

El agua en el mundo:
Un recurso cada vez más
escaso



NACIONES UNIDAS
ARGENTINA



Informe sobre el Desarrollo Mundial del agua 2019



El agua potable y el saneamiento están reconocidos como derechos humanos fundamentales

El uso del agua ha venido aumentando un 1% anual en todo el mundo desde los años 80 del siglo pasado

La escasez de agua afecta a más del 40% de la población mundial y se prevé que este porcentaje aumente.

3 de cada 10 personas no tienen acceso a agua potable segura.

6 de cada 10 personas no tienen acceso a servicios de saneamiento seguros, y 1 de cada 9 practica la defecación al aire libre.

Las mujeres y las niñas son las encargadas de recolectar agua en el 80% de los hogares sin acceso a agua corriente.

Cada día, alrededor de 1000 niños mueren debido a enfermedades diarreicas asociadas a la falta de higiene.

Derecho humano al agua y saneamiento



El derecho humano al agua potable fue reconocido por 1° vez por la Asamblea General de la ONU y el Consejo de Derechos Humanos como parte del derecho internacional vinculante en **2010**.

Estudios de África y Asia muestran que el 20% más pobre de la población gasta entre **3 y 11%** de sus ingresos en agua. Este cálculo no incluye el costo del tiempo que las mujeres dedican a recolectar agua

Con el escenario actual de cambio climático, en 2030, la escasez de agua en algunos lugares áridos y semiáridos desplazará entre **24 millones y 700 millones** de personas.







¿**Cuál es el objetivo?** Garantizar la disponibilidad y la gestión sostenible del agua y el saneamiento para todos

¿**Qué efectos produce la contaminación del agua?** Las enfermedades relacionadas con el agua y el saneamiento siguen estando entre las principales causas de fallecimiento de niños menores de 5 años; más de 800 niños mueren cada día por enfermedades diarreicas asociadas a la falta de higiene.

¿**Cuánto costaría revertir la situación actual?** Un estudio realizado por el Banco Mundial, UNICEF y OMS calcula que la ampliación de los servicios básicos de agua y saneamiento a las poblaciones desatendidas costaría 28.400 millones de dólares al año entre 2015 y 2030.

El impacto económico de **no invertir** en agua y saneamiento se calcula en el 4,3% del PIB de toda África Subsahariana. El Banco Mundial estima que el PIB de la India se reduce en un 6,4% debido a las consecuencias y los costos económicos de la falta de saneamiento.



¿Qué se está haciendo?

SUSTAINABLE DEVELOPMENT GOALS KNOWLEDGE PLATFORM

HOME SDGS HELP STATES SDGS ON SYSTEM STAKEHOLDERS TOPICS PARTNERSHIPS RESOURCES ABOUT

Helping governments and stakeholders make the SDGs a reality

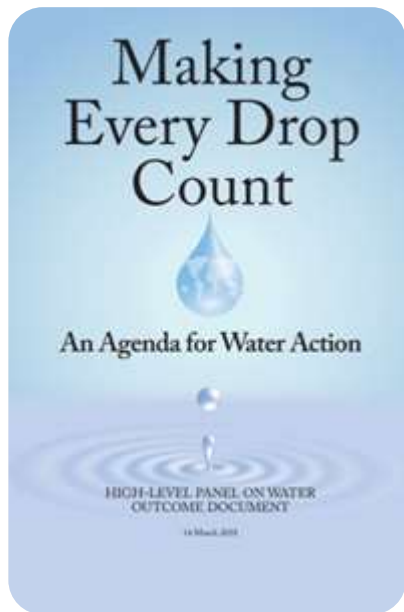
SUSTAINABLE DEVELOPMENT GOAL 2 [Read more](#)

End hunger, achieve food security and improved nutrition and promote sustainable agriculture

8	555	33	79
targets	partnerships	publications	documents



Recomendaciones



ENTENDER EL AGUA

Compromiso para tomar decisiones sobre agua basadas en evidencias y cooperar para fortalecer la consecución de datos.



VALORAR EL AGUA

Utilizar los principios del Panel de Alto Nivel de Agua para el manejo eficiente del recurso, estableciendo un costo adecuado por el servicio.



ADMINISTRAR EL AGUA

Implementar un abordaje integrado del manejo del agua a nivel local, nacional e internacional. Asegurar la igualdad de género y la inclusión social.

LIDERAR UNA AGENDA INTEGRADA



Asegurar el acceso universal al agua potable y saneamiento.



Promover las contribuciones medioambientales para el manejo del agua.



Construir sociedades resilientes y economías reduciendo el riesgo por desastres.



Desarrollar ciudades sustentables.



Incrementar las inversiones en infraestructuras.



Decenio de Acción por el Agua 2018 - 2028



En diciembre de 2016, la Asamblea General de la ONU aprobó la resolución titulada: “**Decenio Internacional para la Acción: Agua para el Desarrollo Sostenible (2018-2028)**”.

El **Decenio** comenzó el Día Mundial del Agua, 22 de marzo de 2018, y terminará en el Día Mundial del Agua, el 22 de marzo de 2028.

Por tercer año consecutivo, el Foro Económico Mundial clasifica la crisis del agua como uno de los 3 primeros riesgos mundiales.



El agua como arma de guerra



En numerosos conflictos de todo el mundo, mueren más niños por enfermedades relacionadas con agua y saneamiento insalubres que por la violencia directa.

El impacto del agua contaminada para los niños atrapados en conflictos





GRACIAS

Pueden seguirnos

en:

[@ONUARGENTINA](https://twitter.com/ONUARGENTINA)

WWW.ONU.ORG.AR



NACIONES UNIDAS
ARGENTINA

