



FIMAC COAHUILA SA DE CV



MISIÓN

Proveer maquinados y componentes de fibra de vidrio con alta tecnología y diseño en sinergia con el rubro metal mecánico que mejoren la calidad de nuestros clientes.

VISIÓN

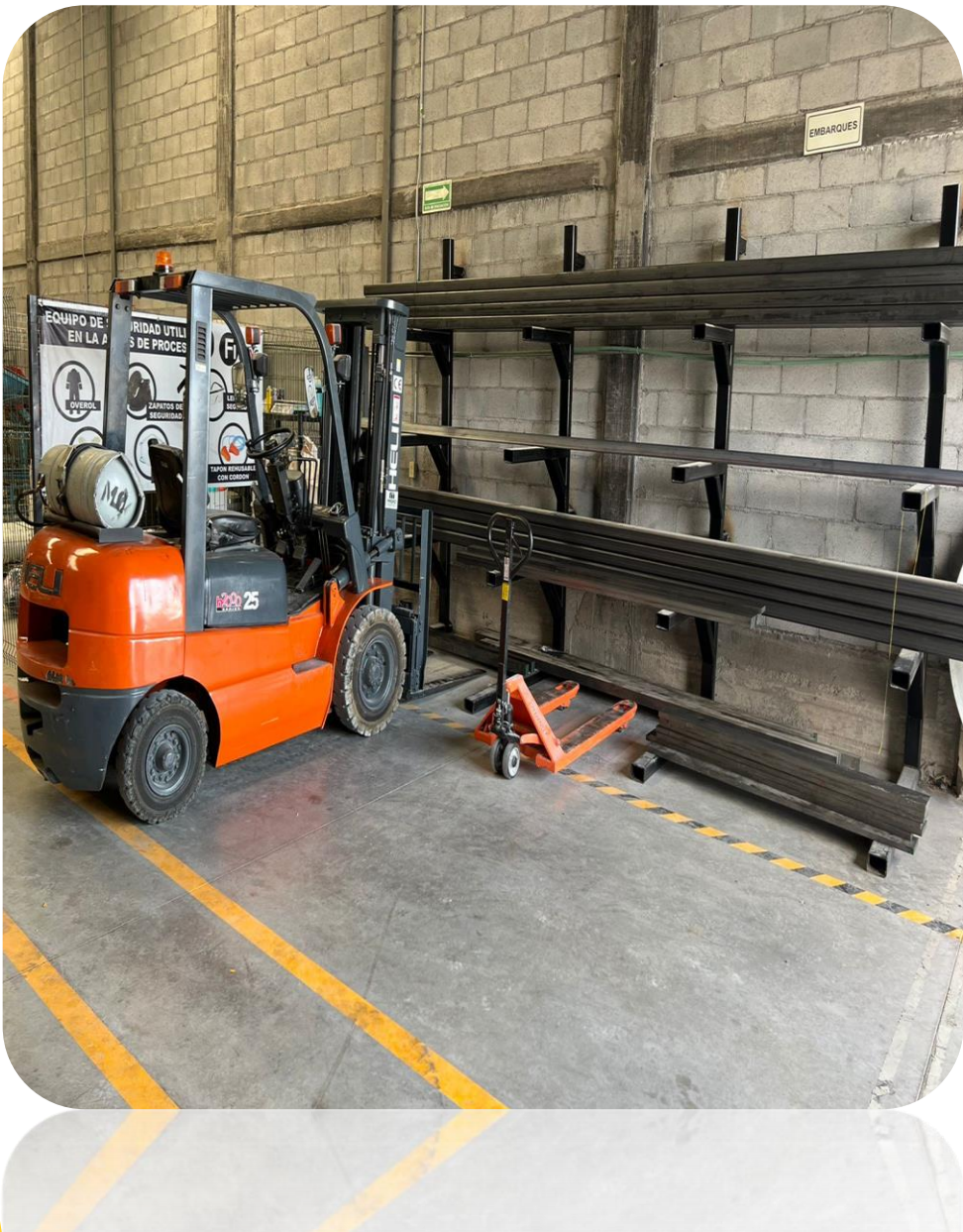
Ser una compañía sólida competitiva e innovadora por la calidad y técnica en la integración de maquinado y fibra de vidrio en sinergia con el rubro metal-mecánico para el mercado industrial.

POLITICA DE CALIDAD

- En la empresa nos dedicamos a la fabricación de piezas metálicas, elaboración de moldes y componentes de fibra de vidrio de la mas alta calidad.
- Buscando la completa satisfacción del cliente mediante productos que rebasen sus requisitos.
- Buscando la excelencia de nuestros productos basados en los requisitos de la norma ISO:2015 y el cumplimiento de los objetivos de calidad.
- Mediante la mejora continua en todos los procesos de la organización

DIRECCION: BLVD. JESUS V. SANCCOAHUILAHEZ N°3602 INT.3
COL. SAN ANGEL
SALTIMBO COAHULA
C.P. 25298

ALMACEN MATERIA PRIMA



DESDE LA LLEGADA DE MATERIA PRIMA EL
DEPARTAMENTO DE CALIDAD REVISA
CONTRA ORDEN DE COMPRA Y CHECKLIST
DE INSPECCION RECIBO PARA VALIDAR
QUE CUMPLA CONTRA MEDIDAS Y
LIMPIEZA

DIRECCION: BLVD. JESUS V. SANCOAHUILAHEZ N°3602 INT.3
COL. SAN ANGEL
SALTIMBO COAHULA
C.P. 25298

ALMACENES



TENEMOS 2 ALMACENES

- ALMACEN GENERAL - PARA RESGUARDAR HERRAMIENTAS Y EQUIPO
- ALMACEN MATERIAL PELIGROSO - PARA RESGUARDAR PRODUCTOS QUIMICOS

DIRECCION: BLVD. JESUS V. SANCOAHUILAHEZ N°3602 INT.3
COL. SAN ANGEL
SALTILO COAHULA
C.P. 25298

ÁREA DE MOLDES DE FIBRA DE VIDRIO



AREA DESIGNADA PARA MOLDES DE FIBRA
DE VIDRIO DE LOS DIFERENTES
COMPONENTES O NUMEROS DE PARTE

DIRECCION: BLVD. JESUS V. SANCOAHUILAHEZ N°3602 INT.3
COL. SAN ANGEL
SALTIMBO COAHULA
C.P. 25298

AREA DE CORTE Y LAMINADO DE FIBRA DE VIDRIO



AREA PARA CORTE DE FIBRA Y PETATILLO
PARA POSATERIORMENTE LAMINAR SOBRE LOS
MOLDES DE FIBRA DE VIDRIO

DIRECCION: BLVD. JESUS V. SANCCOAHUILAHEZ N°3602 INT.3
COL. SAN ANGEL
SALTIMBO COAHULA
C.P. 25298

HORNO



NUESTRO HORNO ESTA DISEÑADO PARA
CURAR EFICIENTEMENTE LAS PIEZAS DE
FIBRA DE VIDRIO SIN DAÑARLAS

DIRECCION: BLVD. JESUS V. SANCCOAHUILAHEZ N°3602 INT.3
COL. SAN ANGEL
SALTIMBO COAHULA
C.P. 25298

CUARTO DE ACABADO PARA FIBRA DE VIDRIO



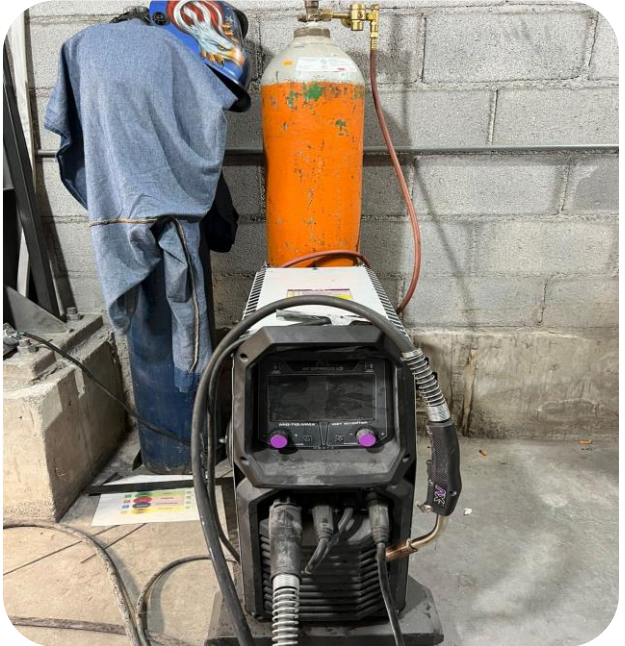
NUESTRA AREA PARA CORTE, PULIDO
Y ACABADOS CUENTA CON SU PROPIO
EXTRACTOR Y MESAS/FIXTURES DE
LIBERACIÓN

DIRECCION: BLVD. JESUS V. SANCCOAHUILAHEZ N°3602 INT.3
COL. SAN ANGEL
SALTIMBO COAHULA
C.P. 25298

AREA DE SOLDADURA Y CORTE PLASMA

EN NUESTRA AREA DE SOLDADURA
TENEMOS LOS TRES TIPOS DE SOLDADURA

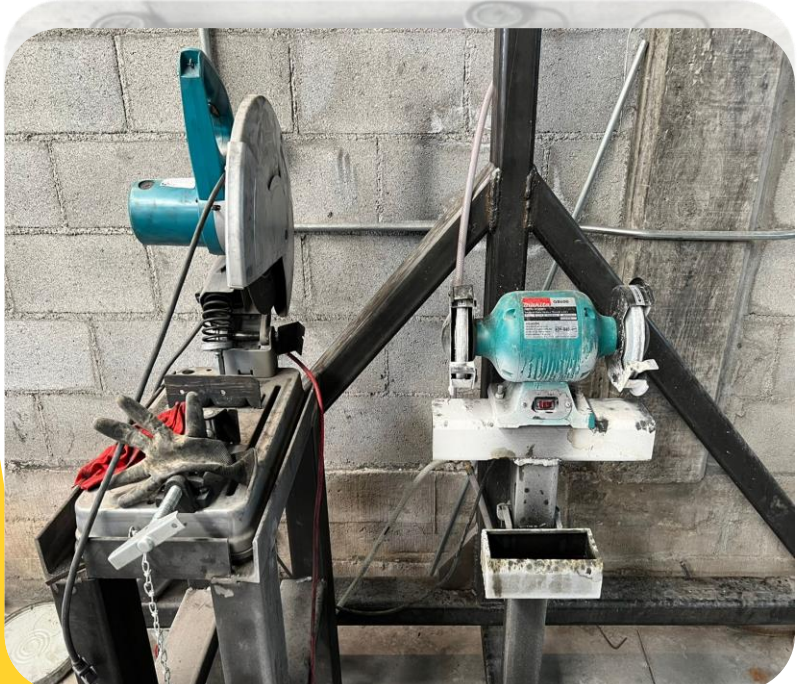
- SOLDADURA POR ARCO
- SOLDADURA POR GAS
- SOLDADURA POR LASER



CONTAMOS CON EQUIPO PARA CORTE
PLASMA PARA PIEZAS PEQUEÑAS

DIRECCION: BLVD. JESUS V. SANCCOAHUILAHEZ N°3602 INT.3
COL. SAN ANGEL
SALTILO COAHULA
C.P. 25298

AREA DE CORTE



SIERRA CIENTA MARCA WESTON DE $\frac{3}{4}$ "
PARA CUALQUIER TIPO DE CORTE RECTO O
ANGULAR Y HERRAMIENTAS PARA CORTE

DIRECCION: BLVD. JESUS V. SANCOAHUILAHEZ N°3602 INT.3
COL. SAN ANGEL
SALTIMBO COAHULA
C.P. 25298

CENTRO DE MAQUINADO



CENTRO DE MAQUINADO HAAS VF-4
2021 VERTICAL CNC CON RECORRIDOS
DE 1270 X 508 X 635 MM

DIRECCION: BLVD. JESUS V. SANCOAHUILAHEZ N°3602 INT.3
COL. SAN ANGEL
SALTIMBO COAHULA
C.P. 25298

CENTRO DE CORTE LASER 3000 WATTS



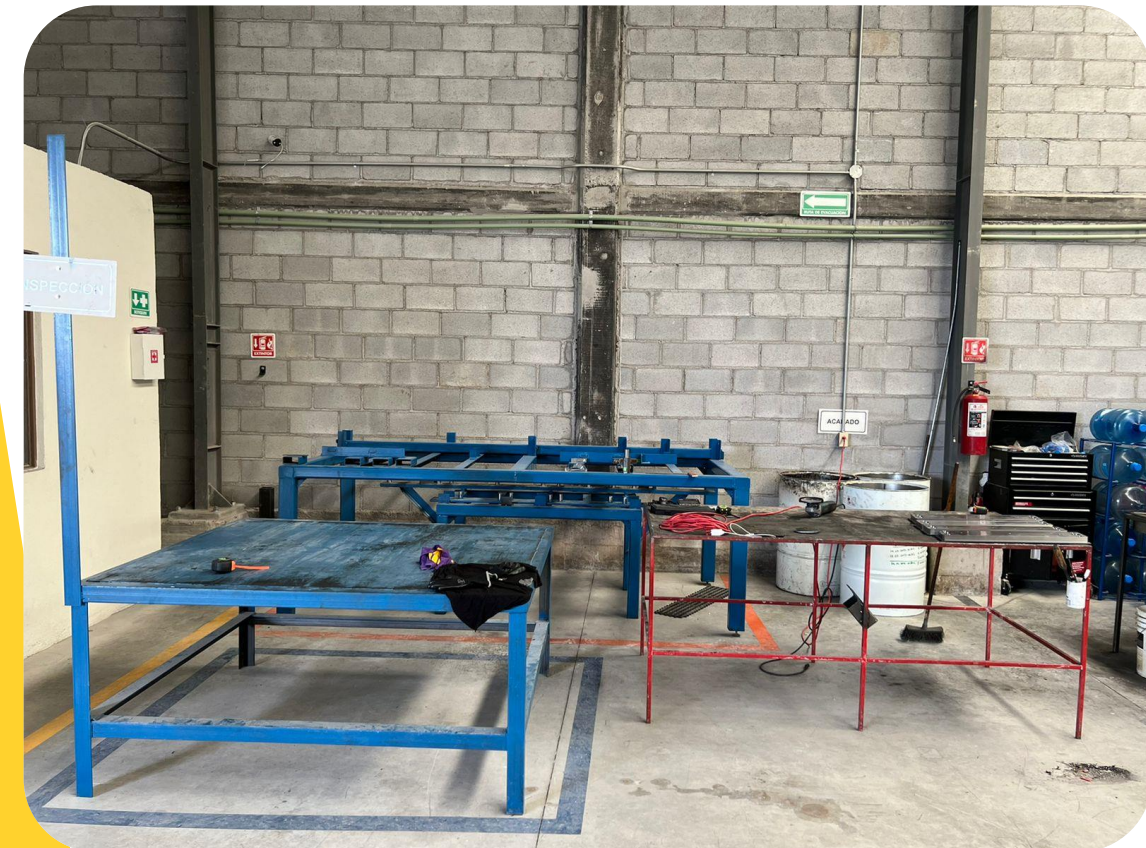
Datos técnicos

Modelo	iGR-FT 3015
Mesa de trabajo/longitud de tubería	3050*1530mm/6000mm
Carrera del eje X	1550mm
Carrera del eje Y	3100mm
Carrera del eje Z	315mm
Diámetro de la tubería	10-240mm
Precisión	Precisión de posicionamiento 0.05mm Precisión de reposicionamiento 0.03mm
Velocidad	Ángulo de rotación del eje W n*360 Velocidad máxima del eje W 80rpm/min Velocidad máxima del aire del eje 100m/min Velocidad máxima en vacío del eje 50m/min Aceleración máxima del eje X, Y 0.8G
Fuente de alimentación	Fase 3 Voltaje nominal 380V Frecuencia 50/60Hz
cuerpo de la máquina	máx. carga de trabajo 500kg Carga máxima de mandril 300Kg Peso corporal 5000kg Tamaño (largo x ancho x alto) 4700*2000 *1920mm (T: 8640 * 900mm)
Potencia configurable	1000w

CENTRO DE CORTE LASER DE 3000 WATTS PARA CORTE TUBULAR CON ALCANCE DE 6 MTS DE LARGO Y PLACA CON CAPACIDAD DE 1.00" DE ESPESOR

**DIRECCION: BLVD. JESUS V. SANCCOAHUILAHEZ N°3602 INT.3
COL. SAN ANGEL
SALTILO COAHULA
C.P. 25298**

ÁREA DE ACABADO DE PIEZAS METALICAS Y FIXTURES DE INSPECCION



AREA PARA DETALLAR PIEZAS METALICAS,
REBABEO, PULIDO Y LIMPIEZA PARA
POSTERIORMENTE LIBERAR AL 100% CON
FIXTURE Y CHECKLIST DEL
DEPARTAMENTO DE CALIDAD

DIRECCION: BLVD. JESUS V. SAN COAHUILA HEZ N°3602 INT.3
COL. SAN ANGEL
SALITILLO COAHULA
C.P. 25298

ÁREA DE PRODUCTO TERMINADO



AREA PARA ALMACENAMIENTO DE
PRODUCTO LIBERADO Y CERTIFICADO

DIRECCION: BLVD. JESUS V. SANCOAHUILAHEZ N°3602 INT.3
COL. SAN ANGEL
SALTILO COAHULA
C.P. 25298

AREA DE SCRAP



AREA DESIGNADA PARA PIEZAS
RECHAZADAS

DIRECCION: BLVD. JESUS V. SANCOAHUILAHEZ N°3602 INT.3
COL. SAN ANGEL
SALTIMBO COAHULA
C.P. 25298



FIMAC COAHUILA SA DE CV

AGENTE DE VENTAS: ROBERTO DIAZ
TEL OFICINA: 844 657 7662
CEL: 812 748 8530

DIRECCION: BLVD. JESUS V. SANCCOAHUILAHEZ N°3602 INT.3
COL. SAN ANGEL
SALTIMBO COAHULA
C.P. 25298