

**FABRICACIÓN
DE TABLEROS
ELÉCTRICOS
PERSONALIZADOS**



TABLEROS ELÉCTRICOS



Electro Enchufe, con más 30 años de experiencia en el mercado, es una empresa peruana especializada en la importación y distribución de materiales eléctricos de alta calidad, así como el desarrollo de tableros eléctricos.

Somos también especialistas en el desarrollo y fabricación de tableros eléctricos de automatización y control, celdas eléctricas, banco de condensador, etc para distintos sectores como el minero, construcción, portuario, industrias, entre otros.

ÁREA DE PROYECTOS ELECTRO ENCHUFE



Personal Calificado

La elaboración de los tableros eléctricos personalizados se realizan por profesionales altamente calificados y certificados.



Agregados

La elaboración del tablero incluye dossier de calidad, elaboración del diagrama unifilar, fichas técnicas y pruebas de funcionamiento del tablero.



Garantía

Durante un año a partir de la fecha de compra, estamos para asegurarnos de que tu experiencia sea impecable. Por lo cual habrá un respaldo ante problemas relacionados con la calidad o el funcionamiento.



Delivery Incluido

Se incluye delivery gratis a Lima Metropolitana (costo incluido) y por medio de una agencia a provincia (no incluye costo del envío de la agencia).

Asesoría, diseño e ingeniería

- **Visitas técnicas** y levantamiento de información para una evaluación precisa de las necesidades del proyecto.
- **Diseño e ingeniería** de proyectos eléctricos.
- **Desarrollo de planos eléctricos y mecánicos**, desarrollo de soluciones a través de la metodología Building Infrastructure Management (BIM).



Fabricación de tableros eléctricos

Nuestra capacidad de producción flexible nos permite adaptarnos a diversas circunstancias, lo que garantiza el cumplimiento puntual de los plazos de entrega establecidos.





TIPOS DE TABLEROS ELÉCTRICOS

Los tableros eléctricos se clasifican según su función: Distribución primaria y secundaria, para redistribuir la energía entre los puntos de trabajo, tableros de paso, de control para supervisar o controlar el correcto funcionamiento de los dispositivos conectados a la red eléctrica como pueden ser motores o bombas, de transferencia y sincronismo; que son utilizados principalmente en soluciones que involucran la activación de grupos electrógenos y UPS, entre otros.

Ahora según la manera de instalación los tableros se pueden clasificar como:

- **Tableros de distribución para obras con señalización**



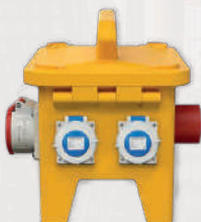
- **Tableros autoportado**



- **Tableros de mantenimiento según norma NEMA**



- **Tableros de móviles / portátiles (especial para servicios de mantenimiento)**



- **Tableros de distribución uso minero**



- **Tableros de control de temperatura**



Los tableros eléctricos de Electro Enchufe, se diseñan y se fabrican según las buenas practicas como manda la norma 60529 (IEC), la Norma 250 (nema) y Norma UL.





ALGUNOS CLIENTES QUE AVALAN NUESTRA EXPERIENCIA

CLIENTE: INTIPUNKU

- TIPO: Tablero de Piso (Tipo Tortuga)
- MARCAS: Hager, Navia, Mennekes
- CANTIDAD: 30 tableros
- DESCRIPCIÓN: Tablero de piso de fácil movilidad para la distribución de energía eléctrica de pequeñas cargas.

CLIENTE: PUERTO PARACAS

- TIPO: Autosoportado con tomacorrientes industriales
- MARCAS: Schneider
- CANTIDAD: 2 Unidades
- DESCRIPCIÓN: Fabricados con 24 tomacorrientes industriales de 2123A para la distribución eléctrica de los containers ubicados en el patio de maniobras del Terminal Portuario Paracas.

CLIENTE: BUENAVENTURA - BROCAL

- TIPO: Caja combinada Amaxx
- MARCAS: Hager, Mennekes
- CANTIDAD: 70 Unidades
- DESCRIPCIÓN: Caja Amaxx práctica y compacta que da facilidad en la instalación y distribución eléctrica. Contienen tomacorrientes industriales que pueden ser integradas al uso del cliente.

CLIENTE: ELECINOR

- TIPO: Tablero de aluminio barbotante
- MARCAS: Hager
- CANTIDAD: 33 Unidades
- DESCRIPCIÓN: Los tableros de aluminio inyectado barbotante brindan una gran resistencia a la corrosión.

CLIENTE: COSAPI

- TIPO: Faena
- MARCAS: Hager, Mennekes
- CANTIDAD: 10 Unidades
- DESCRIPCIÓN: Tablero eléctrico con pedestal y techo inclinado para obra. Este tablero cuenta con la facilidad de distribuir energía eléctrica en distintas obras del sector industrial.

CLIENTE: SOUTHERN

- TIPO: Adosado Inox
- MARCAS: Shneider Square D, EATON-CROUSE HINDS, Rittal
- CANTIDAD: 2 Unidades
- DESCRIPCIÓN: Los tableros Rittal Inox se integraron con interruptores Schneider Square D (certificación Nema) para la utilización de tomacorrientes Eathon de 3x100A con certificación Nema 4.

CLIENTE: TTA GREENVIEW

- TIPO: Tablero de transferencia automática
- MARCAS: Hager, Emko
- CANTIDAD: 1 Unidad
- DESCRIPCIÓN: Cumple la función de comunicar las cargas eléctricas con dos fuentes de alimentación (red normal y grupo electrógeno) que permite mantener energizado el sistema ante la falla de una de estas.

CLIENTE: FERREYROS

- TIPO: Tablero portátil Evergum
- MARCAS: Mennekes, Hager
- CANTIDAD: 13 Unidad
- DESCRIPCIÓN: Tablero portátil para conexiones de mantenimiento.

TRABAJAMOS CON

