

Pronóstico Meteorológico General



No. Aviso: 590

Ciudad de México a 22 de Octubre del 2019.

Emisión: 18:00h

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

SE PRONOSTICAN LLUVIAS PUNTALES TORRENCIALES EN TAMAULIPAS, SAN LUIS POTOSÍ, HIDALGO, PUEBLA Y VERACRUZ

Durante esta noche y madrugada, el **frente No. 6** se extenderá desde el norte del Golfo de México hasta el sur de Veracruz, favoreciendo lluvias puntuales torrenciales en Tamaulipas, San Luis Potosí, Hidalgo, Puebla (norte) y Veracruz; puntuales intensas en Querétaro; muy fuertes en Guanajuato, y fuertes en Nuevo León y en estados del centro del país, dichas lluvias se acompañarán con descargas eléctricas y posible caída de granizo, además de vientos fuertes con rachas superiores a 50 km/h. La **masa de aire frío** asociada, favorecerá un descenso de temperatura en el norte, noreste, oriente y centro de la República, así como evento de "**Norte**" de corta duración con rachas de viento superiores a 60 km/h en las costas de Tamaulipas y Veracruz, extendiéndose gradualmente hacia el Istmo y Golfo de Tehuantepec. Por su parte la **onda tropical No. 45** recorrerá el occidente del país, y la **activa onda tropical No. 46** la Península de Yucatán, originarán lluvias puntuales intensas en Oaxaca, Chiapas y Tabasco; lluvias puntuales muy fuertes en la Península de Yucatán con probabilidad de trombas marinas frente a las costas de Campeche, y lluvias fuertes en Jalisco, Michoacán y Guerrero.

Para mañana, el **sistema frontal No. 6** se localizará sobre el suroeste del Golfo de México en combinación con un **canal de baja** presión que se extenderá en el occidente de dicho Golfo y con la **activa onda tropical No. 46** sobre el sureste del país, originarán una **amplia zona de inestabilidad** con lluvias intensas a puntuales torrenciales en Tamaulipas, Veracruz, San Luis Potosí, Puebla, Oaxaca, Chiapas y Tabasco, así como lluvias fuertes a muy fuertes en la Península de Yucatán. La **masa de aire frío** asociada al frente favorecerá ambiente fresco a frío en el norte, noreste, oriente y centro del país. Mientras que la **onda tropical No.45** recorrerá el occidente del territorio nacional, provocando potencial de chubascos y lluvias fuertes en dichas regiones. Finalmente, un nuevo **frente frío (No. 7)** se aproximará a la frontera norte de México durante la noche.

Pronóstico de precipitación para mañana 23 de octubre de 2019:

Lluvias intensas a puntuales torrenciales (150 a 250 litros por metro cuadrado): Veracruz y Oaxaca.
Lluvias muy fuertes a puntuales intensas (75 a 150 litros por metro cuadrado): Tamaulipas, San Luis Potosí, Puebla, Chiapas y Tabasco.

Lluvias fuertes a puntuales muy fuertes (50 a 75 litros por metro cuadrado): Campeche.

Intervalos de chubascos con lluvias puntuales fuertes (25 a 50 litros por metro cuadrado): Zacatecas, Durango, Nayarit, Jalisco, Michoacán, Guerrero, Querétaro, Hidalgo, Yucatán y Quintana Roo.

Intervalos de chubascos (5.1 a 25 litros por metro cuadrado): Nuevo León, Aguascalientes, Sinaloa,

Colima, Morelos, Ciudad de México, Estado de México, Guanajuato y Tlaxcala.

Las lluvias se acompañarán de descargas eléctricas, viento arrachado, caída de granizo, posibles deslaves en laderas de zonas montañosas e inundaciones en zonas bajas

Pronóstico de temperaturas mínimas para mañana 23 de octubre de 2019:

Temperaturas de -5 a 0°C: Sierras de Baja California, Chihuahua, Durango,

Temperaturas de 0 a 5°C: Sierras de Sonora, Coahuila, Nuevo León, Zacatecas, San Luis Potosí, Michoacán, Estado de México, Puebla, Hidalgo, Tlaxcala y Veracruz.

Pronóstico de temperaturas máximas para mañana 23 de octubre de 2019:

Temperaturas de 35 a 40°C: Zonas de Baja California, Baja California Sur, Sonora y Sinaloa.

Pronóstico de viento para mañana 23 de octubre de 2019:

Viento de componente norte con rachas superiores a 50 km/h: Zonas de Coahuila, Nuevo León, Tamaulipas, Veracruz, Chiapas y Oaxaca (Istmo y Golfo de Tehuantepec).

Pronóstico por regiones:

Valle de México: Cielo mayormente nublado durante el día y bancos de niebla matutinas, por la tarde se pronostican lluvias e intervalos de chubascos acompañados de descargas eléctricas en la región. Viento del noreste de 10 a 25 km/h con rachas de hasta 40 km/h. En la Ciudad de México se prevé una temperatura máxima de 22 a 24°C y mínima de 13 a 15°C. Para el Estado de México, temperatura máxima de 21 a 23°C y mínima de 5 a 7°C.

Península de Baja California: Cielo despejado la mayor parte del día, ambiente caluroso y viento del oeste y noroeste de 10 a 20 km/h con rachas de 40 km/h en el Mar de Cortés.

Pacífico Norte: Cielo despejado con incremento de nubosidad e intervalos de chubascos por la tarde en Sinaloa (sur), los cuales podrán estar acompañadas de descargas eléctricas. Ambiente caluroso. Viento del componente oeste de 10 a 20 km/h.

Pacífico Centro: Cielo nublado con lluvias puntuales fuertes acompañadas de descargas eléctricas posible caída de granizo en Michoacán, Nayarit, Jalisco e intervalos de chubasco en Colima. Ambiente cálido y viento de componente oeste de 15 a 25 km/h.

Pacífico Sur: Cielo nublado por la tarde con lluvias puntuales torrenciales en Oaxaca e intensas en Chiapas, así como fuertes en Guerrero, acompañadas de descargas eléctricas. Ambiente caluroso durante el día. Viento de dirección variable de 10 a 25 km/h en la región, con rachas superiores a 50 km/h el Istmo y Golfo de Tehuantepec.

Golfo de México: Cielo nublado con lluvias torrenciales en Veracruz e intensas Tamaulipas y Tabasco, las cuales se acompañarán de descargas eléctricas. Ambiente templado durante el día y viento con rachas superiores a 50 km/h en Tamaulipas y Veracruz.

Península de Yucatán: Cielo nublado durante el día con lluvias puntuales muy fuertes en Campeche, así como fuertes en Yucatán y Quintana Roo. Ambiente caluroso y viento de componente este 10 a 25 km/h en la región, con rachas superiores a 40 km/h.

Mesa del Norte: Cielo nublado durante el día con lluvias puntuales intensas en San Luis Potosí acompañadas de descargas eléctricas. Por otro lado, cielo parcialmente nublado durante la mañana, e incremento de nubosidad por la tarde con lluvias puntuales fuertes en Zacatecas y Durango e intervalos de chubasco en Aguascalientes y Nuevo León, las cuales se acompañarán de descargas eléctricas. Ambiente templado y viento de dirección variable de 10 a 25 km/h en la región, con rachas superiores a 50 km/h.

Mesa Central: Cielo nublado por la tarde con lluvias puntuales intensas en Puebla e intervalos de chubascos en la región, mismas que podrían acompañarse de descargas eléctricas. Viento de dirección variable de 10 a 25 km/h. Ambiente templado durante el día.

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

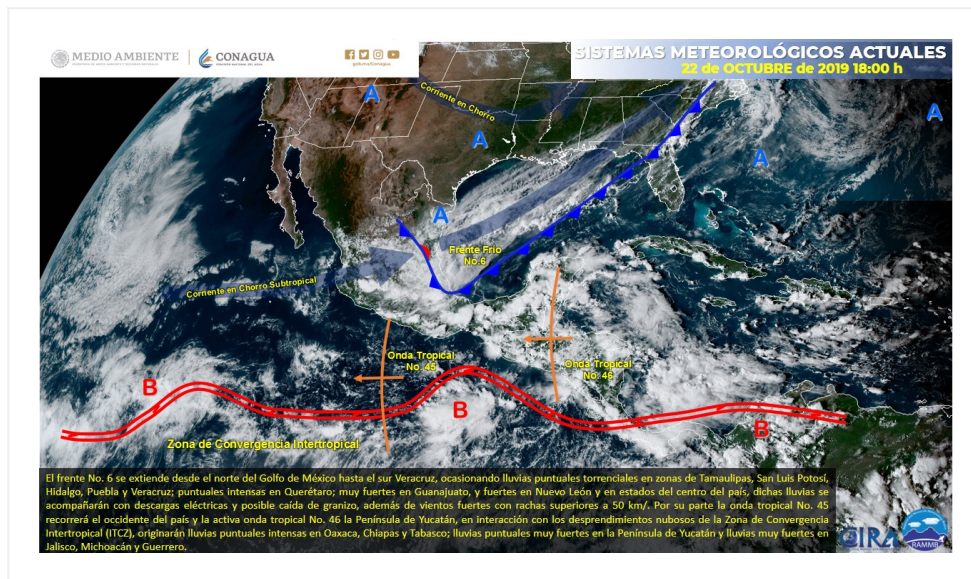
Bombas Altamira, Tamps. 151.9; Ballesmi, SLP. 131.6 y Aguamilpa Solidaridad, Nay. 52.0

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

Zicuirán, Mich. 41.5; Gallinas, S.L.P. 40.0; La Cangrejera, Ver. 39.2; Atlapexco, Hgo., Apapantilla, Pue. y Cazanate, Son.39.0; y Tacubaya, CDMX. 21.3

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

La Rosilla, Dgo. -4.5; El Vergel, Chih.-4.0; San Juan de las Huertas, Edo.Méx. 3.0; Paso Carretas, Pue. y Arizpe, Son. 4.0; y Tacubaya, CDMX. 13.8.



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 octubre de 2019, a las 06:00 horas.