

En las próximas horas se pronostican fuertes rachas de viento con tolveneras en Baja California, Chihuahua, Durango y Sonora

- Un sistema anticiclónico originará ambiente de cálido a caluroso con baja probabilidad de lluvia en el centro, noreste, occidente y sur de México.
- El jueves se pronostica caída de granizo y posible formación de torbellinos o tornados en el norte de Coahuila.

Durante esta noche, se pronostican rachas de viento de 70 a 90 kilómetros por hora (km/h) y tolveneras en Baja California, Chihuahua, Durango y Sonora, y de 50 a 70 km/h con tolveneras en San Luis Potosí y Zacatecas.

Asimismo, se prevén chubascos (de 5 a 25 milímetros [mm]) en Baja California, Chiapas, Oaxaca, Quintana Roo, Sonora y Veracruz, y lluvias aisladas (de 0.1 a 5 mm) en Baja California Sur, Campeche, Chihuahua, Puebla, San Luis Potosí, Tabasco, Tamaulipas y Yucatán.

Las condiciones meteorológicas descritas, serán generadas por el Frente Frío Número 43 que se desplaza sobre el noroeste de México, en interacción con una vaguada polar, la corriente en chorro polar y una línea seca sobre Coahuila, además de canales de baja presión sobre el oriente y sureste del territorio nacional, aunado al ingreso de humedad del Golfo de México, Mar Caribe y Océano

Se pronostica posible caída de nieve o aguanieve en sierras de Baja California y Sonora y ambiente de frío a muy frío en montañas del noroeste de México.

Pronóstico para mañana

Durante el jueves, el Frente Frío Número 43 y la corriente en chorro polar recorrerán el norte de la República Mexicana, mientras que la vaguada polar prevalecerá sobre el noroeste de México, en interacción con una línea seca, generará chubascos en Baja California, Chihuahua, Coahuila y Sonora; lluvias aisladas en Nuevo León, San



Luis Potosí y Tamaulipas; posible caída de aguanieve o nieve en sierras de Chihuahua y Sonora, y rachas de viento de 70 a 90 km/h en Chihuahua, Coahuila, Durango y Sonora.

Asimismo, se pronostica caída de granizo (de diferente tamaño) y, durante la noche, posible formación de torbellinos o tornados en el norte de Coahuila.

Persistirán canales de baja presión sobre el oriente y sureste mexicano, originando chubascos en Campeche, Chiapas, Oaxaca y Quintana Roo, y lluvias, aisladas en Hidalgo, Puebla, Veracruz y Yucatán.

Se pronostican vientos de componente sur (Surada) con rachas de 60 a 80 km/h en Nuevo León y Tamaulipas, y con rachas de 50 a 60 km/h en el litoral del Golfo de México, Istmo de Tehuantepec y Península de Yucatán.

Para la mañana del jueves, se prevén temperaturas mínimas de -10 a -5 grados Celsius con heladas en zonas montañosas de Baja California, Chihuahua y Durango; de -5 a 0 grados y heladas en sierras de Sonora y Zacatecas, y de 0 a 5 grados Celsius con posibles heladas en sierras de Aguascalientes, Estado de México, Jalisco, Puebla, Tlaxcala y Veracruz.

Un sistema anticiclónico en niveles medios de la atmósfera originará ambiente de cálido a caluroso con baja probabilidad de lluvia en el noreste, occidente, centro y sur del territorio nacional, se pronostican temperaturas máximas de 40 a 45 grados Celsius en Guerrero, Michoacán y Morelos; de 35 a 40 grados Celsius en Campeche, Chiapas, Coahuila, Colima, Jalisco, Nayarit, Nuevo León, Oaxaca, el suroeste de Puebla, Quintana Roo, San Luis Potosí, Sinaloa, Tabasco, Tamaulipas, Veracruz y Yucatán; y de 30 a 35 grados Celsius en Aguascalientes, Chihuahua, Durango, el suroeste del Estado de México, Guanajuato, Hidalgo, Querétaro y Zacatecas.

Se exhorta a la población a mantenerse informada sobre las condiciones meteorológicas mediante las páginas de internet www.gob.mx/conagua y <https://smn.conagua.gob.mx>, en las cuentas de Twitter @conagua_mx y @conagua_clima, y de Facebook www.facebook.com/conaguamx, así como en la





Comunicado de Prensa

No. 0219-23

Lugar

Ciudad de México

Fecha

22 de marzo de 2023

19:00 h

aplicación para dispositivos móviles ConaguaClima, donde se puede consultar el pronóstico por municipio.

ooOoo

