



P R O M E T 2 0 2 1



PROMET | BROCHURE CORPORATIVO

PROMET | I+C MODULAR

PROMET | MONTAJES

PROMET | HOTELERÍA

PROMET | RENTAL

PROMET | HABITACIÓN E INDUSTRIAL





¿QUIÉNES SOMOS?

Compañía líder en el mercado de Ingeniería y Construcción, capaz de ofrecer un servicio integral, acompañando a sus clientes desde los Early Works con soluciones modulares, hasta el desarrollo de sus obras y montajes industriales. Atendiendo en base a nuestra experiencia a diferentes sectores:



CONSTRUCCIÓN



EDUCACIÓN



ENERGÍA



MINERÍA



HIDROCARBUROS



SALUD



RETAIL



AGROINDUSTRIA

Promet se incorporó a la Corporación Cintac en el año 2020, con la finalidad de establecer una integración vertical de materiales utilizados en cada uno de su sistemas constructivos. Esto lo logramos a través de las sinergia con las empresas del grupo que operan en el país.

Con este soporte desarrollaremos el mercado nacional e internacional.



CALAMINON

PROMET
CONSTRUCCIÓN DE FUTURO

TUPEMESA

SIGNO
VIAL

CAP



SEHOVER

CINTAC

PROMET
CONSTRUCCIÓN DE FUTURO



DATOS DESTACADOS

- Fundada en 1988, con más de 30 años en el mercado.
- Más de 2.000.000 m2 construidos en Infraestructura Modular.
- Más de 60 millones de HH ejecutadas a la fecha.
- CERO FATALIDAD en su historia.
- 2.500 trabajadores promedio, con un peak de 4.000.
- 0,05 tasa de accidente 2020 Promet Servicios.
- 0,00 tasa de accidente 2020 Promet Montajes.
- Presencia en Perú desde 2010.



1988

Promet I+C

2010

Filial en Perú

2015

2 Nuevos Hoteles
Propios

2016

Promet Montajes

2020

Incorporación
Cintac

2021

Unidades de Negocios
Rental y Habitacional
e Industria

5 Hoteles Propios



Nuestros Grandes Contratos

+US\$700 Millones Vendidos
+13.500.000 HH Ejecutadas
+40 Contratos

+2.000.000m²
Construidos en
Infraestructura Modular



UNIDADES DE NEGOCIO

P R O M E T 2 0 2 1

PROMET I+C

- Edificios de apoyo
- Salas de control
- Proyectos EPC
- Campamentos
- Oficinas



PROMET HOTELERÍA

- Alquiler de campamentos
- Alquiler de edificios de apoyo
- Servicios de hotelería
- Hostales propios



PROMET MONTAJES

- Piping e instrumentación
- Obras civiles
- Montaje eléctrico
- Montaje estructural
- Montaje mecánico
- Proyectos EPC



PROMET RENTAL

- Alquiler de módulos versátiles
- Alquiler de carpas modulares
- Servicios de mantenimiento





CERTIFICACIONES



Certified for ISO 9001:2015
(Customer Service)



Certified for ISO 14001:2015
(Environment)



Certified for ISO 45001:2018
(Occupational health and
safety managment systems)



+ VALOR 0 DAÑO (2017-2020)

0%

PORCENTAJE DE CASOS CON TRATAMIENTOS MÉDICOS

0%

PORCENTAJE DE FRECUENCIA DE ACCIDENTES GENERALES

0%

PORCENTAJE DE ACCIDENTES FATALES

P R O M E T 2 0 2 1



PILARES PROMET

FIDELIZACIÓN

1

EXPERIENCIA

2

CALIDAD

3

DESARROLLO INTEGRAL

4

ÓPTIMA ATENCIÓN AL CLIENTE

5

BENEFICIOS DE LA CONSTRUCCIÓN MODULAR

VERSATILIDAD

1

COMFORT

2

TIEMPO DE ENTREGA

3

TRANSPORTABLES Y REUBICABLES

4

REDUCCIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL

5



PROMET
CONSTRUCCIÓN DE FUTURO



+

PROMET | NUESTROS CLIENTES



PRINCIPALES CLIENTES

P R O M E T 2 0 2 1

+

PROMET | SERVICIOS Y PRODUCTOS

1



PACK

2



METAL

3



FLEX

4



DLUX

5



PANEL

6



BLADDER

+

PROMET PROYECTOS I+C



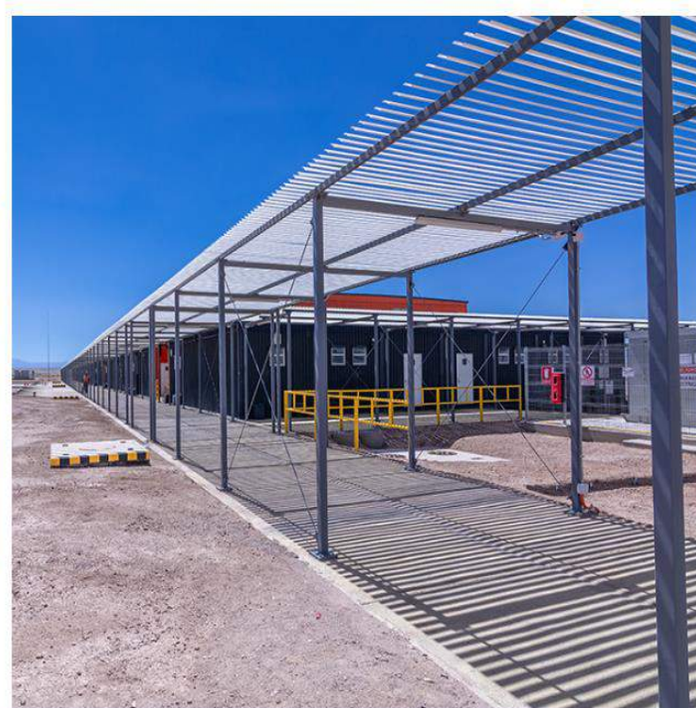
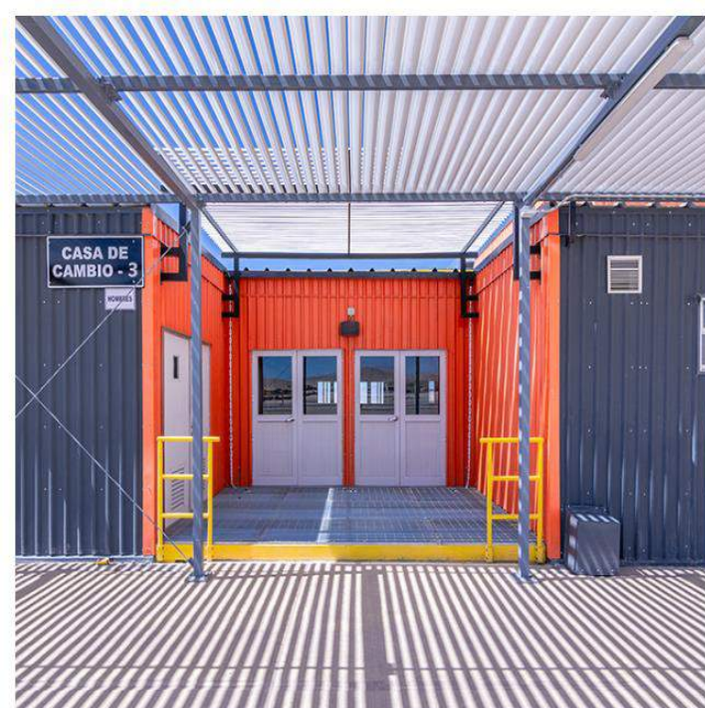
TECK I BACHTEL

CAMPAMENTO QUEBRADA BLANCA FASE 2

El proyecto consideró la construcción de 4 campamentos, los cuales incluyeron el suministro, montaje, arriendo de edificios dormitorios, edificios auxiliares, obras de urbanización sanitaria, obras eléctricas, montajes PTAS, suministros y montaje de estanques. Este proyecto se desarrolló al sureste de Iquique, I Región Tarapacá.



- Fecha: 2020
- Capacidad: 3022
- Ubicación: Región I, Chile
- Área construida: 31944 m²



CODELCO CHUQUICAMATA

EPC BARRIO INDUSTRIAL SUPERFICIE

El proyecto consiste en la Construcción y Montaje de la Infraestructura Minera Superficie y Subterránea bajo la modalidad EPC, que incluye las etapas de: Ingeniería de detalle, Construcción/Montaje y Puesta en Marcha. Nuestra Infraestructura Minera, alberga a un mínimo de 400 personas hasta un peak de 1.200, con principales áreas como comedor, oficinas, salas de control, talleres, entre otras, desarrolladas tanto en interior mina como en superficie.



- Fecha: 2020
- Capacidad: 350
- Ubicación: Región II, Chile
- Área construída: 3243 m²

MINERA LOS PELAMBRES

NUEVO REFUGIO COM

Este contrato EPC, considera la Ingeniería, Fabricación, Transporte, Construcción, Montaje y Puesta en Marcha de todas las instalaciones de Faena y Urbanismo del Proyecto, la cual se define de la siguiente manera:

- Un nuevo refugio modular de 84 habitaciones distribuidas en 3 pisos (28 habitaciones dobles por piso compartiendo baño cada dos de ellas; total de 168 camas).
- Una Sala recreacional conformada por una estructura modular de un piso de altura.
- Se consideran pasillos protegidos de acceso a otras instalaciones, con revestimiento FRP tipo PV6, de una altura de 2 m, con iluminación natural y artificial.

- Fecha: 2019
- Capacidad: 180
- Ubicación: IV Región, Chile
- Área construida: 1518 m²

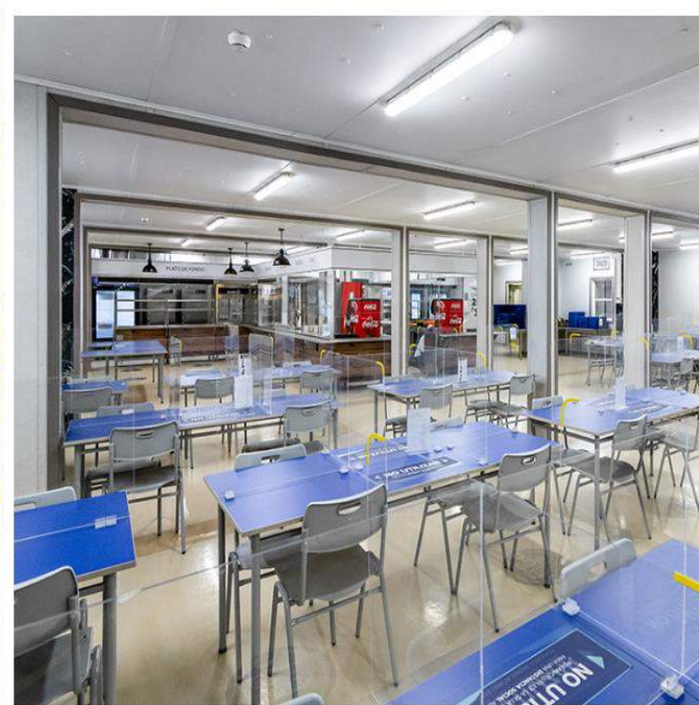
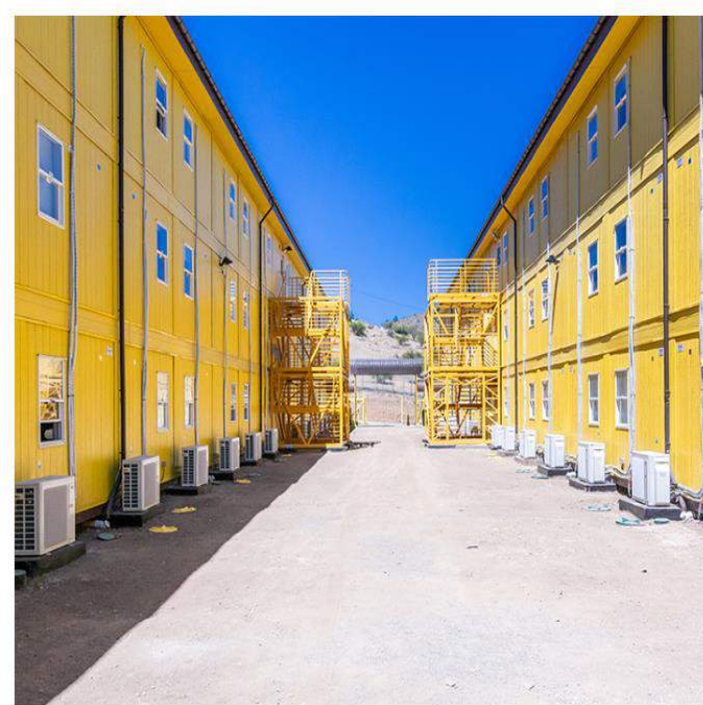
Ficha
Técnica

MINERA LOS PELAMBRES

CAMPAMENTO CHACAY II

Nuestra Compañía debe ejecutar este contrato EPC desde de la ingeniería, suministro, construcción, montaje, pruebas y todas las actividades para la construcción del Campamento Chacay II, el cual tendrá una capacidad para 1.550 personas. Los alcances del proyecto considera:

- Edificios Dormitorio (estándar gerente, supervisor y worker)
- Comedores con cocina para retermalizado.
- Salas de recreación, administración, control y primeros auxilios.
- Planta de tratamientos de agua potable y aguas servidas.
- Red de distribución eléctrica.
- Urbanización en edificios e instalaciones.



- Fecha: 2019
- Capacidad: 1811
- Ubicación: Región VI, Chile
- Área construída: 19.686 m²



ANGLOAMERICAN CAMPAMENTO SALVEANI

Campamento EPC de construcción y operación con capacidad de 4,000 personas, edificio multipropósito para 8,000 personas y cocina para 2,000 raciones.

El proyecto comprende un total de 37,192m² de área construida. Se vieron incluidos los servicios de ingeniería, fabricación y el montaje de los edificios modulares de 4 pisos y un edificio en 2 pisos de estructura metálica.



- Fecha: 2018
- Capacidad: 4000
- Ubicación: Moquegua
- Área construida: 37.192 m²



MARCOBRE

CAMPAMENTO MINA JUSTA

Campamento EPC de construcción y operación con capacidad de 3,500 personas, siendo uno de los campamentos más completos en la región.

El proyecto comprende la ingeniería y construcción de edificios panelizados y de estructura metálica para alojamientos, lavandería, cocina, recreación, redes exteriores y urbanización.



Ficha
Técnica

- Fecha: 2018
- Capacidad: 3500
- Ubicación: Ica
- Área construida: 19.172 m²

ANGLOAMERICAN

CAMPAMENTO QUELLAVECO

Ingeniería. Fabricación, montaje, urbanización, equipamiento y puesta en marcha del campamento en el sistema constructivo DLUX, PACK y PANEL. Además de los edificios comprende la construcción de redes sanitarias, eléctricas, fibra óptica



Ficha
Técnica

- Fecha: 2015
- Capacidad: 2050
- Ubicación: Moquegua
- Área construída: 12.005 m²

+

PROMET | PROYECTOS HOTELERÍA



ALOJAMIENTO & SERVICIO DE CATERING

Contamos con 5 recintos hoteleros propios, acorde a los más altos estándares industriales en distintas zonas de Chile

HOTELES PROPIOS

ZONA CENTRO SUR

Hotel Huechún

Carretera General San Martín

km 42,5 Colina - Santiago



Hotel Coya

Ruta H - 35. km 20, Sector

Río Claro S/N Ruta del Ácido

- Coya - Rancagua



ZONA NORTE

Hotel Huechún

Carretera General San Martín

km 42,5 Colina - Santiago



Hotel Sierra Gorda

Sierra Gorda

Hotel Mejillones

Avenida Fertilizantes S/N

Mejillones - Antofagasta



ARRIENDOS PARA MINERÍA

Minera Sierra Gorda

Sierra Gorda

Distrito Centinela

21 km de Sierra Gorda

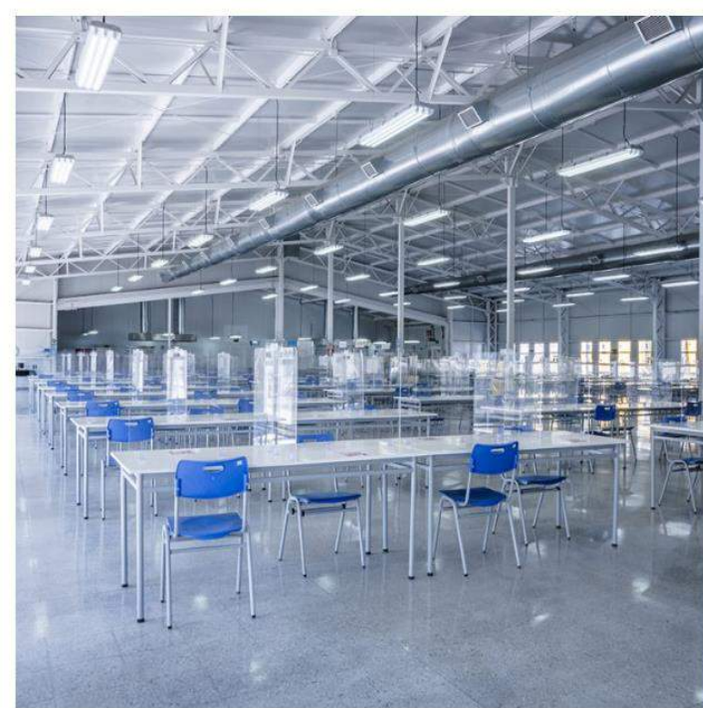
Camp 2 Minera Escondida



PROMET

HOTEL COYA

Infraestructura diseñada en base a edificios modulares de primer nivel. De arquitectura modular moderna, estándares de minería, aislados térmica y acústicamente, asegurando el confort y comodidad a todos los usuarios. Este proyecto incluye edificios auxiliares con edificios de recreación, sala TV y capacitación, gimnasio, lavandería, oficinas. Además, edificios auditorios con trece edificios de dos pisos con habitaciones de estándar para ejecutivos, supervisores y trabajadores, baños privados y un edificio casino(cocina - comedor) de 2.298 m², construido en infraestructura metálica.

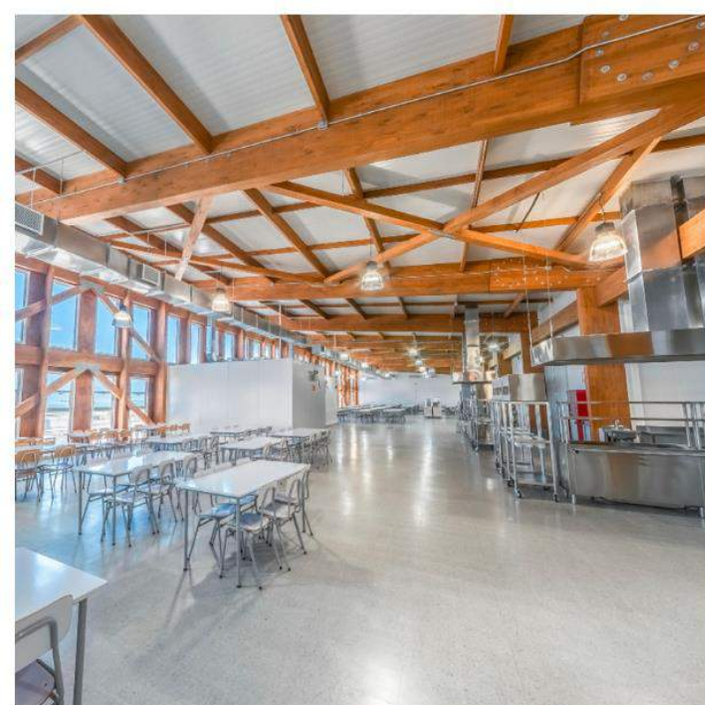


- Fecha: 2015
- Capacidad: 1811
- Ubicación: Región VI, Chile
- Área construída: 19.686 m²

PROMET

HOTEL MEJILLONES

Infraestructura diseñada en base a edificios modulares de primer nivel. De arquitectura modular moderna, estándares de minería, aislados térmica y acústicamente, asegurando el confort y comodidad a todos los usuarios. Este proyecto incluye edificios auxiliares con áreas de recreación, sala TV y capacitación, edificio gimnasio, edificio oficinas. Además, edificios dormitorios con doce edificios de dos pisos con habitaciones de estándar para supervisores y trabajadores, baños privados y un edificio (cocina - comedor) de 1.792 m² construido en infraestructura metálica.



- Fecha: 2015
- Capacidad: 1472
- Ubicación: Mejillones,
Antofagasta
- Área construida: 15.462 m²

SIERRA GORDA SCM

HOTEL MINERA SIERRA GORDA

Infraestructura diseñada en base a edificios modulares de primer nivel. Este proyecto incluye catorce edificios de dos y tres pisos, con habitaciones de estándar para ejecutivos y trabajadores, baños privados. Además, dentro de los servicios del hotel cuentan con aseos diarios de todas las habitaciones y baños, extracción de basura, fumigaciones programadas, provisiones a cada habitación constante y más.<



- Fecha: 2013
- Capacidad: 1.728
- Ubicación: Región II, Chile
- Área construída: 22.083 m²

PROMET

HOTEL HUECHÚN

Infraestructura diseñada en base a edificios modulares de primer nivel. Este proyecto incluye edificios auxiliares con áreas de recreación, sala TV y capacitación, edificio gimnasio, edificio oficinas. Además, edificios dormitorios con cuatro edificios de un piso, dos edificios de dos pisos con habitaciones de estándar para supervisores y trabajadores, baños compartidos y un edificio (cocina - comedor) de 768 m² construido en infraestructura modular.



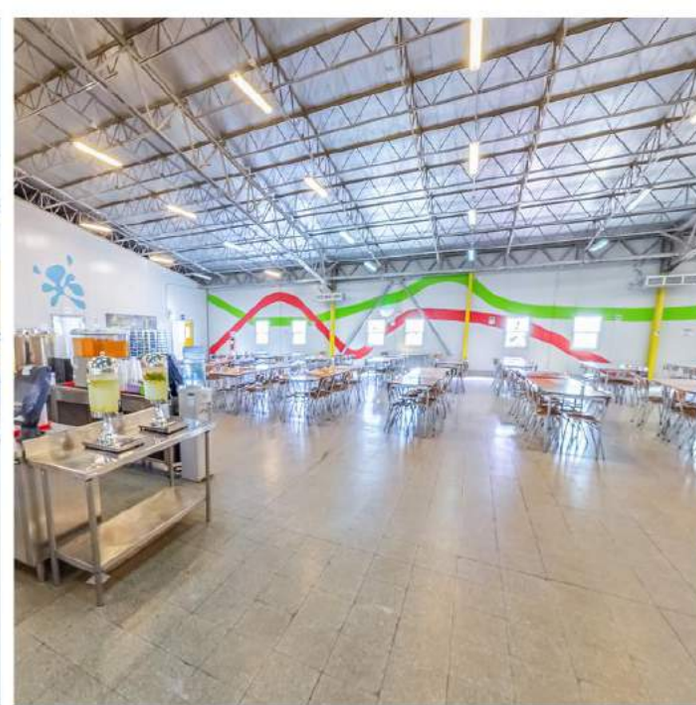
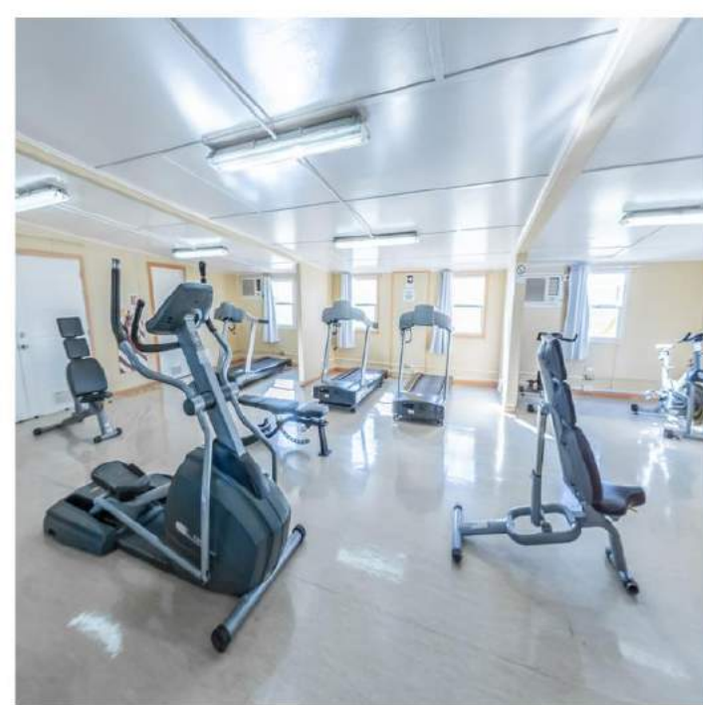
Ficha
Técnica

- Fecha: 2010
- Capacidad: 640
- Ubicación: Región RM, Chile
- Área construida: 5.282 m²

PROMET

HOTEL CALAMA

Infraestructura diseñada en base a edificios modulares de primer nivel. Este proyecto incluye edificios auxiliares con áreas de recreación, sala multiuso y edificio oficinas. Además, edificios dormitorios con trece edificios de un piso con habitaciones de estándar para ejecutivos, supervisores y trabajadores, baños privados, baños compartidos, un edificio (cocina - comedor) de 1.820 m² construido en infraestructura metálica y un edificio de primeros auxilios.



- Fecha: 2010
- Capacidad: 700
- Ubicación: Región II, Chile
- Área construida: 6.847 m²

+

PROMET | PROYECTOS MONTAJES

+

LO QUE HACEMOS

P R O M E T 2 0 2 1



OBRAS CIVILES



MONTAJE MECÁNICO



MONTAJE ESTRUCTURAS



MONTAJE PIPING



MONTAJE ELÉCTRICO



SERVICIOS A LA
OPERACIÓN MINERA



RESUMEN HORMIGÓN

Hemos logrado ejecutar más de 50.000 m³ de Hormigón



19.841 m³



12.512 m³



6.361 m³



5.721 m³



3.600 m³

Quebrada Blanca

Teck

1.594 m³



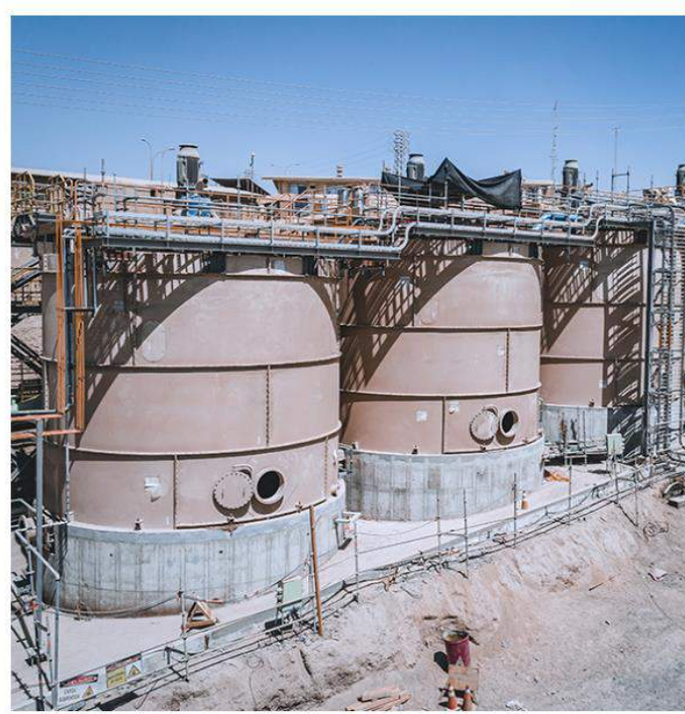
798 m³

MANTOS COPPER | OHL

CONSTRUCCIÓN Y MONTAJE LÍNEA DE CONCENTRADO DE COBRE

El contrato considera la construcción y montaje electromecánico en las áreas greenfield de la Planta Concentradora, incluyendo:

- Correas Transportadoras
- Acopio de Finos
- Reclamo y Transporte de Finos
- Molienda
- Flotación
- Celda Columna
- 3 Edificio de Concentrado
- Espesador de Relaves
- Filtrado de Relaves (Hidroescurridores)



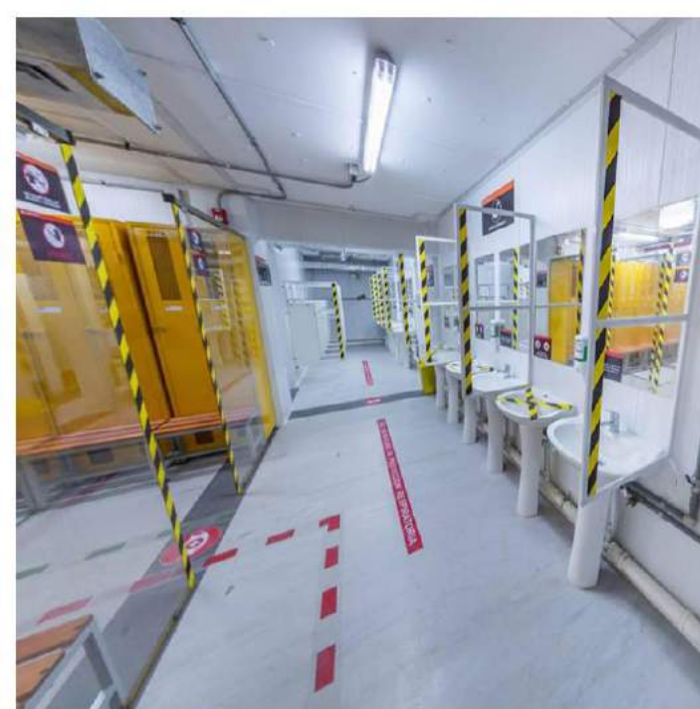
Ficha
Técnica

- Fecha: 2019 - 2021
- Tamaño de contrato: 1.257.264 HH.
- Ubicación: II Región, Antofagasta

CODELCO TENIENTE

CONSTRUCCIÓN CASA DE CAMBIO LA JUNTA ETAPA II

El alcance y los requerimientos del Proyecto para el desarrollo del presente Contrato, incluyen la ejecución, en forma integral, de todas las obras y actividades, directas e indirectas, que se requieren para la construcción de casa de cambio requerida: Edificio Casa de Cambio, Sistema de Agua Caliente y Climatización, Sistema de Suministro de Agua Potable, Sistema de Alcantarillado, Planta de Tratamiento de Aguas Servidas, Sistema de Suministro Eléctrico, Desarme y Demolición de Estructura Bodegas y Estación GLP y Red de Distribución



- Fecha: 2019 - 2020
- Tamaño de contrato: 167.399 HH
- Ubicación: Distrito Minero El Teniente, VI Región

Ficha
Técnica

TECK QUEBRADA BLANCA | BECHTEL

MONTAJE PLANTA DE TRATAMIENTO DE AGUA

Este proyecto incluye las etapas de: Ingeniería de detalle, Construcción/Montaje y Puesta en Marcha. Este contrato se realizará gracias a la sinergia y know how de nuestras dos unidades de negocio I+C Modular y Montajes, tal cual lo hemos logrado con el proyecto ya finalizado “Comedor-Refugio Industrial Chancado-BICH”. Gracias a esto, nuestra Infraestructura Minera propuesta, albergará a un mínimo de 400 personas hasta un peak de 1.200, con principales áreas como comedor, oficinas, , salas de control, talleres, entre otras, desarrolladas tanto en interior mina como en superficie.

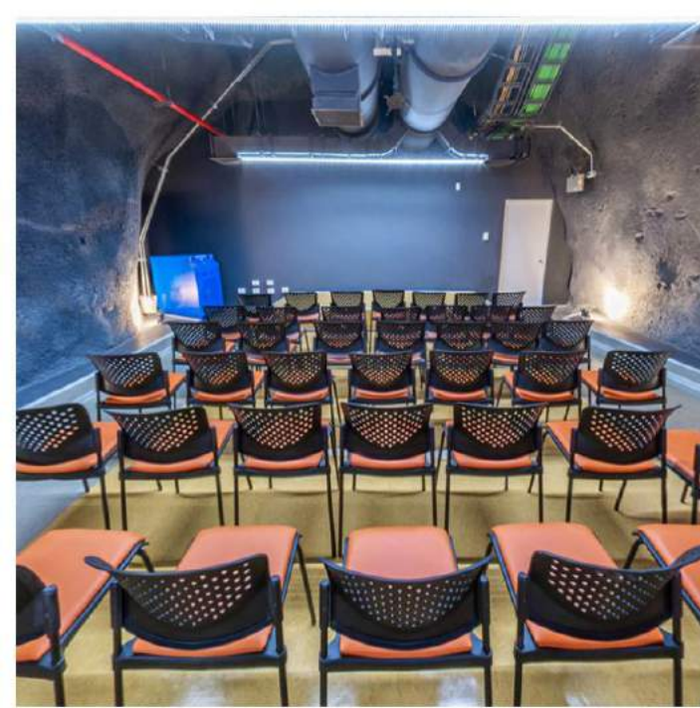
- Fecha: 2019 - 2020
- Tamaño de contrato: 167.399 HH
- Ubicación: Distrito Minero El Teniente, VI Región

Ficha
Técnica

CODELCO CHUQUICAMATA

EPC BARRIO INDUSTRIAL SUPERFICIE E INTERIOR MINA

Este proyecto incluye las etapas de: Ingeniería de detalle, Construcción/Montaje y Puesta en Marcha. Este contrato se realizará gracias a la sinergia y know how de nuestras dos unidades de negocio I+C Modular y Montajes, tal cual lo hemos logrado con el proyecto ya finalizado “Comedor-Refugio Industrial Chancado-BICH”. Gracias a esto, nuestra Infraestructura Minera propuesta, albergará a un mínimo de 400 personas hasta un peak de 1.200, con principales áreas como comedor, oficinas, , salas de control, talleres, entre otras, desarrolladas tanto en interior mina como en superficie.



Ficha
Técnica

- Fecha: 2018 - 2020
- Tamaño de contrato: 620.967 HH
- Ubicación: Región II, Chile

+

PROMET | PROYECTOS RENTAL

MINERA CHINALCO

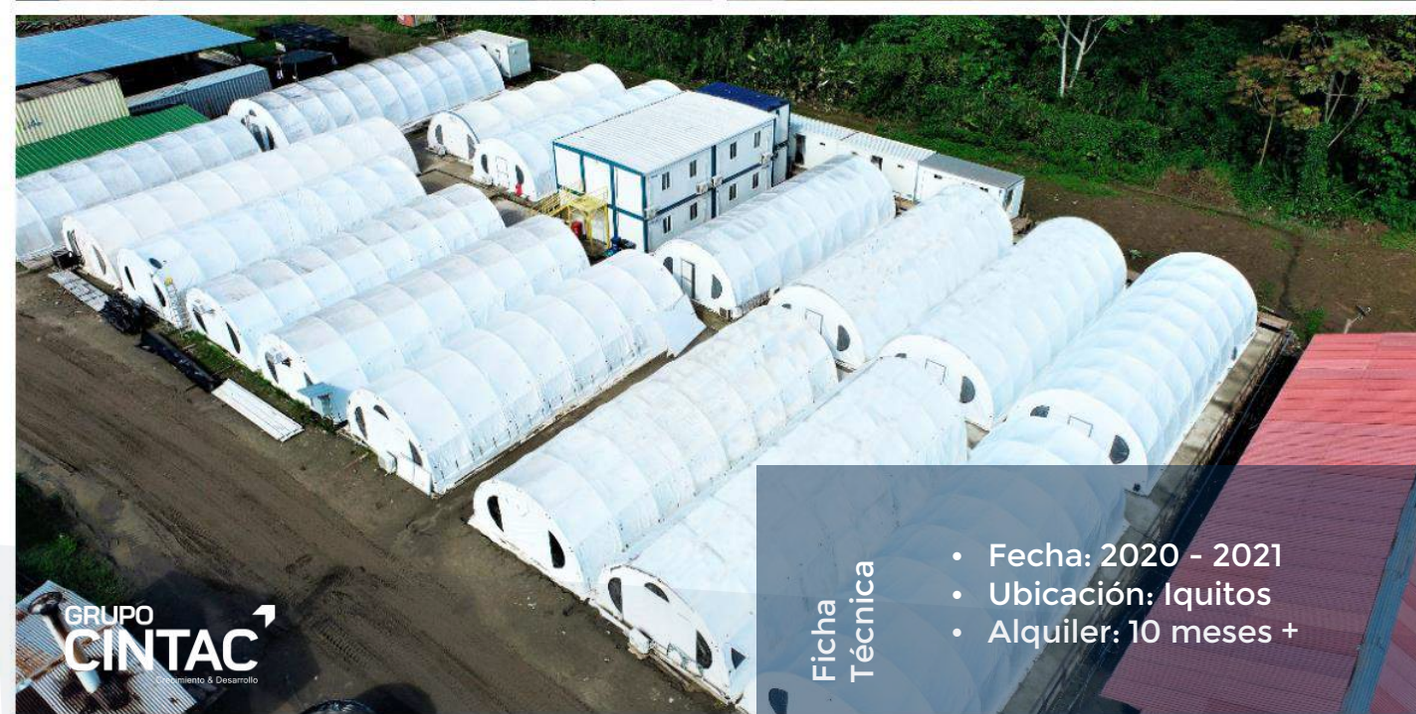
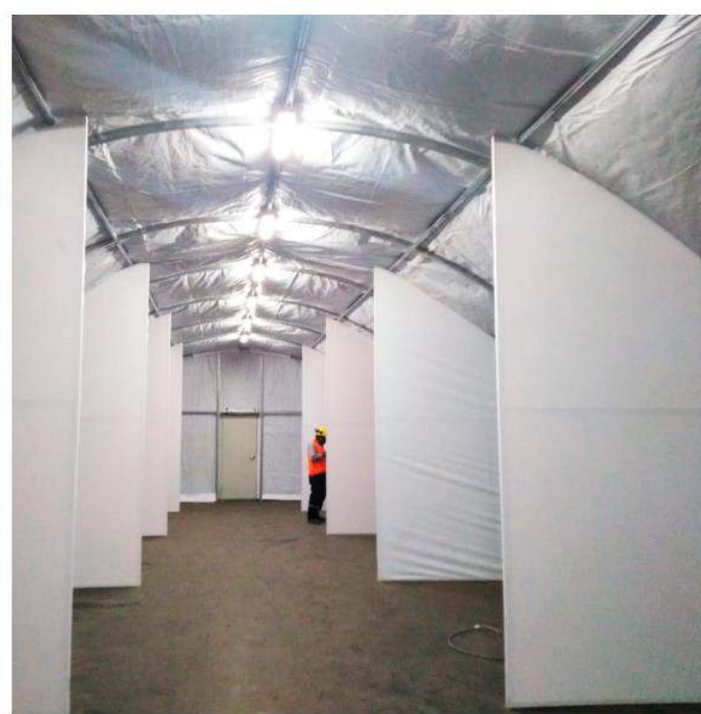
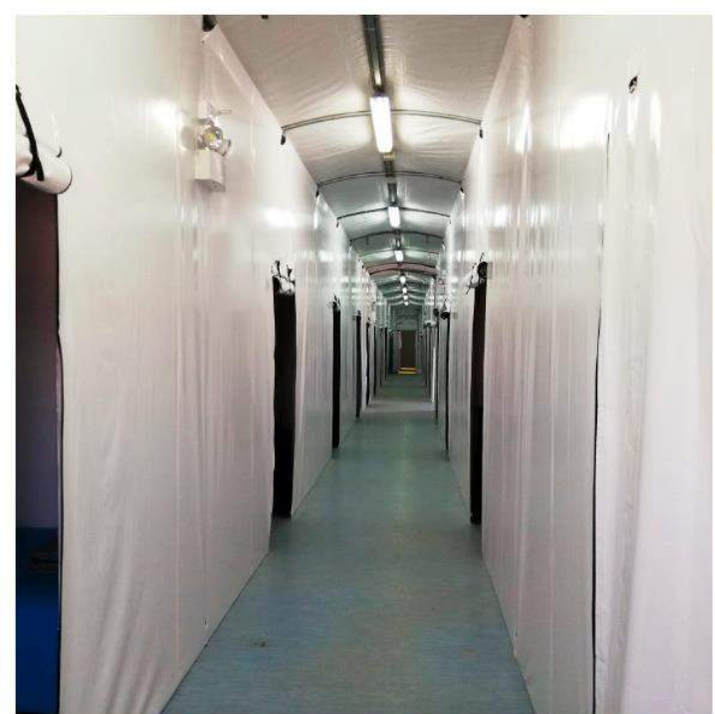
CAMPAMENTO TOROMOCHO

El proyecto comprende alrededor de un total de 3.000m² de área construida con nuestros sistemas PACK y FLEX. Se distribuye en alojamientos de Staff Técnico, Jefaturas y alojamientos para los operarios; así como zona de comedores. Inicialmente se desarrolló mediante un alquiler de 8 meses, el cual finalizó siendo una compra.



Ficha
Técnica

- Fecha: 2020
- Ubicación: Junín
- Alquiler: 8 meses + venta final
- Área Construida: 3.000m²
- Capacidad: 687



PETROTAL

CAMPO PETROLERO BRETAÑA NORTE LOTE 95

Se desarrolló un campamento para el Proyecto de Desarrollo del Campo Petrolero Bretaña Norte Lote 95, el cual sigue en periodo de operación y cuenta con 4 carpas de 6x16m, un edificio alojamiento staff de dos niveles y una carpa de 6x20m como alojamientos obreros.

Ficha
Técnica

- Fecha: 2020 - 2021
- Ubicación: Iquitos
- Alquiler: 10 meses +

AYA EDIFICACIONES

SÓTANO 2 Y 3 DEL BBVA

Ingeniería, fabricación y montaje de 5 módulos oficinas + AA tipo ventana 12000 BTU para el uso del personal de staff para la construcción del sótano 2 y 3 de las oficinas del BBVA en San Isidro (Lima - Perú).



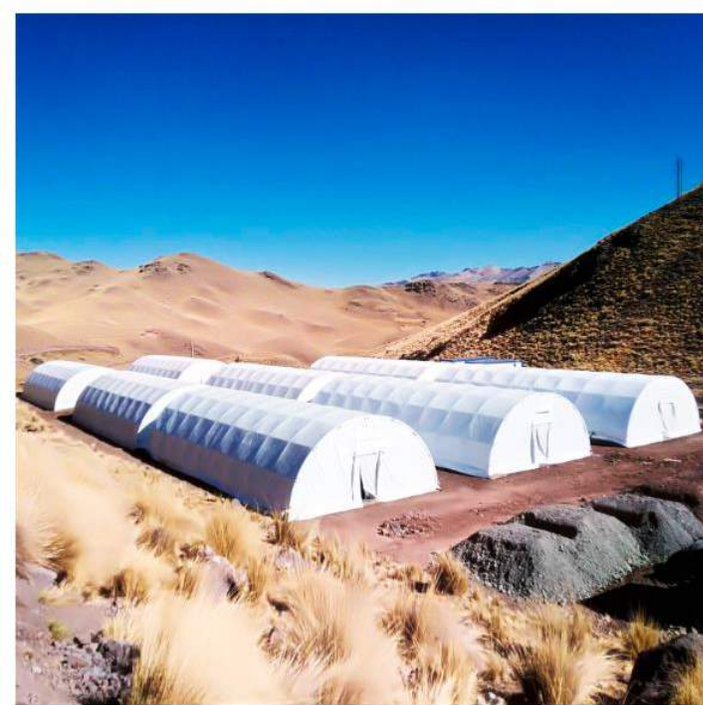
Ficha
Técnica

- Fecha: 2021
- Ubicación: Lima
- Alquiler: 7 meses +

CIEMSA

ALQUILER DE CAMPAMENTO

Ingeniería, suministro y montaje de 5 carpas de 8x18. En sistema constructivo PROMET FLEX además se incluyó el alquiler de 16 baños con ducha de la línea PROMET PACK.



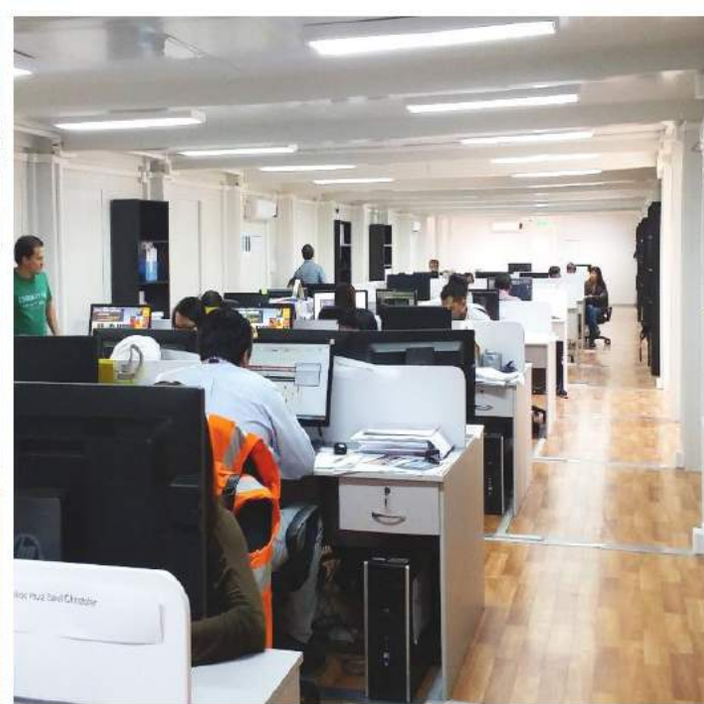
Ficha
Técnica

- Fecha: 2020 - 2021
- Ubicación: Puno
- Alquiler: 10 meses +

GRAÑA Y MONTERO

OFICINA DE CAMPO METRO DE LIMA

Ingeniería, fabricación, montaje de edificios modulares. Además de las oficinas se complementó el requerimiento con SSHH, vestidores y comedor para el personal.



- Fecha: 2016
- Ubicación: Lima
- Alquiler: 28 meses



Promet Chile, Santiago

contacto@promet.cl

(+56) 2 2899 9151

www.promet.cl

Promet Perú, Lima

promet@promet.pe

(511) 421 0762

www.promet.com.pe

