















Conoce la relación de todos nuestros servicios con el amplio abanico de productos a los cuales se pueden aplicar.

SERVICIOS*	PERFILES ESTRUCTURALES	PERFILES COMERCIALES	TUBOS ESTRUCTURALES	TUBOS DE PRECISIÓN	CHAPAS CORRUGADO	CENTROS MAFESA
 FERRALLA ELABORADA 1					m	PALAFOLLS, SEVA
 FERRALLA MONTADA EN TALLER 2					m	PALAFOLLS, SEVA
 CORTE LÁSER 3					m	SEVA
 CORTE PLASMA 4					m	SEVA
 OXICORTE 5					m	SEVA
 GRANALLAR 6	m	m	m			VIC
 IMPRIMAR 7	m	m	m			VIC
 CORTE BISELADO 8					m	SEVA
 APLANAR 9					m	SEVA
 PULIR 10					m	SEVA
 MARCAJE 11	m	m	m			SEVA, VILAMALLA
 CORTE A MEDIDA 12	m	m	m	m	m	CANOVELLES, VILAMALLA, LA SEU, PALAFOLLS, VIC
 CORTE A INGLETE 13	m	m	m			CANOVELLES, VILAMALLA, LA SEU, PALAFOLLS, VIC
 PERFORAR 14	m	m	m		m	CANOVELLES, VILAMALLA, LA SEU, PALAFOLLS, SEVA, VIC

* TAMBIÉN OFRECEMOS SERVICIOS DE GALVANIZAR, PLEGAR Y CURVAR.

CANOVELLES
CANOVELLES@MAFESA.COM
T 938 463 176

VILAMALLA
VILAMALLA@MAFESA.COM
T 972 526 144

LA SEU
LASEU@MAFESA.COM
T 973 352 208

SERVICIOS CENTRALES
MAFESA@MAFESA.COM
T 938 891 000

PALAFOLLS
PALAFOLLS@MAFESA.COM
T 937 620 146

SEVA
SEVA@MAFESA.COM
T 938 123 050

VIC
VIC@MAFESA.COM
T 938 863 900

MAFESA.COM



SERVICIOS METALÚRGICOS

mafesa®

MAFESA.COM

VOCACIÓN

Desde 1958, en Mafesa ofrecemos soluciones globales en acero. Más de 50.000m² en instalaciones y una amplia gama de productos y servicios metalúrgicos nos han convertido en un referente del sector. La tecnología, el compromiso y la profesionalidad nos permiten dar respuesta a las necesidades de nuestros clientes en transformación del acero, con la agilidad, la calidad y la precisión que requieren sus negocios.

DE SERVICIO

Ferralla elaborada
1



Preparación de las barras de acero corrugado en las medidas y formas requeridas en paquetes manejables, etiquetados con información detallada y separados por zona y fase de la obra.

Ferralla montada en taller
2



Estructuras de acero corrugado soldadas y montadas. A punto para colocar en la obra.

Corte láser
3



Corte de alta calidad y precisión con láser. Evita cualquier presión o fuerza sobre el material. Rango de grosores de chapa desde 0,25 mm a 25 mm.

Corte plasma
4



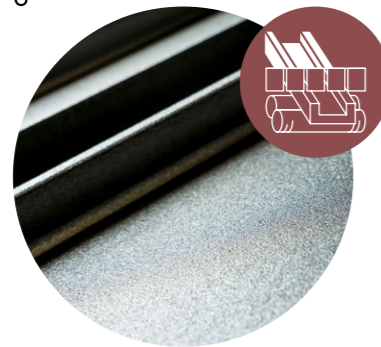
La tecnología de corte con plasma HD ofrece una amplia versatilidad en el corte de un amplio rango de grosores de chapa desde 6 mm a 40 mm.

Oxicorte
5



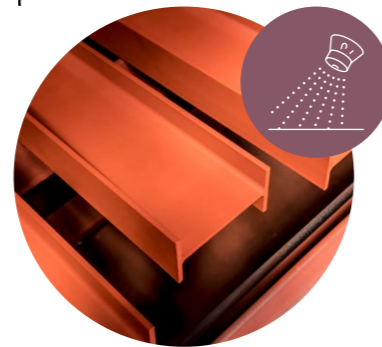
El oxicorte es la tecnología ideal para el corte de piezas de grosores superiores (hasta 250 mm).

Granallar
6



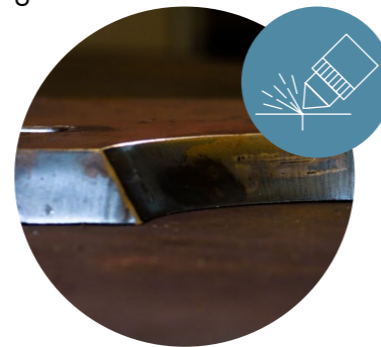
Proceso de limpieza que elimina el óxido o la calamina de la superficie de un producto férreo.

Imprimir
7



Proceso que realizamos después de granallar para proteger el material de la oxidación y de la corrosión.

Corte biselado
8



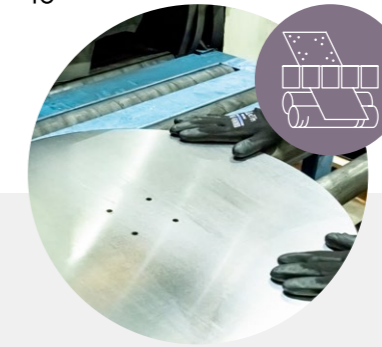
Servicio de corte en bisel de piezas a partir de chapas. Se pueden hacer diferentes biselés en forma de V, A, Y y X.

Aplanar
9



Aplanamos las piezas que han pasado por un proceso de corte para evitar cualquier distorsión. Anchura máxima de 2.000 mm.

Pulir
10



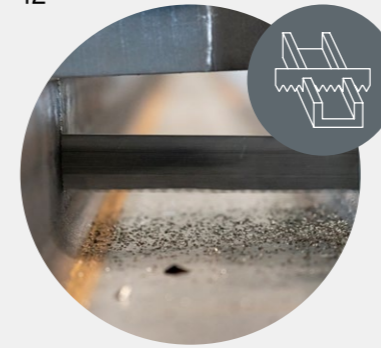
Eliminamos rayadas y rebabas de chapas y piezas acabadas. Anchura máxima de 1.300 mm.

Marcaje
11



Servicio de marcaje a través de micropercusión de vigas y tubos estructurales.

Corte a medida
12



↑

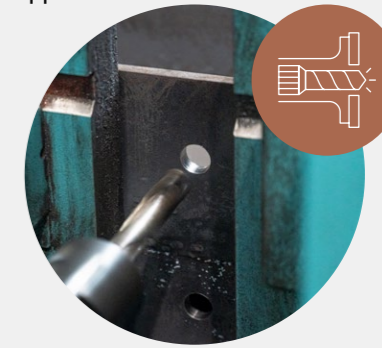
Corte a inglete
13



↑

PERFILES

Perforar
14



↑

↓

TUBOS

CHAPAS

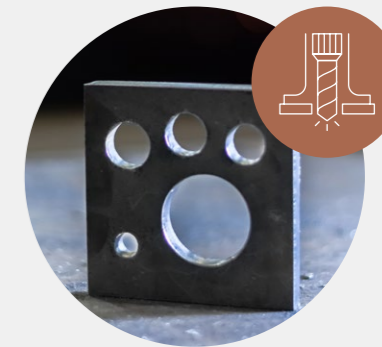
↓



Servicio de corte recto a 90° de vigas, pasamanos y tubos a medida.



Servicio de corte a inglete de hasta 65° de vigas y tubos estructurales a medida.



Servicio de perforar mediante máquinas de taladrar, plasma, oxicorte o punzonadora.