

# Día Mundial del Retrete 2021: ¿A quién le importan los retretes?



Cuando nos preguntamos “¿A quién le importan los retretes?”, esperamos que su respuesta sea “¡A mí!”.

El éxito de la campaña del Día Mundial del Retrete 2021 depende de su participación.

En esta hoja informativa encontrará explicaciones, datos útiles e historias que puede difundir mediante sus canales en las redes sociales o a través de otros medios.

En [www.worldtoiletday.org](http://www.worldtoiletday.org), y también al seguir las etiquetas #DíaMundialDelRetrete y #DíaMundialDelInodoro, podrá encontrar otros contenidos a los que dar difusión.

## ¿CUÁNDO SE CELEBRA EL DÍA MUNDIAL DEL RETRETE 2021?

El 19 de noviembre de 2021.

## ¿QUÉ ES EL DÍA MUNDIAL DEL RETRETE?

El Día Mundial del Retrete es, desde 2013, uno de los

días oficiales celebrados por las Naciones Unidas. Fue instaurado en 2001 por la World Toilet Organization.

## ¿CUÁL ES EL OBJETIVO DEL DÍA MUNDIAL DEL RETRETE?

En el Día Mundial del Retrete se rinde homenaje al retrete y se sensibiliza a la opinión pública sobre los 3 600 millones de personas que viven sin acceso a servicios de saneamiento gestionados de forma segura. Se promueve la adopción de medidas para hacer frente a la crisis mundial de saneamiento y lograr el Objetivo de Desarrollo Sostenible 6: agua y saneamiento para todos de aquí a 2030.

## ¿QUIÉN ORGANIZA EL DÍA MUNDIAL DEL RETRETE?

Cada año, ONU-Agua —el mecanismo de las Naciones Unidas encargado de coordinar las cuestiones relacionadas con el agua y el saneamiento— elige el tema del Día Mundial del Retrete. En 2021, el tema es “Valoremos los retretes”. Los temas de años anteriores



pueden consultarse en la dirección [www.worldtoiletday.org/2021-home/archive](http://www.worldtoiletday.org/2021-home/archive).

### ¿QUÉ SUCEDE EL DÍA MUNDIAL DEL RETRETE?

Antes de ese día, ONU-Agua lanza una campaña mundial en [www.worldtoiletday.org](http://www.worldtoiletday.org) y en los medios sociales (#DíaMundialDelRetrete y #DíaMundialDelinodoro). Personas, organizaciones, gobiernos, empresas y escuelas, entre muchos otros, apoyan el Día Mundial del Retrete utilizando los mensajes y recursos oficiales, u organizando sus propias actividades para celebrar ese día.

### ¿CUÁL ES EL TEMA DEL DÍA MUNDIAL DEL RETRETE 2021?

En 2021, el Día Mundial del Retrete insiste en la importancia de valorar los retretes. La campaña ([www.worldtoiletday.org](http://www.worldtoiletday.org)) hace hincapié en el hecho de que los retretes —y los sistemas de saneamiento en los que se basan— están infrafinanciados, mal gestionados o descuidados en muchas partes del mundo, y ello entraña

consecuencias devastadoras para la salud, la economía y el medioambiente, en especial en las comunidades más pobres y marginadas.

### ¿QUÉ DICE LA CAMPAÑA?

Este es el mensaje central de la campaña del Día Mundial del Retrete 2021:

“¿A quién le importan los retretes? A 3 600 millones de personas. Porque carecen de uno que funcione correctamente.

A todos nos deberían importar más los retretes. Si tiene uno, debería estar agradecido. La vida sin retrete es sucia, peligrosa e indigna.

La salud pública depende de los retretes. Además, los retretes también fomentan la igualdad de género y propician avances en las esferas de la educación, la economía y el medioambiente.

Sin retretes, el futuro no será sostenible. Los gobiernos deben multiplicar por cuatro sus iniciativas en este ámbito y velar por que todo el mundo disponga de retrete de aquí a 2030”.

### ¿EL SANEAMIENTO ES UN DERECHO HUMANO?

Sí. El acceso al saneamiento es un derecho humano reconocido por las Naciones Unidas en virtud del cual toda persona tiene derecho al acceso, desde el punto de vista físico y económico, en todas las esferas de la vida, a un saneamiento que sea salubre, higiénico, seguro, social y culturalmente aceptable y que proporcione intimidad y garantice la dignidad.<sup>1</sup> Para cumplir el Objetivo de Desarrollo Sostenible 6 (Agua y saneamiento para todos de aquí a 2030), los gobiernos, en su labor de mejorar y ampliar la prestación de servicios, deben

<sup>1</sup> Naciones Unidas: [https://www.un.org/en/ga/search/view\\_doc.asp?symbol=A/RES/70/169&Lang=S](https://www.un.org/en/ga/search/view_doc.asp?symbol=A/RES/70/169&Lang=S)

adoptar un enfoque basado en los derechos humanos para que nadie se quede atrás.

### ¿EN QUÉ CONSISTE LA CRISIS DE SANEAMIENTO A LA QUE NOS ENFRENTAMOS?

El saneamiento y el agua potable salubre son derechos humanos básicos que todos tenemos. Sin embargo, casi la mitad de la población mundial (3 600 millones de personas) vive sin un servicio de saneamiento gestionado de forma segura, entendido como un retrete —no compartido con otros hogares— que trata o elimina los excrementos humanos in situ, los almacena de forma segura para su posterior vaciado y tratamiento en otro lugar, o se conecta a una red de alcantarillado operativa. En cambio, esas personas utilizan instalaciones que no permiten eliminar de forma segura los excrementos humanos ni *in situ* ni en otros lugares (lo que se conoce como instalaciones “básicas”, “limitadas” o “no mejoradas”) o puede que se vean obligadas a hacer sus necesidades al aire libre (la denominada “defecación al aire libre”).<sup>2</sup> En todo el mundo 494 millones de personas todavía practican la defecación al aire libre.

### ¿CUÁLES SON LAS PRINCIPALES CONSECUENCIAS DE LA CRISIS DE SANEAMIENTO?

Basta con que algunas personas de una comunidad no dispongan de retretes seguros para que la salud de todos esté en peligro. El saneamiento deficiente contamina las fuentes de agua potable, los ríos, las playas y los cultivos alimentarios y propaga enfermedades mortales entre la población. En todo el mundo, al menos 2 000 millones de personas se abastecen de fuentes de agua potable contaminadas por heces. Cada día, más de 700 niños menores de cinco años mueren por enfermedades diarreicas causadas por agua insalubre o por saneamiento o higiene deficientes.

### ¿POR QUÉ SE DEBE INVERTIR EN SANEAMIENTO ?

El acceso a un saneamiento seguro es fundamental para la realización de todos los derechos humanos. Los retretes en particular fomentan la igualdad de género y propician avances en los ámbitos de la educación, la economía y el medioambiente. Por ejemplo, por cada dólar de los Estados Unidos invertido en saneamiento básico se generan hasta 5 dólares fruto del ahorro en costos médicos y el aumento de la productividad, además de crearse puestos de trabajo en el conjunto de la cadena de servicios. En el caso de las mujeres y las niñas, los retretes instalados en el hogar, la escuela y el trabajo les ayudan a desarrollar su potencial y a desempeñar plenamente su papel en la sociedad, especialmente durante la menstruación y el embarazo.

### ¿QUÉ ES EL OBJETIVO DE DESARROLLO SOSTENIBLE 6?

El Objetivo de Desarrollo Sostenible 6 consiste en “garantizar la disponibilidad y la gestión sostenible del agua y el saneamiento para todos” de aquí a 2030. Por su parte, la consecución de la meta 6.2 relativa al saneamiento se medirá según la proporción de la población que utilice servicios de saneamiento gestionados sin riesgos, incluidas instalaciones para el lavado de manos con agua y jabón.



2 Naciones Unidas: [https://www.un.org/en/ga/search/view\\_doc.asp?symbol=A/RES/70/169&Lang=S](https://www.un.org/en/ga/search/view_doc.asp?symbol=A/RES/70/169&Lang=S)

## ¿QUÉ DEBE HACERSE PARA ALCANZAR EL OBJETIVO DE DESARROLLO SOSTENIBLE 6 DE AQUÍ A 2030?

Actualmente, el mundo está muy lejos de cumplir el Objetivo de Desarrollo Sostenible 6. Deben realizarse, con carácter de urgencia, fuertes inversiones e importantes innovaciones para cuadruplicar los progresos a lo largo de la “cadena del saneamiento”, desde los retretes hasta el transporte, la recogida y el tratamiento de los excrementos humanos. En el marco de un enfoque basado en los derechos humanos, los gobiernos deben escuchar a las personas que han quedado atrás y no disponen de acceso a los retretes, y asignar fondos específicos a fin de tenerlas en cuenta en los procesos de planificación y de toma de decisiones. Los sectores público y privado deben trabajar con las comunidades desatendidas para crear sistemas de saneamiento sostenibles que satisfagan sus necesidades.

## ¿QUÉ ES UN SISTEMA DE SANEAMIENTO SOSTENIBLE?

El saneamiento sostenible comienza con un retrete — instalado en un lugar seguro, accesible y digno— que recoge eficazmente los excrementos humanos. Luego, los excrementos pueden ser transportados por tuberías o pueden almacenarse en un tanque, cuyo contenido puede tratarse *in situ* o bien puede vaciarse posteriormente un servicio de recogida. La siguiente etapa es el tratamiento y el uso o la eliminación sin riesgos. La reutilización segura de excrementos humanos tratados puede permitir la captura de emisiones de gases de efecto invernadero para fines de producción de energía, además de proporcionar a la agricultura una fuente fiable de agua y nutrientes. Los sistemas de saneamiento sostenibles deben ser capaces de soportar los efectos del cambio climático, como crecidas y sequías más frecuentes, cambios en la disponibilidad de agua y la subida del nivel del mar.

## ESTUDIOS DE CASO

### Clean India Mission

La campaña denominada Swachh Bharat Mission (SBM) —o “Clean India Mission”— se llevó a cabo en toda la India entre 2014 y 2019 para poner punto final a la defecación al aire libre y mejorar la gestión de los residuos sólidos. Fue el mayor programa de saneamiento del mundo, contó con apoyo político de alto nivel e impulsó un movimiento a gran escala para acabar con la defecación al aire libre. Gobierno, familias y sector privado participaron en la SBM, que se sirvió de técnicas de modificación de conducta dirigidas por la comunidad para transformar la vida de millones de personas en todo el país.

En un estudio reciente<sup>3</sup> se determinó que cada hogar podía ahorrar 727 dólares al año, principalmente gracias a la reducción de los costos médicos, a las muertes prematuras evitadas y a los beneficios logrados al no tener que desplazarse hasta los lugares de defecación al aire libre.

Lea la historia completa en <https://www.unicef.org/media/86836/file/State-of-the-world%E2%80%99s-sanitation-2020.pdf>.

### Nepal, libre de defecación al aire libre

En 2019, Nepal anunció que, tras 10 años de apoyo gubernamental concertado y coordinado al sector del saneamiento, su territorio estaba “libre de defecación al aire libre”. Para lograr ese objetivo se crearon comités de coordinación en materia de agua, saneamiento e higiene en todos los niveles administrativos en los que participaron representantes de la sociedad civil, de casi todos los sectores y del conjunto del espectro político.

3 UNICEF, National Economic and Financial Impact of the Swachh Bharat Mission, UNICEF, New York, 2020.



Desde entonces, Nepal ha proseguido con sus iniciativas para promover prácticas y propiciar cambios de conducta en un número creciente de contextos en el marco de su manifiesto en pro del saneamiento total. El gobierno está centrado en dotar a los hogares de niveles de servicio más altos, y las recientes encuestas domiciliarias muestran que la proporción de la población que utiliza servicios de saneamiento básico ha aumentado del 60 % en 2014 al 79 % en 2019.

Lea la historia completa en <https://www.unicef.org/media/86836/file/State-of-the-world%E2%80%99s-sanitation-2020.pdf>.

### Saneamiento *in situ* en Bolivia

En Bolivia, las soluciones de saneamiento *in situ* satisfacen las necesidades de una población en rápido crecimiento que debe encarar los elevados costos asociados a la inversión en redes convencionales de alcantarillado y plantas de tratamiento de aguas



residuales. En consecuencia, han proliferado pequeñas y medianas empresas privadas que utilizan camiones cisterna con bomba de aspiración para dar respuesta a la demanda de vaciado de letrinas y tanques sépticos. En ciudades como Santa Cruz, este tipo de empresas llevan operando más de 30 años sin ningún tipo de control ni regulación oficial.

A pesar de la falta de supervisión, se ha avanzado en la protección de los trabajadores del sector del saneamiento. Entre las soluciones que se están aplicando en Santa Cruz cabe destacar las siguientes:

- utilización de una tecnología de retrete que limita la exposición de los trabajadores a la materia fecal;
- aplicación de las normas nacionales de salud y seguridad en el trabajo a los trabajadores del sector del saneamiento;
- normalización de los procedimientos de recogida, transporte y vertido de los lodos fecales domésticos, con especial atención a la seguridad industrial y la protección del medioambiente;
- elaboración de módulos de formación en colaboración con las universidades.

Lea la historia completa en <https://www.unicef.org/media/86836/file/State-of-the-world%E2%80%99s-sanitation-2020.pdf>.

### Tanzanía dice: *Nipo Tayari*

En Tanzania se ha puesto en marcha una campaña de comunicación de ámbito nacional para propiciar cambios de conducta. Se denomina *Nipo Tayari* (Estoy preparado) y su objetivo es lograr el saneamiento y la higiene universales de aquí a 2025. En este contexto, y con la finalidad de movilizar a las comunidades para poner punto final a la defecación al aire libre y mantener la condición de territorio libre de esa práctica, se han establecido redes de saneamiento a nivel comunitario —conocidas como grupos *jirani* (vecinos)— que cuentan con líderes por cada 10 o 15 hogares. Los grupos *jirani*,

cuya labor se basa en la información recabada mediante encuestas puerta a puerta, han sido esenciales para comprender qué hogares han adoptado o no prácticas de saneamiento seguras. Sobre la base de la experiencia adquirida, se están poniendo a prueba medidas innovadoras y específicas para llegar a los hogares más recónditos, incluidos los hogares pobres y socialmente marginados, así como los hogares que disponen de los recursos económicos para construir letrinas, pero han optado por no hacerlo.

Lea la historia completa en <https://www.unicef.org/media/86836/file/State-of-the-world%E2%80%99s-sanitation-2020.pdf>.

### ¿CÓMO PUEDO AYUDAR?

Las Naciones Unidas han puesto en marcha el Marco Mundial para Acelerar el Logro del Objetivo de Desarrollo Sostenible 6, una nueva iniciativa unificadora que busca la participación de todos los sectores de la sociedad para acelerar la consecución de progresos mediante la mejora del apoyo prestado a los países. Este Marco Mundial forma parte del decenio de acción del Secretario General de las Naciones Unidas para alcanzar los ODS de aquí a 2030.

Su objetivo consiste en propiciar avances a través de cinco aceleradores:

1. La optimización de la **financiación** es esencial para conseguir recursos que respalden los planes nacionales.
2. Los **datos** y la **información** orientan la asignación de recursos y permiten cuantificar los progresos.
3. El **desarrollo de capacidades** potencia la cualificación de la mano de obra, mejora los niveles de servicio y aumenta la creación y el mantenimiento del empleo en el sector del agua.
4. La **innovación** en prácticas y tecnologías inteli-

gentes mejorará tanto la gestión de los recursos hídricos y de saneamiento como la prestación de servicios.

5. Y una mejor **gobernanza** y colaboración que trascienda fronteras y sectores hará que el ODS 6 sea asunto de todos.

Difunda ejemplos de su labor en esta esfera a través del espacio de acción del Marco Mundial para Acelerar el Logro del Objetivo de Desarrollo Sostenible 6 e inspire a otras organizaciones y redes: <https://www.unwater.org/sdg6-action-space/>

### DATOS Y ESTADÍSTICAS

- Casi la mitad de la población mundial (3 600 millones de personas) vive sin disponer de acceso a un retrete seguro (OMS/UNICEF, 2021: <https://www.unwater.org/publications/who-unicef-joint-monitoring-program-for-water-supply-sanitation-and-hygiene-jmp-progress-on-household-drinking-water-sanitation-and-hygiene-2000-2020/>).
- Un “retrete seguro” es la forma abreviada de referirse a un “servicio de saneamiento gestionado de forma segura”, entendido como una instalación —no compartida con otros hogares— que trata o elimina los excrementos humanos *in situ*, los almacena de forma segura para su posterior vaciado y tratamiento en otro lugar, o se conecta a una red de alcantarillado operativa (OMS/UNICEF: <https://washdata.org/monitoring/sanitation>).
- En todo el mundo, al menos 2 000 millones de personas se abastecen de fuentes de agua potable contaminadas por heces (OMS/UNICEF, 2021: <https://www.unwater.org/publications/who-unicef-joint-monitoring-program-for-water-supply-sanitation-and-hygiene-jmp-progress-on-household-drinking-water-sanitation-and-hygiene-2000-2020/>).
- Cada día, más de 700 niños menores de cinco años mueren por enfermedades diarreicas causadas

por agua insalubre o por saneamiento o higiene deficientes (UNICEF, 2021: <https://www.unicef.org/media/95241/file/water-security-for-all.pdf>).

- Cada dólar invertido en saneamiento básico genera hasta cinco dólares en forma de ahorro en costos médicos y aumento de la productividad (Hutton y otros, 2015: [https://www.copenhagenconsensus.com/sites/default/files/water\\_sanitation\\_assessment\\_-\\_hutton.pdf](https://www.copenhagenconsensus.com/sites/default/files/water_sanitation_assessment_-_hutton.pdf)).
- En todo el mundo 494 millones de personas todavía practican la defecación al aire libre (OMS/UNICEF, 2021: <https://www.unwater.org/publications/who-unicef-joint-monitoring-program-for-water-supply-sanitation-and-hygiene-jmp-progress-on-household-drinking-water-sanitation-and-hygiene-2000-2020/>).
- Una de cada tres personas (2 300 millones de personas en todo el mundo) carece de instalaciones básicas para lavarse las manos en casa (OMS/UNICEF, 2021: <https://www.unwater.org/publications/who-unicef-joint-monitoring-program-for-water-supply-sanitation-and-hygiene-jmp-progress-on-household-drinking-water-sanitation-and-hygiene-2000-2020/>).
- Para lograr el acceso universal al agua y al saneamiento gestionados de forma segura de aquí a 2030 deberán multiplicarse por cuatro las actuales tasas de progreso (ONU-Agua, 2021: <https://www.unwater.org/sdg6-update-the-world-is-off-track/>).

## MÁS INFORMACIÓN

- Sitio web del Día Mundial del Retrete 2021: <https://www.worldtoiletday.org>.
- Informe *Estado mundial del saneamiento* del UNICEF y la OMS: [www.unicef.org/reports/state-worlds-sanitation-2020](https://www.unicef.org/reports/state-worlds-sanitation-2020).
- *UN World Water Development Report 2021* (Informe Mundial de las Naciones Unidas sobre el Desarrollo de los Recursos Hídricos 2021): [www.unwater.org/](https://www.unwater.org/)

## [publication\\_categories/world-water-development-report.](#)

- Programa Conjunto OMS/UNICEF de Monitoreo del Abastecimiento del Agua, el Saneamiento y la Higiene: <https://washdata.org/>.
- Marco Mundial para Acelerar el Logro del Objetivo de Desarrollo Sostenible 6: <https://www.unwater.org/publications/the-sdg-6-global-acceleration-framework/>.
- Espacio de acción del Marco Mundial para Acelerar el Logro del Objetivo de Desarrollo Sostenible 6: <https://www.unwater.org/sdg6-action-space/>.
- Análisis y Evaluación Mundiales del Saneamiento y el Agua Potable de ONU-Agua: <https://www.unwater.org/publications/hygiene-un-water-glaas-findings-on-national-policies-plans-targets-and-finance/>.