

Pronóstico Meteorológico General

No. Aviso: 279

Ciudad de México a 19 de Mayo del 2024.

Emisión: 06:00h

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

LLUVIAS PUNTUALES MUY FUERTES EN ZONAS DE CHIAPAS Y OAXACA

Un **canal de baja presión** sobre el sureste mexicano aunado al **ingreso de humedad** del Océano Pacífico, Golfo de México y Mar Caribe, ocasionará lluvias puntuales muy fuertes en Oaxaca y Chiapas, además de chubascos y lluvias fuertes en Guerrero, Puebla, Veracruz, Tabasco y Campeche. Por otra parte, una **línea seca** en el norte de la República Mexicana en interacción con un **canal de baja presión** sobre la Mesa del Norte y la Mesa Central y con **aire inestable superior**, producirán lluvias y chubascos vespertinos en el noreste, occidente, centro y oriente del territorio nacional, incluido el Valle de México. *Las lluvias mencionadas podrán estar acompañadas de descargas eléctricas, rachas fuertes de viento y posible caída de granizo.* Finalmente, una **circulación anticiclónica en niveles medios** de la atmósfera se establecerá sobre el occidente de México, generando temperaturas superiores a 40 °C en 24 entidades del país.

Pronóstico de lluvias para hoy 19 de mayo de 2024:

Lluvias fuertes con puntuales muy fuertes (50 a 75 mm): Oaxaca y Chiapas.

Intervalos de chubascos con lluvias puntuales fuertes (25 a 50 mm): Guerrero, Puebla, Veracruz, Tabasco y Campeche.

Intervalos de chubascos (5 a 25 mm): Hidalgo, Estado de México, Ciudad de México, Morelos y Yucatán.

Lluvias aisladas (0.1 a 5 mm): Nuevo León, Tamaulipas, San Luis Potosí, Guanajuato, Querétaro, Tlaxcala, Michoacán y Quintana Roo.

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

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

Las temperaturas elevadas podrían provocar problemas de salud.

Pronóstico de temperaturas máximas para hoy 19 de mayo de 2024:

Temperaturas máximas superiores a 45 °C: Baja California Sur, Sonora, Sinaloa, Michoacán, Guerrero, Coahuila, Nuevo León, Tamaulipas, San Luis Potosí, Veracruz, Tabasco, Campeche y Yucatán.

Temperaturas máximas de 40 a 45 °C: Baja California, Chihuahua, Nayarit, Jalisco, Colima, Morelos, Puebla (norte y suroeste), Hidalgo (norte), Oaxaca, Chiapas y Quintana Roo.

Temperaturas máximas de 35 a 40 °C: Durango, Zacatecas, Aguascalientes, Guanajuato, Querétaro (norte) y Estado de México (suroeste).

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

Pronóstico de temperaturas mínimas para hoy 19 de mayo de 2024:

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

Pronóstico de viento para para hoy 19 de mayo de 2024:

Viento con rachas de 50 a 70 km/h y posibles tolvaneras: Baja California, Baja California Sur, Chihuahua, Coahuila, Nuevo León, San Luis Potosí y Zacatecas.

Viento con rachas de 40 a 60 km/h: costas de Campeche, Yucatán y Quintana Roo; **y posibles tolvaneras:** Sonora, Tamaulipas, Durango, Aguascalientes, Jalisco, Guanajuato, Querétaro, Hidalgo, Puebla, Tlaxcala, Estado de México y Ciudad de México.

Pronóstico por regiones:

Valle de México: Durante la mañana, cielo parcialmente nublado, ambiente templado y brumoso, además de bancos de niebla en zonas altas del Valle de México. Por la tarde, ambiente caluroso a muy caluroso, cielo medio nublado a nublado con probabilidad de lluvias y chubascos en la Ciudad de México y Estado de México, acompañados con descargas eléctricas y posible caída de granizo, principalmente en el Estado de México. Viento del noreste de 10 a 25 km/h con rachas de 40 a 60 km/h, principalmente en zonas de tormenta. La temperatura mínima para la Ciudad de México será de 16 a 18 °C y la máxima de 30 a 32 °C. Para Toluca, Edo. Méx., la temperatura mínima será de 9 a 11 °C y la máxima de 26 a 28 °C.

Península de Baja California: Cielo parcialmente nublado y sin lluvia. Por la mañana, ambiente fresco a templado, y frío en Baja California (norte). Por la tarde, ambiente muy caluroso en la región. Viento del norte y noroeste de 15 a 30 km/h con rachas de 50 a 70 km/h y posibles tolvaneras en la región.

Pacífico Norte: Cielo con nubes dispersas durante el día y sin lluvia. Durante la mañana, ambiente fresco a templado; por la tarde, el ambiente será extremadamente caluroso en Sonora y Sinaloa. Viento del oeste y suroeste de 10 a 20 km/h con rachas de 40 a 60 km/h y posibles tolvaneras en Sonora, y rachas de viento de hasta 40 km/h en Sinaloa.

Pacífico Centro: Cielo medio nublado con lluvias aisladas en Michoacán y sin lluvia en el resto de la región. Por la mañana, ambiente fresco a templado. Por la tarde, ambiente muy caluroso a extremadamente caluroso. Viento del oeste y suroeste de 10 a 25 km/h con rachas de 40 a 60 km/h y posibles tolvaneras en Jalisco, así como rachas de viento de hasta 40 km/h en Nayarit, Colima y Michoacán.

Pacífico Sur: Cielo nublado con lluvias en las primeras horas del día en Chiapas. Por la tarde, lluvias puntuales muy fuertes en Oaxaca y Chiapas, y lluvias fuertes en Guerrero. *Las cuales podrían originar encharcamientos, deslaves e inundaciones, así como incremento en los niveles de ríos y arroyos.* Todas las lluvias se acompañarán con descargas eléctricas y posible caída de granizo. Ambiente templado por la mañana y fresco con probabilidad de bancos de niebla en zonas serranas de Oaxaca y Chiapas. Durante la tarde, ambiente extremadamente caluroso. Viento de dirección variable de 10 a 25 km/h con rachas de hasta

40 km/h en la región.

Golfo de México: Cielo medio nublado a nublado con lluvias puntuales fuertes en zonas de Tabasco y Veracruz; ambas con descargas eléctricas y posible caída de granizo, mismas que *podrían originar encharcamientos, deslaves e inundaciones, así como incrementar los niveles de ríos y arroyos*. Además, se prevén lluvias aisladas en Tamaulipas. Por la mañana, ambiente cálido en la región y fresco en zonas montañosas de Veracruz. Por la tarde, ambiente extremadamente caluroso. Viento del norte y noreste de 10 a 25 km/h en la región y rachas de 40 a 60 km/h con posibles tolvaneras en Tamaulipas.

Península de Yucatán: Cielo medio nublado a nublado durante el día con lluvias puntuales fuertes en Campeche, mismas que *podrían originar encharcamientos e inundaciones*; además de intervalos de chubascos en Yucatán y lluvias aisladas en Quintana Roo. Las lluvias mencionadas podrán estar acompañadas con descargas eléctricas. Ambiente cálido por la mañana y extremadamente caluroso durante la tarde. Viento de componente este de 10 a 20 km/h y rachas de 40 a 60 km/h en la península.

Mesa del Norte: Cielo medio nublado con probabilidad de lluvias aisladas en Nuevo León y San Luis Potosí. Sin lluvias en el resto de la región. Ambiente fresco por la mañana y frío en sierras de Chihuahua y Durango. Por la tarde, ambiente muy caluroso a extremadamente caluroso en la región. Viento de dirección variable de 10 a 25 km/h con rachas de 50 a 70 km/h y posibles tolvaneras en Chihuahua, Coahuila, Nuevo León San Luis potosí y Zacatecas. así como rachas de 40 a 60 km/h con posibles tolvaneras en Durango y Aguascalientes.

Mesa Central: Cielo medio nublado a nublado con lluvias puntuales fuertes en Puebla, mismas que *podrían originar encharcamientos, deslaves e inundaciones, así como incrementar los niveles de ríos y arroyos*. Asimismo, chubascos en Hidalgo y Morelos y lluvias aisladas en Guanajuato, Querétaro y Tlaxcala. Ambiente de fresco a templado en las primeras horas del día y caluroso a extremadamente caluroso en la región. Viento del noreste de 10 a 25 km/h con rachas de 40 a 60 km/h y posibles tolvaneras en Guanajuato, Querétaro, Hidalgo, Puebla y Tlaxcala.

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

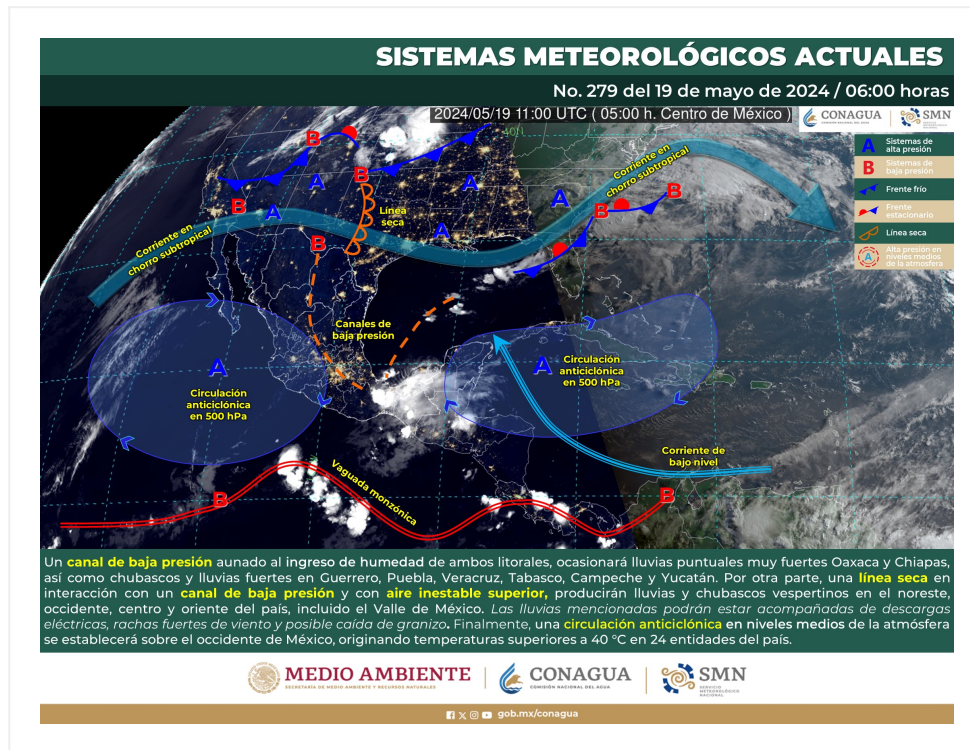
Candelaria, Camp., 38.0; Güemez, Tamps., 18.0; Ixtapa, Chis., 17.0; Zinacantepec, Edo. Méx., 16.0 y Álvaro Obregón, CDMX, 15.0.

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

Monclova, Camp., 45.7; Pungarabato, Gro., 44.4; Choix, Sin., 43.5; Progreso, Yuc., 42.6; Piedras Negras, Coah., 41.8; Ciudad Valles, Tamps. y La Huacana, Mich., 41.5; Tala, Jal. y Ejido Nuevo León, B.C., 41.2; Mexicali, BC. y Villagrán, Tamps., 41.0; Tenosique, Tab., 40.8 y Tacubaya, CDMX, 33.2.

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

Balleza, Chih., 2.0; SÚchil, Dgo., 4.6; Huitzilac, Mor., 5.1; Amecameca, Edo. Méx., 6.5; Valparaíso, Zac., 9.1 y Aeropuerto CDMX, 17.0.



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

Próxima emisión: 19 de mayo de 2024 a las 18:00 horas (tiempo del centro de México), o antes, si ocurre un cambio significativo.