

22 DE MARZO 2017, DÍA MUNDIAL DEL AGUA

“AGUAS RESIDUALES”

En 1992 la Asamblea General de las Naciones Unidas declaró el 22 de marzo como Día Mundial del Agua, con el fin de concienciar sobre la **importancia del agua dulce** y su cuidado y protección para la vida del planeta.

Desde entonces, cada año, se elige un tema acerca de un desafío actual o futuro relacionado con los problemas del agua.



En el año 2017, el tema del Día Mundial del Agua es el de las “Aguas residuales” para concienciar sobre la **importancia del uso y del cuidado del agua** de manera sostenible.

Mejorar la gestión de las aguas residuales tiene un impacto positivo en la vida de miles de millones de personas al influir directamente en temas como:



Aproximadamente el 70% de la superficie terrestre está cubierta de agua, pero solo el 3% es agua dulce y sólo una cantidad mínima, el **0,007%** es apta para el consumo humano.

Casi **750 millones** de personas no disfrutan de una buena fuente de agua potable.

2.500 millones de personas no gozan de buenas instalaciones de saneamiento como retretes o letrinas. **1.000 millones** de personas aún practican la defecación al aire libre.

Se estima que **1.800 millones** de personas utilizan una fuente de agua potable contaminada con bacterias fecales.

Algunas de estas **cifras** te darán una idea de lo afortunado que eres disponiendo de agua potable y una red de saneamiento a tu alcance.

Cada año **800.000 niños** mueren en el mundo por diarreas provocadas por el uso de aguas contaminadas con heces.



El 19 de noviembre ya ha sido reconocido por la Asamblea General de las Naciones Unidas como el **Día Mundial del Inodoro**, con el objetivo de hacer del saneamiento una prioridad global de desarrollo.

El agua es un bien escaso y debe ser cuidado y disfrutado entre todos los habitantes del planeta. De ahí la importancia de la gestión y cuidado del CICLO INTEGRAL DEL AGUA.