

BACHILLERATO CUICALLI

Actividad 8

BLOQUE IV. Reacción química

Tema: Reacciones químicas

Objetivo (s):

- Identificar los cambios químicos y al mismo tiempo utilizar el lenguaje universal de la ciencia química, lo que le permite desarrollar una actitud responsable con el ambiente y la aplicación de la ciencia.

Proceso:

Para realizar los siguientes ejercicios apóyate del material de estudio de la asignatura de Química que se encuentran en el Sitio Web.

Elaborar un mapa cognitivo sobre los cambios químicos y la importancia que tiene la química en la vida diaria para el desarrollo y bienestar personal y del país.

Guarda tu ejercicio para entregárselo al facilitador.

Realizar una presentación Power Point con audio en donde exponga las ideas comprendidas del mapa realizado con anterioridad, así como dando una conclusión al tema, la extensión será mínimo 12 diapositivas.

Al terminar guarda tu presentación para entregárselo al facilitador.

En caso de dudas o comentarios comunícate con tu docente (facilitador).

Evaluación

Producto/Evidencia	Criterios	Ponderación
Mapa cognitivo	<ul style="list-style-type: none"> • El mapa cognitivo deberá ser de acuerdo con el material e información indicada, exponer ideas propias sobre los temas de la química en la vida cotidiana. 	30
Presentación de Power Point	<ul style="list-style-type: none"> • Extensión, mínimo 12 diapositivas • Temas claros • Buen desarrollo • Audio 	70

BACHILLERATO CUICALLI

	<ul style="list-style-type: none">• Ilustración	
Total		100%

Recursos:
Consultar el material de estudio de la asignatura de Química que se encuentran en el Sitio Web.