

1

ES UN HECHO:



Un cuarto de aceite que se cuela por una coladera de drenaje contamina hasta 250,000 galones de agua.

Más de 90,000 coladeras de drenaje en Dallas arrastran de todo, desde el agua que cae de las tormentas, **hasta el aceite de los carros**, desembocando directamente en los ríos, riachuelos y lagos cercanos a los que vas con tu familia. El año pasado en Texas se tiraron por descuido cerca de 18 millones de galones de aceite.

¿A dónde se va todo? A contaminar a tu familia.

A diferencia de las aguas de desperdicio, el agua de de las tormentas no es limpiada ni tratada antes de que desemboque en riachuelos, ríos y lagos. Cuando el agua de la tormenta cae sucia por las coladeras de drenaje, se queda así, sucia.

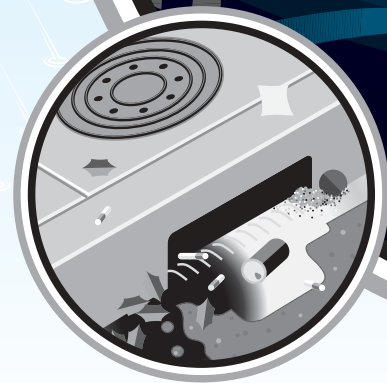


CONSEJO: Si le cambias el aceite a tu carro, nunca lo tires por la coladera de drenaje de la calle. Recíclalo y llévalo a tu gasolinera más cercana o a un centro de recolección de aceite.



¡Tú puedes hacer la diferencia! Participa en el programa de vigilancia Texas Watch Program de la Ciudad de Dallas llamando al 214.948.4022.

ES UN HECHO:



Un galón de jabón-líquido
que se cuele por una
coladera de drenaje
contamina hasta 200,000
galones de agua.

Más de 90,000 coladeras de drenaje en Dallas arrastran de todo, desde el agua de las tormentas **hasta el jabón y detergente**, los cuales desembocan en tus riachuelos, lagos y ríos más cercanos. Lavar tu carro fuera de tu casa hace que uses más agua que en un lava-carros, pues el jabón, el aceite y cochambre del motor se cuelan directamente por el sistema

de drenaje. ¿A dónde se va todo? A contaminar a tu familia.

A diferencia de las aguas de desperdicio, el agua de de las tormentas no es limpiada ni tratada antes de que desemboque en riachuelos, ríos y lagos. De modo que el agua sucia que cae por las coladeras de drenaje, se queda tal y como está: sucia.



CONSEJO: Lava tu coche, si es posible, en un lava-carros ya sea automático o manual. Trata de secarlo bien. En vez de usar una manguera para limpiar la banqueta o la rampa de tu casa, usa una escoba para barrer el agua con jabón.



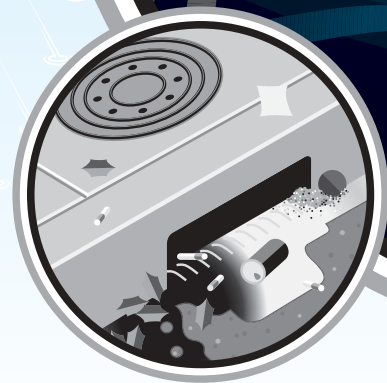
¡Tú puedes hacer la diferencia! Participa en el programa de vigilancia Texas Watch Program de la Ciudad de Dallas llamando al 214.948.4022.



STORM WATER
MANAGEMENT

www.wheredoesitgo.com

ES UN HECHO:



En el Rio Trinity existen más de 7 tipos de pesticidas y herbicidas dañinos que se han escurrido por coladeras de drenaje.

Más de 90,000 coladeras de drenaje en Dallas arrastran de todo, desde el agua de las tormentas **hasta pesticidas, herbicidas y fertilizantes**, desembocando en riachuelos, ríos y lagos más cercanos. Los residentes de Texas desperdician un promedio de 1.2 millones de libras en pesticidas cada año.

¿A dónde se va todo? A contaminar a tu familia.

A diferencia de las aguas de desperdicio, el agua de de las tormentas no es limpiada ni tratada antes de que desemboque en riachuelos, ríos y lagos. De modo que el agua sucia que cae por las coladeras de drenaje, se queda tal y como está: sucia.



CONSEJO: Nunca uses pesticidas, herbicidas o fertilizantes cuando sopla el viento o vaya a llover. Usa productos orgánicos y sólo la cantidad exacta. Nunca tires sustancias de productos químicos por una coladera de drenaje de tormenta o alcantarilla, ni permitas que se escurran por el patio o jardín delanteros de tu casa para caer en la banqueta o la calle.

¡Tú puedes hacer la diferencia! Participa en el programa de vigilancia Texas Watch Program de la Ciudad de Dallas llamando al 214.948.4022.



**STORM WATER
MANAGEMENT**

www.wheredoesitgo.com