# el viaje del agu

## LA GESTIÓN SOSTENIBLE QUE NOS DA LA VIDA

La gestión del ciclo integral del agua es la manera más avanzada y eficiente de relacionarnos con el agua. Un proceso delicado en el que trabajan miles de profesionales para aprovechar el agua al máximo y disfrutarla manteniendo un equilibrio entre el bienestar de las personas y el respeto al medioambiente.

Aquí tienes las 6 fases de la gestión del ciclo integral del agua. Un viaje en el que todo vuelve a empezar.

¿Lo recorremos juntos?



En las ETAP

y EDAM se realiza el proceso

y su control de calidad en el

laboratorio, para transformar

el agua de la naturaleza

de potabilización del agua,

Recogemos el agua procedente de lagos, ríos, manantiales o incluso del mar y la conducimos a las ETAP o EDAM para su tratamiento.

1. CAPTACIÓN

Mediante una extensa red de tuberías, el aqua es conducida desde los depósitos a las casas, colegios, hospitales, oficinas...

4. DİSTRİBUCİÖN

en agua potable.

### 3. ALMACENAMIENTO

El agua potable es almacenada en depósitos especiales, donde se mantiene en óptimas condiciones y se garantiza el suministro.

### 6. DEPURACIÓN

En las EDAR, el agua es procesada y tratada para reutilizarla o devolverla al medio natural.

#### iRecuerda!

**ETAP:** Estación de Tratamiento de Agua Potable. EDAM: Estación Desaladora de Agua de Mar. EDAR: Estación Depuradora de Aguas Residuales. 5. SANEAMIENTO

Una vez utilizada. el aqua es conducida desde los desagües hasta las EDAR a través de las tuberías de la red de alcantarillado.



