

Attention Food Service Providers!



Effective July 1, 2020, a new **State of California recycling law (AB 827)** now requires restaurants and all other food service providers to supply **food and recycling containers front-of-house for customers.**

REQUIREMENTS

AB 827 requires restaurants and all other food service providers where customers buy their own tables to provide food and recycling containers next to trash containers front-of-house. Restaurants and all other food service providers that have table service are required to supply food and recycling containers back-of-house.

Both front-of-house and back-of-house should be visible, easily accessible, and clearly marked.



SAN LUIS OBISPO COUNTY
INTEGRATED WASTE MANAGEMENT AUTHORITY
Connecting the Community to Waste Solutions

For more information call **(805) 782-8530** or visit **iwma.com/ab827**

¡Atención Proveedores de Servicios de Alimentos!

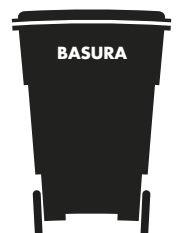


A partir del 1 de julio de 2020, una nueva **ley de reciclaje del Estado de California (AB 827)** requiere ahora que los restaurantes y todos los demás proveedores de servicios de alimentos proporcionen **contenedores para orgánicos y de reciclaje en la parte frontal para los clientes.**

REQUERIMIENTOS

La **ley AB 827** requiere que los restaurantes y todos los demás proveedores de servicios de alimentos donde los clientes transportan su propia comida proporcionen contenedores para orgánicos y de reciclaje junto a los contenedores de basura en la parte frontal. Los restaurantes y todos los demás proveedores de servicios de alimentos que tienen servicio de mesa están obligados a proporcionar contenedores para orgánicos y de reciclaje en la parte posterior.

Tanto los contenedores de la parte frontal como los de la parte posterior deben ser visibles, fácilmente accesibles y estar claramente marcados.



SAN LUIS OBISPO COUNTY
INTEGRATED WASTE MANAGEMENT AUTHORITY
Connecting the Community to Waste Solutions

Para más información llame al **(805) 782-8530** o visite **iwma.com/ab827**