

Instalaciones de Reparación de Automóviles

Aguas Pluviales Mejores Practicas Administrativas



Drenajes de aguas pluviales se encuentran en nuestras calles y estacionamientos. Usted probablemente pasa por algunos de ellos durante el día, pero tal vez no piense mucho acerca de ellos. Drenajes de aguas pluviales se establecen para recoger aguas pluviales y llevar esta agua a nuestras vías fluviales locales (ríos, lagos, lavados y cuencas). Estos drenajes no quitan ningún tipo de contaminación antes de entrar en nuestras aguas locales. Aguas pluviales son la mayor causa de contaminación del agua en los Estados Unidos. Aguas pluviales recogen basura, aceite, grasa, productos químicos y otros contaminantes mientras fluyen sobre las calles y estacionamientos. Así es que si una facilidad de cuidado de animales no tiene cuidado puede contaminar el medio ambiente. Con el conocimiento adecuado, el personal puede prevenir la contaminación los drenajes de agua pluviales, por lo tanto, ayudando a mejorar la calidad del agua en las vías fluviales locales.

Que Puedo Hacer?

- Opere un taller ordenado, con pisos limpios y que incluye: barrido de pisos de la taller con frecuencia; no use la manguera para derrames, limpie los derrames inmediatamente con material absorbente, nunca barra o eche desechos en drenajes pluviales.
- Prevenga derrames y fugas que incluyen fluidos que pueden escaparse de vehículos tan pronto como sea posible, utilicé bandejas de goteo, almacenar residuos líquidos en recipientes de contención secundaria.
- Lave o enjuague piezas de auto en áreas designadas adentro del negocio.
- No tire líquidos automotrices en drenajes pluviales.



For additional information or questions, please contact:
Maricopa County Environmental Services Department

Stormwater Quality Program
2222 S 27th Ave
Phoenix, AZ 85009
602-506-5557
esd.maricopa.gov

