

## **FUERTES LLUVIAS CON INTERVALOS DE CHUBASCOS SE ESPERAN EN OCCIDENTE Y VERTIENTE DEL GOLFO DE MÉXICO**

Fuertes precipitaciones con intervalos de chubascos son ocasionadas por un canal de baja presión en proceso de generación sobre el suroeste del Golfo de México, con 20% de potencial para desarrollo ciclónico en los próximos cinco días, informó el Servicio Meteorológico Nacional (SMN), dependiente de la Comisión Nacional del Agua (Conagua).

Por ello, se recomienda extremar precauciones por posibles inundaciones en zonas bajas, desbordamiento de ríos y arroyos, así como deslaves en zonas montañosas; además de estar atentos a los comunicados de las autoridades de Protección Civil de su localidad.

En tanto, la Onda Tropical Número 18, ubicada en el sur del Golfo de México e Istmo de Tehuantepec, se desplaza lentamente hacia el oeste, y se espera que genere lluvias fuertes en Campeche y Yucatán; muy fuertes en Tabasco y Oaxaca, e intensas en Chiapas.

Por otro lado, se pronostica que los remanentes de *Lorena* originen lluvias moderadas en Baja California y fuertes en Baja California Sur.

Debido al ingreso de aire marítimo procedente del Océano Pacífico, se prevén fuertes lluvias en Sinaloa, Nayarit, Jalisco, Colima, Michoacán y Guerrero durante las siguientes horas.

Para el Valle de México se pronostica que continuarán los nublados y lluvias durante la tarde y noche, con posibilidad de precipitaciones al amanecer del lunes 9 de septiembre. La temperatura máxima oscilará entre los 10° a 20° Celsius y la mínima entre 12° y 13° Celsius.

El SMN exhorta a la población en general a consultar el Mapa del Tiempo y las condiciones meteorológicas por ciudad, así como los avisos de ciclón y la vigilancia tropical en su página de internet, <http://smn.conagua.gob.mx>, los cuales son actualizados cada seis horas.

También puede seguir la cuenta de Twitter @conagua\_clima y utilizar la aplicación para teléfono celular MeteoInfo.

**ooOoo**