



Mi Universidad

Nombre del Alumno: Elisema Jacqueline Cruz Cruz

Nombre de la Materia: Química

Nombre del profesor: María de los Ángeles Venegas Castro

Nombre de la Licenciatura: Técnico en enfermería general

Introducción

Pues yo pienso que la química es la ciencia experimental que estudia la materia, sus propiedades y sus cambios de naturaleza. Y es que toda la materia está formada por elementos químicos simples o por sus compuestos, cada uno con sus propias características diferenciales.

QUIMICA

HISTORIA DE LA HUMANIDAD

Tuvo sus inicios desde que el individuo, en su necesidad de defenderse y adaptarse a su medio, descubre el fuego

QUIMICA: ES UNA CIENCIA QUE ESTUDIA LA MATERIA

SE RELACIONA CON OTRAS CIENCIAS COMO:

MEDICINA, MATEMATICAS, BIOLOGIA, ECOLOGIA, FISICA, INGENIERIA, HISTORIA, AGRICULTURA Y GEOGRAFIA

ENERGIA

ES LA CAPACIDAD DE UN OBJETO PARA REALIZAR UN TRABAJO

CIENCIA Y SU RELACION CON LA TECNOLOGIA, SOCIEDAD Y AMBIENTE

DIVISIONES DE LA QUIMICA

- GENERAL
- DESCRIPTIVA
- ANALITICA
- APLICADA

IMPORTANCIA DE LA QUIMICA EN EL SIGLO XXI

PROPORCIONABA:

MEJORAS EN LA PRODUCCION DE ALIMENTOS, TEJIDOS, COLORANTES, JABONES, METALES Y MEDICAMENTOS.

SUSTANCIAS USADAS EN LA VIDA DIARIA:

DETERGENTES, CHAMPU, LA PASTA DE DIENTES, PERFUME, SUSTANCIAS INSECTICIDAS

PROPIEDADES DE LA MATERIA

FISICAS: SON PROPIEDADES QUE SE PUEDEN OBSERVAR O MEDIR

QUIMICAS: DESCRIBEN LA CAPACIDAD DE LAS SUSTANCIAS

BIOGRAFIA

[file:///C:/Users/1bsha/Downloads/Antolog%C3%ADa%20de%20Quimica%20I%20\(1\).pdf](file:///C:/Users/1bsha/Downloads/Antolog%C3%ADa%20de%20Quimica%20I%20(1).pdf)