

**TRANS** **FACTOR**  
**MANTENCIONES**  
MANTENCION · INGENIERIA · MONTAJE

ISO 9001  
ISO 14001  
OHSAS 18001

**BUREAU VERITAS**  
Certification



*Nuestra*

# Misión

Estamos enfocados y dedicados a prestar servicios de **Mantenimiento, Ingeniería y Montaje de plantas de chancado y molienda, fabricación montaje estructural, fortificación, piping, construcción de obras civiles, mantenimiento y montaje eléctrico, trabajos en polímeros, transporte y manejo de residuos.**

Nuestras actividades se desarrollan principalmente para satisfacer las **necesidades de soluciones integrales e innovadoras, para el sector industrial minero.**

Lo anterior se logra con **personal especializado, infraestructura adecuada y con el compromiso de toda la organización, para entregar servicios eficientes y oportunos.**

*Nuestra*

# Visión

---

En el mediano y largo plazo, es ser **líderes en el sector industrial**, elaborando estrategias que permitan **suministrar productos y servicios con altos estándares de calidad** exigidos por el mercado, la búsqueda constante de nuevas oportunidades de negocios, **mejorar el rendimiento con la mayor responsabilidad**, respetando los valores y principios éticos de las personas.



# ÁREAS DE TRABAJO

**MANTENCIÓN  
INDUSTRIAL**

**FABRICACIÓN  
Y MONTAJE INDUSTRIAL**

**OBRAS CIVILES**

**INGENIERÍA**



**MANTENCIÓN  
INDUSTRIAL**

- ▶ Chancado (Primario Secundario Terciario)
- ▶ Plantas de molienda
- ▶ Plantas de Chancado Pebbles
- ▶ Correas transportadoras
- ▶ Mantención de harneros
- ▶ Circuitos de pulpa
- ▶ Líneas de agua de alimentación planta
- ▶ Baterías de ciclones
- ▶ Alimentadores
- ▶ Mantención de equipos
- ▶ Torres de transferencia
- ▶ Planta de ácido
- ▶ Servicios mineros
- ▶ Suministros
- ▶ Servicio de apoyo mano de obra
- ▶ Plantas de tratamientos de agua
- ▶ Sala de maquinas
- ▶ Sala de sopladores
- ▶ Fusión
- ▶ Conversión
- ▶ Planta de oxigeno
- ▶ Planta criogénica Linde
- ▶ Servicio de apoyo mecánico
- ▶ Servicios e instalaciones eléctricas



## FABRICACIÓN Y MONTAJE INDUSTRIAL

- ▶ Fabricación y diseño de estructuras metálicas
- ▶ Procesos de soldadura Mig, Tig, Arco manual HDPE
- ▶ Piping en inoxidable, acero de carbono AC y plásticos
- ▶ Armado de andamios y plataformas
- ▶ Servicios mineros y de extracción
- ▶ Montajes industriales desarrollo y puestas en marcha
- ▶ Mantenciones mecánicas
- ▶ Desarrollo de proyectos



- ▶ Pavimentos
- ▶ Fundaciones
- ▶ Construcciones civiles
- ▶ Fortificación (shotcrete enmallado y apernadura)
- ▶ Pinturas especiales
- ▶ Sub Estaciones

**OBRAS CIVILES**



INGENIERÍA

- ▶ Proyectos eléctricos
- ▶ Mantenimiento y reparación de equipos
- ▶ Montaje industrial
- ▶ Servicio diseño de proyectos
- ▶ Servicios de maestranza
- ▶ Servicios de soldadura arco manual MIG y TIG
- ▶ Procesos de fabricación
- ▶ Servicio de diseño industrial
- ▶ Servicios de soldadura por termo fusión
- ▶ Servicio de mantenimiento mecánica
- ▶ Obras civiles

# PRINCIPALES CLIENTES



Anglo American Chile  
División Chagres



Anglo American Chile  
División Los Bronces



LOS PELAMBRES  
ANTOFAGASTA MINERALS



CODELCO  
Andina



CODELCO  
Radomiro Tomic



CODELCO  
DIVISION GABRIELA MISTRAL



# REGISTRO DE PROYECTOS

---



## **Cliente Anglo American División Chagres**

---

Proyecto Mantenimiento torre Venturi, Mantenimiento pre-calentador de Gases  
Planta de Acido.

Descripción: Cambio de codos tee y Válvulas



## Cliente Anglo American División Chagres

Proyecto Instalación de Planta osmosis Inversa

Descripción: instalación de plantas osmosis inversa piping acero inox.

## Cliente Anglo American División Chagres

Proyecto: Mantenimiento General Planta de Oxígeno

Descripción: Pintura Botellas de Purificación, Cambio de alúmina y tamiz molecular, Limpieza Torres E 60, E 07, Limpieza y Reparación Torre E 62



## Cliente Anglo American División Los Bronces

Proyecto Mantenimiento Planta Los Bronces

Descripción: Cambio de válvulas molinos Sag y Bolas





## **Cliente Anglo American División Chagres**

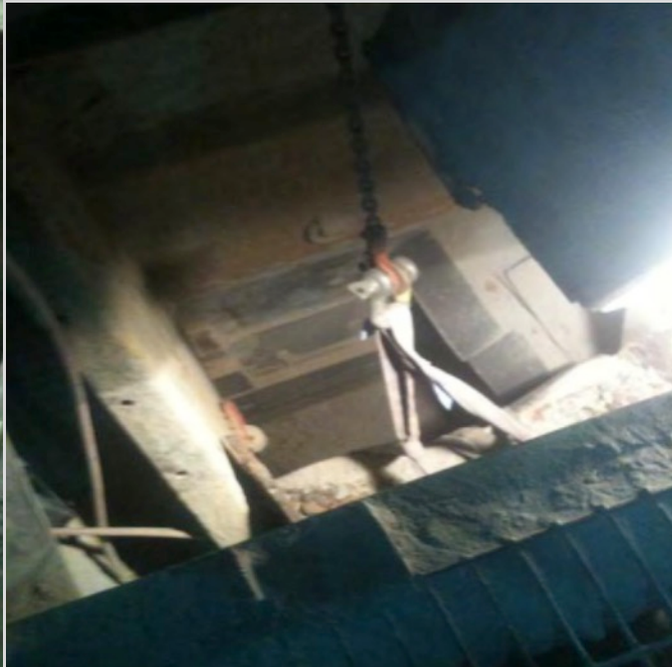
Proyecto Mantenimiento de válvulas KJV

Descripción: Mantenimiento e instalación de Piping Instrumentación Válvulas KJV

## Cliente Anglo American División Los Bronces

Proyecto Mantenimiento Planta Los Bronces

Descripción: Mantenimiento general chutes de descarga y compuertas





## **Cliente Anglo American División Los Bronces**

Proyecto Mantenimiento Planta Los Bronces

Descripción: Mantenimiento chutes de descarga, cambio de guarderas y placas de desgaste



**Cliente Anglo American División Los Bronces**

Proyecto Mantenimiento Planta Confluencia

Descripción: Mantenimiento exteriores, feeder y espesadores.



## Cliente Anglo American División Los Bronces

Proyecto Mantenimiento Planta Confluencia

Descripción: Modificación de chutes de traspaso y estructuras planta



**Cliente Anglo American División Los Bronces**

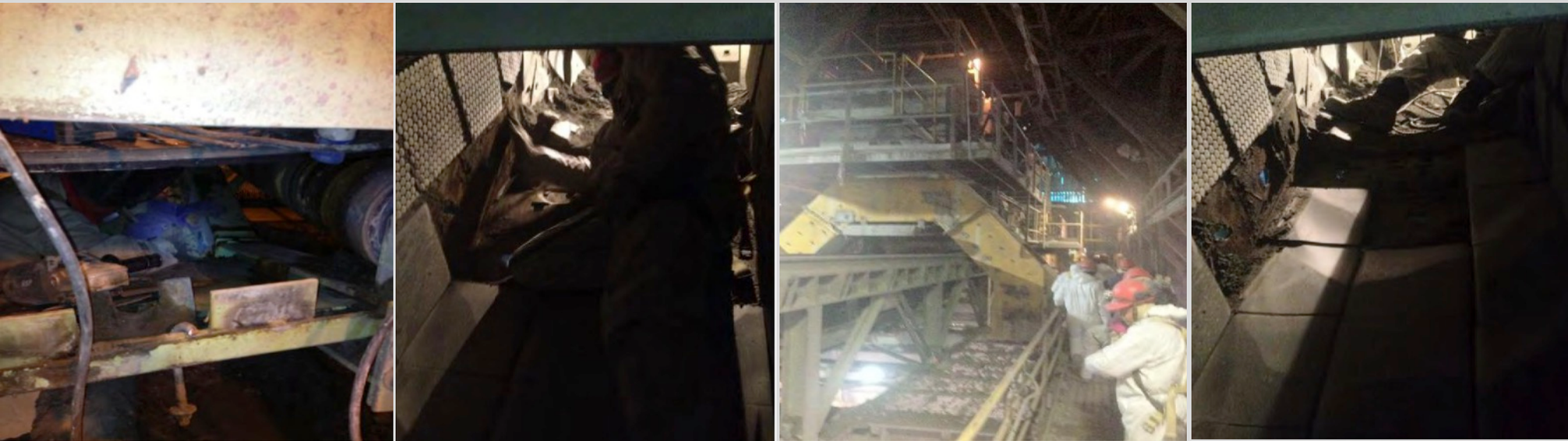
Proyecto Mantenimiento Planta Confluencia

Descripción: Cambio de placas de desgaste, chutes de alimentación y descarga

## Cliente Anglo American División Los Bronces

### Proyecto Mantenimiento de chutes Planta los Bronces

Descripción: Mantenimiento de chute de alimentación tolva de fino, cambio de polines, mantención de correas transportadoras y chancado primario





**Cliente Anglo American División Chagres**

Proyecto Mantenimiento Planta de Oxígeno

Descripción: Mantenimiento compresor C01 cuatro fases



**Cliente Anglo American  
División Chagres**

Proyecto Mantenimiento Planta de  
Oxígeno

Descripción: Mantenimiento válvulas  
de seguridad 36".



## **Cliente Codelco División Andina**

Proyecto Mantenición Planta Molibdeno, Saladillo

Descripción: Mantenión de correas, filtros de secado Larox, secadores, chutes, piping, accionamientos, etc.



**Cliente Codelco División Radomiro Tomic**

Proyecto Mantenimiento Planta Chancado Terciario

Descripción: Mantenimiento de correas, chutes, chancadores, apilamiento ripio, sprader rotopala, etc



**Cliente Codelco División Gabriela Mistral**

Proyecto Mantenimiento Planta Apilamiento y Ripio

Descripción: Mantenimiento de correas, chutes, accionamientos, rotopalas, spreader, etc.

## Cliente Minera Los Pelambres / Antofagasta Minerals

Proyecto Overhaul planta prechancado

Descripción: Reparación y actualización de correas, estructuras, chutes, harneros, Chancadores e Instrumentación.





## **Cliente Minera Los Pelambres / Antofagasta Minerals**

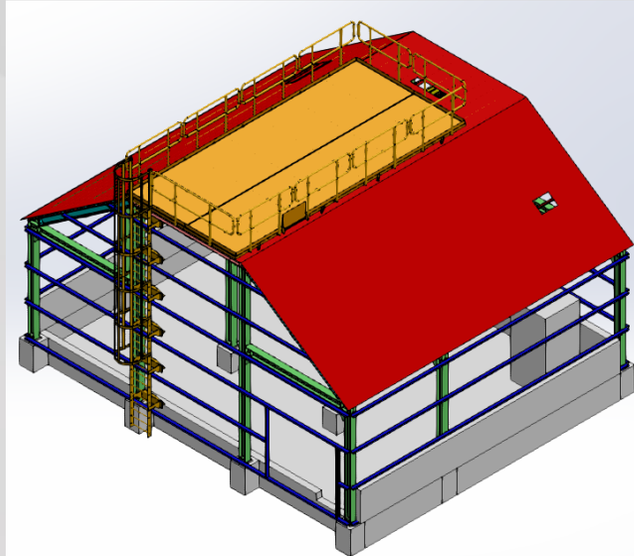
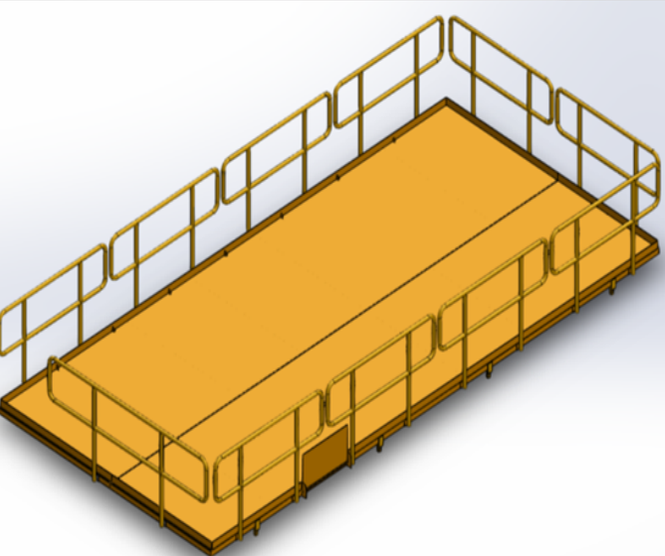
Proyecto Diseño y fabricación galpón de protección sala eléctrica MCC138 bajo correa 7.

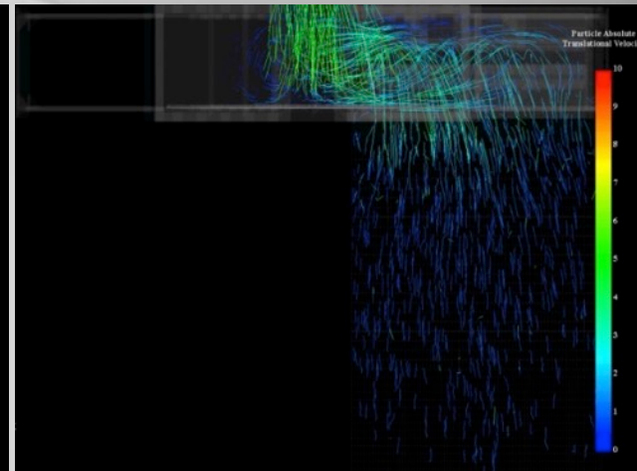
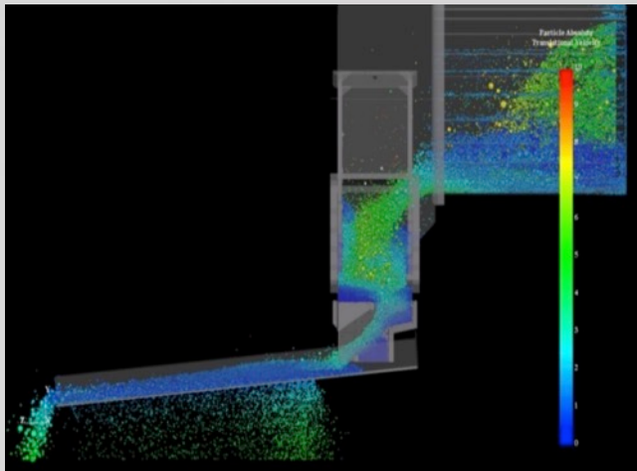
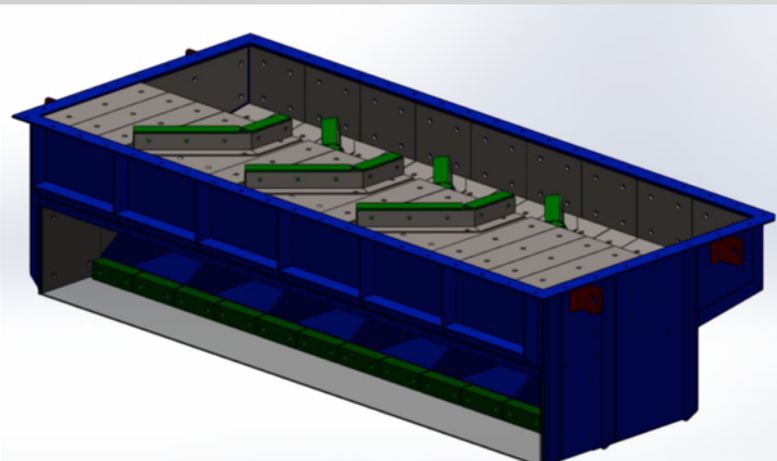
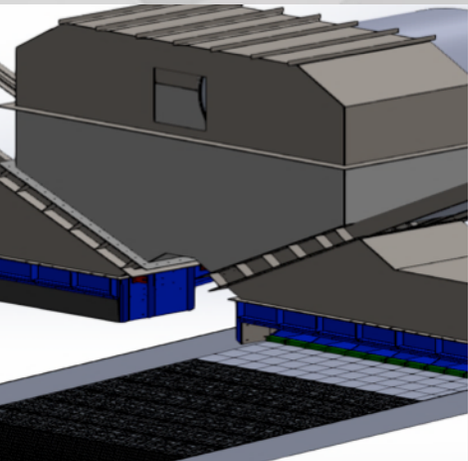
Descripción: Fabricación, transporte, fundaciones, montaje de galpón bajo correa en condiciones de alta montaña.

## Cliente Minera Los Pelambres / Antofagasta Minerals

### Proyecto Diseño y Fabricación Plataforma de Aseo

Descripción: Fabricación, transporte, fundaciones, montaje sobre galpón bajo correas en condiciones de alta montaña





## Cliente Minera Caserones

Proyecto Contrato Mantenimiento Programada Sistemas de Harnero, Chutes de Alimentación, Hidrociclones de Molienda, Remolienda y Relaves.

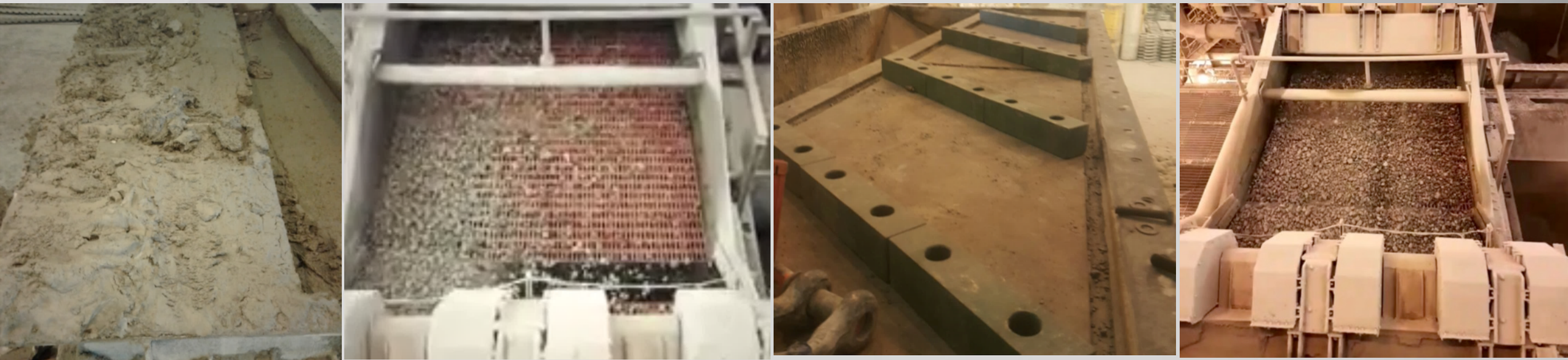
Descripción: Rediseño chute de descarga Sag – Alimentación Harneros, modelamiento y simulación de desgastes y trayectorias

## Cliente Minera Caserones

Proyecto Contrato Mantenimiento Programada Sistemas de Harnero, Chutes de Alimentación, Hidrociclones de Molienda, Remolienda y Relaves.

Descripción: Ejecución de tareas de mantenimiento por programa, mejoras de equipo y apoyos.





## Cliente Minera Caserones

Proyecto Contrato Mantenimiento Programada Sistemas de Harnero, Chutes de Alimentación, Hidrociclones de Molienda, Remolienda y Relaves.

Descripción: Rediseño chute de descarga Sag – Alimentación Harneros

# ¿POR QUÉ ELEGIRNOS?

---

- ▶ Entrega oportuna y responsabilidad en el servicio.
- ▶ Cumplimiento de estándares de Seguridad, Salud Ocupacional, Medio Ambiente y Calidad.
- ▶ Somos un equipo de profesionales dedicados a satisfacer a nuestros clientes y brindarles la mejor alternativa para la solución de los problemas y requerimientos que la industria necesita

# CONTÁCTENOS

---

**Gerente General:** José Ignacio Pereira Vega  
**Teléfono Contacto:** (+56-9) 4227 4922  
**Email:** [jpereira@transfactor.cl](mailto:jpereira@transfactor.cl)

**Razón Social:** Transfactor Mainpro S.A. / **Giro:** Servicio de Mantenimiento, Ingeniería y Montaje / **RUT:** 76.800.335-1  
**Teléfono:** (+56-34) 2510037 / **Email:** [contacto@transfactor.cl](mailto:contacto@transfactor.cl) / **Dirección:** Rodríguez 479, Los Andes, V Región  
**Mutualidad:** MUTUAL DE SEGURIDAD

**TRANS** **FACTOR**  
**MANTENCIONES**  
MANTENCION · INGENIERIA · MONTAJE

ISO 9001  
ISO 14001  
OHSAS 18001

**BUREAU VERITAS**  
Certification

