



Comisión interfranciscana de Justicia y Paz e integridad de la Creación



DÍA MUNDIAL DEL AGUA (22 de marzo)

MARZO 2023

La Asamblea General de las Naciones Unidas decidió, en diciembre de 1993 que, el 22 de marzo de cada año se celebrara el **Día Mundial del Agua**.

¿Para qué un *Día Mundial del Agua*? Las Naciones Unidas quieren llamar la atención, de manera especial, sobre la importancia del agua dulce y la defensa de la gestión sostenible de los recursos de dicha agua. El *Día Mundial del Agua* es una oportunidad para unirnos en favor del agua y acelerar juntos los avances en este campo.

Los problemas que se encuentran a lo largo del ciclo del agua están impidiendo el progreso en los principales problemas planetarios: desde la salud hasta el hambre, desde la igualdad de género al ámbito laboral, pasando por la educación, la industria, los desastres naturales y la falta de paz.

En 2015, el mundo se comprometió con Los Objetivos de Desarrollo Sostenible (ODS) como parte de la Agenda 2030: la promesa de que todos tendrían agua y saneamiento gestionados de forma segura para 2030. A día de hoy, nos encontramos muy lejos de conseguirlo.

Miles de millones de personas e innumerables escuelas, empresas, centros de salud, granjas y fábricas ven restrin-

gido el uso del agua porque aún no se han cumplido sus derechos humanos al agua y al saneamiento.

Existe una necesidad urgente de acelerar el cambio, de ir más allá del “sigamos como hasta ahora”.

Los últimos datos muestran que **los gobiernos deben trabajar un promedio de cuatro veces más rápido** para cumplir con el ODS 6 a tiempo, pero esta no es una situación que pueda resolverse con solo un actor o grupo. El agua afecta a todos, por lo que se necesita que todos tomemos medidas.



El agua, un bien natural común

El paradigma de la modernidad impulsó la visión de la naturaleza como un recurso disponible que los seres humanos podían dominar y explotar en la búsqueda del crecimiento económico. La crisis ecológica y los efectos del cambio climático han llevado a que cada vez más personas se planteen si debe considerarse el agua como un “recurso natural “una mercancía o un “bien natural común “

La realidad del agua en nuestro planeta

La escasez de agua y las sequías están generando una crisis socio-ecológica y la degradación del suelo y el agua. El agua dulce está distribuida de forma irregular. El continente asiático alberga el 60 % de la población mundial y dispone de un 30% de los recursos hídricos del planeta mientras que América del Sur alberga el 6 % de la población mundial y disfruta del 26 % de los recursos hídricos. Aunque el agua es un elemento muy abundante, el problema es que el 97 % del agua es salada y está en los mares y océanos. Es por esta razón que podemos afirmar que el agua dulce, tan necesaria para el desarrollo de la vida terrestre, es un recurso escaso en todo el planeta. El agua dulce constituye solo un 3% del agua del planeta. De ese 3%, el 70 % corresponde a agua inaccesible congelada en los polos, el 30% se encuentra en el subsuelo y únicamente el 0,4% proviene de ríos, lagos y atmósfera.

Causas de la contaminación del Agua.

“La organización mundial de la salud (OMS) define el agua contaminada como aquella que sufre cambios en su composición hasta quedar inservible”.

Lo habitual es que el deterioro del agua proceda de las actividades humanas y sus causas son: el calentamiento global,

la deforestación por la tala masiva de bosques, los productos químicos vertidos en las actividades agrícolas son la una de las causas principales de la eutrofización del agua, basuras y vertidos fecales (el 80 % de las aguas residuales del mundo llegan al mar sin depurar), tráfico marítimo (gran parte de plásticos proceden de los barcos petroleros pesqueros , derrames de combustible...)

Consecuencias de la contaminación del Agua.

“El deterioro de la calidad del agua frena el crecimiento y exagera la pobreza en muchos países”. A continuación mostramos los efectos que tiene en nuestro entorno: destrucción de la biodiversidad que empobrece los ecosistemas, contaminación de la cadena alimentaria, escasez de agua potable en el mundo (un estudio de la ONU nos muestra que existen varios miles de millones de personas sin acceso a agua potable), enfermedades (la OMS calcula que unos 2000 millones de personas beben agua contaminada), mortalidad infantil (un estudio de la ONU nos dice que una de las principales causas de mortalidad infantil en el mundo son las enfermedades diarreicas vinculadas a la falta de higiene).

¿Sabías que...?

- 1,4 millones de personas mueren anualmente y 74 millones verán acortada su vida a causa de enfermedades relacionadas con el agua, el saneamiento y una higiene deficientes.
- A día de hoy, 1 de cada 4 personas (2000 millones de personas) en todo el mundo carecen de agua potable segura.
- Casi la mitad de la población mundial (3600 millones de personas) carece de un saneamiento seguro.



- A nivel mundial, el 44% de las aguas residuales domésticas no se tratan de forma segura.
- Se prevé que la demanda mundial de agua (en extracciones de agua) aumente en un 55 % para 2050.

Día Mundial del Agua 2023: *Sé el cambio que quieres ver en el mundo*

El próximo día 22 de marzo se celebra una nueva edición del día mundial del Agua. En esta edición la idea central es “**Sé el cambio que quieres ver en el mundo**”. Desde Naciones Unidas se nos anima a que, en esta crisis del agua y saneamiento, **no seamos unos meros espectadores y que pasemos a la acción**, por pequeña que esta pueda parecer. Aquí está el enlace de la página web del Día mundial del Agua: “**Be the change**”

Fábula del colibrí

Para dar importancia a las pequeñas acciones, Naciones Unidas nos recuerda esta **Fábula del Colibrí**:

«Cierta día se declaró un incendio en el bosque y todos los animales huyeron despavoridos.

Sin embargo, tras ponerse a salvo, se quedaron pasmados, contemplando las llamas, sumidos en el terror y la tristeza. Por encima de sus cabezas, un colibrí iba y venía del fuego, una y otra vez. Los animales más grandes preguntaron al colibrí qué estaba haciendo.

— Vuelo al lago a por agua para ayudar a apagar las llamas.

Los animales se echaron a reír y exclamaron:

— ¿Estás loco? ¡Tú solo no puedes extinguir el incendio!

— Es cierto —contestó el colibrí—, pero estoy aportando mi granito de arena».

¿Qué podemos hacer para evitar la contaminación del agua?

El colibrí está intentando solucionar el problema gota a gota. Él es el cambio que quiere ver en el mundo. Tú también puedes ser el colibrí. Las acciones que lleves a cabo, por pequeñas que sean, contribuirán a resolver la crisis del agua.

1. **Ahorrar agua:** Tomar duchas más cortas y no dejar el grifo abierto al cepillarse los dientes, lavar los platos o preparar la comida.
2. **Romper tabúes:** Hablar sobre la conexión fundamental que existe entre los retretes, el agua y la menstruación.
3. **Eliminar los residuos de forma segura:** Reparar las fugas de agua en tuberías y desagües, vaciar las fosas sépticas llenas y denunciar los vertidos de lodos de depuración.
4. **Dejar de contaminar:** No tirar restos de comida, aceite, medicamentos ni productos químicos por el retrete o el desagüe.
5. **Reducir las emisiones de CO2** para evitar el calentamiento terrestre y la acidificación de los océanos.
6. **Reducir el uso plaguicidas químicos** en la agricultura.
7. **Disminuir y depurar las aguas residuales** para no contaminar y poder reutilizarla en regadíos,
8. **Limitar el uso de plásticos de un solo uso.**
9. **Consumir productos locales:** Comprar alimentos locales y de temporada. Buscar productos que hayan sido elaborados utilizando menos agua.



10. **Ser curioso:** Averiguar de dónde procede el agua que utilizo y cómo se distribuye. Visitar una planta de tratamiento para saber cómo se gestionan los residuos.
11. **Proteger la naturaleza:** Plantar un árbol o crear un jardín infiltrante; utilizar soluciones naturales para reducir el riesgo de inundación y almacenar agua.
12. **Ejercer presión:** Escribir a los que nos gobiernan en nuestro ayuntamiento, comunidad autónoma y en

nuestro país en relación con los presupuestos destinados al agua.

13. **Limpiar:** Participar en batidas de limpieza de los ríos, lagos, humedales o playas de mi localidad.

*“Loado seas, mi Señor,
por la hermana Agua,
la cual es muy humilde,
preciosa y casta.”*

Para la reflexión personal y en grupo

1. ¿Has/habéis reflexionado alguna vez sobre la importancia de cuidar el agua?
2. ¿Qué te/os ha llamado más la atención de este tema?
3. ¿Qué estás/estáis dispuestos a hacer en este campo para ser el cambio que queréis ver en el mundo?

y no olvides...



Comisión interfranciscana de
Justicia y Paz
e integridad de la Creación

