



Tubo Center S.A.

RedAcindar

# MALLAS

Metales Desplegados - Mallas Jobs- Mallas para Cercos

## Suc. Los Polvorines

Av. Pres. Arturo U. Illia 6204 (ex ruta 8)  
Los Polvorines - Buenos Aires

✉ [ventas@tubocenter.com.ar](mailto:ventas@tubocenter.com.ar)

☎ (54-11) 5290-1800 / 4667-4009

📞 (11) 3305-9655

## Suc.Pilar

Av. Jose E. Uriburu 150 (ex ruta 8)  
Pilar - Buenos Aires

✉ [ventaspilar@tubocenter.com.ar](mailto:ventaspilar@tubocenter.com.ar)

☎ (0230) 442-4998 / 442-4412

📞 11-2762-4566

## Suc.Escobar

Av. General San Martín 2921 (Ruta 25)  
Escobar - Buenos Aires

✉ [ventasescobar@tubocenter.com.ar](mailto:ventasescobar@tubocenter.com.ar)

☎ 11-7569-9272

📞 11-4177-3930

🌐 [www.tubocenter.com.ar](http://www.tubocenter.com.ar)

📷 [@tubocenter](https://www.instagram.com/tubocenter)



Los metales desplegados son de uso habitual en la construcción de pasarelas, rejas, plataformas de trabajo, racks, escaleras, rampas, pisos de máquinas, divisiones especiales, defensas, elevadores, contención de perforaciones, protecciones de seguridad, mobiliario, vallas, uso hogareño, protecciones en calefactores, etc. La característica mas relevante del Metal Desplegado es la de soportar grandes cargas con mínima deflexión, agregando a esta, la cualidad autolimpiante dada por su área abierta.



**Pisos Industriales**



**Vallados**



**Escalones**



**Canastos y Racks**

### Info - Resumen

Denominaciones	Metales desplegados
Diámetro	Diagonal mayor, Espesor y Nervio
Espesor	1,60 mm a 4,75 mm
Venta	Por unidad
Fracciona	No, se vende hoja entera
Material	Acero Laminado en Frío
Como Solicitar	Denominación, ancho x largo

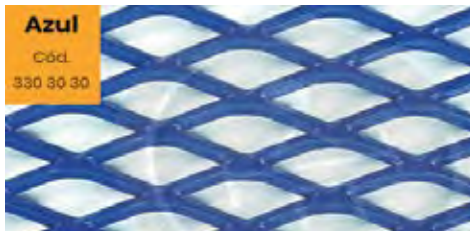
### Identificación Metales Desplegados:

Los metales desplegados tienen 5 características principales: Diagonal Mayor (D), Diagonal Menor (d), Espesor (E), Nervio (H) y como resultado de éstas cuatro, se obtiene el Peso por metro cuadrado expresado en Kg. La identificación se realiza por medio de 3 cifras que corresponden a la Diagonal Mayor (medida entre centros de los nervios, en décimas de mm), Espesor (en décimas de mm) y nervio (en décimas de mm).

Identificación del Metal Desplegado	Formato en Plancha	Formato en Rollos
<b>Blanco</b> Cód. 250 16 20	<b>Verde</b> Cód. 250 30 30	<b>Negro</b> Cód. 330 16 20

D (mm)	d (mm)	E (mm)	H (mm)	D (mm)	d (mm)	E (mm)	H (mm)	D (mm)	d (mm)	E (mm)	N (mm)
25	11	1,6	2	25	12	3,2	3	33	13	1,6	2
<b>Peso Kg/m<sup>2</sup></b>	<b>Formatos Ancho (mt) x Largo(m)</b>			<b>Peso Kg/m<sup>2</sup></b>	<b>Formatos Ancho (mt) x Largo(m)</b>			<b>Peso Kg/m<sup>2</sup></b>	<b>Formatos Ancho (mt) x Largo(m)</b>		
4,5	1 x 2	1,2 x 2,4	Rollo 1 x 12	12	1 x 2,4	1,2 x 2,4	1,5 x 3	3,6	1,2 x 2,5		
	1 x 3		Rollo 1,2 x 12		1 x 3						

Aplicaciones	Aplicaciones	Aplicaciones
Cercos, Cerramientos y Protecciones	Pisos Livianos	Cercos, Cerramientos y Protecciones



**Azul**  
Cód.  
330 30 30



**Rojo**  
Cód.  
450 30 30



**Amarillo**  
Cód.  
450 30 40

D (mm)	d (mm)	E (mm)	H (mm)	D (mm)	d (mm)	E (mm)	H (mm)	D (mm)	d (mm)	E (mm)	H (mm)
33	13	3,2	3	45	20	3,2	3	45	20	3,2	4
Peso Kg/m2	Formatos Ancho (mt) x Largo(m)			Peso Kg/m2	Formatos Ancho (mt) x Largo(m)			Peso Kg/m2	Formatos Ancho (mt) x Largo(m)		
10,7	1 x 3	1,2 x 2,5	1,5 x 3	7,5	1 x 3	1,2 x 2,5	1,5 x 3	9,9		1,25 x 2,5	1,5 x 3

Aplicaciones
Pisos Livianos

Aplicaciones
Cercos, Cerramientos y Racks

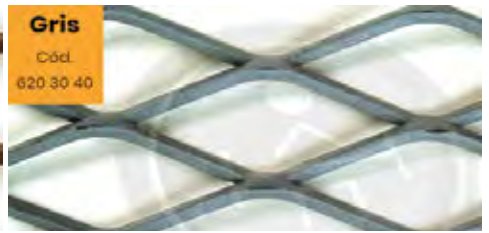
Aplicaciones
Cercos, Cerramientos y Racks



**Naranja**  
Cód.  
500 30 30



**Marrón**  
Cód.  
620 30 30



**Gris**  
Cód.  
620 30 40

D (mm)	d (mm)	E (mm)	H (mm)	D (mm)	d (mm)	E (mm)	H (mm)	D (mm)	d (mm)	E (mm)	H (mm)
50	22	3,2	3	62	25	3,2	3	62	25	3,2	4
Peso Kg/m2	Formatos Ancho (mt) x Largo(m)			Peso Kg/m2	Formatos Ancho (mt) x Largo(m)			Peso Kg/m2	Formatos Ancho (mt) x Largo(m)		
10,7	1 x 2		1,5 x 3	5,7		1,2 x 2,4	1,5 x 3	7,2		1,2 x 2,4	1,5 x 3

Aplicaciones
Cercos, Cerramientos y Racks

Aplicaciones
Cercos, Cerramientos y Protecciones

Aplicaciones
Cercos, Cerramientos y Protecciones



**Plata**  
Cód.  
620 30 60



**Verde**  
Cód.  
750 60 60



**Azul**  
Cód.  
750 60 80

D (mm)	d (mm)	E (mm)	H (mm)	D (mm)	d (mm)	E (mm)	H (mm)	D (mm)	d (mm)	E (mm)	H (mm)
62	26	3,2	6	75	30	4,75	5	75	32	4,75	8
Peso Kg/m2	Formatos Ancho (mt) x Largo(m)			Peso Kg/m2	Formatos Ancho (mt) x Largo(m)			Peso Kg/m2	Formatos Ancho (mt) x Largo(m)		
11	1 x 2	1,5 x 2,5	1,5 x 3	11,5		1,2 x 3	1,5 x 3	18,5	1 x 3	1,2 x 2,5	

Aplicaciones
Piso Industrial Liviano

Aplicaciones
Piso Industrial Liviano

Aplicaciones
Piso Industrial Pesado





D (mm)	d (mm)	E (mm)	H (mm)	D (mm)	d (mm)	E (mm)	H (mm)
90	33	3,2	3	90	34	3,2	6
Peso Kg/m2	Formatos Ancho (mt) x Largo(m)			Peso Kg/m2	Formatos Ancho (mt) x Largo(m)		
4,2	1,5 x 3			8,2	1,5 x 3		

Aplicaciones	Aplicaciones
Cercos, Cerramientos	Cercos, Cerramientos y Protecciones

## Mallas Jobs

Fabricadas con alambres lisos, galvanizados o sin galvanizar. Se pueden utilizar, entre otras aplicaciones, para cercos provisorios y desmontables, cercos para autopistas, protección de balcones, bandejas pasacables, contenedores y racks.



Contenedores



Bandeja Porta Cable

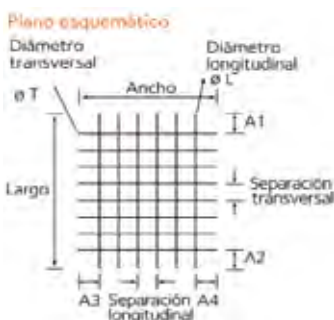


Cercos para Piletas



Decoración

Modelos	Cuantía cm2/m	Separación		Diámetro de alambres		Salientes		Peso nominal		Formato Ancho x Largo	Calidad del Alambre	
		Longit. mm	Transv. mm	Longit. mm	Transv. mm	A1=A2 cm	A3=A4 cm	kg/ panel	Kg/m2		Negro	Galva.
<b>Cuadrícula</b>												
Q 109	1,09	50	50	2,6	2,6	2,5	2,5	6,18	1,72	1,2 x 3		
Q 141	1,41	50	50	3,0	3,0	2,5	2,5	7,92	2,20	1,2 x 3		
Q 182	1,82	50	50	3,4	3,4	2,5	2,5	10,22	2,84	1,2 x 3		
Q 216	2,16	25	25	2,6	2,6	1,25	1,25	12,10	3,36	1,2 x 3		
<b>Disposición rectangular</b>												
R 141	1,41	50	30	3,0	3,0	1,5	2,5	10,56	2,93	1,2 x 3		
R 216	2,16	25	38	2,6	2,6	1,8	1,25	9,98	2,77	1,2 x 3		
R 282	2,82	25	38	3,0	3,0	1,8	1,25	13,07	3,63	1,2 x 3		



Info - Resumen	
Denominaciones	Mallas Jobs, Mallas de Herrero
Modelos	Segun cuadrícula, Cuadrada (Q) o Rectangular (R.)
Espesor de alambre	2,60 mm a 3,40 mm
Venta	Unidad de 1,20 Mts de ancho x 3 mts de largo
Fracciona	Se vende malla entera
Material	Acero laminado en caliente y Galvanizado
Como Solicitar	Modelo y tipo de material



## Mallas para Cercos

Fabricadas con alambres lisos, galvanizados o sin galvanizar. Se pueden utilizar, entre otras aplicaciones, para cercos provisorios y desmontables, cercos para autopistas, protección de balcones, bandejas pasacables, contenedores y racks.



Cercos perimetrales

Modelos	Separación		Diámetro de alambres		Peso nominal kg/ panel	Formato Ancho x Largo	Calidad del Alambre	
	Longit.	Transv.	Longit.	Transv.			Negro	Galva.
	mm	mm	mm	mm				
Cercos	50	150	3,0	3,0	26,60	1,5X12		
Cercos	50	150	3,0	3,0	36,00	2X12		



Info - Resumen	
Denominaciones	Mallas para Cercos, Cerramientos
Modelos	Segun cuadrícula, Rectangular
Espesor de alambre	3 mm
Venta	Por rollo en 1,2 x 12 Mts o 2 x 12 Mts
Fracciona	Se vende malla entera
Material	Acero galvanizado
Como Solicitar	segun cuadrícula, ancho y largo

# Sucursal Los Polvorines

---



Av. Pres. Arturo U. Illia 6204 (ex ruta 8)  
Los Polvorines - Buenos Aires

✉ [ventas@tubocenter.com.ar](mailto:ventas@tubocenter.com.ar)

☎ (54-11) 5290-1800 / 4667-4009

📞 (11) 3305-9655

# Sucursal Pilar

---



Av. Jose E. Uriburu 150 (ex ruta 8)  
Pilar - Buenos Aires

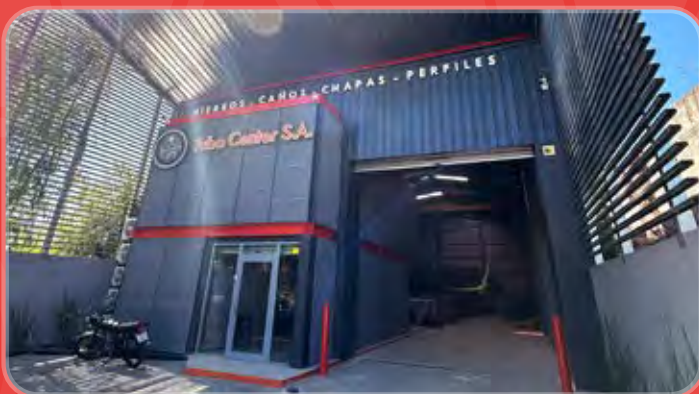
✉ [ventaspilar@tubocenter.com.ar](mailto:ventaspilar@tubocenter.com.ar)

☎ (0230) 442-4998 / 442-4412

📞 11-2762-4566

# Sucursal Escobar

---



Av. General San Martín 2921 (Ruta 25)  
Escobar - Buenos Aires

✉ [ventasescobar@tubocenter.com.ar](mailto:ventasescobar@tubocenter.com.ar)

☎ 11-7569-9272

📞 11-4177-3930

---

4.6/5 Google ★★★★★ +2000 Reviews

---

🌐 [www.tubocenter.com.ar](http://www.tubocenter.com.ar)

📷 @tubocenter