



Estaciones de servicio

Las mejores prácticas de gestión (BMP, por sus siglas en inglés) para proteger las aguas pluviales

Las aguas pluviales ingresan en nuestro sistema de drenaje pluvial y desembocan directamente en el Río Grande **sin ser tratadas**. Los desperdicios no deben desecharse en el sistema de drenaje pluvial. Es importante evitar que los agentes contaminantes ingresen en nuestras vías fluviales.

Los contaminantes que son motivo de preocupación para estas prácticas incluyen (pero no se limitan a): gasolina, diésel, aceite, grasa, basura, sedimentos, desengrasantes y agentes de limpieza.

Las mejores prácticas de gestión

A continuación se sugieren métodos para prevenir las consecuencias negativas en la calidad de las aguas pluviales.

- **Educar** a los empleados para cumplir estas prácticas.
- **Etiquete** los desagües para indicar hacia dónde fluyen: hacia un separador de agua/aceite, hacia el desagüe sanitario, o hacia un desagüe pluvial/zanja/arroyo.
- **Nunca** vacíe ningún líquido en las zonas de estacionamiento a excepción de agua limpia.
- Si hay zonas que se suelen manchar de aceite y grasa, **contrate un servicio de limpieza profesional** que recapture el agua y los químicos usados para limpiar estas áreas.
- Retire **frecuentemente** la basura de las zonas de estacionamiento para evitar que entre en contacto con el agua pluvial.
- **Enfoque** sus actividades de prevención de la contaminación en la contención de derrames y fugas.
- **Cubra** los desagües pluviales cercanos durante la transferencia de combustible a los tanques subterráneos de almacenamiento.
- Realice **periódicamente** limpiezas minuciosas de las fugas y goteras con métodos de limpieza a seco.

¡Solo agua en el desagüe!

» **Nunca** barra o sople arena o suciedad hacia el interior de los desagües pluviales o las calles.

» **Nunca** use métodos de lavado húmedo para limpiar un derrame. Limpie las zonas donde se depositan líquidos aceitosos con un paño absorbente primero, luego pase la escoba.

» Use las siguientes protecciones:

- Dispositivos de protección contra derrames
- Protectores alrededor de las bombas

Cierre automático en el caso de que las mangueras de combustible estén cortadas o dañadas.

» Si la estación de servicio cuenta con un **lavadero de autos**, asegúrese de que el agua, la suciedad y la basura provenientes de las actividades de lavado no ingrese en los desagües pluviales o salga de la propiedad.



Denuncias y recursos

Si tiene preguntas o quiere denunciar una descarga, derrame u otra infracción contra el medio ambiente, visite la página web de

“Presentar un reclamo ambiental”

(<http://www.bernco.gov/public-works/report-water-waste.aspx>)

Envíe un correo electrónico a

water@bernco.gov

Llame al **(505) 224-2100**

Bernalillo County Natural
Resources Services

www.bernco.gov/stormwater
www.bernco.gov/pollutionprevention

Albuquerque Metropolitan
Arroyo Flood Control
Authority

www.amafca.org

Middle Rio Grande
Stormwater Quality Team

www.keeptheriogrand.org

