

FABRICAMOS DESDE 1989:

- TABLEROS ELÉCTRICOS
- SHELTERS Y RACKS PARA TELEFONÍA E INFORMÁTICA
- MUEBLES/PRODUCTOS METALICOS PARA LA INDUSTRIA, HOSPITALES Y LABORATORIOS PARA USO BAJO TECHO (NEMA 1), PARA INTEMPERIE (NEMA 3R) Y PARA AMBIENTES SALINOS Y CORROSIVOS (NEMA 4X) EN HIERRO, ALUMINIO Y ACERO INOXIDABLE.



TELEFONÍA FIJA, MÓVIL Y PLANTA EXTERNA

Fabricamos armarios para el resguardo de los distintos componentes y equipos necesarios para energizar a una torre telefónica, alambrado para datos y telefonía fija, baterías de respaldo.

Verticales para pares telefónicos de distintas marcas.
Lámina de 1.5 mm de espesor de hierro, aluminio o acero inoxidable.
Pintura electrostática en polvo.



GABINETE PARA BATERÍAS DE SUMINISTRO DE ENERGÍA SOLAR, MONTAJE EN POSTE.



ARMARIO DE DISTRIBUCIÓN TELEFÓNICA DE 1200 PARES, EN ACERO INOXIDABLE.— CTE—CLARO—DESDE 2008 A LA FECHA.



SHELTER PARA VERTICALES DE TELEFONÍA FIJA, EN ACERO INOXIDABLE CON REJILLAS DE VENTILACIÓN, CON AISLAMIENTO. CTE - CLARO LOURDES—2015.



Calle Francisco Menendez, Colonia Santa Cristina, Barrio Santa Anita, N. 1207, San Salvador, El Salvador



FABRICAMOS DESDE 1989:

- TABLEROS ELÉCTRICOS
- SHELTERS Y RACKS PARA TELEFONÍA E INFORMÁTICA
- MUEBLES/PRODUCTOS METÁLICOS PARA LA INDUSTRIA, HOSPITALES Y LABORATORIOS PARA USO BAJO TECHO (NEMA 1), PARA INTEMPERIE (NEMA 3R) Y PARA AMBIENTES SALINOS Y CORROSIVOS (NEMA 4X) EN HIERRO, ALUMINIO Y ACERO INOXIDABLE.

ARMARIOS PARA DISTRIBUCIÓN PARA TELEFONÍA FIJA



- Para 50, 100, 200, 400, 1200, 2400 y 3000 pares.
- Regletas y verticales de cualquier marca, de aluminio, inoxidables o plásticas.
- Hierro, acero inoxidable o aluminio.
- Pintura electrostática en polvo con resina poliéster.

CATAFALCOS Ó ARMARIOS PARA TELEFONÍA MÓVIL



- Para distribución de energía eléctrica en torres telefónicas.
- Alojamiento de supresor de transientes de voltaje, con su luminaria, apagador, barra de polarización de cobre o acero inoxidable, un tablero de distribución de 8 a 16 circuitos, monofásico.
- Con pizarra de montaje de elementos (doble fondo), doble forro con o sin aislamiento.
- Montaje en piso.

Calle Francisco Menendez, Colonia Santa Cristina, Barrio Santa Anita, N. 1207, San Salvador, El Salvador



FABRICAMOS DESDE 1989:

- TABLEROS ELÉCTRICOS
- SHELTERS Y RACKS PARA TELEFONÍA E INFORMÁTICA
- MUEBLES/PRODUCTOS METALICOS PARA LA INDUSTRIA, HOSPITALES Y LABORATORIOS PARA USO BAJO TECHO (NEMA 1), PARA INTEMPERIE (NEMA 3R) Y PARA AMBIENTES SALINOS Y CORROSIVOS (NEMA 4X) EN HIERRO, ALUMINIO Y ACERO INOXIDABLE.



MINIARMARIOS PARA TELEFONÍA MÓVIL



- Modelo económico.
- Para distribución de energía eléctrica en torres telefónicas en vallas y azoteas.
- Aloja supresor de transientes de voltaje (Raycap o electrónico), con su luminaria, apagador, barra de polarización de cobre o acero inoxidable, un tablero de distribución de 8 a 16 circuitos, monofásico.
- Con pizarra de montaje de elementos (doble fondo), doble forro con o sin aislamiento.
- Para montaje en poste con abrazadera o cinta bandit o pared con pestañas de anclaje.

SHELTER PARA EQUIPO DE INFORMÁTICA, DATOS Y TELEFONÍA

- Gabinete tipo rack de 2 y 3 partes.
- Para montaje de equipos en rack de 7.5", 19" ó 23", agujereado y machueado estándar.
- Unidades de rack (UR) en función de la cantidad de equipos.
- Ventilación forzada.
- Con o sin aislamiento.
- Montaje en piso, pared o poste.



Calle Francisco Menendez, Colonia Santa Cristina, Barrio Santa Anita, N. 1207, San Salvador, El Salvador

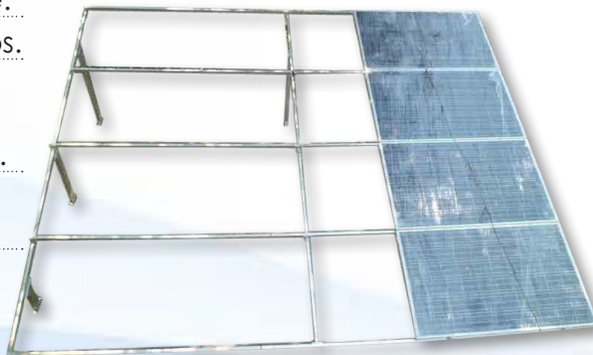


FABRICAMOS DESDE 1989:

- TABLEROS ELÉCTRICOS
- SHELTERS Y RACKS PARA TELEFONÍA E INFORMÁTICA
- MUEBLES/PRODUCTOS METÁLICOS PARA LA INDUSTRIA, HOSPITALES Y LABORATORIOS PARA USO BAJO TECHO (NEMA 1), PARA INTEMPERIE (NEMA 3R) Y PARA AMBIENTES SALINOS Y CORROSIVOS (NEMA 4X) EN HIERRO, ALUMINIO Y ACERO INOXIDABLE.

RACK PARA PANELES SOLARES

- En aluminio y acero inoxidable.
- Para montaje en pisos o techos.
- El tamaño de la estructura depende de la distribución y tamaño de los paneles solares.
- Los paneles son proporcionados por el cliente.
- Con sus cajas y ductos nema 3R, para manejar los conductores hacia los inversores y tableros.



GABINETES PARA BATERÍAS



- Entrepaños fijos o bandejas retráctiles.
- Para soporte de UPS, baterías e inversores, etc.
- Se fabrican paneles para inversores que energizan a barras colectoras de aluminio del tipo de agujeros múltiples, de donde se energiza la carga.
- Con o sin aislamiento.
- Dimensionado y reforzado en base al peso, tamaño y número de las baterías.

Calle Francisco Menendez, Colonia Santa Cristina, Barrio Santa Anita, N. 1207, San Salvador, El Salvador

