

# Pronóstico Meteorológico General

No. Aviso: 305

Ciudad de México a 02 de Junio del 2025.

Emisión: 06:00h

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

## CONTINUARÁN LAS LLUVIAS MUY FUERTES A PUNTUALES INTENSAS EN EL OCCIDENTE, CENTRO, SUR Y SURESTE DE MÉXICO

Para hoy, la **circulación ciclónica en niveles medios y altos** sobre el suroeste de Estados Unidos, en interacción con la **corriente en chorro subtropical**, originarán fuertes rachas de viento, así como lluvias con intervalos de chubascos en el noroeste y norte de México, con lluvias puntuales fuertes en Chihuahua. A su vez, **canales de baja presión** se extenderán sobre el norte, noreste, centro y sur del país, en combinación con la **entrada de humedad** del golfo de México y océano Pacífico, y con **inestabilidad atmosférica**, generarán chubascos con lluvias puntuales fuertes en dichas regiones, incluido el Valle de México, con lluvias puntuales muy fuertes en Michoacán, Guerrero, Estado de México, Ciudad de México, Morelos y Veracruz, y lluvias puntuales intensas en Puebla. Por otra parte, un **canal de baja presión** sobre la península de Yucatán, la aproximación de la **onda tropical núm. 2** al sureste mexicano y la **entrada de humedad** del mar Caribe, ocasionarán lluvias fuertes a puntuales muy fuertes en dichas regiones, previéndose lluvias puntuales intensas en Oaxaca y Chiapas. Las lluvias anteriormente mencionadas estarán acompañadas de descargas eléctricas, fuertes rachas de viento y posible caída de granizo, así como generar, encharcamientos, inundaciones y deslaves en zonas bajas de los estados mencionados, y ocasionar el incremento en los niveles de ríos y arroyos. Finalmente, se mantendrá el ambiente caluroso a muy caluroso sobre gran parte del territorio nacional, prevaleciendo la **onda de calor** en zonas de Campeche, Yucatán y Quintana Roo e iniciando una **nueva onda de calor** en los estados de Chihuahua (sur y sureste), Coahuila (oeste y suroeste), Nuevo León (sur), Tamaulipas (sur y suroeste), Durango (noreste, este y sur), Zacatecas (norte y centro), San Luis Potosí, Aguascalientes, Sinaloa, Nayarit, Jalisco (sur y oeste), Colima, Michoacán (oeste, centro y sureste), Guerrero (oeste) y Oaxaca (centro y sur).

### Pronóstico de lluvias para hoy 02 de junio de 2025:

**Lluvias muy fuertes con puntuales intensas (75 a 150 mm):** Oaxaca, Chiapas y Puebla.

**Lluvias fuertes con puntuales muy fuertes (50 a 75 mm):** Michoacán, Guerrero, Guanajuato, Querétaro, Estado de México, Ciudad de México, Morelos, Veracruz, Tabasco, Campeche, Yucatán y Quintana Roo.

**Chubascos con lluvias puntuales fuertes (25 a 50 mm):** Coahuila, Nuevo León, Tamaulipas, San Luis Potosí, Jalisco, Colima, Hidalgo y Tlaxcala.

**Intervalos de chubascos (5 a 25 mm):** Sonora, Chihuahua, Zacatecas, Aguascalientes y Nayarit.

**Lluvias aisladas (0.1 a 5 mm):** Durango y Sinaloa.

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

**La intensificación de los vientos en regiones de Baja California Sur, Sonora, Sinaloa, Durango, Nayarit, Jalisco y Chihuahua, podría incrementar el riesgo de propagación de los incendios forestales.**

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

### **Pronóstico de temperaturas máximas para hoy 02 de junio de 2025:**

**Temperaturas máximas de 40 a 45 °C:** Chihuahua (este), Coahuila (suroeste), Tamaulipas (sur), San Luis Potosí (este), Durango (noreste), Sinaloa, Guerrero, Tabasco, Campeche y Yucatán.

**Temperaturas máximas de 35 a 40 °C:** Baja California, Baja California Sur, Sonora, Nuevo León, Zacatecas, Guanajuato, Nayarit, Jalisco, Colima, Michoacán, Morelos, Puebla, Oaxaca, Chiapas, Querétaro, Hidalgo, Veracruz y Quintana Roo.

**Temperaturas máximas de 30 a 35 °C:** Aguascalientes y Estado de México (suroeste).

### **Pronóstico de viento y oleaje para hoy 02 de junio de 2025:**

**Viento de 20 a 30 km/h con rachas de 50 a 70 km/h y posibles tolveneras:** Chihuahua; y **posibles torbellinos:** Coahuila.

**Viento de 10 a 20 km/h con rachas de 40 a 60 km/h:** Campeche, Yucatán y Quintana Roo; **con posibles tolveneras:** Baja California, Baja California Sur, Sonora, Sinaloa, Durango, Zacatecas y San Luis Potosí.

**Viento de componente sur de 10 a 20 km/h con rachas de 40 a 60 km/h:** Nuevo León y Tamaulipas.

**Oleaje de 1.5 a 2.5 metros de altura:** costa occidental de la península de Baja California, costas de Sinaloa y Nayarit.

**Oleaje de 2.5 a 3.0 metros de altura:** Jalisco, Colima, Michoacán, Guerrero, Oaxaca y Chiapas.

### **Pronóstico por regiones:**

---

**Valle de México:** Cielo medio nublado a nublado durante el día. Por la mañana, ambiente fresco a templado en la región, y frío con bancos de niebla en zonas altas del Valle de México. Por la tarde, ambiente templado a cálido con probabilidad de lluvias puntuales muy fuertes en la Ciudad de México y el Estado de México, *dichas lluvias se acompañarán con descargas eléctricas y posible caída de granizo. Además, podrían reducir la visibilidad en tramos carreteros, originar encharcamientos, deslaves, inundaciones y el incremento en los niveles de ríos y arroyos.* La temperatura mínima para la Ciudad de México será de 15 a 17 °C y la máxima de 24 a 26 °C. Para Toluca, Edo. Méx., se pronostica una temperatura mínima de 11 a 13 °C y una máxima de 20 a 22 °C. Viento del norte y noreste de 10 a 20 km/h con rachas de hasta 35 km/h en la región.

**Península de Baja California:** Cielo con nubes dispersas durante el día, sin lluvia en Baja California y Baja California Sur. Por la mañana, ambiente fresco a templado y bancos de niebla en el occidente de la península. Durante la tarde, ambiente cálido a caluroso. Viento de componente oeste y noroeste de 10 a 20 km/h con rachas de 40 a 60 km/h con probabilidad de tolveneras en la región. Oleaje de 1.5 a 2.5 metros de altura en la

costa occidental de la península de Baja California.

**Pacífico Norte:** Cielo medio nublado a nublado durante el día, con lluvias e intervalos de chubascos acompañados con descargas eléctricas en Sonora, y lluvias aisladas en Sinaloa. Por la mañana, ambiente templado y frío en zonas altas de Sonora. Durante la tarde, ambiente caluroso a muy caluroso, iniciando onda de calor en Sinaloa. Viento del oeste y suroeste de 10 a 20 km/h con rachas de 40 a 60 km/h y probabilidad de tolveneras en la región. Oleaje de 1.5 a 2.5 metros de altura en las costas de Sinaloa.

**Pacífico Centro:** Cielo nublado durante el día, con lluvias puntuales muy fuertes en Michoacán y lluvias puntuales fuertes en Jalisco y Colima, *las cuales se acompañarán con descargas eléctricas y posible caída de granizo, además de originar encharcamientos, inundaciones y deslaves, así como el incremento en el nivel de ríos y arroyos;* así como chubascos en Nayarit. Por la mañana, ambiente fresco a templado, con bancos de niebla en la región, y ambiente caluroso a muy caluroso por la tarde, iniciando onda de calor en Nayarit, Jalisco (sur y oeste), Colima, Michoacán (oeste, centro y sureste). Viento del oeste y suroeste de 10 a 20 km/h con rachas de hasta 40 km/h en la región. Oleaje de 1.5 a 2.5 metros de altura en costas de Nayarit y de 2.5 a 3.0 metros de altura en las costas de Jalisco, Colima y Michoacán.

**Pacífico Sur:** Cielo nublado durante el día, con lluvias puntuales intensas en Oaxaca y Chiapas; así como puntuales muy fuertes en Guerrero; *las lluvias estarán acompañadas con descargas eléctricas, vientos fuertes y posible caída de granizo, además podrían originar encharcamientos, inundaciones y deslaves, y el incremento en el nivel de ríos y arroyos.* Por la mañana, ambiente fresco con bancos de niebla, y cálido en zonas costeras. Durante la tarde ambiente caluroso a muy caluroso, iniciando onda de calor en Guerrero (oeste) y Oaxaca (centro y sur). Viento de dirección variable de 10 a 20 km/h con rachas de hasta 40 km/h en la región. Oleaje de 2.5 a 3.0 metros de altura en costas de Guerrero, Oaxaca y Chiapas.

**Golfo de México:** Cielo medio nublado a nublado con lluvias puntuales muy fuertes en Veracruz y Tabasco, y puntuales fuertes en Tamaulipas, *las lluvias estarán acompañadas con descargas eléctricas, vientos fuertes y posible caída de granizo, además de originar encharcamientos, inundaciones y deslaves, y el incremento en el nivel de ríos y arroyos.* Por la mañana, ambiente cálido y ambiente caluroso a muy caluroso por la tarde, iniciando onda de calor en Tamaulipas (sur y suroeste). Viento de componente sur de 10 a 20 km/h con rachas de 40 a 60 km/h en Tamaulipas y viento del este y noreste con rachas de hasta 40 km/h en el resto de la región.

**Península de Yucatán:** Cielo medio nublado a nublado durante el día, con lluvias muy fuertes en Campeche, Yucatán y Quintana Roo, las lluvias estarán acompañadas con descargas eléctricas y vientos fuertes, además de originar encharcamientos e inundaciones. Por la mañana, ambiente cálido y durante la tarde ambiente muy caluroso, prevaleciendo la onda de calor en la región. Viento del este y noreste de 10 a 20 km/h con rachas de 40 a 60 km/h en la península.

**Mesa del Norte:** Cielo medio nublado a nublado durante el día, con lluvias puntuales fuertes en Coahuila, Nuevo León y San Luis Potosí; *las cuales se acompañarán con descargas eléctricas, vientos fuertes y posible caída de granizo, además, podrían originar encharcamientos, inundaciones y deslaves, y el incremento en el nivel de ríos y arroyos;* así como chubascos en Chihuahua, Zacatecas y Aguascalientes, y lluvias aisladas en Durango. Por la mañana, ambiente fresco y frío en sierras de Chihuahua y Durango. Durante la tarde, ambiente cálido a caluroso, iniciando onda de calor en Chihuahua (sur y sureste), Coahuila (oeste y suroeste),

Nuevo León (sur), Durango (noreste, este y sur), Zacatecas (norte y centro), San Luis Potosí y Aguascalientes. Viento de dirección variable de 20 a 30 km/h con rachas de 50 a 70 km/h, con probabilidad de tolvánas en Chihuahua y probabilidad de torbellinos en Coahuila; viento de 10 a 20 con rachas de 40 a 60 km/h y posibles tolvánas en Durango, Zacatecas y San Luis Potosí; y viento de componente sur con rachas de 40 a 60 km/h en Nuevo León.

**Mesa Central:** Cielo nublado durante el día, con lluvias puntuales intensas en Puebla; lluvias puntuales muy fuertes en Guanajuato, Querétaro y Morelos; y lluvias puntuales fuertes en Hidalgo y Tlaxcala; las lluvias estarán acompañadas con descargas eléctricas, vientos fuertes y posible caída de granizo, además de originar encharcamientos, inundaciones y deslaves, y el incremento en el nivel de ríos y arroyos. Por la mañana, ambiente fresco y durante la tarde ambiente de templado a cálido. Viento de dirección variable de 10 a 20 km/h con rachas de hasta 40 km/h en la región.

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

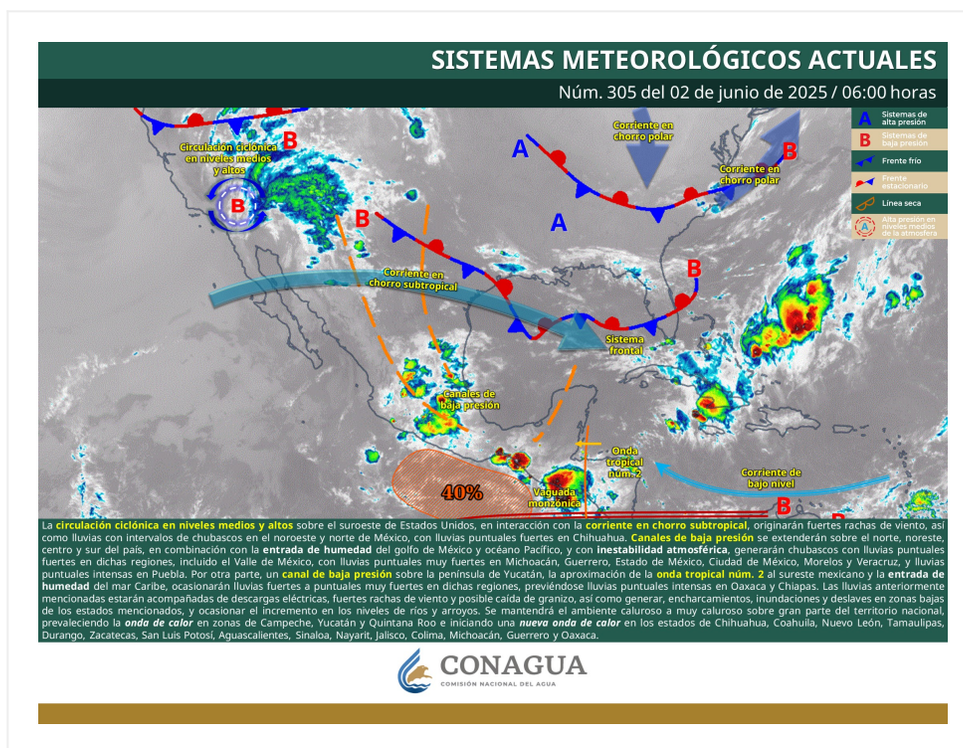
Ocoyoacac, Edo. Méx. 62.0; Cuajimalpa de Morelos, CDMX, y Aquismón, S.L.P., 58.0; Jiquipilas, Chis., 52.0; Jiutepec, Mor., y Jalostotitlán, Ags., 44.0; Nogales. Son., 39.0 y Tula de Allende, Hgo. 35.0.

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

Monclova, Coah., 39.5; Cd. Victoria, Tamps. y Mérida, Yuc., 39.0; Campeche, Camp., 38.6; Colima, Col. y Acapulco, Gro., 36.8; Tuxtla Gutiérrez, Chis., 36.6; Rioverde, S.L.P. y Tuxpan, Ver., 36.0; Culiacán, Sin. 35.8; y Aeropuerto Internacional de la Ciudad de México, 25.0.

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

Tlaxcala, Tlax., 12.9; San Cristóbal de las Casas, Chis., 13.8; Pachuca, Hgo., 14.2; Zacatecas, Zac., 14.7; Tacubaya, CDMX, 15.5; Temosachic, Chih., 16.0 Durango, Dgo., 16.2 y Aguascalientes, Ags., 18.0.



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](http://www.conagua.gob.mx)

**Próxima emisión: 02 de junio de 2025 a las 18:00 horas (tiempo del centro de México), o antes, si ocurre un cambio significativo**