Fecha Sección Página P9.01.2010 Nacional pp-7

HASTA EL LUNES

A partir de hoy 40% menos <mark>agua</mark> en DF y Edomex

Se inicia reducción desde hoy y hasta el lunes

Más de un millón con menos agua

POR NANCY NARVAEZ CIO

Al señalar que el Distrito Federal à partir de hoy y durante tres días más padecerá una reducción del 40 por ciento en el suministro de agua, el titular del ramo, Ramón Aguirre Díaz, dio a conocer que los trabajos de mantenimiento en el Sistema Cutzamala que se efectuarán este fin de semana afectarán a un millón 250 mil habitantes por la baja presión del líquido.

En conferencia de prensa, el funcionario capitalino detalló que la reducción de agua comenzará a partir de hoy viernes 29 hasta el lunes 1 de febrero, cuando los trabajos de mantenimiento concluyan a las 18:00 horas.

"El suministro se va a suspender durante cuatro días y eso implicará una falta de agua muy importante; agua equivalente al abastecimiento de un millón 250 mil habitantes; no es cualquier cosa", sostuvo.

Aguirre Díaz puntualizó que las delegaciones con mayor afectación serán Iztapalapa, Tlalpan, Alvaro Obregón, Benito Juárez y Cuauhtémoc debido a su dependencia del Cutzamala.

Asimismo alertó que el peor día será el domingo, y dijo que se tiene programado repartir agua mediante 508 pipas, de las cuales el DIF aportará 13, el Sistema de Aguas 15, el Heroico Cuerpo de "Bomberos 10 y las delegaciones 470.

Sin embargo, aseguró que "estará

garantizado el abastecimiento suficiente para hospitales y reclusorios, y el teléfono para solicitar el apoyo de pipas por la falta de agua es el 5654-3210".

El funcionario local comentó que 2008 y 2009 han sido los años con las peores aportaciones de lo que es el sistema de presas del Cutzamala; en el primer año se tuvo una aportación de 388 metros cúbicos de agua y en el segundo de 385.

Si se compara con toda la historia, se vería cómo la combinación de esos años dieron un total de almacenamiento y de aportaciones de 773 millones de metros cúbicos, que es precisamente el más bajo histórico en el sistema de presas.



Página 1 de 1 \$ 6767.01 Tam: 142 cm2 FGARCIA