



Comunicado de Prensa No. 476-12  
México, D.F., 21 de diciembre de 2012

## Se pronostican temperaturas bajas durante el fin de semana en el norte y el centro de México: SMN

- Para esta tarde y noche, existe potencial de lluvias fuertes en el sureste y vientos de hasta 100 km/h en los golfos de México y Tehuantepec

La masa de aire gélido que impulsó al Frente Frío Número 16 mantendrá este fin de semana temperaturas de frías a muy frías durante la mañana y la noche en el norte y el centro de la República Mexicana, así como potencial de *heladas* en sus zonas altas, informó el Servicio Meteorológico Nacional (SMN), dependiente de la Comisión Nacional del Agua (Conagua).

Aunque mañana sábado el frente frío se ubicará en el Atlántico ya sin afectar a México, la masa de aire gélido mantendrá el evento de *norte* fuerte en el Golfo de Tehuantepec hasta la tarde de ese día.

Tanto el sábado como el domingo se pronostica una atmósfera estable, cielo mayormente despejado y bajo potencial de lluvias en gran parte del país. En el Golfo de México podrían haber vientos moderados del sur.

En el Valle de México, este fin de semana se espera cielo despejado, escasas probabilidades de lluvia y temperaturas frías por la mañana, además de vientos de hasta 35 kilómetros por hora. La temperatura mínima sería de 5 grados Celsius la mañana del sábado y la máxima de 24 grados el domingo por la tarde.

Según las previsiones del SMN, el lunes podría ingresar un nuevo sistema frontal que provocará un descenso de las temperaturas en el noroeste y el norte, el cual se propagaría rápidamente hacia el centro y el oriente la noche del martes 25.

La tarde de hoy, el frente frío 16 sigue propiciando lluvias que podrían llegar a ser intensas en Chiapas, Tabasco, el oriente de Oaxaca y el sur de Veracruz y de Campeche, además de *norte* intenso de hasta 100 km/h y olas de hasta 5 metros en el Golfo de México y en el golfo e istmo de Tehuantepec.

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>.

ooOoo