

## **TORMENTAS INTENSAS SE PREVÉN EN NAYARIT, JALISCO, COLIMA, PUEBLA, VERACRUZ, TABASCO, OAXACA Y CHIAPAS**

- Se estiman para mañana temperaturas mínimas inferiores a cero grados Celsius en las sierras de Chihuahua, Durango, Coahuila y Nuevo León.
- Evento de *Norte* con rachas superiores a 60 km/h se pronostican en las costas de Tamaulipas, Veracruz, Istmo y Golfo de Tehuantepec.

Durante las siguientes horas se prevén tormentas puntuales intensas en Nayarit, Jalisco, Colima, Puebla, Veracruz, Tabasco, Oaxaca y Chiapas; tormentas muy fuertes en regiones de Tamaulipas, San Luis Potosí, Hidalgo, Aguascalientes, Zacatecas, Durango y Michoacán; tormentas locales fuertes en Chihuahua, Coahuila, Guanajuato, Querétaro, Guerrero, Estado de México, Ciudad de México, Morelos, Tlaxcala, Yucatán, Campeche y Quintana Roo, además de lluvias menores en el resto de la República Mexicana, informó el Servicio Meteorológico Nacional (SMN), dependiente de la Comisión Nacional del Agua (Conagua).

Asimismo, se pronostica descenso de temperatura en el norte, el centro y el oriente del territorio nacional; posibilidad de lluvia engelante en las montañas de Chihuahua y Coahuila, y granizadas en zonas del sureste del país.

Se pronostica evento de *Norte* con rachas mayores a 60 kilómetros por hora (km/h) en las costas de Tamaulipas, Veracruz, Istmo y Golfo de Tehuantepec, así como vientos fuertes con rachas superiores a 50 km/h, oleaje de dos a tres metros (m) de altura y la posible formación de trombas marinas en los litorales de Nayarit, Jalisco, Colima y Michoacán.

El Frente Frío Número 6, extendido desde Sonora hasta Veracruz y la masa de aire frío que lo impulsa; un vórtice de núcleo frío sobre el norte de Sonora; la depresión tropical *Tara*, ubicada al suroeste de las costas de Colima; el abundante flujo de humedad proveniente de ambos litorales e inestabilidad en la parte superior de la atmósfera, son los sistemas meteorológicos que ocasionarán los efectos antes mencionados.

A las 19:00 horas, tiempo del centro de México, *Tara* se ubicó aproximadamente a 85 kilómetros (km) al oeste de Manzanillo, Colima, con vientos máximos sostenidos de 55 km/h, rachas de 75 km/h y desplazamiento al noroeste a 4 km/h.

Aunque se descontinuaron las zonas de vigilancia en las costas de México, se mantiene el monitoreo de *Tara* debido a que durante las próximas horas ocasionará tormentas puntuales intensas en Nayarit, Jalisco y Colima, así como tormentas muy fuertes en regiones de Michoacán.

La zona de inestabilidad localizada sobre Nicaragua, con 60% de potencial para desarrollo ciclónico en el pronóstico a 48 horas, se situó aproximadamente a 610 km al este-sureste de la desembocadura del Río Suchiate, frontera de México con Guatemala, con vientos máximos de 30 km/h y desplazamiento hacia el oeste-noroeste.

Debido a las lluvias recientes el suelo está saturado, principalmente en la vertiente del Océano Pacífico, desde Sinaloa hasta Chiapas, por lo que se recomienda a la población extremar precauciones y atender el llamado de las autoridades del Sistema Nacional de Protección Civil pues, al continuar las lluvias, podría haber deslaves, deslizamientos de laderas, desbordamiento de ríos y arroyos o afectaciones en caminos y tramos carreteros, así como inundaciones en zonas bajas y sitios urbanos.

### **Pronóstico para mañana**

El Frente Número 6 permanecerá estacionario desde Sinaloa hasta el sur de Veracruz y junto con la zona de inestabilidad con potencial ciclónico que se localizará al sur de Chiapas, ocasionarán tormentas torrenciales en Puebla y Veracruz; intensas en Hidalgo, Oaxaca y Chiapas; muy fuertes en Tamaulipas, San Luis Potosí, Querétaro, Guerrero y Tabasco; fuertes en Coahuila, Nuevo León, Durango, Nayarit, Jalisco, Colima, Guanajuato, Michoacán, Estado de México, Ciudad de México, Tlaxcala, Morelos, Campeche, y Quintana Roo; intervalos de chubascos en Chihuahua, Zacatecas, Aguascalientes y Yucatán, y lluvias aisladas en Sinaloa y Sonora.

La masa de aire que acompaña al frente en interacción con un vórtice de núcleo frío, originará ambiente de frío a muy frío en los estados del norte, centro y oriente del país, y potencial de lluvia engelante en montañas de Chihuahua, Coahuila y zonas de Puebla y Veracruz con altitudes superiores a 4 mil metros sobre el nivel del mar.

Asimismo, se prevé evento de *Norte* con rachas de 70 km/h en costas de Tamaulipas, Veracruz, el Istmo y Golfo de Tehuantepec; olas de dos a tres metros de altura en costas de Tamaulipas y Veracruz, así como temperaturas de cero a -5 grados Celsius en sierras de Chihuahua, Durango, Coahuila y Nuevo León, y de cero a cinco grados Celsius en sitios serranos de Baja California, Sonora, Nuevo León, Zacatecas, Oaxaca, Estado de México, Morelos, Puebla y Veracruz.

Debido a que se prevé una baja en la temperatura en distintas regiones de México, se exhorta a vestir con ropa abrigadora y brindar especial atención a niños, personas de la tercera edad y enfermos.

En contraste, temperaturas de 35 a 40 grados Celsius se estiman durante el día en zonas de Baja California, Baja California Sur, Sonora, Sinaloa, Nayarit, Jalisco, Colima, Michoacán, Guerrero, Oaxaca, Chiapas, Tabasco, Campeche, Yucatán y Quintana Roo.

La Conagua y el SMN exhortan 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 <http://smn.conagua.gob.mx>, así como en las cuentas de Twitter [@conagua\\_mx](https://twitter.com/conagua_mx) y [@conagua\\_clima](https://twitter.com/conagua_clima) y de Facebook [www.facebook.com/conaguamx](https://www.facebook.com/conaguamx).

**ooOoo**