

## **Se pronostican lluvias torrenciales en regiones de Chiapas, Tabasco y Veracruz, durante las próximas horas**

- Hoy y mañana se mantendrá la onda gélida que afecta a la mayor parte de México, con posibles nevadas en las sierras de diversas regiones del país.
- Para mañana se pronostican lluvias extraordinarias en regiones de Tabasco y Veracruz, así como torrenciales en Chiapas.

Durante la noche de hoy y la madrugada de mañana, sábado, el Frente Frío Número 19 se extenderá desde el oriente del Golfo de México hasta la Península de Yucatán y el sureste de la República Mexicana. En su desplazamiento ocasionará lluvias puntuales torrenciales (de 150 a 250 milímetros [mm]) en regiones de Chiapas, Tabasco y Veracruz, intensas (de 75 a 150 mm) en zonas de Oaxaca, muy fuertes (de 50 a 75 mm) en la Península de Yucatán y fuertes (de 25 a 50 mm) en Puebla. Las precipitaciones podrían generar incremento en los niveles de ríos y arroyos, deslaves e inundaciones.

La masa de aire ártica que impulsa al sistema frontal mantendrá la onda gélida sobre el noroeste, norte, noreste, centro, oriente y sureste del territorio mexicano y propiciará la caída de aguanieve o nieve en sierras del norte de Chihuahua, Coahuila, Nuevo León, San Luis Potosí y Tamaulipas, condición que se extenderá gradualmente hacia las zonas serranas de la Ciudad de México, Estado de México, Hidalgo, Puebla, Querétaro, Tlaxcala y Veracruz.

Debido a la onda gélida que afecta a la mayor parte del país, se recomienda a la población vestir ropa abrigadora y brindar atención especial a la niñez, personas de la tercera edad y enfermos, así como evitar exponerse al ambiente frío y los cambios bruscos de temperatura.

Continuará el evento de Norte con rachas de viento de 100 a 130 kilómetros por hora (km/h) en Veracruz, Istmo y Golfo de Tehuantepec, con rachas de 80 a 100 km/h en Tamaulipas y de 60 a 80 km/h en las costas de Campeche, el norte de Quintana Roo, Tabasco y Yucatán. Se estima oleaje de 4 a 6 metros (m) de altura en los litorales de Tamaulipas, Veracruz y el Golfo de Tehuantepec.

## Pronóstico para mañana

Se prevén temperaturas mínimas de -15 a -10 grados Celsius con heladas en las montañas de Chihuahua, Coahuila, Durango y Nuevo León; de -10 a -5 grados Celsius y heladas en las sierras de San Luis Potosí, Tamaulipas y Zacatecas; de -5 a 0 grados Celsius con heladas en zonas montañosas de Aguascalientes, Ciudad de México, Estado de México, Guanajuato, Hidalgo, Jalisco, Michoacán, Puebla, Querétaro, Sonora, Tlaxcala y Veracruz, así como de 0 a 5 grados Celsius con posibles heladas en zonas serranas de Baja California, Chiapas, Morelos, Nayarit, Oaxaca y Sinaloa.

Asimismo, se prevé caída de aguanieve o nieve en zonas serranas de la Ciudad de México, Estado de México, Hidalgo, Puebla, Querétaro, San Luis Potosí, Tlaxcala y Veracruz.

Por otra parte, se pronostican lluvias extraordinarias (superiores a 250 mm) en regiones de Tabasco y Veracruz, torrenciales en Chiapas, intensas en zonas de Campeche, Quintana Roo y Yucatán, muy fuertes en Oaxaca, intervalos de chubascos (de 5 a 25 mm) en el Estado de México, Guerrero, Hidalgo, Puebla, San Luis Potosí y Tamaulipas, así como lluvias aisladas (de 0.1 a 5 mm) en la Ciudad de México, Guanajuato, Michoacán, Morelos, Querétaro y Tlaxcala.

Persistirá el evento de Norte intenso, con rachas de viento de 90 a 110 km/h, en el Istmo y Golfo de Tehuantepec, con rachas de 80 a 90 km/h en el litoral de Veracruz y con rachas de 60 a 80 km/h en costas de Campeche, Quintana Roo, Tabasco, Tamaulipas y Yucatán. Asimismo, se esperan rachas de viento de 60 a 80 km/h en Baja California y el Golfo de California.

Adicionalmente, se estima oleaje de 3 a 5 m de altura en costas de Tamaulipas, Veracruz y el Golfo de Tehuantepec, y de 2 a 4 m de altura en los litorales de Campeche, Tabasco, Quintana Roo y Yucatán.

Las condiciones descritas serán generadas por el Frente Frío Número 19 y la masa de aire ártica que lo impulsa.

Finalmente, se pronostican temperaturas máximas de 35 a 40 grados Celsius en Guerrero y Michoacán, y de 30 a 35 grados Celsius en Colima, Jalisco y Nayarit.

Se exhorta a la población a mantenerse informada sobre las condiciones meteorológicas mediante las páginas de internet [www.gob.mx/conagua](http://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](http://www.facebook.com/conaguamx), así como en la aplicación para dispositivos móviles ConaguaClima, donde se puede consultar el pronóstico por municipios.

ooOoo