



Abanico Boletín Mexicano. Enero-Diciembre, 2023.
Ficha Técnica. e2023-7.

Fabricación de postes de concreto

Los postes de los cercos para delimitar áreas en el sector agrícola o ganadero, pueden ser de diferentes materiales, como vegetal, hierro, plástico o material pétreo.

Para fabricar postes de concreto se requiere un trozo de 1.93 m de armex de 10x10 cm, un saco de cemento, 6 botes de arena, 5 botes de grava, agua, 20 arpones de alambón, y las herramientas (2 palas, 2 botes, y 5 moldes para postes de 2.0 m x 14 cm).



suficiente agua los postes para evitar que se agrieten. Después de 48 horas puedes mover los postes para su almacenamiento, venta o uso.



Antes de colocar el castillo, aplicar aceite quemado a los moldes para que no se pegue la mezcla (arena, grava, agua, cemento); la mezcla se debe picar con una varilla y golpear por los lados de los moldes, para una mayor compactación. Después se colocan los arpones de alambón a cierta distancia, según si llevará 4 o 6 hebras de alambre.

Los moldes los puedes fabricar de hierro o de madera. También se pueden fabricar postes de menor altura y anchura.

Para mayor eficiencia se recomienda fabricar 5 postes por la mañana, dejar fraguar 6 horas para quitar los moldes, y después volver a fabricar otros 5 por la tarde. Al quitar los moldes regar con

Se agradece a los trabajadores de la UA de MVZ-UAN por permitir la información e imágenes.

Sergio Martínez González. Universidad Autónoma de Nayarit. México.
sergio.martinez@uan.edu.mx