

Nota de Prensa

El importe de licitación asciende a 4,5 millones de euros

Adif mejorará la seguridad de pasos a nivel y pasos de estación con la instalación de suelos antideslizantes de caucho

- **En una primera fase se modernizarán 80 pasos a nivel y 5 pasos de estación de 26 provincias**
- **Esta actuación forma parte de un plan global de inversiones en seguridad de la red convencional**

25-Noviembre-08.- Adif, entidad pública empresarial adscrita al Ministerio de Fomento y encargada del desarrollo y la gestión de la red ferroviaria, mejorará la seguridad de pasos a nivel y pasos de estación mediante la instalación de suelos antideslizantes de caucho. Los trabajos, cuyo presupuesto de licitación asciende a 4.499.435,09 euros (sin IVA), se desarrollarán en 26 provincias diferentes.

Las obras consistirán en la sustitución de los actuales pasos enmaderados o asfaltados por otros de tipo Strail, que ofrecen mejores condiciones de seguridad para el tráfico de personas, vehículos y convoyes ferroviarios.

Esta actuación se enmarca en el plan global de inversiones que Adif está llevando a cabo para la mejora permanente de sus infraestructuras e instalaciones de la red de ancho convencional, con el objetivo de ofrecer una mayor seguridad y confort. En concreto, el programa de Seguridad en la Circulación cuenta con un presupuesto de 101 millones de euros.

La iniciativa responde al compromiso de Adif de mejorar la seguridad en el ferrocarril, con actuaciones de supresión de pasos a nivel, mejora de la



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

Administrador de Infraestructuras Ferroviarias

Dirección de Comunicación y Relaciones Externas
Sor Ángela de la Cruz, nº 3. 28020 MADRID. Tel: 91 77 444 74, 70, 73 y 75. Fax: 91 774 45 10
[prensa@adif.es](mailto: prensa@adif.es) <http://www.adif.es>

protección de los mismos y campañas de sensibilización, en la línea marcada por el Plan de Supresión y Mejora de Pasos a Nivel puesto en marcha por el Ministerio de Fomento en 2005.

El Plan prioriza las actuaciones acorde con el nivel de riesgo de cada paso y coordina su ejecución tanto con los diferentes titulares de los viales (ayuntamientos y comunidades autónomas, fundamentalmente) como con los nuevos trazados previstos en el Plan Estratégico de Infraestructuras y Transporte (PEIT).

Tecnología Strail

La tecnología Strail se basa en estructuras modulares de caucho vulcanizado de alta capacidad antideslizante, incluso en condiciones meteorológicas adversas. Asimismo cuenta con un excelente aislamiento eléctrico y es muy resistente a la climatología, por lo que presenta una gran robustez y durabilidad.

Adif ha puesto en marcha un plan de instalación de esta tecnología (con experiencia contrastada en la red ferroviaria europea) en toda su red convencional tras los excelentes resultados obtenidos en los pasos a nivel que actualmente disponen de la misma. Sus ventajas son:

- Seguridad de rodadura para vehículos y antideslizante para peatones, con una disminución de incidencias del 30%.
- Reducción del 50% en el tiempo y coste del posterior mantenimiento de vía, dada su construcción mediante módulos practicables, que permiten su montaje de forma rápida y sin precisar maquinaria pesada.
- Prestaciones de adherencia superiores a las obtenidas en carreteras.
- Reducción de la contaminación acústica.



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

Administrador de Infraestructuras Ferroviarias

Dirección de Comunicación y Relaciones Externas
Sor Ángela de la Cruz, nº 3. 28020 MADRID. Tel: 91 77 444 74, 70, 73 y 75. Fax: 91 774 45 10
prensa@adif.es <http://www.adif.es>



1. Pavimento de caucho en un paso a nivel.

Estación	Municipio	Provincia	Línea	P.K.
Les Franqueses	Les Franqueses del Vallés	Barcelona	Montcada Bifurcació – Tour De Carol	32/210
Tocón – Montefrío	Tocón	Granada	Granada – Fuente de Piedra	88/612
Villamanín	Villamanín	León	León – Gijón	45/636
Villadepalos	Villadepalos	León	León – A Coruña	263/566
Hostalric	Hostalric	Gerona	Girona – Barcelona – Portbou	175/900

2. Tabla 1: Relación de los pasos de estación afectados.



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

Administrador de Infraestructuras Ferroviarias

Dirección de Comunicación y Relaciones Externas
 Sor Ángela de la Cruz, nº 3. 28020 MADRID. Tel: 91 77 444 74, 70, 73 y 75. Fax: 91 774 45 10
prensa@adif.es <http://www.adif.es>

Municipio	Provincia	Línea	P.K.
Almería	Almería	Linares - Almería	248/064
Mérida	Badajoz	Ciudad Real - Badajoz	458/081
Barakaldo	Bilbao	Barakaldo - Muskiz	6/978
Barakaldo	Bilbao	Barakaldo - Muskiz	7/325
Miranda de Ebro	Burgos	Castejón - Bilbao	145/840
Calzada de Bureba	Burgos	Madrid - Hendaya	427/942
Manzanos	Burgos	Madrid - Hendaya	468/532
Almoraima	Cádiz	Bobadilla - Algeciras	155/312
San Roque	Cádiz	Bobadilla - Algeciras	162/303
Algeciras	Cádiz	Bobadilla - Algeciras	175/634
Tarancón	Cuenca	Aranjuez - Cuenca - Utiel	59/065
Cuenca	Cuenca	Aranjuez - Cuenca - Utiel	151/297
San Francisco de Loja	Granada	Bobadilla - Granada	69/174
Atarfe	Granada	Bobadilla - Granada	114/052
El Plantel	Granada	Bobadilla - Granada	120/500
Huélago	Granada	Linares - Almería	132/385
Piñar	Granada	Moreda - Granada	11/990
Baides	Guadalajara	Madrid - Barcelona	123/264
La Palma del Condado	Huelva	Sevilla - Huelva	68/346
Villarrasa	Huelva	Sevilla - Huelva	72/748
Niebla	Huelva	Sevilla - Huelva	78/793
Niebla	Huelva	Sevilla - Huelva	84/062
Huelva	Huelva	Sevilla - Huelva	98/578
Huelva	Huelva	Sevilla - Huelva	103/961
Cortegana	Huelva	Zafra - Huelva	87/639
Cortegana	Huelva	Zafra - Huelva	112/461
Gibraleón	Huelva	Zafra - Huelva	166/795
Villagordo	Jaén	Jaén - Espeluy	139/321
Mengíbar	Jaén	Jaén - Espeluy	146/552



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

Administrador de Infraestructuras Ferroviarias

Dirección de Comunicación y Relaciones Externas
 Sor Ángela de la Cruz, nº 3. 28020 MADRID. Tel: 91 77 444 74, 70, 73 y 75. Fax: 91 774 45 10
presna@adif.es <http://www.adif.es>

Cabra del Santo Cristo	Jaén	Linares - Almería	93/925
Padrón	La Coruña	Redondela - Santiago	69/975
Vega de Infanzones	León	Palencia - La Coruña	111/188
Vega de Infanzones	León	Palencia - La Coruña	111/913
León	León	Palencia - La Coruña	122/783
León	León	Palencia - La Coruña	125/525
Santa Marina del Rey	León	Palencia - La Coruña	150/206
Villarejo de Órbigo	León	Palencia - La Coruña	158/482
Valderrey	León	Palencia - La Coruña	165/786
Villaobispo de Otero	León	Palencia - La Coruña	179/155
Magaz de Cepeda	León	Palencia - La Coruña	185/190
Magaz de Cepeda	León	Palencia - La Coruña	191/803
Magaz de Cepeda	León	Palencia - La Coruña	192/446
Ponferrada	León	Palencia - La Coruña	258/493
Mollerusa	Lérida	Zaragoza - Barcelona	205/810
Rincón de Soto	Logroño	Castejón - Bilbao	14/985
Castillejo	Madrid	Castillejo Añover - Algodor	64/514
Archidona	Málaga	Bobadilla - Granada	35/657
Langreo	Oviedo	Soto del Rey - El Entrego	19/338
Corvera de Asturias	Oviedo	Villabona - San Juan de Nieva	10/230
Corvera de Asturias	Oviedo	Villabona - San Juan de Nieva	12/273
Avilés	Oviedo	Villabona - San Juan de Nieva	14/543
Avilés	Oviedo	Villabona - San Juan de Nieva	16/863
Cisneros	Palencia	Palencia - La Coruña	35/745
Palencia	Palencia	Venta de Baños - Santander	297/830
Valga	Pontevedra	Redondela - Santiago	62/420
Valga	Pontevedra	Redondela - Santiago	65/512
Otero	Segovia	Villalba G. - Segovia	46/139
Utrera	Sevilla	Bif. Utrera - Fuente Piedra	5/023
Utrera	Sevilla	Bif. Utrera - Fuente Piedra	10/010
Arahal	Sevilla	Bif. Utrera - Fuente Piedra	26/745
Paradas	Sevilla	Bif. Utrera - Fuente Piedra	27/286



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

Administrador de Infraestructuras Ferroviarias

Dirección de Comunicación y Relaciones Externas
 Sor Ángela de la Cruz, nº 3. 28020 MADRID. Tel: 91 77 444 74, 70, 73 y 75. Fax: 91 774 45 10
presna@adif.es <http://www.adif.es>

Marchena	Sevilla	Bif. Utrera - Fuente Piedra	39/864
Marchena	Sevilla	Bif. Utrera - Fuente Piedra	40/501
Carmona	Sevilla	Madrid - Sevilla	531/418
Cazalla de la Sierra	Sevilla	Mérida - Los Rosales	151/847
Villanueva del Río y Minas	Sevilla	Mérida - Los Rosales	197/178
Villanueva del Río y Minas	Sevilla	Mérida - Los Rosales	197/557
Villanueva del Río y Minas	Sevilla	Mérida - Los Rosales	199/132
Tocina	Sevilla	Mérida - Los Rosales	201/986
Tocina	Sevilla	Mérida - Los Rosales	203/985
Villanueva del Ariscal	Sevilla	Sevilla - Huelva	19/367
Carrión de los Céspedes	Sevilla	Sevilla - Huelva	45/495
Las Cabezas de San Juan	Sevilla	Sevilla - Cádiz	60/148
Las Cabezas de San Juan	Sevilla	Sevilla - Cádiz	66/423
Tarragona	Tarragona	Valencia - Tarragona	269/872
Torrijos	Toledo	Madrid - Valencia de Alcántara	84/922
Santa Cruz de la Zarza	Toledo	Aranjuez - Cuenca - Utiel	44/113
Talleres de la Sagra	Toledo	Villaluenga Yuncler - Algodor	12/290
Pobes	Vitoria	Castejón - Bilbao	159/219
Pobes	Vitoria	Castejón - Bilbao	160/511

3. Tabla 1: Relación de los pasos a nivel afectados.



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

Administrador de Infraestructuras Ferroviarias

Dirección de Comunicación y Relaciones Externas
 Sor Ángela de la Cruz, nº 3. 28020 MADRID. Tel: 91 77 444 74, 70, 73 y 75. Fax: 91 774 45 10
[prensa@adif.es](mailto: prensa@adif.es) <http://www.adif.es>