

¿Qué son los recursos naturales y para qué sirven?

En la **vida** y el **desarrollo económico**, los recursos naturales son elementos esenciales. La naturaleza debería ser siempre valorada, ya que agrupa bienes importantes como el agua, los minerales, los bosques y las fuentes de energía; por lo tanto, es fundamental recalcar su uso responsable para garantizar un mejor futuro.

Los recursos naturales se dividen en dos categorías principales: **renovables** y **no renovables**. Los recursos renovables son aquellos que pueden regenerarse o reponerse a lo largo del tiempo, mientras que los no renovables no pueden hacerlo a escala humana, ya que su formación llevó millones de años. Es preocupante la creciente escasez de agua en varias zonas del mundo, un problema que persiste debido al aumento de la demanda por la sobrepoblación y las sequías en distintas regiones.

¿Para qué sirven los recursos naturales?

Si buscamos que una sociedad se desarrolle con prosperidad, necesitamos de los recursos naturales para proporcionar las materias primas necesarias en la producción de alimentos, bienes de consumo y energía. Además, estos recursos ayudan a mantener el equilibrio de los ecosistemas y ofrecen servicios ambientales que benefician tanto a los seres humanos como a otras formas de vida.

Los recursos naturales en Perú

Nuestro país cuenta con una gran diversidad de recursos naturales y está considerado como una de las naciones con

mayor biodiversidad del mundo. La economía peruana se sostiene gracias al uso de recursos como los minerales, el petróleo, el gas natural y la enorme variedad de especies de flora y fauna. Tampoco podemos olvidarnos de actividades como la minería, la pesca y la agricultura, que representan una parte importante del **PBI**.

Por supuesto, aún hay un camino por recorrer, ya que existen desafíos como la deforestación, la contaminación de ríos y lagos, y el impacto del cambio climático. No solo el gobierno tiene un papel importante en esta tarea; también se han unido organizaciones no gubernamentales en defensa de los recursos naturales.