

**IMPULSAN SEGURIDAD HÍDRICA**

# Casi la mitad de los mexicanos no tiene acceso diario al agua

POR LAURA TORIBIO

En México, aproximadamente seis millones de personas carecen de acceso al agua potable, 42% de la población no cuenta con ésta todos los días en su domicilio y apenas 14% de la población recibe agua las 24 horas del día.

Ante este escenario, se requiere un cambio de paradigma para garantizar el acceso al agua en cantidad y calidad adecuada y a un precio justo, señala el documento de análisis Perspectivas del Agua en México: propuestas hacia la seguridad hídrica.

Para afrontar estas necesidades, se debe aumentar la disponibilidad del líquido y hacer eficiente el consumo; robustecer el sistema financiero del agua; la gestión integrada y mejorar la gobernanza, destacó Fernando González Villarreal, director del Centro Regional de Seguridad Hídrica de la Unesco, durante la presentación del documento.

PRIMERA | PÁGINA 7

**UNESCO PROPONE SEGURIDAD HÍDRICA**

# Sólo 14% tiene agua durante las 24 horas



## SON ALREDEDOR DE 6 MILLONES quienes carecen de acceso en el país, revela el estudio Perspectivas de Agua en México

POR LAURA TORIBIO  
laura.toribio@gimm.com.m

En México apenas 14% de la población recibe agua las 24 horas del día. A nivel nacional sólo 58% de los mexicanos tiene el líquido vital todos los días en su domicilio.

Son aproximadamente 6 millones de personas carecen de acceso al agua potable y 11 millones al saneamiento.

De acuerdo con el documento de análisis Perspectivas del Agua en México: propuestas hacia la seguridad hídrica, ante este escenario se necesita un cambio de paradigma para garantizar el acceso al agua en cantidad y calidad adecuada y a un precio justo, por lo que propone aumentar la disponibilidad y hacer eficiente el consumo; robustecer el sistema financiero del agua; la gestión integrada y mejorar la gobernanza.

Durante la presentación del documento, Fernando González Villarreal, director del centro regional de seguridad hídrica Unesco destacó que se necesitan más recursos, que provienen de dos fuentes primarias la primera, tarifas y

derechos de conexión, y la segunda, subsidios.

“Necesitamos que la suma de los dos se eleve y pueda constituirse más allá del doble de lo que hoy tenemos para poder afrontar estas necesidades.

Necesitamos diversificar también las fuentes para tener una participación más amplia y readecuar las tarifas para hacer sostenibles los servicios,

desgraciadamente los dos asuntos de recursos son difíciles y complicados.

Los recursos fiscales son escasos y es muy difícil incrementar las tarifas porque la población no está dispuesta a pagarlas, porque en muchas ocasiones se piensa que el agua la da Dios, pero, alguien me contaba, no la entuba”, dijo.

En este contexto el documento plantea establecer los mecanismos necesarios para favorecer la autosuficiencia financiera de los organismos operadores de agua potable y saneamiento, así como la sostenibilidad de los sistemas comunitarios de agua y saneamiento básico.

“En este sentido, es necesario romper el círculo vicioso ‘bajas tarifas - bajo nivel de servicio - imposibilidad de subir tarifas’, mediante un plan racional de uso temporal de subsidios acordado dentro de un pacto de las fuerzas políticas con participación pública y metas concretas de corto y mediano plazos”, indica.

**58**  
**POR CIENTO**  
de la población tiene agua todos los días; 11 millones carecen de saneamiento.





Foto: Reuters

Se necesitan recursos como tarifas y derechos de conexión, así como subsidios para cambiar el panorama y garantizar el acceso al agua tanto en calidad como en cantidad, señala el análisis de la Unesco.

