

Los restos de metal se suelen tirar en las chatarrerías, que enviarán los materiales a industrias que los reciclarán para construir otros objetos metálicos.

En Canarias, cuando no sabes que hacer con objetos voluminosos, debes acudir a los llamados **Puntos Limpios**, que disponen de zonas separadas y bien señalizadas para tirar los residuos. En este tipo de espacios se pueden tirar (electrodomésticos viejos, escombros, maderas, metales, muebles viejos, líquidos tóxicos, baterías, aceites de coche, etc). Algunos ayuntamientos ofrecen un servicio de recogida de este tipo de residuos llamando a un número de teléfono.

ACTIVIDADES DE REPASO

Parte A: Contesta las preguntas en estas mismas hojas

1. (*) Completa las siguientes frases

- a) Los materiales que proceden directamente de la naturaleza y el ser humano ha sabido aprovechar se llaman _____. Un ejemplo podría ser _____
- b) Los materiales artificiales también se pueden llamar materiales _____ y se obtienen a partir de _____. Un ejemplo de material artificial es _____
- c) Las materias primas se pueden clasificar en tres grandes grupos según su origen, es decir, según de donde provengan: Son las materias primas de origen _____, de origen _____ y de origen _____.

2. (*) Indica **tres** ejemplos de:

- a) Materia prima _____
- b) Material elaborado _____
- c) Producto tecnológico _____

3. (*) Indica **dos** ejemplos de

- a) Materia prima de origen animal _____
- b) Materia prima de origen vegetal _____
- c) Materia prima de origen mineral _____

4. (*) En esta lista, marca con una cruz los que sean productos tecnológicos:

Una televisión		Una bolsa de plástico	
Un trozo de corcho		Un kilo de barro	
Un libro		Un litro de agua	
Una lámpara		Un bloque de hormigón	
Un trozo de madera		Hormigón	

5. (*) Averigua las materias primas que se utilizan para obtener los siguientes materiales artificiales. Busca en Internet o consulta un diccionario.:

MATERIALES	MATERIAS PRIMAS
Vidrio	
Mortero	
Acero	
Papel	
Nailon	
Cemento	

6. (*) Relaciona cada material de la siguiente lista con la familia a la que pertenece. Pon el número de la segunda lista en la primera que creas que corresponda.

PVC	
Caucho	
Mármol	1 Madera y derivados
Yeso	
Lino	2 Metal
Pino	
Algodón	3 Plástico
Hierro	
Roble	4 Material pétreo
Abeto	
Lana	5 Material textil
Vidrio	
Cemento	6 Material cerámico
Aluminio	
Cobre	

7. (*) Clasifica estos materiales atendiendo a su origen (natural o artificial). Busca en Internet o consulta un diccionario. Marca con una X

MATERIALES	NATURAL	ARTIFICIAL
Porcelana		
Diamante		
Seda		
Corcho		
Esparto		
Cobre		
Arcilla		
Granito		
Acero		
Cemento		
Cartón		