

Ola polar en Argentina: cinco personas murieron por monóxido de carbono y un bebé sobrevivió

01/07/2025



Un trágico episodio conmocionó este martes al barrio porteño de Villa Devoto, donde cinco integrantes de una familia murieron presuntamente por inhalación de monóxido de carbono dentro de una vivienda. Entre las víctimas se encuentran dos adultos mayores, una pareja joven y su hija de 4 años. Un bebé de 2 años, que estaba en otra habitación, fue rescatado con vida por los equipos de emergencia y trasladado de inmediato al Hospital de Niños Ricardo Gutiérrez.

El llamado al 911 se recibió alrededor de las 16:30, cuando un familiar que se acercó a la casa, ubicada sobre la calle Sanabria entre Pedro Morán y Ricardo Gutiérrez, alertó a las autoridades al no obtener respuesta al tocar la puerta. Al ingresar, se encontró con una escena devastadora: los cuerpos

sin vida de varios miembros de la familia y signos evidentes de que algo anormal había ocurrido en el lugar.

Rápidamente, se montó un operativo de gran magnitud que incluyó al SAME, bomberos de la Ciudad y personal policial. “Mandamos diez equipos: ambulancias, motos, bomberos, porque no sabíamos con qué nos íbamos a encontrar”, explicó Alberto Crescenti, titular del SAME, en diálogo con la prensa. “Se trataba de una situación de riesgo extremo”.



La principal hipótesis

De acuerdo a las primeras hipótesis, la causa de las muertes sería la inhalación de monóxido de carbono, un gas altamente tóxico e imperceptible que se habría acumulado en el interior de la vivienda. Los equipos médicos tomaron la precaución de no ingresar hasta que llegaran los bomberos con equipamiento especializado, ya que hacerlo sin las medidas adecuadas habría puesto en riesgo sus vidas.

Las víctimas fueron identificadas como dos adultos mayores –los abuelos de los niños–, un hombre y una mujer, y una

pareja joven, padres de los menores, quienes habían llegado recientemente desde Italia para pasar unos días de vacaciones junto a su familia en Buenos Aires. La quinta víctima fue una nena de 4 años, hija de esta pareja. Todos se encontraban sin vida al momento del arribo de los rescatistas.

Un sobreviviente

El dato más esperanzador dentro del drama fue el hallazgo del bebé de dos años, que estaba en otra habitación y fue encontrado con signos vitales. Según explicó Crescenti, “lo salvó que estaba aislado del resto y en un ambiente menos contaminado”. El pequeño fue trasladado al Hospital Gutiérrez, donde se le realiza oxigenoterapia y permanece fuera de peligro, aunque continúa en observación por precaución.



El hecho generó una profunda conmoción entre los vecinos de la zona, quienes se mostraron consternados por la tragedia. Las calles cercanas permanecieron cortadas durante varias horas, mientras los equipos forenses y de emergencias realizaban las pericias correspondientes.

El asesino silencioso

El monóxido de carbono, conocido como el “asesino silencioso”, es un gas incoloro e inodoro que se produce por la combustión incompleta de materiales como gas, madera o carbón. En ambientes cerrados y mal ventilados, puede provocar desde mareos y náuseas hasta la muerte por asfixia. Las autoridades reiteraron la importancia de realizar controles periódicos a los artefactos de calefacción y asegurar la ventilación adecuada de los espacios.

Los equipos de factores humanos del SAME permanecieron en el lugar para asistir a los familiares que se acercaron con desesperación a medida que se conocían los hechos. La escena fue especialmente dolorosa: quienes llegaron al domicilio lo hicieron con la expectativa de un reencuentro familiar, y se encontraron con una tragedia sin retorno.

La investigación continúa en manos de la Justicia, que ahora deberá confirmar las causas exactas de las muertes y determinar si hubo alguna falla en los sistemas de calefacción o instalaciones de gas.

Fuente: La Mañana de Neuquén.