

Para las próximas horas se prevén tormentas intensas en Puebla, Veracruz y Oaxaca

- Continuará el ambiente caluroso en el noroeste de México.

Hoy, una amplia zona de nublados ubicada en el occidente de México ocasionará tormentas intensas en áreas de Puebla, Veracruz y Oaxaca; tormentas muy fuertes en regiones de Nayarit, Jalisco, Colima, Michoacán, Guerrero, Estado de México, Ciudad de México, Morelos, Hidalgo, San Luis Potosí, Chiapas, Tabasco y Campeche, y tormentas fuertes en localidades de Durango, Sinaloa, Nuevo León, Zacatecas, Aguascalientes, Guanajuato, Querétaro, Tamaulipas, Tlaxcala y Yucatán, informó el Servicio Meteorológico Nacional (SMN), dependiente de la Comisión Nacional del Agua (Conagua).

Se prevé lluvia con intervalos de chubascos en áreas de Sonora, Chihuahua, Coahuila y Quintana Roo, y lluvia dispersa en Baja California y Baja California Sur.

Las precipitaciones son debido a la difusa Onda Tropical Número 11, que se asocia a un canal de baja presión, una zona de inestabilidad localizada en el oriente de la Mesa del Norte y la Onda Tropical Número 12, que se ubica muy activa en el sureste de la República Mexicana.

Se prevén rachas de viento superiores a 60 kilómetros por hora (km/h) con posibles tolveneras o torbellinos en Sonora, Chihuahua, Coahuila, Nuevo León y Tamaulipas.

Se mantendrá el ambiente muy caluroso en el noroeste del país, con temperaturas que podrían ser mayores a 40 grados Celsius en Baja California, Baja California Sur, Sonora y Sinaloa.

A las 10:00 horas, tiempo del centro de México, la tormenta tropical *Eugene* se localizó en el Océano Pacífico, aproximadamente a mil 80 kilómetros (km) al sur-suroeste de Cabo San Lucas, Baja California Sur, con vientos máximos sostenidos de 95 km/h, rachas de 110 km/h y desplazamiento al noroeste a 15 km/h, sin generar efectos en el país.

Pronóstico por regiones

En el Valle de México se prevé cielo nublado, neblinas matutinas en zonas de valle y viento de componente este de 10 a 25 km/h con rachas que pueden

superar 50 km/h en zonas de tormenta. Para la Ciudad de México se estima temperatura máxima de 21 a 23 grados Celsius y mínima de 12 a 14 grados Celsius y en el Estado de México, máxima de 19 a 21 grados Celsius y mínima de 7 a 9 grados Celsius.

En la Península de Baja California se prevé cielo medio nublado, ambiente muy caluroso y vientos del oeste y el suroeste de 20 a 35 km/h con rachas de 50 km/h.

Se estima, para el Pacífico Norte, cielo medio nublado, ambiente muy caluroso y viento del sur y el sureste con rachas de 60 km/h con posibles tolvánas o torbellinos en Sonora.

Las previsiones para el Pacífico Centro son de cielo nublado, viento con rachas superiores a 50 km/h al paso de los sistemas de tormenta y ambiente caluroso.

Cielo nublado, se pronostica para el Pacífico Sur, viento con rachas superiores a 50 km/h al paso de los sistemas de tormenta y ambiente caluroso.

En el Golfo de México, se prevé cielo nublado, viento con rachas superiores a 60 km/h con posibles tolvánas o torbellinos en Tamaulipas y ambiente caluroso.

El pronóstico meteorológico para la Península de Yucatán es de cielo nublado y viento del este y el noreste de 15 a 30 km/h, con rachas superiores a 50 km/h al paso de los sistemas de tormenta.

Para la Mesa del Norte se pronostica cielo medio nublado, ambiente caluroso, viento del este y el noreste de 20 a 35 km/h y rachas superiores a 60 km/h con posibles tolvánas o torbellinos en Chihuahua, Coahuila y Nuevo León.

En la Mesa Central se prevé cielo nublado, ambiente cálido y viento del este y el noreste de 15 a 30 km/h con rachas que pueden superar 50 km/h al paso de los sistemas de tormenta.

Las lluvias máximas de las últimas 24 horas, medidas en milímetros, se registraron en las estaciones meteorológicas Observatorio de Veracruz, Ver. (140.6); Volcán Tacaná, Unión Juárez, Chis. (54.4); Brownsville, CILA, Matamoros, Tamps. (52.2); El Venado, Huixquilucan, Edo. de Méx. 45.2; Temamatla, Tamazunchale, S.L.P. (44.6); San Salvador Cuauhtenco, Milpa alta, Cd. de Méx. (38.6); Observatorio de Progreso, Yuc. (31.3); Las Adjuntas, Hualahuises, N.L. (25.0), y Dos Patrias, Tacotalpa, Tab. (20.3).

El registro de las temperaturas máximas, medidas en grados Celsius, se realizó en las estaciones meteorológicas Ejido Nuevo León, B.C. (47.0); Hermosillo, Son.

(43.6); Ciudad Constitución, B.C.S. (39.7); Piedras Negras, Coah., y Choix, Sin. (39.2), y Observatorio de Tacubaya, Cd. de Méx. (22.0).

En contraste, las temperaturas mínimas se registraron en las estaciones meteorológicas Toluca, Edo. de Méx. (10.6); Zacatecas, Zac. (12.5); Tapachula, Chis. (12.5); Tulancingo, Hgo. (13.6), y Observatorio de Tacubaya, Cd. de Méx. (14.0).

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 y @conagua_clima y de Facebook www.facebook.com/conaquamx.

ooOoo