

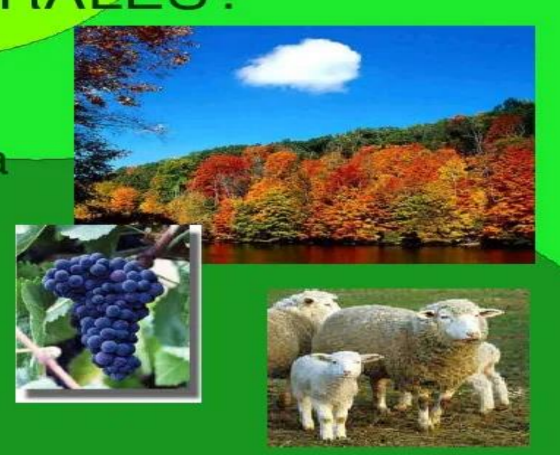
Objetivo de la clase:

(OA9) Reconocer los principales recursos naturales, considerando la importancia de cuidarlos en el marco de un desarrollo sostenible.



¿QUÉ SON LOS RECURSOS NATURALES?

Son todos los componentes de la naturaleza que aprovecha el ser humano para satisfacer sus necesidades.



Recursos Naturales

Renovables No Renovables Inagotables

















Recursos renovables.

El recurso renovable es un tipo de recurso natural que puede renovarse a partir de procesos naturales y con una rapidez mucho más elevada a la medida que el ser humano los consume, es decir, se renuevan tan velozmente que no se agotan y entonces, el ser humano puede hacer uso de ellos siempre.

Dentro de los recursos renovables podemos encontrar los siguientes:







RECURSO NATURALES NO RENOVABLE

Un recurso no
renovable es
considerado como un
recurso natural que no
puede ser producido,
cultivado, regenerado o
reutilizado a una escala
tal que pueda sostener
su tasa de consumo.



Los Recursos Naturales Inagotables

 Son aquellos que existen en abundancia como el sol y el aire. Hoy en día estos recursos se utilizan para producir energía







Energía solar

¿El agua es un recurso inagotable?



NECESITAMOS AGUA PARA:

USO DOMÉSTICO: BEBER, COCINAR, HIGIENE......







AGRICULTURA: REGADÍO, GRANJAS ANIMALES....





¿Qué es la explotación de un recurso?





Clasifica los recursos naturales en renovables, no renovables e inagotables.

