

Bienvenidos



Historia

2005

- Inicios

2006/
2007

- Montaje de túneles y estructuras metálicas

2008

- Innovación de diseño de túneles de congelado

2009

- Desarrollo de productos en Acero inoxidable

2015

- Apertura de mercado de Gas y Petróleo

2019

- Certificación de ISO 9001:2015

2022

- 50 unidades vendidas de túnel de congelado continuo

2023

- Incorporación Cabina de granallado para inoxidable



Infraestructura

- ◆ Planta Industrial en Colón - Entre Ríos.
- ◆ Planta Industrial en San José - Entre Ríos.
- ◆ Presencia comercial en Neuquén.



Planta Industrial Colón

- ◆ Superficie de 1500 m² cubiertos, y un área de maniobra exterior de 2000 m².



Colón,
Entre Ríos



Plantas Parque Industrial San José

- ◆ Superficie de 7.000 m² cubiertos.



San José,
Entre Ríos



Planta Parque Industrial San José

- ◆ Cabina de granallado y pintado para grandes proyectos.



Planta Parque Industrial San José

- ◆ Cabina de granallado y pintado para grandes proyectos.



Nueva incorporación

- ◆ Cabina de granallado para acero inoxidable.



Identidad corporativa



Somos una empresa que diseña, produce y comercializa máquinas, equipos y estructuras para las diferentes industrias del país, atendiendo las **necesidades específicas** de nuestros clientes.



Ser líderes a nivel nacional, por la **calidad de los productos** que proveemos –máquinas, equipos y estructuras- y el **servicio personalizado** hacia nuestros clientes.

Afianzarnos como proveedores del sector petróleo-gasífero.

Consolidarnos en el mercado como proveedores de estructuras metálicas.

Personal calificado

- ◆ Soldadores calificados bajo códigos **ASME** y **AWS**.
- ◆ Personal certificado para ensayos no destructivos.



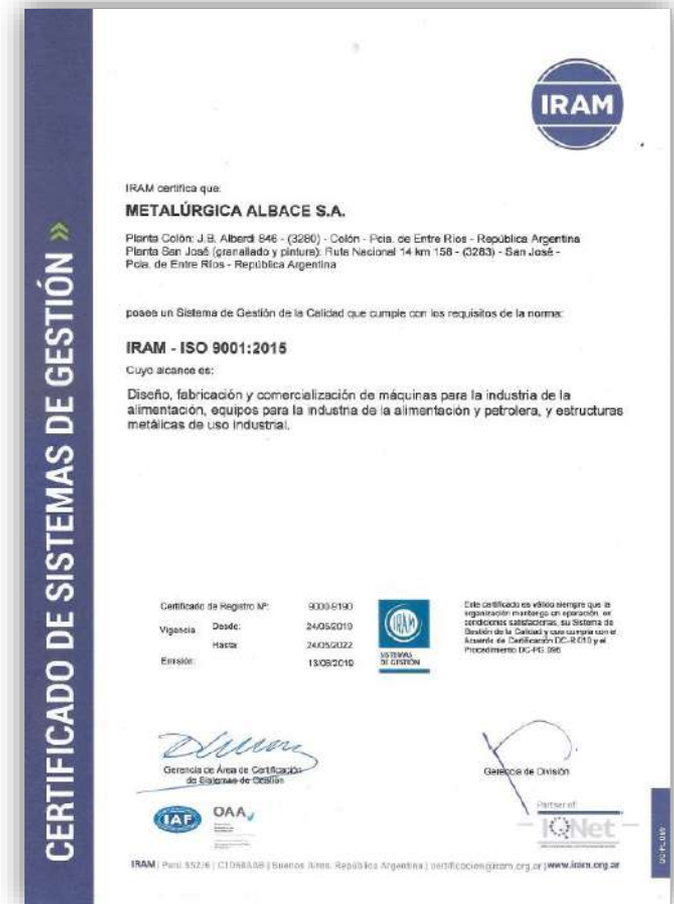
Sistema de Gestión de Calidad

Certificación de ISO 9001:2015

- ◆ Certificación obtenida por primera vez en Mayo 2019

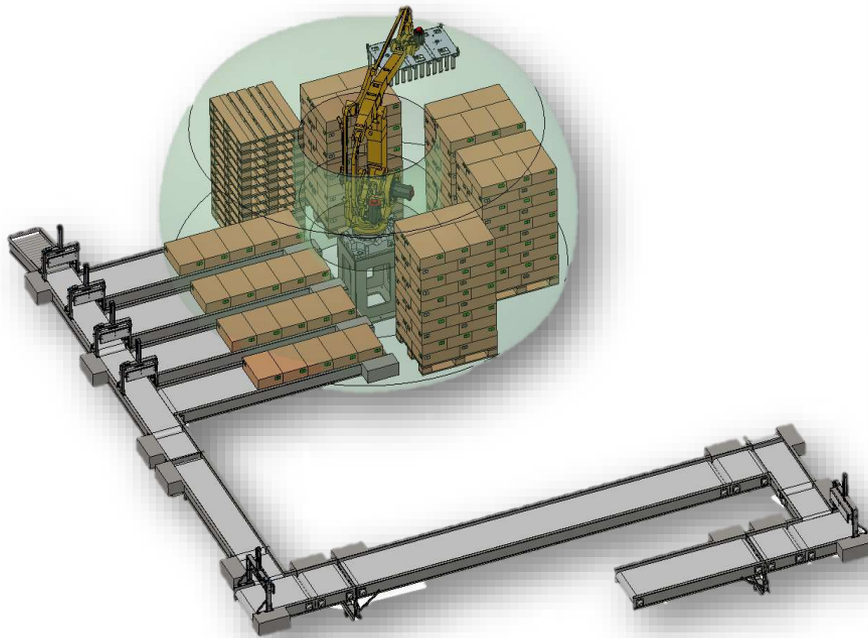
Alcance

- *Diseño; Fabricación y Comercialización de máquinas para la industria de la alimentación, equipos para la industria de la alimentación y petrolera y estructuras metálicas de uso industrial.*



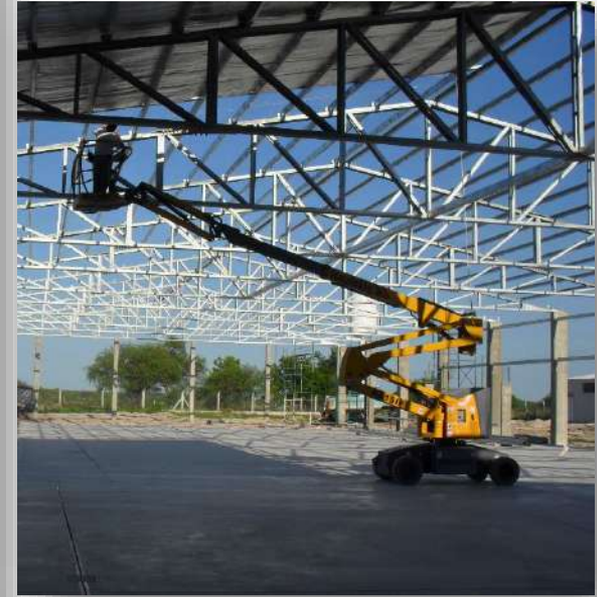
Departamento de I+D

- ◆ Abocado a detectar las necesidades de nuestros clientes y brindarles soluciones confiables, eficaces y con la última tecnología.



Equipos para montajes

- ❖ Grúas, plataformas elevadizas y camiones propios para realizar montajes.



Productos

- ◆ Estructuras metálicas
 - Naves industriales de gran porte
 - Plataforma y soporterías varias
 - Columnas de iluminación
- ◆ Recipientes ASME y Tanques API
- ◆ Piping



Naves industriales

- ❖ Se calculan de acuerdo al pedido o **necesidades del cliente**.
- ❖ Las estructuras se realizan en acero **inoxidable** o de acero **al carbono**.
- ❖ Terminaciones superficiales **galvanizadas** en caliente o **granalladas y pintadas**.
- ❖ Forma constructivas **reticuladas** o de **alma llena**.



Obras realizadas

Sala de bombas y generadores



TOTAL



Yacimiento Rincón de la Ceniza
(Neuquén)

Obras realizadas

Estructura y obra civil para galpón de productos químicos

Baker Hughes



Obras realizadas

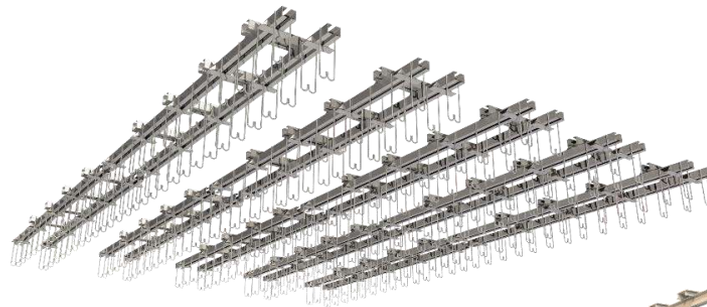
Nave industrial

PECOM
GRUPO PEREZ COMPANC



Yacimiento Lomitas

Plataformas y soporterías varias



Obras realizadas

Cercos perimetrales



PECOM
GRUPO PEREZ COMPANC



Estructuras metálicas

Columnas de iluminación y pararrayos



Piletas de acumulación



- ◆ Diseño sobre patín o autotransportable.
- ◆ Capacidad de 60, 70 y 80 m³ (o 500 BBL).
- ◆ Manifold diseñados de acuerdo a la necesidad del cliente.
- ◆ Tratamiento superficial interior: Granallado + Pintura Epoxi Fenólico.
- ◆ Tratamiento superficial exterior: Granallado + Pintura Epoxi + Pintura Poliuretánica.
- ◆ Indicador de nivel.
- ◆ Bocas de acceso superior y laterales.
- ◆ Escalera interior y exterior y barandas rebatibles.

Obras realizadas

Pileta de acumulación de agua

YPF



Sobre patín

Obras realizadas

Piletas API y descargadero



CAPSA - Capex



Obras realizadas

Módulos de Almacenamiento de Fluidos de Acero Inoxidable



CAPSA - Capex



Recipientes ASME y Tanques API

- ◆ Diseño, cálculo y fabricación de recipientes sometidos a presión según ASME VIII Div.1



Obras realizadas

Filtros para baterías

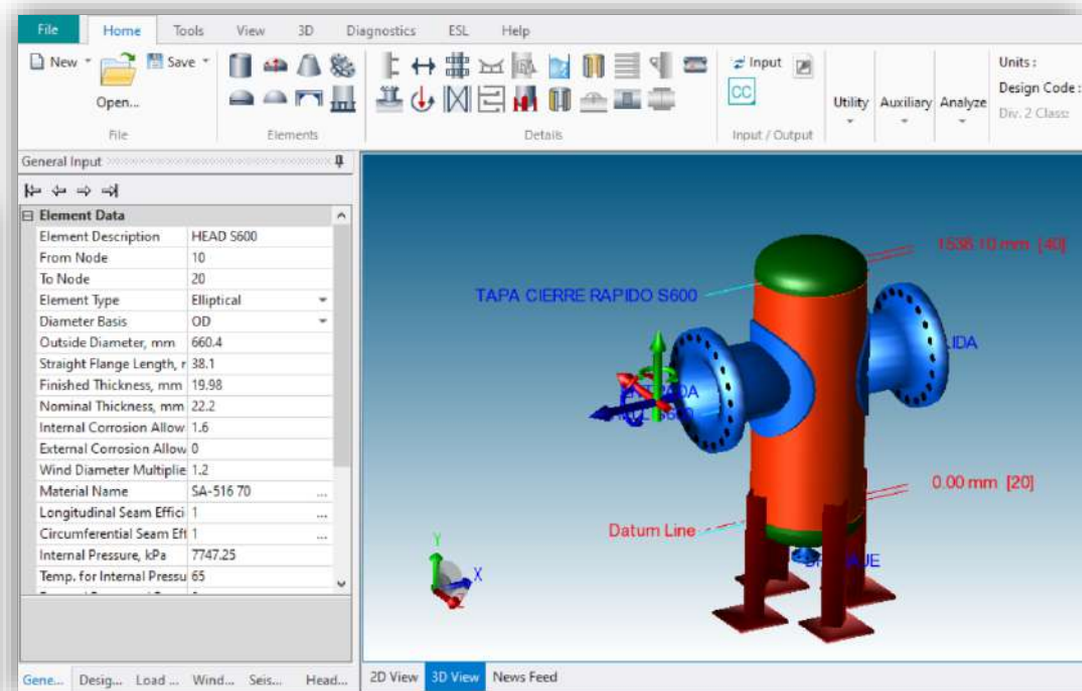
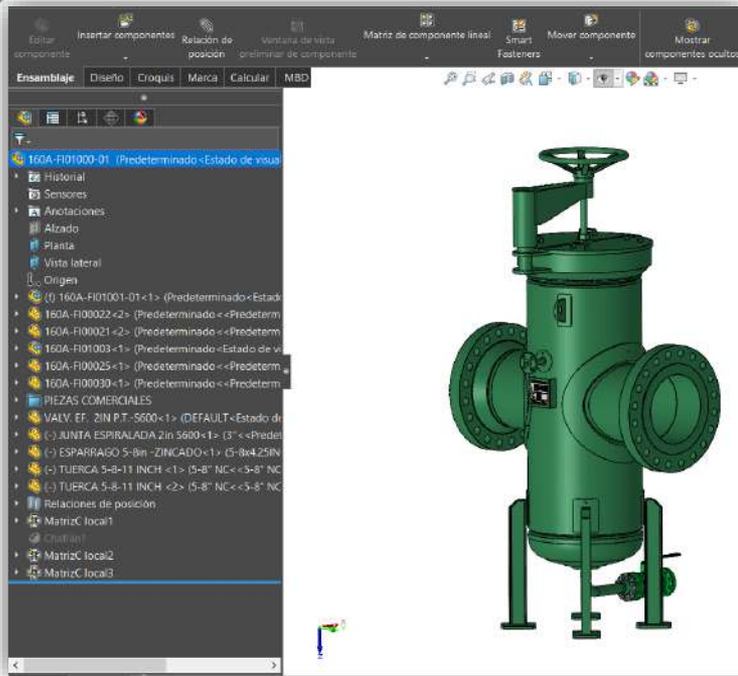


CAPSA - Capex



Obras realizadas

Filtros tipo canasto



Piping

- ◆ Diseño, cálculo y fabricación de piping para diferentes tipos de presiones de trabajo.
- ◆ En acero al carbono o acero inoxidable.



Obras realizadas

Satélites de inyección



CAPSA - Capex

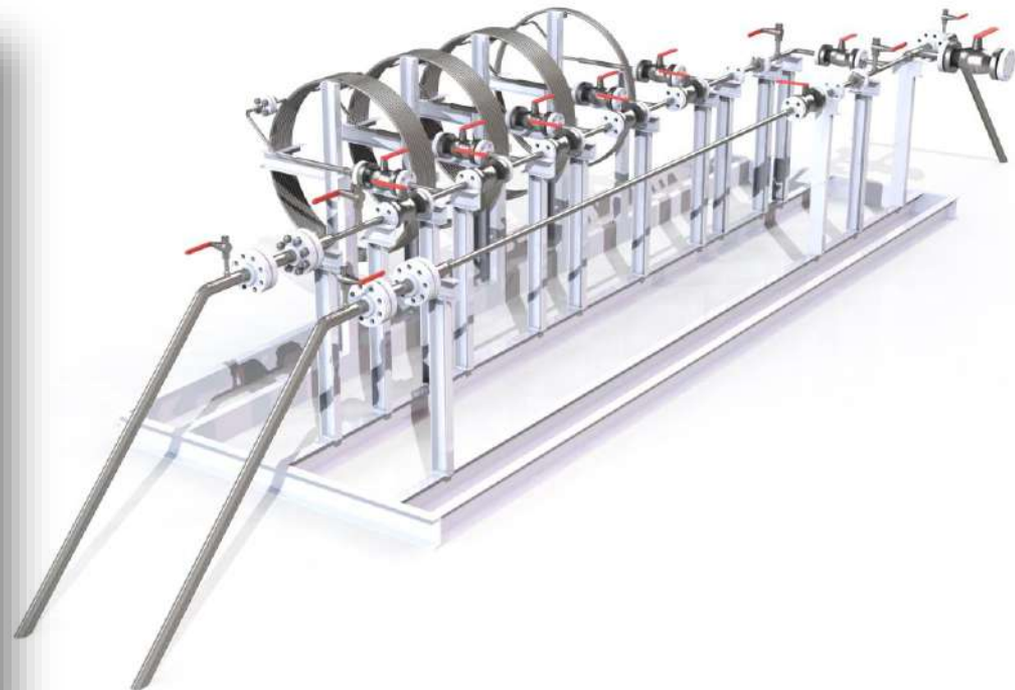


Obras realizadas

Puentes de inyección dual



CAPSA - Capex



Nuestros clientes



TOTAL

INVAP

PECOM
GRUPO PEREZ COMPANC



CAPSA - Capex

OLDELVAL
OLEODUCTOS DEL VALLE

Pan American
ENERGY

AESA

Baker Hughes

¡Muchas gracias!

Visítanos en www.metalurgicaalbase.com.ar

