

Política de Gestión de INGENIERÍA Y TÉCNICA DEL TRANSPORTE TRIA

INGENIERÍA Y TÉCNICA DEL TRANSPORTE TRIA (TRIA) como organización que aporta soluciones para el:

- Diseño, cálculo, fabricación, montaje y mantenimiento de estructuras metálicas.
- Cálculo y construcción de estructuras de hormigón.
- Diseño, fabricación, montaje y mantenimiento de instalaciones eléctricas
- Programación, instalación y mantenimiento de instalaciones electrónicas.
- Diseño, fabricación, montaje y mantenimiento de instalaciones industriales
- Diseño, fabricación, montaje y mantenimiento de instalaciones mecánicas.

- Diseño, fabricación, montaje y mantenimiento de instalaciones hidráulicas
- Montaje y mantenimiento de vía y catenaria.
- Diseño, fabricación, montaje y mantenimiento de cambiadores de ancho
- Elaboración y redacción de proyectos de ingeniería relacionados con el ferrocarril.
- Asistencias técnicas en ingeniería, PRL y Dirección de obra.
- Señalización ferroviaria.
- Desarrollos de proyectos de I+D.

El cometido de **TRIA** es diseñar, crear, construir, proyectar y generar valor en cada uno de los campos en los que está presente, tanto en el sector público como en el privado.

Nuestra vocación

La vocación del equipo de TRIA es:

- Alcanzar y mantener el mayor grado de satisfacción de nuestros clientes internos y externos.
- Fomentar la investigación y el uso de las nuevas tecnologías.
- Ser una empresa respetuosa con el medioambiente, minimizando el impacto medioambiental adverso de nuestros procesos.
- Alcanzar los niveles más altos de seguridad y salud de sus trabajadores y actividades.

Actuaciones

- La actuación de TRIA está orientada y comprometida hacia el cliente. Cumplimos los requerimientos del cliente e intentamos satisfacer lo que el cliente necesita y espera.
- El sistema de gestión de TRIA cumple las normas ISO 9001, ISO 14001 e ISO 45001, y está comprometido con la mejora continua
- TRIA previene la generación de residuos y la contaminación, y vela por la preservación del medio ambiente.
- Los procesos operacionales de TRIA están implicados con la
- prevención de riesgos laborales, para identificar y evaluar los riesgos en los puestos de trabajo como consecuencia de nuestras actividades, actuando sobre ellos para evitarlos o minimizar y controlar debidamente los que no han podido ser eliminados.
- Impulsar medidas para conseguir la igualdad efectiva entre hombres y mujeres en todos los ámbitos en que se desarrolla la actividad de TRIA.

Principios

Principios relativos al área de producción en taller:

 Organizar la planificación de las operaciones y controlar los procesos de fabricación de manera que permitan el suministro en plazo y calidad de los productos de nuestros clientes.

Principios relativos al área de producción en obra:

 Planificar y ejecutar las actuaciones in-situ para permitir las finalizaciones en plazo y conformidad de nuestras obras.

Principios relativos al área de mantenimiento de instalaciones:

 Planear nuestras intervenciones in-situ para posibilitar el correcto funcionamiento las instalaciones de nuestros clientes en tiempo.

Principios relativos al área de compras:

 Velar por mantener una relación adecuada con los proveedores de materias primas, productos comerciales y servicios, que permita nuestro abastecimiento en condiciones óptimas de calidad, precio, suministro u otros.

Principios relativos al área de maquinaria e instalaciones:

- Mantener los vehículos, máquinas, herramientas e infraestructuras en óptimas condiciones de funcionamiento.
- Conocer y mantener los elementos para un uso seguro de las máquinas y herramientas.

Principios relativos al área de ingeniería e (I+D+i):

- Asegurar que los productos de TRIA cumplen los requisitos de los clientes, así como los requisitos legales, reglamentarios, normativos y técnicos exigibles.
- Proponer el desarrollo de nuevos conceptos de productos con arreglo a las expectativas y necesidades de la empresa y de los clientes.
- Fomentar la vigilancia y previsión tecnológica, así como

impulsar la creatividad en la identificación y caracterización de ideas para adecuar los productos de TRIA a un mercado en continuo cambio, así como a las expectativas de nuestros clientes.

Principios relativos al área de desarrollo de negocio:

- Atender a los clientes entendiendo sus necesidades para satisfacerlas
- Estudiar continuamente el mercado para detectar posibles mejoras o adecuaciones de nuestros productos al servicio de nuestros clientes.

Principios relativos al sistema de calidad:

- Inculcar la responsabilidad por la calidad del trabajo propio a todas las personas.
- Impulsar la formación y la implicación de todos los empleados.

Principios relativos al sistema de medio ambiente:

- Establecer métodos, medios y criterios de operación para controlar y mitigar los impactos medioambientales derivados de nuestras actividades.
- Cumplir los requisitos legales, normativos y otros aplicables a nuestras actividades.

Principios relativos al sistema de seguridad y salud:

- Satisfacer todos los requisitos legales, normativos, técnicos y cualesquiera otros compromisos que TRIA suscriba en materia de prevención de riesgos laborales.
- Prevenir accidentes e incidentes laborales de forma activa.
- Priorizar el uso de protecciones colectivas.
- Crear cultura preventiva, así como integrar los principios generales de prevención en todos los niveles.
- Mejorar las condiciones de trabajo.

Francisco Paños Mangrané