

22 de Marzo Día Internacional del Agua

La contaminación del agua es una de las mayores amenazas para la salud humana y los ecosistemas. A pesar de ser un recurso vital para la vida, su deterioro avanza debido a la actividad industrial, el uso indiscriminado de plásticos, el vertido de productos químicos y la falta de políticas efectivas de saneamiento.

Según datos de la Organización de las Naciones Unidas (ONU), más de 2 millones de personas en el mundo no tiene acceso al agua potable segura, y el 80 por ciento de las aguas residuales regresan a la naturaleza sin ser tratadas.

Entre las principales fuentes de contaminación del agua se encuentran los residuos industriales, los residuos plásticos, y los pesticidas utilizados en la agricultura. Estas sustancias tóxicas como metales pesados, pesticidas y microplásticos terminan en ríos, lagos y océanos, y en la cadena alimentaria generando un grave impacto en los ecosistemas acuáticos y en la salud humana.

El consumo de agua contaminada puede provocar enfermedades como diarreas, cólera y problemas renales. Según la Organización de la Salud (OMS), cada año mueren alrededor de 1.4 millones de personas debido a enfermedades relacionadas con la falta de acceso potable y saneamiento. Además, la contaminación afecta la vida marina, poniendo en peligro especies y ecosistemas esenciales para el equilibrio del planeta.

En nuestro país el 90 por ciento de los hogares tienen acceso al agua corriente. Sin embargo, esa cifra oculta desigualdades regionales y socioeconómicas. En áreas rurales y provincias del norte, como Jujuy y Misiones, el acceso es significativamente menor, afectando especialmente a comunidades indígenas y rurales.

La falta de agua segura tiene consecuencias directas en las infancias. Según un informe de la Universidad Católica (UCA), el 53 por ciento de los niños y niñas viven en hogares sin acceso al agua corriente, esta situación propicia la propagación de enfermedades graves que afecta el desarrollo integral de los menores.

¿Sabías que el 71% del planeta está constituido por agua y sólo el 4% es agua dulce?

Tener acceso al agua potable es un derecho imprescindible para una vida digna con buena salud. Es un recurso primario y muy importante para el desarrollo del ser humano y todas las diferentes formas de vida que puedan