

## Francine se mantiene como tormenta tropical

- Se prevén lluvias torrenciales en Tamaulipas y Veracruz.

De acuerdo con información de las 15:00 horas, tiempo del centro de México, Francine se mantiene como tormenta tropical; su centro se localiza a 180 kilómetros (km) al este de La Pesca, Tamaulipas, y a 245 km al sur-sureste de la desembocadura del Río Grande, en la frontera entre México y Estados Unidos de América, con vientos máximos sostenidos de 100 kilómetros por hora (km/h), rachas de 120 km/h y desplazamiento hacia el nor-noroeste a 11 km/h.

Las bandas nubosas de Francine, en interacción con el sistema frontal número 1 y la onda tropical número 21, originarán lluvias torrenciales (de 150 a 250 milímetros [mm]) en Tamaulipas y Veracruz; intensas (de 75 a 150 mm) en el oriente de Chiapas, Guerrero, Nuevo León, Oaxaca y Puebla; muy fuertes (de 50 a 75 mm) en Hidalgo San Luis Potosí y Tabasco, así como fuertes (de 25 a 50 mm) en Campeche, Ciudad de México, Estado de México, Morelos, Quintana Roo, Tlaxcala y Yucatán.

Asimismo, se prevé viento de componente norte con rachas de 70 a 90 km/h y oleaje de 3 a 5 metros (m) de altura en Tamaulipas y Veracruz, rachas de 60 a 80 km/h y oleaje de 1 a 3 m de altura en Tabasco, y posibles trombas marinas en las costas de dichos estados.

Las precipitaciones mencionadas podrían generar encharcamientos e inundaciones en zonas de los estados mencionados, por lo que se exhorta a la población, a los turistas y a la navegación marítima, a atender los avisos del Servicio Meteorológico Nacional (SMN), de la Comisión Nacional del Agua (Conagua), seguir las recomendaciones de Protección Civil y extremar precauciones ante las lluvias, viento y oleaje elevado.

El SMN, en coordinación con el Centro Nacional de Huracanes, de Estados Unidos de América, mantiene zona de vigilancia por efectos de tormenta tropical desde Barra del Tordo, Tamaulipas, hasta la desembocadura del Río Grande.

Mantente informado en las páginas [www.gob.mx/conagua](http://www.gob.mx/conagua) y <https://smn.conagua.gob.mx>, en las cuentas de **X** @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 municipio.

ooOoo

