

## ¿QUIERES SABER MÁS?

La ciudad de Buellton tiene un programa extenso de gestión de las aguas de lluvia, con una mayor selección de información y herramientas útiles para ayudar a su empresa a ser verde.

Tome ventaja de los siguientes servicios gratuitos para usted:

- Las mejores prácticas de administración materiales en forma impresa y en el Internet
- Oportunidades de instrucción (regional)
- Instrucción personal (empleados de la ciudad vendrá a ti y realizar una auditoría de negocios de entrenamientos libres e identificar oportunidades para incorporar las mejores prácticas de administración)

## ¡NO ESPERE PARA VIOLAR!

## ¡OCUPARSE DE LOS NEGOCIOS AHORA!

## Acerca de esta Guía

A menos que usted es un contratista de la construcción, la mayoría de las empresas no se dan cuenta de que sus prácticas pueden afectar a nuestros ríos y océanos de contaminación.

Esta guía le proporciona las mejores prácticas para las operaciones comerciales. Las mejores prácticas no se limitan a las que presentan en este guía. Los recursos adicionales están listados que proporcionan más mejores prácticas.



## Restaurantes

Las malas prácticas de limpieza y manejo de residuos pueden causar los residuos de los restaurantes para entrar en los desagües de las aguas de lluvia y contaminar nuestros arroyos.

- Utilice los productos de limpieza menos tóxicos y dispone de productos de limpieza (disolventes, limpiadores de piso y detergentes) y trapos de limpieza correctamente.
- Se lava alfombras de piso, tapetes de cocina, filtros y botes de basura en un lavadero de trapeador, un lavabo de conserjes, o un drenaje de piso de la cocina. Esto asegurara que las aguas residuales fluyan a la planta de tratamiento de aguas residuales y no se lavan en el estacionamiento, callejón, banquetta, calle, o desagües de las aguas de lluvia.
- Recicle la grasa y el aceite. No se vierte en los lavabos, desagües de piso, basureros, en un estacionamiento o en la calle. La grasa puede obstruir las alcantarillas y los desagües de las aguas de lluvia y dañar la vida acuática.
- Si se utiliza agua para limpiar su zona de descanso, entrada, o alrededor del área acera con decolorantes, decapantes y detergentes, el agua debe ser aspirado y desechado apropiadamente.

## Reciclaje



- Crear y mantener un sistema de separación de los residuos. Asegúrese de que las papeleras de reciclaje son de fácil acceso para el personal.
- Residuos de grasa y el aceite pueden ser reciclados a través de una empresa de cobro de la prestación o grasa.
- Papel, cartón, vidrio, aluminio, hojalata, y plásticos de #1 and #2 se puede segregar de la corriente de residuos y reciclados.
- Compra productos reciclados o productos con un contenido material reciclado de alta.

## ¡Necesitamos su Ayuda! ¡Informe a sus Empleados!

- Llevar a cabo reuniones del personal para discutir la importancia de la prevención de la contaminación.
- Comparta estas ideas con sus empleados para educarlos acerca de buenas prácticas de limpieza.
- Capacitar a los empleados en el uso de la limpieza de derrames de materiales. Mantenga un registro de las sesiones de entrenamiento (fecha, instructor, asistentes, etc.) para el cumplimiento de sus lesiones, enfermedades y prevención.

Para información adicional comuníquese con:



## CONTRATISTAS DEL PAISAJE

- No utilice pesticidas durante la temporada de lluvias, ya que pueden ser transportadas por la próxima tormenta en los arroyos o al mar. Mejor aún, se debe reducir o impedir a muchas plagas, especialmente en las fases iniciales de infestación.
- Al regar las zonas ajardinadas, evitar al exceso de riego, no sólo para conservar el agua, pero para evitar el escurrimiento de agua, que pueden llevar los nutrientes y pesticidas hacia el arroyo o al mar directamente desde el colector de aguas de lluvia.
- Se debe hacer compost de la materia para su propio uso como deshacerse de los desechos del jardín en la basura verde.
- Se debe usar pesticidas tóxicos, como último recurso. Primero debe utilizar controles físicos. Recogida a mano, trampas, barreras, o con un chorro fuerte de agua puede reducir o impedir a muchas plagas, especialmente en las primeras etapas de la infestación. O tratar de controles biológicos. Muchos insectos beneficios y los animales se alimentan de insectos perjudiciales. Anime a los “buenos” para vivir cerca de su propiedad.



## LAS VENTAS DE AUTOMÓVILES

Deben tener un área de lavado que está bien diseñado para la descarga en el sistema de alcantarillado sanitario. Nunca dejen el agua sucia o jabonosa escurrir sobre el pavimento.

La mejor solución es reciclaje de agua de lavado para el medio ambiente. Al tratar in situ de agua de lavado y reutilización, lavados de autos son capaces de reducir el uso de medidores de agua lo que puede reducir el total de agua y alcantarillado costos.

Crear un plan de limpieza y saben cómo seguirlo. Asegúrese de que todos los trabajadores sepan qué hacer en caso de un derrame. Pequeños derrames u goteos se pueden limpiar con un trapo. Evite las toallas de papel. Para las medianas derrames, utilice un material absorbente (por ejemplo, arena para gatos) para absorber los líquidos. Contiene el líquido mientras que la limpieza con “serpientes” absorbentes. (Estos son vendidos por los fabricantes de equipos de control de residuos.) Disponer de absorbentes correctamente. Derrames más grandes en la tienda o fuera de las puertas primero deben ser contenida, entonces limpiado.



## REPARACIÓN DE AUTOMÓVILES

¡Nunca lave las áreas de distribución de gasolina que permite el escurrimiento de flujo para el drenaje de agua! Gotas de los automóviles contienen plomo, cadmio, zinc y cobre, que tienen efectos tóxicos crónicos en plantas y animales acuáticos. Estos metales pesados se adhieren a las partículas de tierra. Barre el estacionamiento y otras áreas pavimentadas periódicamente para eliminar los residuos. Debe Disponer el resto a la basura. Aspria o barre a mano las áreas demasiado pequeñas para barrer de la máquina.

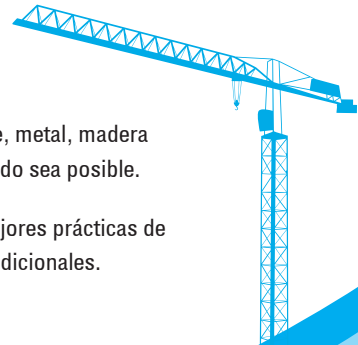
## CONTRATISTAS DE LA CONSTRUCCIÓN

**Cemento:** Mantenga todo el concreto, yeso y morteros de cemento, fuera de las calles, canales, desagües pluviales y arroyos. Lavar las hormigoneras de tránsito y las herramientas sólo cuando en el lavado de las áreas designadas y no dispone de lavado en las calles, sumideros, alcantarillas, zanjas de drenaje o arroyos.

**Pintura:** Nunca limpia cepillos o enjuague latas de pintura en la calle, cuenca, canales, alcantarillas o arroyos. Cepillos de pintura a base de agua pueden ser lavadas en un drenaje que conduce a la alcantarilla sanitaria (a través de agua corriente). El exceso de pintura debe ser eliminado como residuos peligrosos.

Mantenga todos los almacenados o materiales de desecho, como arena, piedra base, metal, madera o papel de entrar en el sistema de drenaje pluvial. Mantenga separado y recicla cuando sea posible.

Los contratistas de construcción deben seguir las directrices establecidas en las mejores prácticas de administración del desarrollador y el Manual de LID y están sujetos a regulaciones adicionales.



La Ciudad de Buellton  
www.CityofBuellton.com

La Ciudad de Solvang  
www.CityofSolvang.com



Condado de Santa Bárbara—Proyecto Agua Limpia  
www.SBProjectCleanWater.org

