Fecha	Sección	Página
09.11.2009	República	6

## Pachuca afrontó bien sequía por inversión en obra hidráulica

Reconoce José Luis Gallego que persisten deficiencias en suministro, pero sólo en algunas zonas

El Sol de Hidalgo POR JOSÉ LUIS RICO

PACHUCA, Hgo. (OEM-Informex).- A pesar de la intensa temporada de calor que azotó a la zona metropolitana de Pachuca, no se produjo una grave crisis por falta de agua.

Esto se debe a que el Gobierno de Hidalgo ha realizado importantes inversiones para reparar y ampliar la infraestructura de equipos, así como obtener nuevas fuentes de abastecimiento.

Cada año se aplican alrededor de 100 millones de pesos en la capital del estado y sus alrededores, según afirmó el director de la Comisión de Agua y Alcantarillado de Servicios Intermunicipales (CAASIM), José Luis Gallego Hernández.

El funcionario expresó que entre marzo y septiembre de este año, las temperaturas alcanzaron hasta los 28 grados centígrados, lo que regularmente implica un aumento en el consumo del líquido, además de que la zona conurbana de Pachuca no ha dejado de crecer en los últimos años.

No obstante, en esta última temporada no se produjo escasez generalizada de agua potable, lo que se atribuye "al constante mantenimiento de los equipos, así como a las nuevas inversiones que se han hecho para garantizar el abasto".

Incluso, afirmó, algunos fines de semana se han tenido que parar hasta cuatro pozos, debido a que ya están saturadas las líneas de distribución, lo que quiere decir que abunda el líquido, sin embargo, esto no significa que pueda

desperdiciarse.

El Gobierno de Hidalgo invierte, en total, en el estado, alrededor de 900 millones de pesos en sistemas hidráulicos, de los cuales 700 millones se aplican a través de la Comisión Estatal del Agua.

Gallego manifestó que no se puede aumentar la presión de agua en la red de distribución debido a que pueden romperse las tuberías, sobre todo en la zona centro, donde las instalaciones son muy antiguas.

Expresó que ya se han colocado barómetros y reguladores de presión para evitar que la fuerza del agua pudiera averiar parte de la red.

Pero, en general, la época de alto calor y de sequía que se padeció durante este año, no ocasionó un problema generalizado por falta de agua, aunque sí hubo, como es costumbre, deficiencias en el suministro por zonas.

## **BUENA CANTIDAD**

Algunos fines de semana se han tenido que parar hasta cuatro pozos, debido a que ya están saturadas las líneas de distribución, lo que quiere decir que abunda el líquido, apunta la Dirección de la Comisión de Agua y Alcantarillado de Servicios Intermunicipales



Página 1 de 1 \$ 7601.31 Tam: 235 cm2 CMEDINAR