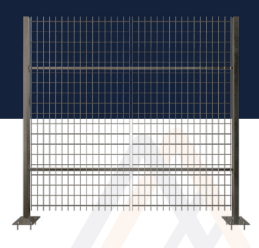
# CERCAS DE **SEGURIDAD**





Cercas de seguridad fabricadas en acero galvanizado. Alta resistencia frente a condiciones ambientales exigentes. Su sistema de anclaje ofrece gran seguridad y disminuye el riesgo de intrusiones. Disponibles en cuatro modelos distintos, pensados para adaptarse a entornos residenciales, áreas industriales e infraestructura pública.



Conoce más de este producto

#### **BENEFICIOS**

#### Rigidez en el producto

La estructura sólida de nuestras cercas de seguridad mantiene su forma y resistencia frente a los impactos e incluso en condiciones exigentes.

### Alto desempeño frente a la intemperie

Su recubrimiento anti corrosión a partir de zinc protege al material del posible desgaste provocado por las condiciones climáticas, lo que le brinda una larga vida útil incluso en ambientes agresivos.

# Disponibilidad de cercas

Contamos con cuatro modelos de cercas de seguridad para cubrir desde necesidades en el sector residencial hasta requerimientos de máxima seguridad.

#### Precios competitivos

Ofrecemos cotizaciones mejoradas frente a los precios de la competencia, precios especiales en compras por tonelaje y envíos asegurados a diversas partes de la República Mexicana.







## ■ Tipos y combinaciones de solera

Espesor	Peralte
	1/2
	3/4
1/8	1
	11/4
	11/2
	3/4
	1
3/16	11/4
	11/2
	13/4
	2
	2 1/4
	2 1/2

Recubrimiento				
Galvanizado por inmersión en caliente con base en la norma ASTM 123.				
Altura				
0.5 metros a 3 metros				
Espaciados entre soleras				
3 <mark>0.16,60.32,</mark> 90.48 y 120.65 mm				
Espaciado entre redondo				
50-127 mm				

Pedido mínimo a partir de 10 toneladas.

#### Accesorios de instalación

Accesorio	Nombre	Medidas
	Base interior	12x12cm
==	Tornillería	ROFO
	Tapa de plástico	-
	Poste base	2x2" Cal 16
anni!!!	Poste unión	1x1" Cal 16
	Taqueteado   Ahogado	-
Taqueteodo Mogado		





Altura (mts)				
Poste con placa	Poste ahogado			
1	1.5			
1.2	1.7			
1.5	2			
2	2.5			
2.5	3			
3	3.5			

Ancho cere	cas (mts)				
1.10	5				
2.009					
3.006					
Solera					
Espesor (in)	Peralte (in)				
1/0	1/0				

Recubrimiento			
Galvanizado por inmersión en caliente con base			
en la norma ASTM 123			

Para diferentes combinaciones de espesor y peralte consultar con tu ejecutivo de ventas.





# **APLICACIONES**









- Fábricas, almacenes y parques industriales
- Fraccionamientos y residenciales privados
- Centros comerciales y complejos corporativos
- Escuelas, universidades y recintos educativos
- Instalaciones deportivas y recreativas
- Aeropuertos, terminales y estaciones de transporte
- Instalaciones públicas o gubernamentales



# **MODELOS**

■ Impact



