

Será peor la crisis de agua en 2010

Se agravará escasez de agua en 2010, alerta SACM

POR NANCY NARVAEZ CID

El director general del Sistema de Aguas de la Ciudad de México (SACM), Ramón Aguirre, dio a conocer que el 2010 será negro en materia hidráulica, por lo que es necesario que además de ahorrar el líquido, se requiera de una reestructuración tarifaria.

Aguirre detalló que "se pasará de la contingencia a la crisis porque no ha llovido lo suficiente para garantizar el abasto para toda la gente de la capital".

Asimismo, abundó que la falta de lluvias en los meses de agosto y septiembre agudizarán el desabasto del agua que no se podrá resolver con pipas cuando son millones de personas involucradas. "La expectativa que tenemos es que el panorama para el Sistema Cutzamala se ve muy negro y no creemos que haya una recuperación que nos permita salir de un esquema de contingencia para el año que entra".

En entrevista al término de la presentación del Sistema de Bicicletas Públicas de la Ciudad de México, Ramón Aguirre

señaló que el reto que tiene el Gobierno del Distrito Federal es que en tres meses se logre la meta de ahorrar el 20 por ciento, aunque por ahora sólo lleva el 8.6 por ciento.

El funcionario local, aseveró que "es necesario eliminar las fugas en las oficinas gubernamentales, porque pueden durar varios días. Por eso ya se nombraron a los responsables para que se haga la reparación inmediata", explicó.

Anunció que presentará ante la Asamblea Legislativa del Distrito Federal (ALDF), una iniciativa para reestructurar el sistema tarifario, ya que no puede ser el mismo pago para vivienda urbana, que para el sistema rural.

Afirmó que ahora no hay datos exactos de cuántos hogares ya modificaron sus regaderas y "sapitos", pero que se observa que los sistemas ahorradores van de los 40 a los 400 pesos, "el gran reto es que toda la ciudad cambie sus regaderas por accesorios de bajo consumo y que con eso se logre una disminución de la demanda junto con un cambio de hábitos y evitar fugas dentro de las casas".

