

CATALOGO DE PRODUCTOS

INTERCERCAS
TAMPICO

PROTEGIENDO TU ESPACIO

¿Quiénes somos?

Somos la empresa que protege tu espacio, especialista en venta e instalación de cercas de malla ciclón, alambre, concertina, panel de reja, tubos, alambre de púas, puertas y portones.

Nuestra firma es 100% mexicana. Contamos con amplia experiencia en el mercado, atendiendo clientes de todos los niveles y sectores, desde el doméstico hasta el industrial.



¿Quiénes somos?



Nuestra misión

Proporcionar un servicio y productos de calidad en la fabricación e instalación de rejas y cercas perimetrales firmes, para satisfacer las necesidades de protección de espacios, que aseguren bienes inmuebles de nuestros clientes, tanto en el sector público como en el privado.

Visión

Ser el proveedor líder en protección de espacios, ofreciendo productos de calidad y a la vanguardia que garanticen la firmeza de la construcción del cercado para la tranquilidad de nuestros clientes en cualquier sector y/o nivel.

Valores

- Honestidad
- Compromiso
- Respeto
- Lealtad
- Confidencialidad
- Responsabilidad



Malla ciclón galvanizada / PVC

Se fabrica en alambre galvanizado o PVC. Su presentación es en rollos de 20 y 10 ml. Ofrece una excelente protección perimetral, ideal para abarcar espacios grandes, medianos y pequeños. También, puede ir acompañada de cinta plástica rompevientos para otorgarle mayor privacidad.



Calibre	Abertura(mm)	Altura(M)
12.5	55 x 55	1
11	63 x 63	1.25
10.5	69 x 69	1.5
10	-	1.75
9.5	-	2
9	-	2.5
8	-	3
	-	3.5
	-	4
	-	5

Calibre	Abertura(mm)	Altura(M)
13	55 x 55	1
12.5	63 x 63	1.25
11.5	69 x 69	1.5
11	-	1.75
10.5	-	2
10	-	2.5
9.5	-	3
9	-	3.5
	-	4
	-	5

Euroreja (panel de reja)

Este producto está diseñado no solo para ofrecer mayor durabilidad y seguridad, sino que su elegancia, la hace la mejor opción en cercados industriales y residenciales. Los paneles, cuentan con un número de pliegues relacionado a la altura del mismo, con el objetivo de brindar estructura y resistencia al cercado; virtudes que no se encuentran en mallas ciclónicas u otro tipo de enrejados.

Se fabrica en colores:

*Verde *Azul *Rojo *Blanco *Amarillo * Negro * Gris



Altura de panel	Altura de poste	Abrazaderas por poste
.63 m	1.0 m	2
1.0 m	1.5 m	2
1.5 m	2.0 m	3
2.0 m	2.5 m	4
2.5 m	3.1 m	5
3.0 m	3.6 m	6



Puertas y portones de euroreja

Las puertas y portones, están fabricados con los más estrictos estándares de calidad, son adaptables a todo tipo de proyecto, son altamente resistentes y están disponibles en formatos sencillos y dobles, abatibles o deslizables.

Abatibles



Deslizables



Puertas

Abatibles	Deslizables	# De Hojas
Ancho (m)	Ancho (m)	
1	3	1
1.5	4	
2	5	
2.5	6	
3	7	

Portones

Abatibles	Deslizables	# De Hojas
Ancho (m)	Ancho (m)	
2	6	2
3	8	
4	10	
5	12	
6	14	

Colores: verde, amarillo, azul, blanco, café, gris, negro y rojo

Puertas y portones de malla ciclónica

Fabricamos las puertas y portones a la medida, garantizando la funcionalidad del acceso, ya que están contruidos con accesorios y bisagras de la más alta calidad. Disponible tanto en abatibles como en deslizables.

De acuerdo a las dimensiones y características físicas de cada puerta o portón incluyen pasador tipo mauser. Además la puerta vehicular incluye pasador tipo piso.



Puerta

Tipo	Medidas	Ancho	Altura(m)
Marco	2"	1.00	1.00
		1.50	1.25
		2.00	1.50
Ochavo	2 1/2"	2.50	1.75
		3.00	2.00
		4.00	2.50
	3"	5.00	3.00
		6.00	

Portón

Tipo	Medidas	Ancho	Altura(m)
Marco	2"	1.50	1.00
		2.00	1.25
		2.50	1.50
Ochavo	2 1/2"	3.00	1.75
		4.00	2.00
		5.00	2.50
		6.00	3.00
		7.00	
	3"	12.00	

Tubería en cédula 40 o estándar.

Tipos de poste p/ malla ciclón

Contamos con los postes adecuados para la correcta instalación de malla ciclón:

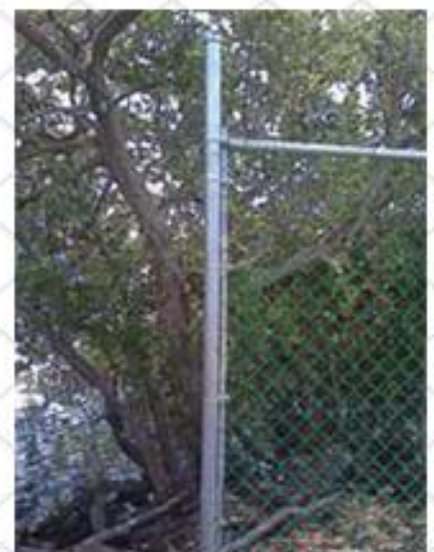
Poste de
línea



Poste
esquinero



Poste
terminal



Tipo	Medidas	Altura	Tubería
		1.00	
	2"	1.25	
Marco		1.50	Estándar
	2 1/2"	1.75	
Ochavo		2.00	
	3"	2.50	Cédula 40
		3.00	

Tubería

Tubería para cerca que garantiza mayor protección contra la corrosión y alarga la vida útil de cada pieza: ya que, es galvanizado por inmersión en caliente para mayor resistencia.



Tipo	Diámetro	Milímetros	Calibre
Estándar	1 3/8	33	20
	1 5/8	42	20
	1 1/2	38	20
	2	48	20
Cédula 40	2 1/2	60	18
	3	73	18



Alambres



Alambre PVC

Es fabricado con alambre galvanizado, el cual es recubierto con plástico PVC. Es un producto de excelente calidad, de fácil manipulación y gran resistencia a la corrosión.

Alambre Galvanizado

Se fabrica mediante un proceso que inicia con el estiramiento en frío del alambrón hasta el tamaño deseado, llegando hasta el alambre pulido. Posteriormente es sometido a un proceso de inmersión en caliente, dando como resultado una capa de zinc uniforme que le da mayor resistencia contra la corrosión.



Alambre de Púas

Tiene una gran variedad de usos: cercar, alambrear, contener animales, brindar protección y seguridad a propiedades, etc. Sus púas son fuertes, firmes y punzantes, además de tener una mayor resistencia contra la corrosión.



Concertina

Sistema de protección con cuchillas, el cual cuenta con un refuerzo de alambre galvanizado. Una solución efectiva e intimidante, para proveer máxima seguridad en residencias, industrias y comercios. Disponible en Galvanizada e inoxidable



Galvanizada

Descripción	Diámetro	Longitud	Diseño
Arpón simple	45° cm	8 m	Sencillo
Bisturí simple	45° cm	8 m	Sencillo
Arpón simple	60° cm	8 m	Sencillo
Bisturí simple	60° cm	8 m	Sencillo

Inoxidable

Descripción	Diámetro	Longitud	Diseño
Arpón simple	45° cm	8 m	Sencillo
Bisturí simple	45° cm	8 m	Sencillo
Arpón simple	60° cm	8 m	Sencillo
Bisturí simple	60° cm	8 m	Sencillo



Bisturí

Cintilla de privacidad

Para cubrir las cercas de malla ciclónica y dar privacidad. Esta fabricada en polietileno tratado contra los rayos ultravioletas.



Colores de cinta:

Amarillo, plata, azul, café, verde, beige, rojo, blanco, naranja, negro.



Mallas



Malla triple nudo

Diseñada para ser 400% veces más fuerte que los cercos normales, triple galvanizado y alambres de alta resistencia. Posee un triple nudo que evita desplazar los alambres horizontales y verticales, reforzando la estructura integral del diseño.



Malla borreguera o graduada

Elaborada con alambre de acero galvanizado en caliente, antes de ser tejido. Su diseño, es a base de rectángulos de distintas alturas, los más pequeños en la base y los mayores en la superior, esto protege a los animales pequeños, impidiendo que los animales ajenos o dañinos entren, además de que cuenta con una curva de tensión nudo tipo bisagra.

Componentes



Abrazadera de arranque

Complemento para sujetar la púa y la barra superior, inferior e intermedia, fabricado en lámina galvanizada.

Pulgadas	Milímetros	Calibre
1 3/8	33	
1 1/2	38	
1 5/8	42	
2	48	18
2 1/2	60	
3	73	
3 1/2	89	20
4	101	
4 1/2	114	

Pulgadas	Milímetros	Calibre
1 3/8	33	
1 1/2	38	
1 5/8	42	
2	48	16
2 1/2	60	
3	73	
3 1/2	89	18
4	101	
4 1/2	114	



Abrazadera de tensión

Complemento para sujetar la malla ciclónica, para dar mayor estabilidad, fabricado en lámina galvanizada



Abrazadera de arranque doble

Complemento para dar mayor estabilidad a la malla. Fabricada en lámina galvanizada.

Pulgadas	Milímetros	Calibre
2	48	
2 1/2	60	

Componentes



**C a p u c h a
simple**

Fabricada en aluminio para evitar la corrosión. Colocado en la parte superior del tubo para evitar filtraciones de agua.

Pulgadas	Milímetros
1 3/8	33
1 5/8	42
1 1/2	38
2	48
2 1/2	60
3	73
3 1/2	89
4	101
4 1/2	114

Pulgadas	Milímetros
1 5/8 x 1 5/8	42 x 42
2 x 1 5/8	68 x 42
2 1/2 x 1 5/8	60 x 42
3 x 1 5/8	73 x 42



**Capucha
Marco**

Fabricada en aluminio para evitar la corrosión. Su uso es el paso de la barra superior.

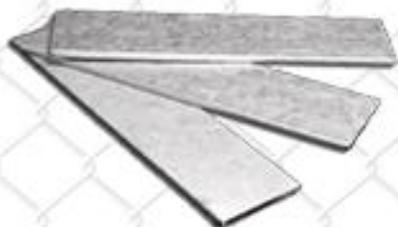


**C a p u c h a
Ochavo**

Fabricada en aluminio para evitar la corrosión. Su uso es el paso de la barra superior.

Pulgadas	Milímetros
1 5/8 x 1 5/8	42 x 42
2 x 1 5/8	48 x 42
2 1/2 x 1 5/8	60 x 42
3 x 1 5/8	73 x 42

Componentes



Cercha

Se utiliza para tensor de malla.

Pulgadas	Metros
	1.00
	1.25
	1.50
	1.75
3/4	2.00
	2.50
	3.00
	6.00

Pulgadas	Milímetros
1 3/8	33
1 5/8	42
2	48
2 1/2	60



Cople

Fabricado en aluminio para evitar la corrosión. Sujeta la barra superior, inferior e intermedia.



Conector

Se utiliza, como su nombre lo indica, para conectar una barra con otra.

Pulgadas	Milímetros
1 3/8	33
1 1/2	38
1 5/8	42

Componentes



Espada

Se utiliza para sujetar 3 hilos de púa.

Pulgadas	Calibre
1 3/8	18
1 5/8	
1 1/2	20

Pulgadas

6
8



Flange

Incluye sus taquetes.



Taquete expansor

Con rosca interna para fijaciones en concreto, ladrillo y block relleno.

Pulgadas	Medida
2 1/2	3/8
3	

Medida

5/16 x 1 1/4
5/16 x 2
3/8 x 2
3/8 x 3



Tornillos

Fabricado en galvanizado

Componentes



Rueda

Pulgadas

7

Pulgadas

Tornillo

2 x 5/8

2 1/2 x 5/8

5/16 x 2



Bisagra hembra



Bisagra macho

Pulgadas

Redondo

2 1/2

2

3

2 1/2

3

1/2

1/2

1/2

5/8

5/8

Pulgadas

Milímetros

Calibre

2 x 2 1/2

2 x 3

2 x 4 1/2

48 x 60

48 x 73

48 x 114

1/4



Bisagra industrial

Componentes

Pulgadas	Milímetros
1/4	6.4



Perros

**Matriz - Calle Haiti #206 Altos,
Col. Magdalena Aguilar, Tampico, Tamps
Teléfono: (833) 256 20 50 / 256 20 59
Visita nuestro sitio web: www.intercercas.com**