

STORMWATER SMART SITIOS DE CONSTRUCCIÓN



Cuando el agua de la lluvia, la nieve o el aguanieve fluye sobre el suelo, se llama "agua pluvial". Las aguas pluviales pueden recoger sedimentos, productos químicos y aceite a medida que fluyen por el suelo en su lugar de trabajo. Cuando esas aguas pluviales fluyen hacia las cunetas de las calles, los desagües pluviales y aguas abajo, pueden contaminar ríos, lagos y arroyos. ¡Siga estas soluciones sencillas contra la contaminación para ayudar a mantener las vías fluviales locales limpias y saludables!



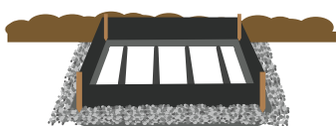
DETENER EL LODO DONDE ESTÁ

Los sedimentos obstruyen los desagües y contaminan las aguas pluviales. Instale y mantenga una plataforma en la entrada de la construcción para que los vehículos no arrastren lodo y tierra hacia las carreteras.



CERCAR EL FLUJO

Instale vallas contra la erosión u otras barreras en la parte cuesta abajo de los sitios de construcción y las reservas de suelo para evitar que la lluvia arrastre el suelo y los sedimentos aguas abajo.



MANTENER LAS ENTRADAS LIMPIAS

Instale protectores en las entradas de los desagües pluviales para mantener los sedimentos sueltos y el agua fangosa alejados de las tuberías de alcantarillado pluvial.



ALMACENAR COSAS DE FORMA SEGURA

Mantenga la pintura, el combustible y los productos químicos en áreas de almacenamiento cubiertas y secas. Deseche adecuadamente estos líquidos en áreas designadas y use áreas de lavado de concreto para desperdicios de concreto.