

# Pronóstico Meteorológico General

**No. Aviso: 507**

**Ciudad de México a 10 de Septiembre del 2024.**

**Emisión: 06:00h**

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

## **LLUVIAS INTENSAS EN TAMAULIPAS, JALISCO, COLIMA, MICHOACÁN Y GUERRERO**

Este día, **Francine** se desplazará frente a la costa norte de Tamaulipas, generando lluvias puntuales intensas en Tamaulipas y lluvias puntuales fuertes en Nuevo León y San Luis Potosí; así como rachas muy fuertes de viento, oleaje elevado y posible formación de trombas marinas en costas de Tamaulipas. **Francine** podría intensificarse a huracán durante el día. Por otra parte, la **onda tropical No. 21** se desplazará sobre el centro, sur y occidente del territorio mexicano, dando origen a una **baja presión con probabilidad de desarrollo ciclónico** que se localizará al sur de las costas de Guerrero, ocasionando lluvias fuertes a muy fuertes en dichas regiones, además de lluvias puntuales intensas en Guerrero, Michoacán, Colima y Jalisco. Asimismo, el **ingreso de humedad** del océano Pacífico, golfo de México y mar Caribe generará chubascos y lluvias fuertes a puntuales muy fuertes, descargas eléctricas, rachas de viento y posibles granizadas en el oriente y sureste del país, así como en la península de Yucatán. A su vez, el **monzón mexicano** propiciará lluvias e intervalos de chubascos en el noroeste de la República Mexicana, incluida la península de Baja California. Finalmente, se mantendrá ambiente caluroso a muy caluroso sobre el noroeste del territorio nacional, con temperaturas superiores a 40 °C en zonas de Baja California, Baja California Sur, Sonora y Sinaloa.

***Para mayor información de la tormenta tropical Francine del océano Atlántico, consulte el aviso del Servicio Meteorológico Nacional en:***

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

### **Pronóstico de lluvias para hoy 10 de septiembre de 2024:**

**Lluvias muy fuertes con puntuales intensas (75 a 150 mm):** Tamaulipas, Jalisco, Colima, Michoacán y Guerrero.

**Lluvias fuertes con puntuales muy fuertes (50 a 75 mm):** Guanajuato, Querétaro, Hidalgo, Estado de México, Tlaxcala, Puebla, Veracruz, Oaxaca y Chiapas.

**Intervalos de chubascos con lluvias puntuales fuertes (25 a 50 mm):** Nuevo León, San Luis Potosí, Nayarit, Morelos, Ciudad de México, Tabasco y Campeche.

**Intervalos de chubascos (5 a 25 mm):** Sinaloa, Zacatecas, Yucatán y Quintana Roo.

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

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

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

#### **Pronóstico de temperaturas máximas para hoy 10 de septiembre de 2024:**

**Temperaturas máximas superiores a 45 °C:** Baja California y Sonora.

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

**Temperaturas máximas de 35 a 40 °C:** Nayarit, Tabasco, Campeche y Yucatán.

**Temperaturas máximas de 30 a 35 °C:** Chihuahua, Coahuila, Nuevo León, Jalisco, Colima, Michoacán, Guerrero, Oaxaca, Chiapas, Veracruz y Quintana Roo.

#### **Pronóstico de temperaturas mínimas para hoy 10 de septiembre de 2024:**

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

#### **Pronóstico de viento y oleaje para hoy 10 de septiembre de 2024:**

**Viento de componente norte con rachas de 60 a 80 km/h, oleaje de 2 a 4 metros de altura y posible formación de trombas marinas:** Tamaulipas.

**Viento con rachas de 40 a 60 km/h y posibles tolveneras:** Baja California, Baja California Sur, Nuevo León y San Luis Potosí; y **con oleaje de 2 a 3 metros de altura:** costas de Veracruz, Oaxaca, Guerrero, Michoacán y Colima.

#### **Pronóstico por regiones:**

---

**Valle de México:** Cielo medio nublado a nublado en el transcurso del día. Por la mañana, ambiente fresco, y frío con bancos de niebla en zonas altas de la región. Durante la tarde, ambiente templado y chubascos con lluvias puntuales fuertes en la Ciudad de México y lluvias fuertes con puntuales muy fuertes en el Estado de México, ambas con descargas eléctricas, y *podrían reducir la visibilidad, ocasionar inundaciones, encharcamientos y deslaves*. Viento de dirección variable de 10 a 20 km/h con rachas de hasta 45 km/h en la región. La temperatura mínima pronosticada para la Ciudad de México es de 12 a 14 °C y la máxima de 22 a 24 °C. Para Toluca, Edo. Méx., se prevé una temperatura mínima de 10 a 12 °C y una máxima de 20 a 22 °C.

**Península de Baja California:** Por la mañana, cielo con nubes dispersas y ambiente templado, así como fresco y con bancos de niebla en la costa occidental de Baja California. Durante la tarde, ambiente caluroso, y muy caluroso en el noreste de Baja California y zonas de Baja California Sur. Cielo medio nublado con lluvias aisladas en Baja California. Cielo parcialmente nublado y sin lluvia en Baja California Sur. Viento del este y noreste de 10 a 25 km/h, con rachas de 40 a 60 km/h y posibles tolveneras en zonas de Baja California y Baja California Sur.

**Pacífico Norte:** Por la mañana, cielo con nubosidad dispersa y ambiente templado; así como fresco en zonas serranas y con bancos de niebla en zonas de Sinaloa. Durante la tarde, ambiente caluroso, y muy caluroso en el norte de Sinaloa y zonas de Sonora. Cielo medio nublado con intervalos de chubascos en Sinaloa y sin lluvia en Sonora. Viento del noroeste de 10 a 25 km/h con rachas de hasta 40 km/h en la región.

**Pacífico Centro:** Por la mañana, cielo medio nublado y bancos de niebla dispersos. Ambiente fresco, y templado en zonas costeras. Lluvias aisladas en Nayarit, Jalisco y Michoacán. Durante la tarde, ambiente cálido, y caluroso en el noroeste de Nayarit. Cielo nublado con lluvias puntuales intensas en Jalisco, Colima y Michoacán, y lluvias puntuales fuertes en Nayarit, todas con descargas eléctricas y posible caída de granizo, *las cuales podrían reducir la visibilidad, ocasionar inundaciones, encharcamientos y deslaves, así como incrementar los niveles de ríos y arroyos.* Viento dirección variable de 15 a 30 km/h, y con rachas de 40 a 60 km/h y oleaje de 2 a 3 metros de altura en costas de Michoacán y Colima.

**Pacífico Sur:** Por la mañana, cielo medio nublado con ambiente templado; fresco con bancos de niebla en zonas altas y lluvias en zonas de Guerrero y Oaxaca. Durante la tarde, ambiente templado a cálido y cielo nublado con lluvias puntuales intensas en Guerrero y puntuales muy fuertes en Oaxaca y Chiapas, todas con descargas eléctricas y posible caída de granizo, *las cuales podrían reducir la visibilidad, ocasionar inundaciones, encharcamientos y deslaves, así como incrementar los niveles de ríos y arroyos.* Viento dirección variable de 15 a 30 km/h, rachas de 40 a 60 km/h y oleaje de 2 a 3 metros de altura en costas de Oaxaca y Guerrero.

**Golfo de México:** Cielo nublado la mayor parte del día. Por la mañana, lluvias dispersas en la región con ambiente templado, y 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 y templado a fresco en zonas altas. Lluvias puntuales intensas en Tamaulipas, puntuales muy fuertes en Veracruz y puntuales fuertes en Tabasco; todas con descargas eléctricas y posible caída de granizo en zonas altas, *las lluvias podrían reducir la visibilidad, ocasionar inundaciones, encharcamientos y deslaves, así como incrementar los niveles de ríos y arroyos.* Viento de componente norte con rachas de 60 a 80 km/h, oleaje de 2 a 4 metros de altura y posible formación de trombas marinas en costas de Tamaulipas, y con rachas de 40 a 60 km/h en Veracruz.

**Península de Yucatán:** Durante la mañana, cielo medio nublado, lluvias dispersas y ambiente templado. Bancos de niebla en el sur de Campeche y Quintana Roo. Durante la tarde, ambiente cálido a caluroso. Cielo nublado y lluvias puntuales fuertes en Campeche e intervalos de chubascos en Yucatán y Quintana Roo, todas con descargas eléctricas, *las cuales podrían generar encharcamientos e inundaciones.* Viento de componente este de 10 a 20 km/h con rachas de hasta 40 km/h en la región.

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

**Mesa Central:** Cielo nublado la mayor parte del día. Por la mañana, ambiente fresco, y frío con bancos de niebla al amanecer en zonas serranas, con 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 muy fuertes en Guanajuato, Querétaro, Hidalgo, Tlaxcala y Puebla, y puntuales fuertes en Morelos, todas con descargas eléctricas y posible caída de granizo, *las cuales podrían reducir la visibilidad, ocasionar inundaciones, deslaves y encharcamientos, e incrementar los niveles de ríos y arroyos.* Viento de componente norte de 10 a 25 km/h con rachas de hasta 40 km/h en la región.

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

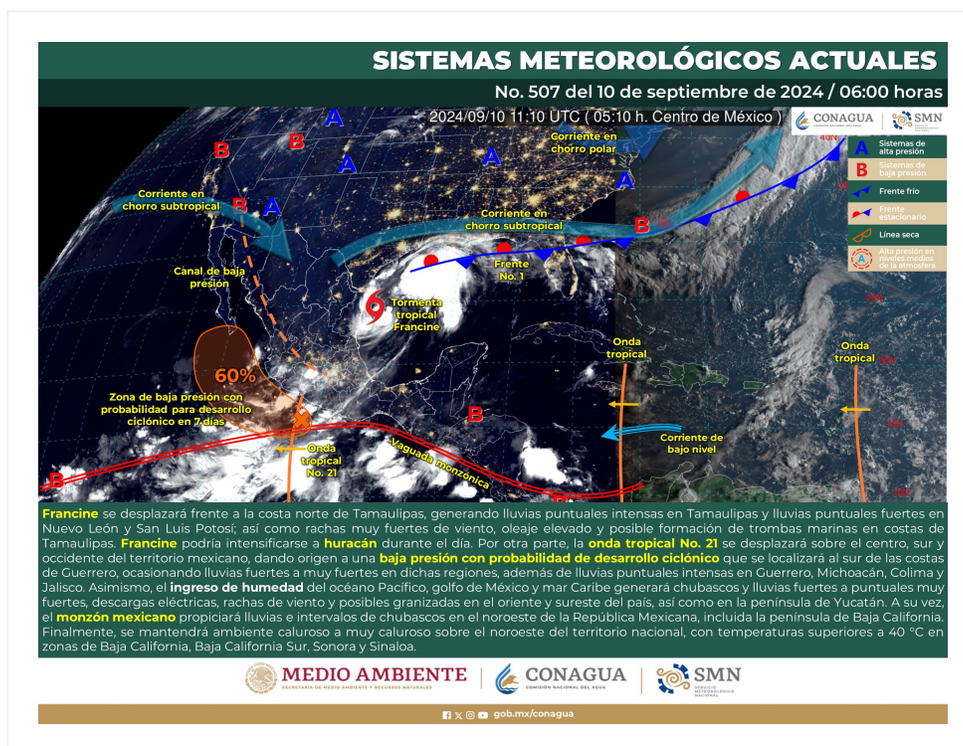
San Marcos, Gro., 106.0; Malinalco, Edo. de Méx., 33.0; San Fernando, Tamps., 29.0; Manzanillo, Col., 24.0; Amatlán, Chis., 19.0 y La Magdalena Contreras, CDMX, 6.0.

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

Ejido Nuevo León, B.C., 46.0; Hermosillo, Son., 43.5; Culiacán, Sin., 41.8; Ciudad Constitución B.C.S., 41.8; Acapulco, Gro., 34.7; Cancún, Q. Roo y Veracruz, Ver., 33.0; Monterrey, N.L., 30.2; Guadalajara, Jal., 29.6; Cuernavaca, Mor., 25.4 y Tacubaya, CDMX, 22.2.

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

Zacatecas, Zac., 12.1; Hidalgo del Parral, Chih. y Durango, Dgo., 12.4; Toluca, Edo. de Méx., 12.9; Puebla, Pue., 14.8; Zamora, Mich. y Tlaxcala, Tlax., 15.4; San Cristóbal de las Casas, Chis., 16.0 y Tacubaya, CDMX, 16.4.



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