

La Agencia de Seguridad y Emergencias Madrid 112 ha presentado el balance del GERA, perteneciente al Cuerpo de Bomberos autonómico

La Comunidad de Madrid redujo el año pasado un 33% las intervenciones del Grupo Especial de Rescate en Altura

- De las 297 actuaciones en la sierra, 234 fueron de rescate de personas accidentadas
- Las condiciones meteorológicas, con un verano muy caluroso, han sido un factor importante en el descenso de las actividades de riesgo en montaña

20 de marzo de 2023.- La Comunidad de Madrid redujo el año pasado un 33% las intervenciones del Grupo Especial de Rescate en Altura (GERA), con 297 actuaciones frente a las 443 de 2021 en la sierra madrileña. Este descenso obedece fundamentalmente a las condiciones meteorológicas en la región durante este periodo, ya que los meses más fríos no fueron especialmente duros y, además, en el verano fue muy caluroso, motivo por el que disminuyeron las actividades de riesgo en montaña, como la escalada.

La Agencia de Seguridad y Emergencias Madrid 112 (ASEM 112) ha presentado hoy este balance, con 234 salidas con rescate de accidentados, mientras que las 63 restantes tuvieron como objetivo la búsqueda y localización de personas extraviadas. Además, 171 de ellas requirieron el uso de helicóptero, lo que refleja la importancia del medio aéreo en el trabajo que realiza el GERA. Por otra parte, 19 tuvieron como escenario regiones limítrofes con la madrileña.

Las áreas en las que se practicaron más operaciones coinciden con las de mayor afluencia para la práctica del deporte, el disfrute de la naturaleza y otras actividades de ocio. Son, por este orden, Manzanares El Real, Rascafría, Cercedilla y Navacerrada. Y los meses con una mayor carga de trabajo fueron enero y mayo, con 38 y 36 intervenciones respectivamente, mientras que el menor número se produjo en el mes de marzo, con tan solo 12.

A ello hay que añadir la cada vez mayor preparación de los ciudadanos que acuden a estos entornos naturales, como demuestra que únicamente en 43 ocasiones los bomberos del GERA tuvieron que actuar por la mala equipación de las personas rescatadas. Las campañas de concienciación y prevención del Gobierno regional a través de redes sociales y en medios de comunicación, en las que se incluye información detallada de los fenómenos meteorológicos

adversos y cómo ir preparados, han contribuido también a reducir este tipo de episodios.

INCORPORACIÓN DE PERSONAL DEL SUMMA 112 AL GERA

La Comunidad de Madrid va a incorporar personal sanitario al Grupo de Rescate en Altura, para mejorar la atención a quienes necesiten una primera asistencia en situaciones de emergencia. Con ello se podrá abordar una mejor valoración inicial de los rescatados, lo que redundará en una mejor atención y seguimiento desde los primeros momentos.

En total, seis enfermeros del Servicio de Urgencia Médica (SUMMA 112) pasarán a formar parte de las dotaciones del helicóptero de esta unidad del Cuerpo de Bomberos autonómico. El próximo 27 de marzo comenzarán un periodo de formación donde adquirirán conocimientos en materia de seguridad, técnicas de alpinismo invernal y procedimientos operativos de rescate. Al finalizarlo, iniciarán una fase de prácticas en la que participarán en las maniobras que realice el GERA en el propio vehículo aéreo.

CONSEJOS PARA EVITAR ACCIDENTES

La Comunidad de Madrid hace especial hincapié en que la principal recomendación para evitar este tipo de accidentes es la prudencia y no aventurarse a practicar deportes para los que no se está preparado físicamente, así como no adentrarse en parajes desconocidos.

En estas salidas al medio natural es imprescindible que el teléfono móvil tenga la batería cargada y esté al resguardo de las bajas temperaturas. También se debe llevar suficiente cantidad de agua y alimentos de alto valor nutritivo, informarse previamente de las previsiones meteorológicas y, si éstas fueran adversas, es preferible renunciar a la actividad, a lo que hay que añadir la recomendación ir en grupos de, al menos, tres personas.

La ASEM 112 recuerda que, ante cualquier emergencia en montaña, hay que avisar por teléfono al 112 o utilizar la *app* gratuita para dispositivos móviles *My112*, que proporciona las coordenadas exactas para su localización de la persona que llama.