

**Jueves 30 de septiembre de 2010 – Hora de emisión 08:30 a.m.**

Las lluvias registradas en el territorio nacional en las últimas 12 horas, se concentraron principalmente en la zona occidental y partes altas y montañosas del país. Estas precipitaciones se han caracterizado por intensidades moderadas a ocasionalmente fuertes. Los valores máximos registrados fueron de: Los Andes 221mm, Planes de Montecristo 128mm, ambas del departamento de Santa Ana; 166.6mm en Ataco, 165.4 en la Hachadura, 109mm en el Jobo, ubicadas en el departamento de Ahuachapán y 187 en los Naranjos departamento de Sonsonate. Se reportaron las siguientes condiciones: crecidas fuertes sobre todo en el departamento de Ahuachapán, donde el río Paz estuvo en niveles de desbordamiento, sin que se llegaran a causar afectaciones. Protección Civil Ahuachapán reportó zonas inundadas en los alrededores de la Laguna El Espino, llegando a alcanzar en algunos lugares el metro de altura. En Sonsonate, se realizaron evacuaciones preventivas en el área de Metalío por crecidas fuertes en ríos que drenan desde las zonas altas de la cuenca, sin que ocurrieran desbordamientos. En el municipio de Metapán se experimentaron fuertes crecidas en el río San José y río Angue, sin que se reportaran desbordamientos.

Se mantienen las zonas anegadas en la parte baja de la cuenca del Río Grande de San Miguel, el Bajo Lempa, Estero de Jaltepeque y sur del departamento de Ahuachapán.

Las condiciones del tiempo en el país indican que para las próximas 24 horas se continúan con lluvias tipo temporal, intermitentes de moderadas a fuertes con énfasis en la franja costera y cadena volcánica del país.

Toda la franja costera salvadoreña se encuentra susceptible a presentar crecidas con ALTA probabilidad de que se generen desbordamientos debido a la acumulación de humedad que presentan los suelos, con especial atención a los ríos que drenan desde la Cordillera de Santa Ana-Illamatepec y cordillera del Bálsamo en los departamentos de Ahuachapán y Sonsonate, al igual que en los ríos que drenan hacia el estero de Jaltepeque y parte baja de la cuenca del Grande de San Miguel.

**Los niveles de los lagos y lagunas** se mantienen altos e incrementándose, por la lluvia pronosticada para hoy estos podrían afectar comunidades localizadas en sus orillas, como lo reportado en la laguna del Espino depto de Ahuachapán. Atención especial a la zona costera

oriental donde la descarga natural proveniente de la laguna El Jocotal y la laguna de Olomega mantienen alto el nivel del río Grande de San Miguel.

## **Ríos que drenan de la Cordillera del Bálsamo**

Persiste **alta probabilidad** de desbordamientos, en especial de los ríos: El Chilama, Muerto, Huiza, San Antonio, El Jute, Amayo, El Tunco, El Majahual, Comalapa, Tihuapa y el Aquiquisquillo, producto de las lluvias esperadas para las próximas horas.

### **Río Lempa**

La lluvia pronosticada para el norte del país en las próximas 12 horas, podría incrementar el ingreso de agua a los embalses. CEL informa de descargas en la CH 15 de septiembre para control de nivel de 1300 m<sup>3</sup>/s, 40 m<sup>3</sup>/s en Guajoyo, 400 m<sup>3</sup>/s en Cerrón Grande y 700 m<sup>3</sup>/s en la 5 de Noviembre. Las descargas podrían incrementarse dependiendo de los incrementos de agua a las represas. La parte baja del Lempa se mantiene anegada y con **probabilidad alta** a la ocurrencia de nuevos desbordamientos.

### **Río Grande de San Miguel**

Las lluvias esperadas mantienen **alta probabilidad** de nuevos desbordamientos e inundaciones, se incluyen ríos: Anchila, Méndez, Taisihuat, Ereguayquín y las quebradas de El Transito y La Gallina se mantienen en la parte baja de la cuenca zonas anegadas.

### **Río Goascorán**

La lluvia pronosticada para las próximas horas mantiene moderada probabilidad de ocasionar desbordamientos en la parte baja de la cuenca, afectando a las comunidades de Candelaria de La Rompición, Barrancones, Piedras Blancas, Los Carpules y El Naranjo. Además podrían desbordarse los ríos: El Sauce, Pasaquina, Santa Rosa, Agua Caliente y Grande o Anomoros, y las quebradas El Mono, El Chagual y el Salto.

### **Río Jiboa**

El nivel del río se mantiene alto y con zonas anegadas por lluvias locales. Para las próximas horas se mantiene alta probabilidad que el río se desborde producto de las lluvias esperadas. Se incluyen ríos que drenan al estero de Jaltepeque. Otros ríos con alta probabilidad a

desbordarse en la zona son: Tilapa, Viejo, Sepaquiapa, Aguacayo, Quebradota, El Chorrerón y El Borbollón.

## **Río Paz**

Las lluvias de las últimas horas incrementaron el nivel de los ríos de la zona, aumentando el grado de saturación de los suelos que aunado a las lluvias pronosticadas para las próximas horas representan alta probabilidad a ocasionar nuevos desbordamientos. Se mantienen las zonas anegadas en la parte baja de la cuenca. Se incluyen los ríos y quebradas que drenan al sur del departamento de Ahuachapán: Cara Sucia, El Sacramento Quequeisque, Huiscoyol, Santa Rita, San Francisco, Izcanal, Aguachapío y El Rancherito.