

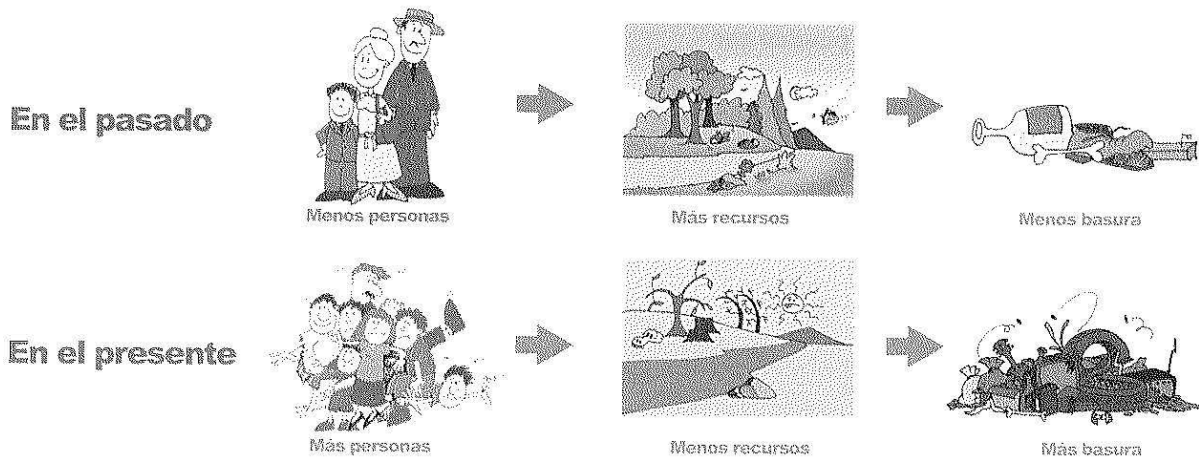
Nuestro país, nuestros recursos 2.

La población del país crece rápidamente. A medida que aumentamos en población aumentamos también nuestra demanda de los recursos naturales. Los factores que contribuyen a este aumento de la demanda son el desarrollo de urbanizaciones, los hábitos del consumidor, cambios en el estándar de vida, el desarrollo tecnológico y las actividades industriales.

El ser humano siempre ha utilizado los recursos y por consiguiente ha creado basura. La diferencia entre las sociedades modernas y las generaciones del pasado es la manera en que utilizamos nuestros recursos. En el pasado, las comunidades eran autosuficientes, producían su propia comida, vivienda, transporte y entretenimiento. Los recursos eran conservados y sólo se usaban cuando eran necesarios.

Hoy en día, la mayoría de nuestras poblaciones viven en comunidades industrializadas. Nuestras necesidades básicas de comida, de resguardo, transporte y entretenimiento vienen de muchos lugares. Nuestras necesidades de los recursos son complejas y por eso el daño al medio ambiente es mayor.

Debido a estos problemas, la sociedad debe cambiar la manera de tratar la basura, ya que la disponibilidad de los recursos naturales y los recursos económicos, humanos y espacios de rellenos municipales no son suficientes.



Preguntas sobre recursos naturales

1. ¿Qué son los recursos naturales?
2. Nombra tres recursos naturales
 - 1)
 - 2)
 - 3)
3. ¿Qué es un recurso renovable?
4. Nombra dos recursos renovables
 - 1)
 - 2)
5. ¿Qué es un recurso no renovable?
6. Nombra dos recursos no renovables
 - 1)
 - 2)
7. Escribe un recurso natural y describe varios productos hechos de éste.

Nota: Si no has podido responder estas preguntas, vuelve a leer e investigar lo escrito en las páginas 1 y 2.

Recursos Naturales: Respuestas
1. Son elementos naturales y valiosos que forman nuestro planeta: 2. Por ejemplo: aire, tierra y agua; 3. Es aquel recurso que puede generarse en un tiempo más o menos breve; 4. a. Planta, b. Arroz; 5. Un recurso que ocurre en cantidad finita; 6. Fósiles y minerales; 7. Del árbol se obtiene la madera y de la madera se obtiene el papel, el cartón, muebles, etc.



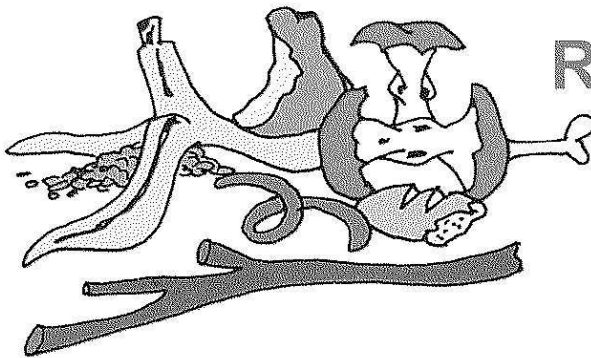
3. ¿Qué es la basura?

La basura (conocida también como residuo sólido o desecho sólido) es todo material sólido que desechamos, que no lo deseamos o simplemente del cual nos deshacemos. Los seres humanos siempre han generado algún tipo de basura.

La basura se puede dividir en dos grandes grupos:

Residuo reciclable

Son todos los materiales que pueden ser recuperados a través del reciclaje, tales como papel, plástico, vidrio, metal, etc.



Residuo no reciclable

Es todo material no recuperable a través del reciclaje, como materiales de fácil descomposición y otros materiales inertes. Los biodegradables (desperdicios de comida, cáscaras de fruta, hojas, etc.) se pueden considerar como reciclables si se procesan como composta.

