

Comunicado de Prensa No. 075-11
México, DF., 20 de marzo de 2011

Concluyen trabajos de mantenimiento en el Sistema Cutzamala

- Hoy a las 18:00 horas se normalizará la operación del Sistema Cutzamala, donde se sustituyeron 2 tubos de la Línea 1
- Para la modernización del Cutzamala se realizaron inversiones por más de mil 200 mdp
- Los trabajos de mantenimiento son necesarios para garantizar el abasto de agua en el Valle de México

La Comisión Nacional del Agua (Conagua), a través del Organismo de Cuenca Aguas del Valle de México (OCAVM), indicó que, una vez concluido el mantenimiento en Sistema Cutzamala (SC), hoy a las 18:00 horas se normalizará la entrega de 14.7 metros cúbicos por segundo (m^3/s) de agua potable a la Zona Metropolitana del Valle de México ($5.7 m^3/s$ al Estado de México y $9.0 m^3/s$ al Distrito Federal).

Los trabajos de mantenimiento programados en la línea 1 concluyeron de manera anticipada gracias al esfuerzo de los trabajadores de la dependencia federal quienes laboraron a su máxima capacidad. Por ello, a partir de hoy se normalizan los volúmenes comprometidos con el Estado de México y el Distrito Federal, que los distribuyen en 13 municipios mexiquenses y 10 delegaciones capitalinas, informó Antonio Gutiérrez Marcos, Director de Agua Potable, Drenaje y Saneamiento del OCAVM.

Los trabajos consistieron en la sustitución de dos tubos de concreto pre reforzado con un peso aproximado de 25 toneladas, una longitud de 7.32 metros y un diámetro de 2.5 metros, en los kilómetros 41+472 y 41+701, ubicados en el municipio mexiquense de Almoloya de Juárez.

A partir de las 18:00 horas de hoy, los caudales del SC comenzarán a dotar en forma progresiva a la ciudad de Toluca y los municipios de Huixquilucan, Naucalpan, Atizapán de Zaragoza, Nicolás Romero, Tlalnepantla, Cuautitlán Izcalli, Coacalco, Tultitlán, Nezahualcóyotl, Ecatepec, Lerma y Ocoyoacac, en el Estado de México; así como a las delegaciones Cuajimalpa, Magdalena Contreras, Álvaro Obregón, Miguel Hidalgo, Benito Juárez, Coyoacán, Azcapotzalco, Cuauhtémoc, Tlalpan e Iztapalapa, en el Distrito Federal.

El funcionario federal indicó que este mantenimiento forma parte de los siete cambios de tubos programados durante 2011 con el propósito de garantizar la confiabilidad en el suministro de agua para la ZMVM. Detalló que, hasta el momento, se han realizado dos

periodos de mantenimiento, mientras que los restantes se realizarán en abril, mayo, septiembre y dos en noviembre.

Recordó que la Conagua entrega agua en bloque al Distrito Federal y al Estado de México, por lo que la distribución en las delegaciones y municipios es responsabilidad del Sistema de Aguas de la Ciudad de México (SACM) y de la Comisión del Agua del Estado de México (CAEM).

Gutiérrez Marcos informó que, derivado de la importancia que tiene el SC en la sustentabilidad hídrica del Valle de México, la Conagua realiza inversiones para su modernización por más de mil 200 millones de pesos en diversas obras, como la construcción del Sexto Módulo de Potabilización, la Segunda Línea de Alta Presión de la Planta de Bombeo 5 (PB5) a la Torre de Oscilación 5 (TO5), la construcción de una Planta Deshidratadora de Lodos, y el cambio de filtros en los módulos de la Planta Potabilizadora Los Berros.

Gutiérrez Marcos mencionó que el próximo 22 de marzo se celebra el Día Mundial del Agua, con el lema "*Agua para las ciudades: respondiendo al desafío urbano*", en donde se realizarán diversas actividades a lo largo y ancho del Valle de México con el objetivo de promover acciones para la conservación y cuidado del vital líquido, por lo que exhortó a la población de la zona metropolitana a sumarse a dichas actividades y hacer un uso eficiente del agua como un hábito de vida.

ooOoo