

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

## El número de fallecidos en carretera en el primer trimestre se mantiene igual respecto al mismo periodo de 2013

*Por su parte, los heridos graves han disminuido un 66%, de 18 a 6, y los leves han ascendido un 7%, de 121 a 130*

Martes, 01 de abril de 2014

El primer trimestre se ha saldado con 8 fallecidos, todos ellos varones, en accidentes de tráfico en la Comunidad Foral, cifra idéntica a la registrada en el mismo periodo de 2013. Según el [balance provisional](#) del Gobierno de Navarra, el pasado mes se ha cerrado con dos víctimas mortales en la red de carreteras, las mismas que en marzo del año pasado.

En cuanto al número de heridos, los graves han disminuido un 66,67%, de los 18 registrados en el primer trimestre de 2013 a los 6 de ahora, y los leves se han incrementado un 7,44%, de 121 a 130.

Por su parte, el número total de accidentes de tráfico ha disminuido un 2,74% en este periodo, siendo más acusado en vías interurbanas, un 7,55%, que en vías urbanas, donde han aumentado un 32%.

### Dos fallecidos en marzo

Durante el mes de marzo se han registrado en la red de carreteras de Navarra dos accidentes de tráfico mortales con el resultado de dos personas fallecidas. Una de ellas es un motorista, vecino de Estella y con 57 años, que colisionó con un turismo el [7 de marzo](#) en Villatuerta, en la carretera NA-1110 (Galar-Viana). Es el primer motorista que fallece en accidente en casi un año, puesto que la última víctima mortal que conducía un vehículo de estas características murió en un siniestro ocurrido el [13 de abril de 2013](#).

La segunda víctima mortal es un vecino de Corella de 20 años, cuyo turismo colisionó con un camión el [20 de marzo](#) en la carretera N-113 (Pamplona-Madrid), a la altura de Castejón.