

PREVÉ EL SMN ALTO POTENCIAL DE LLUVIAS MUY FUERTES Y TORMENTAS EN NUEVO LEÓN Y TAMAULIPAS

- También hay probabilidad de tormentas severas esta noche en Quintana Roo

Los estados de Nuevo León (en sus porciones centro y oriente) y Tamaulipas (norte y centro) podrían registrar lluvias de fuertes a intensas, con potencial para la caída de granizo, durante las próximas 12 horas, informó el Servicio Meteorológico Nacional (SMN), dependiente de la Comisión Nacional del Agua (Conagua).

En Monterrey es muy alto el potencial de que se observen lluvias fuertes y tormentas con un promedio de entre 20 y 50 milímetros (es decir, de 20 a 50 litros por metro cuadrado). En el resto de los estados antes referidos, la precipitación promedio podría ser de entre 50 y 70 mm, con algunas lluvias puntualmente intensas.

La situación se debe a la presencia del Frente Frío número 42, que se ubica en la región fronteriza del norte y se desplaza en dirección sureste. En Coahuila, el fenómeno provocó hoy lluvias muy fuertes, como los 92 mm observados en Nueva Rosita.

La masa de aire frío que impulsa al sistema frontal generará un refrescamiento de las temperaturas a su paso y un evento de norte de moderado a fuerte, con vientos de 55 kilómetros por hora y rachas de hasta 70 km/h, sobre las costas de Tamaulipas y el norte de Veracruz.

El desplazamiento de la línea de tormentas genera probabilidades de que esta noche también se registren precipitaciones en el oriente de San Luis Potosí, el norte de Hidalgo, el norte de Puebla, el centro de Veracruz, el norte de Querétaro y el poniente del estado de México, incluyendo los municipios de Atizapán, Huixquilucan, Jilotzingo y Naucalpan.

También en Quintana Roo se prevén para esta noche lluvias de intensas a torrenciales, de entre 50 y 70 mm, especialmente en el centro y el norte de la entidad. Lo anterior es originado por un sistema de nubes de tormenta que se localiza sobre la Península de Yucatán.

Mañana, viernes, el sistema frontal se extenderá en el centro del Golfo de México, generando en su recorrido el incremento de nublados con potencial de lluvias de moderadas a fuertes en el norte, el oriente y el centro del país, y de fuertes a muy fuertes en el noreste.

La amplia masa de aire frío asociada provocará descenso de temperaturas y vientos fuertes en Chihuahua, Coahuila, Nuevo León, Tamaulipas, Durango, Zacatecas y San Luis Potosí. Asimismo, extenderá el evento de norte, con mayor intensidad, al resto del litoral Golfo de México.

El SMN exhorta a la población en general, y especialmente a la ubicada en las regiones mencionadas, a consultar el Mapa del Tiempo y las condiciones meteorológicas por ciudad 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