

Guía de Trabajo

Nombre docente:	Constanza Arredondo Muñoz		
Curso:	6 año Básico		
Guía número	Asignatura	Objetivo de Aprendizaje contemplado	Indicador de Evaluación
13	Ciencias Naturales	OA 17: Investigar experimentalmente la formación del suelo, sus propiedades (como color, textura y capacidad de retención de agua) y la importancia de protegerlo de la contaminación, comunicando sus resultados.	Explican la formación de los horizontes o estratos que conforman el suelo.

CUADRO DE INSTRUCCIONES

Para realizar la tarea n°13, sigue los siguientes pasos:

1. Para comenzar con el estudio de este nuevo tema, observa el video El suelo. Cuidamos la tierra | Videos Educativos para Niños <https://www.youtube.com/watch?v=o15eF6F9NL4>
2. Complementa la información que nos entrega el video, leyendo las páginas 223 a 225 de tu texto de Ciencias Naturales.
3. Ahora, con la información obtenida, responde **EN TU CUADERNO**, las preguntas de la tarea N°13.
4. Una vez que hayas terminado tu actividad, saca una fotografía a tu tarea y envíala por correo electrónico a tu profesora. Importante: Cuando envíes las fotografías de tu tarea por correo, no olvides colocar en el asunto del mail **TU NOMBRE, TU APELLIDO Y EL CURSO AL CUAL PERTENECES.**

GUIÓN METODOLÓGICO

En esta tarea n°13 nos vamos a dedicar a restudiar contenidos relacionados con el Suelo y sus características. El suelo es una parte de la corteza terrestre que entrega distintos elementos para que se desarrolle una cubierta vegetal que permita a los seres vivos existir.

En una primera parte, nos vamos a dedicar al estudio de cómo se formó el suelo y que características generales tiene. Una vez que hayamos aprendido estos contenidos, los aplicaremos en el desarrollo de distintas actividades.

RECUERDA que las preguntas las debes responder en TU CUADERNO, no es necesario que imprimas este documento. Coloca en tu cuaderno el siguiente título para comenzar a responder: Guía N°13: Características del suelo.

La información que trabajaremos en esta tarea la podrás encontrar en tu libro de Ciencias Naturales, desde la página 223 a 225.

Al finalizar el desarrollo de las actividades en el cuaderno, deberá enviar una fotografía de lo realizado al mail de la profesora correspondiente: Constanza.arredondo@colegio-eduardodegeyter.cl

Conceptos Importantes:

- **Suelo:** Corresponde a una fina capa de materiales que se encuentran sobre parte de la corteza continental y que es considerada biológicamente activa, es decir, puede sustentar una cubierta vegetal.
- **Horizontes del Suelo:** Capas o estratos con diferentes propiedades físicas, químicas y biológicas en las que se organiza el suelo.

Link con información

- El suelo. Cuidamos la tierra | Videos Educativos para Niños <https://www.youtube.com/watch?v=o15eF6F9NL4>
- Texto de estudio: <https://curriculumnacional.mineduc.cl/estudiante/621/w3-article-21018.html>