

¿Que es el escurrimiento de aguas pluviales?

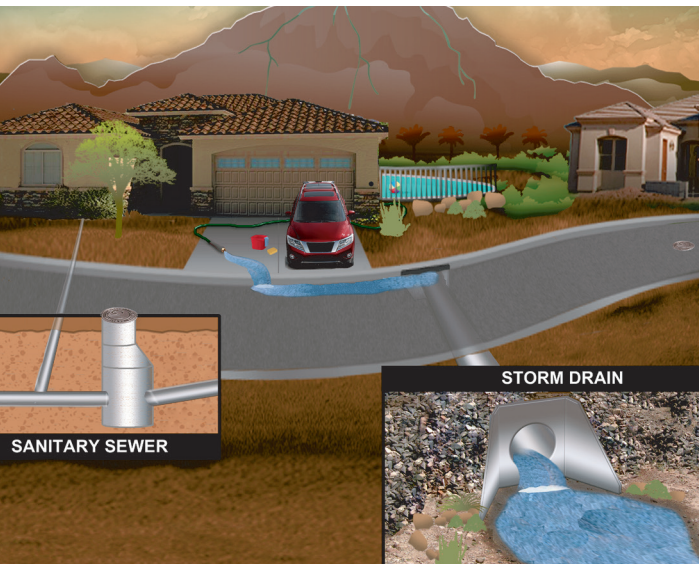
La corriente pluvial se genera cuando el agua de la lluvia fluye por áreas como las aceras, calles, y estacionamientos, donde el suelo no absorbe la lluvia.

¿Que es la contaminación de la corriente pluvial?

Esta ocurre cuando el agua de las lluvias recoge contaminantes del suelo, como productos químicos, líquidos de automóviles, y desechos de animales, y se acarrearán sin ser tratados a nuestros ríos, valles o valles de retención a través de nuestro sistema de drenaje.

¿Cual es la diferencia entre el drenaje sanitario y las alcantarillas de desagüe?

- Phoenix cuenta con dos sistemas separados de desagüe, el sistema sanitario y las alcantarillas pluviales.
- El drenaje sanitario corre subterráneo y lleva los desechos de los escusados y lavados a la planta de tratamiento de aguas negras, donde se tratan estas aguas antes de desecharse al Río Salado o de reutilizarse para la producción de energía, para cultivos y humedales.
- Las alcantarillas pluviales acarrearán la corriente pluvial sin tratar a los parques locales, ríos y valles.



Escanee con su smartphone para mayor información

Respuestas a la actividad para identificar causas posibles de contaminación de aguas pluviales (al dorso):
Derrame de pintura; productos químicos domésticos no debidamente desechados; líquidos que gotean del vehículo en el estacionamiento; uso excesivo de productos químicos en el jardín; basura en la calle; basura y desechos del jardín sin embolsar y cerrar; desechos de animales; los contenedores de la basura y reciclaje están destapados; grasa, aceite, y detergentes de lavar el auto; así como también el agua de la piscina.



City of Phoenix

DEPARTAMENTO DE SERVICIOS DE AGUA
DIVISIÓN DE SERVICIOS DEL MEDIO AMBIENTE
SECCIÓN DE LA ADMINISTRACIÓN DE AGUAS PLUVIALES

phoenix.gov/stormwater

Línea directa de Aguas Pluviales: 602-256-3190

SEA LA SOLUCIÓN A LA CONTAMINACIÓN DE LAS AGUAS PLUVIALES



Guía para la protección de nuestros ríos, valles y el medio ambiente.

