

Línea convencional Sevilla-Huelva

Adif sustituirá un paso a nivel en Villanueva del Ariscal por un paso superior con una inversión de 2,8 M€

- **Mejorará la permeabilidad de la red e incrementará las condiciones de seguridad de las circulaciones ferroviarias y viarias, especialmente el tránsito de vehículos agrícolas**

11 JULIO 2024

Adif abordará la construcción de un nuevo paso superior sobre la infraestructura ferroviaria para suprimir un paso a nivel de la línea Sevilla-Huelva, situado en Villanueva del Ariscal (Sevilla), a unos 700 m al suroeste de la estación ferroviaria de la localidad.

Esta actuación mejorará la permeabilidad de la red ferroviaria e incrementará las condiciones de seguridad de las circulaciones ferroviarias y viarias en el municipio, especialmente el tránsito de vehículos agrícolas que transitan habitualmente por la zona.

El nuevo paso superior se situará a unos 20 m del actual paso, contará con una longitud de más de 665 m, una calzada con 2 carriles de 3,5 m de ancho y una acera lateral de 1,8 m de anchura para el tránsito peatonal. La actuación incluye el acondicionamiento del Camino del Disfrute como camino de enlace.

La ejecución de este paso superior será realizada por la UTE integrada por las empresas DSV Empresa Constructora y Ferroviaria y Lantania.

Esta actuación contribuye a la consecución de los Objetivos de Desarrollo Sostenible 3 (Salud y Bienestar), 9 (Industria, Innovación e Infraestructura) y 11 (Ciudades y Comunidades Sostenibles).

Fondos europeos

Delegación de Comunicación Sur
Avda. Kansas City, S/N Buzón 10. 41007 – Sevilla
Tlf.: 954485023 y 954485408 Fax: 954485425

prensasur@adif.es

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

www.adif.es

Esta actuación podrá ser cofinanciada por el Fondo Europeo de Desarrollo Regional (FEDER).

Nota de prensa

Delegación de Comunicación Sur
Avda. Kansas City, S/N Buzón 10. 41007 – Sevilla
Tlf.: 954485023 y 954485408 Fax: 954485425

prensasur@adif.es

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

www.adif.es