



## **La tarde de hoy se formó la Depresión Tropical Catorce-E, al sur de las costas de Guerrero**

- En las próximas horas, sus bandas nubosas generarán lluvias de muy fuertes a intensas, vientos fuertes y oleaje elevado en los estados del sur y sureste de México.

A las 16:00 horas, tiempo del centro de México, se formó sobre el Océano Pacífico la Depresión Tropical Catorce-E, aproximadamente a 525 kilómetros (km) al sur de Punta Maldonado y a 580 km al sur de Acapulco, ambas localidades de Guerrero. Tiene vientos máximos sostenidos de 55 kilómetros por hora (km/h), rachas de 75 km/h y desplazamiento hacia el oeste a 13 km/h.

Debido a sus desprendimientos nubosos, se pronostican, para las próximas horas, lluvias intensas (de 75.1 a 150 milímetros [mm]) en Chiapas, Guerrero y Oaxaca, y muy fuertes (de 50.1 a 75 mm) en Michoacán, así como rachas de viento de 60 a 70 km/h y oleaje de 2 a 3 metros (m) de altura en costas de Oaxaca, y rachas de 50 a 60 km/h con olas de 1 a 2 m en el litoral de Guerrero.

Las lluvias provocadas por este sistema podrían ocasionar deslaves, incremento en los niveles de ríos y arroyos, y desbordamientos e inundaciones en zonas bajas, por lo que se exhorta a la población y a la navegación marítima a atender los avisos del Servicio Meteorológico Nacional (SMN) de la Comisión Nacional del Agua (Conagua) y seguir las indicaciones de las autoridades estatales, municipales y de Protección Civil, así como extremar precauciones en las zonas de los estados mencionados por lluvias, viento y oleaje elevado.

Puede informarse sobre las condiciones meteorológicas mediante las páginas de internet [www.gob.mx/conagua](http://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](https://www.facebook.com/conaguamx), así como en la aplicación para dispositivos móviles ConaguaClima, donde se puede consultar el pronóstico por municipio.

ooOoo

