



Diseño, Fabricación y Montaje de Estructuras Metálicas

Design, Fabrication and Assembly of Metallic Structures



INGENIERÍA

ENGINEERING

Proyecto totalmente por computadora



FABRICACIÓN

MANUFACTURING

Construcción Industrializada



MONTAJE

STRUCTURE ASSEMBLY

Armado sin Interferencia



Diseño, Fabricación y Montaje de Estructuras Metálicas
Design, Manufacture and Steel Erection of Metallic Structures
QUALITY MANAGEMENT SYSTEM ISO 9001: 2008



Professional
Member



SOBRE GRUPO ENG

- FABRICACION AUTOMATIZADA DE ESTRUCTURAS METALICAS, PUENTES, TORRES EDIFICIOS, EQUIPOS INDUSTRIALES, EQUIPAMIENTO ESPECIAL.
- CAPACIDAD DE 1000 TN DE ESTRUCTURAS METALICAS PESADAS.
- ISO 9001: 2008 EN DISEÑO FABRICACION Y MONTAJE.
- CERTIFICACION TUV COMO PROVEEDOR MINERO.
- MAQUINARIA DE ULTIMA GENERACION A NIVEL MUNDIAL.
- DENTRO DE LAS TRES EMPRESAS DE MAYOR PRODUCCION DEL PAIS EN SU RUBRO.



Diseño, Fabricación y Montaje de Estructuras Metálicas
Design, Manufacture and Steel Erection of Metallic Structures
QUALITY MANAGEMENT SYSTEM ISO 9001: 2008



Professional
Member

las
Instituto Argentino de Siderurgia





NUESTRAS COMPETENCIAS Y HABILIDADES

- **COMPAÑÍA PRIVADA**
- **ACCESO DIRECTO AL MANAGEMENT DE LA COMPAÑÍA**
- **RAPIDAS DECISIONES EN EL PROCESO**
- **PERSONAL DINAMICO**
- **AGIL ESTRUCTURA DE COSTOS**
- **AMBIENTE DE TRABAJO INNOVATIVO**
- **FLEXIBILIDAD PARA PROCESAR LOS DISTINTOS REQUERIMIENTOS DE NUESTROS CLIENTES**
- **REDUCCION DE TIEMPOS ESTRATEGICOS PARA LOS PROYECTOS**
- **DESARROLLO DE LIDERAZGO A TRAVES DE CULTURA DEL APRENDIZAJE Y LA INNOVACION**



Diseño, Fabricación y Montaje de Estructuras Metálicas
Design, Manufacture and Steel Erection of Metallic Structures
QUALITY MANAGEMENT SYSTEM ISO 9001: 2008

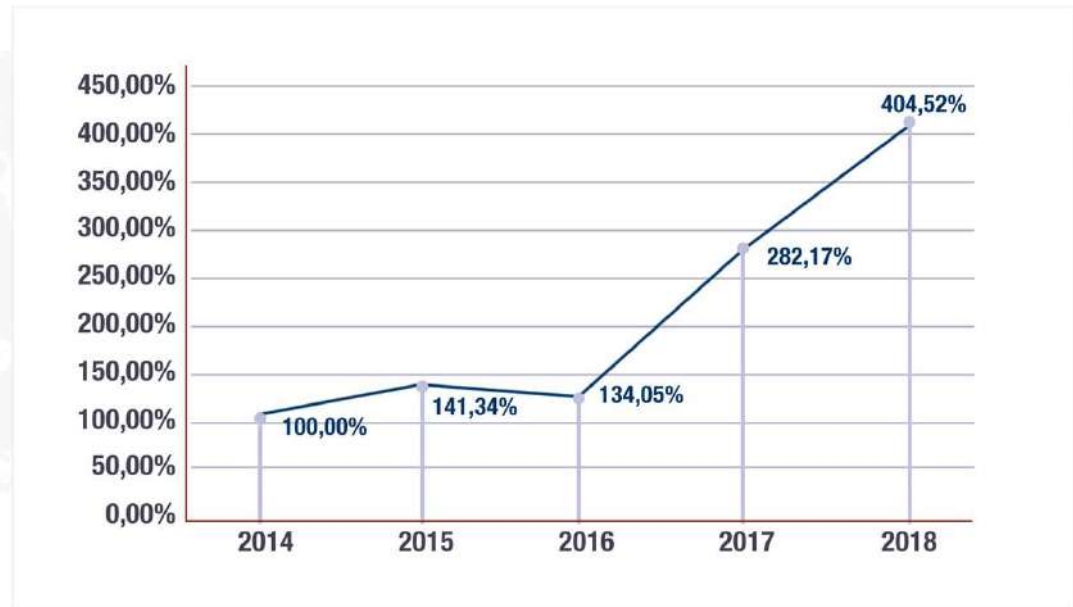


Professional
Member

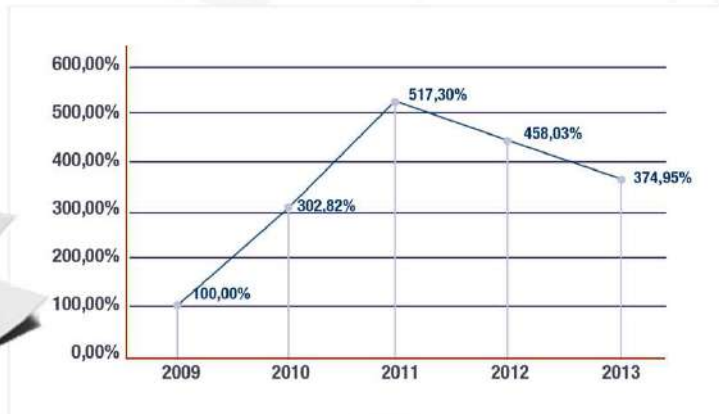
las
Instituto Argentino de Siderurgia

NUESTRO CRECIMIENTO

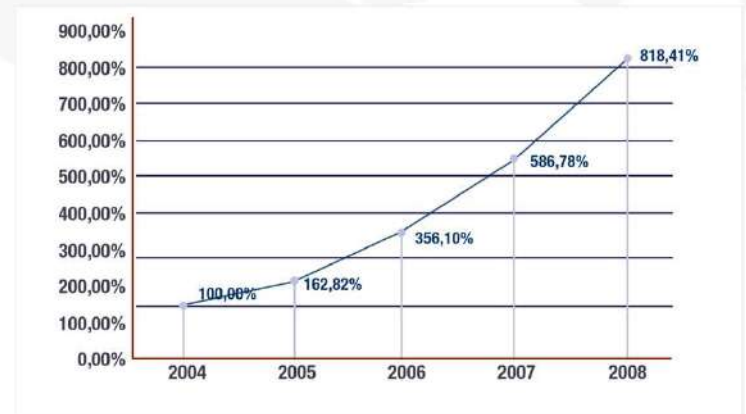
PERIODO 2013 - 2018



PERIODO 2009 - 2013



PERIODO 2004 - 2008



SEGURIDAD, SALUD Y MEDIO AMBIENTE

- LA DIRECCION DE GRUPO ENG CONSIDERA AL PERSONAL Y EL AMBIENTE DE TRABAJO COMO FACTORES ESTRATEGICOS DE LA COMPAÑÍA
- POLITICA DE 0 ACCIDENTES
- TRABAJO SEGURO Y SALUDABLE PARA EMPLEADOS Y CONTRATISTAS
- SATISFACCION AL CLIENTE
- SEGURIDAD EN TODO LO QUE HACEMOS



Diseño, Fabricación y Montaje de Estructuras Metálicas
Design, Manufacture and Steel Erection of Metallic Structures
QUALITY MANAGEMENT SYSTEM ISO 9001: 2008



Professional
Member

las
Instituto Argentino de Siderurgia





SISTEMA DE CALIDAD

- CERTIFICACION ISO 9001:2015
- CONFORMIDAD A NORMAS LOCALES E INTERNACIONALES
- CONTINUA IMPLEMENTACION DE NUEVAS FORMAS DE TRABAJO QUE INCREMENTAN Y MINIMIZAN LOS RIESGOS DEL PROCESO
- USO DE RECURSOS CALIFICADOS PARA ASEGURAR LA CONTINUA SATISFACCION DE NUESTROS CLIENTES Y NUESTROS PROPIOS REQUERIMIENTOS



Diseño, Fabricación y Montaje de Estructuras Metálicas
Design, Manufacture and Steel Erection of Metallic Structures
QUALITY MANAGEMENT SYSTEM ISO 9001: 2008



Professional
Member

las
Instituto Argentino de Siderurgia

ELECTRONIC BUSINESS MANagements SYSTEM

- UTILIZACION DE SOFTWARE DE SEGUIMIENTO DE PRODUCCION
- TRANSMISION ELECTRONICA DE DATOS PARA ACTUALIZACION DE INFORMACION CON NUESTROS CLIENTES
- ACCESO DE CLIENTES A BASES DE DATOS DE LOS PROYECTOS ON-LINE
- SEGUIMIENTO DE PRODUCCION POR MEDIO DE CODIGOS DE BARRA STD Y 2D



Diseño, Fabricación y Montaje de Estructuras Metálicas
Design, Manufacture and Steel Erection of Metallic Structures
QUALITY MANAGEMENT SYSTEM ISO 9001: 2008



Professional
Member

las
Instituto Argentino de Siderurgia



NUESTRA PRESENCIA EN EL PAÍS

BUENOS AIRES
SANTA FE
LA PLATA
SALTA
MENDOZA
NEUQUEN

CHUBUT
SANTA CRUZ
SAN JUAN
CATAMARCA
TIERRA DEL FUEGO



Diseño, Fabricación y Montaje de Estructuras Metálicas
Design, Manufacture and Steel Erection of Metallic Structures
QUALITY MANAGEMENT SYSTEM ISO 9001: 2008



Professional
Member





NUESTRA PRESENCIA EN EL CONTINENTE

ARGENTINA
BRASIL
ECUADOR
BOLIVIA

URUGUAY
CHILE
PERU



Diseño, Fabricación y Montaje de Estructuras Metálicas
Design, Manufacture and Steel Erection of Metallic Structures
QUALITY MANAGEMENT SYSTEM ISO 9001: 2008



Professional
Member



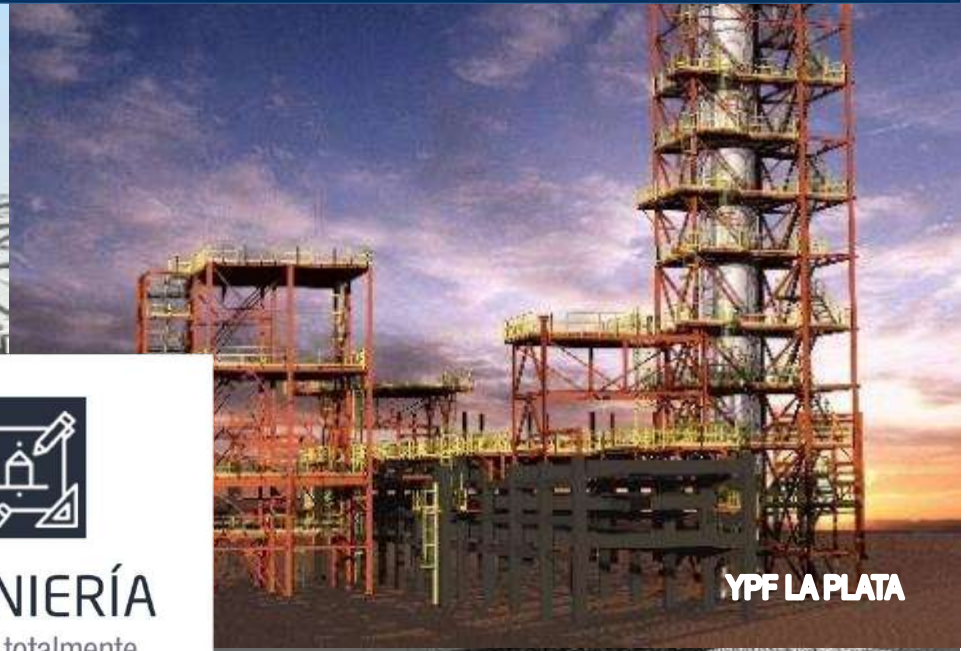


Diseño, Fabricación y Montaje de Estructuras Metálicas

Design, Fabrication and Assembly of Metallic Structures



AEROPUERTO ARGENTINA 2000



YPF LA PLATA



INGENIERÍA

Proyecto totalmente
por computadora



AEROPUERTO ARGENTINA 2000



INGENIERÍA
Proyecto totalmente
por computadora

ELECTRONIC BUSINESS MANagements SYSTEM

- **ESTACIONES DE TRABAJO DE DISEÑO DE DETALLE CON CAPACIDAD DE 1000 TN MENSUALES**
- **COLABORACION ESTRATEGICA CON COMPAÑÍA DEL SECTOR PARA DESARROLLAR HASTA 2000 TN MES DE CAPACIDAD**
- **TODA LA OFICINA DE INGENIERIA UTILIZA 3D SOFTWARE – TECNOMETAL**
- **TRANSFERENCIA ELECTRONICA CON ARCHIVOS DSTV COMPATIBLE CON LA MAYORIA DE LOS PAQUETES EPCM**
- **TRABAJO EN CONJUNTO CON NUESTROS CLIENTES RESOLVIENDO PROBLEMAS INHERENTES AL DISEÑO Y MEJORANDO TIEMPOS PRODUCTIVOS CONJUNTAMENTE**

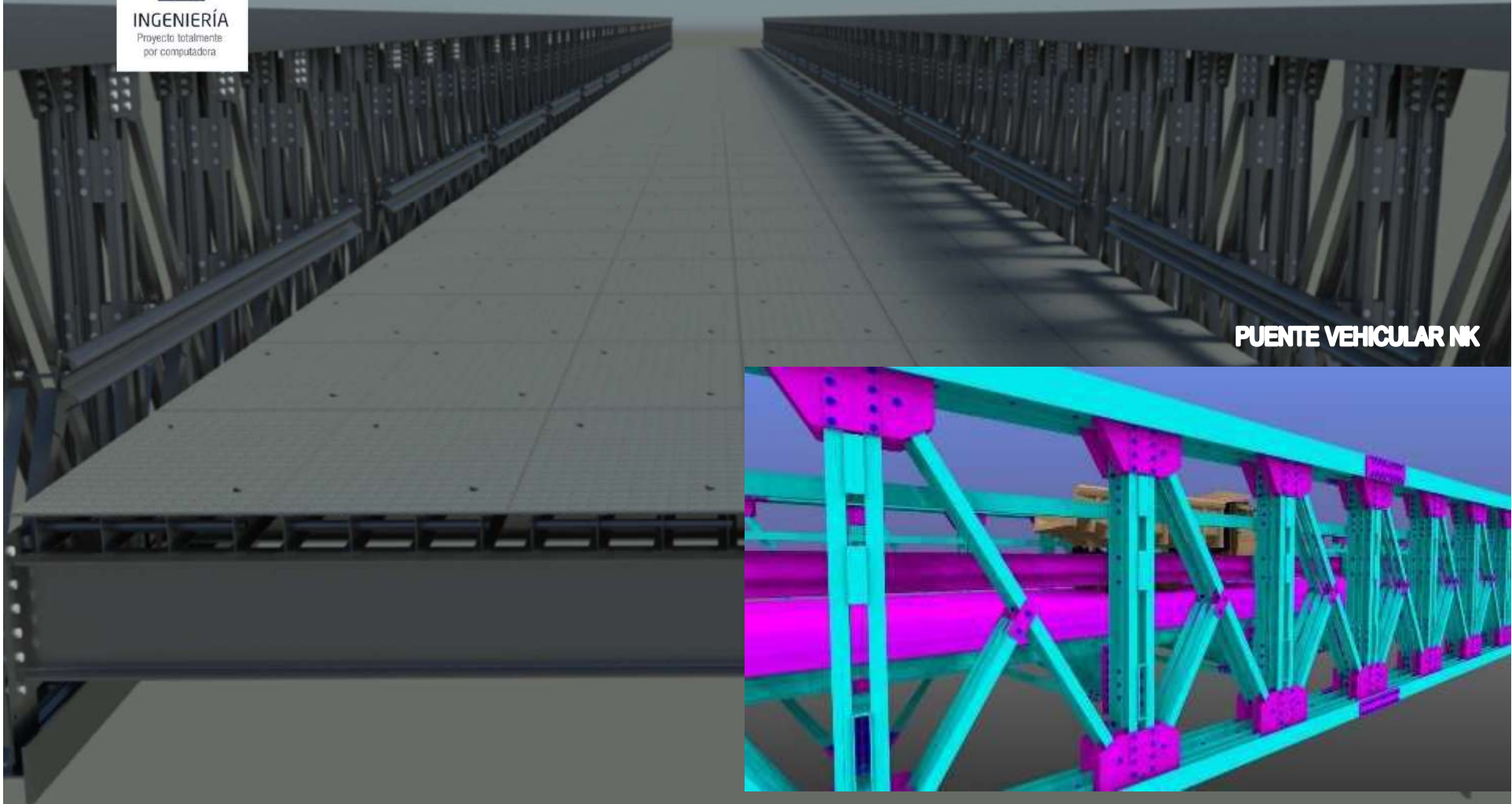


Diseño, Fabricación y Montaje de Estructuras Metálicas
Design, Manufacture and Steel Erection of Metallic Structures
QUALITY MANAGEMENT SYSTEM ISO 9001: 2008



Professional
Member

las
Instituto Argentino de Siderurgia



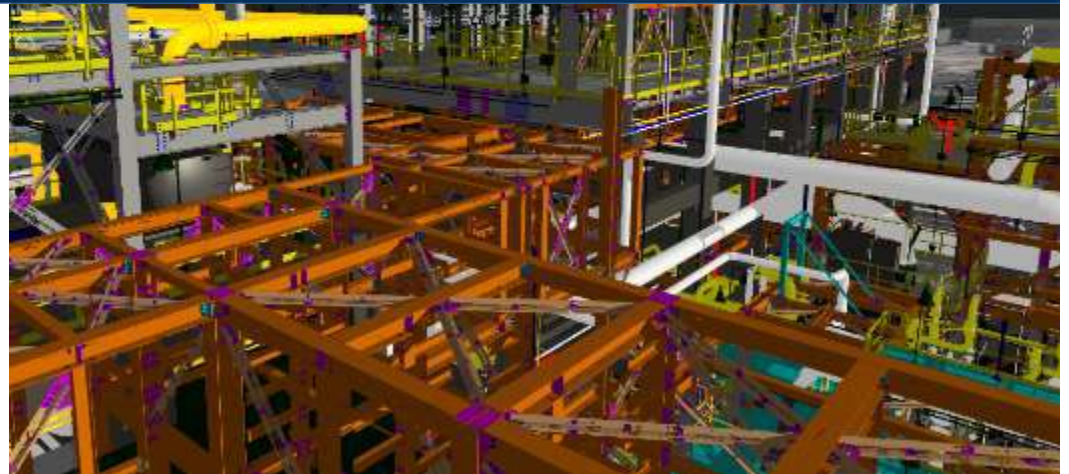


Diseño, Fabricación y Montaje de Estructuras Metálicas

Design, Fabrication and Assembly of Metallic Structures



INGENIERÍA
Proyecto totalmente
por computadora





Diseño, Fabricación y Montaje de Estructuras Metálicas

Design, Fabrication and Assembly of Metallic Structures



FABRICACIÓN

Construcción
Industrializada





FABRICACIÓN
Construcción
Industrializada

FABRICACIÓN

- 800 TN MES DE FABRICACION DE ESTRUCTURAS METALICAS.
- 350 TN MES DE TRABAJOS EN CHAPA.
- PUENTES GRUAS CON CAPACIDAD DE 20 TN PARA MOVIMIENTO DE MATERIALES.
- PLANTA PARA PROCESO DE INGENIERIA DE PRECISION.
- MINIMAS TOLERANCIAS DE FABRICACION
- LINEAS DE PROCESO CNC FICEP, PARA PERFORADO DE PERFILES, CHAPAS Y ANGULARES.
- LINEAS DE PROCESO CNC WHITNEY, TRUMPF, FICEP PARA PUNZONADO, CORTE POR LASER, Y PERFORADO DE CHAPAS.



Diseño, Fabricación y Montaje de Estructuras Metálicas
Design, Manufacture and Steel Erection of Metallic Structures
QUALITY MANAGEMENT SYSTEM ISO 9001: 2008



Professional
Member

las
Instituto Argentino de Siderurgia



Diseño, Fabricación y Montaje de Estructuras Metálicas

Engineering, Manufacturing, Structure Assembly



MONTAJE
NUESTROS
EQUIPOS





Diseño, Fabricación y Montaje de Estructuras Metálicas

Design, Fabrication and Assembly of Metallic Structures



MONTAJE
Armado sin
Interferencia





MONTAJE
Armado sin
interferencia

MONTAJE

- **REDUCCION DE TIEMPOS EN TRABAJOS DE MONTAJE, DEBIDO A LAS VENTAJAS COMPETITIVAS OBTENIDAS DURANTE LA FABRICACION.**
-
- **REDUCCION DE RECURSOS UTILIZADOS PARA ESTA TAREA, DEBIDO A LA METODOLOGIA UTILIZADA.**
- **DISMINUCION DE INTERFERENCIA DURANTE EL MONTAJE.**
- **REDUCCION DE COSTOS DIRECTOS E INDIRECTOS RELACIONADOS A LAS TARES DE MONTAJE EN OBRA.**
- **EXCELENTE CALIDAD DE PRODUCTO TERMINADO.**



Diseño, Fabricación y Montaje de Estructuras Metálicas
Design, Manufacture and Steel Erection of Metallic Structures
QUALITY MANAGEMENT SYSTEM ISO 9001: 2008



Professional
Member

las
Instituto Argentino de Siderurgia



Diseño, Fabricación y Montaje de Estructuras Metálicas

Design, Fabrication and Assembly of Metallic Structures



MONTAJE
Armado sin
Interferencia.



Terminal B Aeropuerto Ezeiza





Diseño, Fabricación y Montaje de Estructuras Metálicas

Engineering, Manufacturing, Structure Assembly



NUESTROS PROYECTOS

PRINCIPALES OBRAS LLAVE EN MANO DE ESTRUCTURAS METALICAS					
MAIN STEEL STRUCTURES PRODUCED BY GRUPO ENG TURN KEY					
CLIENTE FINAL FINAL CUSTOMER	OBRA PROJECT	DESTINO LOCATION	PAIS COUNTRY	PESO ELABORADO PRODUCED WEIGHT (TN)	ANO YEAR
AA2000	Nueva Terminal B	Buenos Aires	Argentina	1800	2018
AXION	Planta Campana	Campana	Argentina	1600	2017
AUBASA	Peajes Ruta 6	Buenos Aires	Argentina	700	2017
GERDAU	Aceria	Santa Fe	Argentina	600	2016
AUSOL	Puentes Peatonales	Buenos Aires	Argentina	200	2016
Air Liquide		San Nicolas	Argentina	400	2016
SIDERAR	Vuelca Tundish	San Nicolas	Argentina	400	2015
AIR-LIQUIDE	Bac-Mac	San Nicolas	Argentina	1000	2015
AA2000	Aeropuerto Ezeiza	Buenos Aires	Argentina	1100	2012
CAMARGO CORREA	Lomaser	Buenos Aires	Argentina	1000	2011
ISOLUX CORSAN	Dreyfuss	Santa Fe	Argentina	700	2011
AIR-LIQUIDE	CAMPANA	Buenos Aires	Argentina	700	2008/2009
AESA	ANCAP	Montevideo	Uruguay	400	2009
ALUAR	AMP2	Chubut	Argentina	3000	2007/2009
ALUAR	Ampliación	Chubut	Argentina	1000	2006/07
DRUETTA	PLG	Buenos Aires	Argentina	600	2009

**GRUPO ENG ES UNA EMPRESA QUE PROVEE RESPONSABILIDAD, EN SUS
PROYECTOS OFRECIENDO SOLUCIONES DE CONSTRUCCION CREIBLES SIN
SACRIFICAR SEGURIDAD Y CALIDAD**

**NOSOTROS CREAMOS Y MANTENEMOS EL VALOR EN LAS RELACIONES CON
NUESTROS CLIENTES, CONTRATISTAS Y NUESTRO PERSONAL.**

SOMOS ORGULLOSAMENTE GRUPO ENG



Construcción, Fabricación y Montaje de Estructuras Metálicas
Construction, Fabrication and Steel Erection of Metallic Structures
QUALITY MANAGEMENT SYSTEM ISO 9001: 2008



**Professional
Member**

las
Instituto Argentino de Siderurgia

MUCHAS GRACIAS

www.grupoeng.com | info@grupoeng.com

+54 11 4693 4932 / 0718 / 3002 / 2973
Venus 1842 | Esteban Echeverría | CP1839BJD
Buenos Aires | ARGENTINA



Diseño, Fabricación y Montaje de Estructuras Metálicas
Design, Manufacture and Steel Erection of Metallic Structures
QUALITY MANAGEMENT SYSTEM ISO 9001: 2008



Professional
Member

ias
Instituto Argentino de Siderurgia