

El agua de lluvia que corre por las aceras, estacionamientos, corredores y otras superficies impermeables puede fluir directamente a las alcantarillas. El agua contaminada desemboca al final en nuestros arroyos y lagos locales. Los restaurantes de Greensboro son reconocidos como importantes socios de la comunidad; sin embargo, algunas de sus prácticas diarias pueden producir contaminación que impacta de manera importante la vida acuática y la calidad del agua.

Los establecimientos que manipulan alimentos como restaurantes, cafeterías institucionales, tiendas de abarrotes, cafés, hospitales, hogares de ancianos y escuelas, originan subproductos que pueden ser nocivos si entran al sistema de alcantarillado. A continuación, se presentan algunas de las fuentes más comunes de contaminación de estos establecimientos:

- Canecas de basura y contenedores de grasas con filtraciones.
- Prácticas de limpieza y eliminación de desechos inadecuadas.
- Descarga incorrecta de aguas residuales.
- Restos de comida, grasa y aceite de cocina usados que no se eliminan de manera adecuada.
- Tirar la basura en las zonas al aire libre.

Para tratar este tema, la División de alcantarillado de la ciudad de Greensboro creó materiales educativos para los administradores y empleados de los restaurantes para prevenir la contaminación de las alcantarillas. Este material se debe ubicar en áreas de fácil acceso para todos los empleados.

Los restaurantes están obligados a prevenir la entrada de contaminantes en las alcantarillas para cumplir con el Código de normas de la ciudad de Greensboro (Capítulo 30, artículo 12, sección 7.3). El no cumplimiento puede dar como resultado penalizaciones y gastos en limpieza.

Asegúrese de que sus empleados y los proveedores de servicios que usted contrata conozcan la importancia de proteger la calidad del agua.

## **¡ESTÉ PREPARADO! Tenga listo su propio equipo de vertimiento hoy.**

### **Elementos necesarios:**

- Cubetas o carros de basura cubiertos y etiquetados para contener el equipo de vertimiento.
- Guantes plásticos para uso industrial (marcados claramente con las diferentes tallas).
- Esponja grande.
- Limpiavidrios (opcional).
- Arena para gatos o gránulos absorbentes.
- Recogedor.
- Escoba.
- Rollo de toallas de papel.
- Toallas de tela (opcional).
- Rollo de bolsas para la basura.
- Barreras para vertimientos contaminados (bermas, sacos de arena, etc.).
- Paños absorbentes.

**Para más información, por favor, llame al  
Centro de atención de la ciudad al  
336-373-CITY (2489) o visite  
[www.greensboro-nc.gov/stormwater](http://www.greensboro-nc.gov/stormwater)**



# Soluciones de los restaurantes para prevenir la contaminación.

## Aceites y grasas de cocina usados

- Nunca vierta aceite o grasa en un fregadero, desagüe del piso o alcantarilla.
- Limpie habitualmente la parte exterior de los contenedores de aceite y grasa. Asegúrese siempre de cerrar bien los contenedores.
- Tenga horarios regulares para el servicio local de recolección de los contenedores y carros en el exterior de los establecimientos.

## Áreas al aire libre

- Cubra los productos o materiales apilados o almacénelos adentro.
- Elimine de manera adecuada los materiales tóxicos que ya no se usen, como limpiadores, disolventes y detergentes.
- Utilice un método de limpieza en seco. Si debe lavar una caneca, un muelle de carga u otro tipo de superficie al aire libre, bloquee el flujo de agua hacia las alcantarillas utilizando una berma o una cubierta para drenajes. Luego, recoja y elimine el agua residual en un fregadero para trapeadores / industrial o en un drenaje sanitario.
- Coloque las canecas de basura y las canecas para reciclaje lejos de las alcantarillas o canales de agua.
- Revise habitualmente las canecas de basura por si tienen filtraciones y manténgalas siempre cerradas con la tapa. Contacte a la compañía de las canecas de basura para reparaciones o reemplazos.

## Limpieza adecuada

- Recolecte y elimine el agua residual en un fregadero para trapeadores / industrial o en un drenaje sanitario. Nunca trapee el agua hacia afuera.
- Limpie los elementos como tapetes, estantes y canecas de basura en un área adecuada al aire libre, tal como un fregadero industrial / para trapeadores.
- Barra el estacionamiento y otras áreas pavimentadas en lugar de usar agua.
- Mantenga libres de basura, polvo, desechos y otros residuos las áreas de almacenamiento, estacionamientos y otras áreas en el exterior.
- Cuando contrate a alguien para limpiar los ventiladores, techos, cubiertas, etc., asegúrese de que conozca las prácticas adecuadas de eliminación de desechos

## Vertimientos y filtraciones

- Cuando recoja vertimientos pequeños, utilice paños, arena para gatos o cualquier tipo de absorbente. Barra el absorbente y tírelo a la basura.
- Nunca utilice la manguera para limpiar los vertimientos.
- Coloque en áreas comunes para los empleados planes y guías de respuesta para vertimientos.
- Entrene habitualmente a los empleados en métodos de limpieza adecuados, recolección de vertimientos y prevención de contaminación de las alcantarillas.
- Si el vertimiento es tóxico, ¡llame de inmediato al 911!

