

GOBIERNO DE NAVARRA

DESARROLLO ECONÓMICO

DERECHOS SOCIALES

HACIENDA Y POLÍTICA FINANCIERA

**PRESIDENCIA, FUNCIÓN PÚBLICA,
INTERIOR Y JUSTICIA**

RELACIONES CIUDADANAS E
INSTITUCIONALES

EDUCACIÓN

SALUD

CULTURA, DEPORTE Y JUVENTUD

DESARROLLO RURAL, MEDIO
AMBIENTE Y ADMINISTRACIÓN LOCAL

SEGURIDAD Y EMERGENCIAS

Bomberos de Burguete, Valcarlos y San Juan de Pie de Puerto participan en un simulacro de búsqueda en montaña

La acción, desarrollada en la noche de ayer, se enmarca dentro del proyecto transfronterizo ALERT

Jueves, 28 de febrero de 2019

Bomberos del parque de Auritz / Burguete, voluntarios de Luzaide / Valcarlos y personal del parque de San Juan de Pie de Puerto / Donibane Garazi participaron en la noche de ayer en un simulacro de búsqueda, una acción enmarcada en el proyecto ALERT (Anticipar y Luchar en un Espacio común contra los Riesgos Transfronterizos) 2017-2020.



Un bombero en el simulacro de búsqueda.

El Servicio de Bomberos de Navarra-Nafarroako Suhiltzaileak tutela las actividades del proyecto ALERT previstas en la acción 2, denominada “Zonas sensibles transfronterizas”, entre las que se encuentra esta actividad cuyo objetivo principal era el de trabajar la coordinación en intervenciones de búsqueda y rescate entre el SDIS64 y el Servicio de Bomberos de Navarra / Nafarroako Suhiltzaileak.

Se simuló una intervención de búsqueda tras la recepción de una llamada pidiendo auxilio por extravío en la primera etapa del Camino de Santiago en Navarra, en un ejercicio nocturno que se inició a las 18:40 y finalizó a las 23:15 horas.

Se puso en marcha el plan de búsqueda limitada y rescate de personas extraviadas en montaña para la zona del parque de Auritz-Burguete con movilización gradual de recursos. Así, SOS Navarra avisó en primer lugar al parque de Burguete, unos minutos después a la agrupación de bomberos voluntarios de Valcarlos y posteriormente a bomberos de Cordovilla y de San Juan de Pie de Puerto.

Al no existir la posibilidad de retomar la comunicación con la persona extraviada, se hizo una valoración de la información recibida utilizando “el método de localización deductiva”, cruzando lo recibido en la sala de coordinación, con la climatología del día, estado de los accesos, referencias de la ruta y de la zona o la revisión de históricos de intervenciones en esa zona.

Se plantearon grupos de rastreo a pie y grupos de rastreo en vehículos dotados de orugas para moverse en nieve, que estuvieron en permanente comunicación con el coordinador de la emergencia hasta que, tras varias horas de búsqueda, se localizó a la persona extraviada, a la que se evacuó.

Proyecto ALERT

El proyecto ALERT, [presentado el 17 de abril de 2018](#) en el Consejo Departamental de Pirineos Atlánticos de Bayona, tiene como objeto mejorar la respuesta ante riesgos específicos y la gestión de desastres naturales. Junto con el Servicio de Bomberos de Navarra-Nafarroako Suhiltzaileak participan en este proyecto el Servicio Departamental de Incendios y Socorro de los Pirineos Atlánticos (SDIS 64), el Gobierno de Aragón y la Diputación Foral de Gipuzkoa.

El [5 de noviembre de 2018](#) se mantuvo un encuentro en Hendaya e Irún entre los cuatro participantes en el proyecto, encuentro en el que la consejera de Presidencia, Función Pública, Interior y Justicia, María José Beaumont, reafirmó el compromiso del Gobierno de Navarra con el proyecto ALERT.

ALERT es cofinanciado al 65% por el Fondo Europeo de Desarrollo Regional (FEDER), en el marco del Programa Interreg (POCTEFA 2014-2020). Este programa pretende reforzar la integración económica y social en las zonas transfronterizas de los Estados español, francés y Principado de Andorra, desarrollar actividades económicas, sociales y ambientales, a través de estrategias conjuntas, y promover el desarrollo sostenible del territorio.