

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 m² ubicado en Arantzazu y otro pabellón exclusivo para montaje con una superficie de 1.000 m² en el polígono Industrial Bidosola de Artea, Bizkaia.



Capacidades técnicas

Taller de Fabricación en Arantzazu

- Fresadora CNC, hasta 4 mtrs en eje X,Y= 1,5 mtrs. y Z= 2,6 mtrs.
- Mandrinadoras, capacidad hasta 10 mtrs. en eje X y 32 toneladas.
- Torno Horizontal CNC de Ø2000 x 8000 mm hasta 18 Tns.
- Tornos Horizontales, capacidad 1030 mm. volteo sobre bancada y 5 metros entre puntos.
- Taladros radiales.
- Metrología.
- Maquina 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.

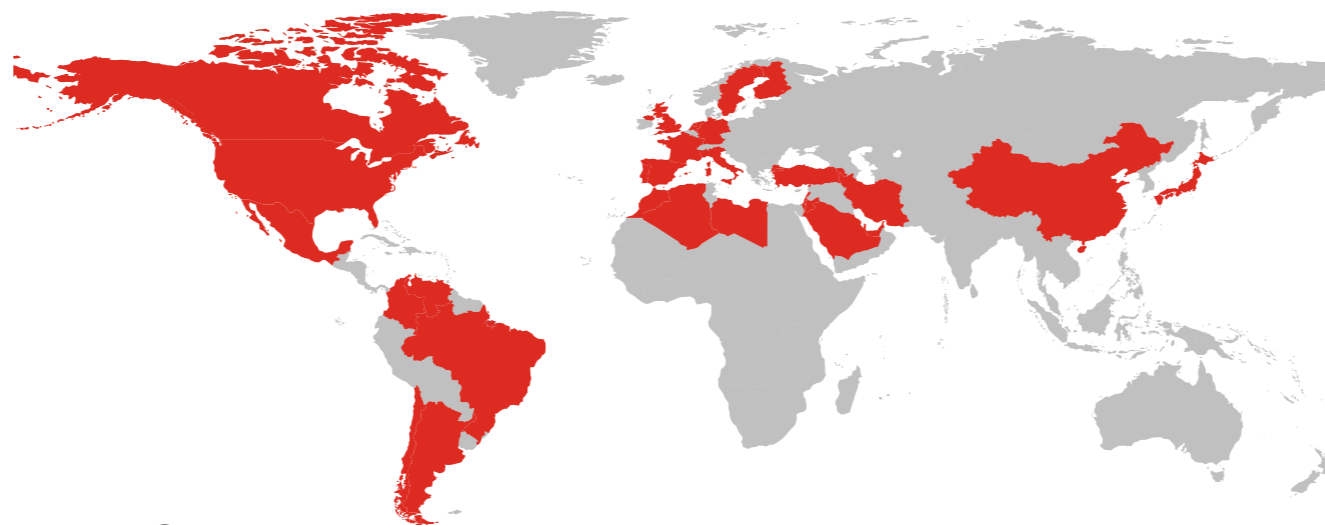
Taller de Montaje en Artea

- Superficie de 1.000 m² 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

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.

