

Torrente de agua afecto el dique del río de La Compañía

Autor Mario Andrés Campa Landeros
lunes, 08 de febrero de 2010
Modificado el martes, 09 de febrero de 2010

Por MARIO ANDRÉS CAMPA LANDEROS

VALLE DE CHALCO.-Alrededor de las 21.20 horas se presentó un nuevo problema en el río de La Compañía que afectó el dique que se había formado con costales de tierra y que había permitido cerrar el boquete abierto desde la madrugada del viernes pasado.

Foto, de Jorge Treviño

Los técnicos estiman que un problema originado en la laguna de regulación La Gasera generó un torrente de agua que rompió parte de la costalera, lo cual provocó que se aportara nuevamente agua a la autopista que ha estado inundada. Técnicos del gobierno del Estado de México, en coordinación con la Comisión Nacional del Agua trabajan intensamente para controlar esta nueva avería.

ULTIMA HORA

Alrededor de las 20:00 horas de este lunes, el gobierno del Estado de México, en coordinación con la Comisión Nacional del Agua (Conagua), cerró el boquete que provocaron las intensas lluvias en el Río de La Compañía, con lo que se evita que continúe el desbordamiento de aguas negras hacia la carretera y las colonias aledañas, ya afectadas por las inundaciones de este afluente.

Oscar Hernández López, vocal ejecutivo de la Comisión de Agua del Estado de México (CAEM), explicó que se logró el taponamiento gracias a un trabajo inicial en el que se colocaron tres tuberías de acero y luego se alinearon costales alrededor para formar un dique en la parte trasera para impedir que el agua saliera del cauce y, finalmente, el hueco se fue rellenando con 45 mil costales más.

Con esta acción, señaló, se evita que el agua siga corriendo, pero aclaró que se trata de un primer trabajo y las labores van a continuar, ya que existen filtraciones en los costales, por lo cual, en el transcurso de la noche se va a inyectar en la costalera un suero-cemento para mejorar sus condiciones, y después realizar otras acciones tendientes a recuperar el bordo que se perdió.

El funcionario estatal recordó que la ruptura tuvo lugar el pasado 4 de febrero a las 1:30 de la mañana y desde el primer momento se iniciaron los trabajos para atender el problema, primero con acciones de limpieza en la zona y luego con la instalación de los costales, lo que ha permitido avanzar en la solución de la contingencia.