

Integración de la unidad



✓ **Unir con flecha los siguientes reservorios de agua con sus ejemplos.-**

Agua subterráneas	Lago
Aguas superficiales	Acuífero

✓ **Elige la opción correcta**

Una _____ es una carencia transitoria de agua y se debe _____ de las precipitaciones o _____ de las napas.

✓ **Indica si se trata de agua oceánica (AO) o agua continental (AC)**

	Glaciar
	Río
	Mar

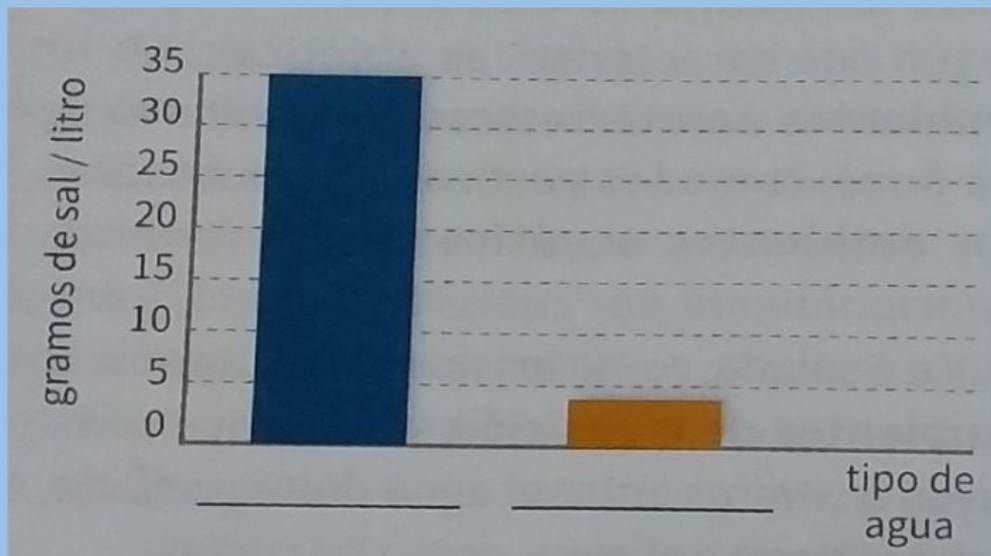
laguna

- ✓ Indica si las siguientes afirmaciones son verdaderas o falsas.

	Los tsunamis son la interacción entre la atmósfera y la hidrósfera.
	Las mareas son movimientos periódicos del agua producto de la fuerza de gravedad.
	Las montañas captan la humedad de las masas de aire.
	El derretimiento de la nieve en verano se llama sublimación.

- ✓ ¿Cuál es la parte de la Tierra en donde el agua se encuentra en estado sólido?
-

- ✓ Observa el siguiente gráfico de barras que representa la cantidad de sales disueltas e indica si las barras corresponden a agua salada o dulce.



✓ **Marca la opción correcta**

- a- La atmósfera está formada por una mezcla de gases.
- b- Solo los océanos forman la hidrósfera.
- c- La criósfera es la parte de la Tierra en donde el agua se encuentra en estado sólido.

✓ **¿A quién corresponden las siguientes oraciones?**

- a- Es el desplazamiento de masas de agua con dirección fija, pueden ser cálidas o frías.
- b- Son ondas de distintos tamaños que produce el viento sobre la superficie del agua.

c- Son movimientos periódicos de ascenso y descenso del agua.

d- El agua contenida en las nubes retorna a la superficie.

