



Mejora de la red convencional

## Adif licita la sustitución del puente sobre el arroyo Arjonilla, en Jaén

- La obra de drenaje existente será reemplazada por tres marcos prefabricados de hormigón que mejorarán la capacidad hidráulica del puente
- Este puente ferroviario se encuentra situado en el punto kilómetro 368/400 de la línea de ancho convencional Alcázar de San Juan-Sevilla

17 SEPTIEMBRE 2021

Adif ha licitado el contrato de obras de ejecución del proyecto de sustitución del puente sobre el arroyo Arjonilla, situado en el punto kilométrico 368/400 de la línea de ancho convencional Alcázar de San Juan-Sevilla, a su paso por la provincia de Jaén. Estos trabajos cuentan con un presupuesto de licitación de 564.919,84 euros (IVA incluido) y un plazo de ejecución de 15 semanas.

Este puente ferroviario está localizado en el término municipal de Arjonilla (Jaén) y próximo a la estación ferroviaria. El objeto principal de las obras es mejorar la capacidad hidráulica del puente y sus condiciones de explotación. La solución adoptada consiste en la demolición de la obra de drenaje existente y la posterior colocación de tres marcos prefabricados de hormigón en el cauce del arroyo Arjonilla.

Estos trabajos contribuyen a la consecución de los Objetivos de Desarrollo Sostenible (ODS), como es el número 9, que tiene entre sus metas el desarrollo de infraestructuras fiables, sostenibles y de calidad.

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

[prensasur@adif.es](mailto:prensasur@adif.es)

*Esta información puede ser utilizada en su integridad o en parte sin necesidad de citar fuentes*  
[www.adif.es](http://www.adif.es)



## Financiación europea

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

“Una manera de hacer Europa”

**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](mailto:prensasur@adif.es)

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

[www.adif.es](http://www.adif.es)