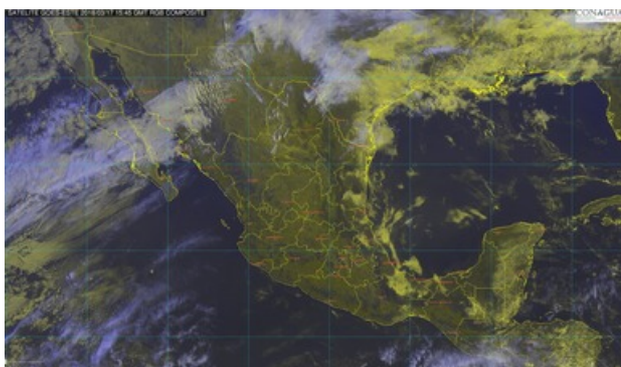

Para hoy se prevén temperaturas de 40 a 45 grados Celsius en seis entidades de México

Posibles nevadas o aguanieve se pronostican durante la noche de hoy y la madrugada del domingo en las sierras norte de Baja California y Chihuahua.



Para hoy se prevén temperaturas de 40 a 45 grados Celsius en seis entidades de México.

Autor
Comisión Nacional del Agua

Fecha de publicación
17 de marzo de 2018

Categoría
Comunicado

Contesta nuestra encuesta de satisfacción. 

- Lluvias aisladas y vientos fuertes con posible formación de tolvánicas se prevén para el domingo en

Sonora, Chihuahua, Coahuila, Nuevo León, Tamaulipas, Sinaloa, Durango y Zacatecas.

Temperaturas máximas de 40 a 45 grados Celsius se prevén para hoy en zonas de Morelos, Nayarit, Michoacán, Guerrero, Oaxaca y Chiapas, y de 35 a 40 grados Celsius en regiones de Coahuila, Nuevo León, Tamaulipas, Colima, Jalisco, Durango, San Luis Potosí, Puebla, Veracruz, Tabasco, Campeche y Yucatán, informó el Servicio Meteorológico Nacional (SMN) @conagua_clima, dependiente de la Comisión Nacional del Agua (Conagua) @conagua_mx.

Asimismo, se prevén vientos fuertes con rachas que podrían superar 60 kilómetros por hora (km/h) y la posible formación de tolvánas en Baja California, Sonora, Chihuahua, Coahuila, Nuevo León, Sinaloa, Durango y Zacatecas, debido a la interacción del Frente Frío Número 38, que se extenderá sobre el noroeste de México, con una zona de inestabilidad localizada en el norte de Coahuila.

La masa de aire frío que acompaña al sistema frontal ocasionará un refrescamiento en las temperaturas vespertinas en Baja California y Sonora, y por la noche podrían ocurrir nevadas o aguanieve en la sierra norte de Baja California y Chihuahua.

Se estiman temperaturas mínimas de -5 a cero grados Celsius en las montañas de Baja California, Chihuahua y Durango, y de cero a cinco grados Celsius en las zonas altas de Sonora, Jalisco, Michoacán, Coahuila, Nuevo León, Zacatecas, Aguascalientes, San Luis Potosí, Guanajuato, Hidalgo, Tlaxcala, Estado de México, Puebla, Veracruz, Oaxaca y Chiapas.

Se prevén lluvias con intervalos de chubascos en Baja California, Sonora, Chihuahua, Puebla, Veracruz, Oaxaca y Chiapas, y lloviznas aisladas en Coahuila, Nuevo León, Tamaulipas, Guerrero, Hidalgo, Tlaxcala, descargas eléctricas en el Estado de México y la Ciudad de México.

Pronóstico por regiones

En el Valle de México se prevé cielo despejado y bruma la mayor parte del día, con nubosidad en la tarde, ambiente cálido durante el día y viento del sur y el suroeste de cinco a 15 km/h con rachas mayores a 40 km/h. En el Aeropuerto Internacional de la Ciudad de México se registró temperatura mínima de 14.0 grados Celsius y de 2.6 grados Celsius en Toluca, Estado de México. Se estiman temperaturas máximas de 26 a 28 y de 24 a 26 grados Celsius en dichas entidades, respectivamente.

Para la Península de Baja California se estima cielo nublado, vientos del oeste con rachas superiores a 60 km/h y posibles tolvánas en Baja California, ambiente templado y durante la noche de hoy y la madrugada del domingo posibles nevadas o caída de aguanieve en la sierra de La Rumorosa, Baja

California.

Se pronostica para el Pacífico Norte cielo nublado, ambiente templado y viento del oeste con rachas superiores a 60 km/h en el Golfo de California, con posibles tolveneras en Sonora.

En el Pacífico Centro se observará cielo despejado la mayor parte del día, ambiente caluroso y viento de dirección variable de 10 a 20 km/h con rachas superiores a 30 km/h.

Para el Pacífico Sur se prevé cielo medio nublado, actividad eléctrica en Oaxaca y Chiapas, ambiente de caluroso a muy caluroso y viento de dirección variable de 20 a 35 km/h.

El pronóstico para el Golfo de México indica que habrá cielo nublado en la tarde, ambiente caluroso y viento del este y el sureste de 10 a 25 km/h con rachas mayores a 40 km/h.

Las condiciones que prevalecerán en la Península de Yucatán serán cielo despejado, ambiente de caluroso a muy caluroso y viento del sureste de 20 a 35 km/h.

Para la Mesa del Norte se prevé cielo nublado, ambiente templado y viento de dirección variable de 20 a 35 km/h con rachas superiores a 60 km/h y posibles tolveneras en Chihuahua, Coahuila, Nuevo León, Durango y Zacatecas, así como posibles nevadas o caída de aguanieve en la sierra de Chihuahua durante la noche de hoy y la madrugada del domingo.

En la Mesa Central se pronostica cielo nublado en la tarde, actividad eléctrica y posible caída de granizo en Puebla, Hidalgo y Tlaxcala, ambiente cálido durante el día y viento de dirección variable de 10 a 35 km/h.

Las lluvias máximas de las últimas 24 horas, medidas en milímetros, se registraron en las estaciones meteorológicas Oaxaca, Oax. (12.4); San Cristóbal de las Casas, Chis. (7.7), y Aragón, Delegación Gustavo A. Madero, Cd. de Méx. (3.9).

El registro de las temperaturas máximas, medidas en grados Celsius, se realizó en las estaciones meteorológicas Arriaga, Chis. (38.8); Río Verde, S.L.P. (38.0); Campeche, Camp. (37.8); Monterrey; N.L. (36.8); Mérida, Yuc. (36.8), y Observatorio de Tacubaya, Cd. de Méx. (26.2).

En contraste, las temperaturas mínimas se registraron en las estaciones meteorológicas Toluca, Méx.

(5.0); San Cristóbal de las Casas, Chis. (7.6); San Luis Potosí, S.L.P. (9.1); Durango, Dgo. (10.0), y Observatorio de Tacubaya, Cd. de Méx. (14.0).

Pronóstico para mañana

Durante el domingo, el Frente Frío No. 38 se desplazará sobre el norte y el noreste del país, y propiciará lluvias aisladas y viento con rachas que podrían superar 60 km/h en Sonora, Chihuahua, Coahuila, Nuevo León, Tamaulipas, Sinaloa, Durango y Zacatecas, con posible formación de tolvánicas.

Se prevén lluvias con intervalos de chubascos en Tamaulipas y lloviznas aisladas en Puebla, Veracruz, Oaxaca y Chiapas.

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. 153-18.](#)

Compartir