

Taller: Preparación
Fecha última puesta al día: 17/08/2012

FECHA ÚLTIMA PUESTA AL DÍA: 17/08/2012										CÁLCULO NIVEL DE PRIORIDAD														
PUESTOS AFECTADOS	ZONA DE TRABAJO	Nº OPERARIOS	FRECUENCIA DE TRABAJO	EQUIPO UTILIZADO	EQUIPO CONFORME	EQUIPO ADAPTADO AL RIESGO	EQUIPO DISPONIBLE	CONSONAS DE TRABAJO ADAPTADAS	TRABAJADORES FORMADOS EN RIESGOS EN ALTURA	EQUIPO CONFORME	EQUIPO ADAPTADO AL RIESGO	EQUIPO DISPONIBLE	CONSONAS DE TRABAJO ADAPTADAS	TRABAJADORES FORMADOS EN RIESGOS EN ALTURA	NIVEL	PRIORIDAD	MEDIDAS PREVISTAS	RESPONSABLE	PLAZO	RIESGO RESIDUAL	MATRIZ	ESTADO MATRIZ		
Aprovisionador Caucho/Conductor	Tapices	29	Esporádico	Plataforma fija de trabajo.	SI	SI	SI	SI	NO	1	1	1	1	2	2	Bajo				Bajo				
Gestión cauchos	Extractores toneles	6	Esporádico	Plataforma fija de trabajo.	SI	SI	SI	NO	NO	1	1	1	2	2	4	Bajo	Ampliar plataforma de acceso al extractor 5 y proteger con barandilla y rodapié. Colocar rodapié en las plataformas de acceso al extractor 4.	Jefa taller	dic-12	Bajo				
	Zona superior básculas			Plataforma fija de trabajo y escalera móvil con plataforma.	SI	NO	SI	NO	NO	1	3	1	2	2	12	Media	Elevar la barandilla existente entre las básculas 09 y 11, entre 08 y 10 y en la plataforma de 04.	Jefa taller	dic-12	Media				
Pesador	Tolvas de aprovisionamiento de materias primas	11	Continuo	Plataforma fija de trabajo con escalera de acceso.	SI	SI	SI	SI	NO	1	1	1	1	2	2	Bajo				Bajo				
Pesador Embolsado de productos	Embolador de productos	1	Esporádico	Plataforma fija de trabajo con escalera de acceso.	NO	SI	SI	NO	NO	3	1	1	2	2	12	Media	Completar la barandilla del piso intermedio.	Jefa taller	dic-12	Media				
	Tapices A2-A5			Plataforma fija de trabajo a lo largo de todo el tapiz. Acceso a rodillos mediante plataforma elevadora y mediante plataforma fija debajo del tapiz.	NO	NO	SI	NO	SI	3	3	1	2	1	18	Alto	Colocar barandilla alrededor de la plataforma fija por debajo del tapiz con puerta de acceso. Elevar barandilla en el extremo superior de la plataforma fija que accede al tapiz. Colocar barras intermedias en las barandillas existentes a ambos lados del tapiz en el extremo superior y prolongarlas en todo su contorno.	Jefa taller	dic-12	Alto				
	Tapices A3-A6			Plataforma elevadora para acceso a motor. Acceso a rodillo por encima del motor de los rodillos.	NO	SI	SI	NO	SI	3	1	1	2	1	6	Media	Colocar plataforma fija encima del motor de los trituradores (avanzando la caja torres) para acceder al rodillo.	Jefa taller	dic-12	Media				
	Tapices A6-MB2			Acceso a la parte superior mediante plataforma fija de trabajo. Acceso a rodillos con plataforma elevadora. Acceso a ciertos rodillos inferiores con escalera-paseante móvil con plataforma.	SI	NO	SI	NO	SI	1	3	1	2	1	6	Media	Elevar las barandillas laterales para cambiar los rodillos de 03 y 08 respectivamente, realizando puerta de acceso desde la plataforma fija del tapiz.	Jefa taller	dic-12	Media				
	Tapiz A9			Plataforma fija de acceso al tapiz. Cambio de rodillos a través de la plataforma fija.	SI	SI	SI	SI	SI	1	1	1	1	1	1	Bajo	Cubrir hueco bajo el tapiz.	Jefa taller	dic-12	Bajo				
	Trituradores D51-D52			Plataforma fija de trabajo. Avanleo con barandilla para cambio de paja.	NO	SI	SI	NO	SI	3	1	1	2	1	6	Media	Cubrir la barandilla lateral en la zona del motor y colocarla junto a la barandilla de la escalera. Cubrir el hueco del suelo del motor.	Jefa taller	dic-12	Media				
	Trituradores DNI-DN2			Plataforma fija de trabajo.	NO	SI	SI	SI	SI	3	1	1	1	1	3	Bajo	Colocar los rodapiés que faltan. Cubrir el hueco en el suelo de DNI con rejilla.	Jefa taller	dic-12	Bajo				
	Tapices B1-B2			Escalera móvil con plataforma para cambio de rodillos. Escalera fija con plataforma para acceso a tapiz y motor.	NO	NO	SI	NO	SI	3	3	1	2	1	18	Alto	Reemplazar las escaleras móviles por otras más seguras con barandilla en todo su contorno. Colocar una barandilla en el extremo superior para acceder al motor y elevar la barandilla de la plataforma fija en la zona de subida al motor.	Jefa taller	dic-12	Alto				
	Tapiz B4			Acceso a la parte superior mediante plataforma fija de trabajo por escala fija. Acceso a rodillos con escalera móvil con plataforma.	NO	NO	SI	NO	SI	3	3	1	2	1	18	Alto	Colocar barandilla alrededor del motor en el extremo superior encima del tapiz y elevar la barandilla de la plataforma fija.	Jefa taller	dic-12	Alto				
	Tapiz B5			Plataforma fija de acceso a ambos extremos. Acceso a rodillos con plataforma elevadora.	SI	NO	SI	NO	SI	1	3	1	2	1	6	Media	Elevar la barandilla trasera de la escala fija de acceso a la plataforma y completar con mayor número de barras intermedias.	Jefa taller	dic-12	Media				
	Tapiz B6			Acceso a un extremo por plataforma fija. Acceso a parte del tapiz por plataforma fija mediante escala fija. Acceso a rodillos con plataforma elevadora.	SI	SI	SI	SI	SI	1	1	1	1	1	1	Bajo				Bajo				
	Tapiz B6.1			Acceso a un extremo por plataforma fija. Acceso a rodillos por plataforma fija.	NO	SI	SI	SI	SI	3	1	1	1	1	3	Bajo	Colocar rodapié a la plataforma debajo del tapiz.	Jefa taller	dic-12	Bajo				
	Tapices B7-B8-B8.1			Acceso a ambos extremos mediante plataforma fija. Acceso a rodillos mediante plataforma elevadora.	SI	NO	SI	NO	SI	1	3	1	2	1	6	Media	Elevar y reforzar la barandilla de la plataforma fija por la parte delantera y trasera para acceder de forma segura a los últimos rodillos de los tapices B8 y B8.1. Colocar barandilla alrededor de la plataforma bajo el tapiz B7.	Jefa taller	dic-12	Media				
	Tapiz B10			Acceso a la parte superior mediante plataforma fija de trabajo por escala fija. Acceso a rodillos con escalera móvil con plataforma.	NO	SI	SI	NO	SI	3	1	1	2	1	6	Media	Colocar rodapié a la plataforma fija superior. Elevar la barandilla de la plataforma fija para proteger la escala y para acceder al último rodillo de B10, usando la barandilla con la de la plataforma fija de B10.1.	Jefa taller	dic-12	Media				
	Tapiz B10.1			Plataforma fija de acceso a ambos extremos y rodillos.	NO	SI	NO	NO	SI	3	1	2	2	1	12	Media	En uno de los extremos, prolongar la plataforma fija para acceder al último rodillo. En el extremo opuesto retirar la barandilla de la plataforma fija y hacer un acceso para el mismo rodillo a otra plataforma fija con escalera y barandilla de protección.	Jefa taller	dic-12	Media				
	Tapiz B10.2			Plataforma fija para acceder al extremo superior. Acceso a rodillos con plataforma elevadora y escalera móvil con plataforma.	NO	NO	SI	NO	SI	3	3	1	2	1	18	Alto	Prolongar y elevar la plataforma fija del extremo superior para acceder al motor reductor.	Jefa taller	dic-12	Alto				
	Tapiz B10.3			Acceso al extremo superior mediante plataforma fija. Acceso a rodillos con plataforma elevadora y escalera móvil con plataforma.	NO	NO	NO	NO	SI	3	3	2	2	1	36	Alto	Elevar la barandilla de la plataforma fija para cambiar el último rodillo del extremo superior. Prolongar la plataforma por la que se accede al extremo superior de B10.2 por encima de B10.3 y hasta la parte superior del extremo inferior de ésta para alcanzar el rodillo.	Jefa taller	dic-12	Alto				
	Tapiz B11			Plataforma fija de acceso a ambos extremos. Acceso a uno de los extremos por escala fija con protección trasera de forma lateral. Acceso a rodillos con plataforma elevadora.	NO	NO	SI	NO	SI	3	3	1	2	1	18	Alto	Ampliar la plataforma fija hasta hacerla coincidir con la escala.	Jefa taller	dic-12	Alto				
	Tapiz B11.1			Plataforma fija de acceso a ambos extremos. Acceso a rodillos con plataforma elevadora. Acceso a rodillos inferiores con escalera móvil con plataforma.	NO	SI	SI	NO	SI	3	1	1	2	1	6	Media	Elevar la barandilla de la plataforma fija para acceder al último rodillo del extremo superior.	Jefa taller	dic-12	Media				
	Tapiz B11.4			Plataforma fija de trabajo para acceder a ambos extremos. Acceso a rodillos con plataforma elevadora.	NO	NO	NO	NO	SI	3	3	2	2	1	36	Alto	Colocar barandilla del lado abierto del tapiz en el extremo inferior para acceder a la regulación de la campana.	Jefa taller	dic-12	Alto				
	Tapices B19-B19-B20-B21-B22			Acceso a la parte superior mediante plataforma fija de trabajo. Acceso a rodillos con plataforma elevadora. Acceso a rodillos inferiores con escalera-paseante móvil con plataforma.	NO	NO	NO	NO	SI	3	3	2	2	1	36	Alto	Colocar línea de vida con retráctil móvil a la larga y por encima de G5, G6, G7, G8 y G9 para acceder de forma segura a los motores reductores en el extremo superior de los tapices.	Jefa taller	dic-12	Alto	SI (1)	PENDIENTE		
	Tapices B17-B23-MB2-MB11-BIS-N1-N10-S3-S9-S1BIS-S2BIS-S4BIS-S5BIS-S6BIS-S7BIS-S8BIS			Acceso a la parte superior mediante plataforma fija de trabajo. Acceso a rodillos con plataforma elevadora. Acceso a ciertos rodillos inferiores con escalera-paseante móvil con plataforma.	SI	NO	SI	NO	SI	1	3	1	2	1	6	Media	Reemplazar la pasarela móvil existente por una adaptada al riesgo y homologada. Reemplazar las escaleras exteriores por otras con plataforma con barandilla adaptadas al riesgo.	Jefa taller	dic-12	Media				
	Tapiz G1			Plataforma fija de trabajo a lo largo de todo el tapiz.	NO	NO	NO	NO	SI	3	3	2	2	1	36	Alto	Para cambiar los rodillos será necesario colocar en el exterior, una plataforma fija sobre los soportes del tapiz, una barandilla y una escala de acceso así como una barandilla en la plataforma inferior y una escalera de acceso y reforzar el suelo de ésta última.	Jefa taller	dic-12	Alto				
	Tapiz G4			Plataforma fija de trabajo a lo largo de todo el tapiz. Acceso a rodillos mediante plataforma elevadora.	SI	SI	SI	SI	SI	1	1	1	1	1	1	Bajo				Bajo				
	Tapices G2-G5			Plataforma fija de trabajo en uno de los lados del tapiz. Acceso a rodillos mediante plataforma elevadora.	NO	NO	SI	NO	SI	3	3	1	2	1	18	Alto	Elevar las barandillas existentes hasta 1,10 m a ambos lados del tapiz.	Jefa taller	dic-12	Alto				
	Tapices G3-G6			Plataforma fija de trabajo para acceder a uno de los extremos y cambio de algunos rodillos. Acceso a uno de los extremos de ambos tapices mediante plataforma fija de trabajo. Acceso a rodillos mediante plataforma elevadora o escalera móvil con plataforma.	NO	NO	NO	NO	SI	3	3	2	2	1	36	Alto	Colocar plataforma fija con escalera de acceso para acceder al último rodillo del tapiz.	Jefa taller	dic-12	Alto				
	Tapices N2-N2.1			Acceso a uno de los extremos de ambos tapices mediante plataforma fija de trabajo. Acceso a rodillos mediante plataforma elevadora o escalera móvil con plataforma.	SI	SI	NO	SI	SI	1	1	2	1	1	2	Bajo	Colocar una plataforma fija entre N2.1 y N2, con puerta de acceso desde la plataforma fija de N2, para el acceso a N2 y N2.1.	Jefa taller	dic-12	Bajo				
Mantenimiento/ Empresas exteriores	Tapices N2-N3	37 + E.E	Ocasional (aprox. 10x/año)	Plataforma fija de trabajo a lo largo de todo el tapiz. Acceso a rodillos mediante escalera móvil con plataforma y plataforma elevadora.	NO	NO	SI	NO	SI	3	3	1	2	1	18	Alto	Proteger N2 con una barandilla a los dos lados del tapiz para acceder de forma segura al tapiz N2 por ambos lados.	Jefa taller	dic-12	Alto				

Taller: Preparación
Fecha última puesta al día: 17/08/2012

CÁLCULO NIVEL DE PRIORIDAD														NIVEL	PRIORIDAD	MEDIDAS PREVISTAS	RESPONSABLE	PLAZO	RIESGO RESIDUAL	MATRIZ	ESTADO MATRIZ	
PUUESTOS AFECTADOS	ZONA DE TRABAJO	Nº OPERARIOS	FRECUENCIA DE TRABAJO	EQUIPO UTILIZADO	EQUIPO CONFORME	EQUIPO ADAPTADO AL RIESGO	EQUIPO DISPONIBLE	CONSIGNAS DE TRABAJO ADAPTADAS	TRABAJADORES FORMADOS EN RIESGOS EN ALTURA	EQUIPO CONFORME	EQUIPO ADAPTADO AL RIESGO	EQUIPO DISPONIBLE	CONSIGNAS DE TRABAJO ADAPTADAS	TRABAJADORES FORMADOS EN RIESGOS EN ALTURA								
	Tapiz N3			Acceso a ambos extremos mediante plataforma fija. Acceso a rodillos mediante plataforma elevadora.	NO	NO	NO	NO	SI	3	3	2	2	1	36	Alto	Cubrir hueco bajo el tapiz a lo largo de toda la plataforma fija. Colocar punto de anclaje en el extremo superior para acceder al motor reduciendo el tapiz.	Jefa taller	dic-12	Alto	SI (1)	PENDIENTE
	Tapiz N6			Acceso a la parte superior por plataforma fija a través de escala fija.	NO	SI	SI	NO	SI	3	1	1	2	1	6	Medio	Colocar protección circundante a la escala.	Jefa taller	dic-12	Medio		
	Tapiz N6.1			Plataforma fija de trabajo para acceder a ambos extremos. Acceso a rodillos con plataforma elevadora.	NO	NO	NO	NO	SI	3	3	2	2	1	36	Alto	En el extremo superior, colocar punto de anclaje en la viga por encima del tapiz para acceder al último rodillo por la parte trasera y para el caso en el que se produjera algún atasco. Proteger la plataforma fija de N6.2 hasta el lado opuesto de N6.1. En el extremo inferior, colocar punto de anclaje en la viga por encima del tapiz para acceder al rodillo. Colocar una plataforma fija con una escala de acceso a la misma (con chapa y cascabel) para acceder al rodillo tensor del tapiz.	Jefa taller	dic-12	Alto	SI (1)	PENDIENTE
	Tapiz N6			Acceso a motor por plataforma fija. Acceso a rodillos con plataforma elevadora.	SI	NO	SI	NO	SI	1	3	1	2	1	6	Medio	Proteger con banderillas a ambos lados la parte del tapiz cercana a MB7 para intervenciones en esta última.	Jefa taller	dic-12	Medio		
	Tapiz N6.2			Acceso a uno de los extremos mediante escalera móvil con plataforma. Cambio de rodillos con escalera móvil con plataforma.	SI	SI	NO	SI	SI	1	1	2	1	1	2	Bajo	Reemplazar las escaleras existentes por otras con plataforma con banderillo adaptado al riesgo.	Jefa taller	dic-12	Bajo		
	Tapiz N7			Plataforma fija de acceso a ambos extremos. Acceso a rodillos con plataforma elevadora.	NO	NO	NO	NO	SI	3	3	2	2	1	36	Alto	Colocar protección lateral de la escala para acceder al extremo superior. En el extremo inferior elevar la banderilla trasera para proteger la subida por la escala. Colocar una línea de vida a lo largo de todo el tapiz con dos bridas móviles (una a la altura del nivel N7 y otra en el extremo superior de N6) para que el acceso a éste y a los rodillos colindantes se realice de forma segura. Fijar a la actividad de escalera móvil con anclajes. Colocar punto de anclaje en la plataforma del tonel M para acceder a los rodillos de la parte trasera de la arista de B7. Fijar al personal de amos de seguridad para que a través de un dispositivo de anclaje, pueda sujetarse a la estructura.	Jefa taller	dic-12	Alto	SI (2)	PENDIENTE
	Tapiz N9			Acceso a extremo superior mediante plataforma elevadora. Acceso a algunos rodillos con escalera móvil con plataforma.	NO	SI	SI	NO	SI	3	1	1	2	1	6	Medio	Colocar punto de anclaje para acceder al motor reduciendo en el extremo superior del tapiz, realizando puerta de acceso desde la plataforma fija de B11.2.	Jefa taller	dic-12	Medio	SI (1)	PENDIENTE
	Tapiz N10			Plataforma fija de acceso al extremo superior. Acceso a rodillos mediante plataforma elevadora.	NO	SI	SI	NO	SI	3	1	1	2	1	6	Medio	Colocar banderilla lateral del lado del tapiz B11 para proteger la escala de acceso a la plataforma de N10.	Jefa taller	dic-12	Medio		
	Tapiz MB4-MB5			Acceso a un extremo con escalera móvil con plataforma.	NO	SI	SI	NO	SI	3	1	1	2	1	6	Medio	Reemplazar las escaleras existentes por otras con plataforma con banderillo adaptado al riesgo. Reemplazar la escalera existente por una escalera móvil con plataforma homóloga.	Jefa taller	dic-12	Medio		
	Tapiz MB6			Acceso a la parte superior mediante plataforma fija de trabajo. Acceso a rodillos con plataforma elevadora.	NO	NO	NO	NO	SI	3	3	2	2	1	36	Alto	Instalar plataforma fija para acceder al rodillo dentro del recinto del nivel 2 con escala de acceso. Colocar banderilla alrededor del tapiz en el extremo superior para acceder al motor reduciendo con puerta de acceso desde plataforma fija.	Jefa taller	dic-12	Alto		
	Tapiz TS8			Plataforma fija de trabajo para acceso a ambos extremos y a rodillos.	NO	SI	SI	NO	SI	3	1	1	2	1	6	Medio	Completar la banderilla y el rodapié a lo largo de toda la plataforma.	Jefa taller	dic-12	Medio		
	Tapiz MB7.1			Plataforma fija de trabajo para acceder a ambos extremos. Acceso a rodillos con plataforma elevadora.	SI	NO	NO	NO	SI	1	3	2	2	1	12	Medio	Realizar acceso al extremo superior del tapiz desde la plataforma fija superior del tonel M, mediante puerta de acceso para poder acceder a la línea de vida.	Jefa taller	dic-12	Medio		
	Tapiz MB10			Acceso a la parte superior mediante plataforma fija de trabajo. Acceso a rodillos con plataforma elevadora.	SI	NO	SI	NO	SI	1	3	1	2	1	6	Medio	Colocar banderilla alrededor del motor en el extremo superior encima del tapiz.	Jefa taller	dic-12	Medio		
	Tapiz MB11			Acceso por plataforma fija a ambos extremos. Cambio de rodillos accediendo al tapiz inferior con plataforma elevadora.	SI	NO	SI	NO	SI	1	3	1	2	1	6	Medio	Colocar banderilla a lo largo del lado abierto del tapiz.	Jefa taller	dic-12	Medio		
	Volstead (5-142)			Plataforma fija de trabajo.	NO	SI	SI	SI	SI	3	1	1	1	1	3	Bajo	Colocar rodapié a la plataforma fija.	Jefa taller	dic-12	Bajo		
	Tapices B10-1-B11.2-B11.5-B11.6-B12-B13-B14-B15-B16-MB3-MB8-N4-N6.2-N7-1			Plataforma fija de trabajo para acceder a ambos extremos. Acceso a rodillos con plataforma elevadora.	SI	NO	SI	NO	SI	3	1	1	2	1	6	Medio	Elevar la banderilla a lo largo de la plataforma fija de B12.	Jefa taller	dic-12	Medio		
	Extractores			Plataforma fija de trabajo de acceso por escala fija.	SI	SI	NO	SI	SI	1	1	1	2	1	2	Bajo	Proteger acceso al extractor 5 con banderilla, rodapié y puerta de acceso. Colocar rodapié en la plataforma del extractor 4.	Jefa taller	dic-12	Bajo		
	Tapices S1-S2-S4-S5-S6-S7-S8			Plataforma fija de acceso a la parte superior. Acceso a parte inferior por escalera móvil con plataforma. Cambio de rodillos accediendo al tapiz inferior con plataforma elevadora.	NO	NO	SI	NO	SI	3	3	1	2	1	18	Alto	Reemplazar las escaleras existentes por otras con plataforma con banderilla adaptada al riesgo y suministrar un mayor número de alfas. Colocar banderilla a lo largo del lado abierto del tapiz inferior.	Jefa taller	dic-12	Alto		
	Tapices S8-BIS-S1-BIS-S2-BIS-MB11-BIS-B11.6			Plataforma fija de trabajo del lado cerrado del tapiz.	SI	NO	NO	NO	SI	1	3	2	2	1	12	Medio	Colocar banderilla alejable del lado abierto del tapiz para cuando se cambien los rodillos del tapiz superior, realizando un hueco seguro permitiendo además sacar la arista del motor.	Jefa taller	dic-12	Medio		
	Tolvas			Plataforma fija de trabajo.	NO	NO	SI	SI	SI	3	3	1	1	1	9	Medio	Elevar la banderilla existente entre las tolvas 09 y 11, entre 08 y 10 y en la plataforma de 04.	Jefa taller	dic-12	Medio		
	Tonel M			Plataforma fija de trabajo.	SI	SI	SI	SI	SI	1	1	1	1	1	1	Bajo			Bajo			
	Plataforma tensor cadenas convoy			Plataforma fija de trabajo.	NO	NO	NO	NO	SI	3	3	2	2	1	36	Alto	Colocar línea de vida en la zona para trabajar encima de la plataforma. Proteger la plataforma con una banderilla alrededor, barra homóloga y rodapié. Colocar escalón de acceso a la plataforma desde la plataforma fija adyacente con banderilla para protección lateral.	Jefa taller	dic-12	Alto	SI (1)	PENDIENTE
	Cadenas convoy			Plataforma fija de trabajo en la zona de los motores. Acceso a cadenas mediante andamio.	NO	NO	SI	NO	SI	3	3	1	2	1	18	Alto	Colocar rodapié en las plataformas en las que falta. Suministrar nuevo andamio adaptado al riesgo. Reemplazar la pasarela móvil por una adaptada al riesgo y homóloga.	Jefa taller	dic-12	Alto		
	Grupo motoriz cadena máquina automática de embolsado			Plataforma fija de trabajo con banderilla y escalera de acceso.	NO	NO	SI	NO	SI	3	3	1	2	1	18	Alto	Completar la banderilla y el rodapié a lo largo de toda la plataforma.	Jefa taller	dic-12	Alto		
Mantenimiento Aire Acondicionado/ Empresas exteriores	Cabina AA sobre Laboratorio	1+1-E	Atatorio	Plataforma fija de trabajo.	SI	SI	SI	SI	SI	1	1	1	1	1	1	Bajo			Bajo			
	Cabina AA zona Trituradores			SI	SI	SI	SI	SI	1	1	1	1	1	1	Bajo			Bajo				
	Cabina AA sobre Oficina Manager			SI	NO	NO	SI	SI	1	3	2	1	1	6	Medio	Colocar escalera de acceso al AA.	Jefa taller	dic-12	Medio			

Mantenimiento Aire Acondicionado/ Empresas exteriores	Cabina AA sobre Laboratorio
	Cabina AA zona Trituradores
	Cabina AA sobre Oficina Manager

RIESGO ALTO	28
RIESGO MEDIO	24
RIESGO BAJO	15
TOTAL	67

RIESGO ALTO	28	7	8
RIESGO MEDIO	24		
RIESGO BAJO	15		
TOTAL	67		

MATRICES A REALIZAR

MATRICES REALIZADAS