

Comunicado de Prensa No. 469-12
México, D.F., 18 de diciembre de 2012

El Frente Frío No. 16 genera potencial de nevadas en zonas montañosas de Baja California, Sonora, Chihuahua y Coahuila

- El Servicio Meteorológico Nacional prevé evento de *norte* fuerte en los golfos de México y de Tehuantepec; sus vientos se podrían extender al Valle de México

El ingreso del Frente Frío Número 16 provocará bajas temperaturas, lluvias y vientos fuertes en el noroeste y el norte de México, así como potencial de nevadas en zonas montañosas de Baja California, Sonora, Chihuahua y Coahuila, informó el Servicio Meteorológico Nacional (SMN), dependiente de la Comisión Nacional del Agua (Conagua).

Se estima que el nuevo frente se desplazará, esta tarde, del norte de la Península de Baja California al Sur-Sureste, lo que —combinado con otros fenómenos meteorológicos— elevará el potencial de nevadas en las zonas mencionadas desde la noche de hoy y, al menos, hasta las primeras horas del 19 de diciembre.

Asimismo, se prevé que el jueves y el viernes, el frente propiciará evento de *norte* fuerte, con vientos de más de 80 kilómetros por hora y olas de entre 3 y 4 metros de altura, primero, en el litoral norte del Golfo de México, condiciones que se extenderán a todo el litoral, y al Golfo de Tehuantepec.

Por ello, se recomienda a la navegación marítima de ambas regiones, así como al transporte terrestre de La Ventosa, Oaxaca, extremar precauciones.

En la tarde de hoy existen probabilidades de lluvia con chubascos en Campeche, Chiapas, Guerrero, Oaxaca, Puebla, Quintana Roo, San Luis Potosí, Tabasco, Tamaulipas, Veracruz y Yucatán.

En el Valle de México se estima que el miércoles amanecerá con una temperatura de 6 grados Celsius, la cual ascenderá paulatinamente hasta los 25 grados a media tarde. Habrá cielo parcialmente nublado con vientos de hasta 35 kilómetros por hora que el jueves y el viernes podrían intensificarse.

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/smmexico>.