

Esta tarde la tormenta tropical Pilar se mantiene frente a las costas de El Salvador

- El sistema, en interacción con el frente frío número 8, ocasionará en las próximas horas, un temporal de lluvias en el sureste de la República Mexicana.

A las 15:00 horas, tiempo del centro de México, la tormenta tropical Pilar se localizó aproximadamente a 455 kilómetros (km) al sureste de la desembocadura del Río Suchiate, frontera de México con Guatemala, y a 260 km al sur de San Salvador, El Salvador, con vientos máximos sostenidos de 85 kilómetros por hora (km/h), rachas de 100 km/h y desplazamiento hacia el este-noreste a 6 km/h.

La interacción de Pilar con el frente frío número 8 ocasionará, durante las próximas horas, lluvias puntuales torrenciales (de 150 a 250 milímetros) en Chiapas y Oaxaca, además de rachas de viento de 110 a 130 km/h y oleaje de 4 a 6 metros de altura en el Golfo de Tehuantepec.

Las precipitaciones mencionadas, que serán con descargas eléctricas, podrían generar deslaves, incremento en niveles de ríos y arroyos, así como desbordamientos 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, seguir las recomendaciones de Protección Civil y extremar precauciones ante las lluvias, viento y oleaje elevado.

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 municipios.

ooOoo