

NOMBRE: \_\_\_\_\_ FECHA: \_\_\_\_/\_\_\_\_/\_\_\_\_

MAESTRO(A): \_\_\_\_\_ GRADO: \_\_\_\_\_ GRUPO: \_\_\_\_\_

ESCUELA: \_\_\_\_\_



## **Ciencias Naturales**

### **Tipos de Recursos Naturales**

La naturaleza es la fuente de los recursos que necesitamos todos los seres humanos para satisfacer nuestras necesidades más básicas y poder desarrollarnos. Estos recursos, en su conjunto, son denominados recursos naturales y, según el modo en que se regeneran, pueden ser divididos en recursos renovables y recursos no renovables.

Los recursos renovables, son aquellos que la naturaleza va renovando constantemente y generalmente en un plazo breve, pudiendo incluso aumentar si son explotados en forma cuidadosa y responsable.

Los recursos no renovables, en cambio, son aquellos que existen en la naturaleza en cantidades determinadas, por lo que se van agotando lentamente a medida que se utilizan. Estos recursos se han originado en procesos tan lentos y hace tanto tiempo que el ser humano no puede intervenir en su regeneración.

A pesar de la abundancia con que se encuentran algunos recursos naturales, todos ellos pueden llegar a ser escasos o, incluso, agotarse, si se explotan de manera acelerada y descontrolada, amenazando así la vida en el planeta.

Los recursos naturales son, por lo tanto, limitados, por lo que todos tenemos la responsabilidad de protegerlos y cuidarlos.

### **Preguntas**

1) ¿Qué es la naturaleza?

R:

2) ¿Cómo pueden ser denominados estos recursos naturales?

R:

3) ¿Qué son los recursos renovables?

R:

4) ¿Qué son los recursos no renovables?

R:

5) ¿Cómo esta amenazada la vida del planeta?

R:

6) ¿Qué debemos hacer para preservarlos?

R: