

Informe Especial No 8

Lunes 27 de junio de 2011 – Hora de emisión 04:00 pm

Durante las últimas 12 horas, la red de estaciones telemétricas registró precipitaciones débiles en la zona occidental del país con un valor acumulado de 22.8 y 12 mm en la estación de Acajutla y La Hachadura, departamento de Sonsonate y Ahuachapán respectivamente. El nivel de los ríos presenta tendencia a la baja, sin que se reporten nuevas afectaciones por inundaciones.

El pronóstico meteorológico indica que las condiciones del tiempo continúan influenciadas por la circulación ciclónica ubicada al sur del Istmo de Tehuantepec, la cual permite el ingreso de moderado contenido de humedad al territorio, favoreciendo la formación de nubosidad, con lluvias y tormentas eléctricas aisladas y de moderada intensidad con énfasis en la zona central y occidental del país.

Las condiciones meteorológicas previstas, aunado al alto contenido de humedad en el suelo, producto de la lluvia de las últimas 24 horas, propician la ocurrencia de crecidas repentinas en ríos de la zona occidental con moderada probabilidad a la ocurrencia de desbordamientos. Especial atención debe brindarse a las comunidades ubicadas en la desembocadura del Río Paz, y del río Grande de San Miguel ya que presentan un nivel alto y con probabilidad de incrementarse en las próximas horas.

No se descarta la ocurrencia de crecidas con posibilidad de provocar desbordamientos e inundaciones, en ríos y quebradas que drenan a través de zonas urbanas, de Sonsonate, Ahuachapán, Santa Ana, La Libertad, Usulután, La Unión y San Miguel, se incluye el Área Metropolitana de San Salvador.

Río Lempa

Por la lluvia pronosticada, se esperan incrementos moderados no mayores de un metro en el nivel de los ríos afluentes al Lempa, principalmente los que drenan desde la zona nororiental

del país y del territorio hondureño. CEL en su último informe no reporta descargas por vertedero.

Río Grande de San Miguel

La lluvia pronosticada, mantiene moderada probabilidad a la ocurrencia de desbordamientos en la parte de la desembocadura de la cuenca. No se descarta la ocurrencia de crecidas en ríos y quebradas que drenan de las montañas Sierra Tecapa-Chinameca y la cordillera Jucuarán-Intipucá. Atención a la quebrada La Gallina, El Tránsito y el río Méndez.

Río Goascorán

Se esperan incrementos de nivel con baja probabilidad de generar desbordamientos en la parte de la desembocadura. Se deberá tener atención especial a ríos como: El Sauce, Pasaquina, Santa Rosa, Grande o Anamoros y Guaripe.

Río Jiboa

Para las próximas 24 horas se mantiene moderada probabilidad de registrar crecidas, las cuales provocarían inundaciones en la cuenca. No se descarta la ocurrencia de crecidas repentinas en ríos y quebradas que drenan hacia el estero de Jaltepeque.

Río Paz

La lluvia pronosticada en la cuenca ocasionará que el nivel del río y sus afluentes principales (Zanjon El Chino y el Aguacate), se incrementen hasta dos metros sobre su nivel actual. La probabilidad a desbordamientos es alta. La ocurrencia de lluvia intensa puede ocasionar incrementos repentinos en ríos y quebradas que drenan de las montañas Santa Ana-Illamatepec. (Ríos: Cara Sucia, Cuilapa, El Rosario, Sacramento).