

Comunicado de Prensa No. 330-13

LA DEPRESIÓN TROPICAL No. 2 SE CONVIERTE EN LA TORMENTA TROPICAL BARRY, INFORMA EL SMN

- > Se pronostican Iluvias torrenciales en Veracruz y Puebla; intensas en Hidalgo, Oaxaca y Guerrero, y muy fuertes en Chiapas y San Luis Potosí
- > Se prevé que pierda intensidad al reingresar a tierra, durante la mañana del jueves

La Depresión Tropical Número 2 del Océano Atlántico se transformó en la tormenta tropical *Barry* y se ubica a 115 kilómetros al Este-Noreste del puerto de Veracruz, con vientos máximos sostenidos de 65 kilómetros por hora (km/h) y rachas de 85 km/h, informó el Servicio Meteorológico Nacional (SMN), dependiente de la Comisión Nacional del Agua (Conagua).

La formación de *Barry*, segunda tormenta tropical del año en el Océano Atlántico, fue confirmada a las 13:45 horas de hoy con los datos enviados por el avión cazahuracanes de Estados Unidos de América.

El sistema se ubica en zona marítima, con desplazamiento hacia el Oeste, a una velocidad aproximada de 16 km/h. Se prevé que pierda intensidad al reingresar a tierra durante la mañana del jueves.

El SMN mantiene vigilancia en la zona que va desde Punta El Lagarto hasta Barra de Nautla, en Veracruz, debido al potencial de vientos fuertes y lluvias intensas. El índice de peligrosidad del meteoro se mantiene en moderado.

Para el miércoles se pronostican lluvias torrenciales (mayores a 150 litros por metro cuadrado) en Veracruz y Puebla; intensas (70 a 150 litros por metro cuadrado) en Hidalgo, Oaxaca y Guerrero, y muy fuertes (50 a 70 litros por metro cuadrado) en Chiapas y San Luis Potosí.

Asimismo, se prevé oleaje elevado en costas de Quintana Roo, Yucatán, Campeche, Tabasco, Veracruz y del sur de Tamaulipas.

De acuerdo con los modelos, durante la mañana del jueves el sistema reingresará a tierra, cerca del puerto de Veracruz, y propiciará lluvias desde muy fuertes hasta torrenciales en esa entidad y en Tamaulipas, San Luis Potosí, Puebla, Hidalgo, Tabasco, Chiapas y Oaxaca.

Se recomienda a la población de Veracruz, Hidalgo y Puebla, atender las indicaciones del Sistema Nacional de Protección Civil, respecto a los efectos



asociados con las Iluvias. A la población costera del Golfo de México, le recomienda tomar precauciones por oleaje elevado.

El SMN exhorta 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.

00000