



Comunicado de Prensa 025-11
México, DF., 03 de febrero de 2011

Nevadas para los estados del Norte

- Se prevén temperaturas por debajo de los -15 grados centígrados
- Fuerte onda gélida, del 3 al 7 de febrero

La masa de aire ártica que impulsa al Frente Frío 26 y la tormenta de baja presión que se ubica en el centro sur de Estados Unidos, se encuentra afectando los estados de la franja fronteriza del Norte del país principalmente las zonas altas con potencial de nevadas, informa el Servicio Meteorológico Nacional (SMN), dependiente de la Comisión Nacional del Agua (Conagua).

Para Ciudad Juárez, se espera una temperatura mínima de menos 15 grados centígrados (°C) bajo cero, y el efecto de la sensación térmica del viento, que se ha estado presentando con una velocidad de aproximadamente de 50 a 80 kilómetros por hora (km/h) y rachas de 40 km/h, la temperatura sensible en Ciudad Juárez podría llegar a los -20 °C bajo cero.

En el transcurso de las siguientes horas continuará nevando en Ciudad Juárez, extendiéndose este fenómeno a otras ciudades que se están viendo afectadas y que comienzan a resentir estos cambios como: Monclova y Piedras Negras, con temperaturas de 1°C bajo cero, también en Chihuahua y Nuevo Laredo se pronostican cero grados; mientras que para Monterrey, Matamoros y Reynosa la temperatura podría fluctuar entre 01°C. y -10°C.

Igualmente, las nevadas que de acuerdo a los pronóstico del SMN, van a comenzar a amplificarse, no sólo en la Sierra Madre Occidental -en especial para los estados de Chihuahua y Sonora-, también el Norte de Coahuila y en la zona Norte de Tamaulipas, sobre todo para Matamoros, Reynosa, Nueva Laredo, donde se espera la caída de aguanieve y nieve.

Otro de los estados que se verán afectados por el potencial de nevadas es Nuevo León, y su zona conurbada de Monterrey donde se prevé que los alcance el temporal de la tercera tormenta invernal.

Con respecto a los vientos, estos serán de hasta 80 kilómetros por hora en Baja California, Sonora, Chihuahua, Coahuila, Nuevo León y Tamaulipas, mismos que se extenderán en las próximas 48 horas en un corredor de fuertes vientos a partir de

mañana 3 febrero, con velocidades de 50 a 80 km/h, en Durango, Zacatecas, San Luis Potosí, Aguascalientes, Jalisco, Guanajuato, Querétaro, Estado de México, Distrito Federal, Tlaxcala y Puebla como consecuencia de la tormenta invernal.

A consecuencia de este fenómeno, se espera evento de *Norte* sobre Tamaulipas y Norte de Veracruz, condiciones que se extenderán hacia el resto de las costas del Golfo de México con vientos de 40 a 60 km/h, estimando el oleaje entre 2 a 3 metros de altura a lo largo de las costas de ambos estados, salvo para el 4 de febrero se prevé un aumento en el oleaje, mismo que puede llegar a los 4 metros de altura.

Asimismo, la Ciudad de México, prevalecerá cielo despejado con temperaturas frías a templadas en el transcurso de estos días, con vientos de 20 a 35 km/h, mientras que para el litoral del pacífico se contempla cielo despejado a medio nublado, con temperaturas calurosas.

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](https://twitter.com/huracanconagua).

ooOoo