

GOBIERNO DE NAVARRA

PRESIDENCIA, ADMINISTRACIONES
PÚBLICAS E INTERIOR

ECONOMIA Y HACIENDA

CULTURA, TURISMO Y RELACIONES
INSTITUCIONALES

EDUCACION

SALUD

POLÍTICA SOCIAL, IGUALDAD,
DEPORTE Y JUVENTUDDESARROLLO RURAL, INDUSTRIA,
EMPLEO Y MEDIO AMBIENTE

FOMENTO Y VIVIENDA

SEGURIDAD Y EMERGENCIAS

El Gobierno de Navarra pide prudencia al volante ante la previsión de que este viernes se repita el fenómeno de congelación de nieve granulada

Esta mañana se han producido más de una veintena de accidentes de tráfico en la zona de la Barranca y de Larraun-Leizaran por hielo en la calzada

Jueves, 09 de febrero de 2012

El Gobierno de Navarra recomienda a los conductores circular con la máxima precaución ante la posibilidad de que este viernes se repita el fenómeno de congelación de nieve granulada o cristales de hielo en las carreteras del extremo oeste de la Comunidad Foral.

Por este motivo, se prevé para mañana un alto riesgo de formación de placas de hielo en las autovías del Leizaran (A-15), de la Barranca (A-10) y del Norte (A-1). Asimismo, también se producirán heladas generalizadas en el resto del territorio, que podrán ser localmente fuertes en el Pirineo.

El fenómeno meteorológico de congelación de nieve granulada o cristales de hielo ha provocado más [de una veintena de accidentes de tráfico](#), sin registrarse ningún herido de gravedad, durante las primeras horas del día de hoy en la zona de la Barranca y de Larraun-Leizaran.

En un primer momento se ha pensado que el fenómeno meteorológico causante del hielo en la calzada había sido la "lluvia engelante". Sin embargo, expertos en meteorología han confirmado al Gobierno de Navarra que el motivo más probable ha sido que la precipitación de cristales de hielo o nieve granulada (incluso la humedad arrojada por la niebla), unida a los valores térmicos tan negativos registrados en la calzada, provoca que cualquier exceso de humedad se congele y forme placas de hielo.

Gran parte de los siniestros han ocurrido por salidas de vía o colisiones por alcance entre varios vehículos. Del total de accidentes, nueve se han producido en la A-1, seis en la A-10 y cinco en la A-15. Uno de ellos ha obligado a cerrar la Autovía del Norte (A-1), en el kilómetro 400 sentido San Sebastián, durante cerca de treinta minutos (de 6.07 a 6.28 horas).

Dispositivo de equipos quitanieves

El Gobierno de Navarra y las empresas concesionarias de la Autopista de Navarra (AP-15) y de las autovías del Camino (A-12) y del Pirineo (A-21) han preparado un dispositivo de hasta 31 equipos quitanieves para este viernes por la mañana.

Siete de ellos prestarán su servicio a las autovías del Leizaran (A-15), del Norte (A-1) y de la Barranca (A-10) y otras tres circularán por el resto de carreteras de la zona. Otras cuatro se destinarán al puerto de Belagua y doce circularán por carreteras de las zonas de Aoiz, Mugaire, Pamplona, Estella, Tafalla y Tudela. Por su parte, otros dos recorrerán la Autovía del Camino (A-12), dos la Autopista de Navarra (AP-15) y otro la Autovía del Pirineo (A-21).

Asimismo, durante la tarde de hoy serán 25 máquinas las que presten sus servicios a las vías y otras 24 las que circulen durante esta noche a partir de las 21 horas.

Por otra parte, [se han reiniciado](#) ya los trabajos de limpieza del tramo del puerto de Belagua (NA-147) que estaban cerrados por el riesgo de aludes.