

DE DÓNDE SE SACAN LOS ENVASES

Contenidos:

-Conocer las materias primas a partir de las cuales se fabrican los diferentes tipos de envases.

Objetivos:

- Conocer las diferentes materias primas de las que se extraen los envases.
- Conocer, de forma básica, los procesos de fabricación de los diferentes materiales.
- Obtener datos sobre la regeneración de las materias primas en la Naturaleza.

Materiales:

- Fichas elaboradas por los alumnos.
- Catálogos.
- Lápices.

Descripción de la actividad:

Los alumnos elaborarán una ficha, semejante a la que se encuentra en el anverso de la página, en la que señalarán a qué materia prima pertenecen diferentes envases vistos en casa o a través de un catálogo comercial.

Una vez hecho esto, el profesor explicará la cantidad de materia de la Naturaleza necesaria para la fabricación de dichos envases y las posibilidades de regeneración que existen de la misma. También dará una breve explicación sobre el proceso de fabricación de los diferentes envases.

DE DÓNDE SE SACAN LOS ENVASES

Observaciones de la actividad

1. Participación de los alumnos.

2. Tiempo de realización.

3. Soluciones aportadas.

4. Preguntas más frecuentes.

5. Sugerencias para esta actividad.

Modelo de ficha a elaborar por los alumnos/as RELACION DE ENVASES Y MATERIAS PRIMAS

MATERIAS PRIMAS	ENVASES	PRODUCTOS QUE CONTIENEN
Hierro y Estaño		
Bauxita		
Petróleo		
Madera		
Otros materiales		