



2024

Quiénes somos

ENERCON es una empresa de origen familiar con alto compromiso por la eficiencia y orientada a la satisfacción del cliente.

Capitalizando toda nuestra experiencia hemos desarrollado una solución de alta calidad en la ingeniería e instalación de obras eléctricas de toda magnitud.

El éxito de nuestra operación nos ha permitido crecer internacionalmente desarrollando proyectos en Argentina, Chile, Uruguay y Paraguay.



Nuestros valores



Responsabilidad Social Empresarial

Enercon es una empresa conectada con su comunidad, dando apoyo a nuestros niños, pilar fundamental de nuestro futuro.



Integración Vertical

- ✓ Diseño de Ingeniería.
- ✓ Diseño y armado de Tableros Protocolizados.
- ✓ Distribuidor de productos para obra eléctrica.
- ✓ Instalación integral.



Recursos Humanos

Entendemos que nuestros colaboradores son la pieza más importante de la compañía y trabajamos para que nos elijan día a día.



Soluciones Eficientes

Nuestra tarea es brindar al cliente la mejor solución al menor costo apoyándonos en nuestra capacidad de innovación, talento humano e infraestructura moderna.



Nuestros clientes



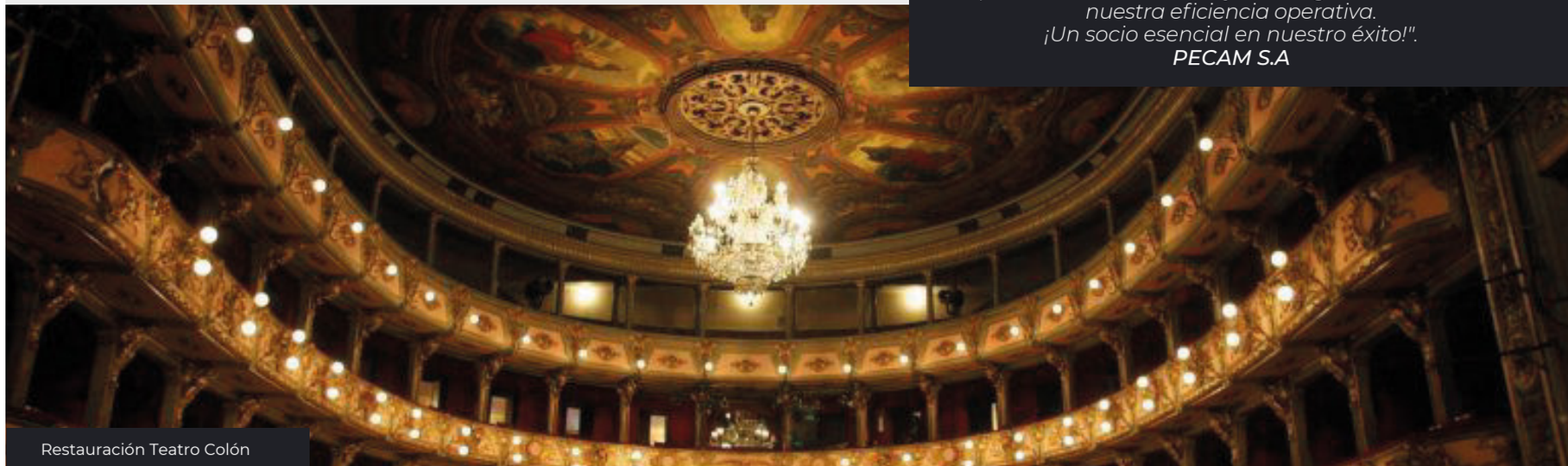
Nuestros clientes



En Enercon nuestra misión va más allá de proporcionar servicios eléctricos de vanguardia; nos dedicamos a construir relaciones duraderas con nuestros clientes, siendo su socio confiable en cada paso del camino.

La satisfacción del cliente es nuestro mayor logro, y estamos orgullosos de compartir algunas historias de éxito:

*"Con la ayuda de Enercon, logramos una transformación total en nuestra infraestructura eléctrica. Su enfoque innovador y soluciones personalizadas han mejorado significativamente nuestra eficiencia operativa.
¡Un socio esencial en nuestro éxito!"*
PECAM S.A



Restauración Teatro Colón

Nuestra estructura



500m²

PARQUE LELOIR

**Oficina Administrativa de
Ingeniería y Obras**



200m²

VILLA LYNCH

**Oficina Técnica de
Tableros Eléctricos**

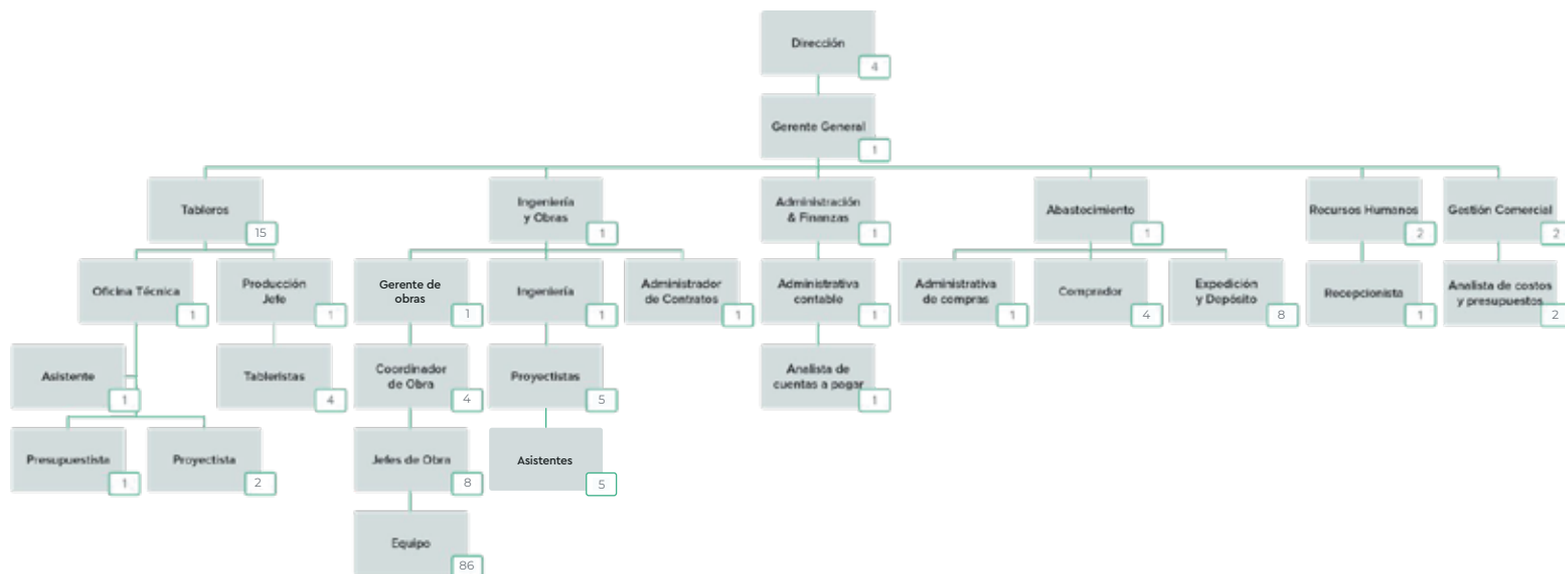


2000m²

VILLA LYNCH

Depósito y Taller

Nuestra estructura



Unidades de negocio



Nuestra oferta de valor integral comprende desde el desarrollo de la ingeniería básica hasta la puesta en marcha y mantenimiento de proyectos. Asimismo, nuestras tres unidades de negocio brindan un servicio de excelencia a la medida de la necesidad, dado que contamos con los recursos especialistas para cada tipo de proyecto.



**INGENIERÍA
ELÉCTRICA**



**TABLEROS
ELÉCTRICOS**



**OBRAS
ELÉCTRICAS**



**AUTOMATIZACIÓN
Y CONTROL**

1 Ingeniería y Obras Eléctricas



Con más de 20 años de experiencia hemos participado en algunos de los proyectos más desafiantes del mercado local.

Siempre orientados a brindar al cliente la solución más eficiente ante su necesidad.

Ingeniería de detalle

PMI / BMS / SCADA

Ensayos de equipos e instalaciones.

Sistema de puesta a tierra.

Sistema de iluminación.

Corrientes Débiles

Instalación eléctrica media y baja tensión.

Mantenimiento de instalaciones.

2 Tableros eléctricos



Ofrecemos soluciones integrales para tableros eléctricos protocolizados en baja y media tensión.

Protocolizados Schneider
Prisma G - Prisma P - SFP



2000m² Depósito
y taller



200m² de oficinas
de ingeniería

Schneider
Electric

Diseñados para cada necesidad:

- Tablero General de Baja Tensión
- Tablero Bombas
- Tablero de Uso Hospitalario
- Tablero de Uso Petrolero
- Corrector de Factor de Potencia
- Tablero de Variadores
- Tablero de Distribución
- Tablero de Transferencia
- Tablero de UPS
- Centro de Control de Motores

 CERTIFICACIÓN EcoXpert



Tablero TGBT Protocolizado Prisma P

3 Automatización y control



Asesoramiento técnico, automatización y puesta en marcha de plantas industriales “llave en mano”.

Ofrecemos a nuestros clientes soluciones tecnológicas y de consultoría para la integración de procesos industriales. Mantenemos actualizado al equipo de trabajo con las últimas tecnologías en automatización industrial y control de AVEVA.

- Asesoramiento técnico.
- Automatización y puesta en marcha de plantas industriales “llave en mano”.
- Programación de PLC's, PC, HMI y SCADA.
- Ingeniería para integración de cualquier Software de AVEVA.
- Integración de sistemas y procesos continuos.
- Soporte técnico especializado.

AVEVA

System
Integrator





Proyectos en curso

 **Argentina 2024**



INDUSTRIAL



RETAIL



HOSPITALARIOS



RESTAURACIÓN Y
ARQUITECTURA



REAL STATE



Decopolo

ABV

CLIENTE: ABV

📅 2023 \$ USD1.500.000

✓ Ingeniería

✓ Instalación Eléctrica

○ Cableado Estructurado

○ BMS

Corrientes Débiles

○ Sistema de incendio

○ CCTV

○ Alarma

○ Sistema audio



Complejo Bliss - Edificio Marina

CLIENTE: ALLARIA LEDESMA

📅 2023 \$ \$65.000.000,00 ✂ 40.000 m²

✓ Ingeniería

✓ Instalación Eléctrica

○ Cableado Estructurado

○ BMS

Corrientes Débiles

○ Sistema de incendio

○ CCTV

○ Alarma

○ Sistema audio



Edificio Bold

CLIENTE: HORMIGAZ

📅 2022 \$ \$176.000.000,00 🏠 28.000 m²

✓ Ingeniería

✓ Instalación Eléctrica

○ Cableado Estructurado

○ BMS

Corrientes Débiles

○ Sistema de incendio

○ CCTV

○ Alarma

○ Sistema audio



Complejo Mil Aires

CLIENTE: CONSTRUCTORA SUDAMERICANA S.A

📅 2022-24 \$ \$150.000.000,00



✓ Ingeniería

✓ Instalación Eléctrica

✓ Cableado Estructurado

○ BMS

Corrientes Débiles

○ Sistema de incendio

○ CCTV

○ Alarma

○ Sistema audio



Unidad Penitenciaria de Merlo

CLIENTE: ALLARIA LEDESMA

📅 2022 \$ \$135.000.000,00 ✂ 30.000 m²

✓ Ingeniería

✓ Instalación Eléctrica

✓ Cableado Estructurado

○ BMS

Corrientes Débiles

○ Sistema de incendio

○ CCTV

○ Alarma

○ Sistema audio



Complejo Almarena

CLIENTE: ALLARIA LEDESMA

📅 2023 \$ \$165.000.000,00 ✂ 27.000 m²



✓ Ingeniería

✓ Instalación Eléctrica

○ Cableado Estructurado

○ BMS

Corrientes Débiles

○ Sistema de incendio

○ CCTV

○ Alarma

○ Sistema audio



Poder Judicial Cipoletti

CLIENTE: PECAM S.A



2022

\$ \$225.000.000,00



22.000 m²

✓ Ingeniería

✓ Instalación Eléctrica

Cableado Estructurado

BMS

Corrientes Débiles

Sistema de incendio

CCTV

Alarma

Sistema audio



Nueva Planta Toyota

CLIENTE: GCDI



2022

\$ \$89.554,893

✓ Ingeniería

✓ Instalación Eléctrica

Cableado Estructurado

BMS

Corrientes Débiles

Sistema de incendio

CCTV

Alarma

Sistema audio



Proyectos en curso

 Uruguay 2024



INDUSTRIAL



RETAIL



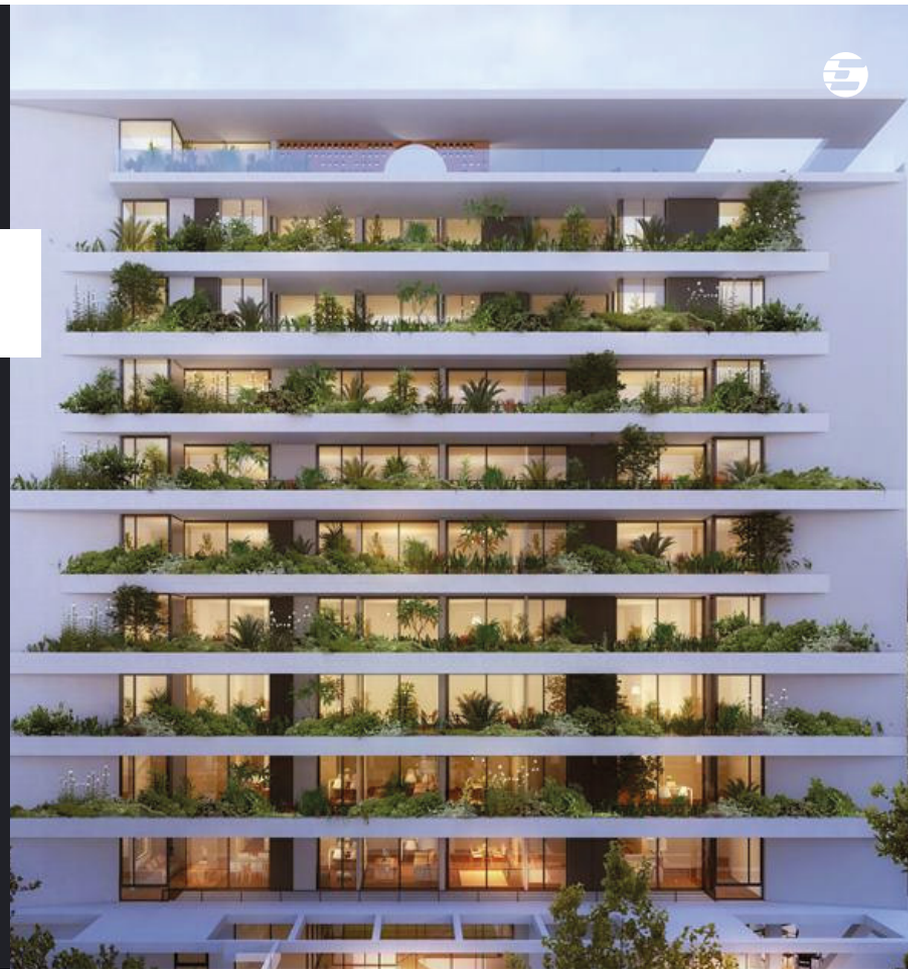
HOSPITALARIOS



RESTAURO Y
ARQUITECTURA



REAL STATE





Edificio Spazio IV Pocitos



CLIENTE: CONSUR S.A

📅 2022 \$ \$5.000.000,00

✓ Ingeniería

✓ Instalación Eléctrica

○ Cableado Estructurado

○ BMS

Corrientes Débiles

○ Sistema de incendio

○ CCTV

○ Alarma

○ Sistema audio



Centro Comercial y Tienda Nativo



CLIENTE: EBITAL

📅 2023-24 \$ USD360.000

✓ Ingeniería

✓ Instalación Eléctrica

○ Cableado Estructurado

○ BMS

Corrientes Débiles

○ Sistema de incendio

○ CCTV

○ Alarma

○ Sistema audio



TRENTO

CLIENTE: NORTE

 2023-24 \$ USD230.000

✓ Ingeniería

✓ Instalación Eléctrica

Cableado Estructurado

BMS

Corrientes Débiles

Sistema de incendio

CCTV

Alarma

Sistema audio



Charrúa

CLIENTE: PYLAI

 2023-24 \$ USD160.000

✓ Ingeniería

✓ Instalación Eléctrica

Cableado Estructurado

BMS

Corrientes Débiles

Sistema de incendio

CCTV

Alarma

Sistema audio



Zonamerica



CLIENTE: HORMETAL

📅 2023-24 \$ USD240.000

✓ Ingeniería

✓ Instalación
Eléctrica

○ Cableado
Estructurado

○ BMS

Corrientes Débiles

○ Sistema de
incendio

○ CCTV

○ Alarma

○ Sistema
audio



Rutilan



CLIENTE: HORMETAL

📅 2023-24 \$ USD150.000

✓ Ingeniería

✓ Instalación
Eléctrica

○ Cableado
Estructurado

○ BMS

Corrientes Débiles

○ Sistema de
incendio

○ CCTV

○ Alarma

○ Sistema
audio



SEMEL 

CLIENTE: HORMETAL

 2023-24 \$ USD240,000

Ingeniería

**Instalación
Eléctrica**

Cableado
Estructurado

BMS

Corrientes Débiles

Sistema de
incendio

CCTV

Alarma

Sistema
audio



Proyectos finalizados

 Argentina 2024



INDUSTRIAL



RETAIL



HOSPITALARIOS



RESTAURO Y
ARQUITECTURA



REAL STATE





Ministerio de Justicia - EX Esma



CLIENTE: PECAM S.A



2021

\$ \$8.000.000,00

✖ 8.000 m²

✓ Ingeniería

✓ Instalación Eléctrica

○ Cableado Estructurado

○ BMS

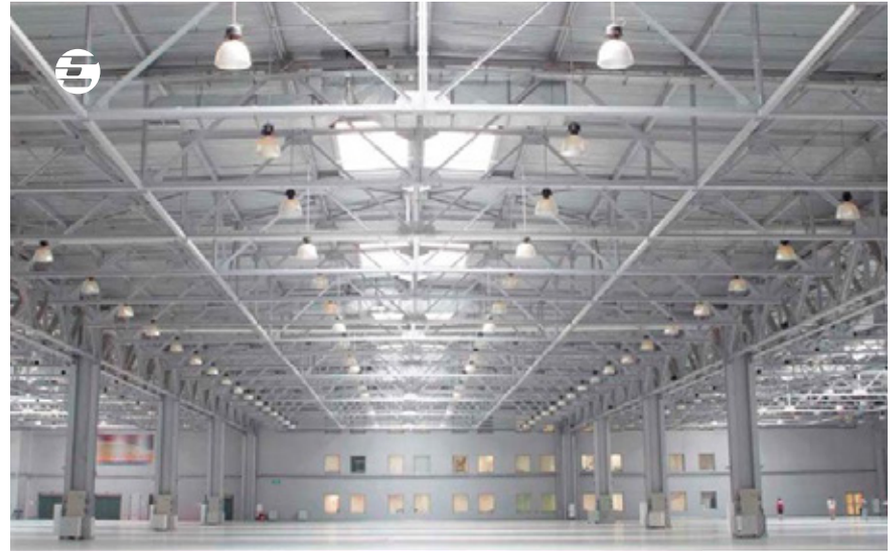
Corrientes Débiles

✓ Sistema de incendio

✓ CCTV

✓ Alarma

✓ Sistema audio



Centro Distribución Radio Victoria



CLIENTE: RADIO VICTORIA S.A



2021

\$ \$27.000.000,00

✖ 25.000 m²

✓ Ingeniería

○ Instalación Eléctrica

○ Cableado Estructurado

○ BMS

Corrientes Débiles

○ Sistema de incendio

○ CCTV

○ Alarma

○ Sistema audio



Edificio Working Ocampo

WO

CLIENTE: FIDEICOMISO SALGUERO

📅 2021 ✂ 15.000 m²

✓ Ingeniería

✓ Instalación Eléctrica

○ Cableado Estructurado

○ BMS

Corrientes Débiles

○ Sistema de incendio

○ CCTV

○ Alarma

○ Sistema audio



Torre 1 - San Gerónimo

CLIENTE: GRUPO FARALLON

📅 2021 \$ USD 200.000

✓ Ingeniería

✓ Instalación Eléctrica

○ Cableado Estructurado

○ BMS

Corrientes Débiles

○ Sistema de incendio

○ CCTV

○ Alarma

○ Sistema audio



Teatro San Martín Restauración

CLIENTE: BRICONS S.A

📅 2016-18 💰 \$28.000.000,00 🏗️ 35.000 m²

✓ Ingeniería

✓ Instalación Eléctrica

○ Cableado Estructurado

○ BMS

Corrientes Débiles

○ Sistema de incendio

○ CCTV

○ Alarma

○ Sistema audio



Torres Dosplaza

dp

CLIENTE: DESARROLLOS CABALLITO

📅 2016-18 💰 \$25.000.000,00 🏗️ 30.000 m²

✓ Ingeniería

✓ Instalación Eléctrica

✓ Cableado Estructurado

○ BMS

Corrientes Débiles

✓ Sistema de incendio

✓ CCTV

✓ Alarma

✓ Sistema audio



CRIBA - Urban Storage

CLIENTE: CRIBA

📅 2021 \$ USD90.000

✓ Ingeniería

✓ Instalación Eléctrica

○ Cableado Estructurado

○ BMS

Corrientes Débiles

○ Sistema de incendio

○ CCTV

○ Alarma

○ Sistema audio



Vital Recreo

CLIENTE: VITAL

📅 2021 \$ \$145.000.000,00

○ Ingeniería

✓ Instalación Eléctrica

✓ Cableado Estructurado

○ BMS

Corrientes Débiles

○ Sistema de incendio

○ CCTV

○ Alarma

○ Sistema audio



Carrefour MAXI San Vicente/Cacheuta/Catamarca

CLIENTE: INC S.A



2023

\$ \$210.000.000,00



10.000 m²

✓ Ingeniería

✓ Instalación Eléctrica

Cableado Estructurado

BMS

Corrientes Débiles

Sistema de incendio

CCTV

Alarma

Sistema audio



Ampliación Laboratorio Organón



CLIENTE: SEDICO S.A



2023

\$ \$98.000.000,00



6.000 m²

✓ Ingeniería

✓ Instalación Eléctrica

Cableado Estructurado

BMS

Corrientes Débiles

Sistema de incendio

CCTV

Alarma

Sistema audio



Pami Oficina Central

CLIENTE: TEXIMCO S.A



2021

\$ \$62.000.000,00



15.000 m²

✓ Ingeniería

✓ Instalación Eléctrica

✓ Cableado Estructurado

○ BMS

Corrientes Débiles

✓ Sistema de incendio

✓ CCTV

✓ Alarma

✓ Sistema audio



Nueva Torre de Control San Fernando

CLIENTE: KRALICEC



2023

\$ \$42.000.000,00

✓ Ingeniería

✓ Instalación Eléctrica

○ Cableado Estructurado

○ BMS

Corrientes Débiles

○ Sistema de incendio

○ CCTV

○ Alarma

○ Sistema audio



Nuevo Coto Nordelta

COTO

CLIENTE: COTO CICSA



2022

\$ \$350.000.000,00

25.000 m²

✓ Ingeniería

✓ Instalación Eléctrica

○ Cableado Estructurado

○ BMS

Corrientes Débiles

○ Sistema de incendio

○ CCTV

○ Alarma

○ Sistema audio



Nuevo Jaguar Villa Luro

YAGUAR

CLIENTE: SUPERMERCADOS YAGUAR



2023

\$ \$78.000.000,00

10.000 m²

✓ Ingeniería

✓ Instalación Eléctrica

✓ Cableado Estructurado

○ BMS

Corrientes Débiles

○ Sistema de incendio

○ CCTV

○ Alarma

○ Sistema audio



Ministerio de Educación CABA

CLIENTE: BRICONS S.A



2019



\$ 50.000.000,00



30.000 m²

✓ Ingeniería



Instalación
Eléctrica



Cableado
Estructurado



BMS

Corrientes Débiles



Sistema de
incendio



CCTV



Alarma



Sistema
audio



Proyectos finalizados

 Uruguay 2024



INDUSTRIAL



RETAIL



HOSPITALARIOS



RESTAURO Y
ARQUITECTURA



REAL STATE





Sodimac Maldonado



CLIENTE: SODIMAC URUGUAY S.A

📅 2017-18 \$ USD820.000 🏠 8.000 m²

✓ Ingeniería

✓ Instalación Eléctrica

✓ Cableado Estructurado

BMS

Corrientes Débiles

Sistema de incendio

✓ CCTV

✓ Alarma

✓ Sistema audio



Sodimac Sayago



CLIENTE: SODIMAC URUGUAY S.A

📅 2016-17 \$ USD1.300.000 🏠 15.500 m²

✓ Ingeniería

✓ Instalación Eléctrica

✓ Cableado Estructurado

BMS

Corrientes Débiles

Sistema de incendio

✓ CCTV

✓ Alarma

✓ Sistema audio



Strip Mall y Terminal

CLIENTE: EBITAL S.A

📅 2022 \$ \$11.250.000,00

✓ Ingeniería

✓ Instalación Eléctrica

○ Cableado Estructurado

○ BMS

Corrientes Débiles

○ Sistema de incendio

○ CCTV

○ Alarma

○ Sistema audio



Sodimac Giannattasio



CLIENTE: SODIMAC URUGUAY S.A

📅 2015-16 \$ USD1.200.000 🏠 15.000 m²

✓ Ingeniería

✓ Instalación Eléctrica

✓ Cableado Estructurado

○ BMS

Corrientes Débiles

○ Sistema de incendio

✓ CCTV

✓ Alarma

✓ Sistema audio



FEMSA Coca Cola Uruguay



CLIENTE: COCA COLA URUGUAY

 2021 \$ \$15.000.000,00

Ingeniería

Instalación Eléctrica

Cableado Estructurado

BMS

Corrientes Débiles

Sistema de incendio

CCTV

Alarma

Sistema audio



Sodimac Av. Italia - Montevideo



CLIENTE: SODIMAC URUGUAY S.A

 2015-16 \$ USD687.000  15.000 m²

Ingeniería

Instalación Eléctrica

Cableado Estructurado

BMS

Corrientes Débiles

Sistema de incendio

CCTV

Alarma

Sistema audio



Edificio 01 Libertador Montevideo

CLIENTE: CRIBA S.A

📅 2022 \$ \$8.500.000,00

✓ Ingeniería

✓ Instalación Eléctrica

○ Cableado Estructurado

○ BMS

Corrientes Débiles

○ Sistema de incendio

○ CCTV

○ Alarma

○ Sistema audio



Mc Donalds Car One Carrasco

CLIENTE: INSUR

📅 2022 \$ \$7.500.000,00

✓ Ingeniería

✓ Instalación Eléctrica

○ Cableado Estructurado

○ BMS

Corrientes Débiles

○ Sistema de incendio

○ CCTV

○ Alarma

○ Sistema audio



LOBRAUS Puerto Montevideo

CLIENTE: EBITAL

 2021  USD350.000  10.000 m²

Ingeniería

Instalación Eléctrica

Cableado Estructurado

BMS

Corrientes Débiles

Sistema de incendio

CCTV

Alarma

Sistema audio



BADER



CLIENTE: SODIMAC URUGUAY S.A

 2020-21  USD350.000  10.000 m²

Ingeniería

Instalación Eléctrica

Cableado Estructurado

BMS

Corrientes Débiles

Sistema de incendio

CCTV

Alarma

Sistema audio

Proveedores



Schneider
Electric

BAEL
ILUMINACIÓN PROFESIONAL

NUBAN
INDUSTRIA
BASICA

ATQ

GENROD
Instalaciones seguras

Prysmian
Group



DM Di Metallo
GABINETES

CONEXTUBE

La elección de los profesionales

INDUSTRIAS PLÁSTICAS
HUFERJO

atomlux

BREMEN

FORLI

LCT

TACSA

GRUPO
erpla

FACBSA

MH



ENERCON[®]
ENERGÍA CONTROLADA

OFICINAS

Av. Pte. Perón 8725/31
Parque Leloir, Prov. de Bs As.

+54 11 4481 0560

+54 11 4621 6450

DEPÓSITO Y TALLER

Victorino de la Plaza 687
Villa Lynch, Prov. de Bs As.

+54 11 4753 5002

info@enercon.com.ar www.enercon.com.ar