



“TECNICO EN ENFERMERIA”

**MAESTRO:**

Aldrin de Jesus

**ALUMNA:**

DEYSI PAOLA ALFARO ZAMORANO

**MATERIA:**

Quimica

**FECHA:**

8 de octubre de 2024

## QUIMICA

Es una ciencia que estudia la materia y las interacciones entre sustancias y es fundamental en la vida cotidiana por varias razones.

## PRODUCTOS COTIDIANOS

La química está presente en muchos productos que usamos a diario, como la ropa, los alimentos, cosméticos, los combustibles y los textiles.

## INNOVACION TECNOLOGICA

La química es fundamental para la creación de nuevos materiales la fabricación de productos más eficientes y sostenibles y para la innovación tecnológica.

## BIOTECNOLOGIA

La química orgánica es fundamental para el desarrollo de la Biotecnología que permite crear alimentos más saludables, medicamentos y cultivos.

## MEDIO AMBIENTE

La química ambiental ayuda a identificar fuentes de contaminación desarrollar métodos de remediación y establecer políticas ambientales efectivas.

## VIDA DE LOS SERES VIVOS

La bioquímica estudia los procesos químicos que se desarrollan en los organismos vivos.

## ESTUDIO DE LA QUIMICA

## COMPUESTOS QUIMICOS

plásticos, luz, combustiones, alimentos, pesticidas, activos en los fármacos.

## QUIMICA COTIDIANA

perfumes, olores, energía eólica, fibras sintéticas.

## DEGRADACION AMBIENTAL

La química no es la responsable de la degradación medioambiental, sino el mal uso que se hace por intereses económicos.

## INFLUENCIA DE LA QUIMICA

La influencia de la temperatura en la velocidad de hidratación. el grado de la hidratación representa el cociente entre la masa de agua y su masa inicial.

## CONSUMO

En todas las áreas de la vida cotidiana la química es utilizada como en los productos de consumo, agricultura, actividades de ocio.

google academico de la importancia de la química en la vida cotidiana, editor Gabriel Pinto. P08/10/2024