

### Materiales

Rollo de 10 pies de alambre para aves de corral de 36" (malla de 1") o tela metálica o alambre recubierto de plástico (malla de 1/2")  
 Más de 4 Clips metálicos o alambre galvanizado  
 3 Postes metálicos de 4'

### Contenedor circular

Extienda y corte 9 1/2 pies de alambre para aves de corral, tela metálica o malla metálica recubierta de plástico.

**Alambre para aves de corral:** Enrolle de 3 a 4 pulgadas en cada extremo del pedazo cortado para lograr un borde limpio y resistente con el cual trabajar.

Coloque el círculo de alambre en el lugar donde estará la pila de compostaje y fije los extremos con clips o bridas de alambre. Separe los postes metálicos a lo largo del perímetro dentro del círculo de alambre. Golpee los postes con firmeza en la tierra mientras los tensa contra el alambre para que sirvan de apoyo.

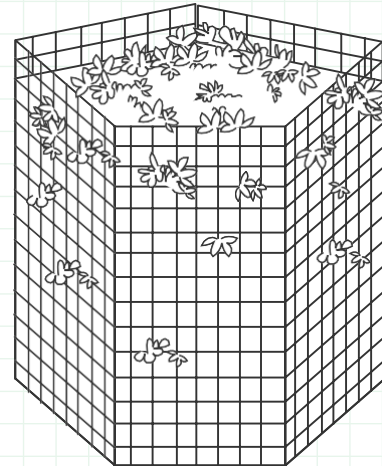
**Tela metálica o alambre recubierto de plástico:** Doble la tela metálica en forma de círculo y fije los extremos con clips o alambre.

Recorte los extremos para eliminar los bordes afilados. Lime cada uno de los bordes cortados para garantizar un manejo más seguro. En el caso del alambre cubierto de plástico, el limado de los extremos del alambre puede hacer que se rompa el revestimiento de plástico, por lo que hay que golpear el extremo de cada alambre con un martillo para eliminar los bordes afilados.

Coloque el contenedor para el compostaje. Los contenedores fabricados con tela metálica deben ser lo suficientemente resistentes como para sostenerse sin postes.

### Herramientas

Tijera de alambre o de hojalatero de uso pesado  
 Pinza  
 Lima de metal o martillo  
 Guantes de trabajo  
 Protección para los ojos



### Materiales

15 pies de alambre recubierto de plástico de 24" o tela metálica (malla de 1/2")  
 20 Clips metálicos o alambre galvanizado

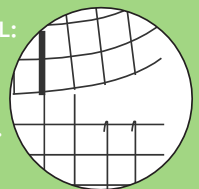
### Contenedor de cinco paneles

Corte cinco secciones de 3 pies de largo de la malla de alambre. Cuando haga los cortes, deje que los alambres sobresalgan a lo largo de un borde de corte de cada panel. Utilice una pinza para doblar y sujetar firmemente cada alambre en esos bordes. Esos bordes son la parte superior de cada panel.

Conecte los paneles entre sí por medio de clips o precintos.

Doble, lime o rompa todos los extremos de los alambres expuestos como medida de protección. El contenedor de cinco paneles puede agrandarse o reducirse en función de la cantidad de compostaje. Basta con agregar o quitar paneles.

**DETALLE ADICIONAL:**  
 Corte justo debajo de la siguiente fila para que quede un exceso de alambre. Doble los alambres hacia abajo.



## Contenedores de alambre caseros para compostaje

Los contenedores de alambre se construyen de forma más rápida y menos costosa. Pueden utilizarse como contenedores de retención y rotación, o bien, en combinación con uno de los contenedores más grandes, como almacenamiento temporal. Coloque los desechos de comida y de jardín por separado. Las plagas, como las hormigas, las ratas y los mapaches, se ven atraídas por los desechos de comida en los contenedores de compostaje del jardín.

Use estos planos para construir contenedores de alambre por alrededor de \$20.00 cada uno. Visite nuestro sitio web para ver los horarios de clases y los consejos y recursos de compostaje.



[piercecountywa.org/compost](http://piercecountywa.org/compost)