



Los vehículos sufrieron las consecuencias del calor al que fueron expuestos.

Incendio destruyó un taller de motos en Cipolletti

El fuego se propagó por la gran cantidad de vehículos con nafta.

CIPOLLETTI (AC).- El cuerpo de bomberos trabajó más de dos horas para aplacar el fuego en un taller de motos de la calle Perú. La importante cantidad de combustible que había en el interior complicó las tareas de los voluntarios, quienes asistieron con cuatro dotaciones. El incendio fue calificado como "de alto riesgo".

Por causas que aún se desconocen, el taller de motos que está en las calles Don Bosco y Perú ardió casi por completo en la noche de lunes. Los bomberos recibieron el aviso después de las 22 y de inmediato llegaron con varias dotaciones, ya que los vecinos habían alertado sobre la magnitud de las llamas. Afortunadamente se evitó la propagación del fuego a las casas linderas. Sin embargo, la voracidad del incendio no se pudo controlar en una primera instancia y por eso el cuerpo de bomberos trabajó hasta pasada la medianoche.

Según se informó, la presencia de una gran cantidad de combustible fue una de las causas que complicó las tareas de los voluntarios. "Había combustible de todo tipo, nafta, garrafas de 45 kilos y los tanques de las motos que estallaban todo el tiempo", aseguró un bombero.

Las cuatro dotaciones que estuvieron en el lugar se complementaron también con un equipo auxiliar, grupos electrógenos y máscaras especiales de respiración. Ayer los bomberos realizaban las pericias en el lugar para determinar las causas del incendio y también para evaluar en qué condiciones quedó la estructura del taller. "Luego de soportar tanto tiempo las altas temperaturas no sabemos si las paredes sufrieron descomposición ya que fue un incendio de alto riesgo", dijo el jefe del operativo.

A pesar de que no hubo heridos, porque a esa hora ya no había gente en el taller, las pérdidas fueron casi totales. Hasta ayer no se había podido determinar la cantidad de motos que habían quedado completamente quemadas.