

La tormenta tropical Norma está frente a la costa norte de Sinaloa

- Se mantiene el pronóstico de lluvias torrenciales en Sinaloa e intensas en el sur de Chihuahua y el occidente de Durango.
- Se formó la tormenta tropical Otis en el Océano Pacífico; se localizó a 600 km al sur de Puerto Ángel, Oaxaca.

Esta tarde, la tormenta tropical Norma, está frente a la costa norte de Sinaloa, a las 15:00 horas, tiempo del centro de México, se ubicó a 80 kilómetros (km) al sur-suroeste de Topolobampo, y a 190 km al oeste de Culiacán, ambos en Sinaloa, con desplazamiento al noreste a 6 kilómetros por hora (km/h); vientos máximos sostenidos de 100 km/h y rachas de 120 km/h.

El sistema mantiene el pronóstico de lluvias torrenciales (de 150 a 250 milímetros [mm]) en Sinaloa; intensas (de 75 a 150 mm) en el sur de Chihuahua y el occidente de Durango; muy fuertes (de 50 a 75 mm) en Baja California Sur y sur de Sonora, y fuertes (de 25 a 50 mm) en Nayarit.

Las precipitaciones podrían ser con descargas eléctricas y 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 SMN, de la Conagua, y seguir las recomendaciones de las autoridades estatales y de Protección Civil.

Continuarán las rachas de viento de 80 a 100 km/h, posible formación de trombas marinas y oleaje de 4 a 6 metros (m) de altura en costas de Baja California Sur y Sinaloa; rachas de 60 a 80 km/h y oleaje de 1 a 3 m de altura en costas de Nayarit, y rachas de 40 a 60 km/h en Sonora. Asimismo, se hace un llamado a los turistas y la navegación marítima que se encuentran en la zona, a extremar precauciones debido al oleaje elevado.

El Servicio Meteorológico Nacional (SMN), de la Comisión Nacional del Agua (Conagua), en coordinación con el Centro Nacional de Huracanes, Estados Unidos de América, establece zona de prevención por efectos de tormenta tropical desde Cabo San Lucas hasta San Evaristo, Baja California Sur, y se mantiene zona de prevención por efectos de tormenta tropical desde Huatabampito, Sonora, hasta Mazatlán, Sinaloa.

Por otro lado, también esta tarde, la depresión tropical Dieciocho-E en el Océano Pacífico, evolucionó a la tormenta tropical Otis. Su centro se localizó a 600 km al sur de Puerto Ángel, Oaxaca, y a 800 km al sur-sureste de Acapulco, Guerrero, con vientos máximos sostenidos de 65 km/h, rachas de 85 km/h y desplazamiento hacia el nor-noroeste a 7 km/h. Sus desprendimientos nubosos favorecen el ingreso de humedad hacia el sur y sureste del territorio nacional, ocasionando lluvias fuertes a puntuales muy fuertes en Chiapas, Guerrero y Oaxaca. Se mantiene en vigilancia.

Mantente informado en las páginas www.gob.mx/conagua y <https://smn.conagua.gob.mx>, en las cuentas de X [@conagua_mx](https://twitter.com/conagua_mx) y [@conagua_clima](https://twitter.com/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