

ESTACONES O POSTES PLÁSTICOS PARA CERCA



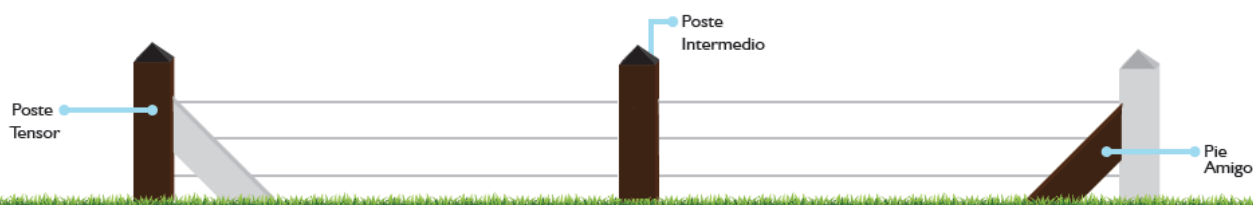
Postes plásticos especiales para cercas eléctricas, con un diseño que economiza su instalación. Son altamente resistentes a la interperie, de mayor vida útil que la madera y otros plásticos reciclados, livianos, fáciles de instalar, son fabricados con materiales reciclados, lo que contribuye con la conservación del medio ambiente y al reemplazar la madera evitamos la tala de arboles.

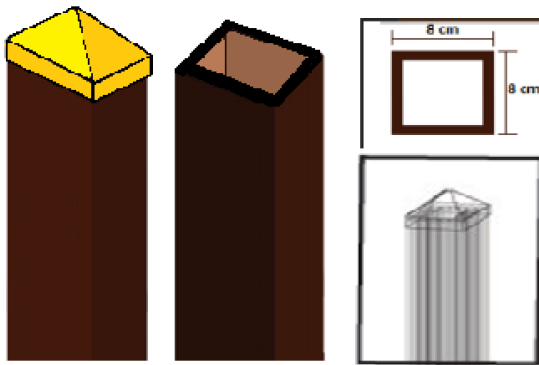


1 POSTE
Se fabrica con **250**
BOTELLAS

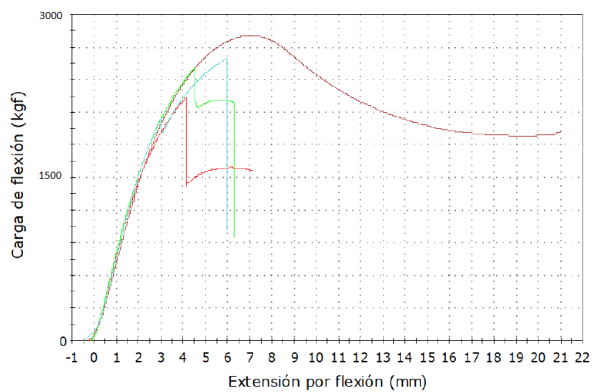


Evita la tala de **1 ARBOL** cada **100**
Postes





MATERIAL	PET reciclado (Tereftalato de polietileno)
DIMENSIONES	8 cm x 8 cm de exterior
DURACIÓN	100 años
PESO	De 3 a 8 kilos dependiendo del calibre
RESISTENCIA	A flexión entre 1.000 y 2.700 kg-f
MEDIDAS	2 y 2,2 metros
RESISTENCIA UV	Muy alta por aditivos UV incorporados
ACABADO	Todos son capuchón o tapa
CALIBRES	C1-3 mm, C2-4 mm, C3-5 mm, C4- 8 mm



Probeta	Carga máxima (Kg-f)	Deflexión a carga máxima (mm)
C1	1008,30	5,43
C2	1368,41	4,65
C3	1857,12	2,98
C4	2520,38	1,89
Desviación estándar	78,45	1,34

