

# CONSUMO RESPONSABLE DEL AGUA



El agua es un recurso limitado e indispensable para nuestras vidas. Para mantener una correcta higiene, cultivar alimentos, desarrollar la actividad industrial y empresarial... Pero, sobre todo, para sobrevivir.



## Proteger los ecosistemas y cuidar el medio ambiente:

Los ecosistemas, las plantas y los animales, al igual que los seres humanos, necesitan agua dulce para sobrevivir. Este fluido contribuye a la estabilidad y regulación del medio ambiente y de los organismos que habitan en él, por lo que es vital para conservar la biodiversidad de la flora y la fauna.



**Reducir la huella:** La huella hídrica es un indicador ambiental que mide la cantidad de agua dulce que se necesita para fabricar los productos y servicios que demanda la sociedad, y calcularla nos hace tomar conciencia del volumen que utilizamos (litros por persona). Ahorrar agua en los procesos industriales y en el consumo doméstico contribuye a ser más eficientes.



## Cumplir con los ODS:

Ahorrar agua nos sitúa más cerca de los Objetivos de Desarrollo Sostenible (ODS) de la Agenda 2030 de Naciones Unidas. Los más relacionados con la gestión del agua son:

- Agua limpia y Saneamiento.
- Producción y Consumo Responsable.
- Acción por el clima.
- Vida de Ecosistemas Terrestres.
- Vida Submarina.



**El agua es uno de los bienes más preciados de este planeta y protegerla debe ser una prioridad.**

**Aprender a no malgastarla y hacer un uso responsable de la misma, es cuidar del entorno y respetar el medio ambiente.**

