

CORPORACIÓN INGENIERÍA METÁLICA S.R.L.



PROYECTOS / INGENIERÍA / FABRICACIÓN / MONTAJE DE ES

PROYECTOS / INGENIERÍA / FABRICACIÓN / MONTAJE DE ESTRUCT

PROYECTOS / INGENIERÍA / FABRICACIÓN / MONTAJE DE ESTRUCTURAS

20 AÑOS ATENDIENDO A
LA INDUSTRIA NACIONAL
E INTERNACIONAL

Indice

¿Quiénes Somos?	4
Misión	6
Visión	7
Infraestructura	8
Productos y Servicios	10
Principales Proyectos	14
Capacidad Productiva y Comercial	16
Calidad, Seguridad y Medio Ambiente	17
Principales Clientes	18



FABRICACIÓN Y SERVICIOS PARA EL ÓPTIMO DESARROLLO DE SUS PROYECTOS



¿Quiénes Somos?

Corporación Ingeniería Metálica S.R.L. (C.I.M.), una empresa sólida y establecida en el mercado, con una trayectoria de más de 20 años.

Nos hemos caracterizado por ofrecer y brindar un servicio integral a nuestros clientes, ofreciendo soluciones rápidas y efectivas a sus necesidades. En CIM nos preocupamos por sus requerimientos, otorgando productos de alta calidad. Por ello brindamos un asesoramiento técnico, con apoyo PRE y POST venta.

Hemos conseguido fantásticos resultados basándonos en las diversas tecnologías y la experiencia conseguida a partir de la realización de proyectos.

Nos especializamos en la fabricación de estructuras metálicas y elementos de ajuste y sujeción. Nuestra fortaleza se basa en concretar todos los procesos productivos dentro de nuestra planta, desligando la tercerización de servicios, Logrando de esta manera, cubrir las altas expectativas de nuestra distinguida clientela.

Además de abastecer el mercado peruano, CIM a exportado sus productos a países como Ecuador y Bolivia.

MISIÓN

Atender a la industria nacional e internacional, en nuestras líneas de fabricación y servicio, con los más altos estándares de calidad y seguridad. Preocupándonos por mantenernos siempre a la vanguardia de la tecnología y en una constante optimización de procesos, para encontrarnos a la altura de la demanda solicitada por nuestra clientela.



VISIÓN

C.I.M. SRL se transformará en un proveedor de soluciones integrales, liderando el sector de la fabricación y construcción con ideas innovadoras, tecnologías avanzadas y una visión apasionada.

Deseando liderar el abastecimiento en todos los proyectos, de inversión privada y pública, que se desarrollen en nuestro país. Obteniendo la certificación ISO 9001, que nos permitirá estar a la altura y nivel que demanda el mercado.



INFRAESTRUCTURA

CIM S.R.L. es una empresa que está la vanguardia de la tecnología y la capacitación técnica de su personal.

En la actualidad cuenta con una capacidad financiera que le permite ampliar su dotación de equipos y materiales de acuerdo a los requerimientos del servicio.

Contamos con 4 plantas: 2,000 m², 16,000 m², 2,500 m² y 520 m²

Las cuales están divididos de la siguiente manera:

- Línea transformaciones en caliente (Prensas).
- Línea de Tornos.
- Línea CNC.
- Línea de Corte.
- Línea de Roscado
- Línea de Maestranza.
- Línea de Rolado y Plegado.
- Línea de Hornos para Pintura y tratamiento térmico.
- Línea de Soldadura.
- Planta de Galvanizado en Caliente. (6.2 Mt de largo)
- Planta para Arenado / Granallado y aplicación de recubrimientos.



PRODUCTOS Y SERVICIOS

Contamos con una vasta experiencia en:

- Instalación y Montaje de Sistemas de Tuberías de Procesos (Piping) Según Código ASME B31.3.
- Instalación y Montaje de Sistemas de Tuberías para Distribución de Gas, según Código ASME B31.8.
- Instalación y Montaje de Sistemas de Tuberías para Transporte de Gas y Petróleo (Pipeline) según Standard ANSI/API 1104.
- Instalación y Montaje de Equipos y Estructuras Nuevas en Plantas Concentradoras.
- Instalación y Montaje de Sistemas de Conversión de Energía a Gas en Plantas Industriales, según Normativa Peruana OSINERMIN.
- Instalación y Montaje de Tuberías de Acero al Carbono para Transporte de Agua, según Código AWWA M11
- Instalación y Montaje de Líneas de Transporte de Concentrado de Mineral en Tuberías de Polietileno de Alta Densidad (HDEP) según Estándares ASTM e ISO
- Arenado de estructuras, ductos y recipientes a presión.



- Aplicación de pinturas mediante sistemas semiautomáticos.
- Aplicación de revestimientos anticorrosivos en superficies metálicas.
- Instalación de Aislamiento Térmico con Fibra de Vidrio.
- Construcción y Montaje de Recipientes y Calderas a Presión según Código ASME BP&V Sección VIII.
- Diseño, Fabricación y Montaje de Estructuras de Acero Inoxidable según Código AWS D1.6
- Diseño, Fabricación y Montaje de Estructuras de Acero Al Carbono según Código AWS D1.1.
- Tanques de Almacenamiento de Combustible, según Standard ANSI /API 650
- Diseño, Fabricación, Montaje y Lanzamiento de Puentes, según Código AWS D1.5.
- Diseño, Fabricación y Montaje de Estructuras para Techos Parabólicos, Mixtos, Domo.
- Construcción de Pontones para transporte Fluvial.
- Fabricación de spools para minería, oil & gas y energía



PRODUCTOS Y SERVICIOS

El grupo C.I.M. cuenta con una planta especializada en la fabricación de Pernos de alta resistencia, y pernería en general tales como:

- Pernos y tuercas de alta resistencia y uso estructural: ASTM A-325, ASTM A194-2H, ASTM A193-B7, A490, A307-B.
- Espárragos, Pernos y tuercas en acero inoxidable: A-304, 304L, 316, 316L.
- Espárragos para altas y bajas temperatu-

ras: A-193 Gr. B7, B8, B8M y A-320 Gr. L7, L7M, B8.

- Pernos de Anclaje tipo Recto, Tipo L, Tipo J e insertos según diseño.
- Pernos de Molino, de cabeza cuadrada, Coche, Arado, Cuchilla, Central.
- Soportes, Abrazaderas, Ubolts para tubo.
- Soportes y Accesorios Antisísmicos.



PRINCIPALES PROYECTOS

- Fabricación y montaje de estructuras
Proyecto nueva ciudad de MOROCOCHA.
Estructuras para iglesias, comisarias, mercado y colegios.
Peso aproximado: 700 tn.
- Fabricación y montaje de todo el sistema de escaleras.
Proyecto: edificio oficinas administrativas
cliente: chacongosa.
- Fabricación tanque pulmón empresa chacongosa
- Fabricación de columnas y tijerale
Proyecto: kallpa, enersur. Conversion a ciclo combinado 830 mw
- Fabricación de tanque cisterna.
Capacidad de almacenamiento 7000 galones de agua
Norma de fabricación api 650.
- Fabricación y montaje de spools para línea de agua contra incendios.
Planta de vopak serlipsa.
- Fabricación y montaje de spools
Línea de ácido sulfúrico en la planta de almacenamiento de ácido matarani (smcv)
- Fabricación y montaje de spools de tubería y bombas, nuevo patio de bombas - trasiego de combustible.
Planta vopak serlipsa.
- Fabricación y montaje de estructuras
Centro de acopio de lana de vicuña
Cliente: Abengoa peru s.A.
- Fabricación y montaje de estructuras
Almacén de nueva planta de cal
Cliente: Calquipa S.A.
- Montaje de coberturas para las edificaciones: torre de piedra y pet coke (planta de cal).
Cliente Imco servicios s.A.C.



TODOS LOS ELEMENTOS A FABRICAR ESTAN ORIENTADOS A LAS DISTINTAS INDUSTRIAS COMO:

- Industria de Gas y Petróleo.
- Industria Metal Mecánica.
- Industria Pesquera / Marina.
- Industria Minera.
- Comunicaciones - Telecomunicaciones.
- Transporte.
- Construcción.

CAPACIDAD PRODUCTIVA Y COMERCIAL

CAPACIDAD PRODUCTIVA:

Actualmente C.I.M. cuenta con cuatro plantas en Lima y una sede en la ciudad de Arequipa. Nuestra gran fortaleza es el desarrollo integral de cada uno de los eslabones de nuestra cadena productiva, permitiendo así, controlar y mejorar los tiempos de producción y ejecución de nuestro servicio.

Nuestra constante innovación tecnológica , productiva, junto a nuestro equipo humano nos coloca como líderes del mercado nacional.

Actualmente producimos 350 Tn. mensuales con una pronta proyección a las 800 Tn por mes. De esta manera C.I.M. está en capacidad de formar parte de los proyectos más ambiciosos y grandes de la industria nacional y extranjera.

CAPACIDAD COMERCIAL:

Contamos con Ingenieros que realizan la función de Asesores Técnicos Comerciales, calificados y con amplia experiencia en el rubro de abastecimiento de proyectos. Contamos con una sede en Arequipa, teniendo como proyección la apertura de 3 sedes más a los largo del País.

Nuestra preocupación es velar por sus necesidades y el desarrollo integral de sus proyectos, es por ellos que sentimos la necesidad de penetrarnos con ustedes; realizando visitas en campo y oficinas administrativas de forma constante, asegurando que sus requerimientos sean cumplidos en calidad, tiempo y costo.

CALIDAD, SEGURIDAD Y MEDIO AMBIENTE

CORPORACION INGENIERIA METÁLICA S.R.L., cuenta con un departamento QHSE (Calidad, Salud Ocupacional, Seguridad y Medio Ambiente), encargado de realizar las inspecciones durante todo el proceso productivo y dando la aceptación final del producto terminado; así mismo tenemos la responsabilidad de velar por el cumplimiento de las normas y estándares establecidos en materia de seguridad, medio ambiente y salud ocupacional.

Estas actividades se evidencian en los procedimientos y registros de control.

Para ello, CIM cuenta con un Jefe QHSE, con más 10 años de experiencia en sistemas de gestión y la asesoría de la empresa MQS INSPECTION GROUP S.A.C. Gerenciada por el Ing. Pedro Hinojosa Otárola, especialista en ingeniería de materiales y soldadura.



PRINCIPALES CLIENTES



Será un placer para nosotros, tener una fructífera relación comercial con vuestra prestigiosa compañía, por lo cual le reiteramos nuestra disposición de atender en forma inmediata a los requerimientos que nos puedan formular.

Atentamente.





Estamos ubicados en:

Oficinas Administrativas: Jr. Conococha N° 498 Of. 201 - Los Olivos.

Planta de producción: Mz I lote 18 Asociación Huertas San Pedro - Puente Piedra

Telf.: 7198124 - 6284351

Email: ventas@cim.pe - gerencia@cim.pe

www.cim.pe