

PLANIFICACIÓN SEMANAL

Curso:	6° básico
Asignatura:	Ciencias Naturales
Docente:	Valentina Olivos
Semana:	Semana 7
Fecha:	11 de Mayo al 15 de Mayo de 2020

Unidad:	Los seres vivos y el suelo en que habitan
Objetivo de aprendizaje:	<p>OA 16</p> <p>Describir las características de las capas de la Tierra (atmósfera, litósfera e hidrósfera) que posibilitan el desarrollo de la vida y proveen recursos para el ser humano, y proponer medidas de protección de dichas capas</p> <p>OA 17</p> <p>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.</p>
Objetivo de la clase:	Aplicar conocimientos adquiridos sobre capas de la tierra y características del suelo a través de guía de aprendizaje demostrando actitud de superación
Número OA :	OA 16- OA 17
Contenido:	<ul style="list-style-type: none"> • Reconocen los tipos de suelo a través de la lectura comprensiva • Reconocen capas de la tierra • Identifican propiedades y componentes del suelo • Identifican elementos que componen las diversas capas de la tierra <p>Habilidad</p> <p> OAH g</p> <p> Comunicar evidencias y conclusiones de una investigación, utilizando modelos, presentaciones, TIC e informes, entre otros.</p> <p>Actitudes</p> <p> OAA A</p> <p> Demostrar curiosidad e interés por conocer seres vivos, objetos y/o eventos que conforman el entorno natural.</p>



FORMAMOS A ESTUDIANTES DE MANERA INTEGRAL

**Colegio Augusto
D'Halmar**

CORPORACIÓN MUNICIPAL DE RANCAGUA

Sellos Institucionales

Formando personas con valores (Compañerismo, Tolerancia, Responsabilidad) dentro de un contexto social inclusivo.