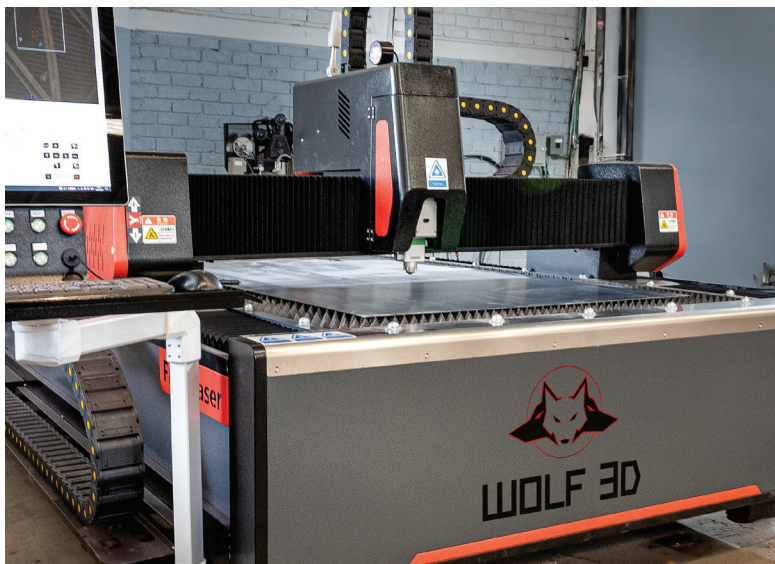




# LÁSER CNC



**Interceptor Láser**  
**Fénix T-50**  
**Fénix T-60 MOPA**  
**Valkiria**



**WOLF 3D**

**CATÁLOGO**

# INTERCEPTOR LÁSER 1.5KW

Con tecnología de última generación, nuestra máquina permite una personalización detallada y ajustes rápidos para proyectos complejos. Su interfaz intuitiva y software de control avanzado aseguran un manejo sencillo y resultados óptimos. Ideal para industrias que demandan precisión y calidad, la **Cortadora Láser CNC** es tu aliada perfecta en la **fabricación moderna**.

**GARANTÍA DE UN AÑO**

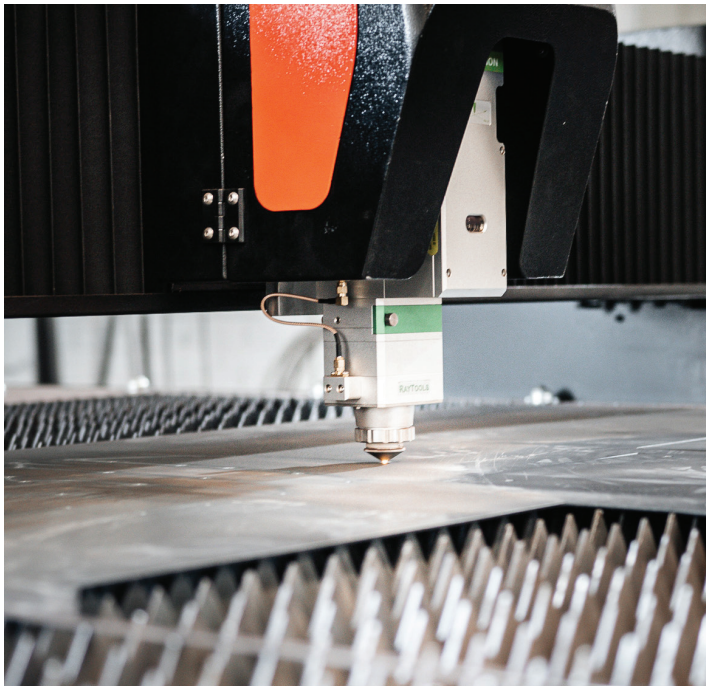
## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Capacitación y puesta en marcha incluidos.

**Trabaja hasta 24H continuas**

<b>Fuente:</b>	• Raycus 1500 w
<b>Área de trabajo:</b>	• 1,500 x 3,000 mm
<b>Cabezal</b>	• RayTools Autofocus BM111
<b>Servo Motor</b>	• Japonés 850W para ejes XY, 400W para eje Z con freno
<b>Controlador</b>	• Cypcut Fscut 2000
<b>Controlador de altura:</b>	• BCS100 V3.0
<b>Reductor:</b>	• MOTOVARIO -De Italia/NIDEC de Japón
<b>Cremallera:</b>	• YYC Rieles: HIWIN de Taiwán /Pantoscópico
<b>Transmisión</b>	• Transmisión eje Z con tornillo de bola alemán Soporte para DXF, DXP, NC, G, etc.
<b>Enfriador de agua:</b>	• S&A CWFL 1500
<b>Cama:</b>	• 1600 kg, tratada y rectificada
<b>Estabilizador:</b>	• 30KVA
<b>Capacidad de corte:</b>	• 14mm
<b>Voltaje:</b>	• 380V 50HZ

**CHILLER, ESTABILIZADOR, COMPRESOR DE TORNILLO Y TRANSFORMADOR INCLUIDOS**



Precios con IVA incluido.

## INVERSIÓN

Modelo	Área de trabajo	Capacidad de corte	Precio regular + envío	Precio de oferta con envío incluido*
Interceptor Láser 1.5 Kw	1,500 x 3,000 mm	14 mm	\$780,000	<b>\$ 699,000 MXN</b>

# INTERCEPTOR LÁSER 3 KW

Con tecnología de última generación, y con más capacidad de corte nuestra máquina permite una personalización detallada y ajustes rápidos para proyectos complejos. Su interfaz intuitiva y software de control avanzado aseguran un manejo sencillo y resultados óptimos. Ideal para industrias que demandan precisión y calidad, la **Cortadora Láser CNC** es tu aliada perfecta en la **fabricación moderna**.

**GARANTÍA DE UN AÑO**

## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Capacitación y puesta en marcha incluidos.

**Trabaja hasta 24H continuas**

<b>Fuente:</b>	• Raycus 3000 w
<b>Área de trabajo:</b>	• 1,500 x 3,000 mm
<b>Cabezal</b>	• RayTools Autofocus BM111
<b>Servo Motor</b>	• Japonés 850W para ejes XY, 400W para eje Z con freno
<b>Controlador</b>	• Cypcut Fscut 2000
<b>Controlador de altura:</b>	• BCS100 V3.0
<b>Reductor:</b>	• MOTOVARIO -De Italia/NIDEC de Japón
<b>Cremallera:</b>	• YYC Rieles: HIWIN de Taiwán /Pantoscópico
<b>Transmisión</b>	• Transmisión eje Z con tornillo de bola alemán Soporte para DXF, DXP, NC, G, etc.
<b>Enfriador de agua:</b>	• S&A CWFL 1500
<b>Cama:</b>	• 1600 kg, tratada y rectificada
<b>Estabilizador:</b>	• 30KVA
<b>Capacidad de corte:</b>	• 14mm
<b>Voltaje:</b>	• 380V 50HZ

**CHILLER, ESTABILIZADOR, COMPRESOR DE TORNILLO Y TRANSFORMADOR INCLUIDOS**



Precios con IVA incluido.

## INVERSIÓN

Modelo	Área de trabajo	Capacidad de corte	Precio regular	Precio de oferta
Interceptor Láser 3 Kw	1,500 x 3,000 mm	3/4 de pulgada	\$ 900,000	<b>\$ 810,000</b>

# FENIX T-50

Nuestra máquina de **grabadora láser de fibra óptica** combina precisión y velocidad, siendo capaz de grabar hasta en 15 tipos de metales, garantizando resultados excepcionales en cada proyecto. Ideal para detalles finos en metales y plásticos, ofrece una calidad superior. Con tecnología avanzada, permite personalización y ajustes rápidos, adaptándose a diversas necesidades industriales. **Robustez y eficiencia en un solo equipo.**

A SOLO  
115,00 MXN  
ENVÍO  
INCLUIDO

## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

<b>Potencia de Láser</b>	50 Watts Raycus
<b>Área de trabajo útil</b>	200 X 200 mm
<b>Tarjeta de control</b>	JCZ original
<b>Software de operación</b>	Ezcad 2
<b>Galvanómetro</b>	RC 7100
<b>Velocidad de grabación</b>	4,000 mm/s
<b>Voltaje</b>	110V/220V, 60Hz, monofásico
<b>Lente</b>	70 x 70 mm y 200 x 200 mm



\*Garantía de 1 año sobre defectos de fabricación. Todos los equipos incluyen capacitación virtual. Los precios incluyen IVA y envío.



**WOLF 3D**



## ACCESORIOS INCLUIDOS

- 1pc rotativo de 80mm para grabar yetis
- 1pc pedal
- 1pc cable de datos
- 1pc gafa de protección de laser
- 2pcs barras de guías

Modelo	Area de trabajo	Precio regular + envío	Precio de oferta con envío incluido*
Fenix T-50	2000 x 200 mm	\$ 135,000	\$ 115,000

# FENIX T-60 MOPA

Nuestra máquina de **grabadora láser de fibra MOPA** no solo combina precisión y velocidad, sino que también destaca por su capacidad de grabar colores en acero inoxidable. Ideal para detalles finos en metales y plásticos, garantiza resultados excepcionales en cada proyecto. **Con tecnología avanzada**, permite personalización y ajustes rápidos, adaptándose a diversas necesidades industriales. Robustez y eficiencia en un solo equipo.

A SOLO  
135,00 MXN  
ENVÍO  
INCLUIDO

## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

<b>Potencia de Láser</b>	60 Watts JPT
<b>Área de trabajo útil</b>	200 X 200 mm
<b>Tarjeta de control</b>	JCZ original
<b>Software de operación</b>	Ezcad 2
<b>Galvanómetro</b>	SG2206
<b>Velocidad de grabación</b>	7,000 mm/s
<b>Voltaje</b>	110V/220V, 60Hz, monofásico
<b>Lente</b>	70 x 70 mm y 200 x 200 mm



\*Garantía de 1 año sobre defectos de fabricación. Todos los equipos incluyen capacitación virtual. Los precios incluyen IVA y envío.



**WOLF 3D**





## ACCESORIOS INCLUIDOS

- 1pc rotativo de 80mm para grabar yetis
- 1pc pedal
- 1pc cable de datos
- 1pc gafa de protección de laser
- 2pcs barritas de guías

Modelo	Area de trabajo	Precio regular + envío	Precio de oferta con envío incluido*
<b>Fenix T-60</b>	200 x 200 mm	\$ 155,000	<b>\$ 135,000</b>

# VALKIRIA

¡Descubre nuestra máquina de corte y grabado láser **CO2**, **robusta y precisa!** Ideal para trabajar con madera, acrílico, plástico y piel, ofrece cortes impecables y detallados. Perfecta para proyectos que requieren precisión y calidad en cada detalle.

**A SOLO  
75,000 MXN**

## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

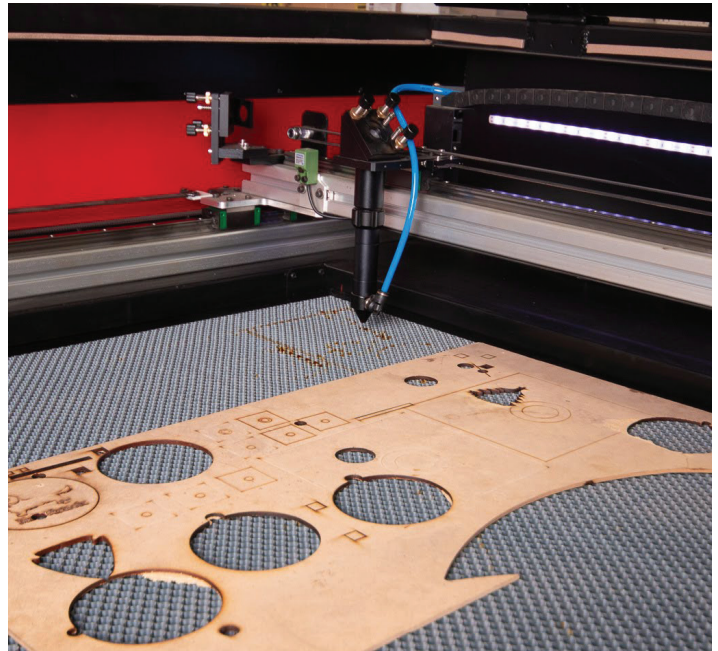
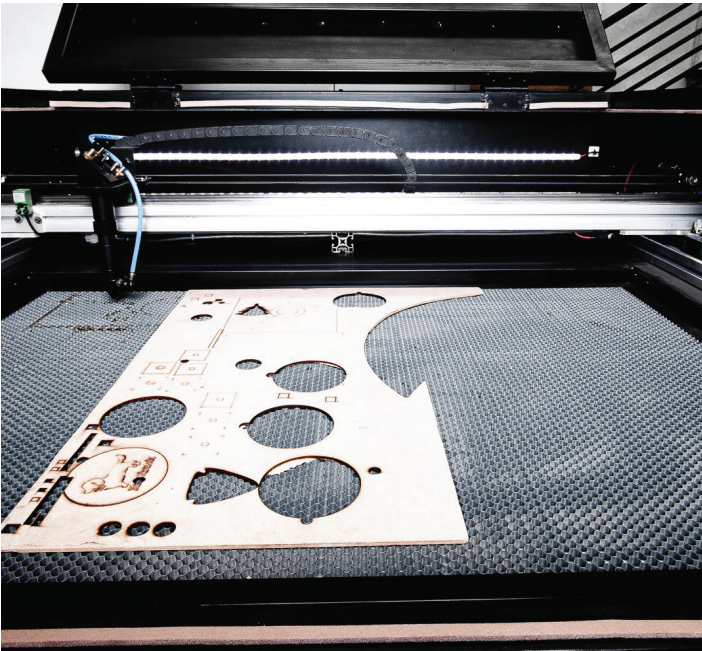
<b>Transmisión y movimiento</b>	Guías lineales cuadradas de 15mm, banda dentada GT3 de alma de fibra de vidrio, motor NEMA 24 en eje Y, motor NEMA 17 en eje X, motores NEMA 17 (4) en eje Z con tornillo ACME.
<b>Sistema de control</b>	RUIDA RDC6445G con pantalla.
<b>Voltaje</b>	110V 60 Hz Monofásico
<b>Láser</b>	Tubo Láser RECI 100 watts
<b>Cama</b>	Panal de Abeja de área efectiva 90x60 centímetros.
<b>Dimensiones</b>	143x110x75cm, 220 kg.



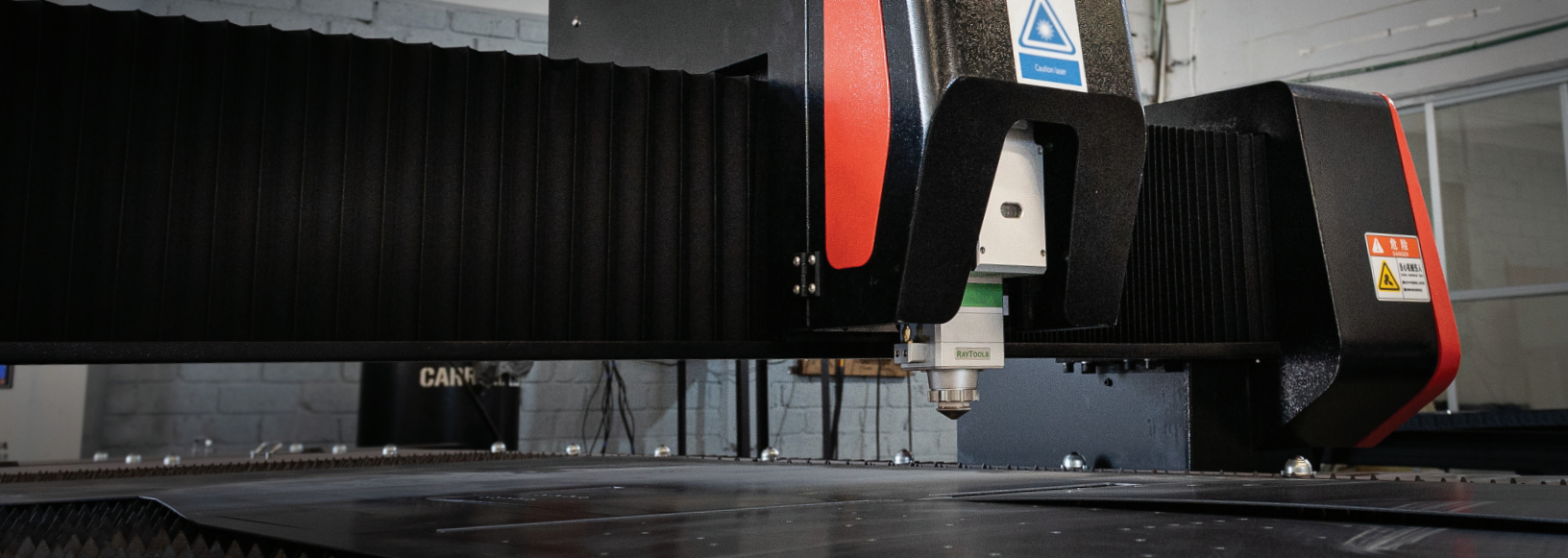
\*Garantía de 1 año sobre defectos de fabricación. Todos los equipos incluyen capacitación virtual. Los precios incluyen IVA y envío.



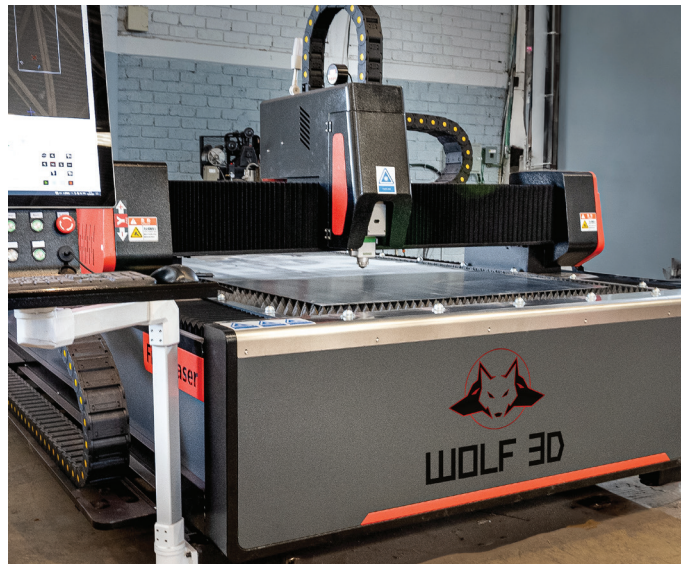
**WOLF 3D**



Modelo	Area de trabajo	Precio regular	Precio de oferta
Valkiria	90 x 60 cm	\$ 95,000	\$ 75,000 MXN



# CONTACTO



**Whatsapp:** 477 599 6530

**Teléfono de ventas:** 477 600 9865

Murales 206, Industrial la Capilla,  
37297 León de los Aldama, Gto.



**WOLF 3D**

**LASER CNC**