## Meteorológico alerta por lluvias torrenciales en noreste de México

El Ciudadano  $\cdot$  22 de agosto de 2023

La tormenta tropical Harold tocó tierra sobre el sur de Texas, Estados Unidos, muy próxima a la frontera de Tamaulipas



Las bandas nubosas de la tormenta Harold ocasionarán **lluvias torrenciales y vientos fuertes en el noreste de México**, informó el Servicio Meteorológico Nacional (SMN).

Te puede interesar: Protección Civil incorpora alerta de huracán a Simulacro Nacional 2023 El organismo de la Comisión Nacional del Agua (Conagua) prevé que Harold se debilite a depresión tropical en el transcurso de este martes 22 de agosto.

Harold tocó tierra sobre el sur de Texas, Estados Unidos, muy próximo a la frontera de Tamaulipas, y ocasionará lluvias torrenciales en Coahuila, Nuevo León y Tamaulipas.

Además, rachas de viento de 60 a 80 km/h con posibles tolvaneras en dichas entidades, además de oleaje y **probables trombas marinas en costas de Tamaulipas**.

#AvisoMeteorológico #Harold mantiene su desplazamiento sobre Texas. Más información en https://t.co/EizisPMYFU pic.twitter.com/d7Os48n5wZ

## Pronóstico general

Por otra parte, el monzón mexicano mantendrá probabilidad de **lluvias muy fuertes en Sonora y Sinaloa**, y fuertes en Chihuahua y Durango.

Además, bandas nubosas en el oriente del país producirá **lluvias muy fuertes en Veracruz**, acompañadas de descargas eléctricas.

La onda tropical número 24, que se desplaza sobre el sur del territorio nacional, originará **lluvias** intensas en Oaxaca y Guerrero.

La entrada de aire húmedo proveniente del Mar Caribe generará **lluvias muy fuertes en Tabasco y Chiapas**, y fuertes en la Península de Yucatán.

A su vez, nubosidad sobre el norte del país y el flujo de **aire húmedo de Golfo de México y Océano Pacífico** generarán:

- Lluvias muy fuertes en Michoacán y fuertes en San Luis, CDMX, Edomex, Morelos y Puebla
- Chubascos y lluvias aisladas en el resto de las entidades de centro y occidente del país



🖪 🛂 💿 💽 gob.mx/conagua

Las lluvias antes mencionadas estarán acompañadas de descargas eléctricas, rachas de viento y **posible** caída de granizo, advirtió el Servicio Meteorológico Nacional.

También puedes leer: Activan Plan DN-III-E en cuatro estados por huracán Hilary

Asimismo, las lluvias fuertes a torrenciales podrían reducir la visibilidad, ocasionar el incremento en niveles de ríos y arroyos, así como **generar deslaves**, **inundaciones y encharcamientos**.

Foto: Twitter

Recuerda suscribirte a nuestro boletín

→ https://t.me/ciudadanomx

📰 elciudadano.com

Fuente: El Ciudadano