



Centro Educativo
Fernando de Aragón
 Prof.: Sara Flores V.



HISTORIA Y GEOGRAFÍA N° 10
“CUARTO BÁSICO D”
EJE: GEOGRAFÍA – O.A. 09
Semana del 11 al 15 de Mayo

NOMBRE:

CURSO:

OA 09: Reconocer y ubicar los principales recursos naturales de América, considerando su distribución geográfica, su uso y la importancia de cuidarlos en el marco de un desarrollo sostenible.

DISTRIBUCIÓN DE LOS RECURSOS NATURALES



TE INVITO A VISITAR ESTE LINK PARA APRENDER ACERCA DE
“LOS RECURSOS NATURALES EN RELACIÓN AL PAISAJES”
<https://www.youtube.com/watch?v=SNSMUM1qBdk>

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.

RECURSOS NATURALES RENOVABLES



AGUA: Recurso vital para la vida. Por mucho tiempo fue considerado un recurso inagotable, pero si este se contamina deja de ser adecuado para la vida de personas, animales y vegetales. En algunas partes del mundo es un recurso muy escaso.

SUELO: Es la capa de la superficie terrestre que es fértil, y por tanto, donde es posible el crecimiento de vida vegetal. Si se sobreexplota puede erosionarse y perder su fertilidad.



PLANTAS Y ANIMALES: Pueden reproducirse y sobrevivir indefinidamente, sin embargo, su sobreexplotación puede llevar a su agotamiento temporal o permanente.

Estos son algunos de los recursos renovables en la próxima clase estudiaremos los demás recursos de nuestro planeta.

- Luego de ver los videos de algunos de los recursos renovables. ¿Cuál es el que más te llamo la atención? ¿Y por qué?
