

Boletín Hidrológico

Miercoles, 01 de Septiembre de 2010 15:28 horas

Durante las últimas 24 horas se registraron lluvias de baja intensidad en la mayor parte del territorio nacional, con máximos aislados en la franja norte, registrándose un máximo de 50.6 milímetros en la estación Las Pilas, al norte de Chalatenango. Los niveles de los ríos registraron incrementos menores sin problemas de desbordamiento.

De acuerdo con el pronóstico meteorológico indica que esta noche y madrugada de mañana se esperan tormentas aisladas a dispersas con énfasis en la franja norte, las cuales podrían ser ocasionalmente fuertes, esperándose similar condición para el día jueves 03 de septiembre. No se descarta la ocurrencia de crecidas repentinas y desbordamientos leves en ríos que drenan de zonas montañosas, con énfasis en departamentos de Santa Ana, Chalatenango, Morazán y La Unión. Precaución por posibles inundaciones urbanas de Santa Ana, La Unión y San Salvador.

Ríos que drenan de la cordillera de El Bálsamo

Los suelos en la parte alta de la cordillera se mantienen con abundante humedad, por lo que no se descarta la ocurrencia de crecidas repentinas de los ríos que drenan al sur del departamento de La Libertad, se descartan desbordamientos.

Río Lempa

Los niveles de los ríos que drenan desde territorio hondureño y guatemalteco hacia el río Lempa se mantienen altos, por lo que con las lluvias esperadas los afluentes que drenan desde estas zonas y el norte de El Salvador tenderán a incrementarse rápidamente, existiendo moderadas probabilidades de desbordamiento. CEL mantiene descargas para control de nivel de 120 metros cúbicos por segundo en la Central Hidroeléctrica Guajoyo, 700 en Cerrón Grande, 900 en la 5 de Noviembre y 500 en la 15 de Septiembre. Estos valores tenderán a mantenerse o incrementarse en horas de la noche de hoy dependiendo de las entradas de

agua a los embalses. Debido a los daños que actualmente presentan las bordas en diferentes puntos del Bajo Lempa, se mantiene la probabilidad de inundaciones leves.

Río Grande de San Miguel

Las lluvias previstas para la parte alta de la cuenca incrementarán el nivel del río en el nivel del río gradualmente, tendiendo a mantenerse alto durante las siguientes 24 horas, la probabilidad de desbordamientos es moderada.

Río Goascorán

La parte alta de la cuenca se mantiene saturada, por lo que con las lluvias esperadas para horas de la tarde y noche de este día incrementarán el nivel del río Goascorán y de sus principales afluentes, existiendo una probabilidad moderada de desbordamientos.

Jiboa

De acuerdo con las lluvias pronosticadas, el nivel del río se incrementará levemente en horas de la noche de hoy, existiendo baja probabilidad de desbordamientos.

Río Paz

Las lluvias previstas no incrementarán significativamente el nivel del río, manteniéndose dentro de lo normal. La probabilidad de desbordamientos es baja.

****NOTA:** Este boletín es válido para las siguientes 24 horas, de ser necesario se emitirá un boletín anticipado.