

Cercado metálico construido con postes de tubo galvanizado colocados cada seis metros y guarnecidos con enrejado cinejetico de varias medidas, alturas y acabados.

{yoogallery src=[/images/stories/anudado/] width=[100]}

### Ver cuadrilla:

Diámetro de alambres

Horizontales  
(superior  
e inferior)

2,50 mm.

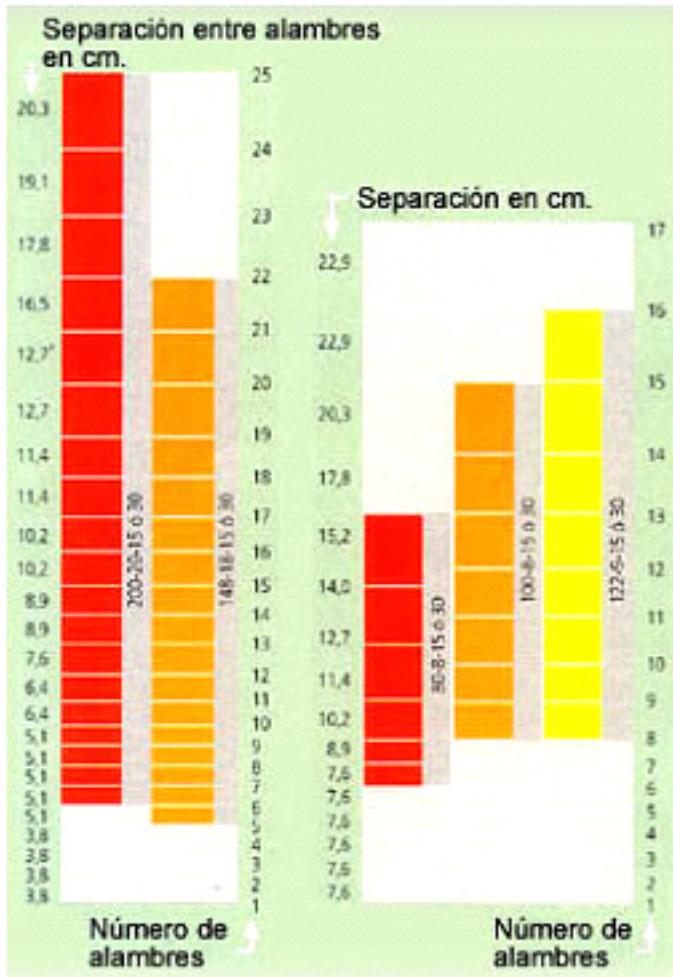
Horizontales  
(intermedios)

1,90 mm.

Verticales

1,90 mm.

Separación entre alambres:



Tipos más usuales:

Tipo

Altura

(cm.)

Nº de

Hilos

Horizontales

Distancia entre

verticales

(cm.)

Peso aprox.

en kg. rollo de

100 m.

200-20-15 ó 30

200

20

15 ó 30

90 ó 68

148-18-15 ó 30

148

18

"

77 ó 61

122-9-15 ó 30

122

9

"

46 ó 34

100-8-15 ó 30

100

8

"

40 ó 30

80-8-15 ó 30

80

8

"

37 ó 29

### Aplicaciones

La **malla anudada** está destinada a:

- Todo tipo de aplicaciones agropecuarias.
- Cierre de autovías y autopistas.

### Características Técnicas

- Fabricado con alambre duro en horizontales y recocido en verticales
- Serie "GALVANIZADA" normal con 70 grs zinc/m<sup>2</sup>
- Serie "TRIPLE-GALVANIZADA" con 210 grs.zinc/m<sup>2</sup>
- Capa de zinc según norma UNE-37506

**Acabados**

- Separación entre alambres verticales 150 ó 300 mms
- Alturas desde 0,60 a 2 mts

TIPO

ALTURA (cm)

Nº DE HILOS HORIZONTALES

cm ENTRE VERTICALES

KG/ROLLO

100 M/L



200-20-15

200

20

15

98

148-18-15

148

18

15

83

122-9-15

122

9

15

52

100-8-15

100

8

15

44

93-8-15

93

8

15

41

60-5-15

60

5

15

27

200-20-30

200

20

30

77

148-18-30

148

18

30

67

122-9-30

122

9

30

38

100-8-30

100

8

30

33

93-8-30

93

8

30

34

60-5-30

60

5

30

21

- En almacén: 1,00 y 1,48 mts de altura (otras medidas consultar)
- Rollos de 100 mts
- Palet de 16 uds.



- Autopistas
- Autovias
- Ganado
- Cotos de Caza, etc.