

## Solución

Que son recursos naturales?

Los recursos naturales son elementos de la naturaleza que ayudan y contribuyen al bienestar y desarrollo de los seres vivos en diferentes cosas.  
Por ejemplo los árboles dan oxígeno

### Recursos renovables

- Plantas: por medio de la agricultura
- Animales: por medio de la crianza o ganadería
- Agua: por medio del ciclo del agua

### Recursos no renovables

- Petróleo: no se puede regenerar o se demora demasiado
- Cadenas: son creadas por el hombre y no se crean por sí mismas
- Gasolina: es un producto abusado de petróleo y complica su fabricación

1. Los recursos naturales son bienes o servicios proporcionados por:
  - a) El hombre
  - b) La naturaleza
  - c) Los animales
  - d) El agua
  
2. Un recurso renovable esencial para todos los seres vivos y que permite la vida de la flora es:
  - a) El suelo
  - b) El petróleo
  - c) La agricultura
  - d) El oro
  
3. La energía eólica es una fuente de energía que utiliza la fuerza del viento para generar. ¿Es correcto afirmar que este tipo de energía es no renovable?
  - a) Sí, porque la naturaleza no puede recrear este tipo de recurso
  - b) No, porque el viento es un recurso natural que no se agota con su uso
  - c) Sí, porque al utilizar el aire para generar energía, este no puede usarse de nuevo
  - d) No, porque solo se pueden usar pocas cantidades de aire para no gastarlo todo.
  
4. Los recursos naturales se pueden extinguir cuando:
  - a) Son utilizados en las etapas de producción de las empresas
  - b) Son usados para elaborar productos nuevos
  - c) Están a un costo muy alto
  - d) Se interrumpe su ciclo de renovación.
  
5. Hoy en día se pueden obtener productos nuevos con mayor facilidad, lo que conlleva a desperdiciar aquello que puede ser reutilizable; esto hace que el hombre gaste más de la naturaleza a la vez que contamina más. Una solución que se puede implementar es, excepto:
  - a) Reducir el consumo de productos que realmente no se necesitan para vivir
  - b) Cuidar el agua, el aire y demás recursos naturales.
  - c) Reutilizar las hojas para así dejar de talar los árboles
  - d) Utilizar botellas plásticas y no reutilizarlas.
  
6. El fuego destruye reservas forestales, liberando CO<sub>2</sub>, este pasa por acción del viento a:
  - a) Suelo
  - b) Atmósfera
  - c) Agua
  - d) Ríos