

Pronóstico Meteorológico General

No. Aviso: 029

Ciudad de México a 15 de Enero del 2026.

Emisión: 06:00h

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

LLUVIAS PUNTUALES INTENSAS EN ZONAS DE TABASCO Y CHIAPAS

Este día, el **frente frío núm. 28** recorrerá rápidamente el sureste mexicano y la península de Yucatán, interactuará con una **vaguada en altura** sobre el golfo de México, generando intervalos de chubascos a lluvias puntuales muy fuertes en ambas regiones, así como lluvias puntuales intensas en regiones de Chiapas y Tabasco. La **masa de aire polar** que impulsará al **frente** mantendrá el ambiente frío a gélido con heladas al amanecer sobre entidades de la Mesa del Norte y la Mesa Central, **bancos de niebla** en zonas montañosas del centro, oriente y sureste del país, así como **evento de "Norte"** con rachas de 80 a 100 km/h en el istmo y golfo de Tehuantepec, rachas de 60 a 80 km/h en el litoral de Veracruz, y rachas de 40 a 60 km/h en las costas de Tamaulipas, Tabasco, Campeche, Yucatán y Quintana Roo. Finalmente, el **ingreso de aire cálido y húmedo** proveniente del océano Pacífico ocasionará lluvias y chubascos con descargas eléctricas y posible caída de granizo en el occidente, centro y sur del territorio nacional, incluido el Valle de México.

El fin de semana, un nuevo frente frío podría ingresar y recorrer rápidamente el litoral del golfo de México. Para más información, consulta el aviso del Servicio Meteorológico Nacional en:

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

Pronóstico de lluvias para hoy 15 de enero de 2026:

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

Lluvias fuertes con puntuales muy fuertes (50 a 75 mm): Veracruz (Olmeca) y Oaxaca.

Chubascos con lluvias puntuales fuertes (25 a 50 mm): Michoacán, Guerrero, Puebla (Tehuacán-Sierra Negra), Veracruz (Los Tuxtlas, Papaloapan y Las Montañas) y Campeche.

Intervalos de chubascos (5 a 25 mm): Jalisco, Colima, Estado de México, Ciudad de México, Morelos, Puebla (Valle Serdán), Veracruz (Nautla, Capital y Sotavento), Yucatán y Quintana Roo.

Lluvias aisladas (0.1 a 5 mm): Hidalgo y Tlaxcala.

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

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

Los bancos de niebla podrían reducir la visibilidad en tramos carreteros y zonas urbanas.

Las temperaturas gélidas podrían congelar la carpeta asfáltica.

Pronóstico de temperaturas máximas para hoy 15 de enero de 2026:

Temperaturas máximas de 35 a 40 °C: Sinaloa, Nayarit, Jalisco, Colima, Michoacán y Guerrero.

Temperaturas máximas de 30 a 35 °C: Sonora (sur), Oaxaca (costa) y Chiapas (costa).

Pronóstico de temperaturas mínimas para hoy 15 de enero de 2026:

Temperaturas mínimas de -15 a -10 °C con heladas: zonas serranas de Chihuahua y Durango.

Temperaturas mínimas de -10 a -5 °C con heladas: zonas serranas de Zacatecas.

Temperaturas mínimas de -5 a 0 °C con heladas: zonas serranas de Baja California, Sonora, Coahuila, Nuevo León, San Luis Potosí, Aguascalientes, Jalisco, Michoacán, Guanajuato, Querétaro, Hidalgo, Estado de México, Ciudad de México, Morelos, Tlaxcala, Puebla, Veracruz y Oaxaca.

Temperaturas mínimas de 0 a 5 °C: zonas serranas de Tamaulipas, Sinaloa y Chiapas.

Pronóstico de viento y oleaje para hoy 15 de enero de 2026:

Evento de “Norte” de 60 a 70 km/h con rachas de 80 a 100 km/h: istmo y golfo de Tehuantepec (Oaxaca y Chiapas).

Evento de “Norte” de 40 a 50 km/h con rachas de 60 a 80 km/h: Veracruz (centro y sur).

Evento de “Norte” de 20 a 30 km/h con rachas de 40 a 60 km/h: Tamaulipas, Tabasco, Campeche, Yucatán y Quintana Roo.

Viento de 20 a 30 km/h con rachas de 40 a 60 km/h: Coahuila, Hidalgo, Tlaxcala y Puebla.

Oleaje de 3.5 a 4.5 metros de altura: golfo de Tehuantepec.

Oleaje de 2.0 a 3.0 metros de altura: costas de Tamaulipas, Veracruz, Tabasco, Campeche, Yucatán y Quintana Roo (norte).

Pronóstico por regiones:

Valle de México: Cielo medio nublado a nublado en el transcurso del día. Por la mañana ambiente frío a fresco con posibles bancos de niebla en la región y lluvias dispersas, así como ambiente muy frío con heladas en zonas altas. Durante la tarde, ambiente templado con lluvias e intervalos de chubascos en el Estado de México y la Ciudad de México, acompañadas con descargas eléctricas. La temperatura mínima en la Ciudad de México será de 7 a 9 °C y la máxima de 16 a 18 °C. Para Toluca, Edo. Méx., se prevé una temperatura mínima de 0 a 2 °C y una máxima de 14 a 16 °C. Viento del oeste y suroeste de 10 a 25 km/h con rachas de hasta 40 km/h.

Península de Baja California: Cielo despejado en Baja California y parcialmente nublado en Baja California Sur. Sin lluvia. Por la mañana, ambiente fresco en la región, así como frío con heladas en zonas serranas de

Baja California. Durante la tarde, ambiente templado a cálido. Viento de dirección variable de 10 a 20 km/h en la península.

Pacífico Norte: Cielo parcialmente nublado y sin lluvia en Sonora y Sinaloa. Por la mañana ambiente fresco a templado en la región, así como muy frío con heladas en sierras de Sonora. Durante la tarde, ambiente cálido a caluroso en Sinaloa y sur de Sonora. Viento de dirección variable de 10 a 20 km/h en la región, con rachas de hasta 30 km/h en zonas costeras.

Pacífico Centro: Cielo medio nublado a nublado durante el día con lluvias puntuales fuertes en Michoacán, *las cuales podrían originar el incremento en los niveles de ríos y arroyos, deslaves, inundaciones, encharcamientos y visibilidad reducida.* Chubascos en Jalisco y Colima. Todas con descargas eléctricas y posible caída de granizo. Sin lluvia en Nayarit. Por la mañana, ambiente fresco en la región, así como frío con bancos de niebla en zonas serranas de Jalisco y Michoacán. Durante la tarde, ambiente cálido a caluroso en la región. Viento de dirección variable de 10 a 20 km/h, con rachas de hasta 30 km/h en zonas costeras.

Pacífico Sur: Cielo nublado durante el día con lluvias puntuales intensas en Chiapas, muy fuertes en Oaxaca y fuertes en Guerrero; *mismas que podrían originar el incremento en los niveles de ríos y arroyos, deslaves, inundaciones, encharcamientos y visibilidad reducida.* Por la mañana, ambiente fresco a templado, así como frío con bancos de niebla en sierras de la región. Durante la tarde, ambiente cálido a caluroso, especialmente en costas. **Evento de “Norte”** de 60 a 70 km/h con rachas de 80 a 100 km/h en el istmo y golfo de Tehuantepec, además de oleaje de 3.5 a 4.5 metros de altura en el golfo de Tehuantepec.

Golfo de México: Cielo nublado durante el día con lluvias puntuales intensas en Tabasco, muy fuertes en Veracruz (Olmeca), y fuertes en otras regiones de Veracruz (Los Tuxtlas, Papaloapan y Las Montañas); *las cuales podrían originar el incremento en los niveles de ríos y arroyos, deslaves, inundaciones, encharcamientos y visibilidad reducida.* Chubascos en Veracruz (Nautla, Capital y Sotavento) y sin lluvia en Tamaulipas. Bancos de niebla en Veracruz y Tabasco. Por la mañana, ambiente fresco, así como frío a muy frío en zonas altas de la región. Durante la tarde, ambiente fresco a templado. **Evento de “Norte”** de 40 a 50 km/h con rachas de 60 a 80 km/h en costas de Veracruz (centro y sur); y de 20 a 30 km/h con rachas de 40 a 60 km/h en costas de Tamaulipas y Tabasco. Oleaje de 2.0 a 3.0 metros de altura en costas de la región.

Península de Yucatán: En el transcurso del día, cielo medio nublado a nublado con lluvias fuertes en Campeche, *las cuales podrían generar encharcamientos e inundaciones locales.* Intervalos de chubascos en Yucatán y Quintana Roo. Por la mañana, ambiente fresco y templado durante la tarde. **Evento de “Norte”** de 20 a 30 km/h con rachas de 40 a 60 km/h y oleaje de 2.0 a 3.0 metros de altura en costas de Campeche, Yucatán y Quintana Roo.

Mesa del Norte: Cielo medio nublado y sin lluvia en la región. Por la mañana, ambiente frío a muy frío, y gélido con heladas en zonas serranas de Chihuahua, Durango y Zacatecas. Durante la tarde, ambiente fresco a templado. Viento de dirección variable de 20 a 30 km/h con rachas de 40 a 60 km/h en Coahuila.

Mesa Central: En el transcurso del día, cielo medio nublado a nublado con lluvias puntuales fuertes en Puebla (Tehuacán-Sierra Negra), *las cuales podrían originar el incremento en los niveles de ríos y arroyos, deslaves, inundaciones, encharcamientos y visibilidad reducida.* Chubascos en Morelos y Puebla (Valle Serdán), y lluvias aisladas en Hidalgo y Tlaxcala. Por la mañana, ambiente muy frío a frío con bancos de niebla

en zonas montañosas. Durante la tarde, ambiente templado. Viento de componente norte de 20 a 30 km/h en la región con rachas de 40 a 60 km/h en Hidalgo, Tlaxcala y Puebla.

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

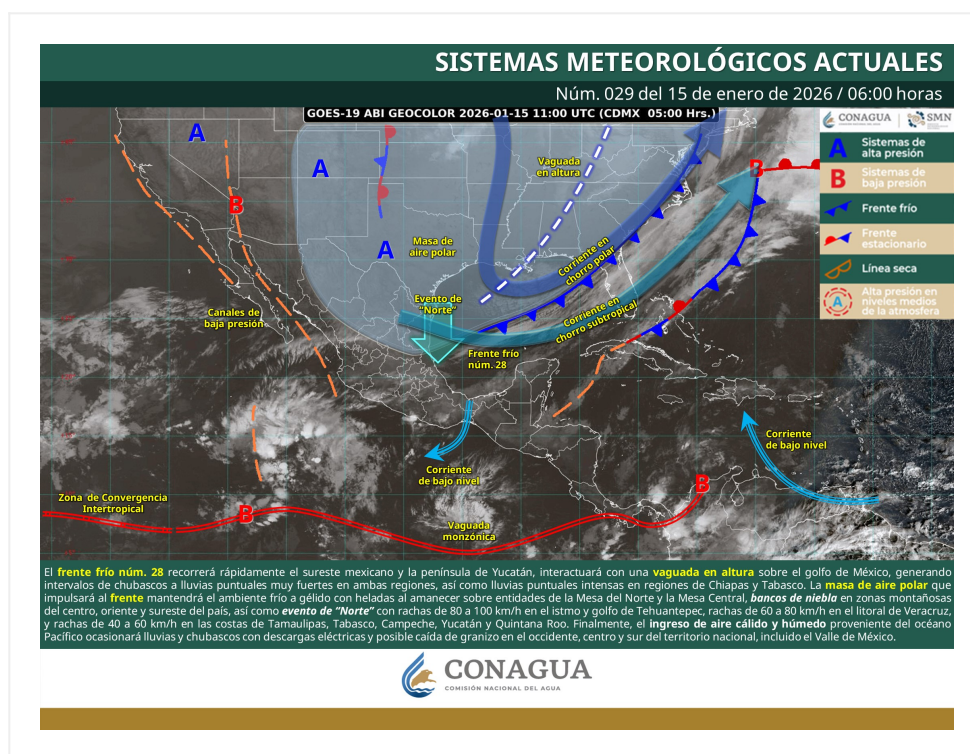
Coatzacoalcos, Ver., 41.0; Tlalpan, CDMX, 8.0 y Lerma, Edo. Méx., 7.0.

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

Tapachula, Chis., 34.8; Acapulco, Gro., 33.8; Choix, Sin., 33.7; Puerto Ángel, Oax., 33.2; Manzanillo, Col., 33.1; Hermosillo, Son. y Valladolid, Yuc., 31.5; Felipe Carrillo Puerto, Q. Roo, 31.2; Ciudad Constitución, B.C.S., 30.6 y Tacubaya, CDMX, 21.3.

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

Temosachic, Chih., -6.8; Toluca, Edo. Méx., 3.4; Zacatecas, Zac., 4.2; Mapimí, Dgo., 5.8; Loma Grande, Mariano Escobedo, Ver., 6.1; Torreón, Coah., 6.4; Pachuca, Hgo., 7.2; Tlaxcala, Tlax., 8.1 y Tacubaya, CDMX, 10.0.



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: 15 de enero de 2026 a las 18:00 horas (tiempo del centro de México), o antes, si ocurre un cambio significativo.