

**COMUNICADO DE PRENSA**

23 de junio de 2021

Contacto: Dikran Melkonian, director adjunto y director de la oficina de servicios medioambientales, 562.570.2856, [Diko.Melkonian@longbeach.gov](mailto:Diko.Melkonian@longbeach.gov)

Para publicación inmediata

## **Long Beach lanza un programa piloto de recolección de restos de alimentos comerciales**

Long Beach, CA - Como parte de los esfuerzos continuos de la ciudad de Long Beach para reducir los desechos y mejorar el reciclaje en toda la ciudad, la Oficina de Servicios Ambientales del Departamento de Obras Públicas(ESB) ha lanzado el primer Programa de Recolección de Alimentos Comerciales de la Ciudad. El programa piloto, desarrollado como un esfuerzo de colaboración con las empresas locales, desviarará los restos de comida del flujo de desechos y creará energía renovable, reducirá el desperdicio de alimentos y evitará las potentes emisiones de gases de efecto invernadero.

“El lanzamiento del Programa de Recolección de Restos de Alimentos Comerciales marca un paso importante hacia la reducción de las emisiones generales de gases de efecto invernadero de Long Beach”, dijo el alcalde Robert Garcia. “Estamos orgullosos de asociarnos con nuestros negocios locales para ayudar a lograr los objetivos de sostenibilidad de la ciudad.”

La ESB se está asociando con 115 negocios locales seleccionadas, identificadas por la Ciudad como grandes generadores de materiales orgánicos, para instituir un proceso de recolección de restos de comida en su establecimiento. Cada negocio recibirá inicialmente un carrito verde de 95 galones para desechar y recolectar restos de comida. Los artículos aceptables para la recolección incluyen restos de materiales a base de alimentos, como carne, lácteos, pan, verduras, frutas, huevos y cáscaras, posos de café, queso, pasta y cualquier resto de comida. Todos los materiales no alimentarios, como basura, materiales reciclables y desechos peligrosos, deben de ser separados y eliminados.

El Departamento de Obras Públicas recogerá el carrito verde y lo entregará semanalmente a la Instalación de Recuperación de Materiales de Puente Hills (MRF) para su procesamiento. Una vez en el MRF, se tratará una sustancia o lodo similar a un batido, se bombeará a tanques y se enviará a una planta de tratamiento de aguas residuales administrada por el Distrito de Saneamiento del Condado de Los Ángeles. Allí, la sustancia se convertirá en energía renovable a través de la digestión anaeróbica, el proceso mediante el cual los desechos de alimentos similares a materiales orgánicos se descomponen en un tanque sellado sin oxígeno para producir biogás o biofertilizante. Puede encontrar más detalles sobre el proceso de reciclaje de residuos de alimentos del condado de Los Ángeles en <http://bit.ly/lacsdfoodwasteprocess>.

Además de administrar la distribución y recolección de los contenedores de recolección ecológicos, la Ciudad proporcionará a los negocios visitas de rutina al sitio, materiales de capacitación y señalización, disponibles en varios idiomas, para ayudar a garantizar que los negocios establezcan un programa exitoso de recolección de sobras de comida. Los negocios participantes pueden visitar [longbeach.gov/lborganics](http://longbeach.gov/lborganics) para obtener más información o llame a la Oficina de Servicios Ambientales al 562.570.2869 para obtener ayuda.

"Estamos agradecidos por esta colaboración con los negocios, que son fundamentales para desviar los restos de comida del flujo de desechos", dijo el director adjunto de Obras Públicas y el gerente de la Oficina de Servicios Ambientales, Dikran Melkonian. "Estamos muy emocionados de lanzar este programa que lleva años desarrollándose."

El Departamento de Obras Públicas inició este programa piloto para apoyar a los negocios locales que deben desviar desechos orgánicos de acuerdo con las pautas estatales. La recolección de restos de comida comercial es el primer paso para lograr los objetivos de desviación y emisión de gases de efecto invernadero (GEI) de California. El Proyecto de Ley 1826 de la Asamblea de California exige que todas las empresas comerciales desvíen los desechos orgánicos y se aplica aún más en el Proyecto de Ley del Senado Estatal 1383, que establece objetivos estatales para lograr una reducción del 75% de los desechos orgánicos y recuperar al menos el 20% de los alimentos comestibles para el consumo humano para 2025. La implementación de un programa de recolección de restos de comida también reduce las emisiones de metano.

**Acerca de la ciudad de Long Beach**

Hogar de aproximadamente 470,000 personas, la innovadora y premiada ciudad de Long Beach ofrece todas las comodidades de clase mundial de una gran ciudad metropolitana, al tiempo que mantiene un fuerte sentido de vecindarios individuales y diversos ubicados juntos a lo largo de la costa de California. Como ciudad charter de servicio completo, Long Beach alberga el Queen Mary, el Acuario del Pacífico, varios museos y teatros, un distrito escolar altamente calificado, el aeropuerto de Long Beach, el puerto de Long Beach, así como muchos departamentos premiados de la Ciudad como Salud, Parques, Recreación y Marina, Servicios de Desarrollo y más. La ciudad también cuenta con una universidad y un colegio universitario de la ciudad muy respetados, dos ranchos históricos, cinco hospitales, cinco campos de golf, 171 parques, millas de playas, marinas, senderos para bicicletas y un programa de bicicletas compartidas nombrado Bike Share.

Para obtener más información sobre la ciudad de Long Beach, visite <http://longbeach.gov/>. Síguenos en las redes sociales para mantenerse al día con las últimas noticias: [Facebook](#), [Twitter](#), [Instagram](#) y [YouTube](#).

**Acerca de las obras públicas**

El Departamento de Obras Públicas de Long Beach se esfuerza por operar, preservar, y mejorar la infraestructura física y los sistemas de transporte de la Ciudad. El Departamento proporciona una variedad de servicios comunitarios que incluyen la reparación, rehabilitación y mantenimiento general de las calles, árboles, aceras y estructuras de la Ciudad. Obras Públicas también proporciona servicios de apoyo de emergencia en toda la ciudad. Visítanos en [www.longbeach.gov/pw](http://www.longbeach.gov/pw), Danos un "Like" en [Facebook](#), y síguenos en [Twitter](#) e [Instagram](#).

**Acerca de la Oficina de Servicios Ambientales**

La Oficina de Servicios Ambientales de Obras Públicas preserva el mantenimiento del paisaje urbano con un sólido servicio de recolección de basura y reciclaje que atiende a más de 120,000 clientes residenciales y comerciales, y operaciones de barrido de calles que abarcan desde los principales corredores de la ciudad hasta sus calles residenciales. Visítanos en [www.longbeach.gov/lbrecycles](http://www.longbeach.gov/lbrecycles), Danos un "Like" en [Facebook](#), y síguenos en [Twitter](#) e [Instagram](#).

###