

# SB 1383: LEY DE REDUCCIÓN DE CONTAMINANTES

## CLIMÁTICOS DE CORTA DURACIÓN DE CALIFORNIA

### Abordar el cambio climático reciclando desechos orgánicos

SB 1383 tiene como objetivo la disminución de las emisiones de metano producidas por los rellenos sanitarios. La ley requiere que las empresas reduzcan los desechos orgánicos por 50% para 2020 y por 75% para 2025. También requiere que 20% de los alimentos comestibles desechados actualmente se recuperen para el consumo humano para 2025. Los rellenos sanitarios son la tercera mayor fuente de metano en California. Los desechos orgánicos emiten el 20% del metano del estado; un supercontaminante climático hasta 84 veces más potente que el dióxido de carbono.



#### ¿Quién y cuándo deben cumplir los clientes?

A partir del 1 de enero de 2022, todos los residentes y empresas en California deben separar los desechos orgánicos en un contenedor de productos orgánicos ecológico separado.



#### ¿Cómo se cumple?

SB 1383 requiere que los residentes y las empresas contraten servicios de reciclaje de desechos orgánicos.



#### ¿Qué son los desechos orgánicos?

Los desechos orgánicos incluyen los restos de alimentos, recortes de jardín y papel 100% a base de fibra manchado de comida.

### DESECHOS ORGÁNICOS ACEPTABLES

#### DESECHOS VERDES

- Adornos de flores y setos
- Recortes de césped
- Hojas y ramas
- Madera, restos de madera y madera contrachapada (sin pintar ni tratar)
- Maleza

#### PAPEL MANCHADO DE COMIDA\*

- Papel manchado de comida
- Cartones de huevos de papel
- Servilletas de papel y paños de cocina
- Cajas de pizza
- Platos
- Cajas para llevar (sin recubrimiento)
- Utensilios de madera y a base de fibras

#### RESTOS DE ALIMENTOS

- Pan, arroz y pasta
- Queso y lácteos
- Filtros y granos de café
- Frutas y vegetales
- Flores y hierbas
- Carne, huesos y aves de corral
- Mariscos y conchas blandas
- Comida para mascotas (no medicinales)

### NO INCLUIR

- Todos los plásticos\*\*
- Cactus, suculentas y yuca
- Plásticos compostables (bioplásticos)\*\*
- Tazas y cápsulas de café
- Grasas y aceites
- Pegatinas de alimentos (quítelas)
- Guantes
- Conchas duras (almejas, mejillones y ostras)
- Medicamentos
- Hojas de palma
- Servilletas y toallas de papel con productos químicos de limpieza
- Pergamino y papel encerado
- Excremento de mascotas
- Rocas y tierra
- Bandas de goma y bridas giratorias
- Bolsas de té
- Textiles
- Pañuelos y toallitas húmedas

\*Deben ser 100 % a base de fibra. NINGÚN material con recubrimiento de plástico a base de petróleo, cera o bioplástico, forro o laminado.

\*\*Las bolsas "compostables" de plástico y bioplástico se aceptan en el contenedor de orgánicos, pero deben ser TRANSPARENTES o de color verde translúcido, y el contenido de la bolsa debe ser visible. Se procesarán orgánicos aceptables, pero las bolsas no se reciclarán ni se convertirán en abono.

Los generadores de alimentos comestibles (considerados de nivel 1 y nivel 2) deben recuperar la máxima cantidad de alimentos comestibles que de otro modo se desearían, organizar la donación y recolección de alimentos a través de contratos o acuerdos escritos con organizaciones o servicios de recuperación de alimentos, y mantener registros de donación de alimentos.

#### EMPRESAS DE NIVEL 1

Efectivo a partir del 1 de enero de 2022

- Distribuidores de alimentos
- Vendedores de alimentos al mayoreo
- Proveedores de servicios alimentarios
- Tiendas de abarrotes y supermercados (10,000 pies cuadrados o más)

#### EMPRESAS DE NIVEL 2

Efectivo a partir del 1 de enero de 2024

- Hoteles con exceso de 200 habitaciones y un establecimiento alimentario en sitio
- Restaurante (5,000 pies cuadrados o más, o con un exceso de 250 asientos)
- Agencias de educación locales con un establecimiento de comida en el lugar
- Instalaciones de salud con establecimiento de comida en sitio y con exceso de 100 camas
- Grandes locales (incluidos centros comerciales y centros de compras) y eventos con más de 2,000 visitantes diarios

#### ESCANEE PARA OBTENER MÁS INFORMACIÓN:



Para coordinar una evaluación gratuita de reciclaje de productos orgánicos, comuníquese con su Coordinador de Reciclaje Athens, o llame al Centro de Atención a Clientes de LASAN al 1-800-773-2489.