

MANTIENEN REMANENTES DE BARRY EL POTENCIAL DE LLUVIAS DE FUERTES A INTENSAS EN EL SURESTE

- Por otra parte, en el Pacífico se vigila la evolución de una perturbación, que tiene el 60% de probabilidad de evolucionar a ciclón

Para este día, una zona de nublados densos asociados a los remanentes de Barry mantendrán precipitaciones intensas, chubascos y tormentas en Guerrero; así como lluvias de fuertes a muy fuertes en los estados del centro y occidente del territorio, informó el Servicio Meteorológico Nacional (SMN), dependiente de la Comisión Nacional del Agua (Conagua).

La entrada de humedad del Océano Pacífico, Golfo de México y Mar Caribe hacia el interior del país, favorecerá nublados con lluvias de moderadas a fuertes, chubascos y tormentas en el Noroeste y Oriente del territorio.

El SMN mantiene vigilancia en la evolución de una zona de perturbación en el Océano Pacífico, al sur de las costas de Guerrero, que tiene el 60% de probabilidad de convertirse en ciclón.

Además, otra zona de perturbación, al Sur-Suroeste de Los Cabos, Baja California Sur, actualmente tiene 30% de probabilidad de desarrollo ciclónico.

Aunque continuarán las temperaturas muy calurosas sobre la mayor parte del país, el SMN reitera la recomendación a la población de atender las indicaciones del Sistema Nacional de Protección Civil por efectos asociados con las perturbaciones.

Además, invita 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 MeteolInfo.

ooOoo