

CONTAMINANTES COMUNES

Eventos Especiales

- Anticongelante
- Desperdicio de comida
- Tiza, pintura, carbón, y arcilla
- Productos químicos de limpieza
- Aceite de cocina y grasa
- Tierra y sedimentos
- Agua gris y aguas residuales
- Fluido hidráulico/de transmisión
- Aceite, grasa, gasolina y diésel
- Residuos de mascotas y ganado
- Aguas residuales
- Jabones y detergentes
- Basura

Entrenamiento

- Entrene el personal del evento, voluntarios, y vendedores sobre las aguas pluviales y medidas de prevención de la contaminación
- Eduque su personal del evento, voluntario en el donde, qué y por qué reciclar
- Designe a alguien de su personal o voluntarios para monitorear localidades de derrame

Prevención de Derrames y Limpieza

- Coloque bandejas de goteo debajo de vehículos o equipos con fugas para capturar los fluidos que gotean
- Mantenga un kit de derrame en el sitio y disponible para su uso
- Limpie los derrames o goteos inmediatamente
- Utilice métodos secos para la limpieza derrames (absorbentes, barrer) en lugar de enjuagar áreas
- Utilice un embudo y/o un canalón para evitar derramas al repostar equipo

Notifique a la ciudad o al condado que emitió su Permiso de Evento Especial si tiene algún derrame o descarga durante o después de su evento.

GRASA DE COCINA

ACERCA DE ESTA GUÍA

Mucha gente no se da cuenta de que las actividades en eventos especiales pueden afectar a nuestros locale arroyos, lagos, ríos y el océano. Los contaminantes generados en eventos especiales como automovilismo atlético, carnavales, circos, concursos/eventos caninos, conciertos/espectáculos, y festivales/desfiles entran en contacto con el riego y la escorrentía de aguas pluviales y fluyen hacia la entrada de un drenaje pluvial y hacia nuestras vías fluviales.

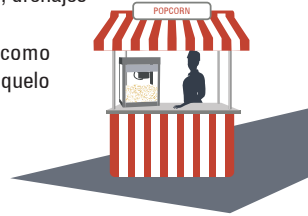
Este guía ofrece prácticas de prevención de la contaminación a los organizadores de eventos especiales para la comunidad. Usted puede ayudar a reducir la contaminación de las aguas pluviales mediante la implementación de BMPs durante y después de su evento.



BMPs EVENTOS ESPECIALES

ACEITE Y GRASA DE COCINA

- Utilice una toalla de papel para limpiar los residuos de alimentos de las ollas, sartenes, vajillas y deseche la toalla en el recipiente de basura.
- No vierta aceite/grasa de cocina en el suelo o en áreas de paisaje, papelera, canalones de calles, drenajes pluviales o alcantarillado sanitario.
- Para desechar correctamente, vierta al aceite/grasa de cocina usado en un contenedor sellable como una lata o frasco (elimine la mayor cantidad de residuos de alimentos como sea posible) y colóquelo en la basura o llévelo a su centro local de recolección de residuos o a un evento de recolección programado.



COMIDA

- No coloque instalaciones de comida móvil (camiones y remolques de servicios de comida, producir camiones, carros de café, carretilla) o puestos de comida cerca de las entradas de drenajes pluviales.
- Descargue las aguas residuales de la preparación de alimentos y los procedimientos de limpieza en un fregadero, inodoro u otro drenaje conectado a la alcantarilla sanitaria. Solo agua limpia y hielo limpio puede ir a la tierra o a una zona de paisaje.
- Comuníquese con su banco de alimentos local, refugio para personas sin hogar/vivienda, centro para personas mayores u organizaciones benéficas sin fines de lucro y ofrézcase a donar productos alimenticios comestibles, no utilizados y/o no perecederos. Todas las partes de alimentos calientes deben mantenerse por encima de 135° F y alimentos fríos por debajo de 41° F, antes y durante el transporte.

MINIMIZAR EL USO Y LOS RESIDUOS QUÍMICOS TÓXICOS

- Utilice los productos de limpieza que tienen menos tóxicos.
- Asegúrese de que su carrera de colores utilice polvo de colores no tóxico y biodegradable. Asegúrese de proteger las entradas de desague pluvial (según corresponda) y utilice métodos secos para limpiar el polvo de colores (barra o aspire) o programe una barredora de calles. No enjuague superficies con aguas a menos que pueda volver a capturarse y desecharse adecuadamente.



¿Sabía Que? Los utensilios y recipientes de alimentos a base de plantas son compostables y biodegradables, lo que significa que pueden ser desechados en un contenedor de compost en lugar de la basura.

AGUAS GRIS Y AGUAS RESIDUALES

- No vierta las aguas residuales de los platos de lavado sobre el suelo, las zonas de paisaje, o en la calle, cunetas, estacionamientos y desagües pluviales.
- No descargue agua gris (ducha o agua de lavado) en el suelo, las zonas de paisaje ni a la calle, cunetas, estacionamientos o desagües pluviales.
- Cuando utilice un tanque/vejiga de aguas residuales, utilice un embudo para evitar que el agua se derrame sobre el suelo.
- Disponga las aguas grises o las aguas residuales en los baños portátiles en el lugar o llévelo al fregadero o inodoro de servicios públicos fuera el sitio conectado a la alcantarilla sanitaria.



PARA OBTENER MÁS INFORMACIÓN PÓNGASE EN CONTACTO CON NUESTRAS AGENCIAS ASOCIADAS

Ciudad de Buellton
www.CityofBuellton.com
Public Works
Department
805.688.5177

Ciudad de Carpinteria
www.CarpinteriaCa.gov
Public Works
Department
805.880.3415

Ciudad de Goleta
www.CityofGoleta.org
Public Works
Department
805.961.7575

Ciudad de Lompoc
www.CityofLompoc.com
Community
Development Department
805.875.8275

Ciudad de Santa María
www.CityofSantaMaria.org
Utilities
Department
805-925-0951, ext. 7270

Ciudad de Santa Bárbara
www.SBCreeks.com
Creeks
Division
805.897.2658

Ciudad de Solvang
www.CityofSolvang.com
Public Works
Department
805.688.5575

Condado de Santa Bárbara
www.SBProjectCleanWater.org
Project
Clean Water
805.568.3440

¿QUIERE SABER MÁS?

Las ciudades de Buellton, Carpintería, Goleta, Lompoc, Santa Bárbara, Santa María y Solvang, así como el condado de Santa Bárbara, tienen programas extensos de manejo de aguas pluviales, con una gran variedad de información y herramientas útiles para ayudar a proteger el medio ambiente.

Al recibir su permiso de Eventos Especiales, compruebe que lo siguiente sean requisitos:

- “Caminata” final de inspección final o junta después del evento
- Permiso de basura
- Contenedor de basura

Eventos grandes o lugares con más de 2,000 personas pueden ser requeridas para implementar una Reducción de Residuos, Plan de Reutilización y Reciclaje (AB 2176)

Asegúrese de siempre:

- Comprender el drenaje in situ
- Identifique todas las entradas de desagüe de tormenta en el sitio, las cuencas de captación y/o la ubicación de drenaje fuera del sitio más cercana
- Asegúrese de que todas las entradas de desagües pluviales en el sitio y/o las entradas de desagües pluviales fuera del sitio más cercanas estén protegidas para capturar los contaminantes durante el evento
- Retirar toda la protección de las entradas de drenaje pluvial al final del evento

SOLO LA LLUVIA POR EL DRENAJE DE TORMENTA



BAÑOS PORTÁTILES

- Localice los baños portátiles a un mínimo de 50 pies de distancia de las instalaciones de drenaje.
- Asegúrese de que los baños portátiles tengan contención secundaria para evitar la descarga de residuos.

RESIDUOS DE MASCOTAS Y ANIMALES

- Coloque la ropa de cama sucia y el estiércol en un contenedor de residuos resistente a los insectos y a prueba de fugas.
- Deseche los desechos de mascotas en la basura, incluso cuando utilice bolsas biodegradables.

RESIDUOS DE MADERA O VERDE

- Done plantas, centros de mesa y otros artículos decorativos a un refugio local para personas sin hogar/viviendas, centro de la tercera edad u organización benéfica sin fines de lucro.
- Reutilice, done o devuelva paletas a los proveedores.
- Done accesorios antiguos del escenario a las escuelas locales o a un grupo de teatro local.
- Lleve productos o paletas de madera inutilizables y no tratados a una instalación designada del condado para su reciclaje. Visite **Less is More** en <http://lessismore.org> para la ubicación de las instalaciones de reciclaje de madera.

RECICLAJE

- Coloque todos los contenedores reciclables visibles junto a cada contenedor de basura en toda la ubicación del evento.
- Aplane todas las cajas y reserve para el reciclaje de cartón.
- Marque claramente todos los recipientes utilizados para recoger materiales reciclables como cartón, envases de bebidas (aluminio, vidrio, plástico) y papel (panfletos, volantes, programas, entradas, recibos, catálogos).
- Póngase en contacto con su transportista de residuos para obtener más información sobre el reciclaje comercial (AB 341) y el reciclaje de materia orgánica comercial (AB 1826) y el reciclaje de materia orgánica residencial (SB 1383), o visite **Less is More** en <http://lessismore.org> para más información.

MANEJO DE BASURA

- Considere la posibilidad de plantificar un evento sin residuos y promover este esfuerzo con los participantes del evento. Visite **Less is More** en <http://lessismore.org> para obtener información sobre como planificar un evento de cero residuos.
- Coloque todos los contenedores de basura en lugares visibles.
- Supervise todos los contenedores de basura durante el evento y vacíe regularmente para evitar el desbordamiento.
- Mantenga el lugar del evento libre de basura durante las horas del evento y después de cada día del evento.
- Retire toda la basura o cualquier marca por toda actividad relacionada con el evento, dejando el lugar del evento y el derecho de vía público limpio y libre de basura.
- Programe una barredora de calles para limpiar rutas y áreas de estacionamiento después de la conclusión de un desfile o evento, especialmente cuando se incluyen animales como parte de un desfile o evento.

LAVADO A PRESIÓN

- No lave a presión ni enjuague el área del evento o del estacionamiento a menos que el agua de lavado sea recogida y se descargue en el fregadero, inodoro u otro drenaje conectado a la alcantarilla sanitaria o se dirija a una zona ajardinada o zonas no pavimentadas.
- Configure una berma perimetral y/o bloquee las entradas de drenaje pluvial.
- Use una aspiradora de taller para recoger el agua de lavado y deseche adecuadamente.
- Utilice una fregona y un cubo para eliminar el arte público temporal (tiza, pintura, carbón, arcilla) en las aceras, etc. Trate de lavar sin jabones y solventes al retirar las marcas de eventos, etc.

