



COLEGIO DE LA PRESENTACION ENVIGADO

REGLAMENTO LABORATORIO QUÍMICA

INFORMESE

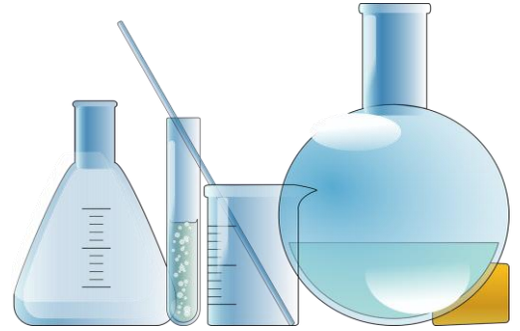
- Familiarícese con los elementos de seguridad del laboratorio (extintores, lavajos, duchas, salidas, botiquín, etc.).
- Lea atentamente las instrucciones antes de hacer un experimento. No olvide leer las etiquetas de seguridad de reactivos y aparatos.

PROTEJA SUS OJOS

- De ser necesario, utilice las gafas de seguridad.
- No use lentillas.

VESTIMENTA

- Lleve guantes, bata y gafas de protección.
- Cuidado con los tejidos sintéticos. Usa batas de algodón.
- Evite el uso de ropa voluminosa o suelta como buzos, bufandas, abrigos o artículos de joyería que cuelguen para evitar enredarse en las herramientas de trabajo; de igual manera si tiene el cabello largo debe recogerse.



REGLAS GENERALES

- Está prohibido fumar, comer o beber en el laboratorio.
- Lávese las manos antes de dejar el laboratorio.
- Trabaje con orden, limpieza y sin prisas.
- Si se derrama un producto, recójalo inmediatamente según su hoja de seguridad e indicación del docente.
- Deje siempre el material limpio y ordenado.
- Está terminantemente prohibido hacer experimentos no autorizados.
- No utilice nunca un equipo o aparato sin conocer perfectamente su funcionamiento.
- Responder por daño o pérdida de los implementos prestados o utilizados.

MANIPULACIÓN DEL VIDRIO

- Proteja sus manos al introducir los tubos de vidrio en los tapones.
- Atención: el vidrio caliente no se distingue del frío.
- No use vidrio agrietado.

PRODUCTOS QUÍMICOS

- No utilice ningún frasco de reactivos al que le falte la etiqueta.
- No huelga, inhale, pruebe o toque los productos químicos.
- No pipetee *NUNCA* con la boca.
- Utilice las vitrinas extractoras para manipular productos volátiles.
- Póngase guantes y lávese las manos a menudo, si usas productos tóxicos o corrosivos.
- No acerque envases de reactivos a una llama.
- No caliente en el mechero líquidos inflamables.
- Cierre siempre el mechero Bunsen cuando no lo utilice.
- Transporte las botellas cogidas del fondo, nunca de la boca.

ELIMINACIÓN DE RESIDUOS

- Deposite en contenedores especiales y debidamente señalizados:
 - El vidrio roto.
 - Los reactivos tóxicos, nocivos o dañinos para el medio ambiente.
 - Los residuos biológicos.
- En ningún caso se arrojarán residuos sólidos al fregadero.

BIOSEGURIDAD

- Todos los usuarios deben hacer uso permanente del tapabocas
- Los usuarios deben desinfectarse las manos al ingresar al Laboratorio.
- Solo se permite el ingreso de estudiantes cumpliendo con el aforo del laboratorio
- Una vez utilizados los equipos o terminada la clase, se debe realizar aspersion con agente virucida y registrarlos en la planilla correspondiente.

