

## **PERSISTIRÁN LAS LLUVIAS EN GRAN PARTE DE LA REPÚBLICA MEXICANA, DURANTE EL FIN DE SEMANA**

- En el Valle de México se pronostican precipitaciones de ligeras a moderadas y temperaturas máximas de entre 25 y 26 grados Celsius

La Onda Tropical Número 11 y otros factores meteorológicos provocarán un fin de semana con lluvias de moderadas a fuertes en prácticamente toda la República Mexicana, informó el Servicio Meteorológico Nacional (SMN), dependiente de la Comisión Nacional del Agua (Conagua).

El sábado se prevén lluvias en el Distrito Federal y 26 estados, con excepción de la Península de Baja California, Tamaulipas, Coahuila y Nuevo León. Las precipitaciones más intensas serán en los estados de México, Colima, Chiapas, Guerrero, Jalisco, Michoacán, Oaxaca y Morelos.

Se pronostica que la Onda Tropical Número 11, se ubique el sábado en el sur de Veracruz y el centro de Oaxaca, que se dirija hacia el Oeste y genere nublados densos con lluvias de fuertes a muy fuertes en Guerrero y en esas entidades.

Además, una zona de nubes de tormenta localizada favorecerá lluvias de moderadas a fuertes con actividad eléctrica en el norte y el noroeste de México.

Tanto el sábado como el domingo, la entrada de humedad del Océano Pacífico, el Golfo de México y el Mar Caribe, favorecerá la generación de nubosidad con lluvias de moderadas a fuertes en la Península de Yucatán, el occidente, el oriente, el centro, el sur y el sureste de México.

Para el domingo se espera que la Onda Tropical Número 11 ocasione nublados con lluvias de moderadas a fuertes en Morelos, la porción media de Guerrero y el Valle de México. Se estima que en esa región las temperaturas continuarán en valores máximos de entre 25 y 26 grados Celsius y mínimos de 13 grados. En el noroeste y el occidente del país se mantendrán los nublados con lluvias de moderadas a fuertes.

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 el pronóstico del tiempo a muy corto plazo, en su página de internet, <http://smn.conagua.gob.mx>. También puede seguir la cuenta de Twitter @conagua\_clima y utilizar la aplicación para teléfono celular MeteoInfo.

ooOoo