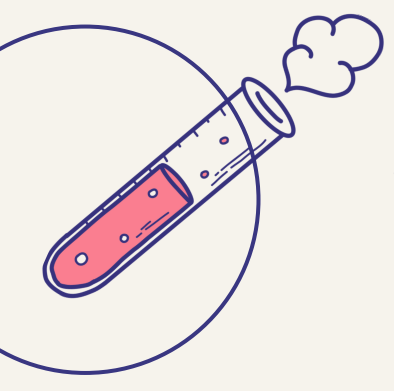
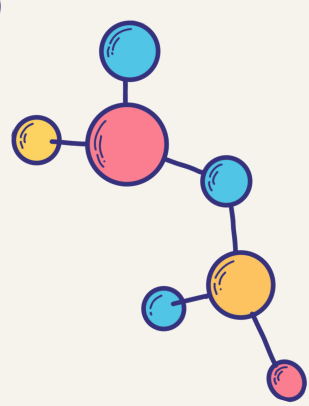
## Infografía de modo de cierre de módulo introductorio

## Qué es el laboratorio de ciencias

El laboratorio de ciencias es un espacio diseñado para la experimentación, el análisis y la aplicación práctica de conocimientos científicos. Aquí, los estudiantes pueden realizar investigaciones, probar hipótesis y aprender a través de la observación y el método cientifico







## Normas básicas para el trabajo seguro en los laboratorio

- ✓ Usa equipo de protección personal (bata, gafas, guantes).
- Sigue las instrucciones del docente en todo momento.
- ✓ No ingieras alimentos ni bebidas dentro del laboratorio.
- ✓ Maneja productos químicos con precaución y respeta las etiquetas.
- ✓ Mantén tu área de trabajo ordenada y limpia.

Apaga los equipos y lava los materiales al finalizar la práctica.

Reporta cualquier accidente o derrame inmediatamente.

## ¿cómo trabajar en forma colectiva?

Comunicación efectiva: Explica ideas con claridad y escucha a tus compañeros.

Reparto de roles: Asigna tareas para que todos participen activamente.

Responsabilidad compartida: Respeta el trabajo de los demás y cumple con tu parte.

Resolución de problemas en equipo: Busca soluciones en conjunto y apoya a tu grupo.

