



Ciencias naturales
Sextos Básicos: Unidad 1
Guía 8

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 PÁGINA 233 SE OBSERVAN ALGUNAS FORMAS DE EROSIÓN ANTRÓPICAS, QUE SON LAS QUE PROVOCA EL HOMBRE. RESPONDE:

¿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 PAGINA 234, SIEMPRE QUE PUEDAS Y TENGAS LOS ELEMENTOS EN TU HOGAR. SI LO PUDES HACER, REGISTRA LOS RESULTADOS EN EL CUADERNO DE CIENCIAS

OBSERVA EL SIGUIENTE VIDEO SOBRE EROSIÓN ANTRÓPICA

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

UN ABRAZOooooooooo

