



GUIA DE APRENDIZAJE N° 1 :UNIDAD 1: EL AGUA

Nombre:	Fecha:	Curso: 5° Básico
OA	OA 12: 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.	
Indicador(es):	- Explican que si bien la superficie terrestre está mayoritariamente cubierta por mares y océanos, desde el punto de vista planetario su volumen es muy pequeño respecto al planeta. - Exponen el significado del término “agua dulce” y su importancia en el desarrollo de la agricultura y la vida sobre el planeta.	

Ítem I.- Síntesis. Lee la página n° 17 de tu texto de estudio “¿Cómo se manifiesta el agua en la Tierra?” y completa la siguiente tabla que resume la información. (2 puntos cada respuesta correcta)

Nombre	¿Qué es? (¿Dónde se encuentran?)	Características (¿Cómo es?)
Lagos y Lagunas		
Océanos		
Nubes y vapor de agua		
Ríos y aguas subterráneas		
Nieves y glaciares		

- ¿Cómo se llama el conjunto de las aguas que se encuentran en el planeta Tierra?



**GUIA DE APRENDIZAJE N° 2 UNIDAD 1:
DISTRIBUCIÓN DEL AGUA EN NUESTRO PLANETA**

Nombre:	Fecha:	Curso: 5° Básico
OA	OA 12: 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.	
Indicador(es):	- Explican que si bien la superficie terrestre está mayoritariamente cubierta por mares y océanos, desde el punto de vista planetario su volumen es muy pequeño respecto al planeta. - Exponen el significado del término “agua dulce” y su importancia en el desarrollo de la agricultura y la vida sobre el planeta.	

Distribución del agua según su composición.

Ítem I.- Lee las página n° 18-19 de tu texto y responde las siguientes preguntas (3 puntos cada respuesta correcta)

1.- ¿Qué porcentaje de agua corresponde al agua salada en nuestro planeta?

2.- ¿Por qué una parte del agua del planeta es salada? ¿Qué contiene el agua salada?

3.- ¿Qué porcentaje del agua del planeta es agua dulce?

4.- ¿Dónde se encuentra el agua superficial?

5.- Según tu opinión, ¿crees que las personas cuidan el agua?

6.- ¿Qué medida propones para cuidar el agua en tu casa?

7.- ¿Podríamos utilizar el agua del mar para nuestro consumo (para beber)?
