Fecha Sección Página 13.02.2009 Ciudad 3

Falta luz para el agua

> Reclaman diputados y autoridades locales fallas en el servicio para potabilizadoras

Iván Sosa

Dos plantas potabilizadoras construidas con 350 millones de pesos para resolver la escasez de agua potable en Iztapalapa están listas, pero la falta de continuidad en el suministro de Luz y Fuerza retrasan su apertura y podrían complicar su operación, expusieron diputados y el Sistema de Aguas.

"Para resolver las interrupciones frecuentes, Luz y Fuerza construyó tres generadoras de energía en Iztapalapa, pero todavía tenemos problemas con el suministro", expuso el director del Sistema de Aguas, Ramón Aguirre.

Desde enero de 2007, Luz y Fuerza instaló en Iztapalapa tres modernas plantas generadoras de electricidad, con una inversión de mil 200 millones de pesos; una más en Xochimilco y otra en Gustavo A. Made-

ro, pero no operan por falta de abastecimiento de gas natural.

"Las interrupciones de la luz en Iztapalapa son un problema frecuente, hemos hecho muchas gestiones, hablado con directores, pero poco ha mejorado el servicio", indicó el presidente de la Comisión de Gobierno de la Asamblea Legislativa, Víctor Hugo Círigo.

Durante un recorrido por la nueva potabilizadora Xaltepec, situada

frente a la UAM-Xochimilco, Ramón Aguirre indicó a los diputados que están listas las potabilizadoras de La Caldera, cerca de la autopista a Puebla y Santa Catarina, sobre Periférico Oriente, frente al Reclusorio Oriente, pero en el caso de esta última todavía hay problemas con el abastecimiento de energía eléctrica.

La diputada federal Silvia Oliva comentó que la oposición de los vecinos motivó que la delegación exigiera a la empresa Gas Natural una serie de requisitos técnicos para garantizar la seguridad del gasoducto subterráneo, ante la presencia de grietas en el subsuelo, pero "ya están otorgados todos

los permisos".

El presidente de la Comisión para la Gestión del Agua, Daniel Salazar, mencionó que ante el riesgo de incidentes en el suelo inestable de Iztapalapa, a la empresa sólo se le permitió tender un gasoducto directo a las potabilizadoras.

"Con la reubicación de pozos, la sustitución de tuberías, las potabilizadoras y un acueducto, obras todas construidas por la ciudad, se resuelve en buena parte el problema del agua en Iztapalapa, pero todavía tenemos pendientes como esto de la electricidad", subrayó Víctor Hugo Círigo.

Obras nuevas

- 11 pozos fueron reubicados y extraen agua de hasta 300 metros de profundidad.
- > 7 plantas potabilizadoras, cada una con una inversión de 180 millones de pesos, fueron instaladas para limpiar el aqua de color amarillo, debido a la profundidad de extracción.
- 27 kilómetros tiene el acueducto subterráneo construido para llevar agua de pozos de Periférico Oriente a la Sierra de Santa Catarina.



YA MERITO. Diputados locales y federales hicieron un recorrido junto con el director del Sistema de Aguas para supervisar las obras en las plantas potabilizadores de Iztapalapa.



Página 1 de 1 \$ 35947.38 Tam: 374 cm2 GCMENDOZA