

Catálogo de Productos

Fabricantes de Malla Electrosoldada y Grafiles.
Norma NTC - 5806 RES.0277 de 2015.

DESCRIPCIÓN: Malla de acero soldada y fabricada con grafiles corrugados para reforzar concreto.

¡SOMOS FABRICANTES!



PESO MALLA 2.35X6 METROS (Norma NTC-5806)

MALLA	GRAFIL	SEPARACIÓN	PESO
XX-084	4MM	15X15	18,8
XX-106	4.5MM	15X15	23,8
XX-131	5MM	15X15	29,3
XX-159	5.5MM	15X15	35,5
XX-188	6MM	15X15	42,2
XX-221	6.5MM	15X15	49,6
XX-257	7MM	15X15	57,4
XX-295	7.5MM	15X15	65,9
XX-335	8MM	15X15	75,1
XY-084	4MM	15X25	15,1

Fabricantes Malla Electrosoldada en Rollo de 3mm y 4mm x 18 mtrs

¡SOMOS FABRICANTES!

- Medidas: 2,35 mt de ancho X 18 Mt de largo.
- Espesor: 3mm
- Separación (cm): 15cm x 15cm



Nota: 3mm No apta refuerzo para concreto.



AM FERRETERÍA

www.amferreteria.com

Fabricantes de Hierro Figurado

DESCRIPCIÓN: Corte y doblado de barras de acero estructural sismorresistente; en las formas, dimensiones y diámetros solicitados. Se elabora con chipa y barras de acero corrugado NTC 2289 (ASTM A706) Y RT 1513 DE 2012.

¡SOMOS
FABRICANTES!



FACTORES DE PESO



PESO GRAFILES (Norma NTC-5806)			PESO BARRAS	
DIÁMETRO	LONGITUD	PESO	DIÁMETRO	PESO
4MM	6 METROS	,59 KG	1/4"	0,249
4.5MM	6 METROS	,75 KG	3/8"	0,560
5MM	6 METROS	,92 KG	1/2"	0,994
5.5MM	6 METROS	1,12 KG	5/8"	1,552
6MM	6 METROS	1,33 KG	3/4"	2,235
6.5MM	6 METROS	1,56 KG	7/8"	3,042
7MM	6 METROS	1,81 KG	1"	3,978
7.5MM	6 METROS	2,08 KG	1-1/4"	6,404
8MM	6 METROS	2,37 KG		
8,5MM	6 METROS	2,68 KG		
			Norma NTC-2289	

AM FERRETERÍA



www.amferreteria.com

Ángulos - Canales en Hierro

DESCRIPCIÓN: Producto de acero laminado en caliente, cuya sección transversal está formada por dos alas de igual longitud, creando así un ángulo recto. **NTC 4537 NORMA ACERO NTC1920, NTC1985.**

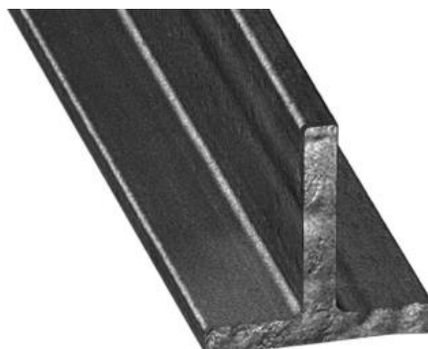
USOS: Cerchas metálicas, carrocerías, vigas, torres de transmisión, y muebles metálicos. Utilizados comúnmente en la industria naval y de ornamentación.



Canales Estructurales

3" 4" 6" 8" 10"

T de 1" x 1/8



AM FERRETERÍA

www.amferreteria.com

Platinas en Hierro

DESCRIPCIÓN: Es un producto rectangular de acero laminado en caliente.

USOS: Estructuras metálicas en general, como puertas, ventanas, rejas, piezas forjadas, y demás muebles metálicos. Usado comúnmente en el sector ornamental.

Todas las Platinas !



AM FERRETERÍA

www.amferreteria.com

Lámina HR – Alfajor

DESCRIPCIÓN: Productos planos de acero que se obtienen por laminación en caliente de planchones.

USOS: Estructuras metálicas, piezas automotrices, tanques para almacenamiento, fabricación de tubos soldados, recipientes a presión, entre otros. Utilizado generalmente en la industria metalmeccánica y de construcción.

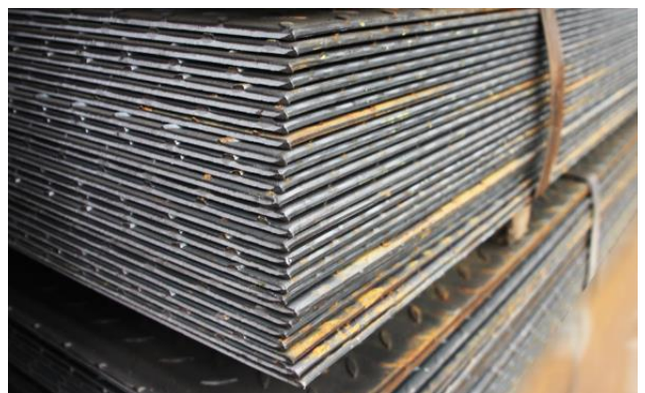
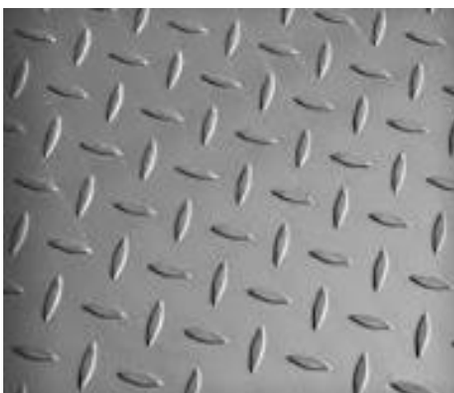
Formato: 2x1 CI 1/8-3/16-1/4.

Formato: 4x8 CI 12, 1/8,3/16,1/4,5/16,3/8,1/2,5/8.



Lamina Alfajor

Lamina antiderrapante obtenida a partir de laminación en caliente con patrones de resaltes de superficie . **Formato** 3x1 CI 12, 1/8, 3/16, 1/4.



AM FERRETERÍA

www.amferreteria.com

Lámina CR Cold Rolled

DESCRIPCIÓN CR: Producto decapado y fabricado mediante la reducción en frío de bobinas laminadas en caliente, que posteriormente es recocida y templada.

USOS CR: Se usa en la fabricación de muebles y estructuras metálicas livianas, como bicicletas, pasamanos, autopartes, y metalistería.

Formatos -2x1 CI 18 ,20

Formatos 4x8 CL 24, 22, 20, 18, 16, 14 .



AM FERRETERÍA

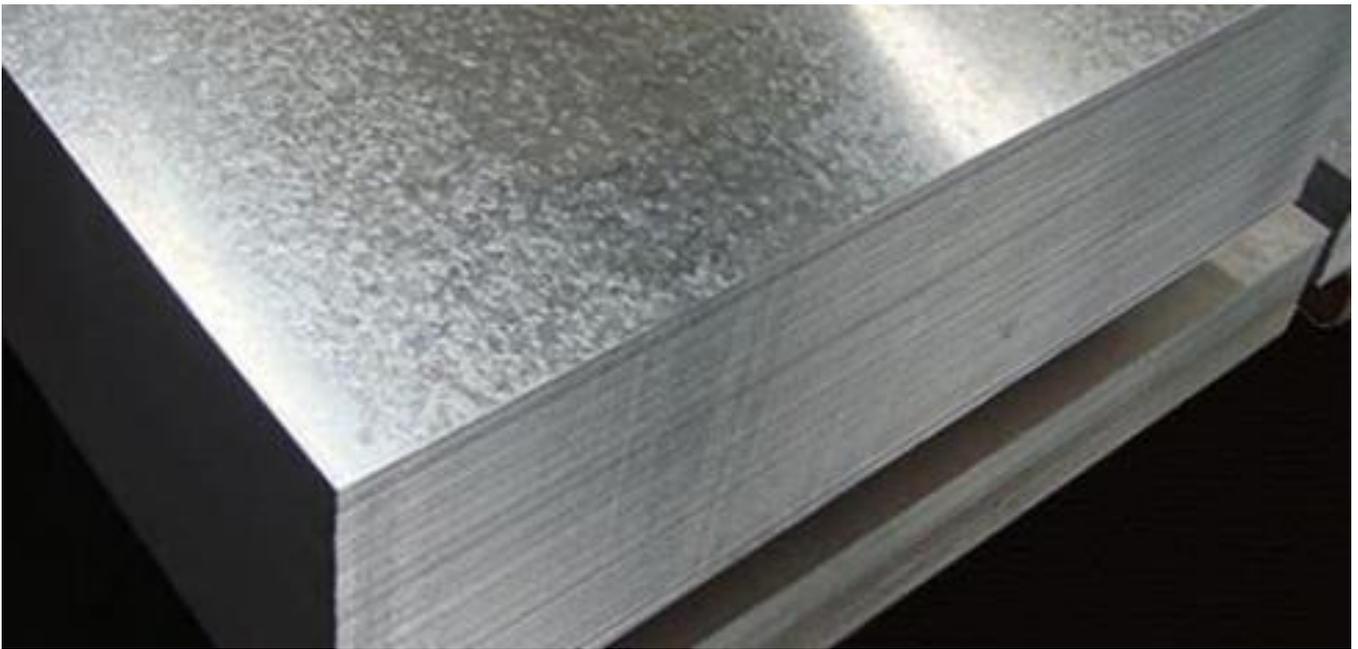
www.amferreteria.com

Lámina Galvanizada

DESCRIPCIÓN : Es una **lámina** de acero sometida a un proceso de inmersión en caliente para recubrirla al 100% de zinc, con la finalidad de prevenir la corrosión.

USOS : Fabricación de piezas y estructuras para la industria metalmeccánica.

Formatos -4x8-2x1- CI 18,20,24,22,20,18,16,14.



AM FERRETERÍA

www.amferreteria.com

Vigas IPE - HEA

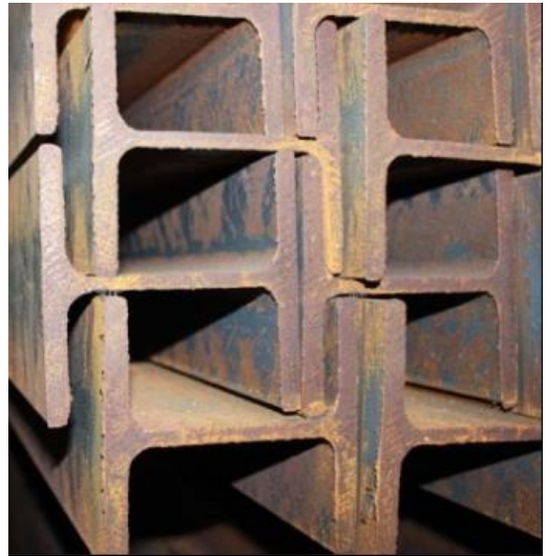
DESCRIPCIÓN: La Viga IPE Y HEA es un producto metalúrgico en forma de H y forma de I disponible en longitudes de 6 y 12 mts.

USOS: Estructuras metálicas.

Viga IPE



Viga HEA



 AM FERRETERÍA

www.amferreteria.com



Perlines en C

DESCRIPCIÓN: Los perlines se forman a partir de una lámina que es doblada. Son elementos abiertos con sección geométrica en forma de C . Fabricado con lamina de Acero Cálida estructural en lamina rolada en caliente . Cumple con los Requerimientos de la NTC 5685

USOS: Pórticos, mezanines, pilotes, cerchas, sistemas de entrepisos, correas para cubiertas, viguetas, bodegas, etc.

Todos los Perlines !



AM FERRETERÍA

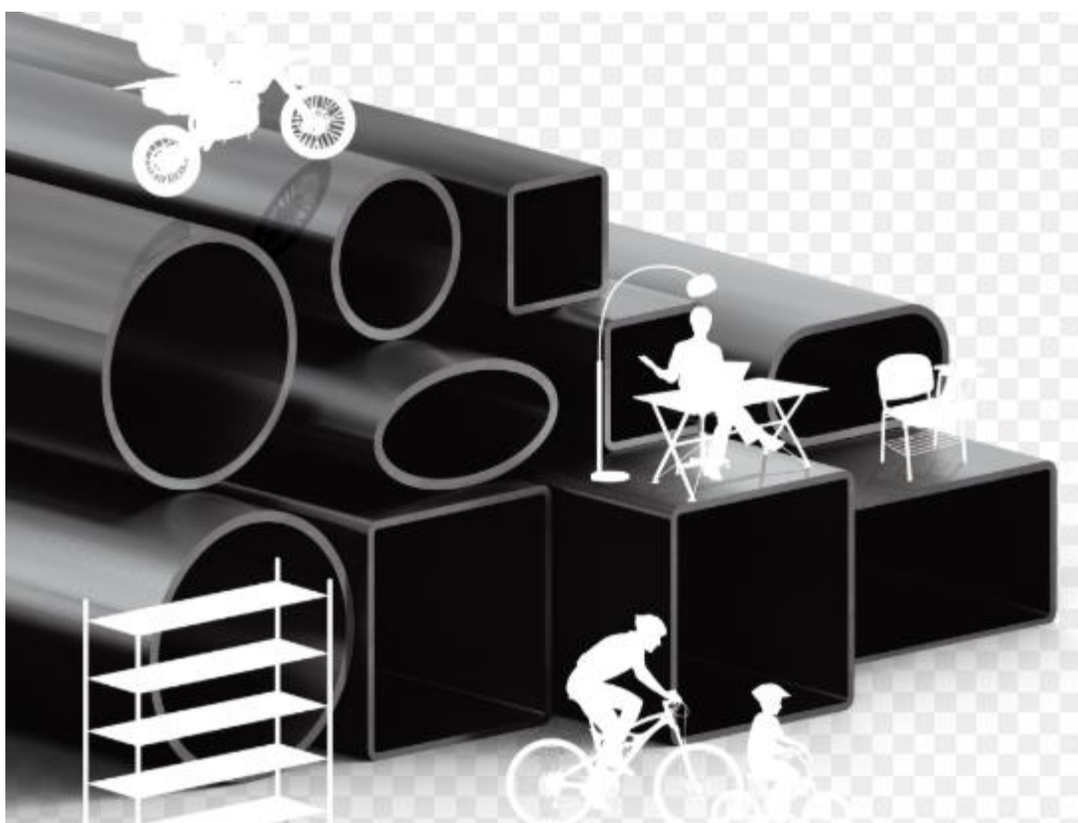
www.amferreteria.com

Tubo CR- Rectangular-Cuadrado-Redondo

DESCRIPCIÓN: La tubería mecánica se fabrica a partir de acero laminado en frío CR (Cold Rolled).

USOS : Se utiliza en la fabricación de todo tipo de estructuras metálicas livianas, tales como bicicletas, cerramientos, cerrajería en general, autopartes y metalistería (sillas, pupitres, mesas. Etc.).

Toda la tubería CR !



AM FERRETERÍA

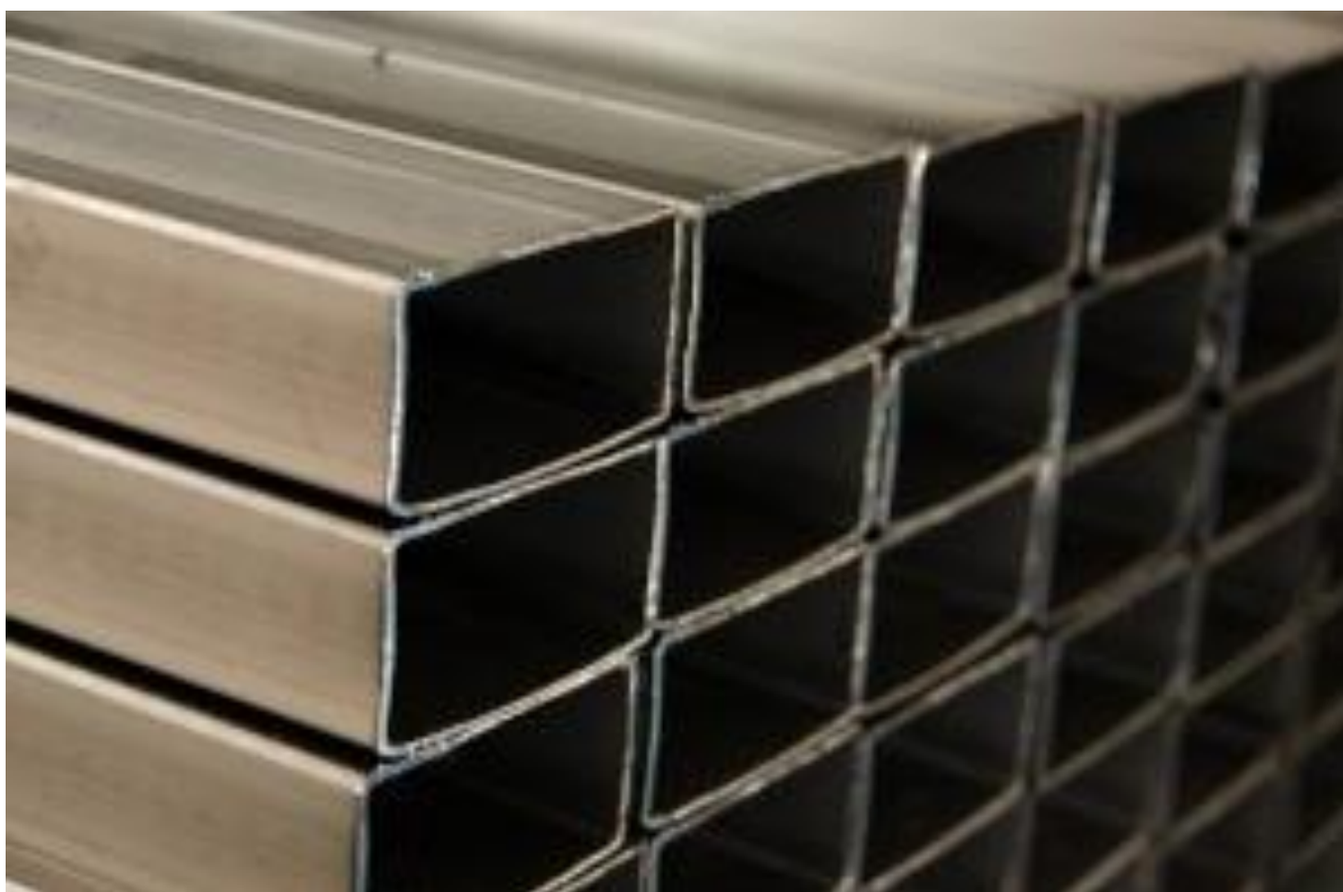
www.amferreteria.com

Tubo CR- Rectangular.

DESCRIPCIÓN: La tubería mecánica se fabrica a partir de acero laminado en frío CR (Cold Rolled).

USOS : Se utiliza en la fabricación de todo tipo de estructuras metálicas livianas, tales como bicicletas, cerramientos, cerrajería en general, autopartes y metalistería (sillas, pupitres, mesas. Etc.).

Toda la tubería CR rectangular !



AM FERRETERÍA

www.amferreteria.com

Tubería Agua Negra

DESCRIPCIÓN: La tubería de agua negra es fabricada en acero laminado en caliente, con bajo contenido de carbono, garantizando así, muy buenas propiedades mecánicas y de alta soldabilidad.

USOS : Cerramientos, andamios para construcción, postes de alumbrado, carpintería metálica, corrales, parques, carreteras, defensas de vehículos, soportes de cielos rasos, barandas, pasamanos peatonales, muebles de acero, mobiliario urbano y ornamentación, entre otros.



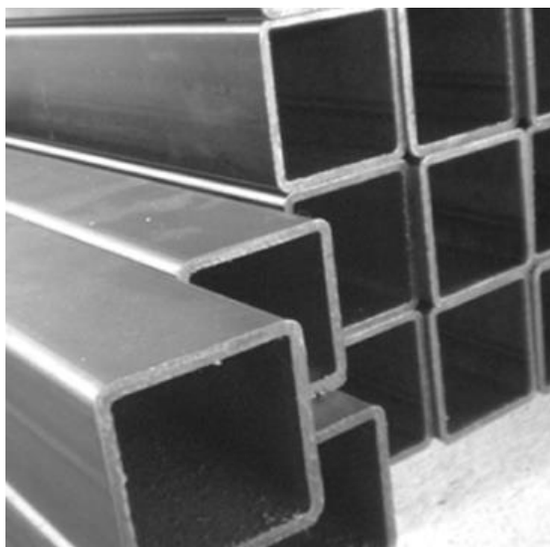
AM FERRETERÍA

www.amferreteria.com

Tubería Estructural Cuadrada – Rectangular.

DESCRIPCIÓN: Los tubos estructurales son perfiles tubulares en acero soldado de alta resistencia. **NTC. 4526(ASTM A500/A500M)**

USOS : Son utilizados como miembros estructurales en edificios, cerchas, puentes peatonales y otro tipo de sistemas.



AM FERRETERÍA

www.amferreteria.com

Tubería Estructural Redonda

DESCRIPCIÓN: Los tubos estructurales son perfiles tubulares en acero soldado de alta resistencia. **NTC. 4526(ASTM A500/A500M)**

USOS : Son utilizados como miembros estructurales en edificios, cerchas, puentes peatonales y otro tipo de sistemas.



AM FERRETERÍA

www.amferreteria.com

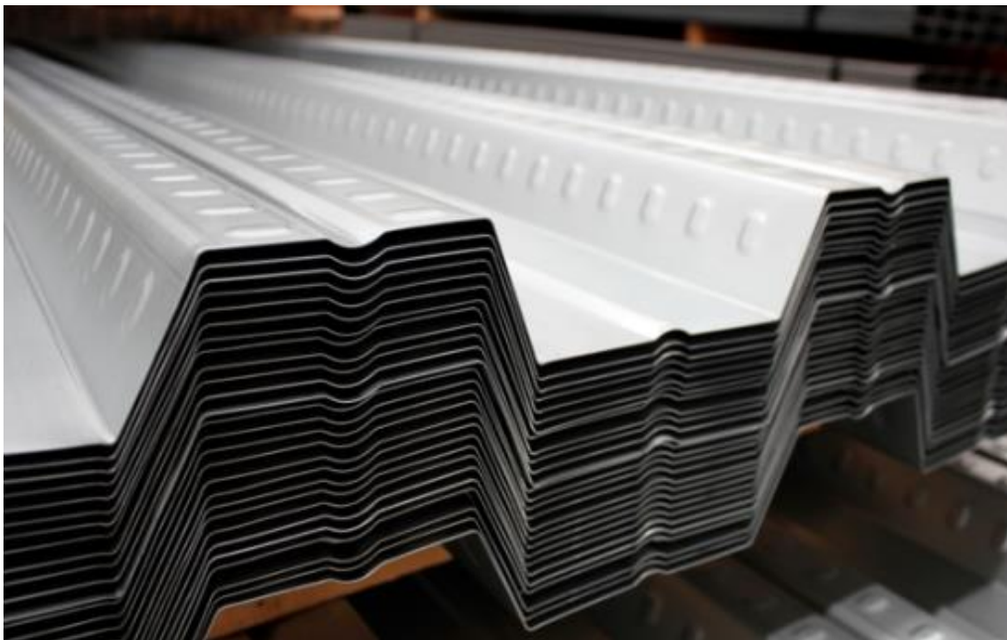
Fabricantes de CONSTRUDECK

DESCRIPCIÓN: Láminas de acero galvanizado - CL 22 - CI 20 .

USOS : Solución Constructiva en Acero Galvanizado .

¡SOMOS
FABRICANTES!

Ancho Útil 1 Metro



AM FERRETERÍA

www.amferreteria.com

Cemento Holcim

DESCRIPCIÓN: El cemento es el ingrediente principal del concreto y la sustancia que le da su propiedad adhesiva. Es un polvo fino gris resultado de un proceso de transformación de calizas y arcillas sometidas a altas temperaturas.

USOS : Es un cemento hidráulico para uso general.



Puntillas y Alambres



Alambre Negro :
Alambre de acero obtenido por trefilación.



Puntilla: Utilizado para sujetar dos o más objetos.



AM FERRETERÍA

www.amferreteria.com

Tejas y Cubiertas.

Teja de Cemento .



Zinc Importada Cl 35 (14mm)- Corpacero Cl 34(20mm).



AM FERRETERÍA

www.amferreteria.com

Bloquelon para Placa Fácil.

Bloquelón para Placa Fácil :

Es ideal para la construcción de entrepisos (uso principal), contrapisos y muros divisorios.



Superboard:

Se usa como revestimiento final en obras de construcción.



AM FERRETERÍA

www.amferreteria.com

Visítanos para que tengas una experiencia Única.

ATENCIÓN AL CLIENTE

VENTAS CENTRO

Calle 12 # 15-90 • PBX: 744 3636
Contacto: 313 395 5118
ventasbogota@amferreteria.com

VENTAS PALOQUEMAO

Carrera 25 # 15-65 • PBX: 744 9666
Contacto: 313 282 0248 / 313 871 4153
ventaspaloquemao@amferreteria.com

VENTAS ZONA INDUSTRIAL

Carrera 32 # 11A-90 • PBX: 744 9555
Contacto: 312 577 7906
ventaszonaindustrial@amferreteria.com

VENTAS 7 DE AGOSTO

Calle 68 # 19-24 • PBX: 744 8666
Contacto: 320 235 3039
ventas7deagosto@amferreteria.com

VENTAS TUNJA

Carrera 14 No. 8-169 sur • PBX: 743 3612
Contacto: 321 487 6794
ventastunja@amferreteria.com

PLANTA DE FIGURACIÓN

Av. Calle 6 # 37A-12 • PBX: 744 9555
Contacto: 310 613 3842 / 320 866 4727
figuracionesymallas@amferreteria.com

PLANTA DE DISTRIBUCIÓN MOSQUERA

Carrera 14A # 17-131 Parque Industrial Montana
Contacto: 321 482 8428
bodegamosquera@amferreteria.com



www.amferreteria.com

Gerencia Comercial
320 893 0387



AM FERRETERÍA

www.amferreteria.com