

# Afecta a millones suspensión de suministro de agua

Se racionará el líquido durante los tres últimos días de cada mes, hasta mayo

VICTORIA GARCÍA / JULIO PADILLA  
REPORTEROS

**M**as de 5.5 millones de personas se verán afectadas cada mes debido a la suspensión por tres días del sistema de aguas, informó la **Comisión Nacional del Agua (Conagua)**, lo cual será los tres últimos días de cada mes, hasta mayo, para ahorrar líquido y realizar trabajos de reparación en la red de suministro, ya que por las fugas en la red y la falta de lluvias el Sistema Cutzamala registró el nivel más bajo de sus presas en los 27 años que tiene de operación.

Esos son los motivos principales por los que se racionará el agua en la capital mexicana y sus alrededores, por lo que un aproximado de 294 colonias, en 13 delegaciones del Distrito Federal, se verán privadas del líquido durante los tres últimos días de los primeros cinco meses del año.

Las demarcaciones más afectadas son Iztapalapa, Tlalpan, Gustavo A. Madero, Azcapotzalco, Coyoacán, Cuajimalpa, Magdalena Contreras, Cuauhtémoc, Alvaro Obregón, Benito Juárez, Miguel Hidalgo, Venustiano Carranza e

Iztacalco.

El Gobierno del Distrito Federal (GDF) informó que habrá un servicio de 430 camiones cisterna que abastecerán de agua a los nueve distritos capitalinos afectados, así como a 10 municipios conurbados.

Los ciudadanos que vean suspendido el servicio de suministro podrán abastecerse en las pipas enviadas a las distintas zonas afectadas.

Las restricciones vienen motivadas por los reducidos aprovisionamientos de agua en el sistema de presas de Cutzamala, que proporcionan el 24 por ciento del líquido a la ciudad.

Es un acueducto compuesto por siete presas, con cerca de 150 kilómetros de tuberías. Surte de líquido al Valle de México, donde habitan alrededor de 20 millones de personas; en la zona se consumen 64 mil metros cúbicos de agua por segundo, de los cuales unos 16 mil son aportados por el Cutzamala.

Se repondrán 50 kilómetros de tuberías con alta incidencia de fugas, se repararán 23 pozos y se construirán cuatro plantas potabilizadoras.

Cuando por estas fechas lo

normal es que las presas almacenen en torno a 600 millones de metros cúbicos de agua, actualmente rondan los 476, según detalló este mes el director del sistema de aguas de la ciudad, Ramón Aguirre.

El motivo es que el año pasado la temporada de lluvias -que corre aproximadamente de mayo a noviembre- no fue pródiga, por lo que se intenta ahora con los cortes evitar males mayores en marzo y abril, los meses de mayor consumo, hasta que vuelvan las precipitaciones.

El abastecimiento de agua a la capital es un problema que preocupa a autoridades locales y federales, así como a grupos ecologistas.

Las fugas en la red y las crecientes necesidades, de una ciudad de 19 millones de habitantes que se expande una hectárea al día hacen temer por el suministro futuro del líquido.

Otro de los inconvenientes que se busca evitar es la contaminación de los ya de por sí sobreexplotados mantos acuíferos que nutren a una urbe -rodeada de lagos hace cinco siglos- que se hunde lentamente en el suelo por la extracción.



Fecha <b>01.02.2009</b>	Sección <b>Política</b>	Página <b>12</b>
----------------------------	----------------------------	---------------------

