



Se pronostican lluvias intensas con descargas eléctricas para Chiapas, y muy fuertes para Quintana Roo, Tabasco y Yucatán

- La zona de baja presión localizada en el Golfo de México disminuyó su probabilidad de desarrollo ciclónico. Está en tierra, en Texas, Estados Unidos de América.
- En el océano Atlántico, hoy se formó la tormenta subtropical Ana. No afecta a México.

Para hoy, se pronostican lluvias puntuales intensas (de 75.1 a 150.0 milímetros [mm]) en Chiapas; muy fuertes (de 50.1 a 75.0 mm) en regiones de Quintana Roo, Tabasco y Yucatán; fuertes (de 25.1 a 50.0 mm) en zonas de Campeche, Chihuahua, Coahuila, Nuevo León, Oaxaca, Tamaulipas y Veracruz; intervalos de chubascos (de 5.1 a 25.0 mm) en Durango, Hidalgo, Puebla, San Luis Potosí y Zacatecas, así como lluvias aisladas (de 0.1 a 5.0 mm) en el Estado de México, Guanajuato, Guerrero, Querétaro y Tlaxcala.

Se prevén descargas eléctricas en los estados mencionados, así como posible granizo en Chihuahua, Coahuila, Durango, Quintana Roo y Yucatán.

Las lluvias podrían provocar deslaves, incremento en los niveles de ríos y arroyos, y desbordamientos e inundaciones en zonas bajas, por lo que se exhorta a la población de los estados mencionados y a la navegación marítima a atender los avisos del Servicio Meteorológico Nacional (SMN) de la Comisión Nacional del Agua (Conagua) y seguir las indicaciones de las autoridades estatales, municipales y de Protección Civil.

Vientos fuertes con rachas de 60 a 70 kilómetros por hora (km/h) con posibilidad de tolvánicas, se pronostican para Sonora, y con posibilidad de torbellinos y/o tornados para el norte de Chihuahua y el norte de Coahuila.

Asimismo, se estiman rachas de viento de 50 a 60 km/h en Baja California y Baja California Sur —incluido el Mar de Cortés—, Campeche, Durango, Golfo e Istmo de





Tehuantepec, Nuevo León, San Luis Potosí, Tamaulipas, Yucatán y Zacatecas, así como oleaje de 1 a 3 metros (m) de altura significativa en la costa occidental de la Península de Baja California.

Las condiciones descritas serán generadas por el sistema frontal número 57, localizado en el noroeste e interactuando con una línea seca sobre el norte del país; inestabilidad en niveles altos de la atmósfera; canales de baja presión extendidos en diferentes regiones del país, y la entrada de humedad proveniente del Golfo de México y el Mar Caribe.

La zona de baja presión en el Golfo de México disminuyó a 0 % su probabilidad de desarrollo ciclónico. A las 07:00 horas de hoy, tiempo del centro de México, se localizó en tierra sobre Texas, Estados Unidos de América, aproximadamente a 410 kilómetros (km) al norte de Barra el Mezquital, Tamaulipas.

En el océano Atlántico, durante la mañana de hoy se desarrolló la tormenta subtropical Ana, a más de dos mil 810 km al noreste de las costas de Quintana Roo. Por su lejanía no representa riesgos para el territorio mexicano.

Se pronostican temperaturas máximas de 40 a 45 grados Celsius en Guerrero, Michoacán y Sinaloa, y de 35 a 40 grados Celsius en Campeche, Chiapas, Colima, el suroeste del Estado de México, Jalisco, el sur de Morelos, Nayarit, Oaxaca, Quintana Roo, San Luis Potosí, Sonora, Tabasco, Tamaulipas, Veracruz y Yucatán.

Pronóstico por regiones

En el Valle de México se prevé ambiente fresco, cielo despejado en el transcurso de la mañana, incremento de la nubosidad en la tarde, probabilidad de lluvias aisladas en el Estado de México y viento de componente norte de 10 a 20 km/h con rachas de hasta 40 km/h en zonas de lluvia. Para la Ciudad de México se pronostica temperatura máxima de 26 a 28 grados Celsius y para Toluca, Estado de México, de 24 a 26 grados Celsius.





Para la Península de Baja California se pronostica ambiente frío con posibles heladas en zonas serranas de Baja California, bancos de niebla en la costa occidental y cálido en la tarde. Se espera viento del oeste y noroeste de 20 a 35 km/h en la región con rachas de 50 a 60 km/h en zonas de Baja California, Baja California Sur y el Mar de Cortés, así como oleaje de 1 a 3 m en la costa occidental de la península.

Las condiciones atmosféricas en el Pacífico Norte serán ambiente fresco en las montañas, de cálido a caluroso en la tarde, cielo parcialmente nublado y viento del suroeste de 20 a 35 km/h en la región con rachas de 60 a 70 km/h y posibles tolvaneras en Sonora.

Se pronostica, para el Pacífico Centro, ambiente matutino de fresco a templado, muy caluroso en la tarde en zonas de Michoacán, de cálido a caluroso en el resto de la región, cielo parcialmente nublado y viento del oeste y suroeste de 10 a 25 km/h con rachas de 40 a 50 km/h en Jalisco y Nayarit.

En el Pacífico Sur se prevé ambiente fresco, muy caluroso en la tarde en zonas de Guerrero, de cálido a caluroso en el resto de la región, cielo nublado la mayor parte del día, lluvias de fuertes a puntuales intensas con descargas eléctricas y granizo en Oaxaca y Chiapas, aisladas en Guerrero y viento de dirección variable de 15 a 30 km/h en la región con rachas de 50 a 60 km/h en el Golfo e Istmo de Tehuantepec.

Para la vertiente del Golfo de México se pronostica ambiente matutino de fresco a templado con bancos de niebla en zonas serranas, atardecer de cálido a caluroso con cielo medio nublado. Se esperan lluvias puntuales muy fuertes en Tabasco y fuertes en Tamaulipas y Veracruz, todas con descargas eléctricas, así como viento del este y noreste de 20 a 35 km/h en la región con rachas de 50 a 60 km/h en Tamaulipas.

Las condiciones meteorológicas en la Península de Yucatán serán ambiente fresco en la mañana, caluroso en la tarde, cielo de medio nublado a nublado en el día, lluvias puntuales muy fuertes con descargas eléctricas y posible granizo en





Quintana Roo y Yucatán, puntuales fuertes en Campeche, y viento del este de 20 a 35 km/h en la región con rachas de 50 a 60 km/h en zonas de Campeche y Yucatán.

En la Mesa del Norte se prevé ambiente frío con heladas en zonas serranas de Chihuahua y Durango, tarde de cálida a calurosa con cielo de medio nublado a nublado, lluvias puntuales fuertes en Chihuahua, Coahuila y Nuevo León, y chubascos en Durango, San Luis Potosí y Zacatecas, todas con descargas eléctricas y posible granizo en Chihuahua y Coahuila. Se estima viento de dirección variable de 20 a 35 km/h en la mayor parte de la región con rachas de 60 a 70 km/h y posibles tornados y/o torbellinos en el noreste de Chihuahua y el norte de Coahuila, así como rachas de 50 a 60 km/h en Durango, Nuevo León, San Luis Potosí y Zacatecas.

Finalmente, para la Mesa Central se pronostica ambiente fresco con bancos de niebla en las sierras, caluroso con cielo de medio nublado a nublado en la tarde, lluvias puntuales fuertes con descargas eléctricas en Puebla, aisladas en Guanajuato, Hidalgo, Morelos, Querétaro y Tlaxcala, así como viento de dirección variable de 10 a 25 km/h en la mayor parte de la región con rachas de 40 a 50 km/h en zonas de lluvia.

Se exhorta a la población a mantenerse informada sobre las condiciones meteorológicas mediante las páginas de internet www.gob.mx/conagua y <https://smn.conagua.gob.mx>, en las cuentas de Twitter @conagua_mx y @conagua_clima, y de Facebook www.facebook.com/conaguamx, así como en la aplicación para dispositivos móviles ConaguaClima, donde se puede consultar el pronóstico por municipio.

El pronóstico meteorológico especial para zonas donde se ubican hospitales que atienden COVID-19 se encuentra disponible en el enlace <https://smn.conagua.gob.mx/es/pronostico-meteorologico-covid-19>.

ooOoo

