

CATÁLOGO DE PRODUCTOS

Ofrecemos lo más variado dentro del rubro metal mecánico
Más de 50 años en el mercado Peruano



YOSHIMOTO HERMANOS SAC (YOHERSA).

Somos una empresa peruana, líder en el sector de importación, comercialización y manufactura de acero, soportado por una organización calificada e íntegra, que permite la innovación y desarrollo continuo.

Nos preocupamos en conocer las necesidades y percepciones de nuestros clientes, aspirando a ofrecer mejores opciones de productos y servicios.

Construimos relaciones duraderas basadas en la seguridad y confiabilidad.

YOHERSA

YOSHIMOTO HERMANOS SAC



Línea de Productos

TUBOS

Pag 4 - 7



PERFILES

Pag 8 - 11



BOBINAS Y PLANCHAS

Pag 12 - 16



ACCESORIOS

Pag 17 - 18



SERVICIOS

Pag 19 - 20





TUBOS

LAMINADOS AL FRIO (LAF)

REDONDOS | CUADRADOS | RECTANGULARES

Longitud	:6.00 mts
Composición química	:SAE 1010 o equivalente
Norma de fabricación	:ASTM A-513
Espesores	:0.75mm a 2.00mm
Aplicaciones	:Cerrajería, carrocerías, electrodomésticos, estructuras ligeras, muebles.

*Otras dimensiones consultar



LAMINADOS AL CALIENTE (LAC)

REDONDOS | CUADRADOS | RECTANGULARES

Longitud	:6.00 mts y 6.40 mts
Composición química	:SAE 1010 o equivalente
Norma de fabricación	:Diámetro externo (basado en ISO 65)
Espesores	:1.80mm a 4.00mm
Aplicaciones	:Barandas, bicicletas, escaleras, estructuras livianas, jaulas, portones, rejas, techos.

*Otras dimensiones consultar



GALVANIZADOS

REDONDOS | CUADRADOS | RECTANGULARES

Longitud	:6.00mts y 6.40mts
Recubrimiento	:Galvanizado
Composición química	:SAE 1010 o equivalente, ASTM A-36
Norma de fabricación	:Diámetro externo (basado en ISO 65)
Espesores	:1.80mm a 4.00mm
Aplicaciones	:Barandas, escaleras, estructuras livianas, jaulas, portones, rejas, techos.

*Otras dimensiones consultar



TUBOS

ISO65 | GALVANIZADO

REDONDOS

Longitud	:6.40mts
Recubrimiento	:Galvanizado
Terminación	:Con rosca
Composición prima	:SAE 1010 o equivalente
Norma de fabricación	:Diámetro externo (basado en ISO 65)
Espesores	:Según serie liviana y standard
Aplicaciones	:Conducción de fluidos

*Otras dimensiones consultar



ISO65 | NEGRO

REDONDOS

Longitud	:6.40mts
Terminación	:Con rosca
Composición química	:SAE 1010 o equivalente
Norma de fabricación	:Diámetro externo (basada en ISO65)
Espesores	:Según serie liviana y standard
Aplicaciones	:Conducción de fluidos

*Otras dimensiones consultar



A500-B

CUADRADOS | RECTANGULARES

Longitud	:6.00mts.
Norma de fabricación	:ASTM A500, grado B
Espesores	:2.50mm a 12.7mm
Aplicaciones	:Estructuras

*Otras dimensiones consultar



SCH - 40

REDONDOS

Longitud	:6.00mts
Extremo	:Biselado, refrentado
Norma de fabricación	:ASTM A-53/A-106/API 5L
Espesores	:Según SCH - 40
Aplicaciones	:Conducción de agua o fluidos no corrosivos

*Otras dimensiones consultar



SCH - 80

REDONDOS

Longitud	:6.00mts y 6.40mts
Extremo	:Biselado, refrentado
Norma de fabricación	:ASTM A-53/A-106/API 5L
Espesores	:Según SCH - 80
Aplicaciones	:Conducción de fluidos de alta presión

*Otras dimensiones consultar



LAF Y LAC

ELÍPTICOS

Longitud	:6.00mts
Norma de fabricación	: ASTM A-513
Espesores	:1.50mm a 3.00mm
Aplicaciones	:Barandas, maquinaria para gimansios.

*Otras dimensiones consultar





PERFILES

ÁNGULOS

Longitud	:6.00mts
Norma de fabricación	:ASTM A-36
Dimensiones (Pulg.)	:3/4" 1" 1.1/4" 1.1/2" 2" 3" 4" 5" 6" 8"
Aplicaciones	:Almacenes, edificaciones, mesas, muebles, plantas, puertas, rejas, sillas, techos, torres, ventanas.

*Otras dimensiones consultar



BARRAS CALIBRADAS

Longitud	:6.00mts
Propiedades mecánicas	:SAE 1018 DIN 9SMn28
Aplicaciones	:Piezas que requieren alta exactitud dimensional.

*Otras dimensiones consultar



BARRAS LISAS CUADRADAS

Longitud	:6.00mts
Norma de fabricación	:ASTM A-36
Dimensiones (Pulg.)	:1/4" 3/8" 1/2" 5/8" 3/4" 1"
Aplicaciones	:Estructuras, forja, puertas, rejas, ventanas.

*Otras dimensiones consultar



BARRAS LISAS REDONDAS

Longitud	:6.00mts
Norma de fabricación	:ASTM A-36
Dimensiones (Pulg.)	:5/16" 3/8" 1/2" 5/8" 3/4" 7/8" 1" 1.1/4" 1.1/2"
Aplicaciones	:Cercos, ejes, recalado, tuercas, ventanas.

*Otras dimensiones consultar



PERFILES

BARRAS TREFILADAS

Longitud	:6.00mts
Propiedades mecánicas	:SAE 1010
Dimensiones (mm)	:3.00mm 4.00mm 4.76mm 5.40mm 6.00mm 6.35mm 7.94mm 9.50mm
Aplicaciones	:Adornos, armadores, cerrajería.

*Otras dimensiones consultar



FIERROS T

Longitud	:6.00mts
Norma de fabricación	:ASTM A-36
Dimensiones (Pulg.)	:3/4" 1" 1.1/4" 1.1/2" 2"
Aplicaciones	:Carpintería metálica, construcción civil, torres de transmisión.

*Otras dimensiones consultar



PLATINAS

Longitud	:6.00mts
Norma de fabricación	:ASTM A-36
Dimensiones (Pulg.)	:1/2" 3/4" 5/8" 1.1/4" 1.1/2" 2" 3" 4" 5" 6"
Aplicaciones	:Estructuras, puertas, rejas, ventanas.

*Otras dimensiones consultar



RIELES

Longitud	:5.00mts 10.00mts
Norma de fabricación	:55Q
Dimensiones	:30 Lb/y 60 Lb/y
Aplicaciones	:Parantes, vías de trenes.

*Otras dimensiones consultar



VIGAS ESTRUCTURALES

Longitud	:6.00mts 9.00mts 12.00mts
Norma de fabricación	:JIS G 3101, SS400 - Q235 ASTM A-572, grado 50
Aplicaciones	:Almacenes, barcos, cerchas, cimbras, edificaciones, estructuras, pilares, puentes.

*Otras dimensiones consultar

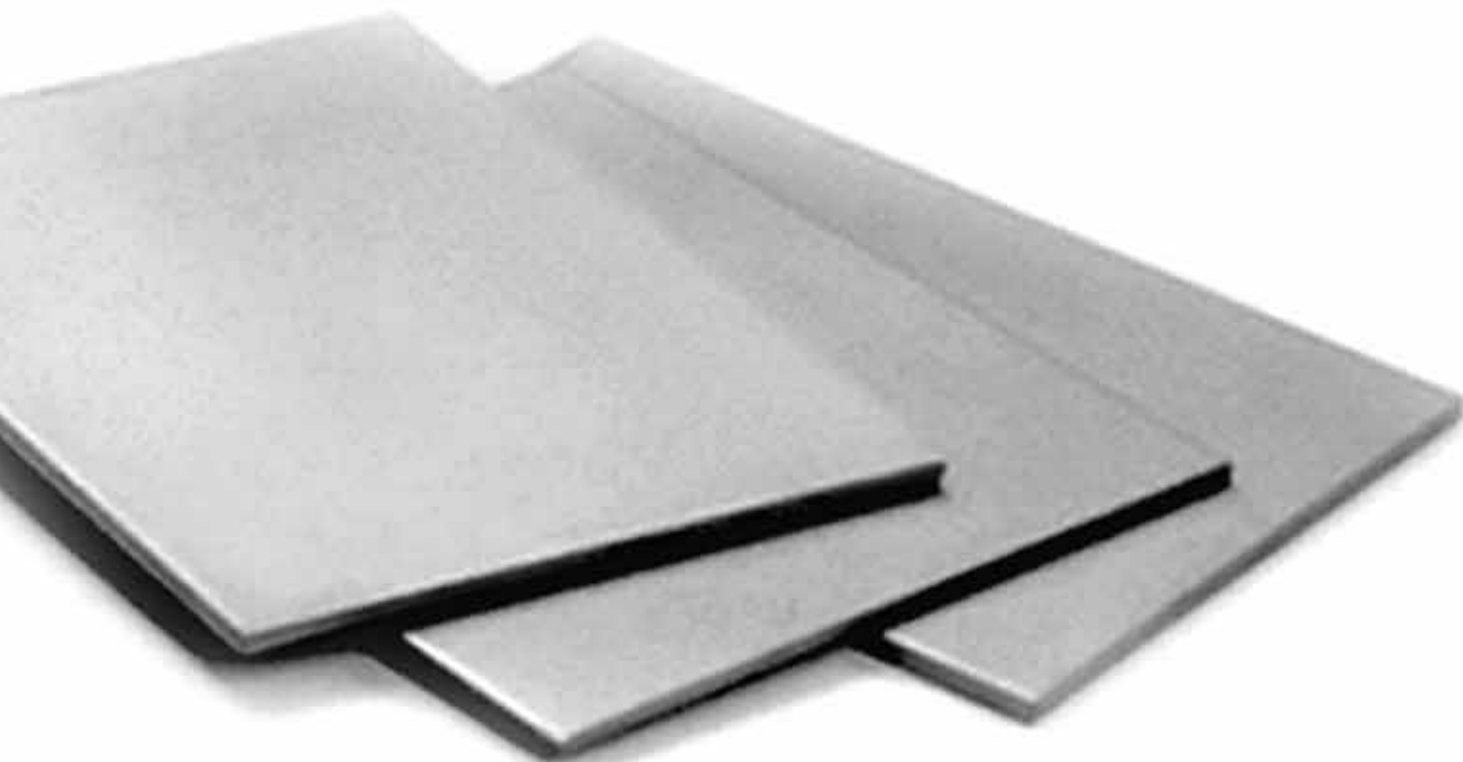


VIGAS U

Longitud	:6.00mts
Norma de fabricación	:ASTM A-36 ASTM A-572, grado 50
Aplicaciones	:Conducciones, pilares, soportes.

*Otras dimensiones consultar





***BOBINAS Y
PLANCHAS***

BOBINAS Y PLANCHAS

LAF

BOBINAS Y PLANCHAS

Longitud de planchas	:2400mm 3000mm 6000mm
Ancho	:1200mm
Espesores (mm)	:0.40mm a 2.00mm
Norma de fabricación	:JIS G3141
Aplicaciones	:Carrocerías, coberturas, electrodomésticos, estantes, muebles, paneles, tubos.

*Otras dimensiones consultar



LAC

BOBINAS Y PLANCHAS

Longitud de Planchas	:2400mm 3000mm 6000mm
Ancho de planchas y bobinas	:1200mm y 1500mm
Espesores (mm)	:3.00mm a 12.00mm
Norma de fabricación	:ASTM A1010
Aplicaciones	:Autopartes, carrocerías, coberturas, electrodomésticos, estantes, estructuras livianas, muebles, paneles, tolvas, tubos.

*Otras dimensiones consultar



ESTRUCTURALES

BOBINAS Y PLANCHAS

Longitud de Planchas	:2400mm 3000mm 6000mm
Ancho de planchas y bobinas	:1200mm y 1500mm
Espesores (mm)	:3.00mm a 100.00mm
Norma de fabricación	:ASTM A-36 ASTM A-572
Aplicaciones	:Autopartes, equipos, estructuras, paneles, puentes, tanques, torres de alta tensión.

*Otras dimensiones consultar



BOBINAS Y PLANCHAS

GALVANIZADAS

BOBINAS Y PLANCHAS

Longitud de Planchas	:2400mm 3000mm 6000mm
Ancho de planchas y bobinas	:1200 mm
Espesores (mm)	:0.30mm a 3.00mm
Norma de fabricación	:JIS G3302 ASTM A653
Aplicaciones	:Ductos, encofrados, mobiliario, tableros.

*Otras dimensiones consultar



ALUZINC

BOBINAS Y PLANCHAS

Longitud de Planchas	:2400mm 3000mm 6000mm
Ancho de planchas y bobinas	:1200mm
Espesores (mm)	:0.40mm a 1.20mm
Norma de fabricación	:ASTM A-792, AZ150
Aplicaciones	:Armarios, carcasas, cubiertas, electrodomésticos, paneles, perfiles, ventilaciones, tejas.

*Otras dimensiones consultar



PREPINTADAS

BOBINAS Y PLANCHAS

Longitud de Planchas	:2400mm 3000mm 6000mm
Ancho de planchas y bobinas	:1200mm
Espesores (mm)	:0.40mm a 1.50mm
Colores	:Azul/Azul Azul/Gris Blanco/Blanco Blanco/Gris Rojo/Blanco Rojo/Rojo
Aplicaciones	:Electrodomésticos, paneles.

*Otras dimensiones consultar



BOBINAS Y PLANCHAS

ESTRIADAS

BOBINAS Y PLANCHAS

Largo de Planchas	:2400mm 3000mm 6000mm
Ancho de Planchas y Bobinas	:1200mm 1500mm
Espesores (mm)	:2.00mm a 6.00mm
Norma de Fabricación	:ASTM A-36
Aplicaciones	:Embarcaciones, escaleras, pasadizos, plataformas, pisos antideslizantes.

*Otras dimensiones consultar



ACANALADAS

PLANCHAS

Longitud	:2400mm 3000mm
Ancho de Planchas y Bobinas	:1000mm 1100mm
Espesores (mm)	:1.20mm a 1.50mm
Composición química	:JIS G3141
Aplicaciones	:Portones, prestas, revestimientos.

*Otras dimensiones consultar



CALAMINAS

PLANCHAS

Longitud	:1800mm 2400mm 3000mm 3600mm
Ancho	:830mm
Espesores (mm)	:0.20mm a 0.60mm
Composición química	:JIS G 3302
Aplicaciones	:Cubiertas, galpones, techos.

*Otras dimensiones consultar



BOBINAS Y PLANCHAS

ANTIABRASIVAS

PLANCHAS

Longitud	:2400mm 3000mm 6000mm
Ancho	:1200 mm
Espesores (mm)	:6.0mm a 50.00mm
Dureza	:500 HB
Aplicaciones	:Equipos de excavación, minería, transporte de minerales.

*Otras dimensiones consultar



EXPANDED METAL

PLANCHADO | SIN PLANCHAR

Longitud	:2400 mm
Ancho	:1200 mm
Aplicaciones	:Barandas, cielorraso, decorativos, divisiones, escalones, filtros, tarrajeo.

*Otras dimensiones consultar



PISO GRATING

SIN PLANCHAR

Longitud	:2400 mm
Ancho	:1200 mm
Espesores (Pulg.)	:3/16" 1/4"
Aplicaciones	:Pasadizos, plataformas, pisos.

*Otras dimensiones consultar





ACCESORIOS

ACCESORIOS

BISAGRAS

CONEXIONES

DISCOS DE CORTE Y DESBASTE

FORJA ORNAMENTAL

HOJAS DE SIERRA

REMACHE DE FIERRO, ALUMINIO Y POP

SISTEMA DE CORREDERAS

SOLDADURAS ELÉCTRICAS



SERVICIOS

SERVICIOS

ACANALADO DE PLANCHAS

CORTE POR PLASMA

FABRICACIÓN DE BANDEJAS

FABRICACIÓN DE VIGAS

OXICORTE

ROLADO DE PERFILES

ROLADO DE TUBOS



YOHERSA es una empresa que se preocupa en conocer las necesidades y percepciones de nuestros clientes, aspirando a ofrecer mejores opciones de productos y servicios.

Construimos relaciones duraderas basadas en la seguridad y confiabilidad.





La Victoria

Jr. Bélgica 1650 - Lima-13

Teléfonos: (01) 323-0022, (01)323-0812

Fax: (01) 323-0833

Email:lavictoria@yohersa.com

La Victoria

Av. México 1830 - Lima-13

Teléfono: (01) 473-6249

Fax: (01) 473-6889

Email:lavictoria@yohersa.com

Villa El Salvador

Av. El Sol 208 - Parque Industrial - Lima-42

Teléfono: (01) 287-6281

Fax: (01) 493-1119

Email:villa@yohersa.com

San Juan de Lurigancho

Jr. Cajamarquilla 1351 - Zarate -36

Teléfono: (01) 459-5265

Fax: (01) 459 2019

Email:zarate@yohersa.com

WWW.YOHERSA.COM