



El próximo 3 de julio, a partir de las 09:00 horas, en Valladolid

## **Afectación al tráfico en el enlace 13 de la VA-30 por obras de mejora de la seguridad vial de Mitma, valoradas en 338.225 euros**

- Las obras en el km 358,150 de la A-11 motivan un corte permanente del ramal de salida del enlace en el km 13 de la VA-30 sentido Burgos (salidas Soria / La Cistérniga / Valladolid centro).
- El itinerario alternativo consistirá en realizar un cambio de sentido en el enlace del km 8 sentido Burgos, salida Renedo, de la autovía VA-30.
- El corte se efectuará durante los meses de julio y agosto, coincidiendo con las vacaciones de los trabajadores del polígono industrial de San Cristóbal, minimizando así las afecciones al tráfico.

Madrid, 29 de junio de 2023 (Mitma)

El Ministerio de Transportes, Movilidad y Agenda Urbana (Mitma) está ejecutando en la provincia de Valladolid obras de mejora de la seguridad vial en el km 358,150 de la carretera A-11, valoradas en 338,225 euros (IVA incluido), mediante la construcción de un carril segregado que evite el paso del tráfico por la glorieta actual.

Por ello, y en aras de garantizar la seguridad de los trabajadores y usuarios, a partir de las 9:00 horas del próximo lunes, 3 de julio, se producirá el corte del ramal de salida del enlace en el km 13 de la autovía VA-30 sentido Burgos (salidas Soria / La Cistérniga / Valladolid centro).

Para asegurar la fluidez del tráfico durante dicha afectación se habilitarán los siguientes itinerarios alternativos debidamente señalizados:

- Se desvía el tráfico de la salida Soria / La Cistérniga / Valladolid centro del enlace, en el km 13 de la VA-30 sentido Burgos, hacia el enlace del km 8 de dicha autovía, donde se puede hacer un cambio de sentido.
- El tráfico se canalizará a través del enlace, en el km 12 de la VA-30 para salir hacia Soria / La Cistérniga / Valladolid centro, según se indica en el croquis.



El corte se efectuará durante los meses de julio y agosto, coincidiendo con las vacaciones de los trabajadores del polígono industrial de San Cristóbal y minimizando las afecciones al tráfico.





# Nota de prensa

