

INDUSTRIA DE ALIMENTOS

MEJORES PRÁCTICAS DE GESTIÓN DE AGUAS PLUVIALES



¡SOLO LA LLUVIA SE TIRA POR EL DESAGÜE!

Proteja nuestras vías fluviales y ayude a evitar que los desechos de la industria alimentaria ingresen a los desagües pluviales.



Los sistemas de drenaje pluvial en Monroe están diseñados para prevenir inundaciones al recolectar el exceso de agua pluvial durante tormentas o eventos de lluvia. Esta agua de lluvia fluye sobre las superficies, recoge contaminantes y finalmente se descarga en los lagos, arroyos y ríos. Desafortunadamente, no existe un proceso en el sistema de drenaje pluvial para filtrar efectivamente estos contaminantes y contaminantes antes de que lleguen a nuestras aguas abajo.

Los subproductos de la industria alimentaria pueden dañar nuestras vías fluviales y la vida silvestre si ingresan al sistema de drenaje pluvial. Por lo general, esto se debe a la eliminación de desechos de alimentos en basureros defectuosos, a no limpiar adecuadamente los derrames de alimentos o productos químicos al aire libre, o al desecho inadecuado de desechos y líquidos que ingresan al sistema de drenaje pluvial. Por esta razón, es importante comprender las formas en que la industria alimentaria puede ayudar a mantener limpias nuestras vías fluviales a través de las siguientes Mejores Prácticas de Gestión (BMPs). Las BMPs son métodos o actividades que pueden ayudar a prevenir la contaminación de las aguas pluviales.

La calidad de nuestras aguas depende de sus acciones. ¡Podemos trabajar juntos para proteger la calidad del agua local y cumplir con las regulaciones locales, regionales y estatales!

Para reportar derrames o contaminación

llame al 704-282-4515

Para obtener más información, visite:

www.monroenc.org/stormwater

INDUSTRIA DE ALIMENTOS

MEJORES PRÁCTICAS DE GESTIÓN DE AGUAS PLUVIALES

MANTENGA LIMPIOS LOS LUGARES DE TRABAJO

- Limpie el equipo, los tapetes, los accesorios de cocina y los botes de basura en el área interior designada que desagua al alcantarillado sanitario.
- Deseche siempre el agua de lavado en un área interior designada que drene.
- NO lave afuera donde el flujo pueda ir a una calle, alcantarilla, desagüe pluvial o arroyo.



EVITE LOS DERRAMES DE ACEITE Y GRASA

- Nunca vierta aceite y grasa en desagües pluviales, contenedores de basura o estacionamientos.
- Recoja el aceite y la grasa en recipientes cubiertos y sin fugas.
- Inspeccione y limpie regularmente las trampas de grasa.
- Deseche correctamente la grasa residual con una empresa de servicio profesional.

FORMACIÓN DE LOS EMPLEADOS

- Publique BMP donde los empleados y clientes puedan verlos.
- Capacite a sus empleados para implementar BMP de aguas pluviales y procedimientos de limpieza de derrames.
 - Asegúrese de que los empleados comprendan las prohibiciones de descarga de aguas pluviales, los requisitos de descarga de aguas residuales y estas mejores prácticas de gestión.
- Documentar la formación de los empleados.



DESARROLLAR PLANES DE ACCIÓN PREVENTIVA

- Prepare un plan de limpieza de derrames para diferentes tipos de derrames.
- Compre materiales absorbentes y otros equipos de respuesta a derrames en áreas accesibles y bien señalizadas.
- Limpie los derrames de inmediato y elimine los residuos sólidos no peligrosos en la basura para la recogida municipal.
 - Evite que los derrames ingresen a los desagües pluviales.



BUEN CUIDADO DE CASA

- Todos los desechos líquidos de la instalación deben descargarse a un sistema de alcantarillado sanitario o séptico.
- Los materiales deben almacenarse en interiores o cubrirse para evitar que las sustancias entren en los desagües pluviales.
- Mantenga los desechos líquidos fuera de los basureros y basureros. Cubra los contenedores de basura para que no entre el agua de lluvia y la basura.
- Barra los escombros alrededor de los contenedores de basura.



REGIONAL
STORMWATER
PARTNERSHIP
OF THE CAROLINAS

Para reportar derrames o contaminación

llame al 704-282-4515

Para obtener más información, visite:

www.monroenc.org/stormwater