

HOY SE PREVÉN TORMENTAS MUY FUERTES EN SONORA, VERACRUZ, TABASCO, OAXACA, CHIAPAS Y CAMPECHE

- Onda de calor originará temperaturas que pueden superar 40 grados Celsius en el noroeste y el norte de México.

Hoy se prevén tormentas muy fuertes en Sonora, Veracruz, Tabasco, Oaxaca, Chiapas y Campeche, y tormentas fuertes en Sinaloa, Chihuahua, Durango, Nayarit, Jalisco, Colima, Michoacán, Guerrero, Puebla, Yucatán y Quintana Roo, informó el Servicio Meteorológico Nacional (SMN), dependiente de la Comisión Nacional del Agua (Conagua).

Se pronostican lluvias con intervalos de chubascos para zonas de Baja California, Baja California Sur, Coahuila, Nuevo León, Tamaulipas, Estado de México, Ciudad de México, Tlaxcala y Morelos, y lluvias aisladas en San Luis Potosí, Zacatecas, Aguascalientes, Hidalgo, Guanajuato y Querétaro.

Rachas de vientos iguales o superiores a 50 kilómetros por hora (km/h), se prevén en Chihuahua, Coahuila, Nuevo León, San Luis Potosí y Tamaulipas.

Las precipitaciones serán originadas por la Onda Tropical Número 22, que se ubicará al sur de las costas de Guerrero, un canal de baja presión que tendrá efectos en el sureste de México y la Península de Yucatán, otro canal de baja presión, que se combinará con inestabilidad superior y con el ingreso de aire cálido y húmedo del Océano Pacífico, y la proximidad de un frente frío que favorecerá tormentas de corta duración con fuertes ráfagas de viento y actividad eléctrica en la frontera norte del país.

La onda de calor favorecerá temperaturas que pueden superar 40 grados Celsius en el noroeste y el norte del país. Valores superiores a 45 grados Celsius, se estiman en Baja California, Sonora e Hidalgo; de 40 a 45 grados Celsius en regiones de Baja California Sur, Sinaloa, Michoacán, Guerrero, Chihuahua, Coahuila, Nuevo León y Tamaulipas, y de 35 a 40 grados Celsius en zonas de Nayarit, Jalisco, Colima, Oaxaca, Chiapas, Durango, Zacatecas, San Luis Potosí, Morelos, Veracruz, Tabasco, Campeche, Yucatán y Quintana Roo.

Pronóstico por regiones

Para el Valle de México se prevé cielo parcialmente nublado con incremento de nublados en la tarde, actividad eléctrica, posible granizo y viento del norte y el

noreste de 10 a 25 km/h con rachas de hasta 40 km/h. En la Ciudad de México se prevé temperatura máxima de 26 a 28 grados Celsius y mínima de 13 a 15 grados Celsius y en el Estado de México, máxima de 24 a 26 grados Celsius y mínima de 7 a 9 grados Celsius.

Las previsiones meteorológicas para la Península de Baja California son de cielo medio nublado, ambiente muy caluroso y viento del oeste de 15 a 30 km/h.

Se pronostica, para el Pacífico Norte, cielo parcialmente nublado durante el día, nublado en la tarde, actividad eléctrica, posible granizada, ambiente muy caluroso y viento del sur y suroeste de 15 a 30 km/h con rachas de 45 km/h en zonas de tormenta.

En el Pacífico Centro se estima cielo nublado, actividad eléctrica, posibles granizadas, ambiente caluroso y viento de dirección variable de 15 a 30 km/h con rachas de 45 km/h en zonas de tormenta.

Cielo parcialmente nublado durante el día, se prevé para el Pacífico Sur, actividad eléctrica, ambiente caluroso y viento de dirección variable de 15 a 30 km/h con rachas que pueden superar 45 km/h en zonas de tormenta.

Se pronostica cielo parcialmente nublado durante el día en el Golfo de México, incremento de nubosidad en la tarde, actividad eléctrica, posibles granizadas, ambiente caluroso y viento del este y el sureste de 20 a 35 km/h con rachas superiores a 50 km/h en Tamaulipas.

El pronóstico para la Península de Yucatán es de cielo mayormente nublado, ambiente caluroso y viento del este de 20 a 35 km/h con rachas de 45 km/h en zonas de tormenta.

Se estima, para la Mesa del Norte, cielo nublado en la tarde, ambiente muy caluroso y viento del este y el sureste de 20 a 35 km/h con rachas superiores a 50 km/h en Chihuahua, Coahuila, Nuevo León y San Luis Potosí.

Para la Mesa Central se prevé cielo parcialmente nublado durante el día, incremento de nublados en la tarde, actividad eléctrica, ambiente caluroso y viento del noreste de 20 a 35 km/h.

Las lluvias máximas de las últimas 24 horas, medidas en milímetros, se registraron en las estaciones Veracruz, Ver. (37.5); Tláhuac, Cd. de Méx. (27.2); Monclova, Camp. (25.2); Guadalajara, Jal. (24.3); La Caldera, La Paz, Edo. de Méx. (7.4); Chetumal, Q. Roo (4.7); Río Lagartos, Yuc. (3.6), y Chilpancingo, Gro. (2.9).

El registro de las temperaturas máximas, medidas en grados Celsius, se realizó en las estaciones meteorológicas Algodones, B.C. (43.8); Piedras Negras, Coah. (43.0); Soto La Marina, Tamps. (42.6); Monterrey, N.L. (39.6); Matlapa, S.L.P. (39.3), y Observatorio de Tacubaya, Cd. de Méx. (27.8).

En contraste, las temperaturas mínimas se registraron en las estaciones meteorológicas Toluca, Edo. de Méx. (6.0); Morelia, Mich. (10.4); Tlaxcala, Tlax. (11.2); Sombrerete, Zac., y Zamora, Mich. (11.8); Tulancingo, Hgo. (11.9), y Observatorio de Tacubaya, Cd. de Méx. (12.5).

Se exhorta a la población a mantenerse informada sobre las condiciones meteorológicas mediante las páginas de internet 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.

ooOoo