



Allied Waste Services of Daly City

Presorted Standard
U.S. Postage
PAID
San Mateo, CA
Permit No. 610



Community Newsletter

1680 Edgeworth Avenue,
Daly City, California, 94015

Si desea leer la traducción de este boletín, por favor visite

www.alliedwastedalycity.com/newsletter.cfm

Servicio al Cliente

(650) 756-1130
7:00 a.m.—5:00 p.m. de lunes a viernes.
Para información sobre reciclaje y servicios
comerciales y residenciales.

Servicio Serv-U-Debris Box (Desperdicio de escombros)

(650) 756-4340

Estación de Transferencia Mussel Rock

Lunes a sábado, 8:00 a.m.—5:00 p.m.
(650) 755-7068

Basurero de Ox Mountain

(650) 726-4718

Sitio Web

www.alliedwastedalycity.com

Recycleworks

Recurso para la prevención, reciclaje
y compostaje de desechos.
(888) 442-2666 www.recycleworks.org

Household Hazardous Waste (Residuos peligrosos del hogar)

Un programa del condado.
(650) 363-4718
www.smhealth.org/environ/toxic/hhw.html

Invierno de 2007



Allied Waste Services of Daly City

En este número • Recolección de Desechos y Árboles de las Fiestas • Reciclaje de Single Stream (Un solo contenedor)
Consejos de Reciclaje de las Fiestas • Sugerencias de Reciclaje de Plástico

Desechos de las Fiestas y Recolección de Artículos de Reciclaje

información en el interior...

¡Recicle esta temporada!

La recolección de basura y artículos reciclables tendrá lugar un día después de su servicio de recolección normal durante las semanas de Navidad y Año Nuevo:

- Los clientes que reciben servicio el lunes no se verán afectados por el cambio en el servicio de recolección de los días festivos.
- Los clientes que reciben servicio el martes lo recibirán el miércoles.
- Los clientes que reciben servicio el miércoles lo recibirán el jueves.
- Los clientes que reciben servicio el jueves lo recibirán el viernes.
- Los clientes que reciben servicio el viernes lo recibirán el sábado.

Por favor coloque la basura, los artículos de reciclaje y los recortes del jardín afuera para su recolección a más tardar a las 4:00 a.m.

Todas las instalaciones de Allied Waste Services estarán cerradas el 25 de diciembre y el 1ero de enero (Mussel Rock Transfer Station, Ox Mountain Landfill y la compañía de acarreo).

Disfrute de una Verde Navidad

SUGERENCIAS

A continuación se ofrecen algunas sugerencias para ayudarle a disfrutar de una verde Navidad

La temporada de las fiestas significa un incremento en la cantidad de basura generada; cuantas más compras haga, más tendrá que tirar a la basura.

Navidad

- Considere hacer obsequios que sigan siendo útiles tales como un cargador de baterías, un calendario perpetuo o un tablero de mensajes que se pueda borrar. Los certificados de regalo para el cine o restaurantes también son obsequios que no generan desechos.
- Cree un legado familiar al comprar juguetes durables hechos de madera o metal. Los regalos de metal y madera pueden ser transmitidos de generación en generación, convirtiéndose en reliquias familiares.
- Dé dos regalos en uno utilizando canastas, bolsas de tela, bufandas o fundas de almohadas para envolver los regalos. Las tiras cómicas del domingo pueden servir de colorido papel para envolver los paquetes de los niños.
- Guarde las cajas, los moños y el papel para envolver a fin de utilizarlo el año entrante.
- Conserve la parte delantera de las viejas tarjetas navideñas para enmarcarlas y utilizarlas con el fin de decorar su hogar durante la temporada de las fiestas.
- Decore su hogar con acebo, cedro, bayas, frutas y nueces, todos los cuales pueden ser compostados después de usarse. Use palomitas de maíz y arándanos para decorar el árbol.
- Use los calcetines de Navidad para envolver pequeños regalos, los cuales se pueden volver a usar año tras año.

— continúa en la siguiente página

La Recolección de Árboles de Navidad tendrá lugar el día normal de recolección de recortes del jardín del 28 de diciembre al 18 de enero.

Por favor recuerde:

- El árbol debe cortarse en secciones de 4 pies.
- Las bases, luces y decoraciones deben ser retiradas.
- Los árboles escarchados o con oropel serán recolectados, pero no reciclados.
- Los residentes de multi-familiares deberán llamar a Servicio al Cliente al (650)756-1130 de lunes a viernes de 8:00 a.m. a 5:00 p.m. para solicitar la recolección. Coloque los árboles cerca de los recipientes de reciclaje para su recolección.
- Después del 18 de enero, por favor comuníquese con Servicio al Cliente para solicitar su recolección. Se aplicará una cuota.



Más SUGERENCIAS Verdes

— continúa de la página anterior

- Cualquier regalo de cocina puede ser envuelto en una colorida toalla. Los utensilios de cocina pueden salir de un guante para el horno.
- Pídale a los niños que hagan su propio papel para envolver diseñando y coloreando bolsas del supermercado.

Año Nuevo

- Empiece el nuevo año con todo ímpetu haciendo de la reducción de desechos su principal propósito del nuevo año.
- Anote en grande viendo el Super Bowl eliminando los platos y vasos desechables de sus reuniones con los amigos. Use servilletas de tela con los colores de su equipo favorito para darle más diversión a sus comidas mientras le echa vítores a su equipo favorito.

Referencia: www.charmeck.org

¡Plástico por aquí,
Plástico
por allá,
Plástico
en todos
lados!



¿Se ha dado cuenta alguna vez que los recipientes de plástico utilizados en su hogar todos los días están marcados con un número? Por lo regular hay un triángulo con el número en su interior y los números siempre varían del 1 al 7. ¿Sabe lo que indican los números? ¡Si no, siga leyendo!

Se utilizan muchos tipos de plástico. El plástico debe eventualmente ser clasificado por su tipo debido a que cada tipo se derrite a diferentes temperaturas y posee propiedades diferentes. La industria del plástico ha desarrollado un sistema de identificación para rotular las diferentes clases de plástico. El sistema divide el plástico en siete grupos distintos y utiliza un código numérico el cual generalmente se encuentra en el fondo de los recipientes.



La siguiente tabla explica el sistema de código de siete números.

Plástico 1: Tereftalato de polietileno

Usos comunes: Botellas de refresco de 2 litros, botellas de aceite para cocinar, envases de mantequilla de cacahuete (maní). Este es el plástico más ampliamente reciclado y el único con valor de canje de acuerdo a la ley "Bottle Bill" de California. Muchos programas y centros de reciclaje requieren que se retiren las tapas y se aplanen las botellas.

Plástico 2: Polietileno de alta densidad

Usos comunes: Botellas de detergente, envases de leche, bolsas del supermercado. La mayoría de los programas de reciclaje en la acera aceptan recipientes rígidos de cuello angosto.

Plástico 3: Cloruro de polivinilo

Usos comunes: Tuberías de plástico, muebles al aire libre, material de empaqueo al calor, botellas de agua, recipientes de aderezos para ensaladas y detergente líquido.

Plástico 4: Polietileno de baja densidad

Usos comunes: Bolsas de la tintorería, bolsas de verduras, bolsas para el cubo de la basura, recipientes de almacenamiento de alimentos.

Plástico 5: Polipropileno

Usos comunes: Tapas de aerosoles, popotes (pajillas) para beber

Plástico 6: Poliestireno

(Actualmente, Allied Waste Services no recolecta poliestireno ni empaque de espuma de poliestireno o "Styrofoam" como parte de su programa en la acera).

Usos comunes: Las bolitas de empaque de espuma de poliestireno, los vasos, platos de plástico, bandejas de la carne, empaques de plástico termoformado para comida rápida tipo "clam shell". Muchas tiendas de envío/empaque aceptan bolitas de poliestireno y otros materiales de empaque para su reutilización. Los vasos, bandejas de carne y otros recipientes que han entrado en contacto con los alimentos son difíciles de reciclar.

Plástico 7: Otros

Usos comunes: Ciertos tipos de recipientes de alimentos y de Tupperware. Esta categoría de plástico, como lo indica el nombre de "otros", es cualquier plástico que no sea de los especificados del 1 al 6. Estos recipientes pueden ser cualquiera de los muchos tipos diferentes de polímeros de plástico.