

QUIÉNES SOMOS

En Metales Procesados, estamos orgullosos de ser desde el 2011, **la primera empresa 100% paraguaya** dedicada a la fabricación de torres de distribución de energía de 500 kV y puentes metálicos modulares.

Brindamos servicios cada vez más abarcantes en la fabricación de torres y otras estructuras metálicas, con recursos tecnológicos adecuados y colaboradores locales capacitados. Actuamos en sinergia y establecimos alianzas con otras empresas del rubro metalúrgico con la meta de proveer a nuestros clientes óptima calidad y productividad.







ESTO ES LO QUE HACEMOS

Nuestra planta está estratégicamente localizada en el municipio de Limpio, en las proximidades de la subestación de la ANDE, y contamos con una amplia extensión de terreno para almacenamiento de materiales y productos terminados.

Fabricamos y montamos puentes metálicos, torres de transmisión de energía eléctrica, torres para telefonía y estructuras metálicas en general.

Contamos con una capacidad productiva de:

300 TONELADAS POR MES

HITOS Y RECONOCIMIENTOS

Contamos con la certificación **ISO 9001**, el estándar internacional publicado por ISO (International Organization for Standardization) para establecer de manera efectiva un Sistema de Gestión de la Calidad.



SERVICIOS QUE OFRECEMOS



Nuestra planta cuenta con máquinas de control numérico (CNC) para corte, perforado, despunte y marcación de ángulos y chapas, abarcando medidas de 1 1/2" x 3/16" hasta 8" x 1"; chapas desde 1/8" hasta 1" de espesor; procesamos barras L de hasta 12 metros.

Además, contamos con máquinas de corte y perforado de perfiles UPN, W, H, IPN, caños, etc.

Disponemos de infraestructura y equipamientos para granallado continuo, terminación, traslado y montaje: puentes grúa, prensas para doblado y marcado de perfiles y chapas, camión grúa para manejo de materiales entre galpones y traslado de producto terminado, grúa de 40 toneladas para montajes especiales, entre otros.

ESTRUCTURAS PARA CADA NECESIDAD

A LA FECHA, HEMOS
FABRICADO MÁS DE 2.000
TONELADAS EN TORRES
PARA TRANSMISIÓN DE
ENERGÍA ELÉCTRICA EN
220 KV Y 500 KV, ADEMÁS
DE VIGAS Y SOPORTE DE
EQUIPOS PARA
SUBESTACIONES.

→ ENERGÍA

Fabricamos torres y vigas para subestaciones, torres para líneas de transmisión de media y alta tensión. Ampliamos y adecuamos sub estaciones para atender a la demanda de industrias

→ AGRÍCOLA

Realizamos torres para soportes de elevadores, galerías para redlers, torres de expedición, de tolva, etc.

→ TELECOMUNICACIONES

Construimos estructuras para centrales repetidoras de señal en diversos puntos del país.

→ INFRAESTRUCTURA

Fabricamos y montamos puentes modulares metálicos. Fabricamos y reforzamos torres para el sistema de iluminación de estadios deportivos como el del Club Olimpia y del Defensores del Chaco.

→ OBRAS CIVILES

Ofrecemos soluciones integrales desde el cálculo, desarrollo de proyecto ejecutivo, fabricación, hasta el montaje de estructuras metálicas en general. Trabajamos con estudios de arquitectura e ingeniería desarrollando proyectos para llegar a soluciones innovadoras, rápidas y seguras.





NUESTROS CLIENTES

ADM | ALEACIONES YGUAZÚ | AMERICAN TOWER CORPORATION | ANDE | BAUEN | CARGILL | CIE | CONSORCIO METALÚRGICO GUARANÍ | CONSORCIO METALÚRGICO PARAGUAYO | CONSORCIO JAHASAPA | COOPERATIVA FERNHEIM | CORSAT | ECOMIPA ENTIDAD BINACIONAL YACYRETÁ | GINSA | HCA | ITAIPÚ BINACIONAL | OBRATEL S.A. | OCHO A S.A. | PERSONAL | PROEL INGENIERÍA | SATORI ZEN CLUB | TECNO ELECTRIC S.A. | TIGO | TOCSA | WAL METALÚRGICA Y CONSTRUCCIONES S.R.L.

