

AGUA

Espera Iztapalapa una fuerte sequía

En el tema del **agua**, lo único seguro al oriente del Valle de México es que hace mucha falta. Y este año, faltará más.



Sufre Delegación del Oriente crisis de **agua**

Mitigan en Iztapalapa la sequía a cubetadas

► Racionan colonos el líquido; calculan autoridades que hay 1 millón de afectados

Yaokoatl Chávez e Ilich Valdez

En los hogares de Iztapalapa el **agua** se mide en cubetas.

Colonias como Palmitas, la Buena Vista o la Francisco Villa, padecen tal escasez de **agua** que los vecinos miden el consumo a través de los botes que pueden acarrear.

“Medimos el **agua** en botes: Utilizo un bote para bañarme y la misma **agua** para el baño. Mi esposa lava la ropa con cinco botes”, explica José Guadalupe Hernández, de la calle Niza en la Buena Vista.

Los Hernández son sólo una familia del millón de habitantes que según estimaciones oficiales se quedarán sin **agua** este 2009 en Iztapalapa, territorio que enfrenta la peor sequía de los últimos cuatro años, debido al déficit de líquido y a los cortes que tiene programados la Comisión Nacional **Agua**.

Ya en 2006, unos 600 mil habitantes se quedaron sin suminis-

Continúa en siguiente hoja



tro por la falta de presión en las redes de distribución, y este enero los afectados suman unos 400 mil, aseguró Alfonso Hernández, director general de Servicios Urbanos de la demarcación.

Iztapalapa recibe **agua** de cuatro fuentes principales: los tanques Cerro de la Estrella, Xaltepec y la Caldera, y de 79 pozos de extracción.

Pero Hernández señaló que el tanque Cerro de la Estrella, que debía enviar a la red mil 800 litros por segundo, sólo envía el 40 por ciento. El problema se agudiza porque, en vez de operar las 24 horas, sólo funciona durante dos al día.

“Esta disminución afecta a 60 colonias y 100 unidades habitacionales, igual que si estuviéramos en los últimos días de la temporada de estiaje, es decir, entre abril y principios de mayo”, apuntó Hernández.

La Caldera, que debiera recibir 700 litros por segundo, sólo obtiene de la **Comisión Nacional del Agua** 500 litros y durante 3.5 horas, pues las válvulas se abren a las 7:00 y se cierran a las 10:30.

Hernández comentó que el Tanque de Xaltepec salió de operaciones 10 días y, aunque ya fue abierto, opera al 30 por ciento de su capacidad, que es de 10 mil metros cúbicos por día o 620 litros por segundo.

La comisión **Nacional del Agua** anunció que el suministro será racionalizado, debido a la falta de **agua** en los embalses del Sistema Cutzamala. El plan incluye cinco paros técnicos o reducciones del suministro, el primero de los cuales será del 30 de enero al 2 de febrero.

“La racionalización del **agua**, si el problema local sigue como hasta ahora, nos va a afectar mucho”, manifestó Hernández. “Tendremos un déficit importante por la falta de presión, por lo que pedimos a los habitantes que traten de llenar sus cisternas y tambos”.

Sobre los pozos de extracción, operados por el Sistema de Aguas de la Ciudad de México, Hernández explicó que envían entre mil 300 y mil 500 litros por segundo al día.

“Y a veces se paran, ahorita tenemos tres parados”, aseguró.

Horacio Martínez, el Jefe Delegacional, ordenó que las 140 pipas propias den servicio las 24 horas.

Secos

- > En Iztapalapa hay 60 colonias y más de 100 unidades en problemas.
- > Los habitantes más afectados por la falta de **agua** viven en colonias como la Hank González, Francisco Villa, Las Peñas, Desarrollo Urbano Quetzalcóatl, Granjas Esmeralda, Minerva, Progreso del Sur y San Andrés Tetepilco.



> Cubeta en mano, los vecinos recorren metros y hasta kilómetros en busca del líquido porque las pipas no van diario, ni llegan hasta sus hogares.



ESTIO ANTICIPADO. A pesar de que no han llegado los meses de estiaje -abril y mayo-, la escasez de agua en Iztapalapa alcanza un nivel crítico.