



ACTIVIDADES DE RECESO INVERNAL

Contenidos a consultar del aula virtual: - Unidad II "los materiales y sus propiedades" (página principal)

- PDF N°2 Libro anual.

1. ¿En qué estado de agregación puede encontrarse la materia? ¿Qué características tiene cada uno? Pág. 16 puedes ayudarte con un dibujo.
 2. Ingresa a la animación del inicio de la plataforma; Cambios de estado. Luego resuelve:
 - a. Describe el movimiento de partículas en los 3 estados de agregación
 - b. ¿Qué sucede al aumentar la temperatura? ¿Y al agregarle frío?
 - c. Justifica la siguiente afirmación "los cambios de estados se producen al modificar la temperatura "
 3. Indica el método de separación correcto de las siguientes mezclas: Agua y alcohol – petróleo
 4. ¿A qué llamamos materiales biodegradables? ¿Por qué crees que están necesario reciclar?
- Pág. 29