



Ciencias naturales
Sextos Básicos: Unidad 1
Guía 7

Nombre	Curso	Fecha
	6° ____	____/____/2020

Objetivo de Aprendizaje:

OA 18: Explicar las consecuencias de la erosión sobre la superficie de la Tierra, identificando los agentes que la provocan, como el viento, el agua y las actividades humanas.

OBJETIVO DE LA ACTIVIDAD: Clasificar distintos tipos de erosión que han sufrido los suelos a lo largo del tiempo.

EROSIÓN ANTRÓPICA

La deforestación

Los malos usos agrarios

Las sequías

Otras Actividades humanas: actividades mineras poco cuidadosas o las modificaciones en los cauces de los ríos (deforestación, desvíos, cortes de meandros, ocupación de parte del lecho por edificios, etc.) o en su caudal (presas, vertidos, etc.) pueden causar que la erosión aumente al quedar los suelos de los cauces fluviales y sus cercanías desprovistos de parte de la vegetación y humedad que los cohesionan.

Meandro: son las curvas que describe un río.

ACTIVIDAD 1

EN LA PAGINA 233 DE TU TEXTO DE ESTUDIO, SE OBSERVAN ALGUNAS FORMAS DE EROSIÓN ANTRÓPICAS, QUE SON LAS QUE PROVOCA EL HOMBRE.

¿Por qué es importante adoptar medidas que prevengan la erosión?

¿Qué papel cumple el ser humano en la conservación de los suelos?

ACTIVIDAD 2

TE PROPONEMOS REALIZAR EL TALLER DE CIENCIAS DE LA PÁGINA 234, SIEMPRE QUE PUEDES Y TENGAS LOS ELEMENTOS EN TU HOGAR. SI LO PUEDES HACER, REGISTRA LOS RESULTADOS EN EL CUADERNO DE CIENCIAS

OBSERVA EL SIGUIENTE VIDEO SOBRE EROSIÓN ANTRÓPICA

<https://www.youtube.com/watch?v=ViLYp1kn5nc>

PARA FINALIZAR EL CONTENIDO TE INVITO A VER

<https://www.youtube.com/watch?v=uu8GlakvKMg>

UN ABRAZOooooooooo

