

Aviso de la Tormenta Tropical Bárbara

Características de Bárbara

Fecha inicio: 28 de mayo, 2013
Vientos máx: 100 Km/h
Intensidad: Tormenta Tropical

En la tarde del lunes 28 de mayo, la depresión tropical "2-E" se intensificó y evolucionó a Tormenta Tropical, con el nombre de **Bárbara**.

Según el Boletín No. 05 del Sistema de Protección Civil, el ciclón avanza hacia el noreste con vientos máximos sostenidos de 100 km/h y rachas de 120 km/h. Actualmente se emite advertencia de peligro moderado para el occidente de **Oaxaca**, centro de **Veracruz**, noreste de **Chiapas** y centro de **Tabasco**; peligro alto para el centro de **Oaxaca**, centro de **Chiapas**, occidente y sur de **Tabasco** y sur de **Veracruz** y peligro máximo para el sureste y oriente de **Oaxaca** y suroeste y centro-occidente de **Chiapas**.

Esta clasificación de peligro, toma como referencia la distancia del ciclón respecto a territorio nacional o área afectable y el tiempo estimado de llegada del mismo.

Actualmente este sistema presenta fuerte nubosidad frente a las costas de Oaxaca y Chiapas, así como de manera moderada en Tabasco, sur de Veracruz y Puebla. También provocará lluvias torrenciales en zonas de montaña y de costa.

Se pronostica que este ciclón se intensifique dentro de su categoría actual, pero no se descarta la posibilidad de que aumente su intensidad a huracán categoría 1 antes de tocar tierra. Así mismo, se prevé que mantenga su desplazamiento hacia el noreste acercándose a la costa oriente de **Oaxaca**, donde podría ingresar después del medio día de hoy.

De acuerdo a la última información emitida por la NOAA (Figura 1), **Bárbara** se localiza a 115 km de **Salina Cruz** y 80 km al este de **Huatulco**, ambas ciudades del estado de Oaxaca.

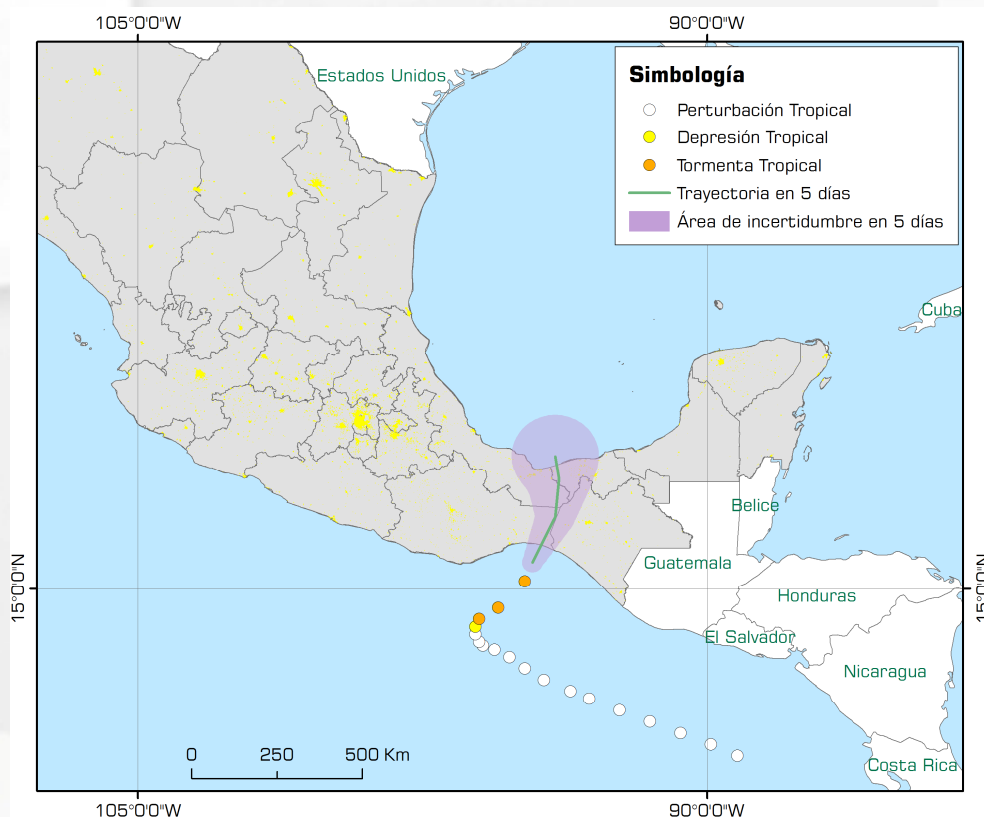


Figura 1. Trayectoria parcial y pronóstico para cinco días de la Tormenta Tropical Bárbara, con datos de la NOAA.

Elaboró:
Sandra Rosio Quiroga Cuéllar (sandra_quiroga@ern.com.mx)

Revisó:
José Juan Hernández (jj_hernandez@ern.com.mx)

Referencias:

National Hurricane Center: www.nhc.noaa.gov
Sistema Meteorológico Nacional: <http://smn.cna.gob.mx/>
Protección Civil: <http://www.proteccioncivil.gob.mx>