

**ANEXO TÉCNICO
ACREDITACIÓN Nº 344/EI568**

Entidad: EXCELTIC, S.L.

Dirección: C/ Hermanos García Noblejas, nº 41 - planta 1ª; 28037 (Madrid)

Norma de referencia: UNE-EN ISO/IEC 17020:2012

Título: Inspecciones en el Sector Ferroviario

Tipo: C

<p>PRODUCTOS, PROCESOS, SERVICIOS E INSTALACIONES: SEGURIDAD DE APLICACIONES FERROVIARIAS <i>PRODUCTS, PROCESSES, SERVICES AND INSTALLATIONS Safety of railway applications</i></p> <p>SUBSISTEMAS: Energía, Material Rodante, Control Mando y Señalización <i>SUBSYSTEMS: Energy, Rolling Stock, Control-Command and Signalling Systems</i></p> <p>DIRECTIVAS: Directiva 2004/49/CE sobre la seguridad de los ferrocarriles comunitarios y Directiva 2008/57/CE sobre la interoperabilidad del sistema ferroviario dentro de la Comunidad. <i>DIRECTIVES: Directive 2004/49/EC on safety on the Community's railways. Directive 2008/57/EC on the interoperability of the rail system within the Community.</i></p>	
TIPO DE INSPECCIÓN	DOCUMENTOS NORMATIVOS
<p>Evaluación y valoración del riesgo. <i>Risk evaluation and assessment.</i></p>	<p>REGLAMENTO DE EJECUCIÓN (UE) Nº 402/2013 DE LA COMISIÓN de 30 de abril de 2013 relativo a la adopción de un método común de seguridad para la evaluación y valoración del riesgo. <i>REGULATION (EU) No 402/2013 of 30th April 2013 on the common safety method for risk evaluation and assessment.</i></p> <p>REGLAMENTO DE EJECUCIÓN (UE) 2015/1136 DE LA COMISIÓN de 13 de julio de 2015 por el que se modifica el Reglamento de Ejecución (UE) no 402/2013 relativo a la adopción de un método común de seguridad para la evaluación y valoración del riesgo (Texto pertinente a efectos del EEE) <i>COMMISSION IMPLEMENTING REGULATION (EU) 2015/1136 of 13 July 2015 amending Implementing Regulation (EU) No 402/2013 on the common safety method for risk evaluation and assessment.</i></p>

PRODUCTOS, PROCESOS, SERVICIOS E INSTALACIONES: SEGURIDAD DE APLICACIONES FERROVIARIAS <i>PRODUCTS, PROCESSES, SERVICES AND INSTALLATIONS Safety of railway applications</i>	
SUBSISTEMAS: Energía, Material Rodante, Control Mando y Señalización <i>SUBSYSTEMS: Energy, Rolling Stock, Control-Command and Signalling Systems</i>	
DIRECTIVAS: Directiva 2004/49/CE sobre la seguridad de los ferrocarriles comunitarios y Directiva 2008/57/CE sobre la interoperabilidad del sistema ferroviario dentro de la Comunidad. <i>DIRECTIVES: Directive 2004/49/EC on safety on the Community's railways. Directive 2008/57/EC on the interoperability of the rail system within the Community.</i>	
TIPO DE INSPECCIÓN	DOCUMENTOS NORMATIVOS
Evaluación independiente de proyectos de seguridad de aplicaciones ferroviarias: <i>Independent safety assessment of railway application projects:</i> <ul style="list-style-type: none"> Especificación y demostración de la fiabilidad, disponibilidad, mantenibilidad y seguridad (RAMS) <i>Specification and demonstration of reliability, availability, maintainability and safety (RAMS)</i> Sistemas de control, protección, comunicación, señalización y procesamiento del ferrocarril. <i>Control, protection, communication, signalling and processing railways systems</i> 	UNE-EN 50126-1:2005. Aplicaciones Ferroviarias. Especificación y demostración de la fiabilidad, disponibilidad, la mantenibilidad y la seguridad (RAMS). <i>UNE-EN 50126-1:2005. Railway applications – the specification and demonstration of reliability, availability, maintainability and safety (RAMS).</i> UNE-EN 50128:2002. Aplicaciones Ferroviarias. Sistemas de comunicación, señalización y procesamiento. Software para sistemas de control y protección del ferrocarril. <i>UNE-EN 50128:2002. Railway applications – communications, signalling and processing systems – software for railway control and protection systems.</i> UNE-EN 50128:2012. Aplicaciones Ferroviarias. Sistemas de comunicación, señalización y procesamiento. Software para sistemas de control y protección del ferrocarril. <i>UNE-EN 50128:2012. Railway applications – communications, signalling and processing systems – software for railway control and protection systems.</i> UNE-EN 50129:2005. Aplicaciones Ferroviarias. Sistemas de comunicación, señalización y procesamiento. Sistemas electrónicos relacionados con la seguridad para la señalización. <i>UNE-EN 50129:2005. Railway applications – communication, signalling and processing systems – safety related electronic systems for signalling.</i>

Sede Central y Emplazamientos:

COMUNIDAD AUTÓNOMA	PROVINCIA - MUNICIPIO
Comunidad De Madrid:	- Madrid (Sede Central)