



**LÁMINAS
Y ACEROS**

Su satisfacción es nuestro negocio



Empresa certificada

999 290 9387

999 445 7338



www.laminasyaceros.com

General de Púas



- . La más alta resistencia en alambres de alta tensión
- . La más amplia variedad en grapas
- . El mejor galvanizado del mercado



Alambres de Púas

PRESENTACIONES

GRAN VAQUERO



. El Alambre más resistente del mercado: 590 kg-f.

. Más grueso ¡Calibre 14... 40% más de acero que los alambres convencionales de alta resistencia!

. Su gruesa capa de zinc lo hace 30% más resistente a la corrosión que los alambres de púas tradicionales.

ESPECIFICACIONES

Largo (m)	Calibre alambres	Separación púas (cm)	Resistencia a la ruptura (kg-f)	Rendimiento (m/kg)	
360	14	15.5	12.7	590	15.4

Norma ASTM-A-121

VAQUERO I



. Capa de zinc más gruesa que el alambre de púas tradicional.

. ¡30% más resistente a la oxidación!

. Más resistente a la ruptura que la púa gruesa.

Largo (m)	Calibre alambres	Separación púas (cm)	Resistencia a la ruptura (kg-f)	Rendimiento (m/kg)	
300	15.5	16.5	12.7	454	21.5
360	15.5	16.5	12.7	454	21.5

Norma ASTM-A-121

CORCEL III



. ¡Triple capa de zinc! tres veces más resistente a la corrosión que la púa gruesa.

. Más resistente a la ruptura que la púa gruesa.

Largo (m)	Calibre alambres	Separación púas (cm)	Resistencia a la ruptura (kg-f)	Rendimiento (m/kg)	
300	15.5	16.5	12.7	454	20.3
360	15.5	16.5	12.7	454	20.3
400	15.5	16.5	12.7	454	20.3
500	15.5	16.5	12.7	454	20.3

Norma ASTM-A-121

BRONCO



. Por su fabricación con tecnología de punta, el más destacado entre los alambres de púas tradicionales.

. Galvanizado comercial.

Peso rollos (kg)	Calibre alambres	Separación púas (cm)	Resistencia a la ruptura (kg-f)	Rendimiento (m/kg)	
20	12.5	14.5	12.7	431	10.8
30	12.5	14.5	12.7	431	10.8
34	12.5	14.5	12.7	431	10.8

Norma ASTM-A-121

TRENSADO SIN PÚAS

PVC Y PÚAS



. Galvanizado comercial.

. Ideal para delimitar predios evitando la posibilidad de heridas a personas o animales finos.

Peso rollo (kg)	Calibre alambres	Resistencia a la ruptura (kg-f)	Rendimiento (m/kg)
30	12.5	431	13.5

. Galvanizado y cubierta PVC.

. Ideal para protección de predios en regiones húmedas.

Largo (m)	Calibre alambres	Separación púas (cm)	
300	12.5	14.5	12.7

Grapas

► PRESENTACIONES

> CORRUGADA GALVANIZADA



► VENTAJAS



. La curva de su diseño no daña el alambre ni su capa de zinc.

- . Triple agarre a la madera.
- . Especial para madera seca o verde.
- . ¡Única grapa corrugada en México!.

► ESPECIFICACIONES

Calibre	Longitud	Grapas
	(plg)	(kg)
(1) 9	1	248
(1) 9	1 1/4	203
(2) 9	1 1/2	160

(1) Cajas con 25 bolsas de 1 kg c/u
(2) Cajas con 25 kg (sin bolsa)

> CORRUGADA NEGRA



. La curva de su diseño no daña el alambre ni su capa de zinc.

- . Económica
- . Triple agarre a la madera.
- . Para madera seca o vieja.

Calibre	Longitud	Grapas
	(plg)	(kg)
9	1	248
9	1 1/4	203

Cajas con 20 bolsas de 1 kg c/u

> CORCEL III



. Especial para instalar alambre de alta resistencia.

- . La más resistente a la corrosión en el mercado.
- . Acero de alta resistencia.
- . Triple galvanizado.

Calibre	Longitud	Grapas
	(plg)	(kg)
10	1	285
10	1 1/4	231

Cajas con 25 kg

> TIPO "V" NEGRA



. Lubricada

- . ¡Puntas filosas... fácil instalación!.
- . Para reparar cercos antiguos.
- . Económica

Calibre	Longitud	Grapas
	(plg)	(kg)
8	1	198
8	1 1/4	172

Cajas con 25 kg

Poste T

▶ VENTAJAS

> RESISTENCIA EXTREMA

De acero sólido, los incendios no los destruyen.

> INSTALACIÓN

Sin excavar, menos tiempo y costos.

> ECOLÓGICO

Evitan la tala de árboles.

> MANTENIMIENTO

No necesita ninguno.

▶ PRESENTACIONES | ESPECIFICACIONES



Alturas		Acabado
Pies	(m)	
6	1.83	V
6.5	1.98	G-V
7	2.13	G-V
8	2.43	V
10	3.04	G-V

N = Pintura Negra
V = Pintura Verde
G = Galvanizado por Inmersión

Separadores

▶ VENTAJAS

> MÁS RESISTENCIA

Le da elasticidad al cerco, distribuyendo los recargones en todos los alambres.

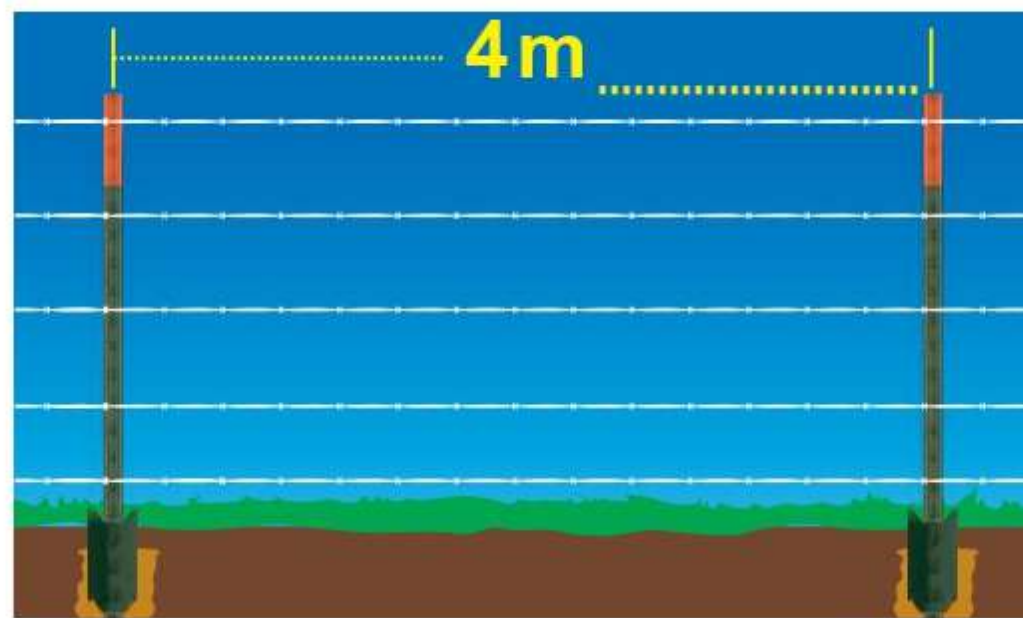
> AHORRO

Hasta 50% menos en postes y mano de obra.

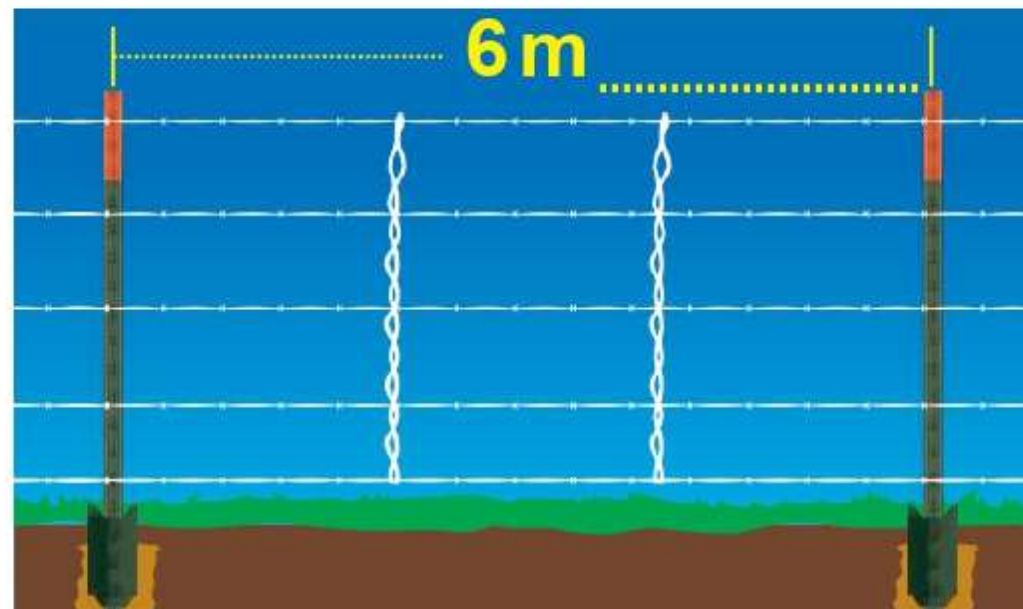
> MÁS SEGURIDAD

Reduce el paso de gente y animales.

Sin separadores



Con separadores



▶ PRESENTACIONES | ESPECIFICACIONES



Largo	Altura del cerco	Calibre
(m)	(m)	
1.07	1.40	9
1.22	1.60	9

- Presentación: 100 piezas por atado
- Acabado: Galvanizado comercial



Su satisfacción es nuestro negocio



Empresa certificada

 **999 290 9387**

 **999 445 7338**



www.laminasyaceros.com

ORGULLOSAMENTE MEXICANOS

