

Se pronostican lluvias fuertes en el norte, centro y sureste de México

- Se prevé la posible formación de torbellinos o tornados en Coahuila, Nuevo León y Tamaulipas.
- Continuará la tercera onda de calor con altas temperaturas en la mayor parte del territorio nacional.

El día de hoy se esperan lluvias puntuales fuertes (de 25 a 50 milímetros [mm]) en Chiapas, Ciudad de México, Coahuila, Estado de México, Hidalgo y Nuevo León; intervalos de chubascos (de 5 a 25 mm) en Guerrero, Michoacán, Morelos, Oaxaca, Puebla, Querétaro, San Luis Potosí, Tlaxcala y Zacatecas, y lluvias aisladas (de 0.1 a 5 mm) en Durango, Guanajuato, Quintana Roo, Tamaulipas, Veracruz y Yucatán.

Las precipitaciones de mayor intensidad podrían generar deslaves, incremento en niveles de ríos y arroyos, así como desbordamientos e inundaciones en zonas bajas de los estados mencionados, por lo que se exhorta a la población a atender los avisos del Servicio Meteorológico Nacional (SMN), de la Comisión Nacional del Agua (Conagua), y seguir las recomendaciones de Protección Civil.

Se espera viento con rachas de 50 a 70 kilómetros por hora (km/h) y posibles tolvánicas en Chihuahua, Durango, San Luis Potosí y Zacatecas; viento de componente sur con rachas de la misma magnitud y la posible formación de torbellinos o tornados en Coahuila, Nuevo León y Tamaulipas, con rachas de 40 a 60 km/h en Veracruz.

Asimismo, se espera viento con rachas de 40 a 60 km/h en costas de Campeche, Quintana Roo y Yucatán con posibles tolvánicas en Aguascalientes, Baja California, Baja California Sur, Ciudad de México, Estado de México, Guanajuato, Guerrero, Hidalgo, Jalisco, Michoacán, Nayarit, Oaxaca, Puebla, Querétaro, Sonora y Tlaxcala.

Lo anteriormente mencionado se originará debido a una línea seca sobre Coahuila y un canal de baja presión extendido sobre la Mesa del Norte y la Mesa Central, en interacción con inestabilidad en niveles altos de la atmósfera y la corriente en



chorro subtropical, así como por otro canal de baja presión sobre el sureste mexicano y el ingreso de humedad de ambos océanos.

Debido a que la tercera onda de calor de la temporada predominará sobre el territorio nacional, se prevén temperaturas máximas superiores a 45 grados Celsius en Campeche, Guerrero, Nuevo León, San Luis Potosí, Sinaloa, Tabasco, Tamaulipas, Veracruz y Yucatán; de 40 a 45 grados en Aguascalientes, Chiapas, Chihuahua, Coahuila, Colima, Durango, Guanajuato, el norte de Hidalgo, Jalisco, Michoacán, Morelos, Nayarit, Oaxaca, el norte y suroeste de Puebla, el norte de Querétaro, Quintana Roo, Sonora y Zacatecas; de 35 a 40 grados en Baja California, Baja California Sur y el suroeste del Estado de México, y de 30 a 35 grados en Ciudad de México y Tlaxcala.

Debido a las temperaturas mencionadas, se recomienda a la población tomar medidas preventivas como evitar la exposición prolongada a la radiación solar, hidratarse adecuadamente, poner especial atención a enfermos crónicos, niños y adultos mayores, así como atender las indicaciones del sector Salud y de Protección Civil.

En contraste, se pronostican temperaturas mínimas matutinas de 0 a 5 grados en sierras de Baja California, Chihuahua, Durango y Sonora.

Pronóstico por regiones

Para el Valle de México se pronostica, durante la mañana, cielo despejado, bruma, y ambiente templado; por la tarde, ambiente de cálido a caluroso, cielo de medio nublado a nublado, descargas eléctricas y caída de granizo en zonas de lluvia, así como viento de dirección variable de 10 a 25 km/h con rachas de hasta 50 km/h y tolvaneras. Para la Ciudad de México se prevé temperatura mínima de 18 a 20 grados Celsius y máxima de 32 a 34 grados, y en Toluca, Estado de México, mínima de 11 a 13 grados y máxima de 29 a 31 grados.

En la Península de Baja California se prevé, por la mañana, ambiente frío en sierras del norte de Baja California y de templado a fresco en el resto de la región; ambiente caluroso hacia la tarde, cielo parcialmente nublado en el transcurso del día y viento



del oeste y noroeste de 20 a 30 km/h en la región, con rachas de 40 a 60 km/h y posibles tolváneras en Baja California y Baja California Sur.

Las previsiones meteorológicas en el Pacífico Norte serán de ambiente matutino de templado a cálido en la región, y de fresco a frío en zonas serranas; ambiente de muy caluroso a extremadamente caluroso al atardecer, cielo medio nublado durante el día y viento del oeste y suroeste de 10 a 25 km/h en la región, con rachas de 40 a 60 km/h y tolváneras en Sonora, y rachas de hasta 40 km/h en Sinaloa.

Para el Pacífico Centro se pronostica ambiente de templado a cálido en la mañana, de caluroso a muy caluroso por la tarde, cielo medio nublado a lo largo del día, descargas eléctricas y caída de granizo en Michoacán, además de viento del oeste y suroeste de 10 a 20 km/h en la región, con rachas de 40 a 60 km/h y posibles tolváneras en Jalisco, Michoacán y Nayarit, y rachas de hasta 40 km/h en Colima.

En el Pacífico Sur se prevé, en la mañana, ambiente de templado a cálido y posibles bancos de niebla en zonas serranas de Chiapas y Oaxaca; ambiente vespertino de muy caluroso a extremadamente caluroso en zonas de Guerrero; cielo de medio nublado a nublado durante el día con descargas eléctricas y caída de granizo en zonas de lluvia. Se estima viento de dirección variable de 10 a 20 km/h en la región, con rachas de 40 a 60 km/h y posibles tolváneras en Guerrero y Oaxaca, así como rachas de viento de hasta 40 km/h en Chiapas.

El tiempo atmosférico en los estados de la vertiente del Golfo de México será de ambiente matutino de templado a cálido en la región, y fresco con bancos de niebla en zonas montañosas de Veracruz; ambiente de muy caluroso a extremadamente caluroso hacia la tarde y cielo medio nublado en el transcurso del día. Se espera viento de componente sur de 15 a 25 km/h en la región, con rachas de 50 a 70 km/h y condiciones para la formación de torbellinos o tornados en zonas de Tamaulipas, con rachas de 40 a 60 km/h en Veracruz, además de viento de dirección variable de 10 a 20 km/h, con rachas de hasta 40 km/h en Tabasco.

Para la Península de Yucatán se pronostica ambiente cálido durante la mañana y al atardecer, extremadamente caluroso en zonas de Campeche y Yucatán y muy caluroso en el resto de la región, cielo medio nublado a lo largo del día y viento de



componente este de 10 a 20 km/h con rachas de 40 a 60 km/h en zonas de Campeche, Quintana Roo y Yucatán.

En los estados de la Mesa del Norte se prevé, por la mañana, ambiente frío en sierras de Chihuahua y Durango, y de templado a fresco en el resto de la región; por la tarde, ambiente extremadamente caluroso en zonas de San Luis Potosí y muy caluroso en el resto de la región; cielo de medio nublado a nublado durante el día, descargas eléctricas y caída de granizo en zonas de lluvia. Se espera viento de dirección variable de 10 a 25 km/h en la región, con rachas de 50 a 70 km/h y tolvaneras en Chihuahua, Durango, San Luis Potosí y Zacatecas; viento de componente sur con rachas de 50 a 70 km/h y la posible formación de torbellinos o tornados en Coahuila y Nuevo León, así como rachas de 40 a 60 km/h con tolvaneras en Aguascalientes.

Finalmente, las condiciones del tiempo previstas para las entidades de la Mesa Central son de ambiente de fresco a templado durante la mañana y muy caluroso hacia la tarde; cielo de medio nublado a nublado en el transcurso del día, descargas eléctricas y caída de granizo en zonas de lluvia, así como viento de dirección variable de 10 a 25 km/h en la región, con rachas de 40 a 60 km/h y posibles tolvaneras en Guanajuato, Hidalgo, Puebla, Querétaro y Tlaxcala, además de rachas de hasta 40 km/h en Morelos.

Mantente informado en las páginas de internet www.gob.mx/conagua y <https://smn.conagua.gob.mx>, en las cuentas de X [@conagua_mx](https://twitter.com/conagua_mx) y [@conagua_clima](https://twitter.com/conagua_clima), y de Facebook www.facebook.com/conaguamx, así como en la aplicación para dispositivos móviles ConaguaClima, donde se puede consultar el pronóstico por municipio.

ooOoo

