

# Instrucciones de Instalación de Postes Finales para Valla Resistente para Perros

**Nota:** Si ha adquirido un sistema de tensado, consulte las instrucciones del kit de tensado **ANTES** de estas instrucciones.

PIEZAS DE HERRAJES			
<b>A</b> CANT: 2  Copa abrazadera negra 1 5/8" SKU: DE8144	<b>B</b> CANT: 2  Abrazadera negra 2 1/2" SKU: DE8084	<b>C</b> CANT: 2  Perno de carro con arandela y tuerca galvanizado en caliente - 5/16" x 1 1/2" SKU: DE8042	<b>D</b> CANT: 2  Tapa de vinilo negra para postes 2 1/2" SKU: DE8091
<b>E</b> CANT: 2  Tubo galvanizado recubierto de polvo negro de 2 1/2" y calibre 17 (Consulte a continuación las medidas)	<b>F</b> CANT: 2  Tubo galvanizado recubierto de polvo negro de 1 5/8" y calibre 17 (Consulte a continuación las medidas)	<b>G</b> CANT: 2  Tornillo autorroscante 3/4" SKU: DE9978-1	<b>Herramientas recomendadas (no incluidas)</b> Taladro eléctrico con broca de 5/16" Llave de vaso 5/16" o llaves ajustables Pala/Excavadora de Postes Hormigón / Espuma expansible para postes

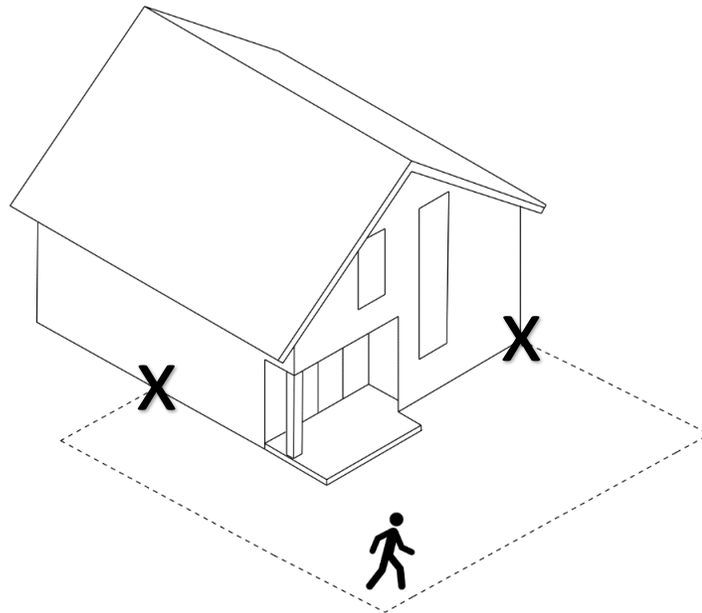
Lista de piezas de tubos						
	Final 6'			Final 5'		
	Cant.	Medidas de tubos	SKU	Cant.	Medidas de tubos	SKU
Postes finales (E)	2	Tubo galvanizado recubierto de polvo negro de calibre 17 2 1/2" x 108"	DE8362-108	2	Tubo galvanizado recubierto de polvo negro de calibre 17 2 1/2" x 96"	DE8362-096
Postes de apoyo (F)	2	Tubo de acero galvanizado recubierto de polvo negro de calibre 17 1 5/8" x 84"	DE8358-084	2	Tubo de acero galvanizado recubierto de polvo negro de calibre 17 1 5/8" x 72"	DE8358-072
	Final 4'			Final 3'		
	Cant.	Medidas de tubos	SKU	Cant.	Medidas de tubos	SKU
Postes finales (E)	2	Tubo galvanizado recubierto de polvo negro de calibre 17 2 1/2" x 84"	DE8362-084	2	Tubo galvanizado recubierto de polvo negro de calibre 17 2 1/2" x 72"	DE8362-072
Postes de apoyo (F)	2	Tubo de acero galvanizado recubierto de polvo negro de calibre 17 1 5/8" x 60"	DE8358-060	2	Tubo de acero galvanizado recubierto de polvo negro de calibre 17 1 5/8" x 48"	DE8358-048

# Instrucciones de Instalación de Postes Finales para Valla Resistente para Perros

1. Coloque el trazado de la valla, teniendo cuidado de anotar dónde se van a colocar sus extremos dentro del sistema.

**Nota:** Los extremos deben colocarse en cualquier lugar donde termine la valla, ya sea contra una estructura existente como una casa/cobertizo u otra línea de vallado.

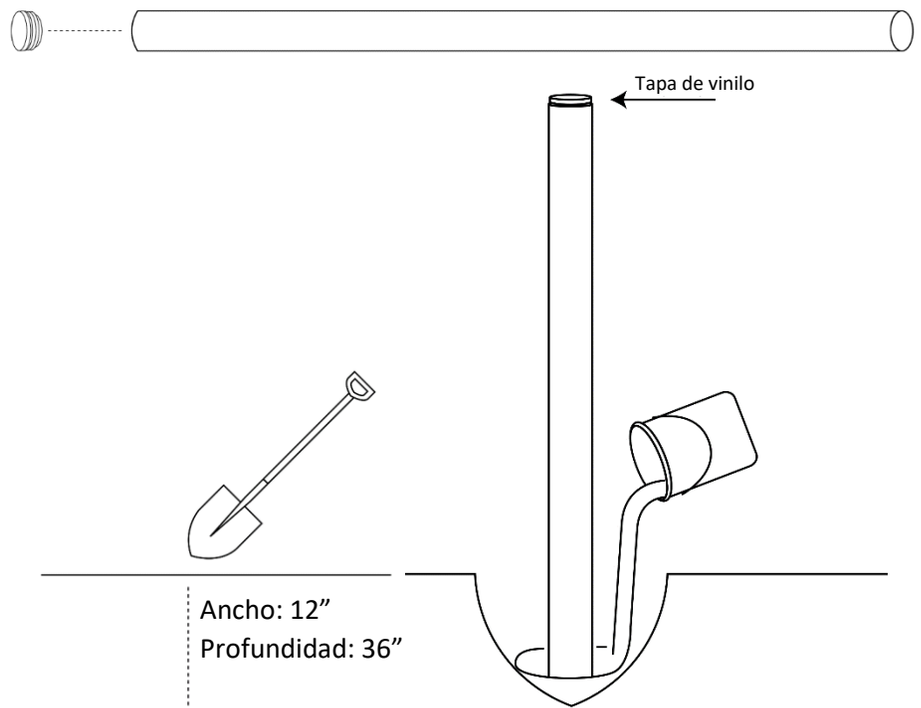
1.



2. Coloque la **TAPA DEL POSTE (D)** en cada **POSTE FINAL (E)**. A continuación, utilizando una pala o una excavadora de agujeros para postes, cree un agujero para el **POSTE FINAL (E)**. Cada agujero debe tener 12" de **ANCHO** y 36" de **PROFUNDIDAD**. Deje caer el **POSTE FINAL (E)**, con el extremo abierto hacia abajo, en el agujero y luego fíjelo con hormigón. Asegúrese de dejar que el hormigón fragüe completamente antes de proceder al **PASO 3**.

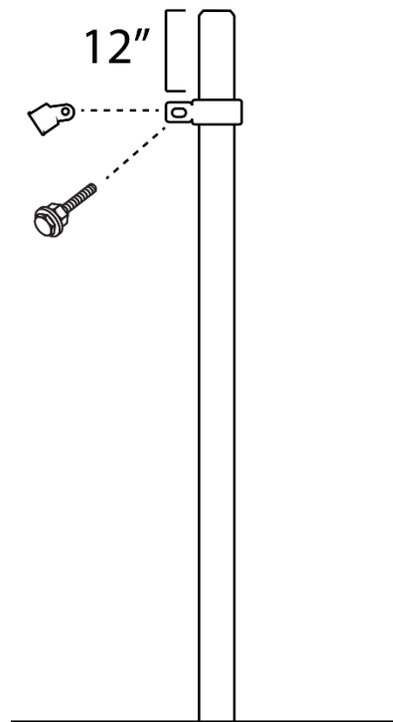
**Nota:** Es **MUY** recomendable asentar sus postes en hormigón. Asentar los postes en hormigón reforzará todo el sistema de vallado y aumentará la longevidad de la valla. Como alternativa, puede utilizar espuma expansible para postes o rellenar con tierra pedregosa y apisonar firmemente.

2.



3. Deslice la **ABRAZADERA (B)** y la **COPA ABRAZADERA (A)** sobre el **POSTE DE APOYO (E)** y colóquelas aproximadamente a 12" de la parte superior del **POSTE DE APOYO (E)**. Cuando fije la **COPA ABRAZADERA (A)** a la **ABRAZADERA (B)**, coloque la copa de forma que el **POSTE DE APOYO (F)** quede en la **PARTE INTERIOR** de la línea de la valla. Utilice el **PERNO DE CARRO (C)** para sujetar la **ABRAZADERA (B)** y la **TAZA ABRAZADERA (A)** en su posición. No apriete del todo.

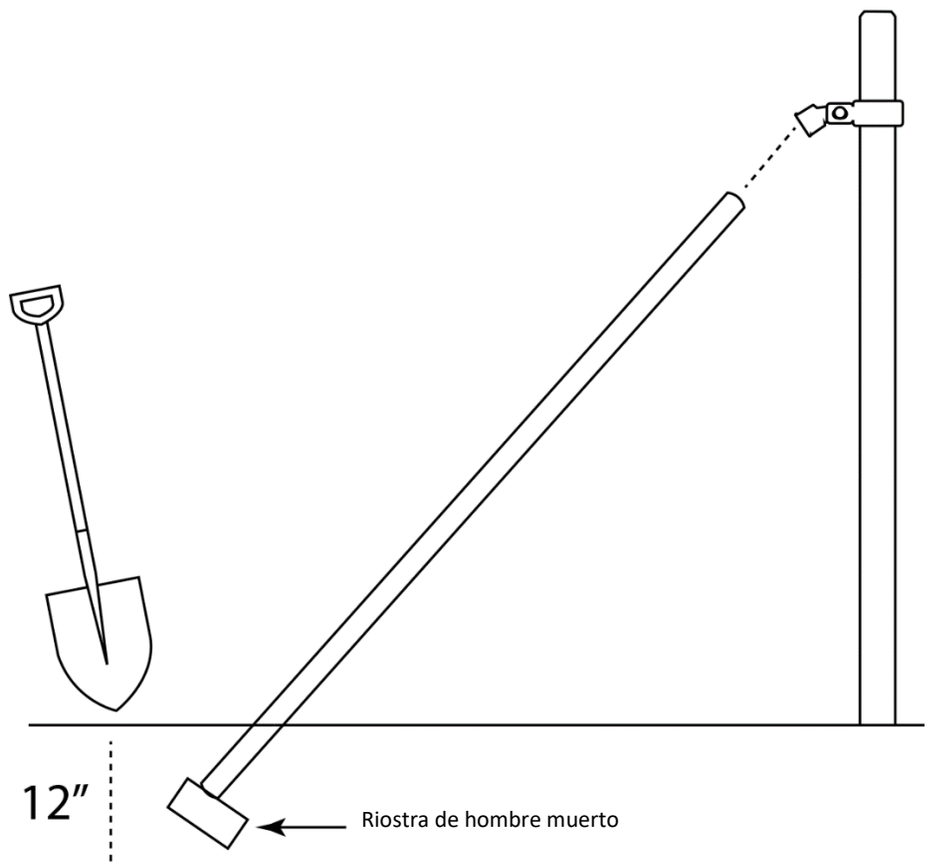
3.



4. Una vez instalada la cinta, coloque su **POSTE DE APOYO (F)** en la **COPA DE APOYO (A)** justo dentro de la línea de la valla. En el punto donde el poste se encuentra con el suelo, querrá cavar un agujero de aproximadamente, 1' de profundidad. Coloque el **POSTE DE APOYO (F)** en el agujero y utilice una riostra de hombre muerto para asegurar el poste.

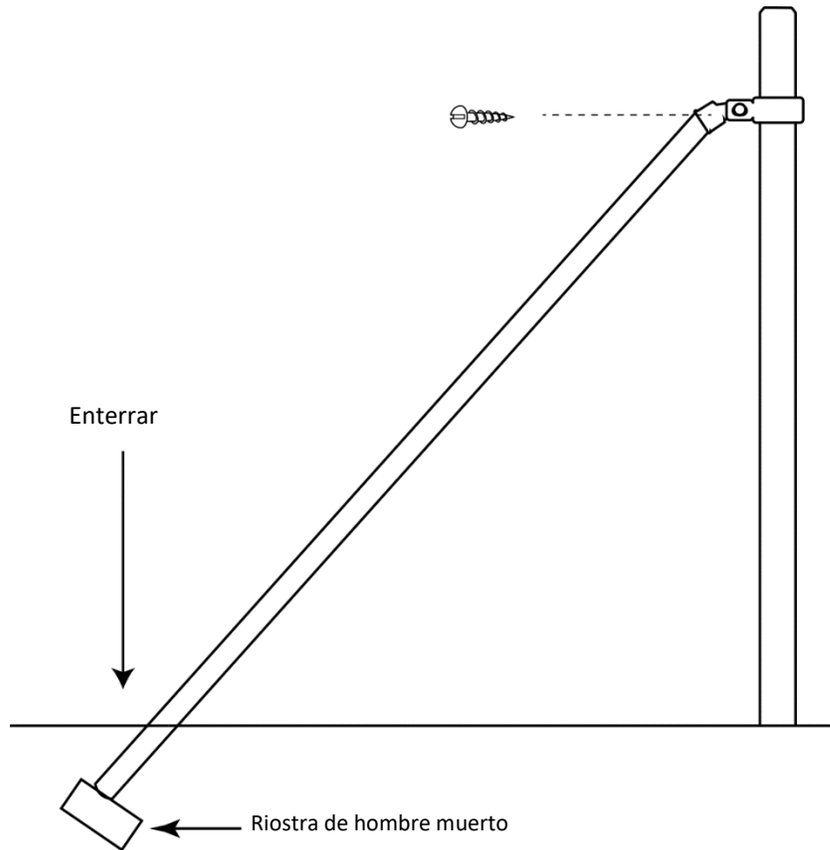
**Nota:** Una riostra de hombre muerto es una riostra que se coloca en el suelo para mantener el poste de la riostra en su posición. Puede utilizar un bloque de hormigón o un trozo de madera grande y resistente como hombre muerto. También puede cementar el poste de la riostra si lo desea.

4.



5. Una vez que el hombre muerto esté en su sitio, ajuste su **POSTE DE APOYO (F)** para que descansa firmemente contra el hombre muerto. Vuelva a rellenar el agujero con tierra y apisonélo. Asegure el **POSTE DE APOYO (F)** taladrando un **TORNILLO AUTORROSCANTE (G)** a través de la **COPA DE APOYO (A)** y el **POSTE DE APOYO (F)**. Una vez asegurado, apriete el **PERNO DE CARRO (C)** en la **ABRAZADERA (B)**.

5.



## Vista de pájaro

