

1. Los 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 y la fauna, 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 electricidad. ¿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 que se desperdicie aquello que puede ser reutilizable; esto hace que el hombre gaste más de lo que obtiene de la naturaleza a la vez que contamina más. Una solución que se podría dar a este problema 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_2 , este pasa por acción del viento:

- a) Suelo
- b) Atmósfera
- c) Agua
- d) Ríos

Comprender la importancia de los recursos naturales

Los recursos naturales

Que son los recursos naturales, los recursos renovable y no renovables cuales pertenecen

Recursos Naturales

¿Que es?

Ejemplos:

- Puntos naturales
 - Bultos de agua
 - Minerales
 - Flora
 - Fauna, etc
- Son aquellos que provienen directamente de la tierra proporcionados por la naturaleza sin intervención del hombre

Recursos Renovables

¿Que es?

Se puede utilizar una y otra vez siempre y cuando el hombre cuide su regeneración

Ejemplos:

- Energía solar
- El agua
- La energía geotermica
- El viento
- Los biocombustibles
- El papel
- El cuero
- La madera

Recursos No Renovables

¿Que es?

Al ser utilizadas no puede ser regeneradas

Ejemplos:

- Carbon
- Petroleo
- Gas natural
- Hierro
- Plata
- Cobre
- OJO
- Esmer
- Zinc
- Zafiro
- Yeso
- Mercurio
- Cromo

Identificar los daños que se causan a los recursos naturales

- una propuesta puede ser utilizar materiales escolares ecológicos: como esferos y cuadernos hechos de materiales reciclados
- Seria bueno hacer una salida escolar donde tengamos que plantar arboles, limpiar bosques o parques