



## CIENCIAS NATURALES RETROALIMENTACIÓN

### Víctor Yáñez Valenzuela

Semana	11	SEMANA 15 AL 19 DE JUNIO	
Curso	6°	Unidad	
Objetivo de Aprendizaje	Describir las características de las capas de la Tierra ( <b>atmósfera</b> , litósfera e <b>hidrósfera</b> ) que posibilitan el desarrollo de la vida y proveen recursos para el ser humano, y proponer medidas de protección de dichas capas.		
Objetivo de la Clases	Retroalimentar aprendizajes descendidos en la evaluación formativa		
Articulación			
Actitudinal	Reconocer la importancia del entorno natural y sus recursos, desarrollando conductas de cuidado y protección del ambiente.		
Contenidos	Atmósfera e hidrósfera		
Recursos	Cuaderno –texto de estudio		
Retorno de TAREA	<b>Viernes 19 al lunes 22 de junio</b>		

### DESCRIPCIÓN DE LAS ACTIVIDADES

¡Buenos días niños y niñas!

¿cómo están hoy? \_\_\_\_\_

Esta semana comenzaremos la retroalimentación de la evaluación formativa que realizaron vía on line, quiero FELICITARLOS por haberse sumado a este nuevo formato de trabajo.



#### ACTIVIDADES

Esta semana utilizaremos el texto de estudio, para complementar la retroalimentación.

En la actividad 1 debes leer la página 208 del texto de estudio y responder pregunta, luego lee desde página la 209 a la 211 y define brevemente las alteraciones de la atmósfera

Lee la página 212 a la 215 y responden pregunta

Por último, debes mencionar los agentes contaminantes del agua

#### TAREA

Recuerda tomar fotografía solo a la tarea y enviármelo a mi correo O por WhatsApp, no olvides colocar tu nombre, asignatura y curso.

Retorno de tarea desde el viernes 12 al lunes 15 de junio

## RETROALIMENTACIÓN 6°

**Objetivo:**  
 Retroalimentar aprendizajes descendidos en la evaluación formativa

### 1. Lee la página 208 del texto de estudio y responde



**¿Cuál es la importancia de la atmósfera?  
 Fundamenta tu respuesta**

---

---

---

---

---

---

---

---

### Lee desde página la 209 a la 211 y define brevemente las alteraciones de la atmósfera

<p><b>Lluvia ácida</b></p>	
<p><b>Incremento efecto invernadero</b></p>	
<p><b>Debilitamiento capa de ozono</b></p>	

2.-Lee la página 212 a la 215 y responde

1.- Define de manera breve HIDROSFERA

---

---

---

2. ¿Cuál es el uso y la importancia del agua en el ser humano?

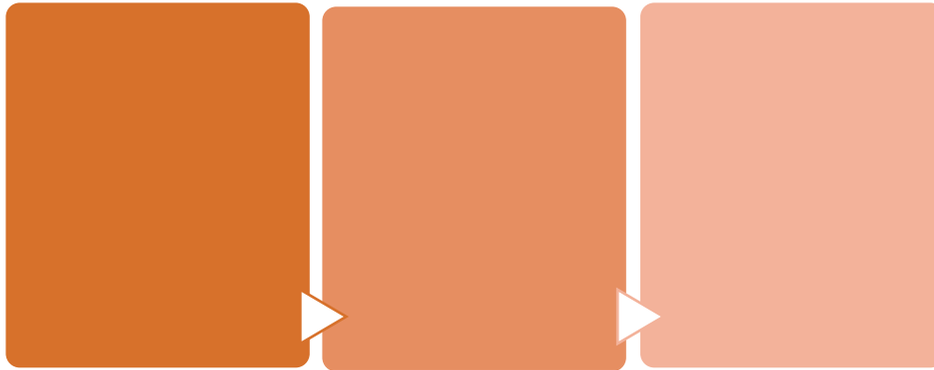
---

---

---

---

3.- Explica los agentes contaminantes del agua



}



**TAREA 8°**  
**CIENCIAS NATURALES**

**¿De qué forma podemos contribuir al cuidado del medio ambiente?**

---

---

---

**¿Qué medidas a nivel país se pueden implementar para cuidar los recursos hídricos?**

---

---

---

Recuerda tomar fotografía SOLO a la tarea y enviármelo a mi correo o por WhatsApp, no olvides colocar tu nombre, asignatura y curso.

**Víctor Yáñez Valenzuela**  
**Docente Ciencias Naturales**  
**victor.yanez@colegio-mansodevelasco.cl**  
**WhatsApp +569 97058800 RETORNO DE**

**TAREA DESDE EL VIERNES 19 AL LUNES 22 DE JUNIO**