

Pronóstico Meteorológico General

No. Aviso: 305

Ciudad de México a 02 de Junio del 2026.

Emisión: 06:00h

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

LLUVIAS PUNTUALES INTENSAS EN PUEBLA, VERACRUZ, OAXACA, CHIAPAS Y TABASCO

Este día, prevalecerá el temporal de lluvias en el oriente y sureste de México, incluida la península de Yucatán, debido a la interacción de una **vaguada en niveles medios y altos** de la atmósfera, con **inestabilidad atmosférica**, un **canal de baja presión** en superficie extendido sobre la península de Yucatán y la cercanía de la **onda tropical núm. 4** al sur de la península de Yucatán, por lo que se prevén lluvias muy fuertes con puntuales intensas, descargas eléctricas, rachas de viento y posible caída de granizo en las regiones mencionadas, además del sur del país. Así mismo, otro **canal de baja presión** extendido sobre el interior del territorio nacional aunado al ingreso de humedad del océano Pacífico y golfo de México y a **inestabilidad atmosférica**, originarán chubascos y lluvias fuertes acompañadas con descargas eléctricas y posible caída de granizo en estados del norte, occidente y centro de México. Finalmente, una **circulación anticiclónica en niveles medios** de la atmósfera mantendrá las temperaturas calurosas a muy calurosas en gran parte de la República Mexicana, prevaleciendo la onda de calor en Baja California Sur (sur), Coahuila (suroeste), Zacatecas (sur), Durango (oeste), Sinaloa (centro y sur), Nayarit (noreste y sur), Jalisco (centro, sur y suroeste), Colima (noreste y este), Michoacán (sur y suroeste), Guerrero (noroeste, sur y sureste), Morelos (sur), Oaxaca (sur y este) y Chiapas (centro).

El Servicio Meteorológico Nacional monitorea la aproximación de la onda tropical núm. 4 a la península de Yucatán.

Para mayor información en:

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

Las lluvias fuertes a intensas podrían estar acompañadas con descargas eléctricas y caída de granizo, además de originar incremento en los niveles de ríos y arroyos, deslaves, encharcamientos e inundaciones en zonas bajas.

Las rachas de viento podrían derribar árboles y anuncios publicitarios.

Pronóstico de lluvias para hoy 02 de junio de 2026:

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

Lluvias fuertes con puntuales muy fuertes (50 a 75 mm): Jalisco (norte y sur), Michoacán (este, oeste y centro), Morelos (sur), Guerrero (norte y este), Campeche (norte, suroeste y centro) y Yucatán (norte y oeste).

Intervalos de chubascos con lluvias puntuales fuertes (25 a 50 mm): Coahuila (norte), Nuevo León (centro y sur), Tamaulipas (suroeste), San Luis Potosí (norte y este), Zacatecas (centro y sur), Aguascalientes, Colima, Estado de México (suroeste), Tlaxcala (sur) y Quintana Roo (norte y sur).

Intervalos de chubascos (5 a 25 mm): Chihuahua, Durango, Nayarit, Guanajuato, Querétaro, Hidalgo y Ciudad de México.

Lluvias aisladas (0.1 a 5 mm): Sinaloa.

Pronóstico de temperaturas máximas para hoy 02 de junio de 2026:

Temperaturas máximas superiores a 45 °C: Sinaloa (norte y centro).

Temperaturas máximas de 40 a 45 °C: Baja California (noreste), Sonora (sur), Chihuahua (suroeste y este), Coahuila, Durango (noroeste) y Guerrero (noroeste).

Temperaturas máximas de 35 a 40 °C: Baja California Sur (centro y sur), Nuevo León, Tamaulipas, San Luis Potosí, Zacatecas (sur), Nayarit, Jalisco, Colima, Michoacán (oeste y centro), Morelos, Veracruz, Oaxaca (este y sur), Puebla (norte y suroeste), Chiapas, Tabasco, Campeche y Yucatán.

Temperaturas máximas de 30 a 35 °C: Aguascalientes, Guanajuato, Querétaro, Hidalgo, Estado de México (suroeste) y Quintana Roo (norte).

Pronóstico de viento para hoy 02 de junio de 2026:

Viento de 40 a 50 km/h con rachas de 50 a 70 km/h y tolvaneras: Chihuahua y Coahuila.

Viento de 10 a 20 km/h con rachas de 30 a 50 km/h: Baja California, Baja California Sur, Sonora, Sinaloa, Durango, Zacatecas, Aguascalientes, Nuevo León, Tamaulipas, San Luis Potosí, Jalisco, Michoacán, Guanajuato, Querétaro, Hidalgo, Estado de México, Ciudad de México, Puebla, Veracruz, Tabasco, Campeche, Yucatán y Quintana Roo.

Mar de fondo con oleaje de 1.5 a 2.5 metros de altura: costa occidental de la península de Baja California; **disminuyendo durante la tarde:** costas de Sinaloa, Nayarit, Jalisco, Colima, Michoacán, Guerrero, Oaxaca y Chiapas.

Oleaje de 1.0 a 2.0 metros de altura: costas de Tamaulipas, Veracruz y Quintana Roo.

Pronóstico por regiones:

Valle de México: Cielo despejado a parcialmente nublado y ambiente fresco a templado durante la mañana. Hacia la tarde, ambiente cálido y cielo medio nublado a nublado con intervalos de chubascos en la Ciudad de México y lluvias fuertes en el Estado de México; ambos con descargas eléctricas y posible caída de granizo. La temperatura mínima en la Ciudad de México será de 13 a 15 °C y la máxima de 26 a 28 °C. Para Toluca, Edo. Méx., se prevé una temperatura mínima de 9 a 11 °C y una máxima de 23 a 25 °C. Viento variable de 10 a 20

km/h con rachas de hasta 45 km/h.

Península de Baja California: En el transcurso del día, cielo mayormente despejado y sin lluvia en la península. Por la mañana, se prevén bancos de niebla en la costa occidental; ambiente templado en la mayor parte de la región, y frío en sierras de Baja California. Durante la tarde, ambiente caluroso en la península y muy caluroso en el noreste de Baja California, prevaleciendo la onda de calor en Baja California Sur (sur). Viento del oeste y noroeste de 10 a 20 km/h con rachas de 30 a 50 km/h en la región. Mar de fondo con oleaje de 1.5 a 2.5 metros de altura en la costa occidental de la península.

Pacífico Norte: En el transcurso del día, cielo despejado y sin lluvia en Sonora; cielo medio nublado con lluvias aisladas en el sur de Sinaloa. Por la mañana, ambiente templado en Sinaloa y Sonora, y frío en zonas serranas. Durante la tarde, ambiente caluroso a muy caluroso en la región, prevaleciendo la onda de calor en el norte y centro de Sinaloa. Viento de componente oeste de 10 a 20 km/h y rachas de 30 a 50 km/h en zonas de Sonora y Sinaloa. Mar de fondo con oleaje de 1.5 a 2.5 metros de altura en las costas de Sinaloa, disminuyendo durante la tarde.

Pacífico Centro: En el transcurso del día, cielo medio nublado a nublado con lluvias muy fuertes en Jalisco (norte y sur) y Michoacán (este, oeste y centro); así como lluvias puntuales fuertes en Colima. *Dichas lluvias podrían originar el incremento en los niveles de ríos y arroyos, deslaves, inundaciones, encharcamientos y visibilidad reducida.* Intervalos de chubascos en Nayarit. Las lluvias estarán acompañadas con descargas eléctricas y posible caída de granizo. Por la mañana, ambiente fresco a templado en la mayor parte de la región. Durante la tarde, ambiente caluroso, prevaleciendo la onda de calor en Nayarit (noreste y sur), Jalisco (centro, sur y suroeste), Colima (noreste y este) y Michoacán (sur y suroeste). Viento del oeste y suroeste de 10 a 20 km/h con rachas de 30 a 50 km/h en zonas de Jalisco y Michoacán; y viento de 5 a 15 km/h con rachas de hasta 30 km/h en el resto de los estados. Mar de fondo con oleaje de 1.5 a 2.5 metros de altura en las costas de Nayarit, Jalisco, Colima y Michoacán, disminuyendo durante la tarde.

Pacífico Sur: En el transcurso del día, cielo medio nublado a nublado, con lluvias puntuales intensas en Oaxaca (norte, noreste y este) y Chiapas (norte, este, centro y sur); y lluvias puntuales muy fuertes en Guerrero (norte y este). *Dichas lluvias estarán 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.* Por la mañana, ambiente templado a cálido en la mayor parte de la región. Durante la tarde, ambiente caluroso en Oaxaca y Chiapas, y muy caluroso en Guerrero; prevaleciendo la onda de calor en Guerrero (noroeste, sur y sureste), Oaxaca (sur y este) y Chiapas (centro). Viento de dirección variable de 5 a 15 km/h con rachas de hasta 30 km/h en la región. Mar de fondo con oleaje de 1.5 a 2.5 metros de altura en las costas de Guerrero, Oaxaca y Chiapas, disminuyendo durante la tarde.

Golfo de México: En el transcurso del día, cielo medio nublado a nublado, con lluvias puntuales intensas en Veracruz (centro y sur) y Tabasco (sur y sureste); y lluvias puntuales fuertes en Tamaulipas (suroeste). *Dichas lluvias podrían originar el incremento en los niveles de ríos y arroyos, deslaves, inundaciones, encharcamientos y visibilidad reducida.* Por la mañana ambiente cálido en la mayor parte de la región, fresco con bancos de niebla en zonas serranas. Durante la tarde, ambiente caluroso. Viento de componente este de 10 a 20 km/h con rachas de 30 a 50 km/h en la región. Oleaje de 1.0 a 2.0 metros de altura en costas de Tamaulipas y Veracruz.

Península de Yucatán: En el transcurso del día, cielo nublado con lluvias puntuales muy fuertes en Campeche (norte, suroeste y centro) y Yucatán (norte y oeste); y lluvias puntuales fuertes en Quintana Roo (norte y sur), *las cuales podrían acompañarse con descargas eléctricas y podrían originar inundaciones locales, encharcamientos y visibilidad reducida.* Por la mañana ambiente templado. Durante la tarde, ambiente cálido a caluroso. Viento de componente este de 10 a 20 km/h con rachas de 30 a 50 km/h en la península. Oleaje de 1.0 a 2.0 metros de altura en la costa de Quintana Roo.

Mesa del Norte: En el transcurso del día, cielo medio nublado a nublado, con lluvias puntuales fuertes en Coahuila (norte), Nuevo León (centro y sur), San Luis Potosí (norte y este), Zacatecas (centro y sur) y Aguascalientes. *Dichas lluvias podrían originar el incremento en los niveles de ríos y arroyos, deslaves, inundaciones, encharcamientos y visibilidad reducida.* Intervalos de chubascos en Chihuahua y Durango. Todas las lluvias estarán acompañadas con descargas eléctricas y posible caída de granizo. Por la mañana, ambiente fresco a templado en la mayor parte de la región, y fresco a frío en sierras. Durante la tarde, ambiente caluroso a muy caluroso en la mayor parte de la región, prevaleciendo la onda de calor en Coahuila (suroeste), Zacatecas (sur) y Durango (oeste). Viento de dirección variable de 40 a 50 km/h con rachas de 50 a 70 km/h y tolvaneras en Chihuahua y Coahuila; y con rachas de 30 a 50 km/h en Durango, Zacatecas, Aguascalientes, Nuevo León y San Luis Potosí.

Mesa Central: En el transcurso del día, cielo medio nublado a nublado, con lluvias puntuales intensas en Puebla (suroeste y sureste); puntuales muy fuertes en Morelos (sur); lluvias puntuales fuertes en Tlaxcala (sur); *dichas lluvias podrían originar el incremento en los niveles de ríos y arroyos, deslaves, inundaciones, encharcamientos y visibilidad reducida.* Intervalos de chubascos en Guanajuato, Querétaro e Hidalgo. Todas las lluvias estarán acompañadas con descargas eléctricas y posible caída de granizo. Por la mañana, ambiente fresco en la mayor parte de la región, y frío en zonas altas. Durante la tarde, ambiente cálido a caluroso en la región; prevaleciendo la onda de calor en Morelos (sur). Viento de dirección variable de 10 a 20 km/h con rachas de 30 a 50 km/h en Guanajuato, Querétaro, Hidalgo y Puebla, así como rachas de hasta 40 km/h en el resto de la región.

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

Mérida, Yuc., 117.0; Cuajimalpa de Morelos, CDMX, 80.0 y Xalapa, Ver., 65.0.

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

Hermosillo, Son., 42.0; Choix, Sin., 41.5; Ejido Nuevo León, B.C., 41.2; Salina Cruz, Oax., 40.4; Torreón, Coah., 39.6; Soto La Marina, Tamps., 39.5; La Paz, B.C.S., 39.1; Chihuahua, Chih., 38.2; Tapachula, Chis., 37.3; Matlapa, S.L.P., 37.2 y Tacubaya, CDMX, 28.3.

