

Grupo de rescate especial y Salvamento (G.R.E.S.)

Pso. de Martiricos, 12 Málaga - 29009 - Tfnos: 951928801 - 951928806

El Real Cuerpo de Bomberos de Málaga cuenta, desde el año 1985, con un Grupo de Rescate (GRES), que tiene como objetivo:

La protección, el rescate y salvamento de personas, animales y bienes, que en situación de riesgo individual o colectivo, requieran de técnicas y medios especiales y específicos para actuaciones en el medio acuático, subacuático, rescate en montaña, simas, cuevas, pozos y similares e incluso el rescate urbano a gran altura.

Para lograr dicho objetivo el Gres, está estructurado actualmente de la siguiente manera:

Como jefe del grupo un sargento cuya función es la coordinación de los diferentes grupos que están distribuidos en los diferentes turnos de guardia, la programación de las practicas y maniobras para el continuo adiestramiento del personal integrante, la programación de los cursos de formación y reciclajes del personal, el mantener y actualizar todo el material, equipos colectivos y personales etc.

A lo largo de estos años han sido numerosas las intervenciones que ha realizado el grupo, hay que destacar los rescates alpinos que se han realizado en la pared del Pantano del Chorro, así como búsquedas submarinas de ahogados tanto en pantano (Viñuela, Limonero), como en el puerto de Málaga, e incluso la combinación de tener que utilizar técnicas alpinas y buceo (espeleo-buceo) como fue el rescate que se realizó en el año 1998 en la Cueva del Gato, donde en el llamado lagos de las tormentas se ahogo una persona y se tuvo que realizar una búsqueda submarina, utilizando técnicas de búsquedas por filial, además de la evacuación a lo largo de la cueva aplicando técnicas y material de espeleológica.

El grupo GRES en la actualidad, con respecto a los medios de que disponen hay que destacar los siguientes:

- 2 Furgones de Salvamento Varios, uno de ellos es el que normalmente se utiliza para las prácticas, y el otro para las intervenciones.
- 1 moto acuática con camilla flotante de rescate para intervenciones donde halla escasa profundidad, debido al poco calado que dispone (30cm), e intervenciones de rescate acuático en el mar.
- 3 embarcaciones neumáticas semirrigidas con motores fuera borda.
- 1 embarcación neumática con motor fuera borda.
- El propio servicio de bomberos dispone de una cámara de descompresión en las instalaciones del GRES para tratamientos hiperbaricos por accidentes de descompresión.

Material diverso G.R.E.S.



