

GOBIERNO DE NAVARRA

ECONOMÍA, HACIENDA, INDUSTRIA Y EMPLEO

CULTURA, TURISMO Y RELACIONES INSTITUCIONALES

PRESIDENCIA, JUSTICIA E INTERIOR

EDUCACION

DESARROLLO RURAL, MEDIO AMBIENTE, Y ADMINISTRACIÓN LOCAL

SALUD

POLÍTICAS SOCIALES

FOMENTO

SEGURIDAD Y EMERGENCIAS

## Un camionero resulta herido grave al caer el vehículo que conducía por un barranco de 20 metros en Goizueta

*Los bomberos voluntarios de la localidad han rescatado a la víctima en difíciles condiciones a causa de la intensa lluvia y la fuerte pendiente*

Miércoles, 22 de mayo de 2013

Un camionero ha resultado herido, con lesiones de pronóstico grave, al salirse de la vía el vehículo que conducía y caer 20 metros por un barranco en Goizueta.

Otro usuario de la vía ha informado a las 19.42 horas del accidente a la sala de gestión de emergencias de SOS Navarra, que ha movilizado unidades de los bomberos voluntarios de Goizueta y al equipo médico de guardia de la localidad. También han acudido dotaciones de los bomberos de San Sebastián.

El camión articulado transportaba troncos y su conductor, E.A.P, con domicilio en Burgos, se encontraba fuera del vehículo pero no podía subir hasta la carretera porque tenía fracturada una pierna, además de diversos traumatismos. Los bomberos de Goizueta han conseguido rescatarlo en unas condiciones muy complicadas, ya que llovía con intensidad y es una zona de fuerte pendiente, de forma que no ha sido necesaria la intervención de los bomberos de San Sebastián ni la de las unidades que habían salido del parque Central (Cordovilla) por si era necesaria su colaboración y han regresado a su base sin llegar al lugar del accidente, el pk. 18 de la carretera NA-4150, cerca del camping de Goizueta.

El herido ha sido trasladado a un centro hospitalario de San Sebastián en una ambulancia medicalizada movilizada desde SOS Deiak. Los bomberos de Goizueta también habían acudido con una ambulancia convencional.

Dos patrullas de tráfico de la Policía Foral se han encargado de regular la circulación, y el Equipo de Atestados investiga las causas del suceso.