

Con una inversión de 20,8 millones de euros

Adif automatiza toda la red de ancho métrico gallega con la supresión del bloqueo telefónico Ortigueira-Ribadeo

- El control del tráfico se realizará mediante telemando automático desde el CRC de El Berrón, dotando de mayor capacidad a la línea y aumentando la regularidad en las circulaciones y la fiabilidad en las instalaciones
- Esta actuación se suma a la automatización del tramo Ferrol-Ortigueira, en ejecución con una inversión superior a los 13M

02 DICIEMBRE 2022

Adif destinará 20,8 millones de euros a completar la automatización de la red de ancho métrico gallega, tras adjudicar la redacción del proyecto constructivo y la ejecución de las obras para la supresión del bloqueo telefónico del tramo Ortigueira-Ribadeo, en la línea de ancho métrico Ferrol-Pravia (Galicia).

La empresa adjudicataria ha sido la UTE integrada por las Thales España GRP y Thales Sistemas de Seguridad. La actuación -con un plazo de ejecución de 27 meses- se suma a los trabajos en ejecución para la supresión de bloqueos telefónicos en el tramo Ferrol-Ortigueira.

El tramo Ortigueira-Ribadeo forma parte de la línea de ancho métrico Ferrol-Pravia y discurre a lo largo de 101 km entre la estación de Ortigueira y el viaducto de la Ría del Eo (Ribadeo), en vía única no electrificada. Este tramo está dotado de sistema de ayuda a la conducción de Anuncio de Señal y frenado Automático (ASFA) analógico y bloqueos telefónicos entre las estaciones colindantes.

Delegación de Comunicación Norte
Jefatura de Comunicación Red de Ancho Métrico
Tif.: 944879147
auribe@adif.es

Esta información puede ser utilizada en su integridad o en parte sin necesidad de citar fuentes
www.adif.es

La actuación de Adif equipará a la línea de las instalaciones de seguridad y comunicaciones, que sustituirán el actual bloqueo telefónico del tramo por el bloqueo automático tipo BLAU, regulado por telemando desde el Centro de Regulación de Circulación (CRC) de El Berrón (Asturias).

Además, se procederá a sustituir el equipamiento de vía del sistema ASFA analógico por el sistema ASFA digital y señales convencionales por señales de focos tipo led.

Toda la red de ancho métrico gallega automatizada

La ejecución del proyecto de supresión de bloqueos telefónicos del tramo Ortigueira-Ribadeo completará la automatización de toda la red de ancho métrico de Galicia. En este sentido, Adif tiene en marcha las obras de supresión del bloqueo telefónico en el tramo Ferrol-Ortigueira (en la misma línea de ancho métrico Ferrol-Pravia), con una inversión de más de 13 millones de euros.

La instalación de bloqueo automático en la red de ancho métrico de Galicia y el control de tráfico mediante telemando desde el CRC de El Berrón (Asturias) permitirá mejoras sustanciales en la explotación ferroviaria, fundamentalmente, una mayor capacidad de la línea y regularidad en las circulaciones de los trenes, así como una mejora de la seguridad y fiabilidad de las instalaciones.

Todas estas actuaciones contribuyen a la consecución del Objetivo de Desarrollo Sostenible (ODS) 9, que tiene entre sus metas desarrollar infraestructuras fiables, sostenibles y de calidad.

Delegación de Comunicación Norte
Jefatura de Comunicación Red de Ancho Métrico

Tif.: 944879147

auribe@adif.es

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

www.adif.es