

- 1
- 2
- 3
- 4
- 5
- 6
- 7
- 8

El agua, un recurso vital

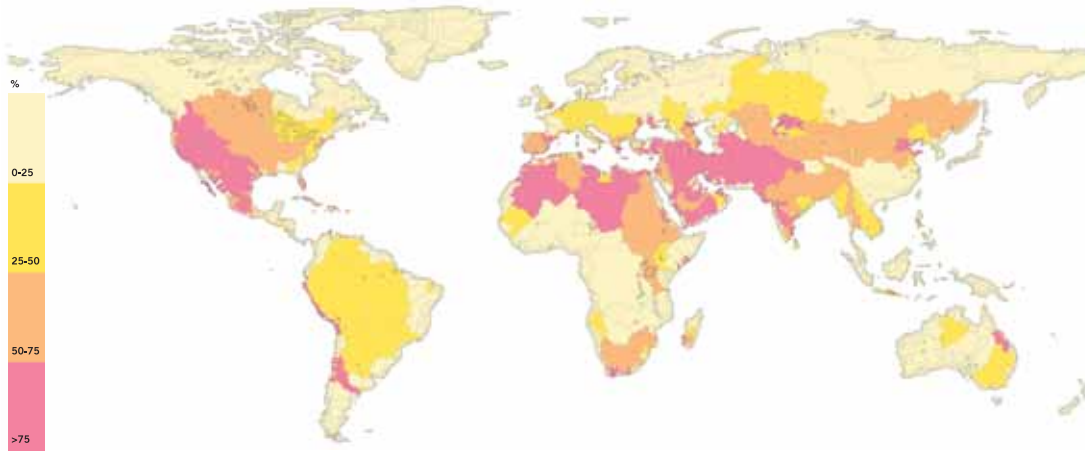


El agua es esencial para todas las formas de vida y para los ecosistemas de la Tierra. Además, es un elemento clave para la salud humana, para la agricultura y para la industria.

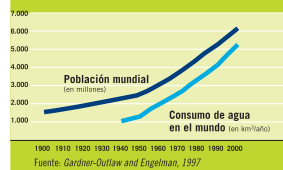
Estrés hídrico

Fuente: Second World Water Forum

Una situación de estrés hídrico tiene lugar si la demanda de agua es más importante que la cantidad disponible de agua durante un periodo determinado o si su uso se ve restringido por su baja calidad.



El agua es un recurso que empieza a escasear en muchas regiones del mundo, no sólo debido al aumento de su demanda sino también a su mal uso.



La falta de agua y su contaminación generan efectos negativos sobre el entorno natural (la pérdida de biodiversidad y la modificación de hábitats) y sobre la vida cotidiana de la población (como deficiencias en el acceso al agua potable y enfermedades).

Porcentaje de agua dulce disponible y de población en el mundo

Fuente: Elaboración propia en base al NWDR/ UNESCO-WWAP, 2003

Región	Porcentaje de agua dulce disponible	Porcentaje de población
América del Norte y Central	15 %	8 %
América del Sur	26 %	6 %
Europa	8 %	13 %
África	11 %	13 %
Asia	35 %	59 %
Australia y Oceanía	5 %	<1 %

Un niño nacido en un país desarrollado consume una cantidad de agua entre treinta y cincuenta veces mayor que la que consume un niño nacido en un país en vías de desarrollo.



Toda la población debe ser consciente de la importancia del agua dulce para la vida y de la necesidad de que su uso sea eficiente y responsable.

Los objetivos de desarrollo del milenio, adoptados por la Cumbre de las Naciones Unidas del año 2000, tienen como finalidad intervenir sobre cuestiones clave de la humanidad. Para el año 2015, los estados se comprometen, entre otras cuestiones, a «reducir a la mitad la proporción de personas sin acceso al agua potable».

Los objetivos del milenio no se pueden alcanzar sin un acceso equitativo y suficiente a los recursos, siendo los más fundamentales el agua y la energía.



UNESCOcat
CENTRE UNESCO DE CATALUNYA