

PARA OAXACA, TABASCO, CHIAPAS Y CAMPECHE HOY SE PRONOSTICAN TORMENTAS INTENSAS

- En las costas de Campeche y Yucatán se prevén vientos mayores a 50 km/h y oleaje de 1 a 2 metros.

Hoy se prevén tormentas intensas en sitios de Oaxaca, Tabasco, Chiapas y Campeche; tormentas muy fuertes en zonas de Nayarit, Jalisco, Michoacán, Guerrero, Puebla, Veracruz y Yucatán, y tormentas fuertes en regiones de Sonora, Chihuahua, Durango, Sinaloa, Colima, Hidalgo, Tlaxcala, Estado de México, Ciudad de México, Morelos, Tamaulipas y Quintana Roo, informó el Servicio Meteorológico Nacional (SMN), dependiente de la Comisión Nacional del Agua (Conagua).

Asimismo, se pronostican lluvias con intervalos de chubascos en áreas de Zacatecas, Nuevo León, San Luis Potosí y Querétaro, y lluvias dispersas en Baja California Sur, Coahuila, Guanajuato y Aguascalientes.

Con el paso de las zonas de tormenta se prevén relámpagos, fuertes rachas de viento y posibles granizadas.

En las costas de Campeche y Yucatán, se pronostican rachas de viento superiores a 50 kilómetros por hora (km/h) y olas de 1 a 2 metros (m).

Las condiciones mencionadas serán ocasionadas por la zona de baja presión remanente de la tormenta tropical *Harvey*, ubicada en el Golfo de México, y al paso de la Onda Tropical Número 29 por el sureste de México.

A las 07:00 horas, tiempo del centro de México, la zona de baja presión remanente de *Harvey* se localizó aproximadamente a 205 kilómetros (km) al oeste de Celestún, Yucatán, y a 270 km al norte de Frontera, Tabasco, con 100 por ciento de probabilidad de desarrollo ciclónico en el pronóstico a 48 horas, vientos máximos sostenidos de 35 km/h, rachas de 45 km/h y desplazamiento al noroeste a 16 km/h.

Se mantendrá el ambiente muy caluroso en el norte y zonas del occidente del país, con temperaturas que podrían superar 40 grados Celsius en Baja California, Baja California Sur, Sonora, Sinaloa, Chihuahua, Coahuila, Nuevo León, Tamaulipas, Nayarit, Michoacán y Guerrero, así como rachas de viento superiores

a 60 km/h con posibles tolvánas en Sonora, Chihuahua, Coahuila, Nuevo León y Tamaulipas.

Pronóstico por regiones

En el Valle de México se prevé cielo nublado en la tarde, actividad eléctrica, granizadas, ambiente cálido y viento del noreste de 10 a 25 km/h con rachas de 40 km/h. Para la Ciudad de México se estima temperatura máxima de 24 a 26 grados Celsius y mínima de 13 a 15 grados Celsius y en el Estado de México, máxima de 22 a 24 grados Celsius y una mínima de 9 a 11 grados Celsius.

Se pronostica, para la Península de Baja California, cielo medio nublado, nieblas en la costa oeste, ambiente muy caluroso y viento de componente oeste de 20 a 35 km/h con rachas superiores a 40 km/h en la costa occidental.

Cielo nublado durante la tarde, se estima en el Pacífico Norte, ambiente muy caluroso, viento de componente oeste de 10 a 25 km/h con rachas superiores a 60 km/h y posibles tolvánas en Sonora.

El pronóstico meteorológico para el Pacífico Centro es de cielo nublado en la tarde, ambiente de caluroso a muy caluroso y viento del suroeste de 15 a 30 km/h con rachas superiores a 50 km/h al paso de los sistemas de tormenta.

En el Pacífico Sur se prevé cielo nublado durante la tarde, ambiente de caluroso a muy caluroso y viento de dirección variable de 20 a 35 km/h con rachas superiores a 50 km/h al paso de los sistemas de tormenta.

Los pronósticos para el Golfo de México son de cielo medio nublado, ambiente de caluroso a muy caluroso, viento del norte y el noreste de 20 a 35 km/h con rachas superiores a 60 km/h y posibles tolvánas en el norte de Tamaulipas.

Para la Península de Yucatán se estima cielo nublado, ambiente caluroso, viento del sureste de 20 a 35 km/h con rachas superiores a 50 km/h y oleaje de 1 a 2 m en Campeche y Yucatán.

Para la Mesa del Norte se pronostica cielo nublado durante la tarde, ambiente muy caluroso, viento de dirección variable de 20 a 35 km/h con rachas superiores a 60 km/h al paso de los sistemas de tormentas y posibles tolvánas en Chihuahua, Coahuila y Nuevo León.

En la Mesa Central se prevé cielo nublado, ambiente de cálido a caluroso y viento del este y el noreste de 15 a 30 km/h con rachas de 40 km/h.

Las lluvias máximas de las últimas 24 horas, medidas en milímetros, se registraron en las estaciones meteorológicas Pílon, Tamps. (124.0); Tasajero, Centla, Tab. (91.0); Yohaltún, Camp. (83.0); Celestún, Yuc. EMA-SMN (54.3); Jalapa, Ver. (49.0); Armería, Col. (39.0); Las Palmas, delegación Magdalena Contreras, Cd. de Méx. (35.1); Lagunas de Montebello, Chis. (33.0); Observatorio de Cuernavaca, Mor. (20.0), y Cancún, Q. Roo (19.0).

El registro de las temperaturas máximas, medidas en grados Celsius, se realizó en las estaciones meteorológicas Ejido Nuevo León, B.C. (42.4); Hermosillo, Son. (41.4); Piedras Negras, Coah. (40.0); La Paz, B.C.S. (38.8); Monterrey, N.L. (36.8); Ciudad Juárez, Chih. (36.5), y Observatorio de Tacubaya, Cd. de Méx. (26.1).

En contraste, las temperaturas mínimas se registraron en las estaciones meteorológicas Toluca, Edo. de Méx. (12.0); Tlaxcala, Tlax. (12.0); San Cristóbal de las Casas, Chis. (13.0); Saltillo, Coah. (13.9); Cuernavaca, Mor. (14.0), y Observatorio de Tacubaya, Cd. de Méx. (15.2).

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 y <http://smn.conagua.gob.mx>, así como en las cuentas de Twitter [@conagua_mx](https://twitter.com/conagua_mx) y [@conagua_clima](https://twitter.com/conagua_clima) y de Facebook www.facebook.com/conaguamx.

ooOoo