

LLUVIAS FUERTES EN QUINTANA ROO ESTA NOCHE, OCASIONADAS POR EL FRENTE FRÍO 24

- Además, se prevén precipitaciones moderadas en Chiapas, Tabasco, Veracruz, Campeche y Yucatán.
- Por otra parte, la masa de aire frío asociada al sistema mantiene evento de *Norte* con rachas de 60 km/hr en el Istmo y Golfo de Tehuantepec.
- Mañana podría formarse la Sexta Tormenta Invernal: ocasionaría nevadas en las sierras de Chihuahua, Sonora y Durango durante el jueves y viernes.

Localizado en el occidente del Mar Caribe, el Frente Frío Número 24, asociado a un canal de baja presión ubicado sobre el sureste del Golfo de México y la entrada de humedad del Océano Pacífico, generan potencial de precipitaciones fuertes en Quintana Roo y moderadas en Chiapas, Tabasco, Veracruz, Campeche y Yucatán.

En tanto, la masa de aire frío asociada al sistema comienza a debilitarse, sin embargo, durante la noche y madrugada persistirá el descenso de temperatura en el norte, noreste, oriente y centro del país, además de evento de *Norte* con vientos de 30 a 40 km/hr y rachas de hasta 60 km/hr en el Istmo y Golfo de Tehuantepec.

Ante estas condiciones, se hace un llamado a la población para que extreme precauciones y se abrigue, con la finalidad de reducir los riesgos a la salud ocasionados por las enfermedades respiratorias. También se le exhorta a mantenerse atentos a los avisos de las autoridades locales y estatales, así como de Protección Civil.

Mañana, 9 de enero, la masa de aire frío debilitada que se asoció al Frente Frío Número 24, permitirá una gradual recuperación de las temperaturas durante el día en los estados del norte, noreste, oriente y centro del territorio nacional.

Sin embargo, durante en la noche y madrugada se espera un notable descenso de temperatura, con valores mínimos de -5 a 0 grados Celsius y heladas en zonas altas del Estado de México, Sonora, Chihuahua, Coahuila, Durango, Zacatecas, Aguascalientes, Nuevo León, Tamaulipas, San Luis Potosí, Hidalgo, Puebla, Tlaxcala y Veracruz, y de 0 a 5 grados con potencial de heladas en áreas serranas de Baja California, Querétaro, Sinaloa, Jalisco, Guanajuato, Michoacán, Oaxaca y el Distrito Federal.

Además, un canal de baja presión fría y un fuerte pulso de la corriente en chorro, podrían dar origen a la sexta Tormenta Invernal de la temporada, que favorecería vientos fuertes con rachas de hasta 50 km/hr, potencial de lluvias de ligeras a moderadas en Baja California, Baja California Sur, Sonora y Chihuahua, además de nevadas por la noche en las sierras de estas últimas dos entidades, efecto que se extenderá durante el viernes al estado de Durango.

Por otra parte, el canal de baja presión se mantendrá en el sur del Golfo de México, por lo que se mantiene el pronóstico de lluvias fuertes en Quintana Roo y moderadas en Veracruz, Campeche, Yucatán, Chiapas y Tabasco.

La Comisión Nacional del Agua, a través del Servicio Meteorológico Nacional, continuará informando del desarrollo de estos fenómenos a través de la cuenta de Twitter @conagua_clima, la aplicación para teléfono celular MeteoInfo, así como los sitios de internet <http://smn.conagua.gob.mx> y www.conagua.gob.mx

ooOoo