

TOCARÁ TIERRA LA TORMENTA TROPICAL BÁRBARA ALREDEDOR DEL MEDIODÍA, PREVÉ EL SMN

- Se pronostica que cruzará por zonas de Chiapas y Veracruz y sus remanentes saldrán al Golfo de México dentro de las próximas 36 horas
- Continúa la zona de alerta y la previsión de lluvias de intensas a torrenciales en las regiones cercanas a su trayectoria

La tormenta tropical *Bárbara* se mantiene cerca de las costas de Oaxaca, con vientos de 100 kilómetros por hora y rachas de 120 km/h, y se prevé que tocará tierra cerca del mediodía entre Salina Cruz, Oaxaca, y Tonalá, Chiapas, informó el Servicio Meteorológico Nacional (SMN), dependiente de la Comisión Nacional del Agua (Conagua).

Bárbara atravesará parte de los estados de Chiapas y Veracruz y saldrá por el Golfo de México como depresión tropical en las próximas 24 a 36 horas. A las 10:00 horas de hoy se ubicó a unos 85 kilómetros al sureste de Salina Cruz, Oaxaca, con desplazamiento hacia el Noreste a unos 20 km/h.

El índice de peligrosidad del ciclón sigue siendo moderado y se mantiene la zona de alerta desde Pijijiapan, Chiapas, hasta Puerto Ángel, Oaxaca, así como por potencial de lluvias de intensas (70-150 mm) a torrenciales (mayores de 150 mm) en Guerrero, Oaxaca, Chiapas, Puebla, Tabasco y el sur de Veracruz.

Las bandas nubosas del fenómeno cubren el sur y el sureste del país, originando desprendimientos nubosos que abarcan parte de los estados de Puebla, Guerrero, Campeche, Quintana Roo, Veracruz, Tabasco, Morelos, Tlaxcala y el Valle de México.

Ante esta situación, el SMN recomienda extremar precauciones a la población en general de los estados de Oaxaca, Guerrero, Chiapas, Veracruz, Tabasco y Campeche por lluvias intensas a torrenciales, vientos fuertes, inundaciones, deslaves e incremento en el nivel de los ríos. La navegación marítima en las costas de Oaxaca, Guerrero y Chiapas debe ser cuidadosa por vientos que pueden alcanzar los 150 km/h y oleaje de 2 a 4 metros.

Aunque siguen existiendo probabilidades de que *Bárbara* se intensifique a huracán, se anticipa que al entrar a tierra en las próximas horas se debilitará rápidamente al interactuar con la zona montañosa del sur del país.

Se estima que el centro del ciclón llegará al extremo suroeste del Golfo de México dentro de las siguientes 36 horas, pero su circulación estará tan debilitada que es poco probable que recupere intensidad.

De acuerdo con las estimaciones del SMN, a las 19:00 horas de hoy Bárbara se ubicaría en tierra, como tormenta tropical, a unos 38 km al Noroeste de Cintalapa, Chiapas. En la mañana del jueves 30 de mayo se localizaría como depresión tropical a unos 55 km al Oeste de Huimanguillo, Tabasco, y por la tarde de ese día estaría sobre el mar, en el Golfo de México, a unos 60 km al noreste de Coatzacoalcos, Veracruz.

El SMN exhorta a la población en general, y especialmente a la ubicada en las regiones mencionadas, a consultar el Mapa del Tiempo y las condiciones meteorológicas por ciudad 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

**Al citar esta información, favor de darle crédito al Servicio Meteorológico Nacional*

ooOoo