

Aprendizaje esperado: Analiza la distribución y dinámica de las aguas continentales y oceánicas en la Tierra.

Énfasis: Reconocer la distribución del agua en el planeta.

SEC 8. Agua de vida en el planeta

	V	F
Nuestro planeta tiene un 90 % de agua y 13 por ciento de litosfera		
La mayor parte de agua dulce en el planeta se encuentra en los océanos		
Los humanos podemos consumir el 0.3 % del agua del planeta.		
El agua que consumimos los seres humanos se obtiene de los mares.		
El agua se distribuye en cada continente en Cuencas hidrográficas.		
Los lagos, los ríos superficiales y el agua subterránea son la principal fuente de agua que consumimos las personas		

Escribe V si es verdadero y F si es falso

ARRASTRA LA RESPUESTA CORRECTA PARA CADA PREGUNTA.

1- Es el porcentaje de agua que hay en nuestro planeta.

2- ¿En dónde encontramos la mayor parte de agua dulce en el planeta?

3- ¿Qué es una cuenca hidrográfica?

4- ¿Qué continente tiene menor porcentaje de agua que puede ser usada para consumo humano?

5- ¿De dónde se obtiene el agua que es de consumo humano?

6- ¿Qué continente tiene mayor porcentaje de agua que puede ser usada para consumo humano?

7- son los pulmones de nuestro planeta.

8- Es el menor porcentaje de agua que puede ser usada para consumo humano en América del Norte.

EN EL HIELO DE LOS GLACIARES

LOS OCEANOS

OCEANIA

70%

15%

UNA SUPERFICIE DE TERRENO CÓNCAVA QUE ALMACENA ESTE LÍQUIDO

UNA PRESA ARTIFICIAL

DE LOS OCEANOS

DE LOS LAGOS, RÍOS Y AGUA SUBTERRÁNEA

ASIA