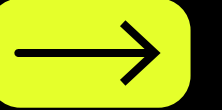


The image features a sunset scene with a warm orange and yellow glow, viewed through a dark wire mesh grid that recedes into the distance. The logo for SteelGrid is positioned in the lower right quadrant. It consists of a stylized icon of three horizontal, slightly wavy lines on the left, followed by the text "SteelGrid" in a large, bold, white sans-serif font. A registered trademark symbol (®) is located at the top right of the word "Grid".

SteelGrid[®]

Ingeniería que define límites



El desafío de los cerramientos tradicionales

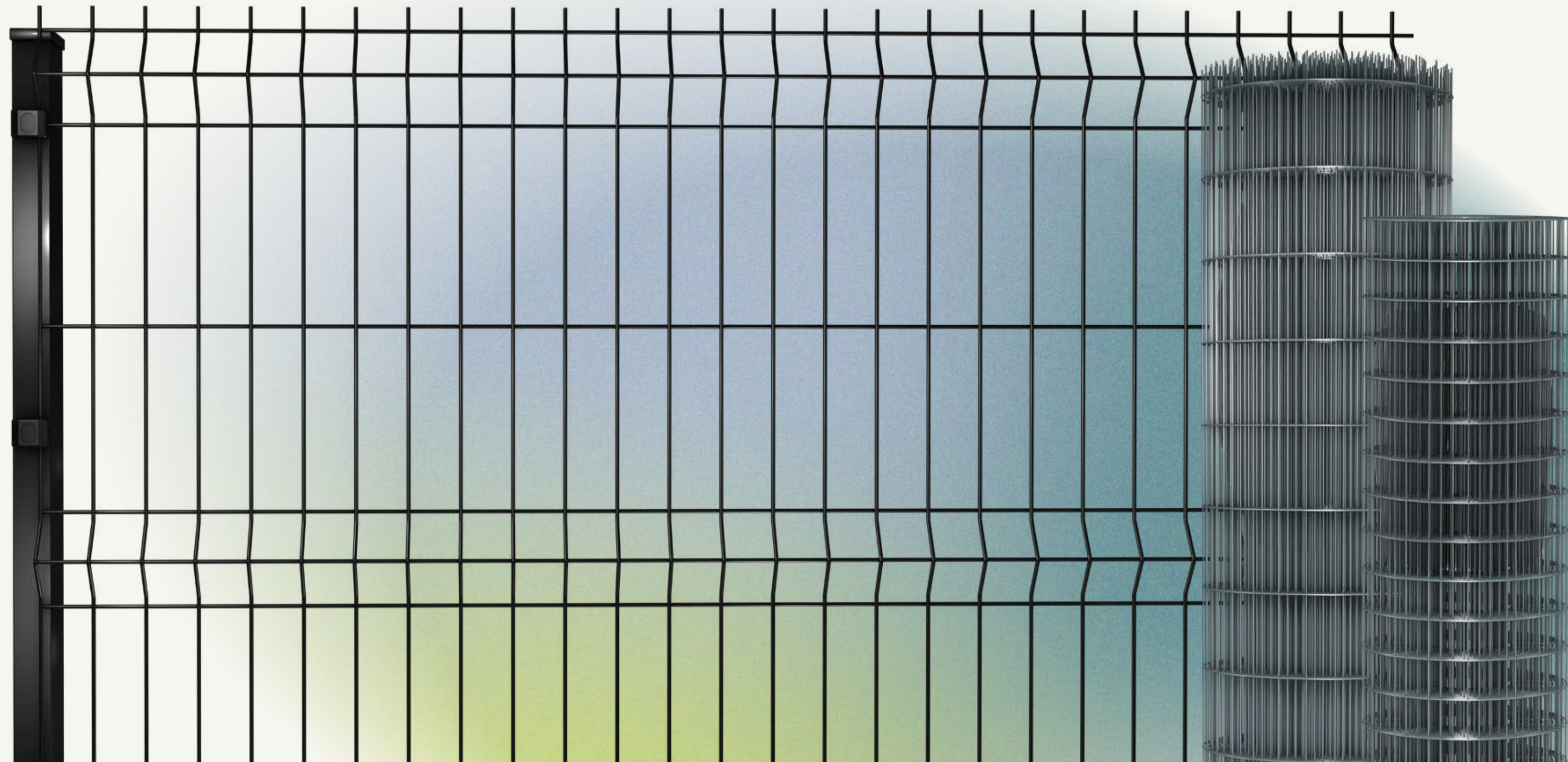
Los sistemas de alambrado convencional presentan limitaciones que impactan directamente en la obra:

- Corrosión y deterioro prematuro
- Alto mantenimiento a lo largo del tiempo
- Procesos de instalación lentos
- Estética poco alineada con proyectos contemporáneos

El mercado necesita soluciones más eficientes, duraderas y arquitectónicamente integradas.

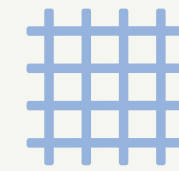
La evolución en sistemas de cierre

Diseñados para responder a los estándares constructivos actuales.



Sistemas de cierres

SteelGrid introduce nuevas alternativas en cercas perimetrales **a través de sistemas modulares de acero.**



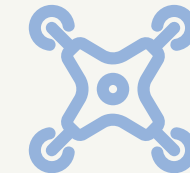
Sistemas modulares de rápida ejecución



Materiales de alta resistencia



Diseño técnico orientado a la durabilidad



Terminaciones que acompañan el proyecto

Transformamos el cerco tradicional en una solución de ingeniería.

SteelGrid®

¿Quiénes somos?

Somos la unidad estratégica de *Tecnovid* especializada en sistemas de cerramiento, **respaldada por décadas en la industria del acero.**









SteelGrid 3D

Cierres para áreas industriales, residenciales y predios deportivos.

Colores



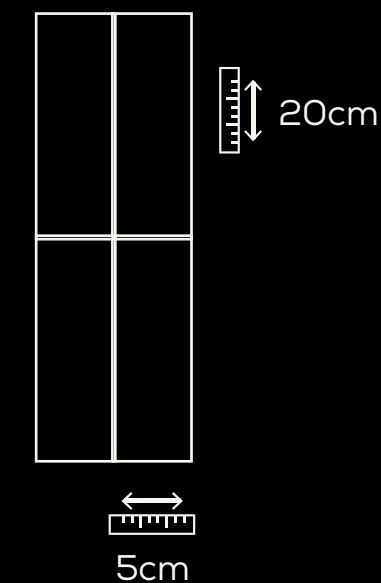
Gradil C4

-  Tipo de alambre
Acero galvanizado al fuego
-  Espesor de malla
4,0 mm
-  Ancho estándar
2,50 m
-  Alturas
1,53 m / 2,03 m


Gradil C5

-  Tipo de alambre
Acero galvanizado al fuego
-  Espesor del alambre
4,52 mm
-  Espesor del alambre pintado
4,8 mm
-  Ancho estándar
2,50 m
-  Alturas
1,53 m / 2,03 m

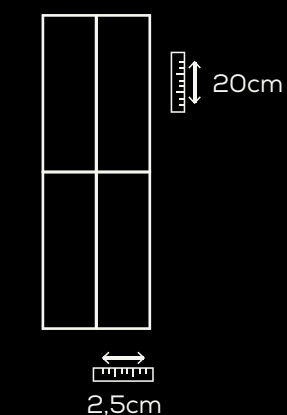
Malla



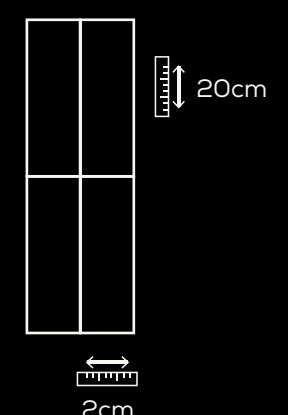
Gradil C12

-  Tipo de alambre
Acero galvanizado al fuego
-  Espesor del alambre
3,80 mm
-  Espesor del alambre pintado
4,0 mm
-  Ancho estándar
2,50 m
-  Alturas
1,53 m / 2,03 m

Malla



Malla

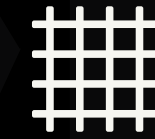
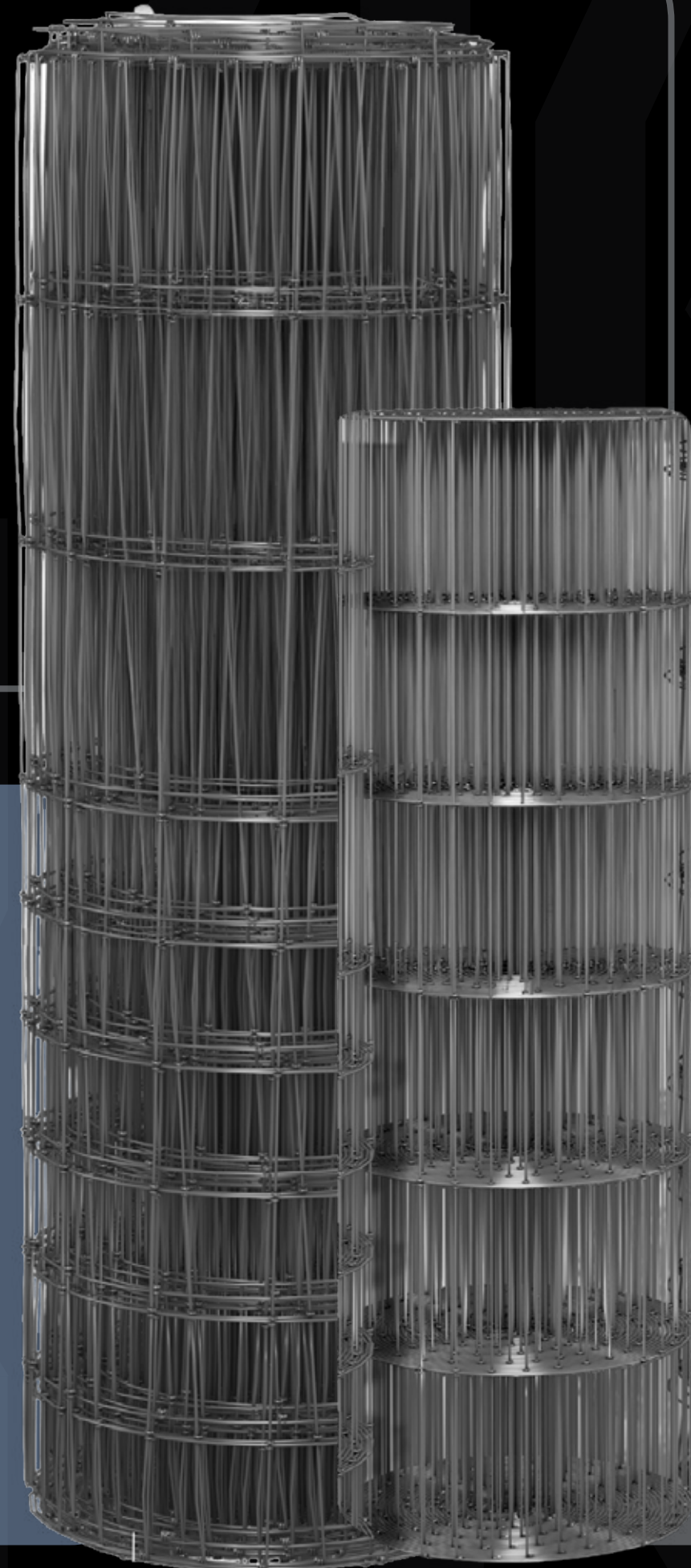




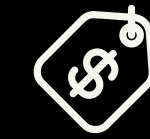
Mallas camperas

Características

- Tipo de alambre
Acero galvanizado en caliente
- Alambres (H)
2,5 mm
- Alambres (H)
2,5 mm
- Carga de ruptura (H)
650 kgf
- Carga de ruptura (H)
400 kgf
- Longitud
50 m / 100 m / 250 m / 500 m



Malla Bimodal más cerrada para contener animales.



Ahorro en instalación, sus alambres permiten separación entre postes de 5x5 a 8x8m



Tecnología nuevazelandeza



Alambre de acero de alto carbono de 2,50 mm con una carga de rotura de 650 kgf.



Nudo en X que proporciona protección contra impactos



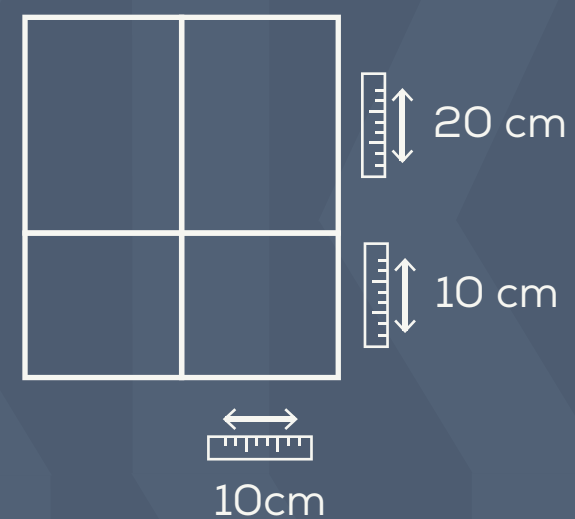
Adaptable a cualquier terreno y pendiente

Malla Fénix

Apto para **Cercados urbanos y rurales**

Alturas **1,00 m / 1,20 m / 1,40 m / 1,80 m**

Malla

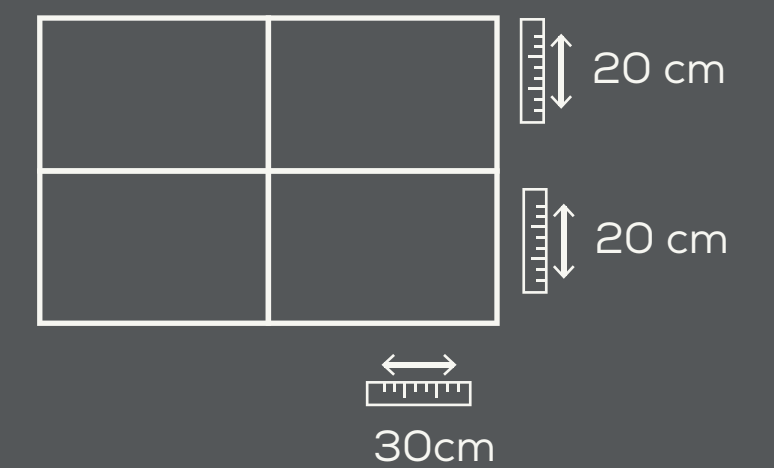


Malla Campera

Apto para **Cercados urbanos y rurales**

Alturas **1,00 m / 1,20 m / 1,40 m / 1,80 m**

Malla





Mallas electrosoldadas

Con modelos específicos para cada tipo de aplicación, reconocida por su robustez y mayor espesor para alta seguridad.



Malla Titán

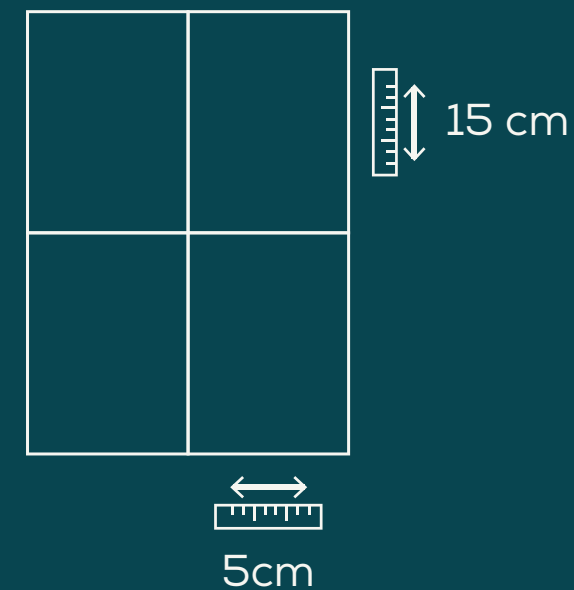
 Tipo de alambre
Acero galvanizado en caliente

 Espesor del alambre
2,5 mm

 Longitud del rollo
25 m

 Alturas
1,20 m / 1,50 m / 1,80 m / 2 m

Malla



Malla Multiuso

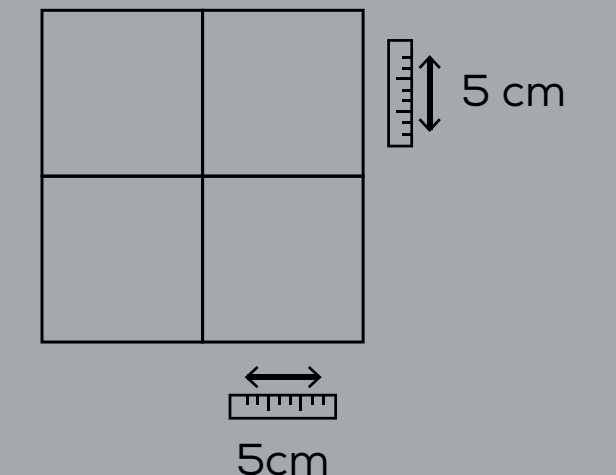
 Tipo de alambre
Acero galvanizado en caliente

 Espesor del alambre
1,90 mm

 Longitud del rollo
25 m

 Alturas
1,0 m / 1,20 m / 1,50 m / 2 m


Malla










Accesorios SteelGrid 3D

Completá tu sistema de cerramiento con accesorios que garantizan firmeza, durabilidad y fácil instalación. Cada componente se integra perfectamente, **aportando seguridad y estabilidad a largo plazo.**







Poste para empotrar

-  Tipo de alambre
Acero galvanizado al fuego
-  Espesor
1,45mm
-  Perfil del tubo
60mm x 40 mm
-  Alturas
1,50 m / 2 m / 2,60m / 3 m



Poste con base

-  Tipo de alambre
Acero galvanizado al fuego
-  Espesor
1,45mm
-  Perfil del tubo
40 mm x 60 mm
-  Alturas
1,08 m / 1,58 m / 2,08 m / 2,48 m



Puerta estándar

-  Tipo de alambre
Acero galvanizado al fuego
-  Diámetro alambre panel
4,0 mm
-  Tubos estructurales
60mm x 40 mm
-  Ancho estándar
80 cm
-  Alturas
1,08 m / 1,58 m / 2,08 m



Puerta liviana

-  Tipo de alambre
Acero galvanizado al fuego
-  Diámetro alambre panel
4,0 mm
-  Tubos estructurales
30mm x 40 mm
-  Ancho estándar
80 cm
-  Alturas
1,08 m / 1,58 m

Fijador de panel

Fabricado en nylon
Incluye tornillos autoperforantes o tornillos tipo porca-borboleta para fijación del panel.

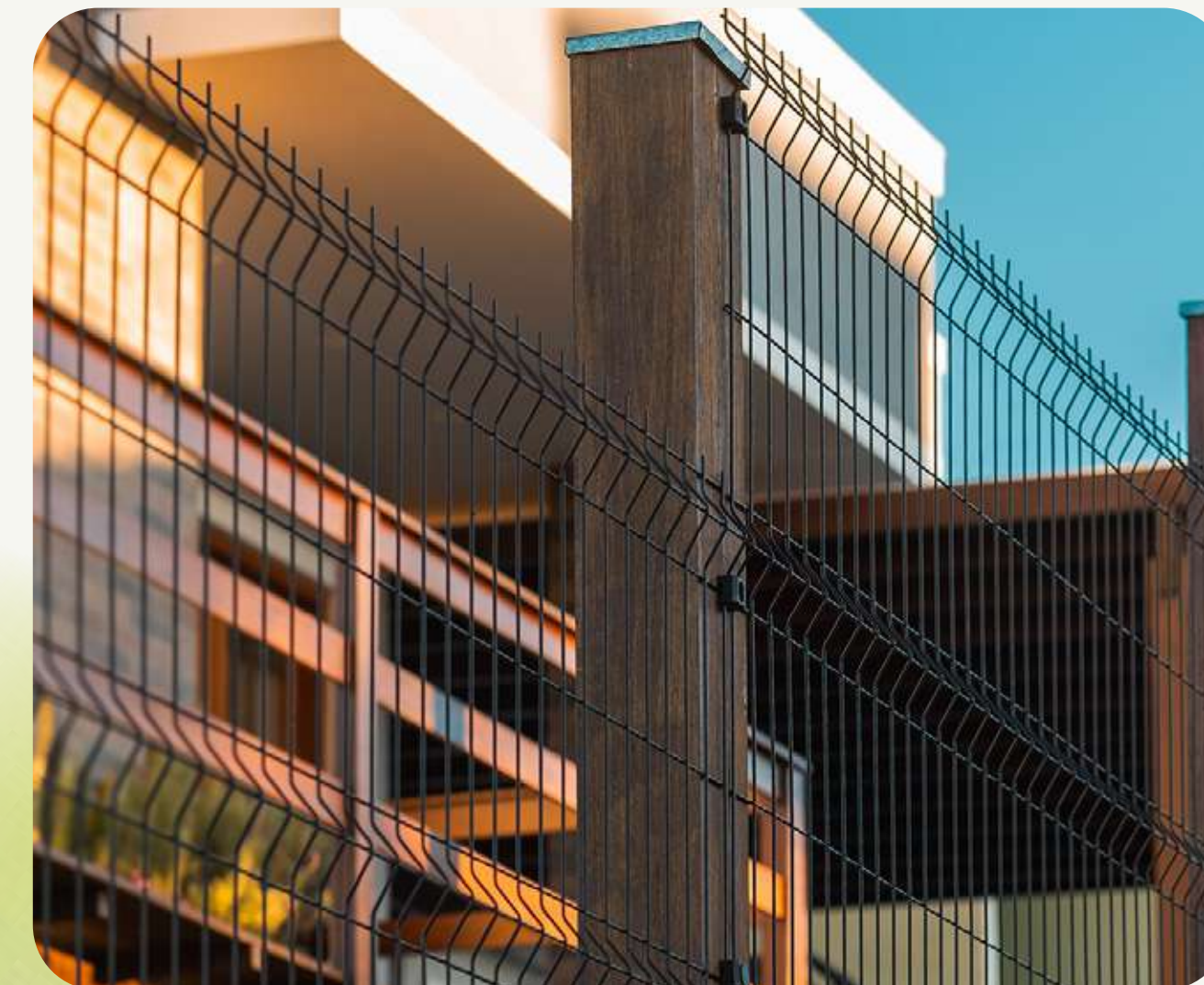
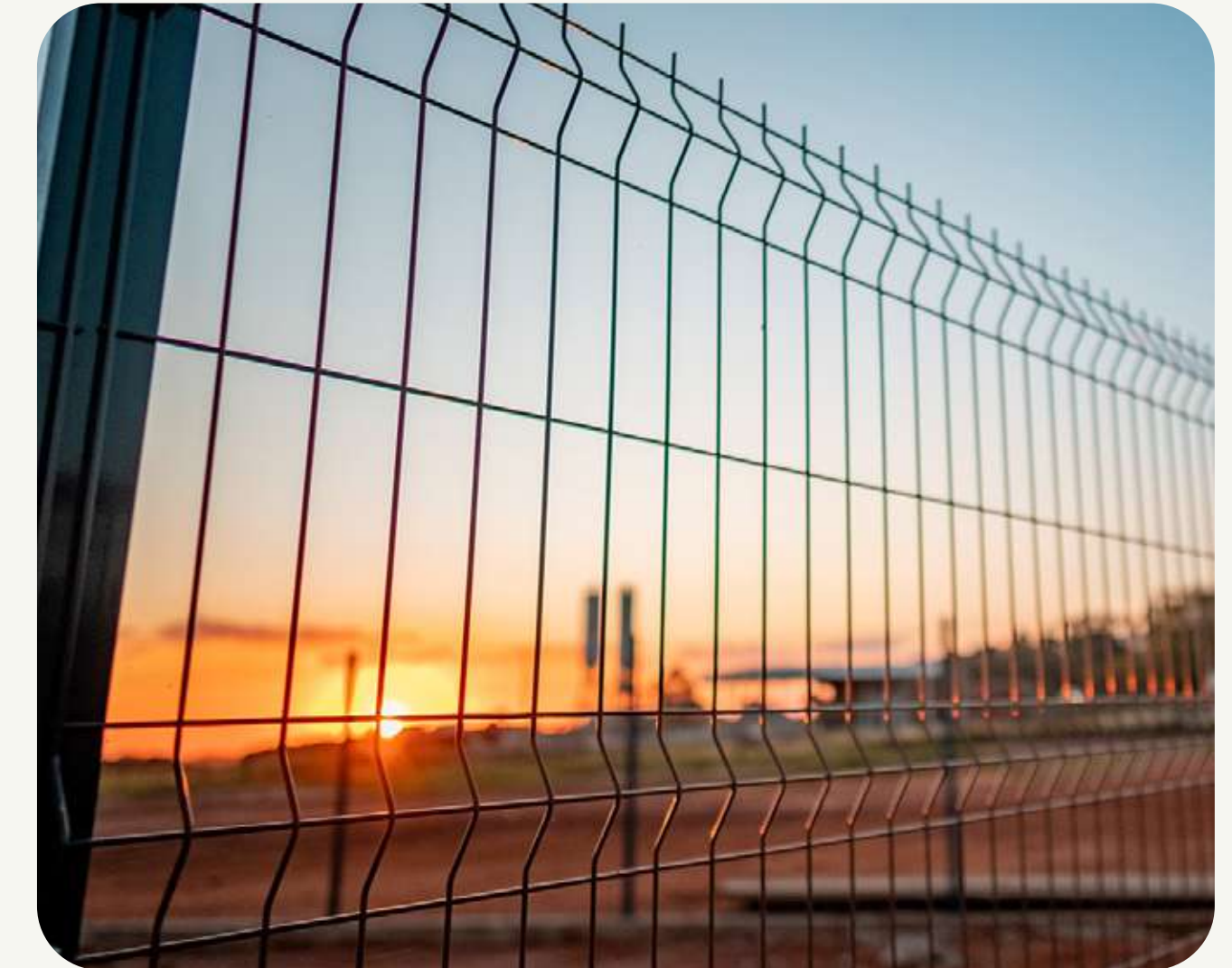


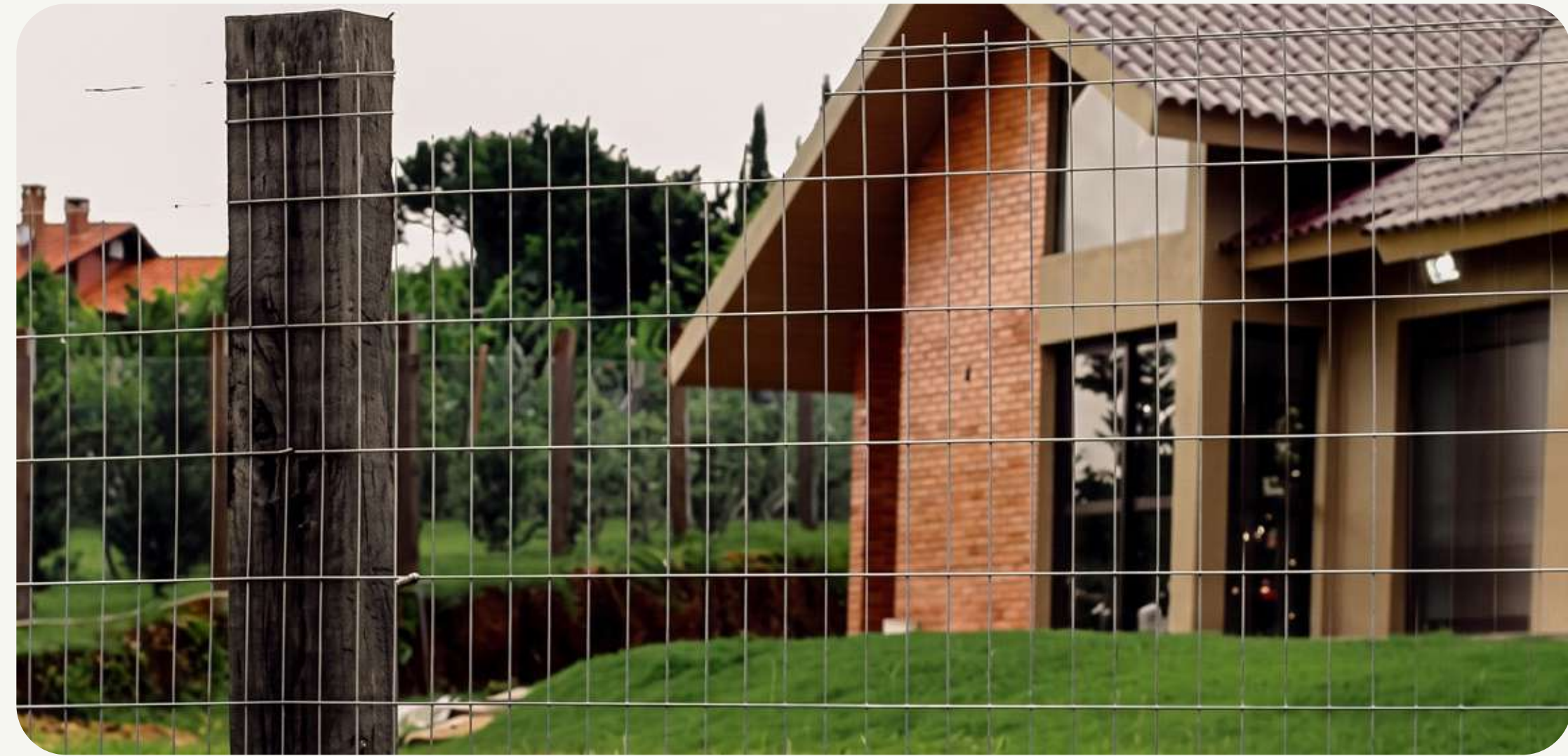


Diseñado para profesionales

Simplifique la ejecución y eleve la calidad final de su proyecto

- Instalación rápida y previsible
- Reducción de tiempos de obra
- Durabilidad superior frente a sistemas tradicionales
- Mantenimiento reducido
- Solución técnica confiable para proyectos de mediana y gran escala





**¡Muchas
gracias!**



+ 54 9 2616 154079



glencioni@tecnovid.com.ar



Ruta 40 empalme a Ruta 7 Lateral Oeste,
M5507 Luján de Cuyo