



Se prevé ambiente extremadamente caluroso con temperaturas superiores a 45 grados Celsius en 19 entidades de México

- Se pronostican lluvias y vientos fuertes, así como condiciones para la formación de torbellinos o tornados en regiones de Coahuila, Nuevo León y Tamaulipas.
- Lluvias puntuales fuertes se pronostican para regiones de Chiapas, Guanajuato, Jalisco, San Luis Potosí y Zacatecas.

Durante este lunes se mantendrá la tercera onda de calor de la temporada sobre la República Mexicana, por lo que se pronostica ambiente extremadamente caluroso con temperaturas máximas superiores a 45 grados Celsius en Campeche, Chiapas, Chihuahua, Coahuila, Guerrero, norte de Hidalgo, Jalisco, Michoacán, Morelos, Nayarit, Nuevo León, Oaxaca, San Luis Potosí, Sinaloa, Sonora, Tabasco, Tamaulipas, Veracruz y Yucatán.

Asimismo, se pronostica ambiente de caluroso a muy caluroso y temperaturas máximas de 40 a 45 grados Celsius en Baja California, Baja California Sur, Durango, Guanajuato, norte y suroeste de Puebla, norte de Querétaro, Quintana Roo y Zacatecas; de 35 a 40 grados en Aguascalientes y el suroeste del Estado de México, y de 30 a 35 grados Celsius en la Ciudad de México y Tlaxcala.

Debido a la persistencia de la onda de calor, la cual es generada por una circulación anticiclónica en niveles medios de la atmósfera, 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.

Por otra parte, se pronostican lluvias puntuales fuertes (de 25 a 50 milímetros [mm]), rachas de viento de 70 a 80 kilómetros por hora (km/h) y condiciones para la formación de torbellinos o tornados en regiones de Coahuila, Nuevo León y Tamaulipas.

También se prevén rachas de viento de 50 a 70 km/h y tolveneras en Aguascalientes, Chihuahua, Durango, Jalisco, San Luis Potosí y Zacatecas, rachas de igual intensidad y la posible formación de torbellinos en la Ciudad de México, Estado de México, Guanajuato, Hidalgo, Michoacán, Puebla, Querétaro y Tlaxcala, así como rachas de



40 a 60 km/h en Campeche, Chiapas, Quintana Roo y Yucatán, y con posibles tolvaneras en Baja California, Baja California Sur, Oaxaca, Sonora y Veracruz.

En cuanto a las precipitaciones, se pronostican lluvias puntuales fuertes en Chiapas, Guanajuato, oriente de Jalisco, San Luis Potosí y Zacatecas; intervalos de chubascos (de 5 a 25 mm) en Aguascalientes, Ciudad de México, Durango, Estado de México, Hidalgo, oriente de Michoacán, Morelos, Oaxaca, Puebla y Querétaro, así como lluvias aisladas (de 0.1 a 5 mm) en Campeche, Chihuahua, Guerrero, Nayarit, Quintana Roo, Tabasco, Tlaxcala, Veracruz y Yucatán. Las lluvias podrán estar acompañadas de descargas eléctricas, rachas fuertes de viento y caída de granizo.

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.

Las lluvias y los vientos serán generados por una línea seca sobre el noreste del territorio mexicano, la corriente en chorro subtropical, canales de baja presión extendidos sobre diferentes regiones del país y el ingreso de humedad proveniente de ambos océanos.

Durante la mañana, se prevén temperaturas mínimas de 0 a 5 grados Celsius en sierras de Baja California, Chihuahua y Sonora.

Pronóstico por regiones

Para el Valle de México se prevé cielo parcialmente nublado con bruma y ambiente templado por la mañana, cielo de medio nublado a nublado y ambiente caluroso hacia la tarde, así como viento de dirección variable de 10 a 25 km/h con rachas de 50 a 70 km/h, tolvaneras y posibles torbellinos en la región. En la Ciudad de México, se estima temperatura mínima de 17 a 19 grados Celsius y máxima de 32 a 34 grados Celsius, para Toluca, Estado de México, mínima de 9 a 11 grados Celsius y máxima de 28 a 30 grados Celsius.

Se pronostica para la Península de Baja California ambiente fresco por la mañana, frío en sierras del norte de Baja California y bancos de niebla en la costa occidental de la península, así como ambiente de caluroso a muy caluroso por la tarde. Se





espera cielo parcialmente nublado durante el día y viento del noroeste de 15 a 30 km/h, con rachas de 40 a 60 km/h y tolvaneras.

Las condiciones meteorológicas para el Pacífico Norte son de ambiente templado por la mañana, frío en zonas altas de Sonora y templado en Sinaloa, así como ambiente de muy caluroso a extremadamente caluroso hacia la tarde en la región. Se prevé cielo parcialmente nublado en el transcurso del día y viento del oeste de 10 a 20 km/h, con rachas de 40 a 60 km/h y posibles tolvaneras en Sonora.

Para el Pacífico Centro se estima ambiente templado por la mañana y de muy caluroso a extremadamente caluroso por la tarde. Se pronostica cielo nublado durante el día, viento de componente oeste de 10 a 25 km/h, con rachas de 50 a 70 km/h y tolvaneras en Jalisco, con posibles torbellinos en Michoacán, así como rachas de 40 km/h en el resto de la región.

En el Pacífico Sur habrá ambiente matutino de templado a cálido, con bancos de niebla en zonas serranas y ambiente de muy caluroso a extremadamente caluroso por la tarde. Se espera cielo de medio nublado a nublado en el transcurso del día, viento de dirección variable de 15 a 30 km/h, con rachas de 40 a 60 km/h en Chiapas y Oaxaca, y rachas de hasta 40 km/h en Guerrero.

Para la vertiente del Golfo de México se pronostica ambiente de templado a cálido por la mañana, fresco en sierras de Veracruz y ambiente de muy caluroso a extremadamente caluroso hacia la tarde. Se prevé cielo de medio nublado a nublado durante el día, posible caída de granizo de diferente tamaño en Tamaulipas, viento del este y sureste de 15 a 30 km/h con rachas de 70 a 80 km/h y posibles torbellinos o tornados en Tamaulipas, y rachas de 40 a 60 km/h con posibles tolvaneras en Veracruz.

Las previsiones para la Península de Yucatán son de ambiente cálido por la mañana y extremadamente caluroso hacia la tarde. Se pronostica cielo medio nublado en el transcurso del día y viento del este y noreste de 10 a 25 km/h, con rachas de 40 a 60 km/h en la región.

El pronóstico para la Mesa del Norte indica ambiente de fresco a templado por la mañana, frío en sierras de Chihuahua y Durango, así como ambiente de muy caluroso a extremadamente caluroso por la tarde. Se espera cielo de medio nublado a nublado durante el día, viento de dirección variable de 15 a 30 km/h, con rachas de 70 a 80 km/h y posibles torbellinos o tornados en Coahuila y Nuevo León, y rachas





MEDIO AMBIENTE
SECRETARÍA DE MEDIO AMBIENTE Y RECURSOS NATURALES



CONAGUA
COMISIÓN NACIONAL DEL AGUA



SMN
SERVICIO METEOROLÓGICO NACIONAL

Comunicado de Prensa
No. 0360-24

Lugar
Ciudad de México

Fecha
27 de mayo de 2024
07:00 h

de 50 a 70 km/h con tolvaneras en Aguascalientes, Chihuahua, Durango, San Luis Potosí y Zacatecas.

Finalmente, para los estados de la Mesa Central se pronostica ambiente fresco por la mañana, con nieblas en zonas altas y ambiente de caluroso a muy caluroso hacia la tarde. Se prevé cielo de medio nublado a nublado en el transcurso del día, viento de dirección variable de 15 a 30 km/h, con rachas de 50 a 70 km/h, tolvaneras y posibles torbellinos en Guanajuato, Hidalgo, Puebla, Querétaro y Tlaxcala.

Mantente informado en las páginas www.gob.mx/conagua y <https://smn.conagua.gob.mx>, en las cuentas de **X** @conagua_mx y @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

