

Ingeniería Gallega de Sistemas Automatizados S.L. (Ingalsa)

DESCRIPCIÓN DE LA COMPAÑÍA

Ingalsa es una empresa dedicada al diseño, fabricación e instalación de todo tipo de maquinaria y medios de control. Diseña y construye máquinas y líneas de fabricación específicas adaptadas a las necesidades de los clientes para la automatización de los procesos. En todas las máquinas y automatismos desarrollados asume la responsabilidad total de los proyectos, desde el diseño hasta la puesta en marcha.

PRODUCTOS Y SERVICIOS

Servicios auxiliares

- Automatización y robótica
- Ingeniería
- Maquinaria y pequeñas líneas integradas

Descripción técnica del servicio

Las principales líneas de trabajo son las siguientes:

- Diseño y fabricación de maquinaria especial
- Instalaciones robotizadas
- Aplicaciones de visión artificial
- Máquinas de control 100%
- Automatización de procesos

PROCESOS Y TECNOLOGÍAS

- Conformado metal
- Montaje
- Otras tecnologías

Cuenta con los siguientes medios propios para la realización de proyectos "llave en mano":

- Ingeniería de diseño
- Departamento de programación de PLC, CNC, Robótica y Visión Artificial
- Sección de fabricación mecánica
- Sección de montaje y ajuste
- Departamento de automática
- Sección de control y medición

Dispone de 300 m2 de oficina técnica y una nave de más de 1.000 m2 con centros de mecanizado de 5 ejes, 3 ejes, fresadoras, tornos, rectificadoras, electroerosión, etc. Realiza mecanizados en CAM 5 ejes mediante el software NX CAM 9. Cuenta con una sala de metrología climatizada con tridimensional CNC.

INFORMACIÓN COMERCIAL

- Cadena de valor auxiliar

Principales Clientes

TRW, Dalphi, Faurecia, MGI, Visteon, etc.

DATOS DE CONTACTO

Dirección

Camiño Romeu 27
36213 Vigo

Teléfono

986 27 76 08

Fax

986 48 71 44

Web

www.ingalsa.com.es

Correo electrónico

ingalsa@ingalsa.com.es

Gerencia

Fernando González López

Facturación

★☆☆☆☆ Menos de 1.500.000 €

Empleados

 Hasta 20 empleados

