

## Sobre nosotros

**COMECARAN, S.A.** es una calderería media-pesada **con mas de 40 años de experiencia** en su sector, formada por un equipo humano de profesionales cualificados a nivel nacional e internacional, fabricante de equipos mecano soldados bajo plano del cliente, fabricación a medida, por proyectos llave en mano, reparación, mantenimiento y montaje industrial, para las industrias siderúrgicas, de tratamiento de aguas, naval, nuclear, aeronáutica y papelera.

En la actualidad cuenta con dos centros de trabajo, uno para fabricación con una superficie construida de 1.600 m<sup>2</sup> ubicado en Arantzazu y otro pabellón exclusivo para montaje con una superficie de 1.000 m<sup>2</sup> en el polígono Industrial Bidosola de Artea, Bizkaia.



## Capacidades técnicas

### Taller de Fabricación en Arantzazu

- Fresadora MTE CNC, hasta 5 mtrs en eje X,Y= 1,5 mtrs. y Z= 2,7 mtrs. Mesa 20 tm.
- Fresadora CME CNC, hasta 4 mtrs en eje X, Y= 1,5 mtrs. y Z= 2,6 mtrs.
- Torno Horizontal CNC de Ø2000 x 8000 mm hasta 18 Tns.
- Tornos Horizontales, capacidad 870 mm. volteo sobre bancada y 3 metros entre puntos.
- Taladros radiales.
- Metrología.
- Máquina corte de plasma manual hasta 40 mm. • Grúas:
  - > Área Calderería 12,5 toneladas.
  - > Área de Mecanizado y Tornos, 20 toneladas.
  - > Montaje: 20 Toneladas.
- Calderería y Soldadura: **Soldadores homologados** en proceso manual, semiautomática y Tig para Acero al Carbono y Aceros Inoxidables Austeníticos, Duplex, Superduplex y de Aluminio.

Puesto de soldadura exclusivo para inoxidable.

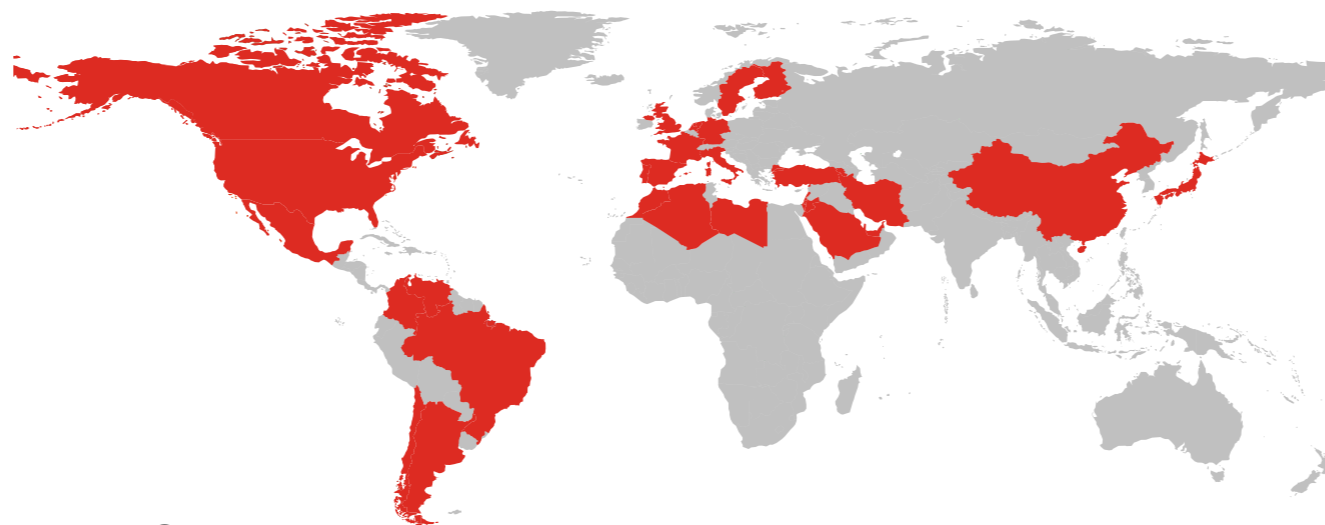
### Taller de Montaje en Artea

- Superficie de 1.000 m<sup>2</sup> exclusiva y limpia para montajes en acero inoxidable.
- Cuba de decapado y pasivado químico de acero inoxidable.
- Grúas 20 Toneladas.

## Proyectos realizados

### Algunos de nuestros proyectos de éxito

- Máquinas para líneas de recocido brillante (BAL) para ACERINOX, NAS,AST, KTN y OUTOKUMPU (LANG SHITAN).
- Mecanismos de carga y descarga de hornos para OUTOKUMPU TORNIO.
- Carros porta artesas ACB BILBAO.
- Equipos de filtrado de agua para centrales nucleares (Francia y USA) EPR FLAMENVILLE, GOLFECH, BARTOW y Centrales térmicas convencionales.
- Máquinas espesoras de fango para el tratamiento de aguas residuales fabricadas para toda Europa, México, Chile, Argentina.
- Fabricación de diferentes proyectos para ingeniería Japonesa CHUGAI Ro Co., Ltd.
- Filtros central nuclear de Cattenon (FR), Summer y Vogtle (USA), y Aramco (Arabia Saudi).
- Puerta en aluminio para piscina reactor nuclear (General Electric).



## Contacto

### Localización estratégica

Disponemos de unas inmejorables comunicaciones por mar, aire y carretera, a escasos 15 Kilómetros del aeropuerto internacional de Bilbao, del puerto y a 5 Kilómetros de la autopista. Situada en el Valle de Arratia de fuerte arraigo y cultura industrial.

### Construcciones Mecánicas Arantzazu

Barrio Zelaia nº 11  
48140 Arantzazu (Bizkaia)  
**Coordenadas:** 43.155688, -2.790657

### Pabellón de montaje

Polígono Bidosola Pabellón F8 y F9  
48142 Artea (Bizkaia)  
**Coordenadas:** 43.138691, -2.783981

> Tlf. +34-946 736 040 - +34-946 736 025

> Fax: 946 736 122

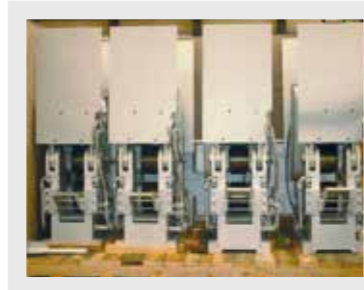
**General:** cmaranzazu@cmaranzazu.com

**Ofertas:** comercial@cmaranzazu.com

[www.cmaranzazu.com](http://www.cmaranzazu.com)

## Siderometalúrgica

- Laminadores
- Bobinadores y desbobinadores
- Ampuestas de laminación
- Moldes de lingotera
- Carros de bobina
- Rodillos de acero y aluminio recubiertos
- Vigas galopantes
- Falsos lantores
- Cizallas
- Carros porta-artesas
- Enrolladores de correas
- Arrastradoras y enderezadoras
- Tratamiento de aguas, energético, etc...



## Tratamiento de aguas

**COMECARAN S.A.**, fabrica filtros desde diámetros DN 400 hasta DN 3000 en acero al carbono tanto pintados como con recubrimientos interiores de goma en Neopreno o en Ebonita, así como en acero inoxidable Austenítico e inoxidables Ferro-austeníticos (Duplex 1.4462 y Superduplex 1.4410).

- Válvulas
- Filtros de agua
- Carretes de desmontaje
- Filtros de banda
- Tablas espesadoras



## Energético, Aeronáutico, Hidráulico, Naval y Papeleras

- Reparación de turbinas hidráulicas
- Carcasas mecanosoldables
- Utillaje para fabricación y mantenimiento Aeronáutico



## Mantenimiento Industrial

- Reparaciones de equipo
- Mantenimiento industrial en planta del cliente y/o en nuestras instalaciones.
- Fabricación y modificaciones de maquinaria especial.
- Adecuación al RD 1215/97.
- Obra civil



## Calidad

Nuestros servicios y/o productos están avalados por el sistema de gestión según **ISO 9001/2015 e ISO 3834-2**. Además, contamos con la certificación del sello «U» en recipientes a presión metálicos bajo el código A.S.M.E. y la certificación del sello **NB** en recipientes de alta presión emitido por el National Board. Para el aseguramiento del control de calidad se cuenta con **calificado equipo humano**, totalmente comprometidos a ofrecer **excelencia en la calidad de nuestros productos y la atención al cliente**. Dentro del plan de mejora continua se ha implantado las 5s y hemos comenzado con la implantación **OSHAS 18001**. Disponemos de **IWE (International Welding Engineering) 2016** y personal homologado en líquidos, partículas e inspección visual nivel 2.

