



En Puerto Sagunto, a 03 de mayo de 2026

POLÍTICA DE SEGURIDAD DE LA INFORMACIÓN

IBÉRICA TECNOLOGÍA EN SISTEMAS DE SEGURIDAD FERROVIARIOS, S.L., ITSS empresa dedicada a la *Comercialización, diseño, fabricación, mantenimiento, hardware y software de detectores para el control de estado de frenos, ejes y ruedas en ferrocarriles* mantiene un compromiso permanente con la protección de la confidencial, integridad y disponibilidad de sus servicios y la seguridad de la información gestionada por la organización, basando su Política Integrada bajo las siguientes premisas:

- ❖ ITSS realizará evaluaciones periódicas de riesgos de seguridad de la información para identificar amenazas, vulnerabilidades e impactos potenciales sobre los activos de información. Los riesgos identificados serán tratados mediante medidas técnicas, organizativas y procedimentales adecuadas.
- ❖ Todos los activos de información deberán estar inventariados y clasificados según su criticidad y sensibilidad. Se definirán responsables de los activos y controles adecuados para su protección.
- ❖ El acceso a la información y a los sistemas será otorgado conforme al principio de mínimo privilegio y necesidad de conocimiento. Se establecerán mecanismos de autenticación, gestión de credenciales y revisión periódica de permisos.
- ❖ Todo el personal deberá recibir formación y concienciación en seguridad de la información. Las responsabilidades relacionadas con la seguridad serán definidas antes, durante y después de la relación laboral.
- ❖ ITSS implementará controles para proteger las operaciones tecnológicas, incluyendo gestión de cambios, copias de seguridad, protección frente a malware, monitorización de sistemas y gestión de vulnerabilidades.
- ❖ Todos los incidentes de seguridad de la información deberán ser comunicados, registrados, analizados y tratados de forma adecuada para minimizar impactos y evitar recurrencias.
- ❖ La organización mantendrá medidas y planes de continuidad y recuperación ante desastres para asegurar la continuidad de los procesos críticos y la disponibilidad de la información.
- ❖ ITSS cumplirá con la legislación vigente aplicable en materia de seguridad de la información, protección de datos personales, propiedad intelectual y requisitos contractuales aplicables, como se podrá comprobar con la certificación ISO 27001:2015.

Dirección

Bernd Volkmar Neuroth
03/05/2026