

Guía para reducir artículos de un solo uso y de comida para llevar

Guía de alternativas de productos para empresas de servicio de alimentos de Toronto

La ciudad de Toronto mantiene su compromiso de ayudar a los residentes y las empresas a reducir los desechos y la basura de los artículos de un solo uso y de comida para llevar. Reducir los artículos de un solo uso y de comida para llevar apoya [La estrategia de gestión de residuos a largo plazo](#) de La Ciudad y sus objetivos aspiracionales de un futuro sin residuos y una economía circular.

La estrategia de La Ciudad de reducir los artículos de un solo uso y de comida para llevar apunta a reducir los artículos de un solo uso y los accesorios hechos de todo tipo de materiales, no solo plásticos. Los artículos de un solo uso y de comida para llevar requieren valiosos recursos y

energía para producirlos, recolectarlos y desecharlos. Estos artículos a menudo terminan en vertederos o como basura, lo cual puede presentar riesgos para el medio ambiente y los animales.

Nos gustaría agradecer a los residentes y empresas de Toronto por sus comentarios y apoyo a la reducción de desechos que ofrecieron durante las consultas públicas de la Ciudad en 2018, 2019 y 2022 sobre los artículos de un solo uso y de comida para llevar, así como por sus esfuerzos de reducir los desechos hasta la fecha y en el futuro. Juntos, podemos evitar que más desechos acaben en los vertederos y beneficiar al medio ambiente.



VASOS

Bebidas frías | Bebidas calientes

ENVASES

Comida preparada caliente y/o húmeda |
Comida preparada seca

ACCESORIOS

Cubiertos | Otros

LO MEJOR ✓

Reutilizable ✓

- Aceptar vasos reutilizables de los clientes
- Proporcionar vasos reutilizables cuando los clientes consumen en el restaurante
- Elegir vasos reutilizables duraderos que puedan resistir la limpieza repetida de acuerdo con los estándares de Toronto Public Health (Salud Pública de Toronto)
- Considerar la posibilidad de un programa de devolución de depósito o vasos compartidos
- Elegir vasos reutilizables duraderos que se puedan reciclar al final de su vida útil



Reutilizable ✓

- Aceptar envases reutilizables de los clientes
- Proporcionar vajillas reutilizables cuando los clientes consumen en el restaurante
- Considerar la posibilidad de afiliarse a un programa para compartir contenedores o poner a la venta sus propios envases reutilizables de marca
- Elegir envases reutilizables duraderos que puedan resistir la limpieza repetida de acuerdo con los estándares de Toronto Public Health (Salud Pública de Toronto)
- Elegir envases reutilizables duraderos que se puedan reciclar al final de su vida útil



Reutilizable ✓

- Distribuirlos solo bajo pedido
- Proporcionar cubiertos reutilizables, incluyendo palillos, cuando los clientes consumen en el restaurante
- Servir condimentos como ketchup y mostaza en vasos o dispensadores reutilizables



ESTÁ BIEN ✓

Recuperable ✓

- Elegir vasos que estén hechos con un solo plástico, como polietileno de alta densidad (HDPE, por sus siglas en inglés), tereftalato de polietileno (PET, por sus siglas en inglés) y polipropileno (PP, por sus siglas en inglés), o material de fibra de papel, sin revestimiento ni con capas de otros materiales.
- Elegir tapas de plástico reciclables
- Elegir fundas aislantes que estén hechas de papel reciclable
- Verificar con su proveedor de servicios de recolección de desechos para asegurarse de que acepten cualquier alternativa en su programa de reciclaje u orgánico



Recuperable ✓

- Elegir envases de aluminio y tapas reciclables
- Elegir productos que estén hechos con un solo plástico, como polietileno de alta densidad (HDPE), tereftalato de polietileno (PET) y polipropileno (PP), o material de fibra de papel, sin revestimiento ni con capas de otros materiales.
- Verificar con su proveedor de servicios de recolección de desechos para asegurarse de que acepten cualquier alternativa en su programa de reciclaje u orgánico



Recuperable ✓

- Distribuirlos solo bajo pedido
- Usar pajitas de papel que no estén forradas con otros materiales como plástico
- Verificar con su proveedor de servicios de recolección de desechos para asegurarse de que acepten cualquier alternativa en su programa de reciclaje u orgánico



EVITAR ✗

Materiales problemáticos ✗

- Evitar vasos y tapas que estén etiquetados como compostables o biodegradables
- Evitar vasos y tapas de plástico negro y de espuma



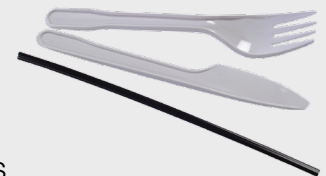
Materiales problemáticos ✗

- Evitar envases y tapas que estén etiquetados como compostables o biodegradables
- Evitar envases de plástico negro y de espuma



Materiales problemáticos ✗

- Evitar los cubiertos de plástico de un solo uso (cualquier color)
- Evitar cubiertos que estén etiquetados como compostables o biodegradables
- Evitar cubiertos de un solo uso preenvasados junto con otros artículos, como servilletas



[Las regulaciones federales de prohibición de plásticos de un solo uso](#) introdujeron restricciones en

- las bolsas para compras, cubiertos, utensilios para el servicio de alimentos, palitos para revolver y pajitas, a partir del 20 de diciembre de 2022
 - portalatas de plástico, a partir del 20 de junio de 2023
 - pajitas flexibles envasadas con envases de bebidas, a partir del 20 de junio de 2024

Datos de interés

- **Los productos reutilizables son la opción que menos desechos genera.**
- **Los productos de papel recubiertos con plástico o cera no se pueden compostar en el programa de orgánicos Green Bin ni pueden reciclarse en el programa de reciclaje Blue Bin de la Ciudad. Estos productos deben desecharse en la basura a menos que su proveedor de servicios de recolección de desechos le indique lo contrario.**
- **La mayoría de los productos de fibra de papel son compatibles con el programa de orgánicos Green Bin de la Ciudad si están ensuciados con residuos de alimentos o bebidas.**
- **Los artículos de plástico compostables y biodegradables, como vasos, envases y cubiertos, no se aceptan en el programa de orgánicos Green Bin ni en el programa de reciclaje Blue Bin de la Ciudad. Estos productos deben desecharse en la basura a menos que su proveedor de servicios de recolección de desechos le indique lo contrario.**

Recursos

Los clientes de la Ciudad de Toronto pueden consultar el Waste Wizard (Asistente de Desechos) en toronto.ca/wastewizard o a través de la aplicación TOwaste para averiguar si se aceptan productos alternativos en los programas de reciclaje Blue Bin y de orgánicos Green Bin de la Ciudad.

Obtenga más información sobre por qué los productos compostables y biodegradables no se aceptan en los programas de orgánicos y reciclaje de la Ciudad en toronto.ca/single-use.

Para obtener más información y recursos del programa para reducir los artículos de un solo uso, ReduceWasteTO, visite toronto.ca/reducingsingleuseprogram.

Para obtener más información sobre las Regulaciones federales de prohibición de plásticos de un solo uso, incluyendo documentos de orientación y hojas informativas, visite <https://www.canada.ca/en/environment-climate-change/services/managing-reducing-waste/reduce-plastic-waste/single-use-plastic-overview.html>.

Descargo de responsabilidad: Esta guía no pretende proporcionar información sobre prácticas de seguridad alimentaria ni brindar asesoramiento legal sobre las leyes y los requisitos aplicables en materia de seguridad alimentaria. Todos los establecimientos que fabriquen, procesen, preparen, almacenen, manejen, muestren, distribuyan, transporten, vendan u ofrezcan a la venta alimentos deben cumplir con el [Ontario Food Premises Regulation \(Reglamento de establecimientos alimentarios de Ontario\) \(O.Reg 493/17\)](#) en virtud de la Ley de protección y promoción de la salud (Health Protection and Promotion Act).