

Púas Iowa®



¿Por qué escoger Inchalam?

Inchalam compañía líder en Chile, ofreciendo una amplia gama de productos para todas las necesidades de nuestros clientes.

¿Qué ofrecemos?

Confíe en la seguridad, resistencia y duración de los productos de una empresa líder.

Haga su trabajo de una sola vez con la Púas Iowa® y olvídense de las imitaciones, sólo INCHALAM asegura sus productos con estrictos procesos de fabricación y Control de Calidad.

Características:



Púas Iowa®		
Tipo	Largo m (aprox.)	Peso rollo Kg (aprox.)
14 x 5	100	6,8
14 x 5	275	18,8
13 1/2 x 5	275	21,8
12 1/2 x 5	275	24,0

Usos:

- Cercos de potreros agrícolas, bosques y plantaciones forestales.
- Cercos industriales y de seguridad.

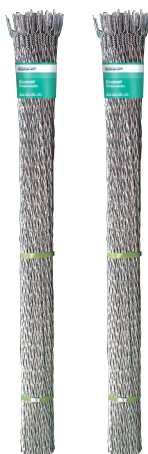
Grapas Galvanizadas

Bolsas de 1/2 y 1 Kg



Usos:

- Fijar todo tipo de alambres, mallas y cercas a estructuras y postes de madera.



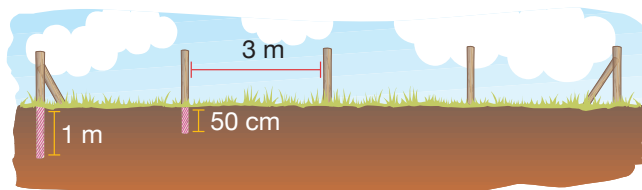
Distanciador Econet®

- Varillas Distanciadoras Econet® permiten un notable ahorro de tiempo y dinero en la instalación de sus cercos, actuando como sustituto de los postes de madera, distanciando los postes 10 m.
- Mantiene las hebras del cerco fijas, otorgándoles mayor seguridad y buena presentación final.
- Fácil y rápida instalación.

Instalación Púas Iowa®

1 Instalación de los postes:

La separación máxima de los postes debe ser de **3 m**, y la parte enterrada debe considerar al menos **1 m** bajo el nivel del suelo en los postes principales y **50 cm** en los postes intermedios.

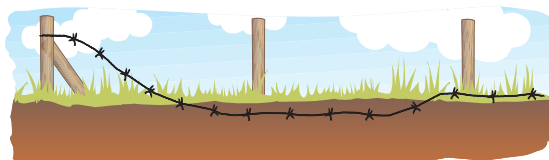
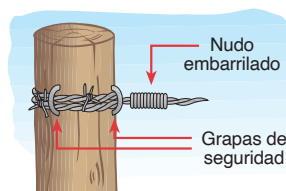


2 Preparación y extensión del alambre:

Inicie la instalación de su cerco de Alambre de Púas Iowa por la hebra superior, fijando con dos vueltas al poste principal inicial.

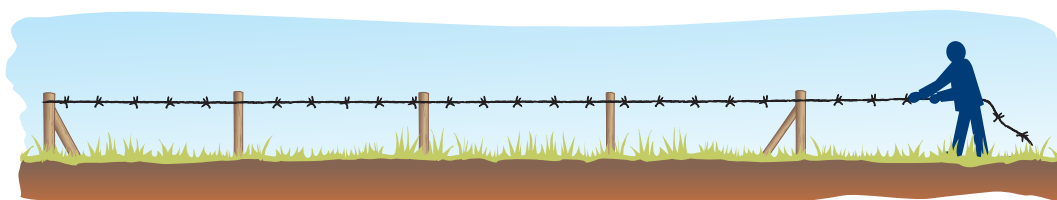
Amarre con nudo embarrilado y ponga tres grapas de seguridad alrededor del poste, evitando que aplasten el alambre.

Instale al menos dos grapas de seguridad por cada hebra alrededor del poste y una grapa junto al nudo embarrilado.

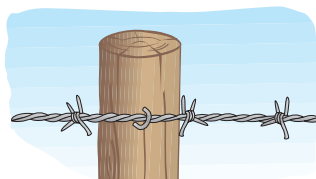


3 Tensión del alambre:

Luego extienda el alambre hasta el poste principal final. Esta operación se debe hacer a mano, sin aplicar tensión excesiva, asegurándose que quede bien recto.

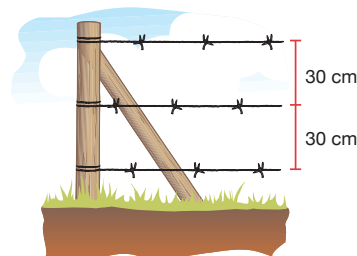


4 Posteriormente, proceda a colocar una grapa por cada hebra, en cada poste intermedio (sólo como guía, sin aplastar el alambre).



5 Repita este procedimiento de acuerdo con la cantidad de hebras que tenga su cerco.

Se recomienda una separación entre hebras de 30 cm.



NOTA: Para un mayor ahorro utilice ECONET.