

ACTIVIDAD: DISTRIBUCIÓN DE AGUA EN LA TIERRA

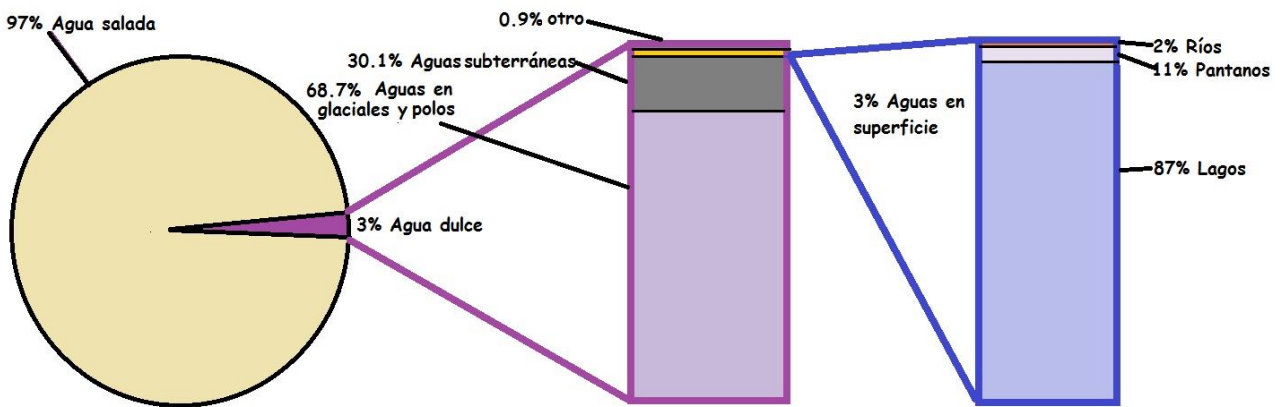
Habilidades.

- ✓ Interpretación de gráficos
- ✓ análisis.

Objetivo: comprender cómo se distribuye el agua en la tierra.

Instrucciones

1. Los siguientes gráficos muestran la distribución de agua en el planeta. Use esta información para responder las preguntas que siguen a continuación.



Preguntas

- a) ¿En qué forma se encuentra la mayor cantidad de agua en la tierra?
- b) Analice el gráfico. ¿Existe más agua dulce en forma de lagos que en forma de aguas subterráneas? Fundamente su respuesta.
- c) ¿En que forma se encuentra la mayor cantidad de agua dulce de la tierra?
- d) ¿Es fácil para que las personas puedan acceder a esta agua?

1. Dibuja el **ciclo del agua** donde muestres cómo el agua se distribuye de un lugar a otro en el planeta, cambiando de estado. Rotula tu dibujo con el siguiente vocabulario: Océanos, glaciares, ríos, lagos, aguas subterráneas, nubes, vapor de agua, solidificación, fusión, evaporación, precipitación, condensación, agua dulce, agua salada.

