

## **EN NUEVO LEÓN, TAMAULIPAS, SAN LUIS POTOSÍ, VERACRUZ, GUANAJUATO Y CHIAPAS, SE PREVEN TORMENTAS MUY FUERTES**

- Temperaturas de 40 a 45 grados Celsius, se estiman en zonas de Sonora, Sinaloa, Nayarit, Michoacán, Chihuahua y Coahuila.

El pronóstico para hoy es de tormentas muy fuertes en Nuevo León, Tamaulipas, San Luis Potosí, Veracruz, Guanajuato y Chiapas, y tormentas fuertes en Zacatecas, Aguascalientes, Jalisco, Michoacán, Guerrero, Oaxaca, Querétaro, Hidalgo, Tlaxcala, Puebla, Estado de México, Ciudad de México y Morelos, informó el Servicio Meteorológico Nacional (SMN), dependiente de la Comisión Nacional del Agua (Conagua).

Se pronostican lluvias con intervalos de chubascos para zonas de Chihuahua, Coahuila, Durango, Sinaloa, Nayarit, Colima, Campeche y Quintana Roo, y lluvias aisladas en Tabasco y Yucatán.

Las condiciones mencionadas serán originadas por un canal de baja presión que se extenderá sobre el noreste de México, la Onda Tropical Número 5 que se localizará en el Golfo de Tehuantepec y los remanentes de *Carlotta*, en interacción con la Onda Tropical Número 4 que recorrerá el occidente del territorio nacional, y un canal de baja presión que se extenderá en el noroeste y el occidente del país.

Temperaturas máximas de 40 a 45 grados Celsius, se estiman en zonas de Sonora, Sinaloa, Nayarit, Michoacán, Chihuahua y Coahuila, y de 35 a 40 grados Celsius en áreas de Baja California, Baja California Sur, Nayarit, Jalisco, Guerrero, Oaxaca, Durango, Zacatecas, San Luis Potosí, Querétaro, Hidalgo, Puebla, Tamaulipas, Veracruz y Tabasco.

### **Pronóstico por regiones**

Se prevé, en el Valle de México, cielo nublado, bancos de niebla en zonas altas, actividad eléctrica, posible granizada y viento del oeste de 10 a 25 km/h con rachas superiores a 40 km/h. En la Ciudad de México se prevé temperatura máxima de 22 a 24 grados Celsius y mínima de 13 a 15 grados Celsius y en el Estado de México, máxima de 19 a 21 grados Celsius y mínima de 8 a 10 grados Celsius.

Para la Península de Baja California se pronostica cielo parcialmente nublado, ambiente caluroso, bancos de niebla sobre la costa occidental y viento del oeste de 20 a 35 km/h.

Se estima cielo medio nublado para el Pacífico Norte, actividad eléctrica, ambiente muy caluroso y viento del suroeste de 15 a 30 km/h con rachas de viento que pueden superar 40 km/h.

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

El pronóstico para el Pacífico Sur es de cielo nublado, actividad eléctrica, ambiente cálido y viento del sur de 15 a 30 km/h con rachas superiores a 40 km/h.

Para el Golfo de México se prevé cielo nublado, actividad eléctrica, posible granizada, ambiente caluroso en el sur y viento del este y el sureste de 20 a 35 km/h, con rachas mayores a 40 km/h en Tamaulipas.

Cielo medio nublado durante el día, se pronostica para la Península de Yucatán, actividad eléctrica, ambiente caluroso y viento del sureste de 20 a 35 km/h con rachas superiores a 40 km/h.

Se estima, para la Mesa del Norte, cielo medio nublado, actividad eléctrica, posible granizada, ambiente de cálido a caluroso y viento de dirección variable de 15 a 30 km/h con rachas superiores a 40 km/h.

En la Mesa Central se prevé cielo nublado en el día, actividad eléctrica, posible granizada, 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 Jamapa, Ver. (52.0); Magdalena Contreras, Cd. de Méx. (50.5); Huixquilucan, Edo. de Méx. (35.0); Tepatlaxco, Ver. (27.2); Naucalpan de Juárez, Edo. de Méx. (27); Necaxa, Pue. (16.3); Progreso, Yuc. (6.0); Los Petenes, Camp. (3.0), y José María Morelos, Q. Roo (1.4).

El registro de las temperaturas máximas, medidas en grados Celsius, se realizó en las estaciones meteorológicas Hermosillo, Son. (40.0); Choix, Sin. (39.5); La Paz, BCS. (38.8); Soto La Marina, Tamps. (38.8); Piedras Negras, Coah. (38.4); Monterrey, NL. (37.7); Nuevo Casas Grandes, Chih. (37.0); Campeche, Camp. (36.2); Coatzacoalcos, Ver. (35.6), y Observatorio de Tacubaya, Cd. de Méx. (21.4).

En contraste, las temperaturas mínimas se registraron en las estaciones meteorológicas Toluca, Edo. de Méx. (11.0); Zacatecas, Zac. (11.1); Toluca, Edo. de Méx. (11.2); Pachuca, Hgo. (13.4); Puebla, Pue. (13.6), y Observatorio de Tacubaya, Cd. de Méx. (14.2).

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

**ooOoo**