



Plan de Recuperación

Mitma formaliza por 500.000 euros la construcción de una pasarela peatonal en la Ronda Sur de Salamanca (km 93,200)

- El objeto del proyecto es mejorar la seguridad en la zona, evitando el cruce semaforizado existente en este punto de la SA-20.
- Esta actuación forma parte del Plan de Recuperación, Transformación y Resiliencia en el proyecto de mejora de las condiciones de seguridad de usuarios vulnerables en la Red de Carreteras del Estado.

Madrid, 21 de junio de 2023 (Mitma)

El Ministerio de Transportes, Movilidad y Agenda Urbana (Mitma) ha formalizado, por un importe de 499.454 euros (IVA incluido), las obras de “Construcción de pasarela peatonal en el kilómetro (km) 93,200 de la carretera SA-20 (Ronda Sur de Salamanca)”, en el término municipal de Carbajosa de la Sagrada (provincia de Salamanca).

Esta actuación está financiada con cargo a los fondos NextGenerationEU y forma parte del Plan de Recuperación, Transformación y Resiliencia en el proyecto de mejora de las condiciones de seguridad de usuarios vulnerables en la Red de Carreteras del Estado.

Características técnicas

Actualmente, en el km 93,200 de la circunvalación de Salamanca SA-20, se sitúa un paso de peatones semaforizado que da continuidad a la acera que rodea la glorieta existente, intersección de la SA-20 con una calle del polígono industrial que atraviesa en esta zona.

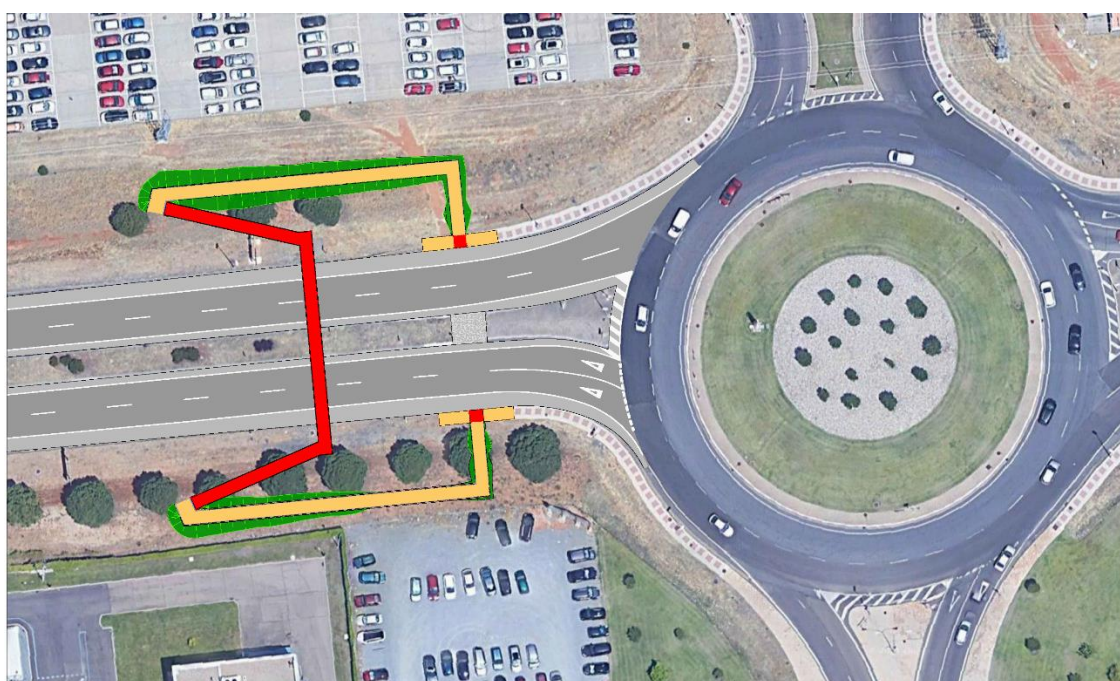
La construcción de nuevas instalaciones industriales y aparcamientos en la zona ha causado un incremento del tránsito de peatones entre ambas márgenes de la carretera SA-20, y en algunas ocasiones, durante la fase roja del semáforo, la longitud de vehículos en espera puede llegar hasta el



Nota de prensa

interior de la glorieta, dificultando la circulación y nivel de servicio y afectando a la seguridad vial.

El objeto del proyecto, recientemente aprobado, es mejorar la seguridad de todos los usuarios en la zona, construyendo una pasarela peatonal que facilite la continuidad de la acera, evitando así el cruce semaforizado a nivel de la carretera.



Planta de proyecto



Infografía