

## **EL FRENTE FRÍO NÚMERO 34 GENERA POTENCIAL DE LLUVIAS FUERTES EN CAMPECHE, CHIAPAS Y TABASCO**

- El sistema frontal se aleja del territorio nacional, sin embargo, aún favorece la presencia de nublados y precipitaciones en los estados del sureste.
- La masa de aire frío que lo impulsa mantiene niveles bajos de temperatura en algunas regiones del norte y noreste.
- Para el resto del país se prevé tiempo estable sin lluvia, así como incremento de las temperaturas después del mediodía.

Extendido sobre el oriente del Golfo de México hasta el norte y occidente de la Península de Yucatán, el Frente Frío Número 34 continuará avanzando hacia el este-sureste, alejándose del país y perdiendo intensidad, sin embargo aún producirá nublados con precipitaciones que podrían alcanzar el nivel de fuertes en algunas regiones de Tabasco y Chiapas, y de ligeras a moderadas en la Península de Yucatán.

La masa de aire frío que lo impulsa mantendrá un ambiente frío en diversas zonas de los estados del norte y noreste del país, además de evento de *Norte* moderado con rachas de hasta 45 km/hr en el sur del Golfo de México y Península de Yucatán; y de hasta 70 km/hr en el Istmo y Golfo de Tehuantepec.

Por otra parte, el ingreso de humedad del Océano Pacífico ocasionará potencial de lluvias ligeras aisladas en algunas regiones de Guerrero y Oaxaca.

Circulación anticiclónica dominará gran parte del territorio nacional, favoreciendo condiciones de tiempo estable sin lluvia, así como incremento de las temperaturas después del mediodía.

El pronóstico de temperaturas mínimas de -5 a 0 grados Celsius con heladas es para zonas altas de Sonora, Chihuahua, Coahuila, Durango y Zacatecas; asimismo, se prevén temperaturas de 0 a 5 grados Celsius con potencial de heladas en zonas altas de Nuevo León, Tamaulipas, Hidalgo, Puebla, Tlaxcala, Aguascalientes, San Luis Potosí, Guanajuato, Michoacán y Estado de México.

Para las próximas horas, podrían registrarse intervalos de chubascos con tormentas fuertes en Chiapas y Tabasco; lluvia moderada con chubascos aislados en Campeche, Quintana Roo y Veracruz y lloviznas o lluvia ligera en Guerrero, Oaxaca y Yucatán.

## **Pronóstico por regiones**

El Valle de México se mantendrá despejado la mayor parte del día con ligero aumento de nubosidad por la tarde. Temperaturas de frías a frescas por la mañana y noche, y de templadas a cálidas durante el día. Viento de dirección variable de 10 a 25 km/hr.

Para el Pacífico Norte se espera cielo despejado. Temperaturas frías por la mañana y noche, y de templadas a cálidas durante el día. Viento del noroeste de 25 a 40 km/hr con rachas.

Mientras que en el Pacífico Centro dominará cielo de despejado a medio nublado. Temperaturas frescas por la mañana y noche y templadas a cálidas durante el día. Viento de componente oeste de 25 a 40 km/hr.

En el Pacífico Sur se prevé cielo de medio nublado a nublado, con 60% de probabilidad de lluvia moderada y fuerte en Chiapas. Temperaturas de templadas a cálidas. Viento del Norte de 35 a 50 km/hr con rachas de hasta 70 km/hr sobre el Istmo y Golfo de Tehuantepec.

Por otra parte, la previsión para el Golfo de México es de cielo de medio nublado a nublado con 80% de probabilidad de lluvia ligera en Veracruz y fuerte en Tabasco. Niebla en zona de montaña y temperaturas frescas por la mañana, así como ambiente de templado a cálido en el transcurso del día. Viento del norte de 20 a 35 km/hr con rachas de hasta 45 km/hr.

La Península de Yucatán se mantendrá con cielo de medio nublado a nublado, con 40% de probabilidad de lluvia de moderada a fuerte. Temperaturas templadas a cálidas y viento del Norte de 30 a 45 km/hr.

En la Mesa del Norte se prevé cielo de despejado a medio nublado. Temperaturas muy frías por la mañana y noche y templadas durante el día. Viento de dirección variable de 20 a 35 km/hr.

Finalmente, para la Mesa Central, el pronóstico refiere cielo de despejado a medio nublado. Temperaturas frías a muy frías por la mañana y noche y de templadas a cálidas el resto del día. Viento de componente Este de 25 a 40 km/hr.

Las lluvias máximas de las últimas 24 horas, medidas en milímetros, se registraron en Cayo Arenas, Camp., (32.0); Luis Gil Pérez, Tab., (28.8); Túneles Juan de Grijalva, Chis., (22.0); Los Tuxtlas I, Ver., (19.4); Arrecifes Xcalak, QR., (12.4); Sto. Domingo, Oax., (7.2); Tepeyac, Pue., (2.8); Atlamajac, Méx., (1.7); Tepoztlán,

Mor., (1.0); Huejutla, Hgo., (0.5); Villagrán, Tamps., (0.4); Isla Cedros, BC., (0.3); El Naranjo, SLP., Mariposa Monarca I, Mich. y El Vergel, Chih., (0.2).

El registro de las temperaturas máximas se realizó en La Calera, Gro., (40.0); Caimanera, Mich., (39.5); Chicapa, Oax., (37.5); Jesús María, Nay. y Grijalva, Chis., (37.0); Teotlalco, Pue., Jojutla y Puente de Ixtla, Mor., (36.0); Guatenipa y San Fco., Sin., (35.5) y Tacubaya, D.F., (24.7).

Las temperaturas mínimas se registraron en Cumbres de Temósachi, Chih., (-7.5); Piedras Negras, Coah., (-3.2); Tepehuanes, Dgo., (-0.5); Saltillo, Coah. y Toluca, Méx., (1.4); Colotlán, Jal., (2.0); San Luis Potosí, SLP., (3.5); Monterrey, NL., (3.6); Ciudad Victoria, Tamps., (4.0); UNAM, D.F., (5.0); Cd. Constitución, BCS. y Tacubaya, D.F., (10.0).

La Comisión Nacional del Agua mediante el 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](http://www.conagua.gob.mx)

**ooOoo**