

# Pronóstico Meteorológico General

No. Aviso: 288

Ciudad de México a 23 de Mayo del 2024.

Emisión: 18:00h

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

## LLUVIAS PUNTUALES FUERTES EN EL NORESTE, CENTRO Y SURESTE DEL PAÍS, ADEMÁS DE LA POSIBLE FORMACIÓN DE TORBELLINOS EN COAHUILA, NUEVO LEÓN Y TAMAULIPAS

Para esta noche y madrugada del viernes, una **línea seca** se mantendrá en el norte del país, en interacción con la **corriente en chorro subtropical**, con **canales de baja presión** extendidos sobre la Mesa del Norte, Mesa Central, el oriente y sureste de México, **inestabilidad en niveles altos de la atmósfera** y el **ingreso de humedad** del Océano Pacífico, Golfo de México y Mar Caribe, ocasionarán lluvias puntuales fuertes en Nuevo León, Tamaulipas, Hidalgo, Puebla, Tlaxcala, Estado de México, Ciudad de México, Oaxaca y Chiapas, intervalos de chubascos en San Luis Potosí, Querétaro, Morelos, Michoacán, Guerrero y Veracruz, y lluvias aisladas en Coahuila, Zacatecas, Guanajuato y Quintana Roo. Todas las lluvias mencionadas podrán acompañarse de descargas eléctricas y posible caída de granizo. Así mismo, rachas fuertes de viento de 60 a 80 km/h y tolvaneras en Chihuahua y Durango, rachas de 50 a 70 km/h y posibles tolvaneras en Baja California, Coahuila, Hidalgo, Puebla, Tlaxcala, Estado de México y Ciudad de México, viento de componente sur con rachas de 50 a 70 km/h en Nuevo León y Tamaulipas; y con rachas de 40 a 60 km/h en Veracruz y Oaxaca (Istmo de Tehuantepec) y viento con rachas de 40 a 60 km/h en Campeche, Yucatán y Quintana Roo; con posibles tolvaneras en Baja California Sur, Sonora, Zacatecas, San Luis Potosí, Aguascalientes, Nayarit, Jalisco, Michoacán, Guanajuato y Querétaro, además de la *posibilidad de formación de torbellinos* en Coahuila, Nuevo León y Tamaulipas. Por otro lado, una **circulación anticiclónica en niveles medios** de la atmósfera que dio origen a la **tercera onda de calor de la temporada**, mantendrá bajo potencial de lluvia en el resto del territorio nacional.

Para mañana, una **circulación anticiclónica en niveles medios** de la atmósfera mantendrá la **tercera onda de calor de la temporada** sobre la República Mexicana, incluido el Valle de México, pronosticándose temperaturas que podrían superar los 45° C en Sinaloa, Nayarit, Jalisco, Colima, Michoacán, Guerrero, Morelos, Coahuila, Nuevo León, Tamaulipas, San Luis Potosí, Veracruz, Tabasco, Campeche y Yucatán. A su vez, una **línea seca** se mantendrá en el norte del país, en interacción con un **canal de baja presión** extendido sobre la Mesa del Norte, **inestabilidad en niveles altos de la atmósfera**, la **corriente en chorro subtropical** y el **ingreso de humedad** del Océano Pacífico y Golfo de México, ocasionarán chubascos y lluvias puntuales fuertes acompañadas de descargas eléctricas y posible caída de granizo en dichas regiones, rachas fuertes de viento en el noroeste, norte, y noreste del país, además de la **posibilidad de formación de torbellinos** en Coahuila, Nuevo León y Tamaulipas. Finalmente, **canales de baja presión** sobre el centro, oriente y sureste mexicano, en combinación con el **ingreso de humedad** del Océano Pacífico, Golfo de México y Mar Caribe, ocasionarán chubascos y lluvias puntuales fuertes, descargas eléctricas y posibles granizadas en las regiones mencionadas, así como lluvias aisladas en Tabasco.

## **Pronóstico de lluvias para mañana viernes 24 de mayo de 2024:**

**Intervalos de chubascos con lluvias puntuales fuertes (25 a 50 mm):** Nuevo León, Tamaulipas, San Luis Potosí, Guanajuato, Querétaro, Hidalgo, Puebla, Tlaxcala, Estado de México, Ciudad de México, Morelos, Oaxaca y Chiapas.

**Intervalos de chubascos (5 a 25 mm):** Michoacán, Guerrero y Veracruz.

**Lluvias aisladas (0.1 a 5 mm):** Tabasco.

***Las temperaturas elevadas podrían provocar problemas de salud.***

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

***Las lluvias fuertes podrían originar visibilidad reducida, deslaves, encharcamientos o inundaciones, así como incremento en los niveles de ríos y arroyos.***

## **Pronóstico de temperaturas máximas para mañana viernes 24 de mayo de 2024:**

**Temperaturas máximas superiores a 45 °C:** Sinaloa, Nayarit, Jalisco, Michoacán, Guerrero, Morelos, Coahuila, Nuevo León, Tamaulipas, San Luis Potosí, Veracruz, Tabasco, Campeche y Yucatán.

**Temperaturas máximas de 40 a 45 °C:** Sonora, Chihuahua, Zacatecas, Durango, Colima, Guanajuato, Querétaro (norte), Hidalgo (norte), Puebla (norte y suroeste), Oaxaca, Chiapas y Quintana Roo.

**Temperaturas máximas de 35 a 40 °C:** Baja California, Baja California Sur, Aguascalientes y Estado de México (suroeste).

**Temperaturas máximas de 30 a 35 °C:** Tlaxcala y Ciudad de México.

## **Pronóstico de temperaturas mínimas para la madrugada del viernes 24 de mayo de 2024:**

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

## **Pronóstico de viento para mañana viernes 24 de mayo de 2024:**

**Viento con rachas de 50 a 70 km/h y posibles tolvaneras:** Baja California, Chihuahua, Durango, Zacatecas, Aguascalientes, San Luis Potosí, Guanajuato, Querétaro, Hidalgo, Puebla, Tlaxcala, Estado de México, Ciudad de México y Morelos; y **con posible formación de torbellinos:** Coahuila.

**Viento de componente sur con rachas de 50 a 70 km/h y posible formación de torbellinos:** Nuevo León y Tamaulipas; y **con posibles tolvaneras:** Veracruz (sur) y Oaxaca (Istmo de Tehuantepec).

**Viento con rachas de 40 a 60 km/h:** Campeche, Yucatán y Quintana Roo; con **posibles tolvaneras:** Baja California Sur, Sonora, Nayarit, Jalisco y Michoacán.

## **Pronóstico por regiones:**

---

**Valle de México:** Durante la mañana, se pronostica cielo con nubosidad dispersa, bruma y ambiente

templado en el Valle de México. Por la tarde, ambiente cálido a caluroso, cielo medio nublado a nublado con probabilidad de chubascos y lluvias puntuales fuertes en la Ciudad de México y el Estado de México, las cuales podrán acompañarse de descargas eléctricas y caída de granizo. Viento de dirección variable de 10 a 25 km/h con rachas de hasta 70 km/h y posibles tolváneras en la región. La temperatura mínima pronosticada para la Ciudad de México será de 15 a 17 °C y la máxima de 32 a 34 °C. Para Toluca, Edo. Méx., la temperatura mínima pronosticada es de 8 a 10 °C y la máxima de 28 a 30 °C.

**Península de Baja California:** Cielo parcialmente nublado durante el día y sin lluvia. Por la mañana, ambiente templado a fresco y frío en sierras del norte de Baja California, además bancos de niebla en la costa occidental de Baja California. Por la tarde, ambiente caluroso a muy caluroso. Viento del noroeste de 10 a 25 km/h con rachas de 50 a 70 km/h en Baja California y de 40 a 60 km/h en Baja California Sur, ambas con posibles tolváneras.

**Pacífico Norte:** Cielo parcialmente nublado durante el día y sin lluvia. Ambiente templado a cálido por la mañana y frío en sierras de Sonora. Por la tarde, ambiente muy caluroso a extremadamente caluroso. Viento del suroeste de 10 a 25 km/h en la región, con rachas de 40 a 60 km/h y posibles tolváneras en Sonora, y rachas de hasta 40 km/h en Sinaloa.

**Pacífico Centro:** Cielo medio nublado con intervalos de chubascos, descargas eléctricas y posible caída de granizo en Michoacán. Sin lluvia en el resto de la región. Por la mañana, ambiente templado, por la tarde ambiente muy caluroso a extremadamente caluroso. Viento de componente oeste de 10 a 20 km/h en la región, con rachas de 40 a 60 km/h y posibles tolváneras en Nayarit, Jalisco y Michoacán, y rachas de hasta 40 km/h en Colima.

**Pacífico Sur:** Cielo medio nublado a nublado con lluvias puntuales fuertes en Oaxaca y Chiapas, *las cuales podrían originar deslaves, encharcamientos o inundaciones, además de incrementar los niveles de ríos y arroyos.* Asimismo, se pronostican chubascos en Guerrero. Todas las lluvias se acompañarán con descargas eléctricas y posible caída de granizo. Por la mañana ambiente templado y bancos de niebla en sierras de Oaxaca y Chiapas. Durante la tarde, ambiente muy caluroso a extremadamente caluroso. Viento de componente sur de 10 a 25 km/h, con rachas de 40 a 60 km/h en Oaxaca (Istmo de Tehuantepec).

**Golfo de México:** Cielo medio nublado con lluvias puntuales fuertes en Tamaulipas, *las cuales podrían originar deslaves, encharcamientos o inundaciones, además de incrementar los niveles de ríos y arroyos,* intervalos de chubascos en Veracruz y lluvias aisladas en Tabasco, todas las lluvias con descargas eléctricas y posible caída de granizo. Por la mañana, ambiente templado y fresco con bancos de niebla en zonas montañosas de Veracruz. Por la tarde, ambiente muy caluroso a extremadamente caluroso. Viento de componente sur de 15 a 30 km/h en la región, con rachas de 50 a 70 km/h y posible formación de torbellinos en Tamaulipas, y con posibles tolváneras en Veracruz.

**Península de Yucatán:** Cielo parcialmente nublado y sin lluvia en la región. Ambiente cálido por la mañana. Durante la tarde, ambiente muy caluroso a extremadamente caluroso. Viento de componente este de 10 a 20 km/h y con rachas de 40 a 60 km/h en la región.

**Mesa del Norte:** Cielo medio nublado a nublado con lluvias puntuales fuertes en Nuevo León y San Luis Potosí. Sin lluvia en el resto de la región. Ambiente templado a fresco por la mañana, y frío en sierras de Chihuahua y Durango. Por la tarde, ambiente muy caluroso y extremadamente caluroso en zonas de Chihuahua, Durango, Coahuila, Nuevo León y San Luis Potosí. Viento de dirección variable de 10 a 25 km/h, con rachas de 50 a 70 km/h y posibles tolváneras en Chihuahua, Durango, Zacatecas, Aguascalientes y San

Luis Potosí, además de posible formación de torbellinos en Coahuila y Nuevo León.

**Mesa Central:** Cielo medio nublado por la mañana y nublado por la tarde con lluvias puntuales fuertes con descargas eléctricas y posible caída de granizo en Guanajuato, Querétaro, Hidalgo, Puebla, Tlaxcala y Morelos, *las cuales podrían originar deslaves, encharcamientos o inundaciones, así como incrementar los niveles de ríos y arroyos.* Por la mañana, ambiente fresco a templado. Durante la tarde, ambiente caluroso en Tlaxcala, y muy caluroso a extremadamente caluroso en el resto de la región. Viento de dirección variable de 10 a 25 km/h, con rachas de 50 a 70 km/h y posibles tolvaneras en la región.

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

---

Tulancingo, Hgo., 9.0 y Cuajimalpa, CDMX., 7.2.

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

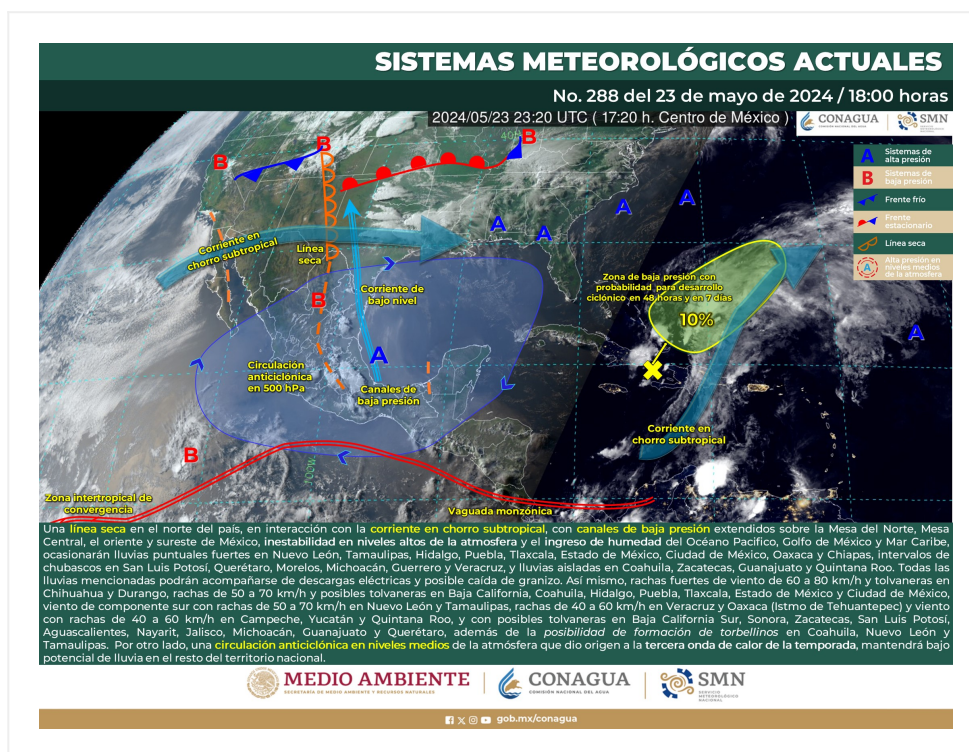
---

Monclova, Coah., 44.4; Campeche, Camp., 42.8; Mérida, Yuc., 41.5; Rioverde, S.L.P., 42.5; Ciudad Victoria, Tamps., 41.8; Choix, Sin., 40.6; Monterrey, N.L., 40.0; La Paz, B.C.S., 39.7; Durango, Dgo., 39.2 y Tacubaya, CDMX, 32.6.

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

---

San Juanito JCAS, Chih., -0.7; Agua Hechicera, B.C., 3.2; Toluca, Méx., 8.4; Ciudad Constitución, B.C.S., 12.0; Tlaxcala, Tlax., 13.6; Pachuca, Hgo., 14.6; Hermosillo, Son., 15.0; Guadalajara, Jal., 15.2 y 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: 24 de mayo de 2024 a las 06:00 horas (tiempo del centro de México), o antes, si ocurre un cambio significativo.**