

## CLASE DE NATURALEZA 16

Objetivo de la clase: Identificar las distintas características del agua y su importancia para la vida.

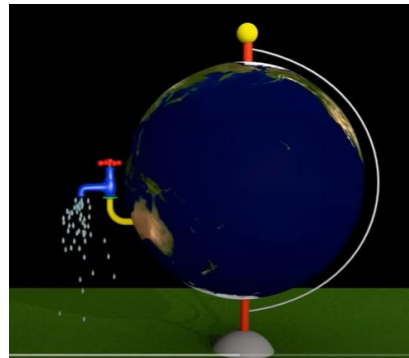
### • Presentando la nueva información.



¿Te has puesto a pensar lo importante que es el agua?

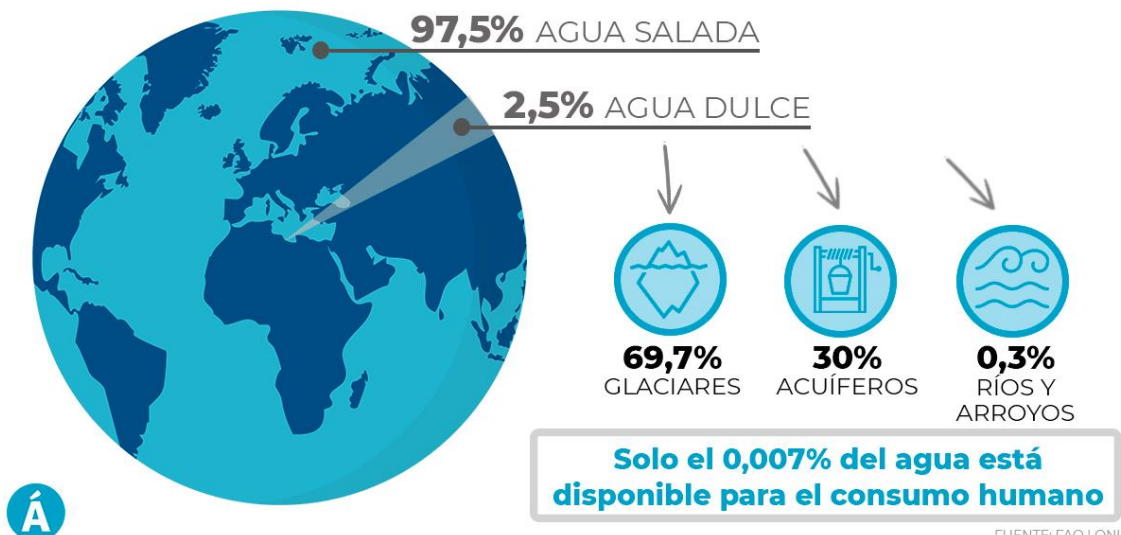
Sabías que sin agua las plantas, los animales y nosotros no podríamos existir.

De toda el agua del planeta, solo una pequeña cantidad sirve como consumo



En el planeta Tierra tenemos agua dulce y agua salada

**Los mares y océanos son solo el 0,023% de la masa total del planeta**



Hoy en esta clase aprenderemos sobre el agua y sus características.

El **agua** es un **recurso natural** y abundante en el planeta, cubre casi las tres cuartas partes de éste, la mayor parte del agua es salada. El agua se puede encontrar en **mares, lagos, ríos, lagunas, manantiales y cascadas**.

Un elemento indispensable para todo ser vivo: personas, **animales y plantas** sin este líquido no podrían sobrevivir.

No toda el agua que existe en el planeta sirve para el consumo humano. El agua que se bebe y se utiliza en la preparación de los alimentos debe ser potable, es decir incolora, insabora e inodora, libre de microbios y con una baja concentración de minerales.

Entonces las características o propiedades del agua son:



Esto quiere decir:

- **Incolora** que **no** tiene **color**
- **Inodora** que **no** tiene **olor**
- **Insípida** que **no** tiene **sabor**.

También el agua **No tiene forma propia**. Se adapta a la forma del recipiente en el que está.

Otra característica es que el agua es transparente por eso podemos ver a través de ella.


El agua líquida tiene la capacidad de escurrir o de fluir.


- **Practica Guiada.**

Ahora trabajemos juntos:

Completa con las características del agua:

No tiene  es \_\_\_\_\_.

No tiene  es \_\_\_\_\_.

No tiene  es \_\_\_\_\_.

No tiene  \_\_\_\_\_.

- **Practica Independiente**

Ahora te toca a ti.

Desarrolla las páginas 62 del texto del estudiante y contesta en tu cuaderno.

Desarrolla las páginas 100, 101, 102 y 103 del texto de trabajo.