

Se pronostican lluvias torrenciales para Chiapas e intensas en zonas de Oaxaca y Tabasco

- Prevalecerá ambiente muy caluroso en el noroeste, norte y centro de la República Mexicana, así como en el sur del litoral del Pacífico.
- Vientos con rachas de 40 a 60 km/h y tolvánas se prevén para la Ciudad de México y el Estado de México.

Para este viernes, se pronostican lluvias torrenciales (de 150 a 250 milímetros [mm]) en regiones de Chiapas; intensas (de 75 a 150 mm) en zonas de Oaxaca y Tabasco; muy fuertes (de 50 a 75 mm) en sitios de Campeche, Quintana Roo y el sur de Veracruz; fuertes (de 25 a 50 mm) en localidades de Chihuahua, Durango, Guerrero y Yucatán; intervalos de chubascos (de 5 a 25 mm) en Coahuila, Jalisco, Michoacán, Puebla y Sinaloa, y lluvias aisladas (de 0.1 a 5 mm) en Colima, Estado de México, Nayarit, Nuevo León, Tamaulipas y Zacatecas.

Las precipitaciones podrían ser con descargas eléctricas, rachas fuertes de viento y granizadas, y podría haber deslaves, incremento en niveles de ríos y arroyos, desbordamientos e inundaciones en zonas bajas de los estados mencionados.

También se prevén vientos con rachas de 60 a 80 kilómetros por hora (km/h) y tolvánas en Aguascalientes, Baja California, Baja California Sur, Chihuahua, Coahuila, Durango, Guanajuato, Nuevo León, San Luis Potosí, Sonora, Tamaulipas y Zacatecas, así como rachas de 40 a 60 km/h en Campeche, Quintana Roo y Yucatán, con tolvánas en la Ciudad de México, Estado de México, Hidalgo, Jalisco, Michoacán, Oaxaca, Puebla, Querétaro, Tabasco, Tlaxcala y Veracruz.

Las lluvias y los vientos serán originados por la Onda Tropical Número 6, que se desplazará sobre el sureste de México, en interacción con un canal de baja presión

sobre la Península de Yucatán; la interacción de una línea seca sobre Coahuila y un canal de baja presión que se extenderá desde la Mesa del Norte hasta el occidente del país y por el paso de la corriente en chorro subtropical sobre el noroeste y norte del territorio nacional.

Hoy prevalecerá el ambiente muy caluroso en el noroeste, norte y centro de la República Mexicana, así como en el sur del litoral del Pacífico, con temperaturas máximas superiores a 45 grados Celsius en Nuevo León, Sonora y Tamaulipas.

Asimismo, se esperan temperaturas máximas de 40 a 45 grados Celsius en Baja California Sur, Chiapas, Chihuahua, Coahuila, Colima, Durango, Guerrero, Hidalgo, Jalisco, Michoacán, Morelos, Nayarit, Oaxaca, Puebla, San Luis Potosí, Sinaloa, Tabasco y Veracruz; de 35 a 40 grados en Baja California, Campeche, el suroeste del Estado de México, Guanajuato, Querétaro, Quintana Roo, Yucatán y Zacatecas, y de 30 a 35 grados Celsius en Aguascalientes.

Al amanecer, se registraron temperaturas mínimas de 5 a 10 grados Celsius en zonas serranas de Baja California, Chihuahua, Durango, Estado de México, Puebla y Tlaxcala.

Ayer por la noche, **la Depresión Tropical Cuatro en el océano Atlántico, evolucionó a la tormenta tropical Cindy**, la cual se ubica a más de 4 mil kilómetros (km) de las costas de Quintana Roo. Debido a su distancia, no representa peligro para el país.

Mientras tanto, en el océano Pacífico, esta mañana, se formó una zona de baja presión al sur de las costas de Guerrero, con 10% de probabilidad de desarrollo ciclónico en el pronóstico a 48 horas. Se localiza aproximadamente a 800 km al sur de Tecpan de Galeana, Guerrero y se desplaza hacia el oeste-noroeste.

Pronóstico para mañana

Para el Valle de México se prevé, durante la mañana, nubosidad dispersa, bruma y ambiente de fresco a templado; hacia la tarde, ambiente caluroso, incremento de la nubosidad y descargas eléctricas en zonas del occidente y sur del Estado de México. El viento será del noreste de 15 a 30 km/h con rachas de 40 a 60 km/h y tolvaneras. En la Ciudad de México se pronostica temperatura mínima de 14 a 16 grados Celsius y máxima de 29 a 31 grados Celsius. Para Toluca, Estado de México, la temperatura mínima será de 7 a 9 grados Celsius y la máxima de 26 a 28 grados Celsius.

En la Península de Baja California las previsiones meteorológicas serán de cielo parcialmente nublado, viento del norte y noroeste de 15 a 30 km/h con rachas de 60 a 80 km/h y tolvaneras, ambiente de fresco a templado por la mañana y muy caluroso en la tarde.

Las previsiones meteorológicas para el Pacífico Norte son cielo de medio nublado a nublado y ambiente matutino cálido; muy caluroso hacia la tarde y extremadamente caluroso en Sonora. El viento será de componente oeste de 15 a 30 km/h con rachas de 60 a 80 km/h y tolvaneras en Sonora, así como con rachas de 30 a 40 km/h en Sinaloa.

Se estima para el Pacífico Centro, cielo de medio nublado a nublado y ambiente fresco en la mañana; muy caluroso durante la tarde, viento de dirección variable de 10 a 25 km/h en la región con rachas de 40 a 60 km/h, tolvaneras, descargas eléctricas y condiciones para la caída de granizo en Jalisco y Michoacán.

Para el Pacífico Sur se espera cielo de medio nublado a nublado, descargas eléctricas y caída de granizo en zonas con lluvia. Se prevé ambiente matutino templado, y fresco en zonas montañosas; así como caluroso hacia la tarde en la región. El viento será de dirección variable de 15 a 30 km/h con rachas de 40 a 60 km/h en Oaxaca.



En el Golfo de México, se espera cielo de medio nublado a nublado y ambiente de templado a cálido por la mañana, así como ambiente de caluroso a extremadamente caluroso hacia la tarde; descargas eléctricas y condiciones para la caída de granizo en zonas con lluvia para Tabasco y el sur de Veracruz; viento del este y sureste de 15 a 30 km/h con rachas de 60 a 80 km/h y tolvánas en Tamaulipas, y rachas de 40 a 60 km/h en Tabasco y Veracruz.

Para la Península de Yucatán se prevé cielo nublado y ambiente cálido por la mañana; ambiente caluroso durante la tarde, viento de componente este de 15 a 30 km/h con rachas de hasta 40 km/h, descargas eléctricas y granizo en zonas con lluvia.

Las previsiones para la Mesa del Norte son de cielo parcialmente nublado a nublado, descargas eléctricas y condiciones para la caída de granizo en zonas con lluvia. Se prevé ambiente templado por la mañana, caluroso hacia la tarde y extremadamente caluroso en Nuevo León. El viento será de dirección variable de 15 a 30 km/h con rachas de 60 a 80 km/h y tolvánas en Aguascalientes, Chihuahua, Coahuila, Durango, Nuevo León, San Luis Potosí y Zacatecas.

Se pronostica para la Mesa Central, cielo parcialmente nublado con ambiente templado por la mañana; cielo de medio nublado a nublado y ambiente de caluroso a muy caluroso hacia la tarde, viento del noreste de 15 a 30 km/h con rachas de 60 a 80 km/h y tolvánas en Guanajuato, y rachas de 40 a 60 km/h con tolvánas en Hidalgo, Puebla, Querétaro y Tlaxcala.

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. 0464-23

Lugar
Ciudad de México

Fecha
23 de junio de 2023
07:00 h

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

ooOoo

