

LLUVIAS EN GRAN PARTE DEL PAÍS POR EL INGRESO DE HUMEDAD, LA PRIMERA TORMENTA INVERNAL Y EL FRENTE FRÍO NÚMERO 14

- Hay potencial de intervalos de chubascos con tormentas muy fuertes en Campeche y Quintana Roo.
- También podrían registrarse chubascos con tormentas fuertes en Chiapas, Coahuila, Nuevo León, Tabasco, Veracruz y Yucatán.
- Se pide a la ciudadanía continuar alerta: esta noche ingresará una nueva masa de aire frío, que reforzará los efectos del descenso de temperatura del sistema frontal.

Durante este día, la primera tormenta invernal se ubicará sobre el norte de Chihuahua y Coahuila, con desplazamiento hacia el este; su interacción con la entrada de humedad proveniente del Océano Pacífico, generará nublados y lluvias de moderadas a fuertes sobre estados del norte y noreste del país, además mantendrá temperaturas muy frías en los estados fronterizos del norte y noreste del territorio nacional, con potencial para la caída de nieve o aguanieve en zonas altas de Chihuahua, Coahuila y Nuevo León.

En tanto, el ingreso de aire húmedo del Pacífico y Mar Caribe mantendrá lluvias de ligeras a moderadas en los estados del norte y centro del territorio, así como de moderadas a fuertes en el sur del litoral del Pacífico y sureste del país, y de fuertes a muy fuertes en el oriente de la Península de Yucatán.

El Frente Frío Número 14 se encuentra estacionario sobre el Golfo de México, generando potencial de lluvias fuertes sobre el norte y centro del litoral, así como lluvias de muy fuertes a intensas en el sur de la región del Golfo, norte y occidente de la Península de Yucatán.

Debido a estos fenómenos meteorológicos, para hoy se mantiene el pronóstico de intervalos de chubascos con tormentas muy fuertes en Campeche y Quintana Roo; intervalos de chubascos con tormentas fuertes en Chiapas, Coahuila, Nuevo León, Tabasco, Veracruz y Yucatán.

Así como lluvia moderada con chubascos aislados en Aguascalientes, Distrito federal, Guanajuato, Guerrero, Jalisco, Estado de México, Michoacán, Nayarit, Oaxaca, Puebla, San Luis Potosí, Tamaulipas y Zacatecas y lloviznas o lluvia ligera en Baja California Sur, Chihuahua, Colima, Durango, Hidalgo, Morelos, Querétaro, Sinaloa y Tlaxcala.

Por otra parte, aunque la masa de aire frío asociada al sistema frontal número 14 comenzará a perder fuerza y generará una disminución en la intensidad del evento de *Norte* durante esta mañana sobre el sur del litoral del Golfo de México, Istmo y Golfo de Tehuantepec, se mantendrán las temperaturas frías por la noche en estados del centro, oriente y zonas altas del sureste del país, por lo que se reitera el exhorto a la población de procurar especial cuidado con personas de la tercera edad y niños para evitar enfermedades respiratorias que puedan agravarse por la exposición al frío y abrigarse lo más posible.

Además, hay pronóstico de temperaturas menores a 5 grados Celsius en zonas altas de Baja California, Sonora, Chihuahua, Coahuila, Nuevo León, Tamaulipas, Durango, Zacatecas, Tlaxcala, Estado de México, Puebla y Veracruz.

Se pide a la ciudadanía mantenerse alerta, debido a que esta noche ingresará en el norte del país una nueva masa de aire frío, que reforzará los efectos del descenso de temperatura ocasionados por el decimocuarto sistema frontal.

Es recomendable mantener en buen estado la instalación eléctrica en las viviendas y vigilar las tuberías, ya que pueden llegar a congelarse y romperse debido a la dilatación del agua durante la noche y para las familias que tienen fogones o estufas de leña dentro de los hogares, es fundamental la ventilación, ya que el monóxido de carbono producido por el humo puede generar intoxicación e incluso la muerte.

Por otra parte, se prevén vientos superiores a 40 km/hr en Baja California, Sonora, Chihuahua, Coahuila, Zacatecas, Nuevo León, Tamaulipas, Veracruz, Oaxaca, Tabasco, Chiapas, Campeche, Yucatán y Quintana Roo.

Pronóstico por regiones

Cielo de medio nublado a nublado en el Valle de México, con 40% de probabilidad de lluvia de ligera a moderada. Ambiente frío por la mañana y noche y templado durante el día. Viento del Noreste de 20 a 35 km/hr.

El Pacífico Norte con cielo de despejado a medio nublado. Probabilidad menor al 20% de lluvias ligeras. Temperaturas frías por la mañana y noche. Viento del norte y noreste de 25 a 40 km/hr con rachas.

Para el Pacífico Centro, cielo de medio nublado a nublado con probabilidad del 40% de lluvia ligera a moderada. Temperaturas frescas a cálidas. Viento del oeste y noroeste de 25 a 40 km/hr.

En el Pacífico Sur se registra una probabilidad del 80% de lluvia de moderada a fuerte. Cielo de medio nublado a nublado con temperaturas de templadas a

calurosas. Evento de *Norte* de 25 a 40 km/hr, con rachas de 60 km/hr sobre el Istmo y Golfo de Tehuantepec.

Mientras que en el Golfo de México se prevé cielo de medio nublado a nublado con probabilidad del 80% de lluvia moderada a fuerte principalmente sobre el sur de la región. Nieblas en zonas de montaña. Temperaturas templadas a calurosas durante el día y evento de *Norte* de 30 a 45 km/hr, con rachas sobre el sur de Veracruz y Tabasco.

La Península de Yucatán con probabilidad del 80% de lluvia de fuerte a muy fuerte, cielo de medio nublado a nublado con temperaturas de templadas a calurosas. Viento del Este y Sureste de 30 a 45 km/hr.

La Mesa del Norte con nubosidad, probabilidad del 60% de lluvia de moderada a fuerte, con potencial de nieve o aguanieve en sierras de Chihuahua, Coahuila y Nuevo León. Temperaturas muy frías por la mañana y noche, así como frescas durante el día y viento de dirección variable de 25 a 40 km/hr con rachas.

Por otra parte, el pronóstico para la Mesa Central es de cielo de medio nublado a nublado con probabilidad del 40% de lluvia ligera a moderada. Temperaturas frías a templadas. Viento de dirección variable de 25 a 40 km/hr.

Las lluvias máximas medidas en milímetros de las últimas 24 horas se registraron en Amaconite (2a Secc.), Tab., (127.6); E. Zapata, Chis., (119.1); Los Tuxtlas II, Ver., (103.8); Cd. del Carmen, Camp., (82.5); Mariposa Monarca I, Mich., (22.2); San Manuel, Pue., (18.4); Piedras Negras, Coah., (17.6); Braniff Hidrométrica (Aguas Abajo Presa Solis), Gto., (12.0); Nevado de Toluca, Méx., (9.9); El Zarco (Cuajimalpa), DF., (7.3); Banco Chinchorro, QR. (6.3) y Río Zula, Jal., (6.2).

El registro de las temperaturas máximas de las últimas 24 horas, medidas en grados Celsius, se realizó en Tapachula, Chis., (35.0); Acapulco, Gro., (33.8); Chetumal, QR., (32.1); Mérida, Yuc., (30.4); Oaxaca, Oax., (28.2); Loreto, BCS. y Oaxaca, Oax., (26.2); Guadalajara, Jal., (24.8); Guanajuato, Gto., (22.8); Orizaba, Ver., (20.0); Tampico, Tamps. y Tacubaya, D.F., (18.6).

En ese mismo lapso, las temperaturas mínimas se registraron en Saltillo, Coah., (0.6); Toluca, Méx., (1.6); Chihuahua y Temosachic, Chih., (2.0); Monclova, Coah., (2.2); San Luis Potosí, SLP., (4.0); Monterrey, NL., (4.2); Tepehuanes, Dgo., (5.9); UNAM, D.F., (6.5); Durango, Dgo., (7.0); Tlaxcala, Tlax., (7.8); Tulancingo, Hgo., (8.2); Zacatecas, Zac., (8.5).

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

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 MeteolInfo, así como los sitios de internet <http://smn.conagua.gob.mx> y www.conagua.gob.mx

ooOoo