

## Lo que va en los orgánicos verdes Bin y lo que no



## Recursos

### Locales Recursos

Consejos e información sobre las mejores prácticas en materia de residuos reducción y reciclaje:

Departamento de Obras Públicas del Condado de Los Angeles Clean LA para hacer negocios:

<http://dpw.lacounty.gov/epd/cleanla/>

Proporciona varios recursos y enlaces relacionados con Reciclaje de empresas y reducción de residuos.

### Recursos del Estado

1. CalRecycle Asistencia para empresas e industria:

<http://www.calrecycle.ca.gov/Business/default.htm>.

Proporciona información a las empresas sobre cómo Cumplir con los requisitos de reciclaje de California Junto con varios recursos y herramientas para ayudar Que las empresas se vuelvan más sostenibles reduciendo Su impresión del pie del carbón.

2. Reciclaje obligatorio de orgánicos (MORE) página web

<http://www.calrecycle.ca.gov/Recycle/Commercial/Organics/>

3. Reciclaje obligatorio de orgánicos (MORE) con preguntas frecuentes (preguntas frecuentes). Pagina web

<http://www.calrecycle.ca.gov/Recycle/Commercial/FAQ.htm>

4. CalRecycle Administración de desperdicios de comida pagina web

<http://www.calrecycle.ca.gov/organics/Food/default.htm>

5. Departamento de recursos de aire de California (ARB) pequeño set de herramientas para negocios

<http://www.CoolCalifornia.org>

## Para más Información

**AMERICAN RECLAMATION**

4560 Doran Street  
Los Angeles, CA 90039-1006

Gratuito: (888) 999-9330

Correo electrónico: [info@socoastrec.com](mailto:info@socoastrec.com)

[www.americanreclamationinc.com](http://www.americanreclamationinc.com)

Empresas de California y  
Complejos Multifamiliares  
Pronto Deberán Reciclar Sus  
Desechos Orgánicos



**AMERICAN RECLAMATION**

Para sus necesidades locales de reciclaje y  
eliminación de residuos

Con la aprobación de la AB 1826, nuevos requisitos de reciclaje orgánicos se implementarán gradualmente por varios años que ayudarán al estado a cumplir su meta de reciclar el 75 por ciento de sus residuos en 2020.

Negocios, incluyendo las entidades públicas y complejos multifamiliares de 5 unidades o más estarán obligados a reciclar sus desechos orgánicos a partir del 01 de abril de 2016, dependiendo de la cantidad de residuos que generen por semana.

La Ciudad del Monte y su franquicia de recolección de desechos, American Reclamation Inc. le piden que por favor de llene el formulario y lo retorne para cumplir con la nueva ley en el futuro. Lea este folleto para obtener más información sobre la recolección de residuos orgánicos y las opciones disponibles para su reciclaje.

**¿SABÍA USTED QUE?** Los residuos orgánicos Reciclables representan alrededor del 40 por ciento del material que los californianos depositan en los vertederos sanitarios anualmente. El reciclaje de residuos orgánico puede ahorrar dinero a los negocios locales de la ciudad del Monte reduciendo los costos de eliminación de los desechos mientras que genera nuevos empleos verdes en nuestra comunidad.



## Requisitos Reglamentarios

La ley requiere que los negocios dispongan de servicios de reciclaje para los siguientes tipos de residuos orgánicos:

desperdicios de comida, residuos verdes, césped y residuos de poda, residuos no peligrosos de madera y papel manchado de comida. Los complejos multifamiliares deben disponer de servicios para reciclaje de los mismos materiales a excepción de desechos de alimentos y papel sucio de comida. La mayoría del desecho orgánico es reciclable a través de métodos tales como desbroce, compostaje y digestión anaerobia. los proveedores de Servicios de reciclaje orgánico a menudo aceptan una gran variedad de diferentes tipos de residuos orgánicos.

Empresas y complejos multifamiliares deben empezar a reciclar residuos orgánicos en las siguientes fechas:

**01 de abril de 2016 – generadores de 8 o más yardas cúbicas de residuos orgánicos por semana;**

**01 de enero de 2017 – generadores de 4 o más yardas cúbicas de residuos orgánicos por semana;**

**01 de enero de 2019 – generadores de 4 o más yardas cúbicas de residuos sólidos por semana;**

**\*, 01 de enero de 2020 – generadores de 2 o más yardas cúbicas residuos sólidos por semana, si la disposición en todo el estado de los residuos orgánicos no se disminuye por la mitad.**

## Servicios de Reciclado Orgánico

El requisito para reciclar desechos orgánicos pueden ser resuelto tomando uno o cualquier combinación de las siguientes acciones, siempre que la acción cumpla con los requisitos y ordenanzas locales.

- 1. Fuente-separa los residuos orgánicos de otros residuos y adquiere los servicios de un reciclador de desechos orgánicos que incluya específicamente la recogida y reciclaje de residuos orgánicos.**
- 2. Reciclaje en casa de residuos orgánicos, o transportar por si mismo los residuos orgánicos para su reciclaje.**
- 3. Suscribirse a un servicio que incluye mezcla de desecho que específicamente recicla residuos orgánicos.**
- 4. Vender o donar los residuos orgánicos generados.**

American Reclamation Inc. ayudará a las negocios locales y complejos multifamiliares de 5 unidades o más a cumplir con la nueva ley.

Antes de la fecha límite, para comenzar a reciclar sus desechos orgánicos. Cada jurisdicción local debe implementar un programa para proporcionar opciones de reciclaje de orgánicos, proporcionar educación a los negocios y complejos multifamiliares sobre sus opciones de reciclaje orgánico, locales y supervisar la aplicación del reciclaje orgánico. American Reclamation Inc. Enviara por correo un formulario de encuesta a cada uno de sus clientes, comerciales y multifamiliares que residen en la ciudad del Monte para identificar a los afectados por la nueva ley, y determinar sus necesidades para buscar y ofrecer opciones que ayuden al reciclaje de orgánicos.

## ¿Por qué reciclar residuos orgánicos?

Residuos orgánicos componen el 40% de residuos dispuestos en rellenos sanitarios de California. Bajo las condiciones de descomposición en el vertedero, los residuos orgánicos generan gas metano (CH<sub>4</sub>) que es el 2<sup>o</sup> más prevalente gas de efecto invernadero causando el cambio climático. Según la Agencia de protección ambiental de Estados Unidos, metano representa el 10% de las emisiones de gases de efecto invernadero de nuestro país generado por las actividades humanas. "Libra por libra, el impacto comparativo de CH<sub>4</sub> sobre el cambio climático es 25 veces mayor que el CO<sub>2</sub> (dióxido de carbono) durante un período de 100 años." Reduciendo y reciclando sus residuos orgánicos, los californianos pueden reducir las emisiones de gas metano y mejorar el medio ambiente y calidad del aire.

## Éxito Historias

Tiendas Albertsons en San Diego han participado en la colección de restos de comida para el rescate de compost y alimento para las comunidades desfavorecidas desde 2011. Alimentos comestibles es donado al Banco de alimentos Feeding America, y alimentos no comestibles se enviaron para compostaje en el Miramar Greenery, operado por la ciudad de San Diego. Quince tiendas participan en este programa, dando como resultado 58 toneladas de donaciones de alimentos comestibles y 37 toneladas de restos de comida compostados anualmente.

El hotel Hyatt Regency en Sacramento inició un programa de recogida de residuos de alimentos y verde en 2011. Este rascacielos dispone de 503 habitaciones, 4 restaurantes y una cocina que sirve comidas unos 1.975 diariamente. En el primer año, el hotel había desviado más de 243 toneladas de desperdicios a Clean Woorld Partners, una planta de digestión anaerobia, donde se convierte en renovables gas natural como combustible.

<sup>2</sup> Papel sucio de comida incluye objetos como recipientes de cera y servilletas sucias mezclados con desperdicios de comida. Papel sucio de comida no incluye productos de papel con un recubrimiento plástico (por ejemplo: vasos de papel con capa de polietileno).

Antes de tomar acción para reciclar residuos orgánicos, un negocio debe comprobar con el Coordinador de la ciudad del Monte para más información sobre los requisitos locales de reciclaje. Vea la página siguiente para opciones y excepciones de reciclaje locales.