

Pronóstico Meteorológico General

No. Aviso: 561

Ciudad de México a 08 de Octubre del 2025.

Emisión: 06:00h

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

SE PRONOSTICAN LLUVIAS PUNTUALES INTENSAS EN ZONAS DE HIDALGO, PUEBLA, OAXACA Y VERACRUZ

Para hoy el **huracán Priscilla** se desplazará frente a la costa oeste de Baja California Sur. Su circulación y bandas nubosas ocasionarán lluvias puntuales muy fuertes en Baja California Sur, e intervalos de chubascos en Sinaloa y Nayarit, además de fuertes rachas de viento y oleaje elevado en las costas de Baja California Sur, Sinaloa y Nayarit. Por su parte, una **zona de baja presión con alta probabilidad para desarrollo ciclónico** en el océano Pacífico, se localizará al sur de las costas de Chiapas y Oaxaca, mientras que una segunda **zona de baja presión con probabilidad para desarrollo ciclónico** se desplazará frente a las costas de Veracruz y Tabasco. Ambas zonas interaccionarán con una **vaguada en niveles medios de la atmósfera** y con los desprendimientos nubosos de la **vaguada monzónica** que se localiza muy próxima a las costas del Pacífico Sur Mexicano. Dichas condiciones mantendrán el temporal de lluvias puntuales torrenciales en zonas de Hidalgo, Puebla, Oaxaca y Veracruz; puntuales intensas en Chiapas, Tabasco, San Luis Potosí y Querétaro; y puntuales muy fuertes en la península de Yucatán, además de Tlaxcala, Estado de México, Guerrero, Michoacán, Guanajuato, Tamaulipas y Nuevo León. A su vez, el ingreso de **aire húmedo** del golfo de México, generará lluvias puntuales fuertes en Colima, Jalisco y Coahuila; e intervalos de chubascos en Aguascalientes, Zacatecas, Durango y Chihuahua, asimismo se pronostican rachas fuertes de viento en el norte del territorio nacional. Finalmente, la entrada de **aire húmedo** del océano Pacífico sobre el noroeste del territorio nacional originará lluvias aisladas en zonas de Baja California y Sonora.

Los intervalos de chubascos y las lluvias puntuales fuertes a torrenciales, se acompañarán con descargas eléctricas y posible caída de granizo

*Para más información de los **ciclones tropicales Octave y Priscilla** en el océano Pacífico, consultar el aviso del Servicio Meteorológico Nacional en:*

<https://smn.conagua.gob.mx/es/pronosticos/avisos/aviso-de-ciclon-tropical-en-el-oceano-pacifico>

*Para más información del **ciclón tropical Jerry** en el océano Atlántico, consultar el aviso del Servicio Meteorológico Nacional en:*

<https://smn.conagua.gob.mx/es/pronosticos/avisos/aviso-de-ciclon-tropical-en-el-oceano-atlantico>

Pronóstico de lluvias para hoy 08 de octubre de 2025:

Lluvias intensas con puntuales torrenciales (150 a 250 mm): Hidalgo (noreste), Puebla (norte y este), Oaxaca (norte, este y costa) y Veracruz (norte y centro).

Lluvias muy fuertes con puntuales intensas (75 a 150 mm): San Luis Potosí (este), Querétaro (norte), Tabasco y Chiapas (norte, este y costa).

Lluvias fuertes con puntuales muy fuertes (50 a 75 mm): Baja California Sur, Nuevo León, Guanajuato, Tlaxcala, Estado de México, Guerrero, Michoacán, Campeche, Yucatán y Quintana Roo.

Chubascos con lluvias puntuales fuertes (25 a 50 mm): Coahuila, Jalisco, Colima, Ciudad de México y Morelos.

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

Lluvias aisladas (0.1 a 5 mm): Baja California y Sonora.

Las lluvias puntuales fuertes a torrenciales podrían reducir la visibilidad, incrementar los niveles de ríos y arroyos, y generar encharcamientos, deslaves e inundaciones.

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

Pronóstico de temperaturas máximas para hoy 08 de octubre de 2025:

Temperaturas máximas de 40 a 45 °C: Sonora.

Temperaturas máximas de 35 a 40 °C: Baja California (noreste), Baja California Sur, Sinaloa, Chihuahua (oeste), Durango (oeste), Nayarit, Jalisco, Michoacán, Guerrero y Campeche.

Temperaturas máximas de 30 a 35 °C: Coahuila, Nuevo León, Colima, Morelos (sur), Puebla (suroeste), Tamaulipas, Veracruz (norte), Tabasco, Oaxaca, Chiapas, Yucatán y Quintana Roo.

Pronóstico de temperaturas mínimas para la mañana de hoy 08 de octubre de 2025:

Temperaturas mínimas de 0 a 5 °C: zonas altas de Baja California, Estado de México, Tlaxcala y Puebla.

Pronóstico de viento y oleaje para hoy 08 de octubre de 2025:

Viento de 60 a 70 km/h con rachas de 80 a 100 km/h: Baja California Sur.

Viento de 40 a 50 km/h con rachas de 60 a 80 km/h: golfo de California (sur), Guanajuato y costas de Veracruz.

Viento de 30 a 40 km/h con rachas de 50 a 60 km/h: Chihuahua, Coahuila, Nuevo León, Sinaloa, Nayarit, Durango, Zacatecas, Aguascalientes, San Luis Potosí, Jalisco, Michoacán (noreste), Querétaro, Hidalgo, Puebla, Tlaxcala, Estado de México, Tamaulipas y costas de Oaxaca y Chiapas.

Viento de 20 a 30 km/h con rachas de 40 a 50 km/h: Baja California, Sonora, Nayarit, Colima (costa), Guerrero, Ciudad de México, Morelos y Campeche (sur y costa).

Oleaje de 5.0 a 6.0 metros de altura: costa occidental de Baja California Sur.

Oleaje de 2.5 a 3.5 metros de altura: costas de Sinaloa, Nayarit y Jalisco.

Oleaje de 2.0 a 3.0 metros de altura: costas de Veracruz.

Oleaje de 1.5 a 2.5 metros de altura: costas de Colima, Michoacán, Guerrero, Oaxaca y Chiapas.

Pronóstico por regiones:

Valle de México: Cielo nublado durante el día. Por la mañana, ambiente fresco, y frío con bancos de niebla o neblina en zonas altas, con temperaturas mínimas menores a 5 °C en zonas montañosas del Estado de México. Durante la tarde, ambiente templado, y cálido en el suroeste del Estado de México; lluvias fuertes con puntuales muy fuertes en el Estado de México, y chubascos con lluvias puntuales fuertes en la Ciudad de México, todas las lluvias con descargas eléctricas, *las cuales podrían acompañarse con fuertes rachas de viento y originar el incremento en los niveles de ríos y arroyos, deslaves, inundaciones, encharcamientos y visibilidad reducida.* La temperatura mínima en Ciudad de México será de 12 a 14 °C y la máxima de 18 a 20 °C. Para Toluca, Edo. de Méx., se prevé temperatura mínima de 9 a 11 °C y máxima de 16 a 18 °C. Vientos del norte y noreste menores a 40 km/h en la región, con rachas de 50 a 60 km/h en zonas del Estado de México, y rachas de 40 a 50 km/h en zonas de Ciudad de México. *Las fuertes rachas de viento podrían ocasionar la caída de árboles y anuncios publicitarios.*

Península de Baja California: Por la mañana, cielo medio nublado; bancos de niebla o neblina en el noroeste de Baja California Sur, así como en occidente y noreste de Baja California; ambiente templado a cálido, y fresco en sierras de la región; frío con temperaturas mínimas menores a 5 °C en zonas serranas del norte de Baja California; Durante la tarde, ambiente cálido a caluroso; cielo nublado con descargas eléctricas y lluvias puntuales muy fuertes en Baja California Sur; *las cuales podrían acompañarse con fuertes rachas de viento y originar el incremento en los niveles de ríos y arroyos, deslaves, inundaciones, encharcamientos y visibilidad reducida;* asimismo se prevén lluvias aisladas en zonas de Baja California. Viento de componente sur de 60 a 70 km/h con rachas de 80 a 100 km/h en Baja California Sur; vientos de 40 a 50 km/h con rachas de 60 a 80 km/h en el sur del golfo de California, así como viento de 20 a 30 km/h con rachas de 40 a 50 km/h en Baja California. Se prevé oleaje de 5.0 a 6.0 metros de altura en la costa occidental de Baja California Sur.

Pacífico Norte: Cielo medio nublado a nublado durante el día. Por la mañana, bancos de niebla o neblina en el noroeste de Sonora; ambiente cálido, y templado a fresco en sierras de la región. Durante la tarde, ambiente caluroso, y muy caluroso con temperaturas máximas mayores a 40 °C en zonas de Sonora; chubascos con descargas eléctricas en Sinaloa; así como lluvias aisladas en zonas de Sonora. Vientos de dirección variable menores a 25 km/h en la región, con rachas de 40 a 50 km/h en zonas de Sonora, y rachas menores a 40 km/h en costas de Sinaloa. Se prevé oleaje de 2.5 a 3.5 metros de altura en costas de Sinaloa.

Pacífico Centro: En el transcurso del día, cielo medio nublado a nublado. Por la mañana, bancos de niebla o neblina en zonas altas de Jalisco y Michoacán; ambiente fresco a templado, siendo cálido en la mayor parte de Colima, sur de Michoacán y costas de la región, así como ambiente frío en zonas altas del este y noroeste de Michoacán. Durante la tarde, ambiente cálido, y caluroso con temperaturas mayores a 35 °C en zonas de Nayarit, Jalisco y Michoacán; lluvias puntuales muy fuertes en Michoacán y puntuales fuertes en Jalisco y Colima; *dichas lluvias podrían acompañarse con descargas eléctricas, fuertes rachas de viento, así como originar el incremento en los niveles de ríos y arroyos, deslaves, inundaciones, encharcamientos y visibilidad reducida;* además se prevén intervalos de chubascos en Nayarit. Viento de componente oeste menor a 30 km/h en la región, con rachas de 50 a 60 km/h en zonas de Jalisco y Michoacán; y rachas de 40 a 50 km/h en

zonas de Nayarit y costas de Colima. Se prevé oleaje de 2.5 a 3.5 metros de altura en costas de Nayarit y Jalisco, y oleaje de 1.5 a 2.5 metros de altura en costas de Colima y Michoacán.

Pacífico Sur: En el transcurso del día, cielo medio nublado a nublado. Por la mañana, ambiente fresco a templado, y cálido en el oeste de Guerrero, istmo de Tehuantepec y costas de la región, siendo frío en zonas serranas de Oaxaca. Durante la tarde, ambiente cálido a caluroso, con temperaturas mayores a 35 °C en zonas de Guerrero y Oaxaca; lluvias puntuales torrenciales en Oaxaca (norte, este y costa); puntuales intensas con descargas eléctricas en Chiapas (norte, este y costa); y puntuales muy fuertes en Guerrero; *dichas lluvias podrían acompañarse con fuertes rachas de viento y originar el incremento en los niveles de ríos y arroyos, deslaves, inundaciones, encharcamientos y visibilidad reducida.* Viento de dirección variable menor a 25 km/h en la región, con rachas de 50 a 60 km/h en costas en Oaxaca y Chiapas, y con rachas de 40 a 50 km/h en zonas de Guerrero (oeste y costa). Se prevé oleaje de 1.5 a 2.5 metros de altura en costa de Guerrero, Oaxaca y Chiapas.

Golfo de México: Cielo medio nublado a nublado durante el día. Por la mañana, ambiente cálido, fresco con bancos de niebla en sierras de la región, y frío en la zona montañosa de Veracruz. Durante la tarde, ambiente cálido a caluroso, y templado a fresco en zonas altas de Tamaulipas y Veracruz; lluvias puntuales torrenciales, descargas eléctricas y posible caída de granizo en Veracruz (norte y centro); y puntuales intensas en Tabasco y puntuales muy fuertes en Tamaulipas; *dichas lluvias podrían acompañarse con fuertes rachas de viento y originar el incremento en los niveles de ríos y arroyos, deslaves, inundaciones, encharcamientos y visibilidad reducida.* Vientos del norte y noreste menores a 25 km/h en la región, con rachas de 60 a 80 km/h en costas de Veracruz, así como rachas de 50 a 60 km/h en Tamaulipas, y rachas menores a 40 km/h en Tabasco. Se prevé oleaje de 2.0 a 3.0 metros de alturas en costas de Veracruz.

Península de Yucatán: Por la mañana, cielo medio nublado y ambiente cálido. Durante la tarde, ambiente cálido a caluroso, con temperaturas mayores a 35 °C en zonas de Campeche; cielo nublado con lluvias puntuales muy fuertes acompañadas con descargas eléctricas en Yucatán, Campeche y Quintana Roo; *dichas lluvias podrían acompañarse con fuertes rachas de viento y originar inundaciones locales, encharcamientos y visibilidad reducida.* Vientos del este y noreste menores a 25 km/h en la región, con rachas de 40 a 50 km/h en costas de Campeche, y rachas menores a 40 km/h en zonas de Yucatán y Quintana Roo.

Mesa del Norte: En el transcurso del día, cielo medio nublado a nublado. Por la mañana, ambiente fresco, y frío con bancos de niebla o neblina en sierras de la región, así como ambiente templado a cálido en el este de Coahuila, norte de Nuevo León y este de San Luis Potosí. Durante la tarde, ambiente cálido a caluroso, con temperaturas mayores a 35 °C en zonas de Chihuahua y Durango, así como ambiente templado en sierras de la región; lluvias puntuales intensas en San Luis Potosí (este); puntuales muy fuertes en Nuevo León; y puntuales fuertes en Coahuila, todas con descargas eléctricas y posible caída de granizo; *dichas lluvias podrían acompañarse con fuertes rachas de viento, así como originar el incremento en los niveles de ríos y arroyos, deslaves, inundaciones, encharcamientos y visibilidad reducida;* asimismo se prevén chubascos con posibles descargas eléctricas en Chihuahua, Durango, Zacatecas y Aguascalientes. Viento de componente este de 30 a 40 km/h en la región, con rachas de 50 a 60 km/h en zonas de Chihuahua, Coahuila, Nuevo León, Durango, Zacatecas, Aguascalientes y San Luis Potosí.

Mesa Central: En el transcurso del día, cielo medio nublado a nublado. Por la mañana, ambiente fresco, frío con bancos de niebla o neblina en zonas altas, con temperaturas mínimas menores a 5 °C en zonas montañosas de Tlaxcala y Puebla. Durante la tarde, ambiente templado, y cálido en la mayor parte de Guanajuato, así como en el noreste de Hidalgo y norte de Puebla, y caluroso en el suroeste de Puebla y sur de

Morelos; lluvias puntuales torrenciales en Hidalgo (noreste) y Puebla (norte y este); puntuales intensas en Querétaro (norte); muy fuertes en Guanajuato y Tlaxcala; y puntuales fuertes en Morelos, todas con descargas eléctricas y posible caída de granizo, *las cuales podrían acompañarse con fuertes rachas de viento y originar el incremento en los niveles de ríos y arroyos, deslaves, inundaciones, encharcamientos y visibilidad reducida.* Vientos del norte y noreste menores a 35 km/h en la región; con rachas de 60 a 80 km/h en Guanajuato; rachas de 50 a 60 km/h en Querétaro, Hidalgo, Puebla y Tlaxcala; y rachas menores a 40 km/h en Morelos.

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

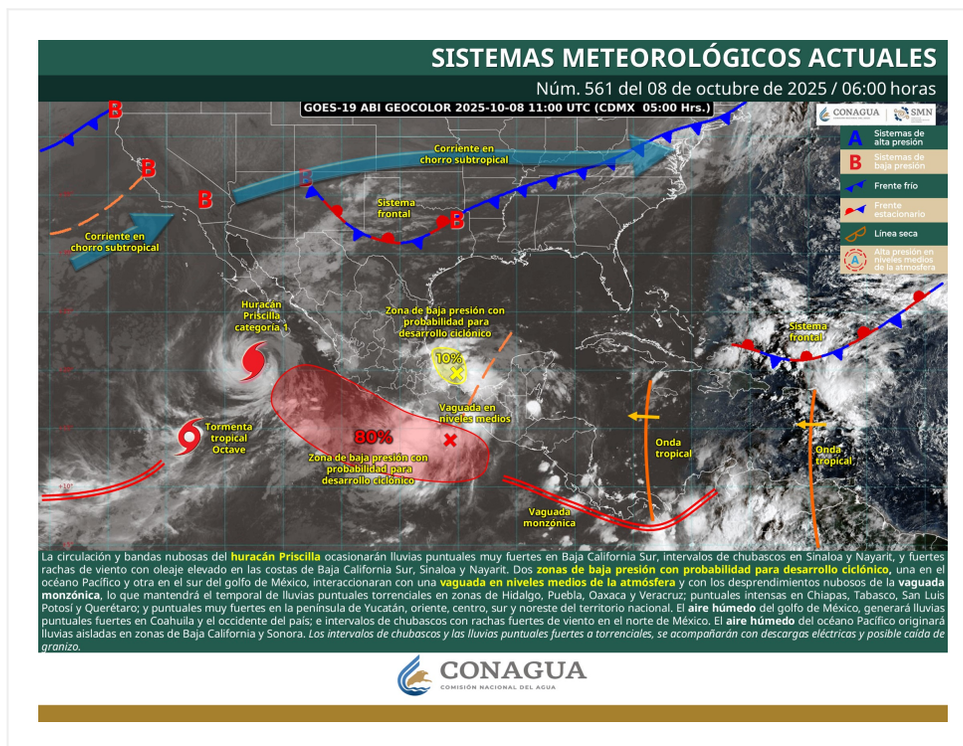
Coatzacoalcos (La Cangrejera), Ver. 124.0; Arriaga, Chis. 99.0; San Juan Bautista Tuxtepec (Papaloapan), Oax. 74.0; Felipe Carrillo Puerto (Observatorio), Q. Roo 65.0; Cunduacán (Samaria), Tab. 22.0; Tlalpan (San Miguel Topilejo), Cd. De Méx. 12.0; Tepic, Nay. y Valladolid, Yuc. 10.0; Puebla, Pue. y La Paz, B.C.S. 6.0.

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

Hermosillo, Son. 40.0; Ejido Nuevo León, B.C. 38.3; Culiacán, Sin. 37.3; Ciudad Constitución, B.C.S. y Torreón, Coah. 36.0; Ciudad Victoria, Tamps. 35.4; San Luis Potosí, S.L.P., Aeropuerto Internacional y Observatorio Central Tacubaya, Cd. de Méx. 24.0.

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

Zacatecas, Zac. 10.9; Tlaxcala, Tlax. y San Cristóbal de las Casas, Chis. 14.6; Aguascalientes, Ags. y Morelia, Mich. 14.8; Puebla, Pue. 15.0; San Luis Potosí, S.L.P. 15.5 y Cuernavaca, Mor. y Aeropuerto Internacional, Cd. De Méx. 16.0.



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