

¿QUÉ SON LOS CTI?

Son los Centros Técnicos Integradores especializados en la seguridad industrial.

ElectroRayma es un CTI que se encarga de proyectos integrales llave en mano con el objetivo de auditar y asesorar al cliente en los temas de legalidad de su instalación, aportar la solución técnica, realizar la instalación de los dispositivos o equipos necesarios y finalizar con un mantenimiento y servicio post-venta.

Contamos con un equipo de expertos en la gestión y desarrollo de proyectos de instalaciones automáticas, así como la instalación de

equipos complejos de seguridad industrial. Todos acreditados por TÜV Rheinland como garante de conocimientos, competencias, habilidades y experiencia de sus profesionales en seguridad funcional.

Servicios que ofrecemos:

- Proyectos de seguridad integrales para máquinas y equipos de trabajo.
- Adecuación equipos en base al R.D. 1215/97.
- Aseguramiento del cumplimiento de la directiva 2006/42/CE y normativa armonizada.
- Formación en seguridad industrial.



REFERENCIAS

• Instalación Eléctrica Sistema Aditivos (MEGASA 2008)

Descripción

Modernización del sistema de adición de aditivos en horno de fusión.

• Sustitución Sistema de Control ETAP Ferrol (URBASER 2008)

Descripción

Modernización del sistema de control de la Estación de Tratamiento de Agua Potable en Ferrol.

• Sistema Seguridad Robot Paletizado (Einsa 2009)

Descripción

Instalación de sistema de seguridades como protección a la operación de los robots de paletizado.

• Sistema Control Silos de Ceniza Endesa (ECOLAIRE 2010)

Descripción

Suministro e instalación de cuadro eléctrico automatizado para el control de la extracción de las cenizas de los silos de ENDESA As Pontes.

• Control Maquinillas Buque Oceanográfico Ramón Margalef (IBERCISA 2011)

Descripción

Suministro e instalación de cuadro eléctrico de control de las maquinillas de pesca y oceanográficas del barco.



11 | ESTADO INICIAL DE LA MÁQUINA



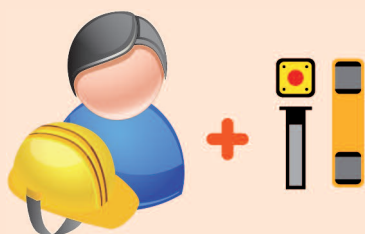
12 | ANÁLISIS INICIAL COMPLETO



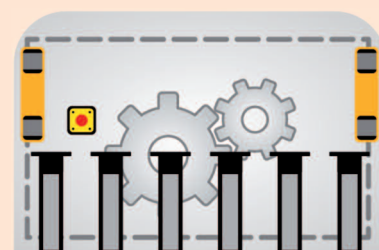
13 | DEFINICIÓN DE SOLUCIONES



17 | MANTENIMIENTO Y POSTVENTA



14 | EJECUCIÓN DE LA OBRA



**16 | ENTREGA DE LA MÁQUINA
TOTALMENTE ADECUADA**



15 | PUESTA EN MARCHA

