

OBRAS FINALIZADAS

Mandante	Año Ejecución	Descripción	Ubicación
SQM Industrial S.A	2022	Independización línea descarga Pozo CPC-A: Despliegue y unión de 1.600 metros (aprox.) de tubería de HDPE de 280 mm PN06, instalación de fittings y accesorios, suministro de fitting.	Comuna de Pozo Almonte, Región de Tarapacá
Ecometales Limited, Agencia en Chile	2022	Servicio Mejoramiento Cierres Perimetrales Planta: 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.	Comuna de Calama, Región de Antofagasta.
Constructor Atacama CSP	2021	Servicio de Trabajos de Reparación de Geomembrana HDPE y Modificación de líneas acueducto: 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.	Comuna de Sierra Gorda, Región de Antofagasta
SQM Industrial S.A	2021	Servicio de impermeabilizado de canchas para el área de Sur Viejo, Nueva Victoria: Instalación y termofusión de 114.000 M2 de Geomembrana HDPE y 228.000 M2 de Geotextil para ampliación de canchas con apoyo de Retroexcavadora.	Comuna de Pozo Almonte, Región de Tarapacá
SQM Salar S.A	2021	Habilitación tubería HDPE pozos 2021: 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	Comuna de Toconao, Región de Antofagasta
SQM Industrial S.A	2021	Servicio de Termofusión para el área de Sur Viejo, Nueva Victoria: 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.	Comuna de Pozo Almonte, Región de Tarapacá
Constructora Pacal S.A	2021	M.O Instalación de Geomembrana HDPE: 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.	Comuna de Alto Hospicio, Región de Tarapacá
SQM Industrial S.A	2021	Servicio instalación de línea de tubería de 63 mm PN10 en planta de yodo de Nueva Victoria: Montaje de pipping e instalación y termofusión de 1.400 ML tubería HDPE de 63 mm PN10.	Comuna de Pozo Almonte, Región de Tarapacá
SQM Industrial S.A	2020 – 2021	Servicio de termofusión, extrusión y camión pluma con operación para faena Sur Viejo: Termofusiones de pipping, geomembrana y tuberías HDPE de 63 a 630 mm con apoyo de camión pluma	Comuna de Pozo Almonte, Región de Tarapacá
Ecometales Limited, Agencia en Chile	2020	Limpieza y Reparación Piscina N°3: 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.	Comuna de Calama, Región de Antofagasta.

OBRAS FINALIZADAS

TSK Chile SpA	2020	Suministro e instalación de geomembrana y geotextil para el proyecto Quickstart 475 MW, Emplazamiento de Llanos Blancos: 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.	Provincia de Elqui, Región de Coquimbo
Mandante	Año Ejecución	Descripción	Ubicación
Constructor Atacama CSP	2020	Servicio de reparación Tanque de SOSA de la planta NOX (Contracargable Condorchem): Reparación de Tanque de SOSA de Fibra de Vidrio	Comuna de Sierra Gorda, Región de Antofagasta
Minera HMC S.A	2020	Servicios Termofusión Terrazas N°1 Ripios: 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.	Comuna de Mejillones, Región de Antofagasta
SQM Industrial S.A	2020	Servicio de termofusión en Pozas de Sur Viejo: 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.	Comuna de Pozo Almonte, Región de Tarapacá
Constructor Atacama CSP	2020	Limpieza respiraderos Tanques de Sales: 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.	Comuna de Sierra Gorda, Región de Antofagasta
Maracof Chile SpA	2020	Soldadura de 2.000 ML de tubería de 200 mm HDPE: Termofusión de 2.000 ML de tubería de HDPE de 200 mm PN16 e instalación de fitting dentro de planta solar Cerro Dominador	Comuna de Sierra Gorda, Región de Antofagasta
Ecometales Limited, Agencia en Chile	2020	Reparación de la piscina de emergencia N°1: Relleno, compactación, retiro e instalación de 1.560 M2 de geomembrana de HDPE de 2 mm (inferior y superior) y 780 M2 de Geonet cada instalación con sus pruebas de calidad	Comuna de Calama, Región de Antofagasta.
Maracof Chile SpA	2020	Instalación de lámina en el Proyecto Quickstar – Los Condores y Pajonales: Suministro de geomembrana de HDPE de 2,0 mm de espesor e instalación de esta a bases de TK's para almacenamiento de combustible	Comuna de Pajonales, Región de Atacama y Comuna de Los Vilos, Región de Coquimbo.
Maracof Chile SpA	2020	Instalación y soldadura de lámina HDPE 1 mm: 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 la Isla de Potencia de Planta Termo-Solar Proyecto Cerro Dominador	Comuna de Sierra Gorda, Región de Antofagasta
Compañía de Petróleos de Chile Copec S.A	2019 – 2020	Suministro y montaje de tuberías y fitting de HDPE para el reemplazo en la red contra incendio de la Planta de Iquique: Suministro, instalación y termofusión de tuberías y fitting de HDPE para el reemplazo de la red contra incendio con apoyo de camión pluma	Comuna de Iquique, Región de Tarapacá
Constructor Atacama CSP	2019	Conexión de línea de alimentación a Estanques de almacenamiento de agua: 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	Comuna de Sierra Gorda, Región de Antofagasta

OBRAS FINALIZADAS

Mandante	Año Ejecución	Descripción	Ubicación
CV Chile SpA.	2019	Servicio de modificación cañería de gas: soldadura por termofusión y Electrofusión de tubería de gas	Comuna de Sierra Gorda, Región de Antofagasta.
Maracof Chile SpA.	2019	Suministro e Instalación de 580 ML de vallado para el cierre perimetral de las balsas de evaporación del proyecto Cerro Dominador: 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	Comuna de Sierra Gorda, Región de Antofagasta
Elecnor Chile S.A	2018 - 2019	Servicios para instalación de tubería HDPE y accesorios para sistema acueducto CSP Cerro Dominador: Soldadura de tubería y fitting HDPE mediante termofusión desde 110 a 250 mm., (30 KM de tubería líneas), pruebas hidráulicas, montaje de bombas, entre otros con apoyo de camión pluma	Comuna de Sierra Gorda, Región de Antofagasta
Planta Química Quiborax	2009 - 2020	Servicio de termofusión de tubería y geomembrana HDPE: Termofusión de tuberías HDPE de 63 a 630 mm de diámetro e instalación y termofusión de geomembrana de HDPE.	Región de Arica y Parinacota
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.
Thor Ltda.	2018	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.
Marco Mining	2018	Instalación de tubería en diámetro 200, 250 y 450mm., para Proyecto "Instalación de Cámara y Tubería de HDPE para tranque de relave", para proyecto en Compañía Minera Quebrada Blanca	Comuna de Iquique, Región de Tarapacá.
Vilas Mining	2017	Instalación de tuberías HDPE en distintos diámetros y espesores para compañía Minera Cerro Colorado	Comuna de Pozo Almonte, Región de Tarapacá.
Tresam Norte Ltda.	2017	Fabricación de manifold en tuberías de HDPE de 160 y 250 mm para flota pesquera	Región de Arica y Parinacota
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
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.
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.
Puga Mujica Asociados S.A	2017	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.

OBRAS FINALIZADAS

Mandante	Año Ejecución	Descripción	Ubicación
Constructora José Alexander Ltda.	2016	Instalación de 5.000 ML de tubería HDPE en localidad de Concosa para las comunidades del interior	Comuna de Colchane, Región de Tarapacá.
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.
Embonor S.A	2016	Construcción de TK en hormigón, capacidad de 1.140 m ³ y Construcción de Galpón, para Proyecto: “Construcción de Estanque, almacenamiento de Agua en Hormigón Planta Coca Cola Arica”	Región de Arica y Parinacota.
Constructora del Puerto San Antonio S.A	2016	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.
Embotelladora Iquique S.A	2015	Construcción de Galpón 450 m ² , y pavimentación en Bodega.	Comuna de Iquique, Región de Tarapacá.
Salfa Corp S.A	2015	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.
Puga Mujica Asociados S.A	2015	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
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	2015	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.
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	2015	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.
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.
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.

OBRAS FINALIZADAS

Mandante	Año Ejecución	Descripción	Ubicación
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.
Embonor S.A	2014	Modificación de baños de hombres, mujeres y Casino en Planta.	Comuna de Iquique, Región de Tarapacá.
Marco Mining Service Ltda.	2014	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.
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.
Salfa S.A	2014	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.
Puga Mujica Asociados S.A	2014	Instalación de tuberías de HDPE en distintos diámetros en Planta Química Quiborax	Región de Arica y Parinacota.
Corpesca S.A	2013	Termofusión de tubería HDPE desde 63 a 500 mm., de diámetro.	Comuna de Iquique, Región de Antofagasta.
Ingeniería & Construcción MST S.A	2013	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.
Elecon Maquinarias S.A	2013	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.
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
Salfa S.A	2013	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	2013	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.

OBRAS FINALIZADAS

Mandante	Año Ejecución	Descripción	Ubicación
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.
Salfa S.A	2012	Instalación de tuberías HDPE desde 160 a 630 mm., para proyecto Minera Centinela	Comuna de Sierra Gorda, Región de Antofagasta.
Elecon Maquinarias S.A	2012	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.
Salfa S.A	2011	Vendajes de tuberías de FRP en distintos diámetros para Proyecto Central Termoeléctrica Red Dragón.	Comuna de Mejillones, Región de Tarapacá.
Socoicsa Montajes S.A	2011	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.
SQM S.A	2011	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 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.
Planta Química Quiborax	2010	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.
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.
SQM S.A	2009	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	2009	Fabricación de Contrapesos para Stucker en acero 160 mm espesor para Compañía de Acero del Pacífico (Huachipato)	Comuna de Concepción, Región del Biobío

OBRAS FINALIZADAS

Mandante	Año Ejecución	Descripción	Ubicación
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.
Tecsa Montajes S.A	2008	Termofusión de tuberías y fittings HDPE PN-6 / PN-10 para servicio de agua, óxido de refinó y sulfuro de refinó, 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.
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 – 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.
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.