

Pronóstico Meteorológico General

No. Aviso: 099

Ciudad de México a 19 de Febrero del 2025.

Emisión: 06:00h

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

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

Durante este día, el **frente frío No. 28** se desplazará sobre el litoral del golfo de México e interactuará con un **canal de baja presión** que se extenderá sobre la península de Yucatán, originando lluvias y chubascos en el noreste y centro del país, lluvias fuertes a muy fuertes en zonas del oriente de México y península de Yucatán, así como lluvias puntuales intensas en Puebla, Veracruz, Tabasco, Oaxaca y Chiapas. Así mismo, la **masa de aire ártico** que impulsará al frente, en interacción con la **corriente en chorro subtropical**, originarán descenso de las temperaturas y bancos de niebla en los estados del norte, noreste, oriente y centro de la República Mexicana, así como *evento de "Norte"* con rachas de 80 a 100 km/h en las costas de Tamaulipas y Veracruz; rachas de 60 a 80 km/h en el istmo y golfo de Tehuantepec; y rachas de 40 a 60 km/h en el litoral de Tabasco y Campeche. En contraparte, prevalecerá el ambiente caluroso a muy caluroso en el Pacífico mexicano, con temperaturas de 35 a 40 °C en Sinaloa, Nayarit, Jalisco, Colima, Michoacán, Guerrero, Morelos, Puebla, Oaxaca y Chiapas.

Pronóstico de lluvias para hoy 19 de febrero de 2025:

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

Lluvias fuertes con puntuales muy fuertes (50 a 75 mm): Hidalgo, Campeche y Yucatán.

Intervalos de chubascos con lluvias puntuales fuertes (25 a 50 mm): Querétaro, Tlaxcala y Quintana Roo.

Intervalos de chubascos (5 a 25 mm): Tamaulipas, San Luis Potosí, Guanajuato, Michoacán y Guerrero.

Lluvias aisladas (0.1 a 5 mm): Nuevo León, Estado de México, Ciudad de México y Morelos.

Las lluvias fuertes a intensas podrían incrementar los niveles de ríos y arroyos, así como generar deslaves, inundaciones y encharcamientos.

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

Los bancos de niebla podrían reducir la visibilidad.

Pronóstico de temperaturas máximas para hoy 19 de febrero de 2025:

Temperaturas máximas 35 a 40 °C: Sinaloa, Nayarit, Jalisco, Colima, Michoacán, Guerrero, Morelos, Puebla

(suroeste), Oaxaca y Chiapas.

Temperatura máxima 30 a 35 °C: Sonora, Durango (occidente), Zacatecas (sur), Estado de México (suroeste), Veracruz, Tabasco, Campeche, Yucatán y Quintana Roo.

Pronóstico de temperaturas mínimas para hoy 19 de febrero de 2025:

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

Temperaturas mínimas de -5 a 0 °C con heladas: zonas de Baja California, Sonora, Nuevo León, Tamaulipas, Zacatecas, Estado de México, Tlaxcala y Puebla.

Temperaturas mínimas de 0 a 5 °C: zonas de Baja California Sur, Sinaloa (sierra), San Luis Potosí (occidente), Aguascalientes, Jalisco, Michoacán, Guanajuato, Querétaro, Hidalgo y Veracruz.

Pronóstico de viento y oleaje para hoy 19 de febrero de 2025:

Evento de “Norte” de 40 a 60 km/h con rachas de 80 a 100 km/h: Tamaulipas y Veracruz.

Evento de “Norte” de 30 a 50 km/h con rachas de 60 a 80 km/h, durante la noche y madrugada del jueves: istmo y golfo de Tehuantepec; de **20 a 30 km/h con rachas de 40 a 60 km/h, durante la tarde-noche:** Tabasco y Campeche.

Viento de 30 a 50 km/h con rachas de 60 a 80 km/h y tolveneras: Coahuila, Nuevo León y San Luis Potosí.

Viento de 15 a 25 km/h con rachas de 30 a 50 km/h: Yucatán y Quintana Roo; **con posibles tolveneras:** Durango y Zacatecas.

Oleaje de 2 a 4 metros de altura: costas de Tamaulipas y Veracruz.

Oleaje de 1 a 3 metros de altura: costa occidental de la península de Baja California.

Oleaje de 1 a 2 metros de altura: costas de Tabasco y Campeche.

Pronóstico por regiones:

Valle de México: Cielo nublado la mayor parte del día. Por la mañana, ambiente fresco a templado y bancos de niebla en la región; así como ambiente muy frío con temperaturas de -5 a 0 °C en zonas altas del Estado de México. Durante la tarde, ambiente templado con lluvias aisladas y descargas eléctricas en la Ciudad de México y el Estado de México. Viento del norte y noreste de 10 a 25 km/h con rachas de hasta 40 km/h. 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 una temperatura mínima de 5 a 7 °C y una máxima de 17 a 19 °C.

Península de Baja California: Por la mañana, ambiente frío a muy frío, especialmente en sierras de Baja California. Por la tarde, ambiente cálido en Baja California Sur y fresco a templado en Baja California. Cielo parcialmente nublado y sin lluvia en la región. Viento del noroeste de 10 a 25 km/h en la península, así como oleaje de 1 a 3 metros de altura en su costa occidental.

Pacífico Norte: Por la mañana, cielo medio nublado, ambiente fresco en Sinaloa y muy frío en sierras de Sonora. Durante la tarde, ambiente caluroso en Sinaloa y cálido en Sonora. Sin lluvia en la región. Viento del oeste de 15 a 25 km/h con rachas de hasta 30 km/h en zonas costeras.

Pacífico Centro: Cielo medio nublado a nublado con probabilidad de lluvias y chubascos, con descargas eléctricas en Michoacán. Sin lluvia en el resto de la región. Viento del oeste de 15 a 25 km/h con rachas de hasta 30 km/h en costas de Jalisco, Colima y Michoacán.

Pacífico Sur: Cielo nublado con lluvias puntuales intensas y descargas eléctricas en Oaxaca y Chiapas; *las cuales podrían originar incremento en los niveles de ríos y arroyos, encharcamientos, inundaciones y deslaves.* Chubascos en Guerrero. Ambiente fresco por la mañana y frío con bancos de niebla en zonas serranas de Oaxaca y Chiapas. Por la tarde, ambiente caluroso a muy caluroso, especialmente en costas. Durante la noche, evento de “Norte” de 30 a 50 km/h con rachas de 60 a 80 km/h en el istmo y golfo de Tehuantepec.

Golfo de México: Cielo medio nublado a nublado a lo largo del día, con lluvias puntuales intensas en Veracruz y Tabasco; *las cuales podrían originar incremento en los niveles de ríos y arroyos, encharcamientos, inundaciones y deslaves.* Chubascos en Tamaulipas. Por la mañana, ambiente frío a fresco con nieblas en zonas serranas. Durante la tarde ambiente fresco a templado. Evento de “Norte” de 40 a 60 km/h con rachas de 80 a 100 km/h y oleaje de 2 a 4 metros de altura en las costas de Tamaulipas y Veracruz; además de rachas de 40 a 60 km/h y oleaje de 1 a 2 metros en el litoral de Tabasco, en el transcurso de la noche.

Península de Yucatán: Cielo nublado con lluvias puntuales muy fuertes en Campeche y Yucatán, así como fuertes en Quintana Roo, *las cuales podrían generar encharcamientos e inundaciones.* Por la mañana, ambiente templado y cálido a caluroso en la tarde. Viento del este y sureste de 15 a 25 km/h con rachas de 30 a 50 km/h en Yucatán y Quintana Roo a lo largo del día; sin embargo, por la noche, evento de “Norte” de 20 a 30 km/h con rachas de 40 a 60 km/h y oleaje de 1 a 3 metros de altura en las costas de Campeche.

Mesa del Norte: Cielo medio nublado durante el día con chubascos en San Luis Potosí y lluvias aisladas en Nuevo León. Cielo parcialmente nublado y sin lluvia en el resto de la región. Por la mañana, ambiente muy frío y gélido en zonas serranas de Chihuahua, Coahuila y Durango. Durante la tarde, ambiente templado a fresco. Viento de dirección variable de 30 a 50 km/h con rachas de 60 a 80 km/h y tolvánicas en Coahuila, Nuevo León y San Luis Potosí; así como rachas de 30 a 50 km/h y posibles tolvánicas en Durango y Zacatecas.

Mesa Central: Cielo medio nublado a nublado a lo largo del día, con lluvias puntuales intensas en Puebla, muy fuertes en Hidalgo, además de fuertes en Querétaro y Tlaxcala; *las cuales podrían originar incremento en los niveles de ríos y arroyos, encharcamientos, inundaciones y deslaves.* Chubascos en Guanajuato y lluvias aisladas en Morelos. Por la mañana, ambiente fresco a frío en la región y templado por la tarde, con nieblas en Querétaro, Hidalgo y Puebla. Viento del este y noreste de 15 a 25 km/h con rachas de hasta 40 km/h.

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

Chapingo, Texcoco, Edo. de Méx., 18.0; Volcán Tacaná, Cacahoatán, Chis., 17.0; Huajuapán de León, Oax., 9.0

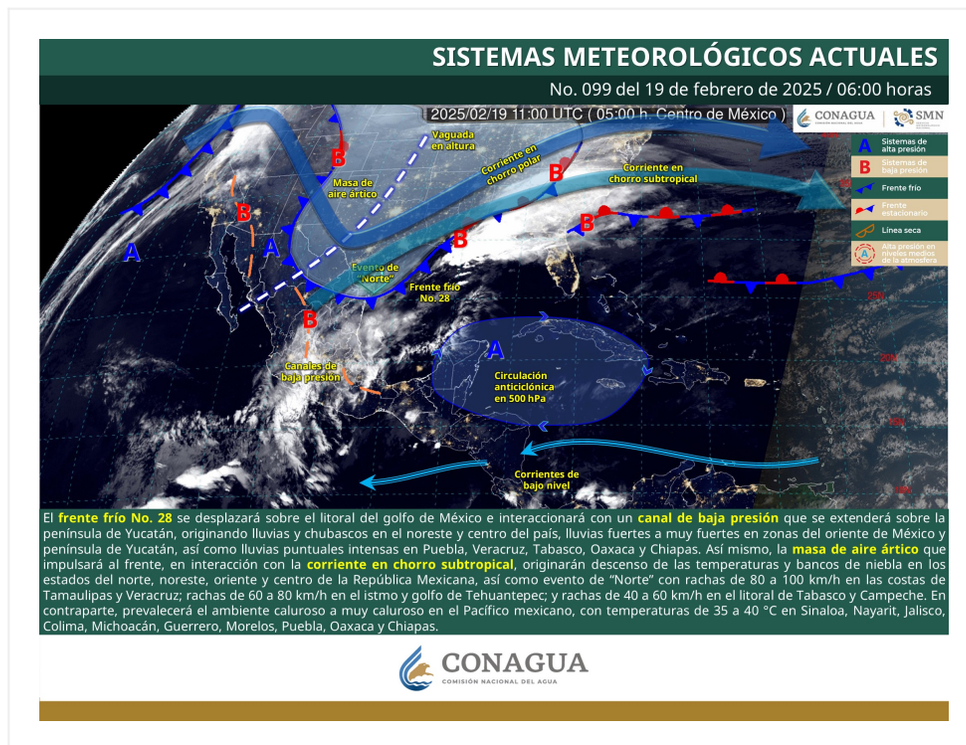
y El Chico, Mineral del Chico, Hgo., 3.0.

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

Campeche, Camp., 36.3; Arriaga, Chis., 36.0; Salina Cruz, Oax., 35.0; Felipe Carrillo Puerto, Q. Roo, 34.8; Zacatepec, Mor., 34.7; Mérida, Yuc., 34.5; La Paz, B.C.S., 34.2; Monclova, Coah., 34.0; Acapulco, Gro., 32.8 y Tacubaya, CDMX, 24.4.

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

Temosachic, Chih., -2.8; Piedras Negras, Coah., 2.2; Toluca, Edo. Méx., 7.1; Durango, Dgo., 9.5; Tlaxcala, Tlax., 10.7; Pachuca, Hgo., 10.9; Empalme, Son., 11.0; Culiacán, Sin., 11.2; Zacatecas, Zac., 11.5; Puebla, Pue., 12.2 y Tacubaya, CDMX, 12.8.



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