



1.100 millones de seres humanos no tienen acceso al agua potable. En 2.025 serán 5.000 millones. Según los expertos, el agua se convertirá en la principal fuente de conflictos regionales en el mundo. Motivo: 269 ríos y cauces fluviales discurren al menos por dos países.

6.600 m³ año

Esa es la cantidad media de agua potable disponible por habitante. Cantidad que caerá en 2025 a 4.800 m³. En 1950, cada ser humano disponía potencialmente de 17.000 m³...

70% de agua dulce

Ese es el porcentaje consumido por la agricultura en el planeta, contra el 20% por la industria y el 10% para el uso doméstico.

30 000 muertos

Esas son las víctimas diarias, como consecuencia del consumo de agua en malas condiciones. Muertes que afectan principalmente a niños y personas mayores.

1957, la primera

La primera planta de desalación se construyó en 1957 en Kuwait. Hoy, más de 7.500 están funcionando en el mundo, de las cuales el 60% en el Oriente-Medio.