

Si bien sabemos que la contaminación del agua puede provenir de fuentes tales como la industria o de aguas residuales, se ha hecho mucho para limpiar esas "fuentes puntuales" de contaminación.

Lo que muchas personas no se dan cuenta, es que "fuentes no puntuales" de contaminación que se origina a partir de muchas fuentes difusas de todo nuestro cuenca es la causa principal de la contaminación del agua.

El agua recoge los sedimentos y contaminantes ya que se ejecuta fuera de las calles y el paisaje. En Arcata, "la contaminación de aguas pluviales", fluye hacia los desagües pluviales que desembocan directamente en nuestros arroyos, pantanos, Bahía de Humboldt y el océano. Los desagües pluviales están separados de nuestro sistema de alcantarillado, y el flujo de los arroyos y cursos de agua sin tratar! Contaminantes más comunes son basura, combustible y otros fluidos del vehículo. Las empresas alimentarias pueden causar daño al poner los residuos de alimentos en contenedores con fugas, no está bien para limpiar los derrames de alimentos al aire libre o químicos, lavado de derrames y / o limpieza de rejillas de ventilación aceitosos y alfombras en las calles o callejones que conducen a los desagües pluviales.

Para proteger a nuestros arroyos y cursos de agua de lluvia sólo debe bajar los desagües pluviales. Todos tenemos que hacer nuestra parte. Por favor, no deje que el escurrimiento se contaminan en el primer lugar.

### Empleado y Cliente de la Educación

Los empleados pueden ayudar a prevenir la contaminación cuando se incluye la formación de calidad del agua en la orientación de los empleados y revisiones.

Promover las Buenas Prácticas de Manejo (BPM):

- Los contenedores de almacenamiento debe ser inspeccionado regularmente y mantenerse en buenas condiciones.
- Coloque los materiales dentro de los contenedores rígidos, duraderos, impermeables y prueba de roedores, con tapas de ajustes apretados.
- Almacene los materiales al interior de un edificio o construcción de un área cubierta que está pavimentada y diseñada para prevenir la escorrentía entre en los desagües pluviales.
- Coloque láminas de plástico de los materiales o contenedores y asegure la tapa con los lazos y los objetos con peso. (No es apropiado para el almacenamiento de líquidos).

**Publicar BMP donde los empleados y los clientes pueden ver**

Mostrando los clientes a proteger los arroyos de la zona y la Bahía de Humboldt es las buenas relaciones públicas.



Para preguntas llame al  
**Ciudad de Arcata Servicios Ambientales**  
(707) 822-8184  
**Humboldt Autoridad de Desperdicios**  
(707) 441-2005  
**CalRecycle**  
1-800-RECYCLE  
**Costa Norte de Aguas Pluviales Coalición a nivel regional Línea**  
1-877-NCSC-001 1-877-627-2001  
[www.HumboldtStormwater.org](http://www.HumboldtStormwater.org)  
**Departamento de Control de Sustancias Tóxicas Hotline al**  
(800) 728-6942.



## Ciudad de Arcata Directrices de Alimentos y de Restauración

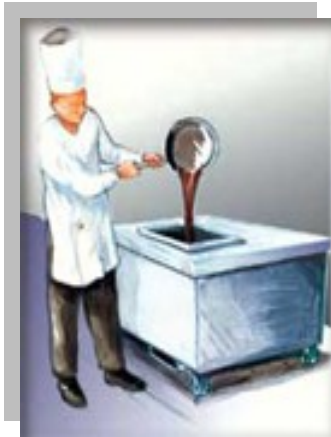


Para la  
Protección  
de la Calidad  
del Agua



Servicios Ambientales  
736 F Street  
Arcata, CA 95521  
(707) 822-8184  
[eservices@cityofarcata.org](mailto:eservices@cityofarcata.org)  
[www.cityofarcata.org](http://www.cityofarcata.org)

## Recicle Grasa y Aceite.



No verter en los sumideros, desagües de piso, o en un estacionamiento o en la calle.

## Lave en el desagüe fregadero para el trapeador piso, o zona exterior adecuada.



No lave los tapetes, los filtros y los botes de basura en un estacionamiento, callejón, acera o calle.

## Mantenga Contenedor Zona y las Tapas Cerradas.



No lo llenes con desechos líquidos ni utilices la manguera hacia abajo.

## Arroje el Agua Empleada en la Limpieza al Fregadero para Trapeadores.



No lo arrojes en el estacionamiento, pasillos, aceras o en la calle.

## Use Métodos Secos para la Limpieza de los Derrames.



Use arena para barrer, gato, almohadillas absorbentes, etc No vierta los derrames.

## Minimizar los desechos

- Utilice productos no desechables. Sirva los alimentos en la vajilla de cerámica en lugar de papel, plástico o espuma de polietileno. Use servilletas de tela en vez de los de papel. Si tiene que usar productos desechables, el uso de papel en lugar de espuma de poliestireno. Buy the least toxic products available.
- Busque "no tóxico", "no a base de petróleo", "libre de amoníaco, fosfatos, colorantes o perfumes", o "fácilmente bio degradable" en la etiqueta.
- Evite los compuestos clorados, destilados de petróleo, fenoles y formaldehído.
- Utilice agua a base de productos.
- Busque y utilice "reciclado" y los contenedores.