



BOMBEROS DE RANCAGUA DECLARÓ ALARMA GENERAL CON APOYO DEL CUERPO DE BOMBEROS DE MACHALÍ. ALREDEDOR DE OCHENTA VOLUNTARIOS TRABAJARON EN EL LUGAR.

Un grave incendio estructural se produjo la mañana de este viernes en la comuna de Rancagua, el que motivó que el Cuerpo de Bomberos de la capital regional declarara alarma general para el control de la emergencia. Al llegar los primeros carros al lugar la situación afectaba a tres viviendas, fuego que estaba en fase del libre combustión, por lo que se debieron extremar esfuerzos para que las llamas no se siguieran propagando.

Los hechos se registran en las calles subteniente, Luis Cruz Martínez y Padre Hurtado de la Población Granja, llegando además bomberos de la comuna de Machalí para prestar labores de apoyo, sumado al trabajo munici-

pal. Los afectados, trataron de salvar algunas de sus pertenencias, quienes si bien desconocen la causa exacta que provocó el inicio del fuego, aducen que una falla eléctrica podría ser el detonante de la situación. Esto deberá quedar confirmado o descartado en la investigación que realicen los equipos especializados correspondientes.

Una vez que la emergencia estuvo controlada, se informó que la situación dejó al menos 17 personas damnificadas, tres de ellas menores de edad, quienes serían derivados hasta casa de familiares, así como recibirían la ayuda de emergencia más inmediata del municipio local, trabajo que llevarán a cabo funcionarios de la Dirección de Desarrollo Comunitario.

Bomberos de Rancagua informó



que se trató de un incendio de rápido avance, el cual afectó a tres viviendas, una de ellas tipo cité, dejando a 17 personas damnificadas, además de un lesionado atendido por personal del SAMU. Destacar que en el lugar trabajaron seis compañías del Cuerpo de Bomberos de Rancagua, con aproximadamente 80 voluntarios.

El apoyo de la comuna de Machalí se debió por labores de abastecimiento, controlando la situación eso de las 9:30 de la mañana. Bomberos informó que al ser viviendas de construcción antigua, no se contaba con cortafuegos que pudieran evitar una propagación, lo que permitió un rápido avance de las llamas.



Equipos especializados deberán determinar el origen del fuego.