

“One Person’s Trash...”

your guide to reducing, reusing and recycling



(562) 929-5511
Norwalk.org

A Quarterly Newsletter of the City of Norwalk

Spring/Primavera 2024

Flipping Lids to Check Our Progress

Late last year, Athens Services began reviewing residential and commercial routes quarterly to check for compliance and assess contamination in the green-lid organics containers. Athens’ audit team of “lid flippers” head out before the collection trucks to open containers, review contents, take photos, and report on contamination. These findings are shared with customers to help them prepare and dispose of organics correctly. The audit results are also provided to the City of Norwalk which must report on organics collection and contamination to the State of California.

Initially these lid flip reviews were only for education and information. However, now that our program has been in place for two years, enforcement activities will increase. Eventually, fines will be issued for ongoing contamination.

Here’s what you need to know to make sure your organics container has a clean audit.

Tips for Businesses, Institutions, and Multi-Family Complexes

- Provide easily accessible organics waste containers for employees, tenants, and customers.
- Place correct labels and signage on recycling, organics, and landfill containers.
- Provide containers for the collection of organics waste and

recyclables in all areas where disposal containers are provided for customers, except for restrooms.

- Provide information to employees, tenants, contractors, and customers annually about what materials



belong in each container. New tenants must be provided with information within 14 days of moving in.

- Prohibit employees from placing organics waste in recyclables or landfill containers.
- Periodically inspect organics containers for contamination and inform employees if containers are contaminated.
- Place separated food scraps and food-soiled paper into the correct cart or dumpster in your trash enclosure.

Tips for Residents

- In your kitchen, separate food scraps and food-soiled paper
- (Continued on page 2)*

Abrir tapas para revisar nuestro progreso

A finales del año pasado, Athens Services empezó a revisar trimestralmente las rutas residenciales y comerciales para revisar el cumplimiento y evaluar la contaminación de los contenedores de materiales orgánicos con tapa verde. El equipo de auditoría de Athens, formado por “levantadores de tapas”, sale antes que los camiones de recolección para abrir los contenedores, revisar el contenido, tomar fotos e informar sobre la contaminación. Estas conclusiones se comparten con los clientes para ayudarles a preparar y eliminar correctamente los materiales orgánicos. Los resultados de la auditoría también se brindan a la Ciudad de Norwalk, que debe informar sobre la recolección de orgánicos y la contaminación al Estado de California.

Al principio, estas revisiones de levantadores de tapas sólo tenían fines educativos e informativos. Sin embargo, ahora que nuestro programa lleva dos años en marcha, aumentarán las actividades para hacer cumplir la ley. Con el tiempo, se expedirán multas por contaminación continua.

Esto es lo que usted necesita saber para asegurarse de que su contenedor de materiales orgánicos tenga una auditoría limpia.

Consejos para negocios, instituciones y complejos multifamiliares

- Proporcione contenedores de desechos orgánicos de fácil acceso para empleados, inquilinos y clientes.
- Coloque las etiquetas y letreros correctos en los contenedores de reciclaje, orgánicos y de relleno sanitario.
- Proporcione contenedores para la recolección de desechos orgánicos y reciclables en todas las áreas donde se proporcionen contenedores de eliminación para los clientes, excepto en los baños.
- Proporcione anualmente información a los empleados, inquilinos, contratistas y clientes sobre los materiales que deben ir en cada contenedor. Los inquilinos nuevos deben recibir esta información dentro de 14 días después de mudarse.
- Prohíba a los empleados que depositen los desechos orgánicos en contenedores de materiales reciclables o de relleno sanitario.

(Continúa en la página 2)

Abrir tapas para revisar ...

(Continúa pág. 1)

- Inspeccione periódicamente los contenedores de materiales orgánicos en busca de contaminación e informe a los empleados si los contenedores están contaminados.
- Deposite los restos de comida y el papel sucio de alimentos separados en el contenedor correcto en su recinto de basura.

Consejos para residentes

- En su cocina, separe los restos de comida y el papel sucio de alimentos de la basura y los materiales reciclables. Coloque los restos de comida y el papel sucio de alimentos en el contenedor de materiales orgánicos con la tapa verde. Los restos de comida incluyen frutas, verduras, huesos, granos de café, productos lácteos, cáscaras de huevo, pescado, carne, productos de grano y productos horneados. El papel sucio de alimentos (sólo 100% a base de fibra) incluye cajas de pizza, platos de papel, servilletas de papel y filtros de café.
- Use un cubo de cocina u otro contenedor con tapa para almacenar los restos de comida en la cocina.
- Forre su cubo con una bolsa de papel o periódico para absorber la humedad, si lo desea.
- Para evitar olores desagradables, guarde los restos de carne y productos lácteos en un recipiente en su congelador y deposítelos en el contenedor de orgánicos el día de recolección.
- Después de vaciar su cubo en el contenedor para productos orgánicos, enjuáguelo y déjelo secar. Espolvoree ligeramente su cubo con bicarbonato de sodio para ayudar a eliminar los olores.
- Si tiene un patio o jardín, deposite los desechos verdes y restos de jardín en el contenedor de materiales orgánicos. Estos incluyen flores, recortes de césped, hojas, maleza, pequeños recortes de árboles y maleza, y restos de jardín.
- Mantenga el contenedor para productos orgánicos más limpio al colocar hojas u otros recortes de jardín en el fondo, añadir restos de comida y luego ponga más recortes de jardín encima.

Para aprender más, visite Norwalk.org (busque "SB 1383") o AthensServices.com/sb-1383.

Flipping Lids ...

(Continued from page 1)

- from trash and recyclables. Place food scraps and food-soiled paper into the organics container with the green lid. Food scraps include fruit, vegetables, bones, coffee grounds, dairy products, eggshells, fish, meat, grain products, and baked goods. Food-soiled paper (100% fiber-based only) includes pizza boxes, paper plates, paper napkins, and coffee filters.
- Use a kitchen pail or another covered container to store food scraps in the kitchen.
- Line your pail with a paper bag or newspaper to absorb moisture, if you wish.
- To avoid unpleasant odors, store meat and dairy scraps in a container in your freezer and place them in the organics container on collection day.
- After you empty your pail into the organics cart, rinse it and allow it to dry. Give your pail a light dusting of baking soda to help eliminate odors.
- If you have a yard or garden, place green waste and yard debris into the organics container. This includes flowers, grass cuttings, leaves, weeds, small tree and brush trimmings, and yard trimmings.
- Keep the organics cart cleaner by placing leaves or other yard clippings in the bottom, adding food scraps, and then putting more yard clippings on top.

To learn more, visit Norwalk.org (search for "SB 1383") or AthensServices.com/sb-1383.

ACCEPTABLE ORGANICS WASTE:



GREEN WASTE

Flower & hedge trimmings
Grass clippings
Leaves & branches
Lumber, scrap wood, & plywood (not painted or treated)
Weeds



FOOD SCRAPS

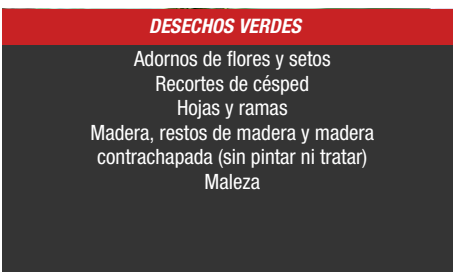
Bread, rice, & pasta
Cheese & dairy
Coffee grounds & filters
Fruits & vegetables
Flowers & herbs
Meat, bones, & poultry
Pet food (non-medicated)
Seafood & soft shells



100% FIBER-BASED, FOOD-SOILED PAPER*

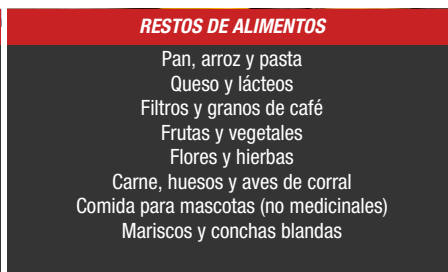
Food-stained paper
Paper egg cartons
Paper napkins & kitchen towels
Pizza boxes
Plates
To-go boxes (no coating)
Wooden & fiber-based utensils

**Must be 100% fiber-based. NO materials with petroleum based plastic, wax, or bio-plastic coating, liner, or laminate.*



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



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
Comida para mascotas (no medicinales)
Mariscos y conchas blandas



PAPEL 100% A BASE DE FIBRA 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

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

NORWALK CITYWIDE CLEAN-UP



Saturday, April 20, 2024
8:00 am – 12:00 pm

Norwalk City Hall
12700 Norwalk Blvd, Norwalk, CA 90650

Athens Services is providing Norwalk residents with a spring clean-up collection event for bulky items at no charge.

This event is for Norwalk residents only (must show ID, proof of residency or a utility bill).



AthensServices.com

(888) 336-6100



ACCEPTABLE ITEMS

include (but are not limited to):

- Dryers
- Furniture
- Mattresses
- Refrigerators
- Rugs
- Tree trunks
- Washing machines
- Water heaters
- Sofas
- Beds
- Tree branches



NOT ACCEPTABLE

- Explosives, ammunition, and radioactive materials
- Household Hazardous Waste (HHW)
- Hazardous waste generated by commercial businesses
- Household trash

Please call Athens for additional information at (888) 336-6100.

Participation in the event and all items accepted are at your own risk. It is the attendees' responsibility to practice safe lifting and take all protective measures to guard against injury or any other loss.

LIMPIEZA DE LA CIUDAD DE NORWALK

Sábado, 20 de abril de 2024 de 8:00 a.m. a 12:00 p.m.

Alcaldía de Norwalk
12700 Norwalk Blvd,
Norwalk, CA 90650

Athens Services está proporcionando a los residentes de Norwalk un evento de recolección de limpieza de primavera para objetos voluminosos sin costo alguno.

Este evento es solo para residentes de Norwalk (debe mostrar identificación, prueba de residencia o factura de servicios públicos).



ARTÍCULOS ACCEPTABLES

incluyen (entre otros):

- Secadoras • Muebles
- Colchones • Refrigeradoras
- Alfombras • Troncos de árboles
- Lavadoras • Calentadores de agua
- Sofás • Camas
- Ramas de árboles



INACEPTABLES

- Explosivos, municiones y materiales radiactivos
- Desechos domésticos peligrosos (HHW)
- Desechos peligrosos generados por negocios comerciales
- Basura doméstica

Para obtener más información, llame a Athens al (888) 336-6100.

La participación en el evento y todos los artículos aceptados son bajo su propio riesgo. Es responsabilidad de los asistentes tener prácticas seguras para levantar objetos y tomar todas las medidas de protección para evitar lesiones o cualquier otra pérdida.

Bulky Item Pickup Available at the Curb

Do you want to get rid of something that's too big for your trash carts but you don't want to drop it off at the Clean-Up event? If so, we have a simple procedure in place to allow you to properly dispose of these items at the curb year-round. Common bulky items include couches, chairs, mattresses, appliances, tables, and bundled tree branches, as well as electronics, such as TVs and computers.



To schedule a bulky item pickup, contact Athens Services at least 24 hours before your regular collection day and give them a detailed list of the items to be picked up. Then, between 6 p.m. the day before and 6 a.m. the day of your weekly pickup, set out your bulky items at the curb. A special truck will come to collect them. Please note that these trucks will not collect regular trash, construction materials, hazardous waste, recyclables, or automotive items. To schedule a pickup or to learn more, contact Athens Services at (855) 557-1007 or fill out the online form at AthensServices.com/bulky-item-pickup.

As a reminder, single-family homes can request weekly bulky item pickups and multi-family dwellings can request up to 12 pickups a year, per unit. For more information, visit AthensServices.com/residential-services/norwalk.

Recolección de artículos voluminosos disponible en la acera

¿Quiere deshacerse de algo que es demasiado grande para los contenedores de basura, pero no quiere dejarlo en el evento de limpieza? Si es así, disponemos de un sencillo procedimiento que le permitirá deshacerse correctamente de estos artículos en la acera durante todo el año. Los artículos voluminosos más comunes incluyen sofás, sillas, colchones, electrodomésticos, mesas y ramas de árboles en manojos, así como aparatos electrónicos, como televisores o computadoras.

Para programar la recolección de artículos voluminosos, comuníquese con Athens Services al menos 24 horas antes de su día de recolección regular y proporcioneles una lista detallada de los artículos que deben ser recogidos. Entonces, entre las 6 PM del día anterior y las 6 AM del día de su recolección semanal, saque sus artículos voluminosos a la acera. Un camión especial vendrá a recogerlos. Tenga en cuenta que estos camiones no recogerán basura regular, materiales de construcción, residuos peligrosos, reciclables ni artículos de automóvil. Para programar una recolección, o para aprender más, comuníquese con Athens Services al (855) 557-1007 o llene el formulario en línea en AthensServices.com/bulky-item-pickup.

Como recordatorio, los hogares unifamiliares pueden solicitar la recolección semanal de artículos voluminosos y las viviendas multifamiliares pueden solicitar hasta 12 recolecciones al año, por unidad. Para más información, visite AthensServices.com/residential-services/norwalk.

Recycle Your Batteries

Batteries power our everyday lives, but at the end of their lives they can present a fire hazard — especially if they are improperly disposed of with household trash. When crushed with other materials in a collection truck, the metals and chemicals in batteries can come into contact with other metals, sparking a fire and igniting the trash in the load. In severe cases, truck fires put the collection driver and surrounding vehicles in danger, damage expensive equipment, and risk starting larger fires. If batteries survive the ride in the collection truck, they can start fires at transfer stations or at Materials Recovery Facilities, where blazes can quickly get out of control.

We can all do our part to ensure we properly dispose of these batteries to keep our community safe. Household battery recycling is free and easy at these drop-off locations during regular business hours:

- City Hall, 12700 Norwalk Blvd.
- Arts and Sports Complex, 13000 Clarkdale Ave.
- Senior Center, 14040 San Antonio Dr.
- Social Services Center, 11929 Alondra Blvd.

To learn more about proper battery recycling, visit AthensServices.com/how-to-recycle-batteries-in-four-easy-steps.



Recicle sus pilas

Las pilas impulsan nuestra vida cotidiana, pero al final de sus vidas pueden representar un peligro de incendio, sobre todo si se eliminan de forma inadecuada con la basura doméstica. Cuando se aplastan con otros materiales en un camión de recolección, los metales y productos químicos de las pilas pueden entrar en contacto con otros metales, provocar un incendio y prender fuego a la basura de la carga. En casos graves, los incendios en los camiones ponen en peligro al conductor de recolección y a los vehículos circundantes, se dañan equipos costosos y se corre el riesgo de provocar incendios mayores. Si las pilas sobreviven al viaje en el camión de recolección, pueden provocar incendios en estaciones de transferencia de basura o en instalaciones de Recuperación de Materiales, donde las llamas pueden descontrolarse rápidamente.

Todos podemos poner de nuestra parte para asegurarnos de que nos deshacemos adecuadamente de estas pilas para mantener segura a nuestra comunidad. El reciclaje de pilas domésticas es gratis y fácil en estas ubicaciones de entrega durante el horario de oficina:

- Ayuntamiento, 12700 Norwalk Blvd.
- Complejo de Artes y Deportes, 13000 Clarkdale Ave.
- Centro de Adultos Mayores, 14040 San Antonio Dr.
- Centro de Servicios Sociales, 11929 Alondra Blvd.

Para aprender más sobre el reciclaje correcto de pilas, visite AthensServices.com/how-to-recycle-batteries-in-four-easy-steps.

Recycle Your Used Motor Oil

Used motor oil should NEVER be dumped onto the ground, into storm drains, or into trash cans. Dumping motor oil from a single oil change can pollute one million gallons of water. That's enough water to supply 50 people for one year. There are easy ways to properly dispose of your used motor oil and filters in Norwalk.

The City of Norwalk offers free curbside pickups for used motor oil and filters. To schedule this service, simply call (800) 449-7587. On the day of pickup, set out used motor oil in a sealed container and drained filters in a sealed plastic bag. Our oil contractor will come to your house, collect the oil and filters, and recycle them.

If you don't want to schedule a curbside pickup, you can drop off used motor oil and filters at a Certified Collection Center. Please call for hours of operation and amount of oil accepted before delivering used oil to these stores:

- AutoZone* – 13927 Pioneer Blvd., (562) 863-8749
- AutoZone* – 12124 S. Studebaker Rd., (562) 526-3840
- O'Reilly Auto Parts* – 12233 S. Norwalk Blvd., (562) 406-2466
- O'Reilly Auto Parts* – 11559 Rosecrans Ave., (562) 465-0131
- Oil Stop – 11040 Firestone Blvd., (562) 940-4044

**Oil filters accepted at these locations*



Credit: Antonio_Diaz | iStock | Getty Images Plus

Recicle su aceite de motor usado

El aceite de motor usado NUNCA debe tirarse al suelo, a los desagües pluviales ni a los botes de basura. Derramar el aceite de motor de un solo cambio de aceite puede contaminar un millón de galones de agua. Eso es agua suficiente para abastecer a 50 personas durante un año. Existen formas sencillas de deshacerse correctamente del aceite de motor usado y los filtros en Norwalk.

La Ciudad de Norwalk ofrece un servicio gratuito de recolección en la acera de aceite de motor y filtros usados. Para programar este servicio, sólo tiene que llamar al (800) 449-7587. El día de la recolección, saque el aceite de motor usado en un contenedor sellado y los filtros escurridos en una bolsa de plástico sellada. Nuestro contratista de aceite irá a su casa, recolectará el aceite y los filtros y los reciclará.

Si no quiere programar una recolección en la acera, puede dejar el aceite de motor usado y los filtros en un Centro de Recolección Certificado. Llame para conocer el horario de operación y la cantidad de aceite aceptada antes de entregar el aceite usado en estos establecimientos:

- AutoZone* – 13927 Pioneer Blvd., (562) 863-8749
- AutoZone* – 12124 S. Studebaker Rd., (562) 526-3840
- O'Reilly Auto Parts* – 12233 S. Norwalk Blvd., (562) 406-2466
- O'Reilly Auto Parts* – 11559 Rosecrans Ave., (562) 465-0131
- Oil Stop – 11040 Firestone Blvd., (562) 940-4044

**Se aceptan filtros de aceite en estas ubicaciones*

Feed People, Not Landfills

To reduce food waste and help address food insecurity, SB 1383 also requires that California recover or rescue 20% of surplus edible food to feed people in need by 2025. The law directs food-generating businesses to recover the maximum amount of their edible food that would otherwise go to landfills and to maintain records of their food donation activities. As of January 1, 2024, large food businesses, such as wholesale food vendors, distributors, food service providers, and grocery stores, as well as some cafeterias, restaurants, and venues, are required to comply. To learn more, visit AthensServices.com/fooddonation.



Alimentar a la gente, no a los rellenos sanitarios

Para reducir el desperdicio de comida y ayudar a abordar la inseguridad alimentaria, SB 1383 también requiere que California recupere o rescate el 20% de los alimentos comestibles excedentes para alimentar a las personas necesitadas en el 2025. La ley ordena a los negocios que generan comida que recuperen la máxima cantidad de sus alimentos comestibles que de otro modo irían a parar a los rellenos sanitarios y que mantengan registros de sus actividades de donación de comida. A partir del 1º de enero del 2024, los grandes negocios de comida, como vendedores mayoristas de comida, distribuidores, proveedores de servicios de comida y tiendas de comestibles, así como cafeterías, restaurantes y recintos, están obligados a cumplirla. Para aprender más, visite AthensServices.com/fooddonation.

Reviving Gadgets

Electronics recycling is the process of collecting, dismantling, and reusing or refurbishing electronic devices. It is an essential practice in today's world where electronic waste has become a significant environmental concern. Electronic devices contain various hazardous materials, such as lead, mercury, and cadmium, which can cause serious harm to the environment if not handled correctly. By recycling our electronic devices, we prevent these harmful substances from contaminating soil and water when disposed of improperly or from ending up in landfills.

So how do you handle electronic devices in a sustainable and responsible manner? First, strive to extend the lifespan of devices by taking good care of them, protecting them and investing in repairs as necessary. This reduces the demand for new products and the associated environmental impact of both manufacturing and disposal.

Second, when it is time to upgrade or replace electronic devices, consider donating or selling them instead of discarding them. Many organizations and individuals can benefit from used electronics, promoting local reuse, giving devices a second life, and reducing waste.

Finally, with devices that are beyond repair or unwanted by others, research recycling options. In some cases, manufacturers may offer recycling programs and even discounts on new devices when you trade in an old one. Otherwise, be sure to recycle your old devices through our bulky item pickup program, at one of the special City Waste Collection events, or through the Los Angeles County Household Hazardous Waste program.

By taking care of our devices while we are using them and after we are done with them, we contribute to a more sustainable future and minimize the environmental impact of our electronic devices.



Credit: hxyume | E+ | Getty Images

Revivir los aparatos

El reciclaje de aparatos electrónicos es el proceso de recolección, desmontaje y reutilización o reacondicionamiento de dispositivos electrónicos. Es una práctica esencial en el mundo actual, donde los desechos electrónicos se han convertido en una importante inquietud medioambiental. Los aparatos electrónicos contienen diversos materiales peligrosos, como plomo, mercurio y cadmio, que pueden causar graves daños al medio ambiente si no se manejan correctamente. Al reciclar nuestros aparatos electrónicos, evitamos que estas sustancias nocivas contaminen el suelo y el agua cuando se eliminan de forma inadecuada o acaban en los rellenos sanitarios.

Entonces, ¿cómo tratar los aparatos electrónicos de forma sostenible y responsable? Primero, esfuércese por prolongar la vida útil de los dispositivos cuidándolos bien, protegiéndolos e invirtiendo en reparaciones cuando sea necesario. Así se reduce la demanda de nuevos productos y la repercusión medioambiental asociada tanto a su fabricación como a su eliminación.

Segundo, cuando llegue el momento de actualizar o reemplazar los aparatos electrónicos, considere la posibilidad de donarlos o venderlos en lugar de desecharlos. Muchas organizaciones y particulares pueden beneficiarse de los aparatos electrónicos usados, lo que fomenta la reutilización local, da una segunda vida a los dispositivos y reduce los desechos.

Por último, con los dispositivos que no se pueden reparar o que otros no quieran, investigue las opciones de reciclaje. En algunos casos, los fabricantes pueden ofrecer programas de reciclaje e incluso descuentos en dispositivos nuevos si entrega uno viejo. De lo contrario, asegúrese de reciclar sus dispositivos viejos a través de nuestro programa de recolección de artículos voluminosos, en uno de los eventos especiales de Recolección de Desechos Domésticos Peligrosos de la Ciudad o a través del programa de Recolección de Desechos Domésticos Peligrosos del Condado de Los Ángeles.

Al cuidar de nuestros dispositivos mientras los usamos y después de acabar con ellos, contribuimos a un futuro más sostenible y minimizamos la repercusión medioambiental de nuestros aparatos electrónicos.

FROM EXECUTIVE PRODUCER ANTHONY BOURDAIN

WASTED!

The Story of Food Waste



Wasted! The Story of Food Waste, directed by Anna Chai and Nari Kye, is a compelling and eye-opening exploration of a global issue that affects us all — the staggering amount of food wasted across the world. Narrated by the late celebrity chef Anthony Bourdain, the documentary takes audiences on a thought-provoking journey, uncovering the root causes of food waste and offering solutions.

The film skillfully weaves together interviews with chefs, food activists, and experts, presenting a multifaceted perspective on the issue. Bourdain's narration adds a touch of authenticity, guiding viewers through various locations worldwide to showcase the extent of the problem. The cinematography is visually striking, capturing the beauty of food juxtaposed with the harsh reality of its unnecessary disposal.

Wasted! not only sheds light on the environmental impact of food waste but also addresses its economic and social consequences. The film effectively communicates the magnitude of waste at different stages of the food supply chain, from farms to restaurants and households. It challenges viewers to rethink their consumption habits and encourages a collective shift toward a more sustainable and mindful approach to food.

The documentary also goes beyond highlighting the problem; it offers practical solutions. From creative culinary approaches for utilizing food scraps to advocating for changes in policies and consumer behavior, *Wasted!* inspires viewers to be part of the solution.

Wasted! The Story of Food Waste, which is available on several streaming platforms, combines the charisma of Anthony Bourdain, the expertise of interviewees, and the artistry of filmmaking to create a compelling narrative that inspires action. A must-watch for those interested in sustainability, environmental issues, and the broader implications of our food choices.

¡Desperdicio! La historia del desperdicio de comida

Wasted! The Story of Food Waste, dirigido por Anna Chai y Nari Kye, es una exploración convincente y reveladora de un problema mundial que nos afecta a todos: la asombrosa cantidad de comida que se desperdicia en todo el mundo. Narrado por el célebre chef finado Anthony Bourdain, el documental lleva al público en una trayectoria que invita a la reflexión, en la que se descubren las causas profundas del desperdicio de comida y se ofrecen soluciones.

La película entrelaza hábilmente entrevistas con chefs, activistas de comida y expertos, presentando una perspectiva polifacética del problema. La narración de Bourdain añade un toque de autenticidad, y guía a los espectadores a través de diversas locaciones en todo el mundo para exhibir el grado del problema. La cinematografía es visualmente impactante, pues captura la belleza de la comida yuxtapuesta a la dura realidad de su eliminación innecesaria.

Wasted! no sólo arroja luz sobre el impacto medioambiental del desperdicio de comida, sino que también aborda sus consecuencias económicas y sociales. El filme comunica con eficacia la magnitud del desecho en las distintas fases de la cadena de suministro de alimentos, desde las granjas hasta los restaurantes y los hogares. Reta a los espectadores a replantearse sus hábitos de consumo y fomenta un cambio colectivo hacia un enfoque más sostenible y consciente de la comida.

El documental también va más allá de destacar el problema; ofrece soluciones prácticas. Desde enfoques culinarios creativos para usar los restos de comida hasta abogar por cambios en las normas y en la conducta de los consumidores, *Wasted!* inspira a los espectadores a formar parte de la solución.

Wasted! The Story of Food Waste, que está disponible en varias plataformas de transmisión, combina el carisma de Anthony Bourdain, la experiencia de los entrevistados y el arte de la realización cinematográfica para crear una narración convincente que inspira a la acción. Una referencia obligada para los interesados en la sostenibilidad, las cuestiones medioambientales y las implicaciones más amplias de nuestras elecciones alimentarias.



Happy Arbor Day

LET'S PLANT A TREE

**SATURDAY, APRIL 27, 2024 ~ 8 - 10 A.M.
GERDES PARK - 14700 GRIDLEY RD.**

Come out and help plant trees and beautify Norwalk! All supplies and tools will be provided.

**FOR MORE INFORMATION OR TO SIGN UP,
PLEASE CONTACT THE PUBLIC SERVICES
DEPARTMENT AT (562) 929-5511 OR
PSERVICES@NORWALKCA.GOV**



**Feliz día del
Árbol**

Plantemos un árbol

Sábado 27 de abril de 2024, de 8 a 10 a.m. • Parque Gerdes, 14700 Gridley Rd.

¡Ven y ayuda a plantar árboles y embellecer Norwalk! Se proporcionarán todos los suministros y herramientas.

Para obtener más información o registrarse, contacte al Departamento de Servicios Públicos al (562) 929-5511 o pservices@norwalkca.gov.



*We want your suggestions, questions,
and comments!*

City of Norwalk

12700 Norwalk Blvd.
Norwalk, CA 90650
(562) 929-5700

Norwalk.org • recycling@norwalkca.gov