

Comunicado de Prensa 312-10
México, DF., 11 de noviembre de 2010

El Frente Frío número 8 se debilita

- Continúan bajas temperaturas en el Noroeste y Norte del país

El Frente Frío No. 8 se debilitó y se localiza en el Sur de los Estados Unidos, lo que provoca para el día de hoy y mañana bajas temperaturas y vientos del Oeste hasta de 60 kilómetros por hora (km/h) en el Noroeste y Norte del país, informa el Servicio Meteorológico Nacional (SMN), dependiente de la Comisión Nacional del Agua (Conagua).

Continúa un sistema de alta presión que cubre la mayor parte del territorio nacional, manteniendo cielo despejado, con temperaturas templadas a cálidas a lo largo del día; sin embargo, las mañanas y noches continuarán frías con presencia de heladas, principalmente en las zonas montañosas.

El SMN informó que para el litoral del Pacífico, se espera cielo despejado a medio nublado, con temperaturas calurosas que oscilaran entre los 35 grados Centígrados (°C).

Mientras que para la Península de Yucatán se pronostica cielo despejado a medio nublado de 32 a 35 °C, con baja probabilidad de lluvia a consecuencia de la humedad proveniente del Golfo de México y el Mar Caribe hacia el Sureste del país.

En los estados de Aguascalientes, Baja California, Chihuahua, Coahuila, Durango, Guanajuato, Hidalgo, Jalisco, México, Nuevo León, Puebla, Querétaro, San Luis Potosí, Sonora, Tlaxcala y Zacatecas, continuarán los valores de temperatura mínima por debajo de los 5 °C

Para la Ciudad de México se prevé cielo despejado a medio nublado con un descenso en la temperatura por la mañana que oscilara entre 3 a 5 grados Centígrados, condición favorable para la ocurrencia de heladas.

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



ooOoo