

## **EN VIGILANCIA TRES SISTEMAS TROPICALES: POR EL MOMENTO NO AFECTAN AL PAÍS DEBIDO A SU LEJANÍA**

- En el Océano Atlántico, la tormenta tropical *Dorian* y una perturbación; en el Pacífico, una perturbación, con 80% de probabilidades de convertirse en ciclón

Tres sistemas tropicales se registran actualmente en los océanos Atlántico y Pacífico, y aunque por su lejanía en este momento no provocan efectos en la República Mexicana, se mantienen en vigilancia, informó el Servicio Meteorológico Nacional (SMN), dependiente de la Comisión Nacional del Agua (Conagua).

En el Atlántico, esta tarde la tormenta tropical *Dorian* se ubicó a aproximadamente 6 mil kilómetros (km) de Cancún, Quintana Roo. También en ese océano surgió una perturbación atmosférica —a 2 mil km de Carolina del Norte, Estados Unidos de América— con 20 por ciento de probabilidades de convertirse en ciclón; se prevé que se mantendrá alejada del país.

Además, en el Pacífico la perturbación que se generó la mañana del domingo tiene mayor organización y sus probabilidades de convertirse en ciclón se incrementaron a 80 por ciento. De acuerdo con los modelos, esta noche podría adquirir fuerza de depresión tropical.

El sistema continúa alejándose de costas nacionales y por la tarde se localizó a aproximadamente mil 500 km de Cabo San Lucas, Baja California Sur, con desplazamiento hacia el Oeste a 18 kilómetros por hora (km/h).

Por otro lado, mañana jueves podrían persistir las lluvias hasta muy fuertes en Chihuahua, Sonora, Sinaloa y Durango, debido a una zona de nubes de tormenta que se extiende desde Sonora hasta el sur de la Península de Baja California.

Asimismo, la constante entrada de humedad de ambos océanos mantendrá el desarrollo de nublados con potencial de lluvias de moderadas a localmente fuertes en el occidente, el sur y el centro del país, incluido el Valle de México. Las precipitaciones más intensas se observarían en Jalisco, Michoacán y Guanajuato.

Un sistema de tormentas o posible onda tropical, ubicado sobre el Golfo de México y la Sonda de Campeche, se moverá hacia el Oeste, ocasionará nublados y lluvias moderadas en la Península de Yucatán y fuertes en el sureste mexicano.

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.

**ooOoo**