

## **Hoy se prevé el primer temporal de lluvias del año en la Península de Yucatán, el sureste y el oriente de México**

- Tormentas torrenciales se pronostican para zonas de Veracruz y tormentas intensas para regiones de Oaxaca, Chiapas y Tabasco.
- Se estima evento de Norte con rachas de viento superiores a 80 km/h en el Istmo y el Golfo de Tehuantepec, y mayores a 70 km/h en costas de Veracruz.

Para hoy se pronostica el primer temporal de lluvias del año con tormentas torrenciales en zonas de Veracruz, tormentas intensas en regiones de Oaxaca, Chiapas y Tabasco, tormentas muy fuertes en áreas de Puebla y tormentas fuertes en localidades de Campeche, Yucatán y Quintana Roo, informó el Servicio Meteorológico Nacional (SMN), dependiente de la Comisión Nacional del Agua (Conagua).

Asimismo, se prevén lluvias con intervalos de chubascos en Nuevo León, Tamaulipas, San Luis Potosí, Aguascalientes, Zacatecas, Jalisco, Michoacán, Guerrero, Guanajuato, Querétaro, Hidalgo, Tlaxcala, Estado de México y Ciudad de México, y lluvias dispersas en Coahuila, Durango, Nayarit, Colima y Morelos.

Se estima evento de Norte con rachas de viento superiores a 80 kilómetros por hora (km/h) en el Istmo y el Golfo de Tehuantepec, mayores a 70 km/h en costas de Veracruz, así como rachas superiores a 60 km/h en costas de Tamaulipas, Tabasco, Campeche, Yucatán y Quintana Roo.

Durante la mañana se prevén temperaturas mínimas inferiores a -5 grados Celsius en zonas montañosas de Sonora, Chihuahua Coahuila y Durango; de 0 a -5 grados Celsius en cimas de Baja California, Nuevo León, Tamaulipas, San Luis Potosí, Zacatecas, Aguascalientes, Jalisco, Guanajuato, Estado de México Hidalgo, Tlaxcala, Puebla y Veracruz, y de 0 a 5 grados Celsius en sitios elevados de Querétaro, Ciudad de México, Michoacán y Oaxaca.

Las condiciones mencionadas serán ocasionadas por el Frente Frío Número 24 y la entrada de humedad proveniente del Océano Pacífico.

Ante las condiciones meteorológicas de invierno, se recomienda a la población tomar precauciones debido a que los bancos de niebla y neblina podrían reducir la visibilidad e influir en el tránsito de vehículos, usar adecuadamente las luces del automóvil y respetar los señalamientos de tránsito en las zonas donde se

presenten estos fenómenos, así como de vestir ropa abrigadora, mantenerse hidratados y brindar especial atención a niños, personas enfermas y de la tercera edad.

### **Pronóstico por regiones**

En el Valle de México se prevé cielo nublado, probabilidad de granizada, bancos de niebla en la mañana, ambiente templado durante el día y viento de componente este de 15 a 30 km/h con rachas que pueden superar 40 km/h. Para la Ciudad de México se pronostica temperatura máxima de 20 a 22 grados Celsius y mínima de 6 a 8 grados Celsius y en el Estado de México, máxima de 20 a 22 grados Celsius y mínima de -1 a 1 grados Celsius.

Se pronostica, para la Península de Baja California, cielo parcialmente nublado, ambiente fresco durante el día y rachas de viento superiores a 50 km/h, incluido el Golfo de California.

En el Pacífico Norte se estima cielo parcialmente nublado, ambiente templado durante el día y viento de componente norte con rachas superiores a 50 km/h en Sonora.

Las previsiones meteorológicas para el Pacífico Centro son de cielo medio nublado, ambiente cálido durante el día y viento de dirección variable de 10 a 25 km/h.

Cielo nublado, se prevé en el Pacífico Sur, ambiente templado durante el día, bancos de niebla matutina en zonas montañosas y evento de Norte con rachas superiores a 80 km/h en el Istmo y el Golfo de Tehuantepec.

Para el Golfo de México se pronostica cielo nublado, ambiente fresco durante el día, bancos de niebla por la mañana en zonas montañosas, evento de Norte con rachas superiores a 70 km/h en Veracruz y rachas superiores a 60 km/h en costas de Tamaulipas y Tabasco.

En la Península de Yucatán se prevé cielo nublado, ambiente fresco durante el día y evento de Norte con rachas superiores a 60 km/h.

En la Mesa del Norte se estima cielo medio nublado, ambiente fresco durante el día y viento de dirección variable de 25 a 35 km/h.

El pronóstico meteorológico para la Mesa Central es de cielo nublado, probabilidad de granizadas, ambiente templado durante la tarde, bancos de niebla matutinos en zonas montañosas y viento de dirección variable de 15 a 30 km/h.

Las lluvias máximas de las últimas 24 horas, medidas en milímetros, se registraron en las estaciones meteorológicas Coatzacoalcos, Ver. (52.0); Campeche, Camp. (25.9); Valladolid, Yuc. (15.3); Toluca, Edo. de Méx. (15.0), y Nicolás Bravo, Q. Roo (5.4).

El registro de las temperaturas máximas, medidas en grados Celsius, se realizó en las estaciones meteorológicas Tapachula, Chis. (34.0); Colima, Col. (33.6); Acapulco, Gro. (32.6); Puerto Ángel, Oax. (31.7); Felipe Carrillo Puerto, Q. Roo (31.2), y Observatorio de Tacubaya, Cd. de Méx. (23.6).

En contraste, las temperaturas mínimas se registraron en las estaciones meteorológicas Temósachi, Chih. (-9.1); Tepehuanes, Dgo. (-5.2); Saltillo, Coah. (-0.5); Toluca, Edo. de Méx. (1.0); San Luis Potosí, S.L.P. (3.4); Puebla. Pue. (8.1); Tlaxcala, Tlax. (8.7), y Observatorio de Tacubaya, Cd. de Méx. (9.5).

La Conagua y el SMN exhortan a la población a mantenerse informada sobre las condiciones meteorológicas mediante las páginas de internet [www.gob.mx/conagua](http://www.gob.mx/conagua) y <http://smn.conagua.gob.mx>, así como en las cuentas de Twitter @conagua\_mx y @conagua\_clima y de Facebook [www.facebook.com/conaquamx](http://www.facebook.com/conaquamx).

**ooOoo**