

Grilla. Especialistas afirmaron que la politización es el verdadero problema que se debe resolver en materia de agua.

Politizan desabasto de agua: especialista

► Comenzará hoy la reducción del líquido en 10 delegaciones y 13 municipios de Edomex

Jorge Jiménez, presidente de Ingenieros Sociales y Políticos AC, afirmó que el verdadero problema de abastecimiento de agua en el Distrito Federal se debe a la politización que le han dado al tema los protagonistas; es decir, a las diferencias entre el Gobierno federal y local.

Asimismo, detalló que de no tomar cartas en el asunto, principalmente en los cambios climáticos que originan la baja presión que se tiene en el Cutzamala, el problema se podría prolongar y empeorar en años venideros.

Hay que recordar que a partir de hoy y hasta el 2 de febrero se realizará un paro técnico en el suministro de agua; esto dejará sin agua a más de cinco millones de personas de 10 colonias del DF y 13 municipios del Edomex.

En entrevista con *Crónica*, el ingeniero civil dijo que hay soluciones viables, concretas y sencillas, que resolverían el problema; incluso, comentó, traerían beneficios a corto y largo plazo.

Entre las acciones mencionó la creación de un programa real de distribución del agua en la ciudad, dejar de sobreexplotar los acuíferos (pozos) y llegar a una negociación para traer agua del acuífero de Tu-

la, esto con una estrategia en que los gobierno de Hidalgo, Edomex y DF salgan beneficiados.

“Tula era un desierto, pero han llegado los escurrimientos hace más de cien años, se ha estado creado un manantial extraordinario”.

En este sentido, Jiménez Alcaraz aseguró que es necesario continuar con la construcción de la cuarta etapa del Sistema Cutzamala, que actualmente se encuentra abandonado a pesar contar con poco más de 80 por ciento de la infraestructura necesaria.

Esta etapa contempla captar el agua del Río de Temascaltepec, en el Valle de Toluca, un caudal que desemboca al mar y se pierde; con estas

medidas se verá enriquecido el caudal de Cutzamala y se evitarán problemas de escasez del líquido.

“La complicaciones en esta cuarta etapa son los problemas políticos, pero lo importante es que los políticos hagan su tarea, porque cuando ven los conflictos lo que hacen es buscar otra solución”.

En el lista de acciones a largo plazo se encuentran la reforestación de la zona boscosa, aladaña a los mantos freáticos, y que es donde se realiza la filtración del líquido al subsuelo, lo que podrá resarcir los cambios climáticos y estabilizar nuevamente el comportamiento pluviométrico del Valle de México.

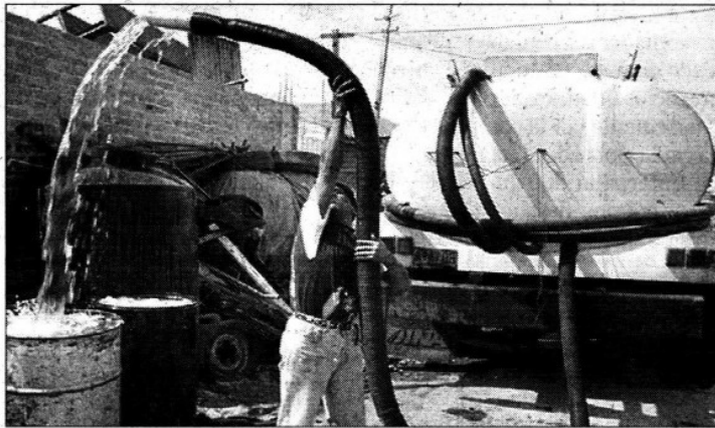


AFECTACIONES

- ⇒ AZCAPÓTZALCO
- San Pedro Xalpa
- Ampliación San Pedro Xalpa
- Santiago Ahuizotla
- Pblo. de San Miguel Amantla
- Ahuizotla
- Nueva Ampliación Petrolera
- ⇒ ÁLVARO OBREGÓN
- Lomas de la Era
- Lomas de Chamontoya
- Paraje el Caballito
- Tlacoyaque
- ⇒ BENITO JUÁREZ
- ⇒ CUAUHTEMOC
- ⇒ TLALPAN
- Torres de Padierna
- Pedregal de San Nicolás 4ta y 5ta sec.
- Primavera
- Verano
- Pblo. de San Pedro Mártir
- Pblo. San Andrés Totoltepec
- ⇒ IZTAPALAPA
- Hank González
- Francisco Villa
- Las Peñas
- Desarrollo Urbano Quetzalcóatl
- ⇒ IZTACALCO
- ⇒ MAGDALEÑA CONTRERAS
- Pblo. San Nicolás Totoloapan
- Subestación
- Rancho Totoloapan
- ⇒ MIGUEL HIDALGO
- ⇒ VENUSTIANO CARRANZA

MUNICIPIOS

- ⇒ ATIZAPÁN DE ZARAGOZA
- ⇒ NAUCALPAN DE JUÁREZ
- ⇒ NEZAHUALCÓYOLT
- ⇒ TULTITLÁN
- ⇒ OCOYOACAC
- ⇒ TLALNEPANTLA DE BAZ
- ⇒ ECATEPEC DE MORELOS
- ⇒ LERMA DE VILLEDA
- ⇒ TOLUCA DE LERDO
- ⇒ NICOLÁS ROMERO
- ⇒ CUATITLÁN IZCALLI
- ⇒ HUIXQUILUCAN
- ⇒ NEZAHUALCÓYOTL



PREPARADOS. A listan pipas para abastecer líquido a 10 demarcaciones.

MARCO ROSALES