

Fecha 12.01.2009	Sección Ciudad	Página 3
---------------------	-------------------	-------------

## Exige Daniel Salazar al GDF revisar los volúmenes de abasto de agua

**POR ABIGAIL CRUZ**

El diputado Daniel Salazar Núñez, del PRD, demandó a las autoridades de la Ciudad de México realizar una revisión sobre los volúmenes de **abasto** de **agua** que se extrae y compararlo con lo que se distribuye a través de tanques de almacenamiento, ya que el problema de desabasto del líquido para los siguientes días podría ser más "grave" de lo esperado, especialmente, por la disminución que sufrirán los capitalinos y por la época de estiaje.

Indicó que sólo en Iztapalapa, existe un déficit de más de 2 mil 200 litros por segundo, ya que supuestamente se extraen 5 mil 130 litros de **agua** por segundo, pero únicamente se distribuyen poco más de 3 mil litros en ese lapso de tiempo.

El **Sistema Cutzamala** suministra a la Ciudad de México, 11 mil 220 litros de **agua** por segundo, pero ante la carencia del vital líquido, que ya padecen varias delegaciones, al parecer eso no está ocurriendo.

El presidente de la Comisión de

Gestión Integral del **Agua**, también explicó que el tanque de almacenamiento del Cerro de la Estrella en Iztapalapa, debe suministrar mil 800 litros de **agua** por segundo durante el transcurso del día, pero ante la problemática del **abasto** del vital líquido, lo hace únicamente de 7 a 10 de la mañana.

Reveló que el tanque de almacenamiento de la Caldera debe en teoría suministrar 700 litros de **agua** por segundo en el transcurso del día, pero únicamente distribuye 510 litros del líquido por segundo y únicamente de 7 a las 11 de la mañana, es sólo durante cuatro horas.

Lo mismo ocurre, en el tanque de almacenamiento de Xaltepec, el cual debería entregar 630 litros de **agua** por segundo, pero sólo entrega 230 litros por segundo, aunque sí lo hace durante todo el día.

A su vez, el nuevo Acueducto de Santa Catarina debería entregar 530 litros de **agua** por segundo, pero solo distribuye 350, ya que falta que se concluya la planta potabilizadora de Santa Catarina.

