



**Mi Universidad**

**La importancia del  
pensamiento químico en la  
sociedad del siglo XXI**

**Nombre del Alumno: Erick Ramírez  
Caballero**

**Nombre de la Materia: Química 1**

# Química

Las

estudia la composición,  
estructura y  
propiedades de la  
materia.

sus

Relaciones de la química  
con otras ciencias.

Campos de estudio  
de la química.

son

Matemáticas

Medicina

Historia

Ecología

Física

Biología

General

Descriptiva

son

Analítica

Aplicada

¿Que son?

¿Cuales son?

**Medicina: Tratamiento o detección.**

**Biología: Compuestos que constituyen.**

**General: Estudia los principios teóricos.**

**Ecología: Proteger al medio ambiente.**

**Matemáticas: Representación numérica.**


**Descriptiva: Estudia la composición.**

**Física: Cambios físicos de la naturaleza.**

**Historia: Acontecimientos y fechas.**

**Analítica: Estudia cantidades.**

**Aplicada: Atiende problemas específicos.**



# La importancia de la química para la sociedad del siglo XXI.

Actualmente la química beneficia a la sociedad en los siguientes aspectos:

1.- Nos proporciona una vida mucho mas larga

2.- La vida es más saludable.

4.-Nos proporciona la energía que consumimos.

3.- Nos permite estar a la ultima en tecnología.

**La química ya es muy común dentro de nuestras vidas.**



**tenemos**



**Sustancias que usamos el día a día.**



**Las sustancias químicas contribuyen en gran escala a nuestras economías.**



**Un ejemplo de los que usamos serían, los champús que usamos para bañarnos y quitarnos grasas del pelo.**

**Universidad del Sureste,  
2022  
Antología química nivel:  
Técnico en recursos humanos  
1er semestre.**