

LA PRENSA | Edición Web

Sensación térmica 6 grados bajo cero al amanecer

Espacios abiertos “blancos” por fuerte helada

Martes, 17 Septiembre 2019



Ya anoche, los salteños, veteranos con varios inviernos “duros” sobre sus espaldas, no dudaban en pronosticar que se darían, como efectivamente se registró, temperaturas extremas durante la madrugada y el amanecer de este miércoles realmente gélido.

Y acertaron totalmente, porque a la hora 6 de hoy, según se indicó desde la estación meteorológica de Inumet en el aeropuerto local, se registró una sensación térmica (S/T) de 6 grados bajo cero, dada la influencia del viento y lo que marcaban termómetros ubicados a 2 metros sobre el piso.

A la hora 8, cuando ya buena parte de los salteños, debieron salir a la calle para ir a su trabajo y los niños y adolescentes, a los centros educacionales, la sensación térmica, se ubicó en 5 grados bajo cero.

A esa misma hora, es decir a la hora 8, al abrigo, la temperatura ambiente se ubicaba en 1 grado 6 décimas bajo cero.

Fuerte helada blanqueo todo

A raíz de las señaladas temperaturas, una fuerte helada agro meteorológica se dio en el cinturón de chacras y espacios de campos de laboreo de nuestra ciudad. Se nos comentó que la helada llegó hasta afectar en cierta forma a cultivos bajo invernáculos, aunque mediante riego por aspersión y cañones de aire caliente, se amortiguó bastante sus efectos que de otra forma, hubieran sido catastróficos.

Dentro de la ciudad, la blanca helada, quedó registrada en los autos y vehículos que “duermen” en la calle, y en todo espacio abierto y baldío, cubriendo lo verde de pasto con un blanco manto de hielo, que en algunas zonas, recién pasadas las 10 horas, comenzó a “levantarse” como definen nuestros coterráneos, en forma común.

Frío extremo seguiría mañana

Para la jornada de mañana jueves, se pronostica por Inumet para nuestra región, la continuidad de fríos extremos, con una mínima de 2 grados sobre cero y una máxima de 18 grados. Para el viernes se vaticina un alza en ambas puntas, con mínima que subirían a 9 grados y máxima de 24 grados, lo que determinaría una alta probabilidad de que se produzcan lluvias entre sábado y domingo.