

Harold mantiene su desplazamiento sobre Texas

- Persisten las lluvias torrenciales en Chihuahua, Coahuila, Nuevo León y Tamaulipas.

A las 12:00 horas, tiempo del centro de México, la tormenta tropical Harold continúa su recorrido sobre Texas, Estados Unidos de América; se localiza a 115 kilómetros (km) al este-sureste de Nuevo Laredo y a 125 km al norte de Reynosa, entidades de Tamaulipas, con vientos máximos sostenidos de 75 kilómetros por hora (km/h), rachas de 95 km/h y desplazamiento hacia el oeste-noroeste a 33 km/h.

Por su recorrido, persisten las lluvias puntuales torrenciales (de 150 a 250 milímetros [mm]) en Chihuahua, Coahuila, Nuevo León y Tamaulipas; muy fuertes (de 50 a 75 mm) en Veracruz, así como viento con rachas de 60 a 80 km/h y posibles tolvaneras, torbellinos y/o tornados en el norte de los estados mencionados.

Las precipitaciones que originará la tormenta tropical Harold serán con descargas eléctricas y fuertes rachas de viento, lo que podría generar deslaves, incremento en niveles de ríos y arroyos, desbordamientos e inundaciones en zonas de los estados mencionados, por lo que se exhorta a la población a atender los avisos del Servicio Meteorológico Nacional (SMN), de la Comisión Nacional del Agua (Conagua), y seguir las recomendaciones de las autoridades estatales y de Protección Civil.

Se hace un llamado a mantenerse informado 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.

ooOoo