

# Pronóstico Meteorológico General

No. Aviso: 232

Ciudad de México a 25 de Abril del 2024.

Emisión: 18:00h

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

## SE PRONOSTICAN LLUVIAS FUERTES EN YUCATÁN Y QUINTANA ROO, ADEMÁS DE LLUVIAS CON CHUBASCOS Y PROBABILIDAD DE TORBELLINOS O TORNADOS EN COAHUILA, NUEVO LEÓN Y TAMAULIPAS

**Durante esta noche y madrugada**, un **sistema de alta presión** en el Golfo de México ocasionará **evento de surada** con rachas de 60 a 80 km/h en Coahuila, Nuevo León y Tamaulipas, y rachas de hasta 60 km/h en Veracruz, en interacción con una **línea seca** sobre el norte de México, además de una **vaguada en la atmósfera superior** extendida sobre el noroeste del territorio nacional y con la **corriente en chorro subtropical**, originarán chubascos acompañados de descargas eléctricas y posible caída de granizo en Coahuila y lluvias aisladas en Baja California, Chihuahua, Nuevo León, Tamaulipas y Durango; rachas de viento muy fuertes de 70 a 90 km/h en Sonora y Chihuahua, rachas de 60 a 80 km/h en la Península de Baja California y Durango, rachas de 50 a 70 km/h en Zacatecas, San Luis Potosí, Aguascalientes y Jalisco, y rachas de 40 a 60 km/h en el Golfo de California, Sinaloa y Nayarit, todas con tolvaneras; además de **torbellinos o tornados** en Coahuila, Nuevo León y Tamaulipas. Por otra parte, **canales de baja presión** en el interior del país, en combinación con el **ingreso de humedad** del Océano Pacífico, Golfo de México y Mar Caribe, propiciarán chubascos con lluvias puntuales fuertes acompañados de descargas eléctricas en Yucatán y Quintana Roo, chubascos en Chiapas y lluvias aisladas en San Luis Potosí, Michoacán, Guanajuato, Querétaro, Hidalgo, Estado de México, Ciudad de México, Tlaxcala, Puebla, Veracruz, Oaxaca, Tabasco y Campeche.

**Para mañana**, una **línea seca** sobre el norte del país, interaccionará con un **nuevo frente frío (No. 48)** que se aproximará al noroeste del territorio nacional, además de una **vaguada en la atmósfera superior** y con las **corrientes en chorro polar y subtropical**, propiciarán rachas de viento fuertes a muy fuertes en el noroeste, norte y noreste de México con probabilidad de **torbellinos o tornados** en Coahuila, Nuevo León y Tamaulipas, y chubascos en Baja California, así como lluvias aisladas en Coahuila, Nuevo León y Tamaulipas. Por otra parte, **canales de baja presión** en el interior de la República Mexicana y el **ingreso de humedad** del Océano Pacífico, Golfo de México y Mar Caribe, ocasionarán lluvias puntuales fuertes con descargas eléctricas en Puebla y Veracruz, y lluvias aisladas en el centro y sureste del país, incluido el Valle de México y Quintana Roo; se esperan rachas fuertes de viento en el occidente, centro, oriente y sureste mexicano. Asimismo, continuará el ambiente caluroso a muy caluroso en la mayor parte del territorio nacional, con temperaturas superiores a 40 °C sobre entidades del litoral del Océano Pacífico, el sureste del país y la Península de Yucatán.

**Pronóstico de lluvias para mañana viernes 26 de abril de 2024:**

**Intervalos de chubascos con lluvias puntuales fuertes (25 a 50 mm):** Puebla y Veracruz.

**Intervalos de chubascos (5 a 25 mm):** Baja California, Tlaxcala, Oaxaca y Chiapas.

**Lluvias aisladas (0.1 a 5 mm):** Coahuila, Nuevo León, Tamaulipas, Hidalgo, Estado de México, Ciudad de México y Quintana Roo.

**Los chubascos y lluvias fuertes podrían acompañarse con descargas eléctricas y caída de granizo**

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

**Los densos bancos de niebla podrían reducir la visibilidad en tramos carreteros.**

#### **Pronóstico de temperaturas máximas para mañana viernes 26 de abril de 2024:**

**Temperaturas máximas de 40 a 45 °C:** Michoacán, Guerrero, Oaxaca, Chiapas, Morelos, Nuevo León, Tamaulipas, San Luis Potosí, Veracruz, Tabasco, Campeche y Yucatán.

**Temperaturas máximas de 35 a 40 °C:** Sonora (sur), Sinaloa, Nayarit, Jalisco, Colima, Chihuahua, Coahuila, Durango, Zacatecas, Aguascalientes, Guanajuato, Querétaro, Hidalgo, Estado de México (suroeste), Puebla (norte y suroeste) y Quintana Roo.

**Temperaturas máximas de 30 a 35 °C:** Baja California Sur y Ciudad de México.

#### **Pronóstico de temperaturas mínimas para mañana viernes 26 de abril de 2024:**

**Temperaturas mínimas de -5 a 0 °C con heladas:** sierras de Baja California, Sonora, Chihuahua y Durango.

**Temperaturas mínimas de 0 a 5 °C:** sierras de Zacatecas.

#### **Pronóstico de viento para mañana viernes 26 de abril de 2024:**

**Viento con rachas de 60 a 80 km/h y tolvaneras:** Baja California, Baja California Sur, Sonora, Chihuahua y Durango.

**Viento con rachas de 50 a 70 km/h:** Golfo de California; **con tolvaneras:** San Luis Potosí, Zacatecas, Aguascalientes, Sinaloa, Nayarit, Jalisco y Guanajuato; **y posible formación de torbellinos o tornados:** Coahuila, Nuevo León (norte) y Tamaulipas.

**Viento con rachas de 40 a 60 km/h:** Campeche y Yucatán; **con posibles tolvaneras:** Querétaro, Hidalgo, Tabasco, Veracruz y Oaxaca.

#### **Pronóstico por regiones:**

---

**Valle de México:** Por la mañana, ambiente fresco a templado y cielo parcialmente nublado. Durante la tarde, ambiente cálido, cielo medio nublado a nublado con probabilidad de lluvias aisladas que podrían acompañarse de descargas eléctricas en el Estado de México y la Ciudad de México. Viento de dirección variable de 10 a 25 km/h con rachas de hasta 45 km/h en la región. La temperatura mínima pronosticada para la Ciudad de México es de 14 a 16 °C y la máxima de 28 a 30 °C. Para Toluca, Edo. Méx., la temperatura mínima será de 7 a 9 °C y la máxima de 25 a 27 °C.

**Península de Baja California:** Cielo medio nublado durante el día con chubascos en Baja California. Cielo

parcialmente nublado y sin lluvia en Baja California Sur. Por la mañana, ambiente fresco a templado y frío en zonas serranas de Baja California, con bancos de niebla en la costa occidental de la península. Por la tarde, ambiente cálido a caluroso. Viento del oeste y noroeste de 10 a 25 km/h con rachas de 60 a 80 km/h y tolvaneras.

**Pacífico Norte:** Cielo despejado y sin lluvia en la región. Ambiente fresco a frío durante la mañana en zonas serranas de Sonora y templado a fresco en Sinaloa. Por la tarde, ambiente muy caluroso a extremadamente caluroso. Viento del suroeste con rachas de 60 a 80 km/h y tolvaneras en Sonora.

**Pacífico Centro:** Cielo parcialmente nublado durante el día y sin lluvia en la región. Durante la mañana, ambiente fresco a templado y por la tarde ambiente muy caluroso a extremadamente caluroso. Viento de componente oeste de 10 a 25 km/h con rachas de 50 a 70 km/h con tolvaneras en Nayarit y Jalisco, y rachas de 40 km/h en el resto de la región.

**Pacífico Sur:** Cielo medio nublado a nublado con intervalos de chubascos y descargas eléctricas en Oaxaca y Chiapas, y sin lluvia en Guerrero. Por la mañana, ambiente fresco a templado con bancos de niebla en zonas montañosas de la región, y por la tarde ambiente muy caluroso a extremadamente caluroso. Viento de dirección variable con rachas de 40 a 60 km/h en la región con posibles tolvaneras en Oaxaca.

**Golfo de México:** Cielo medio nublado a nublado durante el día, con chubascos y lluvias puntuales fuertes acompañadas de descargas eléctricas en Veracruz, las cuales podrían originar encharcamientos, inundaciones y deslaves, además de lluvias aisladas en Tamaulipas. Sin lluvia en Tabasco. Por la mañana, ambiente templado con densos bancos de niebla en Veracruz y Tamaulipas. Por la tarde, ambiente caluroso a extremadamente caluroso en la región. Viento del este y sureste con rachas de 40 a 60 km/h en Veracruz y Tabasco, y rachas de 50 a 70 km/h con posible formación de **torbellinos o tornados** en Tamaulipas.

**Península de Yucatán:** Cielo medio nublado con lluvias aisladas en Quintana Roo. Sin lluvia en el resto de la región. Por la mañana, ambiente templado y durante la tarde ambiente extremadamente caluroso en la región. Viento del este y noreste de 10 a 25 km/h en la península, con rachas de 40 a 60 km/h en Campeche y Yucatán.

**Mesa del Norte:** Cielo medio nublado con lluvias aisladas en Coahuila y Nuevo León. Sin lluvia en el resto de la región. Ambiente frío a fresco por la mañana, así como muy frío con heladas en sierras de Chihuahua y Durango. Por la tarde, ambiente cálido a caluroso en la región. Viento de dirección variable de 10 a 25 km/h con rachas de 60 a 80 km/h en Chihuahua y Durango, y rachas de 50 a 70 km/h en el resto de la región, todas con tolvaneras; además de la posible formación de **torbellinos o tornados** en Coahuila y Nuevo León.

**Mesa Central:** Cielo medio nublado a nublado con chubascos y lluvias puntuales fuertes acompañadas de descargas eléctricas en Puebla, las cuales podrían originar encharcamientos, inundaciones y deslaves, además de chubascos en Tlaxcala y lluvias aisladas en Hidalgo. Sin lluvia en el resto de la región. Por la mañana, ambiente fresco a templado y por la tarde, ambiente cálido a caluroso, así como extremadamente caluroso en Morelos. Viento de dirección variable de 10 a 25 km/h con rachas de 50 a 70 km/h en Guanajuato y rachas de 40 a 60 km/h en Querétaro e Hidalgo, todas con tolvaneras.

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

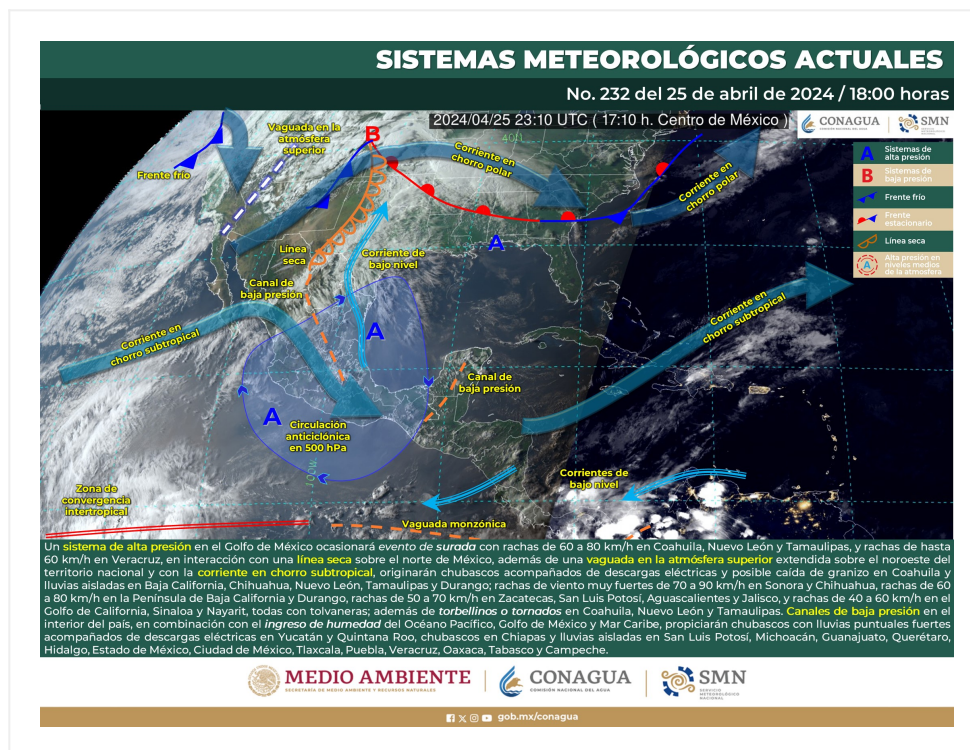
Chetumal, Q. Roo., 12.0 y Valladolid, Yuc., 6.0.

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

Arriaga, Chis., 41.5; Torreón, Coah., 41.2; Salina Cruz., Oax., 41.0; Choix, Sin., 38.2; Villahermosa, Tab., 37.8; Mérida, Yuc., 37.7; Ciudad Victoria, Tamps., 36.8; Colima, Col., 36.9 y Obs. Tacubaya, CDMX., 30.6.

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

San Pedro Mártir, B.C., -2.3; Navíos Viejos, Dgo., -2.0; San Juanito JCAS, Chih., -1.7; Tlaxcala, Tlax., 9.7; Colotlán, Jal., 10.0; Tulancingo, Hgo., 10.2; San Cristóbal de las Casas, Chis., 11.0 y Obs. Tacubaya, CDMX., 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](http://www.conagua.gob.mx)

**Próxima emisión: 26 de abril de 2024 a las 06:00 horas (tiempo del centro de México), o antes, si ocurre un cambio significativo.**