

Este viernes, se pronostican lluvias torrenciales para el norte de Chiapas y Tabasco

- Se prevé evento de Norte con rachas de 80 a 100 km/h en el Golfo e Istmo de Tehuantepec.

En el transcurso del día, el Frente Frío Número 9 interaccionará gradualmente con la Onda Tropical Número 43 frente a las costas de Quintana Roo, generando lluvias puntuales torrenciales (de 150 a 250 milímetros [mm]) en el norte de Chiapas y Tabasco; intensas (de 75 a 150 mm) en el noreste de Oaxaca y el sur de Veracruz; muy fuertes (de 50 a 75 mm) en Quintana Roo y Yucatán, así como posible formación de trombas frente al litoral de Quintana Roo.

El ingreso de humedad proveniente del Océano Pacífico originará nubosidad densa con lluvias puntuales fuertes (de 25 a 50 mm) en regiones de Guerrero y Michoacán.

También, se pronostican intervalos de chubascos (de 5.1 a 25 mm) para Colima, Estado de México, Jalisco y Puebla, además de lluvias aisladas (de 0.1 a 5 mm) para la Ciudad de México, Morelos y Tlaxcala.

La masa de aire asociada al frente ocasionará ambiente frío con posibles heladas al amanecer sobre el norte y centro de México, así como evento de Norte con rachas de 80 a 100 kilómetros por hora (km/h) en el Golfo e Istmo de Tehuantepec; rachas de 50 a 60 km/h en las costas de Campeche, Tabasco, Tamaulipas y Veracruz; oleaje de 3 a 5 metros (m) de altura en el Golfo de Tehuantepec, de 2 a 4 m de altura en costas de Campeche, Tabasco y Veracruz, así como de 1 a 2 m de altura en Tamaulipas.

Temperaturas mínimas de -5 a 0 grados Celsius con heladas, se estiman en zonas montañosas de Chihuahua, Durango y Estado de México, y de 0 a 5 grados Celsius con posibles heladas en las sierras de Baja California, Coahuila, Guanajuato, Hidalgo, Nuevo León, Puebla, San Luis Potosí, Sonora, Tlaxcala, Veracruz y Zacatecas.

Hacia la tarde, se pronostican temperaturas máximas de 35 a 40 grados Celsius en Nayarit, Sinaloa y Sonora.



Pronóstico por regiones

En el Valle de México, se pronostica cielo medio nublado por la mañana y ambiente frío, con posibles heladas en zonas montañosas del Estado de México. Por la tarde incrementará la nubosidad, con probabilidad de lluvias aisladas en la Ciudad de México e intervalos de chubascos con descargas eléctricas en el suroeste del Estado de México, así como ambiente fresco y viento de componente norte de 10 a 25 km/h, con rachas de 40 km/h. Para la Ciudad de México se prevé temperatura máxima de 22 a 24 grados Celsius y mínima de 8 a 10 grados Celsius; y para Toluca, Estado de México, máxima de 20 a 22 grados Celsius y mínima de 4 a 6 grados Celsius.

En la Península de Baja California se prevé ambiente muy frío por la mañana en las zonas serranas y caluroso por la tarde; cielo medio nublado y viento del oeste y noroeste de 20 a 30 km/h.

Las previsiones meteorológicas para el Pacífico Norte son ambiente muy frío por la mañana en zonas montañosas y caluroso por la tarde, con cielo parcialmente nublado y viento del oeste y noroeste de 20 a 30 km/h.

Para el Pacífico Centro se estima cielo nublado por la tarde, con lluvias puntuales fuertes en Michoacán e intervalos de chubascos y descargas eléctricas en Colima y Jalisco, además de ambiente caluroso y viento del oeste y suroeste de 15 a 30 km/h.

En el Pacífico Sur habrá cielo nublado con lluvias puntuales torrenciales en el norte de Chiapas, intensas en el noreste de Oaxaca y fuertes en Guerrero, todas con descargas eléctricas. También se prevé ambiente cálido en las zonas costeras y evento de Norte con rachas de 80 a 100 km/h en el Golfo y el Istmo de Tehuantepec, además de oleaje de 3 a 5 m de altura en el Golfo de Tehuantepec.

Para la vertiente del Golfo de México se pronostica ambiente frío con bancos de niebla densos en zonas montañosas de la región; cielo nublado con lluvias puntuales torrenciales en Tabasco e intensas en el sur de Veracruz, y evento de Norte con rachas de 50 a 60 km/h en las costas de la región, así como oleaje de 2 a 4 m de altura en el litoral de Veracruz y Tabasco, y de 1 a 2 m de altura en las costas de Tamaulipas.





Las condiciones atmosféricas para la Península de Yucatán son de cielo nublado con lluvias puntuales intensas en Campeche, y muy fuertes en Yucatán y Quintana Roo. Se estima también ambiente cálido y evento de Norte, con rachas de 50 a 60 km/h, y oleaje de 2 a 4 m de altura en las costas de Campeche, así como rachas de viento de 40 a 50 km/h en el litoral de Yucatán y la posible formación de trombas frente a las costas de Quintana Roo.

El pronóstico para la Mesa del Norte es cielo mayormente despejado y ambiente muy frío, con heladas por la mañana en zonas montañosas. Por la tarde, se pronostica ambiente cálido y viento de dirección variable de 20 a 30 km/h, con rachas de 40 km/h en Coahuila.

Finalmente, para los estados de la Mesa Central se espera ambiente frío con heladas matutinas en zonas serranas y caluroso por la tarde. Se prevé viento de componente este con rachas de 40 km/h en Puebla y Guanajuato, así como incremento de nublados durante la tarde-noche, con intervalos de chubascos en Puebla y lluvias aisladas en Morelos y Tlaxcala.

Se exhorta a la población y a la navegación marítima a atender los avisos del SMN de la Conagua y las indicaciones de Protección Civil, e informarse 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

