

Pronóstico Meteorológico General

No. Aviso: 234

Ciudad de México a 27 de Abril del 2026.

Emisión: 18:00h

Servicio Meteorológico Nacional, fuente oficial del Gobierno de México, emite el siguiente aviso:

MAÑANA, LA ONDA DE CALOR PREVALECE SOBRE TERRITORIO MEXICANO

Para esta noche y madrugada del martes, una **línea seca** en el noreste de México y el flujo de la **corriente en chorro subtropical**, ocasionarán lluvias con chubascos, descargas eléctricas y posible caída de granizo en zonas de Coahuila, Nuevo León, Tamaulipas y San Luis Potosí, así como rachas de viento de hasta 80 km/h en zonas de Sonora y Chihuahua; de hasta 70 km/h en zonas de Nuevo León y Tamaulipas; con posible formación de torbellinos en Coahuila. Para el oriente y sureste mexicano, **inestabilidad en niveles altos** y un **canal de baja presión**, ocasionarán lluvias y chubascos en zonas de Guanajuato, Querétaro, Hidalgo, Tlaxcala, Estado de México, Ciudad de México, Morelos, Michoacán, Guerrero, Oaxaca y Chiapas. Un **anticiclón en niveles medio de la atmósfera**, mantendrá tiempo estable en la mayor parte del territorio nacional. Finalmente, el **sistema frontal núm. 47** ha dejado de afectar a México.

Para mañana, el **anticiclón en niveles medios de la atmósfera** prevalecerá sobre el territorio nacional, preservando ambiente caluroso a extremadamente caluroso sobre la República Mexicana, manteniendo la **onda de calor** en Chihuahua (suroeste), Coahuila (suroeste), Nuevo León (sur), Tamaulipas (suroeste), San Luis Potosí (norte, centro y sur), Aguascalientes, Zacatecas (norte y sur), Durango (noroeste y sur), Sinaloa (centro y sur), Nayarit (norte y sur), Jalisco (oeste, sur y suroeste), Colima (este), Michoacán, Guerrero, Morelos, Ciudad de México, Estado de México (centro y suroeste), Guanajuato (noreste), Querétaro (centro y norte), Hidalgo (norte), Tlaxcala (sur), Puebla (norte y suroeste), Veracruz (centro), Oaxaca (sur y este) y Chiapas (centro y oeste), finalizando a partir de este día en Tabasco, Campeche, Yucatán y Quintana Roo. Mientras que, en el noreste mexicano, la **línea seca** y la **corriente en chorro subtropical**, ocasionarán lluvias con chubascos, así como rachas fuertes de viento en Nuevo León, Tamaulipas y San Luis Potosí, además de probabilidad de formación de torbellinos en el norte de Coahuila. Finalmente, para el centro, sur y sureste mexicano, un **canal de baja presión** y la afluencia de *aire húmedo* hacia las regiones mencionadas, propiciarán la probabilidad de lluvias y chubascos dispersos que podrían acompañarse con descargas eléctricas.

El Servicio Meteorológico Nacional monitorea la onda de calor en México.

Para mayor información en:

<https://smn.conagua.gob.mx/es/pronosticos/pronosticossubmenu/pronostico-extendido-a-96-horas>

Las rachas de viento podrían derribar árboles y anuncios publicitarios

Pronóstico de lluvias para mañana martes 28 de abril de 2026:

Intervalos de chubascos (5 a 25 mm): Coahuila, Nuevo León, Tamaulipas, San Luis Potosí, Michoacán y Estado de México.

Lluvias aisladas (0.1 a 5 mm): Guanajuato, Querétaro, Hidalgo, Guerrero, Oaxaca y Chiapas.

Pronóstico de temperaturas máximas para mañana martes 28 de abril de 2026:

Temperaturas máximas mayores a 45 °C: Durango (noroeste) y Sinaloa (centro).

Temperaturas máximas de 40 a 45 °C: Chihuahua (suroeste), Nayarit (norte), Jalisco (norte, centro y sur), Michoacán (centro, sur y suroeste), Guerrero (norte y noroeste), Oaxaca (norte, sur y este), Chiapas (centro y oeste), Coahuila (centro, norte y suroeste), Tamaulipas (centro, oeste y noroeste), San Luis Potosí (norte, centro, sur y este), Guanajuato (noreste), Querétaro (norte y centro), Hidalgo (norte), Puebla (norte y suroeste), Veracruz (norte y centro), Campeche (norte y costa) y Yucatán (oeste y suroeste).

Temperaturas máximas de 35 a 40 °C: Baja California Sur (sur), Sonora, Nuevo León (norte y este), Zacatecas, Aguascalientes, Colima, Estado de México (suroeste), Tabasco y Quintana Roo (oeste).

Temperaturas máximas de 30 a 35 °C: Ciudad de México y Tlaxcala.

Pronóstico de temperaturas mínimas para la madrugada del 28 de abril de 2026:

Temperaturas mínimas de -5 a 0 °C con heladas durante la madrugada del martes: zonas serranas de Baja California, Sonora, Chihuahua y Durango.

Temperaturas mínimas de 0 a 5 °C durante la madrugada del martes: zonas serranas de Estado de México y Puebla.

Pronóstico de viento para mañana martes 28 de abril de 2026:

Viento de 20 a 30 km/h con rachas de 40 a 60 km/h y tolvaneras: Sonora, Chihuahua y Durango; **de componente sur:** Nuevo León y Tamaulipas; y **con probabilidad de formación de torbellinos:** Coahuila.

Viento de 10 a 20 km/h con rachas de 30 a 50 km/h: Baja California, Baja California Sur, Sinaloa, Nayarit, Jalisco, Colima, Michoacán, Guerrero, Oaxaca, Chiapas, Zacatecas, Aguascalientes, San Luis Potosí, Guanajuato, Querétaro, Hidalgo, Puebla, Tlaxcala, Estado de México, Ciudad de México, Morelos, Veracruz, Tabasco, Campeche, Yucatán y Quintana Roo.

Pronóstico por regiones:

Valle de México: Condiciones de cielo despejado a medio nublado en el transcurso de este día. Por la mañana, ambiente fresco a templado en la región. Por la tarde, ambiente cálido a caluroso, sin probabilidad lluvia en la Ciudad de México y con chubascos dispersos con posibles descargas eléctricas en el Estado de México. La temperatura mínima en la Ciudad de México será de 14 a 16 °C y la máxima de 31 a 33 °C. Para Toluca, Edo. Méx., se prevé una temperatura mínima de 7 a 9 °C y una máxima de 26 a 28 °C. Viento de dirección variable de 10 a 20 km/h con rachas de hasta 40 km/h.

Península de Baja California: Cielo despejado a medio nublado durante este día, sin lluvia en la región. Al amanecer, bancos de niebla en zonas del norte de Baja California, ambiente fresco en península, y muy frío en sierras de Baja California. Durante la tarde, ambiente caluroso en Baja California Sur (sur) y templado a cálido en Baja California. Viento del oeste y noroeste de 10 a 20 km/h con rachas de 30 a 50 km/h y posibles tolvaneras en la península.

Pacífico Norte: Cielo parcialmente nublado a medio nublado, sin lluvia en la región. Por la mañana, ambiente templado en la región y frío en la sierra del norte de Sonora. Durante la tarde, ambiente caluroso a muy caluroso en la región, con *onda de calor* en Sinaloa (centro y sur). Viento de componente oeste con rachas de hasta 60 km/h y tolvaneras en zonas de Sonora y rachas de hasta 50 km/h en Sinaloa.

Pacífico Centro: Cielo despejado a parcialmente nublado, sin lluvia en la región, excepto en Michoacán donde se prevé cielo medio nublado a nublado con probabilidad de intervalos de chubascos, acompañados con descargas eléctricas y posible caída de granizo. Por la mañana, ambiente fresco a templado en la región. Durante la tarde, ambiente caluroso a muy caluroso, prevaleciendo la onda de calor en Nayarit (norte y sur), Jalisco (oeste, suroeste y sur), Colima (este) y Michoacán. Viento de componente oeste de 10 a 20 km/h con rachas de 30 a 50 km/h en la región.

Pacífico Sur: Cielo medio nublado durante el día, con probabilidad de lluvias aisladas en Guerrero, Oaxaca y Chiapas. Por la mañana, ambiente templado. Durante la tarde, ambiente caluroso a muy caluroso, prevaleciendo la onda de calor en Guerrero, Oaxaca (sur y este) y Chiapas (oeste y centro). Viento de dirección variable de 10 a 20 km/h con rachas de hasta 50 km/h en la región.

Golfo de México: Cielo despejado a parcialmente nublado durante el día, sin lluvia en Veracruz y Tabasco. Cielo medio nublado a nublado en Tamaulipas donde se pronostican intervalos de chubascos acompañados con descargas eléctricas y posible caída de granizo. Por la mañana, ambiente templado en la región y fresco con bancos de niebla en sierras de Veracruz (centro) y Tamaulipas (suroeste). Durante la tarde, ambiente caluroso a muy caluroso, prevaleciendo la onda de calor en Tamaulipas (suroeste), Veracruz (centro) y finalizando para este día en Tabasco. Viento de 10 a 20 km/h con rachas de 30 a 50 km/h.

Península de Yucatán: Cielo medio nublado a nublado en el transcurso del día, sin lluvia en la región. Por la mañana, ambiente templado a cálido y durante la tarde, ambiente caluroso a muy caluroso, finalizando la onda de calor en la región a partir de este día. Viento de componente este de 10 a 20 km/h con rachas de 30 a 50 km/h en la región.

Mesa del Norte: Cielo despejado a parcialmente nublado, sin lluvia en Chihuahua y Durango, Zacatecas y Aguascalientes. Cielo medio nublado a nublado con probabilidad de intervalos de chubascos, descargas eléctricas y posible caída de granizo en Coahuila, Nuevo León y San Luis Potosí. Por la mañana, ambiente fresco en la región, frío en sierras de Zacatecas y muy frío con heladas en zonas serranas de Chihuahua y Durango. Durante la tarde, ambiente caluroso a muy caluroso, prevaleciendo la onda de calor en Chihuahua (suroeste), Coahuila (suroeste), Durango (noroeste y sur), Nuevo León (sur), San Luis Potosí (norte, centro y sur), Zacatecas (norte y sur) y Aguascalientes. Viento de dirección variable con rachas de hasta 60 km/h y tolvaneras en Chihuahua y Durango, de componente sur en Nuevo León y Tamaulipas y con probabilidad de torbellinos en Coahuila. Así como, rachas de hasta 50 km/h con tolvaneras en Zacatecas, Aguascalientes y San Luis Potosí.

Mesa Central: Cielo medio nublado en el transcurso del día con probabilidad de lluvias aisladas acompañados con descargas eléctricas en zonas de Guanajuato, Querétaro e Hidalgo, sin lluvia en Tlaxcala, Puebla y Morelos. Por la mañana, ambiente fresco en la región y frío con bancos de nieblas en sierras de Puebla. Durante la tarde, ambiente caluroso a muy caluroso, prevaleciendo la onda de calor en Guanajuato (noreste y suroeste), Querétaro (norte), Hidalgo (norte), Puebla (norte y suroeste), Tlaxcala (sur) y Morelos. Viento de dirección variable de 10 a 20 km/h con rachas de 30 a 50 km/h en la región.

Las lluvias máximas de las últimas 24 horas (en milímetros) se registraron en:

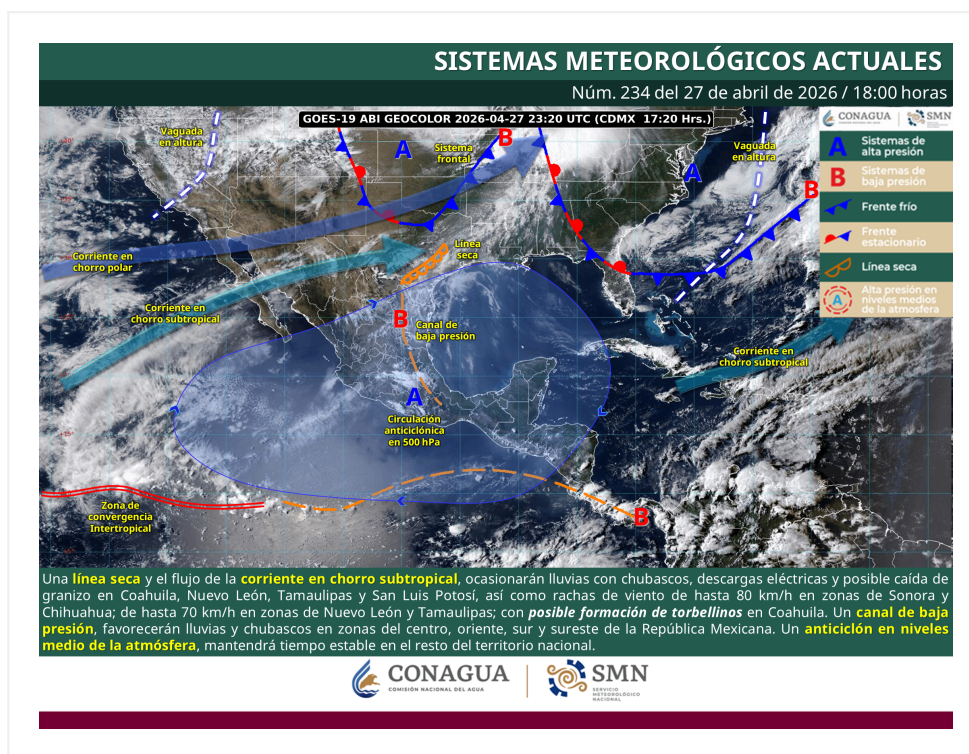
Pachuca, Hgo., 0.4; Cárcel de Mujeres, Iztapalapa, CDMX., 0.3 y Tlaxcala, Tlax., 0.1.

Las temperaturas máximas (en °C) se registraron en:

Rioverde, S.L.P., 42.1; Campeche, Camp., 41.0; Tuxtla Gutiérrez, Chis., 40.2; Choix, Sin., 40.0; Monclova, Coah., 39.6; Mérida, Yuc., 39.5; Soto La Marina, Tamps., 39.2; Villahermosa, Tab., 38.8; Chetumal, Q. Roo, 37.4; Cuernavaca, Mor., 37.0; Zamora, Mich., 36.4; Aguascalientes, Ags., 36.0; Salina Cruz, Oax., 35.7; y Tacubaya, CDMX 31.0.

Las temperaturas mínimas (en °C) se registraron en:

Las Bayas, Durango, Dgo., -5.0; San Pedro Mártir, Ensenada, B.C., -0.3; Temósachic, Chih., 1.9; Santa Cruz, Son., 2.0; Alchichica, Tepeyahualco, Pue., 3.0; Zalayeta, Perote, Ver., 4.0; Rio Grande, Zac., 4.2; Valle de Bravo, Villa de Allende, Edo. Méx 4.4., y Aeropuerto Internacional de la CDMX, 13.0.



La Comisión Nacional del Agua a través del Servicio Meteorológico Nacional, continuará informando del desarrollo de estos fenómenos a través de la cuenta de Twitter @conagua_clima, así como los sitios de internet <https://smn.conagua.gob.mx> y www.conagua.gob.mx

Próxima emisión: 28 de abril de 2026 a las 06:00 horas (tiempo del centro de México), o antes, si ocurre un cambio significativo