

Pronóstico Meteorológico General

No. Aviso: 173

Ciudad de México a 28 de Marzo del 2025.

Emisión: 06:00h

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

SE PRONOSTICAN LLUVIAS PUNTUALES FUERTES EN TAMAULIPAS CON POSIBLE FORMACIÓN DE TORBELLINOS, ADEMÁS DE VIENTOS FUERTES EN GRAN PARTE DEL PAÍS

Hoy viernes, un **canal de baja presión** sobre el noreste de México, en interacción con la **corriente en chorro subtropical**, el **ingreso de humedad** del golfo de México, y con una **línea seca** que se establecerá sobre Coahuila, ocasionarán lluvias y chubascos en Nuevo León, San Luis Potosí, Veracruz y Puebla, con lluvias puntuales fuertes en Tamaulipas, donde existe la probabilidad de formación de torbellinos. Por su parte, un **frente frío** se extenderá sobre el noroeste de la República Mexicana, en combinación con la **corriente en chorro polar**, originará vientos fuertes a muy fuertes con posibles tolvánicas en la mencionada región, así como probabilidad de lluvias aisladas en Baja California. Por otra parte, un **canal de baja presión** en el sureste mexicano y el **ingreso de humedad** del océano Pacífico, golfo de México y mar Caribe, generarán lluvias e intervalos de chubascos en Oaxaca, Chiapas, Hidalgo, Tlaxcala y Quintana Roo. Mientras que, el escaso contenido de vapor de agua mantendrá la baja probabilidad de lluvias en el noroeste, norte, occidente y sur de México, así como ambiente diurno cálido a caluroso sobre gran parte del país. Asimismo, continuará la **onda de calor** en zonas de Jalisco (centro y sur), Colima (este), Michoacán (suroeste), Morelos (sur), Guerrero (sur y sureste), Oaxaca (suroeste, centro y este) y Chiapas (centro y oeste).

Pronóstico de lluvias para hoy 28 de marzo de 2025:

Chubascos y lluvias puntuales fuertes (25 a 50 mm): Tamaulipas.

Intervalos de chubascos (5 a 25 mm): Nuevo León, Puebla, Veracruz, Oaxaca y Chiapas.

Lluvias aisladas (0.1 a 5 mm): Baja California, Coahuila, San Luis Potosí, Hidalgo, Tlaxcala, Campeche y Quintana Roo.

Las lluvias fuertes podrían generar encharcamientos, crecida de ríos, deslaves e inundaciones.

Los bancos de niebla podrían reducir la visibilidad.

Las rachas de viento fuertes podrían derribar árboles y anuncios publicitarios.

Pronóstico de temperaturas máximas para hoy 28 de marzo de 2025:

Temperaturas máximas 40 a 45 °C: San Luis Potosí, Querétaro (norte), Hidalgo (norte), Michoacán (suroeste), Guerrero (sur y sureste) y Oaxaca (suroeste, centro y este).

Temperaturas máximas 35 a 40 °C: Tamaulipas, Sonora, Sinaloa, Nayarit, Jalisco (centro y sur), Colima

(este), Chihuahua (suroeste), Durango (occidente), Guanajuato (noreste), Estado de México (suroeste), Morelos, Puebla (suroeste), Veracruz, Tabasco, Chiapas (centro y oeste), Campeche y Yucatán.

Temperatura máxima 30 a 35 °C: Baja California Sur, Nuevo León, Coahuila, Zacatecas, Aguascalientes y Quintana Roo.

Pronóstico de temperaturas mínimas para hoy 28 de marzo de 2025:

Temperaturas mínimas de -10 a -5 °C con heladas: zonas montañosas de Chihuahua y Durango.

Temperaturas mínimas de -5 a 0 °C con heladas: zonas montañosas de Baja California, Sonora, Zacatecas, Aguascalientes, Jalisco, Michoacán y Estado de México.

Temperaturas mínimas de 0 a 5 °C: zonas de Sinaloa (sierra), Nayarit (sierra), San Luis Potosí (occidente), Guanajuato, Querétaro, Tlaxcala y Puebla.

Pronóstico de viento y oleaje para hoy 28 de marzo de 2025:

Viento de 30 a 40 km/h con rachas de 50 a 70 km/h: Campeche, Yucatán y Quintana Roo; y **con tolvaneras:** Baja California, Baja California Sur, Sonora y Chihuahua.

Viento de 20 a 30 km/h con rachas de 40 a 60 km/h: Tabasco; y **con posible formación de torbellinos:** Tamaulipas.

Viento de 10 a 20 km/h con rachas de 30 a 50 km/h: Veracruz; y **con posibles tolvaneras:** Coahuila, Nuevo León, Durango, Sinaloa, Nayarit, Jalisco, Colima, Michoacán, Guerrero, Oaxaca, Chiapas, Zacatecas, San Luis Potosí, Aguascalientes, Guanajuato, Querétaro, Hidalgo, Puebla, Tlaxcala, Estado de México, Ciudad de México y Morelos.

Oleaje de 2 a 4 metros de altura: costa occidental de la península de Baja California.

Oleaje de 1 a 3 metros de altura: costas de Yucatán y Quintana Roo.

Pronóstico por regiones:

Valle de México: Por la mañana, se prevé cielo parcialmente nublado, ambiente fresco en la región, y frío en zonas altas del Estado de México. Por la tarde, ambiente cálido, cielo medio nublado y sin probabilidad de lluvias en la Ciudad de México y el Estado de México. Viento del suroeste de 10 a 20 km/h con rachas de 30 a 50 km/h y posibles tolvaneras. La temperatura mínima para la Ciudad de México será de 11 a 13 °C y una máxima de 26 a 28 °C. Para Toluca, Edo. Méx., se prevé una temperatura mínima de 4 a 6 °C y una máxima de 23 a 25 °C.

Península de Baja California: Por la mañana, ambiente fresco a frío, siendo muy frío con posibles heladas en zonas serranas de Baja California y bancos de niebla en la costa occidental. Durante la tarde, ambiente cálido a caluroso, cielo medio nublado en el transcurso del día, con probabilidad de lluvias aisladas en Baja California y sin lluvias en Baja California Sur. Viento del noroeste de 30 a 40 km/h con rachas de 50 a 70 km/h y posibles tolvaneras en la región, así como oleaje de 2 a 4 metros de altura en la costa occidental de la península.

Pacífico Norte: Por la mañana, ambiente fresco a frío con posibles heladas, siendo frío a muy frío en sierras de Sonora. Durante la tarde, ambiente caluroso a muy caluroso en Sonora y Sinaloa, cielo medio nublado en el transcurso del día, sin probabilidad de lluvias en la región. Viento del oeste y suroeste de 30 a 40 km/h y rachas de 50 a 70 km/h y tolvaneras en Sonora, así como viento del oeste de 10 a 20 km/h con rachas de 30 a 50 km/h y posibles tolvaneras en Sinaloa.

Pacífico Centro: Por la mañana, bancos de niebla y ambiente fresco, siendo frío con heladas en sierras de Jalisco y Michoacán. Durante la tarde, ambiente caluroso a muy caluroso, cielo parcialmente nublado en el transcurso del día sin probabilidad de lluvias en la región, así mismo prevalecerá la onda de calor en Jalisco (centro y sur), Colima (este) y Michoacán (suroeste). Viento del oeste y suroeste de 10 a 20 km/h con rachas de 30 a 50 km/h y posibles tolvaneras en Nayarit, Jalisco, Colima y Michoacán.

Pacífico Sur: Por la mañana, ambiente fresco con bancos de niebla en la región y, por la tarde, ambiente caluroso a muy caluroso, cielo medio nublado a nublado con probabilidad de lluvias y chubascos en Oaxaca y Chiapas; sin lluvias en Guerrero, prevaleciendo la onda de calor en Guerrero (sur y sureste), Oaxaca (suroeste, centro y este) y Chiapas (centro y oeste). Viento de dirección variable de 10 a 20 km/h con rachas de 30 a 50 km/h en la región.

Golfo de México: Por la mañana, ambiente fresco a frío con bancos de niebla en zonas altas. Por la tarde, ambiente cálido a caluroso, cielo medio nublado a nublado durante el día, con probabilidad de lluvias puntuales fuertes en Tamaulipas, mismas que podrían ocasionar encharcamientos, inundaciones, deslaves e incremento en los niveles de ríos y arroyos; así como lluvias y chubascos en Veracruz. Sin lluvias en Tabasco. Viento del este y sureste de 20 a 30 km/h con rachas de 40 a 60 km/h en Tabasco y posibles torbellinos en Tamaulipas; además rachas de 30 a 50 km/h en Veracruz.

Península de Yucatán: Por la mañana, ambiente templado y durante la tarde ambiente muy caluroso. Cielo medio nublado en el transcurso del día con probabilidad de lluvias aisladas en Campeche y Quintana Roo. Sin lluvias en Yucatán. Viento de componente este de 30 a 40 km/h con rachas de 50 a 70 km/h en Campeche, Yucatán y Quintana Roo, así como oleaje de 1 a 3 metros de altura en las costas de Yucatán y Quintana Roo.

Mesa del Norte: Por la mañana, ambiente frío, siendo muy frío con heladas en zonas serranas de Chihuahua y Durango. Por la tarde, ambiente cálido a caluroso en la región. Cielo medio nublado a nublado en el transcurso del día, con lluvias y chubascos en Nuevo León, y lluvias aisladas en Coahuila y San Luis Potosí. Sin lluvias en el resto de la región. Viento de dirección variable de 30 a 40 km/h con rachas de 50 a 70 km/h y posibles tolvaneras en Chihuahua; además de viento de 10 a 20 km/h con rachas de 30 a 50 km/h en Coahuila, Nuevo León, Durango, Zacatecas, Aguascalientes y San Luis Potosí.

Mesa Central: Por la mañana, ambiente fresco en la región, siendo frío y con bancos de niebla en zonas serranas de Guanajuato, Querétaro, Tlaxcala y Puebla. Durante la tarde, ambiente caluroso a muy caluroso. Cielo medio nublado a nublado con intervalos de chubascos en Puebla, así como lluvias aisladas en Hidalgo y Tlaxcala. Sin lluvias en Guanajuato, Querétaro, Morelos, prevaleciendo la onda de calor en Morelos (sur). Viento del suroeste de 10 a 20 km/h con rachas de 30 a 50 km/h y posibles tolvaneras en Guanajuato, Querétaro, Hidalgo, Morelos, Tlaxcala y Puebla.

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

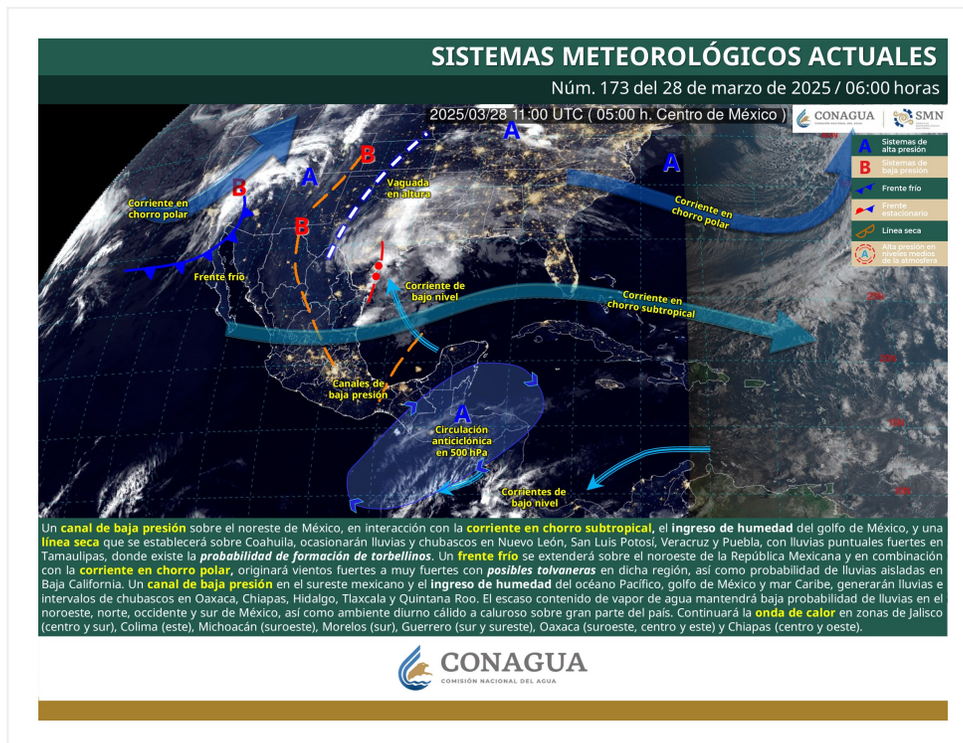
Reynosa, Tamps., 130.0, Doctor Coss, N.L., 33.0. y Juárez, Coah., 6.0.

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

Ejido Nuevo León, B.C., 34.0; Tuxtla Gutiérrez, Chis. 37.9; Salina Cruz Oax., 37.8; Campeche, Camp., 37.7; Valladolid, Yuc., 36.9; Choix, Sin., 35.8; Acapulco, Gro., 35.3; Felipe Carrillo Puerto, Q.R., 34.6 y Tacubaya, CDMX, 27.5.

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

Toluca, Edo. Méx. 6.0; Zacatecas, Zac. 8.8; Saltillo Coah. 9.0; Tlaxcala, Tlax. 9.6; Puebla, Pue., 10.0; Pachuca, Hgo. y Zamora, Mich. 10.2; Guadalajara, Jal. 11.0; Durango, Dgo. 11.3 y Aeropuerto 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 marzo de 2025 a las 18:00 horas (tiempo del centro de México), o antes, si ocurre un cambio significativo.