

# IE



## INSTALACIONES ELÉCTRICAS



094 512 990

[WWW.ELECTRICISTAS.COM.UY](http://WWW.ELECTRICISTAS.COM.UY)

[SOSA27INSTALACIONES@GMAIL.COM](mailto:SOSA27INSTALACIONES@GMAIL.COM)



A quien corresponda  
Presente:

Nos dirigimos a usted para presentar nuestra empresa y que conozca nuestros servicios, esperando que sean de su utilidad y que podamos formar un vínculo laboral.

**IE** es la empresa proveedora de servicios en diseño, montaje y mantenimiento de instalaciones eléctricas para industria y comercio.

Somos firma instaladora autorizada ante UTE para cualquier tramitación y habilitación, ofreciendo al cliente un servicio integral con garantía post venta.

Somos empresa proveedora del estado.

Nos distinguimos por nuestra eficiencia, calidad y responsabilidad en la ejecución de nuestras obligaciones.

Contamos con un amplio plantel de técnicos y profesionales, que brinda respaldo, confianza y tranquilidad a nuestros clientes.

#### **NUESTROS SERVICIOS SON:**

- **Ante proyecto y Proyecto ejecutivo:** Realización de cálculos, planos y planillas técnicas, para ofrecer la mejor inversión adaptada a los costos.
- **Montajes eléctricos:** Con casi una década de experiencia en el mercado, le ofrecemos montajes eficientes, de calidad y con respaldo post venta (garantía de más de 1 año).
- **Mantenimiento eléctrico:** Ofrecemos servicio de respuesta inmediata, ante cualquier urgencia y/o emergencia, para industrias, comercios y oficinas. También tenemos, servicios especializados, adaptados a las necesidades de nuestros clientes.

## ALGUNOS DIFERENCIALES DE NUESTRA EMPRESA:

- **Tecnologías de vanguardia:** Automatizaciones de hogar, industria y comercio, siendo uno de nuestros diferenciales, el conocimiento en domótica, automatismos de contactos, como en PLC y automatizaciones industriales en hidráulica y neumática.
- **Servicio de Satisfacción:** Buscamos brindar un servicio integral, situándonos como proveedor y aliado de las necesidades de nuestro cliente. Solucionamos las necesidades eléctricas y automatizaciones, con la mayor responsabilidad y garantía que se puede brindar.
- **Diseño de sistemas eléctricos:** Prácticos y sencillos de dominar, buscando el beneficio en la calidad de vida y/o producción del usuario.
- **Energías alternativas** como opción a ofrecer al cliente interesado.

## Acerca de la Empresa:

Somos una empresa que desarrolla su actividad atendiendo las necesidades de los clientes en proyectos y obras de instalaciones eléctricas de alta, media y baja tensión.

Trabajamos tanto en el sector público como en el privado, instalaciones industriales, comerciales y complejos de viviendas.

La comprobada satisfacción demostrada por nuestros clientes a lo largo de toda nuestra trayectoria empresarial, constituye nuestra mejor carta de presentación y garantía de solvencia.

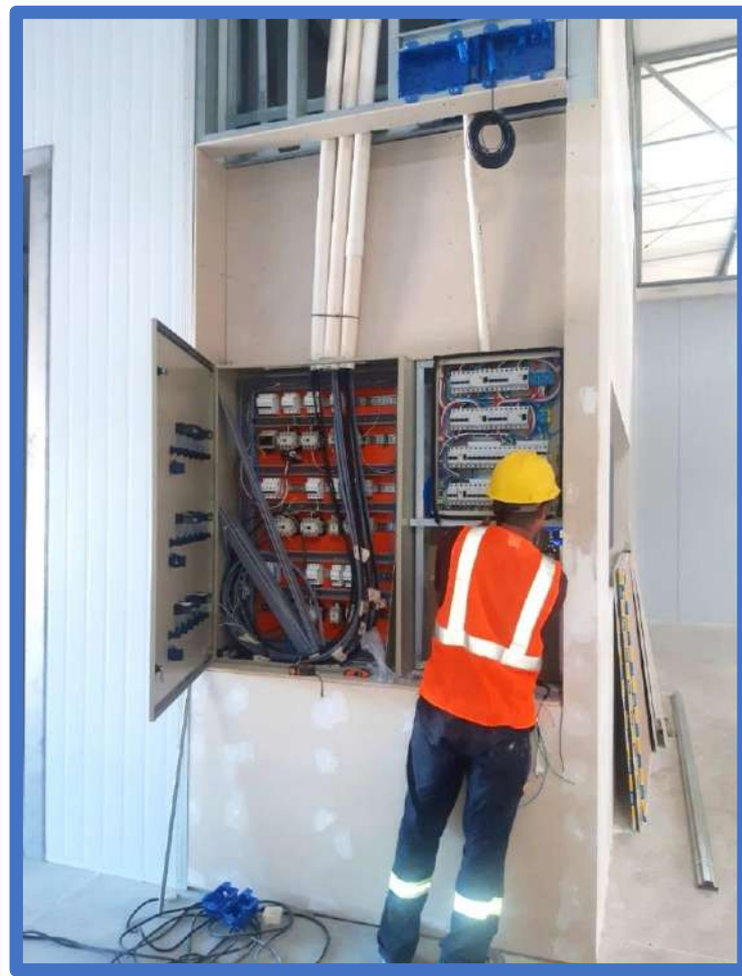
Nuestro mayor objetivo es volcar nuestra experiencia profesional, vocación y compromiso en dar mayor valor agregado a nuestro trabajo.

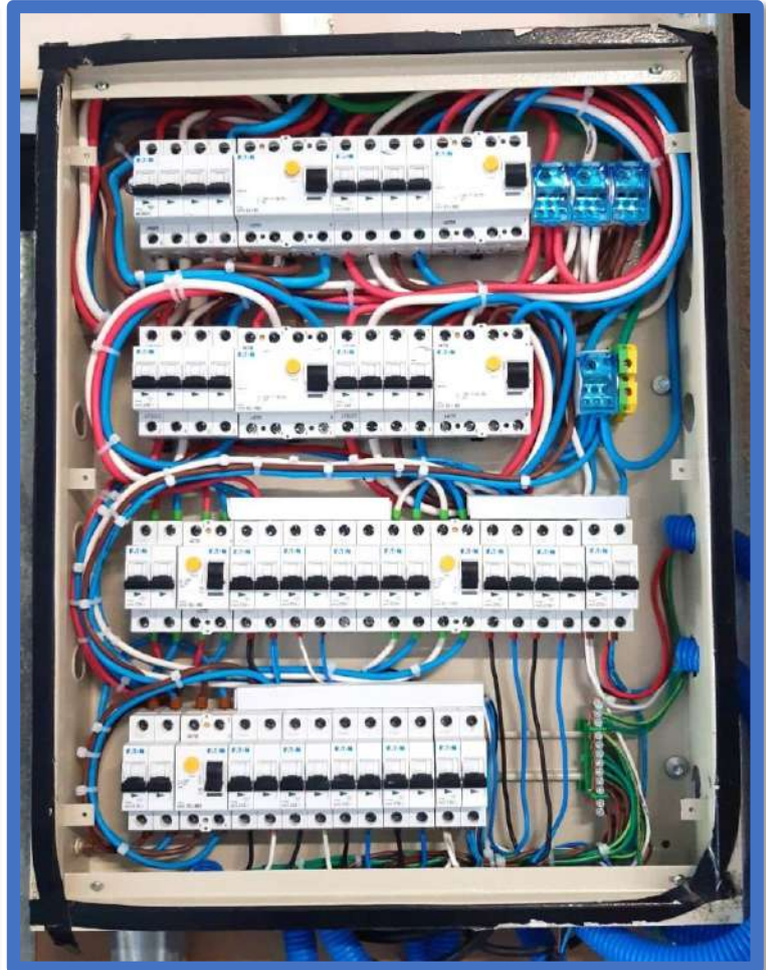
Así como también brindar un asesoramiento asegurado en cada uno de nuestros campos, ofreciendo nuestros servicios con soluciones confiables, económicas y eficientes.

## IMÁGENES DE TRABAJOS REALIZADOS:

### TRABAJO PARA: UAM

Suministro de 40kw con abastecimiento de 3 cámaras frigoríficas con iluminación de todo el espacio, realizando cálculos de toda la sección del conductor principal, cálculos por selectividad, intensidad de cortocircuito, reactividad, etc...





## Trabajo en Punta del tigre (UTE)



## Galpón en Calle Burghi (Cerro)

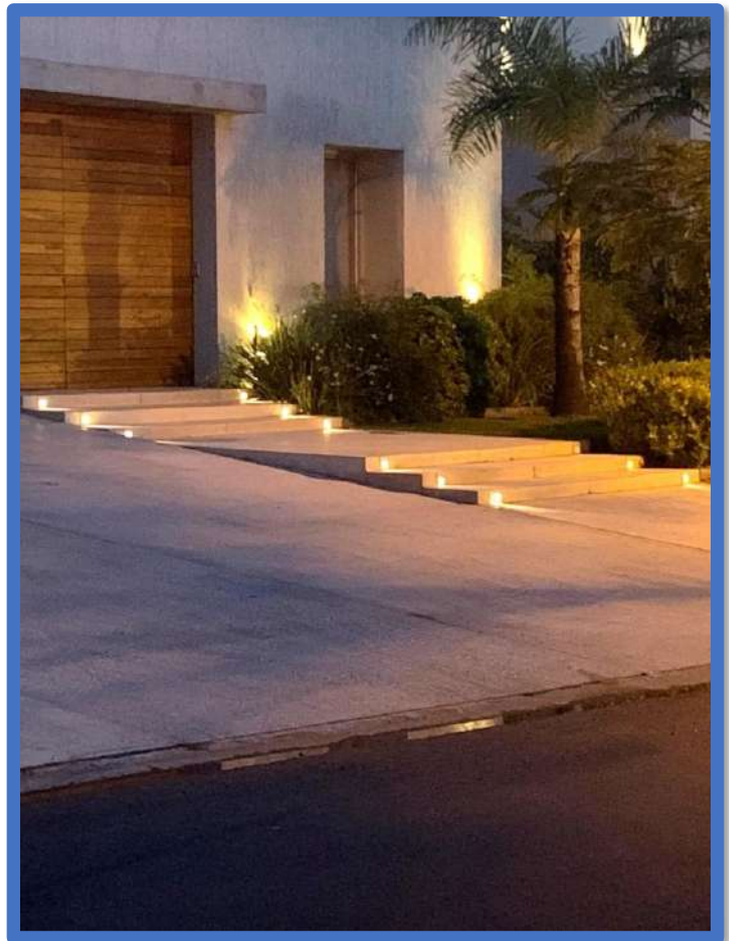


## Iluminación Exterior Casa San Nicolás - Camino Carrasco





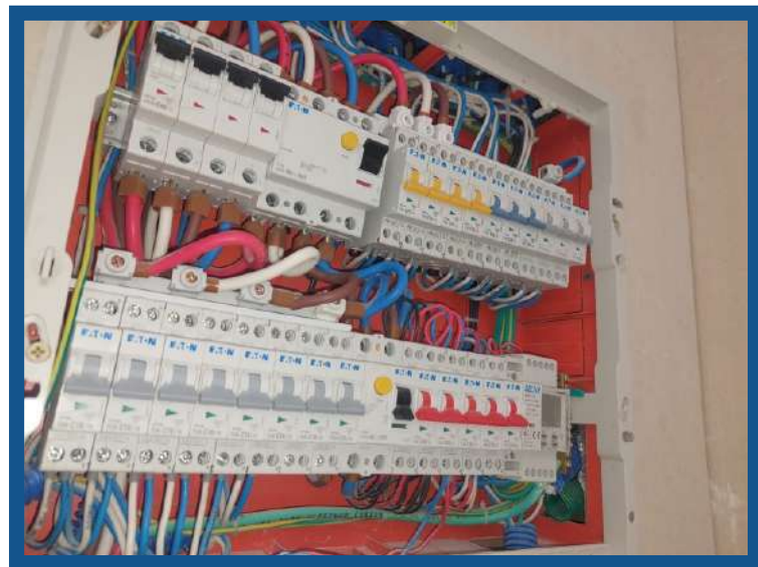
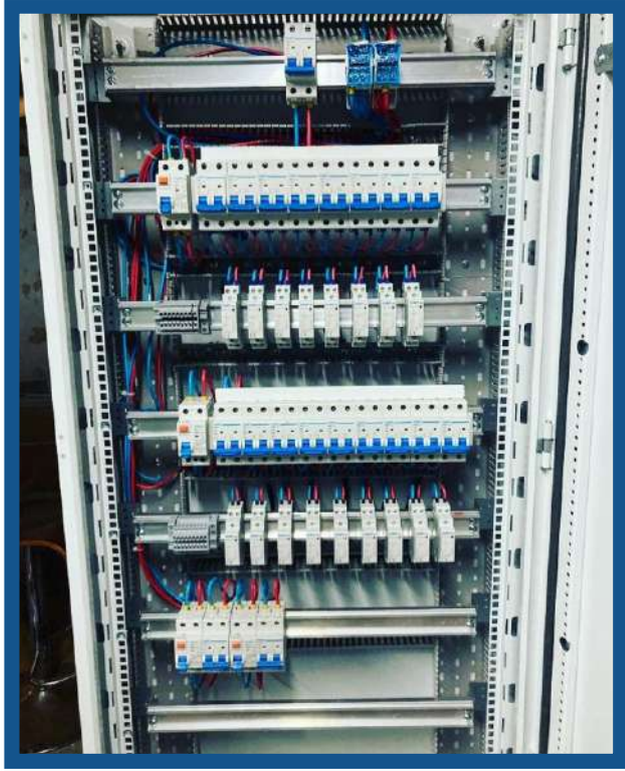
**OBRA DESDE CERO EN PUNTA GORDA  
A.V. SAN MARINO**











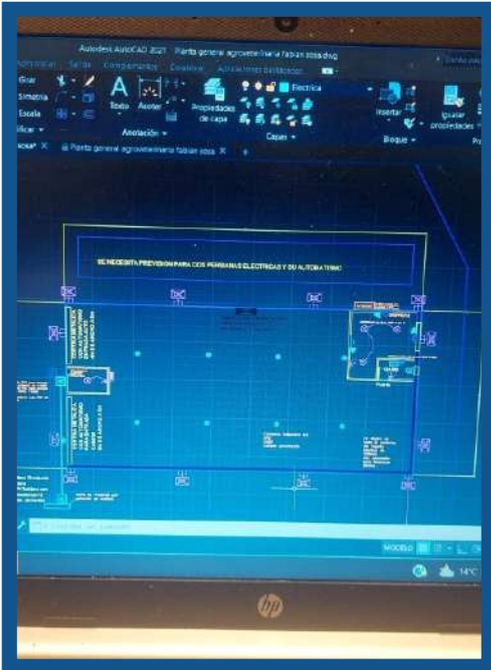
















Tramites ante UTE.  
Seguimiento de proyectos ejecutivos.  
Planos de electricidad tanto para  
UTE como para cliente - Enzo Panza



at29  
| oficina de arquitectura y diseño |



Galpón de 80x50 m2  
Ejecutando el proyecto  
en Autocad como la  
ejecución del mismo.  
Electrificación hecha desde cero



Electricidad completa de  
edificio histórico ubicado  
en Ciudad Vieja, casas,  
urgencias, trámites ante UTE,  
Iluminación de locales  
comerciales.





Trabajos de mantenimiento,  
cambio de acometida,  
urgencia, trabajos varios.



Locales comerciales en UAM  
Ejecución de casa modesta  
en barrio San Nicolás, casas  
varias, mantenimiento,  
iluminación.

Claudio Vazquez Tel: 094 616 403

[info@paraleloconstrucciones.com](mailto:info@paraleloconstrucciones.com)





## iluminación

Diseñamos e implantamos proyectos de iluminación, donde combinamos iluminación Técnica y Decorativa con un elemento común: La eficiencia energética.



### proyectos de ingeniería eléctrica

Diseños y cálculos de instalaciones eléctricas como: instalaciones industriales, grandes infraestructuras públicas y diseño de instalaciones de iluminación.



### corrección de potencia reactiva

Un bajo factor de potencia se puede corregir mediante equipos correctores automáticos para, de esta forma, mejorar la eficiencia energética de los equipos eléctricos conectados a la red, además de otras ventajas asociadas.



### instalaciones industriales y comerciales

Hemos acumulado una gran experiencia en el diseño, realización de obras e instalaciones eléctricas y mantenimiento de las mismas para la industria y empresas en general.

Nuestra visión es ser una organización elegida por nuestros servicios, procurando una relación comercial honesta. Manteniendo de forma constante la calidad y formación de nuestros recursos.



## Recomendaciones:

**Arquitecto: Victor Andrade**  
**Celular: 093 865 102**

**Arquitecto Alain Tourn**  
**Celular: 094 117 775**

**Arquitecto: Pérez Robaudo**  
**Construcciones Fadiral S.A Guzman**

**Constructora Paola Paladini**  
**Celular: 094 162 576**

**Constructor Vicente**  
**Celular: 091 098 908**

**Arquitecto Rodrigo Correa**  
**Celular: 092 510 486**

**Ingeniero Civil Alberto Itté**  
**Celular: 095 371 220**

**Arquitecta Belen**  
**Celular: 097 917 194**

**Arquitecta Adriana Babino**  
**Celular: 098 171 101**

**Arquitecta Virginia Sierra**  
**Contacto de 2º grado 2º**  
**Arquitecta en Estudio de Arquitectura**  
**Celular: 098 283 910**

**Arquitecto Juan Peluffo**  
**Celular: 094 885 708**

**Arquitecta - Jefa de obra en Insaco**  
**Belén Díaz Cazard**

**Director de Empresa Constructora Claudio Vazquez**  
**Celular: 094.616.403**  
**Trabajos de electrificaciones de viviendas,**  
**trámites varios, planos de enlace.**

**Encargado de Pedrosa S.A Enzo**  
**Celular: 093 464 115**

**Director: Daniel Gimenez**  
**Celular: 099 158 383**

**Arquitecto: Facundo Doval**  
**Celular: 098 027 444**

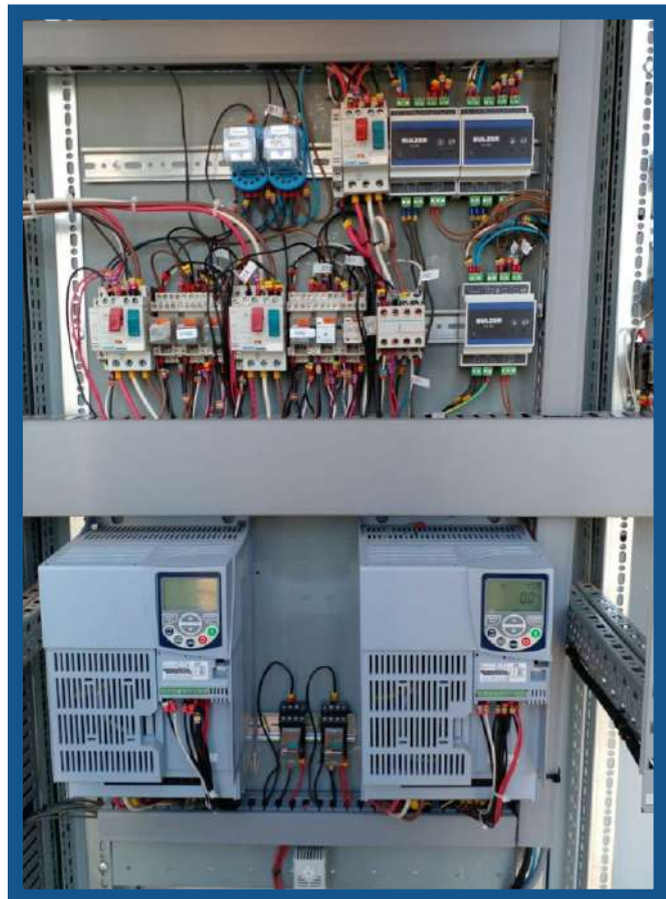
## Trabajos:

\*Tablero de potencia, distribución y control.

\*Ejecución de obras de potencia y control para Conaprole, Montes del Plata, UPM, UTE, Isusa S.A, Villa S.A, Cousa S.A.

\*Tablero para control de bombas, saneamiento Ciudad de la Costa

\*Ose Canelones. Cliente TEYMA



## **Contactos de Recomendaciones pertenecientes a Giovanni Brandon Socio de la Empresa I.E. instalaciones eléctricas.**

**Alvaro Villar**  
(Jefe de planta de Neorol S.A)  
Cel: 091.463.902

**Arinesto Carballo**  
(Jefe de protecciones de UTE)  
Cel: 099.734.951

**Diego Aramendia**  
(Gerente General de Berkes S.A)  
Cel: 099.642.549

**Javier Curiel (Jefe de ingenieros de Ciemsa S.A)**  
Cel: 097.504.611

**Juan Diego Artuccio (ING en jefe de desarrollo obra UPM,  
puerto de Mdeo).**  
Cel: 099.687.331

**Martin Brindissi (Ingeniero de CCI, Proyectos de control  
en media y alta tensión)**  
Cel: 094.789.701

**Nicolás Bocci**  
(Ingeniero ind en Berkes S.A)  
Cel: 099.642.553

**Pablo Pérez**  
(Ingeniero Civil y proyectos de eléctrica  
en Gonider S.A)  
Cel: 099.234.376

**José Zunino (Ing. Civil, CEO en desarrollo  
de proyecto en Botnia y Montes del Plata,  
titular de Gonider S.A).**  
Cel: 099.907.120

**Rodolfo Cougnago**  
(Ingeniero en Electro Sistemas S.A)  
Cel: 099.907.120

**Laura Cougnago (Ingeniero Civil en UTE)**  
Cel: 099.325.149

**Gustavo Mango**  
(Ingeniero eléctrico en Saccem S.A)  
Cel: 092.120.059