



Comunicado de Prensa No. 022-11  
México, DF., 01 de febrero de 2011 (23:00)

## **Conagua y empresas responsables, controlan fuga en el río de los Remedios**

- La fisura fue provocada durante los trabajos de construcción de la autopista Naucalpan-Ecatepec, a cargo de SAASCAEM
- Conagua, interesada en la protección de la población, colabora en maniobras de reparación
- La fuga está controlada y en estos momentos no se han registrado lluvias, los trabajos de reparación estarán a cargo de la empresa contratada

El Organismo de Cuenca Aguas del Valle de México (OCAVM), dependiente de la Comisión Nacional del Agua (Conagua), informa que momentos después de que se registrara una fisura en el Río de los Remedios se realizaron varias actividades para disminuir la anegación y contener la fuga generada.

Con objeto de iniciar trabajos de rehabilitación en el drenaje profundo, personal de Sistema de Aguas de la Ciudad de México (SACM) cerró las compuertas de derivación de agua del Río de los Remedios hacia el Emisor Profundo, transitando en forma superficial el caudal proveniente del Vaso de Cristo hacia el gran canal del desagüe.

Cabe señalar que aproximadamente a las 13:30 horas de hoy se registró una fisura provocada durante los trabajos de construcción de la autopista Naucalpan-Ecatepec, en la zona Federal del Río de los Remedios, que lleva a cabo el Sistema de Autopistas, Aeropuertos, Servicios Conexos y Auxiliares del Estado de México (SAASCAEM), a través de la empresa VIABILIS SA DE CV.

Personal de dicha empresa observó la filtración sobre la margen derecha procediendo a la colocación de costalera para su control, sin embargo la filtración tubificó por la parte inferior del bordo socavando el terreno y provocando la caída de un árbol que arrastró parte del bordo, aumentando con ello la dimensión de la fisura y el caudal de la filtración. Esto permitió que las aguas invadieran con tirantes de entre 15 y 20 centímetros las vialidades de Avenida Eje Central y Uranio, en la Colonia Nueva Industrial Vallejo, en la delegación Gustavo A. Madero.

La Conagua, para colaborar en las maniobras de reparación y con el objeto de disminuir el nivel y evitar el tránsito de agua sobre el cauce del río, derivó el caudal hacia los Vasos Reguladores Fresnos y Carretas, al tiempo que cerró las compuertas del Vaso

Regulador El Cristo. Asimismo, personal de SACM abrió las compuertas hacia el emisor profundo.

Por su parte, la empresa VIABILIS y el SACM colocaron arcilla para reponer el bordo dañado, logrando contener la filtración, además de abatir los niveles en las vialidades por medio de camiones Hidro-succionadores.

La Conagua aclara que en estos momentos no se han registrado lluvias y que la fuga está controlada. Si bien el río es un cauce a cargo de la Conagua, la falla anteriormente descrita fue provocada por los trabajos de construcción de la autopista, por lo que los trabajos de reparación del bordo estarán a cargo de la misma.

**ooOoo**