

GUÍA DE APRENDIZAJES UNIDAD 1: EL AGUA EN LA TIERRA

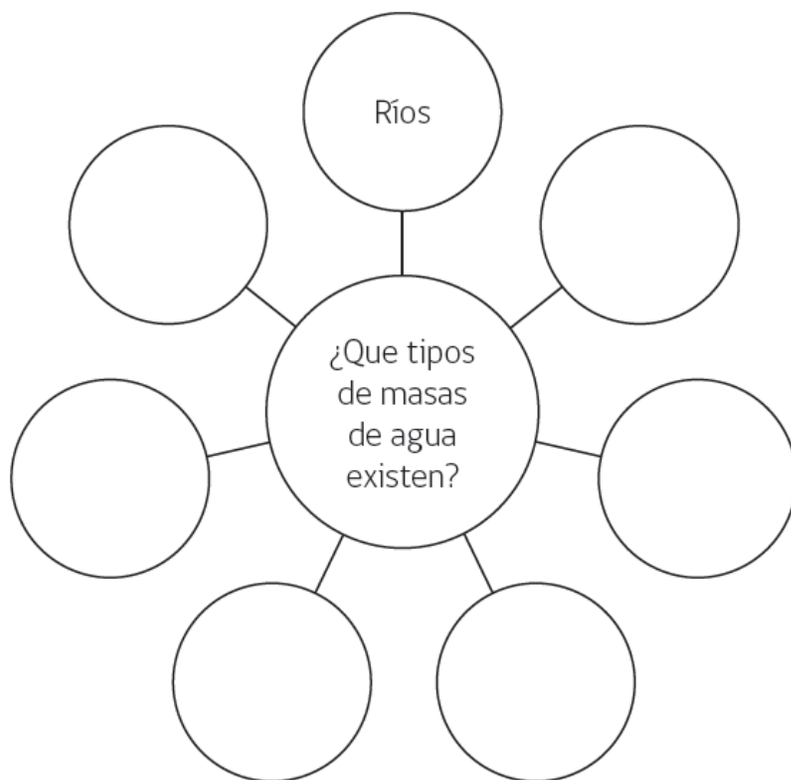
Masas de Agua del planeta Tierra

Objetivo: Describir la distribución del agua dulce y salada en la Tierra, considerando océanos, glaciares, ríos y lagos, aguas subterráneas, nubes, vapor de agua, etc. (OA 12)

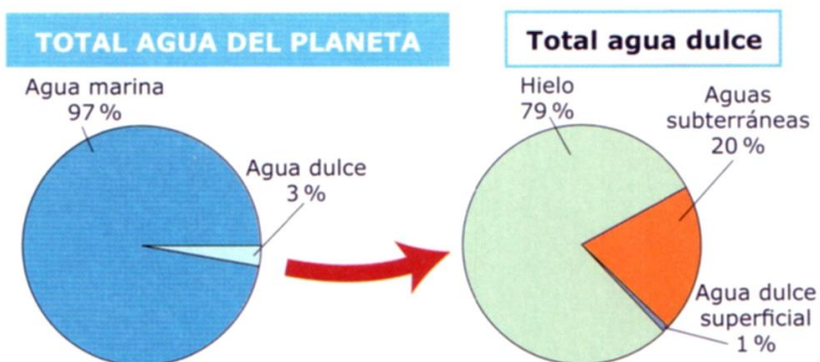
En esta guía, vamos a continuar estudiando las distintas masas de agua que existen en nuestro planeta. Para complementar la información, observa el video “La Eduteca - El agua en la naturaleza” en el siguiente link: <https://www.youtube.com/watch?v=CF-JVFINsww>. También puedes consultar las páginas 17 a 19 de tu texto de Ciencias Naturales.

RECUERDA: Las actividades las debes desarrollar en TU CUADERNO, no es necesario que imprimas el documento; basta con que respondas en tu cuaderno y coloque como título: Guía nº3 Masas de Agua.

Ahora, observa el siguiente esquema sobre las masas de agua y completa. Recuerda que puede utilizar tu libro de Ciencias Naturales para complementar la información.



Completa la tabla de acuerdo al gráfico de torta.

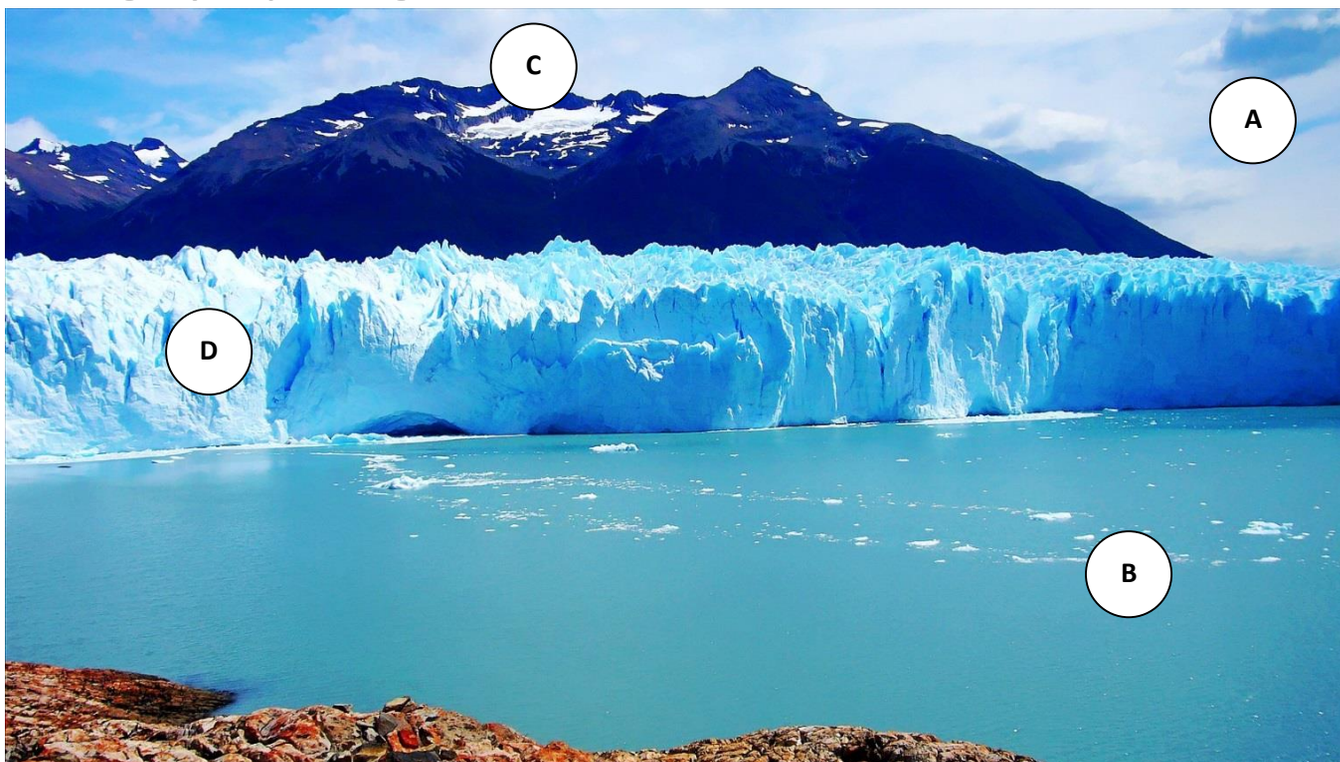


Tipo de Agua	Porcentaje (%)
Agua dulce	
Agua salada	
Total	

Responde las siguientes preguntas:

- a) ¿Qué porcentaje de la superficie terrestre está cubierta de agua?
- b) ¿Qué es lo que cubre el resto de la superficie? Indica el porcentaje.

Observa la figura y completa el siguiente cuadro resumen.



Tipos de agua y su estado físico

	Tipo de agua	Estados: sólido, líquido o gaseoso.	Nombre de lo que indica
A			
B			
C			
D			

Responda las siguientes preguntas en relación a la distribución del agua salada y dulce en nuestro planeta.

- a) Del total del agua en la Tierra, ¿Cuánto corresponde a agua salada?
- b) Del total del agua en la Tierra, ¿Cuánto corresponde a agua dulce?
- c) ¿Toda el agua dulce se encuentra en estado líquido?
- d) Del total de agua dulce del planeta ¿qué porcentaje se ubica en los polos?
- e) Del total de agua dulce del planeta, ¿qué porcentaje está en las capas subterráneas?

Una vez que hayas terminado tu actividad, saca una fotografía a tu tarea y envíala por correo electrónico a tu profesora:

Profesora Constanza (5ºA): Constanza.arredondo@colegio-eduardodegeyter.cl

Profesora Daniela (5ºB): Daniela.godoy@colegio-eduardodegeyter.cl

Recuerda que tu trabajo será evaluado, por lo cual es de suma importancia que envíes la evidencia de lo que hiciste.