



Seguridad vial

Mitma formaliza el repintado de marcas viales en varias carreteras de la Rioja por 1,85 millones de euros

- Se actuará en más de 60 kilómetros de autovía y 250 kilómetros de carreteras convencionales.
- Se mejorará la percepción de la carretera por los conductores y con ello la seguridad vial.
- La actuación se incluye dentro del programa de conservación y mantenimiento de la Red de Carreteras del Estado, en el que Mitma ha invertido más de 40 millones de euros desde junio de 2018 en la Rioja.

Madrid, 21 de septiembre de 2022 (Mitma)

El Ministerio de Transportes, Movilidad y Agenda Urbana (Mitma) ha formalizado por 1,85 millones de euros el contrato de obras "Proyecto de repintado de marcas viales de las carreteras N-111, N-111a, N-113, N-120, N-124, N-126, N-232, N-232a, N-120a y enlaces y vías de servicio de las autovías A-12, A-13 y LO-20", en La Rioja.

Con esta obra, que se ejecutará en más de 60 km de autovía y 250 km de carreteras convencionales, se incrementará la percepción de la carretera por los conductores durante la noche, incidiendo muy positivamente en la seguridad vial.

La actuación se incluye dentro del programa de conservación y mantenimiento de la Red de Carreteras del Estado, en el que se han invertido más de 40 millones de euros desde junio de 2018 en la Rioja.

Características técnicas

El proyecto contempla dos fases. Una primera fase en la que se repintarán las marcas viales, de la totalidad de los tramos de las carreteras incluidas en el proyecto, incluyendo todos sus enlaces y vías de servicio.

Esta información puede ser usada en parte o en su integridad sin necesidad de citar fuentes

PASEO DE LA CASTELLANA, 67
28071 - MADRID
TEL: 91 597 81 71 / 80 60
FAX: 91 597 85 02



Nota de prensa

Esta primera fase englobaría también las marcas viales de simbología, bandas de parada y cebreados. Y una segunda fase, en la que se pretende reforzar las marcas viales, en este caso, sólo del tronco, de aquellas carreteras con mayor intensidad de tráfico, concretamente N-232, N-124, LO-20, A-13 y A-12.

