

SERVET

EMPRESA CONSTRUCTORA



Somos una **empresa constructora** con más de 25 años de experiencia.

Consideramos que el respeto, la honestidad, la transparencia, la integridad, el bienestar de nuestros colaboradores y las relaciones positivas con nuestros proveedores son la clave para poder prestar un servicio de excelencia a nuestros clientes.

Estamos en constante movimiento, capacitando a nuestro equipo y sumando equipamiento para asegurar que nuestras obras cumplan con las necesidades de nuestros clientes y proporcionen seguridad a nuestro equipo.

SERVEC
EMPRESA CONSTRUCTORA

A quien corresponda,

De nuestra mayor consideración tenemos el agrado de elevar a su consideración la documentación y antecedentes de obras realizadas, correspondiente a nuestra empresa SERVEC S.A. para su evaluación.

Se adjunta la siguiente documentación:

- Situación legal y referencias bancarias.
- Equipo para construcción y mantenimiento.
- Detalle de Obras Ejecutadas.

Sin más y a la espera de una respuesta favorable los saludamos a Uds. muy cordialmente.

SERVEC

**Nuestros
Servicios.**

Nuestros Servicios.



Infraestructura

Proyecto y Ejecución de redes de Agua, Gas, Cloaca, Pluviales, Fibra y Electricidad.



Proyectos urbanos y viales

Pavimentación, Bacheo y Vereda.



Obra Civil

Construcciones: Residenciales, Oficinas y Proyectos Corporativos. Reformas integrales. Sistemas pasivos contra incendio. Cableados estructurales. Soluciones termo mecánicas.

Clientes.





**Equipo para
construcción
y mantenimiento.**

Equipo para construcción y mantenimiento

- 1- Excavadora Komatsu PC200
- 1- Retroexcavadora John Deere 310L
- 2- Minicargadora con martillo Caterpillar 246D
- 1- Tunelera hidráulica modelo ZFH390 motor Honda
- 1- Tunelera marca Elix con juego de 14 mechas
- 1- Tunelera Hidráulica DHV390
- 8- Trailers marca Mauro
- 1- Carro transportador
- 15- Grupos electrógenos Marsiglione de 5 KV
- 2- Grupos electrógenos Marsiglione de 12KVA trifasicos
- 1- Soldadora Verollsr
- 5- Vibroapisonadores
- 1- Esmiladora angular Dewalt
- 1- Bomba SM Inox 750
- 1- Bomba electro sumergible de achique ESC 80/2 4M
- 1- Bomba Pintini electro sumergible de achique
- 1- Bomba hidráulica Stanley
- 8- Motobomba Hyundai
- 1- Motocompresor marca Sullair
- 8- Máquinas de electro fusión
- 4- Martillo Monofásico Bosch
- 1- Martillo monofásico Dewalt





- 1- Martillo hidráulico Stanley
- 1- Central hidráulica Stanley
- 1- Aserradora hidráulica INDHOR
- 1- Apiladora hidráulica Barovo
- Barreras plásticas New Jersey
- Vallas metálicas semi ciegas
- Vallas de madera
- Tablestacas y perfiles

Vehículos de flota para movilidad y transporte

- 1- Camión Ford F150 WMD 753
- 1- Camioneta Ford F100 DKZ 258
- 1- Camioneta VW Amarok AB 682 IU
- 1- Camión Ford F4000 KQP 817
- 1- Camión Ford F4000 AGX 970
- 1- Camioneta Ford Ranger KJJ 076
- 1- Camioneta Ford Ranger JLO 563

Carteles leyendas varias, cajones, rejillas, vallas, etc., en cantidad necesaria para una producción de 5.000 mts mensuales.

Herramientas varias según necesidades.

**Detalle
Obras
Ejecutadas.**



2024

OBRA DE INFRAESTRUCTURA

Sacde S.A. (En ejecución)

→ Instalación de cañería para cloaca en Empreendimento inmobiliario de Belgrano, ciudad de Buenos Aires.

Instalación de 700mts de cañería de cloaca (100mts de PVC DN200mm y 600mts de PVC DN315mm) y 100 mts cañería de agua de PVC DNI60mm.



OBRA CIVIL

AA2000 (En ejecución)

→ Construcción de oficinas Valet Parking en Aeroparque.

Diseño estructural y construcción de módulo para atención al público en el parking del aeropuerto Jorge Newbery. Instalación eléctrica nueva para circuitos de iluminación y camaras de seguridad. Amoblamiento. Pintura interior. Reubicación de columnas de alumbrado público.



OBRA CIVIL

AA2000 (En ejecución)

→ **Remodelación integral de módulos de baños en Aeroparque.**

Intervención de dos grupos sanitarios en la terminal de Aeroparque. Se realizó la demolición, retiro y desmonte de: tabiquería modular de boxes, artefactos sanitarios, mesadas, espejos, revestimiento de vertical y horizontal, accesorios sanitarios, instalaciones sanitarias de desagües y provisión de agua fría. Se instalaron nuevas instalaciones sanitarias. Elaboración de revoques y carpetas. Preparación para recibir el revestimiento nuevo. Provisión y colocación nuevo revestimiento. Montaje y colocación nuevas mesadas de granito. Armado de estructura y montaje nuevo cielorraso. Pintura. Colocación de zócalos y buñas. Colocación de espejos. Instalación eléctrica. Colocación de artefactos sanitarios. Colocación nueva tabiquería para boxes de inodoro. Colocación nuevos Artefactos de iluminación. Carpinterías nuevas.



OBRA DE INFRAESTRUCTURA

Brody Friedman S.A. (En ejecución)

→ **Instalación de cañería para cloaca en Emprendimiento inmobiliario de Nuñez, ciudad de Buenos Aires.**

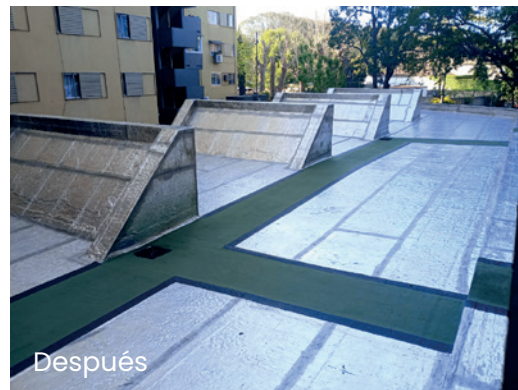
Instalación de 300mts de cañería de PVC DN200mm de cloaca.

OBRA CIVIL

GCBA, Ministerio Desarrollo Humano y Hábitat (En ejecución)

→ **Servicio de Mantenimiento integral de efectores de la Ciudad de Buenos Aires.**

Reparación integral de cubiertas, desagües, filtraciones. Remoción de membrana existente. Reparación integral de cubiertas de 18 efectores del GCBA. Realización de nueva carpeta e impermeabilización de azoteas con membrana geotextil. Total 6745 mts2 de cubiertas.



OBRA DE INFRAESTRUCTURA

AA2000

→ **Bacheo de pista de rodaje Aeropuerto de San Fernando.**

Retiro de carpeta asfáltica, tratamiento de suelo, de espesor variable debido a las irregularidades del terreno, aplicación de carpeta asfáltica en dos capas (7,5cm c/u). Total 1.585 mts2. Sellado de juntas y demarcación horizontal.



OBRA CIVIL Y DE INFRAESTRUCTURA

AA2000

→ **Ampliación de estacionamiento y construcción de veredas en Aeropuerto de San Fernando.**

Para llevar a cabo la ampliación del parking se realizó el movimiento de suelo para llevarlo a nivel, hasta lograr unificar el nivel del pavimento con el existente. El espesor del hormigón utilizado para el sector intervenido fue de 20cm (total 550 mts²) y se ejecutaron cordones en los límites del nuevo del nuevo sector (total 70 mts lineales).

Dentro del proyecto se contempló también la reducción del boulevard existente (190mts²), corrimiento de postes de alumbrado junto con la instalación eléctrica, retiro de vegetación y reubicación de la garita de seguridad. También se realizó la demarcación horizontal del parking, (sectores nuevos y existentes).

También se contempló el emplazamiento de oficinas modulares, se realizaron bases de hormigón, se retiraron alambrados existentes, colocaron nuevos alambrados, se retiraron 2 árboles, se reubicaron 2 contenedores, dejando previstas instalaciones sanitarias (cloacal y agua), eléctrica y corrientes débiles junto a sus correspondientes cámaras de acceso e inspección.

Por último, se construyeron rampas para accesibilidad de hormigón fratasado con buña rehundida y 239 mts² de vereda de hormigón fratasado, con su correspondiente demarcación con pintura termoplástica.



OBRA DE INFRAESTRUCTURA

Municipalidad de Lanús

→ **Red Cloacal Secundaria y conexiones Domiciliarias, Lanús.**

Se ejecutó tendido de 2500ml de cañería cloacal de 200, conexiones domiciliarias 50 cortas y 30 largas, cruces de calles mediante tunelería, colocación de Boca de registro, reparación civil, se realizó depresión de napa, entibado mediante tablestacado, prueba de PH de la cañería.



OBRA CIVIL

AA2000

→ **Construcción de Veredas en Aeropuerto de Neuquén.**

Construcción de vereda de hormigón fratasado (340mts²), colocación de baldosas calcáreas de tapones amarillas y separadores viales media esfera. Construcción de rampas para accesibilidad de hormigón fratasado con buña rehundida (66mts²). Demarcación con pintura termoplástica vial amarilla y blanca.



OBRA DE INFRAESTRUCTURA

Hangar 1

→ **Conexión cloacal en
Aeropuerto de San Fernando.**

Ejecución de obras de conexión
cloacal y anulación de pozos



OBRA CIVIL

AA2000

→ **Instalación placas de
alucobond en cenefa de
Aeroparque.**

Retiros de restos de cenefa y
preparación de estructura de
borde, Anclajes y colocación en
alucobond negros.



OBRA CIVIL

AA2000

→ **Instalación Termo mecánica en
Aeropuerto de Santiago del Estero.**

Provisión, instalación y puesta en
marcha de equipo Rooftop de 20 TR York.



OBRA DE INFRAESTRUCTURA

AA2000

→ **Instalación de luminarias en Aeropuerto de San Fernando.**

Instalación de paneles solares y luminarias led en columnas de iluminación en parking y calles internas del aeropuerto.



OBRA DE INFRAESTRUCTURA

Municipalidad de San Isidro

→ **Red Cloacal secundaria y conexiones domiciliarias, San Isidro.**

Proyecto ejecutivo red cloacal, nivelación, tendido de cañería de 200, conexión domiciliaria, ejecución y colocación de cámaras de inspección en hormigón, conexión a colector principal, reparación civil,, reparación de pavimento de Hormigón, prueba de PH, puesta en funcionamiento de la red.



OBRA CIVIL

AA2000

→ **Instalación termomecánica en sala de servidores en oficinas centrales.**

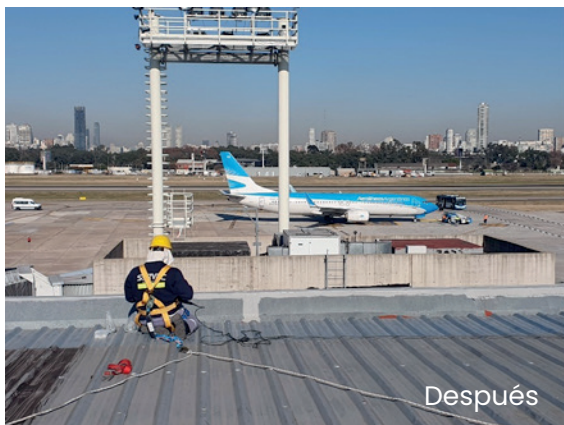
Ampliación de sala de servidores con tareas de demolición sin detener el funcionamiento de estos. Apertura de vano en muro de mampostería con refuerzo estructural. Pintura integral. Adecuación de instalación de iluminación y detección de incendios. Instalación de piso técnico y reordenado cableado existente de datos sin interrupción de suministro. Instalación de nuevos equipos de refrigeración. Izaje de unidades externas hasta azotea de 20 m de altura.

OBRA CIVIL

AA2000

→ **Reparación integral e impermeabilización de cubiertas de Aeroparque.**

Demolición y desmonte de conducto de aire. Reparación y elevaboración de nuevas carpetas. Nuevas cubiertas metálicas de chapa trapezoidal. Retiro de membrana geotextil, impermeabilización de cubiertas. Colocación de nueva cumbrera y cenefa. Impermeabilización de cubierta de aire. Aplicación de membrana líquida. Reparación desagües pluviales y filtraciones. Reparación zingueria y canaletas. Reemplazo de chapa en mal estado. Montaje de nuevas pasarelas metálicas. Readequación de cielorrasos.

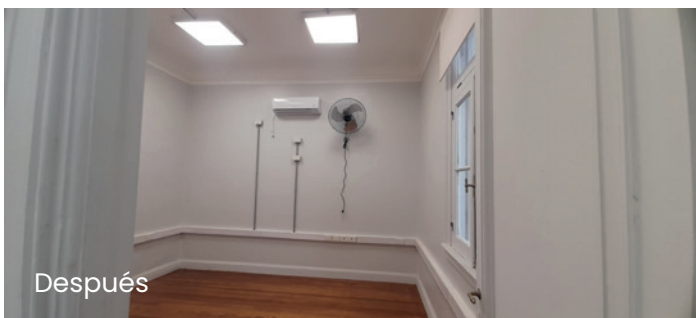
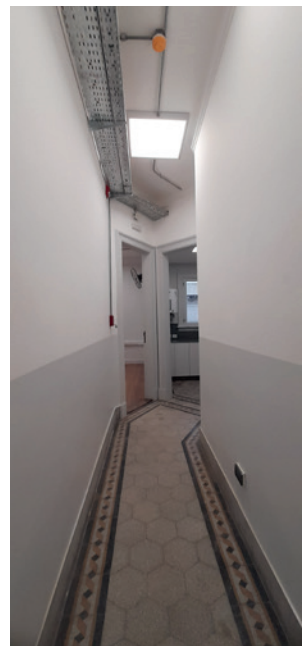
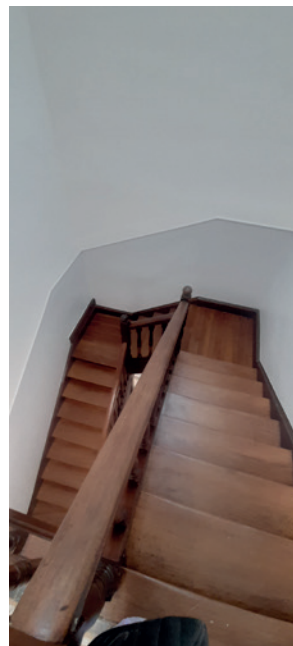


OBRA CIVIL

GCBA, Ministerio Educación

→ **Reforma y refuncionalización edilicia, Ciudad de Buenos Aires.**

Ejecución de tareas para el freno de deterioro en fachadas con ejecución de revoques históricos según análisis químico y reconstrucción de molduras de valor patrimonial. Restauración y pintura de carpinterías. Reforma integral de núcleos sanitarios. Refuerzo estructural de entrepisos de bovedillas. Montaje de nuevas instalaciones eléctricas de baja y muy baja tensión para iluminación de emergencia, detección de intrusos e incendio. Renovación integral de instalaciones sanitarias. Rehabilitación y pulido de pisos de pinotea. Pintura integral. Construcción de rampa de acceso según Ley N°962.



OBRA CIVIL

GCBA, Ministerio Educación

→ **Reparación y conservación patrimonial, Ciudad de Buenos Aires.**

Ejecución de tareas para el freno de deterioro en fachadas con reconstrucción de revoques y molduras de valor patrimonial.

Ajuste y pintura de carpinterías. Renovación integral de sanitario mixto. Montaje de nuevas instalaciones eléctricas de baja y muy baja tensión para iluminación de emergencia y detección de intrusos.



OBRA DE INFRAESTRUCTURA

AA2000

→ **Acometidas eléctricas de Local Yenny, Aeroparque.**

Instalación de acometida eléctrica con ejecución de nuevo tablero seccional en sala de preembarque del aeropuerto Jorge Newbery.

OBRA DE INFRAESTRUCTURA

AA2000

→ **Acometidas eléctricas y sanitarias de Local Ticket Office, Aeroparque.**

Instalación Eléctrica: Instalación de fuerza motriz e iluminación. Puesta a tierra de seguridad. Provisión y montaje de tableros nuevos y adecuación de los existentes. Tendido y canalizado de alimentadores para tableros. Tendido y colocación de cañerías, cableados de la instalación eléctrica.

Instalación termo mecánica: Para los sistemas de climatización y ventilación se llevará la alimentación hasta las condensadoras, evaporadoras y motores de ventilaciones.

Instalación Sanitaria: Los sectores de oficinas contemplaran la instalación de los desagües de los equipos de aire acondicionado completa y la conexión a cámaras de inspección y a la red cloacal aeroportuario.



OBRA CIVIL

GCBA, Ministerio Desarrollo Humano y Habitat

→ **Cambio de cubierta, puesta en valor de Casa Fátima.**

Retiro de cubierta existente y colocación de nuevas chapas. Recambio de cielorraso junta tomada. Puesta en valor general.

2023

OBRA DE INFRAESTRUCTURA

AySA

→ Red primaria cloacal, Lanús, Buenos Aires.

Ejecución de 3.400 ml de red primaria cloacal en cañería PRFV Ø 500 mm, de los cuales 1.400 ml se instalaron a cielo abierto y 2.000 con sistema Pipe Jacking, en la localidad de Lanús, Buenos Aires.



OBRA DE INFRAESTRUCTURA

Energía Argentina

→ Servicio de iluminación y cámaras de seguridad en puestos de vigilancia.

Instalación de paneles solares y servicio de mantenimiento mensual de iluminación y cámaras de seguridad en la estación transformadora Ensenada.



OBRA DE INFRAESTRUCTURA

AySA

→ **Cruces de cañerías de agua, Merlo, Buenos Aires.**

Ejecución de cruces de cañerías de agua por debajo de los canales pluviales de la cuenca del arroyo Torres con tunelera helicoidal, en el municipio de Merlo, Buenos Aires.



OBRA DE INFRAESTRUCTURA

AySA

→ **Red primaria de agua, Pontevedra, Buenos Aires.**

Interconexión de pozos, Tendido de 7000ml de cañería de PVC de 160, 225, 315, 355 y de 400 de PRFV, ejecución de nudos de empalmes, cámara de hormigón armado para motobomba, cámaras para válvulas de aire, colocación de braseros, cámaras de Hormigón armado de desagüe, nudo de transición de cañería de PVC a PRFV, reparación Civil, prueba de PH, puesta en funcionamiento de la cañería, etc.



OBRA DE INFRAESTRUCTURA

Aeropuertos Argentina 2000

→ **Conexión cloacal y anulación de pozos existentes, Aeropuerto de San Fernando.**

Ejecución de obras de conexión cloacal y anulación de pozos existentes en el Aeropuerto de San Fernando.



OBRA CIVIL

Gobierno de la Ciudad de Buenos Aires

→ **Reparación integral e impermeabilización de azoteas en Parque Puerto Pibes, Ciudad de Buenos Aires.**

Remoción de membrana existente. Realización de nueva carpeta e impermeabilización de azoteas. Reparación integral e instalación de cubierta en hall central del Parque Puerto Pibes.

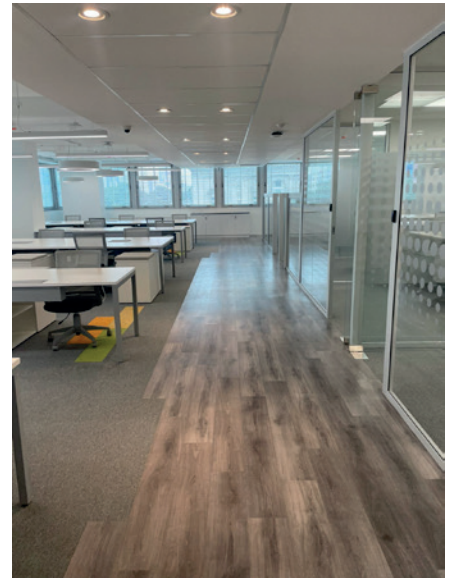


OBRA CIVIL

Banco San Juan

→ **Construcción de oficinas corporativas,
Ciudad de Buenos Aires.**

Construcción de oficinas corporativas (550 mts²) para la sede del Banco de San Juan en Buenos Aires. Las mismas incluyen espacios de workstation, oficinas gerenciales, salas de reuniones, office, sala de servidores y baños. Ejecución de cerramientos en durlock, vidrio, mobiliario a medida, e instalaciones eléctricas, sanitarias y carpinterías metálicas.



OBRA CIVIL

GCBA, Ministerio Desarrollo Humano y Habitat

→ **Reparación integral de fachadas e interior en Juegoteca Caballito, Ciudad de Buenos Aires.**

Ejecución de obras de reparación integral de fachadas con valor patrimonial y reparación de paredes en el interior, de la "juegoteca Caballito".

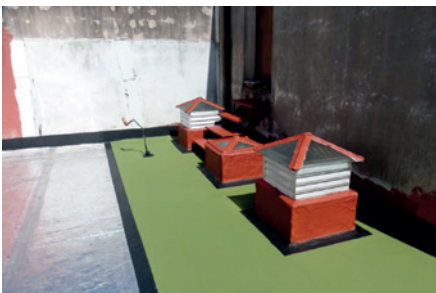


OBRA CIVIL

Gobierno de la Ciudad de Buenos Aires

→ **Reparación integral e impermeabilización de azoteas, Ciudad de Buenos Aires.**

Ejecución de obras de reparación integral e impermeabilización de azoteas en el Centro de Desarrollo Infantil Vera Peñalosa.



OBRA CIVIL

Gobierno de la Ciudad de Buenos Aires

→ **Demolición y refacción edilicia, Ciudad de Buenos Aires.**

Ejecución de demolición total del establecimiento, limpieza de terreno, instalación de oficina contenedor y realización de conexiones de agua y cloacales. Instalación de contenedores móviles de oficinas en el Centro Ludico, ubicado en calle La Pampa 750, Caba.

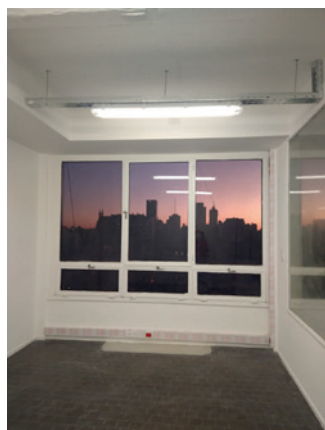


OBRA CIVIL

Gobierno de la Ciudad de Buenos Aires

→ **Adecuación de instalación eléctrica, Ciudad de Buenos Aires.**

Ejecución de obras de adecuación de la instalación eléctrica de baja y muy baja tensión en call center Paseo Colón. Realización de pintura y reformas integrales.



OBRA CIVIL

Gobierno de la Ciudad de Buenos Aires

→ **Reparación integral e impermeabilización de azoteas, Ciudad de Buenos Aires.**

Ejecución de obras de reparación integral e impermeabilización de azoteas en el Centro de Atención Familiar N°8.



OBRA CIVIL

Gobierno de la Ciudad de Buenos Aires

→ **Refacción integral edilicia, Ciudad de Buenos Aires.**

Ejecución de refacción integral de aulas en 3 establecimientos educativos, plan de adecuación "Secundario del Futuro". La intervención contempla la renovación de las instalaciones eléctricas, pintura en muros y cielorrasos, reparaciones varias, e instalación de cortinas tipo black out.



OBRA CIVIL

GCBA, Ministerio Desarrollo Humano y Habitat

→ **Reforma integral edilicia de efector, Ciudad de Buenos Aires.**

Reforma integral de nucleos sanitarios y cocina. Recambio total de instalación sanitaria de agua potable y desagües cloacales. Construcción de tabiques y cielorrasos de durlock. Recambio de aberturas. Adecuación de instalación eléctrica. Redimensionamiento de canaletas y cambio de chapas en la cubierta. Pintura interior de paredes y cielorrasos. Parquización e instalación de juegos para niños.



OBRA CIVIL

GCBA, Ministerio Educación

→ **Adecuación de instalación eléctrica, Ciudad de Buenos Aires.**

Instalación eléctrica de nuevos circuitos para aires acondicionados y sistema de detección de intrusos. Gestión de aumento de potencia y construcción de nuevo pilar eléctrico.



OBRA CIVIL

Ejército Argentino

→ **Refacción de baños, Ciudad de Buenos Aires.**

Demolición y realización de baños nuevos en el edificio de la Dirección de Remonta y Veterinaria del Ejército Argentino.



OBRA CIVIL

GCBA, Ministerio Desarrollo Humano y Habitat

→ **Reemplazo de cañerías cloacales internas, Ciudad de Buenos Aires.**

Ejecución de remoción y reemplazo de cañerías troncales del sistema cloacal interno en el edificio del Hogar de tránsito "Felix Lora" ubicado en Av Paseo Colón 811, Caba.



OBRA CIVIL

Gobierno de la Ciudad de Buenos Aires

→ **Demolición y reemplazo de cubierta, Ciudad de Buenos Aires.**

Demolición, retiro y reemplazo de cubierta en el edificio donde funciona el Centro de Desarrollo Infantil (CeDI) "Espora".

2022

OBRA DE INFRAESTRUCTURA

Mirabilia

→ Instalación de cañería para agua y cloaca en importante emprendimiento inmobiliario de Palermo, ciudad de Buenos Aires.

Instalación de 400mts de cañería de PVC DN200mm de agua y cloaca.



OBRA CIVIL

GCBA, Ministerio de Salud

→ Puesta en valor de Hogar de Ancianos Rawson, Ciudad de Buenos Aires.

Remoción de pintura de cerámicos de piso. Trabajos de herrería y pintura en ventanas. Recambio de vidrios. Instalación de termotanques, inodoros y griferías. Trabajos correctivos en instalaciones sanitarias. Instalación de estufas y luces.



OBRA CIVIL

Aeropuertos Argentina 2000

→ **Impermeabilización de terrazas y recambio de pluviales de la terminal de Aeroparque Jorge Newbery, Ciudad de Buenos Aires.**

Remoción de membrana existente. Impermeabilización de todas las azoteas del aeropuerto Jorge Newbery. Reparación y recambio de bajadas pluviales.



OBRA CIVIL

GCBA, Ministerio Desarrollo Humano y Habitat

→ **Puesta en valor de Instituto de Niñas, Niños y Adolescentes, Lugaro, Ciudad de Buenos Aires.**

Limpieza e impermeabilización de terrazas. Reparación de grietas y revoques, pintura exterior e interior. Trabajos correctivos de electricidad, gas y plomería. Puesta en valor de instalaciones.

OBRA CIVIL

GCBA, Ministerio de Salud

→ **Ejecución de cubiertas en Hospital Piñeiro, Ciudad de Buenos Aires.**

Responsables de la ejecución de cubierta y paneles laterales en nuevas oficinas dentro del hospital.

OBRA CIVIL

GCBA, Ministerio de Salud

→ **Construcción de consultorio febril en Hospitales Penna y Argerich, Ciudad de Buenos Aires.**

Responsables de instalación de carpintería, perfilería, pintura, sanitarios y readecuación de las instalaciones eléctricas.

OBRA CIVIL

GCBA, Ministerio Desarrollo Humano y Habitat

→ **Reparación de glass building y otras reformas en edificio del Ministerio de Desarrollo y Hábitat.**

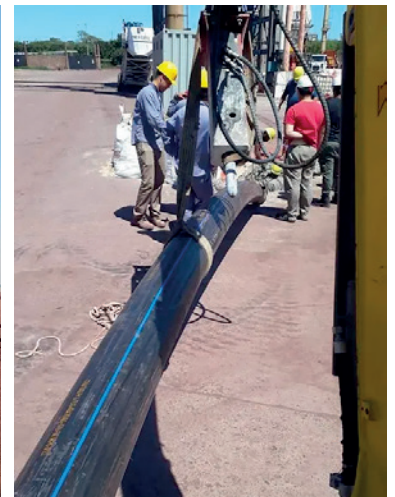
Desmonte y calibración de vidrios, Puertas de aluminio, perfiles de aluminio y puertas de vidrio. Provisión e instalación de rampa de acceso a edificio y piso PVC para distintas salas.

OBRA DE INFRAESTRUCTURA

Maxi Seguridad

→ **Instalación de cañería contra incendios, localidad de San Nicolás, Pcia Buenos Aires.**

Instalación de cañería de PEAD DN250mm 600mts.



Obras anteriores

OBRA DE INFRAESTRUCTURA

AySA

→ Renovación de Red Secundaria de Agua: OA 70105 Ramos Mejía, Pcia de Bs. As.

Reparación de 1.809,98 M2 de veredas por la instalación de: Cañería Ø 90 PEAD= 16788,00 mts. Cañería Ø 160 PEAD= 4668,40 mts. Cañería Ø 225 PEAD= 3078,50 mts. Cañería Ø 250 PEAD= 3668,00 mts. Cañería Ø 315 PEAD= 758,90 mts. Cañería Ø 355 PEAD= 512,80 mts. Cañería Ø 600 Fundición DUCTIL= 100,40 mts. 2378 Conexiones Domiciliarias, 43 Hidrantes, 12 Empalmes, 28 Motobombas.



OBRA DE INFRAESTRUCTURA

AySA

→ Renovación de Redes de Distribución de Baja y Media presión de Gas por Áreas en Ciudad Autónoma de Buenos Aires.

Reparación de 3.100 M2 de veredas, con inspección y aprobación del Gobierno de la Ciudad de Buenos Aires, por la instalación de: Cañería Ø 25 = 3016,80 mts. Cañería Ø 50 = 8710,20 mts. Cañería Ø 63 PEAD= 3955,20 mts. Cañería Ø 90 = 2650,20 mts. Cañería Ø 125 = 1062,40 mts. 1238 Conexiones Domiciliarias de Ø 25.

OBRA DE INFRAESTRUCTURA

AySA

→ **Renovación Redes Internas de Agua de la Quinta Presidencial de Olivos.**

Renovación de redes internas con cañerías de \varnothing 90 mm 2875 ml y 1065 ml de \varnothing 160 mm, con 260 conexiones cortas y largas y empalmes correspondientes.



OBRA DE INFRAESTRUCTURA

AySA

→ **Renovación de Red Secundaria de Agua: OA 70104 Villa Sarmiento. Pcia de Bs. As.**

Reparación de 5.262,41 M2 de veredas por la instalación de: Cañería \varnothing 90 PEAD= 18792,80 mts. Cañería \varnothing 110 PEAD= 717,00 mts. Cañería \varnothing 160 PEAD= 7856,80 mts. Cañería \varnothing 200 PEAD= 2485,20 mts. Cañería \varnothing 225 PEAD= 613,40 mts. 3874 Conexiones Domiciliarias, 54 Hidrantes, 79 Empalmes, 26 Motobombas.

OBRA DE INFRAESTRUCTURA

AySA

→ **Instalación de Cañería Obra "Paseo de la Memoria", Ciudad de Buenos Aires.**

Cañería \varnothing 160 PEAD= 467,60 mts. Cañería \varnothing 110 PEAD= 156,00 mts. Cañería \varnothing 75 PEAD= 288,80 mts.

OBRA DE INFRAESTRUCTURA

Metrogas

→ **Renovación de Redes de Distribución de Baja y Media presión de Gas por Áreas en Ciudad Autónoma de Buenos Aires.**

Reparación de 1.231,87 M2 de veredas, inspeccionadas y aprobadas por la Municipalidad de Morón, por la instalación: Cañería Ø 90 PEAD= 2416,90 mts. Cañería Ø 200 PEAD= 3448,20 mts. Cañería Ø 250 PEAD= 616,40 mts. Cañería Ø 315 PEAD= 305,90 mts. 595 Conexiones Domiciliarias, 13 Hidrantes, 16 Motobombas.

OBRA DE INFRAESTRUCTURA

AySA

→ **Renovación de Red Secundaria de Agua OA 70108 Ciudad Jardín, Pcia de Bs. As.**

Reparación de 8.267,59 M2 de veredas, inspeccionadas y aprobadas por la Municipalidad de Tres de Febrero, por la instalación de: Cañería Ø 90 PEAD= 27872,50 mts. Cañería Ø 160 PEAD= 9910,80 mts. Cañería Ø 200 PEAD= 1533,60 mts. Cañería Ø 250 PEAD= 214,90 mts. 4194 Conexiones Domiciliarias, 87 Hidrantes, 21 Motobombas.

OBRA DE INFRAESTRUCTURA

AySA

→ **Renovación de Red Secundaria de Agua OA70074 Morón. Pcia de Bs. As.**

Reparación de 4.051,35 M2 de veredas, inspeccionadas y aprobadas por la Municipalidad de Morón, por la instalación de: Cañería Ø 90 PEAD= 14266,00 mts. Cañería Ø 160 PEAD= 2295,70 mts. 2149 Conexiones Domiciliarias, 49 Hidrantes, 29 Empalmes, 8 Motobombas.

OBRA DE INFRAESTRUCTURA

AySA

→ **Red Secundaria y Dist. de Agua Ituzaingó 1B y Resto 1A. OA384, Pcia de Bs. As.**

Reparación de 5.501,58 M2 de veredas, inspeccionadas y aprobadas por la Municipalidad de Ituzaingo, por la instalación de: Cañería Ø 90 PVC= 17942,50 mts. Cañería Ø 110 PVC= 2816,50 Cañería Ø 160 PVC= 4177,70 mts; Cañería Ø 225 PVC= 2045,00 mts. 2705 Conexiones Domiciliarias, 55 Hidrantes, 2 Empalmes, 14 Motobombas.

OBRA DE INFRAESTRUCTURA

AySA

→ **Adecuación Operativa de Obra VA70003 Lanús, Pcia. de Bs. As.**

Cañería Ø 90= 12.000,00 mts. Cañería Ø 160= 5192,00 mts. 1978 Conexiones Domiciliarias, 18 Hidrantes, 36 Empalmes.

OBRA DE INFRAESTRUCTURA

AySA

→ **Adecuación Operativa de Obra SA067 Lomas de Zamora, Pcia. de Bs. As.**

40 Conexiones Domiciliarias y Reconexiones, 14 Empalmes y Anulaciones.

OBRA DE INFRAESTRUCTURA

AySA

→ **Adecuación Operativa de Obra SA252 Avellaneda, Pcia. de Bs. As.**

Cañería Ø 90= 103,00 mts. Cañería Ø 160= 815,00 mts. 78 Conexiones Domiciliarias y Reconexiones, 9 Empalmes y Anulaciones, 1 Motobomba. 19 Anulaciones de Servicios.

OBRA DE INFRAESTRUCTURA

AySA

→ **Renovación de Red Secundaria de Agua: OA 653 Villa Raffo, Pcia de Bs As.**

Cañería Ø 90= 9557,60 mts. Cañería Ø 160= 1799,90 mts. Cañería Ø 225= 1310,70
1467 Conexiones Domiciliarias, 58 Hidrantes, 33 Empalmes, 5 Motobombas.

OBRA DE INFRAESTRUCTURA

AySA

→ **Renovación de Red Secundaria de Agua SA 70004 Adrogué, Pcia de Bs. As.**

Cañería Ø 90= 3.711,80 mts. Cañería Ø 160= 363,60 mts. 519 Conexiones
Domiciliarias, 16 Hidrantes, 24 Empalmes, 1 Motobombas.

OBRA DE INFRAESTRUCTURA

AySA

→ **Renovación de Red Secundaria de Agua OAS 034 Morón, Pcia de Bs. As.**

Cañería Ø 90= 13956 mts. Cañería Ø 160= 1831 mts. Cañería Ø 110= 152 mts. 1861
Conexiones Domiciliarias, 79 Hidrantes, 63 Empalmes, 2 Motobombas.

OBRA DE INFRAESTRUCTURA

AySA

→ **Renovación de Red Secundaria de Agua SAS 015 Valentín Alsina, Lanús, Pcia. de Bs.As.**

Cañería Ø 90= 10800 mts. Cañería Ø 160= 3850 mts. 50 Hidrantes, 4 Motobombas,
1600 Conexiones Domiciliarias.

OBRA DE INFRAESTRUCTURA

AySA

→ **Renovación de Red Secundaria de Agua SAP-009 Refuerzo Condarco, Monte Chingolo, Lanús, Pcia. de Bs.As.**

Cañería Ø 90= 277 mts. Cañería Ø 160= 559 mts. Renovación de Red Secundaria de Agua : SA-758 : Refuerzo Albariños. Monte Chingolo. Lanús. Pcia. de Buenos Aires. Cañería Ø 90= 477 mts. Cañería Ø 200= 700 mts.

OBRA DE INFRAESTRUCTURA

AySA

→ **Refuerzo Subsidiaria Carupá NAS-001**

Cañerías de Ø160mm=17ml; Ø225mm=300ml; Ø315mm= 606ml y sus correspondientes válvulas, Motobombas, pruebas Hidráulicas y Empalmes, para AYSA S.A.

OBRA DE INFRAESTRUCTURA

AySA

→ **Plan de Renovación de Agua, Renovación BID Etapa 1, Caballito, Capital Federal.**

Malla CAB-23 - RS Renovación CA 368. Se instalaron y habilitaron Ø160mm= 3298 ml, con sus correspondientes conexiones domiciliarias.

OBRA CIVIL

AySA

→ **Renovación de agua, CA 323 Renglón 3, Zona 3.**

Malla SAA-570 RS. Renovación- CA 369 Se instalaron Ø160mm= 1487ml y en total 430 conexiones domiciliarias de distintos diámetros.

OBRA DE INFRAESTRUCTURA

AySA

→ **Renovación de Red Secundaria de Agua Malla Avellaneda SAS-008.**

Tareas ejecutadas , 666 conexiones cortas y largas, para AYSA S.A.

OBRA DE INFRAESTRUCTURA

AySA

→ **Renovación de Red Secundaria de Agua San Fernando Centro.**

Proyecto AYSA NAS – 001. Con cañerías de Ø 90 mm 7937 ml , cañerías de Ø160 mm 3282 ml, cañerías de Ø 225 mm 711 ml, cañerías de Ø 315 mm 379 ml , con 1303 conexiones cortas y largas y empalmes correspondientes.

OBRA DE INFRAESTRUCTURA

AySA

→ **Renovación y conexiones domiciliarias en obra Caballito, Capital Federal.**

Contratista principal COSUGAS S.A. Obra ejecutada para AYSA S.A.

OBRA DE INFRAESTRUCTURA

Gas BAN S.A.

→ **Renovación de la Red de Gas Natural en la localidad de Vicente López.**

4.000 metros de cañerías de distintos diámetros con sus correspondientes servicios y empalmes. Obra ejecutada para GAS NATURAL BAN S.A.

OBRA DE INFRAESTRUCTURA

AySA

→ **Renovación de agua potable a la localidad de Dominico, Pcia. de Bs. As.**

Obra Domínico construcción de 1700 conexiones domiciliarias Contratista principal COSUGAS S.A.

OBRA DE INFRAESTRUCTURA

AySA

→ **Renovación de agua potable de la localidad de Lanús, Pcia. de Bs.As.**

Desde Diciembre del 2007 a Noviembre del 2008 construcción de 4000 conexiones domiciliarias. Contratista principal COSUGAS S.A.

OBRA DE INFRAESTRUCTURA

AySA

→ **Instalación de red de cañerías de agua potable en la localidad de Monte Grande Pdo. Esteban Echeverría.**

Obra BAFICO II instalación de 13.000 metros de cañerías de diversos diámetros con sus correspondientes conexiones, válvulas, hidrantes, motobombas y pruebas hidráulicas, en el marco del plan "AGUA+ TRABAJO" a través de AYSA S.A. encomendado por el GOBIERNO NACIONAL. Año 2005.

OBRA DE INFRAESTRUCTURA

AySA

→ **Instalación de red de cañerías de agua potable (segunda etapa) en la localidad de Monte Grande Pdo. Esteban Echeverría.**

Obra BAFICO II instalación de 13.000 metros de cañerías de diversos diámetros con sus correspondientes conexiones, válvulas, hidrantes, motobombas y pruebas hidráulicas, en el marco del plan "AGUA+ TRABAJO" a través de AYSA S.A. encomendado por el GOBIERNO NACIONAL. Año 2006.

OBRA DE INFRAESTRUCTURA

AySA

→ **Renovación y Refuerzo cañería zona pozo QU 021.**

Ejecución de empalmes, servicios, pruebas hidráulicas y cambio de cañerías existentes en Obra: QUILMES AGUA- Plan Nitrato 0. Obra ejecutada para AGUAS ARGENTINAS S.A.

OBRA DE INFRAESTRUCTURA

AySA

→ **Renovación de red de cañerías zona I, Avellaneda.**

Renovación de cañerías, instalación de válvulas, hidrantes, empalmes y cambios de cañerías existentes, como así también mas de 800 servicios con sus respectivas conexiones en la obra "QUINTA GALLI-RED DISTRIBUIDORA SUSTITUCIÓN CAÑERÍAS DE ACERO /ZONA I/AVELLANED SA386". Obra ejecutada para AGUAS ARGENTINAS S.A.

OBRA DE INFRAESTRUCTURA

AySA

→ **Ampliación y refuerzo de red de cañería Barrio Rojas, Zona Norte.**

Instalación de 1.100 conexiones domiciliarias nuevas, ejecución de cámaras de toma en carga y desagüe, instalación de 1.800 metros de cañería Ø 225 mm y ejecución del cruce de arroyo Las Tunas con cañería Ø 315 mm y caño camisa Ø 500 mm en Obra Ampliación Barrio Ricardo Rojas, Proyecto N° NA 313 - Año 2000 Comitente Compañía Sudamericana de Gas S.R.L. Obra ejecutada para AGUAS ARGENTINAS S.A.

OBRA DE INFRAESTRUCTURA

AySA

→ **Renovación de conexiones domiciliarias en Avellaneda, Pcia. de Buenos Aires.**

Instalación de 900 conexiones domiciliarias nuevas en Obra Renovación Piñeyro. Año 2001 Comitente Compañía Sudamericana de Gas S.R.L. Obra ejecutada para AGUAS ARGENTINAS S.A.

OBRA DE INFRAESTRUCTURA

Compañía Sudamericana de Gas S.R.L.

→ **Ampliación y renovación de cañerías en Remedios de Escalada.**

Instalación de 1.700 conexiones domiciliarias nuevas y cortes de servicios bajo calzada sobre cañería mayor en Obra Renovación Cañería Acero. Año 2001-Plano N° 41844-PC. Comitente Compañía Sudamericana de Gas S.R.L.

OBRA DE INFRAESTRUCTURA

Compañía Sudamericana de Gas S.R.L.

→ **Renovación de conexiones domiciliarias en Wilde, Pcia. de Buenos Aires.**

Instalación de 680 conexiones domiciliarias nuevas. Comitente Compañía Sudamericana de Gas S.R.L.

OBRA DE INFRAESTRUCTURA

Compañía Sudamericana de Gas S.R.L.

→ **Renovación de conexiones domiciliarias en Sarandí, Pcia. de Buenos Aires.**

Instalación de 2.000 conexiones domiciliarias nuevas, sobre la obra de agua corriente, con sus respectivos cortes, abandonos, reparaciones y servicios; con Compañía Sudamericana de Gas S.R.L.

OBRA DE INFRAESTRUCTURA

Gas NEA S.A.

→ **Instalación de Red de Distribución de Gas Natural Concepción del Uruguay y Pcia. de Entre Ríos.**

Año 2003/04. Etapa B Contrato N° 175, plazo de ejecución 120 días corridos. Comitente GAS NEA S.A. por cuenta y orden de C.A.F.E.S.G. (Comisión Administradora Fondos Especiales Salto Grande).

OBRA DE INFRAESTRUCTURA

Gas NEA S.A.

→ **Ampliación Red de Distribución de Gas Natural Etapa 5 Concordia, Pcia. de Entre Ríos.**

Año 2003/04, Contrato N° 171. Plazo de ejecución: 180 días corridos. Comitente GAS NEA S.A. por cuenta y orden de C.A.F.E.S.G. (Comisión Administradora Fondos Especiales Salto Grande).

OBRA DE INFRAESTRUCTURA

Gas Natural BAN S.A.

→ **Instalación de cañerías en Isidro Casanova Pcia. de Buenos Aires.**

Instalación de cañerías de distintos diámetros con servicios domiciliarios, construcción de gabinetes y conversiones de media a media presión para 800 usuarios. Plan de conversión de GAS NATURAL BAN S.A. Comitente Telplatense S.A.

OBRA DE INFRAESTRUCTURA

Gas NEA Natural S.A.

→ **Instalación de Red de Distribución de Gas Natural Concepción del Uruguay y Pcia. Entre Ríos.**

Etapa A Contrato N° 174. Plazo de ejecución: 60 días corridos, Monto de Obra: \$ 130.000 más I.V.A. (pesos ciento treinta mil), Comitente: KARPA S.A. para GAS NEA S.A.

OBRA DE INFRAESTRUCTURA

Gas NEA S.A.

→ **Ampliación de Redes de Gas Natural en las localidades de Concepción del Uruguay, Colón y Villa Elisa, Pcia. Entre Ríos.**

Régimen del "Registro de Contratistas de Obras Contratadas por el Futuro Cliente y Supervisadas por GAS NEA NATURAL S.A.". Número de Matrícula E-022.

OBRA DE INFRAESTRUCTURA

Gas NEA S.A.

→ **Instalación Red de Gas Natural en la ciudad de Maciá, Pcia. de Entre Ríos.**

Contratación directa con Gas NEA Mesopotámica S.A. 20.000 mts. con servicios domiciliarios. Contrato N°: NG 089 y Ampliación de fecha 02/08/99.

OBRA DE INFRAESTRUCTURA

Gas Natural BAN S.A.

→ **Instalación Red de Gas Natural en la localidad de Moreno, Pcia. de Buenos Aires**

Construcción e instalación de la cámara reguladora de presión, instalación del gasoducto de alimentación en acero, y la colocación de la red en polietileno. Obra ejecutada para Gas Natural BAN S.A.

OBRA DE INFRAESTRUCTURA

Metrogas

→ **Instalación Red de Gas Natural para el Complejo Shopping Abasto, Torres Abasto, Supermercado Coto de la Capital Federal.**

Instalación de 1.100 mts. De cañerías de 0 180 mm en polietileno, instalación de ramal de alta presión en acero y la construcción e instalación de dos plantas reguladoras de presión subterráneas de 25 Kg. A 1,5 Kg. de presión. Obra ejecutada para la Empresa METROGAS S.A. Comitente COSUGAS S.R.L.

SERVEC

EMPRESA CONSTRUCTORA

www.servec.com.ar
mail: info@servec.com.ar