



@dinovasos



# DINOVASOS

## VASOS REUTILIZABLES



[www.dinovasos.cl](http://www.dinovasos.cl)

# Índice

➤ Índice	1
➤ Nosotros	2
➤ Servicios	3
➤ Forma de Impresión - Serigrafía	4
➤ Productos Reutilizables	5 a la 10
➤ Materialidades	11
➤ Paleta de Colores	12 a la 16
➤ Contáctanos	17

## Nosotros

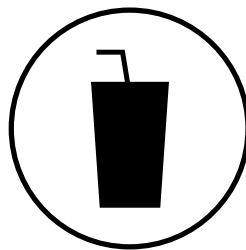
Mediante los vasos reutilizables personalizados pretendemos llegar a la conciencia de miles de personas y generar una disminución en la cantidad de desechos generados en los eventos masivos. DinoVasos pretende además de hacer un aporte en el cambio de mentalidad del colectivo, recuperar y reciclar los vasos utilizados que no sean de interés del cliente final, de esta manera, generar una nueva generación de empresas que no solo les mueva el interés del negocio si no también las ganas de contribuir un entorno amigable.

Eco - Friendly



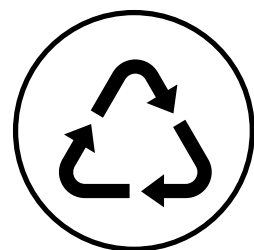
Vasos  
Reutilizables

Sustentabilidad



Vasos  
Retornables

Nueva forma, nueva vida



Reciclaje

## Servicios

Ventas de vasos personalizados, reciclables y reutilizables. Nuestro compromiso estará en constante realimentación de productos amigables con el medio ambiente.



### Vasos Reutilizables

---

Ofrecemos DinoVasos reutilizables y reciclables, dando paso de lo descartable a lo sustentable.



### Personalización

---

Personalización mediante serigrafía e IML, con tintas a base de agua, haciendo un proceso exento de tóxicos.



### Reciclaje

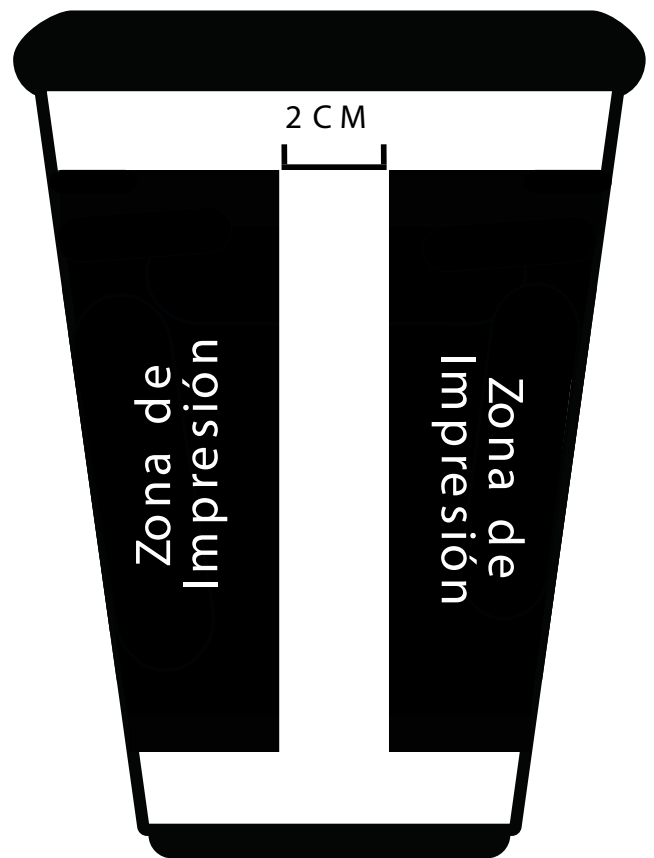
---

Si el cliente final no decide conservar el producto, DinoVasos se compromete a realizar el reciclaje de este.

# Forma de Impresión - Serigrafía



Margen superior: 1,5 cm  
Margen inferior: 1,5 cm



margen perímetro: 2 cm

Impresión en: 1 color  
2 colores  
3 colores  
cuatricromía

# DINOVASOS

VASOS REUTILIZABLES

## Vaso Velociraptor

Volumen: 380ml  
Textura: Lisa o Porosa  
Material: Polipropileno (PP5)  
Alto: 13cm  
Diámetro Superior: 8,3cm  
Diámetro Inferior: 5,4cm



## Vaso Brontosaurus

Volumen: 500ml  
Textura: Lisa o Porosa  
Material: Polipropileno (PP5)  
Alto: 13,3cm  
Diámetro Superior: 9cm  
Diámetro Inferior: 6,3cm



## Vaso Plesiosaurus

Volumen: 473ml  
Textura: Porosa  
Material: Polipropileno (PP5)  
Alto: 14,5cm  
Diámetro Superior: 9cm  
Diámetro Inferior: 5,6cm



# DINOVASOS

VASOS REUTILIZABLES

## Vaso T-Rex

Volumen: 590ml  
Textura: Liso  
Material: Polipropileno (PP5)  
Alto: 14,8cm  
Diametro Superior: 9cm  
Diametro Inferior: 6,3cm



## Vaso Triceratops

Volumen: 330ml  
Textura: Lisa o Porosa  
Material: Polipropileno (PP5)  
Alto: 9,3m  
Diametro Superior: 8,4cm  
Diametro Inferior: 7,4cm



## Vaso Pterodactylus

Volumen: 60ml  
Textura: Liso  
Material: Polipropileno (PP5)  
Alto: 5,5cm  
Diametro Superior: 4,6cm  
Diametro Inferior: 3,5cm



# DINOVASOS

## VASOS REUTILIZABLES

### Bombilla (1cm)

Largo: 22cm  
Textura: Liso  
Material: Polietileno Baja Densidad  
Diametro: cm



### Tapas para bombilla

Textura: Liso  
Material: Polipropileno (PP5)  
Diametro: 9cm



### Tapa Café

Textura: Poroso  
Material: Polietileno baja densidad  
Alto: 9cm



# DINOVASOS

## VASOS REUTILIZABLES

### Copa Jurásica

Volumen: 550ml  
Textura: Liso  
Material: Polipropileno (PP5)  
Alto: 19,3cm  
Diametro Superior: 10,3cm  
Base: 8cm



### Copa Cretásica

Volumen: 350ml  
Textura: Liso  
Material: Polipropileno (PP5)  
Alto: 19,7cm  
Diametro Superior: 8,5cm  
Base: 7cm



### Copa Triásica

Volumen: 120ml  
Textura: Liso  
Material: Polipropileno (PP5)  
Alto: 18,3cm  
Diametro Superior: 5,7cm  
Diametro Inferior: 6,5cm



# Materialidades

Al optar por vasos reutilizables, contribuimos directamente a la reducción de los residuos plásticos que terminan en los océanos, ríos y vertederos. Cada año, se desechan miles de millones de vasos de plástico, creando una carga enorme para nuestro planeta.

## Policarbonato

Un vaso de policarbonato es muy resistente a golpes y a ralla duras, gracias a su gran resistencia incluso es considerado irrompible. Los vasos de policarbonato se usan porque con ellos se puede mantener la higiene, son más económicos y duran más tiempo, en comparación con otros materiales.

## Cristal

Por su transparencia, digna de un vidrio real, son muy atractivos para tus clientes al dejar ver perfectamente la bebida que contienen. Confía en ellos para todo tipo de fiestas, conciertos y verbenas. La variedad de sus diseños te guiará para ajustar el modelo al tono del evento y la sofisticación del mismo.

## Polipropileno

Fabricados en polipropileno son transparentes y manejables. Se pueden reutilizar para minimizar el impacto ambiental al generar menor cantidad de residuos en comparativa con un vaso desechable. Embalaje de corta duración y bajo peso

# Paleta de colores



# Paleta de colores



MB AMARILLO 1870



MB AMARILLO 1971



MB AMARILLO 2001



MB AMARILLO 2035



MB AMARILLO 2037



MB AMARILLO 2040



MB AMARILLO 2045



MB AMARILLO 2064



MB AMARILLO 2069



MB AMARILLO 2070



MB AMARILLO 2071



MB AMARILLO 2076



MB AMARILLO 2077



MB AMARILLO 2080



MB AMARILLO 2083



MB VERDE 711



MB VERDE 712



MB VERDE 720



MB VERDE 727



MB VERDE 756



MB VERDE 760



MB VERDE 773



MB VERDE 7891



MB VERDE 7929

# Paleta de colores



MB VERDE 7937



MB VERDE 7946



MB VERDE 7994



MB VERDE 8014



MB VERDE 8066



MB VERDE 8071



MB VERDE 8156



MB VERDE 8195



MB VERDE 8198



MB VERDE 8207



MB VERDE 8216



MB VERDE 8222



MB VERDE 8224



MB CELESTE 5126



MB CELESTE 5130



MB CELESTE 5163



MB CELESTE 5237



MB AZUL 802



MB AZUL 803



MB AZUL 809



MB AZUL 811



MB AZUL 826



MB AZUL 826 B



MB AZUL 826I

# Paleta de colores



MB AZUL 828



MB AZUL 830



MB AZUL 831



MB AZUL 831 F



MB AZUL 837



MB AZUL 844



MB AZUL 846



MB AZUL 8474



MB AZUL 8489



MB AZUL 8505



MB AZUL 8525



MB AZUL 8555



MB AZUL 8691



MB AZUL 8720



MB AZUL 8736



MB AZUL 8754



MB AZUL 8785



MB VIOLETA 112



MB VIOLETA 143



MB VIOLETA 1474



MB VIOLETA 149



MB ROSADO 0006



MB BLANCO CMB-99A



MB BLANCO C-4

# Paleta de colores





**DINOVASOS**  
VASOS REUTILIZABLES

## Contáctanos

Teléfono

+56 9 3568 7512

Sitio web

[www.dinovasos.cl](http://www.dinovasos.cl)

Correo

[contacto@dinovasos.cl](mailto:contacto@dinovasos.cl)

 @dinovasos



