



Comunicado de Prensa No. 194-11
México, D.F., a 27 de junio de 2011

Conagua y los gobiernos del DF y Edomex, estrechan coordinación para atender emergencias durante la actual temporada de lluvias

- Se hizo una revisión minuciosa de los parámetros del Protocolo de Operación Conjunta, con el fin de llevar a cabo los ajustes necesarios para que todos los sistemas de drenaje operen al cien por ciento durante la actual temporada de lluvias
- Las inundaciones en la Colonia El Sol en Nezahualcóyotl, en el cruce del río de los Remedios con el Circuito Exterior Mexiquense y las de la Colonia Prizo ubicada en Ecatepec han disminuido como resultado de los trabajos coordinados de bombeo
- La Conagua reitera que las compuertas del km 42 del Dren General del Valle han permanecido abiertas durante todo momento, operando de manera normal

La Comisión Nacional del Agua (Conagua), el Sistema de Aguas de la Ciudad de México (SACM) y la Comisión del Agua del Estado de México (CAEM), acordaron fortalecer la coordinación para implementar acciones de prevención y atención de emergencias como la sucedida el día de hoy en los municipios de Nezahualcóyotl y Ecatepec, que registraron inundaciones con motivo de las lluvias ocurridas la tarde-noche del domingo.

Tanto José Luis Luege Tamargo, Director General de la Conagua, como los titulares del SACM y de la Secretaría del Agua y Obra Pública del Estado de México, Ramón Aguirre Díaz y David Korenfeld Federman, respectivamente, coincidieron en que los niveles de inundación en la Colonia El Sol en el municipio de Nezahualcóyotl, derivadas del desbordamiento del Dren Xochiaca; las originadas por una filtración en el cruce del río de los Remedios con el Circuito Exterior Mexiquense, así como la inundación a la altura del kilómetro (km) 42 del Circuito Exterior Mexiquense que afectó la Colonia Prizo, en el municipio de Ecatepec, han disminuido, como resultado de los trabajos de bombeo que se llevan a cabo coordinadamente.

Sobre este punto la Conagua reiteró que las compuertas del km 42 del Dren General del Valle han permanecido abiertas durante todo momento, operando de manera normal, lo que permite el flujo constante del mencionado dren.

Luege Tamargo puntualizó que ya se tiene una disminución de 75 centímetros (cm) en el nivel de las aguas en la zona afectada del Dren General del Valle, y se espera que para el día de mañana se reduzca la lámina de agua totalmente y se restablezca la circulación vehicular en el Circuito Mexiquense. Con todas las acciones se ha logrado

mantener bajo control la situación en las zonas afectadas, afirmó el Director General de la Conagua.

Por su parte, Ramón Aguirre afirmó que la operación del sistema de drenaje del Valle de México requiere de un equilibrio muy delicado, entre los sistemas de regulación, así como en los de bombeo y operación de compuertas, tanto en los canales superficiales, como en el Drenaje Profundo, por lo que se está haciendo el máximo esfuerzo para actuar coordinadamente con la Federación y el Estado de México durante esta temporada de lluvias, a fin de prevenir y evitar al máximo posibles contingencias.

En su momento, David Korenfeld dijo que el gobierno mexiquense está levantando un censo para conocer las afectaciones en las zonas así en como en los hogares, con el objetivo de responder y atender a la población impactada.

Durante la reunión de coordinación entre la Conagua, Estado de México y el Distrito Federal para la prevención y atención de emergencias del Valle de México, celebrada en las oficinas de la Dirección General de la dependencia federal se hizo una revisión minuciosa de los parámetros del Protocolo de Operación Conjunta 2011, con el fin de llevar a cabo los ajustes necesarios para que todos los sistemas de drenaje operen al cien por ciento durante la actual temporada de lluvias.

“Se tiene buena coordinación entre Conagua, el SACM y la CAEM, a través de la operación que se realiza en Centro de Mando que se encuentra instalado en la sede del SACM, por lo que en los próximos días se podrán puntualizar los ajustes que se requieran al propio Protocolo de Operación Conjunta del Sistema Hidrológico del Valle de México para la temporada de Lluvias 2011, signado el pasado 24 de mayo”, indicó José Luis Luege.

Finalmente, cabe destacar que el SMN prevé que continúen las lluvias, en especial jueves y viernes próximos, a raíz de la Onda Tropical No. 4, por lo que el Centro de Mando continuará en alerta permanente, a fin de tomar decisiones conjuntas y oportunas en la operación del sistema de drenaje del Valle de México.

ooOoo