



Comunicado de Prensa No.299-10
México, DF., 03 de noviembre de 2010

El Frente Frío No. 7 y el aire frío asociado generan tiempo invernal en la mayor parte del país y “Norte” fuerte a intenso en el Golfo de México

- Para el día de hoy, se espera el dominio de cielo nublado con lluvias ligeras a moderadas en el Centro, Oriente, Sureste y Península de Yucatán.

Como consecuencia del frente frío No. 7, se prevé un marcado descenso de temperatura del miércoles 3 al sábado 6 de noviembre, informa el Servicio Meteorológico Nacional (SMN), dependiente de la Comisión Nacional del Agua (Conagua).

El SMN explicó que para el día de hoy, se espera el dominio de cielo nublado con lluvias ligeras a moderadas en el Centro, Oriente, Sureste y Península de Yucatán; y puntualmente fuertes en Chiapas y Tabasco, por efectos del frente frío No. 7 localizado en el Sureste de Estados Unidos hasta el Sur de Veracruz.

De esta forma, la masa de aire frío que lo impulsa hacia el Sureste, origina un marcado descenso de temperatura y vientos de hasta 50 kilómetros por hora (km/h) en los estados del Norte, Centro y Oriente de la República, mismo que se internará hacia las sierras del Sur y Sureste del país.

La masa de aire frío genera evento de “Norte” fuerte a intenso de larga duración en el Golfo de México, con oleaje elevado de 5 a 7 metros (m) de altura, condiciones que se propagarán rápidamente hacia el Istmo y Golfo de Tehuantepec.

Debido al flujo de humedad del Océano Pacífico se espera cielo medio nublado con lluvias ligeras a moderadas, con probabilidad de lluvia –del 20 al 40 por ciento (%)– y actividad eléctrica en los estados de Campeche, Colima, Guanajuato, Morelos, Quintana Roo. Asimismo, se esperan lluvias intensas para los estados de Chiapas y Tabasco que van de 20 a 70 milímetros (mm).

Para la Ciudad de México, se pronostica cielo medio nublado a nublado, con probabilidad de lluvia del 20% al 40% con actividad eléctrica, temperaturas frías y

viento del Noreste de 20 a 35 km/h con rachas, con un marcado descenso en la temperatura sobre todo por las mañanas.

Por lo que, el SMN recomienda a la población en general, pero sobre todo a la de las regiones mencionadas, extremar precauciones, mantenerse informado mediante los boletines y avisos del SMN, mediante la página de internet <http://smn.cna.gob.mx/> y sus actualizaciones en la cuenta de Twitter @huracanconagua y atender las indicaciones del Sistema Nacional de Protección Civil (Sinaproc).



ooOoo