (DIA93,HORA5,AULA\_GRANDE\_51,Sistemas Robotizados)  
 (DIA94,HORA2,AULA\_GRANDE\_51,Sistemas Robotizados)  
 (DIA94,HORA4,AULA\_GRANDE\_51,Mecatrónica)  
 (DIA94,HORA5,AULA\_GRANDE\_51,Microelectrónica)  
 (DIA94,HORA6,DEPARTAMENTO,Microelectrónica,LABORATORIO)  
 (DIA95,HORA1,AULA\_GRANDE\_51,Microelectrónica)  
 (DIA95,HORA2,AULA\_GRANDE\_51,Electrónica de Potencia en Sistemas de Energía Alternativa)  
 (DIA95,HORA3,AULA\_GRANDE\_51,Sistemas Electrónicos Reconfigurables)  
 (DIA95,HORA6,AULA\_GRANDE\_51,Inteligencia Artificial Aplicada)  
 (DIA96,HORA2,AULA\_GRANDE\_51,Instrumentación Electrónica)  
 (DIA96,HORA4,DEPARTAMENTO,Sistemas Robotizados,LABORATORIO)  
 (DIA96,HORA5,DEPARTAMENTO,Instrumentación Electrónica,LABORATORIO)  
 (DIA96,HORA6,AULA\_GRANDE\_51,Sistemas Robotizados)  
 (DIA97,HORA1,AULA\_GRANDE\_51,Sistemas Robotizados)  
 (DIA97,HORA2,DEPARTAMENTO,Instrumentación Electrónica,LABORATORIO)  
 (DIA97,HORA5,DEPARTAMENTO,Sistemas Robotizados,LABORATORIO)  
 (DIA98,HORA1,DEPARTAMENTO,Sistemas Robotizados,LABORATORIO)  
 (DIA98,HORA2,AULA\_GRANDE\_51,Modelado de Sistemas Complejos)

(DIA98,HORA3,DEPARTAMENTO,Sistemas Robotizados,LABORATORIO)  
(DIA98,HORA4,AULA\_GRANDE\_51,Electrónica de Potencia en Sistemas de Energía Alternativa)  
(DIA98,HORA6,DEPARTAMENTO,Aplicaciones Industriales para Motores Eléctricos,LABORATORIO)  
(DIA99,HORA1,AULA\_GRANDE\_51,Instrumentación Electrónica)  
(DIA99,HORA2,AULA\_GRANDE\_51,Aplicaciones Industriales para Motores Eléctricos)  
(DIA99,HORA4,AULA\_GRANDE\_51,Control de Comunicaciones Industriales)  
(DIA99,HORA5,DEPARTAMENTO,Microelectrónica,LABORATORIO)  
(DIA100,HORA2,DEPARTAMENTO,Sistemas Robotizados,LABORATORIO)  
(DIA100,HORA3,DEPARTAMENTO,Electrónica de Potencia en Sistemas de Energía Alternativa,LABORATORIO)  
(DIA100,HORA4,AULA\_GRANDE\_51,Sistemas Electrónicos Reconfigurables)  
(DIA100,HORA6,AULA\_GRANDE\_51,Instrumentación Electrónica)

GRADO: INGENIERIA\_EN\_ELECTRONICA\_INDUSTRIAL\_Y\_AUTOMATICA CURSO:  
CUARTO GRUPO: GRUPO\_A11

(DIA1,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_41,Aplicaciones Industriales para Motores Eléctricos)  
(DIA1,HORA6,AULA\_MEDIANA\_11,Microelectrónica)  
(DIA2,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_51,Modelado de Sistemas Complejos)  
(DIA2,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_51,Sistemas Electrónicos Reconfigurables)  
(DIA2,HORA5,AULA\_MEDIANA\_31,Aplicaciones Industriales para Motores Eléctricos)  
(DIA3,HORA4,AULA\_MEDIANA\_31,Electrónica de Potencia en Sistemas de Energía Alternativa)  
(DIA4,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_51,Electrónica de Potencia en Sistemas de Energía Alternativa)  
(DIA5,HORA6,AULA\_MEDIANA\_11,Microelectrónica)  
(DIA7,HORA4,AULA\_MEDIANA\_31,Microelectrónica)  
(DIA9,HORA2,AULA\_MEDIANA\_31,Instrumentación Electrónica)  
(DIA10,HORA1,AULA\_MEDIANA\_11,Modelado de Sistemas Complejos)  
(DIA11,HORA1,AULA\_PEQUENYA\_41,Aplicaciones Industriales para Motores Eléctricos)  
(DIA15,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_51,Control de Comunicaciones Industriales)  
(DIA16,HORA4,AULA\_MEDIANA\_11,Modelado de Sistemas Complejos)  
(DIA17,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_41,Aplicaciones Industriales para Motores Eléctricos)  
(DIA18,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_51,Instrumentación Electrónica)  
(DIA18,HORA6,AULA\_MEDIANA\_11,Control de Comunicaciones Industriales)  
(DIA20,HORA1,AULA\_MEDIANA\_31,Modelado de Sistemas Complejos)  
(DIA20,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_51,Microelectrónica)  
(DIA20,HORA6,AULA\_MEDIANA\_11,Electrónica de Potencia en Sistemas de Energía Alternativa)  
(DIA21,HORA4,AULA\_MEDIANA\_11,Instrumentación Electrónica)  
(DIA21,HORA6,AULA\_MEDIANA\_11,Sistemas Electrónicos Reconfigurables)  
(DIA23,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_51,Modelado de Sistemas Complejos)  
(DIA26,HORA3,AULA\_MEDIANA\_31,Aplicaciones Industriales para Motores Eléctricos)  
(DIA26,HORA6,AULA\_MEDIANA\_11,Sistemas Electrónicos Reconfigurables)  
(DIA27,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_51,Modelado de Sistemas Complejos)  
(DIA27,HORA6,AULA\_MEDIANA\_11,Modelado de Sistemas Complejos)  
(DIA28,HORA1,AULA\_MEDIANA\_31,Microelectrónica)  
(DIA31,HORA2,AULA\_MEDIANA\_31,Control de Comunicaciones Industriales)  
(DIA35,HORA4,AULA\_MEDIANA\_31,Sistemas Electrónicos Reconfigurables)  
(DIA36,HORA5,AULA\_MEDIANA\_31,Electrónica de Potencia en Sistemas de Energía Alternativa)  
(DIA37,HORA6,AULA\_MEDIANA\_11,Aplicaciones Industriales para Motores Eléctricos)  
(DIA38,HORA1,AULA\_MEDIANA\_11,Modelado de Sistemas Complejos)  
(DIA38,HORA5,AULA\_MEDIANA\_31,Microelectrónica)

(DIA39,HORA6,AULA\_MEDIANA\_11,Aplicaciones Industriales para Motores Eléctricos)  
 (DIA40,HORA1,AULA\_PEQUENYA\_61,Sistemas Electrónicos Reconfigurables)  
 (DIA42,HORA1,AULA\_MEDIANA\_31,Aplicaciones Industriales para Motores Eléctricos)  
 (DIA42,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_51,Sistemas Electrónicos Reconfigurables)  
 (DIA43,HORA1,AULA\_PEQUENYA\_41,Aplicaciones Industriales para Motores Eléctricos)  
 (DIA43,HORA2,AULA\_MEDIANA\_31,Microelectrónica)  
 (DIA44,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_51,Electrónica de Potencia en Sistemas de Energía Alternativa)  
 (DIA46,HORA3,AULA\_MEDIANA\_31,Control de Comunicaciones Industriales)  
 (DIA46,HORA5,AULA\_MEDIANA\_11,Control de Comunicaciones Industriales)  
 (DIA47,HORA6,AULA\_MEDIANA\_11,Microelectrónica)  
 (DIA48,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_51,Control de Comunicaciones Industriales)  
 (DIA49,HORA1,AULA\_MEDIANA\_31,Modelado de Sistemas Complejos)  
 (DIA49,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_41,Electrónica de Potencia en Sistemas de Energía Alternativa)  
 (DIA49,HORA6,AULA\_MEDIANA\_11,Modelado de Sistemas Complejos)  
 (DIA50,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_51,Instrumentación Electrónica)  
 (DIA51,HORA6,AULA\_MEDIANA\_31,Control de Comunicaciones Industriales)  
 (DIA52,HORA2,AULA\_MEDIANA\_31,Aplicaciones Industriales para Motores Eléctricos)  
 (DIA52,HORA3,AULA\_MEDIANA\_31,Electrónica de Potencia en Sistemas de Energía Alternativa)  
 (DIA53,HORA2,AULA\_MEDIANA\_11,Aplicaciones Industriales para Motores Eléctricos)  
 (DIA56,HORA6,AULA\_MEDIANA\_11,Instrumentación Electrónica)  
 (DIA57,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_51,Modelado de Sistemas Complejos)  
 (DIA58,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_61,Modelado de Sistemas Complejos)  
 (DIA58,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_41,Electrónica de Potencia en Sistemas de Energía Alternativa)  
 (DIA58,HORA6,AULA\_MEDIANA\_11,Sistemas Electrónicos Reconfigurables)  
 (DIA60,HORA1,AULA\_MEDIANA\_31,Control de Comunicaciones Industriales)  
 (DIA61,HORA6,AULA\_MEDIANA\_11,Control de Comunicaciones Industriales)  
 (DIA62,HORA1,AULA\_MEDIANA\_31,Electrónica de Potencia en Sistemas de Energía Alternativa)  
 (DIA62,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_51,Control de Comunicaciones Industriales)  
 (DIA62,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_61,Sistemas Electrónicos Reconfigurables)  
 (DIA63,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_41,Control de Comunicaciones Industriales)  
 (DIA67,HORA5,AULA\_MEDIANA\_11,Aplicaciones Industriales para Motores Eléctricos)  
 (DIA68,HORA5,AULA\_MEDIANA\_31,Modelado de Sistemas Complejos)  
 (DIA69,HORA4,AULA\_MEDIANA\_31,Electrónica de Potencia en Sistemas de Energía Alternativa)  
 (DIA70,HORA1,AULA\_MEDIANA\_31,Modelado de Sistemas Complejos)  
 (DIA70,HORA3,AULA\_MEDIANA\_31,Electrónica de Potencia en Sistemas de Energía Alternativa)  
 (DIA71,HORA4,AULA\_MEDIANA\_31,Instrumentación Electrónica)  
 (DIA72,HORA6,AULA\_MEDIANA\_11,Control de Comunicaciones Industriales)  
 (DIA73,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_51,Instrumentación Electrónica)  
 (DIA73,HORA6,AULA\_MEDIANA\_11,Instrumentación Electrónica)  
 (DIA74,HORA3,AULA\_MEDIANA\_11,Instrumentación Electrónica)  
 (DIA76,HORA3,AULA\_MEDIANA\_11,Control de Comunicaciones Industriales)  
 (DIA76,HORA5,AULA\_MEDIANA\_11,Microelectrónica)  
 (DIA77,HORA6,AULA\_MEDIANA\_11,Electrónica de Potencia en Sistemas de Energía Alternativa)  
 (DIA78,HORA1,AULA\_PEQUENYA\_41,Sistemas Electrónicos Reconfigurables)  
 (DIA79,HORA2,AULA\_MEDIANA\_31,Modelado de Sistemas Complejos)  
 (DIA79,HORA6,AULA\_MEDIANA\_11,Aplicaciones Industriales para Motores Eléctricos)  
 (DIA81,HORA3,AULA\_MEDIANA\_31,Modelado de Sistemas Complejos)

(DIA82,HORA2,AULA\_MEDIANA\_11,Control de Comunicaciones Industriales)  
(DIA84,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_41,Sistemas Electrónicos Reconfigurables)  
(DIA85,HORA6,AULA\_MEDIANA\_11,Microelectrónica)  
(DIA86,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_51,Electrónica de Potencia en Sistemas de Energía Alternativa)  
(DIA86,HORA6,AULA\_MEDIANA\_11,Sistemas Electrónicos Reconfigurables)  
(DIA87,HORA2,AULA\_MEDIANA\_11,Aplicaciones Industriales para Motores Eléctricos)  
(DIA87,HORA6,AULA\_MEDIANA\_11,Microelectrónica)  
(DIA89,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_51,Microelectrónica)  
(DIA90,HORA2,AULA\_MEDIANA\_31,Instrumentación Electrónica)  
(DIA92,HORA6,AULA\_MEDIANA\_11,Microelectrónica)  
(DIA93,HORA6,AULA\_MEDIANA\_11,Microelectrónica)  
(DIA94,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_41,Microelectrónica)  
(DIA95,HORA4,AULA\_MEDIANA\_31,Sistemas Electrónicos Reconfigurables)  
(DIA96,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_51,Instrumentación Electrónica)  
(DIA97,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_51,Electrónica de Potencia en Sistemas de Energía Alternativa)  
(DIA97,HORA6,AULA\_MEDIANA\_11,Control de Comunicaciones Industriales)  
(DIA99,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_61,Instrumentación Electrónica)  
(DIA99,HORA6,AULA\_MEDIANA\_11,Modelado de Sistemas Complejos)  
(DIA100,HORA5,AULA\_MEDIANA\_11,Instrumentación Electrónica)

GRADO: INGENIERIA\_EN ELECTRONICA INDUSTRIAL Y AUTOMATICA CURSO:  
CUARTO GRUPO: GRUPO\_A12

(DIA1,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_42,Aplicaciones Industriales para Motores Eléctricos)  
(DIA1,HORA6,AULA\_MEDIANA\_21,Microelectrónica)  
(DIA2,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_52,Modelado de Sistemas Complejos)  
(DIA2,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_52,Sistemas Electrónicos Reconfigurables)  
(DIA2,HORA5,AULA\_MEDIANA\_41,Aplicaciones Industriales para Motores Eléctricos)  
(DIA3,HORA4,AULA\_MEDIANA\_41,Electrónica de Potencia en Sistemas de Energía Alternativa)  
(DIA4,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_52,Electrónica de Potencia en Sistemas de Energía Alternativa)  
(DIA5,HORA6,AULA\_MEDIANA\_21,Microelectrónica)  
(DIA7,HORA4,AULA\_MEDIANA\_41,Microelectrónica)  
(DIA9,HORA2,AULA\_MEDIANA\_41,Instrumentación Electrónica)  
(DIA10,HORA1,AULA\_MEDIANA\_21,Modelado de Sistemas Complejos)  
(DIA11,HORA1,AULA\_PEQUENYA\_42,Aplicaciones Industriales para Motores Eléctricos)  
(DIA15,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_52,Control de Comunicaciones Industriales)  
(DIA16,HORA4,AULA\_MEDIANA\_21,Modelado de Sistemas Complejos)  
(DIA17,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_42,Aplicaciones Industriales para Motores Eléctricos)  
(DIA18,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_52,Instrumentación Electrónica)  
(DIA18,HORA6,AULA\_MEDIANA\_21,Control de Comunicaciones Industriales)  
(DIA20,HORA1,AULA\_MEDIANA\_41,Modelado de Sistemas Complejos)  
(DIA20,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_52,Microelectrónica)  
(DIA20,HORA6,AULA\_MEDIANA\_21,Electrónica de Potencia en Sistemas de Energía Alternativa)  
(DIA21,HORA4,AULA\_MEDIANA\_21,Instrumentación Electrónica)  
(DIA21,HORA6,AULA\_MEDIANA\_21,Sistemas Electrónicos Reconfigurables)  
(DIA23,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_52,Modelado de Sistemas Complejos)  
(DIA26,HORA3,AULA\_MEDIANA\_41,Aplicaciones Industriales para Motores Eléctricos)  
(DIA26,HORA6,AULA\_MEDIANA\_21,Sistemas Electrónicos Reconfigurables)  
(DIA27,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_52,Modelado de Sistemas Complejos)  
(DIA27,HORA6,AULA\_MEDIANA\_21,Modelado de Sistemas Complejos)  
(DIA28,HORA1,AULA\_MEDIANA\_41,Microelectrónica)

(DIA31,HORA2,AULA\_MEDIANA\_41,Control de Comunicaciones Industriales)  
(DIA35,HORA4,AULA\_MEDIANA\_41,Sistemas Electrónicos Reconfigurables)  
(DIA36,HORA5,AULA\_MEDIANA\_41,Electrónica de Potencia en Sistemas de Energía Alternativa)  
(DIA37,HORA6,AULA\_MEDIANA\_21,Aplicaciones Industriales para Motores Eléctricos)  
(DIA38,HORA1,AULA\_MEDIANA\_21,Modelado de Sistemas Complejos)  
(DIA38,HORA5,AULA\_MEDIANA\_41,Microelectrónica)  
(DIA39,HORA6,AULA\_MEDIANA\_21,Aplicaciones Industriales para Motores Eléctricos)  
(DIA40,HORA1,AULA\_PEQUENYA\_62,Sistemas Electrónicos Reconfigurables)  
(DIA42,HORA1,AULA\_MEDIANA\_41,Aplicaciones Industriales para Motores Eléctricos)  
(DIA42,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_52,Sistemas Electrónicos Reconfigurables)  
(DIA43,HORA1,AULA\_PEQUENYA\_42,Aplicaciones Industriales para Motores Eléctricos)  
(DIA43,HORA2,AULA\_MEDIANA\_41,Microelectrónica)  
(DIA44,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_52,Electrónica de Potencia en Sistemas de Energía Alternativa)  
(DIA46,HORA3,AULA\_MEDIANA\_41,Control de Comunicaciones Industriales)  
(DIA46,HORA5,AULA\_MEDIANA\_21,Control de Comunicaciones Industriales)  
(DIA47,HORA6,AULA\_MEDIANA\_21,Microelectrónica)  
(DIA48,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_52,Control de Comunicaciones Industriales)  
(DIA49,HORA1,AULA\_MEDIANA\_41,Modelado de Sistemas Complejos)  
(DIA49,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_42,Electrónica de Potencia en Sistemas de Energía Alternativa)  
(DIA49,HORA6,AULA\_MEDIANA\_21,Modelado de Sistemas Complejos)  
(DIA50,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_52,Instrumentación Electrónica)  
(DIA51,HORA6,AULA\_MEDIANA\_41,Control de Comunicaciones Industriales)  
(DIA52,HORA2,AULA\_MEDIANA\_41,Aplicaciones Industriales para Motores Eléctricos)  
(DIA52,HORA3,AULA\_MEDIANA\_41,Electrónica de Potencia en Sistemas de Energía Alternativa)  
(DIA53,HORA2,AULA\_MEDIANA\_21,Aplicaciones Industriales para Motores Eléctricos)  
(DIA56,HORA6,AULA\_MEDIANA\_21,Instrumentación Electrónica)  
(DIA57,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_52,Modelado de Sistemas Complejos)  
(DIA58,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_62,Modelado de Sistemas Complejos)  
(DIA58,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_42,Electrónica de Potencia en Sistemas de Energía Alternativa)  
(DIA58,HORA6,AULA\_MEDIANA\_21,Sistemas Electrónicos Reconfigurables)  
(DIA60,HORA1,AULA\_MEDIANA\_41,Control de Comunicaciones Industriales)  
(DIA61,HORA6,AULA\_MEDIANA\_21,Control de Comunicaciones Industriales)  
(DIA62,HORA1,AULA\_MEDIANA\_41,Electrónica de Potencia en Sistemas de Energía Alternativa)  
(DIA62,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_52,Control de Comunicaciones Industriales)  
(DIA62,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_62,Sistemas Electrónicos Reconfigurables)  
(DIA63,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_42,Control de Comunicaciones Industriales)  
(DIA67,HORA5,AULA\_MEDIANA\_21,Aplicaciones Industriales para Motores Eléctricos)  
(DIA68,HORA5,AULA\_MEDIANA\_41,Modelado de Sistemas Complejos)  
(DIA69,HORA4,AULA\_MEDIANA\_41,Electrónica de Potencia en Sistemas de Energía Alternativa)  
(DIA70,HORA1,AULA\_MEDIANA\_41,Modelado de Sistemas Complejos)  
(DIA70,HORA3,AULA\_MEDIANA\_41,Electrónica de Potencia en Sistemas de Energía Alternativa)  
(DIA71,HORA4,AULA\_MEDIANA\_41,Instrumentación Electrónica)  
(DIA72,HORA6,AULA\_MEDIANA\_21,Control de Comunicaciones Industriales)  
(DIA73,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_52,Instrumentación Electrónica)  
(DIA73,HORA6,AULA\_MEDIANA\_21,Instrumentación Electrónica)  
(DIA74,HORA3,AULA\_MEDIANA\_21,Instrumentación Electrónica)  
(DIA76,HORA3,AULA\_MEDIANA\_21,Control de Comunicaciones Industriales)

(DIA76,HORA5,AULA\_MEDIANA\_21,Microelectrónica)  
(DIA77,HORA6,AULA\_MEDIANA\_21,Electrónica de Potencia en Sistemas de Energía Alternativa)  
(DIA78,HORA1,AULA\_PEQUENYA\_42,Sistemas Electrónicos Reconfigurables)  
(DIA79,HORA2,AULA\_MEDIANA\_41,Modelado de Sistemas Complejos)  
(DIA79,HORA6,AULA\_MEDIANA\_21,Aplicaciones Industriales para Motores Eléctricos)  
(DIA81,HORA3,AULA\_MEDIANA\_41,Modelado de Sistemas Complejos)  
(DIA82,HORA2,AULA\_MEDIANA\_21,Control de Comunicaciones Industriales)  
(DIA84,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_42,Sistemas Electrónicos Reconfigurables)  
(DIA85,HORA6,AULA\_MEDIANA\_21,Microelectrónica)  
(DIA86,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_52,Electrónica de Potencia en Sistemas de Energía Alternativa)  
(DIA86,HORA6,AULA\_MEDIANA\_21,Sistemas Electrónicos Reconfigurables)  
(DIA87,HORA2,AULA\_MEDIANA\_21,Aplicaciones Industriales para Motores Eléctricos)  
(DIA87,HORA6,AULA\_MEDIANA\_21,Microelectrónica)  
(DIA89,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_52,Microelectrónica)  
(DIA90,HORA2,AULA\_MEDIANA\_41,Instrumentación Electrónica)  
(DIA92,HORA6,AULA\_MEDIANA\_21,Microelectrónica)  
(DIA93,HORA6,AULA\_MEDIANA\_21,Microelectrónica)  
(DIA94,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_42,Microelectrónica)  
(DIA95,HORA4,AULA\_MEDIANA\_41,Sistemas Electrónicos Reconfigurables)  
(DIA96,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_52,Instrumentación Electrónica)  
(DIA97,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_52,Electrónica de Potencia en Sistemas de Energía Alternativa)  
(DIA97,HORA6,AULA\_MEDIANA\_21,Control de Comunicaciones Industriales)  
(DIA99,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_62,Instrumentación Electrónica)  
(DIA99,HORA6,AULA\_MEDIANA\_21,Modelado de Sistemas Complejos)  
(DIA100,HORA5,AULA\_MEDIANA\_21,Instrumentación Electrónica)

GRADO: INGENIERIA\_EN\_ELECTRONICA\_INDUSTRIAL\_Y\_AUTOMATICA CURSO:  
CUARTO GRUPO: GRUPO\_S11

(DIA1,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_51,Sistemas Robotizados)  
(DIA5,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_61,Control de Comunicaciones Industriales)  
(DIA8,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_51,Control de Comunicaciones Industriales)  
(DIA11,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_41,Sistemas Electrónicos Reconfigurables)  
(DIA12,HORA6,AULA\_PEQUENYA\_41,Sistemas Electrónicos Reconfigurables)  
(DIA29,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_41,Modelado de Sistemas Complejos)  
(DIA35,HORA6,AULA\_PEQUENYA\_41,Modelado de Sistemas Complejos)  
(DIA45,HORA1,AULA\_PEQUENYA\_51,Sistemas Robotizados)  
(DIA57,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_41,Sistemas Electrónicos Reconfigurables)  
(DIA67,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_41,Sistemas Robotizados)  
(DIA69,HORA1,AULA\_PEQUENYA\_51,Modelado de Sistemas Complejos)  
(DIA82,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_51,Sistemas Electrónicos Reconfigurables)  
(DIA89,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_51,Sistemas Electrónicos Reconfigurables)  
(DIA97,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_41,Control de Comunicaciones Industriales)

GRADO: INGENIERIA\_EN\_ELECTRONICA\_INDUSTRIAL\_Y\_AUTOMATICA CURSO:  
CUARTO GRUPO: GRUPO\_S12

(DIA1,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_52,Sistemas Robotizados)  
(DIA5,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_62,Control de Comunicaciones Industriales)  
(DIA8,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_52,Control de Comunicaciones Industriales)  
(DIA11,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_42,Sistemas Electrónicos Reconfigurables)  
(DIA12,HORA6,AULA\_PEQUENYA\_42,Sistemas Electrónicos Reconfigurables)  
(DIA29,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_42,Modelado de Sistemas Complejos)  
(DIA35,HORA6,AULA\_PEQUENYA\_42,Modelado de Sistemas Complejos)



(DIA45,HORA1,AULA\_PEQUENYA\_52,Sistemas Robotizados)  
(DIA57,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_42,Sistemas Electrónicos Reconfigurables)  
(DIA67,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_42,Sistemas Robotizados)  
(DIA69,HORA1,AULA\_PEQUENYA\_52,Modelado de Sistemas Complejos)  
(DIA82,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_52,Sistemas Electrónicos Reconfigurables)  
(DIA89,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_52,Sistemas Electrónicos Reconfigurables)  
(DIA97,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_42,Control de Comunicaciones Industriales)

GRADO: INGENIERIA\_EN\_ELECTRONICA\_INDUSTRIAL\_Y\_AUTOMATICA CURSO:  
CUARTO GRUPO: GRUPO\_L11

(DIA3,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_1,Mecatrónica)  
(DIA4,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_1,Mecatrónica)  
(DIA4,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_1,Inteligencia Artificial Aplicada)  
(DIA5,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_4,Inteligencia Artificial Aplicada)  
(DIA5,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_1,Inteligencia Artificial Aplicada)  
(DIA13,HORA6,AULA\_INFORMATICA\_1,Inteligencia Artificial Aplicada)  
(DIA14,HORA1,AULA\_INFORMATICA\_1,Mecatrónica)  
(DIA14,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_4,Inteligencia Artificial Aplicada)  
(DIA14,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_1,Inteligencia Artificial Aplicada)  
(DIA18,HORA1,AULA\_INFORMATICA\_1,Mecatrónica)  
(DIA18,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_1,Mecatrónica)  
(DIA20,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_4,Mecatrónica)  
(DIA30,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_4,Mecatrónica)  
(DIA32,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_1,Inteligencia Artificial Aplicada)  
(DIA32,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_1,Mecatrónica)  
(DIA33,HORA1,AULA\_INFORMATICA\_1,Inteligencia Artificial Aplicada)  
(DIA34,HORA1,AULA\_INFORMATICA\_1,Mecatrónica)  
(DIA34,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_1,Inteligencia Artificial Aplicada)  
(DIA34,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_4,Mecatrónica)  
(DIA34,HORA6,AULA\_INFORMATICA\_1,Mecatrónica)  
(DIA38,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_1,Mecatrónica)  
(DIA39,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_4,Mecatrónica)  
(DIA39,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_1,Inteligencia Artificial Aplicada)  
(DIA40,HORA6,AULA\_INFORMATICA\_1,Inteligencia Artificial Aplicada)  
(DIA44,HORA6,AULA\_INFORMATICA\_1,Inteligencia Artificial Aplicada)  
(DIA47,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_1,Mecatrónica)  
(DIA48,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_4,Mecatrónica)  
(DIA49,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_1,Inteligencia Artificial Aplicada)  
(DIA52,HORA6,AULA\_INFORMATICA\_1,Mecatrónica)  
(DIA54,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_1,Mecatrónica)  
(DIA54,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_1,Mecatrónica)  
(DIA55,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_4,Mecatrónica)  
(DIA56,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_4,Mecatrónica)  
(DIA57,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_1,Inteligencia Artificial Aplicada)  
(DIA58,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_1,Inteligencia Artificial Aplicada)  
(DIA60,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_1,Inteligencia Artificial Aplicada)  
(DIA60,HORA6,AULA\_INFORMATICA\_1,Inteligencia Artificial Aplicada)  
(DIA61,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_4,Inteligencia Artificial Aplicada)  
(DIA61,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_1,Inteligencia Artificial Aplicada)  
(DIA62,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_1,Mecatrónica)  
(DIA62,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_4,Mecatrónica)  
(DIA65,HORA1,AULA\_INFORMATICA\_1,Inteligencia Artificial Aplicada)  
(DIA65,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_1,Inteligencia Artificial Aplicada)  
(DIA66,HORA1,AULA\_INFORMATICA\_4,Mecatrónica)  
(DIA66,HORA6,AULA\_INFORMATICA\_1,Inteligencia Artificial Aplicada)

(DIA68,HORA1,AULA\_INFORMATICA\_1,Inteligencia Artificial Aplicada)  
(DIA70,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_1,Inteligencia Artificial Aplicada)  
(DIA70,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_1,Inteligencia Artificial Aplicada)  
(DIA70,HORA6,AULA\_INFORMATICA\_1,Inteligencia Artificial Aplicada)  
(DIA72,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_1,Mecatrónica)  
(DIA75,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_1,Mecatrónica)  
(DIA76,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_4,Inteligencia Artificial Aplicada)  
(DIA77,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_1,Inteligencia Artificial Aplicada)  
(DIA79,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_1,Inteligencia Artificial Aplicada)  
(DIA80,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_1,Mecatrónica)  
(DIA80,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_1,Mecatrónica)  
(DIA81,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_1,Inteligencia Artificial Aplicada)  
(DIA81,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_1,Mecatrónica)  
(DIA87,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_1,Inteligencia Artificial Aplicada)  
(DIA87,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_4,Mecatrónica)  
(DIA88,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_4,Inteligencia Artificial Aplicada)  
(DIA91,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_4,Inteligencia Artificial Aplicada)  
(DIA91,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_4,Inteligencia Artificial Aplicada)  
(DIA92,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_1,Inteligencia Artificial Aplicada)  
(DIA92,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_1,Inteligencia Artificial Aplicada)  
(DIA95,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_4,Inteligencia Artificial Aplicada)  
(DIA96,HORA1,AULA\_INFORMATICA\_4,Inteligencia Artificial Aplicada)  
(DIA98,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_1,Mecatrónica)

GRADO: INGENIERIA\_EN\_ELECTRONICA\_INDUSTRIAL\_Y\_AUTOMATICA CURSO:  
CUARTO GRUPO: GRUPO\_L12

(DIA3,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_2,Mecatrónica)  
(DIA4,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_2,Mecatrónica)  
(DIA4,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_2,Inteligencia Artificial Aplicada)  
(DIA5,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_5,Inteligencia Artificial Aplicada)  
(DIA5,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_2,Inteligencia Artificial Aplicada)  
(DIA13,HORA6,AULA\_INFORMATICA\_2,Inteligencia Artificial Aplicada)  
(DIA14,HORA1,AULA\_INFORMATICA\_2,Mecatrónica)  
(DIA14,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_5,Inteligencia Artificial Aplicada)  
(DIA14,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_2,Inteligencia Artificial Aplicada)  
(DIA18,HORA1,AULA\_INFORMATICA\_2,Mecatrónica)  
(DIA18,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_2,Mecatrónica)  
(DIA20,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_5,Mecatrónica)  
(DIA30,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_5,Mecatrónica)  
(DIA32,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_2,Inteligencia Artificial Aplicada)  
(DIA32,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_2,Mecatrónica)  
(DIA33,HORA1,AULA\_INFORMATICA\_2,Inteligencia Artificial Aplicada)  
(DIA34,HORA1,AULA\_INFORMATICA\_2,Mecatrónica)  
(DIA34,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_2,Inteligencia Artificial Aplicada)  
(DIA34,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_5,Mecatrónica)  
(DIA34,HORA6,AULA\_INFORMATICA\_2,Mecatrónica)  
(DIA38,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_2,Mecatrónica)  
(DIA39,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_5,Mecatrónica)  
(DIA39,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_2,Inteligencia Artificial Aplicada)  
(DIA40,HORA6,AULA\_INFORMATICA\_2,Inteligencia Artificial Aplicada)  
(DIA44,HORA6,AULA\_INFORMATICA\_2,Inteligencia Artificial Aplicada)  
(DIA47,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_2,Mecatrónica)  
(DIA48,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_5,Mecatrónica)  
(DIA49,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_2,Inteligencia Artificial Aplicada)  
(DIA52,HORA6,AULA\_INFORMATICA\_2,Mecatrónica)

(DIA54,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_2,Mecatrónica)  
(DIA54,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_2,Mecatrónica)  
(DIA55,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_5,Mecatrónica)  
(DIA56,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_5,Mecatrónica)  
(DIA57,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_2,Inteligencia Artificial Aplicada)  
(DIA58,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_2,Inteligencia Artificial Aplicada)  
(DIA60,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_2,Inteligencia Artificial Aplicada)  
(DIA60,HORA6,AULA\_INFORMATICA\_2,Inteligencia Artificial Aplicada)  
(DIA61,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_5,Inteligencia Artificial Aplicada)  
(DIA61,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_2,Inteligencia Artificial Aplicada)  
(DIA62,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_2,Mecatrónica)  
(DIA62,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_5,Mecatrónica)  
(DIA65,HORA1,AULA\_INFORMATICA\_2,Inteligencia Artificial Aplicada)  
(DIA65,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_2,Inteligencia Artificial Aplicada)  
(DIA66,HORA1,AULA\_INFORMATICA\_5,Mecatrónica)  
(DIA66,HORA6,AULA\_INFORMATICA\_2,Inteligencia Artificial Aplicada)  
(DIA68,HORA1,AULA\_INFORMATICA\_2,Inteligencia Artificial Aplicada)  
(DIA70,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_2,Inteligencia Artificial Aplicada)  
(DIA70,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_2,Inteligencia Artificial Aplicada)  
(DIA70,HORA6,AULA\_INFORMATICA\_2,Inteligencia Artificial Aplicada)  
(DIA72,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_2,Mecatrónica)  
(DIA75,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_2,Mecatrónica)  
(DIA76,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_5,Inteligencia Artificial Aplicada)  
(DIA77,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_2,Inteligencia Artificial Aplicada)  
(DIA79,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_2,Inteligencia Artificial Aplicada)  
(DIA80,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_2,Mecatrónica)  
(DIA80,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_2,Mecatrónica)  
(DIA81,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_2,Inteligencia Artificial Aplicada)  
(DIA81,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_2,Mecatrónica)  
(DIA87,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_2,Inteligencia Artificial Aplicada)  
(DIA87,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_5,Mecatrónica)  
(DIA88,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_5,Inteligencia Artificial Aplicada)  
(DIA91,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_5,Inteligencia Artificial Aplicada)  
(DIA91,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_5,Inteligencia Artificial Aplicada)  
(DIA92,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_2,Inteligencia Artificial Aplicada)  
(DIA92,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_2,Inteligencia Artificial Aplicada)  
(DIA95,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_5,Inteligencia Artificial Aplicada)  
(DIA96,HORA1,AULA\_INFORMATICA\_5,Inteligencia Artificial Aplicada)  
(DIA98,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_2,Mecatrónica)

GRADO: INGENIERIA\_EN\_ELECTRONICA\_INDUSTRIAL\_Y\_AUTOMATICA CURSO:  
CUARTO GRUPO: GRUPO\_L13

(DIA3,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_3,Mecatrónica)  
(DIA4,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_3,Mecatrónica)  
(DIA4,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_3,Inteligencia Artificial Aplicada)  
(DIA5,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_6,Inteligencia Artificial Aplicada)  
(DIA5,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_3,Inteligencia Artificial Aplicada)  
(DIA13,HORA6,AULA\_INFORMATICA\_3,Inteligencia Artificial Aplicada)  
(DIA14,HORA1,AULA\_INFORMATICA\_3,Mecatrónica)  
(DIA14,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_6,Inteligencia Artificial Aplicada)  
(DIA14,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_3,Inteligencia Artificial Aplicada)  
(DIA18,HORA1,AULA\_INFORMATICA\_3,Mecatrónica)  
(DIA18,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_3,Mecatrónica)  
(DIA20,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_6,Mecatrónica)  
(DIA30,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_6,Mecatrónica)

(DIA32,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_3,Inteligencia Artificial Aplicada)  
(DIA32,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_3,Mecatrónica)  
(DIA33,HORA1,AULA\_INFORMATICA\_3,Inteligencia Artificial Aplicada)  
(DIA34,HORA1,AULA\_INFORMATICA\_3,Mecatrónica)  
(DIA34,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_3,Inteligencia Artificial Aplicada)  
(DIA34,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_6,Mecatrónica)  
(DIA34,HORA6,AULA\_INFORMATICA\_3,Mecatrónica)  
(DIA38,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_3,Mecatrónica)  
(DIA39,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_6,Mecatrónica)  
(DIA39,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_3,Inteligencia Artificial Aplicada)  
(DIA40,HORA6,AULA\_INFORMATICA\_3,Inteligencia Artificial Aplicada)  
(DIA44,HORA6,AULA\_INFORMATICA\_3,Inteligencia Artificial Aplicada)  
(DIA47,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_3,Mecatrónica)  
(DIA48,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_6,Mecatrónica)  
(DIA49,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_3,Inteligencia Artificial Aplicada)  
(DIA52,HORA6,AULA\_INFORMATICA\_3,Mecatrónica)  
(DIA54,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_3,Mecatrónica)  
(DIA54,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_3,Mecatrónica)  
(DIA55,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_6,Mecatrónica)  
(DIA56,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_6,Mecatrónica)  
(DIA57,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_3,Inteligencia Artificial Aplicada)  
(DIA58,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_3,Inteligencia Artificial Aplicada)  
(DIA60,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_3,Inteligencia Artificial Aplicada)  
(DIA60,HORA6,AULA\_INFORMATICA\_3,Inteligencia Artificial Aplicada)  
(DIA61,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_6,Inteligencia Artificial Aplicada)  
(DIA61,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_3,Inteligencia Artificial Aplicada)  
(DIA62,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_3,Mecatrónica)  
(DIA62,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_6,Mecatrónica)  
(DIA65,HORA1,AULA\_INFORMATICA\_3,Inteligencia Artificial Aplicada)  
(DIA65,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_3,Inteligencia Artificial Aplicada)  
(DIA66,HORA1,AULA\_INFORMATICA\_6,Mecatrónica)  
(DIA66,HORA6,AULA\_INFORMATICA\_3,Inteligencia Artificial Aplicada)  
(DIA68,HORA1,AULA\_INFORMATICA\_3,Inteligencia Artificial Aplicada)  
(DIA70,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_3,Inteligencia Artificial Aplicada)  
(DIA70,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_3,Inteligencia Artificial Aplicada)  
(DIA70,HORA6,AULA\_INFORMATICA\_3,Inteligencia Artificial Aplicada)  
(DIA72,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_3,Mecatrónica)  
(DIA75,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_3,Mecatrónica)  
(DIA76,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_6,Inteligencia Artificial Aplicada)  
(DIA77,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_3,Inteligencia Artificial Aplicada)  
(DIA79,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_3,Inteligencia Artificial Aplicada)  
(DIA80,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_3,Mecatrónica)  
(DIA80,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_3,Mecatrónica)  
(DIA81,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_3,Inteligencia Artificial Aplicada)  
(DIA81,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_3,Mecatrónica)  
(DIA87,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_3,Inteligencia Artificial Aplicada)  
(DIA87,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_6,Mecatrónica)  
(DIA88,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_6,Inteligencia Artificial Aplicada)  
(DIA91,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_6,Inteligencia Artificial Aplicada)  
(DIA91,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_6,Inteligencia Artificial Aplicada)  
(DIA92,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_3,Inteligencia Artificial Aplicada)  
(DIA92,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_3,Inteligencia Artificial Aplicada)  
(DIA95,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_6,Inteligencia Artificial Aplicada)  
(DIA96,HORA1,AULA\_INFORMATICA\_6,Inteligencia Artificial Aplicada)  
(DIA98,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_3,Mecatrónica)

GRADO: INGENIERIA\_MECANICA CURSO: PRIMERO GRUPO: GRUPO\_T1

(DIA1,HORA1,AULA\_GRANDE\_62,Expresión Gráfica)  
(DIA1,HORA3,AULA\_GRANDE\_62,Matemáticas I)  
(DIA1,HORA4,AULA\_GRANDE\_62,Expresión Gráfica)  
(DIA3,HORA3,AULA\_GRANDE\_62,Física I)  
(DIA6,HORA1,AULA\_GRANDE\_62,Expresión Gráfica)  
(DIA6,HORA4,AULA\_GRANDE\_62,Fundamentos de Informática)  
(DIA7,HORA1,AULA\_GRANDE\_62,Física I)  
(DIA9,HORA2,AULA\_GRANDE\_62,Física I)  
(DIA9,HORA3,AULA\_GRANDE\_62,Matemáticas I)  
(DIA10,HORA2,AULA\_GRANDE\_62,Expresión Gráfica)  
(DIA10,HORA3,AULA\_GRANDE\_62,Matemáticas I)  
(DIA10,HORA4,AULA\_GRANDE\_62,Física I)  
(DIA11,HORA1,AULA\_GRANDE\_62,Expresión Gráfica)  
(DIA11,HORA3,AULA\_GRANDE\_62,Química en Ingeniería)  
(DIA11,HORA5,AULA\_GRANDE\_62,Fundamentos de Informática)  
(DIA12,HORA2,AULA\_GRANDE\_62,Física I)  
(DIA13,HORA2,AULA\_GRANDE\_62,Química en Ingeniería)  
(DIA14,HORA4,AULA\_GRANDE\_62,Física I)  
(DIA14,HORA5,AULA\_GRANDE\_62,Expresión Gráfica)  
(DIA15,HORA1,AULA\_GRANDE\_62,Matemáticas I)  
(DIA15,HORA2,AULA\_GRANDE\_62,Fundamentos de Informática)  
(DIA15,HORA3,AULA\_GRANDE\_62,Matemáticas I)  
(DIA17,HORA2,AULA\_GRANDE\_62,Química en Ingeniería)  
(DIA17,HORA3,AULA\_GRANDE\_62,Física I)  
(DIA18,HORA4,AULA\_GRANDE\_62,Física I)  
(DIA19,HORA4,AULA\_GRANDE\_62,Fundamentos de Informática)  
(DIA20,HORA3,AULA\_GRANDE\_62,Física I)  
(DIA21,HORA1,AULA\_GRANDE\_62,Fundamentos de Informática)  
(DIA22,HORA1,AULA\_GRANDE\_62,Química en Ingeniería)  
(DIA22,HORA3,AULA\_GRANDE\_62,Expresión Gráfica)  
(DIA22,HORA4,AULA\_GRANDE\_62,Química en Ingeniería)  
(DIA23,HORA1,AULA\_GRANDE\_62,Matemáticas I)  
(DIA23,HORA3,AULA\_GRANDE\_62,Física I)  
(DIA23,HORA4,AULA\_GRANDE\_62,Fundamentos de Informática)  
(DIA24,HORA4,AULA\_GRANDE\_62,Matemáticas I)  
(DIA26,HORA5,AULA\_GRANDE\_62,Física I)  
(DIA28,HORA3,AULA\_GRANDE\_62,Química en Ingeniería)  
(DIA28,HORA5,AULA\_GRANDE\_62,Matemáticas I)  
(DIA31,HORA2,AULA\_GRANDE\_62,Expresión Gráfica)  
(DIA32,HORA2,AULA\_GRANDE\_62,Física I)  
(DIA33,HORA1,AULA\_GRANDE\_62,Física I)  
(DIA34,HORA1,AULA\_GRANDE\_62,Física I)  
(DIA34,HORA3,AULA\_GRANDE\_62,Matemáticas I)  
(DIA36,HORA3,AULA\_GRANDE\_62,Fundamentos de Informática)  
(DIA38,HORA1,AULA\_GRANDE\_62,Expresión Gráfica)  
(DIA38,HORA4,AULA\_GRANDE\_62,Fundamentos de Informática)  
(DIA38,HORA5,AULA\_GRANDE\_62,Matemáticas I)  
(DIA39,HORA2,AULA\_GRANDE\_62,Matemáticas I)  
(DIA39,HORA4,AULA\_GRANDE\_62,Física I)  
(DIA40,HORA4,AULA\_GRANDE\_62,Fundamentos de Informática)  
(DIA42,HORA2,AULA\_GRANDE\_62,Matemáticas I)  
(DIA43,HORA2,AULA\_GRANDE\_62,Expresión Gráfica)  
(DIA43,HORA4,AULA\_GRANDE\_62,Matemáticas I)

(DIA43,HORA5,AULA\_GRANDE\_62,Física I)  
(DIA44,HORA2,AULA\_GRANDE\_62,Química en Ingeniería)  
(DIA44,HORA3,AULA\_GRANDE\_62,Fundamentos de Informática)  
(DIA44,HORA5,AULA\_GRANDE\_62,Expresión Gráfica)  
(DIA45,HORA1,AULA\_GRANDE\_62,Química en Ingeniería)  
(DIA45,HORA2,AULA\_GRANDE\_62,Fundamentos de Informática)  
(DIA45,HORA3,AULA\_GRANDE\_62,Expresión Gráfica)  
(DIA46,HORA3,AULA\_GRANDE\_62,Matemáticas I)  
(DIA46,HORA4,AULA\_GRANDE\_62,Fundamentos de Informática)  
(DIA47,HORA5,AULA\_GRANDE\_62,Matemáticas I)  
(DIA48,HORA2,AULA\_GRANDE\_62,Fundamentos de Informática)  
(DIA49,HORA3,AULA\_GRANDE\_62,Fundamentos de Informática)  
(DIA49,HORA5,AULA\_GRANDE\_62,Química en Ingeniería)  
(DIA52,HORA2,AULA\_GRANDE\_62,Física I)  
(DIA53,HORA2,AULA\_GRANDE\_62,Expresión Gráfica)  
(DIA53,HORA3,AULA\_GRANDE\_62,Fundamentos de Informática)  
(DIA54,HORA1,AULA\_GRANDE\_62,Física I)  
(DIA54,HORA2,AULA\_GRANDE\_62,Matemáticas I)  
(DIA54,HORA3,AULA\_GRANDE\_62,Fundamentos de Informática)  
(DIA55,HORA3,AULA\_GRANDE\_62,Física I)  
(DIA56,HORA1,AULA\_GRANDE\_62,Fundamentos de Informática)  
(DIA56,HORA3,AULA\_GRANDE\_62,Matemáticas I)  
(DIA56,HORA4,AULA\_GRANDE\_62,Química en Ingeniería)  
(DIA58,HORA2,AULA\_GRANDE\_62,Química en Ingeniería)  
(DIA58,HORA3,AULA\_GRANDE\_62,Fundamentos de Informática)  
(DIA58,HORA4,AULA\_GRANDE\_62,Matemáticas I)  
(DIA60,HORA1,AULA\_GRANDE\_62,Fundamentos de Informática)  
(DIA60,HORA2,AULA\_GRANDE\_62,Matemáticas I)  
(DIA60,HORA4,AULA\_GRANDE\_62,Expresión Gráfica)  
(DIA61,HORA2,AULA\_GRANDE\_62,Física I)  
(DIA64,HORA1,AULA\_GRANDE\_62,Matemáticas I)  
(DIA64,HORA2,AULA\_GRANDE\_62,Expresión Gráfica)  
(DIA64,HORA4,AULA\_GRANDE\_62,Expresión Gráfica)  
(DIA65,HORA1,AULA\_GRANDE\_62,Fundamentos de Informática)  
(DIA67,HORA2,AULA\_GRANDE\_62,Expresión Gráfica)  
(DIA67,HORA3,AULA\_GRANDE\_62,Física I)  
(DIA67,HORA4,AULA\_GRANDE\_62,Expresión Gráfica)  
(DIA69,HORA3,AULA\_GRANDE\_62,Fundamentos de Informática)  
(DIA70,HORA3,AULA\_GRANDE\_62,Física I)  
(DIA70,HORA5,AULA\_GRANDE\_62,Matemáticas I)  
(DIA71,HORA3,AULA\_GRANDE\_62,Expresión Gráfica)  
(DIA72,HORA1,AULA\_GRANDE\_62,Física I)  
(DIA72,HORA3,AULA\_GRANDE\_62,Física I)  
(DIA72,HORA4,AULA\_GRANDE\_62,Fundamentos de Informática)  
(DIA74,HORA2,AULA\_GRANDE\_62,Fundamentos de Informática)  
(DIA74,HORA5,AULA\_GRANDE\_62,Química en Ingeniería)  
(DIA75,HORA1,AULA\_GRANDE\_62,Fundamentos de Informática)  
(DIA75,HORA2,AULA\_GRANDE\_62,Física I)  
(DIA75,HORA3,AULA\_GRANDE\_62,Química en Ingeniería)  
(DIA75,HORA4,AULA\_GRANDE\_62,Fundamentos de Informática)  
(DIA76,HORA4,AULA\_GRANDE\_62,Química en Ingeniería)  
(DIA77,HORA1,AULA\_GRANDE\_62,Matemáticas I)  
(DIA77,HORA4,AULA\_GRANDE\_62,Expresión Gráfica)  
(DIA78,HORA5,AULA\_GRANDE\_62,Expresión Gráfica)  
(DIA79,HORA3,AULA\_GRANDE\_62,Expresión Gráfica)

(DIA79,HORA4,AULA\_GRANDE\_62,Matemáticas I)  
(DIA81,HORA4,AULA\_GRANDE\_62,Matemáticas I)  
(DIA82,HORA3,AULA\_GRANDE\_62,Expresión Gráfica)  
(DIA82,HORA4,AULA\_GRANDE\_62,Química en Ingeniería)  
(DIA83,HORA2,AULA\_GRANDE\_62,Matemáticas I)  
(DIA85,HORA1,AULA\_GRANDE\_62,Física I)  
(DIA86,HORA3,AULA\_GRANDE\_62,Matemáticas I)  
(DIA87,HORA1,AULA\_GRANDE\_62,Física I)  
(DIA88,HORA1,AULA\_GRANDE\_62,Matemáticas I)  
(DIA88,HORA2,AULA\_GRANDE\_62,Expresión Gráfica)  
(DIA88,HORA5,AULA\_GRANDE\_62,Fundamentos de Informática)  
(DIA89,HORA5,AULA\_GRANDE\_62,Expresión Gráfica)  
(DIA90,HORA3,AULA\_GRANDE\_62,Matemáticas I)  
(DIA90,HORA4,AULA\_GRANDE\_62,Fundamentos de Informática)  
(DIA92,HORA2,AULA\_GRANDE\_62,Matemáticas I)  
(DIA92,HORA4,AULA\_GRANDE\_62,Matemáticas I)  
(DIA93,HORA3,AULA\_GRANDE\_62,Fundamentos de Informática)  
(DIA93,HORA4,AULA\_GRANDE\_62,Física I)  
(DIA94,HORA2,AULA\_GRANDE\_62,Fundamentos de Informática)  
(DIA95,HORA2,AULA\_GRANDE\_62,Física I)  
(DIA97,HORA1,AULA\_GRANDE\_62,Expresión Gráfica)  
(DIA99,HORA3,AULA\_GRANDE\_62,Física I)  
(DIA99,HORA4,AULA\_GRANDE\_62,Fundamentos de Informática)

GRADO: INGENIERIA\_MECANICA CURSO: PRIMERO GRUPO: GRUPO\_A11

(DIA1,HORA5,AULA\_MEDIANA\_31,Química en Ingeniería)  
(DIA2,HORA5,AULA\_DIBUJO\_1,Expresión Gráfica,DIBUJO)  
(DIA4,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_61,Química en Ingeniería)  
(DIA4,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_61,Química en Ingeniería)  
(DIA6,HORA5,AULA\_MEDIANA\_31,Química en Ingeniería)  
(DIA11,HORA2,AULA\_MEDIANA\_31,Matemáticas I)  
(DIA11,HORA4,AULA\_DIBUJO\_1,Expresión Gráfica,DIBUJO)  
(DIA12,HORA1,AULA\_PEQUENYA\_51,Química en Ingeniería)  
(DIA13,HORA3,AULA\_MEDIANA\_31,Química en Ingeniería)  
(DIA13,HORA5,AULA\_MEDIANA\_11,Química en Ingeniería)  
(DIA18,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_61,Química en Ingeniería)  
(DIA20,HORA4,AULA\_MEDIANA\_11,Matemáticas I)  
(DIA22,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_61,Matemáticas I)  
(DIA23,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_41,Matemáticas I)  
(DIA26,HORA4,AULA\_MEDIANA\_31,Física I)  
(DIA28,HORA4,AULA\_MEDIANA\_31,Química en Ingeniería)  
(DIA29,HORA2,AULA\_DIBUJO\_1,Expresión Gráfica,DIBUJO)  
(DIA30,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_61,Física I)  
(DIA30,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_61,Química en Ingeniería)  
(DIA31,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_41,Física I)  
(DIA31,HORA4,AULA\_MEDIANA\_31,Química en Ingeniería)  
(DIA36,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_61,Matemáticas I)  
(DIA37,HORA3,AULA\_MEDIANA\_31,Matemáticas I)  
(DIA42,HORA1,AULA\_PEQUENYA\_41,Física I)  
(DIA42,HORA3,AULA\_DIBUJO\_1,Expresión Gráfica,DIBUJO)  
(DIA48,HORA3,AULA\_DIBUJO\_1,Expresión Gráfica,DIBUJO)  
(DIA52,HORA3,AULA\_DIBUJO\_1,Expresión Gráfica,DIBUJO)  
(DIA52,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_61,Matemáticas I)  
(DIA56,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_51,Química en Ingeniería)  
(DIA57,HORA3,AULA\_DIBUJO\_1,Expresión Gráfica,DIBUJO)

(DIA60,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_51,Física I)  
(DIA60,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_41,Física I)  
(DIA64,HORA3,AULA\_DIBUJO\_1,Expresión Gráfica,DIBUJO)  
(DIA65,HORA3,AULA\_MEDIANA\_31,Matemáticas I)  
(DIA65,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_51,Física I)  
(DIA68,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_41,Física I)  
(DIA68,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_51,Química en Ingeniería)  
(DIA69,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_41,Matemáticas I)  
(DIA70,HORA4,AULA\_DIBUJO\_1,Expresión Gráfica,DIBUJO)  
(DIA71,HORA2,AULA\_MEDIANA\_31,Química en Ingeniería)  
(DIA71,HORA4,AULA\_DIBUJO\_1,Expresión Gráfica,DIBUJO)  
(DIA72,HORA2,AULA\_MEDIANA\_11,Química en Ingeniería)  
(DIA73,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_51,Física I)  
(DIA74,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_61,Química en Ingeniería)  
(DIA77,HORA3,AULA\_MEDIANA\_11,Matemáticas I)  
(DIA77,HORA5,AULA\_DIBUJO\_1,Expresión Gráfica,DIBUJO)  
(DIA78,HORA3,AULA\_MEDIANA\_31,Matemáticas I)  
(DIA78,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_61,Química en Ingeniería)  
(DIA82,HORA2,AULA\_MEDIANA\_31,Química en Ingeniería)  
(DIA83,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_51,Química en Ingeniería)  
(DIA84,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_51,Química en Ingeniería)  
(DIA85,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_51,Química en Ingeniería)  
(DIA86,HORA5,AULA\_MEDIANA\_31,Química en Ingeniería)  
(DIA87,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_41,Química en Ingeniería)  
(DIA88,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_51,Física I)  
(DIA89,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_61,Matemáticas I)  
(DIA91,HORA2,AULA\_MEDIANA\_31,Química en Ingeniería)  
(DIA91,HORA3,AULA\_DIBUJO\_1,Expresión Gráfica,DIBUJO)  
(DIA92,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_41,Química en Ingeniería)  
(DIA94,HORA3,AULA\_DIBUJO\_1,Expresión Gráfica,DIBUJO)  
(DIA95,HORA5,AULA\_DIBUJO\_1,Expresión Gráfica,DIBUJO)  
(DIA98,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_51,Física I)  
(DIA99,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_61,Física I)

GRADO: INGENIERIA\_MECANICA CURSO: PRIMERO GRUPO: GRUPO\_A12

(DIA1,HORA5,AULA\_MEDIANA\_41,Química en Ingeniería)  
(DIA2,HORA5,AULA\_DIBUJO\_2,Expresión Gráfica,DIBUJO)  
(DIA4,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_62,Química en Ingeniería)  
(DIA4,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_62,Química en Ingeniería)  
(DIA6,HORA5,AULA\_MEDIANA\_41,Química en Ingeniería)  
(DIA11,HORA2,AULA\_MEDIANA\_41,Matemáticas I)  
(DIA11,HORA4,AULA\_DIBUJO\_2,Expresión Gráfica,DIBUJO)  
(DIA12,HORA1,AULA\_PEQUENYA\_52,Química en Ingeniería)  
(DIA13,HORA3,AULA\_MEDIANA\_41,Química en Ingeniería)  
(DIA13,HORA5,AULA\_MEDIANA\_21,Química en Ingeniería)  
(DIA18,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_62,Química en Ingeniería)  
(DIA20,HORA4,AULA\_MEDIANA\_21,Matemáticas I)  
(DIA22,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_62,Matemáticas I)  
(DIA23,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_42,Matemáticas I)  
(DIA26,HORA4,AULA\_MEDIANA\_41,Física I)  
(DIA28,HORA4,AULA\_MEDIANA\_41,Química en Ingeniería)  
(DIA29,HORA2,AULA\_DIBUJO\_2,Expresión Gráfica,DIBUJO)  
(DIA30,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_62,Física I)  
(DIA30,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_62,Química en Ingeniería)  
(DIA31,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_42,Física I)



(DIA31,HORA4,AULA\_MEDIANA\_41,Química en Ingeniería)  
(DIA36,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_62,Matemáticas I)  
(DIA37,HORA3,AULA\_MEDIANA\_41,Matemáticas I)  
(DIA42,HORA1,AULA\_PEQUENYA\_42,Física I)  
(DIA42,HORA3,AULA\_DIBUJO\_2,Expresión Gráfica,DIBUJO)  
(DIA48,HORA3,AULA\_DIBUJO\_2,Expresión Gráfica,DIBUJO)  
(DIA52,HORA3,AULA\_DIBUJO\_2,Expresión Gráfica,DIBUJO)  
(DIA52,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_62,Matemáticas I)  
(DIA56,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_52,Química en Ingeniería)  
(DIA57,HORA3,AULA\_DIBUJO\_2,Expresión Gráfica,DIBUJO)  
(DIA60,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_52,Física I)  
(DIA60,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_42,Física I)  
(DIA64,HORA3,AULA\_DIBUJO\_2,Expresión Gráfica,DIBUJO)  
(DIA65,HORA3,AULA\_MEDIANA\_41,Matemáticas I)  
(DIA65,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_52,Física I)  
(DIA68,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_42,Física I)  
(DIA68,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_52,Química en Ingeniería)  
(DIA69,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_42,Matemáticas I)  
(DIA70,HORA4,AULA\_DIBUJO\_2,Expresión Gráfica,DIBUJO)  
(DIA71,HORA2,AULA\_MEDIANA\_41,Química en Ingeniería)  
(DIA71,HORA4,AULA\_DIBUJO\_2,Expresión Gráfica,DIBUJO)  
(DIA72,HORA2,AULA\_MEDIANA\_21,Química en Ingeniería)  
(DIA73,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_52,Física I)  
(DIA74,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_62,Química en Ingeniería)  
(DIA77,HORA3,AULA\_MEDIANA\_21,Matemáticas I)  
(DIA77,HORA5,AULA\_DIBUJO\_2,Expresión Gráfica,DIBUJO)  
(DIA78,HORA3,AULA\_MEDIANA\_41,Matemáticas I)  
(DIA78,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_62,Química en Ingeniería)  
(DIA82,HORA2,AULA\_MEDIANA\_41,Química en Ingeniería)  
(DIA83,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_52,Química en Ingeniería)  
(DIA84,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_52,Química en Ingeniería)  
(DIA85,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_52,Química en Ingeniería)  
(DIA86,HORA5,AULA\_MEDIANA\_41,Química en Ingeniería)  
(DIA87,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_42,Química en Ingeniería)  
(DIA88,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_52,Física I)  
(DIA89,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_62,Matemáticas I)  
(DIA91,HORA2,AULA\_MEDIANA\_41,Química en Ingeniería)  
(DIA91,HORA3,AULA\_DIBUJO\_2,Expresión Gráfica,DIBUJO)  
(DIA92,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_42,Química en Ingeniería)  
(DIA94,HORA3,AULA\_DIBUJO\_2,Expresión Gráfica,DIBUJO)  
(DIA95,HORA5,AULA\_DIBUJO\_2,Expresión Gráfica,DIBUJO)  
(DIA98,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_52,Física I)  
(DIA99,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_62,Física I)

GRADO: INGENIERIA\_MECANICA CURSO: PRIMERO GRUPO: GRUPO\_S11

(DIA4,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_41,Matemáticas I)  
(DIA6,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_61,Matemáticas I)  
(DIA9,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_51,Física I)  
(DIA12,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_41,Matemáticas I)  
(DIA13,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_51,Matemáticas I)  
(DIA14,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_41,Matemáticas I)  
(DIA24,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_41,Matemáticas I)  
(DIA29,HORA1,AULA\_PEQUENYA\_41,Matemáticas I)  
(DIA35,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_51,Física I)  
(DIA39,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_41,Matemáticas I)

(DIA42,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_41,Matemáticas I)  
(DIA43,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_51,Matemáticas I)  
(DIA49,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_51,Matemáticas I)  
(DIA57,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_41,Matemáticas I)  
(DIA61,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_41,Química en Ingeniería)  
(DIA64,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_51,Química en Ingeniería)  
(DIA65,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_41,Física I)  
(DIA73,HORA1,AULA\_PEQUENYA\_41,Matemáticas I)  
(DIA74,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_41,Física I)  
(DIA81,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_51,Matemáticas I)  
(DIA82,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_61,Matemáticas I)  
(DIA88,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_41,Física I)  
(DIA89,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_41,Química en Ingeniería)

GRADO: INGENIERIA\_MECANICA CURSO: PRIMERO GRUPO: GRUPO\_S12

(DIA4,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_42,Matemáticas I)  
(DIA6,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_62,Matemáticas I)  
(DIA9,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_52,Física I)  
(DIA12,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_42,Matemáticas I)  
(DIA13,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_52,Matemáticas I)  
(DIA14,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_42,Matemáticas I)  
(DIA24,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_42,Matemáticas I)  
(DIA29,HORA1,AULA\_PEQUENYA\_42,Matemáticas I)  
(DIA35,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_52,Física I)  
(DIA39,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_42,Matemáticas I)  
(DIA42,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_42,Matemáticas I)  
(DIA43,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_52,Matemáticas I)  
(DIA49,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_52,Matemáticas I)  
(DIA57,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_42,Matemáticas I)  
(DIA61,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_42,Química en Ingeniería)  
(DIA64,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_52,Química en Ingeniería)  
(DIA65,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_42,Física I)  
(DIA73,HORA1,AULA\_PEQUENYA\_42,Matemáticas I)  
(DIA74,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_42,Física I)  
(DIA81,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_52,Matemáticas I)  
(DIA82,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_62,Matemáticas I)  
(DIA88,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_42,Física I)  
(DIA89,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_42,Química en Ingeniería)

GRADO: INGENIERIA\_MECANICA CURSO: PRIMERO GRUPO: GRUPO\_L11

(DIA1,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_4,Expresión Gráfica)  
(DIA3,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_4,Fundamentos de Informática)  
(DIA10,HORA1,AULA\_INFORMATICA\_4,Expresión Gráfica)  
(DIA16,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_1,Fundamentos de Informática)  
(DIA18,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_4,Expresión Gráfica)  
(DIA24,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_4,Fundamentos de Informática)  
(DIA27,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_1,Fundamentos de Informática)  
(DIA28,HORA1,AULA\_INFORMATICA\_1,Fundamentos de Informática)  
(DIA28,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_1,Fundamentos de Informática)  
(DIA31,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_1,Expresión Gráfica)  
(DIA33,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_4,Fundamentos de Informática)  
(DIA34,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_4,Fundamentos de Informática)  
(DIA35,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_1,Fundamentos de Informática)  
(DIA35,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_4,Fundamentos de Informática)  
(DIA38,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_4,Expresión Gráfica)

(DIA38,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_4,Fundamentos de Informática)  
(DIA39,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_1,Fundamentos de Informática)  
(DIA42,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_4,Fundamentos de Informática)  
(DIA43,HORA1,AULA\_INFORMATICA\_1,Fundamentos de Informática)  
(DIA61,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_1,Fundamentos de Informática)  
(DIA61,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_4,Fundamentos de Informática)  
(DIA65,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_4,Fundamentos de Informática)  
(DIA68,HORA1,AULA\_INFORMATICA\_4,Fundamentos de Informática)  
(DIA81,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_4,Fundamentos de Informática)  
(DIA83,HORA1,AULA\_INFORMATICA\_1,Fundamentos de Informática)  
(DIA83,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_4,Fundamentos de Informática)  
(DIA84,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_1,Fundamentos de Informática)  
(DIA85,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_1,Fundamentos de Informática)  
(DIA85,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_4,Fundamentos de Informática)  
(DIA85,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_4,Fundamentos de Informática)  
(DIA87,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_4,Fundamentos de Informática)  
(DIA91,HORA1,AULA\_INFORMATICA\_4,Fundamentos de Informática)  
(DIA91,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_4,Fundamentos de Informática)  
(DIA93,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_1,Fundamentos de Informática)  
(DIA99,HORA1,AULA\_INFORMATICA\_4,Fundamentos de Informática)  
(DIA99,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_1,Expresión Gráfica)

GRADO: INGENIERIA\_MECANICA CURSO: PRIMERO GRUPO: GRUPO\_L12

(DIA1,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_5,Expresión Gráfica)  
(DIA3,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_5,Fundamentos de Informática)  
(DIA10,HORA1,AULA\_INFORMATICA\_5,Expresión Gráfica)  
(DIA16,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_2,Fundamentos de Informática)  
(DIA18,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_5,Expresión Gráfica)  
(DIA24,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_5,Fundamentos de Informática)  
(DIA27,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_2,Fundamentos de Informática)  
(DIA28,HORA1,AULA\_INFORMATICA\_2,Fundamentos de Informática)  
(DIA28,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_2,Fundamentos de Informática)  
(DIA31,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_2,Expresión Gráfica)  
(DIA33,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_5,Fundamentos de Informática)  
(DIA34,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_5,Fundamentos de Informática)  
(DIA35,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_2,Fundamentos de Informática)  
(DIA35,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_5,Fundamentos de Informática)  
(DIA38,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_5,Expresión Gráfica)  
(DIA38,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_5,Fundamentos de Informática)  
(DIA39,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_2,Fundamentos de Informática)  
(DIA42,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_5,Fundamentos de Informática)  
(DIA43,HORA1,AULA\_INFORMATICA\_2,Fundamentos de Informática)  
(DIA61,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_2,Fundamentos de Informática)  
(DIA61,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_5,Fundamentos de Informática)  
(DIA65,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_5,Fundamentos de Informática)  
(DIA68,HORA1,AULA\_INFORMATICA\_5,Fundamentos de Informática)  
(DIA81,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_5,Fundamentos de Informática)  
(DIA83,HORA1,AULA\_INFORMATICA\_2,Fundamentos de Informática)  
(DIA83,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_5,Fundamentos de Informática)  
(DIA84,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_2,Fundamentos de Informática)  
(DIA85,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_2,Fundamentos de Informática)  
(DIA85,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_5,Fundamentos de Informática)  
(DIA85,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_5,Fundamentos de Informática)  
(DIA87,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_5,Fundamentos de Informática)  
(DIA91,HORA1,AULA\_INFORMATICA\_5,Fundamentos de Informática)

(DIA91,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_5,Fundamentos de Informática)  
(DIA93,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_2,Fundamentos de Informática)  
(DIA99,HORA1,AULA\_INFORMATICA\_5,Fundamentos de Informática)  
(DIA99,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_2,Expresión Gráfica)

GRADO: INGENIERIA\_MECANICA CURSO: PRIMERO GRUPO: GRUPO\_L13

(DIA1,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_6,Expresión Gráfica)  
(DIA3,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_6,Fundamentos de Informática)  
(DIA10,HORA1,AULA\_INFORMATICA\_6,Expresión Gráfica)  
(DIA16,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_3,Fundamentos de Informática)  
(DIA18,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_6,Expresión Gráfica)  
(DIA24,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_6,Fundamentos de Informática)  
(DIA27,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_3,Fundamentos de Informática)  
(DIA28,HORA1,AULA\_INFORMATICA\_3,Fundamentos de Informática)  
(DIA28,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_3,Fundamentos de Informática)  
(DIA31,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_3,Expresión Gráfica)  
(DIA33,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_6,Fundamentos de Informática)  
(DIA34,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_6,Fundamentos de Informática)  
(DIA35,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_3,Fundamentos de Informática)  
(DIA35,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_6,Fundamentos de Informática)  
(DIA38,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_6,Expresión Gráfica)  
(DIA38,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_6,Fundamentos de Informática)  
(DIA39,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_3,Fundamentos de Informática)  
(DIA42,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_6,Fundamentos de Informática)  
(DIA43,HORA1,AULA\_INFORMATICA\_3,Fundamentos de Informática)  
(DIA61,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_3,Fundamentos de Informática)  
(DIA61,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_6,Fundamentos de Informática)  
(DIA65,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_6,Fundamentos de Informática)  
(DIA68,HORA1,AULA\_INFORMATICA\_6,Fundamentos de Informática)  
(DIA81,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_6,Fundamentos de Informática)  
(DIA83,HORA1,AULA\_INFORMATICA\_3,Fundamentos de Informática)  
(DIA83,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_6,Fundamentos de Informática)  
(DIA84,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_3,Fundamentos de Informática)  
(DIA85,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_3,Fundamentos de Informática)  
(DIA85,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_6,Fundamentos de Informática)  
(DIA85,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_6,Fundamentos de Informática)  
(DIA87,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_6,Fundamentos de Informática)  
(DIA91,HORA1,AULA\_INFORMATICA\_6,Fundamentos de Informática)  
(DIA91,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_6,Fundamentos de Informática)  
(DIA93,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_3,Fundamentos de Informática)  
(DIA99,HORA1,AULA\_INFORMATICA\_6,Fundamentos de Informática)  
(DIA99,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_3,Expresión Gráfica)

GRADO: INGENIERIA\_MECANICA CURSO: SEGUNDO GRUPO: GRUPO\_T1

(DIA2,HORA3,AULA\_GRANDE\_12,Ciencia de Materiales)  
(DIA2,HORA4,AULA\_GRANDE\_12,Ciencia de Materiales)  
(DIA4,HORA1,AULA\_GRANDE\_12,Ingeniería de Organización)  
(DIA4,HORA2,AULA\_GRANDE\_12,Matemáticas III)  
(DIA5,HORA3,AULA\_GRANDE\_12,Ciencia de Materiales)  
(DIA5,HORA4,AULA\_GRANDE\_12,Ciencia de Materiales)  
(DIA5,HORA5,AULA\_GRANDE\_12,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
(DIA7,HORA3,AULA\_GRANDE\_12,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
(DIA8,HORA2,AULA\_GRANDE\_12,Matemáticas III)  
(DIA8,HORA3,AULA\_GRANDE\_12,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
(DIA8,HORA4,AULA\_GRANDE\_12,Resistencia de Materiales)

(DIA8,HORA5,AULA\_GRANDE\_12,Matemáticas III)  
(DIA9,HORA1,AULA\_GRANDE\_12,Ingeniería de Organización)  
(DIA9,HORA4,AULA\_GRANDE\_12,Ingeniería de Organización)  
(DIA10,HORA3,AULA\_GRANDE\_12,Ciencia de Materiales)  
(DIA11,HORA4,AULA\_GRANDE\_12,Matemáticas III)  
(DIA12,HORA1,AULA\_GRANDE\_12,Ingeniería de Organización)  
(DIA12,HORA2,AULA\_GRANDE\_12,Matemáticas III)  
(DIA12,HORA3,AULA\_GRANDE\_12,Ciencia de Materiales)  
(DIA13,HORA1,AULA\_GRANDE\_12,Ingeniería de Organización)  
(DIA13,HORA2,AULA\_GRANDE\_12,Sistemas de Producción y Fabricación)  
(DIA13,HORA3,AULA\_GRANDE\_12,Matemáticas III)  
(DIA13,HORA5,AULA\_GRANDE\_12,Ingeniería de Organización)  
(DIA15,HORA1,AULA\_GRANDE\_12,Ingeniería de Organización)  
(DIA15,HORA2,AULA\_GRANDE\_12,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
(DIA15,HORA4,AULA\_GRANDE\_12,Ingeniería de Organización)  
(DIA16,HORA4,AULA\_GRANDE\_12,Ingeniería de Organización)  
(DIA16,HORA5,AULA\_GRANDE\_12,Matemáticas III)  
(DIA17,HORA5,AULA\_GRANDE\_12,Sistemas de Producción y Fabricación)  
(DIA18,HORA3,AULA\_GRANDE\_12,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
(DIA18,HORA4,AULA\_GRANDE\_12,Ciencia de Materiales)  
(DIA19,HORA2,AULA\_GRANDE\_12,Resistencia de Materiales)  
(DIA19,HORA3,AULA\_GRANDE\_12,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
(DIA20,HORA2,AULA\_GRANDE\_12,Sistemas de Producción y Fabricación)  
(DIA20,HORA4,AULA\_GRANDE\_12,Ciencia de Materiales)  
(DIA21,HORA1,AULA\_GRANDE\_12,Resistencia de Materiales)  
(DIA21,HORA2,AULA\_GRANDE\_12,Ingeniería de Organización)  
(DIA22,HORA3,AULA\_GRANDE\_12,Ingeniería de Organización)  
(DIA23,HORA3,AULA\_GRANDE\_12,Resistencia de Materiales)  
(DIA23,HORA4,AULA\_GRANDE\_12,Ciencia de Materiales)  
(DIA24,HORA3,AULA\_GRANDE\_12,Ciencia de Materiales)  
(DIA27,HORA1,AULA\_GRANDE\_12,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
(DIA27,HORA2,AULA\_GRANDE\_12,Matemáticas III)  
(DIA27,HORA4,AULA\_GRANDE\_12,Ingeniería de Organización)  
(DIA28,HORA3,AULA\_GRANDE\_12,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
(DIA28,HORA4,AULA\_GRANDE\_12,Ciencia de Materiales)  
(DIA29,HORA3,AULA\_GRANDE\_12,Ingeniería de Organización)  
(DIA29,HORA4,AULA\_GRANDE\_12,Resistencia de Materiales)  
(DIA30,HORA2,AULA\_GRANDE\_12,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
(DIA31,HORA3,AULA\_GRANDE\_12,Sistemas de Producción y Fabricación)  
(DIA31,HORA4,AULA\_GRANDE\_12,Matemáticas III)  
(DIA32,HORA2,AULA\_GRANDE\_12,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
(DIA33,HORA1,AULA\_GRANDE\_12,Ingeniería de Organización)  
(DIA33,HORA2,AULA\_GRANDE\_12,Sistemas de Producción y Fabricación)  
(DIA33,HORA4,AULA\_GRANDE\_12,Ciencia de Materiales)  
(DIA33,HORA5,AULA\_GRANDE\_12,Ciencia de Materiales)  
(DIA36,HORA1,AULA\_GRANDE\_12,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
(DIA37,HORA3,AULA\_GRANDE\_12,Ingeniería de Organización)  
(DIA37,HORA4,AULA\_GRANDE\_12,Matemáticas III)  
(DIA38,HORA5,AULA\_GRANDE\_12,Sistemas de Producción y Fabricación)  
(DIA39,HORA3,AULA\_GRANDE\_12,Ingeniería de Organización)  
(DIA39,HORA4,AULA\_GRANDE\_12,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
(DIA39,HORA5,AULA\_GRANDE\_12,Ciencia de Materiales)  
(DIA40,HORA1,AULA\_GRANDE\_12,Sistemas de Producción y Fabricación)  
(DIA40,HORA3,AULA\_GRANDE\_12,Ingeniería de Organización)  
(DIA41,HORA3,AULA\_GRANDE\_12,Ciencia de Materiales)

(DIA41,HORA4,AULA\_GRANDE\_12,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
(DIA41,HORA5,AULA\_GRANDE\_12,Sistemas de Producción y Fabricación)  
(DIA42,HORA1,AULA\_GRANDE\_12,Matemáticas III)  
(DIA42,HORA2,AULA\_GRANDE\_12,Ciencia de Materiales)  
(DIA42,HORA3,AULA\_GRANDE\_12,Ciencia de Materiales)  
(DIA42,HORA4,AULA\_GRANDE\_12,Sistemas de Producción y Fabricación)  
(DIA43,HORA3,AULA\_GRANDE\_12,Ciencia de Materiales)  
(DIA44,HORA2,AULA\_GRANDE\_12,Ciencia de Materiales)  
(DIA44,HORA3,AULA\_GRANDE\_12,Matemáticas III)  
(DIA44,HORA5,AULA\_GRANDE\_12,Resistencia de Materiales)  
(DIA45,HORA2,AULA\_GRANDE\_12,Matemáticas III)  
(DIA45,HORA3,AULA\_GRANDE\_12,Resistencia de Materiales)  
(DIA46,HORA1,AULA\_GRANDE\_12,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
(DIA46,HORA2,AULA\_GRANDE\_12,Ciencia de Materiales)  
(DIA46,HORA3,AULA\_GRANDE\_12,Ciencia de Materiales)  
(DIA46,HORA4,AULA\_GRANDE\_12,Matemáticas III)  
(DIA46,HORA5,AULA\_GRANDE\_12,Ingeniería de Organización)  
(DIA47,HORA2,AULA\_GRANDE\_12,Ciencia de Materiales)  
(DIA48,HORA3,AULA\_GRANDE\_12,Ciencia de Materiales)  
(DIA48,HORA5,AULA\_GRANDE\_12,Sistemas de Producción y Fabricación)  
(DIA49,HORA4,AULA\_GRANDE\_12,Resistencia de Materiales)  
(DIA49,HORA5,AULA\_GRANDE\_12,Ciencia de Materiales)  
(DIA50,HORA1,AULA\_GRANDE\_12,Ingeniería de Organización)  
(DIA50,HORA3,AULA\_GRANDE\_12,Ingeniería de Organización)  
(DIA50,HORA4,AULA\_GRANDE\_12,Resistencia de Materiales)  
(DIA51,HORA4,AULA\_GRANDE\_12,Ciencia de Materiales)  
(DIA52,HORA2,AULA\_GRANDE\_12,Resistencia de Materiales)  
(DIA52,HORA3,AULA\_GRANDE\_12,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
(DIA52,HORA4,AULA\_GRANDE\_12,Resistencia de Materiales)  
(DIA54,HORA1,AULA\_GRANDE\_12,Matemáticas III)  
(DIA54,HORA2,AULA\_GRANDE\_12,Ingeniería de Organización)  
(DIA55,HORA1,AULA\_GRANDE\_12,Matemáticas III)  
(DIA55,HORA2,AULA\_GRANDE\_12,Ciencia de Materiales)  
(DIA56,HORA3,AULA\_GRANDE\_12,Ciencia de Materiales)  
(DIA56,HORA4,AULA\_GRANDE\_12,Ciencia de Materiales)  
(DIA57,HORA1,AULA\_GRANDE\_12,Ciencia de Materiales)  
(DIA58,HORA1,AULA\_GRANDE\_12,Resistencia de Materiales)  
(DIA59,HORA2,AULA\_GRANDE\_12,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
(DIA60,HORA4,AULA\_GRANDE\_12,Ciencia de Materiales)  
(DIA61,HORA4,AULA\_GRANDE\_12,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
(DIA63,HORA3,AULA\_GRANDE\_12,Ingeniería de Organización)  
(DIA63,HORA4,AULA\_GRANDE\_12,Resistencia de Materiales)  
(DIA63,HORA5,AULA\_GRANDE\_12,Matemáticas III)  
(DIA64,HORA2,AULA\_GRANDE\_12,Ciencia de Materiales)  
(DIA64,HORA4,AULA\_GRANDE\_12,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
(DIA64,HORA5,AULA\_GRANDE\_12,Matemáticas III)  
(DIA65,HORA4,AULA\_GRANDE\_12,Sistemas de Producción y Fabricación)  
(DIA66,HORA4,AULA\_GRANDE\_12,Resistencia de Materiales)  
(DIA67,HORA1,AULA\_GRANDE\_12,Ciencia de Materiales)  
(DIA67,HORA3,AULA\_GRANDE\_12,Ciencia de Materiales)  
(DIA68,HORA4,AULA\_GRANDE\_12,Sistemas de Producción y Fabricación)  
(DIA69,HORA4,AULA\_GRANDE\_12,Matemáticas III)  
(DIA69,HORA5,AULA\_GRANDE\_12,Ingeniería de Organización)  
(DIA70,HORA2,AULA\_GRANDE\_12,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
(DIA70,HORA4,AULA\_GRANDE\_12,Ciencia de Materiales)

(DIA71,HORA1,AULA\_GRANDE\_12,Matemáticas III)  
 (DIA71,HORA2,AULA\_GRANDE\_12,Ciencia de Materiales)  
 (DIA71,HORA3,AULA\_GRANDE\_12,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
 (DIA71,HORA4,AULA\_GRANDE\_12,Ciencia de Materiales)  
 (DIA71,HORA5,AULA\_GRANDE\_12,Ciencia de Materiales)  
 (DIA73,HORA1,AULA\_GRANDE\_12,Resistencia de Materiales)  
 (DIA73,HORA2,AULA\_GRANDE\_12,Ingeniería de Organización)  
 (DIA73,HORA3,AULA\_GRANDE\_12,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
 (DIA73,HORA4,AULA\_GRANDE\_12,Ciencia de Materiales)  
 (DIA74,HORA1,AULA\_GRANDE\_12,Ingeniería de Organización)  
 (DIA74,HORA3,AULA\_GRANDE\_12,Matemáticas III)  
 (DIA75,HORA2,AULA\_GRANDE\_12,Ingeniería de Organización)  
 (DIA76,HORA2,AULA\_GRANDE\_12,Ciencia de Materiales)  
 (DIA76,HORA3,AULA\_GRANDE\_12,Sistemas de Producción y Fabricación)  
 (DIA76,HORA5,AULA\_GRANDE\_12,Resistencia de Materiales)  
 (DIA77,HORA3,AULA\_GRANDE\_12,Matemáticas III)  
 (DIA77,HORA5,AULA\_GRANDE\_12,Matemáticas III)  
 (DIA78,HORA2,AULA\_GRANDE\_12,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
 (DIA78,HORA4,AULA\_GRANDE\_12,Sistemas de Producción y Fabricación)  
 (DIA78,HORA5,AULA\_GRANDE\_12,Resistencia de Materiales)  
 (DIA79,HORA4,AULA\_GRANDE\_12,Resistencia de Materiales)  
 (DIA79,HORA5,AULA\_GRANDE\_12,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
 (DIA81,HORA2,AULA\_GRANDE\_12,Ciencia de Materiales)  
 (DIA81,HORA3,AULA\_GRANDE\_12,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
 (DIA82,HORA2,AULA\_GRANDE\_12,Sistemas de Producción y Fabricación)  
 (DIA82,HORA4,AULA\_GRANDE\_12,Ingeniería de Organización)  
 (DIA84,HORA2,AULA\_GRANDE\_12,Ingeniería de Organización)  
 (DIA84,HORA3,AULA\_GRANDE\_12,Ciencia de Materiales)  
 (DIA85,HORA1,AULA\_GRANDE\_12,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
 (DIA85,HORA2,AULA\_GRANDE\_12,Resistencia de Materiales)  
 (DIA86,HORA1,AULA\_GRANDE\_12,Ciencia de Materiales)  
 (DIA86,HORA2,AULA\_GRANDE\_12,Sistemas de Producción y Fabricación)  
 (DIA87,HORA2,AULA\_GRANDE\_12,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
 (DIA87,HORA3,AULA\_GRANDE\_12,Ciencia de Materiales)  
 (DIA87,HORA5,AULA\_GRANDE\_12,Matemáticas III)  
 (DIA88,HORA4,AULA\_GRANDE\_12,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
 (DIA89,HORA3,AULA\_GRANDE\_12,Resistencia de Materiales)  
 (DIA89,HORA4,AULA\_GRANDE\_12,Matemáticas III)  
 (DIA90,HORA1,AULA\_GRANDE\_12,Matemáticas III)  
 (DIA90,HORA2,AULA\_GRANDE\_12,Ciencia de Materiales)  
 (DIA93,HORA1,AULA\_GRANDE\_12,Ingeniería de Organización)  
 (DIA93,HORA3,AULA\_GRANDE\_12,Sistemas de Producción y Fabricación)  
 (DIA95,HORA2,AULA\_GRANDE\_12,Matemáticas III)  
 (DIA97,HORA2,AULA\_GRANDE\_12,Matemáticas III)  
 (DIA97,HORA5,AULA\_GRANDE\_12,Ciencia de Materiales)  
 (DIA99,HORA2,AULA\_GRANDE\_12,Matemáticas III)  
 (DIA99,HORA5,AULA\_GRANDE\_12,Ingeniería de Organización)  
 (DIA100,HORA4,AULA\_GRANDE\_12,Matemáticas III)  
 (DIA100,HORA5,AULA\_GRANDE\_12,Sistemas de Producción y Fabricación)

GRADO: INGENIERIA\_MECANICA CURSO: SEGUNDO GRUPO: GRUPO\_A11  
 (DIA1,HORA3,AULA\_MEDIANA\_11,Sistemas de Producción y Fabricación)  
 (DIA3,HORA2,AULA\_MEDIANA\_11,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
 (DIA3,HORA5,AULA\_MEDIANA\_11,Resistencia de Materiales)  
 (DIA4,HORA3,AULA\_MEDIANA\_11,Matemáticas III)

(DIA4,HORA4,AULA\_MEDIANA\_11,Resistencia de Materiales)  
 (DIA7,HORA4,AULA\_MEDIANA\_11,Sistemas de Producción y Fabricación)  
 (DIA9,HORA2,AULA\_MEDIANA\_11,Matemáticas III)  
 (DIA13,HORA4,AULA\_MEDIANA\_11,Matemáticas III)  
 (DIA14,HORA1,AULA\_MEDIANA\_11,Resistencia de Materiales)  
 (DIA16,HORA2,AULA\_MEDIANA\_11,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
 (DIA17,HORA3,AULA\_MEDIANA\_11,Matemáticas III)  
 (DIA20,HORA3,AULA\_MEDIANA\_11,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
 (DIA21,HORA3,AULA\_MEDIANA\_31,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
 (DIA22,HORA5,AULA\_MEDIANA\_11,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
 (DIA23,HORA2,AULA\_MEDIANA\_11,Sistemas de Producción y Fabricación)  
 (DIA25,HORA1,AULA\_MEDIANA\_31,Matemáticas III)  
 (DIA27,HORA3,AULA\_MEDIANA\_11,Matemáticas III)  
 (DIA27,HORA5,AULA\_MEDIANA\_11,Resistencia de Materiales)  
 (DIA28,HORA5,AULA\_MEDIANA\_11,Sistemas de Producción y Fabricación)  
 (DIA29,HORA5,AULA\_MEDIANA\_11,Resistencia de Materiales)  
 (DIA30,HORA1,AULA\_MEDIANA\_11,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
 (DIA30,HORA4,AULA\_MEDIANA\_11,Resistencia de Materiales)  
 (DIA32,HORA3,AULA\_MEDIANA\_11,Resistencia de Materiales)  
 (DIA34,HORA1,AULA\_MEDIANA\_11,Resistencia de Materiales)  
 (DIA35,HORA2,AULA\_MEDIANA\_11,Ingeniería de Organización)  
 (DIA37,HORA2,AULA\_MEDIANA\_11,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
 (DIA37,HORA5,AULA\_MEDIANA\_11,Matemáticas III)  
 (DIA38,HORA4,AULA\_MEDIANA\_11,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
 (DIA40,HORA2,AULA\_MEDIANA\_11,Sistemas de Producción y Fabricación)  
 (DIA44,HORA4,AULA\_MEDIANA\_11,Sistemas de Producción y Fabricación)  
 (DIA45,HORA4,AULA\_MEDIANA\_11,Sistemas de Producción y Fabricación)  
 (DIA47,HORA3,AULA\_MEDIANA\_11,Resistencia de Materiales)  
 (DIA48,HORA1,AULA\_MEDIANA\_11,Sistemas de Producción y Fabricación)  
 (DIA50,HORA2,AULA\_MEDIANA\_11,Matemáticas III)  
 (DIA50,HORA5,AULA\_MEDIANA\_11,Matemáticas III)  
 (DIA51,HORA3,AULA\_MEDIANA\_11,Sistemas de Producción y Fabricación)  
 (DIA51,HORA5,AULA\_MEDIANA\_11,Sistemas de Producción y Fabricación)  
 (DIA53,HORA5,AULA\_MEDIANA\_11,Ingeniería de Organización)  
 (DIA54,HORA3,AULA\_MEDIANA\_11,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
 (DIA56,HORA1,AULA\_MEDIANA\_11,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
 (DIA56,HORA2,AULA\_MEDIANA\_11,Resistencia de Materiales)  
 (DIA58,HORA2,AULA\_MEDIANA\_11,Ingeniería de Organización)  
 (DIA58,HORA3,AULA\_MEDIANA\_31,Matemáticas III)  
 (DIA59,HORA1,AULA\_MEDIANA\_11,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
 (DIA60,HORA3,AULA\_MEDIANA\_11,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
 (DIA60,HORA5,AULA\_MEDIANA\_31,Resistencia de Materiales)  
 (DIA65,HORA2,AULA\_MEDIANA\_11,Resistencia de Materiales)  
 (DIA65,HORA5,AULA\_MEDIANA\_11,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
 (DIA66,HORA1,AULA\_MEDIANA\_11,Resistencia de Materiales)  
 (DIA66,HORA3,AULA\_MEDIANA\_11,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
 (DIA66,HORA5,AULA\_MEDIANA\_11,Ingeniería de Organización)  
 (DIA67,HORA2,AULA\_MEDIANA\_11,Resistencia de Materiales)  
 (DIA67,HORA4,AULA\_MEDIANA\_11,Resistencia de Materiales)  
 (DIA68,HORA3,AULA\_MEDIANA\_31,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
 (DIA70,HORA5,AULA\_MEDIANA\_11,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
 (DIA72,HORA5,AULA\_MEDIANA\_11,Sistemas de Producción y Fabricación)  
 (DIA74,HORA2,AULA\_MEDIANA\_11,Resistencia de Materiales)  
 (DIA74,HORA4,AULA\_MEDIANA\_11,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
 (DIA74,HORA5,AULA\_MEDIANA\_11,Matemáticas III)



(DIA76,HORA4,AULA\_MEDIANA\_11,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
(DIA77,HORA2,AULA\_MEDIANA\_11,Matemáticas III)  
(DIA77,HORA4,AULA\_MEDIANA\_11,Matemáticas III)  
(DIA78,HORA1,AULA\_MEDIANA\_11,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
(DIA79,HORA3,AULA\_MEDIANA\_11,Matemáticas III)  
(DIA82,HORA1,AULA\_MEDIANA\_11,Matemáticas III)  
(DIA82,HORA3,AULA\_MEDIANA\_11,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
(DIA82,HORA5,AULA\_MEDIANA\_11,Ingeniería de Organización)  
(DIA85,HORA3,AULA\_MEDIANA\_11,Sistemas de Producción y Fabricación)  
(DIA88,HORA1,AULA\_MEDIANA\_11,Resistencia de Materiales)  
(DIA88,HORA2,AULA\_MEDIANA\_11,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
(DIA88,HORA3,AULA\_MEDIANA\_11,Ingeniería de Organización)  
(DIA90,HORA3,AULA\_MEDIANA\_11,Sistemas de Producción y Fabricación)  
(DIA92,HORA5,AULA\_MEDIANA\_11,Sistemas de Producción y Fabricación)  
(DIA93,HORA2,AULA\_MEDIANA\_11,Resistencia de Materiales)  
(DIA93,HORA5,AULA\_MEDIANA\_11,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
(DIA96,HORA3,AULA\_MEDIANA\_11,Ingeniería de Organización)  
(DIA97,HORA3,AULA\_MEDIANA\_11,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
(DIA99,HORA3,AULA\_MEDIANA\_11,Resistencia de Materiales)  
(DIA99,HORA4,AULA\_MEDIANA\_31,Sistemas de Producción y Fabricación)  
(DIA100,HORA3,AULA\_MEDIANA\_11,Resistencia de Materiales)

GRADO: INGENIERIA\_MECANICA CURSO: SEGUNDO GRUPO: GRUPO\_A12

(DIA1,HORA3,AULA\_MEDIANA\_21,Sistemas de Producción y Fabricación)  
(DIA3,HORA2,AULA\_MEDIANA\_21,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
(DIA3,HORA5,AULA\_MEDIANA\_21,Resistencia de Materiales)  
(DIA4,HORA3,AULA\_MEDIANA\_21,Matemáticas III)  
(DIA4,HORA4,AULA\_MEDIANA\_21,Resistencia de Materiales)  
(DIA7,HORA4,AULA\_MEDIANA\_21,Sistemas de Producción y Fabricación)  
(DIA9,HORA2,AULA\_MEDIANA\_21,Matemáticas III)  
(DIA13,HORA4,AULA\_MEDIANA\_21,Matemáticas III)  
(DIA14,HORA1,AULA\_MEDIANA\_21,Resistencia de Materiales)  
(DIA16,HORA2,AULA\_MEDIANA\_21,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
(DIA17,HORA3,AULA\_MEDIANA\_21,Matemáticas III)  
(DIA20,HORA3,AULA\_MEDIANA\_21,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
(DIA21,HORA3,AULA\_MEDIANA\_41,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
(DIA22,HORA5,AULA\_MEDIANA\_21,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
(DIA23,HORA2,AULA\_MEDIANA\_21,Sistemas de Producción y Fabricación)  
(DIA25,HORA1,AULA\_MEDIANA\_41,Matemáticas III)  
(DIA27,HORA3,AULA\_MEDIANA\_21,Matemáticas III)  
(DIA27,HORA5,AULA\_MEDIANA\_21,Resistencia de Materiales)  
(DIA28,HORA5,AULA\_MEDIANA\_21,Sistemas de Producción y Fabricación)  
(DIA29,HORA5,AULA\_MEDIANA\_21,Resistencia de Materiales)  
(DIA30,HORA1,AULA\_MEDIANA\_21,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
(DIA30,HORA4,AULA\_MEDIANA\_21,Resistencia de Materiales)  
(DIA32,HORA3,AULA\_MEDIANA\_21,Resistencia de Materiales)  
(DIA34,HORA1,AULA\_MEDIANA\_21,Resistencia de Materiales)  
(DIA35,HORA2,AULA\_MEDIANA\_21,Ingeniería de Organización)  
(DIA37,HORA2,AULA\_MEDIANA\_21,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
(DIA37,HORA5,AULA\_MEDIANA\_21,Matemáticas III)  
(DIA38,HORA4,AULA\_MEDIANA\_21,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
(DIA40,HORA2,AULA\_MEDIANA\_21,Sistemas de Producción y Fabricación)  
(DIA44,HORA4,AULA\_MEDIANA\_21,Sistemas de Producción y Fabricación)  
(DIA45,HORA4,AULA\_MEDIANA\_21,Sistemas de Producción y Fabricación)  
(DIA47,HORA3,AULA\_MEDIANA\_21,Resistencia de Materiales)

(DIA48,HORA1,AULA\_MEDIANA\_21,Sistemas de Producción y Fabricación)  
(DIA50,HORA2,AULA\_MEDIANA\_21,Matemáticas III)  
(DIA50,HORA5,AULA\_MEDIANA\_21,Matemáticas III)  
(DIA51,HORA3,AULA\_MEDIANA\_21,Sistemas de Producción y Fabricación)  
(DIA51,HORA5,AULA\_MEDIANA\_21,Sistemas de Producción y Fabricación)  
(DIA53,HORA5,AULA\_MEDIANA\_21,Ingeniería de Organización)  
(DIA54,HORA3,AULA\_MEDIANA\_21,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
(DIA56,HORA1,AULA\_MEDIANA\_21,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
(DIA56,HORA2,AULA\_MEDIANA\_21,Resistencia de Materiales)  
(DIA58,HORA2,AULA\_MEDIANA\_21,Ingeniería de Organización)  
(DIA58,HORA3,AULA\_MEDIANA\_41,Matemáticas III)  
(DIA59,HORA1,AULA\_MEDIANA\_21,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
(DIA60,HORA3,AULA\_MEDIANA\_21,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
(DIA60,HORA5,AULA\_MEDIANA\_41,Resistencia de Materiales)  
(DIA65,HORA2,AULA\_MEDIANA\_21,Resistencia de Materiales)  
(DIA65,HORA5,AULA\_MEDIANA\_21,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
(DIA66,HORA1,AULA\_MEDIANA\_21,Resistencia de Materiales)  
(DIA66,HORA3,AULA\_MEDIANA\_21,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
(DIA66,HORA5,AULA\_MEDIANA\_21,Ingeniería de Organización)  
(DIA67,HORA2,AULA\_MEDIANA\_21,Resistencia de Materiales)  
(DIA67,HORA4,AULA\_MEDIANA\_21,Resistencia de Materiales)  
(DIA68,HORA3,AULA\_MEDIANA\_41,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
(DIA70,HORA5,AULA\_MEDIANA\_21,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
(DIA72,HORA5,AULA\_MEDIANA\_21,Sistemas de Producción y Fabricación)  
(DIA74,HORA2,AULA\_MEDIANA\_21,Resistencia de Materiales)  
(DIA74,HORA4,AULA\_MEDIANA\_21,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
(DIA74,HORA5,AULA\_MEDIANA\_21,Matemáticas III)  
(DIA76,HORA4,AULA\_MEDIANA\_21,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
(DIA77,HORA2,AULA\_MEDIANA\_21,Matemáticas III)  
(DIA77,HORA4,AULA\_MEDIANA\_21,Matemáticas III)  
(DIA78,HORA1,AULA\_MEDIANA\_21,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
(DIA79,HORA3,AULA\_MEDIANA\_21,Matemáticas III)  
(DIA82,HORA1,AULA\_MEDIANA\_21,Matemáticas III)  
(DIA82,HORA3,AULA\_MEDIANA\_21,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
(DIA82,HORA5,AULA\_MEDIANA\_21,Ingeniería de Organización)  
(DIA85,HORA3,AULA\_MEDIANA\_21,Sistemas de Producción y Fabricación)  
(DIA88,HORA1,AULA\_MEDIANA\_21,Resistencia de Materiales)  
(DIA88,HORA2,AULA\_MEDIANA\_21,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
(DIA88,HORA3,AULA\_MEDIANA\_21,Ingeniería de Organización)  
(DIA90,HORA3,AULA\_MEDIANA\_21,Sistemas de Producción y Fabricación)  
(DIA92,HORA5,AULA\_MEDIANA\_21,Sistemas de Producción y Fabricación)  
(DIA93,HORA2,AULA\_MEDIANA\_21,Resistencia de Materiales)  
(DIA93,HORA5,AULA\_MEDIANA\_21,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
(DIA96,HORA3,AULA\_MEDIANA\_21,Ingeniería de Organización)  
(DIA97,HORA3,AULA\_MEDIANA\_21,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
(DIA99,HORA3,AULA\_MEDIANA\_21,Resistencia de Materiales)  
(DIA99,HORA4,AULA\_MEDIANA\_41,Sistemas de Producción y Fabricación)  
(DIA100,HORA3,AULA\_MEDIANA\_21,Resistencia de Materiales)

GRADO: INGENIERIA\_MECANICA CURSO: SEGUNDO GRUPO: GRUPO\_S11  
(DIA9,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_41,Ingeniería de Organización)  
(DIA25,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_51,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
(DIA30,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_41,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
(DIA35,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_41,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
(DIA36,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_41,Mecánica para máquinas y mecanismos)

(DIA48,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_41,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
(DIA96,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_41,Ingeniería de Organización)

GRADO: INGENIERIA\_MECANICA CURSO: SEGUNDO GRUPO: GRUPO\_S12  
(DIA9,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_42,Ingeniería de Organización)  
(DIA25,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_52,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
(DIA30,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_42,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
(DIA35,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_42,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
(DIA36,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_42,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
(DIA48,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_42,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
(DIA96,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_42,Ingeniería de Organización)

GRADO: INGENIERIA\_MECANICA CURSO: SEGUNDO GRUPO: GRUPO\_L11  
(DIA3,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_1,Matemáticas III)  
(DIA3,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_1,Matemáticas III)  
(DIA4,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_1,Sistemas de Producción y Fabricación)  
(DIA8,HORA1,AULA\_INFORMATICA\_1,Sistemas de Producción y Fabricación)  
(DIA14,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_1,Matemáticas III)  
(DIA15,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_1,Ingeniería de Organización)  
(DIA15,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_1,Matemáticas III)  
(DIA16,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_1,Sistemas de Producción y Fabricación)  
(DIA17,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_1,Sistemas de Producción y Fabricación)  
(DIA20,HORA1,AULA\_INFORMATICA\_1,Sistemas de Producción y Fabricación)  
(DIA22,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_1,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
(DIA24,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_1,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
(DIA24,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_1,Matemáticas III)  
(DIA26,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_1,Sistemas de Producción y Fabricación)  
(DIA33,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_1,Matemáticas III)  
(DIA38,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_1,Matemáticas III)  
(DIA42,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_1,Sistemas de Producción y Fabricación)  
(DIA48,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_1,Ingeniería de Organización)  
(DIA53,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_1,Sistemas de Producción y Fabricación)  
(DIA54,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_1,Sistemas de Producción y Fabricación)  
(DIA62,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_1,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
(DIA64,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_1,Matemáticas III)  
(DIA65,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_1,Matemáticas III)  
(DIA66,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_1,Matemáticas III)  
(DIA68,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_1,Sistemas de Producción y Fabricación)  
(DIA68,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_1,Matemáticas III)  
(DIA69,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_1,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
(DIA70,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_1,Ingeniería de Organización)  
(DIA73,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_1,Matemáticas III)  
(DIA76,HORA1,AULA\_INFORMATICA\_1,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
(DIA77,HORA1,AULA\_INFORMATICA\_1,Ingeniería de Organización)  
(DIA78,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_1,Ingeniería de Organización)  
(DIA85,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_1,Sistemas de Producción y Fabricación)  
(DIA87,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_1,Matemáticas III)  
(DIA89,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_1,Matemáticas III)  
(DIA93,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_1,Ingeniería de Organización)  
(DIA97,HORA1,AULA\_INFORMATICA\_1,Sistemas de Producción y Fabricación)  
(DIA97,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_1,Matemáticas III)

GRADO: INGENIERIA\_MECANICA CURSO: SEGUNDO GRUPO: GRUPO\_L12  
(DIA3,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_2,Matemáticas III)  
(DIA3,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_2,Matemáticas III)

(DIA4,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_2,Sistemas de Producción y Fabricación)  
(DIA8,HORA1,AULA\_INFORMATICA\_2,Sistemas de Producción y Fabricación)  
(DIA14,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_2,Matemáticas III)  
(DIA15,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_2,Ingeniería de Organización)  
(DIA15,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_2,Matemáticas III)  
(DIA16,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_2,Sistemas de Producción y Fabricación)  
(DIA17,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_2,Sistemas de Producción y Fabricación)  
(DIA20,HORA1,AULA\_INFORMATICA\_2,Sistemas de Producción y Fabricación)  
(DIA22,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_2,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
(DIA24,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_2,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
(DIA24,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_2,Matemáticas III)  
(DIA26,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_2,Sistemas de Producción y Fabricación)  
(DIA33,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_2,Matemáticas III)  
(DIA38,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_2,Matemáticas III)  
(DIA42,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_2,Sistemas de Producción y Fabricación)  
(DIA48,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_2,Ingeniería de Organización)  
(DIA53,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_2,Sistemas de Producción y Fabricación)  
(DIA54,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_2,Sistemas de Producción y Fabricación)  
(DIA62,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_2,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
(DIA64,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_2,Matemáticas III)  
(DIA65,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_2,Matemáticas III)  
(DIA66,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_2,Matemáticas III)  
(DIA68,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_2,Sistemas de Producción y Fabricación)  
(DIA68,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_2,Matemáticas III)  
(DIA69,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_2,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
(DIA70,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_2,Ingeniería de Organización)  
(DIA73,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_2,Matemáticas III)  
(DIA76,HORA1,AULA\_INFORMATICA\_2,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
(DIA77,HORA1,AULA\_INFORMATICA\_2,Ingeniería de Organización)  
(DIA78,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_2,Ingeniería de Organización)  
(DIA85,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_2,Sistemas de Producción y Fabricación)  
(DIA87,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_2,Matemáticas III)  
(DIA89,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_2,Matemáticas III)  
(DIA93,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_2,Ingeniería de Organización)  
(DIA97,HORA1,AULA\_INFORMATICA\_2,Sistemas de Producción y Fabricación)  
(DIA97,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_2,Matemáticas III)

GRADO: INGENIERIA\_MECANICA CURSO: SEGUNDO GRUPO: GRUPO\_L13

(DIA3,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_3,Matemáticas III)  
(DIA3,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_3,Matemáticas III)  
(DIA4,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_3,Sistemas de Producción y Fabricación)  
(DIA8,HORA1,AULA\_INFORMATICA\_3,Sistemas de Producción y Fabricación)  
(DIA14,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_3,Matemáticas III)  
(DIA15,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_3,Ingeniería de Organización)  
(DIA15,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_3,Matemáticas III)  
(DIA16,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_3,Sistemas de Producción y Fabricación)  
(DIA17,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_3,Sistemas de Producción y Fabricación)  
(DIA20,HORA1,AULA\_INFORMATICA\_3,Sistemas de Producción y Fabricación)  
(DIA22,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_3,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
(DIA24,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_3,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
(DIA24,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_3,Matemáticas III)  
(DIA26,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_3,Sistemas de Producción y Fabricación)  
(DIA33,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_3,Matemáticas III)  
(DIA38,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_3,Matemáticas III)  
(DIA42,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_3,Sistemas de Producción y Fabricación)

(DIA48,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_3,Ingeniería de Organización)  
(DIA53,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_3,Sistemas de Producción y Fabricación)  
(DIA54,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_3,Sistemas de Producción y Fabricación)  
(DIA62,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_3,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
(DIA64,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_3,Matemáticas III)  
(DIA65,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_3,Matemáticas III)  
(DIA66,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_3,Matemáticas III)  
(DIA68,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_3,Sistemas de Producción y Fabricación)  
(DIA68,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_3,Matemáticas III)  
(DIA69,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_3,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
(DIA70,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_3,Ingeniería de Organización)  
(DIA73,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_3,Matemáticas III)  
(DIA76,HORA1,AULA\_INFORMATICA\_3,Mecánica para máquinas y mecanismos)  
(DIA77,HORA1,AULA\_INFORMATICA\_3,Ingeniería de Organización)  
(DIA78,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_3,Ingeniería de Organización)  
(DIA85,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_3,Sistemas de Producción y Fabricación)  
(DIA87,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_3,Matemáticas III)  
(DIA89,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_3,Matemáticas III)  
(DIA93,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_3,Ingeniería de Organización)  
(DIA97,HORA1,AULA\_INFORMATICA\_3,Sistemas de Producción y Fabricación)  
(DIA97,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_3,Matemáticas III)

GRADO: INGENIERIA\_MECANICA CURSO: CUARTO GRUPO: GRUPO\_T1  
(DIA1,HORA2,AULA\_GRANDE\_21,Estructuras y Construcciones Industriales)  
(DIA2,HORA3,AULA\_GRANDE\_21,Máquinas Hidráulicas y Térmicas)  
(DIA2,HORA4,AULA\_GRANDE\_21,Proyectos Técnicos Mecánicos)  
(DIA3,HORA2,AULA\_GRANDE\_21,Modelado Numérico de Sistemas Sólidos y Fluidos)  
(DIA3,HORA4,AULA\_GRANDE\_21,Proyectos Técnicos Mecánicos)  
(DIA3,HORA5,AULA\_GRANDE\_21,Vibraciones Mecánicas )  
(DIA4,HORA2,DEPARTAMENTO,Topografía,LABORATORIO)  
(DIA5,HORA4,AULA\_GRANDE\_21,Procesos de Fabricación II)  
(DIA5,HORA5,AULA\_GRANDE\_21,Proyectos Técnicos Mecánicos)  
(DIA6,HORA2,AULA\_GRANDE\_21,Modelado Numérico de Sistemas Sólidos y Fluidos)  
(DIA6,HORA4,AULA\_GRANDE\_21,Modelado Numérico de Sistemas Sólidos y Fluidos)  
(DIA7,HORA3,AULA\_GRANDE\_21,Seguridad y Ergonomía Industrial)  
(DIA7,HORA4,AULA\_GRANDE\_21,Máquinas Hidráulicas y Térmicas)  
(DIA8,HORA3,AULA\_GRANDE\_21,Procesos de Fabricación II)  
(DIA8,HORA4,AULA\_GRANDE\_21,Modelado Numérico de Sistemas Sólidos y Fluidos)  
(DIA8,HORA5,AULA\_GRANDE\_21,Procesos de Fabricación II)  
(DIA9,HORA2,AULA\_GRANDE\_21,Máquinas Hidráulicas y Térmicas)  
(DIA9,HORA3,AULA\_GRANDE\_21,Proyectos Técnicos Mecánicos)  
(DIA9,HORA4,AULA\_GRANDE\_21,Soldadura)  
(DIA10,HORA3,AULA\_GRANDE\_21,Modelado Numérico de Sistemas Sólidos y Fluidos)  
(DIA11,HORA3,AULA\_GRANDE\_21,Seguridad y Ergonomía Industrial)  
(DIA12,HORA3,AULA\_GRANDE\_21,Seguridad y Ergonomía Industrial)  
(DIA12,HORA4,AULA\_GRANDE\_21,Soldadura)  
(DIA12,HORA5,AULA\_GRANDE\_21,Máquinas Hidráulicas y Térmicas)  
(DIA13,HORA3,AULA\_GRANDE\_21,Máquinas Hidráulicas y Térmicas)  
(DIA13,HORA4,AULA\_GRANDE\_21,Estructuras y Construcciones Industriales)  
(DIA14,HORA1,AULA\_GRANDE\_21,Máquinas Hidráulicas y Térmicas)  
(DIA14,HORA3,AULA\_GRANDE\_21,Máquinas Hidráulicas y Térmicas)  
(DIA14,HORA4,DEPARTAMENTO,Topografía,LABORATORIO)  
(DIA15,HORA1,DEPARTAMENTO,Topografía,LABORATORIO)  
(DIA15,HORA2,AULA\_GRANDE\_21,Máquinas Hidráulicas y Térmicas)  
(DIA15,HORA5,AULA\_GRANDE\_21,Máquinas Hidráulicas y Térmicas)

(DIA16,HORA3,AULA\_GRANDE\_21,Vibraciones Mecánicas )  
 (DIA16,HORA4,AULA\_GRANDE\_21,Soldadura)  
 (DIA17,HORA2,AULA\_GRANDE\_21,Soldadura)  
 (DIA17,HORA3,AULA\_GRANDE\_21,Estructuras y Construcciones Industriales)  
 (DIA18,HORA1,AULA\_GRANDE\_21,Topografía)  
 (DIA19,HORA4,AULA\_GRANDE\_21,Seguridad y Ergonomía Industrial)  
 (DIA20,HORA1,AULA\_GRANDE\_21,Estructuras y Construcciones Industriales)  
 (DIA20,HORA3,AULA\_GRANDE\_21,Soldadura)  
 (DIA20,HORA4,DEPARTAMENTO,Topografía,LABORATORIO)  
 (DIA21,HORA3,AULA\_GRANDE\_21,Seguridad y Ergonomía Industrial)  
 (DIA22,HORA2,AULA\_GRANDE\_21,Proyectos Técnicos Mecánicos)  
 (DIA22,HORA3,DEPARTAMENTO,Topografía,LABORATORIO)  
 (DIA22,HORA5,AULA\_GRANDE\_21,Estructuras y Construcciones Industriales)  
 (DIA23,HORA4,AULA\_GRANDE\_21,Modelado Numérico de Sistemas Sólidos y Fluidos)  
 (DIA23,HORA5,AULA\_GRANDE\_21,Estructuras y Construcciones Industriales)  
 (DIA24,HORA1,DEPARTAMENTO,Topografía,LABORATORIO)  
 (DIA24,HORA2,AULA\_GRANDE\_21,Máquinas Hidráulicas y Térmicas)  
 (DIA24,HORA4,DEPARTAMENTO,Topografía,LABORATORIO)  
 (DIA25,HORA1,AULA\_GRANDE\_21,Vibraciones Mecánicas )  
 (DIA25,HORA2,AULA\_GRANDE\_21,Modelado Numérico de Sistemas Sólidos y Fluidos)  
 (DIA25,HORA5,AULA\_GRANDE\_21,Máquinas Hidráulicas y Térmicas)  
 (DIA26,HORA1,AULA\_GRANDE\_21,Soldadura)  
 (DIA26,HORA2,AULA\_GRANDE\_21,Topografía)  
 (DIA28,HORA1,AULA\_GRANDE\_21,Máquinas Hidráulicas y Térmicas)  
 (DIA28,HORA2,AULA\_GRANDE\_21,Seguridad y Ergonomía Industrial)  
 (DIA28,HORA3,AULA\_GRANDE\_21,Modelado Numérico de Sistemas Sólidos y Fluidos)  
 (DIA28,HORA4,AULA\_GRANDE\_21,Máquinas Hidráulicas y Térmicas)  
 (DIA28,HORA5,AULA\_GRANDE\_21,Modelado Numérico de Sistemas Sólidos y Fluidos)  
 (DIA29,HORA4,AULA\_GRANDE\_21,Máquinas Hidráulicas y Térmicas)  
 (DIA30,HORA1,AULA\_GRANDE\_21,Proyectos Técnicos Mecánicos)  
 (DIA30,HORA4,AULA\_GRANDE\_21,Proyectos Técnicos Mecánicos)  
 (DIA30,HORA5,AULA\_GRANDE\_21,Procesos de Fabricación II)  
 (DIA31,HORA3,AULA\_GRANDE\_21,Procesos de Fabricación II)  
 (DIA31,HORA4,AULA\_GRANDE\_21,Estructuras y Construcciones Industriales)  
 (DIA32,HORA1,AULA\_GRANDE\_21,Procesos de Fabricación II)  
 (DIA34,HORA2,AULA\_GRANDE\_21,Soldadura)  
 (DIA34,HORA3,AULA\_GRANDE\_21,Modelado Numérico de Sistemas Sólidos y Fluidos)  
 (DIA34,HORA4,DEPARTAMENTO,Topografía,LABORATORIO)  
 (DIA34,HORA5,AULA\_GRANDE\_21,Máquinas Hidráulicas y Térmicas)  
 (DIA35,HORA2,AULA\_GRANDE\_21,Máquinas Hidráulicas y Térmicas)  
 (DIA35,HORA3,AULA\_GRANDE\_21,Topografía)  
 (DIA35,HORA4,AULA\_GRANDE\_21,Modelado Numérico de Sistemas Sólidos y Fluidos)  
 (DIA35,HORA5,AULA\_GRANDE\_21,Topografía)  
 (DIA36,HORA3,AULA\_GRANDE\_21,Máquinas Hidráulicas y Térmicas)  
 (DIA37,HORA1,AULA\_GRANDE\_21,Soldadura)  
 (DIA37,HORA3,AULA\_GRANDE\_21,Modelado Numérico de Sistemas Sólidos y Fluidos)  
 (DIA37,HORA5,AULA\_GRANDE\_21,Máquinas Hidráulicas y Térmicas)  
 (DIA38,HORA2,AULA\_GRANDE\_21,Vibraciones Mecánicas )  
 (DIA38,HORA3,AULA\_GRANDE\_21,Máquinas Hidráulicas y Térmicas)  
 (DIA38,HORA4,AULA\_GRANDE\_21,Estructuras y Construcciones Industriales)  
 (DIA39,HORA1,AULA\_GRANDE\_21,Estructuras y Construcciones Industriales)  
 (DIA41,HORA1,AULA\_GRANDE\_21,Procesos de Fabricación II)  
 (DIA41,HORA5,AULA\_GRANDE\_21,Proyectos Técnicos Mecánicos)  
 (DIA42,HORA3,AULA\_GRANDE\_21,Procesos de Fabricación II)  
 (DIA42,HORA5,AULA\_GRANDE\_21,Topografía)

(DIA43,HORA2,AULA\_GRANDE\_21,Proyectos Técnicos Mecánicos)  
 (DIA43,HORA5,AULA\_GRANDE\_21,Máquinas Hidráulicas y Térmicas)  
 (DIA44,HORA2,AULA\_GRANDE\_21,Proyectos Técnicos Mecánicos)  
 (DIA44,HORA3,AULA\_GRANDE\_21,Topografía)  
 (DIA44,HORA4,AULA\_GRANDE\_21,Modelado Numérico de Sistemas Sólidos y Fluidos)  
 (DIA44,HORA5,AULA\_GRANDE\_21,Vibraciones Mecánicas )  
 (DIA45,HORA1,AULA\_GRANDE\_21,Vibraciones Mecánicas )  
 (DIA45,HORA3,AULA\_GRANDE\_21,Máquinas Hidráulicas y Térmicas)  
 (DIA45,HORA5,AULA\_GRANDE\_21,Vibraciones Mecánicas )  
 (DIA46,HORA2,AULA\_GRANDE\_21,Procesos de Fabricación II)  
 (DIA46,HORA3,AULA\_GRANDE\_21,Máquinas Hidráulicas y Térmicas)  
 (DIA46,HORA5,AULA\_GRANDE\_21,Topografía)  
 (DIA47,HORA1,AULA\_GRANDE\_21,Proyectos Técnicos Mecánicos)  
 (DIA47,HORA2,AULA\_GRANDE\_21,Topografía)  
 (DIA47,HORA3,AULA\_GRANDE\_21,Soldadura)  
 (DIA48,HORA1,AULA\_GRANDE\_21,Topografía)  
 (DIA49,HORA3,AULA\_GRANDE\_21,Modelado Numérico de Sistemas Sólidos y Fluidos)  
 (DIA50,HORA2,AULA\_GRANDE\_21,Proyectos Técnicos Mecánicos)  
 (DIA50,HORA3,AULA\_GRANDE\_21,Soldadura)  
 (DIA50,HORA4,AULA\_GRANDE\_21,Máquinas Hidráulicas y Térmicas)  
 (DIA51,HORA2,DEPARTAMENTO,Topografía,LABORATORIO)  
 (DIA52,HORA2,AULA\_GRANDE\_21,Máquinas Hidráulicas y Térmicas)  
 (DIA52,HORA4,AULA\_GRANDE\_21,Topografía)  
 (DIA53,HORA3,AULA\_GRANDE\_21,Modelado Numérico de Sistemas Sólidos y Fluidos)  
 (DIA53,HORA4,AULA\_GRANDE\_21,Procesos de Fabricación II)  
 (DIA54,HORA1,AULA\_GRANDE\_21,Estructuras y Construcciones Industriales)  
 (DIA54,HORA2,AULA\_GRANDE\_21,Soldadura)  
 (DIA54,HORA4,AULA\_GRANDE\_21,Soldadura)  
 (DIA55,HORA1,AULA\_GRANDE\_21,Soldadura)  
 (DIA55,HORA3,AULA\_GRANDE\_21,Máquinas Hidráulicas y Térmicas)  
 (DIA56,HORA1,AULA\_GRANDE\_21,Soldadura)  
 (DIA56,HORA4,AULA\_GRANDE\_21,Modelado Numérico de Sistemas Sólidos y Fluidos)  
 (DIA57,HORA4,AULA\_GRANDE\_21,Modelado Numérico de Sistemas Sólidos y Fluidos)  
 (DIA57,HORA5,AULA\_GRANDE\_21,Vibraciones Mecánicas )  
 (DIA58,HORA1,AULA\_GRANDE\_21,Seguridad y Ergonomía Industrial)  
 (DIA58,HORA5,AULA\_GRANDE\_21,Modelado Numérico de Sistemas Sólidos y Fluidos)  
 (DIA60,HORA1,DEPARTAMENTO,Topografía,LABORATORIO)  
 (DIA60,HORA2,AULA\_GRANDE\_21,Modelado Numérico de Sistemas Sólidos y Fluidos)  
 (DIA60,HORA3,AULA\_GRANDE\_21,Proyectos Técnicos Mecánicos)  
 (DIA61,HORA2,AULA\_GRANDE\_21,Topografía)  
 (DIA62,HORA5,AULA\_GRANDE\_21,Estructuras y Construcciones Industriales)  
 (DIA63,HORA3,AULA\_GRANDE\_21,Máquinas Hidráulicas y Térmicas)  
 (DIA63,HORA4,AULA\_GRANDE\_21,Soldadura)  
 (DIA64,HORA1,AULA\_GRANDE\_21,Estructuras y Construcciones Industriales)  
 (DIA64,HORA3,AULA\_GRANDE\_21,Soldadura)  
 (DIA64,HORA4,AULA\_GRANDE\_21,Máquinas Hidráulicas y Térmicas)  
 (DIA65,HORA2,AULA\_GRANDE\_21,Soldadura)  
 (DIA65,HORA4,AULA\_GRANDE\_21,Soldadura)  
 (DIA65,HORA5,AULA\_GRANDE\_21,Seguridad y Ergonomía Industrial)  
 (DIA66,HORA1,AULA\_GRANDE\_21,Proyectos Técnicos Mecánicos)  
 (DIA66,HORA2,AULA\_GRANDE\_21,Soldadura)  
 (DIA66,HORA3,AULA\_GRANDE\_21,Procesos de Fabricación II)  
 (DIA66,HORA4,AULA\_GRANDE\_21,Soldadura)  
 (DIA68,HORA3,AULA\_GRANDE\_21,Máquinas Hidráulicas y Térmicas)  
 (DIA68,HORA4,AULA\_GRANDE\_21,Seguridad y Ergonomía Industrial)

(DIA68,HORA5,AULA\_GRANDE\_21,Máquinas Hidráulicas y Térmicas)  
 (DIA69,HORA3,AULA\_GRANDE\_21,Soldadura)  
 (DIA69,HORA5,AULA\_GRANDE\_21,Procesos de Fabricación II)  
 (DIA70,HORA1,AULA\_GRANDE\_21,Modelado Numérico de Sistemas Sólidos y Fluidos)  
 (DIA70,HORA4,DEPARTAMENTO,Topografía,LABORATORIO)  
 (DIA72,HORA4,AULA\_GRANDE\_21,Soldadura)  
 (DIA73,HORA2,AULA\_GRANDE\_21,Soldadura)  
 (DIA73,HORA4,AULA\_GRANDE\_21,Procesos de Fabricación II)  
 (DIA74,HORA2,AULA\_GRANDE\_21,Modelado Numérico de Sistemas Sólidos y Fluidos)  
 (DIA74,HORA3,AULA\_GRANDE\_21,Topografía)  
 (DIA75,HORA3,AULA\_GRANDE\_21,Estructuras y Construcciones Industriales)  
 (DIA75,HORA4,AULA\_GRANDE\_21,Soldadura)  
 (DIA75,HORA5,AULA\_GRANDE\_21,Vibraciones Mecánicas )  
 (DIA76,HORA1,AULA\_GRANDE\_21,Máquinas Hidráulicas y Térmicas)  
 (DIA76,HORA2,AULA\_GRANDE\_21,Procesos de Fabricación II)  
 (DIA76,HORA3,AULA\_GRANDE\_21,Estructuras y Construcciones Industriales)  
 (DIA77,HORA1,AULA\_GRANDE\_21,Soldadura)  
 (DIA77,HORA3,AULA\_GRANDE\_21,Modelado Numérico de Sistemas Sólidos y Fluidos)  
 (DIA77,HORA4,AULA\_GRANDE\_21,Máquinas Hidráulicas y Térmicas)  
 (DIA77,HORA5,AULA\_GRANDE\_21,Vibraciones Mecánicas )  
 (DIA78,HORA1,AULA\_GRANDE\_21,Máquinas Hidráulicas y Térmicas)  
 (DIA78,HORA2,AULA\_GRANDE\_21,Soldadura)  
 (DIA78,HORA3,AULA\_GRANDE\_21,Seguridad y Ergonomía Industrial)  
 (DIA79,HORA2,AULA\_GRANDE\_21,Máquinas Hidráulicas y Térmicas)  
 (DIA79,HORA3,DEPARTAMENTO,Topografía,LABORATORIO)  
 (DIA79,HORA5,AULA\_GRANDE\_21,Soldadura)  
 (DIA80,HORA2,AULA\_GRANDE\_21,Vibraciones Mecánicas )  
 (DIA80,HORA4,AULA\_GRANDE\_21,Máquinas Hidráulicas y Térmicas)  
 (DIA80,HORA5,DEPARTAMENTO,Topografía,LABORATORIO)  
 (DIA81,HORA3,AULA\_GRANDE\_21,Proyectos Técnicos Mecánicos)  
 (DIA81,HORA4,AULA\_GRANDE\_21,Modelado Numérico de Sistemas Sólidos y Fluidos)  
 (DIA81,HORA5,AULA\_GRANDE\_21,Estructuras y Construcciones Industriales)  
 (DIA82,HORA2,AULA\_GRANDE\_21,Topografía)  
 (DIA82,HORA3,AULA\_GRANDE\_21,Máquinas Hidráulicas y Térmicas)  
 (DIA83,HORA2,AULA\_GRANDE\_21,Soldadura)  
 (DIA83,HORA5,AULA\_GRANDE\_21,Soldadura)  
 (DIA84,HORA2,AULA\_GRANDE\_21,Máquinas Hidráulicas y Térmicas)  
 (DIA84,HORA3,AULA\_GRANDE\_21,Seguridad y Ergonomía Industrial)  
 (DIA85,HORA2,AULA\_GRANDE\_21,Soldadura)  
 (DIA85,HORA3,AULA\_GRANDE\_21,Seguridad y Ergonomía Industrial)  
 (DIA85,HORA4,AULA\_GRANDE\_21,Soldadura)  
 (DIA86,HORA2,AULA\_GRANDE\_21,Máquinas Hidráulicas y Térmicas)  
 (DIA87,HORA5,AULA\_GRANDE\_21,Modelado Numérico de Sistemas Sólidos y Fluidos)  
 (DIA88,HORA1,AULA\_GRANDE\_21,Soldadura)  
 (DIA88,HORA2,AULA\_GRANDE\_21,Vibraciones Mecánicas )  
 (DIA88,HORA5,AULA\_GRANDE\_21,Soldadura)  
 (DIA89,HORA3,AULA\_GRANDE\_21,Soldadura)  
 (DIA89,HORA4,AULA\_GRANDE\_21,Seguridad y Ergonomía Industrial)  
 (DIA89,HORA5,AULA\_GRANDE\_21,Topografía)  
 (DIA90,HORA1,AULA\_GRANDE\_21,Modelado Numérico de Sistemas Sólidos y Fluidos)  
 (DIA90,HORA2,AULA\_GRANDE\_21,Vibraciones Mecánicas )  
 (DIA90,HORA3,AULA\_GRANDE\_21,Modelado Numérico de Sistemas Sólidos y Fluidos)  
 (DIA91,HORA3,AULA\_GRANDE\_21,Modelado Numérico de Sistemas Sólidos y Fluidos)  
 (DIA92,HORA3,AULA\_GRANDE\_21,Procesos de Fabricación II)  
 (DIA92,HORA4,AULA\_GRANDE\_21,Seguridad y Ergonomía Industrial)



(DIA92,HORA5,AULA\_GRANDE\_21,Vibraciones Mecánicas )  
 (DIA93,HORA5,AULA\_GRANDE\_21,Máquinas Hidráulicas y Térmicas)  
 (DIA94,HORA2,AULA\_GRANDE\_21,Topografía)  
 (DIA94,HORA4,AULA\_GRANDE\_21,Máquinas Hidráulicas y Térmicas)  
 (DIA95,HORA3,AULA\_GRANDE\_21,Seguridad y Ergonomía Industrial)  
 (DIA96,HORA4,AULA\_GRANDE\_21,Modelado Numérico de Sistemas Sólidos y Fluidos)  
 (DIA96,HORA5,AULA\_GRANDE\_21,Máquinas Hidráulicas y Térmicas)  
 (DIA97,HORA1,AULA\_GRANDE\_21,Soldadura)  
 (DIA97,HORA2,AULA\_GRANDE\_21,Vibraciones Mecánicas )  
 (DIA98,HORA1,AULA\_GRANDE\_21,Soldadura)  
 (DIA98,HORA4,AULA\_GRANDE\_21,Soldadura)  
 (DIA99,HORA1,AULA\_GRANDE\_21,Soldadura)  
 (DIA99,HORA3,DEPARTAMENTO,Topografía,LABORATORIO)  
 (DIA99,HORA4,DEPARTAMENTO,Topografía,LABORATORIO)  
 (DIA100,HORA5,AULA\_GRANDE\_21,Soldadura)

GRADO: INGENIERIA\_MECANICA CURSO: CUARTO GRUPO: GRUPO\_A11

(DIA1,HORA3,AULA\_MEDIANA\_31,Vibraciones Mecánicas )  
 (DIA1,HORA4,AULA\_MEDIANA\_11,Máquinas Hidráulicas y Térmicas)  
 (DIA2,HORA2,AULA\_MEDIANA\_11,Modelado Numérico de Sistemas Sólidos y Fluidos)  
 (DIA3,HORA3,AULA\_MEDIANA\_11,Proyectos Técnicos Mecánicos)  
 (DIA4,HORA4,AULA\_MEDIANA\_31,Seguridad y Ergonomía Industrial)  
 (DIA4,HORA5,AULA\_MEDIANA\_31,Estructuras y Construcciones Industriales)  
 (DIA5,HORA1,AULA\_MEDIANA\_11,Proyectos Técnicos Mecánicos)  
 (DIA6,HORA1,AULA\_MEDIANA\_11,Soldadura)  
 (DIA6,HORA3,AULA\_MEDIANA\_11,Vibraciones Mecánicas )  
 (DIA7,HORA1,AULA\_MEDIANA\_11,Seguridad y Ergonomía Industrial)  
 (DIA7,HORA2,AULA\_MEDIANA\_11,Estructuras y Construcciones Industriales)  
 (DIA7,HORA5,AULA\_MEDIANA\_31,Seguridad y Ergonomía Industrial)  
 (DIA8,HORA2,AULA\_MEDIANA\_11,Modelado Numérico de Sistemas Sólidos y Fluidos)  
 (DIA10,HORA2,AULA\_MEDIANA\_31,Seguridad y Ergonomía Industrial)  
 (DIA10,HORA4,AULA\_MEDIANA\_11,Proyectos Técnicos Mecánicos)  
 (DIA11,HORA4,AULA\_MEDIANA\_11,Proyectos Técnicos Mecánicos)  
 (DIA11,HORA5,AULA\_MEDIANA\_31,Estructuras y Construcciones Industriales)  
 (DIA12,HORA2,AULA\_MEDIANA\_31,Proyectos Técnicos Mecánicos)  
 (DIA14,HORA2,AULA\_MEDIANA\_11,Máquinas Hidráulicas y Térmicas)  
 (DIA15,HORA4,AULA\_MEDIANA\_11,Seguridad y Ergonomía Industrial)  
 (DIA16,HORA5,AULA\_MEDIANA\_11,Vibraciones Mecánicas )  
 (DIA17,HORA1,AULA\_MEDIANA\_11,Proyectos Técnicos Mecánicos)  
 (DIA18,HORA4,AULA\_MEDIANA\_11,Proyectos Técnicos Mecánicos)  
 (DIA18,HORA5,AULA\_MEDIANA\_11,Estructuras y Construcciones Industriales)  
 (DIA19,HORA1,AULA\_MEDIANA\_11,Vibraciones Mecánicas )  
 (DIA19,HORA2,AULA\_MEDIANA\_11,Seguridad y Ergonomía Industrial)  
 (DIA19,HORA5,AULA\_MEDIANA\_11,Máquinas Hidráulicas y Térmicas)  
 (DIA21,HORA1,AULA\_MEDIANA\_11,Proyectos Técnicos Mecánicos)  
 (DIA21,HORA2,AULA\_MEDIANA\_11,Modelado Numérico de Sistemas Sólidos y Fluidos)  
 (DIA22,HORA1,AULA\_MEDIANA\_11,Estructuras y Construcciones Industriales)  
 (DIA22,HORA4,AULA\_MEDIANA\_11,Estructuras y Construcciones Industriales)  
 (DIA23,HORA3,AULA\_MEDIANA\_11,Seguridad y Ergonomía Industrial)  
 (DIA24,HORA5,AULA\_MEDIANA\_11,Seguridad y Ergonomía Industrial)  
 (DIA25,HORA4,AULA\_MEDIANA\_11,Modelado Numérico de Sistemas Sólidos y Fluidos)  
 (DIA27,HORA1,AULA\_MEDIANA\_11,Proyectos Técnicos Mecánicos)  
 (DIA27,HORA4,AULA\_MEDIANA\_11,Estructuras y Construcciones Industriales)  
 (DIA30,HORA2,AULA\_MEDIANA\_31,Máquinas Hidráulicas y Térmicas)  
 (DIA30,HORA3,AULA\_MEDIANA\_31,Estructuras y Construcciones Industriales)

(DIA32,HORA2,AULA\_MEDIANA\_11,Seguridad y Ergonomía Industrial)  
 (DIA32,HORA3,AULA\_MEDIANA\_31,Soldadura)  
 (DIA33,HORA2,AULA\_MEDIANA\_11,Vibraciones Mecánicas )  
 (DIA33,HORA3,AULA\_MEDIANA\_11,Estructuras y Construcciones Industriales)  
 (DIA34,HORA1,AULA\_MEDIANA\_31,Estructuras y Construcciones Industriales)  
 (DIA36,HORA1,AULA\_MEDIANA\_11,Proyectos Técnicos Mecánicos)  
 (DIA36,HORA2,AULA\_MEDIANA\_11,Estructuras y Construcciones Industriales)  
 (DIA37,HORA2,AULA\_MEDIANA\_31,Vibraciones Mecánicas )  
 (DIA37,HORA4,AULA\_MEDIANA\_31,Estructuras y Construcciones Industriales)  
 (DIA38,HORA5,AULA\_MEDIANA\_11,Máquinas Hidráulicas y Térmicas)  
 (DIA40,HORA1,AULA\_MEDIANA\_11,Máquinas Hidráulicas y Térmicas)  
 (DIA41,HORA2,AULA\_MEDIANA\_11,Proyectos Técnicos Mecánicos)  
 (DIA42,HORA2,AULA\_MEDIANA\_11,Proyectos Técnicos Mecánicos)  
 (DIA42,HORA4,AULA\_MEDIANA\_11,Estructuras y Construcciones Industriales)  
 (DIA43,HORA3,AULA\_MEDIANA\_11,Seguridad y Ergonomía Industrial)  
 (DIA43,HORA4,AULA\_MEDIANA\_11,Vibraciones Mecánicas )  
 (DIA45,HORA2,AULA\_MEDIANA\_11,Seguridad y Ergonomía Industrial)  
 (DIA47,HORA4,AULA\_MEDIANA\_11,Modelado Numérico de Sistemas Sólidos y Fluidos)  
 (DIA48,HORA2,AULA\_MEDIANA\_11,Seguridad y Ergonomía Industrial)  
 (DIA48,HORA4,AULA\_MEDIANA\_11,Estructuras y Construcciones Industriales)  
 (DIA49,HORA2,AULA\_MEDIANA\_11,Máquinas Hidráulicas y Térmicas)  
 (DIA52,HORA1,AULA\_MEDIANA\_11,Proyectos Técnicos Mecánicos)  
 (DIA52,HORA5,AULA\_MEDIANA\_11,Proyectos Técnicos Mecánicos)  
 (DIA53,HORA5,AULA\_MEDIANA\_31,Modelado Numérico de Sistemas Sólidos y Fluidos)  
 (DIA54,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_41,Estructuras y Construcciones Industriales)  
 (DIA54,HORA5,AULA\_MEDIANA\_11,Proyectos Técnicos Mecánicos)  
 (DIA55,HORA2,AULA\_MEDIANA\_11,Seguridad y Ergonomía Industrial)  
 (DIA55,HORA4,AULA\_MEDIANA\_11,Proyectos Técnicos Mecánicos)  
 (DIA56,HORA5,AULA\_MEDIANA\_11,Seguridad y Ergonomía Industrial)  
 (DIA57,HORA1,AULA\_MEDIANA\_11,Soldadura)  
 (DIA57,HORA2,AULA\_MEDIANA\_11,Seguridad y Ergonomía Industrial)  
 (DIA57,HORA3,AULA\_MEDIANA\_31,Estructuras y Construcciones Industriales)  
 (DIA58,HORA2,AULA\_MEDIANA\_31,Estructuras y Construcciones Industriales)  
 (DIA58,HORA4,AULA\_MEDIANA\_11,Estructuras y Construcciones Industriales)  
 (DIA59,HORA2,AULA\_MEDIANA\_11,Estructuras y Construcciones Industriales)  
 (DIA61,HORA3,AULA\_MEDIANA\_11,Proyectos Técnicos Mecánicos)  
 (DIA61,HORA4,AULA\_MEDIANA\_31,Estructuras y Construcciones Industriales)  
 (DIA62,HORA4,AULA\_MEDIANA\_11,Proyectos Técnicos Mecánicos)  
 (DIA63,HORA1,AULA\_MEDIANA\_11,Proyectos Técnicos Mecánicos)  
 (DIA63,HORA5,AULA\_MEDIANA\_11,Vibraciones Mecánicas )  
 (DIA64,HORA5,AULA\_MEDIANA\_11,Estructuras y Construcciones Industriales)  
 (DIA65,HORA1,AULA\_MEDIANA\_11,Modelado Numérico de Sistemas Sólidos y Fluidos)  
 (DIA66,HORA5,AULA\_MEDIANA\_31,Proyectos Técnicos Mecánicos)  
 (DIA69,HORA1,AULA\_MEDIANA\_11,Proyectos Técnicos Mecánicos)  
 (DIA69,HORA2,AULA\_MEDIANA\_11,Estructuras y Construcciones Industriales)  
 (DIA69,HORA4,AULA\_MEDIANA\_11,Proyectos Técnicos Mecánicos)  
 (DIA70,HORA2,AULA\_MEDIANA\_11,Máquinas Hidráulicas y Térmicas)  
 (DIA70,HORA3,AULA\_MEDIANA\_11,Proyectos Técnicos Mecánicos)  
 (DIA70,HORA5,AULA\_MEDIANA\_31,Modelado Numérico de Sistemas Sólidos y Fluidos)  
 (DIA71,HORA3,AULA\_MEDIANA\_11,Proyectos Técnicos Mecánicos)  
 (DIA72,HORA3,AULA\_MEDIANA\_11,Máquinas Hidráulicas y Térmicas)  
 (DIA73,HORA3,AULA\_MEDIANA\_31,Proyectos Técnicos Mecánicos)  
 (DIA73,HORA5,AULA\_MEDIANA\_11,Máquinas Hidráulicas y Térmicas)  
 (DIA76,HORA4,AULA\_MEDIANA\_31,Estructuras y Construcciones Industriales)  
 (DIA78,HORA4,AULA\_MEDIANA\_11,Estructuras y Construcciones Industriales)

(DIA78,HORA5,AULA\_MEDIANA\_11,Vibraciones Mecánicas )  
(DIA79,HORA1,AULA\_MEDIANA\_11,Proyectos Técnicos Mecánicos)  
(DIA80,HORA3,AULA\_MEDIANA\_11,Máquinas Hidráulicas y Térmicas)  
(DIA81,HORA2,AULA\_MEDIANA\_31,Estructuras y Construcciones Industriales)  
(DIA83,HORA1,AULA\_MEDIANA\_11,Estructuras y Construcciones Industriales)  
(DIA83,HORA4,AULA\_MEDIANA\_11,Soldadura)  
(DIA84,HORA1,AULA\_MEDIANA\_11,Proyectos Técnicos Mecánicos)  
(DIA84,HORA5,AULA\_MEDIANA\_11,Vibraciones Mecánicas )  
(DIA86,HORA4,AULA\_MEDIANA\_11,Estructuras y Construcciones Industriales)  
(DIA88,HORA3,AULA\_MEDIANA\_31,Proyectos Técnicos Mecánicos)  
(DIA88,HORA4,AULA\_MEDIANA\_11,Vibraciones Mecánicas )  
(DIA90,HORA4,AULA\_MEDIANA\_11,Modelado Numérico de Sistemas Sólidos y Fluidos)  
(DIA91,HORA1,AULA\_MEDIANA\_11,Estructuras y Construcciones Industriales)  
(DIA94,HORA1,AULA\_MEDIANA\_11,Vibraciones Mecánicas )  
(DIA94,HORA3,AULA\_MEDIANA\_11,Proyectos Técnicos Mecánicos)  
(DIA95,HORA5,AULA\_MEDIANA\_31,Estructuras y Construcciones Industriales)  
(DIA98,HORA2,AULA\_MEDIANA\_11,Máquinas Hidráulicas y Térmicas)  
(DIA98,HORA3,AULA\_MEDIANA\_11,Estructuras y Construcciones Industriales)  
(DIA100,HORA2,AULA\_MEDIANA\_11,Máquinas Hidráulicas y Térmicas)  
(DIA100,HORA3,AULA\_MEDIANA\_31,Modelado Numérico de Sistemas Sólidos y Fluidos)  
(DIA100,HORA4,AULA\_MEDIANA\_11,Proyectos Técnicos Mecánicos)

GRADO: INGENIERIA\_MECANICA CURSO: CUARTO GRUPO: GRUPO\_A12

(DIA1,HORA3,AULA\_MEDIANA\_41,Vibraciones Mecánicas )  
(DIA1,HORA4,AULA\_MEDIANA\_21,Máquinas Hidráulicas y Térmicas)  
(DIA2,HORA2,AULA\_MEDIANA\_21,Modelado Numérico de Sistemas Sólidos y Fluidos)  
(DIA3,HORA3,AULA\_MEDIANA\_21,Proyectos Técnicos Mecánicos)  
(DIA4,HORA4,AULA\_MEDIANA\_41,Seguridad y Ergonomía Industrial)  
(DIA4,HORA5,AULA\_MEDIANA\_41,Estructuras y Construcciones Industriales)  
(DIA5,HORA1,AULA\_MEDIANA\_21,Proyectos Técnicos Mecánicos)  
(DIA6,HORA1,AULA\_MEDIANA\_21,Soldadura)  
(DIA6,HORA3,AULA\_MEDIANA\_21,Vibraciones Mecánicas )  
(DIA7,HORA1,AULA\_MEDIANA\_21,Seguridad y Ergonomía Industrial)  
(DIA7,HORA2,AULA\_MEDIANA\_21,Estructuras y Construcciones Industriales)  
(DIA7,HORA5,AULA\_MEDIANA\_41,Seguridad y Ergonomía Industrial)  
(DIA8,HORA2,AULA\_MEDIANA\_21,Modelado Numérico de Sistemas Sólidos y Fluidos)  
(DIA10,HORA2,AULA\_MEDIANA\_41,Seguridad y Ergonomía Industrial)  
(DIA10,HORA4,AULA\_MEDIANA\_21,Proyectos Técnicos Mecánicos)  
(DIA11,HORA4,AULA\_MEDIANA\_21,Proyectos Técnicos Mecánicos)  
(DIA11,HORA5,AULA\_MEDIANA\_41,Estructuras y Construcciones Industriales)  
(DIA12,HORA2,AULA\_MEDIANA\_41,Proyectos Técnicos Mecánicos)  
(DIA14,HORA2,AULA\_MEDIANA\_21,Máquinas Hidráulicas y Térmicas)  
(DIA15,HORA4,AULA\_MEDIANA\_21,Seguridad y Ergonomía Industrial)  
(DIA16,HORA5,AULA\_MEDIANA\_21,Vibraciones Mecánicas )  
(DIA17,HORA1,AULA\_MEDIANA\_21,Proyectos Técnicos Mecánicos)  
(DIA18,HORA4,AULA\_MEDIANA\_21,Proyectos Técnicos Mecánicos)  
(DIA18,HORA5,AULA\_MEDIANA\_21,Estructuras y Construcciones Industriales)  
(DIA19,HORA1,AULA\_MEDIANA\_21,Vibraciones Mecánicas )  
(DIA19,HORA2,AULA\_MEDIANA\_21,Seguridad y Ergonomía Industrial)  
(DIA19,HORA5,AULA\_MEDIANA\_21,Máquinas Hidráulicas y Térmicas)  
(DIA21,HORA1,AULA\_MEDIANA\_21,Proyectos Técnicos Mecánicos)  
(DIA21,HORA2,AULA\_MEDIANA\_21,Modelado Numérico de Sistemas Sólidos y Fluidos)  
(DIA22,HORA1,AULA\_MEDIANA\_21,Estructuras y Construcciones Industriales)  
(DIA22,HORA4,AULA\_MEDIANA\_21,Estructuras y Construcciones Industriales)  
(DIA23,HORA3,AULA\_MEDIANA\_21,Seguridad y Ergonomía Industrial)

(DIA24,HORA5,AULA\_MEDIANA\_21,Seguridad y Ergonomía Industrial)  
 (DIA25,HORA4,AULA\_MEDIANA\_21,Modelado Numérico de Sistemas Sólidos y Fluidos)  
 (DIA27,HORA1,AULA\_MEDIANA\_21,Proyectos Técnicos Mecánicos)  
 (DIA27,HORA4,AULA\_MEDIANA\_21,Estructuras y Construcciones Industriales)  
 (DIA30,HORA2,AULA\_MEDIANA\_41,Máquinas Hidráulicas y Térmicas)  
 (DIA30,HORA3,AULA\_MEDIANA\_41,Estructuras y Construcciones Industriales)  
 (DIA32,HORA2,AULA\_MEDIANA\_21,Seguridad y Ergonomía Industrial)  
 (DIA32,HORA3,AULA\_MEDIANA\_41,Soldadura)  
 (DIA33,HORA2,AULA\_MEDIANA\_21,Vibraciones Mecánicas )  
 (DIA33,HORA3,AULA\_MEDIANA\_21,Estructuras y Construcciones Industriales)  
 (DIA34,HORA1,AULA\_MEDIANA\_41,Estructuras y Construcciones Industriales)  
 (DIA36,HORA1,AULA\_MEDIANA\_21,Proyectos Técnicos Mecánicos)  
 (DIA36,HORA2,AULA\_MEDIANA\_21,Estructuras y Construcciones Industriales)  
 (DIA37,HORA2,AULA\_MEDIANA\_41,Vibraciones Mecánicas )  
 (DIA37,HORA4,AULA\_MEDIANA\_41,Estructuras y Construcciones Industriales)  
 (DIA38,HORA5,AULA\_MEDIANA\_21,Máquinas Hidráulicas y Térmicas)  
 (DIA40,HORA1,AULA\_MEDIANA\_21,Máquinas Hidráulicas y Térmicas)  
 (DIA41,HORA2,AULA\_MEDIANA\_21,Proyectos Técnicos Mecánicos)  
 (DIA42,HORA2,AULA\_MEDIANA\_21,Proyectos Técnicos Mecánicos)  
 (DIA42,HORA4,AULA\_MEDIANA\_21,Estructuras y Construcciones Industriales)  
 (DIA43,HORA3,AULA\_MEDIANA\_21,Seguridad y Ergonomía Industrial)  
 (DIA43,HORA4,AULA\_MEDIANA\_21,Vibraciones Mecánicas )  
 (DIA45,HORA2,AULA\_MEDIANA\_21,Seguridad y Ergonomía Industrial)  
 (DIA47,HORA4,AULA\_MEDIANA\_21,Modelado Numérico de Sistemas Sólidos y Fluidos)  
 (DIA48,HORA2,AULA\_MEDIANA\_21,Seguridad y Ergonomía Industrial)  
 (DIA48,HORA4,AULA\_MEDIANA\_21,Estructuras y Construcciones Industriales)  
 (DIA49,HORA2,AULA\_MEDIANA\_21,Máquinas Hidráulicas y Térmicas)  
 (DIA52,HORA1,AULA\_MEDIANA\_21,Proyectos Técnicos Mecánicos)  
 (DIA52,HORA5,AULA\_MEDIANA\_21,Proyectos Técnicos Mecánicos)  
 (DIA53,HORA5,AULA\_MEDIANA\_41,Modelado Numérico de Sistemas Sólidos y Fluidos)  
 (DIA54,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_42,Estructuras y Construcciones Industriales)  
 (DIA54,HORA5,AULA\_MEDIANA\_21,Proyectos Técnicos Mecánicos)  
 (DIA55,HORA2,AULA\_MEDIANA\_21,Seguridad y Ergonomía Industrial)  
 (DIA55,HORA4,AULA\_MEDIANA\_21,Proyectos Técnicos Mecánicos)  
 (DIA56,HORA5,AULA\_MEDIANA\_21,Seguridad y Ergonomía Industrial)  
 (DIA57,HORA1,AULA\_MEDIANA\_21,Soldadura)  
 (DIA57,HORA2,AULA\_MEDIANA\_21,Seguridad y Ergonomía Industrial)  
 (DIA57,HORA3,AULA\_MEDIANA\_41,Estructuras y Construcciones Industriales)  
 (DIA58,HORA2,AULA\_MEDIANA\_41,Estructuras y Construcciones Industriales)  
 (DIA58,HORA4,AULA\_MEDIANA\_21,Estructuras y Construcciones Industriales)  
 (DIA59,HORA2,AULA\_MEDIANA\_21,Estructuras y Construcciones Industriales)  
 (DIA61,HORA3,AULA\_MEDIANA\_21,Proyectos Técnicos Mecánicos)  
 (DIA61,HORA4,AULA\_MEDIANA\_41,Estructuras y Construcciones Industriales)  
 (DIA62,HORA4,AULA\_MEDIANA\_21,Proyectos Técnicos Mecánicos)  
 (DIA63,HORA1,AULA\_MEDIANA\_21,Proyectos Técnicos Mecánicos)  
 (DIA63,HORA5,AULA\_MEDIANA\_21,Vibraciones Mecánicas )  
 (DIA64,HORA5,AULA\_MEDIANA\_21,Estructuras y Construcciones Industriales)  
 (DIA65,HORA1,AULA\_MEDIANA\_21,Modelado Numérico de Sistemas Sólidos y Fluidos)  
 (DIA66,HORA5,AULA\_MEDIANA\_41,Proyectos Técnicos Mecánicos)  
 (DIA69,HORA1,AULA\_MEDIANA\_21,Proyectos Técnicos Mecánicos)  
 (DIA69,HORA2,AULA\_MEDIANA\_21,Estructuras y Construcciones Industriales)  
 (DIA69,HORA4,AULA\_MEDIANA\_21,Proyectos Técnicos Mecánicos)  
 (DIA70,HORA2,AULA\_MEDIANA\_21,Máquinas Hidráulicas y Térmicas)  
 (DIA70,HORA3,AULA\_MEDIANA\_21,Proyectos Técnicos Mecánicos)  
 (DIA70,HORA5,AULA\_MEDIANA\_41,Modelado Numérico de Sistemas Sólidos y Fluidos)

(DIA71,HORA3,AULA\_MEDIANA\_21,Proyectos Técnicos Mecánicos)  
(DIA72,HORA3,AULA\_MEDIANA\_21,Máquinas Hidráulicas y Térmicas)  
(DIA73,HORA3,AULA\_MEDIANA\_41,Proyectos Técnicos Mecánicos)  
(DIA73,HORA5,AULA\_MEDIANA\_21,Máquinas Hidráulicas y Térmicas)  
(DIA76,HORA4,AULA\_MEDIANA\_41,Estructuras y Construcciones Industriales)  
(DIA78,HORA4,AULA\_MEDIANA\_21,Estructuras y Construcciones Industriales)  
(DIA78,HORA5,AULA\_MEDIANA\_21,Vibraciones Mecánicas )  
(DIA79,HORA1,AULA\_MEDIANA\_21,Proyectos Técnicos Mecánicos)  
(DIA80,HORA3,AULA\_MEDIANA\_21,Máquinas Hidráulicas y Térmicas)  
(DIA81,HORA2,AULA\_MEDIANA\_41,Estructuras y Construcciones Industriales)  
(DIA83,HORA1,AULA\_MEDIANA\_21,Estructuras y Construcciones Industriales)  
(DIA83,HORA4,AULA\_MEDIANA\_21,Soldadura)  
(DIA84,HORA1,AULA\_MEDIANA\_21,Proyectos Técnicos Mecánicos)  
(DIA84,HORA5,AULA\_MEDIANA\_21,Vibraciones Mecánicas )  
(DIA86,HORA4,AULA\_MEDIANA\_21,Estructuras y Construcciones Industriales)  
(DIA88,HORA3,AULA\_MEDIANA\_41,Proyectos Técnicos Mecánicos)  
(DIA88,HORA4,AULA\_MEDIANA\_21,Vibraciones Mecánicas )  
(DIA90,HORA4,AULA\_MEDIANA\_21,Modelado Numérico de Sistemas Sólidos y Fluidos)  
(DIA91,HORA1,AULA\_MEDIANA\_21,Estructuras y Construcciones Industriales)  
(DIA94,HORA1,AULA\_MEDIANA\_21,Vibraciones Mecánicas )  
(DIA94,HORA3,AULA\_MEDIANA\_21,Proyectos Técnicos Mecánicos)  
(DIA95,HORA5,AULA\_MEDIANA\_41,Estructuras y Construcciones Industriales)  
(DIA98,HORA2,AULA\_MEDIANA\_21,Máquinas Hidráulicas y Térmicas)  
(DIA98,HORA3,AULA\_MEDIANA\_21,Estructuras y Construcciones Industriales)  
(DIA100,HORA2,AULA\_MEDIANA\_21,Máquinas Hidráulicas y Térmicas)  
(DIA100,HORA3,AULA\_MEDIANA\_41,Modelado Numérico de Sistemas Sólidos y Fluidos)  
(DIA100,HORA4,AULA\_MEDIANA\_21,Proyectos Técnicos Mecánicos)

GRADO: INGENIERIA\_MECANICA CURSO: CUARTO GRUPO: GRUPO\_S11

(DIA1,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_41,Seguridad y Ergonomía Industrial)  
(DIA2,HORA1,AULA\_PEQUENYA\_41,Vibraciones Mecánicas )  
(DIA5,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_41,Seguridad y Ergonomía Industrial)  
(DIA6,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_41,Vibraciones Mecánicas )  
(DIA9,HORA1,AULA\_PEQUENYA\_41,Topografía)  
(DIA11,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_41,Seguridad y Ergonomía Industrial)  
(DIA13,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_41,Vibraciones Mecánicas )  
(DIA15,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_41,Vibraciones Mecánicas )  
(DIA18,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_41,Seguridad y Ergonomía Industrial)  
(DIA18,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_41,Seguridad y Ergonomía Industrial)  
(DIA20,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_41,Topografía)  
(DIA20,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_41,Vibraciones Mecánicas )  
(DIA25,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_41,Seguridad y Ergonomía Industrial)  
(DIA27,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_41,Topografía)  
(DIA27,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_41,Vibraciones Mecánicas )  
(DIA27,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_41,Seguridad y Ergonomía Industrial)  
(DIA29,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_41,Topografía)  
(DIA31,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_41,Vibraciones Mecánicas )  
(DIA31,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_41,Seguridad y Ergonomía Industrial)  
(DIA36,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_51,Seguridad y Ergonomía Industrial)  
(DIA41,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_41,Modelado Numérico de Sistemas Sólidos y Fluidos)  
(DIA41,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_51,Seguridad y Ergonomía Industrial)  
(DIA44,HORA1,AULA\_PEQUENYA\_41,Topografía)  
(DIA45,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_41,Vibraciones Mecánicas )  
(DIA46,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_41,Topografía)  
(DIA48,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_41,Vibraciones Mecánicas )

(DIA49,HORA1,AULA\_PEQUENYA\_41,Topografía)  
(DIA53,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_51,Topografía)  
(DIA56,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_41,Seguridad y Ergonomía Industrial)  
(DIA58,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_41,Topografía)  
(DIA62,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_41,Topografía)  
(DIA63,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_41,Topografía)  
(DIA71,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_41,Topografía)  
(DIA71,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_41,Topografía)  
(DIA77,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_41,Seguridad y Ergonomía Industrial)  
(DIA79,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_41,Modelado Numérico de Sistemas Sólidos y Fluidos)  
(DIA83,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_41,Seguridad y Ergonomía Industrial)  
(DIA84,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_41,Topografía)  
(DIA86,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_41,Vibraciones Mecánicas )  
(DIA91,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_41,Seguridad y Ergonomía Industrial)  
(DIA91,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_41,Soldadura)  
(DIA95,HORA1,AULA\_PEQUENYA\_51,Soldadura)  
(DIA95,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_41,Seguridad y Ergonomía Industrial)  
(DIA99,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_41,Modelado Numérico de Sistemas Sólidos y Fluidos)  
(DIA100,HORA1,AULA\_PEQUENYA\_41,Topografía)

GRADO: INGENIERIA\_MECANICA CURSO: CUARTO GRUPO: GRUPO\_S12

(DIA1,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_42,Seguridad y Ergonomía Industrial)  
(DIA2,HORA1,AULA\_PEQUENYA\_42,Vibraciones Mecánicas )  
(DIA5,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_42,Seguridad y Ergonomía Industrial)  
(DIA6,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_42,Vibraciones Mecánicas )  
(DIA9,HORA1,AULA\_PEQUENYA\_42,Topografía)  
(DIA11,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_42,Seguridad y Ergonomía Industrial)  
(DIA13,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_42,Vibraciones Mecánicas )  
(DIA15,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_42,Vibraciones Mecánicas )  
(DIA18,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_42,Seguridad y Ergonomía Industrial)  
(DIA18,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_42,Seguridad y Ergonomía Industrial)  
(DIA20,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_42,Topografía)  
(DIA20,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_42,Vibraciones Mecánicas )  
(DIA25,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_42,Seguridad y Ergonomía Industrial)  
(DIA27,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_42,Topografía)  
(DIA27,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_42,Vibraciones Mecánicas )  
(DIA27,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_42,Seguridad y Ergonomía Industrial)  
(DIA29,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_42,Topografía)  
(DIA31,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_42,Vibraciones Mecánicas )  
(DIA31,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_42,Seguridad y Ergonomía Industrial)  
(DIA36,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_52,Seguridad y Ergonomía Industrial)  
(DIA41,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_42,Modelado Numérico de Sistemas Sólidos y Fluidos)  
(DIA41,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_52,Seguridad y Ergonomía Industrial)  
(DIA44,HORA1,AULA\_PEQUENYA\_42,Topografía)  
(DIA45,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_42,Vibraciones Mecánicas )  
(DIA46,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_42,Topografía)  
(DIA48,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_42,Vibraciones Mecánicas )  
(DIA49,HORA1,AULA\_PEQUENYA\_42,Topografía)  
(DIA53,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_52,Topografía)  
(DIA56,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_42,Seguridad y Ergonomía Industrial)  
(DIA58,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_42,Topografía)  
(DIA62,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_42,Topografía)  
(DIA63,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_42,Topografía)  
(DIA71,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_42,Topografía)  
(DIA71,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_42,Topografía)

(DIA77,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_42,Seguridad y Ergonomía Industrial)  
(DIA79,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_42,Modelado Numérico de Sistemas Sólidos y Fluidos)  
(DIA83,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_42,Seguridad y Ergonomía Industrial)  
(DIA84,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_42,Topografía)  
(DIA86,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_42,Vibraciones Mecánicas )  
(DIA91,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_42,Seguridad y Ergonomía Industrial)  
(DIA91,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_42,Soldadura)  
(DIA95,HORA1,AULA\_PEQUENYA\_52,Soldadura)  
(DIA95,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_42,Seguridad y Ergonomía Industrial)  
(DIA99,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_42,Modelado Numérico de Sistemas Sólidos y Fluidos)  
(DIA100,HORA1,AULA\_PEQUENYA\_42,Topografía)

GRADO: INGENIERIA\_MECANICA CURSO: CUARTO GRUPO: GRUPO\_L11

(DIA4,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_1,Procesos de Fabricación II)  
(DIA5,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_1,Procesos de Fabricación II)  
(DIA8,HORA1,AULA\_INFORMATICA\_4,Modelado Numérico de Sistemas Sólidos y Fluidos)  
(DIA12,HORA1,AULA\_INFORMATICA\_1,Vibraciones Mecánicas )  
(DIA16,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_1,Procesos de Fabricación II)  
(DIA19,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_1,Procesos de Fabricación II)  
(DIA24,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_1,Procesos de Fabricación II)  
(DIA31,HORA1,AULA\_INFORMATICA\_1,Vibraciones Mecánicas )  
(DIA38,HORA1,AULA\_INFORMATICA\_1,Modelado Numérico de Sistemas Sólidos y Fluidos)  
(DIA48,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_1,Vibraciones Mecánicas )  
(DIA51,HORA1,AULA\_INFORMATICA\_1,Procesos de Fabricación II)  
(DIA52,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_1,Procesos de Fabricación II)  
(DIA56,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_1,Procesos de Fabricación II)  
(DIA61,HORA1,AULA\_INFORMATICA\_4,Procesos de Fabricación II)  
(DIA64,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_1,Vibraciones Mecánicas )  
(DIA65,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_4,Modelado Numérico de Sistemas Sólidos y Fluidos)  
(DIA81,HORA1,AULA\_INFORMATICA\_1,Procesos de Fabricación II)  
(DIA82,HORA1,AULA\_INFORMATICA\_1,Vibraciones Mecánicas )  
(DIA85,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_1,Modelado Numérico de Sistemas Sólidos y Fluidos)  
(DIA86,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_1,Procesos de Fabricación II)  
(DIA89,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_4,Procesos de Fabricación II)  
(DIA90,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_1,Vibraciones Mecánicas )  
(DIA92,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_1,Procesos de Fabricación II)  
(DIA95,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_1,Vibraciones Mecánicas )  
(DIA96,HORA1,AULA\_INFORMATICA\_1,Vibraciones Mecánicas )  
(DIA96,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_4,Procesos de Fabricación II)  
(DIA96,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_1,Procesos de Fabricación II)

GRADO: INGENIERIA\_MECANICA CURSO: CUARTO GRUPO: GRUPO\_L12

(DIA4,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_2,Procesos de Fabricación II)  
(DIA5,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_2,Procesos de Fabricación II)  
(DIA8,HORA1,AULA\_INFORMATICA\_5,Modelado Numérico de Sistemas Sólidos y Fluidos)  
(DIA12,HORA1,AULA\_INFORMATICA\_2,Vibraciones Mecánicas )  
(DIA16,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_2,Procesos de Fabricación II)  
(DIA19,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_2,Procesos de Fabricación II)  
(DIA24,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_2,Procesos de Fabricación II)  
(DIA31,HORA1,AULA\_INFORMATICA\_2,Vibraciones Mecánicas )  
(DIA38,HORA1,AULA\_INFORMATICA\_2,Modelado Numérico de Sistemas Sólidos y Fluidos)  
(DIA48,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_2,Vibraciones Mecánicas )  
(DIA51,HORA1,AULA\_INFORMATICA\_2,Procesos de Fabricación II)  
(DIA52,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_2,Procesos de Fabricación II)  
(DIA56,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_2,Procesos de Fabricación II)

(DIA61,HORA1,AULA\_INFORMATICA\_5,Procesos de Fabricación II)  
(DIA64,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_2,Vibraciones Mecánicas )  
(DIA65,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_5,Modelado Numérico de Sistemas Sólidos y Fluidos)  
(DIA81,HORA1,AULA\_INFORMATICA\_2,Procesos de Fabricación II)  
(DIA82,HORA1,AULA\_INFORMATICA\_2,Vibraciones Mecánicas )  
(DIA85,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_2,Modelado Numérico de Sistemas Sólidos y Fluidos)  
(DIA86,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_2,Procesos de Fabricación II)  
(DIA89,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_5,Procesos de Fabricación II)  
(DIA90,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_2,Vibraciones Mecánicas )  
(DIA92,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_2,Procesos de Fabricación II)  
(DIA95,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_2,Vibraciones Mecánicas )  
(DIA96,HORA1,AULA\_INFORMATICA\_2,Vibraciones Mecánicas )  
(DIA96,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_5,Procesos de Fabricación II)  
(DIA96,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_2,Procesos de Fabricación II)

GRADO: INGENIERIA\_MECANICA CURSO: CUARTO GRUPO: GRUPO\_L13

(DIA4,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_3,Procesos de Fabricación II)  
(DIA5,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_3,Procesos de Fabricación II)  
(DIA8,HORA1,AULA\_INFORMATICA\_6,Modelado Numérico de Sistemas Sólidos y Fluidos)  
(DIA12,HORA1,AULA\_INFORMATICA\_3,Vibraciones Mecánicas )  
(DIA16,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_3,Procesos de Fabricación II)  
(DIA19,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_3,Procesos de Fabricación II)  
(DIA24,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_3,Procesos de Fabricación II)  
(DIA31,HORA1,AULA\_INFORMATICA\_3,Vibraciones Mecánicas )  
(DIA38,HORA1,AULA\_INFORMATICA\_3,Modelado Numérico de Sistemas Sólidos y Fluidos)  
(DIA48,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_3,Vibraciones Mecánicas )  
(DIA51,HORA1,AULA\_INFORMATICA\_3,Procesos de Fabricación II)  
(DIA52,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_3,Procesos de Fabricación II)  
(DIA56,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_3,Procesos de Fabricación II)  
(DIA61,HORA1,AULA\_INFORMATICA\_6,Procesos de Fabricación II)  
(DIA64,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_3,Vibraciones Mecánicas )  
(DIA65,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_6,Modelado Numérico de Sistemas Sólidos y Fluidos)  
(DIA81,HORA1,AULA\_INFORMATICA\_3,Procesos de Fabricación II)  
(DIA82,HORA1,AULA\_INFORMATICA\_3,Vibraciones Mecánicas )  
(DIA85,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_3,Modelado Numérico de Sistemas Sólidos y Fluidos)  
(DIA86,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_3,Procesos de Fabricación II)  
(DIA89,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_6,Procesos de Fabricación II)  
(DIA90,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_3,Vibraciones Mecánicas )  
(DIA92,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_3,Procesos de Fabricación II)  
(DIA95,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_3,Vibraciones Mecánicas )  
(DIA96,HORA1,AULA\_INFORMATICA\_3,Vibraciones Mecánicas )  
(DIA96,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_6,Procesos de Fabricación II)  
(DIA96,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_3,Procesos de Fabricación II)

GRADO: INGENIERIA\_EN\_TECNOLOGIAS\_INDUSTRIALES CURSO: SEGUNDO GRUPO:  
GRUPO\_T1

(DIA1,HORA2,AULA\_GRANDE\_61,Resistencia de Materiales)  
(DIA1,HORA3,AULA\_GRANDE\_61,Ciencia de Materiales)  
(DIA1,HORA4,AULA\_GRANDE\_61,Matemáticas III)  
(DIA3,HORA2,AULA\_GRANDE\_61,Ciencia de Materiales)  
(DIA3,HORA4,AULA\_GRANDE\_61,Ciencia de Materiales)  
(DIA3,HORA5,AULA\_GRANDE\_61,Resistencia de Materiales)  
(DIA4,HORA1,AULA\_GRANDE\_61,Mecánica para Máquinas y Mecanismos)  
(DIA4,HORA2,AULA\_GRANDE\_61,Resistencia de Materiales)  
(DIA4,HORA3,AULA\_GRANDE\_61,Ciencia de Materiales)



(DIA4,HORA4,AULA\_GRANDE\_61,Matemáticas III)  
(DIA5,HORA4,DEPARTAMENTO,Matemáticas III,LABORATORIO)  
(DIA5,HORA5,AULA\_GRANDE\_61,Ciencia de Materiales)  
(DIA7,HORA4,AULA\_GRANDE\_61,Ciencia de Materiales)  
(DIA8,HORA1,AULA\_GRANDE\_61,Ciencia de Materiales)  
(DIA8,HORA2,AULA\_GRANDE\_61,Ingeniería de Organización)  
(DIA8,HORA4,AULA\_GRANDE\_61,Resistencia de Materiales)  
(DIA8,HORA5,DEPARTAMENTO,Matemáticas III,LABORATORIO)  
(DIA10,HORA1,AULA\_GRANDE\_61,Ciencia de Materiales)  
(DIA10,HORA2,AULA\_GRANDE\_61,Matemáticas III)  
(DIA10,HORA3,AULA\_GRANDE\_61,Ciencia de Materiales)  
(DIA10,HORA5,AULA\_GRANDE\_61,Mecánica para Máquinas y Mecanismos)  
(DIA12,HORA5,AULA\_GRANDE\_61,Sistemas de Producción y Fabricación)  
(DIA14,HORA2,AULA\_GRANDE\_61,Ingeniería de Organización)  
(DIA14,HORA4,AULA\_GRANDE\_61,Mecánica para Máquinas y Mecanismos)  
(DIA15,HORA3,AULA\_GRANDE\_61,Ingeniería de Organización)  
(DIA15,HORA4,AULA\_GRANDE\_61,Ciencia de Materiales)  
(DIA16,HORA3,AULA\_GRANDE\_61,Mecánica para Máquinas y Mecanismos)  
(DIA16,HORA5,AULA\_GRANDE\_61,Ingeniería de Organización)  
(DIA17,HORA1,AULA\_GRANDE\_61,Mecánica para Máquinas y Mecanismos)  
(DIA17,HORA3,AULA\_GRANDE\_61,Resistencia de Materiales)  
(DIA17,HORA4,AULA\_GRANDE\_61,Sistemas de Producción y Fabricación)  
(DIA18,HORA2,AULA\_GRANDE\_61,Ciencia de Materiales)  
(DIA18,HORA3,AULA\_GRANDE\_61,Matemáticas III)  
(DIA19,HORA4,AULA\_GRANDE\_61,Ciencia de Materiales)  
(DIA19,HORA5,AULA\_GRANDE\_61,Sistemas de Producción y Fabricación)  
(DIA20,HORA2,AULA\_GRANDE\_61,Ciencia de Materiales)  
(DIA21,HORA3,AULA\_GRANDE\_61,Matemáticas III)  
(DIA21,HORA5,AULA\_GRANDE\_61,Matemáticas III)  
(DIA22,HORA1,AULA\_GRANDE\_61,Ciencia de Materiales)  
(DIA22,HORA3,AULA\_GRANDE\_61,Mecánica para Máquinas y Mecanismos)  
(DIA23,HORA4,AULA\_GRANDE\_61,Resistencia de Materiales)  
(DIA23,HORA5,AULA\_GRANDE\_61,Ciencia de Materiales)  
(DIA24,HORA3,AULA\_GRANDE\_61,Ingeniería de Organización)  
(DIA24,HORA4,AULA\_GRANDE\_61,Ciencia de Materiales)  
(DIA25,HORA3,AULA\_GRANDE\_61,Matemáticas III)  
(DIA25,HORA5,AULA\_GRANDE\_61,Mecánica para Máquinas y Mecanismos)  
(DIA26,HORA4,AULA\_GRANDE\_61,Resistencia de Materiales)  
(DIA28,HORA2,AULA\_GRANDE\_61,Ciencia de Materiales)  
(DIA28,HORA3,DEPARTAMENTO,Matemáticas III,LABORATORIO)  
(DIA28,HORA4,AULA\_GRANDE\_61,Mecánica para Máquinas y Mecanismos)  
(DIA29,HORA5,AULA\_GRANDE\_61,Ciencia de Materiales)  
(DIA30,HORA3,AULA\_GRANDE\_61,Sistemas de Producción y Fabricación)  
(DIA30,HORA4,AULA\_GRANDE\_61,Matemáticas III)  
(DIA30,HORA5,AULA\_GRANDE\_61,Mecánica para Máquinas y Mecanismos)  
(DIA31,HORA3,AULA\_GRANDE\_61,Matemáticas III)  
(DIA31,HORA4,AULA\_GRANDE\_61,Resistencia de Materiales)  
(DIA33,HORA3,AULA\_GRANDE\_61,Ingeniería de Organización)  
(DIA36,HORA1,DEPARTAMENTO,Matemáticas III,LABORATORIO)  
(DIA36,HORA2,AULA\_GRANDE\_61,Sistemas de Producción y Fabricación)  
(DIA37,HORA5,AULA\_GRANDE\_61,Ingeniería de Organización)  
(DIA39,HORA1,AULA\_GRANDE\_61,Resistencia de Materiales)  
(DIA39,HORA2,AULA\_GRANDE\_61,Mecánica para Máquinas y Mecanismos)  
(DIA39,HORA5,AULA\_GRANDE\_61,Ciencia de Materiales)  
(DIA40,HORA2,DEPARTAMENTO,Matemáticas III,LABORATORIO)

(DIA41,HORA2,AULA\_GRANDE\_61,Matemáticas III)  
 (DIA42,HORA2,AULA\_GRANDE\_61,Ingeniería de Organización)  
 (DIA42,HORA3,AULA\_GRANDE\_61,Sistemas de Producción y Fabricación)  
 (DIA44,HORA1,AULA\_GRANDE\_61,Ciencia de Materiales)  
 (DIA44,HORA2,AULA\_GRANDE\_61,Sistemas de Producción y Fabricación)  
 (DIA44,HORA4,AULA\_GRANDE\_61,Matemáticas III)  
 (DIA45,HORA2,AULA\_GRANDE\_61,Ciencia de Materiales)  
 (DIA45,HORA3,AULA\_GRANDE\_61,Mecánica para Máquinas y Mecanismos)  
 (DIA47,HORA5,AULA\_GRANDE\_61,Ciencia de Materiales)  
 (DIA48,HORA2,AULA\_GRANDE\_61,Ciencia de Materiales)  
 (DIA49,HORA1,AULA\_GRANDE\_61,Mecánica para Máquinas y Mecanismos)  
 (DIA49,HORA2,AULA\_GRANDE\_61,Ciencia de Materiales)  
 (DIA49,HORA3,AULA\_GRANDE\_61,Mecánica para Máquinas y Mecanismos)  
 (DIA50,HORA1,AULA\_GRANDE\_61,Ingeniería de Organización)  
 (DIA50,HORA2,AULA\_GRANDE\_61,Mecánica para Máquinas y Mecanismos)  
 (DIA50,HORA3,AULA\_GRANDE\_61,Ciencia de Materiales)  
 (DIA50,HORA4,AULA\_GRANDE\_61,Matemáticas III)  
 (DIA51,HORA1,AULA\_GRANDE\_61,Mecánica para Máquinas y Mecanismos)  
 (DIA52,HORA2,AULA\_GRANDE\_61,Matemáticas III)  
 (DIA53,HORA3,AULA\_GRANDE\_61,Mecánica para Máquinas y Mecanismos)  
 (DIA53,HORA4,AULA\_GRANDE\_61,Resistencia de Materiales)  
 (DIA54,HORA1,AULA\_GRANDE\_61,Ingeniería de Organización)  
 (DIA54,HORA2,AULA\_GRANDE\_61,Matemáticas III)  
 (DIA54,HORA3,AULA\_GRANDE\_61,Mecánica para Máquinas y Mecanismos)  
 (DIA54,HORA4,AULA\_GRANDE\_61,Ingeniería de Organización)  
 (DIA55,HORA2,AULA\_GRANDE\_61,Sistemas de Producción y Fabricación)  
 (DIA55,HORA3,AULA\_GRANDE\_61,Mecánica para Máquinas y Mecanismos)  
 (DIA56,HORA4,AULA\_GRANDE\_61,Matemáticas III)  
 (DIA56,HORA5,AULA\_GRANDE\_61,Ciencia de Materiales)  
 (DIA57,HORA2,AULA\_GRANDE\_61,Ciencia de Materiales)  
 (DIA57,HORA4,AULA\_GRANDE\_61,Ingeniería de Organización)  
 (DIA58,HORA2,AULA\_GRANDE\_61,Ingeniería de Organización)  
 (DIA58,HORA3,AULA\_GRANDE\_61,Ciencia de Materiales)  
 (DIA58,HORA4,AULA\_GRANDE\_61,Mecánica para Máquinas y Mecanismos)  
 (DIA59,HORA2,AULA\_GRANDE\_61,Ingeniería de Organización)  
 (DIA59,HORA3,DEPARTAMENTO,Matemáticas III,LABORATORIO)  
 (DIA59,HORA4,AULA\_GRANDE\_61,Matemáticas III)  
 (DIA59,HORA5,AULA\_GRANDE\_61,Ciencia de Materiales)  
 (DIA60,HORA3,AULA\_GRANDE\_61,Ciencia de Materiales)  
 (DIA60,HORA4,AULA\_GRANDE\_61,Mecánica para Máquinas y Mecanismos)  
 (DIA60,HORA5,AULA\_GRANDE\_61,Resistencia de Materiales)  
 (DIA61,HORA4,AULA\_GRANDE\_61,Sistemas de Producción y Fabricación)  
 (DIA62,HORA2,AULA\_GRANDE\_61,Ciencia de Materiales)  
 (DIA62,HORA3,AULA\_GRANDE\_61,Sistemas de Producción y Fabricación)  
 (DIA62,HORA4,AULA\_GRANDE\_61,Resistencia de Materiales)  
 (DIA62,HORA5,AULA\_GRANDE\_61,Ingeniería de Organización)  
 (DIA63,HORA1,AULA\_GRANDE\_61,Matemáticas III)  
 (DIA63,HORA2,AULA\_GRANDE\_61,Ciencia de Materiales)  
 (DIA63,HORA5,AULA\_GRANDE\_61,Mecánica para Máquinas y Mecanismos)  
 (DIA64,HORA2,DEPARTAMENTO,Matemáticas III,LABORATORIO)  
 (DIA64,HORA3,AULA\_GRANDE\_61,Ingeniería de Organización)  
 (DIA65,HORA2,AULA\_GRANDE\_61,Matemáticas III)  
 (DIA65,HORA3,AULA\_GRANDE\_61,Sistemas de Producción y Fabricación)  
 (DIA65,HORA4,AULA\_GRANDE\_61,Mecánica para Máquinas y Mecanismos)  
 (DIA65,HORA5,AULA\_GRANDE\_61,Ciencia de Materiales)

(DIA66,HORA1,DEPARTAMENTO,Matemáticas III,LABORATORIO)  
 (DIA66,HORA4,AULA\_GRANDE\_61,Mecánica para Máquinas y Mecanismos)  
 (DIA66,HORA5,DEPARTAMENTO,Matemáticas III,LABORATORIO)  
 (DIA67,HORA3,AULA\_GRANDE\_61,Ingeniería de Organización)  
 (DIA67,HORA4,AULA\_GRANDE\_61,Mecánica para Máquinas y Mecanismos)  
 (DIA68,HORA1,AULA\_GRANDE\_61,Matemáticas III)  
 (DIA69,HORA2,AULA\_GRANDE\_61,Sistemas de Producción y Fabricación)  
 (DIA69,HORA3,AULA\_GRANDE\_61,Resistencia de Materiales)  
 (DIA71,HORA1,DEPARTAMENTO,Matemáticas III,LABORATORIO)  
 (DIA71,HORA2,AULA\_GRANDE\_61,Mecánica para Máquinas y Mecanismos)  
 (DIA71,HORA3,AULA\_GRANDE\_61,Ingeniería de Organización)  
 (DIA72,HORA1,AULA\_GRANDE\_61,Resistencia de Materiales)  
 (DIA72,HORA2,AULA\_GRANDE\_61,Ciencia de Materiales)  
 (DIA73,HORA1,DEPARTAMENTO,Matemáticas III,LABORATORIO)  
 (DIA73,HORA2,AULA\_GRANDE\_61,Ciencia de Materiales)  
 (DIA73,HORA3,DEPARTAMENTO,Matemáticas III,LABORATORIO)  
 (DIA73,HORA4,AULA\_GRANDE\_61,Ingeniería de Organización)  
 (DIA74,HORA5,AULA\_GRANDE\_61,Mecánica para Máquinas y Mecanismos)  
 (DIA75,HORA3,AULA\_GRANDE\_61,Ciencia de Materiales)  
 (DIA75,HORA4,AULA\_GRANDE\_61,Sistemas de Producción y Fabricación)  
 (DIA76,HORA1,AULA\_GRANDE\_61,Matemáticas III)  
 (DIA76,HORA3,AULA\_GRANDE\_61,Mecánica para Máquinas y Mecanismos)  
 (DIA76,HORA5,AULA\_GRANDE\_61,Ciencia de Materiales)  
 (DIA77,HORA1,AULA\_GRANDE\_61,Sistemas de Producción y Fabricación)  
 (DIA77,HORA3,AULA\_GRANDE\_61,Sistemas de Producción y Fabricación)  
 (DIA77,HORA4,AULA\_GRANDE\_61,Ingeniería de Organización)  
 (DIA77,HORA5,AULA\_GRANDE\_61,Matemáticas III)  
 (DIA78,HORA4,AULA\_GRANDE\_61,Ingeniería de Organización)  
 (DIA78,HORA5,AULA\_GRANDE\_61,Resistencia de Materiales)  
 (DIA79,HORA1,AULA\_GRANDE\_61,Ciencia de Materiales)  
 (DIA79,HORA2,AULA\_GRANDE\_61,Matemáticas III)  
 (DIA79,HORA3,AULA\_GRANDE\_61,Resistencia de Materiales)  
 (DIA79,HORA4,AULA\_GRANDE\_61,Ciencia de Materiales)  
 (DIA81,HORA1,AULA\_GRANDE\_61,Sistemas de Producción y Fabricación)  
 (DIA81,HORA2,AULA\_GRANDE\_61,Mecánica para Máquinas y Mecanismos)  
 (DIA81,HORA3,DEPARTAMENTO,Matemáticas III,LABORATORIO)  
 (DIA81,HORA4,AULA\_GRANDE\_61,Ciencia de Materiales)  
 (DIA82,HORA2,AULA\_GRANDE\_61,Mecánica para Máquinas y Mecanismos)  
 (DIA82,HORA3,AULA\_GRANDE\_61,Ingeniería de Organización)  
 (DIA83,HORA1,AULA\_GRANDE\_61,Mecánica para Máquinas y Mecanismos)  
 (DIA83,HORA3,AULA\_GRANDE\_61,Ciencia de Materiales)  
 (DIA84,HORA3,AULA\_GRANDE\_61,Sistemas de Producción y Fabricación)  
 (DIA84,HORA4,AULA\_GRANDE\_61,Resistencia de Materiales)  
 (DIA84,HORA5,AULA\_GRANDE\_61,Ciencia de Materiales)  
 (DIA85,HORA3,AULA\_GRANDE\_61,Mecánica para Máquinas y Mecanismos)  
 (DIA86,HORA3,AULA\_GRANDE\_61,Mecánica para Máquinas y Mecanismos)  
 (DIA87,HORA1,AULA\_GRANDE\_61,Matemáticas III)  
 (DIA88,HORA3,AULA\_GRANDE\_61,Matemáticas III)  
 (DIA89,HORA5,AULA\_GRANDE\_61,Ingeniería de Organización)  
 (DIA90,HORA3,AULA\_GRANDE\_61,Mecánica para Máquinas y Mecanismos)  
 (DIA90,HORA4,AULA\_GRANDE\_61,Matemáticas III)  
 (DIA91,HORA2,AULA\_GRANDE\_61,Mecánica para Máquinas y Mecanismos)  
 (DIA91,HORA3,AULA\_GRANDE\_61,Resistencia de Materiales)  
 (DIA92,HORA4,AULA\_GRANDE\_61,Ingeniería de Organización)  
 (DIA93,HORA2,DEPARTAMENTO,Matemáticas III,LABORATORIO)

(DIA93,HORA3,AULA\_GRANDE\_61,Ingeniería de Organización)  
(DIA93,HORA4,AULA\_GRANDE\_61,Mecánica para Máquinas y Mecanismos)  
(DIA94,HORA2,AULA\_GRANDE\_61,Resistencia de Materiales)  
(DIA94,HORA3,AULA\_GRANDE\_61,Matemáticas III)  
(DIA95,HORA2,AULA\_GRANDE\_61,Ingeniería de Organización)  
(DIA96,HORA2,AULA\_GRANDE\_61,Resistencia de Materiales)  
(DIA96,HORA3,DEPARTAMENTO,Matemáticas III,LABORATORIO)  
(DIA96,HORA4,AULA\_GRANDE\_61,Ciencia de Materiales)  
(DIA96,HORA5,AULA\_GRANDE\_61,Ingeniería de Organización)  
(DIA97,HORA2,AULA\_GRANDE\_61,Matemáticas III)  
(DIA97,HORA3,AULA\_GRANDE\_61,Ciencia de Materiales)  
(DIA98,HORA2,AULA\_GRANDE\_61,Mecánica para Máquinas y Mecanismos)  
(DIA98,HORA3,AULA\_GRANDE\_61,Ciencia de Materiales)  
(DIA98,HORA4,AULA\_GRANDE\_61,Sistemas de Producción y Fabricación)  
(DIA99,HORA1,AULA\_GRANDE\_61,Ingeniería de Organización)  
(DIA99,HORA2,AULA\_GRANDE\_61,Matemáticas III)  
(DIA99,HORA3,AULA\_GRANDE\_61,Ingeniería de Organización)  
(DIA99,HORA4,AULA\_GRANDE\_61,Mecánica para Máquinas y Mecanismos)  
(DIA99,HORA5,AULA\_GRANDE\_61,Matemáticas III)  
(DIA100,HORA2,AULA\_GRANDE\_61,Ingeniería de Organización)  
(DIA100,HORA4,AULA\_GRANDE\_61,Matemáticas III)

GRADO: INGENIERIA\_EN\_TECNOLOGIAS\_INDUSTRIALES CURSO: SEGUNDO GRUPO:  
GRUPO\_A11

(DIA1,HORA5,AULA\_MEDIANA\_11,Resistencia de Materiales)  
(DIA3,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_51,Ingeniería de Organización)  
(DIA8,HORA3,AULA\_MEDIANA\_31,Mecánica para Máquinas y Mecanismos)  
(DIA10,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_41,Resistencia de Materiales)  
(DIA15,HORA1,AULA\_MEDIANA\_11,Matemáticas III)  
(DIA15,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_61,Mecánica para Máquinas y Mecanismos)  
(DIA15,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_61,Mecánica para Máquinas y Mecanismos)  
(DIA16,HORA4,AULA\_MEDIANA\_31,Matemáticas III)  
(DIA17,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_61,Resistencia de Materiales)  
(DIA19,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_41,Resistencia de Materiales)  
(DIA20,HORA1,AULA\_PEQUENYA\_41,Resistencia de Materiales)  
(DIA21,HORA4,AULA\_MEDIANA\_31,Resistencia de Materiales)  
(DIA22,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_51,Mecánica para Máquinas y Mecanismos)  
(DIA25,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_51,Mecánica para Máquinas y Mecanismos)  
(DIA28,HORA1,AULA\_PEQUENYA\_51,Mecánica para Máquinas y Mecanismos)  
(DIA33,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_51,Resistencia de Materiales)  
(DIA38,HORA2,AULA\_MEDIANA\_31,Resistencia de Materiales)  
(DIA38,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_41,Ingeniería de Organización)  
(DIA39,HORA4,AULA\_MEDIANA\_31,Resistencia de Materiales)  
(DIA40,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_51,Mecánica para Máquinas y Mecanismos)  
(DIA40,HORA4,AULA\_MEDIANA\_31,Matemáticas III)  
(DIA41,HORA1,AULA\_MEDIANA\_31,Matemáticas III)  
(DIA41,HORA3,AULA\_MEDIANA\_31,Matemáticas III)  
(DIA41,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_61,Mecánica para Máquinas y Mecanismos)  
(DIA44,HORA3,AULA\_MEDIANA\_11,Resistencia de Materiales)  
(DIA47,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_41,Ingeniería de Organización)  
(DIA49,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_51,Mecánica para Máquinas y Mecanismos)  
(DIA50,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_41,Matemáticas III)  
(DIA55,HORA1,AULA\_MEDIANA\_31,Resistencia de Materiales)  
(DIA57,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_61,Resistencia de Materiales)  
(DIA60,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_51,Ingeniería de Organización)

(DIA62,HORA1,AULA\_PEQUENYA\_41,Mecánica para Máquinas y Mecanismos)  
(DIA63,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_51,Mecánica para Máquinas y Mecanismos)  
(DIA66,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_41,Ingeniería de Organización)  
(DIA68,HORA2,AULA\_MEDIANA\_31,Mecánica para Máquinas y Mecanismos)  
(DIA68,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_41,Matemáticas III)  
(DIA72,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_61,Matemáticas III)  
(DIA76,HORA2,AULA\_MEDIANA\_31,Matemáticas III)  
(DIA76,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_61,Matemáticas III)  
(DIA77,HORA2,AULA\_MEDIANA\_31,Mecánica para Máquinas y Mecanismos)  
(DIA79,HORA5,AULA\_MEDIANA\_31,Resistencia de Materiales)  
(DIA80,HORA2,AULA\_MEDIANA\_31,Mecánica para Máquinas y Mecanismos)  
(DIA80,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_61,Resistencia de Materiales)  
(DIA84,HORA1,AULA\_PEQUENYA\_41,Mecánica para Máquinas y Mecanismos)  
(DIA87,HORA2,AULA\_MEDIANA\_31,Resistencia de Materiales)  
(DIA87,HORA3,AULA\_MEDIANA\_11,Matemáticas III)  
(DIA87,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_51,Resistencia de Materiales)  
(DIA88,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_41,Resistencia de Materiales)  
(DIA92,HORA3,AULA\_MEDIANA\_31,Mecánica para Máquinas y Mecanismos)  
(DIA97,HORA4,AULA\_MEDIANA\_31,Mecánica para Máquinas y Mecanismos)  
(DIA98,HORA1,AULA\_MEDIANA\_31,Matemáticas III)  
(DIA98,HORA5,AULA\_MEDIANA\_11,Mecánica para Máquinas y Mecanismos)

GRADO: INGENIERIA\_EN\_TECNOLOGIAS\_INDUSTRIALES CURSO: SEGUNDO GRUPO:  
GRUPO\_A12

(DIA1,HORA5,AULA\_MEDIANA\_21,Resistencia de Materiales)  
(DIA3,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_52,Ingeniería de Organización)  
(DIA8,HORA3,AULA\_MEDIANA\_41,Mecánica para Máquinas y Mecanismos)  
(DIA10,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_42,Resistencia de Materiales)  
(DIA15,HORA1,AULA\_MEDIANA\_21,Matemáticas III)  
(DIA15,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_62,Mecánica para Máquinas y Mecanismos)  
(DIA15,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_62,Mecánica para Máquinas y Mecanismos)  
(DIA16,HORA4,AULA\_MEDIANA\_41,Matemáticas III)  
(DIA17,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_62,Resistencia de Materiales)  
(DIA19,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_42,Resistencia de Materiales)  
(DIA20,HORA1,AULA\_PEQUENYA\_42,Resistencia de Materiales)  
(DIA21,HORA4,AULA\_MEDIANA\_41,Resistencia de Materiales)  
(DIA22,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_52,Mecánica para Máquinas y Mecanismos)  
(DIA25,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_52,Mecánica para Máquinas y Mecanismos)  
(DIA28,HORA1,AULA\_PEQUENYA\_52,Mecánica para Máquinas y Mecanismos)  
(DIA33,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_52,Resistencia de Materiales)  
(DIA38,HORA2,AULA\_MEDIANA\_41,Resistencia de Materiales)  
(DIA38,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_42,Ingeniería de Organización)  
(DIA39,HORA4,AULA\_MEDIANA\_41,Resistencia de Materiales)  
(DIA40,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_52,Mecánica para Máquinas y Mecanismos)  
(DIA40,HORA4,AULA\_MEDIANA\_41,Matemáticas III)  
(DIA41,HORA1,AULA\_MEDIANA\_41,Matemáticas III)  
(DIA41,HORA3,AULA\_MEDIANA\_41,Matemáticas III)  
(DIA41,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_62,Mecánica para Máquinas y Mecanismos)  
(DIA44,HORA3,AULA\_MEDIANA\_21,Resistencia de Materiales)  
(DIA47,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_42,Ingeniería de Organización)  
(DIA49,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_52,Mecánica para Máquinas y Mecanismos)  
(DIA50,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_42,Matemáticas III)  
(DIA55,HORA1,AULA\_MEDIANA\_41,Resistencia de Materiales)  
(DIA57,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_62,Resistencia de Materiales)  
(DIA60,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_52,Ingeniería de Organización)

(DIA62,HORA1,AULA\_PEQUENYA\_42,Mecánica para Máquinas y Mecanismos)  
(DIA63,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_52,Mecánica para Máquinas y Mecanismos)  
(DIA66,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_42,Ingeniería de Organización)  
(DIA68,HORA2,AULA\_MEDIANA\_41,Mecánica para Máquinas y Mecanismos)  
(DIA68,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_42,Matemáticas III)  
(DIA72,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_62,Matemáticas III)  
(DIA76,HORA2,AULA\_MEDIANA\_41,Matemáticas III)  
(DIA76,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_62,Matemáticas III)  
(DIA77,HORA2,AULA\_MEDIANA\_41,Mecánica para Máquinas y Mecanismos)  
(DIA79,HORA5,AULA\_MEDIANA\_41,Resistencia de Materiales)  
(DIA80,HORA2,AULA\_MEDIANA\_41,Mecánica para Máquinas y Mecanismos)  
(DIA80,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_62,Resistencia de Materiales)  
(DIA84,HORA1,AULA\_PEQUENYA\_42,Mecánica para Máquinas y Mecanismos)  
(DIA87,HORA2,AULA\_MEDIANA\_41,Resistencia de Materiales)  
(DIA87,HORA3,AULA\_MEDIANA\_21,Matemáticas III)  
(DIA87,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_52,Resistencia de Materiales)  
(DIA88,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_42,Resistencia de Materiales)  
(DIA92,HORA3,AULA\_MEDIANA\_41,Mecánica para Máquinas y Mecanismos)  
(DIA97,HORA4,AULA\_MEDIANA\_41,Mecánica para Máquinas y Mecanismos)  
(DIA98,HORA1,AULA\_MEDIANA\_41,Matemáticas III)  
(DIA98,HORA5,AULA\_MEDIANA\_21,Mecánica para Máquinas y Mecanismos)

GRADO: INGENIERIA\_EN\_TECNOLOGIAS\_INDUSTRIALES CURSO: SEGUNDO GRUPO:  
GRUPO\_S11

(DIA14,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_41,Mecánica para Máquinas y Mecanismos)  
(DIA33,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_51,Mecánica para Máquinas y Mecanismos)  
(DIA40,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_41,Mecánica para Máquinas y Mecanismos)  
(DIA41,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_41,Ingeniería de Organización)  
(DIA65,HORA1,AULA\_PEQUENYA\_41,Ingeniería de Organización)  
(DIA86,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_41,Mecánica para Máquinas y Mecanismos)  
(DIA100,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_41,Mecánica para Máquinas y Mecanismos)

GRADO: INGENIERIA\_EN\_TECNOLOGIAS\_INDUSTRIALES CURSO: SEGUNDO GRUPO:  
GRUPO\_S12

(DIA14,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_42,Mecánica para Máquinas y Mecanismos)  
(DIA33,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_52,Mecánica para Máquinas y Mecanismos)  
(DIA40,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_42,Mecánica para Máquinas y Mecanismos)  
(DIA41,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_42,Ingeniería de Organización)  
(DIA65,HORA1,AULA\_PEQUENYA\_42,Ingeniería de Organización)  
(DIA86,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_42,Mecánica para Máquinas y Mecanismos)  
(DIA100,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_42,Mecánica para Máquinas y Mecanismos)

GRADO: INGENIERIA\_EN\_TECNOLOGIAS\_INDUSTRIALES CURSO: SEGUNDO GRUPO:  
GRUPO\_L11

(DIA14,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_4,Mecánica para Máquinas y Mecanismos)  
(DIA37,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_4,Ingeniería de Organización)  
(DIA39,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_4,Ingeniería de Organización)  
(DIA52,HORA1,AULA\_INFORMATICA\_1,Ingeniería de Organización)  
(DIA61,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_4,Mecánica para Máquinas y Mecanismos)  
(DIA70,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_4,Mecánica para Máquinas y Mecanismos)  
(DIA83,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_1,Ingeniería de Organización)  
(DIA84,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_4,Ingeniería de Organización)  
(DIA88,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_1,Mecánica para Máquinas y Mecanismos)  
(DIA93,HORA1,AULA\_INFORMATICA\_1,Ingeniería de Organización)  
(DIA95,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_4,Mecánica para Máquinas y Mecanismos)

GRADO: INGENIERIA\_EN\_TECNOLOGIAS\_INDUSTRIALES CURSO: SEGUNDO GRUPO:  
GRUPO\_L12

(DIA14,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_5,Mecánica para Máquinas y Mecanismos)  
(DIA37,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_5,Ingeniería de Organización)  
(DIA39,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_5,Ingeniería de Organización)  
(DIA52,HORA1,AULA\_INFORMATICA\_2,Ingeniería de Organización)  
(DIA61,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_5,Mecánica para Máquinas y Mecanismos)  
(DIA70,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_5,Mecánica para Máquinas y Mecanismos)  
(DIA83,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_2,Ingeniería de Organización)  
(DIA84,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_5,Ingeniería de Organización)  
(DIA88,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_2,Mecánica para Máquinas y Mecanismos)  
(DIA93,HORA1,AULA\_INFORMATICA\_2,Ingeniería de Organización)  
(DIA95,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_5,Mecánica para Máquinas y Mecanismos)

GRADO: INGENIERIA\_EN\_TECNOLOGIAS\_INDUSTRIALES CURSO: SEGUNDO GRUPO:  
GRUPO\_L13

(DIA14,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_6,Mecánica para Máquinas y Mecanismos)  
(DIA37,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_6,Ingeniería de Organización)  
(DIA39,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_6,Ingeniería de Organización)  
(DIA52,HORA1,AULA\_INFORMATICA\_3,Ingeniería de Organización)  
(DIA61,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_6,Mecánica para Máquinas y Mecanismos)  
(DIA70,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_6,Mecánica para Máquinas y Mecanismos)  
(DIA83,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_3,Ingeniería de Organización)  
(DIA84,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_6,Ingeniería de Organización)  
(DIA88,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_3,Mecánica para Máquinas y Mecanismos)  
(DIA93,HORA1,AULA\_INFORMATICA\_3,Ingeniería de Organización)  
(DIA95,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_6,Mecánica para Máquinas y Mecanismos)

GRADO: INGENIERIA\_EN\_TECNOLOGIAS\_INDUSTRIALES CURSO: CUARTO GRUPO:  
GRUPO\_T1

(DIA1,HORA5,AULA\_GRANDE\_43,Sistemas Eléctricos de Potencia)  
(DIA2,HORA1,DEPARTAMENTO,Sistemas Eléctricos de Potencia,LABORATORIO)  
(DIA2,HORA3,AULA\_GRANDE\_43,Sistemas Eléctricos de Potencia)  
(DIA2,HORA4,AULA\_GRANDE\_43,Bases de las Operaciones de Separación)  
(DIA2,HORA5,AULA\_GRANDE\_43,Electrónica Industrial)  
(DIA4,HORA3,AULA\_GRANDE\_43,Electrónica Industrial)  
(DIA4,HORA4,AULA\_GRANDE\_43,Sistemas Eléctricos de Potencia)  
(DIA5,HORA1,AULA\_GRANDE\_43,Electrónica Industrial)  
(DIA6,HORA3,DEPARTAMENTO,Electrónica Industrial,LABORATORIO)  
(DIA6,HORA4,AULA\_GRANDE\_43,Diseño de Sistemas de Control)  
(DIA7,HORA1,DEPARTAMENTO,Diseño de Sistemas de Control,LABORATORIO)  
(DIA7,HORA2,AULA\_GRANDE\_43,Diseño de Sistemas de Control)  
(DIA7,HORA3,AULA\_GRANDE\_43,Electrónica Industrial)  
(DIA7,HORA4,AULA\_GRANDE\_43,Bases de las Operaciones de Separación)  
(DIA9,HORA5,AULA\_GRANDE\_43,Sistemas Eléctricos de Potencia)  
(DIA10,HORA1,DEPARTAMENTO,Electrónica Industrial,LABORATORIO)  
(DIA10,HORA2,AULA\_GRANDE\_43,Sistemas Eléctricos de Potencia)  
(DIA10,HORA3,AULA\_GRANDE\_43,Electrónica Industrial)  
(DIA11,HORA1,AULA\_GRANDE\_43,Diseño de Sistemas de Control)  
(DIA11,HORA2,AULA\_GRANDE\_43,Bases de las Operaciones de Separación)  
(DIA12,HORA2,AULA\_GRANDE\_43,Sistemas Eléctricos de Potencia)  
(DIA12,HORA3,AULA\_GRANDE\_43,Electrónica Industrial)  
(DIA12,HORA5,AULA\_GRANDE\_43,Bases de las Operaciones de Separación)  
(DIA14,HORA2,DEPARTAMENTO,Electrónica Industrial,LABORATORIO)

(DIA14,HORA3,AULA\_GRANDE\_43,Sistemas Eléctricos de Potencia)  
 (DIA14,HORA4,DEPARTAMENTO,Electrónica Industrial,LABORATORIO)  
 (DIA15,HORA1,AULA\_GRANDE\_43,Electrónica Industrial)  
 (DIA16,HORA1,AULA\_GRANDE\_43,Sistemas Eléctricos de Potencia)  
 (DIA16,HORA3,DEPARTAMENTO,Diseño de Sistemas de Control,LABORATORIO)  
 (DIA17,HORA2,AULA\_GRANDE\_43,Sistemas Eléctricos de Potencia)  
 (DIA17,HORA4,AULA\_GRANDE\_43,Sistemas Eléctricos de Potencia)  
 (DIA18,HORA1,AULA\_GRANDE\_43,Bases de las Operaciones de Separación)  
 (DIA18,HORA3,AULA\_GRANDE\_43,Diseño de Sistemas de Control)  
 (DIA20,HORA1,AULA\_GRANDE\_43,Bases de las Operaciones de Separación)  
 (DIA24,HORA2,AULA\_GRANDE\_43,Sistemas Eléctricos de Potencia)  
 (DIA24,HORA4,AULA\_GRANDE\_43,Bases de las Operaciones de Separación)  
 (DIA25,HORA3,AULA\_GRANDE\_43,Bases de las Operaciones de Separación)  
 (DIA25,HORA5,AULA\_GRANDE\_43,Electrónica Industrial)  
 (DIA26,HORA1,DEPARTAMENTO,Sistemas Eléctricos de Potencia,LABORATORIO)  
 (DIA26,HORA2,AULA\_GRANDE\_43,Electrónica Industrial)  
 (DIA26,HORA3,AULA\_GRANDE\_43,Diseño de Sistemas de Control)  
 (DIA26,HORA4,AULA\_GRANDE\_43,Bases de las Operaciones de Separación)  
 (DIA27,HORA1,AULA\_GRANDE\_43,Bases de las Operaciones de Separación)  
 (DIA27,HORA4,AULA\_GRANDE\_43,Diseño de Sistemas de Control)  
 (DIA28,HORA3,AULA\_GRANDE\_43,Sistemas Eléctricos de Potencia)  
 (DIA28,HORA4,AULA\_GRANDE\_43,Diseño de Sistemas de Control)  
 (DIA30,HORA5,AULA\_GRANDE\_43,Sistemas Eléctricos de Potencia)  
 (DIA31,HORA2,DEPARTAMENTO,Diseño de Sistemas de Control,LABORATORIO)  
 (DIA33,HORA3,AULA\_GRANDE\_43,Bases de las Operaciones de Separación)  
 (DIA33,HORA4,AULA\_GRANDE\_43,Sistemas Eléctricos de Potencia)  
 (DIA34,HORA4,AULA\_GRANDE\_43,Electrónica Industrial)  
 (DIA34,HORA5,AULA\_GRANDE\_43,Diseño de Sistemas de Control)  
 (DIA35,HORA2,DEPARTAMENTO,Diseño de Sistemas de Control,LABORATORIO)  
 (DIA35,HORA3,DEPARTAMENTO,Sistemas Eléctricos de Potencia,LABORATORIO)  
 (DIA35,HORA4,AULA\_GRANDE\_43,Sistemas Eléctricos de Potencia)  
 (DIA36,HORA1,DEPARTAMENTO,Sistemas Eléctricos de Potencia,LABORATORIO)  
 (DIA37,HORA4,DEPARTAMENTO,Sistemas Eléctricos de Potencia,LABORATORIO)  
 (DIA38,HORA3,AULA\_GRANDE\_43,Bases de las Operaciones de Separación)  
 (DIA38,HORA4,AULA\_GRANDE\_43,Electrónica Industrial)  
 (DIA40,HORA2,AULA\_GRANDE\_43,Diseño de Sistemas de Control)  
 (DIA40,HORA4,AULA\_GRANDE\_43,Diseño de Sistemas de Control)  
 (DIA41,HORA3,AULA\_GRANDE\_43,Bases de las Operaciones de Separación)  
 (DIA41,HORA4,AULA\_GRANDE\_43,Sistemas Eléctricos de Potencia)  
 (DIA42,HORA3,AULA\_GRANDE\_43,Sistemas Eléctricos de Potencia)  
 (DIA42,HORA4,AULA\_GRANDE\_43,Bases de las Operaciones de Separación)  
 (DIA44,HORA4,AULA\_GRANDE\_43,Bases de las Operaciones de Separación)  
 (DIA45,HORA5,AULA\_GRANDE\_43,Sistemas Eléctricos de Potencia)  
 (DIA47,HORA1,AULA\_GRANDE\_43,Sistemas Eléctricos de Potencia)  
 (DIA48,HORA5,AULA\_GRANDE\_43,Electrónica Industrial)  
 (DIA49,HORA4,AULA\_GRANDE\_43,Sistemas Eléctricos de Potencia)  
 (DIA50,HORA1,DEPARTAMENTO,Diseño de Sistemas de Control,LABORATORIO)  
 (DIA50,HORA2,AULA\_GRANDE\_43,Electrónica Industrial)  
 (DIA51,HORA2,DEPARTAMENTO,Diseño de Sistemas de Control,LABORATORIO)  
 (DIA51,HORA3,AULA\_GRANDE\_43,Bases de las Operaciones de Separación)  
 (DIA51,HORA5,AULA\_GRANDE\_43,Electrónica Industrial)  
 (DIA52,HORA1,AULA\_GRANDE\_43,Bases de las Operaciones de Separación)  
 (DIA52,HORA3,DEPARTAMENTO,Sistemas Eléctricos de Potencia,LABORATORIO)  
 (DIA52,HORA4,AULA\_GRANDE\_43,Electrónica Industrial)  
 (DIA53,HORA3,AULA\_GRANDE\_43,Sistemas Eléctricos de Potencia)



(DIA53,HORA5,AULA\_GRANDE\_43,Sistemas Eléctricos de Potencia)  
(DIA55,HORA3,AULA\_GRANDE\_43,Bases de las Operaciones de Separación)  
(DIA56,HORA3,DEPARTAMENTO,Sistemas Eléctricos de Potencia,LABORATORIO)  
(DIA56,HORA4,AULA\_GRANDE\_43,Electrónica Industrial)  
(DIA57,HORA4,AULA\_GRANDE\_43,Bases de las Operaciones de Separación)  
(DIA58,HORA2,AULA\_GRANDE\_43,Electrónica Industrial)  
(DIA58,HORA3,DEPARTAMENTO,Diseño de Sistemas de Control,LABORATORIO)  
(DIA58,HORA4,AULA\_GRANDE\_43,Diseño de Sistemas de Control)  
(DIA59,HORA1,DEPARTAMENTO,Electrónica Industrial,LABORATORIO)  
(DIA60,HORA2,AULA\_GRANDE\_43,Diseño de Sistemas de Control)  
(DIA60,HORA3,AULA\_GRANDE\_43,Electrónica Industrial)  
(DIA60,HORA4,AULA\_GRANDE\_43,Diseño de Sistemas de Control)  
(DIA60,HORA5,AULA\_GRANDE\_43,Sistemas Eléctricos de Potencia)  
(DIA61,HORA2,DEPARTAMENTO,Diseño de Sistemas de Control,LABORATORIO)  
(DIA62,HORA5,AULA\_GRANDE\_43,Diseño de Sistemas de Control)  
(DIA65,HORA3,AULA\_GRANDE\_43,Electrónica Industrial)  
(DIA66,HORA4,AULA\_GRANDE\_43,Bases de las Operaciones de Separación)  
(DIA66,HORA5,DEPARTAMENTO,Sistemas Eléctricos de Potencia,LABORATORIO)  
(DIA67,HORA3,AULA\_GRANDE\_43,Sistemas Eléctricos de Potencia)  
(DIA68,HORA3,AULA\_GRANDE\_43,Sistemas Eléctricos de Potencia)  
(DIA68,HORA4,AULA\_GRANDE\_43,Electrónica Industrial)  
(DIA70,HORA3,AULA\_GRANDE\_43,Sistemas Eléctricos de Potencia)  
(DIA72,HORA2,DEPARTAMENTO,Diseño de Sistemas de Control,LABORATORIO)  
(DIA72,HORA3,DEPARTAMENTO,Electrónica Industrial,LABORATORIO)  
(DIA72,HORA4,AULA\_GRANDE\_43,Electrónica Industrial)  
(DIA75,HORA1,AULA\_GRANDE\_43,Electrónica Industrial)  
(DIA75,HORA4,AULA\_GRANDE\_43,Bases de las Operaciones de Separación)  
(DIA75,HORA5,DEPARTAMENTO,Diseño de Sistemas de Control,LABORATORIO)  
(DIA76,HORA2,DEPARTAMENTO,Electrónica Industrial,LABORATORIO)  
(DIA76,HORA3,AULA\_GRANDE\_43,Sistemas Eléctricos de Potencia)  
(DIA77,HORA3,AULA\_GRANDE\_43,Sistemas Eléctricos de Potencia)  
(DIA77,HORA4,AULA\_GRANDE\_43,Electrónica Industrial)  
(DIA78,HORA3,DEPARTAMENTO,Diseño de Sistemas de Control,LABORATORIO)  
(DIA80,HORA2,AULA\_GRANDE\_43,Electrónica Industrial)  
(DIA81,HORA1,DEPARTAMENTO,Diseño de Sistemas de Control,LABORATORIO)  
(DIA81,HORA3,AULA\_GRANDE\_43,Diseño de Sistemas de Control)  
(DIA81,HORA4,AULA\_GRANDE\_43,Electrónica Industrial)  
(DIA82,HORA2,DEPARTAMENTO,Electrónica Industrial,LABORATORIO)  
(DIA82,HORA3,AULA\_GRANDE\_43,Electrónica Industrial)  
(DIA83,HORA1,AULA\_GRANDE\_43,Electrónica Industrial)  
(DIA83,HORA2,DEPARTAMENTO,Diseño de Sistemas de Control,LABORATORIO)  
(DIA83,HORA3,AULA\_GRANDE\_43,Bases de las Operaciones de Separación)  
(DIA84,HORA2,AULA\_GRANDE\_43,Electrónica Industrial)  
(DIA84,HORA3,DEPARTAMENTO,Diseño de Sistemas de Control,LABORATORIO)  
(DIA84,HORA4,AULA\_GRANDE\_43,Diseño de Sistemas de Control)  
(DIA87,HORA2,AULA\_GRANDE\_43,Bases de las Operaciones de Separación)  
(DIA87,HORA3,AULA\_GRANDE\_43,Sistemas Eléctricos de Potencia)  
(DIA87,HORA5,AULA\_GRANDE\_43,Sistemas Eléctricos de Potencia)  
(DIA88,HORA1,AULA\_GRANDE\_43,Diseño de Sistemas de Control)  
(DIA88,HORA2,AULA\_GRANDE\_43,Electrónica Industrial)  
(DIA88,HORA3,AULA\_GRANDE\_43,Diseño de Sistemas de Control)  
(DIA88,HORA4,AULA\_GRANDE\_43,Bases de las Operaciones de Separación)  
(DIA90,HORA1,AULA\_GRANDE\_43,Bases de las Operaciones de Separación)  
(DIA90,HORA3,AULA\_GRANDE\_43,Diseño de Sistemas de Control)  
(DIA91,HORA5,AULA\_GRANDE\_43,Diseño de Sistemas de Control)

(DIA92,HORA2,AULA\_GRANDE\_43,Sistemas Eléctricos de Potencia)  
 (DIA93,HORA1,AULA\_GRANDE\_43,Bases de las Operaciones de Separación)  
 (DIA93,HORA2,AULA\_GRANDE\_43,Sistemas Eléctricos de Potencia)  
 (DIA93,HORA3,AULA\_GRANDE\_43,Electrónica Industrial)  
 (DIA94,HORA1,AULA\_GRANDE\_43,Bases de las Operaciones de Separación)  
 (DIA95,HORA1,DEPARTAMENTO,Diseño de Sistemas de Control,LABORATORIO)  
 (DIA95,HORA2,AULA\_GRANDE\_43,Bases de las Operaciones de Separación)  
 (DIA95,HORA4,AULA\_GRANDE\_43,Sistemas Eléctricos de Potencia)  
 (DIA95,HORA5,AULA\_GRANDE\_43,Electrónica Industrial)  
 (DIA96,HORA3,AULA\_GRANDE\_43,Bases de las Operaciones de Separación)  
 (DIA96,HORA4,AULA\_GRANDE\_43,Sistemas Eléctricos de Potencia)  
 (DIA97,HORA1,AULA\_GRANDE\_43,Electrónica Industrial)  
 (DIA97,HORA2,DEPARTAMENTO,Sistemas Eléctricos de Potencia,LABORATORIO)  
 (DIA97,HORA3,DEPARTAMENTO,Sistemas Eléctricos de Potencia,LABORATORIO)  
 (DIA97,HORA4,AULA\_GRANDE\_43,Diseño de Sistemas de Control)  
 (DIA99,HORA2,AULA\_GRANDE\_43,Diseño de Sistemas de Control)  
 (DIA99,HORA4,AULA\_GRANDE\_43,Electrónica Industrial)  
 (DIA100,HORA1,AULA\_GRANDE\_43,Bases de las Operaciones de Separación)  
 (DIA100,HORA2,AULA\_GRANDE\_43,Electrónica Industrial)  
 (DIA100,HORA4,AULA\_GRANDE\_43,Sistemas Eléctricos de Potencia)

GRADO: INGENIERIA\_EN\_TECNOLOGIAS\_INDUSTRIALES CURSO: CUARTO GRUPO:  
 GRUPO\_A11

(DIA2,HORA2,AULA\_MEDIANA\_31,Electrónica Industrial)  
 (DIA5,HORA2,AULA\_MEDIANA\_11,Electrónica Industrial)  
 (DIA5,HORA3,AULA\_MEDIANA\_31,Bases de las Operaciones de Separación)  
 (DIA6,HORA5,AULA\_MEDIANA\_11,Sistemas Eléctricos de Potencia)  
 (DIA7,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_51,Sistemas Eléctricos de Potencia)  
 (DIA10,HORA4,AULA\_MEDIANA\_31,Bases de las Operaciones de Separación)  
 (DIA14,HORA1,AULA\_PEQUENYA\_51,Diseño de Sistemas de Control)  
 (DIA17,HORA1,AULA\_PEQUENYA\_41,Sistemas Eléctricos de Potencia)  
 (DIA17,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_51,Sistemas Eléctricos de Potencia)  
 (DIA18,HORA2,AULA\_MEDIANA\_31,Bases de las Operaciones de Separación)  
 (DIA24,HORA3,AULA\_MEDIANA\_11,Sistemas Eléctricos de Potencia)  
 (DIA25,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_41,Diseño de Sistemas de Control)  
 (DIA28,HORA2,AULA\_MEDIANA\_31,Sistemas Eléctricos de Potencia)  
 (DIA28,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_41,Sistemas Eléctricos de Potencia)  
 (DIA29,HORA1,AULA\_PEQUENYA\_51,Electrónica Industrial)  
 (DIA33,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_41,Electrónica Industrial)  
 (DIA35,HORA1,AULA\_MEDIANA\_31,Electrónica Industrial)  
 (DIA42,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_51,Sistemas Eléctricos de Potencia)  
 (DIA43,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_51,Diseño de Sistemas de Control)  
 (DIA46,HORA1,AULA\_PEQUENYA\_51,Electrónica Industrial)  
 (DIA46,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_41,Bases de las Operaciones de Separación)  
 (DIA49,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_61,Bases de las Operaciones de Separación)  
 (DIA49,HORA3,AULA\_MEDIANA\_31,Electrónica Industrial)  
 (DIA52,HORA2,AULA\_MEDIANA\_11,Bases de las Operaciones de Separación)  
 (DIA53,HORA1,AULA\_MEDIANA\_31,Diseño de Sistemas de Control)  
 (DIA53,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_41,Electrónica Industrial)  
 (DIA57,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_51,Sistemas Eléctricos de Potencia)  
 (DIA59,HORA2,AULA\_MEDIANA\_31,Diseño de Sistemas de Control)  
 (DIA65,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_41,Bases de las Operaciones de Separación)  
 (DIA67,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_51,Sistemas Eléctricos de Potencia)  
 (DIA69,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_41,Electrónica Industrial)  
 (DIA71,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_41,Electrónica Industrial)

(DIA76,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_51,Diseño de Sistemas de Control)  
(DIA78,HORA2,AULA\_MEDIANA\_31,Diseño de Sistemas de Control)  
(DIA81,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_51,Sistemas Eléctricos de Potencia)  
(DIA81,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_41,Electrónica Industrial)  
(DIA82,HORA4,AULA\_MEDIANA\_31,Diseño de Sistemas de Control)  
(DIA84,HORA1,AULA\_MEDIANA\_31,Bases de las Operaciones de Separación)  
(DIA84,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_41,Bases de las Operaciones de Separación)  
(DIA89,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_41,Bases de las Operaciones de Separación)  
(DIA92,HORA1,AULA\_MEDIANA\_31,Diseño de Sistemas de Control)  
(DIA92,HORA3,AULA\_MEDIANA\_11,Bases de las Operaciones de Separación)  
(DIA93,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_41,Diseño de Sistemas de Control)  
(DIA95,HORA3,AULA\_MEDIANA\_11,Diseño de Sistemas de Control)  
(DIA96,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_41,Electrónica Industrial)  
(DIA97,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_51,Diseño de Sistemas de Control)  
(DIA99,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_41,Sistemas Eléctricos de Potencia)  
(DIA100,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_51,Bases de las Operaciones de Separación)

GRADO: INGENIERIA\_EN\_TECNOLOGIAS\_INDUSTRIALES CURSO: CUARTO GRUPO:  
GRUPO\_A12

(DIA2,HORA2,AULA\_MEDIANA\_41,Electrónica Industrial)  
(DIA5,HORA2,AULA\_MEDIANA\_21,Electrónica Industrial)  
(DIA5,HORA3,AULA\_MEDIANA\_41,Bases de las Operaciones de Separación)  
(DIA6,HORA5,AULA\_MEDIANA\_21,Sistemas Eléctricos de Potencia)  
(DIA7,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_52,Sistemas Eléctricos de Potencia)  
(DIA10,HORA4,AULA\_MEDIANA\_41,Bases de las Operaciones de Separación)  
(DIA14,HORA1,AULA\_PEQUENYA\_52,Diseño de Sistemas de Control)  
(DIA17,HORA1,AULA\_PEQUENYA\_42,Sistemas Eléctricos de Potencia)  
(DIA17,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_52,Sistemas Eléctricos de Potencia)  
(DIA18,HORA2,AULA\_MEDIANA\_41,Bases de las Operaciones de Separación)  
(DIA24,HORA3,AULA\_MEDIANA\_21,Sistemas Eléctricos de Potencia)  
(DIA25,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_42,Diseño de Sistemas de Control)  
(DIA28,HORA2,AULA\_MEDIANA\_41,Sistemas Eléctricos de Potencia)  
(DIA28,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_42,Sistemas Eléctricos de Potencia)  
(DIA29,HORA1,AULA\_PEQUENYA\_52,Electrónica Industrial)  
(DIA33,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_42,Electrónica Industrial)  
(DIA35,HORA1,AULA\_MEDIANA\_41,Electrónica Industrial)  
(DIA42,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_52,Sistemas Eléctricos de Potencia)  
(DIA43,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_52,Diseño de Sistemas de Control)  
(DIA46,HORA1,AULA\_PEQUENYA\_52,Electrónica Industrial)  
(DIA46,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_42,Bases de las Operaciones de Separación)  
(DIA49,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_62,Bases de las Operaciones de Separación)  
(DIA49,HORA3,AULA\_MEDIANA\_41,Electrónica Industrial)  
(DIA52,HORA2,AULA\_MEDIANA\_21,Bases de las Operaciones de Separación)  
(DIA53,HORA1,AULA\_MEDIANA\_41,Diseño de Sistemas de Control)  
(DIA53,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_42,Electrónica Industrial)  
(DIA57,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_52,Sistemas Eléctricos de Potencia)  
(DIA59,HORA2,AULA\_MEDIANA\_41,Diseño de Sistemas de Control)  
(DIA65,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_42,Bases de las Operaciones de Separación)  
(DIA67,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_52,Sistemas Eléctricos de Potencia)  
(DIA69,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_42,Electrónica Industrial)  
(DIA71,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_42,Electrónica Industrial)  
(DIA76,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_52,Diseño de Sistemas de Control)  
(DIA78,HORA2,AULA\_MEDIANA\_41,Diseño de Sistemas de Control)  
(DIA81,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_52,Sistemas Eléctricos de Potencia)  
(DIA81,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_42,Electrónica Industrial)

(DIA82,HORA4,AULA\_MEDIANA\_41,Diseño de Sistemas de Control)  
(DIA84,HORA1,AULA\_MEDIANA\_41,Bases de las Operaciones de Separación)  
(DIA84,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_42,Bases de las Operaciones de Separación)  
(DIA89,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_42,Bases de las Operaciones de Separación)  
(DIA92,HORA1,AULA\_MEDIANA\_41,Diseño de Sistemas de Control)  
(DIA92,HORA3,AULA\_MEDIANA\_21,Bases de las Operaciones de Separación)  
(DIA93,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_42,Diseño de Sistemas de Control)  
(DIA95,HORA3,AULA\_MEDIANA\_21,Diseño de Sistemas de Control)  
(DIA96,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_42,Electrónica Industrial)  
(DIA97,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_52,Diseño de Sistemas de Control)  
(DIA99,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_42,Sistemas Eléctricos de Potencia)  
(DIA100,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_52,Bases de las Operaciones de Separación)

GRADO: INGENIERIA\_EN\_TECNOLOGIAS\_INDUSTRIALES CURSO: CUARTO GRUPO:  
GRUPO\_S11

(DIA5,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_41,Bases de las Operaciones de Separación)  
(DIA12,HORA1,AULA\_PEQUENYA\_41,Bases de las Operaciones de Separación)  
(DIA16,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_41,Bases de las Operaciones de Separación)  
(DIA27,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_51,Diseño de Sistemas de Control)  
(DIA36,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_51,Bases de las Operaciones de Separación)  
(DIA37,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_61,Bases de las Operaciones de Separación)  
(DIA43,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_41,Electrónica Industrial)  
(DIA51,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_41,Electrónica Industrial)  
(DIA53,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_61,Diseño de Sistemas de Control)  
(DIA62,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_51,Bases de las Operaciones de Separación)  
(DIA75,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_41,Electrónica Industrial)  
(DIA75,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_41,Bases de las Operaciones de Separación)  
(DIA80,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_41,Electrónica Industrial)  
(DIA90,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_41,Bases de las Operaciones de Separación)  
(DIA92,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_41,Bases de las Operaciones de Separación)  
(DIA94,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_41,Bases de las Operaciones de Separación)  
(DIA99,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_51,Diseño de Sistemas de Control)

GRADO: INGENIERIA\_EN\_TECNOLOGIAS\_INDUSTRIALES CURSO: CUARTO GRUPO:  
GRUPO\_S12

(DIA5,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_42,Bases de las Operaciones de Separación)  
(DIA12,HORA1,AULA\_PEQUENYA\_42,Bases de las Operaciones de Separación)  
(DIA16,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_42,Bases de las Operaciones de Separación)  
(DIA27,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_52,Diseño de Sistemas de Control)  
(DIA36,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_52,Bases de las Operaciones de Separación)  
(DIA37,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_62,Bases de las Operaciones de Separación)  
(DIA43,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_42,Electrónica Industrial)  
(DIA51,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_42,Electrónica Industrial)  
(DIA53,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_62,Diseño de Sistemas de Control)  
(DIA62,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_52,Bases de las Operaciones de Separación)  
(DIA75,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_42,Electrónica Industrial)  
(DIA75,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_42,Bases de las Operaciones de Separación)  
(DIA80,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_42,Electrónica Industrial)  
(DIA90,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_42,Bases de las Operaciones de Separación)  
(DIA92,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_42,Bases de las Operaciones de Separación)  
(DIA94,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_42,Bases de las Operaciones de Separación)  
(DIA99,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_52,Diseño de Sistemas de Control)

### 3) Cuatrimestre: Segundo – Grupo: Mañana.

#### PARÁMETROS

Temperatura Inicial: 504.62

Velocidad de Enfriamiento: 0.974

Número de enfriamientos: 2000

Número de vecinos / Ciclos por temperatura: 100

El tiempo de ejecución es de 446 segundos

#### RESTRICCIONES

Restriccion 0: 1.0 \* 0.9997182304874612

Restriccion 1: 1.0 \* 0.968421052631579

Restriccion 2: 1.0 \* 0.9980555555555556

Restriccion 3: 1.0 \* 1.0

Restriccion 4: 1.0 \* 1.0

Restriccion 5: 1.0 \* 1.0

Restriccion 6: 1.0 \* 1.0

PUNTUACION: 6.966194838674596

GRADO: INGENIERIA\_ELECTRICA CURSO: PRIMERO GRUPO: GRUPO\_T1

(DIA1,HORA2,AULA\_GRANDE\_21,Matemáticas II)

(DIA1,HORA3,AULA\_GRANDE\_21,Física II)

(DIA1,HORA4,AULA\_GRANDE\_21,Empresa)

(DIA2,HORA4,AULA\_GRANDE\_21,Estadística)

(DIA2,HORA5,AULA\_GRANDE\_21,Matemáticas II)

(DIA3,HORA2,AULA\_GRANDE\_21,Matemáticas II)

(DIA3,HORA3,DEPARTAMENTO,Estadística,LABORATORIO)

(DIA3,HORA4,AULA\_GRANDE\_21,Matemáticas II)

(DIA3,HORA5,AULA\_GRANDE\_21,Física II)

(DIA4,HORA2,AULA\_GRANDE\_21,Empresa)

(DIA4,HORA4,AULA\_GRANDE\_21,Tecnología Ambiental y de Procesos)

(DIA4,HORA5,AULA\_GRANDE\_21,Física II)

(DIA4,HORA6,AULA\_GRANDE\_21,Empresa)

(DIA7,HORA2,AULA\_GRANDE\_21,Tecnología Ambiental y de Procesos)

(DIA7,HORA3,AULA\_GRANDE\_21,Empresa)

(DIA8,HORA2,AULA\_GRANDE\_21,Estadística)

(DIA9,HORA2,AULA\_GRANDE\_21,Física II)

(DIA9,HORA3,DEPARTAMENTO,Estadística,LABORATORIO)

(DIA9,HORA4,AULA\_GRANDE\_21,Tecnología Ambiental y de Procesos)

(DIA10,HORA6,AULA\_GRANDE\_21,Tecnología Ambiental y de Procesos)

(DIA11,HORA2,AULA\_GRANDE\_21,Física II)

(DIA12,HORA2,AULA\_GRANDE\_21,Empresa)

(DIA12,HORA3,DEPARTAMENTO,Física II,LABORATORIO)

(DIA13,HORA3,AULA\_GRANDE\_21,Física II)

(DIA13,HORA4,AULA\_GRANDE\_21,Empresa)

(DIA13,HORA5,AULA\_GRANDE\_21,Tecnología Ambiental y de Procesos)

(DIA13,HORA6,AULA\_GRANDE\_21,Matemáticas II)

(DIA14,HORA2,AULA\_GRANDE\_21,Matemáticas II)

(DIA14,HORA3,AULA\_GRANDE\_21,Estadística)

(DIA14,HORA4,AULA\_GRANDE\_21,Tecnología Ambiental y de Procesos)

(DIA15,HORA5,AULA\_GRANDE\_21,Estadística)

(DIA16,HORA3,DEPARTAMENTO,Física II,LABORATORIO)

(DIA18,HORA2,AULA\_GRANDE\_21,Empresa)

(DIA18,HORA4,AULA\_GRANDE\_21,Estadística)  
 (DIA19,HORA2,AULA\_GRANDE\_21,Empresa)  
 (DIA19,HORA3,AULA\_GRANDE\_21,Estadística)  
 (DIA19,HORA5,AULA\_GRANDE\_21,Empresa)  
 (DIA20,HORA2,AULA\_GRANDE\_21,Matemáticas II)  
 (DIA20,HORA3,AULA\_GRANDE\_21,Empresa)  
 (DIA20,HORA4,AULA\_GRANDE\_21,Estadística)  
 (DIA21,HORA4,AULA\_GRANDE\_21,Empresa)  
 (DIA21,HORA5,AULA\_GRANDE\_21,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
 (DIA22,HORA3,AULA\_GRANDE\_21,Empresa)  
 (DIA22,HORA5,DEPARTAMENTO,Estadística,LABORATORIO)  
 (DIA24,HORA2,AULA\_GRANDE\_21,Matemáticas II)  
 (DIA24,HORA3,AULA\_GRANDE\_21,Física II)  
 (DIA24,HORA5,AULA\_GRANDE\_21,Física II)  
 (DIA25,HORA4,AULA\_GRANDE\_21,Física II)  
 (DIA28,HORA2,AULA\_GRANDE\_21,Física II)  
 (DIA28,HORA4,AULA\_GRANDE\_21,Empresa)  
 (DIA29,HORA4,AULA\_GRANDE\_21,Empresa)  
 (DIA29,HORA5,AULA\_GRANDE\_21,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
 (DIA29,HORA6,AULA\_GRANDE\_21,Física II)  
 (DIA32,HORA4,AULA\_GRANDE\_21,Estadística)  
 (DIA33,HORA2,DEPARTAMENTO,Física II,LABORATORIO)  
 (DIA33,HORA3,AULA\_GRANDE\_21,Matemáticas II)  
 (DIA35,HORA4,DEPARTAMENTO,Física II,LABORATORIO)  
 (DIA35,HORA5,DEPARTAMENTO,Física II,LABORATORIO)  
 (DIA37,HORA2,AULA\_GRANDE\_21,Empresa)  
 (DIA39,HORA2,AULA\_GRANDE\_21,Empresa)  
 (DIA39,HORA6,AULA\_GRANDE\_21,Empresa)  
 (DIA40,HORA4,AULA\_GRANDE\_21,Estadística)  
 (DIA40,HORA5,AULA\_GRANDE\_21,Física II)  
 (DIA40,HORA6,AULA\_GRANDE\_21,Empresa)  
 (DIA41,HORA3,AULA\_GRANDE\_21,Física II)  
 (DIA41,HORA6,AULA\_GRANDE\_21,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
 (DIA42,HORA3,AULA\_GRANDE\_21,Matemáticas II)  
 (DIA42,HORA5,AULA\_GRANDE\_21,Estadística)  
 (DIA42,HORA6,AULA\_GRANDE\_21,Empresa)  
 (DIA43,HORA2,AULA\_GRANDE\_21,Matemáticas II)  
 (DIA43,HORA3,AULA\_GRANDE\_21,Estadística)  
 (DIA43,HORA4,AULA\_GRANDE\_21,Matemáticas II)  
 (DIA44,HORA2,AULA\_GRANDE\_21,Estadística)  
 (DIA45,HORA2,AULA\_GRANDE\_21,Matemáticas II)  
 (DIA46,HORA5,AULA\_GRANDE\_21,Empresa)  
 (DIA48,HORA3,AULA\_GRANDE\_21,Matemáticas II)  
 (DIA48,HORA5,AULA\_GRANDE\_21,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
 (DIA49,HORA4,AULA\_GRANDE\_21,Estadística)  
 (DIA49,HORA6,AULA\_GRANDE\_21,Física II)  
 (DIA50,HORA2,AULA\_GRANDE\_21,Empresa)  
 (DIA50,HORA4,AULA\_GRANDE\_21,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
 (DIA50,HORA5,AULA\_GRANDE\_21,Matemáticas II)  
 (DIA51,HORA5,AULA\_GRANDE\_21,Física II)  
 (DIA51,HORA6,AULA\_GRANDE\_21,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
 (DIA52,HORA3,AULA\_GRANDE\_21,Matemáticas II)  
 (DIA52,HORA5,AULA\_GRANDE\_21,Empresa)  
 (DIA53,HORA3,AULA\_GRANDE\_21,Estadística)  
 (DIA53,HORA4,AULA\_GRANDE\_21,Tecnología Ambiental y de Procesos)

(DIA53,HORA6,AULA\_GRANDE\_21,Matemáticas II)  
(DIA54,HORA6,AULA\_GRANDE\_21,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA55,HORA2,AULA\_GRANDE\_21,Estadística)  
(DIA55,HORA3,AULA\_GRANDE\_21,Empresa)  
(DIA58,HORA4,AULA\_GRANDE\_21,Empresa)  
(DIA58,HORA6,AULA\_GRANDE\_21,Empresa)  
(DIA59,HORA4,AULA\_GRANDE\_21,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA59,HORA6,AULA\_GRANDE\_21,Empresa)  
(DIA60,HORA2,AULA\_GRANDE\_21,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA60,HORA3,AULA\_GRANDE\_21,Estadística)  
(DIA60,HORA4,AULA\_GRANDE\_21,Empresa)  
(DIA60,HORA5,AULA\_GRANDE\_21,Matemáticas II)  
(DIA61,HORA4,AULA\_GRANDE\_21,Empresa)  
(DIA62,HORA2,AULA\_GRANDE\_21,Física II)  
(DIA63,HORA6,AULA\_GRANDE\_21,Estadística)  
(DIA64,HORA3,AULA\_GRANDE\_21,Empresa)  
(DIA64,HORA4,AULA\_GRANDE\_21,Física II)  
(DIA64,HORA5,AULA\_GRANDE\_21,Empresa)  
(DIA65,HORA5,AULA\_GRANDE\_21,Empresa)  
(DIA65,HORA6,DEPARTAMENTO,Física II,LABORATORIO)  
(DIA66,HORA2,DEPARTAMENTO,Estadística,LABORATORIO)  
(DIA66,HORA3,AULA\_GRANDE\_21,Matemáticas II)  
(DIA66,HORA4,AULA\_GRANDE\_21,Física II)  
(DIA66,HORA6,DEPARTAMENTO,Estadística,LABORATORIO)  
(DIA67,HORA2,DEPARTAMENTO,Física II,LABORATORIO)  
(DIA67,HORA4,AULA\_GRANDE\_21,Matemáticas II)  
(DIA67,HORA5,AULA\_GRANDE\_21,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA68,HORA3,AULA\_GRANDE\_21,Empresa)  
(DIA68,HORA4,AULA\_GRANDE\_21,Estadística)  
(DIA69,HORA5,AULA\_GRANDE\_21,Empresa)  
(DIA70,HORA4,AULA\_GRANDE\_21,Física II)  
(DIA70,HORA6,AULA\_GRANDE\_21,Empresa)  
(DIA71,HORA2,AULA\_GRANDE\_21,Matemáticas II)  
(DIA72,HORA6,AULA\_GRANDE\_21,Empresa)  
(DIA74,HORA2,AULA\_GRANDE\_21,Estadística)  
(DIA76,HORA2,AULA\_GRANDE\_21,Estadística)  
(DIA76,HORA3,AULA\_GRANDE\_21,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA76,HORA4,AULA\_GRANDE\_21,Empresa)  
(DIA77,HORA3,AULA\_GRANDE\_21,Matemáticas II)  
(DIA77,HORA4,AULA\_GRANDE\_21,Física II)  
(DIA77,HORA6,DEPARTAMENTO,Estadística,LABORATORIO)  
(DIA79,HORA3,AULA\_GRANDE\_21,Empresa)  
(DIA79,HORA4,AULA\_GRANDE\_21,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA80,HORA3,AULA\_GRANDE\_21,Física II)  
(DIA81,HORA2,AULA\_GRANDE\_21,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA81,HORA4,AULA\_GRANDE\_21,Física II)  
(DIA81,HORA5,DEPARTAMENTO,Estadística,LABORATORIO)  
(DIA82,HORA2,AULA\_GRANDE\_21,Estadística)  
(DIA82,HORA4,AULA\_GRANDE\_21,Estadística)  
(DIA82,HORA6,AULA\_GRANDE\_21,Estadística)  
(DIA83,HORA3,AULA\_GRANDE\_21,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA83,HORA4,AULA\_GRANDE\_21,Matemáticas II)  
(DIA83,HORA5,AULA\_GRANDE\_21,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA83,HORA6,AULA\_GRANDE\_21,Empresa)  
(DIA84,HORA3,AULA\_GRANDE\_21,Tecnología Ambiental y de Procesos)

(DIA84,HORA4,AULA\_GRANDE\_21,Empresa)  
 (DIA84,HORA5,AULA\_GRANDE\_21,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
 (DIA85,HORA3,AULA\_GRANDE\_21,Física II)  
 (DIA85,HORA4,AULA\_GRANDE\_21,Estadística)  
 (DIA86,HORA3,DEPARTAMENTO,Estadística,LABORATORIO)  
 (DIA86,HORA4,AULA\_GRANDE\_21,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
 (DIA87,HORA6,AULA\_GRANDE\_21,Matemáticas II)  
 (DIA88,HORA2,AULA\_GRANDE\_21,Física II)  
 (DIA88,HORA5,AULA\_GRANDE\_21,Física II)  
 (DIA88,HORA6,AULA\_GRANDE\_21,Estadística)  
 (DIA89,HORA3,AULA\_GRANDE\_21,Empresa)  
 (DIA90,HORA4,AULA\_GRANDE\_21,Física II)  
 (DIA90,HORA5,AULA\_GRANDE\_21,Empresa)  
 (DIA90,HORA6,AULA\_GRANDE\_21,Matemáticas II)  
 (DIA91,HORA2,AULA\_GRANDE\_21,Estadística)  
 (DIA91,HORA3,DEPARTAMENTO,Estadística,LABORATORIO)  
 (DIA91,HORA4,AULA\_GRANDE\_21,Matemáticas II)  
 (DIA92,HORA3,AULA\_GRANDE\_21,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
 (DIA92,HORA4,AULA\_GRANDE\_21,Física II)  
 (DIA93,HORA3,AULA\_GRANDE\_21,Estadística)  
 (DIA93,HORA4,DEPARTAMENTO,Estadística,LABORATORIO)  
 (DIA93,HORA5,AULA\_GRANDE\_21,Matemáticas II)  
 (DIA93,HORA6,AULA\_GRANDE\_21,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
 (DIA94,HORA3,AULA\_GRANDE\_21,Empresa)  
 (DIA94,HORA4,AULA\_GRANDE\_21,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
 (DIA94,HORA5,DEPARTAMENTO,Física II,LABORATORIO)  
 (DIA94,HORA6,AULA\_GRANDE\_21,Empresa)  
 (DIA95,HORA3,AULA\_GRANDE\_21,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
 (DIA95,HORA4,AULA\_GRANDE\_21,Física II)  
 (DIA95,HORA6,AULA\_GRANDE\_21,Estadística)  
 (DIA96,HORA3,AULA\_GRANDE\_21,Matemáticas II)  
 (DIA96,HORA6,AULA\_GRANDE\_21,Física II)  
 (DIA97,HORA3,DEPARTAMENTO,Física II,LABORATORIO)  
 (DIA97,HORA5,AULA\_GRANDE\_21,Matemáticas II)  
 (DIA98,HORA3,AULA\_GRANDE\_21,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
 (DIA98,HORA4,AULA\_GRANDE\_21,Estadística)  
 (DIA99,HORA2,AULA\_GRANDE\_21,Estadística)  
 (DIA99,HORA3,AULA\_GRANDE\_21,Empresa)  
 (DIA99,HORA4,AULA\_GRANDE\_21,Matemáticas II)  
 (DIA99,HORA5,AULA\_GRANDE\_21,Física II)  
 (DIA100,HORA2,AULA\_GRANDE\_21,Empresa)  
 (DIA100,HORA4,DEPARTAMENTO,Física II,LABORATORIO)

GRADO: INGENIERIA ELECTRICA CURSO: PRIMERO GRUPO: GRUPO\_A11

(DIA2,HORA6,AULA\_MEDIANA\_11,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
 (DIA5,HORA2,AULA\_MEDIANA\_11,Empresa)  
 (DIA5,HORA3,AULA\_MEDIANA\_11,Matemáticas II)  
 (DIA5,HORA4,AULA\_MEDIANA\_11,Estadística)  
 (DIA11,HORA3,AULA\_MEDIANA\_11,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
 (DIA12,HORA4,AULA\_MEDIANA\_11,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
 (DIA21,HORA3,AULA\_MEDIANA\_31,Matemáticas II)  
 (DIA21,HORA6,AULA\_MEDIANA\_11,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
 (DIA22,HORA2,AULA\_MEDIANA\_11,Física II)  
 (DIA22,HORA6,AULA\_MEDIANA\_11,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
 (DIA23,HORA6,AULA\_MEDIANA\_31,Tecnología Ambiental y de Procesos)



(DIA26,HORA5,AULA\_MEDIANA\_11,Matemáticas II)  
 (DIA27,HORA3,AULA\_MEDIANA\_31,Estadística)  
 (DIA28,HORA3,AULA\_MEDIANA\_11,Empresa)  
 (DIA32,HORA2,AULA\_MEDIANA\_11,Estadística)  
 (DIA32,HORA5,AULA\_MEDIANA\_31,Matemáticas II)  
 (DIA32,HORA6,AULA\_MEDIANA\_31,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
 (DIA33,HORA4,AULA\_MEDIANA\_11,Estadística)  
 (DIA34,HORA5,AULA\_MEDIANA\_11,Matemáticas II)  
 (DIA36,HORA3,AULA\_MEDIANA\_31,Física II)  
 (DIA39,HORA4,AULA\_MEDIANA\_11,Matemáticas II)  
 (DIA39,HORA5,AULA\_MEDIANA\_11,Física II)  
 (DIA40,HORA2,AULA\_MEDIANA\_11,Física II)  
 (DIA40,HORA3,AULA\_MEDIANA\_11,Estadística)  
 (DIA41,HORA4,AULA\_MEDIANA\_11,Matemáticas II)  
 (DIA41,HORA5,AULA\_MEDIANA\_11,Estadística)  
 (DIA42,HORA4,AULA\_MEDIANA\_31,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
 (DIA43,HORA5,AULA\_MEDIANA\_11,Estadística)  
 (DIA44,HORA3,AULA\_MEDIANA\_31,Física II)  
 (DIA46,HORA6,AULA\_MEDIANA\_11,Estadística)  
 (DIA47,HORA4,AULA\_MEDIANA\_31,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
 (DIA48,HORA4,AULA\_MEDIANA\_11,Estadística)  
 (DIA48,HORA6,AULA\_MEDIANA\_11,Matemáticas II)  
 (DIA49,HORA5,AULA\_MEDIANA\_31,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
 (DIA50,HORA3,AULA\_MEDIANA\_11,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
 (DIA51,HORA3,AULA\_MEDIANA\_11,Matemáticas II)  
 (DIA51,HORA4,AULA\_MEDIANA\_11,Física II)  
 (DIA52,HORA4,AULA\_MEDIANA\_11,Física II)  
 (DIA53,HORA5,AULA\_MEDIANA\_31,Estadística)  
 (DIA54,HORA5,AULA\_MEDIANA\_11,Matemáticas II)  
 (DIA56,HORA6,AULA\_MEDIANA\_11,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
 (DIA58,HORA3,AULA\_MEDIANA\_11,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
 (DIA58,HORA5,AULA\_MEDIANA\_31,Matemáticas II)  
 (DIA59,HORA3,AULA\_MEDIANA\_11,Empresa)  
 (DIA59,HORA5,AULA\_MEDIANA\_31,Matemáticas II)  
 (DIA62,HORA4,AULA\_MEDIANA\_11,Empresa)  
 (DIA67,HORA6,AULA\_MEDIANA\_11,Empresa)  
 (DIA70,HORA5,AULA\_MEDIANA\_11,Estadística)  
 (DIA71,HORA5,AULA\_MEDIANA\_11,Estadística)  
 (DIA75,HORA6,AULA\_MEDIANA\_11,Estadística)  
 (DIA77,HORA5,AULA\_MEDIANA\_11,Física II)  
 (DIA80,HORA4,AULA\_MEDIANA\_31,Estadística)  
 (DIA80,HORA5,AULA\_MEDIANA\_31,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
 (DIA81,HORA3,AULA\_MEDIANA\_11,Física II)  
 (DIA82,HORA5,AULA\_MEDIANA\_11,Matemáticas II)  
 (DIA84,HORA6,AULA\_MEDIANA\_11,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
 (DIA86,HORA2,AULA\_MEDIANA\_11,Física II)  
 (DIA86,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_41,Física II)  
 (DIA87,HORA4,AULA\_MEDIANA\_31,Física II)  
 (DIA87,HORA5,AULA\_MEDIANA\_11,Matemáticas II)  
 (DIA88,HORA4,AULA\_MEDIANA\_31,Estadística)  
 (DIA93,HORA2,AULA\_MEDIANA\_11,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
 (DIA95,HORA5,AULA\_MEDIANA\_11,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
 (DIA96,HORA4,AULA\_MEDIANA\_31,Física II)  
 (DIA96,HORA5,AULA\_MEDIANA\_11,Matemáticas II)  
 (DIA97,HORA4,AULA\_MEDIANA\_11,Tecnología Ambiental y de Procesos)

(DIA98,HORA5,AULA\_MEDIANA\_31,Física II)  
(DIA100,HORA3,AULA\_MEDIANA\_31,Física II)

GRADO: INGENIERIA\_ELECTRICA CURSO: PRIMERO GRUPO: GRUPO\_A12

(DIA2,HORA6,AULA\_MEDIANA\_21,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA5,HORA2,AULA\_MEDIANA\_21,Empresa)  
(DIA5,HORA3,AULA\_MEDIANA\_21,Matemáticas II)  
(DIA5,HORA4,AULA\_MEDIANA\_21,Estadística)  
(DIA11,HORA3,AULA\_MEDIANA\_21,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA12,HORA4,AULA\_MEDIANA\_21,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA21,HORA3,AULA\_MEDIANA\_41,Matemáticas II)  
(DIA21,HORA6,AULA\_MEDIANA\_21,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA22,HORA2,AULA\_MEDIANA\_21,Física II)  
(DIA22,HORA6,AULA\_MEDIANA\_21,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA23,HORA6,AULA\_MEDIANA\_41,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA26,HORA5,AULA\_MEDIANA\_21,Matemáticas II)  
(DIA27,HORA3,AULA\_MEDIANA\_41,Estadística)  
(DIA28,HORA3,AULA\_MEDIANA\_21,Empresa)  
(DIA32,HORA2,AULA\_MEDIANA\_21,Estadística)  
(DIA32,HORA5,AULA\_MEDIANA\_41,Matemáticas II)  
(DIA32,HORA6,AULA\_MEDIANA\_41,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA33,HORA4,AULA\_MEDIANA\_21,Estadística)  
(DIA34,HORA5,AULA\_MEDIANA\_21,Matemáticas II)  
(DIA36,HORA3,AULA\_MEDIANA\_41,Física II)  
(DIA39,HORA4,AULA\_MEDIANA\_21,Matemáticas II)  
(DIA39,HORA5,AULA\_MEDIANA\_21,Física II)  
(DIA40,HORA2,AULA\_MEDIANA\_21,Física II)  
(DIA40,HORA3,AULA\_MEDIANA\_21,Estadística)  
(DIA41,HORA4,AULA\_MEDIANA\_21,Matemáticas II)  
(DIA41,HORA5,AULA\_MEDIANA\_21,Estadística)  
(DIA42,HORA4,AULA\_MEDIANA\_41,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA43,HORA5,AULA\_MEDIANA\_21,Estadística)  
(DIA44,HORA3,AULA\_MEDIANA\_41,Física II)  
(DIA46,HORA6,AULA\_MEDIANA\_21,Estadística)  
(DIA47,HORA4,AULA\_MEDIANA\_41,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA48,HORA4,AULA\_MEDIANA\_21,Estadística)  
(DIA48,HORA6,AULA\_MEDIANA\_21,Matemáticas II)  
(DIA49,HORA5,AULA\_MEDIANA\_41,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA50,HORA3,AULA\_MEDIANA\_21,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA51,HORA3,AULA\_MEDIANA\_21,Matemáticas II)  
(DIA51,HORA4,AULA\_MEDIANA\_21,Física II)  
(DIA52,HORA4,AULA\_MEDIANA\_21,Física II)  
(DIA53,HORA5,AULA\_MEDIANA\_41,Estadística)  
(DIA54,HORA5,AULA\_MEDIANA\_21,Matemáticas II)  
(DIA56,HORA6,AULA\_MEDIANA\_21,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA58,HORA3,AULA\_MEDIANA\_21,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA58,HORA5,AULA\_MEDIANA\_41,Matemáticas II)  
(DIA59,HORA3,AULA\_MEDIANA\_21,Empresa)  
(DIA59,HORA5,AULA\_MEDIANA\_41,Matemáticas II)  
(DIA62,HORA4,AULA\_MEDIANA\_21,Empresa)  
(DIA67,HORA6,AULA\_MEDIANA\_21,Empresa)  
(DIA70,HORA5,AULA\_MEDIANA\_21,Estadística)  
(DIA71,HORA5,AULA\_MEDIANA\_21,Estadística)  
(DIA75,HORA6,AULA\_MEDIANA\_21,Estadística)  
(DIA77,HORA5,AULA\_MEDIANA\_21,Física II)

(DIA80,HORA4,AULA\_MEDIANA\_41,Estadística)  
(DIA80,HORA5,AULA\_MEDIANA\_41,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA81,HORA3,AULA\_MEDIANA\_21,Física II)  
(DIA82,HORA5,AULA\_MEDIANA\_21,Matemáticas II)  
(DIA84,HORA6,AULA\_MEDIANA\_21,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA86,HORA2,AULA\_MEDIANA\_21,Física II)  
(DIA86,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_42,Física II)  
(DIA87,HORA4,AULA\_MEDIANA\_41,Física II)  
(DIA87,HORA5,AULA\_MEDIANA\_21,Matemáticas II)  
(DIA88,HORA4,AULA\_MEDIANA\_41,Estadística)  
(DIA93,HORA2,AULA\_MEDIANA\_21,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA95,HORA5,AULA\_MEDIANA\_21,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA96,HORA4,AULA\_MEDIANA\_41,Física II)  
(DIA96,HORA5,AULA\_MEDIANA\_21,Matemáticas II)  
(DIA97,HORA4,AULA\_MEDIANA\_21,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA98,HORA5,AULA\_MEDIANA\_41,Física II)  
(DIA100,HORA3,AULA\_MEDIANA\_41,Física II)

GRADO: INGENIERIA ELECTRICA CURSO: PRIMERO GRUPO: GRUPO\_S11

(DIA5,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_41,Matemáticas II)  
(DIA11,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_41,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA11,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_41,Matemáticas II)  
(DIA13,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_41,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA14,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_41,Matemáticas II)  
(DIA18,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_41,Matemáticas II)  
(DIA19,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_41,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA21,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_41,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA22,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_41,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA24,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_41,Matemáticas II)  
(DIA29,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_41,Matemáticas II)  
(DIA30,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_41,Estadística)  
(DIA30,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_51,Física II)  
(DIA30,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_41,Matemáticas II)  
(DIA32,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_41,Física II)  
(DIA43,HORA6,AULA\_PEQUENYA\_41,Matemáticas II)  
(DIA47,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_41,Estadística)  
(DIA47,HORA6,AULA\_PEQUENYA\_41,Matemáticas II)  
(DIA49,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_41,Matemáticas II)  
(DIA50,HORA6,AULA\_PEQUENYA\_41,Estadística)  
(DIA52,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_41,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA53,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_41,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA59,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_51,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA62,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_41,Matemáticas II)  
(DIA64,HORA6,AULA\_PEQUENYA\_41,Matemáticas II)  
(DIA67,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_51,Estadística)  
(DIA68,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_41,Física II)  
(DIA69,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_41,Física II)  
(DIA70,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_41,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA71,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_41,Matemáticas II)  
(DIA71,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_41,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA74,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_41,Matemáticas II)  
(DIA78,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_41,Física II)  
(DIA82,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_41,Matemáticas II)  
(DIA88,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_51,Estadística)

GRADO: INGENIERIA ELECTRICA CURSO: PRIMERO GRUPO: GRUPO\_S12

(DIA5,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_42,Matemáticas II)  
(DIA11,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_42,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA11,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_42,Matemáticas II)  
(DIA13,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_42,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA14,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_42,Matemáticas II)  
(DIA18,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_42,Matemáticas II)  
(DIA19,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_42,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA21,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_42,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA22,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_42,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA24,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_42,Matemáticas II)  
(DIA29,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_42,Matemáticas II)  
(DIA30,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_42,Estadística)  
(DIA30,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_52,Física II)  
(DIA30,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_42,Matemáticas II)  
(DIA32,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_42,Física II)  
(DIA43,HORA6,AULA\_PEQUENYA\_42,Matemáticas II)  
(DIA47,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_42,Estadística)  
(DIA47,HORA6,AULA\_PEQUENYA\_42,Matemáticas II)  
(DIA49,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_42,Matemáticas II)  
(DIA50,HORA6,AULA\_PEQUENYA\_42,Estadística)  
(DIA52,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_42,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA53,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_42,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA59,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_52,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA62,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_42,Matemáticas II)  
(DIA64,HORA6,AULA\_PEQUENYA\_42,Matemáticas II)  
(DIA67,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_52,Estadística)  
(DIA68,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_42,Física II)  
(DIA69,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_42,Física II)  
(DIA70,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_42,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA71,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_42,Matemáticas II)  
(DIA71,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_42,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA74,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_42,Matemáticas II)  
(DIA78,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_42,Física II)  
(DIA82,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_42,Matemáticas II)  
(DIA88,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_52,Estadística)

GRADO: INGENIERIA ELECTRICA CURSO: PRIMERO GRUPO: GRUPO\_L11

(DIA4,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_1,Empresa)  
(DIA15,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_1,Empresa)  
(DIA34,HORA6,AULA\_INFORMATICA\_1,Empresa)  
(DIA39,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_4,Empresa)  
(DIA58,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_1,Empresa)  
(DIA60,HORA6,AULA\_INFORMATICA\_1,Empresa)  
(DIA66,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_4,Empresa)  
(DIA69,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_1,Empresa)  
(DIA75,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_1,Empresa)  
(DIA85,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_1,Empresa)

GRADO: INGENIERIA ELECTRICA CURSO: PRIMERO GRUPO: GRUPO\_L12

(DIA4,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_2,Empresa)  
(DIA15,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_2,Empresa)  
(DIA34,HORA6,AULA\_INFORMATICA\_2,Empresa)  
(DIA39,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_5,Empresa)  
(DIA58,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_2,Empresa)

(DIA60,HORA6,AULA\_INFORMATICA\_2,Empresa)  
(DIA66,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_5,Empresa)  
(DIA69,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_2,Empresa)  
(DIA75,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_2,Empresa)  
(DIA85,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_2,Empresa)

GRADO: INGENIERIA\_ELECTRICA CURSO: PRIMERO GRUPO: GRUPO\_L13

(DIA4,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_3,Empresa)  
(DIA15,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_3,Empresa)  
(DIA34,HORA6,AULA\_INFORMATICA\_3,Empresa)  
(DIA39,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_6,Empresa)  
(DIA58,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_3,Empresa)  
(DIA60,HORA6,AULA\_INFORMATICA\_3,Empresa)  
(DIA66,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_6,Empresa)  
(DIA69,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_3,Empresa)  
(DIA75,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_3,Empresa)  
(DIA85,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_3,Empresa)

GRADO: INGENIERIA\_ELECTRICA CURSO: TERCERO GRUPO: GRUPO\_T1

(DIA1,HORA5,DEPARTAMENTO,Electrometría e instrumentación,LABORATORIO)  
(DIA2,HORA5,DEPARTAMENTO,Electrometría e instrumentación,LABORATORIO)  
(DIA3,HORA4,AULA\_MEDIANA\_31,Instalaciones eléctricas de alta tensión)  
(DIA4,HORA2,AULA\_MEDIANA\_31,Máquinas Eléctricas II)  
(DIA4,HORA5,AULA\_MEDIANA\_31,Instalaciones eléctricas de alta tensión)  
(DIA5,HORA5,AULA\_MEDIANA\_31,Instalaciones eléctricas de alta tensión)  
(DIA5,HORA6,AULA\_MEDIANA\_31,Automática en Sistemas eléctricos)  
(DIA7,HORA2,AULA\_MEDIANA\_31,Instalaciones eléctricas de alta tensión)  
(DIA7,HORA4,AULA\_MEDIANA\_31,Electrometría e instrumentación)  
(DIA7,HORA6,AULA\_MEDIANA\_31,Máquinas Eléctricas II)  
(DIA8,HORA6,AULA\_MEDIANA\_31,Líneas Eléctricas de alta tensión)  
(DIA9,HORA3,AULA\_MEDIANA\_31,Líneas Eléctricas de alta tensión)  
(DIA10,HORA5,AULA\_MEDIANA\_31,Instalaciones eléctricas de alta tensión)  
(DIA12,HORA5,AULA\_MEDIANA\_31,Máquinas Eléctricas II)  
(DIA12,HORA6,AULA\_MEDIANA\_31,Líneas Eléctricas de alta tensión)  
(DIA13,HORA2,DEPARTAMENTO,Máquinas Eléctricas II,LABORATORIO)  
(DIA13,HORA4,AULA\_MEDIANA\_31,Instalaciones eléctricas de alta tensión)  
(DIA14,HORA3,DEPARTAMENTO,Automática en Sistemas eléctricos,LABORATORIO)  
(DIA14,HORA4,AULA\_MEDIANA\_31,Electrometría e instrumentación)  
(DIA16,HORA2,DEPARTAMENTO,Máquinas Eléctricas II,LABORATORIO)  
(DIA17,HORA2,DEPARTAMENTO,Automática en Sistemas eléctricos,LABORATORIO)  
(DIA20,HORA3,DEPARTAMENTO,Máquinas Eléctricas II,LABORATORIO)  
(DIA21,HORA5,AULA\_MEDIANA\_31,Máquinas Eléctricas II)  
(DIA21,HORA6,AULA\_MEDIANA\_31,Automática en Sistemas eléctricos)  
(DIA22,HORA3,AULA\_MEDIANA\_31,Máquinas Eléctricas II)  
(DIA23,HORA5,AULA\_MEDIANA\_31,Automática en Sistemas eléctricos)  
(DIA24,HORA4,AULA\_MEDIANA\_31,Instalaciones eléctricas de alta tensión)  
(DIA24,HORA6,AULA\_MEDIANA\_31,Instalaciones eléctricas de alta tensión)  
(DIA26,HORA6,AULA\_MEDIANA\_31,Instalaciones eléctricas de alta tensión)  
(DIA28,HORA4,AULA\_MEDIANA\_31,Líneas Eléctricas de alta tensión)  
(DIA28,HORA6,DEPARTAMENTO,Automática en Sistemas eléctricos,LABORATORIO)  
(DIA29,HORA2,AULA\_MEDIANA\_31,Electrometría e instrumentación)  
(DIA30,HORA3,AULA\_MEDIANA\_31,Electrometría e instrumentación)  
(DIA31,HORA3,DEPARTAMENTO,Automática en Sistemas eléctricos,LABORATORIO)  
(DIA32,HORA3,AULA\_MEDIANA\_31,Máquinas Eléctricas II)  
(DIA33,HORA5,AULA\_MEDIANA\_31,Instalaciones eléctricas de alta tensión)

(DIA34,HORA3,DEPARTAMENTO,Automática en Sistemas eléctricos,LABORATORIO)  
(DIA34,HORA6,AULA\_MEDIANA\_31,Líneas Eléctricas de alta tensión)  
(DIA36,HORA2,AULA\_MEDIANA\_31,Instalaciones eléctricas de alta tensión)  
(DIA36,HORA4,AULA\_MEDIANA\_31,Instalaciones eléctricas de alta tensión)  
(DIA36,HORA6,DEPARTAMENTO,Electrometría e instrumentación,LABORATORIO)  
(DIA41,HORA3,AULA\_MEDIANA\_31,Líneas Eléctricas de alta tensión)  
(DIA41,HORA6,DEPARTAMENTO,Automática en Sistemas eléctricos,LABORATORIO)  
(DIA42,HORA2,AULA\_MEDIANA\_31,Instalaciones eléctricas de alta tensión)  
(DIA44,HORA2,AULA\_MEDIANA\_31,Electrometría e instrumentación)  
(DIA44,HORA5,AULA\_MEDIANA\_31,Líneas Eléctricas de alta tensión)  
(DIA45,HORA5,DEPARTAMENTO,Automática en Sistemas eléctricos,LABORATORIO)  
(DIA46,HORA5,AULA\_MEDIANA\_31,Electrometría e instrumentación)  
(DIA49,HORA6,AULA\_MEDIANA\_31,Líneas Eléctricas de alta tensión)  
(DIA51,HORA5,AULA\_MEDIANA\_31,Máquinas Eléctricas II)  
(DIA52,HORA3,DEPARTAMENTO,Automática en Sistemas eléctricos,LABORATORIO)  
(DIA52,HORA6,AULA\_MEDIANA\_31,Líneas Eléctricas de alta tensión)  
(DIA54,HORA4,AULA\_MEDIANA\_31,Máquinas Eléctricas II)  
(DIA55,HORA2,AULA\_MEDIANA\_31,Instalaciones eléctricas de alta tensión)  
(DIA55,HORA3,DEPARTAMENTO,Máquinas Eléctricas II,LABORATORIO)  
(DIA57,HORA6,AULA\_MEDIANA\_31,Máquinas Eléctricas II)  
(DIA59,HORA4,AULA\_MEDIANA\_31,Líneas Eléctricas de alta tensión)  
(DIA60,HORA3,AULA\_MEDIANA\_31,Instalaciones eléctricas de alta tensión)  
(DIA61,HORA3,AULA\_MEDIANA\_31,Instalaciones eléctricas de alta tensión)  
(DIA63,HORA6,AULA\_MEDIANA\_31,Máquinas Eléctricas II)  
(DIA64,HORA4,AULA\_MEDIANA\_31,Máquinas Eléctricas II)  
(DIA64,HORA5,AULA\_MEDIANA\_31,Líneas Eléctricas de alta tensión)  
(DIA64,HORA6,AULA\_MEDIANA\_31,Automática en Sistemas eléctricos)  
(DIA70,HORA4,AULA\_MEDIANA\_31,Electrometría e instrumentación)  
(DIA70,HORA6,AULA\_MEDIANA\_31,Electrometría e instrumentación)  
(DIA71,HORA2,DEPARTAMENTO,Automática en Sistemas eléctricos,LABORATORIO)  
(DIA71,HORA4,DEPARTAMENTO,Automática en Sistemas eléctricos,LABORATORIO)  
(DIA71,HORA6,DEPARTAMENTO,Automática en Sistemas eléctricos,LABORATORIO)  
(DIA75,HORA2,AULA\_MEDIANA\_31,Instalaciones eléctricas de alta tensión)  
(DIA75,HORA3,AULA\_MEDIANA\_31,Líneas Eléctricas de alta tensión)  
(DIA75,HORA5,AULA\_MEDIANA\_31,Líneas Eléctricas de alta tensión)  
(DIA82,HORA6,AULA\_MEDIANA\_31,Instalaciones eléctricas de alta tensión)  
(DIA83,HORA6,AULA\_MEDIANA\_31,Máquinas Eléctricas II)  
(DIA85,HORA2,AULA\_MEDIANA\_31,Líneas Eléctricas de alta tensión)  
(DIA86,HORA3,AULA\_MEDIANA\_31,Líneas Eléctricas de alta tensión)  
(DIA90,HORA5,AULA\_MEDIANA\_31,Máquinas Eléctricas II)  
(DIA94,HORA2,AULA\_MEDIANA\_31,Instalaciones eléctricas de alta tensión)  
(DIA95,HORA2,AULA\_MEDIANA\_31,Automática en Sistemas eléctricos)  
(DIA97,HORA5,AULA\_MEDIANA\_31,Electrometría e instrumentación)  
(DIA99,HORA3,DEPARTAMENTO,Electrometría e instrumentación,LABORATORIO)  
(DIA99,HORA5,DEPARTAMENTO,Máquinas Eléctricas II,LABORATORIO)  
(DIA100,HORA4,AULA\_MEDIANA\_31,Líneas Eléctricas de alta tensión)  
(DIA100,HORA5,AULA\_MEDIANA\_31,Automática en Sistemas eléctricos)

GRADO: INGENIERIA ELECTRICA CURSO: TERCERO GRUPO: GRUPO\_A11

(DIA18,HORA2,AULA\_MEDIANA\_11,Electrometría e instrumentación)  
(DIA25,HORA2,AULA\_MEDIANA\_11,Electrometría e instrumentación)  
(DIA27,HORA2,AULA\_MEDIANA\_11,Líneas Eléctricas de alta tensión)  
(DIA54,HORA6,AULA\_MEDIANA\_11,Electrometría e instrumentación)  
(DIA73,HORA2,AULA\_MEDIANA\_11,Máquinas Eléctricas II)

GRADO: INGENIERIA\_ELECTRICA CURSO: TERCERO GRUPO: GRUPO\_A12

(DIA1,HORA2,AULA\_MEDIANA\_41,Líneas Eléctricas de alta tensión)  
(DIA8,HORA4,AULA\_MEDIANA\_41,Automática en Sistemas eléctricos)  
(DIA10,HORA6,AULA\_MEDIANA\_41,Automática en Sistemas eléctricos)  
(DIA14,HORA2,AULA\_MEDIANA\_41,Líneas Eléctricas de alta tensión)  
(DIA16,HORA3,AULA\_MEDIANA\_41,Líneas Eléctricas de alta tensión)  
(DIA18,HORA2,AULA\_MEDIANA\_21,Electrometría e instrumentación)  
(DIA21,HORA4,AULA\_MEDIANA\_41,Automática en Sistemas eléctricos)  
(DIA25,HORA2,AULA\_MEDIANA\_21,Electrometría e instrumentación)  
(DIA27,HORA2,AULA\_MEDIANA\_21,Líneas Eléctricas de alta tensión)  
(DIA28,HORA3,AULA\_MEDIANA\_41,Líneas Eléctricas de alta tensión)  
(DIA31,HORA4,AULA\_MEDIANA\_41,Líneas Eléctricas de alta tensión)  
(DIA32,HORA4,AULA\_MEDIANA\_41,Automática en Sistemas eléctricos)  
(DIA37,HORA3,AULA\_MEDIANA\_41,Automática en Sistemas eléctricos)  
(DIA40,HORA5,AULA\_MEDIANA\_41,Electrometría e instrumentación)  
(DIA46,HORA4,AULA\_MEDIANA\_41,Instalaciones eléctricas de alta tensión)  
(DIA48,HORA5,AULA\_MEDIANA\_41,Automática en Sistemas eléctricos)  
(DIA51,HORA2,AULA\_MEDIANA\_41,Automática en Sistemas eléctricos)  
(DIA54,HORA6,AULA\_MEDIANA\_21,Electrometría e instrumentación)  
(DIA58,HORA6,AULA\_MEDIANA\_41,Electrometría e instrumentación)  
(DIA60,HORA2,AULA\_MEDIANA\_41,Automática en Sistemas eléctricos)  
(DIA60,HORA4,AULA\_MEDIANA\_41,Automática en Sistemas eléctricos)  
(DIA69,HORA6,AULA\_MEDIANA\_41,Líneas Eléctricas de alta tensión)  
(DIA70,HORA2,AULA\_MEDIANA\_41,Electrometría e instrumentación)  
(DIA72,HORA3,AULA\_MEDIANA\_41,Electrometría e instrumentación)  
(DIA73,HORA2,AULA\_MEDIANA\_21,Máquinas Eléctricas II)  
(DIA79,HORA4,AULA\_MEDIANA\_41,Instalaciones eléctricas de alta tensión)  
(DIA81,HORA2,AULA\_MEDIANA\_41,Automática en Sistemas eléctricos)  
(DIA87,HORA5,AULA\_MEDIANA\_41,Líneas Eléctricas de alta tensión)  
(DIA88,HORA5,AULA\_MEDIANA\_41,Automática en Sistemas eléctricos)  
(DIA90,HORA3,AULA\_MEDIANA\_41,Automática en Sistemas eléctricos)  
(DIA92,HORA6,AULA\_MEDIANA\_41,Máquinas Eléctricas II)  
(DIA95,HORA5,AULA\_MEDIANA\_41,Automática en Sistemas eléctricos)  
(DIA96,HORA5,AULA\_MEDIANA\_41,Instalaciones eléctricas de alta tensión)  
(DIA97,HORA2,AULA\_MEDIANA\_41,Líneas Eléctricas de alta tensión)

GRADO: INGENIERIA\_ELECTRICA CURSO: TERCERO GRUPO: GRUPO\_L11

(DIA1,HORA6,AULA\_INFORMATICA\_4,Líneas Eléctricas de alta tensión)  
(DIA8,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_4,Líneas Eléctricas de alta tensión)  
(DIA78,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_4,Líneas Eléctricas de alta tensión)

GRADO: INGENIERIA\_ELECTRICA CURSO: TERCERO GRUPO: GRUPO\_L12

(DIA1,HORA6,AULA\_INFORMATICA\_5,Líneas Eléctricas de alta tensión)  
(DIA8,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_5,Líneas Eléctricas de alta tensión)  
(DIA78,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_5,Líneas Eléctricas de alta tensión)

GRADO: INGENIERIA\_ELECTRICA CURSO: TERCERO GRUPO: GRUPO\_L13

(DIA1,HORA6,AULA\_INFORMATICA\_6,Líneas Eléctricas de alta tensión)  
(DIA8,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_6,Líneas Eléctricas de alta tensión)  
(DIA78,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_6,Líneas Eléctricas de alta tensión)

GRADO: INGENIERIA\_QUIMICA CURSO: SEGUNDO GRUPO: GRUPO\_T1

(DIA1,HORA5,DEPARTAMENTO,Fundamentos de Automática,LABORATORIO)  
(DIA1,HORA6,AULA\_GRANDE\_11,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
(DIA2,HORA3,AULA\_GRANDE\_11,Electrotecnia)

(DIA3,HORA2,DEPARTAMENTO,Fundamentos de Automática,LABORATORIO)  
 (DIA3,HORA3,AULA\_GRANDE\_11,Electrotecnia)  
 (DIA3,HORA4,AULA\_GRANDE\_11,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
 (DIA3,HORA5,AULA\_GRANDE\_11,Proyectos)  
 (DIA5,HORA5,AULA\_GRANDE\_11,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
 (DIA6,HORA3,AULA\_GRANDE\_11,Proyectos)  
 (DIA6,HORA4,AULA\_GRANDE\_11,Electrotecnia)  
 (DIA6,HORA5,DEPARTAMENTO,Fundamentos de Automática,LABORATORIO)  
 (DIA7,HORA3,AULA\_GRANDE\_11,Fundamentos de Automática)  
 (DIA7,HORA4,AULA\_GRANDE\_11,Proyectos)  
 (DIA7,HORA5,AULA\_GRANDE\_11,Fundamentos de Electrónica)  
 (DIA8,HORA6,AULA\_GRANDE\_11,Ingeniería Fluido Mecánica)  
 (DIA9,HORA3,AULA\_GRANDE\_11,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
 (DIA9,HORA4,AULA\_GRANDE\_11,Fundamentos de Automática)  
 (DIA9,HORA5,AULA\_GRANDE\_11,Fundamentos de Electrónica)  
 (DIA10,HORA4,AULA\_GRANDE\_11,Electrotecnia)  
 (DIA15,HORA3,AULA\_GRANDE\_11,Fundamentos de Electrónica)  
 (DIA16,HORA2,AULA\_GRANDE\_11,Ingeniería Fluido Mecánica)  
 (DIA16,HORA5,AULA\_GRANDE\_11,Fundamentos de Electrónica)  
 (DIA17,HORA2,AULA\_GRANDE\_11,Fundamentos de Electrónica)  
 (DIA17,HORA3,AULA\_GRANDE\_11,Fundamentos de Automática)  
 (DIA17,HORA5,AULA\_GRANDE\_11,Electrotecnia)  
 (DIA20,HORA3,DEPARTAMENTO,Fundamentos de Automática,LABORATORIO)  
 (DIA20,HORA4,AULA\_GRANDE\_11,Electrotecnia)  
 (DIA21,HORA2,AULA\_GRANDE\_11,Electrotecnia)  
 (DIA22,HORA2,AULA\_GRANDE\_11,Fundamentos de Automática)  
 (DIA22,HORA3,AULA\_GRANDE\_11,Electrotecnia)  
 (DIA24,HORA2,AULA\_GRANDE\_11,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
 (DIA24,HORA3,DEPARTAMENTO,Fundamentos de Automática,LABORATORIO)  
 (DIA24,HORA4,AULA\_GRANDE\_11,Electrotecnia)  
 (DIA25,HORA2,AULA\_GRANDE\_11,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
 (DIA25,HORA6,AULA\_GRANDE\_11,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
 (DIA26,HORA5,AULA\_GRANDE\_11,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
 (DIA26,HORA6,AULA\_GRANDE\_11,Fundamentos de Automática)  
 (DIA27,HORA2,AULA\_GRANDE\_11,Ingeniería Fluido Mecánica)  
 (DIA27,HORA4,AULA\_GRANDE\_11,Ingeniería Fluido Mecánica)  
 (DIA28,HORA4,AULA\_GRANDE\_11,Electrotecnia)  
 (DIA28,HORA5,AULA\_GRANDE\_11,Fundamentos de Electrónica)  
 (DIA30,HORA4,AULA\_GRANDE\_11,Electrotecnia)  
 (DIA30,HORA5,AULA\_GRANDE\_11,Ingeniería Fluido Mecánica)  
 (DIA30,HORA6,DEPARTAMENTO,Fundamentos de Automática,LABORATORIO)  
 (DIA31,HORA3,DEPARTAMENTO,Electrotecnia,LABORATORIO)  
 (DIA31,HORA4,AULA\_GRANDE\_11,Ingeniería Fluido Mecánica)  
 (DIA31,HORA5,AULA\_GRANDE\_11,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
 (DIA31,HORA6,AULA\_GRANDE\_11,Fundamentos de Electrónica)  
 (DIA32,HORA4,AULA\_GRANDE\_11,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
 (DIA33,HORA3,AULA\_GRANDE\_11,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
 (DIA33,HORA5,AULA\_GRANDE\_11,Ingeniería Fluido Mecánica)  
 (DIA34,HORA3,AULA\_GRANDE\_11,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
 (DIA34,HORA5,AULA\_GRANDE\_11,Fundamentos de Automática)  
 (DIA35,HORA4,AULA\_GRANDE\_11,Fundamentos de Electrónica)  
 (DIA36,HORA3,AULA\_GRANDE\_11,Electrotecnia)  
 (DIA36,HORA4,AULA\_GRANDE\_11,Fundamentos de Electrónica)  
 (DIA36,HORA5,AULA\_GRANDE\_11,Electrotecnia)  
 (DIA36,HORA6,AULA\_GRANDE\_11,Ingeniería Fluido Mecánica)



(DIA37,HORA3,DEPARTAMENTO,Electrotecnia,LABORATORIO)  
(DIA37,HORA5,AULA\_GRANDE\_11,Proyectos)  
(DIA37,HORA6,AULA\_GRANDE\_11,Electrotecnia)  
(DIA40,HORA4,DEPARTAMENTO,Electrotecnia,LABORATORIO)  
(DIA40,HORA5,AULA\_GRANDE\_11,Proyectos)  
(DIA41,HORA5,AULA\_GRANDE\_11,Proyectos)  
(DIA42,HORA3,AULA\_GRANDE\_11,Ingeniería Fluido Mecánica)  
(DIA44,HORA3,AULA\_GRANDE\_11,Fundamentos de Automática)  
(DIA45,HORA4,AULA\_GRANDE\_11,Ingeniería Fluido Mecánica)  
(DIA45,HORA5,DEPARTAMENTO,Electrotecnia,LABORATORIO)  
(DIA46,HORA4,AULA\_GRANDE\_11,Ingeniería Fluido Mecánica)  
(DIA47,HORA5,DEPARTAMENTO,Electrotecnia,LABORATORIO)  
(DIA48,HORA4,AULA\_GRANDE\_11,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
(DIA48,HORA6,AULA\_GRANDE\_11,Fundamentos de Electrónica)  
(DIA49,HORA2,AULA\_GRANDE\_11,Electrotecnia)  
(DIA49,HORA3,AULA\_GRANDE\_11,Fundamentos de Electrónica)  
(DIA50,HORA3,AULA\_GRANDE\_11,Ingeniería Fluido Mecánica)  
(DIA50,HORA4,AULA\_GRANDE\_11,Fundamentos de Electrónica)  
(DIA51,HORA4,AULA\_GRANDE\_11,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
(DIA51,HORA5,AULA\_GRANDE\_11,Fundamentos de Electrónica)  
(DIA51,HORA6,AULA\_GRANDE\_11,Electrotecnia)  
(DIA52,HORA3,AULA\_GRANDE\_11,Ingeniería Fluido Mecánica)  
(DIA52,HORA4,AULA\_GRANDE\_11,Electrotecnia)  
(DIA52,HORA5,AULA\_GRANDE\_11,Fundamentos de Electrónica)  
(DIA52,HORA6,AULA\_GRANDE\_11,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
(DIA53,HORA2,AULA\_GRANDE\_11,Electrotecnia)  
(DIA53,HORA3,DEPARTAMENTO,Electrotecnia,LABORATORIO)  
(DIA53,HORA5,DEPARTAMENTO,Fundamentos de Automática,LABORATORIO)  
(DIA53,HORA6,AULA\_GRANDE\_11,Fundamentos de Electrónica)  
(DIA54,HORA2,AULA\_GRANDE\_11,Fundamentos de Automática)  
(DIA54,HORA4,AULA\_GRANDE\_11,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
(DIA55,HORA2,AULA\_GRANDE\_11,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
(DIA55,HORA5,AULA\_GRANDE\_11,Fundamentos de Electrónica)  
(DIA56,HORA2,AULA\_GRANDE\_11,Fundamentos de Automática)  
(DIA56,HORA4,AULA\_GRANDE\_11,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
(DIA57,HORA3,DEPARTAMENTO,Fundamentos de Automática,LABORATORIO)  
(DIA57,HORA4,DEPARTAMENTO,Electrotecnia,LABORATORIO)  
(DIA58,HORA3,AULA\_GRANDE\_11,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
(DIA58,HORA6,AULA\_GRANDE\_11,Electrotecnia)  
(DIA60,HORA3,AULA\_GRANDE\_11,Electrotecnia)  
(DIA60,HORA4,AULA\_GRANDE\_11,Proyectos)  
(DIA60,HORA6,AULA\_GRANDE\_11,Ingeniería Fluido Mecánica)  
(DIA61,HORA3,DEPARTAMENTO,Fundamentos de Automática,LABORATORIO)  
(DIA61,HORA5,DEPARTAMENTO,Fundamentos de Automática,LABORATORIO)  
(DIA61,HORA6,AULA\_GRANDE\_11,Ingeniería Fluido Mecánica)  
(DIA62,HORA3,AULA\_GRANDE\_11,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
(DIA62,HORA4,DEPARTAMENTO,Fundamentos de Automática,LABORATORIO)  
(DIA62,HORA5,AULA\_GRANDE\_11,Electrotecnia)  
(DIA62,HORA6,AULA\_GRANDE\_11,Ingeniería Fluido Mecánica)  
(DIA63,HORA3,AULA\_GRANDE\_11,Electrotecnia)  
(DIA64,HORA5,AULA\_GRANDE\_11,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
(DIA64,HORA6,AULA\_GRANDE\_11,Electrotecnia)  
(DIA66,HORA4,AULA\_GRANDE\_11,Fundamentos de Electrónica)  
(DIA67,HORA6,AULA\_GRANDE\_11,Proyectos)  
(DIA68,HORA3,AULA\_GRANDE\_11,Proyectos)

(DIA68,HORA4,AULA\_GRANDE\_11,Electrotecnia)  
(DIA69,HORA6,AULA\_GRANDE\_11,Fundamentos de Electrónica)  
(DIA70,HORA3,AULA\_GRANDE\_11,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
(DIA70,HORA4,AULA\_GRANDE\_11,Ingeniería Fluido Mecánica)  
(DIA70,HORA5,DEPARTAMENTO,Fundamentos de Automática,LABORATORIO)  
(DIA71,HORA5,AULA\_GRANDE\_11,Electrotecnia)  
(DIA71,HORA6,AULA\_GRANDE\_11,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
(DIA72,HORA4,AULA\_GRANDE\_11,Fundamentos de Automática)  
(DIA72,HORA5,AULA\_GRANDE\_11,Fundamentos de Electrónica)  
(DIA74,HORA2,AULA\_GRANDE\_11,Fundamentos de Automática)  
(DIA74,HORA3,AULA\_GRANDE\_11,Electrotecnia)  
(DIA75,HORA3,AULA\_GRANDE\_11,Proyectos)  
(DIA75,HORA4,AULA\_GRANDE\_11,Fundamentos de Automática)  
(DIA75,HORA6,AULA\_GRANDE\_11,Proyectos)  
(DIA76,HORA6,AULA\_GRANDE\_11,Ingeniería Fluido Mecánica)  
(DIA79,HORA3,DEPARTAMENTO,Fundamentos de Automática,LABORATORIO)  
(DIA79,HORA4,AULA\_GRANDE\_11,Fundamentos de Electrónica)  
(DIA80,HORA4,AULA\_GRANDE\_11,Proyectos)  
(DIA81,HORA5,AULA\_GRANDE\_11,Fundamentos de Electrónica)  
(DIA82,HORA2,AULA\_GRANDE\_11,Proyectos)  
(DIA82,HORA3,AULA\_GRANDE\_11,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
(DIA82,HORA4,AULA\_GRANDE\_11,Ingeniería Fluido Mecánica)  
(DIA82,HORA6,AULA\_GRANDE\_11,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
(DIA83,HORA4,AULA\_GRANDE\_11,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
(DIA83,HORA5,AULA\_GRANDE\_11,Fundamentos de Automática)  
(DIA83,HORA6,AULA\_GRANDE\_11,Proyectos)  
(DIA84,HORA3,AULA\_GRANDE\_11,Proyectos)  
(DIA84,HORA4,AULA\_GRANDE\_11,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
(DIA84,HORA5,AULA\_GRANDE\_11,Ingeniería Fluido Mecánica)  
(DIA85,HORA3,DEPARTAMENTO,Fundamentos de Automática,LABORATORIO)  
(DIA85,HORA4,AULA\_GRANDE\_11,Fundamentos de Electrónica)  
(DIA87,HORA2,DEPARTAMENTO,Fundamentos de Automática,LABORATORIO)  
(DIA87,HORA5,AULA\_GRANDE\_11,Ingeniería Fluido Mecánica)  
(DIA87,HORA6,AULA\_GRANDE\_11,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
(DIA89,HORA2,AULA\_GRANDE\_11,Fundamentos de Automática)  
(DIA90,HORA5,AULA\_GRANDE\_11,Electrotecnia)  
(DIA91,HORA3,AULA\_GRANDE\_11,Fundamentos de Electrónica)  
(DIA91,HORA4,AULA\_GRANDE\_11,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
(DIA92,HORA6,AULA\_GRANDE\_11,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
(DIA93,HORA4,AULA\_GRANDE\_11,Electrotecnia)  
(DIA94,HORA4,AULA\_GRANDE\_11,Fundamentos de Electrónica)  
(DIA94,HORA5,AULA\_GRANDE\_11,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
(DIA95,HORA2,AULA\_GRANDE\_11,Ingeniería Fluido Mecánica)  
(DIA95,HORA4,AULA\_GRANDE\_11,Ingeniería Fluido Mecánica)  
(DIA96,HORA2,AULA\_GRANDE\_11,Ingeniería Fluido Mecánica)  
(DIA96,HORA3,DEPARTAMENTO,Fundamentos de Automática,LABORATORIO)  
(DIA96,HORA5,AULA\_GRANDE\_11,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
(DIA98,HORA3,AULA\_GRANDE\_11,Fundamentos de Automática)  
(DIA98,HORA4,AULA\_GRANDE\_11,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
(DIA98,HORA5,DEPARTAMENTO,Electrotecnia,LABORATORIO)  
(DIA99,HORA3,AULA\_GRANDE\_11,Electrotecnia)  
(DIA99,HORA4,AULA\_GRANDE\_11,Ingeniería Fluido Mecánica)  
(DIA99,HORA6,AULA\_GRANDE\_11,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
(DIA100,HORA3,AULA\_GRANDE\_11,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
(DIA100,HORA4,AULA\_GRANDE\_11,Electrotecnia)

(DIA100,HORA6,AULA\_GRANDE\_11,Fundamentos de Electrónica)

GRADO: INGENIERIA\_QUIMICA CURSO: SEGUNDO GRUPO: GRUPO\_A11

(DIA1,HORA4,AULA\_MEDIANA\_11,Fundamentos de Automática)

(DIA2,HORA4,AULA\_MEDIANA\_11,Fundamentos de Automática)

(DIA7,HORA6,AULA\_MEDIANA\_11,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)

(DIA8,HORA5,AULA\_MEDIANA\_11,Electrotecnia)

(DIA9,HORA2,AULA\_MEDIANA\_11,Electrotecnia)

(DIA13,HORA3,AULA\_MEDIANA\_11,Fundamentos de Automática)

(DIA15,HORA4,AULA\_MEDIANA\_11,Electrotecnia)

(DIA17,HORA4,AULA\_MEDIANA\_11,Ingeniería Fluido Mecánica)

(DIA18,HORA3,AULA\_MEDIANA\_11,Fundamentos de Automática)

(DIA20,HORA2,AULA\_MEDIANA\_11,Electrotecnia)

(DIA25,HORA3,AULA\_MEDIANA\_11,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)

(DIA27,HORA3,AULA\_MEDIANA\_11,Ingeniería Fluido Mecánica)

(DIA30,HORA2,AULA\_MEDIANA\_11,Electrotecnia)

(DIA33,HORA2,AULA\_MEDIANA\_11,Fundamentos de Automática)

(DIA33,HORA6,AULA\_MEDIANA\_11,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)

(DIA35,HORA3,AULA\_MEDIANA\_11,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)

(DIA35,HORA5,AULA\_MEDIANA\_11,Ingeniería Fluido Mecánica)

(DIA37,HORA4,AULA\_MEDIANA\_11,Fundamentos de Electrónica)

(DIA38,HORA5,AULA\_MEDIANA\_11,Fundamentos de Automática)

(DIA38,HORA6,AULA\_MEDIANA\_11,Ingeniería Fluido Mecánica)

(DIA40,HORA6,AULA\_MEDIANA\_11,Fundamentos de Automática)

(DIA42,HORA2,AULA\_MEDIANA\_11,Electrotecnia)

(DIA42,HORA4,AULA\_MEDIANA\_11,Ingeniería Fluido Mecánica)

(DIA42,HORA5,AULA\_MEDIANA\_11,Fundamentos de Electrónica)

(DIA44,HORA4,AULA\_MEDIANA\_11,Fundamentos de Electrónica)

(DIA49,HORA4,AULA\_MEDIANA\_11,Ingeniería Fluido Mecánica)

(DIA53,HORA4,AULA\_MEDIANA\_11,Electrotecnia)

(DIA54,HORA3,AULA\_MEDIANA\_11,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)

(DIA57,HORA2,AULA\_MEDIANA\_11,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)

(DIA57,HORA5,AULA\_MEDIANA\_11,Fundamentos de Electrónica)

(DIA58,HORA4,AULA\_MEDIANA\_11,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)

(DIA58,HORA5,AULA\_MEDIANA\_11,Electrotecnia)

(DIA60,HORA2,AULA\_MEDIANA\_11,Fundamentos de Automática)

(DIA63,HORA4,AULA\_MEDIANA\_11,Fundamentos de Automática)

(DIA64,HORA3,AULA\_MEDIANA\_11,Ingeniería Fluido Mecánica)

(DIA65,HORA4,AULA\_MEDIANA\_11,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)

(DIA65,HORA6,AULA\_MEDIANA\_11,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)

(DIA69,HORA3,AULA\_MEDIANA\_11,Ingeniería Fluido Mecánica)

(DIA69,HORA4,AULA\_MEDIANA\_11,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)

(DIA69,HORA5,AULA\_MEDIANA\_11,Fundamentos de Electrónica)

(DIA72,HORA6,AULA\_MEDIANA\_11,Ingeniería Fluido Mecánica)

(DIA75,HORA5,AULA\_MEDIANA\_11,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)

(DIA78,HORA2,AULA\_MEDIANA\_11,Ingeniería Fluido Mecánica)

(DIA79,HORA2,AULA\_MEDIANA\_11,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)

(DIA80,HORA5,AULA\_MEDIANA\_11,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)

(DIA83,HORA3,AULA\_MEDIANA\_11,Fundamentos de Electrónica)

(DIA86,HORA4,AULA\_MEDIANA\_11,Fundamentos de Automática)

(DIA86,HORA5,AULA\_MEDIANA\_11,Electrotecnia)

(DIA87,HORA3,AULA\_MEDIANA\_11,Fundamentos de Electrónica)

(DIA87,HORA4,AULA\_MEDIANA\_11,Ingeniería Fluido Mecánica)

(DIA88,HORA2,AULA\_MEDIANA\_11,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)

(DIA88,HORA4,AULA\_MEDIANA\_11,Ingeniería Fluido Mecánica)

(DIA88,HORA5,AULA\_MEDIANA\_11,Electrotecnia)  
(DIA91,HORA2,AULA\_MEDIANA\_11,Fundamentos de Automática)  
(DIA92,HORA2,AULA\_MEDIANA\_11,Electrotecnia)  
(DIA92,HORA3,AULA\_MEDIANA\_11,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
(DIA92,HORA5,AULA\_MEDIANA\_11,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
(DIA93,HORA5,AULA\_MEDIANA\_11,Electrotecnia)  
(DIA94,HORA3,AULA\_MEDIANA\_11,Fundamentos de Automática)  
(DIA94,HORA6,AULA\_MEDIANA\_11,Ingeniería Fluido Mecánica)  
(DIA95,HORA3,AULA\_MEDIANA\_11,Ingeniería Fluido Mecánica)  
(DIA96,HORA4,AULA\_MEDIANA\_11,Fundamentos de Electrónica)  
(DIA96,HORA6,AULA\_MEDIANA\_11,Electrotecnia)  
(DIA97,HORA6,AULA\_MEDIANA\_11,Fundamentos de Automática)  
(DIA98,HORA6,AULA\_MEDIANA\_11,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
(DIA99,HORA5,AULA\_MEDIANA\_11,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
(DIA100,HORA5,AULA\_MEDIANA\_11,Ingeniería Fluido Mecánica)

GRADO: INGENIERIA\_QUIMICA CURSO: SEGUNDO GRUPO: GRUPO\_A12

(DIA1,HORA4,AULA\_MEDIANA\_21,Fundamentos de Automática)  
(DIA2,HORA4,AULA\_MEDIANA\_21,Fundamentos de Automática)  
(DIA7,HORA6,AULA\_MEDIANA\_21,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
(DIA8,HORA5,AULA\_MEDIANA\_21,Electrotecnia)  
(DIA9,HORA2,AULA\_MEDIANA\_21,Electrotecnia)  
(DIA13,HORA3,AULA\_MEDIANA\_21,Fundamentos de Automática)  
(DIA15,HORA4,AULA\_MEDIANA\_21,Electrotecnia)  
(DIA17,HORA4,AULA\_MEDIANA\_21,Ingeniería Fluido Mecánica)  
(DIA18,HORA3,AULA\_MEDIANA\_21,Fundamentos de Automática)  
(DIA20,HORA2,AULA\_MEDIANA\_21,Electrotecnia)  
(DIA25,HORA3,AULA\_MEDIANA\_21,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
(DIA27,HORA3,AULA\_MEDIANA\_21,Ingeniería Fluido Mecánica)  
(DIA30,HORA2,AULA\_MEDIANA\_21,Electrotecnia)  
(DIA33,HORA2,AULA\_MEDIANA\_21,Fundamentos de Automática)  
(DIA33,HORA6,AULA\_MEDIANA\_21,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
(DIA35,HORA3,AULA\_MEDIANA\_21,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
(DIA35,HORA5,AULA\_MEDIANA\_21,Ingeniería Fluido Mecánica)  
(DIA37,HORA4,AULA\_MEDIANA\_21,Fundamentos de Electrónica)  
(DIA38,HORA5,AULA\_MEDIANA\_21,Fundamentos de Automática)  
(DIA38,HORA6,AULA\_MEDIANA\_21,Ingeniería Fluido Mecánica)  
(DIA40,HORA6,AULA\_MEDIANA\_21,Fundamentos de Automática)  
(DIA42,HORA2,AULA\_MEDIANA\_21,Electrotecnia)  
(DIA42,HORA4,AULA\_MEDIANA\_21,Ingeniería Fluido Mecánica)  
(DIA42,HORA5,AULA\_MEDIANA\_21,Fundamentos de Electrónica)  
(DIA44,HORA4,AULA\_MEDIANA\_21,Fundamentos de Electrónica)  
(DIA49,HORA4,AULA\_MEDIANA\_21,Ingeniería Fluido Mecánica)  
(DIA53,HORA4,AULA\_MEDIANA\_21,Electrotecnia)  
(DIA54,HORA3,AULA\_MEDIANA\_21,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
(DIA57,HORA2,AULA\_MEDIANA\_21,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
(DIA57,HORA5,AULA\_MEDIANA\_21,Fundamentos de Electrónica)  
(DIA58,HORA4,AULA\_MEDIANA\_21,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
(DIA58,HORA5,AULA\_MEDIANA\_21,Electrotecnia)  
(DIA60,HORA2,AULA\_MEDIANA\_21,Fundamentos de Automática)  
(DIA63,HORA4,AULA\_MEDIANA\_21,Fundamentos de Automática)  
(DIA64,HORA3,AULA\_MEDIANA\_21,Ingeniería Fluido Mecánica)  
(DIA65,HORA4,AULA\_MEDIANA\_21,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
(DIA65,HORA6,AULA\_MEDIANA\_21,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
(DIA69,HORA3,AULA\_MEDIANA\_21,Ingeniería Fluido Mecánica)

(DIA69,HORA4,AULA\_MEDIANA\_21,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
(DIA69,HORA5,AULA\_MEDIANA\_21,Fundamentos de Electrónica)  
(DIA72,HORA6,AULA\_MEDIANA\_21,Ingeniería Fluido Mecánica)  
(DIA75,HORA5,AULA\_MEDIANA\_21,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
(DIA78,HORA2,AULA\_MEDIANA\_21,Ingeniería Fluido Mecánica)  
(DIA79,HORA2,AULA\_MEDIANA\_21,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
(DIA80,HORA5,AULA\_MEDIANA\_21,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
(DIA83,HORA3,AULA\_MEDIANA\_21,Fundamentos de Electrónica)  
(DIA86,HORA4,AULA\_MEDIANA\_21,Fundamentos de Automática)  
(DIA86,HORA5,AULA\_MEDIANA\_21,Electrotecnia)  
(DIA87,HORA3,AULA\_MEDIANA\_21,Fundamentos de Electrónica)  
(DIA87,HORA4,AULA\_MEDIANA\_21,Ingeniería Fluido Mecánica)  
(DIA88,HORA2,AULA\_MEDIANA\_21,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
(DIA88,HORA4,AULA\_MEDIANA\_21,Ingeniería Fluido Mecánica)  
(DIA88,HORA5,AULA\_MEDIANA\_21,Electrotecnia)  
(DIA91,HORA2,AULA\_MEDIANA\_21,Fundamentos de Automática)  
(DIA92,HORA2,AULA\_MEDIANA\_21,Electrotecnia)  
(DIA92,HORA3,AULA\_MEDIANA\_21,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
(DIA92,HORA5,AULA\_MEDIANA\_21,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
(DIA93,HORA5,AULA\_MEDIANA\_21,Electrotecnia)  
(DIA94,HORA3,AULA\_MEDIANA\_21,Fundamentos de Automática)  
(DIA94,HORA6,AULA\_MEDIANA\_21,Ingeniería Fluido Mecánica)  
(DIA95,HORA3,AULA\_MEDIANA\_21,Ingeniería Fluido Mecánica)  
(DIA96,HORA4,AULA\_MEDIANA\_21,Fundamentos de Electrónica)  
(DIA96,HORA6,AULA\_MEDIANA\_21,Electrotecnia)  
(DIA97,HORA6,AULA\_MEDIANA\_21,Fundamentos de Automática)  
(DIA98,HORA6,AULA\_MEDIANA\_21,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
(DIA99,HORA5,AULA\_MEDIANA\_21,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
(DIA100,HORA5,AULA\_MEDIANA\_21,Ingeniería Fluido Mecánica)

GRADO: INGENIERIA\_QUIMICA CURSO: SEGUNDO GRUPO: GRUPO\_S11

(DIA4,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_41,Proyectos)  
(DIA11,HORA6,AULA\_PEQUENYA\_41,Ingeniería Fluido Mecánica)  
(DIA15,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_41,Proyectos)  
(DIA16,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_41,Ingeniería Fluido Mecánica)  
(DIA18,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_41,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
(DIA25,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_41,Proyectos)  
(DIA25,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_41,Proyectos)  
(DIA28,HORA6,AULA\_PEQUENYA\_41,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
(DIA30,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_41,Proyectos)  
(DIA33,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_41,Proyectos)  
(DIA41,HORA6,AULA\_PEQUENYA\_41,Proyectos)  
(DIA55,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_41,Proyectos)  
(DIA56,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_41,Proyectos)  
(DIA61,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_41,Proyectos)  
(DIA64,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_41,Proyectos)  
(DIA65,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_41,Proyectos)  
(DIA70,HORA6,AULA\_PEQUENYA\_41,Fundamentos de Automática)  
(DIA88,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_41,Proyectos)  
(DIA92,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_41,Proyectos)  
(DIA93,HORA6,AULA\_PEQUENYA\_41,Proyectos)

GRADO: INGENIERIA\_QUIMICA CURSO: SEGUNDO GRUPO: GRUPO\_S12

(DIA4,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_42,Proyectos)  
(DIA11,HORA6,AULA\_PEQUENYA\_42,Ingeniería Fluido Mecánica)

(DIA15,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_42,Proyectos)  
(DIA16,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_42,Ingeniería Fluido Mecánica)  
(DIA18,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_42,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
(DIA25,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_42,Proyectos)  
(DIA25,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_42,Proyectos)  
(DIA28,HORA6,AULA\_PEQUENYA\_42,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
(DIA30,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_42,Proyectos)  
(DIA33,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_42,Proyectos)  
(DIA41,HORA6,AULA\_PEQUENYA\_42,Proyectos)  
(DIA55,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_42,Proyectos)  
(DIA56,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_42,Proyectos)  
(DIA61,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_42,Proyectos)  
(DIA64,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_42,Proyectos)  
(DIA65,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_42,Proyectos)  
(DIA70,HORA6,AULA\_PEQUENYA\_42,Fundamentos de Automática)  
(DIA88,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_42,Proyectos)  
(DIA92,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_42,Proyectos)  
(DIA93,HORA6,AULA\_PEQUENYA\_42,Proyectos)

GRADO: INGENIERIA\_QUIMICA CURSO: SEGUNDO GRUPO: GRUPO\_L11

(DIA14,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_1,Proyectos)  
(DIA16,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_1,Proyectos)  
(DIA29,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_1,Proyectos)  
(DIA34,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_1,Proyectos)  
(DIA48,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_1,Proyectos)  
(DIA55,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_1,Proyectos)  
(DIA60,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_1,Proyectos)  
(DIA64,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_1,Proyectos)  
(DIA70,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_1,Proyectos)  
(DIA72,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_1,Proyectos)  
(DIA73,HORA6,AULA\_INFORMATICA\_1,Proyectos)  
(DIA82,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_1,Proyectos)  
(DIA88,HORA6,AULA\_INFORMATICA\_1,Proyectos)  
(DIA89,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_1,Proyectos)  
(DIA90,HORA6,AULA\_INFORMATICA\_1,Proyectos)

GRADO: INGENIERIA\_QUIMICA CURSO: SEGUNDO GRUPO: GRUPO\_L12

(DIA14,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_2,Proyectos)  
(DIA16,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_2,Proyectos)  
(DIA29,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_2,Proyectos)  
(DIA34,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_2,Proyectos)  
(DIA48,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_2,Proyectos)  
(DIA55,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_2,Proyectos)  
(DIA60,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_2,Proyectos)  
(DIA64,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_2,Proyectos)  
(DIA70,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_2,Proyectos)  
(DIA72,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_2,Proyectos)  
(DIA73,HORA6,AULA\_INFORMATICA\_2,Proyectos)  
(DIA82,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_2,Proyectos)  
(DIA88,HORA6,AULA\_INFORMATICA\_2,Proyectos)  
(DIA89,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_2,Proyectos)  
(DIA90,HORA6,AULA\_INFORMATICA\_2,Proyectos)

GRADO: INGENIERIA\_QUIMICA CURSO: SEGUNDO GRUPO: GRUPO\_L13

(DIA14,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_3,Proyectos)

(DIA16,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_3,Proyectos)  
(DIA29,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_3,Proyectos)  
(DIA34,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_3,Proyectos)  
(DIA48,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_3,Proyectos)  
(DIA55,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_3,Proyectos)  
(DIA60,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_3,Proyectos)  
(DIA64,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_3,Proyectos)  
(DIA70,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_3,Proyectos)  
(DIA72,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_3,Proyectos)  
(DIA73,HORA6,AULA\_INFORMATICA\_3,Proyectos)  
(DIA82,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_3,Proyectos)  
(DIA88,HORA6,AULA\_INFORMATICA\_3,Proyectos)  
(DIA89,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_3,Proyectos)  
(DIA90,HORA6,AULA\_INFORMATICA\_3,Proyectos)

GRADO: INGENIERIA\_QUIMICA CURSO: CUARTO GRUPO: GRUPO\_T1

(DIA1,HORA2,AULA\_GRANDE\_23,Química y Tecnología de Polímeros)  
(DIA2,HORA3,AULA\_GRANDE\_23,Ingeniería Ambiental)  
(DIA4,HORA2,DEPARTAMENTO,Control de Procesos,LABORATORIO)  
(DIA4,HORA3,DEPARTAMENTO,Informática Industrial,LABORATORIO)  
(DIA4,HORA4,AULA\_GRANDE\_23,Informática Industrial)  
(DIA4,HORA5,AULA\_GRANDE\_23,Integración de Procesos)  
(DIA5,HORA2,AULA\_GRANDE\_23,Ingeniería de Bioprocesos)  
(DIA5,HORA3,AULA\_GRANDE\_23,Química y Tecnología de Polímeros)  
(DIA5,HORA4,DEPARTAMENTO,Informática Industrial,LABORATORIO)  
(DIA5,HORA5,AULA\_GRANDE\_23,Calidad en Laboratorios Químicos Industriales)  
(DIA5,HORA6,DEPARTAMENTO,Control de Procesos,LABORATORIO)  
(DIA6,HORA4,AULA\_GRANDE\_23,Calidad en la Industria Alimentaria)  
(DIA6,HORA5,AULA\_GRANDE\_23,Calidad en Laboratorios Químicos Industriales)  
(DIA7,HORA2,AULA\_GRANDE\_23,Ingeniería de Bioprocesos)  
(DIA7,HORA3,AULA\_GRANDE\_23,Nanociencia y Nanotecnología Industrial)  
(DIA8,HORA3,AULA\_GRANDE\_23,Calidad en la Industria Alimentaria)  
(DIA8,HORA6,DEPARTAMENTO,Informática Industrial,LABORATORIO)  
(DIA10,HORA2,DEPARTAMENTO,Control de Procesos,LABORATORIO)  
(DIA10,HORA3,AULA\_GRANDE\_23,Nanociencia y Nanotecnología Industrial)  
(DIA10,HORA6,AULA\_GRANDE\_23,Integración de Procesos)  
(DIA11,HORA2,AULA\_GRANDE\_23,Ingeniería Ambiental)  
(DIA11,HORA3,AULA\_GRANDE\_23,Calidad en Laboratorios Químicos Industriales)  
(DIA11,HORA5,AULA\_GRANDE\_23,Calidad en la Industria Alimentaria)  
(DIA11,HORA6,AULA\_GRANDE\_23,Calidad en Laboratorios Químicos Industriales)  
(DIA12,HORA2,DEPARTAMENTO,Informática Industrial,LABORATORIO)  
(DIA12,HORA3,AULA\_GRANDE\_23,Química y Tecnología de Polímeros)  
(DIA12,HORA4,AULA\_GRANDE\_23,Calidad en la Industria Alimentaria)  
(DIA13,HORA2,AULA\_GRANDE\_23,Corrosión y Protección de Equipos)  
(DIA13,HORA3,AULA\_GRANDE\_23,Informática Industrial)  
(DIA13,HORA4,AULA\_GRANDE\_23,Ingeniería Ambiental)  
(DIA13,HORA6,AULA\_GRANDE\_23,Control de Procesos)  
(DIA14,HORA4,AULA\_GRANDE\_23,Calidad en la Industria Alimentaria)  
(DIA15,HORA4,AULA\_GRANDE\_23,Ingeniería Ambiental)  
(DIA15,HORA5,AULA\_GRANDE\_23,Corrosión y Protección de Equipos)  
(DIA16,HORA4,AULA\_GRANDE\_23,Control de Procesos)  
(DIA16,HORA5,DEPARTAMENTO,Control de Procesos,LABORATORIO)  
(DIA17,HORA2,AULA\_GRANDE\_23,Calidad en Laboratorios Químicos Industriales)  
(DIA17,HORA3,AULA\_GRANDE\_23,Integración de Procesos)  
(DIA18,HORA3,DEPARTAMENTO,Control de Procesos,LABORATORIO)

(DIA18,HORA4,AULA\_GRANDE\_23,Calidad en Laboratorios Químicos Industriales)  
(DIA18,HORA5,AULA\_GRANDE\_23,Ingeniería de Bioprocesos)  
(DIA18,HORA6,AULA\_GRANDE\_23,Química y Tecnología de Polímeros)  
(DIA19,HORA3,AULA\_GRANDE\_23,Corrosión y Protección de Equipos)  
(DIA19,HORA4,DEPARTAMENTO,Control de Procesos,LABORATORIO)  
(DIA19,HORA5,AULA\_GRANDE\_23,Control de Procesos)  
(DIA19,HORA6,AULA\_GRANDE\_23,Informática Industrial)  
(DIA20,HORA2,DEPARTAMENTO,Informática Industrial,LABORATORIO)  
(DIA20,HORA3,AULA\_GRANDE\_23,Ingeniería Ambiental)  
(DIA20,HORA4,AULA\_GRANDE\_23,Ingeniería de Bioprocesos)  
(DIA20,HORA5,AULA\_GRANDE\_23,Control de Procesos)  
(DIA21,HORA2,AULA\_GRANDE\_23,Informática Industrial)  
(DIA21,HORA4,AULA\_GRANDE\_23,Química y Tecnología de Polímeros)  
(DIA21,HORA5,DEPARTAMENTO,Control de Procesos,LABORATORIO)  
(DIA21,HORA6,AULA\_GRANDE\_23,Control de Procesos)  
(DIA22,HORA2,AULA\_GRANDE\_23,Integración de Procesos)  
(DIA22,HORA3,AULA\_GRANDE\_23,Nanociencia y Nanotecnología Industrial)  
(DIA22,HORA4,AULA\_GRANDE\_23,Control de Procesos)  
(DIA22,HORA5,AULA\_GRANDE\_23,Calidad en la Industria Alimentaria)  
(DIA24,HORA5,AULA\_GRANDE\_23,Calidad en la Industria Alimentaria)  
(DIA25,HORA3,AULA\_GRANDE\_23,Integración de Procesos)  
(DIA25,HORA5,AULA\_GRANDE\_23,Calidad en Laboratorios Químicos Industriales)  
(DIA26,HORA3,DEPARTAMENTO,Control de Procesos,LABORATORIO)  
(DIA26,HORA4,AULA\_GRANDE\_23,Informática Industrial)  
(DIA26,HORA5,AULA\_GRANDE\_23,Corrosión y Protección de Equipos)  
(DIA26,HORA6,DEPARTAMENTO,Control de Procesos,LABORATORIO)  
(DIA27,HORA4,AULA\_GRANDE\_23,Informática Industrial)  
(DIA27,HORA6,AULA\_GRANDE\_23,Química y Tecnología de Polímeros)  
(DIA28,HORA3,AULA\_GRANDE\_23,Calidad en Laboratorios Químicos Industriales)  
(DIA28,HORA4,DEPARTAMENTO,Informática Industrial,LABORATORIO)  
(DIA28,HORA6,AULA\_GRANDE\_23,Calidad en la Industria Alimentaria)  
(DIA29,HORA2,AULA\_GRANDE\_23,Integración de Procesos)  
(DIA29,HORA4,AULA\_GRANDE\_23,Nanociencia y Nanotecnología Industrial)  
(DIA29,HORA5,DEPARTAMENTO,Informática Industrial,LABORATORIO)  
(DIA30,HORA3,DEPARTAMENTO,Informática Industrial,LABORATORIO)  
(DIA31,HORA3,AULA\_GRANDE\_23,Calidad en Laboratorios Químicos Industriales)  
(DIA31,HORA4,AULA\_GRANDE\_23,Ingeniería Ambiental)  
(DIA31,HORA6,AULA\_GRANDE\_23,Calidad en la Industria Alimentaria)  
(DIA32,HORA3,AULA\_GRANDE\_23,Control de Procesos)  
(DIA32,HORA4,AULA\_GRANDE\_23,Química y Tecnología de Polímeros)  
(DIA32,HORA5,AULA\_GRANDE\_23,Nanociencia y Nanotecnología Industrial)  
(DIA33,HORA2,AULA\_GRANDE\_23,Control de Procesos)  
(DIA33,HORA4,DEPARTAMENTO,Informática Industrial,LABORATORIO)  
(DIA34,HORA4,AULA\_GRANDE\_23,Nanociencia y Nanotecnología Industrial)  
(DIA34,HORA5,DEPARTAMENTO,Control de Procesos,LABORATORIO)  
(DIA34,HORA6,AULA\_GRANDE\_23,Calidad en Laboratorios Químicos Industriales)  
(DIA35,HORA2,DEPARTAMENTO,Control de Procesos,LABORATORIO)  
(DIA35,HORA3,AULA\_GRANDE\_23,Calidad en la Industria Alimentaria)  
(DIA35,HORA4,AULA\_GRANDE\_23,Corrosión y Protección de Equipos)  
(DIA35,HORA5,DEPARTAMENTO,Control de Procesos,LABORATORIO)  
(DIA36,HORA4,AULA\_GRANDE\_23,Integración de Procesos)  
(DIA36,HORA5,AULA\_GRANDE\_23,Ingeniería Ambiental)  
(DIA36,HORA6,AULA\_GRANDE\_23,Calidad en Laboratorios Químicos Industriales)  
(DIA37,HORA2,DEPARTAMENTO,Control de Procesos,LABORATORIO)  
(DIA37,HORA3,DEPARTAMENTO,Control de Procesos,LABORATORIO)



(DIA37,HORA4,AULA\_GRANDE\_23,Calidad en Laboratorios Químicos Industriales)  
 (DIA37,HORA6,AULA\_GRANDE\_23,Informática Industrial)  
 (DIA38,HORA2,AULA\_GRANDE\_23,Nanociencia y Nanotecnología Industrial)  
 (DIA38,HORA4,AULA\_GRANDE\_23,Integración de Procesos)  
 (DIA38,HORA5,AULA\_GRANDE\_23,Ingeniería Ambiental)  
 (DIA38,HORA6,AULA\_GRANDE\_23,Corrosión y Protección de Equipos)  
 (DIA39,HORA3,DEPARTAMENTO,Informática Industrial,LABORATORIO)  
 (DIA39,HORA4,DEPARTAMENTO,Control de Procesos,LABORATORIO)  
 (DIA40,HORA2,AULA\_GRANDE\_23,Calidad en la Industria Alimentaria)  
 (DIA40,HORA3,AULA\_GRANDE\_23,Control de Procesos)  
 (DIA40,HORA4,AULA\_GRANDE\_23,Informática Industrial)  
 (DIA40,HORA6,DEPARTAMENTO,Control de Procesos,LABORATORIO)  
 (DIA41,HORA3,AULA\_GRANDE\_23,Informática Industrial)  
 (DIA41,HORA4,AULA\_GRANDE\_23,Corrosión y Protección de Equipos)  
 (DIA42,HORA3,AULA\_GRANDE\_23,Calidad en Laboratorios Químicos Industriales)  
 (DIA42,HORA5,AULA\_GRANDE\_23,Química y Tecnología de Polímeros)  
 (DIA43,HORA5,DEPARTAMENTO,Informática Industrial,LABORATORIO)  
 (DIA43,HORA6,AULA\_GRANDE\_23,Calidad en la Industria Alimentaria)  
 (DIA44,HORA3,DEPARTAMENTO,Informática Industrial,LABORATORIO)  
 (DIA44,HORA4,DEPARTAMENTO,Control de Procesos,LABORATORIO)  
 (DIA44,HORA5,AULA\_GRANDE\_23,Nanociencia y Nanotecnología Industrial)  
 (DIA45,HORA2,AULA\_GRANDE\_23,Nanociencia y Nanotecnología Industrial)  
 (DIA45,HORA3,AULA\_GRANDE\_23,Ingeniería Ambiental)  
 (DIA45,HORA4,AULA\_GRANDE\_23,Control de Procesos)  
 (DIA45,HORA5,AULA\_GRANDE\_23,Informática Industrial)  
 (DIA46,HORA2,AULA\_GRANDE\_23,Control de Procesos)  
 (DIA46,HORA3,AULA\_GRANDE\_23,Informática Industrial)  
 (DIA47,HORA4,AULA\_GRANDE\_23,Calidad en Laboratorios Químicos Industriales)  
 (DIA47,HORA6,AULA\_GRANDE\_23,Integración de Procesos)  
 (DIA48,HORA5,DEPARTAMENTO,Control de Procesos,LABORATORIO)  
 (DIA49,HORA2,DEPARTAMENTO,Control de Procesos,LABORATORIO)  
 (DIA49,HORA4,AULA\_GRANDE\_23,Nanociencia y Nanotecnología Industrial)  
 (DIA49,HORA5,AULA\_GRANDE\_23,Ingeniería de Bioprocesos)  
 (DIA50,HORA2,DEPARTAMENTO,Informática Industrial,LABORATORIO)  
 (DIA50,HORA3,DEPARTAMENTO,Control de Procesos,LABORATORIO)  
 (DIA50,HORA4,AULA\_GRANDE\_23,Ingeniería Ambiental)  
 (DIA50,HORA5,AULA\_GRANDE\_23,Nanociencia y Nanotecnología Industrial)  
 (DIA51,HORA6,AULA\_GRANDE\_23,Control de Procesos)  
 (DIA52,HORA3,DEPARTAMENTO,Informática Industrial,LABORATORIO)  
 (DIA53,HORA4,AULA\_GRANDE\_23,Ingeniería Ambiental)  
 (DIA53,HORA6,AULA\_GRANDE\_23,Calidad en Laboratorios Químicos Industriales)  
 (DIA54,HORA3,AULA\_GRANDE\_23,Calidad en Laboratorios Químicos Industriales)  
 (DIA55,HORA4,AULA\_GRANDE\_23,Calidad en Laboratorios Químicos Industriales)  
 (DIA55,HORA5,AULA\_GRANDE\_23,Control de Procesos)  
 (DIA55,HORA6,AULA\_GRANDE\_23,Ingeniería de Bioprocesos)  
 (DIA56,HORA3,AULA\_GRANDE\_23,Nanociencia y Nanotecnología Industrial)  
 (DIA56,HORA4,AULA\_GRANDE\_23,Control de Procesos)  
 (DIA56,HORA5,AULA\_GRANDE\_23,Química y Tecnología de Polímeros)  
 (DIA56,HORA6,AULA\_GRANDE\_23,Nanociencia y Nanotecnología Industrial)  
 (DIA57,HORA5,AULA\_GRANDE\_23,Corrosión y Protección de Equipos)  
 (DIA58,HORA2,AULA\_GRANDE\_23,Integración de Procesos)  
 (DIA58,HORA3,AULA\_GRANDE\_23,Control de Procesos)  
 (DIA58,HORA5,AULA\_GRANDE\_23,Ingeniería Ambiental)  
 (DIA59,HORA3,AULA\_GRANDE\_23,Corrosión y Protección de Equipos)  
 (DIA59,HORA4,AULA\_GRANDE\_23,Integración de Procesos)

(DIA59,HORA5,DEPARTAMENTO,Informática Industrial,LABORATORIO)  
 (DIA60,HORA4,AULA\_GRANDE\_23,Nanociencia y Nanotecnología Industrial)  
 (DIA61,HORA5,AULA\_GRANDE\_23,Ingeniería Ambiental)  
 (DIA63,HORA4,AULA\_GRANDE\_23,Calidad en Laboratorios Químicos Industriales)  
 (DIA63,HORA5,AULA\_GRANDE\_23,Integración de Procesos)  
 (DIA63,HORA6,AULA\_GRANDE\_23,Química y Tecnología de Polímeros)  
 (DIA65,HORA3,AULA\_GRANDE\_23,Corrosión y Protección de Equipos)  
 (DIA66,HORA4,AULA\_GRANDE\_23,Integración de Procesos)  
 (DIA66,HORA6,AULA\_GRANDE\_23,Calidad en Laboratorios Químicos Industriales)  
 (DIA67,HORA2,AULA\_GRANDE\_23,Calidad en la Industria Alimentaria)  
 (DIA67,HORA3,AULA\_GRANDE\_23,Ingeniería Ambiental)  
 (DIA67,HORA4,AULA\_GRANDE\_23,Ingeniería de Bioprocesos)  
 (DIA67,HORA5,DEPARTAMENTO,Control de Procesos,LABORATORIO)  
 (DIA68,HORA2,AULA\_GRANDE\_23,Nanociencia y Nanotecnología Industrial)  
 (DIA68,HORA3,DEPARTAMENTO,Control de Procesos,LABORATORIO)  
 (DIA68,HORA4,AULA\_GRANDE\_23,Química y Tecnología de Polímeros)  
 (DIA69,HORA4,DEPARTAMENTO,Informática Industrial,LABORATORIO)  
 (DIA70,HORA2,AULA\_GRANDE\_23,Informática Industrial)  
 (DIA70,HORA3,AULA\_GRANDE\_23,Química y Tecnología de Polímeros)  
 (DIA70,HORA4,AULA\_GRANDE\_23,Control de Procesos)  
 (DIA70,HORA5,AULA\_GRANDE\_23,Corrosión y Protección de Equipos)  
 (DIA71,HORA2,AULA\_GRANDE\_23,Nanociencia y Nanotecnología Industrial)  
 (DIA71,HORA4,AULA\_GRANDE\_23,Calidad en la Industria Alimentaria)  
 (DIA72,HORA6,AULA\_GRANDE\_23,Nanociencia y Nanotecnología Industrial)  
 (DIA73,HORA3,DEPARTAMENTO,Control de Procesos,LABORATORIO)  
 (DIA74,HORA3,AULA\_GRANDE\_23,Integración de Procesos)  
 (DIA74,HORA4,AULA\_GRANDE\_23,Ingeniería Ambiental)  
 (DIA74,HORA5,AULA\_GRANDE\_23,Control de Procesos)  
 (DIA75,HORA3,DEPARTAMENTO,Informática Industrial,LABORATORIO)  
 (DIA75,HORA5,AULA\_GRANDE\_23,Ingeniería de Bioprocesos)  
 (DIA75,HORA6,DEPARTAMENTO,Informática Industrial,LABORATORIO)  
 (DIA76,HORA3,AULA\_GRANDE\_23,Química y Tecnología de Polímeros)  
 (DIA77,HORA2,AULA\_GRANDE\_23,Ingeniería Ambiental)  
 (DIA77,HORA3,AULA\_GRANDE\_23,Ingeniería de Bioprocesos)  
 (DIA78,HORA2,AULA\_GRANDE\_23,Ingeniería Ambiental)  
 (DIA78,HORA4,DEPARTAMENTO,Informática Industrial,LABORATORIO)  
 (DIA78,HORA5,AULA\_GRANDE\_23,Calidad en Laboratorios Químicos Industriales)  
 (DIA78,HORA6,DEPARTAMENTO,Informática Industrial,LABORATORIO)  
 (DIA79,HORA2,AULA\_GRANDE\_23,Nanociencia y Nanotecnología Industrial)  
 (DIA79,HORA3,AULA\_GRANDE\_23,Informática Industrial)  
 (DIA79,HORA5,AULA\_GRANDE\_23,Integración de Procesos)  
 (DIA79,HORA6,AULA\_GRANDE\_23,Nanociencia y Nanotecnología Industrial)  
 (DIA80,HORA2,DEPARTAMENTO,Control de Procesos,LABORATORIO)  
 (DIA80,HORA3,AULA\_GRANDE\_23,Calidad en Laboratorios Químicos Industriales)  
 (DIA80,HORA4,AULA\_GRANDE\_23,Integración de Procesos)  
 (DIA80,HORA5,AULA\_GRANDE\_23,Control de Procesos)  
 (DIA81,HORA3,DEPARTAMENTO,Control de Procesos,LABORATORIO)  
 (DIA81,HORA4,AULA\_GRANDE\_23,Corrosión y Protección de Equipos)  
 (DIA82,HORA4,AULA\_GRANDE\_23,Integración de Procesos)  
 (DIA82,HORA5,AULA\_GRANDE\_23,Química y Tecnología de Polímeros)  
 (DIA82,HORA6,AULA\_GRANDE\_23,Nanociencia y Nanotecnología Industrial)  
 (DIA83,HORA3,AULA\_GRANDE\_23,Ingeniería Ambiental)  
 (DIA83,HORA6,AULA\_GRANDE\_23,Ingeniería Ambiental)  
 (DIA84,HORA3,AULA\_GRANDE\_23,Nanociencia y Nanotecnología Industrial)  
 (DIA84,HORA4,AULA\_GRANDE\_23,Ingeniería Ambiental)

(DIA85,HORA2,AULA\_GRANDE\_23,Integración de Procesos)  
(DIA85,HORA3,AULA\_GRANDE\_23,Control de Procesos)  
(DIA85,HORA4,DEPARTAMENTO,Informática Industrial,LABORATORIO)  
(DIA86,HORA2,AULA\_GRANDE\_23,Integración de Procesos)  
(DIA86,HORA3,AULA\_GRANDE\_23,Calidad en Laboratorios Químicos Industriales)  
(DIA86,HORA4,AULA\_GRANDE\_23,Integración de Procesos)  
(DIA86,HORA5,AULA\_GRANDE\_23,Control de Procesos)  
(DIA86,HORA6,AULA\_GRANDE\_23,Ingeniería Ambiental)  
(DIA87,HORA4,DEPARTAMENTO,Informática Industrial,LABORATORIO)  
(DIA87,HORA5,AULA\_GRANDE\_23,Calidad en Laboratorios Químicos Industriales)  
(DIA87,HORA6,AULA\_GRANDE\_23,Ingeniería Ambiental)  
(DIA88,HORA3,DEPARTAMENTO,Control de Procesos,LABORATORIO)  
(DIA89,HORA4,AULA\_GRANDE\_23,Control de Procesos)  
(DIA89,HORA5,AULA\_GRANDE\_23,Calidad en Laboratorios Químicos Industriales)  
(DIA90,HORA2,AULA\_GRANDE\_23,Calidad en la Industria Alimentaria)  
(DIA90,HORA3,DEPARTAMENTO,Control de Procesos,LABORATORIO)  
(DIA90,HORA4,AULA\_GRANDE\_23,Nanociencia y Nanotecnología Industrial)  
(DIA91,HORA3,AULA\_GRANDE\_23,Calidad en Laboratorios Químicos Industriales)  
(DIA92,HORA5,AULA\_GRANDE\_23,Corrosión y Protección de Equipos)  
(DIA92,HORA6,AULA\_GRANDE\_23,Nanociencia y Nanotecnología Industrial)  
(DIA93,HORA3,AULA\_GRANDE\_23,Ingeniería Ambiental)  
(DIA93,HORA4,DEPARTAMENTO,Control de Procesos,LABORATORIO)  
(DIA93,HORA5,AULA\_GRANDE\_23,Química y Tecnología de Polímeros)  
(DIA93,HORA6,AULA\_GRANDE\_23,Ingeniería de Bioprocesos)  
(DIA94,HORA6,AULA\_GRANDE\_23,Corrosión y Protección de Equipos)  
(DIA95,HORA3,AULA\_GRANDE\_23,Control de Procesos)  
(DIA96,HORA3,AULA\_GRANDE\_23,Calidad en Laboratorios Químicos Industriales)  
(DIA96,HORA5,AULA\_GRANDE\_23,Ingeniería de Bioprocesos)  
(DIA97,HORA2,AULA\_GRANDE\_23,Nanociencia y Nanotecnología Industrial)  
(DIA97,HORA3,AULA\_GRANDE\_23,Calidad en Laboratorios Químicos Industriales)  
(DIA97,HORA4,DEPARTAMENTO,Control de Procesos,LABORATORIO)  
(DIA97,HORA5,AULA\_GRANDE\_23,Ingeniería de Bioprocesos)  
(DIA97,HORA6,AULA\_GRANDE\_23,Informática Industrial)  
(DIA98,HORA3,AULA\_GRANDE\_23,Ingeniería de Bioprocesos)  
(DIA98,HORA6,AULA\_GRANDE\_23,Ingeniería de Bioprocesos)  
(DIA99,HORA2,AULA\_GRANDE\_23,Ingeniería de Bioprocesos)  
(DIA99,HORA3,DEPARTAMENTO,Control de Procesos,LABORATORIO)  
(DIA100,HORA2,AULA\_GRANDE\_23,Corrosión y Protección de Equipos)  
(DIA100,HORA3,AULA\_GRANDE\_23,Nanociencia y Nanotecnología Industrial)  
(DIA100,HORA4,AULA\_GRANDE\_23,Informática Industrial)

GRADO: INGENIERIA\_QUIMICA CURSO: CUARTO GRUPO: GRUPO\_A11

(DIA1,HORA3,AULA\_MEDIANA\_11,Control de Procesos)  
(DIA2,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_51,Control de Procesos)  
(DIA3,HORA5,AULA\_MEDIANA\_31,Ingeniería Ambiental)  
(DIA4,HORA6,AULA\_MEDIANA\_11,Ingeniería de Bioprocesos)  
(DIA6,HORA6,AULA\_MEDIANA\_11,Ingeniería de Bioprocesos)  
(DIA9,HORA4,AULA\_MEDIANA\_11,Informática Industrial)  
(DIA9,HORA5,AULA\_MEDIANA\_31,Ingeniería de Bioprocesos)  
(DIA10,HORA4,AULA\_MEDIANA\_11,Química y Tecnología de Polímeros)  
(DIA10,HORA5,AULA\_MEDIANA\_11,Ingeniería de Bioprocesos)  
(DIA12,HORA5,AULA\_MEDIANA\_11,Ingeniería de Bioprocesos)  
(DIA19,HORA2,AULA\_MEDIANA\_11,Ingeniería de Bioprocesos)  
(DIA22,HORA6,AULA\_MEDIANA\_31,Ingeniería de Bioprocesos)  
(DIA24,HORA4,AULA\_MEDIANA\_11,Ingeniería de Bioprocesos)

(DIA25,HORA4,AULA\_MEDIANA\_11,Ingeniería de Bioprocesos)  
(DIA26,HORA2,AULA\_MEDIANA\_11,Química y Tecnología de Polímeros)  
(DIA27,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_51,Química y Tecnología de Polímeros)  
(DIA27,HORA5,AULA\_MEDIANA\_11,Informática Industrial)  
(DIA28,HORA5,AULA\_MEDIANA\_11,Ingeniería Ambiental)  
(DIA30,HORA2,AULA\_MEDIANA\_31,Química y Tecnología de Polímeros)  
(DIA31,HORA5,AULA\_MEDIANA\_31,Ingeniería de Bioprocesos)  
(DIA32,HORA6,AULA\_PEQUENYA\_51,Química y Tecnología de Polímeros)  
(DIA40,HORA5,AULA\_MEDIANA\_11,Ingeniería Ambiental)  
(DIA41,HORA2,AULA\_MEDIANA\_11,Control de Procesos)  
(DIA41,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_41,Ingeniería Ambiental)  
(DIA43,HORA2,AULA\_MEDIANA\_11,Informática Industrial)  
(DIA43,HORA3,AULA\_MEDIANA\_11,Química y Tecnología de Polímeros)  
(DIA43,HORA4,AULA\_MEDIANA\_31,Informática Industrial)  
(DIA52,HORA4,AULA\_MEDIANA\_31,Informática Industrial)  
(DIA52,HORA5,AULA\_MEDIANA\_11,Control de Procesos)  
(DIA53,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_51,Informática Industrial)  
(DIA54,HORA4,AULA\_MEDIANA\_11,Ingeniería de Bioprocesos)  
(DIA61,HORA2,AULA\_MEDIANA\_31,Ingeniería Ambiental)  
(DIA61,HORA4,AULA\_MEDIANA\_31,Ingeniería Ambiental)  
(DIA62,HORA2,AULA\_MEDIANA\_11,Ingeniería Ambiental)  
(DIA62,HORA3,AULA\_MEDIANA\_11,Ingeniería de Bioprocesos)  
(DIA65,HORA4,AULA\_MEDIANA\_31,Química y Tecnología de Polímeros)  
(DIA66,HORA5,AULA\_MEDIANA\_11,Ingeniería Ambiental)  
(DIA68,HORA6,AULA\_MEDIANA\_11,Ingeniería Ambiental)  
(DIA69,HORA3,AULA\_MEDIANA\_31,Ingeniería de Bioprocesos)  
(DIA69,HORA5,AULA\_MEDIANA\_31,Control de Procesos)  
(DIA71,HORA3,AULA\_MEDIANA\_11,Informática Industrial)  
(DIA71,HORA5,AULA\_MEDIANA\_31,Química y Tecnología de Polímeros)  
(DIA76,HORA2,AULA\_MEDIANA\_11,Ingeniería Ambiental)  
(DIA80,HORA6,AULA\_MEDIANA\_11,Química y Tecnología de Polímeros)  
(DIA82,HORA2,AULA\_MEDIANA\_11,Ingeniería de Bioprocesos)  
(DIA82,HORA3,AULA\_MEDIANA\_31,Química y Tecnología de Polímeros)  
(DIA83,HORA5,AULA\_MEDIANA\_31,Química y Tecnología de Polímeros)  
(DIA89,HORA2,AULA\_MEDIANA\_31,Química y Tecnología de Polímeros)  
(DIA89,HORA6,AULA\_MEDIANA\_31,Ingeniería Ambiental)  
(DIA91,HORA5,AULA\_MEDIANA\_11,Ingeniería de Bioprocesos)  
(DIA95,HORA4,AULA\_MEDIANA\_11,Química y Tecnología de Polímeros)  
(DIA96,HORA2,AULA\_MEDIANA\_11,Química y Tecnología de Polímeros)

GRADO: INGENIERIA\_QUIMICA CURSO: CUARTO GRUPO: GRUPO\_A12

(DIA1,HORA3,AULA\_MEDIANA\_21,Control de Procesos)  
(DIA2,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_52,Control de Procesos)  
(DIA3,HORA5,AULA\_MEDIANA\_41,Ingeniería Ambiental)  
(DIA4,HORA6,AULA\_MEDIANA\_21,Ingeniería de Bioprocesos)  
(DIA6,HORA6,AULA\_MEDIANA\_21,Ingeniería de Bioprocesos)  
(DIA9,HORA4,AULA\_MEDIANA\_21,Informática Industrial)  
(DIA9,HORA5,AULA\_MEDIANA\_41,Ingeniería de Bioprocesos)  
(DIA10,HORA4,AULA\_MEDIANA\_21,Química y Tecnología de Polímeros)  
(DIA10,HORA5,AULA\_MEDIANA\_21,Ingeniería de Bioprocesos)  
(DIA12,HORA5,AULA\_MEDIANA\_21,Ingeniería de Bioprocesos)  
(DIA19,HORA2,AULA\_MEDIANA\_21,Ingeniería de Bioprocesos)  
(DIA22,HORA6,AULA\_MEDIANA\_41,Ingeniería de Bioprocesos)  
(DIA24,HORA4,AULA\_MEDIANA\_21,Ingeniería de Bioprocesos)  
(DIA25,HORA4,AULA\_MEDIANA\_21,Ingeniería de Bioprocesos)

(DIA26,HORA2,AULA\_MEDIANA\_21,Química y Tecnología de Polímeros)  
(DIA27,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_52,Química y Tecnología de Polímeros)  
(DIA27,HORA5,AULA\_MEDIANA\_21,Informática Industrial)  
(DIA28,HORA5,AULA\_MEDIANA\_21,Ingeniería Ambiental)  
(DIA30,HORA2,AULA\_MEDIANA\_41,Química y Tecnología de Polímeros)  
(DIA31,HORA5,AULA\_MEDIANA\_41,Ingeniería de Bioprocesos)  
(DIA32,HORA6,AULA\_PEQUENYA\_52,Química y Tecnología de Polímeros)  
(DIA40,HORA5,AULA\_MEDIANA\_21,Ingeniería Ambiental)  
(DIA41,HORA2,AULA\_MEDIANA\_21,Control de Procesos)  
(DIA41,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_42,Ingeniería Ambiental)  
(DIA43,HORA2,AULA\_MEDIANA\_21,Informática Industrial)  
(DIA43,HORA3,AULA\_MEDIANA\_21,Química y Tecnología de Polímeros)  
(DIA43,HORA4,AULA\_MEDIANA\_41,Informática Industrial)  
(DIA52,HORA4,AULA\_MEDIANA\_41,Informática Industrial)  
(DIA52,HORA5,AULA\_MEDIANA\_21,Control de Procesos)  
(DIA53,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_52,Informática Industrial)  
(DIA54,HORA4,AULA\_MEDIANA\_21,Ingeniería de Bioprocesos)  
(DIA61,HORA2,AULA\_MEDIANA\_41,Ingeniería Ambiental)  
(DIA61,HORA4,AULA\_MEDIANA\_41,Ingeniería Ambiental)  
(DIA62,HORA2,AULA\_MEDIANA\_21,Ingeniería Ambiental)  
(DIA62,HORA3,AULA\_MEDIANA\_21,Ingeniería de Bioprocesos)  
(DIA65,HORA4,AULA\_MEDIANA\_41,Química y Tecnología de Polímeros)  
(DIA66,HORA5,AULA\_MEDIANA\_21,Ingeniería Ambiental)  
(DIA68,HORA6,AULA\_MEDIANA\_21,Ingeniería Ambiental)  
(DIA69,HORA3,AULA\_MEDIANA\_41,Ingeniería de Bioprocesos)  
(DIA69,HORA5,AULA\_MEDIANA\_41,Control de Procesos)  
(DIA71,HORA3,AULA\_MEDIANA\_21,Informática Industrial)  
(DIA71,HORA5,AULA\_MEDIANA\_41,Química y Tecnología de Polímeros)  
(DIA76,HORA2,AULA\_MEDIANA\_21,Ingeniería Ambiental)  
(DIA80,HORA6,AULA\_MEDIANA\_21,Química y Tecnología de Polímeros)  
(DIA82,HORA2,AULA\_MEDIANA\_21,Ingeniería de Bioprocesos)  
(DIA82,HORA3,AULA\_MEDIANA\_41,Química y Tecnología de Polímeros)  
(DIA83,HORA5,AULA\_MEDIANA\_41,Química y Tecnología de Polímeros)  
(DIA89,HORA2,AULA\_MEDIANA\_41,Química y Tecnología de Polímeros)  
(DIA89,HORA6,AULA\_MEDIANA\_41,Ingeniería Ambiental)  
(DIA91,HORA5,AULA\_MEDIANA\_21,Ingeniería de Bioprocesos)  
(DIA95,HORA4,AULA\_MEDIANA\_21,Química y Tecnología de Polímeros)  
(DIA96,HORA2,AULA\_MEDIANA\_21,Química y Tecnología de Polímeros)

GRADO: INGENIERIA\_QUIMICA CURSO: CUARTO GRUPO: GRUPO\_S11

(DIA8,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_51,Ingeniería Ambiental)  
(DIA9,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_41,Calidad en la Industria Alimentaria)  
(DIA11,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_51,Química y Tecnología de Polímeros)  
(DIA13,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_51,Nanociencia y Nanotecnología Industrial)  
(DIA16,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_41,Calidad en la Industria Alimentaria)  
(DIA17,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_41,Ingeniería Ambiental)  
(DIA23,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_41,Química y Tecnología de Polímeros)  
(DIA24,HORA6,AULA\_PEQUENYA\_41,Calidad en Laboratorios Químicos Industriales)  
(DIA25,HORA6,AULA\_PEQUENYA\_41,Ingeniería de Bioprocesos)  
(DIA29,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_51,Ingeniería Ambiental)  
(DIA30,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_51,Ingeniería Ambiental)  
(DIA33,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_41,Nanociencia y Nanotecnología Industrial)  
(DIA34,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_51,Ingeniería Ambiental)  
(DIA36,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_41,Química y Tecnología de Polímeros)  
(DIA36,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_41,Integración de Procesos)

(DIA37,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_41,Química y Tecnología de Polímeros)  
(DIA41,HORA6,AULA\_PEQUENYA\_51,Ingeniería de Bioprocesos)  
(DIA44,HORA6,AULA\_PEQUENYA\_41,Nanociencia y Nanotecnología Industrial)  
(DIA47,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_51,Química y Tecnología de Polímeros)  
(DIA48,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_41,Ingeniería de Bioprocesos)  
(DIA49,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_51,Ingeniería Ambiental)  
(DIA51,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_41,Control de Procesos)  
(DIA52,HORA6,AULA\_PEQUENYA\_41,Ingeniería Ambiental)  
(DIA53,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_41,Control de Procesos)  
(DIA54,HORA6,AULA\_PEQUENYA\_41,Calidad en la Industria Alimentaria)  
(DIA55,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_41,Química y Tecnología de Polímeros)  
(DIA57,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_41,Química y Tecnología de Polímeros)  
(DIA57,HORA6,AULA\_PEQUENYA\_41,Nanociencia y Nanotecnología Industrial)  
(DIA58,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_51,Química y Tecnología de Polímeros)  
(DIA58,HORA6,AULA\_PEQUENYA\_41,Química y Tecnología de Polímeros)  
(DIA61,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_41,Nanociencia y Nanotecnología Industrial)  
(DIA62,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_41,Química y Tecnología de Polímeros)  
(DIA64,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_41,Informática Industrial)  
(DIA67,HORA6,AULA\_PEQUENYA\_41,Nanociencia y Nanotecnología Industrial)  
(DIA74,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_41,Ingeniería de Bioprocesos)  
(DIA76,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_41,Calidad en Laboratorios Químicos Industriales)  
(DIA76,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_41,Calidad en la Industria Alimentaria)  
(DIA76,HORA6,AULA\_PEQUENYA\_41,Ingeniería Ambiental)  
(DIA77,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_41,Nanociencia y Nanotecnología Industrial)  
(DIA79,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_41,Nanociencia y Nanotecnología Industrial)  
(DIA83,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_41,Calidad en Laboratorios Químicos Industriales)  
(DIA83,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_51,Calidad en la Industria Alimentaria)  
(DIA85,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_41,Ingeniería Ambiental)  
(DIA85,HORA6,AULA\_PEQUENYA\_41,Nanociencia y Nanotecnología Industrial)  
(DIA88,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_41,Calidad en la Industria Alimentaria)  
(DIA88,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_41,Química y Tecnología de Polímeros)  
(DIA89,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_41,Ingeniería Ambiental)  
(DIA90,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_41,Química y Tecnología de Polímeros)  
(DIA91,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_41,Calidad en la Industria Alimentaria)  
(DIA91,HORA6,AULA\_PEQUENYA\_41,Calidad en la Industria Alimentaria)  
(DIA93,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_41,Control de Procesos)  
(DIA94,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_41,Química y Tecnología de Polímeros)  
(DIA94,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_41,Química y Tecnología de Polímeros)  
(DIA95,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_41,Química y Tecnología de Polímeros)  
(DIA96,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_41,Calidad en la Industria Alimentaria)  
(DIA98,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_41,Nanociencia y Nanotecnología Industrial)  
(DIA98,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_41,Calidad en la Industria Alimentaria)

GRADO: INGENIERIA\_QUIMICA CURSO: CUARTO GRUPO: GRUPO\_S12

(DIA8,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_52,Ingeniería Ambiental)  
(DIA9,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_42,Calidad en la Industria Alimentaria)  
(DIA11,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_52,Química y Tecnología de Polímeros)  
(DIA13,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_52,Nanociencia y Nanotecnología Industrial)  
(DIA16,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_42,Calidad en la Industria Alimentaria)  
(DIA17,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_42,Ingeniería Ambiental)  
(DIA23,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_42,Química y Tecnología de Polímeros)  
(DIA24,HORA6,AULA\_PEQUENYA\_42,Calidad en Laboratorios Químicos Industriales)  
(DIA25,HORA6,AULA\_PEQUENYA\_42,Ingeniería de Bioprocesos)  
(DIA29,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_52,Ingeniería Ambiental)  
(DIA30,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_52,Ingeniería Ambiental)

(DIA33,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_42,Nanociencia y Nanotecnología Industrial)  
(DIA34,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_52,Ingeniería Ambiental)  
(DIA36,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_42,Química y Tecnología de Polímeros)  
(DIA36,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_42,Integración de Procesos)  
(DIA37,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_42,Química y Tecnología de Polímeros)  
(DIA41,HORA6,AULA\_PEQUENYA\_52,Ingeniería de Bioprocesos)  
(DIA44,HORA6,AULA\_PEQUENYA\_42,Nanociencia y Nanotecnología Industrial)  
(DIA47,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_52,Química y Tecnología de Polímeros)  
(DIA48,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_42,Ingeniería de Bioprocesos)  
(DIA49,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_52,Ingeniería Ambiental)  
(DIA51,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_42,Control de Procesos)  
(DIA52,HORA6,AULA\_PEQUENYA\_42,Ingeniería Ambiental)  
(DIA53,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_42,Control de Procesos)  
(DIA54,HORA6,AULA\_PEQUENYA\_42,Calidad en la Industria Alimentaria)  
(DIA55,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_42,Química y Tecnología de Polímeros)  
(DIA57,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_42,Química y Tecnología de Polímeros)  
(DIA57,HORA6,AULA\_PEQUENYA\_42,Nanociencia y Nanotecnología Industrial)  
(DIA58,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_52,Química y Tecnología de Polímeros)  
(DIA58,HORA6,AULA\_PEQUENYA\_42,Química y Tecnología de Polímeros)  
(DIA61,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_42,Nanociencia y Nanotecnología Industrial)  
(DIA62,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_42,Química y Tecnología de Polímeros)  
(DIA64,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_42,Informática Industrial)  
(DIA67,HORA6,AULA\_PEQUENYA\_42,Nanociencia y Nanotecnología Industrial)  
(DIA74,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_42,Ingeniería de Bioprocesos)  
(DIA76,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_42,Calidad en Laboratorios Químicos Industriales)  
(DIA76,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_42,Calidad en la Industria Alimentaria)  
(DIA76,HORA6,AULA\_PEQUENYA\_42,Ingeniería Ambiental)  
(DIA77,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_42,Nanociencia y Nanotecnología Industrial)  
(DIA79,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_42,Nanociencia y Nanotecnología Industrial)  
(DIA83,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_42,Calidad en Laboratorios Químicos Industriales)  
(DIA83,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_52,Calidad en la Industria Alimentaria)  
(DIA85,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_42,Ingeniería Ambiental)  
(DIA85,HORA6,AULA\_PEQUENYA\_42,Nanociencia y Nanotecnología Industrial)  
(DIA88,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_42,Calidad en la Industria Alimentaria)  
(DIA88,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_42,Química y Tecnología de Polímeros)  
(DIA89,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_42,Ingeniería Ambiental)  
(DIA90,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_42,Química y Tecnología de Polímeros)  
(DIA91,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_42,Calidad en la Industria Alimentaria)  
(DIA91,HORA6,AULA\_PEQUENYA\_42,Calidad en la Industria Alimentaria)  
(DIA93,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_42,Control de Procesos)  
(DIA94,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_42,Química y Tecnología de Polímeros)  
(DIA94,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_42,Química y Tecnología de Polímeros)  
(DIA95,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_42,Química y Tecnología de Polímeros)  
(DIA96,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_42,Calidad en la Industria Alimentaria)  
(DIA98,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_42,Nanociencia y Nanotecnología Industrial)  
(DIA98,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_42,Calidad en la Industria Alimentaria)

GRADO: INGENIERIA\_QUIMICA CURSO: CUARTO GRUPO: GRUPO\_L11

(DIA2,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_1,Integración de Procesos)  
(DIA2,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_1,Integración de Procesos)  
(DIA8,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_1,Integración de Procesos)  
(DIA8,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_1,Integración de Procesos)  
(DIA14,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_1,Integración de Procesos)  
(DIA30,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_1,Integración de Procesos)  
(DIA38,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_1,Integración de Procesos)

(DIA42,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_1,Integración de Procesos)  
(DIA42,HORA6,AULA\_INFORMATICA\_1,Integración de Procesos)  
(DIA44,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_1,Integración de Procesos)  
(DIA46,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_4,Integración de Procesos)  
(DIA47,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_1,Integración de Procesos)  
(DIA54,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_1,Integración de Procesos)  
(DIA55,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_1,Integración de Procesos)  
(DIA56,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_1,Integración de Procesos)  
(DIA57,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_1,Integración de Procesos)  
(DIA64,HORA6,AULA\_INFORMATICA\_1,Integración de Procesos)  
(DIA68,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_1,Integración de Procesos)  
(DIA75,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_1,Integración de Procesos)  
(DIA77,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_4,Integración de Procesos)  
(DIA78,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_1,Integración de Procesos)  
(DIA84,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_1,Integración de Procesos)  
(DIA88,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_1,Integración de Procesos)  
(DIA99,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_1,Integración de Procesos)

GRADO: INGENIERIA\_QUIMICA CURSO: CUARTO GRUPO: GRUPO\_L12

(DIA2,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_2,Integración de Procesos)  
(DIA2,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_2,Integración de Procesos)  
(DIA8,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_2,Integración de Procesos)  
(DIA8,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_2,Integración de Procesos)  
(DIA14,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_2,Integración de Procesos)  
(DIA30,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_2,Integración de Procesos)  
(DIA38,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_2,Integración de Procesos)  
(DIA42,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_2,Integración de Procesos)  
(DIA42,HORA6,AULA\_INFORMATICA\_2,Integración de Procesos)  
(DIA44,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_2,Integración de Procesos)  
(DIA46,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_5,Integración de Procesos)  
(DIA47,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_2,Integración de Procesos)  
(DIA54,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_2,Integración de Procesos)  
(DIA55,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_2,Integración de Procesos)  
(DIA56,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_2,Integración de Procesos)  
(DIA57,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_2,Integración de Procesos)  
(DIA64,HORA6,AULA\_INFORMATICA\_2,Integración de Procesos)  
(DIA68,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_2,Integración de Procesos)  
(DIA75,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_2,Integración de Procesos)  
(DIA77,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_5,Integración de Procesos)  
(DIA78,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_2,Integración de Procesos)  
(DIA84,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_2,Integración de Procesos)  
(DIA88,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_2,Integración de Procesos)  
(DIA99,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_2,Integración de Procesos)

GRADO: INGENIERIA\_QUIMICA CURSO: CUARTO GRUPO: GRUPO\_L13

(DIA2,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_3,Integración de Procesos)  
(DIA2,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_3,Integración de Procesos)  
(DIA8,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_3,Integración de Procesos)  
(DIA8,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_3,Integración de Procesos)  
(DIA14,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_3,Integración de Procesos)  
(DIA30,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_3,Integración de Procesos)  
(DIA38,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_3,Integración de Procesos)  
(DIA42,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_3,Integración de Procesos)  
(DIA42,HORA6,AULA\_INFORMATICA\_3,Integración de Procesos)  
(DIA44,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_3,Integración de Procesos)



(DIA46,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_6,Integración de Procesos)  
(DIA47,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_3,Integración de Procesos)  
(DIA54,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_3,Integración de Procesos)  
(DIA55,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_3,Integración de Procesos)  
(DIA56,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_3,Integración de Procesos)  
(DIA57,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_3,Integración de Procesos)  
(DIA64,HORA6,AULA\_INFORMATICA\_3,Integración de Procesos)  
(DIA68,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_3,Integración de Procesos)  
(DIA75,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_3,Integración de Procesos)  
(DIA77,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_6,Integración de Procesos)  
(DIA78,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_3,Integración de Procesos)  
(DIA84,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_3,Integración de Procesos)  
(DIA88,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_3,Integración de Procesos)  
(DIA99,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_3,Integración de Procesos)

GRADO: INGENIERIA\_EN\_ORGANIZACION\_INDUSTRIAL CURSO: PRIMERO GRUPO:  
GRUPO\_T1

(DIA1,HORA4,AULA\_GRANDE\_41,Empresa)  
(DIA1,HORA6,AULA\_GRANDE\_41,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA2,HORA4,AULA\_GRANDE\_41,Empresa)  
(DIA2,HORA5,AULA\_GRANDE\_41,Estadística)  
(DIA3,HORA2,AULA\_GRANDE\_41,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA4,HORA4,AULA\_GRANDE\_41,Matemáticas II)  
(DIA5,HORA2,AULA\_GRANDE\_41,Matemáticas II)  
(DIA5,HORA4,AULA\_GRANDE\_41,Matemáticas II)  
(DIA5,HORA6,AULA\_GRANDE\_41,Empresa)  
(DIA6,HORA5,AULA\_GRANDE\_41,Física II)  
(DIA7,HORA4,AULA\_GRANDE\_41,Física II)  
(DIA7,HORA5,AULA\_GRANDE\_41,Empresa)  
(DIA7,HORA6,AULA\_GRANDE\_41,Estadística)  
(DIA8,HORA2,AULA\_GRANDE\_41,Empresa)  
(DIA9,HORA6,AULA\_GRANDE\_41,Empresa)  
(DIA10,HORA5,AULA\_GRANDE\_41,Empresa)  
(DIA12,HORA3,AULA\_GRANDE\_41,Estadística)  
(DIA12,HORA6,AULA\_GRANDE\_41,Estadística)  
(DIA13,HORA3,AULA\_GRANDE\_41,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA13,HORA4,AULA\_GRANDE\_41,Empresa)  
(DIA14,HORA3,AULA\_GRANDE\_41,Estadística)  
(DIA14,HORA4,AULA\_GRANDE\_41,Física II)  
(DIA14,HORA5,AULA\_GRANDE\_41,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA15,HORA2,AULA\_GRANDE\_41,Estadística)  
(DIA15,HORA4,AULA\_GRANDE\_41,Empresa)  
(DIA18,HORA2,AULA\_GRANDE\_41,Estadística)  
(DIA18,HORA4,AULA\_GRANDE\_41,Empresa)  
(DIA18,HORA6,AULA\_GRANDE\_41,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA19,HORA6,AULA\_GRANDE\_41,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA20,HORA4,AULA\_GRANDE\_41,Empresa)  
(DIA20,HORA5,AULA\_GRANDE\_41,Matemáticas II)  
(DIA22,HORA3,AULA\_GRANDE\_41,Empresa)  
(DIA22,HORA5,AULA\_GRANDE\_41,Física II)  
(DIA23,HORA2,AULA\_GRANDE\_41,Matemáticas II)  
(DIA23,HORA3,AULA\_GRANDE\_41,Física II)  
(DIA23,HORA5,AULA\_GRANDE\_41,Empresa)  
(DIA24,HORA2,AULA\_GRANDE\_41,Empresa)  
(DIA25,HORA2,AULA\_GRANDE\_41,Estadística)

(DIA25,HORA4,AULA\_GRANDE\_41,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA26,HORA5,AULA\_GRANDE\_41,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA27,HORA3,AULA\_GRANDE\_41,Estadística)  
(DIA27,HORA4,AULA\_GRANDE\_41,Física II)  
(DIA28,HORA5,AULA\_GRANDE\_41,Matemáticas II)  
(DIA29,HORA2,AULA\_GRANDE\_41,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA29,HORA3,AULA\_GRANDE\_41,Física II)  
(DIA29,HORA5,AULA\_GRANDE\_41,Estadística)  
(DIA31,HORA3,AULA\_GRANDE\_41,Matemáticas II)  
(DIA31,HORA4,AULA\_GRANDE\_41,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA31,HORA5,AULA\_GRANDE\_41,Física II)  
(DIA31,HORA6,AULA\_GRANDE\_41,Matemáticas II)  
(DIA32,HORA4,AULA\_GRANDE\_41,Estadística)  
(DIA32,HORA5,AULA\_GRANDE\_41,Física II)  
(DIA32,HORA6,AULA\_GRANDE\_41,Empresa)  
(DIA33,HORA4,AULA\_GRANDE\_41,Física II)  
(DIA33,HORA5,AULA\_GRANDE\_41,Matemáticas II)  
(DIA35,HORA5,AULA\_GRANDE\_41,Empresa)  
(DIA36,HORA4,AULA\_GRANDE\_41,Física II)  
(DIA36,HORA5,AULA\_GRANDE\_41,Estadística)  
(DIA36,HORA6,AULA\_GRANDE\_41,Empresa)  
(DIA37,HORA3,AULA\_GRANDE\_41,Empresa)  
(DIA38,HORA2,AULA\_GRANDE\_41,Matemáticas II)  
(DIA38,HORA4,AULA\_GRANDE\_41,Empresa)  
(DIA38,HORA5,AULA\_GRANDE\_41,Física II)  
(DIA39,HORA4,AULA\_GRANDE\_41,Empresa)  
(DIA40,HORA6,AULA\_GRANDE\_41,Empresa)  
(DIA41,HORA4,AULA\_GRANDE\_41,Estadística)  
(DIA41,HORA5,AULA\_GRANDE\_41,Matemáticas II)  
(DIA43,HORA3,AULA\_GRANDE\_41,Matemáticas II)  
(DIA43,HORA4,AULA\_GRANDE\_41,Física II)  
(DIA43,HORA5,AULA\_GRANDE\_41,Estadística)  
(DIA44,HORA3,AULA\_GRANDE\_41,Empresa)  
(DIA44,HORA5,AULA\_GRANDE\_41,Física II)  
(DIA44,HORA6,AULA\_GRANDE\_41,Matemáticas II)  
(DIA46,HORA3,AULA\_GRANDE\_41,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA46,HORA4,AULA\_GRANDE\_41,Empresa)  
(DIA46,HORA6,AULA\_GRANDE\_41,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA47,HORA3,AULA\_GRANDE\_41,Empresa)  
(DIA47,HORA4,AULA\_GRANDE\_41,Matemáticas II)  
(DIA49,HORA2,AULA\_GRANDE\_41,Estadística)  
(DIA49,HORA3,AULA\_GRANDE\_41,Matemáticas II)  
(DIA51,HORA2,AULA\_GRANDE\_41,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA51,HORA3,AULA\_GRANDE\_41,Empresa)  
(DIA51,HORA4,AULA\_GRANDE\_41,Matemáticas II)  
(DIA51,HORA5,AULA\_GRANDE\_41,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA52,HORA5,AULA\_GRANDE\_41,Física II)  
(DIA53,HORA3,AULA\_GRANDE\_41,Física II)  
(DIA54,HORA4,AULA\_GRANDE\_41,Estadística)  
(DIA56,HORA2,AULA\_GRANDE\_41,Física II)  
(DIA56,HORA3,AULA\_GRANDE\_41,Matemáticas II)  
(DIA56,HORA4,AULA\_GRANDE\_41,Estadística)  
(DIA56,HORA5,AULA\_GRANDE\_41,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA57,HORA3,AULA\_GRANDE\_41,Empresa)  
(DIA58,HORA4,AULA\_GRANDE\_41,Tecnología Ambiental y de Procesos)

(DIA58,HORA5,AULA\_GRANDE\_41,Matemáticas II)  
(DIA58,HORA6,AULA\_GRANDE\_41,Física II)  
(DIA60,HORA2,AULA\_GRANDE\_41,Empresa)  
(DIA60,HORA3,AULA\_GRANDE\_41,Estadística)  
(DIA60,HORA4,AULA\_GRANDE\_41,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA60,HORA6,AULA\_GRANDE\_41,Empresa)  
(DIA62,HORA2,AULA\_GRANDE\_41,Empresa)  
(DIA63,HORA2,AULA\_GRANDE\_41,Empresa)  
(DIA63,HORA3,AULA\_GRANDE\_41,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA63,HORA4,AULA\_GRANDE\_41,Empresa)  
(DIA63,HORA5,AULA\_GRANDE\_41,Matemáticas II)  
(DIA63,HORA6,AULA\_GRANDE\_41,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA64,HORA5,AULA\_GRANDE\_41,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA65,HORA2,AULA\_GRANDE\_41,Matemáticas II)  
(DIA66,HORA6,AULA\_GRANDE\_41,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA67,HORA3,AULA\_GRANDE\_41,Estadística)  
(DIA68,HORA2,AULA\_GRANDE\_41,Empresa)  
(DIA68,HORA4,AULA\_GRANDE\_41,Matemáticas II)  
(DIA69,HORA6,AULA\_GRANDE\_41,Empresa)  
(DIA70,HORA4,AULA\_GRANDE\_41,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA71,HORA3,AULA\_GRANDE\_41,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA71,HORA4,AULA\_GRANDE\_41,Empresa)  
(DIA71,HORA5,AULA\_GRANDE\_41,Estadística)  
(DIA71,HORA6,AULA\_GRANDE\_41,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA72,HORA2,AULA\_GRANDE\_41,Matemáticas II)  
(DIA72,HORA3,AULA\_GRANDE\_41,Física II)  
(DIA72,HORA6,AULA\_GRANDE\_41,Física II)  
(DIA73,HORA3,AULA\_GRANDE\_41,Estadística)  
(DIA73,HORA5,AULA\_GRANDE\_41,Matemáticas II)  
(DIA73,HORA6,AULA\_GRANDE\_41,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA74,HORA3,AULA\_GRANDE\_41,Empresa)  
(DIA74,HORA6,AULA\_GRANDE\_41,Empresa)  
(DIA75,HORA6,AULA\_GRANDE\_41,Empresa)  
(DIA76,HORA3,AULA\_GRANDE\_41,Empresa)  
(DIA77,HORA2,AULA\_GRANDE\_41,Física II)  
(DIA79,HORA3,AULA\_GRANDE\_41,Física II)  
(DIA79,HORA5,AULA\_GRANDE\_41,Estadística)  
(DIA79,HORA6,AULA\_GRANDE\_41,Física II)  
(DIA80,HORA4,AULA\_GRANDE\_41,Estadística)  
(DIA81,HORA2,AULA\_GRANDE\_41,Matemáticas II)  
(DIA81,HORA3,AULA\_GRANDE\_41,Empresa)  
(DIA82,HORA5,AULA\_GRANDE\_41,Matemáticas II)  
(DIA83,HORA2,AULA\_GRANDE\_41,Estadística)  
(DIA83,HORA3,AULA\_GRANDE\_41,Física II)  
(DIA83,HORA4,AULA\_GRANDE\_41,Matemáticas II)  
(DIA83,HORA5,AULA\_GRANDE\_41,Empresa)  
(DIA85,HORA4,AULA\_GRANDE\_41,Física II)  
(DIA85,HORA5,AULA\_GRANDE\_41,Estadística)  
(DIA86,HORA2,AULA\_GRANDE\_41,Empresa)  
(DIA86,HORA3,AULA\_GRANDE\_41,Matemáticas II)  
(DIA87,HORA3,AULA\_GRANDE\_41,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA88,HORA5,AULA\_GRANDE\_41,Matemáticas II)  
(DIA90,HORA5,AULA\_GRANDE\_41,Estadística)  
(DIA92,HORA3,AULA\_GRANDE\_41,Estadística)  
(DIA92,HORA4,AULA\_GRANDE\_41,Matemáticas II)

(DIA93,HORA4,AULA\_GRANDE\_41,Empresa)  
(DIA94,HORA3,AULA\_GRANDE\_41,Empresa)  
(DIA94,HORA6,AULA\_GRANDE\_41,Física II)  
(DIA95,HORA2,AULA\_GRANDE\_41,Física II)  
(DIA95,HORA3,AULA\_GRANDE\_41,Estadística)  
(DIA95,HORA4,AULA\_GRANDE\_41,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA95,HORA5,AULA\_GRANDE\_41,Estadística)  
(DIA96,HORA3,AULA\_GRANDE\_41,Matemáticas II)  
(DIA96,HORA4,AULA\_GRANDE\_41,Empresa)  
(DIA96,HORA5,AULA\_GRANDE\_41,Física II)  
(DIA96,HORA6,AULA\_GRANDE\_41,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA97,HORA5,AULA\_GRANDE\_41,Empresa)  
(DIA98,HORA5,AULA\_GRANDE\_41,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA99,HORA2,AULA\_GRANDE\_41,Física II)  
(DIA99,HORA3,AULA\_GRANDE\_41,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA99,HORA4,AULA\_GRANDE\_41,Física II)  
(DIA100,HORA4,AULA\_GRANDE\_41,Estadística)

GRADO: INGENIERIA\_EN\_ORGANIZACION\_INDUSTRIAL CURSO: PRIMERO GRUPO:  
GRUPO\_A11

(DIA2,HORA2,AULA\_MEDIANA\_31,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA2,HORA3,AULA\_MEDIANA\_11,Física II)  
(DIA2,HORA6,AULA\_PEQUENYA\_41,Física II)  
(DIA3,HORA3,AULA\_MEDIANA\_31,Física II)  
(DIA5,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_41,Empresa)  
(DIA6,HORA3,AULA\_MEDIANA\_11,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA8,HORA3,AULA\_MEDIANA\_11,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA9,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_41,Física II)  
(DIA10,HORA4,AULA\_MEDIANA\_31,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA10,HORA6,AULA\_MEDIANA\_11,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA13,HORA5,AULA\_MEDIANA\_31,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA13,HORA6,AULA\_MEDIANA\_11,Matemáticas II)  
(DIA15,HORA3,AULA\_MEDIANA\_31,Matemáticas II)  
(DIA15,HORA5,AULA\_MEDIANA\_11,Matemáticas II)  
(DIA18,HORA3,AULA\_MEDIANA\_31,Matemáticas II)  
(DIA18,HORA5,AULA\_MEDIANA\_31,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA21,HORA2,AULA\_MEDIANA\_11,Física II)  
(DIA23,HORA6,AULA\_PEQUENYA\_41,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA25,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_41,Estadística)  
(DIA25,HORA5,AULA\_MEDIANA\_11,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA26,HORA4,AULA\_MEDIANA\_11,Física II)  
(DIA27,HORA5,AULA\_MEDIANA\_31,Física II)  
(DIA28,HORA2,AULA\_MEDIANA\_11,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA29,HORA4,AULA\_MEDIANA\_31,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA30,HORA4,AULA\_MEDIANA\_31,Matemáticas II)  
(DIA31,HORA2,AULA\_MEDIANA\_31,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA34,HORA2,AULA\_MEDIANA\_11,Estadística)  
(DIA37,HORA2,AULA\_MEDIANA\_11,Física II)  
(DIA38,HORA6,AULA\_MEDIANA\_31,Estadística)  
(DIA40,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_51,Estadística)  
(DIA45,HORA3,AULA\_MEDIANA\_11,Empresa)  
(DIA46,HORA2,AULA\_MEDIANA\_11,Matemáticas II)  
(DIA47,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_51,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA49,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_41,Estadística)  
(DIA49,HORA6,AULA\_MEDIANA\_11,Física II)

(DIA53,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_41,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA57,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_41,Física II)  
(DIA57,HORA4,AULA\_MEDIANA\_11,Matemáticas II)  
(DIA66,HORA5,AULA\_MEDIANA\_31,Empresa)  
(DIA67,HORA2,AULA\_MEDIANA\_31,Estadística)  
(DIA67,HORA4,AULA\_MEDIANA\_11,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA68,HORA3,AULA\_MEDIANA\_31,Estadística)  
(DIA70,HORA3,AULA\_MEDIANA\_31,Estadística)  
(DIA72,HORA4,AULA\_MEDIANA\_11,Física II)  
(DIA72,HORA5,AULA\_MEDIANA\_31,Matemáticas II)  
(DIA73,HORA4,AULA\_MEDIANA\_11,Matemáticas II)  
(DIA74,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_41,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA76,HORA2,AULA\_MEDIANA\_31,Estadística)  
(DIA77,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_41,Empresa)  
(DIA77,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_51,Matemáticas II)  
(DIA84,HORA4,AULA\_MEDIANA\_31,Estadística)  
(DIA84,HORA6,AULA\_PEQUENYA\_41,Estadística)  
(DIA88,HORA2,AULA\_MEDIANA\_31,Matemáticas II)  
(DIA89,HORA5,AULA\_MEDIANA\_31,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA90,HORA4,AULA\_MEDIANA\_11,Física II)  
(DIA94,HORA5,AULA\_MEDIANA\_31,Matemáticas II)  
(DIA97,HORA6,AULA\_PEQUENYA\_41,Empresa)  
(DIA98,HORA3,AULA\_MEDIANA\_31,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA98,HORA4,AULA\_MEDIANA\_31,Física II)  
(DIA100,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_51,Física II)

GRADO: INGENIERIA\_EN\_ORGANIZACION\_INDUSTRIAL CURSO: PRIMERO GRUPO:  
GRUPO\_A12

(DIA2,HORA2,AULA\_MEDIANA\_41,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA2,HORA3,AULA\_MEDIANA\_21,Física II)  
(DIA2,HORA6,AULA\_PEQUENYA\_42,Física II)  
(DIA3,HORA3,AULA\_MEDIANA\_41,Física II)  
(DIA5,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_42,Empresa)  
(DIA6,HORA3,AULA\_MEDIANA\_21,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA8,HORA3,AULA\_MEDIANA\_21,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA9,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_42,Física II)  
(DIA10,HORA4,AULA\_MEDIANA\_41,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA10,HORA6,AULA\_MEDIANA\_21,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA13,HORA5,AULA\_MEDIANA\_41,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA13,HORA6,AULA\_MEDIANA\_21,Matemáticas II)  
(DIA15,HORA3,AULA\_MEDIANA\_41,Matemáticas II)  
(DIA15,HORA5,AULA\_MEDIANA\_21,Matemáticas II)  
(DIA18,HORA3,AULA\_MEDIANA\_41,Matemáticas II)  
(DIA18,HORA5,AULA\_MEDIANA\_41,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA21,HORA2,AULA\_MEDIANA\_21,Física II)  
(DIA23,HORA6,AULA\_PEQUENYA\_42,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA25,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_42,Estadística)  
(DIA25,HORA5,AULA\_MEDIANA\_21,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA26,HORA4,AULA\_MEDIANA\_21,Física II)  
(DIA27,HORA5,AULA\_MEDIANA\_41,Física II)  
(DIA28,HORA2,AULA\_MEDIANA\_21,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA29,HORA4,AULA\_MEDIANA\_41,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA30,HORA4,AULA\_MEDIANA\_41,Matemáticas II)  
(DIA31,HORA2,AULA\_MEDIANA\_41,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA34,HORA2,AULA\_MEDIANA\_21,Estadística)

(DIA37,HORA2,AULA\_MEDIANA\_21,Física II)  
 (DIA38,HORA6,AULA\_MEDIANA\_41,Estadística)  
 (DIA40,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_52,Estadística)  
 (DIA45,HORA3,AULA\_MEDIANA\_21,Empresa)  
 (DIA46,HORA2,AULA\_MEDIANA\_21,Matemáticas II)  
 (DIA47,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_52,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
 (DIA49,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_42,Estadística)  
 (DIA49,HORA6,AULA\_MEDIANA\_21,Física II)  
 (DIA53,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_42,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
 (DIA57,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_42,Física II)  
 (DIA57,HORA4,AULA\_MEDIANA\_21,Matemáticas II)  
 (DIA66,HORA5,AULA\_MEDIANA\_41,Empresa)  
 (DIA67,HORA2,AULA\_MEDIANA\_41,Estadística)  
 (DIA67,HORA4,AULA\_MEDIANA\_21,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
 (DIA68,HORA3,AULA\_MEDIANA\_41,Estadística)  
 (DIA70,HORA3,AULA\_MEDIANA\_41,Estadística)  
 (DIA72,HORA4,AULA\_MEDIANA\_21,Física II)  
 (DIA72,HORA5,AULA\_MEDIANA\_41,Matemáticas II)  
 (DIA73,HORA4,AULA\_MEDIANA\_21,Matemáticas II)  
 (DIA74,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_42,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
 (DIA76,HORA2,AULA\_MEDIANA\_41,Estadística)  
 (DIA77,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_42,Empresa)  
 (DIA77,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_52,Matemáticas II)  
 (DIA84,HORA4,AULA\_MEDIANA\_41,Estadística)  
 (DIA84,HORA6,AULA\_PEQUENYA\_42,Estadística)  
 (DIA88,HORA2,AULA\_MEDIANA\_41,Matemáticas II)  
 (DIA89,HORA5,AULA\_MEDIANA\_41,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
 (DIA90,HORA4,AULA\_MEDIANA\_21,Física II)  
 (DIA94,HORA5,AULA\_MEDIANA\_41,Matemáticas II)  
 (DIA97,HORA6,AULA\_PEQUENYA\_42,Empresa)  
 (DIA98,HORA3,AULA\_MEDIANA\_41,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
 (DIA98,HORA4,AULA\_MEDIANA\_41,Física II)  
 (DIA100,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_52,Física II)

GRADO: INGENIERIA\_EN\_ORGANIZACION\_INDUSTRIAL CURSO: PRIMERO GRUPO:  
GRUPO\_S11

(DIA1,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_41,Estadística)  
 (DIA9,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_51,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
 (DIA10,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_51,Matemáticas II)  
 (DIA12,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_41,Estadística)  
 (DIA15,HORA6,AULA\_PEQUENYA\_41,Matemáticas II)  
 (DIA21,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_41,Matemáticas II)  
 (DIA21,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_41,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
 (DIA22,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_51,Matemáticas II)  
 (DIA23,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_41,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
 (DIA26,HORA6,AULA\_PEQUENYA\_41,Matemáticas II)  
 (DIA28,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_41,Física II)  
 (DIA28,HORA6,AULA\_PEQUENYA\_51,Matemáticas II)  
 (DIA30,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_41,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
 (DIA30,HORA6,AULA\_PEQUENYA\_41,Matemáticas II)  
 (DIA33,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_51,Matemáticas II)  
 (DIA38,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_41,Estadística)  
 (DIA39,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_51,Estadística)  
 (DIA40,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_41,Matemáticas II)  
 (DIA45,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_41,Física II)

(DIA45,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_41,Física II)  
(DIA48,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_41,Matemáticas II)  
(DIA49,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_51,Matemáticas II)  
(DIA53,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_51,Matemáticas II)  
(DIA58,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_41,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA58,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_41,Matemáticas II)  
(DIA60,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_41,Matemáticas II)  
(DIA69,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_41,Matemáticas II)  
(DIA74,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_41,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA82,HORA6,AULA\_PEQUENYA\_41,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA85,HORA6,AULA\_PEQUENYA\_51,Física II)  
(DIA89,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_51,Física II)  
(DIA89,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_51,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA91,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_41,Estadística)  
(DIA98,HORA6,AULA\_PEQUENYA\_41,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA100,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_41,Tecnología Ambiental y de Procesos)

GRADO: INGENIERIA\_EN\_ORGANIZACION\_INDUSTRIAL CURSO: PRIMERO GRUPO:  
GRUPO\_S12

(DIA1,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_42,Estadística)  
(DIA9,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_52,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA10,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_52,Matemáticas II)  
(DIA12,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_42,Estadística)  
(DIA15,HORA6,AULA\_PEQUENYA\_42,Matemáticas II)  
(DIA21,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_42,Matemáticas II)  
(DIA21,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_42,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA22,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_52,Matemáticas II)  
(DIA23,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_42,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA26,HORA6,AULA\_PEQUENYA\_42,Matemáticas II)  
(DIA28,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_42,Física II)  
(DIA28,HORA6,AULA\_PEQUENYA\_52,Matemáticas II)  
(DIA30,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_42,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA30,HORA6,AULA\_PEQUENYA\_42,Matemáticas II)  
(DIA33,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_52,Matemáticas II)  
(DIA38,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_42,Estadística)  
(DIA39,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_52,Estadística)  
(DIA40,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_42,Matemáticas II)  
(DIA45,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_42,Física II)  
(DIA45,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_42,Física II)  
(DIA48,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_42,Matemáticas II)  
(DIA49,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_52,Matemáticas II)  
(DIA53,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_52,Matemáticas II)  
(DIA58,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_42,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA58,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_42,Matemáticas II)  
(DIA60,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_42,Matemáticas II)  
(DIA69,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_42,Matemáticas II)  
(DIA74,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_42,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA82,HORA6,AULA\_PEQUENYA\_42,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA85,HORA6,AULA\_PEQUENYA\_52,Física II)  
(DIA89,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_52,Física II)  
(DIA89,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_52,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA91,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_42,Estadística)  
(DIA98,HORA6,AULA\_PEQUENYA\_42,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA100,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_42,Tecnología Ambiental y de Procesos)

GRADO: INGENIERIA\_EN\_ORGANIZACION\_INDUSTRIAL CURSO: PRIMERO GRUPO:  
GRUPO\_L11

(DIA1,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_4,Estadística)  
(DIA5,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_1,Empresa)  
(DIA6,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_1,Estadística)  
(DIA20,HORA6,AULA\_INFORMATICA\_1,Empresa)  
(DIA21,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_1,Empresa)  
(DIA27,HORA6,AULA\_INFORMATICA\_4,Estadística)  
(DIA28,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_4,Empresa)  
(DIA46,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_4,Empresa)  
(DIA57,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_1,Estadística)  
(DIA78,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_4,Estadística)  
(DIA84,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_1,Estadística)  
(DIA84,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_1,Empresa)  
(DIA84,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_4,Estadística)  
(DIA86,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_1,Estadística)  
(DIA88,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_1,Empresa)  
(DIA88,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_1,Empresa)  
(DIA93,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_1,Estadística)  
(DIA93,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_1,Empresa)  
(DIA94,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_4,Empresa)  
(DIA97,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_1,Estadística)

GRADO: INGENIERIA\_EN\_ORGANIZACION\_INDUSTRIAL CURSO: PRIMERO GRUPO:  
GRUPO\_L12

(DIA1,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_5,Estadística)  
(DIA5,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_2,Empresa)  
(DIA6,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_2,Estadística)  
(DIA20,HORA6,AULA\_INFORMATICA\_2,Empresa)  
(DIA21,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_2,Empresa)  
(DIA27,HORA6,AULA\_INFORMATICA\_5,Estadística)  
(DIA28,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_5,Empresa)  
(DIA46,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_5,Empresa)  
(DIA57,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_2,Estadística)  
(DIA78,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_5,Estadística)  
(DIA84,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_2,Estadística)  
(DIA84,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_2,Empresa)  
(DIA84,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_5,Estadística)  
(DIA86,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_2,Estadística)  
(DIA88,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_2,Empresa)  
(DIA88,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_2,Empresa)  
(DIA93,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_2,Estadística)  
(DIA93,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_2,Empresa)  
(DIA94,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_5,Empresa)  
(DIA97,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_2,Estadística)

GRADO: INGENIERIA\_EN\_ORGANIZACION\_INDUSTRIAL CURSO: PRIMERO GRUPO:  
GRUPO\_L13

(DIA1,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_6,Estadística)  
(DIA5,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_3,Empresa)  
(DIA6,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_3,Estadística)  
(DIA20,HORA6,AULA\_INFORMATICA\_3,Empresa)  
(DIA21,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_3,Empresa)  
(DIA27,HORA6,AULA\_INFORMATICA\_6,Estadística)  
(DIA28,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_6,Empresa)



(DIA46,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_6,Empresa)  
(DIA57,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_3,Estadística)  
(DIA78,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_6,Estadística)  
(DIA84,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_3,Estadística)  
(DIA84,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_3,Empresa)  
(DIA84,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_6,Estadística)  
(DIA86,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_3,Estadística)  
(DIA88,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_3,Empresa)  
(DIA88,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_3,Empresa)  
(DIA93,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_3,Estadística)  
(DIA93,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_3,Empresa)  
(DIA94,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_6,Empresa)  
(DIA97,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_3,Estadística)

GRADO: INGENIERIA\_EN\_ORGANIZACION\_INDUSTRIAL CURSO: TERCERO GRUPO:  
GRUPO\_T1

(DIA1,HORA2,AULA\_GRANDE\_12,Ingeniería Económica)  
(DIA1,HORA3,AULA\_GRANDE\_12,Estadística Empresarial)  
(DIA1,HORA4,AULA\_GRANDE\_12,Diseño de Sistemas Productivos y Logísticos)  
(DIA1,HORA5,AULA\_GRANDE\_12,Estadística Empresarial)  
(DIA1,HORA6,AULA\_GRANDE\_12,Tics para la gestión de la Empresa)  
(DIA2,HORA5,AULA\_GRANDE\_12,Ingeniería Económica)  
(DIA2,HORA6,AULA\_GRANDE\_12,Tics para la gestión de la Empresa)  
(DIA4,HORA4,AULA\_GRANDE\_12,Métodos Cuantitativos en Ingeniería de Organización II)  
(DIA4,HORA6,AULA\_GRANDE\_12,Ingeniería Económica)  
(DIA5,HORA2,AULA\_GRANDE\_12,Diseño de Sistemas Productivos y Logísticos)  
(DIA6,HORA6,DEPARTAMENTO,Métodos Cuantitativos en Ingeniería de Organización II,LABORATORIO)  
(DIA7,HORA2,AULA\_GRANDE\_12,Métodos Cuantitativos en Ingeniería de Organización II)  
(DIA7,HORA3,AULA\_GRANDE\_12,Tics para la gestión de la Empresa)  
(DIA7,HORA4,AULA\_GRANDE\_12,Métodos Cuantitativos en Ingeniería de Organización II)  
(DIA7,HORA5,AULA\_GRANDE\_12,Ingeniería Económica)  
(DIA7,HORA6,AULA\_GRANDE\_12,Tics para la gestión de la Empresa)  
(DIA8,HORA2,DEPARTAMENTO,Métodos Cuantitativos en Ingeniería de Organización II,LABORATORIO)  
(DIA8,HORA3,AULA\_GRANDE\_12,Diseño de Sistemas Productivos y Logísticos)  
(DIA8,HORA4,AULA\_GRANDE\_12,Tics para la gestión de la Empresa)  
(DIA8,HORA5,AULA\_GRANDE\_12,Estadística Empresarial)  
(DIA8,HORA6,AULA\_GRANDE\_12,Tics para la gestión de la Empresa)  
(DIA9,HORA2,AULA\_GRANDE\_12,Diseño de Sistemas Productivos y Logísticos)  
(DIA9,HORA3,AULA\_GRANDE\_12,Métodos Cuantitativos en Ingeniería de Organización II)  
(DIA9,HORA4,AULA\_GRANDE\_12,Diseño de Sistemas Productivos y Logísticos)  
(DIA9,HORA5,AULA\_GRANDE\_12,Tics para la gestión de la Empresa)  
(DIA9,HORA6,AULA\_GRANDE\_12,Métodos Cuantitativos en Ingeniería de Organización II)  
(DIA10,HORA2,AULA\_GRANDE\_12,Ingeniería Económica)  
(DIA10,HORA3,AULA\_GRANDE\_12,Diseño de Sistemas Productivos y Logísticos)  
(DIA10,HORA4,AULA\_GRANDE\_12,Ingeniería Económica)  
(DIA10,HORA5,AULA\_GRANDE\_12,Diseño de Sistemas Productivos y Logísticos)  
(DIA11,HORA4,AULA\_GRANDE\_12,Tics para la gestión de la Empresa)  
(DIA11,HORA6,AULA\_GRANDE\_12,Diseño de Sistemas Productivos y Logísticos)  
(DIA12,HORA2,DEPARTAMENTO,Métodos Cuantitativos en Ingeniería de Organización II,LABORATORIO)  
(DIA12,HORA3,AULA\_GRANDE\_12,Tics para la gestión de la Empresa)  
(DIA13,HORA2,AULA\_GRANDE\_12,Diseño de Sistemas Productivos y Logísticos)  
(DIA13,HORA3,AULA\_GRANDE\_12,Ingeniería Económica)

(DIA13,HORA4,AULA\_GRANDE\_12,Diseño de Sistemas Productivos y Logísticos)  
(DIA14,HORA5,AULA\_GRANDE\_12,Diseño de Sistemas Productivos y Logísticos)  
(DIA14,HORA6,AULA\_GRANDE\_12,Métodos Cuantitativos en Ingeniería de Organización II)  
(DIA15,HORA4,AULA\_GRANDE\_12,Tics para la gestión de la Empresa)  
(DIA15,HORA5,DEPARTAMENTO,Métodos Cuantitativos en Ingeniería de Organización II,LABORATORIO)  
(DIA15,HORA6,AULA\_GRANDE\_12,Ingeniería Económica)  
(DIA16,HORA2,AULA\_GRANDE\_12,Ingeniería Económica)  
(DIA16,HORA3,AULA\_GRANDE\_12,Diseño de Sistemas Productivos y Logísticos)  
(DIA16,HORA4,AULA\_GRANDE\_12,Métodos Cuantitativos en Ingeniería de Organización II)  
(DIA16,HORA5,AULA\_GRANDE\_12,Diseño de Sistemas Productivos y Logísticos)  
(DIA16,HORA6,AULA\_GRANDE\_12,Métodos Cuantitativos en Ingeniería de Organización II)  
(DIA18,HORA2,AULA\_GRANDE\_12,Diseño de Sistemas Productivos y Logísticos)  
(DIA18,HORA3,DEPARTAMENTO,Métodos Cuantitativos en Ingeniería de Organización II,LABORATORIO)  
(DIA18,HORA5,AULA\_GRANDE\_12,Métodos Cuantitativos en Ingeniería de Organización II)  
(DIA19,HORA3,DEPARTAMENTO,Métodos Cuantitativos en Ingeniería de Organización II,LABORATORIO)  
(DIA19,HORA4,AULA\_GRANDE\_12,Métodos Cuantitativos en Ingeniería de Organización II)  
(DIA19,HORA6,AULA\_GRANDE\_12,Tics para la gestión de la Empresa)  
(DIA20,HORA2,AULA\_GRANDE\_12,Métodos Cuantitativos en Ingeniería de Organización II)  
(DIA20,HORA3,AULA\_GRANDE\_12,Diseño de Sistemas Productivos y Logísticos)  
(DIA21,HORA4,AULA\_GRANDE\_12,Ingeniería Económica)  
(DIA22,HORA6,AULA\_GRANDE\_12,Estadística Empresarial)  
(DIA23,HORA4,AULA\_GRANDE\_12,Diseño de Sistemas Productivos y Logísticos)  
(DIA23,HORA5,AULA\_GRANDE\_12,Ingeniería Económica)  
(DIA24,HORA4,AULA\_GRANDE\_12,Diseño de Sistemas Productivos y Logísticos)  
(DIA24,HORA5,AULA\_GRANDE\_12,Métodos Cuantitativos en Ingeniería de Organización II)  
(DIA25,HORA5,AULA\_GRANDE\_12,Métodos Cuantitativos en Ingeniería de Organización II)  
(DIA26,HORA4,DEPARTAMENTO,Métodos Cuantitativos en Ingeniería de Organización II,LABORATORIO)  
(DIA26,HORA5,AULA\_GRANDE\_12,Estadística Empresarial)  
(DIA26,HORA6,AULA\_GRANDE\_12,Ingeniería Económica)  
(DIA27,HORA4,AULA\_GRANDE\_12,Ingeniería Económica)  
(DIA27,HORA5,AULA\_GRANDE\_12,Diseño de Sistemas Productivos y Logísticos)  
(DIA28,HORA3,AULA\_GRANDE\_12,Tics para la gestión de la Empresa)  
(DIA28,HORA5,AULA\_GRANDE\_12,Tics para la gestión de la Empresa)  
(DIA29,HORA2,AULA\_GRANDE\_12,Tics para la gestión de la Empresa)  
(DIA29,HORA3,AULA\_GRANDE\_12,Estadística Empresarial)  
(DIA29,HORA4,AULA\_GRANDE\_12,Tics para la gestión de la Empresa)  
(DIA29,HORA5,AULA\_GRANDE\_12,Diseño de Sistemas Productivos y Logísticos)  
(DIA29,HORA6,AULA\_GRANDE\_12,Estadística Empresarial)  
(DIA30,HORA2,AULA\_GRANDE\_12,Diseño de Sistemas Productivos y Logísticos)  
(DIA31,HORA3,AULA\_GRANDE\_12,Tics para la gestión de la Empresa)  
(DIA31,HORA4,AULA\_GRANDE\_12,Diseño de Sistemas Productivos y Logísticos)  
(DIA31,HORA5,AULA\_GRANDE\_12,Métodos Cuantitativos en Ingeniería de Organización II)  
(DIA33,HORA6,AULA\_GRANDE\_12,Tics para la gestión de la Empresa)  
(DIA34,HORA5,AULA\_GRANDE\_12,Tics para la gestión de la Empresa)  
(DIA34,HORA6,AULA\_GRANDE\_12,Estadística Empresarial)  
(DIA35,HORA4,AULA\_GRANDE\_12,Métodos Cuantitativos en Ingeniería de Organización II)  
(DIA35,HORA5,AULA\_GRANDE\_12,Ingeniería Económica)  
(DIA36,HORA3,AULA\_GRANDE\_12,Métodos Cuantitativos en Ingeniería de Organización II)  
(DIA37,HORA2,AULA\_GRANDE\_12,Métodos Cuantitativos en Ingeniería de Organización II)  
(DIA37,HORA3,AULA\_GRANDE\_12,Tics para la gestión de la Empresa)  
(DIA37,HORA4,AULA\_GRANDE\_12,Diseño de Sistemas Productivos y Logísticos)

(DIA37,HORA5,AULA\_GRANDE\_12,Tics para la gestión de la Empresa)  
 (DIA37,HORA6,AULA\_GRANDE\_12,Ingeniería Económica)  
 (DIA38,HORA3,AULA\_GRANDE\_12,Ingeniería Económica)  
 (DIA38,HORA4,AULA\_GRANDE\_12,Tics para la gestión de la Empresa)  
 (DIA38,HORA5,AULA\_GRANDE\_12,Ingeniería Económica)  
 (DIA38,HORA6,AULA\_GRANDE\_12,Tics para la gestión de la Empresa)  
 (DIA39,HORA2,AULA\_GRANDE\_12,Estadística Empresarial)  
 (DIA39,HORA4,AULA\_GRANDE\_12,Tics para la gestión de la Empresa)  
 (DIA39,HORA5,DEPARTAMENTO,Métodos Cuantitativos en Ingeniería de Organización II,LABORATORIO)  
 (DIA39,HORA6,AULA\_GRANDE\_12,Diseño de Sistemas Productivos y Logísticos)  
 (DIA40,HORA3,AULA\_GRANDE\_12,Ingeniería Económica)  
 (DIA41,HORA4,AULA\_GRANDE\_12,Tics para la gestión de la Empresa)  
 (DIA41,HORA5,AULA\_GRANDE\_12,Diseño de Sistemas Productivos y Logísticos)  
 (DIA42,HORA5,AULA\_GRANDE\_12,Estadística Empresarial)  
 (DIA42,HORA6,AULA\_GRANDE\_12,Diseño de Sistemas Productivos y Logísticos)  
 (DIA43,HORA2,AULA\_GRANDE\_12,Diseño de Sistemas Productivos y Logísticos)  
 (DIA43,HORA3,AULA\_GRANDE\_12,Métodos Cuantitativos en Ingeniería de Organización II)  
 (DIA43,HORA4,AULA\_GRANDE\_12,Estadística Empresarial)  
 (DIA44,HORA4,AULA\_GRANDE\_12,Métodos Cuantitativos en Ingeniería de Organización II)  
 (DIA45,HORA2,AULA\_GRANDE\_12,Tics para la gestión de la Empresa)  
 (DIA45,HORA3,AULA\_GRANDE\_12,Métodos Cuantitativos en Ingeniería de Organización II)  
 (DIA45,HORA4,AULA\_GRANDE\_12,Diseño de Sistemas Productivos y Logísticos)  
 (DIA45,HORA5,AULA\_GRANDE\_12,Estadística Empresarial)  
 (DIA46,HORA2,AULA\_GRANDE\_12,Estadística Empresarial)  
 (DIA46,HORA3,AULA\_GRANDE\_12,Métodos Cuantitativos en Ingeniería de Organización II)  
 (DIA46,HORA4,AULA\_GRANDE\_12,Ingeniería Económica)  
 (DIA46,HORA5,AULA\_GRANDE\_12,Estadística Empresarial)  
 (DIA46,HORA6,AULA\_GRANDE\_12,Métodos Cuantitativos en Ingeniería de Organización II)  
 (DIA47,HORA3,DEPARTAMENTO,Métodos Cuantitativos en Ingeniería de Organización II,LABORATORIO)  
 (DIA47,HORA4,AULA\_GRANDE\_12,Tics para la gestión de la Empresa)  
 (DIA47,HORA5,AULA\_GRANDE\_12,Ingeniería Económica)  
 (DIA47,HORA6,AULA\_GRANDE\_12,Tics para la gestión de la Empresa)  
 (DIA48,HORA5,AULA\_GRANDE\_12,Métodos Cuantitativos en Ingeniería de Organización II)  
 (DIA49,HORA2,AULA\_GRANDE\_12,Diseño de Sistemas Productivos y Logísticos)  
 (DIA49,HORA5,AULA\_GRANDE\_12,Ingeniería Económica)  
 (DIA50,HORA2,AULA\_GRANDE\_12,Estadística Empresarial)  
 (DIA50,HORA3,AULA\_GRANDE\_12,Diseño de Sistemas Productivos y Logísticos)  
 (DIA51,HORA3,AULA\_GRANDE\_12,Tics para la gestión de la Empresa)  
 (DIA52,HORA5,AULA\_GRANDE\_12,Métodos Cuantitativos en Ingeniería de Organización II)  
 (DIA52,HORA6,DEPARTAMENTO,Métodos Cuantitativos en Ingeniería de Organización II,LABORATORIO)  
 (DIA53,HORA4,AULA\_GRANDE\_12,Ingeniería Económica)  
 (DIA54,HORA3,AULA\_GRANDE\_12,Estadística Empresarial)  
 (DIA54,HORA4,AULA\_GRANDE\_12,Diseño de Sistemas Productivos y Logísticos)  
 (DIA55,HORA6,AULA\_GRANDE\_12,Ingeniería Económica)  
 (DIA56,HORA3,AULA\_GRANDE\_12,Métodos Cuantitativos en Ingeniería de Organización II)  
 (DIA56,HORA4,AULA\_GRANDE\_12,Ingeniería Económica)  
 (DIA56,HORA5,DEPARTAMENTO,Métodos Cuantitativos en Ingeniería de Organización II,LABORATORIO)  
 (DIA56,HORA6,DEPARTAMENTO,Métodos Cuantitativos en Ingeniería de Organización II,LABORATORIO)  
 (DIA57,HORA6,AULA\_GRANDE\_12,Estadística Empresarial)  
 (DIA58,HORA3,AULA\_GRANDE\_12,Métodos Cuantitativos en Ingeniería de Organización II)

(DIA58,HORA5,AULA\_GRANDE\_12,Diseño de Sistemas Productivos y Logísticos)  
 (DIA59,HORA4,AULA\_GRANDE\_12,Diseño de Sistemas Productivos y Logísticos)  
 (DIA59,HORA6,AULA\_GRANDE\_12,Ingeniería Económica)  
 (DIA60,HORA3,AULA\_GRANDE\_12,Métodos Cuantitativos en Ingeniería de Organización II)  
 (DIA60,HORA5,AULA\_GRANDE\_12,Diseño de Sistemas Productivos y Logísticos)  
 (DIA61,HORA2,AULA\_GRANDE\_12,Diseño de Sistemas Productivos y Logísticos)  
 (DIA61,HORA3,AULA\_GRANDE\_12,Tics para la gestión de la Empresa)  
 (DIA61,HORA4,AULA\_GRANDE\_12,Ingeniería Económica)  
 (DIA62,HORA2,AULA\_GRANDE\_12,Estadística Empresarial)  
 (DIA62,HORA3,AULA\_GRANDE\_12,Diseño de Sistemas Productivos y Logísticos)  
 (DIA63,HORA2,AULA\_GRANDE\_12,Ingeniería Económica)  
 (DIA63,HORA4,AULA\_GRANDE\_12,Estadística Empresarial)  
 (DIA63,HORA6,AULA\_GRANDE\_12,Métodos Cuantitativos en Ingeniería de Organización II)  
 (DIA64,HORA5,AULA\_GRANDE\_12,Ingeniería Económica)  
 (DIA65,HORA5,AULA\_GRANDE\_12,Estadística Empresarial)  
 (DIA66,HORA2,AULA\_GRANDE\_12,Métodos Cuantitativos en Ingeniería de Organización II)  
 (DIA66,HORA4,AULA\_GRANDE\_12,Ingeniería Económica)  
 (DIA67,HORA4,AULA\_GRANDE\_12,Tics para la gestión de la Empresa)  
 (DIA67,HORA5,AULA\_GRANDE\_12,Diseño de Sistemas Productivos y Logísticos)  
 (DIA68,HORA4,AULA\_GRANDE\_12,Diseño de Sistemas Productivos y Logísticos)  
 (DIA69,HORA2,AULA\_GRANDE\_12,Estadística Empresarial)  
 (DIA69,HORA3,AULA\_GRANDE\_12,Métodos Cuantitativos en Ingeniería de Organización II)  
 (DIA69,HORA4,AULA\_GRANDE\_12,Ingeniería Económica)  
 (DIA69,HORA5,AULA\_GRANDE\_12,Diseño de Sistemas Productivos y Logísticos)  
 (DIA70,HORA3,AULA\_GRANDE\_12,Métodos Cuantitativos en Ingeniería de Organización II)  
 (DIA70,HORA4,DEPARTAMENTO,Métodos Cuantitativos en Ingeniería de Organización II,LABORATORIO)  
 (DIA70,HORA5,AULA\_GRANDE\_12,Métodos Cuantitativos en Ingeniería de Organización II)  
 (DIA71,HORA2,AULA\_GRANDE\_12,Diseño de Sistemas Productivos y Logísticos)  
 (DIA71,HORA3,AULA\_GRANDE\_12,Ingeniería Económica)  
 (DIA71,HORA4,AULA\_GRANDE\_12,Diseño de Sistemas Productivos y Logísticos)  
 (DIA71,HORA5,AULA\_GRANDE\_12,Tics para la gestión de la Empresa)  
 (DIA71,HORA6,AULA\_GRANDE\_12,Métodos Cuantitativos en Ingeniería de Organización II)  
 (DIA72,HORA2,AULA\_GRANDE\_12,Ingeniería Económica)  
 (DIA72,HORA4,AULA\_GRANDE\_12,Métodos Cuantitativos en Ingeniería de Organización II)  
 (DIA72,HORA5,AULA\_GRANDE\_12,Estadística Empresarial)  
 (DIA73,HORA5,AULA\_GRANDE\_12,Tics para la gestión de la Empresa)  
 (DIA74,HORA3,AULA\_GRANDE\_12,Ingeniería Económica)  
 (DIA75,HORA3,AULA\_GRANDE\_12,Estadística Empresarial)  
 (DIA75,HORA5,AULA\_GRANDE\_12,Ingeniería Económica)  
 (DIA75,HORA6,AULA\_GRANDE\_12,Métodos Cuantitativos en Ingeniería de Organización II)  
 (DIA76,HORA5,AULA\_GRANDE\_12,Ingeniería Económica)  
 (DIA76,HORA6,AULA\_GRANDE\_12,Tics para la gestión de la Empresa)  
 (DIA77,HORA4,AULA\_GRANDE\_12,Tics para la gestión de la Empresa)  
 (DIA78,HORA3,AULA\_GRANDE\_12,Ingeniería Económica)  
 (DIA78,HORA5,AULA\_GRANDE\_12,Diseño de Sistemas Productivos y Logísticos)  
 (DIA79,HORA5,AULA\_GRANDE\_12,Métodos Cuantitativos en Ingeniería de Organización II)  
 (DIA80,HORA3,AULA\_GRANDE\_12,Diseño de Sistemas Productivos y Logísticos)  
 (DIA81,HORA6,AULA\_GRANDE\_12,Ingeniería Económica)  
 (DIA82,HORA5,AULA\_GRANDE\_12,Métodos Cuantitativos en Ingeniería de Organización II)  
 (DIA82,HORA6,AULA\_GRANDE\_12,Estadística Empresarial)  
 (DIA83,HORA4,AULA\_GRANDE\_12,Métodos Cuantitativos en Ingeniería de Organización II)  
 (DIA84,HORA6,AULA\_GRANDE\_12,Métodos Cuantitativos en Ingeniería de Organización II)  
 (DIA85,HORA4,AULA\_GRANDE\_12,Tics para la gestión de la Empresa)  
 (DIA85,HORA5,AULA\_GRANDE\_12,Estadística Empresarial)

(DIA87,HORA3,AULA\_GRANDE\_12,Diseño de Sistemas Productivos y Logísticos)  
 (DIA87,HORA4,AULA\_GRANDE\_12,Estadística Empresarial)  
 (DIA87,HORA6,AULA\_GRANDE\_12,Diseño de Sistemas Productivos y Logísticos)  
 (DIA88,HORA2,AULA\_GRANDE\_12,Tics para la gestión de la Empresa)  
 (DIA89,HORA2,AULA\_GRANDE\_12,Estadística Empresarial)  
 (DIA89,HORA3,AULA\_GRANDE\_12,Tics para la gestión de la Empresa)  
 (DIA89,HORA4,AULA\_GRANDE\_12,Métodos Cuantitativos en Ingeniería de Organización II)  
 (DIA90,HORA3,AULA\_GRANDE\_12,Métodos Cuantitativos en Ingeniería de Organización II)  
 (DIA90,HORA5,AULA\_GRANDE\_12,Ingeniería Económica)  
 (DIA91,HORA2,AULA\_GRANDE\_12,Ingeniería Económica)  
 (DIA91,HORA3,AULA\_GRANDE\_12,Tics para la gestión de la Empresa)  
 (DIA91,HORA5,AULA\_GRANDE\_12,Métodos Cuantitativos en Ingeniería de Organización II)  
 (DIA92,HORA4,AULA\_GRANDE\_12,Métodos Cuantitativos en Ingeniería de Organización II)  
 (DIA93,HORA4,AULA\_GRANDE\_12,Diseño de Sistemas Productivos y Logísticos)  
 (DIA93,HORA5,AULA\_GRANDE\_12,Ingeniería Económica)  
 (DIA94,HORA3,AULA\_GRANDE\_12,Ingeniería Económica)  
 (DIA94,HORA4,DEPARTAMENTO,Métodos Cuantitativos en Ingeniería de Organización II,LABORATORIO)  
 (DIA94,HORA5,AULA\_GRANDE\_12,Estadística Empresarial)  
 (DIA95,HORA3,AULA\_GRANDE\_12,Ingeniería Económica)  
 (DIA95,HORA4,AULA\_GRANDE\_12,Tics para la gestión de la Empresa)  
 (DIA96,HORA5,DEPARTAMENTO,Métodos Cuantitativos en Ingeniería de Organización II,LABORATORIO)  
 (DIA98,HORA2,AULA\_GRANDE\_12,Tics para la gestión de la Empresa)  
 (DIA99,HORA4,AULA\_GRANDE\_12,Ingeniería Económica)  
 (DIA99,HORA5,AULA\_GRANDE\_12,Métodos Cuantitativos en Ingeniería de Organización II)  
 (DIA99,HORA6,AULA\_GRANDE\_12,Estadística Empresarial)  
 (DIA100,HORA3,AULA\_GRANDE\_12,Ingeniería Económica)  
 (DIA100,HORA4,AULA\_GRANDE\_12,Métodos Cuantitativos en Ingeniería de Organización II)  
 (DIA100,HORA5,AULA\_GRANDE\_12,Estadística Empresarial)  
 (DIA100,HORA6,AULA\_GRANDE\_12,Ingeniería Económica)

GRADO: INGENIERIA\_EN\_ORGANIZACION\_INDUSTRIAL CURSO: TERCERO GRUPO:  
 GRUPO\_A11

(DIA2,HORA4,AULA\_MEDIANA\_31,Estadística Empresarial)  
 (DIA3,HORA4,AULA\_MEDIANA\_11,Estadística Empresarial)  
 (DIA4,HORA3,AULA\_MEDIANA\_11,Diseño de Sistemas Productivos y Logísticos)  
 (DIA6,HORA5,AULA\_MEDIANA\_11,Estadística Empresarial)  
 (DIA18,HORA4,AULA\_MEDIANA\_11,Ingeniería Económica)  
 (DIA21,HORA3,AULA\_MEDIANA\_11,Ingeniería Económica)  
 (DIA21,HORA5,AULA\_MEDIANA\_11,Diseño de Sistemas Productivos y Logísticos)  
 (DIA28,HORA6,AULA\_MEDIANA\_11,Diseño de Sistemas Productivos y Logísticos)  
 (DIA32,HORA5,AULA\_MEDIANA\_11,Diseño de Sistemas Productivos y Logísticos)  
 (DIA40,HORA4,AULA\_MEDIANA\_11,Diseño de Sistemas Productivos y Logísticos)  
 (DIA41,HORA6,AULA\_MEDIANA\_11,Diseño de Sistemas Productivos y Logísticos)  
 (DIA45,HORA6,AULA\_MEDIANA\_11,Tics para la gestión de la Empresa)  
 (DIA47,HORA2,AULA\_MEDIANA\_11,Estadística Empresarial)  
 (DIA49,HORA4,AULA\_MEDIANA\_31,Diseño de Sistemas Productivos y Logísticos)  
 (DIA50,HORA4,AULA\_MEDIANA\_11,Estadística Empresarial)  
 (DIA53,HORA3,AULA\_MEDIANA\_11,Estadística Empresarial)  
 (DIA58,HORA4,AULA\_MEDIANA\_31,Estadística Empresarial)  
 (DIA59,HORA5,AULA\_MEDIANA\_11,Estadística Empresarial)  
 (DIA60,HORA4,AULA\_MEDIANA\_11,Estadística Empresarial)  
 (DIA63,HORA3,AULA\_MEDIANA\_11,Estadística Empresarial)  
 (DIA63,HORA5,AULA\_MEDIANA\_11,Diseño de Sistemas Productivos y Logísticos)

(DIA70,HORA6,AULA\_MEDIANA\_11,Diseño de Sistemas Productivos y Logísticos)  
(DIA72,HORA6,AULA\_MEDIANA\_31,Ingeniería Económica)  
(DIA75,HORA4,AULA\_MEDIANA\_11,Estadística Empresarial)  
(DIA80,HORA4,AULA\_MEDIANA\_11,Tics para la gestión de la Empresa)  
(DIA83,HORA3,AULA\_MEDIANA\_31,Estadística Empresarial)  
(DIA84,HORA5,AULA\_MEDIANA\_11,Tics para la gestión de la Empresa)  
(DIA85,HORA6,AULA\_MEDIANA\_11,Estadística Empresarial)  
(DIA87,HORA2,AULA\_MEDIANA\_11,Ingeniería Económica)  
(DIA88,HORA3,AULA\_MEDIANA\_11,Diseño de Sistemas Productivos y Logísticos)  
(DIA92,HORA3,AULA\_MEDIANA\_31,Ingeniería Económica)  
(DIA92,HORA5,AULA\_MEDIANA\_31,Estadística Empresarial)  
(DIA96,HORA6,AULA\_MEDIANA\_31,Tics para la gestión de la Empresa)  
(DIA98,HORA3,AULA\_MEDIANA\_11,Tics para la gestión de la Empresa)  
(DIA99,HORA2,AULA\_MEDIANA\_11,Estadística Empresarial)

GRADO: INGENIERIA\_EN\_ORGANIZACION\_INDUSTRIAL CURSO: TERCERO GRUPO:  
GRUPO\_A12

(DIA2,HORA4,AULA\_MEDIANA\_41,Estadística Empresarial)  
(DIA3,HORA4,AULA\_MEDIANA\_21,Estadística Empresarial)  
(DIA4,HORA3,AULA\_MEDIANA\_21,Diseño de Sistemas Productivos y Logísticos)  
(DIA6,HORA5,AULA\_MEDIANA\_21,Estadística Empresarial)  
(DIA18,HORA4,AULA\_MEDIANA\_21,Ingeniería Económica)  
(DIA21,HORA3,AULA\_MEDIANA\_21,Ingeniería Económica)  
(DIA21,HORA5,AULA\_MEDIANA\_21,Diseño de Sistemas Productivos y Logísticos)  
(DIA28,HORA6,AULA\_MEDIANA\_21,Diseño de Sistemas Productivos y Logísticos)  
(DIA32,HORA5,AULA\_MEDIANA\_21,Diseño de Sistemas Productivos y Logísticos)  
(DIA40,HORA4,AULA\_MEDIANA\_21,Diseño de Sistemas Productivos y Logísticos)  
(DIA41,HORA6,AULA\_MEDIANA\_21,Diseño de Sistemas Productivos y Logísticos)  
(DIA45,HORA6,AULA\_MEDIANA\_21,Tics para la gestión de la Empresa)  
(DIA47,HORA2,AULA\_MEDIANA\_21,Estadística Empresarial)  
(DIA49,HORA4,AULA\_MEDIANA\_41,Diseño de Sistemas Productivos y Logísticos)  
(DIA50,HORA4,AULA\_MEDIANA\_21,Estadística Empresarial)  
(DIA53,HORA3,AULA\_MEDIANA\_21,Estadística Empresarial)  
(DIA58,HORA4,AULA\_MEDIANA\_41,Estadística Empresarial)  
(DIA59,HORA5,AULA\_MEDIANA\_21,Estadística Empresarial)  
(DIA60,HORA4,AULA\_MEDIANA\_21,Estadística Empresarial)  
(DIA63,HORA3,AULA\_MEDIANA\_21,Estadística Empresarial)  
(DIA63,HORA5,AULA\_MEDIANA\_21,Diseño de Sistemas Productivos y Logísticos)  
(DIA70,HORA6,AULA\_MEDIANA\_21,Diseño de Sistemas Productivos y Logísticos)  
(DIA72,HORA6,AULA\_MEDIANA\_41,Ingeniería Económica)  
(DIA75,HORA4,AULA\_MEDIANA\_21,Estadística Empresarial)  
(DIA80,HORA4,AULA\_MEDIANA\_21,Tics para la gestión de la Empresa)  
(DIA83,HORA3,AULA\_MEDIANA\_41,Estadística Empresarial)  
(DIA84,HORA5,AULA\_MEDIANA\_21,Tics para la gestión de la Empresa)  
(DIA85,HORA6,AULA\_MEDIANA\_21,Estadística Empresarial)  
(DIA87,HORA2,AULA\_MEDIANA\_21,Ingeniería Económica)  
(DIA88,HORA3,AULA\_MEDIANA\_21,Diseño de Sistemas Productivos y Logísticos)  
(DIA92,HORA3,AULA\_MEDIANA\_41,Ingeniería Económica)  
(DIA92,HORA5,AULA\_MEDIANA\_41,Estadística Empresarial)  
(DIA96,HORA6,AULA\_MEDIANA\_41,Tics para la gestión de la Empresa)  
(DIA98,HORA3,AULA\_MEDIANA\_21,Tics para la gestión de la Empresa)  
(DIA99,HORA2,AULA\_MEDIANA\_21,Estadística Empresarial)

GRADO: INGENIERIA\_EN\_ORGANIZACION\_INDUSTRIAL CURSO: TERCERO GRUPO:  
GRUPO\_L11

(DIA4,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_1,Tics para la gestión de la Empresa)  
(DIA10,HORA6,AULA\_INFORMATICA\_1,Estadística Empresarial)  
(DIA11,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_1,Tics para la gestión de la Empresa)  
(DIA14,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_1,Tics para la gestión de la Empresa)  
(DIA19,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_1,Tics para la gestión de la Empresa)  
(DIA26,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_1,Estadística Empresarial)  
(DIA26,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_1,Ingeniería Económica)  
(DIA27,HORA6,AULA\_INFORMATICA\_1,Tics para la gestión de la Empresa)  
(DIA28,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_1,Diseño de Sistemas Productivos y Logísticos)  
(DIA30,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_1,Estadística Empresarial)  
(DIA31,HORA6,AULA\_INFORMATICA\_1,Ingeniería Económica)  
(DIA39,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_1,Tics para la gestión de la Empresa)  
(DIA40,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_1,Estadística Empresarial)  
(DIA41,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_1,Estadística Empresarial)  
(DIA44,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_1,Tics para la gestión de la Empresa)  
(DIA44,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_1,Tics para la gestión de la Empresa)  
(DIA49,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_1,Ingeniería Económica)  
(DIA51,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_1,Estadística Empresarial)  
(DIA51,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_1,Estadística Empresarial)  
(DIA52,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_1,Ingeniería Económica)  
(DIA53,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_1,Estadística Empresarial)  
(DIA58,HORA6,AULA\_INFORMATICA\_1,Estadística Empresarial)  
(DIA61,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_1,Tics para la gestión de la Empresa)  
(DIA62,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_1,Estadística Empresarial)  
(DIA66,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_1,Ingeniería Económica)  
(DIA66,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_1,Ingeniería Económica)  
(DIA72,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_4,Estadística Empresarial)  
(DIA77,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_1,Tics para la gestión de la Empresa)  
(DIA77,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_1,Estadística Empresarial)  
(DIA78,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_1,Estadística Empresarial)  
(DIA78,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_1,Tics para la gestión de la Empresa)  
(DIA80,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_1,Tics para la gestión de la Empresa)  
(DIA83,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_1,Ingeniería Económica)  
(DIA87,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_1,Ingeniería Económica)  
(DIA90,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_1,Ingeniería Económica)  
(DIA91,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_1,Estadística Empresarial)  
(DIA93,HORA6,AULA\_INFORMATICA\_1,Estadística Empresarial)  
(DIA96,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_1,Ingeniería Económica)  
(DIA97,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_1,Tics para la gestión de la Empresa)  
(DIA97,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_1,Tics para la gestión de la Empresa)  
(DIA99,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_1,Tics para la gestión de la Empresa)

GRADO: INGENIERIA\_EN\_ORGANIZACION\_INDUSTRIAL CURSO: TERCERO GRUPO:  
GRUPO\_L12

(DIA4,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_2,Tics para la gestión de la Empresa)  
(DIA10,HORA6,AULA\_INFORMATICA\_2,Estadística Empresarial)  
(DIA11,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_2,Tics para la gestión de la Empresa)  
(DIA14,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_2,Tics para la gestión de la Empresa)  
(DIA19,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_2,Tics para la gestión de la Empresa)  
(DIA26,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_2,Estadística Empresarial)  
(DIA26,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_2,Ingeniería Económica)  
(DIA27,HORA6,AULA\_INFORMATICA\_2,Tics para la gestión de la Empresa)  
(DIA28,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_2,Diseño de Sistemas Productivos y Logísticos)  
(DIA30,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_2,Estadística Empresarial)  
(DIA31,HORA6,AULA\_INFORMATICA\_2,Ingeniería Económica)

(DIA39,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_2,Tics para la gestión de la Empresa)  
(DIA40,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_2,Estadística Empresarial)  
(DIA41,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_2,Estadística Empresarial)  
(DIA44,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_2,Tics para la gestión de la Empresa)  
(DIA44,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_2,Tics para la gestión de la Empresa)  
(DIA49,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_2,Ingeniería Económica)  
(DIA51,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_2,Estadística Empresarial)  
(DIA51,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_2,Estadística Empresarial)  
(DIA52,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_2,Ingeniería Económica)  
(DIA53,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_2,Estadística Empresarial)  
(DIA58,HORA6,AULA\_INFORMATICA\_2,Estadística Empresarial)  
(DIA61,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_2,Tics para la gestión de la Empresa)  
(DIA62,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_2,Estadística Empresarial)  
(DIA66,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_2,Ingeniería Económica)  
(DIA66,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_2,Ingeniería Económica)  
(DIA72,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_5,Estadística Empresarial)  
(DIA77,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_2,Tics para la gestión de la Empresa)  
(DIA77,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_2,Estadística Empresarial)  
(DIA78,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_2,Estadística Empresarial)  
(DIA78,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_2,Tics para la gestión de la Empresa)  
(DIA80,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_2,Tics para la gestión de la Empresa)  
(DIA83,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_2,Ingeniería Económica)  
(DIA87,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_2,Ingeniería Económica)  
(DIA90,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_2,Ingeniería Económica)  
(DIA91,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_2,Estadística Empresarial)  
(DIA93,HORA6,AULA\_INFORMATICA\_2,Estadística Empresarial)  
(DIA96,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_2,Ingeniería Económica)  
(DIA97,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_2,Tics para la gestión de la Empresa)  
(DIA97,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_2,Tics para la gestión de la Empresa)  
(DIA99,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_2,Tics para la gestión de la Empresa)

GRADO: INGENIERIA\_EN\_ORGANIZACION\_INDUSTRIAL CURSO: TERCERO GRUPO:  
GRUPO\_L13

(DIA4,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_3,Tics para la gestión de la Empresa)  
(DIA10,HORA6,AULA\_INFORMATICA\_3,Estadística Empresarial)  
(DIA11,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_3,Tics para la gestión de la Empresa)  
(DIA14,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_3,Tics para la gestión de la Empresa)  
(DIA19,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_3,Tics para la gestión de la Empresa)  
(DIA26,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_3,Estadística Empresarial)  
(DIA26,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_3,Ingeniería Económica)  
(DIA27,HORA6,AULA\_INFORMATICA\_3,Tics para la gestión de la Empresa)  
(DIA28,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_3,Diseño de Sistemas Productivos y Logísticos)  
(DIA30,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_3,Estadística Empresarial)  
(DIA31,HORA6,AULA\_INFORMATICA\_3,Ingeniería Económica)  
(DIA39,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_3,Tics para la gestión de la Empresa)  
(DIA40,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_3,Estadística Empresarial)  
(DIA41,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_3,Estadística Empresarial)  
(DIA44,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_3,Tics para la gestión de la Empresa)  
(DIA44,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_3,Tics para la gestión de la Empresa)  
(DIA49,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_3,Ingeniería Económica)  
(DIA51,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_3,Estadística Empresarial)  
(DIA51,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_3,Estadística Empresarial)  
(DIA52,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_3,Ingeniería Económica)  
(DIA53,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_3,Estadística Empresarial)  
(DIA58,HORA6,AULA\_INFORMATICA\_3,Estadística Empresarial)



(DIA61,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_3,Tics para la gestión de la Empresa)  
 (DIA62,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_3,Estadística Empresarial)  
 (DIA66,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_3,Ingeniería Económica)  
 (DIA66,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_3,Ingeniería Económica)  
 (DIA72,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_6,Estadística Empresarial)  
 (DIA77,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_3,Tics para la gestión de la Empresa)  
 (DIA77,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_3,Estadística Empresarial)  
 (DIA78,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_3,Estadística Empresarial)  
 (DIA78,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_3,Tics para la gestión de la Empresa)  
 (DIA80,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_3,Tics para la gestión de la Empresa)  
 (DIA83,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_3,Ingeniería Económica)  
 (DIA87,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_3,Ingeniería Económica)  
 (DIA90,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_3,Ingeniería Económica)  
 (DIA91,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_3,Estadística Empresarial)  
 (DIA93,HORA6,AULA\_INFORMATICA\_3,Estadística Empresarial)  
 (DIA96,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_3,Ingeniería Económica)  
 (DIA97,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_3,Tics para la gestión de la Empresa)  
 (DIA97,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_3,Tics para la gestión de la Empresa)  
 (DIA99,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_3,Tics para la gestión de la Empresa)

GRADO: INGENIERIA\_EN\_DISEÑO\_INDUSTRIAL\_Y\_DESARROLLO\_DE\_PRODUCTO

CURSO: PRIMERO GRUPO: GRUPO\_T1

(DIA1,HORA3,AULA\_GRANDE\_22,Diseño y Comunicación Visual)  
 (DIA3,HORA3,AULA\_GRANDE\_22,Expresión Gráfica)  
 (DIA3,HORA4,AULA\_GRANDE\_22,Fundamentos de Matemáticas)  
 (DIA6,HORA4,AULA\_GRANDE\_22,Fundamentos de Matemáticas)  
 (DIA8,HORA5,DEPARTAMENTO,Fundamentos de Matemáticas,LABORATORIO)  
 (DIA10,HORA5,AULA\_GRANDE\_22,Física)  
 (DIA12,HORA2,AULA\_GRANDE\_22,Expresión Gráfica)  
 (DIA12,HORA3,AULA\_GRANDE\_22,Física)  
 (DIA12,HORA4,DEPARTAMENTO,Fundamentos de Matemáticas,LABORATORIO)  
 (DIA12,HORA6,AULA\_GRANDE\_22,Expresión Gráfica)  
 (DIA13,HORA6,AULA\_GRANDE\_22,Fundamentos de Matemáticas)  
 (DIA15,HORA3,AULA\_GRANDE\_22,Diseño y Comunicación Visual)  
 (DIA17,HORA4,AULA\_GRANDE\_22,Fundamentos de Matemáticas)  
 (DIA17,HORA6,AULA\_GRANDE\_22,Física)  
 (DIA18,HORA5,AULA\_GRANDE\_22,Expresión Gráfica)  
 (DIA19,HORA3,AULA\_GRANDE\_22,Diseño y Comunicación Visual)  
 (DIA19,HORA5,AULA\_GRANDE\_22,Física)  
 (DIA21,HORA3,AULA\_GRANDE\_22,Expresión Gráfica)  
 (DIA21,HORA4,AULA\_GRANDE\_22,Física)  
 (DIA21,HORA5,AULA\_GRANDE\_22,Expresión Gráfica)  
 (DIA21,HORA6,AULA\_GRANDE\_22,Física)  
 (DIA22,HORA2,AULA\_GRANDE\_22,Física)  
 (DIA23,HORA2,DEPARTAMENTO,Fundamentos de Matemáticas,LABORATORIO)  
 (DIA25,HORA2,AULA\_GRANDE\_22,Expresión Gráfica)  
 (DIA26,HORA2,AULA\_GRANDE\_22,Expresión Gráfica)  
 (DIA27,HORA4,AULA\_GRANDE\_22,Fundamentos de Matemáticas)  
 (DIA27,HORA6,AULA\_GRANDE\_22,Fundamentos de Matemáticas)  
 (DIA28,HORA2,AULA\_GRANDE\_22,Expresión Gráfica)  
 (DIA28,HORA4,AULA\_GRANDE\_22,Física)  
 (DIA31,HORA4,AULA\_GRANDE\_22,Física)  
 (DIA33,HORA3,AULA\_GRANDE\_22,Diseño y Comunicación Visual)  
 (DIA33,HORA5,AULA\_GRANDE\_22,Fundamentos de Matemáticas)  
 (DIA34,HORA2,AULA\_GRANDE\_22,Fundamentos de Matemáticas)

(DIA35,HORA4,AULA\_GRANDE\_22,Diseño y Comunicación Visual)  
(DIA36,HORA2,AULA\_GRANDE\_22,Fundamentos de Matemáticas)  
(DIA36,HORA4,DEPARTAMENTO,Fundamentos de Matemáticas,LABORATORIO)  
(DIA38,HORA2,AULA\_GRANDE\_22,Expresión Gráfica)  
(DIA38,HORA3,AULA\_GRANDE\_22,Física)  
(DIA38,HORA6,AULA\_GRANDE\_22,Expresión Gráfica)  
(DIA39,HORA2,AULA\_GRANDE\_22,Expresión Gráfica)  
(DIA39,HORA4,AULA\_GRANDE\_22,Física)  
(DIA40,HORA5,DEPARTAMENTO,Fundamentos de Matemáticas,LABORATORIO)  
(DIA42,HORA4,AULA\_GRANDE\_22,Diseño y Comunicación Visual)  
(DIA43,HORA5,AULA\_GRANDE\_22,Expresión Gráfica)  
(DIA45,HORA3,AULA\_GRANDE\_22,Fundamentos de Matemáticas)  
(DIA45,HORA5,AULA\_GRANDE\_22,Diseño y Comunicación Visual)  
(DIA46,HORA6,DEPARTAMENTO,Fundamentos de Matemáticas,LABORATORIO)  
(DIA48,HORA4,AULA\_GRANDE\_22,Diseño y Comunicación Visual)  
(DIA48,HORA5,AULA\_GRANDE\_22,Expresión Gráfica)  
(DIA50,HORA5,AULA\_GRANDE\_22,Física)  
(DIA53,HORA4,AULA\_GRANDE\_22,Diseño y Comunicación Visual)  
(DIA55,HORA4,AULA\_GRANDE\_22,Fundamentos de Matemáticas)  
(DIA56,HORA4,AULA\_GRANDE\_22,Fundamentos de Matemáticas)  
(DIA57,HORA2,AULA\_GRANDE\_22,Fundamentos de Matemáticas)  
(DIA59,HORA4,AULA\_GRANDE\_22,Física)  
(DIA59,HORA5,AULA\_GRANDE\_22,Fundamentos de Matemáticas)  
(DIA61,HORA3,AULA\_GRANDE\_22,Física)  
(DIA62,HORA4,AULA\_GRANDE\_22,Física)  
(DIA64,HORA2,AULA\_GRANDE\_22,Fundamentos de Matemáticas)  
(DIA64,HORA5,AULA\_GRANDE\_22,Expresión Gráfica)  
(DIA67,HORA3,AULA\_GRANDE\_22,Fundamentos de Matemáticas)  
(DIA67,HORA6,AULA\_GRANDE\_22,Física)  
(DIA68,HORA3,AULA\_GRANDE\_22,Expresión Gráfica)  
(DIA70,HORA6,AULA\_GRANDE\_22,Expresión Gráfica)  
(DIA71,HORA4,AULA\_GRANDE\_22,Fundamentos de Matemáticas)  
(DIA71,HORA5,AULA\_GRANDE\_22,Expresión Gráfica)  
(DIA72,HORA3,AULA\_GRANDE\_22,Física)  
(DIA74,HORA3,AULA\_GRANDE\_22,Expresión Gráfica)  
(DIA74,HORA4,AULA\_GRANDE\_22,Fundamentos de Matemáticas)  
(DIA74,HORA5,AULA\_GRANDE\_22,Expresión Gráfica)  
(DIA75,HORA6,AULA\_GRANDE\_22,Diseño y Comunicación Visual)  
(DIA76,HORA2,AULA\_GRANDE\_22,Fundamentos de Matemáticas)  
(DIA77,HORA3,AULA\_GRANDE\_22,Expresión Gráfica)  
(DIA80,HORA4,AULA\_GRANDE\_22,Expresión Gráfica)  
(DIA82,HORA5,DEPARTAMENTO,Fundamentos de Matemáticas,LABORATORIO)  
(DIA82,HORA6,AULA\_GRANDE\_22,Física)  
(DIA83,HORA6,AULA\_GRANDE\_22,Expresión Gráfica)  
(DIA85,HORA2,AULA\_GRANDE\_22,Expresión Gráfica)  
(DIA85,HORA4,AULA\_GRANDE\_22,Expresión Gráfica)  
(DIA88,HORA6,AULA\_GRANDE\_22,Diseño y Comunicación Visual)  
(DIA89,HORA4,AULA\_GRANDE\_22,Fundamentos de Matemáticas)  
(DIA89,HORA5,AULA\_GRANDE\_22,Diseño y Comunicación Visual)  
(DIA91,HORA4,AULA\_GRANDE\_22,Diseño y Comunicación Visual)  
(DIA92,HORA2,AULA\_GRANDE\_22,Física)  
(DIA93,HORA4,AULA\_GRANDE\_22,Expresión Gráfica)  
(DIA93,HORA5,AULA\_GRANDE\_22,Diseño y Comunicación Visual)  
(DIA93,HORA6,AULA\_GRANDE\_22,Expresión Gráfica)  
(DIA94,HORA6,AULA\_GRANDE\_22,Expresión Gráfica)

(DIA95,HORA3,AULA\_GRANDE\_22,Expresión Gráfica)  
(DIA96,HORA4,AULA\_GRANDE\_22,Física)  
(DIA97,HORA6,AULA\_GRANDE\_22,Diseño y Comunicación Visual)  
(DIA98,HORA3,AULA\_GRANDE\_22,Expresión Gráfica)

GRADO: INGENIERIA\_EN\_DISEÑO\_INDUSTRIAL\_Y\_DESARROLLO\_DE\_PRODUCTO

CURSO: PRIMERO GRUPO: GRUPO\_A11

(DIA2,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_41,Diseño y Comunicación Visual)  
(DIA3,HORA2,AULA\_DIBUJO\_1,Expresión Artística,DIBUJO)  
(DIA3,HORA5,AULA\_MEDIANA\_11,Física)  
(DIA4,HORA2,AULA\_MEDIANA\_11,Física)  
(DIA5,HORA3,AULA\_MEDIANA\_31,Diseño y Comunicación Visual)  
(DIA6,HORA5,AULA\_MEDIANA\_31,Diseño y Comunicación Visual)  
(DIA7,HORA4,AULA\_MEDIANA\_11,Fundamentos de Matemáticas)  
(DIA8,HORA4,AULA\_DIBUJO\_1,Expresión Gráfica,DIBUJO)  
(DIA8,HORA6,AULA\_DIBUJO\_1,Expresión Artística,DIBUJO)  
(DIA9,HORA5,AULA\_MEDIANA\_11,Diseño y Comunicación Visual)  
(DIA10,HORA4,AULA\_DIBUJO\_1,Expresión Artística,DIBUJO)  
(DIA11,HORA4,AULA\_MEDIANA\_11,Fundamentos de Matemáticas)  
(DIA11,HORA5,AULA\_MEDIANA\_11,Física)  
(DIA14,HORA2,AULA\_DIBUJO\_1,Expresión Gráfica,DIBUJO)  
(DIA14,HORA3,AULA\_DIBUJO\_1,Expresión Artística,DIBUJO)  
(DIA18,HORA4,AULA\_DIBUJO\_1,Expresión Artística,DIBUJO)  
(DIA18,HORA6,AULA\_DIBUJO\_1,Expresión Gráfica,DIBUJO)  
(DIA20,HORA3,AULA\_DIBUJO\_1,Expresión Artística,DIBUJO)  
(DIA20,HORA4,AULA\_MEDIANA\_11,Física)  
(DIA22,HORA3,AULA\_DIBUJO\_1,Expresión Artística,DIBUJO)  
(DIA22,HORA5,AULA\_MEDIANA\_11,Física)  
(DIA23,HORA4,AULA\_MEDIANA\_11,Física)  
(DIA24,HORA2,AULA\_DIBUJO\_1,Expresión Artística,DIBUJO)  
(DIA24,HORA3,AULA\_MEDIANA\_11,Diseño y Comunicación Visual)  
(DIA26,HORA3,AULA\_DIBUJO\_1,Expresión Artística,DIBUJO)  
(DIA27,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_41,Física)  
(DIA27,HORA5,AULA\_DIBUJO\_1,Expresión Gráfica,DIBUJO)  
(DIA29,HORA5,AULA\_MEDIANA\_31,Fundamentos de Matemáticas)  
(DIA29,HORA6,AULA\_DIBUJO\_1,Expresión Artística,DIBUJO)  
(DIA31,HORA5,AULA\_DIBUJO\_1,Expresión Gráfica,DIBUJO)  
(DIA32,HORA6,AULA\_PEQUENYA\_41,Física)  
(DIA33,HORA2,AULA\_DIBUJO\_1,Expresión Artística,DIBUJO)  
(DIA34,HORA3,AULA\_DIBUJO\_1,Expresión Artística,DIBUJO)  
(DIA34,HORA4,AULA\_MEDIANA\_11,Fundamentos de Matemáticas)  
(DIA36,HORA3,AULA\_DIBUJO\_1,Expresión Artística,DIBUJO)  
(DIA38,HORA4,AULA\_MEDIANA\_11,Fundamentos de Matemáticas)  
(DIA40,HORA2,AULA\_DIBUJO\_1,Expresión Artística,DIBUJO)  
(DIA40,HORA3,AULA\_MEDIANA\_31,Diseño y Comunicación Visual)  
(DIA40,HORA4,AULA\_DIBUJO\_1,Expresión Gráfica,DIBUJO)  
(DIA41,HORA5,AULA\_MEDIANA\_31,Física)  
(DIA42,HORA5,AULA\_MEDIANA\_31,Fundamentos de Matemáticas)  
(DIA43,HORA4,AULA\_MEDIANA\_11,Diseño y Comunicación Visual)  
(DIA44,HORA5,AULA\_DIBUJO\_1,Expresión Artística,DIBUJO)  
(DIA45,HORA6,AULA\_DIBUJO\_1,Expresión Artística,DIBUJO)  
(DIA46,HORA3,AULA\_MEDIANA\_11,Fundamentos de Matemáticas)  
(DIA46,HORA4,AULA\_DIBUJO\_1,Expresión Artística,DIBUJO)  
(DIA46,HORA5,AULA\_MEDIANA\_11,Física)  
(DIA47,HORA2,AULA\_DIBUJO\_1,Expresión Gráfica,DIBUJO)

(DIA48,HORA6,AULA\_MEDIANA\_31,Física)  
 (DIA51,HORA2,AULA\_MEDIANA\_11,Física)  
 (DIA51,HORA3,AULA\_DIBUJO\_1,Expresión Artística,DIBUJO)  
 (DIA52,HORA2,AULA\_MEDIANA\_11,Fundamentos de Matemáticas)  
 (DIA52,HORA3,AULA\_MEDIANA\_11,Diseño y Comunicación Visual)  
 (DIA52,HORA4,AULA\_DIBUJO\_1,Expresión Gráfica,DIBUJO)  
 (DIA53,HORA2,AULA\_MEDIANA\_31,Física)  
 (DIA53,HORA3,AULA\_DIBUJO\_1,Expresión Gráfica,DIBUJO)  
 (DIA53,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_41,Diseño y Comunicación Visual)  
 (DIA54,HORA4,AULA\_DIBUJO\_1,Expresión Artística,DIBUJO)  
 (DIA57,HORA3,AULA\_MEDIANA\_11,Física)  
 (DIA59,HORA6,AULA\_DIBUJO\_1,Expresión Artística,DIBUJO)  
 (DIA61,HORA4,AULA\_MEDIANA\_11,Diseño y Comunicación Visual)  
 (DIA62,HORA3,AULA\_DIBUJO\_1,Expresión Artística,DIBUJO)  
 (DIA63,HORA6,AULA\_DIBUJO\_1,Expresión Gráfica,DIBUJO)  
 (DIA65,HORA3,AULA\_DIBUJO\_1,Expresión Artística,DIBUJO)  
 (DIA66,HORA6,AULA\_MEDIANA\_11,Fundamentos de Matemáticas)  
 (DIA67,HORA4,AULA\_DIBUJO\_1,Expresión Gráfica,DIBUJO)  
 (DIA67,HORA5,AULA\_DIBUJO\_1,Expresión Artística,DIBUJO)  
 (DIA68,HORA4,AULA\_MEDIANA\_11,Diseño y Comunicación Visual)  
 (DIA69,HORA5,AULA\_DIBUJO\_1,Expresión Gráfica,DIBUJO)  
 (DIA71,HORA6,AULA\_DIBUJO\_1,Expresión Artística,DIBUJO)  
 (DIA75,HORA5,AULA\_DIBUJO\_1,Expresión Artística,DIBUJO)  
 (DIA77,HORA4,AULA\_MEDIANA\_11,Fundamentos de Matemáticas)  
 (DIA78,HORA6,AULA\_DIBUJO\_1,Expresión Artística,DIBUJO)  
 (DIA79,HORA3,AULA\_MEDIANA\_31,Fundamentos de Matemáticas)  
 (DIA79,HORA4,AULA\_MEDIANA\_11,Diseño y Comunicación Visual)  
 (DIA79,HORA5,AULA\_DIBUJO\_1,Expresión Gráfica,DIBUJO)  
 (DIA81,HORA5,AULA\_MEDIANA\_31,Fundamentos de Matemáticas)  
 (DIA82,HORA4,AULA\_MEDIANA\_11,Fundamentos de Matemáticas)  
 (DIA84,HORA3,AULA\_DIBUJO\_1,Expresión Artística,DIBUJO)  
 (DIA87,HORA3,AULA\_DIBUJO\_1,Expresión Artística,DIBUJO)  
 (DIA88,HORA5,AULA\_DIBUJO\_1,Expresión Gráfica,DIBUJO)  
 (DIA89,HORA2,AULA\_MEDIANA\_11,Fundamentos de Matemáticas)  
 (DIA89,HORA3,AULA\_MEDIANA\_11,Diseño y Comunicación Visual)  
 (DIA89,HORA6,AULA\_MEDIANA\_11,Diseño y Comunicación Visual)  
 (DIA91,HORA5,AULA\_DIBUJO\_1,Expresión Artística,DIBUJO)  
 (DIA91,HORA6,AULA\_MEDIANA\_11,Diseño y Comunicación Visual)  
 (DIA95,HORA2,AULA\_DIBUJO\_1,Expresión Artística,DIBUJO)  
 (DIA96,HORA5,AULA\_DIBUJO\_1,Expresión Gráfica,DIBUJO)

GRADO: INGENIERIA\_EN\_DISEÑO\_INDUSTRIAL\_Y\_DESARROLLO\_DE\_PRODUCTO

CURSO: PRIMERO GRUPO: GRUPO\_A12

(DIA2,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_42,Diseño y Comunicación Visual)  
 (DIA3,HORA2,AULA\_DIBUJO\_2,Expresión Artística,DIBUJO)  
 (DIA3,HORA5,AULA\_MEDIANA\_21,Física)  
 (DIA4,HORA2,AULA\_MEDIANA\_21,Física)  
 (DIA5,HORA3,AULA\_MEDIANA\_41,Diseño y Comunicación Visual)  
 (DIA6,HORA5,AULA\_MEDIANA\_41,Diseño y Comunicación Visual)  
 (DIA7,HORA4,AULA\_MEDIANA\_21,Fundamentos de Matemáticas)  
 (DIA8,HORA4,AULA\_DIBUJO\_2,Expresión Gráfica,DIBUJO)  
 (DIA8,HORA6,AULA\_DIBUJO\_2,Expresión Artística,DIBUJO)  
 (DIA9,HORA5,AULA\_MEDIANA\_21,Diseño y Comunicación Visual)  
 (DIA10,HORA4,AULA\_DIBUJO\_2,Expresión Artística,DIBUJO)  
 (DIA11,HORA4,AULA\_MEDIANA\_21,Fundamentos de Matemáticas)

(DIA11,HORA5,AULA\_MEDIANA\_21,Física)  
(DIA14,HORA2,AULA\_DIBUJO\_2,Expresión Gráfica,DIBUJO)  
(DIA14,HORA3,AULA\_DIBUJO\_2,Expresión Artística,DIBUJO)  
(DIA18,HORA4,AULA\_DIBUJO\_2,Expresión Artística,DIBUJO)  
(DIA18,HORA6,AULA\_DIBUJO\_2,Expresión Gráfica,DIBUJO)  
(DIA20,HORA3,AULA\_DIBUJO\_2,Expresión Artística,DIBUJO)  
(DIA20,HORA4,AULA\_MEDIANA\_21,Física)  
(DIA22,HORA3,AULA\_DIBUJO\_2,Expresión Artística,DIBUJO)  
(DIA22,HORA5,AULA\_MEDIANA\_21,Física)  
(DIA23,HORA4,AULA\_MEDIANA\_21,Física)  
(DIA24,HORA2,AULA\_DIBUJO\_2,Expresión Artística,DIBUJO)  
(DIA24,HORA3,AULA\_MEDIANA\_21,Diseño y Comunicación Visual)  
(DIA26,HORA3,AULA\_DIBUJO\_2,Expresión Artística,DIBUJO)  
(DIA27,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_42,Física)  
(DIA27,HORA5,AULA\_DIBUJO\_2,Expresión Gráfica,DIBUJO)  
(DIA29,HORA5,AULA\_MEDIANA\_41,Fundamentos de Matemáticas)  
(DIA29,HORA6,AULA\_DIBUJO\_2,Expresión Artística,DIBUJO)  
(DIA31,HORA5,AULA\_DIBUJO\_2,Expresión Gráfica,DIBUJO)  
(DIA32,HORA6,AULA\_PEQUENYA\_42,Física)  
(DIA33,HORA2,AULA\_DIBUJO\_2,Expresión Artística,DIBUJO)  
(DIA34,HORA3,AULA\_DIBUJO\_2,Expresión Artística,DIBUJO)  
(DIA34,HORA4,AULA\_MEDIANA\_21,Fundamentos de Matemáticas)  
(DIA36,HORA3,AULA\_DIBUJO\_2,Expresión Artística,DIBUJO)  
(DIA38,HORA4,AULA\_MEDIANA\_21,Fundamentos de Matemáticas)  
(DIA40,HORA2,AULA\_DIBUJO\_2,Expresión Artística,DIBUJO)  
(DIA40,HORA3,AULA\_MEDIANA\_41,Diseño y Comunicación Visual)  
(DIA40,HORA4,AULA\_DIBUJO\_2,Expresión Gráfica,DIBUJO)  
(DIA41,HORA5,AULA\_MEDIANA\_41,Física)  
(DIA42,HORA5,AULA\_MEDIANA\_41,Fundamentos de Matemáticas)  
(DIA43,HORA4,AULA\_MEDIANA\_21,Diseño y Comunicación Visual)  
(DIA44,HORA5,AULA\_DIBUJO\_2,Expresión Artística,DIBUJO)  
(DIA45,HORA6,AULA\_DIBUJO\_2,Expresión Artística,DIBUJO)  
(DIA46,HORA3,AULA\_MEDIANA\_21,Fundamentos de Matemáticas)  
(DIA46,HORA4,AULA\_DIBUJO\_2,Expresión Artística,DIBUJO)  
(DIA46,HORA5,AULA\_MEDIANA\_21,Física)  
(DIA47,HORA2,AULA\_DIBUJO\_2,Expresión Gráfica,DIBUJO)  
(DIA48,HORA6,AULA\_MEDIANA\_41,Física)  
(DIA51,HORA2,AULA\_MEDIANA\_21,Física)  
(DIA51,HORA3,AULA\_DIBUJO\_2,Expresión Artística,DIBUJO)  
(DIA52,HORA2,AULA\_MEDIANA\_21,Fundamentos de Matemáticas)  
(DIA52,HORA3,AULA\_MEDIANA\_21,Diseño y Comunicación Visual)  
(DIA52,HORA4,AULA\_DIBUJO\_2,Expresión Gráfica,DIBUJO)  
(DIA53,HORA2,AULA\_MEDIANA\_41,Física)  
(DIA53,HORA3,AULA\_DIBUJO\_2,Expresión Gráfica,DIBUJO)  
(DIA53,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_42,Diseño y Comunicación Visual)  
(DIA54,HORA4,AULA\_DIBUJO\_2,Expresión Artística,DIBUJO)  
(DIA57,HORA3,AULA\_MEDIANA\_21,Física)  
(DIA59,HORA6,AULA\_DIBUJO\_2,Expresión Artística,DIBUJO)  
(DIA61,HORA4,AULA\_MEDIANA\_21,Diseño y Comunicación Visual)  
(DIA62,HORA3,AULA\_DIBUJO\_2,Expresión Artística,DIBUJO)  
(DIA63,HORA6,AULA\_DIBUJO\_2,Expresión Gráfica,DIBUJO)  
(DIA65,HORA3,AULA\_DIBUJO\_2,Expresión Artística,DIBUJO)  
(DIA66,HORA6,AULA\_MEDIANA\_21,Fundamentos de Matemáticas)  
(DIA67,HORA4,AULA\_DIBUJO\_2,Expresión Gráfica,DIBUJO)  
(DIA67,HORA5,AULA\_DIBUJO\_2,Expresión Artística,DIBUJO)

(DIA68,HORA4,AULA\_MEDIANA\_21,Diseño y Comunicación Visual)  
(DIA69,HORA5,AULA\_DIBUJO\_2,Expresión Gráfica,DIBUJO)  
(DIA71,HORA6,AULA\_DIBUJO\_2,Expresión Artística,DIBUJO)  
(DIA75,HORA5,AULA\_DIBUJO\_2,Expresión Artística,DIBUJO)  
(DIA77,HORA4,AULA\_MEDIANA\_21,Fundamentos de Matemáticas)  
(DIA78,HORA6,AULA\_DIBUJO\_2,Expresión Artística,DIBUJO)  
(DIA79,HORA3,AULA\_MEDIANA\_41,Fundamentos de Matemáticas)  
(DIA79,HORA4,AULA\_MEDIANA\_21,Diseño y Comunicación Visual)  
(DIA79,HORA5,AULA\_DIBUJO\_2,Expresión Gráfica,DIBUJO)  
(DIA81,HORA5,AULA\_MEDIANA\_41,Fundamentos de Matemáticas)  
(DIA82,HORA4,AULA\_MEDIANA\_21,Fundamentos de Matemáticas)  
(DIA84,HORA3,AULA\_DIBUJO\_2,Expresión Artística,DIBUJO)  
(DIA87,HORA3,AULA\_DIBUJO\_2,Expresión Artística,DIBUJO)  
(DIA88,HORA5,AULA\_DIBUJO\_2,Expresión Gráfica,DIBUJO)  
(DIA89,HORA2,AULA\_MEDIANA\_21,Fundamentos de Matemáticas)  
(DIA89,HORA3,AULA\_MEDIANA\_21,Diseño y Comunicación Visual)  
(DIA89,HORA6,AULA\_MEDIANA\_21,Diseño y Comunicación Visual)  
(DIA91,HORA5,AULA\_DIBUJO\_2,Expresión Artística,DIBUJO)  
(DIA91,HORA6,AULA\_MEDIANA\_21,Diseño y Comunicación Visual)  
(DIA95,HORA2,AULA\_DIBUJO\_2,Expresión Artística,DIBUJO)  
(DIA96,HORA5,AULA\_DIBUJO\_2,Expresión Gráfica,DIBUJO)

GRADO: INGENIERIA\_EN\_DISEÑO\_INDUSTRIAL\_Y\_DESARROLLO\_DE\_PRODUCTO

CURSO: PRIMERO GRUPO: GRUPO\_S11

(DIA20,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_41,Diseño y Comunicación Visual)

(DIA60,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_51,Física)

(DIA87,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_41,Diseño y Comunicación Visual)

GRADO: INGENIERIA\_EN\_DISEÑO\_INDUSTRIAL\_Y\_DESARROLLO\_DE\_PRODUCTO

CURSO: PRIMERO GRUPO: GRUPO\_S12

(DIA20,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_42,Diseño y Comunicación Visual)

(DIA60,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_52,Física)

(DIA87,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_42,Diseño y Comunicación Visual)

GRADO: INGENIERIA\_EN\_DISEÑO\_INDUSTRIAL\_Y\_DESARROLLO\_DE\_PRODUCTO

CURSO: TERCERO GRUPO: GRUPO\_T1

(DIA1,HORA2,DEPARTAMENTO,Métodos y Algoritmos Numéricos,LABORATORIO)

(DIA1,HORA3,DEPARTAMENTO,Taller de Diseño II,LABORATORIO)

(DIA1,HORA4,DEPARTAMENTO,Métodos y Algoritmos Numéricos,LABORATORIO)

(DIA2,HORA3,AULA\_GRANDE\_42,Generación de Modelos)

(DIA2,HORA4,DEPARTAMENTO,Métodos y Algoritmos Numéricos,LABORATORIO)

(DIA2,HORA5,DEPARTAMENTO,Generación de Modelos,LABORATORIO)

(DIA3,HORA2,DEPARTAMENTO,Taller de Diseño II,LABORATORIO)

(DIA3,HORA3,AULA\_GRANDE\_42,Métodos y Algoritmos Numéricos)

(DIA3,HORA4,DEPARTAMENTO,Taller de Diseño II,LABORATORIO)

(DIA5,HORA3,DEPARTAMENTO,Envase y Embalaje,LABORATORIO)

(DIA5,HORA4,AULA\_GRANDE\_42,Sistemas Mecánicos)

(DIA6,HORA3,DEPARTAMENTO,Taller de Diseño II,LABORATORIO)

(DIA6,HORA4,DEPARTAMENTO,Envase y Embalaje,LABORATORIO)

(DIA6,HORA5,AULA\_GRANDE\_42,Taller de Diseño II)

(DIA7,HORA4,DEPARTAMENTO,Generación de Modelos,LABORATORIO)

(DIA8,HORA2,DEPARTAMENTO,Generación de Modelos,LABORATORIO)

(DIA8,HORA3,AULA\_GRANDE\_42,Métodos y Algoritmos Numéricos)

(DIA9,HORA3,DEPARTAMENTO,Taller de Diseño II,LABORATORIO)

(DIA9,HORA4,DEPARTAMENTO,Taller de Diseño II,LABORATORIO)

(DIA10,HORA3,DEPARTAMENTO,Taller de Diseño II,LABORATORIO)  
 (DIA11,HORA4,DEPARTAMENTO,Generación de Modelos,LABORATORIO)  
 (DIA11,HORA6,DEPARTAMENTO,Generación de Modelos,LABORATORIO)  
 (DIA12,HORA6,DEPARTAMENTO,Taller de Diseño II,LABORATORIO)  
 (DIA13,HORA6,DEPARTAMENTO,Generación de Modelos,LABORATORIO)  
 (DIA14,HORA3,AULA\_GRANDE\_42,Envase y Embalaje)  
 (DIA14,HORA4,DEPARTAMENTO,Envase y Embalaje,LABORATORIO)  
 (DIA14,HORA5,AULA\_GRANDE\_42,Generación de Modelos)  
 (DIA16,HORA2,AULA\_GRANDE\_42,Sistemas Mecánicos)  
 (DIA16,HORA3,DEPARTAMENTO,Generación de Modelos,LABORATORIO)  
 (DIA16,HORA4,AULA\_GRANDE\_42,Generación de Modelos)  
 (DIA16,HORA5,DEPARTAMENTO,Taller de Diseño II,LABORATORIO)  
 (DIA17,HORA2,DEPARTAMENTO,Generación de Modelos,LABORATORIO)  
 (DIA17,HORA3,DEPARTAMENTO,Generación de Modelos,LABORATORIO)  
 (DIA17,HORA4,AULA\_GRANDE\_42,Generación de Modelos)  
 (DIA17,HORA5,AULA\_GRANDE\_42,Taller de Diseño II)  
 (DIA18,HORA2,AULA\_GRANDE\_42,Métodos y Algoritmos Numéricos)  
 (DIA18,HORA3,AULA\_GRANDE\_42,Sistemas Mecánicos)  
 (DIA20,HORA3,DEPARTAMENTO,Generación de Modelos,LABORATORIO)  
 (DIA20,HORA4,DEPARTAMENTO,Generación de Modelos,LABORATORIO)  
 (DIA20,HORA5,AULA\_GRANDE\_42,Taller de Diseño II)  
 (DIA20,HORA6,AULA\_GRANDE\_42,Envase y Embalaje)  
 (DIA21,HORA2,DEPARTAMENTO,Taller de Diseño II,LABORATORIO)  
 (DIA21,HORA3,DEPARTAMENTO,Taller de Diseño II,LABORATORIO)  
 (DIA21,HORA4,DEPARTAMENTO,Envase y Embalaje,LABORATORIO)  
 (DIA21,HORA5,AULA\_GRANDE\_42,Sistemas Mecánicos)  
 (DIA21,HORA6,DEPARTAMENTO,Envase y Embalaje,LABORATORIO)  
 (DIA22,HORA3,DEPARTAMENTO,Generación de Modelos,LABORATORIO)  
 (DIA23,HORA3,DEPARTAMENTO,Taller de Diseño II,LABORATORIO)  
 (DIA24,HORA2,DEPARTAMENTO,Envase y Embalaje,LABORATORIO)  
 (DIA24,HORA3,DEPARTAMENTO,Taller de Diseño II,LABORATORIO)  
 (DIA24,HORA4,AULA\_GRANDE\_42,Métodos y Algoritmos Numéricos)  
 (DIA24,HORA5,AULA\_GRANDE\_42,Sistemas Mecánicos)  
 (DIA25,HORA2,AULA\_GRANDE\_42,Taller de Diseño II)  
 (DIA25,HORA3,DEPARTAMENTO,Envase y Embalaje,LABORATORIO)  
 (DIA25,HORA4,AULA\_GRANDE\_42,Envase y Embalaje)  
 (DIA25,HORA5,DEPARTAMENTO,Taller de Diseño II,LABORATORIO)  
 (DIA25,HORA6,DEPARTAMENTO,Generación de Modelos,LABORATORIO)  
 (DIA26,HORA5,AULA\_GRANDE\_42,Envase y Embalaje)  
 (DIA26,HORA6,DEPARTAMENTO,Envase y Embalaje,LABORATORIO)  
 (DIA27,HORA3,DEPARTAMENTO,Métodos y Algoritmos Numéricos,LABORATORIO)  
 (DIA27,HORA5,AULA\_GRANDE\_42,Generación de Modelos)  
 (DIA27,HORA6,DEPARTAMENTO,Generación de Modelos,LABORATORIO)  
 (DIA28,HORA2,AULA\_GRANDE\_42,Generación de Modelos)  
 (DIA28,HORA3,DEPARTAMENTO,Generación de Modelos,LABORATORIO)  
 (DIA29,HORA5,AULA\_GRANDE\_42,Sistemas Mecánicos)  
 (DIA30,HORA5,DEPARTAMENTO,Envase y Embalaje,LABORATORIO)  
 (DIA31,HORA5,DEPARTAMENTO,Generación de Modelos,LABORATORIO)  
 (DIA32,HORA2,AULA\_GRANDE\_42,Taller de Diseño II)  
 (DIA32,HORA3,AULA\_GRANDE\_42,Métodos y Algoritmos Numéricos)  
 (DIA32,HORA4,DEPARTAMENTO,Envase y Embalaje,LABORATORIO)  
 (DIA32,HORA5,AULA\_GRANDE\_42,Métodos y Algoritmos Numéricos)  
 (DIA32,HORA6,DEPARTAMENTO,Generación de Modelos,LABORATORIO)  
 (DIA33,HORA3,DEPARTAMENTO,Taller de Diseño II,LABORATORIO)  
 (DIA34,HORA3,DEPARTAMENTO,Envase y Embalaje,LABORATORIO)

(DIA34,HORA4,DEPARTAMENTO,Generación de Modelos,LABORATORIO)  
(DIA34,HORA5,AULA\_GRANDE\_42,Sistemas Mecánicos)  
(DIA35,HORA2,AULA\_GRANDE\_42,Sistemas Mecánicos)  
(DIA35,HORA3,DEPARTAMENTO,Generación de Modelos,LABORATORIO)  
(DIA36,HORA3,DEPARTAMENTO,Generación de Modelos,LABORATORIO)  
(DIA36,HORA4,DEPARTAMENTO,Envase y Embalaje,LABORATORIO)  
(DIA36,HORA5,AULA\_GRANDE\_42,Métodos y Algoritmos Numéricos)  
(DIA37,HORA3,DEPARTAMENTO,Taller de Diseño II,LABORATORIO)  
(DIA38,HORA2,DEPARTAMENTO,Envase y Embalaje,LABORATORIO)  
(DIA39,HORA3,DEPARTAMENTO,Generación de Modelos,LABORATORIO)  
(DIA41,HORA2,DEPARTAMENTO,Envase y Embalaje,LABORATORIO)  
(DIA42,HORA5,AULA\_GRANDE\_42,Envase y Embalaje)  
(DIA42,HORA6,DEPARTAMENTO,Métodos y Algoritmos Numéricos,LABORATORIO)  
(DIA43,HORA2,AULA\_GRANDE\_42,Sistemas Mecánicos)  
(DIA43,HORA3,AULA\_GRANDE\_42,Envase y Embalaje)  
(DIA43,HORA4,DEPARTAMENTO,Taller de Diseño II,LABORATORIO)  
(DIA44,HORA4,DEPARTAMENTO,Envase y Embalaje,LABORATORIO)  
(DIA44,HORA5,DEPARTAMENTO,Taller de Diseño II,LABORATORIO)  
(DIA46,HORA5,DEPARTAMENTO,Envase y Embalaje,LABORATORIO)  
(DIA46,HORA6,AULA\_GRANDE\_42,Taller de Diseño II)  
(DIA47,HORA6,DEPARTAMENTO,Generación de Modelos,LABORATORIO)  
(DIA48,HORA2,DEPARTAMENTO,Métodos y Algoritmos Numéricos,LABORATORIO)  
(DIA48,HORA3,AULA\_GRANDE\_42,Sistemas Mecánicos)  
(DIA48,HORA4,DEPARTAMENTO,Taller de Diseño II,LABORATORIO)  
(DIA48,HORA5,DEPARTAMENTO,Métodos y Algoritmos Numéricos,LABORATORIO)  
(DIA49,HORA3,DEPARTAMENTO,Taller de Diseño II,LABORATORIO)  
(DIA49,HORA4,AULA\_GRANDE\_42,Sistemas Mecánicos)  
(DIA49,HORA5,DEPARTAMENTO,Taller de Diseño II,LABORATORIO)  
(DIA51,HORA2,AULA\_GRANDE\_42,Taller de Diseño II)  
(DIA51,HORA4,DEPARTAMENTO,Taller de Diseño II,LABORATORIO)  
(DIA51,HORA5,DEPARTAMENTO,Generación de Modelos,LABORATORIO)  
(DIA52,HORA6,DEPARTAMENTO,Generación de Modelos,LABORATORIO)  
(DIA53,HORA3,DEPARTAMENTO,Taller de Diseño II,LABORATORIO)  
(DIA53,HORA4,DEPARTAMENTO,Envase y Embalaje,LABORATORIO)  
(DIA53,HORA5,DEPARTAMENTO,Generación de Modelos,LABORATORIO)  
(DIA54,HORA6,DEPARTAMENTO,Taller de Diseño II,LABORATORIO)  
(DIA55,HORA3,DEPARTAMENTO,Taller de Diseño II,LABORATORIO)  
(DIA55,HORA4,AULA\_GRANDE\_42,Generación de Modelos)  
(DIA56,HORA4,AULA\_GRANDE\_42,Taller de Diseño II)  
(DIA56,HORA5,DEPARTAMENTO,Métodos y Algoritmos Numéricos,LABORATORIO)  
(DIA57,HORA2,DEPARTAMENTO,Envase y Embalaje,LABORATORIO)  
(DIA57,HORA3,DEPARTAMENTO,Generación de Modelos,LABORATORIO)  
(DIA57,HORA4,DEPARTAMENTO,Generación de Modelos,LABORATORIO)  
(DIA57,HORA5,DEPARTAMENTO,Taller de Diseño II,LABORATORIO)  
(DIA57,HORA6,DEPARTAMENTO,Métodos y Algoritmos Numéricos,LABORATORIO)  
(DIA58,HORA2,AULA\_GRANDE\_42,Métodos y Algoritmos Numéricos)  
(DIA58,HORA3,DEPARTAMENTO,Generación de Modelos,LABORATORIO)  
(DIA58,HORA4,DEPARTAMENTO,Taller de Diseño II,LABORATORIO)  
(DIA59,HORA5,DEPARTAMENTO,Métodos y Algoritmos Numéricos,LABORATORIO)  
(DIA60,HORA5,AULA\_GRANDE\_42,Sistemas Mecánicos)  
(DIA60,HORA6,AULA\_GRANDE\_42,Envase y Embalaje)  
(DIA61,HORA2,AULA\_GRANDE\_42,Métodos y Algoritmos Numéricos)  
(DIA62,HORA4,DEPARTAMENTO,Envase y Embalaje,LABORATORIO)  
(DIA62,HORA5,DEPARTAMENTO,Métodos y Algoritmos Numéricos,LABORATORIO)  
(DIA63,HORA4,DEPARTAMENTO,Envase y Embalaje,LABORATORIO)



(DIA64,HORA2,DEPARTAMENTO,Envase y Embalaje,LABORATORIO)  
(DIA64,HORA3,DEPARTAMENTO,Taller de Diseño II,LABORATORIO)  
(DIA65,HORA6,DEPARTAMENTO,Envase y Embalaje,LABORATORIO)  
(DIA66,HORA2,AULA\_GRANDE\_42,Envase y Embalaje)  
(DIA66,HORA3,AULA\_GRANDE\_42,Métodos y Algoritmos Numéricos)  
(DIA66,HORA4,DEPARTAMENTO,Generación de Modelos,LABORATORIO)  
(DIA67,HORA3,DEPARTAMENTO,Generación de Modelos,LABORATORIO)  
(DIA67,HORA5,DEPARTAMENTO,Envase y Embalaje,LABORATORIO)  
(DIA67,HORA6,AULA\_GRANDE\_42,Métodos y Algoritmos Numéricos)  
(DIA68,HORA2,DEPARTAMENTO,Taller de Diseño II,LABORATORIO)  
(DIA68,HORA3,DEPARTAMENTO,Generación de Modelos,LABORATORIO)  
(DIA69,HORA3,DEPARTAMENTO,Envase y Embalaje,LABORATORIO)  
(DIA69,HORA4,DEPARTAMENTO,Taller de Diseño II,LABORATORIO)  
(DIA69,HORA5,AULA\_GRANDE\_42,Taller de Diseño II)  
(DIA69,HORA6,DEPARTAMENTO,Métodos y Algoritmos Numéricos,LABORATORIO)  
(DIA70,HORA2,DEPARTAMENTO,Generación de Modelos,LABORATORIO)  
(DIA70,HORA3,AULA\_GRANDE\_42,Sistemas Mecánicos)  
(DIA70,HORA4,DEPARTAMENTO,Envase y Embalaje,LABORATORIO)  
(DIA71,HORA5,DEPARTAMENTO,Generación de Modelos,LABORATORIO)  
(DIA72,HORA2,DEPARTAMENTO,Generación de Modelos,LABORATORIO)  
(DIA72,HORA3,AULA\_GRANDE\_42,Taller de Diseño II)  
(DIA72,HORA4,DEPARTAMENTO,Envase y Embalaje,LABORATORIO)  
(DIA72,HORA5,DEPARTAMENTO,Generación de Modelos,LABORATORIO)  
(DIA72,HORA6,DEPARTAMENTO,Envase y Embalaje,LABORATORIO)  
(DIA73,HORA2,DEPARTAMENTO,Taller de Diseño II,LABORATORIO)  
(DIA73,HORA5,AULA\_GRANDE\_42,Envase y Embalaje)  
(DIA73,HORA6,DEPARTAMENTO,Taller de Diseño II,LABORATORIO)  
(DIA74,HORA4,DEPARTAMENTO,Taller de Diseño II,LABORATORIO)  
(DIA74,HORA6,DEPARTAMENTO,Taller de Diseño II,LABORATORIO)  
(DIA75,HORA4,AULA\_GRANDE\_42,Envase y Embalaje)  
(DIA75,HORA5,DEPARTAMENTO,Taller de Diseño II,LABORATORIO)  
(DIA76,HORA2,AULA\_GRANDE\_42,Generación de Modelos)  
(DIA76,HORA3,AULA\_GRANDE\_42,Métodos y Algoritmos Numéricos)  
(DIA76,HORA4,AULA\_GRANDE\_42,Taller de Diseño II)  
(DIA77,HORA2,DEPARTAMENTO,Métodos y Algoritmos Numéricos,LABORATORIO)  
(DIA77,HORA3,DEPARTAMENTO,Generación de Modelos,LABORATORIO)  
(DIA78,HORA3,AULA\_GRANDE\_42,Generación de Modelos)  
(DIA78,HORA4,DEPARTAMENTO,Taller de Diseño II,LABORATORIO)  
(DIA79,HORA2,DEPARTAMENTO,Generación de Modelos,LABORATORIO)  
(DIA79,HORA3,AULA\_GRANDE\_42,Envase y Embalaje)  
(DIA79,HORA4,DEPARTAMENTO,Taller de Diseño II,LABORATORIO)  
(DIA79,HORA5,AULA\_GRANDE\_42,Sistemas Mecánicos)  
(DIA79,HORA6,DEPARTAMENTO,Generación de Modelos,LABORATORIO)  
(DIA80,HORA3,AULA\_GRANDE\_42,Generación de Modelos)  
(DIA80,HORA4,DEPARTAMENTO,Generación de Modelos,LABORATORIO)  
(DIA80,HORA5,DEPARTAMENTO,Generación de Modelos,LABORATORIO)  
(DIA81,HORA3,AULA\_GRANDE\_42,Taller de Diseño II)  
(DIA82,HORA3,DEPARTAMENTO,Taller de Diseño II,LABORATORIO)  
(DIA82,HORA4,AULA\_GRANDE\_42,Sistemas Mecánicos)  
(DIA82,HORA6,AULA\_GRANDE\_42,Métodos y Algoritmos Numéricos)  
(DIA83,HORA2,DEPARTAMENTO,Taller de Diseño II,LABORATORIO)  
(DIA83,HORA3,AULA\_GRANDE\_42,Envase y Embalaje)  
(DIA83,HORA4,DEPARTAMENTO,Generación de Modelos,LABORATORIO)  
(DIA83,HORA5,DEPARTAMENTO,Métodos y Algoritmos Numéricos,LABORATORIO)  
(DIA84,HORA4,AULA\_GRANDE\_42,Métodos y Algoritmos Numéricos)

(DIA84,HORA5,AULA\_GRANDE\_42,Generación de Modelos)  
(DIA85,HORA2,AULA\_GRANDE\_42,Métodos y Algoritmos Numéricos)  
(DIA85,HORA3,DEPARTAMENTO,Generación de Modelos,LABORATORIO)  
(DIA85,HORA4,DEPARTAMENTO,Taller de Diseño II,LABORATORIO)  
(DIA86,HORA5,DEPARTAMENTO,Generación de Modelos,LABORATORIO)  
(DIA87,HORA3,DEPARTAMENTO,Métodos y Algoritmos Numéricos,LABORATORIO)  
(DIA87,HORA4,AULA\_GRANDE\_42,Sistemas Mecánicos)  
(DIA87,HORA5,AULA\_GRANDE\_42,Taller de Diseño II)  
(DIA87,HORA6,DEPARTAMENTO,Generación de Modelos,LABORATORIO)  
(DIA88,HORA2,AULA\_GRANDE\_42,Sistemas Mecánicos)  
(DIA88,HORA3,DEPARTAMENTO,Generación de Modelos,LABORATORIO)  
(DIA88,HORA4,AULA\_GRANDE\_42,Envase y Embalaje)  
(DIA88,HORA5,DEPARTAMENTO,Taller de Diseño II,LABORATORIO)  
(DIA88,HORA6,AULA\_GRANDE\_42,Taller de Diseño II)  
(DIA89,HORA3,AULA\_GRANDE\_42,Métodos y Algoritmos Numéricos)  
(DIA89,HORA4,AULA\_GRANDE\_42,Sistemas Mecánicos)  
(DIA90,HORA4,DEPARTAMENTO,Envase y Embalaje,LABORATORIO)  
(DIA90,HORA5,AULA\_GRANDE\_42,Métodos y Algoritmos Numéricos)  
(DIA91,HORA3,AULA\_GRANDE\_42,Métodos y Algoritmos Numéricos)  
(DIA91,HORA4,DEPARTAMENTO,Generación de Modelos,LABORATORIO)  
(DIA91,HORA5,AULA\_GRANDE\_42,Generación de Modelos)  
(DIA92,HORA3,DEPARTAMENTO,Envase y Embalaje,LABORATORIO)  
(DIA92,HORA4,DEPARTAMENTO,Taller de Diseño II,LABORATORIO)  
(DIA95,HORA2,AULA\_GRANDE\_42,Taller de Diseño II)  
(DIA96,HORA3,DEPARTAMENTO,Taller de Diseño II,LABORATORIO)  
(DIA96,HORA4,AULA\_GRANDE\_42,Envase y Embalaje)  
(DIA97,HORA3,DEPARTAMENTO,Taller de Diseño II,LABORATORIO)  
(DIA97,HORA4,DEPARTAMENTO,Taller de Diseño II,LABORATORIO)  
(DIA97,HORA5,AULA\_GRANDE\_42,Sistemas Mecánicos)  
(DIA98,HORA2,AULA\_GRANDE\_42,Envase y Embalaje)  
(DIA98,HORA3,AULA\_GRANDE\_42,Sistemas Mecánicos)  
(DIA98,HORA4,AULA\_GRANDE\_42,Métodos y Algoritmos Numéricos)  
(DIA99,HORA3,DEPARTAMENTO,Generación de Modelos,LABORATORIO)  
(DIA99,HORA4,DEPARTAMENTO,Generación de Modelos,LABORATORIO)  
(DIA99,HORA5,DEPARTAMENTO,Envase y Embalaje,LABORATORIO)  
(DIA100,HORA5,AULA\_GRANDE\_42,Métodos y Algoritmos Numéricos)

GRADO: INGENIERIA\_EN\_DISEÑO\_INDUSTRIAL\_Y\_DESARROLLO\_DE\_PRODUCTO  
CURSO: TERCERO GRUPO: GRUPO\_A11

(DIA3,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_41,Métodos y Algoritmos Numéricos)  
(DIA15,HORA6,AULA\_MEDIANA\_11,Métodos y Algoritmos Numéricos)  
(DIA19,HORA6,AULA\_MEDIANA\_11,Métodos y Algoritmos Numéricos)  
(DIA27,HORA4,AULA\_MEDIANA\_31,Métodos y Algoritmos Numéricos)  
(DIA43,HORA5,AULA\_MEDIANA\_31,Métodos y Algoritmos Numéricos)  
(DIA73,HORA4,AULA\_MEDIANA\_31,Métodos y Algoritmos Numéricos)  
(DIA80,HORA6,AULA\_MEDIANA\_31,Métodos y Algoritmos Numéricos)  
(DIA92,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_51,Métodos y Algoritmos Numéricos)

GRADO: INGENIERIA\_EN\_DISEÑO\_INDUSTRIAL\_Y\_DESARROLLO\_DE\_PRODUCTO  
CURSO: TERCERO GRUPO: GRUPO\_A12

(DIA3,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_42,Métodos y Algoritmos Numéricos)  
(DIA15,HORA6,AULA\_MEDIANA\_21,Métodos y Algoritmos Numéricos)  
(DIA19,HORA6,AULA\_MEDIANA\_21,Métodos y Algoritmos Numéricos)  
(DIA27,HORA4,AULA\_MEDIANA\_41,Métodos y Algoritmos Numéricos)  
(DIA43,HORA5,AULA\_MEDIANA\_41,Métodos y Algoritmos Numéricos)

(DIA73,HORA4,AULA\_MEDIANA\_41,Métodos y Algoritmos Numéricos)  
(DIA80,HORA6,AULA\_MEDIANA\_41,Métodos y Algoritmos Numéricos)  
(DIA92,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_52,Métodos y Algoritmos Numéricos)

GRADO: INGENIERIA\_EN\_DISEÑO\_INDUSTRIAL\_Y\_DESARROLLO\_DE\_PRODUCTO  
CURSO: TERCERO GRUPO: GRUPO\_S11

(DIA4,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_41,Sistemas Mecánicos)  
(DIA11,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_51,Sistemas Mecánicos)  
(DIA12,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_41,Sistemas Mecánicos)  
(DIA13,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_61,Sistemas Mecánicos)  
(DIA23,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_51,Sistemas Mecánicos)  
(DIA24,HORA6,AULA\_PEQUENYA\_51,Sistemas Mecánicos)  
(DIA31,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_41,Sistemas Mecánicos)  
(DIA44,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_41,Sistemas Mecánicos)  
(DIA49,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_41,Sistemas Mecánicos)  
(DIA51,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_41,Sistemas Mecánicos)  
(DIA51,HORA6,AULA\_PEQUENYA\_41,Sistemas Mecánicos)  
(DIA56,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_61,Sistemas Mecánicos)  
(DIA60,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_41,Sistemas Mecánicos)  
(DIA67,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_51,Sistemas Mecánicos)  
(DIA73,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_41,Sistemas Mecánicos)  
(DIA74,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_51,Sistemas Mecánicos)  
(DIA82,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_41,Sistemas Mecánicos)  
(DIA86,HORA6,AULA\_PEQUENYA\_41,Sistemas Mecánicos)  
(DIA90,HORA6,AULA\_PEQUENYA\_41,Sistemas Mecánicos)  
(DIA100,HORA6,AULA\_PEQUENYA\_41,Sistemas Mecánicos)

GRADO: INGENIERIA\_EN\_DISEÑO\_INDUSTRIAL\_Y\_DESARROLLO\_DE\_PRODUCTO  
CURSO: TERCERO GRUPO: GRUPO\_S12

(DIA4,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_42,Sistemas Mecánicos)  
(DIA11,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_52,Sistemas Mecánicos)  
(DIA12,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_42,Sistemas Mecánicos)  
(DIA13,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_62,Sistemas Mecánicos)  
(DIA23,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_52,Sistemas Mecánicos)  
(DIA24,HORA6,AULA\_PEQUENYA\_52,Sistemas Mecánicos)  
(DIA31,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_42,Sistemas Mecánicos)  
(DIA44,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_42,Sistemas Mecánicos)  
(DIA49,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_42,Sistemas Mecánicos)  
(DIA51,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_42,Sistemas Mecánicos)  
(DIA51,HORA6,AULA\_PEQUENYA\_42,Sistemas Mecánicos)  
(DIA56,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_62,Sistemas Mecánicos)  
(DIA60,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_42,Sistemas Mecánicos)  
(DIA67,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_52,Sistemas Mecánicos)  
(DIA73,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_42,Sistemas Mecánicos)  
(DIA74,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_52,Sistemas Mecánicos)  
(DIA82,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_42,Sistemas Mecánicos)  
(DIA86,HORA6,AULA\_PEQUENYA\_42,Sistemas Mecánicos)  
(DIA90,HORA6,AULA\_PEQUENYA\_42,Sistemas Mecánicos)  
(DIA100,HORA6,AULA\_PEQUENYA\_42,Sistemas Mecánicos)

GRADO: INGENIERIA\_EN\_ELECTRONICA\_INDUSTRIAL\_Y\_AUTOMATICA CURSO:  
PRIMERO GRUPO: GRUPO\_T1

(DIA2,HORA4,AULA\_GRANDE\_13,Empresa)  
(DIA2,HORA6,AULA\_GRANDE\_13,Física II)  
(DIA3,HORA3,AULA\_GRANDE\_13,Tecnología Ambiental y de Procesos)

(DIA3,HORA5,DEPARTAMENTO,Física II,LABORATORIO)  
 (DIA4,HORA2,AULA\_GRANDE\_13,Estadística)  
 (DIA4,HORA3,AULA\_GRANDE\_13,Física II)  
 (DIA4,HORA4,AULA\_GRANDE\_13,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
 (DIA5,HORA4,AULA\_GRANDE\_13,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
 (DIA5,HORA6,AULA\_GRANDE\_13,Empresa)  
 (DIA6,HORA4,AULA\_GRANDE\_13,Empresa)  
 (DIA6,HORA5,AULA\_GRANDE\_13,Matemáticas II)  
 (DIA7,HORA4,AULA\_GRANDE\_13,Empresa)  
 (DIA7,HORA5,AULA\_GRANDE\_13,Física II)  
 (DIA8,HORA5,AULA\_GRANDE\_13,Estadística)  
 (DIA9,HORA4,AULA\_GRANDE\_13,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
 (DIA9,HORA5,AULA\_GRANDE\_13,Matemáticas II)  
 (DIA9,HORA6,AULA\_GRANDE\_13,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
 (DIA10,HORA2,AULA\_GRANDE\_13,Física II)  
 (DIA10,HORA3,AULA\_GRANDE\_13,Matemáticas II)  
 (DIA10,HORA4,DEPARTAMENTO,Estadística,LABORATORIO)  
 (DIA10,HORA5,AULA\_GRANDE\_13,Matemáticas II)  
 (DIA11,HORA3,AULA\_GRANDE\_13,Empresa)  
 (DIA11,HORA4,DEPARTAMENTO,Física II,LABORATORIO)  
 (DIA11,HORA5,AULA\_GRANDE\_13,Matemáticas II)  
 (DIA12,HORA5,AULA\_GRANDE\_13,Estadística)  
 (DIA13,HORA3,AULA\_GRANDE\_13,Matemáticas II)  
 (DIA13,HORA4,AULA\_GRANDE\_13,Estadística)  
 (DIA13,HORA6,DEPARTAMENTO,Física II,LABORATORIO)  
 (DIA14,HORA2,AULA\_GRANDE\_13,Empresa)  
 (DIA14,HORA3,DEPARTAMENTO,Tecnología Ambiental y de Procesos,LABORATORIO)  
 (DIA17,HORA2,AULA\_GRANDE\_13,Estadística)  
 (DIA17,HORA4,AULA\_GRANDE\_13,Física II)  
 (DIA18,HORA2,DEPARTAMENTO,Física II,LABORATORIO)  
 (DIA18,HORA3,AULA\_GRANDE\_13,Estadística)  
 (DIA19,HORA3,AULA\_GRANDE\_13,Física II)  
 (DIA19,HORA4,DEPARTAMENTO,Física II,LABORATORIO)  
 (DIA19,HORA5,AULA\_GRANDE\_13,Física II)  
 (DIA20,HORA2,AULA\_GRANDE\_13,Empresa)  
 (DIA20,HORA4,DEPARTAMENTO,Estadística,LABORATORIO)  
 (DIA20,HORA6,AULA\_GRANDE\_13,Empresa)  
 (DIA21,HORA3,AULA\_GRANDE\_13,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
 (DIA22,HORA2,AULA\_GRANDE\_13,Física II)  
 (DIA22,HORA3,AULA\_GRANDE\_13,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
 (DIA22,HORA4,DEPARTAMENTO,Física II,LABORATORIO)  
 (DIA22,HORA5,AULA\_GRANDE\_13,Física II)  
 (DIA23,HORA4,AULA\_GRANDE\_13,Física II)  
 (DIA23,HORA5,AULA\_GRANDE\_13,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
 (DIA24,HORA3,AULA\_GRANDE\_13,Estadística)  
 (DIA24,HORA4,AULA\_GRANDE\_13,Empresa)  
 (DIA26,HORA6,AULA\_GRANDE\_13,Matemáticas II)  
 (DIA27,HORA2,AULA\_GRANDE\_13,Empresa)  
 (DIA27,HORA3,AULA\_GRANDE\_13,Matemáticas II)  
 (DIA27,HORA4,AULA\_GRANDE\_13,Estadística)  
 (DIA27,HORA5,AULA\_GRANDE\_13,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
 (DIA29,HORA2,AULA\_GRANDE\_13,Física II)  
 (DIA29,HORA4,AULA\_GRANDE\_13,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
 (DIA30,HORA2,AULA\_GRANDE\_13,Empresa)  
 (DIA30,HORA3,AULA\_GRANDE\_13,Estadística)

(DIA30,HORA4,AULA\_GRANDE\_13,Empresa)  
(DIA30,HORA5,AULA\_GRANDE\_13,Estadística)  
(DIA31,HORA4,AULA\_GRANDE\_13,Física II)  
(DIA31,HORA6,DEPARTAMENTO,Estadística,LABORATORIO)  
(DIA32,HORA2,AULA\_GRANDE\_13,Estadística)  
(DIA32,HORA3,AULA\_GRANDE\_13,Empresa)  
(DIA32,HORA5,DEPARTAMENTO,Tecnología Ambiental y de Procesos,LABORATORIO)  
(DIA33,HORA4,AULA\_GRANDE\_13,Empresa)  
(DIA33,HORA5,DEPARTAMENTO,Estadística,LABORATORIO)  
(DIA33,HORA6,AULA\_GRANDE\_13,Empresa)  
(DIA34,HORA4,AULA\_GRANDE\_13,Empresa)  
(DIA34,HORA5,AULA\_GRANDE\_13,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA34,HORA6,AULA\_GRANDE\_13,Matemáticas II)  
(DIA36,HORA4,AULA\_GRANDE\_13,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA37,HORA3,DEPARTAMENTO,Tecnología Ambiental y de Procesos,LABORATORIO)  
(DIA37,HORA5,AULA\_GRANDE\_13,Estadística)  
(DIA37,HORA6,AULA\_GRANDE\_13,Empresa)  
(DIA38,HORA4,AULA\_GRANDE\_13,Matemáticas II)  
(DIA38,HORA5,AULA\_GRANDE\_13,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA38,HORA6,AULA\_GRANDE\_13,Física II)  
(DIA39,HORA4,AULA\_GRANDE\_13,Física II)  
(DIA39,HORA5,AULA\_GRANDE\_13,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA39,HORA6,AULA\_GRANDE\_13,Empresa)  
(DIA41,HORA3,AULA\_GRANDE\_13,Física II)  
(DIA41,HORA4,AULA\_GRANDE\_13,Empresa)  
(DIA42,HORA4,AULA\_GRANDE\_13,Matemáticas II)  
(DIA42,HORA5,AULA\_GRANDE\_13,Empresa)  
(DIA42,HORA6,AULA\_GRANDE\_13,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA43,HORA2,AULA\_GRANDE\_13,Física II)  
(DIA43,HORA3,AULA\_GRANDE\_13,Matemáticas II)  
(DIA43,HORA4,DEPARTAMENTO,Estadística,LABORATORIO)  
(DIA44,HORA2,AULA\_GRANDE\_13,Empresa)  
(DIA45,HORA5,AULA\_GRANDE\_13,Física II)  
(DIA46,HORA5,AULA\_GRANDE\_13,Matemáticas II)  
(DIA47,HORA3,AULA\_GRANDE\_13,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA48,HORA3,AULA\_GRANDE\_13,Estadística)  
(DIA48,HORA4,AULA\_GRANDE\_13,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA49,HORA3,AULA\_GRANDE\_13,Estadística)  
(DIA50,HORA2,AULA\_GRANDE\_13,Empresa)  
(DIA50,HORA3,AULA\_GRANDE\_13,Matemáticas II)  
(DIA51,HORA5,DEPARTAMENTO,Estadística,LABORATORIO)  
(DIA52,HORA3,AULA\_GRANDE\_13,Empresa)  
(DIA52,HORA4,AULA\_GRANDE\_13,Matemáticas II)  
(DIA53,HORA4,AULA\_GRANDE\_13,Empresa)  
(DIA53,HORA6,AULA\_GRANDE\_13,Estadística)  
(DIA54,HORA2,AULA\_GRANDE\_13,Matemáticas II)  
(DIA54,HORA3,AULA\_GRANDE\_13,Empresa)  
(DIA54,HORA4,DEPARTAMENTO,Estadística,LABORATORIO)  
(DIA55,HORA4,AULA\_GRANDE\_13,Empresa)  
(DIA55,HORA6,AULA\_GRANDE\_13,Estadística)  
(DIA56,HORA2,AULA\_GRANDE\_13,Estadística)  
(DIA56,HORA4,AULA\_GRANDE\_13,Estadística)  
(DIA57,HORA3,AULA\_GRANDE\_13,Estadística)  
(DIA58,HORA3,AULA\_GRANDE\_13,Empresa)  
(DIA58,HORA5,AULA\_GRANDE\_13,Matemáticas II)

(DIA60,HORA4,AULA\_GRANDE\_13,Física II)  
(DIA61,HORA3,AULA\_GRANDE\_13,Empresa)  
(DIA62,HORA4,AULA\_GRANDE\_13,Estadística)  
(DIA63,HORA2,AULA\_GRANDE\_13,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA63,HORA3,AULA\_GRANDE\_13,Empresa)  
(DIA63,HORA4,DEPARTAMENTO,Tecnología Ambiental y de Procesos,LABORATORIO)  
(DIA63,HORA5,AULA\_GRANDE\_13,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA63,HORA6,AULA\_GRANDE\_13,Física II)  
(DIA64,HORA3,AULA\_GRANDE\_13,Empresa)  
(DIA64,HORA4,AULA\_GRANDE\_13,Matemáticas II)  
(DIA64,HORA5,AULA\_GRANDE\_13,Estadística)  
(DIA64,HORA6,AULA\_GRANDE\_13,Física II)  
(DIA65,HORA4,AULA\_GRANDE\_13,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA66,HORA2,AULA\_GRANDE\_13,Empresa)  
(DIA66,HORA3,DEPARTAMENTO,Tecnología Ambiental y de Procesos,LABORATORIO)  
(DIA66,HORA4,DEPARTAMENTO,Tecnología Ambiental y de Procesos,LABORATORIO)  
(DIA67,HORA2,AULA\_GRANDE\_13,Estadística)  
(DIA68,HORA2,AULA\_GRANDE\_13,Matemáticas II)  
(DIA69,HORA3,AULA\_GRANDE\_13,Física II)  
(DIA70,HORA3,AULA\_GRANDE\_13,Matemáticas II)  
(DIA70,HORA5,AULA\_GRANDE\_13,Empresa)  
(DIA71,HORA3,AULA\_GRANDE\_13,Empresa)  
(DIA72,HORA2,AULA\_GRANDE\_13,Matemáticas II)  
(DIA72,HORA3,AULA\_GRANDE\_13,Empresa)  
(DIA72,HORA4,AULA\_GRANDE\_13,Física II)  
(DIA72,HORA6,AULA\_GRANDE\_13,Empresa)  
(DIA73,HORA2,AULA\_GRANDE\_13,Matemáticas II)  
(DIA73,HORA4,AULA\_GRANDE\_13,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA73,HORA5,AULA\_GRANDE\_13,Empresa)  
(DIA73,HORA6,AULA\_GRANDE\_13,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA74,HORA6,AULA\_GRANDE\_13,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA75,HORA3,DEPARTAMENTO,Tecnología Ambiental y de Procesos,LABORATORIO)  
(DIA75,HORA4,AULA\_GRANDE\_13,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA75,HORA5,AULA\_GRANDE\_13,Empresa)  
(DIA75,HORA6,DEPARTAMENTO,Física II,LABORATORIO)  
(DIA76,HORA4,AULA\_GRANDE\_13,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA76,HORA5,AULA\_GRANDE\_13,Matemáticas II)  
(DIA78,HORA4,AULA\_GRANDE\_13,Física II)  
(DIA78,HORA6,AULA\_GRANDE\_13,Matemáticas II)  
(DIA79,HORA2,AULA\_GRANDE\_13,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA80,HORA2,AULA\_GRANDE\_13,Empresa)  
(DIA80,HORA4,DEPARTAMENTO,Estadística,LABORATORIO)  
(DIA80,HORA5,AULA\_GRANDE\_13,Estadística)  
(DIA80,HORA6,AULA\_GRANDE\_13,Matemáticas II)  
(DIA81,HORA6,AULA\_GRANDE\_13,Empresa)  
(DIA82,HORA4,AULA\_GRANDE\_13,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA84,HORA3,AULA\_GRANDE\_13,Empresa)  
(DIA85,HORA4,AULA\_GRANDE\_13,Empresa)  
(DIA86,HORA2,AULA\_GRANDE\_13,Matemáticas II)  
(DIA86,HORA6,AULA\_GRANDE\_13,Estadística)  
(DIA87,HORA3,AULA\_GRANDE\_13,Física II)  
(DIA88,HORA4,AULA\_GRANDE\_13,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA88,HORA5,AULA\_GRANDE\_13,Física II)  
(DIA89,HORA3,DEPARTAMENTO,Estadística,LABORATORIO)  
(DIA89,HORA5,AULA\_GRANDE\_13,Empresa)

(DIA89,HORA6,AULA\_GRANDE\_13,Estadística)  
(DIA90,HORA4,AULA\_GRANDE\_13,Matemáticas II)  
(DIA91,HORA3,AULA\_GRANDE\_13,Estadística)  
(DIA91,HORA4,DEPARTAMENTO,Física II,LABORATORIO)  
(DIA91,HORA5,AULA\_GRANDE\_13,Estadística)  
(DIA92,HORA2,AULA\_GRANDE\_13,Matemáticas II)  
(DIA92,HORA3,AULA\_GRANDE\_13,Física II)  
(DIA92,HORA4,DEPARTAMENTO,Tecnología Ambiental y de Procesos,LABORATORIO)  
(DIA92,HORA5,AULA\_GRANDE\_13,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA92,HORA6,AULA\_GRANDE\_13,Física II)  
(DIA93,HORA4,AULA\_GRANDE\_13,Estadística)  
(DIA94,HORA2,DEPARTAMENTO,Estadística,LABORATORIO)  
(DIA94,HORA3,AULA\_GRANDE\_13,Física II)  
(DIA95,HORA5,AULA\_GRANDE\_13,Estadística)  
(DIA96,HORA2,AULA\_GRANDE\_13,Empresa)  
(DIA96,HORA3,AULA\_GRANDE\_13,Matemáticas II)  
(DIA96,HORA4,AULA\_GRANDE\_13,Física II)  
(DIA96,HORA5,DEPARTAMENTO,Física II,LABORATORIO)  
(DIA97,HORA4,AULA\_GRANDE\_13,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA97,HORA5,AULA\_GRANDE\_13,Estadística)  
(DIA97,HORA6,DEPARTAMENTO,Tecnología Ambiental y de Procesos,LABORATORIO)  
(DIA98,HORA2,AULA\_GRANDE\_13,Empresa)  
(DIA98,HORA3,DEPARTAMENTO,Física II,LABORATORIO)  
(DIA98,HORA4,DEPARTAMENTO,Tecnología Ambiental y de Procesos,LABORATORIO)  
(DIA99,HORA3,AULA\_GRANDE\_13,Física II)  
(DIA99,HORA4,AULA\_GRANDE\_13,Empresa)  
(DIA100,HORA4,AULA\_GRANDE\_13,Matemáticas II)

GRADO: INGENIERIA\_EN\_ELECTRONICA\_INDUSTRIAL\_Y\_AUTOMATICA CURSO:  
PRIMERO GRUPO: GRUPO\_A11

(DIA5,HORA5,AULA\_MEDIANA\_11,Estadística)  
(DIA9,HORA3,AULA\_MEDIANA\_11,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA14,HORA5,AULA\_MEDIANA\_11,Matemáticas II)  
(DIA14,HORA6,AULA\_MEDIANA\_11,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA16,HORA3,AULA\_MEDIANA\_11,Estadística)  
(DIA17,HORA3,AULA\_MEDIANA\_11,Física II)  
(DIA17,HORA5,AULA\_MEDIANA\_11,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA20,HORA5,AULA\_MEDIANA\_11,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA23,HORA2,AULA\_MEDIANA\_11,Estadística)  
(DIA23,HORA3,AULA\_MEDIANA\_11,Física II)  
(DIA23,HORA6,AULA\_MEDIANA\_11,Matemáticas II)  
(DIA24,HORA2,AULA\_MEDIANA\_11,Estadística)  
(DIA24,HORA5,AULA\_MEDIANA\_11,Matemáticas II)  
(DIA29,HORA3,AULA\_MEDIANA\_11,Matemáticas II)  
(DIA29,HORA5,AULA\_MEDIANA\_11,Matemáticas II)  
(DIA29,HORA6,AULA\_MEDIANA\_11,Empresa)  
(DIA31,HORA5,AULA\_MEDIANA\_11,Estadística)  
(DIA32,HORA4,AULA\_MEDIANA\_11,Física II)  
(DIA32,HORA6,AULA\_MEDIANA\_11,Física II)  
(DIA36,HORA3,AULA\_MEDIANA\_11,Empresa)  
(DIA36,HORA5,AULA\_MEDIANA\_11,Matemáticas II)  
(DIA36,HORA6,AULA\_MEDIANA\_11,Empresa)  
(DIA38,HORA3,AULA\_MEDIANA\_11,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA42,HORA3,AULA\_MEDIANA\_11,Matemáticas II)  
(DIA44,HORA3,AULA\_MEDIANA\_11,Tecnología Ambiental y de Procesos)

(DIA45,HORA4,AULA\_MEDIANA\_11,Matemáticas II)  
 (DIA47,HORA2,AULA\_MEDIANA\_31,Estadística)  
 (DIA47,HORA4,AULA\_MEDIANA\_11,Estadística)  
 (DIA47,HORA5,AULA\_MEDIANA\_11,Física II)  
 (DIA49,HORA2,AULA\_MEDIANA\_11,Física II)  
 (DIA49,HORA5,AULA\_MEDIANA\_11,Estadística)  
 (DIA50,HORA4,AULA\_MEDIANA\_31,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
 (DIA51,HORA6,AULA\_MEDIANA\_11,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
 (DIA53,HORA2,AULA\_MEDIANA\_11,Estadística)  
 (DIA53,HORA3,AULA\_MEDIANA\_31,Matemáticas II)  
 (DIA53,HORA5,AULA\_MEDIANA\_11,Física II)  
 (DIA55,HORA5,AULA\_MEDIANA\_11,Física II)  
 (DIA58,HORA2,AULA\_MEDIANA\_11,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
 (DIA58,HORA6,AULA\_MEDIANA\_11,Estadística)  
 (DIA61,HORA2,AULA\_MEDIANA\_11,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
 (DIA65,HORA5,AULA\_MEDIANA\_11,Física II)  
 (DIA70,HORA2,AULA\_MEDIANA\_11,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
 (DIA70,HORA4,AULA\_MEDIANA\_11,Estadística)  
 (DIA71,HORA4,AULA\_MEDIANA\_11,Física II)  
 (DIA73,HORA3,AULA\_MEDIANA\_11,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
 (DIA74,HORA4,AULA\_MEDIANA\_11,Estadística)  
 (DIA77,HORA2,AULA\_MEDIANA\_11,Física II)  
 (DIA77,HORA3,AULA\_MEDIANA\_11,Matemáticas II)  
 (DIA78,HORA3,AULA\_MEDIANA\_11,Empresa)  
 (DIA78,HORA5,AULA\_MEDIANA\_11,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
 (DIA79,HORA3,AULA\_MEDIANA\_11,Estadística)  
 (DIA80,HORA3,AULA\_MEDIANA\_11,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
 (DIA81,HORA5,AULA\_MEDIANA\_11,Física II)  
 (DIA82,HORA3,AULA\_MEDIANA\_11,Física II)  
 (DIA83,HORA5,AULA\_MEDIANA\_11,Matemáticas II)  
 (DIA84,HORA2,AULA\_MEDIANA\_11,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
 (DIA86,HORA4,AULA\_MEDIANA\_31,Estadística)  
 (DIA86,HORA5,AULA\_MEDIANA\_31,Matemáticas II)  
 (DIA90,HORA3,AULA\_MEDIANA\_11,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
 (DIA93,HORA5,AULA\_MEDIANA\_31,Estadística)  
 (DIA94,HORA4,AULA\_MEDIANA\_11,Física II)  
 (DIA94,HORA5,AULA\_MEDIANA\_11,Matemáticas II)  
 (DIA94,HORA6,AULA\_MEDIANA\_31,Física II)  
 (DIA96,HORA6,AULA\_PEQUENYA\_41,Matemáticas II)  
 (DIA98,HORA5,AULA\_MEDIANA\_11,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
 (DIA100,HORA3,AULA\_MEDIANA\_11,Empresa)

GRADO: INGENIERIA\_EN\_ELECTRONICA\_INDUSTRIAL\_Y\_AUTOMATICA CURSO:  
 PRIMERO GRUPO: GRUPO\_A12

(DIA5,HORA5,AULA\_MEDIANA\_21,Estadística)  
 (DIA9,HORA3,AULA\_MEDIANA\_21,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
 (DIA14,HORA5,AULA\_MEDIANA\_21,Matemáticas II)  
 (DIA14,HORA6,AULA\_MEDIANA\_21,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
 (DIA16,HORA3,AULA\_MEDIANA\_21,Estadística)  
 (DIA17,HORA3,AULA\_MEDIANA\_21,Física II)  
 (DIA17,HORA5,AULA\_MEDIANA\_21,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
 (DIA20,HORA5,AULA\_MEDIANA\_21,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
 (DIA23,HORA2,AULA\_MEDIANA\_21,Estadística)  
 (DIA23,HORA3,AULA\_MEDIANA\_21,Física II)  
 (DIA23,HORA6,AULA\_MEDIANA\_21,Matemáticas II)



(DIA24,HORA2,AULA\_MEDIANA\_21,Estadística)  
(DIA24,HORA5,AULA\_MEDIANA\_21,Matemáticas II)  
(DIA29,HORA3,AULA\_MEDIANA\_21,Matemáticas II)  
(DIA29,HORA5,AULA\_MEDIANA\_21,Matemáticas II)  
(DIA29,HORA6,AULA\_MEDIANA\_21,Empresa)  
(DIA31,HORA5,AULA\_MEDIANA\_21,Estadística)  
(DIA32,HORA4,AULA\_MEDIANA\_21,Física II)  
(DIA32,HORA6,AULA\_MEDIANA\_21,Física II)  
(DIA36,HORA3,AULA\_MEDIANA\_21,Empresa)  
(DIA36,HORA5,AULA\_MEDIANA\_21,Matemáticas II)  
(DIA36,HORA6,AULA\_MEDIANA\_21,Empresa)  
(DIA38,HORA3,AULA\_MEDIANA\_21,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA42,HORA3,AULA\_MEDIANA\_21,Matemáticas II)  
(DIA44,HORA3,AULA\_MEDIANA\_21,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA45,HORA4,AULA\_MEDIANA\_21,Matemáticas II)  
(DIA47,HORA2,AULA\_MEDIANA\_41,Estadística)  
(DIA47,HORA4,AULA\_MEDIANA\_21,Estadística)  
(DIA47,HORA5,AULA\_MEDIANA\_21,Física II)  
(DIA49,HORA2,AULA\_MEDIANA\_21,Física II)  
(DIA49,HORA5,AULA\_MEDIANA\_21,Estadística)  
(DIA50,HORA4,AULA\_MEDIANA\_41,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA51,HORA6,AULA\_MEDIANA\_21,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA53,HORA2,AULA\_MEDIANA\_21,Estadística)  
(DIA53,HORA3,AULA\_MEDIANA\_41,Matemáticas II)  
(DIA53,HORA5,AULA\_MEDIANA\_21,Física II)  
(DIA55,HORA5,AULA\_MEDIANA\_21,Física II)  
(DIA58,HORA2,AULA\_MEDIANA\_21,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA58,HORA6,AULA\_MEDIANA\_21,Estadística)  
(DIA61,HORA2,AULA\_MEDIANA\_21,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA65,HORA5,AULA\_MEDIANA\_21,Física II)  
(DIA70,HORA2,AULA\_MEDIANA\_21,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA70,HORA4,AULA\_MEDIANA\_21,Estadística)  
(DIA71,HORA4,AULA\_MEDIANA\_21,Física II)  
(DIA73,HORA3,AULA\_MEDIANA\_21,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA74,HORA4,AULA\_MEDIANA\_21,Estadística)  
(DIA77,HORA2,AULA\_MEDIANA\_21,Física II)  
(DIA77,HORA3,AULA\_MEDIANA\_21,Matemáticas II)  
(DIA78,HORA3,AULA\_MEDIANA\_21,Empresa)  
(DIA78,HORA5,AULA\_MEDIANA\_21,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA79,HORA3,AULA\_MEDIANA\_21,Estadística)  
(DIA80,HORA3,AULA\_MEDIANA\_21,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA81,HORA5,AULA\_MEDIANA\_21,Física II)  
(DIA82,HORA3,AULA\_MEDIANA\_21,Física II)  
(DIA83,HORA5,AULA\_MEDIANA\_21,Matemáticas II)  
(DIA84,HORA2,AULA\_MEDIANA\_21,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA86,HORA4,AULA\_MEDIANA\_41,Estadística)  
(DIA86,HORA5,AULA\_MEDIANA\_41,Matemáticas II)  
(DIA90,HORA3,AULA\_MEDIANA\_21,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA93,HORA5,AULA\_MEDIANA\_41,Estadística)  
(DIA94,HORA4,AULA\_MEDIANA\_21,Física II)  
(DIA94,HORA5,AULA\_MEDIANA\_21,Matemáticas II)  
(DIA94,HORA6,AULA\_MEDIANA\_41,Física II)  
(DIA96,HORA6,AULA\_PEQUENYA\_42,Matemáticas II)  
(DIA98,HORA5,AULA\_MEDIANA\_21,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA100,HORA3,AULA\_MEDIANA\_21,Empresa)

GRADO: INGENIERIA\_EN\_ELECTRONICA\_INDUSTRIAL\_Y\_AUTOMATICA CURSO:  
PRIMERO GRUPO: GRUPO\_S11

(DIA2,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_41,Matemáticas II)  
(DIA3,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_41,Matemáticas II)  
(DIA8,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_41,Matemáticas II)  
(DIA13,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_41,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA18,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_41,Matemáticas II)  
(DIA20,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_41,Matemáticas II)  
(DIA31,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_41,Matemáticas II)  
(DIA34,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_41,Matemáticas II)  
(DIA34,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_41,Física II)  
(DIA37,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_41,Matemáticas II)  
(DIA39,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_41,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA44,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_41,Matemáticas II)  
(DIA46,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_41,Matemáticas II)  
(DIA46,HORA6,AULA\_PEQUENYA\_41,Física II)  
(DIA56,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_51,Matemáticas II)  
(DIA57,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_41,Matemáticas II)  
(DIA58,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_41,Estadística)  
(DIA59,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_41,Física II)  
(DIA59,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_41,Matemáticas II)  
(DIA60,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_41,Estadística)  
(DIA60,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_41,Estadística)  
(DIA67,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_41,Matemáticas II)  
(DIA83,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_41,Física II)  
(DIA86,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_41,Estadística)  
(DIA87,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_41,Estadística)  
(DIA89,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_41,Matemáticas II)  
(DIA90,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_41,Física II)

GRADO: INGENIERIA\_EN\_ELECTRONICA\_INDUSTRIAL\_Y\_AUTOMATICA CURSO:  
PRIMERO GRUPO: GRUPO\_S12

(DIA2,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_42,Matemáticas II)  
(DIA3,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_42,Matemáticas II)  
(DIA8,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_42,Matemáticas II)  
(DIA13,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_42,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA18,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_42,Matemáticas II)  
(DIA20,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_42,Matemáticas II)  
(DIA31,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_42,Matemáticas II)  
(DIA34,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_42,Matemáticas II)  
(DIA34,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_42,Física II)  
(DIA37,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_42,Matemáticas II)  
(DIA39,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_42,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA44,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_42,Matemáticas II)  
(DIA46,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_42,Matemáticas II)  
(DIA46,HORA6,AULA\_PEQUENYA\_42,Física II)  
(DIA56,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_52,Matemáticas II)  
(DIA57,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_42,Matemáticas II)  
(DIA58,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_42,Estadística)  
(DIA59,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_42,Física II)  
(DIA59,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_42,Matemáticas II)  
(DIA60,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_42,Estadística)  
(DIA60,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_42,Estadística)  
(DIA67,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_42,Matemáticas II)

(DIA83,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_42,Física II)  
(DIA86,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_42,Estadística)  
(DIA87,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_42,Estadística)  
(DIA89,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_42,Matemáticas II)  
(DIA90,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_42,Física II)

GRADO: INGENIERIA\_EN\_ELECTRONICA\_INDUSTRIAL\_Y\_AUTOMATICA CURSO:  
PRIMERO GRUPO: GRUPO\_L11

(DIA9,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_1,Empresa)  
(DIA14,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_4,Empresa)  
(DIA22,HORA6,AULA\_INFORMATICA\_1,Empresa)  
(DIA26,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_1,Empresa)  
(DIA30,HORA6,AULA\_INFORMATICA\_1,Empresa)  
(DIA43,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_1,Empresa)  
(DIA46,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_1,Empresa)  
(DIA72,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_1,Empresa)  
(DIA74,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_1,Empresa)  
(DIA88,HORA6,AULA\_INFORMATICA\_4,Empresa)

GRADO: INGENIERIA\_EN\_ELECTRONICA\_INDUSTRIAL\_Y\_AUTOMATICA CURSO:  
PRIMERO GRUPO: GRUPO\_L12

(DIA9,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_2,Empresa)  
(DIA14,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_5,Empresa)  
(DIA22,HORA6,AULA\_INFORMATICA\_2,Empresa)  
(DIA26,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_2,Empresa)  
(DIA30,HORA6,AULA\_INFORMATICA\_2,Empresa)  
(DIA43,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_2,Empresa)  
(DIA46,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_2,Empresa)  
(DIA72,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_2,Empresa)  
(DIA74,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_2,Empresa)  
(DIA88,HORA6,AULA\_INFORMATICA\_5,Empresa)

GRADO: INGENIERIA\_EN\_ELECTRONICA\_INDUSTRIAL\_Y\_AUTOMATICA CURSO:  
PRIMERO GRUPO: GRUPO\_L13

(DIA9,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_3,Empresa)  
(DIA14,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_6,Empresa)  
(DIA22,HORA6,AULA\_INFORMATICA\_3,Empresa)  
(DIA26,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_3,Empresa)  
(DIA30,HORA6,AULA\_INFORMATICA\_3,Empresa)  
(DIA43,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_3,Empresa)  
(DIA46,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_3,Empresa)  
(DIA72,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_3,Empresa)  
(DIA74,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_3,Empresa)  
(DIA88,HORA6,AULA\_INFORMATICA\_6,Empresa)

GRADO: INGENIERIA\_EN\_ELECTRONICA\_INDUSTRIAL\_Y\_AUTOMATICA CURSO:  
SEGUNDO GRUPO: GRUPO\_T1

(DIA1,HORA5,AULA\_GRANDE\_43,Ingeniería Fluido Mecánica)  
(DIA2,HORA6,AULA\_GRANDE\_43,Proyectos)  
(DIA3,HORA3,AULA\_GRANDE\_43,Electrotecnia)  
(DIA4,HORA6,AULA\_GRANDE\_43,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
(DIA5,HORA3,AULA\_GRANDE\_43,Fundamentos de Electrónica)  
(DIA5,HORA5,AULA\_GRANDE\_43,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
(DIA5,HORA6,AULA\_GRANDE\_43,Fundamentos de Automática)  
(DIA6,HORA4,AULA\_GRANDE\_43,Proyectos)

(DIA6,HORA5,DEPARTAMENTO,Fundamentos de Automática,LABORATORIO)  
 (DIA7,HORA2,AULA\_GRANDE\_43,Fundamentos de Electrónica)  
 (DIA7,HORA3,AULA\_GRANDE\_43,Electrotecnia)  
 (DIA7,HORA4,AULA\_GRANDE\_43,Ingeniería Fluido Mecánica)  
 (DIA7,HORA5,AULA\_GRANDE\_43,Fundamentos de Automática)  
 (DIA7,HORA6,DEPARTAMENTO,Fundamentos de Automática,LABORATORIO)  
 (DIA8,HORA4,AULA\_GRANDE\_43,Fundamentos de Automática)  
 (DIA8,HORA5,AULA\_GRANDE\_43,Electrotecnia)  
 (DIA9,HORA3,AULA\_GRANDE\_43,Ingeniería Fluido Mecánica)  
 (DIA9,HORA5,AULA\_GRANDE\_43,Electrotecnia)  
 (DIA10,HORA3,AULA\_GRANDE\_43,Electrotecnia)  
 (DIA10,HORA5,AULA\_GRANDE\_43,Electrotecnia)  
 (DIA11,HORA4,DEPARTAMENTO,Fundamentos de Automática,LABORATORIO)  
 (DIA11,HORA6,AULA\_GRANDE\_43,Electrotecnia)  
 (DIA12,HORA2,AULA\_GRANDE\_43,Electrotecnia)  
 (DIA12,HORA3,AULA\_GRANDE\_43,Fundamentos de Electrónica)  
 (DIA12,HORA4,AULA\_GRANDE\_43,Electrotecnia)  
 (DIA12,HORA5,AULA\_GRANDE\_43,Fundamentos de Electrónica)  
 (DIA13,HORA2,DEPARTAMENTO,Proyectos,LABORATORIO)  
 (DIA13,HORA4,AULA\_GRANDE\_43,Electrotecnia)  
 (DIA14,HORA4,AULA\_GRANDE\_43,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
 (DIA14,HORA5,DEPARTAMENTO,Fundamentos de Electrónica,LABORATORIO)  
 (DIA14,HORA6,AULA\_GRANDE\_43,Electrotecnia)  
 (DIA18,HORA3,AULA\_GRANDE\_43,Fundamentos de Automática)  
 (DIA18,HORA5,AULA\_GRANDE\_43,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
 (DIA18,HORA6,AULA\_GRANDE\_43,Electrotecnia)  
 (DIA19,HORA2,AULA\_GRANDE\_43,Fundamentos de Automática)  
 (DIA19,HORA3,AULA\_GRANDE\_43,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
 (DIA19,HORA5,DEPARTAMENTO,Proyectos,LABORATORIO)  
 (DIA19,HORA6,DEPARTAMENTO,Proyectos,LABORATORIO)  
 (DIA20,HORA4,AULA\_GRANDE\_43,Fundamentos de Automática)  
 (DIA20,HORA6,DEPARTAMENTO,Proyectos,LABORATORIO)  
 (DIA21,HORA3,AULA\_GRANDE\_43,Fundamentos de Automática)  
 (DIA21,HORA5,DEPARTAMENTO,Fundamentos de Automática,LABORATORIO)  
 (DIA22,HORA2,DEPARTAMENTO,Fundamentos de Electrónica,LABORATORIO)  
 (DIA24,HORA2,DEPARTAMENTO,Electrotecnia,LABORATORIO)  
 (DIA25,HORA2,AULA\_GRANDE\_43,Ingeniería Fluido Mecánica)  
 (DIA25,HORA3,AULA\_GRANDE\_43,Fundamentos de Electrónica)  
 (DIA25,HORA4,AULA\_GRANDE\_43,Electrotecnia)  
 (DIA25,HORA6,AULA\_GRANDE\_43,Ingeniería Fluido Mecánica)  
 (DIA26,HORA4,AULA\_GRANDE\_43,Fundamentos de Automática)  
 (DIA26,HORA5,DEPARTAMENTO,Fundamentos de Automática,LABORATORIO)  
 (DIA26,HORA6,DEPARTAMENTO,Fundamentos de Automática,LABORATORIO)  
 (DIA28,HORA3,DEPARTAMENTO,Proyectos,LABORATORIO)  
 (DIA28,HORA4,AULA\_GRANDE\_43,Fundamentos de Electrónica)  
 (DIA29,HORA2,AULA\_GRANDE\_43,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
 (DIA29,HORA3,AULA\_GRANDE\_43,Proyectos)  
 (DIA29,HORA4,DEPARTAMENTO,Fundamentos de Automática,LABORATORIO)  
 (DIA29,HORA5,AULA\_GRANDE\_43,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
 (DIA29,HORA6,DEPARTAMENTO,Fundamentos de Automática,LABORATORIO)  
 (DIA30,HORA4,AULA\_GRANDE\_43,Fundamentos de Electrónica)  
 (DIA30,HORA5,AULA\_GRANDE\_43,Proyectos)  
 (DIA30,HORA6,AULA\_GRANDE\_43,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
 (DIA32,HORA2,AULA\_GRANDE\_43,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
 (DIA32,HORA4,DEPARTAMENTO,Electrotecnia,LABORATORIO)

(DIA32,HORA5,AULA\_GRANDE\_43,Electrotecnia)  
(DIA33,HORA2,DEPARTAMENTO,Electrotecnia,LABORATORIO)  
(DIA33,HORA3,AULA\_GRANDE\_43,Ingeniería Fluido Mecánica)  
(DIA33,HORA4,AULA\_GRANDE\_43,Fundamentos de Electrónica)  
(DIA33,HORA5,DEPARTAMENTO,Proyectos,LABORATORIO)  
(DIA33,HORA6,AULA\_GRANDE\_43,Fundamentos de Electrónica)  
(DIA34,HORA3,DEPARTAMENTO,Electrotecnia,LABORATORIO)  
(DIA34,HORA5,AULA\_GRANDE\_43,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
(DIA36,HORA2,AULA\_GRANDE\_43,Proyectos)  
(DIA36,HORA3,AULA\_GRANDE\_43,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
(DIA36,HORA4,AULA\_GRANDE\_43,Electrotecnia)  
(DIA37,HORA3,AULA\_GRANDE\_43,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
(DIA38,HORA3,AULA\_GRANDE\_43,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
(DIA39,HORA2,DEPARTAMENTO,Fundamentos de Automática,LABORATORIO)  
(DIA40,HORA3,AULA\_GRANDE\_43,Electrotecnia)  
(DIA40,HORA4,AULA\_GRANDE\_43,Proyectos)  
(DIA41,HORA2,DEPARTAMENTO,Fundamentos de Automática,LABORATORIO)  
(DIA41,HORA3,AULA\_GRANDE\_43,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
(DIA41,HORA4,AULA\_GRANDE\_43,Fundamentos de Electrónica)  
(DIA41,HORA5,AULA\_GRANDE\_43,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
(DIA43,HORA2,AULA\_GRANDE\_43,Ingeniería Fluido Mecánica)  
(DIA44,HORA5,AULA\_GRANDE\_43,Ingeniería Fluido Mecánica)  
(DIA45,HORA5,AULA\_GRANDE\_43,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
(DIA46,HORA2,DEPARTAMENTO,Fundamentos de Electrónica,LABORATORIO)  
(DIA46,HORA5,DEPARTAMENTO,Fundamentos de Automática,LABORATORIO)  
(DIA47,HORA4,AULA\_GRANDE\_43,Proyectos)  
(DIA47,HORA5,AULA\_GRANDE\_43,Fundamentos de Electrónica)  
(DIA47,HORA6,DEPARTAMENTO,Fundamentos de Automática,LABORATORIO)  
(DIA49,HORA3,AULA\_GRANDE\_43,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
(DIA50,HORA2,AULA\_GRANDE\_43,Fundamentos de Electrónica)  
(DIA50,HORA3,DEPARTAMENTO,Fundamentos de Electrónica,LABORATORIO)  
(DIA51,HORA3,AULA\_GRANDE\_43,Fundamentos de Electrónica)  
(DIA51,HORA5,AULA\_GRANDE\_43,Proyectos)  
(DIA52,HORA2,AULA\_GRANDE\_43,Fundamentos de Automática)  
(DIA52,HORA3,AULA\_GRANDE\_43,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
(DIA52,HORA4,DEPARTAMENTO,Proyectos,LABORATORIO)  
(DIA53,HORA2,AULA\_GRANDE\_43,Fundamentos de Automática)  
(DIA53,HORA3,AULA\_GRANDE\_43,Ingeniería Fluido Mecánica)  
(DIA53,HORA5,AULA\_GRANDE\_43,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
(DIA55,HORA2,AULA\_GRANDE\_43,Fundamentos de Electrónica)  
(DIA55,HORA3,DEPARTAMENTO,Electrotecnia,LABORATORIO)  
(DIA56,HORA2,DEPARTAMENTO,Electrotecnia,LABORATORIO)  
(DIA56,HORA3,DEPARTAMENTO,Proyectos,LABORATORIO)  
(DIA56,HORA5,AULA\_GRANDE\_43,Ingeniería Fluido Mecánica)  
(DIA58,HORA3,AULA\_GRANDE\_43,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
(DIA58,HORA4,AULA\_GRANDE\_43,Proyectos)  
(DIA58,HORA6,AULA\_GRANDE\_43,Proyectos)  
(DIA59,HORA4,AULA\_GRANDE\_43,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
(DIA59,HORA5,DEPARTAMENTO,Fundamentos de Automática,LABORATORIO)  
(DIA60,HORA2,AULA\_GRANDE\_43,Fundamentos de Electrónica)  
(DIA60,HORA3,AULA\_GRANDE\_43,Electrotecnia)  
(DIA60,HORA4,AULA\_GRANDE\_43,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
(DIA61,HORA5,AULA\_GRANDE\_43,Ingeniería Fluido Mecánica)  
(DIA62,HORA5,AULA\_GRANDE\_43,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
(DIA63,HORA5,AULA\_GRANDE\_43,Fundamentos de Electrónica)

(DIA63,HORA6,AULA\_GRANDE\_43,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
(DIA64,HORA2,AULA\_GRANDE\_43,Fundamentos de Automática)  
(DIA64,HORA3,AULA\_GRANDE\_43,Ingeniería Fluido Mecánica)  
(DIA66,HORA4,AULA\_GRANDE\_43,Proyectos)  
(DIA66,HORA5,AULA\_GRANDE\_43,Ingeniería Fluido Mecánica)  
(DIA67,HORA5,AULA\_GRANDE\_43,Fundamentos de Electrónica)  
(DIA68,HORA3,AULA\_GRANDE\_43,Electrotecnia)  
(DIA68,HORA5,DEPARTAMENTO,Fundamentos de Electrónica,LABORATORIO)  
(DIA69,HORA3,DEPARTAMENTO,Fundamentos de Automática,LABORATORIO)  
(DIA69,HORA5,AULA\_GRANDE\_43,Ingeniería Fluido Mecánica)  
(DIA69,HORA6,DEPARTAMENTO,Fundamentos de Electrónica,LABORATORIO)  
(DIA70,HORA2,AULA\_GRANDE\_43,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
(DIA70,HORA3,AULA\_GRANDE\_43,Fundamentos de Automática)  
(DIA70,HORA4,AULA\_GRANDE\_43,Fundamentos de Electrónica)  
(DIA70,HORA5,AULA\_GRANDE\_43,Fundamentos de Automática)  
(DIA70,HORA6,AULA\_GRANDE\_43,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
(DIA71,HORA4,DEPARTAMENTO,Fundamentos de Electrónica,LABORATORIO)  
(DIA73,HORA3,AULA\_GRANDE\_43,Ingeniería Fluido Mecánica)  
(DIA74,HORA2,AULA\_GRANDE\_43,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
(DIA74,HORA3,DEPARTAMENTO,Electrotecnia,LABORATORIO)  
(DIA75,HORA5,AULA\_GRANDE\_43,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
(DIA76,HORA2,AULA\_GRANDE\_43,Fundamentos de Automática)  
(DIA76,HORA3,AULA\_GRANDE\_43,Electrotecnia)  
(DIA76,HORA4,DEPARTAMENTO,Proyectos,LABORATORIO)  
(DIA77,HORA3,DEPARTAMENTO,Proyectos,LABORATORIO)  
(DIA77,HORA4,AULA\_GRANDE\_43,Electrotecnia)  
(DIA78,HORA3,DEPARTAMENTO,Fundamentos de Electrónica,LABORATORIO)  
(DIA78,HORA4,AULA\_GRANDE\_43,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
(DIA79,HORA3,DEPARTAMENTO,Fundamentos de Electrónica,LABORATORIO)  
(DIA79,HORA4,AULA\_GRANDE\_43,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
(DIA80,HORA4,AULA\_GRANDE\_43,Electrotecnia)  
(DIA80,HORA5,AULA\_GRANDE\_43,Ingeniería Fluido Mecánica)  
(DIA81,HORA2,AULA\_GRANDE\_43,Ingeniería Fluido Mecánica)  
(DIA81,HORA3,AULA\_GRANDE\_43,Fundamentos de Electrónica)  
(DIA81,HORA4,AULA\_GRANDE\_43,Electrotecnia)  
(DIA81,HORA5,DEPARTAMENTO,Proyectos,LABORATORIO)  
(DIA81,HORA6,AULA\_GRANDE\_43,Proyectos)  
(DIA82,HORA5,AULA\_GRANDE\_43,Fundamentos de Electrónica)  
(DIA82,HORA6,AULA\_GRANDE\_43,Electrotecnia)  
(DIA83,HORA2,AULA\_GRANDE\_43,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
(DIA83,HORA3,DEPARTAMENTO,Fundamentos de Electrónica,LABORATORIO)  
(DIA84,HORA5,AULA\_GRANDE\_43,Ingeniería Fluido Mecánica)  
(DIA85,HORA4,AULA\_GRANDE\_43,Electrotecnia)  
(DIA85,HORA6,AULA\_GRANDE\_43,Proyectos)  
(DIA86,HORA2,DEPARTAMENTO,Fundamentos de Automática,LABORATORIO)  
(DIA86,HORA3,AULA\_GRANDE\_43,Electrotecnia)  
(DIA86,HORA4,AULA\_GRANDE\_43,Fundamentos de Electrónica)  
(DIA86,HORA5,AULA\_GRANDE\_43,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
(DIA87,HORA3,AULA\_GRANDE\_43,Electrotecnia)  
(DIA87,HORA5,AULA\_GRANDE\_43,Electrotecnia)  
(DIA89,HORA3,DEPARTAMENTO,Proyectos,LABORATORIO)  
(DIA89,HORA4,AULA\_GRANDE\_43,Proyectos)  
(DIA89,HORA5,DEPARTAMENTO,Proyectos,LABORATORIO)  
(DIA89,HORA6,AULA\_GRANDE\_43,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
(DIA90,HORA3,AULA\_GRANDE\_43,Ingeniería Fluido Mecánica)

(DIA92,HORA2,AULA\_GRANDE\_43,Ingeniería Fluido Mecánica)  
(DIA92,HORA3,AULA\_GRANDE\_43,Fundamentos de Automática)  
(DIA92,HORA5,AULA\_GRANDE\_43,Proyectos)  
(DIA92,HORA6,AULA\_GRANDE\_43,Fundamentos de Electrónica)  
(DIA93,HORA5,AULA\_GRANDE\_43,Fundamentos de Electrónica)  
(DIA93,HORA6,AULA\_GRANDE\_43,Electrotecnia)  
(DIA94,HORA4,DEPARTAMENTO,Electrotecnia,LABORATORIO)  
(DIA95,HORA3,DEPARTAMENTO,Proyectos,LABORATORIO)  
(DIA95,HORA4,AULA\_GRANDE\_43,Ingeniería Fluido Mecánica)  
(DIA95,HORA5,DEPARTAMENTO,Fundamentos de Electrónica,LABORATORIO)  
(DIA96,HORA2,AULA\_GRANDE\_43,Ingeniería Fluido Mecánica)  
(DIA96,HORA3,DEPARTAMENTO,Proyectos,LABORATORIO)  
(DIA96,HORA4,DEPARTAMENTO,Fundamentos de Electrónica,LABORATORIO)  
(DIA96,HORA5,AULA\_GRANDE\_43,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
(DIA97,HORA5,AULA\_GRANDE\_43,Ingeniería Fluido Mecánica)  
(DIA97,HORA6,AULA\_GRANDE\_43,Fundamentos de Electrónica)  
(DIA98,HORA3,AULA\_GRANDE\_43,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
(DIA98,HORA4,DEPARTAMENTO,Fundamentos de Automática,LABORATORIO)  
(DIA99,HORA4,AULA\_GRANDE\_43,Electrotecnia)  
(DIA99,HORA6,AULA\_GRANDE\_43,Electrotecnia)  
(DIA100,HORA4,AULA\_GRANDE\_43,Ingeniería Fluido Mecánica)  
(DIA100,HORA5,AULA\_GRANDE\_43,Fundamentos de Electrónica)  
(DIA100,HORA6,AULA\_GRANDE\_43,Ingeniería Fluido Mecánica)

GRADO: INGENIERIA\_EN\_ELECTRONICA\_INDUSTRIAL\_Y\_AUTOMATICA CURSO:  
SEGUNDO GRUPO: GRUPO\_A11

(DIA1,HORA4,AULA\_MEDIANA\_31,Fundamentos de Electrónica)  
(DIA6,HORA3,AULA\_MEDIANA\_31,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
(DIA8,HORA3,AULA\_MEDIANA\_31,Electrotecnia)  
(DIA9,HORA2,AULA\_MEDIANA\_31,Electrotecnia)  
(DIA9,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_51,Electrotecnia)  
(DIA9,HORA6,AULA\_MEDIANA\_11,Electrotecnia)  
(DIA13,HORA3,AULA\_MEDIANA\_31,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
(DIA15,HORA5,AULA\_MEDIANA\_31,Fundamentos de Automática)  
(DIA15,HORA6,AULA\_MEDIANA\_31,Ingeniería Fluido Mecánica)  
(DIA18,HORA4,AULA\_MEDIANA\_31,Electrotecnia)  
(DIA19,HORA4,AULA\_MEDIANA\_11,Ingeniería Fluido Mecánica)  
(DIA20,HORA2,AULA\_MEDIANA\_31,Ingeniería Fluido Mecánica)  
(DIA20,HORA3,AULA\_MEDIANA\_11,Fundamentos de Automática)  
(DIA20,HORA5,AULA\_MEDIANA\_31,Electrotecnia)  
(DIA21,HORA2,AULA\_MEDIANA\_31,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
(DIA25,HORA5,AULA\_MEDIANA\_31,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
(DIA26,HORA3,AULA\_MEDIANA\_31,Electrotecnia)  
(DIA27,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_61,Fundamentos de Automática)  
(DIA28,HORA2,AULA\_MEDIANA\_31,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
(DIA30,HORA3,AULA\_MEDIANA\_11,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
(DIA34,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_41,Electrotecnia)  
(DIA36,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_51,Fundamentos de Automática)  
(DIA38,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_41,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
(DIA39,HORA4,AULA\_MEDIANA\_31,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
(DIA40,HORA2,AULA\_MEDIANA\_31,Fundamentos de Automática)  
(DIA42,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_51,Electrotecnia)  
(DIA44,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_51,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
(DIA45,HORA6,AULA\_PEQUENYA\_41,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
(DIA46,HORA3,AULA\_MEDIANA\_31,Fundamentos de Electrónica)

(DIA46,HORA4,AULA\_MEDIANA\_11,Electrotecnia)  
 (DIA48,HORA6,AULA\_PEQUENYA\_51,Ingeniería Fluido Mecánica)  
 (DIA51,HORA4,AULA\_MEDIANA\_31,Ingeniería Fluido Mecánica)  
 (DIA53,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_51,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
 (DIA54,HORA3,AULA\_MEDIANA\_31,Electrotecnia)  
 (DIA55,HORA4,AULA\_MEDIANA\_11,Electrotecnia)  
 (DIA55,HORA6,AULA\_MEDIANA\_11,Ingeniería Fluido Mecánica)  
 (DIA56,HORA4,AULA\_MEDIANA\_31,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
 (DIA58,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_41,Fundamentos de Electrónica)  
 (DIA61,HORA6,AULA\_PEQUENYA\_41,Fundamentos de Electrónica)  
 (DIA63,HORA3,AULA\_MEDIANA\_31,Electrotecnia)  
 (DIA63,HORA4,AULA\_MEDIANA\_31,Fundamentos de Automática)  
 (DIA65,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_41,Electrotecnia)  
 (DIA65,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_41,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
 (DIA66,HORA3,AULA\_MEDIANA\_11,Fundamentos de Automática)  
 (DIA68,HORA4,AULA\_MEDIANA\_31,Electrotecnia)  
 (DIA69,HORA2,AULA\_MEDIANA\_11,Fundamentos de Electrónica)  
 (DIA69,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_61,Electrotecnia)  
 (DIA72,HORA2,AULA\_MEDIANA\_11,Fundamentos de Electrónica)  
 (DIA72,HORA3,AULA\_MEDIANA\_11,Electrotecnia)  
 (DIA73,HORA5,AULA\_MEDIANA\_31,Ingeniería Fluido Mecánica)  
 (DIA74,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_51,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
 (DIA75,HORA3,AULA\_MEDIANA\_11,Electrotecnia)  
 (DIA75,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_41,Ingeniería Fluido Mecánica)  
 (DIA75,HORA6,AULA\_PEQUENYA\_41,Fundamentos de Automática)  
 (DIA76,HORA5,AULA\_MEDIANA\_31,Fundamentos de Electrónica)  
 (DIA76,HORA6,AULA\_MEDIANA\_31,Fundamentos de Automática)  
 (DIA79,HORA5,AULA\_MEDIANA\_11,Fundamentos de Automática)  
 (DIA80,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_41,Electrotecnia)  
 (DIA84,HORA3,AULA\_MEDIANA\_11,Ingeniería Fluido Mecánica)  
 (DIA84,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_41,Fundamentos de Automática)  
 (DIA85,HORA5,AULA\_MEDIANA\_11,Ingeniería Fluido Mecánica)  
 (DIA87,HORA2,AULA\_MEDIANA\_31,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
 (DIA87,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_51,Ingeniería Fluido Mecánica)  
 (DIA87,HORA6,AULA\_MEDIANA\_11,Electrotecnia)  
 (DIA90,HORA4,AULA\_MEDIANA\_31,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
 (DIA92,HORA4,AULA\_MEDIANA\_11,Electrotecnia)  
 (DIA97,HORA3,AULA\_MEDIANA\_31,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
 (DIA97,HORA4,AULA\_MEDIANA\_31,Ingeniería Fluido Mecánica)

GRADO: INGENIERIA\_EN\_ELECTRONICA\_INDUSTRIAL\_Y\_AUTOMATICA CURSO:  
 SEGUNDO GRUPO: GRUPO\_A12

(DIA1,HORA4,AULA\_MEDIANA\_41,Fundamentos de Electrónica)  
 (DIA6,HORA3,AULA\_MEDIANA\_41,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
 (DIA8,HORA3,AULA\_MEDIANA\_41,Electrotecnia)  
 (DIA9,HORA2,AULA\_MEDIANA\_41,Electrotecnia)  
 (DIA9,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_52,Electrotecnia)  
 (DIA9,HORA6,AULA\_MEDIANA\_21,Electrotecnia)  
 (DIA13,HORA3,AULA\_MEDIANA\_41,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
 (DIA15,HORA5,AULA\_MEDIANA\_41,Fundamentos de Automática)  
 (DIA15,HORA6,AULA\_MEDIANA\_41,Ingeniería Fluido Mecánica)  
 (DIA18,HORA4,AULA\_MEDIANA\_41,Electrotecnia)  
 (DIA19,HORA4,AULA\_MEDIANA\_21,Ingeniería Fluido Mecánica)  
 (DIA20,HORA2,AULA\_MEDIANA\_41,Ingeniería Fluido Mecánica)  
 (DIA20,HORA3,AULA\_MEDIANA\_21,Fundamentos de Automática)



(DIA20,HORA5,AULA\_MEDIANA\_41,Electrotecnia)  
 (DIA21,HORA2,AULA\_MEDIANA\_41,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
 (DIA25,HORA5,AULA\_MEDIANA\_41,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
 (DIA26,HORA3,AULA\_MEDIANA\_41,Electrotecnia)  
 (DIA27,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_62,Fundamentos de Automática)  
 (DIA28,HORA2,AULA\_MEDIANA\_41,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
 (DIA30,HORA3,AULA\_MEDIANA\_21,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
 (DIA34,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_42,Electrotecnia)  
 (DIA36,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_52,Fundamentos de Automática)  
 (DIA38,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_42,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
 (DIA39,HORA4,AULA\_MEDIANA\_41,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
 (DIA40,HORA2,AULA\_MEDIANA\_41,Fundamentos de Automática)  
 (DIA42,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_52,Electrotecnia)  
 (DIA44,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_52,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
 (DIA45,HORA6,AULA\_PEQUENYA\_42,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
 (DIA46,HORA3,AULA\_MEDIANA\_41,Fundamentos de Electrónica)  
 (DIA46,HORA4,AULA\_MEDIANA\_21,Electrotecnia)  
 (DIA48,HORA6,AULA\_PEQUENYA\_52,Ingeniería Fluido Mecánica)  
 (DIA51,HORA4,AULA\_MEDIANA\_41,Ingeniería Fluido Mecánica)  
 (DIA53,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_52,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
 (DIA54,HORA3,AULA\_MEDIANA\_41,Electrotecnia)  
 (DIA55,HORA4,AULA\_MEDIANA\_21,Electrotecnia)  
 (DIA55,HORA6,AULA\_MEDIANA\_21,Ingeniería Fluido Mecánica)  
 (DIA56,HORA4,AULA\_MEDIANA\_41,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
 (DIA58,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_42,Fundamentos de Electrónica)  
 (DIA61,HORA6,AULA\_PEQUENYA\_42,Fundamentos de Electrónica)  
 (DIA63,HORA3,AULA\_MEDIANA\_41,Electrotecnia)  
 (DIA63,HORA4,AULA\_MEDIANA\_41,Fundamentos de Automática)  
 (DIA65,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_42,Electrotecnia)  
 (DIA65,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_42,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
 (DIA66,HORA3,AULA\_MEDIANA\_21,Fundamentos de Automática)  
 (DIA68,HORA4,AULA\_MEDIANA\_41,Electrotecnia)  
 (DIA69,HORA2,AULA\_MEDIANA\_21,Fundamentos de Electrónica)  
 (DIA69,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_62,Electrotecnia)  
 (DIA72,HORA2,AULA\_MEDIANA\_21,Fundamentos de Electrónica)  
 (DIA72,HORA3,AULA\_MEDIANA\_21,Electrotecnia)  
 (DIA73,HORA5,AULA\_MEDIANA\_41,Ingeniería Fluido Mecánica)  
 (DIA74,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_52,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
 (DIA75,HORA3,AULA\_MEDIANA\_21,Electrotecnia)  
 (DIA75,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_42,Ingeniería Fluido Mecánica)  
 (DIA75,HORA6,AULA\_PEQUENYA\_42,Fundamentos de Automática)  
 (DIA76,HORA5,AULA\_MEDIANA\_41,Fundamentos de Electrónica)  
 (DIA76,HORA6,AULA\_MEDIANA\_41,Fundamentos de Automática)  
 (DIA79,HORA5,AULA\_MEDIANA\_21,Fundamentos de Automática)  
 (DIA80,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_42,Electrotecnia)  
 (DIA84,HORA3,AULA\_MEDIANA\_21,Ingeniería Fluido Mecánica)  
 (DIA84,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_42,Fundamentos de Automática)  
 (DIA85,HORA5,AULA\_MEDIANA\_21,Ingeniería Fluido Mecánica)  
 (DIA87,HORA2,AULA\_MEDIANA\_41,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
 (DIA87,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_52,Ingeniería Fluido Mecánica)  
 (DIA87,HORA6,AULA\_MEDIANA\_21,Electrotecnia)  
 (DIA90,HORA4,AULA\_MEDIANA\_41,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
 (DIA92,HORA4,AULA\_MEDIANA\_21,Electrotecnia)  
 (DIA97,HORA3,AULA\_MEDIANA\_41,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
 (DIA97,HORA4,AULA\_MEDIANA\_41,Ingeniería Fluido Mecánica)

GRADO: INGENIERIA\_EN\_ELECTRONICA\_INDUSTRIAL\_Y\_AUTOMATICA CURSO:  
SEGUNDO GRUPO: GRUPO\_S11

(DIA2,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_61,Proyectos)  
(DIA10,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_41,Proyectos)  
(DIA12,HORA6,AULA\_PEQUENYA\_41,Ingeniería Fluido Mecánica)  
(DIA21,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_51,Proyectos)  
(DIA22,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_41,Fundamentos de Automática)  
(DIA28,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_41,Proyectos)  
(DIA32,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_51,Proyectos)  
(DIA34,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_51,Proyectos)  
(DIA36,HORA6,AULA\_PEQUENYA\_41,Proyectos)  
(DIA39,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_61,Proyectos)  
(DIA40,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_51,Proyectos)  
(DIA51,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_51,Ingeniería Fluido Mecánica)  
(DIA55,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_41,Proyectos)  
(DIA58,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_51,Proyectos)  
(DIA67,HORA6,AULA\_PEQUENYA\_51,Proyectos)  
(DIA72,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_41,Proyectos)  
(DIA74,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_61,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
(DIA85,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_41,Proyectos)  
(DIA99,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_41,Proyectos)  
(DIA99,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_51,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)

GRADO: INGENIERIA\_EN\_ELECTRONICA\_INDUSTRIAL\_Y\_AUTOMATICA CURSO:  
SEGUNDO GRUPO: GRUPO\_S12

(DIA2,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_62,Proyectos)  
(DIA10,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_42,Proyectos)  
(DIA12,HORA6,AULA\_PEQUENYA\_42,Ingeniería Fluido Mecánica)  
(DIA21,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_52,Proyectos)  
(DIA22,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_42,Fundamentos de Automática)  
(DIA28,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_42,Proyectos)  
(DIA32,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_52,Proyectos)  
(DIA34,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_52,Proyectos)  
(DIA36,HORA6,AULA\_PEQUENYA\_42,Proyectos)  
(DIA39,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_62,Proyectos)  
(DIA40,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_52,Proyectos)  
(DIA51,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_52,Ingeniería Fluido Mecánica)  
(DIA55,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_42,Proyectos)  
(DIA58,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_52,Proyectos)  
(DIA67,HORA6,AULA\_PEQUENYA\_52,Proyectos)  
(DIA72,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_42,Proyectos)  
(DIA74,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_62,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
(DIA85,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_42,Proyectos)  
(DIA99,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_42,Proyectos)  
(DIA99,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_52,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)

GRADO: INGENIERIA\_EN\_ELECTRONICA\_INDUSTRIAL\_Y\_AUTOMATICA CURSO:  
TERCERO GRUPO: GRUPO\_T1

(DIA1,HORA4,AULA\_GRANDE\_33,Modelo y Simulación de Sistemas)  
(DIA2,HORA2,DEPARTAMENTO,Electrónica Analógica,LABORATORIO)  
(DIA2,HORA4,AULA\_GRANDE\_33,Sistemas Digitales Avanzados)  
(DIA2,HORA6,AULA\_GRANDE\_33,Electrónica Analógica)  
(DIA3,HORA3,AULA\_GRANDE\_33,Diseño de Sistemas de Control)  
(DIA3,HORA4,AULA\_GRANDE\_33,Modelo y Simulación de Sistemas)

(DIA3,HORA5,DEPARTAMENTO,Sistemas Digitales Avanzados,LABORATORIO)  
(DIA4,HORA2,DEPARTAMENTO,Informática Industrial,LABORATORIO)  
(DIA4,HORA3,AULA\_GRANDE\_33,Sistemas Digitales Avanzados)  
(DIA4,HORA6,DEPARTAMENTO,Informática Industrial,LABORATORIO)  
(DIA5,HORA2,AULA\_GRANDE\_33,Visión Artificial)  
(DIA5,HORA3,AULA\_GRANDE\_33,Electrónica de Potencia)  
(DIA5,HORA4,AULA\_GRANDE\_33,Sistemas Digitales Avanzados)  
(DIA5,HORA5,AULA\_GRANDE\_33,Modelo y Simulación de Sistemas)  
(DIA5,HORA6,DEPARTAMENTO,Sistemas Digitales Avanzados,LABORATORIO)  
(DIA6,HORA3,AULA\_GRANDE\_33,Modelo y Simulación de Sistemas)  
(DIA6,HORA4,DEPARTAMENTO,Instalaciones Eléctricas,LABORATORIO)  
(DIA6,HORA6,AULA\_GRANDE\_33,Electrónica de Potencia)  
(DIA7,HORA2,DEPARTAMENTO,Informática Industrial,LABORATORIO)  
(DIA7,HORA4,DEPARTAMENTO,Electrónica Analógica,LABORATORIO)  
(DIA7,HORA6,AULA\_GRANDE\_33,Modelo y Simulación de Sistemas)  
(DIA8,HORA3,AULA\_GRANDE\_33,Electrónica Analógica)  
(DIA8,HORA4,AULA\_GRANDE\_33,Electrónica de Potencia)  
(DIA8,HORA5,DEPARTAMENTO,Informática Industrial,LABORATORIO)  
(DIA8,HORA6,AULA\_GRANDE\_33,Informática Industrial)  
(DIA9,HORA2,AULA\_GRANDE\_33,Diseño de Sistemas de Control)  
(DIA9,HORA3,AULA\_GRANDE\_33,Sistemas Digitales Avanzados)  
(DIA9,HORA4,AULA\_GRANDE\_33,Electrónica Analógica)  
(DIA9,HORA5,AULA\_GRANDE\_33,Informática Industrial)  
(DIA9,HORA6,DEPARTAMENTO,Instalaciones Eléctricas,LABORATORIO)  
(DIA10,HORA3,AULA\_GRANDE\_33,Electrónica de Potencia)  
(DIA10,HORA5,DEPARTAMENTO,Diseño de Sistemas de Control,LABORATORIO)  
(DIA10,HORA6,DEPARTAMENTO,Sistemas Digitales Avanzados,LABORATORIO)  
(DIA11,HORA2,AULA\_GRANDE\_33,Visión Artificial)  
(DIA11,HORA3,DEPARTAMENTO,Informática Industrial,LABORATORIO)  
(DIA11,HORA4,DEPARTAMENTO,Sistemas Digitales Avanzados,LABORATORIO)  
(DIA12,HORA3,DEPARTAMENTO,Sistemas Digitales Avanzados,LABORATORIO)  
(DIA12,HORA4,AULA\_GRANDE\_33,Diseño de Sistemas de Control)  
(DIA12,HORA5,AULA\_GRANDE\_33,Instalaciones Eléctricas)  
(DIA12,HORA6,AULA\_GRANDE\_33,Electrónica de Potencia)  
(DIA13,HORA3,AULA\_GRANDE\_33,Modelo y Simulación de Sistemas)  
(DIA13,HORA5,DEPARTAMENTO,Electrónica Analógica,LABORATORIO)  
(DIA14,HORA2,AULA\_GRANDE\_33,Instalaciones Eléctricas)  
(DIA14,HORA3,DEPARTAMENTO,Informática Industrial,LABORATORIO)  
(DIA14,HORA4,DEPARTAMENTO,Sistemas Digitales Avanzados,LABORATORIO)  
(DIA14,HORA5,AULA\_GRANDE\_33,Diseño de Sistemas de Control)  
(DIA15,HORA2,DEPARTAMENTO,Sistemas Digitales Avanzados,LABORATORIO)  
(DIA15,HORA4,DEPARTAMENTO,Electrónica de Potencia,LABORATORIO)  
(DIA15,HORA5,AULA\_GRANDE\_33,Electrónica Analógica)  
(DIA16,HORA3,AULA\_GRANDE\_33,Diseño de Sistemas de Control)  
(DIA16,HORA4,DEPARTAMENTO,Sistemas Digitales Avanzados,LABORATORIO)  
(DIA16,HORA5,AULA\_GRANDE\_33,Instalaciones Eléctricas)  
(DIA16,HORA6,AULA\_GRANDE\_33,Informática Industrial)  
(DIA17,HORA2,AULA\_GRANDE\_33,Electrónica de Potencia)  
(DIA17,HORA4,DEPARTAMENTO,Electrónica Analógica,LABORATORIO)  
(DIA17,HORA5,AULA\_GRANDE\_33,Informática Industrial)  
(DIA17,HORA6,DEPARTAMENTO,Electrónica de Potencia,LABORATORIO)  
(DIA18,HORA2,DEPARTAMENTO,Informática Industrial,LABORATORIO)  
(DIA18,HORA3,DEPARTAMENTO,Sistemas Digitales Avanzados,LABORATORIO)  
(DIA18,HORA4,DEPARTAMENTO,Informática Industrial,LABORATORIO)  
(DIA18,HORA5,AULA\_GRANDE\_33,Diseño de Sistemas de Control)

(DIA18,HORA6,AULA\_GRANDE\_33,Visión Artificial)  
 (DIA19,HORA2,AULA\_GRANDE\_33,Diseño de Sistemas de Control)  
 (DIA19,HORA3,AULA\_GRANDE\_33,Electrónica Analógica)  
 (DIA19,HORA4,AULA\_GRANDE\_33,Sistemas Digitales Avanzados)  
 (DIA19,HORA5,DEPARTAMENTO,Sistemas Digitales Avanzados,LABORATORIO)  
 (DIA19,HORA6,DEPARTAMENTO,Informática Industrial,LABORATORIO)  
 (DIA20,HORA2,AULA\_GRANDE\_33,Electrónica de Potencia)  
 (DIA20,HORA4,AULA\_GRANDE\_33,Visión Artificial)  
 (DIA20,HORA5,DEPARTAMENTO,Instalaciones Eléctricas,LABORATORIO)  
 (DIA20,HORA6,AULA\_GRANDE\_33,Electrónica de Potencia)  
 (DIA21,HORA2,AULA\_GRANDE\_33,Visión Artificial)  
 (DIA21,HORA3,DEPARTAMENTO,Informática Industrial,LABORATORIO)  
 (DIA21,HORA4,AULA\_GRANDE\_33,Visión Artificial)  
 (DIA21,HORA6,AULA\_GRANDE\_33,Sistemas Digitales Avanzados)  
 (DIA22,HORA3,AULA\_GRANDE\_33,Instalaciones Eléctricas)  
 (DIA22,HORA4,AULA\_GRANDE\_33,Diseño de Sistemas de Control)  
 (DIA22,HORA5,AULA\_GRANDE\_33,Sistemas Digitales Avanzados)  
 (DIA23,HORA3,AULA\_GRANDE\_33,Diseño de Sistemas de Control)  
 (DIA23,HORA4,DEPARTAMENTO,Sistemas Digitales Avanzados,LABORATORIO)  
 (DIA23,HORA5,DEPARTAMENTO,Informática Industrial,LABORATORIO)  
 (DIA23,HORA6,AULA\_GRANDE\_33,Instalaciones Eléctricas)  
 (DIA24,HORA2,DEPARTAMENTO,Informática Industrial,LABORATORIO)  
 (DIA24,HORA4,DEPARTAMENTO,Informática Industrial,LABORATORIO)  
 (DIA24,HORA5,AULA\_GRANDE\_33,Modelo y Simulación de Sistemas)  
 (DIA24,HORA6,AULA\_GRANDE\_33,Diseño de Sistemas de Control)  
 (DIA25,HORA2,AULA\_GRANDE\_33,Electrónica Analógica)  
 (DIA25,HORA3,AULA\_GRANDE\_33,Electrónica de Potencia)  
 (DIA25,HORA5,AULA\_GRANDE\_33,Instalaciones Eléctricas)  
 (DIA26,HORA1,AULA\_GRANDE\_33,Electrónica de Potencia)  
 (DIA26,HORA3,AULA\_GRANDE\_33,Instalaciones Eléctricas)  
 (DIA27,HORA1,DEPARTAMENTO,Informática Industrial,LABORATORIO)  
 (DIA27,HORA3,AULA\_GRANDE\_33,Modelo y Simulación de Sistemas)  
 (DIA27,HORA4,DEPARTAMENTO,Sistemas Digitales Avanzados,LABORATORIO)  
 (DIA27,HORA5,AULA\_GRANDE\_33,Visión Artificial)  
 (DIA27,HORA6,DEPARTAMENTO,Informática Industrial,LABORATORIO)  
 (DIA28,HORA2,AULA\_GRANDE\_33,Informática Industrial)  
 (DIA28,HORA3,AULA\_GRANDE\_33,Modelo y Simulación de Sistemas)  
 (DIA28,HORA4,AULA\_GRANDE\_33,Electrónica de Potencia)  
 (DIA28,HORA6,AULA\_GRANDE\_33,Electrónica Analógica)  
 (DIA29,HORA2,AULA\_GRANDE\_33,Instalaciones Eléctricas)  
 (DIA29,HORA3,DEPARTAMENTO,Electrónica de Potencia,LABORATORIO)  
 (DIA29,HORA5,AULA\_GRANDE\_33,Electrónica de Potencia)  
 (DIA29,HORA6,DEPARTAMENTO,Sistemas Digitales Avanzados,LABORATORIO)  
 (DIA30,HORA3,DEPARTAMENTO,Sistemas Digitales Avanzados,LABORATORIO)  
 (DIA30,HORA4,DEPARTAMENTO,Sistemas Digitales Avanzados,LABORATORIO)  
 (DIA30,HORA5,DEPARTAMENTO,Sistemas Digitales Avanzados,LABORATORIO)  
 (DIA30,HORA6,AULA\_GRANDE\_33,Electrónica Analógica)  
 (DIA31,HORA3,DEPARTAMENTO,Sistemas Digitales Avanzados,LABORATORIO)  
 (DIA31,HORA4,AULA\_GRANDE\_33,Visión Artificial)  
 (DIA31,HORA5,DEPARTAMENTO,Sistemas Digitales Avanzados,LABORATORIO)  
 (DIA31,HORA6,AULA\_GRANDE\_33,Electrónica de Potencia)  
 (DIA32,HORA2,DEPARTAMENTO,Informática Industrial,LABORATORIO)  
 (DIA32,HORA5,AULA\_GRANDE\_33,Sistemas Digitales Avanzados)  
 (DIA32,HORA6,DEPARTAMENTO,Diseño de Sistemas de Control,LABORATORIO)  
 (DIA33,HORA3,DEPARTAMENTO,Diseño de Sistemas de Control,LABORATORIO)

(DIA33,HORA4,AULA\_GRANDE\_33,Diseño de Sistemas de Control)  
(DIA33,HORA5,DEPARTAMENTO,Diseño de Sistemas de Control,LABORATORIO)  
(DIA34,HORA2,DEPARTAMENTO,Electrónica de Potencia,LABORATORIO)  
(DIA34,HORA3,AULA\_GRANDE\_33,Electrónica Analógica)  
(DIA34,HORA4,DEPARTAMENTO,Sistemas Digitales Avanzados,LABORATORIO)  
(DIA34,HORA5,AULA\_GRANDE\_33,Modelo y Simulación de Sistemas)  
(DIA35,HORA1,AULA\_GRANDE\_33,Visión Artificial)  
(DIA35,HORA4,AULA\_GRANDE\_33,Modelo y Simulación de Sistemas)  
(DIA35,HORA5,DEPARTAMENTO,Electrónica de Potencia,LABORATORIO)  
(DIA35,HORA6,DEPARTAMENTO,Sistemas Digitales Avanzados,LABORATORIO)  
(DIA36,HORA2,DEPARTAMENTO,Informática Industrial,LABORATORIO)  
(DIA36,HORA3,AULA\_GRANDE\_33,Electrónica de Potencia)  
(DIA36,HORA4,DEPARTAMENTO,Sistemas Digitales Avanzados,LABORATORIO)  
(DIA36,HORA6,DEPARTAMENTO,Sistemas Digitales Avanzados,LABORATORIO)  
(DIA37,HORA2,DEPARTAMENTO,Instalaciones Eléctricas,LABORATORIO)  
(DIA37,HORA4,DEPARTAMENTO,Informática Industrial,LABORATORIO)  
(DIA37,HORA5,DEPARTAMENTO,Informática Industrial,LABORATORIO)  
(DIA37,HORA6,AULA\_GRANDE\_33,Electrónica Analógica)  
(DIA38,HORA2,DEPARTAMENTO,Informática Industrial,LABORATORIO)  
(DIA38,HORA5,DEPARTAMENTO,Sistemas Digitales Avanzados,LABORATORIO)  
(DIA38,HORA6,AULA\_GRANDE\_33,Modelo y Simulación de Sistemas)  
(DIA39,HORA3,DEPARTAMENTO,Sistemas Digitales Avanzados,LABORATORIO)  
(DIA39,HORA4,AULA\_GRANDE\_33,Electrónica Analógica)  
(DIA39,HORA5,DEPARTAMENTO,Diseño de Sistemas de Control,LABORATORIO)  
(DIA40,HORA1,DEPARTAMENTO,Instalaciones Eléctricas,LABORATORIO)  
(DIA40,HORA2,DEPARTAMENTO,Informática Industrial,LABORATORIO)  
(DIA40,HORA3,AULA\_GRANDE\_33,Electrónica de Potencia)  
(DIA40,HORA5,AULA\_GRANDE\_33,Instalaciones Eléctricas)  
(DIA41,HORA2,AULA\_GRANDE\_33,Electrónica Analógica)  
(DIA41,HORA4,DEPARTAMENTO,Diseño de Sistemas de Control,LABORATORIO)  
(DIA42,HORA2,AULA\_GRANDE\_33,Electrónica Analógica)  
(DIA42,HORA4,AULA\_GRANDE\_33,Diseño de Sistemas de Control)  
(DIA42,HORA5,DEPARTAMENTO,Diseño de Sistemas de Control,LABORATORIO)  
(DIA43,HORA3,AULA\_GRANDE\_33,Electrónica de Potencia)  
(DIA43,HORA4,AULA\_GRANDE\_33,Visión Artificial)  
(DIA44,HORA2,DEPARTAMENTO,Sistemas Digitales Avanzados,LABORATORIO)  
(DIA44,HORA3,AULA\_GRANDE\_33,Modelo y Simulación de Sistemas)  
(DIA44,HORA4,AULA\_GRANDE\_33,Visión Artificial)  
(DIA44,HORA5,AULA\_GRANDE\_33,Modelo y Simulación de Sistemas)  
(DIA44,HORA6,AULA\_GRANDE\_33,Visión Artificial)  
(DIA45,HORA2,DEPARTAMENTO,Instalaciones Eléctricas,LABORATORIO)  
(DIA45,HORA3,AULA\_GRANDE\_33,Informática Industrial)  
(DIA45,HORA4,AULA\_GRANDE\_33,Electrónica de Potencia)  
(DIA45,HORA5,AULA\_GRANDE\_33,Informática Industrial)  
(DIA46,HORA2,DEPARTAMENTO,Sistemas Digitales Avanzados,LABORATORIO)  
(DIA46,HORA3,AULA\_GRANDE\_33,Electrónica Analógica)  
(DIA46,HORA4,AULA\_GRANDE\_33,Modelo y Simulación de Sistemas)  
(DIA47,HORA2,DEPARTAMENTO,Electrónica de Potencia,LABORATORIO)  
(DIA47,HORA3,DEPARTAMENTO,Informática Industrial,LABORATORIO)  
(DIA47,HORA4,AULA\_GRANDE\_33,Informática Industrial)  
(DIA47,HORA5,DEPARTAMENTO,Electrónica de Potencia,LABORATORIO)  
(DIA47,HORA6,DEPARTAMENTO,Electrónica de Potencia,LABORATORIO)  
(DIA48,HORA2,AULA\_GRANDE\_33,Electrónica Analógica)  
(DIA48,HORA3,AULA\_GRANDE\_33,Sistemas Digitales Avanzados)  
(DIA48,HORA6,AULA\_GRANDE\_33,Electrónica Analógica)

(DIA49,HORA3,AULA\_GRANDE\_33,Instalaciones Eléctricas)  
(DIA49,HORA5,AULA\_GRANDE\_33,Modelo y Simulación de Sistemas)  
(DIA49,HORA6,AULA\_GRANDE\_33,Electrónica de Potencia)  
(DIA50,HORA2,AULA\_GRANDE\_33,Sistemas Digitales Avanzados)  
(DIA50,HORA3,AULA\_GRANDE\_33,Diseño de Sistemas de Control)  
(DIA50,HORA5,AULA\_GRANDE\_33,Electrónica de Potencia)  
(DIA51,HORA4,AULA\_GRANDE\_33,Diseño de Sistemas de Control)  
(DIA51,HORA5,DEPARTAMENTO,Informática Industrial,LABORATORIO)  
(DIA52,HORA4,DEPARTAMENTO,Sistemas Digitales Avanzados,LABORATORIO)  
(DIA52,HORA5,AULA\_GRANDE\_33,Visión Artificial)  
(DIA52,HORA6,AULA\_GRANDE\_33,Instalaciones Eléctricas)  
(DIA53,HORA3,AULA\_GRANDE\_33,Diseño de Sistemas de Control)  
(DIA53,HORA5,DEPARTAMENTO,Informática Industrial,LABORATORIO)  
(DIA53,HORA6,AULA\_GRANDE\_33,Modelo y Simulación de Sistemas)  
(DIA54,HORA2,AULA\_GRANDE\_33,Electrónica Analógica)  
(DIA54,HORA3,AULA\_GRANDE\_33,Modelo y Simulación de Sistemas)  
(DIA54,HORA4,DEPARTAMENTO,Sistemas Digitales Avanzados,LABORATORIO)  
(DIA54,HORA5,AULA\_GRANDE\_33,Electrónica Analógica)  
(DIA55,HORA2,AULA\_GRANDE\_33,Modelo y Simulación de Sistemas)  
(DIA55,HORA4,DEPARTAMENTO,Electrónica Analógica,LABORATORIO)  
(DIA55,HORA5,AULA\_GRANDE\_33,Visión Artificial)  
(DIA55,HORA6,DEPARTAMENTO,Sistemas Digitales Avanzados,LABORATORIO)  
(DIA56,HORA2,DEPARTAMENTO,Sistemas Digitales Avanzados,LABORATORIO)  
(DIA56,HORA3,AULA\_GRANDE\_33,Instalaciones Eléctricas)  
(DIA56,HORA4,AULA\_GRANDE\_33,Electrónica de Potencia)  
(DIA57,HORA2,AULA\_GRANDE\_33,Modelo y Simulación de Sistemas)  
(DIA57,HORA3,AULA\_GRANDE\_33,Electrónica de Potencia)  
(DIA57,HORA4,AULA\_GRANDE\_33,Diseño de Sistemas de Control)  
(DIA58,HORA3,DEPARTAMENTO,Sistemas Digitales Avanzados,LABORATORIO)  
(DIA58,HORA4,AULA\_GRANDE\_33,Sistemas Digitales Avanzados)  
(DIA58,HORA6,DEPARTAMENTO,Sistemas Digitales Avanzados,LABORATORIO)  
(DIA59,HORA3,DEPARTAMENTO,Informática Industrial,LABORATORIO)  
(DIA59,HORA5,DEPARTAMENTO,Sistemas Digitales Avanzados,LABORATORIO)  
(DIA60,HORA4,DEPARTAMENTO,Electrónica de Potencia,LABORATORIO)  
(DIA60,HORA5,DEPARTAMENTO,Sistemas Digitales Avanzados,LABORATORIO)  
(DIA60,HORA6,AULA\_GRANDE\_33,Modelo y Simulación de Sistemas)  
(DIA61,HORA2,DEPARTAMENTO,Electrónica de Potencia,LABORATORIO)  
(DIA61,HORA3,AULA\_GRANDE\_33,Diseño de Sistemas de Control)  
(DIA61,HORA4,AULA\_GRANDE\_33,Informática Industrial)  
(DIA61,HORA5,DEPARTAMENTO,Sistemas Digitales Avanzados,LABORATORIO)  
(DIA62,HORA2,DEPARTAMENTO,Informática Industrial,LABORATORIO)  
(DIA62,HORA3,AULA\_GRANDE\_33,Electrónica Analógica)  
(DIA62,HORA4,AULA\_GRANDE\_33,Visión Artificial)  
(DIA62,HORA6,AULA\_GRANDE\_33,Electrónica Analógica)  
(DIA63,HORA2,AULA\_GRANDE\_33,Sistemas Digitales Avanzados)  
(DIA63,HORA3,AULA\_GRANDE\_33,Modelo y Simulación de Sistemas)  
(DIA63,HORA4,AULA\_GRANDE\_33,Electrónica de Potencia)  
(DIA63,HORA5,DEPARTAMENTO,Instalaciones Eléctricas,LABORATORIO)  
(DIA63,HORA6,DEPARTAMENTO,Informática Industrial,LABORATORIO)  
(DIA64,HORA2,AULA\_GRANDE\_33,Informática Industrial)  
(DIA64,HORA5,AULA\_GRANDE\_33,Informática Industrial)  
(DIA64,HORA6,AULA\_GRANDE\_33,Instalaciones Eléctricas)  
(DIA65,HORA2,DEPARTAMENTO,Electrónica de Potencia,LABORATORIO)  
(DIA65,HORA4,DEPARTAMENTO,Informática Industrial,LABORATORIO)  
(DIA66,HORA2,DEPARTAMENTO,Sistemas Digitales Avanzados,LABORATORIO)

(DIA66,HORA3,DEPARTAMENTO,Sistemas Digitales Avanzados,LABORATORIO)  
(DIA66,HORA5,AULA\_GRANDE\_33,Electrónica Analógica)  
(DIA66,HORA6,AULA\_GRANDE\_33,Visión Artificial)  
(DIA67,HORA2,AULA\_GRANDE\_33,Modelo y Simulación de Sistemas)  
(DIA67,HORA4,AULA\_GRANDE\_33,Electrónica de Potencia)  
(DIA67,HORA5,DEPARTAMENTO,Diseño de Sistemas de Control,LABORATORIO)  
(DIA67,HORA6,AULA\_GRANDE\_33,Electrónica de Potencia)  
(DIA68,HORA2,AULA\_GRANDE\_33,Informática Industrial)  
(DIA68,HORA3,AULA\_GRANDE\_33,Visión Artificial)  
(DIA68,HORA5,AULA\_GRANDE\_33,Instalaciones Eléctricas)  
(DIA68,HORA6,AULA\_GRANDE\_33,Electrónica Analógica)  
(DIA69,HORA2,DEPARTAMENTO,Informática Industrial,LABORATORIO)  
(DIA69,HORA3,AULA\_GRANDE\_33,Electrónica Analógica)  
(DIA69,HORA5,DEPARTAMENTO,Informática Industrial,LABORATORIO)  
(DIA69,HORA6,AULA\_GRANDE\_33,Informática Industrial)  
(DIA70,HORA4,AULA\_GRANDE\_33,Electrónica de Potencia)  
(DIA70,HORA5,DEPARTAMENTO,Informática Industrial,LABORATORIO)  
(DIA71,HORA3,DEPARTAMENTO,Diseño de Sistemas de Control,LABORATORIO)  
(DIA71,HORA4,DEPARTAMENTO,Sistemas Digitales Avanzados,LABORATORIO)  
(DIA72,HORA2,DEPARTAMENTO,Instalaciones Eléctricas,LABORATORIO)  
(DIA72,HORA3,DEPARTAMENTO,Sistemas Digitales Avanzados,LABORATORIO)  
(DIA72,HORA4,AULA\_GRANDE\_33,Visión Artificial)  
(DIA72,HORA5,DEPARTAMENTO,Sistemas Digitales Avanzados,LABORATORIO)  
(DIA73,HORA2,DEPARTAMENTO,Informática Industrial,LABORATORIO)  
(DIA73,HORA3,AULA\_GRANDE\_33,Visión Artificial)  
(DIA73,HORA4,DEPARTAMENTO,Sistemas Digitales Avanzados,LABORATORIO)  
(DIA73,HORA6,DEPARTAMENTO,Electrónica Analógica,LABORATORIO)  
(DIA74,HORA4,DEPARTAMENTO,Instalaciones Eléctricas,LABORATORIO)  
(DIA74,HORA5,DEPARTAMENTO,Electrónica de Potencia,LABORATORIO)  
(DIA74,HORA6,AULA\_GRANDE\_33,Informática Industrial)  
(DIA75,HORA2,AULA\_GRANDE\_33,Informática Industrial)  
(DIA75,HORA3,AULA\_GRANDE\_33,Modelo y Simulación de Sistemas)  
(DIA75,HORA4,AULA\_GRANDE\_33,Informática Industrial)  
(DIA75,HORA5,DEPARTAMENTO,Sistemas Digitales Avanzados,LABORATORIO)  
(DIA76,HORA4,DEPARTAMENTO,Electrónica de Potencia,LABORATORIO)  
(DIA76,HORA6,AULA\_GRANDE\_33,Electrónica Analógica)  
(DIA77,HORA4,AULA\_GRANDE\_33,Instalaciones Eléctricas)  
(DIA77,HORA6,AULA\_GRANDE\_33,Instalaciones Eléctricas)  
(DIA78,HORA4,AULA\_GRANDE\_33,Instalaciones Eléctricas)  
(DIA78,HORA6,DEPARTAMENTO,Electrónica Analógica,LABORATORIO)  
(DIA79,HORA2,AULA\_GRANDE\_33,Instalaciones Eléctricas)  
(DIA79,HORA3,DEPARTAMENTO,Electrónica Analógica,LABORATORIO)  
(DIA79,HORA4,DEPARTAMENTO,Electrónica de Potencia,LABORATORIO)  
(DIA79,HORA5,AULA\_GRANDE\_33,Electrónica de Potencia)  
(DIA80,HORA5,AULA\_GRANDE\_33,Electrónica de Potencia)  
(DIA80,HORA6,AULA\_GRANDE\_33,Instalaciones Eléctricas)  
(DIA81,HORA3,AULA\_GRANDE\_33,Modelo y Simulación de Sistemas)  
(DIA81,HORA4,AULA\_GRANDE\_33,Electrónica de Potencia)  
(DIA81,HORA6,DEPARTAMENTO,Instalaciones Eléctricas,LABORATORIO)  
(DIA82,HORA2,AULA\_GRANDE\_33,Informática Industrial)  
(DIA82,HORA3,DEPARTAMENTO,Informática Industrial,LABORATORIO)  
(DIA82,HORA5,DEPARTAMENTO,Diseño de Sistemas de Control,LABORATORIO)  
(DIA82,HORA6,DEPARTAMENTO,Informática Industrial,LABORATORIO)  
(DIA83,HORA2,AULA\_GRANDE\_33,Sistemas Digitales Avanzados)  
(DIA83,HORA3,AULA\_GRANDE\_33,Electrónica Analógica)

(DIA83,HORA4,AULA\_GRANDE\_33,Diseño de Sistemas de Control)  
 (DIA83,HORA6,AULA\_GRANDE\_33,Instalaciones Eléctricas)  
 (DIA84,HORA1,AULA\_GRANDE\_33,Electrónica Analógica)  
 (DIA84,HORA3,AULA\_GRANDE\_33,Instalaciones Eléctricas)  
 (DIA84,HORA4,AULA\_GRANDE\_33,Informática Industrial)  
 (DIA84,HORA5,AULA\_GRANDE\_33,Modelo y Simulación de Sistemas)  
 (DIA85,HORA2,AULA\_GRANDE\_33,Visión Artificial)  
 (DIA85,HORA3,DEPARTAMENTO,Instalaciones Eléctricas,LABORATORIO)  
 (DIA85,HORA4,AULA\_GRANDE\_33,Instalaciones Eléctricas)  
 (DIA85,HORA5,AULA\_GRANDE\_33,Diseño de Sistemas de Control)  
 (DIA85,HORA6,AULA\_GRANDE\_33,Informática Industrial)  
 (DIA86,HORA2,AULA\_GRANDE\_33,Instalaciones Eléctricas)  
 (DIA86,HORA3,AULA\_GRANDE\_33,Electrónica de Potencia)  
 (DIA86,HORA4,AULA\_GRANDE\_33,Sistemas Digitales Avanzados)  
 (DIA86,HORA5,AULA\_GRANDE\_33,Informática Industrial)  
 (DIA86,HORA6,AULA\_GRANDE\_33,Instalaciones Eléctricas)  
 (DIA87,HORA2,AULA\_GRANDE\_33,Modelo y Simulación de Sistemas)  
 (DIA87,HORA6,AULA\_GRANDE\_33,Informática Industrial)  
 (DIA88,HORA2,DEPARTAMENTO,Sistemas Digitales Avanzados,LABORATORIO)  
 (DIA88,HORA3,DEPARTAMENTO,Informática Industrial,LABORATORIO)  
 (DIA88,HORA4,DEPARTAMENTO,Sistemas Digitales Avanzados,LABORATORIO)  
 (DIA88,HORA5,AULA\_GRANDE\_33,Visión Artificial)  
 (DIA88,HORA6,AULA\_GRANDE\_33,Diseño de Sistemas de Control)  
 (DIA89,HORA3,AULA\_GRANDE\_33,Sistemas Digitales Avanzados)  
 (DIA89,HORA4,DEPARTAMENTO,Instalaciones Eléctricas,LABORATORIO)  
 (DIA89,HORA5,AULA\_GRANDE\_33,Instalaciones Eléctricas)  
 (DIA90,HORA3,AULA\_GRANDE\_33,Instalaciones Eléctricas)  
 (DIA90,HORA4,AULA\_GRANDE\_33,Electrónica Analógica)  
 (DIA90,HORA5,AULA\_GRANDE\_33,Diseño de Sistemas de Control)  
 (DIA90,HORA6,DEPARTAMENTO,Diseño de Sistemas de Control,LABORATORIO)  
 (DIA91,HORA2,DEPARTAMENTO,Electrónica Analógica,LABORATORIO)  
 (DIA91,HORA4,AULA\_GRANDE\_33,Instalaciones Eléctricas)  
 (DIA91,HORA5,AULA\_GRANDE\_33,Visión Artificial)  
 (DIA91,HORA6,AULA\_GRANDE\_33,Electrónica Analógica)  
 (DIA92,HORA4,AULA\_GRANDE\_33,Informática Industrial)  
 (DIA92,HORA6,AULA\_GRANDE\_33,Instalaciones Eléctricas)  
 (DIA93,HORA2,AULA\_GRANDE\_33,Instalaciones Eléctricas)  
 (DIA93,HORA3,DEPARTAMENTO,Informática Industrial,LABORATORIO)  
 (DIA93,HORA4,AULA\_GRANDE\_33,Instalaciones Eléctricas)  
 (DIA93,HORA5,DEPARTAMENTO,Electrónica de Potencia,LABORATORIO)  
 (DIA94,HORA1,AULA\_GRANDE\_33,Instalaciones Eléctricas)  
 (DIA94,HORA3,DEPARTAMENTO,Diseño de Sistemas de Control,LABORATORIO)  
 (DIA94,HORA5,DEPARTAMENTO,Sistemas Digitales Avanzados,LABORATORIO)  
 (DIA94,HORA6,DEPARTAMENTO,Informática Industrial,LABORATORIO)  
 (DIA95,HORA2,DEPARTAMENTO,Electrónica Analógica,LABORATORIO)  
 (DIA95,HORA3,AULA\_GRANDE\_33,Electrónica de Potencia)  
 (DIA95,HORA5,AULA\_GRANDE\_33,Electrónica Analógica)  
 (DIA96,HORA4,DEPARTAMENTO,Informática Industrial,LABORATORIO)  
 (DIA96,HORA5,AULA\_GRANDE\_33,Instalaciones Eléctricas)  
 (DIA97,HORA4,AULA\_GRANDE\_33,Electrónica Analógica)  
 (DIA97,HORA5,AULA\_GRANDE\_33,Instalaciones Eléctricas)  
 (DIA99,HORA2,DEPARTAMENTO,Diseño de Sistemas de Control,LABORATORIO)  
 (DIA99,HORA3,DEPARTAMENTO,Diseño de Sistemas de Control,LABORATORIO)  
 (DIA100,HORA2,DEPARTAMENTO,Diseño de Sistemas de Control,LABORATORIO)  
 (DIA100,HORA3,AULA\_GRANDE\_33,Diseño de Sistemas de Control)



GRADO: INGENIERIA\_EN\_ELECTRONICA\_INDUSTRIAL\_Y\_AUTOMATICA CURSO:  
TERCERO GRUPO: GRUPO\_A11

(DIA1,HORA3,AULA\_MEDIANA\_31,Diseño de Sistemas de Control)  
(DIA1,HORA5,AULA\_MEDIANA\_11,Diseño de Sistemas de Control)  
(DIA2,HORA5,AULA\_MEDIANA\_11,Electrónica Analógica)  
(DIA3,HORA6,AULA\_MEDIANA\_11,Diseño de Sistemas de Control)  
(DIA4,HORA4,AULA\_MEDIANA\_31,Diseño de Sistemas de Control)  
(DIA7,HORA3,AULA\_MEDIANA\_31,Diseño de Sistemas de Control)  
(DIA10,HORA2,AULA\_MEDIANA\_11,Diseño de Sistemas de Control)  
(DIA11,HORA5,AULA\_MEDIANA\_31,Electrónica Analógica)  
(DIA15,HORA3,AULA\_MEDIANA\_11,Instalaciones Eléctricas)  
(DIA16,HORA2,AULA\_MEDIANA\_11,Instalaciones Eléctricas)  
(DIA17,HORA3,AULA\_MEDIANA\_31,Instalaciones Eléctricas)  
(DIA22,HORA2,AULA\_MEDIANA\_31,Diseño de Sistemas de Control)  
(DIA28,HORA5,AULA\_MEDIANA\_31,Instalaciones Eléctricas)  
(DIA33,HORA6,AULA\_MEDIANA\_31,Diseño de Sistemas de Control)  
(DIA34,HORA6,AULA\_MEDIANA\_11,Diseño de Sistemas de Control)  
(DIA35,HORA5,AULA\_MEDIANA\_31,Electrónica de Potencia)  
(DIA36,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_41,Diseño de Sistemas de Control)  
(DIA38,HORA4,AULA\_MEDIANA\_31,Diseño de Sistemas de Control)  
(DIA39,HORA2,AULA\_MEDIANA\_11,Electrónica Analógica)  
(DIA42,HORA6,AULA\_MEDIANA\_11,Instalaciones Eléctricas)  
(DIA43,HORA2,AULA\_MEDIANA\_31,Electrónica de Potencia)  
(DIA48,HORA5,AULA\_MEDIANA\_11,Electrónica Analógica)  
(DIA50,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_61,Instalaciones Eléctricas)  
(DIA51,HORA3,AULA\_MEDIANA\_31,Electrónica Analógica)  
(DIA52,HORA2,AULA\_MEDIANA\_31,Electrónica de Potencia)  
(DIA56,HORA5,AULA\_MEDIANA\_11,Electrónica Analógica)  
(DIA56,HORA6,AULA\_MEDIANA\_31,Diseño de Sistemas de Control)  
(DIA57,HORA5,AULA\_MEDIANA\_31,Instalaciones Eléctricas)  
(DIA59,HORA6,AULA\_MEDIANA\_11,Electrónica Analógica)  
(DIA61,HORA6,AULA\_MEDIANA\_31,Instalaciones Eléctricas)  
(DIA62,HORA5,AULA\_MEDIANA\_11,Diseño de Sistemas de Control)  
(DIA64,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_41,Instalaciones Eléctricas)  
(DIA65,HORA3,AULA\_MEDIANA\_31,Electrónica de Potencia)  
(DIA69,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_51,Diseño de Sistemas de Control)  
(DIA71,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_41,Electrónica de Potencia)  
(DIA72,HORA6,AULA\_PEQUENYA\_41,Electrónica Analógica)  
(DIA73,HORA5,AULA\_MEDIANA\_11,Electrónica Analógica)  
(DIA75,HORA6,AULA\_MEDIANA\_31,Electrónica Analógica)  
(DIA76,HORA3,AULA\_MEDIANA\_31,Electrónica Analógica)  
(DIA77,HORA2,AULA\_MEDIANA\_31,Instalaciones Eléctricas)  
(DIA77,HORA3,AULA\_MEDIANA\_31,Electrónica de Potencia)  
(DIA77,HORA5,AULA\_MEDIANA\_31,Instalaciones Eléctricas)  
(DIA78,HORA2,AULA\_MEDIANA\_31,Electrónica de Potencia)  
(DIA78,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_41,Electrónica Analógica)  
(DIA80,HORA2,AULA\_MEDIANA\_11,Electrónica de Potencia)  
(DIA81,HORA2,AULA\_MEDIANA\_11,Electrónica de Potencia)  
(DIA81,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_41,Diseño de Sistemas de Control)  
(DIA84,HORA2,AULA\_MEDIANA\_31,Diseño de Sistemas de Control)  
(DIA84,HORA6,AULA\_MEDIANA\_31,Diseño de Sistemas de Control)  
(DIA90,HORA2,AULA\_MEDIANA\_31,Electrónica Analógica)  
(DIA91,HORA3,AULA\_MEDIANA\_11,Instalaciones Eléctricas)  
(DIA94,HORA2,AULA\_MEDIANA\_11,Instalaciones Eléctricas)

(DIA95,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_41,Electrónica de Potencia)  
(DIA95,HORA6,AULA\_MEDIANA\_11,Electrónica de Potencia)  
(DIA96,HORA3,AULA\_MEDIANA\_31,Diseño de Sistemas de Control)  
(DIA97,HORA3,AULA\_MEDIANA\_11,Electrónica de Potencia)  
(DIA97,HORA6,AULA\_MEDIANA\_31,Electrónica de Potencia)  
(DIA98,HORA4,AULA\_MEDIANA\_11,Instalaciones Eléctricas)  
(DIA98,HORA6,AULA\_MEDIANA\_31,Instalaciones Eléctricas)  
(DIA99,HORA6,AULA\_MEDIANA\_11,Electrónica de Potencia)

GRADO: INGENIERIA\_EN\_ELECTRONICA\_INDUSTRIAL\_Y\_AUTOMATICA CURSO:  
TERCERO GRUPO: GRUPO\_A12

(DIA1,HORA3,AULA\_MEDIANA\_41,Diseño de Sistemas de Control)  
(DIA1,HORA5,AULA\_MEDIANA\_21,Diseño de Sistemas de Control)  
(DIA2,HORA5,AULA\_MEDIANA\_21,Electrónica Analógica)  
(DIA3,HORA6,AULA\_MEDIANA\_21,Diseño de Sistemas de Control)  
(DIA4,HORA4,AULA\_MEDIANA\_41,Diseño de Sistemas de Control)  
(DIA7,HORA3,AULA\_MEDIANA\_41,Diseño de Sistemas de Control)  
(DIA10,HORA2,AULA\_MEDIANA\_21,Diseño de Sistemas de Control)  
(DIA11,HORA5,AULA\_MEDIANA\_41,Electrónica Analógica)  
(DIA15,HORA3,AULA\_MEDIANA\_21,Instalaciones Eléctricas)  
(DIA16,HORA2,AULA\_MEDIANA\_21,Instalaciones Eléctricas)  
(DIA17,HORA3,AULA\_MEDIANA\_41,Instalaciones Eléctricas)  
(DIA22,HORA2,AULA\_MEDIANA\_41,Diseño de Sistemas de Control)  
(DIA28,HORA5,AULA\_MEDIANA\_41,Instalaciones Eléctricas)  
(DIA33,HORA6,AULA\_MEDIANA\_41,Diseño de Sistemas de Control)  
(DIA34,HORA6,AULA\_MEDIANA\_21,Diseño de Sistemas de Control)  
(DIA35,HORA3,AULA\_MEDIANA\_41,Electrónica de Potencia)  
(DIA36,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_42,Diseño de Sistemas de Control)  
(DIA38,HORA4,AULA\_MEDIANA\_41,Diseño de Sistemas de Control)  
(DIA39,HORA2,AULA\_MEDIANA\_21,Electrónica Analógica)  
(DIA42,HORA6,AULA\_MEDIANA\_21,Instalaciones Eléctricas)  
(DIA43,HORA2,AULA\_MEDIANA\_41,Electrónica de Potencia)  
(DIA48,HORA5,AULA\_MEDIANA\_21,Electrónica Analógica)  
(DIA50,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_62,Instalaciones Eléctricas)  
(DIA51,HORA3,AULA\_MEDIANA\_41,Electrónica Analógica)  
(DIA52,HORA2,AULA\_MEDIANA\_41,Electrónica de Potencia)  
(DIA56,HORA5,AULA\_MEDIANA\_21,Electrónica Analógica)  
(DIA56,HORA6,AULA\_MEDIANA\_41,Diseño de Sistemas de Control)  
(DIA57,HORA5,AULA\_MEDIANA\_41,Instalaciones Eléctricas)  
(DIA59,HORA6,AULA\_MEDIANA\_21,Electrónica Analógica)  
(DIA61,HORA6,AULA\_MEDIANA\_41,Instalaciones Eléctricas)  
(DIA62,HORA5,AULA\_MEDIANA\_21,Diseño de Sistemas de Control)  
(DIA64,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_42,Instalaciones Eléctricas)  
(DIA65,HORA3,AULA\_MEDIANA\_41,Electrónica de Potencia)  
(DIA69,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_52,Diseño de Sistemas de Control)  
(DIA71,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_42,Electrónica de Potencia)  
(DIA72,HORA6,AULA\_PEQUENYA\_42,Electrónica Analógica)  
(DIA73,HORA5,AULA\_MEDIANA\_21,Electrónica Analógica)  
(DIA75,HORA6,AULA\_MEDIANA\_41,Electrónica Analógica)  
(DIA76,HORA3,AULA\_MEDIANA\_41,Electrónica Analógica)  
(DIA77,HORA2,AULA\_MEDIANA\_41,Instalaciones Eléctricas)  
(DIA77,HORA3,AULA\_MEDIANA\_41,Electrónica de Potencia)  
(DIA77,HORA5,AULA\_MEDIANA\_41,Instalaciones Eléctricas)  
(DIA78,HORA2,AULA\_MEDIANA\_41,Electrónica de Potencia)  
(DIA78,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_42,Electrónica Analógica)

(DIA80,HORA2,AULA\_MEDIANA\_21,Electrónica de Potencia)  
(DIA81,HORA2,AULA\_MEDIANA\_21,Electrónica de Potencia)  
(DIA81,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_42,Diseño de Sistemas de Control)  
(DIA84,HORA2,AULA\_MEDIANA\_41,Diseño de Sistemas de Control)  
(DIA84,HORA6,AULA\_MEDIANA\_41,Diseño de Sistemas de Control)  
(DIA90,HORA2,AULA\_MEDIANA\_41,Electrónica Analógica)  
(DIA91,HORA3,AULA\_MEDIANA\_21,Instalaciones Eléctricas)  
(DIA94,HORA2,AULA\_MEDIANA\_21,Instalaciones Eléctricas)  
(DIA95,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_42,Electrónica de Potencia)  
(DIA95,HORA6,AULA\_MEDIANA\_21,Electrónica de Potencia)  
(DIA96,HORA3,AULA\_MEDIANA\_41,Diseño de Sistemas de Control)  
(DIA97,HORA3,AULA\_MEDIANA\_21,Electrónica de Potencia)  
(DIA97,HORA6,AULA\_MEDIANA\_41,Electrónica de Potencia)  
(DIA98,HORA4,AULA\_MEDIANA\_21,Instalaciones Eléctricas)  
(DIA98,HORA6,AULA\_MEDIANA\_41,Instalaciones Eléctricas)  
(DIA99,HORA6,AULA\_MEDIANA\_21,Electrónica de Potencia)

GRADO: INGENIERIA\_EN\_ELECTRONICA\_INDUSTRIAL\_Y\_AUTOMATICA CURSO:  
TERCERO GRUPO: GRUPO\_S11

(DIA2,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_41,Electrónica Analógica)  
(DIA6,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_41,Electrónica Analógica)  
(DIA7,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_41,Diseño de Sistemas de Control)  
(DIA14,HORA6,AULA\_PEQUENYA\_41,Electrónica Analógica)  
(DIA25,HORA6,AULA\_PEQUENYA\_51,Electrónica Analógica)  
(DIA43,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_41,Modelo y Simulación de Sistemas)  
(DIA48,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_51,Diseño de Sistemas de Control)  
(DIA51,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_41,Modelo y Simulación de Sistemas)  
(DIA54,HORA6,AULA\_PEQUENYA\_51,Modelo y Simulación de Sistemas)  
(DIA55,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_51,Diseño de Sistemas de Control)  
(DIA99,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_41,Electrónica Analógica)

GRADO: INGENIERIA\_EN\_ELECTRONICA\_INDUSTRIAL\_Y\_AUTOMATICA CURSO:  
TERCERO GRUPO: GRUPO\_S12

(DIA2,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_42,Electrónica Analógica)  
(DIA6,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_42,Electrónica Analógica)  
(DIA7,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_42,Diseño de Sistemas de Control)  
(DIA14,HORA6,AULA\_PEQUENYA\_42,Electrónica Analógica)  
(DIA25,HORA6,AULA\_PEQUENYA\_52,Electrónica Analógica)  
(DIA43,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_42,Modelo y Simulación de Sistemas)  
(DIA48,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_52,Diseño de Sistemas de Control)  
(DIA51,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_42,Modelo y Simulación de Sistemas)  
(DIA54,HORA6,AULA\_PEQUENYA\_52,Modelo y Simulación de Sistemas)  
(DIA55,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_52,Diseño de Sistemas de Control)  
(DIA99,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_42,Electrónica Analógica)

GRADO: INGENIERIA\_EN\_ELECTRONICA\_INDUSTRIAL\_Y\_AUTOMATICA CURSO:  
TERCERO GRUPO: GRUPO\_L11

(DIA3,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_1,Visión Artificial)  
(DIA4,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_4,Visión Artificial)  
(DIA8,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_4,Visión Artificial)  
(DIA10,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_4,Modelo y Simulación de Sistemas)  
(DIA11,HORA6,AULA\_INFORMATICA\_1,Modelo y Simulación de Sistemas)  
(DIA12,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_1,Visión Artificial)  
(DIA13,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_1,Visión Artificial)  
(DIA13,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_1,Visión Artificial)

(DIA13,HORA6,AULA\_INFORMATICA\_1,Modelo y Simulación de Sistemas)  
(DIA15,HORA6,AULA\_INFORMATICA\_1,Modelo y Simulación de Sistemas)  
(DIA20,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_1,Modelo y Simulación de Sistemas)  
(DIA21,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_1,Modelo y Simulación de Sistemas)  
(DIA22,HORA6,AULA\_INFORMATICA\_4,Modelo y Simulación de Sistemas)  
(DIA24,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_1,Visión Artificial)  
(DIA26,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_4,Visión Artificial)  
(DIA26,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_1,Visión Artificial)  
(DIA26,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_4,Visión Artificial)  
(DIA27,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_1,Visión Artificial)  
(DIA29,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_1,Visión Artificial)  
(DIA31,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_1,Modelo y Simulación de Sistemas)  
(DIA32,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_1,Modelo y Simulación de Sistemas)  
(DIA32,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_1,Modelo y Simulación de Sistemas)  
(DIA33,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_1,Modelo y Simulación de Sistemas)  
(DIA35,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_1,Modelo y Simulación de Sistemas)  
(DIA37,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_1,Visión Artificial)  
(DIA38,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_4,Visión Artificial)  
(DIA39,HORA6,AULA\_INFORMATICA\_1,Modelo y Simulación de Sistemas)  
(DIA41,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_4,Visión Artificial)  
(DIA42,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_1,Visión Artificial)  
(DIA43,HORA6,AULA\_INFORMATICA\_1,Visión Artificial)  
(DIA45,HORA6,AULA\_INFORMATICA\_1,Visión Artificial)  
(DIA46,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_1,Visión Artificial)  
(DIA49,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_1,Visión Artificial)  
(DIA50,HORA6,AULA\_INFORMATICA\_1,Visión Artificial)  
(DIA52,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_1,Modelo y Simulación de Sistemas)  
(DIA53,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_1,Visión Artificial)  
(DIA57,HORA6,AULA\_INFORMATICA\_1,Visión Artificial)  
(DIA58,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_1,Modelo y Simulación de Sistemas)  
(DIA59,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_1,Modelo y Simulación de Sistemas)  
(DIA59,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_1,Visión Artificial)  
(DIA64,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_4,Visión Artificial)  
(DIA65,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_1,Visión Artificial)  
(DIA66,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_1,Visión Artificial)  
(DIA67,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_4,Modelo y Simulación de Sistemas)  
(DIA68,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_1,Visión Artificial)  
(DIA70,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_4,Visión Artificial)  
(DIA70,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_1,Modelo y Simulación de Sistemas)  
(DIA74,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_1,Modelo y Simulación de Sistemas)  
(DIA74,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_1,Visión Artificial)  
(DIA76,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_1,Visión Artificial)  
(DIA78,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_1,Modelo y Simulación de Sistemas)  
(DIA80,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_1,Modelo y Simulación de Sistemas)  
(DIA80,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_1,Visión Artificial)  
(DIA82,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_1,Modelo y Simulación de Sistemas)  
(DIA83,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_1,Modelo y Simulación de Sistemas)  
(DIA87,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_1,Visión Artificial)  
(DIA87,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_4,Modelo y Simulación de Sistemas)  
(DIA92,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_1,Modelo y Simulación de Sistemas)  
(DIA93,HORA6,AULA\_INFORMATICA\_4,Visión Artificial)  
(DIA94,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_1,Modelo y Simulación de Sistemas)  
(DIA96,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_1,Visión Artificial)  
(DIA98,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_1,Visión Artificial)  
(DIA98,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_1,Modelo y Simulación de Sistemas)

(DIA98,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_1,Visión Artificial)  
(DIA99,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_4,Visión Artificial)  
(DIA100,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_1,Modelo y Simulación de Sistemas)  
(DIA100,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_1,Modelo y Simulación de Sistemas)  
(DIA100,HORA6,AULA\_INFORMATICA\_1,Modelo y Simulación de Sistemas)

GRADO: INGENIERIA\_EN\_ELECTRONICA\_INDUSTRIAL\_Y\_AUTOMATICA CURSO:  
TERCERO GRUPO: GRUPO\_L12

(DIA3,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_2,Visión Artificial)  
(DIA4,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_5,Visión Artificial)  
(DIA8,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_5,Visión Artificial)  
(DIA10,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_5,Modelo y Simulación de Sistemas)  
(DIA11,HORA6,AULA\_INFORMATICA\_2,Modelo y Simulación de Sistemas)  
(DIA12,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_2,Visión Artificial)  
(DIA13,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_2,Visión Artificial)  
(DIA13,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_2,Visión Artificial)  
(DIA13,HORA6,AULA\_INFORMATICA\_2,Modelo y Simulación de Sistemas)  
(DIA15,HORA6,AULA\_INFORMATICA\_2,Modelo y Simulación de Sistemas)  
(DIA20,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_2,Modelo y Simulación de Sistemas)  
(DIA21,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_2,Modelo y Simulación de Sistemas)  
(DIA22,HORA6,AULA\_INFORMATICA\_5,Modelo y Simulación de Sistemas)  
(DIA24,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_2,Visión Artificial)  
(DIA26,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_5,Visión Artificial)  
(DIA26,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_2,Visión Artificial)  
(DIA26,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_5,Visión Artificial)  
(DIA27,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_2,Visión Artificial)  
(DIA29,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_2,Visión Artificial)  
(DIA31,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_2,Modelo y Simulación de Sistemas)  
(DIA32,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_2,Modelo y Simulación de Sistemas)  
(DIA32,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_2,Modelo y Simulación de Sistemas)  
(DIA33,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_2,Modelo y Simulación de Sistemas)  
(DIA35,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_2,Modelo y Simulación de Sistemas)  
(DIA37,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_2,Visión Artificial)  
(DIA38,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_5,Visión Artificial)  
(DIA39,HORA6,AULA\_INFORMATICA\_2,Modelo y Simulación de Sistemas)  
(DIA41,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_5,Visión Artificial)  
(DIA42,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_2,Visión Artificial)  
(DIA43,HORA6,AULA\_INFORMATICA\_2,Visión Artificial)  
(DIA45,HORA6,AULA\_INFORMATICA\_2,Visión Artificial)  
(DIA46,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_2,Visión Artificial)  
(DIA49,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_2,Visión Artificial)  
(DIA50,HORA6,AULA\_INFORMATICA\_2,Visión Artificial)  
(DIA52,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_2,Modelo y Simulación de Sistemas)  
(DIA53,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_2,Visión Artificial)  
(DIA57,HORA6,AULA\_INFORMATICA\_2,Visión Artificial)  
(DIA58,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_2,Modelo y Simulación de Sistemas)  
(DIA59,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_2,Modelo y Simulación de Sistemas)  
(DIA59,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_2,Visión Artificial)  
(DIA64,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_5,Visión Artificial)  
(DIA65,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_2,Visión Artificial)  
(DIA66,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_2,Visión Artificial)  
(DIA67,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_5,Modelo y Simulación de Sistemas)  
(DIA68,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_2,Visión Artificial)  
(DIA70,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_5,Visión Artificial)  
(DIA70,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_2,Modelo y Simulación de Sistemas)

(DIA74,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_2,Modelo y Simulación de Sistemas)  
(DIA74,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_2,Visión Artificial)  
(DIA76,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_2,Visión Artificial)  
(DIA78,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_2,Modelo y Simulación de Sistemas)  
(DIA80,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_2,Modelo y Simulación de Sistemas)  
(DIA80,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_2,Visión Artificial)  
(DIA82,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_2,Modelo y Simulación de Sistemas)  
(DIA83,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_2,Modelo y Simulación de Sistemas)  
(DIA87,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_2,Visión Artificial)  
(DIA87,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_5,Modelo y Simulación de Sistemas)  
(DIA92,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_2,Modelo y Simulación de Sistemas)  
(DIA93,HORA6,AULA\_INFORMATICA\_5,Visión Artificial)  
(DIA94,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_2,Modelo y Simulación de Sistemas)  
(DIA96,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_2,Visión Artificial)  
(DIA98,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_2,Visión Artificial)  
(DIA98,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_2,Modelo y Simulación de Sistemas)  
(DIA98,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_2,Visión Artificial)  
(DIA99,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_5,Visión Artificial)  
(DIA100,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_2,Modelo y Simulación de Sistemas)  
(DIA100,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_2,Modelo y Simulación de Sistemas)  
(DIA100,HORA6,AULA\_INFORMATICA\_2,Modelo y Simulación de Sistemas)

GRADO: INGENIERIA\_EN\_ELECTRONICA\_INDUSTRIAL\_Y\_AUTOMATICA CURSO:  
TERCERO GRUPO: GRUPO\_L13

(DIA3,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_3,Visión Artificial)  
(DIA4,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_6,Visión Artificial)  
(DIA8,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_6,Visión Artificial)  
(DIA10,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_6,Modelo y Simulación de Sistemas)  
(DIA11,HORA6,AULA\_INFORMATICA\_3,Modelo y Simulación de Sistemas)  
(DIA12,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_3,Visión Artificial)  
(DIA13,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_3,Visión Artificial)  
(DIA13,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_3,Visión Artificial)  
(DIA13,HORA6,AULA\_INFORMATICA\_3,Modelo y Simulación de Sistemas)  
(DIA15,HORA6,AULA\_INFORMATICA\_3,Modelo y Simulación de Sistemas)  
(DIA20,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_3,Modelo y Simulación de Sistemas)  
(DIA21,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_3,Modelo y Simulación de Sistemas)  
(DIA22,HORA6,AULA\_INFORMATICA\_6,Modelo y Simulación de Sistemas)  
(DIA24,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_3,Visión Artificial)  
(DIA26,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_6,Visión Artificial)  
(DIA26,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_3,Visión Artificial)  
(DIA26,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_6,Visión Artificial)  
(DIA27,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_3,Visión Artificial)  
(DIA29,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_3,Visión Artificial)  
(DIA31,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_3,Modelo y Simulación de Sistemas)  
(DIA32,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_3,Modelo y Simulación de Sistemas)  
(DIA32,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_3,Modelo y Simulación de Sistemas)  
(DIA33,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_3,Modelo y Simulación de Sistemas)  
(DIA35,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_3,Modelo y Simulación de Sistemas)  
(DIA37,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_3,Visión Artificial)  
(DIA38,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_6,Visión Artificial)  
(DIA39,HORA6,AULA\_INFORMATICA\_3,Modelo y Simulación de Sistemas)  
(DIA41,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_6,Visión Artificial)  
(DIA42,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_3,Visión Artificial)  
(DIA43,HORA6,AULA\_INFORMATICA\_3,Visión Artificial)  
(DIA45,HORA6,AULA\_INFORMATICA\_3,Visión Artificial)

(DIA46,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_3,Visión Artificial)  
(DIA49,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_3,Visión Artificial)  
(DIA50,HORA6,AULA\_INFORMATICA\_3,Visión Artificial)  
(DIA52,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_3,Modelo y Simulación de Sistemas)  
(DIA53,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_3,Visión Artificial)  
(DIA57,HORA6,AULA\_INFORMATICA\_3,Visión Artificial)  
(DIA58,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_3,Modelo y Simulación de Sistemas)  
(DIA59,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_3,Modelo y Simulación de Sistemas)  
(DIA59,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_3,Visión Artificial)  
(DIA64,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_6,Visión Artificial)  
(DIA65,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_3,Visión Artificial)  
(DIA66,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_3,Visión Artificial)  
(DIA67,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_6,Modelo y Simulación de Sistemas)  
(DIA68,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_3,Visión Artificial)  
(DIA70,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_6,Visión Artificial)  
(DIA70,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_3,Modelo y Simulación de Sistemas)  
(DIA74,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_3,Modelo y Simulación de Sistemas)  
(DIA74,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_3,Visión Artificial)  
(DIA76,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_3,Visión Artificial)  
(DIA78,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_3,Modelo y Simulación de Sistemas)  
(DIA80,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_3,Modelo y Simulación de Sistemas)  
(DIA80,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_3,Visión Artificial)  
(DIA82,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_3,Modelo y Simulación de Sistemas)  
(DIA83,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_3,Modelo y Simulación de Sistemas)  
(DIA87,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_3,Visión Artificial)  
(DIA87,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_6,Modelo y Simulación de Sistemas)  
(DIA92,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_3,Modelo y Simulación de Sistemas)  
(DIA93,HORA6,AULA\_INFORMATICA\_6,Visión Artificial)  
(DIA94,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_3,Modelo y Simulación de Sistemas)  
(DIA96,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_3,Visión Artificial)  
(DIA98,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_3,Visión Artificial)  
(DIA98,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_3,Modelo y Simulación de Sistemas)  
(DIA98,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_3,Visión Artificial)  
(DIA99,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_6,Visión Artificial)  
(DIA100,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_3,Modelo y Simulación de Sistemas)  
(DIA100,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_3,Modelo y Simulación de Sistemas)  
(DIA100,HORA6,AULA\_INFORMATICA\_3,Modelo y Simulación de Sistemas)

GRADO: INGENIERIA\_EN\_ELECTRONICA\_INDUSTRIAL\_Y\_AUTOMATICA CURSO:  
CUARTO GRUPO: GRUPO\_T1

(DIA11,HORA6,AULA\_MEDIANA\_11,Ingeniería, Tecnología y Sociedad)  
(DIA19,HORA3,AULA\_MEDIANA\_11,Ingeniería, Tecnología y Sociedad)  
(DIA27,HORA6,DEPARTAMENTO,Electrónica Industrial,LABORATORIO)  
(DIA31,HORA6,DEPARTAMENTO,Instrumentación Avanzada,LABORATORIO)  
(DIA35,HORA6,AULA\_MEDIANA\_11,Ingeniería, Tecnología y Sociedad)  
(DIA36,HORA4,AULA\_MEDIANA\_11,Taller de Robótica Industrial)  
(DIA41,HORA3,AULA\_MEDIANA\_11,Instrumentación Avanzada)  
(DIA44,HORA2,AULA\_MEDIANA\_11,Instrumentación Avanzada)  
(DIA45,HORA2,DEPARTAMENTO,Electrónica Industrial,LABORATORIO)  
(DIA45,HORA5,DEPARTAMENTO,Taller de Robótica Industrial,LABORATORIO)  
(DIA78,HORA4,DEPARTAMENTO,Taller de Robótica Industrial,LABORATORIO)  
(DIA89,HORA4,AULA\_MEDIANA\_11,Instrumentación Avanzada)  
(DIA99,HORA3,AULA\_MEDIANA\_11,Ingeniería, Tecnología y Sociedad)

GRADO: INGENIERIA\_EN\_ELECTRONICA\_INDUSTRIAL\_Y\_AUTOMATICA CURSO:  
CUARTO GRUPO: GRUPO\_S11  
(DIA74,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_51,Taller de Robótica Industrial)

GRADO: INGENIERIA\_EN\_ELECTRONICA\_INDUSTRIAL\_Y\_AUTOMATICA CURSO:  
CUARTO GRUPO: GRUPO\_S12  
(DIA74,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_52,Taller de Robótica Industrial)

GRADO: INGENIERIA\_MECANICA CURSO: PRIMERO GRUPO: GRUPO\_T1  
(DIA1,HORA2,AULA\_GRANDE\_61,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA1,HORA3,AULA\_GRANDE\_61,Física II)  
(DIA1,HORA4,AULA\_GRANDE\_61,Empresa)  
(DIA1,HORA5,AULA\_GRANDE\_61,Física II)  
(DIA3,HORA3,AULA\_GRANDE\_61,Física II)  
(DIA4,HORA4,AULA\_GRANDE\_61,Estadística)  
(DIA5,HORA4,AULA\_GRANDE\_61,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA5,HORA6,AULA\_GRANDE\_61,Física II)  
(DIA6,HORA4,AULA\_GRANDE\_61,Física II)  
(DIA7,HORA4,AULA\_GRANDE\_61,Empresa)  
(DIA7,HORA5,AULA\_GRANDE\_61,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA7,HORA6,AULA\_GRANDE\_61,Empresa)  
(DIA8,HORA5,AULA\_GRANDE\_61,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA9,HORA2,AULA\_GRANDE\_61,Matemáticas II)  
(DIA10,HORA5,AULA\_GRANDE\_61,Empresa)  
(DIA10,HORA6,AULA\_GRANDE\_61,Física II)  
(DIA11,HORA6,AULA\_GRANDE\_61,Estadística)  
(DIA12,HORA3,AULA\_GRANDE\_61,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA12,HORA4,AULA\_GRANDE\_61,Empresa)  
(DIA12,HORA5,AULA\_GRANDE\_61,Empresa)  
(DIA13,HORA4,AULA\_GRANDE\_61,Física II)  
(DIA13,HORA5,AULA\_GRANDE\_61,Matemáticas II)  
(DIA14,HORA3,AULA\_GRANDE\_61,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA14,HORA5,AULA\_GRANDE\_61,Física II)  
(DIA14,HORA6,AULA\_GRANDE\_61,Matemáticas II)  
(DIA15,HORA3,AULA\_GRANDE\_61,Empresa)  
(DIA15,HORA4,AULA\_GRANDE\_61,Matemáticas II)  
(DIA16,HORA5,AULA\_GRANDE\_61,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA18,HORA4,AULA\_GRANDE\_61,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA18,HORA5,AULA\_GRANDE\_61,Estadística)  
(DIA18,HORA6,AULA\_GRANDE\_61,Matemáticas II)  
(DIA19,HORA3,AULA\_GRANDE\_61,Estadística)  
(DIA20,HORA4,AULA\_GRANDE\_61,Matemáticas II)  
(DIA20,HORA5,AULA\_GRANDE\_61,Empresa)  
(DIA22,HORA3,AULA\_GRANDE\_61,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA22,HORA5,AULA\_GRANDE\_61,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA23,HORA5,AULA\_GRANDE\_61,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA25,HORA2,AULA\_GRANDE\_61,Empresa)  
(DIA26,HORA5,AULA\_GRANDE\_61,Estadística)  
(DIA27,HORA2,AULA\_GRANDE\_61,Empresa)  
(DIA27,HORA3,AULA\_GRANDE\_61,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA28,HORA2,AULA\_GRANDE\_61,Empresa)  
(DIA29,HORA2,AULA\_GRANDE\_61,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA29,HORA3,AULA\_GRANDE\_61,Matemáticas II)  
(DIA29,HORA4,AULA\_GRANDE\_61,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA29,HORA5,AULA\_GRANDE\_61,Empresa)



(DIA31,HORA5,AULA\_GRANDE\_61,Matemáticas II)  
(DIA32,HORA3,AULA\_GRANDE\_61,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA32,HORA4,AULA\_GRANDE\_61,Empresa)  
(DIA33,HORA6,AULA\_GRANDE\_61,Matemáticas II)  
(DIA34,HORA3,AULA\_GRANDE\_61,Empresa)  
(DIA36,HORA3,AULA\_GRANDE\_61,Matemáticas II)  
(DIA36,HORA5,AULA\_GRANDE\_61,Física II)  
(DIA37,HORA5,AULA\_GRANDE\_61,Empresa)  
(DIA38,HORA3,AULA\_GRANDE\_61,Física II)  
(DIA38,HORA5,AULA\_GRANDE\_61,Estadística)  
(DIA39,HORA3,AULA\_GRANDE\_61,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA40,HORA2,AULA\_GRANDE\_61,Empresa)  
(DIA40,HORA3,AULA\_GRANDE\_61,Física II)  
(DIA40,HORA5,AULA\_GRANDE\_61,Física II)  
(DIA41,HORA3,AULA\_GRANDE\_61,Física II)  
(DIA41,HORA4,AULA\_GRANDE\_61,Empresa)  
(DIA41,HORA5,AULA\_GRANDE\_61,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA42,HORA2,AULA\_GRANDE\_61,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA42,HORA6,AULA\_GRANDE\_61,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA43,HORA4,AULA\_GRANDE\_61,Física II)  
(DIA44,HORA2,AULA\_GRANDE\_61,Física II)  
(DIA44,HORA4,AULA\_GRANDE\_61,Física II)  
(DIA44,HORA5,AULA\_GRANDE\_61,Física II)  
(DIA44,HORA6,AULA\_GRANDE\_61,Estadística)  
(DIA45,HORA2,AULA\_GRANDE\_61,Estadística)  
(DIA45,HORA3,AULA\_GRANDE\_61,Empresa)  
(DIA45,HORA4,AULA\_GRANDE\_61,Empresa)  
(DIA45,HORA5,AULA\_GRANDE\_61,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA46,HORA2,AULA\_GRANDE\_61,Estadística)  
(DIA46,HORA3,AULA\_GRANDE\_61,Empresa)  
(DIA47,HORA5,AULA\_GRANDE\_61,Empresa)  
(DIA49,HORA2,AULA\_GRANDE\_61,Matemáticas II)  
(DIA49,HORA4,AULA\_GRANDE\_61,Empresa)  
(DIA50,HORA6,AULA\_GRANDE\_61,Física II)  
(DIA51,HORA3,AULA\_GRANDE\_61,Empresa)  
(DIA52,HORA4,AULA\_GRANDE\_61,Matemáticas II)  
(DIA53,HORA2,AULA\_GRANDE\_61,Matemáticas II)  
(DIA53,HORA3,AULA\_GRANDE\_61,Estadística)  
(DIA54,HORA4,AULA\_GRANDE\_61,Empresa)  
(DIA54,HORA5,AULA\_GRANDE\_61,Estadística)  
(DIA55,HORA4,AULA\_GRANDE\_61,Estadística)  
(DIA56,HORA3,AULA\_GRANDE\_61,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA56,HORA5,AULA\_GRANDE\_61,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA56,HORA6,AULA\_GRANDE\_61,Física II)  
(DIA58,HORA4,AULA\_GRANDE\_61,Estadística)  
(DIA58,HORA5,AULA\_GRANDE\_61,Física II)  
(DIA59,HORA6,AULA\_GRANDE\_61,Estadística)  
(DIA60,HORA4,AULA\_GRANDE\_61,Estadística)  
(DIA60,HORA5,AULA\_GRANDE\_61,Empresa)  
(DIA61,HORA3,AULA\_GRANDE\_61,Matemáticas II)  
(DIA61,HORA4,AULA\_GRANDE\_61,Empresa)  
(DIA61,HORA6,AULA\_GRANDE\_61,Empresa)  
(DIA63,HORA3,AULA\_GRANDE\_61,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA63,HORA4,AULA\_GRANDE\_61,Empresa)  
(DIA64,HORA6,AULA\_GRANDE\_61,Estadística)

(DIA65,HORA2,AULA\_GRANDE\_61,Matemáticas II)  
(DIA65,HORA4,AULA\_GRANDE\_61,Física II)  
(DIA65,HORA6,AULA\_GRANDE\_61,Estadística)  
(DIA68,HORA5,AULA\_GRANDE\_61,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA69,HORA4,AULA\_GRANDE\_61,Empresa)  
(DIA70,HORA3,AULA\_GRANDE\_61,Matemáticas II)  
(DIA70,HORA4,AULA\_GRANDE\_61,Empresa)  
(DIA70,HORA5,AULA\_GRANDE\_61,Matemáticas II)  
(DIA72,HORA2,AULA\_GRANDE\_61,Estadística)  
(DIA72,HORA3,AULA\_GRANDE\_61,Matemáticas II)  
(DIA73,HORA4,AULA\_GRANDE\_61,Estadística)  
(DIA74,HORA2,AULA\_GRANDE\_61,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA74,HORA3,AULA\_GRANDE\_61,Empresa)  
(DIA75,HORA4,AULA\_GRANDE\_61,Estadística)  
(DIA75,HORA5,AULA\_GRANDE\_61,Empresa)  
(DIA75,HORA6,AULA\_GRANDE\_61,Matemáticas II)  
(DIA76,HORA1,AULA\_GRANDE\_61,Empresa)  
(DIA77,HORA2,AULA\_GRANDE\_61,Estadística)  
(DIA77,HORA4,AULA\_GRANDE\_61,Empresa)  
(DIA77,HORA5,AULA\_GRANDE\_61,Matemáticas II)  
(DIA77,HORA6,AULA\_GRANDE\_61,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA78,HORA3,AULA\_GRANDE\_61,Estadística)  
(DIA78,HORA4,AULA\_GRANDE\_61,Empresa)  
(DIA79,HORA3,AULA\_GRANDE\_61,Empresa)  
(DIA79,HORA5,AULA\_GRANDE\_61,Física II)  
(DIA79,HORA6,AULA\_GRANDE\_61,Matemáticas II)  
(DIA80,HORA2,AULA\_GRANDE\_61,Estadística)  
(DIA80,HORA3,AULA\_GRANDE\_61,Matemáticas II)  
(DIA80,HORA5,AULA\_GRANDE\_61,Empresa)  
(DIA80,HORA6,AULA\_GRANDE\_61,Empresa)  
(DIA81,HORA3,AULA\_GRANDE\_61,Estadística)  
(DIA81,HORA5,AULA\_GRANDE\_61,Empresa)  
(DIA82,HORA2,AULA\_GRANDE\_61,Matemáticas II)  
(DIA82,HORA3,AULA\_GRANDE\_61,Física II)  
(DIA82,HORA6,AULA\_GRANDE\_61,Matemáticas II)  
(DIA83,HORA5,AULA\_GRANDE\_61,Empresa)  
(DIA84,HORA3,AULA\_GRANDE\_61,Estadística)  
(DIA84,HORA5,AULA\_GRANDE\_61,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA85,HORA2,AULA\_GRANDE\_61,Empresa)  
(DIA85,HORA4,AULA\_GRANDE\_61,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA85,HORA5,AULA\_GRANDE\_61,Matemáticas II)  
(DIA86,HORA3,AULA\_GRANDE\_61,Matemáticas II)  
(DIA86,HORA4,AULA\_GRANDE\_61,Empresa)  
(DIA88,HORA2,AULA\_GRANDE\_61,Matemáticas II)  
(DIA88,HORA3,AULA\_GRANDE\_61,Física II)  
(DIA89,HORA4,AULA\_GRANDE\_61,Empresa)  
(DIA90,HORA2,AULA\_GRANDE\_61,Estadística)  
(DIA91,HORA4,AULA\_GRANDE\_61,Empresa)  
(DIA92,HORA6,AULA\_GRANDE\_61,Estadística)  
(DIA93,HORA5,AULA\_GRANDE\_61,Empresa)  
(DIA94,HORA2,AULA\_GRANDE\_61,Física II)  
(DIA94,HORA3,AULA\_GRANDE\_61,Matemáticas II)  
(DIA94,HORA5,AULA\_GRANDE\_61,Estadística)  
(DIA95,HORA2,AULA\_GRANDE\_61,Física II)  
(DIA96,HORA2,AULA\_GRANDE\_61,Física II)

(DIA97,HORA4,AULA\_GRANDE\_61,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA97,HORA6,AULA\_GRANDE\_61,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA98,HORA4,AULA\_GRANDE\_61,Física II)  
(DIA98,HORA5,AULA\_GRANDE\_61,Física II)  
(DIA98,HORA6,AULA\_GRANDE\_61,Estadística)  
(DIA99,HORA2,AULA\_GRANDE\_61,Física II)  
(DIA99,HORA3,AULA\_GRANDE\_61,Matemáticas II)  
(DIA99,HORA5,AULA\_GRANDE\_61,Estadística)  
(DIA100,HORA5,AULA\_GRANDE\_61,Matemáticas II)

GRADO: INGENIERIA\_MECANICA CURSO: PRIMERO GRUPO: GRUPO\_T2

(DIA1,HORA2,AULA\_GRANDE\_52,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA1,HORA3,AULA\_GRANDE\_52,Estadística)  
(DIA1,HORA5,AULA\_GRANDE\_52,Empresa)  
(DIA2,HORA5,AULA\_GRANDE\_52,Matemáticas II)  
(DIA3,HORA2,AULA\_GRANDE\_52,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA3,HORA4,AULA\_GRANDE\_52,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA3,HORA5,AULA\_GRANDE\_52,Estadística)  
(DIA4,HORA2,AULA\_GRANDE\_52,Matemáticas II)  
(DIA4,HORA3,AULA\_GRANDE\_52,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA4,HORA4,AULA\_GRANDE\_52,Matemáticas II)  
(DIA4,HORA5,AULA\_GRANDE\_52,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA5,HORA3,AULA\_GRANDE\_52,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA6,HORA4,AULA\_GRANDE\_52,Estadística)  
(DIA6,HORA5,AULA\_GRANDE\_52,Matemáticas II)  
(DIA6,HORA6,AULA\_GRANDE\_52,Empresa)  
(DIA7,HORA4,AULA\_GRANDE\_52,Matemáticas II)  
(DIA8,HORA3,AULA\_GRANDE\_52,Matemáticas II)  
(DIA8,HORA6,AULA\_GRANDE\_52,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA9,HORA3,AULA\_GRANDE\_52,Matemáticas II)  
(DIA9,HORA4,AULA\_GRANDE\_52,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA10,HORA3,AULA\_GRANDE\_52,Empresa)  
(DIA11,HORA2,AULA\_GRANDE\_52,Estadística)  
(DIA12,HORA3,AULA\_GRANDE\_52,Empresa)  
(DIA12,HORA5,AULA\_GRANDE\_52,Empresa)  
(DIA14,HORA2,AULA\_GRANDE\_52,Física II)  
(DIA14,HORA6,AULA\_GRANDE\_52,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA15,HORA4,AULA\_GRANDE\_52,Física II)  
(DIA15,HORA5,AULA\_GRANDE\_52,Física II)  
(DIA17,HORA2,AULA\_GRANDE\_52,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA17,HORA3,AULA\_GRANDE\_52,Matemáticas II)  
(DIA17,HORA6,AULA\_GRANDE\_52,Estadística)  
(DIA18,HORA3,AULA\_GRANDE\_52,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA18,HORA5,AULA\_GRANDE\_52,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA18,HORA6,AULA\_GRANDE\_52,Matemáticas II)  
(DIA21,HORA4,AULA\_GRANDE\_52,Empresa)  
(DIA22,HORA3,AULA\_GRANDE\_52,Empresa)  
(DIA22,HORA4,AULA\_GRANDE\_52,Física II)  
(DIA23,HORA3,AULA\_GRANDE\_52,Matemáticas II)  
(DIA23,HORA5,AULA\_GRANDE\_52,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA24,HORA3,AULA\_GRANDE\_52,Empresa)  
(DIA24,HORA4,AULA\_GRANDE\_52,Estadística)  
(DIA25,HORA4,AULA\_GRANDE\_52,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA26,HORA2,AULA\_GRANDE\_52,Empresa)  
(DIA26,HORA4,AULA\_GRANDE\_52,Física II)

(DIA26,HORA6,AULA\_GRANDE\_52,Empresa)  
(DIA27,HORA3,AULA\_GRANDE\_52,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA27,HORA4,AULA\_GRANDE\_52,Física II)  
(DIA28,HORA2,AULA\_GRANDE\_52,Estadística)  
(DIA28,HORA5,AULA\_GRANDE\_52,Física II)  
(DIA29,HORA2,AULA\_GRANDE\_52,Física II)  
(DIA29,HORA4,AULA\_GRANDE\_52,Estadística)  
(DIA30,HORA2,AULA\_GRANDE\_52,Estadística)  
(DIA30,HORA3,AULA\_GRANDE\_52,Matemáticas II)  
(DIA30,HORA4,AULA\_GRANDE\_52,Empresa)  
(DIA32,HORA3,AULA\_GRANDE\_52,Empresa)  
(DIA33,HORA2,AULA\_GRANDE\_52,Empresa)  
(DIA33,HORA5,AULA\_GRANDE\_52,Empresa)  
(DIA34,HORA6,AULA\_GRANDE\_52,Matemáticas II)  
(DIA35,HORA2,AULA\_GRANDE\_52,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA35,HORA3,AULA\_GRANDE\_52,Estadística)  
(DIA35,HORA4,AULA\_GRANDE\_52,Física II)  
(DIA36,HORA5,AULA\_GRANDE\_52,Estadística)  
(DIA36,HORA6,AULA\_GRANDE\_52,Física II)  
(DIA37,HORA3,AULA\_GRANDE\_52,Física II)  
(DIA37,HORA4,AULA\_GRANDE\_52,Física II)  
(DIA38,HORA5,AULA\_GRANDE\_52,Física II)  
(DIA40,HORA2,AULA\_GRANDE\_52,Matemáticas II)  
(DIA40,HORA3,AULA\_GRANDE\_52,Física II)  
(DIA42,HORA2,AULA\_GRANDE\_52,Matemáticas II)  
(DIA43,HORA3,AULA\_GRANDE\_52,Empresa)  
(DIA43,HORA4,AULA\_GRANDE\_52,Matemáticas II)  
(DIA43,HORA6,AULA\_GRANDE\_52,Estadística)  
(DIA44,HORA2,AULA\_GRANDE\_52,Empresa)  
(DIA44,HORA3,AULA\_GRANDE\_52,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA44,HORA5,AULA\_GRANDE\_52,Empresa)  
(DIA45,HORA2,AULA\_GRANDE\_52,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA45,HORA3,AULA\_GRANDE\_52,Matemáticas II)  
(DIA46,HORA2,AULA\_GRANDE\_52,Física II)  
(DIA46,HORA4,AULA\_GRANDE\_52,Empresa)  
(DIA46,HORA5,AULA\_GRANDE\_52,Empresa)  
(DIA47,HORA2,AULA\_GRANDE\_52,Física II)  
(DIA47,HORA3,AULA\_GRANDE\_52,Empresa)  
(DIA49,HORA3,AULA\_GRANDE\_52,Empresa)  
(DIA49,HORA4,AULA\_GRANDE\_52,Matemáticas II)  
(DIA50,HORA4,AULA\_GRANDE\_52,Empresa)  
(DIA50,HORA5,AULA\_GRANDE\_52,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA51,HORA4,AULA\_GRANDE\_52,Estadística)  
(DIA51,HORA5,AULA\_GRANDE\_52,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA51,HORA6,AULA\_GRANDE\_52,Empresa)  
(DIA52,HORA2,AULA\_GRANDE\_52,Empresa)  
(DIA52,HORA3,AULA\_GRANDE\_52,Empresa)  
(DIA54,HORA2,AULA\_GRANDE\_52,Matemáticas II)  
(DIA54,HORA4,AULA\_GRANDE\_52,Empresa)  
(DIA57,HORA3,AULA\_GRANDE\_52,Física II)  
(DIA57,HORA5,AULA\_GRANDE\_52,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA58,HORA2,AULA\_GRANDE\_52,Matemáticas II)  
(DIA58,HORA3,AULA\_GRANDE\_52,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA59,HORA6,AULA\_GRANDE\_52,Física II)  
(DIA61,HORA3,AULA\_GRANDE\_52,Estadística)

(DIA62,HORA3,AULA\_GRANDE\_52,Estadística)  
(DIA63,HORA2,AULA\_GRANDE\_52,Estadística)  
(DIA63,HORA4,AULA\_GRANDE\_52,Empresa)  
(DIA63,HORA5,AULA\_GRANDE\_52,Estadística)  
(DIA65,HORA3,AULA\_GRANDE\_52,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA65,HORA4,AULA\_GRANDE\_52,Empresa)  
(DIA66,HORA4,AULA\_GRANDE\_52,Física II)  
(DIA66,HORA5,AULA\_GRANDE\_52,Matemáticas II)  
(DIA67,HORA4,AULA\_GRANDE\_52,Matemáticas II)  
(DIA68,HORA3,AULA\_GRANDE\_52,Empresa)  
(DIA68,HORA4,AULA\_GRANDE\_52,Matemáticas II)  
(DIA68,HORA5,AULA\_GRANDE\_52,Empresa)  
(DIA69,HORA4,AULA\_GRANDE\_52,Estadística)  
(DIA70,HORA2,AULA\_GRANDE\_52,Empresa)  
(DIA70,HORA3,AULA\_GRANDE\_52,Matemáticas II)  
(DIA70,HORA4,AULA\_GRANDE\_52,Física II)  
(DIA71,HORA3,AULA\_GRANDE\_52,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA71,HORA4,AULA\_GRANDE\_52,Matemáticas II)  
(DIA72,HORA3,AULA\_GRANDE\_52,Física II)  
(DIA72,HORA4,AULA\_GRANDE\_52,Física II)  
(DIA72,HORA5,AULA\_GRANDE\_52,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA74,HORA2,AULA\_GRANDE\_52,Empresa)  
(DIA74,HORA3,AULA\_GRANDE\_52,Estadística)  
(DIA74,HORA4,AULA\_GRANDE\_52,Empresa)  
(DIA74,HORA6,AULA\_GRANDE\_52,Estadística)  
(DIA75,HORA2,AULA\_GRANDE\_52,Estadística)  
(DIA75,HORA3,AULA\_GRANDE\_52,Empresa)  
(DIA75,HORA4,AULA\_GRANDE\_52,Física II)  
(DIA77,HORA2,AULA\_GRANDE\_52,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA77,HORA3,AULA\_GRANDE\_52,Física II)  
(DIA77,HORA4,AULA\_GRANDE\_52,Física II)  
(DIA77,HORA6,AULA\_GRANDE\_52,Empresa)  
(DIA78,HORA3,AULA\_GRANDE\_52,Física II)  
(DIA78,HORA4,AULA\_GRANDE\_52,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA80,HORA4,AULA\_GRANDE\_52,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA81,HORA5,AULA\_GRANDE\_52,Empresa)  
(DIA81,HORA6,AULA\_GRANDE\_52,Matemáticas II)  
(DIA82,HORA5,AULA\_GRANDE\_52,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA84,HORA2,AULA\_GRANDE\_52,Matemáticas II)  
(DIA84,HORA4,AULA\_GRANDE\_52,Estadística)  
(DIA84,HORA5,AULA\_GRANDE\_52,Física II)  
(DIA85,HORA3,AULA\_GRANDE\_52,Matemáticas II)  
(DIA86,HORA5,AULA\_GRANDE\_52,Estadística)  
(DIA87,HORA3,AULA\_GRANDE\_52,Empresa)  
(DIA87,HORA4,AULA\_GRANDE\_52,Estadística)  
(DIA88,HORA3,AULA\_GRANDE\_52,Estadística)  
(DIA88,HORA4,AULA\_GRANDE\_52,Matemáticas II)  
(DIA88,HORA6,AULA\_GRANDE\_52,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA89,HORA3,AULA\_GRANDE\_52,Empresa)  
(DIA89,HORA4,AULA\_GRANDE\_52,Estadística)  
(DIA89,HORA6,AULA\_GRANDE\_52,Empresa)  
(DIA90,HORA3,AULA\_GRANDE\_52,Estadística)  
(DIA90,HORA4,AULA\_GRANDE\_52,Empresa)  
(DIA90,HORA5,AULA\_GRANDE\_52,Estadística)  
(DIA90,HORA6,AULA\_GRANDE\_52,Empresa)

(DIA91,HORA3,AULA\_GRANDE\_52,Matemáticas II)  
(DIA91,HORA4,AULA\_GRANDE\_52,Empresa)  
(DIA91,HORA5,AULA\_GRANDE\_52,Estadística)  
(DIA92,HORA2,AULA\_GRANDE\_52,Estadística)  
(DIA92,HORA5,AULA\_GRANDE\_52,Empresa)  
(DIA93,HORA2,AULA\_GRANDE\_52,Matemáticas II)  
(DIA93,HORA3,AULA\_GRANDE\_52,Física II)  
(DIA94,HORA2,AULA\_GRANDE\_52,Empresa)  
(DIA95,HORA4,AULA\_GRANDE\_52,Física II)  
(DIA96,HORA4,AULA\_GRANDE\_52,Empresa)  
(DIA99,HORA3,AULA\_GRANDE\_52,Física II)

GRADO: INGENIERIA\_MECANICA CURSO: PRIMERO GRUPO: GRUPO\_A11

(DIA2,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_61,Estadística)  
(DIA7,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_51,Estadística)  
(DIA8,HORA6,AULA\_MEDIANA\_11,Matemáticas II)  
(DIA11,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_41,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA11,HORA4,AULA\_MEDIANA\_31,Física II)  
(DIA11,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_61,Estadística)  
(DIA12,HORA2,AULA\_MEDIANA\_11,Estadística)  
(DIA13,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_41,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA20,HORA6,AULA\_MEDIANA\_11,Matemáticas II)  
(DIA22,HORA4,AULA\_MEDIANA\_31,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA23,HORA6,AULA\_PEQUENYA\_51,Matemáticas II)  
(DIA27,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_41,Matemáticas II)  
(DIA30,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_51,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA30,HORA5,AULA\_MEDIANA\_31,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA38,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_51,Física II)  
(DIA42,HORA3,AULA\_MEDIANA\_31,Estadística)  
(DIA42,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_61,Matemáticas II)  
(DIA43,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_51,Matemáticas II)  
(DIA43,HORA3,AULA\_MEDIANA\_31,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA44,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_51,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA47,HORA6,AULA\_MEDIANA\_11,Matemáticas II)  
(DIA48,HORA2,AULA\_MEDIANA\_11,Física II)  
(DIA49,HORA3,AULA\_MEDIANA\_31,Física II)  
(DIA49,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_61,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA50,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_41,Matemáticas II)  
(DIA51,HORA5,AULA\_MEDIANA\_11,Matemáticas II)  
(DIA51,HORA6,AULA\_MEDIANA\_31,Estadística)  
(DIA56,HORA2,AULA\_MEDIANA\_31,Estadística)  
(DIA57,HORA6,AULA\_MEDIANA\_11,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA58,HORA3,AULA\_MEDIANA\_31,Estadística)  
(DIA59,HORA3,AULA\_MEDIANA\_31,Empresa)  
(DIA59,HORA4,AULA\_MEDIANA\_11,Física II)  
(DIA60,HORA6,AULA\_MEDIANA\_11,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA61,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_41,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA63,HORA2,AULA\_MEDIANA\_31,Física II)  
(DIA63,HORA6,AULA\_MEDIANA\_11,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA65,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_51,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA66,HORA2,AULA\_MEDIANA\_31,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA67,HORA5,AULA\_MEDIANA\_31,Física II)  
(DIA69,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_51,Matemáticas II)  
(DIA72,HORA4,AULA\_MEDIANA\_31,Matemáticas II)  
(DIA73,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_41,Física II)

(DIA81,HORA4,AULA\_MEDIANA\_11,Estadística)  
(DIA82,HORA4,AULA\_MEDIANA\_31,Física II)  
(DIA83,HORA4,AULA\_MEDIANA\_31,Matemáticas II)  
(DIA84,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_51,Matemáticas II)  
(DIA84,HORA6,AULA\_PEQUENYA\_51,Física II)  
(DIA87,HORA3,AULA\_MEDIANA\_31,Estadística)  
(DIA93,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_41,Estadística)  
(DIA93,HORA4,AULA\_MEDIANA\_31,Empresa)  
(DIA95,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_51,Empresa)  
(DIA97,HORA5,AULA\_MEDIANA\_11,Estadística)  
(DIA99,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_41,Matemáticas II)

GRADO: INGENIERIA\_MECANICA CURSO: PRIMERO GRUPO: GRUPO\_A12

(DIA2,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_62,Estadística)  
(DIA7,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_52,Estadística)  
(DIA8,HORA6,AULA\_MEDIANA\_21,Matemáticas II)  
(DIA11,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_42,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA11,HORA4,AULA\_MEDIANA\_41,Física II)  
(DIA11,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_62,Estadística)  
(DIA12,HORA2,AULA\_MEDIANA\_21,Estadística)  
(DIA13,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_42,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA20,HORA6,AULA\_MEDIANA\_21,Matemáticas II)  
(DIA22,HORA4,AULA\_MEDIANA\_41,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA23,HORA6,AULA\_PEQUENYA\_52,Matemáticas II)  
(DIA27,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_42,Matemáticas II)  
(DIA30,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_52,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA30,HORA5,AULA\_MEDIANA\_41,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA38,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_52,Física II)  
(DIA42,HORA3,AULA\_MEDIANA\_41,Estadística)  
(DIA42,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_62,Matemáticas II)  
(DIA43,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_52,Matemáticas II)  
(DIA43,HORA3,AULA\_MEDIANA\_41,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA44,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_52,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA47,HORA6,AULA\_MEDIANA\_21,Matemáticas II)  
(DIA48,HORA2,AULA\_MEDIANA\_21,Física II)  
(DIA49,HORA3,AULA\_MEDIANA\_41,Física II)  
(DIA49,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_62,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA50,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_42,Matemáticas II)  
(DIA51,HORA5,AULA\_MEDIANA\_21,Matemáticas II)  
(DIA51,HORA6,AULA\_MEDIANA\_41,Estadística)  
(DIA56,HORA2,AULA\_MEDIANA\_41,Estadística)  
(DIA57,HORA6,AULA\_MEDIANA\_21,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA58,HORA3,AULA\_MEDIANA\_41,Estadística)  
(DIA59,HORA3,AULA\_MEDIANA\_41,Empresa)  
(DIA59,HORA4,AULA\_MEDIANA\_21,Física II)  
(DIA60,HORA6,AULA\_MEDIANA\_21,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA61,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_42,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA63,HORA2,AULA\_MEDIANA\_41,Física II)  
(DIA63,HORA6,AULA\_MEDIANA\_21,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA65,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_52,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA66,HORA2,AULA\_MEDIANA\_41,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA67,HORA5,AULA\_MEDIANA\_41,Física II)  
(DIA69,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_52,Matemáticas II)  
(DIA72,HORA4,AULA\_MEDIANA\_41,Matemáticas II)  
(DIA73,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_42,Física II)

(DIA81,HORA4,AULA\_MEDIANA\_21,Estadística)  
(DIA82,HORA4,AULA\_MEDIANA\_41,Física II)  
(DIA83,HORA4,AULA\_MEDIANA\_41,Matemáticas II)  
(DIA84,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_52,Matemáticas II)  
(DIA84,HORA6,AULA\_PEQUENYA\_52,Física II)  
(DIA87,HORA3,AULA\_MEDIANA\_41,Estadística)  
(DIA93,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_42,Estadística)  
(DIA93,HORA4,AULA\_MEDIANA\_41,Empresa)  
(DIA95,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_52,Empresa)  
(DIA97,HORA5,AULA\_MEDIANA\_21,Estadística)  
(DIA99,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_42,Matemáticas II)

GRADO: INGENIERIA\_MECANICA CURSO: PRIMERO GRUPO: GRUPO\_A21

(DIA2,HORA6,AULA\_PEQUENYA\_51,Física II)  
(DIA5,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_61,Física II)  
(DIA7,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_41,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA7,HORA5,AULA\_MEDIANA\_31,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA8,HORA4,AULA\_MEDIANA\_11,Física II)  
(DIA9,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_51,Estadística)  
(DIA11,HORA3,AULA\_MEDIANA\_31,Empresa)  
(DIA12,HORA4,AULA\_MEDIANA\_31,Estadística)  
(DIA13,HORA6,AULA\_MEDIANA\_31,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA14,HORA4,AULA\_MEDIANA\_11,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA15,HORA2,AULA\_MEDIANA\_31,Estadística)  
(DIA16,HORA6,AULA\_MEDIANA\_11,Empresa)  
(DIA17,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_51,Matemáticas II)  
(DIA22,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_41,Estadística)  
(DIA23,HORA4,AULA\_MEDIANA\_31,Matemáticas II)  
(DIA24,HORA2,AULA\_MEDIANA\_31,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA24,HORA5,AULA\_MEDIANA\_31,Matemáticas II)  
(DIA26,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_51,Matemáticas II)  
(DIA28,HORA4,AULA\_MEDIANA\_11,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA31,HORA4,AULA\_MEDIANA\_11,Física II)  
(DIA33,HORA3,AULA\_MEDIANA\_31,Física II)  
(DIA33,HORA4,AULA\_MEDIANA\_31,Física II)  
(DIA34,HORA3,AULA\_MEDIANA\_11,Matemáticas II)  
(DIA34,HORA5,AULA\_MEDIANA\_31,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA35,HORA5,AULA\_MEDIANA\_31,Empresa)  
(DIA39,HORA5,AULA\_MEDIANA\_31,Estadística)  
(DIA40,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_61,Matemáticas II)  
(DIA49,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_51,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA54,HORA5,AULA\_MEDIANA\_31,Estadística)  
(DIA55,HORA2,AULA\_MEDIANA\_11,Estadística)  
(DIA55,HORA3,AULA\_MEDIANA\_11,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA56,HORA2,AULA\_MEDIANA\_11,Estadística)  
(DIA56,HORA3,AULA\_MEDIANA\_31,Matemáticas II)  
(DIA57,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_51,Física II)  
(DIA61,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_41,Física II)  
(DIA63,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_41,Estadística)  
(DIA64,HORA2,AULA\_MEDIANA\_11,Matemáticas II)  
(DIA71,HORA2,AULA\_MEDIANA\_11,Física II)  
(DIA72,HORA2,AULA\_MEDIANA\_31,Matemáticas II)  
(DIA74,HORA5,AULA\_MEDIANA\_31,Física II)  
(DIA77,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_61,Matemáticas II)  
(DIA79,HORA2,AULA\_MEDIANA\_31,Tecnología Ambiental y de Procesos)



(DIA80,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_51,Matemáticas II)  
(DIA82,HORA6,AULA\_MEDIANA\_11,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA84,HORA3,AULA\_MEDIANA\_31,Estadística)  
(DIA85,HORA4,AULA\_MEDIANA\_11,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA86,HORA6,AULA\_MEDIANA\_11,Matemáticas II)  
(DIA89,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_41,Estadística)  
(DIA91,HORA6,AULA\_MEDIANA\_31,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA92,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_51,Empresa)  
(DIA92,HORA4,AULA\_MEDIANA\_31,Física II)  
(DIA93,HORA4,AULA\_MEDIANA\_11,Estadística)  
(DIA94,HORA3,AULA\_MEDIANA\_31,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA95,HORA3,AULA\_MEDIANA\_31,Física II)  
(DIA97,HORA6,AULA\_PEQUENYA\_51,Estadística)  
(DIA98,HORA2,AULA\_MEDIANA\_31,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA98,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_41,Matemáticas II)  
(DIA99,HORA4,AULA\_MEDIANA\_31,Estadística)

GRADO: INGENIERIA\_MECANICA CURSO: PRIMERO GRUPO: GRUPO\_A22

(DIA2,HORA6,AULA\_PEQUENYA\_52,Física II)  
(DIA5,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_62,Física II)  
(DIA7,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_42,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA7,HORA5,AULA\_MEDIANA\_41,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA8,HORA4,AULA\_MEDIANA\_21,Física II)  
(DIA9,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_52,Estadística)  
(DIA11,HORA3,AULA\_MEDIANA\_41,Empresa)  
(DIA12,HORA4,AULA\_MEDIANA\_41,Estadística)  
(DIA13,HORA6,AULA\_MEDIANA\_41,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA14,HORA4,AULA\_MEDIANA\_21,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA15,HORA2,AULA\_MEDIANA\_41,Estadística)  
(DIA16,HORA6,AULA\_MEDIANA\_21,Empresa)  
(DIA17,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_52,Matemáticas II)  
(DIA22,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_42,Estadística)  
(DIA23,HORA4,AULA\_MEDIANA\_41,Matemáticas II)  
(DIA24,HORA2,AULA\_MEDIANA\_41,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA24,HORA5,AULA\_MEDIANA\_41,Matemáticas II)  
(DIA26,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_52,Matemáticas II)  
(DIA28,HORA4,AULA\_MEDIANA\_21,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA31,HORA4,AULA\_MEDIANA\_21,Física II)  
(DIA33,HORA3,AULA\_MEDIANA\_41,Física II)  
(DIA33,HORA4,AULA\_MEDIANA\_41,Física II)  
(DIA34,HORA3,AULA\_MEDIANA\_21,Matemáticas II)  
(DIA34,HORA5,AULA\_MEDIANA\_41,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA35,HORA5,AULA\_MEDIANA\_41,Empresa)  
(DIA39,HORA5,AULA\_MEDIANA\_41,Estadística)  
(DIA40,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_62,Matemáticas II)  
(DIA49,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_52,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA54,HORA5,AULA\_MEDIANA\_41,Estadística)  
(DIA55,HORA2,AULA\_MEDIANA\_21,Estadística)  
(DIA55,HORA3,AULA\_MEDIANA\_21,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA56,HORA2,AULA\_MEDIANA\_21,Estadística)  
(DIA56,HORA3,AULA\_MEDIANA\_41,Matemáticas II)  
(DIA57,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_52,Física II)  
(DIA61,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_42,Física II)  
(DIA63,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_42,Estadística)  
(DIA64,HORA2,AULA\_MEDIANA\_21,Matemáticas II)

(DIA71,HORA2,AULA\_MEDIANA\_21,Física II)  
(DIA72,HORA2,AULA\_MEDIANA\_41,Matemáticas II)  
(DIA74,HORA5,AULA\_MEDIANA\_41,Física II)  
(DIA77,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_62,Matemáticas II)  
(DIA79,HORA2,AULA\_MEDIANA\_41,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA80,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_52,Matemáticas II)  
(DIA82,HORA6,AULA\_MEDIANA\_21,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA84,HORA3,AULA\_MEDIANA\_41,Estadística)  
(DIA85,HORA4,AULA\_MEDIANA\_21,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA86,HORA6,AULA\_MEDIANA\_21,Matemáticas II)  
(DIA89,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_42,Estadística)  
(DIA91,HORA6,AULA\_MEDIANA\_41,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA92,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_52,Empresa)  
(DIA92,HORA4,AULA\_MEDIANA\_41,Física II)  
(DIA93,HORA4,AULA\_MEDIANA\_21,Estadística)  
(DIA94,HORA3,AULA\_MEDIANA\_41,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA95,HORA3,AULA\_MEDIANA\_41,Física II)  
(DIA97,HORA6,AULA\_PEQUENYA\_52,Estadística)  
(DIA98,HORA2,AULA\_MEDIANA\_41,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA98,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_42,Matemáticas II)  
(DIA99,HORA4,AULA\_MEDIANA\_41,Estadística)

GRADO: INGENIERIA\_MECANICA CURSO: PRIMERO GRUPO: GRUPO\_S11

(DIA2,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_51,Matemáticas II)  
(DIA4,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_41,Matemáticas II)  
(DIA8,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_51,Matemáticas II)  
(DIA8,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_41,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA8,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_61,Física II)  
(DIA13,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_51,Matemáticas II)  
(DIA13,HORA6,AULA\_PEQUENYA\_41,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA14,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_41,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA21,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_61,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA22,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_41,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA24,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_41,Física II)  
(DIA30,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_61,Matemáticas II)  
(DIA34,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_61,Matemáticas II)  
(DIA40,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_41,Física II)  
(DIA42,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_41,Física II)  
(DIA50,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_41,Matemáticas II)  
(DIA51,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_51,Matemáticas II)  
(DIA55,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_51,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA57,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_51,Estadística)  
(DIA57,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_51,Matemáticas II)  
(DIA58,HORA6,AULA\_PEQUENYA\_51,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA62,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_41,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA62,HORA6,AULA\_PEQUENYA\_41,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA63,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_41,Estadística)  
(DIA70,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_51,Estadística)  
(DIA73,HORA6,AULA\_PEQUENYA\_41,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA76,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_41,Matemáticas II)  
(DIA79,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_51,Matemáticas II)  
(DIA80,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_41,Matemáticas II)  
(DIA84,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_41,Física II)  
(DIA89,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_41,Matemáticas II)  
(DIA90,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_41,Matemáticas II)

(DIA92,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_41,Matemáticas II)  
(DIA94,HORA6,AULA\_PEQUENYA\_41,Estadística)  
(DIA100,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_41,Estadística)

GRADO: INGENIERIA\_MECANICA CURSO: PRIMERO GRUPO: GRUPO\_S12

(DIA2,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_52,Matemáticas II)  
(DIA4,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_42,Matemáticas II)  
(DIA8,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_52,Matemáticas II)  
(DIA8,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_42,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA8,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_62,Física II)  
(DIA13,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_52,Matemáticas II)  
(DIA13,HORA6,AULA\_PEQUENYA\_42,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA14,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_42,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA21,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_62,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA22,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_42,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA24,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_42,Física II)  
(DIA30,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_62,Matemáticas II)  
(DIA34,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_62,Matemáticas II)  
(DIA40,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_42,Física II)  
(DIA42,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_42,Física II)  
(DIA50,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_42,Matemáticas II)  
(DIA51,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_52,Matemáticas II)  
(DIA55,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_52,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA57,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_52,Estadística)  
(DIA57,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_52,Matemáticas II)  
(DIA58,HORA6,AULA\_PEQUENYA\_52,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA62,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_42,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA62,HORA6,AULA\_PEQUENYA\_42,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA63,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_42,Estadística)  
(DIA70,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_52,Estadística)  
(DIA73,HORA6,AULA\_PEQUENYA\_42,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA76,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_42,Matemáticas II)  
(DIA79,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_52,Matemáticas II)  
(DIA80,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_42,Matemáticas II)  
(DIA84,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_42,Física II)  
(DIA89,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_42,Matemáticas II)  
(DIA90,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_42,Matemáticas II)  
(DIA92,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_42,Matemáticas II)  
(DIA94,HORA6,AULA\_PEQUENYA\_42,Estadística)  
(DIA100,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_42,Estadística)

GRADO: INGENIERIA\_MECANICA CURSO: PRIMERO GRUPO: GRUPO\_S21

(DIA1,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_41,Matemáticas II)  
(DIA3,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_41,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA6,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_41,Estadística)  
(DIA8,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_41,Estadística)  
(DIA8,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_41,Matemáticas II)  
(DIA15,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_41,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA15,HORA6,AULA\_PEQUENYA\_51,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA17,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_41,Matemáticas II)  
(DIA19,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_41,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA19,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_51,Matemáticas II)  
(DIA19,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_41,Matemáticas II)  
(DIA21,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_51,Física II)  
(DIA21,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_51,Física II)

(DIA27,HORA6,AULA\_PEQUENYA\_41,Estadística)  
(DIA29,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_61,Matemáticas II)  
(DIA32,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_41,Matemáticas II)  
(DIA35,HORA6,AULA\_PEQUENYA\_41,Matemáticas II)  
(DIA43,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_41,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA46,HORA6,AULA\_PEQUENYA\_51,Matemáticas II)  
(DIA47,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_41,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA50,HORA6,AULA\_PEQUENYA\_51,Estadística)  
(DIA52,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_41,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA52,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_41,Matemáticas II)  
(DIA54,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_41,Matemáticas II)  
(DIA56,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_41,Matemáticas II)  
(DIA63,HORA6,AULA\_PEQUENYA\_41,Física II)  
(DIA69,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_51,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA75,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_41,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA76,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_41,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA80,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_41,Matemáticas II)  
(DIA82,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_41,Estadística)  
(DIA86,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_41,Física II)  
(DIA93,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_41,Física II)  
(DIA95,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_51,Matemáticas II)  
(DIA100,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_41,Matemáticas II)

GRADO: INGENIERIA\_MECANICA CURSO: PRIMERO GRUPO: GRUPO\_S22

(DIA1,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_42,Matemáticas II)  
(DIA3,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_42,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA6,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_42,Estadística)  
(DIA8,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_42,Estadística)  
(DIA8,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_42,Matemáticas II)  
(DIA15,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_42,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA15,HORA6,AULA\_PEQUENYA\_52,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA17,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_42,Matemáticas II)  
(DIA19,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_42,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA19,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_52,Matemáticas II)  
(DIA19,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_42,Matemáticas II)  
(DIA21,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_52,Física II)  
(DIA21,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_52,Física II)  
(DIA27,HORA6,AULA\_PEQUENYA\_42,Estadística)  
(DIA29,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_62,Matemáticas II)  
(DIA32,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_42,Matemáticas II)  
(DIA35,HORA6,AULA\_PEQUENYA\_42,Matemáticas II)  
(DIA43,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_42,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA46,HORA6,AULA\_PEQUENYA\_52,Matemáticas II)  
(DIA47,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_42,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA50,HORA6,AULA\_PEQUENYA\_52,Estadística)  
(DIA52,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_42,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA52,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_42,Matemáticas II)  
(DIA54,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_42,Matemáticas II)  
(DIA56,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_42,Matemáticas II)  
(DIA63,HORA6,AULA\_PEQUENYA\_42,Física II)  
(DIA69,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_52,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA75,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_42,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA76,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_42,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA80,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_42,Matemáticas II)  
(DIA82,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_42,Estadística)

(DIA86,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_42,Física II)  
(DIA93,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_42,Física II)  
(DIA95,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_52,Matemáticas II)  
(DIA100,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_42,Matemáticas II)

GRADO: INGENIERIA\_MECANICA CURSO: PRIMERO GRUPO: GRUPO\_L11

(DIA4,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_1,Estadística)  
(DIA5,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_4,Empresa)  
(DIA7,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_1,Empresa)  
(DIA21,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_1,Empresa)  
(DIA24,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_1,Empresa)  
(DIA24,HORA6,AULA\_INFORMATICA\_1,Estadística)  
(DIA33,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_1,Estadística)  
(DIA36,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_1,Estadística)  
(DIA49,HORA6,AULA\_INFORMATICA\_1,Empresa)  
(DIA56,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_1,Empresa)  
(DIA59,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_4,Empresa)  
(DIA59,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_1,Empresa)  
(DIA62,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_4,Estadística)  
(DIA65,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_4,Estadística)  
(DIA72,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_4,Estadística)  
(DIA77,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_4,Estadística)  
(DIA78,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_4,Empresa)  
(DIA85,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_1,Estadística)  
(DIA98,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_4,Empresa)  
(DIA100,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_4,Estadística)

GRADO: INGENIERIA\_MECANICA CURSO: PRIMERO GRUPO: GRUPO\_L12

(DIA4,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_2,Estadística)  
(DIA5,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_5,Empresa)  
(DIA7,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_2,Empresa)  
(DIA21,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_2,Empresa)  
(DIA24,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_2,Empresa)  
(DIA24,HORA6,AULA\_INFORMATICA\_2,Estadística)  
(DIA33,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_2,Estadística)  
(DIA36,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_2,Estadística)  
(DIA49,HORA6,AULA\_INFORMATICA\_2,Empresa)  
(DIA56,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_2,Empresa)  
(DIA59,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_5,Empresa)  
(DIA59,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_2,Empresa)  
(DIA62,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_5,Estadística)  
(DIA65,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_5,Estadística)  
(DIA72,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_5,Estadística)  
(DIA77,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_5,Estadística)  
(DIA78,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_5,Empresa)  
(DIA85,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_2,Estadística)  
(DIA98,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_5,Empresa)  
(DIA100,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_5,Estadística)

GRADO: INGENIERIA\_MECANICA CURSO: PRIMERO GRUPO: GRUPO\_L13

(DIA4,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_3,Estadística)  
(DIA5,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_6,Empresa)  
(DIA7,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_3,Empresa)  
(DIA21,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_3,Empresa)  
(DIA24,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_3,Empresa)

(DIA24,HORA6,AULA\_INFORMATICA\_3,Estadística)  
(DIA33,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_3,Estadística)  
(DIA36,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_3,Estadística)  
(DIA49,HORA6,AULA\_INFORMATICA\_3,Empresa)  
(DIA56,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_3,Empresa)  
(DIA59,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_6,Empresa)  
(DIA59,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_3,Empresa)  
(DIA62,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_6,Estadística)  
(DIA65,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_6,Estadística)  
(DIA72,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_6,Estadística)  
(DIA77,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_6,Estadística)  
(DIA78,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_6,Empresa)  
(DIA85,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_3,Estadística)  
(DIA98,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_6,Empresa)  
(DIA100,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_6,Estadística)

GRADO: INGENIERIA\_MECANICA CURSO: PRIMERO GRUPO: GRUPO\_L21

(DIA1,HORA6,AULA\_INFORMATICA\_1,Estadística)  
(DIA5,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_1,Empresa)  
(DIA14,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_4,Empresa)  
(DIA19,HORA6,AULA\_INFORMATICA\_1,Empresa)  
(DIA21,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_1,Empresa)  
(DIA25,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_1,Empresa)  
(DIA26,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_4,Empresa)  
(DIA28,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_1,Estadística)  
(DIA31,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_1,Empresa)  
(DIA33,HORA6,AULA\_INFORMATICA\_1,Estadística)  
(DIA34,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_4,Estadística)  
(DIA38,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_1,Empresa)  
(DIA42,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_4,Estadística)  
(DIA43,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_4,Estadística)  
(DIA44,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_1,Estadística)  
(DIA46,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_1,Estadística)  
(DIA60,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_1,Estadística)  
(DIA69,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_1,Empresa)  
(DIA88,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_1,Empresa)  
(DIA88,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_4,Estadística)

GRADO: INGENIERIA\_MECANICA CURSO: PRIMERO GRUPO: GRUPO\_L22

(DIA1,HORA6,AULA\_INFORMATICA\_2,Estadística)  
(DIA5,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_2,Empresa)  
(DIA14,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_5,Empresa)  
(DIA19,HORA6,AULA\_INFORMATICA\_2,Empresa)  
(DIA21,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_2,Empresa)  
(DIA25,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_2,Empresa)  
(DIA26,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_5,Empresa)  
(DIA28,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_2,Estadística)  
(DIA31,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_2,Empresa)  
(DIA33,HORA6,AULA\_INFORMATICA\_2,Estadística)  
(DIA34,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_5,Estadística)  
(DIA38,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_2,Empresa)  
(DIA42,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_5,Estadística)  
(DIA43,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_5,Estadística)  
(DIA44,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_2,Estadística)  
(DIA46,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_2,Estadística)

(DIA60,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_2,Estadística)  
(DIA69,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_2,Empresa)  
(DIA88,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_2,Empresa)  
(DIA88,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_5,Estadística)

GRADO: INGENIERIA\_MECANICA CURSO: PRIMERO GRUPO: GRUPO\_L23

(DIA1,HORA6,AULA\_INFORMATICA\_3,Estadística)  
(DIA5,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_3,Empresa)  
(DIA14,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_6,Empresa)  
(DIA19,HORA6,AULA\_INFORMATICA\_3,Empresa)  
(DIA21,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_3,Empresa)  
(DIA25,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_3,Empresa)  
(DIA26,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_6,Empresa)  
(DIA28,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_3,Estadística)  
(DIA31,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_3,Empresa)  
(DIA33,HORA6,AULA\_INFORMATICA\_3,Estadística)  
(DIA34,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_6,Estadística)  
(DIA38,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_3,Empresa)  
(DIA42,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_6,Estadística)  
(DIA43,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_6,Estadística)  
(DIA44,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_3,Estadística)  
(DIA46,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_3,Estadística)  
(DIA60,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_3,Estadística)  
(DIA69,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_3,Empresa)  
(DIA88,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_3,Empresa)  
(DIA88,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_6,Estadística)

GRADO: INGENIERIA\_MECANICA CURSO: SEGUNDO GRUPO: GRUPO\_T1

(DIA1,HORA4,AULA\_GRANDE\_32,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
(DIA1,HORA5,AULA\_GRANDE\_32,Ingeniería Fluido Mecánica)  
(DIA1,HORA6,AULA\_GRANDE\_32,Fundamentos de Electrónica)  
(DIA2,HORA2,AULA\_GRANDE\_32,Ingeniería Fluido Mecánica)  
(DIA3,HORA4,AULA\_GRANDE\_32,Electrotecnia)  
(DIA3,HORA5,AULA\_GRANDE\_32,Ingeniería Fluido Mecánica)  
(DIA3,HORA6,AULA\_GRANDE\_32,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
(DIA5,HORA3,AULA\_GRANDE\_32,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
(DIA6,HORA3,DEPARTAMENTO,Electrotecnia,LABORATORIO)  
(DIA6,HORA4,AULA\_GRANDE\_32,Ingeniería Fluido Mecánica)  
(DIA6,HORA5,AULA\_GRANDE\_32,Electrotecnia)  
(DIA7,HORA2,DEPARTAMENTO,Electrotecnia,LABORATORIO)  
(DIA7,HORA4,AULA\_GRANDE\_32,Fundamentos de Automática)  
(DIA7,HORA6,AULA\_GRANDE\_32,Fundamentos de Electrónica)  
(DIA8,HORA5,AULA\_GRANDE\_32,Electrotecnia)  
(DIA8,HORA6,AULA\_GRANDE\_32,Fundamentos de Electrónica)  
(DIA9,HORA3,AULA\_GRANDE\_32,Fundamentos de Automática)  
(DIA9,HORA5,AULA\_GRANDE\_32,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
(DIA9,HORA6,DEPARTAMENTO,Electrotecnia,LABORATORIO)  
(DIA10,HORA4,DEPARTAMENTO,Fundamentos de Automática,LABORATORIO)  
(DIA12,HORA5,AULA\_GRANDE\_32,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
(DIA12,HORA6,AULA\_GRANDE\_32,Fundamentos de Automática)  
(DIA13,HORA2,AULA\_GRANDE\_32,Ingeniería Fluido Mecánica)  
(DIA14,HORA4,AULA\_GRANDE\_32,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
(DIA14,HORA5,DEPARTAMENTO,Fundamentos de Automática,LABORATORIO)  
(DIA15,HORA3,AULA\_GRANDE\_32,Electrotecnia)  
(DIA15,HORA4,AULA\_GRANDE\_32,Proyectos)

(DIA16,HORA6,AULA\_GRANDE\_32,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
(DIA17,HORA3,AULA\_GRANDE\_32,Electrotecnia)  
(DIA18,HORA4,AULA\_GRANDE\_32,Fundamentos de Electrónica)  
(DIA18,HORA6,AULA\_GRANDE\_32,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
(DIA19,HORA6,AULA\_GRANDE\_32,Fundamentos de Automática)  
(DIA20,HORA4,AULA\_GRANDE\_32,Ingeniería Fluido Mecánica)  
(DIA21,HORA2,AULA\_GRANDE\_32,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
(DIA22,HORA2,AULA\_GRANDE\_32,Fundamentos de Electrónica)  
(DIA22,HORA3,AULA\_GRANDE\_32,Electrotecnia)  
(DIA23,HORA2,AULA\_GRANDE\_32,Electrotecnia)  
(DIA23,HORA6,AULA\_GRANDE\_32,Proyectos)  
(DIA24,HORA6,DEPARTAMENTO,Electrotecnia,LABORATORIO)  
(DIA25,HORA5,AULA\_GRANDE\_32,Proyectos)  
(DIA25,HORA6,AULA\_GRANDE\_32,Electrotecnia)  
(DIA26,HORA2,AULA\_GRANDE\_32,Fundamentos de Electrónica)  
(DIA27,HORA2,AULA\_GRANDE\_32,Fundamentos de Automática)  
(DIA29,HORA2,AULA\_GRANDE\_32,Proyectos)  
(DIA30,HORA5,AULA\_GRANDE\_32,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
(DIA31,HORA3,AULA\_GRANDE\_32,Fundamentos de Automática)  
(DIA31,HORA4,AULA\_GRANDE\_32,Electrotecnia)  
(DIA31,HORA5,AULA\_GRANDE\_32,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
(DIA33,HORA3,AULA\_GRANDE\_32,Ingeniería Fluido Mecánica)  
(DIA33,HORA4,AULA\_GRANDE\_32,Electrotecnia)  
(DIA33,HORA5,AULA\_GRANDE\_32,Ingeniería Fluido Mecánica)  
(DIA34,HORA3,AULA\_GRANDE\_32,Ingeniería Fluido Mecánica)  
(DIA34,HORA6,AULA\_GRANDE\_32,Electrotecnia)  
(DIA35,HORA3,AULA\_GRANDE\_32,Ingeniería Fluido Mecánica)  
(DIA35,HORA4,AULA\_GRANDE\_32,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
(DIA35,HORA5,AULA\_GRANDE\_32,Ingeniería Fluido Mecánica)  
(DIA35,HORA6,AULA\_GRANDE\_32,Electrotecnia)  
(DIA36,HORA4,AULA\_GRANDE\_32,Fundamentos de Electrónica)  
(DIA36,HORA6,DEPARTAMENTO,Electrotecnia,LABORATORIO)  
(DIA37,HORA4,AULA\_GRANDE\_32,Proyectos)  
(DIA38,HORA5,AULA\_GRANDE\_32,Electrotecnia)  
(DIA38,HORA6,AULA\_GRANDE\_32,Fundamentos de Automática)  
(DIA39,HORA5,AULA\_GRANDE\_32,Electrotecnia)  
(DIA40,HORA3,DEPARTAMENTO,Fundamentos de Automática,LABORATORIO)  
(DIA40,HORA4,AULA\_GRANDE\_32,Ingeniería Fluido Mecánica)  
(DIA41,HORA3,AULA\_GRANDE\_32,Fundamentos de Electrónica)  
(DIA41,HORA4,AULA\_GRANDE\_32,Ingeniería Fluido Mecánica)  
(DIA43,HORA3,AULA\_GRANDE\_32,Fundamentos de Electrónica)  
(DIA43,HORA4,AULA\_GRANDE\_32,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
(DIA43,HORA5,AULA\_GRANDE\_32,Electrotecnia)  
(DIA44,HORA6,AULA\_GRANDE\_32,Proyectos)  
(DIA45,HORA2,AULA\_GRANDE\_32,Electrotecnia)  
(DIA45,HORA3,DEPARTAMENTO,Ingeniería Fluido Mecánica,LABORATORIO)  
(DIA45,HORA5,AULA\_GRANDE\_32,Ingeniería Fluido Mecánica)  
(DIA46,HORA6,AULA\_GRANDE\_32,Ingeniería Fluido Mecánica)  
(DIA47,HORA2,AULA\_GRANDE\_32,Fundamentos de Electrónica)  
(DIA47,HORA4,AULA\_GRANDE\_32,Electrotecnia)  
(DIA47,HORA6,AULA\_GRANDE\_32,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
(DIA48,HORA4,AULA\_GRANDE\_32,Fundamentos de Electrónica)  
(DIA49,HORA6,AULA\_GRANDE\_32,Fundamentos de Electrónica)  
(DIA50,HORA4,AULA\_GRANDE\_32,Fundamentos de Electrónica)  
(DIA51,HORA3,AULA\_GRANDE\_32,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)



(DIA51,HORA5,AULA\_GRANDE\_32,Ingeniería Fluido Mecánica)  
 (DIA51,HORA6,AULA\_GRANDE\_32,Fundamentos de Electrónica)  
 (DIA52,HORA2,AULA\_GRANDE\_32,Electrotecnia)  
 (DIA52,HORA3,AULA\_GRANDE\_32,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
 (DIA52,HORA4,AULA\_GRANDE\_32,Electrotecnia)  
 (DIA52,HORA5,DEPARTAMENTO,Electrotecnia,LABORATORIO)  
 (DIA53,HORA4,DEPARTAMENTO,Ingeniería Fluido Mecánica,LABORATORIO)  
 (DIA53,HORA5,AULA\_GRANDE\_32,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
 (DIA54,HORA4,AULA\_GRANDE\_32,Electrotecnia)  
 (DIA54,HORA5,AULA\_GRANDE\_32,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
 (DIA54,HORA6,AULA\_GRANDE\_32,Ingeniería Fluido Mecánica)  
 (DIA55,HORA2,AULA\_GRANDE\_32,Proyectos)  
 (DIA57,HORA2,AULA\_GRANDE\_32,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
 (DIA57,HORA4,AULA\_GRANDE\_32,Fundamentos de Electrónica)  
 (DIA59,HORA5,AULA\_GRANDE\_32,Ingeniería Fluido Mecánica)  
 (DIA60,HORA6,AULA\_GRANDE\_32,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
 (DIA62,HORA2,DEPARTAMENTO,Electrotecnia,LABORATORIO)  
 (DIA62,HORA4,AULA\_GRANDE\_32,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
 (DIA63,HORA5,AULA\_GRANDE\_32,Fundamentos de Electrónica)  
 (DIA63,HORA6,AULA\_GRANDE\_32,Fundamentos de Automática)  
 (DIA64,HORA4,AULA\_GRANDE\_32,Proyectos)  
 (DIA64,HORA5,AULA\_GRANDE\_32,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
 (DIA64,HORA6,AULA\_GRANDE\_32,Proyectos)  
 (DIA65,HORA4,AULA\_GRANDE\_32,Fundamentos de Electrónica)  
 (DIA66,HORA4,AULA\_GRANDE\_32,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
 (DIA66,HORA5,AULA\_GRANDE\_32,Fundamentos de Electrónica)  
 (DIA66,HORA6,DEPARTAMENTO,Ingeniería Fluido Mecánica,LABORATORIO)  
 (DIA67,HORA2,AULA\_GRANDE\_32,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
 (DIA67,HORA4,AULA\_GRANDE\_32,Fundamentos de Automática)  
 (DIA68,HORA4,AULA\_GRANDE\_32,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
 (DIA68,HORA5,AULA\_GRANDE\_32,Fundamentos de Electrónica)  
 (DIA69,HORA3,AULA\_GRANDE\_32,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
 (DIA69,HORA5,AULA\_GRANDE\_32,Fundamentos de Automática)  
 (DIA69,HORA6,AULA\_GRANDE\_32,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
 (DIA70,HORA3,AULA\_GRANDE\_32,Electrotecnia)  
 (DIA71,HORA5,AULA\_GRANDE\_32,Proyectos)  
 (DIA73,HORA2,AULA\_GRANDE\_32,Fundamentos de Electrónica)  
 (DIA73,HORA3,AULA\_GRANDE\_32,Electrotecnia)  
 (DIA73,HORA5,AULA\_GRANDE\_32,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
 (DIA73,HORA6,AULA\_GRANDE\_32,Electrotecnia)  
 (DIA76,HORA4,AULA\_GRANDE\_32,Fundamentos de Automática)  
 (DIA76,HORA5,AULA\_GRANDE\_32,Electrotecnia)  
 (DIA77,HORA2,AULA\_GRANDE\_32,Proyectos)  
 (DIA77,HORA3,DEPARTAMENTO,Fundamentos de Automática,LABORATORIO)  
 (DIA78,HORA2,AULA\_GRANDE\_32,Fundamentos de Electrónica)  
 (DIA78,HORA3,AULA\_GRANDE\_32,Proyectos)  
 (DIA78,HORA4,AULA\_GRANDE\_32,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
 (DIA78,HORA6,DEPARTAMENTO,Fundamentos de Automática,LABORATORIO)  
 (DIA79,HORA3,AULA\_GRANDE\_32,Fundamentos de Automática)  
 (DIA79,HORA4,AULA\_GRANDE\_32,Ingeniería Fluido Mecánica)  
 (DIA80,HORA4,AULA\_GRANDE\_32,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
 (DIA81,HORA3,AULA\_GRANDE\_32,Ingeniería Fluido Mecánica)  
 (DIA82,HORA4,AULA\_GRANDE\_32,Fundamentos de Electrónica)  
 (DIA84,HORA4,AULA\_GRANDE\_32,Proyectos)  
 (DIA84,HORA5,AULA\_GRANDE\_32,Electrotecnia)

(DIA84,HORA6,AULA\_GRANDE\_32,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
(DIA85,HORA2,DEPARTAMENTO,Fundamentos de Automática,LABORATORIO)  
(DIA85,HORA4,AULA\_GRANDE\_32,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
(DIA85,HORA5,AULA\_GRANDE\_32,Electrotecnia)  
(DIA86,HORA2,AULA\_GRANDE\_32,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
(DIA88,HORA4,AULA\_GRANDE\_32,Ingeniería Fluido Mecánica)  
(DIA88,HORA5,DEPARTAMENTO,Electrotecnia,LABORATORIO)  
(DIA89,HORA4,AULA\_GRANDE\_32,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
(DIA89,HORA6,AULA\_GRANDE\_32,Electrotecnia)  
(DIA90,HORA5,AULA\_GRANDE\_32,Electrotecnia)  
(DIA92,HORA4,AULA\_GRANDE\_32,Ingeniería Fluido Mecánica)  
(DIA93,HORA4,AULA\_GRANDE\_32,Fundamentos de Electrónica)  
(DIA93,HORA5,AULA\_GRANDE\_32,Fundamentos de Automática)  
(DIA94,HORA4,AULA\_GRANDE\_32,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
(DIA94,HORA5,AULA\_GRANDE\_32,Fundamentos de Automática)  
(DIA94,HORA6,AULA\_GRANDE\_32,Fundamentos de Electrónica)  
(DIA95,HORA2,AULA\_GRANDE\_32,Ingeniería Fluido Mecánica)  
(DIA96,HORA4,AULA\_GRANDE\_32,Proyectos)  
(DIA96,HORA5,AULA\_GRANDE\_32,Ingeniería Fluido Mecánica)  
(DIA97,HORA3,AULA\_GRANDE\_32,Electrotecnia)  
(DIA97,HORA4,AULA\_GRANDE\_32,Ingeniería Fluido Mecánica)  
(DIA98,HORA3,AULA\_GRANDE\_32,Fundamentos de Automática)  
(DIA98,HORA4,AULA\_GRANDE\_32,Fundamentos de Electrónica)  
(DIA99,HORA4,AULA\_GRANDE\_32,Proyectos)  
(DIA99,HORA5,AULA\_GRANDE\_32,Electrotecnia)

GRADO: INGENIERIA\_MECANICA CURSO: SEGUNDO GRUPO: GRUPO\_A11

(DIA1,HORA2,AULA\_MEDIANA\_11,Electrotecnia)  
(DIA3,HORA3,AULA\_MEDIANA\_11,Electrotecnia)  
(DIA4,HORA5,AULA\_MEDIANA\_11,Fundamentos de Electrónica)  
(DIA5,HORA2,AULA\_MEDIANA\_31,Ingeniería Fluido Mecánica)  
(DIA5,HORA4,AULA\_MEDIANA\_31,Fundamentos de Automática)  
(DIA6,HORA6,AULA\_MEDIANA\_31,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
(DIA7,HORA3,AULA\_MEDIANA\_11,Electrotecnia)  
(DIA7,HORA5,AULA\_MEDIANA\_11,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
(DIA9,HORA4,AULA\_MEDIANA\_31,Electrotecnia)  
(DIA10,HORA3,AULA\_MEDIANA\_11,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
(DIA16,HORA4,AULA\_MEDIANA\_31,Electrotecnia)  
(DIA16,HORA5,AULA\_MEDIANA\_11,Fundamentos de Automática)  
(DIA17,HORA4,AULA\_MEDIANA\_31,Electrotecnia)  
(DIA17,HORA5,AULA\_MEDIANA\_31,Ingeniería Fluido Mecánica)  
(DIA18,HORA5,AULA\_MEDIANA\_11,Ingeniería Fluido Mecánica)  
(DIA22,HORA5,AULA\_MEDIANA\_31,Fundamentos de Electrónica)  
(DIA23,HORA3,AULA\_MEDIANA\_31,Electrotecnia)  
(DIA23,HORA5,AULA\_MEDIANA\_11,Fundamentos de Automática)  
(DIA25,HORA4,AULA\_MEDIANA\_31,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
(DIA26,HORA3,AULA\_MEDIANA\_11,Electrotecnia)  
(DIA26,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_41,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
(DIA27,HORA4,AULA\_MEDIANA\_11,Electrotecnia)  
(DIA29,HORA3,AULA\_MEDIANA\_31,Ingeniería Fluido Mecánica)  
(DIA30,HORA4,AULA\_MEDIANA\_11,Fundamentos de Automática)  
(DIA32,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_51,Electrotecnia)  
(DIA34,HORA4,AULA\_MEDIANA\_31,Fundamentos de Automática)  
(DIA36,HORA5,AULA\_MEDIANA\_31,Ingeniería Fluido Mecánica)  
(DIA37,HORA3,AULA\_MEDIANA\_11,Electrotecnia)

(DIA37,HORA6,AULA\_MEDIANA\_31,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
(DIA39,HORA6,AULA\_MEDIANA\_11,Fundamentos de Automática)  
(DIA42,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_41,Ingeniería Fluido Mecánica)  
(DIA44,HORA4,AULA\_MEDIANA\_31,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
(DIA45,HORA4,AULA\_MEDIANA\_31,Fundamentos de Automática)  
(DIA45,HORA6,AULA\_MEDIANA\_31,Fundamentos de Electrónica)  
(DIA47,HORA3,AULA\_MEDIANA\_31,Electrotecnia)  
(DIA48,HORA3,AULA\_MEDIANA\_11,Fundamentos de Automática)  
(DIA48,HORA6,AULA\_PEQUENYA\_41,Electrotecnia)  
(DIA50,HORA5,AULA\_MEDIANA\_11,Fundamentos de Electrónica)  
(DIA50,HORA6,AULA\_MEDIANA\_11,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
(DIA57,HORA3,AULA\_MEDIANA\_31,Electrotecnia)  
(DIA61,HORA5,AULA\_MEDIANA\_11,Fundamentos de Electrónica)  
(DIA62,HORA3,AULA\_MEDIANA\_31,Ingeniería Fluido Mecánica)  
(DIA64,HORA3,AULA\_MEDIANA\_31,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
(DIA65,HORA3,AULA\_MEDIANA\_11,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
(DIA65,HORA6,AULA\_MEDIANA\_31,Fundamentos de Automática)  
(DIA67,HORA3,AULA\_MEDIANA\_11,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
(DIA68,HORA3,AULA\_MEDIANA\_11,Fundamentos de Electrónica)  
(DIA68,HORA6,AULA\_PEQUENYA\_41,Electrotecnia)  
(DIA69,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_41,Electrotecnia)  
(DIA72,HORA5,AULA\_MEDIANA\_11,Ingeniería Fluido Mecánica)  
(DIA76,HORA3,AULA\_MEDIANA\_11,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
(DIA76,HORA6,AULA\_MEDIANA\_11,Ingeniería Fluido Mecánica)  
(DIA78,HORA5,AULA\_MEDIANA\_31,Electrotecnia)  
(DIA80,HORA3,AULA\_MEDIANA\_31,Fundamentos de Electrónica)  
(DIA83,HORA4,AULA\_MEDIANA\_11,Ingeniería Fluido Mecánica)  
(DIA85,HORA3,AULA\_MEDIANA\_31,Fundamentos de Electrónica)  
(DIA86,HORA3,AULA\_MEDIANA\_11,Ingeniería Fluido Mecánica)  
(DIA88,HORA3,AULA\_MEDIANA\_31,Electrotecnia)  
(DIA88,HORA6,AULA\_MEDIANA\_11,Electrotecnia)  
(DIA89,HORA5,AULA\_MEDIANA\_11,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
(DIA90,HORA6,AULA\_MEDIANA\_11,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
(DIA91,HORA5,AULA\_MEDIANA\_31,Fundamentos de Automática)  
(DIA93,HORA3,AULA\_MEDIANA\_11,Fundamentos de Automática)  
(DIA95,HORA4,AULA\_MEDIANA\_31,Fundamentos de Automática)  
(DIA96,HORA2,AULA\_MEDIANA\_31,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
(DIA96,HORA3,AULA\_MEDIANA\_11,Ingeniería Fluido Mecánica)  
(DIA96,HORA6,AULA\_PEQUENYA\_51,Electrotecnia)  
(DIA98,HORA2,AULA\_MEDIANA\_11,Fundamentos de Automática)  
(DIA100,HORA6,AULA\_MEDIANA\_31,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)

GRADO: INGENIERIA\_MECANICA CURSO: SEGUNDO GRUPO: GRUPO\_A12

(DIA1,HORA2,AULA\_MEDIANA\_21,Electrotecnia)  
(DIA3,HORA3,AULA\_MEDIANA\_21,Electrotecnia)  
(DIA4,HORA5,AULA\_MEDIANA\_21,Fundamentos de Electrónica)  
(DIA5,HORA2,AULA\_MEDIANA\_41,Ingeniería Fluido Mecánica)  
(DIA5,HORA4,AULA\_MEDIANA\_41,Fundamentos de Automática)  
(DIA6,HORA6,AULA\_MEDIANA\_41,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
(DIA7,HORA3,AULA\_MEDIANA\_21,Electrotecnia)  
(DIA7,HORA5,AULA\_MEDIANA\_21,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
(DIA9,HORA4,AULA\_MEDIANA\_41,Electrotecnia)  
(DIA10,HORA3,AULA\_MEDIANA\_21,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
(DIA16,HORA4,AULA\_MEDIANA\_41,Electrotecnia)  
(DIA16,HORA5,AULA\_MEDIANA\_21,Fundamentos de Automática)

(DIA17,HORA4,AULA\_MEDIANA\_41,Electrotecnia)  
 (DIA17,HORA5,AULA\_MEDIANA\_41,Ingeniería Fluido Mecánica)  
 (DIA18,HORA5,AULA\_MEDIANA\_21,Ingeniería Fluido Mecánica)  
 (DIA22,HORA5,AULA\_MEDIANA\_41,Fundamentos de Electrónica)  
 (DIA23,HORA3,AULA\_MEDIANA\_41,Electrotecnia)  
 (DIA23,HORA5,AULA\_MEDIANA\_21,Fundamentos de Automática)  
 (DIA25,HORA4,AULA\_MEDIANA\_41,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
 (DIA26,HORA3,AULA\_MEDIANA\_21,Electrotecnia)  
 (DIA26,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_42,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
 (DIA27,HORA4,AULA\_MEDIANA\_21,Electrotecnia)  
 (DIA29,HORA3,AULA\_MEDIANA\_41,Ingeniería Fluido Mecánica)  
 (DIA30,HORA4,AULA\_MEDIANA\_21,Fundamentos de Automática)  
 (DIA32,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_52,Electrotecnia)  
 (DIA34,HORA4,AULA\_MEDIANA\_41,Fundamentos de Automática)  
 (DIA36,HORA5,AULA\_MEDIANA\_41,Ingeniería Fluido Mecánica)  
 (DIA37,HORA3,AULA\_MEDIANA\_21,Electrotecnia)  
 (DIA37,HORA6,AULA\_MEDIANA\_41,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
 (DIA39,HORA6,AULA\_MEDIANA\_21,Fundamentos de Automática)  
 (DIA42,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_42,Ingeniería Fluido Mecánica)  
 (DIA44,HORA4,AULA\_MEDIANA\_41,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
 (DIA45,HORA4,AULA\_MEDIANA\_41,Fundamentos de Automática)  
 (DIA45,HORA6,AULA\_MEDIANA\_41,Fundamentos de Electrónica)  
 (DIA47,HORA3,AULA\_MEDIANA\_41,Electrotecnia)  
 (DIA48,HORA3,AULA\_MEDIANA\_21,Fundamentos de Automática)  
 (DIA48,HORA6,AULA\_PEQUENYA\_42,Electrotecnia)  
 (DIA50,HORA5,AULA\_MEDIANA\_21,Fundamentos de Electrónica)  
 (DIA50,HORA6,AULA\_MEDIANA\_21,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
 (DIA57,HORA3,AULA\_MEDIANA\_41,Electrotecnia)  
 (DIA61,HORA5,AULA\_MEDIANA\_21,Fundamentos de Electrónica)  
 (DIA62,HORA3,AULA\_MEDIANA\_41,Ingeniería Fluido Mecánica)  
 (DIA64,HORA3,AULA\_MEDIANA\_41,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
 (DIA65,HORA3,AULA\_MEDIANA\_21,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
 (DIA65,HORA6,AULA\_MEDIANA\_41,Fundamentos de Automática)  
 (DIA67,HORA3,AULA\_MEDIANA\_21,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
 (DIA68,HORA3,AULA\_MEDIANA\_21,Fundamentos de Electrónica)  
 (DIA68,HORA6,AULA\_PEQUENYA\_42,Electrotecnia)  
 (DIA69,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_42,Electrotecnia)  
 (DIA72,HORA5,AULA\_MEDIANA\_21,Ingeniería Fluido Mecánica)  
 (DIA76,HORA3,AULA\_MEDIANA\_21,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
 (DIA76,HORA6,AULA\_MEDIANA\_21,Ingeniería Fluido Mecánica)  
 (DIA78,HORA5,AULA\_MEDIANA\_41,Electrotecnia)  
 (DIA80,HORA3,AULA\_MEDIANA\_41,Fundamentos de Electrónica)  
 (DIA83,HORA4,AULA\_MEDIANA\_21,Ingeniería Fluido Mecánica)  
 (DIA85,HORA3,AULA\_MEDIANA\_41,Fundamentos de Electrónica)  
 (DIA86,HORA3,AULA\_MEDIANA\_21,Ingeniería Fluido Mecánica)  
 (DIA88,HORA3,AULA\_MEDIANA\_41,Electrotecnia)  
 (DIA88,HORA6,AULA\_MEDIANA\_21,Electrotecnia)  
 (DIA89,HORA5,AULA\_MEDIANA\_21,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
 (DIA90,HORA6,AULA\_MEDIANA\_21,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
 (DIA91,HORA5,AULA\_MEDIANA\_41,Fundamentos de Automática)  
 (DIA93,HORA3,AULA\_MEDIANA\_21,Fundamentos de Automática)  
 (DIA95,HORA4,AULA\_MEDIANA\_41,Fundamentos de Automática)  
 (DIA96,HORA2,AULA\_MEDIANA\_41,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
 (DIA96,HORA3,AULA\_MEDIANA\_21,Ingeniería Fluido Mecánica)  
 (DIA96,HORA6,AULA\_PEQUENYA\_52,Electrotecnia)

(DIA98,HORA2,AULA\_MEDIANA\_21,Fundamentos de Automática)  
(DIA100,HORA6,AULA\_MEDIANA\_41,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)

GRADO: INGENIERIA\_MECANICA CURSO: SEGUNDO GRUPO: GRUPO\_S11

(DIA11,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_41,Proyectos)  
(DIA16,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_41,Fundamentos de Automática)  
(DIA21,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_41,Proyectos)  
(DIA26,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_41,Proyectos)  
(DIA28,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_41,Proyectos)  
(DIA34,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_41,Proyectos)  
(DIA37,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_61,Proyectos)  
(DIA42,HORA6,AULA\_PEQUENYA\_51,Proyectos)  
(DIA44,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_41,Ingeniería Fluido Mecánica)  
(DIA50,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_41,Proyectos)  
(DIA51,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_41,Proyectos)  
(DIA57,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_41,Proyectos)  
(DIA71,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_61,Proyectos)  
(DIA71,HORA6,AULA\_PEQUENYA\_41,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
(DIA73,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_41,Ingeniería Fluido Mecánica)  
(DIA83,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_41,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
(DIA84,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_51,Proyectos)  
(DIA87,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_51,Proyectos)  
(DIA87,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_41,Proyectos)  
(DIA95,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_41,Proyectos)

GRADO: INGENIERIA\_MECANICA CURSO: SEGUNDO GRUPO: GRUPO\_S12

(DIA11,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_42,Proyectos)  
(DIA16,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_42,Fundamentos de Automática)  
(DIA21,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_42,Proyectos)  
(DIA26,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_42,Proyectos)  
(DIA28,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_42,Proyectos)  
(DIA34,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_42,Proyectos)  
(DIA37,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_62,Proyectos)  
(DIA42,HORA6,AULA\_PEQUENYA\_52,Proyectos)  
(DIA44,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_42,Ingeniería Fluido Mecánica)  
(DIA50,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_42,Proyectos)  
(DIA51,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_42,Proyectos)  
(DIA57,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_42,Proyectos)  
(DIA71,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_62,Proyectos)  
(DIA71,HORA6,AULA\_PEQUENYA\_42,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
(DIA73,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_42,Ingeniería Fluido Mecánica)  
(DIA83,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_42,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
(DIA84,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_52,Proyectos)  
(DIA87,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_52,Proyectos)  
(DIA87,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_42,Proyectos)  
(DIA95,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_42,Proyectos)

GRADO: INGENIERIA\_MECANICA CURSO: SEGUNDO GRUPO: GRUPO\_L11

(DIA1,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_1,Proyectos)  
(DIA15,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_1,Proyectos)  
(DIA16,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_4,Proyectos)  
(DIA17,HORA6,AULA\_INFORMATICA\_1,Proyectos)  
(DIA22,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_1,Proyectos)  
(DIA23,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_1,Proyectos)  
(DIA27,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_1,Proyectos)

(DIA31,HORA6,AULA\_INFORMATICA\_4,Proyectos)  
(DIA47,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_1,Proyectos)  
(DIA48,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_4,Proyectos)  
(DIA51,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_4,Proyectos)  
(DIA58,HORA6,AULA\_INFORMATICA\_4,Proyectos)  
(DIA67,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_1,Proyectos)  
(DIA72,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_1,Proyectos)  
(DIA91,HORA6,AULA\_INFORMATICA\_1,Proyectos)

GRADO: INGENIERIA\_MECANICA CURSO: SEGUNDO GRUPO: GRUPO\_L12

(DIA1,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_2,Proyectos)  
(DIA15,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_2,Proyectos)  
(DIA16,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_5,Proyectos)  
(DIA17,HORA6,AULA\_INFORMATICA\_2,Proyectos)  
(DIA22,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_2,Proyectos)  
(DIA23,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_2,Proyectos)  
(DIA27,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_2,Proyectos)  
(DIA31,HORA6,AULA\_INFORMATICA\_5,Proyectos)  
(DIA47,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_2,Proyectos)  
(DIA48,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_5,Proyectos)  
(DIA51,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_5,Proyectos)  
(DIA58,HORA6,AULA\_INFORMATICA\_5,Proyectos)  
(DIA67,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_2,Proyectos)  
(DIA72,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_2,Proyectos)  
(DIA91,HORA6,AULA\_INFORMATICA\_2,Proyectos)

GRADO: INGENIERIA\_MECANICA CURSO: SEGUNDO GRUPO: GRUPO\_L13

(DIA1,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_3,Proyectos)  
(DIA15,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_3,Proyectos)  
(DIA16,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_6,Proyectos)  
(DIA17,HORA6,AULA\_INFORMATICA\_3,Proyectos)  
(DIA22,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_3,Proyectos)  
(DIA23,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_3,Proyectos)  
(DIA27,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_3,Proyectos)  
(DIA31,HORA6,AULA\_INFORMATICA\_6,Proyectos)  
(DIA47,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_3,Proyectos)  
(DIA48,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_6,Proyectos)  
(DIA51,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_6,Proyectos)  
(DIA58,HORA6,AULA\_INFORMATICA\_6,Proyectos)  
(DIA67,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_3,Proyectos)  
(DIA72,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_3,Proyectos)  
(DIA91,HORA6,AULA\_INFORMATICA\_3,Proyectos)

GRADO: INGENIERIA\_MECANICA CURSO: CUARTO GRUPO: GRUPO\_T1

(DIA1,HORA4,AULA\_GRANDE\_62,Motores de combustión Interna Alternativa)  
(DIA4,HORA3,AULA\_GRANDE\_62,Motores de combustión Interna Alternativa)  
(DIA6,HORA5,AULA\_GRANDE\_62,Motores de combustión Interna Alternativa)  
(DIA7,HORA4,AULA\_GRANDE\_62,Motores de combustión Interna Alternativa)  
(DIA8,HORA6,AULA\_GRANDE\_62,Motores de combustión Interna Alternativa)  
(DIA17,HORA3,AULA\_GRANDE\_62,Motores de combustión Interna Alternativa)  
(DIA17,HORA5,AULA\_GRANDE\_62,Motores de combustión Interna Alternativa)  
(DIA19,HORA3,AULA\_MEDIANA\_21,Ingeniería y Sociedad)  
(DIA20,HORA6,AULA\_GRANDE\_62,Motores de combustión Interna Alternativa)  
(DIA25,HORA5,AULA\_GRANDE\_62,Motores de combustión Interna Alternativa)  
(DIA28,HORA4,AULA\_GRANDE\_62,Motores de combustión Interna Alternativa)

(DIA35,HORA6,AULA\_MEDIANA\_21,Ingeniería y Sociedad)  
(DIA36,HORA4,AULA\_GRANDE\_62,Motores de combustión Interna Alternativa)  
(DIA38,HORA6,AULA\_GRANDE\_62,Motores de combustión Interna Alternativa)  
(DIA44,HORA2,DEPARTAMENTO,Instalaciones Termohidráulicas y Eléctricas,LABORATORIO)  
(DIA45,HORA5,AULA\_MEDIANA\_21,Estructuras Metálicas)  
(DIA47,HORA4,AULA\_GRANDE\_62,Motores de combustión Interna Alternativa)  
(DIA49,HORA2,AULA\_GRANDE\_62,Motores de combustión Interna Alternativa)  
(DIA49,HORA4,AULA\_GRANDE\_62,Motores de combustión Interna Alternativa)  
(DIA49,HORA6,AULA\_GRANDE\_62,Motores de combustión Interna Alternativa)  
(DIA50,HORA2,AULA\_MEDIANA\_21,Estructuras de Hormigón)  
(DIA52,HORA4,AULA\_GRANDE\_62,Motores de combustión Interna Alternativa)  
(DIA52,HORA6,AULA\_MEDIANA\_21,Ampliación de CAD)  
(DIA59,HORA2,AULA\_MEDIANA\_21,Ingeniería y Sociedad)  
(DIA64,HORA3,AULA\_GRANDE\_62,Motores de combustión Interna Alternativa)  
(DIA68,HORA2,AULA\_GRANDE\_62,Motores de combustión Interna Alternativa)  
(DIA70,HORA3,AULA\_GRANDE\_62,Motores de combustión Interna Alternativa)  
(DIA74,HORA3,AULA\_MEDIANA\_21,Instalaciones Termohidráulicas y Eléctricas)  
(DIA74,HORA6,AULA\_MEDIANA\_21,Instalaciones Termohidráulicas y Eléctricas)  
(DIA78,HORA5,AULA\_GRANDE\_62,Motores de combustión Interna Alternativa)  
(DIA80,HORA3,AULA\_GRANDE\_62,Motores de combustión Interna Alternativa)  
(DIA81,HORA5,AULA\_GRANDE\_62,Motores de combustión Interna Alternativa)  
(DIA82,HORA4,AULA\_GRANDE\_62,Motores de combustión Interna Alternativa)  
(DIA83,HORA2,AULA\_MEDIANA\_21,Ingeniería y Sociedad)  
(DIA83,HORA3,AULA\_GRANDE\_62,Motores de combustión Interna Alternativa)  
(DIA83,HORA6,AULA\_MEDIANA\_21,Estructuras de Hormigón)  
(DIA88,HORA3,AULA\_GRANDE\_62,Motores de combustión Interna Alternativa)  
(DIA89,HORA4,AULA\_MEDIANA\_21,Ampliación de CAD)  
(DIA90,HORA3,AULA\_GRANDE\_62,Motores de combustión Interna Alternativa)  
(DIA92,HORA4,AULA\_GRANDE\_62,Motores de combustión Interna Alternativa)  
(DIA98,HORA6,AULA\_GRANDE\_62,Motores de combustión Interna Alternativa)  
(DIA100,HORA6,AULA\_GRANDE\_62,Motores de combustión Interna Alternativa)

GRADO: INGENIERIA\_MECANICA CURSO: CUARTO GRUPO: GRUPO\_A11  
(DIA12,HORA6,AULA\_MEDIANA\_11,Instalaciones Termohidráulicas y Eléctricas)  
(DIA21,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_61,Motores de combustión Interna Alternativa)  
(DIA21,HORA4,AULA\_MEDIANA\_11,Estructuras de Hormigón)  
(DIA25,HORA6,AULA\_MEDIANA\_11,Motores de combustión Interna Alternativa)  
(DIA29,HORA2,AULA\_MEDIANA\_11,Estructuras de Hormigón)  
(DIA37,HORA5,AULA\_MEDIANA\_11,Estructuras de Hormigón)  
(DIA39,HORA3,AULA\_MEDIANA\_11,Ampliación de CAD)  
(DIA41,HORA2,AULA\_MEDIANA\_31,Motores de combustión Interna Alternativa)  
(DIA55,HORA4,AULA\_MEDIANA\_31,Motores de combustión Interna Alternativa)  
(DIA55,HORA6,AULA\_MEDIANA\_31,Motores de combustión Interna Alternativa)  
(DIA61,HORA3,AULA\_MEDIANA\_11,Estructuras de Hormigón)  
(DIA61,HORA6,AULA\_PEQUENYA\_51,Motores de combustión Interna Alternativa)  
(DIA69,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_61,Motores de combustión Interna Alternativa)  
(DIA73,HORA6,AULA\_MEDIANA\_11,Estructuras Metálicas)  
(DIA76,HORA4,AULA\_MEDIANA\_31,Motores de combustión Interna Alternativa)  
(DIA78,HORA6,AULA\_MEDIANA\_11,Estructuras de Hormigón)  
(DIA89,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_51,Motores de combustión Interna Alternativa)  
(DIA97,HORA2,AULA\_MEDIANA\_11,Estructuras de Hormigón)  
(DIA97,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_41,Motores de combustión Interna Alternativa)

GRADO: INGENIERIA\_MECANICA CURSO: CUARTO GRUPO: GRUPO\_A12

(DIA21,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_62,Motores de combustión Interna Alternativa)  
(DIA25,HORA6,AULA\_MEDIANA\_21,Motores de combustión Interna Alternativa)  
(DIA41,HORA2,AULA\_MEDIANA\_41,Motores de combustión Interna Alternativa)  
(DIA55,HORA4,AULA\_MEDIANA\_41,Motores de combustión Interna Alternativa)  
(DIA55,HORA6,AULA\_MEDIANA\_41,Motores de combustión Interna Alternativa)  
(DIA61,HORA6,AULA\_PEQUENYA\_52,Motores de combustión Interna Alternativa)  
(DIA69,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_62,Motores de combustión Interna Alternativa)  
(DIA76,HORA4,AULA\_MEDIANA\_41,Motores de combustión Interna Alternativa)  
(DIA89,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_52,Motores de combustión Interna Alternativa)  
(DIA97,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_42,Motores de combustión Interna Alternativa)

GRADO: INGENIERIA\_MECANICA CURSO: CUARTO GRUPO: GRUPO\_L11

(DIA44,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_4,Estructuras de Hormigón)  
(DIA66,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_4,Estructuras de Hormigón)  
(DIA90,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_1,Estructuras de Hormigón)

GRADO: INGENIERIA\_MECANICA CURSO: CUARTO GRUPO: GRUPO\_L12

(DIA44,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_5,Estructuras de Hormigón)  
(DIA66,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_5,Estructuras de Hormigón)  
(DIA90,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_2,Estructuras de Hormigón)

GRADO: INGENIERIA\_MECANICA CURSO: CUARTO GRUPO: GRUPO\_L13

(DIA44,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_6,Estructuras de Hormigón)  
(DIA66,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_6,Estructuras de Hormigón)  
(DIA90,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_3,Estructuras de Hormigón)

GRADO: INGENIERIA\_EN\_TECNOLOGIAS\_INDUSTRIALES CURSO: PRIMERO GRUPO:  
GRUPO\_T1

(DIA1,HORA4,DEPARTAMENTO,Estadística,LABORATORIO)  
(DIA1,HORA5,AULA\_GRANDE\_31,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA1,HORA6,AULA\_GRANDE\_31,Física II)  
(DIA2,HORA4,AULA\_GRANDE\_31,Física II)  
(DIA3,HORA4,DEPARTAMENTO,Estadística,LABORATORIO)  
(DIA4,HORA2,DEPARTAMENTO,Estadística,LABORATORIO)  
(DIA4,HORA5,AULA\_GRANDE\_31,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA4,HORA6,AULA\_GRANDE\_31,Física II)  
(DIA5,HORA2,AULA\_GRANDE\_31,Estadística)  
(DIA5,HORA3,AULA\_GRANDE\_31,Física II)  
(DIA6,HORA3,AULA\_GRANDE\_31,Física II)  
(DIA7,HORA6,AULA\_GRANDE\_31,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA9,HORA4,AULA\_GRANDE\_31,Estadística)  
(DIA10,HORA5,AULA\_GRANDE\_31,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA10,HORA6,AULA\_GRANDE\_31,Física II)  
(DIA11,HORA3,AULA\_GRANDE\_31,Física II)  
(DIA12,HORA4,AULA\_GRANDE\_31,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA12,HORA5,AULA\_GRANDE\_31,Estadística)  
(DIA12,HORA6,AULA\_GRANDE\_31,Física II)  
(DIA14,HORA2,AULA\_GRANDE\_31,Matemáticas II)  
(DIA14,HORA4,AULA\_GRANDE\_31,Matemáticas II)  
(DIA15,HORA3,AULA\_GRANDE\_31,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA15,HORA4,AULA\_GRANDE\_31,Matemáticas II)  
(DIA16,HORA3,AULA\_GRANDE\_31,Empresa)  
(DIA17,HORA3,AULA\_GRANDE\_31,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA17,HORA4,AULA\_GRANDE\_31,Matemáticas II)  
(DIA18,HORA2,AULA\_GRANDE\_31,Tecnología Ambiental y de Procesos)



(DIA18,HORA3,AULA\_GRANDE\_31,Empresa)  
(DIA18,HORA6,AULA\_GRANDE\_31,Estadística)  
(DIA20,HORA5,AULA\_GRANDE\_31,Física II)  
(DIA20,HORA6,AULA\_GRANDE\_31,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA22,HORA2,AULA\_GRANDE\_31,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA24,HORA2,AULA\_GRANDE\_31,Estadística)  
(DIA25,HORA4,AULA\_GRANDE\_31,Empresa)  
(DIA25,HORA5,AULA\_GRANDE\_31,Física II)  
(DIA26,HORA4,AULA\_GRANDE\_31,Empresa)  
(DIA27,HORA6,AULA\_GRANDE\_31,Empresa)  
(DIA28,HORA6,AULA\_GRANDE\_31,Empresa)  
(DIA30,HORA6,AULA\_GRANDE\_31,Física II)  
(DIA32,HORA2,AULA\_GRANDE\_31,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA32,HORA3,AULA\_GRANDE\_31,Empresa)  
(DIA32,HORA4,AULA\_GRANDE\_31,Estadística)  
(DIA32,HORA6,AULA\_GRANDE\_31,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA33,HORA4,AULA\_GRANDE\_31,Estadística)  
(DIA34,HORA2,AULA\_GRANDE\_31,Estadística)  
(DIA35,HORA6,AULA\_GRANDE\_31,Empresa)  
(DIA36,HORA3,AULA\_GRANDE\_31,Empresa)  
(DIA36,HORA5,AULA\_GRANDE\_31,Empresa)  
(DIA37,HORA2,AULA\_GRANDE\_31,Estadística)  
(DIA37,HORA3,AULA\_GRANDE\_31,Física II)  
(DIA38,HORA2,AULA\_GRANDE\_31,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA38,HORA4,AULA\_GRANDE\_31,Empresa)  
(DIA38,HORA5,AULA\_GRANDE\_31,Matemáticas II)  
(DIA39,HORA3,AULA\_GRANDE\_31,Empresa)  
(DIA39,HORA4,AULA\_GRANDE\_31,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA40,HORA2,AULA\_GRANDE\_31,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA41,HORA2,AULA\_GRANDE\_31,Empresa)  
(DIA41,HORA3,AULA\_GRANDE\_31,Matemáticas II)  
(DIA41,HORA5,AULA\_GRANDE\_31,Física II)  
(DIA42,HORA4,AULA\_GRANDE\_31,Física II)  
(DIA42,HORA5,AULA\_GRANDE\_31,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA43,HORA4,AULA\_GRANDE\_31,Empresa)  
(DIA44,HORA4,AULA\_GRANDE\_31,Matemáticas II)  
(DIA44,HORA5,AULA\_GRANDE\_31,Empresa)  
(DIA45,HORA2,AULA\_GRANDE\_31,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA45,HORA4,AULA\_GRANDE\_31,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA46,HORA3,AULA\_GRANDE\_31,Estadística)  
(DIA46,HORA4,AULA\_GRANDE\_31,Matemáticas II)  
(DIA46,HORA5,AULA\_GRANDE\_31,Empresa)  
(DIA47,HORA4,AULA\_GRANDE\_31,Estadística)  
(DIA48,HORA5,AULA\_GRANDE\_31,Estadística)  
(DIA48,HORA6,AULA\_GRANDE\_31,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA49,HORA5,AULA\_GRANDE\_31,Estadística)  
(DIA49,HORA6,AULA\_GRANDE\_31,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA50,HORA3,AULA\_GRANDE\_31,Física II)  
(DIA51,HORA3,AULA\_GRANDE\_31,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA51,HORA4,AULA\_GRANDE\_31,Empresa)  
(DIA52,HORA6,DEPARTAMENTO,Estadística,LABORATORIO)  
(DIA53,HORA5,AULA\_GRANDE\_31,Matemáticas II)  
(DIA54,HORA3,AULA\_GRANDE\_31,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA54,HORA4,AULA\_GRANDE\_31,Empresa)  
(DIA54,HORA5,AULA\_GRANDE\_31,Matemáticas II)

(DIA55,HORA3,DEPARTAMENTO,Estadística,LABORATORIO)  
(DIA55,HORA4,AULA\_GRANDE\_31,Empresa)  
(DIA56,HORA3,AULA\_GRANDE\_31,Física II)  
(DIA56,HORA5,AULA\_GRANDE\_31,Empresa)  
(DIA57,HORA4,AULA\_GRANDE\_31,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA57,HORA5,AULA\_GRANDE\_31,Física II)  
(DIA57,HORA6,AULA\_GRANDE\_31,Estadística)  
(DIA58,HORA4,AULA\_GRANDE\_31,Estadística)  
(DIA58,HORA5,AULA\_GRANDE\_31,Matemáticas II)  
(DIA58,HORA6,AULA\_GRANDE\_31,Empresa)  
(DIA59,HORA2,AULA\_GRANDE\_31,Física II)  
(DIA59,HORA3,AULA\_GRANDE\_31,Empresa)  
(DIA60,HORA3,AULA\_GRANDE\_31,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA60,HORA6,AULA\_GRANDE\_31,Física II)  
(DIA63,HORA2,AULA\_GRANDE\_31,Matemáticas II)  
(DIA63,HORA3,AULA\_GRANDE\_31,Física II)  
(DIA63,HORA4,AULA\_GRANDE\_31,Empresa)  
(DIA63,HORA6,AULA\_GRANDE\_31,Estadística)  
(DIA64,HORA2,AULA\_GRANDE\_31,Matemáticas II)  
(DIA64,HORA3,AULA\_GRANDE\_31,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA64,HORA4,AULA\_GRANDE\_31,Estadística)  
(DIA64,HORA5,AULA\_GRANDE\_31,Física II)  
(DIA64,HORA6,AULA\_GRANDE\_31,Matemáticas II)  
(DIA65,HORA4,AULA\_GRANDE\_31,Empresa)  
(DIA66,HORA2,AULA\_GRANDE\_31,Empresa)  
(DIA66,HORA3,AULA\_GRANDE\_31,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA66,HORA4,AULA\_GRANDE\_31,Matemáticas II)  
(DIA66,HORA5,AULA\_GRANDE\_31,Empresa)  
(DIA68,HORA3,AULA\_GRANDE\_31,Empresa)  
(DIA68,HORA4,AULA\_GRANDE\_31,Estadística)  
(DIA69,HORA2,AULA\_GRANDE\_31,Empresa)  
(DIA69,HORA3,AULA\_GRANDE\_31,Matemáticas II)  
(DIA69,HORA5,AULA\_GRANDE\_31,Estadística)  
(DIA70,HORA4,AULA\_GRANDE\_31,Empresa)  
(DIA70,HORA5,AULA\_GRANDE\_31,Estadística)  
(DIA71,HORA5,AULA\_GRANDE\_31,Matemáticas II)  
(DIA71,HORA6,AULA\_GRANDE\_31,Empresa)  
(DIA72,HORA3,AULA\_GRANDE\_31,Física II)  
(DIA74,HORA2,AULA\_GRANDE\_31,Estadística)  
(DIA74,HORA3,AULA\_GRANDE\_31,Empresa)  
(DIA75,HORA2,AULA\_GRANDE\_31,Física II)  
(DIA75,HORA3,AULA\_GRANDE\_31,Matemáticas II)  
(DIA75,HORA5,AULA\_GRANDE\_31,Matemáticas II)  
(DIA76,HORA2,AULA\_GRANDE\_31,Empresa)  
(DIA76,HORA3,AULA\_GRANDE\_31,Estadística)  
(DIA76,HORA4,AULA\_GRANDE\_31,Matemáticas II)  
(DIA77,HORA2,AULA\_GRANDE\_31,Física II)  
(DIA77,HORA3,AULA\_GRANDE\_31,Matemáticas II)  
(DIA77,HORA6,DEPARTAMENTO,Estadística,LABORATORIO)  
(DIA79,HORA2,AULA\_GRANDE\_31,Matemáticas II)  
(DIA79,HORA3,AULA\_GRANDE\_31,Empresa)  
(DIA80,HORA2,AULA\_GRANDE\_31,Matemáticas II)  
(DIA80,HORA3,AULA\_GRANDE\_31,Empresa)  
(DIA80,HORA4,AULA\_GRANDE\_31,Física II)  
(DIA80,HORA5,AULA\_GRANDE\_31,Empresa)

(DIA81,HORA6,AULA\_GRANDE\_31,Empresa)  
(DIA82,HORA4,AULA\_GRANDE\_31,Física II)  
(DIA82,HORA5,DEPARTAMENTO,Estadística,LABORATORIO)  
(DIA82,HORA6,DEPARTAMENTO,Estadística,LABORATORIO)  
(DIA83,HORA4,AULA\_GRANDE\_31,Estadística)  
(DIA84,HORA5,AULA\_GRANDE\_31,Matemáticas II)  
(DIA85,HORA2,AULA\_GRANDE\_31,Estadística)  
(DIA85,HORA4,AULA\_GRANDE\_31,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA85,HORA6,AULA\_GRANDE\_31,Matemáticas II)  
(DIA86,HORA4,AULA\_GRANDE\_31,Física II)  
(DIA86,HORA6,AULA\_GRANDE\_31,Física II)  
(DIA87,HORA4,AULA\_GRANDE\_31,Empresa)  
(DIA87,HORA5,AULA\_GRANDE\_31,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA88,HORA2,AULA\_GRANDE\_31,Estadística)  
(DIA88,HORA3,AULA\_GRANDE\_31,Empresa)  
(DIA88,HORA4,AULA\_GRANDE\_31,Estadística)  
(DIA88,HORA5,AULA\_GRANDE\_31,Empresa)  
(DIA89,HORA5,AULA\_GRANDE\_31,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA90,HORA3,AULA\_GRANDE\_31,Estadística)  
(DIA90,HORA4,AULA\_GRANDE\_31,Matemáticas II)  
(DIA91,HORA2,AULA\_GRANDE\_31,Matemáticas II)  
(DIA91,HORA3,AULA\_GRANDE\_31,Empresa)  
(DIA91,HORA4,AULA\_GRANDE\_31,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA92,HORA2,AULA\_GRANDE\_31,Estadística)  
(DIA92,HORA4,AULA\_GRANDE\_31,Física II)  
(DIA92,HORA5,AULA\_GRANDE\_31,Empresa)  
(DIA93,HORA4,AULA\_GRANDE\_31,Física II)  
(DIA94,HORA3,AULA\_GRANDE\_31,Matemáticas II)  
(DIA94,HORA5,AULA\_GRANDE\_31,Estadística)  
(DIA95,HORA4,AULA\_GRANDE\_31,Empresa)  
(DIA96,HORA4,DEPARTAMENTO,Estadística,LABORATORIO)  
(DIA97,HORA3,AULA\_GRANDE\_31,Matemáticas II)  
(DIA97,HORA4,DEPARTAMENTO,Estadística,LABORATORIO)  
(DIA98,HORA3,AULA\_GRANDE\_31,Empresa)  
(DIA98,HORA4,AULA\_GRANDE\_31,Estadística)  
(DIA99,HORA3,AULA\_GRANDE\_31,Empresa)  
(DIA99,HORA5,AULA\_GRANDE\_31,Matemáticas II)  
(DIA100,HORA5,AULA\_GRANDE\_31,Empresa)

GRADO: INGENIERIA\_EN\_TECNOLOGIAS\_INDUSTRIALES CURSO: PRIMERO GRUPO:  
GRUPO\_A11

(DIA2,HORA2,AULA\_MEDIANA\_11,Matemáticas II)  
(DIA2,HORA6,AULA\_MEDIANA\_31,Estadística)  
(DIA4,HORA3,AULA\_MEDIANA\_31,Estadística)  
(DIA4,HORA4,AULA\_MEDIANA\_11,Física II)  
(DIA6,HORA2,AULA\_MEDIANA\_11,Matemáticas II)  
(DIA6,HORA4,AULA\_MEDIANA\_11,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA12,HORA3,AULA\_MEDIANA\_11,Matemáticas II)  
(DIA13,HORA5,AULA\_MEDIANA\_11,Matemáticas II)  
(DIA14,HORA3,AULA\_MEDIANA\_11,Estadística)  
(DIA15,HORA2,AULA\_MEDIANA\_11,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA16,HORA4,AULA\_MEDIANA\_11,Física II)  
(DIA19,HORA2,AULA\_MEDIANA\_31,Estadística)  
(DIA20,HORA4,AULA\_MEDIANA\_31,Empresa)  
(DIA25,HORA3,AULA\_MEDIANA\_31,Física II)

(DIA26,HORA5,AULA\_MEDIANA\_31,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA29,HORA4,AULA\_MEDIANA\_11,Empresa)  
(DIA29,HORA6,AULA\_MEDIANA\_31,Estadística)  
(DIA31,HORA2,AULA\_MEDIANA\_11,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA32,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_41,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA37,HORA4,AULA\_MEDIANA\_31,Estadística)  
(DIA37,HORA6,AULA\_MEDIANA\_11,Estadística)  
(DIA38,HORA3,AULA\_MEDIANA\_31,Matemáticas II)  
(DIA40,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_41,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA40,HORA4,AULA\_MEDIANA\_31,Física II)  
(DIA41,HORA4,AULA\_MEDIANA\_31,Física II)  
(DIA44,HORA6,AULA\_MEDIANA\_11,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA46,HORA6,AULA\_MEDIANA\_31,Física II)  
(DIA47,HORA3,AULA\_MEDIANA\_11,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA48,HORA4,AULA\_MEDIANA\_31,Física II)  
(DIA49,HORA3,AULA\_MEDIANA\_11,Física II)  
(DIA50,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_51,Matemáticas II)  
(DIA52,HORA5,AULA\_MEDIANA\_31,Matemáticas II)  
(DIA53,HORA4,AULA\_MEDIANA\_31,Física II)  
(DIA53,HORA6,AULA\_MEDIANA\_11,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA54,HORA2,AULA\_MEDIANA\_11,Estadística)  
(DIA55,HORA5,AULA\_MEDIANA\_31,Matemáticas II)  
(DIA56,HORA4,AULA\_MEDIANA\_11,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA57,HORA2,AULA\_MEDIANA\_31,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA60,HORA5,AULA\_MEDIANA\_11,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA61,HORA6,AULA\_MEDIANA\_11,Empresa)  
(DIA62,HORA4,AULA\_MEDIANA\_31,Estadística)  
(DIA63,HORA5,AULA\_MEDIANA\_31,Física II)  
(DIA65,HORA5,AULA\_MEDIANA\_31,Empresa)  
(DIA66,HORA6,AULA\_MEDIANA\_31,Física II)  
(DIA67,HORA2,AULA\_MEDIANA\_11,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA67,HORA5,AULA\_MEDIANA\_11,Física II)  
(DIA68,HORA5,AULA\_MEDIANA\_11,Matemáticas II)  
(DIA68,HORA6,AULA\_MEDIANA\_31,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA69,HORA4,AULA\_MEDIANA\_31,Matemáticas II)  
(DIA70,HORA3,AULA\_MEDIANA\_11,Matemáticas II)  
(DIA71,HORA3,AULA\_MEDIANA\_31,Estadística)  
(DIA74,HORA4,AULA\_MEDIANA\_31,Matemáticas II)  
(DIA75,HORA4,AULA\_MEDIANA\_31,Estadística)  
(DIA76,HORA5,AULA\_MEDIANA\_11,Física II)  
(DIA77,HORA4,AULA\_MEDIANA\_31,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA78,HORA3,AULA\_MEDIANA\_31,Estadística)  
(DIA84,HORA4,AULA\_MEDIANA\_11,Física II)  
(DIA85,HORA3,AULA\_MEDIANA\_11,Estadística)  
(DIA86,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_51,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA90,HORA2,AULA\_MEDIANA\_11,Física II)  
(DIA92,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_41,Matemáticas II)  
(DIA94,HORA4,AULA\_MEDIANA\_31,Estadística)  
(DIA99,HORA2,AULA\_MEDIANA\_31,Matemáticas II)  
(DIA99,HORA4,AULA\_MEDIANA\_11,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA100,HORA2,AULA\_MEDIANA\_11,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA100,HORA4,AULA\_MEDIANA\_11,Estadística)  
(DIA100,HORA6,AULA\_MEDIANA\_11,Empresa)

GRADO: INGENIERIA\_EN\_TECNOLOGIAS\_INDUSTRIALES CURSO: PRIMERO GRUPO:  
GRUPO\_A12

(DIA2,HORA2,AULA\_MEDIANA\_21,Matemáticas II)  
(DIA2,HORA6,AULA\_MEDIANA\_41,Estadística)  
(DIA4,HORA3,AULA\_MEDIANA\_41,Estadística)  
(DIA4,HORA4,AULA\_MEDIANA\_21,Física II)  
(DIA6,HORA2,AULA\_MEDIANA\_21,Matemáticas II)  
(DIA6,HORA4,AULA\_MEDIANA\_21,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA12,HORA3,AULA\_MEDIANA\_21,Matemáticas II)  
(DIA13,HORA5,AULA\_MEDIANA\_21,Matemáticas II)  
(DIA14,HORA3,AULA\_MEDIANA\_21,Estadística)  
(DIA15,HORA2,AULA\_MEDIANA\_21,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA16,HORA4,AULA\_MEDIANA\_21,Física II)  
(DIA19,HORA2,AULA\_MEDIANA\_41,Estadística)  
(DIA20,HORA4,AULA\_MEDIANA\_41,Empresa)  
(DIA25,HORA3,AULA\_MEDIANA\_41,Física II)  
(DIA26,HORA5,AULA\_MEDIANA\_41,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA29,HORA4,AULA\_MEDIANA\_21,Empresa)  
(DIA29,HORA6,AULA\_MEDIANA\_41,Estadística)  
(DIA31,HORA2,AULA\_MEDIANA\_21,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA32,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_42,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA37,HORA4,AULA\_MEDIANA\_41,Estadística)  
(DIA37,HORA6,AULA\_MEDIANA\_21,Estadística)  
(DIA38,HORA3,AULA\_MEDIANA\_41,Matemáticas II)  
(DIA40,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_42,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA40,HORA4,AULA\_MEDIANA\_41,Física II)  
(DIA41,HORA4,AULA\_MEDIANA\_41,Física II)  
(DIA44,HORA6,AULA\_MEDIANA\_21,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA46,HORA6,AULA\_MEDIANA\_41,Física II)  
(DIA47,HORA3,AULA\_MEDIANA\_21,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA48,HORA4,AULA\_MEDIANA\_41,Física II)  
(DIA49,HORA3,AULA\_MEDIANA\_21,Física II)  
(DIA50,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_52,Matemáticas II)  
(DIA52,HORA5,AULA\_MEDIANA\_41,Matemáticas II)  
(DIA53,HORA4,AULA\_MEDIANA\_41,Física II)  
(DIA53,HORA6,AULA\_MEDIANA\_21,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA54,HORA2,AULA\_MEDIANA\_21,Estadística)  
(DIA55,HORA5,AULA\_MEDIANA\_41,Matemáticas II)  
(DIA56,HORA4,AULA\_MEDIANA\_21,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA57,HORA2,AULA\_MEDIANA\_41,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA60,HORA5,AULA\_MEDIANA\_21,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA61,HORA6,AULA\_MEDIANA\_21,Empresa)  
(DIA62,HORA4,AULA\_MEDIANA\_41,Estadística)  
(DIA63,HORA5,AULA\_MEDIANA\_41,Física II)  
(DIA65,HORA5,AULA\_MEDIANA\_41,Empresa)  
(DIA66,HORA6,AULA\_MEDIANA\_41,Física II)  
(DIA67,HORA2,AULA\_MEDIANA\_21,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA67,HORA5,AULA\_MEDIANA\_21,Física II)  
(DIA68,HORA5,AULA\_MEDIANA\_21,Matemáticas II)  
(DIA68,HORA6,AULA\_MEDIANA\_41,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA69,HORA4,AULA\_MEDIANA\_41,Matemáticas II)  
(DIA70,HORA3,AULA\_MEDIANA\_21,Matemáticas II)  
(DIA71,HORA3,AULA\_MEDIANA\_41,Estadística)  
(DIA74,HORA4,AULA\_MEDIANA\_41,Matemáticas II)  
(DIA75,HORA4,AULA\_MEDIANA\_41,Estadística)

(DIA76,HORA5,AULA\_MEDIANA\_21,Física II)  
(DIA77,HORA4,AULA\_MEDIANA\_41,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA78,HORA3,AULA\_MEDIANA\_41,Estadística)  
(DIA84,HORA4,AULA\_MEDIANA\_21,Física II)  
(DIA85,HORA3,AULA\_MEDIANA\_21,Estadística)  
(DIA86,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_52,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA90,HORA2,AULA\_MEDIANA\_21,Física II)  
(DIA92,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_42,Matemáticas II)  
(DIA94,HORA4,AULA\_MEDIANA\_41,Estadística)  
(DIA99,HORA2,AULA\_MEDIANA\_41,Matemáticas II)  
(DIA99,HORA4,AULA\_MEDIANA\_21,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA100,HORA2,AULA\_MEDIANA\_21,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA100,HORA4,AULA\_MEDIANA\_21,Estadística)  
(DIA100,HORA6,AULA\_MEDIANA\_21,Empresa)

GRADO: INGENIERIA\_EN\_TECNOLOGIAS\_INDUSTRIALES CURSO: PRIMERO GRUPO:  
GRUPO\_S11

(DIA1,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_41,Matemáticas II)  
(DIA1,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_41,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA2,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_51,Matemáticas II)  
(DIA5,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_41,Estadística)  
(DIA6,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_41,Estadística)  
(DIA9,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_41,Estadística)  
(DIA10,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_41,Matemáticas II)  
(DIA14,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_51,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA18,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_51,Matemáticas II)  
(DIA18,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_41,Estadística)  
(DIA20,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_51,Matemáticas II)  
(DIA26,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_41,Matemáticas II)  
(DIA27,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_41,Matemáticas II)  
(DIA36,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_51,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA36,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_41,Matemáticas II)  
(DIA37,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_51,Estadística)  
(DIA42,HORA6,AULA\_PEQUENYA\_41,Matemáticas II)  
(DIA45,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_41,Física II)  
(DIA47,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_41,Física II)  
(DIA49,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_41,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA65,HORA6,AULA\_PEQUENYA\_41,Matemáticas II)  
(DIA67,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_41,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA69,HORA6,AULA\_PEQUENYA\_41,Matemáticas II)  
(DIA70,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_41,Matemáticas II)  
(DIA71,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_51,Matemáticas II)  
(DIA77,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_41,Matemáticas II)  
(DIA78,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_41,Matemáticas II)  
(DIA78,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_41,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA83,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_41,Física II)  
(DIA83,HORA6,AULA\_PEQUENYA\_41,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA84,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_41,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA88,HORA6,AULA\_PEQUENYA\_41,Física II)  
(DIA95,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_41,Física II)  
(DIA96,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_41,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA99,HORA6,AULA\_PEQUENYA\_41,Tecnología Ambiental y de Procesos)

GRADO: INGENIERIA\_EN\_TECNOLOGIAS\_INDUSTRIALES CURSO: PRIMERO GRUPO:  
GRUPO\_S12

(DIA1,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_42,Matemáticas II)  
(DIA1,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_42,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA2,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_52,Matemáticas II)  
(DIA5,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_42,Estadística)  
(DIA6,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_42,Estadística)  
(DIA9,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_42,Estadística)  
(DIA10,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_42,Matemáticas II)  
(DIA14,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_52,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA18,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_52,Matemáticas II)  
(DIA18,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_42,Estadística)  
(DIA20,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_52,Matemáticas II)  
(DIA26,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_42,Matemáticas II)  
(DIA27,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_42,Matemáticas II)  
(DIA36,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_52,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA36,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_42,Matemáticas II)  
(DIA37,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_52,Estadística)  
(DIA42,HORA6,AULA\_PEQUENYA\_42,Matemáticas II)  
(DIA45,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_42,Física II)  
(DIA47,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_42,Física II)  
(DIA49,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_42,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA65,HORA6,AULA\_PEQUENYA\_42,Matemáticas II)  
(DIA67,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_42,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA69,HORA6,AULA\_PEQUENYA\_42,Matemáticas II)  
(DIA70,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_42,Matemáticas II)  
(DIA71,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_52,Matemáticas II)  
(DIA77,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_42,Matemáticas II)  
(DIA78,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_42,Matemáticas II)  
(DIA78,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_42,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA83,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_42,Física II)  
(DIA83,HORA6,AULA\_PEQUENYA\_42,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA84,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_42,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA88,HORA6,AULA\_PEQUENYA\_42,Física II)  
(DIA95,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_42,Física II)  
(DIA96,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_42,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA99,HORA6,AULA\_PEQUENYA\_42,Tecnología Ambiental y de Procesos)

GRADO: INGENIERIA\_EN\_TECNOLOGIAS\_INDUSTRIALES CURSO: PRIMERO GRUPO:  
GRUPO\_L11

(DIA2,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_1,Empresa)  
(DIA10,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_1,Empresa)  
(DIA25,HORA6,AULA\_INFORMATICA\_1,Empresa)  
(DIA29,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_1,Empresa)  
(DIA55,HORA6,AULA\_INFORMATICA\_1,Empresa)  
(DIA56,HORA6,AULA\_INFORMATICA\_1,Empresa)  
(DIA57,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_1,Empresa)  
(DIA60,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_1,Empresa)  
(DIA67,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_1,Empresa)  
(DIA85,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_1,Empresa)

GRADO: INGENIERIA\_EN\_TECNOLOGIAS\_INDUSTRIALES CURSO: PRIMERO GRUPO:  
GRUPO\_L12

(DIA2,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_2,Empresa)  
(DIA10,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_2,Empresa)  
(DIA25,HORA6,AULA\_INFORMATICA\_2,Empresa)  
(DIA29,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_2,Empresa)

(DIA55,HORA6,AULA\_INFORMATICA\_2,Empresa)  
(DIA56,HORA6,AULA\_INFORMATICA\_2,Empresa)  
(DIA57,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_2,Empresa)  
(DIA60,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_2,Empresa)  
(DIA67,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_2,Empresa)  
(DIA85,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_2,Empresa)

GRADO: INGENIERIA\_EN\_TECNOLOGIAS\_INDUSTRIALES CURSO: PRIMERO GRUPO:  
GRUPO\_L13

(DIA2,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_3,Empresa)  
(DIA10,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_3,Empresa)  
(DIA25,HORA6,AULA\_INFORMATICA\_3,Empresa)  
(DIA29,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_3,Empresa)  
(DIA55,HORA6,AULA\_INFORMATICA\_3,Empresa)  
(DIA56,HORA6,AULA\_INFORMATICA\_3,Empresa)  
(DIA57,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_3,Empresa)  
(DIA60,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_3,Empresa)  
(DIA67,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_3,Empresa)  
(DIA85,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_3,Empresa)

GRADO: INGENIERIA\_EN\_TECNOLOGIAS\_INDUSTRIALES CURSO: TERCERO GRUPO:  
GRUPO\_T1

(DIA1,HORA3,DEPARTAMENTO,Dibujo Asistido por Ordenador,LABORATORIO)  
(DIA3,HORA4,AULA\_GRANDE\_51,Elasticidad y Resistencia de Estructuras)  
(DIA3,HORA5,DEPARTAMENTO,Dibujo Asistido por Ordenador,LABORATORIO)  
(DIA3,HORA6,AULA\_GRANDE\_51,Mecánica de Fluidos)  
(DIA4,HORA4,DEPARTAMENTO,Dibujo Asistido por Ordenador,LABORATORIO)  
(DIA5,HORA3,AULA\_GRANDE\_51,Mecánica de Fluidos)  
(DIA5,HORA5,DEPARTAMENTO,Elasticidad y Resistencia de Estructuras,LABORATORIO)  
(DIA5,HORA6,AULA\_GRANDE\_51,Dibujo Asistido por Ordenador)  
(DIA6,HORA3,AULA\_GRANDE\_51,Análisis y Diseño de Máquinas)  
(DIA6,HORA5,AULA\_GRANDE\_51,Análisis y Diseño de Máquinas)  
(DIA7,HORA2,AULA\_GRANDE\_51,Análisis y Diseño de Máquinas)  
(DIA7,HORA3,DEPARTAMENTO,Dibujo Asistido por Ordenador,LABORATORIO)  
(DIA7,HORA4,DEPARTAMENTO,Dibujo Asistido por Ordenador,LABORATORIO)  
(DIA7,HORA5,AULA\_GRANDE\_51,Elasticidad y Resistencia de Estructuras)  
(DIA8,HORA2,AULA\_GRANDE\_51,Elasticidad y Resistencia de Estructuras)  
(DIA9,HORA2,DEPARTAMENTO,Dibujo Asistido por Ordenador,LABORATORIO)  
(DIA11,HORA2,AULA\_GRANDE\_51,Elasticidad y Resistencia de Estructuras)  
(DIA13,HORA4,DEPARTAMENTO,Dibujo Asistido por Ordenador,LABORATORIO)  
(DIA14,HORA3,DEPARTAMENTO,Dibujo Asistido por Ordenador,LABORATORIO)  
(DIA14,HORA4,AULA\_GRANDE\_51,Mecánica de Fluidos)  
(DIA15,HORA5,AULA\_GRANDE\_51,Análisis y Diseño de Máquinas)  
(DIA16,HORA5,AULA\_GRANDE\_51,Dibujo Asistido por Ordenador)  
(DIA16,HORA6,AULA\_GRANDE\_51,Elasticidad y Resistencia de Estructuras)  
(DIA17,HORA3,AULA\_GRANDE\_51,Elasticidad y Resistencia de Estructuras)  
(DIA17,HORA5,AULA\_GRANDE\_51,Análisis y Diseño de Máquinas)  
(DIA18,HORA3,AULA\_GRANDE\_51,Dibujo Asistido por Ordenador)  
(DIA18,HORA5,AULA\_GRANDE\_51,Mecánica de Fluidos)  
(DIA19,HORA4,AULA\_GRANDE\_51,Análisis y Diseño de Máquinas)  
(DIA19,HORA5,DEPARTAMENTO,Dibujo Asistido por Ordenador,LABORATORIO)  
(DIA23,HORA3,DEPARTAMENTO,Dibujo Asistido por Ordenador,LABORATORIO)  
(DIA24,HORA2,AULA\_GRANDE\_51,Análisis y Diseño de Máquinas)  
(DIA24,HORA4,DEPARTAMENTO,Dibujo Asistido por Ordenador,LABORATORIO)  
(DIA24,HORA5,AULA\_GRANDE\_51,Análisis y Diseño de Máquinas)



(DIA24,HORA6,DEPARTAMENTO,Dibujo Asistido por Ordenador,LABORATORIO)  
(DIA26,HORA2,AULA\_GRANDE\_51,Análisis y Diseño de Máquinas)  
(DIA26,HORA5,AULA\_GRANDE\_51,Mecánica de Fluidos)  
(DIA27,HORA5,AULA\_GRANDE\_51,Análisis y Diseño de Máquinas)  
(DIA27,HORA6,AULA\_GRANDE\_51,Elasticidad y Resistencia de Estructuras)  
(DIA28,HORA4,AULA\_GRANDE\_51,Análisis y Diseño de Máquinas)  
(DIA28,HORA5,AULA\_GRANDE\_51,Elasticidad y Resistencia de Estructuras)  
(DIA29,HORA3,DEPARTAMENTO,Elasticidad y Resistencia de Estructuras,LABORATORIO)  
(DIA29,HORA4,AULA\_GRANDE\_51,Mecánica de Fluidos)  
(DIA30,HORA4,DEPARTAMENTO,Elasticidad y Resistencia de Estructuras,LABORATORIO)  
(DIA30,HORA6,AULA\_GRANDE\_51,Análisis y Diseño de Máquinas)  
(DIA31,HORA3,AULA\_GRANDE\_51,Análisis y Diseño de Máquinas)  
(DIA32,HORA4,AULA\_GRANDE\_51,Dibujo Asistido por Ordenador)  
(DIA34,HORA5,DEPARTAMENTO,Dibujo Asistido por Ordenador,LABORATORIO)  
(DIA36,HORA5,AULA\_GRANDE\_51,Elasticidad y Resistencia de Estructuras)  
(DIA37,HORA2,DEPARTAMENTO,Mecánica de Fluidos,LABORATORIO)  
(DIA37,HORA3,AULA\_GRANDE\_51,Elasticidad y Resistencia de Estructuras)  
(DIA37,HORA4,AULA\_GRANDE\_51,Mecánica de Fluidos)  
(DIA37,HORA5,DEPARTAMENTO,Dibujo Asistido por Ordenador,LABORATORIO)  
(DIA37,HORA6,AULA\_GRANDE\_51,Análisis y Diseño de Máquinas)  
(DIA38,HORA4,DEPARTAMENTO,Dibujo Asistido por Ordenador,LABORATORIO)  
(DIA38,HORA5,DEPARTAMENTO,Análisis y Diseño de Máquinas,LABORATORIO)  
(DIA38,HORA6,AULA\_GRANDE\_51,Mecánica de Fluidos)  
(DIA39,HORA2,AULA\_GRANDE\_51,Mecánica de Fluidos)  
(DIA40,HORA3,AULA\_GRANDE\_51,Elasticidad y Resistencia de Estructuras)  
(DIA40,HORA4,AULA\_GRANDE\_51,Mecánica de Fluidos)  
(DIA40,HORA5,AULA\_GRANDE\_51,Dibujo Asistido por Ordenador)  
(DIA41,HORA2,DEPARTAMENTO,Dibujo Asistido por Ordenador,LABORATORIO)  
(DIA41,HORA3,AULA\_GRANDE\_51,Mecánica de Fluidos)  
(DIA41,HORA5,AULA\_GRANDE\_51,Dibujo Asistido por Ordenador)  
(DIA42,HORA3,AULA\_GRANDE\_51,Análisis y Diseño de Máquinas)  
(DIA42,HORA4,AULA\_GRANDE\_51,Mecánica de Fluidos)  
(DIA43,HORA6,DEPARTAMENTO,Dibujo Asistido por Ordenador,LABORATORIO)  
(DIA44,HORA4,AULA\_GRANDE\_51,Elasticidad y Resistencia de Estructuras)  
(DIA45,HORA2,DEPARTAMENTO,Dibujo Asistido por Ordenador,LABORATORIO)  
(DIA46,HORA3,DEPARTAMENTO,Dibujo Asistido por Ordenador,LABORATORIO)  
(DIA46,HORA4,AULA\_GRANDE\_51,Análisis y Diseño de Máquinas)  
(DIA46,HORA5,AULA\_GRANDE\_51,Elasticidad y Resistencia de Estructuras)  
(DIA47,HORA3,DEPARTAMENTO,Dibujo Asistido por Ordenador,LABORATORIO)  
(DIA48,HORA3,DEPARTAMENTO,Dibujo Asistido por Ordenador,LABORATORIO)  
(DIA48,HORA4,AULA\_GRANDE\_51,Mecánica de Fluidos)  
(DIA48,HORA5,AULA\_GRANDE\_51,Análisis y Diseño de Máquinas)  
(DIA49,HORA2,AULA\_GRANDE\_51,Dibujo Asistido por Ordenador)  
(DIA49,HORA3,AULA\_GRANDE\_51,Elasticidad y Resistencia de Estructuras)  
(DIA50,HORA6,AULA\_GRANDE\_51,Elasticidad y Resistencia de Estructuras)  
(DIA51,HORA3,AULA\_GRANDE\_51,Mecánica de Fluidos)  
(DIA51,HORA4,AULA\_GRANDE\_51,Elasticidad y Resistencia de Estructuras)  
(DIA52,HORA3,DEPARTAMENTO,Dibujo Asistido por Ordenador,LABORATORIO)  
(DIA53,HORA6,AULA\_GRANDE\_51,Dibujo Asistido por Ordenador)  
(DIA54,HORA4,AULA\_GRANDE\_51,Elasticidad y Resistencia de Estructuras)  
(DIA54,HORA5,AULA\_GRANDE\_51,Mecánica de Fluidos)  
(DIA55,HORA3,DEPARTAMENTO,Dibujo Asistido por Ordenador,LABORATORIO)  
(DIA55,HORA4,AULA\_GRANDE\_51,Análisis y Diseño de Máquinas)  
(DIA56,HORA2,DEPARTAMENTO,Mecánica de Fluidos,LABORATORIO)  
(DIA56,HORA4,AULA\_GRANDE\_51,Dibujo Asistido por Ordenador)

(DIA57,HORA5,DEPARTAMENTO,Dibujo Asistido por Ordenador,LABORATORIO)  
(DIA58,HORA2,DEPARTAMENTO,Mecánica de Fluidos,LABORATORIO)  
(DIA58,HORA3,DEPARTAMENTO,Dibujo Asistido por Ordenador,LABORATORIO)  
(DIA59,HORA4,AULA\_GRANDE\_51,Elasticidad y Resistencia de Estructuras)  
(DIA59,HORA5,AULA\_GRANDE\_51,Mecánica de Fluidos)  
(DIA60,HORA2,AULA\_GRANDE\_51,Dibujo Asistido por Ordenador)  
(DIA60,HORA3,DEPARTAMENTO,Análisis y Diseño de Máquinas,LABORATORIO)  
(DIA60,HORA4,AULA\_GRANDE\_51,Elasticidad y Resistencia de Estructuras)  
(DIA60,HORA5,DEPARTAMENTO,Elasticidad y Resistencia de Estructuras,LABORATORIO)  
(DIA61,HORA2,DEPARTAMENTO,Dibujo Asistido por Ordenador,LABORATORIO)  
(DIA61,HORA3,DEPARTAMENTO,Análisis y Diseño de Máquinas,LABORATORIO)  
(DIA61,HORA6,AULA\_GRANDE\_51,Análisis y Diseño de Máquinas)  
(DIA62,HORA3,AULA\_GRANDE\_51,Elasticidad y Resistencia de Estructuras)  
(DIA64,HORA2,DEPARTAMENTO,Dibujo Asistido por Ordenador,LABORATORIO)  
(DIA64,HORA3,AULA\_GRANDE\_51,Mecánica de Fluidos)  
(DIA65,HORA3,DEPARTAMENTO,Dibujo Asistido por Ordenador,LABORATORIO)  
(DIA66,HORA3,DEPARTAMENTO,Dibujo Asistido por Ordenador,LABORATORIO)  
(DIA66,HORA4,AULA\_GRANDE\_51,Análisis y Diseño de Máquinas)  
(DIA67,HORA2,AULA\_GRANDE\_51,Mecánica de Fluidos)  
(DIA67,HORA3,DEPARTAMENTO,Dibujo Asistido por Ordenador,LABORATORIO)  
(DIA67,HORA5,DEPARTAMENTO,Dibujo Asistido por Ordenador,LABORATORIO)  
(DIA68,HORA2,AULA\_GRANDE\_51,Análisis y Diseño de Máquinas)  
(DIA68,HORA3,AULA\_GRANDE\_51,Mecánica de Fluidos)  
(DIA68,HORA4,DEPARTAMENTO,Dibujo Asistido por Ordenador,LABORATORIO)  
(DIA68,HORA5,AULA\_GRANDE\_51,Dibujo Asistido por Ordenador)  
(DIA68,HORA6,AULA\_GRANDE\_51,Análisis y Diseño de Máquinas)  
(DIA69,HORA5,AULA\_GRANDE\_51,Análisis y Diseño de Máquinas)  
(DIA70,HORA4,DEPARTAMENTO,Dibujo Asistido por Ordenador,LABORATORIO)  
(DIA70,HORA6,AULA\_GRANDE\_51,Análisis y Diseño de Máquinas)  
(DIA71,HORA4,AULA\_GRANDE\_51,Elasticidad y Resistencia de Estructuras)  
(DIA71,HORA6,AULA\_GRANDE\_51,Dibujo Asistido por Ordenador)  
(DIA72,HORA6,AULA\_GRANDE\_51,Mecánica de Fluidos)  
(DIA73,HORA2,AULA\_GRANDE\_51,Análisis y Diseño de Máquinas)  
(DIA73,HORA3,DEPARTAMENTO,Análisis y Diseño de Máquinas,LABORATORIO)  
(DIA74,HORA2,AULA\_GRANDE\_51,Análisis y Diseño de Máquinas)  
(DIA74,HORA3,DEPARTAMENTO,Elasticidad y Resistencia de Estructuras,LABORATORIO)  
(DIA74,HORA4,AULA\_GRANDE\_51,Mecánica de Fluidos)  
(DIA74,HORA6,AULA\_GRANDE\_51,Mecánica de Fluidos)  
(DIA76,HORA2,AULA\_GRANDE\_51,Mecánica de Fluidos)  
(DIA76,HORA3,AULA\_GRANDE\_51,Elasticidad y Resistencia de Estructuras)  
(DIA76,HORA6,DEPARTAMENTO,Dibujo Asistido por Ordenador,LABORATORIO)  
(DIA77,HORA2,DEPARTAMENTO,Dibujo Asistido por Ordenador,LABORATORIO)  
(DIA77,HORA3,AULA\_GRANDE\_51,Elasticidad y Resistencia de Estructuras)  
(DIA77,HORA4,AULA\_GRANDE\_51,Dibujo Asistido por Ordenador)  
(DIA78,HORA4,AULA\_GRANDE\_51,Análisis y Diseño de Máquinas)  
(DIA78,HORA5,AULA\_GRANDE\_51,Dibujo Asistido por Ordenador)  
(DIA79,HORA4,DEPARTAMENTO,Análisis y Diseño de Máquinas,LABORATORIO)  
(DIA79,HORA6,DEPARTAMENTO,Mecánica de Fluidos,LABORATORIO)  
(DIA80,HORA3,DEPARTAMENTO,Análisis y Diseño de Máquinas,LABORATORIO)  
(DIA82,HORA4,DEPARTAMENTO,Dibujo Asistido por Ordenador,LABORATORIO)  
(DIA82,HORA6,AULA\_GRANDE\_51,Análisis y Diseño de Máquinas)  
(DIA84,HORA6,AULA\_GRANDE\_51,Análisis y Diseño de Máquinas)  
(DIA85,HORA3,AULA\_GRANDE\_51,Elasticidad y Resistencia de Estructuras)  
(DIA85,HORA4,AULA\_GRANDE\_51,Análisis y Diseño de Máquinas)  
(DIA85,HORA5,AULA\_GRANDE\_51,Elasticidad y Resistencia de Estructuras)

(DIA85,HORA6,DEPARTAMENTO,Dibujo Asistido por Ordenador,LABORATORIO)  
(DIA86,HORA3,AULA\_GRANDE\_51,Mecánica de Fluidos)  
(DIA86,HORA4,AULA\_GRANDE\_51,Dibujo Asistido por Ordenador)  
(DIA87,HORA3,AULA\_GRANDE\_51,Análisis y Diseño de Máquinas)  
(DIA87,HORA4,AULA\_GRANDE\_51,Elasticidad y Resistencia de Estructuras)  
(DIA88,HORA5,DEPARTAMENTO,Dibujo Asistido por Ordenador,LABORATORIO)  
(DIA89,HORA5,AULA\_GRANDE\_51,Mecánica de Fluidos)  
(DIA89,HORA6,AULA\_GRANDE\_51,Elasticidad y Resistencia de Estructuras)  
(DIA91,HORA2,DEPARTAMENTO,Dibujo Asistido por Ordenador,LABORATORIO)  
(DIA91,HORA3,DEPARTAMENTO,Dibujo Asistido por Ordenador,LABORATORIO)  
(DIA92,HORA3,AULA\_GRANDE\_51,Análisis y Diseño de Máquinas)  
(DIA92,HORA4,DEPARTAMENTO,Dibujo Asistido por Ordenador,LABORATORIO)  
(DIA92,HORA5,DEPARTAMENTO,Dibujo Asistido por Ordenador,LABORATORIO)  
(DIA93,HORA4,DEPARTAMENTO,Dibujo Asistido por Ordenador,LABORATORIO)  
(DIA94,HORA3,AULA\_GRANDE\_51,Elasticidad y Resistencia de Estructuras)  
(DIA94,HORA4,AULA\_GRANDE\_51,Mecánica de Fluidos)  
(DIA94,HORA5,AULA\_GRANDE\_51,Análisis y Diseño de Máquinas)  
(DIA97,HORA4,AULA\_GRANDE\_51,Elasticidad y Resistencia de Estructuras)  
(DIA97,HORA5,DEPARTAMENTO,Dibujo Asistido por Ordenador,LABORATORIO)  
(DIA97,HORA6,AULA\_GRANDE\_51,Análisis y Diseño de Máquinas)  
(DIA98,HORA3,AULA\_GRANDE\_51,Mecánica de Fluidos)  
(DIA100,HORA2,DEPARTAMENTO,Dibujo Asistido por Ordenador,LABORATORIO)  
(DIA100,HORA3,DEPARTAMENTO,Análisis y Diseño de Máquinas,LABORATORIO)  
(DIA100,HORA4,AULA\_GRANDE\_51,Mecánica de Fluidos)  
(DIA100,HORA5,AULA\_GRANDE\_51,Elasticidad y Resistencia de Estructuras)  
(DIA100,HORA6,AULA\_GRANDE\_51,Mecánica de Fluidos)

GRADO: INGENIERIA\_EN\_TECNOLOGIAS\_INDUSTRIALES CURSO: TERCERO GRUPO:  
GRUPO\_A11

(DIA5,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_51,Análisis y Diseño de Máquinas)  
(DIA6,HORA4,AULA\_MEDIANA\_31,Mecánica de Fluidos)  
(DIA6,HORA6,AULA\_PEQUENYA\_41,Análisis y Diseño de Máquinas)  
(DIA14,HORA2,AULA\_MEDIANA\_11,Análisis y Diseño de Máquinas)  
(DIA14,HORA5,AULA\_MEDIANA\_31,Análisis y Diseño de Máquinas)  
(DIA14,HORA6,AULA\_MEDIANA\_31,Mecánica de Fluidos)  
(DIA17,HORA2,AULA\_MEDIANA\_11,Elasticidad y Resistencia de Estructuras)  
(DIA17,HORA6,AULA\_MEDIANA\_11,Mecánica de Fluidos)  
(DIA18,HORA6,AULA\_MEDIANA\_11,Elasticidad y Resistencia de Estructuras)  
(DIA19,HORA6,AULA\_MEDIANA\_31,Análisis y Diseño de Máquinas)  
(DIA22,HORA3,AULA\_MEDIANA\_11,Mecánica de Fluidos)  
(DIA22,HORA4,AULA\_MEDIANA\_11,Elasticidad y Resistencia de Estructuras)  
(DIA24,HORA3,AULA\_MEDIANA\_31,Mecánica de Fluidos)  
(DIA26,HORA4,AULA\_MEDIANA\_31,Mecánica de Fluidos)  
(DIA26,HORA6,AULA\_MEDIANA\_11,Elasticidad y Resistencia de Estructuras)  
(DIA29,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_41,Elasticidad y Resistencia de Estructuras)  
(DIA30,HORA5,AULA\_MEDIANA\_11,Mecánica de Fluidos)  
(DIA31,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_41,Elasticidad y Resistencia de Estructuras)  
(DIA32,HORA2,AULA\_MEDIANA\_31,Elasticidad y Resistencia de Estructuras)  
(DIA32,HORA3,AULA\_MEDIANA\_11,Mecánica de Fluidos)  
(DIA33,HORA3,AULA\_MEDIANA\_11,Análisis y Diseño de Máquinas)  
(DIA35,HORA4,AULA\_MEDIANA\_11,Análisis y Diseño de Máquinas)  
(DIA40,HORA6,AULA\_MEDIANA\_31,Análisis y Diseño de Máquinas)  
(DIA41,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_41,Mecánica de Fluidos)  
(DIA46,HORA2,AULA\_MEDIANA\_31,Análisis y Diseño de Máquinas)  
(DIA50,HORA5,AULA\_MEDIANA\_31,Análisis y Diseño de Máquinas)

(DIA53,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_61,Mecánica de Fluidos)  
(DIA56,HORA3,AULA\_MEDIANA\_11,Elasticidad y Resistencia de Estructuras)  
(DIA56,HORA5,AULA\_MEDIANA\_31,Mecánica de Fluidos)  
(DIA56,HORA6,AULA\_PEQUENYA\_41,Análisis y Diseño de Máquinas)  
(DIA57,HORA4,AULA\_MEDIANA\_31,Mecánica de Fluidos)  
(DIA59,HORA6,AULA\_MEDIANA\_31,Elasticidad y Resistencia de Estructuras)  
(DIA61,HORA5,AULA\_MEDIANA\_31,Elasticidad y Resistencia de Estructuras)  
(DIA62,HORA2,AULA\_MEDIANA\_31,Elasticidad y Resistencia de Estructuras)  
(DIA62,HORA5,AULA\_MEDIANA\_31,Análisis y Diseño de Máquinas)  
(DIA62,HORA6,AULA\_MEDIANA\_11,Elasticidad y Resistencia de Estructuras)  
(DIA63,HORA2,AULA\_MEDIANA\_11,Mecánica de Fluidos)  
(DIA64,HORA4,AULA\_MEDIANA\_11,Análisis y Diseño de Máquinas)  
(DIA66,HORA2,AULA\_MEDIANA\_11,Mecánica de Fluidos)  
(DIA67,HORA4,AULA\_MEDIANA\_31,Elasticidad y Resistencia de Estructuras)  
(DIA69,HORA6,AULA\_MEDIANA\_11,Elasticidad y Resistencia de Estructuras)  
(DIA70,HORA5,AULA\_MEDIANA\_31,Elasticidad y Resistencia de Estructuras)  
(DIA71,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_51,Elasticidad y Resistencia de Estructuras)  
(DIA74,HORA5,AULA\_MEDIANA\_11,Análisis y Diseño de Máquinas)  
(DIA76,HORA4,AULA\_MEDIANA\_11,Análisis y Diseño de Máquinas)  
(DIA77,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_51,Elasticidad y Resistencia de Estructuras)  
(DIA79,HORA5,AULA\_MEDIANA\_31,Mecánica de Fluidos)  
(DIA80,HORA2,AULA\_MEDIANA\_31,Mecánica de Fluidos)  
(DIA82,HORA5,AULA\_MEDIANA\_31,Elasticidad y Resistencia de Estructuras)  
(DIA83,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_51,Mecánica de Fluidos)  
(DIA84,HORA5,AULA\_MEDIANA\_31,Mecánica de Fluidos)  
(DIA86,HORA2,AULA\_MEDIANA\_31,Mecánica de Fluidos)  
(DIA88,HORA6,AULA\_MEDIANA\_31,Mecánica de Fluidos)  
(DIA91,HORA4,AULA\_MEDIANA\_11,Análisis y Diseño de Máquinas)  
(DIA92,HORA6,AULA\_MEDIANA\_11,Análisis y Diseño de Máquinas)  
(DIA93,HORA3,AULA\_MEDIANA\_31,Elasticidad y Resistencia de Estructuras)  
(DIA96,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_41,Elasticidad y Resistencia de Estructuras)

GRADO: INGENIERIA\_EN\_TECNOLOGIAS\_INDUSTRIALES CURSO: TERCERO GRUPO:  
GRUPO\_A12

(DIA5,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_52,Análisis y Diseño de Máquinas)  
(DIA6,HORA4,AULA\_MEDIANA\_41,Mecánica de Fluidos)  
(DIA6,HORA6,AULA\_PEQUENYA\_42,Análisis y Diseño de Máquinas)  
(DIA14,HORA2,AULA\_MEDIANA\_21,Análisis y Diseño de Máquinas)  
(DIA14,HORA5,AULA\_MEDIANA\_41,Análisis y Diseño de Máquinas)  
(DIA14,HORA6,AULA\_MEDIANA\_41,Mecánica de Fluidos)  
(DIA17,HORA2,AULA\_MEDIANA\_21,Elasticidad y Resistencia de Estructuras)  
(DIA17,HORA6,AULA\_MEDIANA\_21,Mecánica de Fluidos)  
(DIA18,HORA6,AULA\_MEDIANA\_21,Elasticidad y Resistencia de Estructuras)  
(DIA19,HORA6,AULA\_MEDIANA\_41,Análisis y Diseño de Máquinas)  
(DIA22,HORA3,AULA\_MEDIANA\_21,Mecánica de Fluidos)  
(DIA22,HORA4,AULA\_MEDIANA\_21,Elasticidad y Resistencia de Estructuras)  
(DIA24,HORA3,AULA\_MEDIANA\_41,Mecánica de Fluidos)  
(DIA26,HORA4,AULA\_MEDIANA\_41,Mecánica de Fluidos)  
(DIA26,HORA6,AULA\_MEDIANA\_21,Elasticidad y Resistencia de Estructuras)  
(DIA29,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_42,Elasticidad y Resistencia de Estructuras)  
(DIA30,HORA5,AULA\_MEDIANA\_21,Mecánica de Fluidos)  
(DIA31,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_42,Elasticidad y Resistencia de Estructuras)  
(DIA32,HORA2,AULA\_MEDIANA\_41,Elasticidad y Resistencia de Estructuras)  
(DIA32,HORA3,AULA\_MEDIANA\_21,Mecánica de Fluidos)  
(DIA33,HORA3,AULA\_MEDIANA\_21,Análisis y Diseño de Máquinas)

(DIA35,HORA4,AULA\_MEDIANA\_21,Análisis y Diseño de Máquinas)  
(DIA40,HORA6,AULA\_MEDIANA\_41,Análisis y Diseño de Máquinas)  
(DIA41,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_42,Mecánica de Fluidos)  
(DIA46,HORA2,AULA\_MEDIANA\_41,Análisis y Diseño de Máquinas)  
(DIA50,HORA5,AULA\_MEDIANA\_41,Análisis y Diseño de Máquinas)  
(DIA53,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_62,Mecánica de Fluidos)  
(DIA56,HORA3,AULA\_MEDIANA\_21,Elasticidad y Resistencia de Estructuras)  
(DIA56,HORA5,AULA\_MEDIANA\_41,Mecánica de Fluidos)  
(DIA56,HORA6,AULA\_PEQUENYA\_42,Análisis y Diseño de Máquinas)  
(DIA57,HORA4,AULA\_MEDIANA\_41,Mecánica de Fluidos)  
(DIA59,HORA6,AULA\_MEDIANA\_41,Elasticidad y Resistencia de Estructuras)  
(DIA61,HORA5,AULA\_MEDIANA\_41,Elasticidad y Resistencia de Estructuras)  
(DIA62,HORA2,AULA\_MEDIANA\_41,Elasticidad y Resistencia de Estructuras)  
(DIA62,HORA5,AULA\_MEDIANA\_41,Análisis y Diseño de Máquinas)  
(DIA62,HORA6,AULA\_MEDIANA\_21,Elasticidad y Resistencia de Estructuras)  
(DIA63,HORA2,AULA\_MEDIANA\_21,Mecánica de Fluidos)  
(DIA64,HORA4,AULA\_MEDIANA\_21,Análisis y Diseño de Máquinas)  
(DIA66,HORA2,AULA\_MEDIANA\_21,Mecánica de Fluidos)  
(DIA67,HORA4,AULA\_MEDIANA\_41,Elasticidad y Resistencia de Estructuras)  
(DIA69,HORA6,AULA\_MEDIANA\_21,Elasticidad y Resistencia de Estructuras)  
(DIA70,HORA5,AULA\_MEDIANA\_41,Elasticidad y Resistencia de Estructuras)  
(DIA71,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_52,Elasticidad y Resistencia de Estructuras)  
(DIA74,HORA5,AULA\_MEDIANA\_21,Análisis y Diseño de Máquinas)  
(DIA76,HORA4,AULA\_MEDIANA\_21,Análisis y Diseño de Máquinas)  
(DIA77,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_52,Elasticidad y Resistencia de Estructuras)  
(DIA79,HORA5,AULA\_MEDIANA\_41,Mecánica de Fluidos)  
(DIA80,HORA2,AULA\_MEDIANA\_41,Mecánica de Fluidos)  
(DIA82,HORA5,AULA\_MEDIANA\_41,Elasticidad y Resistencia de Estructuras)  
(DIA83,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_52,Mecánica de Fluidos)  
(DIA84,HORA5,AULA\_MEDIANA\_41,Mecánica de Fluidos)  
(DIA86,HORA2,AULA\_MEDIANA\_41,Mecánica de Fluidos)  
(DIA88,HORA6,AULA\_MEDIANA\_41,Mecánica de Fluidos)  
(DIA91,HORA4,AULA\_MEDIANA\_21,Análisis y Diseño de Máquinas)  
(DIA92,HORA6,AULA\_MEDIANA\_21,Análisis y Diseño de Máquinas)  
(DIA93,HORA3,AULA\_MEDIANA\_41,Elasticidad y Resistencia de Estructuras)  
(DIA96,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_42,Elasticidad y Resistencia de Estructuras)

GRADO: INGENIERIA\_EN\_TECNOLOGIAS\_INDUSTRIALES CURSO: TERCERO GRUPO:  
GRUPO\_S11

(DIA33,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_41,Mecánica de Fluidos)  
(DIA75,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_41,Mecánica de Fluidos)

GRADO: INGENIERIA\_EN\_TECNOLOGIAS\_INDUSTRIALES CURSO: TERCERO GRUPO:  
GRUPO\_S12

(DIA33,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_42,Mecánica de Fluidos)  
(DIA75,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_42,Mecánica de Fluidos)

#### **4) Cuatrimestre: Segundo – Grupo: Tarde.**

PARÁMETROS

Temperatura Inicial: 504.62

Velocidad de Enfriamiento: 0.974  
Número de enfriamientos: 2000  
Número de vecinos / Ciclos por temperatura: 100

El tiempo de ejecución es de 446 segundos

#### RESTRICCIONES

Restriccion 0: 1.0 \* 0.9997354497354497  
Restriccion 1: 1.0 \* 0.9411764705882353  
Restriccion 2: 1.0 \* 0.9975  
Restriccion 3: 1.0 \* 1.0  
Restriccion 4: 1.0 \* 1.0  
Restriccion 5: 1.0 \* 1.0  
Restriccion 6: 1.0 \* 1.0

PUNTUACION: 6.938411920323685

GRADO: INGENIERIA\_ELECTRICA CURSO: SEGUNDO GRUPO: GRUPO\_T1  
(DIA1,HORA2,AULA\_GRANDE\_21,Electrotecnia)  
(DIA1,HORA3,AULA\_GRANDE\_21,Fundamentos de Electrónica)  
(DIA1,HORA4,DEPARTAMENTO,Fundamentos de Electrónica,LABORATORIO)  
(DIA5,HORA2,DEPARTAMENTO,Fundamentos de Automática,LABORATORIO)  
(DIA5,HORA4,AULA\_GRANDE\_21,Ingeniería Fluido Mecánica)  
(DIA6,HORA2,AULA\_GRANDE\_21,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
(DIA6,HORA4,AULA\_GRANDE\_21,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
(DIA7,HORA3,DEPARTAMENTO,Proyectos,LABORATORIO)  
(DIA7,HORA4,AULA\_GRANDE\_21,Proyectos)  
(DIA7,HORA5,DEPARTAMENTO,Fundamentos de Automática,LABORATORIO)  
(DIA8,HORA2,AULA\_GRANDE\_21,Fundamentos de Automática)  
(DIA8,HORA4,AULA\_GRANDE\_21,Fundamentos de Electrónica)  
(DIA8,HORA5,AULA\_GRANDE\_21,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
(DIA9,HORA4,AULA\_GRANDE\_21,Electrotecnia)  
(DIA10,HORA3,AULA\_GRANDE\_21,Fundamentos de Electrónica)  
(DIA10,HORA5,AULA\_GRANDE\_21,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
(DIA11,HORA2,AULA\_GRANDE\_21,Fundamentos de Electrónica)  
(DIA11,HORA3,DEPARTAMENTO,Electrotecnia,LABORATORIO)  
(DIA12,HORA1,AULA\_GRANDE\_21,Ingeniería Fluido Mecánica)  
(DIA12,HORA2,AULA\_GRANDE\_21,Electrotecnia)  
(DIA12,HORA4,AULA\_GRANDE\_21,Electrotecnia)  
(DIA13,HORA4,AULA\_GRANDE\_21,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
(DIA13,HORA5,AULA\_GRANDE\_21,Proyectos)  
(DIA15,HORA2,AULA\_GRANDE\_21,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
(DIA16,HORA2,AULA\_GRANDE\_21,Fundamentos de Electrónica)  
(DIA16,HORA3,DEPARTAMENTO,Proyectos,LABORATORIO)  
(DIA16,HORA4,AULA\_GRANDE\_21,Fundamentos de Automática)  
(DIA17,HORA1,AULA\_GRANDE\_21,Proyectos)  
(DIA17,HORA2,AULA\_GRANDE\_21,Fundamentos de Electrónica)  
(DIA17,HORA3,AULA\_GRANDE\_21,Fundamentos de Automática)  
(DIA17,HORA4,AULA\_GRANDE\_21,Proyectos)  
(DIA18,HORA2,AULA\_GRANDE\_21,Fundamentos de Electrónica)  
(DIA18,HORA3,DEPARTAMENTO,Fundamentos de Automática,LABORATORIO)  
(DIA19,HORA1,AULA\_GRANDE\_21,Ingeniería Fluido Mecánica)  
(DIA19,HORA2,AULA\_GRANDE\_21,Electrotecnia)  
(DIA19,HORA3,AULA\_GRANDE\_21,Electrotecnia)  
(DIA19,HORA4,DEPARTAMENTO,Fundamentos de Automática,LABORATORIO)

(DIA20,HORA2,AULA\_GRANDE\_21,Ingeniería Fluido Mecánica)  
 (DIA20,HORA5,AULA\_GRANDE\_21,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
 (DIA21,HORA1,AULA\_GRANDE\_21,Electrotecnia)  
 (DIA21,HORA3,AULA\_GRANDE\_21,Proyectos)  
 (DIA21,HORA4,DEPARTAMENTO,Proyectos,LABORATORIO)  
 (DIA21,HORA5,AULA\_GRANDE\_21,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
 (DIA22,HORA2,DEPARTAMENTO,Electrotecnia,LABORATORIO)  
 (DIA22,HORA5,DEPARTAMENTO,Proyectos,LABORATORIO)  
 (DIA23,HORA2,AULA\_GRANDE\_21,Fundamentos de Automática)  
 (DIA25,HORA5,AULA\_GRANDE\_21,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
 (DIA26,HORA1,AULA\_GRANDE\_21,Fundamentos de Automática)  
 (DIA26,HORA2,DEPARTAMENTO,Fundamentos de Automática,LABORATORIO)  
 (DIA26,HORA3,AULA\_GRANDE\_21,Fundamentos de Electrónica)  
 (DIA27,HORA1,AULA\_GRANDE\_21,Fundamentos de Automática)  
 (DIA27,HORA2,AULA\_GRANDE\_21,Electrotecnia)  
 (DIA27,HORA3,DEPARTAMENTO,Fundamentos de Electrónica,LABORATORIO)  
 (DIA27,HORA4,AULA\_GRANDE\_21,Fundamentos de Electrónica)  
 (DIA27,HORA5,DEPARTAMENTO,Fundamentos de Automática,LABORATORIO)  
 (DIA28,HORA2,DEPARTAMENTO,Fundamentos de Automática,LABORATORIO)  
 (DIA28,HORA3,DEPARTAMENTO,Fundamentos de Electrónica,LABORATORIO)  
 (DIA29,HORA3,AULA\_GRANDE\_21,Fundamentos de Electrónica)  
 (DIA30,HORA2,AULA\_GRANDE\_21,Electrotecnia)  
 (DIA30,HORA3,AULA\_GRANDE\_21,Ingeniería Fluido Mecánica)  
 (DIA30,HORA4,AULA\_GRANDE\_21,Fundamentos de Electrónica)  
 (DIA30,HORA5,AULA\_GRANDE\_21,Proyectos)  
 (DIA31,HORA2,DEPARTAMENTO,Fundamentos de Electrónica,LABORATORIO)  
 (DIA31,HORA3,AULA\_GRANDE\_21,Fundamentos de Automática)  
 (DIA31,HORA4,AULA\_GRANDE\_21,Ingeniería Fluido Mecánica)  
 (DIA32,HORA2,AULA\_GRANDE\_21,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
 (DIA32,HORA3,AULA\_GRANDE\_21,Proyectos)  
 (DIA33,HORA2,AULA\_GRANDE\_21,Proyectos)  
 (DIA33,HORA4,AULA\_GRANDE\_21,Electrotecnia)  
 (DIA33,HORA5,AULA\_GRANDE\_21,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
 (DIA34,HORA3,AULA\_GRANDE\_21,Fundamentos de Automática)  
 (DIA34,HORA5,DEPARTAMENTO,Fundamentos de Electrónica,LABORATORIO)  
 (DIA35,HORA2,AULA\_GRANDE\_21,Fundamentos de Electrónica)  
 (DIA35,HORA3,AULA\_GRANDE\_21,Fundamentos de Automática)  
 (DIA35,HORA4,DEPARTAMENTO,Proyectos,LABORATORIO)  
 (DIA35,HORA5,AULA\_GRANDE\_21,Electrotecnia)  
 (DIA36,HORA1,AULA\_GRANDE\_21,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
 (DIA37,HORA2,AULA\_GRANDE\_21,Fundamentos de Electrónica)  
 (DIA38,HORA1,AULA\_GRANDE\_21,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
 (DIA38,HORA2,AULA\_GRANDE\_21,Ingeniería Fluido Mecánica)  
 (DIA38,HORA3,AULA\_GRANDE\_21,Fundamentos de Automática)  
 (DIA38,HORA4,AULA\_GRANDE\_21,Ingeniería Fluido Mecánica)  
 (DIA38,HORA5,AULA\_GRANDE\_21,Electrotecnia)  
 (DIA39,HORA1,AULA\_GRANDE\_21,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
 (DIA39,HORA2,DEPARTAMENTO,Electrotecnia,LABORATORIO)  
 (DIA39,HORA3,AULA\_GRANDE\_21,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
 (DIA39,HORA4,DEPARTAMENTO,Proyectos,LABORATORIO)  
 (DIA40,HORA1,DEPARTAMENTO,Fundamentos de Electrónica,LABORATORIO)  
 (DIA40,HORA2,DEPARTAMENTO,Fundamentos de Electrónica,LABORATORIO)  
 (DIA40,HORA3,AULA\_GRANDE\_21,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
 (DIA40,HORA4,DEPARTAMENTO,Proyectos,LABORATORIO)  
 (DIA42,HORA2,DEPARTAMENTO,Fundamentos de Electrónica,LABORATORIO)

(DIA44,HORA2,AULA\_GRANDE\_21,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
(DIA44,HORA3,AULA\_GRANDE\_21,Ingeniería Fluido Mecánica)  
(DIA45,HORA2,DEPARTAMENTO,Fundamentos de Automática,LABORATORIO)  
(DIA47,HORA1,AULA\_GRANDE\_21,Fundamentos de Electrónica)  
(DIA47,HORA3,AULA\_GRANDE\_21,Electrotecnia)  
(DIA47,HORA4,DEPARTAMENTO,Electrotecnia,LABORATORIO)  
(DIA48,HORA1,AULA\_GRANDE\_21,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
(DIA48,HORA3,AULA\_GRANDE\_21,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
(DIA48,HORA4,AULA\_GRANDE\_21,Fundamentos de Electrónica)  
(DIA50,HORA1,AULA\_GRANDE\_21,Proyectos)  
(DIA50,HORA4,AULA\_GRANDE\_21,Ingeniería Fluido Mecánica)  
(DIA50,HORA5,AULA\_GRANDE\_21,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
(DIA51,HORA1,DEPARTAMENTO,Proyectos,LABORATORIO)  
(DIA51,HORA2,AULA\_GRANDE\_21,Electrotecnia)  
(DIA52,HORA1,DEPARTAMENTO,Fundamentos de Electrónica,LABORATORIO)  
(DIA52,HORA2,AULA\_GRANDE\_21,Fundamentos de Electrónica)  
(DIA52,HORA5,DEPARTAMENTO,Fundamentos de Automática,LABORATORIO)  
(DIA53,HORA1,AULA\_GRANDE\_21,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
(DIA53,HORA3,AULA\_GRANDE\_21,Ingeniería Fluido Mecánica)  
(DIA54,HORA1,AULA\_GRANDE\_21,Ingeniería Fluido Mecánica)  
(DIA54,HORA2,AULA\_GRANDE\_21,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
(DIA54,HORA4,DEPARTAMENTO,Electrotecnia,LABORATORIO)  
(DIA54,HORA5,DEPARTAMENTO,Proyectos,LABORATORIO)  
(DIA55,HORA1,DEPARTAMENTO,Electrotecnia,LABORATORIO)  
(DIA55,HORA2,DEPARTAMENTO,Fundamentos de Automática,LABORATORIO)  
(DIA56,HORA1,DEPARTAMENTO,Fundamentos de Electrónica,LABORATORIO)  
(DIA56,HORA3,AULA\_GRANDE\_21,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
(DIA56,HORA5,AULA\_GRANDE\_21,Fundamentos de Electrónica)  
(DIA58,HORA1,AULA\_GRANDE\_21,Fundamentos de Electrónica)  
(DIA58,HORA2,AULA\_GRANDE\_21,Ingeniería Fluido Mecánica)  
(DIA58,HORA3,AULA\_GRANDE\_21,Electrotecnia)  
(DIA58,HORA4,AULA\_GRANDE\_21,Electrotecnia)  
(DIA59,HORA2,AULA\_GRANDE\_21,Fundamentos de Electrónica)  
(DIA59,HORA3,DEPARTAMENTO,Fundamentos de Automática,LABORATORIO)  
(DIA59,HORA4,AULA\_GRANDE\_21,Ingeniería Fluido Mecánica)  
(DIA59,HORA5,AULA\_GRANDE\_21,Electrotecnia)  
(DIA62,HORA4,AULA\_GRANDE\_21,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
(DIA62,HORA5,AULA\_GRANDE\_21,Fundamentos de Electrónica)  
(DIA63,HORA3,AULA\_GRANDE\_21,Fundamentos de Electrónica)  
(DIA63,HORA4,DEPARTAMENTO,Proyectos,LABORATORIO)  
(DIA65,HORA4,AULA\_GRANDE\_21,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
(DIA65,HORA5,AULA\_GRANDE\_21,Proyectos)  
(DIA66,HORA4,AULA\_GRANDE\_21,Electrotecnia)  
(DIA67,HORA1,AULA\_GRANDE\_21,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
(DIA67,HORA2,DEPARTAMENTO,Electrotecnia,LABORATORIO)  
(DIA69,HORA5,AULA\_GRANDE\_21,Ingeniería Fluido Mecánica)  
(DIA70,HORA2,AULA\_GRANDE\_21,Proyectos)  
(DIA70,HORA3,DEPARTAMENTO,Fundamentos de Automática,LABORATORIO)  
(DIA70,HORA4,AULA\_GRANDE\_21,Fundamentos de Automática)  
(DIA71,HORA3,AULA\_GRANDE\_21,Proyectos)  
(DIA71,HORA4,DEPARTAMENTO,Electrotecnia,LABORATORIO)  
(DIA72,HORA3,AULA\_GRANDE\_21,Electrotecnia)  
(DIA72,HORA4,AULA\_GRANDE\_21,Ingeniería Fluido Mecánica)  
(DIA74,HORA2,AULA\_GRANDE\_21,Electrotecnia)  
(DIA74,HORA3,DEPARTAMENTO,Proyectos,LABORATORIO)



(DIA74,HORA4,AULA\_GRANDE\_21,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
(DIA74,HORA5,DEPARTAMENTO,Proyectos,LABORATORIO)  
(DIA75,HORA1,AULA\_GRANDE\_21,Electrotecnia)  
(DIA75,HORA2,AULA\_GRANDE\_21,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
(DIA75,HORA3,AULA\_GRANDE\_21,Electrotecnia)  
(DIA76,HORA5,AULA\_GRANDE\_21,Ingeniería Fluido Mecánica)  
(DIA77,HORA1,AULA\_GRANDE\_21,Electrotecnia)  
(DIA78,HORA1,AULA\_GRANDE\_21,Electrotecnia)  
(DIA78,HORA2,AULA\_GRANDE\_21,Fundamentos de Electrónica)  
(DIA78,HORA4,AULA\_GRANDE\_21,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
(DIA79,HORA1,AULA\_GRANDE\_21,Ingeniería Fluido Mecánica)  
(DIA79,HORA4,AULA\_GRANDE\_21,Fundamentos de Automática)  
(DIA79,HORA5,AULA\_GRANDE\_21,Proyectos)  
(DIA80,HORA3,AULA\_GRANDE\_21,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
(DIA81,HORA3,AULA\_GRANDE\_21,Ingeniería Fluido Mecánica)  
(DIA81,HORA4,AULA\_GRANDE\_21,Electrotecnia)  
(DIA82,HORA1,AULA\_GRANDE\_21,Fundamentos de Automática)  
(DIA83,HORA1,AULA\_GRANDE\_21,Electrotecnia)  
(DIA83,HORA2,AULA\_GRANDE\_21,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
(DIA83,HORA5,AULA\_GRANDE\_21,Fundamentos de Electrónica)  
(DIA84,HORA2,AULA\_GRANDE\_21,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
(DIA84,HORA3,DEPARTAMENTO,Proyectos,LABORATORIO)  
(DIA85,HORA2,AULA\_GRANDE\_21,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
(DIA86,HORA3,AULA\_GRANDE\_21,Fundamentos de Automática)  
(DIA86,HORA4,AULA\_GRANDE\_21,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
(DIA88,HORA3,AULA\_GRANDE\_21,Proyectos)  
(DIA88,HORA4,AULA\_GRANDE\_21,Ingeniería Fluido Mecánica)  
(DIA89,HORA3,DEPARTAMENTO,Fundamentos de Electrónica,LABORATORIO)  
(DIA89,HORA4,AULA\_GRANDE\_21,Electrotecnia)  
(DIA89,HORA5,AULA\_GRANDE\_21,Ingeniería Fluido Mecánica)  
(DIA90,HORA1,AULA\_GRANDE\_21,Fundamentos de Electrónica)  
(DIA90,HORA3,DEPARTAMENTO,Fundamentos de Automática,LABORATORIO)  
(DIA91,HORA1,DEPARTAMENTO,Fundamentos de Automática,LABORATORIO)  
(DIA91,HORA4,AULA\_GRANDE\_21,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
(DIA93,HORA2,AULA\_GRANDE\_21,Electrotecnia)  
(DIA94,HORA4,AULA\_GRANDE\_21,Ingeniería Fluido Mecánica)  
(DIA95,HORA1,DEPARTAMENTO,Fundamentos de Automática,LABORATORIO)  
(DIA95,HORA3,AULA\_GRANDE\_21,Electrotecnia)  
(DIA95,HORA4,AULA\_GRANDE\_21,Electrotecnia)  
(DIA95,HORA5,AULA\_GRANDE\_21,Ingeniería Fluido Mecánica)  
(DIA97,HORA2,DEPARTAMENTO,Proyectos,LABORATORIO)  
(DIA97,HORA3,AULA\_GRANDE\_21,Fundamentos de Automática)  
(DIA97,HORA5,AULA\_GRANDE\_21,Fundamentos de Electrónica)  
(DIA98,HORA5,DEPARTAMENTO,Proyectos,LABORATORIO)  
(DIA99,HORA2,DEPARTAMENTO,Fundamentos de Electrónica,LABORATORIO)  
(DIA99,HORA3,AULA\_GRANDE\_21,Ingeniería Fluido Mecánica)  
(DIA99,HORA5,DEPARTAMENTO,Fundamentos de Automática,LABORATORIO)  
(DIA100,HORA3,AULA\_GRANDE\_21,Proyectos)  
(DIA100,HORA4,AULA\_GRANDE\_21,Ingeniería Fluido Mecánica)

GRADO: INGENIERIA ELECTRICA CURSO: SEGUNDO GRUPO: GRUPO\_A11  
(DIA1,HORA1,AULA\_MEDIANA\_31,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
(DIA1,HORA5,AULA\_MEDIANA\_11,Electrotecnia)  
(DIA5,HORA5,AULA\_MEDIANA\_31,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
(DIA7,HORA2,AULA\_MEDIANA\_31,Fundamentos de Automática)

(DIA8,HORA3,AULA\_MEDIANA\_31,Fundamentos de Automática)  
 (DIA9,HORA2,AULA\_MEDIANA\_31,Ingeniería Fluido Mecánica)  
 (DIA9,HORA3,AULA\_MEDIANA\_11,Electrotecnia)  
 (DIA10,HORA4,AULA\_MEDIANA\_11,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
 (DIA12,HORA3,AULA\_MEDIANA\_31,Ingeniería Fluido Mecánica)  
 (DIA14,HORA3,AULA\_MEDIANA\_11,Fundamentos de Electrónica)  
 (DIA18,HORA4,AULA\_MEDIANA\_11,Electrotecnia)  
 (DIA20,HORA3,AULA\_MEDIANA\_31,Electrotecnia)  
 (DIA20,HORA4,AULA\_MEDIANA\_11,Electrotecnia)  
 (DIA21,HORA2,AULA\_MEDIANA\_11,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
 (DIA22,HORA3,AULA\_MEDIANA\_11,Fundamentos de Automática)  
 (DIA23,HORA1,AULA\_MEDIANA\_31,Fundamentos de Automática)  
 (DIA25,HORA4,AULA\_MEDIANA\_11,Electrotecnia)  
 (DIA28,HORA1,AULA\_MEDIANA\_11,Fundamentos de Electrónica)  
 (DIA31,HORA1,AULA\_MEDIANA\_11,Electrotecnia)  
 (DIA32,HORA1,AULA\_MEDIANA\_11,Electrotecnia)  
 (DIA32,HORA4,AULA\_MEDIANA\_11,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
 (DIA33,HORA3,AULA\_MEDIANA\_31,Fundamentos de Electrónica)  
 (DIA34,HORA4,AULA\_MEDIANA\_11,Electrotecnia)  
 (DIA37,HORA4,AULA\_MEDIANA\_31,Fundamentos de Electrónica)  
 (DIA41,HORA2,AULA\_MEDIANA\_31,Fundamentos de Automática)  
 (DIA41,HORA3,AULA\_MEDIANA\_11,Ingeniería Fluido Mecánica)  
 (DIA44,HORA1,AULA\_MEDIANA\_11,Electrotecnia)  
 (DIA44,HORA4,AULA\_MEDIANA\_31,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
 (DIA44,HORA5,AULA\_MEDIANA\_11,Ingeniería Fluido Mecánica)  
 (DIA46,HORA4,AULA\_MEDIANA\_11,Ingeniería Fluido Mecánica)  
 (DIA47,HORA2,AULA\_MEDIANA\_31,Ingeniería Fluido Mecánica)  
 (DIA48,HORA2,AULA\_MEDIANA\_11,Ingeniería Fluido Mecánica)  
 (DIA50,HORA2,AULA\_MEDIANA\_31,Ingeniería Fluido Mecánica)  
 (DIA50,HORA3,AULA\_MEDIANA\_11,Electrotecnia)  
 (DIA51,HORA3,AULA\_MEDIANA\_11,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
 (DIA51,HORA4,AULA\_MEDIANA\_11,Fundamentos de Automática)  
 (DIA52,HORA3,AULA\_MEDIANA\_11,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
 (DIA52,HORA4,AULA\_MEDIANA\_11,Fundamentos de Electrónica)  
 (DIA53,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_41,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
 (DIA54,HORA3,AULA\_MEDIANA\_11,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
 (DIA56,HORA4,AULA\_MEDIANA\_11,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
 (DIA61,HORA2,AULA\_MEDIANA\_11,Fundamentos de Electrónica)  
 (DIA62,HORA3,AULA\_MEDIANA\_11,Ingeniería Fluido Mecánica)  
 (DIA63,HORA2,AULA\_MEDIANA\_11,Electrotecnia)  
 (DIA63,HORA5,AULA\_MEDIANA\_11,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
 (DIA66,HORA2,AULA\_MEDIANA\_11,Electrotecnia)  
 (DIA66,HORA3,AULA\_MEDIANA\_11,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
 (DIA66,HORA5,AULA\_MEDIANA\_31,Electrotecnia)  
 (DIA67,HORA3,AULA\_MEDIANA\_11,Ingeniería Fluido Mecánica)  
 (DIA68,HORA2,AULA\_MEDIANA\_31,Electrotecnia)  
 (DIA69,HORA4,AULA\_MEDIANA\_11,Electrotecnia)  
 (DIA70,HORA1,AULA\_PEQUENYA\_41,Electrotecnia)  
 (DIA70,HORA5,AULA\_MEDIANA\_11,Electrotecnia)  
 (DIA71,HORA5,AULA\_MEDIANA\_31,Ingeniería Fluido Mecánica)  
 (DIA72,HORA2,AULA\_MEDIANA\_11,Electrotecnia)  
 (DIA74,HORA1,AULA\_MEDIANA\_11,Ingeniería Fluido Mecánica)  
 (DIA79,HORA2,AULA\_MEDIANA\_11,Fundamentos de Automática)  
 (DIA79,HORA3,AULA\_MEDIANA\_11,Ingeniería Fluido Mecánica)  
 (DIA80,HORA4,AULA\_MEDIANA\_31,Ingeniería Fluido Mecánica)

(DIA81,HORA1,AULA\_MEDIANA\_31,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
(DIA83,HORA3,AULA\_MEDIANA\_11,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
(DIA84,HORA1,AULA\_PEQUENYA\_41,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
(DIA84,HORA4,AULA\_MEDIANA\_11,Fundamentos de Electrónica)  
(DIA84,HORA5,AULA\_MEDIANA\_11,Fundamentos de Automática)  
(DIA85,HORA3,AULA\_MEDIANA\_11,Electrotecnia)  
(DIA89,HORA1,AULA\_MEDIANA\_11,Fundamentos de Automática)  
(DIA89,HORA2,AULA\_MEDIANA\_11,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
(DIA90,HORA2,AULA\_MEDIANA\_31,Fundamentos de Electrónica)  
(DIA90,HORA4,AULA\_MEDIANA\_31,Fundamentos de Automática)  
(DIA91,HORA2,AULA\_MEDIANA\_11,Fundamentos de Automática)  
(DIA91,HORA3,AULA\_MEDIANA\_11,Electrotecnia)  
(DIA94,HORA5,AULA\_MEDIANA\_11,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
(DIA95,HORA2,AULA\_MEDIANA\_11,Electrotecnia)  
(DIA97,HORA1,AULA\_MEDIANA\_11,Fundamentos de Automática)  
(DIA97,HORA4,AULA\_MEDIANA\_11,Fundamentos de Automática)  
(DIA99,HORA4,AULA\_MEDIANA\_31,Ingeniería Fluido Mecánica)

GRADO: INGENIERIA ELECTRICA CURSO: SEGUNDO GRUPO: GRUPO\_A12

(DIA1,HORA1,AULA\_MEDIANA\_41,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
(DIA1,HORA5,AULA\_MEDIANA\_21,Electrotecnia)  
(DIA5,HORA5,AULA\_MEDIANA\_41,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
(DIA7,HORA2,AULA\_MEDIANA\_41,Fundamentos de Automática)  
(DIA8,HORA3,AULA\_MEDIANA\_41,Fundamentos de Automática)  
(DIA9,HORA2,AULA\_MEDIANA\_41,Ingeniería Fluido Mecánica)  
(DIA9,HORA3,AULA\_MEDIANA\_21,Electrotecnia)  
(DIA10,HORA4,AULA\_MEDIANA\_21,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
(DIA12,HORA3,AULA\_MEDIANA\_41,Ingeniería Fluido Mecánica)  
(DIA14,HORA3,AULA\_MEDIANA\_21,Fundamentos de Electrónica)  
(DIA18,HORA4,AULA\_MEDIANA\_21,Electrotecnia)  
(DIA20,HORA3,AULA\_MEDIANA\_41,Electrotecnia)  
(DIA20,HORA4,AULA\_MEDIANA\_21,Electrotecnia)  
(DIA21,HORA2,AULA\_MEDIANA\_21,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
(DIA22,HORA3,AULA\_MEDIANA\_21,Fundamentos de Automática)  
(DIA23,HORA1,AULA\_MEDIANA\_41,Fundamentos de Automática)  
(DIA25,HORA4,AULA\_MEDIANA\_21,Electrotecnia)  
(DIA28,HORA1,AULA\_MEDIANA\_21,Fundamentos de Electrónica)  
(DIA31,HORA1,AULA\_MEDIANA\_21,Electrotecnia)  
(DIA32,HORA1,AULA\_MEDIANA\_21,Electrotecnia)  
(DIA32,HORA4,AULA\_MEDIANA\_21,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
(DIA33,HORA3,AULA\_MEDIANA\_41,Fundamentos de Electrónica)  
(DIA34,HORA4,AULA\_MEDIANA\_21,Electrotecnia)  
(DIA37,HORA4,AULA\_MEDIANA\_41,Fundamentos de Electrónica)  
(DIA41,HORA2,AULA\_MEDIANA\_41,Fundamentos de Automática)  
(DIA41,HORA3,AULA\_MEDIANA\_21,Ingeniería Fluido Mecánica)  
(DIA44,HORA1,AULA\_MEDIANA\_21,Electrotecnia)  
(DIA44,HORA4,AULA\_MEDIANA\_41,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
(DIA44,HORA5,AULA\_MEDIANA\_21,Ingeniería Fluido Mecánica)  
(DIA46,HORA4,AULA\_MEDIANA\_21,Ingeniería Fluido Mecánica)  
(DIA47,HORA2,AULA\_MEDIANA\_41,Ingeniería Fluido Mecánica)  
(DIA48,HORA2,AULA\_MEDIANA\_21,Ingeniería Fluido Mecánica)  
(DIA50,HORA2,AULA\_MEDIANA\_41,Ingeniería Fluido Mecánica)  
(DIA50,HORA3,AULA\_MEDIANA\_21,Electrotecnia)  
(DIA51,HORA3,AULA\_MEDIANA\_21,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
(DIA51,HORA4,AULA\_MEDIANA\_21,Fundamentos de Automática)

(DIA52,HORA3,AULA\_MEDIANA\_21,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
 (DIA52,HORA4,AULA\_MEDIANA\_21,Fundamentos de Electrónica)  
 (DIA53,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_42,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
 (DIA54,HORA3,AULA\_MEDIANA\_21,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
 (DIA56,HORA4,AULA\_MEDIANA\_21,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
 (DIA61,HORA2,AULA\_MEDIANA\_21,Fundamentos de Electrónica)  
 (DIA62,HORA3,AULA\_MEDIANA\_21,Ingeniería Fluido Mecánica)  
 (DIA63,HORA2,AULA\_MEDIANA\_21,Electrotecnia)  
 (DIA63,HORA5,AULA\_MEDIANA\_21,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
 (DIA66,HORA2,AULA\_MEDIANA\_21,Electrotecnia)  
 (DIA66,HORA3,AULA\_MEDIANA\_21,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
 (DIA66,HORA5,AULA\_MEDIANA\_41,Electrotecnia)  
 (DIA67,HORA3,AULA\_MEDIANA\_21,Ingeniería Fluido Mecánica)  
 (DIA68,HORA2,AULA\_MEDIANA\_41,Electrotecnia)  
 (DIA69,HORA4,AULA\_MEDIANA\_21,Electrotecnia)  
 (DIA70,HORA1,AULA\_PEQUENYA\_42,Electrotecnia)  
 (DIA70,HORA5,AULA\_MEDIANA\_21,Electrotecnia)  
 (DIA71,HORA5,AULA\_MEDIANA\_41,Ingeniería Fluido Mecánica)  
 (DIA72,HORA2,AULA\_MEDIANA\_21,Electrotecnia)  
 (DIA74,HORA1,AULA\_MEDIANA\_21,Ingeniería Fluido Mecánica)  
 (DIA79,HORA2,AULA\_MEDIANA\_21,Fundamentos de Automática)  
 (DIA79,HORA3,AULA\_MEDIANA\_21,Ingeniería Fluido Mecánica)  
 (DIA80,HORA4,AULA\_MEDIANA\_41,Ingeniería Fluido Mecánica)  
 (DIA81,HORA1,AULA\_MEDIANA\_41,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
 (DIA83,HORA3,AULA\_MEDIANA\_21,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
 (DIA84,HORA1,AULA\_PEQUENYA\_42,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
 (DIA84,HORA4,AULA\_MEDIANA\_21,Fundamentos de Electrónica)  
 (DIA84,HORA5,AULA\_MEDIANA\_21,Fundamentos de Automática)  
 (DIA85,HORA3,AULA\_MEDIANA\_21,Electrotecnia)  
 (DIA89,HORA1,AULA\_MEDIANA\_21,Fundamentos de Automática)  
 (DIA89,HORA2,AULA\_MEDIANA\_21,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
 (DIA90,HORA2,AULA\_MEDIANA\_41,Fundamentos de Electrónica)  
 (DIA90,HORA4,AULA\_MEDIANA\_41,Fundamentos de Automática)  
 (DIA91,HORA2,AULA\_MEDIANA\_21,Fundamentos de Automática)  
 (DIA91,HORA3,AULA\_MEDIANA\_21,Electrotecnia)  
 (DIA94,HORA5,AULA\_MEDIANA\_21,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
 (DIA95,HORA2,AULA\_MEDIANA\_21,Electrotecnia)  
 (DIA97,HORA1,AULA\_MEDIANA\_21,Fundamentos de Automática)  
 (DIA97,HORA4,AULA\_MEDIANA\_21,Fundamentos de Automática)  
 (DIA99,HORA4,AULA\_MEDIANA\_41,Ingeniería Fluido Mecánica)

GRADO: INGENIERIA ELECTRICA CURSO: SEGUNDO GRUPO: GRUPO\_S11

(DIA5,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_41,Proyectos)  
 (DIA6,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_41,Proyectos)  
 (DIA7,HORA1,AULA\_PEQUENYA\_41,Proyectos)  
 (DIA11,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_41,Proyectos)  
 (DIA22,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_41,Proyectos)  
 (DIA31,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_41,Proyectos)  
 (DIA32,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_41,Ingeniería Fluido Mecánica)  
 (DIA37,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_51,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
 (DIA37,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_51,Fundamentos de Automática)  
 (DIA45,HORA1,AULA\_PEQUENYA\_41,Proyectos)  
 (DIA53,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_41,Proyectos)  
 (DIA56,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_41,Proyectos)  
 (DIA67,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_41,Ingeniería Fluido Mecánica)

(DIA78,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_41,Proyectos)  
(DIA80,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_41,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
(DIA81,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_41,Proyectos)  
(DIA83,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_41,Proyectos)  
(DIA85,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_41,Proyectos)  
(DIA93,HORA1,AULA\_PEQUENYA\_41,Proyectos)  
(DIA98,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_51,Proyectos)

GRADO: INGENIERIA ELECTRICA CURSO: SEGUNDO GRUPO: GRUPO\_S12

(DIA5,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_42,Proyectos)  
(DIA6,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_42,Proyectos)  
(DIA7,HORA1,AULA\_PEQUENYA\_42,Proyectos)  
(DIA11,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_42,Proyectos)  
(DIA22,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_42,Proyectos)  
(DIA31,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_42,Proyectos)  
(DIA32,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_42,Ingeniería Fluido Mecánica)  
(DIA37,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_52,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
(DIA37,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_52,Fundamentos de Automática)  
(DIA45,HORA1,AULA\_PEQUENYA\_42,Proyectos)  
(DIA53,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_42,Proyectos)  
(DIA56,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_42,Proyectos)  
(DIA67,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_42,Ingeniería Fluido Mecánica)  
(DIA78,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_42,Proyectos)  
(DIA80,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_42,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
(DIA81,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_42,Proyectos)  
(DIA83,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_42,Proyectos)  
(DIA85,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_42,Proyectos)  
(DIA93,HORA1,AULA\_PEQUENYA\_42,Proyectos)  
(DIA98,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_52,Proyectos)

GRADO: INGENIERIA ELECTRICA CURSO: CUARTO GRUPO: GRUPO\_T1

(DIA1,HORA2,DEPARTAMENTO,Mantenimiento de Instalaciones Eléctricas,LABORATORIO)  
(DIA2,HORA2,DEPARTAMENTO,Sistemas de Transporte de Tracción Eléctrica,LABORATORIO)  
(DIA3,HORA2,AULA\_GRANDE\_12,Instalaciones Termohidráulicas)  
(DIA3,HORA3,AULA\_GRANDE\_12,Procesamiento de Señales Eléctricas)  
(DIA3,HORA4,AULA\_GRANDE\_12,Sistemas de Transporte de Tracción Eléctrica)  
(DIA3,HORA5,AULA\_GRANDE\_12,Sistemas Eléctricos Digitales)  
(DIA4,HORA2,AULA\_GRANDE\_12,Perturbaciones Eléctricas y Compatibilidad Electromagnética)  
(DIA4,HORA3,AULA\_GRANDE\_12,Sistemas de Transporte de Tracción Eléctrica)  
(DIA4,HORA4,AULA\_GRANDE\_12,Perturbaciones Eléctricas y Compatibilidad Electromagnética)  
(DIA5,HORA1,AULA\_GRANDE\_12,Mantenimiento de Instalaciones Eléctricas)  
(DIA5,HORA2,DEPARTAMENTO,Mantenimiento de Instalaciones Eléctricas,LABORATORIO)  
(DIA5,HORA3,AULA\_GRANDE\_12,Sistemas Eléctricos Digitales)  
(DIA5,HORA4,AULA\_GRANDE\_12,Perturbaciones Eléctricas y Compatibilidad Electromagnética)  
(DIA6,HORA1,AULA\_GRANDE\_12,Gestión Eficiente del Consumo de Energía Eléctrica)  
(DIA6,HORA2,AULA\_GRANDE\_12,Motores Eléctricos Especiales)  
(DIA7,HORA3,AULA\_GRANDE\_12,Motores Eléctricos Especiales)  
(DIA7,HORA4,DEPARTAMENTO,Sistemas de Transporte de Tracción Eléctrica,LABORATORIO)  
(DIA7,HORA5,DEPARTAMENTO,Instalaciones Termohidráulicas,LABORATORIO)  
(DIA8,HORA2,AULA\_GRANDE\_12,Instalaciones Termohidráulicas)

(DIA8,HORA3,AULA\_GRANDE\_12,Ingeniería y Sociedad)  
(DIA8,HORA4,AULA\_GRANDE\_12,Electrónica Industrial para Aplicaciones en Sistemas Eléctricos)  
(DIA9,HORA1,AULA\_GRANDE\_12,Electrónica Industrial para Aplicaciones en Sistemas Eléctricos)  
(DIA9,HORA2,DEPARTAMENTO,Sistemas De Control Industrial,LABORATORIO)  
(DIA9,HORA3,AULA\_GRANDE\_12,Ingeniería y Sociedad)  
(DIA9,HORA4,DEPARTAMENTO,Mantenimiento de Instalaciones Eléctricas,LABORATORIO)  
(DIA9,HORA5,AULA\_GRANDE\_12,Sistemas de Transporte de Tracción Eléctrica)  
(DIA10,HORA1,AULA\_GRANDE\_12,Electrónica Industrial para Aplicaciones en Sistemas Eléctricos)  
(DIA10,HORA2,AULA\_GRANDE\_12,Motores Eléctricos Especiales)  
(DIA10,HORA3,AULA\_GRANDE\_12,Gestión Eficiente del Consumo de Energía Eléctrica)  
(DIA10,HORA4,AULA\_GRANDE\_12,Ingeniería y Sociedad)  
(DIA11,HORA2,AULA\_GRANDE\_12,Electrónica Industrial para Aplicaciones en Sistemas Eléctricos)  
(DIA11,HORA5,DEPARTAMENTO,Motores Eléctricos Especiales,LABORATORIO)  
(DIA12,HORA1,DEPARTAMENTO,Electrónica Industrial para Aplicaciones en Sistemas Eléctricos,LABORATORIO)  
(DIA12,HORA2,AULA\_GRANDE\_12,Gestión Eficiente del Consumo de Energía Eléctrica)  
(DIA12,HORA3,AULA\_GRANDE\_12,Ingeniería y Sociedad)  
(DIA12,HORA4,AULA\_GRANDE\_12,Perturbaciones Eléctricas y Compatibilidad Electromagnética)  
(DIA12,HORA5,AULA\_GRANDE\_12,Gestión Eficiente del Consumo de Energía Eléctrica)  
(DIA13,HORA2,DEPARTAMENTO,Electrónica Industrial para Aplicaciones en Sistemas Eléctricos,LABORATORIO)  
(DIA13,HORA3,AULA\_GRANDE\_12,Procesamiento de Señales Eléctricas)  
(DIA14,HORA2,AULA\_GRANDE\_12,Instalaciones Termohidráulicas)  
(DIA14,HORA3,AULA\_GRANDE\_12,Perturbaciones Eléctricas y Compatibilidad Electromagnética)  
(DIA14,HORA4,AULA\_GRANDE\_12,Gestión Eficiente del Consumo de Energía Eléctrica)  
(DIA14,HORA5,AULA\_GRANDE\_12,Procesamiento de Señales Eléctricas)  
(DIA15,HORA2,AULA\_GRANDE\_12,Instalaciones Termohidráulicas)  
(DIA15,HORA4,DEPARTAMENTO,Sistemas de Transporte de Tracción Eléctrica,LABORATORIO)  
(DIA16,HORA1,DEPARTAMENTO,Sistemas De Control Industrial,LABORATORIO)  
(DIA16,HORA2,AULA\_GRANDE\_12,Procesamiento de Señales Eléctricas)  
(DIA16,HORA3,AULA\_GRANDE\_12,Sistemas de Transporte de Tracción Eléctrica)  
(DIA16,HORA4,AULA\_GRANDE\_12,Gestión Eficiente del Consumo de Energía Eléctrica)  
(DIA16,HORA5,AULA\_GRANDE\_12,Simulación y Monitorización de Sistemas Eléctricos)  
(DIA17,HORA1,AULA\_GRANDE\_12,Motores Eléctricos Especiales)  
(DIA17,HORA2,AULA\_GRANDE\_12,Sistemas De Control Industrial)  
(DIA17,HORA3,AULA\_GRANDE\_12,Mantenimiento de Instalaciones Eléctricas)  
(DIA17,HORA4,AULA\_GRANDE\_12,Procesamiento de Señales Eléctricas)  
(DIA18,HORA1,AULA\_GRANDE\_12,Ingeniería y Sociedad)  
(DIA18,HORA2,AULA\_GRANDE\_12,Sistemas De Control Industrial)  
(DIA18,HORA3,AULA\_GRANDE\_12,Instalaciones Termohidráulicas)  
(DIA18,HORA4,DEPARTAMENTO,Sistemas De Control Industrial,LABORATORIO)  
(DIA18,HORA5,AULA\_GRANDE\_12,Sistemas De Control Industrial)  
(DIA19,HORA1,AULA\_GRANDE\_12,Sistemas Eléctricos Digitales)  
(DIA19,HORA2,DEPARTAMENTO,Motores Eléctricos Especiales,LABORATORIO)  
(DIA19,HORA3,AULA\_GRANDE\_12,Sistemas Eléctricos Digitales)  
(DIA20,HORA2,AULA\_GRANDE\_12,Sistemas De Control Industrial)  
(DIA20,HORA3,AULA\_GRANDE\_12,Mantenimiento de Instalaciones Eléctricas)  
(DIA20,HORA4,AULA\_GRANDE\_12,Sistemas de Transporte de Tracción Eléctrica)

(DIA21,HORA3,DEPARTAMENTO,Motores Eléctricos Especiales,LABORATORIO)  
 (DIA21,HORA4,AULA\_GRANDE\_12,Mantenimiento de Instalaciones Eléctricas)  
 (DIA21,HORA5,AULA\_GRANDE\_12,Ingeniería y Sociedad)  
 (DIA22,HORA1,AULA\_GRANDE\_12,Sistemas de Transporte de Tracción Eléctrica)  
 (DIA22,HORA2,AULA\_GRANDE\_12,Ingeniería y Sociedad)  
 (DIA22,HORA3,AULA\_GRANDE\_12,Gestión Eficiente del Consumo de Energía Eléctrica)  
 (DIA23,HORA1,AULA\_GRANDE\_12,Simulación y Monitorización de Sistemas Eléctricos)  
 (DIA23,HORA2,AULA\_GRANDE\_12,Perturbaciones Eléctricas y Compatibilidad Electromagnética)  
 (DIA23,HORA4,AULA\_GRANDE\_12,Sistemas Eléctricos Digitales)  
 (DIA23,HORA5,AULA\_GRANDE\_12,Electrónica Industrial para Aplicaciones en Sistemas Eléctricos)  
 (DIA24,HORA1,AULA\_GRANDE\_12,Sistemas De Control Industrial)  
 (DIA24,HORA3,AULA\_GRANDE\_12,Gestión Eficiente del Consumo de Energía Eléctrica)  
 (DIA25,HORA1,AULA\_GRANDE\_12,Sistemas Eléctricos Digitales)  
 (DIA25,HORA3,AULA\_GRANDE\_12,Motores Eléctricos Especiales)  
 (DIA25,HORA4,AULA\_GRANDE\_12,Ingeniería y Sociedad)  
 (DIA26,HORA2,AULA\_GRANDE\_12,Sistemas De Control Industrial)  
 (DIA26,HORA3,DEPARTAMENTO,Motores Eléctricos Especiales,LABORATORIO)  
 (DIA26,HORA4,AULA\_GRANDE\_12,Perturbaciones Eléctricas y Compatibilidad Electromagnética)  
 (DIA27,HORA1,AULA\_GRANDE\_12,Motores Eléctricos Especiales)  
 (DIA27,HORA2,AULA\_GRANDE\_12,Ingeniería y Sociedad)  
 (DIA27,HORA3,AULA\_GRANDE\_12,Sistemas de Transporte de Tracción Eléctrica)  
 (DIA27,HORA4,AULA\_GRANDE\_12,Electrónica Industrial para Aplicaciones en Sistemas Eléctricos)  
 (DIA28,HORA1,AULA\_GRANDE\_12,Mantenimiento de Instalaciones Eléctricas)  
 (DIA28,HORA2,DEPARTAMENTO,Sistemas De Control Industrial,LABORATORIO)  
 (DIA28,HORA3,AULA\_GRANDE\_12,Sistemas Eléctricos Digitales)  
 (DIA28,HORA4,AULA\_GRANDE\_12,Mantenimiento de Instalaciones Eléctricas)  
 (DIA28,HORA5,AULA\_GRANDE\_12,Gestión Eficiente del Consumo de Energía Eléctrica)  
 (DIA29,HORA1,AULA\_GRANDE\_12,Instalaciones Termohidráulicas)  
 (DIA29,HORA2,DEPARTAMENTO,Sistemas de Transporte de Tracción Eléctrica,LABORATORIO)  
 (DIA29,HORA3,AULA\_GRANDE\_12,Instalaciones Termohidráulicas)  
 (DIA29,HORA4,AULA\_GRANDE\_12,Motores Eléctricos Especiales)  
 (DIA30,HORA2,AULA\_GRANDE\_12,Electrónica Industrial para Aplicaciones en Sistemas Eléctricos)  
 (DIA30,HORA4,AULA\_GRANDE\_12,Sistemas Eléctricos Digitales)  
 (DIA30,HORA5,AULA\_GRANDE\_12,Ingeniería y Sociedad)  
 (DIA31,HORA1,AULA\_GRANDE\_12,Mantenimiento de Instalaciones Eléctricas)  
 (DIA31,HORA3,AULA\_GRANDE\_12,Simulación y Monitorización de Sistemas Eléctricos)  
 (DIA31,HORA5,AULA\_GRANDE\_12,Instalaciones Termohidráulicas)  
 (DIA32,HORA1,AULA\_GRANDE\_12,Ingeniería y Sociedad)  
 (DIA32,HORA2,AULA\_GRANDE\_12,Simulación y Monitorización de Sistemas Eléctricos)  
 (DIA32,HORA3,DEPARTAMENTO,Sistemas de Transporte de Tracción Eléctrica,LABORATORIO)  
 (DIA32,HORA4,AULA\_GRANDE\_12,Simulación y Monitorización de Sistemas Eléctricos)  
 (DIA32,HORA5,AULA\_GRANDE\_12,Procesamiento de Señales Eléctricas)  
 (DIA33,HORA1,AULA\_GRANDE\_12,Electrónica Industrial para Aplicaciones en Sistemas Eléctricos)  
 (DIA33,HORA2,AULA\_GRANDE\_12,Sistemas de Transporte de Tracción Eléctrica)  
 (DIA33,HORA3,AULA\_GRANDE\_12,Ingeniería y Sociedad)  
 (DIA33,HORA4,AULA\_GRANDE\_12,Perturbaciones Eléctricas y Compatibilidad Electromagnética)

(DIA34,HORA2,AULA\_GRANDE\_12,Ingeniería y Sociedad)  
(DIA34,HORA3,DEPARTAMENTO,Sistemas de Transporte de Tracción Eléctrica,LABORATORIO)  
(DIA34,HORA4,AULA\_GRANDE\_12,Ingeniería y Sociedad)  
(DIA34,HORA5,AULA\_GRANDE\_12,Perturbaciones Eléctricas y Compatibilidad Electromagnética)  
(DIA35,HORA1,DEPARTAMENTO,Sistemas De Control Industrial,LABORATORIO)  
(DIA35,HORA2,AULA\_GRANDE\_12,Sistemas de Transporte de Tracción Eléctrica)  
(DIA35,HORA3,AULA\_GRANDE\_12,Perturbaciones Eléctricas y Compatibilidad Electromagnética)  
(DIA35,HORA4,AULA\_GRANDE\_12,Motores Eléctricos Especiales)  
(DIA35,HORA5,AULA\_GRANDE\_12,Sistemas de Transporte de Tracción Eléctrica)  
(DIA35,HORA6,AULA\_GRANDE\_12,Ingeniería y Sociedad)  
(DIA36,HORA1,DEPARTAMENTO,Mantenimiento de Instalaciones Eléctricas,LABORATORIO)  
(DIA36,HORA2,AULA\_GRANDE\_12,Simulación y Monitorización de Sistemas Eléctricos)  
(DIA36,HORA3,DEPARTAMENTO,Mantenimiento de Instalaciones Eléctricas,LABORATORIO)  
(DIA36,HORA4,AULA\_GRANDE\_12,Sistemas De Control Industrial)  
(DIA36,HORA5,AULA\_GRANDE\_12,Mantenimiento de Instalaciones Eléctricas)  
(DIA37,HORA1,AULA\_GRANDE\_12,Procesamiento de Señales Eléctricas)  
(DIA37,HORA2,AULA\_GRANDE\_12,Gestión Eficiente del Consumo de Energía Eléctrica)  
(DIA37,HORA3,AULA\_GRANDE\_12,Electrónica Industrial para Aplicaciones en Sistemas Eléctricos)  
(DIA37,HORA4,AULA\_GRANDE\_12,Mantenimiento de Instalaciones Eléctricas)  
(DIA37,HORA5,AULA\_GRANDE\_12,Electrónica Industrial para Aplicaciones en Sistemas Eléctricos)  
(DIA38,HORA1,AULA\_GRANDE\_12,Mantenimiento de Instalaciones Eléctricas)  
(DIA38,HORA3,DEPARTAMENTO,Sistemas De Control Industrial,LABORATORIO)  
(DIA38,HORA4,AULA\_GRANDE\_12,Instalaciones Termohidráulicas)  
(DIA39,HORA1,AULA\_GRANDE\_12,Mantenimiento de Instalaciones Eléctricas)  
(DIA39,HORA2,AULA\_GRANDE\_12,Procesamiento de Señales Eléctricas)  
(DIA39,HORA3,AULA\_GRANDE\_12,Mantenimiento de Instalaciones Eléctricas)  
(DIA39,HORA4,AULA\_GRANDE\_12,Instalaciones Termohidráulicas)  
(DIA39,HORA5,AULA\_GRANDE\_12,Perturbaciones Eléctricas y Compatibilidad Electromagnética)  
(DIA40,HORA2,AULA\_GRANDE\_12,Ingeniería y Sociedad)  
(DIA40,HORA3,DEPARTAMENTO,Sistemas De Control Industrial,LABORATORIO)  
(DIA40,HORA4,AULA\_GRANDE\_12,Gestión Eficiente del Consumo de Energía Eléctrica)  
(DIA41,HORA2,AULA\_GRANDE\_12,Ingeniería y Sociedad)  
(DIA41,HORA3,AULA\_GRANDE\_12,Electrónica Industrial para Aplicaciones en Sistemas Eléctricos)  
(DIA41,HORA4,AULA\_GRANDE\_12,Mantenimiento de Instalaciones Eléctricas)  
(DIA41,HORA5,AULA\_GRANDE\_12,Perturbaciones Eléctricas y Compatibilidad Electromagnética)  
(DIA42,HORA2,AULA\_GRANDE\_12,Perturbaciones Eléctricas y Compatibilidad Electromagnética)  
(DIA42,HORA4,AULA\_GRANDE\_12,Instalaciones Termohidráulicas)  
(DIA42,HORA5,DEPARTAMENTO,Sistemas De Control Industrial,LABORATORIO)  
(DIA43,HORA1,AULA\_GRANDE\_12,Ingeniería y Sociedad)  
(DIA43,HORA2,AULA\_GRANDE\_12,Instalaciones Termohidráulicas)  
(DIA43,HORA4,AULA\_GRANDE\_12,Motores Eléctricos Especiales)  
(DIA43,HORA5,AULA\_GRANDE\_12,Mantenimiento de Instalaciones Eléctricas)  
(DIA44,HORA1,AULA\_GRANDE\_12,Mantenimiento de Instalaciones Eléctricas)  
(DIA44,HORA2,AULA\_GRANDE\_12,Sistemas de Transporte de Tracción Eléctrica)



(DIA44,HORA3,AULA\_GRANDE\_12,Motores Eléctricos Especiales)  
 (DIA44,HORA5,AULA\_GRANDE\_12,Motores Eléctricos Especiales)  
 (DIA45,HORA1,AULA\_GRANDE\_12,Perturbaciones Eléctricas y Compatibilidad Electromagnética)  
 (DIA45,HORA2,AULA\_GRANDE\_12,Sistemas Eléctricos Digitales)  
 (DIA45,HORA3,AULA\_GRANDE\_12,Instalaciones Termohidráulicas)  
 (DIA45,HORA5,AULA\_GRANDE\_12,Perturbaciones Eléctricas y Compatibilidad Electromagnética)  
 (DIA46,HORA1,AULA\_GRANDE\_12,Sistemas de Transporte de Tracción Eléctrica)  
 (DIA46,HORA3,DEPARTAMENTO,Mantenimiento de Instalaciones Eléctricas,LABORATORIO)  
 (DIA46,HORA4,AULA\_GRANDE\_12,Gestión Eficiente del Consumo de Energía Eléctrica)  
 (DIA46,HORA5,AULA\_GRANDE\_12,Instalaciones Termohidráulicas)  
 (DIA47,HORA1,AULA\_GRANDE\_12,Perturbaciones Eléctricas y Compatibilidad Electromagnética)  
 (DIA47,HORA2,DEPARTAMENTO,Motores Eléctricos Especiales,LABORATORIO)  
 (DIA47,HORA3,DEPARTAMENTO,Mantenimiento de Instalaciones Eléctricas,LABORATORIO)  
 (DIA47,HORA4,DEPARTAMENTO,Mantenimiento de Instalaciones Eléctricas,LABORATORIO)  
 (DIA47,HORA5,AULA\_GRANDE\_12,Ingeniería y Sociedad)  
 (DIA48,HORA1,AULA\_GRANDE\_12,Gestión Eficiente del Consumo de Energía Eléctrica)  
 (DIA48,HORA2,AULA\_GRANDE\_12,Simulación y Monitorización de Sistemas Eléctricos)  
 (DIA48,HORA3,AULA\_GRANDE\_12,Gestión Eficiente del Consumo de Energía Eléctrica)  
 (DIA48,HORA4,AULA\_GRANDE\_12,Ingeniería y Sociedad)  
 (DIA48,HORA5,AULA\_GRANDE\_12,Gestión Eficiente del Consumo de Energía Eléctrica)  
 (DIA49,HORA2,AULA\_GRANDE\_12,Ingeniería y Sociedad)  
 (DIA49,HORA3,AULA\_GRANDE\_12,Mantenimiento de Instalaciones Eléctricas)  
 (DIA49,HORA4,AULA\_GRANDE\_12,Instalaciones Termohidráulicas)  
 (DIA50,HORA1,AULA\_GRANDE\_12,Sistemas de Transporte de Tracción Eléctrica)  
 (DIA50,HORA2,AULA\_GRANDE\_12,Mantenimiento de Instalaciones Eléctricas)  
 (DIA50,HORA3,AULA\_GRANDE\_12,Motores Eléctricos Especiales)  
 (DIA50,HORA4,AULA\_GRANDE\_12,Mantenimiento de Instalaciones Eléctricas)  
 (DIA51,HORA3,AULA\_GRANDE\_12,Sistemas Eléctricos Digitales)  
 (DIA51,HORA4,AULA\_GRANDE\_12,Ingeniería y Sociedad)  
 (DIA51,HORA5,AULA\_GRANDE\_12,Perturbaciones Eléctricas y Compatibilidad Electromagnética)  
 (DIA52,HORA3,AULA\_GRANDE\_12,Sistemas de Transporte de Tracción Eléctrica)  
 (DIA52,HORA4,AULA\_GRANDE\_12,Ingeniería y Sociedad)  
 (DIA52,HORA5,AULA\_GRANDE\_12,Sistemas De Control Industrial)  
 (DIA53,HORA3,AULA\_GRANDE\_12,Motores Eléctricos Especiales)  
 (DIA53,HORA4,DEPARTAMENTO,Sistemas de Transporte de Tracción Eléctrica,LABORATORIO)  
 (DIA54,HORA3,AULA\_GRANDE\_12,Instalaciones Termohidráulicas)  
 (DIA54,HORA4,AULA\_GRANDE\_12,Mantenimiento de Instalaciones Eléctricas)  
 (DIA55,HORA1,AULA\_GRANDE\_12,Procesamiento de Señales Eléctricas)  
 (DIA55,HORA2,AULA\_GRANDE\_12,Perturbaciones Eléctricas y Compatibilidad Electromagnética)  
 (DIA55,HORA3,AULA\_GRANDE\_12,Gestión Eficiente del Consumo de Energía Eléctrica)  
 (DIA55,HORA5,DEPARTAMENTO,Electrónica Industrial para Aplicaciones en Sistemas Eléctricos,LABORATORIO)  
 (DIA56,HORA1,AULA\_GRANDE\_12,Gestión Eficiente del Consumo de Energía Eléctrica)  
 (DIA56,HORA2,AULA\_GRANDE\_12,Mantenimiento de Instalaciones Eléctricas)  
 (DIA56,HORA3,DEPARTAMENTO,Motores Eléctricos Especiales,LABORATORIO)  
 (DIA56,HORA4,AULA\_GRANDE\_12,Sistemas de Transporte de Tracción Eléctrica)

(DIA56,HORA5,AULA\_GRANDE\_12,Electrónica Industrial para Aplicaciones en Sistemas Eléctricos)

(DIA57,HORA1,AULA\_GRANDE\_12,Simulación y Monitorización de Sistemas Eléctricos)

(DIA57,HORA2,AULA\_GRANDE\_12,Ingeniería y Sociedad)

(DIA57,HORA3,AULA\_GRANDE\_12,Procesamiento de Señales Eléctricas)

(DIA57,HORA4,AULA\_GRANDE\_12,Mantenimiento de Instalaciones Eléctricas)

(DIA58,HORA2,AULA\_GRANDE\_12,Motores Eléctricos Especiales)

(DIA58,HORA3,DEPARTAMENTO,Sistemas de Transporte de Tracción Eléctrica,LABORATORIO)

(DIA58,HORA4,AULA\_GRANDE\_12,Motores Eléctricos Especiales)

(DIA58,HORA5,AULA\_GRANDE\_12,Sistemas de Transporte de Tracción Eléctrica)

(DIA59,HORA2,AULA\_GRANDE\_12,Ingeniería y Sociedad)

(DIA59,HORA3,AULA\_GRANDE\_12,Sistemas De Control Industrial)

(DIA59,HORA4,AULA\_GRANDE\_12,Electrónica Industrial para Aplicaciones en Sistemas Eléctricos)

(DIA60,HORA1,AULA\_GRANDE\_12,Sistemas de Transporte de Tracción Eléctrica)

(DIA60,HORA2,AULA\_GRANDE\_12,Mantenimiento de Instalaciones Eléctricas)

(DIA60,HORA3,AULA\_GRANDE\_12,Procesamiento de Señales Eléctricas)

(DIA60,HORA4,AULA\_GRANDE\_12,Ingeniería y Sociedad)

(DIA61,HORA2,DEPARTAMENTO,Motores Eléctricos Especiales,LABORATORIO)

(DIA61,HORA3,AULA\_GRANDE\_12,Electrónica Industrial para Aplicaciones en Sistemas Eléctricos)

(DIA61,HORA4,AULA\_GRANDE\_12,Gestión Eficiente del Consumo de Energía Eléctrica)

(DIA61,HORA5,DEPARTAMENTO,Sistemas De Control Industrial,LABORATORIO)

(DIA62,HORA2,AULA\_GRANDE\_12,Mantenimiento de Instalaciones Eléctricas)

(DIA62,HORA3,AULA\_GRANDE\_12,Motores Eléctricos Especiales)

(DIA62,HORA4,AULA\_GRANDE\_12,Ingeniería y Sociedad)

(DIA63,HORA1,AULA\_GRANDE\_12,Electrónica Industrial para Aplicaciones en Sistemas Eléctricos)

(DIA63,HORA2,AULA\_GRANDE\_12,Sistemas Eléctricos Digitales)

(DIA63,HORA3,AULA\_GRANDE\_12,Instalaciones Termohidráulicas)

(DIA63,HORA4,AULA\_GRANDE\_12,Perturbaciones Eléctricas y Compatibilidad Electromagnética)

(DIA63,HORA5,AULA\_GRANDE\_12,Motores Eléctricos Especiales)

(DIA64,HORA1,AULA\_GRANDE\_12,Mantenimiento de Instalaciones Eléctricas)

(DIA64,HORA2,AULA\_GRANDE\_12,Sistemas de Transporte de Tracción Eléctrica)

(DIA64,HORA3,AULA\_GRANDE\_12,Perturbaciones Eléctricas y Compatibilidad Electromagnética)

(DIA64,HORA4,AULA\_GRANDE\_12,Mantenimiento de Instalaciones Eléctricas)

(DIA64,HORA5,AULA\_GRANDE\_12,Electrónica Industrial para Aplicaciones en Sistemas Eléctricos)

(DIA65,HORA1,AULA\_GRANDE\_12,Electrónica Industrial para Aplicaciones en Sistemas Eléctricos)

(DIA65,HORA2,AULA\_GRANDE\_12,Ingeniería y Sociedad)

(DIA65,HORA4,AULA\_GRANDE\_12,Sistemas de Transporte de Tracción Eléctrica)

(DIA65,HORA5,AULA\_GRANDE\_12,Simulación y Monitorización de Sistemas Eléctricos)

(DIA66,HORA4,AULA\_GRANDE\_12,Perturbaciones Eléctricas y Compatibilidad Electromagnética)

(DIA66,HORA5,DEPARTAMENTO,Sistemas De Control Industrial,LABORATORIO)

(DIA67,HORA1,AULA\_GRANDE\_12,Electrónica Industrial para Aplicaciones en Sistemas Eléctricos)

(DIA67,HORA3,AULA\_GRANDE\_12,Gestión Eficiente del Consumo de Energía Eléctrica)

(DIA67,HORA4,AULA\_GRANDE\_12,Sistemas De Control Industrial)

(DIA67,HORA5,AULA\_GRANDE\_12,Procesamiento de Señales Eléctricas)

(DIA68,HORA2,DEPARTAMENTO,Sistemas De Control Industrial,LABORATORIO)

(DIA68,HORA3,AULA\_GRANDE\_12,Ingeniería y Sociedad)  
 (DIA68,HORA5,AULA\_GRANDE\_12,Gestión Eficiente del Consumo de Energía Eléctrica)  
 (DIA69,HORA1,AULA\_GRANDE\_12,Gestión Eficiente del Consumo de Energía Eléctrica)  
 (DIA69,HORA2,AULA\_GRANDE\_12,Mantenimiento de Instalaciones Eléctricas)  
 (DIA69,HORA3,AULA\_GRANDE\_12,Ingeniería y Sociedad)  
 (DIA69,HORA4,AULA\_GRANDE\_12,Perturbaciones Eléctricas y Compatibilidad Electromagnética)  
 (DIA69,HORA5,AULA\_GRANDE\_12,Ingeniería y Sociedad)  
 (DIA70,HORA1,DEPARTAMENTO,Instalaciones Termohidráulicas,LABORATORIO)  
 (DIA70,HORA3,AULA\_GRANDE\_12,Perturbaciones Eléctricas y Compatibilidad Electromagnética)  
 (DIA70,HORA4,DEPARTAMENTO,Electrónica Industrial para Aplicaciones en Sistemas Eléctricos,LABORATORIO)  
 (DIA70,HORA5,AULA\_GRANDE\_12,Sistemas De Control Industrial)  
 (DIA71,HORA1,AULA\_GRANDE\_12,Sistemas de Transporte de Tracción Eléctrica)  
 (DIA71,HORA2,AULA\_GRANDE\_12,Ingeniería y Sociedad)  
 (DIA71,HORA3,AULA\_GRANDE\_12,Simulación y Monitorización de Sistemas Eléctricos)  
 (DIA71,HORA4,AULA\_GRANDE\_12,Sistemas De Control Industrial)  
 (DIA72,HORA1,AULA\_GRANDE\_12,Gestión Eficiente del Consumo de Energía Eléctrica)  
 (DIA72,HORA2,DEPARTAMENTO,Instalaciones Termohidráulicas,LABORATORIO)  
 (DIA72,HORA3,AULA\_GRANDE\_12,Sistemas de Transporte de Tracción Eléctrica)  
 (DIA72,HORA4,DEPARTAMENTO,Sistemas de Transporte de Tracción Eléctrica,LABORATORIO)  
 (DIA72,HORA5,AULA\_GRANDE\_12,Sistemas De Control Industrial)  
 (DIA73,HORA1,AULA\_GRANDE\_12,Perturbaciones Eléctricas y Compatibilidad Electromagnética)  
 (DIA73,HORA2,DEPARTAMENTO,Mantenimiento de Instalaciones Eléctricas,LABORATORIO)  
 (DIA73,HORA3,DEPARTAMENTO,Sistemas de Transporte de Tracción Eléctrica,LABORATORIO)  
 (DIA73,HORA5,AULA\_GRANDE\_12,Sistemas de Transporte de Tracción Eléctrica)  
 (DIA74,HORA1,AULA\_GRANDE\_12,Gestión Eficiente del Consumo de Energía Eléctrica)  
 (DIA74,HORA3,AULA\_GRANDE\_12,Mantenimiento de Instalaciones Eléctricas)  
 (DIA74,HORA4,AULA\_GRANDE\_12,Perturbaciones Eléctricas y Compatibilidad Electromagnética)  
 (DIA74,HORA5,AULA\_GRANDE\_12,Sistemas de Transporte de Tracción Eléctrica)  
 (DIA75,HORA1,AULA\_GRANDE\_12,Simulación y Monitorización de Sistemas Eléctricos)  
 (DIA75,HORA2,AULA\_GRANDE\_12,Instalaciones Termohidráulicas)  
 (DIA75,HORA3,AULA\_GRANDE\_12,Ingeniería y Sociedad)  
 (DIA75,HORA5,DEPARTAMENTO,Sistemas De Control Industrial,LABORATORIO)  
 (DIA76,HORA1,AULA\_GRANDE\_12,Electrónica Industrial para Aplicaciones en Sistemas Eléctricos)  
 (DIA76,HORA2,AULA\_GRANDE\_12,Instalaciones Termohidráulicas)  
 (DIA76,HORA3,AULA\_GRANDE\_12,Perturbaciones Eléctricas y Compatibilidad Electromagnética)  
 (DIA77,HORA2,AULA\_GRANDE\_12,Instalaciones Termohidráulicas)  
 (DIA77,HORA3,AULA\_GRANDE\_12,Electrónica Industrial para Aplicaciones en Sistemas Eléctricos)  
 (DIA77,HORA4,AULA\_GRANDE\_12,Gestión Eficiente del Consumo de Energía Eléctrica)  
 (DIA78,HORA1,AULA\_GRANDE\_12,Gestión Eficiente del Consumo de Energía Eléctrica)  
 (DIA78,HORA2,AULA\_GRANDE\_12,Ingeniería y Sociedad)  
 (DIA78,HORA3,AULA\_GRANDE\_12,Electrónica Industrial para Aplicaciones en Sistemas Eléctricos)  
 (DIA78,HORA4,AULA\_GRANDE\_12,Simulación y Monitorización de Sistemas Eléctricos)  
 (DIA79,HORA5,AULA\_GRANDE\_12,Mantenimiento de Instalaciones Eléctricas)

(DIA80,HORA1,AULA\_GRANDE\_12,Gestión Eficiente del Consumo de Energía Eléctrica)  
 (DIA80,HORA2,AULA\_GRANDE\_12,Motores Eléctricos Especiales)  
 (DIA80,HORA3,AULA\_GRANDE\_12,Sistemas De Control Industrial)  
 (DIA80,HORA4,AULA\_GRANDE\_12,Electrónica Industrial para Aplicaciones en Sistemas Eléctricos)  
 (DIA80,HORA5,AULA\_GRANDE\_12,Sistemas de Transporte de Tracción Eléctrica)  
 (DIA81,HORA2,AULA\_GRANDE\_12,Mantenimiento de Instalaciones Eléctricas)  
 (DIA81,HORA3,AULA\_GRANDE\_12,Instalaciones Termohidráulicas)  
 (DIA81,HORA4,DEPARTAMENTO,Mantenimiento de Instalaciones Eléctricas,LABORATORIO)  
 (DIA81,HORA5,AULA\_GRANDE\_12,Mantenimiento de Instalaciones Eléctricas)  
 (DIA82,HORA1,AULA\_GRANDE\_12,Sistemas Eléctricos Digitales)  
 (DIA82,HORA2,AULA\_GRANDE\_12,Simulación y Monitorización de Sistemas Eléctricos)  
 (DIA82,HORA3,AULA\_GRANDE\_12,Sistemas De Control Industrial)  
 (DIA82,HORA4,AULA\_GRANDE\_12,Sistemas de Transporte de Tracción Eléctrica)  
 (DIA82,HORA5,AULA\_GRANDE\_12,Mantenimiento de Instalaciones Eléctricas)  
 (DIA83,HORA1,AULA\_GRANDE\_12,Sistemas de Transporte de Tracción Eléctrica)  
 (DIA83,HORA2,AULA\_GRANDE\_12,Ingeniería y Sociedad)  
 (DIA83,HORA3,AULA\_GRANDE\_12,Procesamiento de Señales Eléctricas)  
 (DIA83,HORA5,AULA\_GRANDE\_12,Mantenimiento de Instalaciones Eléctricas)  
 (DIA84,HORA2,AULA\_GRANDE\_12,Ingeniería y Sociedad)  
 (DIA84,HORA3,AULA\_GRANDE\_12,Sistemas Eléctricos Digitales)  
 (DIA84,HORA4,AULA\_GRANDE\_12,Ingeniería y Sociedad)  
 (DIA84,HORA5,AULA\_GRANDE\_12,Sistemas de Transporte de Tracción Eléctrica)  
 (DIA85,HORA1,AULA\_GRANDE\_12,Mantenimiento de Instalaciones Eléctricas)  
 (DIA85,HORA2,AULA\_GRANDE\_12,Motores Eléctricos Especiales)  
 (DIA85,HORA3,AULA\_GRANDE\_12,Instalaciones Termohidráulicas)  
 (DIA85,HORA4,DEPARTAMENTO,Instalaciones Termohidráulicas,LABORATORIO)  
 (DIA86,HORA1,DEPARTAMENTO,Motores Eléctricos Especiales,LABORATORIO)  
 (DIA86,HORA2,AULA\_GRANDE\_12,Ingeniería y Sociedad)  
 (DIA86,HORA3,AULA\_GRANDE\_12,Instalaciones Termohidráulicas)  
 (DIA86,HORA4,DEPARTAMENTO,Motores Eléctricos Especiales,LABORATORIO)  
 (DIA86,HORA5,AULA\_GRANDE\_12,Perturbaciones Eléctricas y Compatibilidad Electromagnética)  
 (DIA87,HORA1,AULA\_GRANDE\_12,Procesamiento de Señales Eléctricas)  
 (DIA87,HORA2,AULA\_GRANDE\_12,Sistemas de Transporte de Tracción Eléctrica)  
 (DIA87,HORA3,AULA\_GRANDE\_12,Procesamiento de Señales Eléctricas)  
 (DIA87,HORA4,DEPARTAMENTO,Sistemas de Transporte de Tracción Eléctrica,LABORATORIO)  
 (DIA87,HORA5,AULA\_GRANDE\_12,Ingeniería y Sociedad)  
 (DIA88,HORA3,AULA\_GRANDE\_12,Instalaciones Termohidráulicas)  
 (DIA88,HORA4,DEPARTAMENTO,Electrónica Industrial para Aplicaciones en Sistemas Eléctricos,LABORATORIO)  
 (DIA88,HORA5,AULA\_GRANDE\_12,Sistemas de Transporte de Tracción Eléctrica)  
 (DIA89,HORA2,AULA\_GRANDE\_12,Ingeniería y Sociedad)  
 (DIA90,HORA2,AULA\_GRANDE\_12,Ingeniería y Sociedad)  
 (DIA90,HORA4,AULA\_GRANDE\_12,Perturbaciones Eléctricas y Compatibilidad Electromagnética)  
 (DIA91,HORA2,AULA\_GRANDE\_12,Sistemas de Transporte de Tracción Eléctrica)  
 (DIA91,HORA3,AULA\_GRANDE\_12,Instalaciones Termohidráulicas)  
 (DIA92,HORA3,AULA\_GRANDE\_12,Ingeniería y Sociedad)  
 (DIA92,HORA4,AULA\_GRANDE\_12,Motores Eléctricos Especiales)  
 (DIA92,HORA5,AULA\_GRANDE\_12,Mantenimiento de Instalaciones Eléctricas)  
 (DIA93,HORA1,AULA\_GRANDE\_12,Instalaciones Termohidráulicas)

(DIA93,HORA2,DEPARTAMENTO,Electrónica Industrial para Aplicaciones en Sistemas Eléctricos,LABORATORIO)  
(DIA93,HORA3,AULA\_GRANDE\_12,Simulación y Monitorización de Sistemas Eléctricos)  
(DIA93,HORA4,AULA\_GRANDE\_12,Gestión Eficiente del Consumo de Energía Eléctrica)  
(DIA93,HORA5,DEPARTAMENTO,Sistemas de Transporte de Tracción Eléctrica,LABORATORIO)  
(DIA95,HORA1,AULA\_GRANDE\_12,Ingeniería y Sociedad)  
(DIA95,HORA2,AULA\_GRANDE\_12,Sistemas Eléctricos Digitales)  
(DIA95,HORA3,DEPARTAMENTO,Motores Eléctricos Especiales,LABORATORIO)  
(DIA95,HORA4,AULA\_GRANDE\_12,Ingeniería y Sociedad)  
(DIA95,HORA5,AULA\_GRANDE\_12,Gestión Eficiente del Consumo de Energía Eléctrica)  
(DIA96,HORA1,AULA\_GRANDE\_12,Instalaciones Termohidráulicas)  
(DIA96,HORA4,AULA\_GRANDE\_12,Ingeniería y Sociedad)  
(DIA97,HORA1,AULA\_GRANDE\_12,Perturbaciones Eléctricas y Compatibilidad Electromagnética)  
(DIA97,HORA2,AULA\_GRANDE\_12,Instalaciones Termohidráulicas)  
(DIA97,HORA3,AULA\_GRANDE\_12,Perturbaciones Eléctricas y Compatibilidad Electromagnética)  
(DIA97,HORA4,AULA\_GRANDE\_12,Sistemas de Transporte de Tracción Eléctrica)  
(DIA97,HORA5,AULA\_GRANDE\_12,Instalaciones Termohidráulicas)  
(DIA98,HORA3,AULA\_GRANDE\_12,Sistemas de Transporte de Tracción Eléctrica)  
(DIA98,HORA5,AULA\_GRANDE\_12,Gestión Eficiente del Consumo de Energía Eléctrica)  
(DIA99,HORA1,AULA\_GRANDE\_12,Mantenimiento de Instalaciones Eléctricas)  
(DIA99,HORA3,AULA\_GRANDE\_12,Sistemas Eléctricos Digitales)  
(DIA99,HORA4,AULA\_GRANDE\_12,Simulación y Monitorización de Sistemas Eléctricos)  
(DIA99,HORA5,AULA\_GRANDE\_12,Sistemas de Transporte de Tracción Eléctrica)  
(DIA100,HORA2,AULA\_GRANDE\_12,Gestión Eficiente del Consumo de Energía Eléctrica)

GRADO: INGENIERIA ELECTRICA CURSO: CUARTO GRUPO: GRUPO\_A11

(DIA1,HORA3,AULA\_MEDIANA\_11,Sistemas De Control Industrial)  
(DIA2,HORA1,AULA\_MEDIANA\_31,Sistemas De Control Industrial)  
(DIA2,HORA3,AULA\_MEDIANA\_11,Electrónica Industrial para Aplicaciones en Sistemas Eléctricos)  
(DIA4,HORA5,AULA\_MEDIANA\_11,Gestión Eficiente del Consumo de Energía Eléctrica)  
(DIA7,HORA2,AULA\_MEDIANA\_11,Instalaciones Termohidráulicas)  
(DIA8,HORA1,AULA\_MEDIANA\_11,Instalaciones Termohidráulicas)  
(DIA8,HORA5,AULA\_MEDIANA\_11,Motores Eléctricos Especiales)  
(DIA10,HORA5,AULA\_MEDIANA\_11,Motores Eléctricos Especiales)  
(DIA11,HORA3,AULA\_MEDIANA\_11,Sistemas De Control Industrial)  
(DIA11,HORA4,AULA\_MEDIANA\_11,Gestión Eficiente del Consumo de Energía Eléctrica)  
(DIA14,HORA1,AULA\_MEDIANA\_11,Motores Eléctricos Especiales)  
(DIA15,HORA1,AULA\_MEDIANA\_11,Sistemas De Control Industrial)  
(DIA15,HORA5,AULA\_MEDIANA\_11,Motores Eléctricos Especiales)  
(DIA19,HORA4,AULA\_MEDIANA\_11,Instalaciones Termohidráulicas)  
(DIA19,HORA5,AULA\_MEDIANA\_31,Electrónica Industrial para Aplicaciones en Sistemas Eléctricos)  
(DIA20,HORA5,AULA\_MEDIANA\_11,Gestión Eficiente del Consumo de Energía Eléctrica)  
(DIA22,HORA4,AULA\_MEDIANA\_31,Instalaciones Termohidráulicas)  
(DIA23,HORA3,AULA\_MEDIANA\_11,Gestión Eficiente del Consumo de Energía Eléctrica)  
(DIA24,HORA2,AULA\_MEDIANA\_11,Instalaciones Termohidráulicas)  
(DIA25,HORA2,AULA\_MEDIANA\_11,Motores Eléctricos Especiales)  
(DIA25,HORA5,AULA\_MEDIANA\_11,Electrónica Industrial para Aplicaciones en Sistemas Eléctricos)  
(DIA26,HORA1,AULA\_MEDIANA\_11,Gestión Eficiente del Consumo de Energía Eléctrica)

(DIA26,HORA5,AULA\_MEDIANA\_11,Electrónica Industrial para Aplicaciones en Sistemas Eléctricos)

(DIA30,HORA3,AULA\_MEDIANA\_11,Instalaciones Termohidráulicas)

(DIA31,HORA2,AULA\_MEDIANA\_11,Electrónica Industrial para Aplicaciones en Sistemas Eléctricos)

(DIA31,HORA4,AULA\_MEDIANA\_11,Electrónica Industrial para Aplicaciones en Sistemas Eléctricos)

(DIA34,HORA1,AULA\_MEDIANA\_11,Gestión Eficiente del Consumo de Energía Eléctrica)

(DIA38,HORA2,AULA\_MEDIANA\_11,Motores Eléctricos Especiales)

(DIA40,HORA1,AULA\_MEDIANA\_11,Sistemas De Control Industrial)

(DIA40,HORA5,AULA\_MEDIANA\_11,Motores Eléctricos Especiales)

(DIA41,HORA1,AULA\_MEDIANA\_11,Instalaciones Termohidráulicas)

(DIA42,HORA3,AULA\_MEDIANA\_11,Electrónica Industrial para Aplicaciones en Sistemas Eléctricos)

(DIA44,HORA4,AULA\_MEDIANA\_11,Motores Eléctricos Especiales)

(DIA45,HORA4,AULA\_MEDIANA\_11,Gestión Eficiente del Consumo de Energía Eléctrica)

(DIA46,HORA2,AULA\_MEDIANA\_11,Instalaciones Termohidráulicas)

(DIA49,HORA1,AULA\_MEDIANA\_11,Sistemas De Control Industrial)

(DIA49,HORA5,AULA\_MEDIANA\_11,Motores Eléctricos Especiales)

(DIA50,HORA5,AULA\_MEDIANA\_11,Motores Eléctricos Especiales)

(DIA51,HORA1,AULA\_MEDIANA\_11,Electrónica Industrial para Aplicaciones en Sistemas Eléctricos)

(DIA51,HORA2,AULA\_MEDIANA\_11,Gestión Eficiente del Consumo de Energía Eléctrica)

(DIA52,HORA1,AULA\_MEDIANA\_11,Sistemas De Control Industrial)

(DIA53,HORA1,AULA\_MEDIANA\_11,Motores Eléctricos Especiales)

(DIA53,HORA2,AULA\_MEDIANA\_31,Instalaciones Termohidráulicas)

(DIA55,HORA4,AULA\_MEDIANA\_11,Motores Eléctricos Especiales)

(DIA59,HORA5,AULA\_MEDIANA\_11,Electrónica Industrial para Aplicaciones en Sistemas Eléctricos)

(DIA65,HORA3,AULA\_MEDIANA\_11,Motores Eléctricos Especiales)

(DIA67,HORA2,AULA\_MEDIANA\_11,Gestión Eficiente del Consumo de Energía Eléctrica)

(DIA68,HORA1,AULA\_MEDIANA\_11,Sistemas De Control Industrial)

(DIA71,HORA5,AULA\_MEDIANA\_11,Gestión Eficiente del Consumo de Energía Eléctrica)

(DIA73,HORA4,AULA\_MEDIANA\_11,Sistemas De Control Industrial)

(DIA74,HORA2,AULA\_MEDIANA\_31,Motores Eléctricos Especiales)

(DIA75,HORA4,AULA\_MEDIANA\_11,Sistemas De Control Industrial)

(DIA76,HORA4,AULA\_MEDIANA\_11,Sistemas De Control Industrial)

(DIA77,HORA1,AULA\_MEDIANA\_11,Sistemas De Control Industrial)

(DIA77,HORA5,AULA\_MEDIANA\_11,Electrónica Industrial para Aplicaciones en Sistemas Eléctricos)

(DIA78,HORA5,AULA\_MEDIANA\_11,Sistemas De Control Industrial)

(DIA81,HORA1,AULA\_MEDIANA\_11,Electrónica Industrial para Aplicaciones en Sistemas Eléctricos)

(DIA83,HORA4,AULA\_MEDIANA\_11,Instalaciones Termohidráulicas)

(DIA84,HORA1,AULA\_MEDIANA\_31,Gestión Eficiente del Consumo de Energía Eléctrica)

(DIA88,HORA2,AULA\_MEDIANA\_31,Electrónica Industrial para Aplicaciones en Sistemas Eléctricos)

(DIA89,HORA3,AULA\_MEDIANA\_11,Gestión Eficiente del Consumo de Energía Eléctrica)

(DIA90,HORA3,AULA\_MEDIANA\_11,Sistemas De Control Industrial)

(DIA94,HORA4,AULA\_MEDIANA\_11,Gestión Eficiente del Consumo de Energía Eléctrica)

(DIA96,HORA2,AULA\_MEDIANA\_11,Motores Eléctricos Especiales)

(DIA96,HORA3,AULA\_MEDIANA\_11,Sistemas De Control Industrial)

(DIA96,HORA5,AULA\_MEDIANA\_11,Gestión Eficiente del Consumo de Energía Eléctrica)

(DIA98,HORA1,AULA\_MEDIANA\_11,Electrónica Industrial para Aplicaciones en Sistemas Eléctricos)

(DIA98,HORA2,AULA\_MEDIANA\_11,Instalaciones Termohidráulicas)  
(DIA99,HORA2,AULA\_MEDIANA\_11,Instalaciones Termohidráulicas)  
(DIA100,HORA3,AULA\_MEDIANA\_31,Gestión Eficiente del Consumo de Energía Eléctrica)

GRADO: INGENIERIA ELECTRICA CURSO: CUARTO GRUPO: GRUPO\_A12

(DIA1,HORA3,AULA\_MEDIANA\_21,Sistemas De Control Industrial)  
(DIA2,HORA1,AULA\_MEDIANA\_41,Sistemas De Control Industrial)  
(DIA2,HORA3,AULA\_MEDIANA\_21,Electrónica Industrial para Aplicaciones en Sistemas Eléctricos)  
(DIA4,HORA5,AULA\_MEDIANA\_21,Gestión Eficiente del Consumo de Energía Eléctrica)  
(DIA7,HORA2,AULA\_MEDIANA\_21,Instalaciones Termohidráulicas)  
(DIA8,HORA1,AULA\_MEDIANA\_21,Instalaciones Termohidráulicas)  
(DIA8,HORA5,AULA\_MEDIANA\_21,Motores Eléctricos Especiales)  
(DIA10,HORA5,AULA\_MEDIANA\_21,Motores Eléctricos Especiales)  
(DIA11,HORA3,AULA\_MEDIANA\_21,Sistemas De Control Industrial)  
(DIA11,HORA4,AULA\_MEDIANA\_21,Gestión Eficiente del Consumo de Energía Eléctrica)  
(DIA14,HORA1,AULA\_MEDIANA\_21,Motores Eléctricos Especiales)  
(DIA15,HORA1,AULA\_MEDIANA\_21,Sistemas De Control Industrial)  
(DIA15,HORA5,AULA\_MEDIANA\_21,Motores Eléctricos Especiales)  
(DIA19,HORA4,AULA\_MEDIANA\_21,Instalaciones Termohidráulicas)  
(DIA19,HORA5,AULA\_MEDIANA\_41,Electrónica Industrial para Aplicaciones en Sistemas Eléctricos)  
(DIA20,HORA5,AULA\_MEDIANA\_21,Gestión Eficiente del Consumo de Energía Eléctrica)  
(DIA22,HORA4,AULA\_MEDIANA\_41,Instalaciones Termohidráulicas)  
(DIA23,HORA3,AULA\_MEDIANA\_21,Gestión Eficiente del Consumo de Energía Eléctrica)  
(DIA24,HORA2,AULA\_MEDIANA\_21,Instalaciones Termohidráulicas)  
(DIA25,HORA2,AULA\_MEDIANA\_21,Motores Eléctricos Especiales)  
(DIA25,HORA5,AULA\_MEDIANA\_21,Electrónica Industrial para Aplicaciones en Sistemas Eléctricos)  
(DIA26,HORA1,AULA\_MEDIANA\_21,Gestión Eficiente del Consumo de Energía Eléctrica)  
(DIA26,HORA5,AULA\_MEDIANA\_21,Electrónica Industrial para Aplicaciones en Sistemas Eléctricos)  
(DIA30,HORA3,AULA\_MEDIANA\_21,Instalaciones Termohidráulicas)  
(DIA31,HORA2,AULA\_MEDIANA\_21,Electrónica Industrial para Aplicaciones en Sistemas Eléctricos)  
(DIA31,HORA4,AULA\_MEDIANA\_21,Electrónica Industrial para Aplicaciones en Sistemas Eléctricos)  
(DIA34,HORA1,AULA\_MEDIANA\_21,Gestión Eficiente del Consumo de Energía Eléctrica)  
(DIA38,HORA2,AULA\_MEDIANA\_21,Motores Eléctricos Especiales)  
(DIA40,HORA1,AULA\_MEDIANA\_21,Sistemas De Control Industrial)  
(DIA40,HORA5,AULA\_MEDIANA\_21,Motores Eléctricos Especiales)  
(DIA41,HORA1,AULA\_MEDIANA\_21,Instalaciones Termohidráulicas)  
(DIA42,HORA3,AULA\_MEDIANA\_21,Electrónica Industrial para Aplicaciones en Sistemas Eléctricos)  
(DIA44,HORA4,AULA\_MEDIANA\_21,Motores Eléctricos Especiales)  
(DIA45,HORA4,AULA\_MEDIANA\_21,Gestión Eficiente del Consumo de Energía Eléctrica)  
(DIA46,HORA2,AULA\_MEDIANA\_21,Instalaciones Termohidráulicas)  
(DIA49,HORA1,AULA\_MEDIANA\_21,Sistemas De Control Industrial)  
(DIA49,HORA5,AULA\_MEDIANA\_21,Motores Eléctricos Especiales)  
(DIA50,HORA5,AULA\_MEDIANA\_21,Motores Eléctricos Especiales)  
(DIA51,HORA1,AULA\_MEDIANA\_21,Electrónica Industrial para Aplicaciones en Sistemas Eléctricos)  
(DIA51,HORA2,AULA\_MEDIANA\_21,Gestión Eficiente del Consumo de Energía Eléctrica)  
(DIA52,HORA1,AULA\_MEDIANA\_21,Sistemas De Control Industrial)  
(DIA53,HORA1,AULA\_MEDIANA\_21,Motores Eléctricos Especiales)

(DIA53,HORA2,AULA\_MEDIANA\_41,Instalaciones Termohidráulicas)  
(DIA55,HORA4,AULA\_MEDIANA\_21,Motores Eléctricos Especiales)  
(DIA59,HORA5,AULA\_MEDIANA\_21,Electrónica Industrial para Aplicaciones en Sistemas Eléctricos)  
(DIA65,HORA3,AULA\_MEDIANA\_21,Motores Eléctricos Especiales)  
(DIA67,HORA2,AULA\_MEDIANA\_21,Gestión Eficiente del Consumo de Energía Eléctrica)  
(DIA68,HORA1,AULA\_MEDIANA\_21,Sistemas De Control Industrial)  
(DIA71,HORA5,AULA\_MEDIANA\_21,Gestión Eficiente del Consumo de Energía Eléctrica)  
(DIA73,HORA4,AULA\_MEDIANA\_21,Sistemas De Control Industrial)  
(DIA74,HORA2,AULA\_MEDIANA\_41,Motores Eléctricos Especiales)  
(DIA75,HORA4,AULA\_MEDIANA\_21,Sistemas De Control Industrial)  
(DIA76,HORA4,AULA\_MEDIANA\_21,Sistemas De Control Industrial)  
(DIA77,HORA1,AULA\_MEDIANA\_21,Sistemas De Control Industrial)  
(DIA77,HORA5,AULA\_MEDIANA\_21,Electrónica Industrial para Aplicaciones en Sistemas Eléctricos)  
(DIA78,HORA5,AULA\_MEDIANA\_21,Sistemas De Control Industrial)  
(DIA81,HORA1,AULA\_MEDIANA\_21,Electrónica Industrial para Aplicaciones en Sistemas Eléctricos)  
(DIA83,HORA4,AULA\_MEDIANA\_21,Instalaciones Termohidráulicas)  
(DIA84,HORA1,AULA\_MEDIANA\_41,Gestión Eficiente del Consumo de Energía Eléctrica)  
(DIA88,HORA2,AULA\_MEDIANA\_41,Electrónica Industrial para Aplicaciones en Sistemas Eléctricos)  
(DIA89,HORA3,AULA\_MEDIANA\_21,Gestión Eficiente del Consumo de Energía Eléctrica)  
(DIA90,HORA3,AULA\_MEDIANA\_21,Sistemas De Control Industrial)  
(DIA94,HORA4,AULA\_MEDIANA\_21,Gestión Eficiente del Consumo de Energía Eléctrica)  
(DIA96,HORA2,AULA\_MEDIANA\_21,Motores Eléctricos Especiales)  
(DIA96,HORA3,AULA\_MEDIANA\_21,Sistemas De Control Industrial)  
(DIA96,HORA5,AULA\_MEDIANA\_21,Gestión Eficiente del Consumo de Energía Eléctrica)  
(DIA98,HORA1,AULA\_MEDIANA\_21,Electrónica Industrial para Aplicaciones en Sistemas Eléctricos)  
(DIA98,HORA2,AULA\_MEDIANA\_21,Instalaciones Termohidráulicas)  
(DIA99,HORA2,AULA\_MEDIANA\_21,Instalaciones Termohidráulicas)  
(DIA100,HORA3,AULA\_MEDIANA\_41,Gestión Eficiente del Consumo de Energía Eléctrica)

GRADO: INGENIERIA ELECTRICA CURSO: CUARTO GRUPO: GRUPO\_S11

(DIA15,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_41,Electrónica Industrial para Aplicaciones en Sistemas Eléctricos)  
(DIA43,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_41,Electrónica Industrial para Aplicaciones en Sistemas Eléctricos)  
(DIA52,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_41,Sistemas De Control Industrial)  
(DIA68,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_41,Sistemas De Control Industrial)  
(DIA70,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_41,Electrónica Industrial para Aplicaciones en Sistemas Eléctricos)  
(DIA85,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_41,Sistemas De Control Industrial)  
(DIA98,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_41,Electrónica Industrial para Aplicaciones en Sistemas Eléctricos)

GRADO: INGENIERIA ELECTRICA CURSO: CUARTO GRUPO: GRUPO\_S12

(DIA15,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_42,Electrónica Industrial para Aplicaciones en Sistemas Eléctricos)  
(DIA43,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_42,Electrónica Industrial para Aplicaciones en Sistemas Eléctricos)  
(DIA52,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_42,Sistemas De Control Industrial)  
(DIA68,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_42,Sistemas De Control Industrial)



(DIA70,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_42,Electrónica Industrial para Aplicaciones en Sistemas Eléctricos)

(DIA85,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_42,Sistemas De Control Industrial)

(DIA98,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_42,Electrónica Industrial para Aplicaciones en Sistemas Eléctricos)

GRADO: INGENIERIA\_QUIMICA CURSO: PRIMERO GRUPO: GRUPO\_T1

(DIA1,HORA2,AULA\_GRANDE\_31,Empresa)

(DIA1,HORA3,AULA\_GRANDE\_31,Física II)

(DIA1,HORA5,AULA\_GRANDE\_31,Estadística)

(DIA2,HORA2,AULA\_GRANDE\_31,Empresa)

(DIA2,HORA3,DEPARTAMENTO,Tecnología Ambiental y de Procesos,LABORATORIO)

(DIA3,HORA1,AULA\_GRANDE\_31,Estadística)

(DIA3,HORA2,AULA\_GRANDE\_31,Empresa)

(DIA3,HORA5,AULA\_GRANDE\_31,Estadística)

(DIA5,HORA4,AULA\_GRANDE\_31,Empresa)

(DIA6,HORA3,AULA\_GRANDE\_31,Tecnología Ambiental y de Procesos)

(DIA6,HORA4,AULA\_GRANDE\_31,Física II)

(DIA7,HORA2,AULA\_GRANDE\_31,Empresa)

(DIA7,HORA4,AULA\_GRANDE\_31,Empresa)

(DIA8,HORA2,AULA\_GRANDE\_31,Física II)

(DIA8,HORA3,AULA\_GRANDE\_31,Matemáticas II)

(DIA8,HORA4,AULA\_GRANDE\_31,Tecnología Ambiental y de Procesos)

(DIA9,HORA2,AULA\_GRANDE\_31,Estadística)

(DIA9,HORA3,AULA\_GRANDE\_31,Matemáticas II)

(DIA11,HORA3,AULA\_GRANDE\_31,Tecnología Ambiental y de Procesos)

(DIA11,HORA4,AULA\_GRANDE\_31,Estadística)

(DIA14,HORA2,AULA\_GRANDE\_31,Tecnología Ambiental y de Procesos)

(DIA14,HORA3,AULA\_GRANDE\_31,Estadística)

(DIA14,HORA4,AULA\_GRANDE\_31,Empresa)

(DIA15,HORA1,AULA\_GRANDE\_31,Empresa)

(DIA15,HORA3,AULA\_GRANDE\_31,Física II)

(DIA18,HORA2,AULA\_GRANDE\_31,Empresa)

(DIA19,HORA2,AULA\_GRANDE\_31,Matemáticas II)

(DIA19,HORA3,AULA\_GRANDE\_31,Empresa)

(DIA19,HORA4,AULA\_GRANDE\_31,Física II)

(DIA21,HORA2,AULA\_GRANDE\_31,Estadística)

(DIA21,HORA3,AULA\_GRANDE\_31,Empresa)

(DIA21,HORA4,AULA\_GRANDE\_31,Tecnología Ambiental y de Procesos)

(DIA23,HORA1,AULA\_GRANDE\_31,Empresa)

(DIA24,HORA4,AULA\_GRANDE\_31,Física II)

(DIA25,HORA1,AULA\_GRANDE\_31,Empresa)

(DIA25,HORA2,AULA\_GRANDE\_31,Estadística)

(DIA25,HORA3,AULA\_GRANDE\_31,Empresa)

(DIA25,HORA4,AULA\_GRANDE\_31,Tecnología Ambiental y de Procesos)

(DIA26,HORA3,AULA\_GRANDE\_31,Tecnología Ambiental y de Procesos)

(DIA27,HORA1,AULA\_GRANDE\_31,Matemáticas II)

(DIA28,HORA1,AULA\_GRANDE\_31,Física II)

(DIA29,HORA1,AULA\_GRANDE\_31,Estadística)

(DIA30,HORA4,AULA\_GRANDE\_31,Empresa)

(DIA30,HORA5,AULA\_GRANDE\_31,Tecnología Ambiental y de Procesos)

(DIA31,HORA5,DEPARTAMENTO,Tecnología Ambiental y de Procesos,LABORATORIO)

(DIA33,HORA3,AULA\_GRANDE\_31,Tecnología Ambiental y de Procesos)

(DIA33,HORA5,AULA\_GRANDE\_31,Empresa)

(DIA34,HORA2,AULA\_GRANDE\_31,Matemáticas II)

(DIA34,HORA3,AULA\_GRANDE\_31,Empresa)  
(DIA34,HORA4,AULA\_GRANDE\_31,Estadística)  
(DIA35,HORA2,AULA\_GRANDE\_31,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA35,HORA3,AULA\_GRANDE\_31,Estadística)  
(DIA35,HORA4,AULA\_GRANDE\_31,Física II)  
(DIA35,HORA5,AULA\_GRANDE\_31,Matemáticas II)  
(DIA36,HORA1,DEPARTAMENTO,Tecnología Ambiental y de Procesos,LABORATORIO)  
(DIA36,HORA2,DEPARTAMENTO,Tecnología Ambiental y de Procesos,LABORATORIO)  
(DIA36,HORA4,AULA\_GRANDE\_31,Empresa)  
(DIA36,HORA5,AULA\_GRANDE\_31,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA37,HORA4,AULA\_GRANDE\_31,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA38,HORA2,AULA\_GRANDE\_31,Estadística)  
(DIA38,HORA4,AULA\_GRANDE\_31,Estadística)  
(DIA38,HORA5,AULA\_GRANDE\_31,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA39,HORA1,DEPARTAMENTO,Tecnología Ambiental y de Procesos,LABORATORIO)  
(DIA39,HORA3,AULA\_GRANDE\_31,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA41,HORA1,AULA\_GRANDE\_31,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA41,HORA2,AULA\_GRANDE\_31,Empresa)  
(DIA41,HORA4,DEPARTAMENTO,Tecnología Ambiental y de Procesos,LABORATORIO)  
(DIA42,HORA2,AULA\_GRANDE\_31,Física II)  
(DIA42,HORA4,AULA\_GRANDE\_31,Matemáticas II)  
(DIA43,HORA2,AULA\_GRANDE\_31,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA44,HORA4,AULA\_GRANDE\_31,Empresa)  
(DIA44,HORA5,AULA\_GRANDE\_31,Física II)  
(DIA45,HORA1,AULA\_GRANDE\_31,Matemáticas II)  
(DIA45,HORA2,AULA\_GRANDE\_31,Física II)  
(DIA45,HORA4,AULA\_GRANDE\_31,Estadística)  
(DIA45,HORA5,DEPARTAMENTO,Tecnología Ambiental y de Procesos,LABORATORIO)  
(DIA46,HORA1,AULA\_GRANDE\_31,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA46,HORA3,AULA\_GRANDE\_31,Física II)  
(DIA46,HORA4,AULA\_GRANDE\_31,Matemáticas II)  
(DIA47,HORA1,AULA\_GRANDE\_31,Empresa)  
(DIA47,HORA2,AULA\_GRANDE\_31,Estadística)  
(DIA47,HORA3,AULA\_GRANDE\_31,Física II)  
(DIA47,HORA5,AULA\_GRANDE\_31,Estadística)  
(DIA48,HORA3,AULA\_GRANDE\_31,Estadística)  
(DIA50,HORA1,AULA\_GRANDE\_31,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA50,HORA3,AULA\_GRANDE\_31,Matemáticas II)  
(DIA50,HORA4,AULA\_GRANDE\_31,Física II)  
(DIA51,HORA4,AULA\_GRANDE\_31,Física II)  
(DIA52,HORA4,AULA\_GRANDE\_31,Física II)  
(DIA53,HORA5,AULA\_GRANDE\_31,Empresa)  
(DIA54,HORA1,AULA\_GRANDE\_31,Empresa)  
(DIA54,HORA2,AULA\_GRANDE\_31,Física II)  
(DIA54,HORA3,AULA\_GRANDE\_31,Estadística)  
(DIA55,HORA5,AULA\_GRANDE\_31,Matemáticas II)  
(DIA56,HORA3,AULA\_GRANDE\_31,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA57,HORA3,AULA\_GRANDE\_31,Matemáticas II)  
(DIA61,HORA2,AULA\_GRANDE\_31,Empresa)  
(DIA61,HORA4,AULA\_GRANDE\_31,Empresa)  
(DIA62,HORA1,AULA\_GRANDE\_31,Empresa)  
(DIA62,HORA3,AULA\_GRANDE\_31,Empresa)  
(DIA62,HORA4,AULA\_GRANDE\_31,Física II)  
(DIA62,HORA5,AULA\_GRANDE\_31,Matemáticas II)  
(DIA63,HORA1,AULA\_GRANDE\_31,Tecnología Ambiental y de Procesos)

(DIA63,HORA2,AULA\_GRANDE\_31,Empresa)  
(DIA63,HORA3,AULA\_GRANDE\_31,Estadística)  
(DIA63,HORA4,AULA\_GRANDE\_31,Física II)  
(DIA63,HORA5,AULA\_GRANDE\_31,Empresa)  
(DIA64,HORA3,DEPARTAMENTO,Tecnología Ambiental y de Procesos,LABORATORIO)  
(DIA64,HORA4,AULA\_GRANDE\_31,Empresa)  
(DIA64,HORA5,AULA\_GRANDE\_31,Estadística)  
(DIA66,HORA1,AULA\_GRANDE\_31,Empresa)  
(DIA67,HORA3,AULA\_GRANDE\_31,Estadística)  
(DIA67,HORA5,AULA\_GRANDE\_31,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA70,HORA3,AULA\_GRANDE\_31,Matemáticas II)  
(DIA70,HORA5,AULA\_GRANDE\_31,Física II)  
(DIA71,HORA1,AULA\_GRANDE\_31,Empresa)  
(DIA71,HORA3,AULA\_GRANDE\_31,Matemáticas II)  
(DIA71,HORA5,AULA\_GRANDE\_31,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA72,HORA3,AULA\_GRANDE\_31,Física II)  
(DIA73,HORA2,AULA\_GRANDE\_31,Empresa)  
(DIA74,HORA4,AULA\_GRANDE\_31,Estadística)  
(DIA75,HORA2,AULA\_GRANDE\_31,Empresa)  
(DIA75,HORA3,AULA\_GRANDE\_31,Matemáticas II)  
(DIA75,HORA4,AULA\_GRANDE\_31,Estadística)  
(DIA76,HORA1,AULA\_GRANDE\_31,Matemáticas II)  
(DIA76,HORA2,AULA\_GRANDE\_31,Estadística)  
(DIA76,HORA5,AULA\_GRANDE\_31,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA77,HORA2,AULA\_GRANDE\_31,Estadística)  
(DIA77,HORA3,AULA\_GRANDE\_31,Matemáticas II)  
(DIA78,HORA2,AULA\_GRANDE\_31,Empresa)  
(DIA78,HORA4,AULA\_GRANDE\_31,Estadística)  
(DIA78,HORA5,AULA\_GRANDE\_31,Matemáticas II)  
(DIA79,HORA5,AULA\_GRANDE\_31,Matemáticas II)  
(DIA80,HORA2,AULA\_GRANDE\_31,Empresa)  
(DIA80,HORA3,AULA\_GRANDE\_31,Estadística)  
(DIA80,HORA5,AULA\_GRANDE\_31,Matemáticas II)  
(DIA81,HORA1,AULA\_GRANDE\_31,Matemáticas II)  
(DIA82,HORA2,AULA\_GRANDE\_31,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA82,HORA3,AULA\_GRANDE\_31,Empresa)  
(DIA82,HORA4,AULA\_GRANDE\_31,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA83,HORA1,DEPARTAMENTO,Tecnología Ambiental y de Procesos,LABORATORIO)  
(DIA83,HORA2,AULA\_GRANDE\_31,Empresa)  
(DIA84,HORA3,AULA\_GRANDE\_31,Empresa)  
(DIA84,HORA5,AULA\_GRANDE\_31,Matemáticas II)  
(DIA85,HORA2,AULA\_GRANDE\_31,Física II)  
(DIA86,HORA4,AULA\_GRANDE\_31,Física II)  
(DIA87,HORA3,AULA\_GRANDE\_31,Empresa)  
(DIA88,HORA3,AULA\_GRANDE\_31,Matemáticas II)  
(DIA88,HORA4,AULA\_GRANDE\_31,Estadística)  
(DIA88,HORA5,AULA\_GRANDE\_31,Física II)  
(DIA90,HORA2,AULA\_GRANDE\_31,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA90,HORA3,AULA\_GRANDE\_31,Física II)  
(DIA90,HORA4,AULA\_GRANDE\_31,Empresa)  
(DIA90,HORA5,AULA\_GRANDE\_31,Estadística)  
(DIA91,HORA4,AULA\_GRANDE\_31,Empresa)  
(DIA91,HORA5,AULA\_GRANDE\_31,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA93,HORA1,AULA\_GRANDE\_31,Física II)  
(DIA93,HORA2,AULA\_GRANDE\_31,Empresa)

(DIA93,HORA4,AULA\_GRANDE\_31,Empresa)  
(DIA94,HORA1,AULA\_GRANDE\_31,Matemáticas II)  
(DIA94,HORA3,AULA\_GRANDE\_31,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA95,HORA2,AULA\_GRANDE\_31,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA95,HORA3,AULA\_GRANDE\_31,Matemáticas II)  
(DIA96,HORA1,AULA\_GRANDE\_31,Matemáticas II)  
(DIA96,HORA2,DEPARTAMENTO,Tecnología Ambiental y de Procesos,LABORATORIO)  
(DIA96,HORA3,AULA\_GRANDE\_31,Matemáticas II)  
(DIA96,HORA4,AULA\_GRANDE\_31,Física II)  
(DIA97,HORA3,AULA\_GRANDE\_31,Matemáticas II)  
(DIA97,HORA5,AULA\_GRANDE\_31,Física II)  
(DIA98,HORA1,AULA\_GRANDE\_31,Empresa)  
(DIA98,HORA2,AULA\_GRANDE\_31,Matemáticas II)  
(DIA98,HORA4,AULA\_GRANDE\_31,Estadística)  
(DIA99,HORA2,AULA\_GRANDE\_31,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA99,HORA3,AULA\_GRANDE\_31,Física II)  
(DIA100,HORA3,AULA\_GRANDE\_31,Física II)

GRADO: INGENIERIA\_QUIMICA CURSO: PRIMERO GRUPO: GRUPO\_A11

(DIA1,HORA4,AULA\_MEDIANA\_11,Física II)  
(DIA2,HORA4,AULA\_MEDIANA\_11,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA2,HORA5,AULA\_MEDIANA\_11,Matemáticas II)  
(DIA3,HORA3,AULA\_MEDIANA\_11,Matemáticas II)  
(DIA3,HORA4,AULA\_MEDIANA\_31,Empresa)  
(DIA4,HORA1,AULA\_MEDIANA\_11,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA4,HORA2,AULA\_MEDIANA\_31,Matemáticas II)  
(DIA5,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_41,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA7,HORA3,AULA\_MEDIANA\_11,Empresa)  
(DIA8,HORA5,AULA\_MEDIANA\_31,Estadística)  
(DIA10,HORA1,AULA\_MEDIANA\_11,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA13,HORA4,AULA\_MEDIANA\_11,Física II)  
(DIA14,HORA5,AULA\_MEDIANA\_31,Física II)  
(DIA15,HORA2,AULA\_MEDIANA\_11,Física II)  
(DIA19,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_41,Estadística)  
(DIA24,HORA3,AULA\_MEDIANA\_11,Estadística)  
(DIA24,HORA5,AULA\_MEDIANA\_11,Física II)  
(DIA27,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_41,Estadística)  
(DIA27,HORA3,AULA\_MEDIANA\_11,Matemáticas II)  
(DIA31,HORA3,AULA\_MEDIANA\_11,Estadística)  
(DIA34,HORA5,AULA\_MEDIANA\_31,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA37,HORA2,AULA\_MEDIANA\_31,Física II)  
(DIA37,HORA5,AULA\_MEDIANA\_11,Física II)  
(DIA38,HORA3,AULA\_MEDIANA\_31,Física II)  
(DIA39,HORA2,AULA\_MEDIANA\_31,Empresa)  
(DIA41,HORA3,AULA\_MEDIANA\_31,Estadística)  
(DIA42,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_41,Física II)  
(DIA42,HORA5,AULA\_MEDIANA\_31,Estadística)  
(DIA45,HORA3,AULA\_MEDIANA\_31,Empresa)  
(DIA47,HORA4,AULA\_MEDIANA\_11,Física II)  
(DIA50,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_51,Matemáticas II)  
(DIA50,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_41,Matemáticas II)  
(DIA56,HORA2,AULA\_MEDIANA\_11,Física II)  
(DIA57,HORA4,AULA\_MEDIANA\_11,Estadística)  
(DIA59,HORA2,AULA\_MEDIANA\_11,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA60,HORA4,AULA\_MEDIANA\_31,Física II)

(DIA62,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_41,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA66,HORA2,AULA\_MEDIANA\_31,Física II)  
(DIA73,HORA1,AULA\_MEDIANA\_31,Matemáticas II)  
(DIA73,HORA3,AULA\_MEDIANA\_31,Física II)  
(DIA74,HORA3,AULA\_MEDIANA\_31,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA74,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_41,Matemáticas II)  
(DIA75,HORA1,AULA\_MEDIANA\_31,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA76,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_61,Estadística)  
(DIA78,HORA1,AULA\_MEDIANA\_11,Empresa)  
(DIA78,HORA3,AULA\_MEDIANA\_31,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA80,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_41,Matemáticas II)  
(DIA81,HORA2,AULA\_MEDIANA\_11,Matemáticas II)  
(DIA81,HORA3,AULA\_MEDIANA\_11,Estadística)  
(DIA81,HORA4,AULA\_MEDIANA\_31,Matemáticas II)  
(DIA81,HORA5,AULA\_MEDIANA\_11,Estadística)  
(DIA83,HORA3,AULA\_MEDIANA\_31,Matemáticas II)  
(DIA86,HORA3,AULA\_MEDIANA\_11,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA87,HORA1,AULA\_MEDIANA\_11,Estadística)  
(DIA87,HORA4,AULA\_MEDIANA\_31,Matemáticas II)  
(DIA87,HORA5,AULA\_MEDIANA\_11,Estadística)  
(DIA90,HORA1,AULA\_MEDIANA\_11,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA91,HORA3,AULA\_MEDIANA\_31,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA93,HORA3,AULA\_MEDIANA\_31,Matemáticas II)  
(DIA94,HORA2,AULA\_MEDIANA\_11,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA95,HORA1,AULA\_MEDIANA\_31,Física II)  
(DIA96,HORA5,AULA\_MEDIANA\_31,Matemáticas II)  
(DIA97,HORA2,AULA\_MEDIANA\_31,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA98,HORA3,AULA\_MEDIANA\_11,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA98,HORA5,AULA\_MEDIANA\_11,Estadística)  
(DIA99,HORA1,AULA\_MEDIANA\_11,Estadística)  
(DIA100,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_41,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA100,HORA4,AULA\_MEDIANA\_31,Tecnología Ambiental y de Procesos)

GRADO: INGENIERIA\_QUIMICA CURSO: PRIMERO GRUPO: GRUPO\_A12

(DIA1,HORA4,AULA\_MEDIANA\_21,Física II)  
(DIA2,HORA4,AULA\_MEDIANA\_21,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA2,HORA5,AULA\_MEDIANA\_21,Matemáticas II)  
(DIA3,HORA3,AULA\_MEDIANA\_21,Matemáticas II)  
(DIA3,HORA4,AULA\_MEDIANA\_41,Empresa)  
(DIA4,HORA1,AULA\_MEDIANA\_21,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA4,HORA2,AULA\_MEDIANA\_41,Matemáticas II)  
(DIA5,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_42,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA7,HORA3,AULA\_MEDIANA\_21,Empresa)  
(DIA8,HORA5,AULA\_MEDIANA\_41,Estadística)  
(DIA10,HORA1,AULA\_MEDIANA\_21,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA13,HORA4,AULA\_MEDIANA\_21,Física II)  
(DIA14,HORA5,AULA\_MEDIANA\_41,Física II)  
(DIA15,HORA2,AULA\_MEDIANA\_21,Física II)  
(DIA19,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_42,Estadística)  
(DIA24,HORA3,AULA\_MEDIANA\_21,Estadística)  
(DIA24,HORA5,AULA\_MEDIANA\_21,Física II)  
(DIA27,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_42,Estadística)  
(DIA27,HORA3,AULA\_MEDIANA\_21,Matemáticas II)  
(DIA31,HORA3,AULA\_MEDIANA\_21,Estadística)  
(DIA34,HORA5,AULA\_MEDIANA\_41,Tecnología Ambiental y de Procesos)

(DIA37,HORA2,AULA\_MEDIANA\_41,Física II)  
 (DIA37,HORA5,AULA\_MEDIANA\_21,Física II)  
 (DIA38,HORA3,AULA\_MEDIANA\_41,Física II)  
 (DIA39,HORA2,AULA\_MEDIANA\_41,Empresa)  
 (DIA41,HORA3,AULA\_MEDIANA\_41,Estadística)  
 (DIA42,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_42,Física II)  
 (DIA42,HORA5,AULA\_MEDIANA\_41,Estadística)  
 (DIA45,HORA3,AULA\_MEDIANA\_41,Empresa)  
 (DIA47,HORA4,AULA\_MEDIANA\_21,Física II)  
 (DIA50,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_52,Matemáticas II)  
 (DIA50,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_42,Matemáticas II)  
 (DIA56,HORA2,AULA\_MEDIANA\_21,Física II)  
 (DIA57,HORA4,AULA\_MEDIANA\_21,Estadística)  
 (DIA59,HORA2,AULA\_MEDIANA\_21,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
 (DIA60,HORA4,AULA\_MEDIANA\_41,Física II)  
 (DIA62,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_42,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
 (DIA66,HORA2,AULA\_MEDIANA\_41,Física II)  
 (DIA73,HORA1,AULA\_MEDIANA\_41,Matemáticas II)  
 (DIA73,HORA3,AULA\_MEDIANA\_41,Física II)  
 (DIA74,HORA3,AULA\_MEDIANA\_41,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
 (DIA74,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_42,Matemáticas II)  
 (DIA75,HORA1,AULA\_MEDIANA\_41,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
 (DIA76,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_62,Estadística)  
 (DIA78,HORA1,AULA\_MEDIANA\_21,Empresa)  
 (DIA78,HORA3,AULA\_MEDIANA\_41,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
 (DIA80,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_42,Matemáticas II)  
 (DIA81,HORA2,AULA\_MEDIANA\_21,Matemáticas II)  
 (DIA81,HORA3,AULA\_MEDIANA\_21,Estadística)  
 (DIA81,HORA4,AULA\_MEDIANA\_41,Matemáticas II)  
 (DIA81,HORA5,AULA\_MEDIANA\_21,Estadística)  
 (DIA83,HORA3,AULA\_MEDIANA\_41,Matemáticas II)  
 (DIA86,HORA3,AULA\_MEDIANA\_21,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
 (DIA87,HORA1,AULA\_MEDIANA\_21,Estadística)  
 (DIA87,HORA4,AULA\_MEDIANA\_41,Matemáticas II)  
 (DIA87,HORA5,AULA\_MEDIANA\_21,Estadística)  
 (DIA90,HORA1,AULA\_MEDIANA\_21,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
 (DIA91,HORA3,AULA\_MEDIANA\_41,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
 (DIA93,HORA3,AULA\_MEDIANA\_41,Matemáticas II)  
 (DIA94,HORA2,AULA\_MEDIANA\_21,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
 (DIA95,HORA1,AULA\_MEDIANA\_41,Física II)  
 (DIA96,HORA5,AULA\_MEDIANA\_41,Matemáticas II)  
 (DIA97,HORA2,AULA\_MEDIANA\_41,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
 (DIA98,HORA3,AULA\_MEDIANA\_21,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
 (DIA98,HORA5,AULA\_MEDIANA\_21,Estadística)  
 (DIA99,HORA1,AULA\_MEDIANA\_21,Estadística)  
 (DIA100,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_42,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
 (DIA100,HORA4,AULA\_MEDIANA\_41,Tecnología Ambiental y de Procesos)

GRADO: INGENIERIA QUIMICA CURSO: PRIMERO GRUPO: GRUPO\_S11

(DIA4,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_41,Matemáticas II)  
 (DIA9,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_41,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
 (DIA13,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_51,Matemáticas II)  
 (DIA13,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_41,Física II)  
 (DIA13,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_51,Matemáticas II)  
 (DIA15,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_41,Matemáticas II)

(DIA18,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_41,Física II)  
(DIA18,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_41,Matemáticas II)  
(DIA21,HORA1,AULA\_PEQUENYA\_51,Matemáticas II)  
(DIA24,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_41,Matemáticas II)  
(DIA31,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_41,Física II)  
(DIA41,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_41,Estadística)  
(DIA46,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_41,Estadística)  
(DIA53,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_51,Matemáticas II)  
(DIA55,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_41,Física II)  
(DIA61,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_41,Matemáticas II)  
(DIA61,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_41,Matemáticas II)  
(DIA64,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_41,Estadística)  
(DIA67,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_51,Matemáticas II)  
(DIA71,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_41,Matemáticas II)  
(DIA76,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_41,Matemáticas II)  
(DIA79,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_41,Estadística)  
(DIA82,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_41,Estadística)  
(DIA84,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_41,Matemáticas II)  
(DIA87,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_41,Matemáticas II)  
(DIA88,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_51,Física II)

GRADO: INGENIERIA\_QUIMICA CURSO: PRIMERO GRUPO: GRUPO\_S12

(DIA4,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_42,Matemáticas II)  
(DIA9,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_42,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA13,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_52,Matemáticas II)  
(DIA13,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_42,Física II)  
(DIA13,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_52,Matemáticas II)  
(DIA15,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_42,Matemáticas II)  
(DIA18,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_42,Física II)  
(DIA18,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_42,Matemáticas II)  
(DIA21,HORA1,AULA\_PEQUENYA\_52,Matemáticas II)  
(DIA24,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_42,Matemáticas II)  
(DIA31,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_42,Física II)  
(DIA41,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_42,Estadística)  
(DIA46,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_42,Estadística)  
(DIA53,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_52,Matemáticas II)  
(DIA55,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_42,Física II)  
(DIA61,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_42,Matemáticas II)  
(DIA61,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_42,Matemáticas II)  
(DIA64,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_42,Estadística)  
(DIA67,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_52,Matemáticas II)  
(DIA71,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_42,Matemáticas II)  
(DIA76,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_42,Matemáticas II)  
(DIA79,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_42,Estadística)  
(DIA82,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_42,Estadística)  
(DIA84,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_42,Matemáticas II)  
(DIA87,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_42,Matemáticas II)  
(DIA88,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_52,Física II)

GRADO: INGENIERIA\_QUIMICA CURSO: PRIMERO GRUPO: GRUPO\_L11

(DIA5,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_4,Empresa)  
(DIA17,HORA1,AULA\_INFORMATICA\_1,Empresa)  
(DIA19,HORA1,AULA\_INFORMATICA\_1,Empresa)  
(DIA29,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_4,Empresa)  
(DIA30,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_1,Estadística)

(DIA33,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_4,Estadística)  
(DIA37,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_1,Estadística)  
(DIA44,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_1,Estadística)  
(DIA46,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_1,Empresa)  
(DIA53,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_1,Estadística)  
(DIA60,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_1,Empresa)  
(DIA70,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_4,Estadística)  
(DIA71,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_1,Empresa)  
(DIA72,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_1,Estadística)  
(DIA73,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_1,Estadística)  
(DIA79,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_1,Estadística)  
(DIA95,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_1,Empresa)  
(DIA95,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_1,Estadística)  
(DIA97,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_1,Empresa)  
(DIA99,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_1,Empresa)

GRADO: INGENIERIA\_QUIMICA CURSO: PRIMERO GRUPO: GRUPO\_L12

(DIA5,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_5,Empresa)  
(DIA17,HORA1,AULA\_INFORMATICA\_2,Empresa)  
(DIA19,HORA1,AULA\_INFORMATICA\_2,Empresa)  
(DIA29,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_5,Empresa)  
(DIA30,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_2,Estadística)  
(DIA33,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_5,Estadística)  
(DIA37,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_2,Estadística)  
(DIA44,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_2,Estadística)  
(DIA46,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_2,Empresa)  
(DIA53,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_2,Estadística)  
(DIA60,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_2,Empresa)  
(DIA70,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_5,Estadística)  
(DIA71,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_2,Empresa)  
(DIA72,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_2,Estadística)  
(DIA73,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_2,Estadística)  
(DIA79,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_2,Estadística)  
(DIA95,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_2,Empresa)  
(DIA95,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_2,Estadística)  
(DIA97,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_2,Empresa)  
(DIA99,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_2,Empresa)

GRADO: INGENIERIA\_QUIMICA CURSO: PRIMERO GRUPO: GRUPO\_L13

(DIA5,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_6,Empresa)  
(DIA17,HORA1,AULA\_INFORMATICA\_3,Empresa)  
(DIA19,HORA1,AULA\_INFORMATICA\_3,Empresa)  
(DIA29,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_6,Empresa)  
(DIA30,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_3,Estadística)  
(DIA33,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_6,Estadística)  
(DIA37,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_3,Estadística)  
(DIA44,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_3,Estadística)  
(DIA46,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_3,Empresa)  
(DIA53,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_3,Estadística)  
(DIA60,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_3,Empresa)  
(DIA70,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_6,Estadística)  
(DIA71,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_3,Empresa)  
(DIA72,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_3,Estadística)  
(DIA73,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_3,Estadística)  
(DIA79,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_3,Estadística)



(DIA95,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_3,Empresa)  
(DIA95,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_3,Estadística)  
(DIA97,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_3,Empresa)  
(DIA99,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_3,Empresa)

GRADO: INGENIERIA\_QUIMICA CURSO: TERCERO GRUPO: GRUPO\_T1

(DIA1,HORA3,AULA\_GRANDE\_52,Control y Simulación de Procesos Químicos)  
(DIA2,HORA3,AULA\_GRANDE\_52,Cálculo y Diseño de Reactores Químicos)  
(DIA2,HORA4,AULA\_GRANDE\_52,Cálculo y Diseño de Operaciones de Separación)  
(DIA3,HORA1,AULA\_GRANDE\_52,Cálculo y Diseño de Operaciones de Separación)  
(DIA4,HORA4,AULA\_GRANDE\_52,Cálculo y Diseño de Reactores Químicos)  
(DIA7,HORA3,AULA\_GRANDE\_52,Cálculo y Diseño de Operaciones de Separación)  
(DIA10,HORA1,AULA\_GRANDE\_52,Cálculo y Diseño de Reactores Químicos)  
(DIA14,HORA2,AULA\_GRANDE\_52,Cálculo y Diseño de Operaciones de Separación)  
(DIA14,HORA3,AULA\_GRANDE\_52,Control y Simulación de Procesos Químicos)  
(DIA15,HORA4,AULA\_GRANDE\_52,Control y Simulación de Procesos Químicos)  
(DIA19,HORA1,AULA\_GRANDE\_52,Cálculo y Diseño de Operaciones de Separación)  
(DIA19,HORA3,AULA\_GRANDE\_52,Cálculo y Diseño de Operaciones de Separación)  
(DIA19,HORA5,AULA\_GRANDE\_52,Cálculo y Diseño de Operaciones de Separación)  
(DIA22,HORA1,AULA\_GRANDE\_52,Cálculo y Diseño de Operaciones de Separación)  
(DIA22,HORA3,AULA\_GRANDE\_52,Cálculo y Diseño de Reactores Químicos)  
(DIA22,HORA4,AULA\_GRANDE\_52,Control y Simulación de Procesos Químicos)  
(DIA25,HORA2,AULA\_GRANDE\_52,Cálculo y Diseño de Operaciones de Separación)  
(DIA29,HORA4,AULA\_GRANDE\_52,Control y Simulación de Procesos Químicos)  
(DIA31,HORA1,AULA\_GRANDE\_52,Control y Simulación de Procesos Químicos)  
(DIA31,HORA2,AULA\_GRANDE\_52,Cálculo y Diseño de Reactores Químicos)  
(DIA31,HORA4,AULA\_GRANDE\_52,Control y Simulación de Procesos Químicos)  
(DIA35,HORA3,AULA\_GRANDE\_52,Control y Simulación de Procesos Químicos)  
(DIA35,HORA4,AULA\_GRANDE\_52,Cálculo y Diseño de Operaciones de Separación)  
(DIA36,HORA1,AULA\_GRANDE\_52,Cálculo y Diseño de Reactores Químicos)  
(DIA36,HORA2,AULA\_GRANDE\_52,Cálculo y Diseño de Reactores Químicos)  
(DIA37,HORA1,AULA\_GRANDE\_52,Cálculo y Diseño de Operaciones de Separación)  
(DIA37,HORA2,AULA\_GRANDE\_52,Control y Simulación de Procesos Químicos)  
(DIA37,HORA3,AULA\_GRANDE\_52,Cálculo y Diseño de Reactores Químicos)  
(DIA37,HORA4,AULA\_GRANDE\_52,Cálculo y Diseño de Operaciones de Separación)  
(DIA38,HORA4,AULA\_GRANDE\_52,Cálculo y Diseño de Reactores Químicos)  
(DIA43,HORA3,AULA\_GRANDE\_52,Cálculo y Diseño de Operaciones de Separación)  
(DIA43,HORA4,AULA\_GRANDE\_52,Cálculo y Diseño de Reactores Químicos)  
(DIA44,HORA2,AULA\_GRANDE\_52,Cálculo y Diseño de Operaciones de Separación)  
(DIA46,HORA4,AULA\_GRANDE\_52,Cálculo y Diseño de Reactores Químicos)  
(DIA47,HORA2,AULA\_GRANDE\_52,Cálculo y Diseño de Operaciones de Separación)  
(DIA48,HORA2,AULA\_GRANDE\_52,Control y Simulación de Procesos Químicos)  
(DIA49,HORA4,AULA\_GRANDE\_52,Control y Simulación de Procesos Químicos)  
(DIA50,HORA1,AULA\_GRANDE\_52,Control y Simulación de Procesos Químicos)  
(DIA50,HORA2,AULA\_GRANDE\_52,Cálculo y Diseño de Reactores Químicos)  
(DIA52,HORA2,AULA\_GRANDE\_52,Cálculo y Diseño de Operaciones de Separación)  
(DIA57,HORA1,AULA\_GRANDE\_52,Cálculo y Diseño de Reactores Químicos)  
(DIA57,HORA3,AULA\_GRANDE\_52,Cálculo y Diseño de Operaciones de Separación)  
(DIA57,HORA4,AULA\_GRANDE\_52,Cálculo y Diseño de Reactores Químicos)  
(DIA58,HORA1,AULA\_GRANDE\_52,Cálculo y Diseño de Reactores Químicos)  
(DIA58,HORA2,AULA\_GRANDE\_52,Cálculo y Diseño de Reactores Químicos)  
(DIA58,HORA3,AULA\_GRANDE\_52,Control y Simulación de Procesos Químicos)  
(DIA58,HORA5,AULA\_GRANDE\_52,Cálculo y Diseño de Operaciones de Separación)  
(DIA60,HORA3,AULA\_GRANDE\_52,Cálculo y Diseño de Reactores Químicos)  
(DIA60,HORA4,AULA\_GRANDE\_52,Cálculo y Diseño de Reactores Químicos)

(DIA61,HORA5,AULA\_GRANDE\_52,Cálculo y Diseño de Reactores Químicos)  
(DIA62,HORA5,AULA\_GRANDE\_52,Control y Simulación de Procesos Químicos)  
(DIA66,HORA1,AULA\_GRANDE\_52,Cálculo y Diseño de Operaciones de Separación)  
(DIA66,HORA2,AULA\_GRANDE\_52,Cálculo y Diseño de Reactores Químicos)  
(DIA68,HORA4,AULA\_GRANDE\_52,Control y Simulación de Procesos Químicos)  
(DIA68,HORA5,AULA\_GRANDE\_52,Cálculo y Diseño de Operaciones de Separación)  
(DIA69,HORA3,AULA\_GRANDE\_52,Control y Simulación de Procesos Químicos)  
(DIA69,HORA4,AULA\_GRANDE\_52,Cálculo y Diseño de Reactores Químicos)  
(DIA69,HORA5,AULA\_GRANDE\_52,Cálculo y Diseño de Operaciones de Separación)  
(DIA72,HORA2,AULA\_GRANDE\_52,Control y Simulación de Procesos Químicos)  
(DIA72,HORA3,AULA\_GRANDE\_52,Cálculo y Diseño de Operaciones de Separación)  
(DIA76,HORA2,AULA\_GRANDE\_52,Cálculo y Diseño de Reactores Químicos)  
(DIA78,HORA5,AULA\_GRANDE\_52,Cálculo y Diseño de Reactores Químicos)  
(DIA80,HORA3,AULA\_GRANDE\_52,Cálculo y Diseño de Operaciones de Separación)  
(DIA81,HORA1,AULA\_GRANDE\_52,Cálculo y Diseño de Operaciones de Separación)  
(DIA82,HORA1,AULA\_GRANDE\_52,Control y Simulación de Procesos Químicos)  
(DIA82,HORA3,AULA\_GRANDE\_52,Cálculo y Diseño de Operaciones de Separación)  
(DIA83,HORA5,AULA\_GRANDE\_52,Cálculo y Diseño de Operaciones de Separación)  
(DIA87,HORA2,AULA\_GRANDE\_52,Cálculo y Diseño de Reactores Químicos)  
(DIA87,HORA3,AULA\_GRANDE\_52,Cálculo y Diseño de Operaciones de Separación)  
(DIA88,HORA2,AULA\_GRANDE\_52,Cálculo y Diseño de Reactores Químicos)  
(DIA88,HORA3,AULA\_GRANDE\_52,Cálculo y Diseño de Operaciones de Separación)  
(DIA89,HORA2,AULA\_GRANDE\_52,Control y Simulación de Procesos Químicos)  
(DIA91,HORA2,AULA\_GRANDE\_52,Control y Simulación de Procesos Químicos)  
(DIA91,HORA3,AULA\_GRANDE\_52,Cálculo y Diseño de Reactores Químicos)  
(DIA92,HORA4,AULA\_GRANDE\_52,Cálculo y Diseño de Reactores Químicos)  
(DIA92,HORA5,AULA\_GRANDE\_52,Cálculo y Diseño de Reactores Químicos)  
(DIA94,HORA4,AULA\_GRANDE\_52,Cálculo y Diseño de Reactores Químicos)  
(DIA98,HORA2,AULA\_GRANDE\_52,Cálculo y Diseño de Reactores Químicos)  
(DIA99,HORA1,AULA\_GRANDE\_52,Cálculo y Diseño de Operaciones de Separación)  
(DIA99,HORA3,AULA\_GRANDE\_52,Cálculo y Diseño de Operaciones de Separación)

GRADO: INGENIERIA\_QUIMICA CURSO: TERCERO GRUPO: GRUPO\_A11

(DIA6,HORA4,AULA\_MEDIANA\_11,Cálculo y Diseño de Operaciones de Separación)  
(DIA7,HORA4,AULA\_MEDIANA\_11,Cálculo y Diseño de Reactores Químicos)  
(DIA16,HORA5,AULA\_MEDIANA\_31,Control y Simulación de Procesos Químicos)  
(DIA19,HORA2,AULA\_MEDIANA\_31,Cálculo y Diseño de Operaciones de Separación)  
(DIA21,HORA1,AULA\_MEDIANA\_11,Cálculo y Diseño de Reactores Químicos)  
(DIA24,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_41,Cálculo y Diseño de Operaciones de Separación)  
(DIA24,HORA5,AULA\_MEDIANA\_31,Cálculo y Diseño de Reactores Químicos)  
(DIA25,HORA3,AULA\_MEDIANA\_11,Cálculo y Diseño de Reactores Químicos)  
(DIA32,HORA4,AULA\_MEDIANA\_31,Control y Simulación de Procesos Químicos)  
(DIA35,HORA1,AULA\_PEQUENYA\_51,Cálculo y Diseño de Reactores Químicos)  
(DIA35,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_41,Control y Simulación de Procesos Químicos)  
(DIA39,HORA1,AULA\_MEDIANA\_31,Control y Simulación de Procesos Químicos)  
(DIA39,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_51,Cálculo y Diseño de Reactores Químicos)  
(DIA40,HORA3,AULA\_MEDIANA\_31,Control y Simulación de Procesos Químicos)  
(DIA43,HORA1,AULA\_PEQUENYA\_51,Cálculo y Diseño de Reactores Químicos)  
(DIA43,HORA5,AULA\_MEDIANA\_11,Cálculo y Diseño de Operaciones de Separación)  
(DIA46,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_51,Cálculo y Diseño de Reactores Químicos)  
(DIA47,HORA1,AULA\_PEQUENYA\_41,Control y Simulación de Procesos Químicos)  
(DIA47,HORA3,AULA\_MEDIANA\_31,Cálculo y Diseño de Reactores Químicos)  
(DIA47,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_41,Cálculo y Diseño de Reactores Químicos)  
(DIA49,HORA2,AULA\_MEDIANA\_31,Cálculo y Diseño de Reactores Químicos)  
(DIA50,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_51,Cálculo y Diseño de Reactores Químicos)

(DIA54,HORA4,AULA\_MEDIANA\_11,Control y Simulación de Procesos Químicos)  
(DIA57,HORA5,AULA\_MEDIANA\_31,Control y Simulación de Procesos Químicos)  
(DIA58,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_61,Cálculo y Diseño de Reactores Químicos)  
(DIA60,HORA5,AULA\_MEDIANA\_11,Cálculo y Diseño de Reactores Químicos)  
(DIA66,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_41,Control y Simulación de Procesos Químicos)  
(DIA76,HORA1,AULA\_PEQUENYA\_51,Cálculo y Diseño de Reactores Químicos)  
(DIA88,HORA1,AULA\_PEQUENYA\_41,Cálculo y Diseño de Reactores Químicos)  
(DIA91,HORA5,AULA\_MEDIANA\_31,Control y Simulación de Procesos Químicos)  
(DIA98,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_51,Cálculo y Diseño de Reactores Químicos)

GRADO: INGENIERIA\_QUIMICA CURSO: TERCERO GRUPO: GRUPO\_A12

(DIA6,HORA4,AULA\_MEDIANA\_21,Cálculo y Diseño de Operaciones de Separación)  
(DIA7,HORA4,AULA\_MEDIANA\_21,Cálculo y Diseño de Reactores Químicos)  
(DIA16,HORA5,AULA\_MEDIANA\_41,Control y Simulación de Procesos Químicos)  
(DIA19,HORA2,AULA\_MEDIANA\_41,Cálculo y Diseño de Operaciones de Separación)  
(DIA21,HORA1,AULA\_MEDIANA\_21,Cálculo y Diseño de Reactores Químicos)  
(DIA24,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_42,Cálculo y Diseño de Operaciones de Separación)  
(DIA24,HORA5,AULA\_MEDIANA\_41,Cálculo y Diseño de Reactores Químicos)  
(DIA25,HORA3,AULA\_MEDIANA\_21,Cálculo y Diseño de Reactores Químicos)  
(DIA32,HORA4,AULA\_MEDIANA\_41,Control y Simulación de Procesos Químicos)  
(DIA35,HORA1,AULA\_PEQUENYA\_52,Cálculo y Diseño de Reactores Químicos)  
(DIA35,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_42,Control y Simulación de Procesos Químicos)  
(DIA39,HORA1,AULA\_MEDIANA\_41,Control y Simulación de Procesos Químicos)  
(DIA39,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_52,Cálculo y Diseño de Reactores Químicos)  
(DIA40,HORA3,AULA\_MEDIANA\_41,Control y Simulación de Procesos Químicos)  
(DIA43,HORA1,AULA\_PEQUENYA\_52,Cálculo y Diseño de Reactores Químicos)  
(DIA43,HORA5,AULA\_MEDIANA\_21,Cálculo y Diseño de Operaciones de Separación)  
(DIA46,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_52,Cálculo y Diseño de Reactores Químicos)  
(DIA47,HORA1,AULA\_PEQUENYA\_42,Control y Simulación de Procesos Químicos)  
(DIA47,HORA3,AULA\_MEDIANA\_41,Cálculo y Diseño de Reactores Químicos)  
(DIA47,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_42,Cálculo y Diseño de Reactores Químicos)  
(DIA49,HORA2,AULA\_MEDIANA\_41,Cálculo y Diseño de Reactores Químicos)  
(DIA50,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_52,Cálculo y Diseño de Reactores Químicos)  
(DIA54,HORA4,AULA\_MEDIANA\_21,Control y Simulación de Procesos Químicos)  
(DIA57,HORA5,AULA\_MEDIANA\_41,Control y Simulación de Procesos Químicos)  
(DIA58,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_62,Cálculo y Diseño de Reactores Químicos)  
(DIA60,HORA5,AULA\_MEDIANA\_21,Cálculo y Diseño de Reactores Químicos)  
(DIA66,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_42,Control y Simulación de Procesos Químicos)  
(DIA76,HORA1,AULA\_PEQUENYA\_52,Cálculo y Diseño de Reactores Químicos)  
(DIA88,HORA1,AULA\_PEQUENYA\_42,Cálculo y Diseño de Reactores Químicos)  
(DIA91,HORA5,AULA\_MEDIANA\_41,Control y Simulación de Procesos Químicos)  
(DIA98,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_52,Cálculo y Diseño de Reactores Químicos)

GRADO: INGENIERIA\_QUIMICA CURSO: TERCERO GRUPO: GRUPO\_S11

(DIA4,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_41,Cálculo y Diseño de Operaciones de Separación)  
(DIA10,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_41,Control y Simulación de Procesos Químicos)  
(DIA15,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_51,Cálculo y Diseño de Operaciones de Separación)  
(DIA15,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_41,Cálculo y Diseño de Operaciones de Separación)  
(DIA16,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_41,Cálculo y Diseño de Operaciones de Separación)  
(DIA30,HORA1,AULA\_PEQUENYA\_51,Cálculo y Diseño de Reactores Químicos)  
(DIA38,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_51,Cálculo y Diseño de Operaciones de Separación)  
(DIA44,HORA1,AULA\_PEQUENYA\_51,Cálculo y Diseño de Reactores Químicos)  
(DIA50,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_51,Cálculo y Diseño de Reactores Químicos)  
(DIA53,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_51,Cálculo y Diseño de Operaciones de Separación)  
(DIA54,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_41,Cálculo y Diseño de Operaciones de Separación)

(DIA54,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_41,Cálculo y Diseño de Reactores Químicos)  
(DIA60,HORA1,AULA\_PEQUENYA\_41,Cálculo y Diseño de Operaciones de Separación)  
(DIA60,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_41,Cálculo y Diseño de Reactores Químicos)  
(DIA63,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_41,Cálculo y Diseño de Reactores Químicos)  
(DIA63,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_41,Cálculo y Diseño de Operaciones de Separación)  
(DIA77,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_41,Cálculo y Diseño de Operaciones de Separación)  
(DIA80,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_41,Control y Simulación de Procesos Químicos)  
(DIA82,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_51,Cálculo y Diseño de Reactores Químicos)  
(DIA88,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_51,Cálculo y Diseño de Reactores Químicos)  
(DIA98,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_41,Control y Simulación de Procesos Químicos)

GRADO: INGENIERIA\_QUIMICA CURSO: TERCERO GRUPO: GRUPO\_S12

(DIA4,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_42,Cálculo y Diseño de Operaciones de Separación)  
(DIA10,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_42,Control y Simulación de Procesos Químicos)  
(DIA15,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_52,Cálculo y Diseño de Operaciones de Separación)  
(DIA15,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_42,Cálculo y Diseño de Operaciones de Separación)  
(DIA16,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_42,Cálculo y Diseño de Operaciones de Separación)  
(DIA30,HORA1,AULA\_PEQUENYA\_52,Cálculo y Diseño de Reactores Químicos)  
(DIA38,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_52,Cálculo y Diseño de Operaciones de Separación)  
(DIA44,HORA1,AULA\_PEQUENYA\_52,Cálculo y Diseño de Reactores Químicos)  
(DIA50,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_52,Cálculo y Diseño de Reactores Químicos)  
(DIA53,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_52,Cálculo y Diseño de Operaciones de Separación)  
(DIA54,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_42,Cálculo y Diseño de Operaciones de Separación)  
(DIA54,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_42,Cálculo y Diseño de Reactores Químicos)  
(DIA60,HORA1,AULA\_PEQUENYA\_42,Cálculo y Diseño de Operaciones de Separación)  
(DIA60,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_42,Cálculo y Diseño de Reactores Químicos)  
(DIA63,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_42,Cálculo y Diseño de Reactores Químicos)  
(DIA63,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_42,Cálculo y Diseño de Operaciones de Separación)  
(DIA77,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_42,Cálculo y Diseño de Operaciones de Separación)  
(DIA80,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_42,Control y Simulación de Procesos Químicos)  
(DIA82,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_52,Cálculo y Diseño de Reactores Químicos)  
(DIA88,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_52,Cálculo y Diseño de Reactores Químicos)  
(DIA98,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_42,Control y Simulación de Procesos Químicos)

GRADO: INGENIERIA\_QUIMICA CURSO: TERCERO GRUPO: GRUPO\_L11

(DIA3,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_4,Control y Simulación de Procesos Químicos)  
(DIA7,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_1,Control y Simulación de Procesos Químicos)  
(DIA15,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_1,Control y Simulación de Procesos Químicos)  
(DIA22,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_4,Control y Simulación de Procesos Químicos)  
(DIA24,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_1,Cálculo y Diseño de Operaciones de Separación)  
(DIA25,HORA1,AULA\_INFORMATICA\_1,Cálculo y Diseño de Operaciones de Separación)  
(DIA29,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_1,Cálculo y Diseño de Operaciones de Separación)  
(DIA31,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_1,Control y Simulación de Procesos Químicos)  
(DIA37,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_4,Control y Simulación de Procesos Químicos)  
(DIA40,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_1,Control y Simulación de Procesos Químicos)  
(DIA40,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_1,Control y Simulación de Procesos Químicos)  
(DIA43,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_4,Control y Simulación de Procesos Químicos)  
(DIA45,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_4,Cálculo y Diseño de Operaciones de Separación)  
(DIA46,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_1,Cálculo y Diseño de Operaciones de Separación)  
(DIA48,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_1,Control y Simulación de Procesos Químicos)  
(DIA49,HORA1,AULA\_INFORMATICA\_1,Control y Simulación de Procesos Químicos)  
(DIA49,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_1,Control y Simulación de Procesos Químicos)  
(DIA50,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_4,Cálculo y Diseño de Operaciones de Separación)  
(DIA53,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_4,Control y Simulación de Procesos Químicos)  
(DIA57,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_4,Control y Simulación de Procesos Químicos)

(DIA61,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_4,Cálculo y Diseño de Operaciones de Separación)  
(DIA63,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_1,Control y Simulación de Procesos Químicos)  
(DIA63,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_1,Control y Simulación de Procesos Químicos)  
(DIA68,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_1,Control y Simulación de Procesos Químicos)  
(DIA77,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_1,Control y Simulación de Procesos Químicos)  
(DIA77,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_1,Control y Simulación de Procesos Químicos)  
(DIA79,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_4,Control y Simulación de Procesos Químicos)  
(DIA82,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_1,Control y Simulación de Procesos Químicos)  
(DIA85,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_4,Control y Simulación de Procesos Químicos)  
(DIA89,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_1,Control y Simulación de Procesos Químicos)  
(DIA90,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_1,Cálculo y Diseño de Operaciones de Separación)  
(DIA91,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_4,Control y Simulación de Procesos Químicos)  
(DIA93,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_1,Control y Simulación de Procesos Químicos)  
(DIA93,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_1,Control y Simulación de Procesos Químicos)  
(DIA99,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_1,Cálculo y Diseño de Operaciones de Separación)  
(DIA99,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_4,Control y Simulación de Procesos Químicos)

GRADO: INGENIERIA\_QUIMICA CURSO: TERCERO GRUPO: GRUPO\_L12

(DIA3,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_5,Control y Simulación de Procesos Químicos)  
(DIA7,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_2,Control y Simulación de Procesos Químicos)  
(DIA15,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_2,Control y Simulación de Procesos Químicos)  
(DIA22,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_5,Control y Simulación de Procesos Químicos)  
(DIA24,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_2,Cálculo y Diseño de Operaciones de Separación)  
(DIA25,HORA1,AULA\_INFORMATICA\_2,Cálculo y Diseño de Operaciones de Separación)  
(DIA29,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_2,Cálculo y Diseño de Operaciones de Separación)  
(DIA31,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_2,Control y Simulación de Procesos Químicos)  
(DIA37,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_5,Control y Simulación de Procesos Químicos)  
(DIA40,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_2,Control y Simulación de Procesos Químicos)  
(DIA40,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_2,Control y Simulación de Procesos Químicos)  
(DIA43,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_5,Control y Simulación de Procesos Químicos)  
(DIA45,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_5,Cálculo y Diseño de Operaciones de Separación)  
(DIA46,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_2,Cálculo y Diseño de Operaciones de Separación)  
(DIA48,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_2,Control y Simulación de Procesos Químicos)  
(DIA49,HORA1,AULA\_INFORMATICA\_2,Control y Simulación de Procesos Químicos)  
(DIA49,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_2,Control y Simulación de Procesos Químicos)  
(DIA50,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_5,Cálculo y Diseño de Operaciones de Separación)  
(DIA53,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_5,Control y Simulación de Procesos Químicos)  
(DIA57,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_5,Control y Simulación de Procesos Químicos)  
(DIA61,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_5,Cálculo y Diseño de Operaciones de Separación)  
(DIA63,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_2,Control y Simulación de Procesos Químicos)  
(DIA63,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_2,Control y Simulación de Procesos Químicos)  
(DIA68,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_2,Control y Simulación de Procesos Químicos)  
(DIA77,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_2,Control y Simulación de Procesos Químicos)  
(DIA77,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_2,Control y Simulación de Procesos Químicos)  
(DIA79,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_5,Control y Simulación de Procesos Químicos)  
(DIA82,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_2,Control y Simulación de Procesos Químicos)  
(DIA85,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_5,Control y Simulación de Procesos Químicos)  
(DIA89,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_2,Control y Simulación de Procesos Químicos)  
(DIA90,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_2,Cálculo y Diseño de Operaciones de Separación)  
(DIA91,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_5,Control y Simulación de Procesos Químicos)  
(DIA93,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_2,Control y Simulación de Procesos Químicos)  
(DIA93,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_2,Control y Simulación de Procesos Químicos)  
(DIA99,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_2,Cálculo y Diseño de Operaciones de Separación)  
(DIA99,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_5,Control y Simulación de Procesos Químicos)

GRADO: INGENIERIA\_QUIMICA CURSO: TERCERO GRUPO: GRUPO\_L13  
(DIA3,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_6,Control y Simulación de Procesos Químicos)  
(DIA7,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_3,Control y Simulación de Procesos Químicos)  
(DIA15,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_3,Control y Simulación de Procesos Químicos)  
(DIA22,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_6,Control y Simulación de Procesos Químicos)  
(DIA24,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_3,Cálculo y Diseño de Operaciones de Separación)  
(DIA25,HORA1,AULA\_INFORMATICA\_3,Cálculo y Diseño de Operaciones de Separación)  
(DIA29,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_3,Cálculo y Diseño de Operaciones de Separación)  
(DIA31,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_3,Control y Simulación de Procesos Químicos)  
(DIA37,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_6,Control y Simulación de Procesos Químicos)  
(DIA40,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_3,Control y Simulación de Procesos Químicos)  
(DIA40,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_3,Control y Simulación de Procesos Químicos)  
(DIA43,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_6,Control y Simulación de Procesos Químicos)  
(DIA45,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_6,Cálculo y Diseño de Operaciones de Separación)  
(DIA46,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_3,Cálculo y Diseño de Operaciones de Separación)  
(DIA48,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_3,Control y Simulación de Procesos Químicos)  
(DIA49,HORA1,AULA\_INFORMATICA\_3,Control y Simulación de Procesos Químicos)  
(DIA49,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_3,Control y Simulación de Procesos Químicos)  
(DIA50,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_6,Cálculo y Diseño de Operaciones de Separación)  
(DIA53,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_6,Control y Simulación de Procesos Químicos)  
(DIA57,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_6,Control y Simulación de Procesos Químicos)  
(DIA61,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_6,Cálculo y Diseño de Operaciones de Separación)  
(DIA63,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_3,Control y Simulación de Procesos Químicos)  
(DIA63,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_3,Control y Simulación de Procesos Químicos)  
(DIA68,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_3,Control y Simulación de Procesos Químicos)  
(DIA77,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_3,Control y Simulación de Procesos Químicos)  
(DIA77,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_3,Control y Simulación de Procesos Químicos)  
(DIA79,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_6,Control y Simulación de Procesos Químicos)  
(DIA82,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_3,Control y Simulación de Procesos Químicos)  
(DIA85,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_6,Control y Simulación de Procesos Químicos)  
(DIA89,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_3,Control y Simulación de Procesos Químicos)  
(DIA90,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_3,Cálculo y Diseño de Operaciones de Separación)  
(DIA91,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_6,Control y Simulación de Procesos Químicos)  
(DIA93,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_3,Control y Simulación de Procesos Químicos)  
(DIA93,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_3,Control y Simulación de Procesos Químicos)  
(DIA99,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_3,Cálculo y Diseño de Operaciones de Separación)  
(DIA99,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_6,Control y Simulación de Procesos Químicos)

GRADO: INGENIERIA\_EN\_ORGANIZACION\_INDUSTRIAL CURSO: SEGUNDO GRUPO:  
GRUPO\_T1

(DIA1,HORA2,AULA\_GRANDE\_13,Fundamentos de Electrónica)  
(DIA1,HORA3,DEPARTAMENTO,Fundamentos de Automática,LABORATORIO)  
(DIA1,HORA4,AULA\_GRANDE\_13,Proyectos)  
(DIA2,HORA3,DEPARTAMENTO,Fundamentos de Automática,LABORATORIO)  
(DIA3,HORA3,AULA\_GRANDE\_13,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
(DIA3,HORA4,AULA\_GRANDE\_13,Electrotecnia)  
(DIA4,HORA4,AULA\_GRANDE\_13,Fundamentos de Automática)  
(DIA5,HORA4,DEPARTAMENTO,Electrotecnia,LABORATORIO)  
(DIA6,HORA2,DEPARTAMENTO,Fundamentos de Automática,LABORATORIO)  
(DIA6,HORA3,AULA\_GRANDE\_13,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
(DIA7,HORA2,AULA\_GRANDE\_13,Fundamentos de Electrónica)  
(DIA8,HORA2,AULA\_GRANDE\_13,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
(DIA8,HORA3,AULA\_GRANDE\_13,Fundamentos de Automática)  
(DIA8,HORA4,AULA\_GRANDE\_13,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
(DIA9,HORA2,AULA\_GRANDE\_13,Ingeniería Fluido Mecánica)

(DIA9,HORA4,AULA\_GRANDE\_13,Electrotecnia)  
 (DIA10,HORA1,AULA\_GRANDE\_13,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
 (DIA10,HORA3,AULA\_GRANDE\_13,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
 (DIA10,HORA4,AULA\_GRANDE\_13,Proyectos)  
 (DIA10,HORA5,AULA\_GRANDE\_13,Electrotecnia)  
 (DIA12,HORA2,AULA\_GRANDE\_13,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
 (DIA12,HORA4,AULA\_GRANDE\_13,Fundamentos de Automática)  
 (DIA13,HORA3,DEPARTAMENTO,Fundamentos de Automática,LABORATORIO)  
 (DIA13,HORA4,DEPARTAMENTO,Fundamentos de Automática,LABORATORIO)  
 (DIA14,HORA1,AULA\_GRANDE\_13,Electrotecnia)  
 (DIA14,HORA3,AULA\_GRANDE\_13,Fundamentos de Electrónica)  
 (DIA14,HORA4,AULA\_GRANDE\_13,Ingeniería Fluido Mecánica)  
 (DIA15,HORA3,AULA\_GRANDE\_13,Ingeniería Fluido Mecánica)  
 (DIA15,HORA4,AULA\_GRANDE\_13,Fundamentos de Electrónica)  
 (DIA16,HORA1,AULA\_GRANDE\_13,Electrotecnia)  
 (DIA16,HORA3,AULA\_GRANDE\_13,Ingeniería Fluido Mecánica)  
 (DIA16,HORA5,DEPARTAMENTO,Fundamentos de Automática,LABORATORIO)  
 (DIA17,HORA1,AULA\_GRANDE\_13,Electrotecnia)  
 (DIA17,HORA3,AULA\_GRANDE\_13,Fundamentos de Automática)  
 (DIA19,HORA1,AULA\_GRANDE\_13,Fundamentos de Electrónica)  
 (DIA20,HORA2,AULA\_GRANDE\_13,Electrotecnia)  
 (DIA21,HORA4,AULA\_GRANDE\_13,Ingeniería Fluido Mecánica)  
 (DIA22,HORA2,AULA\_GRANDE\_13,Ingeniería Fluido Mecánica)  
 (DIA22,HORA4,AULA\_GRANDE\_13,Electrotecnia)  
 (DIA23,HORA1,AULA\_GRANDE\_13,Ingeniería Fluido Mecánica)  
 (DIA23,HORA2,AULA\_GRANDE\_13,Fundamentos de Electrónica)  
 (DIA24,HORA1,AULA\_GRANDE\_13,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
 (DIA24,HORA2,AULA\_GRANDE\_13,Fundamentos de Automática)  
 (DIA24,HORA3,AULA\_GRANDE\_13,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
 (DIA25,HORA1,AULA\_GRANDE\_13,Fundamentos de Electrónica)  
 (DIA26,HORA1,AULA\_GRANDE\_13,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
 (DIA26,HORA2,AULA\_GRANDE\_13,Proyectos)  
 (DIA26,HORA3,AULA\_GRANDE\_13,Fundamentos de Automática)  
 (DIA27,HORA1,DEPARTAMENTO,Electrotecnia,LABORATORIO)  
 (DIA27,HORA3,DEPARTAMENTO,Electrotecnia,LABORATORIO)  
 (DIA27,HORA4,DEPARTAMENTO,Electrotecnia,LABORATORIO)  
 (DIA28,HORA2,AULA\_GRANDE\_13,Fundamentos de Electrónica)  
 (DIA28,HORA3,AULA\_GRANDE\_13,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
 (DIA29,HORA3,AULA\_GRANDE\_13,Ingeniería Fluido Mecánica)  
 (DIA29,HORA5,AULA\_GRANDE\_13,Fundamentos de Electrónica)  
 (DIA30,HORA3,AULA\_GRANDE\_13,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
 (DIA31,HORA2,AULA\_GRANDE\_13,Electrotecnia)  
 (DIA31,HORA3,AULA\_GRANDE\_13,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
 (DIA34,HORA3,AULA\_GRANDE\_13,Ingeniería Fluido Mecánica)  
 (DIA35,HORA2,AULA\_GRANDE\_13,Proyectos)  
 (DIA36,HORA5,AULA\_GRANDE\_13,Electrotecnia)  
 (DIA37,HORA1,AULA\_GRANDE\_13,Electrotecnia)  
 (DIA37,HORA3,AULA\_GRANDE\_13,Ingeniería Fluido Mecánica)  
 (DIA37,HORA4,AULA\_GRANDE\_13,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
 (DIA38,HORA2,AULA\_GRANDE\_13,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
 (DIA38,HORA3,AULA\_GRANDE\_13,Electrotecnia)  
 (DIA38,HORA4,AULA\_GRANDE\_13,Ingeniería Fluido Mecánica)  
 (DIA38,HORA5,AULA\_GRANDE\_13,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
 (DIA40,HORA4,AULA\_GRANDE\_13,Fundamentos de Electrónica)  
 (DIA41,HORA1,AULA\_GRANDE\_13,Electrotecnia)

(DIA41,HORA3,AULA\_GRANDE\_13,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
(DIA41,HORA4,AULA\_GRANDE\_13,Fundamentos de Electrónica)  
(DIA42,HORA3,AULA\_GRANDE\_13,Ingeniería Fluido Mecánica)  
(DIA42,HORA4,AULA\_GRANDE\_13,Fundamentos de Electrónica)  
(DIA43,HORA3,AULA\_GRANDE\_13,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
(DIA44,HORA1,AULA\_GRANDE\_13,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
(DIA44,HORA2,AULA\_GRANDE\_13,Electrotecnia)  
(DIA44,HORA3,AULA\_GRANDE\_13,Proyectos)  
(DIA44,HORA4,AULA\_GRANDE\_13,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
(DIA45,HORA1,AULA\_GRANDE\_13,Ingeniería Fluido Mecánica)  
(DIA45,HORA3,AULA\_GRANDE\_13,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
(DIA46,HORA2,DEPARTAMENTO,Fundamentos de Automática,LABORATORIO)  
(DIA46,HORA3,AULA\_GRANDE\_13,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
(DIA47,HORA4,AULA\_GRANDE\_13,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
(DIA48,HORA1,AULA\_GRANDE\_13,Electrotecnia)  
(DIA48,HORA2,DEPARTAMENTO,Electrotecnia,LABORATORIO)  
(DIA48,HORA4,AULA\_GRANDE\_13,Proyectos)  
(DIA49,HORA2,AULA\_GRANDE\_13,Fundamentos de Electrónica)  
(DIA49,HORA3,DEPARTAMENTO,Electrotecnia,LABORATORIO)  
(DIA49,HORA4,AULA\_GRANDE\_13,Proyectos)  
(DIA49,HORA5,AULA\_GRANDE\_13,Fundamentos de Automática)  
(DIA51,HORA2,DEPARTAMENTO,Fundamentos de Automática,LABORATORIO)  
(DIA51,HORA3,AULA\_GRANDE\_13,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
(DIA51,HORA5,AULA\_GRANDE\_13,Ingeniería Fluido Mecánica)  
(DIA52,HORA3,AULA\_GRANDE\_13,Fundamentos de Automática)  
(DIA52,HORA4,AULA\_GRANDE\_13,Fundamentos de Electrónica)  
(DIA53,HORA2,AULA\_GRANDE\_13,Ingeniería Fluido Mecánica)  
(DIA53,HORA3,AULA\_GRANDE\_13,Electrotecnia)  
(DIA57,HORA1,AULA\_GRANDE\_13,Fundamentos de Electrónica)  
(DIA57,HORA2,AULA\_GRANDE\_13,Electrotecnia)  
(DIA57,HORA3,AULA\_GRANDE\_13,Ingeniería Fluido Mecánica)  
(DIA57,HORA5,AULA\_GRANDE\_13,Ingeniería Fluido Mecánica)  
(DIA59,HORA2,AULA\_GRANDE\_13,Fundamentos de Electrónica)  
(DIA59,HORA4,AULA\_GRANDE\_13,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
(DIA60,HORA3,AULA\_GRANDE\_13,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
(DIA61,HORA2,AULA\_GRANDE\_13,Electrotecnia)  
(DIA62,HORA3,DEPARTAMENTO,Fundamentos de Automática,LABORATORIO)  
(DIA64,HORA3,AULA\_GRANDE\_13,Electrotecnia)  
(DIA64,HORA4,AULA\_GRANDE\_13,Fundamentos de Automática)  
(DIA64,HORA5,AULA\_GRANDE\_13,Proyectos)  
(DIA65,HORA1,AULA\_GRANDE\_13,Proyectos)  
(DIA65,HORA3,AULA\_GRANDE\_13,Electrotecnia)  
(DIA65,HORA4,AULA\_GRANDE\_13,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
(DIA66,HORA3,AULA\_GRANDE\_13,Fundamentos de Automática)  
(DIA67,HORA1,AULA\_GRANDE\_13,Fundamentos de Electrónica)  
(DIA67,HORA2,AULA\_GRANDE\_13,Fundamentos de Automática)  
(DIA70,HORA2,AULA\_GRANDE\_13,Fundamentos de Automática)  
(DIA70,HORA3,AULA\_GRANDE\_13,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
(DIA70,HORA5,AULA\_GRANDE\_13,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
(DIA72,HORA1,AULA\_GRANDE\_13,Electrotecnia)  
(DIA72,HORA2,AULA\_GRANDE\_13,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
(DIA72,HORA4,DEPARTAMENTO,Fundamentos de Automática,LABORATORIO)  
(DIA73,HORA2,AULA\_GRANDE\_13,Ingeniería Fluido Mecánica)  
(DIA73,HORA3,AULA\_GRANDE\_13,Electrotecnia)  
(DIA73,HORA4,AULA\_GRANDE\_13,Fundamentos de Electrónica)



(DIA74,HORA2,AULA\_GRANDE\_13,Ingeniería Fluido Mecánica)  
 (DIA74,HORA4,AULA\_GRANDE\_13,Proyectos)  
 (DIA75,HORA2,DEPARTAMENTO,Fundamentos de Automática,LABORATORIO)  
 (DIA75,HORA4,DEPARTAMENTO,Fundamentos de Automática,LABORATORIO)  
 (DIA76,HORA1,DEPARTAMENTO,Electrotecnia,LABORATORIO)  
 (DIA76,HORA2,AULA\_GRANDE\_13,Ingeniería Fluido Mecánica)  
 (DIA76,HORA3,DEPARTAMENTO,Electrotecnia,LABORATORIO)  
 (DIA78,HORA1,AULA\_GRANDE\_13,Electrotecnia)  
 (DIA78,HORA2,DEPARTAMENTO,Fundamentos de Automática,LABORATORIO)  
 (DIA78,HORA3,AULA\_GRANDE\_13,Electrotecnia)  
 (DIA78,HORA4,AULA\_GRANDE\_13,Proyectos)  
 (DIA80,HORA3,AULA\_GRANDE\_13,Fundamentos de Electrónica)  
 (DIA82,HORA4,AULA\_GRANDE\_13,Fundamentos de Automática)  
 (DIA82,HORA5,AULA\_GRANDE\_13,Ingeniería Fluido Mecánica)  
 (DIA85,HORA1,AULA\_GRANDE\_13,Fundamentos de Electrónica)  
 (DIA85,HORA3,AULA\_GRANDE\_13,Proyectos)  
 (DIA85,HORA4,AULA\_GRANDE\_13,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
 (DIA86,HORA2,AULA\_GRANDE\_13,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
 (DIA86,HORA3,AULA\_GRANDE\_13,Electrotecnia)  
 (DIA86,HORA5,AULA\_GRANDE\_13,Ingeniería Fluido Mecánica)  
 (DIA88,HORA4,AULA\_GRANDE\_13,Ingeniería Fluido Mecánica)  
 (DIA90,HORA1,AULA\_GRANDE\_13,Fundamentos de Electrónica)  
 (DIA90,HORA3,DEPARTAMENTO,Fundamentos de Automática,LABORATORIO)  
 (DIA90,HORA5,AULA\_GRANDE\_13,Fundamentos de Electrónica)  
 (DIA91,HORA1,AULA\_GRANDE\_13,Proyectos)  
 (DIA91,HORA2,AULA\_GRANDE\_13,Fundamentos de Electrónica)  
 (DIA91,HORA3,AULA\_GRANDE\_13,Fundamentos de Automática)  
 (DIA91,HORA5,AULA\_GRANDE\_13,Fundamentos de Electrónica)  
 (DIA92,HORA3,AULA\_GRANDE\_13,Electrotecnia)  
 (DIA92,HORA5,AULA\_GRANDE\_13,Electrotecnia)  
 (DIA93,HORA1,AULA\_GRANDE\_13,Ingeniería Fluido Mecánica)  
 (DIA93,HORA2,AULA\_GRANDE\_13,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
 (DIA93,HORA3,DEPARTAMENTO,Fundamentos de Automática,LABORATORIO)  
 (DIA93,HORA5,AULA\_GRANDE\_13,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
 (DIA97,HORA2,AULA\_GRANDE\_13,Electrotecnia)  
 (DIA97,HORA3,AULA\_GRANDE\_13,Proyectos)  
 (DIA97,HORA4,AULA\_GRANDE\_13,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
 (DIA97,HORA5,AULA\_GRANDE\_13,Electrotecnia)  
 (DIA98,HORA2,DEPARTAMENTO,Fundamentos de Automática,LABORATORIO)  
 (DIA98,HORA3,AULA\_GRANDE\_13,Ingeniería Fluido Mecánica)  
 (DIA98,HORA5,AULA\_GRANDE\_13,Fundamentos de Electrónica)  
 (DIA99,HORA3,AULA\_GRANDE\_13,Proyectos)  
 (DIA99,HORA4,AULA\_GRANDE\_13,Fundamentos de Automática)  
 (DIA100,HORA1,AULA\_GRANDE\_13,Electrotecnia)

GRADO: INGENIERIA\_EN\_ORGANIZACION\_INDUSTRIAL CURSO: SEGUNDO GRUPO:  
GRUPO\_A11

(DIA2,HORA2,AULA\_MEDIANA\_11,Electrotecnia)  
 (DIA3,HORA1,AULA\_MEDIANA\_11,Electrotecnia)  
 (DIA3,HORA2,AULA\_MEDIANA\_11,Ingeniería Fluido Mecánica)  
 (DIA4,HORA3,AULA\_MEDIANA\_11,Electrotecnia)  
 (DIA6,HORA1,AULA\_MEDIANA\_31,Fundamentos de Automática)  
 (DIA10,HORA2,AULA\_MEDIANA\_11,Fundamentos de Automática)  
 (DIA12,HORA3,AULA\_MEDIANA\_11,Ingeniería Fluido Mecánica)  
 (DIA14,HORA2,AULA\_MEDIANA\_11,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)

(DIA15,HORA1,AULA\_MEDIANA\_31,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
(DIA15,HORA5,AULA\_MEDIANA\_31,Ingeniería Fluido Mecánica)  
(DIA16,HORA2,AULA\_MEDIANA\_11,Ingeniería Fluido Mecánica)  
(DIA16,HORA4,AULA\_MEDIANA\_11,Electrotecnia)  
(DIA20,HORA3,AULA\_MEDIANA\_11,Fundamentos de Automática)  
(DIA22,HORA1,AULA\_MEDIANA\_31,Fundamentos de Automática)  
(DIA23,HORA3,AULA\_MEDIANA\_31,Ingeniería Fluido Mecánica)  
(DIA23,HORA4,AULA\_MEDIANA\_11,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
(DIA24,HORA4,AULA\_MEDIANA\_11,Fundamentos de Electrónica)  
(DIA25,HORA2,AULA\_MEDIANA\_31,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
(DIA26,HORA4,AULA\_MEDIANA\_11,Ingeniería Fluido Mecánica)  
(DIA26,HORA5,AULA\_MEDIANA\_31,Electrotecnia)  
(DIA27,HORA2,AULA\_MEDIANA\_11,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
(DIA30,HORA2,AULA\_MEDIANA\_11,Ingeniería Fluido Mecánica)  
(DIA30,HORA5,AULA\_MEDIANA\_31,Fundamentos de Automática)  
(DIA31,HORA4,AULA\_MEDIANA\_31,Fundamentos de Electrónica)  
(DIA34,HORA5,AULA\_MEDIANA\_11,Electrotecnia)  
(DIA35,HORA1,AULA\_MEDIANA\_11,Electrotecnia)  
(DIA35,HORA3,AULA\_MEDIANA\_11,Electrotecnia)  
(DIA37,HORA2,AULA\_MEDIANA\_11,Fundamentos de Electrónica)  
(DIA40,HORA3,AULA\_MEDIANA\_11,Fundamentos de Automática)  
(DIA41,HORA2,AULA\_MEDIANA\_11,Fundamentos de Automática)  
(DIA42,HORA2,AULA\_MEDIANA\_11,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
(DIA42,HORA5,AULA\_MEDIANA\_11,Fundamentos de Electrónica)  
(DIA45,HORA2,AULA\_MEDIANA\_11,Fundamentos de Automática)  
(DIA45,HORA4,AULA\_MEDIANA\_31,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
(DIA46,HORA1,AULA\_MEDIANA\_11,Ingeniería Fluido Mecánica)  
(DIA47,HORA2,AULA\_MEDIANA\_11,Electrotecnia)  
(DIA48,HORA3,AULA\_MEDIANA\_11,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
(DIA49,HORA1,AULA\_MEDIANA\_31,Fundamentos de Electrónica)  
(DIA50,HORA2,AULA\_MEDIANA\_11,Fundamentos de Electrónica)  
(DIA53,HORA1,AULA\_MEDIANA\_31,Ingeniería Fluido Mecánica)  
(DIA53,HORA5,AULA\_MEDIANA\_11,Ingeniería Fluido Mecánica)  
(DIA55,HORA5,AULA\_MEDIANA\_11,Fundamentos de Automática)  
(DIA59,HORA1,AULA\_MEDIANA\_11,Ingeniería Fluido Mecánica)  
(DIA59,HORA3,AULA\_MEDIANA\_11,Electrotecnia)  
(DIA60,HORA2,AULA\_MEDIANA\_11,Electrotecnia)  
(DIA60,HORA4,AULA\_MEDIANA\_11,Ingeniería Fluido Mecánica)  
(DIA61,HORA1,AULA\_MEDIANA\_11,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
(DIA62,HORA4,AULA\_MEDIANA\_11,Ingeniería Fluido Mecánica)  
(DIA64,HORA2,AULA\_MEDIANA\_11,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
(DIA65,HORA2,AULA\_MEDIANA\_11,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
(DIA65,HORA5,AULA\_MEDIANA\_11,Electrotecnia)  
(DIA66,HORA5,AULA\_MEDIANA\_11,Electrotecnia)  
(DIA69,HORA1,AULA\_MEDIANA\_11,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
(DIA69,HORA2,AULA\_MEDIANA\_11,Fundamentos de Automática)  
(DIA70,HORA1,AULA\_MEDIANA\_31,Electrotecnia)  
(DIA70,HORA4,AULA\_MEDIANA\_31,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
(DIA72,HORA3,AULA\_MEDIANA\_11,Electrotecnia)  
(DIA73,HORA1,AULA\_MEDIANA\_11,Electrotecnia)  
(DIA74,HORA3,AULA\_MEDIANA\_11,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
(DIA74,HORA5,AULA\_MEDIANA\_31,Electrotecnia)  
(DIA75,HORA5,AULA\_MEDIANA\_11,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
(DIA76,HORA4,AULA\_MEDIANA\_31,Ingeniería Fluido Mecánica)  
(DIA78,HORA5,AULA\_MEDIANA\_31,Fundamentos de Automática)

(DIA80,HORA2,AULA\_MEDIANA\_11,Electrotecnia)  
(DIA82,HORA3,AULA\_MEDIANA\_11,Electrotecnia)  
(DIA85,HORA5,AULA\_MEDIANA\_11,Fundamentos de Automática)  
(DIA86,HORA4,AULA\_MEDIANA\_11,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
(DIA88,HORA3,AULA\_MEDIANA\_11,Ingeniería Fluido Mecánica)  
(DIA90,HORA2,AULA\_MEDIANA\_11,Fundamentos de Electrónica)  
(DIA90,HORA4,AULA\_MEDIANA\_11,Fundamentos de Automática)  
(DIA92,HORA4,AULA\_MEDIANA\_11,Electrotecnia)  
(DIA93,HORA4,AULA\_MEDIANA\_31,Electrotecnia)  
(DIA94,HORA1,AULA\_MEDIANA\_11,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
(DIA98,HORA4,AULA\_MEDIANA\_11,Fundamentos de Electrónica)  
(DIA99,HORA2,AULA\_MEDIANA\_31,Electrotecnia)  
(DIA100,HORA2,AULA\_MEDIANA\_11,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)

GRADO: INGENIERIA\_EN\_ORGANIZACION\_INDUSTRIAL CURSO: SEGUNDO GRUPO:  
GRUPO\_A12

(DIA2,HORA2,AULA\_MEDIANA\_21,Electrotecnia)  
(DIA3,HORA1,AULA\_MEDIANA\_21,Electrotecnia)  
(DIA3,HORA2,AULA\_MEDIANA\_21,Ingeniería Fluido Mecánica)  
(DIA4,HORA3,AULA\_MEDIANA\_21,Electrotecnia)  
(DIA6,HORA1,AULA\_MEDIANA\_41,Fundamentos de Automática)  
(DIA10,HORA2,AULA\_MEDIANA\_21,Fundamentos de Automática)  
(DIA12,HORA3,AULA\_MEDIANA\_21,Ingeniería Fluido Mecánica)  
(DIA14,HORA2,AULA\_MEDIANA\_21,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
(DIA15,HORA1,AULA\_MEDIANA\_41,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
(DIA15,HORA5,AULA\_MEDIANA\_41,Ingeniería Fluido Mecánica)  
(DIA16,HORA2,AULA\_MEDIANA\_21,Ingeniería Fluido Mecánica)  
(DIA16,HORA4,AULA\_MEDIANA\_21,Electrotecnia)  
(DIA20,HORA3,AULA\_MEDIANA\_21,Fundamentos de Automática)  
(DIA22,HORA1,AULA\_MEDIANA\_41,Fundamentos de Automática)  
(DIA23,HORA3,AULA\_MEDIANA\_41,Ingeniería Fluido Mecánica)  
(DIA23,HORA4,AULA\_MEDIANA\_21,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
(DIA24,HORA4,AULA\_MEDIANA\_21,Fundamentos de Electrónica)  
(DIA25,HORA2,AULA\_MEDIANA\_41,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
(DIA26,HORA4,AULA\_MEDIANA\_21,Ingeniería Fluido Mecánica)  
(DIA26,HORA5,AULA\_MEDIANA\_41,Electrotecnia)  
(DIA27,HORA2,AULA\_MEDIANA\_21,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
(DIA30,HORA2,AULA\_MEDIANA\_21,Ingeniería Fluido Mecánica)  
(DIA30,HORA5,AULA\_MEDIANA\_41,Fundamentos de Automática)  
(DIA31,HORA4,AULA\_MEDIANA\_41,Fundamentos de Electrónica)  
(DIA34,HORA5,AULA\_MEDIANA\_21,Electrotecnia)  
(DIA35,HORA1,AULA\_MEDIANA\_21,Electrotecnia)  
(DIA35,HORA3,AULA\_MEDIANA\_21,Electrotecnia)  
(DIA37,HORA2,AULA\_MEDIANA\_21,Fundamentos de Electrónica)  
(DIA40,HORA3,AULA\_MEDIANA\_21,Fundamentos de Automática)  
(DIA41,HORA2,AULA\_MEDIANA\_21,Fundamentos de Automática)  
(DIA42,HORA2,AULA\_MEDIANA\_21,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
(DIA42,HORA5,AULA\_MEDIANA\_21,Fundamentos de Electrónica)  
(DIA45,HORA2,AULA\_MEDIANA\_21,Fundamentos de Automática)  
(DIA45,HORA4,AULA\_MEDIANA\_41,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
(DIA46,HORA1,AULA\_MEDIANA\_21,Ingeniería Fluido Mecánica)  
(DIA47,HORA2,AULA\_MEDIANA\_21,Electrotecnia)  
(DIA48,HORA3,AULA\_MEDIANA\_21,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
(DIA49,HORA1,AULA\_MEDIANA\_41,Fundamentos de Electrónica)  
(DIA50,HORA2,AULA\_MEDIANA\_21,Fundamentos de Electrónica)

(DIA53,HORA1,AULA\_MEDIANA\_41,Ingeniería Fluido Mecánica)  
 (DIA53,HORA5,AULA\_MEDIANA\_21,Ingeniería Fluido Mecánica)  
 (DIA55,HORA5,AULA\_MEDIANA\_21,Fundamentos de Automática)  
 (DIA59,HORA1,AULA\_MEDIANA\_21,Ingeniería Fluido Mecánica)  
 (DIA59,HORA3,AULA\_MEDIANA\_21,Electrotecnia)  
 (DIA60,HORA2,AULA\_MEDIANA\_21,Electrotecnia)  
 (DIA60,HORA4,AULA\_MEDIANA\_21,Ingeniería Fluido Mecánica)  
 (DIA61,HORA1,AULA\_MEDIANA\_21,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
 (DIA62,HORA4,AULA\_MEDIANA\_21,Ingeniería Fluido Mecánica)  
 (DIA64,HORA2,AULA\_MEDIANA\_21,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
 (DIA65,HORA2,AULA\_MEDIANA\_21,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
 (DIA65,HORA5,AULA\_MEDIANA\_21,Electrotecnia)  
 (DIA66,HORA5,AULA\_MEDIANA\_21,Electrotecnia)  
 (DIA69,HORA1,AULA\_MEDIANA\_21,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
 (DIA69,HORA2,AULA\_MEDIANA\_21,Fundamentos de Automática)  
 (DIA70,HORA1,AULA\_MEDIANA\_41,Electrotecnia)  
 (DIA70,HORA4,AULA\_MEDIANA\_41,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
 (DIA72,HORA3,AULA\_MEDIANA\_21,Electrotecnia)  
 (DIA73,HORA1,AULA\_MEDIANA\_21,Electrotecnia)  
 (DIA74,HORA3,AULA\_MEDIANA\_21,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
 (DIA74,HORA5,AULA\_MEDIANA\_41,Electrotecnia)  
 (DIA75,HORA5,AULA\_MEDIANA\_21,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
 (DIA76,HORA4,AULA\_MEDIANA\_41,Ingeniería Fluido Mecánica)  
 (DIA78,HORA5,AULA\_MEDIANA\_41,Fundamentos de Automática)  
 (DIA80,HORA2,AULA\_MEDIANA\_21,Electrotecnia)  
 (DIA82,HORA3,AULA\_MEDIANA\_21,Electrotecnia)  
 (DIA85,HORA5,AULA\_MEDIANA\_21,Fundamentos de Automática)  
 (DIA86,HORA4,AULA\_MEDIANA\_21,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
 (DIA88,HORA3,AULA\_MEDIANA\_21,Ingeniería Fluido Mecánica)  
 (DIA90,HORA2,AULA\_MEDIANA\_21,Fundamentos de Electrónica)  
 (DIA90,HORA4,AULA\_MEDIANA\_21,Fundamentos de Automática)  
 (DIA92,HORA4,AULA\_MEDIANA\_21,Electrotecnia)  
 (DIA93,HORA4,AULA\_MEDIANA\_41,Electrotecnia)  
 (DIA94,HORA1,AULA\_MEDIANA\_21,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
 (DIA98,HORA4,AULA\_MEDIANA\_21,Fundamentos de Electrónica)  
 (DIA99,HORA2,AULA\_MEDIANA\_41,Electrotecnia)  
 (DIA100,HORA2,AULA\_MEDIANA\_21,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)

GRADO: INGENIERIA\_EN\_ORGANIZACION\_INDUSTRIAL CURSO: SEGUNDO GRUPO:  
GRUPO\_S11

(DIA12,HORA1,AULA\_PEQUENYA\_41,Proyectos)  
 (DIA13,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_41,Proyectos)  
 (DIA17,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_41,Proyectos)  
 (DIA20,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_41,Proyectos)  
 (DIA22,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_41,Ingeniería Fluido Mecánica)  
 (DIA29,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_41,Proyectos)  
 (DIA30,HORA1,AULA\_PEQUENYA\_41,Proyectos)  
 (DIA34,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_41,Proyectos)  
 (DIA37,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_41,Proyectos)  
 (DIA47,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_41,Proyectos)  
 (DIA50,HORA1,AULA\_PEQUENYA\_41,Proyectos)  
 (DIA51,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_41,Proyectos)  
 (DIA57,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_41,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
 (DIA63,HORA1,AULA\_PEQUENYA\_41,Proyectos)  
 (DIA68,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_51,Fundamentos de Automática)

(DIA74,HORA1,AULA\_PEQUENYA\_41,Proyectos)  
(DIA75,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_41,Ingeniería Fluido Mecánica)  
(DIA79,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_41,Proyectos)  
(DIA81,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_41,Proyectos)  
(DIA88,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_41,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)

GRADO: INGENIERIA\_EN\_ORGANIZACION\_INDUSTRIAL CURSO: SEGUNDO GRUPO:  
GRUPO\_S12

(DIA12,HORA1,AULA\_PEQUENYA\_42,Proyectos)  
(DIA13,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_42,Proyectos)  
(DIA17,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_42,Proyectos)  
(DIA20,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_42,Proyectos)  
(DIA22,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_42,Ingeniería Fluido Mecánica)  
(DIA29,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_42,Proyectos)  
(DIA30,HORA1,AULA\_PEQUENYA\_42,Proyectos)  
(DIA34,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_42,Proyectos)  
(DIA37,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_42,Proyectos)  
(DIA47,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_42,Proyectos)  
(DIA50,HORA1,AULA\_PEQUENYA\_42,Proyectos)  
(DIA51,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_42,Proyectos)  
(DIA57,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_42,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
(DIA63,HORA1,AULA\_PEQUENYA\_42,Proyectos)  
(DIA68,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_52,Fundamentos de Automática)  
(DIA74,HORA1,AULA\_PEQUENYA\_42,Proyectos)  
(DIA75,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_42,Ingeniería Fluido Mecánica)  
(DIA79,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_42,Proyectos)  
(DIA81,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_42,Proyectos)  
(DIA88,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_42,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)

GRADO: INGENIERIA\_EN\_ORGANIZACION\_INDUSTRIAL CURSO: SEGUNDO GRUPO:  
GRUPO\_L11

(DIA2,HORA1,AULA\_INFORMATICA\_1,Proyectos)  
(DIA9,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_1,Proyectos)  
(DIA15,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_1,Proyectos)  
(DIA17,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_1,Proyectos)  
(DIA30,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_1,Proyectos)  
(DIA31,HORA1,AULA\_INFORMATICA\_1,Proyectos)  
(DIA34,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_1,Proyectos)  
(DIA45,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_1,Proyectos)  
(DIA51,HORA1,AULA\_INFORMATICA\_1,Proyectos)  
(DIA52,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_1,Proyectos)  
(DIA53,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_1,Proyectos)  
(DIA66,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_1,Proyectos)  
(DIA85,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_1,Proyectos)  
(DIA91,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_1,Proyectos)  
(DIA98,HORA1,AULA\_INFORMATICA\_1,Proyectos)

GRADO: INGENIERIA\_EN\_ORGANIZACION\_INDUSTRIAL CURSO: SEGUNDO GRUPO:  
GRUPO\_L12

(DIA2,HORA1,AULA\_INFORMATICA\_2,Proyectos)  
(DIA9,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_2,Proyectos)  
(DIA15,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_2,Proyectos)  
(DIA17,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_2,Proyectos)  
(DIA30,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_2,Proyectos)  
(DIA31,HORA1,AULA\_INFORMATICA\_2,Proyectos)

(DIA34,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_2,Proyectos)  
(DIA45,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_2,Proyectos)  
(DIA51,HORA1,AULA\_INFORMATICA\_2,Proyectos)  
(DIA52,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_2,Proyectos)  
(DIA53,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_2,Proyectos)  
(DIA66,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_2,Proyectos)  
(DIA85,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_2,Proyectos)  
(DIA91,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_2,Proyectos)  
(DIA98,HORA1,AULA\_INFORMATICA\_2,Proyectos)

GRADO: INGENIERIA\_EN\_ORGANIZACION\_INDUSTRIAL CURSO: SEGUNDO GRUPO:  
GRUPO\_L13

(DIA2,HORA1,AULA\_INFORMATICA\_3,Proyectos)  
(DIA9,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_3,Proyectos)  
(DIA15,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_3,Proyectos)  
(DIA17,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_3,Proyectos)  
(DIA30,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_3,Proyectos)  
(DIA31,HORA1,AULA\_INFORMATICA\_3,Proyectos)  
(DIA34,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_3,Proyectos)  
(DIA45,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_3,Proyectos)  
(DIA51,HORA1,AULA\_INFORMATICA\_3,Proyectos)  
(DIA52,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_3,Proyectos)  
(DIA53,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_3,Proyectos)  
(DIA66,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_3,Proyectos)  
(DIA85,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_3,Proyectos)  
(DIA91,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_3,Proyectos)  
(DIA98,HORA1,AULA\_INFORMATICA\_3,Proyectos)

GRADO: INGENIERIA\_EN\_ORGANIZACION\_INDUSTRIAL CURSO: CUARTO GRUPO:  
GRUPO\_T1

(DIA1,HORA2,AULA\_GRANDE\_61,Tecnología Energética)  
(DIA1,HORA4,AULA\_GRANDE\_61,Métodos Matemáticos en Organización Industrial)  
(DIA2,HORA3,AULA\_GRANDE\_61,Responsabilidad Social del Ingeniero)  
(DIA3,HORA1,AULA\_GRANDE\_61,Tecnología Energética)  
(DIA4,HORA1,AULA\_GRANDE\_61,Responsabilidad Social del Ingeniero)  
(DIA4,HORA2,AULA\_GRANDE\_61,Tecnología Energética)  
(DIA4,HORA4,AULA\_GRANDE\_61,Tecnología Energética)  
(DIA5,HORA2,AULA\_GRANDE\_61,Tecnología Energética)  
(DIA5,HORA3,DEPARTAMENTO,Buenas Prácticas en Organización Industrial,LABORATORIO)  
(DIA6,HORA1,AULA\_GRANDE\_61,Tecnología Energética)  
(DIA6,HORA2,AULA\_GRANDE\_61,Métodos Matemáticos en Organización Industrial)  
(DIA6,HORA4,AULA\_GRANDE\_61,Sistemas Inteligentes en la Empresa)  
(DIA6,HORA5,AULA\_GRANDE\_61,Responsabilidad Social del Ingeniero)  
(DIA7,HORA1,AULA\_GRANDE\_61,Responsabilidad Social del Ingeniero)  
(DIA7,HORA4,AULA\_GRANDE\_61,Ingeniería del Transporte)  
(DIA8,HORA1,AULA\_GRANDE\_61,Tecnología Energética)  
(DIA8,HORA2,AULA\_GRANDE\_61,Métodos Matemáticos en Organización Industrial)  
(DIA8,HORA3,AULA\_GRANDE\_61,Ingeniería del Transporte)  
(DIA9,HORA1,AULA\_GRANDE\_61,Ingeniería del Transporte)  
(DIA9,HORA2,AULA\_GRANDE\_61,Buenas Prácticas en Organización Industrial)  
(DIA9,HORA4,AULA\_GRANDE\_61,Buenas Prácticas en Organización Industrial)  
(DIA10,HORA3,AULA\_GRANDE\_61,Métodos Matemáticos en Organización Industrial)  
(DIA11,HORA1,AULA\_GRANDE\_61,Métodos Matemáticos en Organización Industrial)  
(DIA11,HORA2,AULA\_GRANDE\_61,Tecnología Energética)

(DIA11,HORA3,AULA\_GRANDE\_61,Sistemas Inteligentes en la Empresa)  
(DIA12,HORA1,AULA\_GRANDE\_61,Sistemas Inteligentes en la Empresa)  
(DIA12,HORA3,DEPARTAMENTO,Buenas Prácticas en Organización Industrial,LABORATORIO)  
(DIA12,HORA4,AULA\_GRANDE\_61,Ingeniería del Transporte)  
(DIA12,HORA5,AULA\_GRANDE\_61,Tecnología Energética)  
(DIA13,HORA1,AULA\_GRANDE\_61,Tecnología Energética)  
(DIA13,HORA2,AULA\_GRANDE\_61,Sistemas Inteligentes en la Empresa)  
(DIA14,HORA2,AULA\_GRANDE\_61,Responsabilidad Social del Ingeniero)  
(DIA14,HORA3,AULA\_GRANDE\_61,Responsabilidad Social del Ingeniero)  
(DIA15,HORA5,AULA\_GRANDE\_61,Responsabilidad Social del Ingeniero)  
(DIA16,HORA5,AULA\_GRANDE\_61,Métodos Matemáticos en Organización Industrial)  
(DIA17,HORA2,AULA\_GRANDE\_61,Responsabilidad Social del Ingeniero)  
(DIA17,HORA3,AULA\_GRANDE\_61,Responsabilidad Social del Ingeniero)  
(DIA17,HORA5,AULA\_GRANDE\_61,Responsabilidad Social del Ingeniero)  
(DIA18,HORA1,AULA\_GRANDE\_61,Tecnología Energética)  
(DIA18,HORA5,AULA\_GRANDE\_61,Sistemas Inteligentes en la Empresa)  
(DIA19,HORA3,DEPARTAMENTO,Buenas Prácticas en Organización Industrial,LABORATORIO)  
(DIA19,HORA4,DEPARTAMENTO,Buenas Prácticas en Organización Industrial,LABORATORIO)  
(DIA19,HORA5,DEPARTAMENTO,Buenas Prácticas en Organización Industrial,LABORATORIO)  
(DIA20,HORA1,AULA\_GRANDE\_61,Sistemas Inteligentes en la Empresa)  
(DIA20,HORA2,AULA\_GRANDE\_61,Métodos Matemáticos en Organización Industrial)  
(DIA21,HORA2,AULA\_GRANDE\_61,Métodos Matemáticos en Organización Industrial)  
(DIA21,HORA4,AULA\_GRANDE\_61,Ingeniería del Transporte)  
(DIA21,HORA5,AULA\_GRANDE\_61,Métodos Matemáticos en Organización Industrial)  
(DIA22,HORA1,AULA\_GRANDE\_61,Responsabilidad Social del Ingeniero)  
(DIA22,HORA3,AULA\_GRANDE\_61,Sistemas Inteligentes en la Empresa)  
(DIA22,HORA4,AULA\_GRANDE\_61,Ingeniería del Transporte)  
(DIA22,HORA5,AULA\_GRANDE\_61,Sistemas Inteligentes en la Empresa)  
(DIA23,HORA4,AULA\_GRANDE\_61,Sistemas Inteligentes en la Empresa)  
(DIA24,HORA4,AULA\_GRANDE\_61,Métodos Matemáticos en Organización Industrial)  
(DIA25,HORA1,AULA\_GRANDE\_61,Sistemas Inteligentes en la Empresa)  
(DIA25,HORA2,AULA\_GRANDE\_61,Responsabilidad Social del Ingeniero)  
(DIA25,HORA4,AULA\_GRANDE\_61,Métodos Matemáticos en Organización Industrial)  
(DIA26,HORA1,AULA\_GRANDE\_61,Tecnología Energética)  
(DIA26,HORA2,AULA\_GRANDE\_61,Métodos Matemáticos en Organización Industrial)  
(DIA26,HORA4,AULA\_GRANDE\_61,Responsabilidad Social del Ingeniero)  
(DIA26,HORA5,AULA\_GRANDE\_61,Métodos Matemáticos en Organización Industrial)  
(DIA27,HORA1,AULA\_GRANDE\_61,Métodos Matemáticos en Organización Industrial)  
(DIA27,HORA2,AULA\_GRANDE\_61,Responsabilidad Social del Ingeniero)  
(DIA27,HORA3,AULA\_GRANDE\_61,Sistemas Inteligentes en la Empresa)  
(DIA27,HORA4,AULA\_GRANDE\_61,Ingeniería del Transporte)  
(DIA28,HORA2,AULA\_GRANDE\_61,Responsabilidad Social del Ingeniero)  
(DIA28,HORA3,AULA\_GRANDE\_61,Sistemas Inteligentes en la Empresa)  
(DIA28,HORA4,DEPARTAMENTO,Buenas Prácticas en Organización Industrial,LABORATORIO)  
(DIA28,HORA5,AULA\_GRANDE\_61,Responsabilidad Social del Ingeniero)  
(DIA29,HORA2,AULA\_GRANDE\_61,Responsabilidad Social del Ingeniero)  
(DIA29,HORA3,AULA\_GRANDE\_61,Métodos Matemáticos en Organización Industrial)  
(DIA29,HORA5,AULA\_GRANDE\_61,Responsabilidad Social del Ingeniero)  
(DIA30,HORA1,DEPARTAMENTO,Buenas Prácticas en Organización Industrial,LABORATORIO)

(DIA30,HORA2,AULA\_GRANDE\_61,Métodos Matemáticos en Organización Industrial)  
(DIA30,HORA3,DEPARTAMENTO,Buenas Prácticas en Organización Industrial,LABORATORIO)  
(DIA30,HORA4,AULA\_GRANDE\_61,Sistemas Inteligentes en la Empresa)  
(DIA31,HORA1,AULA\_GRANDE\_61,Tecnología Energética)  
(DIA31,HORA2,AULA\_GRANDE\_61,Responsabilidad Social del Ingeniero)  
(DIA31,HORA3,AULA\_GRANDE\_61,Sistemas Inteligentes en la Empresa)  
(DIA31,HORA4,AULA\_GRANDE\_61,Tecnología Energética)  
(DIA32,HORA1,AULA\_GRANDE\_61,Ingeniería del Transporte)  
(DIA32,HORA2,DEPARTAMENTO,Buenas Prácticas en Organización Industrial,LABORATORIO)  
(DIA32,HORA3,DEPARTAMENTO,Buenas Prácticas en Organización Industrial,LABORATORIO)  
(DIA33,HORA1,AULA\_GRANDE\_61,Tecnología Energética)  
(DIA33,HORA3,AULA\_GRANDE\_61,Tecnología Energética)  
(DIA33,HORA4,AULA\_GRANDE\_61,Sistemas Inteligentes en la Empresa)  
(DIA35,HORA4,AULA\_GRANDE\_61,Responsabilidad Social del Ingeniero)  
(DIA35,HORA5,AULA\_GRANDE\_61,Responsabilidad Social del Ingeniero)  
(DIA36,HORA3,AULA\_GRANDE\_61,Tecnología Energética)  
(DIA36,HORA4,AULA\_GRANDE\_61,Métodos Matemáticos en Organización Industrial)  
(DIA36,HORA5,AULA\_GRANDE\_61,Tecnología Energética)  
(DIA37,HORA1,AULA\_GRANDE\_61,Responsabilidad Social del Ingeniero)  
(DIA37,HORA2,DEPARTAMENTO,Buenas Prácticas en Organización Industrial,LABORATORIO)  
(DIA37,HORA3,AULA\_GRANDE\_61,Sistemas Inteligentes en la Empresa)  
(DIA37,HORA4,DEPARTAMENTO,Buenas Prácticas en Organización Industrial,LABORATORIO)  
(DIA37,HORA5,AULA\_GRANDE\_61,Métodos Matemáticos en Organización Industrial)  
(DIA38,HORA2,AULA\_GRANDE\_61,Responsabilidad Social del Ingeniero)  
(DIA38,HORA3,AULA\_GRANDE\_61,Métodos Matemáticos en Organización Industrial)  
(DIA38,HORA5,DEPARTAMENTO,Buenas Prácticas en Organización Industrial,LABORATORIO)  
(DIA39,HORA1,AULA\_GRANDE\_61,Sistemas Inteligentes en la Empresa)  
(DIA39,HORA2,AULA\_GRANDE\_61,Buenas Prácticas en Organización Industrial)  
(DIA39,HORA4,AULA\_GRANDE\_61,Tecnología Energética)  
(DIA40,HORA2,AULA\_GRANDE\_61,Sistemas Inteligentes en la Empresa)  
(DIA40,HORA3,AULA\_GRANDE\_61,Ingeniería del Transporte)  
(DIA41,HORA4,AULA\_GRANDE\_61,Responsabilidad Social del Ingeniero)  
(DIA41,HORA5,DEPARTAMENTO,Buenas Prácticas en Organización Industrial,LABORATORIO)  
(DIA42,HORA2,AULA\_GRANDE\_61,Sistemas Inteligentes en la Empresa)  
(DIA42,HORA3,AULA\_GRANDE\_61,Tecnología Energética)  
(DIA43,HORA2,AULA\_GRANDE\_61,Sistemas Inteligentes en la Empresa)  
(DIA43,HORA4,AULA\_GRANDE\_61,Métodos Matemáticos en Organización Industrial)  
(DIA44,HORA1,AULA\_GRANDE\_61,Tecnología Energética)  
(DIA45,HORA1,DEPARTAMENTO,Buenas Prácticas en Organización Industrial,LABORATORIO)  
(DIA45,HORA2,AULA\_GRANDE\_61,Tecnología Energética)  
(DIA45,HORA4,AULA\_GRANDE\_61,Buenas Prácticas en Organización Industrial)  
(DIA46,HORA2,AULA\_GRANDE\_61,Métodos Matemáticos en Organización Industrial)  
(DIA46,HORA3,AULA\_GRANDE\_61,Tecnología Energética)  
(DIA47,HORA4,AULA\_GRANDE\_61,Responsabilidad Social del Ingeniero)  
(DIA47,HORA5,AULA\_GRANDE\_61,Responsabilidad Social del Ingeniero)  
(DIA48,HORA2,AULA\_GRANDE\_61,Tecnología Energética)



(DIA48,HORA3,DEPARTAMENTO,Buenas Prácticas en Organización Industrial,LABORATORIO)

(DIA48,HORA4,DEPARTAMENTO,Buenas Prácticas en Organización Industrial,LABORATORIO)

(DIA50,HORA2,AULA\_GRANDE\_61,Sistemas Inteligentes en la Empresa)

(DIA50,HORA3,AULA\_GRANDE\_61,Responsabilidad Social del Ingeniero)

(DIA51,HORA1,AULA\_GRANDE\_61,Responsabilidad Social del Ingeniero)

(DIA51,HORA3,AULA\_GRANDE\_61,Buenas Prácticas en Organización Industrial)

(DIA52,HORA2,AULA\_GRANDE\_61,Responsabilidad Social del Ingeniero)

(DIA52,HORA4,AULA\_GRANDE\_61,Buenas Prácticas en Organización Industrial)

(DIA53,HORA2,AULA\_GRANDE\_61,Buenas Prácticas en Organización Industrial)

(DIA54,HORA5,AULA\_GRANDE\_61,Ingeniería del Transporte)

(DIA56,HORA1,AULA\_GRANDE\_61,Responsabilidad Social del Ingeniero)

(DIA56,HORA3,AULA\_GRANDE\_61,Sistemas Inteligentes en la Empresa)

(DIA56,HORA4,AULA\_GRANDE\_61,Métodos Matemáticos en Organización Industrial)

(DIA56,HORA5,AULA\_GRANDE\_61,Tecnología Energética)

(DIA57,HORA3,AULA\_GRANDE\_61,Sistemas Inteligentes en la Empresa)

(DIA58,HORA3,AULA\_GRANDE\_61,Tecnología Energética)

(DIA59,HORA2,AULA\_GRANDE\_61,Responsabilidad Social del Ingeniero)

(DIA59,HORA3,DEPARTAMENTO,Buenas Prácticas en Organización Industrial,LABORATORIO)

(DIA59,HORA4,AULA\_GRANDE\_61,Tecnología Energética)

(DIA59,HORA5,AULA\_GRANDE\_61,Métodos Matemáticos en Organización Industrial)

(DIA61,HORA1,AULA\_GRANDE\_61,Tecnología Energética)

(DIA61,HORA4,AULA\_GRANDE\_61,Sistemas Inteligentes en la Empresa)

(DIA63,HORA1,AULA\_GRANDE\_61,Responsabilidad Social del Ingeniero)

(DIA63,HORA2,AULA\_GRANDE\_61,Responsabilidad Social del Ingeniero)

(DIA63,HORA3,AULA\_GRANDE\_61,Sistemas Inteligentes en la Empresa)

(DIA64,HORA1,AULA\_GRANDE\_61,Ingeniería del Transporte)

(DIA64,HORA2,DEPARTAMENTO,Buenas Prácticas en Organización Industrial,LABORATORIO)

(DIA64,HORA3,AULA\_GRANDE\_61,Responsabilidad Social del Ingeniero)

(DIA64,HORA4,AULA\_GRANDE\_61,Tecnología Energética)

(DIA65,HORA1,AULA\_GRANDE\_61,Responsabilidad Social del Ingeniero)

(DIA65,HORA2,AULA\_GRANDE\_61,Métodos Matemáticos en Organización Industrial)

(DIA65,HORA3,AULA\_GRANDE\_61,Ingeniería del Transporte)

(DIA65,HORA4,AULA\_GRANDE\_61,Buenas Prácticas en Organización Industrial)

(DIA65,HORA5,AULA\_GRANDE\_61,Sistemas Inteligentes en la Empresa)

(DIA66,HORA2,AULA\_GRANDE\_61,Ingeniería del Transporte)

(DIA66,HORA3,AULA\_GRANDE\_61,Responsabilidad Social del Ingeniero)

(DIA67,HORA2,AULA\_GRANDE\_61,Responsabilidad Social del Ingeniero)

(DIA67,HORA4,AULA\_GRANDE\_61,Tecnología Energética)

(DIA67,HORA5,AULA\_GRANDE\_61,Responsabilidad Social del Ingeniero)

(DIA68,HORA1,AULA\_GRANDE\_61,Ingeniería del Transporte)

(DIA68,HORA2,AULA\_GRANDE\_61,Sistemas Inteligentes en la Empresa)

(DIA68,HORA3,AULA\_GRANDE\_61,Tecnología Energética)

(DIA68,HORA4,AULA\_GRANDE\_61,Responsabilidad Social del Ingeniero)

(DIA69,HORA1,DEPARTAMENTO,Buenas Prácticas en Organización Industrial,LABORATORIO)

(DIA69,HORA2,AULA\_GRANDE\_61,Ingeniería del Transporte)

(DIA69,HORA4,AULA\_GRANDE\_61,Tecnología Energética)

(DIA69,HORA5,AULA\_GRANDE\_61,Métodos Matemáticos en Organización Industrial)

(DIA70,HORA1,AULA\_GRANDE\_61,Responsabilidad Social del Ingeniero)

(DIA70,HORA2,AULA\_GRANDE\_61,Ingeniería del Transporte)

(DIA70,HORA3,AULA\_GRANDE\_61,Responsabilidad Social del Ingeniero)

(DIA71,HORA4,AULA\_GRANDE\_61,Tecnología Energética)  
 (DIA71,HORA5,AULA\_GRANDE\_61,Responsabilidad Social del Ingeniero)  
 (DIA72,HORA1,AULA\_GRANDE\_61,Responsabilidad Social del Ingeniero)  
 (DIA72,HORA2,AULA\_GRANDE\_61,Buenas Prácticas en Organización Industrial)  
 (DIA72,HORA3,AULA\_GRANDE\_61,Métodos Matemáticos en Organización Industrial)  
 (DIA72,HORA4,AULA\_GRANDE\_61,Sistemas Inteligentes en la Empresa)  
 (DIA72,HORA5,AULA\_GRANDE\_61,Buenas Prácticas en Organización Industrial)  
 (DIA73,HORA2,AULA\_GRANDE\_61,Responsabilidad Social del Ingeniero)  
 (DIA73,HORA3,DEPARTAMENTO,Buenas Prácticas en Organización Industrial,LABORATORIO)  
 (DIA73,HORA4,AULA\_GRANDE\_61,Responsabilidad Social del Ingeniero)  
 (DIA74,HORA2,AULA\_GRANDE\_61,Ingeniería del Transporte)  
 (DIA74,HORA3,AULA\_GRANDE\_61,Responsabilidad Social del Ingeniero)  
 (DIA74,HORA4,AULA\_GRANDE\_61,Tecnología Energética)  
 (DIA74,HORA5,AULA\_GRANDE\_61,Sistemas Inteligentes en la Empresa)  
 (DIA76,HORA1,AULA\_GRANDE\_61,Tecnología Energética)  
 (DIA76,HORA2,AULA\_GRANDE\_61,Ingeniería del Transporte)  
 (DIA76,HORA4,AULA\_GRANDE\_61,Sistemas Inteligentes en la Empresa)  
 (DIA76,HORA5,AULA\_GRANDE\_61,Tecnología Energética)  
 (DIA78,HORA2,AULA\_GRANDE\_61,Responsabilidad Social del Ingeniero)  
 (DIA78,HORA3,AULA\_GRANDE\_61,Ingeniería del Transporte)  
 (DIA78,HORA4,AULA\_GRANDE\_61,Tecnología Energética)  
 (DIA78,HORA5,AULA\_GRANDE\_61,Sistemas Inteligentes en la Empresa)  
 (DIA79,HORA2,AULA\_GRANDE\_61,Tecnología Energética)  
 (DIA79,HORA3,AULA\_GRANDE\_61,Ingeniería del Transporte)  
 (DIA79,HORA5,AULA\_GRANDE\_61,Sistemas Inteligentes en la Empresa)  
 (DIA80,HORA4,AULA\_GRANDE\_61,Buenas Prácticas en Organización Industrial)  
 (DIA80,HORA5,AULA\_GRANDE\_61,Ingeniería del Transporte)  
 (DIA81,HORA1,AULA\_GRANDE\_61,Sistemas Inteligentes en la Empresa)  
 (DIA81,HORA2,AULA\_GRANDE\_61,Responsabilidad Social del Ingeniero)  
 (DIA82,HORA1,AULA\_GRANDE\_61,Responsabilidad Social del Ingeniero)  
 (DIA82,HORA2,AULA\_GRANDE\_61,Sistemas Inteligentes en la Empresa)  
 (DIA82,HORA3,AULA\_GRANDE\_61,Responsabilidad Social del Ingeniero)  
 (DIA82,HORA4,AULA\_GRANDE\_61,Tecnología Energética)  
 (DIA82,HORA5,AULA\_GRANDE\_61,Sistemas Inteligentes en la Empresa)  
 (DIA83,HORA1,AULA\_GRANDE\_61,Tecnología Energética)  
 (DIA83,HORA2,AULA\_GRANDE\_61,Buenas Prácticas en Organización Industrial)  
 (DIA83,HORA3,AULA\_GRANDE\_61,Ingeniería del Transporte)  
 (DIA83,HORA4,AULA\_GRANDE\_61,Sistemas Inteligentes en la Empresa)  
 (DIA83,HORA5,AULA\_GRANDE\_61,Buenas Prácticas en Organización Industrial)  
 (DIA84,HORA1,DEPARTAMENTO,Buenas Prácticas en Organización Industrial,LABORATORIO)  
 (DIA84,HORA2,AULA\_GRANDE\_61,Sistemas Inteligentes en la Empresa)  
 (DIA85,HORA2,AULA\_GRANDE\_61,Sistemas Inteligentes en la Empresa)  
 (DIA85,HORA4,AULA\_GRANDE\_61,Ingeniería del Transporte)  
 (DIA86,HORA1,AULA\_GRANDE\_61,Tecnología Energética)  
 (DIA86,HORA2,AULA\_GRANDE\_61,Responsabilidad Social del Ingeniero)  
 (DIA86,HORA3,AULA\_GRANDE\_61,Métodos Matemáticos en Organización Industrial)  
 (DIA86,HORA4,AULA\_GRANDE\_61,Responsabilidad Social del Ingeniero)  
 (DIA86,HORA5,DEPARTAMENTO,Buenas Prácticas en Organización Industrial,LABORATORIO)  
 (DIA87,HORA2,DEPARTAMENTO,Buenas Prácticas en Organización Industrial,LABORATORIO)  
 (DIA87,HORA5,AULA\_GRANDE\_61,Responsabilidad Social del Ingeniero)  
 (DIA88,HORA1,AULA\_GRANDE\_61,Tecnología Energética)

(DIA88,HORA3,AULA\_GRANDE\_61,Responsabilidad Social del Ingeniero)  
(DIA89,HORA3,AULA\_GRANDE\_61,Ingeniería del Transporte)  
(DIA89,HORA4,AULA\_GRANDE\_61,Tecnología Energética)  
(DIA89,HORA5,DEPARTAMENTO,Buenas Prácticas en Organización Industrial,LABORATORIO)  
(DIA90,HORA4,AULA\_GRANDE\_61,Tecnología Energética)  
(DIA90,HORA5,AULA\_GRANDE\_61,Buenas Prácticas en Organización Industrial)  
(DIA91,HORA2,AULA\_GRANDE\_61,Métodos Matemáticos en Organización Industrial)  
(DIA91,HORA3,AULA\_GRANDE\_61,Responsabilidad Social del Ingeniero)  
(DIA91,HORA4,AULA\_GRANDE\_61,Buenas Prácticas en Organización Industrial)  
(DIA92,HORA2,DEPARTAMENTO,Buenas Prácticas en Organización Industrial,LABORATORIO)  
(DIA92,HORA3,DEPARTAMENTO,Buenas Prácticas en Organización Industrial,LABORATORIO)  
(DIA92,HORA5,AULA\_GRANDE\_61,Ingeniería del Transporte)  
(DIA93,HORA2,AULA\_GRANDE\_61,Ingeniería del Transporte)  
(DIA93,HORA4,AULA\_GRANDE\_61,Ingeniería del Transporte)  
(DIA94,HORA2,AULA\_GRANDE\_61,Ingeniería del Transporte)  
(DIA94,HORA3,AULA\_GRANDE\_61,Responsabilidad Social del Ingeniero)  
(DIA94,HORA4,AULA\_GRANDE\_61,Métodos Matemáticos en Organización Industrial)  
(DIA94,HORA5,DEPARTAMENTO,Buenas Prácticas en Organización Industrial,LABORATORIO)  
(DIA95,HORA2,AULA\_GRANDE\_61,Ingeniería del Transporte)  
(DIA95,HORA3,AULA\_GRANDE\_61,Sistemas Inteligentes en la Empresa)  
(DIA97,HORA4,DEPARTAMENTO,Buenas Prácticas en Organización Industrial,LABORATORIO)  
(DIA97,HORA5,AULA\_GRANDE\_61,Tecnología Energética)  
(DIA98,HORA3,AULA\_GRANDE\_61,Responsabilidad Social del Ingeniero)  
(DIA98,HORA4,AULA\_GRANDE\_61,Responsabilidad Social del Ingeniero)  
(DIA99,HORA1,AULA\_GRANDE\_61,Responsabilidad Social del Ingeniero)  
(DIA99,HORA2,AULA\_GRANDE\_61,Métodos Matemáticos en Organización Industrial)  
(DIA99,HORA3,AULA\_GRANDE\_61,Sistemas Inteligentes en la Empresa)  
(DIA99,HORA4,AULA\_GRANDE\_61,Responsabilidad Social del Ingeniero)  
(DIA100,HORA3,DEPARTAMENTO,Buenas Prácticas en Organización Industrial,LABORATORIO)  
(DIA100,HORA5,AULA\_GRANDE\_61,Ingeniería del Transporte)

GRADO: INGENIERIA\_EN\_ORGANIZACION\_INDUSTRIAL CURSO: CUARTO GRUPO:  
GRUPO\_A11

(DIA2,HORA2,AULA\_MEDIANA\_31,Buenas Prácticas en Organización Industrial)  
(DIA3,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_41,Buenas Prácticas en Organización Industrial)  
(DIA9,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_51,Métodos Matemáticos en Organización Industrial)  
(DIA12,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_51,Tecnología Energética)  
(DIA15,HORA2,AULA\_MEDIANA\_31,Tecnología Energética)  
(DIA16,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_41,Tecnología Energética)  
(DIA16,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_51,Buenas Prácticas en Organización Industrial)  
(DIA17,HORA4,AULA\_MEDIANA\_31,Tecnología Energética)  
(DIA18,HORA2,AULA\_MEDIANA\_31,Buenas Prácticas en Organización Industrial)  
(DIA22,HORA2,AULA\_MEDIANA\_11,Sistemas Inteligentes en la Empresa)  
(DIA23,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_51,Ingeniería del Transporte)  
(DIA24,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_51,Métodos Matemáticos en Organización Industrial)  
(DIA25,HORA3,AULA\_MEDIANA\_31,Ingeniería del Transporte)  
(DIA26,HORA3,AULA\_MEDIANA\_11,Ingeniería del Transporte)  
(DIA27,HORA5,AULA\_MEDIANA\_31,Buenas Prácticas en Organización Industrial)  
(DIA29,HORA1,AULA\_PEQUENYA\_61,Métodos Matemáticos en Organización Industrial)

(DIA30,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_61,Ingeniería del Transporte)  
(DIA32,HORA5,AULA\_MEDIANA\_31,Métodos Matemáticos en Organización Industrial)  
(DIA33,HORA2,AULA\_MEDIANA\_31,Buenas Prácticas en Organización Industrial)  
(DIA35,HORA1,AULA\_PEQUENYA\_61,Tecnología Energética)  
(DIA35,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_51,Ingeniería del Transporte)  
(DIA36,HORA1,AULA\_PEQUENYA\_41,Sistemas Inteligentes en la Empresa)  
(DIA36,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_41,Tecnología Energética)  
(DIA38,HORA4,AULA\_MEDIANA\_31,Métodos Matemáticos en Organización Industrial)  
(DIA39,HORA3,AULA\_MEDIANA\_11,Sistemas Inteligentes en la Empresa)  
(DIA40,HORA1,AULA\_PEQUENYA\_51,Métodos Matemáticos en Organización Industrial)  
(DIA40,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_41,Métodos Matemáticos en Organización Industrial)  
(DIA46,HORA4,AULA\_MEDIANA\_31,Ingeniería del Transporte)  
(DIA50,HORA4,AULA\_MEDIANA\_31,Tecnología Energética)  
(DIA51,HORA2,AULA\_MEDIANA\_31,Sistemas Inteligentes en la Empresa)  
(DIA52,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_41,Ingeniería del Transporte)  
(DIA56,HORA2,AULA\_MEDIANA\_31,Ingeniería del Transporte)  
(DIA61,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_51,Buenas Prácticas en Organización Industrial)  
(DIA61,HORA5,AULA\_MEDIANA\_31,Métodos Matemáticos en Organización Industrial)  
(DIA63,HORA4,AULA\_MEDIANA\_11,Sistemas Inteligentes en la Empresa)  
(DIA66,HORA1,AULA\_MEDIANA\_31,Buenas Prácticas en Organización Industrial)  
(DIA66,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_41,Buenas Prácticas en Organización Industrial)  
(DIA67,HORA3,AULA\_MEDIANA\_31,Tecnología Energética)  
(DIA69,HORA3,AULA\_MEDIANA\_31,Métodos Matemáticos en Organización Industrial)  
(DIA70,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_51,Ingeniería del Transporte)  
(DIA76,HORA3,AULA\_MEDIANA\_31,Tecnología Energética)  
(DIA79,HORA1,AULA\_MEDIANA\_11,Ingeniería del Transporte)  
(DIA79,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_51,Ingeniería del Transporte)  
(DIA80,HORA3,AULA\_MEDIANA\_31,Tecnología Energética)  
(DIA89,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_41,Métodos Matemáticos en Organización Industrial)  
(DIA90,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_51,Tecnología Energética)  
(DIA91,HORA1,AULA\_MEDIANA\_31,Buenas Prácticas en Organización Industrial)  
(DIA93,HORA1,AULA\_PEQUENYA\_51,Ingeniería del Transporte)  
(DIA95,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_41,Métodos Matemáticos en Organización Industrial)  
(DIA98,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_51,Métodos Matemáticos en Organización Industrial)  
(DIA100,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_51,Buenas Prácticas en Organización Industrial)

GRADO: INGENIERIA\_EN\_ORGANIZACION\_INDUSTRIAL CURSO: CUARTO GRUPO:  
GRUPO\_A12

(DIA2,HORA2,AULA\_MEDIANA\_41,Buenas Prácticas en Organización Industrial)  
(DIA3,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_42,Buenas Prácticas en Organización Industrial)  
(DIA9,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_52,Métodos Matemáticos en Organización Industrial)  
(DIA12,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_52,Tecnología Energética)  
(DIA15,HORA2,AULA\_MEDIANA\_41,Tecnología Energética)  
(DIA16,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_42,Tecnología Energética)  
(DIA16,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_52,Buenas Prácticas en Organización Industrial)  
(DIA17,HORA4,AULA\_MEDIANA\_41,Tecnología Energética)  
(DIA18,HORA2,AULA\_MEDIANA\_41,Buenas Prácticas en Organización Industrial)  
(DIA22,HORA2,AULA\_MEDIANA\_21,Sistemas Inteligentes en la Empresa)  
(DIA23,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_52,Ingeniería del Transporte)  
(DIA24,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_52,Métodos Matemáticos en Organización Industrial)  
(DIA25,HORA3,AULA\_MEDIANA\_41,Ingeniería del Transporte)  
(DIA26,HORA3,AULA\_MEDIANA\_21,Ingeniería del Transporte)  
(DIA27,HORA5,AULA\_MEDIANA\_41,Buenas Prácticas en Organización Industrial)  
(DIA29,HORA1,AULA\_PEQUENYA\_62,Métodos Matemáticos en Organización Industrial)  
(DIA30,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_62,Ingeniería del Transporte)

(DIA32,HORA5,AULA\_MEDIANA\_41,Métodos Matemáticos en Organización Industrial)  
(DIA33,HORA2,AULA\_MEDIANA\_41,Buenas Prácticas en Organización Industrial)  
(DIA35,HORA1,AULA\_PEQUENYA\_62,Tecnología Energética)  
(DIA35,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_52,Ingeniería del Transporte)  
(DIA36,HORA1,AULA\_PEQUENYA\_42,Sistemas Inteligentes en la Empresa)  
(DIA36,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_42,Tecnología Energética)  
(DIA38,HORA4,AULA\_MEDIANA\_41,Métodos Matemáticos en Organización Industrial)  
(DIA39,HORA3,AULA\_MEDIANA\_21,Sistemas Inteligentes en la Empresa)  
(DIA40,HORA1,AULA\_PEQUENYA\_52,Métodos Matemáticos en Organización Industrial)  
(DIA40,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_42,Métodos Matemáticos en Organización Industrial)  
(DIA46,HORA4,AULA\_MEDIANA\_41,Ingeniería del Transporte)  
(DIA50,HORA4,AULA\_MEDIANA\_41,Tecnología Energética)  
(DIA51,HORA2,AULA\_MEDIANA\_41,Sistemas Inteligentes en la Empresa)  
(DIA52,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_42,Ingeniería del Transporte)  
(DIA56,HORA2,AULA\_MEDIANA\_41,Ingeniería del Transporte)  
(DIA61,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_52,Buenas Prácticas en Organización Industrial)  
(DIA61,HORA5,AULA\_MEDIANA\_41,Métodos Matemáticos en Organización Industrial)  
(DIA63,HORA4,AULA\_MEDIANA\_21,Sistemas Inteligentes en la Empresa)  
(DIA66,HORA1,AULA\_MEDIANA\_41,Buenas Prácticas en Organización Industrial)  
(DIA66,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_42,Buenas Prácticas en Organización Industrial)  
(DIA67,HORA3,AULA\_MEDIANA\_41,Tecnología Energética)  
(DIA69,HORA3,AULA\_MEDIANA\_41,Métodos Matemáticos en Organización Industrial)  
(DIA70,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_52,Ingeniería del Transporte)  
(DIA76,HORA3,AULA\_MEDIANA\_41,Tecnología Energética)  
(DIA79,HORA1,AULA\_MEDIANA\_21,Ingeniería del Transporte)  
(DIA79,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_52,Ingeniería del Transporte)  
(DIA80,HORA3,AULA\_MEDIANA\_41,Tecnología Energética)  
(DIA89,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_42,Métodos Matemáticos en Organización Industrial)  
(DIA90,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_52,Tecnología Energética)  
(DIA91,HORA1,AULA\_MEDIANA\_41,Buenas Prácticas en Organización Industrial)  
(DIA93,HORA1,AULA\_PEQUENYA\_52,Ingeniería del Transporte)  
(DIA95,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_42,Métodos Matemáticos en Organización Industrial)  
(DIA98,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_52,Métodos Matemáticos en Organización Industrial)  
(DIA100,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_52,Buenas Prácticas en Organización Industrial)

GRADO: INGENIERIA\_EN\_ORGANIZACION\_INDUSTRIAL CURSO: CUARTO GRUPO:  
GRUPO\_S11

(DIA8,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_41,Ingeniería del Transporte)  
(DIA24,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_61,Ingeniería del Transporte)  
(DIA24,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_41,Ingeniería del Transporte)  
(DIA40,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_41,Ingeniería del Transporte)  
(DIA41,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_41,Ingeniería del Transporte)  
(DIA43,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_41,Ingeniería del Transporte)  
(DIA44,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_51,Ingeniería del Transporte)  
(DIA45,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_51,Ingeniería del Transporte)  
(DIA53,HORA1,AULA\_PEQUENYA\_41,Ingeniería del Transporte)  
(DIA80,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_51,Ingeniería del Transporte)  
(DIA85,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_61,Ingeniería del Transporte)  
(DIA87,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_41,Ingeniería del Transporte)  
(DIA88,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_61,Ingeniería del Transporte)  
(DIA88,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_61,Ingeniería del Transporte)  
(DIA89,HORA1,AULA\_PEQUENYA\_41,Ingeniería del Transporte)

GRADO: INGENIERIA\_EN\_ORGANIZACION\_INDUSTRIAL CURSO: CUARTO GRUPO:  
GRUPO\_S12

(DIA8,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_42,Ingeniería del Transporte)  
(DIA24,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_62,Ingeniería del Transporte)  
(DIA24,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_42,Ingeniería del Transporte)  
(DIA40,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_42,Ingeniería del Transporte)  
(DIA41,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_42,Ingeniería del Transporte)  
(DIA43,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_42,Ingeniería del Transporte)  
(DIA44,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_52,Ingeniería del Transporte)  
(DIA45,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_52,Ingeniería del Transporte)  
(DIA53,HORA1,AULA\_PEQUENYA\_42,Ingeniería del Transporte)  
(DIA80,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_52,Ingeniería del Transporte)  
(DIA85,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_62,Ingeniería del Transporte)  
(DIA87,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_42,Ingeniería del Transporte)  
(DIA88,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_62,Ingeniería del Transporte)  
(DIA88,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_62,Ingeniería del Transporte)  
(DIA89,HORA1,AULA\_PEQUENYA\_42,Ingeniería del Transporte)

GRADO: INGENIERIA\_EN\_ORGANIZACION\_INDUSTRIAL CURSO: CUARTO GRUPO:  
GRUPO\_L11

(DIA1,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_1,Sistemas Inteligentes en la Empresa)  
(DIA7,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_1,Sistemas Inteligentes en la Empresa)  
(DIA7,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_4,Métodos Matemáticos en Organización Industrial)  
(DIA10,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_4,Métodos Matemáticos en Organización Industrial)  
(DIA15,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_4,Sistemas Inteligentes en la Empresa)  
(DIA16,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_1,Métodos Matemáticos en Organización Industrial)  
(DIA18,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_4,Métodos Matemáticos en Organización Industrial)  
(DIA20,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_1,Métodos Matemáticos en Organización Industrial)  
(DIA25,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_4,Sistemas Inteligentes en la Empresa)  
(DIA29,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_1,Métodos Matemáticos en Organización Industrial)  
(DIA32,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_1,Métodos Matemáticos en Organización Industrial)  
(DIA34,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_4,Métodos Matemáticos en Organización Industrial)  
(DIA35,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_1,Sistemas Inteligentes en la Empresa)  
(DIA41,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_1,Sistemas Inteligentes en la Empresa)  
(DIA45,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_1,Métodos Matemáticos en Organización Industrial)  
(DIA48,HORA1,AULA\_INFORMATICA\_1,Métodos Matemáticos en Organización Industrial)  
(DIA48,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_1,Métodos Matemáticos en Organización Industrial)  
(DIA58,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_1,Sistemas Inteligentes en la Empresa)  
(DIA58,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_4,Métodos Matemáticos en Organización Industrial)  
(DIA61,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_1,Sistemas Inteligentes en la Empresa)  
(DIA66,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_4,Sistemas Inteligentes en la Empresa)  
(DIA68,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_4,Métodos Matemáticos en Organización Industrial)  
(DIA70,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_4,Sistemas Inteligentes en la Empresa)  
(DIA81,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_1,Métodos Matemáticos en Organización Industrial)  
(DIA85,HORA1,AULA\_INFORMATICA\_1,Sistemas Inteligentes en la Empresa)  
(DIA85,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_4,Sistemas Inteligentes en la Empresa)  
(DIA92,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_1,Sistemas Inteligentes en la Empresa)  
(DIA93,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_4,Sistemas Inteligentes en la Empresa)  
(DIA97,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_1,Sistemas Inteligentes en la Empresa)  
(DIA98,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_1,Métodos Matemáticos en Organización Industrial)

GRADO: INGENIERIA\_EN\_ORGANIZACION\_INDUSTRIAL CURSO: CUARTO GRUPO:  
GRUPO\_L12

(DIA1,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_2,Sistemas Inteligentes en la Empresa)  
(DIA7,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_2,Sistemas Inteligentes en la Empresa)  
(DIA7,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_5,Métodos Matemáticos en Organización Industrial)  
(DIA10,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_5,Métodos Matemáticos en Organización Industrial)

(DIA15,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_5,Sistemas Inteligentes en la Empresa)  
(DIA16,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_2,Métodos Matemáticos en Organización Industrial)  
(DIA18,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_5,Métodos Matemáticos en Organización Industrial)  
(DIA20,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_2,Métodos Matemáticos en Organización Industrial)  
(DIA25,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_5,Sistemas Inteligentes en la Empresa)  
(DIA29,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_2,Métodos Matemáticos en Organización Industrial)  
(DIA32,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_2,Métodos Matemáticos en Organización Industrial)  
(DIA34,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_5,Métodos Matemáticos en Organización Industrial)  
(DIA35,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_2,Sistemas Inteligentes en la Empresa)  
(DIA41,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_2,Sistemas Inteligentes en la Empresa)  
(DIA45,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_2,Métodos Matemáticos en Organización Industrial)  
(DIA48,HORA1,AULA\_INFORMATICA\_2,Métodos Matemáticos en Organización Industrial)  
(DIA48,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_2,Métodos Matemáticos en Organización Industrial)  
(DIA58,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_2,Sistemas Inteligentes en la Empresa)  
(DIA58,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_5,Métodos Matemáticos en Organización Industrial)  
(DIA61,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_2,Sistemas Inteligentes en la Empresa)  
(DIA66,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_5,Sistemas Inteligentes en la Empresa)  
(DIA68,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_5,Métodos Matemáticos en Organización Industrial)  
(DIA70,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_5,Sistemas Inteligentes en la Empresa)  
(DIA81,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_2,Métodos Matemáticos en Organización Industrial)  
(DIA85,HORA1,AULA\_INFORMATICA\_2,Sistemas Inteligentes en la Empresa)  
(DIA85,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_5,Sistemas Inteligentes en la Empresa)  
(DIA92,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_2,Sistemas Inteligentes en la Empresa)  
(DIA93,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_5,Sistemas Inteligentes en la Empresa)  
(DIA97,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_2,Sistemas Inteligentes en la Empresa)  
(DIA98,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_2,Métodos Matemáticos en Organización Industrial)

GRADO: INGENIERIA\_EN\_ORGANIZACION\_INDUSTRIAL CURSO: CUARTO GRUPO:  
GRUPO\_L13

(DIA1,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_3,Sistemas Inteligentes en la Empresa)  
(DIA7,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_3,Sistemas Inteligentes en la Empresa)  
(DIA7,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_6,Métodos Matemáticos en Organización Industrial)  
(DIA10,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_6,Métodos Matemáticos en Organización Industrial)  
(DIA15,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_6,Sistemas Inteligentes en la Empresa)  
(DIA16,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_3,Métodos Matemáticos en Organización Industrial)  
(DIA18,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_6,Métodos Matemáticos en Organización Industrial)  
(DIA20,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_3,Métodos Matemáticos en Organización Industrial)  
(DIA25,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_6,Sistemas Inteligentes en la Empresa)  
(DIA29,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_3,Métodos Matemáticos en Organización Industrial)  
(DIA32,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_3,Métodos Matemáticos en Organización Industrial)  
(DIA34,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_6,Métodos Matemáticos en Organización Industrial)  
(DIA35,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_3,Sistemas Inteligentes en la Empresa)  
(DIA41,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_3,Sistemas Inteligentes en la Empresa)  
(DIA45,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_3,Métodos Matemáticos en Organización Industrial)  
(DIA48,HORA1,AULA\_INFORMATICA\_3,Métodos Matemáticos en Organización Industrial)  
(DIA48,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_3,Métodos Matemáticos en Organización Industrial)  
(DIA58,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_3,Sistemas Inteligentes en la Empresa)  
(DIA58,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_6,Métodos Matemáticos en Organización Industrial)  
(DIA61,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_3,Sistemas Inteligentes en la Empresa)  
(DIA66,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_6,Sistemas Inteligentes en la Empresa)  
(DIA68,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_6,Métodos Matemáticos en Organización Industrial)  
(DIA70,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_6,Sistemas Inteligentes en la Empresa)  
(DIA81,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_3,Métodos Matemáticos en Organización Industrial)  
(DIA85,HORA1,AULA\_INFORMATICA\_3,Sistemas Inteligentes en la Empresa)  
(DIA85,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_6,Sistemas Inteligentes en la Empresa)

(DIA92,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_3,Sistemas Inteligentes en la Empresa)  
(DIA93,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_6,Sistemas Inteligentes en la Empresa)  
(DIA97,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_3,Sistemas Inteligentes en la Empresa)  
(DIA98,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_3,Métodos Matemáticos en Organización Industrial)

GRADO: INGENIERIA\_EN\_DISEÑO\_INDUSTRIAL\_Y\_DESARROLLO\_DE\_PRODUCTO

CURSO: SEGUNDO GRUPO: GRUPO\_T1

(DIA1,HORA1,DEPARTAMENTO,Empresa y Economía,LABORATORIO)  
(DIA1,HORA4,AULA\_GRANDE\_33,Empresa y Economía)  
(DIA1,HORA5,AULA\_GRANDE\_33,Diseño Asistido por Ordenador)  
(DIA2,HORA1,DEPARTAMENTO,Empresa y Economía,LABORATORIO)  
(DIA3,HORA1,AULA\_GRANDE\_33,Materiales)  
(DIA3,HORA2,DEPARTAMENTO,Taller de Diseño I,LABORATORIO)  
(DIA3,HORA3,AULA\_MEDIANA\_31,Estadística)  
(DIA4,HORA1,DEPARTAMENTO,Empresa y Economía,LABORATORIO)  
(DIA4,HORA2,DEPARTAMENTO,Procesos Industriales,LABORATORIO)  
(DIA4,HORA3,AULA\_GRANDE\_33,Empresa y Economía)  
(DIA4,HORA4,DEPARTAMENTO,Taller de Diseño I,LABORATORIO)  
(DIA5,HORA1,AULA\_GRANDE\_33,Materiales)  
(DIA5,HORA2,AULA\_GRANDE\_33,Empresa y Economía)  
(DIA5,HORA3,DEPARTAMENTO,Procesos Industriales,LABORATORIO)  
(DIA5,HORA5,DEPARTAMENTO,Taller de Diseño I,LABORATORIO)  
(DIA6,HORA2,AULA\_GRANDE\_33,Empresa y Economía)  
(DIA7,HORA3,AULA\_GRANDE\_33,Materiales)  
(DIA7,HORA5,AULA\_GRANDE\_33,Estética e Historia del Diseño)  
(DIA8,HORA1,AULA\_GRANDE\_33,Materiales)  
(DIA8,HORA2,AULA\_GRANDE\_33,Dibujo Industrial)  
(DIA8,HORA3,DEPARTAMENTO,Taller de Diseño I,LABORATORIO)  
(DIA8,HORA4,DEPARTAMENTO,Taller de Diseño I,LABORATORIO)  
(DIA8,HORA5,AULA\_GRANDE\_33,Empresa y Economía)  
(DIA9,HORA1,AULA\_GRANDE\_33,Materiales)  
(DIA9,HORA3,AULA\_GRANDE\_33,Procesos Industriales)  
(DIA9,HORA4,AULA\_GRANDE\_33,Dibujo Industrial)  
(DIA10,HORA2,DEPARTAMENTO,Taller de Diseño I,LABORATORIO)  
(DIA10,HORA4,DEPARTAMENTO,Taller de Diseño I,LABORATORIO)  
(DIA11,HORA2,AULA\_GRANDE\_33,Empresa y Economía)  
(DIA11,HORA3,AULA\_GRANDE\_33,Materiales)  
(DIA12,HORA1,AULA\_GRANDE\_33,Dibujo Industrial)  
(DIA12,HORA2,AULA\_GRANDE\_33,Materiales)  
(DIA13,HORA1,DEPARTAMENTO,Taller de Diseño I,LABORATORIO)  
(DIA13,HORA3,DEPARTAMENTO,Taller de Diseño I,LABORATORIO)  
(DIA13,HORA4,DEPARTAMENTO,Procesos Industriales,LABORATORIO)  
(DIA13,HORA5,AULA\_MEDIANA\_31,Estadística)  
(DIA14,HORA1,AULA\_GRANDE\_33,Dibujo Industrial)  
(DIA14,HORA2,AULA\_GRANDE\_33,Empresa y Economía)  
(DIA14,HORA4,DEPARTAMENTO,Taller de Diseño I,LABORATORIO)  
(DIA14,HORA5,DEPARTAMENTO,Taller de Diseño I,LABORATORIO)  
(DIA15,HORA1,AULA\_GRANDE\_33,Empresa y Economía)  
(DIA16,HORA1,DEPARTAMENTO,Taller de Diseño I,LABORATORIO)  
(DIA17,HORA2,AULA\_GRANDE\_33,Estética e Historia del Diseño)  
(DIA17,HORA3,DEPARTAMENTO,Taller de Diseño I,LABORATORIO)  
(DIA17,HORA5,AULA\_GRANDE\_33,Materiales)  
(DIA18,HORA1,AULA\_GRANDE\_33,Diseño Asistido por Ordenador)  
(DIA18,HORA2,DEPARTAMENTO,Taller de Diseño I,LABORATORIO)  
(DIA18,HORA3,AULA\_MEDIANA\_31,Estadística)



(DIA18,HORA4,AULA\_GRANDE\_33,Procesos Industriales)  
(DIA19,HORA1,DEPARTAMENTO,Empresa y Economía,LABORATORIO)  
(DIA19,HORA4,AULA\_GRANDE\_33,Empresa y Economía)  
(DIA19,HORA5,AULA\_GRANDE\_33,Materiales)  
(DIA20,HORA2,DEPARTAMENTO,Taller de Diseño I,LABORATORIO)  
(DIA20,HORA3,AULA\_GRANDE\_33,Estética e Historia del Diseño)  
(DIA20,HORA4,AULA\_MEDIANA\_31,Estadística)  
(DIA20,HORA5,DEPARTAMENTO,Taller de Diseño I,LABORATORIO)  
(DIA21,HORA1,DEPARTAMENTO,Taller de Diseño I,LABORATORIO)  
(DIA21,HORA2,AULA\_GRANDE\_33,Procesos Industriales)  
(DIA21,HORA4,DEPARTAMENTO,Taller de Diseño I,LABORATORIO)  
(DIA22,HORA2,DEPARTAMENTO,Procesos Industriales,LABORATORIO)  
(DIA22,HORA3,AULA\_GRANDE\_33,Procesos Industriales)  
(DIA23,HORA3,DEPARTAMENTO,Taller de Diseño I,LABORATORIO)  
(DIA24,HORA1,DEPARTAMENTO,Taller de Diseño I,LABORATORIO)  
(DIA24,HORA3,AULA\_GRANDE\_33,Empresa y Economía)  
(DIA24,HORA4,AULA\_GRANDE\_33,Materiales)  
(DIA25,HORA4,AULA\_GRANDE\_33,Materiales)  
(DIA25,HORA5,AULA\_GRANDE\_33,Empresa y Economía)  
(DIA26,HORA1,AULA\_GRANDE\_33,Materiales)  
(DIA26,HORA2,DEPARTAMENTO,Taller de Diseño I,LABORATORIO)  
(DIA26,HORA3,AULA\_GRANDE\_33,Dibujo Industrial)  
(DIA27,HORA1,AULA\_GRANDE\_33,Empresa y Economía)  
(DIA27,HORA2,DEPARTAMENTO,Taller de Diseño I,LABORATORIO)  
(DIA27,HORA3,AULA\_GRANDE\_33,Materiales)  
(DIA27,HORA4,DEPARTAMENTO,Taller de Diseño I,LABORATORIO)  
(DIA27,HORA5,AULA\_GRANDE\_33,Estética e Historia del Diseño)  
(DIA28,HORA2,AULA\_GRANDE\_33,Materiales)  
(DIA28,HORA3,DEPARTAMENTO,Empresa y Economía,LABORATORIO)  
(DIA28,HORA4,DEPARTAMENTO,Taller de Diseño I,LABORATORIO)  
(DIA28,HORA5,AULA\_MEDIANA\_31,Estadística)  
(DIA29,HORA3,AULA\_GRANDE\_33,Empresa y Economía)  
(DIA29,HORA5,AULA\_GRANDE\_33,Empresa y Economía)  
(DIA30,HORA1,DEPARTAMENTO,Procesos Industriales,LABORATORIO)  
(DIA31,HORA1,AULA\_GRANDE\_33,Materiales)  
(DIA31,HORA3,DEPARTAMENTO,Estadística,LABORATORIO)  
(DIA31,HORA4,DEPARTAMENTO,Empresa y Economía,LABORATORIO)  
(DIA31,HORA5,AULA\_GRANDE\_33,Procesos Industriales)  
(DIA32,HORA1,AULA\_GRANDE\_33,Estética e Historia del Diseño)  
(DIA32,HORA2,DEPARTAMENTO,Taller de Diseño I,LABORATORIO)  
(DIA32,HORA3,AULA\_GRANDE\_33,Materiales)  
(DIA32,HORA5,AULA\_GRANDE\_33,Materiales)  
(DIA33,HORA1,AULA\_GRANDE\_33,Empresa y Economía)  
(DIA33,HORA2,AULA\_GRANDE\_33,Procesos Industriales)  
(DIA33,HORA3,AULA\_GRANDE\_33,Empresa y Economía)  
(DIA34,HORA3,AULA\_GRANDE\_33,Dibujo Industrial)  
(DIA34,HORA4,AULA\_GRANDE\_33,Materiales)  
(DIA35,HORA1,DEPARTAMENTO,Taller de Diseño I,LABORATORIO)  
(DIA35,HORA2,AULA\_GRANDE\_33,Dibujo Industrial)  
(DIA36,HORA1,AULA\_GRANDE\_33,Materiales)  
(DIA36,HORA2,AULA\_GRANDE\_33,Empresa y Economía)  
(DIA36,HORA3,AULA\_GRANDE\_33,Estética e Historia del Diseño)  
(DIA36,HORA4,AULA\_MEDIANA\_31,Estadística)  
(DIA36,HORA5,DEPARTAMENTO,Taller de Diseño I,LABORATORIO)  
(DIA37,HORA1,AULA\_GRANDE\_33,Empresa y Economía)

(DIA37,HORA2,AULA\_GRANDE\_33,Estética e Historia del Diseño)  
 (DIA37,HORA3,DEPARTAMENTO,Procesos Industriales,LABORATORIO)  
 (DIA38,HORA3,DEPARTAMENTO,Procesos Industriales,LABORATORIO)  
 (DIA38,HORA4,AULA\_GRANDE\_33,Materiales)  
 (DIA38,HORA5,AULA\_GRANDE\_33,Diseño Asistido por Ordenador)  
 (DIA39,HORA1,AULA\_GRANDE\_33,Materiales)  
 (DIA39,HORA2,AULA\_GRANDE\_33,Empresa y Economía)  
 (DIA39,HORA3,AULA\_MEDIANA\_31,Estadística)  
 (DIA39,HORA4,AULA\_GRANDE\_33,Empresa y Economía)  
 (DIA40,HORA1,AULA\_GRANDE\_33,Materiales)  
 (DIA40,HORA2,DEPARTAMENTO,Taller de Diseño I,LABORATORIO)  
 (DIA40,HORA3,AULA\_GRANDE\_33,Materiales)  
 (DIA41,HORA2,AULA\_GRANDE\_33,Empresa y Economía)  
 (DIA41,HORA3,AULA\_GRANDE\_33,Diseño Asistido por Ordenador)  
 (DIA42,HORA2,AULA\_GRANDE\_33,Estética e Historia del Diseño)  
 (DIA42,HORA3,DEPARTAMENTO,Taller de Diseño I,LABORATORIO)  
 (DIA42,HORA4,AULA\_GRANDE\_33,Empresa y Economía)  
 (DIA42,HORA5,DEPARTAMENTO,Taller de Diseño I,LABORATORIO)  
 (DIA43,HORA1,AULA\_GRANDE\_33,Diseño Asistido por Ordenador)  
 (DIA43,HORA5,DEPARTAMENTO,Taller de Diseño I,LABORATORIO)  
 (DIA44,HORA3,DEPARTAMENTO,Taller de Diseño I,LABORATORIO)  
 (DIA44,HORA4,AULA\_GRANDE\_33,Empresa y Economía)  
 (DIA44,HORA5,AULA\_MEDIANA\_31,Estadística)  
 (DIA45,HORA2,AULA\_GRANDE\_33,Materiales)  
 (DIA45,HORA3,AULA\_GRANDE\_33,Procesos Industriales)  
 (DIA45,HORA5,AULA\_MEDIANA\_31,Estadística)  
 (DIA46,HORA1,DEPARTAMENTO,Taller de Diseño I,LABORATORIO)  
 (DIA46,HORA2,AULA\_GRANDE\_33,Materiales)  
 (DIA47,HORA1,DEPARTAMENTO,Taller de Diseño I,LABORATORIO)  
 (DIA47,HORA3,DEPARTAMENTO,Empresa y Economía,LABORATORIO)  
 (DIA47,HORA4,AULA\_GRANDE\_33,Dibujo Industrial)  
 (DIA48,HORA5,AULA\_GRANDE\_33,Dibujo Industrial)  
 (DIA49,HORA3,AULA\_GRANDE\_33,Materiales)  
 (DIA49,HORA4,DEPARTAMENTO,Procesos Industriales,LABORATORIO)  
 (DIA49,HORA5,DEPARTAMENTO,Empresa y Economía,LABORATORIO)  
 (DIA50,HORA1,DEPARTAMENTO,Procesos Industriales,LABORATORIO)  
 (DIA50,HORA2,AULA\_GRANDE\_33,Dibujo Industrial)  
 (DIA50,HORA3,DEPARTAMENTO,Taller de Diseño I,LABORATORIO)  
 (DIA50,HORA4,AULA\_GRANDE\_33,Empresa y Economía)  
 (DIA51,HORA2,DEPARTAMENTO,Taller de Diseño I,LABORATORIO)  
 (DIA51,HORA3,DEPARTAMENTO,Taller de Diseño I,LABORATORIO)  
 (DIA52,HORA1,DEPARTAMENTO,Taller de Diseño I,LABORATORIO)  
 (DIA52,HORA3,AULA\_GRANDE\_33,Empresa y Economía)  
 (DIA52,HORA4,AULA\_GRANDE\_33,Estética e Historia del Diseño)  
 (DIA53,HORA1,AULA\_GRANDE\_33,Materiales)  
 (DIA53,HORA3,DEPARTAMENTO,Taller de Diseño I,LABORATORIO)  
 (DIA54,HORA1,AULA\_GRANDE\_33,Estética e Historia del Diseño)  
 (DIA54,HORA2,DEPARTAMENTO,Estadística,LABORATORIO)  
 (DIA54,HORA3,DEPARTAMENTO,Taller de Diseño I,LABORATORIO)  
 (DIA54,HORA4,AULA\_GRANDE\_33,Dibujo Industrial)  
 (DIA54,HORA5,AULA\_GRANDE\_33,Materiales)  
 (DIA55,HORA4,AULA\_GRANDE\_33,Procesos Industriales)  
 (DIA56,HORA3,AULA\_MEDIANA\_31,Estadística)  
 (DIA56,HORA5,DEPARTAMENTO,Taller de Diseño I,LABORATORIO)  
 (DIA57,HORA1,AULA\_MEDIANA\_31,Estadística)

(DIA57,HORA2,DEPARTAMENTO,Taller de Diseño I,LABORATORIO)  
(DIA57,HORA4,AULA\_GRANDE\_33,Procesos Industriales)  
(DIA57,HORA5,AULA\_GRANDE\_33,Dibujo Industrial)  
(DIA58,HORA1,DEPARTAMENTO,Estadística,LABORATORIO)  
(DIA58,HORA2,DEPARTAMENTO,Taller de Diseño I,LABORATORIO)  
(DIA58,HORA3,DEPARTAMENTO,Taller de Diseño I,LABORATORIO)  
(DIA58,HORA4,AULA\_GRANDE\_33,Dibujo Industrial)  
(DIA59,HORA1,DEPARTAMENTO,Taller de Diseño I,LABORATORIO)  
(DIA59,HORA2,DEPARTAMENTO,Taller de Diseño I,LABORATORIO)  
(DIA59,HORA3,DEPARTAMENTO,Procesos Industriales,LABORATORIO)  
(DIA59,HORA4,AULA\_GRANDE\_33,Materiales)  
(DIA60,HORA1,AULA\_GRANDE\_33,Diseño Asistido por Ordenador)  
(DIA60,HORA3,DEPARTAMENTO,Taller de Diseño I,LABORATORIO)  
(DIA60,HORA5,AULA\_GRANDE\_33,Materiales)  
(DIA61,HORA2,AULA\_GRANDE\_33,Empresa y Economía)  
(DIA61,HORA3,DEPARTAMENTO,Taller de Diseño I,LABORATORIO)  
(DIA62,HORA2,AULA\_GRANDE\_33,Dibujo Industrial)  
(DIA63,HORA3,AULA\_GRANDE\_33,Empresa y Economía)  
(DIA63,HORA4,AULA\_GRANDE\_33,Dibujo Industrial)  
(DIA63,HORA5,AULA\_GRANDE\_33,Empresa y Economía)  
(DIA64,HORA1,AULA\_GRANDE\_33,Empresa y Economía)  
(DIA64,HORA2,AULA\_GRANDE\_33,Materiales)  
(DIA64,HORA4,AULA\_GRANDE\_33,Procesos Industriales)  
(DIA65,HORA1,DEPARTAMENTO,Procesos Industriales,LABORATORIO)  
(DIA65,HORA2,AULA\_GRANDE\_33,Dibujo Industrial)  
(DIA66,HORA1,DEPARTAMENTO,Empresa y Economía,LABORATORIO)  
(DIA66,HORA2,DEPARTAMENTO,Taller de Diseño I,LABORATORIO)  
(DIA66,HORA4,AULA\_GRANDE\_33,Procesos Industriales)  
(DIA66,HORA5,AULA\_GRANDE\_33,Estética e Historia del Diseño)  
(DIA67,HORA1,DEPARTAMENTO,Estadística,LABORATORIO)  
(DIA67,HORA2,AULA\_GRANDE\_33,Dibujo Industrial)  
(DIA67,HORA4,DEPARTAMENTO,Procesos Industriales,LABORATORIO)  
(DIA67,HORA5,AULA\_GRANDE\_33,Empresa y Economía)  
(DIA68,HORA4,AULA\_GRANDE\_33,Procesos Industriales)  
(DIA69,HORA4,AULA\_GRANDE\_33,Empresa y Economía)  
(DIA69,HORA5,AULA\_GRANDE\_33,Dibujo Industrial)  
(DIA70,HORA1,AULA\_GRANDE\_33,Dibujo Industrial)  
(DIA70,HORA2,AULA\_GRANDE\_33,Empresa y Economía)  
(DIA70,HORA3,AULA\_GRANDE\_33,Procesos Industriales)  
(DIA70,HORA4,AULA\_GRANDE\_33,Materiales)  
(DIA71,HORA2,AULA\_GRANDE\_33,Empresa y Economía)  
(DIA71,HORA3,DEPARTAMENTO,Taller de Diseño I,LABORATORIO)  
(DIA72,HORA2,AULA\_GRANDE\_33,Estética e Historia del Diseño)  
(DIA72,HORA4,DEPARTAMENTO,Taller de Diseño I,LABORATORIO)  
(DIA72,HORA5,AULA\_GRANDE\_33,Materiales)  
(DIA73,HORA2,AULA\_GRANDE\_33,Empresa y Economía)  
(DIA73,HORA5,AULA\_GRANDE\_33,Estética e Historia del Diseño)  
(DIA74,HORA2,AULA\_GRANDE\_33,Empresa y Economía)  
(DIA74,HORA3,DEPARTAMENTO,Procesos Industriales,LABORATORIO)  
(DIA74,HORA4,DEPARTAMENTO,Estadística,LABORATORIO)  
(DIA74,HORA5,AULA\_GRANDE\_33,Procesos Industriales)  
(DIA75,HORA2,DEPARTAMENTO,Taller de Diseño I,LABORATORIO)  
(DIA75,HORA4,AULA\_GRANDE\_33,Dibujo Industrial)  
(DIA75,HORA5,AULA\_GRANDE\_33,Diseño Asistido por Ordenador)  
(DIA76,HORA1,DEPARTAMENTO,Taller de Diseño I,LABORATORIO)

(DIA76,HORA2,AULA\_GRANDE\_33,Diseño Asistido por Ordenador)  
 (DIA76,HORA5,AULA\_GRANDE\_33,Diseño Asistido por Ordenador)  
 (DIA77,HORA2,AULA\_GRANDE\_33,Empresa y Economía)  
 (DIA77,HORA3,AULA\_MEDIANA\_31,Estadística)  
 (DIA78,HORA2,AULA\_GRANDE\_33,Procesos Industriales)  
 (DIA78,HORA5,DEPARTAMENTO,Empresa y Economía,LABORATORIO)  
 (DIA80,HORA1,AULA\_GRANDE\_33,Materiales)  
 (DIA80,HORA4,AULA\_GRANDE\_33,Diseño Asistido por Ordenador)  
 (DIA81,HORA2,AULA\_GRANDE\_33,Materiales)  
 (DIA81,HORA3,DEPARTAMENTO,Taller de Diseño I,LABORATORIO)  
 (DIA81,HORA4,AULA\_GRANDE\_33,Procesos Industriales)  
 (DIA81,HORA5,DEPARTAMENTO,Estadística,LABORATORIO)  
 (DIA82,HORA1,AULA\_GRANDE\_33,Empresa y Economía)  
 (DIA82,HORA2,AULA\_GRANDE\_33,Materiales)  
 (DIA82,HORA3,AULA\_GRANDE\_33,Dibujo Industrial)  
 (DIA82,HORA4,AULA\_GRANDE\_33,Materiales)  
 (DIA83,HORA2,AULA\_GRANDE\_33,Procesos Industriales)  
 (DIA83,HORA3,AULA\_GRANDE\_33,Materiales)  
 (DIA83,HORA4,AULA\_GRANDE\_33,Dibujo Industrial)  
 (DIA84,HORA1,AULA\_GRANDE\_33,Materiales)  
 (DIA84,HORA2,AULA\_GRANDE\_33,Procesos Industriales)  
 (DIA84,HORA3,AULA\_GRANDE\_33,Estética e Historia del Diseño)  
 (DIA84,HORA4,AULA\_GRANDE\_33,Empresa y Economía)  
 (DIA85,HORA2,DEPARTAMENTO,Taller de Diseño I,LABORATORIO)  
 (DIA86,HORA2,AULA\_GRANDE\_33,Materiales)  
 (DIA86,HORA3,AULA\_GRANDE\_33,Estética e Historia del Diseño)  
 (DIA86,HORA4,AULA\_GRANDE\_33,Dibujo Industrial)  
 (DIA87,HORA3,AULA\_GRANDE\_33,Materiales)  
 (DIA88,HORA2,DEPARTAMENTO,Procesos Industriales,LABORATORIO)  
 (DIA88,HORA5,AULA\_GRANDE\_33,Empresa y Economía)  
 (DIA89,HORA1,DEPARTAMENTO,Taller de Diseño I,LABORATORIO)  
 (DIA89,HORA2,AULA\_GRANDE\_33,Procesos Industriales)  
 (DIA89,HORA3,AULA\_MEDIANA\_31,Estadística)  
 (DIA90,HORA1,AULA\_GRANDE\_33,Materiales)  
 (DIA90,HORA2,AULA\_GRANDE\_33,Procesos Industriales)  
 (DIA90,HORA3,AULA\_GRANDE\_33,Empresa y Economía)  
 (DIA90,HORA5,AULA\_GRANDE\_33,Procesos Industriales)  
 (DIA91,HORA2,DEPARTAMENTO,Taller de Diseño I,LABORATORIO)  
 (DIA91,HORA3,AULA\_GRANDE\_33,Procesos Industriales)  
 (DIA91,HORA4,AULA\_GRANDE\_33,Materiales)  
 (DIA91,HORA5,DEPARTAMENTO,Procesos Industriales,LABORATORIO)  
 (DIA92,HORA1,AULA\_GRANDE\_33,Materiales)  
 (DIA92,HORA2,AULA\_GRANDE\_33,Empresa y Economía)  
 (DIA92,HORA3,AULA\_GRANDE\_33,Dibujo Industrial)  
 (DIA92,HORA5,AULA\_MEDIANA\_31,Estadística)  
 (DIA93,HORA2,AULA\_GRANDE\_33,Procesos Industriales)  
 (DIA93,HORA3,AULA\_GRANDE\_33,Empresa y Economía)  
 (DIA93,HORA5,AULA\_GRANDE\_33,Procesos Industriales)  
 (DIA94,HORA2,DEPARTAMENTO,Estadística,LABORATORIO)  
 (DIA94,HORA3,DEPARTAMENTO,Taller de Diseño I,LABORATORIO)  
 (DIA94,HORA4,AULA\_GRANDE\_33,Materiales)  
 (DIA94,HORA5,AULA\_GRANDE\_33,Empresa y Economía)  
 (DIA95,HORA3,AULA\_GRANDE\_33,Materiales)  
 (DIA96,HORA1,DEPARTAMENTO,Taller de Diseño I,LABORATORIO)  
 (DIA96,HORA4,AULA\_GRANDE\_33,Empresa y Economía)

(DIA96,HORA5,AULA\_GRANDE\_33,Procesos Industriales)  
(DIA97,HORA1,AULA\_GRANDE\_33,Materiales)  
(DIA97,HORA4,AULA\_GRANDE\_33,Materiales)  
(DIA98,HORA1,AULA\_GRANDE\_33,Materiales)  
(DIA98,HORA3,DEPARTAMENTO,Taller de Diseño I,LABORATORIO)  
(DIA98,HORA5,AULA\_MEDIANA\_31,Estadística)  
(DIA99,HORA3,AULA\_GRANDE\_33,Empresa y Economía)  
(DIA99,HORA5,AULA\_GRANDE\_33,Materiales)  
(DIA100,HORA2,AULA\_GRANDE\_33,Dibujo Industrial)  
(DIA100,HORA5,AULA\_GRANDE\_33,Procesos Industriales)

GRADO: INGENIERIA\_EN\_DISEÑO\_INDUSTRIAL\_Y\_DESARROLLO\_DE\_PRODUCTO

CURSO: SEGUNDO GRUPO: GRUPO\_A11

(DIA1,HORA2,AULA\_DIBUJO\_1,Dibujo Industrial,DIBUJO)  
(DIA7,HORA1,AULA\_MEDIANA\_11,Estética e Historia del Diseño)  
(DIA7,HORA2,AULA\_DIBUJO\_1,Dibujo Industrial,DIBUJO)  
(DIA13,HORA2,AULA\_DIBUJO\_1,Dibujo Industrial,DIBUJO)  
(DIA16,HORA3,AULA\_MEDIANA\_11,Estética e Historia del Diseño)  
(DIA18,HORA5,AULA\_DIBUJO\_1,Dibujo Industrial,DIBUJO)  
(DIA20,HORA1,AULA\_MEDIANA\_11,Estética e Historia del Diseño)  
(DIA26,HORA4,AULA\_DIBUJO\_1,Dibujo Industrial,DIBUJO)  
(DIA37,HORA4,AULA\_DIBUJO\_1,Dibujo Industrial,DIBUJO)  
(DIA38,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_41,Estética e Historia del Diseño)  
(DIA46,HORA3,AULA\_DIBUJO\_1,Dibujo Industrial,DIBUJO)  
(DIA48,HORA3,AULA\_DIBUJO\_1,Dibujo Industrial,DIBUJO)  
(DIA52,HORA2,AULA\_MEDIANA\_31,Empresa y Economía)  
(DIA53,HORA4,AULA\_MEDIANA\_11,Estética e Historia del Diseño)  
(DIA57,HORA3,AULA\_MEDIANA\_31,Empresa y Economía)  
(DIA60,HORA2,AULA\_DIBUJO\_1,Dibujo Industrial,DIBUJO)  
(DIA61,HORA4,AULA\_MEDIANA\_11,Estética e Historia del Diseño)  
(DIA61,HORA5,AULA\_DIBUJO\_1,Dibujo Industrial,DIBUJO)  
(DIA64,HORA3,AULA\_DIBUJO\_1,Dibujo Industrial,DIBUJO)  
(DIA70,HORA5,AULA\_DIBUJO\_1,Dibujo Industrial,DIBUJO)  
(DIA73,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_41,Empresa y Economía)  
(DIA75,HORA3,AULA\_DIBUJO\_1,Dibujo Industrial,DIBUJO)  
(DIA77,HORA4,AULA\_MEDIANA\_31,Empresa y Economía)  
(DIA77,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_41,Estética e Historia del Diseño)  
(DIA78,HORA3,AULA\_DIBUJO\_1,Dibujo Industrial,DIBUJO)  
(DIA87,HORA2,AULA\_DIBUJO\_1,Dibujo Industrial,DIBUJO)  
(DIA88,HORA3,AULA\_DIBUJO\_1,Dibujo Industrial,DIBUJO)  
(DIA93,HORA1,AULA\_MEDIANA\_11,Estética e Historia del Diseño)  
(DIA96,HORA2,AULA\_DIBUJO\_1,Dibujo Industrial,DIBUJO)  
(DIA98,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_41,Estética e Historia del Diseño)  
(DIA100,HORA3,AULA\_DIBUJO\_1,Dibujo Industrial,DIBUJO)

GRADO: INGENIERIA\_EN\_DISEÑO\_INDUSTRIAL\_Y\_DESARROLLO\_DE\_PRODUCTO

CURSO: SEGUNDO GRUPO: GRUPO\_A12

(DIA1,HORA2,AULA\_DIBUJO\_2,Dibujo Industrial,DIBUJO)  
(DIA1,HORA3,AULA\_MEDIANA\_41,Estadística)  
(DIA7,HORA1,AULA\_MEDIANA\_21,Estética e Historia del Diseño)  
(DIA7,HORA2,AULA\_DIBUJO\_2,Dibujo Industrial,DIBUJO)  
(DIA13,HORA2,AULA\_DIBUJO\_2,Dibujo Industrial,DIBUJO)  
(DIA14,HORA3,AULA\_MEDIANA\_41,Estadística)  
(DIA16,HORA3,AULA\_MEDIANA\_21,Estética e Historia del Diseño)  
(DIA18,HORA5,AULA\_DIBUJO\_2,Dibujo Industrial,DIBUJO)

(DIA20,HORA1,AULA\_MEDIANA\_21,Estética e Historia del Diseño)  
(DIA26,HORA4,AULA\_DIBUJO\_2,Dibujo Industrial,DIBUJO)  
(DIA37,HORA4,AULA\_DIBUJO\_2,Dibujo Industrial,DIBUJO)  
(DIA38,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_42,Estética e Historia del Diseño)  
(DIA41,HORA1,AULA\_MEDIANA\_41,Estadística)  
(DIA46,HORA3,AULA\_DIBUJO\_2,Dibujo Industrial,DIBUJO)  
(DIA48,HORA3,AULA\_DIBUJO\_2,Dibujo Industrial,DIBUJO)  
(DIA52,HORA2,AULA\_MEDIANA\_41,Empresa y Economía)  
(DIA53,HORA4,AULA\_MEDIANA\_21,Estética e Historia del Diseño)  
(DIA55,HORA3,AULA\_MEDIANA\_41,Estadística)  
(DIA57,HORA3,AULA\_MEDIANA\_41,Empresa y Economía)  
(DIA58,HORA5,AULA\_MEDIANA\_41,Estadística)  
(DIA60,HORA2,AULA\_DIBUJO\_2,Dibujo Industrial,DIBUJO)  
(DIA61,HORA4,AULA\_MEDIANA\_21,Estética e Historia del Diseño)  
(DIA61,HORA5,AULA\_DIBUJO\_2,Dibujo Industrial,DIBUJO)  
(DIA64,HORA3,AULA\_DIBUJO\_2,Dibujo Industrial,DIBUJO)  
(DIA70,HORA5,AULA\_DIBUJO\_2,Dibujo Industrial,DIBUJO)  
(DIA73,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_42,Empresa y Economía)  
(DIA75,HORA3,AULA\_DIBUJO\_2,Dibujo Industrial,DIBUJO)  
(DIA77,HORA4,AULA\_MEDIANA\_41,Empresa y Economía)  
(DIA77,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_42,Estética e Historia del Diseño)  
(DIA78,HORA3,AULA\_DIBUJO\_2,Dibujo Industrial,DIBUJO)  
(DIA87,HORA2,AULA\_DIBUJO\_2,Dibujo Industrial,DIBUJO)  
(DIA87,HORA5,AULA\_MEDIANA\_41,Estadística)  
(DIA88,HORA3,AULA\_DIBUJO\_2,Dibujo Industrial,DIBUJO)  
(DIA93,HORA1,AULA\_MEDIANA\_21,Estética e Historia del Diseño)  
(DIA96,HORA2,AULA\_DIBUJO\_2,Dibujo Industrial,DIBUJO)  
(DIA98,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_42,Estética e Historia del Diseño)  
(DIA100,HORA3,AULA\_DIBUJO\_2,Dibujo Industrial,DIBUJO)

GRADO: INGENIERIA\_EN\_DISEÑO\_INDUSTRIAL\_Y\_DESARROLLO\_DE\_PRODUCTO

CURSO: SEGUNDO GRUPO: GRUPO\_S11

(DIA17,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_41,Procesos Industriales)  
(DIA21,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_41,Estética e Historia del Diseño)  
(DIA24,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_51,Procesos Industriales)  
(DIA25,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_41,Estética e Historia del Diseño)  
(DIA30,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_51,Procesos Industriales)  
(DIA33,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_51,Estética e Historia del Diseño)  
(DIA39,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_41,Estética e Historia del Diseño)  
(DIA49,HORA1,AULA\_PEQUENYA\_41,Estética e Historia del Diseño)  
(DIA65,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_41,Estética e Historia del Diseño)  
(DIA73,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_51,Estética e Historia del Diseño)  
(DIA74,HORA1,AULA\_PEQUENYA\_51,Estética e Historia del Diseño)  
(DIA78,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_41,Estadística)  
(DIA85,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_51,Estética e Historia del Diseño)  
(DIA86,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_41,Estética e Historia del Diseño)  
(DIA92,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_41,Estética e Historia del Diseño)  
(DIA100,HORA1,AULA\_PEQUENYA\_51,Procesos Industriales)

GRADO: INGENIERIA\_EN\_DISEÑO\_INDUSTRIAL\_Y\_DESARROLLO\_DE\_PRODUCTO

CURSO: SEGUNDO GRUPO: GRUPO\_S12

(DIA17,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_42,Procesos Industriales)  
(DIA21,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_42,Estética e Historia del Diseño)  
(DIA24,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_52,Procesos Industriales)  
(DIA25,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_42,Estética e Historia del Diseño)

(DIA30,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_52,Procesos Industriales)  
(DIA33,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_52,Estética e Historia del Diseño)  
(DIA39,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_42,Estética e Historia del Diseño)  
(DIA49,HORA1,AULA\_PEQUENYA\_42,Estética e Historia del Diseño)  
(DIA65,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_42,Estética e Historia del Diseño)  
(DIA73,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_52,Estética e Historia del Diseño)  
(DIA74,HORA1,AULA\_PEQUENYA\_52,Estética e Historia del Diseño)  
(DIA78,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_42,Estadística)  
(DIA85,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_52,Estética e Historia del Diseño)  
(DIA86,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_42,Estética e Historia del Diseño)  
(DIA92,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_42,Estética e Historia del Diseño)  
(DIA100,HORA1,AULA\_PEQUENYA\_52,Procesos Industriales)

GRADO: INGENIERIA\_EN\_DISEÑO\_INDUSTRIAL\_Y\_DESARROLLO\_DE\_PRODUCTO

CURSO: SEGUNDO GRUPO: GRUPO\_L11

(DIA2,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_4,Diseño Asistido por Ordenador)  
(DIA4,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_4,Diseño Asistido por Ordenador)  
(DIA7,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_1,Diseño Asistido por Ordenador)  
(DIA12,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_1,Diseño Asistido por Ordenador)  
(DIA19,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_1,Diseño Asistido por Ordenador)  
(DIA23,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_1,Diseño Asistido por Ordenador)  
(DIA24,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_1,Diseño Asistido por Ordenador)  
(DIA28,HORA1,AULA\_INFORMATICA\_1,Diseño Asistido por Ordenador)  
(DIA30,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_1,Diseño Asistido por Ordenador)  
(DIA37,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_1,Diseño Asistido por Ordenador)  
(DIA38,HORA1,AULA\_INFORMATICA\_1,Diseño Asistido por Ordenador)  
(DIA43,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_1,Diseño Asistido por Ordenador)  
(DIA44,HORA1,AULA\_INFORMATICA\_1,Diseño Asistido por Ordenador)  
(DIA44,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_1,Diseño Asistido por Ordenador)  
(DIA48,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_1,Diseño Asistido por Ordenador)  
(DIA49,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_1,Diseño Asistido por Ordenador)  
(DIA50,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_1,Diseño Asistido por Ordenador)  
(DIA53,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_1,Diseño Asistido por Ordenador)  
(DIA55,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_4,Diseño Asistido por Ordenador)  
(DIA56,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_1,Diseño Asistido por Ordenador)  
(DIA62,HORA1,AULA\_INFORMATICA\_1,Diseño Asistido por Ordenador)  
(DIA63,HORA1,AULA\_INFORMATICA\_1,Diseño Asistido por Ordenador)  
(DIA65,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_1,Diseño Asistido por Ordenador)  
(DIA66,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_4,Diseño Asistido por Ordenador)  
(DIA67,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_1,Diseño Asistido por Ordenador)  
(DIA71,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_1,Diseño Asistido por Ordenador)  
(DIA72,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_1,Diseño Asistido por Ordenador)  
(DIA76,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_1,Diseño Asistido por Ordenador)  
(DIA77,HORA1,AULA\_INFORMATICA\_1,Diseño Asistido por Ordenador)  
(DIA80,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_1,Diseño Asistido por Ordenador)  
(DIA80,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_1,Diseño Asistido por Ordenador)  
(DIA81,HORA1,AULA\_INFORMATICA\_4,Diseño Asistido por Ordenador)  
(DIA83,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_1,Diseño Asistido por Ordenador)  
(DIA85,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_1,Diseño Asistido por Ordenador)  
(DIA88,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_1,Diseño Asistido por Ordenador)  
(DIA89,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_1,Diseño Asistido por Ordenador)  
(DIA95,HORA1,AULA\_INFORMATICA\_1,Diseño Asistido por Ordenador)  
(DIA96,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_1,Diseño Asistido por Ordenador)  
(DIA97,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_1,Diseño Asistido por Ordenador)  
(DIA98,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_4,Diseño Asistido por Ordenador)

GRADO: INGENIERIA\_EN\_DISEÑO\_INDUSTRIAL\_Y\_DESARROLLO\_DE\_PRODUCTO

CURSO: SEGUNDO GRUPO: GRUPO\_L12

(DIA2,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_5,Diseño Asistido por Ordenador)  
(DIA4,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_5,Diseño Asistido por Ordenador)  
(DIA7,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_2,Diseño Asistido por Ordenador)  
(DIA12,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_2,Diseño Asistido por Ordenador)  
(DIA19,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_2,Diseño Asistido por Ordenador)  
(DIA23,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_2,Diseño Asistido por Ordenador)  
(DIA24,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_2,Diseño Asistido por Ordenador)  
(DIA28,HORA1,AULA\_INFORMATICA\_2,Diseño Asistido por Ordenador)  
(DIA30,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_2,Diseño Asistido por Ordenador)  
(DIA37,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_2,Diseño Asistido por Ordenador)  
(DIA38,HORA1,AULA\_INFORMATICA\_2,Diseño Asistido por Ordenador)  
(DIA43,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_2,Diseño Asistido por Ordenador)  
(DIA44,HORA1,AULA\_INFORMATICA\_2,Diseño Asistido por Ordenador)  
(DIA44,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_2,Diseño Asistido por Ordenador)  
(DIA48,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_2,Diseño Asistido por Ordenador)  
(DIA49,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_2,Diseño Asistido por Ordenador)  
(DIA50,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_2,Diseño Asistido por Ordenador)  
(DIA53,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_2,Diseño Asistido por Ordenador)  
(DIA55,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_5,Diseño Asistido por Ordenador)  
(DIA56,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_2,Diseño Asistido por Ordenador)  
(DIA62,HORA1,AULA\_INFORMATICA\_2,Diseño Asistido por Ordenador)  
(DIA63,HORA1,AULA\_INFORMATICA\_2,Diseño Asistido por Ordenador)  
(DIA65,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_2,Diseño Asistido por Ordenador)  
(DIA66,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_5,Diseño Asistido por Ordenador)  
(DIA67,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_2,Diseño Asistido por Ordenador)  
(DIA71,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_2,Diseño Asistido por Ordenador)  
(DIA72,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_2,Diseño Asistido por Ordenador)  
(DIA76,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_2,Diseño Asistido por Ordenador)  
(DIA77,HORA1,AULA\_INFORMATICA\_2,Diseño Asistido por Ordenador)  
(DIA80,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_2,Diseño Asistido por Ordenador)  
(DIA80,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_2,Diseño Asistido por Ordenador)  
(DIA81,HORA1,AULA\_INFORMATICA\_5,Diseño Asistido por Ordenador)  
(DIA83,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_2,Diseño Asistido por Ordenador)  
(DIA85,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_2,Diseño Asistido por Ordenador)  
(DIA88,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_2,Diseño Asistido por Ordenador)  
(DIA89,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_2,Diseño Asistido por Ordenador)  
(DIA95,HORA1,AULA\_INFORMATICA\_2,Diseño Asistido por Ordenador)  
(DIA96,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_2,Diseño Asistido por Ordenador)  
(DIA97,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_2,Diseño Asistido por Ordenador)  
(DIA98,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_5,Diseño Asistido por Ordenador)

GRADO: INGENIERIA\_EN\_DISEÑO\_INDUSTRIAL\_Y\_DESARROLLO\_DE\_PRODUCTO

CURSO: SEGUNDO GRUPO: GRUPO\_L13

(DIA2,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_6,Diseño Asistido por Ordenador)  
(DIA4,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_6,Diseño Asistido por Ordenador)  
(DIA7,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_3,Diseño Asistido por Ordenador)  
(DIA12,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_3,Diseño Asistido por Ordenador)  
(DIA19,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_3,Diseño Asistido por Ordenador)  
(DIA23,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_3,Diseño Asistido por Ordenador)  
(DIA24,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_3,Diseño Asistido por Ordenador)  
(DIA28,HORA1,AULA\_INFORMATICA\_3,Diseño Asistido por Ordenador)  
(DIA30,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_3,Diseño Asistido por Ordenador)



(DIA37,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_3,Diseño Asistido por Ordenador)  
(DIA38,HORA1,AULA\_INFORMATICA\_3,Diseño Asistido por Ordenador)  
(DIA43,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_3,Diseño Asistido por Ordenador)  
(DIA44,HORA1,AULA\_INFORMATICA\_3,Diseño Asistido por Ordenador)  
(DIA44,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_3,Diseño Asistido por Ordenador)  
(DIA48,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_3,Diseño Asistido por Ordenador)  
(DIA49,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_3,Diseño Asistido por Ordenador)  
(DIA50,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_3,Diseño Asistido por Ordenador)  
(DIA53,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_3,Diseño Asistido por Ordenador)  
(DIA55,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_6,Diseño Asistido por Ordenador)  
(DIA56,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_3,Diseño Asistido por Ordenador)  
(DIA62,HORA1,AULA\_INFORMATICA\_3,Diseño Asistido por Ordenador)  
(DIA63,HORA1,AULA\_INFORMATICA\_3,Diseño Asistido por Ordenador)  
(DIA65,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_3,Diseño Asistido por Ordenador)  
(DIA66,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_6,Diseño Asistido por Ordenador)  
(DIA67,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_3,Diseño Asistido por Ordenador)  
(DIA71,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_3,Diseño Asistido por Ordenador)  
(DIA72,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_3,Diseño Asistido por Ordenador)  
(DIA76,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_3,Diseño Asistido por Ordenador)  
(DIA77,HORA1,AULA\_INFORMATICA\_3,Diseño Asistido por Ordenador)  
(DIA80,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_3,Diseño Asistido por Ordenador)  
(DIA80,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_3,Diseño Asistido por Ordenador)  
(DIA81,HORA1,AULA\_INFORMATICA\_6,Diseño Asistido por Ordenador)  
(DIA83,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_3,Diseño Asistido por Ordenador)  
(DIA85,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_3,Diseño Asistido por Ordenador)  
(DIA88,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_3,Diseño Asistido por Ordenador)  
(DIA89,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_3,Diseño Asistido por Ordenador)  
(DIA95,HORA1,AULA\_INFORMATICA\_3,Diseño Asistido por Ordenador)  
(DIA96,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_3,Diseño Asistido por Ordenador)  
(DIA97,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_3,Diseño Asistido por Ordenador)  
(DIA98,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_6,Diseño Asistido por Ordenador)

GRADO: INGENIERIA\_EN\_DISEÑO\_INDUSTRIAL\_Y\_DESARROLLO\_DE\_PRODUCTO  
CURSO: CUARTO GRUPO: GRUPO\_T1

(DIA1,HORA1,AULA\_GRANDE\_62,Procesos Avanzados de Fabricación)  
(DIA1,HORA2,AULA\_GRANDE\_62,Diseño de Moldes y Matrices)  
(DIA2,HORA2,AULA\_GRANDE\_62,Procesos Avanzados de Fabricación)  
(DIA2,HORA4,AULA\_GRANDE\_62,Procesos Avanzados de Fabricación)  
(DIA2,HORA5,DEPARTAMENTO,Seguridad,LABORATORIO)  
(DIA3,HORA2,AULA\_GRANDE\_62,Procesos Avanzados de Fabricación)  
(DIA3,HORA3,AULA\_GRANDE\_62,Seguridad)  
(DIA3,HORA4,AULA\_GRANDE\_62,Tecnología Eléctrica)  
(DIA3,HORA5,AULA\_GRANDE\_62,Procesos Avanzados de Fabricación)  
(DIA4,HORA1,AULA\_GRANDE\_62,Tecnología Eléctrica)  
(DIA4,HORA2,AULA\_GRANDE\_62,Metrología Avanzada y Calidad)  
(DIA4,HORA3,DEPARTAMENTO,Seguridad,LABORATORIO)  
(DIA4,HORA4,AULA\_GRANDE\_62,Tecnología Eléctrica)  
(DIA4,HORA5,DEPARTAMENTO,Diseño de Moldes y Matrices,LABORATORIO)  
(DIA5,HORA2,DEPARTAMENTO,Diseño de Moldes y Matrices,LABORATORIO)  
(DIA5,HORA4,AULA\_GRANDE\_62,Seguridad)  
(DIA6,HORA3,DEPARTAMENTO,Diseño de Moldes y Matrices,LABORATORIO)  
(DIA6,HORA4,DEPARTAMENTO,Metrología Avanzada y Calidad,LABORATORIO)  
(DIA6,HORA5,AULA\_GRANDE\_62,Procesos Avanzados de Fabricación)  
(DIA7,HORA2,AULA\_GRANDE\_62,Tecnología Eléctrica)  
(DIA7,HORA3,DEPARTAMENTO,Diseño de Moldes y Matrices,LABORATORIO)

(DIA8,HORA3,DEPARTAMENTO,Diseño de Moldes y Matrices,LABORATORIO)  
 (DIA8,HORA4,AULA\_GRANDE\_62,Metrología Avanzada y Calidad)  
 (DIA9,HORA2,AULA\_GRANDE\_62,Seguridad)  
 (DIA9,HORA3,DEPARTAMENTO,Tecnología Eléctrica,LABORATORIO)  
 (DIA9,HORA4,AULA\_GRANDE\_62,Tecnología Eléctrica)  
 (DIA11,HORA1,AULA\_GRANDE\_62,Procesos Avanzados de Fabricación)  
 (DIA11,HORA2,AULA\_GRANDE\_62,Diseño de Moldes y Matrices)  
 (DIA11,HORA4,AULA\_GRANDE\_62,Metrología Avanzada y Calidad)  
 (DIA13,HORA1,AULA\_GRANDE\_62,Metrología Avanzada y Calidad)  
 (DIA13,HORA2,DEPARTAMENTO,Seguridad,LABORATORIO)  
 (DIA13,HORA3,AULA\_GRANDE\_62,Procesos Avanzados de Fabricación)  
 (DIA13,HORA4,AULA\_GRANDE\_62,Tecnología Eléctrica)  
 (DIA14,HORA1,AULA\_GRANDE\_62,Seguridad)  
 (DIA14,HORA2,AULA\_GRANDE\_62,Diseño de Moldes y Matrices)  
 (DIA14,HORA4,AULA\_GRANDE\_62,Diseño de Moldes y Matrices)  
 (DIA15,HORA3,AULA\_GRANDE\_62,Diseño de Moldes y Matrices)  
 (DIA15,HORA4,AULA\_GRANDE\_62,Tecnología Eléctrica)  
 (DIA16,HORA1,AULA\_GRANDE\_62,Procesos Avanzados de Fabricación)  
 (DIA16,HORA2,DEPARTAMENTO,Diseño de Moldes y Matrices,LABORATORIO)  
 (DIA16,HORA3,AULA\_GRANDE\_62,Metrología Avanzada y Calidad)  
 (DIA17,HORA4,AULA\_GRANDE\_62,Procesos Avanzados de Fabricación)  
 (DIA17,HORA5,DEPARTAMENTO,Diseño de Moldes y Matrices,LABORATORIO)  
 (DIA18,HORA4,DEPARTAMENTO,Diseño de Moldes y Matrices,LABORATORIO)  
 (DIA18,HORA5,DEPARTAMENTO,Diseño de Moldes y Matrices,LABORATORIO)  
 (DIA19,HORA1,AULA\_GRANDE\_62,Procesos Avanzados de Fabricación)  
 (DIA19,HORA3,AULA\_GRANDE\_62,Metrología Avanzada y Calidad)  
 (DIA19,HORA4,AULA\_GRANDE\_62,Procesos Avanzados de Fabricación)  
 (DIA19,HORA5,DEPARTAMENTO,Diseño de Moldes y Matrices,LABORATORIO)  
 (DIA20,HORA1,DEPARTAMENTO,Diseño de Moldes y Matrices,LABORATORIO)  
 (DIA20,HORA2,DEPARTAMENTO,Diseño de Moldes y Matrices,LABORATORIO)  
 (DIA20,HORA3,DEPARTAMENTO,Seguridad,LABORATORIO)  
 (DIA20,HORA4,AULA\_GRANDE\_62,Procesos Avanzados de Fabricación)  
 (DIA20,HORA5,AULA\_GRANDE\_62,Metrología Avanzada y Calidad)  
 (DIA21,HORA3,AULA\_GRANDE\_62,Tecnología Eléctrica)  
 (DIA22,HORA3,AULA\_GRANDE\_62,Metrología Avanzada y Calidad)  
 (DIA22,HORA4,AULA\_GRANDE\_62,Procesos Avanzados de Fabricación)  
 (DIA22,HORA5,AULA\_GRANDE\_62,Tecnología Eléctrica)  
 (DIA23,HORA2,DEPARTAMENTO,Procesos Avanzados de Fabricación,LABORATORIO)  
 (DIA23,HORA3,AULA\_GRANDE\_62,Metrología Avanzada y Calidad)  
 (DIA23,HORA4,DEPARTAMENTO,Diseño de Moldes y Matrices,LABORATORIO)  
 (DIA23,HORA5,AULA\_GRANDE\_62,Tecnología Eléctrica)  
 (DIA24,HORA1,DEPARTAMENTO,Metrología Avanzada y Calidad,LABORATORIO)  
 (DIA24,HORA2,AULA\_GRANDE\_62,Metrología Avanzada y Calidad)  
 (DIA24,HORA3,AULA\_GRANDE\_62,Procesos Avanzados de Fabricación)  
 (DIA24,HORA4,DEPARTAMENTO,Diseño de Moldes y Matrices,LABORATORIO)  
 (DIA24,HORA5,AULA\_GRANDE\_62,Metrología Avanzada y Calidad)  
 (DIA25,HORA2,DEPARTAMENTO,Tecnología Eléctrica,LABORATORIO)  
 (DIA25,HORA3,AULA\_GRANDE\_62,Diseño de Moldes y Matrices)  
 (DIA25,HORA4,AULA\_GRANDE\_62,Procesos Avanzados de Fabricación)  
 (DIA25,HORA5,AULA\_GRANDE\_62,Diseño de Moldes y Matrices)  
 (DIA26,HORA4,AULA\_GRANDE\_62,Procesos Avanzados de Fabricación)  
 (DIA26,HORA5,DEPARTAMENTO,Metrología Avanzada y Calidad,LABORATORIO)  
 (DIA27,HORA2,AULA\_GRANDE\_62,Procesos Avanzados de Fabricación)  
 (DIA27,HORA3,AULA\_GRANDE\_62,Diseño de Moldes y Matrices)  
 (DIA27,HORA4,AULA\_GRANDE\_62,Procesos Avanzados de Fabricación)

(DIA27,HORA5,DEPARTAMENTO,Diseño de Moldes y Matrices,LABORATORIO)  
(DIA28,HORA1,AULA\_GRANDE\_62,Seguridad)  
(DIA28,HORA3,AULA\_GRANDE\_62,Metrología Avanzada y Calidad)  
(DIA29,HORA1,DEPARTAMENTO,Metrología Avanzada y Calidad,LABORATORIO)  
(DIA29,HORA2,AULA\_GRANDE\_62,Diseño de Moldes y Matrices)  
(DIA29,HORA3,DEPARTAMENTO,Procesos Avanzados de Fabricación,LABORATORIO)  
(DIA29,HORA4,DEPARTAMENTO,Diseño de Moldes y Matrices,LABORATORIO)  
(DIA29,HORA5,DEPARTAMENTO,Diseño de Moldes y Matrices,LABORATORIO)  
(DIA31,HORA1,AULA\_GRANDE\_62,Metrología Avanzada y Calidad)  
(DIA31,HORA2,DEPARTAMENTO,Metrología Avanzada y Calidad,LABORATORIO)  
(DIA31,HORA3,AULA\_GRANDE\_62,Seguridad)  
(DIA31,HORA4,AULA\_GRANDE\_62,Tecnología Eléctrica)  
(DIA31,HORA5,AULA\_GRANDE\_62,Seguridad)  
(DIA33,HORA2,AULA\_GRANDE\_62,Tecnología Eléctrica)  
(DIA33,HORA3,DEPARTAMENTO,Seguridad,LABORATORIO)  
(DIA33,HORA4,DEPARTAMENTO,Diseño de Moldes y Matrices,LABORATORIO)  
(DIA33,HORA5,DEPARTAMENTO,Metrología Avanzada y Calidad,LABORATORIO)  
(DIA35,HORA1,AULA\_GRANDE\_62,Seguridad)  
(DIA35,HORA2,DEPARTAMENTO,Metrología Avanzada y Calidad,LABORATORIO)  
(DIA35,HORA3,DEPARTAMENTO,Seguridad,LABORATORIO)  
(DIA35,HORA4,AULA\_GRANDE\_62,Diseño de Moldes y Matrices)  
(DIA36,HORA1,AULA\_GRANDE\_62,Diseño de Moldes y Matrices)  
(DIA36,HORA2,AULA\_GRANDE\_62,Seguridad)  
(DIA36,HORA3,DEPARTAMENTO,Seguridad,LABORATORIO)  
(DIA36,HORA4,AULA\_GRANDE\_62,Metrología Avanzada y Calidad)  
(DIA36,HORA5,DEPARTAMENTO,Tecnología Eléctrica,LABORATORIO)  
(DIA37,HORA1,AULA\_GRANDE\_62,Metrología Avanzada y Calidad)  
(DIA37,HORA3,DEPARTAMENTO,Seguridad,LABORATORIO)  
(DIA37,HORA4,DEPARTAMENTO,Seguridad,LABORATORIO)  
(DIA37,HORA5,DEPARTAMENTO,Procesos Avanzados de Fabricación,LABORATORIO)  
(DIA38,HORA3,AULA\_GRANDE\_62,Seguridad)  
(DIA40,HORA1,AULA\_GRANDE\_62,Metrología Avanzada y Calidad)  
(DIA40,HORA2,AULA\_GRANDE\_62,Procesos Avanzados de Fabricación)  
(DIA40,HORA3,AULA\_GRANDE\_62,Diseño de Moldes y Matrices)  
(DIA40,HORA4,AULA\_GRANDE\_62,Seguridad)  
(DIA41,HORA1,DEPARTAMENTO,Diseño de Moldes y Matrices,LABORATORIO)  
(DIA41,HORA2,AULA\_GRANDE\_62,Metrología Avanzada y Calidad)  
(DIA41,HORA3,DEPARTAMENTO,Diseño de Moldes y Matrices,LABORATORIO)  
(DIA41,HORA4,AULA\_GRANDE\_62,Procesos Avanzados de Fabricación)  
(DIA41,HORA5,DEPARTAMENTO,Metrología Avanzada y Calidad,LABORATORIO)  
(DIA43,HORA1,AULA\_GRANDE\_62,Metrología Avanzada y Calidad)  
(DIA43,HORA2,DEPARTAMENTO,Seguridad,LABORATORIO)  
(DIA43,HORA3,AULA\_GRANDE\_62,Seguridad)  
(DIA43,HORA5,DEPARTAMENTO,Metrología Avanzada y Calidad,LABORATORIO)  
(DIA44,HORA1,DEPARTAMENTO,Procesos Avanzados de Fabricación,LABORATORIO)  
(DIA44,HORA3,AULA\_GRANDE\_62,Metrología Avanzada y Calidad)  
(DIA44,HORA4,AULA\_GRANDE\_62,Tecnología Eléctrica)  
(DIA45,HORA5,AULA\_GRANDE\_62,Tecnología Eléctrica)  
(DIA46,HORA4,AULA\_GRANDE\_62,Metrología Avanzada y Calidad)  
(DIA47,HORA2,AULA\_GRANDE\_62,Procesos Avanzados de Fabricación)  
(DIA47,HORA4,AULA\_GRANDE\_62,Seguridad)  
(DIA48,HORA1,DEPARTAMENTO,Tecnología Eléctrica,LABORATORIO)  
(DIA48,HORA2,AULA\_GRANDE\_62,Procesos Avanzados de Fabricación)  
(DIA51,HORA3,AULA\_GRANDE\_62,Tecnología Eléctrica)  
(DIA51,HORA4,AULA\_GRANDE\_62,Diseño de Moldes y Matrices)

(DIA51,HORA5,AULA\_GRANDE\_62,Seguridad)  
(DIA52,HORA1,DEPARTAMENTO,Metrología Avanzada y Calidad,LABORATORIO)  
(DIA52,HORA2,AULA\_GRANDE\_62,Seguridad)  
(DIA52,HORA3,DEPARTAMENTO,Diseño de Moldes y Matrices,LABORATORIO)  
(DIA52,HORA4,DEPARTAMENTO,Diseño de Moldes y Matrices,LABORATORIO)  
(DIA52,HORA5,DEPARTAMENTO,Metrología Avanzada y Calidad,LABORATORIO)  
(DIA54,HORA1,AULA\_GRANDE\_62,Tecnología Eléctrica)  
(DIA54,HORA2,AULA\_GRANDE\_62,Procesos Avanzados de Fabricación)  
(DIA55,HORA2,AULA\_GRANDE\_62,Seguridad)  
(DIA55,HORA3,DEPARTAMENTO,Tecnología Eléctrica,LABORATORIO)  
(DIA56,HORA3,AULA\_GRANDE\_62,Procesos Avanzados de Fabricación)  
(DIA56,HORA4,AULA\_GRANDE\_62,Tecnología Eléctrica)  
(DIA56,HORA5,AULA\_GRANDE\_62,Seguridad)  
(DIA57,HORA1,AULA\_GRANDE\_62,Procesos Avanzados de Fabricación)  
(DIA57,HORA2,AULA\_GRANDE\_62,Seguridad)  
(DIA57,HORA3,DEPARTAMENTO,Diseño de Moldes y Matrices,LABORATORIO)  
(DIA57,HORA4,DEPARTAMENTO,Diseño de Moldes y Matrices,LABORATORIO)  
(DIA58,HORA1,AULA\_GRANDE\_62,Diseño de Moldes y Matrices)  
(DIA58,HORA2,AULA\_GRANDE\_62,Procesos Avanzados de Fabricación)  
(DIA59,HORA1,AULA\_GRANDE\_62,Diseño de Moldes y Matrices)  
(DIA59,HORA2,DEPARTAMENTO,Metrología Avanzada y Calidad,LABORATORIO)  
(DIA59,HORA3,AULA\_GRANDE\_62,Metrología Avanzada y Calidad)  
(DIA59,HORA4,DEPARTAMENTO,Tecnología Eléctrica,LABORATORIO)  
(DIA60,HORA2,AULA\_GRANDE\_62,Metrología Avanzada y Calidad)  
(DIA61,HORA4,AULA\_GRANDE\_62,Seguridad)  
(DIA62,HORA3,DEPARTAMENTO,Procesos Avanzados de Fabricación,LABORATORIO)  
(DIA62,HORA4,AULA\_GRANDE\_62,Seguridad)  
(DIA62,HORA5,AULA\_GRANDE\_62,Metrología Avanzada y Calidad)  
(DIA63,HORA1,AULA\_GRANDE\_62,Procesos Avanzados de Fabricación)  
(DIA63,HORA3,AULA\_GRANDE\_62,Seguridad)  
(DIA63,HORA4,DEPARTAMENTO,Metrología Avanzada y Calidad,LABORATORIO)  
(DIA63,HORA5,DEPARTAMENTO,Diseño de Moldes y Matrices,LABORATORIO)  
(DIA64,HORA1,AULA\_GRANDE\_62,Procesos Avanzados de Fabricación)  
(DIA64,HORA2,AULA\_GRANDE\_62,Diseño de Moldes y Matrices)  
(DIA64,HORA3,DEPARTAMENTO,Metrología Avanzada y Calidad,LABORATORIO)  
(DIA64,HORA5,DEPARTAMENTO,Seguridad,LABORATORIO)  
(DIA65,HORA2,DEPARTAMENTO,Metrología Avanzada y Calidad,LABORATORIO)  
(DIA65,HORA3,AULA\_GRANDE\_62,Metrología Avanzada y Calidad)  
(DIA66,HORA1,DEPARTAMENTO,Diseño de Moldes y Matrices,LABORATORIO)  
(DIA66,HORA3,AULA\_GRANDE\_62,Seguridad)  
(DIA66,HORA4,DEPARTAMENTO,Tecnología Eléctrica,LABORATORIO)  
(DIA66,HORA5,AULA\_GRANDE\_62,Tecnología Eléctrica)  
(DIA67,HORA1,DEPARTAMENTO,Metrología Avanzada y Calidad,LABORATORIO)  
(DIA67,HORA2,AULA\_GRANDE\_62,Tecnología Eléctrica)  
(DIA67,HORA3,DEPARTAMENTO,Seguridad,LABORATORIO)  
(DIA67,HORA4,DEPARTAMENTO,Diseño de Moldes y Matrices,LABORATORIO)  
(DIA67,HORA5,AULA\_GRANDE\_62,Metrología Avanzada y Calidad)  
(DIA69,HORA4,AULA\_GRANDE\_62,Seguridad)  
(DIA69,HORA5,AULA\_GRANDE\_62,Metrología Avanzada y Calidad)  
(DIA70,HORA2,AULA\_GRANDE\_62,Tecnología Eléctrica)  
(DIA70,HORA3,AULA\_GRANDE\_62,Procesos Avanzados de Fabricación)  
(DIA70,HORA4,DEPARTAMENTO,Seguridad,LABORATORIO)  
(DIA71,HORA1,AULA\_GRANDE\_62,Seguridad)  
(DIA71,HORA2,DEPARTAMENTO,Diseño de Moldes y Matrices,LABORATORIO)  
(DIA71,HORA3,DEPARTAMENTO,Seguridad,LABORATORIO)

(DIA71,HORA4,AULA\_GRANDE\_62,Tecnología Eléctrica)  
(DIA72,HORA2,DEPARTAMENTO,Diseño de Moldes y Matrices,LABORATORIO)  
(DIA72,HORA4,DEPARTAMENTO,Diseño de Moldes y Matrices,LABORATORIO)  
(DIA72,HORA5,AULA\_GRANDE\_62,Tecnología Eléctrica)  
(DIA73,HORA1,DEPARTAMENTO,Seguridad,LABORATORIO)  
(DIA73,HORA2,AULA\_GRANDE\_62,Diseño de Moldes y Matrices)  
(DIA73,HORA3,AULA\_GRANDE\_62,Seguridad)  
(DIA74,HORA2,DEPARTAMENTO,Metrología Avanzada y Calidad,LABORATORIO)  
(DIA74,HORA3,DEPARTAMENTO,Tecnología Eléctrica,LABORATORIO)  
(DIA74,HORA4,AULA\_GRANDE\_62,Seguridad)  
(DIA75,HORA3,AULA\_GRANDE\_62,Tecnología Eléctrica)  
(DIA75,HORA4,AULA\_GRANDE\_62,Seguridad)  
(DIA75,HORA5,AULA\_GRANDE\_62,Procesos Avanzados de Fabricación)  
(DIA76,HORA1,DEPARTAMENTO,Diseño de Moldes y Matrices,LABORATORIO)  
(DIA76,HORA2,AULA\_GRANDE\_62,Metrología Avanzada y Calidad)  
(DIA77,HORA1,DEPARTAMENTO,Metrología Avanzada y Calidad,LABORATORIO)  
(DIA77,HORA2,AULA\_GRANDE\_62,Procesos Avanzados de Fabricación)  
(DIA79,HORA3,AULA\_GRANDE\_62,Tecnología Eléctrica)  
(DIA79,HORA4,AULA\_GRANDE\_62,Seguridad)  
(DIA79,HORA5,AULA\_GRANDE\_62,Metrología Avanzada y Calidad)  
(DIA80,HORA3,AULA\_GRANDE\_62,Metrología Avanzada y Calidad)  
(DIA82,HORA5,DEPARTAMENTO,Diseño de Moldes y Matrices,LABORATORIO)  
(DIA84,HORA1,DEPARTAMENTO,Diseño de Moldes y Matrices,LABORATORIO)  
(DIA84,HORA2,AULA\_GRANDE\_62,Seguridad)  
(DIA84,HORA3,AULA\_GRANDE\_62,Tecnología Eléctrica)  
(DIA85,HORA1,AULA\_GRANDE\_62,Tecnología Eléctrica)  
(DIA85,HORA2,AULA\_GRANDE\_62,Metrología Avanzada y Calidad)  
(DIA85,HORA3,AULA\_GRANDE\_62,Diseño de Moldes y Matrices)  
(DIA85,HORA4,AULA\_GRANDE\_62,Metrología Avanzada y Calidad)  
(DIA85,HORA5,AULA\_GRANDE\_62,Procesos Avanzados de Fabricación)  
(DIA86,HORA2,DEPARTAMENTO,Metrología Avanzada y Calidad,LABORATORIO)  
(DIA86,HORA3,AULA\_GRANDE\_62,Seguridad)  
(DIA87,HORA1,AULA\_GRANDE\_62,Metrología Avanzada y Calidad)  
(DIA87,HORA2,AULA\_GRANDE\_62,Diseño de Moldes y Matrices)  
(DIA89,HORA1,AULA\_GRANDE\_62,Seguridad)  
(DIA89,HORA2,AULA\_GRANDE\_62,Metrología Avanzada y Calidad)  
(DIA89,HORA3,AULA\_GRANDE\_62,Seguridad)  
(DIA89,HORA4,AULA\_GRANDE\_62,Procesos Avanzados de Fabricación)  
(DIA90,HORA2,AULA\_GRANDE\_62,Metrología Avanzada y Calidad)  
(DIA91,HORA1,AULA\_GRANDE\_62,Diseño de Moldes y Matrices)  
(DIA91,HORA2,DEPARTAMENTO,Diseño de Moldes y Matrices,LABORATORIO)  
(DIA91,HORA3,DEPARTAMENTO,Procesos Avanzados de Fabricación,LABORATORIO)  
(DIA91,HORA4,AULA\_GRANDE\_62,Metrología Avanzada y Calidad)  
(DIA91,HORA5,AULA\_GRANDE\_62,Diseño de Moldes y Matrices)  
(DIA92,HORA1,AULA\_GRANDE\_62,Procesos Avanzados de Fabricación)  
(DIA92,HORA2,AULA\_GRANDE\_62,Seguridad)  
(DIA92,HORA3,AULA\_GRANDE\_62,Procesos Avanzados de Fabricación)  
(DIA92,HORA4,DEPARTAMENTO,Procesos Avanzados de Fabricación,LABORATORIO)  
(DIA92,HORA5,AULA\_GRANDE\_62,Tecnología Eléctrica)  
(DIA93,HORA3,DEPARTAMENTO,Metrología Avanzada y Calidad,LABORATORIO)  
(DIA93,HORA4,AULA\_GRANDE\_62,Metrología Avanzada y Calidad)  
(DIA94,HORA3,AULA\_GRANDE\_62,Seguridad)  
(DIA94,HORA4,AULA\_GRANDE\_62,Tecnología Eléctrica)  
(DIA95,HORA1,DEPARTAMENTO,Diseño de Moldes y Matrices,LABORATORIO)  
(DIA95,HORA2,AULA\_GRANDE\_62,Tecnología Eléctrica)

(DIA95,HORA3,AULA\_GRANDE\_62,Metrología Avanzada y Calidad)  
(DIA95,HORA4,DEPARTAMENTO,Metrología Avanzada y Calidad,LABORATORIO)  
(DIA96,HORA2,AULA\_GRANDE\_62,Seguridad)  
(DIA97,HORA1,DEPARTAMENTO,Diseño de Moldes y Matrices,LABORATORIO)  
(DIA97,HORA3,DEPARTAMENTO,Diseño de Moldes y Matrices,LABORATORIO)  
(DIA98,HORA2,AULA\_GRANDE\_62,Procesos Avanzados de Fabricación)  
(DIA98,HORA3,AULA\_GRANDE\_62,Metrología Avanzada y Calidad)  
(DIA98,HORA4,AULA\_GRANDE\_62,Tecnología Eléctrica)  
(DIA98,HORA5,AULA\_GRANDE\_62,Seguridad)  
(DIA99,HORA2,AULA\_GRANDE\_62,Procesos Avanzados de Fabricación)  
(DIA99,HORA3,DEPARTAMENTO,Metrología Avanzada y Calidad,LABORATORIO)  
(DIA99,HORA4,AULA\_GRANDE\_62,Seguridad)  
(DIA100,HORA2,AULA\_GRANDE\_62,Diseño de Moldes y Matrices)  
(DIA100,HORA3,DEPARTAMENTO,Diseño de Moldes y Matrices,LABORATORIO)  
(DIA100,HORA4,AULA\_GRANDE\_62,Seguridad)

GRADO: INGENIERIA\_EN\_DISEÑO\_INDUSTRIAL\_Y\_DESARROLLO\_DE\_PRODUCTO

CURSO: CUARTO GRUPO: GRUPO\_A11

(DIA2,HORA3,AULA\_MEDIANA\_31,Tecnología Eléctrica)  
(DIA3,HORA1,AULA\_PEQUENYA\_41,Tecnología Eléctrica)  
(DIA5,HORA1,AULA\_MEDIANA\_11,Tecnología Eléctrica)  
(DIA8,HORA2,AULA\_MEDIANA\_31,Tecnología Eléctrica)  
(DIA9,HORA1,AULA\_PEQUENYA\_51,Tecnología Eléctrica)  
(DIA11,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_61,Tecnología Eléctrica)  
(DIA18,HORA3,AULA\_MEDIANA\_11,Tecnología Eléctrica)  
(DIA28,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_51,Tecnología Eléctrica)  
(DIA40,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_51,Tecnología Eléctrica)  
(DIA44,HORA2,AULA\_MEDIANA\_11,Tecnología Eléctrica)  
(DIA47,HORA5,AULA\_MEDIANA\_11,Tecnología Eléctrica)  
(DIA53,HORA3,AULA\_MEDIANA\_11,Tecnología Eléctrica)  
(DIA63,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_41,Tecnología Eléctrica)  
(DIA65,HORA5,AULA\_MEDIANA\_31,Tecnología Eléctrica)  
(DIA69,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_41,Tecnología Eléctrica)  
(DIA72,HORA3,AULA\_MEDIANA\_31,Tecnología Eléctrica)  
(DIA73,HORA4,AULA\_MEDIANA\_31,Tecnología Eléctrica)  
(DIA90,HORA5,AULA\_MEDIANA\_31,Tecnología Eléctrica)  
(DIA97,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_51,Tecnología Eléctrica)

GRADO: INGENIERIA\_EN\_DISEÑO\_INDUSTRIAL\_Y\_DESARROLLO\_DE\_PRODUCTO

CURSO: CUARTO GRUPO: GRUPO\_A12

(DIA2,HORA3,AULA\_MEDIANA\_41,Tecnología Eléctrica)  
(DIA3,HORA1,AULA\_PEQUENYA\_42,Tecnología Eléctrica)  
(DIA5,HORA1,AULA\_MEDIANA\_21,Tecnología Eléctrica)  
(DIA8,HORA2,AULA\_MEDIANA\_41,Tecnología Eléctrica)  
(DIA9,HORA1,AULA\_PEQUENYA\_52,Tecnología Eléctrica)  
(DIA11,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_62,Tecnología Eléctrica)  
(DIA18,HORA3,AULA\_MEDIANA\_21,Tecnología Eléctrica)  
(DIA28,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_52,Tecnología Eléctrica)  
(DIA40,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_52,Tecnología Eléctrica)  
(DIA44,HORA2,AULA\_MEDIANA\_21,Tecnología Eléctrica)  
(DIA47,HORA5,AULA\_MEDIANA\_21,Tecnología Eléctrica)  
(DIA53,HORA3,AULA\_MEDIANA\_21,Tecnología Eléctrica)  
(DIA63,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_42,Tecnología Eléctrica)  
(DIA65,HORA5,AULA\_MEDIANA\_41,Tecnología Eléctrica)  
(DIA69,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_42,Tecnología Eléctrica)

(DIA72,HORA3,AULA\_MEDIANA\_41,Tecnología Eléctrica)  
(DIA73,HORA4,AULA\_MEDIANA\_41,Tecnología Eléctrica)  
(DIA90,HORA5,AULA\_MEDIANA\_41,Tecnología Eléctrica)  
(DIA97,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_52,Tecnología Eléctrica)

GRADO: INGENIERIA\_EN\_DISEÑO\_INDUSTRIAL\_Y\_DESARROLLO\_DE\_PRODUCTO

CURSO: CUARTO GRUPO: GRUPO\_S11

(DIA5,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_51,Procesos Avanzados de Fabricación)  
(DIA6,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_41,Procesos Avanzados de Fabricación)  
(DIA7,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_51,Seguridad)  
(DIA9,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_41,Seguridad)  
(DIA14,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_61,Seguridad)  
(DIA15,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_51,Procesos Avanzados de Fabricación)  
(DIA18,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_41,Procesos Avanzados de Fabricación)  
(DIA19,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_51,Procesos Avanzados de Fabricación)  
(DIA22,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_51,Procesos Avanzados de Fabricación)  
(DIA37,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_41,Seguridad)  
(DIA43,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_51,Seguridad)  
(DIA47,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_51,Procesos Avanzados de Fabricación)  
(DIA51,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_41,Seguridad)  
(DIA54,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_51,Procesos Avanzados de Fabricación)  
(DIA57,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_41,Procesos Avanzados de Fabricación)  
(DIA64,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_41,Procesos Avanzados de Fabricación)  
(DIA65,HORA1,AULA\_PEQUENYA\_41,Procesos Avanzados de Fabricación)  
(DIA65,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_41,Procesos Avanzados de Fabricación)  
(DIA66,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_41,Procesos Avanzados de Fabricación)  
(DIA75,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_61,Seguridad)  
(DIA90,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_41,Procesos Avanzados de Fabricación)  
(DIA90,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_41,Procesos Avanzados de Fabricación)

GRADO: INGENIERIA\_EN\_DISEÑO\_INDUSTRIAL\_Y\_DESARROLLO\_DE\_PRODUCTO

CURSO: CUARTO GRUPO: GRUPO\_S12

(DIA5,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_52,Procesos Avanzados de Fabricación)  
(DIA6,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_42,Procesos Avanzados de Fabricación)  
(DIA7,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_52,Seguridad)  
(DIA9,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_42,Seguridad)  
(DIA14,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_62,Seguridad)  
(DIA15,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_52,Procesos Avanzados de Fabricación)  
(DIA18,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_42,Procesos Avanzados de Fabricación)  
(DIA19,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_52,Procesos Avanzados de Fabricación)  
(DIA22,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_52,Procesos Avanzados de Fabricación)  
(DIA37,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_42,Seguridad)  
(DIA43,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_52,Seguridad)  
(DIA47,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_52,Procesos Avanzados de Fabricación)  
(DIA51,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_42,Seguridad)  
(DIA54,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_52,Procesos Avanzados de Fabricación)  
(DIA57,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_42,Procesos Avanzados de Fabricación)  
(DIA64,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_42,Procesos Avanzados de Fabricación)  
(DIA65,HORA1,AULA\_PEQUENYA\_42,Procesos Avanzados de Fabricación)  
(DIA65,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_42,Procesos Avanzados de Fabricación)  
(DIA66,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_42,Procesos Avanzados de Fabricación)  
(DIA75,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_62,Seguridad)  
(DIA90,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_42,Procesos Avanzados de Fabricación)  
(DIA90,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_42,Procesos Avanzados de Fabricación)

GRADO: INGENIERIA\_EN\_ELECTRONICA\_INDUSTRIAL\_Y\_AUTOMATICA CURSO:

PRIMERO GRUPO: GRUPO\_T1

(DIA1,HORA2,AULA\_GRANDE\_32,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA1,HORA3,AULA\_GRANDE\_32,Física II)  
(DIA1,HORA4,AULA\_GRANDE\_32,Empresa)  
(DIA1,HORA5,AULA\_GRANDE\_32,Estadística)  
(DIA2,HORA3,AULA\_GRANDE\_32,Empresa)  
(DIA3,HORA3,AULA\_GRANDE\_32,Empresa)  
(DIA3,HORA5,AULA\_GRANDE\_32,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA4,HORA1,AULA\_GRANDE\_32,Empresa)  
(DIA4,HORA2,AULA\_GRANDE\_32,Física II)  
(DIA4,HORA4,AULA\_GRANDE\_32,Matemáticas II)  
(DIA5,HORA4,AULA\_GRANDE\_32,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA6,HORA4,AULA\_GRANDE\_32,Empresa)  
(DIA6,HORA5,AULA\_GRANDE\_32,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA8,HORA4,AULA\_GRANDE\_32,Estadística)  
(DIA8,HORA5,AULA\_GRANDE\_32,Matemáticas II)  
(DIA9,HORA2,AULA\_GRANDE\_32,Matemáticas II)  
(DIA10,HORA1,AULA\_GRANDE\_32,Estadística)  
(DIA10,HORA5,AULA\_GRANDE\_32,Empresa)  
(DIA11,HORA1,AULA\_GRANDE\_32,Empresa)  
(DIA11,HORA2,DEPARTAMENTO,Estadística,LABORATORIO)  
(DIA11,HORA3,AULA\_GRANDE\_32,Física II)  
(DIA12,HORA2,AULA\_GRANDE\_32,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA12,HORA3,AULA\_GRANDE\_32,Estadística)  
(DIA12,HORA4,AULA\_GRANDE\_32,Empresa)  
(DIA12,HORA5,DEPARTAMENTO,Física II,LABORATORIO)  
(DIA13,HORA3,AULA\_GRANDE\_32,Empresa)  
(DIA14,HORA2,AULA\_GRANDE\_32,Matemáticas II)  
(DIA14,HORA3,AULA\_GRANDE\_32,Empresa)  
(DIA17,HORA1,AULA\_GRANDE\_32,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA17,HORA3,DEPARTAMENTO,Tecnología Ambiental y de Procesos,LABORATORIO)  
(DIA17,HORA4,AULA\_GRANDE\_32,Física II)  
(DIA17,HORA5,AULA\_GRANDE\_32,Empresa)  
(DIA18,HORA1,DEPARTAMENTO,Tecnología Ambiental y de Procesos,LABORATORIO)  
(DIA18,HORA2,DEPARTAMENTO,Estadística,LABORATORIO)  
(DIA18,HORA3,AULA\_GRANDE\_32,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA20,HORA2,DEPARTAMENTO,Tecnología Ambiental y de Procesos,LABORATORIO)  
(DIA20,HORA4,AULA\_GRANDE\_32,Matemáticas II)  
(DIA20,HORA5,AULA\_GRANDE\_32,Empresa)  
(DIA21,HORA1,AULA\_GRANDE\_32,Estadística)  
(DIA21,HORA2,AULA\_GRANDE\_32,Empresa)  
(DIA21,HORA3,DEPARTAMENTO,Física II,LABORATORIO)  
(DIA21,HORA4,AULA\_GRANDE\_32,Matemáticas II)  
(DIA22,HORA2,AULA\_GRANDE\_32,Estadística)  
(DIA22,HORA3,AULA\_GRANDE\_32,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA22,HORA5,AULA\_GRANDE\_32,Empresa)  
(DIA23,HORA4,DEPARTAMENTO,Física II,LABORATORIO)  
(DIA23,HORA5,AULA\_GRANDE\_32,Estadística)  
(DIA24,HORA2,AULA\_GRANDE\_32,Empresa)  
(DIA25,HORA1,DEPARTAMENTO,Física II,LABORATORIO)  
(DIA25,HORA3,DEPARTAMENTO,Física II,LABORATORIO)  
(DIA25,HORA5,AULA\_GRANDE\_32,Matemáticas II)  
(DIA26,HORA1,AULA\_GRANDE\_32,Empresa)  
(DIA26,HORA2,AULA\_GRANDE\_32,Física II)



(DIA26,HORA3,AULA\_GRANDE\_32,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
 (DIA26,HORA4,AULA\_GRANDE\_32,Empresa)  
 (DIA26,HORA5,AULA\_GRANDE\_32,Física II)  
 (DIA27,HORA1,AULA\_GRANDE\_32,Estadística)  
 (DIA27,HORA3,AULA\_GRANDE\_32,Empresa)  
 (DIA27,HORA4,AULA\_GRANDE\_32,Estadística)  
 (DIA28,HORA3,AULA\_GRANDE\_32,Empresa)  
 (DIA29,HORA2,AULA\_GRANDE\_32,Matemáticas II)  
 (DIA30,HORA1,AULA\_GRANDE\_32,Matemáticas II)  
 (DIA30,HORA2,AULA\_GRANDE\_32,Empresa)  
 (DIA31,HORA1,AULA\_GRANDE\_32,Matemáticas II)  
 (DIA31,HORA2,AULA\_GRANDE\_32,Física II)  
 (DIA31,HORA3,AULA\_GRANDE\_32,Empresa)  
 (DIA31,HORA4,AULA\_GRANDE\_32,Matemáticas II)  
 (DIA31,HORA5,AULA\_GRANDE\_32,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
 (DIA32,HORA1,AULA\_GRANDE\_32,Empresa)  
 (DIA32,HORA2,DEPARTAMENTO,Tecnología Ambiental y de Procesos,LABORATORIO)  
 (DIA32,HORA3,AULA\_GRANDE\_32,Estadística)  
 (DIA33,HORA4,AULA\_GRANDE\_32,Estadística)  
 (DIA33,HORA5,AULA\_GRANDE\_32,Física II)  
 (DIA34,HORA3,DEPARTAMENTO,Estadística,LABORATORIO)  
 (DIA34,HORA4,AULA\_GRANDE\_32,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
 (DIA34,HORA5,AULA\_GRANDE\_32,Empresa)  
 (DIA35,HORA2,DEPARTAMENTO,Física II,LABORATORIO)  
 (DIA35,HORA4,AULA\_GRANDE\_32,Estadística)  
 (DIA35,HORA5,AULA\_GRANDE\_32,Empresa)  
 (DIA36,HORA2,AULA\_GRANDE\_32,Empresa)  
 (DIA37,HORA1,AULA\_GRANDE\_32,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
 (DIA37,HORA2,AULA\_GRANDE\_32,Matemáticas II)  
 (DIA37,HORA3,AULA\_GRANDE\_32,Estadística)  
 (DIA38,HORA1,DEPARTAMENTO,Física II,LABORATORIO)  
 (DIA38,HORA2,DEPARTAMENTO,Tecnología Ambiental y de Procesos,LABORATORIO)  
 (DIA38,HORA4,AULA\_GRANDE\_32,Física II)  
 (DIA39,HORA4,AULA\_GRANDE\_32,Estadística)  
 (DIA39,HORA5,AULA\_GRANDE\_32,Empresa)  
 (DIA40,HORA2,AULA\_GRANDE\_32,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
 (DIA40,HORA3,DEPARTAMENTO,Estadística,LABORATORIO)  
 (DIA40,HORA4,AULA\_GRANDE\_32,Matemáticas II)  
 (DIA41,HORA1,AULA\_GRANDE\_32,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
 (DIA42,HORA1,AULA\_GRANDE\_32,Estadística)  
 (DIA42,HORA2,DEPARTAMENTO,Estadística,LABORATORIO)  
 (DIA42,HORA3,AULA\_GRANDE\_32,Física II)  
 (DIA42,HORA5,AULA\_GRANDE\_32,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
 (DIA43,HORA2,AULA\_GRANDE\_32,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
 (DIA43,HORA4,AULA\_GRANDE\_32,Estadística)  
 (DIA43,HORA5,AULA\_GRANDE\_32,Empresa)  
 (DIA44,HORA4,AULA\_GRANDE\_32,Matemáticas II)  
 (DIA44,HORA5,AULA\_GRANDE\_32,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
 (DIA45,HORA3,AULA\_GRANDE\_32,Empresa)  
 (DIA46,HORA3,AULA\_GRANDE\_32,Estadística)  
 (DIA46,HORA4,AULA\_GRANDE\_32,Física II)  
 (DIA48,HORA2,AULA\_GRANDE\_32,Física II)  
 (DIA50,HORA4,AULA\_GRANDE\_32,Empresa)  
 (DIA51,HORA1,AULA\_GRANDE\_32,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
 (DIA51,HORA2,AULA\_GRANDE\_32,Física II)

(DIA51,HORA3,AULA\_GRANDE\_32,Empresa)  
 (DIA51,HORA4,AULA\_GRANDE\_32,Estadística)  
 (DIA52,HORA3,DEPARTAMENTO,Estadística,LABORATORIO)  
 (DIA52,HORA4,AULA\_GRANDE\_32,Física II)  
 (DIA53,HORA4,AULA\_GRANDE\_32,Empresa)  
 (DIA54,HORA2,AULA\_GRANDE\_32,Empresa)  
 (DIA54,HORA4,AULA\_GRANDE\_32,Matemáticas II)  
 (DIA56,HORA5,AULA\_GRANDE\_32,Estadística)  
 (DIA57,HORA2,DEPARTAMENTO,Física II,LABORATORIO)  
 (DIA57,HORA4,AULA\_GRANDE\_32,Matemáticas II)  
 (DIA58,HORA1,DEPARTAMENTO,Física II,LABORATORIO)  
 (DIA58,HORA2,AULA\_GRANDE\_32,Matemáticas II)  
 (DIA58,HORA3,AULA\_GRANDE\_32,Física II)  
 (DIA59,HORA1,DEPARTAMENTO,Tecnología Ambiental y de Procesos,LABORATORIO)  
 (DIA59,HORA3,AULA\_GRANDE\_32,Estadística)  
 (DIA60,HORA1,AULA\_GRANDE\_32,Empresa)  
 (DIA62,HORA1,AULA\_GRANDE\_32,Física II)  
 (DIA62,HORA2,AULA\_GRANDE\_32,Estadística)  
 (DIA62,HORA3,AULA\_GRANDE\_32,Física II)  
 (DIA62,HORA4,AULA\_GRANDE\_32,Empresa)  
 (DIA63,HORA2,AULA\_GRANDE\_32,Matemáticas II)  
 (DIA65,HORA4,AULA\_GRANDE\_32,Matemáticas II)  
 (DIA65,HORA5,DEPARTAMENTO,Estadística,LABORATORIO)  
 (DIA66,HORA1,DEPARTAMENTO,Tecnología Ambiental y de Procesos,LABORATORIO)  
 (DIA67,HORA1,AULA\_GRANDE\_32,Matemáticas II)  
 (DIA68,HORA1,AULA\_GRANDE\_32,Física II)  
 (DIA68,HORA2,AULA\_GRANDE\_32,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
 (DIA68,HORA4,AULA\_GRANDE\_32,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
 (DIA68,HORA5,AULA\_GRANDE\_32,Matemáticas II)  
 (DIA69,HORA4,AULA\_GRANDE\_32,Empresa)  
 (DIA69,HORA5,AULA\_GRANDE\_32,Física II)  
 (DIA70,HORA2,AULA\_GRANDE\_32,Física II)  
 (DIA70,HORA3,AULA\_GRANDE\_32,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
 (DIA70,HORA4,AULA\_GRANDE\_32,Empresa)  
 (DIA71,HORA3,AULA\_GRANDE\_32,Empresa)  
 (DIA72,HORA5,AULA\_GRANDE\_32,Empresa)  
 (DIA73,HORA1,AULA\_GRANDE\_32,Matemáticas II)  
 (DIA73,HORA2,AULA\_GRANDE\_32,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
 (DIA75,HORA3,AULA\_GRANDE\_32,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
 (DIA75,HORA4,AULA\_GRANDE\_32,Empresa)  
 (DIA75,HORA5,AULA\_GRANDE\_32,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
 (DIA76,HORA1,AULA\_GRANDE\_32,Empresa)  
 (DIA76,HORA3,AULA\_GRANDE\_32,Estadística)  
 (DIA76,HORA4,AULA\_GRANDE\_32,Física II)  
 (DIA78,HORA4,AULA\_GRANDE\_32,Empresa)  
 (DIA80,HORA1,AULA\_GRANDE\_32,Matemáticas II)  
 (DIA80,HORA2,AULA\_GRANDE\_32,Física II)  
 (DIA80,HORA3,AULA\_GRANDE\_32,Empresa)  
 (DIA80,HORA5,AULA\_GRANDE\_32,Empresa)  
 (DIA81,HORA2,DEPARTAMENTO,Tecnología Ambiental y de Procesos,LABORATORIO)  
 (DIA81,HORA4,AULA\_GRANDE\_32,Matemáticas II)  
 (DIA82,HORA1,AULA\_GRANDE\_32,Matemáticas II)  
 (DIA82,HORA2,AULA\_GRANDE\_32,Estadística)  
 (DIA82,HORA3,AULA\_GRANDE\_32,Matemáticas II)  
 (DIA82,HORA4,AULA\_GRANDE\_32,Empresa)

(DIA84,HORA2,AULA\_GRANDE\_32,Física II)  
 (DIA85,HORA3,AULA\_GRANDE\_32,Física II)  
 (DIA85,HORA4,AULA\_GRANDE\_32,Estadística)  
 (DIA86,HORA2,AULA\_GRANDE\_32,Matemáticas II)  
 (DIA86,HORA5,AULA\_GRANDE\_32,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
 (DIA89,HORA3,AULA\_GRANDE\_32,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
 (DIA89,HORA5,DEPARTAMENTO,Tecnología Ambiental y de Procesos,LABORATORIO)  
 (DIA90,HORA2,AULA\_GRANDE\_32,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
 (DIA90,HORA4,AULA\_GRANDE\_32,Física II)  
 (DIA90,HORA5,DEPARTAMENTO,Tecnología Ambiental y de Procesos,LABORATORIO)  
 (DIA91,HORA2,AULA\_GRANDE\_32,Estadística)  
 (DIA91,HORA3,DEPARTAMENTO,Física II,LABORATORIO)  
 (DIA92,HORA2,AULA\_GRANDE\_32,Física II)  
 (DIA92,HORA4,AULA\_GRANDE\_32,Física II)  
 (DIA93,HORA1,DEPARTAMENTO,Estadística,LABORATORIO)  
 (DIA93,HORA2,AULA\_GRANDE\_32,Estadística)  
 (DIA93,HORA3,AULA\_GRANDE\_32,Física II)  
 (DIA93,HORA4,AULA\_GRANDE\_32,Estadística)  
 (DIA94,HORA1,AULA\_GRANDE\_32,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
 (DIA94,HORA2,AULA\_GRANDE\_32,Empresa)  
 (DIA94,HORA3,DEPARTAMENTO,Estadística,LABORATORIO)  
 (DIA95,HORA2,AULA\_GRANDE\_32,Estadística)  
 (DIA95,HORA3,AULA\_GRANDE\_32,Matemáticas II)  
 (DIA96,HORA2,AULA\_GRANDE\_32,Matemáticas II)  
 (DIA96,HORA3,AULA\_GRANDE\_32,Física II)  
 (DIA96,HORA4,DEPARTAMENTO,Estadística,LABORATORIO)  
 (DIA96,HORA5,AULA\_GRANDE\_32,Matemáticas II)  
 (DIA97,HORA3,AULA\_GRANDE\_32,Física II)  
 (DIA97,HORA4,AULA\_GRANDE\_32,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
 (DIA98,HORA3,AULA\_GRANDE\_32,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
 (DIA98,HORA4,AULA\_GRANDE\_32,Estadística)  
 (DIA99,HORA4,AULA\_GRANDE\_32,Estadística)

GRADO: INGENIERIA\_EN\_ELECTRONICA\_INDUSTRIAL\_Y\_AUTOMATICA CURSO:  
 PRIMERO GRUPO: GRUPO\_A11

(DIA2,HORA4,AULA\_MEDIANA\_31,Matemáticas II)  
 (DIA4,HORA3,AULA\_MEDIANA\_31,Estadística)  
 (DIA6,HORA2,AULA\_MEDIANA\_31,Física II)  
 (DIA6,HORA3,AULA\_MEDIANA\_31,Empresa)  
 (DIA10,HORA2,AULA\_MEDIANA\_31,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
 (DIA10,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_41,Matemáticas II)  
 (DIA12,HORA1,AULA\_MEDIANA\_11,Estadística)  
 (DIA13,HORA5,AULA\_MEDIANA\_11,Estadística)  
 (DIA16,HORA4,AULA\_MEDIANA\_31,Estadística)  
 (DIA17,HORA2,AULA\_MEDIANA\_31,Matemáticas II)  
 (DIA20,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_41,Física II)  
 (DIA23,HORA2,AULA\_MEDIANA\_31,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
 (DIA24,HORA3,AULA\_MEDIANA\_31,Empresa)  
 (DIA25,HORA4,AULA\_MEDIANA\_31,Matemáticas II)  
 (DIA27,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_51,Matemáticas II)  
 (DIA28,HORA2,AULA\_MEDIANA\_31,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
 (DIA29,HORA1,AULA\_PEQUENYA\_41,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
 (DIA29,HORA4,AULA\_MEDIANA\_31,Estadística)  
 (DIA34,HORA2,AULA\_MEDIANA\_31,Física II)  
 (DIA35,HORA1,AULA\_MEDIANA\_31,Física II)

(DIA36,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_51,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA37,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_41,Matemáticas II)  
(DIA38,HORA5,AULA\_MEDIANA\_31,Física II)  
(DIA40,HORA5,AULA\_MEDIANA\_31,Empresa)  
(DIA43,HORA1,AULA\_MEDIANA\_11,Física II)  
(DIA46,HORA2,AULA\_MEDIANA\_31,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA47,HORA4,AULA\_MEDIANA\_31,Física II)  
(DIA48,HORA4,AULA\_MEDIANA\_31,Física II)  
(DIA49,HORA3,AULA\_MEDIANA\_11,Estadística)  
(DIA50,HORA3,AULA\_MEDIANA\_31,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA52,HORA2,AULA\_MEDIANA\_11,Física II)  
(DIA52,HORA5,AULA\_MEDIANA\_11,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA53,HORA5,AULA\_MEDIANA\_31,Estadística)  
(DIA57,HORA3,AULA\_MEDIANA\_11,Matemáticas II)  
(DIA58,HORA4,AULA\_MEDIANA\_11,Matemáticas II)  
(DIA59,HORA2,AULA\_MEDIANA\_31,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA59,HORA4,AULA\_MEDIANA\_11,Estadística)  
(DIA65,HORA2,AULA\_MEDIANA\_31,Estadística)  
(DIA65,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_41,Matemáticas II)  
(DIA68,HORA3,AULA\_MEDIANA\_11,Empresa)  
(DIA69,HORA3,AULA\_MEDIANA\_11,Matemáticas II)  
(DIA70,HORA1,AULA\_PEQUENYA\_51,Matemáticas II)  
(DIA70,HORA5,AULA\_MEDIANA\_31,Física II)  
(DIA71,HORA4,AULA\_MEDIANA\_31,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA76,HORA2,AULA\_MEDIANA\_11,Física II)  
(DIA76,HORA5,AULA\_MEDIANA\_11,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA80,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_51,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA81,HORA3,AULA\_MEDIANA\_31,Física II)  
(DIA84,HORA3,AULA\_MEDIANA\_11,Matemáticas II)  
(DIA86,HORA4,AULA\_MEDIANA\_31,Estadística)  
(DIA88,HORA1,AULA\_MEDIANA\_31,Física II)  
(DIA88,HORA4,AULA\_MEDIANA\_31,Estadística)  
(DIA89,HORA2,AULA\_MEDIANA\_31,Empresa)  
(DIA89,HORA4,AULA\_MEDIANA\_31,Estadística)  
(DIA91,HORA1,AULA\_MEDIANA\_11,Matemáticas II)  
(DIA94,HORA4,AULA\_MEDIANA\_31,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA95,HORA1,AULA\_PEQUENYA\_41,Estadística)  
(DIA95,HORA4,AULA\_MEDIANA\_11,Física II)  
(DIA98,HORA2,AULA\_MEDIANA\_31,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA99,HORA3,AULA\_MEDIANA\_11,Física II)  
(DIA100,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_51,Matemáticas II)  
(DIA100,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_41,Tecnología Ambiental y de Procesos)

GRADO: INGENIERIA\_EN\_ELECTRONICA\_INDUSTRIAL\_Y\_AUTOMATICA CURSO:  
PRIMERO GRUPO: GRUPO\_A12

(DIA2,HORA4,AULA\_MEDIANA\_41,Matemáticas II)  
(DIA4,HORA3,AULA\_MEDIANA\_41,Estadística)  
(DIA6,HORA2,AULA\_MEDIANA\_41,Física II)  
(DIA6,HORA3,AULA\_MEDIANA\_41,Empresa)  
(DIA10,HORA2,AULA\_MEDIANA\_41,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA10,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_42,Matemáticas II)  
(DIA12,HORA1,AULA\_MEDIANA\_21,Estadística)  
(DIA13,HORA5,AULA\_MEDIANA\_21,Estadística)  
(DIA16,HORA4,AULA\_MEDIANA\_41,Estadística)  
(DIA17,HORA2,AULA\_MEDIANA\_41,Matemáticas II)

(DIA20,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_42,Física II)  
(DIA23,HORA2,AULA\_MEDIANA\_41,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA24,HORA3,AULA\_MEDIANA\_41,Empresa)  
(DIA25,HORA4,AULA\_MEDIANA\_41,Matemáticas II)  
(DIA27,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_52,Matemáticas II)  
(DIA28,HORA2,AULA\_MEDIANA\_41,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA29,HORA1,AULA\_PEQUENYA\_42,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA29,HORA4,AULA\_MEDIANA\_41,Estadística)  
(DIA34,HORA2,AULA\_MEDIANA\_41,Física II)  
(DIA35,HORA1,AULA\_MEDIANA\_41,Física II)  
(DIA36,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_52,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA37,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_42,Matemáticas II)  
(DIA38,HORA5,AULA\_MEDIANA\_41,Física II)  
(DIA40,HORA5,AULA\_MEDIANA\_41,Empresa)  
(DIA43,HORA1,AULA\_MEDIANA\_21,Física II)  
(DIA46,HORA2,AULA\_MEDIANA\_41,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA47,HORA4,AULA\_MEDIANA\_41,Física II)  
(DIA48,HORA4,AULA\_MEDIANA\_41,Física II)  
(DIA49,HORA3,AULA\_MEDIANA\_21,Estadística)  
(DIA50,HORA3,AULA\_MEDIANA\_41,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA52,HORA2,AULA\_MEDIANA\_21,Física II)  
(DIA52,HORA5,AULA\_MEDIANA\_21,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA53,HORA5,AULA\_MEDIANA\_41,Estadística)  
(DIA57,HORA3,AULA\_MEDIANA\_21,Matemáticas II)  
(DIA58,HORA4,AULA\_MEDIANA\_21,Matemáticas II)  
(DIA59,HORA2,AULA\_MEDIANA\_41,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA59,HORA4,AULA\_MEDIANA\_21,Estadística)  
(DIA65,HORA2,AULA\_MEDIANA\_41,Estadística)  
(DIA65,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_42,Matemáticas II)  
(DIA68,HORA3,AULA\_MEDIANA\_21,Empresa)  
(DIA69,HORA3,AULA\_MEDIANA\_21,Matemáticas II)  
(DIA70,HORA1,AULA\_PEQUENYA\_52,Matemáticas II)  
(DIA70,HORA5,AULA\_MEDIANA\_41,Física II)  
(DIA71,HORA4,AULA\_MEDIANA\_41,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA76,HORA2,AULA\_MEDIANA\_21,Física II)  
(DIA76,HORA5,AULA\_MEDIANA\_21,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA80,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_52,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA81,HORA3,AULA\_MEDIANA\_41,Física II)  
(DIA84,HORA3,AULA\_MEDIANA\_21,Matemáticas II)  
(DIA86,HORA4,AULA\_MEDIANA\_41,Estadística)  
(DIA88,HORA1,AULA\_MEDIANA\_41,Física II)  
(DIA88,HORA4,AULA\_MEDIANA\_41,Estadística)  
(DIA89,HORA2,AULA\_MEDIANA\_41,Empresa)  
(DIA89,HORA4,AULA\_MEDIANA\_41,Estadística)  
(DIA91,HORA1,AULA\_MEDIANA\_21,Matemáticas II)  
(DIA94,HORA4,AULA\_MEDIANA\_41,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA95,HORA1,AULA\_PEQUENYA\_42,Estadística)  
(DIA95,HORA4,AULA\_MEDIANA\_21,Física II)  
(DIA98,HORA2,AULA\_MEDIANA\_41,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA99,HORA3,AULA\_MEDIANA\_21,Física II)  
(DIA100,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_52,Matemáticas II)  
(DIA100,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_42,Tecnología Ambiental y de Procesos)

GRADO: INGENIERIA\_EN\_ELECTRONICA\_INDUSTRIAL\_Y\_AUTOMATICA CURSO:  
PRIMERO GRUPO: GRUPO\_S11

(DIA3,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_41,Matemáticas II)  
(DIA10,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_41,Física II)  
(DIA13,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_61,Matemáticas II)  
(DIA13,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_41,Matemáticas II)  
(DIA14,HORA1,AULA\_PEQUENYA\_41,Física II)  
(DIA19,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_41,Estadística)  
(DIA22,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_51,Matemáticas II)  
(DIA23,HORA1,AULA\_PEQUENYA\_41,Estadística)  
(DIA23,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_41,Matemáticas II)  
(DIA25,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_51,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA27,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_51,Matemáticas II)  
(DIA36,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_41,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA43,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_61,Matemáticas II)  
(DIA44,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_41,Matemáticas II)  
(DIA44,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_41,Matemáticas II)  
(DIA49,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_41,Estadística)  
(DIA49,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_41,Matemáticas II)  
(DIA54,HORA1,AULA\_PEQUENYA\_41,Matemáticas II)  
(DIA67,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_41,Estadística)  
(DIA75,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_51,Matemáticas II)  
(DIA81,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_51,Matemáticas II)  
(DIA85,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_51,Física II)  
(DIA86,HORA1,AULA\_PEQUENYA\_41,Matemáticas II)  
(DIA86,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_41,Estadística)  
(DIA88,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_41,Física II)  
(DIA92,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_41,Física II)  
(DIA100,HORA1,AULA\_PEQUENYA\_41,Matemáticas II)

GRADO: INGENIERIA\_EN\_ELECTRONICA\_INDUSTRIAL\_Y\_AUTOMATICA CURSO:  
PRIMERO GRUPO: GRUPO\_S12

(DIA3,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_42,Matemáticas II)  
(DIA10,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_42,Física II)  
(DIA13,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_62,Matemáticas II)  
(DIA13,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_42,Matemáticas II)  
(DIA14,HORA1,AULA\_PEQUENYA\_42,Física II)  
(DIA19,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_42,Estadística)  
(DIA22,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_52,Matemáticas II)  
(DIA23,HORA1,AULA\_PEQUENYA\_42,Estadística)  
(DIA23,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_42,Matemáticas II)  
(DIA25,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_52,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA27,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_52,Matemáticas II)  
(DIA36,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_42,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA43,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_62,Matemáticas II)  
(DIA44,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_42,Matemáticas II)  
(DIA44,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_42,Matemáticas II)  
(DIA49,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_42,Estadística)  
(DIA49,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_42,Matemáticas II)  
(DIA54,HORA1,AULA\_PEQUENYA\_42,Matemáticas II)  
(DIA67,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_42,Estadística)  
(DIA75,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_52,Matemáticas II)  
(DIA81,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_52,Matemáticas II)  
(DIA85,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_52,Física II)  
(DIA86,HORA1,AULA\_PEQUENYA\_42,Matemáticas II)  
(DIA86,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_42,Estadística)  
(DIA88,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_42,Física II)

(DIA92,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_42,Física II)  
(DIA100,HORA1,AULA\_PEQUENYA\_42,Matemáticas II)

GRADO: INGENIERIA\_EN\_ELECTRONICA\_INDUSTRIAL\_Y\_AUTOMATICA CURSO:  
PRIMERO GRUPO: GRUPO\_L11

(DIA16,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_1,Empresa)  
(DIA28,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_1,Empresa)  
(DIA29,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_1,Empresa)  
(DIA38,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_1,Empresa)  
(DIA42,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_1,Empresa)  
(DIA54,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_1,Empresa)  
(DIA56,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_1,Empresa)  
(DIA67,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_1,Empresa)  
(DIA88,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_1,Empresa)  
(DIA90,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_1,Empresa)

GRADO: INGENIERIA\_EN\_ELECTRONICA\_INDUSTRIAL\_Y\_AUTOMATICA CURSO:  
PRIMERO GRUPO: GRUPO\_L12

(DIA16,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_2,Empresa)  
(DIA28,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_2,Empresa)  
(DIA29,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_2,Empresa)  
(DIA38,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_2,Empresa)  
(DIA42,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_2,Empresa)  
(DIA54,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_2,Empresa)  
(DIA56,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_2,Empresa)  
(DIA67,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_2,Empresa)  
(DIA88,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_2,Empresa)  
(DIA90,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_2,Empresa)

GRADO: INGENIERIA\_EN\_ELECTRONICA\_INDUSTRIAL\_Y\_AUTOMATICA CURSO:  
PRIMERO GRUPO: GRUPO\_L13

(DIA16,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_3,Empresa)  
(DIA28,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_3,Empresa)  
(DIA29,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_3,Empresa)  
(DIA38,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_3,Empresa)  
(DIA42,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_3,Empresa)  
(DIA54,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_3,Empresa)  
(DIA56,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_3,Empresa)  
(DIA67,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_3,Empresa)  
(DIA88,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_3,Empresa)  
(DIA90,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_3,Empresa)

GRADO: INGENIERIA\_EN\_ELECTRONICA\_INDUSTRIAL\_Y\_AUTOMATICA CURSO:  
SEGUNDO GRUPO: GRUPO\_T1

(DIA1,HORA2,AULA\_GRANDE\_51,Electrotecnia)  
(DIA1,HORA3,AULA\_GRANDE\_51,Proyectos)  
(DIA2,HORA2,DEPARTAMENTO,Electrotecnia,LABORATORIO)  
(DIA2,HORA3,DEPARTAMENTO,Fundamentos de Electrónica,LABORATORIO)  
(DIA4,HORA1,AULA\_GRANDE\_51,Proyectos)  
(DIA4,HORA2,DEPARTAMENTO,Fundamentos de Electrónica,LABORATORIO)  
(DIA5,HORA1,AULA\_GRANDE\_51,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
(DIA5,HORA2,DEPARTAMENTO,Electrotecnia,LABORATORIO)  
(DIA5,HORA3,DEPARTAMENTO,Fundamentos de Electrónica,LABORATORIO)  
(DIA5,HORA4,DEPARTAMENTO,Electrotecnia,LABORATORIO)  
(DIA5,HORA5,AULA\_GRANDE\_51,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)

(DIA6,HORA4,AULA\_GRANDE\_51,Electrotecnia)  
(DIA6,HORA5,AULA\_GRANDE\_51,Fundamentos de Electrónica)  
(DIA7,HORA2,AULA\_GRANDE\_51,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
(DIA7,HORA3,DEPARTAMENTO,Fundamentos de Electrónica,LABORATORIO)  
(DIA7,HORA4,AULA\_GRANDE\_51,Ingeniería Fluido Mecánica)  
(DIA7,HORA5,AULA\_GRANDE\_51,Proyectos)  
(DIA8,HORA1,AULA\_GRANDE\_51,Proyectos)  
(DIA9,HORA2,DEPARTAMENTO,Electrotecnia,LABORATORIO)  
(DIA9,HORA3,AULA\_GRANDE\_51,Electrotecnia)  
(DIA9,HORA5,AULA\_GRANDE\_51,Electrotecnia)  
(DIA10,HORA1,AULA\_GRANDE\_51,Fundamentos de Electrónica)  
(DIA10,HORA2,AULA\_GRANDE\_51,Ingeniería Fluido Mecánica)  
(DIA10,HORA3,DEPARTAMENTO,Fundamentos de Automática,LABORATORIO)  
(DIA10,HORA4,AULA\_GRANDE\_51,Fundamentos de Electrónica)  
(DIA11,HORA4,DEPARTAMENTO,Electrotecnia,LABORATORIO)  
(DIA11,HORA5,AULA\_GRANDE\_51,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
(DIA12,HORA3,AULA\_GRANDE\_51,Electrotecnia)  
(DIA13,HORA2,AULA\_GRANDE\_51,Ingeniería Fluido Mecánica)  
(DIA13,HORA3,AULA\_GRANDE\_51,Fundamentos de Electrónica)  
(DIA14,HORA2,AULA\_GRANDE\_51,Electrotecnia)  
(DIA14,HORA3,DEPARTAMENTO,Fundamentos de Automática,LABORATORIO)  
(DIA16,HORA1,AULA\_GRANDE\_51,Electrotecnia)  
(DIA16,HORA2,AULA\_GRANDE\_51,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
(DIA16,HORA4,AULA\_GRANDE\_51,Ingeniería Fluido Mecánica)  
(DIA17,HORA2,DEPARTAMENTO,Proyectos,LABORATORIO)  
(DIA18,HORA1,AULA\_GRANDE\_51,Fundamentos de Electrónica)  
(DIA18,HORA3,AULA\_GRANDE\_51,Electrotecnia)  
(DIA19,HORA1,AULA\_GRANDE\_51,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
(DIA19,HORA2,DEPARTAMENTO,Fundamentos de Automática,LABORATORIO)  
(DIA19,HORA3,AULA\_GRANDE\_51,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
(DIA19,HORA5,AULA\_GRANDE\_51,Proyectos)  
(DIA21,HORA1,DEPARTAMENTO,Proyectos,LABORATORIO)  
(DIA21,HORA2,AULA\_GRANDE\_51,Fundamentos de Automática)  
(DIA21,HORA4,DEPARTAMENTO,Fundamentos de Electrónica,LABORATORIO)  
(DIA22,HORA2,DEPARTAMENTO,Fundamentos de Electrónica,LABORATORIO)  
(DIA22,HORA3,DEPARTAMENTO,Proyectos,LABORATORIO)  
(DIA23,HORA3,AULA\_GRANDE\_51,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
(DIA24,HORA3,DEPARTAMENTO,Fundamentos de Automática,LABORATORIO)  
(DIA25,HORA3,AULA\_GRANDE\_51,Fundamentos de Automática)  
(DIA26,HORA1,DEPARTAMENTO,Fundamentos de Automática,LABORATORIO)  
(DIA26,HORA3,DEPARTAMENTO,Fundamentos de Electrónica,LABORATORIO)  
(DIA26,HORA4,AULA\_GRANDE\_51,Fundamentos de Automática)  
(DIA27,HORA2,AULA\_GRANDE\_51,Ingeniería Fluido Mecánica)  
(DIA27,HORA3,AULA\_GRANDE\_51,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
(DIA27,HORA4,AULA\_GRANDE\_51,Electrotecnia)  
(DIA28,HORA2,DEPARTAMENTO,Proyectos,LABORATORIO)  
(DIA28,HORA4,DEPARTAMENTO,Fundamentos de Automática,LABORATORIO)  
(DIA28,HORA5,AULA\_GRANDE\_51,Fundamentos de Automática)  
(DIA29,HORA2,DEPARTAMENTO,Fundamentos de Electrónica,LABORATORIO)  
(DIA29,HORA3,AULA\_GRANDE\_51,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
(DIA31,HORA2,AULA\_GRANDE\_51,Fundamentos de Electrónica)  
(DIA31,HORA3,AULA\_GRANDE\_51,Fundamentos de Automática)  
(DIA31,HORA4,DEPARTAMENTO,Electrotecnia,LABORATORIO)  
(DIA32,HORA3,AULA\_GRANDE\_51,Fundamentos de Electrónica)  
(DIA34,HORA3,DEPARTAMENTO,Proyectos,LABORATORIO)



(DIA34,HORA4,AULA\_GRANDE\_51,Fundamentos de Electrónica)  
(DIA35,HORA1,AULA\_GRANDE\_51,Fundamentos de Electrónica)  
(DIA35,HORA2,DEPARTAMENTO,Proyectos,LABORATORIO)  
(DIA35,HORA3,AULA\_GRANDE\_51,Fundamentos de Electrónica)  
(DIA35,HORA4,AULA\_GRANDE\_51,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
(DIA36,HORA2,AULA\_GRANDE\_51,Ingeniería Fluido Mecánica)  
(DIA36,HORA4,AULA\_GRANDE\_51,Electrotecnia)  
(DIA37,HORA2,AULA\_GRANDE\_51,Electrotecnia)  
(DIA38,HORA2,AULA\_GRANDE\_51,Electrotecnia)  
(DIA38,HORA4,AULA\_GRANDE\_51,Ingeniería Fluido Mecánica)  
(DIA38,HORA5,DEPARTAMENTO,Electrotecnia,LABORATORIO)  
(DIA40,HORA1,AULA\_GRANDE\_51,Fundamentos de Automática)  
(DIA40,HORA2,AULA\_GRANDE\_51,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
(DIA40,HORA3,AULA\_GRANDE\_51,Electrotecnia)  
(DIA40,HORA5,AULA\_GRANDE\_51,Fundamentos de Electrónica)  
(DIA41,HORA4,AULA\_GRANDE\_51,Ingeniería Fluido Mecánica)  
(DIA41,HORA5,DEPARTAMENTO,Proyectos,LABORATORIO)  
(DIA42,HORA1,AULA\_GRANDE\_51,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
(DIA42,HORA2,AULA\_GRANDE\_51,Ingeniería Fluido Mecánica)  
(DIA42,HORA3,DEPARTAMENTO,Fundamentos de Automática,LABORATORIO)  
(DIA42,HORA4,AULA\_GRANDE\_51,Electrotecnia)  
(DIA43,HORA1,DEPARTAMENTO,Fundamentos de Automática,LABORATORIO)  
(DIA43,HORA2,AULA\_GRANDE\_51,Electrotecnia)  
(DIA44,HORA1,AULA\_GRANDE\_51,Electrotecnia)  
(DIA44,HORA2,AULA\_GRANDE\_51,Fundamentos de Automática)  
(DIA44,HORA4,AULA\_GRANDE\_51,Proyectos)  
(DIA45,HORA2,AULA\_GRANDE\_51,Fundamentos de Automática)  
(DIA45,HORA3,AULA\_GRANDE\_51,Electrotecnia)  
(DIA45,HORA4,AULA\_GRANDE\_51,Ingeniería Fluido Mecánica)  
(DIA45,HORA5,DEPARTAMENTO,Proyectos,LABORATORIO)  
(DIA46,HORA4,AULA\_GRANDE\_51,Electrotecnia)  
(DIA47,HORA2,AULA\_GRANDE\_51,Electrotecnia)  
(DIA48,HORA1,AULA\_GRANDE\_51,Ingeniería Fluido Mecánica)  
(DIA48,HORA3,AULA\_GRANDE\_51,Electrotecnia)  
(DIA48,HORA4,AULA\_GRANDE\_51,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
(DIA49,HORA1,AULA\_GRANDE\_51,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
(DIA49,HORA2,AULA\_GRANDE\_51,Proyectos)  
(DIA50,HORA1,DEPARTAMENTO,Proyectos,LABORATORIO)  
(DIA50,HORA3,AULA\_GRANDE\_51,Proyectos)  
(DIA51,HORA1,AULA\_GRANDE\_51,Ingeniería Fluido Mecánica)  
(DIA51,HORA2,DEPARTAMENTO,Proyectos,LABORATORIO)  
(DIA51,HORA4,DEPARTAMENTO,Fundamentos de Automática,LABORATORIO)  
(DIA51,HORA5,AULA\_GRANDE\_51,Fundamentos de Electrónica)  
(DIA53,HORA1,AULA\_GRANDE\_51,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
(DIA53,HORA2,AULA\_GRANDE\_51,Fundamentos de Electrónica)  
(DIA54,HORA1,DEPARTAMENTO,Fundamentos de Automática,LABORATORIO)  
(DIA54,HORA2,AULA\_GRANDE\_51,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
(DIA54,HORA3,AULA\_GRANDE\_51,Proyectos)  
(DIA55,HORA4,AULA\_GRANDE\_51,Ingeniería Fluido Mecánica)  
(DIA56,HORA1,AULA\_GRANDE\_51,Ingeniería Fluido Mecánica)  
(DIA56,HORA2,AULA\_GRANDE\_51,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
(DIA56,HORA3,DEPARTAMENTO,Proyectos,LABORATORIO)  
(DIA56,HORA4,AULA\_GRANDE\_51,Fundamentos de Automática)  
(DIA57,HORA1,AULA\_GRANDE\_51,Fundamentos de Electrónica)  
(DIA57,HORA2,AULA\_GRANDE\_51,Proyectos)

(DIA57,HORA4,AULA\_GRANDE\_51,Electrotecnia)  
(DIA57,HORA5,AULA\_GRANDE\_51,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
(DIA58,HORA1,DEPARTAMENTO,Fundamentos de Automática,LABORATORIO)  
(DIA58,HORA2,AULA\_GRANDE\_51,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
(DIA58,HORA4,AULA\_GRANDE\_51,Ingeniería Fluido Mecánica)  
(DIA59,HORA3,AULA\_GRANDE\_51,Ingeniería Fluido Mecánica)  
(DIA61,HORA1,DEPARTAMENTO,Proyectos,LABORATORIO)  
(DIA61,HORA2,AULA\_GRANDE\_51,Electrotecnia)  
(DIA61,HORA3,AULA\_GRANDE\_51,Proyectos)  
(DIA61,HORA5,AULA\_GRANDE\_51,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
(DIA62,HORA1,DEPARTAMENTO,Fundamentos de Automática,LABORATORIO)  
(DIA62,HORA5,AULA\_GRANDE\_51,Fundamentos de Electrónica)  
(DIA63,HORA1,AULA\_GRANDE\_51,Ingeniería Fluido Mecánica)  
(DIA63,HORA3,DEPARTAMENTO,Proyectos,LABORATORIO)  
(DIA63,HORA4,AULA\_GRANDE\_51,Electrotecnia)  
(DIA63,HORA5,AULA\_GRANDE\_51,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
(DIA64,HORA2,AULA\_GRANDE\_51,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
(DIA64,HORA4,DEPARTAMENTO,Proyectos,LABORATORIO)  
(DIA67,HORA4,DEPARTAMENTO,Fundamentos de Electrónica,LABORATORIO)  
(DIA68,HORA1,DEPARTAMENTO,Fundamentos de Electrónica,LABORATORIO)  
(DIA68,HORA2,AULA\_GRANDE\_51,Fundamentos de Automática)  
(DIA68,HORA3,DEPARTAMENTO,Fundamentos de Electrónica,LABORATORIO)  
(DIA68,HORA4,AULA\_GRANDE\_51,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
(DIA68,HORA5,DEPARTAMENTO,Fundamentos de Automática,LABORATORIO)  
(DIA69,HORA2,AULA\_GRANDE\_51,Fundamentos de Automática)  
(DIA69,HORA3,AULA\_GRANDE\_51,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
(DIA70,HORA4,AULA\_GRANDE\_51,Fundamentos de Electrónica)  
(DIA70,HORA5,AULA\_GRANDE\_51,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
(DIA71,HORA3,AULA\_GRANDE\_51,Electrotecnia)  
(DIA71,HORA4,DEPARTAMENTO,Fundamentos de Automática,LABORATORIO)  
(DIA71,HORA5,AULA\_GRANDE\_51,Fundamentos de Electrónica)  
(DIA73,HORA2,DEPARTAMENTO,Fundamentos de Electrónica,LABORATORIO)  
(DIA73,HORA3,AULA\_GRANDE\_51,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
(DIA73,HORA4,AULA\_GRANDE\_51,Ingeniería Fluido Mecánica)  
(DIA74,HORA2,AULA\_GRANDE\_51,Fundamentos de Electrónica)  
(DIA74,HORA3,DEPARTAMENTO,Fundamentos de Automática,LABORATORIO)  
(DIA74,HORA4,AULA\_GRANDE\_51,Electrotecnia)  
(DIA76,HORA1,AULA\_GRANDE\_51,Ingeniería Fluido Mecánica)  
(DIA76,HORA3,AULA\_GRANDE\_51,Fundamentos de Automática)  
(DIA76,HORA4,AULA\_GRANDE\_51,Electrotecnia)  
(DIA76,HORA5,AULA\_GRANDE\_51,Ingeniería Fluido Mecánica)  
(DIA77,HORA2,DEPARTAMENTO,Proyectos,LABORATORIO)  
(DIA77,HORA4,AULA\_GRANDE\_51,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
(DIA77,HORA5,AULA\_GRANDE\_51,Fundamentos de Electrónica)  
(DIA78,HORA2,AULA\_GRANDE\_51,Electrotecnia)  
(DIA78,HORA3,DEPARTAMENTO,Electrotecnia,LABORATORIO)  
(DIA78,HORA4,AULA\_GRANDE\_51,Ingeniería Fluido Mecánica)  
(DIA79,HORA3,AULA\_GRANDE\_51,Fundamentos de Electrónica)  
(DIA79,HORA4,AULA\_GRANDE\_51,Proyectos)  
(DIA80,HORA5,AULA\_GRANDE\_51,Ingeniería Fluido Mecánica)  
(DIA82,HORA3,AULA\_GRANDE\_51,Ingeniería Fluido Mecánica)  
(DIA82,HORA4,AULA\_GRANDE\_51,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
(DIA83,HORA1,AULA\_GRANDE\_51,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
(DIA83,HORA2,AULA\_GRANDE\_51,Fundamentos de Electrónica)  
(DIA84,HORA3,AULA\_GRANDE\_51,Electrotecnia)

(DIA84,HORA4,AULA\_GRANDE\_51,Fundamentos de Automática)  
(DIA86,HORA1,AULA\_GRANDE\_51,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
(DIA86,HORA2,AULA\_GRANDE\_51,Electrotecnia)  
(DIA88,HORA4,AULA\_GRANDE\_51,Fundamentos de Automática)  
(DIA88,HORA5,AULA\_GRANDE\_51,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
(DIA89,HORA2,AULA\_GRANDE\_51,Electrotecnia)  
(DIA89,HORA3,AULA\_GRANDE\_51,Proyectos)  
(DIA90,HORA2,AULA\_GRANDE\_51,Fundamentos de Electrónica)  
(DIA91,HORA2,AULA\_GRANDE\_51,Ingeniería Fluido Mecánica)  
(DIA91,HORA3,AULA\_GRANDE\_51,Proyectos)  
(DIA93,HORA2,AULA\_GRANDE\_51,Fundamentos de Automática)  
(DIA93,HORA3,AULA\_GRANDE\_51,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
(DIA93,HORA5,AULA\_GRANDE\_51,Fundamentos de Electrónica)  
(DIA95,HORA4,AULA\_GRANDE\_51,Ingeniería Fluido Mecánica)  
(DIA95,HORA5,AULA\_GRANDE\_51,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
(DIA96,HORA1,DEPARTAMENTO,Fundamentos de Automática,LABORATORIO)  
(DIA97,HORA5,AULA\_GRANDE\_51,Proyectos)  
(DIA99,HORA2,AULA\_GRANDE\_51,Fundamentos de Electrónica)  
(DIA99,HORA3,AULA\_GRANDE\_51,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
(DIA99,HORA4,AULA\_GRANDE\_51,Fundamentos de Electrónica)

GRADO: INGENIERIA\_EN\_ELECTRONICA\_INDUSTRIAL\_Y\_AUTOMATICA CURSO:  
SEGUNDO GRUPO: GRUPO\_A11

(DIA1,HORA4,AULA\_MEDIANA\_31,Ingeniería Fluido Mecánica)  
(DIA2,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_41,Fundamentos de Electrónica)  
(DIA3,HORA1,AULA\_MEDIANA\_31,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
(DIA7,HORA1,AULA\_MEDIANA\_31,Electrotecnia)  
(DIA9,HORA1,AULA\_PEQUENYA\_41,Ingeniería Fluido Mecánica)  
(DIA9,HORA4,AULA\_MEDIANA\_11,Ingeniería Fluido Mecánica)  
(DIA12,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_41,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
(DIA13,HORA1,AULA\_MEDIANA\_31,Ingeniería Fluido Mecánica)  
(DIA14,HORA4,AULA\_MEDIANA\_31,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
(DIA16,HORA3,AULA\_MEDIANA\_31,Fundamentos de Electrónica)  
(DIA17,HORA3,AULA\_MEDIANA\_11,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
(DIA18,HORA2,AULA\_MEDIANA\_11,Electrotecnia)  
(DIA18,HORA4,AULA\_MEDIANA\_31,Fundamentos de Automática)  
(DIA18,HORA5,AULA\_MEDIANA\_11,Ingeniería Fluido Mecánica)  
(DIA19,HORA4,AULA\_MEDIANA\_31,Ingeniería Fluido Mecánica)  
(DIA21,HORA3,AULA\_MEDIANA\_31,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
(DIA23,HORA1,AULA\_PEQUENYA\_51,Electrotecnia)  
(DIA25,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_61,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
(DIA25,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_41,Electrotecnia)  
(DIA27,HORA1,AULA\_MEDIANA\_11,Electrotecnia)  
(DIA27,HORA5,AULA\_MEDIANA\_11,Electrotecnia)  
(DIA28,HORA1,AULA\_PEQUENYA\_51,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
(DIA28,HORA3,AULA\_MEDIANA\_31,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
(DIA29,HORA1,AULA\_PEQUENYA\_51,Fundamentos de Automática)  
(DIA29,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_51,Fundamentos de Automática)  
(DIA30,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_51,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
(DIA31,HORA1,AULA\_PEQUENYA\_41,Electrotecnia)  
(DIA31,HORA5,AULA\_MEDIANA\_11,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
(DIA32,HORA2,AULA\_MEDIANA\_11,Electrotecnia)  
(DIA34,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_51,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
(DIA35,HORA5,AULA\_MEDIANA\_31,Ingeniería Fluido Mecánica)  
(DIA36,HORA1,AULA\_MEDIANA\_31,Fundamentos de Electrónica)

(DIA36,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_61,Ingeniería Fluido Mecánica)  
(DIA40,HORA4,AULA\_MEDIANA\_31,Fundamentos de Electrónica)  
(DIA43,HORA3,AULA\_MEDIANA\_31,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
(DIA43,HORA4,AULA\_MEDIANA\_31,Fundamentos de Automática)  
(DIA44,HORA3,AULA\_MEDIANA\_31,Fundamentos de Automática)  
(DIA50,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_61,Ingeniería Fluido Mecánica)  
(DIA50,HORA4,AULA\_MEDIANA\_11,Ingeniería Fluido Mecánica)  
(DIA51,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_41,Electrotecnia)  
(DIA56,HORA5,AULA\_MEDIANA\_31,Fundamentos de Automática)  
(DIA57,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_51,Fundamentos de Automática)  
(DIA58,HORA3,AULA\_MEDIANA\_31,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
(DIA58,HORA5,AULA\_MEDIANA\_11,Electrotecnia)  
(DIA59,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_41,Fundamentos de Electrónica)  
(DIA59,HORA4,AULA\_MEDIANA\_31,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
(DIA61,HORA4,AULA\_MEDIANA\_31,Electrotecnia)  
(DIA62,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_51,Electrotecnia)  
(DIA62,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_51,Fundamentos de Automática)  
(DIA63,HORA2,AULA\_MEDIANA\_31,Electrotecnia)  
(DIA65,HORA4,AULA\_MEDIANA\_31,Electrotecnia)  
(DIA67,HORA5,AULA\_MEDIANA\_31,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
(DIA72,HORA5,AULA\_MEDIANA\_31,Ingeniería Fluido Mecánica)  
(DIA75,HORA5,AULA\_MEDIANA\_31,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
(DIA77,HORA3,AULA\_MEDIANA\_11,Electrotecnia)  
(DIA78,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_41,Fundamentos de Automática)  
(DIA79,HORA5,AULA\_MEDIANA\_11,Fundamentos de Automática)  
(DIA82,HORA1,AULA\_MEDIANA\_11,Fundamentos de Electrónica)  
(DIA82,HORA2,AULA\_MEDIANA\_11,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
(DIA84,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_41,Electrotecnia)  
(DIA86,HORA3,AULA\_MEDIANA\_31,Electrotecnia)  
(DIA88,HORA3,AULA\_MEDIANA\_31,Ingeniería Fluido Mecánica)  
(DIA89,HORA1,AULA\_MEDIANA\_31,Electrotecnia)  
(DIA89,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_51,Electrotecnia)  
(DIA90,HORA3,AULA\_MEDIANA\_31,Fundamentos de Electrónica)  
(DIA90,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_51,Electrotecnia)  
(DIA91,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_51,Fundamentos de Electrónica)  
(DIA94,HORA3,AULA\_MEDIANA\_11,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
(DIA95,HORA3,AULA\_MEDIANA\_31,Fundamentos de Automática)  
(DIA97,HORA4,AULA\_MEDIANA\_31,Ingeniería Fluido Mecánica)  
(DIA98,HORA1,AULA\_MEDIANA\_31,Electrotecnia)

GRADO: INGENIERIA\_EN\_ELECTRONICA\_INDUSTRIAL\_Y\_AUTOMATICA CURSO:  
SEGUNDO GRUPO: GRUPO\_A12

(DIA1,HORA4,AULA\_MEDIANA\_41,Ingeniería Fluido Mecánica)  
(DIA2,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_42,Fundamentos de Electrónica)  
(DIA3,HORA1,AULA\_MEDIANA\_41,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
(DIA7,HORA1,AULA\_MEDIANA\_41,Electrotecnia)  
(DIA9,HORA1,AULA\_PEQUENYA\_42,Ingeniería Fluido Mecánica)  
(DIA9,HORA4,AULA\_MEDIANA\_21,Ingeniería Fluido Mecánica)  
(DIA12,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_42,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
(DIA13,HORA1,AULA\_MEDIANA\_41,Ingeniería Fluido Mecánica)  
(DIA14,HORA4,AULA\_MEDIANA\_41,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
(DIA16,HORA3,AULA\_MEDIANA\_41,Fundamentos de Electrónica)  
(DIA17,HORA3,AULA\_MEDIANA\_21,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
(DIA18,HORA2,AULA\_MEDIANA\_21,Electrotecnia)  
(DIA18,HORA4,AULA\_MEDIANA\_41,Fundamentos de Automática)

(DIA18,HORA5,AULA\_MEDIANA\_21,Ingeniería Fluido Mecánica)  
 (DIA19,HORA4,AULA\_MEDIANA\_41,Ingeniería Fluido Mecánica)  
 (DIA21,HORA3,AULA\_MEDIANA\_41,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
 (DIA23,HORA1,AULA\_PEQUENYA\_52,Electrotecnia)  
 (DIA25,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_62,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
 (DIA25,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_42,Electrotecnia)  
 (DIA27,HORA1,AULA\_MEDIANA\_21,Electrotecnia)  
 (DIA27,HORA5,AULA\_MEDIANA\_21,Electrotecnia)  
 (DIA28,HORA1,AULA\_PEQUENYA\_52,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
 (DIA28,HORA3,AULA\_MEDIANA\_41,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
 (DIA29,HORA1,AULA\_PEQUENYA\_52,Fundamentos de Automática)  
 (DIA29,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_52,Fundamentos de Automática)  
 (DIA30,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_52,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
 (DIA31,HORA1,AULA\_PEQUENYA\_42,Electrotecnia)  
 (DIA31,HORA5,AULA\_MEDIANA\_21,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
 (DIA32,HORA2,AULA\_MEDIANA\_21,Electrotecnia)  
 (DIA34,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_52,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
 (DIA35,HORA5,AULA\_MEDIANA\_41,Ingeniería Fluido Mecánica)  
 (DIA36,HORA1,AULA\_MEDIANA\_41,Fundamentos de Electrónica)  
 (DIA36,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_62,Ingeniería Fluido Mecánica)  
 (DIA40,HORA4,AULA\_MEDIANA\_41,Fundamentos de Electrónica)  
 (DIA43,HORA3,AULA\_MEDIANA\_41,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
 (DIA43,HORA4,AULA\_MEDIANA\_41,Fundamentos de Automática)  
 (DIA44,HORA3,AULA\_MEDIANA\_41,Fundamentos de Automática)  
 (DIA50,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_62,Ingeniería Fluido Mecánica)  
 (DIA50,HORA4,AULA\_MEDIANA\_21,Ingeniería Fluido Mecánica)  
 (DIA51,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_42,Electrotecnia)  
 (DIA56,HORA5,AULA\_MEDIANA\_41,Fundamentos de Automática)  
 (DIA57,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_52,Fundamentos de Automática)  
 (DIA58,HORA3,AULA\_MEDIANA\_41,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
 (DIA58,HORA5,AULA\_MEDIANA\_21,Electrotecnia)  
 (DIA59,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_42,Fundamentos de Electrónica)  
 (DIA59,HORA4,AULA\_MEDIANA\_41,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
 (DIA61,HORA4,AULA\_MEDIANA\_41,Electrotecnia)  
 (DIA62,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_52,Electrotecnia)  
 (DIA62,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_52,Fundamentos de Automática)  
 (DIA63,HORA2,AULA\_MEDIANA\_41,Electrotecnia)  
 (DIA65,HORA4,AULA\_MEDIANA\_41,Electrotecnia)  
 (DIA67,HORA5,AULA\_MEDIANA\_41,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
 (DIA72,HORA5,AULA\_MEDIANA\_41,Ingeniería Fluido Mecánica)  
 (DIA75,HORA5,AULA\_MEDIANA\_41,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
 (DIA77,HORA3,AULA\_MEDIANA\_21,Electrotecnia)  
 (DIA78,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_42,Fundamentos de Automática)  
 (DIA79,HORA5,AULA\_MEDIANA\_21,Fundamentos de Automática)  
 (DIA82,HORA1,AULA\_MEDIANA\_21,Fundamentos de Electrónica)  
 (DIA82,HORA2,AULA\_MEDIANA\_21,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
 (DIA84,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_42,Electrotecnia)  
 (DIA86,HORA3,AULA\_MEDIANA\_41,Electrotecnia)  
 (DIA88,HORA3,AULA\_MEDIANA\_41,Ingeniería Fluido Mecánica)  
 (DIA89,HORA1,AULA\_MEDIANA\_41,Electrotecnia)  
 (DIA89,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_52,Electrotecnia)  
 (DIA90,HORA3,AULA\_MEDIANA\_41,Fundamentos de Electrónica)  
 (DIA90,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_52,Electrotecnia)  
 (DIA91,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_52,Fundamentos de Electrónica)  
 (DIA94,HORA3,AULA\_MEDIANA\_21,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)

(DIA95,HORA3,AULA\_MEDIANA\_41,Fundamentos de Automática)  
(DIA97,HORA4,AULA\_MEDIANA\_41,Ingeniería Fluido Mecánica)  
(DIA98,HORA1,AULA\_MEDIANA\_41,Electrotecnia)

GRADO: INGENIERIA\_EN\_ELECTRONICA\_INDUSTRIAL\_Y\_AUTOMATICA CURSO:  
SEGUNDO GRUPO: GRUPO\_S11

(DIA1,HORA1,AULA\_PEQUENYA\_41,Proyectos)  
(DIA1,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_41,Proyectos)  
(DIA8,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_41,Proyectos)  
(DIA17,HORA1,AULA\_PEQUENYA\_41,Proyectos)  
(DIA22,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_41,Proyectos)  
(DIA23,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_41,Fundamentos de Automática)  
(DIA26,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_41,Proyectos)  
(DIA32,HORA1,AULA\_PEQUENYA\_41,Proyectos)  
(DIA48,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_41,Ingeniería Fluido Mecánica)  
(DIA55,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_41,Proyectos)  
(DIA60,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_41,Proyectos)  
(DIA62,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_41,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
(DIA64,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_41,Proyectos)  
(DIA65,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_51,Proyectos)  
(DIA69,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_41,Proyectos)  
(DIA76,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_41,Proyectos)  
(DIA77,HORA1,AULA\_PEQUENYA\_51,Proyectos)  
(DIA89,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_41,Ingeniería Fluido Mecánica)  
(DIA93,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_41,Proyectos)  
(DIA99,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_41,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)

GRADO: INGENIERIA\_EN\_ELECTRONICA\_INDUSTRIAL\_Y\_AUTOMATICA CURSO:  
SEGUNDO GRUPO: GRUPO\_S12

(DIA1,HORA1,AULA\_PEQUENYA\_42,Proyectos)  
(DIA1,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_42,Proyectos)  
(DIA8,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_42,Proyectos)  
(DIA17,HORA1,AULA\_PEQUENYA\_42,Proyectos)  
(DIA22,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_42,Proyectos)  
(DIA23,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_42,Fundamentos de Automática)  
(DIA26,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_42,Proyectos)  
(DIA32,HORA1,AULA\_PEQUENYA\_42,Proyectos)  
(DIA48,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_42,Ingeniería Fluido Mecánica)  
(DIA55,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_42,Proyectos)  
(DIA60,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_42,Proyectos)  
(DIA62,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_42,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
(DIA64,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_42,Proyectos)  
(DIA65,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_52,Proyectos)  
(DIA69,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_42,Proyectos)  
(DIA76,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_42,Proyectos)  
(DIA77,HORA1,AULA\_PEQUENYA\_52,Proyectos)  
(DIA89,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_42,Ingeniería Fluido Mecánica)  
(DIA93,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_42,Proyectos)  
(DIA99,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_42,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)

GRADO: INGENIERIA\_EN\_ELECTRONICA\_INDUSTRIAL\_Y\_AUTOMATICA CURSO:  
TERCERO GRUPO: GRUPO\_T1

(DIA1,HORA1,DEPARTAMENTO,Electrónica Analógica,LABORATORIO)  
(DIA1,HORA2,AULA\_GRANDE\_22,Diseño de Sistemas de Control)  
(DIA1,HORA3,DEPARTAMENTO,Sistemas Digitales Avanzados,LABORATORIO)

(DIA1,HORA4,DEPARTAMENTO,Electrónica de Potencia,LABORATORIO)  
 (DIA1,HORA5,AULA\_GRANDE\_22,Modelo y Simulación de Sistemas)  
 (DIA2,HORA2,DEPARTAMENTO,Informática Industrial,LABORATORIO)  
 (DIA2,HORA4,AULA\_GRANDE\_22,Electrónica Analógica)  
 (DIA2,HORA5,DEPARTAMENTO,Sistemas Digitales Avanzados,LABORATORIO)  
 (DIA2,HORA6,AULA\_GRANDE\_22,Sistemas Digitales Avanzados)  
 (DIA3,HORA1,AULA\_GRANDE\_22,Visión Artificial)  
 (DIA3,HORA3,AULA\_GRANDE\_22,Electrónica Analógica)  
 (DIA3,HORA4,AULA\_GRANDE\_22,Modelo y Simulación de Sistemas)  
 (DIA4,HORA1,AULA\_GRANDE\_22,Visión Artificial)  
 (DIA4,HORA2,AULA\_GRANDE\_22,Sistemas Digitales Avanzados)  
 (DIA4,HORA3,DEPARTAMENTO,Informática Industrial,LABORATORIO)  
 (DIA4,HORA4,DEPARTAMENTO,Sistemas Digitales Avanzados,LABORATORIO)  
 (DIA5,HORA1,AULA\_GRANDE\_22,Electrónica de Potencia)  
 (DIA5,HORA2,AULA\_GRANDE\_22,Modelo y Simulación de Sistemas)  
 (DIA5,HORA3,AULA\_GRANDE\_22,Electrónica Analógica)  
 (DIA5,HORA4,AULA\_GRANDE\_22,Diseño de Sistemas de Control)  
 (DIA5,HORA5,DEPARTAMENTO,Sistemas Digitales Avanzados,LABORATORIO)  
 (DIA6,HORA1,AULA\_GRANDE\_22,Modelo y Simulación de Sistemas)  
 (DIA6,HORA3,DEPARTAMENTO,Sistemas Digitales Avanzados,LABORATORIO)  
 (DIA6,HORA4,DEPARTAMENTO,Diseño de Sistemas de Control,LABORATORIO)  
 (DIA7,HORA1,DEPARTAMENTO,Instalaciones Eléctricas,LABORATORIO)  
 (DIA7,HORA3,AULA\_GRANDE\_22,Informática Industrial)  
 (DIA7,HORA4,AULA\_GRANDE\_22,Electrónica Analógica)  
 (DIA7,HORA5,DEPARTAMENTO,Informática Industrial,LABORATORIO)  
 (DIA8,HORA1,DEPARTAMENTO,Sistemas Digitales Avanzados,LABORATORIO)  
 (DIA8,HORA4,AULA\_GRANDE\_22,Electrónica Analógica)  
 (DIA9,HORA1,DEPARTAMENTO,Informática Industrial,LABORATORIO)  
 (DIA9,HORA4,DEPARTAMENTO,Sistemas Digitales Avanzados,LABORATORIO)  
 (DIA9,HORA5,AULA\_GRANDE\_22,Diseño de Sistemas de Control)  
 (DIA10,HORA2,AULA\_GRANDE\_22,Modelo y Simulación de Sistemas)  
 (DIA10,HORA4,AULA\_GRANDE\_22,Informática Industrial)  
 (DIA11,HORA2,DEPARTAMENTO,Informática Industrial,LABORATORIO)  
 (DIA11,HORA3,AULA\_GRANDE\_22,Instalaciones Eléctricas)  
 (DIA12,HORA1,AULA\_GRANDE\_22,Modelo y Simulación de Sistemas)  
 (DIA12,HORA2,AULA\_GRANDE\_22,Informática Industrial)  
 (DIA12,HORA3,DEPARTAMENTO,Instalaciones Eléctricas,LABORATORIO)  
 (DIA12,HORA5,DEPARTAMENTO,Informática Industrial,LABORATORIO)  
 (DIA13,HORA3,AULA\_GRANDE\_22,Instalaciones Eléctricas)  
 (DIA13,HORA4,DEPARTAMENTO,Sistemas Digitales Avanzados,LABORATORIO)  
 (DIA13,HORA5,AULA\_GRANDE\_22,Sistemas Digitales Avanzados)  
 (DIA14,HORA2,AULA\_GRANDE\_22,Electrónica de Potencia)  
 (DIA14,HORA3,AULA\_GRANDE\_22,Diseño de Sistemas de Control)  
 (DIA14,HORA4,DEPARTAMENTO,Electrónica Analógica,LABORATORIO)  
 (DIA15,HORA1,AULA\_GRANDE\_22,Electrónica de Potencia)  
 (DIA15,HORA3,DEPARTAMENTO,Diseño de Sistemas de Control,LABORATORIO)  
 (DIA16,HORA1,AULA\_GRANDE\_22,Instalaciones Eléctricas)  
 (DIA16,HORA2,DEPARTAMENTO,Sistemas Digitales Avanzados,LABORATORIO)  
 (DIA16,HORA3,DEPARTAMENTO,Electrónica de Potencia,LABORATORIO)  
 (DIA16,HORA4,AULA\_GRANDE\_22,Electrónica de Potencia)  
 (DIA16,HORA5,AULA\_GRANDE\_22,Visión Artificial)  
 (DIA17,HORA1,AULA\_GRANDE\_22,Modelo y Simulación de Sistemas)  
 (DIA17,HORA2,DEPARTAMENTO,Sistemas Digitales Avanzados,LABORATORIO)  
 (DIA17,HORA4,AULA\_GRANDE\_22,Diseño de Sistemas de Control)  
 (DIA18,HORA1,DEPARTAMENTO,Informática Industrial,LABORATORIO)

(DIA18,HORA2,AULA\_GRANDE\_22,Informática Industrial)  
 (DIA18,HORA4,DEPARTAMENTO,Sistemas Digitales Avanzados,LABORATORIO)  
 (DIA18,HORA5,AULA\_GRANDE\_22,Electrónica Analógica)  
 (DIA19,HORA1,DEPARTAMENTO,Sistemas Digitales Avanzados,LABORATORIO)  
 (DIA19,HORA2,AULA\_GRANDE\_22,Diseño de Sistemas de Control)  
 (DIA19,HORA4,AULA\_GRANDE\_22,Modelo y Simulación de Sistemas)  
 (DIA20,HORA1,AULA\_GRANDE\_22,Visión Artificial)  
 (DIA20,HORA2,AULA\_GRANDE\_22,Informática Industrial)  
 (DIA20,HORA3,AULA\_GRANDE\_22,Visión Artificial)  
 (DIA20,HORA4,DEPARTAMENTO,Informática Industrial,LABORATORIO)  
 (DIA20,HORA5,AULA\_GRANDE\_22,Instalaciones Eléctricas)  
 (DIA21,HORA1,AULA\_GRANDE\_22,Informática Industrial)  
 (DIA21,HORA2,AULA\_GRANDE\_22,Visión Artificial)  
 (DIA21,HORA3,DEPARTAMENTO,Informática Industrial,LABORATORIO)  
 (DIA21,HORA4,AULA\_GRANDE\_22,Electrónica Analógica)  
 (DIA21,HORA5,DEPARTAMENTO,Informática Industrial,LABORATORIO)  
 (DIA21,HORA6,DEPARTAMENTO,Instalaciones Eléctricas,LABORATORIO)  
 (DIA22,HORA1,DEPARTAMENTO,Electrónica de Potencia,LABORATORIO)  
 (DIA22,HORA2,DEPARTAMENTO,Sistemas Digitales Avanzados,LABORATORIO)  
 (DIA22,HORA3,AULA\_GRANDE\_22,Diseño de Sistemas de Control)  
 (DIA22,HORA4,DEPARTAMENTO,Sistemas Digitales Avanzados,LABORATORIO)  
 (DIA23,HORA2,AULA\_GRANDE\_22,Electrónica Analógica)  
 (DIA23,HORA4,AULA\_GRANDE\_22,Electrónica Analógica)  
 (DIA23,HORA5,AULA\_GRANDE\_22,Electrónica de Potencia)  
 (DIA24,HORA1,DEPARTAMENTO,Sistemas Digitales Avanzados,LABORATORIO)  
 (DIA24,HORA2,AULA\_GRANDE\_22,Modelo y Simulación de Sistemas)  
 (DIA24,HORA3,AULA\_GRANDE\_22,Diseño de Sistemas de Control)  
 (DIA24,HORA4,AULA\_GRANDE\_22,Electrónica de Potencia)  
 (DIA24,HORA5,DEPARTAMENTO,Informática Industrial,LABORATORIO)  
 (DIA25,HORA1,AULA\_GRANDE\_22,Modelo y Simulación de Sistemas)  
 (DIA25,HORA2,AULA\_GRANDE\_22,Visión Artificial)  
 (DIA25,HORA3,AULA\_GRANDE\_22,Modelo y Simulación de Sistemas)  
 (DIA25,HORA4,AULA\_GRANDE\_22,Diseño de Sistemas de Control)  
 (DIA25,HORA5,DEPARTAMENTO,Informática Industrial,LABORATORIO)  
 (DIA26,HORA3,AULA\_GRANDE\_22,Electrónica de Potencia)  
 (DIA26,HORA4,AULA\_GRANDE\_22,Instalaciones Eléctricas)  
 (DIA26,HORA5,AULA\_GRANDE\_22,Diseño de Sistemas de Control)  
 (DIA27,HORA1,AULA\_GRANDE\_22,Sistemas Digitales Avanzados)  
 (DIA27,HORA2,AULA\_GRANDE\_22,Diseño de Sistemas de Control)  
 (DIA27,HORA4,DEPARTAMENTO,Informática Industrial,LABORATORIO)  
 (DIA27,HORA5,AULA\_GRANDE\_22,Instalaciones Eléctricas)  
 (DIA28,HORA2,AULA\_GRANDE\_22,Electrónica Analógica)  
 (DIA28,HORA3,DEPARTAMENTO,Sistemas Digitales Avanzados,LABORATORIO)  
 (DIA28,HORA4,DEPARTAMENTO,Sistemas Digitales Avanzados,LABORATORIO)  
 (DIA28,HORA5,AULA\_GRANDE\_22,Visión Artificial)  
 (DIA29,HORA3,AULA\_GRANDE\_22,Visión Artificial)  
 (DIA29,HORA5,DEPARTAMENTO,Sistemas Digitales Avanzados,LABORATORIO)  
 (DIA30,HORA3,AULA\_GRANDE\_22,Informática Industrial)  
 (DIA30,HORA4,AULA\_GRANDE\_22,Electrónica de Potencia)  
 (DIA30,HORA5,DEPARTAMENTO,Informática Industrial,LABORATORIO)  
 (DIA31,HORA1,AULA\_GRANDE\_22,Instalaciones Eléctricas)  
 (DIA31,HORA3,DEPARTAMENTO,Electrónica Analógica,LABORATORIO)  
 (DIA31,HORA4,AULA\_GRANDE\_22,Visión Artificial)  
 (DIA31,HORA5,DEPARTAMENTO,Electrónica de Potencia,LABORATORIO)  
 (DIA32,HORA1,AULA\_GRANDE\_22,Electrónica Analógica)



(DIA32,HORA4,AULA\_GRANDE\_22,Electrónica de Potencia)  
(DIA33,HORA1,AULA\_GRANDE\_22,Diseño de Sistemas de Control)  
(DIA33,HORA2,AULA\_GRANDE\_22,Electrónica de Potencia)  
(DIA34,HORA1,AULA\_GRANDE\_22,Instalaciones Eléctricas)  
(DIA34,HORA2,DEPARTAMENTO,Instalaciones Eléctricas,LABORATORIO)  
(DIA34,HORA3,AULA\_GRANDE\_22,Electrónica de Potencia)  
(DIA34,HORA4,DEPARTAMENTO,Informática Industrial,LABORATORIO)  
(DIA34,HORA5,AULA\_GRANDE\_22,Electrónica de Potencia)  
(DIA35,HORA2,AULA\_GRANDE\_22,Electrónica Analógica)  
(DIA35,HORA4,AULA\_GRANDE\_22,Sistemas Digitales Avanzados)  
(DIA35,HORA5,DEPARTAMENTO,Diseño de Sistemas de Control,LABORATORIO)  
(DIA36,HORA2,DEPARTAMENTO,Sistemas Digitales Avanzados,LABORATORIO)  
(DIA36,HORA4,DEPARTAMENTO,Informática Industrial,LABORATORIO)  
(DIA36,HORA5,AULA\_GRANDE\_22,Diseño de Sistemas de Control)  
(DIA37,HORA1,AULA\_GRANDE\_22,Modelo y Simulación de Sistemas)  
(DIA37,HORA2,AULA\_GRANDE\_22,Electrónica de Potencia)  
(DIA37,HORA3,DEPARTAMENTO,Electrónica Analógica,LABORATORIO)  
(DIA37,HORA4,AULA\_GRANDE\_22,Visión Artificial)  
(DIA38,HORA3,DEPARTAMENTO,Sistemas Digitales Avanzados,LABORATORIO)  
(DIA38,HORA5,AULA\_GRANDE\_22,Visión Artificial)  
(DIA39,HORA2,AULA\_GRANDE\_22,Diseño de Sistemas de Control)  
(DIA39,HORA3,AULA\_GRANDE\_22,Modelo y Simulación de Sistemas)  
(DIA40,HORA2,DEPARTAMENTO,Informática Industrial,LABORATORIO)  
(DIA40,HORA3,DEPARTAMENTO,Sistemas Digitales Avanzados,LABORATORIO)  
(DIA40,HORA4,DEPARTAMENTO,Electrónica Analógica,LABORATORIO)  
(DIA40,HORA5,AULA\_GRANDE\_22,Electrónica Analógica)  
(DIA41,HORA1,AULA\_GRANDE\_22,Sistemas Digitales Avanzados)  
(DIA41,HORA2,AULA\_GRANDE\_22,Electrónica de Potencia)  
(DIA41,HORA3,AULA\_GRANDE\_22,Visión Artificial)  
(DIA41,HORA4,AULA\_GRANDE\_22,Instalaciones Eléctricas)  
(DIA42,HORA1,AULA\_GRANDE\_22,Instalaciones Eléctricas)  
(DIA42,HORA2,DEPARTAMENTO,Electrónica de Potencia,LABORATORIO)  
(DIA42,HORA4,DEPARTAMENTO,Informática Industrial,LABORATORIO)  
(DIA42,HORA5,AULA\_GRANDE\_22,Modelo y Simulación de Sistemas)  
(DIA43,HORA1,AULA\_GRANDE\_22,Informática Industrial)  
(DIA43,HORA2,DEPARTAMENTO,Electrónica Analógica,LABORATORIO)  
(DIA43,HORA3,AULA\_GRANDE\_22,Electrónica Analógica)  
(DIA44,HORA2,AULA\_GRANDE\_22,Electrónica de Potencia)  
(DIA44,HORA3,DEPARTAMENTO,Informática Industrial,LABORATORIO)  
(DIA45,HORA2,AULA\_GRANDE\_22,Electrónica Analógica)  
(DIA45,HORA3,AULA\_GRANDE\_22,Informática Industrial)  
(DIA45,HORA5,DEPARTAMENTO,Sistemas Digitales Avanzados,LABORATORIO)  
(DIA46,HORA1,DEPARTAMENTO,Instalaciones Eléctricas,LABORATORIO)  
(DIA46,HORA2,DEPARTAMENTO,Sistemas Digitales Avanzados,LABORATORIO)  
(DIA46,HORA4,DEPARTAMENTO,Electrónica de Potencia,LABORATORIO)  
(DIA47,HORA2,AULA\_GRANDE\_22,Electrónica de Potencia)  
(DIA47,HORA3,AULA\_GRANDE\_22,Electrónica Analógica)  
(DIA47,HORA4,DEPARTAMENTO,Instalaciones Eléctricas,LABORATORIO)  
(DIA47,HORA5,DEPARTAMENTO,Diseño de Sistemas de Control,LABORATORIO)  
(DIA48,HORA1,AULA\_GRANDE\_22,Electrónica de Potencia)  
(DIA49,HORA1,AULA\_GRANDE\_22,Electrónica Analógica)  
(DIA49,HORA2,AULA\_GRANDE\_22,Instalaciones Eléctricas)  
(DIA49,HORA3,DEPARTAMENTO,Informática Industrial,LABORATORIO)  
(DIA50,HORA1,AULA\_GRANDE\_22,Modelo y Simulación de Sistemas)  
(DIA50,HORA4,DEPARTAMENTO,Informática Industrial,LABORATORIO)

(DIA51,HORA2,AULA\_GRANDE\_22,Sistemas Digitales Avanzados)  
 (DIA51,HORA3,AULA\_GRANDE\_22,Electrónica de Potencia)  
 (DIA51,HORA5,AULA\_GRANDE\_22,Informática Industrial)  
 (DIA52,HORA2,DEPARTAMENTO,Instalaciones Eléctricas,LABORATORIO)  
 (DIA52,HORA3,AULA\_GRANDE\_22,Instalaciones Eléctricas)  
 (DIA52,HORA5,DEPARTAMENTO,Sistemas Digitales Avanzados,LABORATORIO)  
 (DIA53,HORA1,DEPARTAMENTO,Informática Industrial,LABORATORIO)  
 (DIA53,HORA2,DEPARTAMENTO,Sistemas Digitales Avanzados,LABORATORIO)  
 (DIA53,HORA3,DEPARTAMENTO,Informática Industrial,LABORATORIO)  
 (DIA53,HORA4,DEPARTAMENTO,Instalaciones Eléctricas,LABORATORIO)  
 (DIA53,HORA5,AULA\_GRANDE\_22,Sistemas Digitales Avanzados)  
 (DIA54,HORA1,AULA\_GRANDE\_22,Electrónica Analógica)  
 (DIA54,HORA3,AULA\_GRANDE\_22,Electrónica de Potencia)  
 (DIA54,HORA4,DEPARTAMENTO,Informática Industrial,LABORATORIO)  
 (DIA54,HORA5,AULA\_GRANDE\_22,Informática Industrial)  
 (DIA55,HORA3,DEPARTAMENTO,Sistemas Digitales Avanzados,LABORATORIO)  
 (DIA56,HORA1,AULA\_GRANDE\_22,Informática Industrial)  
 (DIA56,HORA2,DEPARTAMENTO,Diseño de Sistemas de Control,LABORATORIO)  
 (DIA56,HORA4,DEPARTAMENTO,Informática Industrial,LABORATORIO)  
 (DIA56,HORA5,AULA\_GRANDE\_22,Modelo y Simulación de Sistemas)  
 (DIA57,HORA3,DEPARTAMENTO,Informática Industrial,LABORATORIO)  
 (DIA57,HORA4,AULA\_GRANDE\_22,Modelo y Simulación de Sistemas)  
 (DIA57,HORA5,AULA\_GRANDE\_22,Informática Industrial)  
 (DIA58,HORA1,AULA\_GRANDE\_22,Electrónica de Potencia)  
 (DIA58,HORA2,AULA\_GRANDE\_22,Instalaciones Eléctricas)  
 (DIA58,HORA5,AULA\_GRANDE\_22,Modelo y Simulación de Sistemas)  
 (DIA59,HORA2,AULA\_GRANDE\_22,Sistemas Digitales Avanzados)  
 (DIA59,HORA4,DEPARTAMENTO,Electrónica Analógica,LABORATORIO)  
 (DIA59,HORA5,AULA\_GRANDE\_22,Instalaciones Eléctricas)  
 (DIA60,HORA1,AULA\_GRANDE\_22,Instalaciones Eléctricas)  
 (DIA60,HORA3,AULA\_GRANDE\_22,Visión Artificial)  
 (DIA60,HORA4,DEPARTAMENTO,Sistemas Digitales Avanzados,LABORATORIO)  
 (DIA60,HORA5,DEPARTAMENTO,Diseño de Sistemas de Control,LABORATORIO)  
 (DIA61,HORA2,AULA\_GRANDE\_22,Visión Artificial)  
 (DIA61,HORA5,DEPARTAMENTO,Diseño de Sistemas de Control,LABORATORIO)  
 (DIA62,HORA1,DEPARTAMENTO,Informática Industrial,LABORATORIO)  
 (DIA62,HORA3,AULA\_GRANDE\_22,Modelo y Simulación de Sistemas)  
 (DIA62,HORA4,AULA\_GRANDE\_22,Diseño de Sistemas de Control)  
 (DIA62,HORA5,DEPARTAMENTO,Sistemas Digitales Avanzados,LABORATORIO)  
 (DIA63,HORA1,AULA\_GRANDE\_22,Modelo y Simulación de Sistemas)  
 (DIA63,HORA4,DEPARTAMENTO,Sistemas Digitales Avanzados,LABORATORIO)  
 (DIA64,HORA1,DEPARTAMENTO,Instalaciones Eléctricas,LABORATORIO)  
 (DIA64,HORA3,DEPARTAMENTO,Electrónica de Potencia,LABORATORIO)  
 (DIA64,HORA4,DEPARTAMENTO,Informática Industrial,LABORATORIO)  
 (DIA65,HORA1,DEPARTAMENTO,Informática Industrial,LABORATORIO)  
 (DIA65,HORA2,AULA\_GRANDE\_22,Informática Industrial)  
 (DIA65,HORA4,AULA\_GRANDE\_22,Electrónica de Potencia)  
 (DIA65,HORA5,DEPARTAMENTO,Sistemas Digitales Avanzados,LABORATORIO)  
 (DIA65,HORA6,AULA\_GRANDE\_22,Electrónica Analógica)  
 (DIA66,HORA1,DEPARTAMENTO,Electrónica Analógica,LABORATORIO)  
 (DIA66,HORA3,AULA\_GRANDE\_22,Electrónica Analógica)  
 (DIA66,HORA5,AULA\_GRANDE\_22,Visión Artificial)  
 (DIA67,HORA2,AULA\_GRANDE\_22,Instalaciones Eléctricas)  
 (DIA67,HORA3,AULA\_GRANDE\_22,Diseño de Sistemas de Control)  
 (DIA67,HORA4,DEPARTAMENTO,Diseño de Sistemas de Control,LABORATORIO)

(DIA67,HORA5,AULA\_GRANDE\_22,Instalaciones Eléctricas)  
(DIA68,HORA2,AULA\_GRANDE\_22,Instalaciones Eléctricas)  
(DIA68,HORA3,AULA\_GRANDE\_22,Modelo y Simulación de Sistemas)  
(DIA68,HORA4,DEPARTAMENTO,Sistemas Digitales Avanzados,LABORATORIO)  
(DIA69,HORA1,AULA\_GRANDE\_22,Instalaciones Eléctricas)  
(DIA69,HORA5,DEPARTAMENTO,Sistemas Digitales Avanzados,LABORATORIO)  
(DIA70,HORA1,DEPARTAMENTO,Diseño de Sistemas de Control,LABORATORIO)  
(DIA70,HORA2,DEPARTAMENTO,Electrónica Analógica,LABORATORIO)  
(DIA70,HORA3,DEPARTAMENTO,Electrónica de Potencia,LABORATORIO)  
(DIA71,HORA2,AULA\_GRANDE\_22,Diseño de Sistemas de Control)  
(DIA71,HORA4,AULA\_GRANDE\_22,Sistemas Digitales Avanzados)  
(DIA71,HORA5,DEPARTAMENTO,Electrónica de Potencia,LABORATORIO)  
(DIA72,HORA1,AULA\_GRANDE\_22,Electrónica Analógica)  
(DIA72,HORA2,AULA\_GRANDE\_22,Electrónica de Potencia)  
(DIA72,HORA3,DEPARTAMENTO,Informática Industrial,LABORATORIO)  
(DIA72,HORA4,AULA\_GRANDE\_22,Instalaciones Eléctricas)  
(DIA73,HORA1,AULA\_GRANDE\_22,Instalaciones Eléctricas)  
(DIA73,HORA2,DEPARTAMENTO,Sistemas Digitales Avanzados,LABORATORIO)  
(DIA73,HORA3,AULA\_GRANDE\_22,Sistemas Digitales Avanzados)  
(DIA73,HORA4,DEPARTAMENTO,Sistemas Digitales Avanzados,LABORATORIO)  
(DIA74,HORA1,AULA\_GRANDE\_22,Informática Industrial)  
(DIA74,HORA2,DEPARTAMENTO,Sistemas Digitales Avanzados,LABORATORIO)  
(DIA74,HORA3,AULA\_GRANDE\_22,Instalaciones Eléctricas)  
(DIA74,HORA5,DEPARTAMENTO,Sistemas Digitales Avanzados,LABORATORIO)  
(DIA75,HORA2,AULA\_GRANDE\_22,Informática Industrial)  
(DIA75,HORA3,DEPARTAMENTO,Sistemas Digitales Avanzados,LABORATORIO)  
(DIA75,HORA4,DEPARTAMENTO,Informática Industrial,LABORATORIO)  
(DIA76,HORA2,DEPARTAMENTO,Diseño de Sistemas de Control,LABORATORIO)  
(DIA76,HORA3,DEPARTAMENTO,Instalaciones Eléctricas,LABORATORIO)  
(DIA77,HORA1,DEPARTAMENTO,Sistemas Digitales Avanzados,LABORATORIO)  
(DIA77,HORA2,AULA\_GRANDE\_22,Electrónica de Potencia)  
(DIA77,HORA3,DEPARTAMENTO,Electrónica Analógica,LABORATORIO)  
(DIA77,HORA4,AULA\_GRANDE\_22,Modelo y Simulación de Sistemas)  
(DIA78,HORA1,AULA\_GRANDE\_22,Modelo y Simulación de Sistemas)  
(DIA78,HORA3,AULA\_GRANDE\_22,Diseño de Sistemas de Control)  
(DIA78,HORA5,DEPARTAMENTO,Informática Industrial,LABORATORIO)  
(DIA79,HORA3,AULA\_GRANDE\_22,Electrónica de Potencia)  
(DIA79,HORA5,AULA\_GRANDE\_22,Diseño de Sistemas de Control)  
(DIA80,HORA2,AULA\_GRANDE\_22,Instalaciones Eléctricas)  
(DIA80,HORA3,DEPARTAMENTO,Instalaciones Eléctricas,LABORATORIO)  
(DIA80,HORA4,AULA\_GRANDE\_22,Electrónica Analógica)  
(DIA80,HORA5,AULA\_GRANDE\_22,Informática Industrial)  
(DIA81,HORA2,DEPARTAMENTO,Informática Industrial,LABORATORIO)  
(DIA81,HORA3,AULA\_GRANDE\_22,Sistemas Digitales Avanzados)  
(DIA81,HORA4,DEPARTAMENTO,Electrónica de Potencia,LABORATORIO)  
(DIA81,HORA5,AULA\_GRANDE\_22,Instalaciones Eléctricas)  
(DIA82,HORA1,AULA\_GRANDE\_22,Modelo y Simulación de Sistemas)  
(DIA82,HORA3,DEPARTAMENTO,Sistemas Digitales Avanzados,LABORATORIO)  
(DIA83,HORA1,DEPARTAMENTO,Diseño de Sistemas de Control,LABORATORIO)  
(DIA83,HORA2,AULA\_GRANDE\_22,Instalaciones Eléctricas)  
(DIA83,HORA3,AULA\_GRANDE\_22,Modelo y Simulación de Sistemas)  
(DIA83,HORA4,AULA\_GRANDE\_22,Instalaciones Eléctricas)  
(DIA83,HORA5,AULA\_GRANDE\_22,Electrónica de Potencia)  
(DIA84,HORA1,AULA\_GRANDE\_22,Electrónica Analógica)  
(DIA84,HORA3,DEPARTAMENTO,Sistemas Digitales Avanzados,LABORATORIO)

(DIA84,HORA5,DEPARTAMENTO,Electrónica de Potencia,LABORATORIO)  
 (DIA84,HORA6,AULA\_GRANDE\_22,Visión Artificial)  
 (DIA85,HORA1,AULA\_GRANDE\_22,Sistemas Digitales Avanzados)  
 (DIA85,HORA5,DEPARTAMENTO,Diseño de Sistemas de Control,LABORATORIO)  
 (DIA86,HORA1,AULA\_GRANDE\_22,Informática Industrial)  
 (DIA86,HORA2,AULA\_GRANDE\_22,Electrónica de Potencia)  
 (DIA86,HORA3,AULA\_GRANDE\_22,Instalaciones Eléctricas)  
 (DIA86,HORA5,DEPARTAMENTO,Informática Industrial,LABORATORIO)  
 (DIA87,HORA2,AULA\_GRANDE\_22,Modelo y Simulación de Sistemas)  
 (DIA87,HORA4,DEPARTAMENTO,Electrónica de Potencia,LABORATORIO)  
 (DIA88,HORA1,AULA\_GRANDE\_22,Informática Industrial)  
 (DIA88,HORA3,DEPARTAMENTO,Electrónica de Potencia,LABORATORIO)  
 (DIA89,HORA2,AULA\_GRANDE\_22,Instalaciones Eléctricas)  
 (DIA89,HORA3,AULA\_GRANDE\_22,Visión Artificial)  
 (DIA89,HORA5,DEPARTAMENTO,Electrónica de Potencia,LABORATORIO)  
 (DIA90,HORA1,AULA\_GRANDE\_22,Electrónica Analógica)  
 (DIA90,HORA3,AULA\_GRANDE\_22,Visión Artificial)  
 (DIA90,HORA4,AULA\_GRANDE\_22,Electrónica de Potencia)  
 (DIA91,HORA1,AULA\_GRANDE\_22,Electrónica de Potencia)  
 (DIA91,HORA2,AULA\_GRANDE\_22,Electrónica Analógica)  
 (DIA91,HORA3,AULA\_GRANDE\_22,Visión Artificial)  
 (DIA91,HORA4,AULA\_GRANDE\_22,Sistemas Digitales Avanzados)  
 (DIA92,HORA1,DEPARTAMENTO,Diseño de Sistemas de Control,LABORATORIO)  
 (DIA92,HORA2,DEPARTAMENTO,Diseño de Sistemas de Control,LABORATORIO)  
 (DIA92,HORA3,AULA\_GRANDE\_22,Visión Artificial)  
 (DIA92,HORA5,AULA\_GRANDE\_22,Sistemas Digitales Avanzados)  
 (DIA93,HORA2,AULA\_GRANDE\_22,Instalaciones Eléctricas)  
 (DIA93,HORA3,AULA\_GRANDE\_22,Diseño de Sistemas de Control)  
 (DIA93,HORA4,DEPARTAMENTO,Informática Industrial,LABORATORIO)  
 (DIA93,HORA5,AULA\_GRANDE\_22,Instalaciones Eléctricas)  
 (DIA94,HORA1,AULA\_GRANDE\_22,Instalaciones Eléctricas)  
 (DIA94,HORA4,DEPARTAMENTO,Sistemas Digitales Avanzados,LABORATORIO)  
 (DIA94,HORA5,AULA\_GRANDE\_22,Electrónica Analógica)  
 (DIA94,HORA6,DEPARTAMENTO,Sistemas Digitales Avanzados,LABORATORIO)  
 (DIA95,HORA2,DEPARTAMENTO,Informática Industrial,LABORATORIO)  
 (DIA95,HORA3,AULA\_GRANDE\_22,Informática Industrial)  
 (DIA95,HORA4,AULA\_GRANDE\_22,Visión Artificial)  
 (DIA95,HORA5,DEPARTAMENTO,Instalaciones Eléctricas,LABORATORIO)  
 (DIA96,HORA1,AULA\_GRANDE\_22,Modelo y Simulación de Sistemas)  
 (DIA96,HORA3,DEPARTAMENTO,Informática Industrial,LABORATORIO)  
 (DIA96,HORA4,AULA\_GRANDE\_22,Electrónica de Potencia)  
 (DIA96,HORA5,DEPARTAMENTO,Sistemas Digitales Avanzados,LABORATORIO)  
 (DIA97,HORA1,DEPARTAMENTO,Sistemas Digitales Avanzados,LABORATORIO)  
 (DIA97,HORA2,DEPARTAMENTO,Diseño de Sistemas de Control,LABORATORIO)  
 (DIA97,HORA4,AULA\_GRANDE\_22,Instalaciones Eléctricas)  
 (DIA97,HORA5,DEPARTAMENTO,Informática Industrial,LABORATORIO)  
 (DIA98,HORA1,AULA\_GRANDE\_22,Instalaciones Eléctricas)  
 (DIA98,HORA2,AULA\_GRANDE\_22,Informática Industrial)  
 (DIA98,HORA3,AULA\_GRANDE\_22,Electrónica Analógica)  
 (DIA98,HORA4,DEPARTAMENTO,Electrónica de Potencia,LABORATORIO)  
 (DIA99,HORA1,AULA\_GRANDE\_22,Diseño de Sistemas de Control)  
 (DIA99,HORA2,AULA\_GRANDE\_22,Electrónica Analógica)  
 (DIA99,HORA3,AULA\_GRANDE\_22,Diseño de Sistemas de Control)  
 (DIA99,HORA4,DEPARTAMENTO,Sistemas Digitales Avanzados,LABORATORIO)  
 (DIA99,HORA5,AULA\_GRANDE\_22,Informática Industrial)

(DIA100,HORA1,AULA\_GRANDE\_22,Electrónica Analógica)  
(DIA100,HORA2,AULA\_GRANDE\_22,Electrónica de Potencia)  
(DIA100,HORA5,AULA\_GRANDE\_22,Electrónica Analógica)

GRADO: INGENIERIA\_EN ELECTRONICA INDUSTRIAL\_Y AUTOMATICA CURSO:  
TERCERO GRUPO: GRUPO\_A11

(DIA3,HORA2,AULA\_MEDIANA\_31,Electrónica Analógica)  
(DIA7,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_41,Electrónica de Potencia)  
(DIA11,HORA4,AULA\_MEDIANA\_31,Electrónica Analógica)  
(DIA11,HORA5,AULA\_MEDIANA\_11,Instalaciones Eléctricas)  
(DIA13,HORA1,AULA\_MEDIANA\_11,Diseño de Sistemas de Control)  
(DIA14,HORA1,AULA\_MEDIANA\_31,Electrónica Analógica)  
(DIA14,HORA5,AULA\_MEDIANA\_11,Electrónica Analógica)  
(DIA15,HORA4,AULA\_MEDIANA\_11,Electrónica Analógica)  
(DIA17,HORA5,AULA\_MEDIANA\_31,Diseño de Sistemas de Control)  
(DIA19,HORA3,AULA\_MEDIANA\_11,Electrónica de Potencia)  
(DIA26,HORA2,AULA\_MEDIANA\_11,Diseño de Sistemas de Control)  
(DIA29,HORA1,AULA\_MEDIANA\_31,Diseño de Sistemas de Control)  
(DIA29,HORA4,AULA\_MEDIANA\_11,Electrónica Analógica)  
(DIA30,HORA1,AULA\_MEDIANA\_11,Electrónica de Potencia)  
(DIA30,HORA2,AULA\_MEDIANA\_31,Electrónica Analógica)  
(DIA31,HORA2,AULA\_MEDIANA\_31,Instalaciones Eléctricas)  
(DIA32,HORA5,AULA\_MEDIANA\_11,Instalaciones Eléctricas)  
(DIA33,HORA5,AULA\_MEDIANA\_11,Diseño de Sistemas de Control)  
(DIA35,HORA3,AULA\_MEDIANA\_31,Diseño de Sistemas de Control)  
(DIA36,HORA1,AULA\_MEDIANA\_11,Electrónica Analógica)  
(DIA36,HORA3,AULA\_MEDIANA\_31,Electrónica de Potencia)  
(DIA38,HORA2,AULA\_MEDIANA\_31,Diseño de Sistemas de Control)  
(DIA39,HORA1,AULA\_MEDIANA\_11,Instalaciones Eléctricas)  
(DIA39,HORA4,AULA\_MEDIANA\_11,Diseño de Sistemas de Control)  
(DIA40,HORA1,AULA\_MEDIANA\_31,Diseño de Sistemas de Control)  
(DIA42,HORA3,AULA\_MEDIANA\_31,Diseño de Sistemas de Control)  
(DIA46,HORA5,AULA\_MEDIANA\_11,Diseño de Sistemas de Control)  
(DIA47,HORA1,AULA\_MEDIANA\_11,Instalaciones Eléctricas)  
(DIA48,HORA2,AULA\_MEDIANA\_31,Diseño de Sistemas de Control)  
(DIA48,HORA3,AULA\_MEDIANA\_31,Electrónica Analógica)  
(DIA48,HORA4,AULA\_MEDIANA\_11,Electrónica de Potencia)  
(DIA48,HORA5,AULA\_MEDIANA\_11,Electrónica Analógica)  
(DIA50,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_41,Instalaciones Eléctricas)  
(DIA50,HORA5,AULA\_MEDIANA\_31,Instalaciones Eléctricas)  
(DIA52,HORA4,AULA\_MEDIANA\_31,Electrónica Analógica)  
(DIA55,HORA2,AULA\_MEDIANA\_11,Diseño de Sistemas de Control)  
(DIA55,HORA5,AULA\_MEDIANA\_31,Electrónica Analógica)  
(DIA56,HORA3,AULA\_MEDIANA\_11,Electrónica Analógica)  
(DIA57,HORA1,AULA\_MEDIANA\_11,Electrónica Analógica)  
(DIA60,HORA2,AULA\_MEDIANA\_31,Electrónica de Potencia)  
(DIA61,HORA3,AULA\_MEDIANA\_11,Diseño de Sistemas de Control)  
(DIA62,HORA2,AULA\_MEDIANA\_31,Instalaciones Eléctricas)  
(DIA65,HORA3,AULA\_MEDIANA\_31,Electrónica de Potencia)  
(DIA66,HORA4,AULA\_MEDIANA\_11,Electrónica de Potencia)  
(DIA68,HORA1,AULA\_MEDIANA\_31,Instalaciones Eléctricas)  
(DIA68,HORA5,AULA\_MEDIANA\_11,Diseño de Sistemas de Control)  
(DIA69,HORA4,AULA\_MEDIANA\_31,Electrónica de Potencia)  
(DIA71,HORA3,AULA\_MEDIANA\_11,Diseño de Sistemas de Control)  
(DIA74,HORA4,AULA\_MEDIANA\_11,Electrónica de Potencia)

(DIA76,HORA1,AULA\_MEDIANA\_31,Instalaciones Eléctricas)  
(DIA76,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_41,Electrónica de Potencia)  
(DIA77,HORA5,AULA\_MEDIANA\_31,Electrónica de Potencia)  
(DIA78,HORA2,AULA\_MEDIANA\_11,Diseño de Sistemas de Control)  
(DIA79,HORA2,AULA\_MEDIANA\_31,Diseño de Sistemas de Control)  
(DIA79,HORA4,AULA\_MEDIANA\_31,Instalaciones Eléctricas)  
(DIA84,HORA4,AULA\_MEDIANA\_31,Instalaciones Eléctricas)  
(DIA88,HORA4,AULA\_MEDIANA\_11,Diseño de Sistemas de Control)  
(DIA88,HORA5,AULA\_MEDIANA\_31,Instalaciones Eléctricas)  
(DIA89,HORA4,AULA\_MEDIANA\_11,Electrónica Analógica)  
(DIA90,HORA5,AULA\_MEDIANA\_11,Electrónica de Potencia)  
(DIA92,HORA4,AULA\_MEDIANA\_31,Instalaciones Eléctricas)  
(DIA95,HORA1,AULA\_MEDIANA\_11,Instalaciones Eléctricas)  
(DIA97,HORA3,AULA\_MEDIANA\_11,Electrónica de Potencia)  
(DIA100,HORA4,AULA\_MEDIANA\_11,Diseño de Sistemas de Control)

GRADO: INGENIERIA\_EN\_ELECTRONICA\_INDUSTRIAL\_Y\_AUTOMATICA CURSO:  
TERCERO GRUPO: GRUPO\_A12

(DIA3,HORA2,AULA\_MEDIANA\_41,Electrónica Analógica)  
(DIA7,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_42,Electrónica de Potencia)  
(DIA11,HORA4,AULA\_MEDIANA\_41,Electrónica Analógica)  
(DIA11,HORA5,AULA\_MEDIANA\_21,Instalaciones Eléctricas)  
(DIA13,HORA1,AULA\_MEDIANA\_21,Diseño de Sistemas de Control)  
(DIA14,HORA1,AULA\_MEDIANA\_41,Electrónica Analógica)  
(DIA14,HORA5,AULA\_MEDIANA\_21,Electrónica Analógica)  
(DIA15,HORA4,AULA\_MEDIANA\_21,Electrónica Analógica)  
(DIA17,HORA5,AULA\_MEDIANA\_41,Diseño de Sistemas de Control)  
(DIA19,HORA3,AULA\_MEDIANA\_21,Electrónica de Potencia)  
(DIA26,HORA2,AULA\_MEDIANA\_21,Diseño de Sistemas de Control)  
(DIA29,HORA1,AULA\_MEDIANA\_41,Diseño de Sistemas de Control)  
(DIA29,HORA4,AULA\_MEDIANA\_21,Electrónica Analógica)  
(DIA30,HORA1,AULA\_MEDIANA\_21,Electrónica de Potencia)  
(DIA30,HORA2,AULA\_MEDIANA\_41,Electrónica Analógica)  
(DIA31,HORA2,AULA\_MEDIANA\_41,Instalaciones Eléctricas)  
(DIA32,HORA5,AULA\_MEDIANA\_21,Instalaciones Eléctricas)  
(DIA33,HORA5,AULA\_MEDIANA\_21,Diseño de Sistemas de Control)  
(DIA35,HORA3,AULA\_MEDIANA\_41,Diseño de Sistemas de Control)  
(DIA36,HORA1,AULA\_MEDIANA\_21,Electrónica Analógica)  
(DIA36,HORA3,AULA\_MEDIANA\_41,Electrónica de Potencia)  
(DIA38,HORA2,AULA\_MEDIANA\_41,Diseño de Sistemas de Control)  
(DIA39,HORA1,AULA\_MEDIANA\_21,Instalaciones Eléctricas)  
(DIA39,HORA4,AULA\_MEDIANA\_21,Diseño de Sistemas de Control)  
(DIA40,HORA1,AULA\_MEDIANA\_41,Diseño de Sistemas de Control)  
(DIA42,HORA3,AULA\_MEDIANA\_41,Diseño de Sistemas de Control)  
(DIA46,HORA5,AULA\_MEDIANA\_21,Diseño de Sistemas de Control)  
(DIA47,HORA1,AULA\_MEDIANA\_21,Instalaciones Eléctricas)  
(DIA48,HORA2,AULA\_MEDIANA\_41,Diseño de Sistemas de Control)  
(DIA48,HORA3,AULA\_MEDIANA\_41,Electrónica Analógica)  
(DIA48,HORA4,AULA\_MEDIANA\_21,Electrónica de Potencia)  
(DIA48,HORA5,AULA\_MEDIANA\_21,Electrónica Analógica)  
(DIA50,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_42,Instalaciones Eléctricas)  
(DIA50,HORA5,AULA\_MEDIANA\_41,Instalaciones Eléctricas)  
(DIA52,HORA4,AULA\_MEDIANA\_41,Electrónica Analógica)  
(DIA55,HORA2,AULA\_MEDIANA\_21,Diseño de Sistemas de Control)  
(DIA55,HORA5,AULA\_MEDIANA\_41,Electrónica Analógica)

(DIA56,HORA3,AULA\_MEDIANA\_21,Electrónica Analógica)  
(DIA57,HORA1,AULA\_MEDIANA\_21,Electrónica Analógica)  
(DIA60,HORA2,AULA\_MEDIANA\_41,Electrónica de Potencia)  
(DIA61,HORA3,AULA\_MEDIANA\_21,Diseño de Sistemas de Control)  
(DIA62,HORA2,AULA\_MEDIANA\_41,Instalaciones Eléctricas)  
(DIA65,HORA3,AULA\_MEDIANA\_41,Electrónica de Potencia)  
(DIA66,HORA4,AULA\_MEDIANA\_21,Electrónica de Potencia)  
(DIA68,HORA1,AULA\_MEDIANA\_41,Instalaciones Eléctricas)  
(DIA68,HORA5,AULA\_MEDIANA\_21,Diseño de Sistemas de Control)  
(DIA69,HORA4,AULA\_MEDIANA\_41,Electrónica de Potencia)  
(DIA71,HORA3,AULA\_MEDIANA\_21,Diseño de Sistemas de Control)  
(DIA74,HORA4,AULA\_MEDIANA\_21,Electrónica de Potencia)  
(DIA76,HORA1,AULA\_MEDIANA\_41,Instalaciones Eléctricas)  
(DIA76,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_42,Electrónica de Potencia)  
(DIA77,HORA5,AULA\_MEDIANA\_41,Electrónica de Potencia)  
(DIA78,HORA2,AULA\_MEDIANA\_21,Diseño de Sistemas de Control)  
(DIA79,HORA2,AULA\_MEDIANA\_41,Diseño de Sistemas de Control)  
(DIA79,HORA4,AULA\_MEDIANA\_41,Instalaciones Eléctricas)  
(DIA84,HORA4,AULA\_MEDIANA\_41,Instalaciones Eléctricas)  
(DIA88,HORA4,AULA\_MEDIANA\_21,Diseño de Sistemas de Control)  
(DIA88,HORA5,AULA\_MEDIANA\_41,Instalaciones Eléctricas)  
(DIA89,HORA4,AULA\_MEDIANA\_21,Electrónica Analógica)  
(DIA90,HORA5,AULA\_MEDIANA\_21,Electrónica de Potencia)  
(DIA92,HORA4,AULA\_MEDIANA\_41,Instalaciones Eléctricas)  
(DIA95,HORA1,AULA\_MEDIANA\_21,Instalaciones Eléctricas)  
(DIA97,HORA3,AULA\_MEDIANA\_21,Electrónica de Potencia)  
(DIA100,HORA4,AULA\_MEDIANA\_21,Diseño de Sistemas de Control)

GRADO: INGENIERIA\_EN\_ELECTRONICA\_INDUSTRIAL\_Y\_AUTOMATICA CURSO:  
TERCERO GRUPO: GRUPO\_S11

(DIA6,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_41,Modelo y Simulación de Sistemas)  
(DIA8,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_41,Electrónica Analógica)  
(DIA12,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_41,Diseño de Sistemas de Control)  
(DIA15,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_41,Diseño de Sistemas de Control)  
(DIA45,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_41,Modelo y Simulación de Sistemas)  
(DIA51,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_51,Diseño de Sistemas de Control)  
(DIA58,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_41,Electrónica Analógica)  
(DIA76,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_41,Electrónica Analógica)  
(DIA82,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_41,Electrónica Analógica)  
(DIA85,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_41,Electrónica Analógica)  
(DIA88,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_41,Modelo y Simulación de Sistemas)

GRADO: INGENIERIA\_EN\_ELECTRONICA\_INDUSTRIAL\_Y\_AUTOMATICA CURSO:  
TERCERO GRUPO: GRUPO\_S12

(DIA6,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_42,Modelo y Simulación de Sistemas)  
(DIA8,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_42,Electrónica Analógica)  
(DIA12,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_42,Diseño de Sistemas de Control)  
(DIA15,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_42,Diseño de Sistemas de Control)  
(DIA45,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_42,Modelo y Simulación de Sistemas)  
(DIA51,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_52,Diseño de Sistemas de Control)  
(DIA58,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_42,Electrónica Analógica)  
(DIA76,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_42,Electrónica Analógica)  
(DIA82,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_42,Electrónica Analógica)  
(DIA85,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_42,Electrónica Analógica)  
(DIA88,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_42,Modelo y Simulación de Sistemas)

GRADO: INGENIERIA\_EN\_ELECTRONICA\_INDUSTRIAL\_Y\_AUTOMATICA CURSO:  
TERCERO GRUPO: GRUPO\_L11

(DIA2,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_1,Visión Artificial)  
(DIA3,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_1,Visión Artificial)  
(DIA4,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_1,Visión Artificial)  
(DIA6,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_1,Visión Artificial)  
(DIA8,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_1,Visión Artificial)  
(DIA9,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_1,Modelo y Simulación de Sistemas)  
(DIA9,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_4,Modelo y Simulación de Sistemas)  
(DIA10,HORA1,AULA\_INFORMATICA\_1,Modelo y Simulación de Sistemas)  
(DIA10,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_1,Visión Artificial)  
(DIA11,HORA1,AULA\_INFORMATICA\_1,Modelo y Simulación de Sistemas)  
(DIA12,HORA6,AULA\_INFORMATICA\_1,Visión Artificial)  
(DIA13,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_1,Visión Artificial)  
(DIA15,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_1,Modelo y Simulación de Sistemas)  
(DIA17,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_1,Visión Artificial)  
(DIA18,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_1,Visión Artificial)  
(DIA23,HORA1,AULA\_INFORMATICA\_1,Visión Artificial)  
(DIA23,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_1,Visión Artificial)  
(DIA26,HORA1,AULA\_INFORMATICA\_1,Modelo y Simulación de Sistemas)  
(DIA27,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_1,Modelo y Simulación de Sistemas)  
(DIA29,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_1,Modelo y Simulación de Sistemas)  
(DIA32,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_1,Visión Artificial)  
(DIA32,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_1,Modelo y Simulación de Sistemas)  
(DIA33,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_1,Visión Artificial)  
(DIA38,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_1,Visión Artificial)  
(DIA39,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_1,Visión Artificial)  
(DIA41,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_1,Visión Artificial)  
(DIA41,HORA6,AULA\_INFORMATICA\_1,Visión Artificial)  
(DIA44,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_1,Modelo y Simulación de Sistemas)  
(DIA46,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_1,Modelo y Simulación de Sistemas)  
(DIA50,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_1,Modelo y Simulación de Sistemas)  
(DIA51,HORA1,AULA\_INFORMATICA\_4,Modelo y Simulación de Sistemas)  
(DIA52,HORA1,AULA\_INFORMATICA\_1,Visión Artificial)  
(DIA54,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_1,Visión Artificial)  
(DIA55,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_1,Modelo y Simulación de Sistemas)  
(DIA57,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_1,Visión Artificial)  
(DIA58,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_1,Visión Artificial)  
(DIA59,HORA1,AULA\_INFORMATICA\_1,Visión Artificial)  
(DIA59,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_1,Modelo y Simulación de Sistemas)  
(DIA61,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_1,Modelo y Simulación de Sistemas)  
(DIA63,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_1,Visión Artificial)  
(DIA64,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_1,Modelo y Simulación de Sistemas)  
(DIA64,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_1,Modelo y Simulación de Sistemas)  
(DIA66,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_1,Visión Artificial)  
(DIA67,HORA1,AULA\_INFORMATICA\_1,Modelo y Simulación de Sistemas)  
(DIA69,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_1,Visión Artificial)  
(DIA69,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_1,Visión Artificial)  
(DIA70,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_1,Modelo y Simulación de Sistemas)  
(DIA70,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_1,Visión Artificial)  
(DIA71,HORA1,AULA\_INFORMATICA\_1,Modelo y Simulación de Sistemas)  
(DIA72,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_1,Visión Artificial)  
(DIA73,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_1,Visión Artificial)  
(DIA73,HORA6,AULA\_INFORMATICA\_1,Modelo y Simulación de Sistemas)



(DIA75,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_1,Modelo y Simulación de Sistemas)  
(DIA78,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_1,Modelo y Simulación de Sistemas)  
(DIA79,HORA1,AULA\_INFORMATICA\_1,Visión Artificial)  
(DIA80,HORA1,AULA\_INFORMATICA\_1,Visión Artificial)  
(DIA81,HORA1,AULA\_INFORMATICA\_1,Modelo y Simulación de Sistemas)  
(DIA84,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_1,Modelo y Simulación de Sistemas)  
(DIA85,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_1,Modelo y Simulación de Sistemas)  
(DIA86,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_1,Visión Artificial)  
(DIA87,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_1,Visión Artificial)  
(DIA87,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_1,Modelo y Simulación de Sistemas)  
(DIA90,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_1,Modelo y Simulación de Sistemas)  
(DIA91,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_1,Visión Artificial)  
(DIA94,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_1,Modelo y Simulación de Sistemas)  
(DIA94,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_1,Visión Artificial)  
(DIA96,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_1,Visión Artificial)  
(DIA100,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_1,Visión Artificial)

GRADO: INGENIERIA\_EN ELECTRONICA INDUSTRIAL\_Y AUTOMATICA CURSO:  
TERCERO GRUPO: GRUPO\_L12

(DIA2,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_2,Visión Artificial)  
(DIA3,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_2,Visión Artificial)  
(DIA4,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_2,Visión Artificial)  
(DIA6,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_2,Visión Artificial)  
(DIA8,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_2,Visión Artificial)  
(DIA9,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_2,Modelo y Simulación de Sistemas)  
(DIA9,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_5,Modelo y Simulación de Sistemas)  
(DIA10,HORA1,AULA\_INFORMATICA\_2,Modelo y Simulación de Sistemas)  
(DIA10,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_2,Visión Artificial)  
(DIA11,HORA1,AULA\_INFORMATICA\_2,Modelo y Simulación de Sistemas)  
(DIA12,HORA6,AULA\_INFORMATICA\_2,Visión Artificial)  
(DIA13,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_2,Visión Artificial)  
(DIA15,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_2,Modelo y Simulación de Sistemas)  
(DIA17,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_2,Visión Artificial)  
(DIA18,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_2,Visión Artificial)  
(DIA23,HORA1,AULA\_INFORMATICA\_2,Visión Artificial)  
(DIA23,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_2,Visión Artificial)  
(DIA26,HORA1,AULA\_INFORMATICA\_2,Modelo y Simulación de Sistemas)  
(DIA27,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_2,Modelo y Simulación de Sistemas)  
(DIA29,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_2,Modelo y Simulación de Sistemas)  
(DIA32,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_2,Visión Artificial)  
(DIA32,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_2,Modelo y Simulación de Sistemas)  
(DIA33,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_2,Visión Artificial)  
(DIA38,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_2,Visión Artificial)  
(DIA39,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_2,Visión Artificial)  
(DIA41,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_2,Visión Artificial)  
(DIA41,HORA6,AULA\_INFORMATICA\_2,Visión Artificial)  
(DIA44,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_2,Modelo y Simulación de Sistemas)  
(DIA46,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_2,Modelo y Simulación de Sistemas)  
(DIA50,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_2,Modelo y Simulación de Sistemas)  
(DIA51,HORA1,AULA\_INFORMATICA\_5,Modelo y Simulación de Sistemas)  
(DIA52,HORA1,AULA\_INFORMATICA\_2,Visión Artificial)  
(DIA54,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_2,Visión Artificial)  
(DIA55,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_2,Modelo y Simulación de Sistemas)  
(DIA57,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_2,Visión Artificial)  
(DIA58,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_2,Visión Artificial)

(DIA59,HORA1,AULA\_INFORMATICA\_2,Visión Artificial)  
(DIA59,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_2,Modelo y Simulación de Sistemas)  
(DIA61,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_2,Modelo y Simulación de Sistemas)  
(DIA63,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_2,Visión Artificial)  
(DIA64,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_2,Modelo y Simulación de Sistemas)  
(DIA64,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_2,Modelo y Simulación de Sistemas)  
(DIA66,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_2,Visión Artificial)  
(DIA67,HORA1,AULA\_INFORMATICA\_2,Modelo y Simulación de Sistemas)  
(DIA69,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_2,Visión Artificial)  
(DIA69,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_2,Visión Artificial)  
(DIA70,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_2,Modelo y Simulación de Sistemas)  
(DIA70,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_2,Visión Artificial)  
(DIA71,HORA1,AULA\_INFORMATICA\_2,Modelo y Simulación de Sistemas)  
(DIA72,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_2,Visión Artificial)  
(DIA73,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_2,Visión Artificial)  
(DIA73,HORA6,AULA\_INFORMATICA\_2,Modelo y Simulación de Sistemas)  
(DIA75,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_2,Modelo y Simulación de Sistemas)  
(DIA78,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_2,Modelo y Simulación de Sistemas)  
(DIA79,HORA1,AULA\_INFORMATICA\_2,Visión Artificial)  
(DIA80,HORA1,AULA\_INFORMATICA\_2,Visión Artificial)  
(DIA81,HORA1,AULA\_INFORMATICA\_2,Modelo y Simulación de Sistemas)  
(DIA84,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_2,Modelo y Simulación de Sistemas)  
(DIA85,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_2,Modelo y Simulación de Sistemas)  
(DIA86,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_2,Visión Artificial)  
(DIA87,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_2,Visión Artificial)  
(DIA87,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_2,Modelo y Simulación de Sistemas)  
(DIA90,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_2,Modelo y Simulación de Sistemas)  
(DIA91,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_2,Visión Artificial)  
(DIA94,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_2,Modelo y Simulación de Sistemas)  
(DIA94,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_2,Visión Artificial)  
(DIA96,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_2,Visión Artificial)  
(DIA100,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_2,Visión Artificial)

GRADO: INGENIERIA\_EN\_ELECTRONICA\_INDUSTRIAL\_Y\_AUTOMATICA CURSO:  
TERCERO GRUPO: GRUPO\_L13

(DIA2,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_3,Visión Artificial)  
(DIA3,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_3,Visión Artificial)  
(DIA4,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_3,Visión Artificial)  
(DIA6,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_3,Visión Artificial)  
(DIA8,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_3,Visión Artificial)  
(DIA9,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_3,Modelo y Simulación de Sistemas)  
(DIA9,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_6,Modelo y Simulación de Sistemas)  
(DIA10,HORA1,AULA\_INFORMATICA\_3,Modelo y Simulación de Sistemas)  
(DIA10,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_3,Visión Artificial)  
(DIA11,HORA1,AULA\_INFORMATICA\_3,Modelo y Simulación de Sistemas)  
(DIA12,HORA6,AULA\_INFORMATICA\_3,Visión Artificial)  
(DIA13,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_3,Visión Artificial)  
(DIA15,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_3,Modelo y Simulación de Sistemas)  
(DIA17,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_3,Visión Artificial)  
(DIA18,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_3,Visión Artificial)  
(DIA23,HORA1,AULA\_INFORMATICA\_3,Visión Artificial)  
(DIA23,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_3,Visión Artificial)  
(DIA26,HORA1,AULA\_INFORMATICA\_3,Modelo y Simulación de Sistemas)  
(DIA27,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_3,Modelo y Simulación de Sistemas)  
(DIA29,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_3,Modelo y Simulación de Sistemas)

(DIA32,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_3,Visión Artificial)  
(DIA32,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_3,Modelo y Simulación de Sistemas)  
(DIA33,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_3,Visión Artificial)  
(DIA38,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_3,Visión Artificial)  
(DIA39,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_3,Visión Artificial)  
(DIA41,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_3,Visión Artificial)  
(DIA41,HORA6,AULA\_INFORMATICA\_3,Visión Artificial)  
(DIA44,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_3,Modelo y Simulación de Sistemas)  
(DIA46,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_3,Modelo y Simulación de Sistemas)  
(DIA50,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_3,Modelo y Simulación de Sistemas)  
(DIA51,HORA1,AULA\_INFORMATICA\_6,Modelo y Simulación de Sistemas)  
(DIA52,HORA1,AULA\_INFORMATICA\_3,Visión Artificial)  
(DIA54,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_3,Visión Artificial)  
(DIA55,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_3,Modelo y Simulación de Sistemas)  
(DIA57,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_3,Visión Artificial)  
(DIA58,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_3,Visión Artificial)  
(DIA59,HORA1,AULA\_INFORMATICA\_3,Visión Artificial)  
(DIA59,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_3,Modelo y Simulación de Sistemas)  
(DIA61,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_3,Modelo y Simulación de Sistemas)  
(DIA63,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_3,Visión Artificial)  
(DIA64,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_3,Modelo y Simulación de Sistemas)  
(DIA64,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_3,Modelo y Simulación de Sistemas)  
(DIA66,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_3,Visión Artificial)  
(DIA67,HORA1,AULA\_INFORMATICA\_3,Modelo y Simulación de Sistemas)  
(DIA69,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_3,Visión Artificial)  
(DIA69,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_3,Visión Artificial)  
(DIA70,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_3,Modelo y Simulación de Sistemas)  
(DIA70,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_3,Visión Artificial)  
(DIA71,HORA1,AULA\_INFORMATICA\_3,Modelo y Simulación de Sistemas)  
(DIA72,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_3,Visión Artificial)  
(DIA73,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_3,Visión Artificial)  
(DIA73,HORA6,AULA\_INFORMATICA\_3,Modelo y Simulación de Sistemas)  
(DIA75,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_3,Modelo y Simulación de Sistemas)  
(DIA78,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_3,Modelo y Simulación de Sistemas)  
(DIA79,HORA1,AULA\_INFORMATICA\_3,Visión Artificial)  
(DIA80,HORA1,AULA\_INFORMATICA\_3,Visión Artificial)  
(DIA81,HORA1,AULA\_INFORMATICA\_3,Modelo y Simulación de Sistemas)  
(DIA84,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_3,Modelo y Simulación de Sistemas)  
(DIA85,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_3,Modelo y Simulación de Sistemas)  
(DIA86,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_3,Visión Artificial)  
(DIA87,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_3,Visión Artificial)  
(DIA87,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_3,Modelo y Simulación de Sistemas)  
(DIA90,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_3,Modelo y Simulación de Sistemas)  
(DIA91,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_3,Visión Artificial)  
(DIA94,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_3,Modelo y Simulación de Sistemas)  
(DIA94,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_3,Visión Artificial)  
(DIA96,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_3,Visión Artificial)  
(DIA100,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_3,Visión Artificial)

GRADO: INGENIERIA\_EN\_ELECTRONICA\_INDUSTRIAL\_Y\_AUTOMATICA CURSO:  
CUARTO GRUPO: GRUPO\_T1  
(DIA1,HORA1,AULA\_GRANDE\_43,Instrumentación Avanzada)  
(DIA1,HORA2,AULA\_GRANDE\_43,Taller de Robótica Industrial)  
(DIA1,HORA3,DEPARTAMENTO,Taller de Robótica Industrial,LABORATORIO)  
(DIA3,HORA2,AULA\_GRANDE\_43,Electrónica Industrial)

(DIA3,HORA3,AULA\_GRANDE\_43,Taller de Robótica Industrial)  
(DIA3,HORA4,AULA\_GRANDE\_43,Instrumentación Avanzada)  
(DIA3,HORA5,AULA\_GRANDE\_43,Taller de Robótica Industrial)  
(DIA4,HORA2,AULA\_GRANDE\_43,Ingeniería, Tecnología y Sociedad)  
(DIA5,HORA2,AULA\_GRANDE\_43,Instrumentación Avanzada)  
(DIA5,HORA4,DEPARTAMENTO,Instrumentación Avanzada,LABORATORIO)  
(DIA5,HORA5,AULA\_GRANDE\_43,Ingeniería, Tecnología y Sociedad)  
(DIA6,HORA2,DEPARTAMENTO,Taller de Robótica Industrial,LABORATORIO)  
(DIA6,HORA3,DEPARTAMENTO,Taller de Robótica Industrial,LABORATORIO)  
(DIA6,HORA4,DEPARTAMENTO,Instrumentación Avanzada,LABORATORIO)  
(DIA8,HORA1,AULA\_GRANDE\_43,Instrumentación Avanzada)  
(DIA8,HORA2,AULA\_GRANDE\_43,Ingeniería, Tecnología y Sociedad)  
(DIA8,HORA3,AULA\_GRANDE\_43,Instrumentación Avanzada)  
(DIA8,HORA4,AULA\_GRANDE\_43,Electrónica Industrial)  
(DIA8,HORA5,AULA\_GRANDE\_43,Ingeniería, Tecnología y Sociedad)  
(DIA9,HORA1,AULA\_GRANDE\_43,Ingeniería, Tecnología y Sociedad)  
(DIA12,HORA1,DEPARTAMENTO,Electrónica Industrial,LABORATORIO)  
(DIA12,HORA2,AULA\_GRANDE\_43,Taller de Robótica Industrial)  
(DIA12,HORA3,DEPARTAMENTO,Instrumentación Avanzada,LABORATORIO)  
(DIA12,HORA4,AULA\_GRANDE\_43,Taller de Robótica Industrial)  
(DIA13,HORA5,DEPARTAMENTO,Electrónica Industrial,LABORATORIO)  
(DIA14,HORA1,AULA\_GRANDE\_43,Ingeniería, Tecnología y Sociedad)  
(DIA14,HORA2,AULA\_GRANDE\_43,Instrumentación Avanzada)  
(DIA14,HORA3,AULA\_GRANDE\_43,Electrónica Industrial)  
(DIA14,HORA4,DEPARTAMENTO,Electrónica Industrial,LABORATORIO)  
(DIA14,HORA5,AULA\_GRANDE\_43,Taller de Robótica Industrial)  
(DIA15,HORA2,AULA\_GRANDE\_43,Ingeniería, Tecnología y Sociedad)  
(DIA15,HORA3,AULA\_GRANDE\_43,Taller de Robótica Industrial)  
(DIA15,HORA5,AULA\_GRANDE\_43,Ingeniería, Tecnología y Sociedad)  
(DIA18,HORA1,AULA\_GRANDE\_43,Taller de Robótica Industrial)  
(DIA18,HORA2,DEPARTAMENTO,Taller de Robótica Industrial,LABORATORIO)  
(DIA18,HORA3,AULA\_GRANDE\_43,Instrumentación Avanzada)  
(DIA19,HORA1,AULA\_GRANDE\_43,Electrónica Industrial)  
(DIA19,HORA2,DEPARTAMENTO,Electrónica Industrial,LABORATORIO)  
(DIA19,HORA3,AULA\_GRANDE\_43,Electrónica Industrial)  
(DIA19,HORA4,AULA\_GRANDE\_43,Instrumentación Avanzada)  
(DIA19,HORA5,AULA\_GRANDE\_43,Electrónica Industrial)  
(DIA21,HORA1,DEPARTAMENTO,Electrónica Industrial,LABORATORIO)  
(DIA21,HORA2,AULA\_GRANDE\_43,Ingeniería, Tecnología y Sociedad)  
(DIA21,HORA4,AULA\_GRANDE\_43,Ingeniería, Tecnología y Sociedad)  
(DIA21,HORA5,AULA\_GRANDE\_43,Ingeniería, Tecnología y Sociedad)  
(DIA22,HORA2,DEPARTAMENTO,Taller de Robótica Industrial,LABORATORIO)  
(DIA22,HORA3,DEPARTAMENTO,Instrumentación Avanzada,LABORATORIO)  
(DIA22,HORA4,DEPARTAMENTO,Instrumentación Avanzada,LABORATORIO)  
(DIA22,HORA5,AULA\_GRANDE\_43,Ingeniería, Tecnología y Sociedad)  
(DIA23,HORA3,AULA\_GRANDE\_43,Ingeniería, Tecnología y Sociedad)  
(DIA23,HORA4,AULA\_GRANDE\_43,Instrumentación Avanzada)  
(DIA23,HORA5,DEPARTAMENTO,Instrumentación Avanzada,LABORATORIO)  
(DIA24,HORA1,DEPARTAMENTO,Taller de Robótica Industrial,LABORATORIO)  
(DIA26,HORA1,AULA\_GRANDE\_43,Instrumentación Avanzada)  
(DIA26,HORA2,AULA\_GRANDE\_43,Electrónica Industrial)  
(DIA27,HORA3,AULA\_GRANDE\_43,Taller de Robótica Industrial)  
(DIA29,HORA1,AULA\_GRANDE\_43,Ingeniería, Tecnología y Sociedad)  
(DIA29,HORA2,AULA\_GRANDE\_43,Ingeniería, Tecnología y Sociedad)  
(DIA29,HORA3,DEPARTAMENTO,Taller de Robótica Industrial,LABORATORIO)

(DIA29,HORA4,DEPARTAMENTO,Instrumentación Avanzada,LABORATORIO)  
(DIA29,HORA5,AULA\_GRANDE\_43,Electrónica Industrial)  
(DIA31,HORA3,AULA\_GRANDE\_43,Electrónica Industrial)  
(DIA31,HORA4,DEPARTAMENTO,Taller de Robótica Industrial,LABORATORIO)  
(DIA31,HORA5,DEPARTAMENTO,Electrónica Industrial,LABORATORIO)  
(DIA32,HORA5,DEPARTAMENTO,Electrónica Industrial,LABORATORIO)  
(DIA34,HORA2,AULA\_GRANDE\_43,Ingeniería, Tecnología y Sociedad)  
(DIA35,HORA4,DEPARTAMENTO,Taller de Robótica Industrial,LABORATORIO)  
(DIA35,HORA5,AULA\_GRANDE\_43,Ingeniería, Tecnología y Sociedad)  
(DIA38,HORA2,AULA\_GRANDE\_43,Electrónica Industrial)  
(DIA38,HORA3,AULA\_GRANDE\_43,Instrumentación Avanzada)  
(DIA38,HORA4,AULA\_GRANDE\_43,Electrónica Industrial)  
(DIA38,HORA5,DEPARTAMENTO,Electrónica Industrial,LABORATORIO)  
(DIA39,HORA2,AULA\_GRANDE\_43,Instrumentación Avanzada)  
(DIA39,HORA3,DEPARTAMENTO,Taller de Robótica Industrial,LABORATORIO)  
(DIA39,HORA4,DEPARTAMENTO,Electrónica Industrial,LABORATORIO)  
(DIA40,HORA3,DEPARTAMENTO,Instrumentación Avanzada,LABORATORIO)  
(DIA40,HORA4,DEPARTAMENTO,Instrumentación Avanzada,LABORATORIO)  
(DIA41,HORA1,AULA\_GRANDE\_43,Taller de Robótica Industrial)  
(DIA41,HORA2,DEPARTAMENTO,Taller de Robótica Industrial,LABORATORIO)  
(DIA41,HORA3,AULA\_GRANDE\_43,Taller de Robótica Industrial)  
(DIA41,HORA4,AULA\_GRANDE\_43,Ingeniería, Tecnología y Sociedad)  
(DIA42,HORA2,AULA\_GRANDE\_43,Taller de Robótica Industrial)  
(DIA42,HORA3,DEPARTAMENTO,Instrumentación Avanzada,LABORATORIO)  
(DIA42,HORA4,AULA\_GRANDE\_43,Taller de Robótica Industrial)  
(DIA42,HORA5,AULA\_GRANDE\_43,Ingeniería, Tecnología y Sociedad)  
(DIA43,HORA1,AULA\_GRANDE\_43,Ingeniería, Tecnología y Sociedad)  
(DIA43,HORA2,AULA\_GRANDE\_43,Taller de Robótica Industrial)  
(DIA43,HORA3,AULA\_GRANDE\_43,Ingeniería, Tecnología y Sociedad)  
(DIA44,HORA1,AULA\_GRANDE\_43,Instrumentación Avanzada)  
(DIA44,HORA2,AULA\_GRANDE\_43,Electrónica Industrial)  
(DIA45,HORA3,AULA\_GRANDE\_43,Instrumentación Avanzada)  
(DIA46,HORA3,AULA\_GRANDE\_43,Instrumentación Avanzada)  
(DIA46,HORA4,AULA\_GRANDE\_43,Ingeniería, Tecnología y Sociedad)  
(DIA48,HORA2,AULA\_GRANDE\_43,Taller de Robótica Industrial)  
(DIA48,HORA3,DEPARTAMENTO,Instrumentación Avanzada,LABORATORIO)  
(DIA48,HORA4,DEPARTAMENTO,Taller de Robótica Industrial,LABORATORIO)  
(DIA49,HORA2,AULA\_GRANDE\_43,Ingeniería, Tecnología y Sociedad)  
(DIA49,HORA3,DEPARTAMENTO,Taller de Robótica Industrial,LABORATORIO)  
(DIA49,HORA4,AULA\_GRANDE\_43,Electrónica Industrial)  
(DIA49,HORA5,DEPARTAMENTO,Electrónica Industrial,LABORATORIO)  
(DIA50,HORA4,AULA\_GRANDE\_43,Ingeniería, Tecnología y Sociedad)  
(DIA50,HORA5,AULA\_GRANDE\_43,Ingeniería, Tecnología y Sociedad)  
(DIA51,HORA3,DEPARTAMENTO,Taller de Robótica Industrial,LABORATORIO)  
(DIA51,HORA4,DEPARTAMENTO,Instrumentación Avanzada,LABORATORIO)  
(DIA52,HORA1,DEPARTAMENTO,Taller de Robótica Industrial,LABORATORIO)  
(DIA52,HORA2,AULA\_GRANDE\_43,Instrumentación Avanzada)  
(DIA52,HORA4,DEPARTAMENTO,Instrumentación Avanzada,LABORATORIO)  
(DIA53,HORA1,AULA\_GRANDE\_43,Taller de Robótica Industrial)  
(DIA53,HORA2,AULA\_GRANDE\_43,Ingeniería, Tecnología y Sociedad)  
(DIA53,HORA4,DEPARTAMENTO,Instrumentación Avanzada,LABORATORIO)  
(DIA53,HORA5,AULA\_GRANDE\_43,Electrónica Industrial)  
(DIA54,HORA3,DEPARTAMENTO,Instrumentación Avanzada,LABORATORIO)  
(DIA54,HORA4,AULA\_GRANDE\_43,Taller de Robótica Industrial)  
(DIA57,HORA2,DEPARTAMENTO,Instrumentación Avanzada,LABORATORIO)

(DIA57,HORA3,AULA\_GRANDE\_43,Instrumentación Avanzada)  
 (DIA57,HORA4,AULA\_GRANDE\_43,Ingeniería, Tecnología y Sociedad)  
 (DIA57,HORA5,AULA\_GRANDE\_43,Instrumentación Avanzada)  
 (DIA58,HORA1,AULA\_GRANDE\_43,Ingeniería, Tecnología y Sociedad)  
 (DIA58,HORA2,AULA\_GRANDE\_43,Taller de Robótica Industrial)  
 (DIA58,HORA3,AULA\_GRANDE\_43,Electrónica Industrial)  
 (DIA59,HORA1,DEPARTAMENTO,Instrumentación Avanzada,LABORATORIO)  
 (DIA59,HORA2,DEPARTAMENTO,Instrumentación Avanzada,LABORATORIO)  
 (DIA59,HORA3,AULA\_GRANDE\_43,Taller de Robótica Industrial)  
 (DIA59,HORA4,DEPARTAMENTO,Instrumentación Avanzada,LABORATORIO)  
 (DIA59,HORA5,AULA\_GRANDE\_43,Ingeniería, Tecnología y Sociedad)  
 (DIA60,HORA5,AULA\_GRANDE\_43,Ingeniería, Tecnología y Sociedad)  
 (DIA62,HORA4,DEPARTAMENTO,Electrónica Industrial,LABORATORIO)  
 (DIA62,HORA5,AULA\_GRANDE\_43,Ingeniería, Tecnología y Sociedad)  
 (DIA64,HORA5,AULA\_GRANDE\_43,Electrónica Industrial)  
 (DIA65,HORA2,DEPARTAMENTO,Instrumentación Avanzada,LABORATORIO)  
 (DIA65,HORA3,AULA\_GRANDE\_43,Taller de Robótica Industrial)  
 (DIA66,HORA1,AULA\_GRANDE\_43,Instrumentación Avanzada)  
 (DIA66,HORA3,AULA\_GRANDE\_43,Electrónica Industrial)  
 (DIA67,HORA2,DEPARTAMENTO,Taller de Robótica Industrial,LABORATORIO)  
 (DIA67,HORA3,DEPARTAMENTO,Instrumentación Avanzada,LABORATORIO)  
 (DIA67,HORA4,DEPARTAMENTO,Taller de Robótica Industrial,LABORATORIO)  
 (DIA68,HORA2,AULA\_GRANDE\_43,Ingeniería, Tecnología y Sociedad)  
 (DIA68,HORA3,DEPARTAMENTO,Instrumentación Avanzada,LABORATORIO)  
 (DIA68,HORA4,AULA\_GRANDE\_43,Ingeniería, Tecnología y Sociedad)  
 (DIA68,HORA5,DEPARTAMENTO,Taller de Robótica Industrial,LABORATORIO)  
 (DIA69,HORA3,DEPARTAMENTO,Instrumentación Avanzada,LABORATORIO)  
 (DIA70,HORA2,AULA\_GRANDE\_43,Ingeniería, Tecnología y Sociedad)  
 (DIA70,HORA3,AULA\_GRANDE\_43,Electrónica Industrial)  
 (DIA70,HORA4,DEPARTAMENTO,Electrónica Industrial,LABORATORIO)  
 (DIA71,HORA4,DEPARTAMENTO,Taller de Robótica Industrial,LABORATORIO)  
 (DIA71,HORA5,AULA\_GRANDE\_43,Ingeniería, Tecnología y Sociedad)  
 (DIA72,HORA2,DEPARTAMENTO,Taller de Robótica Industrial,LABORATORIO)  
 (DIA74,HORA1,DEPARTAMENTO,Taller de Robótica Industrial,LABORATORIO)  
 (DIA74,HORA2,AULA\_GRANDE\_43,Ingeniería, Tecnología y Sociedad)  
 (DIA74,HORA3,AULA\_GRANDE\_43,Ingeniería, Tecnología y Sociedad)  
 (DIA74,HORA4,DEPARTAMENTO,Taller de Robótica Industrial,LABORATORIO)  
 (DIA74,HORA5,AULA\_GRANDE\_43,Electrónica Industrial)  
 (DIA75,HORA2,AULA\_GRANDE\_43,Ingeniería, Tecnología y Sociedad)  
 (DIA77,HORA3,AULA\_GRANDE\_43,Taller de Robótica Industrial)  
 (DIA77,HORA5,DEPARTAMENTO,Instrumentación Avanzada,LABORATORIO)  
 (DIA78,HORA3,DEPARTAMENTO,Taller de Robótica Industrial,LABORATORIO)  
 (DIA78,HORA4,AULA\_GRANDE\_43,Electrónica Industrial)  
 (DIA78,HORA5,DEPARTAMENTO,Instrumentación Avanzada,LABORATORIO)  
 (DIA80,HORA1,AULA\_GRANDE\_43,Instrumentación Avanzada)  
 (DIA80,HORA2,AULA\_GRANDE\_43,Ingeniería, Tecnología y Sociedad)  
 (DIA80,HORA3,AULA\_GRANDE\_43,Ingeniería, Tecnología y Sociedad)  
 (DIA80,HORA4,AULA\_GRANDE\_43,Electrónica Industrial)  
 (DIA82,HORA1,DEPARTAMENTO,Taller de Robótica Industrial,LABORATORIO)  
 (DIA82,HORA2,AULA\_GRANDE\_43,Ingeniería, Tecnología y Sociedad)  
 (DIA82,HORA3,DEPARTAMENTO,Taller de Robótica Industrial,LABORATORIO)  
 (DIA83,HORA1,AULA\_GRANDE\_43,Electrónica Industrial)  
 (DIA83,HORA3,AULA\_GRANDE\_43,Instrumentación Avanzada)  
 (DIA83,HORA4,AULA\_GRANDE\_43,Ingeniería, Tecnología y Sociedad)  
 (DIA84,HORA1,DEPARTAMENTO,Taller de Robótica Industrial,LABORATORIO)

(DIA84,HORA3,AULA\_GRANDE\_43,Electrónica Industrial)  
(DIA84,HORA4,AULA\_GRANDE\_43,Instrumentación Avanzada)  
(DIA84,HORA5,AULA\_GRANDE\_43,Electrónica Industrial)  
(DIA85,HORA1,DEPARTAMENTO,Electrónica Industrial,LABORATORIO)  
(DIA85,HORA2,AULA\_GRANDE\_43,Instrumentación Avanzada)  
(DIA85,HORA3,DEPARTAMENTO,Taller de Robótica Industrial,LABORATORIO)  
(DIA85,HORA4,AULA\_GRANDE\_43,Taller de Robótica Industrial)  
(DIA86,HORA1,DEPARTAMENTO,Instrumentación Avanzada,LABORATORIO)  
(DIA86,HORA2,AULA\_GRANDE\_43,Electrónica Industrial)  
(DIA86,HORA3,AULA\_GRANDE\_43,Taller de Robótica Industrial)  
(DIA86,HORA4,AULA\_GRANDE\_43,Ingeniería, Tecnología y Sociedad)  
(DIA86,HORA5,AULA\_GRANDE\_43,Ingeniería, Tecnología y Sociedad)  
(DIA87,HORA3,AULA\_GRANDE\_43,Electrónica Industrial)  
(DIA88,HORA1,DEPARTAMENTO,Electrónica Industrial,LABORATORIO)  
(DIA89,HORA1,DEPARTAMENTO,Instrumentación Avanzada,LABORATORIO)  
(DIA89,HORA2,AULA\_GRANDE\_43,Ingeniería, Tecnología y Sociedad)  
(DIA89,HORA3,AULA\_GRANDE\_43,Ingeniería, Tecnología y Sociedad)  
(DIA89,HORA4,AULA\_GRANDE\_43,Ingeniería, Tecnología y Sociedad)  
(DIA90,HORA3,AULA\_GRANDE\_43,Electrónica Industrial)  
(DIA91,HORA2,AULA\_GRANDE\_43,Ingeniería, Tecnología y Sociedad)  
(DIA91,HORA3,AULA\_GRANDE\_43,Electrónica Industrial)  
(DIA91,HORA4,AULA\_GRANDE\_43,Ingeniería, Tecnología y Sociedad)  
(DIA92,HORA1,AULA\_GRANDE\_43,Ingeniería, Tecnología y Sociedad)  
(DIA93,HORA1,AULA\_GRANDE\_43,Ingeniería, Tecnología y Sociedad)  
(DIA93,HORA2,DEPARTAMENTO,Taller de Robótica Industrial,LABORATORIO)  
(DIA93,HORA3,AULA\_GRANDE\_43,Taller de Robótica Industrial)  
(DIA93,HORA4,AULA\_GRANDE\_43,Ingeniería, Tecnología y Sociedad)  
(DIA93,HORA5,AULA\_GRANDE\_43,Electrónica Industrial)  
(DIA94,HORA2,AULA\_GRANDE\_43,Instrumentación Avanzada)  
(DIA94,HORA3,AULA\_GRANDE\_43,Ingeniería, Tecnología y Sociedad)  
(DIA94,HORA4,DEPARTAMENTO,Taller de Robótica Industrial,LABORATORIO)  
(DIA94,HORA5,AULA\_GRANDE\_43,Electrónica Industrial)  
(DIA95,HORA1,AULA\_GRANDE\_43,Instrumentación Avanzada)  
(DIA95,HORA3,AULA\_GRANDE\_43,Ingeniería, Tecnología y Sociedad)  
(DIA95,HORA4,AULA\_GRANDE\_43,Taller de Robótica Industrial)  
(DIA96,HORA3,AULA\_GRANDE\_43,Instrumentación Avanzada)  
(DIA96,HORA4,AULA\_GRANDE\_43,Ingeniería, Tecnología y Sociedad)  
(DIA96,HORA5,DEPARTAMENTO,Instrumentación Avanzada,LABORATORIO)  
(DIA97,HORA1,AULA\_GRANDE\_43,Instrumentación Avanzada)  
(DIA97,HORA2,AULA\_GRANDE\_43,Ingeniería, Tecnología y Sociedad)  
(DIA97,HORA3,DEPARTAMENTO,Taller de Robótica Industrial,LABORATORIO)  
(DIA97,HORA4,DEPARTAMENTO,Instrumentación Avanzada,LABORATORIO)  
(DIA97,HORA5,AULA\_GRANDE\_43,Ingeniería, Tecnología y Sociedad)  
(DIA98,HORA1,DEPARTAMENTO,Instrumentación Avanzada,LABORATORIO)  
(DIA98,HORA2,AULA\_GRANDE\_43,Ingeniería, Tecnología y Sociedad)  
(DIA98,HORA3,AULA\_GRANDE\_43,Ingeniería, Tecnología y Sociedad)  
(DIA98,HORA4,DEPARTAMENTO,Electrónica Industrial,LABORATORIO)  
(DIA98,HORA5,AULA\_GRANDE\_43,Instrumentación Avanzada)  
(DIA99,HORA2,AULA\_GRANDE\_43,Ingeniería, Tecnología y Sociedad)  
(DIA99,HORA4,AULA\_GRANDE\_43,Taller de Robótica Industrial)  
(DIA99,HORA5,AULA\_GRANDE\_43,Instrumentación Avanzada)  
(DIA100,HORA2,AULA\_GRANDE\_43,Taller de Robótica Industrial)  
(DIA100,HORA3,AULA\_GRANDE\_43,Instrumentación Avanzada)

GRADO: INGENIERIA\_EN\_ELECTRONICA\_INDUSTRIAL\_Y\_AUTOMATICA CURSO:  
CUARTO GRUPO: GRUPO\_A11

(DIA4,HORA1,AULA\_MEDIANA\_31,Electrónica Industrial)  
(DIA5,HORA3,AULA\_MEDIANA\_11,Electrónica Industrial)  
(DIA21,HORA3,AULA\_MEDIANA\_11,Electrónica Industrial)  
(DIA30,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_51,Electrónica Industrial)  
(DIA37,HORA5,AULA\_MEDIANA\_31,Electrónica Industrial)  
(DIA52,HORA3,AULA\_MEDIANA\_31,Electrónica Industrial)  
(DIA58,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_51,Electrónica Industrial)  
(DIA81,HORA2,AULA\_MEDIANA\_31,Electrónica Industrial)  
(DIA83,HORA2,AULA\_MEDIANA\_31,Electrónica Industrial)  
(DIA84,HORA2,AULA\_MEDIANA\_31,Electrónica Industrial)  
(DIA99,HORA3,AULA\_MEDIANA\_31,Electrónica Industrial)

GRADO: INGENIERIA\_EN\_ELECTRONICA\_INDUSTRIAL\_Y\_AUTOMATICA CURSO:  
CUARTO GRUPO: GRUPO\_A12

(DIA4,HORA1,AULA\_MEDIANA\_41,Electrónica Industrial)  
(DIA5,HORA3,AULA\_MEDIANA\_21,Electrónica Industrial)  
(DIA21,HORA3,AULA\_MEDIANA\_21,Electrónica Industrial)  
(DIA30,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_52,Electrónica Industrial)  
(DIA37,HORA5,AULA\_MEDIANA\_41,Electrónica Industrial)  
(DIA52,HORA3,AULA\_MEDIANA\_41,Electrónica Industrial)  
(DIA58,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_52,Electrónica Industrial)  
(DIA81,HORA2,AULA\_MEDIANA\_41,Electrónica Industrial)  
(DIA83,HORA2,AULA\_MEDIANA\_41,Electrónica Industrial)  
(DIA84,HORA2,AULA\_MEDIANA\_41,Electrónica Industrial)  
(DIA99,HORA3,AULA\_MEDIANA\_41,Electrónica Industrial)

GRADO: INGENIERIA\_EN\_ELECTRONICA\_INDUSTRIAL\_Y\_AUTOMATICA CURSO:  
CUARTO GRUPO: GRUPO\_S11

(DIA6,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_61,Taller de Robótica Industrial)  
(DIA53,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_41,Taller de Robótica Industrial)  
(DIA95,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_41,Taller de Robótica Industrial)

GRADO: INGENIERIA\_EN\_ELECTRONICA\_INDUSTRIAL\_Y\_AUTOMATICA CURSO:  
CUARTO GRUPO: GRUPO\_S12

(DIA6,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_62,Taller de Robótica Industrial)  
(DIA53,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_42,Taller de Robótica Industrial)  
(DIA95,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_42,Taller de Robótica Industrial)

GRADO: INGENIERIA\_MECANICA CURSO: PRIMERO GRUPO: GRUPO\_T1

(DIA1,HORA3,AULA\_GRANDE\_41,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA3,HORA1,AULA\_GRANDE\_41,Estadística)  
(DIA3,HORA3,AULA\_GRANDE\_41,Estadística)  
(DIA5,HORA3,AULA\_GRANDE\_41,Estadística)  
(DIA6,HORA2,AULA\_GRANDE\_41,Empresa)  
(DIA6,HORA3,AULA\_GRANDE\_41,Física II)  
(DIA6,HORA4,AULA\_GRANDE\_41,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA6,HORA5,AULA\_GRANDE\_41,Física II)  
(DIA8,HORA2,AULA\_GRANDE\_41,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA8,HORA3,AULA\_GRANDE\_41,Estadística)  
(DIA8,HORA5,AULA\_GRANDE\_41,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA9,HORA2,AULA\_GRANDE\_41,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA10,HORA1,AULA\_GRANDE\_41,Empresa)  
(DIA10,HORA3,AULA\_GRANDE\_41,Tecnología Ambiental y de Procesos)



(DIA10,HORA5,AULA\_GRANDE\_41,Estadística)  
(DIA11,HORA4,AULA\_GRANDE\_41,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA11,HORA5,AULA\_GRANDE\_41,Matemáticas II)  
(DIA12,HORA1,AULA\_GRANDE\_41,Física II)  
(DIA12,HORA3,AULA\_GRANDE\_41,Empresa)  
(DIA13,HORA1,AULA\_GRANDE\_41,Empresa)  
(DIA13,HORA2,AULA\_GRANDE\_41,Estadística)  
(DIA13,HORA3,AULA\_GRANDE\_41,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA13,HORA4,AULA\_GRANDE\_41,Empresa)  
(DIA14,HORA1,AULA\_GRANDE\_41,Empresa)  
(DIA14,HORA2,AULA\_GRANDE\_41,Estadística)  
(DIA14,HORA5,AULA\_GRANDE\_41,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA15,HORA1,AULA\_GRANDE\_41,Estadística)  
(DIA15,HORA5,AULA\_GRANDE\_41,Estadística)  
(DIA16,HORA2,AULA\_GRANDE\_41,Empresa)  
(DIA16,HORA3,AULA\_GRANDE\_41,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA16,HORA4,AULA\_GRANDE\_41,Empresa)  
(DIA17,HORA5,AULA\_GRANDE\_41,Estadística)  
(DIA18,HORA3,AULA\_GRANDE\_41,Matemáticas II)  
(DIA18,HORA4,AULA\_GRANDE\_41,Empresa)  
(DIA18,HORA5,AULA\_GRANDE\_41,Estadística)  
(DIA19,HORA1,AULA\_GRANDE\_41,Matemáticas II)  
(DIA19,HORA2,AULA\_GRANDE\_41,Empresa)  
(DIA19,HORA3,AULA\_GRANDE\_41,Física II)  
(DIA21,HORA2,AULA\_GRANDE\_41,Empresa)  
(DIA21,HORA3,AULA\_GRANDE\_41,Física II)  
(DIA21,HORA5,AULA\_GRANDE\_41,Empresa)  
(DIA22,HORA5,AULA\_GRANDE\_41,Empresa)  
(DIA23,HORA3,AULA\_GRANDE\_41,Estadística)  
(DIA23,HORA4,AULA\_GRANDE\_41,Empresa)  
(DIA24,HORA4,AULA\_GRANDE\_41,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA24,HORA5,AULA\_GRANDE\_41,Matemáticas II)  
(DIA25,HORA2,AULA\_GRANDE\_41,Estadística)  
(DIA25,HORA3,AULA\_GRANDE\_41,Física II)  
(DIA25,HORA4,AULA\_GRANDE\_41,Empresa)  
(DIA26,HORA2,AULA\_GRANDE\_41,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA27,HORA1,AULA\_GRANDE\_41,Matemáticas II)  
(DIA27,HORA4,AULA\_GRANDE\_41,Empresa)  
(DIA28,HORA1,AULA\_GRANDE\_41,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA28,HORA2,AULA\_GRANDE\_41,Física II)  
(DIA28,HORA4,AULA\_GRANDE\_41,Estadística)  
(DIA28,HORA5,AULA\_GRANDE\_41,Empresa)  
(DIA29,HORA1,AULA\_GRANDE\_41,Física II)  
(DIA29,HORA2,AULA\_GRANDE\_41,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA29,HORA3,AULA\_GRANDE\_41,Matemáticas II)  
(DIA29,HORA4,AULA\_GRANDE\_41,Empresa)  
(DIA30,HORA4,AULA\_GRANDE\_41,Física II)  
(DIA31,HORA3,AULA\_GRANDE\_41,Física II)  
(DIA31,HORA4,AULA\_GRANDE\_41,Matemáticas II)  
(DIA32,HORA2,AULA\_GRANDE\_41,Empresa)  
(DIA33,HORA2,AULA\_GRANDE\_41,Física II)  
(DIA34,HORA1,AULA\_GRANDE\_41,Estadística)  
(DIA35,HORA1,AULA\_GRANDE\_41,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA35,HORA5,AULA\_GRANDE\_41,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA36,HORA4,AULA\_GRANDE\_41,Física II)

(DIA39,HORA2,AULA\_GRANDE\_41,Física II)  
(DIA39,HORA3,AULA\_GRANDE\_41,Matemáticas II)  
(DIA40,HORA2,AULA\_GRANDE\_41,Estadística)  
(DIA40,HORA3,AULA\_GRANDE\_41,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA40,HORA4,AULA\_GRANDE\_41,Física II)  
(DIA41,HORA3,AULA\_GRANDE\_41,Matemáticas II)  
(DIA41,HORA4,AULA\_GRANDE\_41,Estadística)  
(DIA42,HORA3,AULA\_GRANDE\_41,Empresa)  
(DIA43,HORA3,AULA\_GRANDE\_41,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA44,HORA4,AULA\_GRANDE\_41,Empresa)  
(DIA45,HORA1,AULA\_GRANDE\_41,Estadística)  
(DIA45,HORA3,AULA\_GRANDE\_41,Matemáticas II)  
(DIA45,HORA4,AULA\_GRANDE\_41,Estadística)  
(DIA46,HORA4,AULA\_GRANDE\_41,Matemáticas II)  
(DIA46,HORA5,AULA\_GRANDE\_41,Física II)  
(DIA48,HORA1,AULA\_GRANDE\_41,Matemáticas II)  
(DIA48,HORA2,AULA\_GRANDE\_41,Empresa)  
(DIA48,HORA3,AULA\_GRANDE\_41,Matemáticas II)  
(DIA49,HORA3,AULA\_GRANDE\_41,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA50,HORA2,AULA\_GRANDE\_41,Física II)  
(DIA50,HORA5,AULA\_GRANDE\_41,Matemáticas II)  
(DIA53,HORA2,AULA\_GRANDE\_41,Física II)  
(DIA53,HORA3,AULA\_GRANDE\_41,Empresa)  
(DIA53,HORA4,AULA\_GRANDE\_41,Estadística)  
(DIA54,HORA2,AULA\_GRANDE\_41,Empresa)  
(DIA54,HORA3,AULA\_GRANDE\_41,Física II)  
(DIA54,HORA5,AULA\_GRANDE\_41,Matemáticas II)  
(DIA55,HORA3,AULA\_GRANDE\_41,Matemáticas II)  
(DIA55,HORA4,AULA\_GRANDE\_41,Estadística)  
(DIA56,HORA2,AULA\_GRANDE\_41,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA56,HORA3,AULA\_GRANDE\_41,Física II)  
(DIA57,HORA5,AULA\_GRANDE\_41,Empresa)  
(DIA58,HORA3,AULA\_GRANDE\_41,Estadística)  
(DIA60,HORA3,AULA\_GRANDE\_41,Matemáticas II)  
(DIA60,HORA5,AULA\_GRANDE\_41,Estadística)  
(DIA61,HORA2,AULA\_GRANDE\_41,Matemáticas II)  
(DIA61,HORA4,AULA\_GRANDE\_41,Empresa)  
(DIA61,HORA5,AULA\_GRANDE\_41,Matemáticas II)  
(DIA62,HORA1,AULA\_GRANDE\_41,Empresa)  
(DIA62,HORA2,AULA\_GRANDE\_41,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA62,HORA4,AULA\_GRANDE\_41,Empresa)  
(DIA63,HORA2,AULA\_GRANDE\_41,Empresa)  
(DIA64,HORA2,AULA\_GRANDE\_41,Estadística)  
(DIA64,HORA3,AULA\_GRANDE\_41,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA66,HORA3,AULA\_GRANDE\_41,Estadística)  
(DIA67,HORA3,AULA\_GRANDE\_41,Empresa)  
(DIA67,HORA4,AULA\_GRANDE\_41,Física II)  
(DIA67,HORA5,AULA\_GRANDE\_41,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA68,HORA3,AULA\_GRANDE\_41,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA69,HORA3,AULA\_GRANDE\_41,Estadística)  
(DIA70,HORA2,AULA\_GRANDE\_41,Matemáticas II)  
(DIA70,HORA5,AULA\_GRANDE\_41,Estadística)  
(DIA72,HORA2,AULA\_GRANDE\_41,Física II)  
(DIA72,HORA3,AULA\_GRANDE\_41,Empresa)  
(DIA72,HORA4,AULA\_GRANDE\_41,Tecnología Ambiental y de Procesos)

(DIA74,HORA2,AULA\_GRANDE\_41,Empresa)  
(DIA75,HORA1,AULA\_GRANDE\_41,Física II)  
(DIA75,HORA2,AULA\_GRANDE\_41,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA75,HORA4,AULA\_GRANDE\_41,Física II)  
(DIA76,HORA4,AULA\_GRANDE\_41,Empresa)  
(DIA77,HORA2,AULA\_GRANDE\_41,Física II)  
(DIA78,HORA2,AULA\_GRANDE\_41,Física II)  
(DIA80,HORA2,AULA\_GRANDE\_41,Estadística)  
(DIA82,HORA5,AULA\_GRANDE\_41,Matemáticas II)  
(DIA83,HORA4,AULA\_GRANDE\_41,Empresa)  
(DIA83,HORA5,AULA\_GRANDE\_41,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA84,HORA3,AULA\_GRANDE\_41,Matemáticas II)  
(DIA85,HORA2,AULA\_GRANDE\_41,Empresa)  
(DIA85,HORA3,AULA\_GRANDE\_41,Física II)  
(DIA85,HORA4,AULA\_GRANDE\_41,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA86,HORA2,AULA\_GRANDE\_41,Empresa)  
(DIA86,HORA3,AULA\_GRANDE\_41,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA86,HORA4,AULA\_GRANDE\_41,Matemáticas II)  
(DIA86,HORA5,AULA\_GRANDE\_41,Empresa)  
(DIA87,HORA5,AULA\_GRANDE\_41,Empresa)  
(DIA88,HORA2,AULA\_GRANDE\_41,Física II)  
(DIA88,HORA3,AULA\_GRANDE\_41,Matemáticas II)  
(DIA88,HORA4,AULA\_GRANDE\_41,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA89,HORA2,AULA\_GRANDE\_41,Empresa)  
(DIA89,HORA3,AULA\_GRANDE\_41,Estadística)  
(DIA90,HORA4,AULA\_GRANDE\_41,Empresa)  
(DIA91,HORA1,AULA\_GRANDE\_41,Matemáticas II)  
(DIA91,HORA2,AULA\_GRANDE\_41,Empresa)  
(DIA91,HORA5,AULA\_GRANDE\_41,Empresa)  
(DIA93,HORA3,AULA\_GRANDE\_41,Física II)  
(DIA93,HORA4,AULA\_GRANDE\_41,Matemáticas II)  
(DIA95,HORA5,AULA\_GRANDE\_41,Física II)  
(DIA96,HORA1,AULA\_GRANDE\_41,Matemáticas II)  
(DIA96,HORA2,AULA\_GRANDE\_41,Estadística)  
(DIA96,HORA3,AULA\_GRANDE\_41,Empresa)  
(DIA96,HORA5,AULA\_GRANDE\_41,Matemáticas II)  
(DIA97,HORA2,AULA\_GRANDE\_41,Matemáticas II)  
(DIA98,HORA2,AULA\_GRANDE\_41,Física II)  
(DIA98,HORA4,AULA\_GRANDE\_41,Empresa)  
(DIA98,HORA5,AULA\_GRANDE\_41,Matemáticas II)  
(DIA100,HORA2,AULA\_GRANDE\_41,Empresa)

GRADO: INGENIERIA\_MECANICA CURSO: PRIMERO GRUPO: GRUPO\_A11

(DIA8,HORA1,AULA\_MEDIANA\_31,Física II)  
(DIA9,HORA1,AULA\_MEDIANA\_31,Estadística)  
(DIA9,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_41,Física II)  
(DIA10,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_51,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA11,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_41,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA12,HORA2,AULA\_MEDIANA\_31,Estadística)  
(DIA12,HORA4,AULA\_MEDIANA\_11,Matemáticas II)  
(DIA14,HORA4,AULA\_MEDIANA\_11,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA15,HORA3,AULA\_MEDIANA\_11,Matemáticas II)  
(DIA17,HORA1,AULA\_MEDIANA\_31,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA21,HORA4,AULA\_MEDIANA\_31,Estadística)  
(DIA27,HORA3,AULA\_MEDIANA\_31,Estadística)

(DIA30,HORA3,AULA\_MEDIANA\_31,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA30,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_41,Estadística)  
(DIA35,HORA2,AULA\_MEDIANA\_31,Matemáticas II)  
(DIA35,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_41,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA38,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_51,Matemáticas II)  
(DIA41,HORA5,AULA\_MEDIANA\_11,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA42,HORA1,AULA\_MEDIANA\_11,Matemáticas II)  
(DIA42,HORA2,AULA\_MEDIANA\_31,Física II)  
(DIA43,HORA1,AULA\_MEDIANA\_31,Física II)  
(DIA43,HORA2,AULA\_MEDIANA\_31,Estadística)  
(DIA45,HORA2,AULA\_MEDIANA\_31,Física II)  
(DIA46,HORA3,AULA\_MEDIANA\_31,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA47,HORA1,AULA\_MEDIANA\_31,Estadística)  
(DIA49,HORA2,AULA\_MEDIANA\_11,Matemáticas II)  
(DIA49,HORA4,AULA\_MEDIANA\_11,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA50,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_41,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA53,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_41,Física II)  
(DIA55,HORA2,AULA\_MEDIANA\_31,Matemáticas II)  
(DIA58,HORA1,AULA\_MEDIANA\_11,Empresa)  
(DIA58,HORA2,AULA\_MEDIANA\_31,Física II)  
(DIA58,HORA4,AULA\_MEDIANA\_31,Matemáticas II)  
(DIA60,HORA1,AULA\_MEDIANA\_11,Estadística)  
(DIA60,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_41,Matemáticas II)  
(DIA61,HORA3,AULA\_MEDIANA\_31,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA62,HORA3,AULA\_MEDIANA\_31,Física II)  
(DIA64,HORA1,AULA\_MEDIANA\_11,Estadística)  
(DIA64,HORA4,AULA\_MEDIANA\_11,Física II)  
(DIA67,HORA1,AULA\_MEDIANA\_11,Física II)  
(DIA71,HORA1,AULA\_MEDIANA\_11,Estadística)  
(DIA71,HORA2,AULA\_MEDIANA\_11,Física II)  
(DIA73,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_41,Estadística)  
(DIA75,HORA3,AULA\_MEDIANA\_11,Empresa)  
(DIA76,HORA3,AULA\_MEDIANA\_11,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA80,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_61,Física II)  
(DIA81,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_41,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA83,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_41,Física II)  
(DIA87,HORA1,AULA\_MEDIANA\_31,Estadística)  
(DIA87,HORA2,AULA\_MEDIANA\_11,Matemáticas II)  
(DIA87,HORA3,AULA\_MEDIANA\_31,Empresa)  
(DIA89,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_41,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA91,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_41,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA91,HORA4,AULA\_MEDIANA\_31,Física II)  
(DIA93,HORA1,AULA\_MEDIANA\_31,Matemáticas II)  
(DIA93,HORA2,AULA\_MEDIANA\_11,Estadística)  
(DIA95,HORA4,AULA\_MEDIANA\_31,Matemáticas II)  
(DIA97,HORA3,AULA\_MEDIANA\_31,Estadística)  
(DIA98,HORA3,AULA\_MEDIANA\_31,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA99,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_41,Matemáticas II)  
(DIA99,HORA5,AULA\_MEDIANA\_11,Física II)

GRADO: INGENIERIA\_MECANICA CURSO: PRIMERO GRUPO: GRUPO\_A12  
(DIA8,HORA1,AULA\_MEDIANA\_41,Física II)  
(DIA9,HORA1,AULA\_MEDIANA\_41,Estadística)  
(DIA9,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_42,Física II)  
(DIA10,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_52,Tecnología Ambiental y de Procesos)

(DIA11,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_42,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA12,HORA2,AULA\_MEDIANA\_41,Estadística)  
(DIA12,HORA4,AULA\_MEDIANA\_21,Matemáticas II)  
(DIA14,HORA4,AULA\_MEDIANA\_21,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA15,HORA3,AULA\_MEDIANA\_21,Matemáticas II)  
(DIA17,HORA1,AULA\_MEDIANA\_41,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA21,HORA4,AULA\_MEDIANA\_41,Estadística)  
(DIA27,HORA3,AULA\_MEDIANA\_41,Estadística)  
(DIA30,HORA3,AULA\_MEDIANA\_41,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA30,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_42,Estadística)  
(DIA35,HORA2,AULA\_MEDIANA\_41,Matemáticas II)  
(DIA35,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_42,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA38,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_52,Matemáticas II)  
(DIA41,HORA5,AULA\_MEDIANA\_21,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA42,HORA1,AULA\_MEDIANA\_21,Matemáticas II)  
(DIA42,HORA2,AULA\_MEDIANA\_41,Física II)  
(DIA43,HORA1,AULA\_MEDIANA\_41,Física II)  
(DIA43,HORA2,AULA\_MEDIANA\_41,Estadística)  
(DIA45,HORA2,AULA\_MEDIANA\_41,Física II)  
(DIA46,HORA3,AULA\_MEDIANA\_41,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA47,HORA1,AULA\_MEDIANA\_41,Estadística)  
(DIA49,HORA2,AULA\_MEDIANA\_21,Matemáticas II)  
(DIA49,HORA4,AULA\_MEDIANA\_21,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA50,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_42,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA53,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_42,Física II)  
(DIA55,HORA2,AULA\_MEDIANA\_41,Matemáticas II)  
(DIA58,HORA1,AULA\_MEDIANA\_21,Empresa)  
(DIA58,HORA2,AULA\_MEDIANA\_41,Física II)  
(DIA58,HORA4,AULA\_MEDIANA\_41,Matemáticas II)  
(DIA60,HORA1,AULA\_MEDIANA\_21,Estadística)  
(DIA60,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_42,Matemáticas II)  
(DIA61,HORA3,AULA\_MEDIANA\_41,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA62,HORA3,AULA\_MEDIANA\_41,Física II)  
(DIA64,HORA1,AULA\_MEDIANA\_21,Estadística)  
(DIA64,HORA4,AULA\_MEDIANA\_21,Física II)  
(DIA67,HORA1,AULA\_MEDIANA\_21,Física II)  
(DIA71,HORA1,AULA\_MEDIANA\_21,Estadística)  
(DIA71,HORA2,AULA\_MEDIANA\_21,Física II)  
(DIA73,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_42,Estadística)  
(DIA75,HORA3,AULA\_MEDIANA\_21,Empresa)  
(DIA76,HORA3,AULA\_MEDIANA\_21,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA80,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_62,Física II)  
(DIA81,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_42,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA83,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_42,Física II)  
(DIA87,HORA1,AULA\_MEDIANA\_41,Estadística)  
(DIA87,HORA2,AULA\_MEDIANA\_21,Matemáticas II)  
(DIA87,HORA3,AULA\_MEDIANA\_41,Empresa)  
(DIA89,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_42,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA91,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_42,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA91,HORA4,AULA\_MEDIANA\_41,Física II)  
(DIA93,HORA1,AULA\_MEDIANA\_41,Matemáticas II)  
(DIA93,HORA2,AULA\_MEDIANA\_21,Estadística)  
(DIA95,HORA4,AULA\_MEDIANA\_41,Matemáticas II)  
(DIA97,HORA3,AULA\_MEDIANA\_41,Estadística)  
(DIA98,HORA3,AULA\_MEDIANA\_41,Tecnología Ambiental y de Procesos)

(DIA99,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_42,Matemáticas II)  
(DIA99,HORA5,AULA\_MEDIANA\_21,Física II)

GRADO: INGENIERIA\_MECANICA CURSO: PRIMERO GRUPO: GRUPO\_S11

(DIA3,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_41,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA6,HORA1,AULA\_PEQUENYA\_41,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA7,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_41,Matemáticas II)  
(DIA12,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_41,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA14,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_51,Matemáticas II)  
(DIA15,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_51,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA17,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_41,Matemáticas II)  
(DIA17,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_51,Matemáticas II)  
(DIA21,HORA1,AULA\_PEQUENYA\_61,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA28,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_41,Matemáticas II)  
(DIA33,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_41,Matemáticas II)  
(DIA36,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_41,Matemáticas II)  
(DIA38,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_41,Física II)  
(DIA40,HORA1,AULA\_PEQUENYA\_41,Estadística)  
(DIA43,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_41,Física II)  
(DIA44,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_51,Matemáticas II)  
(DIA45,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_41,Estadística)  
(DIA48,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_51,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA50,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_41,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA54,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_41,Estadística)  
(DIA58,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_41,Matemáticas II)  
(DIA67,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_41,Física II)  
(DIA70,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_41,Matemáticas II)  
(DIA70,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_41,Estadística)  
(DIA72,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_41,Matemáticas II)  
(DIA73,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_61,Matemáticas II)  
(DIA74,HORA1,AULA\_PEQUENYA\_61,Estadística)  
(DIA77,HORA1,AULA\_PEQUENYA\_41,Física II)  
(DIA80,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_41,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA81,HORA1,AULA\_PEQUENYA\_41,Matemáticas II)  
(DIA81,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_41,Matemáticas II)  
(DIA81,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_61,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA88,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_51,Matemáticas II)  
(DIA96,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_41,Física II)  
(DIA98,HORA1,AULA\_PEQUENYA\_41,Tecnología Ambiental y de Procesos)

GRADO: INGENIERIA\_MECANICA CURSO: PRIMERO GRUPO: GRUPO\_S12

(DIA3,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_42,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA6,HORA1,AULA\_PEQUENYA\_42,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA7,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_42,Matemáticas II)  
(DIA12,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_42,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA14,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_52,Matemáticas II)  
(DIA15,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_52,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA17,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_42,Matemáticas II)  
(DIA17,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_52,Matemáticas II)  
(DIA21,HORA1,AULA\_PEQUENYA\_62,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA28,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_42,Matemáticas II)  
(DIA33,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_42,Matemáticas II)  
(DIA36,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_42,Matemáticas II)  
(DIA38,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_42,Física II)  
(DIA40,HORA1,AULA\_PEQUENYA\_42,Estadística)

(DIA43,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_42,Física II)  
(DIA44,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_52,Matemáticas II)  
(DIA45,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_42,Estadística)  
(DIA48,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_52,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA50,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_42,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA54,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_42,Estadística)  
(DIA58,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_42,Matemáticas II)  
(DIA67,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_42,Física II)  
(DIA70,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_42,Matemáticas II)  
(DIA70,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_42,Estadística)  
(DIA72,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_42,Matemáticas II)  
(DIA73,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_62,Matemáticas II)  
(DIA74,HORA1,AULA\_PEQUENYA\_62,Estadística)  
(DIA77,HORA1,AULA\_PEQUENYA\_42,Física II)  
(DIA80,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_42,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA81,HORA1,AULA\_PEQUENYA\_42,Matemáticas II)  
(DIA81,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_42,Matemáticas II)  
(DIA81,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_62,Tecnología Ambiental y de Procesos)  
(DIA88,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_52,Matemáticas II)  
(DIA96,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_42,Física II)  
(DIA98,HORA1,AULA\_PEQUENYA\_42,Tecnología Ambiental y de Procesos)

GRADO: INGENIERIA\_MECANICA CURSO: PRIMERO GRUPO: GRUPO\_L11

(DIA3,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_1,Empresa)  
(DIA7,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_1,Empresa)  
(DIA8,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_1,Estadística)  
(DIA10,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_1,Estadística)  
(DIA15,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_4,Empresa)  
(DIA19,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_1,Empresa)  
(DIA22,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_1,Estadística)  
(DIA26,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_1,Estadística)  
(DIA27,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_1,Estadística)  
(DIA35,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_1,Empresa)  
(DIA42,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_4,Empresa)  
(DIA47,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_1,Empresa)  
(DIA68,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_1,Empresa)  
(DIA70,HORA1,AULA\_INFORMATICA\_1,Estadística)  
(DIA72,HORA1,AULA\_INFORMATICA\_1,Estadística)  
(DIA73,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_1,Estadística)  
(DIA76,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_1,Empresa)  
(DIA81,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_1,Estadística)  
(DIA85,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_1,Estadística)  
(DIA87,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_1,Empresa)

GRADO: INGENIERIA\_MECANICA CURSO: PRIMERO GRUPO: GRUPO\_L12

(DIA3,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_2,Empresa)  
(DIA7,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_2,Empresa)  
(DIA8,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_2,Estadística)  
(DIA10,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_2,Estadística)  
(DIA15,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_5,Empresa)  
(DIA19,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_2,Empresa)  
(DIA22,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_2,Estadística)  
(DIA26,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_2,Estadística)  
(DIA27,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_2,Estadística)  
(DIA35,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_2,Empresa)

(DIA42,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_5,Empresa)  
(DIA47,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_2,Empresa)  
(DIA68,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_2,Empresa)  
(DIA70,HORA1,AULA\_INFORMATICA\_2,Estadística)  
(DIA72,HORA1,AULA\_INFORMATICA\_2,Estadística)  
(DIA73,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_2,Estadística)  
(DIA76,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_2,Empresa)  
(DIA81,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_2,Estadística)  
(DIA85,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_2,Estadística)  
(DIA87,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_2,Empresa)

GRADO: INGENIERIA\_MECANICA CURSO: PRIMERO GRUPO: GRUPO\_L13

(DIA3,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_3,Empresa)  
(DIA7,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_3,Empresa)  
(DIA8,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_3,Estadística)  
(DIA10,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_3,Estadística)  
(DIA15,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_6,Empresa)  
(DIA19,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_3,Empresa)  
(DIA22,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_3,Estadística)  
(DIA26,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_3,Estadística)  
(DIA27,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_3,Estadística)  
(DIA35,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_3,Empresa)  
(DIA42,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_6,Empresa)  
(DIA47,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_3,Empresa)  
(DIA68,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_3,Empresa)  
(DIA70,HORA1,AULA\_INFORMATICA\_3,Estadística)  
(DIA72,HORA1,AULA\_INFORMATICA\_3,Estadística)  
(DIA73,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_3,Estadística)  
(DIA76,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_3,Empresa)  
(DIA81,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_3,Estadística)  
(DIA85,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_3,Estadística)  
(DIA87,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_3,Empresa)

GRADO: INGENIERIA\_MECANICA CURSO: SEGUNDO GRUPO: GRUPO\_T1

(DIA1,HORA2,AULA\_GRANDE\_11,Electrotecnia)  
(DIA1,HORA3,AULA\_GRANDE\_11,Fundamentos de Automática)  
(DIA2,HORA2,AULA\_GRANDE\_11,Fundamentos de Electrónica)  
(DIA2,HORA3,DEPARTAMENTO,Electrotecnia,LABORATORIO)  
(DIA2,HORA4,AULA\_GRANDE\_11,Fundamentos de Electrónica)  
(DIA3,HORA1,AULA\_GRANDE\_11,Fundamentos de Electrónica)  
(DIA3,HORA2,AULA\_GRANDE\_11,Electrotecnia)  
(DIA3,HORA3,AULA\_GRANDE\_11,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
(DIA4,HORA1,AULA\_GRANDE\_11,Electrotecnia)  
(DIA4,HORA3,AULA\_GRANDE\_11,Fundamentos de Electrónica)  
(DIA5,HORA2,AULA\_GRANDE\_11,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
(DIA5,HORA4,AULA\_GRANDE\_11,Electrotecnia)  
(DIA6,HORA2,AULA\_GRANDE\_11,Ingeniería Fluido Mecánica)  
(DIA6,HORA4,AULA\_GRANDE\_11,Ingeniería Fluido Mecánica)  
(DIA9,HORA3,AULA\_GRANDE\_11,Ingeniería Fluido Mecánica)  
(DIA9,HORA4,AULA\_GRANDE\_11,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
(DIA11,HORA3,AULA\_GRANDE\_11,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
(DIA11,HORA4,AULA\_GRANDE\_11,Electrotecnia)  
(DIA11,HORA5,AULA\_GRANDE\_11,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
(DIA12,HORA2,AULA\_GRANDE\_11,Ingeniería Fluido Mecánica)  
(DIA12,HORA3,AULA\_GRANDE\_11,Proyectos)



(DIA14,HORA1,AULA\_GRANDE\_11,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
 (DIA14,HORA3,DEPARTAMENTO,Ingeniería Fluido Mecánica,LABORATORIO)  
 (DIA15,HORA2,AULA\_GRANDE\_11,Fundamentos de Automática)  
 (DIA15,HORA3,AULA\_GRANDE\_11,Ingeniería Fluido Mecánica)  
 (DIA15,HORA4,AULA\_GRANDE\_11,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
 (DIA17,HORA2,DEPARTAMENTO,Fundamentos de Automática,LABORATORIO)  
 (DIA17,HORA3,AULA\_GRANDE\_11,Fundamentos de Electrónica)  
 (DIA18,HORA1,AULA\_GRANDE\_11,Fundamentos de Electrónica)  
 (DIA18,HORA2,AULA\_GRANDE\_11,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
 (DIA19,HORA3,AULA\_GRANDE\_11,Fundamentos de Electrónica)  
 (DIA20,HORA2,AULA\_GRANDE\_11,Fundamentos de Automática)  
 (DIA20,HORA3,DEPARTAMENTO,Fundamentos de Automática,LABORATORIO)  
 (DIA20,HORA4,AULA\_GRANDE\_11,Ingeniería Fluido Mecánica)  
 (DIA21,HORA5,AULA\_GRANDE\_11,Proyectos)  
 (DIA22,HORA3,AULA\_GRANDE\_11,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
 (DIA23,HORA3,AULA\_GRANDE\_11,Proyectos)  
 (DIA23,HORA4,AULA\_GRANDE\_11,Electrotecnia)  
 (DIA24,HORA2,AULA\_GRANDE\_11,Ingeniería Fluido Mecánica)  
 (DIA24,HORA3,AULA\_GRANDE\_11,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
 (DIA24,HORA4,AULA\_GRANDE\_11,Electrotecnia)  
 (DIA25,HORA1,AULA\_GRANDE\_11,Ingeniería Fluido Mecánica)  
 (DIA25,HORA3,AULA\_GRANDE\_11,Electrotecnia)  
 (DIA25,HORA4,AULA\_GRANDE\_11,Fundamentos de Electrónica)  
 (DIA29,HORA2,AULA\_GRANDE\_11,Proyectos)  
 (DIA29,HORA4,AULA\_GRANDE\_11,Fundamentos de Automática)  
 (DIA29,HORA5,AULA\_GRANDE\_11,Electrotecnia)  
 (DIA30,HORA1,DEPARTAMENTO,Electrotecnia,LABORATORIO)  
 (DIA30,HORA3,AULA\_GRANDE\_11,Proyectos)  
 (DIA30,HORA4,AULA\_GRANDE\_11,Fundamentos de Electrónica)  
 (DIA31,HORA1,AULA\_GRANDE\_11,Fundamentos de Automática)  
 (DIA33,HORA1,AULA\_GRANDE\_11,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
 (DIA33,HORA4,AULA\_GRANDE\_11,Electrotecnia)  
 (DIA33,HORA5,AULA\_GRANDE\_11,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
 (DIA34,HORA3,AULA\_GRANDE\_11,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
 (DIA35,HORA1,AULA\_GRANDE\_11,Proyectos)  
 (DIA36,HORA4,AULA\_GRANDE\_11,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
 (DIA36,HORA5,AULA\_GRANDE\_11,Electrotecnia)  
 (DIA37,HORA2,AULA\_GRANDE\_11,Ingeniería Fluido Mecánica)  
 (DIA37,HORA5,AULA\_GRANDE\_11,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
 (DIA38,HORA1,AULA\_GRANDE\_11,Fundamentos de Electrónica)  
 (DIA38,HORA2,AULA\_GRANDE\_11,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
 (DIA38,HORA4,DEPARTAMENTO,Electrotecnia,LABORATORIO)  
 (DIA41,HORA2,AULA\_GRANDE\_11,Electrotecnia)  
 (DIA41,HORA3,AULA\_GRANDE\_11,Proyectos)  
 (DIA41,HORA5,AULA\_GRANDE\_11,Fundamentos de Automática)  
 (DIA42,HORA1,AULA\_GRANDE\_11,Fundamentos de Automática)  
 (DIA44,HORA2,DEPARTAMENTO,Electrotecnia,LABORATORIO)  
 (DIA44,HORA4,AULA\_GRANDE\_11,Electrotecnia)  
 (DIA45,HORA4,AULA\_GRANDE\_11,Fundamentos de Electrónica)  
 (DIA46,HORA1,AULA\_GRANDE\_11,Electrotecnia)  
 (DIA46,HORA4,DEPARTAMENTO,Fundamentos de Automática,LABORATORIO)  
 (DIA47,HORA1,AULA\_GRANDE\_11,Ingeniería Fluido Mecánica)  
 (DIA47,HORA2,DEPARTAMENTO,Ingeniería Fluido Mecánica,LABORATORIO)  
 (DIA47,HORA4,AULA\_GRANDE\_11,Proyectos)  
 (DIA47,HORA5,AULA\_GRANDE\_11,Electrotecnia)

(DIA48,HORA2,DEPARTAMENTO,Electrotecnia,LABORATORIO)  
(DIA48,HORA5,AULA\_GRANDE\_11,Ingeniería Fluido Mecánica)  
(DIA51,HORA1,AULA\_GRANDE\_11,Electrotecnia)  
(DIA51,HORA2,AULA\_GRANDE\_11,Ingeniería Fluido Mecánica)  
(DIA51,HORA3,AULA\_GRANDE\_11,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
(DIA51,HORA4,AULA\_GRANDE\_11,Electrotecnia)  
(DIA52,HORA4,AULA\_GRANDE\_11,Fundamentos de Electrónica)  
(DIA52,HORA5,AULA\_GRANDE\_11,Ingeniería Fluido Mecánica)  
(DIA53,HORA1,AULA\_GRANDE\_11,Fundamentos de Electrónica)  
(DIA53,HORA3,AULA\_GRANDE\_11,Ingeniería Fluido Mecánica)  
(DIA54,HORA2,AULA\_GRANDE\_11,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
(DIA55,HORA1,AULA\_GRANDE\_11,Ingeniería Fluido Mecánica)  
(DIA55,HORA3,AULA\_GRANDE\_11,Proyectos)  
(DIA55,HORA4,AULA\_GRANDE\_11,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
(DIA56,HORA3,AULA\_GRANDE\_11,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
(DIA56,HORA4,AULA\_GRANDE\_11,Fundamentos de Electrónica)  
(DIA57,HORA3,DEPARTAMENTO,Fundamentos de Automática,LABORATORIO)  
(DIA57,HORA5,AULA\_GRANDE\_11,Ingeniería Fluido Mecánica)  
(DIA58,HORA1,AULA\_GRANDE\_11,Electrotecnia)  
(DIA59,HORA1,AULA\_GRANDE\_11,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
(DIA59,HORA2,AULA\_GRANDE\_11,Fundamentos de Automática)  
(DIA59,HORA3,AULA\_GRANDE\_11,Proyectos)  
(DIA60,HORA1,DEPARTAMENTO,Fundamentos de Automática,LABORATORIO)  
(DIA60,HORA2,DEPARTAMENTO,Electrotecnia,LABORATORIO)  
(DIA61,HORA4,AULA\_GRANDE\_11,Electrotecnia)  
(DIA61,HORA5,AULA\_GRANDE\_11,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
(DIA62,HORA3,AULA\_GRANDE\_11,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
(DIA64,HORA3,AULA\_GRANDE\_11,Fundamentos de Automática)  
(DIA65,HORA3,AULA\_GRANDE\_11,Ingeniería Fluido Mecánica)  
(DIA65,HORA4,AULA\_GRANDE\_11,Electrotecnia)  
(DIA66,HORA2,AULA\_GRANDE\_11,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
(DIA67,HORA3,AULA\_GRANDE\_11,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
(DIA67,HORA4,AULA\_GRANDE\_11,Fundamentos de Automática)  
(DIA68,HORA3,AULA\_GRANDE\_11,Fundamentos de Automática)  
(DIA70,HORA2,AULA\_GRANDE\_11,Proyectos)  
(DIA73,HORA4,AULA\_GRANDE\_11,Ingeniería Fluido Mecánica)  
(DIA74,HORA1,AULA\_GRANDE\_11,Fundamentos de Automática)  
(DIA74,HORA4,AULA\_GRANDE\_11,Electrotecnia)  
(DIA75,HORA3,AULA\_GRANDE\_11,Fundamentos de Electrónica)  
(DIA75,HORA4,AULA\_GRANDE\_11,Electrotecnia)  
(DIA77,HORA3,AULA\_GRANDE\_11,Ingeniería Fluido Mecánica)  
(DIA78,HORA1,AULA\_GRANDE\_11,Ingeniería Fluido Mecánica)  
(DIA78,HORA2,AULA\_GRANDE\_11,Fundamentos de Electrónica)  
(DIA78,HORA4,AULA\_GRANDE\_11,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
(DIA78,HORA5,AULA\_GRANDE\_11,Fundamentos de Electrónica)  
(DIA79,HORA1,DEPARTAMENTO,Ingeniería Fluido Mecánica,LABORATORIO)  
(DIA79,HORA2,AULA\_GRANDE\_11,Fundamentos de Electrónica)  
(DIA79,HORA5,AULA\_GRANDE\_11,Ingeniería Fluido Mecánica)  
(DIA80,HORA2,AULA\_GRANDE\_11,Electrotecnia)  
(DIA80,HORA5,AULA\_GRANDE\_11,Fundamentos de Automática)  
(DIA82,HORA4,AULA\_GRANDE\_11,Ingeniería Fluido Mecánica)  
(DIA83,HORA3,AULA\_GRANDE\_11,Electrotecnia)  
(DIA83,HORA4,AULA\_GRANDE\_11,Proyectos)  
(DIA83,HORA5,AULA\_GRANDE\_11,Fundamentos de Electrónica)  
(DIA85,HORA3,AULA\_GRANDE\_11,Fundamentos de Electrónica)

(DIA85,HORA5,AULA\_GRANDE\_11,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
(DIA87,HORA4,AULA\_GRANDE\_11,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
(DIA87,HORA5,AULA\_GRANDE\_11,Electrotecnia)  
(DIA88,HORA1,AULA\_GRANDE\_11,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
(DIA88,HORA3,AULA\_GRANDE\_11,Ingeniería Fluido Mecánica)  
(DIA88,HORA4,AULA\_GRANDE\_11,Fundamentos de Automática)  
(DIA89,HORA2,AULA\_GRANDE\_11,Electrotecnia)  
(DIA89,HORA3,DEPARTAMENTO,Fundamentos de Automática,LABORATORIO)  
(DIA89,HORA4,AULA\_GRANDE\_11,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
(DIA91,HORA3,AULA\_GRANDE\_11,Fundamentos de Electrónica)  
(DIA91,HORA5,AULA\_GRANDE\_11,Proyectos)  
(DIA92,HORA3,AULA\_GRANDE\_11,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
(DIA92,HORA4,AULA\_GRANDE\_11,Fundamentos de Electrónica)  
(DIA93,HORA2,AULA\_GRANDE\_11,Fundamentos de Electrónica)  
(DIA93,HORA3,AULA\_GRANDE\_11,Fundamentos de Automática)  
(DIA94,HORA1,AULA\_GRANDE\_11,Electrotecnia)  
(DIA94,HORA2,AULA\_GRANDE\_11,Ingeniería Fluido Mecánica)  
(DIA95,HORA1,AULA\_GRANDE\_11,Electrotecnia)  
(DIA95,HORA2,AULA\_GRANDE\_11,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
(DIA95,HORA3,AULA\_GRANDE\_11,Fundamentos de Electrónica)  
(DIA95,HORA4,AULA\_GRANDE\_11,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
(DIA97,HORA2,DEPARTAMENTO,Electrotecnia,LABORATORIO)  
(DIA97,HORA3,AULA\_GRANDE\_11,Proyectos)  
(DIA97,HORA4,AULA\_GRANDE\_11,Fundamentos de Electrónica)  
(DIA97,HORA5,AULA\_GRANDE\_11,Proyectos)  
(DIA98,HORA1,AULA\_GRANDE\_11,Ingeniería Fluido Mecánica)  
(DIA98,HORA2,DEPARTAMENTO,Electrotecnia,LABORATORIO)  
(DIA98,HORA3,AULA\_GRANDE\_11,Electrotecnia)  
(DIA98,HORA5,AULA\_GRANDE\_11,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
(DIA99,HORA3,AULA\_GRANDE\_11,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
(DIA99,HORA5,AULA\_GRANDE\_11,Electrotecnia)

GRADO: INGENIERIA\_MECANICA CURSO: SEGUNDO GRUPO: GRUPO\_A11

(DIA1,HORA1,AULA\_MEDIANA\_11,Electrotecnia)  
(DIA2,HORA1,AULA\_MEDIANA\_11,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
(DIA3,HORA4,AULA\_MEDIANA\_11,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
(DIA4,HORA2,AULA\_MEDIANA\_11,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
(DIA5,HORA5,AULA\_MEDIANA\_11,Fundamentos de Electrónica)  
(DIA6,HORA1,AULA\_MEDIANA\_11,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
(DIA6,HORA3,AULA\_MEDIANA\_11,Electrotecnia)  
(DIA6,HORA5,AULA\_MEDIANA\_11,Fundamentos de Automática)  
(DIA8,HORA3,AULA\_MEDIANA\_11,Electrotecnia)  
(DIA8,HORA4,AULA\_MEDIANA\_11,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
(DIA9,HORA1,AULA\_MEDIANA\_11,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
(DIA9,HORA2,AULA\_MEDIANA\_11,Fundamentos de Electrónica)  
(DIA9,HORA5,AULA\_MEDIANA\_11,Electrotecnia)  
(DIA11,HORA2,AULA\_MEDIANA\_11,Fundamentos de Automática)  
(DIA17,HORA4,AULA\_MEDIANA\_11,Ingeniería Fluido Mecánica)  
(DIA17,HORA5,AULA\_MEDIANA\_11,Electrotecnia)  
(DIA19,HORA5,AULA\_MEDIANA\_11,Ingeniería Fluido Mecánica)  
(DIA22,HORA1,AULA\_MEDIANA\_11,Electrotecnia)  
(DIA22,HORA4,AULA\_MEDIANA\_11,Electrotecnia)  
(DIA23,HORA1,AULA\_MEDIANA\_11,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
(DIA23,HORA2,AULA\_MEDIANA\_11,Fundamentos de Automática)  
(DIA29,HORA1,AULA\_MEDIANA\_11,Ingeniería Fluido Mecánica)

(DIA29,HORA3,AULA\_MEDIANA\_11,Fundamentos de Electrónica)  
(DIA30,HORA5,AULA\_MEDIANA\_11,Fundamentos de Automática)  
(DIA33,HORA2,AULA\_MEDIANA\_11,Electrotecnia)  
(DIA33,HORA3,AULA\_MEDIANA\_11,Fundamentos de Automática)  
(DIA34,HORA2,AULA\_MEDIANA\_11,Fundamentos de Electrónica)  
(DIA35,HORA2,AULA\_MEDIANA\_11,Electrotecnia)  
(DIA35,HORA4,AULA\_MEDIANA\_11,Ingeniería Fluido Mecánica)  
(DIA36,HORA2,AULA\_MEDIANA\_11,Electrotecnia)  
(DIA36,HORA3,AULA\_MEDIANA\_11,Ingeniería Fluido Mecánica)  
(DIA37,HORA1,AULA\_MEDIANA\_11,Fundamentos de Electrónica)  
(DIA37,HORA4,AULA\_MEDIANA\_11,Fundamentos de Electrónica)  
(DIA38,HORA3,AULA\_MEDIANA\_11,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
(DIA38,HORA5,AULA\_MEDIANA\_11,Electrotecnia)  
(DIA41,HORA4,AULA\_MEDIANA\_11,Electrotecnia)  
(DIA43,HORA2,AULA\_MEDIANA\_11,Ingeniería Fluido Mecánica)  
(DIA44,HORA3,AULA\_MEDIANA\_11,Fundamentos de Automática)  
(DIA45,HORA3,AULA\_MEDIANA\_11,Electrotecnia)  
(DIA46,HORA3,AULA\_MEDIANA\_11,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
(DIA47,HORA3,AULA\_MEDIANA\_11,Ingeniería Fluido Mecánica)  
(DIA53,HORA2,AULA\_MEDIANA\_11,Ingeniería Fluido Mecánica)  
(DIA56,HORA5,AULA\_MEDIANA\_11,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
(DIA58,HORA2,AULA\_MEDIANA\_11,Ingeniería Fluido Mecánica)  
(DIA62,HORA2,AULA\_MEDIANA\_11,Fundamentos de Automática)  
(DIA66,HORA1,AULA\_MEDIANA\_11,Ingeniería Fluido Mecánica)  
(DIA67,HORA5,AULA\_MEDIANA\_11,Fundamentos de Automática)  
(DIA68,HORA2,AULA\_MEDIANA\_11,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
(DIA68,HORA4,AULA\_MEDIANA\_11,Electrotecnia)  
(DIA70,HORA1,AULA\_MEDIANA\_11,Ingeniería Fluido Mecánica)  
(DIA70,HORA3,AULA\_MEDIANA\_11,Electrotecnia)  
(DIA70,HORA4,AULA\_MEDIANA\_11,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
(DIA71,HORA4,AULA\_MEDIANA\_11,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
(DIA73,HORA5,AULA\_MEDIANA\_11,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
(DIA74,HORA2,AULA\_MEDIANA\_11,Ingeniería Fluido Mecánica)  
(DIA74,HORA5,AULA\_MEDIANA\_11,Ingeniería Fluido Mecánica)  
(DIA75,HORA1,AULA\_MEDIANA\_11,Electrotecnia)  
(DIA76,HORA1,AULA\_MEDIANA\_11,Fundamentos de Automática)  
(DIA77,HORA4,AULA\_MEDIANA\_11,Ingeniería Fluido Mecánica)  
(DIA78,HORA3,AULA\_MEDIANA\_11,Fundamentos de Electrónica)  
(DIA79,HORA4,AULA\_MEDIANA\_11,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
(DIA80,HORA1,AULA\_MEDIANA\_11,Fundamentos de Automática)  
(DIA80,HORA3,AULA\_MEDIANA\_11,Ingeniería Fluido Mecánica)  
(DIA80,HORA4,AULA\_MEDIANA\_11,Fundamentos de Automática)  
(DIA82,HORA5,AULA\_MEDIANA\_11,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
(DIA83,HORA2,AULA\_MEDIANA\_11,Electrotecnia)  
(DIA84,HORA1,AULA\_MEDIANA\_11,Electrotecnia)  
(DIA85,HORA4,AULA\_MEDIANA\_11,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
(DIA88,HORA2,AULA\_MEDIANA\_11,Electrotecnia)  
(DIA88,HORA5,AULA\_MEDIANA\_11,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
(DIA91,HORA4,AULA\_MEDIANA\_11,Fundamentos de Automática)  
(DIA92,HORA2,AULA\_MEDIANA\_11,Electrotecnia)  
(DIA92,HORA5,AULA\_MEDIANA\_11,Electrotecnia)  
(DIA93,HORA4,AULA\_MEDIANA\_11,Electrotecnia)  
(DIA99,HORA4,AULA\_MEDIANA\_11,Fundamentos de Electrónica)  
(DIA100,HORA3,AULA\_MEDIANA\_11,Fundamentos de Automática)

GRADO: INGENIERIA\_MECANICA CURSO: SEGUNDO GRUPO: GRUPO\_A12  
(DIA1,HORA1,AULA\_MEDIANA\_21,Electrotecnia)  
(DIA2,HORA1,AULA\_MEDIANA\_21,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
(DIA3,HORA4,AULA\_MEDIANA\_21,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
(DIA4,HORA2,AULA\_MEDIANA\_21,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
(DIA5,HORA5,AULA\_MEDIANA\_21,Fundamentos de Electrónica)  
(DIA6,HORA1,AULA\_MEDIANA\_21,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
(DIA6,HORA3,AULA\_MEDIANA\_21,Electrotecnia)  
(DIA6,HORA5,AULA\_MEDIANA\_21,Fundamentos de Automática)  
(DIA8,HORA3,AULA\_MEDIANA\_21,Electrotecnia)  
(DIA8,HORA4,AULA\_MEDIANA\_21,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
(DIA9,HORA1,AULA\_MEDIANA\_21,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
(DIA9,HORA2,AULA\_MEDIANA\_21,Fundamentos de Electrónica)  
(DIA9,HORA5,AULA\_MEDIANA\_21,Electrotecnia)  
(DIA11,HORA2,AULA\_MEDIANA\_21,Fundamentos de Automática)  
(DIA17,HORA4,AULA\_MEDIANA\_21,Ingeniería Fluido Mecánica)  
(DIA17,HORA5,AULA\_MEDIANA\_21,Electrotecnia)  
(DIA19,HORA5,AULA\_MEDIANA\_21,Ingeniería Fluido Mecánica)  
(DIA22,HORA1,AULA\_MEDIANA\_21,Electrotecnia)  
(DIA22,HORA4,AULA\_MEDIANA\_21,Electrotecnia)  
(DIA23,HORA1,AULA\_MEDIANA\_21,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
(DIA23,HORA2,AULA\_MEDIANA\_21,Fundamentos de Automática)  
(DIA29,HORA1,AULA\_MEDIANA\_21,Ingeniería Fluido Mecánica)  
(DIA29,HORA3,AULA\_MEDIANA\_21,Fundamentos de Electrónica)  
(DIA30,HORA5,AULA\_MEDIANA\_21,Fundamentos de Automática)  
(DIA33,HORA2,AULA\_MEDIANA\_21,Electrotecnia)  
(DIA33,HORA3,AULA\_MEDIANA\_21,Fundamentos de Automática)  
(DIA34,HORA2,AULA\_MEDIANA\_21,Fundamentos de Electrónica)  
(DIA35,HORA2,AULA\_MEDIANA\_21,Electrotecnia)  
(DIA35,HORA4,AULA\_MEDIANA\_21,Ingeniería Fluido Mecánica)  
(DIA36,HORA2,AULA\_MEDIANA\_21,Electrotecnia)  
(DIA36,HORA3,AULA\_MEDIANA\_21,Ingeniería Fluido Mecánica)  
(DIA37,HORA1,AULA\_MEDIANA\_21,Fundamentos de Electrónica)  
(DIA37,HORA4,AULA\_MEDIANA\_21,Fundamentos de Electrónica)  
(DIA38,HORA3,AULA\_MEDIANA\_21,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
(DIA38,HORA5,AULA\_MEDIANA\_21,Electrotecnia)  
(DIA41,HORA4,AULA\_MEDIANA\_21,Electrotecnia)  
(DIA43,HORA2,AULA\_MEDIANA\_21,Ingeniería Fluido Mecánica)  
(DIA44,HORA3,AULA\_MEDIANA\_21,Fundamentos de Automática)  
(DIA45,HORA3,AULA\_MEDIANA\_21,Electrotecnia)  
(DIA46,HORA3,AULA\_MEDIANA\_21,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
(DIA47,HORA3,AULA\_MEDIANA\_21,Ingeniería Fluido Mecánica)  
(DIA53,HORA2,AULA\_MEDIANA\_21,Ingeniería Fluido Mecánica)  
(DIA56,HORA5,AULA\_MEDIANA\_21,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
(DIA58,HORA2,AULA\_MEDIANA\_21,Ingeniería Fluido Mecánica)  
(DIA62,HORA2,AULA\_MEDIANA\_21,Fundamentos de Automática)  
(DIA66,HORA1,AULA\_MEDIANA\_21,Ingeniería Fluido Mecánica)  
(DIA67,HORA5,AULA\_MEDIANA\_21,Fundamentos de Automática)  
(DIA68,HORA2,AULA\_MEDIANA\_21,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
(DIA68,HORA4,AULA\_MEDIANA\_21,Electrotecnia)  
(DIA70,HORA1,AULA\_MEDIANA\_21,Ingeniería Fluido Mecánica)  
(DIA70,HORA3,AULA\_MEDIANA\_21,Electrotecnia)  
(DIA70,HORA4,AULA\_MEDIANA\_21,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
(DIA71,HORA4,AULA\_MEDIANA\_21,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
(DIA73,HORA5,AULA\_MEDIANA\_21,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)

(DIA74,HORA2,AULA\_MEDIANA\_21,Ingeniería Fluido Mecánica)  
(DIA74,HORA5,AULA\_MEDIANA\_21,Ingeniería Fluido Mecánica)  
(DIA75,HORA1,AULA\_MEDIANA\_21,Electrotecnia)  
(DIA76,HORA1,AULA\_MEDIANA\_21,Fundamentos de Automática)  
(DIA77,HORA4,AULA\_MEDIANA\_21,Ingeniería Fluido Mecánica)  
(DIA78,HORA3,AULA\_MEDIANA\_21,Fundamentos de Electrónica)  
(DIA79,HORA4,AULA\_MEDIANA\_21,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
(DIA80,HORA1,AULA\_MEDIANA\_21,Fundamentos de Automática)  
(DIA80,HORA3,AULA\_MEDIANA\_21,Ingeniería Fluido Mecánica)  
(DIA80,HORA4,AULA\_MEDIANA\_21,Fundamentos de Automática)  
(DIA82,HORA5,AULA\_MEDIANA\_21,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
(DIA83,HORA2,AULA\_MEDIANA\_21,Electrotecnia)  
(DIA84,HORA1,AULA\_MEDIANA\_21,Electrotecnia)  
(DIA85,HORA4,AULA\_MEDIANA\_21,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
(DIA88,HORA2,AULA\_MEDIANA\_21,Electrotecnia)  
(DIA88,HORA5,AULA\_MEDIANA\_21,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
(DIA91,HORA4,AULA\_MEDIANA\_21,Fundamentos de Automática)  
(DIA92,HORA2,AULA\_MEDIANA\_21,Electrotecnia)  
(DIA92,HORA5,AULA\_MEDIANA\_21,Electrotecnia)  
(DIA93,HORA4,AULA\_MEDIANA\_21,Electrotecnia)  
(DIA99,HORA4,AULA\_MEDIANA\_21,Fundamentos de Electrónica)  
(DIA100,HORA3,AULA\_MEDIANA\_21,Fundamentos de Automática)

GRADO: INGENIERIA\_MECANICA CURSO: SEGUNDO GRUPO: GRUPO\_S11

(DIA5,HORA1,AULA\_PEQUENYA\_41,Proyectos)  
(DIA8,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_41,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
(DIA14,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_41,Proyectos)  
(DIA19,HORA1,AULA\_PEQUENYA\_41,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
(DIA19,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_41,Proyectos)  
(DIA19,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_41,Proyectos)  
(DIA25,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_41,Proyectos)  
(DIA30,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_41,Proyectos)  
(DIA35,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_41,Ingeniería Fluido Mecánica)  
(DIA35,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_41,Fundamentos de Automática)  
(DIA37,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_41,Proyectos)  
(DIA44,HORA1,AULA\_PEQUENYA\_41,Proyectos)  
(DIA46,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_41,Proyectos)  
(DIA48,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_41,Proyectos)  
(DIA48,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_41,Proyectos)  
(DIA74,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_41,Proyectos)  
(DIA75,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_41,Proyectos)  
(DIA79,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_41,Ingeniería Fluido Mecánica)  
(DIA87,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_41,Proyectos)  
(DIA92,HORA1,AULA\_PEQUENYA\_41,Proyectos)

GRADO: INGENIERIA\_MECANICA CURSO: SEGUNDO GRUPO: GRUPO\_S12

(DIA5,HORA1,AULA\_PEQUENYA\_42,Proyectos)  
(DIA8,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_42,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
(DIA14,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_42,Proyectos)  
(DIA19,HORA1,AULA\_PEQUENYA\_42,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
(DIA19,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_42,Proyectos)  
(DIA19,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_42,Proyectos)  
(DIA25,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_42,Proyectos)  
(DIA30,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_42,Proyectos)  
(DIA35,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_42,Ingeniería Fluido Mecánica)

(DIA35,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_42,Fundamentos de Automática)  
(DIA37,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_42,Proyectos)  
(DIA44,HORA1,AULA\_PEQUENYA\_42,Proyectos)  
(DIA46,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_42,Proyectos)  
(DIA48,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_42,Proyectos)  
(DIA48,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_42,Proyectos)  
(DIA74,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_42,Proyectos)  
(DIA75,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_42,Proyectos)  
(DIA79,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_42,Ingeniería Fluido Mecánica)  
(DIA87,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_42,Proyectos)  
(DIA92,HORA1,AULA\_PEQUENYA\_42,Proyectos)

GRADO: INGENIERIA\_MECANICA CURSO: SEGUNDO GRUPO: GRUPO\_L11

(DIA5,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_1,Proyectos)  
(DIA22,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_1,Proyectos)  
(DIA25,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_1,Proyectos)  
(DIA54,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_1,Proyectos)  
(DIA55,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_1,Proyectos)  
(DIA57,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_1,Proyectos)  
(DIA59,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_1,Proyectos)  
(DIA59,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_1,Proyectos)  
(DIA66,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_1,Proyectos)  
(DIA68,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_1,Proyectos)  
(DIA76,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_1,Proyectos)  
(DIA82,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_1,Proyectos)  
(DIA87,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_1,Proyectos)  
(DIA93,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_1,Proyectos)  
(DIA98,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_1,Proyectos)

GRADO: INGENIERIA\_MECANICA CURSO: SEGUNDO GRUPO: GRUPO\_L12

(DIA5,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_2,Proyectos)  
(DIA22,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_2,Proyectos)  
(DIA25,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_2,Proyectos)  
(DIA54,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_2,Proyectos)  
(DIA55,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_2,Proyectos)  
(DIA57,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_2,Proyectos)  
(DIA59,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_2,Proyectos)  
(DIA59,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_2,Proyectos)  
(DIA66,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_2,Proyectos)  
(DIA68,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_2,Proyectos)  
(DIA76,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_2,Proyectos)  
(DIA82,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_2,Proyectos)  
(DIA87,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_2,Proyectos)  
(DIA93,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_2,Proyectos)  
(DIA98,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_2,Proyectos)

GRADO: INGENIERIA\_MECANICA CURSO: SEGUNDO GRUPO: GRUPO\_L13

(DIA5,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_3,Proyectos)  
(DIA22,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_3,Proyectos)  
(DIA25,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_3,Proyectos)  
(DIA54,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_3,Proyectos)  
(DIA55,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_3,Proyectos)  
(DIA57,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_3,Proyectos)  
(DIA59,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_3,Proyectos)  
(DIA59,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_3,Proyectos)

(DIA66,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_3,Proyectos)  
(DIA68,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_3,Proyectos)  
(DIA76,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_3,Proyectos)  
(DIA82,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_3,Proyectos)  
(DIA87,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_3,Proyectos)  
(DIA93,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_3,Proyectos)  
(DIA98,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_3,Proyectos)

GRADO: INGENIERIA\_MECANICA CURSO: CUARTO GRUPO: GRUPO\_T1  
(DIA3,HORA3,AULA\_GRANDE\_42,Estructuras de Hormigón)  
(DIA3,HORA5,AULA\_MEDIANA\_11,Motores de combustión Interna Alternativa)  
(DIA6,HORA2,AULA\_GRANDE\_42,Instalaciones Termohidráulicas y Eléctricas)  
(DIA9,HORA3,AULA\_GRANDE\_42,Ampliación de CAD)  
(DIA9,HORA4,AULA\_GRANDE\_42,Estructuras de Hormigón)  
(DIA10,HORA3,AULA\_GRANDE\_42,Ingeniería y Sociedad)  
(DIA10,HORA4,AULA\_GRANDE\_42,Instalaciones Termohidráulicas y Eléctricas)  
(DIA11,HORA4,AULA\_GRANDE\_42,Ingeniería y Sociedad)  
(DIA12,HORA4,AULA\_GRANDE\_42,Instalaciones Termohidráulicas y Eléctricas)  
(DIA12,HORA5,AULA\_GRANDE\_42,Ingeniería y Sociedad)  
(DIA14,HORA1,AULA\_GRANDE\_42,Ampliación de CAD)  
(DIA15,HORA2,AULA\_GRANDE\_42,Estructuras de Hormigón)  
(DIA15,HORA3,AULA\_GRANDE\_42,Ingeniería y Sociedad)  
(DIA17,HORA3,AULA\_GRANDE\_42,Estructuras Metálicas)  
(DIA17,HORA4,AULA\_GRANDE\_42,Ingeniería y Sociedad)  
(DIA18,HORA5,AULA\_GRANDE\_42,Ingeniería y Sociedad)  
(DIA22,HORA4,AULA\_GRANDE\_42,Ingeniería y Sociedad)  
(DIA22,HORA5,AULA\_GRANDE\_42,Instalaciones Termohidráulicas y Eléctricas)  
(DIA23,HORA5,AULA\_GRANDE\_42,Ingeniería y Sociedad)  
(DIA24,HORA3,AULA\_GRANDE\_42,Estructuras de Hormigón)  
(DIA24,HORA4,AULA\_GRANDE\_42,Ingeniería y Sociedad)  
(DIA26,HORA4,AULA\_GRANDE\_42,Ampliación de CAD)  
(DIA27,HORA1,AULA\_GRANDE\_42,Ingeniería y Sociedad)  
(DIA27,HORA2,AULA\_GRANDE\_42,Ampliación de CAD)  
(DIA27,HORA3,AULA\_GRANDE\_42,Instalaciones Termohidráulicas y Eléctricas)  
(DIA27,HORA4,AULA\_MEDIANA\_11,Motores de combustión Interna Alternativa)  
(DIA29,HORA1,AULA\_GRANDE\_42,Ingeniería y Sociedad)  
(DIA29,HORA2,AULA\_GRANDE\_42,Ampliación de CAD)  
(DIA29,HORA3,AULA\_GRANDE\_42,Estructuras de Hormigón)  
(DIA29,HORA4,AULA\_GRANDE\_42,Ingeniería y Sociedad)  
(DIA30,HORA1,AULA\_GRANDE\_42,Ingeniería y Sociedad)  
(DIA30,HORA2,AULA\_GRANDE\_42,Instalaciones Termohidráulicas y Eléctricas)  
(DIA31,HORA3,AULA\_GRANDE\_42,Ingeniería y Sociedad)  
(DIA32,HORA1,AULA\_GRANDE\_42,Estructuras Metálicas)  
(DIA32,HORA2,DEPARTAMENTO,Instalaciones Termohidráulicas y Eléctricas,LABORATORIO)  
(DIA32,HORA3,AULA\_GRANDE\_42,Estructuras de Hormigón)  
(DIA32,HORA4,AULA\_GRANDE\_42,Ingeniería y Sociedad)  
(DIA32,HORA5,AULA\_GRANDE\_42,Ampliación de CAD)  
(DIA33,HORA3,AULA\_GRANDE\_42,Ingeniería y Sociedad)  
(DIA33,HORA4,AULA\_MEDIANA\_11,Motores de combustión Interna Alternativa)  
(DIA34,HORA3,DEPARTAMENTO,Instalaciones Termohidráulicas y Eléctricas,LABORATORIO)  
(DIA34,HORA4,AULA\_GRANDE\_42,Estructuras de Hormigón)  
(DIA35,HORA3,AULA\_GRANDE\_42,Estructuras Metálicas)  
(DIA37,HORA4,AULA\_GRANDE\_42,Instalaciones Termohidráulicas y Eléctricas)



(DIA37,HORA5,AULA\_GRANDE\_42,Estructuras de Hormigón)  
 (DIA38,HORA3,AULA\_GRANDE\_42,Instalaciones Termohidráulicas y Eléctricas)  
 (DIA38,HORA4,AULA\_GRANDE\_42,Estructuras Metálicas)  
 (DIA39,HORA1,AULA\_GRANDE\_42,Estructuras de Hormigón)  
 (DIA39,HORA3,AULA\_GRANDE\_42,Ingeniería y Sociedad)  
 (DIA40,HORA1,AULA\_GRANDE\_42,Ingeniería y Sociedad)  
 (DIA40,HORA3,AULA\_GRANDE\_42,Instalaciones Termohidráulicas y Eléctricas)  
 (DIA40,HORA5,AULA\_GRANDE\_42,Ingeniería y Sociedad)  
 (DIA41,HORA3,AULA\_GRANDE\_42,Estructuras de Hormigón)  
 (DIA41,HORA4,AULA\_GRANDE\_42,Ampliación de CAD)  
 (DIA44,HORA1,AULA\_GRANDE\_42,Instalaciones Termohidráulicas y Eléctricas)  
 (DIA44,HORA2,AULA\_GRANDE\_42,Ingeniería y Sociedad)  
 (DIA44,HORA4,AULA\_GRANDE\_42,Ingeniería y Sociedad)  
 (DIA45,HORA2,AULA\_GRANDE\_42,Ampliación de CAD)  
 (DIA45,HORA4,AULA\_GRANDE\_42,Estructuras Metálicas)  
 (DIA48,HORA3,AULA\_GRANDE\_42,Ingeniería y Sociedad)  
 (DIA48,HORA4,AULA\_GRANDE\_42,Instalaciones Termohidráulicas y Eléctricas)  
 (DIA50,HORA5,AULA\_GRANDE\_42,Ingeniería y Sociedad)  
 (DIA51,HORA1,AULA\_GRANDE\_42,Instalaciones Termohidráulicas y Eléctricas)  
 (DIA51,HORA2,DEPARTAMENTO,Instalaciones Termohidráulicas y Eléctricas,LABORATORIO)  
 (DIA52,HORA2,AULA\_GRANDE\_42,Ingeniería y Sociedad)  
 (DIA52,HORA3,AULA\_GRANDE\_42,Ampliación de CAD)  
 (DIA52,HORA4,AULA\_GRANDE\_42,Instalaciones Termohidráulicas y Eléctricas)  
 (DIA52,HORA5,AULA\_GRANDE\_42,Ampliación de CAD)  
 (DIA53,HORA4,AULA\_GRANDE\_42,Ampliación de CAD)  
 (DIA55,HORA2,AULA\_GRANDE\_42,Ingeniería y Sociedad)  
 (DIA55,HORA4,AULA\_GRANDE\_42,Ingeniería y Sociedad)  
 (DIA58,HORA3,AULA\_GRANDE\_42,Estructuras de Hormigón)  
 (DIA58,HORA5,AULA\_GRANDE\_42,Estructuras de Hormigón)  
 (DIA59,HORA4,AULA\_GRANDE\_42,Estructuras Metálicas)  
 (DIA60,HORA2,AULA\_GRANDE\_42,Estructuras de Hormigón)  
 (DIA62,HORA4,AULA\_GRANDE\_42,Ingeniería y Sociedad)  
 (DIA63,HORA1,AULA\_GRANDE\_42,Ingeniería y Sociedad)  
 (DIA63,HORA2,DEPARTAMENTO,Instalaciones Termohidráulicas y Eléctricas,LABORATORIO)  
 (DIA63,HORA3,AULA\_MEDIANA\_11,Motores de combustión Interna Alternativa)  
 (DIA63,HORA4,AULA\_GRANDE\_42,Instalaciones Termohidráulicas y Eléctricas)  
 (DIA64,HORA3,AULA\_GRANDE\_42,Instalaciones Termohidráulicas y Eléctricas)  
 (DIA65,HORA3,AULA\_GRANDE\_42,Ampliación de CAD)  
 (DIA65,HORA4,AULA\_GRANDE\_42,Ingeniería y Sociedad)  
 (DIA66,HORA2,AULA\_GRANDE\_42,Ampliación de CAD)  
 (DIA67,HORA3,AULA\_GRANDE\_42,Instalaciones Termohidráulicas y Eléctricas)  
 (DIA67,HORA4,AULA\_GRANDE\_42,Ingeniería y Sociedad)  
 (DIA67,HORA5,AULA\_GRANDE\_42,Estructuras Metálicas)  
 (DIA68,HORA4,AULA\_GRANDE\_42,Estructuras de Hormigón)  
 (DIA69,HORA3,AULA\_GRANDE\_42,Ingeniería y Sociedad)  
 (DIA69,HORA5,AULA\_MEDIANA\_11,Motores de combustión Interna Alternativa)  
 (DIA70,HORA1,AULA\_GRANDE\_42,Instalaciones Termohidráulicas y Eléctricas)  
 (DIA71,HORA2,AULA\_GRANDE\_42,Ingeniería y Sociedad)  
 (DIA72,HORA3,AULA\_GRANDE\_42,Instalaciones Termohidráulicas y Eléctricas)  
 (DIA72,HORA4,AULA\_GRANDE\_42,Ingeniería y Sociedad)  
 (DIA73,HORA5,AULA\_GRANDE\_42,Instalaciones Termohidráulicas y Eléctricas)  
 (DIA77,HORA2,AULA\_GRANDE\_42,Instalaciones Termohidráulicas y Eléctricas)  
 (DIA77,HORA4,AULA\_GRANDE\_42,Ingeniería y Sociedad)

(DIA77,HORA5,AULA\_GRANDE\_42,Instalaciones Termohidráulicas y Eléctricas)  
(DIA78,HORA1,AULA\_GRANDE\_42,Ingeniería y Sociedad)  
(DIA80,HORA4,AULA\_GRANDE\_42,Instalaciones Termohidráulicas y Eléctricas)  
(DIA81,HORA2,AULA\_GRANDE\_42,Ingeniería y Sociedad)  
(DIA82,HORA1,AULA\_GRANDE\_42,Estructuras Metálicas)  
(DIA82,HORA2,AULA\_GRANDE\_42,Ingeniería y Sociedad)  
(DIA82,HORA3,AULA\_GRANDE\_42,Instalaciones Termohidráulicas y Eléctricas)  
(DIA83,HORA1,AULA\_GRANDE\_42,Instalaciones Termohidráulicas y Eléctricas)  
(DIA83,HORA2,AULA\_GRANDE\_42,Estructuras Metálicas)  
(DIA83,HORA3,AULA\_GRANDE\_42,Instalaciones Termohidráulicas y Eléctricas)  
(DIA85,HORA1,AULA\_GRANDE\_42,Estructuras Metálicas)  
(DIA85,HORA2,AULA\_GRANDE\_42,Estructuras de Hormigón)  
(DIA85,HORA3,AULA\_GRANDE\_42,Ingeniería y Sociedad)  
(DIA85,HORA4,AULA\_GRANDE\_42,Estructuras Metálicas)  
(DIA85,HORA5,AULA\_GRANDE\_42,Ampliación de CAD)  
(DIA86,HORA4,AULA\_GRANDE\_42,Estructuras Metálicas)  
(DIA87,HORA4,AULA\_GRANDE\_42,Instalaciones Termohidráulicas y Eléctricas)  
(DIA90,HORA1,AULA\_GRANDE\_42,Ingeniería y Sociedad)  
(DIA90,HORA3,AULA\_GRANDE\_42,Instalaciones Termohidráulicas y Eléctricas)  
(DIA90,HORA4,AULA\_GRANDE\_42,Ampliación de CAD)  
(DIA90,HORA5,AULA\_GRANDE\_42,Ingeniería y Sociedad)  
(DIA91,HORA1,AULA\_GRANDE\_42,Estructuras Metálicas)  
(DIA91,HORA3,AULA\_GRANDE\_42,Instalaciones Termohidráulicas y Eléctricas)  
(DIA93,HORA3,AULA\_GRANDE\_42,Instalaciones Termohidráulicas y Eléctricas)  
(DIA93,HORA4,AULA\_GRANDE\_42,Estructuras Metálicas)  
(DIA94,HORA2,AULA\_GRANDE\_42,Ingeniería y Sociedad)  
(DIA94,HORA3,AULA\_GRANDE\_42,Estructuras Metálicas)  
(DIA94,HORA4,AULA\_GRANDE\_42,Ingeniería y Sociedad)  
(DIA97,HORA1,AULA\_GRANDE\_42,Ingeniería y Sociedad)  
(DIA98,HORA2,AULA\_GRANDE\_42,Instalaciones Termohidráulicas y Eléctricas)  
(DIA98,HORA5,AULA\_GRANDE\_42,Ingeniería y Sociedad)  
(DIA100,HORA3,AULA\_GRANDE\_42,Ingeniería y Sociedad)

GRADO: INGENIERIA\_MECANICA CURSO: CUARTO GRUPO: GRUPO\_A11

(DIA2,HORA1,AULA\_PEQUENYA\_41,Estructuras de Hormigón)  
(DIA3,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_51,Ampliación de CAD)  
(DIA5,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_51,Ampliación de CAD)  
(DIA9,HORA5,AULA\_MEDIANA\_31,Instalaciones Termohidráulicas y Eléctricas)  
(DIA11,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_51,Ampliación de CAD)  
(DIA13,HORA2,AULA\_MEDIANA\_11,Ampliación de CAD)  
(DIA13,HORA3,AULA\_MEDIANA\_31,Estructuras Metálicas)  
(DIA14,HORA2,AULA\_MEDIANA\_31,Estructuras Metálicas)  
(DIA15,HORA4,AULA\_MEDIANA\_31,Estructuras de Hormigón)  
(DIA15,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_61,Ampliación de CAD)  
(DIA18,HORA1,AULA\_MEDIANA\_11,Estructuras de Hormigón)  
(DIA23,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_51,Estructuras Metálicas)  
(DIA23,HORA4,AULA\_MEDIANA\_31,Ampliación de CAD)  
(DIA24,HORA2,AULA\_MEDIANA\_31,Ampliación de CAD)  
(DIA25,HORA1,AULA\_MEDIANA\_11,Estructuras Metálicas)  
(DIA28,HORA1,AULA\_PEQUENYA\_41,Estructuras de Hormigón)  
(DIA28,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_41,Ampliación de CAD)  
(DIA30,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_41,Estructuras Metálicas)  
(DIA30,HORA4,AULA\_MEDIANA\_11,Estructuras de Hormigón)  
(DIA34,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_41,Estructuras Metálicas)  
(DIA35,HORA1,AULA\_PEQUENYA\_41,Instalaciones Termohidráulicas y Eléctricas)

(DIA39,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_41,Instalaciones Termohidráulicas y Eléctricas)  
 (DIA39,HORA4,AULA\_MEDIANA\_31,Estructuras de Hormigón)  
 (DIA39,HORA5,AULA\_MEDIANA\_11,Ampliación de CAD)  
 (DIA40,HORA2,AULA\_MEDIANA\_11,Estructuras de Hormigón)  
 (DIA40,HORA4,AULA\_MEDIANA\_11,Instalaciones Termohidráulicas y Eléctricas)  
 (DIA41,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_41,Ampliación de CAD)  
 (DIA42,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_41,Ampliación de CAD)  
 (DIA43,HORA1,AULA\_PEQUENYA\_41,Estructuras de Hormigón)  
 (DIA43,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_41,Estructuras Metálicas)  
 (DIA43,HORA3,AULA\_MEDIANA\_11,Instalaciones Termohidráulicas y Eléctricas)  
 (DIA45,HORA1,AULA\_MEDIANA\_11,Ampliación de CAD)  
 (DIA45,HORA5,AULA\_MEDIANA\_11,Estructuras Metálicas)  
 (DIA46,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_41,Ampliación de CAD)  
 (DIA49,HORA3,AULA\_MEDIANA\_31,Instalaciones Termohidráulicas y Eléctricas)  
 (DIA49,HORA4,AULA\_MEDIANA\_31,Estructuras de Hormigón)  
 (DIA49,HORA5,AULA\_MEDIANA\_31,Ampliación de CAD)  
 (DIA51,HORA3,AULA\_MEDIANA\_31,Estructuras de Hormigón)  
 (DIA51,HORA4,AULA\_MEDIANA\_31,Ampliación de CAD)  
 (DIA53,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_51,Instalaciones Termohidráulicas y Eléctricas)  
 (DIA53,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_51,Estructuras Metálicas)  
 (DIA55,HORA3,AULA\_MEDIANA\_11,Estructuras de Hormigón)  
 (DIA57,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_41,Ampliación de CAD)  
 (DIA57,HORA4,AULA\_MEDIANA\_31,Estructuras de Hormigón)  
 (DIA57,HORA5,AULA\_MEDIANA\_11,Ampliación de CAD)  
 (DIA58,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_41,Estructuras Metálicas)  
 (DIA59,HORA3,AULA\_MEDIANA\_31,Estructuras Metálicas)  
 (DIA61,HORA1,AULA\_MEDIANA\_31,Estructuras de Hormigón)  
 (DIA61,HORA5,AULA\_MEDIANA\_11,Ampliación de CAD)  
 (DIA62,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_41,Estructuras Metálicas)  
 (DIA62,HORA5,AULA\_MEDIANA\_11,Estructuras de Hormigón)  
 (DIA64,HORA2,AULA\_MEDIANA\_31,Estructuras Metálicas)  
 (DIA68,HORA3,AULA\_MEDIANA\_31,Estructuras Metálicas)  
 (DIA69,HORA1,AULA\_MEDIANA\_31,Estructuras Metálicas)  
 (DIA69,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_51,Ampliación de CAD)  
 (DIA70,HORA2,AULA\_MEDIANA\_11,Ampliación de CAD)  
 (DIA72,HORA2,AULA\_MEDIANA\_31,Estructuras Metálicas)  
 (DIA72,HORA5,AULA\_MEDIANA\_11,Estructuras de Hormigón)  
 (DIA75,HORA1,AULA\_PEQUENYA\_41,Estructuras de Hormigón)  
 (DIA75,HORA2,AULA\_MEDIANA\_11,Estructuras Metálicas)  
 (DIA75,HORA3,AULA\_MEDIANA\_31,Estructuras de Hormigón)  
 (DIA76,HORA1,AULA\_PEQUENYA\_41,Ampliación de CAD)  
 (DIA79,HORA3,AULA\_MEDIANA\_31,Ampliación de CAD)  
 (DIA80,HORA2,AULA\_MEDIANA\_31,Estructuras de Hormigón)  
 (DIA81,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_51,Estructuras Metálicas)  
 (DIA83,HORA4,AULA\_MEDIANA\_31,Estructuras de Hormigón)  
 (DIA86,HORA1,AULA\_MEDIANA\_11,Ampliación de CAD)  
 (DIA86,HORA2,AULA\_MEDIANA\_11,Estructuras Metálicas)  
 (DIA90,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_41,Estructuras Metálicas)  
 (DIA91,HORA2,AULA\_MEDIANA\_31,Ampliación de CAD)  
 (DIA91,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_41,Instalaciones Termohidráulicas y Eléctricas)  
 (DIA91,HORA5,AULA\_MEDIANA\_11,Estructuras Metálicas)  
 (DIA93,HORA2,AULA\_MEDIANA\_31,Estructuras Metálicas)  
 (DIA93,HORA5,AULA\_MEDIANA\_11,Estructuras de Hormigón)  
 (DIA94,HORA5,AULA\_MEDIANA\_31,Estructuras Metálicas)  
 (DIA97,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_41,Ampliación de CAD)

(DIA98,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_41,Ampliación de CAD)  
(DIA98,HORA4,AULA\_MEDIANA\_31,Estructuras Metálicas)  
(DIA100,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_61,Ampliación de CAD)  
(DIA100,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_41,Instalaciones Termohidráulicas y Eléctricas)

GRADO: INGENIERIA\_MECANICA CURSO: CUARTO GRUPO: GRUPO\_A12

(DIA2,HORA1,AULA\_PEQUENYA\_42,Estructuras de Hormigón)  
(DIA3,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_52,Ampliación de CAD)  
(DIA5,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_52,Ampliación de CAD)  
(DIA9,HORA5,AULA\_MEDIANA\_41,Instalaciones Termohidráulicas y Eléctricas)  
(DIA11,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_52,Ampliación de CAD)  
(DIA13,HORA2,AULA\_MEDIANA\_21,Ampliación de CAD)  
(DIA13,HORA3,AULA\_MEDIANA\_41,Estructuras Metálicas)  
(DIA14,HORA2,AULA\_MEDIANA\_41,Estructuras Metálicas)  
(DIA15,HORA4,AULA\_MEDIANA\_41,Estructuras de Hormigón)  
(DIA15,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_62,Ampliación de CAD)  
(DIA18,HORA1,AULA\_MEDIANA\_21,Estructuras de Hormigón)  
(DIA23,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_52,Estructuras Metálicas)  
(DIA23,HORA4,AULA\_MEDIANA\_41,Ampliación de CAD)  
(DIA24,HORA2,AULA\_MEDIANA\_41,Ampliación de CAD)  
(DIA25,HORA1,AULA\_MEDIANA\_21,Estructuras Metálicas)  
(DIA28,HORA1,AULA\_PEQUENYA\_42,Estructuras de Hormigón)  
(DIA28,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_42,Ampliación de CAD)  
(DIA30,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_42,Estructuras Metálicas)  
(DIA30,HORA4,AULA\_MEDIANA\_21,Estructuras de Hormigón)  
(DIA34,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_42,Estructuras Metálicas)  
(DIA35,HORA1,AULA\_PEQUENYA\_42,Instalaciones Termohidráulicas y Eléctricas)  
(DIA39,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_42,Instalaciones Termohidráulicas y Eléctricas)  
(DIA39,HORA4,AULA\_MEDIANA\_41,Estructuras de Hormigón)  
(DIA39,HORA5,AULA\_MEDIANA\_21,Ampliación de CAD)  
(DIA40,HORA2,AULA\_MEDIANA\_21,Estructuras de Hormigón)  
(DIA40,HORA4,AULA\_MEDIANA\_21,Instalaciones Termohidráulicas y Eléctricas)  
(DIA41,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_42,Ampliación de CAD)  
(DIA42,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_42,Ampliación de CAD)  
(DIA43,HORA1,AULA\_PEQUENYA\_42,Estructuras de Hormigón)  
(DIA43,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_42,Estructuras Metálicas)  
(DIA43,HORA3,AULA\_MEDIANA\_21,Instalaciones Termohidráulicas y Eléctricas)  
(DIA45,HORA1,AULA\_MEDIANA\_21,Ampliación de CAD)  
(DIA45,HORA5,AULA\_MEDIANA\_21,Estructuras Metálicas)  
(DIA46,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_42,Ampliación de CAD)  
(DIA49,HORA3,AULA\_MEDIANA\_41,Instalaciones Termohidráulicas y Eléctricas)  
(DIA49,HORA4,AULA\_MEDIANA\_41,Estructuras de Hormigón)  
(DIA49,HORA5,AULA\_MEDIANA\_41,Ampliación de CAD)  
(DIA51,HORA3,AULA\_MEDIANA\_41,Estructuras de Hormigón)  
(DIA51,HORA4,AULA\_MEDIANA\_41,Ampliación de CAD)  
(DIA53,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_52,Instalaciones Termohidráulicas y Eléctricas)  
(DIA53,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_52,Estructuras Metálicas)  
(DIA55,HORA3,AULA\_MEDIANA\_21,Estructuras de Hormigón)  
(DIA57,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_42,Ampliación de CAD)  
(DIA57,HORA4,AULA\_MEDIANA\_41,Estructuras de Hormigón)  
(DIA57,HORA5,AULA\_MEDIANA\_21,Ampliación de CAD)  
(DIA58,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_42,Estructuras Metálicas)  
(DIA59,HORA3,AULA\_MEDIANA\_41,Estructuras Metálicas)  
(DIA60,HORA3,AULA\_MEDIANA\_21,Motores de combustión Interna Alternativa)  
(DIA61,HORA1,AULA\_MEDIANA\_41,Estructuras de Hormigón)

(DIA61,HORA5,AULA\_MEDIANA\_21,Ampliación de CAD)  
(DIA62,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_42,Estructuras Metálicas)  
(DIA62,HORA5,AULA\_MEDIANA\_21,Estructuras de Hormigón)  
(DIA64,HORA2,AULA\_MEDIANA\_41,Estructuras Metálicas)  
(DIA68,HORA3,AULA\_MEDIANA\_41,Estructuras Metálicas)  
(DIA69,HORA1,AULA\_MEDIANA\_41,Estructuras Metálicas)  
(DIA69,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_52,Ampliación de CAD)  
(DIA70,HORA2,AULA\_MEDIANA\_21,Ampliación de CAD)  
(DIA72,HORA2,AULA\_MEDIANA\_41,Estructuras Metálicas)  
(DIA72,HORA5,AULA\_MEDIANA\_21,Estructuras de Hormigón)  
(DIA75,HORA1,AULA\_PEQUENYA\_42,Estructuras de Hormigón)  
(DIA75,HORA2,AULA\_MEDIANA\_21,Estructuras Metálicas)  
(DIA75,HORA3,AULA\_MEDIANA\_41,Estructuras de Hormigón)  
(DIA76,HORA1,AULA\_PEQUENYA\_42,Ampliación de CAD)  
(DIA79,HORA3,AULA\_MEDIANA\_41,Ampliación de CAD)  
(DIA80,HORA2,AULA\_MEDIANA\_41,Estructuras de Hormigón)  
(DIA81,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_52,Estructuras Metálicas)  
(DIA82,HORA4,AULA\_MEDIANA\_21,Motores de combustión Interna Alternativa)  
(DIA83,HORA4,AULA\_MEDIANA\_41,Estructuras de Hormigón)  
(DIA86,HORA1,AULA\_MEDIANA\_21,Ampliación de CAD)  
(DIA86,HORA2,AULA\_MEDIANA\_21,Estructuras Metálicas)  
(DIA90,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_42,Estructuras Metálicas)  
(DIA91,HORA2,AULA\_MEDIANA\_41,Ampliación de CAD)  
(DIA91,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_42,Instalaciones Termohidráulicas y Eléctricas)  
(DIA91,HORA5,AULA\_MEDIANA\_21,Estructuras Metálicas)  
(DIA93,HORA2,AULA\_MEDIANA\_41,Estructuras Metálicas)  
(DIA93,HORA5,AULA\_MEDIANA\_21,Estructuras de Hormigón)  
(DIA94,HORA5,AULA\_MEDIANA\_41,Estructuras Metálicas)  
(DIA97,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_42,Ampliación de CAD)  
(DIA98,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_42,Ampliación de CAD)  
(DIA98,HORA4,AULA\_MEDIANA\_41,Estructuras Metálicas)  
(DIA100,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_62,Ampliación de CAD)  
(DIA100,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_42,Instalaciones Termohidráulicas y Eléctricas)

GRADO: INGENIERIA\_MECANICA CURSO: CUARTO GRUPO: GRUPO\_L11

(DIA9,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_4,Estructuras Metálicas)  
(DIA12,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_4,Estructuras Metálicas)  
(DIA13,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_1,Estructuras Metálicas)  
(DIA15,HORA1,AULA\_INFORMATICA\_1,Estructuras de Hormigón)  
(DIA30,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_4,Estructuras Metálicas)  
(DIA43,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_1,Estructuras de Hormigón)  
(DIA44,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_4,Estructuras de Hormigón)  
(DIA46,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_4,Estructuras Metálicas)  
(DIA55,HORA1,AULA\_INFORMATICA\_1,Estructuras de Hormigón)  
(DIA80,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_4,Estructuras de Hormigón)

GRADO: INGENIERIA\_MECANICA CURSO: CUARTO GRUPO: GRUPO\_L12

(DIA9,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_5,Estructuras Metálicas)  
(DIA12,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_5,Estructuras Metálicas)  
(DIA13,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_2,Estructuras Metálicas)  
(DIA15,HORA1,AULA\_INFORMATICA\_2,Estructuras de Hormigón)  
(DIA30,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_5,Estructuras Metálicas)  
(DIA43,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_2,Estructuras de Hormigón)  
(DIA44,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_5,Estructuras de Hormigón)  
(DIA46,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_5,Estructuras Metálicas)

(DIA55,HORA1,AULA\_INFORMATICA\_2,Estructuras de Hormigón)  
(DIA80,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_5,Estructuras de Hormigón)

GRADO: INGENIERIA\_MECANICA CURSO: CUARTO GRUPO: GRUPO\_L13

(DIA9,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_6,Estructuras Metálicas)  
(DIA12,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_6,Estructuras Metálicas)  
(DIA13,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_3,Estructuras Metálicas)  
(DIA15,HORA1,AULA\_INFORMATICA\_3,Estructuras de Hormigón)  
(DIA30,HORA5,AULA\_INFORMATICA\_6,Estructuras Metálicas)  
(DIA43,HORA4,AULA\_INFORMATICA\_3,Estructuras de Hormigón)  
(DIA44,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_6,Estructuras de Hormigón)  
(DIA46,HORA2,AULA\_INFORMATICA\_6,Estructuras Metálicas)  
(DIA55,HORA1,AULA\_INFORMATICA\_3,Estructuras de Hormigón)  
(DIA80,HORA3,AULA\_INFORMATICA\_6,Estructuras de Hormigón)

GRADO: INGENIERIA\_EN\_TECNOLOGIAS\_INDUSTRIALES CURSO: SEGUNDO GRUPO:  
GRUPO\_T1

(DIA2,HORA1,AULA\_GRANDE\_23,Ingeniería Fluido Mecánica)  
(DIA2,HORA2,AULA\_GRANDE\_23,Electrotecnia)  
(DIA2,HORA3,DEPARTAMENTO,Fundamentos de Electrónica,LABORATORIO)  
(DIA2,HORA4,AULA\_GRANDE\_23,Proyectos)  
(DIA3,HORA2,AULA\_GRANDE\_23,Proyectos)  
(DIA4,HORA3,AULA\_GRANDE\_23,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
(DIA4,HORA4,AULA\_GRANDE\_23,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
(DIA4,HORA5,AULA\_GRANDE\_23,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
(DIA6,HORA1,AULA\_GRANDE\_23,Fundamentos de Automática)  
(DIA6,HORA3,AULA\_GRANDE\_23,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
(DIA6,HORA4,AULA\_GRANDE\_23,Fundamentos de Electrónica)  
(DIA7,HORA1,DEPARTAMENTO,Fundamentos de Electrónica,LABORATORIO)  
(DIA7,HORA3,DEPARTAMENTO,Fundamentos de Automática,LABORATORIO)  
(DIA7,HORA4,DEPARTAMENTO,Proyectos,LABORATORIO)  
(DIA7,HORA5,DEPARTAMENTO,Fundamentos de Automática,LABORATORIO)  
(DIA8,HORA1,AULA\_GRANDE\_23,Proyectos)  
(DIA8,HORA3,AULA\_GRANDE\_23,Fundamentos de Electrónica)  
(DIA8,HORA4,AULA\_GRANDE\_23,Ingeniería Fluido Mecánica)  
(DIA9,HORA2,AULA\_GRANDE\_23,Ingeniería Fluido Mecánica)  
(DIA9,HORA4,DEPARTAMENTO,Fundamentos de Electrónica,LABORATORIO)  
(DIA9,HORA5,AULA\_GRANDE\_23,Fundamentos de Automática)  
(DIA10,HORA1,AULA\_GRANDE\_23,Electrotecnia)  
(DIA10,HORA2,AULA\_GRANDE\_23,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
(DIA10,HORA3,AULA\_GRANDE\_23,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
(DIA11,HORA1,DEPARTAMENTO,Fundamentos de Automática,LABORATORIO)  
(DIA11,HORA2,AULA\_GRANDE\_23,Fundamentos de Electrónica)  
(DIA12,HORA1,AULA\_GRANDE\_23,Fundamentos de Automática)  
(DIA12,HORA4,DEPARTAMENTO,Proyectos,LABORATORIO)  
(DIA13,HORA1,DEPARTAMENTO,Fundamentos de Automática,LABORATORIO)  
(DIA13,HORA2,AULA\_GRANDE\_23,Proyectos)  
(DIA13,HORA4,AULA\_GRANDE\_23,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
(DIA14,HORA2,AULA\_GRANDE\_23,Electrotecnia)  
(DIA15,HORA4,DEPARTAMENTO,Fundamentos de Automática,LABORATORIO)  
(DIA16,HORA1,AULA\_GRANDE\_23,Electrotecnia)  
(DIA16,HORA3,DEPARTAMENTO,Proyectos,LABORATORIO)  
(DIA16,HORA4,AULA\_GRANDE\_23,Ingeniería Fluido Mecánica)  
(DIA17,HORA3,AULA\_GRANDE\_23,Ingeniería Fluido Mecánica)  
(DIA17,HORA4,DEPARTAMENTO,Electrotecnia,LABORATORIO)

(DIA19,HORA4,AULA\_GRANDE\_23,Fundamentos de Automática)  
(DIA20,HORA1,AULA\_GRANDE\_23,Proyectos)  
(DIA20,HORA3,AULA\_GRANDE\_23,Electrotecnia)  
(DIA20,HORA4,AULA\_GRANDE\_23,Ingeniería Fluido Mecánica)  
(DIA21,HORA3,AULA\_GRANDE\_23,Fundamentos de Automática)  
(DIA21,HORA5,AULA\_GRANDE\_23,Electrotecnia)  
(DIA22,HORA3,AULA\_GRANDE\_23,Ingeniería Fluido Mecánica)  
(DIA22,HORA4,AULA\_GRANDE\_23,Fundamentos de Electrónica)  
(DIA22,HORA5,AULA\_GRANDE\_23,Electrotecnia)  
(DIA25,HORA3,AULA\_GRANDE\_23,Fundamentos de Automática)  
(DIA25,HORA4,AULA\_GRANDE\_23,Fundamentos de Electrónica)  
(DIA26,HORA2,AULA\_GRANDE\_23,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
(DIA26,HORA3,AULA\_GRANDE\_23,Electrotecnia)  
(DIA26,HORA4,AULA\_GRANDE\_23,Proyectos)  
(DIA27,HORA1,DEPARTAMENTO,Proyectos,LABORATORIO)  
(DIA27,HORA3,AULA\_GRANDE\_23,Fundamentos de Electrónica)  
(DIA27,HORA4,AULA\_GRANDE\_23,Ingeniería Fluido Mecánica)  
(DIA28,HORA5,DEPARTAMENTO,Proyectos,LABORATORIO)  
(DIA29,HORA1,AULA\_GRANDE\_23,Electrotecnia)  
(DIA29,HORA2,AULA\_GRANDE\_23,Fundamentos de Electrónica)  
(DIA29,HORA3,DEPARTAMENTO,Proyectos,LABORATORIO)  
(DIA29,HORA4,AULA\_GRANDE\_23,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
(DIA30,HORA3,AULA\_GRANDE\_23,Ingeniería Fluido Mecánica)  
(DIA31,HORA2,AULA\_GRANDE\_23,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
(DIA31,HORA3,AULA\_GRANDE\_23,Fundamentos de Automática)  
(DIA32,HORA2,AULA\_GRANDE\_23,Electrotecnia)  
(DIA32,HORA4,DEPARTAMENTO,Fundamentos de Automática,LABORATORIO)  
(DIA33,HORA2,DEPARTAMENTO,Fundamentos de Automática,LABORATORIO)  
(DIA34,HORA2,AULA\_GRANDE\_23,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
(DIA34,HORA3,AULA\_GRANDE\_23,Fundamentos de Electrónica)  
(DIA34,HORA4,DEPARTAMENTO,Fundamentos de Automática,LABORATORIO)  
(DIA35,HORA1,DEPARTAMENTO,Proyectos,LABORATORIO)  
(DIA35,HORA2,AULA\_GRANDE\_23,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
(DIA35,HORA3,AULA\_GRANDE\_23,Proyectos)  
(DIA36,HORA1,AULA\_GRANDE\_23,Fundamentos de Electrónica)  
(DIA36,HORA3,DEPARTAMENTO,Proyectos,LABORATORIO)  
(DIA36,HORA4,DEPARTAMENTO,Fundamentos de Automática,LABORATORIO)  
(DIA36,HORA5,AULA\_GRANDE\_23,Electrotecnia)  
(DIA37,HORA2,DEPARTAMENTO,Electrotecnia,LABORATORIO)  
(DIA38,HORA2,AULA\_GRANDE\_23,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
(DIA38,HORA3,DEPARTAMENTO,Fundamentos de Electrónica,LABORATORIO)  
(DIA39,HORA1,AULA\_GRANDE\_23,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
(DIA39,HORA3,AULA\_GRANDE\_23,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
(DIA39,HORA4,AULA\_GRANDE\_23,Fundamentos de Electrónica)  
(DIA40,HORA1,AULA\_GRANDE\_23,Electrotecnia)  
(DIA40,HORA2,AULA\_GRANDE\_23,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
(DIA40,HORA4,AULA\_GRANDE\_23,Electrotecnia)  
(DIA40,HORA5,AULA\_GRANDE\_23,Fundamentos de Electrónica)  
(DIA41,HORA5,DEPARTAMENTO,Electrotecnia,LABORATORIO)  
(DIA43,HORA1,AULA\_GRANDE\_23,Fundamentos de Electrónica)  
(DIA43,HORA2,AULA\_GRANDE\_23,Electrotecnia)  
(DIA44,HORA1,AULA\_GRANDE\_23,Fundamentos de Electrónica)  
(DIA44,HORA2,AULA\_GRANDE\_23,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
(DIA44,HORA3,AULA\_GRANDE\_23,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
(DIA47,HORA1,DEPARTAMENTO,Fundamentos de Automática,LABORATORIO)

(DIA47,HORA2,AULA\_GRANDE\_23,Fundamentos de Electrónica)  
 (DIA47,HORA3,AULA\_GRANDE\_23,Proyectos)  
 (DIA47,HORA4,AULA\_GRANDE\_23,Fundamentos de Electrónica)  
 (DIA48,HORA2,AULA\_GRANDE\_23,Electrotecnia)  
 (DIA49,HORA3,AULA\_GRANDE\_23,Proyectos)  
 (DIA49,HORA4,AULA\_GRANDE\_23,Fundamentos de Electrónica)  
 (DIA50,HORA3,AULA\_GRANDE\_23,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
 (DIA50,HORA4,DEPARTAMENTO,Electrotecnia,LABORATORIO)  
 (DIA51,HORA2,AULA\_GRANDE\_23,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
 (DIA51,HORA3,AULA\_GRANDE\_23,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
 (DIA51,HORA4,AULA\_GRANDE\_23,Proyectos)  
 (DIA52,HORA2,AULA\_GRANDE\_23,Ingeniería Fluido Mecánica)  
 (DIA52,HORA3,AULA\_GRANDE\_23,Fundamentos de Electrónica)  
 (DIA52,HORA4,AULA\_GRANDE\_23,Fundamentos de Automática)  
 (DIA52,HORA5,AULA\_GRANDE\_23,Ingeniería Fluido Mecánica)  
 (DIA54,HORA4,AULA\_GRANDE\_23,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
 (DIA56,HORA3,AULA\_GRANDE\_23,Ingeniería Fluido Mecánica)  
 (DIA56,HORA4,AULA\_GRANDE\_23,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
 (DIA57,HORA3,AULA\_GRANDE\_23,Fundamentos de Automática)  
 (DIA58,HORA2,AULA\_GRANDE\_23,Electrotecnia)  
 (DIA58,HORA4,DEPARTAMENTO,Fundamentos de Automática,LABORATORIO)  
 (DIA59,HORA2,AULA\_GRANDE\_23,Ingeniería Fluido Mecánica)  
 (DIA60,HORA2,AULA\_GRANDE\_23,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
 (DIA61,HORA2,DEPARTAMENTO,Fundamentos de Electrónica,LABORATORIO)  
 (DIA61,HORA3,AULA\_GRANDE\_23,Electrotecnia)  
 (DIA61,HORA4,DEPARTAMENTO,Electrotecnia,LABORATORIO)  
 (DIA61,HORA5,AULA\_GRANDE\_23,Fundamentos de Electrónica)  
 (DIA62,HORA1,AULA\_GRANDE\_23,Electrotecnia)  
 (DIA62,HORA2,AULA\_GRANDE\_23,Ingeniería Fluido Mecánica)  
 (DIA62,HORA3,AULA\_GRANDE\_23,Electrotecnia)  
 (DIA62,HORA4,AULA\_GRANDE\_23,Fundamentos de Electrónica)  
 (DIA63,HORA4,AULA\_GRANDE\_23,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
 (DIA65,HORA1,AULA\_GRANDE\_23,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
 (DIA65,HORA2,AULA\_GRANDE\_23,Ingeniería Fluido Mecánica)  
 (DIA65,HORA3,DEPARTAMENTO,Fundamentos de Electrónica,LABORATORIO)  
 (DIA65,HORA5,AULA\_GRANDE\_23,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
 (DIA66,HORA1,DEPARTAMENTO,Electrotecnia,LABORATORIO)  
 (DIA66,HORA2,DEPARTAMENTO,Proyectos,LABORATORIO)  
 (DIA66,HORA4,DEPARTAMENTO,Proyectos,LABORATORIO)  
 (DIA66,HORA5,AULA\_GRANDE\_23,Fundamentos de Electrónica)  
 (DIA67,HORA2,AULA\_GRANDE\_23,Proyectos)  
 (DIA67,HORA3,AULA\_GRANDE\_23,Ingeniería Fluido Mecánica)  
 (DIA67,HORA4,AULA\_GRANDE\_23,Fundamentos de Automática)  
 (DIA68,HORA2,AULA\_GRANDE\_23,Ingeniería Fluido Mecánica)  
 (DIA68,HORA3,AULA\_GRANDE\_23,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
 (DIA68,HORA4,AULA\_GRANDE\_23,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
 (DIA69,HORA1,DEPARTAMENTO,Proyectos,LABORATORIO)  
 (DIA69,HORA2,AULA\_GRANDE\_23,Ingeniería Fluido Mecánica)  
 (DIA70,HORA1,AULA\_GRANDE\_23,Proyectos)  
 (DIA70,HORA2,DEPARTAMENTO,Fundamentos de Automática,LABORATORIO)  
 (DIA70,HORA5,DEPARTAMENTO,Fundamentos de Electrónica,LABORATORIO)  
 (DIA71,HORA3,DEPARTAMENTO,Fundamentos de Electrónica,LABORATORIO)  
 (DIA71,HORA4,DEPARTAMENTO,Fundamentos de Electrónica,LABORATORIO)  
 (DIA73,HORA1,DEPARTAMENTO,Fundamentos de Electrónica,LABORATORIO)  
 (DIA73,HORA2,DEPARTAMENTO,Fundamentos de Electrónica,LABORATORIO)



(DIA75,HORA1,AULA\_GRANDE\_23,Ingeniería Fluido Mecánica)  
(DIA75,HORA2,AULA\_GRANDE\_23,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
(DIA75,HORA3,AULA\_GRANDE\_23,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
(DIA76,HORA1,AULA\_GRANDE\_23,Fundamentos de Automática)  
(DIA76,HORA2,DEPARTAMENTO,Proyectos,LABORATORIO)  
(DIA76,HORA3,AULA\_GRANDE\_23,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
(DIA78,HORA3,DEPARTAMENTO,Fundamentos de Automática,LABORATORIO)  
(DIA78,HORA4,AULA\_GRANDE\_23,Ingeniería Fluido Mecánica)  
(DIA79,HORA2,AULA\_GRANDE\_23,Electrotecnia)  
(DIA79,HORA3,AULA\_GRANDE\_23,Fundamentos de Automática)  
(DIA79,HORA4,AULA\_GRANDE\_23,Electrotecnia)  
(DIA79,HORA5,DEPARTAMENTO,Electrotecnia,LABORATORIO)  
(DIA80,HORA2,AULA\_GRANDE\_23,Fundamentos de Automática)  
(DIA80,HORA3,AULA\_GRANDE\_23,Electrotecnia)  
(DIA80,HORA4,AULA\_GRANDE\_23,Ingeniería Fluido Mecánica)  
(DIA81,HORA2,AULA\_GRANDE\_23,Proyectos)  
(DIA81,HORA3,AULA\_GRANDE\_23,Electrotecnia)  
(DIA82,HORA1,AULA\_GRANDE\_23,Ingeniería Fluido Mecánica)  
(DIA82,HORA2,DEPARTAMENTO,Electrotecnia,LABORATORIO)  
(DIA82,HORA3,AULA\_GRANDE\_23,Ingeniería Fluido Mecánica)  
(DIA82,HORA5,AULA\_GRANDE\_23,Proyectos)  
(DIA84,HORA3,AULA\_GRANDE\_23,Electrotecnia)  
(DIA84,HORA4,AULA\_GRANDE\_23,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
(DIA87,HORA1,AULA\_GRANDE\_23,Electrotecnia)  
(DIA87,HORA2,AULA\_GRANDE\_23,Ingeniería Fluido Mecánica)  
(DIA88,HORA2,DEPARTAMENTO,Fundamentos de Automática,LABORATORIO)  
(DIA88,HORA3,DEPARTAMENTO,Proyectos,LABORATORIO)  
(DIA89,HORA4,AULA\_GRANDE\_23,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
(DIA90,HORA2,AULA\_GRANDE\_23,Fundamentos de Automática)  
(DIA90,HORA3,AULA\_GRANDE\_23,Fundamentos de Electrónica)  
(DIA91,HORA2,AULA\_GRANDE\_23,Ingeniería Fluido Mecánica)  
(DIA92,HORA4,AULA\_GRANDE\_23,Fundamentos de Electrónica)  
(DIA93,HORA2,AULA\_GRANDE\_23,Electrotecnia)  
(DIA93,HORA4,AULA\_GRANDE\_23,Fundamentos de Automática)  
(DIA94,HORA1,DEPARTAMENTO,Fundamentos de Automática,LABORATORIO)  
(DIA94,HORA2,AULA\_GRANDE\_23,Fundamentos de Electrónica)  
(DIA94,HORA3,DEPARTAMENTO,Fundamentos de Electrónica,LABORATORIO)  
(DIA95,HORA1,AULA\_GRANDE\_23,Electrotecnia)  
(DIA95,HORA2,AULA\_GRANDE\_23,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
(DIA95,HORA4,AULA\_GRANDE\_23,Electrotecnia)  
(DIA96,HORA3,AULA\_GRANDE\_23,Proyectos)  
(DIA96,HORA5,AULA\_GRANDE\_23,Electrotecnia)  
(DIA97,HORA3,AULA\_GRANDE\_23,Fundamentos de Electrónica)  
(DIA98,HORA3,DEPARTAMENTO,Proyectos,LABORATORIO)  
(DIA100,HORA1,AULA\_GRANDE\_23,Electrotecnia)  
(DIA100,HORA3,DEPARTAMENTO,Proyectos,LABORATORIO)  
(DIA100,HORA4,AULA\_GRANDE\_23,Fundamentos de Electrónica)  
(DIA100,HORA5,DEPARTAMENTO,Fundamentos de Automática,LABORATORIO)

GRADO: INGENIERIA\_EN\_TECNOLOGIAS\_INDUSTRIALES CURSO: SEGUNDO GRUPO:  
GRUPO\_A11

(DIA5,HORA4,AULA\_MEDIANA\_11,Fundamentos de Electrónica)  
(DIA6,HORA2,AULA\_MEDIANA\_11,Electrotecnia)  
(DIA7,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_51,Electrotecnia)  
(DIA8,HORA2,AULA\_MEDIANA\_11,Electrotecnia)

(DIA9,HORA3,AULA\_MEDIANA\_31,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
 (DIA10,HORA4,AULA\_MEDIANA\_31,Fundamentos de Automática)  
 (DIA10,HORA5,AULA\_MEDIANA\_31,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
 (DIA11,HORA3,AULA\_MEDIANA\_31,Fundamentos de Automática)  
 (DIA12,HORA2,AULA\_MEDIANA\_11,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
 (DIA12,HORA5,AULA\_MEDIANA\_11,Electrotecnia)  
 (DIA13,HORA3,AULA\_MEDIANA\_11,Electrotecnia)  
 (DIA16,HORA2,AULA\_MEDIANA\_31,Ingeniería Fluido Mecánica)  
 (DIA16,HORA5,AULA\_MEDIANA\_11,Ingeniería Fluido Mecánica)  
 (DIA17,HORA1,AULA\_MEDIANA\_11,Electrotecnia)  
 (DIA17,HORA2,AULA\_MEDIANA\_11,Ingeniería Fluido Mecánica)  
 (DIA17,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_41,Electrotecnia)  
 (DIA19,HORA2,AULA\_MEDIANA\_11,Electrotecnia)  
 (DIA19,HORA3,AULA\_MEDIANA\_31,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
 (DIA20,HORA2,AULA\_MEDIANA\_11,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
 (DIA21,HORA2,AULA\_MEDIANA\_31,Fundamentos de Electrónica)  
 (DIA21,HORA4,AULA\_MEDIANA\_11,Ingeniería Fluido Mecánica)  
 (DIA22,HORA1,AULA\_PEQUENYA\_41,Electrotecnia)  
 (DIA25,HORA5,AULA\_MEDIANA\_31,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
 (DIA27,HORA2,AULA\_MEDIANA\_31,Fundamentos de Automática)  
 (DIA28,HORA1,AULA\_MEDIANA\_31,Fundamentos de Automática)  
 (DIA28,HORA2,AULA\_MEDIANA\_11,Ingeniería Fluido Mecánica)  
 (DIA28,HORA3,AULA\_MEDIANA\_11,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
 (DIA30,HORA1,AULA\_MEDIANA\_31,Ingeniería Fluido Mecánica)  
 (DIA31,HORA1,AULA\_MEDIANA\_31,Electrotecnia)  
 (DIA32,HORA3,AULA\_MEDIANA\_11,Electrotecnia)  
 (DIA33,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_51,Fundamentos de Automática)  
 (DIA34,HORA1,AULA\_MEDIANA\_31,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
 (DIA35,HORA4,AULA\_MEDIANA\_31,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
 (DIA35,HORA5,AULA\_MEDIANA\_11,Fundamentos de Automática)  
 (DIA36,HORA2,AULA\_MEDIANA\_31,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
 (DIA37,HORA1,AULA\_MEDIANA\_31,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
 (DIA37,HORA3,AULA\_MEDIANA\_11,Ingeniería Fluido Mecánica)  
 (DIA38,HORA4,AULA\_MEDIANA\_11,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
 (DIA39,HORA2,AULA\_MEDIANA\_11,Electrotecnia)  
 (DIA41,HORA4,AULA\_MEDIANA\_31,Fundamentos de Electrónica)  
 (DIA43,HORA4,AULA\_MEDIANA\_11,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
 (DIA51,HORA1,AULA\_MEDIANA\_31,Ingeniería Fluido Mecánica)  
 (DIA51,HORA5,AULA\_MEDIANA\_11,Fundamentos de Electrónica)  
 (DIA54,HORA3,AULA\_MEDIANA\_31,Fundamentos de Electrónica)  
 (DIA54,HORA5,AULA\_MEDIANA\_11,Electrotecnia)  
 (DIA58,HORA3,AULA\_MEDIANA\_11,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
 (DIA63,HORA5,AULA\_MEDIANA\_31,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
 (DIA65,HORA4,AULA\_MEDIANA\_11,Ingeniería Fluido Mecánica)  
 (DIA66,HORA3,AULA\_MEDIANA\_31,Electrotecnia)  
 (DIA68,HORA5,AULA\_MEDIANA\_31,Fundamentos de Automática)  
 (DIA70,HORA3,AULA\_MEDIANA\_31,Electrotecnia)  
 (DIA71,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_41,Ingeniería Fluido Mecánica)  
 (DIA73,HORA3,AULA\_MEDIANA\_11,Fundamentos de Automática)  
 (DIA73,HORA5,AULA\_MEDIANA\_31,Fundamentos de Electrónica)  
 (DIA76,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_51,Fundamentos de Automática)  
 (DIA77,HORA2,AULA\_MEDIANA\_11,Fundamentos de Automática)  
 (DIA80,HORA1,AULA\_MEDIANA\_31,Ingeniería Fluido Mecánica)  
 (DIA81,HORA4,AULA\_MEDIANA\_11,Ingeniería Fluido Mecánica)  
 (DIA84,HORA2,AULA\_MEDIANA\_11,Fundamentos de Automática)

(DIA84,HORA5,AULA\_MEDIANA\_31,Electrotecnia)  
(DIA87,HORA3,AULA\_MEDIANA\_11,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
(DIA87,HORA4,AULA\_MEDIANA\_11,Electrotecnia)  
(DIA88,HORA1,AULA\_MEDIANA\_11,Electrotecnia)  
(DIA89,HORA5,AULA\_MEDIANA\_11,Electrotecnia)  
(DIA93,HORA3,AULA\_MEDIANA\_11,Electrotecnia)  
(DIA95,HORA3,AULA\_MEDIANA\_11,Electrotecnia)  
(DIA96,HORA2,AULA\_MEDIANA\_31,Ingeniería Fluido Mecánica)  
(DIA96,HORA4,AULA\_MEDIANA\_11,Ingeniería Fluido Mecánica)  
(DIA97,HORA2,AULA\_MEDIANA\_11,Fundamentos de Electrónica)  
(DIA100,HORA2,AULA\_MEDIANA\_31,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)

GRADO: INGENIERIA\_EN\_TECNOLOGIAS\_INDUSTRIALES CURSO: SEGUNDO GRUPO:  
GRUPO\_A12

(DIA5,HORA4,AULA\_MEDIANA\_21,Fundamentos de Electrónica)  
(DIA6,HORA2,AULA\_MEDIANA\_21,Electrotecnia)  
(DIA7,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_52,Electrotecnia)  
(DIA8,HORA2,AULA\_MEDIANA\_21,Electrotecnia)  
(DIA9,HORA3,AULA\_MEDIANA\_41,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
(DIA10,HORA4,AULA\_MEDIANA\_41,Fundamentos de Automática)  
(DIA10,HORA5,AULA\_MEDIANA\_41,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
(DIA11,HORA3,AULA\_MEDIANA\_41,Fundamentos de Automática)  
(DIA12,HORA2,AULA\_MEDIANA\_21,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
(DIA12,HORA5,AULA\_MEDIANA\_21,Electrotecnia)  
(DIA13,HORA3,AULA\_MEDIANA\_21,Electrotecnia)  
(DIA16,HORA2,AULA\_MEDIANA\_41,Ingeniería Fluido Mecánica)  
(DIA16,HORA5,AULA\_MEDIANA\_21,Ingeniería Fluido Mecánica)  
(DIA17,HORA1,AULA\_MEDIANA\_21,Electrotecnia)  
(DIA17,HORA2,AULA\_MEDIANA\_21,Ingeniería Fluido Mecánica)  
(DIA17,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_42,Electrotecnia)  
(DIA19,HORA2,AULA\_MEDIANA\_21,Electrotecnia)  
(DIA19,HORA3,AULA\_MEDIANA\_41,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
(DIA20,HORA2,AULA\_MEDIANA\_21,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
(DIA21,HORA2,AULA\_MEDIANA\_41,Fundamentos de Electrónica)  
(DIA21,HORA4,AULA\_MEDIANA\_21,Ingeniería Fluido Mecánica)  
(DIA22,HORA1,AULA\_PEQUENYA\_42,Electrotecnia)  
(DIA25,HORA5,AULA\_MEDIANA\_41,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
(DIA27,HORA2,AULA\_MEDIANA\_41,Fundamentos de Automática)  
(DIA28,HORA1,AULA\_MEDIANA\_41,Fundamentos de Automática)  
(DIA28,HORA2,AULA\_MEDIANA\_21,Ingeniería Fluido Mecánica)  
(DIA28,HORA3,AULA\_MEDIANA\_21,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
(DIA30,HORA1,AULA\_MEDIANA\_41,Ingeniería Fluido Mecánica)  
(DIA31,HORA1,AULA\_MEDIANA\_41,Electrotecnia)  
(DIA32,HORA3,AULA\_MEDIANA\_21,Electrotecnia)  
(DIA33,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_52,Fundamentos de Automática)  
(DIA34,HORA1,AULA\_MEDIANA\_41,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
(DIA35,HORA4,AULA\_MEDIANA\_41,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
(DIA35,HORA5,AULA\_MEDIANA\_21,Fundamentos de Automática)  
(DIA36,HORA2,AULA\_MEDIANA\_41,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
(DIA37,HORA1,AULA\_MEDIANA\_41,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
(DIA37,HORA3,AULA\_MEDIANA\_21,Ingeniería Fluido Mecánica)  
(DIA38,HORA4,AULA\_MEDIANA\_21,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
(DIA39,HORA2,AULA\_MEDIANA\_21,Electrotecnia)  
(DIA41,HORA4,AULA\_MEDIANA\_41,Fundamentos de Electrónica)  
(DIA43,HORA4,AULA\_MEDIANA\_21,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)

(DIA51,HORA1,AULA\_MEDIANA\_41,Ingeniería Fluido Mecánica)  
 (DIA51,HORA5,AULA\_MEDIANA\_21,Fundamentos de Electrónica)  
 (DIA54,HORA3,AULA\_MEDIANA\_41,Fundamentos de Electrónica)  
 (DIA54,HORA5,AULA\_MEDIANA\_21,Electrotecnia)  
 (DIA58,HORA3,AULA\_MEDIANA\_21,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
 (DIA63,HORA5,AULA\_MEDIANA\_41,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
 (DIA65,HORA4,AULA\_MEDIANA\_21,Ingeniería Fluido Mecánica)  
 (DIA66,HORA3,AULA\_MEDIANA\_41,Electrotecnia)  
 (DIA68,HORA5,AULA\_MEDIANA\_41,Fundamentos de Automática)  
 (DIA70,HORA3,AULA\_MEDIANA\_41,Electrotecnia)  
 (DIA71,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_42,Ingeniería Fluido Mecánica)  
 (DIA73,HORA3,AULA\_MEDIANA\_21,Fundamentos de Automática)  
 (DIA73,HORA5,AULA\_MEDIANA\_41,Fundamentos de Electrónica)  
 (DIA76,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_52,Fundamentos de Automática)  
 (DIA77,HORA2,AULA\_MEDIANA\_21,Fundamentos de Automática)  
 (DIA80,HORA1,AULA\_MEDIANA\_41,Ingeniería Fluido Mecánica)  
 (DIA81,HORA4,AULA\_MEDIANA\_21,Ingeniería Fluido Mecánica)  
 (DIA84,HORA2,AULA\_MEDIANA\_21,Fundamentos de Automática)  
 (DIA84,HORA5,AULA\_MEDIANA\_41,Electrotecnia)  
 (DIA87,HORA3,AULA\_MEDIANA\_21,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
 (DIA87,HORA4,AULA\_MEDIANA\_21,Electrotecnia)  
 (DIA88,HORA1,AULA\_MEDIANA\_21,Electrotecnia)  
 (DIA89,HORA5,AULA\_MEDIANA\_21,Electrotecnia)  
 (DIA93,HORA3,AULA\_MEDIANA\_21,Electrotecnia)  
 (DIA95,HORA3,AULA\_MEDIANA\_21,Electrotecnia)  
 (DIA96,HORA2,AULA\_MEDIANA\_41,Ingeniería Fluido Mecánica)  
 (DIA96,HORA4,AULA\_MEDIANA\_21,Ingeniería Fluido Mecánica)  
 (DIA97,HORA2,AULA\_MEDIANA\_21,Fundamentos de Electrónica)  
 (DIA100,HORA2,AULA\_MEDIANA\_41,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)

GRADO: INGENIERIA\_EN\_TECNOLOGIAS\_INDUSTRIALES CURSO: SEGUNDO GRUPO:  
 GRUPO\_S11

(DIA2,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_41,Ingeniería Fluido Mecánica)  
 (DIA6,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_51,Proyectos)  
 (DIA12,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_41,Proyectos)  
 (DIA13,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_41,Proyectos)  
 (DIA14,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_41,Proyectos)  
 (DIA21,HORA1,AULA\_PEQUENYA\_41,Proyectos)  
 (DIA22,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_41,Proyectos)  
 (DIA27,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_41,Proyectos)  
 (DIA28,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_41,Proyectos)  
 (DIA30,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_41,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
 (DIA32,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_51,Proyectos)  
 (DIA33,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_41,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
 (DIA40,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_41,Proyectos)  
 (DIA43,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_51,Proyectos)  
 (DIA45,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_41,Fundamentos de Automática)  
 (DIA73,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_41,Proyectos)  
 (DIA80,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_51,Proyectos)  
 (DIA82,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_41,Ingeniería Fluido Mecánica)  
 (DIA88,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_41,Proyectos)  
 (DIA89,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_41,Proyectos)

GRADO: INGENIERIA\_EN\_TECNOLOGIAS\_INDUSTRIALES CURSO: SEGUNDO GRUPO:  
 GRUPO\_S12

(DIA2,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_42,Ingeniería Fluido Mecánica)  
(DIA6,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_52,Proyectos)  
(DIA12,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_42,Proyectos)  
(DIA13,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_42,Proyectos)  
(DIA14,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_42,Proyectos)  
(DIA21,HORA1,AULA\_PEQUENYA\_42,Proyectos)  
(DIA22,HORA2,AULA\_PEQUENYA\_42,Proyectos)  
(DIA27,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_42,Proyectos)  
(DIA28,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_42,Proyectos)  
(DIA30,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_42,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
(DIA32,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_52,Proyectos)  
(DIA33,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_42,Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor)  
(DIA40,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_42,Proyectos)  
(DIA43,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_52,Proyectos)  
(DIA45,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_42,Fundamentos de Automática)  
(DIA73,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_42,Proyectos)  
(DIA80,HORA5,AULA\_PEQUENYA\_52,Proyectos)  
(DIA82,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_42,Ingeniería Fluido Mecánica)  
(DIA88,HORA4,AULA\_PEQUENYA\_42,Proyectos)  
(DIA89,HORA3,AULA\_PEQUENYA\_42,Proyectos)

GRADO: INGENIERIA\_EN\_TECNOLOGIAS\_INDUSTRIALES CURSO: CUARTO GRUPO:  
GRUPO\_T1

(DIA4,HORA4,AULA\_MEDIANA\_21,Seguridad e Higiene Industrial)  
(DIA7,HORA5,AULA\_MEDIANA\_21,Proyectos Técnicos Industriales)  
(DIA10,HORA3,AULA\_MEDIANA\_21,Estadística Industrial)  
(DIA21,HORA5,AULA\_MEDIANA\_21,Seguridad e Higiene Industrial)  
(DIA23,HORA5,AULA\_MEDIANA\_21,Informática Industrial)  
(DIA29,HORA2,AULA\_MEDIANA\_21,Estadística Industrial)  
(DIA33,HORA1,DEPARTAMENTO,Proyectos Técnicos Industriales,LABORATORIO)  
(DIA33,HORA4,AULA\_MEDIANA\_21,Seguridad e Higiene Industrial)  
(DIA34,HORA3,AULA\_MEDIANA\_21,Estadística Industrial)  
(DIA55,HORA1,AULA\_MEDIANA\_21,Informática Industrial)  
(DIA63,HORA3,AULA\_MEDIANA\_21,Estadística Industrial)  
(DIA78,HORA4,AULA\_MEDIANA\_21,Seguridad e Higiene Industrial)  
(DIA80,HORA5,AULA\_MEDIANA\_21,Bases de Ingeniería de la Reacción Química)  
(DIA85,HORA1,AULA\_MEDIANA\_21,Seguridad e Higiene Industrial)  
(DIA85,HORA2,AULA\_MEDIANA\_21,Seguridad e Higiene Industrial)  
(DIA86,HORA5,AULA\_MEDIANA\_21,Seguridad e Higiene Industrial)  
(DIA92,HORA1,AULA\_MEDIANA\_21,Bases de Ingeniería de la Reacción Química)  
(DIA92,HORA3,AULA\_MEDIANA\_21,Estadística Industrial)  
(DIA97,HORA5,AULA\_MEDIANA\_21,Bases de Ingeniería de la Reacción Química)  
(DIA100,HORA5,AULA\_MEDIANA\_21,Estadística Industrial)

GRADO: INGENIERIA\_EN\_TECNOLOGIAS\_INDUSTRIALES CURSO: CUARTO GRUPO:  
GRUPO\_A11

(DIA56,HORA1,AULA\_MEDIANA\_11,Bases de Ingeniería de la Reacción Química)  
(DIA72,HORA4,AULA\_MEDIANA\_11,Proyectos Técnicos Industriales)

GRADO: INGENIERIA\_EN\_TECNOLOGIAS\_INDUSTRIALES CURSO: CUARTO GRUPO:  
GRUPO\_S11

(DIA11,HORA1,AULA\_PEQUENYA\_41,Bases de Ingeniería de la Reacción Química)

GRADO: INGENIERIA\_EN\_TECNOLOGIAS\_INDUSTRIALES CURSO: CUARTO GRUPO:  
GRUPO\_S12

(DIA11,HORA1,AULA\_PEQUENYA\_42,Bases de Ingeniería de la Reacción Química)