

SIPROC LTDA.

Construcción y Proyectos

Valdivia N° 3461 2^{do} y 3^{er} piso

Fono 055 - 777982 Email <u>siproc@vtr.net</u>

ANTOFAGASTA-CHILE

PRESENTACION

SIPROC LTDA.





I.- INTRODUCCIÓN

Sociedad de Ingeniería de Proyectos y Construcción y Cía. Ltda. (SIPROC) empresa dedicada por más de 10 años a la Industria de la Construcción en los rubros de: Servicios de Ingeniería, Arquitectura, obras Civiles, Galpones Industriales, Montajes y Construcción Habitacional

En SIPROC tenemos la misión de ser una empresa sólida, con un fuerte compromiso con nuestros clientes a si como con las personas, sus trabajadores y el medio ambiente.

Tenemos la voluntad de ser una empresa rentable, como factor que nos permite invertir en nuestro futuro, asegurando el bienestar de quienes pertenecen y se relacionan con ella.

Nuestra experiencia nos permite garantizar un producto de gran calidad, con tiempos de desarrollo y ejecución razonables.

SIPROC, cuenta con una planta de personal de 5 profesionales universitarios, del área, en forma estable, además de personal de apoyo y una infraestructura de bodega, oficinas de 500 m2 y de taller de 2.000 m2 aproximados, de una flota de 7 vehículos de trabajo, y de un amplio número de herramientas y equipos de construcción, que nos permite desarrollar nuestros trabajos con cierta autonomía.

En búsqueda de nuevos clientes, nos hemos incorporado el registro del sistema de calificación de empresas proveedoras **SICEP** y al portal de compras **QUADREN** (QMARKET).

Email: siproc@vtr.net Pagina 2 de 33



ANTECEDENTES

EMPRESA:

> Razón Social: Sociedad de Ingeniería y Proyectos y Construcción y Cía. Ltda.

> R.U.T.: 77.470.060-9

➤ Dirección: Oficinas Comerciales Valdivia N° 3461, Afta. 2º p

✓ Teléfono 55-777982
 ✓ Móvil 95474292
 ✓ Correo SIPROC.LTDA@yahoo.es

Oficina Proyecto Valdivia N° 3461, Afta. 3° p

Antofagasta.

REPRESENTANTE LEGAL

➤ Nombre: Raúl Plaza Campos

➤ Domicilio Legal: Valdivia N° 3461, Antofagasta.

Email: siproc@vtr.net Pagina 3 de 33



II.- ORGANIZACIÓN

ADMINISTRACIÓN

Gerente General	Sr. Raúl Plaza Campo Ingeniero Civil	siproc@vtr.net
Administración y Finanzas	Sr. Carlos Plaza Campos Ingeniero Comercial	carlosplazacampos@gmail.com
STAFF TÉCNICO Supervisor de Obras Afta. Administrador de Obras	Sr. Claudio Guerra Aracena Constructor Civil Sr. Juan Daniel Castillo H. Ingeniero Constructor	cgaracena@gmail.com juandanielconstrucciones_@hotmail.com
Jefe de Proyectos y Representaciones	Sr. Raúl Plaza Campos	rplaza@vtr.net

DIVISIONES

Área Proyectos de Ingeniería y Arquitectura.
Área Construcción Habitacional e Industrial
Área Fabricación y Montaje Galpones Tubest (CINTAC)
Área Maestranza piezas livianas
Área Representaciones

Email: siproc@vtr.net Pagina 4 de 33



ÁREA PROYECTOS DE INGENIERÍA Y DE ARQUITECTURA:

- Cálculos Estructurales
- Estudios, Asesorías y Consultorías de Ingeniería
- Administración de Proyectos
- Desarrollo de Proyectos de Ingeniería como;
 - a) Muros de Contención, Obras Civiles en General
 - b) Estudios de Mecánica de Suelos
 - c) Proyectos de Caminos, Carreteras, etc.
 - d) Proyectos Estructurales e Industriales
 - e) Obras Hidráulicas e Hidrológicas
 - f) Diseño de Edificios y Conjuntos Habitacionales, Casas, etc.
 - g) Proyectos de Ingeniería Sanitaria (Agua potable y Alcantarillado)
 - h) Ingeniería Eléctrica y de Potencia.
 - i) Maquetas Virtuales.

ÁREA CONSTRUCCIÓN:

- Ejecución de Proyectos
- Construcción de Obras Civiles
- Edificación Industrial y habitacional
- Movimiento de Tierra
- Fabricación y Montajes de Estructuras y Cañerías
- Mantención de Instalaciones Industriales
- Inspección Técnica de Obras
- Construcción de Instalaciones eléctricas y sanitarias en general.
- Ejecución de red de datos computacionales.

ÁREA REPRESENTACIONES

- Gestión Comercial
- Cartera de Clientes Sector Minero y Construcción.
- Análisis del Mercado
- Análisis de la Competencia
- Visitas Potenciales Clientes
- Pre-ventas
- Asesoría Técnica

Email: siproc@vtr.net Pagina 5 de 33



III.- INSTALACIONES, VEHÍCULOS Y EQUIPOS

INSTALACIONES

OFICINAS COMERCIALES ANTOFAGASTA:

- ➤ Oficina Comercial 100 m2.
- Oficina Proyecto 70 m2
- ➤ Bodega central y pañol todo cubierto 350 m2.
- ➤ Maestranza con instalaciones completas 2.000 m2

VEHÍCULOS Y EQUIPOS:

VEHÍCULOS

Camioneta Mitsubishi katana CRT 4x4 2009	
Cumonetti viitsuoisii kutulu CKI 4A4 2007	
Camioneta Chevrolet 4x2 DMAX 2008	
Camioneta SSang Yong 4x2. Año 2011.	
Camioneta Chevrolet Luv 3.2 4x4 DC Año 1999.	
Camión Mitsubishi Canter 3.500 kg. Año 2005.	
Camión Yuejin modelo NJ 1028 2.500 kg. Año 2007	
Furgón Hyundai H1 2009, para 12 pasajeros	
> .	

Email: siproc@vtr.net Pagina 6 de 33



EQUIPOS OFICINA

>	05 Computadores Estacionarios PC
>	04 Computadores Portátil Notebook
Ĺ	o i compandores i ordan riotección
>	06 Impresoras
>	02 Scanner
	01 Fotocopiadora
	Pad de Internet y detec interne
	Red de Internet y datos, interna
>	Red de Telefonía Móvil (10 equipos)
	red de Foleroma Morn (10 equipos)
>	Mobiliario Oficina
E	QUIPOS CONSTRUCCIÓN
>	Mini excavadora Hyundai, año 2000
	Willi excavadora Tryundar, ano 2000
>	Montacarga 15 mts. 500 kg.
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
>	2 Mezcladora de Hormigón 350 lts.
\triangleright	4 Mezcladora de Hormigón 130 lts.
>	4 Maquinas de Soldar Lincon de 280 Ampére. 220 y 380 v
	2 Maquinas de Soldar Mig y arco manual Indura de 350 Ampére. 380 v
_	2 1 1 1 2 2 2 2 2 4 5
	3 Vibradores Eléctricos con sondas de inmersión en 25, 38 y 45 mm
>	1 Placa Compactadora 3000 kg
	1 1 mea Compactadora 5000 kg
>	Martillos Demoledores de Pavimento y de Muros Makita y Bosch. (4)
>	Esmeriles Angulares (10)

Email: siproc@vtr.net Pagina 7 de 33



>	Taladros de Percusión y Rotación (12)
A	Taladros de pedestal (2)
	Sierras Eléctricas.
>	Sierra de banco makita (2)
>	Hidrolavadoras
>	Andamios con Pasarela, certificados (70)
>	Herramientas Varias
\triangleright	Equipos de Topografía (2 taquímetros electrónicos y 4 niveles con trípodes y mira)

Email: siproc@vtr.net Pagina 8 de 33



IV.- OBJETIVO DE SIPROC Y LTDA.

La empresa busca entregar un servicio óptimo y de gran calidad a organismos tanto privados como públicos. Para ello se ha implementado un plan estratégico que ayudará a lograr nuestros objetivos primordiales.

Nuestras bases son los cimientos que sustentan los principios fundamentales de la empresa. Nuestro análisis estratégico tiene objetivos claves los cuales deben proporcionar una base de evaluación.

Visión Siproc tiene como visión ser una empresa líder en el rubro de la construcción en la zona norte, satisfaciendo las necesidades de sus clientes entregando soluciones integrales desde la concepción del proyecto hasta la ejecución completa del mismo. Además, ser protagonistas del progreso industrial y social de la zona en la cual tiene alcance.

Misión La misión es generar que sus clientes logren confianza con la empresa, la cual, en una gestión integral junto con sus colaboradores, asociados y proveedores, realicen los trabajos que se les encomienda con un fuerte compromiso con la protección del medio ambiente, la seguridad y salud de sus trabajadores, la calidad de sus entregas y el compromiso de respeto social con la comunidad. Para lograr esta misión se debe cumplir lo siguiente:

- Debemos ir continuamente mejorando nuestros procesos, para lograr niveles altos de productividad.
- El cliente debe quedar satisfecho, para ello nuestro servicio debe ser siempre de calidad.
- Se deben cumplir siempre los plazos, bases y especificaciones técnicas establecidas en cada obra.
- Cumplir las normas de calidad, seguridad y medio ambiente, para lograr ser una empresa confiable en el mercado.
- Ser capaces de innovar en los procesos productivos y lograr desarrollar avances tecnológicos que nos permitan ir a la delantera en nuestro rubro.

Email: siproc@vtr.net Pagina 9 de 33



Valores

- Tener estándares de calidad acorde al mercado.
- Mostrar seriedad en los compromisos adquiridos.
- Ofrecer seguridad y confianza en los compromisos frente a sus clientes.
- Tener ética empresarial.
- Preocupación por brindar un servicio de calidad a sus clientes
- Mantener un clima laboral cálido y de confianza.
- Mantener un compromiso de respeto, lealtad y confianza con sus trabajadores.

Políticas

- Fomentar el trabajo en equipo para mejorar rendimientos.
- Las decisiones deben ser tomadas por personas idóneas que cuenten con cargo de mando o experiencia.
- Realizar Benchmarking constantes con nuestros competidores.
- Estudio periódico del mercado.
- Realizar revisión de gastos y costos por trabajos realizados, para saber los errores y aciertos obtenidos.
- Se debe administrar con objetivos claros a cumplir.
- Se debe desarrollar una cartera de proveedores que constantemente se esté actualizando.

En nuestra calidad de profesionales, nos encontramos constantemente, preocupados de mantenernos informados, en todo lo referido a aspectos legales y normativos.

En relación a los Servicios de Representación, poder satisfacer las necesidades de empresas de nivel nacional de estar presente en la zona norte del país, el cual cuenta con un mercado en expansión y que ello no le signifique un alto costo, bajo la modalidad de comercialización de algunas líneas de producto, que sean complementarias en el negocio minero y/o construcción y que se materialice en una aumento sostenido en las ventas.

Email: siproc@vtr.net Pagina 10 de 33



V.- ALGUNOS CLIENTES PRINCIPALES

- Minera El Tesoro
- Minera Esperanza
- Minera El Abra
- SQM
- TRAIN
- FFCAB
- Municipalidad de Antofagasta
- Municipalidad de San Pedro de Atacama.
- Municipalidad de Mejillones.
- Municipalidad de Calama.
- Registro Civil de Antofagasta, Tocopilla y María Elena
- Banco Internacional Sucursal, Antofagasta.
- Universidad de Antofagasta.
- Universidad Católica del Norte.
- Universidad Arturo Prat Iquique
- Colegio Corazón de María, Antofagasta
- Colegio Antonio Rendic, Antofagasta
- Colegio San Agustín, Antofagasta
- Colegio San Esteban, Antofagasta
- Colegio Sagrado Corazón Iquique
- Colegio Humberstone Iquique
- Aguas Antofagasta.
- Coopeuch
- Constructora Senco, Afta.
- Constructora Alerce Stgo.
- Automóvil Club de Chile
- Ripley Sucursal Antofagasta
- Almacenes París Sucursal Antofagasta.
- Congregación Sacerdotes Claretianos
- Óptica Antofagasta
- Siges Chile
- Cámara Chilena de la Construcción
- Chilena Consolidada Seguros.
- Mall Las Américas, Calama
- Clínica Oriente Antofagasta

Email: siproc@vtr.net Pagina 11 de 33



VI.- REPRESENTACIONES y ALIANZAS

- De Vicente Plásticos S.A. (Palram; Danpalon; DVP)
- Cintac (Tubest)















Email: siproc@vtr.net Pagina 12 de 33



VII.- PROYECTOS DE INGENIERÍA EJECUTADOS

POR ESPECIALIDAD

PLANTAS, GALPONES INDUSTRIALES Y PROYECTOS MINEROS.

- Diseño estructural de Torre de Muestreo y Correa CT-06A, en Compañía Minera Las Luces Ltda. Taltal 2000.
- ➤ Diseño estructural de galpón industrial, para la empresa OMBU Ltda. Con una superficie aproximada de 1000 m². Antofagasta 2001.
- ➤ Diseño estructural de puente Grúa de 100 ton. para Minepro Chile, Antofagasta 2002.
- ➤ Diseño estructural instalaciones de PEUGEOT en avenida Pérez Zujovic, Afta. Superficie total 1850 m², 2003.
- ➤ Diseño estructural de cubierta metálica para colegio Corazón de María. Superficie 945 m², Antofagasta 2006.
- ➤ Diseño estructural de cubierta metálica para colegio Sagrado Corazón, superficie 1200 m². Iquique 2007.
- Diseño estructural Galpón para distribuidora Camac-Avon Superficie 600 m², Iquique 2007.
- ➤ Diseño de pozas, emplazamiento y mecánica de suelos de planta minera Elsametal San Ignacio, superficie aprox. 5.000 m². Mantos Blancos 2007.
- ➤ Diseño estructural 2 galpones talleres de mantención mecánica y eléctrica en Minera El tesoro, total 300 m², 2008.
- ➤ Diseño estructural galpones testigotecas en Minera Esperanza, 2 naves de 18x45 mt, total 1620 m², 2008.
- ➤ Diseño estructural galpón bodegas POLPAICO en Minera Esperanza, estructura de 10x12 mt, 2008.
- Diseño estructural planta de Grupos Generadores Principales y 2 Estanques de Combustible en Minera Esperanza, 2008.
- ➤ Diseño estructural galpones para TRAIN FFCAB, 1 nave de 20x55 mt y otra de 12x20 mts, superficie total de diseño 1430 m², Antofagasta 2008.
- ➤ Diseño estructural galpón sombreadero Patio Norte, FFCAB, 1 nave de 20x30 mts, total 600 m², Antofagasta 2008.
- ➤ Diseño de galpón, enfermería y bodegas para el ejercito a través de la constructora Arias, Santiago. Aprox. 1.000 m², 2008.

Email: siproc@vtr.net Pagina 13 de 33



- ➤ Diseño estructural de 3 techados de cubiertas para escuelas varias en San Pedro de Atacama, superficie 1800 m², 2008.
- ➤ Diseño estructural planta de filtro de prensa para Minera Elsametal San Ignacio, superficie 600 m². Mantos Blancos, 2009.
- Diseño estructural galpón bodega VOP LTDA. Superficie de 15x36 mt, Antofagasta 2009.
- ➤ Diseño estructural de 4 techados de cubierta para escuelas varias en San Pedro de Atacama, superficie 2400 m² San Pedro de Atacama 2009.
- ➤ Diseño estructural de yugo de levante para rotor de 36 ton, para la empresa Sorena, Antofagasta 2009.
- ➤ Diseño estructural galpón cerrado con puente grúa de 10x20 en Copiapó, para el señor Waldo Carmona. 2009.
- Diseño estructural galpón cerrado de 23x31 mt en Calama, para la empresa Inversiones Pedemonte. 2010.
- ➤ Diseño estructural galpón abierto de 21x36 mt en Arica, para la empresa constructora Luciano Pinto. 2010.
- Diseño estructural galpón cerrado con puentes grúa de 20 y 10 ton. de 29x29 mt en La Negra, para la empresa FLSMIDTH, Antofagasta 2010.
- Diseño estructural galpón cerrado de 21x50 mt en Iquique, para la empresa Lonza. 2010.
- ➤ Diseño estructural de galpones en serie de 12x30 mt en Calama, para la empresa Inversiones Pedemonte. 2010.
- Diseño estructural de "Planta rebose de emergencia", Minera Gabi fase II, para la empresa BDS. 2010.
- Diseño estructural de muros de contención "Planta de impulsión de ILS y Refino", Minera Gabi fase II, para la empresa BDS. 2010.
- ➤ Diseño estructural de fundaciones y pedestales "Sub estación eléctrica principal", Minera Gabi fase II, para la empresa BDS. 2010.
- ➤ Diseño estructural de galpón de 12x30 mt en Tocopilla, para la empresa minera Mantos de la Luna. 2010.
- ➤ Diseño estructural de galpones en serie de 12x30 mt en Calama, para la empresa Inversiones Paicavi Ltda. 2010.
- ➤ Diseño estructural de galpón de 40x30 con pilar compartido en Antofagasta, para la empresa Cintac S.A. 2010.
- ➤ Diseño estructural de 5 galpones de 20x50 en Calama, para la empresa minera Codelco 2011.
- Diseño estructural de galpón de 15x30 mt en Antofagasta, para la empresa ALDA Inversiones S.A. 2011.

Email: siproc@vtr.net Pagina 14 de 33



Diseño estructural de galpón de 10x30 mt en Calama, para la empresa ICS Valle de la Luna Ltda. 2011.

DISEÑO EDIFICIOS Y CASAS HABITACIONALES

- ➤ Diseño estructural de Edificio de Departamentos "Altamira", Galleguillos Lorca N° 1015, Gran Vía Antofagasta. Superficie de diseño 750 m², distribuidos en 6 niveles. Propietario Constructora Convi Ltda. 2002.
- ➤ Diseño estructural de Edificio de Departamentos, Av. Rendic N° 5996, Antofagasta. Superficie de diseño 500 m², distribuidos en 4 niveles. Propietario Sr. Andrés Lara. 2002.
- ➤ Diseño estructural de Edificio habitacional, Av. Iquique N° 4856, Antofagasta. Superficie de diseño 350 m², distribuidos en 3 niveles. Propietario Sr. Sergio Pellerano. 2004.
- ➤ Diseño de Arquitectura, Ingeniería e Instalaciones de Edificio Habitacional, Av. Argentina N° 1120, Antofagasta. Superficie de diseño 550 m², distribuidos en 4 niveles. Propietario Sres. Congregación claretiana. 2004.
- ➤ Diseño de Arquitectura, Ingeniería e Instalaciones Edificio Consultas medicas Matta 2019, 5 niveles con una superficie de 977 m², Antofagasta 2005.
- ➤ Diseño estructural y mecánica de suelos de Edificio casino regimiento cazadores Iquique, aprox. 1.000 m², Pozo Almonte 2006.
- ➤ Diseño estructural casa habitacional Burrows, 240 m², Antofagasta.2006.
- ➤ Diseño 11 viviendas livianas en metalcon estructural para EDICOP Ltda. Tocopilla, superficie 850 m², 2009.
- Diseño estructural de un pabellón para la escuela de Ingeniería de 350 m2, para la Universidad católica del Norte, sede Coquimbo. 2009.
- ➤ Diseño de Arquitectura, Ingeniería, Mecánica de Suelos e Instalaciones "Edificio de Locales y Oficinas" ubicado en Los Carrera N° 831, el edificio consta de 5 niveles con una superficie total de 1.560 m² de construcción. Copiapó 2010.
- Diseño de Arquitectura, Ingeniería, Mecánica de Suelos e Instalaciones de edificio habitacional de 7 pisos para SIPROC LTDA. Superficie total 1890 m², Antofagasta 2010.

Email: siproc@vtr.net Pagina 15 de 33



DISEÑO ESTRUCTURAL DE COLEGIOS

- ➤ Diseño estructural Ampliación Colegio Humberstone, Iquique, total superficie ampliación 655 m². 2007.
- ➤ Diseño estructural de Colegio Paniagua en 2 plantas con 600 m² de construcción. Iquique 2008.
- ➤ Diseño estructural de salas en base a módulos en 2 pisos para la empresa Santa Marta, para ser presentada en construcciones rápidas para la zona sur del país damnificada por el terremoto de marzo del 2010.

ESTUDIOS ESTRUCTURALES Y ADMINISTRACIÓN DE PROYECTOS

- Serviu II Región, 1995. Inspección de estado estructural de viviendas damnificadas por el terremoto ocurrido en Antofagasta ese año.
- SQM Nitratos S.A. Antofagasta. 1997. Evaluación, Administración y Ejecución de Proyecto Minero referido a sistemas de Transportes Hidráulicos de Pulpas de Ripios.
- ➤ Estudio estructural de dependencias del Registro Civil de María Elena y Tocopilla afectadas por el terremoto de noviembre del 2007.
- ➤ Estudio estructural de casona colonial para traslado de lugar, FFCAB. Superficie 800 m². 2008.

DISEÑOS VARIOS

- ➤ Diseño estructural de Supermercado "Lonquimay", Huaytiquina N° 3060, Calama. Propietario Sr. Rodolfo Riffo R. 1999.
- ➤ Diseño estructural de Salón de Belleza "Colour World", en Mall Calama. Superficie 105 m², distribuidos en 2 niveles. Colour World Ltda. 2003.
- ➤ Diseño estructural de Oficinas Comerciales para la empresa Automóvil Club de Chile, delegación Antofagasta. Prat N° 776, Antofagasta. Superficie de diseño 400 m², distribuidos en 2 niveles. 2003.
- ➤ Diseño de pavimento y mecánica de suelos para urbanización sector Jardines del Sur, Inmobiliaria Costa Sur. 2003.

Email: siproc@vtr.net Pagina 16 de 33



VIII.- ALGUNAS OBRAS CONSTRUIDAS

Algunas obras ejecutadas:

OBRAS HABITACIONALES:

- Construcción de Casa Habitacional de 296 m² distribuidos en 3 niveles, Psje Independencia Villa Codelco Antofagasta 2001.
- Construcción de Casa Habitacional de 205 m², calle la Reconquista, Villa Codelco Antofagasta 2002.
- Construcción 2 casas habitacionales en 2 pisos de 195 m² en, Coviefi.-Antofagasta 2002.
- Construcción casa habitacional 220 m² Iquique, propietaria srta. Lucia Cáceres Núñez 2007.
- Construcción 2 Casas Habitacionales en Condominio La Portada, Superficie 250 m2 cada una, Iquique. Ref. Srta. Lucia Cáceres Núñez 2007.
- Ampliaciones varias en diversos sectores, aproximadamente 400 m². Antofagasta e Iquique, desde el 2005 al 2007.

COLEGIOS y UNIVERSIDADES:

- Ampliación Colegio Antonio Rendic Antofagasta. Superficie de construcción 800 m², Antofagasta 2003. Ref. Leonel Azocar B.
- Remodelaciones varias en Colegios Antonio Rendic, San Esteban y San Agustín. Antofagasta 2004. Ref. Leonel Azocar B.
- Remodelación y Ampliación de dos salas de clases en Escuela de Lenguaje "Mis Mágicas Palabras", Superficie remodelación 400 m². Antofagasta 2005. Ref. Victoria Baeza.
- Ampliación-Remodelación Colegio Especial Mis Mágicas Palabras, ubicados en calle Coquimbo Nº 1042 y Avda. Argentina Nº 2237. Antofagasta 2006. Ref. Victoria Baeza
- Ampliación Colegio Humberstone 251 m² mas obras anexas.
 Iquique 2007. Ref. Roberto Farías Aliaga.
- Ampliación y remodelación Colegio Sagrado Corazón 572 m².
 Iquique 2007. Ref. Srta. Lucia Cáceres.

Email: siproc@vtr.net Pagina 17 de 33



Construcción Pabellón de Educación Física 220 m² en 2 niveles.
 Antofagasta 2009. Mandante Universidad de Antofagasta.

EDIFICIOS Y OBRAS EN ALTURA:

- Construcción Edificio de Congregación de Sacerdotes Claretianos. Superficie de construcción 550 m². Antofagasta 2004. Ref. Iglesia Corazón de María.
- Construcción de Edificio de Consultas Médicas de 4 pisos, Superficie de construcción 977 m². Matta 2019, Antofagasta 2005. Ref. Roberto Canales Villarroel.

OBRAS EJECUTADAS AL GOBIERNO REGIONAL Y MUNICIPALIDADES:

- Construcción Muro de Contención, Villa Jardín del Sol, Coviefi.
 Superficie de construcción 410 m², Antofagasta 2006.
- Construcción "Centro de Madres 10 de Octubre", dirección Rengo 1648 población Ricardo Mora. Propietario, Ilustre Municipalidad de Antofagasta 2007.
- Remodelación dependencias del Registro Civil, sucursal Bonilla. Plaza Bicentenario, superficie 62 m², Antofagasta 2007.
- Construcción "Sede Social Prat A", dirección Av. Los Leones 6380 población Prat A. Propietario, Ilustre Municipalidad de Antofagasta 2007.
- Construcción Muro de Contención en Villa Constancia, Antofagasta 2008. Largo 60 mts x 3,5 de alto. Propietario, Ilustre Municipalidad de Antofagasta 2008.
- Construcción Ampliación de Jardín Infantil "Pedacito de Cielo" en Mejillones. Son 255 m2. Propietario, Ilustre Municipalidad de Mejillones 2010.

GALPONES Y MONTAJES INDUSTRIALES:

 Galpón para distribuidora Camac-Avon Superficie de construcción 599 m², Iquique 2007. Ref. Sra. María Angélica Coronil.

Email: siproc@vtr.net Pagina 18 de 33



- Fabricación y montaje estructura metálica para cubierta Gimnasio Colegio Corazón de María. Antofagasta 2007. Superficie 945 m² y 15500 Kg. de acero. Ref. Padre Mario Calvo.
- Fabricación y montaje de 3 galpones metálicos solo con cubiertas, para 3 colegios en la comuna de San Pedro de Atacama 2008, repartiendo 40000 Kg. de acero en 1900 m².
- Fabricación y montaje estructura metálica para cubierta de colegio Sagrado corazón, superficie 1200 m² con 29.000 kg de acero. Iquique 2007.
- Fabricación y montaje de Galpones Industriales para talleres de mantención en minera El Tesoro. Son 6.000 Kg. en 300 m². Calama 2008.
- Sub contrato de fabricación y montaje de 2 naves industriales para testigueras. Consisten en 2 galpones de 18x45 mts haciendo un total de 1620 m² y 39.000 Kg. de acero, para Minera Esperanza.
- 2 naves industriales para talleres de mantención para la empresa TRAIN LTDA. (FCAB). Consisten en 1 galpón de 20x55 mts y otro de 12x20 mt con pozos de mantención, bodegas, planta de tratamientos, etc. superf. Total 1385 m² y 42.000 kg de acero. Estación Prat, Antofagasta 2008.
- Fabricación y montaje techados de cubierta para escuelas varias en San Pedro de Atacama, superficie 2400 m² con 60.000 kg de acero. San Pedro de Atacama 2009.
- Fabricación y montaje galpón abierto para el patio de maniobras de carros, superficie 864 m² con 29.500 kg de acero. FCAB, Patio Norte, Antofagasta 2010.
- Fabricación y montaje estructuras metálica para Gimnasio Colegio La Chimba, para Constructora Nueva Urbe, sector La Chimba, Antofagasta. Son 54.000 kg.

OFICINAS COMERCIALES Y MALL:

- Diseño y Construcción de Salón de Belleza "Colour World", Mall Calama. Superficie de construcción 105 m², Calama 2003.
- Diseño y Construcción de Oficinas Comerciales para la empresa Automóvil Club de Chile, delegación Antofagasta. Superficie de construcción 400 m², Antofagasta 2003.

Email: siproc@vtr.net Pagina 19 de 33



 Remodelación 1^{er} piso mall RIPLEY Antofagasta, incluidos nuevo salón de belleza y salón vip, Antofagasta 2005.

BANCOS Y CLÍNICAS Y OTROS VARIOS:

- Remodelación nueva sucursal Banco Internacional, Av. Brasil. Superficie de construcción 280 m², Antofagasta 2004.
- Remodelaciones varias en Cooperativa Coopeuch, Antofagasta 2004.
- Ampliación Clínica Oriente. Antofagasta 2006. Superficie 178 m²
 Ref. Sra. Carmen Campusano
- Reparación y mantención de luminarias solares para FCAB, en estaciones: Prat, Mejillones, La Negra y Cerro Negro

PROYECTO EN EJECUCIÓN:

Proyecto de Arquitectura, Ingeniería y Construcción, Edificio Comercial "Los Carreras" Localidad Ciudad de Copiapó. Propietario Roberto Canales.

Este consta de: 2 locales comerciales de 43,8 m², 6 oficinas de 33 m², 8 oficinas de 38 m², 6 oficinas de 48 m² y 2 salones de 100 m², todas con baños privados, además de Ascensor, Estacionamiento privado y acceso controlado. Superficie de construcción 1.560 m² distribuidos en 5 niveles.

PROYECTO EN CARPETA:

- Edificio de departamentos "PLAZA MAR", es un edificio de 7 pisos de altura con 2 departamentos de 95 m² por piso y una superficie total de 1890 m², con finas terminaciones, Antofagasta. Costo total de la obra es de \$820.000.000. Tiempo aproximado de construcción 10 meses, inicio proyectado, Junio del 2011.
- Paseo Peatonal Maipú, para la Municipalidad de Antofagasta, en el trayecto entre calle Matta y Balmaceda, por un valor de \$460.000.000, tiempo de ejecución 4 meses, fecha estimada inicio de las obras: Julio 2011

Email: siproc@vtr.net Pagina 20 de 33







FOTO 1 : EDIFICIO LOS CARRERAS, de consultas médicas, ciudad de Copiapó, 2011

Email: siproc@vtr.net Pagina 21 de 33





Foto 2.- Galpón distribuidora Camac-Avon, Iquique 2007.



Foto 3.- Gimnasio Colegio Corazón de María, Antofagasta 2007

Email: siproc@vtr.net Pagina 22 de 33





Foto 4.- Gimnasio Colegio Corazón de María, Antofagasta 2007.



Foto 5.- Techado Socaire, San Pedro de Atacama 2008.

Email: siproc@vtr.net Pagina 23 de 33





Foto 6.- Techado Socaire, San Pedro de Atacama 2008.



Foto 7.- Techado Camar, San Pedro de Atacama 2008

Email: siproc@vtr.net Pagina 24 de 33





Foto 8.- Techado Río Grande, San Pedro de Atacama 2008



Foto 9.- Galpón taller mantención soldadura, Minera El tesoro 2008.

Email: siproc@vtr.net Pagina 25 de 33





Foto 10.- Galpón taller mantención eléctrica, Minera El tesoro 2008.



Foto 11.- Cancha Punta Diamante, San Pedro 2009

Email: siproc@vtr.net Pagina 26 de 33





Foto 12.- Cancha Conde Duque, San Pedro 2009.



Foto 13.- Cancha Sequitor, San Pedro 2009.

Email: siproc@vtr.net Pagina 27 de 33





Foto 14.- Cancha Talabre, San Pedro 2009.



Foto 15.- Galpón Taller de Mantención Train, Estación Prat 2009.

Email: siproc@vtr.net Pagina 28 de 33





Foto 16.- Galpón Taller de Mantención, Train-FCAB, Estación Prat 2009.



Foto 17.- Galpón Hidrolavado, Train-FCAB, Estación Prat 2009.

Email: siproc@vtr.net Pagina 29 de 33





Foto 18.- 2 Galpones testigotecas, Minera Esperanza 2008.



Foto 19.- 2 Galpones testigotecas, Minera Esperanza 2008.

Email: siproc@vtr.net Pagina 30 de 33





Foto 20.- Galpón taller de carros patio norte FCAB, 2010.



Foto 21.- Galpón taller de carros patio norte FCAB, 2010.

Email: siproc@vtr.net Pagina 31 de 33





Foto 22.- Edificio de congregación de sacerdotes claretianos, Antofagasta 2004.



Foto 22.- Edificio de Consultas Medicas, Antofagasta.

Email: siproc@vtr.net Pagina 32 de 33





Foto 23.- Edificio de Consultas Medicas, Antofagasta.

Esperando tener una muy buena acogida de vuestra parte,

SIPROC Y CIA. LTDA.

Email: siproc@vtr.net Pagina 33 de 33