

Fecha 13.04.2009	Sección Ciudad y Estados	Página 25
---------------------	-----------------------------	--------------

Reciben 66 litros al día por persona

Resienten la escasez cuatro municipios mexiquenses

Poco más de 3 millones de habitantes en el oriente del Edomex tienen problemas de abasto de agua potable, porque la dotación diaria apenas llega en algunos casos a 110 litros de agua por habitante al día que se reducen a sólo 66 litros por las fugas, menos de la mitad del líquido que necesita un ser humano para vivir.

En tanto, habitantes del poniente, en municipios como Naucalpan, Tlalnepantla y Atizapán reciben hasta 500 litros por habitante al día, tres veces más de lo que necesitan para atender sus necesidades diarias.

Los municipios en los que más se resiente la escasez de agua son Ixtapaluca, Chicoloapan, Chimalhuacán y La Paz, donde las dotaciones promedio son de 110 a 120 litros por persona al día; en Nezahualcóyotl de 150 y en Chalco y Valle de Chalco de 150 a 160 litros habitante al día.

En entrevista, el subsecretario de Agua del Estado de México, Óscar Hernández López, precisó que esta inequidad se debe a la falta de infraestructura que esperan corregir a finales de este año con la entrada en operación de todo el macrocircuito que permitirá quitar agua a quienes tienen de sobra y llevarla donde hace falta.

“Estamos llegando a Nezahualcó-

yotl, La Paz, Chicoloapan y vamos a llegar hasta Chalco y Valle de Chalco, ampliando la red” apuntó.

Desperdicio por fugas

En el área metropolitana de la Ciudad de México se desperdician por fugas de agua potable en las redes de distribución entre 35 y 40 por ciento del líquido, equivalente a un volumen superior del total que aporta el sistema Cutzamala para el consumo de más de 5 millones de personas, informó el Director General del Organismo de Cuenca Aguas del Valle de México, Jorge Efrén Villalón Figaredo

En esta región se pierde por fugas de agua entre 35 y 40 por ciento del total del caudal que se consume de agua potable, que significan unos 15 mil litros por segundo, puntualizó el funcionario.

“No es novedad”

Daniel Salazar, presidente de la Comisión de Gestión Integral del Agua de la ALDF, aseguró que la posibilidad de un colapso del Sistema Cutzamala no es novedad.

Lo anterior, debido a que desde el año pasado se hicieron revisiones tanto en el Drenaje Profundo como de los sistemas abastecedores de agua potable. ■ M

Claudia Hidalgo, Ana Salazar y Luis Velázquez. Toluca, Ecatepec y Distrito Federal

