

LLUVIAS DE FUERTES A INTENSAS SE PREVÉN PARA ESTA TARDE EN BAJA CALIFORNIA Y SONORA, POR EL FRENTE FRÍO NÚMERO 39

- El sistema frontal ingresará por Baja California, originando precipitaciones intensas y viento fuerte en esa entidad.
- También se prevén precipitaciones en el centro, sur y sureste del país, generadas por el Frente Frío Número 38 y el ingreso de humedad del Pacífico.
- Se recomienda a la población de esos estados mantenerse atenta a los llamados de las autoridades de Protección Civil.

Esta tarde se prevé el ingreso del Frente Frío Número 39 a territorio nacional; el sistema se extenderá desde el occidente de Estados Unidos de América hasta el norte de Baja California, y además de viento fuerte con rachas de hasta 60 km/hr, favorecerá potencial de lluvia intensa en esa entidad y fuerte en algunas regiones de Sonora, por lo que se exhorta a la población a extremar precauciones y atender los llamados de Protección Civil.

Por otra parte, el Frente Número 38, con características de estacionario, se extenderá sobre la Península de Yucatán y los estados del sureste, originando potencial de lluvia de ligera a moderada sobre algunas regiones de Oaxaca, Chiapas, Tabasco y la propia Península.

En tanto, la afluencia de humedad del Océano Pacífico hacia el occidente y centro del país en interacción con un canal de baja presión que se extenderá desde el sur hasta el centro del país, favorecerán el potencial de precipitaciones de ligeras a moderadas en estados del centro y sur.

Aún hay pronóstico de temperaturas mínimas de -5 a 0 grados Celsius con heladas en zonas altas de Chihuahua y Durango, y de 0 a 5 grados Celsius con potencial de heladas en franjas altas de Baja California, Coahuila, Zacatecas, Hidalgo, Estado de México, Nuevo León, Puebla, Oaxaca, Sonora y Tlaxcala.

Debido a que para este día se prevén intervalos de chubascos con tormentas fuertes en Sonora; lluvia moderada con chubascos aislados en Chiapas, Campeche, Quintana Roo y Yucatán; y lloviznas o lluvia ligera en Guerrero, Oaxaca, Tabasco, Veracruz, Puebla y Estado de México, se recomienda a la población extremar precauciones por los posibles efectos generados por las precipitaciones y mantenerse atenta a los avisos del Servicio Meteorológico Nacional.

Pronóstico por regiones

Para el Valle de México se prevé cielo despejado por la mañana con incremento de nubosidad por la tarde. Temperatura fresca por la mañana y noche, y cálida durante el día. Viento de componente Sur de 10 a 25 km/hr.

En el Pacífico Norte se espera cielo nublado. Temperatura fría por la mañana y noche, y templada durante el día. Chubascos con tormentas muy fuertes en Baja California y lluvias moderadas a fuertes en Sonora. Viento del oeste-suroeste de 15 a 30 km/hr con rachas de hasta 60 km/hr.

Cielo parcialmente nublado en el Pacífico Centro. Temperatura fresca por la mañana y noche y calurosa durante el día. Viento del Oeste y Suroeste de 30 a 40 km/h con rachas de 60 km/hr.

La previsión para el Pacífico Sur es de cielo de despejado a medio nublado con 40% de probabilidad de lluvia moderada. Temperatura fresca por la mañana y noche y calurosa durante el día. Viento de dirección variable de 20 a 35 km/hr.

Mientras que el pronóstico para el Golfo de México refiere cielo parcialmente nublado con probabilidad de 20% de lluvia ligera en Veracruz. Temperatura templada por la mañana y cálida en el transcurso del día. Viento del Este y Sureste de 15 a 30 km/hr.

Para la Península de Yucatán se prevé cielo nublado con probabilidad del 40% de lluvias moderadas, viento del Noreste de 20 a 35 km/hr.

En la Mesa del Norte se prevé cielo parcialmente nublado. Temperatura fría por la mañana y noche en zonas altas, así como cálida durante el día. Viento de dirección variable de 15 a 25 km/hr con rachas de 45 km/hr.

Finalmente, para la Mesa Central, se prevé cielo parcialmente nublado, probabilidad de 20% de lluvia ligera en Puebla y Tlaxcala. Temperatura fresca por la mañana y noche y cálida durante el día. Viento de dirección variable de 20 a 35 km/hr.

Las lluvias máximas de las últimas 24 horas (medidas en milímetros), se registraron en Cancún, Q.Roo, (40.4); Sayula, Chis., (35.7); Cd. Del Carmen, Camp., (28.4); Los Tuxtlas I, Ver., (14.8); Usila, Oax., (11.2); Luis Gil Pérez, Tab., (8.0); La Pesca, Tamps., (7.0) y Tepeyac, Pue., (6.4).

El registro de las temperaturas máximas, medidas en grados Celsius, se realizó en La Calera, Gro., (42.0); Caimanera, Mich., (41.0); Sabancuy, Camp., (39.0);

Zacatepec, Mor., (35.9); Choix, Sin., (35.8); Felipe Carrillo Puerto, Q.Roo, (34.5); Valladolid, Yuc., (34.0); Salina Cruz, Oax., (33.8) y Tacubaya, D.F., (26.4).

Las temperaturas mínimas se registraron en La Rosilla, Dgo., (-7.0); Temosáchic, Chih., (-3.4); Toluca, Méx., (1.0); Sombrerete, Zac., (5.0); San Luis Potosí, SLP., (5.8); Pachuca, Hgo., (6.9); Cd. Guzmán, Jal. y Tlaxcala, Tlax., (7.0); Saltillo, Coah., (7.1) y Tacubaya, D.F. (11.0).

La Comisión Nacional del Agua y el Servicio Meteorológico Nacional exhortan a la población a consultar el mapa del tiempo y las condiciones meteorológicas por ciudad, así como los avisos de frentes fríos en su página de internet <http://smn.conagua.gob.mx>

Además, se continuará informando del desarrollo de estos fenómenos a través de la cuenta de Twitter @conagua_clima, la aplicación para teléfono celular MeteInfo, así como en el sitio de internet www.conagua.gob.mx

ooOoo