

LLUVIAS EN EL NORESTE DEL PAÍS OCASIONADAS POR EL FRENTE FRÍO NÚMERO 13, QUE PERMANECE ESTACIONARIO

- También se prevén precipitaciones en el oriente y sureste del país, generadas por un canal de baja presión ubicado al sur del Golfo de México.
- Las lluvias en el occidente, centro y sur del país son ocasionadas por un canal de baja presión frente a las costas de Michoacán y Guerrero.

El Frente Frío Número 13 se extenderá este día con características de estacionario desde el sur de Florida, Estados Unidos de América, hasta el norte de Tamaulipas, y favorecerá nublados con lluvia de moderada a fuerte en el noreste del país. La masa de aire frío que lo impulsa mantendrá bajas temperaturas principalmente por la mañana en el norte y noreste de México.

Por otra parte, se prevé lluvia de moderada a fuerte en el oriente y sureste del territorio, así como muy fuerte en la región central de Veracruz, ocasionadas por un canal de baja presión en el sur del Golfo de México.

Mientras que otro canal de baja presión, ubicado frente a las costas de Michoacán y Guerrero, favorece potencial de lluvia de moderada a fuerte en el occidente, centro y sur de México.

La entrada de aire marítimo tropical originará nublados con lluvia de moderada a fuerte en la Península de Yucatán y centro del país.

Para las próximas 24 horas se prevén intervalos de chubascos con tormentas fuertes en Campeche, Chiapas, Coahuila, Colima, Distrito Federal, Guerrero, Hidalgo, Jalisco, Estado de México, Michoacán, Morelos, Nayarit, Nuevo León, Puebla, Quintana Roo, San Luis Potosí, Tabasco y Yucatán; lluvia moderada con chubascos aislados en Guanajuato, Oaxaca, Querétaro, Tlaxcala y Zacatecas y lloviznas o lluvia ligera en Aguascalientes, Durango y Nayarit.

Se reitera la recomendación a la ciudadanía de tomar precauciones, debido a que las precipitaciones podrían generar encharcamientos en áreas urbanas.

Además, hay pronóstico de temperaturas menores a 5 grados Celsius en zonas altas de Chihuahua, Durango, Zacatecas, Coahuila, Nuevo León, Tamaulipas, San Luis Potosí, Michoacán, Estado de México, Puebla y Tlaxcala.

Se esperan vientos superiores a 40 km/hr en Baja California, Sonora, Chihuahua, Coahuila, Durango Nuevo León y Tamaulipas.

Pronóstico por regiones

En el Valle de México se espera cielo de despejado a medio nublado. Probabilidad del 60% de lluvia de moderada a fuerte. Ambiente frío por la mañana y noche y templado durante el día. Viento de dirección variable de 20 a 35 km/hr.

El Pacífico Norte con cielo de despejado a medio nublado. Temperaturas de frías a cálidas con probabilidad de heladas matutinas en zonas montañosas de Baja California y Sonora. Viento del oeste y suroeste de 25 a 40 km/hr con rachas.

Para el Pacífico Centro el pronóstico indica cielo de despejado a medio nublado con probabilidad del 40% de lluvia moderada. Temperaturas frescas a cálidas. Viento del oeste de 25 a 40 km/hr.

Cielo de medio nublado a nublado en el Pacífico Sur, con probabilidad del 80% de lluvia fuerte a muy fuerte. Temperaturas frescas a calurosas. Viento de dirección variable de 25 a 40 km/hr.

En el Golfo de México hay probabilidad del 80% de lluvia de fuerte a muy fuerte en Veracruz, cielo de medio nublado a nublado y temperaturas de templadas a cálidas y viento de componente este de 30 a 45 km/hr con rachas.

La Península de Yucatán con cielo de medio nublado a nublado, probabilidad del 60% de lluvia de moderada a fuerte. Temperaturas templadas a calurosas. Viento del este y noreste de 25 a 40 km/hr.

Para la Mesa del Norte el pronóstico indica cielo de despejado a medio nublado con probabilidad del 20% de lluvia ligera. Ambiente frío por la mañana y noche, probabilidad de heladas matutinas y viento de dirección variable de 25 a 40 km/hr con rachas.

Finalmente, en la Mesa Central se espera cielo de medio nublado a nublado con probabilidad del 80% de lluvia moderada a fuerte. Temperaturas frías a cálidas. Viento de dirección variable de 20 a 35 km/hr.

Las lluvias máximas de las últimas 24 horas, medidas en milímetros, se registraron en Puyacatengo, Tab., (129.8); Tomata, Ver., (67.3); Pichucalco, Chis., (61.6); Tepeyac, Pue., (26.8); Iztapalapa, D.F., (24.8); Cuernavaca, Mor., (24.2); Ixtapopo, Méx., (23.0); Cd. Madero, Tamps., (22.2); Huajuapán de León, Oax., (21.6) y Mariposa Monarca I, Mich., (21.0).

El registro de las temperaturas máximas de las últimas 24 horas, medidas en grados Celsius, se realizó en Arriaga, Chis., (36.1); Acapulco, Gro. y Salina Cruz,

Oax., (34.4); Valladolid, Yuc., (33.8); Chetumal, Q.Roo, (33.4); Manzanillo, Col., (33.1); Campeche, Camp. y Villahermosa, Tab., (32.0) y Tacubaya, D.F., (22.7).

En ese mismo lapso, las temperaturas mínimas se registraron en Temosáchic, Chih., (0.4); Tepehuanes, Dgo., (3.0); Toluca, Méx., (3.7); San Luis Potosí, SLP., (5.0); Aguascalientes, Ags., (9.4); Saltillo, Coah., (9.8); Ejido Nuevo León, BC., Zacatecas, Zac. y Pachuca, Hgo., (10.2); y Zamora, Mich., (10.6).

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