



# SIN PLÁSTICO MB

Manhattan Beach se está alejando de pajitas, agitadores, y utensilios de plástico de un solo uso para proteger nuestros océanos.

**EL PROBLEMA DE LA CONTAMINACIÓN PLÁSTICA** Proteger el medioambiente es parte de los valores centrales de Manhattan Beach. Sin embargo, pajitas de plástico y utensilios de todas las formas, tamaños y colores están apareciendo en todas partes, desde cócteles hasta comida de reparto y vasos de agua. Colectivamente, los estadounidenses usan aproximadamente 500 millones de pajitas de plástico al día, lo suficiente como para llenar 125 autobuses escolares cada día y envolver a todo nuestro planeta 2.5 veces.

**PAJITAS Y UTENSILIOS DE PLÁSTICO DAÑAN LA VIDA SILVESTRE** Debido a que no son reciclables, la mayoría de las pajitas y utensilios de plástico terminan en los vertederos. El resto termina contaminando el medio ambiente y representa una amenaza para la vida acuática. De hecho, estudios recientes muestran que la mitad de todas las tortugas marinas y casi todas las aves marinas han comido plástico - y para 2050, se espera que haya más plástico en el océano que peces, por peso.

**MANHATTAN BEACH ESTÁ TOMANDO MEDIDAS** Aquí en Manhattan Beach tenemos la oportunidad de hacer algo grande sobre este problema, al igual que lo hicimos con las bolsas de plástico y poliestireno. Pajitas y utensilios están en los primeros seis pedazos de basura encontrados más comúnmente durante las limpiezas de playas en California, y también son algunos de los pedazos más dañinos de contaminación plástica para la vida marina.

Sección 5.80 del Código Municipal que regula la venta y distribución de pajitas, agitadores y utensilios de plástico de un solo uso.

## Cómo cumplir antes del 1 de Enero de 2019

- El propósito de la Sección 5.80 del Código Municipal es regular el uso de ciertos productos de poliestireno y plástico de un solo uso y otros productos de un solo uso para proteger la salud de los ciudadanos de Manhattan Beach y promover prácticas ambientalmente sostenibles en la Ciudad.
- Elimine el plástico de un solo uso: Las pajitas desechables de plástico, los utensilios y los agitadores distribuidos por los proveedores de alimentos, ya sea para uso in situ, para llevar o para la entrega, no pueden ser de origen plástico.
- Las pajuelas, agitadores y utensilios desechables deben estar hechos de materiales no plásticos, que incluyen, entre otros, papel, caña de azúcar, madera o bambú.
- Proporcione pajitas, agitadores o utensilios alternativos no plásticos desechables solo a pedido del cliente.

Conozca más sobre los esfuerzos de Manhattan Beach para reducir la contaminación plástica en [www.citymb.info/PlasticFreeMB](http://www.citymb.info/PlasticFreeMB)





Recomendado



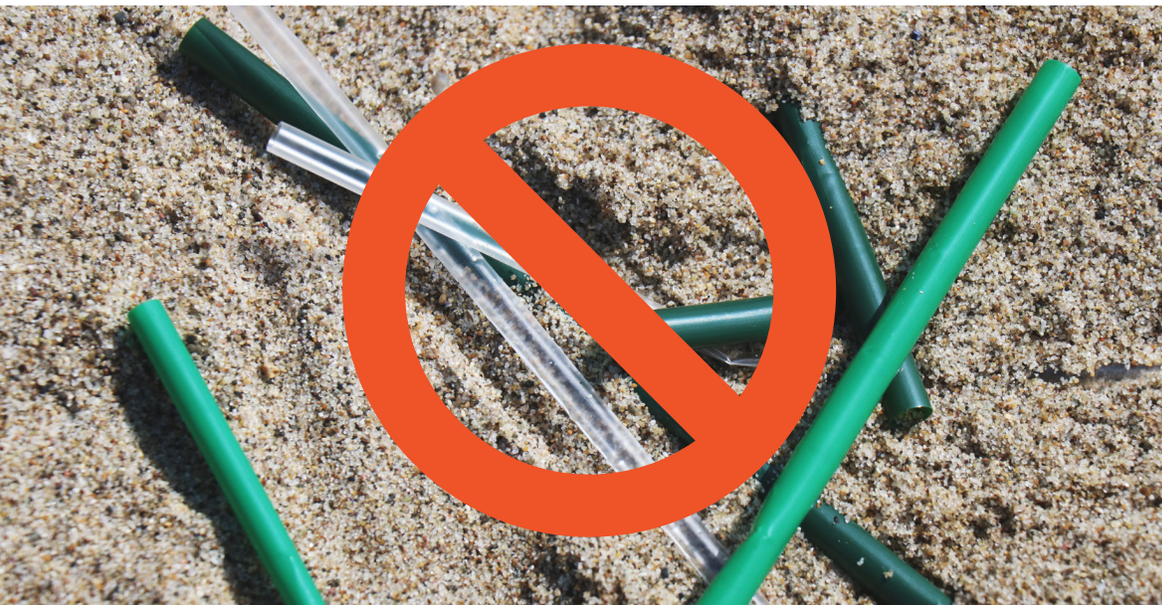
# PAJAS REUTILIZABLES

Vidrio  
Acero inoxidable  
Bambú

## PAJILLAS DE UN SOLO USO

Alternativas  
permitidas

Papel  
Grano  
Comestible



Prohibido

Plástico  
Bioplástico  
(PLA, #7, Compostable)

# EJEMPLOS DE Pajas Compatibles

La ciudad de Manhattan Beach no respalda y no está afiliada con ninguno de los productos o empresas que se detallan a continuación. Esta no es una lista completa de alternativas aceptables. Esta guía solo pretende mostrar algunos ejemplos de lo que puede funcionar para su negocio. Estos recursos se obtuvieron principalmente de *For A Strawless Ocean*.

Visite [StrawlessOcean.org/Alternatives](http://StrawlessOcean.org/Alternatives) para obtener códigos de descuento.



## AARDVARK

Pajitas de papel  
[Aardvarkstraws.com](http://Aardvarkstraws.com)



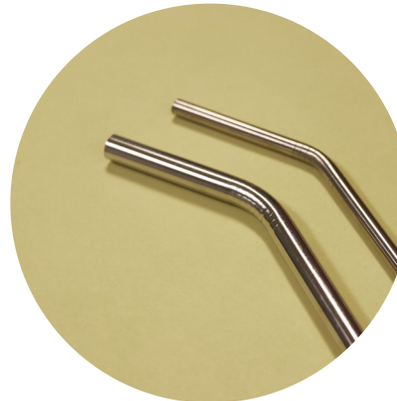
## STRAW FREE

Bambú  
[Strawfree.org](http://Strawfree.org)



## SIMPLY STRAWS

Vidrio  
[SimplyStraws.com](http://SimplyStraws.com)



## STEELYS DRINKWARE

Acero Inoxidable  
[SteelysDrinkware.com](http://SteelysDrinkware.com)



## LOLISTRAW

BY LOLIWARE  
Algas Marinas  
[Kickstarter.com/  
projects/1530128773/  
lolistraw-by-loliware](http://Kickstarter.com/projects/1530128773/lolistraw-by-loliware)



## SORBOS

Azúcar  
[WeareSorbos.com](http://WeareSorbos.com)

**SIN PLÁSTICO** MB

Recomendado

# UTENSILIOS REUTILIZABLES



Metal  
Bambú



## UTENSILIOS DE UN SOLO USO

Alternativas Permitidas

Bambú  
Madera  
Comestible

## Prohibido

Plástico  
Bioplástico  
(PLA, #7, Compostable)



# EJEMPLOS DE Utensilios y Agitadores Cumplidos

La ciudad de Manhattan Beach no respalda y no está afiliada con ninguno de los productos o empresas que se detallan a continuación. Esta no es una lista completa de alternativas aceptables. Esta guía solo pretende mostrar algunos ejemplos de lo que puede funcionar para su negocio.



**AAYU**  
Madera de Abedul  
[AayuWorld.com](http://AayuWorld.com)



**NATURAL TABLEWARE**  
Madera Aspen  
[NaturalTableware.com](http://NaturalTableware.com)



**BAMBU**  
Bambú  
[BambuHome.com](http://BambuHome.com)



**LEAFWARE**  
Madera de Abedul  
[Leafware.com](http://Leafware.com)



**WOOD TASTING SPOONS**  
MADERA  
[perfectstix.com](http://perfectstix.com)  
[outsidetheboxpapers.com](http://outsidetheboxpapers.com)  
[greenpaperproducts.com](http://greenpaperproducts.com)



**BAKEY'S EDIBLE UTENSILS**  
Harinas de jowar (sorgo), arroz y trigo  
[Bakeys.com](http://Bakeys.com)



**NATURAL TABLEWARE**  
Forest Stewardship Council (FSC) Madera certificada  
[NaturalTableware.com](http://NaturalTableware.com)



Recomendado

# AGITADOR REUTILIZABLE

Vidrio  
Metal

## AGITADOR DE UN SOLO USO

Alternativas  
Permitidas

Papel  
Grano  
Comestible



## Prohibido

Plástico  
Bioplástico  
(PLA, #7, Compostable)