



Comunicado de Prensa No.029-10
Chalco, Estado de México, 09 de febrero de 2010

Ante las dificultades para el cierre del río de La Compañía, hoy se colocó un tubo de desfogue

- Es un cambio de estrategia para permitir un flujo de seguridad en tanto se concluyen los trabajos de cierre y reconstrucción del bordo: JLLT
- Se podrá emplear en caso de crecidas muy fuertes del río de La Compañía, con una compuerta y un sistema de bombeo
- El Director General de la Conagua informó que se estima concluir las obras en 48 horas
- Recalcó la importancia de que en la atención de la emergencia se cuente con la colaboración de los diversos sectores y de los tres órdenes de gobierno, y se evite la partidización, ya que esto interferiría en la solución del problema

El Director General de la Comisión Nacional del Agua (Conagua), José Luis Luege Tamargo, informó que se estima concluir los trabajos para el cierre de la ruptura del río de la Compañía en un término de 48 horas, ya que ante una serie de dificultades que se han presentado en el lugar, fue necesario un cambio de estrategia, que permitirá garantizar una mayor seguridad de la obra.

El funcionario federal dijo que ayer se había cerrado la ruptura a las 20:00 horas, sin embargo, el crecimiento del río impidió concluir el taponamiento del bordo. Cuando este empezó a desbordar se tuvo que permitir el flujo controlado de agua, para no correr el riesgo de perder todo el trabajo realizado.

Ante ello, se optó por repetir la operación con la instalación de un tubo de seguridad de 48 pulgadas de diámetro y diez metros de longitud que permitirá el flujo de agua, en tanto se terminen los trabajos de colocación de costalera y reconstrucción en el tramo de aproximadamente 50 metros que resultó afectado.

“Este tubo permitirá contar con un desfogue de seguridad que se podrá emplear en caso de crecidas muy fuertes del río de La Compañía, con una compuerta y un sistema de bombeo”.

Informó también que como parte de los trabajos se han colocado medio millón de costales, pero en esta nueva etapa se agregarán volúmenes importantes de roca, arcilla y material de aislamiento.

Es un trabajo mucho más completo que implica un movimiento muy grande de maquinaria, construcción de plataformas y de un paso directo a la autopista que no se tenía y que permite un ahorro importante de tiempo en el acarreo de materiales.

Explicó que las maniobras para colocar el tubo en la parte central de la ruptura, se tuvo que superar una serie de complicaciones, ya que la grúa no pudo operar desde la plataforma que se construyó para ese fin, por lo que este martes se trabajó en la construcción una segunda plataforma.

Otros obstáculos se relacionan con la condición del bordo, el deterioro de la zona, los hundimientos de terreno y por la inundación en el lugar, además de que los trabajos se realizan con los cárcamos de Chalco e Ixtapaluca en operación, ya que éstos no se pueden detener.

Es muy importante para la Conagua que las obras de reparación del bordo, así como el desagüe del Valle de Chalco concluyan lo antes posible, a más tardar el próximo viernes. Esto permitirá estar preparados ante el pronóstico de lluvias del Servicio Meteorológico Nacional, para el 15 de este mes.

José Luis Luege subrayó que la población de la zona debe tener la seguridad de que se trabaja a marchas forzadas y que las obras no se van a detener; en el lugar se cuenta con los mejores técnicos del país para atender esta situación de emergencia, ya que “este es un asunto muy serio y vamos a procurar hacerlo de forma que sea seguro, es decir que lo que se construya no falle”.

Por ello, el Director General de la Conagua, a pregunta expresa de un reportero, recalcó la importancia de que en la atención de la emergencia se cuente con la colaboración de los diversos sectores y de los tres órdenes de gobierno, y se evite la partidización, ya que esto interferiría en la solución de un problema que no debe tener colores.

En las últimas horas se ha registrado un mayor gasto de agua en el río de La Compañía, ya que se incrementaron las aportaciones del río San Rafael, estimadas en 4 metros cúbicos por segundo, aunadas al caudal de 8 metros cúbicos por segundo de aguas negras.

Dijo también que para aliviar la situación de inundaciones se desvía parte del caudal de aguas negras, hacia el túnel río de La Compañía, obra que se acaba de concluir. Para ello este martes se terminó de instalar un sistema de bombas para desfogar provisionalmente un caudal de 4 metros cúbicos por segundo, ya que la Planta de Bombeo La Caldera se encuentra en estos momentos en construcción..

En este contexto, el titular de la Conagua resaltó que la indicación del Presidente Felipe Calderón es apoyar a la gente afectada: que tengan agua, alimentos, albergues, que haya seguridad, y que conforme se resuelve el problema se inicie la fase de desagüe y limpieza.

Luege Tamargo señaló que una vez que se hizo la declaratoria de desastre natural, se tiene acceso a recursos del FONDEN; para ello, un comité de evaluación de daños se encarga de revisar las afectaciones a la población y la infraestructura.

A la Conagua se le entregan los recursos para la infraestructura y con estos se realiza la contratación y la compra de equipo, así como de material.

A través del FONDEN, la Conagua puede acceder a los fondos para reparar y mejorar la infraestructura afectada, y en ese sentido es que está garantizado el financiamiento para los trabajos que se requieren en la emergencia del río de La Compañía.

ooOoo