



¿Tendremos en el mundo una guerra por el agua?

Es evidente que el agua potable escasea en el mundo y que ya hay lugares que están teniendo serios problemas para obtener agua para el consumo humano.



La escasez del agua se debe a varios problemas como la deforestación, el crecimiento de urbano desmedido y sin regulación, el desarrollo industrial así como la contaminación. Este último aspecto ha sido considerado por la Organización de las Naciones Unidas para la Alimentación y la Agricultura (FAO) ha advertido en distintos informes sobre los efectos contaminantes que los plaguicidas y fertilizantes que se usan en la agricultura dañan las reservas de agua en la superficie y las fuentes subterráneas.



A continuación se muestran los 10 países con más falta de agua en el mundo:

PAIS	VALUACIÓN
1. Somalia	Extrema
2. Mauritania	Extrema
3. Sudan	Extrema
4. Nigeria	Extrema
5. Iraq	Extrema
6. Uzbekistán	Extrema
7. Pakistán	Extrema
8. Egipto	Extrema
9. Turkmenistán	Extrema
10. Siria	Extrema

Este estudio se basó en cuatro áreas claves en torno al agua:

1. Acceso al agua potable
2. Saneamiento del agua
3. Disponibilidad de agua renovable
4. Dependencia de suministros externos

Algunos de los países con mayor suministro de agua potable son, Islandia, Noruega y Nueva Zelanda, seguido de países como Reino Unido y Brasil.

El problema no es la falta de agua dulce potable sino, más bien, la mala gestión y distribución de los recursos hídricos y sus métodos.



Más de 2.200 millones de habitantes de los países subdesarrollados, la mayoría niños, mueren por enfermedades asociadas con la falta de agua potable, saneamiento adecuado e higiene. Con suministros suficientes de agua potable y saneamiento adecuado, la incidencia de algunas enfermedades y la muerte podrían reducirse hasta un 75 por ciento.



Debemos hacer consciencia en el ahorro del recurso hídrico, evitar la contaminación de las aguas y contribuir en el buen manejo de los desechos de nuestras casas.