



## PLAN DE APRENDIZAJE REMOTO

### Química- Unidad 1: Reconociendo Materiales de Laboratorio

**Presentación del material:** Tomando en cuenta la situación Mundial, País y Regional, es necesario que de alguna forma podamos avanzar en nuestro proceso de Autoaprendizaje por lo mismo Te Invito a Cuidarte y además Avanzar en tus Auto-Aprendizajes que es la Ventana del Éxito.....!!!! Cuidate y cuida a Tú familia....!!!!

#### De acuerdo a la última clase de química”

Elabora el informe de Laboratorio tomando en cuenta los siguientes aspectos: Portada, Introducción, Objetivos, Materiales, Procedimientos, Resultados, Conclusiones y Webgrafía. Les recuerdo, que cada uno de estos puntos fueron anotados y explicados en clases.

- 1) Reconocimiento de materiales de Laboratorio”, completa el siguiente cuadro resumen. Este cuadro va en la parte de resultados, No Olvidar!!!!!!!

1.- Cuadro resumen:

Nombre del Instrumento	Dibujo	Características	Función

2) Dibuja ,Rotula ( colocar los nombres a las partes) y da la función las partes de un Microscopio.

3) Nombra a lo menos 10 Reglas o Normas que se deben tener en cuenta a la hora de entrar a un Laboratorio

#### Webgrafia :

<https://elcrisol.com.mx/blog/post/los-instrumentos-de-laboratorio-mas-comunes-funciones>

<https://www.monografias.com/trabajos93/materiales-e-instrumentos-laboratorio/materiales-e-instrumentos-laboratorio.shtml>

<https://www.tplaboratorioquimico.com/laboratorio-quimico/materiales-e-instrumentos-de-un-laboratorio-quimico.html>

<http://www.quimicaweb.net/ciencia/paginas/laboratorio/normas.html>

<https://blogs.imf-formacion.com/blog/prevencion-riesgos-laborales/actualidad-laboral/normas-de-seguridad-en-laboratorios/>