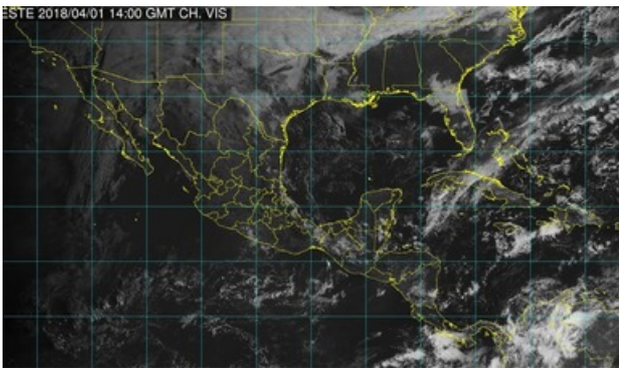

Temperaturas máximas de 40 a 45 grados Celsius, se prevén en zonas de Sinaloa, Nayarit, Jalisco, Michoacán y Guerrero

Se estiman rachas de viento superiores a 60 km/h y posibles tolvánegas en Coahuila, Nuevo León y Tamaulipas.



Temperaturas máximas de 40 a 45 grados Celsius, se prevén en zonas de Sinaloa, Nayarit, Jalisco, Michoacán y Guerrero.

Autor
Comisión Nacional del Agua

Fecha de publicación
01 de abril de 2018

Categoría
Comunicado

El pronóstico para hoy indica temperaturas máximas de 40 a 45 grados Celsius, en zonas de Sinaloa, Nayarit, Jalisco, Michoacán y Guerrero, y de 35 a 40 grados Celsius en puntos de Colima, Chihuahua, Nuevo León, Tamaulipas, Durango, Aguascalientes, San Luis Potosí, Veracruz, Chiapas, Tabasco, Campeche y Yucatán, informó el Servicio Meteorológico Nacional (SMN), dependiente de la Comisión Nacional del Agua (Conagua).

Se prevén lluvias con intervalos de chubascos en Veracruz, Oaxaca, Chiapas, Tabasco, Campeche, Yucatán y Quintana Roo, y lluvias aisladas en Coahuila, Nuevo León, San Luis Potosí, Puebla, Estado de México y Guerrero.

A su vez, se estiman rachas de viento superiores a 60 kilómetros por hora (km/h) y posibles tolvaneas en Coahuila, Nuevo León y Tamaulipas, y vientos de componente norte con rachas de 60 km/h en el Istmo y el Golfo de Tehuantepec.

Las condiciones meteorológicas mencionadas serán generadas por una zona de inestabilidad sobre Coahuila y por un canal de baja presión en la Sonda de Campeche; por otra parte, el Frente Frío Número 40 se extenderá con características de estacionario sobre el oriente de la Península de Yucatán.

Pronóstico por regiones

Para el Valle de México se prevé cielo parcialmente nublado, ambiente cálido durante el día y viento de componente este de 10 a 25 km/h con rachas que pueden superar los 35 km/h. En la Ciudad de México se prevé temperatura máxima de 25 a 27 grados Celsius y mínima de 10 a 12 grados Celsius y en el Estado de México, temperatura máxima de 25 a 27 grados Celsius y mínima de 1 a 3 grados Celsius.

Se pronostica para la Península de Baja California cielo nublado, viento del oeste y el noroeste de 20 a 35 km/h y ambiente caluroso.

Las previsiones meteorológicas para el Pacífico Norte son de cielo medio nublado, ambiente muy caluroso y viento del oeste y el noroeste de 20 a 35 km/h.

En el Pacífico Centro se prevé cielo medio nublado, ambiente muy caluroso y viento del oeste y el noroeste de 20 a 35 km/h.

Se estima cielo medio nublado para el Pacífico Sur, ambiente muy caluroso en Guerrero y viento de componente norte con rachas de viento superiores a 60 km/h en el Istmo y el Golfo de Tehuantepec.

Para el Golfo de México se prevé cielo parcialmente nublado, ambiente muy caluroso, viento del sureste con rachas mayores a 60 km/h y posibles tolvaneas en Tamaulipas.

Cielo medio nublado, se pronostica para la Península de Yucatán, ambiente muy caluroso y viento del noreste de 20 a 30 km/h con rachas de 45 km/h.

En la Mesa del Norte habrá cielo medio nublado, ambiente muy caluroso, viento de dirección variable de 20 a 35 km/h con rachas superiores a 60 km/h y posibles tolvaneas en Coahuila y Nuevo León.

Se prevé, para la Mesa Central, cielo parcialmente nublado, ambiente cálido y viento del este y el sureste de 10 a 25 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 Villahermosa, Tab. (23.2); Tapachula, Chis. (20.0); Coatzacoalcos, Ver. (17.9); Valladolid, Yuc. (7.4), y Campeche, Camp. (5.8).

El registro de las temperaturas máximas, medidas en grados Celsius, se realizó en las estaciones meteorológicas Choix, Sin. (39.4); Hermosillo, Son. (37.8); Colima, Col. (37.5); Arriaga, Chis. (37.0); Felipe Carrillo Puerto, Q. Roo (36.2); Ejido Nuevo León, B.C. (35.7), y Observatorio de Tacubaya, Cd. de Méx. (24.3).

En contraste, las temperaturas mínimas se registraron en las estaciones meteorológicas Temósachi, Chih. (-4.5); Toluca, Edo. de Méx. (1.7), Saltillo, Coah. (6.4); Tulancingo, Hgo. (7.1); Durango, Dgo. (7.8); Observatorio de Tacubaya, Cd. de Méx. (8.5), y Puebla, Pue. (8.8).

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.

- [Descargar Comunicado de Prensa No. 184-18](#)

Compartir

