



Proyectos destacados

Dragado y Deshidratación de lodos



Villa Rosa, Provincia de Buenos Aires, Argentina

2025



Descripción:

Detalle: Servicio de dragado, deshidratación de lodos, remediación ambiental in situ de laguna galva.

Cliente: Fv S.A..

Volumen de tratamiento de lodos: 7.600 m³



Dragado y Deshidratación de lodos

 Salar Ratones, Provincia de Salta, Argentina
2025

 MACS



Descripción:

Detalle: Servicio de filtrado y manejo de pulpa de lodos de litio.

Cliente: Eramine – Minería de Litio.

Volumen de tratamiento de lodos por día: 75 m³/d



Dragado y Deshidratación de lodos

 Gálvez, Provincia de Santa Fe, Argentina
2025



Descripción:

Detalle: Servicio de dragado y deshidratación de lodos con geoformas textiles filtrantes de laguna anaeróbica de tratamiento cloacal.

Cliente: Aguas Santafesinas S.A.

Volumen de tratamiento de lodos: 18.000 m³



Ingeniería e instalación de geosintéticos



Benjamín Aceval, Paraguay

2024-2025



Descripción:

Detalle: Servicio de Integrado de Ingeniería, Suministro, Instalación e Impermeabilización con Geomembrana de PEAD GM13 1,5 mm de espesor para el sistema lagunar de planta de tratamiento de efluentes industriales.

Cliente: Frigorífico Los Lazos

Área impermeabilizada: 10.300 m²

Cantidad de lagunas impermeabilizadas: 4 lagunas



Dragado y deshidratación de lodos



Jujuy – PTAR Finca El Pongo
2023-2024



Descripción:

Detalle: Servicio integral de ingeniería, construcción de recintos, provisión de materiales, dragado, deshidratación y confinamiento de sedimentos in situ de Lagunas de Tratamiento de Efluentes cloacales.

Cliente: Agua Potable de Jujuy S.E.

Volumen de sedimentos dragados y deshidratados: 160.000 m³

Cantidad de lagunas dragadas: 7 lagunas



Dragado y deshidratación de lodos

 Formosa – Puerto de Formosa
2024



Descripción:

Detalle: Servicio de dragado de sedimentos en el área de muelle del puerto.

Cliente: Recursos y Energía Formosa S.A.

Volumen de sedimentos dragados: 20.000 m³



Servicio de operación y tratamiento

 San Nicolás de los Arroyos, Argentina
2024-2027



Descripción:

Detalle: Servicio de operación y filtrado, deshidratación de sedimentos con geoformas textiles filtrantes de aguas industriales para uso de procesos siderúrgicos.

Cliente: Ternium - Siderar

Volumen de agua tratada por día: 3.000 m³/d



Servicio de Operación y Mantenimiento

 San Nicolás de los Arroyos, Argentina
2024-2027



Descripción:

Detalle: Servicio de Operación y mantenimiento del sistema de lagunas de tratamiento de efluentes industriales con geoformas textiles filtrantes.

Cliente: Ternium Siderar.

Capacidad de procesamiento de planta de tratamiento: 25.000 m³/h



Ingeniería e instalación de geosintéticos

 Villa Hayes, Paraguay
2023-2024

 MACS



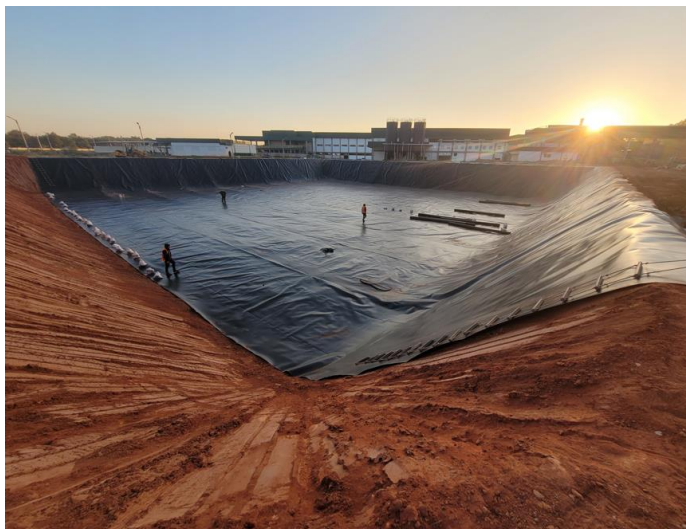
Descripción:

Detalle: Servicio de Integrado de Ingeniería, Suministro, Instalación e Impermeabilización con Geomembrana de PEAD GM13 1,5 mm de espesor para el sistema lagunar de planta de tratamiento de efluentes industriales.

Cliente: Frigorífico Victoria

Área impermeabilizada: 16.800 m²

Cantidad de lagunas impermeabilizadas: 4 lagunas



Ingeniería e instalación de geosintéticos

 Limpio, Paraguay
2023-2024



Descripción:

Detalle: Servicio de Integrado de Ingeniería, Suministro, Instalación e Impermeabilización con Geomembrana de PEAD GM13 1,5 mm de espesor para las 2 lagunas del sistema lagunar de planta de tratamiento de efluentes industriales.

Cliente: Frigorífico FRIGOCHACO.

Área impermeabilizada: 6.500 m²



Servicio de Operación y Mantenimiento

 Limpio, Paraguay
2023-2024



Descripción:

Detalle: Servicio de Ingeniería, Montaje y Operación de Filtrado y Manejo de Sedimentos IN SITU de Efluentes Industriales con geoformas textiles filtrantes. (Sistema by pass)

Cliente: Frigorífico FRIGOCHACO.

Capacidad de procesamiento de planta de tratamiento: 130 m³/h

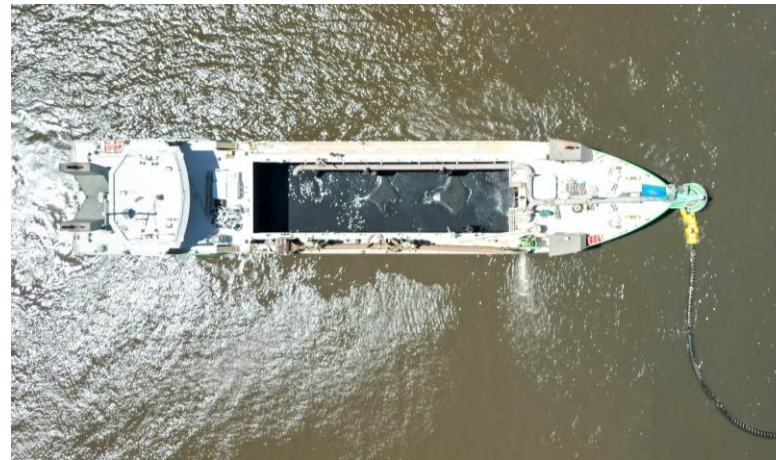


Dragado y deshidratación de lodos



Dock Sud, Puerto de Dock Sud, Argentina.

2022



Descripción:

Detalle: Ingeniería, construcción de planta de recintos de recepción y tratamiento de sedimentos categoría “C”, servicio de dragado hidráulico de lodos y filtrado y deshidratación de sedimentos in situ.

Cliente: Consorcio de Gestión del Puerto de Dock Sud.

Volumen de sedimentos dragados y deshidratados: 29.000 m³



Dragado de sedimentos

Río Negro – PTAR Cinco Saltos
2022



Descripción:

Detalle: Servicio integral de ingeniería, construcción de recintos, provisión de materiales, dragado, deshidratación y confinamiento de sedimentos in situ de Lagunas de Tratamiento de Efluentes cloacales.

Cliente: Decavial SAICAC / Aguas Rionegrinas

Volumen de sedimentos dragados y deshidratados: 4.500 m³

Cantidad de lagunas dragadas: 2 lagunas

Deshidratación de lodos y tratamiento



La Plata, Provincia de Buenos Aires, Argentina

2022



Descripción:

Detalle: Servicio de filtrado y deshidratación de lodos con geoformas textiles filtrantes de laguna efluentes industriales.

Cliente: Frigorífico Gorina S.A.

Volumen de tratamiento de lodos: 18.000 m³



Dragado y deshidratación de lodos

 San Nicolás de los Arroyos, Argentina
2021

 MACS

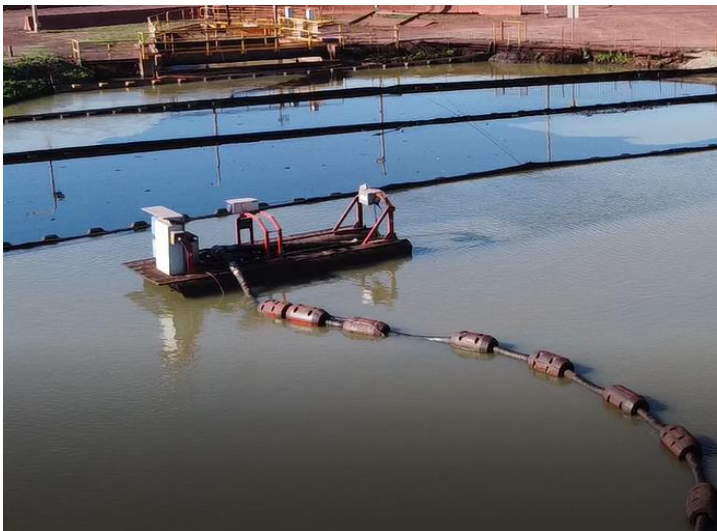


Descripción:

Detalle: Servicio de dragado de laguna ecológica y deshidratación de sedimentos con geoformas textiles filtrantes.

Cliente: Ternium - Siderar

Volumen de sedimentos dragados y deshidratados: 16.500 m³



Dragado y deshidratación de lodos



Escobar, Provincia de Buenos Aires, Argentina

2020



Descripción:

Detalle: Servicio Integral de Dragado, Deshidratación y Confinamiento de Sedimentos IN SITU de Lagunas de Tratamiento de Efluentes Industriales.

Cliente: Frigorífico FRIMSA S.A.

Volumen de sedimentos dragados y deshidratados: 15.000 m³



Dragado y limpieza de lagunas



Arenaza, Lincoln, Pcia. de Buenos Aires Argentina

2020



Descripción:

Detalle: Servicio Integral de Dragado, y Manejo de Sedimentos IN SITU de Lagunas de Tratamiento de Efluentes Industriales.

Cliente: Láctea ARSA.

Área impermeabilizada: 8.000 m²



Dragado y deshidratación de lodos



Firmat, Provincia de Santa Fe - Industria Láctea.
2019



Descripción:

Detalle: Servicio Integral de Dragado, Deshidratación y Confinamiento de Sedimentos IN SITU de Lagunas de Tratamiento de Efluentes Industriales.

Cliente: Nestlé Argentina S.A. – Planta Firmat.

Volumen de sedimentos dragados y deshidratados: 30.750 m³

Cantidad de lagunas dragadas: 21 lagunas



Secuencia de limpieza de una laguna – Industria Láctea

Dragado y deshidratación de lodos

 Salar del Hombre Muerto, Catamarca, Argentina
2019

 MACS

Descripción:

Detalle: Ingeniería, Construcción, Montaje y Puesta en Marcha de Planta de deshidratación de lodos de litio por geoformas filtrantes.

Cliente: Planta FENIX, Antofagasta de la Sierra, Catamarca. Minera del Altiplano.

Volumen de sedimentos dragados y deshidratados: 16.500 m³



Dragado y deshidratación de lodos



Puerto de Mar del Plata, Argentina
2018



Descripción:

Detalle: Servicio integral de extracción, deshidratación y confinamiento de sedimentos de dragado existentes en el Puerto de Mar del Plata.

Cliente: Consorcio Portuario Regional de Mar del Plata

Volumen de sedimentos dragados y deshidratados: 7.540 m³

Dragado y Deshidratación de lodos

 Totoras, Provincia de Santa Fe, Argentina
2018



Descripción:

Detalle: Servicio de limpieza y extracción de sedimentos de laguna de tratamiento de líquidos cloacales N° 1

Operadora: Municipalidad de Totoras

Cliente: Municipalidad de Totoras.

Volumen de sedimentos extraídos: 13.000 m³



Dragado y Deshidratación de lodos

 Escobar, Provincia de Buenos Aires, Argentina
2018



Descripción:

Detalle: Servicio de limpieza de piletas de decantación de la Planta de Tratamiento de Líquidos Cloacales, Deshidratación de los lodos con geotubos filtrantes y Disposición Final de los barros deshidratados.

Cliente: Barrios El Cantón y San Matías, Escobar.

Volumen de sedimentos: 150 m³



Dragado y limpieza de lagunas

Esperanza, Pcia. de Santa Fe, Argentina
2017



Descripción:

Detalle: Servicio de dragado de lagunas 1 y 2 del sistema de tratamiento de líquidos cloacales y deshidratación de lodos con geotubos filtrantes en Planta de Tratamiento de Líquidos Cloacales de la ciudad de Esperanza, Provincia de Santa Fe.

Cliente: Aguas Santafesinas S.A.

Volumen de sedimentos dragados: 14.573 m³



Dragado y Deshidratación de lodos



Pilar, Parque Zona Industrial , Argentina

2017



Descripción:

Detalle: Servicio de dragado de laguna de tratamiento de efluentes industriales, deshidratación de lodos con geotubos filtrantes y desmantelamiento de instalaciones de superficie.

Volumen de sedimentos dragado: 40 m³

Cliente: Planta Industrial SIDUS S.A.

Volumen de sedimentos extraídos: 150 m³



Dragado y Deshidratación de lodos

 Hudson, Argentina
2017



Descripción:

Detalle: Servicio de limpieza de arroyo y lago interno. Retiro de camalotes, algas, vegetación acuática y residuos orgánicos del espejo de agua.

Cliente: Barrio Privado Abril – Club de Campo.

Volumen de sedimentos extraídos: 850 m³

