



Escollera

Haga mantenimiento de la escollera durante los meses de verano cuando el clima es seco. El mantenimiento regular es posible con herramientas comunes, pero los trabajos más grandes pueden requerir una excavadora.

La escollera, también llamada roca de gaviones, ayuda a ralentizar la entrada de aguas pluviales. Mantener la escollera en mantenimiento reducirá la canalización en sus instalaciones y puede evitar costosos daños causados por la erosión.

Dónde encontrarla:

Normalmente, la escollera está justo después de la entrada. Las rocas pueden estar enterradas bajo sedimentos.

Antes:

Esta escollera está enterrada en sedimentos y cubierta de vegetación.



Cuándo mantenerla:

Haga mantenimiento en los meses de verano cuando el clima es seco y los sedimentos comienzan a cubrir la escollera.

Después:

Esta escollera no tiene sedimentos ni vegetación.



MANTENIMIENTO DE INSTALACIONES DE AGUAS PLUVIALES PRIVADAS

Lo que necesitará:

- pala
- rastrillo
- cubo de cinco galones y bolsas de basura
- guantes de trabajo y EPP

En algunos casos, es posible que también se necesiten más escolleras, podadoras y limpiadores a presión.



Paso 1: Limpie la vegetación y los sedimentos de la parte superior de la escollera.



Paso 2: Quite las rocas una a la vez, elimine los sedimentos y déjelas a un lado.



Paso 3: Ponga el sedimento acumulado en una bolsa de basura para su eliminación.



Paso 4: Reemplace la escollera para que varias capas cubran el suelo nativo. Deseche el sedimento en la basura.



Encuentre una lista de contratistas:
www.stormwaterpartners.com/contractors

Notas: _____

Contact Contáctenos

Свяжитесь Тієр ху́с Кокори:

www.stormwaterpartners.com/contact