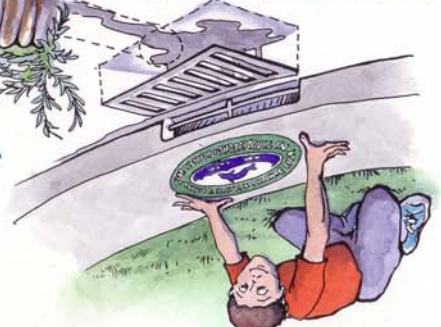


Los drenajes pluviales van directamente a los arroyos y al mar.

El sistema de drenaje pluvial está diseñado para acumular el agua de lluvia que escurre por las calles hasta los arroyos, para así evitar las inundaciones que pueden ocurrir durante las tormentas. Los drenajes pluviales no están conectados al sistema de tratamiento de aguas negras de la comunidad. Cuando llueve o cuando el agua fluye hacia afuera de nuestros jardines y estacionamientos, se lleva la contaminación hacia los drenajes pluviales, los cuales fluyen directamente hacia nuestros arroyos y al océano, sin tratamiento previo. Los contaminantes del escurrimiento urbano incluyen basura, aceite, fertilizantes, pesticidas, herbicidas y desechos animales. Si bien las casas contribuyen únicamente pequeñas cantidades a este tipo de contaminación, el efecto combinado en un vecindario completo o de una "cuenca de agua" entera, puede llegar a representar una seria contaminación en nuestros arroyos y playas.

Detente a pensar!

Antes de arrojar cualquier cosa sobre el suelo, la calle, sobre las alcantarillas o los drenajes pluviales,



Aun si vives a muchas millas del océano, podrías estar contaminando sus aguas sin saberlo.

Te has preguntado alguna vez qué es lo que pasa durante un día lluvioso con....

- El aceite en los caminos, carreteras, estacionamientos, entradas a casas y edificios, así como en los drenajes pluviales?
- El anticongelante de carros con fugas?
- El detergente con el que se lavan los carros banquetas y calles?
- La basura o el litro de los estacionamientos, banquetas y calles?
- Los fertilizantes y los pesticidas del césped y jardines?
- La tierra suelta en las colinas y las montañas que se quedan en los jardines, calles y banquetas?

Todo lo que pasa por el drenaje pluvial, llega directamente a los arroyos y al mar.

Los ESCURRIMIENTOS URBANOS (la contaminación del drenaje pluvial) incluyen aceite de motor, anti-congelante, pinturas, fertilizantes, desechos animales, pesticidas, basura y productos químicos para la limpieza del hogar, que se tiran o se escurren de los vecindarios al drenaje pluvial (alcantarillas en la calle).

¿Sabías que tirar un litro de aceite de motor en el drenaje pluvial, puede contaminar 250,000 galones de agua?

Todos vivimos en una cuenca de agua.



Una cuenca de agua es el área superficial que drena la lluvia y otros escurrimientos a un cuerpo de agua, en nuestro caso, al Océano Pacífico. Todos nosotros vivimos en una cuenca de agua.

Las Montañas de Santa Ynez son la característica principal de nuestra cuenca de agua. El agua que cae en la parte sur de las montañas escurre hasta el Océano Pacífico. La cuenca de agua de la Costa Sur abarca desde las montañas de Santa Ynez hasta el Océano Pacífico.

Cuencas de agua sanas y sanas

Una cuenca de agua sana significa que tiene plantas y animales nativos, suficientes árboles, bancos estables y agua limpia. Cuando una cuenca es sana, proporciona un "habitat" importante para los animales y las plantas, provee protección contra las inundaciones y sitio para que las personas disfruten de la naturaleza. Una cuenca de agua no sana significa que los arroyos de la misma están contaminados y degradados.

Todo lo que corre por nuestras cuencas de agua termina en el Océano.

Cuando la contaminación entra a los arroyos, siempre encuentra la manera de llegar hasta el océano. La vida acuática puede verse dañada tanto en los arroyos como en el océano. El océano puede llegar a contaminarse y ser peligroso para las personas.

Fuentes de información

- Información General:**
- División de Arroyos de la Ciudad de Santa Barbara: 897-2658
 - Departamento de Aguas del Condado de Santa Barbara: 568-3440
- Clausura de playas y resultados de las pruebas semanales de monitoreo:**
- Listados en el periódico Santa Barbara News-Press (Sábados)
 - Línea de Emergencia para la Calidad del Agua de Mar: 681-4949
 - Website: www.sbcphd.org/ehs/ocean.htm
- Mantenimiento de Fosas Sépticas o de Aguas Grises:**
- Salud ambiental del Condado: 681-4900
- Desecho de aceite usado o productos peligrosos para limpieza de la casa:**
- Línea telefónica para desecho de aceites usados: 1-800-CLEAN-UP
 - Centro de Recolección de Desechos Peligrosos de la Comunidad: 882-3606
 - Centro de Reciclaje MarBorg: 963-1852
- Pesticidas no tóxicos:**
- www.ourwaterourworld.org
- Para más información sobre como evitar los escurrimientos urbanos y proteger nuestras cuencas de agua, o para reportar contaminación de aguas llame al:**
- (877) OUR OCEAN**
- Para información en internet:**
- www.sbprojectcleanwater.org
www.sbcreeks.com

Agradecimiento especial al Santuario Nacional de la Bahía de Monterey por permitir usar el concepto del folleto y el artista Gary Bloomfield.



El Mar Comienza En Tu Calle



Ayuda a prevenir la contaminación del agua de los arroyos y del mar