



Comunicado de Prensa No. 369-12 México, DF., 19 de octubre de 2012

Ligero descenso de temperaturas en el centro y el oriente de la República Mexicana el fin de semana por un frente frío: SMN

 Lluvias en el sureste por una inestabilidad atmosférica con bajas probabilidades de convertirse en ciclón

Las temperaturas disminuirán ligeramente este fin de semana en el oriente y el centro de la República Mexicana debido al desplazamiento de la masa de aire gélido que impulsa al Frente Frío Número 7, que propiciará nublados y lluvias en el sur del país, informó el Servicio Meteorológico Nacional (SMN), dependiente de la Comisión Nacional del Agua (Conagua).

Durante la tarde y la noche de este viernes, el frente disminuirá las temperaturas y favorecerá las lluvias y los vientos en el norte y en la vertiente del Golfo de México, mientras un sistema de tormentas en el occidente provocará lluvias en Jalisco, Nayarit, Zacatecas, Durango, Colima y Michoacán.

Se prevé que la inestabilidad atmosférica, que este viernes se ubicó frente a las costas de Honduras y Nicaragua, se traslade hacia el oeste y favorezca precipitaciones moderadas con chubascos en el sureste de México. Ese sistema se mantendrá en vigilancia, aunque tiene bajas probabilidades de convertirse en ciclón.

El potencial de lluvias en el sureste será reforzado por la presencia del frente frío, que para el domingo se extenderá del oriente de los Estados Unidos hasta el sur de la Península de Yucatán. Durante el fin de semana, el Frente Frío Número 7 atravesará el Golfo de México y provocará también vientos moderados del Norte tanto en ese golfo como en el de Tehuantepec.

Para el Valle de México, existe potencial de lluvia y chubascos dispersos con actividad eléctrica durante la tarde y la noche de hoy viernes. Las probabilidades de lluvia disminuyen tanto el sábado como el domingo, aunque el cielo estará de medio nublado a nublado, con una temperatura mínima, por la mañana, de 10 grados Celsius y una máxima de 25 grados.

El SMN exhorta a la población en general, y especialmente a la ubicada en las regiones afectadas, a consultar el Mapa del Tiempo y las condiciones meteorológicas por ciudad en la página de internet del servicio, http://smn.cna.gob.mx. También puede seguir la cuenta de Twitter @huracanconagua, utilizar la aplicación para teléfono celular MeteoInfo, y ver los video boletines en la página del SMN o en http://www.youtube.com/user/smnmexico.

00000