



**Mi Universidad**

## **Ensayo**

*Nombre del Alumno: Miguel Ángel Pérez Montejo*

*Nombre del tema: cuadro sinóptico*

*Parcial :primer parcial*

*Nombre de la Materia: Química*

*Nombre del profesor: María de los Ángeles Venegas Castro*

*Nombre de la Licenciatura: técnico en enfermería general*

*Cuatrimestre: Primer trimestre*

*A través de la historia de la humanidad.*

*1.1.1 La ciencia y su relación con la tecnología, sociedad y ambiente*

*1.1.2 importancia de la Química para la sociedad del siglo XXI*

*1.2. Sustancias usadas en su vida diaria.*

*1.3 Semejanza y diferencia de los materiales de antes y de ahora.*

*1.4 Como se transforman los materiales*

*1.5 Propiedades de la materia, cuales se pueden cuantificar*

*1.6. La energía y su intervención para cambiar las propiedades de la materia*

La evolución de la química

La tecnología en la sociedad

La química en la sociedad

La química en la sociedad a dado un cambio muy drástico ya que para todo lo que hoy en dia aseamos utilizamos química

Semejanzas y diferencias en las sustancias de los materiales de antes y ahora

Las sustancias químicas de antes eran mas corrosivas que las de ahora ya que no tenían un buen control de claidad de´parte de las empresas productoras

Sustancias usadas en la vida diaria

Las sustancias químicas nos garantizan calor y electricidad; la compra de artículos y prendas de ropa; y el acceso continuo a las telecomunicaciones, los medios de comunicación y la música, donde quiera que estemos.