



Aceros Crea

# MALLA ELECTROSOLDADA

---



[aceroscrea.com](http://aceroscrea.com)



55.5888.9272

# MALLA ELECTROSOLDADA



Producto de refuerzo fabricado a base de alambres de acero unidos mediante soldadura eléctrica. Es útil para la construcción de firmes y otros elementos de concreto armado, así como para el sistema Losacero. Se trata de una solución fácil de manipular e instalar, con una cobertura de hasta 100 m<sup>2</sup>.



INFRAESTRUCTURA



INDUSTRIAL



EDIFICACIÓN



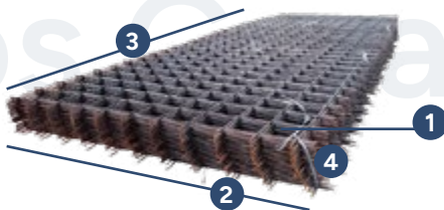
AGROPECUARIA

1 Retícula de 6 x 6 pulgadas

2 Ancho de 2,5 m

3 Largo de 40 m

3 Calibre 4, 6, 8 o 10



Ver producto en línea

- » Presentación: rollo
- Medidas
- » Reticula: 6" x 6"
- » Ancho: 2.5 m
- » Largo: 40 m
- » Área: 100 m<sup>2</sup>
- » Calibres: 4, 6, 8 y 10
- Peso por m<sup>2</sup>
- » 6 x 6 - 04/04: 2.71 kg/m<sup>2</sup>
- » 6 x 6 - 06/06: 1.98 kg/m<sup>2</sup>
- » 6 x 6 - 08/08: 1.41 kg/m<sup>2</sup>
- » 6 x 6 - 10/10: 0.98 kg/m<sup>2</sup>
- » Peso del rollo: 90 kg a 254 kg
- » Grados de acero: SAE 1006 y SAE 1008

Presentación	Producto	Área	Dimensiones
		m <sup>2</sup>	(Ancho x largo) m
Rollo	R-6 x 6- 10/10	100	2.5 x 40
	R-6 x 6- 08/08	100	2.5 x 40
	R-6 x 6- 06/06	100	2.5 x 40
	R-6 x 6- 04/04	100	2.5 x 40

Pregunta a nuestro equipo de ventas por la compra mínima, medidas, stock y fabricaciones especiales.



Realizamos fabricaciones especiales

## Beneficios



### Alta resistencia

Tiene una alta resistencia en diversas estructuras de concreto armado, evitando su agrietamiento.



### Fácil instalación

Su ligereza y presentación en rollo facilitan su traslado e instalación dentro de diferentes obras.



### Versatilidad

Proporciona refuerzo en firmes y otras estructuras de concreto armado de numerosas industrias.



### Larga vida útil

Los grados de acero de la malla electrosoldada tienen un gran desempeño durante muchos años.