## EUDS Mi Universidad Mapa Conceptual

Nombre del Alumno: Galilea Monserrat Gómez Gómez

Nombre del tema: LA ENERGÍA EN LAS REACCIONES QUÍMICAS

Parcial: Unidad 3

Nombre de la Materia: QUIMICA II

Nombre del profesor: María De Los Ángeles Venegas

Nombre de la Licenciatura: Bachillerato en recursos humanos

Cuatrimestre: Segundo

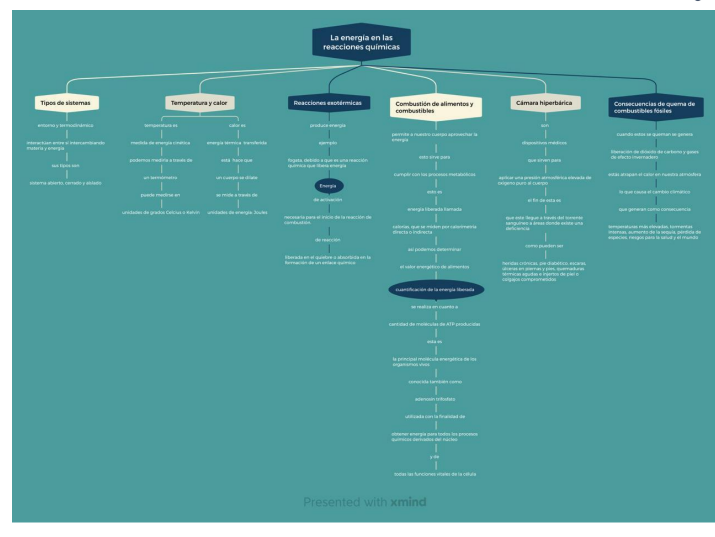


## Introduccion

En esta unidad aprendimos sobre la energia que se encuentra en las reacciones quimicas, logramos comprender como una sustancia puede experimentar una transformacion a base de la reaccion a la que se somete, resumiendo todo el contenido visto que tuvimos en la unidad logre llegar a la siguiente conclusion: los cambios quimicos generan distintas formas de energia, al quemarse combustibles se logra liberar luz y calor, toda la energia que es necesaria para nuestros procesos indispensables como por ejemplo la circulacion sanguinea o la respiracion, es generada por todos los procesos quimicos de las celulas de nustro organismo, que fue basicamente el contenido de esta unidad en explicaciones mas a fondo sobre estos temas.

UNIVERSIDAD DEL SURESTE 2





UNIVERSIDAD DEL SURESTE 3



## Bibliografía

## (S/f). Com.mx. Recuperado el 9 de marzo de 2024, de

 $\frac{https://plataformaeducativauds.com.mx/assets/biblioteca/ee2998cdbf75c84cbcc501a04b27d}{e45.pdf}$ 

UNIVERSIDAD DEL SURESTE 4