



**MUNICIPIO AUTÓNOMO DE CABO ROJO**  
**PROGRAMA PARA EL MANEJO DE**  
**AGUAS DE ESCORRENTÍA**

**¿QUÉ SON LAS AGUAS DE ESCORRENTÍA?**

Las aguas de escorrentía son las aguas que caen y corren sobre los techos de los edificios, calles, aceras y cualquier otra superficie impermeable durante un evento de lluvia. Estas aguas en lugar de introducirse en el suelo, corren sobre las superficies y llegan a las alcantarillas pluviales o directamente a los cuerpos de agua como; ríos, lagos, quebradas, humedales o costas. Las aguas de escorrentías son el transporte principal para una variedad de contaminantes, tales como sedimentos, aceites, metales, nutrientes y bacterias. El agua que entra al sistema pluvial es descargada sin tratamiento a los cuerpos de agua que utilizamos para nadar, pescar y los cuales nos proveen agua potable.

Podemos ayudar a mantener contaminantes tales como pesticidas, desechos de mascotas, aceites, cortes de grama y otros químicos fuera del suelo y fuera del alcance de las escorrentías utilizando buenas prácticas en nuestros hogares. El adoptar estas prácticas ayudará a proteger nuestros cuerpos de agua y nuestro medio ambiente. ¡Comparte esta información con tus familiares, amigos y vecinos!

**¿QUÉ PUEDES HACER?**



**LAVA TU VEHÍCULO EN UN CARWASH COMERCIAL O SOBRE LA GRAMA PARA QUE EL AGUA PUEDA INFILTRAR**



**RECICLA TUS ACEITES USADOS**



**NO TIRES QUÍMICOS (PINTURAS, DETERGENTES, ACEITES) POR LA ALCANTARILLA PLUVIAL**



**RECOJE LOS DESECHOS DE TUS MASCOTAS**



**SIEMBRA ÁRBOLES Y PLANTAS PARA PREVENIR LA EROSIÓN**



**REDUCE, REUSA Y RECICLA**



**NO TIRES BASURA**