

# Pronóstico Meteorológico General

No. Aviso: 527

Ciudad de México a 20 de Septiembre del 2024.

Emisión: 06:00h

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

## LLUVIAS INTENSAS EN OAXACA Y CHIAPAS

Este día, la **onda tropical No. 24** se desplazará sobre la península de Yucatán, interaccionará con una **vaguada en niveles altos** de la atmósfera que se extenderá desde el noreste del golfo de México hasta el sureste del país, ocasionando lluvias muy fuertes a puntuales intensas con descargas eléctricas en dichas regiones. Asimismo, la **onda tropical No. 23** al suroeste de las costas de Colima y Jalisco, originará chubascos y lluvias fuertes a muy fuertes, descargas eléctricas y posible caída de granizo en el occidente de la República Mexicana; esta onda dejará de afectar al territorio nacional, en el transcurso de la tarde-noche. Por otra parte, un **canal de baja presión** extendido sobre la Mesa del Norte y la Mesa Central, en combinación con el ingreso de humedad del océano Pacífico y golfo de México, ocasionará chubascos y lluvias fuertes a puntuales muy fuertes, descargas eléctricas, rachas de viento y posibles granizadas en el norte, noreste, oriente, centro y sur del territorio mexicano. A su vez, se mantendrá ambiente caluroso a muy caluroso con temperaturas superiores a 35 °C en gran parte de México.

### Pronóstico de lluvias para hoy 20 de septiembre de 2024:

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

**Lluvias fuertes con puntuales muy fuertes (50 a 75 mm):** Michoacán, Guerrero, Veracruz, Tabasco, Campeche, Yucatán y Quintana Roo.

**Intervalos de chubascos con lluvias puntuales fuertes (25 a 50 mm):** Jalisco, Colima, Morelos, Ciudad de México, Estado de México y Puebla.

**Intervalos de chubascos (5 a 25 mm):** Chihuahua, Coahuila, Nuevo León, Tamaulipas, San Luis Potosí, Zacatecas, Durango, Sinaloa, Nayarit, Guanajuato, Querétaro, Hidalgo y Tlaxcala.

**Lluvias aisladas (0.1 a 5 mm):** Baja California (norte) y Aguascalientes.

***Las lluvias fuertes a intensas 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 20 de septiembre de 2024:

**Temperaturas máximas de 35 a 40 °C:** Sonora, Sinaloa, Durango, Chihuahua, Coahuila, Nuevo León, Tamaulipas, San Luis Potosí, Zacatecas, Nayarit, Jalisco, Colima, Michoacán, Guerrero, Oaxaca, Chiapas,

Tabasco, Campeche, Yucatán y Quintana Roo.

**Temperaturas máximas de 30 a 35 °C:** Baja California, Baja California Sur, Morelos y Veracruz.

### **Pronóstico de temperaturas mínimas para hoy 20 de septiembre de 2024:**

**Temperaturas mínimas de 0 a 5 °C:** zonas montañosas de Baja California, Sonora, Chihuahua, Durango, Estado de México, Tlaxcala y Puebla.

### **Pronóstico de viento para hoy 20 de septiembre de 2024:**

**Viento con rachas de 40 a 60 km/h:** Golfo de California, Campeche y Yucatán; y **con posibles tolvaneras:** Baja California, Baja California Sur, Sonora, Chihuahua, Coahuila, Nuevo León, Tamaulipas, San Luis Potosí, Zacatecas y Durango.

### **Pronóstico por regiones:**

---

**Valle de México:** Cielo medio nublado a nublado en el transcurso del día. Por la mañana, se prevé ambiente fresco a templado; frío con bancos de niebla en zonas altas que rodean la región. Durante la tarde, ambiente templado a cálido con chubascos y lluvias puntuales fuertes en la Ciudad de México y en el Estado de México, acompañadas con descargas eléctricas y caída de granizo, mismas que *podrían reducir la visibilidad y ocasionar inundaciones, encharcamientos y deslaves*. Viento del noreste de 10 a 20 km/h con rachas de hasta 40 km/h en zonas de tormenta. La temperatura mínima pronosticada para la Ciudad de México es de 12 a 14 °C y la máxima de 25 a 27 °C. Para Toluca, Edo. Méx., se prevé una temperatura mínima de 10 a 12 °C y una máxima de 22 a 24 °C.

**Península de Baja California:** Por la mañana, cielo parcialmente nublado, ambiente fresco y frío con bancos de niebla en zonas serranas, con temperaturas menores a 5 °C en sierras del norte de Baja California. Durante la tarde, ambiente cálido a caluroso, cielo con nubosidad dispersa, lluvias aisladas en el norte de Baja California y sin lluvias en Baja California Sur. Viento del noroeste de 10 a 25 km/h en la región, con rachas de 40 a 60 km/h y posibles tolvaneras en zonas de la península.

**Pacífico Norte:** Por la mañana, cielo medio nublado en Sinaloa y despejado en Sonora. Ambiente templado, y fresco con bancos de niebla en zonas serranas, con temperaturas menores a 5 °C en zonas altas de Sonora. Durante la tarde, ambiente cálido y caluroso en el sur de Sonora y norte de Sinaloa. Cielo nublado con intervalos de chubascos en Sinaloa. Cielo medio nublado y sin lluvia en Sonora. Viento del suroeste de 10 a 25 km/h en la región, con rachas de 40 a 60 km/h y posibles tolvaneras en zonas de Sonora.

**Pacífico Centro:** Por la mañana, cielo medio nublado y con bancos de niebla dispersos, ambiente fresco y templado en zonas costeras. Durante la tarde, ambiente cálido, y templado en zonas altas de Michoacán. Cielo nublado con lluvias puntuales muy fuertes en Michoacán y puntuales fuertes en Jalisco y Colima, con posible caída de granizo en zonas altas, *las cuales podrían reducir la visibilidad, ocasionar inundaciones, encharcamientos y deslaves, así como incrementar los niveles de ríos y arroyos*; además de lluvias con intervalos de chubascos en Nayarit; todas las lluvias con descargas eléctricas. Viento de componente oeste de

10 a 20 km/h con rachas de hasta 40 km/h en la región.

**Pacífico Sur:** Por la mañana, cielo medio nublado con ambiente templado, y fresco con bancos de niebla en zonas altas. Durante la tarde, ambiente cálido, caluroso en el oriente de Chiapas y templado en sierras de la región. Cielo nublado con lluvias puntuales intensas en Chiapas y Oaxaca, así como puntuales muy fuertes en Guerrero, todas con descargas eléctricas y posible caída de granizo en zonas altas, *las cuales podrían reducir la visibilidad, ocasionar inundaciones, encharcamientos y deslaves, así como incrementar los niveles de ríos y arroyos.* Viento del suroeste de 10 a 20 km/h con rachas de hasta 40 km/h en la región.

**Golfo de México:** Por la mañana, cielo medio nublado con ambiente templado, cálido en el norte de Tamaulipas, y fresco a frío con bancos de niebla en zonas altas. Durante la tarde, ambiente cálido, así como templado en zonas altas y caluroso en zonas de Tamaulipas y Tabasco. Cielo nublado con lluvias puntuales muy fuertes en Veracruz y Tabasco, *las cuales podrían reducir la visibilidad, ocasionar inundaciones, encharcamientos y deslaves, así como incrementar los niveles de ríos y arroyos;* así como intervalos de chubascos en Tamaulipas, todas con descargas eléctricas y posible caída de granizo en zonas altas. Viento de dirección variable de 10 a 25 km/h en la región, con rachas de 40 a 60 km/h y con posibles tolvánicas en zonas de Tamaulipas.

**Península de Yucatán:** Por la mañana, cielo medio nublado con ambiente templado, y nublado con lluvias aisladas en el norte de Quintana Roo. Durante la tarde, ambiente cálido a caluroso. Cielo nublado con lluvias puntuales muy fuertes acompañadas con descargas eléctricas en Campeche, Yucatán y Quintana Roo, *las cuales podrían generar encharcamientos e inundaciones.* Viento del noreste de 10 a 20 km/h con rachas de 40 a 60 km/h en zonas de Campeche y Yucatán.

**Mesa del Norte:** Por la mañana, cielo despejado a medio nublado; ambiente fresco, templado en el noreste de la región, y frío con bancos de niebla en zonas serranas, con temperaturas menores a 5 °C en sierras de Chihuahua y Durango. Durante la tarde, ambiente cálido, y caluroso en zonas de Chihuahua, Coahuila y Nuevo León. Cielo medio nublado a nublado con intervalos de chubascos, descargas eléctricas y posible caída de granizo en Chihuahua, Coahuila, Nuevo León, San Luis Potosí, Zacatecas y Durango, así como lluvias aisladas en zonas de Aguascalientes. Viento de dirección variable de 10 a 25 km/h en la región, con rachas de 40 a 60 km/h y posibles tolvánicas en zonas de Chihuahua, Coahuila, Nuevo León, San Luis Potosí, Zacatecas y Durango.

**Mesa Central:** Por la mañana, cielo medio nublado con ambiente fresco, frío con bancos de niebla en zonas serranas y con temperaturas menores a 5 °C en zonas montañosas de Tlaxcala y Puebla. Durante la tarde, ambiente templado a cálido, y caluroso en el norte y suroeste de Puebla. Cielo nublado con lluvias puntuales fuertes en Puebla y Morelos *las cuales podrían reducir la visibilidad, originar encharcamientos, inundaciones y deslaves; así como incrementar los niveles de ríos y arroyos; además de* chubascos en Guanajuato, Querétaro, Hidalgo y Tlaxcala, todas con descargas eléctricas y posible caída de granizo. Viento del este y noreste de 10 a 25 km/h con rachas de hasta 45 km/h en la región.

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

El Bosque, Chis., 42.0; José María Morelos, Q. Roo, 39.0; Puruándiro, Mich., 36.0; Huixquilucan, Edo. de Méx., 35.0; Cuajimalpa de Morelos, CDMX, 18.0; Durango, Dgo., 15.0; Celéstun, Yuc., 13.0 y Mineral del Chico, Hgo.,

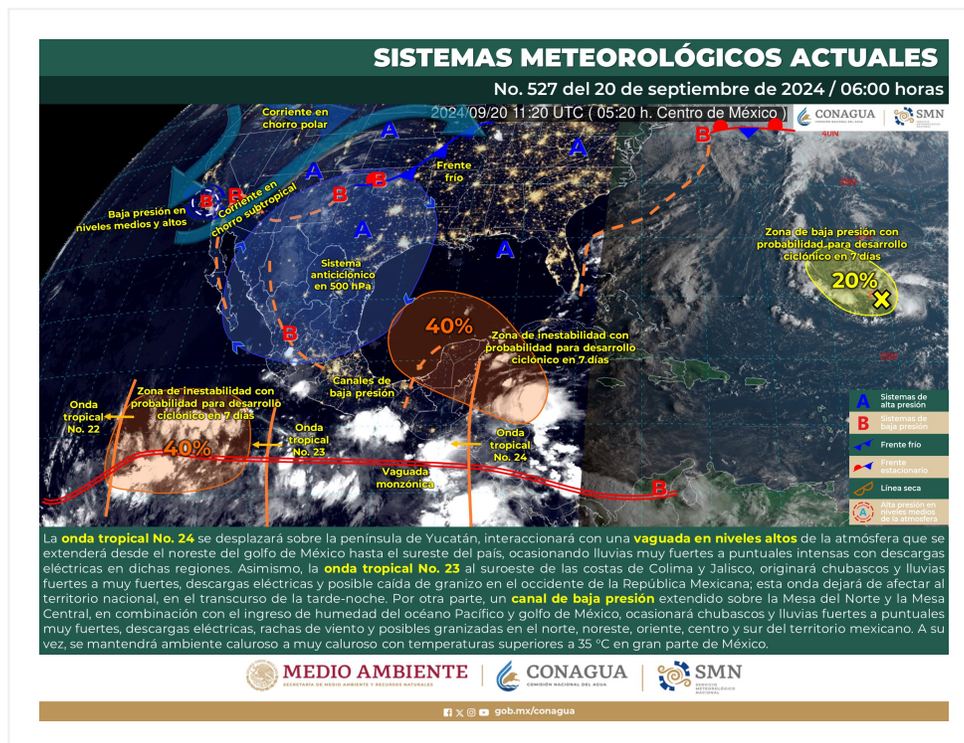
11.0.

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

Choix, Sin., 38.9; Hermosillo, Son., 38.5; Torreón, Coah., 37.5; Monterrey, N.L., 34.0; Acapulco, Gro. y Veracruz, Ver., 33.8; Cancún, Q. Roo, 33.0; Guadalajara, Jal., 30.5; Tacubaya, CDMX, 28.8 y Cuernavaca, Mor., 25.9.

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

Toluca, Edo. de Méx., 11.0; Pachuca, Hgo., 12.6; Puebla, Pue., 14.6; Aeropuerto, CDMX, 15.0; Zacatecas, Zac., 15.2; San Cristóbal de las Casas, Chis., 15.3; San Luis Potosí, S.L.P. y Huajuapán de León, Oax., 16.6.



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