



Espacio Curricular: Química

Curso: 4 "B"

Docente: Espejo Paula

Tema: Normas Básicas de Seguridad Química en los Laboratorios de Docencia e Investigación

Actividades:

1. Responde de manera ordenada.
 - A. ¿Qué son las medidas de seguridad en un laboratorio?
 - B. ¿Cuál es el elemento clave en un laboratorio?
 - C. Mencione las reglas de vestimenta en un laboratorio.
 - D. ¿Cómo se interpretan las etiquetas de un producto químico?
 - E. Dibuje tres pictogramas de seguridad y explíquelos.
 - F. ¿Qué establece la Norma NFPA 704?
 - G. ¿qué indican los colores del rombo NFPA 704?
 - H. ¿Qué se debe hacer en el caso de accidentes laborales?
 - I. Menciones consejos generales para trabajar en un laboratorio.
 - J. ¿Qué hábitos de trabajo se deben tener a la hora de usar un laboratorio?
2. Mira las siguientes imágenes, señala y nombra los errores en ellas.

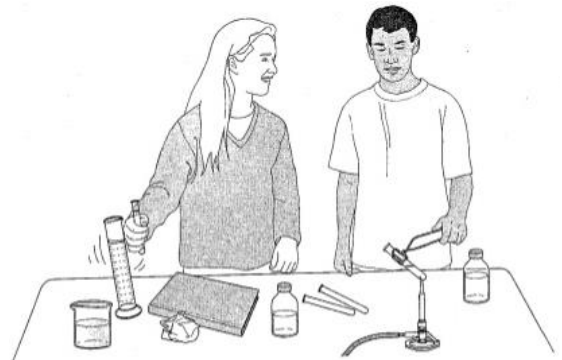
A.



B.



C.



D.



C.

