

# wecare®

**DESECHABLES  
BIODEGRADABLES - COMPOSTABLES**



**CATÁLOGO DE PRODUCTOS RETAIL 2023**

# weccare®

## **Reducir la huella en el planeta.**

Nuestro compromiso es ofrecer una amplia gama de desechables ecológicos, poniendo al alcance de nuestros clientes la mejor opción en empaques para cuidar el medio ambiente, con productos de estándares internacionales, cuidando calidad, tiempos y circularidad de los insumos que utilizamos.

# SOMOS SUSTENTABLES CON CONCIENCIA

**wecare**®

Compostable y Reutilizable es una  
mejor forma de vivir

**Somos una empresa con visión internacional, que  
acciona y concientiza el cambio al consumidor,  
cumpliendo con los estándares globales en la  
conservación del planeta.**

**Pilares de la marca como diseño, sustentabilidad, e  
innovación nos hacen ser los líderes en la categoría  
de desechables biodegradables con el más amplio  
portafolio de productos ecológicos.**

- 05** Impacto positivo
- 06** Proyecto social
- 07** Quiénes somos
- 09** Trabajamos con la naturaleza
- 11** Sustentabilidad
- 12** Biodegradable vs Compostable
- 14** Productos Retail
- 15-16** Productos hechos de Bagazo de Trigo
- 17-18** Productos hechos de Papel PLA
- 19-20** Productos hechos de Fécula de Maíz
- 21-22** Productos hechos de Ácido Poliláctico (PLA)
- 23-24** Productos hechos de PBAT
- 25-26** Productos hechos de Papel
- 27-30** Múltiples beneficios al planeta y a tu negocio
- 32** Éxitos marcas propias y dónde nos encuentras
- 33** Tips de segundo uso



# IMPACTO POSITIVO

En **wecare**, no sólo ofrecemos productos, sino que también dedicamos parte de nuestros esfuerzos a regresar un poco de nuestro trabajo al planeta, apoyando asociaciones con causa hacia el medio ambiente, además de realizar campañas de comunicación a nuestra comunidad para hacer conciencia en el uso de desechables y las diferencias que existen entre las diversas opciones.

Este 2022, realizamos talleres de educación y actividades de reforestación de árboles nativos en el Bosque Centinela, esta actividad la realizamos de la mano de Bosque Urbano, una institución que tiene la misión de reforestar uno de los pulmones más importantes de Guadalajara.

# Proyecto Social



# Quiénes somos

**Wecare®** nace en 2009 con la firme intención de cambiar el uso de desechables plásticos, para ofrecer alternativas en desechables hechos con la conciencia de mejorar el medio ambiente, poniendo el planeta en primer lugar.

## Misión

Ofrecemos alternativas más responsables en el uso de desechables para el consumo diario.

## Visión

Ser la empresa de mayor oferta y conocimiento de productos ecológicos en el País, siempre con mucho foco en la innovación, desarrollo y generación de alternativas que den solución en términos de empaques a cualquier tipo de empresa, con niveles competitivos, en calidad, precio y servicio, siempre ofreciendo nuestra experiencia y honestidad a nuestros clientes.

## Valores

### COMPOSTABLE: NUESTRA PRIMERA OPCIÓN

En cada producto seleccionado buscamos la máxima categoría de la biodegradabilidad a partir de la compostabilidad.

### MATERIALIZA LAS IDEAS DE TU NEGOCIO

Nuestro portafolio con más de 200 productos cubre cualquier necesidad personal o de negocio.

Queremos ser parte del movimiento en el cambio de hábitos responsables con el medio ambiente; convertir tu día cotidiano en un día más donde puedas reducir tu huella en el planeta.

### INNOVACIÓN EN CADA ACCIÓN

Nuestro compromiso es trabajar con y por la naturaleza. Cada acción tiene el reto de evolución, innovación y visión sustentable internacional que marque la diferencia en la categoría y en el medio ambiente.

**Ácido  
Poliláctico  
(PLA)**

**Bagazo de  
Caña**

**Bagazo de  
Trigo**

**Fécula de  
Maíz**

**Papel PLA**



# Trabajamos con la naturaleza



## Hechos de papel PLA

El Papel PLA es un material compuesto entre papel reciclado y laminado de PLA. Se obtiene a partir de la extracción de dextrosa y glucosa del almidón de algunas frutas para posteriormente fermentarse con ácido láctico. Éste laminado sobre el papel es el que genera la resistencia a líquidos.



Resistente al frío y al calor



Aptos para microondas



## Hechas de bagazo de caña

Residuo fibroso que se extrae de la caña de azúcar. La composición del material contiene 60% fibras de la planta y 40% agua. La materia homogénea producida es compostable, es resistente a varias temperaturas, su fácil moldeado genera diferentes propuestas de productos.



Resistente al frío y al calor



Aptos para microondas



## Hechos de bagazo de trigo

Fibras naturales extraídas del trigo en su proceso de fermentación, dando como resultado un extracto que se denomina bagazo. El acabado visual en los productos con este material es de un atractivo color café que evoca a la sustentabilidad.



Resistente al frío y al calor



Aptos para microondas



## Hechos de PBAT

Es un copoliéster alifático aromático sintético biodegradable, derivado principalmente de 1,4-butanodiol. La combinación de estos materiales ofrece biodegradabilidad, resistencia de peso y calidad aromática con la propiedad compostable 0% plástico. Se compone de 50% PBAT + 35% Fécula de maíz + 15% PLA



0% Plástico



Producto compostable



## Hechos de PLA

El ácido poliláctico o poliácido láctico (PLA) es un polímero constituido por moléculas de ácido láctico que nace de la extracción de glucosa y dextrosa del almidón derivado del origen vegetal, aportando la cualidad especial de transparencia visual y a su vez ser un material biodegradable - compostable.



Resistente al frío




## Hechos de fécula de maíz

Los productos de Fécula de Maíz están hechos a base de un biopolímero derivado del almidón de esta planta. Son tan rígidos como los plásticos tradicionales, pero con la ventaja de ser biodegradables, siendo así un producto funcional y sustentable.



Resistente al frío y al calor



A close-up photograph of a person's hand holding a white paper bag. The bag is filled with several bright orange oranges. The hand is wearing a silver ring with a white pearl. The background is dark and textured. The word 'wecare.' is repeated in a light grey font across the image, along with a small leaf icon.

Nuestros productos se componen fundamentalmente de **materiales naturales y 100% renovables**, todos con la capacidad de generar un proceso de biodegradación una vez desechados.

# Sustentabilidad

El sobreconsumo de plástico ha invadido nuestro planeta y ha afectado al medio ambiente en grandes dimensiones. Esto, aunado a la gran demanda de consumo que la sociedad nos dicta día con día, ha provocado que acciones tan simples como tomar un café en vaso desechable se haya convertido en un problema.

Hay una parte de la población sensible a estos temas, dispuesta a cambiar de hábitos y a utilizar alternativas para sustituir el plástico y contribuir así a la conservación del planeta, encontrando soluciones prácticas y amigables para el medio ambiente. Un vaso desechable, pero compostable, con una biodegradación completa en pocos meses es la mejor opción. Este es el factor diferenciador de la categoría.

## Impacto ambiental 2022

**La sustitución de residuos plásticos es un avance al cambio de hábitos que propicia la reducción de nuestra huella en el planeta.**



■ 2021 ■ 2022

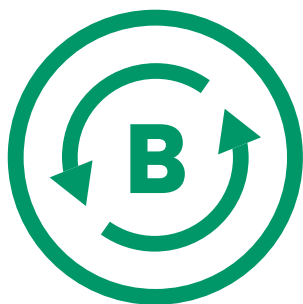
# ¿Sabías qué...?

## Biodegradable

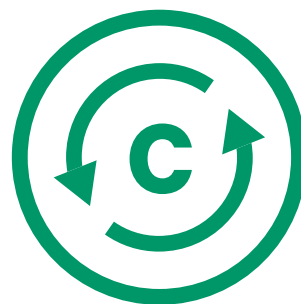
Es toda materia con la capacidad de descomponerse al entrar en contacto con elementos del medio ambiente como temperatura, humedad y organismos biológicos en un periodo de tiempo indefinido.

## Compostable

Toda materia compostable es biodegradable, pero además cuenta con las características obligatorias de descomponerse en un tiempo menor a 2 años y a su vez generar su reintegración sin contaminantes a la tierra luego de este ciclo.



VS



COMPOSTABLE CONFORME A LA NMX-E-273-NYCE-2019.  
IBA-09-SEDEMA-CPCO-028



**Compostable y  
Reutilizable es una  
nueva forma de vivir**



# Productos retail

Conoce la enorme variedad de productos compostables que tenemos para tu hogar en nuestras más de **8,550** tiendas de autoservicio a lo largo del país.



COMPOSTABLE CONFORME A LA NORMA NMXC-273-NYCE-2019  
IBA-09-SEDEMA-CPCO-028



90  
120

Se biodegrada de 90 a 120 días\*



Aptos para microondas



Producto compostable



Resistente al frío y al calor



COMPOSTABLE CONFORME A LA NORMA NMX-2019-SEDEMA-CPCO-028



# Productos

Hechos de Bagazo de Trigo





UPC	SKU	DESCRIPCIÓN	PIEZAS POR PAQUETE	PAQUETES POR CAJA	PIEZAS POR CAJA
7503015721111	BTPR6	Plato Patelero 6"	18	32	576
7503015721166	BTPR9	Plato liso 8.6"	18	32	576
7502290810510	BTPDR9	Plato 3 divisiones 9"	12	32	384



UPC	SKU	DESCRIPCIÓN	PIEZAS POR PAQUETE	PAQUETES POR CAJA	PIEZAS POR CAJA
7502290810374	BTCR66	Charola chica 6x6"	15	40	600
7502290810367	BTCR85	Charola mediana 8x5"	15	40	600
7502290810671	BTTZR16	Tazón chico 16 oz	12	32	384

# Productos

## Hechos de Papel PLA



Se biodegrada de 90 a 120 días\*



Resistente a líquidos



Resistente al frío y al calor



Producto compostable



Aptos para microondas



COMPOSTABLE CONFORME A LA NMXSE-279-PA-NCCE-2013  
IBA-09-SEDEMA-CPCO-028







UPC	SKU	DESCRIPCIÓN	PIEZAS POR PAQUETE	PAQUETES POR CAJA	PIEZAS POR CAJA
7502290810336	PAPVR8	Vaso térmico 8 oz	15	40	800
7503015721821	PAPVR12	Vaso térmico 12 oz	15	40	800
7502290810008	PAPVR16-5	Vaso térmico 16 oz	5	100	500
7502290810329	PAPVR16	Vaso rojo 16 oz	10	40	400
7502290810886	PAPVR32	Vaso 32 oz retail Wecare	10	30	300





Se biodegrada de 90 a 120 días\*



Reutilizables y lavables



Producto 100% biodegradable



Resistente al frío y al calor



COMPOSTABLE CONFORME A LA NORMA NMX-009-SEDEMA-CFCO-028

# Productos

Hechos de Fécula de Maíz



UPC	SKU	DESCRIPCIÓN	PIEZAS POR PAQUETE	PAQUETES POR CAJA	PIEZAS POR CAJA
7503015721845	FMCUR28	Cuchara Chica	25	40	1000
7503015721142	FMCUR4	Cuchara Mediana	20	40	800
7503015721838	FMTR28	Tenedor Chico	25	40	1000
7503015721135	FMTR4	Tenedor Mediano	20	40	800





90  
—  
120

Se biodegrada  
de 90 a 120 días\*



No son  
tóxicos



Producto  
compostable



Solo para  
bebidas frías

# Productos

Hechos de PLA



COMPOSTABLE CONFORME A LA NMX-E-278-HYCE-2019.  
IBA-09-SEDEMA-CPCCO-028



UPC	SKU	DESCRIPCIÓN	PIEZAS POR PAQUETE	PAQUETES POR CAJA	PIEZAS POR CAJA
7503015721005	PLAPR21-5	Popote 21x0.6 cm	50	35	1750

# Productos

Hechos de PBAT



COMPOSTABLE CONFORME A LA NMXC-SP-1162-2019  
IBA-09-SEDEMA-CPCC-028



Producto compostable



Se biodegrada de 60 a 120 días\*



No son tóxicos





UPC	SKU	DESCRIPCIÓN	PIEZAS POR PAQUETE	PAQUETES POR CAJA	PIEZAS POR CAJA
7503015721258	PBABB43	Bolsa Chica	20	48	960
7503015721265	PBABB55	Bolsa Mediana	15	32	480
7503015721272	PBABB70	Bolsa Grande	7	32	224



# Productos

Hechos de CPLA



COMPOSTABLE CONFORME A LA NORMA NMX-001-BA-09-SEDEMA-CPCO-028



Producto compostable



Se biodegrada de 60 a 120 días\*



No son tóxicos







UPC	SKU	DESCRIPCIÓN	PIEZAS POR PAQUETE	PAQUETES POR CAJA	PIEZAS POR CAJA
7502290810831	CPLACUR5	Cuchara chica Wecare CPLA	15	30	450
7502290810855	CPLACUR6	Cuchara mediana Wecare CPLA	15	30	450
7502290810848	CPLATR5	Tenedor chico Wecare CPLA	15	30	450
7502290810862	CPLATR6	Tenedor mediano Wecare CPLA	15	30	450
7502290810879	CPLASC6	Set cubiertos Wecare CPLA	15	30	540



# Productos

Hechos de Papel



COMPOSTABLE CONFORME A LA NMX-E-275-11CS-2019  
IBA-09-SEDEMA-CPCO-028



Se biodegrada de 90 a 180 días\*



Aptas para refrigeración



Producto compostable





UPC	SKU	DESCRIPCIÓN	PIEZAS POR PAQUETE	PAQUETES POR CAJA	PIEZAS POR CAJA
7502290810534	PAPBSR21	Bolsa de sándwich 21 cm	20	30	600
7502290810688	KTF10	Kit de fiestas	80	16	1280
7502290810954	PAPBSR14	Bolsa para snack	30	30	900





**Múltiples beneficios al planeta y a tu negocio**

## Alitas



**Contenedor Unicel:** Tarda 500 años en degradarse.

**Soufflé Plástico:** de 600 a 1000 años en degradarse

**Bolsa de plástico:** 100 años en degradarse



**Cajita delivery de papel:** 180 días en compostarse en ambiente industrial.

**Soufflé de PLA:** 120 días en compostarse en ambiente industrial.

**Papel encerado:** 180 días en compostarse en ambiente industrial

## Chilaquiles



**Contenedor Unicel:** Tarda 500 años en degradarse.

**Bolsa de plástico:** 100 años en degradarse.



**Contenedor de trigo 3 divisiones:** 180 días en compostarse en ambiente industrial

**Soufflé de PLA:** 120 días en compostarse en ambiente industrial.

**Cubiertos fécula de maíz:** 180 días en compostarse en ambiente industrial.

## Ensalada



**Vaso y ensaladera de plástico:** Tarda 600 a 1000 años en degradarse.

**Bolsa de plástico:** 100 años en degradarse.



**Ensaladera de papel:** 180 días en compostarse en ambiente industrial

**Soufflé de PLA:** 120 días en compostarse en ambiente industrial.

**Cubiertos fécula de maíz:** 180 días en compostarse en ambiente industrial.

**Tenedor fécula de maíz:** 180 días en biodegradarse en ambiente industrial

## Sushi

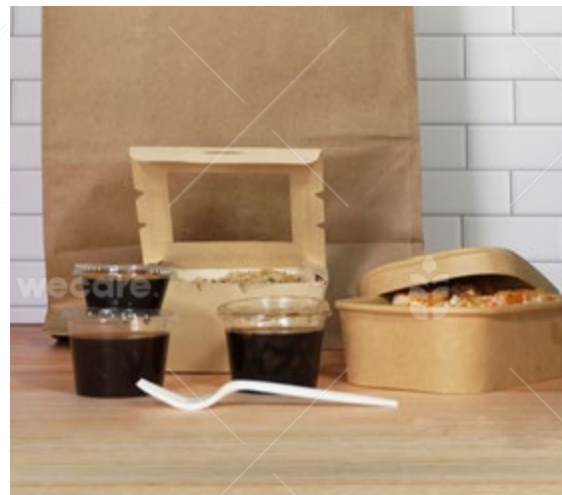


**Contenedores de Unigel:** Tarda 500 años en degradarse.

**Soufflés Plásticos:** de 600 a 1000 años en degradarse.

**Contenedor de plástico:** 100 años en degradarse.

**Bolsa de plástico:** 100 años en degradarse



**Contenedor de papel con ventanal:** 180 días en compostarse en ambiente industrial

**Soufflé de PLA:** 120 días en compostarse en ambiente industrial.

**Bolsa Kraft:** 180 días en compostarse en ambiente industrial.

**Contenedor rectangular:** 180 días en biodegradarse en ambiente industrial.

**Cubiertos fécula de maíz:** Biodegradable en 180 días en ambiente industrial.



## Tacos



**Vaso de unisel:** Tarda 500 años en degradarse.

**Soufflés plásticos:** de 600 a 1000 años en degradarse.

**Popote de plástico:** 100 años en degradarse

**Bolsa de plástico:** 100 años en degradarse.



**Contenedor de 2 divisiones:** 180 días en compostarse en ambiente industrial.

**Soufflé y popote de PLA:** 120 días en compostarse en ambiente industrial.

**Bolsa kraft:** 180 días en compostarse en ambiente industrial.

**Vaso de papel con tapa plana:** 180 días en biodegradarse en ambiente industrial.





**wecare®**  
**¡Con tu compra ayudas  
a la reforestación de  
México!**



# Éxito marcas propias

La Comer cambió al 100% de sus productos: todo el plástico y térmico de sus anaqueles, quedándose únicamente con productos compostables.

En autoservicios:

**Fresko, La Comer, Sumesa y City Market.**

# Dónde nos encuentras

**Contamos con presencia Nacional.**

Puedes adquirir nuestros productos ya sea en nuestros diversos CEDIS a lo largo del País, o a través de nuestros distribuidores autorizados. Adicional a esto, nos puedes encontrar en más de **8,550** tiendas de autoservicio a lo largo del país.

## Nuestros CEDIS



# Tips de segundo uso

En esta sección te daremos varios tips para que tus desechables puedan tener un segundo uso, desde ideas para decoración en casa, hasta actividades de manualidades con los más pequeños de la casa.

## MACETAS PARA EL HOGAR



- ✓ Pala jardinera
- ✓ Vaso compostable **wecare**
- ✓ Tierra de jardín
- ✓ Lápiz u objeto puntiagudo

## MANUALIDADES CON LOS MÁS PEQUEÑOS

- ✓ Popotes **wecare**
- ✓ Plato grande liso **wecare**
- ✓ Tijeras
- ✓ Hojas de diferentes colores
- ✓ Pincel
- ✓ Dos pinturas de diferente color





**wecare**®

# **Elegir compostable es ahora un estilo de vida.**

Mantente al día con tips, noticias e información relevante para una vida sustentable. El cambio nos importa a todos.

## **¡Únete al cambio!**

La expansión de nuestra visión para una vida compostable inicia con una decisión.

## **¡Síguenos en redes sociales y sé parte del cambio!**



@wecareproductsmx



@wecareproducts

**wecare.**

**Trabajamos con la naturaleza**



**Hecho con ♥ por el equipo wecare**

**Impreso en papel 100% sustentable**

[wecareproducts.com.mx](http://wecareproducts.com.mx)