

SE PREVEN TORRENTAS TORRENCIALES EN VERACRUZ, SAN LUIS POTOSÍ, PUEBLA, HIDALGO, QUERÉTARO, GUERRERO, MICHOACÁN Y COLIMA

- Se pronostica oleaje de 3 a 5 m en las costas de Veracruz y de 1 a 3 m en las de Tamaulipas.

Debido a la tormenta tropical *Franklin*, se mantendrá el pronóstico de tormentas torrenciales en localidades de Veracruz, San Luis Potosí, Puebla, Hidalgo, Querétaro, Guerrero, Michoacán y Colima; tormentas intensas en regiones de Tamaulipas, Guanajuato, Tlaxcala, Estado de México, Jalisco y Nayarit; tormentas muy fuertes en áreas de la Ciudad de México, Morelos, Oaxaca, Chiapas y Tabasco, y tormentas fuertes en zonas de Aguascalientes, Zacatecas y Durango, informó el Servicio Meteorológico Nacional (SMN), dependiente la Comisión Nacional del Agua (Conagua).

Franklin, a las 07:00 horas, tiempo del centro de México, se localizó aproximadamente a 95 kilómetros (km) al este-noreste de la Ciudad de México y se desplaza en tierra hacia el oeste a 24 kilómetros por hora (km/h), con vientos máximos sostenidos de 65 km/h y rachas de 80 km/h.

Se prevén rachas de viento de 50 a 70 km/h en San Luis Potosí, Zacatecas, Durango, Aguascalientes, Guanajuato, Querétaro, Hidalgo, Puebla, Tlaxcala, Estado de México, Ciudad de México, Morelos, Guerrero, Michoacán, Jalisco, Colima, Nayarit, Veracruz, Tabasco, Campeche y Yucatán, así como oleaje de 3 a 5 metros (m) en las costas de Veracruz y de 1 a 3 m en las de Tamaulipas.

La Conagua y el SMN recomiendan a la población y a la navegación marítima ubicada en las entidades mencionadas extremar precauciones y atender los avisos emitidos por las el Sistema Nacional de Protección Civil, ante lluvias, viento y oleaje.

Un canal de baja presión ubicado en el noroeste de México, la débil Onda Tropical Número 24, localizada al sur de Oaxaca, y la Onda Tropical Número 25, que se aproxima a las costas de Quintana Roo, ocasionarán tormentas fuertes en sitios de Sonora, Sinaloa, Chihuahua y Nuevo León; lluvias con intervalos de chubascos en Baja California Sur, Coahuila, Campeche, Yucatán y Quintana Roo, y lluvias dispersas en Baja California.

Se prevén rachas de viento superiores a 60 km/h con posibles tolvánas en Sonora, Chihuahua, Coahuila, Nuevo León y Tamaulipas.

Temperaturas que pueden ser mayores a 40 grados Celsius se pronostican para Baja California, Baja California Sur, Sonora, Sinaloa, Chihuahua, Coahuila, Nuevo León, Nayarit, Colima, Michoacán, Guerrero, Oaxaca, Chiapas, Tamaulipas y Tabasco.

Pronóstico por regiones

En el Valle de México se prevé cielo nublado y viento del norte de 15 a 30 km/h con rachas superiores a 50 km/h. Para la Ciudad de México se estima temperatura máxima de 19 a 21 grados Celsius y mínima de 12 a 14 grados Celsius y en el Estado de México, máxima de 17 a 19 grados Celsius y mínima de 7 a 9 grados Celsius.

Se pronostica, para la Península de Baja California, cielo medio nublado en la tarde, niebla en la costa oeste, ambiente muy caluroso y viento del oeste y el noroeste de 25 a 40 km/h.

Cielo nublado durante la tarde, se prevé en el Pacífico Norte, ambiente muy caluroso, viento del sur y el suroeste de 15 a 30 km/h, rachas mayores a 60 km/h y posibles tolvánas en Sonora.

Las previsiones meteorológicas para el Pacífico Centro son de cielo nublado, ambiente caluroso y viento de dirección variable de 20 a 35 km/h con rachas que podrían superar 50 km/h con el paso de las zonas de tormenta.

En el Pacífico Sur se prevé cielo nublado, ambiente caluroso y viento de dirección variable de 20 a 35 km/h con rachas mayores a 50 km/h en costas.

El pronóstico para el Golfo de México es de cielo nublado, ambiente caluroso y viento de dirección variable cambiando a componente este de 20 a 35 km/h con rachas superiores a 50 km/h en las costas de Veracruz y Tabasco.

Para la Península de Yucatán se estima cielo nublado, ambiente caluroso y viento del este de 15 a 25 km/h con rachas superiores a 50 km/h en costas de Campeche y Yucatán.

En la Mesa del Norte se prevé cielo medio nublado, ambiente de caluroso a muy caluroso, viento de dirección variable con rachas superiores a 60 km/h en San Luis Potosí, Zacatecas, Durango y Aguascalientes y con posibles tolvánas en Sonora, Chihuahua, Coahuila y Nuevo León.

En la Mesa Central se prevé cielo nublado, ambiente de templado a cálido y viento del noreste de 15 a 30 km/h con rachas que podrían superar 60 km/h en el oriente.

Las lluvias máximas de las últimas 24 horas, medidas en milímetros, se registraron en las estaciones meteorológicas Tuxpan, Ver. (25.0); Tapachula, Finca Argovia, Chis. (19.7); Chetumal, Q. Roo (17.0); Nogales, Son. (13.4); Culiacán, Sin. (14.2); Saltillo, Coah. (9.2); Santa Catarina, N.L. (8.5); Rancho San Juan, Atizapán de Zaragoza, Edo. de Méx. (7.6); Centla, Tres Brazos, Tab. (7.3), y Las Palmas, delegación Magdalena Contreras, Cd. de Méx. (5.0).

El registro de las temperaturas máximas, medidas en grados Celsius, se realizó en las estaciones meteorológicas Ejido Nuevo León, B.C. (44.2); Caborca, Son. (43.4); Ciudad Juárez, Chih. (39.9); La Paz, B.C.S. (39.7); Piedras Negras, Coah. (39.1), y Observatorio de Tacubaya, Cd. de Méx. (22.3).

En contraste, las temperaturas mínimas se registraron en las estaciones meteorológicas Francisco José Trinidad Fabela, Edo. de Méx., y Ayutla, Oax. (4.0); Loma Grande, Ver., y Echeverría y Paso Carretas, Pue. (5.0); Sardinias, Dgo. (6.5); Batovira, Chih. (7.0); Melchor Ocampo, Mich.; La Esperanza, Hgo., y Zitlaltepec, San José Atlanga y Calpulalpan, Tlax. (8.0), 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 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