

Fecha Sección Página pp

## Habrá cero grados en zonas altas del DF

## Prevén frío extremo

## Óscar del Valle e Iván Soca

La presencia de masas de aire polar del Ártico combinada con el frente frío número 22 y un sistema de tormentas originado en el Océano Pacífico llevará a la temperatura en la zona metropolitana del DF a niveles poco vistos, de acuerdo con especialistas.

El frío, que se intensificará hoy y en los próximos tres días en el Valle de México, podría bajar los termómetros a cero grados en zonas altas como el Ajusco y La Marquesa, dijo Jorge Zavala, investigador del Centro de Ciencias de la Atmósfera de la UNAM.

En tanto, el subdirector del Sistema Meteorológico Naciona Alberto Hernández, afirmó que es alta la probabilidad de lluvias. "Los descensos más críticos se registrarán este viernes (hoy), con temperaturas mínimas esperadas de 3 a 5 grados centígrados y máximas de 12 a 14 grados".

Antonio Velázquez Cárdenas, meteorólogo del Politécnico Nacional, dijo que desde el inicio de este año se agudizó la combina-

ción de la masa de aire proveniente de la región ártica con los frentes fríos de la temporada invernal, lo que genera un mayor descenso de la temperatura.

Los récords de frío en la zona metropolitana se registraron el 13 de febrero de 1970 en Xochimilco, con 8 grados bajo cero, y el 5 de enero de 1967, con 11 grados bajo cero, en la carretera México-Cuernavaca.



Página 1 de 1 \$ 9222.00 Tam: 106 cm2 GNAJERA