

Comunicado de Prensa No. 285-11
México, DF., 03 de septiembre de 2011

Conagua y Protección Civil establecen estado de alerta por lluvias muy fuertes en el Poniente del VM

- Se recomienda a las autoridades de los municipios de Teoloyucan, Cuautitlán de Romero Rubio, Melchor Ocampo, Cuautitlán Izcalli y Coyotepec activar a la brevedad planes preventivos ante el riesgo de desborde del Río Cuautitlán

La Comisión Nacional del Agua (Conagua) y la Coordinación General de Protección Civil, de la Secretaría de Gobernación (Segob), establecieron estado de alerta máxima y mantienen vigilancia en los ríos Cuautitlán y San Javier; así como en el sistema de presas del Estado de México, debido a que se pronostican tormentas muy fuertes desde hoy hasta el lunes y a que esos cuerpos de agua están saturados como consecuencia de las lluvias recientes.

José Luis Luege Tamargo, Director General de la Conagua, explicó que las precipitaciones registradas en los últimos días aumentaron los niveles de almacenamiento de las presas de regulación Madín, La Concepción y Lago de Guadalupe, por lo que están a su máxima capacidad e incluso presentan riesgo de desborde.

Puntualizó que actualmente la Presa de Guadalupe desfoga de manera controlada con la operación de compuertas, sin embargo fuertes lluvias podrían llevarla a derramar libremente por el vertedor, con lo que se rebasaría la capacidad del cauce del río Cuautitlán, el cual está reducido debido a que fue invadido por zonas habitacionales.

Además, advirtió que se podrían registrar desbordamientos en el cauce del río Cuautitlán, donde descargan los ríos San Javier y Tepetzotlán, así como el Túnel Emisor Poniente (TEP).

Lo anterior, debido a que existe probabilidad mayor a 80% de que ocurran tormentas muy fuertes durante la tarde y noche de hoy sábado, domingo y lunes, de acuerdo a los pronósticos del Servicio Meteorológico Nacional (SMN), dependiente de la Conagua.

En su momento, Ana Lucía Hill Mayoral, Directora General de la Coordinación General de Protección Civil de la Segob, recomendó a las autoridades del Estado de México y de los municipios de Teoloyucan, Cuautitlán de Romero Rubio, Melchor Ocampo y Coyotepec y demás municipios en la cuenca y trayectoria del Río Cuautitlán y del Emisor Poniente en su salida hacia Hidalgo, activar a la brevedad sus planes preventivos ante el riesgo de que se desborde el Río Cuautitlán, que actualmente se encuentra al máximo de su capacidad hidráulica.

La misma recomendación es para el municipio de Cuautitlán Izcalli por el comportamiento del Río San Javier, y para el municipio de Atizapán de Zaragoza, debido a que la presa Guadalupe está a 95% de su capacidad de llenado.

Ana Lucía Hill aseveró que se trabaja coordinadamente con la Conagua y autoridades estatales y municipales de Protección Civil, ya que se decretó alerta máxima en todas las áreas del Nor-Poniente del Valle de México.

Agregó que la recomendación para la población es proteger su vida y resguardar los enseres domésticos y documentos, cortar la corriente eléctrica, así como no cruzar ríos, arroyos o puentes peatonales o vehiculares localizados sobre los cuerpos de agua.

Sobre el desbordamiento del río Cuautitlán, a la altura de Teoloyucan, José Luis Luege puntualizó que el agua está reconociendo su cauce e inunda zonas lagunares, que hoy son de cultivo, lo que permite un mejor manejo del agua pluvial y reduce los riesgos de inundación para las áreas de desarrollo urbano, aunque se encuentren en espacios vulnerables.

ooOoo