



En **Serviacero Tubulares** nos especializamos en la fabricación de tubos redondos, cuadrados, rectangulares y perfiles de alta especificación, calidad y precisión, manufacturados en acero rolado en caliente, rolado en frío, decapado, galvanizado y aluminizado, en grados comerciales y altas resistencias.

Garantizamos la confiabilidad de nuestros procesos trabajando bajo un sistema de calidad y mejora continua **ISO 9001:2015**; estamos enfocados a satisfacer las necesidades de nuestros clientes.

Continuamente realizamos inversiones para mantenemos siempre a la vanguardia y ampliar nuestra gama de productos y servicios para nuestros clientes.

PRODUCTOS



- Soldadura de alta frecuencia.
- Metalizado de costura galvanizada y aluminizada.
- Prueba no destructiva en línea Eddy Current para garantizar la calidad de la soldadura.
- Pruebas destructivas para garantizar la propiedad mecánica.
- Material fabricado con materiales de primera calidad y cumple con las normas ASTM A500, A513 y A787

Perfil	Dimensiones (pulgadas)	Espesor (pulgadas)	Longitud (pulgadas)
Redondo	0.625" - 6.625"	0.359" - 0.2800"	119" - 500"*
Cuadrado	0.500" × 0.500" 5.000" × 5.000"	0.359" - 0.2500"	119" - 500"*
Rectangular	1.000" x 0.500" 8.000" x 3.000"	0.359" - 0.2800"	119" - 500"*

*Consulta para largos de 500" a 540" pulgadas.

^{*}Para medidas especiales solicitar información.



Corte a medida de Alta Precisión

Línea de corte de alta precisión CNC programable. Podemos procesar secciones redondas, cuadradas, rectangulares, elípticas, entre otras. Hasta cuatro longitudes diferentes en la misma barra. Bloqueo con mecanismos independientes para un corte más preciso.

Capacidades						
Material	Rolado en Claiente, Rolado en Frio, Decapado, Galvanizado y Aluminizado					
Espesor	0.0239" - 0.1345"					
Largo	Largo Específico	Tolerancia				
	20 / 4600 mm	-1 / +1 mm				
Calibres	Redondo	Ø 0.500" Min 4" Max.				
	Cuadrado	0.400" x 0.400" Min 3" x 3" Max.				
	Rectangular	0.400" x 0.500" Min 4" x 3" Max.				



Corte a medida de Precisión

Corte sierra, donde podemos procesar tubería redonda, cuadrada y rectangular.

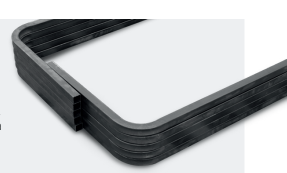
		(H) * (mm) Max.	
		N310 DADG	
Ø	0°	255 mm	
中	0°	195 mm	
\Rightarrow	0°	H 200 x 320 mm	
Ø	45°	205 mm	
Ф	45°	H 195 x 195 mm	
\Box	45°	H 80 x 210 mm	
Ø	60°	125 mm	
巾	60°	H 125 x 125 mm	
\Box	60°	H 135 x 120 mm	
Ø	-45°	205 mm	
中	-45°	175 mm	
\Box	-45°	H 190 x 170 mm	



Doblez Electrónico de Alta Precisión

Tecnología de Doblez Electrónico de Alta Precisión con programación visual 3D, en la cual podemos configurar ágilmente cualquier componente de alta complejidad como en aplicaciones automotrices y otras industrias.

Capacidades					
Material	Rolado en Claiente, Rolado en Frio, Decapado, Galvanizado y Aluminizado				
Longitud de la Matriz de Doblez	2060 mm				
Máximo Radio de Corvatura	270 mm				
Mínimo Radio de Corvatura Interno	45 mm				
	Redondo	Ø 3.5″ Max.			
Dimensiones	Cuadrado	3" x 3" Max.			
	Rectangular	2" x 3" Max.			



Torque modulado durante el ciclo, multi-radio, repetibilidad y precisión constantes, equipado con software de simulación 3D que permite realizar análisis de viabilidad sin necesidad de adquirir herramientas o producir muestras físicas.

Corte Láser

La flexibilidad de nuestro sistema, junto con nuestro software, permite manejar perfiles tubulares abiertos o cerrados con ciclos de trabajo totalmente automatizados y realizar cortes precisos en diseños complejos.



Capacidades					
Material	Rolado en Claiente, Rolado en Frio, Decapado, Galvanizado y Aluminizado				
Espesor	0.024" - 0.500"				
Largo	5mm - 12300mm				
Largo de Tubo	Largo Especificado	Tolerancia			
Largo de Tabo	5mm-12500mm	25 / +.25 mm			
	Características	Min.	Max.		
	Redondo	0.50"	14"		
Dimensiones	Cuadrado	0.50" x 0.50"	10" x 10"		
	Rectangular	0.40" x 0.50"	12" x 8"		
	Perfil Abierto	Sujeto a Análisis	de Fáctibilidad*		



CONTAMOS CON EXTENSOS INVENTARIOS

Entregamos en toda la República

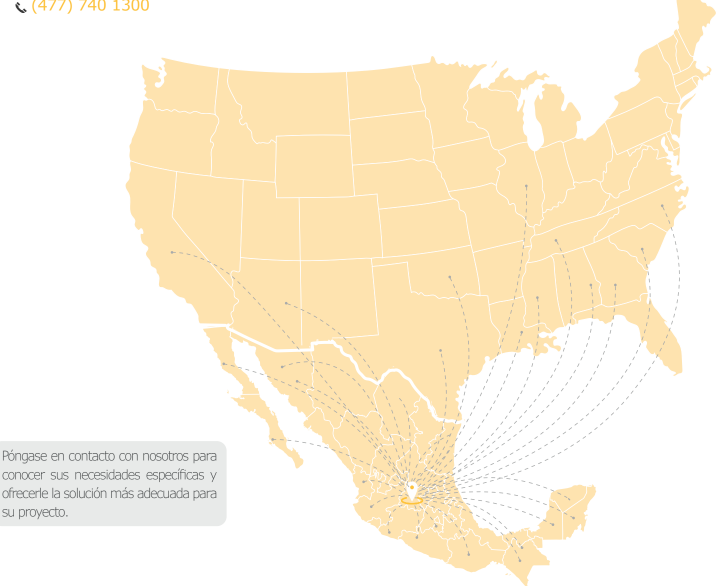


CONTACTO

Planta Productiva León

Circuito Oleoducto No. 212 Ciudad Industrial; C.P. 37490, León, Gto.

(477) 740 1300



www.serviacero.com/tubulares



tubulares@serviacero.com





su proyecto.







El grupo más completo en soluciones integrales de acero en el país

serviacero



Dedicados a la comercialización y procesamiento de barras y placas de aceros especiales, aluminios, aceros inoxidables, equipos de medición dimensional y plásticos de ingeniería.



Dedicados a la manufactura y producción de tubulares para la industria de Maquinaria Pesada, Construcción, Metal Mecánica, Línea Blanca, Mueblera, Invernaderos y Automotriz.



Dedicados al procesamiento y comercialización de aceros y aluminios planos para la industria automotriz, equipo pesado, electrónica y línea blanca, entre otros.



Nos especializamos en el procesamiento y comercialización de acero al carbón para la industria metalmecánica, estructuristas y de la construcción.



Nos especializamos en la manufactura de componentes metálicos para la industria, mediante procesos de corte, doblez, maquinado, soldadura y pintura.



Fabricamos y habilitamos rejillas de tráfico ligero y tráfico pesado, cercas perimetrales y elementos arquitectónicos.



Diseñamos y fabricamos soluciones de empaques retornables, contenedores, racks metálicos y ensamble para la industria.

Su proveedor confiable