



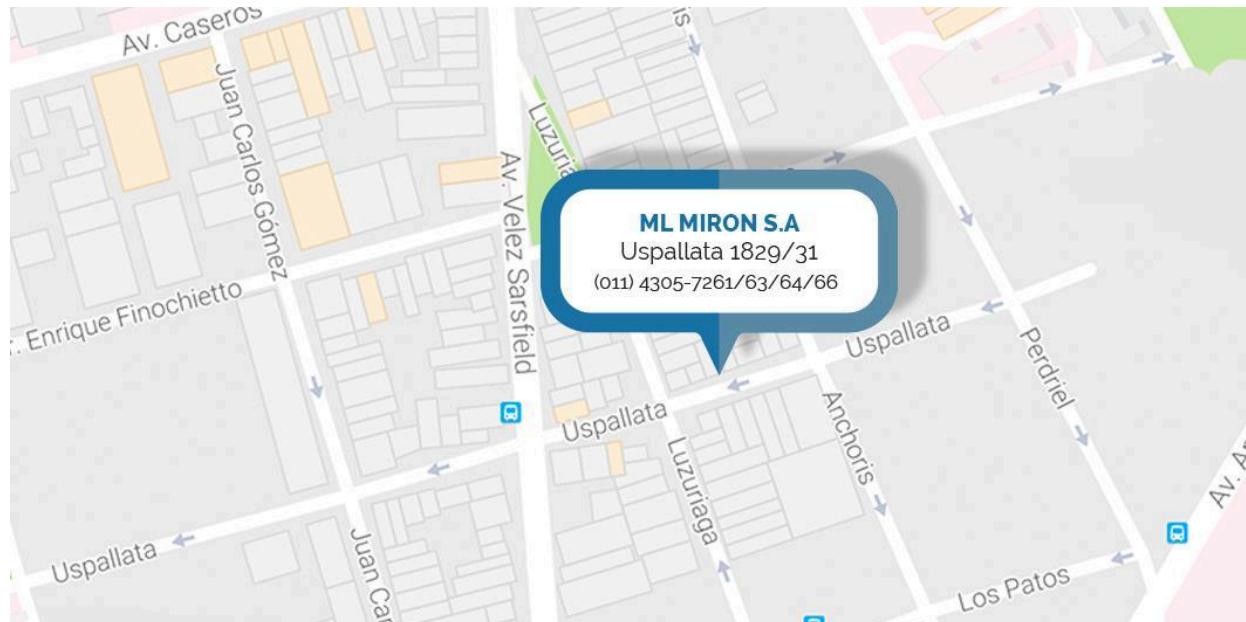
## CUADERNO DE ANTECEDENTES

 Uspallata 1829/31 - C1282AEE - C.A.B.A  
 4305-7261/63/64/66  
 mlmiron@mlmiron.com.ar  
 mlmironsa.com

## NUESTRA EMPRESA

**M.L. Mirón y Cía S.A.** es una empresa que se especializa desde hace más de **SESENTA AÑOS** en la ejecución de Obras Eléctricas en general.

Desarrollamos la Ingeniería, la fabricación y el montaje de Tableros Eléctricos y Centros de Transformación; Grupos Generadores; Sistemas de Energía Interrumpibles (UPS); Estabilizadores de Tensión; Baterías de Capacitores, Sistema de Iluminación, Tomacorrientes, Fuerza Motriz y Sistemas de Iluminación de Emergencia. Instalación; puesta en marcha y supervisión en obra de sistemas de Control Inteligentes, Detección y Aviso de incendio, Circuitos Cerrados de T.V., Sistemas de Control de Accesos y Sistemas de Detección y Aviso de Robo, Datos y Telefonía, Sistema de Puesta a tierra y descarga atmosférica pararrayos.



**M.L. Mirón y Cía S.A.** realiza sus actividades en dos edificios de su propiedad; uno de Oficinas Comerciales y depósito de acopio de materiales, de 530 mts2 cubiertos sito en Uspallata 1829/31 y otro edificio de taller de 650 mts2 sito en Goncalves Días 350, ambos en la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, en los cuales se desarrollan las todas las actividades inherentes a nuestro funcionamiento:

- Plantel Actual de 54 (cincuenta y cuatro) empleados.
- Control de recepción y despacho de mercaderías desde nuestros Proveedores y hacia las obras o depósitos propios transportados mayormente con nuestros propios vehículos.
  - Camioneta Toyota Hilux 4x2 DX2.4 Mod.2017
  - Camión Volkswagen 10.150E Mod.2015
- Transporte – Distribución propia de materiales.
- Control de stock, de los materiales de uso, en cantidades adecuadas en nuestros depósitos.
- Taller de armado de Tableros eléctricos, con Certificación de Schneider Electric Argentina S.A., para la construcción de tableros de baja tensión de hasta 4000A bajo sistema funcional Prisma Plus.
- Gestión Comercial.
- Gestión Administrativa.
- Oficina Técnica.
- Compras, pagos y control de gastos, certificación, facturación e ingresos.

## INDICE

AEROPUERTOS	5
BANCOS	6
CINES	10
ESTADIOS	12
GALPONES INDUSTRIALES	13
HOTELES	20
LABORATORIOS	23
OBRAS HOSPITALARIAS	29
OFICINAS	33
RESIDENCIAS	40
TERMINALES SUBTERRÁNEAS	44
TIENDAS COMERCIALES	46
UNIVERSIDADES	49
OBRAS EN EJECUCIÓN	52
NÓMINA DE PROVEEDORES HABITUALES	55
REFERENCIAS LABORALES	58
REFERENCIAS BANCARIAS	60



## AEROPUERTOS

### Aeroparque de Buenos Aires



Instalación de ramales de Baja Tensión. Tablero General y Tableros seccionales.

Instalación completa de iluminación normal y de emergencia; bandejas portacables con sus respectivos accesorios de salida.

**Empresa Constructora:** Riva S.A.

**Monto:** U\$S 700.000

### Taller Aerolíneas Argentinas



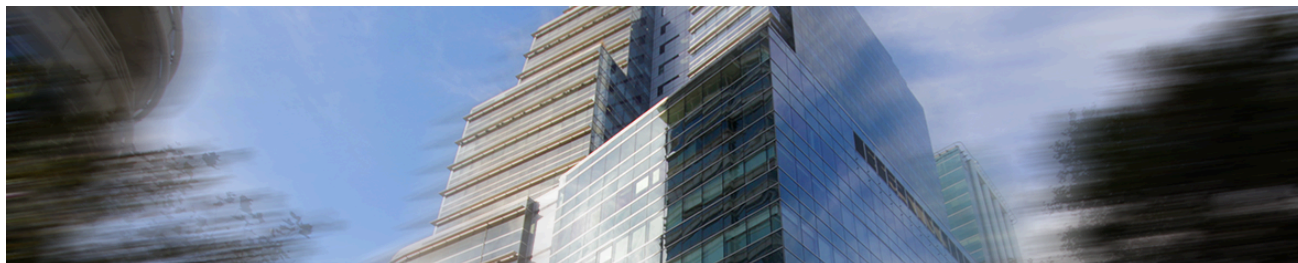
Instalación completa de iluminación y tomas en pisos. Instalación de bandejas portacables para puestos de trabajo. Instalación de fuerza motriz para cubas de tratamiento de materiales.

Provisión y montaje de tableros eléctricos. Instalación de canalizaciones vacías para sistema de corrientes débiles (Control de Accesos, Alarma, datos y telefonía, etc).

**Comitente:** ARSA

**Monto:** U\$S 800.000





## BANCOS

### Banco de Valores



**Comitente:** Banco de Valores

**Monto:** U\$S 1.400.000

Provisión y montaje de una subestación transformadora en 13.2Kv. con dos transformadores de 500Kva. y Celdas de protección y seccionamiento GAM + QM. Montaje de ramales alimentadores de dos Grupos Electrógenos de 500kVA y 150kVA. Provisión y montaje de tablero General de Baja Tensión, tableros seccionales, seccionales de iluminación, gabinete de capacitares, estabilizadores, UPS. Provisión y montaje de ramales alimentadores, blindobarra, bandejas portacables, cañería, cableado para FM, ilumn, tomacorrientes, sistema de puesta a tierra y pararrayos. Montaje de artefactos de iluminación en Oficinas. Provisión y montaje del sistema de detección de incendio. Provisión y montaje de canalizaciones vacías para distintos sistemas de corrientes débiles, telefonía, datos.

## Banco Central



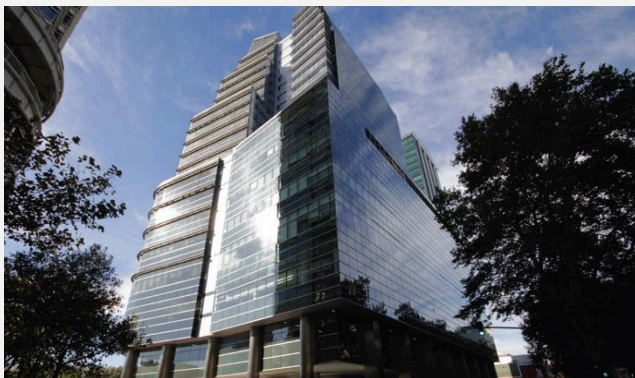
Instalación eléctrica completa; provisión y colocación de tableros generales y seccionales; ramales alimentadores de F.Motriz.

Instalación de sist. telefónico; alarmas contra incendio; relojes polarizados y atenuadores de iluminación.

**Empresa Constr:** Riva S.A./Madcur S.A.

**Monto:** U\$S 2.631.700

## Red Link – 4to Piso



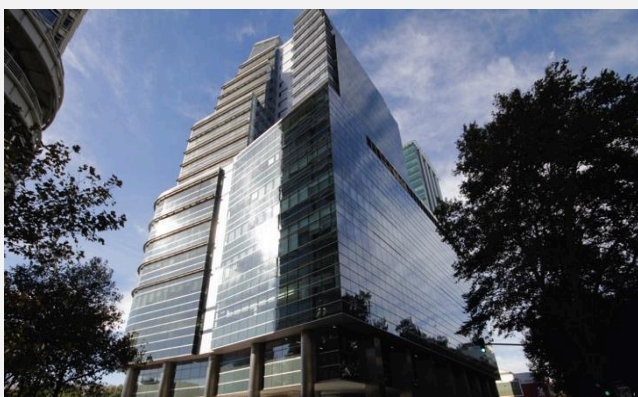
Instalación completa en 4ºPiso de iluminación y tomas en pisos. Instalación de bandejas portacables para puestos de trabajo y cableado estructurado.

Instalación de canalizaciones vacías para sistema de corrientes débiles (CCTV, Control de Accesos, Alarma, Datos, Telefonía y Sistema de Detección y Alarma de Incendio).

**Comitente:** Red Link

**Monto:** U\$S 1.100.000,00

### Red Link – Subestación Transformadora

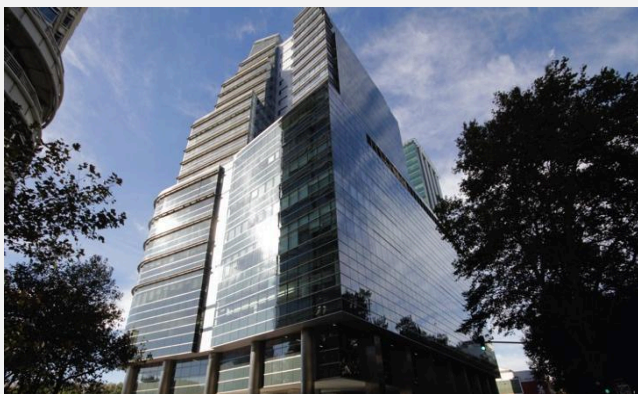


SET montaje de 4 transformadores de 1000KVA, Tablero General Baja Tensión A, Tablero General Baja Tensión B, Tablero DATA A, Tablero DATA B, Montaje de Celdas de Media Tensión, provisión de Baterías de Capacitores, montaje y conexionado de un Grupo Electrónico, canalizaciones y ramales de Fuerza Motriz.

**Comitente:** Red Link

**Monto:** U\$S 740.000,00

### Red Link – Data Center IBM



Provisión, montaje y puesta en marcha de Tableros modulares PRISMA para Entrada de UPS A y B, Salidas de UPS A y B, Alimentación termomecánica A y B, Tableros seccionales de Iluminación y Tomas. Tendido de bandejas portacables para F.M. y Corrientes Débiles y Cableado estructurado. Canalizaciones y ramales de Fuerza Motriz.

**Comitente:** Red Link

**Monto:** U\$S 1.000.000,00

### Bank of New York

Instalación eléctrica completa para el edificio, incluyendo tableros generales y seccionales, redes para telefonía y cómputos, artefactos de iluminación, Grupo Electrónico de emergencia.

**Empresa constructora:** S. Maronese e hijos S.A.

**Plazo de ejecución:** 180 días

**Monto:** U\$S 1.540.000

### Banco Citi



Instalación eléctrica para el centro de cómputos del 2º piso y sucesivas ampliaciones. Instalación de conductos bajo piso; tableros; ramales de conmutación y conexión a UPS. Colocación de artefactos.

**Empresa constructora:** Geotec S.R.L.

**Plazo de ejecución:** 3 meses

**Monto:** U\$S 363.000

### Dinners Club Argentina

Instalación completa para el centro de cómputos y locales anexos para IBM en 3º y 5º Piso. Instalación eléctrica completa; iluminación normal y de emergencia; conductos bajo piso; tableros y ramales de F.Motriz con su interconexión con los tableros de transferencia automática y conexión a UPS.

**Empresa constructora:** Geotec S.R.L.

**Plazo de ejecución:** 6 meses

**Monto:** U\$S 482.000

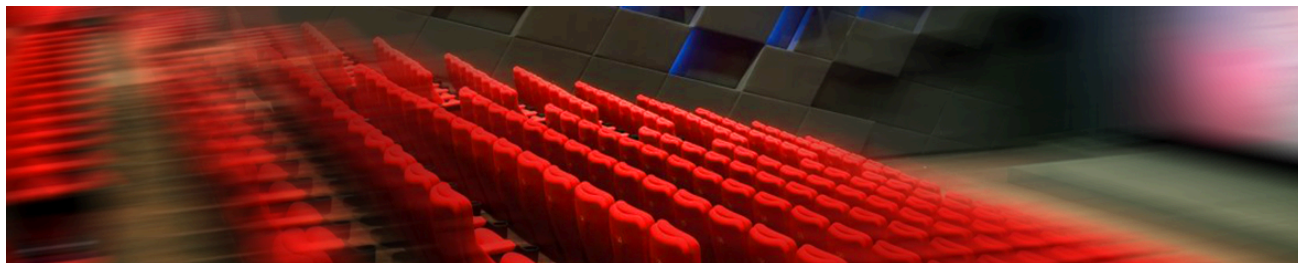
## Mercado de Valores

Instalación eléctrica completa; provisión y colocación de tableros generales y seccionales; ramales alimentadores de F.Motriz. Instalación de conductos bajo piso y sistema de corrientes débiles. Colocación de artefactos.

**Empresa constructora:** S. Maronese e Hijos S.A

**Plazo de ejecución:** 4 meses

**Monto:** U\$S 430.000



## CINES

### Village Caballito



Instalación completa de iluminación y tomacorrientes en 10 Salas, Foyer y Pasillos de proyección. Instalación de ramales de Fuerza Motriz, Tablero General y Tableros seccionales. Alimentación a equipos de Aire Acondicionado. Instalación completa de canalizaciones para sistemas de Baja Tensión: Detección de Incendio; Alarma y Audio en Salas.

**Comitente:** Canon Puntana S.A

**Plazo de Ejecución:** 22 meses

**Monto:** U\$S 4.370.000

### Hoyts Dot Baires Shopping



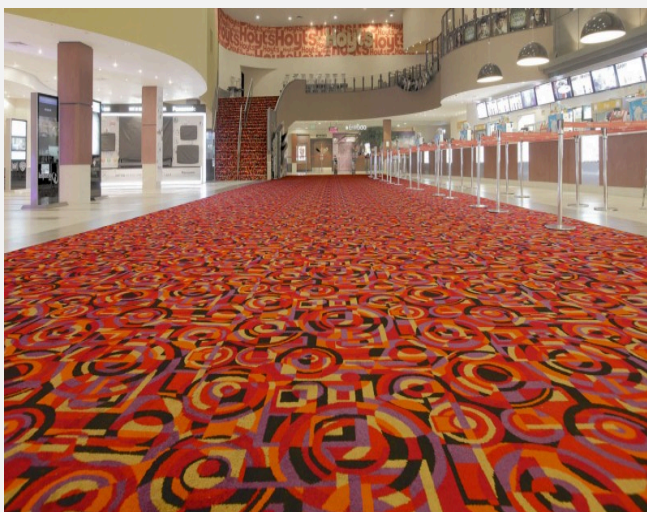
Instalación completa de iluminación y tomacorrientes en 10 Salas, Foyer y Pasillos de proyección. Instalación de ramales de Fuerza Motriz, Tablero General y Tableros seccionales. Alimentación a equipos de Aire Acondicionado.

Instalación completa de canalizaciones para sistemas de Baja Tensión: Detección de Incendio; Alarma y Audio en Salas.

**Comitente:** Hoyts

**Monto:** U\$S 1.390.000

### Hoyts Unicenter Shopping



Instalación completa de iluminación y tomacorrientes en Salas, Foyer, Mezzanine y Pasillos de proyección. Instalación de ramales de Fuerza Motriz, Subestacion Transformadora con Trafo de 1000Kva., Tablero General y Tableros seccionales. Alimentación a equipos de Aire Acondicionado. Instalación completa de canalizaciones vacías para sistemas de Baja Tensión.

**Empresa constructora:** MPM Obras Civiles S.A.

**Plazo de ejecución:** 4 meses

**Monto:** U\$S 986.000

## Coto Lanús

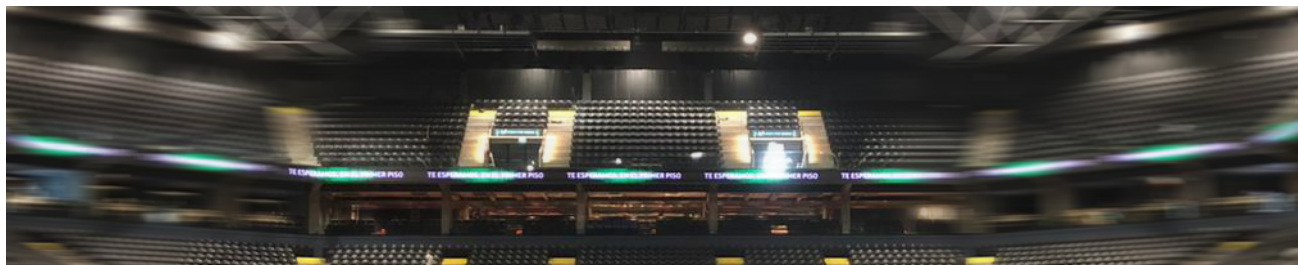


8 Salas de Cines Hoyts General Cinema.  
Instalación completa de iluminación y tomacorrientes en Salas, Foyer, Mezzanine y Pasillos de proyección. Canalizaciones vacías para sistemas de Baja Tensión. Instalación de ramales de Fuerza Motriz, Subestación Transformadora con Trafo de 1000Kva., Tablero General y Tableros seccionales.

**Empresa Constructora:** MPM Obras Civiles S.A.

**Plazo de Ejecución:** 2 meses

**Monto:** U\$S 980.000



## ESTADIOS

### Movistar Arena – Estadio Cubierto



Proyecto y ejecución de Instalación eléctrica de iluminación, tomacorrientes, fuerza motriz, canalizaciones vacías de corrientes débiles (detección de incendio, telefonía, datos, CCTV, etc.). Montaje de tableros y artefactos. Montaje y conexión de GE. Acometida para conexión de Compañía.

**Comitente:** Buenos Aires Arena

**Monto:** U\$S 2.000.000

### Estadio Argentinos Jr



Instalación de cañerías y cableado para iluminación y tomas, montaje de Tableros Seccionales y Tablero General, instalación de conductores de fuerza motriz en bandejas portacables, canalizaciones vacías para sistema de audio, telefonía y datos.

**Comitente:** Ideas del Sur

**Monto:** U\$S 456.000



## GALPONES INDUSTRIALES

### Corporación del Mercado Central de Bs.As



Instalación eléctrica completa; provisión y colocación de tableros generales y seccionales; ramales alimentadores de Fuerza Motriz. Sistema de comandos, canalizaciones y cableados telefónicos. Colocación de artefactos de iluminación y columnas de alumbrado público.

**Empresa constructora:** Constructora Seidman y Bonder S.C

**Plazo de ejecución:** 34 meses

**Monto:** U\$S 4.900.000

### Corporación del Mercado Central de Bs.As - Edificio de administración Central



Instalación eléctrica completa; provisión y colocación de tableros generales y seccionales; ramales alimentadores de F.Motriz.

Instalación de sist. telefónico; alarmas contra incendio; relojes polarizados y atenuadores de iluminación.

**Empresa constructora:** Adanti Solazzi y Cia S.A.

**Plazo de ejecución:** 48 meses

**Monto:** U\$S 2.810.000

### Iron Mountain 1



Instalación eléctrica de iluminación, tomacorrientes, fuerza motriz, canalizaciones vacías de corrientes débiles (detección de incendio, telefonía, datos, CCTV, etc.). Montaje de tableros y artefactos.

**Comitente:** IRON Mountain

**Monto:** U\$ 1.760.000

### Iron Mountain 2



Instalación eléctrica de iluminación, tomacorrientes, fuerza motriz, canalizaciones vacías de corrientes débiles (detección de incendio, telefonía, datos, CCTV, etc.). Montaje de tableros y artefactos. Montaje y conexión de GE. Acometida para conexión de Compañía.

**Comitente:** IRON Mountain

**Monto:** U\$ 1.500.000

### Iron Mountain 3



Instalación eléctrica de iluminación, tomacorrientes, fuerza motriz, canalizaciones vacías de corrientes débiles (detección de incendio, telefonía, datos, CCTV, etc.). Montaje de tableros y artefactos. Montaje y conexión de GE. Acometida para conexión de Compañía.

**Comitente:** IRON Mountain

**Monto:** U\$ 1.650.000

### Complejo Industrial Pet

Instalación de ramales de Media Tensión. Provisión, montaje y puesta en funcionamiento de Celdas de protección y Transformadores para 3000Kva. Tablero General con automatismos y enclavamientos de Grupos Electrónicos controlados por PLC. Tableros de distribución, CCM y Tableros seccionales. Provisión y colocación de Conductos de barras (2000A), ramales principales y seccionales. Instalación completa de iluminación normal y de emergencia; zocaloductos; bandejas portacables. Instalación completa de instalación de Detección de Incendio; Alarma; CCTV; Audio y Buscapersonas. **Superficie total construida:** 4.500 m<sup>2</sup>

**Empresa constructora:** Contratación directa

**Plazo de ejecución:** 3 meses

**Monto:** U\$S 1.364.000

### Kaesar Compresores



Instalación para 3600m<sup>2</sup> de oficinas en tres plantas, y 1800m<sup>2</sup> de Planta Industrial. Inst. completa de iluminación normal y emerg, tomacorrientes y cajas Ackermann bajo piso técnico. Provisión y colocación de ramales de FM. Alimentación a equipos de AA. Provisión y colocación de Tablero General y Seccionales. Instalación completa de sistema de Det. de Incendio. Canalizaciones vacías para sist. de Corrientes Débiles (datos, telefonía, audio, Ctrl de accesos, etc.)

**Comitente:** Kaesar Compresores Arg. S.A.

**Monto:** U\$ 750.000

## Siprax Sarco



Provisión y montaje de Tableros, canalizaciones, cableado y accesorios para el Sistema de Corrientes Fuertes; y provisión y montaje de las canalizaciones, cableado y equipamiento para el Sistema de Corrientes Débiles; Instalación eléctrica de iluminación y tomacorrientes, y montaje de Blindo Barras.

**Comitente:** Siprax Sarco

**Monto:** U\$ 358.800

## Finning Cat Argentina - Planta Tortuguitas



Provisión y montaje de una subestación transformadora en 13.2Kv. con transformador de 800Kva. y Celdas de protección y seccionamiento GAM + QM. Provisión y montaje de tablero General de Baja Tensión, tableros seccionales, fuerza motriz, seccionales de iluminación, gabinete de capacitares, estabilizadores, UPS.

**Comitente:** STIEGLITZ CONSTRUCCIONES S.A.

**Monto:** U\$S 740.000

Provisión y montaje de ramales alimentadores, blindobarra, bandejas portacables, cañería, cableado para fuerza motriz, iluminación, tomacorrientes, sistema de puesta a tierra y pararrayos. Provisión y montaje de artefactos de iluminación en Planta y Oficinas.

Provisión y montaje del sistema de detección de incendio. Provisión y

montaje de canalizaciones vacías para distintos sistemas de corrientes débiles, telefonía, datos, etc.

**Comitente:** STIEGLITZ  
CONSTRUCCIONES S.A.

**Monto:** U\$S 740.000

#### Gillete Argentina S.A – Edificio Ugarte, Munro

Ampliación del Tablero General de Baja Tensión, implementación de un comando inteligente con PLC para transferencia de Cía. A dos Grupos Electrógénos, modificación de Celda de Media Tensión, ramales alimentadores de emergencia desde Grupos Electrógénos.

**Empresa Constructora:** Contratación directa con Gillette Argentina

**Plazo de ejecución:** 30 días

**Monto:** U\$S 282.000

#### Gillete Argentina S.A – Planta Libertador

Tableros de F.M., Tableros Seccionales, Instalación de F.M., Corrientes débiles.

**Superficie total construida:** 2.000 m<sup>2</sup>

**Monto:** U\$S 300.000

#### Gillete Argentina S.A – Planta Garín

Tableros de F.M., Tableros Seccionales, Instalación de F.M., Corrientes débiles.

**Superficie total construida:** 2.000 m<sup>2</sup>

**Monto:** U\$S 360.000

### Edificio Alcorta Coca Cola Argentina

Instalación eléctrica completa; provisión y colocación de tableros generales y seccionales; ramales alimentadores de F.Motriz Instalaciones especiales para los equipos IBM; canalizaciones para el sist. de detección de incendios y terminales de datos. Colocación de artefactos.

**Empresa constructora:** Geotec S.A.

**Plazo de ejecución:** 45 días

**Monto:** U\$S 345.000

### Electronica Famar S.A. Rodney 52. Capital Federal

Tablero General con enclavamiento de Grupo Electrónico y Tableros seccionales. Provisión y colocación de ramales principales y seccionales.

Instalación completa de iluminación normal y de emergencia; zocaloductos; bandejas portacables.

Instalación completa de instalación de Detección de Incendio; Alarma; CCTV y Audio.

Instalación completa de canalizaciones vacías para telefonía y cómputos.

**Empresa constructora:** Obras y Sistemas S.R.L.

**Plazo de ejecución:** 7 meses

**Monto:** U\$S 323.000

## Exolgan



Montaje de trafo de 1250 kVA, celdas de media tensión y provisión y montaje de tablero general, blindoventilados de 2500A, cable de media tensión, canalización y cableado de iluminación y tomas y artefactos de iluminación.

**Empresa Constructora:** Philipp Holzmann de América Latina  
**Plazo de Ejecución:** 60 días  
**Monto:** U\$S 150.000

## Estación de Servicio Esso - Punta Carrasco

Instalación eléctrica completa; provisión y colocación de tableros generales y seccionales; ramales alimentadores de F.Motriz. Instalación del sistema a prueba de explosión en playa e islas de surtidores.(sist. telemedición, pérdida de combustible y datos) Canalizaciones para los sistemas de C.C.T.V.; teléfono y datos. Colocación de artefactos en salón de ventas y playa cubierta.

**Empresa constructora:** Riva S.A.

**Plazo de ejecución:** 3 meses

**Monto:** U\$S 365.000

### Estación de Servicio Shell. Ruta 8. San Martín

Instalación eléctrica completa; provisión y colocación de tableros generales y seccionales; ramales alimentadores de F.Motriz. Instalación del sistema a prueba de explosión para alimentación de F. Motriz a surtidores en playa, Canalizaciones vacías A Prueba de Explosión para corrientes débiles. (sist. Alim. Consola Datos; Maquina de Tikets; y Perdida de Combustible). Canalizaciones para los sistemas de C.C.T.V.; teléfono y datos. Colocación de artefactos en salón de ventas y playa. Provisión y montaje de Columnas de iluminación para la playa de camiones y circulaciones. Alimentaciones a equipos de Compresores; Car Wash y bombas.

**Empresa constructora:** Riva S.A.

**Plazo de ejecución:** 3 meses

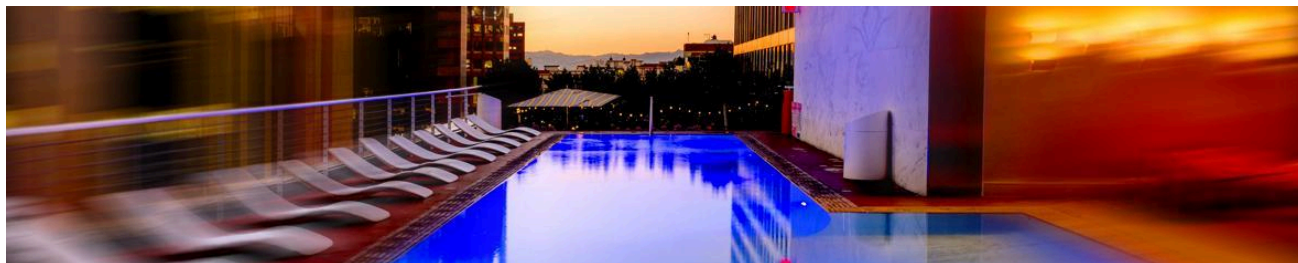
**Monto:** U\$S 134.000

### Depósito Floresta

Instalación de cañerías y cableado para iluminación y tomas, montaje de Tableros eléctricos en departamentos y Servicios Generales, Montaje de gabinetes de medidores, instalación de conductores de fuerza motriz en bandejas portacables, canalizaciones vacías para sistema de audio, telefonía y datos y videocable; instalación de portero.

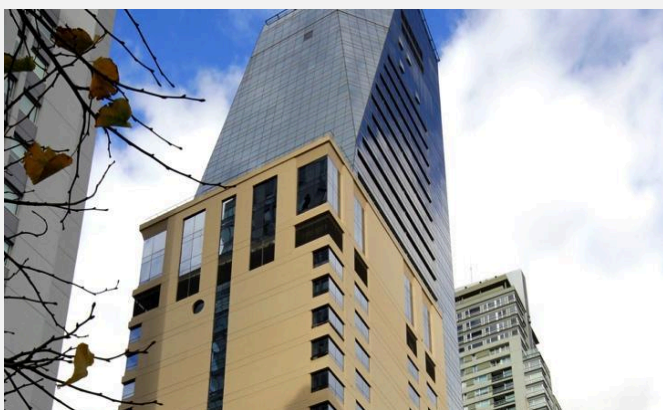
**Comitente:** Roemmers SA

**Monto:** U\$S 65.000



## HOTELES

### Alvear ICON Hotel - Puerto Madero



**Comitente:** Alvear Palace Hotel/Canon Puntana S.A.

**Plazo de ejecución:** Actualmente ejecutándose.

**Monto:** U\$S 13.765.000

Instalación de iluminación con dimerización total, tomacorrientes, Salidas de Datos y Tel., y TV; para 199 Departamentos de alta gama. Instalación de iluminación, tomas. SPA, GYM, salón de juegos, Microcine. Provisión y montaje de Tablero General, seccionales y subseccionales de habitaciones. Tendido de bandejas portacables de Fuerza Motriz y Corrientes Débiles, tendido de ramales alimentadores de F.M. del tipo Afx-1000. Instalación de SET para Celdas de M.T. (13.2Kv.) y un transformador de 1250Kva. Sistema completo de P.A.T. y canalizaciones vacías para todos los sistemas de Corrientes Débiles.

### Alvear Palace Suipacha



**Comitente:** Alvear Palace Hotel S.A.

**Monto:** U\$S 3.265.000 vacías para todos los sistemas de Corrientes Débiles.

Instalación de iluminación con dimerización total, tomacorrientes, Salidas de Datos y Tel., y TV; para 141 habitaciones. Instalación de iluminación, tomas, y Corrientes Débiles en tres niveles de Subsuelos. SPA, GYM, Serv Grales. Provisión y montaje de Tablero General, seccionales y subseccionales de habitaciones. Tendido de bandejas portacables de Fuerza Motriz y Corrientes Débiles, tendido de ramales alimentadores de F.M. del tipo Afx-1000. Instalación de Subestación Transformadora para Celdas de M.T. (13.2Kv.) y dos transformadores de 1250Kva.. Sistema completo de P.A.T. y canalizaciones vacías para todos los sistemas de Corr. Débiles.

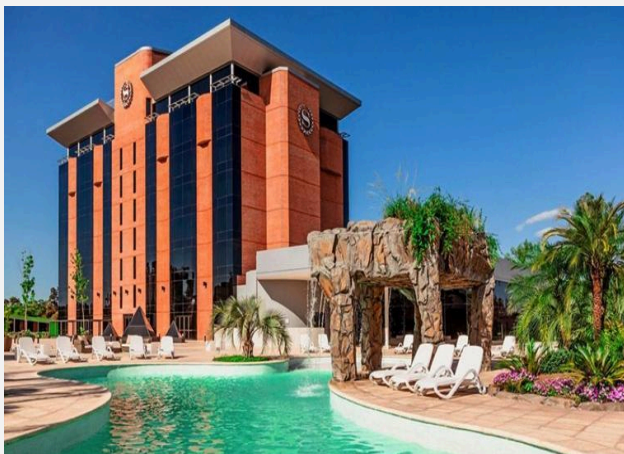
### Hotel Alvear Palace – Nuevo Spa

Instalación eléctrica y montaje de iluminación y tomacorrientes, Montaje de tableros seccional y general, Instalación de fuerza motriz, Instalación de corrientes débiles (Sistema de telefonía, sistema de CCTV, televisión por cable, datos, música funcional), Sistema de Detección y Evacuación de Incendio, Iluminación de emergencia. Sistema completo de iluminación por DIMMERS.

**Comitente:** Alvear Palace Hotel S.A.

**Monto:** U\$990.000

### Hotel Sheraton Tucuman



SET montaje de dos transformadores de 1600KVA, y un transformador de 1200 KVA, Provisión de blindoventilados de 2500A, Montaje de Celdas de Media Tensión, provisión de Tabl. Gen de Baja Tensión, provisión de Baterías de Capacitores de 250KVAr, montaje de un Grupo Eletrogeno de 1000KVA canaliza- ciones y ramales de Fuerza Motriz, canaliza- ciones y cableado para iluminación y tomas, canalizaciones vacías de Corrientes Débiles.

**Comitente:** Riva S.A.

**Monto:** U\$S 4.100.000

### Hotel Llao-Llao - Bariloche



Montaje de una SET y Grupos Generadores, provisión y montaje de tableros generales, seccionales y bco de capacitores, tendido de alimentadores, ejecución de cañerías, bandejas y cableados para instalaciones de FM, ilum, tomacorrientes, pararrayos, puestas a tierra; tendido de cañerías vacías para sistemas de corrientes débiles, tendido de cableado estructurado; montaje de artefactos de iluminación de la Obra General.

**Comitente:** Llao Llao Resorts S.A.

**Monto:** U\$S 2.786.000



## LABORATORIOS

### Laboratorios Roemmers – Pharma 2000 1ra Etapa



**Empresa constructora:** Gerlach-Campbel Construcciones

**Plazo de ejecución:** 1º Etapa: 5 meses. 2º Etapa: 6 meses

**Monto:** U\$S 3.350.000

Instalación de ramales de Media Tensión. Provisión, montaje y puesta en funcionamiento de Celdas de protección y Transformadores para 3000Kva. Tablero General con automatismo y enclavamientos de Grupos Electrónicos controlados por PLC. Tableros de distribución, CCM y Tableros seccionales. Provisión y colocación de Conductos de barras (2000A), ramales principales y seccionales. Instalación completa de iluminación normal y de emergencia; zocaloductos; bandejas portacables.

Instalación completa de instalación de Detección de Incendio; Alarma; CCTV; Audito y Buscapersonas.

## Laboratorios Roemmers – Pharma 2000 2da Etapa



**Empresa constructora:** Contratación Roemmers  
**Plazo de ejecución:** 12 meses  
**Monto:** U\$S 4.650.000

Instalación de ramales de Media Tensión. Provisión, montaje y puesta en funcionamiento de Celdas de protección y Transformadores para 3000Kva. Tablero General con automatismo y enclavamientos de Grupos Electrógenos controlados por PLC. Tableros de distribución, CCM y Tableros seccionales. Provisión y colocación de Conductos de barras (2000A), ramales principales y seccionales. Instalación completa de iluminación normal y de emergencia; zocaloductos; bandejas portacables. Instalación completa de instalación de Detección de Incendio; Alarma; CCTV.

## Maprimed



Instalación completa de iluminación normal y de emergencia y tomacorrientes. Provisión y colocación de ramales principales y seccionales. Alimentación a equipos de AA°. Provisión y posterior colocación de Tablero General y Tableros Seccionales. Instalación de sistemas de Corrientes Débiles (datos, telefonía, detección de incendio, audio, control de accesos, etc.)

**Comitente:** Maprimed S.A.  
**Monto:** U\$S 760.000,00

## Maprimed Nueva SET

Montaje de Celdas de Media Tensión, provisión y montaje de Botellas de 13,2 KV. Montaje de transformador de 1600 KVA, provisión y montaje de ramales en 13,2 KV, provisión y montaje de Blindoventilado de 3200 A. Provisión y montaje de gabinete de capacitares de 630 KVA, 11 pasos y provisión y montaje del Tablero General de Baja Tensión.

**Comitente:** Roemmers S.A.

**Monto:** U\$S 974.000

### Laboratorio Roemmers Olivos



Instalación de ramales de Baja Tensión. Modificación Tablero General y seccionales. Instalación completa de ilum normal y de emerg; bandejas portacables y montaje de zocaloductos y accesorios de salida. Instalación en centro de cómputos para la alimentación de Rack de comunicaciones y Servers.

**Empresa Constructora:** Contratación directa Roemmers Sacif

**Monto:** U\$S 1.350.000

### Laboratorio Roemmers Olivos - SET

Remodelación de la Subestación Existente, sistema automatización y enclavamiento, por la provisión de dos Grupos Electrígenos de 700 KVA, cambio de interruptores de 2500 A, agregado de 2 interruptores NW de 1250 A. Provisión de ramales para fuerza motriz y canalizaciones.

**Comitente:** Roemmers S.A.

**Monto:** U\$S 770.000

### Roemmers Mataderos – Sala Maquinas W2

SET montaje de transformador, Montaje de Celdas de Media Tensión, provisión de Baterías de Capacitores, montaje y conexionado de un Grupo Electrónico, canalizaciones y ramales de Fuerza Motriz.

**Comitente:** Roemmers S.A.

**Monto:** U\$S 600.000

### Laboratorio Pharma Roemmers

Ampliación del Tablero General de Baja Tensión, por la incorporación de Grupo Electrónico de 1400 KVA. También incluyen las canalizaciones y el cableado.

**Comitente:** Roemmers S.A.

**Monto:** U\$S 500.000

### Laboratorio Investi Pharma Roemmers

Instalación completa de iluminación normal y de emergencia y tomacorrientes. Provisión y colocación de ramales principales y seccionales. Alimentación a equipos de AA°. Provisión y posterior colocación de Tablero General y Tableros Seccionales. Instalación de sistemas de Corrientes Débiles (datos, telefonía, detección de incendio, audio, control de accesos, etc.)

**Comitente:** Roemmers S.A.

**Monto:** U\$ 200.000

### Roemmers Carlos Calvo

Montaje de Celda de Media Tensión. Montaje de transformador de 1.250 kVA. Instalación de ramales y botellas de Media Tensión. Instalación de ramales de Baja Tensión. Provisión de Tablero Principal. Sistema de Puesta a Tierra.

**Comitente:** Roemmers S.A.

**Monto:** U\$ 345.000

### Organon



Completa para iluminación normal y de emergencia; colocación de conductos bajo piso y periscopios. Provisión y colocación de tableros generales y seccionales; ramales alimentadores de F.Motriz, Instalación de canalizaciones para el sist. telefónico y datos Colocación de artefactos de iluminación normal y de emergencia. Provisión e instalación de Centro de Transformación con transformador de 800Kva. y Celdas de protección.

**Empresa constructora:** Contratación Directa

**Plazo de ejecución:** 7 meses

**Monto:** U\$S 990.000

### Laboratorio Doena Pharma

Instalación completa de iluminación normal y de emergencia y tomacorrientes. Provisión y colocación de ramales principales y seccionales. Provisión y posterior colocación de Tablero General y Tableros Seccionales. Instalación de sistemas de Corrientes Débiles (datos, telefonía, detección de incendio, audio, control de accesos, etc.)

**Comitente:** Constructora Sudamericana S.A.

**Monto:** U\$ 545.000,00

### Temis Lostaló



Provisión y montaje de tres celdas de media tensión, un transformador de 1000 kVA, ramales nuevos de MT desde cámara de medición de Edesur, ampliación del Tablero General de Distribución, instalación de un PLC de comando y control entre 2 acometidas de red y 2 grupos electrógenos, tableros auxiliares y batería de capacitores de 150 kVAr y ramales.

**Empresa Constructora:** Temis Lostaló

**Plazo de Ejecución:** 90 días

**Monto:** U\$S 357.900

### Droguería Saporiti



Montaje de Tablero de Entrada, Tablero General y Baterías de capacitores y puesta en servicio. Provisión y montaje de ramales alimentadores y bandejas desde Tablero de Entrada a Tablero General. Provisión y montaje de ramales alimentadores y bandejas desde Grupo Electrónico a Tablero de Entrada. Conexión de ramales alimentadores provistos por terceros

**Empresa Constructora:** Contratación directa

**Monto:** U\$ 280.000

### Tenaris

Provisión y montaje de Tablero General y Tableros seccionales. Instalación de ramales de Fuerza Motriz. Instalación de iluminación y tomas, telefonía, datos, TV, etc. Montaje de artefactos de iluminación. Detección de incendio.

**Empresa Constructora:** Obras y Sistemas S.A.

**Monto:** U\$ 342.780

### Novartis

Ramales desde Usina y desde grupo electrónico hasta Tablero de Distribución de Novartis. Grupo electrónico, con arranque y transferencia automática. Ramales alimentadores a los tableros seccionales. Tablero de Distribución de Novartis, seccional de UPS, seccional de Microbiología y seccional de iluminación de FQ. Instalaciones de tomacorrientes de servicios esenciales, no esenciales y de UPS en los diferentes laboratorios y oficinas, incluyendo algunos tramos de poliductos de zócalo y sobre mesada, y bajadas con conducto.

Provisión e instalación de artefactos de iluminación complementarios, recambio de tubos, arrancadores, etc. Sistema completo de cableado estructurado incluyendo patchera, canalizaciones, cableado y ficha de datos RJ 45. Instalación completa de detección de incendios y alarmas complementarias Canalización para control de acceso.

Tablero, canalizaciones, cableado y provisión de artefactos para el sector de depósito de inflamables en Edificio 32

**Empresa Constructora:** Contratación directa

**Monto:** U\$S 320.000

#### Laboratorio TemisLostaló

Provisión, montaje y redireccionamiento de ramales de 2 Tableros Prima G para Sector Accionamientos.

**Empresa constructora:** Contrato Directo Laboratorio Temislostaló

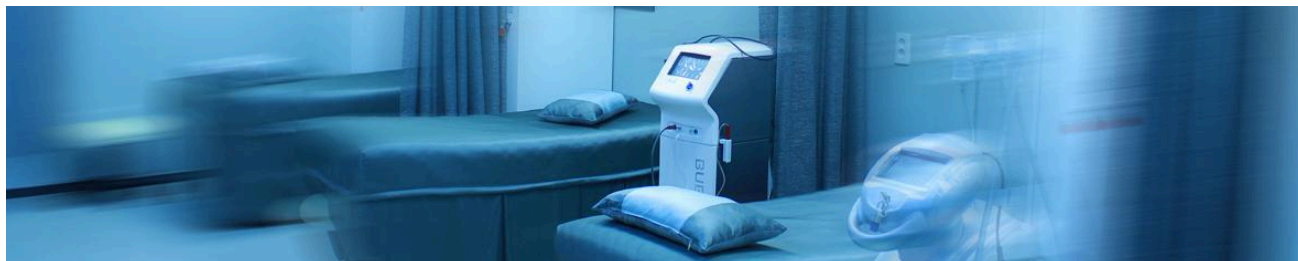
**Monto:** U\$S 20.000

#### Planta Droguería Suizo Argentino – Provincia de Tucumán

Proyecto y ejecución de Instalación eléctrica de iluminación, tomacorrientes, fuerza motriz, canalizaciones vacías de corrientes débiles (detección de incendio, telefonía, datos, CCTV, etc.). Montaje de tableros y artefactos. Montaje y conexión de GE. Acometida para conexión de Compañía.

**Empresa constructora:** Droguería Suizo Argentino

**Monto:** U\$S 500.000



## OBRAS HOSPITALARIAS

### Instituto Argentino de Diagnóstico y Tratamiento



**Comitente:** Contratación directa I.A.D.T.

**Plazo de ejecución:** 12 meses

**Monto:** U\$S 2.304.000

Inst. de MT con 2 cámaras de transformación, cada una equipada con un trafo de 1000kVA, celdas de entrada y protección, 2 grupos electrógenos, tableros generales equipado con transf. automática de fuente de energía. Inst. de baja tensión completa; prov. y colocación de tableros seccionales; ramales alimentadores de F.Motriz. Instalación de canalizaciones para los sist. de telefonía; aviso de incendio, seguridad, llamada a enfermeras. Colocación de poliductos en salas de internación, puesta a tierra con trafos de ultraaislación, e inst. completa del quirófano. Colocación de artefactos de iluminación normal y de emergencia.

### Hospital Durand - Pab. Quirófanos y Terapia intensiva

Instalación eléctrica completa; provisión y colocación de tableros generales y seccionales; ramales alimentadores de F. Motriz. Sistema completo de detección de incendios, sistema de buscapersonas, telefonía, audio y relojes polarizados. Canalizaciones para monitoreo y llamada a enfermeras; sistema de puesta a tierra con trafos de ultra aislación. Colocación de artefactos de iluminación.

**Empresa constructora:** Obras Civiles S.A.

**Plazo de ejecución:** 4 años

**Monto:** U\$S 1.850.000

### Hospital Casa San Juan de Dios – Traslado SET

Desconexión y traslado de SET en nueva ubicación. Traslado de GE existentes. Nuevo tablero de automatismo para transferencia. Redireccionamiento de acometida de MT a nueva ubicación de transformador de potencia.

**Comitente:** C Hosp. Casa San Juan de Dios

**Monto:** U\$S 200.000

### Hospital Casa San Juan de Dios – Sector Guardia



**Comitente:** Hosp. Casa San Juan de Dios

**Monto:** U\$S 150.000

Realización del sector de Guardia del Hospital. Instalación eléctrica de iluminación y tomacorrientes, Instalación de fuerza motriz, Canalizaciones vacías de corrientes débiles (telefonía y datos, detección y alarma de incendio, , CCTV, wifi ), Puesta a tierra de seguridad y de servicio, Provisión y montaje de tableros, Suministro de energía de obra por Compañía, Colocación de artefactos de iluminación normal y de emergencia, en los espacios comunes y consultorios, Conexión y asistencia técnica a la puesta en marcha de los Grupos Electrónicos para energía en emergencia.

### Hospital Casa San Juan de Dios – Sector Cardiología - Kinesiología

Remodelación completa de los consultorios externos de cardiología y kinesiología. Instalación eléctrica de iluminación y tomacorrientes, Instalación de fuerza motriz, Canalizaciones vacías de corrientes débiles (telefonía y datos, detección y alarma de incendio, , CCTV, wifi ). Provisión y montaje de tableros, con agregado de interruptores de potencia en el TGBT. Colocación de artefactos de iluminación normal y de emergencia, en los espacios comunes y consultorios.

**Empresa constructora:** Hospital San Juan de Dios.

### Instituto de odontología y ortodoncia infantil

Instalación eléctrica completa; provisión y colocación de tableros generales y seccionales. Sistema completo de detección de incendios, control de serenos, sistema de buscapersonas, telefonía, audio y relojes polarizados. Infraestructura completa para el sistema eléctrico en centro de Cómputos. Colocación de artefactos de iluminación.

**Empresa constructora:** Odisa S.A.

**Plazo de ejecución:** 28 meses

**Monto:** U\$S 750.000

### Centro Gallego

Provisión de nuevo tablero general y redireccionamiento de ramales y su correspondiente canalización.

**Comitente:** Centro Gallego

**Monto:** U\$ 200.000

### Centro Integral de Radioterapia y Medicina Nuclear Bariloche - INVAP

Conexión de Celdas de MT, Transformador de potencia y GE. Provisión y montaje de Tablero General, tablero Seccionales, ramales de MT y BT. Canalización y cableado para los sistemas de FM-IL-TO, canalizaciones vacías para el sistema de CD. Montaje y conexión de artefactos de iluminación. Sistema de PAT y protecciones contra descargas Atmosféricas.

**Empresa constructora:** Stieglitz / INVAP.

**Plazo de ejecución:** 12 meses

**Monto:** U\$S 1.200.000

### Hospital Casa San Juan de Dios – Sector Endoscopia y Oficinas SS

Remodelación completa de oficinas en Subsuelo de edificio Anexo. Instalación eléctrica de iluminación y tomacorrientes, Instalación de fuerza motriz, Canalizaciones vacías de corrientes débiles (telefonía y datos, detección y alarma de incendio, , CCTV, wifi ). Provisión y montaje de tableros, con agregado de interruptores de potencia en el TGBT. Colocación de artefactos de iluminación normal y de emergencia.

Provisión y montaje de nuevo tablero seccional en Piso 3 e integración de circuitos de toda la planta. Provisión y montaje de nuevo tablero endoscopia con transformador de aislamiento de 5kva y monitor de fallos. Ramales alimentadores de UPS y Emergencia para energización de dicho tablero.

**Empresa constructora:** Hospital San Juan de Dios.

**Monto:** U\$S 100.000

### Centro Médico Nordelta

Inst. de MT, cámaras de transformación, transformado de potencia de 630kVA, celdas de entrada y protección, grupo electrógeno de 330kVA, tableros generales equipados con transf. automática de fuente de energía. Inst. de baja tensión completa; prov. y colocación de tableros seccionales; ramales alimentadores de F.Motriz. Instalación de canalizaciones para los sist. de telefonía; aviso de incendio, seguridad, llamada a enfermeras. Puesta a tierra con transformadores de

ultraaislación, e inst. completa de 7 quirófanos. Colocación de artefactos de iluminación normal y de emergencia.

**Empresa constructora:** Contrato Directo Sanatorio Las Lomas

**Monto:** U\$S 350.000

### **INVAP- Hospital Marie Curie- Parque Centenario.**

Provisión y montaje de Tablero General, tablero Seccionales, ramales de MT y BT. Canalización y cableado para los sistemas de FM-IL-TO, canalizaciones vacías para el sistema de CD. Montaje y conexionado de artefactos de iluminación. Sistema de PAT y protecciones contra descargas Atmosféricas.

**Empresa constructora:** INVAP.

**Plazo de ejecución:** 9 meses

**Monto:** U\$S 350.000



## OFICINAS

### Manzana 1 – Dique 4



**Comitente:** IRSA

**Monto:** U\$S 1.525.000

Provisión y montaje de una subestación transformadora, montaje y alimentación de un grupo electrógeno de 1000 KVA. Provisión y montaje de tableros eléctricos, principal y fuerza motriz, seccionales de iluminación, gabinete de capacitares de 250 KVA, UPS. Provisión y montaje de ramales alimentadores, bandejas, cañerías, cableado para fuerza motriz, iluminación, tomacorrientes, sistemas de puesta a tierra y pararrayos. Provisión y montaje de canalizaciones vacías para distintos sistemas de corrientes débiles, telefonía, datos, detección de incendios, control de accesos, sistema de control inteligente, sistema de control vehicular, CTV, etc.

### NCS Argentina



Instalación de ramales de Media Tensión. Tablero General con automatismo y enclavamientos de Grupos Electrónicos controlados por PLC. Tableros de distribución, CCM y Tableros seccionales. Instalación completa de iluminación normal y de emergencia; zocaloductos; bandejas portacables. Instalación completa de instalación de Detección de Incendio; Alarma; CCTV; Audito y Buscapersonas.

**Empresa constructora:** Contratación directa

**Plazo de Ejecución:** 2 meses

**Monto:** U\$S 1.700.000

## Chevron Puerto Madero

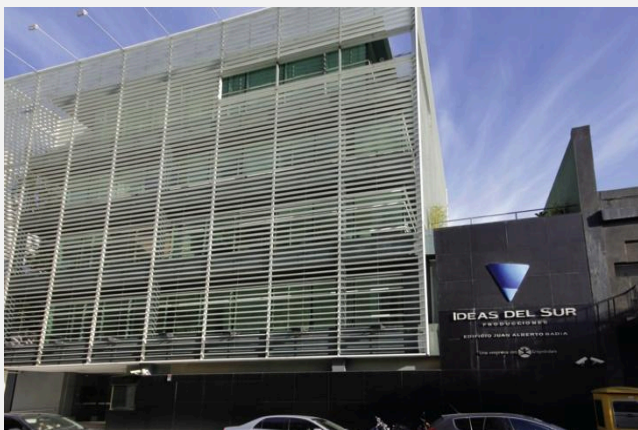


Instalación completa de iluminación y tomas en pisos. Instalación de bandejas portacables para puestos de trabajo y cableado estructurado. Instalación de canalizaciones vacías para sistema de corrientes débiles (CCTV, Control de Accesos, Alarma, etc). Instalación completa en el datacenter del 2º Entrepiso. Provisión y montaje de tableros generales, principal de datacenter y seccionales.

**Comitente:** Chevron

**Monto:** U\$S 640.000

## Ideas del Sur

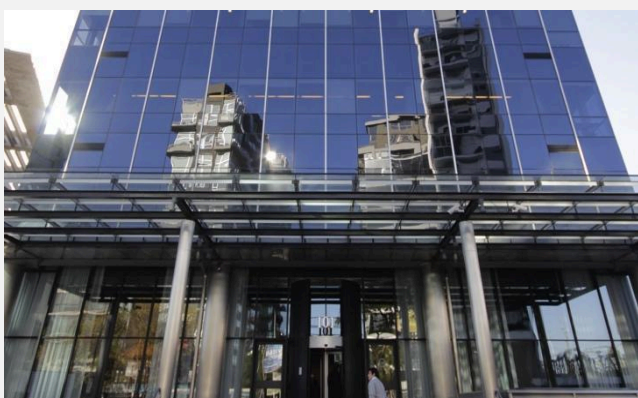


Instalación de ramales de Baja Tensión. Tablero General con automatismo y enclavamiento de Grupo Electrónico y Tableros seccionales para cada piso. Instalación completa de iluminación normal y de emergencia; bandejas portacables y montaje de zocaloductos con sus respectivos accesorios de salida. Instalación completa en centro de cómputos para la alimentación de Rack de comunicaciones y Servers.

**Empresa Constructora:** Contratación directa Ideas del Sur

**Monto:** U\$S 1.350.000

## Diario La Nación



Instalación completa de iluminación y tomas en pisos. Instalación de bandejas portacables para puestos de trabajo y cableado estructurado. Instalación de canalizaciones vacías para sistema de corrientes débiles (CCTV, Control de Accesos, Alarma, etc). Instalación de ramales para UPS, ubicados en el datacenter y seccionales en pisos.

**Comitente:** La Nación

**Monto:** U\$ 1.100.000

### Edificio Telefónica de Argentina



Instalación eléctrica completa; provisión y colocación de tableros generales y seccionales; ramales alimentadores de F.Motriz Instalación de conductos bajo piso y canalizaciones para el sistema telefónico, datos y de seguridad. Colocación de artefactos de iluminación normal y de emergencia.

**Empresa constructora:** Riva S.A.

**Plazo de ejecución:** 12 meses

**Monto:** U\$S 1.248.000

### Telefónica Río Limai

Instalación de ramales de MT. Provisión, montaje y puesta en funcionamiento de celdas de entrada y de protección con 2 transformadores de 800 kVA c/u. Tablero General con automatismos y enclavamientos de Grupos Electrógénos controlados por PLC. Tableros de distribución, CCM y seccionales. Provisión y colocación de Conductos de barras (1200A), ramales de FM. Instalación completa de ilum normal y de emerg. Instalación completa de Det de Inc; Alarma; CCTV; Audio y Buscapersonas.

**Empresa constructora:** Riva S.A.

**Plazo de ejecución:** 12 meses

**Monto:** U\$S 2.150.000

### Telefónica Río Limai

Instalación eléctrica completa; provisión y colocación de tableros generales y seccionales; ramales alimentadores de F.Motriz. Instalación de conductos bajo piso y sistema de corrientes débiles.

Colocación de artefactos. Tierras especiales.

**Central Villa Pueyrredon**

**Empresa constructora:** B. Roggio e Hijos SA

**Plazo de ejecución:** 45 días

**Monto:** U\$S 39.000

#### Central Alvarez Thomas

**Empresa constructora:** B. Roggio e Hijos SA

**Plazo de ejecución:** 45 días

**Monto:** U\$S 156.000

#### Centro de Cómputos Central Clínicas

**Empresa constructora:** Geotec S.R.L.

**Plazo de ejecución:** 70 días

**Monto:** U\$S 920.000

### Edificio Cámara de Comercio – Sede Sarmiento

Instalación en aulas. Tablero General con automatismos y enclavamientos de Grupo Electrónico controlado por PLC. Instalación completa de ilum normal y de emerg; colocación de cajas con borneras bajo piso técnico y bandejas portacables. Canalización vacía de Det de Inc; Alarma; CCTV.

**Comitente:** Contrato Directo

**Monto:** U\$S 750.000

### Edificio Cámara de Comercio – Sede Alem

Instalación en oficinas. Tablero General con automatismos y enclavamientos de Grupo Electrónico controlado por PLC. Instalación completa de ilum normal y de emerg, sistema KNX para control de iluminación; colocación de cajas con borneras bajo piso técnico y bandejas portacables. Instalaciones en Sala de Racks. Canalización vacía de Det de Inc; Alarma; CCTV.

**Comitente:** Contrato Directo

**Monto:** U\$S 400.000

### COMPAQ Argentina



Instalación eléctrica completa; provisión y colocación de tableros generales y seccionales; ramales alimentadores de F.Motriz. Instalación de canalizaciones para los sist. de telefonía; aviso de incendio, computación. Colocación de artefactos de iluminación normal y de emergencia

**Empresa constructora:** Contratación directa con Latin América Corp.

**Plazo de ejecución:** 6 meses

**Monto:** U\$S 926.170

### Unilever

Montaje de instalaciones eléctricas para la inclusión de nuevo grupo electrógeno de 1000 KVA. Agregado de interruptor de 2000A, modificaciones en tablero general y provisión de automatismo para nueva lógica de transferencia.

**Comitente:** Unilever

**Plazo de ejecución:** 3 meses

**Monto:** U\$S 350.000

### El Sitio Argentina



Instalación de ramales de Baja Tensión. Tablero General con automatismo y enclavamiento de Grupo Electrónico y Tableros seccionales para cada piso. Instalación completa de iluminación normal y de emergencia; bandejas portacables y montaje de zocaloductos marca Akermann con sus respectivos accesorios de salida. Instalación completa en centro de

**Empresa constructora:** El Sitio Argentina

**Plazo de Ejecución:** 2 meses

**Monto:** U\$S 878.000.-

cómputos para la alimentación de Rack de comunicaciones y Servers.

**Superficie construida:** 7000 m<sup>2</sup>.-

### Las Cañitas (Next – BtoBEN)

Instalación de ramales de Baja Tensión. Tablero General con automatismo y enclavamiento de Grupo Electrónico y Tableros seccionales para cada piso. Instalación completa de iluminación normal y de emergencia; bandejas portacables y montaje de zocaloductos con sus respectivos accesorios de salida. Instalación completa en centro de cómputos para la alimentación de Rack de comunicaciones y Servers.

**Empresa Constructora:** Contratación directa Notting Hill y Los Azabaches

**Plazo de Ejecución:** 2 meses

**Monto:** U\$S 745.000

### Gelly Obes

Instalación de ramales de Baja Tensión. Tablero General y Tableros seccionales para cada piso.

Instalación completa de iluminación normal y de emergencia; bandejas portacables y montaje de zocaloductos con sus respectivos accesorios de salida. Instalación completa en centro de cómputos para la alimentación de Rack de comunicaciones y Servers.

**Empresa Constructora:** Amkor SA

**Plazo de Ejecución:** 90 días

**Monto:** U\$S 410.000

### Oficinas Glaxx

Instalación de ramales de Baja Tensión. Tablero General con automatismo y enclavamiento de Grupo Electrónico y Tableros seccionales para cada piso. Instalación completa de

iluminación normal y de emergencia; bandejas portacables. Provisión y montaje de gabinete para medición tarifa 3.

**Empresa Constructora:** MPM Obras Civiles S.R.L.

**Plazo de Ejecución:** 5 meses

**Monto:** U\$S 399.000

### Oracle

Instalación de bandejas portables para alimentación a puestos de trabajos y cableado estructurado, en piso 5º/6º/7º piso. Instalación de tableros seccionales y alimentación a racks en centro de cómputos del 7º y 6º piso. Tendido y conexionado de ramales. Alimentadores a diferentes tableros seccionales.

**Comitente:** Oracle SA.

**Monto:** u\$s 270.000,00

### Centro de Capitanes Ultramar

Instalación eléctrica completa para iluminación normal y de emergencia. Provisión y colocación de tableros generales y seccionales; ramales alimentadores de F.Motriz y puestas a tierra. Instalación de canalizaciones para el sist. telefónico y datos. Colocación de artefactos de iluminación normal y de emergencia.

**Empresa constructora:** Contratación directa

**Plazo de ejecución:** 8 meses

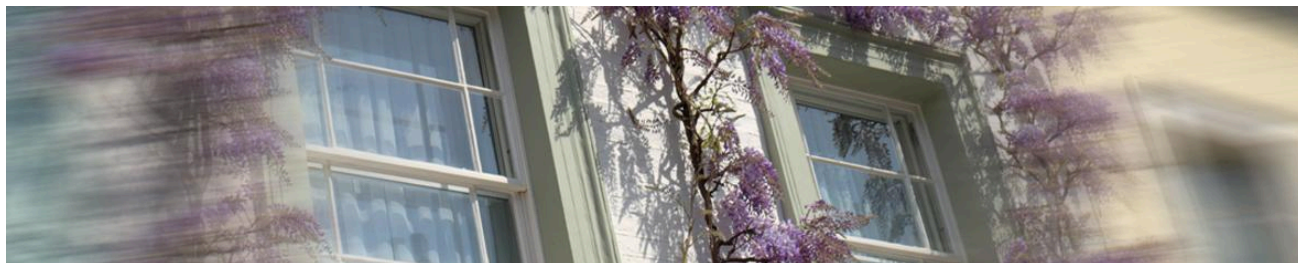
**Monto:** U\$S 282.600

### Chevron Libertador – Torre Raghsa

Instalación completa de iluminación y tomas en pisos. Instalación de bandejas portables para puestos de trabajo y cableado estructurado. Instalación de canalizaciones vacías para sistema de corrientes débiles (CCTV, Control de Accesos, Alarma, etc). Instalación completa en el datacenter del 2º Entrepiso. Provisión y montaje de tableros generales, principal de datacenter y seccionales.

**Comitente:** Chevron

**Monto:** U\$S 550.000



## RESIDENCIAS

### Alvear Tower



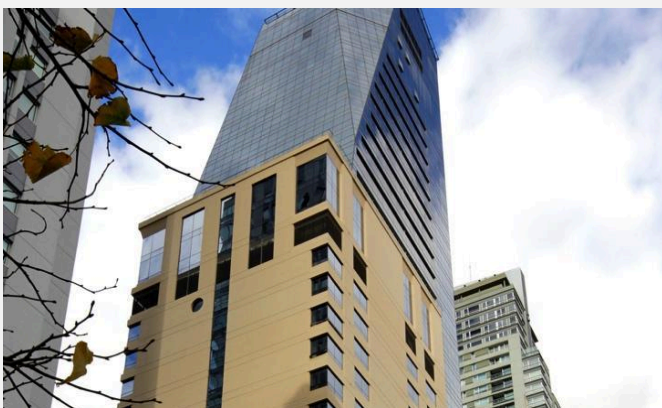
Instalación de ramales de Baja Tensión. Instalación de iluminación y tomas, telefonía, TV, portero eléctrico y timbre en unidades funcionales y sectores de uso común. Montaje de tableros eléctricos y gabinetes de medición. Puesta a tierra y protecciones atmosféricas. Montaje de artefactos en escaleras y áreas de uso común.

**Empresa:** Unimad Construcciones

**Plazo de ejecución:** 36 meses

**Monto:** U\$S 11.000.000

### Alvear ICON Hotel - Puerto Madero



Instalación de iluminación con dimerización total, tomacorrientes, Salidas de Datos y Tel., y TV; para 199 Departamentos de alta gama. Instalación de iluminación, tomas. SPA, GYM, salón de juegos, Microcine. Provisión y montaje de Tablero General, seccionales y subseccionales de habitaciones. Tendido de bandejas portacables de Fuerza Motriz y Corrientes Débiles, tendido de ramales alimentadores de F.M. del tipo Afx-1000.

**Comitente:** Alvear Palace Hotel/Canon Puntana S.A.

**Plazo de ejecución:** Actualmente ejecutándose.

**Monto:** U\$S 13.765.000

Instalación de SET para Celdas de M.T. (13.2Kv.) y un transformador de 1250Kva. Sistema completo de P.A.T. y canalizaciones vacías para todos los sistemas de Corrientes Débiles.

### Residencia de la Embajada de EEUU



Instalación eléctrica completa para iluminación normal y de emergencia. Provisión y colocación de tableros generales y seccionales; ramales alimentadores de F.Motriz y puestas a tierra. Instalación de canalizaciones para el sist. telefónico y datos. Colocación de artefactos de iluminación normal y de emergencia.

**Empresa constructora:** Gerlach Campbell Construcciones

**Plazo de ejecución:** 3 meses

**Monto:** U\$S 700.000

### Edificio San Isidro Central

Instalación eléctrica de iluminación y tomacorrientes, Instalación de fuerza motriz, Canalizaciones vacías de corrientes débiles (telefonía interna, detección y alarma de incendio, Control de accesos, CCTV, TV por Cable, TV por Aire.), Canalización, Cableado y gestión de aprobación de los sistemas de Telefonía urbana externa, Cableado (a opción del Comitente) de TV por Cable y/o TV por aire tipo Direct TV, Puesta a tierra de seguridad y de servicio, Descargas Atmosféricas, Provisión y montaje de tableros, Suministro de energía de obra por Compañía, Colocación de artefactos de iluminación normal y de emergencia, en los espacios comunes y en los balcones, Conexionado y asistencia técnica a la puesta en marcha de los Grupos Electrónicos para energía en emergencia.

**Comitente:** Baresa Real State S.A.

**Monto:** U\$S 918.000,00

### Edificio Libertador y José Hernandez

Instalación para 48 departamentos de alta gama, portería, Laundry, GYM, Pileta, cocheras cubiertas. Inst. eléctrica de iluminación y tomacorrientes, Instalación de fuerza motriz, Canalizaciones vacías de corrientes débiles (telefonía interna, detección y alarma de incendio, Control de accesos, CCTV, TV por Cable, TV por Aire.), Canalización, Cableado y gestión de aprobación de los sistemas de Telefonía urbana externa. Puesta a tierra de seguridad, Descargas Atmosféricas, Provisión y montaje de tableros, Suministro de energía de obra por Compañía, Colocación de artefactos de iluminación normal y de emergencia, en los espacios comunes y en los balcones, Provisión, montaje, conexionado y puesta en marcha de un Grupo Electrónico de 134Kva. para energía en emergencia.

**Comitente:** Builders S.R.L..

**Monto:** U\$S 1.110.000

### Edificio Libertador 5116

Instalación eléctrica de iluminación y tomacorrientes, Instalación de fuerza motriz, Canalizaciones vacías de corrientes débiles (telefonía interna, detección y alarma de incendio, Control de accesos, CCTV, TV por Cable, TV por Aire.), Canalización, Cableado y gestión de aprobación de los sistemas de Telefonía urbana externa, Cableado (a opción del Comitente) de TV por Cable y/o TV por aire tipo Direct TV, Puesta a tierra de seguridad y de servicio, Descargas Atmosféricas, Provisión y montaje de tableros, Suministro de energía de obra por Compañía, Colocación de artefactos de iluminación normal y de emergencia, en los espacios comunes y en los balcones, Conexionado y asistencia técnica a la puesta en marcha de los Grupos Electrónicos para energía en emergencia.

**Comitente:** Camino Real S.A.

**Monto:** U\$S 775.413

### Centennial Towers – Torre Cielo y Verde

Instalación de ramales de Baja Tensión. Instalación de iluminación y tomas, telefonía, TV, portero eléctrico y timbre en unidades funcionales y sectores de uso común. Montaje de tableros eléctricos y gabinetes de medición. Puesta a tierra y protecciones atmosféricas. Montaje de artefactos en escaleras y áreas de uso común.

**Empresa Constructora:** Contratación directa Torres del Libertador 8000 SA

**Plazo de Ejecución:** 120 días

**Monto:** U\$S 880.000

### Edificio La Morenita

Instalación eléctrica para 124 unidades de departamentos, Laundry, GYM, Picina y Estacionamiento. Inst. de iluminación y tomacorrientes, Fuerza Motriz, Canalizaciones vacías de corrientes débiles (telefonía interna y urbana, CCTV, TV por Cable, TV por Aire.). Puesta a tierra de seguridad y de servicio, Descargas Atmosféricas, Provisión y montaje de tableros, Suministro de energía de obra por Compañía, Colocación de artefactos de iluminación normal y de emergencia, en los espacios comunes y en los balcones, Conexionado y asistencia técnica a la puesta en marcha del Grupo Electrónico para energía en emergencia.

**Comitente:** BARESA REAL ESTATE S.A.

**Monto:** U\$S 960.000

### Edificio Guatemala

Instalación de cañerías y cableado para iluminación y tomas, montaje de Tableros eléctricos en departamentos y Servicios Generales, Montaje de gabinetes de medidores, instalación de conductores de fuerza motriz en bandejas portacables, canalizaciones vacías para sistema de audio, telefonía y datos y videocable; instalación de portero.

**Comitente:** Guatemala Loft S.A.

**Monto:** U\$S 325.000

### Edificio Metro II

Instalación de cañerías y cableado para iluminación y tomas, montaje de Tableros eléctricos en departamentos y Servicios Generales, Montaje de gabinetes de medidores, instalación de conductores de fuerza motriz en bandejas portacables, canalizaciones vacías para sistema de audio, telefonía y datos y videocable; instalación de portero.

**Comitente:** Metro Building S.A.

**Monto:** U\$S 227.000

### Torre Selene Libertador – Estudio Solsona



Instalación de iluminación normal y emergencia, tomacorrientes, salidas de Datos, CCTV, D.Inc. y Tel. y TV; en Departamentos de alta gama y amenities. Provisión y montaje de Tablero General, PLC, seccionales y subseccionales de departamentos. Tendido de bandejas portacables de Fuerza Motriz y Corrientes Débiles, tendido de ramales alimentadores de F.M. del tipo Afx-1000. Sistema completo de P.A.T. y canalizaciones vacías para todos los sistemas de Corrientes Débiles.

**Empresa:**

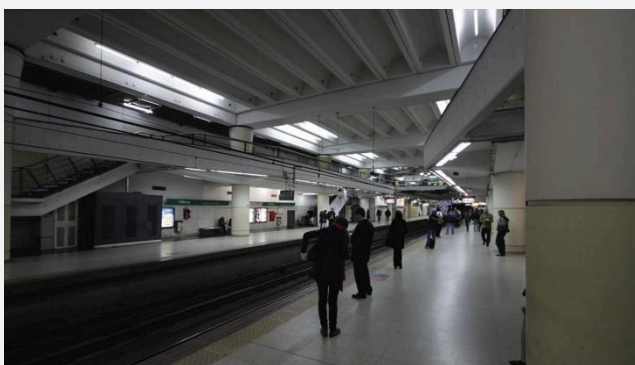
**Plazo de ejecución:** 18 meses

**Monto:** U\$S 600.000



## TERMINALES SUBTERRÁNEAS

### Estación de Subterráneos Olleros



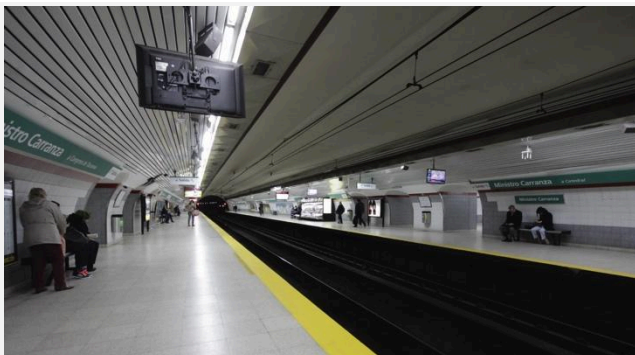
Instalación eléctrica completa en accesos, vestíbulos y andenes. Provisión y colocación de tableros generales y seccionales; ramales alimentadores de F.Motriz. Instalación de canalizaciones para el sist. telefónico, datos y reloj. Colocación de artefactos de iluminación normal y de emergencia. Instalación eléctrica completa para circuitos de iluminación normal y de emergencia; y tomas en tramo de 240mts. de túnel.

**Empresa constructora:** B. Roggio e Hijos - Construcciones Civiles J.M.Aragon - Sitra S.A.C.I.F.

**Plazo de ejecución:** 4 meses

**Monto:** U\$S 1.278.000

### Estación de Subterráneos Carranza



Instalación eléctrica completa en accesos, vestíbulos y andenes. Provisión y colocación de tableros generales y seccionales; ramales alimentadores de F.Motriz. Instalación de canalizaciones para el sist. telefónico, datos y reloj. Colocación de artefactos de iluminación normal y de emergencia. Instalación eléctrica completa para circuitos de iluminación normal y de emergencia; y tomas en tramo de 240mts. de túnel.

**Empresa constructora:** B. Roggio e Hijos - Construcciones Civiles J.M.Aragon - Sitra S.A.C.I.F.

**Plazo de ejecución:** 7 meses

**Monto:** U\$S 552.000

### Estación de Subterráneos Virrey del Pino

Instalación eléctrica completa en accesos, vestíbulos y andenes. Provisión y colocación de tableros generales y seccionales; ramales alimentadores de F.Motriz. Instalación de canalizaciones para el sist. telefónico, datos y reloj. Colocación de artefactos de iluminación normal y de emergencia.

Instalación eléctrica completa para circuitos de iluminación normal y de emergencia; y tomas en tramo de 240mts. de túnel.

**Empresa constructora:** B. Roggio e Hijos - Construcciones Civiles J.M.Aragon - Sitra S.A.C.I.F.

**Plazo de ejecución:** 4 meses

**Monto:** U\$S 374.000

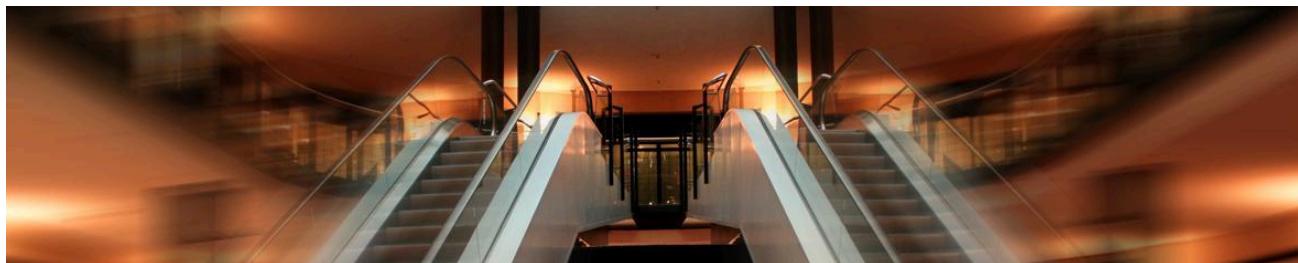
### Estación de Subterráneos Congreso

Instalación eléctrica completa en accesos, vestíbulos y andenes. Provisión y colocación de tableros generales y seccionales; ramales alimentadores de F. Motriz Instalación de canalizaciones para el sist. Telefónico, datos y reloj. Colocación de artefactos de iluminación normal y de emergencia. Instalación eléctrica completa para circuitos de iluminación normal y de emergencia; y tomas en tramo de 240mts. de túnel

**Empresa constructora:** B. Roggio e Hijos - Construcciones Civiles J.M.Aragon - Sitra S.A.C.I.F.

**Plazo de ejecución:** 4 meses

**Monto:** U\$S 761.000



## TIENDAS COMERCIALES

### Tiendas CyA



**Empresa constructora:** Contratación directa C&A

#### **Sucursal Guaymallén - Mendoza**

Plazo de ejecución: 3 meses  
Monto; U\$S 430.000

#### **Sucursal Caballito**

Plazo de ejecución: 4 meses  
Monto: U\$S 450.000

#### **Sucursal Moron**

Plazo de ejecución: 4 meses  
Monto: U\$S 410.000

#### **Sucursal Belgrano**

Plazo de ejecución: 4 meses  
Monto: U\$S 448.000

Instalación completa de iluminación normal y de emergencia por medio de perfilera zincada. Provisión y colocación de ramales principales y seccionales. Alimentación a equipos de Aire Acondicionado. Provisión y posterior colocación de Tablero General con enclavamiento de Grupo Electrónico y Tableros seccionales. Instalación completa de instalación de Detección de Incendio; Alarma y Audio. Instalación completa de canalizaciones vacías para telefonía y cómputos.

#### **Sucursal Quilmes**

Plazo de ejecución: 3 meses  
Monto: U\$S 370.000

#### **Sucursal Once**

Plazo de ejecución: 3 meses  
Monto; U\$S 386.000

#### **Sucursal Rosario**

Plazo de ejecución: 4 meses  
Monto: U\$S 451.000

### Sucursal Liniers

Plazo de ejecución: 4 meses

Monto: U\$S 365.000

### Sucursal Rosario

Plazo de ejecución: 4 meses

Monto: U\$S 380.000

## Centro Caballito

Provisión y montaje de Celda de Media Tensión, de dos transformadores, uno de 1250 KVA y otro de 800 KVA. Provisión y montaje de Grupo electrógeno de 650 KVA. Provisión y montaje de Tablero General, baterías de capacitores, tableros de F. Motriz y tableros seccionales. Canalizaciones y cableado para Corrientes Fuertes y Corrientes Débiles. Sistema de puesta a tierra y pararrayos.

**Comitente:** Galerías Pacifico.

**Monto:** U\$ 2.466.250

## Concesionarios Car One



Instalación de iluminación y tomas completa. Detección y aviso de Incendio. Conductos Bajo Piso. Tableros Seccionales. Tendido de Ramales eléctricos.

**Empresa Constructora:** MPM Obras Civiles S.A.

**Plazo de Ejecución:** 4 meses

**Monto:** U\$S 135.500

## Smart Fit - Devoto

Instalación de iluminación y tomas completa, Montaje y provisión de tablero General, seccionales y TTM. Tendido de ramales de FM. Alimentación a cintas eléctricas y escaladoras. Montaje de sistema DMX para control de iluminación. Montaje de artefactos de iluminación. Alimentación a equipos del sistema termomecánico Canalización para sistema de detección y aviso de Incendio.

**Empresa Constructora:** Eccotec

**Plazo de Ejecución:** 4 meses

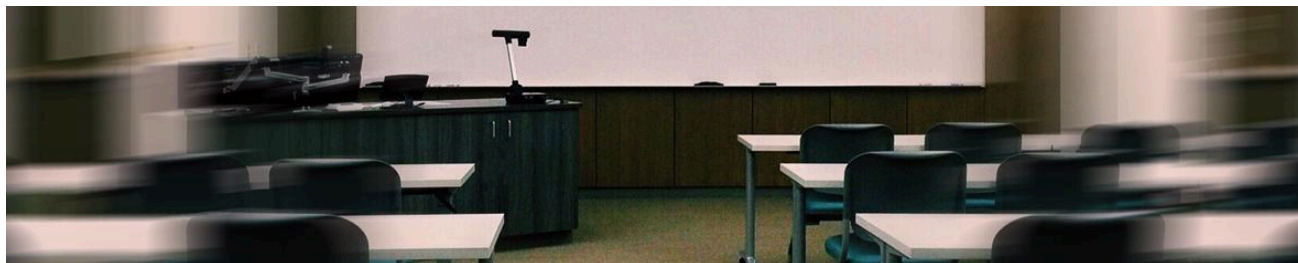
**Monto:** U\$S 120.000

### Porsche Center Tortiguitas- Pilar

Instalación eléctrica de iluminación y tomacorrientes, Instalación de fuerza motriz, Canalizaciones vacías de corrientes débiles (telefonía y datos, detección y alarma de incendio, , CCTV, wifi ), Puesta a tierra de seguridad y de servicio, Provisión y montaje de tableros, Suministro de energía de obra por Compañía, Colocación de artefactos de iluminación normal y de emergencia, en los espacios comunes y en las salas, Conexión y asistencia técnica a la puesta en marcha de los Grupos Electrónicos para energía en emergencia.

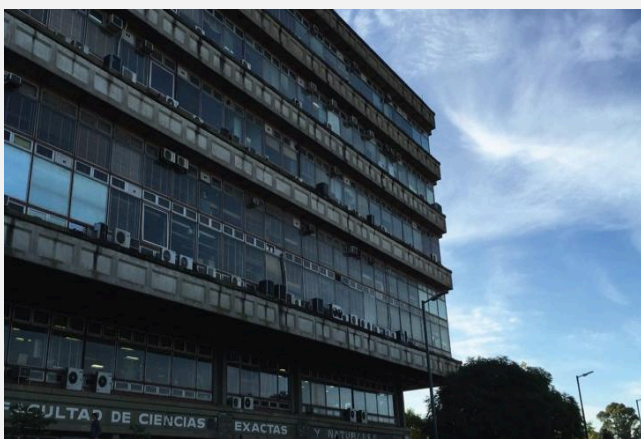
**Empresa constructora:** Nordenwagen SA

**Monto:** U\$S 316.000



## UNIVERSIDADES

### Ciudad Universitaria de Bs. As. - Pab. 1 - Fac. de Ciencias exactas y naturales



Instalación eléctrica completa; provisión y colocación de tableros generales y seccionales; sistema completo de detección de incendios, control de serenos, sistema de buscapersonas, telefonía, audio y relojes polarizados. Infraestructura completa para el sistema eléctrico en centro de cómputos. Colocación de artefactos de iluminación.

**Empresa constructora:** Odisa S.A.

**Plazo de ejecución:** 28 meses

**Monto:** U\$S 2.900.000

### Ciudad Universitaria de Bs. As. - Pab. 3 - Fac. Arquitectura y Urbanismo



Instalación eléctrica completa; provisión y colocación de tableros generales y seccionales; ramales alimentadores de Fuerza Motriz. Provisión, colocación y puesta en funcionamiento de 2 celdas de entrada en MT, 4 celdas de seccionadores de MT y 4 transformadores de 800kVA.

**Empresa constructora:** Obras Civiles S.A.

**Plazo de ejecución:** 10 meses

**Monto:** U\$S 2.900.000

### Ciudad Universitaria de Bs. As. - Pab. Industrias - Fac. de Ciencias Exactas y Naturales



Instalación eléctrica completa; provisión y colocación de tableros generales y seccionales; sistema completo de detección de incendios, control de serenos, sistema de buscapersonas, telefonía, audio y relojes polarizados. Infraestructura completa para el sistema eléctrico en centro de cómputos. Colocación de artefactos de iluminación.

**Empresa constructora:** Odisa S.A.

**Plazo de ejecución:** 32 meses

**Monto:** U\$S 1.670.000

### UADE



Provisión y montaje de Grupos Electrónicos; Adecuación de la instalación eléctrica existente.

**Comitente:** Contratación directa

**Monto:** U\$S 480.000

### UADE – Escuela de Negocios



Instalación de ramales de Baja Tensión. Tableros seccionales. Instalación completa de iluminación normal y de emergencia; bandejas portacables y montaje de zocaloductos con sus respectivos accesorios de salida. Instalación completa en centro de cómputos para la alimentación de Rack de comunicaciones y Servers.

**Empresa:** Constructora Sudamericana SA

**Plazo de Ejecución:** 90 días

**Monto:** U\$ 461.000

### UADE – Centro Cultural y Deportivo

Montaje de una Subestación de Transformación y Grupos Generadores asociados, provisión y montaje de tableros generales, seccionales y tablero de capacitores, tendido de alimentadores, ejecución de cañerías, bandejas y cableados para instalaciones de fuerza motriz, iluminación, tomacorrientes, pararrayos, puestas a tierra; tendido de cañerías vacías para sistemas de corrientes débiles, tendido de cableado estructurado; montaje de artefactos de iluminación de la Obra General.

**Comitente:** Constructora Sudamericana S.A.

**Monto:** U\$ 1.200.000

### Campus Universitario – San Luis

Puesta en funcionamiento de Celdas de protección y Transformadores para 3000 Kva. Tablero General con automatismo y enclavamientos de Grupos Electroógenos. Tableros de distribución, Tableros seccionales. Provisión y colocación de ramales principales y seccionales. Instalación completa de iluminación normal y de emergencia; zocaloductos; bandejas portacables. Instalación completa de instalación de Detección de Incendio.

**Empresa Constructora:** Riva S.A. – Coverpo SRL

**Plazo de Ejecución:** 60 días

**Monto:** U\$ 2.450.000

### Edificio Fundación Barceló

Instalación eléctrica de iluminación y tomacorrientes, Instalación de fuerza motriz, Canalizaciones vacías de corrientes débiles (telefonía y datos, detección y alarma de incendio, , CCTV, wifi ), Puesta a tierra de seguridad y de servicio, Provisión y montaje de tableros, Suministro de energía de obra por Compañía, Colocación de artefactos de iluminación normal y de emergencia, en los espacios comunes y en las salas, Conexión y asistencia técnica a la puesta en marcha de los Grupos Electrónicos para energía en emergencia.

**Empresa Constructora:** Stiglitz

**Comitente:** Fundación Barceló

**Plazo de ejecución:** 18 meses

**Monto:** U\$S 800.000

## OBRAS EN EJECUCIÓN

### Movistar Arena – Estadio Cubierto



Proyecto y ejecución de Instalación eléctrica de iluminación, tomacorrientes, fuerza motriz, canalizaciones vacías de corrientes débiles (detección de incendio, telefonía, datos, CCTV, etc.). Montaje de tableros y artefactos. Montaje y conexión de GE. Acometida para conexión de Compañía.

**Comitente:** Buenos Aires Arena

**Monto:** U\$S 2.600.000

### Laboratorio Finadiet

Inst. de MT, cámaras de transformación, transformado de potencia de 1600kVA, celdas de entrada y protección, tableros generales. Inst. de baja tensión completa; prov. y colocación de tableros seccionales; ramales alimentadores de F.Motriz y blindobarras de potencia. Instalación de canalizaciones para los sist. de telefonía; aviso de incendio, seguridad, sistema de exclusas. Puesta a tierra completa. Colocación de artefactos de iluminación normal y de emergencia.

**Empresa constructora:** Laboratorio Finadiet

**Monto:** U\$S 2.500.000

### Necho SET y ampliación de Planta

Inst. de MT, cámara de transformación, dos transformadores de potencia de 1000kVA y 1600KVA, celdas de entrada y protección, grupo electrógeno de 500kVA, provisión y montaje de ducto de Barras KTA de 2500A, Tablero general equipado con transf. automática de fuente de energía. Inst. de baja tensión completa; prov. y colocación de tableros seccionales; ramales alimentadores de F.

Motriz. Instalación de canalizaciones para los sist. de telefonía; aviso de incendio, seguridad, etc. Colocación de artefactos de iluminación normal y de emergencia.

**Empresa constructora:** Necho S.A.

**Monto:** U\$S 600.000

### Sanatorio Otamendi - Edificio Larrea 833

Instalación eléctrica de iluminación normal y de emergencia y tomacorrientes normal y especiales, Instalación de fuerza motriz, bandejas portables perforada y escalera. Canalizaciones vacías de corrientes débiles (telefonía y datos, detección y alarma de incendio, poliductos, CCTV, control de acceso, wifi ), Puesta a tierra de seguridad y de servicio, Provisión y montaje de tablero general, tableros IT, tablero de termo mecánica, tableros seccionales de piso. Suministro de energía de obra por Compañía, Colocación de artefactos de iluminación normal y de emergencia, en los espacios comunes y en las salas, Conexionado y asistencia técnica a la puesta en marcha de los Grupos Electrogénos para energía en emergencia.

**Empresa constructora:** Etec S.A.

**Monto:** U\$S 400.000

### Sanatorio Mater Dei - Maternidad

Instalación eléctrica de iluminación y tomacorrientes, Instalación de fuerza motriz, Canalizaciones vacías de corrientes débiles (telefonía y datos, detección y alarma de incendio, Control de acceso CCTV, wifi, poliductos, llamado de enfermería), bandejas portables. Provisión y montaje de tablero de piso. Colocación de artefactos de iluminación normal y de emergencia, en los espacios comunes y en las salas.

**Empresa constructora:** Etec S.A.

**Monto:** U\$S 100.000

### Laboratorio Pfizer - Oficinas y Microbiología

Control de iluminación KNX, Instalación eléctrica de iluminación y tomacorrientes, Instalación de fuerza motriz, Canalizaciones vacías de corrientes débiles (telefonía y datos, detección y alarma de incendio, Control de acceso CCTV, wifi), bandejas portacables. Provisión y montaje de tablero de piso. Colocación de artefactos de iluminación normal y de emergencia, en los espacios comunes y en las salas.

**Empresa constructora:** PFIZER S.R.L.

**Monto:** U\$S 250.000

### Exxon Mobil – Sistema fotovoltaicos

Provisión, montaje y puesta en marcha de 144 módulos fotovoltaicos TRINA SOLAR Mono Perc. Trina Bifacial 132 celdas 570Wp, 2 inversores FV Growatt Trifásico 4MPPT 40000W – MID40KTL3-X. Canalización y cableado en azota. Puesta en marcha y configuración. Capacitación de operación y mantenimiento. Gestiones ante EDESUR.

**Empresa constructora:** Exxon Mobil.

**Monto:** U\$S 330.000

## NÓMINA DE PROVEEDORES HABITUALES

### Schneider Argentina

Av. Gral. José de San Martín 5012 Florida Oeste - Pcia. de Bs.As.

### Prysmian Cables S.A.

Av. Argentina 6784 - Capital Federal

### Metaltub

Cno. Gral. Belgrano Km. 10,5 - Quilmes.-

### Philips Iluminación

Perú 566 - Capital Federal

### Celec S.A.

Oliden 1669 – V. Alsina.-

### Siemens Argentina S.A.

Gral. Roca 1865 - San Martín - Pcia. de Bs.As.

### Equiser

Cavour 3865 – Lanús

### Electro Universo S.A.

Jujuy 1061 - Capital Federal

### FEM S.A.

Rio de Janeiro 945 - Capital Federal

### Argelux S.R.L. (Gevelux)

Con. De las Flores 3360 – Burzaco

### Hilti Argentina S.R.L.

Hipólito Yrigoyen 2630 - Martinez - Pcia. De Bs. As.

### C.A.T.

O'Brien 555 – Lomas del Mirador

### SD S.A.

C. Sarralde 2460 -Avellaneda Pcia. de Bs.As.

### Zoloda S.A.

H. Irigoyen 15689 - Burzaco – Pcia. de Bs.As.

**Nollmann S.A.**

Ituzaingó 795 - San Fernando - Pcia. de Bs.As.

**Fuego Red S.A.**

Chiclana 1351 - Capital Federal

**Boherdi S.A.**

Muñiz 1858 - Capital Federal

**Pampaco S.A.**

De Benedetti 2260 - Capital Federal

**Tubos Argentinos S.A.**

Marcos Sastre y D. Palma - Gral.Pacheco

**True Digital Sistem**

Tinogasta 2748 – Capital Federal

**Wanco S.A.**

Cuenca 5121 – Capital Federal

**Fohama Electromecánica**

Av. Larrazabal 2328 – Capital Federal

**Delga S.A.**

Sucre 1852 – Lomas de Zamora

**Circutor - Sudamericana S.A.**

Franklin 432 – Villa Martellí - Pcia. de Bs.As.

**ABB**

José I. Rucci 1051 – Valentín Alsina - Pcia. de Bs.As.

**ATECO Cables S.R.L.**

San Martín 981 3°A y B – Avellaneda - Pcia. de Bs.As.

**Equitecnico S.A.**

Sánchez de Loria 1852 – C.A.B.A.

**Light - Design**

Yerbal 5446 – Ramos Mejía – Pcia. Bs.As.

**Marlew**

Perú 1815 - Avellaneda - Pcia. de Bs.As.

**Reproel**

Cuyo 2005 – Martínez - Pcia. de Bs.As.

**TMC - Transformadores Company Sudamericana S.A.**

Av. Flandes 1272 – Jáuregui - Pcia. de Bs.As.

**Talemec S.R.L.**

San Martín 5741 – Loma Hermosa – Pcia. Bs. As.

**ATQ**

Santiago Paul 2245 – Lanús – Pcia. Bs. As.

**Contomatic S.A.C.I y F**

Av. Directorio 1460 – C.A.B.A.

**Damez Electrónica Profesional S.R.L.**

Padre Fahy – C.A.B.A.

**Stym.**

Bolivar 332 2°P – C.A.B.A.

## REFERENCIAS LABORALES

### Estudio Grinner

Av. Julio A. Roca 733 6°P – C.A.B.A.

### Estudio Jone Lang Lasalle.

### Estudio Ing Marco.

### Estudio Makinlay Vignaroli S.A.

Mariano Pelliza 4067 – Olivos – Prov. De Bs. As.

### DP&A Realestate Consulting

Paraná 851 – 1ºP – Capital Federal

### Altecnica Lockwood Greene

Azara 841 – piso 1º - Capital Federal

### Estudio Camba

Paraguay 403 – 2º piso – Capital Federal

### Estudio Aslán y Ezcurra

Zabala 1901 – Capital Federal

### Estudio Benadon, Berdichevsky, Cherny

3 Sargentos 463 – Piso 11º

### Estudio Baudizone, Lestard, Varas Arq.

Arroyo 828 – 4º Piso – Capital Federal

### Estudio Lier y Tonconogy Arq. S.R.L.

Azcuenaga 1853 – Capital Federal

### Benito Roggio E Hijos S.A.

Alem 1050 – 9º Piso – Capital Federal

### Riva S.A.

Suipacha 1067 – 10º Piso – Capital Federal

### Estudio Bodas Miani Anger Arqs. & Asoc.

Seguí 3920 – Capital Federal

### Laboratorios Temis Lostaló

Zepita 3178 – Capital Federal

**GT Consulting**

Av. Libertador 2402 6ºC – Capital Federal

**Estudio Pfeifer – Zurdo Arqs.**

Bilinghurst 1743 – Capital Federal

**Estudio Brite Arch S.A.**

Av. Rolón 170 – Of. 2 – San Isidro

**Estudio Arq. Rentero; Ing. Claiman**

**Estudio Sambresqui & Prof. Asoc.**

Alvarez Thomas 198 – 3ºG - Capital Federal

**Estudio Grupo 3**

La Pampa 2895 – 3ºH - Capital Federal

**Constructora Sudamericana S.A.**

L. N. Alem 986 – 7º Piso - Capital Federal

**Estudio Aselec**

Uruguay 16 – Of. 13 - Capital Federal

**Galerías Pacífico**

Viamonte 575 - Capital Federal

**Laboratorios Roemmers Saicf**

**APSA Centros Comerciales**

Moreno 877 – Piso 9 - Capital Federal

**Spirax – Sarco S.A.**

Autopista Panamericana Colectora Este - Don Torcuato - Pcia. Buenos Aires

**Iron Mountain**

Saraza 6135 - Capital Federal

**Baresa Real Estate**

Juez Estrada - Capital Federal

**Cannon Puntana SA**

Salguero 550 - Capital Federal

**Bagnols S.A.**

Alvear Nuñez 455 - Capital Federal

## REFERENCIAS BANCARIAS

BANCO GALICIA

BANCO SANTANDER

BANCO NACIÓN

BANCO CIUDAD