

## **Informe Especial No 1**

**Miércoles 13 de julio de 2011 – Hora de emisión 04:00 pm**

Durante las últimas 24 horas, se han presentado lluvias generalizadas sobre el territorio nacional, con un máximo registrado en el municipio de Santa Isabel Ishuatan de 108.2 mm, del departamento de Sonsonate. Esta lluvia provocó crecidas repentinas en ríos y quebradas de la zona central y occidental del país, especialmente en los ríos Acelhuate, Tomayate del departamento de San Salvador y Amatitán del departamento de San Vicente.

*El pronóstico meteorológico indica que se continua con la influencia de la Circulación Ciclónica al sur del país, asociada a la zona de Convergencia Intertropical, favoreciendo la ocurrencia de tormentas y lluvias de dispersas a generalizadas y de moderadas a fuertes con énfasis en la cadena volcánica y franja costera del país.*

*Las condiciones meteorológicas previstas, aunado al alto contenido de humedad en el suelo, producto de la lluvia de las últimas 72 horas, propician la ocurrencia de crecidas repentinas en ríos y quebradas de respuesta rápida, en especial los que drenan al sur de los departamentos de Sonsonate y La Libertad; zona norte de Chalatenango, San Vicente, Usulután y La Unión. Especial atención debe brindarse a las comunidades ubicadas en la desembocadura del Lempa, y Grande de San Miguel ya que los ríos 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**

Con base a la lluvia pronosticada y a las condiciones propias de la zona y a la humedad antecedente, se espera que el nivel del río se mantenga alto en la parte baja, con altas probabilidades de presentarse leves desbordamientos, en las cercanías a Los Lotes Potrerillos y La Babilonia. CEL informa que mantendrán descargas por vertedero en la Central Hidroeléctrica 15 de Septiembre de 800 m<sup>3</sup>/s para el resto de la tarde.

## **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 moderada 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 incrementos significativos en el cauce principal del río. 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 1.5 metros sobre su nivel actual. La

probabilidad a desbordamientos es baja. La ocurrencia de lluvia intensa puede ocasionar incrementos repentinos en ríos y quebradas que drenan de la sierra Apaneca-Illamatepec (Ríos: Cara Sucia, Cuilapa, El Rosario y Sacramento).