

El rescate continuará hoy debido a la dificultad de transportar al hombre, herido en el fémur, por la cavidad

Un joven de Alicante permanece desde la noche del viernes atrapado en una cueva de Rasines

Las tareas de rescate del joven alicantino que permanece desde la noche del viernes en una cueva de Rasines se prolongarán hoy, debido a la dificultad que planteó tener que transportar al hombre, que presenta una fractura en la cabeza del fémur, por la cavidad. Según rela-

Rodríguez argumentó que sobre las 18.00 horas la médico, que llevaba acompañando al herido desde las 2.00 horas, consiguió llegar a la salida después de cinco horas de recorrido por la cavidad, denominada Torca o Cima de la Canal.

El responsable de Protección Civil en Cantabria estimó que las tareas de rescate se pueden prolongar más de doce horas, ya que el joven está siendo atendido

continuamente y los equipos de emergencia se van "alternando" para transportar la camilla durante el recorrido. El rescate se está llevando a cabo por una zona de la cavidad que tiene seis kilómetros de longitud, pero que permite la entrada de los equipos de rescate con camilla.

Grupos de espeleología de Protección Civil de Cantabria y agentes de la Guardia Civil de esta región, Huesca, León, Na-

tó a Efe el responsable de Protección Civil en Cantabria, Juan José Rodríguez, el joven, C.C., se encuentra a unos seis kilómetros de la salida de la cueva y aunque su estado de salud es "estable" el rescate está siendo "muy lento y complicado" al tener que sacarle de la cavidad en una camilla.

varra y Asturias continuaron toda la noche con las labores de rescate del joven que se cayó la noche del viernes en la cueva, a la que accedió con un grupo de amigos, quienes avisaron al servicio de emergencias 112 de lo sucedido, este servicio de emergencias del Gobierno de Cantabria recibió a las 22.03 horas del viernes la llamada de uno de los amigos del joven atrapado en la cueva, momento en el que se ini-

ciaron las labores de rescate. Un médico consiguió llegar a las 2.00 de la madrugada hasta el lugar de la cueva donde se encuentra el herido, con el que permanece desde entonces.

Rescate en Peñarrubia

Por otra parte, efectivos del Grupo Especial de Intervención en Montaña (GREIM) de la

Guardia Civil han rescatado en el barranco del Navedo, en el municipio de Peñarrubia, a un hombre de 30 años con rotura de tibia y peroné, que se causó cuando intentaba descender por este paso de montaña.

El GREIM recibió a las 13.00 horas del pasado viernes una llamada alertando de la presencia de un hombre que presentaba heridas tras intentar realizar el descenso del barranco de Navedo, según informó ayer en un comunicado la Guardia Civil.

El hombre fue rescatado a las 15.00 horas en el río Naveda y trasladado al centro médico de Potes, donde se le diagnosticó rotura de tibia y peroné.

La Guardia Civil recomienda en su comunicado a todas las personas que practican deportes de montaña que avisen de a dónde se dirigen y procuren no ir solos, así como que extremen las precauciones y se informen de las rutas y de los lugares que quieren recorrer.