

Nombre:

Fecha:

Colegio:

Curso:

**CADA****CON SU...**

Asocia cada definición con el término correspondiente.

**CUIDADO** una definición no corresponde a ningún término

Conjunto de todas las aguas de la Tierra: océanos, mares, ríos, lagos, glaciares, aguas subterráneas y vapor de agua.

El agua que se obtiene de la naturaleza no es potable. Hay que llevarla a plantas de potabilización. Allí recibe un tratamiento para que alcance la calidad adecuada para ser consumida.

El agua depurada o regenerada que no se aprovecha se devuelve al medio natural sin alterar los ecosistemas donde se vierte.

El agua se almacena en grandes depósitos y desde allí es transportada a través de cañerías a pueblos y a ciudades.

El agua, después de pasar el control de calidad, ya es apta para el consumo.

El agua usada para la higiene personal, lavavajillas... pasa a ser agua residual y se recoge a través del alcantarillado de la localidad para conducirla hasta las depuradoras..

El agua llega a las viviendas, escuelas, hospitales... Esta distribución debe realizarse con garantía de calidad. De ello se encargan el centro de control y las estaciones de agua.

Se eliminan las impurezas del agua utilizada, evitando la contaminación ambiental y permitiendo la reutilización del agua para otros usos.

**Potabilización****Distribución****Consumo****Alcantarillado****Almacenaje****Restitución****Depuración**