



Comunicado de Prensa No. 252-10
México, DF., 20 de septiembre de 2010

Los días 24, 25 y 26 se realizarán trabajos de mantenimiento al Sistema Cutzamala

- Se cambiarán dos tubos en la Línea 1 del acueducto y se realizará monitoreo electromagnético
- El 60 % del caudal será aportado a través de la línea 2 del acueducto
- Las acciones mantendrán la confiabilidad en la operación del Sistema Cutzamala
- La Conagua entrega agua en bloque al Distrito Federal y al Estado de México, ellos son los responsables de la distribución a delegaciones y municipios

Los días 24, 25 y 26 de septiembre, la Comisión Nacional del Agua (Conagua), a través del Organismo de Cuenca Aguas del Valle de México (OCAVM), realizará trabajos de mantenimiento al Sistema Cutzamala (SC), a fin de mantener la infraestructura hidráulica en óptimas condiciones de operación, por lo que el suministro de agua potable hacia la Zona Metropolitana del Valle de México (ZMVM) se realizará únicamente a través de la línea 2 del acueducto, y el caudal aportado será de 60 por ciento.

El director de Agua Potable Drenaje y Saneamiento del OCAVM, Antonio Gutiérrez Marcos, explicó que los trabajos programados consisten en sustituir dos tubos en la Línea 1 del Acueducto, en el municipio de Villa Victoria, Estado de México, además de realizar labores de mantenimiento y monitoreo electromagnético.

Esta reducción forma parte de los paros programados de 2010 realizados con el propósito de garantizar la confiabilidad en el suministro de agua para la ZMVM.

La Conagua informó de los trabajos a las autoridades de la Comisión de Agua del Estado de México (CAEM) y al Sistema de Aguas de la Ciudad de México (SACM) a fin de que tomen las medidas necesarias para que el impacto de la baja de presión del agua sea el mínimo y para que informen a los usuarios de las disposiciones para hacer frente a la reducción. Al SACM se le suministrará 5,400 metros cúbicos por segundo (m^3/s), en tanto que a la CAEM se le entregará 3,600 m^3/s .

Gutiérrez Marcos recalcó que la Conagua entrega agua en bloque al Distrito Federal y al Estado de México, por lo que la distribución a 10 delegaciones y 13 municipios es responsabilidad única y exclusiva del SACM, y de la CAEM respectivamente.

Cabe destacar que el SC solamente abastece 24% de agua potable que se consume en el Valle de México, y el resto se suministra a través del Sistema Lerma y de pozos que sustraen agua del subsuelo.

Las delegaciones que pueden ser afectadas serán Cuajimalpa, Tlalpan, Magdalena Contreras, Álvaro Obregón, Miguel Hidalgo, Benito Juárez, Coyoacán, Azcapotzalco, Cuauhtémoc e Iztapalapa; así como los municipios de Tlalnepantla, Atizapán, Naucalpan, Cuautitlán Izcalli, Huixquilucan, Nicolás Romero, Tultitlán, Coacalco, Ecatepec, Nezahualcoyotl, Lerma, Ocoyoacac y Toluca.

El funcionario público recordó que en este 2010 se han programado siete mantenimientos; hasta el momento se han realizado cuatro, este sería el quinto y los demás se realizarán en noviembre. Indicó que las labores de sustitución, reparación y monitoreo electromagnético comenzarán a partir de las 00:00 horas del viernes 24 y terminarán por la tarde noche del domingo 26 de septiembre para restablecer la entrega de agua en bloque a la ZMVM.

Finalmente, la Conagua nuevamente exhorta a la población, empresas, organizaciones y dependencias de gobierno a unirse a la Iniciativa por el Ahorro y Uso Eficiente del Agua con el fin de adoptar tecnología que permitan el bajo consumo en todos los servicios y aplicar acciones para la protección y el cuidado del vital líquido.

ooOoo