

CURRICULUM DE LA EMPRESA

PROGEMIN LTDA., es una empresa familiar que cuenta con más de 15 años de experiencia en el rubro de la minería. Nace en el año 2007, como consecuencia de las diversas necesidades y oportunidades que se han presentado ante los distintos requerimientos de los clientes y el desarrollo del sector minero, brindando soluciones para todo tipo de trabajo en HDPE, PVC, PPR y LDPE, servicios de obras civiles menores y reparaciones de emergencia.

Contamos con diversos equipos y maquinarias de electrofusión, termofusión y control calidad en distintas medidas y en las condiciones necesarias para el correcto resultado de los proyectos.

ANTECEDENTES DE LA EMPRESA

Razón Social	: Rivas y Seguel Ltda., o Progemin Ltda.
Giro	: Contratista en Termofusión
	: Mantenimiento Industrial
	: Obras Civiles
	: Terminación y Acabado de edificios
RUT	: 76.748.630-8
Sitio Web	: http://www.progemin.cl/

Representante Legal

Nombre	: Luis Antonio Seguel Soto
Nacionalidad	: chileno
Estado Civil	: Casado
RUT	: 9.027.559-3
Profesión	: Contratista

Antecedentes Administrativos

Domicilio legal	: Avenida Salvador Allende #3355, Of. 202, Iquique
Contacto	: Luis Antonio Seguel Soto
Fono fijo	: (57) 2 341051
Fono celular	: (56) 9 92800764
Mail Gerente General	: lseguel@progemin.cl
Mail Asistente Gerencia	: administracion@progemin.cl
Mail Gerente Finanzas	: lherrera@progemin.cl
Mail Adm. De Contrato	: iseguel@progemin.cl
Mail jefe de Obras/Proyecto	: lhseguel@progemin.cl
Nombre Notario	: Carlos Vilas Molina
Mutualidad	: Mutual de Seguridad
Certificación	: SICEP

Misión

Generar relaciones comerciales estables, ofreciendo servicios de calidad y solución a las necesidades o requerimientos de nuestros clientes, realizando un mejoramiento continuo tanto en el rubro minero como industrial para una satisfacción total del cliente, mediante la utilización de Geosintéticos HDPE, LDPE y PVC, tuberías HDPE, PVC y PPR, con personal idóneo, equipos y maquinarias necesarias para la ejecución de proyectos de diferentes envergaduras.

Visión

Ser reconocidos como una empresa líder en soldaduras y soluciones termoplásticas, posicionando a la empresa dentro de la gran minería, contribuyendo de esta manera al progreso de las compañías.

OBRAS EN LA ACTUALIDAD

SQM Industrial S.A

- Contrato: Independización línea descarga Pozo CPC-A
- Servicios: Despliegue y unión de 1.600 metros (aprox.) de tubería de HDPE de 280 mm PN06, instalación de fittings y accesorios, suministro de fitting.
- Duración: Actualmente
- Turno 5X2
- Ubicación: Comuna de Pozo Almonte, Región de Tarapacá

SQM Industrial S.A

- Contrato: Servicio Integral de Termofusión HDPE para reapertura de faena Pampa Blanca.
- Servicios: Termofusión desde los 63 a 355 mm con distinta Presión Nominal (PN), termofusión mediante cuña de geomembrana HDPE de 1.0 mm y camión pluma.
- Duración: 31 de octubre de 2022
- Turno 7x7
- Ubicación: Comuna de Sierra Gorda, Región de Antofagasta.

Minera Rodomiro Tomic (RT) – Contratista Ecometales Limited, Agencia en Chile

- Contrato: Servicio Mejoramiento Cierres Perimetrales Planta
- Servicio: Construcción cierre perimetral en patio salvataje para división de área en 2 partes, mejoramiento de los portones principales, construcción de cierre perimetral para 2 piscinas, mejoramiento de cierre perimetral de patio de acopio, patio de residuos y de 2 piscinas, y reparación cierre perimetral patio mecánico.
- Duración: 31 de mayo de 2022
- Turno 5x2
- Ubicación: Comuna de Calama, Región de Antofagasta

OBRAS FINALIZADAS

Minera Rodomiro Tomic (RT) – Contratista Ecometales Limited, Agencia en Chile

- Contrato: Servicio Mejoramiento Cierres Perimetrales Planta
- Servicio: Construcción cierre perimetral en patio salvataje para división de área en 2 partes, mejoramiento de los portones principales, construcción de cierre perimetral para 2 piscinas, mejoramiento de cierre perimetral de patio de acopio, patio de residuos y de 2 piscinas, y reparación cierre perimetral patio mecánico.
- Duración: 31 de mayo de 2022
- Turno 5x2
- Ubicación: Comuna de Calama, Región de Antofagasta

Cerro Dominador – Constructor Atacama CSP

- Contrato: Servicio de Trabajos de Reparación de Geomembrana HDPE y Modificación de líneas acueducto
- Servicios: Servicio de reparación de geomembrana HDPE lámina de 1.0 mm reforzado en Balsas de Evaporación y Servicio de Instalación y Modificación de línea de Acueducto 1.100 metros lineales, tubería HDPE de 110 mm PN12.
- Duración: 15 de octubre a 02 de noviembre de 2021
- Turno: 5x2
- Ubicación: Comuna de Tocopilla, Región de Antofagasta.

SQM Industrial S.A

- Contrato: Servicio de impermeabilizado de canchas para el área de Sur Viejo, Nueva Victoria
- Servicios: Instalación y termofusión de 114.000 M2 de Geomembrana HDPE y 228.000 M2 de Geotextil para ampliación de canchas con apoyo de Retroexcavadora.
- Duración: 02 de agosto a 05 de octubre de 2021
- Turno: 5X2
- Ubicación: Comuna de Pozo Almonte, Región de Tarapacá

SQM Salar S.A

- Contrato: Habilitación tubería HDPE pozos 2021
- Servicios: Termofusión de 30.000 metros lineales de tubería corrugada HDPE de 90 mm PN10 y termofusión de 6.000 metros lineales de tubería corrugada HDPE de 110 mm PN8
- Duración: 28 de julio a 05 de septiembre 2021
- Turno: 7x7
- Ubicación: Comuna de Toconao, Región de Antofagasta

SQM Industrial S.A

- Contrato: Servicio de Termofusión para el área de Sur Viejo, Nueva Victoria
- Servicios: Cuadrilla de Servicio para: Fusión de lámina de HDPE, Extrusión (parches, carpetas, reparaciones, etc.), instalación de geomembrana y geotextil y termofusión de tuberías HDPE de 63 a 315 mm.
- Duración: 07 de julio a 06 de agosto de 2021
- Turno: 5X2
- Ubicación: Comuna de Pozo Almonte, Región de Tarapacá

Constructora Pacal S.A

- Contrato: M.O Instalación de Geomembrana HDPE
- Servicios: Instalación y termofusión de 10.865,50 M2 de Geomembrana HDPE de 1 mm para edificios e Instalación y termofusión de 350 M2 de Geomembrana de HDPE de 1 mm para dado grúa.
- Duración: mayo – junio de 2021
- Turno: 5X2
- Ubicación: Comuna de Alto Hospicio, Región de Tarapacá

SQM Industrial S.A

- Contrato: Servicio instalación de línea de tubería de 63 mm PN10 en planta de yodo de Nueva Victoria.
- Servicios: Montaje de pipping e instalación y termofusión de 1.400 ML tubería HDPE de 63 mm PN10.
- Duración: 21 de enero de 2021 a 23 de enero de 2021
- Turno: 5X2
- Ubicación: Comuna de Pozo Almonte, Región de Tarapacá

Minera Rodomiro Tomic (RT) – Contratista Ecometales Limited, Agencia en Chile

- Contrato: Limpieza y Reparación Piscina N°3
- Servicios: Relleno, compactación, retiro e instalación de 2.400 M2 de geomembrana de HDPE de 2 mm (inferior y superior), 1.200 M2 de Geonet y pruebas de control de calidad.
- Duración: octubre, 2020 – marzo, 2021
- Turno: 5X2
- Ubicación: Comuna de Calama, Región de Antofagasta

TSK Chile SpA

- Contrato: Suministro e instalación de geomembrana y geotextil para el proyecto Quickstart 475 MW, Emplazamiento de Llanos Blancos.
- Servicios: Suministro e instalación de 800 m2 de geomembrana de 1 mm de espesor, suministro e instalación de 800 m2 de geotextil de 180 gr/m2.
- Duración: 19 de octubre a 03 de noviembre de 2020
- Turno 5X2
- Ubicación: Provincia de Elqui, Región de Coquimbo

SQM Industrial S.A

- Contrato: Servicio de termofusión, extrusión y camión pluma con operación para faena Sur Viejo.
- Servicios: Termofusiones de pipping, geomembrana y tuberías HDPE de 63 a 630 mm con apoyo de camión pluma.
- Duración: 15 de julio de 2020 a 06 de julio de 2021
- Turno: 7x7
- Ubicación: Nueva Victoria, Comuna de Pozo Almonte, Región de Tarapacá

Cerro Dominador – Constructor Atacama CSP

- Contrato: Servicio de reparación Tanque de SOSA de la planta NOX (Contracargable Condorchem)
- Servicios: Reparación de Tanque de SOSA de Fibra de Vidrio
- Duración: Septiembre, 2020
- Turno: 5X2
- Ubicación: Comuna de Sierra Gorda, Región de Antofagasta.

HMC – Minera Michilla SPA

- Contrato: Servicios Termofusión Terrazas N°1 Ripios
- Servicios: Instalación y Termofusión de 60.000 M2 de Geomembrana de 0,75 mm., e instalación y termofusión de 6.309 M2 de Geomembrana de 1 mm., en canaleta de pila.
- Duración: julio – agosto 2020
- Turno: 10x5
- Ubicación: Comuna de Tocopilla, Región de Antofagasta.

SQM Industrial S.A

- Contrato: Servicio de termofusión en Pozas de Sur Viejo
- Servicios: Termofusión de 300 metros lineal de tubería HDPE de 630 mm PN06, termofusión de 180 metros lineal de tubería HDPE de 400 mm PN12,5 y termofusión de 2.700 metros lineal de tubería de HDPE de 400 mm PN06 con apoyo de camión pluma.
- Duración: 11 de marzo a 09 de abril de 2020
- Turno: 7X7
- Ubicación: Comuna de Pozo Almonte, Región de Tarapacá

Cerro Dominador – Constructor Atacama CSP

- Contrato: Limpieza Respiraderos Tanques de Sales
- Servicios: Retiro de objetos dentro de cañería, limpieza con compresor de aire, instalación de protección en salidas de tuberías e inspección de tubería para finalizar limpieza mediante cámara. Instalación de 208 Curvas de Acero Carbono de 160 mm en ductos de ventilación, confección de Arco en forma de “U” codo 90° de acero Carbono con rejilla.
- Duración: abril – mayo 2020
- Turno 5X2
- Ubicación: Comuna de Sierra Gorda, Región de Antofagasta.

Cerro Dominador – Maracof Chile SpA

- Contrato: Soldadura de 2.000 ML de tubería 200-HDPE en el Proyecto
- Servicios: Termofusión de 2.000 ML de tubería de HDPE de 200 mm PN16 e instalación de fitting dentro de planta solar Cerro Dominador.

- Duración: 07 de marzo a 22 de abril de 2020
- Turno: 5X2
- Ubicación: Comuna de Sierra Gorda, Región de Antofagasta.

Minera Rodomiro Tomic (RT) – Contratista Ecometales Limited, Agencia en Chile

- Contrato: Reparación de la piscina de emergencia N°1
- Servicios: Relleno, compactación, retiro e instalación de 1.560 M2 de geomembrana de HDPE de 2 mm (inferior y superior) y 780 M2 de Geonet, y pruebas de control de calidad.
- Duración: enero – febrero de 2020
- Turno: 5X2
- Ubicación: Comuna de Calama, Región de Antofagasta

Cerro Dominador – Maracof Chile SpA

- Contrato: Instalación de lámina en el Proyecto Quickstart – Pajonales.
- Servicios: Suministro de geomembrana de HDPE de 2,0 mm de espesor e instalación de esta a bases de TK`s para almacenamiento de combustible.
- Duración: 27 de febrero a 02 de marzo de 2020
- Turno: 5X2
- Ubicación: Comuna de Los Vilos, Región de Coquimbo.

Cerro Dominador – Maracof Chile SpA

- Contrato: Instalación de lámina en el Proyecto Quickstart – Los Cóndores.
- Servicios: Suministro de geomembrana de HDPE de 2,0 mm de espesor e instalación de esta a bases de TK`s para almacenamiento de combustible.
- Duración: 17 de febrero a 21 de febrero de 2020
- Turno: 5X2
- Ubicación: Comuna de Pajonales, Región de Atacama.

Cerro Dominador – Maracof Chile SpA

- Contrato: Instalación y soldadura de lámina HDPE 1 mm
- Servicios: Despliegue e instalación de 6.000 M2 Geotextil y de Geomembrana HDPE 1 mm de espesor, control de calidad en las uniones y reparaciones en Isla de Potencia de Planta Termo-Solar Proyecto Cerro Dominador.
- Duración: 02 de enero a 30 de abril de 2020
- Turno: 5X2
- Ubicación: Comuna de Sierra Gorda, Región de Antofagasta.

Compañía de Petróleos de Chile Copec S.A

- Contrato: Suministro y montaje de tuberías y fitting de HDPE para el reemplazo en la red contra incendio de la Planta de Iquique.
- Servicios: Suministro, instalación y termofusión de tuberías y fitting de HDPE para el reemplazo de la red contra incendio con apoyo de camión pluma.
- Duración: 20 de diciembre de 2019 a 20 de febrero de 2020
- Turno: 5X2
- Ubicación: Comuna de Iquique, Región de Tarapacá

Cerro Dominador – Constructor Atacama CSP

- Contrato: Conexión de línea de alimentación a Estanques de almacenamiento de agua
- Servicios: Conexión de 3 estanques de almacenamiento de agua a través de la termofusión de tubería HDPE de 110 a 160 mm PN10 para Planta Termo-Solar, Atacama I CSP110MW, Cerro Dominador.
- Duración: septiembre de 2019
- Turno 5X2
- Ubicación: Comuna de Sierra Gorda, Región de Antofagasta.

Cerro Dominador – CV Chile SpA.

- Contrato: Servicio de modificación cañería de gas
- Servicios: Soldadura por Termofusión y Electrofundición de tubería de gas
- Duración: 26 de agosto de 2019 a 26 de septiembre de 2019
- Turno 5X2
- Ubicación: Comuna de Sierra Gorda, Región de Antofagasta.

Cerro Dominador – Maracof Chile SpA.

- Contrato: Suministro e Instalación de 580 ML de vallado para el cierre perimetral de las balsas de evaporación del proyecto Cerro Dominador.
- Servicios: Suministro e instalación de materiales (pilares, malla, fijación, etc.), Obras civiles (excavación) y suministro e instalación de portón de acceso para el cierre perimetral de las balsas de evaporación del proyecto Cerro Dominador.
- Duración: 15 de mayo a 12 de junio de 2019
- Turno 5X2
- Ubicación: Comuna de Sierra Gorda, Región de Antofagasta.

Cerro Dominador – Maracof Chile SpA

- Contrato: Instalación de 11.350 M2 de lámina de HDPE 1 mm, lámina de HDPE de 2 mm, Geotextil de 200 gr/m2 y Geonet 600 gr/m2 para ejecución de las balsas de evaporación del Proyecto Cerro Dominador.
- Servicios: Despliegue e instalación de la lámina de HDPE 1 mm, lámina de 2 mm, lámina Geonet y lámina de geotextil, pruebas de estanqueidad (pruebas de calidad).
- Duración: 04 de abril a 24 de mayo de 2019
- Turno: 5X2
- Ubicación: Comuna de Sierra Gorda, Región de Antofagasta.

Cerro Dominador – Elecnor Chile S.A

- Contrato: Servicios para instalación de tubería HDPE y accesorios para sistema acueducto CSP Cerro Dominador
- Servicios: Soldadura de 30.000 metro líneas de tubería y fitting HDPE mediante termofusión desde 110 a 200 mm de diámetro, pruebas hidráulicas, montaje de equipos hidráulicos, montaje de bombas, entre otros con apoyo de camión pluma.
- Duración: 03 de noviembre de 2018 a 15 de marzo de 2019
- Turno 5X2
- Ubicación: Comuna de Sierra Gorda, Región de Antofagasta.

Planta Química QUIBORAX.

- Contrato: Servicio de termofusión de tubería y geomembrana HDPE
- Servicios: Termofusión de tuberías HDPE de 63 a 630 mm de diámetro e instalación y termofusión de geomembrana de HDPE.
- Duración: Febrero – 2009 a Mayo – 2020
- Turno: 5X2
- Ubicación: Región de Arica y Parinacota



HDPE

www.progemin.cl

EXPERIENCIA DE LA EMPRESA

Mandante	Año Ejecución	Descripción	Ubicación
Thor Ltda.		Revestimiento a base de estanque de 27 M2 con Geomembrana HDPE de 2,0 mm para almacenamiento de combustible que incluye cámara para detección de fugas para COPEC	Comuna de Iquique, Región de Tarapacá.
Vilas Mining		Instalación de tuberías HDPE en distintos diámetros y espesores para compañía Minera Cerro Colorado	Comuna de Pozo Almonte, Región de Tarapacá.
Tresam Norte Ltda.		Fabricación de manifold en tuberías de HDPE de 160 y 250 mm para flota pesquera	Región de Arica y Parinacota
Constructora José Alexander Ltda.		Instalación de 5.000 ML de tubería HDPE en localidad de Concosa para las comunidades del interior	Comuna de Colchane, Región de Tarapacá.
Salfa S.A		Instalación de tuberías HDPE desde 160 a 630 mm., para proyecto Minera Centinela	Comuna de Sierra Gorda, Región de Antofagasta.
Echeverría Izquierdo S.A	2014	Transformación plantas de ácido N°3 y N°4 con revestimiento de geomembrana HDPE en 1,5 mm., de espesor a TK de hormigón, termofusión de tuberías HDPE de 160 mm., PN16, para proyecto Chuquicamata	Comuna de Calama, Región de Antofagasta.
Echeverría Izquierdo S.A	2019	Construcción y reactivación de 24 celdas, instalación de geomembrana, geotextil, stub liner y poly lock, para proyecto en planta de Litio Albermarle.	Sector Industrial La Negra, Región de Antofagasta.
Corpesca S.A	2013	Termofusión de tubería HDPE desde 63 a 500 mm., de diámetro.	Comuna de Iquique, Región de Antofagasta.
Balzola S.A	2017	Revestimiento con geomembrana de 1,5 mm., de espesor en base de edificio, proyecto sede Poder Judicial.	Comuna de Alto Hospicio, Región de Tarapacá
Salfa S.A	2011	Vendajes de tuberías de FRP en distintos diámetros para Proyecto Central Termoeléctrica Red Dragón.	Comuna de Mejillones, Región de Tarapacá.
Incaven SpA	2017	Termofusión de tubería HDPE desde 40 a 160 mm., de diámetro, vendajes de tubería FRP desde 40 a 160 mm., de diámetro para proyecto Colon Gas Project de BAN-ICONSA	Panamá.
Echeverría Izquierdo Montajes Industriales S.A	2016	Instalación de Geomembrana de HDPE en distintos espesores para proyecto de Minera Centinela.	Comuna de Sierra Gorda, Región de Antofagasta.
Fundación Chile	2014	Construcción de piscina y revestimiento con geomembrana HDPE 1.0 mm espesor, Instalación de Tubería de HDPE / Construcción de Captación de Agua / Instalación de cierre perimetral para Proyecto de Riego.	Localidad de Iquiuca, comuna de Pozo Almonte, Región de Tarapacá.
Ingeniería & Construcción MST S.A		Instalación y Montajes en Tubería de HDPE en los siguientes diámetros 200, 250, 400, 450 y 630 mm., revestimientos a Piscinas con Geomembrana HDPE, almacenamiento de agua, para proyecto Ampliación de Planta Filtrado de Aguas Servidas	Comuna de Alto Hospicio, Región de Tarapacá.
Embonor S.A	2016	Construcción de TK en hormigón, capacidad de 1.140 m3 y Construcción de Galpón, para Proyecto: "Construcción de Estanque, almacenamiento de Agua en Hormigón Planta Coca Cola Arica"	Región de Arica y Parinacota.
Salfa Corp S.A	2010	Instalación de tuberías HDPE en distintos diámetros entre 90 y 630 mm., para Proyecto "Área Húmeda"	Comuna de Tierra Amarilla, Región de Atacama.
Corpesca S.A	2017	Instalación de Fitting y tubería de HDPE de 63-90-160 y 200 mm., de diámetro.	Comuna de Iquique, Región de Tarapacá.
Marco Mining		Instalación de tubería en diámetro 200, 250 y 450mm., para Proyecto "Instalación de Cámara y Tubería de HDPE para	Comuna de Iquique, Región de Tarapacá.

Avenida Salvador Allende # 3355, Of. 202, Iquique, Chile

Tel.: (57) 2 341051 / Cel.: 56 (9) 92800764

Correo: administracion@progemin.clwww.progemin.cl



HDPE

www.progemin.cl

		tranque de relave”, para proyecto en Compañía Minera Quebrada Blanca	
Elecon Maquinarias S.A		Instalación de Geomembrana HDPE de 1.5 mm de espesor, 22.500 m2. Instalación de Geotextil de 200 gr/m2, 22.500 m2, para Proyecto “Almacenamiento de Agua de Relave”, para proyecto en Compañía Minera Doña Inés de Collahuasi	Comuna de Iquique, Región de Tarapacá.
Embotelladora Iquique S.A	2015	Construcción de Galpón 450 m2, y pavimentación en Bodega.	Comuna de Iquique, Región de Tarapacá.
Socoicsa Montajes S.A		Construcción de TK en Hormigón de 600 m3, Instalación de tuberías en distintos diámetros entre 90 a 500 mm., y espesores, para Proyecto: “Montaje Planta Dual Fase II” en SQM Salar.	Comuna de Toconao, Región de Antofagasta.
Embonor S.A		Modificación de baños de hombres, mujeres y Casino en Planta.	Comuna de Iquique, Región de Tarapacá.
Planta Química Quiborax		Instalación de Aislación Térmica a 2 TK de 7*8 mts., c/u, en Poliuretano Explayado y cobertura en Zinc alum, Revestimiento Interior con PRFV Antiácido	Región de Arica y Parinacota.
Elecon Maquinarias S.A		Instalación de Geomembrana de 1,5mm de espesor, 6500M2 aprox., para Proyecto “Reparación de Geomembrana Tranque de Relave” de Compañía Minera Doña Inés de Collahuasi.	Comuna de Iquique, Región de Tarapacá.
Salfa Corp S.A		Instalación de Geomembrana HDPE de 1mm espesor en 25000 M2 y Soldadura de Tubería HDPE en diámetros 160, 110, 75, 50 mm., para Proyecto “Traslado de Laboratorio Químico” de Codelco Chuquicamata.	Comuna de Calama, Región de Antofagasta.
Marco Mining Service Ltda.		Construcción de Cámara de Hormigón de 8 m3 c/u, soldadura de tuberías de HDPE de 400 y 355 mm., 8.500 mts., para Proyecto “Reemplazo cañerías de pozos Coposa Norte” de Compañía Minera Doña Inés de Collahuasi.	Comuna de Iquique, Región de Tarapacá.
Constructora del Puerto San Antonio S.A		Instalación de Geomembrana de HDPE 25.500 M2 de 1 mm., de espesor, para Proyecto “Aislación de pavimentación por contaminación de Plomo”	Región de Arica y Parinacota.
Puga Mujica Asociados S.A		Uniones de Tubería HDPE en diámetros 400, 355, 315, 280, 225, 250, 180 y 160 mm., y Fabricación de Manifold 500 mm con insertos de 63 mm., para proyecto “Flotación Neumática y Cuarta celda” de SQM Salar S.A	Comuna de Toconao, Región de Antofagasta.
Puga Mujica Asociados S.A		Instalación y Soldadura de Tuberías de HDPE lineal de 4.500 mts., en diámetros: 250-200-160-75 mm., aproximados, para Proyecto “Montaje Multidisciplinario de la Planta de Tratamiento de Agua KN03 Planta Coya Sur” de SQM Planta Coya Sur.	Comuna de María Elena, Región de Antofagasta
Embonor S.A	2014	Excavación, Soldadura e Instalación de Cañería de Acero Inoxidable 304 2” de diámetro desde Noria a Planta de Agua Mineral Mamiña, 1200 mts., aproximado, para Proyecto “Instalación de Cañería de Acero Inoxidable de 2 pulgadas”	Localidad de Mamiña, Región de Tarapacá.
Newland S.A	2013	Instalación de Tuberías y Fittings HDPE para bombas de piscinas de riego pilas área Lixiviación, para Proyecto “Ampliación Área Lixiviación Planta S.Q.M. Nueva Victoria”	Comuna de Pozo Almonte, Región de Tarapacá
Portvs S.A	2015	Uniones de Tubería HDPE en diámetros 400, 250 y 160 para captación de agua salada a Planta desalinizadora MOLYNOR, aproximado 4.000 mts. Y fabricación de Lastres en hormigón para Tubería de HDPE submarina en 400 y 250 mm.	Comuna de Mejillones, Región de Antofagasta.
Puga Mujica Asociados S.A		Termofusión de tuberías en diámetros de 50 a 630 y Electrofusion en diámetros de 50 a 630, en Planta de Molibdeno de Molynor S.A	Comuna de Mejillones, Región de Antofagasta.

Avenida Salvador Allende # 3355, Of. 202, Iquique, Chile

Tel.: (57) 2 341051 / Cel.: 56 (9) 92800764

Correo: administracion@progemin.clwww.progemin.cl



HDPE

www.progemin.cl

SQM S.A		Instalación de 25.000 m2 de Geomembrana HDPE en 1,5 mm de espesor en piscinas de Almacenamiento de Yoduro.	Comuna de Pozo Almonte, Región de Tarapacá.
FLSmith S.A		Fabricación de Contrapesos para Stucker en acero 160 mm espesor para Compañía de Acero del Pacífico (Huachipato)	Comuna de Concepción, Región del Biobío
SQM S.A		Revestimiento a hormigones con Stub Liner 350 M2., Construcción de lozas para base de estanque 120 M3, en Planta Coya Sur	Comuna de María Elena, Región de Antofagasta.
Salfa S.A		Soldaduras en HDPE para los siguientes diámetros: 1200, 1000, 900, 800, 710, 630 y Fabricación de piezas especiales con máquina extrusora, para Planta de Acido Xstrata Alto Norte, La Negra.	Región de Antofagasta.
Corpesca S.A	2015	Fabricación de Reactores Tubulares en HDPE 250 mm de diámetro, incluye Suportación metálica.	Comuna de Iquique, Región de Tarapacá
Puga Mujica Asociados S.A		Instalación Geotextil y Geomembrana HDPE de 1,5 mm espesor en 35.000 M2., en Planta de Transferencia de Acido, Estación Baquedano: Proyecto GABY	Comuna de Calama, Región de Antofagasta.
Puga Mujica Asociados S.A		Instalación de tuberías de HDPE en distintos diámetros en Planta Química Quiborax	Región de Arica y Parinacota.
Salfa S.A		Termofusión de Tuberías (63-75-110-250-315 mm diámetro) e instalaciones de Geomembrana de HDPE 2 mm., espesor 2.500 m2., para proyecto Planta de Alimentos del Valle del Huasco (Agro súper).	Provincia de Huasco, Región de Atacama.
Comin S.A		Termofusión de cañerías y fittings HDPE PN-6, PN-10 para servicio de agua y red de incendio, en Compañía Minera Cerro Colorado.	Comuna de Pozo Almonte, Región de Tarapacá.
Corpesca S.A	2015	Termofusión de cañerías y fittings HDPE PN-6 PN-10 y Fabricación de equipos en HDPE, piezas especiales en diferentes diámetros.	Comuna de Iquique, Región de Tarapacá.
Aqualia Infraestructura	2013	Instalación de tuberías de 1.200 mm., en la localidad de Pozo Almonte	Comuna de Pozo Almonte, Región de Tarapacá.
Salinas Punta de Lobos SPL S.A	2012 – 2013	Reparación y mantención a Casino Mina (Sala de Desconche, Baños y comedores), Instalación de Redes de Alcantarillado de casino y baños en 200 mm., de diámetro HDPE para Casino Mina, Habilitación de contenedor para telecomunicaciones Reparación y mantención Casino Plata (Sala desconche, cocina y comedor), para Proyecto: Habilitación de Contenedor para Choferes de Camiones (Baño, comedores y cocina)	Comuna de Iquique, Región de Tarapacá.
Bechtel Chile Ltda.	2010	Ampliación de casino y servicio de mejoramiento de las instalaciones de Bechtel Chile Ltda., en repotenciamiento Planta Minera Los Pelambres.	Comuna de Salamanca, Illapel, Región de Coquimbo.
Universidad de Chile	2010	Construcción de Laboratorio de análisis de Hormigones para Proyecto en Planta Minera Los Pelambres	Comuna de Salamanca, Illapel, Región de Coquimbo.
Salfa Corp S.A	2009	Complejo taller de camiones, edificios y servicio mina, Termofusión de tuberías de 25 a 630 mm de diámetro e instalación de Geomembrana HDPE de 2 mm., 1.200 m2., y placas de 10 mm., en Minera Spence.	Comuna de Sierra Gorda, Región de Antofagasta.
Ingeniería y Construcción SIGDO Koopers S.A	2008	Montaje Tuberías (250-450-500 mm., de diámetro) y Geomembrana HDPE 8.400 m2., protección de tubería para ácido sulfúrico, áreas SX, EW y TANK FARM, en Minera Spence.	Comuna de Sierra Gorda, Región de Antofagasta.
Consorcio EMT Ltda.	2008	Termofusión de tuberías y fittings HDPE en diámetros 160, 200 y 250 PN10 y Construcción de Cámaras de Válvulas en hormigón, Puerto Patache sector Forestación de Compañía Minera Doña Inés de Collahuasi.	Comuna de Iquique, Región de Tarapacá.

Avenida Salvador Allende # 3355, Of. 202, Iquique, Chile

Tel.: (57) 2 341051 / Cel.: 56 (9) 92800764

Correo: administracion@progemin.cl

www.progemin.cl



HDPE

www.progemin.cl

Tecsa Montajes S.A	2008	Termofusión de tuberías y fittings HDPE PN-6 / PN-10 para servicio de agua, óxido de refino y sulfuro de refino, en Minera Spence.	Comuna de Sierra Gorda, Región de Antofagasta.
Consorcio EMT Ltda.	2008	Trabajo en Revestimiento a Piscina de Evaporación de Agua Geomembrana HDPE 5 mm espesor 12.600 M2., en sector Forestación Planta Puerto Patache de Compañía Minera Doña Inés de Collahuasi.	Comuna de Iquique, Región de Tarapacá.
Sercomin Chile Ltda.	2007	Instalación de Geomembrana HDPE 1,5 mm., de espesor 15.000 m2., para vertedero en Proyecto GABY de Codelco.	Comuna de Calama, Región de Antofagasta.
Salfa S.A	2007	Montaje multidisciplinario de Plantas, desarrollo I región, termofusión de tuberías de 50 mm., a 500 mm.	Comuna de Pozo Almonte, Región de Tarapacá.
Compañía Minera Cosayach	2001 – 2007	Mantenimiento Planta Química y Área Lixiviación (mantención pilas), Instalación de Tuberías para riego en pila (válvula, aspersores), Instalación de Geomembrana de PVC a base de pilas y revestimiento a piscinas solares con Geomembrana de HDPE, en Planta Cala – Cala	Comuna de Pozo Almonte, región de Tarapacá.
SQM Industrial S.A	2006	Fabricación de Torres de HDPE para carbón activado en Planta Nueva Victoria	Comuna de Pozo Almonte, Región de Tarapacá.
Compañía Minera Cosayach	2001	Instalación de Tuberías de HDPE en distintos diámetros, Instalación de Geomembrana HDPE y PVC para base de pilas y revestimiento piscina, en Planta Soledad y Negreiros.	Comuna de Pozo Almonte, Región de Tarapacá
S.C.M Cosayach	2000	Instalación de 85.000 m2 Geotextil y Geomembrana HDPE 1mm espesor a piscina de evaporación solar en Planta Cala - Cala	Comuna de Pozo Almonte, Región de Tarapacá.
Compañía Minera Cosayach	1998	Instalación de Geomembrana HDPE para piscina de sales en 140.000 M2., 1,5 mm., de espesor en Planta Negreiros.	Comuna de Pozo Almonte, Región de Tarapacá.

Avenida Salvador Allende # 3355, Of. 202, Iquique, Chile

Tel.: (57) 2 341051 / Cel.: 56 (9) 92800764

Correo: administracion@progemin.cl

www.progemin.cl

NUESTROS EQUIPOS

Nuestra empresa cuenta con una amplia variedad de equipos para la ejecución de los trabajos y para la satisfacción de nuestros clientes, algunos de nuestros equipos son:

Termofusión de tubería HDPE:

- ⇒ 02 máquinas Termofusión de 630 a 1200 mm
- ⇒ 04 máquinas Termofusión de 355 a 630 mm
- ⇒ 09 máquinas Termofusión de 90 a 315 mm
- ⇒ 05 maquinas Termofusión de 250 a 450 mm
- ⇒ 10 maquinas Termofusión de 110 a 315 mm
- ⇒ 02 maquinas Termofusión de 63 a 250 mm
- ⇒ 04 maquinas Termofusión de 50 a 160 mm
- ⇒ 02 maquinas Termofusión de 25 a 110 mm



Termofusión de geomembrana HDPE:

- ⇒ 04 soldadoras de Geomembrana de 0.75 a 3.0 mm de espesor
- ⇒ 03 soldadoras de Geomembrana de 0.75 a 2.0 mm de espesor
- ⇒ 05 extrusoras para cordón de 3,4,5 mm de diámetro



Termofusión de tuberías a través de la Electrofusion:

- ⇒ Máquina de Electrofusion de 20 mm a 250 mm.
- ⇒ Máquina de Electrofusion de 250 mm a 500 mm
- ⇒ Máquina de Electrofusion de 250 mm a 800 mm



Termofusión de Carpeta PVC

- ⇒ 02 soldadoras de 0.35 a 1.5mm de espesor
- ⇒ 02 extrusoras para cordón de PVC de 3 a 5mm de diámetro



Equipos de Control de Calidad para Carpeta HDPE y PVC

- ⇒ Tensiómetro
- ⇒ Cámaras de Vacío
- ⇒ Aguja para Control de Fuga en la Unión
- ⇒ Cuponeras
- ⇒ Spark Tester



Otros Equipos

- ⇒ Sopladores Industriales de aire caliente
- ⇒ Generadores Eléctricos desde 5000 W a 80 KVA.
- ⇒ 3 camiones Pluma
- ⇒ 3 camión 3/4
- ⇒ Compactadora
- ⇒ Herramientas Menores





HDPE

www.progemin.cl

REFERENCIAS

Empresa	Nombre y Apellido	Contacto	Trabajos
SQM Industrial S.A	Renata Crisosto	+569 92995710	Termofusión de Tubería y lámina HDPE
Echeverría Izquierdo S.A	Marcelo Roa	+569 56480731	Termofusión de Tubería y lámina HDPE
Salfa S.A	Luis Díaz	+569 81889542	Termofusión de Tubería y lámina HDPE
SQM Salar S.A	Sebastián Díaz	+569 66091067	Termofusión de tubería HDPE
Corpesca S.A	Rodrigo Páez	+569 61932975	Termofusión de tubería HDPE
Incaven SpA	Franco Venegas	+569 77067437	Termofusión de tubería HDPE
Maracof Chile SpA.	Emilio Martínez	+34 661897911	Termofusión de lámina HDPE
Elecnor Chile S.A	Alex Lara	+569 74964337	Termofusión de Tubería HDPE
Acciona – Abengoa	Jorge Rivera	+569 68203039	Termofusión de Tubería y lámina HDPE
Constructor Atacama CSP	Yury Astudillo	+569 81889542	Termofusión HDPE y Obras civiles menores
Quiborax S.A. “Planta El Águila”	Jonathan Fosk	(58) 2594074	Termofusión de Tubería y lámina HDPE
Ecometales Limited Chile	Rene Torres	+569 44518660	Obras Civiles
Ecometales Limited Chile	Felipe Villalobos	+569 92121271	Limpieza, instalación y termofusión de lámina HDPE en piscina
HMC	Esteban Sepúlveda	+569 98861636	Instalación y termofusión de lámina HDPE
SCM Cosayach	Boris Soto	+569 79967759	Instalación y termofusión de lámina HDPE
Thor Ltda.	Osvaldo Nuñez	+569 92776433	Termofusión de Tubería HDPE

LUIS ANTONIO SEGUEL SOTO
REPRESENTANTE LEGAL
PROGEMIN LIMITADA

Avenida Salvador Allende # 3355, Of. 202, Iquique, Chile

Tel.: (57) 2 341051 / Cel.: 56 (9) 92800764

Correo: administracion@progemin.cl

www.progemin.cl