

## **SE PREVÉN TORMENTAS INTENSAS EN ÁREAS DE CHIAPAS, ASÍ COMO TORMENTAS MUY FUERTES EN REGIONES DE OAXACA Y TABASCO**

- Vientos fuertes con rachas de 50 km/h, se estiman en Campeche y Yucatán, y oleaje mayor a 2.5 m en las costas del Pacífico, desde Jalisco hasta Chiapas.

Hoy, se pronostican tormentas intensas en áreas de Chiapas, tormentas muy fuertes en regiones de Oaxaca y Tabasco, tormentas locales fuertes en Sinaloa, Jalisco, Michoacán, Durango, Zacatecas, Aguascalientes, Guanajuato, Puebla, Guerrero, Tamaulipas, Veracruz y Campeche, lluvias con intervalos de chubascos en sitios de San Luis Potosí, Nayarit, Colima, Hidalgo, Querétaro, Morelos, Tlaxcala, Ciudad de México, Estado de México, Yucatán y Quintana Roo, y lluvias aisladas en Chihuahua, Coahuila y Nuevo León, informó el Servicio Meteorológico Nacional (SMN), dependiente de la Comisión Nacional del Agua (Conagua).

Las precipitaciones podrían ser con actividad eléctrica, granizadas, fuertes rachas de viento y posibles torbellinos.

Se prevén vientos fuertes con rachas de 50 kilómetros por hora (km/h) en Campeche y Yucatán, y oleaje mayor a 2.5 metros (m) en las costas del Pacífico, desde Jalisco hasta Chiapas.

Las condiciones mencionadas serán generadas por una zona de inestabilidad poco definida que se localiza sobre Aguascalientes, Jalisco y Guanajuato, la Onda Tropical Número 6, extendida desde el centro hasta el sur de México, y una nueva onda tropical que se aproxima a la Península de Yucatán.

Temperaturas máximas de 45 a 50 grados Celsius, se estiman en regiones de Chihuahua y Baja California, de 40 a 45 grados Celsius en zonas de Sonora, Sinaloa, Coahuila, Michoacán, Oaxaca y Veracruz, y de 35 a 40 grados Celsius en sitios de Baja California Sur, Nayarit, Jalisco, Colima, Guerrero, Nuevo León, Durango, Zacatecas, San Luis Potosí, Querétaro, Hidalgo, Puebla, Morelos, Tamaulipas, Tabasco, Campeche, Yucatán y Quintana Roo.

### **Pronóstico por regiones**

Para el Valle de México se pronostica cielo nublado con bancos de niebla en zonas altas durante la mañana, nublado en la tarde, actividad eléctrica y viento de componente sur de 10 a 25 km/h. En la Ciudad de México se estima temperatura

máxima de 22 a 24 grados Celsius y mínima de 13 a 15 grados Celsius y para el Estado de México, máxima de 21 a 23 grados Celsius y mínima de 8 a 10 grados Celsius.

Se pronostica, para la Península de Baja California, cielo despejado, ambiente caluroso, bancos de niebla en la costa occidental y viento del oeste de 20 a 35 km/h.

Las previsiones meteorológicas para el Pacífico Norte son de cielo despejado en Sonora, medio nublado con actividad eléctrica en Sinaloa, ambiente muy caluroso y viento del suroeste de 15 a 30 km/h con rachas de viento que pueden superar 40 km/h.

Cielo nublado, se prevé para el Pacífico Centro, actividad eléctrica en Jalisco, Michoacán, Nayarit y Colima, ambiente cálido, viento de dirección variable de 10 a 25 km/h con rachas de 40 km/h y oleaje mayor a 2.5 m en las costas de Jalisco, Colima y Michoacán.

Se estima cielo nublado para el Pacífico Sur, actividad eléctrica en Chiapas, Oaxaca y Guerrero, ambiente cálido, viento de dirección variable de 15 a 30 km/h con rachas superiores a 40 km/h y oleaje mayor a 2.5 m en las costas de Guerrero, Oaxaca y Chiapas.

En el Golfo de México se prevé cielo nublado, actividad eléctrica y posibles granizadas en Tabasco, Tamaulipas y Veracruz, bancos de niebla, ambiente caluroso y viento del sureste de 25 a 40 km/h.

Para la Península de Yucatán se pronostica cielo medio nublado, actividad eléctrica en Campeche, Yucatán y Quintana Roo, ambiente caluroso y viento del sureste de 20 a 35 km/h con rachas de 50 km/h en Campeche y Yucatán.

El pronóstico para la Mesa del Norte es de cielo medio nublado, actividad eléctrica y posibles granizadas en Durango, Zacatecas, Aguascalientes, San Luis Potosí, Chihuahua, Coahuila y Nuevo León, ambiente de cálido a caluroso, viento de dirección variable de 15 a 30 km/h con rachas superiores a 50 km/h y posibles torbellinos en Nuevo León.

Se estima, para la Mesa Central, cielo medio nublado en el día, actividad eléctrica y posibles granizadas en Guanajuato, Puebla, Hidalgo, Querétaro, Morelos y Tlaxcala, ambiente de templado a cálido durante el día 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 Apodaca, N.L. (118.3); Jacatepec, Oax. (66.0);

Jalapa, Ver. (60.0); Saltillo Coah. (58.6); Las Blancas, Mier, Tamps. (46.3); Club Campestre, Tuxtla Gutiérrez, Chis. (34.4); Lumbrera Ríos, Iztapalapa, Cd. de Méx. (10.4); Cuernavaca, Mor. (9.0); Lomas Verdes 5a. Sección, Naucalpan, Edo. de Méx. (8.0); Zamora, Mich. (6.0), y Ciudad Guzmán, Jal. (5.0).

El registro de las temperaturas máximas, medidas en grados Celsius, se realizó en las estaciones meteorológicas Ejido Nuevo León, B.C. (42.8); Altar, Son. (42.1); Nuevo Casas Grandes, Chih. (40.0); Coatzacoalcos, Ver. (39.2); Choix, Sin. (38.6), y Observatorio de Tacubaya, Cd. de Méx. (24.0).

En contraste, las temperaturas mínimas se registraron en las estaciones meteorológicas Laguna Hanson, B.C. (4.1); San Lucas Tunco y El Molinito Río Hondo, Edo. de Méx., y Echeverría y Paso Carretas, Pue. (5.0); El Vergel, Chih. (6.0); Loma Grande, Ver., y Ayutla y San Antonio Cuajimoloyas, Oax. (7.0); Guanaceví, Dgo., y Huitzilac, Mor. (8.0), y Observatorio de Tacubaya, Cd. de Méx. (14.5).

Se exhorta 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/conaguamx](http://www.facebook.com/conaguamx).

ooOoo