

Fecha Sección Página 02.01.2010 Comunidad 1-2



<CAMBIO CLIMÁTICO >

En espera del frío

La sensación es que esta temporada no ha bajado la temperatura como en años anteriores POR GABRIELA RIVERA

comunidad@nuevoexcelsior.com.mx

ara los capitalinos, este invierno es mucho más cálido que en años anteriores, aunque por las mañanas y noches la temperatura descienda, pero se espera que para los meses de enero y febrero comience a sentirse el frío.

En un recorrido que hizo **Excélsior**, se advirtió cómo la gente pasea por las calles sin suéteres o grandes chamarras, como corresponde a esta temporada del año.

"La gente anda sin chamarra, lo que antes no se veía", comentó Patricia Ávila, quien sólo llevaba una blusa blanca y miraba a su alrededor para hacer notar que nadie porta estas prenda.

Sandra González también hizo notar esta situación, "a veces sales con chamarra y no hace frío", porque, dice, "durante el día el sol calienta más que otros años, cuando sí se notaba el frío".

Óscar Vázquez, director del Cambio Climático de la Secretaría del Medio Ambiente del DF, señaló que "la gente mayor dice: yo noto que la cosa ya no es como antes, algo ha pasado con las lluvias, algo ha pasado con el invierno, pero ya no es como antes. Y efectivamente ya no es como antes.

"Los inviernos se están descontrolando. Sí va para arriba la temperatura, pero al mismo tiempo que se descontrola, está dejando un efecto un poco alocado", por lo diciembre pudo ser cálido, pero "en enero y febrero vamos a tener días particularmente fríos", explicó el especialista.

Ante estos cambios, Vázquez sugirió que "hay que adaptarse a los patrones de lluvias, a los cambios en las variaciones de temperatura, a la variabilidad de la temperatura que va a haber en verano y en invierno".

La población describe como radical al clima de este invierno.

"Amanece muy frío, anochece muy frío, pero durante el día es más caliente", dijo Minerva Cedillo, quien viene de Michoacán y resaltó que el clima "aquí en la ciudad lo siento más extremoso"

Eduardo Sánchez estuvo de acuerdo con esa opinión, "este invierno hace frío en las maña-



Página 1 de 3 \$ 56283.29 Tam: 1147 cm2 GGUERRERO

Continúa en siguiente hoja



Fecha Sección Página 02.01.2010 Comunidad 1-2

nas, en las noches, pero en la tar- canzado niveles muy altos, con de es casi primavera, ahorita ha- 26.1 grados durante febrero del ce mucho calor".

De acuerdo con datos proporcionado por el Sistema Meteorológico Nacional (SMN) las temperaturas durante el invierno han

ido en aumento, los reportes indican que hasta 1990 las mínimas alcanzaban los cinco grados centígrados durante enero; después de esa década, la más baja fue de 6.3 grados.

Por otro lado, las temperaturas máximas también han al2003.

Estas variaciones han hecho que el SMN haya modificado las temperaturas promedio de la época invernal: los mínimos son de 6 a 9 grados, mientras que la máxima es de 20 a 24 grados.

La gente adjudicó esto al calentamiento global.

Nada es igual

Variaciones del clima en la Ciudad de México:

- Diciembre de 1938 ha sido el mes más frío, con una temperatura de 1,9 grados en promedio. En enero de ese mismo año. el termómetro descendió hasta 2.8 grados.
- Enero de 1972 es otro de los meses más fríos, con 2.1 grados
- La temperatura más alta registrada durante el mismo mes, pero de 1991, es de 23.9.
- En mayo de 1998 se registró

una de las primaveras más calurosas, alcanzando los 31 grados. Le siguen mayo de 1933 con 30.6 y marzo de 1992 con 30.2 grados.

- Uno de los meses más lluviosos fue iunio de 1968. que registró 358 mililitros de lluvia
- Febrero es el periodo más seco del año. En 21 años no ha llovido ni una gota, siendo la primera parte de la década de los 60 la más seca durante este mes.

Las temperaturas promedio de la ciudad han tendido al alza durante el invierno.

Prevenga el cambio de temperaturas:

Considere que las variaciones extremas del clima afectan más a los niños y ancianos, se debe poner más atención a estos integrantes de la familia.

Los menores de cinco años, deben ser abrigados, pero no en exceso, debe estar bien cubiertos cuando salgan de su casa sobre todo en zonas con temperaturas muy bajas.

Comer frutas y verduras que contengan vitaminas A y C para adquirir refuerzos y no enfermarse con facilidad. La mandarina o la naranja que son ricas en vitamina C.

No olvidar ingerir constantemente líquidos para disolver las secreciones.

Es importante que los menores de entre cero a dos años de edad consuman leche materna, ya que ésta le dará protección.



el día 3 ha sido el más f<u>río</u>





Por la mañana las bajas temperaturas obligan a salir abrigados.



A mediodía el calor hace que pesen más la chamarra y el suéter.

Continúa en siguiente hoja

Página 2 de 3



Fecha Sección Página 02.01.2010 Comunidad 1-2

El termómetro histórico en el mundo

Variaciones del mercurio en los últimos años:

- Las temperaturas de los inviernos han cambiado: la mínima es de 6-9 grados y la máxima es de 20 a 24 grados.
- La década de 2000-2009 es la más calurosa, de acuerdo con la Organización Mundial de la Meteorología.
- Este año, los veranos fueron más calurosos que de costumbre en Europa y América del Sur, mientras que en América del Norte se está registrando bajas temperaturas
- En China se registró la peor sequía de los últimos 50 años, así como en India, donde la temporada de monzones fue extremadamente débil.
- También México vivió en septiembre una sequía extraordinaria, mientras en el centro de Argentina la sequía tuvo consecuencias muy graves para la agricultura y la ganadería.



Sí va para arriba la temperatura, pero, al mismo tiempo que se descontrola, está dejando un efecto un poco alocado."

ÓSCAR VÁZQUEZ DIRECTOR DE CAMBIO CLIMÁTICO.



Este invierno hace frío en las mañanas, en las noches, pero en la tarde es casi primavera. Ahorita hace mucho calor."

EDUARDO SÁNCHEZ HABITANTE DEL DF.



Fotos: Archivo / Mateo Reyes y Luis Enrique Olivare

Por la tarde el frío hace que nos pongamos hasta el gorro.



Página 3 de 3

078.