



Presas, sin agua

El Sistema de Aguas de la Ciudad de México anuncia que no hay recuperación hídrica y pronóstica mayor escasez de agua el próximo año

Mayor escasez del vital líquido en el Valle de México para 2010

El Sistema de Aguas de la Ciudad de México explica que no hay recuperación de las presas del Sistema Cutzamala

■ El director del Sistema de Aguas de la Ciudad de México (SACM), Ramón Aguirre, alertó que el próximo año el problema del agua potable se agravará debido a que está lloviendo muy poco y no hay recuperación de las presas del Sistema Cutzamala.

Entrevistado durante la presentación del Sistema de Bicicletas Públicas del Distrito Federal, señaló que la falta de lluvias genera un problema de falta de recuperación de las presas que se verá reflejado en el servicio de agua en 2010, ante lo cual hay que repensar los cortes que actualmente se realizan para ahorrar líquido. "Preferimos enfrentar una situación complicada en lluvias, pero que las presas se recuperen porque el abastecimiento del agua es fundamental, debido a que la oferta de la ciudad de-

pende de la suma de las fuentes de abastecimiento que tenemos y el Sistema Cutzamala está muy abajo", destacó.

El funcionario explicó que los pozos representan 70 por ciento del suministro de agua y el Sistema Cutzamala 30, por lo que habrá, a lo mucho, el 85 por ciento del abastecimiento normal, lo que se tendrá que compensar con una disminución de la demanda de al menos 20 por ciento. Afirmó que los 600 pozos que existen no tienen problemas de niveles y funcionan optimamente, pero lo que está muy claro es que las presas nos se recuperan y no lo harán.

"Llueve muy poquito y eso nos está generado un problema de falta de recuperación de las presas, que se va a ver reflejado en el servicio de agua el próximo año".

