

Pronóstico Meteorológico General



No. Aviso: 348

Ciudad de México, a 22 de Junio del 2020.

Emisión: 18:00h

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

LLUVIAS PUNTUALES INTENSAS EN PUEBLA, VERACRUZ, OAXACA Y CHIAPAS, ASÍ COMO MUY FUERTES EN JALISCO, GUANAJUATO, ESTADO DE MÉXICO y ACOMPAÑADAS DE DESCARGAS ELÉCTRICAS Y POSIBLE CAÍDA DE GRANIZO

Durante esta noche y madrugada, la **onda tropical No. 7** recorrerá el sureste y oriente de México, se asociará con **inestabilidad atmosférica superior**, ocasionando lluvias intensas en Puebla, Veracruz, Oaxaca y Chiapas, así como lluvias fuertes en Tabasco, Campeche y Quintana Roo, acompañadas de descargas eléctrica, rachas de viento al paso de las tormentas y posibles granizadas. Por otra parte, un **canal de baja presión** extendido sobre el noroeste, occidente y centro del país, en interacción con **divergencia en altura**, generarán fuerte inestabilidad atmosférica, que ocasiona lluvias intensas en Michoacán y Guerrero; muy fuertes en Jalisco, Guanajuato, Estado de México y Morelos, así como fuertes en Durango (occidente), Tamaulipas, San Luis Potosí, Zacatecas, Aguascalientes, Colima, Querétaro, Hidalgo, Tlaxcala y la Ciudad de México, acompañadas de descargas eléctricas, ráfagas de viento y posibles granizadas. A su vez, existen condiciones para la posible formación de torbellinos o tornados en zonas del Estado de México, Tlaxcala, Puebla y Veracruz, además de trombas marinas frente a las costas de Yucatán.

Para mañana, la **onda tropical No. 7** recorrerá el sur del territorio nacional, se asociará con una **zona con probabilidad de desarrollo ciclónico** al sur de las costas de Guerrero y con la aproximación de una nueva **onda tropical** a la Península de Yucatán, ocasionando lluvias fuertes a puntuales muy fuertes en el occidente, centro, sur y sureste del país, incluido el Valle de México y la Península de Yucatán, con lluvias intensas en Michoacán, Guerrero y Oaxaca, acompañadas de actividad eléctrica y rachas de viento al paso de las tormentas. Por otra parte, un **canal de baja presión** se extenderá sobre el interior de la República Mexicana, interaccionará con un **frente frío** (fuera de temporada) sobre la frontera norte de México y con **inestabilidad superior**, condiciones que generarán fuerte inestabilidad atmosférica sobre el norte, noreste y oriente del país, en donde se prevén lluvias fuertes a muy fuertes con probabilidad de lluvias intensas en Guanajuato, Puebla y Veracruz. Las precipitaciones podrán estar acompañadas de actividad eléctrica, rachas de viento al paso de las tormentas y posibles granizadas.

Pronóstico de precipitación para mañana 23 de junio de 2020:

Lluvias muy fuertes con lluvias puntuales intensas (75 a 150 litros por metro cuadrado) acompañadas de descargas eléctricas, granizadas y rachas fuertes de viento durante las tormentas: Guanajuato, Puebla, Veracruz, Oaxaca, Guerrero y Michoacán.

Lluvias fuertes con lluvias puntuales muy fuertes (50 a 75 litros por metro cuadrado)

acompañadas de descargas eléctricas, granizadas y rachas fuertes de viento durante las tormentas: Hidalgo, Tlaxcala, Estado de México, Ciudad de México, Morelos, Jalisco y Chiapas.

Intervalos de chubascos con lluvias puntuales fuertes (25 a 50 litros por metro cuadrado) acompañados de descargas eléctricas, granizadas y rachas fuertes de viento durante las tormentas: Chihuahua, Coahuila, Nuevo León, Tamaulipas, San Luis Potosí, Querétaro, Colima, Tabasco, Campeche y Quintana Roo.

Intervalos de chubascos (5.1 a 25 litros por metro cuadrado) acompañados de descargas eléctricas, granizadas y rachas fuertes de viento durante las tormentas: Durango, Nayarit, Zacatecas, Aguascalientes y Yucatán.

Lluvias aisladas (0.1 a 5.0 litros por metro cuadrado): Sinaloa.

Las lluvias podrían acompañarse de descargas eléctricas, posible caída de granizo y fuertes rachas de viento durante las tormentas.

Pronóstico de temperaturas mínimas para mañana 23 de junio de 2020:

Temperaturas mínimas de 0 a 5°C: Sierras de Chihuahua, Durango, Zacatecas, Estado de México y Puebla.

Pronóstico de temperaturas máximas para mañana 23 de junio de 2020:

Temperaturas máximas que pueden superar los 45°C: Baja California (norte), Sonora y Sinaloa.

Temperaturas máximas de 40°C a 45°C: Chihuahua, Coahuila, Nuevo León, Tamaulipas, Durango (noreste), Nayarit, Jalisco, Michoacán y Guerrero.

Temperaturas máximas de 35°C a 40°C: Baja California Sur, Zacatecas (norte), San Luis Potosí (oriente), Guanajuato (suroeste), Colima, Morelos (sur), Veracruz, Oaxaca (sur y región del Istmo), Campeche y Yucatán.

Pronóstico de viento para mañana 23 de junio de 2020:

Viento con rachas de 60 a 70 km/h: Chihuahua, Coahuila, Zacatecas y San Luis Potosí.

Viento con rachas de 50 a 60 km/h: Nuevo León, Tamaulipas, Durango, Aguascalientes, Jalisco y Yucatán.

Posible formación de tornados: Zonas de Chihuahua, Coahuila, Nuevo León y Tamaulipas.

Pronóstico por regiones:

Valle de México: Se pronostica cielo nublado con probabilidad de lluvias y bancos de niebla o neblina matutinos, y por la tarde, se pronostican chubascos con lluvias puntuales muy fuertes en la Ciudad de México y Estado de México, los cuales podrían acompañarse de descargas eléctricas. Viento del este y noreste de 10 a 25 km/h con rachas de 40 km/h. En la Ciudad de México se pronostica una temperatura máxima de 23 a 25°C y mínima de 13 a 15°C. Para la capital del Estado de México, temperatura máxima de 20 a 22°C y mínima de 8 a 10°C.

Península de Baja California: Cielo despejado la mayor parte del día y sin lluvia en la región. Ambiente cálido. Viento del noroeste de 15 a 30 km/h.

Pacífico Norte: Cielo despejado por la mañana con incremento de nublados por la tarde y lluvias aisladas en Sinaloa. Sin lluvia en Sonora. Ambiente cálido. Viento del oeste y noroeste de 15 a 30 km/h.

Pacífico Centro: Cielo medio nublado durante el día con incremento de nublados por la tarde con lluvias puntuales intensas en Michoacán; muy fuertes en Jalisco; fuertes en Colima, así como intervalos de chubascos en Nayarit, todas acompañadas de descargas eléctricas y posible caída de granizo. Ambiente muy caluroso y viento del oeste de 15 a 30 km/h con rachas de 50 km/h en zonas de tormenta.

Pacífico Sur: Cielo nublado por la tarde con lluvias puntuales intensas en Oaxaca y Guerrero, así como muy fuertes en Chiapas, acompañadas de descargas eléctricas y posible caída de granizo. Ambiente muy caluroso en zonas costeras y viento del suroeste de 20 a 30 km/h.

Golfo de México: Cielo parcialmente nublado por la mañana e incremento de nubosidad por la tarde con lluvias puntuales intensas en Veracruz, así como fuertes en Tamaulipas y Tabasco, acompañadas de descargas eléctricas y posible caída de granizo. Ambiente cálido. Viento del este y sureste de 15 a 30 km/h con rachas de 50 a 60 km/h y posible formación de tornados en Tamaulipas.

Península de Yucatán: Cielo nublado por la tarde con lluvias puntuales fuertes en Campeche y Quintana Roo, así como intervalos de chubascos en Yucatán, acompañadas de descargas eléctricas. Ambiente caluroso. Viento del sureste de 10 a 25 km/h.

Mesa del Norte: Cielo nublado por la tarde con lluvias fuertes en Chihuahua, Coahuila, Nuevo León y San Luis Potosí e intervalos de chubascos en Durango, Zacatecas y Aguascalientes, acompañadas de descargas eléctricas y posible caída de granizo. Ambiente cálido durante el día. Viento de dirección variable de 20 a 35 km/h con rachas de 60 a 70 km/h en Chihuahua, Coahuila, Zacatecas y San Luis Potosí, además de posible formación de tornados en Chihuahua, Coahuila y Nuevo León.

Mesa Central: Cielo nublado con lluvias puntuales intensas en Guanajuato; muy fuertes en Hidalgo, Tlaxcala y Morelos, así como fuertes en Querétaro, todas con descargas eléctricas y posible caída de granizo. Ambiente caluroso y viento de dirección variable de 15 a 30 km/h.

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

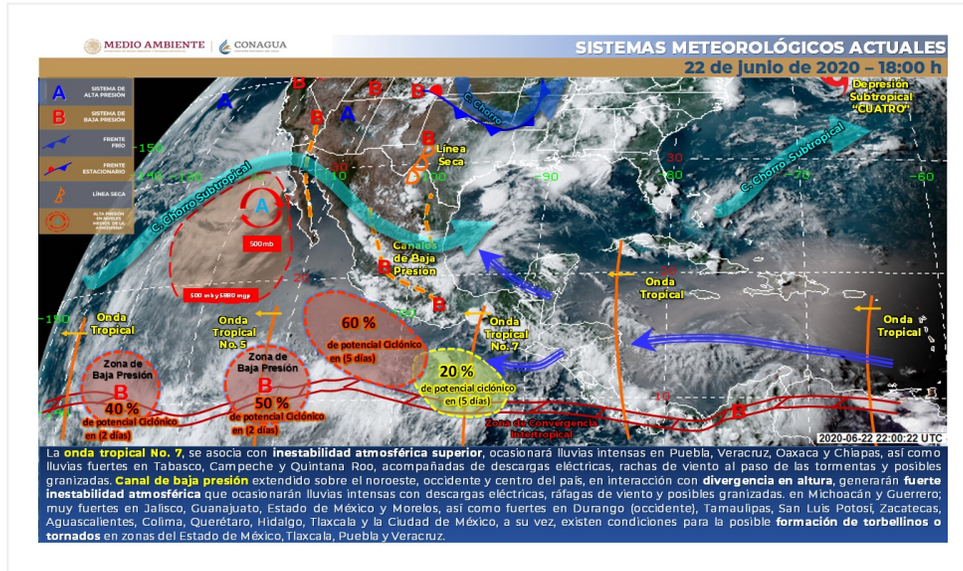
Escuintla, Chis., 37.7 y Observatorio de Lagos de Moreno, Jal., 15.2.

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

Huites, Sin., 47.5; Ing. Luis L. León, Chih., 46.0; San Luis Río Colorado, Son., 45.0; Mexicali, B.C., 44.0; El Tule del Real, Dgo. y Constitución de Apatzingán, Jal., 42.5 y Tacubaya, Cd. de Méx., 26.3.

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

Tres Barrancas, Méx., 1.0; Villa Hidalgo, Zac., 1.5; Ayutla, Oax. y Oyameles, Pue., 4.0; Constitución de 1857, B.C., 4.2; Guanacevit, Dgo., 5.0 y Tacubaya, Cd. de Méx., 13.5.



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: 23 de junio de 2020, a las 06:00 horas