

ERICK SE FORTALECE: PODRÍA ADQUIRIR FUERZA DE HURACÁN MAÑANA

- Se mantiene el potencial de lluvias, viento y oleaje fuertes especialmente en las costas de Oaxaca, Guerrero, Colima y Michoacán

La tormenta tropical *Erick* sigue intensificándose y podría adquirir fuerza de huracán este sábado, informó el Servicio Meteorológico Nacional (SMN), dependiente de la Comisión Nacional del Agua (Conagua).

A las 10:00 horas de hoy, el sistema se localizó a aproximadamente 245 kilómetros al sur de Lázaro Cárdenas, Michoacán, y a 425 km al sureste de Manzanillo, Colima, con vientos sostenidos de 95 kilómetros (km/h), rachas de 110 km/h y movimiento hacia el oeste-noroeste a 17 km/h.

Los modelos matemáticos de la trayectoria indican que *Erick* se moverá en paralelo sin llegar a tocar las costas del Pacífico mexicano; su intensidad podría incrementarse en el transcurso de las próximas 48 horas y hay probabilidades de que se convierta en huracán mañana sábado.

El índice de peligrosidad del meteoro se mantiene como moderado y persiste una zona de alerta por condiciones de tormenta tropical de Zihuatanejo, Guerrero, a La Fortuna, Jalisco.

El quinto ciclón tropical con nombre de la temporada 2013 en el Pacífico genera precipitaciones en el sur y el sureste del país, especialmente en las costas de Oaxaca, Guerrero y Michoacán, y en menor medida, en Colima y Jalisco.

Se recomienda a la población costera y a la navegación marítima de Oaxaca, Guerrero, Michoacán y Colima extremar precauciones por lluvias intensas a torrenciales, oleaje elevado en la costa, inundaciones, deslaves, avenidas repentinas en ríos de respuesta rápida y vientos fuertes.

Por otra parte, la zona de inestabilidad ubicada sobre la Península de Yucatán mantiene la probabilidad de 10% de formación ciclónica. En su lento desplazamiento hacia el norte-noroeste, genera actividad nubosa con tormentas fuertes, además de oleaje elevado en zonas de costa, en Yucatán y Quintana Roo.

El SMN invita a la población en general a consultar el Mapa del Tiempo y las condiciones meteorológicas por ciudad, así como los avisos de ciclón y el

pronóstico del tiempo a muy corto plazo, en su página de internet,
<http://smn.conagua.gob.mx>

También puede seguir la cuenta de Twitter @conagua_clima y utilizar la aplicación para teléfono celular MeteoInfo.

ooOoo