

## Tomarán gobiernos acciones en septiembre

# Vigilan presas y lluvias

Lorena Morales

NAUCALPAN.- Para definir una estrategia que haga frente al desabasto de agua en el Valle de México el próximo año, la Conagua, el DF y el Edomex revisarán mensualmente el comportamiento de las lluvias y su impacto en los niveles de las presas del Sistema Cutzamala.

El vocal ejecutivo de la Comisión de Agua del Edomex (CAEM), Jorge Malagón, informó que será hasta septiembre cuándo definan una estrategia concreta.

“Lo que tenemos que hacer y lo que convenimos es que a fines de septiembre, cuando termine la temporada de lluvias, revisemos en términos de cómo está todo esto.

“Lo vamos a hacer cada mes y a fines de julio, a fines de agosto, pero se estima que entre fines de agosto y septiembre pudiéramos

### ASI LO DIJO

“No es que ahorita tengamos una crisis por el agua, lo que pasa si no conservamos aguas en las presas y éste, como se pronostica, es un año bajo en lluvia, pudiéramos tener niveles muy bajos al terminar la temporada de lluvias”

**Jorge Malagón**

Vocal ejecutivo de la CAEM

mos saber con más objetividad de qué orden está el comportamiento del sistema Cutzamala”, mencionó.

De acuerdo con datos de la Comisión Nacional del Agua (Conagua), los niveles de la presa de Valle de Bravo está al 50.1 por ciento, el de Villa Victoria al 20.9 y la de El Bosque al 40 por ciento.

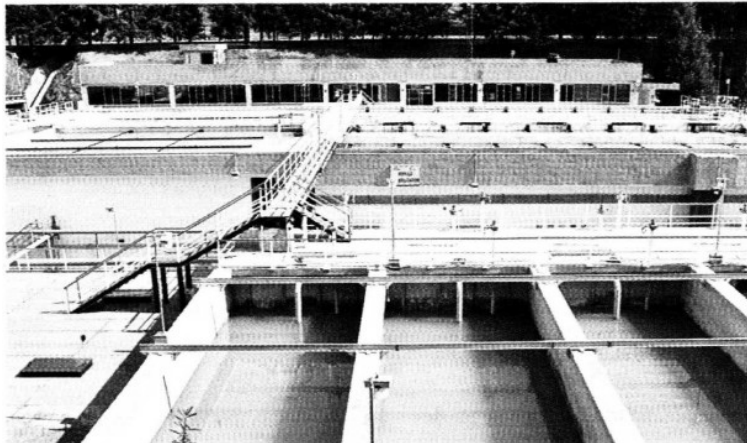
“Por lo que resta del año no se necesitan cosas más drásticas, en

septiembre haremos evaluaciones y conjuntamente veremos qué es lo que sigue, pero no creo que se agraven las cosas, sino que ahora con las lluvias pudiéramos saber qué es esperamos para el siguiente estiaje, que es lo que nos interesa tener claro”, precisó.

Al igual que la Conagua, Malagón señaló que el abasto de este año está garantizado, pero de continuar con escasez de lluvia el panorama podría tornarse crítico.

“Y entonces en el año siguiente en la temporada de estiaje de enero a abril del próximo año, pudiéramos tener necesidad de disminuir muchísimo”, aclaró.

Las precipitaciones registradas en las presas del Cutzamala han sido de entre 5 y 2 milímetros, pero en algunos casos ha sido cero, según datos de la Conagua



> Instalaciones de la planta potabilizadora, en la Presa Madín

### REFORMA.COM

¿Tomas alguna medida para ahorrar agua en tu casa?  
> **sondeo**

