

Pronóstico Meteorológico General

No. Aviso: 353

Ciudad de México a 26 de Junio del 2025.

Emisión: 06:00h

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

SE MANTIENE EL TEMPORAL DE LLUVIAS EN GRAN PARTE DE LA REPÚBLICA MEXICANA, CON LLUVIAS PUNTUALES INTENSAS EN CHIHUAHUA, VERACRUZ, TABASCO, OAXACA Y CHIAPAS

Para hoy, una **zona de baja presión con probabilidad para desarrollo ciclónico** al sur del golfo de Tehuantepec, en interacción con un **canal de baja presión** en el sureste del país y con el ingreso de **aire húmedo** del océano Pacífico, ocasionarán lluvias puntuales intensas en Oaxaca (norte y noreste) y Chiapas (noroeste, sur y este). La **onda tropical núm. 6** que se desplazará sobre la península de Yucatán y el ingreso de **aire húmedo** del mar Caribe, generarán lluvias puntuales intensas en Tabasco (sur y este) y Veracruz (sur); y puntuales muy fuertes en Campeche, Yucatán y Quintana Roo. La entrada de **aire húmedo** del golfo de México y un **canal de baja presión** sobre la Mesa del Norte, producirán lluvias puntuales fuertes en Zacatecas; y lluvias con intervalos de chubascos en Aguascalientes, San Luis Potosí, Tamaulipas, Nuevo León y Coahuila. Una **circulación ciclónica en niveles altos** de la atmósfera sobre el centro de México, así como una **vaguada en altura** sobre el occidente de la República Mexicana y el ingreso de humedad del océano Pacífico y golfo de México, originarán lluvias puntuales muy fuertes en Jalisco; y puntuales fuertes en los estados de la Mesa Central, incluido el Valle de México. El **patrón de circulación tipo monzón** sobre el noroeste del país, en interacción con **inestabilidad atmosférica**, mantendrán la probabilidad de lluvias puntuales intensas en Chihuahua; y muy fuertes en Nayarit, Durango, Sinaloa y Sonora. Finalmente, se mantendrá el ambiente cálido a caluroso sobre entidades del noroeste y norte del territorio mexicano, además de la península de Yucatán, con temperaturas muy calurosas, superiores a 40 °C en zonas de Baja California, Sonora, Chihuahua y Sinaloa.

Pronóstico de lluvias para hoy 26 de junio de 2025:

Lluvias muy fuertes con puntuales intensas (75 a 150 mm): Chihuahua, Veracruz (sur), Tabasco (sur y este), Oaxaca (norte y noreste) y Chiapas (noroeste, sur y este).

Lluvias fuertes con puntuales muy fuertes (50 a 75 mm): Sonora, Sinaloa, Durango, Nayarit, Jalisco, Campeche, Yucatán y Quintana Roo.

Chubascos con lluvias puntuales fuertes (25 a 50 mm): Zacatecas, Colima, Michoacán, Guanajuato, Querétaro, Hidalgo, Puebla, Tlaxcala, Morelos, Estado de México, Ciudad de México y Guerrero.

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

Las lluvias puntuales fuertes a intensas podrían generar incremento en los niveles de ríos y arroyos, deslaves, inundaciones y encharcamientos.

Las rachas de viento fuertes podrían originar la caída de árboles y anuncios publicitarios.

Pronóstico de temperaturas máximas para hoy 26 de junio de 2025:

Temperaturas máximas de 40 a 45 °C: Baja California (noreste), Sonora (noroeste), Chihuahua (noreste y suroeste) y Sinaloa (norte y Centro).

Temperaturas máximas de 35 a 40 °C: Baja California Sur, Coahuila, Nuevo León, Durango, Tamaulipas (noroeste), Nayarit, Jalisco, Colima, Michoacán, Guerrero, Oaxaca, Campeche, Yucatán y Quintana Roo.

Temperaturas máximas de 30 a 35 °C: Zacatecas (noroeste y sur), San Luis Potosí (oriente); Estado de México (suroeste), Morelos (sur), Puebla (suroeste), Veracruz, Tabasco y Chiapas.

Pronóstico de viento y oleaje para hoy 26 de junio de 2025:

Viento de 30 a 40 km/h con rachas de 50 a 70 km/h: Oaxaca (istmo) y el golfo de Tehuantepec.

Viento de 20 a 30 km/h con rachas de 40 a 60 km/h: Baja California, Baja California Sur, Sonora, Chihuahua, Coahuila, Nuevo León, Durango, Zacatecas, San Luis Potosí, Guanajuato, Puebla, Chiapas, Tamaulipas, Veracruz, Tabasco (costa), Campeche, Yucatán y Quintana Roo; **con posibles tolveneras:** Baja California y Baja California Sur.

Oleaje de 1.5 a 2.5 metros de altura: costas de Oaxaca y Chiapas.

Pronóstico por regiones:

Valle de México: Por la mañana, cielo medio nublado; ambiente fresco, siendo frío y con bancos de niebla o neblina en zonas altas. Posibilidad de lluvias aisladas matutinas. Durante la tarde, ambiente templado a cálido, siendo caluroso en el suroeste del Estado de México, y con probabilidad de chubascos y lluvias puntuales fuertes acompañadas con descargas eléctricas en el Estado de México y la Ciudad de México, *las cuales podrían originar el incremento en los niveles de ríos y arroyos, deslaves, inundaciones, encharcamientos y visibilidad reducida, así como ocasionar la caída de árboles y anuncios publicitarios.* La temperatura mínima para la Ciudad de México será de 11 a 13 °C y la máxima de 20 a 22 °C. Para Toluca, Edo. Méx., se prevé temperatura mínima de 8 a 10 °C y máxima de 18 a 20 °C. Viento del este y noreste de 10 a 20 km/h en la región, con rachas de 30 a 40 km/h en zonas de tormenta. *Las fuertes rachas de viento en zonas de tormenta, podrían ocasionar la caída de árboles y anuncios publicitarios.*

Península de Baja California: Cielo parcialmente nublado en el transcurso del día y sin lluvia. Por la mañana, bancos de niebla en la costa occidental de la península; ambiente cálido en el oriente y templado en el occidente de la península, siendo fresco en sierras de Baja California y Baja California Sur. Durante la tarde, ambiente caluroso, siendo muy caluroso en el noreste de Baja California. Viento del noroeste de 20 a 30 km/h en la región, con rachas de 40 a 60 km/h y posibles tolveneras en zonas de Baja California y Baja California Sur.

Pacífico Norte: Por la mañana, bancos de niebla en el noroeste de Sonora; cielo medio nublado; ambiente cálido, siendo templado a fresco en sierras de Sonora y Sinaloa. Posibilidad de lluvias aisladas matutinas.

Durante la tarde, ambiente caluroso, siendo muy caluroso en el noroeste de Sonora; cielo nublado con lluvias puntuales muy fuertes acompañadas con descargas eléctricas, *las cuales podrían originar el incremento en los niveles de ríos y arroyos, deslaves, inundaciones, encharcamientos y visibilidad reducida*. Viento del oeste y suroeste de 10 a 20 km/h en la región, con rachas de 40 a 60 km/h en zonas de Sonora y rachas de 30 a 40 km/h en zonas de Sinaloa.

Pacífico Centro: Cielo nublado la mayor parte del día. Por la mañana, bancos de niebla o neblina en zonas altas de Nayarit, Jalisco y Michoacán; ambiente fresco a templado, siendo cálido en el sur de Michoacán y en costas de la región. Posibilidad de lluvias aisladas matutinas. Durante la tarde, ambiente cálido, siendo caluroso en zonas de Nayarit, Jalisco, Colima y Michoacán; lluvias puntuales muy fuertes en Nayarit y Jalisco; y puntuales fuertes en Colima y Michoacán, todas acompañadas con descargas eléctricas, y con posible caída de granizo en zonas de Nayarit, Jalisco y Michoacán, *las cuales podrían originar el incremento en los niveles de ríos y arroyos, deslaves, inundaciones, encharcamientos y visibilidad reducida*. Viento de dirección variable de 10 a 20 km/h en la región, con rachas de 30 a 40 km/h en zonas de tormenta.

Pacífico Sur: Cielo nublado la mayor parte del día. Por la mañana, bancos de niebla o neblina en zonas altas de Guerrero, Oaxaca y Chiapas; ambiente fresco a templado, siendo cálido en el noreste de Guerrero, istmo de Tehuantepec y en costas de la región. Posibilidad de lluvias aisladas matutinas. Durante la tarde, ambiente cálido, siendo caluroso en zonas de Guerrero y Oaxaca; lluvias puntuales intensas en Oaxaca (norte y noreste) y Chiapas (noroeste, sur y este); y puntuales fuertes en Guerrero, todas con descargas eléctricas, *las cuales podrían originar el incremento en los niveles de ríos y arroyos, deslaves, inundaciones, encharcamientos y visibilidad reducida*. Viento de dirección variable de 30 a 40 km/h con rachas de 50 a 70 km/h en el istmo y golfo de Tehuantepec; y viento de 20 a 30 km/h en el resto de la región, con rachas de 40 a 60 km/h en zonas de Chiapas, además de oleaje de 1.5 a 2.5 metros de altura en las costas de Oaxaca y Chiapas.

Golfo de México: Cielo nublado la mayor parte del día. Por la mañana, ambiente cálido, siendo fresco y con bancos de niebla en sierras de la región, y frío en zona montañosa de Veracruz. Posibilidad de lluvias aisladas y chubascos matutinos en Tabasco y el sur de Veracruz. Durante la tarde, ambiente cálido, siendo caluroso en el noroeste de Tamaulipas. Lluvias puntuales intensas en Veracruz (sur) y Tabasco (sur y este), *las cuales podrían originar el incremento en los niveles de ríos y arroyos, deslaves, inundaciones, encharcamientos y visibilidad reducida*; además de lluvias con intervalos de chubascos en Tamaulipas, todas acompañadas con descargas eléctricas. Viento del este y noreste de 10 a 20 km/h en la región, con rachas de 40 a 60 km/h en zonas de Tamaulipas y Veracruz, así como en costas de Tabasco.

Península de Yucatán: En el transcurso del día, cielo medio nublado a nublado. Por la mañana, ambiente cálido. Posibilidad de lluvias aisladas y chubascos matutinos en el sur de la península. Durante la tarde, ambiente cálido a caluroso, con lluvias puntuales muy fuertes y descargas eléctricas en Campeche, Yucatán y Quintana Roo; *las cuales podrían originar encharcamientos y visibilidad reducida*. Viento del este y noreste de 20 a 30 km/h en la región, con rachas de 40 a 60 km/h en zonas de Campeche, Yucatán y Quintana Roo.

Mesa del Norte: Cielo medio nublado a nublado durante el día. Por la mañana, bancos de niebla o neblina en sierras de Chihuahua, Durango, Zacatecas y San Luis Potosí; ambiente frío en sierras de Durango, fresco a templado en la mayor parte de la región y cálido en zonas de Chihuahua, Coahuila y Nuevo León. Posibilidad de lluvias aisladas matutinas. Durante la tarde, ambiente cálido, siendo caluroso en zonas de Coahuila, Nuevo León y Durango, y muy caluroso en el noreste y suroeste de Chihuahua; lluvias puntuales intensas en Chihuahua; puntuales muy fuertes en Durango; y puntuales fuertes en Zacatecas; así como intervalos de chubascos en Coahuila, Nuevo León, San Luis Potosí y Aguascalientes, todas acompañadas con descargas

eléctricas y posible caída de granizo, *las cuales podrían originar el incremento en los niveles de ríos y arroyos, deslaves, inundaciones, encharcamientos y visibilidad reducida.* Viento de dirección variable de 20 a 30 km/h en la región, con rachas de 40 a 60 km/h en Chihuahua, Coahuila, Nuevo León, Durango, Zacatecas y San Luis Potosí.

Mesa Central: Cielo medio nublado a nublado durante el día. Por la mañana, bancos de niebla o neblina en zonas de Guanajuato, Querétaro, Hidalgo, Puebla, Tlaxcala y Morelos; ambiente fresco en la mayor parte de la región, siendo frío en sierras de Hidalgo y zonas montañosas de Puebla y Tlaxcala, y templado a cálido en el noreste de Hidalgo y norte de Puebla. Posibilidad de lluvias aisladas matutinas. Durante la tarde, ambiente templado a cálido, siendo caluroso en el sur de Morelos y el suroeste de Puebla; lluvias puntuales fuertes en Guanajuato, Querétaro, Hidalgo, Puebla, Tlaxcala y Morelos, todas con descargas eléctricas, *las cuales podrían originar el incremento en los niveles de ríos y arroyos, deslaves, inundaciones, encharcamientos y visibilidad reducida.* Viento de dirección variable de 10 a 20 km/h en la región, con rachas de 40 a 60 en zonas de Guanajuato y Puebla, y rachas de 30 a 40 km/h en zonas de tormenta del resto de la región.

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

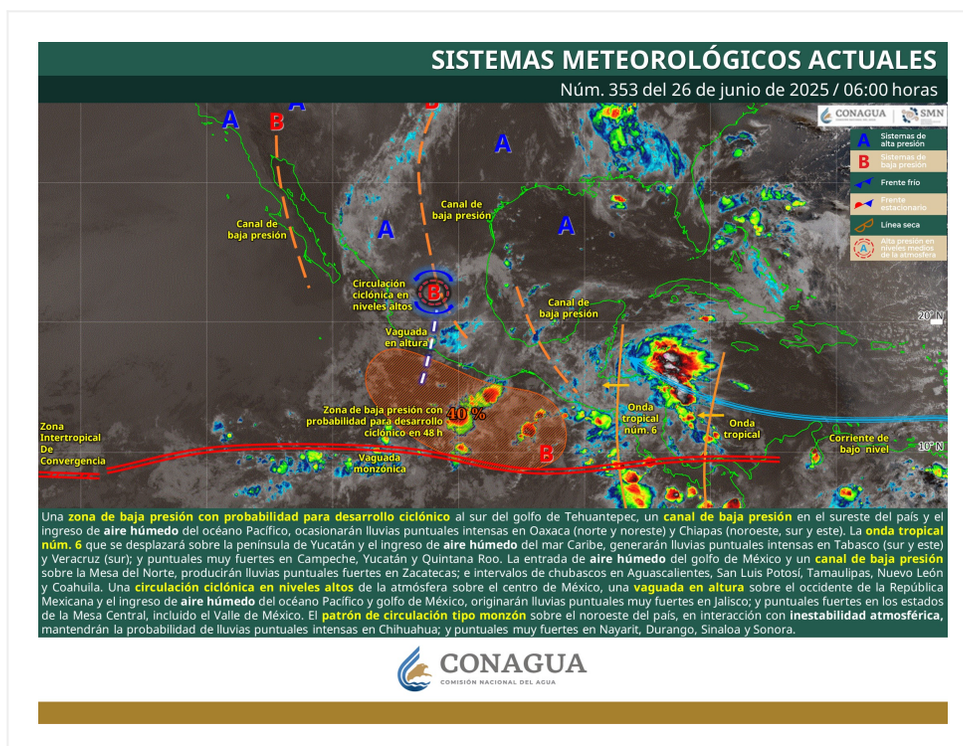
Chapultenango, Chis. 70.0; Álvaro Obregón (Presa Mixcoac), Cd. de Méx. 41.0; Matlapa, S.L.P. 40.0; Valladolid (Observatorio), Yuc. 39.0; Toluca, Edo. Méx. 25.0; Campeche, Camp. 22.0; Zamora, Mich. y Temósachic, Chih. 12.0; Chetumal, Q. Roo 10.0; Cuernavaca, Mor. y Tuxpan, Ver. 5.0.

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

Hermosillo, Son. 42.0; Ejido Nuevo León, B.C. 40.7; Piedras Negras, Coah. 39.6; La Paz, B.C.S. 36.7; Valladolid, Yuc. 36.0 y Tlaxcala, Tlax. y Observatorio Central Tacubaya, Cd. de Méx. 22.5.

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

Toluca, Edo. de Méx. 10.3; Zacatecas, Zac. 11.7; Pachuca, Hgo. 12.2; Puebla, Pue. 13.2; Tlaxcala, Tlax. 13.3 y Observatorio Central Tacubaya, Cd. de Méx. 13.4.



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: 26 de junio de 2025 a las 18:00 horas (tiempo del centro de México), o antes, si ocurre un cambio significativo.