



AGSCh

Nombre Actividad

¿CUÁNTOS TIPOS DE SUELOS EXITEN?



Rango etareo sugerido

11 a 21 años

Objetivo de la Actividad

Conocer los diferentes tipos de suelo existentes en el mundo, indagando en los nombres científicos que éstos poseen, reconociendo cuáles son sus principales características.

Programa

YUNGA SUELO

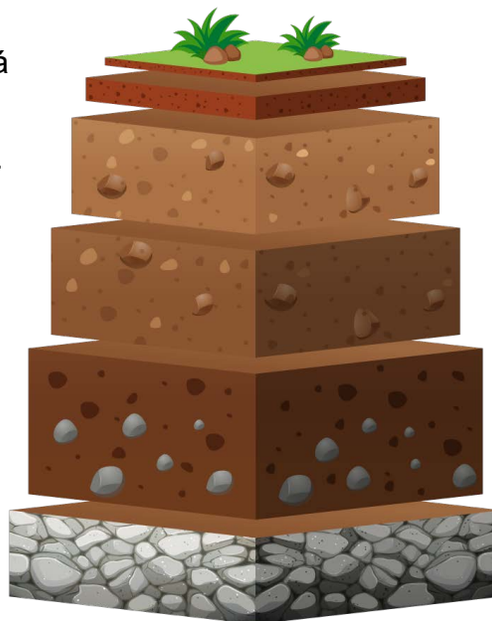
Descripción

Existen miles de tipos de suelo alrededor del mundo y los científicos los han clasificado en categorías básicas: mediante la "Taxonomía de Suelos" realizada por la USDA (en inglés: United States Department of Agriculture; en español Departamento de Agricultura de los Estados Unidos). Según la taxonomía de suelos, se identifican 12 tipos de suelos a nivel global, los cuales poseen características propias. Para conocer los diferentes tipos de suelo existentes trabajaremos en equipos de interés. Cada equipo deberá enfocarse en un tipo de suelo diferente.

Después de investigar un poco, cada equipo deberá realizar una presentación sobre su tipo de suelo, teniendo en consideración la Hoja de Datos del Suelo (ver en recomendaciones). También pueden realizar un dibujo respecto del perfil del suelo analizado, y desde ahí planificar su presentación.

CAPAS DE SUELO
EN LA TIERRA

¡Solo anímense a
descubrir los distintos tipos de suelos!





AGSCH

FICHA DE ACTIVIDAD RETORNO SEGURO

Materiales

- Mascarilla para cada participante y alcohol gel
- Celular, tablet o computador con acceso a internet
- Hoja de Datos del Suelo

Si quieres realizar un dibujo del perfil del suelo, necesitarás:

- 1 pliego de cartulina blanca por equipo
- Lápices de colores

Si quieres comparar el suelo analizado y el suelo cercano a tu casa

- Bolsa plástica y/o botella plástica para llevar tu muestra de suelo



Recomendaciones

- Esta actividad se puede realizar completamente online
- Puedes incorporar en tu presentación una comparación respecto del tipo de suelo analizado y el suelo que hay en el jardín de tu patio, de tu plaza o parque más cercano, y puedes acompañarte de una muestra de suelo para que la expongas en tu presentación. Recuerda tomar todas las medidas sanitarias y de seguridad en el caso de que tengas que salir de tu hogar.

Algunas preguntas que pueden ayudar a preparar tu presentación:

- ¿Dónde se encuentra ese tipo de suelo?
- ¿Qué tipo organismos/ biodiversidad habita en ese tipo de suelo?
- ¿Cuáles son las principales características de ese color, dureza, presencia de piedras, agua, materia orgánica, entre otros.

- Puedes visitar la siguiente página.

https://www.nrcs.usda.gov/wps/portal/nrcs/detail/soils/edu/?cid=nrcs142p2_053588

EXPLORA, APRENDE Y DESCUBRE SOBRE CÓMO HACER QUE NUESTRO MUNDO SEA UN LUGAR MÁS SOSTENIBLE Y JUSTO PARA TODOS Y TODAS.

SI TIENES ALGUNA DUDA PUEDES ESCRIBIRNOS A NUESTRO CORREO:
YUNGASTIERRA@GUIASYS�OUTSCHILE.CL

