

TECCON

Servicios de corte y doblaje

CORTE LÁSER Y PLASMA - DOBLEZ DE PLANCHAS

 **TECCON**
Especialistas en corte y doblaje

QUIENES SOMOS

Somos una empresa en automatización de corte láser y doblado de planchas, contamos con máquinas de tecnología de punta en CNC para diversas piezas metálicas arquitectónicas. Esto nos permite optimizar tiempo, precisión y calidad con nuestro equipo de ingeniería e innovación.



Contáctanos



+ 51 987772489



ventas@termotechos.com



Av. Alameda Los Pinos N.º 253,
Urb. Villa Marina – Chorrillos

Servicios



Máquina de corte láser

La máquina de corte láser de fibra se utiliza para cortar acero al carbono, acero inoxidable, aleación de aluminio, latón, cobre, chapa galvanizada, lámina de acero de silicio, lámina electrolítica, aleación de titanio, aleación de manganeso, etc.



Área de trabajo	3000*1500mm
Potencia Láser	1.5 W
Velocidad máxima de funcionamiento	80m / min
Carga máxima de la mesa	700 kg.
Espesor de acero al carbono	0,4 - 16 mm
Espesor de acero inoxidable	0,4 - 6 mm
Espesor de aluminio	0,4 - 6 mm

Máquina de corte plasma

Algunas aplicaciones de corte

- 01 Corte recto
- 02 Corte en bisel
- 03 Corte de orificios

EL PROCESO CONSISTE EN LA **OPERACIÓN DE CORTE**

Esta máquina de corte plasma soporta láminas completas gigantes. Puede cortar acero inoxidable, galvanizado, al carbón, aluminio o latón y no requiere fraccionarla para poder procesarla.



Área de trabajo	1500 x 3000 mm
Velocidad	0 - 9500 mm/min
Precisión	≤ 0.01 mm
Espesores de acero al carbono - acero inoxidable - aluminio	Hasta 33 mm



Corte con guillotina



Brindamos el servicio de corte con guillotina.

Este proceso permite realizar cortes rectos en planchas metálicas; realizamos estos cortes en diversos espesores y materiales. Ofrecemos servicios completamente personalizados.

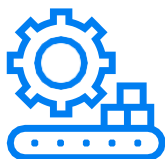
Largo máximo	3.20 mts
Corte de 1.20 x 2.4 mts	0.5 a 6 mm
Corte de 1.50 x 3.0 mts	0.6 a 6 mm
Espesor de acero al carbono	0,4 - 16 mm
Espesor de acero inoxidable	0,4 - 6 mm
Espesor de aluminio	0,4 - 6 mm



Plegado de planchas

EXPERTOS CREANDO PIEZAS PARA TI

Con las planchas metálicas, se realiza el plegado o doblado, trabajando pieza por pieza, según el detalle técnico.

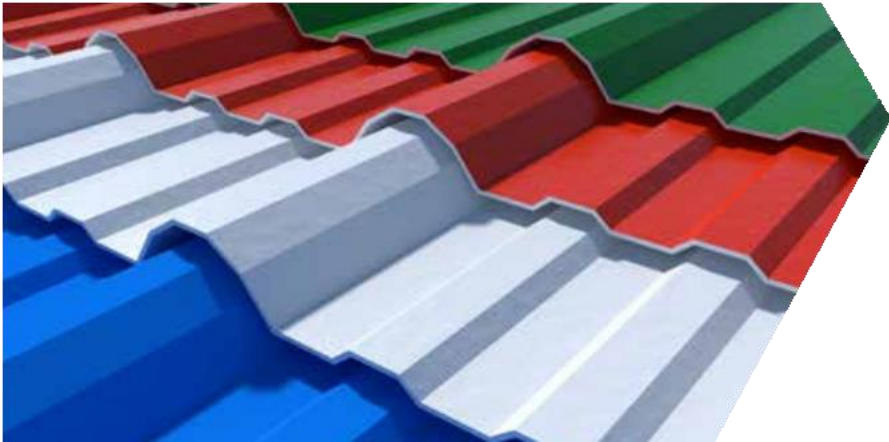


Largo máximo	3.20 mts
Distancia entre columnas	2.55 mts
Velocidad de acercamiento	80 mm/s
Velocidad de trabajo	8 mm/s
Abertura de boca o cortina	8 cm
Espesor de acero inoxidable	0.4 - 6 mm
Espesor de acero inoxidable	0.4 - 6 mm
Espesor de acero inoxidable	0.4 - 6 mm

Aplicaciones industriales

- 01 Industria de transformación de lámina y placa.
- 02 Agro - Industria.
- 03 Industria metal mecánica.
- 04 Industria Minera.
- 05 Industria automotriz.
- 06 Fabricación de muebles metálicos.





COBERTURAS UPVC Y ACCESORIOS

Las coberturas conformadas de UPVC son una combinación de capas en fibras de PVC con un núcleo reforzado para brindar la protección anticorrosiva, resistencia al fuego, aislamiento acústico y térmico. Además de contar con propiedades anti-UV, resistencia al impacto y climas extremos.

BENEFICIOS



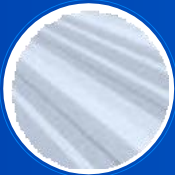
ROJO



AZUL



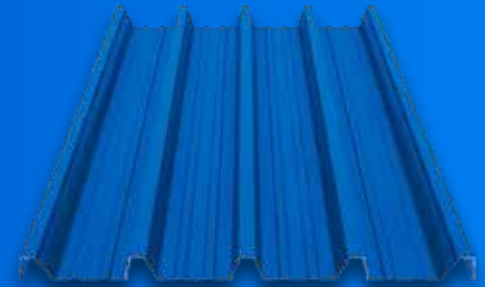
BLANCO



BLANCO



UPVC - T6

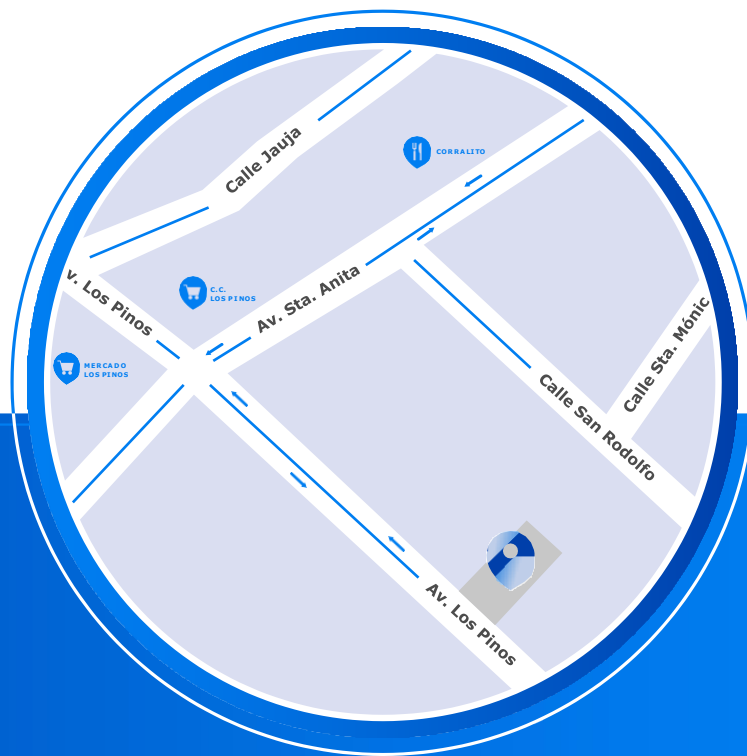


UPVC - T5

ACCESORIOS



PERNOS Y CAPUCHONES



Av. Alameda Los Pinos N.º 253,
Urb. Villa Marina – Chorrillos

Listo para fabricar accesorios de metal para tu industria
y venta de coberturas UPVC.