

Fuego se inició por problema eléctrico

Incendio en taller mecánico de Barrio Prat deja cuatro trabajadores lesionados

● El siniestro se registró pasado el mediodía de este lunes en calle Covadonga. Los afectados resultaron con quemaduras en sus extremidades tras intentar sofocar las llamas por sus propios medios.

Policial
 policial@elpinguino.com

Una emergencia que pudo haber tenido consecuencias mayores se registró alrededor de las 12:30 horas de este lunes en el sector norte de la ciudad. Un llamado a la Central de Alarmas del Cuerpo de Bomberos alertó sobre un incendio estructural que afectaba a un taller mecánico ubicado en calle Covadonga, entre General Salvo y General Estanislao del Canto, en pleno Barrio Prat.

Hasta el lugar se desplazaron rápidamente unidades de la Cuarta, Séptima y Octava compañías de Bomberos. Al arribar al sector, los voluntarios constataron que la situación ya había sido parcialmente controlada por los propios trabajadores del recinto, quienes utilizando

extintores lograron evitar que el fuego se propagara por la totalidad de la estructura, limitando los daños a una de las paredes del taller.

Lesionados

Sin embargo, la acción heroica de los operarios tuvo un costo físico. Cuatro trabajadores resultaron con quemaduras de diversa consideración, principalmente en sus manos y extremidades superiores, producto del contacto directo con las llamas y el calor durante el combate inicial del fuego.

Ante la gravedad de las lesiones, se solicitó la presencia del SAMU, concurriendo dos ambulancias que brindaron las primeras atenciones en el sitio antes de trasladar a los heridos hasta el Hospital Clínico de Magallanes. Según los primeros informes médicos, se descartó que alguno de los involucrados presenta-

ra lesiones con compromiso vital.

Bomberos

El capitán de la Séptima Compañía, Rodrigo Sepúlveda, quien estuvo a cargo de la emergencia, entregó detalles sobre el procedimiento: "Alrededor del mediodía, el Cuerpo de Bomberos fue despachado a la calle Covadonga, donde se produjo un principio de incendio. Por el momento, solo puedo informar que hay cuatro personas lesionadas que están siendo trasladadas a centros asistenciales; presentan quemaduras en sus extremidades, específicamente en las manos, producto de que ellos mismos trabajaron en la extinción del incendio con extintores que poseía el taller", señaló el oficial.

Asimismo, Sepúlveda aclaró que, pese a que el taller realiza certificaciones



Tres unidades de Bomberos acudieron al sector, pero ya los trabajadores habían controlado la emergencia.

de cilindros de Gas Natural Comprimido (GNC), se descartó preliminarmente que el origen estuviera vinculado a una explosión por gas: "Se descarta el tema de algún accidente con el gas; fue un incendio estructural

dentro del taller mecánico. Ellos trabajaron de manera muy oportuna en sofocar las llamas para que esto no escalara".

Actualmente, el Departamento de Estudios Técnicos de Bomberos se

encuentra trabajando en el lugar para recopilar antecedentes y determinar con exactitud el origen y la causa del siniestro, aunque las primeras hipótesis apuntan a una posible falla eléctrica.