

Presentación
Cientes
Proyectos
Obras Realizadas
Productos

Presentación



Datos Generales

RAZON SOCIAL: TECNIPROJECT S.R.L

ACRONICO: TECNIPROJECT

FORMA JURIDICA: SOCIEDAD DE RESPONSABILIDAD LIMITADA

OBJETO SOCIAL: INGENIERÍA Y SERVICIOS PARA LA INDUSTRIA

LUGAR Y FECHA DE CONSTITUCIÓN: OLAVARRÍA, 02 DE DICIEMBRE 2004

REGISTROS DIRECCIÓN PROVINCIAL DE PERSONAS JURÍDICAS:

EXPEDIENTE 21.209-00.076 LEGAJO 01/133.256

AFIP: CUIT 30-70901847-3

Localización

PAÍS: ARGENTINA

PROVINCIA: BUENOS AIRES

LOCALIDAD: OLAVARRÍA

DOMICILIO: ESPAÑA 2882 2 Piso

TELEFAX: +54 02284 430770

EMAIL: info@tecniproject.com.ar

Medios de Producción

Diseño en 2D CAD: Con la delineación clásica se desarrollan las funciones de dibujo de planos en CAD.

Diseño en 3D CAD: Para los proyectos que requieren verificaciones espaciales o simulación de movimientos se representan los diseños en tres dimensiones.

Procesos: El Equipo de Ingeniería elabora el proceso completo de los proyectos, incluyendo procedimientos, métodos de trabajo, etc.

Capacidad: La capacidad de la empresa es de 23.000 horas anuales solo con el staf estable de empleados.

Equipos

Para el desarrollo de sus funciones, dispone de los siguientes equipos:

13 Estaciones de CAD para diseño en 2D / 3D.

2 Estaciones de CAD Portatil para diseño en 2D / 3D.

2 Ploter de chorro de tinta HP, tamaño A0.

Impresoras varias

Clientes



Proyectos

Cliente: KRK LATINOAMERICANA S.A

Proyecto: Cintas Transportadoras
Descripción: Ingeniería de detalle de cintas transportadoras para su cliente SIDERAR

Cliente: Polysius AG – Buenos Aires.

Proyecto: Irpacem. Lugar: Irpa Irpa – Bolivia. Descripción: Ingeniería de detalle para fabricación de tuberías de gases y resbaladeras de descarga.

Cliente: Simpi S.A

Proyecto: Cuarta Hidratadora Cal. Lugar: Olavarría – Argentina. Descripción: Ingeniería de detalle civil y mecánica para implantación cuarta hidratadora de cal en planta Olavarría para la empresa Loma Negra C.I.A.S.A.

Cliente: Airjet Latinoamericana S.A

Proyecto: Desempolvado Horno 5 LN. Lugar: Olavarría – Argentina. Descripción: Relevamiento planí altimétrico e ingeniería de básica para ubicación de filtros de mangas a la entrada y salida de horno rotativo de cal N°5 para la empresa Loma Negra C.I.A.S.A..

Cliente: Loma Negra C.I.A.S.A

Proyecto: Petcoke Olavarría. Lugar: Olavarría – Argentina. Descripción: Ingeniería de detalle para fabricación en taller de estructuras metálicas de soporte de silos de petcoke bruto.

Cliente: Loma Negra C.I.A.S.A

Proyecto: Petcoke Olavarría. Lugar: Olavarría – Argentina. Descripción: Ingeniería de detalle para fabricación en taller de estructuras metálicas de soporte de válvulas antiexplosión de filtro de mangas principal.

Cliente: Loma Negra C.I.A.S.A

Proyecto: Petcoke Catamarca. Lugar: Olavarría – Argentina. Descripción: Ingeniería de detalle para fabricación en taller de estructuras metálicas de soporte de filtro de mangas principal.

Cliente: La Preferida de Olavarría S.A

Proyecto: Ampliación 2007. Lugar: Olavarría – Argentina. Descripción: Ingeniería básica de ampliación de planta de trituración y clasificación de granito.I.

Cliente: Polysius AG S.A.

Proyecto: Honduver. Lugar: Honduras
Descripción: Ingeniería de detalle para fabricación de tuberías de desempolvado y resbaladeras de descarga

Cliente: Polysius AG S.A.

Proyecto: Lomacom. PET-COKE. Lugar: Olavarría
Descripción: Detalle para fabricación de tuberías de despolvado y de gasescalientes Planta Loma Negra, Molienda de COKE

Obras Realizadas



Cliente: Loma Negra C.I.A.S.A PLANTA LAMALI

Proyecto: Combustible alternativo RFL y RFS

Lugar: Planta Lamali – Argentina.

Descripción: Ingeniería de detalle mecánica y civil instalación combustible alternativo RFL y RFS alimentación precalcinador y artesa horno.



Cliente: Airjet Latinoamericana S.A.

Proyecto: Filtrado De gases de hornos de cemento 1 y 2.

Lugar: Barker –Benito Juarez – Argentina. Descripción: Filtrado de gases de hornos. Ingeniería Básica y de detalle para fabricación de tuberías de conducción de gases calientes provenientes de hornos de cemento 1 y 2.

Cliente: Loma Negra C.I.A.S.A.

Proyecto: Filtrado De gases de hornos de cemento 1 y 2

Lugar: Barker –Benito Juarez – Argentina. Descripción: Filtrado de gases de hornos. Ingeniería integral básica y de detalle para implantación de equipos de filtrado de gases de hornos de cemento 1 y 2.



Cliente: Loma Negra C.I.A.S.A.

Proyecto: Carga de cemento a granel sobre vagón.

Lugar: Barker –Benito Juarez – Argentina. Descripción: Ingeniería completa civil y mecánica para almacenamiento y despacho de cemento a granel sobre vagón



Cliente: Loma Negra C.I.A.S.A.

Proyecto: Exteriores Dirección de Ingeniería Corporativa. Lugar: Olavarría – Argentina. Descripción: Ingeniería básica y de detalle de obras exteriores en edificio de Dirección de Ingeniería Corporativa.

Cliente: Polysius AG – Buenos Aires.

Proyecto: Honduver. Lugar: Honduras.

Descripción: Ingeniería de detalle para fabricación de tuberías de gases y resbaladeras de descarga para una planta de cemento completa.



Cliente: Polysius AG – Buenos Aires.

Proyecto: Irapem. Lugar: Irpa Irpa – Bolivia. Descripción: Ingeniería de detalle para fabricación de tuberías de gases y resbaladeras de descarga.

Cliente: Simpi S.A.

Proyecto: Cuarta Hidratadora Cal. Lugar: Olavarría – Argentina. Descripción: Ingeniería de detalle civil y mecánica para implantación cuarta hidratadora de cal en planta Olavarría para la empresa Loma Negra C.I.A.S.A.



Cliente: Simpi S.A.

Proyecto: Fabrica de Cal. Lugar: Olavarría – Argentina. Descripción: Ingeniería completa, básica y de detalle civil y mecánica para línea de producción de cal en planta Olavarría para la empresa Loma Negra C.I.A.S.A.

Obras Realizadas



Cliente: Airjet Latinoamericana S.A.

Proyecto: Desempolvado Horno 5 LN. Lugar: Olavarría – Argentina. Descripción: Relevamiento planí altimétrico e ingeniería de básica para ubicación de filtros de mangas a la entrada y salida de horno rotativo de cal N°5 para la empresa Loma Negra C.I.A.S.A.

Cliente: Loma Negra C.I.A.S.A.

Proyecto: Petcoke Olavarría. Lugar: Olavarría – Argentina. Descripción: Ingeniería de detalle para fabricación en taller de estructuras metálicas de soporte de silos de petcoke bruto.

Cliente: Loma Negra C.I.A.S.A.

Proyecto: Petcoke Olavarría. Lugar: Olavarría – Argentina. Descripción: Ingeniería de detalle para fabricación en taller de estructuras metálicas de soporte de válvulas antiexplosión de filtro de mangas principal.

Cliente: Loma Negra C.I.A.S.A.

Proyecto: Petcoke Catamarca. Lugar: Olavarría – Argentina. Descripción: Ingeniería de detalle para fabricación en taller de estructuras metálicas de soporte de filtro de mangas principal.



Cliente: La Preferida de Olavarría S.A

Proyecto: Ampliación 2007. Lugar: Olavarría – Argentina. Descripción: Ingeniería básica de ampliación de planta de trituración y clasificación de granito.I.

Cliente: Polysius AG S.A.

Proyecto: Lomacom. PET-COKE. Lugar: Olavarría .Descripción: Detalle para fabricación de tuberías de despolvado y de gasescalientes Planta Loma Negra, Molienda de COKE



Manejo y Transporte de soja- 1200 tn - **KRK - TERMINAL 6 S.A**

Movimentación, cocido y paletizado de tejas Cerámicas - **LOSA**

Ampliación 2005/06 Planta Campana - **CARBONES Y MINERALES S.A**

Ampliación 2005/06 Planta Campana - **CARBONES Y MINERALES S.A**

Carga a granel de filler sobre vagón - **CEMENTO SAN MARTÍN**

Diseño de teja, modelo plano, junto con moldes y accesorios para producción -
LOSA - TECHINT

Descarga y transporte de Fuel oil desde vagón hasta silos - **LOMA NEGRA
CIAASA**



Rediseño de cintas de transporte por aumento de producción - **KRK - COPETRO
S.A**

Ingeniería Mecánica carga a granel sobre camión Planta San Juan
LOMA NEGRA - SIMPI SA

Ingeniería Básica molienda de Pet-coke - **POLYSIUS ARGENTINA**



Productos

Sinfín	Valvulas de desvío
Sinfín para temperatura	Valvulas de desvío para cintas
Cintas transportadoras	Encausadores
Mangas de carga Telescopicas	Puertas de inpección
Elevadores a banda	Puntos de apoyos moviles
Elevadores a cadena	Puntos de apoyos fijos
Elevadores a cadena central	Puntos de apoyos deslizantes
Valvulas celulares	Escaleras marineras
Valvulas gillotinas manuales	Barandas para altura
Valvulas gillotinas neumaticas	Escaleras normales 36°
Valvulas gillotinas mixtas	Cuadrados redondos
Molino a martillo	Insertos
Cintas pesadoras	Uniones en "Y"
Cintas dosificadoras	Codos
Trios pesadores	Silos metalicos redondos
Valvulas de sobre presión	Tolvas para aditivos
Valvulas dobles pendulares	Valvula aguja
Sistemas de resbaladeras	Separador centriugo
Valvulas celosias	Trios de bandas de transporte
Bancadas de accionamientos	Cintas de transporte moviles
Sinfines pesadores	Cintas de transporte moviles bidireccionales
Hidratadoras de cal	Transportadores a cadenas
Pre hidratadoras	Capotas de cierre para cintas
Compensadores por dilatacion	Fluidores
Redlers	Tolvas de recepcion de materiales
Valvulas de regulacion de cauda	Descargas de silos fluidificadas
Sistemas de barandas	Rompeterrones
Sacamuestras manuales	Sistemas para transportes neumaticos
Sacamuestras automaticos	Descargas de silos vibratorias