

LISTA RÁPIDA DE PROYECTO



Recuerde

- | | |
|--|---|
| <input type="checkbox"/> Clavos galvanizados y tornillos | <input type="checkbox"/> Sierras |
| <input type="checkbox"/> Cemento en bolsa | <input type="checkbox"/> Plomada y cordel de albañilería |
| <input type="checkbox"/> Herrajes para puerta | <input type="checkbox"/> Martillo |
| <input type="checkbox"/> Topes de los postes | <input type="checkbox"/> Cinta métrica |
| <input type="checkbox"/> Brocas para taladro (helicoidal de perforación) | <input type="checkbox"/> Excavador de hoyos o barrena (disponible para alquilar*) |
| <input type="checkbox"/> Pintura o tiza fluorescente para trazado | <input type="checkbox"/> Tinte o sellador con brochas y rociador |
| <input type="checkbox"/> Cordel entizado | <input type="checkbox"/> Guantes |
| <input type="checkbox"/> Niveles: De 48", de poste, de hilo | <input type="checkbox"/> Pala |

* Sólo disponible en tiendas donde haya un Centro de Alquiler de Herramientas. Consulte a un asociado para más detalles

INSTALACIÓN DE CERCAS

KNOW-HOW

- El libro *Patio and Landscape Construction 1-2-3* es un gran recurso para su proyecto de instalación de cercas
- Los postes de madera para cercas siempre deben estar certificados para contacto con la tierra
- Consulte las ordenanzas locales y con la asociación de propietarios de su vecindario para ver si necesita un permiso
- Antes de comenzar su proyecto, asegúrese de que la compañía de electricidad le indique dónde se encuentran las instalaciones de servicios
- Trace el perímetro de la cerca primero con estacas y cordel de albañilería para marcar la ubicación de las esquinas, puertas y postes
- Cave los hoyos para los postes hasta al menos 6 pulgadas por debajo de la línea de profundidad de congelamiento, y 4 pulgadas más anchos que el poste
- Siempre fije los postes de las esquinas y de las puertas con concreto
- Utilice un nivel para postes para asegurarse de que los postes estén completamente verticales
- Utilice tornillos para terrazas, clavos galvanizados anillados o clavos galvanizados en espiral para máxima durabilidad
- Use una pistola de clavos para asegurar las estacas a los largueros/ al pasamos, para una instalación más rápida

Aprenda más...

Videos, Paso a paso & Guías de proyecto

[homedepot.com/knowhow](https://www.homedepot.com/knowhow)

More saving. More doing.™

