

Comunicado de Prensa No. 184-10
México, DF., 23 de julio de 2010

Conagua realiza trabajos permanentes en el canal río La Compañía

- Los lloraderos son escurrimientos del río que disminuyen la presión al interior de la infraestructura
- Las labores de monitoreo, mantenimiento y reparación se realizan de manera coordinada con CFE
- La autoridad municipal de Ixtapaluca incumple compromisos y está desinformada
- Ixtapaluca es una de las zonas con mayor hundimiento en el Valle de México, principalmente en el área del canal río La Compañía

La Comisión Nacional del Agua (Conagua), a través del Organismo de Cuenca Aguas del Valle de México (OCAMV), precisa que en este momento el canal río La Compañía está libre de filtraciones o escurrimientos que pongan en riegos a la población asentada en las márgenes de esta infraestructura.

Luego de las continuas inspecciones, realizadas por el personal técnico de la dependencia y de la Comisión Federal de Electricidad (CFE), el OCAVM señala que el diseño original de este canal establece salidas de agua, denominados lloraderos, los cuales son escurrimientos de agua del río filtrados mediante dispositivos especiales colocados en los bordos, con el fin de disminuir la presión al interior de la infraestructura. Por tanto, favorecen el funcionamiento del canal y disminuye el peligro para las colonias aledañas.

Miguel Angel Vázquez Saavedra, Director General del OCAVM, afirmó que estos lloraderos son indispensables debido a que la presión sobre la infraestructura se incrementa porque la base del río se ubica 8 m arriba del nivel del suelo, el cual es cada vez más bajo, como consecuencia de los graves problemas de hundimiento de la zona.

Por otra parte, acorde a los constantes llamados que realiza la Conagua para liberar de asentamientos humanos irregulares las zonas federales aledañas a los ríos, barrancas y zonas inundables, esta institución envió al presidente municipal de Ixtapaluca, Humberto Navarro de Alba, el oficio No. BOO.R01.02.01070 para reiterar la advertencia del incremento del riesgo para la población asentada en los alrededores de esta infraestructura en la temporada de lluvia y se le exhortó a que se tomen las medidas precautorias correspondientes.

Vázquez Saavedra indicó que con el objeto de incrementar la seguridad hidráulica de esta obra y estar mejor preparados en esta temporada de lluvias se realizaron obras adicionales para prevenir filtraciones y sellar el bordo en el canal río La Compañía, principalmente en la margen derecha.

Recordó que se construyó una pantalla impermeable, que consistió en 714 perforaciones de 15 metros de profundidad, rellenas a presión con cemento bentonita; de las cuales 60 se ubicaron en la calle Primavera y el resto, 654 alrededor del cadenamamiento 4+500.

Como parte de la primera etapa, se reparó una filtración menor detectada en la margen derecha del canal Río de La Compañía, a la altura de la colonia El Molino, en el municipio de Ixtapaluca el 25 de junio, la cual se selló 48 horas después.

El titular del OCAVM destacó la falta de cumplimiento por parte de Navarro de Alba del compromiso de asistir a las reuniones de trabajo, donde participan los vecinos, para informar sobre las labores realizadas y trabajos a seguir en esta infraestructura.

Asimismo, comentó la ausencia del munícipe en el recorrido de supervisión acordado para el martes 22 de julio, así como a la última junta informativa convocada por la Conagua y CFE para el día de hoy, a las cuales asistió la comunidad.

Por tanto, lamenta las declaraciones del presidente municipal de Ixtapaluca, quien evidencia su falta de conocimiento sobre la operación del canal y de las labores que se ejecutan con los organismos mencionados.

Finalmente, con el objeto de que dicha autoridad esté debidamente informada y conozca al detalle cuál es la operación técnica de los bordos del río de la Compañía, Miguel Ángel Vázquez le reitera la invitación para que constate los trabajos que se han realizado.

El funcionario público reitera que la Conagua realiza un monitoreo permanente en esta zona, que es la de mayor grado de hundimiento en todo el Valle de México, por lo que exhorta a la población a atender las recomendaciones de Protección civil y a no tirar basura en los cauces, ya que esto impide su buen funcionamiento.

ooOoo