

Pronóstico Meteorológico General

No. Aviso: 337

Ciudad de México a 18 de Junio del 2023.

Emisión: 06:00h

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

AMBIENTE MUY CALUROSO CON TEMPERATURAS MÁXIMAS POR ARRIBA DE LOS 40 GRADOS EN 22 ESTADOS DEL PAÍS

Este día, una **circulación anticiclónica en niveles medios de la atmósfera** mantendrá **la tercera onda de calor** en México con temperaturas superiores a 30 °C en las 32 entidades del país, destacando Coahuila, Nuevo León, Tamaulipas, San Luis Potosí, Veracruz, Tabasco, Campeche y Yucatán, donde podrían rebasar los 45°C. Por otra parte, un **frente frío** (fuera de temporada) se extenderá sobre la frontera norte de México e interactuará con una **línea seca**, generando lluvias y chubascos, descargas eléctricas, vientos con rachas de 60 a 70 km/h y posible caída de granizo en la citada región; además lluvias fuertes en Chihuahua y Durango, así como probables torbellinos en Coahuila. Finalmente, **canales de baja presión** prevalecerán en el interior del territorio nacional, en tanto que la **onda tropical Núm. 4** recorrerá lentamente el Golfo de Tehuantepec, los sistemas mencionados originarán lluvias puntuales muy fuertes en Oaxaca y Chiapas; chubascos y lluvias fuertes en el occidente y sur del territorio mexicano, así como lluvias aisladas en la Península de Yucatán.

Pronóstico de lluvias para hoy 18 de junio de 2023:

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

Intervalos de chubascos con lluvias puntuales fuertes (25 a 50 mm): Chihuahua, Durango y Guerrero.

Intervalos de chubascos (5 a 25 mm): Coahuila, Jalisco, Michoacán y Guanajuato.

Lluvias aisladas (0.1 a 5 mm): Nuevo León, Sinaloa, Zacatecas, Aguascalientes, Colima, Estado de México, Veracruz (sur), Campeche, Yucatán y Quintana Roo.

Prevalecerá la tercera onda de calor con temperaturas superiores a 30 °C en las 32 entidades del país

Pronóstico de temperaturas máximas para hoy 18 de junio de 2023:

Temperaturas máximas superiores a 45 °C: Coahuila, Nuevo León, Tamaulipas, San Luis Potosí, Veracruz, Tabasco, Campeche y Yucatán.

Temperaturas máximas de 40 a 45 °C: Baja California, Baja California Sur, Sonora, Sinaloa, Nayarit, Jalisco, Colima, Michoacán, Guerrero, Oaxaca, Chiapas, Hidalgo, Puebla y Morelos.

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

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

Pronóstico de temperaturas mínimas para hoy 18 de junio de 2023:

Temperaturas mínimas de 5 a 10 °C: zonas montañosas de Baja California, Puebla y Estado de México.

Pronóstico de viento para hoy 18 de junio de 2023:

Viento con rachas de 60 a 70 km/h y tolvaneras: Baja California, Baja California Sur, Sonora y Chihuahua.

Viento con rachas de 40 a 60 km/h y posibles tolvaneras: Durango, Zacatecas, San Luis Potosí, Aguascalientes, Jalisco, Michoacán, Guanajuato, Querétaro, Hidalgo, Tlaxcala, Ciudad de México, Estado de México, Puebla, Oaxaca y Chiapas. **Posibles torbellinos** en Coahuila.

Viento de componente sur con rachas de 60 a 70 km/h y tolvaneras: Nuevo León y Tamaulipas; **rachas de 40 a 60 km/h:** Veracruz, Tabasco, Campeche, Yucatán y Quintana Roo.

Pronóstico por regiones:

Valle de México: Por la mañana, cielo despejado y ambiente templado. Durante la tarde, ambiente caluroso, cielo medio nublado, sin lluvia en la Ciudad de México y lluvias aisladas con posibles descargas eléctricas en el Estado de México. Viento del este y noreste de 10 a 20 km/h con rachas de 40 a 60 km/h y posibles tolvaneras. La temperatura mínima en la Ciudad de México será de 16 a 18 °C y la máxima de 31 a 33 °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 medio nublado durante el día con nieblas en la costa occidental de Baja California, sin lluvias en la región. Ambiente fresco por la mañana y frío en sierras de Baja California. Por la tarde el ambiente será muy caluroso. Viento de componente oeste de 15 a 30 km/h con rachas de 60 a 70 km/h y tolvaneras en la región.

Pacífico Norte: Cielo medio nublado durante la mañana, nublado durante la tarde con lluvias aisladas en la sierra de Sinaloa. Sin lluvia en Sonora. Ambiente cálido por la mañana y extremadamente caluroso durante la tarde. Viento del oeste de 15 a 30 km/h con rachas de 60 a 70 km/h y tolvaneras en Sonora.

Pacífico Centro: Cielo medio nublado durante la mañana y nublado por la tarde con chubascos y posible caída de granizo en Jalisco y Michoacán, así como lluvias aisladas en Colima; todas con descargas eléctricas. Sin lluvia en Nayarit. Ambiente templado durante la mañana y extremadamente caluroso por la tarde. Viento del oeste de 15 a 30 km/h con rachas de 40 a 60 km/h y posibles tolvaneras en Jalisco y Michoacán.

Pacífico Sur: Cielo medio nublado a nublado durante el día, con lluvias puntuales muy fuertes y descargas eléctricas en Oaxaca y Chiapas, así como chubascos en Guerrero. Ambiente cálido durante la mañana, y por la tarde muy caluroso a extremadamente caluroso en costas. Viento de dirección variable de 10 a 25 km/h con

rachas de 40 a 60 km/h y posibles tolvaneas en Oaxaca y Chiapas.

Golfo de México: Cielo parcialmente nublado por la mañana y medio nublado durante la tarde con lluvias aisladas en el sur de Veracruz. Sin lluvia en Tamaulipas y Tabasco. Ambiente templado por la mañana y extremadamente caluroso durante la tarde. Viento del este y sureste de 15 a 30 km/h con rachas de 40 a 60 km/h en Veracruz y Tabasco; además de 40 a 60 km/h y tolvaneas en Tamaulipas.

Península de Yucatán: Cielo despejado a medio nublado con probabilidad de lluvias aisladas en Campeche, Yucatán y Quintana Roo. Ambiente cálido por la mañana y extremadamente caluroso por la tarde. Viento de componente este de 15 a 30 km/h con rachas de 40 a 60 km/h en la península.

Mesa del Norte: Cielo medio nublado durante la mañana, nublado durante la tarde con lluvias puntuales fuertes en Chihuahua y Durango, chubascos en Coahuila, además de lluvias aisladas en Nuevo León, Zacatecas y Aguascalientes; dichas lluvias podrían estar acompañadas de descargas eléctricas y posible caída de granizo. Sin lluvia en San Luis Potosí. Ambiente fresco por la mañana, así como frío en zonas serranas de Chihuahua; por la tarde, ambiente caluroso a extremadamente caluroso en Nuevo León y San Luis Potosí. Viento de dirección variable de 15 a 30 km/h con rachas de 60 a 70 km/h y tolvaneas en Chihuahua y Nuevo León; así como rachas de 40 a 60 km/h y posibles tolvaneas en Durango, Zacatecas, San Luis Potosí y Aguascalientes; así como torbellinos en Coahuila.

Mesa Central: Cielo despejado por la mañana y nublado por la tarde con intervalos de chubascos y descargas eléctricas en Guanajuato; sin lluvia en el resto de la región. Ambiente templado por la mañana y muy caluroso durante la tarde. Viento de dirección variable de 10 a 20 km/h con rachas de 40 a 60 km/h y posibles tolvaneas en Guanajuato, Querétaro, Hidalgo, Tlaxcala y Puebla.

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

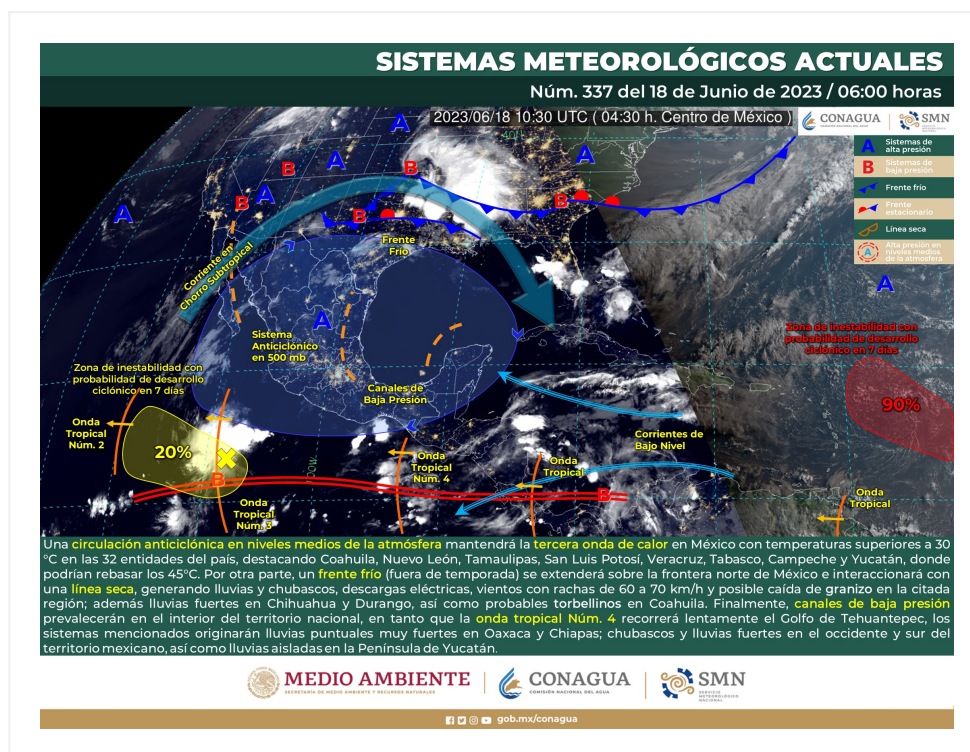
Valle Colombia (San Buenaventura), Coah., 20.0; Parque Guanacaste (Tuxtla Gutiérrez), Chis., 10.0 y Universidad de Guadalajara (Zapopan), Jal., 6.0.

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

Monclova, Coah., 41.4; Ciudad Victoria, Tamps., 41.4; Campeche, Camp., 41.0; Mérida, Yuc., 40.0; Hermosillo, Son., 40.0, Tuxtla Gutiérrez, Chis., 39.0 y Tacubaya, Cd. de Méx., 32.3.

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

Toluca, Edo. Méx., 9.0; San Luis Potosí, S.L.P., 14.0; Durango, Dgo., Aguascalientes, Ags. y Morelia, Mich., 15.0; Querétaro, Qro., 16.0 y Ciudad de México, 18.0.



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

Fecha y hora de la próxima emisión del pronóstico: 18 de junio de 2023 a las 18:00 horas.