

# Pronóstico Meteorológico General

No. Aviso: 539

Ciudad de México a 26 de Septiembre del 2024.

Emisión: 06:00h

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

## TEMPORAL DE LLUVIAS INTENSAS A EXTRAORDINARIAS EN EL OCCIDENTE, SUR Y SURESTE DEL TERRITORIO NACIONAL

Este día, el **huracán John** en interacción con un **canal de baja presión** sobre el Golfo de México, mantendrá el **temporal de lluvias intensas a puntuales extraordinarias** en el occidente, sur y sureste del territorio nacional, además de lluvias fuertes a muy fuertes en el centro del país, incluido el valle de México. Asimismo, generará viento con rachas de 80 a 100 km/h, oleaje de 3 a 5 metros de altura y posible formación de **trombas marinas** en las costas de Guerrero y Michoacán; rachas de viento de 50 a 70 km/h y oleaje de 2 a 4 metros de altura en las costas de Jalisco, Colima y Oaxaca. Por otra parte, el **huracán Helene** se desplazará hacia la península de Florida, EUA. Su amplia circulación producirá lluvias fuertes en la península de Yucatán, así como viento con rachas de 50 a 70 km/h, oleaje de 1 a 3 metros de altura y posible formación de **trombas marinas**, durante la mañana en las costas de Yucatán (oriente) y Quintana Roo (norte), además de rachas de viento de 30 a 50 km/h en las costas de Campeche. Así mismo, el **frente frío No. 3** recorrerá el noreste del país e ingresará en el golfo de México, generando chubascos y lluvias fuertes en Nuevo León, Tamaulipas y San Luis Potosí; su **masa de aire frío** originará un refrescamiento de las temperaturas en zonas de la Mesa del Norte y la Mesa Central. Finalmente, se mantendrán temperaturas superiores a 40 °C en estados del noroeste de la República Mexicana.

Para más información del **huracán Helene** en el golfo de México, consultar el aviso del Servicio Meteorológico Nacional en:

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

Para más información del **huracán John** 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>

### Pronóstico de lluvias para hoy 26 de septiembre de 2024:

**Lluvias puntuales extraordinarias (superiores a 250 mm):** Guerrero y Oaxaca.

**Lluvias intensas con puntuales torrenciales (150 a 250 mm):** Chiapas (occidente).

**Lluvias muy fuertes con puntuales intensas (75 a 150 mm):** Michoacán, Puebla (sur) y Veracruz (sur).

**Lluvias fuertes con puntuales muy fuertes (50 a 75 mm):** Jalisco, Colima, Ciudad de México, Estado de México, Morelos y Tabasco.

**Intervalos de chubascos con lluvias puntuales fuertes (25 a 50 mm):** Tamaulipas, San Luis Potosí,

Guanajuato, Querétaro, Hidalgo, Tlaxcala, Campeche, Yucatán y Quintana Roo.

**Intervalos de chubascos (5 a 25 mm):** Nayarit y Nuevo León.

**Lluvias aisladas (0.1 a 5 mm):** Coahuila, Zacatecas y Aguascalientes.

***Las lluvias fuertes a extraordinarias podrían ocasionar encharcamientos, inundaciones y deslaves, así como incrementar los niveles de ríos y arroyos.***

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

#### **Pronóstico de temperaturas máximas para hoy 26 de septiembre de 2024:**

**Temperaturas máximas de 40 a 45 °C:** Baja California, Baja California Sur, Sonora y Sinaloa.

**Temperaturas máximas de 35 a 40 °C:** Chihuahua (occidente), Durango (occidente), Nayarit y Jalisco.

**Temperaturas máximas de 30 a 35 °C:** Coahuila, Nuevo León, Tamaulipas, San Luis Potosí, Colima, Chiapas, Veracruz (norte), Tabasco, Campeche, Yucatán y Quintana Roo.

#### **Pronóstico de temperaturas mínimas para hoy 26 de septiembre de 2024:**

**Temperaturas mínimas de 0 a 5 °C:** zonas montañosas de Chihuahua, Durango, Michoacán, Guanajuato, Querétaro, Hidalgo, Puebla, Tlaxcala y Estado de México.

#### **Pronóstico de viento para hoy 26 de septiembre de 2024:**

**Viento con rachas de 80 a 100 km/h, oleaje de 3 a 5 metros de altura y posible formación de trombas marinas:** costas de Guerrero y Michoacán; **rachas de viento de 50 a 70 km/h y oleaje de 2 a 4 metros de altura:** costas de Jalisco, Colima y Oaxaca.

**Viento con rachas de 50 a 70 km/h, oleaje de 1 a 3 metros de altura y posible formación de trombas marinas, durante la mañana:** costas de Yucatán (oriente) y Quintana Roo (norte); **rachas de viento de 30 a 50 km/h:** costas de Campeche y Tamaulipas.

**Viento con rachas de 40 a 60 km/h:** Nayarit, Jalisco, Michoacán, Guanajuato, Querétaro, Hidalgo, Puebla, Tlaxcala, Estado de México, Ciudad de México y Morelos; **y posibles tolvaneras:** Baja California, Baja California Sur, Sonora, Sinaloa, Chihuahua, Coahuila, Nuevo León, San Luis Potosí, Aguascalientes, Zacatecas y Durango.

#### **Pronóstico por regiones:**

---

**Valle de México:** Cielo nublado la mayor parte del día. Por la mañana, lluvias aisladas, ambiente fresco a templado, y frío con posibles bancos de niebla en zonas altas del Valle de México. Durante la tarde, ambiente templado con lluvias fuertes a puntuales muy fuertes en la Ciudad de México y en el Estado de México, *las cuales podrían reducir la visibilidad, ocasionar deslaves y encharcamientos.* Viento del noreste de 10 a 25 km/h con rachas de 40 a 60 km/h. La temperatura mínima pronosticada para la Ciudad de México es de 13 a 15 °C y la máxima de 19 a 21 °C. Para Toluca, Edo. Méx., se prevé una temperatura mínima de 9 a 11 °C y

una máxima de 15 a 17 °C.

**Península de Baja California:** Cielo despejado la mayor parte del día y sin lluvia. Por la mañana, bancos de niebla en el occidente de la península, ambiente templado y fresco en zonas serranas. Durante la tarde, ambiente cálido a caluroso en la región; muy caluroso en el noreste de Baja California. Cielo parcialmente nublado con viento del oeste y noroeste de 10 a 25 km/h en la región; rachas de 40 a 60 km/h y posibles tolvaneras en zonas de Baja California y Baja California Sur.

**Pacífico Norte:** Por la mañana, cielo despejado en Sonora y parcialmente nublado con bancos de niebla en zonas de Sinaloa, así como ambiente templado a cálido en la región; fresco en zonas serranas. Durante la tarde, ambiente cálido a caluroso; muy caluroso en zonas de Sonora y el norte de Sinaloa. Cielo medio nublado y sin lluvia en la región. Viento de dirección variable de 10 a 25 km/h, con rachas de 40 a 60 km/h y posibles tolvaneras en la región.

**Pacífico Centro:** Cielo nublado la mayor parte del día. Por la mañana, bancos de niebla en sierras de Nayarit y en costas de Jalisco, así como ambiente fresco en la región; frío en zonas serranas de Jalisco y templado en zonas costeras. Durante la tarde, ambiente cálido y caluroso en zonas de Nayarit. Lluvias puntuales intensas en Michoacán; muy fuertes en Jalisco y Colima; *las cuales podrían reducir la visibilidad, ocasionar deslaves y encharcamientos, e incrementar los niveles de ríos y arroyos*; además de lluvias con intervalos de chubascos en Nayarit, todas con descargas eléctricas y con posible caída de granizo en zonas altas. Viento de dirección variable de 10 a 25 km/h en la región; rachas de 80 a 100 km/h, oleaje de 3 a 5 metros de altura y posible formación de trombas marinas en costas de Michoacán; así como rachas de viento de 50 a 70 km/h y oleaje de 2 a 4 metros de altura en costas de Jalisco y Colima.

**Pacífico Sur:** Cielo nublado la mayor parte el día. Niebla en zonas altas. Por la mañana, lluvias y chubascos, ambiente fresco y templado en zonas costeras. Durante la tarde, ambiente templado a cálido; fresco en zonas altas. Lluvias puntuales extraordinarias en Guerrero y Oaxaca; así como puntuales torrenciales en Chiapas; todas con posibles descargas eléctricas, *las cuales podrían ocasionar deslaves, inundaciones y encharcamientos, así como incrementar los niveles de ríos y arroyos*. Viento de dirección variable de 15 a 30 km/h en la región; rachas de 80 a 100 km/h, oleaje de 3 a 5 metros de altura y posible formación de trombas marinas en costas de Guerrero; así como rachas de viento de 50 a 70 km/h y oleaje de 2 a 4 metros de altura en costas de Oaxaca.

**Golfo de México:** Por la mañana, cielo medio nublado con lluvias y chubascos, ambiente templado; fresco a frío con bancos de niebla en zonas serranas y temperaturas menores a 5 °C en zonas montañosas de Veracruz. Durante la tarde, ambiente cálido a caluroso en el noroeste de Tamaulipas y templado en zonas montañosas de Veracruz. Cielo nublado con lluvias puntuales intensas en Veracruz; puntuales muy fuertes en Tabasco y puntuales fuertes en Tamaulipas, todas con posibles descargas eléctricas, *las cuales podrían ocasionar deslaves, inundaciones y encharcamientos, así como incrementar los niveles de ríos y arroyos*. Viento de componente norte de 10 a 25 km/h en la región, con rachas de viento de 30 a 50 km/h en costas de Tamaulipas.

**Península de Yucatán:** Cielo nublado durante el día. Por la mañana, ambiente templado a cálido, con lluvias y chubascos. Durante la tarde, ambiente cálido. Cielo nublado con lluvias puntuales fuertes en Campeche, Yucatán y Quintana Roo, todas con descargas eléctricas, *las cuales podrían generar encharcamientos e*

*inundaciones.* Viento de dirección variable de 15 a 30 km/h en la región; con rachas de 50 a 70 km/h, oleaje de 1 a 3 metros de altura y posible formación de trombas marinas, durante la mañana en costas de Yucatán (oriente) y Quintana Roo (norte), así como rachas de viento de 30 a 50 km/h en costas de Campeche.

**Mesa del Norte:** Por la mañana, cielo parcialmente nublado, bancos de niebla en zonas serranas con ambiente fresco, frío en sierras de Durango y Zacatecas y temperaturas menores a 5 °C en sierras de Chihuahua. Durante la tarde, ambiente cálido a caluroso en zonas de Coahuila y Nuevo León y templado en zonas serranas, incremento de nubosidad y lluvias puntuales fuertes en San Luis Potosí, *las cuales podrían reducir la visibilidad, ocasionar deslaves y encharcamientos, e incrementar los niveles de ríos y arroyos;* lluvias e intervalos de chubascos en Nuevo León, además de lluvias aisladas en zonas de Coahuila, Zacatecas y Aguascalientes; todas las lluvias con posibles descargas eléctricas y caída de granizo. Viento de dirección variable de 10 a 25 km/h, con rachas de 40 a 60 km/h y posibles tolvaneras en la región.

**Mesa Central:** Cielo nublado durante el día. Por la mañana, lluvias aisladas, bancos de niebla y ambiente fresco en la región; frío en sierras de Hidalgo y temperaturas menores a 5 °C en zonas montañosas de Tlaxcala y Puebla. Durante la tarde, ambiente templado a cálido y fresco en zonas altas. Lluvias puntuales intensas en Puebla, puntuales muy fuertes en Morelos y puntuales fuertes en Guanajuato, Querétaro, Tlaxcala e Hidalgo; *las cuales podrían reducir la visibilidad, ocasionar deslaves y encharcamientos, e incrementar los niveles de ríos y arroyos.* Viento del este y noreste de 10 a 25 km/h en la región, con rachas de 40 a 60 km/h en zonas de Guanajuato, Querétaro, Hidalgo, Puebla, Tlaxcala y Morelos.

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

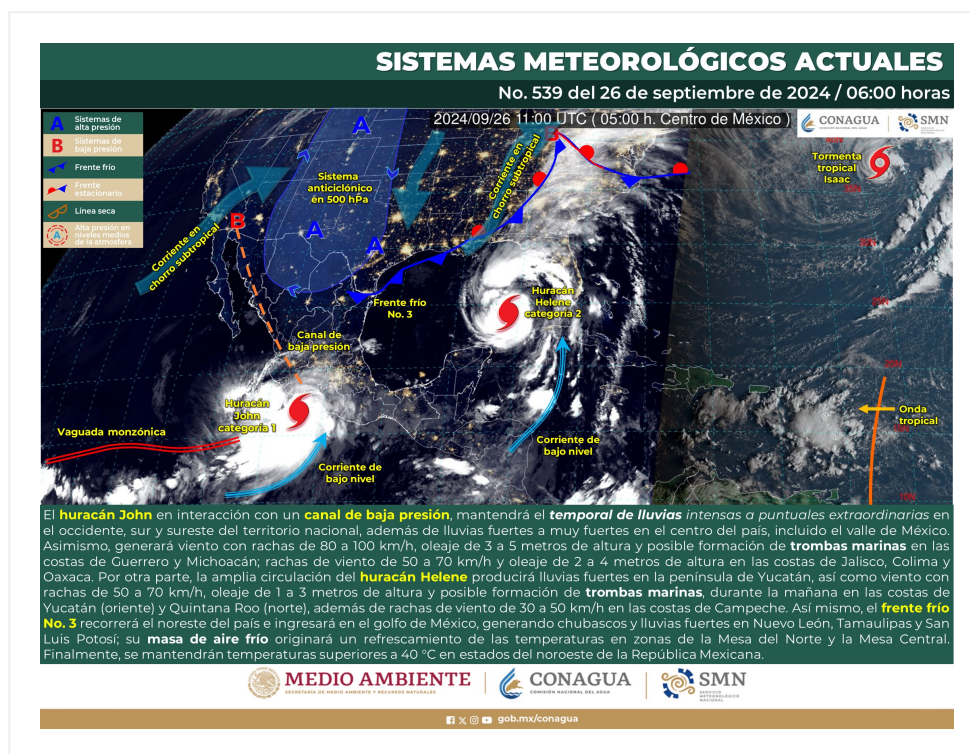
Acapulco, Gro., 269.0; Benito Juárez, Q. Roo, 98.0; Tlalpan, CDMX, 10.0 y Ecatepec de Morelos, Edo. de Méx., 6.0.

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

Choix, Sin., 45.0; Ejido Nuevo León, B.C., 44.7; Hermosillo, Son., 44.5; La Paz, B.C.S., 38.9; Monterrey, N.L., 35.0; Veracruz, Ver., 33.0; Guadalajara, Jal., 30.5; Cancún, Q. Roo, 27.0; Acapulco, Gro., 25.8; Cuernavaca, Mor., 21.5 y Tacubaya, CDMX, 20.8.

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

Toluca, Edo. de Méx., 11.5; Zacatecas, Zac., 12.1; Saltillo, Coah. y Tlaxcala, Tlax., 13.6; Puebla, Pue., 13.8; Pachuca, Hgo., 14.0; San Cristóbal de las Casas, Chis., 14.2; Tacubaya, CDMX, 14.4 y San Luis Potosí, S.L.P., 15.0.



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](http://www.conagua.gob.mx)

**Próxima emisión: 26 de septiembre de 2024 a las 18:00 horas (tiempo del centro de México), o antes, si ocurre un cambio significativo.**