



Comunicado de Prensa No. 110-12 México, D.F. 18 de marzo de 2012

## Culminan trabajos del primer mantenimiento de 2012 del Sistema Cutzamala

- Se normaliza la operación al 100 por ciento de agua potable a la Zona Metropolitana el Valle de México a las 16:00 horas de este domingo
- Las presas del sistema Cutzamala están al 64.62 por ciento de su capacidad
- Los próximos dos mantenimientos se llevarán a cabo en abril

Las reparaciones que se hicieron en la línea 1 del Sistema Cutzamala quedaron concluidas, y a partir de las16:00 horas del domingo 18 de marzo se normaliza la operación para el restablecimiento en la entrega de agua potable que se envía a la Zona Metropolitana del Valle de México, informó el Organismo de Cuenca Aguas del Valle de México, dependiente de la Comisión Nacional del Agua (Conagua).

El Director de Agua Potable, Drenaje y Saneamiento del Organismo de Cuenca Aguas del Valle de México, Antonio Gutiérrez Marcos, indicó que las acciones realizadas consistieron en la eliminación de fugas y la sustitución de dos tubos de 7.32 metros de largo por 2.50 metros de diámetro y un peso de 25 toneladas en los kilómetros 58+082 y 42+846 de la línea 1 en el municipio de Villa Victoria, Estado de México.

Gutiérrez Marcos dijo que los trabajos de mantenimiento programados en la línea 1 concluyeron a las 22:00 horas de ayer, gracias al esfuerzo de los trabajadores de la dependencia federal que laboraron a su máxima capacidad, iniciándose a partir de esa hora las maniobras para el llenado paulatino del acueducto.

Recordó que durante esas tareas se dejó de recibir entre 8 y 9 por ciento del total de agua que consume el Valle de México; es decir, de cada 10 litros, la población recibió más de 9. Una vez normalizado, el Sistema Cutzamala entregará un volumen adicional de 500 litros por segundo hasta el próximo miércoles 21 de marzo.

A partir de este domingo 18, los volúmenes comprometidos con el Estado de México y el Distrito Federal estarán normalizados para los 13 municipios mexiquenses y las 10 delegaciones de la Ciudad de México abastecidas por el Sistema Cutzamala.

Recordó que la distribución es responsabilidad del Sistema de Aguas de la Ciudad de México y de la Comisión del Agua del Estado de México, pero para cada caso particular de cada entidad se debe contemplar un periodo de estabilización de la operación en sus redes de distribución.

Gutiérrez Marcos, reiteró que para mantener en óptimas condiciones de operación las principales instalaciones de dicho sistema hidráulico, se requieren llevar a cabo este tipo de mantenimientos: Señaló que faltan 6 más y los dos próximos trabajos se llevarán a cabo del 5 al 7 y del 27 al 29 de abril.

Finalmente, detalló, que las presas que conforman el Sistema Cutzamala están en promedio a 64.62% de su almacenamiento, lo que garantiza el abasto para este año, sin embargo, exhortó a la población a reflexionar sobre el valor que tiene el vital líquido, corregir las fugas domiciliarias y a sumarse a las campañas de cultura del agua que buscan cambiar los hábitos de la población e impulsar la disminución del consumo de agua, así como la reutilización del vital líquido.

00000