



DESAFÍO DE EVALUACIÓN
Semana N° 3 de contingencia Sanitaria por Covid-19

Asignatura: Ciencias Naturales

Curso: 5to

Semana: 30 de Marzo al 3 de Abril

Objetivos Evaluados: 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 sus volúmenes, reconociendo la escasez relativa de agua dulce.

Plazo de entrega: Viernes 3 de Abril de 2020.

INSTRUCCIONES

1. Siga al pie de la letra las instrucciones dadas en este instructivo con el fin dar cumplimiento a cabalidad con los objetivos evaluativos intencionados en este instrumento.
2. Construya con materiales de reciclaje o reutilizables y útiles de la casa (Nada comprado), una maqueta de las aguas en el planeta tierra (sugeriré modelos más abajo).
3. En video, (No necesariamente debe aparecer el rostro del estudiante), grabe una mini disertación (no más de 3 minutos), que explique 2 cosas:
 - a. Las zonas en las que encontramos agua dulce y salada en el planeta.
 - b. Explique el ciclo del agua.
4. Indique su nombre y curso al inicio de la grabación.
5. Enviar en esta ocasión, el producto de esta evaluación **DIRECTAMENTE** al profesor de asignatura por las vías puestas al pie de esta página.
6. Adjunto indicadores a evaluar en rúbrica más abajo.

Recomendaciones:

1. En el texto del estudiante, aparecen imágenes para inspirar el trabajo. Por otra parte, en la naturaleza de los niños está a flor de piel la imaginación, ella podrá preguntarse si es posible hacer de una u otra forma la maqueta, quizás la quieran hacer al estilo “minecraft”, o con diseños minimalistas... para ello están en pleno derecho de hacerlo así.... Lo importante que en la disertación grabada se entienda a qué lugar del planeta corresponde cada zona. Saludos y echemos a volar la imaginación.
2. Goglear (buscar en google), “maquetas del ciclo de agua”
3. Youtubear (buscar en youtube), “maquetas del ciclo del agua”

Mucho éxito!!!



DESAFÍO DE EVALUACIÓN
Semana N° 3 de contingencia Sanitaria por Covid-19

RÚBRICA EVALUATIVA ASIGNATURA CIENCIAS 5° AÑO BÁSICO				
N°	INDICADORES A EVALUAR	LOGRADO	MEDIANAMENTE LOGRADO	NO LOGRADO/ NO OBSERVADO
1	Construye maqueta			
2	Realiza y envía video en periodo establecido			
3	Utiliza materiales reciclables/reutilizables			
4	Graba disertación			
5	Explica zonas donde se encuentra agua dulce y salada			
6	Explica ciclo de agua			

PUNTAJE MAXIMO 18 PUNTOS