



## Eventos

La contaminación del aire, producida por la emisión de gases de los vehículos y de las fábricas, ha llevado a las autoridades de algunas ciudades a tomar medidas de control, como el pico y placa, o las restricciones y multas a las fábricas que emiten gases que afectan la atmósfera.

*¿Cómo es el aire en el lugar donde vives?*

La naturaleza nos brinda recursos que son indispensables para la vida, tales como el aire, el agua, el sol y el suelo.

*Tipos de recursos naturales*

Los recursos naturales se clasifican generalmente en:

- *Renovables.* Son todos aquellos que pueden ser utilizados una y otra vez, siempre y cuando el ser humano se preocupe de su regeneración. Entre éstos se pueden mencionar las plantas, los animales, el agua, el suelo.
- *No renovables.* Son todos aquellos recursos que necesitaron miles de años para su formación. A este grupo pertenecen los minerales, como el carbón, el petróleo. Aunque estos elementos se formaron de modo natural, su regeneración natural es demasiado lenta.

Veamos en detalle algunos aspectos de los principales recursos naturales.

*El agua*

Es el líquido más abundante en la Tierra, y es el recurso más importante, por ser la base de todas las formas de vida. Es decir, todos los seres vivos necesitamos agua para poder vivir.

*La atmósfera*

Es la capa gaseosa que rodea al globo terrestre. Los gases atmosféricos forman la mezcla que conocemos como aire.

Entre los gases que componen la atmósfera, el oxígeno es el más importante, pues lo utilizamos para respirar. La capa atmosférica también interviene en la absorción de los rayos ultravioleta que proceden del Sol, de otro modo éstos destruirían la vida animal y vegetal. La atmósfera también le suministra oxígeno al agua.





## *El suelo*

En él crecen y se desarrollan las plantas y todos los demás seres vivos, entre ellos nosotros, los humanos.

Los suelos se originaron después de un largo proceso de descomposición de rocas, de restos de animales y de plantas. Pero la presencia de distintos minerales, las variaciones del clima, la posición geográfica y otros factores, determinaron las características del suelo en cada lugar del planeta.

## *La flora y la fauna*

Entre estos dos elementos existe una estrecha relación. Por ejemplo, los animales herbívoros se alimentan de plantas, como sucede con la vaca, el caballo, etc. De igual modo, algunos animales se alimentan de otros, como los leones y las águilas.



## *actividad*

1. Explica con tus palabras qué es un recurso natural.
  
  
  
  
  
  
  
  
  
  
2. *Responde:*  
¿Por qué los recursos naturales son limitados o se pueden agotar?

