

CATÁLOGO DE  
**PRODUCTOS**  
**2024**



[www.grupotauro.com](http://www.grupotauro.com)



# ¿QUIÉNES SOMOS?

**Grupo Industrial Tauro, S.A. de C.V.** es una empresa especializada en la fabricación, comercialización e instalación de cercas de alambre electrosoldado de acero RejaTauro<sup>®</sup>, Malla Ciclónica Galvanizada y recubierta de PVC, Malla Antideslumbrante, Serpentina<sup>®</sup>, Cintilla de Privacidad, Cercas Ornamentales, Protectores de Ventana, Bancas, Herrería Industrializada para vivienda, Barreras de Seguridad, Autopark<sup>®</sup>, Eurobolardos<sup>®</sup>, entre otros sistemas de seguridad. Contamos con personal capacitado y representantes en algunos estados del país. Nuestra experiencia por más de **45 años** nos consolida como la empresa más reconocida en su giro.

Planobra, S.A. de C.V. comercializa el **Sistema Terko<sup>®</sup>** para la construcción de muros de tierra mecánicamente estabilizada. Diseñamos y fabricamos todos los componentes del sistema y brindamos asesoría para su construcción. Asimismo, contamos con la línea de gaviones para soluciones hidráulicas, de muros de contención o control de erosión. A la fecha se han construido **más de 1,500,000** metros cuadrados de muros Terko<sup>®</sup>. Estamos comprometidos desde hace más de **25 años** con la investigación y desarrollo de procesos que faciliten al constructor su tarea y brinden a los usuarios seguridad y calidad.



Líder en la fabricación de **Sistemas de Protección Perimetral**

# ¿POR QUÉ UNIRTE A LA RED DE FRANQUICIAS DE GRUPO TAURO?

---

**Grupo Tauro**® ofrece un atractivo sistema de Franquicias para atacar nuevos mercados en México o en el extranjero. Incluye software diseñado especialmente para **Grupo Tauro**®, capacitación para equipo instalador y comercial, además incluye material publicitario y promocional, uso de marcas, los mejores precios del mercado y el contrato de exclusividad para el territorio convenido.



Franquicia certificada por la Secretaría de Economía.

Cerca de alambre electrosoldado con acabados de pintura termoendurecida. Concepto contemporáneo que brinda estética y seguridad a su propiedad.

Colores disponibles

Verde   
 Blanco   
 Negro 

\*tonos especiales

### Características Técnicas del Panel

Altura	0.63 m	1.03 m	1.53 m	2.03 m	2.23 m	2.53 m
Pliegues	2	2	3	4	4	5
Largo	2.50 m					
Cal. de Alambre	Calibre 6.5 (4.7 mm) Calibre 9 (3.77 mm)					
Resistencia a la tensión	75,000 - 100,000 lb/plg <sup>2</sup>					
Galvanizado	≥ 100 gr/m <sup>2</sup> de Zinc					
Espesor de Poliéster	≥ 100 micras					
Colores	Verde, blanco, negro, azul, rojo, amarillo y *tonos especiales					

### Características Técnicas del Poste

Sección del poste	Cuadrado 2" X 2" / 2¼" X 2¼" Redondo (48 mm Ø) / (60 mm Ø)	
Instalación	Cuadrado	Redondo
Espesor	Cuadrado (Cal. 16 o 18) Redondo (Cal. 18 o 20)	
Galvanizado	≥ 100 gr/m <sup>2</sup> de Zinc	
Espesor de poliéster	≥ 100 micras	
Colores *	Verde, blanco, negro y *tonos especiales	

\* Tonos especiales son sobre pedido

\* Fabricación especial,, mínimo de compra requerido

# REJA TAURO® Galvanizada

Cerca de alambre electrosoldado galvanizada. Concepto contemporáneo que brinda estética y seguridad a su propiedad.



## Características Técnicas del Panel

Altura	0.63 m	1.03 m	1.53 m	2.03 m	2.23 m	2.53 m
Pliegues	2	2	3	4	4	5
Largo	2.50 m					
Cal. de Alambre	Calibre 6.5 (4.7 mm) Calibre 9 (3.77 mm)					
Resistencia a la tensión del alambre	75,000 - 100,000 lb/plg <sup>2</sup>					
Galvanizado	≥ 100 gr/m <sup>2</sup> de Zinc					

Galvanizado

**Versión  
Económica**

## Características Técnicas del Poste

Sección del poste	Cuadrado 2" X 2" / 2¼" X 2¼" Redondo (48 mm Ø) / (60 mm Ø)	
Instalación	Cuadrado	Redondo
Espesor	Cuadrado (Cal. 16 o 18) Redondo (Cal. 18 o 20)	
Galvanizado	≥ 100 gr/m <sup>2</sup> de Zinc	

Cerca ciclónica de alambre galvanizado por inmersión en caliente antes de tejido. Además puede ser recubierto con PVC, el cual no requiere pintura ni mantenimiento adicional.

## Alambre GALVANIZADO

**Abertura** de malla

$5/8" \times 5/8"$	17 mm
1" X 1"	25 mm
1 1/2" X 1 1/2"	32 mm
1 3/4" X 1 3/4"	44 mm
2 1/4" X 2 1/4"	55 mm
2 1/2" X 2 1/2"	63 mm

**Calibres** de alambre

12 1/2	10 1/2	9
--------	--------	---

Tolerancia 1/8"

\* Calibres especiales sobre pedido.

## Alambre recubierto de PVC

La abertura de la malla es la misma de la cerca galvanizada.

**Calibres** de alambre

Alma 12 1/2	Final 10 1/2
-------------	--------------

Recubierto de cloruro de polivinilo (PVC) para mayor protección contra los rayos ultravioleta

Colores disponibles PVC

Verde  
Negro



## Cintilla de privacidad

Colores Disponibles

\*Otros colores a solicitud



Verde



Verde Jardín



Blanco



Gris Plata

Sistema de espiral de cinta y alambre con navajas que se instala en bardas, cercas y se utiliza para seguridad y resguardo de zonas residenciales, comerciales, industriales e institucionales.

## Navaja **Simple**

### Características Técnicas

Distancia entre espirales	Espirales por rollo	Longitud de cobertura	Diámetro nominal	Peso
24 cm	33	8 m	18"	4.0 kg.

# MINIMALLA

## ANTIDESLUMBRANTE



Minimalla es fabricada con alambres de acero recubierto con PVC o acabado galvanizado, con una abertura muy estrecha de 17 x 17 mm lo cual hace imposible de trepar. Es un sistema ideal para dar seguridad a los automovilistas cuando transitan en carreteras o autopistas. Evita accidentes en la noche generado por la luz de los carros que van en sentido contrario. Su versatilidad le permite utilizarse para otros sitios como: almacenes o áreas de alta seguridad.

### Características Técnicas de la **Malla**

Altura *	70 cm / 1 m
Calibre	10.5 Eslabonado.
Recubierto	PVC.
Abertura	17 mm X 17 mm.

\* Otras alturas disponibles según proyecto.



# CERCA ORNAMENTAL

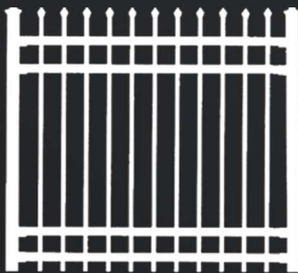


PROTEGA SU PROPIEDAD Y SU IMAGEN

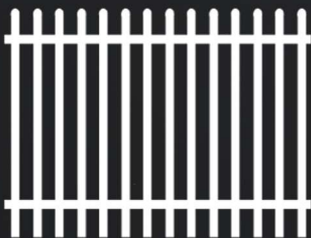
Las Cercas Ornamentales son producto de muchos años de experiencia y de un elaborado diseño que ofrece: además de protección, estética, durabilidad, fortaleza, confort, facilidad de operación y rapidez de instalación, gracias al concepto modular que permite su ensamble en tiempos extremadamente cortos.

## Especificaciones de los modelos

Tipo	Altura del módulo	Ancho por módulo	Travesaños
Clásico Residencial	1.50 m	2.50 m	2, 3 ó 4 Perfil (U) 1400
Clásico Institucional	2.00 m 2.50 m	2.50 m	2, 3 ó 4 Perfil (U) 1400
Clásico Industrial	2.00 m 2.50 m	2.50 m	2, 3 ó 4 Ángulo 2" x 2"
Contemporáneo	2.00 m 2.50 m	2.50 m	2, 3 ó 4 Rectangular 3" x 1.5"



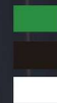
CLÁSICO



CONTEMPORÁNEO

### Colores disponibles

Verde  
Negro  
Blanco



\* Tonos especiales sobre pedido

# BARRERAS



## SEGURIDAD PARA TU EVENTO

Línea de barreras de acero de alta seguridad para conciertos, desfiles, ferias, eventos deportivos, festivales, áreas de construcción y en general control de multitudes o seguridad temporal.

**Ventajas:** Resistente, fácil de instalar, transportar y almacenar, diseños estéticos, excelente estabilidad, precio competitivo.

### Características Técnicas

	Flat Foot	Bridge Foot	Cross Foot
Ancho	2.44 m	1.93 m	2.09 m
Alto	1.09 m	1.28 m	1.05 m
Diámetro de marco	1.315"	1.500"	1.500"
Diámetro de lanzas	0.625"	N/A	0.625"
Cal. Alambre	N/A	6.5	N/A
Acabado	Galvanizado por inmersión en caliente o con recubrimiento de pintura electrostática horneada		



CROSS FOOT



BRIDGE FOOT



FLAT FOOT

## PROTEJA SU INTEGRIDAD Y SUS INVERSIONES

Funcional elemento estructural capaz de detener vehículos en marcha. Pocas soluciones de protección perimetral tienen la posibilidad de ofrecer esta ventaja aunada a un bajo costo y gran flexibilidad. Fabricados con excelente calidad y acabados de pintura en poliéster termo endurecido. Acentúan con su moderno diseño la apariencia de los edificios o propiedades.

### Tipos de eurobolardos

#### MODELO ECONÓMICO

Modelo	Altura	Diámetro	Cimentación
Eurobolardo 4 1/2" Ø	73 cm	11.4 cm	30 cm Sistema de anclas

**Categoría**

Flujo vehicular **lento**

**Aplicaciones:**

Estacionamientos, parques, cocheras, centros comerciales y paradas de taxis / camiones, etc.

#### MODELO ESTÁNDAR

Modelo	Altura	Diámetro	Cimentación
Eurobolardo 6 5/8" Ø	80 cm	16.8 cm	30 cm Sistema de anclas

**Categoría**

Flujo vehicular **Moderado**

**Aplicaciones:**

Centros comerciales, estacionamientos, hospitales, hoteles, residencias, etc.

#### MODELO PREMIUM

Modelo	Altura	Diámetro	Cimentación
Eurobolardo 6 5/8" Ø	85 cm	16.8 cm	43 cm Prolongación de tubo

**Categoría**

Flujo vehicular **Alto**

**Aplicaciones:**

Avenidas, tiendas, escuelas, hospitales, etc.

## Otros Modelos

- ▶ Fijos
- ▶ Abatibles
- ▶ Automáticos
- ▶ Desmontables

# AUTOPARK®

TAURO®

RESGUARDO PARA CAJONES DE ESTACIONAMIENTO

- Pies de aluminio con ángulos redondeados para no dañar las ruedas de los vehículos.
- Cierre sencillo con candado (No incluido).
- Fijación al suelo con 4 pernos (Incluido).
- 2 reflectantes adherentes para una mejor visibilidad.
- Acero galvanizado.

## AutoPark®

Barreras para estacionamiento

### Características Técnicas

Altura Total	49.4 cm
Ancho total	85 cm
Material	Acero galvanizado y bases de aluminio
Acabado	Pintura electrostática
Peso	10.4 Kg
Profundidad	30.2 cm
Tubo Ø	4.8 cm



Vista en Funcionamiento



Vista en Reposo

# HERRERÍA INDUSTRIALIZADA

## Ofrecemos una gran variedad de productos:

Barandales para escalera, terraza y balcones. - Puertas principales, de patio y pasillo. Protectores de ventana. - Cercas ornamentales.

Para **constructoras** de vivienda a gran escala.



## CONTACTO:

Teléfono:

81 8262 6200

80 0288 5100

WhatsApp

81 1765 4571

[ventas@grupotauro.com](mailto:ventas@grupotauro.com)

Ébano 3325, Valle del Topo Chico,  
64250 Monterrey, N.L.

[www.grupotauro.com](http://www.grupotauro.com)