

# Malla Modular



## Definición:

La Reja de acero es un novedoso sistema de cerramiento modular formado por paneles de malla postes y abrazaderas que ofrecen elegancia y seguridad a los perímetros.

Somos distribuidores directos de la Marca REJACOM, unico por ser fabricado mediante un proceso de galvanizado y posterior recubrimiento en PVC por inmersión en caliente.

Usos: Cerramientos perimetrales



## Ventajas



Malla metálica electrosoldada con varillas de acero.



Pliegues de refuerzo para estabilidad dimensional.



Doble refuerzo horizontal por cada pliegue, resistencia máxima.



Panel Rígido. Alta resistencia a la ruptura: 75,000 – 100,000 Lb/plg<sup>2</sup>.



Alto nivel de galvanización: 100gr/m<sup>2</sup>.

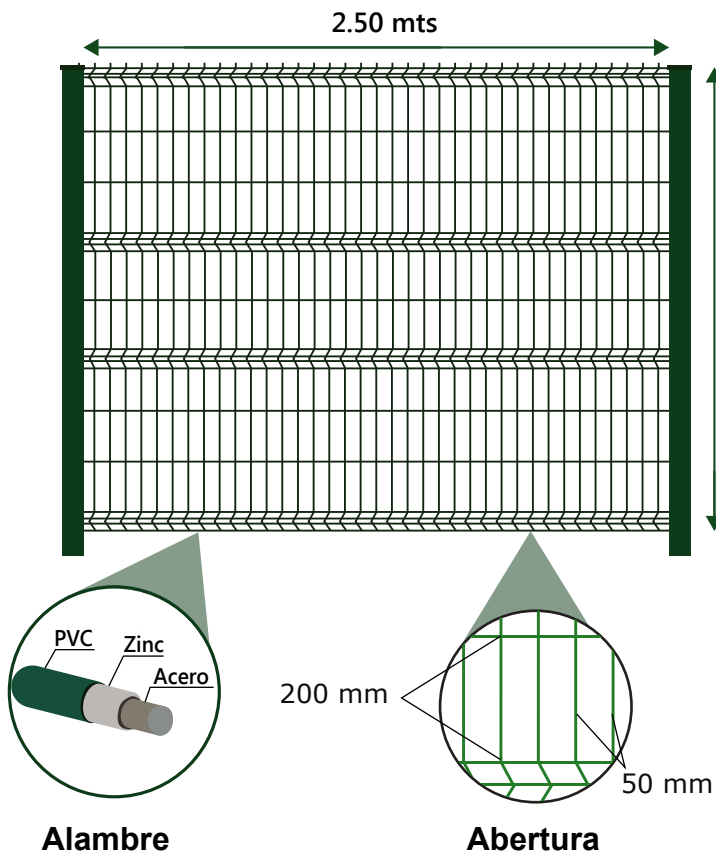


Recubierto en PVC por inmersión: 1,00 mm de espesor, dando protección única a la corrosión del ambiente salino.

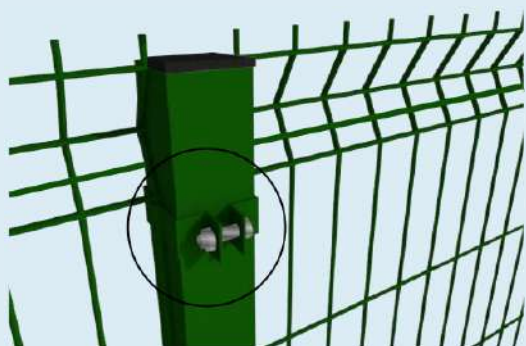
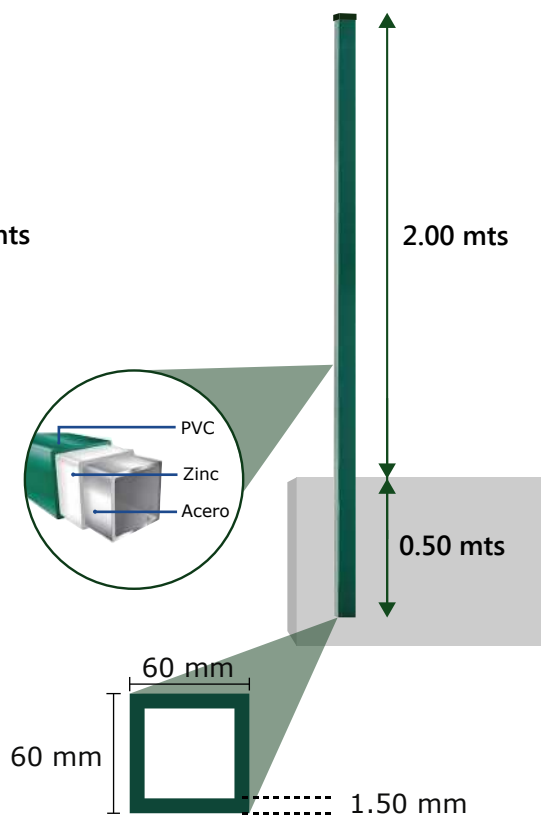
Malla			
Altura del Panel	Ancho del Panel	Cantidad de Pliegues	Peso del Panel
(Mts)	(Mts)	(No.)	(Kg)
2,00	2,50	4	16

Poste			
Altura del Poste	Area del Poste	Profundidad de cimentación	Peso del poste
(Mts)	(mm)	(Mts)	(Kg)
2,50	60 x 60	0,50	6,75

## Malla



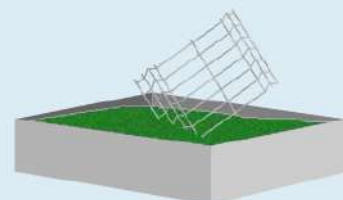
## Poste



Abrazadera para fijación

Material: Acero Galvanizado.  
Acabado: Recubierto en PVC **por inmersión.**

Diámetro antes de PVC: 4.00mm  
Diámetro después de PVC: **5.00mm**  
Espesor Total de PVC: **1.00mm**





## Malla modular forrada en PVC



## Malla ciclón o eslabonada

- Sistema novedoso y elegante
- Malla Rígida por lo cual no se deforma con el tiempo
- No requiere soldadura ni Pie-amigos para su instalación por lo que su apariencia es mas limpia y elegante
- Los postes son mas resistentes y vienen DOBLEMENTE protegidos (Galvanizado y forrados en PVC)

- Sistema tradicional
- Malla flexible por lo que tiende a deformarse con el tiempo
- Requiere soldadura
- Necesita de Pie-amigo para su instalación
- Los postes son pintados



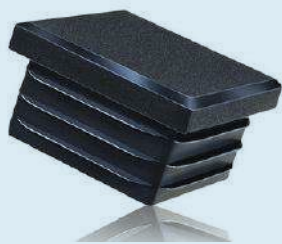
### Malla REJACOM

- Malla Rígida de **doble** refuerzo por cada uno de sus 4 pliegues ,que brinda mayor seguridad y resistencia.
- Recubrimiento de PVC **1 mm** que da mas protección contra la oxidación y corrosión que la pintada (0,1 mm).

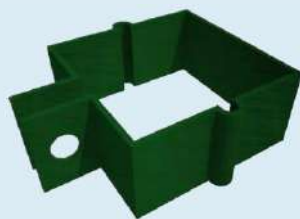


### Otras mallas modulares

- Malla de **un** refuerzo por cada uno de sus 4 pliegues.
- Panel de malla pintada con espesor **0,1 mm** de pintura termo endurecida



Tapón



Abrazadera  
una oreja



Tornillo de  
acero



Bayoneta

## Usos o Aplicaciones:

- Cercado de zonas residenciales, comerciales e industriales como bodegas, terrenos, casas, lotes, parqueaderos, etc...

- Utilizado en areas publicas como autopistas y parques



## Proceso de instalación



**1** Hincar los postes cada 2,5 mts



**2** Colocar la malla al lado del poste



**3** Sujetar las mallas al poste con la abrazadera y atornillar fuerte



Carrera 52 # 70 - 168 Oficina Int. 1 - Barranquilla, Colombia



mercadeo@reycosas.com  
mmontoya@reycosas.com



Cel: 312 615 1488



Tel: (5) 331 71 11



Skype: mainesmontoya



www.baq.reycosas.com