

CUADERNO DE ANTECEDENTES



4305-7261/63/64/66

mlmiron@mlmiron.com.ar

Mimironsa.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 Ininterrumpibles (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.



ÍNDICE

Aeropuertos	4
Bancos	5
Cines	8
Galpones industriales	10
Hoteles	15
Laboratorios	17
Obras Hospitalarias	23
Oficinas	25
Residencias	31
Terminales Subterráneas	34
Tiendas Comerciales	36
Universidades	38
Obras En Ejecución	41
Nomina de Proveedores Habituales	43
Referencias Laborales	46
Referencias Bancarias	48



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



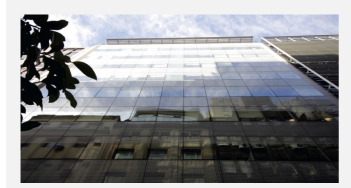
Instalación completa de iluminación y tomas en pisos. Instalación de bandejas portacables para puestos de trabajo. Instalación de fuerza motriz para cubas de tratamiento de materiales. Provisión y montaje de tableros eléctricos. Instalación de canalizaciones vacías para sistema de corrientes débiles (Control de Accesos, Alarma, datos y telefonía, etc).

Comitente: ARSA Monto: U\$ 800.000



Bancos

Banco de Valores



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, fuerza motriz, seccionales de iluminación, gabinete de capacitares, estabilizadores, UPS. Provisión y montaje de ramales alimentadores, blindobarra, bandejas portacables, cañería, cableado para fuerza motriz, iluminación, 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.

Comitente: Socmer S.A. Monto: U\$1.400.000

Banco Central



Reconquista 250 - Capital Federal

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: Contratación: Empresa

Riva S.A./Madcur S.A.

Plazo de Ejecución: 12 meses

Monto: U\$S 2.631.700

Banco Citi



Bmé. Mitre 530 - Capital Federal

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

Red Link (4to piso)



Instalación completa en 4°Piso 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\$ 1.100.000,00

Dinners Club Argentina

Instalación completa para el centro de cómputos y locales anexos para IBM en 3° y 5° 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

C. Pelegrini 1023 - Capital Federal

Bank of New York

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

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

Plazo de ejecución: 180 días

Monto: U\$S 1.540.000

25 de Mayo y Gral Perón - Capital Federal

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

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 Electrógeno, canalizaciones y ramales de Fuerza Motriz.

Comitente: Red Link Monto: U\$ 740.000,00

Red Link (Datacenter 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\$ 1.100.000,00



Coto Lanús



8 Salas de Cines Hoyts General Cinema.

Instalación completa de iluminación y tomacorrientes en Salas, Foyer, Mezzanine y Pasillos de proyección. Canalizaciones vacias para sistemas de Baja Tensión. Instalación de ramales de Fuerza Motriz ,Subestacion Transformadora con Trafo de 1000Kva. , Tablero General y Tableros secciónales.

Empresa Constructora: MPM Obras Civiles S.A.

Plazo de Ejecución: 2 meses

Monto: U\$S 980.000

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 secciónales. 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\$ 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 secciónales. 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

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 secciónales. 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\$ 4.370.000

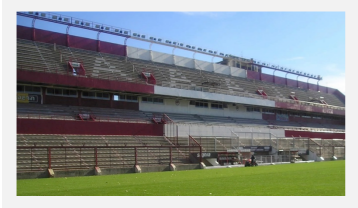
Coto – Auditorio Cucha Cucha

Instalación completa de iluminación normal y de emergencia por medio de bandejas instaladas sobre el cielorraso. Corrimiento y montaje de Tablero General de Distribucion, Instalación de ramales de Baja Tensión y Tableros seccionales de Auditorio y Foyer. Instalación de bandejas portacables de Baja Tension y canalizaciones vacias para Audio y Datos.

Empresa Constructora: Riva S.A. **Plazo de Ejecución:** 2 meses



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\$ 456.000

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

Iron Mountain



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

Kaeser Compresores

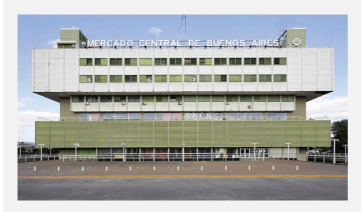


Instalación para 3600m² de oficinas en tres plantas, y 1800m² de Planta Industrial. Inst. completa de iluminación normal y de emergencia, tomacorrientes y cajas Ackermann bajo piso técnico. Provisión y colocación de ramales principales y seccionales. Alimentación a equipos de AA°. Provisión y posterior colocación de Tablero General y Tableros Seccionales. Instalación completa de sistema de detección de Incendio. Canalizaciones vacías para sist. de Corrientes Débiles (datos, telefonía, audio, control de accesos, etc.)

Comitente: Kaeser Compresores de Arg. S.A.

Monto: U\$ 750.000

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

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: Spirax Sarco Monto: U\$ 358.800

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 Electrógenos, modificación de Celda de Media Tensión, ramales alimentadores de emergencia desde Grupos Electrógenos.

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 m2

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: 3.000 m2

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

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 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; Audio y Buscapersonas. **Superficie total construida:** 4.500 m2

Empresa constructora: Contratación directa

Plazo de ejecución: 3 meses

Monto: U\$S 1.364.000

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 publico.

Empresa constructora: Constructora Seidman y Bonder S.C

Plazo de ejecución: 34 meses

Monto: U\$S 4.900.000

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, perdida 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

Electronica Famar S.A. Rodney 52. Capital Federal

Tablero General con enclavamiento de Grupo Electrógeno 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

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

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

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. 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

IRON Mountain Nuevo Galpón 2da etapa

Instalación eléctrica de iluminación, tomacorrientes, fuerza motriz, canalizaciones vacías de corrientes débiles (detección de incendio, telefonía, datos, CCTV, etc.). Sistema de Puesta a Tierra y Pararrayos, montaje de tableros y artefactos.

Comitente: IRON Mountain **Monto:** U\$S 1.719.900

IRON Mountain Nuevo Galpón 3ra etapa

Provisión y montaje de Canalizaciones, cableado, artefactos y accesorios para el Sistema de iluminación normal y de emergencia; y provisión y montaje de canalizaciones para el Sistema de Corrientes Débiles.

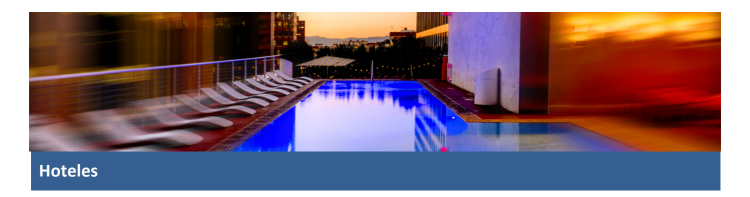
Comitente: IRON Mountain **Monto:** U\$S 1.132.000

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



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 canalizaciones y ramales de Fuerza Motriz, canalizaciones y cableado para iluminación y tomas, canalizaciones vacías de Corrientes Débiles.

Comitente: Riva S.A. Monto: U\$ 4.100.000

Hotel Llao-Llao - Bariloche



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: Llao Llao Resorts S.A.

Monto: U\$ 2.786.000

Alvear Palace Suipacha



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. Instalación de un SPA en piso 16°, instalación de un GYM en piso 17°, Planta Baja, E.Piso y E.Piso técnico. 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 Afumex-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.

Comitente: Alvear Palace Hotel S.A.

Monto: U\$ 3.265.000

Hotel Alvear Palace Puerto Madero



Comitente: Alvear Palace Hotel y Canon

Puntana S.A.

Plazo de ejecución: Actualmente ejecutándose.

Monto: u\$ 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, toma. Instalación de un SPA, instalación de GYM, Instalación en de salón de juegos, Microcine en 3°P. 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 Afumex-1000. Instalación de Subestación Transformadora 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.

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



Laboratorios

Temis Lostaló



Zepita y Agustin Magaldi - Capital Federal

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.

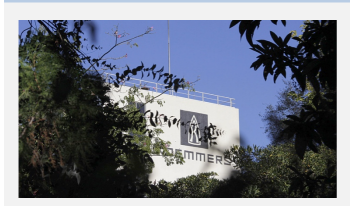
Empresa Constructora: Contratación directa

Temis Lostaló

Plazo de Ejecución: 90 días

Monto: U\$S 357.900

Laboratorio Roemmers Olivos



Fray J. Sarmiento 2350 - Olivos - Pcia. De Bs. As.

Instalación de ramales de Baja Tensión.

Modificación Tablero General y Tableros
seccionales. Modificación 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

Roemmers Sacif **Monto:** U\$S 950.000

Organon



Sucre 865 - Capital Federal

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

Laboratorios Roemmers – Pharma 2000 1ra Etapa



Directorio - Rodó y Lisandro de la Torre

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; Audito y Buscapersonas.

Empresa constructora: Gerlach-Campbel

Construcciones

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

6 meses

Monto: U\$S 3.350.000

Laboratorios Roemmers – Pharma 2000 2da Etapa



Directorio - Rodó y Lisandro de la Torre

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; Audito y Buscapersonas.

Empresa constructora: Contratación Roemmers

Plazo de ejecución: 12 meses

Monto: U\$S 4.650.000

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\$ 760.000,00

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 Electrógeno a Tablero de Entrada. Conexionado de ramales alimentadores provistos por terceros **Empresa Constructora:** Contratación directa

Monto: U\$ 280.000

Novartis

Ramales desde Usina y desde grupo electrógeno hasta Tablero de Distribución de Novartis. Grupo electrógeno, 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 \$ 320.000

Roemmers Olivos

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

Monto: U\$ 235.000

Roemmers Olivos

Instalación de ramales de Baja Tensión. Instalación de iluminación y tomas, telefonía,rtc. Provisión y Montaje de tableros eléctricos, Puesta a Tierra. Montaje de artefactos de iluminación.

Comitente: Roemmers S.A.

Monto: U\$ 138.000

Roemmers Olivos

Remodelación de la Subestación Existente, sistema automatización y enclavamiento, por la provisión de dos Grupos Electrógenos 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: Lab Roemmers

Monto: U\$ 770.000

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

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 Electrógeno, canalizaciones y ramales de Fuerza Motriz.

Comitente: Roemmers Monto: U\$ 600.000

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

Laboratorio Pharma Roemmers

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

Comitente: Roemmers Monto: U\$ 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. Monto: U\$ 200.000,00

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 KVAr, 11 pasos y provisión y montaje del Tablero General de Baja Tensión.

Comitente: Roemmers S.A.

Monto: U \$ 974.000

Tenaris

Provisión y montaje de Tablero General y Tableros secciónales. 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



Instituto Argentino de Diagnostico y Tratamiento Contratación directa con I.A.D.T.



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.

Plazo de ejecución: 12 meses

Monto: U\$S 2.304.000

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

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



NCS Argentina



Callao y Sarmiento - Capital Federal

Instalación de ramales de Media Tensión. Tablero General con automatismo y enclavamientos de Grupos Electrógenos 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

Manzana 1 - Dique 4



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 alimentadotes, 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.

Comitente: IRSA Monto: U\$ 1.525.000

Ideas del Sur



Olleros 3537 - Capital Federal

Instalación de ramales de Baja Tensión. Tablero General con automatismo y enclavamiento de Grupo Electrógeno 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

El Sitio Argentina



Av. Huergo 1167 - Capital Federal

Instalación de ramales de Baja Tensión. Tablero General con automatismo y enclavamiento de Grupo Electrógeno 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 cómputos para la alimentación de Rack de comunicaciones y

Empresa constructora: El Sitio Argentina

Servers. Superficie construida: 7000 m².-

Plazo de Ejecución: 2 meses

Monto: U\$S 878.000.-

Edificio Telefónica de Argentina



Defensa y Alsina - Capital Federal

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

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\$ 1.100.000,00

COMPAQ Argentina



Av. Del Libertador 238 - Olivos - Pcia. De Bs.As.

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

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

Contacto: Sr Dante Baez Cel: 15-5328-4357

Monto: u\$s 640.000,00

Telefónica Río Limai

Instalación de ramales de Media Tensión. Provisión, montaje y puesta en funcionamiento de celdas de entrada y de protección con 2 transformadores de 800 kVA cada uno.

Tablero General con automatismos y enclavamientos de Grupos Electrógenos controlados por PLC. Tableros de distribución, CCM y Tableros seccionales.

Provisión y colocación de Conductos de barras (1200A), ramales principales y seccionales.

Instalación completa de iluminación normal y de emergencia; colocación de cajas con borneras bajo piso técnico y bandejas portacables.

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

Empresa constructora: Riva S.A. **Plazo de ejecución:** 12 meses

Monto: U\$S 2.150.000

Luzuriaga y Osvaldo Cruz - Capital Federal

Telecom

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

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 aulas, Conexionado y asistencia técnica a la puesta en marcha de los Grupos Electrógenos para energía en emergencia.

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

Perú e Independencia - Capital Federal

Oficinas Glaxx

Instalación de ramales de Baja Tensión. Tablero General con automatismo y enclavamiento de Grupo Electrógeno 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

Arenales 480 - Vicente López - Pcia. De Bs. As.

Oracle

Instalación de bandejas portacables 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.

Contacto: Arq. Nicolás Carbonaro - 5299-7068, Cel: 1551349514, Leonardo Muz 1550518558

Monto: u\$s 270.000,00

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 Electrógeno para energía en emergencia.

Comitente: BARESA REAL ESTATE S.A.

Monto: U\$ 960.000

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\$ 410.000

Las Cañitas (Next - BtoBEN)

Instalación de ramales de Baja Tensión. Tablero General con automatismo y enclavamiento de Grupo Electrógeno 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

Arguibel 2860 - Baez 265 - Capital Federal



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 constructora: Unimad Construcciones Plazo de ejecución: Actualmente Ejecutandose Monto: U\$S 11.000.000

Residencia de la Embajada de EEUU



Kennedy y Libertador - Capital Federal

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 Campbeld

Construcciones

Plazo de ejecución: 3 meses

Monto: U\$S 472.800

Hotel Alvear Palace Puerto Madero



Comitente: Alvear Palace Hotel y Canon

Puntana S.A.

Plazo de ejecución: Actualmente ejecutándose.

Monto: u\$ 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, toma. Instalación de un SPA, instalación de GYM, Instalación en de salón de juegos, Microcine en 3°P. 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 Afumex-1000. Instalación de Subestación Transformadora 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.

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 \$ 325.000

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 Electrógeno de 134Kva. para energía en emergencia.

Comitente: Builders S.R.L..
Monto: U\$ 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 Electrógenos para energía en emergencia.

Comitente: Camino Real S.A.

Monto: U\$ 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\$ 880.000

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 Electrógenos para energía en emergencia.

Comitente: Baresa Real State S.A.

Monto: U\$ 918.000,00

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\$ 227.000



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 CyA



Instalación completa de iluminación normal y de emergencia por medio de perfilería 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 Electrógeno y Tableros seccionales. Instalación completa de instalación de Detección de Incendio; Alarma y Audio. Instalación completa de canalizaciones vacías para telefonía y cómputos. **Empresa constructora:** Contratación directa C&A

Sucursal Guaymallén – Mendoza

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

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 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

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

Grandes Tiendas CyA – Sucursal Liniers

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

Empresa constructora: Contratación directa C&A

Monto: U\$ 365.000

Grandes Tiendas CyA – Sucursal Abasto

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

Empresa constructora: Contratación directa C&A

Monto: U\$ 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 secciónales. Canalizaciones y cableado para Corrientes Fuertes y Corrientes Débiles. Sistema de puesta a tierra y pararrayos.

Comitente: Galerías Pacifico.

Monto: U\$ 2.466.250



Universidades

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

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

UADE



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

Empresa Constructora: Contratación directa **Monto:** U\$ 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: 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 Electrógenos. 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 Cámara de Comercio

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 aulas, Conexionado y asistencia técnica a la puesta en marcha de los Grupos Electrógenos para energía en emergencia.

OBRAS EN EJECUCIÓN

Hotel Alvear Palace Puerto Madero



Comitente: Alvear Palace Hotel y Canon

Puntana S.A.

Plazo de ejecución: Actualmente ejecutándose.

Monto: u\$ 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, toma. Instalación de un SPA, instalación de GYM, Instalación en de salón de juegos, Microcine en 3°P. 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 Afumex-1000. Instalación de Subestación Transformadora 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 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 constructora: Unimad Construcciones **Plazo de ejecución:** Actualmente Ejecutandose

Monto: U\$S 11.000.000

CNEA - INVAP - Bariloche

Instalación eléctrica de iluminación y tomacorrientes, Instalación de fuerza motriz tendido de bandejas y ramales, Canalizaciones vacías de corrientes débiles (telefonía y datos, detección y alarma de incendio, control de acceso , CCTV, Audio), Puesta a tierra de seguridad y de servicio, e instalación de Protecciones Atmosféricas. Provisión y montaje de tableros TGBT-1 y TGBT-2 y seccionales modulares PRISMA. Montaje y puesta en marcha de subestaciones Transformadoras y Grupo Electrógenos. Provisión y montaje de tableros seccionales especiales para equipos TOMOGRAFOS, ALINEADORES, CICLOTRON, BRAQUITERAPIA, HVAC 1 y 2.

Comitente: Stieglits

Plazo de ejecución: \$ 1.340.000

Edificio Cámara de Comercio

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 aulas, Conexionado y asistencia técnica a la puesta en marcha de los Grupos Electrógenos para energía en emergencia.

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, Conexionado y asistencia técnica a la puesta en marcha de los Grupos Electrógenos para energía en emergencia.

Empresa Constructora: Stiglitz Comitente: Fundación Barceló

Monto: 680.000

Hospital Casa San Juan de Dios - La Guardia

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, Conexionado y asistencia técnica a la puesta en marcha de los Grupos Electrógenos para energía en emergencia.

Monto: 530.000

Comitente: Hosp. Casa San Juan de Dios

NÓMINA DE PROVEEDORES HABITUALES

Schneider Argentina

Viamonte 2850 (1678) Caseros 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. Rocaa 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. Além 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 Rio.