¿Cór	no	valorarías tu satisfacción general con la actividad realizada?
[1
[2
		3
[X	4
[5
Las	act	ividades realizadas han aumentado tu interés por la asignatura de química?
[1
[2
[3
	X	4
[5
¿Cre	es	que la actividad es útil para aprender química?
[1
[2
[3
[4
0	X	5
Cor	nsic	leras que el trabajo en equipo te ha ayudado a la resolución de los ejercicios
prop		stos?
[1
[2
[3
		4
		5
		ontenidos son los que consideras has trabajado a través de esta actividad?
		Configuración electrónica
		Equilibrio químico
[Fuerzas intermoleculares
[Formulación y nomenclatura
		Estequiometría
		Termoquímica
		Cinética química
		que la actividad te ha ayudado a identificar conceptos que deberías conocer de
quín		
		Si
		No
		que la actividad te ha ayudado a repasar conocimientos de la asignatura?
		Si No.
		No que la actividad te ayuda para hacer mejor los exámenes de la asignatura?
		Si
		No
		a valoración general de la actividad propuesta y considera (si crees oportuno) detalles
a me		
T	,	

Todas las juitas podrías tenes una regiena marca para identificarlas como parte de la adividad

Cómکځ	no valorarías tu satisfacción general con la actividad realizada?
	1
	2
	3
×	4
	5
¿Las a	actividades realizadas han aumentado tu interés por la asignatura de química?
	1
	2
X	3
	4
	5
¿Cree	es que la actividad es útil para aprender química?
	1
	2
	3
X	4
	sideras que el trabajo en equipo te ha ayudado a la resolución de los ejercicios
propi	uestos?
	1
	3
X	4
	contenidos son los que consideras has trabajado a través de esta actividad?
×	
X	•
X	
×	,
	•
	es que la actividad te ha ayudado a identificar conceptos que deberías conocer de
quím	
X	
	es que la actividad te ha ayudado a repasar conocimientos de la asignatura?
×	· - ·
_	
	es que la actividad te ayuda para hacer mejor los exámenes de la asignatura?
×	
	ına valoración general de la actividad propuesta y considera (si crees oportuno) detalles
a me	guros carteles pueden crear confusión, pero el resto esta muy bien
All	creo que puede ayudar a recordar el temario basico.
9	creo que puede aqueia a recoron de territorio acoros.

¿Cór	no valorarías tu sat	itisfacción general con la actividad realizada?	
] 1		
	2		
	3		
	4		
5	- , · ₹ 5		
-		adas han aumentado tu interés por la asignatura de química?	
[1		
Г	 _ 2		
	3		
	」		
•	<u> </u>		
_		d es útil para aprender química?	
_		a es util para aprender quillica:	
_] 1] 2		
_	3		
	4		
_] 5		
	•	bajo en equipo te ha ayudado a la resolución de los ejercicios	
	uestos?		
_] 1		
	2		
_	3		
_	4		
	5		
		os que consideras has trabajado a través de esta actividad?	
	🔾 Configuración e		
)	🛚 Equilibrio quím		
	Fuerzas interm		
	Formulación y r	nomenclatura	
	Estequiometría	a	
0	Termoquímica		
	Cinética químic	ca	
Creځ	es que la actividad	d te ha ayudado a identificar conceptos que deberías conocer d	le
quín	nica?		
Ž	∑ Si		
	No		
Creځ	es que la actividad	d te ha ayudado a repasar conocimientos de la asignatura?	
2	₫ Si		
	□ No		
Creځ	es que la actividad	d te ayuda para hacer mejor los exámenes de la asignatura?	
	∃ Si		
2	 No		
Haz	una valoración gen	neral de la actividad propuesta y considera (si crees oportuno) o	detalles
a me	ejorar.		
Pert	ienezco, al	grado de Ing. Informatica, por lo cosas que no sabia resolver, pero mas actividades similares.	que
hab	ja eiertas	cosas que no sabia resolver, pero m	le
3018	taria hacer	mas actividades similiares.	

Scomo	valorarias tu satisfaccion general con la actividad realizada?
	1
	2
	3
	4
	5
_	tividades realizadas han aumentado tu interés por la asignatura de química?
	1
\bowtie	2
	3
	4
	5
	que la actividad es útil para aprender química?
-	1
\boxtimes	2
	3
	4
	5
¿Consi	deras que el trabajo en equipo te ha ayudado a la resolución de los ejercicios
propue	estos?
	1
	2
	3
	4
X	5
¿Qué c	ontenidos son los que consideras has trabajado a través de esta actividad?
X	Configuración electrónica
\bowtie	Equilibrio químico
∇	Fuerzas intermoleculares
	Formulación y nomenclatura
	Estequiometría Company de la c
	Termoquímica
	Cinética química
	·
	que la actividad te ha ayudado a identificar conceptos que deberías conocer de
químic	
\boxtimes	Si
	No
¿Crees	que la actividad te ha ayudado a repasar conocimientos de la asignatura?
\boxtimes	Si
	No
¿Crees	que la actividad te ayuda para hacer mejor los exámenes de la asignatura?
	Si
×	No
	a valoración general de la actividad propuesta y considera (si crees oportuno) detalles
a mejo	
Anan	hay elementos bien serializados todavía confundo el
tunque,	hay elementos bien serializados, todavía confunde el de que no puedas utilizado todo.
heolo	de que no puedas utilizarlo toolo,

Cómoک	valorarías tu satisfacción general con la actividad realizada?
	1
	2
	3
	4
×	5
¿Las ac	tividades realizadas han aumentado tu interés por la asignatura de química?
	1
	2
X	3
	4
	5
¿Crees	que la actividad es útil para aprender química?
	1
	2
	3
	4
	5
¿Consi	deras que el trabajo en equipo te ha ayudado a la resolución de los ejercicios
propue	
	1
	2
	3
X	4
	5
¿Qué c	ontenidos son los que consideras has trabajado a través de esta actividad?
Ŕ	Configuración electrónica
	Equilibrio químico
	Fuerzas intermoleculares
X	Formulación y nomenclatura
	Estequiometría
	Termoquímica
	Cinética química
¿Crees	que la actividad te ha ayudado a identificar conceptos que deberías conocer de
químic	
<u>X</u>	Si
	No
¿Crees	que la actividad te ha ayudado a repasar conocimientos de la asignatura?
175	Si Si
	No
_	que la actividad te ayuda para hacer mejor los exámenes de la asignatura?
Ø	Si
	No
Haz un	a valoración general de la actividad propuesta y considera (si crees oportuno) detalles
Perso	onalmente la haría un poso más leves, y con más contenido, o en reveral ha estado muy bien
per	o en reneval ha esterdo muy bien

¿Cómo	valorarías tu satisfacción general con la actividad realizada?
	1
	2
	3
X	4
	5
al as ac	tividades realizadas han aumentado tu interés por la asignatura de química?
	1
	2
П	3
×	4
	5
crees	que la actividad es útil para aprender química?
	2
	3
	4
×	
	deras que el trabajo en equipo te ha ayudado a la resolución de los ejercicios
propue	
	1
	2
	3
	4
X	5
¿Qué c	ontenidos son los que consideras has trabajado a través de esta actividad?
	Configuración electrónica
X	Equilibrio químico
	Fuerzas intermoleculares
X	Formulación y nomenclatura
	Estequiometría
	Termoquímica
	Cinética química
	que la actividad te ha ayudado a identificar conceptos que deberías conocer de
químic	a?
	Si
	No
¿Crees	que la actividad te ha ayudado a repasar conocimientos de la asignatura?
\	
	No
_	que la actividad te ayuda para hacer mejor los exámenes de la asignatura?
×	
	No
_	a valoración general de la actividad propuesta y considera (si crees oportuno) detalles
a mejo	
	Viterenciar un poso mas los corteles y bolses de la
	Diferenciar un poso més les corteles y bolses de le escaperoom de las del laboratorie. Por le demés
	compersion one las del laboratione, for la ciemas
	genial:

Cómoک	valorarías tu satisfacción general con la actividad realizada?
	1
	2
	3
	4
×	5
¿Las ac	tividades realizadas han aumentado tu interés por la asignatura de química?
	1
	2
	3
	4
X	5
¿Crees	que la actividad es útil para aprender química?
	1
	2
	3
	4
X	5
	deras que el trabajo en equipo te ha ayudado a la resolución de los ejercicios
propue	
	1
	2
	3
	4
A	5
	ontenidos son los que consideras has trabajado a través de esta actividad?
X	
X	Equilibrio químico
	Fuerzas intermoleculares
	Formulación y nomenclatura
X	Estequiometría
X	Termoquímica
	Cinética química
	que la actividad te ha ayudado a identificar conceptos que deberías conocer de
químic	
	No
	que la actividad te ha ayudado a repasar conocimientos de la asignatura?
X	Si
	No
¿crees	que la actividad te ayuda para hacer mejor los exámenes de la asignatura?
□	Si No
	NO a valoración general de la actividad propuesta y considera (si crees oportuno) detalles
a mejo	
a mejo	I CII .

¿Cómo	valorarías tu satisfacción general con la actividad realizada?
	1
	2
	3
	4
×	5
¿Las act	tividades realizadas han aumentado tu interés por la asignatura de química?
	1
	2
	3
	4
X	
_	que la actividad es útil para aprender química?
	1
	2
	3
	4
X	
	deras que el trabajo en equipo te ha ayudado a la resolución de los ejercicios
propue	
	1
	2 3
	4
-7	ontenidos son los que consideras has trabajado a través de esta actividad?
	Configuración electrónica
	Equilibrio químico
	Fuerzas intermoleculares
-	Formulación y nomenclatura
	Estequiometría
V	Termoquímica
	Cinética química
	que la actividad te ha ayudado a identificar conceptos que deberías conocer de
químic	
×	Si
	No
¿Crees	que la actividad te ha ayudado a repasar conocimientos de la asignatura?
>	Si
	No
¿Crees	que la actividad te ayuda para hacer mejor los exámenes de la asignatura?
8	Si
×	
	a valoración general de la actividad propuesta y considera (si crees oportuno) detalles
a mejo	rar.

¿Cómo valorarías tu satisfacción general con la actividad realizada?
反 5
¿Las actividades realizadas han aumentado tu interés por la asignatura de química?
∑ 5
¿Crees que la actividad es útil para aprender química?
□ 3 M 4
lacktriangled $lacktriangled$ 5
¿Consideras que el trabajo en equipo te ha ayudado a la resolución de los ejercicios
propuestos?
□ 4
№ 5
¿Qué contenidos son los que consideras has trabajado a través de esta actividad?
Configuración electrónica
Equilibrio químico
☐ Fuerzas intermoleculares
Formulación y nomenclatura
🖄 Estequiometría
💢 Termoquímica
□ Cinética química
¿Crees que la actividad te ha ayudado a identificar conceptos que deberías conocer de
química?
□ Si
No
¿Crees que la actividad te ha ayudado a repasar conocimientos de la asignatura?
⊠ Si
□ No
¿Crees que la actividad te ayuda para hacer mejor los exámenes de la asignatura?
□ Si □ No
Haz una valoración general de la actividad propuesta y considera (si crees oportuno) detalles
a mejorar.