

Propósito:

Analizar y comprender las normas de seguridad para el trabajo en el laboratorio.

Normas de laboratorio

- 1 No se puede correr en el laboratorio.
- 2 Mantén una actitud (positiva) responsable, no debes hacer bromas, correr o gritar.
- 3 No tomes ni comas ningún líquido en el laboratorio.
- 4 Utiliza bata blanca si el profesor así lo indica.
- 5 Mantén limpia el área de trabajo.
- 6 Lava bien el material de vidrio antes y después, cada vez que lo uses.
- 7 Utiliza solo la cantidad de reactivos de cada experiencia.

considera peligrosas todas las sustancias (químicas) químicas, a menos que se haya comprobado lo contrario evita hacer mezclas que no sean inabscas.

Las sustancias químicas no deben tocarse con los dedos. Utiliza siempre una espátula o una cucharilla para manejarlos, así te evitaras quemaduras.

11) Informa inmediatamente al docente cuando se presente algun accidente en el laboratorio.

12) No te frotes los ojos si tus manos están contaminadas.

13) Si calientas una sustancia en un tubo de ensayo manten la boca (cerrada) De esta alejada de tí

14) Cada reactivo debe estar en recipientes rotulados.

15) Bota los residuos solidos en las canecas y los residuos liquidos de acuerdo a lo que dice el docente.

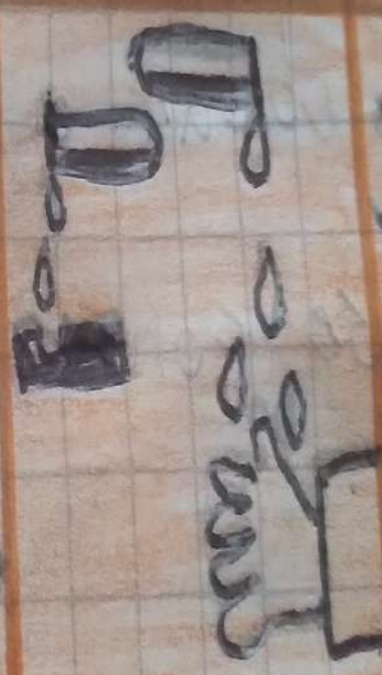
16) Revisa que no haya nunca liquidos inflamables o volatiles como alcohol o gasolina cerca de un mechero.

17) No utilices material de vidrio roto o vencido.

18) Cuando algun objeto de cristal se rompa recoge cuidadosamente los trozos y depositalos en el recipiente dispuesto para tal fin.

solo la cantidad de reactivos de cada experimento

Explosiva Oxidante Inflamable Tóxica



Irritante

Nociva

Corrosiva

Peligro para el ambiente