
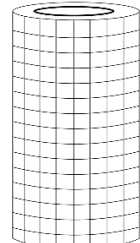

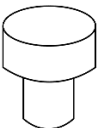
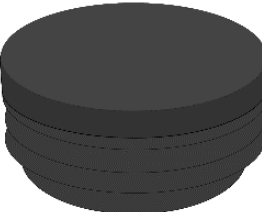

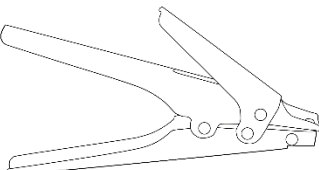
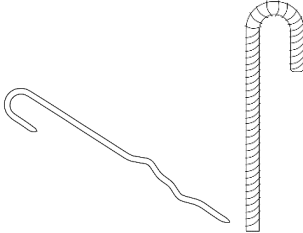
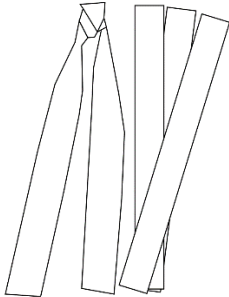
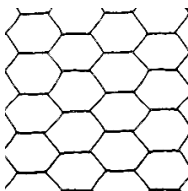
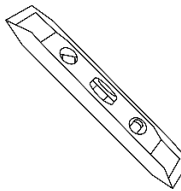


Instrucciones de Instalación de Postes/Valla para Ciervos

Nota: Estas instrucciones son **UNIVERSALES**. Sirven de ayuda para la instalación de todos los estilos y alturas de malla de vallado. Si ha adquirido un sistema de tensado, consulte las instrucciones del kit de tensado **ANTES** de estas instrucciones.

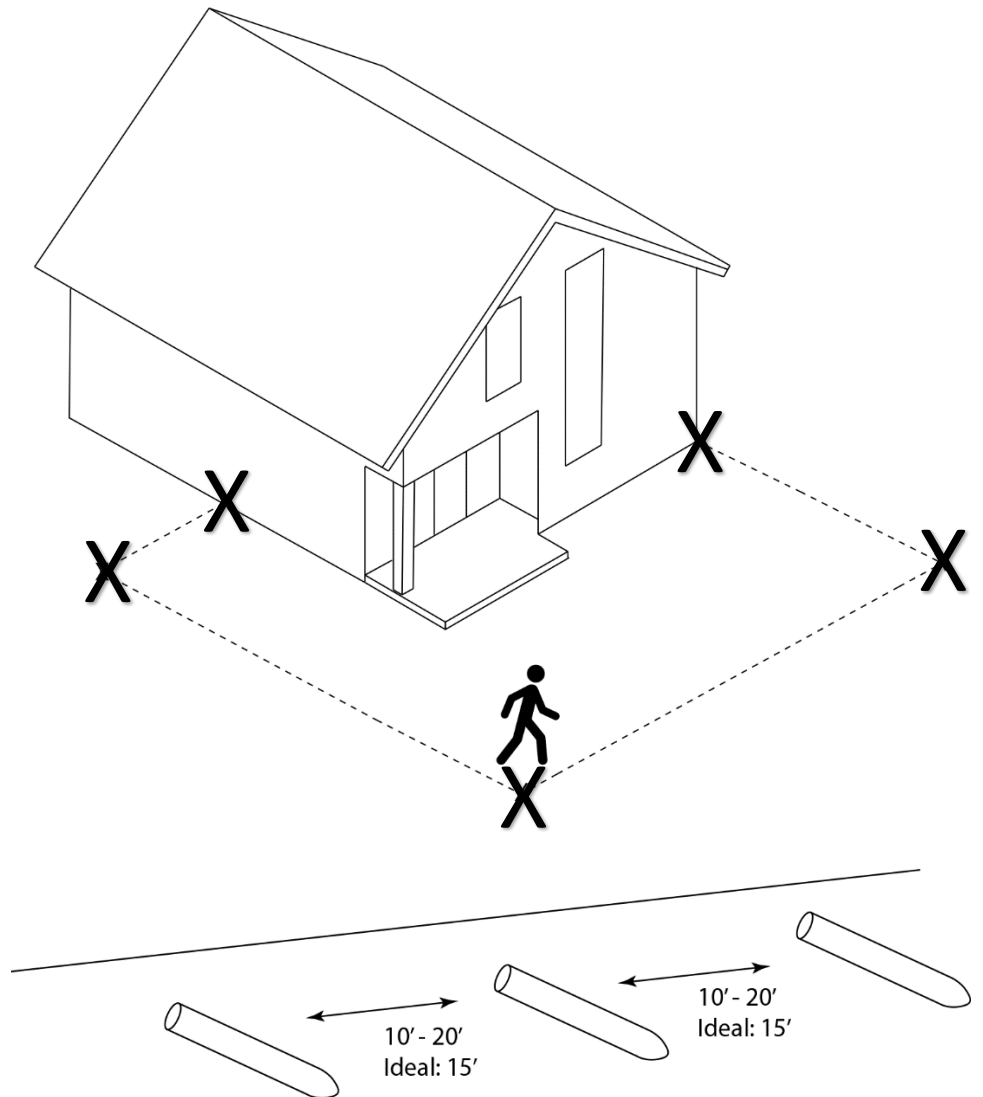
PIEZAS DE HERRAJES			
<p>A</p> <p>CANT: 7 por cada 100 pies</p>  <p>Tubo galvanizado recubierto de polvo negro de 1 5/8" y calibre 17 (Consulte la SKU en el albarán)</p>	<p>B</p> <p>CANT: 1 rollo por cada 100 pies</p>  <p>Malla de cercado (Consulte la SKU en el albarán)</p>	<p>C</p> <p>CANT: 7 por cada 100 pies</p>  <p>Manguito de tierra negro para poste de 1 5/8" SKU: DE8196</p>	<p>D</p> <p>CANT: 1 por 21 postes</p>  <p>Tapa de empuje para manguito de poste de 1 5/8" SKU: DE2812</p>
<p>E</p> <p>CANT: 7 por cada 100 pies</p>  <p>Tapa de poste de vinilo negro de 1 5/8" SKU: DE8089</p>	<p>F</p> <p>CANT: 1 paq. por cada 100 pies</p>  <p>Bridas de nylon de alta resistencia autoblocantes de 8" - 100ud. SKU: DE2854</p>	<p>G</p> <p>CANT: 1</p>  <p>Cortador extractor de bridas autoblocantes SKU: DE2864</p>	<p>H</p> <p>CANT: 1 paq. por cada 100 pies</p>  <p>Estacas de suelo (Consulte la SKU en el albarán)</p>
<p>I</p> <p>CANT: 1 paq. por cada 100 pies</p>  <p>Pancarta blanca de advertencia SKU: DE2896</p>	<p>Si optó por la Barrera de Protección contra Roedores:</p> <p>J</p>  <p>CANT: 1 rollo por cada 100 pies Valla de red hexagonal de acero de 2' x 100' recubierta de PVC negro SKU: SH20210011B</p>	<p>K</p> <p>CANT: 1</p>  <p>Nivel magnético DE3610</p>	<p>Herramientas recomendadas (no incluidas):</p> <p>Taladro eléctrico con broca de 5/16"</p> <p>Cinta métrica</p> <p>Mazo</p> <p>Martillo</p> <p>Taladro de tierra</p> <p>Barra de excavación (para terreno rocoso/duro)</p> <p>Cordel</p>

Instrucciones de Instalación de Postes/Valla para Ciervos

1. Distribuya el vallado y coloque todos los postes de los extremos/esquinas. Si no compró esquinas/extremos para su sistema, coloque los postes donde estarían los extremos/esquinas. Pase una cuerda entre las esquinas para establecer la línea de vallado para la colocación de los postes. Coloque los **POSTES DE SUELO (C)** cada 15' de separación, pero también puede espaciarlos cada 10'-20' de separación para que se adapten mejor a su sistema de vallado.

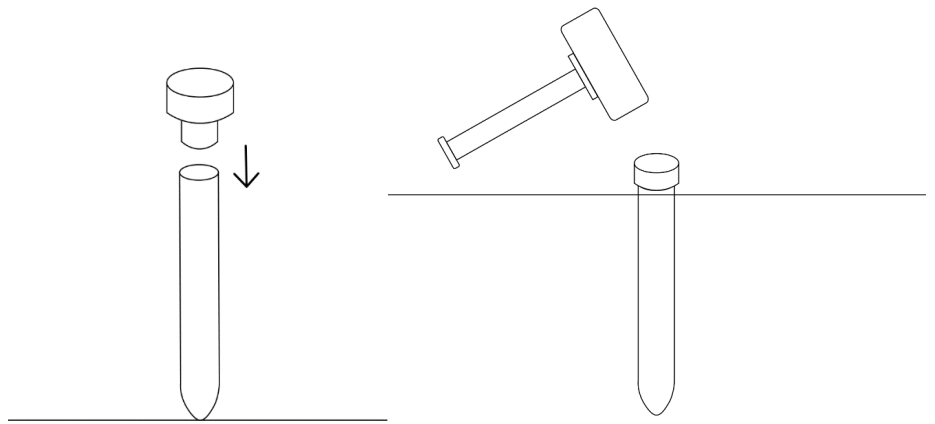
Nota: Es muy importante determinar la ubicación de todos los postes antes de clavar los manguitos en el suelo. Será necesario colocar los postes en todos los cambios de dirección y en los cambios pronunciados de pendiente. En terrenos duros puede ser necesario utilizar un **TALADRO DE TIERRA (Se vende por separado; SKU: DE8189) o BARRA DE EXCAVACIÓN** para hacer un agujero antes de clavar los manguitos de tierra. **En caso de kits sin esquinas, extremos o puertas, tendrá que espaciar los postes uniformemente.**

1.



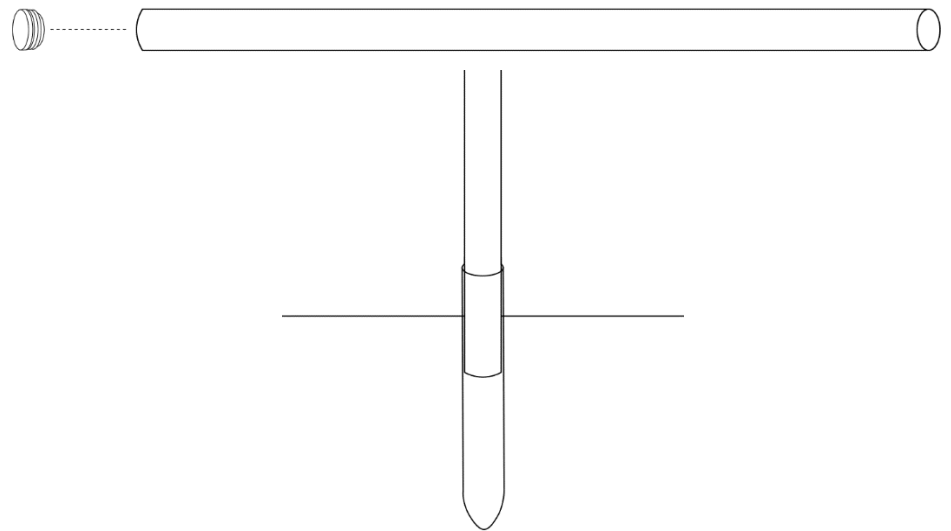
2. Utilizando la TAPA DE EMPUJE (D) suministrada y un mazo, clave los MANGUITOS DE TIERRA (C) en el suelo, lo más al ras posible. Utilice el NIVEL MAGNÉTICO (K) para asegurarse de que el manguito está lo más recto posible.

2.



3. Inserte las TAPAS DE VINILO (E) en la parte superior de cada POSTE (A) antes de deslizarlas en los MANGUITOS DE TIERRA (C).

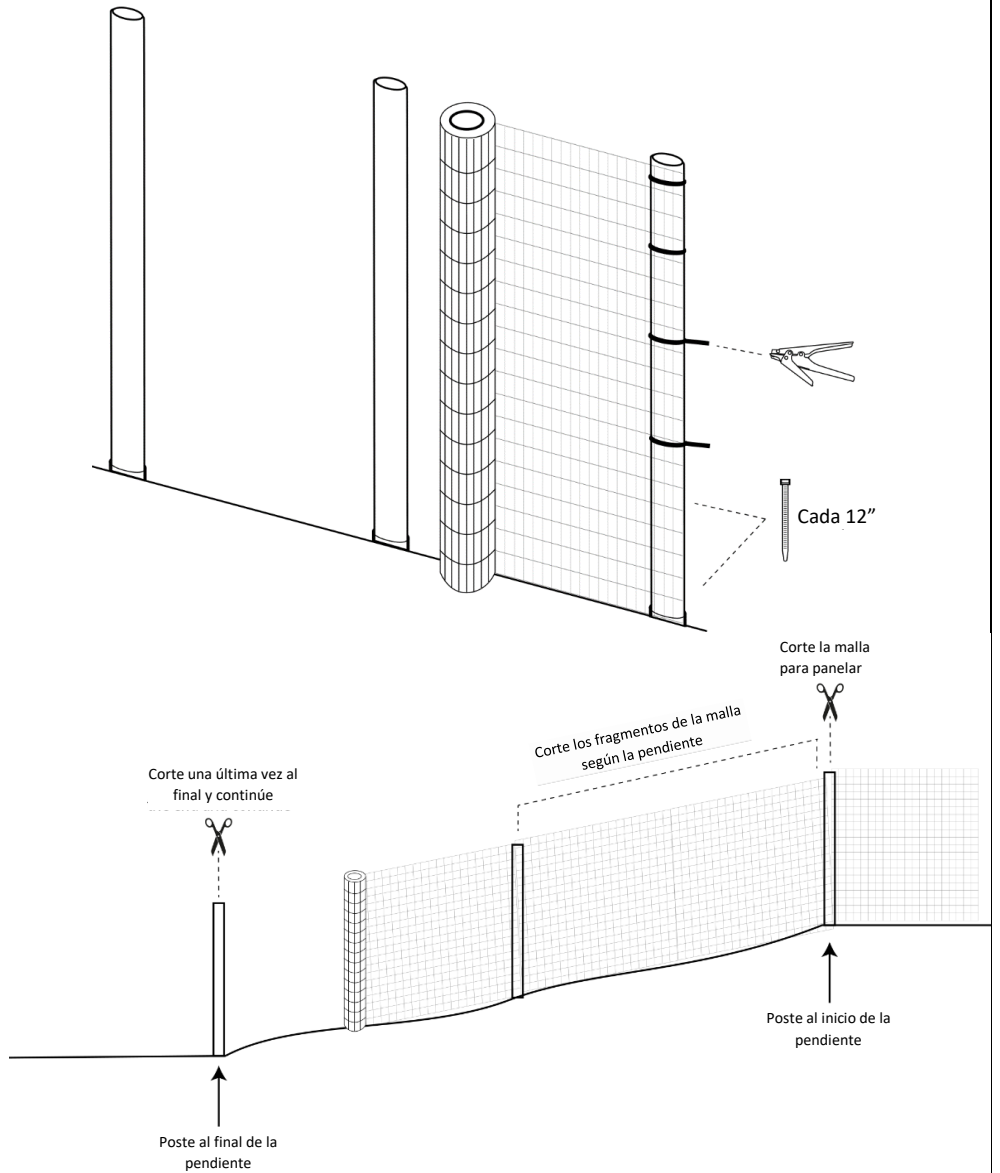
3.



4. Empezando por el **EXTERIOR** de su línea de vallado en su primer **POSTE (A)**, fije su **MALLA DE CERCADO (B)** al **POSTE (A)** utilizando una **BRIDA AUTOBLOCANTE (F)** y el **CORTADOR EXTRACTOR DE BRIDAS (G)**. Deberá utilizar una **BRIDA AUTOBLOCANTE (F)** cada 30 cm a lo largo de la altura del **POSTE (A)**.

Nota: Para cambios de pendiente significativos, tendrá que cortar la valla en el **POSTE (A)** más cercano y extender la **MALLA DE CERCADO (B)** a lo largo de la pendiente.

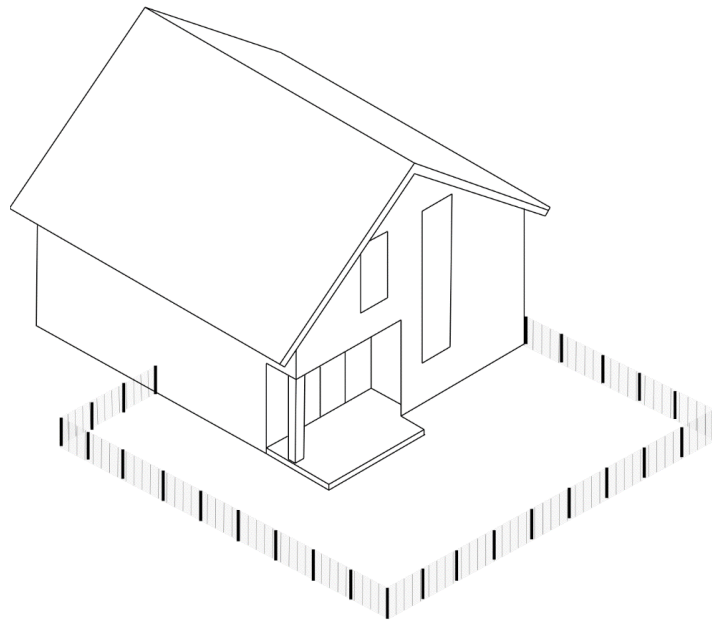
4.



5. A medida que desenrolla la **MALLA PARA CERCADO (B)**, repita el **PASO 4** mientras avanza a lo largo del perímetro de la línea de cercado hasta que todos los lados estén cercados.

Nota: Para comenzar un nuevo rollo de malla, termine el rollo viejo en el poste de valla más cercano y comience su nuevo rollo en el mismo poste. El vallado también terminará en los postes extremos y en las puertas.

5.

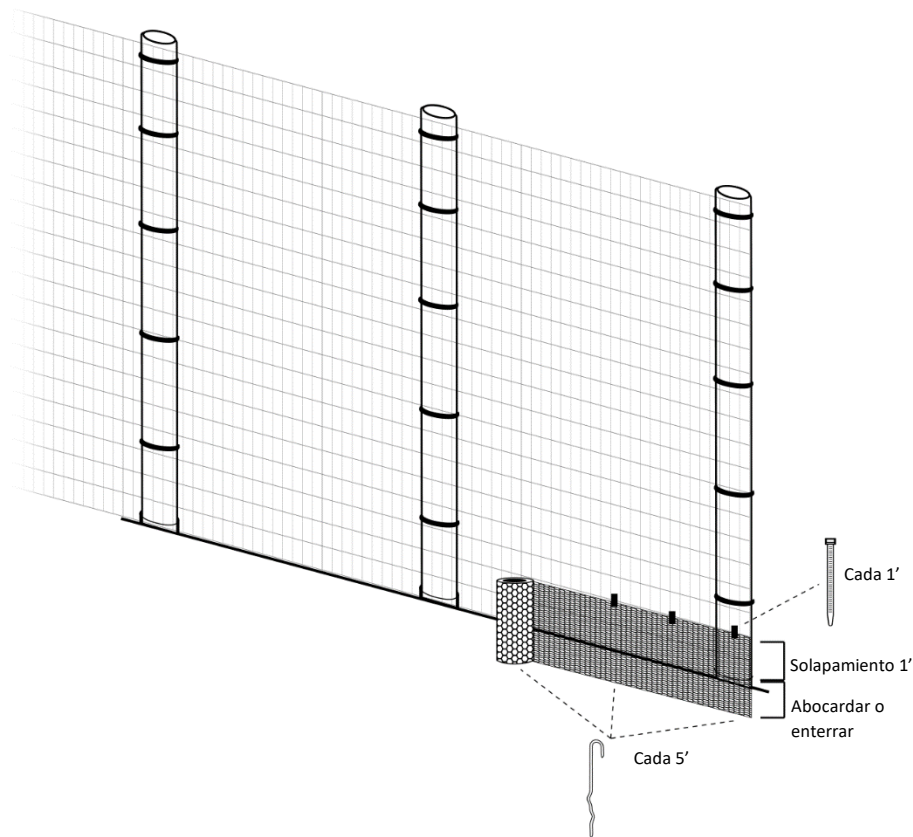


Opcional: Instrucciones para la Barrera de Exclusión de Roedores (Sáltese el paso si no procede)

1. Desenrolle la **BARRERA PARA ROEDORES (J)** solapándola con la valla existente. Deberá dejar aproximadamente 1' de solapamiento en su vallado. 2. Fije la **BARRERA PARA ROEDORES (J)** a la **MALLA PARA CERCADO (A)** en la **PARTE EXTERIOR** de la línea de cercado utilizando una **BRIDA AUTOBLOCANTE (G)** cada 1'. El 1' restante de la **BARRERA PARA ROEDORES (J)** puede abocardarse en la parte inferior y fijarse con tachuelas utilizando las **ESTACAS DE TIERRA (H)** o enterrarse en el suelo para evitar que se excave.

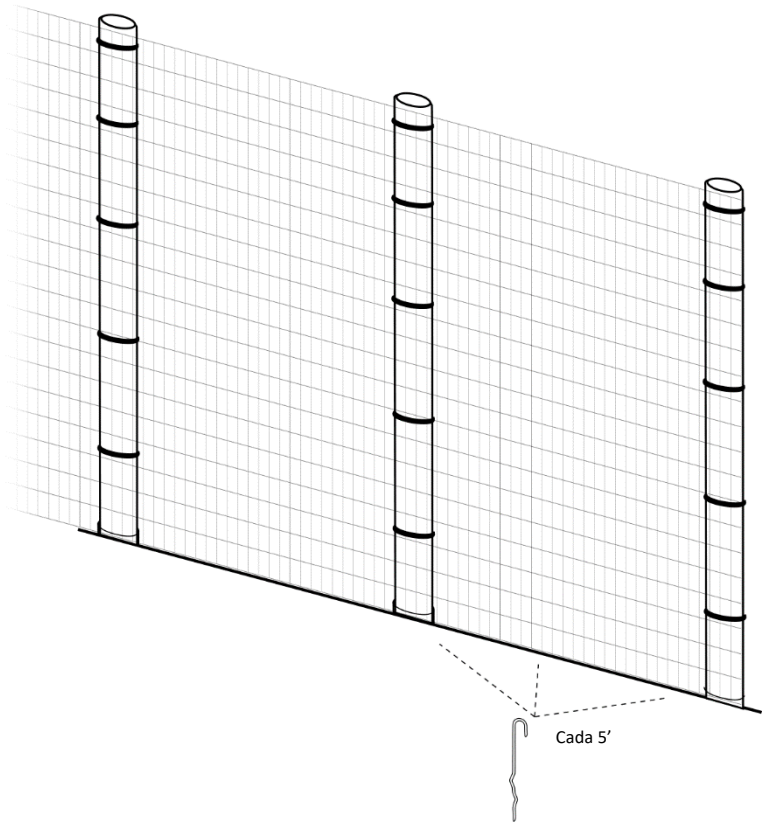
Nota: Habrá un hueco donde la barrera rodea los postes de la valla, esto es normal. Dependiendo de la longitud de la valla, es posible que necesite comprar más **BRIDAS AUTOBLOCANTES (G)** para completar la barrera antiexcavación.

1.



6. Después de completar la línea de la valla, fije con **ESTACAS DE TIERRA (H)** la parte inferior de la valla cada 5'.

6.



Notas importantes:

Recuerde instalar todos los postes de línea y los postes de puerta antes de empezar a colocar la valla.

Cuando desenrolle la valla, átela a los postes antes de hacer cualquier corte para asegurarse de que la valla queda bien sujeta. Durante la instalación, tenga cuidado de no estirar demasiado ninguna parte de la malla de cercado. Querrá asegurarse de que la valla queda tensa pero no estirada.