

Taller

Grúas Torres (pluma)

El Taller, “Reconocimiento, funcionamiento y empleo de Grúas Torres en la Emergencia”, que considera 14 horas de trabajo, resulta de una planificación conjunta entre el Cuerpo de Bomberos de Santiago y Operadores de MAQSA SALFACORP, empresa especializada y propietaria de un gran número de Grúas Torre existente en Santiago

Esta actividad de capacitación involucra tres objetivos:

- a) Reconocer los tipos de Grúas Torre y describir su funcionamiento, para así desarrollar acciones que permitan resolver, en forma eficiente, correcta y segura, las problemáticas que se encuentran presentes en un rescate en desnivel;
- b) Generar procedimientos de trabajo en conjunto, Bomberos y personal de MAQSA SALFACORP, ante situaciones de emergencias, en donde se requiera la utilización de Grúas Torre; y
- c) Planificar futuras actividades prácticas de trabajo en conjunto, Bomberos-MAQSA, sobre rescate en desnivel, en que se deba intervenir con maquinarias del tipo Grúas Torre y similares.

En este Taller dirigido a los integrantes del Grupo GRIMP, se practican fundamentalmente 2 maniobras de rescate; simulando en una de ellas a un operario que ha sufrido un accidente en un lugar de difícil acceso del sector superior de la pluma de una grúa torre, lugar en donde debe ser asistido y evacuado por los bomberos alumnos, y una segunda, consistente en realizar la evacuación de un operador de Grúa que se encuentra al interior de la cabina de mando, a una altura de 25 metros, momento en que los intervinientes deben realizar la asistencia con el armado de un sistemas para la evacuación de la víctima, dejándola finalmente, en un sitio seguro, a nivel de piso.

