Fecha	Sección	Página
29.09.2009	Deportes	19

## Falta de mantenimiento a presas ocasiona pérdida de agua: OHL

## **Angel Castillo Corona**

**Toluca, Méx.-** Debido a la falta de mantenimiento en las presas que componen el <u>Sistema Cutzamala</u> se registra una pérdida de casi tres metros cúbicos de <u>agua</u> por segundo y, consecuentemente, eso afecta el <u>servicio</u> de <u>agua</u> <u>potable</u> al Valle de México, señaló el subsecretario del <u>Agua</u> y Obra Pública mexiquense, Oscar Hernández López.

Entre los municipios más afectados por esa situación, destaca Ecatepec, ya que debido a la forma en que se encuentra instalado el sistema, esta demarcación es la última que recibe el suministro del vital líquido, señaló.

Precisó que de un volumen de agua de 40 metros cúbicos por segundo que alimenta al Estado de México, el Sistema Cutzanala representa únicamente el siete por ciento del abasto. La entidad se abastece con 85 por ciento de agua subterránea y 15 por ciento superficial, por lo que además del Cutzamala, se encuentra la presa Madín y todos los sistemas de manantiales, apuntó. Detalló que la falta de mantenimiento, ha ocasionado que los trasvases entre presas, no sean los necesarios para abastecer de manera eficiente la zona metropolitana.

Las estimaciones que ha hecho la dependencia es que en cada trasvase, se pierde siete y medio por ciento, lo cual representa 2.8 metros cúbicos de agua por segundo del total que atiende a nuestra entidad.



Página 1 de 1 \$ 4357.08 Tam: 98 cm2 RGARCIA