

Mejoras en la red ferroviaria convencional

Adif adjudica la ejecución del nuevo enclavamiento electrónico y bloqueos asociados en la estación de Oviedo

- La inversión prevista supera los 4,6 millones de euros (IVA incluido)
- El objetivo de esta actuación es regular tanto los movimientos internos como las operaciones de entrada y salida de los trenes en las estaciones, mejorando la fiabilidad y operatividad de las circulaciones ferroviarias

12 ENERO 2022

Asturias, 12 de enero de 2022 (Adif).

Adif ha adjudicado las obras de ejecución del proyecto constructivo del nuevo enclavamiento electrónico y bloqueos asociados en la estación de Oviedo por un importe de 4.602.659,64 euros (IVA incluido) y un plazo de ejecución de 10 meses.

El tramo objeto del proyecto pertenece a la línea Gijón Sanz Crespo-Venta de Baños, tiene una longitud aproximada de 6 km y está constituido por la playa de vías asociada a la estación de Oviedo y por una vía doble electrificada en el resto del tramo afectado, que incluye las estaciones de El Caleyó, Llamaquique, Oviedo y La Corredoria.

El objetivo de esta actuación es regular tanto los movimientos internos como las operaciones de entrada y salida de los trenes en las estaciones, mejorando la fiabilidad y operatividad de las circulaciones ferroviarias.

Delegación de Comunicación Noroeste

Tlf: 983368124 / 987842335

jmgreglero@adif.es

prensanoeste@adif.es

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

www.adif.es

El contrato, adjudicado a la empresa Enclavamientos y Señalización Ferroviaria (Enyse), comprende la adaptación y mejora de las instalaciones de señalización y telecomunicaciones a lo largo del trayecto, realizando, entre otras, las siguientes actuaciones:

- Instalación de un nuevo enclavamiento electrónico en la estación de Oviedo, ubicado en la nueva sala técnica, en sustitución del actual enclavamiento de tipo eléctrico.
- Instalación de circuitos de vía de audiofrecuencia en sustitución de los circuitos de vía existentes de impulso de tensión elevada.
- Colocación de nuevas señales modulares de tipo led en las estaciones y trayectos.
- El sistema de protección de tren a instalar será mediante baliza ASFA Digital.
- Adaptación de las relaciones de bloqueo automático BAB del enclavamiento de Oviedo con las estaciones colaterales de El Caleyo y Lugones.
- Acondicionamiento de una nueva sala técnica ubicada en el edificio de Servicios Conjuntos de Oviedo para albergar las nuevas instalaciones proyectadas.
- Implementación de las actividades de telecomunicaciones fijas necesarias para dotar de un enlace de fibra óptica con la sala del nuevo CTC (Control de Tráfico Centralizado), así como la instalación de elementos para permitir las comunicaciones con las dependencias adyacentes.

Delegación de Comunicación Noroeste

Tif: 983368124 / 987842335

jmgreglero@adif.es

prensanoeste@adif.es

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

www.adif.es

Nota de prensa

Esta actuación contribuye a la consecución del Objetivo de Desarrollo Sostenible (ODS) 9 (Industria, Innovación e Infraestructura), que tiene entre sus metas el desarrollo de infraestructuras fiables, sostenibles, resilientes y de calidad.

Delegación de Comunicación Noroeste

Tif: 983368124 / 987842335

jmgreglero@adif.es

presanoroeste@adif.es

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

www.adif.es