



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



Volkswagen



GRUPOPECAM

TELECOM





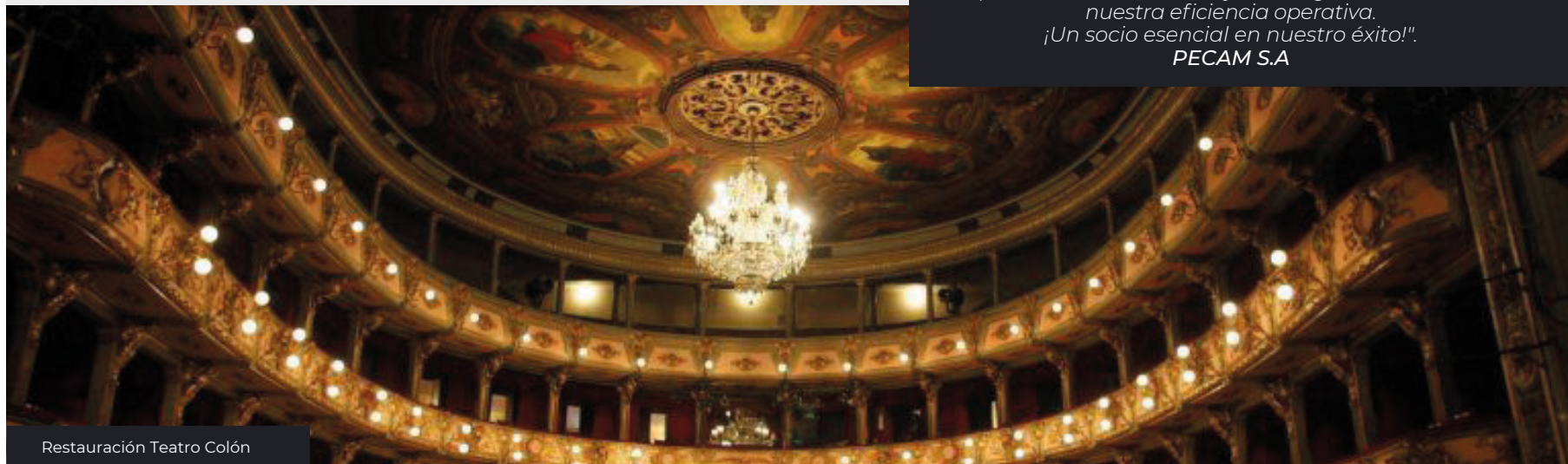
# Nuestros clientes



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



500m<sup>2</sup>

PARQUE LELOIR

**Oficina Administrativa de  
Ingeniería y Obras**



200m<sup>2</sup>

VILLA LYNCH

**Oficina Técnica de  
Tableros Eléctricos**

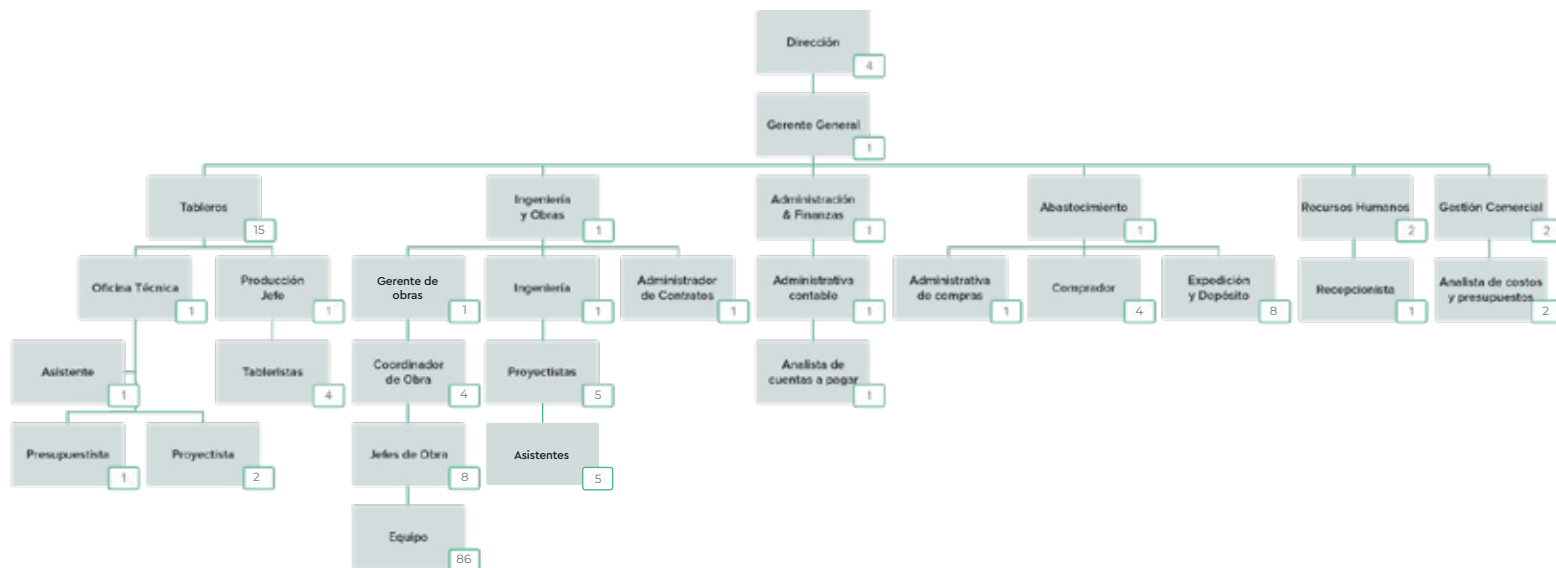


2000m<sup>2</sup>

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 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



2000m<sup>2</sup> Depósito  
y taller



200m<sup>2</sup> 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 m<sup>2</sup>

✓ 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 m<sup>2</sup>

✓ 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 m<sup>2</sup>

✓ 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 m<sup>2</sup>



✓ 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 m<sup>2</sup>

✓ 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



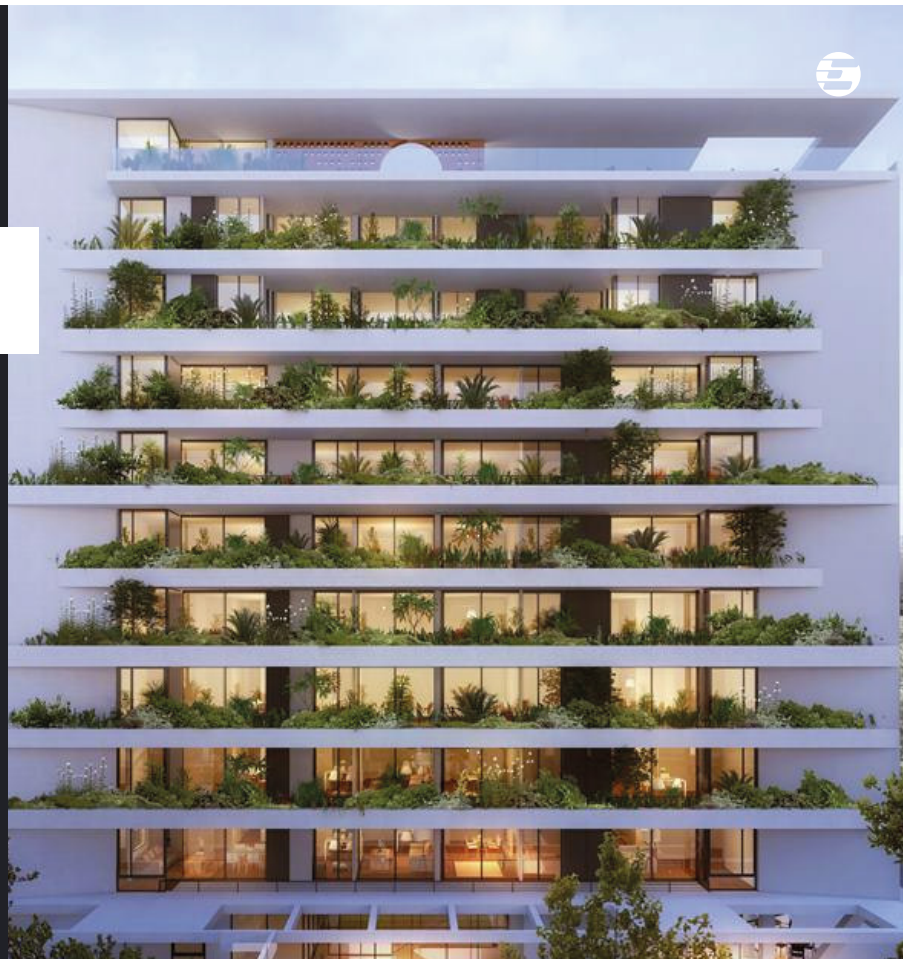
HOSPITALARIOS



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 Esmá



CLIENTE: PECAM S.A

📅 2021 \$ \$8.000.000,00 🏠 8.000 m<sup>2</sup>

✓ Ingeniería

✓ Instalación Eléctrica

○ Cableado Estructurado

○ BMS

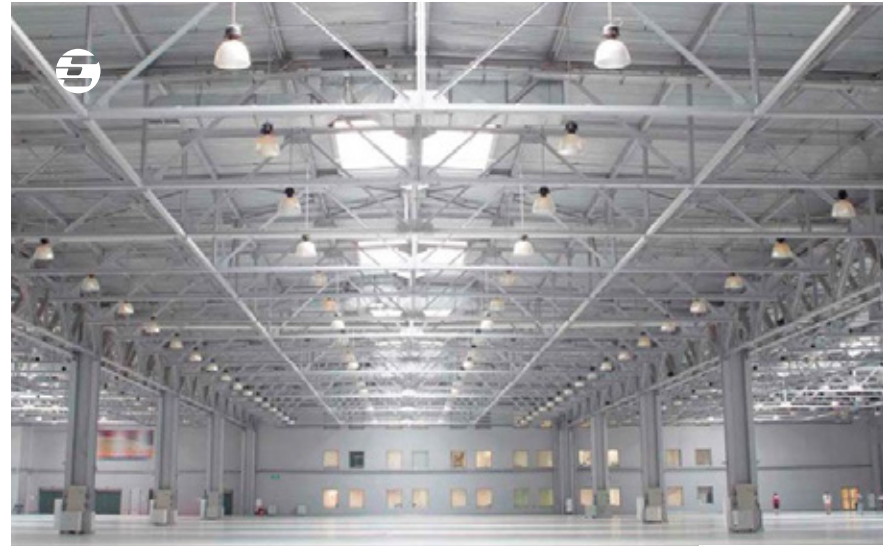
Corrientes Débiles

✓ Sistema de incendio

✓ CCTV

✓ Alarma

✓ Sistema audio



## Centro Distribución Radio Victoria



CLIENTE: RADIO VICTORIA S.A

📅 2021 \$ \$27.000.000,00 🏠 25.000 m<sup>2</sup>

✓ 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 m<sup>2</sup>

✓ 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 m<sup>2</sup>

✓ 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 m<sup>2</sup>

✓ 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





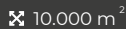
## Carrefour MAXI San Vicente/Cacheuta/Catamarca

CLIENTE: INC S.A



2023

\$ \$210.000.000,00



10.000 m<sup>2</sup>

✓ 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 m<sup>2</sup>

✓ 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 m<sup>2</sup>

✓ 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 m<sup>2</sup>

✓ Ingeniería

✓ Instalación Eléctrica

Cableado Estructurado

BMS

Corrientes Débiles

Sistema de incendio

CCTV

Alarma

Sistema audio



## Nuevo Jaguar Villa Luro

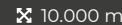
YAGUAR

CLIENTE: SUPERMERCADOS YAGUAR



2023

\$ \$78.000.000,00



10.000 m<sup>2</sup>

✓ 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 m<sup>2</sup>

✓ 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 m<sup>2</sup>

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 m<sup>2</sup>

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 m<sup>2</sup>

✓ 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 m<sup>2</sup>

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 m<sup>2</sup>

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 m<sup>2</sup>

Ingeniería

Instalación Eléctrica

Cableado Estructurado

BMS

### Corrientes Débiles

Sistema de incendio

CCTV

Alarma

Sistema audio

# Proveedores







**ENERCON**<sup>®</sup>  
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