

REFERENCIAS EN LÍNEAS DE ALTA VELOCIDAD



Nuestros principales clientes son ADIF, FEVE, otras Administraciones Ferroviarias y las principales empresas de ingeniería en señalización, como Thales, Dimetronic, Siemens, Alstom, etc. En estos últimos años hemos realizado numerosos proyectos en la red ferroviaria española de Alta Velocidad.

Proyecto	Cliente	Fechas
Señalización en BY-PASS de Yeles	Thales	2011-2012
Suministro e instalación de sistemas de Seguridad en la Subestación eléctrica y la Base de mantenimiento de Olmedo. Línea de Alta Velocidad Madrid-Valladolid	ADIF	2011
Señalización Línea de Alta Velocidad Orense-Santiago	Dimetronic	2010-2011
Instalación de Videovigilancia LAV Orense-Santiago	Thales	2010-2011
Señalización Línea de Alta Velocidad Orense-Santiago	Thales	2010-2011
Instalación de Videovigilancia LAV Madrid-Levante	Thales	2009-2010
Señalización Línea de Alta Velocidad Madrid-Levante	Thales	2008-2010
Señalización Línea de Alta Velocidad Madrid-Levante	Cobra	2008-2010
Señalización Línea de Alta Velocidad Madrid-Levante	Dimetronic	2008-2010
Señalización Línea de Alta Velocidad Barcelona-Frontera francesa	Dimetronic	2008-2012
Señalización Línea de Alta Velocidad Barcelona-Frontera francesa	Thales	2008-2012
Señalización Línea de Alta Velocidad Figueres-Perpignan	Cobra	2008
Señalización del BY-PASS de Los Gavilanes	Thales	2008-2009
Nueva señalización Línea de Alta Velocidad Madrid-Sevilla	Thales	2007

Proyecto	Cliente	Fechas
Obras definidas en el proyecto constructivo de Instalaciones de Protección Civil y Seguridad y obras adicionales de la Línea Madrid-Barcelona-Frontera francesa del tramo Lleida-Roda de Bará y ramal de mercancías Castellbisbal-Can Tunis	ADIF	2007-2010
Instalación y montaje de sistemas de protección de tren en la Línea de Alta Velocidad Madrid-Segovia/ Valdestitillas-Valladolid	Siemens	2007-2008
Tendido de cable de 64 F.O. entre Brazatortas y Córdoba y entre las estaciones de Madrid Atocha y Brazatortas. Línea de Alta Velocidad Madrid-Sevilla	ADIF	2006-2008
Línea de Alta Velocidad Córdoba-Málaga. Fase 2: Córdoba-Bobadilla (Sistema L.Z.B.)	Alcatel Tas	2006
Obra y mantenimiento de la línea aérea de contacto, enclavamientos, sistemas de protección de tren, sistema de telecomunicaciones, sistema de radio móvil GSM-R y elementos asociados para el tramo de Alta Velocidad Segovia-Valdestitillas	Siemens	2005
Señalización Línea de Alta Velocidad Córdoba-Málaga	Dimetronic	2005-2008
Señalización Línea de Alta Velocidad Córdoba-Málaga	Alcatel Tas	2005-2008
Línea de Alta Velocidad La Sagra-Toledo (Sistemas LZB y DCOS)	Alcatel Tas	2005
Obra y mantenimiento de la línea aérea de contacto, enclavamientos, sistemas de protección de tren, sistema de telecomunicaciones, sistema de radio móvil GSM-R y elementos asociados para el tramo de LAV La Sagra-Toledo	Siemens	2005
Línea de Alta Velocidad Córdoba-Málaga. Fase 1: Córdoba-Bobadilla (Sistema LZB)	Alcatel Tas	2005
Mallas de desprendimiento para la Línea de Alta Velocidad Córdoba-Málaga	Alcatel Tas	2005
Señalización Línea de Alta Velocidad Lérida-Barcelona	Dimetronic	2004-2006
Señalización Línea de Alta Velocidad Lérida-Barcelona	Siemens	2004-2006
Señalización Línea de Alta Velocidad Lérida-Barcelona	Alcatel Tas	2004-2006
Mallas de desprendimientos para la Línea Lérida-Barcelona	Siemens	2004-2006
Mallas de desprendimientos para la Línea Lérida-Barcelona	Thales	2004-2006
Señalización Línea de Alta Velocidad Madrid-Sevilla	Consortio Hispano Alemán	1990-1992

Desde el año 1992, SISTEM participa activamente como Asistencia al mantenimiento de las instalaciones de señalización de las diferentes Líneas de Alta Velocidad:

- ✓ Línea de Alta Velocidad **Madrid/Sevilla**
- ✓ Línea de Alta Velocidad **Córdoba/Málaga**
- ✓ Línea de Alta Velocidad **Madrid/Valladolid**
- ✓ Línea de Alta Velocidad **La Sagra/Toledo**
- ✓ Línea de Alta Velocidad **Madrid/Levante**
- ✓ Línea de Alta Velocidad **Orense/Santiago**



C/ Antonio López 236, 28026 Madrid
 Tel.: +34 91 392 09 60, Fax: +34 91 392 09 64
 comercial@sistem-group.com, www.sistem-group.com

