

*Actividad: aplicando lo aprendido*



1. ¿En cuál de los siguientes lugares no hay presencia de agua dulce?

- a) Ríos
- b) Casquetes polares
- c) Mares

2. La corriente de Humboldt se produce por el movimiento ascendente de aguas profundas y muy frías del océano Pacífico ¿qué consecuencias trae para la zona norte de Chile?

- a) Genera muchas precipitaciones durante todo el año.
- b) Genera aguas muy cálidas.
- c) Provoca que haya una cantidad baja de precipitaciones.

3. ¿Cuál de las siguientes opciones corresponde a agua salada?

- a) Ríos.
- b) Océanos.
- c) Vapor atmosférico.
- d) Témpanos de hielo.

4. ¿A qué zonas se les denomina marismas?

- a) Zona donde se concentran muchos ríos.
- b) Zona donde se concentran muchas lagunas.
- c) Zona donde confluyen el agua dulce de los ríos y el agua salada de océanos.
- d) Zona del océano donde hay mayor concentración de sales.

5. En la siguiente imagen se observan cultivos en terrazas, tal como hacían hace cientos de años los pueblos andinos originarios.



Este tipo de cultivos protege al suelo de la erosión provocada por:

- a) el agua.
- b) el viento.
- c) el humano.
- d) animales exóticos

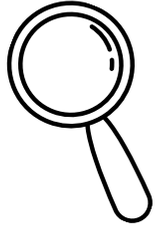
6. La transformación de agua congelada se llama:

- a) Lago.
- b) Nube.
- c) Agua subterránea.
- d) Glaciar

7. La Tierra se compone de agua dulce y salada, ¿en qué porcentaje se encuentra cada una aproximadamente?

- a) Agua salada 2,5% y agua dulce 97,5%.
- b) Agua salada 97,5% y agua dulce 2,5%.
- c) Agua salada 20% y agua dulce 80%.

## Resultados:



1. Alternativa **c**.
2. Alternativa **c**.
3. Alternativa **b**.
4. Alternativa **c**.
5. Alternativa **a**.
6. Alternativa **d**.
7. Alternativa **c**.