

## **Durante las próximas horas, onda de calor generará temperaturas mayores a 35 grados Celsius en 26 entidades de México**

- Se prevén lluvias intensas en áreas de Chiapas, Yucatán y Quintana Roo, y lluvias muy fuertes en zonas de Campeche.
- Ante las altas temperaturas se recomienda a la población atender los avisos que emiten el SMN, Protección Civil y las autoridades estatales y municipales.

La onda de calor que cubre gran parte de México ocasionará, durante la tarde de hoy, temperaturas máximas de 40 a 45 grados Celsius en regiones de Sonora, Chihuahua, Jalisco, Michoacán, Guerrero, Oaxaca y Morelos, y de 35 a 40 grados Celsius en zonas de Baja California Sur, Nayarit, Colima, Chiapas, Durango, Coahuila, Nuevo León, Zacatecas, Aguascalientes, San Luis Potosí, Guanajuato, Hidalgo, Querétaro, Tamaulipas, Veracruz, Tabasco, Campeche, Yucatán y Quintana Roo, informó el Servicio Meteorológico Nacional (SMN), dependiente de la Comisión Nacional del Agua (Conagua).

Ante las altas temperaturas se recomienda a la población atender los avisos que emiten el SMN, Protección Civil y las autoridades estatales y municipales, así como tomar medidas preventivas como hidratarse y no exponerse al Sol durante tiempos prolongados.

Se prevén lluvias intensas en áreas de Chiapas, Yucatán y Quintana Roo; lluvias muy fuertes en zonas de Campeche; lluvias fuertes en localidades de Veracruz, Guerrero y Oaxaca; lluvias con intervalos de chubascos en sitios de Nuevo León, Tamaulipas, San Luis Potosí, Estado de México, Puebla y Tabasco, y lluvias aisladas en Chihuahua, Coahuila, Jalisco, Michoacán, Guanajuato, Querétaro, Hidalgo, Tlaxcala, Ciudad de México y Morelos.

Rachas de viento de más de 50 kilómetros por hora (km/h), se estiman en Yucatán y Quintana Roo, así como oleaje de 1 a 2 metros (m) en costas del Pacífico, desde Michoacán hasta Chiapas.

### **Pronóstico por regiones**

En el Valle de México se prevé cielo parcialmente nublado la mayor parte del día, actividad eléctrica, posible granizada y viento de componente norte de 15 a 30 km/h con rachas de 40 km/h. En la Ciudad de México se prevé temperatura máxima de 28 a 30 grados Celsius y mínima de 13 a 15 grados Celsius y en el

Estado de México, máxima de 23 a 25 grados Celsius y mínima de 5 a 7 grados Celsius.

Para la Península de Baja California se pronostica cielo despejado, ambiente muy caluroso durante la tarde, bancos de niebla matutina en la costa oeste y viento del oeste de 20 a 35 km/h.

Se estima, para el Pacífico Norte, cielo despejado, ambiente muy caluroso y viento del oeste de 25 a 30 km/h.

Cielo parcialmente nublado, se prevé para el Pacífico Centro, actividad eléctrica en Jalisco y Michoacán, ambiente muy caluroso, viento de dirección variable de 15 a 30 km/h y oleaje de 1 a 2 m en Michoacán.

En el Pacífico Sur se pronostica cielo medio nublado, actividad eléctrica, posible granizada, ambiente muy caluroso, viento de dirección variable de 15 a 30 km/h y oleaje de 1 a 2 en las zonas costeras.

Para el Golfo de México se estima cielo nublado en la tarde, actividad eléctrica en Veracruz, ambiente muy caluroso y viento de componente este de 20 a 35 km/h.

El pronóstico para la Península de Yucatán es de cielo nublado en la tarde, actividad eléctrica en Yucatán y Quintana Roo, ambiente muy caluroso y viento de componente este de 20 a 35 km/h con rachas mayores a 50 km/h en Yucatán y Quintana Roo.

Las previsiones meteorológicas para la Mesa del Norte son de cielo parcialmente nublado en la tarde, actividad eléctrica y granizo en Nuevo León y San Luis Potosí, ambiente muy caluroso y viento de dirección variable de 25 a 40 km/h.

En la Mesa Central se prevé cielo parcialmente nublado, ambiente cálido en el día y viento de dirección variable de 15 a 30 km/h con rachas superiores a 40 km/h.

Las lluvias máximas de las últimas 24 horas, medidas en milímetros, se registraron en las estaciones meteorológicas Cancún, Q. Roo (39.0); Tanque El Lienzo, Álvaro Obregón, Cd. de Méx. (37.3); Tapachula, Chis. (35.7); Tuxpan, Ver. (33.7); Piedras Negras, Coah. (13.5); Valladolid, Yuc. (12.5); La Caldera, La Paz, Edo. de Méx. (12.2); Monterrey, N.L. (9.4); Puebla, Pue. (5.2), y Tamuín, S.L.P. (2.6).

El registro de las temperaturas máximas, medidas en grados Celsius, se realizó en las estaciones meteorológicas Salina Cruz, Oax. (38.8); Choix, Sin. (38.7); Colima, Col. (38.5); Arriaga, Chis. (38.0); Torreón, Coah. (37.0), y Observatorio de Tacubaya, Cd. de Méx. (27.8).

En contraste, las temperaturas mínimas se registraron en las estaciones meteorológicas La Rosilla, Dgo. (-6.0); El Vergel, Chih. (-2.0); Zacualtipán, Hgo. (-1.9); Monte Escobedo, Zac. (0.5); Altzomoni, Edo. de Méx. (2.7); El Hongo, B.C.; Loma Grande, Ver.; Paso Carretas, Pue., y Yécora, Son. (5.0), y Observatorio de Tacubaya, Cd. de Méx. (12.5).

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

**ooOoo**