

DESCENSO DE TEMPERATURAS Y LLUVIAS, POR EL FRENTE FRÍO NÚMERO 14 Y LA PRIMERA TORMENTA INVERNAL

- En gran parte del país se mantiene el pronóstico de lluvias, ocasionadas por un canal de baja presión y la entrada de aire marítimo tropical.
- Se recomienda a la población extremar precauciones al transitar por carreteras en zonas donde ya se resienten los efectos del sistema invernal.
- Debido al descenso de temperaturas, es necesario extremar cuidados a la salud, para evitar la propagación de enfermedades respiratorias.

Este día prevalece el temporal de lluvias para gran parte del país. Un canal de baja presión en el occidente de México mantendrá potencial de precipitaciones de moderadas a fuertes en el occidente, centro y sur del territorio nacional, y la entrada de aire marítimo tropical originará nublados con lluvia de moderada a fuerte en la Península de Yucatán y el sureste de México.

Por otra parte, la primera tormenta invernal de la temporada se ubicará sobre Baja California, y asociada el intenso Frente Frío Número 14 ocasionará descenso de temperatura con lluvia de fuerte a intensa, así como nevadas en las sierras de Baja California, Sonora y occidente de Chihuahua.

En tanto, el sistema frontal, extendido sobre el norte de Chihuahua y Coahuila, se desplazará al este-sureste y junto con su masa de aire ártico originarán un marcado descenso de temperatura, vientos fuertes con rachas de hasta 80 km/hr y lluvias de fuertes a intensas en el norte y noreste del país.

Debido al conjunto de estos fenómenos, para las próximas horas se prevén tormentas de intensas a torrenciales en Tamaulipas; tormentas de muy fuertes a intensas en Nuevo León y Sonora; intervalos de chubascos con tormentas muy fuertes en Baja California, Coahuila, Hidalgo y San Luis Potosí; intervalos de chubascos con tormentas fuertes en Baja California Sur, Chiapas, Chihuahua, Estado de México, Puebla, Quintana Roo, Sinaloa y Zacatecas.

Además, lluvia moderada con chubascos aislados en Campeche, Distrito Federal, Durango, Guanajuato, Guerrero, Jalisco, Michoacán, Morelos, Nayarit, Oaxaca, Querétaro, Tabasco, Tlaxcala, Veracruz y Yucatán y lloviznas o lluvia ligera en Colima.

Se exhorta a la población a mantenerse atenta a los llamados de Protección Civil con motivo de posibles efectos de escurrimientos y reblandecimiento de suelo ocasionados por las lluvias de los últimos días, así como por posibles deslaves en franjas montañosas y carreteras, e inundaciones y encharcamientos.

Para la tarde-noche se espera evento de *Norte* en las costas de Tamaulipas, condiciones que se extenderán al resto del litoral y el Golfo de Tehuantepec durante el sábado, cuando también existirán condiciones para nevadas en las sierras de Coahuila y Nuevo León, que podrían extenderse a las cimas montañosas del oriente y centro del país.

Hay pronóstico de temperaturas menores a 5 grados Celsius en zonas altas de Baja California, Sonora, Chihuahua, Durango, Zacatecas, San Luis Potosí, Estado de México, Hidalgo, Puebla, Tlaxcala y Veracruz.

Debido a que hay estados en los que se prevé un descenso de temperatura considerable debido a la tormenta invernal, se incrementa la posibilidad de que el suelo se vuelva resbaloso, por lo que es necesario extremar precauciones al transitar por carretera; además, se recomienda mantener en buen estado la instalación eléctrica en las viviendas y vigilar las tuberías, ya que pueden llegar a congelarse durante la noche debido a la dilatación del agua, y provocarían la rotura de las mismas.

Se reitera el exhorto a la población de procurar especial cuidado con personas de la tercera edad y niños para evitar el contagio de enfermedades respiratorias debido a la exposición al frío, usar ropa abrigadora, y mantenerse alerta a los llamados de Protección Civil.

Pronóstico por regiones

Para el Valle de México se prevé cielo de despejado a medio nublado. Probabilidad del 40% de lluvia ligera a moderada. Ambiente frío por la mañana y noche y templado durante el día. Viento de componente este de 20 a 35 km/hr.

En el Pacífico Norte se espera cielo de medio nublado a nublado con probabilidad del 80% de lluvia fuerte a intensa. Descenso de temperatura con probabilidad para la caída de nieve o aguanieve en zonas montañosas de Baja California y Sonora. Viento de componente sur de 25 a 40 km/hr con rachas de hasta 80 km/hr.

El Pacífico Centro con cielo de despejado a medio nublado con probabilidad del 80% 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 60% de lluvia moderada a fuerte. Temperaturas templadas a calurosas. Viento de dirección variable de 25 a 40 km/hr con rachas.

El pronóstico para el Golfo de México indica probabilidad del 80% de lluvia de fuerte a torrencial en Tamaulipas, cielo de medio nublado a nublado, temperaturas templadas a calurosas y viento de componente este de 30 a 45 km/h con rachas.

En la Península de Yucatán se prevé cielo de medio nublado a nublado con probabilidad del 40% de lluvia de moderada a fuerte. Temperaturas templadas a calurosas. Viento del noreste de 25 a 40 km/hr.

Para la Mesa del Norte el pronóstico es de cielo de medio nublado a nublado, probabilidad del 80% de lluvia fuerte a intensa, se esperan nevadas en la sierra de Chihuahua. Temperaturas muy frías por la mañana y noche, así como templadas a cálidas durante el día y viento de dirección variable de 25 a 40 km/h con rachas.

Finalmente, en la Mesa Central, cielo de medio nublado a nublado con probabilidad del 40% de lluvia moderada a fuerte. Temperaturas frías a cálidas. Viento de componente este de 25 a 40 km/h.

Las lluvias máximas de las últimas 24 horas, medidas en milímetros, se registraron en Finca La Paz, Chis., (42.7); Santa María del Llano, Méx., (31.6); Cancún, Q.Roo, (30.0); Isla Aguada, Camp., (29.5); Pericos, Gto., (24.5); El Pinacate, Son., (21.4); Aristeo Mercado, Mich., (15.6); Veracruz, Ver., (11.0); CCHV, DF., (10.7) y Envoleón, BC., (8.0).

Las temperaturas máximas de las últimas 24 horas, medidas en grados Celsius se registraron en Arriaga, Chis., (36.5); Salina Cruz, Oax., (36.4); Acapulco, Gro., (34.8); Campeche, Camp., (33.8); Valladolid, Yuc. y Manzanillo, Col., (33.0); Felipe Carrillo Puerto, Q.Roo, (32.8) y Tacubaya, D.F., (21.7).

En ese mismo lapso, las temperaturas mínimas se registraron en Toluca, Méx., (1.3); Temosáchic, Chih., (3.6); San Luis Potosí, SLP., (4.6); Sombretete, Zac., (6.0); Durango, Dgo., (7.2); Pachuca, Hgo., (7.6); Tlaxcala, Tlax., (8.6) y Saltillo, Coah., (9.0).

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