



TECNOFIBRA  
DEL LEVANTE

**SECTOR GANADERO**

# PIQUETAS

## RESISTENTES

Son altamente resistentes. Por lo que son aptos para su utilización en cualquier condición climatológica.

Resistentes a agentes químicos, fertilizantes, pesticidas y agentes fitosanitarios. Evitan la presencia de virus.

Todos reciben un tratamiento anti rayos ultravioleta (UV). Esto les confiere una alta resistencia al agua y por lo tanto una durabilidad mayor que cualquiera de sus competidores.

## AISLANTE

Cuentan con la propiedad de ser aislantes. Tanto de forma eléctrica, como térmica así como magnética. Minimizan la caída de rayos.

## LIGERO

Su bajo peso influye en la manipulación y almacenaje. Ambas características hace que no precisen cargas o instrumentos especiales para su transporte.

## ECONÓMICO

Su resistencia y durabilidad hace que puedan reutilizarse cercados estacionales, lo que supone un ahorro económico para el cliente.

## FLEXIBLE

Son altamente flexibles. Por ello, no tienen memoria, haciendo que recuperen su forma original de forma inmediata.

## DIFERENTES ACABADOS

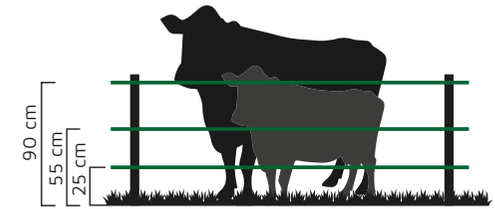
Las piquetas se pueden fabricar con o sin punta. Según las características del suelo será preciso insertarlos tanto de una manera u otra.

Existen en una amplia gama de colores. Pudiéndose fabricar bajo pedido según carta RAL.

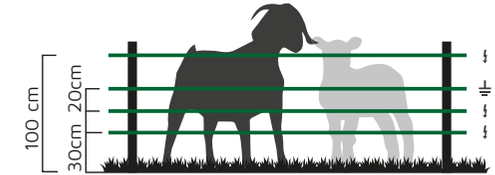
## INDICACIONES

Se recuerda que para cerdos, cabras, ovejas, perros y depredadores, se necesitará 3 veces más energía de la que se necesita para ganado bovino dentro de la misma superficie. Para conseguir una máxima fijación se recomienda insertar la piqueta entre 15 y 20 cm en el suelo.

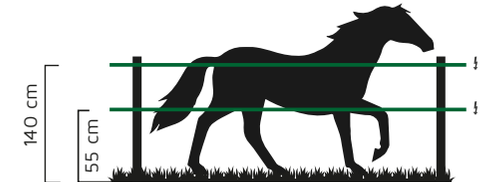
Las piquetas se pueden fabricar en diferentes longitudes y grosores según necesidades.



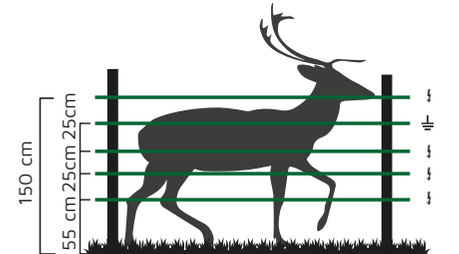
Ganado bovino



Ovejas, cerdos, cabras, perros



Ganado equino



Animales salvajes

Disponemos para ello de varias: desde los 8mm hasta los 40mm de grosor y alturas entre 1m y 2m.

Consúltenos cuáles serían las medidas ideales para sus cercados.

Pueden ser fabricadas en medidas y alturas diferentes.

También disponemos de varios colores de fabricación bajo pedido.



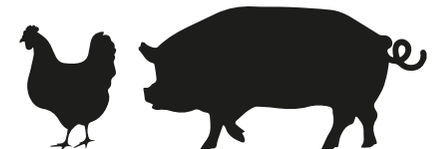
## CARACTERISTICAS

Las pletinas de poliéster son anticorrosivas e impermeables, lo que supone mayor durabilidad y evita problemas de enfermedades al no retener la materia orgánica.

Además son compatibles con los productos de limpieza.



Referencia	Descripción	Gr/Metro
PEV02-01	Pletina Agrícola de 60 mm	800
PEV02-02	Pletina Agrícola de 80 mm	1000
PEV02-00	Pletina Agrícola de 120 mm	1320
PFV100-00	100 x 5 reforzada	915
PFV100-01	100 x 10 reforzada	1850



Pueden ser fabricadas en medida y alturas diferentes.  
También disponemos de varios colores de fabricación bajo pedido.

LECHON (L)	ENGORDE €	MADRE (M)	PERFIL	PESO g/ml
150 Kg/m2	250 Kg/m2	350 Kg/m2	Pletina Agrícola 60 mm	800

Longitud (cm)	Separación entre perfiles (cm)					
	40		60		80	
	Carga (kg/m2)	validez	Carga (kg/m2)	validez	Carga (kg/m2)	validez
75	900	L, E, M	600	L, E, M	450	L, E, M
100	380	L, E, M	260	L, E	190	L
115	250	L, E	170	L	130	L

LECHON (L)	ENGORDE €	MADRE (M)	PERFIL	PESO g/ml
150 Kg/m2	250 Kg/m2	350 Kg/m2	pletina agrícola 80 mm	950

Longitud (cm)	Separación entre perfiles (cm)					
	40		60		80	
	Carga (kg/m2)	validez	Carga (kg/m2)	validez	Carga (kg/m2)	validez
100	865	L, E, M	580	L, E, M	440	L, E, M
125	440	L, E, M	300	L, E	230	L, E
150	255	L, E	170	L	130	L



LECHON (L)	ENGORDE €	MADRE (M)	PERFIL	PESO g/ml
150 Kg/m2	250 Kg/m2	350 Kg/m2	pletina agrícola 100 mm	1115

Longitud (cm)	Separación entre perfiles (cm)					
	40		60		80	
	Carga (kg/m2)	validez	Carga (kg/m2)	validez	Carga (kg/m2)	validez
120	940	L, E, M	630	L, E, M	470	L, E, M
140	590	L, E, M	400	L, E, M	300	L, E
160	400	L, E, M	270	L, E	200	L

LECHON (L)	ENGORDE €	MADRE (M)	PERFIL	PESO g/ml
150 Kg/m2	250 Kg/m2	350 Kg/m2	pletina agrícola 120 mm	1332

Longitud (cm)	Separación entre perfiles (cm)					
	40		60		80	
	Carga (kg/m2)	validez	Carga (kg/m2)	validez	Carga (kg/m2)	validez
150	920	L, E, M	630	L, E, M	470	L, E, M
200	390	L, E, M	400	L, E, M	300	L, E
240	230	L, E	270	L, E	200	L





**TECNOFIBRA**  
DEL LEVANTE

**C/ Alonso de Ercilla, 21  
Ceutí 30562 (Murcia) España  
Tlf: (+34) 968 954 139  
Mail: [info@tflevante.es](mailto:info@tflevante.es)  
Web: [www.tflevante.es](http://www.tflevante.es)**

