

SE PREVEN TEMPERATURAS DE 40 A 45 GRADOS CELSIUS EN SITIOS DE SINALOA, NAYARIT, MICHOACÁN, GUERRERO, OAXACA Y MORELOS

- Se estiman vientos fuertes con rachas superiores a 60 km/h y posibles tolvánas en Baja California, Sonora, Chihuahua, Coahuila y Durango.

Para hoy se pronostica ambiente caluroso con temperaturas máximas de 40 a 45 grados Celsius en áreas de Sinaloa, Nayarit, Michoacán, Guerrero, Oaxaca y Morelos, y de 35 a 40 grados Celsius en regiones de Colima, Jalisco, Chiapas, Chihuahua, Durango, Nuevo León, Zacatecas, Guanajuato, Querétaro, Hidalgo, Puebla, Tamaulipas, Veracruz, Tabasco, Campeche y Quintana Roo, informó el Servicio Meteorológico Nacional (SMN), dependiente de la Comisión Nacional del Agua (Conagua).

Se prevén lluvias con intervalos de chubascos en Sonora, Chihuahua, Durango, Oaxaca y Chiapas, y lloviznas aisladas en Baja California, Coahuila, Nuevo León, Tamaulipas, Veracruz, Puebla y Quintana Roo, así como vientos fuertes con rachas superiores a 60 kilómetros por hora (km/h) y posibles tolvánas en Baja California, Sonora, Chihuahua, Coahuila y Durango.

Las zonas de tormenta podrían ser con actividad eléctrica, fuertes rachas de viento y granizo.

Las precipitaciones y los vientos serán generadas por el Frente Frío Número 39 que se desplaza lentamente al sur de Estados Unidos, condición que se estima se disipe en el transcurso del día y por una zona de inestabilidad localizada en Coahuila.

Pronóstico por regiones

En el Valle de México se prevé cielo parcialmente nublado con bruma, ambiente caluroso durante el día y viento de componente norte de 5 a 15 km/h con rachas superiores a 30 km/h. Para la Ciudad de México se estima temperatura máxima de 27 a 29 grados Celsius y mínima de 12 a 14 grados Celsius y en el Estado de México, máxima de 25 a 27 grados Celsius y mínima de 2 a 4 grados Celsius.

Se pronostica para la Península de Baja California cielo medio nublado, viento del noroeste de 20 a 35 km/h con rachas superiores a 60 km/h, posibles tolvánas en

Baja California, ambiente templado en el norte y caluroso en el sur de la península.

Para el Pacífico Norte se estima cielo medio nublado, ambiente caluroso durante el día, viento de dirección variable de 20 a 35 km/h con rachas superiores a 60 km/h y posibles tolvánicas en Sonora.

El pronóstico para el Pacífico Centro indica cielo medio nublado, bancos de niebla matutinos, ambiente muy caluroso y viento de dirección variable de 10 a 20 km/h con rachas superiores a 35 km/h.

Se prevé para el Pacífico Sur cielo medio nublado, tormentas eléctricas en Oaxaca y Chiapas, ambiente de caluroso a muy caluroso y viento de dirección variable de 20 a 35 km/h.

Cielo medio nublado se estima para el Golfo de México, bancos de niebla matutinos en zonas montañosas de Veracruz, ambiente caluroso durante el día y viento del sureste con rachas superiores a 50 km/h en las costas de Tamaulipas.

En la Península de Yucatán habrá cielo parcialmente nublado durante el día, ambiente caluroso y viento del este y el noreste de 20 a 35 km/h.

Las previsiones meteorológicas para la Mesa del Norte son de cielo medio nublado, bancos de niebla matutinos, ambiente cálido durante el día, viento de dirección variable de 20 a 35 km/h con rachas superiores a 60 km/h y posibles tolvánicas en Chihuahua, Coahuila y Durango.

En la Mesa Central habrá cielo parcialmente nublado, ambiente caluroso durante el día y viento de dirección variable de 10 a 25 km/h.

Las lluvias máximas de las últimas 24 horas, medidas en milímetros, se registraron en las estaciones meteorológicas Xalapa, Ver. (5.9); Saltillo, Coah. (0.7), y Tlaxcala, Tlax. (0.2).

El registro de las temperaturas máximas, medidas en grados Celsius, se realizó en las estaciones meteorológicas Arriaga, Chis. (39.4); Choix, Sin. (38.9); Torreón, Coah. (38.0); La Paz, B.C.S. (35.9); Zamora, Mich. (34.8); Acapulco, Gro. (34.8), y Observatorio de Tacubaya, Cd. de Méx. (27.1).

En contraste, las temperaturas mínimas se registraron en las estaciones meteorológicas Toluca, Edo. de Méx. (1.5); Temósachi, Chih. (4.0); Tlaxcala, Tlax. (6.3); Pachuca, Hgo. (6.4); San Luis Potosí, S.L.P. (7.6), y Observatorio de Tacubaya, Cd. de Méx. (12.0).

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/conaguamx.

ooOoo