



REDUCIR, REUSAR, REABRIR: MANUAL DEL ESCENARIO

SOLUCIONES SUSTENTABLES PARA REABRIR EL TEATRO

La comunidad teatral ha avanzado grandes pasos hacia la sustentabilidad durante esta década. Mientras consideramos cómo reabrir nuestros teatros y regresar al trabajo, tenemos la oportunidad de seguir integrando soluciones en nuestros protocolos. **Priorizar la salud y la seguridad no tiene que ser a expensas del medio ambiente.** De hecho, la crisis del COVID-19 saca a la luz el intrincado lazo entre la salud y la seguridad de nuestra gente y nuestro planeta.

Nuestra industria se enfrenta a un enorme número de desafíos y series de crisis interconectadas, desde los impactos económicos del COVID-19, hasta el muy necesario ajuste de cuentas con el racismo sistémico, y hasta el cambio climático. Estos asuntos son interseccionales y ahora tenemos una oportunidad única de **redefinir nuestras prioridades para promover el bienestar social y ambiental.**

Este documento no pretende reemplazar ni suplantar los requerimientos de Salud y Seguridad - es un documento acompañador, que intenta asistir en la toma de decisiones en todos los niveles y presentar recursos sustentables para consideración en esas decisiones.

Este documento fue escrito por y para la comunidad de Broadway, Off- Broadway, y del teatro de gira y, como tal, ofrece vendedores y soluciones propios de la Ciudad de Nueva York. Sin embargo, **las recomendaciones son aplicables a teatreros y artistas en cualquier lugar.** Sugerimos al lector buscar vendedores y soluciones locales, comparar alternativas y contactar a Broadway Green Alliance para asistencia y compartir sugerencias.

Esta guía describe soluciones dirigidas a las necesidades que trajo el COVID-19, para mantener la salud de nuestro planeta y todos los que lo habitamos en primer plano de nuestros esfuerzos para reconstruir nuestra industria. Sabemos que algunas de estas sugerencias son cambios en la forma en que las cosas se han hecho. **Continuaremos actualizando este Manual con su retroalimentación y mientras cambian las usanzas** (es un documento vivo).

Por favor envíe sus preguntas a la [BGA](#) y visite nuestra [página web](#) para saber más.

AUTORES: Michael Banta, Molly Braverman, John Carrafa, Mara Davi, Charlie Deull, Lauren Gaston, Montego Glover, Justin Goldner, Marjorie Horne, Jim Joseph, Jereme Kyle Lewis, Krissy Dove, Lauren Mandras, Erin Benum, Mayland, Edward T. Morris, Bridget O'Connor, Bonnie Panson, Laurel Parrish, Arbender Robinson, Susan Sampliner, Bobby Score, Austin Sora.

TRADUCTORA: María Calderón

ÍNDICE

SECCIÓN 1: SALUD Y SEGURIDAD AMBIENTAL

Equipo personal de protección	3
Productos de Limpieza	4
Higiene y Sanitización Personal	5

SECCIÓN 2: DETRÁS DEL ESCENARIO Y CORRIDA DEL SHOW

Regiduría	6
Gestión de Compañía	6
Músicos y Área de Instrumentos	6
Actores	7
Escenografía y carpintería	7
Vestuarios, Peinado y Maquillaje	7
Iluminación	8
Sonido	8
Utilería	8
Administración de Producción	8,9
“Green Room”	9

SECCIÓN 3: OPERACIONES: COMIDA E HIDRATACIÓN

Vasos y Botellas de agua	10,11
Agua	12
Cubiertos	13
Comida	14

SECCIÓN 1: SALUD Y SEGURIDAD AMBIENTAL

EQUIPO DE PROTECCIÓN PERSONAL (EPP)

Situación Actual	Desafío del COVID-19	Solución Sustentable
Muchos de los EPP son de un solo uso. Esto causa un incremento en los desperdicios ¹ y una amenaza si no se desecha propiamente ² .	Es necesario que los EPP se usen en los horarios apropiados en el área de trabajo.	Provea a los miembros de la compañía con un set de mascarillas reusables de paño de dos capas ³ para cada persona.

Recomendaciones y Oportunidades Sustentable:

<input type="checkbox"/>	Comprar mascarillas reusables de vendedores locales, como tiendas de vestuario dentro de la Coalición de la Industria del Vestuario (todas basadas en Nueva York, Nueva York).
<input type="checkbox"/>	Comprar Mascarillas Reciclable EcoBreathe de Frontline Sanitizing . Este producto es una mascarilla 100% reciclable, de tres capas, desechable.
<input type="checkbox"/>	Las obras y los teatros pueden personalizar las mascarillas con su propia marca.
<input type="checkbox"/>	Si se requieren equipos de un solo uso, deben ser desechados responsablemente cortando las bandas elásticas antes de depositarlos en la basura. El EPP puede desecharse en los modos regulares de desechos (no se consideran un riesgo biológico). Si es posible, opte por programas especializados en reciclaje de TerraCycle .

¹ ES: [Repercusiones de la Pandemia del COVID-19 en el Uso y Manejo de los Plásticos](#)

² ES: [El Problema de Tirar las Mascarillas](#)

³ ES: [Cómo Seleccionar, Usar y Limpiar tu Mascarilla](#)

PRODUCTOS DE LIMPIEZA

Situación Actual	Desafío del COVID-19	Solución Sustentable
Muchos de los detergentes recomendados por la CDC tienen esencias o están hechos de químicos abrasivos.	Se requiere la limpieza y la desinfección constante.	Utilice detergentes de la lista N de la CDC ⁴ y de los Desinfectantes Registrados del Estado de Nueva York basados en la lista EPA ⁵ que también tienen el sello de certificación verde ⁶ o Estándares de Safer Choice ⁷ .

Detergentes recomendados, aprobados por el Centro de Control y Prevención de Enfermedades, y recomendados por la Agencia de Protección Ambiental:

Desinfectante Quita Manchas y Olor Clorox
Spray Removedor de Manchas y Olor de Mascota Clorox
SurfaceWise2
Desinfectante de Superficies Healthcare, sin Blanqueador ni humos fuertes (sin fragancia) PURELL
Desinfectante Limpiador de Superficies Windex
Cápsula de Activación Force of Nature
Concentrado 117 H2Orange2 (Registrado como Axen ® 30)
Limpiador y Desinfectante de Peróxido de Superficies Ecolab
Oxivir Tb Líquido de Diversey Listo para Usarse

⁴ ES: [Herramienta Lista N: Desinfectantes del COVID-19](#)

⁵ ES: [Desinfectantes Registrados del Estado de Nueva York basados en la Lista EPA](#)

⁶ ES: [Cómo Limpiar y Desinfectar el Coronavirus de manera segura](#)

⁷ ES: [Estándares y Criterios Safer Choice](#)

HIGIENE Y SANITIZACIÓN PERSONAL

Situación Actual	Desafío del COVID-19	Solución Sustentable
Muchos de los productos comerciales están disponibles para satisfacer estas necesidades, pero generan muchos desechos y no se llevan con el ambiente.	Incremento de requerimientos de sanitización e higiene personal.	Instale soluciones libres de contacto que promuevan la higiene y elimine la necesidad de productos no reusables de más. Cuando esto no sea posible, compre opciones que sean amigables con el ambiente.

Recomendaciones y Oportunidades Sustentables:

<input type="checkbox"/>	Instale pedales para abrir las puertas y los botes de basura para apoyar la higiene y reducir el uso de toallas de manos desechables.
<input type="checkbox"/>	Adquiera productos de papel (toallas de manos, pañuelos, y papel sanitario) sin teñir, 100% reciclados o de materiales sustentables, como bambú. Marcas recomendadas por la NRDC , incluyen Seventh Generation , Thrive Market , Everspring y Green Forest .
<input type="checkbox"/>	Para estaciones de lavado de manos sin contacto , utilice jabones sin esencia y con certificados medioambientales y siga los Estándares de Lavado de Manos de WELL .
<input type="checkbox"/>	Utilice estaciones de lavado de manos rellenables o botellas de aluminio rellenables en lugar de botellas de un solo uso. Si se necesitan sanitizantes de manos individuales, considere utilizar botellas reusables de aluminio tamaño bolsillo .
<input type="checkbox"/>	Compre contenedores de productos más grandes y de bulto para reducir los desechos de paquetería.

SECCIÓN 2: DETRÁS DEL ESCENARIO Y CORRIDA DEL SHOW

REGIDURÍA

- Utilice comunicación y guiones digitales. Cultive la cultura de “optar por no”, donde lo digital es la norma y los miembros de la compañía pueden optar “no” y recibir copias. Para evitar barreras financieras a los miembros de la compañía, considere proveerles de tabletas a aquellos que las necesitan.
- Utilice opciones de marcaje y documentación digitales. Algunos programas recomendados son [Scriptation](#) y [Stage Write](#). Este [video](#) explica como Susan Stroman (*The Producers*), cinco veces ganadora del Premio Tony, utilizó Stage Write durante su obra de Broadway, *Marie, Dancing Still - A New Musical*, en todas las etapas de la producción: en la pre-producción, los ensayos y para crear un documento verás mostrando todas las piezas en movimiento.
- Para información esencial, utilice un tablero de anuncios digital en una pantalla o por un tablero de anuncios virtual, accesible por celular o computadora.
- Cambie a un tablero digital en la casa, que actualmente se utiliza en muchos teatros de Broadway.
- Quite todas las listas de asistencia de papel y pluma y opte por alternativas digitales, como [códigos QR](#). Puede revisar esta guía paso a paso para regidores titulada “[Cómo crear una lista de registro libre de papel para Producciones Teatrales](#)” (por su nombre en inglés).
- Utilice portales digitales para distribuir información como hojas de contacto y horarios de ensayo, así como para recolectar formas, como peticiones de días personales y vacaciones.
- Invite a los miembros de la compañía a traer su propio alimento y bebidas en contenedores reusables para los descansos y entre funciones. Refiérase a **COMIDA** en la página 14.
- Si no hay estaciones de agua disponibles, provea agua en latas de aluminios en lugar de plástico de un solo uso. Refiérase a **VASOS Y BOTELLAS DE AGUA** en las páginas 10 y 11 para opciones de agua en lata.

GESTIÓN DE COMPAÑÍA

- Utilice portales digitales para registro de boletos, peticiones de asientos, cambios en la nómina, peticiones de vacaciones, peticiones de días personales, y cualquier otro tipo de documentos esenciales.

MÚSICOS Y ÁREA DE INSTRUMENTOS

- Fomente el uso personal de partituras digitales, utilizando tabletas u otros dispositivos.
- Utilice luces LED en la iluminación de la orquesta, como el [foco Bulbrite](#) que se utiliza en HAMILTON en Broadway.
- Recicle las cuerdas de los instrumentos y los recortes, incluyendo las cuerdas de nylon, acero y las cuerdas de la orquesta a [Playback, el Programa de Reciclaje de Cuerdas de D’Addario](#), desarrollado por [TerraCycle](#).

ACTORES

- Para ayudar en la limpieza de áreas de cambio de vestuario y para comenzar a eliminar productos de un solo uso, distribuya contenedores personales para todos los miembros de la compañía, como:
 - Botellas Reusables (refiérase a **VASOS Y BOTELLAS DE AGUA** en las páginas 10 y 11).
 - Cubiertos reusables (refiérase a **CUBIERTOS** en la página 13).
 - Platos personales y otros artículos personales.
- Fomente que los actores traigan su propio café y alimento en contenedores reusables. Refiérase a **COMIDA** en la página 14.
- Fomente el uso de artículos de limpieza más amigables con el ambiente para trastes, superficies y productos personales (refiérase a la **p. 4** para los productos verdes de limpieza).

ESCENOGRAFÍA Y CARPINTERÍA

- En coordinación con Gestión de Producción, los equipos de escenografía y carpintería deberán crear planes sustentables de pre-producción y post-producción.
- Considere el acondicionamiento de aire y los requerimientos de espacio COVID-19 en los planos de escenografía con anticipación.
- Consulte con los Coordinadores COVID-19 asignados antes de realizar los planes para reducir la cantidad de desperdicios producidos cuando llega el set al teatro.
- Utilice recursos como [ArtCube](#), [Big Reuse](#), o [Craigslist](#) para la reutilización de materiales y utilería, o Scenery para tapices, maskings o cortinas. La Capitana de Broadway Green, Mara Davi, expuso como Scenery ha sacado 29,150 libras de material teatral de los basureros en su estudio titulado "[Saving the Scene: Scenery Bags Case Study](#)" (Salvando la Escena: Estudio de Caso de las Bolsas de Escenografía)

VESTUARIO, PEINADO Y MAQUILLAJE

- La CDC (Centro de Control de Enfermedades) recomienda⁸ utilizar agua tibia y secar los artículos completamente al lavar la ropa para protegerse del COVID-19. Como una opción amigable con el ambiente, considere utilizar [detergente ecológico](#). Existen opciones sustentables y sin perfumes, como el Detergente de Lavandería Natural sin Perfumes [AspenClean](#) y tabletas de detergente libres de esencia [Vaska](#).
- En vez de usar focos bite-lite para cambios rápidos, el staff de vestuario, peinado y maquillaje pueden utilizar [lámparas de cabeza de USB recargables](#) o [luces para el cuello recargables](#), que no tienen contacto con la boca del usuario y ofrecen una alternativa más sustentable.
- Fomente el proceso de reciclar piezas de vestuario usadas, pedazos de tela o yardas de sobra que no puedan ser donadas a escuelas o universidades, cuando sea posible, o a organizaciones como [FABSCRAP](#), [Scenery](#), [Materials for the Arts](#), [Wearable Collections](#), o [TDF Costume Collection](#).

⁸ [ES: Limpieza y Desinfección de Hogares](#)

- Recicle artículos de cuidado personal y de belleza a través de programas (muchas veces gratuitos) de reciclaje especial como [TerraCycle](#).

ILUMINACIÓN

- Fomente el uso de accesorios de iluminación LED. Esto ahorra energía de la luz en sí misma, produce menos calor, reduce costos y emisiones de acondicionamiento del aire y reduce el uso de gel desechable. Además de iluminación del escenario, cambie a accesorios LED en las siguientes áreas:
 - Luminaria de espejos en camerinos.
 - Luces de trabajo, incluyendo en los ensayos.
 - Iluminación de la casa.
- Fomente imprimir menos papeles, proveyendo tabletas a los técnicos (operadores de spots, etc).
- Instale sensores de movimiento en áreas comunes, como baños, green rooms, etc.
- Escoja opciones reusables para [etiquetas](#), cremalleras de plástico y otros desechables comunes. ¡Pruebe el tradicional cordón!

SONIDO

- Limite la compra de baterías no recargables. En vez de eso, agregue estaciones de recarga al paquete de sonido de renta y compre baterías recargables para micrófonos y otras necesidades de este departamento, incluyendo lámparas de cabeza y linternas. Este [artículo](#) describe cómo WICKED de Broadway cambió a baterías recargables, ayudando a la producción a superar sus metas de sustentabilidad y ahorrar dinero considerable anualmente.
- Desinfecte micrófonos, auriculares y radios con productos más verdes hechos de ácido hipocloroso ([Limpiador Desinfectante Multiusos Diversey Virex](#)) o un paño empapado de 70% de alcohol, en vez de toallas de alcohol, que no son biodegradables.
- Evite que se compartan micrófonos, auriculares o radios para evitar el desperdicio involucrado en sanitizar y cambiar las cortinas.

UTILERÍA

- Considere representar la utilería con gestos en los ensayos, en vez de traerla al inicio del proceso de ensayo. Cuando se requieran las piezas de utilería, en ensayos técnicos y en funciones, utilice desinfectante en spray entre cada uso por diferentes actores, en vez de utilizar toallas desechables.
- Mantenga la utilería comestible y otros perecederos en tupperes de vidrio o contenedores reusables.
- Utilice un [detergente de lavadora de trastes ecológico](#) o [jabón de trastes](#) al sanitizar los trastes de utilería.
- La hora del café:
 - Diga no a lo extra, como bolsitas de azúcar, mezcladores, servilletas, etc.
 - Utilice bolsas de compra reusables.
 - Vea **COMIDA** en la página 14.

ADMINISTRACIÓN DE PRODUCCIÓN

- Vea **SALUD Y SEGURIDAD AMBIENTAL** empezando en la página 3 e implemente esas prácticas.
- Busque que la madera tenga certificación de la FSC (Forest Stewardship Council/Consejo de Administración del Bosque) y la SFI (Sustainable Forestry Initiative/Iniciativa de Bosques Sustentable), lo que asegura que la fibra vino de bosques y fuentes administrados sustentablemente⁹.
- CO Adaptive Architecture desplegó algunas medidas sustentables a considerar para renovar o crear un nuevo espacio teatral en un estudio de caso titulado "[Sustainable Theatrical Space](#)".
- Considere los números involucrados en proveer y desechar EPPs y procure no caer en la exageración.
- Implemente estrategias presentadas en el [Manual de Producción Sustentable](#).

GREEN ROOM

- No surta el green room (el área de camerinos) de suministros desechables (como vasos, platos, cubiertos, etc.). En vez de eso, provea a cada miembro de la compañía con su propio set de suministros reusables del cual cada uno es responsable. Refiérase a **CUBIERTOS** en la página 13 y **VASOS Y BOTELLAS DE AGUA** en las páginas 10 y 11. Estos artículos pueden ser guardados en el casillero o cubículo de cada quien.
- De ser posible, instale una lavadora de trastes en el green room u otra área común.
- Instale sensores de movimiento en áreas comunes, como el green room.
- Instale grifos automáticos en todos los lavabos de camerinos, para ahorrar agua y evitar una superficie de contacto adicional.
- Si se deben usar toallas de papel, promueva el uso de toallas 100% reciclables sin blanquear. Refiérase a **Recomendaciones Sustentables y Oportunidades e HIGIENE Y SANITIZACIÓN PERSONAL** en la página 5.

⁹ [ES: Forest Stewardship Council vs. Sustainable Forestry Initiative: Una Comparación de Estándares](#)

SECCIÓN 3: Operaciones: Comida e Hidratación

VASOS Y BOTELLAS DE AGUA

Situación Actual	Desafío del COVID-19	Solución Sustentable
El consumo de plástico de un solo uso ha crecido en Estados Unidos aproximadamente 250-300% desde que comenzó la pandemia ¹⁰ .	Potencial contaminación de materiales, ya sea de un solo uso o reusable.	Utilice artículos reusables además de prácticas básicas de higiene. Estos artículos han probado ser seguros por más de 125 virólogos, epidemiólogos, y expertos ¹¹ de la salud y por lineamientos de la OMS ¹² .

Recomendaciones y Oportunidades Sustentables:

<input type="checkbox"/>	Fomente el uso de botellas, vasos, tazas y termos reusables personales para todos los miembros de la compañía.
<input type="checkbox"/>	Compre botellas reusables hechas de acero inoxidable, vidrio o materiales libres de BPA primordialmente antes que vasos de papel o plástico ¹³ .
<input type="checkbox"/>	Las producciones y los teatros pueden personalizar botellas con su marca personalizada para promover el compromiso con la sustentabilidad.
<input type="checkbox"/>	Opte por botellas más grandes para limitar la cantidad de veces que se rellenen al día.
<input type="checkbox"/>	Opte por botellas reusables que resistan bebidas calientes como frías para disminuir los desperdicios y ahorrar dinero.
<input type="checkbox"/>	Si reusable no es una opción, utilice vasos de un solo uso que sean reciclables y/o compostables dentro de la administración de residuos local (Guía de Greenwashing de Oceanic Global). Los materiales recomendados son el aluminio, papel, bambú y otros materiales, dependiendo de los flujos de desechos locales.

¹⁰ ES: [Covid-19 nos ha llevado a una pandemia de contaminación de plástico](#)

¹¹ ES: [Vasos Reusables. Bolsas seguras de usar durante Covid-19. Greenpeace Says](#)

¹² ES: De Oceanic Global: [Guía para el Negocio de la Comida de la OMS](#) y [Guía del Sector de Alojamiento de la OMS](#) no hace recomendaciones del uso de artículos desechables más que de productos de limpieza.

¹³ ES: [Plástico, metal o vidrio: ¿Cuál es el mejor material para una botella reusable?](#)

Compañías de botellas reusables y vasos de un solo uso recomendadas incluyen:

<u>EcoPlum: Botella Acero Inoxidable de tres capas de 17oz</u>
<u>Naeco: Botella de 20oz de acero aislado al vacío</u>
<u>Package Free: Vaso con popote, Botella de Agua</u>
<u>Stojo: Tazas para café colapsables</u>
<u>Klean Kanteen: Tazas y Vasos</u>
<u>Ball: Vasos de Aluminio Reciclables</u>
<u>Katom: Vasos de madera de pino</u>
<u>Regalos para Negocios EcoPlum: Vaso de papel blanco reciclable</u>
<u>RCup: Vasos Reusables</u>

AGUA

Situación Actual	Desafío del COVID-19	Solución Sustentable
inquietudes sobre fuentes de agua compartidas hace que la gente prefiera botellas de un solo uso.	Puntos de contacto y dispensadores contaminados.	Opte por fuentes de agua sin contacto o utilice fuentes de agua que ya estén establecidas e implemente procedimientos de desinfección ¹⁴ .

Muchos teatros de Broadway han hecho un excelente progreso hacia esta meta sustentable instalando líneas sondeadas. Esta es una oportunidad de adaptar la infraestructura que se tiene a las circunstancias actuales.

Recomendaciones y Oportunidades Sustentables:

<input type="checkbox"/>	Instale dispensadores de agua rellenables libres de contacto detrás del escenario que ahorren energía.
<input type="checkbox"/>	Si aún no se ha hecho, instale líneas de drenaje a áreas de garrafones, para evitar el manejo de jarras de agua. Esto permitirá el ahorro de espacio y consumo de combustible.
<input type="checkbox"/>	Si los dispensadores de agua no están disponibles, evite comprar agua embotellada y opte por agua enlatada, como Ever & Ever: Still Water (agua sin gas) o Liquid Death: Still and Sparkling Water (agua sin y con gas) . El agua enlatada es mejor que el agua en caja, ya que el aluminio es infinitamente reciclable.

Compañías de dispensadores de agua rellenables incluyen:

WET Global: Especializados en estaciones de relleno para eventos en vivo
US PureWater: Sensores de movimiento sin-contacto
FloWater: Ofrece pedales para controlar el flujo de agua

¹⁴ ES: [Estabilidad del SARS-CoV-2 en distintas condiciones ambientales](#)

CUBIERTOS

Situación Actual	Desafío del COVID-19	Solución Sustentable
Inquietudes sobre la contaminación ha hecho que se incremente el uso de cubiertos de un solo uso. Debido a los EPP, empaquetación, y artículos de un solo uso utilizados para la repartición y distribución de comida, el 2020 verá un incremento de 30% en la producción de desechos desde 2019 ¹⁵ .	Superficies contaminadas de los cubiertos reusables.	Utilice utensilios reusables. Facilite un set personal a cada miembro de la compañía y requiera que cada uno lo mantenga. "Los artículos reusables que puedan ser sanitizados son más seguros que los artículos de un solo uso que tienen menos trazabilidad de contacto ¹⁶ ."

Recomendaciones y Oportunidades Sustentables:

<input type="checkbox"/>	Distribuya o fomente el uso de utensilios de acero inoxidable, bambú u otro material reusable a cada miembro de la compañía, y que cada individuo los lave y de mantenimiento.
<input type="checkbox"/>	Las producciones y los teatros pueden personalizar sets de utensilios con su marca personalizada para promover el compromiso con la sustentabilidad.
<input type="checkbox"/>	Si los utensilios reusables no son una opción, considere alternativas al plástico que sean reciclables y compostables conforme a la administración local de desechos.

Sets de utensilios recomendados:

[Set de Utensilios de Bambú Reusables de Package Free](#)

[Utensilios de viaje en estuche hecho de botellas recicladas de EcoPlum](#)

¹⁵ ES: Repercusiones de la Pandemia del COVID-19 en el Uso y Manejo de los Plásticos

¹⁶ ES: Guía de Reapertura Covid-19 Libre de Plástico

COMIDA

Situación Actual	Desafío del COVID-19	Solución Sustentable
Inquietudes sobre la contaminación lleva al incremento de empaquetación de comida y servicio de un solo uso. Debido a los EPP, empaquetación, y artículos de un solo uso utilizados para la repartición y distribución de comida, el 2020 verá un incremento de 30% en la producción de desechos desde 2019 ¹⁷ .	La hospitalidad y comida compartida presenta un riesgo de contaminación.	Reduzca el suministro de comida y hospitalidad en ensayos y detrás del escenario. Invite a los miembros de la compañía a traer su propia comida y café en contenedores reusables.

Quando se requiera la hospitalidad, considere las siguientes prácticas sustentables:

<input type="checkbox"/>	Provea alimentos locales - comer local es una de las consideraciones más importantes para la obtención de comida sustentable. Optar por opciones e ingredientes locales también mitiga el riesgo de exposición de una cadena larga de producción y el frecuente cambio de manos ¹⁸ .
<input type="checkbox"/>	Implemente estrategias para desechar residuos de comida. Mantener desechos de comida y madera fuera de los vertederos reducirá las emisiones de metano, un potente gas de efecto invernadero y contribuidor del cambio climático ¹⁹ . Puede hacer esto a través de hacer composta con una compañía como Royal Waste y donando los excesos de comida a organizaciones como DonateNYC , City Harvest o Food Bank For New York City .

¹⁷ [ES: Repercusiones de la Pandemia del COVID-19 en el Uso y Manejo de los Plásticos](#)

¹⁸ [ES: Guía de Reapertura Covid-19 Libre de Plástico](#)

¹⁹ [ES: Guía PGA Producción Verde](#)