

ODS 6: Agua y saneamiento



■ Objetivos:

- Valorar la importancia del agua para el desarrollo humano en diferentes sectores.
- Comprender que nuestras actividades de consumo tienen un impacto en otras partes del planeta, en cuanto a la distribución y la explotación del agua.
- Comprometerse en cambiar hábitos insostenibles en relación con el agua.

Chequeo inicial-final:	Respuestas:
¿Cuál es la principal causa de muerte entre los niños/as en el mundo?	
¿Dónde son más caros los servicios de agua y saneamiento, en los países más avanzados o en los más empobrecidos?	

■ Presentación:

El agua es un elemento esencial del desarrollo sostenible. Los recursos hídricos, y la gama de servicios que prestan (agricultura, industria, hogar, salud...), juegan un papel clave en la reducción de la pobreza, el crecimiento económico y la sostenibilidad ambiental. El agua tiene un impacto positivo en la vida de miles de millones de personas, al incidir en cuestiones que afectan a la seguridad alimentaria y energética, a la salud humana y al medio ambiente.

Sin embargo, el reparto de este recurso no es equitativo en todo el planeta. La sequía afecta a algunos de los países más pobres del mundo, agrava el hambre y la desnutrición. Esa escasez de recursos hídricos, junto con la mala calidad del agua y el saneamiento inadecuado repercuten en la seguridad alimentaria, los medios de subsistencia y la oportunidad de educación para millones de familias en todo el mundo.

Desde nuestra sociedad podemos contribuir evitando el derroche innecesario de agua, evitando la producción excesiva de desechos contaminantes, reduciendo el consumo abusivo de productos que requieren un gran consumo de agua para su fabricación o procesamiento, y luchando contra el cambio climático, que influye en las sequías e inundaciones en todo el mundo.

■ Desarrollo:

Lee los datos que aparecen en la ficha 10 sobre el agua en el mundo y elabora un tweet y una story de instagram para difundirlos entre tus contactos, promoviendo prácticas sostenibles para el acceso al agua:

- Ahorrar agua
- No contaminar ríos, mares, acuíferos...
- Reducir el consumo de productos ultraprocesados
- Luchar contra el cambio climático

En la web de la ONU <https://www.un.org/sustainabledevelopment/es/water-and-sanitation/> encuentras información y enlaces de utilidad.

ODS 6: Agua y saneamiento



Ficha 10: Datos destacables sobre el agua en el mundo

- Unos 2,1 millones de personas viven sin agua potable en sus hogares.
- Una de cada cuatro escuelas primarias en todo el mundo carece de abastecimiento de agua potable, y los alumnos/as consumen agua de fuentes no protegidas o pasan sed.
- Más de 700 niños y niñas menores de cinco años mueren todos los días de diarrea, a causa del agua insalubre o un saneamiento deficiente.
- El 80 por ciento de las personas del mundo que tienen que usar fuentes de agua no seguras o no protegidas vive en las zonas rurales.
- En ocho de cada diez hogares de los que carecen de agua, las mujeres y niñas son las encargadas de recoger el agua.
- 68,5 millones de personas que se han visto obligadas a huir de sus hogares tienen problemas para acceder al abastecimiento de agua potable.
- Aproximadamente 159 millones de personas recogen el agua potable de fuentes de agua superficial, como los estanques y arroyos.
- Unos 4.000 millones de personas —casi dos tercios de la población mundial— padecen escasez grave de agua durante al menos un mes al año.
- 700 millones de personas en el mundo podrían verse forzadas a desplazarse debido a la escasez de agua de aquí a 2030.
- Los más ricos suelen recibir servicios de agua, saneamiento e higiene de calidad a un coste bajo o muy bajo, mientras que los más pobres pagan un precio mucho más alto por un servicio de igual o menor calidad.

Fuente: <https://www.un.org/es/events/waterday/>



Actividad 5 - Básica

ODS 6: Agua y saneamiento

ANTES	
% alumnos que "no saben"	% alumnos que responden

DESPUÉS	
% alumnos que "no saben"	% alumnos que responden