

Comunicado de Prensa No. 287-13

México, D.F., junio 02 de 2013

ZONA DE PERTURBACIÓN TIENE 20 POR CIENTO DE PROBABILIDADES DE CONVERTIRSE EN CICLÓN, INFORMA EL SMN

- Genera precipitaciones intensas en parte del sureste de México

La zona de perturbación ubicada en el noroeste del Mar Caribe muestra actualmente 20 por ciento de probabilidades de convertirse en un ciclón tropical dentro de las próximas 48 horas, informó el Servicio Meteorológico Nacional (SMN), dependiente de la Comisión Nacional del Agua (Conagua).

El sistema se desplaza hacia el Norte, extendiéndose desde la Península de Yucatán hasta los Cayos de la Florida, y se estima que su desarrollo sería lento, en caso de que ocurriera.

Se mantienen los pronósticos de que, hasta el mediodía de mañana, se registrarán lluvias que podrían alcanzar el nivel de torrenciales en Oaxaca, Tabasco y Veracruz; precipitaciones intensas en Campeche, Yucatán y Quintana Roo, así como lluvias muy fuertes en Chiapas, y fuertes en el Distrito Federal y los estados de México, Chihuahua, Guerrero, Puebla, Morelos y Tlaxcala.

El SMN exhorta a la población en general, y especialmente a la ubicada en las regiones mencionadas, a consultar los avisos especiales y de ciclón tropical, así como su pronóstico del tiempo a muy corto plazo en la página de internet del servicio, <http://smn.cna.gob.mx> También puede seguir la cuenta de Twitter @conagua_clima y utilizar la aplicación para teléfono celular, MeteoInfo.

00000