

**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:

- 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.



**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 Verollsrl
- 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.**



# 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.**

Ejecución de 7.000 ml red primaria de agua a cielo abierto con interconexión de pozos, en la localidad de Pontevedra, Buenos Aires.



**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.

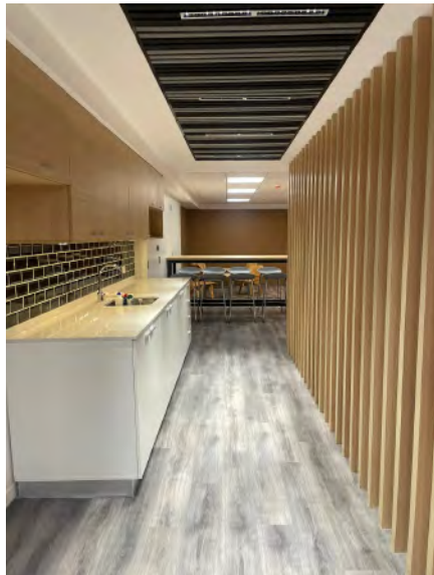
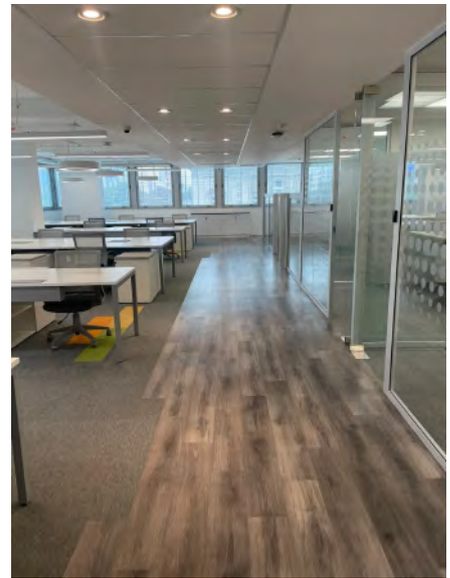


**OBRA CIVIL**

**Banco San Juan**

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

Construcción de oficinas corporativas para la sede del Banco de San Juan en Buenos Aires. Ejecución de cerramientos en durlock, vidrio, mobiliario a medida, e instalaciones eléctricas, sanitarias y carpinterías metálicas.

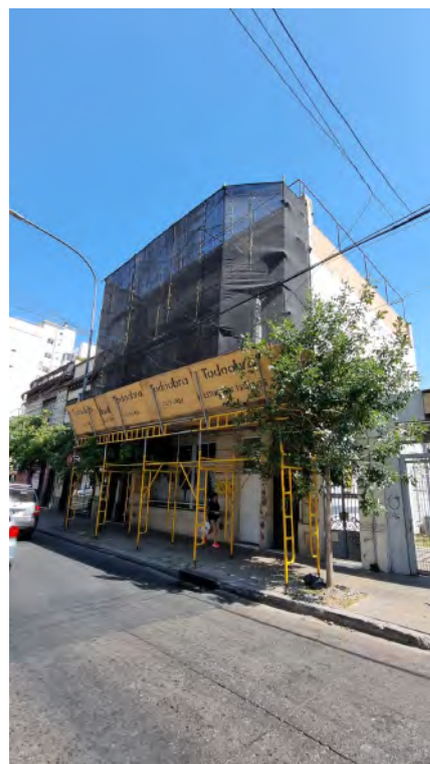


**OBRA CIVIL**

Gobierno de la Ciudad de Buenos Aires

→ **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

→ **Mantenimiento y reparación integral edilicia, Ciudad de Buenos Aires.**

Ejecución de obras de mantenimiento y reparación del "Polideportivo Parque Chacabuco". Se realizaron obras de pintura, electricidad y sanitarias.

**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 Lúdico, ubicado en calle La Pampa 750, Caba.



**OBRA CIVIL**

Gobierno de la Ciudad de Buenos Aires

→ **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

→ **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 Peñaloza.

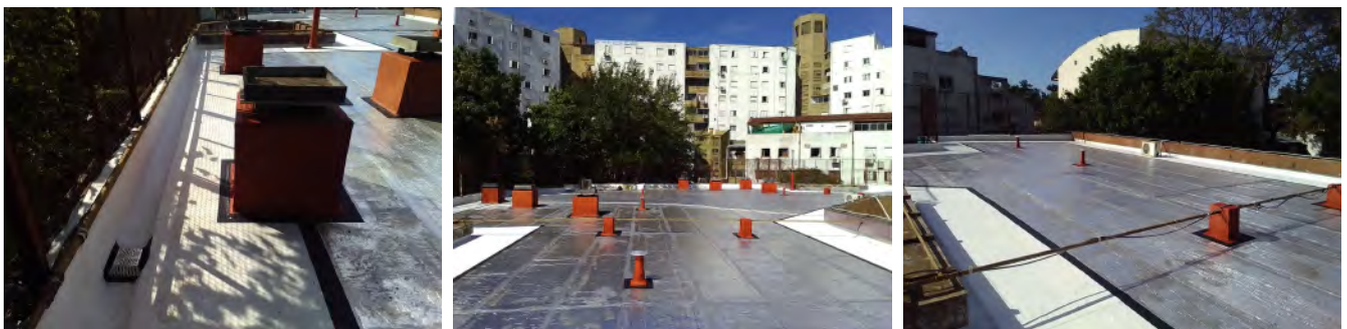


**OBRA CIVIL**

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

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

Reforma integral del edificio donde funciona el Centro Materno Infantil Cemai de la comuna 4. La intervención contempla la renovación de cuatro baños, una cocina, dos lactarios, cinco aulas y dos ambientes exteriores.



**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".

**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 14 edificios pertenecientes al Gobierno de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires.

**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

→ **Instalación de mosquiteros, Ciudad de Buenos Aires.**

Instalación de mosquiteros en ventanas de edificios donde funcionan centros de salud, pertenecientes al Gobierno de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires.

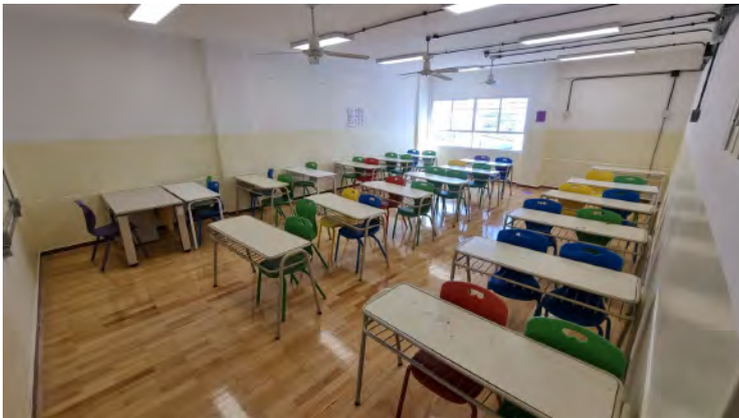


**OBRA CIVIL**

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**

Gobierno de la Ciudad de Buenos Aires

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

Ejecución de obras de refuncionalización de un sector del edificio de la Biblioteca "Antonio Devoto" ubicada en calle Bahía Blanca 4025, Caba. La intervención se realizó con el asesoramiento de un especialista en conservación patrimonial, debido a que el edificio cuenta con una protección cautelar.

**OBRA CIVIL**

Gobierno de la Ciudad de Buenos Aires

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

Ejecución de obras de reparación y conservación patrimonial en un edificio educativo, ubicado en calle Juana Azurduy 2541, CABA. La intervención se realizó con el asesoramiento de un especialista en conservación patrimonial, debido a que el edificio cuenta con una protección cautelar.

**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 un establecimiento educativo ubicado en la calle Libertador 4777, CABA.



**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.



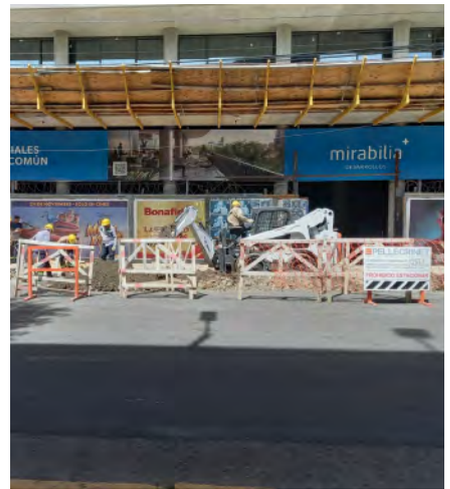
# 2022

## 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

Gobierno de la Ciudad de Buenos Aires

### → **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

Gobierno de la Ciudad de Buenos Aires

### → **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**

Gobierno de la Ciudad de Buenos Aires

→ **Puesta en valor de Instituto de Niñas, Niños y Adolescentes, Lugano, 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**

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.

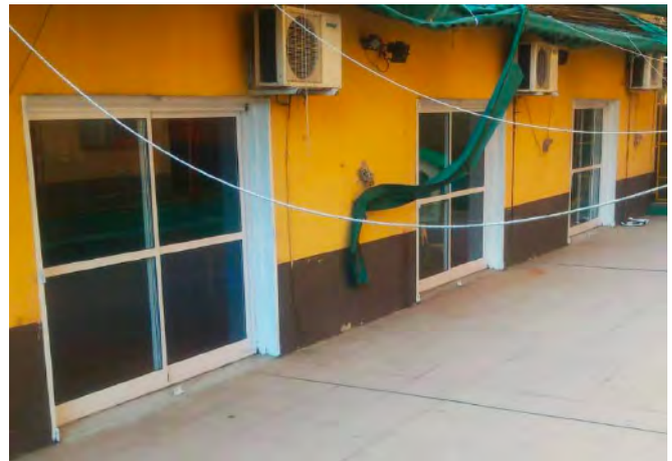


**OBRA CIVIL**

Gobierno de la Ciudad de Buenos Aires

→ **Instalación de aberturas para Jardín de Infantes Albarelos, Ciudad de Buenos Aires.**

Provisión e instalación de ventanas de aluminio Modena. Provisión y cambio de mesada de mármol en cocina. Pintura interior.

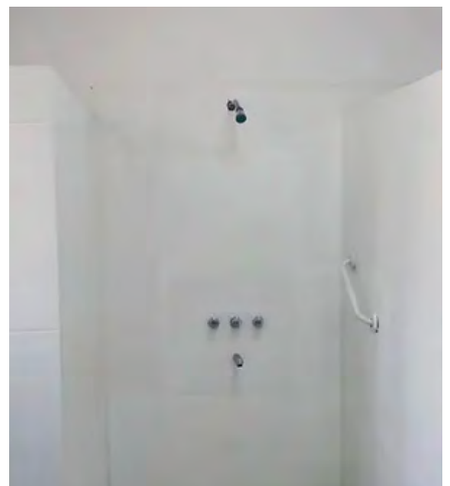


**OBRA CIVIL**

Gobierno de la Ciudad de Buenos Aires

→ **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**

Gobierno de la Ciudad de Buenos Aires

→ **Trabajos de herrería y colocación de pisos en Ministerio de Desarrollo y Hábitat de Ciudad de Buenos Aires.**

Desmonte y calibración de Puertas de aluminio, perfiles de aluminio y puertas de vidrio. Provisión e instalación de guarda ganado. Provisión e instalación de rampa de acceso a edificio. Provisión e instalación de piso PVC para sala de sistemas.



# 2021

**OBRA DE INFRAESTRUCTURA**

Maxi Seguridad

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

Instalación de cañería de PEAD DN250mm 600mts.



# 2020

## 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.



# 2019

## 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 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 Ø 90 PEAD= 18792,80 mts. Cañería Ø 110 PEAD= 717,00 mts. Cañería Ø 160 PEAD= 7856,80 mts. Cañería Ø 200 PEAD= 2485,20 mts. Cañería Ø 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 Ø 160 PEAD= 467,60 mts. Cañería Ø 110 PEAD= 156,00 mts. Cañería Ø 75 PEAD= 288,80 mts.

# 2018

## 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 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 Redes Internas de Agua de la Quinta Presidencial de Olivos.

Renovación de redes internas con cañerías de Ø 90 mm 2875 ml y 1065 ml de Ø160 mm, con 260 conexiones cortas y largas y empalmes correspondientes.



# 2017

## 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 Itzaingó 1B y Resto 1A. OA384, Pcia de Bs. As.**

Reparación de 5.501,58 M2 de veredas, inspeccionadas y aprobadas por la Municipalidad de Itzaingó, 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.

# 2016

## 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.

2015

**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.

2014

**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.

2013

**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.

2012

**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.

2011

**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**

AySA

→ **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.

## Otros proyectos

**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**

AySA

→ **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**

AySA

→ **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**

AySA

→ **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**

AySA

→ **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**

AySA

→ **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**

AySA

→ **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**

AySA

→ **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**

AySA

→ **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**

AySA

→ **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**

AySA

→ **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**

AySA

→ **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.

**OBRA DE INFRAESTRUCTURA**

AySA

→ **Instalación de red de telefonía en Country Club Campo Chico Escobar.**

Construcción y mantenimiento de obra de telefonía con, zanjeo, instalación de cámaras DV4 - DV5 - DV6 y DV7, instalación de cañerías para acometidas, colocación del hilo guía para el cableado. Obra ejecutada para TELECOM S.A. Comitente SIRTI.

# SERVEC

EMPRESA CONSTRUCTORA

[www.servec.com.ar](http://www.servec.com.ar)  
mail: [info@servec.com.ar](mailto:info@servec.com.ar)