



# Instalación de Sacos de Arena

## SACOS DE ARENA para la Escorrentía, Erosión, y Control de Sedimento después de los incendios.

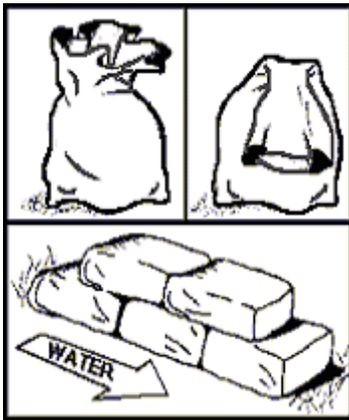
Sacos de arena se deberían de usar después de los incendios para controlar la erosión causada por la lluvia.



Los Sacos de Arena están hechos de un geotextil de plástico y llenados de tierra o arena. Una instalación apilada de sacos de arena, es una barrera temporal y lineal que esta diseñada para interceptar y alejar el flujo del agua de las propiedades y carreteras.

Los Sacos de Arena no deben colocarse en laderas para sustituir los rollos de fibra o alrededor de cimientos donde se requiere un drenaje libre.

### Como llenar y colocar Sacos de Arena



Llene los sacos a la mitad. Se sugiere el uso de arena si está disponible; sin embargo, se puede utilizar cualquier tierra local.

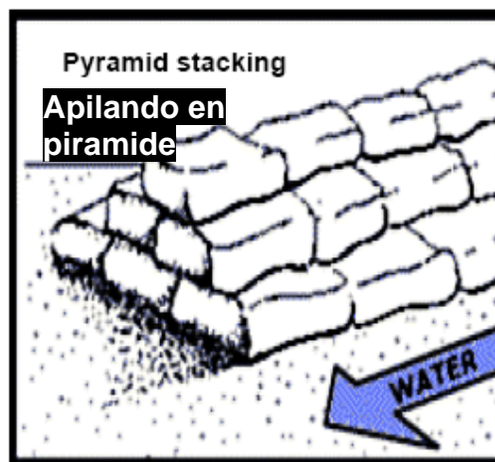
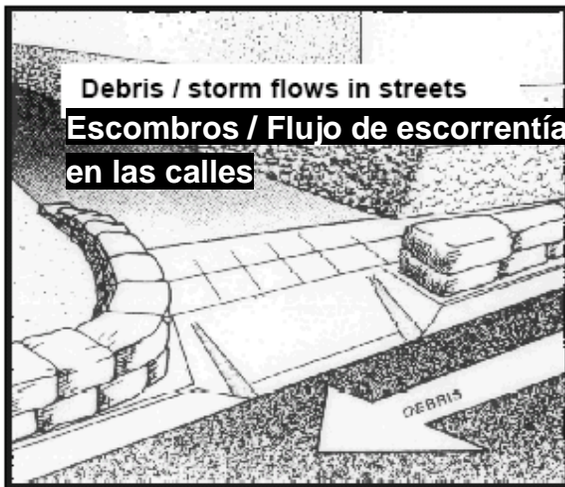
Para aumentar la vida y la efectividad del saco, mezcle 10 porciones de arena o tierra con una porción de cemento. Estos se pueden ser mezclar y colocar a lo seco. Y después de que todos los sacos estén en su lugar, se recomienda un rociado ligero de agua.

Si no tiene abrazaderas para los sacos, doble la parte superior del saco hacia abajo y apoye el saco sobre la parte doblada. Es importante colocar los sacos con la parte doblada en dirección de río arriba o hacia la cuesta para evitar que los sacos se abran cuando pase el agua sobre ellos.

Para asegurarse de su efectividad, se debe tener cuidado de apilar correctamente los sacos de arena. La figura de abajo ilustra una serie de formas en las que se pueden usar los sacos de arena, mostrando respectivamente su colocación apropiada. Cuando apile los sacos, asegúrese de que cada capa se complete antes

de comenzar la siguiente. También limite la colocación los sacos a dos capas, a menos de que se apilen contra un edificio, o cuando se apilen en forma piramidal.

### Usos y Colocaciones Apropriados de Sacos de Arena



**Para obtener más información o asistencia sobre las medidas de erosión y control de sedimentos, llame a la**

***Línea de Aguas de Lluvia* del Condado:**

**1-888-846-0800**

**O visite nuestro sitio web**

**[www.sdcountyrecovery.com](http://www.sdcountyrecovery.com)**