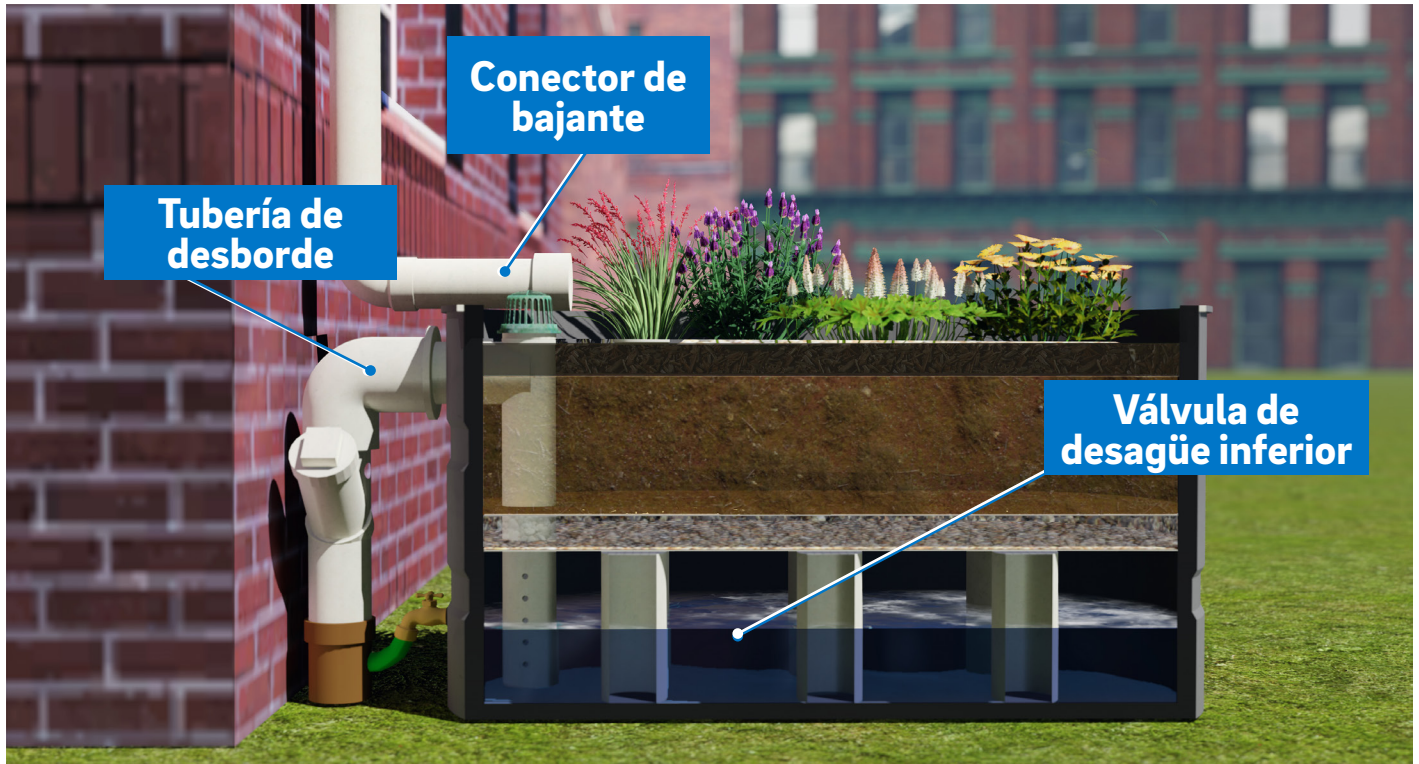


## PARA PARTICIPANTES



### GUÍA DE MANTENIMIENTO:

# Cantero por goteo de metal



- Riegue la vegetación inmediatamente después de plantarla y semanalmente durante el establecimiento inicial si no llueve.
- Si la planta parece estar marchitándose, riegue de 2 a 3 veces a la semana hasta que vuelvan a un buen estado.
- Mantenga la tapa de aliviadero (rejilla de patio) despejada y libre de desechos como hojas muertas o basura. Revísela después de tormentas. Mantenga la parte superior del mantillo de piedra libre de tierra y desechos a fin de que el material flotante no obstruya el dispositivo de aliviadero.
- Elimine maleza según sea necesario.
- Revise el drenaje del contenedor después de tormentas para asegurarse de que esté drenando o de que el agua se evapore en el transcurso de 24 horas. Si el agua no está drenando, asegúrese de que la válvula de desagüe inferior esté lo suficientemente abierta. La válvula de desagüe inferior se encuentra en la parte posterior del cantero, cerca del fondo. La válvula de desagüe inferior debe dejarse en una posición tal que haya una abertura de aproximadamente 1/8". Esto debería permitir que el cantero drene lentamente con el tiempo.
- Revise la conexión del bajante (válvula desviadora o codo del bajante) hacia el contenedor para asegurarse de que no se ha desconectado.
- Inspeccione las plantas para evaluar su salud y reemplácelas si es necesario.
- Recorte o elimine vegetación muerta en el otoño.
- Asegúrese de que las canaletas que van hacia el cantero estén libres de hojas y otros desechos.
- Asegúrese de que el bajante hacia el cantero esté conectado de manera adecuada a la canaleta.
- En invierno, asegúrese de que el aliviadero esté libre de desechos y nieve. Inspeccione el cantero periódicamente para asegurarse de que no se esté acumulando hielo.

Para obtener más información, preguntas frecuentes y puntos de precio, visite [www.pwdraincheck.org](http://www.pwdraincheck.org)

## PARA PARTICIPANTES



### GUÍA DE MANTENIMIENTO:

# Cantero por goteo de metal

## Mi jardinera está llena de agua y no drena:

- Primero, verifique la salida y asegúrese de que la llave esté encendida permitiendo que el agua se drene desde el drenaje inferior.
- Si está abierto y el agua todavía no se está drenando, quite la tapa emergente del desagüe y lave el agua con una manguera o con galones de agua; esto debería desalojar cualquier residuo que pueda estar obstruyéndolo.
- Si las temperaturas están por debajo del punto de congelación, puede haber hielo en el drenaje inferior. Espere a que se descongele y vuelva a verificar.



## El suelo en mi maceta de bajada se está lavando está resolviendo:

- La sedimentación y la limpieza son problemas que comúnmente ocurren después de fuertes tormentas de lluvia. Para reemplazar o agregar tierra a su maceta, use un balde de 5 galones para hacer una mezcla de tierra que contenga 60% de arena, 10% de tierra vegetal y 30% de compost.
- Si la tierra está siendo arrastrada por el agua donde la bajante está conectada a la caja de la sembradora, agregue grava grande o roca de río al área para ayudar a ralentizar el agua.

Para obtener más información, preguntas frecuentes y puntos de precio, visite [www.pwdraincheck.org](http://www.pwdraincheck.org)