



**Plan de aceleración:
Informe de Síntesis de 2018 sobre el
Objetivo de Desarrollo Sostenible 6
relacionado con el agua y el saneamiento**

**EL MENSAJE:
PRINCIPALES
CONCLUSIONES Y
RECOMENDACIONES**



Naciones Unidas



En el *Informe de Síntesis de 2018 sobre el Objetivo de Desarrollo Sostenible 6 relacionado con el agua y el saneamiento* se puso de manifiesto que el mundo no iba camino de alcanzar el ODS 6 (ONU-Agua, 2018). En el Resumen actualizado de 2021 sobre los progresos en el ODS 6: agua y saneamiento para todos, elaborado por la Iniciativa de ONU-Agua para el Monitoreo Integrado del Objetivo de Desarrollo Sostenible 6, se demostró que, de promedio, el mundo debía multiplicar por cuatro su ritmo de progreso si pretendía alcanzar el ODS 6 para 2030 (ONU-Agua, 2021b).

Dos años después, la Conferencia de las Naciones Unidas sobre el Agua de 2023 ha reavivado el compromiso de todos los sectores de abordar la crisis mundial del agua con la máxima prioridad. Por consiguiente, en el presente *Informe de Síntesis de 2023 sobre el Objetivo de Desarrollo Sostenible 6 relacionado con el agua y el saneamiento* se presenta un plan para la aceleración del ODS 6.

A mitad del camino hacia 2030, el mundo ha logrado grandes avances, pero...

- **Debemos actuar de forma mucho más rápida.** Es preciso trabajar seis veces más rápido en lo relativo al agua potable, cinco veces más rápido en el saneamiento y tres veces más rápido en la higiene básica. Al ritmo actual, en 2030, 2.000 millones de personas seguirán viviendo sin agua potable gestionada de forma segura, 3.000 millones sin saneamiento gestionado de forma segura y 1.400 millones sin servicios básicos de higiene.
- **La calidad del agua está empeorando.** El 42 % de las aguas residuales domésticas no se trata adecuadamente, lo que tiene efectos nocivos para los ecosistemas y la salud humana. Debido a las importantes lagunas de datos sobre la calidad del agua ambiental, un gran número de personas corren el riesgo de verse expuestas a la contaminación.
- **El cambio climático golpea con fuerza.** El creciente estrés hídrico está afectando a la seguridad alimentaria y a la biodiversidad. Se está produciendo cambios rápidos en las aguas superficiales de una quinta parte de las cuencas fluviales. Las inundaciones y las sequías son cada vez más frecuentes y extremas, lo que conlleva un aumento del número de desastres relacionados con el agua.
- **Los enfoques compartimentados son un lastre.** Es preciso duplicar el ritmo actual de implementación de la gestión integrada de los recursos hídricos (GIRH). Tan solo una de las regiones de los ODS está en vías de conseguir que todos sus ríos, lagos y acuíferos transfronterizos estén cubiertos por acuerdos de cooperación en 2030.
- **Estamos avanzando en la dirección equivocada.** Mientras que las necesidades de financiación han aumentado, el desembolso de asistencia oficial para el desarrollo es cada vez menor.
- **No predicamos con el ejemplo en materia de inclusión.** La gobernanza inclusiva se reconoce, pero no se aplica. Aunque cada vez es más frecuente que en las políticas y leyes nacionales se tengan en cuenta los procedimientos participativos, su aplicación ha sido insuficiente.

Obstáculos que bloquean el progreso

> No se destina suficiente dinero al agua.

Los entornos propicios para la inversión y el gasto eficientes brillan por su ausencia. La falta de proyectos financiables bien preparados y de modelos de financiación sostenibles hacen que el sector del agua resulte poco atractivo para la inversión.

> No se dispone de suficientes datos.

En demasiados países, los responsables de formular políticas carecen de datos fiables y oportunos para la adopción de decisiones, debido a la falta de sistemas adecuados de seguimiento y presentación de informes y a la insuficiencia de recursos.

> No se cuenta con capacidad suficiente.

Las disparidades en la fuerza de trabajo del sector del agua y el saneamiento son cada vez mayores debido al acceso limitado a la educación, la debilidad de los marcos de apoyo y los bajos índices de contratación y retención de personal cualificado, en particular de mujeres.

> **No se innova lo suficiente.** Desde su planificación hasta que se lleva a la práctica, la innovación es demasiado limitada y lenta para satisfacer la necesidad de un cambio rápido y transformador.

> **No hay suficiente coherencia.** La gobernanza del agua es ineficaz debido tanto a la debilidad y fragmentación institucional, como a las deficiencias en materia de regulación, rendición de cuentas y transparencia.

El plan de aceleración

> **Aportar más fondos.** Se requieren entornos más propicios para atraer nuevas inversiones y es preciso aprovechar las finanzas existentes de un modo más eficiente y eficaz. Es necesario reformar la arquitectura mundial de financiación del desarrollo con el fin de proporcionar más fondos a los Gobiernos.

> Subsana las deficiencias en materia de datos.

Los sistemas nacionales de seguimiento, elaboración de informes y difusión de datos deben reforzarse de modo que incluyan todos los indicadores mundiales del ODS 6, combinando conjuntos de datos procedentes de todas las partes interesadas. Las tecnologías de observación de la Tierra y la mejora de las prácticas en materia de datos, como la normalización y el desglose, pueden mejorar la toma de decisiones y reducir las desigualdades.

> **Invertir en la fuerza de trabajo.** Es preciso que el sector educativo y los empleadores colaboren para promover la "alfabetización" en materia de agua y saneamiento en los planes de estudio y para atraer, formar y retener a los trabajadores, especialmente a las mujeres y los jóvenes. Es necesario llevar a cabo evaluaciones y estudios de la fuerza de trabajo a nivel nacional para determinar las competencias más demandadas actualmente y las que se demandarán en el futuro, con la mirada puesta en las tecnologías emergentes.

> **Potenciar la innovación.** Los enfoques innovadores deben acelerarse y ampliarse a través de políticas de apoyo, utilizando tecnologías como la inteligencia artificial y adaptando las innovaciones a los contextos locales.

> **Maximizar la cooperación.** La colaboración entre los diferentes sectores y a través de las fronteras nacionales aumenta la eficacia de la gestión del agua y el saneamiento y contribuye a la cohesión social y la paz internacional.



El sistema de las Naciones Unidas que necesitamos

Para hacer realidad la ambición de la Conferencia de las Naciones Unidas sobre el Agua de 2023 y aplicar la Agenda para la Acción sobre el Agua, se requiere:

- **La incorporación del agua en todos los procesos intergubernamentales pertinentes.** Las instancias directivas de las Naciones Unidas, las entidades de las Naciones Unidas y los Estados Miembros pueden desempeñar un papel fundamental para integrar el agua en las agendas de las iniciativas mundiales y regionales sobre el cambio climático, la salud, la biodiversidad, la alimentación, la energía y la reducción del riesgo de desastres, entre otras.
- **La celebración de reuniones y conferencias intergubernamentales periódicas.** Este tipo de reuniones permiten medir los avances y velar por que el interés por estas cuestiones siga ocupando un lugar destacado entre las prioridades de la agenda política mundial.
- **La celebración de reuniones al más alto nivel entre los dirigentes de las Naciones Unidas.** Los jefes ejecutivos de las Naciones Unidas pueden ayudar a acelerar el progreso en la consecución del ODS 6 e impulsar la Agenda para la Acción sobre el Agua mediante el diálogo periódico y la toma de decisiones.
- **Una coordinación a nivel nacional más eficaz.** La interacción entre las entidades de las Naciones Unidas que se ocupan de cuestiones relacionadas con el agua y el sistema de las Naciones Unidas para el desarrollo, a través del sistema de coordinadoras y coordinadores residentes, puede mejorarse para potenciar y ampliar la aceleración del ODS 6 a nivel nacional.
- **Una estrategia específica en materia de agua y saneamiento para todo el sistema.** Cabe la posibilidad de ampliar el Marco Mundial para Acelerar el Logro del Objetivo de Desarrollo Sostenible 6 y convertirlo en una estrategia que englobe a todo el sistema de las Naciones Unidas para poner en práctica la coordinación interinstitucional con el fin de acelerar la consecución del ODS 6.
- **El fortalecimiento de los programas relativos al agua y el saneamiento de los organismos de las Naciones Unidas.** La ampliación de los programas actuales y la creación de otros nuevos para subsanar las deficiencias y responder a las necesidades emergentes puede aumentar la capacidad del sistema de las Naciones Unidas para hacer realidad el cumplimiento del ODS 6.
- **Una oficina de coordinación de las Naciones Unidas para reforzar el mandato interinstitucional de ONU-Agua.** La incorporación de una oficina de coordinación a los recursos de ONU-Agua puede reforzar la capacidad del sistema de las Naciones Unidas para obtener resultados. Dicha oficina prestaría servicio al mecanismo interinstitucional ONU-Agua.

> Explora el informe completo:



www.unwater.org/publications/sdg-6-synthesis-report-2023

