Fecha Sección Página 14.01.2010 Nacional pp-4



BAJO CERO ARTEAGA.- Continúan nevadas en el norte del país.

Más frío; entra el frente 23

POR NANCY NARVAEZ CID

La Secretaría de Gobernación (Segob) dio a conocer que este jueves entrará el frente frío 23 con aguanieve o nieve ligera en sierras del norte de Baja California, como en La Rumorosa.

Durante la mañana, las temperaturas mínimas pronosticadas podrían oscilar entre los 3 grados y -3 grados centígrados en sierras del noreste de Sonora, occidente de Chihuahua y noroeste de Durango.

Sin embargo, debido a que la

condición del cielo comenzará a ser despejada, se producirá el efecto de pérdida de calor por irradiación, por lo que las temperaturas podrían ser mucho más bajas hasta antes de la salida del sol.

Para el viernes, el nuevo frente frío podría ubicarse en el noreste del país, ocasionando temperaturas mínimas de entre 3 y -3 grados centígrados en el norte y noroeste, y muy cercanas a los 0°C en zonas de sierra de Coahuila, Nuevo León y Tamaulipas.



Página 1 de 2 \$ 17822.97 Tam: 374 cm2 ABEZARES

Fecha Sección Página 14.01.2010 Nacional pp-4

Más frío; llegó el frente 23

POR NANCY NARVAEZ CID

La Secretaría de Gobernación (Segob) dio a conocer que este jueves entrará el frente frío 23, que dará pie a que se presenten condiciones para aguanieve o nieve ligera en sierras del norte de Baja California y en La Rumorosa.

Durante la mañana, las temperaturas mínimas pronosticadas podrían oscilar entre los 3°C y -3°C en sierras del noreste de Sonora, occidente de Chihuahua y noroeste de Durango.

Sin embargo, debido a que la condición del cielo comenzará a ser despejada, se producirá el efecto de pérdida de calor por irradiación, por lo que las temperaturas podrían ser mucho más bajas hasta antes de la salida del sol.

Para el viernes, el nuevo frente frío podría ubicarse en el noreste del país, ocasionando que las temperaturas

mínimas sigan estando entre los 3 y -3°C en el norte y noroeste, y muy cercanas a los 0°C en zonas de sierra de Coahuila, Nuevo León y Tamaulipas, donde favorecerá heladas, al igual que en las regiones mencionadas.

El sistema frontal ingresará al Golfo de México, ocasionando "norte" moderado en costas y zonas marítimas de Tamaulipas, donde dará pie a la presencia de lluvias fuertes y moderadas en Coahuila y Nuevo León.

Las temperaturas debajo de los 0°C se presentarán en serranías de Chihuahua, Coahuila, Nuevo León, Durango y Zacatecas, principalmente. No obstante, se espera que los efectos sean menores en el centro y oriente del país.

Finalmente, el efecto de "norte" moderado se presentará en costas y zonas marítimas del Golfo de México, siendo fuerte en las correspondientes al Golfo de Tehuantepec.

Ante ese escenario, de ambiente frío, el Sistema Nacional de Protección Civil (Sinaproc) hace un llamado a la población, principalmente a quienes habitan regiones consideradas de alto riesgo, a que extremen precauciones.

Mueren 4 en Oaxaca

En Oaxaca, al menos cuatro personas murieron por inhalación de monóxido de carbono, producto de los denominados calentones, informaron autoridades de Protección Civil

De acuerdo con Luis Zárate Carballido, jefe de Logística y Radiocomunicaciones del Instituto Estatal de Protección Civil (IEPC), los decesos se produjeron durante las últimas 48 horas en las regiones Sierra y Mixteca, donde se han reportado temperaturas

de hasta cero grados.

El primer caso, dijo, ocurrió en la comunidad de Xiacuí, municipio de Ixtlán, en la Sierra Norte, donde una pareja de la tercera edad falleció en su domicilio al inhalar monóxido de carbono, producto de un anafre que emplearon para mitigar el frío.

De acuerdo con el pronóstico de la dependencia estatal, "existe un alto potencial para la ocurrencia de heladas matutinas, principalmente sobre las Sierras Mixe, Mazateca y Norte, así como en la Mixteca y Valles Centrales".

En tanto, sobre el Istmo y Golfo de Tehuantepec prevalecerá el efecto de "norte", durante las siguientes 24 a 48 horas, de ligera a moderada intensidad, con vientos de 55 a 75 kilómetros por hora y rachas, ocasionales, superiores a los 95 kilómetros por hora.