

# PROTEGER LA CALIDAD DEL AGUA



Usted y su familia desempeñan una función importante en la prevención de la contaminación. Al realizar sus actividades diarias en la casa o en el trabajo, sea proactivo. Es más fácil prevenir la contaminación que limpiarla una vez que se haya producido.

Cuando llueve o cuando fluye agua por los jardines, el agua ingresa al sistema de desagüe pluvial. Toda el agua que pasa por el sistema de desagüe pluvial fluye sin ser tratada directamente hacia nuestros arroyos, ríos, bahías y, en última instancia, hacia el océano, junto con todas las sustancias contaminantes que lleva consigo. La basura, las bacterias, los sedimentos, los metales pesados, los fertilizantes, los pesticidas y otras sustancias contaminantes ingresan a nuestras vías fluviales todos los días.

Mantener las sustancias contaminantes fuera de los desagües pluviales ayuda a preservar el medio ambiente y mejorar la calidad del agua. También ayuda a evitar costosas multas por la eliminación ilegal de basura y otras sustancias contaminantes en el sistema de desagüe pluvial (Código municipal de San Diego §43.0304).



piensa **AZUL**  
SAN DIEGO

Para reportar casos de contaminación de las aguas pluviales en San Diego, llame a la línea directa de Piensa Azul:

(619) 235-1000

[thinkblue.org](http://thinkblue.org)

[facebook.com/ThinkBlueSanDiego](https://www.facebook.com/ThinkBlueSanDiego)



Departamento de Aguas Pluviales  
de la Ciudad de San Diego  
9370 Chesapeake Drive, Suite 100  
San Diego, CA 92123

# MANTENER NUESTROS OCÉANOS LIMPIOS

CONSEJOS PARA LA PREVENCIÓN  
DE LA CONTAMINACIÓN



piensa **AZUL**  
SAN DIEGO

# UN CAMBIO PARA MEJOR COMIENZA CON USTED



## PREVENIR LA CONTAMINACIÓN

Una de las mejores formas de prevenir el flujo de sustancias contaminantes hacia nuestras vías fluviales es evitando que el agua salga de su propiedad mientras usted realiza sus actividades diarias. Eliminando cosas básicas, como el riego en exceso y la limpieza de superficies duras con agua, puede prevenir el escurrimiento urbano y evitar que se descarguen sustancias contaminantes en nuestras vías fluviales.

## EN SU VIVIENDA

La basura, los desechos de las mascotas, las sustancias químicas de los jardines y los proyectos de construcción en el hogar contribuyen a la contaminación si no son contenidos y desechados de forma apropiada. Reduzca las bacterias en nuestras vías fluviales recogiendo la basura de su jardín y su barrio y llevando bolsas para recoger los desechos de su mascota. Guarde las sustancias químicas que se usan en el hogar en un recipiente resistente y cubierto. Barra la basura, los sedimentos y los residuos y deseche los escombros de construcción en la basura.

## EN SU JARDÍN

Los desechos del jardín tienen el potencial de transportar peligrosas sustancias químicas de jardinería como pesticidas, herbicidas y fertilizantes hacia el sistema de desagüe pluvial. También generan una gran cantidad de bacterias si se los deja descomponer en canaletas, resumideros y vías fluviales locales. Barra los desechos del jardín en vez de eliminarlos con una manguera y mantenga las alcantarillas y cunetas libres de hojas y restos de pasto. Reemplace el césped con plantas nativas para conservar el agua y reducir la necesidad de sustancias químicas de jardinería. Utilice mantillo para prevenir las malas hierbas, la pérdida de agua y la erosión. Detenga el escurrimiento del agua de riego ajustando los rociadores y reduciendo los períodos de riego.

Durante la temporada de lluvias, redirija las bajantes de las canaletas para el agua de lluvia hacia su jardín donde el agua puede absorberse y reponer el agua subterránea. O bien, conecte las bajantes a un barril de agua de lluvia para guardar el agua y utilizarla más tarde.

## EN SU AUTOMÓVIL

Su automóvil puede ser una fuente de sustancias contaminantes como aceite para el motor, líquido anticongelante, líquidos de la transmisión y metales pesados. Es importante controlar su vehículo regularmente para ver si hay fugas de líquidos y mantenerlo en buenas condiciones. Use un embudo para prevenir derrames y mantenga trapos y absorbentes al alcance de su mano. Use bandejas para goteo, telas protectoras o recipientes para recoger los líquidos al hacer reparaciones o contener derrames. Lave su automóvil en el jardín o dirija el agua de lavado a una superficie del jardín para evitar que las sustancias contaminantes del automóvil lleguen a nuestras vías fluviales.

***Comprométase a implementar las prácticas anteriores a diario. Think Blue aprecia todo lo que usted hace para ayudar a proteger nuestras vías fluviales locales.***