



COLEGIO PABLO GARRIDO VARGAS  
*Formando líderes sin distinción*

RETROALIMENTACIÓN  
“CIENCIAS NATURALES”

NOMBRE:		FECHA: Semana 06 al 10 Julio 2020.	CURSO: Quinto Año Básico.
OA12: Describir la distribución del agua dulce y salada en la Tierra, considerando océanos, glaciares, ríos y lagos, aguas subterráneas, nubes vapor de agua, etc. Y comparar volúmenes, reconociendo la escasez relativa de agua dulce.	Unidad 1	Habilidades a desarrollar:	Reconocer, comprender, aplicar, analizar.
	Describir la distribución del agua dulce y salada en la Tierra.		
Objetivo de clase: <ul style="list-style-type: none"><li>• Retroalimentar contenidos tratados en guía de ciencias ¿Cómo vamos?</li></ul>			
Indicadores de Evaluación: <ul style="list-style-type: none"><li>• Seleccionan preguntas significativas de una investigación.</li><li>• Argumentan científicamente la selección de preguntas realizadas.</li></ul>			
Instrucciones de la Actividad: <ul style="list-style-type: none"><li>• Ingrese a la plataforma google classroom</li><li>• Diríjase a modulo Reforzamiento 5° Ciencias</li><li>• En trabajo en clase encontrará “documentos: contaminación del agua, características del agua del océano, ahorro del agua.</li><li>• Lea uno a uno los contenidos mencionados y desarróllelos</li><li>• Cualquier duda o consulta será aclarada por su profesor de asignatura</li><li>• Luego complemente su trabajo con las capsulas de videos que aparecen en la plataforma.</li><li>• Profesor guiará su proceso mediante utilización de clases meet</li><li>• Es importante mantener ordene y respeto durante la clase</li></ul>			

# REFORZAMIENTO CIENCIAS 5°

Código de la clase 5mbzys2

Enlace de Meet Generar enlace de Meet



## Fecha de entrega próxima

No tienes ninguna tarea para esta semana

Ver todo



Comparte algo con tu clase...



## Comunícate con tu clase aquí

🗨️ Crea y programa anuncios.

+ Crear



Meet



Google Calendar



Carpeta de Drive de la clase



### Contaminación del agua

Borrador

La contaminación del agua se produce cuando se arrojan a ríos, lagos y mares compuestos orgánicos e inorgánicos que alteran la composición natural del agua. Esto genera consecuencias dañinas para los organismos que habitan en ella, y pone en riesgo el uso y consumo por parte de los seres vivos de este elemento esencial para su supervivencia.



Contaminación del Agua...  
<https://www.ejemplos.co/10-...>

Editar material

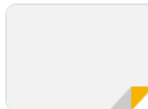


### Características del agua de los Océanos

Borrador



Agua de los océanos, ca...  
<https://naturaleza.paradais-...>



Untitled presentation  
Presentaciones de Google



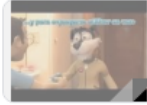
## Ahorro de agua

Borrador

Sin fecha de entrega

¿Es importante ahorrar agua?

¿Cuáles son las medidas principales?



**Ahorro de agua en casa**  
Vídeo de YouTube 3 minutos



**Calcula tu consumo de a...**  
<https://www.esval.cl/calcula...>

Editar tarea

Activar Windows  
Ir a Configuración de f

Docente: Edgardo Martínez  
Hidalgo

Correo: edgardo.martinez@colegio-  
pablogarrido.cl

Horario de Consultas: martes 10:30 a  
12:00 horas.