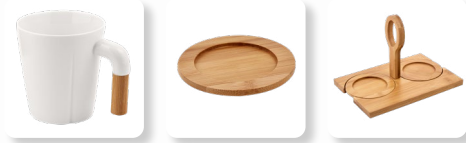




# TAZAS



08 Oz



### TAZ 029 | SET DE TAZAS IWAO

Material: Cerámica / Bambú  
 Medida: 20 x 13 cm  
 Colores: Blanco

**DATOS PARA IMPRESIÓN**

Técnica: Láser / Serigrafía  
 Área: 3.5 x 3.5 cm Taza / 15 x 2 cm Base

Juego de tazas. Incluye dos tazas de cerámica con asa de bambú, base de bambú con dos porta tazas y caja de regalo. No usar en microondas ni lavavajillas.



B



250 ml



### TAZ 051 | SET DE TAZA TISANA

Material: Vidrio Borosilicato / Bambú  
 Medida: 5 x 8.8 cm Taza / 16 x 11.5 cm Base  
 Colores: Beige

**DATOS PARA IMPRESIÓN**

Técnica: Serigrafía / Láser  
 Área: 4 x 4 cm Taza / 5 x 5 cm Base

Juego de taza. Incluye 1 taza doble pared de vidrio resistente a bebidas calientes y frías, base y cuchara de bambú. Caja individual incluida.



BE

## TAZ 057 TAZA MABUM



09 Oz



Material: Cerámica / Bambú  
 Medida: 9.2 x 6.3 cm Taza / 13.8 cm Diámetro Base  
 Colores: B/G/N

**DATOS PARA IMPRESIÓN**

Técnica: Serigrafía  
 Área: 5 x 3 cm

Taza de cerámica con base de bambú y cuchara metálica dorada. Terminado mate con detalle dorado en filo y asa. Incluye caja individual.



B

G

N





## TAZ 044 | TAZA ATZIRI

Material: Cerámica  
Medida: 7 x 8.6 cm  
Colores: A/B/O/R/V/Y

### DATOS PARA IMPRESIÓN

Técnica: Serigrafía / Tampografía  
Área: 5 x 5.5 cm

Taza de cerámica interior de color y exterior negro. Terminando mate. Venta caja cerrada de 36 piezas.



## TAZ 026 | TAZA RIMO

Material: Cerámica  
Medida: 9 x 10.2 cm  
Colores: A/N/O/R/V

### DATOS PARA IMPRESIÓN

Técnica: Grabado en Arena / Serigrafía / Termocalca  
Área: 6 x 6 cm

Taza de cerámica interior blanco y exterior de color. Incluye caja individual.



## TAZ 001 | TAZA ESPIRIT

Material: Cerámica  
Medida: 8 x 9.5 cm  
Colores: A/AR/B/N/O/R/V  Guatemala: O/R


### DATOS PARA IMPRESIÓN

Técnica: Grabado en Arena / Serigrafía / Termocalca  
Área: 5.5 x 5.5 cm

Taza de cerámica de color. Diseño clásico. Venta caja cerrada de 36 piezas.



## TAZ 003 | TAZA VERONA

Material: Cerámica  
Medida: 8 x 9.4 cm  
Colores: A/N/R/V  Guatemala: N/R/Y

### DATOS PARA IMPRESIÓN

Técnica: Grabado en Arena / Serigrafía / Termocalca  
Área: 5.3 x 5.9 cm

Taza de cerámica blanca con interior de color. Venta caja cerrada de 36 piezas.





11 Oz

## TAZ 005 | TAZA MOFFY

Material: Cerámica  
 Medida: 8.3 x 10.3 cm  
 Colores: A/N/R

**DATOS PARA IMPRESIÓN**

Técnica: Grabado en Arena / Serigrafía / Termocalca  
 Área: 5.6 x 5.9 cm

Taza de cerámica exterior blanco e interior de color. Incluye cuchara. Venta caja cerrada de 36 piezas.




A N R



11 Oz



## TAZ 015 | TAZA PARA SUBLIMAR FRISIA

Material: Cerámica  
 Medida: 8 x 9.6 cm  
 Colores: Blanco  Guatemala: Blanco

**DATOS PARA IMPRESIÓN**

Técnica: Sublimación / Termocalca  
 Área: 20 x 8 cm Extendido

Taza para sublimar. Venta caja cerrada de 36 piezas.



B

TAZ 034  
TAZA SAIMAA

11 Oz

Material: Cerámica  
 Medida: 9.5 x 11 cm  
 Colores: B/G/N

**DATOS PARA IMPRESIÓN**

Técnica: Grabado en Arena / Serigrafía / Tampografía  
 Área: 6 x 7 cm

Taza de cerámica interior blanco y exterior de color. Terminando mate. Venta caja cerrada de 36 piezas.



B G N





## TAZ 036 | TAZA PARA SUBLIMAR PANAJI

Material: Cerámica  
Medida: 8,2 x 9,5 cm  
Colores: A/N/O/R/V

### DATOS PARA IMPRESIÓN

Técnica: Sublimación / Termocalca  
Área: 20 x 8 cm Extendido

Taza para sublimar exterior blanco e interior de color. Venta caja cerrada de 36 piezas.



## TAZ 037 | TAZA PARA SUBLIMAR MARGAO

Material: Cerámica  
Medida: 8 x 10,5 cm  
Colores: A/N/R

### DATOS PARA IMPRESIÓN

Técnica: Sublimación / Termocalca  
Área: 18 x 5,5 cm Extendido

Taza para sublimar exterior blanco e interior de color. Incluye cuchara. Venta caja cerrada de 36 piezas.



## TAZ 042 | TAZA MÁGICA PARA SUBLIMAR

Material: Cerámica  
Medida: 8,1 x 9,5 cm  
Colores: Negro

### DATOS PARA IMPRESIÓN

Técnica: Sublimación  
Área: 20 x 8 cm Extendido

Taza para sublimación de cerámica termosensible que cambia de color al verterle agua caliente. Al enfriarse la taza vuelve a su color original. Venta caja cerrada de 36 piezas.





## TAZ 002 | TAZA DOLCE

Material: Cerámica

Medida: 8.6 x 11.6 cm

Colores: A/N/R/Y  Guatemala: R/Y

### DATOS PARA IMPRESIÓN

Técnica: Grabado en Arena / Serigrafía / Termocalca

Área: 5.2 x 6.6 cm

Taza de cerámica blanca con asa de color. Venta caja cerrada de 36 piezas.



A N R Y



## TAZ 043 | TAZA AMMY

Material: Cerámica

Medida: 9.4 x 9 cm

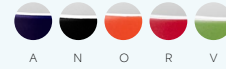
Colores: A/N/O/R/V

### DATOS PARA IMPRESIÓN

Técnica: Serigrafía / Tampografía / Grabado en Arena

Área: 5 x 6 cm

Taza de cerámica interior blanco y exterior de color. Terminando mate. Venta caja cerrada de 36 piezas.



A N O R V



## TAZ 035 | TAZA PARA SUBLIMAR RANJI

Material: Cerámica

Medida: 8.6 x 15 cm

Colores: Blanco

### DATOS PARA IMPRESIÓN

Técnica: Sublimación / Termocalca

Área: 19 x 11 cm Extendido

Taza para sublimar. Venta caja cerrada de 24 piezas.



B N



## TAZ 061 | TAZA SIDAMA

Material: Cerámica / Corcho

Medida: 6.8 x 11 cm

Colores: B/N  Guatemala: B/N

### DATOS PARA IMPRESIÓN

Técnica: Serigrafía

Área: 6 x 5 cm

Taza de cerámica terminado mate. Base de corcho. Incluye tapa de plástico con válvula de seguridad.



B N



## TAZ 056 | TERMO DE CERÁMICA BOOTLE

Material: Cerámica / Madera

Medida: 8 x 18 cm

Colores: Negro

### DATOS PARA IMPRESIÓN

Técnica: Serigrafía

Área: 5 x 3 cm

Doble pared de cerámica con tapa de madera. Reduce la transferencia de calor de las bebidas al exterior evitando quemarse los dedos. Incluye caja individual.



## TAZ 060 | TAZA HANOI

Material: Cerámica / Bambú

Medida: 7.3 x 11.8 cm

Colores: B/N

### DATOS PARA IMPRESIÓN

Técnica: Láser / Serigrafía

Área: 6 x 6 cm Taza / 5 x 5 Tapa

Taza de cerámica terminado mate. Incluye asa y tapa de bambú.



## TAZ 055 | TAZA BAMBUSA

Material: Cerámica / Bambú / Acero Inoxidable / Metal

Medida: 7 x 10.2 cm

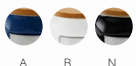
Colores: A/B/N

### DATOS PARA IMPRESIÓN

Técnica: Láser en Placa

Área: 4 x 1.5 cm

Taza de cerámica con placa metálica para impresión. Incluye tapa de bambú y cuchara metálica. Terminado en color glossy. Incluye caja individual.



## TAZ 031 | TAZA FIORLAND

Material: Cerámica / Bambú

Medida: 10 x 11 cm

Colores: B/N  Guatemala: B/N

### DATOS PARA IMPRESIÓN

Técnica: Grabado en Arena / Serigrafía / Tampografía

Área: 6 x 6 cm

Taza de cerámica con base de bambú. Terminado mate. Incluye caja individual. No usar en microondas ni lavavajillas.





## TAZ 054 | TAZA ILMA

Material: Cerámica / Plástico / Metal

Medida: 7.5 x 12 cm

Colores: B/N/P

### DATOS PARA IMPRESIÓN

Técnica: Láser en Placa

Área: 4 x 1.5 cm

Taza tarro de cerámica con placa metálica para impresión. Tapa de rosca de plástico con recubrimiento metalizado. Terminado mate. Incluye caja individual.



## TAZ 047 | TAZA MARIELLA

Material: Cerámica / Acero Inoxidable / Madera de Haya

Medida: 6.8 x 16.4 cm

Colores: B/N

### DATOS PARA IMPRESIÓN

Técnica: Serigrafía / Tampografía

Área: 5 x 5 cm

Taza de cerámica con asa de madera. Tapa de plástico con válvula de seguridad. Incluye caja individual. No usar en microondas ni lavavajillas.



## TAZ 021 | TAZA ANNECY

Material: Cerámica / Silicón

Medida: 9.3 x 11.5 cm

Colores: A/O/R/V

### DATOS PARA IMPRESIÓN

Técnica: Grabado en Arena / Serigrafía / Termocalca

Área: 6.5 x 6.5 cm

Taza de cerámica con base de silicón. Exterior blanco e interior de color. Incluye caja individual. No usar en microondas ni lavavajillas.



## TAZ 027 | TAZA GILLEN

Material: Cerámica / Silicón

Medida: 8.5 x 15.2 cm

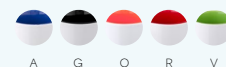
Colores: A/G/O/R/V

### DATOS PARA IMPRESIÓN

Técnica: Grabado en Arena / Serigrafía / Termocalca

Área: 6 x 9 cm

Taza de cerámica con base de silicón. Exterior blanco e interior de color. Incluye caja individual. No usar en microondas ni lavavajillas.





## TAZ 049 TAZA BOLLE



Material: Acero Inoxidable / Plástico  
Medida: 5 x 10 cm  
Colores: A/B/N

### DATOS PARA IMPRESIÓN

Técnica: Láser / Serigrafía  
Área: 4.5 x 4 cm

Doble pared. Cerrado al vacío. Pared interna y externa de acero inoxidable. Tapa de plástico con ranura. Incluye caja individual.



A B N



## TAZ 033 | TAZA KILIA

Material: Acero Inoxidable / Plástico / Corcho

Medida: 8.5 x 12 cm

Colores: A/G/R  Guatemala: Gris Oxford

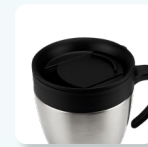
### DATOS PARA IMPRESIÓN

Técnica: Láser / Pantógrafo / Serigrafía / Tampografía  
Área: 6 x 5 cm

Doble pared. Pared interna de plástico y externa de acero inoxidable. Base de corcho. Incluye tapa de plástico de dos posiciones. Incluye caja individual. No usar en microondas ni lavavajillas.



A G R



## TAZ 046 | TAZA NEUE

Material: Acero Inoxidable / Plástico

Medida: 7.1 x 10.5 cm

Colores: Plata

### DATOS PARA IMPRESIÓN

Técnica: Láser / Serigrafía / Tampografía  
Área: 4 x 5 cm

Doble pared. Pared interna y externa de acero inoxidable. Tapa de plástico con válvula de seguridad. Mantiene temperatura caliente 6 hrs y temperatura fría 8 hrs. Incluye caja individual. No usar en microondas ni lavavajillas.



S





## TAZ 063 | TAZA GLISSER

Material: Acero Inoxidable / Plástico

Medida: 9.4 x 13.2 cm

Colores: A/BE/G

### DATOS PARA IMPRESIÓN

Técnica: Serigrafía

Área: 6 x 4.5 cm

Doble pared cerrado al vacío. Pared interna y externa de acero inoxidable. Incluye tapa de plástico tipo push con una sobre tapa deslizable, asa cuadrada que facilita el agarre, base antiderrapante y caja individual.



A BE G



## TAZ 039 | TAZA LEWES

Material: Acero Inoxidable / Plástico

Medida: 9.5 x 12.5 cm

Colores: A/N

### DATOS PARA IMPRESIÓN

Técnica: Láser / Serigrafía

Área: 6 x 5 cm

Doble pared. Cerrado al vacío. Pared interna y externa de acero inoxidable. Tapa de plástico con cierre a presión y válvula de seguridad. Mantiene temperatura caliente 6 hrs y temperatura fría 8 hrs aproximadamente. Incluye caja individual.



A N



## TMPS 26 | TAZA TÉRMICA BURGOS

Material: Plástico / Acero Inoxidable

Medida: 9 x 12 cm

Colores: A/N/R/V  Guatemala: A/N/R/T/Y

### DATOS PARA IMPRESIÓN

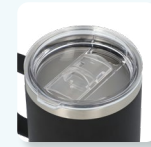
Técnica: Serigrafía / Tampografía

Área: 5.9 x 6.2 cm

Doble pared. Pared interna de acero inoxidable y externa de plástico. Incluye válvula de seguridad giratoria con tapa de presión. Incluye caja individual. No usar en microondas ni lavavajillas.



A N R V



## TAZ 050 | TAZA BELIZA

Material: Acero Inoxidable / Plástico

Medida: 8.5 x 11 cm

Colores: B/N  Guatemala: Negro

### DATOS PARA IMPRESIÓN

Técnica: Láser / Serigrafía

Área: 6 x 5 cm

Doble pared. Cerrado al vacío. Pared interna y externa de acero inoxidable. Terminado rugoso. Incluye tapa de plástico con válvula de seguridad. Mantiene temperatura caliente 6 hrs y temperatura fría 8 hrs aproximadamente. Incluye caja individual.



B N

## TAZ 041 TAZA SAVOR



2drink.

340 ml



Material: Acero Inoxidable / Corcho / Plástico

Medida: 7.1 x 12.8 cm

Colores: A/G

### DATOS PARA IMPRESIÓN

Técnica: Láser / Serigrafía

Área: 6.5 x 6 cm

Doble pared. Cerrado al vacío. Pared interna y externa de acero inoxidable. Base texturizada elaborada de corcho y PVC. Tapa de plástico con válvula de seguridad. Mantiene temperatura caliente 3 hrs y temperatura fría 5 hrs. Incluye caja individual.

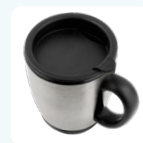


A G



2drink.

14 Oz



## TAZ 024 | TAZA KINSALE

Material: Acero Inoxidable / Plástico

Medida: 10.5 x 13 cm

Colores: Plata Guatemala: Plata

### DATOS PARA IMPRESIÓN

Técnica: Láser / Pantógrafo / Serigrafía / Tampografía

Área: 7 x 7 cm

Doble pared. Pared interna de plástico y externa de acero inoxidable. Tapa de plástico con ranura. Incluye caja individual. No usar en microondas ni lavavajillas.



S



2drink.

16 Oz



## TAZ 018 | TAZA ATBARA

Material: Plástico / Acero Inoxidable

Medida: 9.8 x 13.2 cm

Colores: Blanco Guatemala: Blanco

### DATOS PARA IMPRESIÓN

Técnica: Serigrafía / Tampografía

Área: 5 x 5 cm

Doble pared. Pared interna de acero inoxidable y externa de plástico. Incluye tapa y chupón de succión que permite la fijación a la superficie evitando el derrame por accidente. Incluye caja individual. No usar en microondas ni lavavajillas.



B





350 ml



## TAZ 052 | TAZA ECO EVERTON

Material: Plástico / Fibra de Trigo

Medida: 9.5 x 7.8 cm

Colores: BE/G/N

### DATOS PARA IMPRESIÓN

Técnica: Serigrafía / Tampografía

Área: 5 x 2.5 cm

Eco friendly. Por el tipo de material, el color puede variar.



BE G N



9.1 Oz

## TAZ 038 | TAZA BIKANER

Material: Porcelana / Corcho

Medida: 7.8 x 10 cm

Colores: B/N

### DATOS PARA IMPRESIÓN

Técnica: Serigrafía / Tampografía

Área: 6 x 4 cm

Taza de porcelana con base de corcho. Incluye caja individual. No usar en microondas ni lavavajillas.



B N

## TAZ 062 TAZA TASSE



600 ml



Material: Acero Inoxidable / Plástico

Medida: 13 x 15.2 x 9.6 cm

Colores: A/B/M/N

### DATOS PARA IMPRESIÓN

Técnica: Serigrafía / Láser

Área: 6 x 6 cm

Doble pared. Cerrado al vacío. Pared interna y externa de acero inoxidable. Terminado rugoso. Incluye tapa de plástico con válvula de seguridad y orificio para popote. Mantiene temperatura caliente 8 hrs y temperatura fría 10 hrs. Incluye caja individual.



A B M N





11 Oz



## TAZ 045 | TAZA MALI

Material: Porcelana / Madera de Caucho / Acero Inoxidable

Medida: 8.4 x 10.8 cm

Colores: B/N

### DATOS PARA IMPRESIÓN

Técnica: Serigrafía / Tampografía

Área: 6 x 6 cm

Taza de porcelana con tapa y asa de madera. Incluye cuchara metálica y caja individual. No usar en microondas ni lavavajillas.



B N



12 Oz

## TAZ 012 | TAZA TAURÉ

Material: Porcelana / Acero Inoxidable

Medida: 9 x 10.3 cm

Colores: Plata

### DATOS PARA IMPRESIÓN

Técnica: Láser / Pantógrafo / Tampografía

Área: 6.5 x 4 cm Porcelana / 4 x 1.5 cm Metal

Taza de porcelana y base de acero inoxidable. Incluye caja de regalo. No usar en microondas ni lavavajillas.



S



13 Oz

## TAZ 028 | TAZA MORTERATSCH

Material: Porcelana

Medida: 9 x 9.5 cm

Colores: B/G/N

### DATOS PARA IMPRESIÓN

Técnica: Grabado en Arena / Serigrafía / Termocalca

Área: 6 x 6 cm

Taza de porcelana interior blanco y exterior de color. Terminado mate. Incluye caja individual.



B G N



14 Oz

## TAZ 023 | TAZA NORTIA

Material: Porcelana

Medida: 9.3 x 10 cm

Colores: B/G

### DATOS PARA IMPRESIÓN

Técnica: Grabado en Arena / Serigrafía / Tampografía / Termocalca

Área: 6 x 6 cm

Taza de porcelana con asa circular. Incluye caja de regalo.



B G



### TAZ 058 | TAZA IGLASI

Material: Vidrio Borosilicato

Medida: 9.3 x 7.3 cm

Colores: Blanco

**DATOS PARA IMPRESIÓN**

Técnica: Serigrafía

Área: 5 x 3 cm

Taza doble pared de vidrio resistente a bebidas calientes y frías. Incluye caja individual.



B



### TAZ 053 | TAZA PARA SUBLIMAR TECAF

Material: Vidrio

Medida: 7.8 x 9.2 cm

Colores: A/P/R/V

**DATOS PARA IMPRESIÓN**

Técnica: Sublimación

Área: 19.5 x 9 cm Extendido

Taza de vidrio para sublimar con degradado de color en la base y asa. Venta caja cerrada de 36 piezas.



A P R V

### TAZ 059 | TAZA PARA SUBLIMAR BANAO

Material: Vidrio / Plástico / Silicón

Medida: 7 x 10.8 cm

Colores: A/O/R/Y Guatemala: A/R

**DATOS PARA IMPRESIÓN**

Técnica: Sublimación

Área: 19.5 x 8.5 cm Extendido

Taza de vidrio para sublimar. Incluye tapa de plástico con válvula de seguridad, sobretapa de silicón para el popote y popote de plástico. Incluye caja individual. Venta caja cerrada de 36 piezas.



A O R Y



13 Oz



# TERMOS METÁLICOS




elemental



295 ml



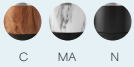
### ELM 003 | TERMO LOWBALL

Material: Acero Inoxidable / Tritan / Silicón  
 Medida: 8.4 x 10 cm  
 Colores: C/MA/N  Guatemala: Negro Terminado Rugoso

**DATOS PARA IMPRESIÓN**

Técnica: Láser / Serigrafía  
 Área: 6 x 4 cm

Tecnología TrueBarrier™ que usa aislamiento de triple pared. Doble pared de acero inoxidable y una capa de revestimiento de cobre. Cerrado al vacío. Material BPA free. Tapa de tritan con deslizador para evitar derrames. Banda de silicón texturizada antiderrapante. Base antiderrapante. Mantiene temperatura caliente 6 hrs y fría 18 hrs aproximadamente. Incluye caja individual.



C MA N



elemental



475 ml



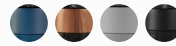
### ELM 001 | TERMO ARTISAN

Material: Acero Inoxidable / Cerámica / Silicón  
 Medida: 7.6 x 17.7 cm  
 Colores: A/C/G/N

**DATOS PARA IMPRESIÓN**


Técnica: Láser / Serigrafía  
 Área: 6 x 2 Arriba / 6 x 5 cm Abajo

Tecnología TrueBarrier™ que usa aislamiento de triple pared. Doble pared de acero inoxidable y una capa de revestimiento de cobre. Cerrado al vacío. Material BPA free. Tapa de cerámica con tapón de seguridad, su forma evita derrames y quemaduras al tomar. Banda de silicón texturizada antiderrapante. Compatible con portavasos. Base antiderrapante. Mantiene temperatura caliente 6 hrs y fría 18 hrs aproximadamente. Incluye caja individual.



A C G N

### ELM 002 | TERMO ICONIC

Material: Acero Inoxidable / Bambú / Silicón  
 Medida: 7 x 24.6 cm  
 Colores: A/N/P/V  Guatemala: Negro

**DATOS PARA IMPRESIÓN**

Técnica: Láser / Serigrafía  
 Área: 5 x 13 cm

Tecnología TrueBarrier™ que usa aislamiento de triple pared. Doble pared de acero inoxidable y una capa de revestimiento de cobre. Cerrado al vacío. Material BPA free. Tapa de bambú. Contiene filtro de acero inoxidable. Banda de silicón ajustable y removible. Terminado rugoso. Base antiderrapante. Mantiene temperatura caliente 12 hrs y fría 24 hrs aproximadamente. Incluye caja individual.



A N P V



elemental



590 ml



## EVS 003 | TERMO BOULDER

Material: Acero Inoxidable / Plástico

Medida: 7.4 x 29 cm

Colores: A/B/N

### DATOS PARA IMPRESIÓN

Técnica: Láser / Serigrafía

Área: 6 x 8 cm

Tecnología TriMax™ que usa aislamiento de triple pared. Doble pared de acero inoxidable y una capa de revestimiento de cobre, para proporcionar la máxima retención de temperatura. Cerrado al vacío. Mantiene temperatura caliente 14 hrs y fría 72 hrs aproximadamente. Incluye filtro de acero inoxidable para té, fruta o hielos. La tapa Reflecta™ está aislada y revestida con acero inoxidable, lo que mejora la retención de la temperatura y evita que las bebidas toquen el plástico. La tapa también cuenta con doble apertura, con una boca ancha para facilitar el llenado y una boca pequeña para beber, un asa de silicón resistente y flexible integrada y un sellado seguro a prueba de fugas. Material BPA free. El ancho del termo se ajusta a la mayoría de los portavasos, ideal para utilizar en automóvil. Incluye un protector de silicón en la base para prevenir abolladuras y es antiderrapante. Incluye caja individual.



ECOVESSEL



709 ml



ECOVESSEL



740 ml



## EVS 002 | TERMO ASPEN

Material: Acero Inoxidable / Plástico

Medida: 7.3 x 30 cm

Colores: B/N

### DATOS PARA IMPRESIÓN

Técnica: Láser / Serigrafía

Área: 6 x 10 cm

Tecnología TriMax™ que usa aislamiento de triple pared. Doble pared de acero inoxidable y una capa de revestimiento de cobre, para proporcionar la máxima retención de temperatura. Cerrado al vacío. Mantiene temperatura caliente 20 hrs y fría 100 hrs aproximadamente. Sus propiedades térmicas no pueden ser igualadas por ningún otro termo. Tapa de metal con asa oculta plegable y rosca interior, que permite abrir y cerrar de forma rápida y sencilla con un giro y medio. Material BPA free. Base antiderrapante. Borde suave y cómodo para beber. Compatible con cubos de hielo y portavasos. Incluye caja individual.



2 drink.



500 ml Termo /  
160 ml Tazas



## TMPS 195 | SET KALITA

Material: Acero Inoxidable / Plástico

Medida: 6.8 x 23 cm Termo / 5.9 x 5.9 cm Tazas / 30.5 x 7.3 x 23.5 cm Caja

Colores: Negro  Guatemala: Negro

### DATOS PARA IMPRESIÓN

Técnica: Láser / Serigrafía

Área: 6 x 10 cm

Set de regalo con 1 termo cuya tapa sirve como taza y 2 tazas adicionales. Termo doble pared cerrado al vacío, pared interna y externa de acero inoxidable, tapa interna de rosca con sistema push para verter fácilmente sin retirar el tapón, mantiene temperatura caliente 6 hrs y temperatura fría 8 hrs. Las tazas de acero inoxidable con un recubrimiento y asa de plástico. Incluye Caja de regalo.



N



## TMPS 110 | TERMO NIZA

Material: Acero Inoxidable / Plástico  
 Medida: 6.9 x 9.5 cm  
 Colores: G/S

### DATOS PARA IMPRESIÓN

Técnica: Láser / Serigrafía / Tampografía  
 Área: 5 x 5 cm

Doble pared. Pared interna plástico, pared externa acero inoxidable. Tapa de plástico con válvula de seguridad. Incluye caja individual.



## TMPS 137 | TERMO DESVASH

Material: Acero Inoxidable / Plástico  
 Medida: 7.2 x 14 cm  
 Colores: A/MC/N/V

### DATOS PARA IMPRESIÓN

Técnica: Láser / Serigrafía  
 Área: 5 x 5 cm

Mini termo color degradado. Doble pared. Cerrado al vacío. Pared interna y externa de acero inoxidable. Mantiene temperatura caliente 6 hrs y temperatura fría 8 hrs aproximadamente. Tapa con sistema de rosca. Termo pintado a mano por lo que el color y degradado pueden variar. Incluye caja individual.



## TMPS 146 SHOT TEQUILERO VOLCÁ



Material: Acero Inoxidable / Plástico  
 Medida: 4.5 x 12.3 cm  
 Colores: N/S

### DATOS PARA IMPRESIÓN

Técnica: Láser / Serigrafía / Tampografía  
 Área: 3.5 x 3.5 cm

Doble pared. Cerrado al vacío. Pared interna y externa acero inoxidable. Incluye tapa de plástico. Mantiene temperatura caliente 6 hrs y temperatura fría 8 hrs aproximadamente. Color negro con recubrimiento en terminado tipo rugoso. Incluye caja individual.





## TMPS 123 | TERMO LANUS

Material: Acero Inoxidable / Plástico

Medida: 8 x 12,5 cm

Colores: A/G/R/S

### DATOS PARA IMPRESIÓN

Técnica: Láser / Serigrafía / Tampografía

Área: 4,5 x 2,5 cm

Doble pared. Pared interna plástico, pared externa acero inoxidable. Tapa de plástico con válvula de seguridad. Incluye caja individual.



## TMPS 196 | TERMO LATE

Material: Plástico / Acero Inoxidable

Medida: 5 x 13,5 cm

Colores: A/G/N/P/Y Guatemala: A/N

### DATOS PARA IMPRESIÓN

Técnica: Serigrafía

Área: 4,5 x 4,5 cm

Doble pared. Pared interna de acero inoxidable y externa de plástico. Tapa de plástico con sistema push y sobretapa de silicón móvil. Incluye caja individual.



## TMPS 38 | TERMO MADISON

Material: Acero Inoxidable / Plástico

Medida: 7 x 20,2 cm

Colores: Gris

### DATOS PARA IMPRESIÓN

Técnica: Láser / Pantógrafo / Serigrafía / Tampografía

Área: 4 x 8 cm

Doble pared. Cerrado al vacío. Pared interna y externa acero inoxidable. La tapa tiene función de taza. Mantiene temperatura caliente 8 hrs y temperatura fría 12 hrs aproximadamente. Incluye válvula de seguridad. Caja individual incluida.



## TMPS 42 | TERMO NYUK

Material: Acero Inoxidable / Plástico

Medida: 6,5 x 16 cm

Colores: A/B/N/R

### DATOS PARA IMPRESIÓN

Técnica: Láser / Pantógrafo / Serigrafía / Tampografía

Área: 4 x 8 cm

Doble pared. Pared interna plástico, pared externa acero inoxidable. Tapa de plástico con válvula de seguridad. Incluye caja individual.





## TMPS 139 | TERMO PORTALATAS DELA

Material: Acero Inoxidable / Plástico  
 Medida: 7.8 x 11.7 cm  
 Colores: N/S Guatemala: Negro

**DATOS PARA IMPRESIÓN**

Técnica: Láser / Serigrafía  
 Área: 5.5 x 5 cm

Doble pared. Cerrado al vacío. Pared interna y externa de acero inoxidable. Tapa de plástico con válvula de seguridad y tapa para usar de portalatas con tamaño de 355ml. Mantiene temperatura caliente 6 hrs y temperatura fría 8 hrs aproximadamente. Incluye caja individual.



## TMPS 163 | TERMO PARA SUBLIMAR LAY

Material: Acero Inoxidable / Plástico  
 Medida: 7.9 x 12 cm  
 Colores: Blanco Guatemala: Blanco

**DATOS PARA IMPRESIÓN**

Técnica: Sublimación  
 Área: 20 x 8 cm Extendido

Termo para sublimar, doble pared. Cerrado al vacío. Pared interna y externa acero inoxidable. Tapa de plástico con válvula de seguridad. Mantiene temperatura caliente 6 hrs y temperatura fría 8 hrs aproximadamente. Incluye caja individual.



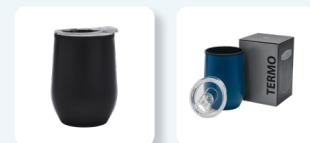
## TMPS 168 | TERMO TAHANA

Material: Acero Inoxidable / Plástico  
 Medida: 7.9 x 12 cm  
 Colores: Tornosol

**DATOS PARA IMPRESIÓN**

Técnica: Láser / Serigrafía / Tampografía  
 Área: 6 x 5 cm

Doble pared. Cerrado al vacío. Pared interna y externa acero inoxidable. Color efecto tornasol. Tapa de plástico con válvula de seguridad. Mantiene temperatura caliente 6 hrs y temperatura fría 8 hrs aproximadamente. Incluye caja individual.



## TMPS 194 | TERMO LASKA

Material: Acero Inoxidable / Plástico  
 Medida: 7.9 x 12 cm  
 Colores: A/B/N/S Guatemala: A/B/N/S

**DATOS PARA IMPRESIÓN**

Técnica: Láser / Serigrafía / Tampografía  
 Área: 6 x 5 cm

Doble pared. Pared interna de plástico, pared externa de acero inoxidable. Tapa de plástico con válvula de seguridad. Incluye caja individual.





## TMPS 94 | TERMO DIJON

Material: Acero Inoxidable / Plástico

Medida: 7.9 x 12 cm

Colores: AC/B/D/G/MP/N/P/PP/S/VP

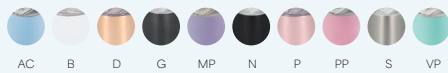
Guatemala: B/G/N

### DATOS PARA IMPRESIÓN

Técnica: Láser / Serigrafía / Tampografía

Área: 6 x 5 cm

Doble pared. Cerrado al vacío. Pared interna y externa acero inoxidable. Tapa de plástico con válvula de seguridad. Mantiene temperatura caliente 6 hrs y temperatura fría 8 hrs aproximadamente. Incluye caja individual.



## TMPS 191 | TERMO PETITE

Material: Acero Inoxidable / Plástico

Medida: 8 x 14.8 cm

Colores: A/B/N/P

### DATOS PARA IMPRESIÓN

Técnica: Láser / Serigrafía

Área: 5,5 x 6 cm

Doble pared. Cerrado al vacío. Pared interna y externa de acero inoxidable. Tapa de plástico bitono con sistema de rosca y asa de silicón. Mantiene temperatura caliente 6 hrs y temperatura fría 8 hrs aproximadamente. Incluye caja individual.



## TMPS 92 | TERMO MOSTAR

Material: Acero Inoxidable / Plástico

Medida: 8 x 20 cm

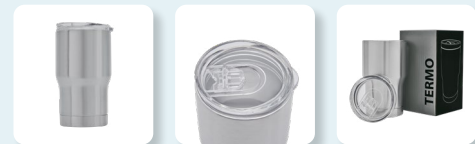
Colores: Blanco

### DATOS PARA IMPRESIÓN

Técnica: Serigrafía

Área: 5 x 10 cm

Doble pared. Cerrado al vacío. Pared interna y externa acero inoxidable. Con sistema de succión en la base, que permite la fijación a la superficie, evitando el derrame por accidente. Tapa de plástico con boquilla y sobre tapa de cierre a presión. Mantiene temperatura caliente 6 hrs y temperatura fría 8 hrs aproximadamente. Incluye caja individual.



## TMPS 174 | TERMO ANGRA

Material: Acero Inoxidable / Plástico

Medida: 8 x 14 cm

Colores: N/S

### DATOS PARA IMPRESIÓN

Técnica: Láser / Serigrafía / Tampografía

Área: 6 x 4 cm

Doble pared. Cerrado al vacío. Pared interna y externa acero inoxidable. Tapa de plástico con válvula de seguridad. Base metálica en color plata. Mantiene temperatura caliente 6 hrs y temperatura fría 8 hrs aproximadamente. Incluye caja individual.





## TMPS 109 | TERMO BAMBUS

Material: Acero Inoxidable / Bambú / Plástico  
 Medida: 7 x 22 cm

Colores: Negro  Guatemala: Negro

### DATOS PARA IMPRESIÓN

Técnica: Láser / Serigrafía / Tampografía

Área: 5 x 6 cm Metal / 5 x 4 cm Bambú

Doble pared con base de bambú. Cerrado al vacío. Pared interna y externa de acero inoxidable. Tapa de plástico con asa de silicón y cierre de rosca. Mantiene temperatura caliente 6 hrs y temperatura fría 8 hrs aproximadamente. Incluye caja individual.



N



## TMPS 135 | TERMO HARUM

Material: Acero Inoxidable / Plástico

Medida: 8.5 x 14 cm

Colores: Plata

### DATOS PARA IMPRESIÓN

Técnica: Láser / Serigrafía / Tampografía

Área: 4.5 x 6 cm

Doble pared. Pared interna de plástico, pared externa de acero inoxidable. Tapa de plástico con válvula de seguridad. Incluye caja individual.



S



## TMPS 14 | TERMO KALAUS

Material: Acero Inoxidable / Plástico

Medida: 8.5 x 17 cm

Colores: Plata  Guatemala: Plata

### DATOS PARA IMPRESIÓN

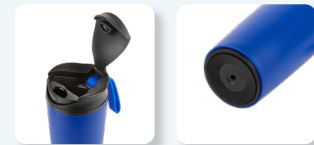
Técnica: Láser / Pantógrafo / Serigrafía / Tampografía

Área: 5 x 8 cm

Doble pared. Pared interna plástico, pared externa acero inoxidable. Tapa de plástico con válvula de seguridad. Incluye caja individual.



S



## TMPS 36 | TERMO VITALI

Material: Acero Inoxidable / Plástico

Medida: 8.7 x 22 cm

Colores: A/R/V  Guatemala: A/R

### DATOS PARA IMPRESIÓN

Técnica: Serigrafía / Tampografía

Área: 5 x 13 cm

Doble pared. Pared interna acero inoxidable, pared externa plástico. Tapa de plástico con boquilla, sobre tapa con cierre a presión y asa de silicón. Chupón de succión en la base que permite la fijación a la superficie evitando el derrame por accidente. Incluye caja individual.



A R V



## TMPS 19 | TERMO TURBO COFFEE

Material: Acero Inoxidable / Plástico

Medida: 8,5 x 18,2 cm

Colores: Plata Guatemala: Plata

### DATOS PARA IMPRESIÓN

Técnica: Láser / Pantógrafo / Serigrafía / Tampografía

Área: 6 x 3,7 cm

Doble pared. Pared interna plástico, pared externa acero inoxidable. Barras antiderrepantes y tapa de plástico con válvula de seguridad. Incluye caja individual.



S



## TMPS 184 | TERMO HACHI

Material: Acero Inoxidable / Plástico / Silicón

Medida: 5,5 x 18,5 cm

Colores: A/G/R/V/Y

### DATOS PARA IMPRESIÓN

Técnica: Láser / Serigrafía

Área: 2 x 10 cm

Doble pared. Cerrado al vacío. Pared interna y externa de acero inoxidable. Tapa de plástico con sistema de rosca, sobretapa de silicón y aro metálico removible. Mantiene temperatura caliente 6 hrs y temperatura fría 8 hrs aproximadamente. Incluye caja individual.



A

G

R

V

Y



## TMPS 16 | TERMO TRAVEL MUG

Material: Acero Inoxidable / Plástico

Medida: 8,6 x 14,7 cm

Colores: Plata Guatemala: Plata

### DATOS PARA IMPRESIÓN

Técnica: Láser / Pantógrafo / Serigrafía / Tampografía

Área: 5,3 x 5,7 cm

Doble pared. Pared interna plástico, pared externa acero inoxidable. Tapa de plástico con válvula de seguridad. Incluye caja individual.



S



## TMPS 112 | TERMO KUTNA

Material: Acero Inoxidable / Plástico

Medida: 7 x 21 cm

Colores: Plata

### DATOS PARA IMPRESIÓN

Técnica: Láser / Serigrafía / Tampografía

Área: 6 x 10 cm

Doble pared. Pared interna plástico, pared externa acero inoxidable. Tapa de plástico con válvula de seguridad. Incluye caja individual.



S



## TMPS 47 | TERMO AREUSE

Material: Acero Inoxidable / Plástico

Medida: 7.2 x 21.8 cm

Colores: A/G/R Guatemala: A/G/R

### DATOS PARA IMPRESIÓN

Técnica: Láser / Serigrafía / Tampografía

Área: 6 x 4.5 cm

Doble pared. Pared interna plástico, pared externa acero inoxidable. Cuerpo prismático. Tapa de plástico con válvula de seguridad. Incluye caja individual.



A G R



## TMPS 56 | TERMO PARA SUBLIMAR ONEGA

Material: Acero Inoxidable / Plástico

Medida: 8.6 x 14.7 cm

Colores: Blanco

### DATOS PARA IMPRESIÓN

Técnica: Sublimación

Área: 20 x 6 cm Extendido

Termo para sublimar doble pared. Pared interna plástico, pared externa acero inoxidable. Tapa de plástico con válvula de seguridad. Incluye caja individual.



B



## TMPS 63 | TERMO CHONGTAR

Material: Acero Inoxidable / Plástico

Medida: 7 x 21.5 cm

Colores: Plata Guatemala: Plata

### DATOS PARA IMPRESIÓN

Técnica: Láser / Pantógrafo / Serigrafía / Tampografía

Área: 6 x 10 cm

Doble pared. Pared interna plástico, pared externa acero inoxidable. Tapa de plástico con válvula de seguridad. Incluye caja individual.



S



## TMPS 98 | TERMO AMIENS

Material: Acero Inoxidable / Plástico

Medida: 8.1 x 21.5 cm

Colores: A/R/S

### DATOS PARA IMPRESIÓN

Técnica: Láser / Serigrafía / Tampografía

Área: 6 x 7 cm

Doble pared. Pared interna plástico, pared externa acero inoxidable. Tapa de plástico con boquilla y sobre tapa de cierre a presión. Incluye caja individual.



A R S





## TMPS 143 | TERMO GLOSS

Material: Acero Inoxidable / Plástico  
Medida: 6.2 x 15.3 cm  
Colores: A/B/M/N/P

### DATOS PARA IMPRESIÓN

Técnica: Láser / Serigrafía  
Área: 5 x 7 cm

Doble pared. Cerrado al vacío. Pared interna y externa de acero inoxidable. Tapa de plástico con válvula de seguridad. Mantiene temperatura caliente 6 hrs y temperatura fría 8 hrs aproximadamente. Colores con terminado glossy. Incluye caja individual.



A B M N P



## TMPS 125 | TERMO BRUCE

Material: Acero Inoxidable / Plástico  
Medida: 6.3 x 19.9 cm  
Colores: Plata

### DATOS PARA IMPRESIÓN

Técnica: Láser / Serigrafía / Tampografía  
Área: 4.5 x 6 cm

Doble pared. Pared interna plástico, pared externa acero inoxidable. Tapa y popote de plástico. Incluye caja individual.



S

## TMPS 183 | TERMO FRENZY

Material: Acero Inoxidable / Plástico / Silicón  
Medida: 5 x 16 cm  
Colores: A/B/N/P

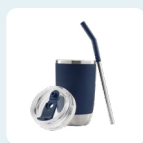
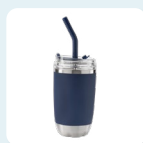
### DATOS PARA IMPRESIÓN

Técnica: Láser / Serigrafía  
Área: 6 x 6 cm

Doble pared. Cerrado al vacío. Pared interna y externa de acero inoxidable. Tapa push de plástico con sobretapa de silicón removible y ranura especial con tapón para popote. Incluye popote metálico con boquilla de silicón. Mantiene temperatura caliente 2 hrs y temperatura fría 8 hrs. Caja individual incluida.



A B N P



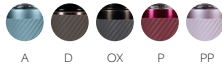
## TMPS 204 | TERMO ZULÚ

Material: Acero Inoxidable / Plástico / Silicón  
 Medida: 6.5 x 19 cm  
 Colores: A/D/OX/P/PP

### DATOS PARA IMPRESIÓN

Técnica: Láser / Serigrafía  
 Área: 5 x 3 cm

Doble pared. Cerrado al vacío. Pared interna y externa de acero inoxidable. Tapa con sistema de rosca, sobretapa de push y ranura especial con tapón para popote. Incluye popote metálico con boquilla de silicón. Banda de silicón antiderrapante. Mantiene la temperatura caliente por 6 hrs y fría 12 hrs aproximadamente. Caja individual incluida.



A D OX P PP



## TMPS 172 | TERMO SNORKEL

Material: Acero Inoxidable / Plástico  
 Medida: 8.3 x 17.5 cm  
 Colores: A/G/N/V Guatemala: A/N

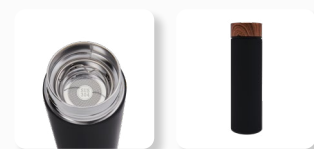
### DATOS PARA IMPRESIÓN

Técnica: Láser / Serigrafía / Tampografía  
 Área: 5.5 x 7 cm

Doble pared. Pared interna plástico, pared externa acero inoxidable. Tapa de plástico con válvula de seguridad y popote metálico con boquilla removible de rubber. Incluye caja individual.



A G N V



## TMPS 165 | TERMO JUNEAU

Material: Acero Inoxidable / Plástico  
 Medida: 6.5 x 22.7 cm  
 Colores: B/N

### DATOS PARA IMPRESIÓN

Técnica: Láser  
 Área: 5 x 12 cm

Doble pared. Cerrado al vacío. Pared interna y externa de acero inoxidable. Terminado tipo rubber. Incluye tapa de plástico simulación madera y filtro de acero inoxidable. Mantiene temperatura caliente 6 hrs y temperatura fría 8 hrs aproximadamente. Incluye caja individual.



B N



## TMPS 82 | TERMO BURGO

Material: Acero Inoxidable / Plástico / Corcho

Medida: 8.5 x 18.5 cm

Colores: Plata

### DATOS PARA IMPRESIÓN

Técnica: Láser / Pantógrafo / Serigrafía / Tampografía

Área: 5.5 x 10 cm

Doble pared. Pared interna plástico, pared externa acero inoxidable. Base de corcho. Tapa en dos posiciones. No usar en microondas ni lavavajillas. Incluye caja individual.



S



## TMPS 131 | TERMO STING

Material: Acero Inoxidable / Plástico / Madera

Medida: 7 x 23 cm

Colores: A/B/P

### DATOS PARA IMPRESIÓN

Técnica: Láser / Serigrafía / Tampografía

Área: 4 x 8 cm

Doble pared. Cerrado al vacío. Pared interna y externa acero inoxidable. Tapa de madera con sistema de rosca y agarradera de silicón. Mantiene temperatura caliente 6 hrs y temperatura fría 12 hrs aproximadamente. Incluye caja individual.



A B P



## TMPS 88 | TERMO CON LUZ TULCE

Material: Plástico / Acero Inoxidable

Medida: 8.5 x 19.5 cm

Colores: A/G/R

### DATOS PARA IMPRESIÓN

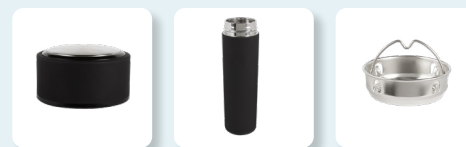
Técnica: Láser / Serigrafía

Área: 5.5 x 5 cm

Doble pared. Pared interior acero inoxidable, pared exterior plástico. Tapa de plástico en dos posiciones. Indicador de grabado para el sensor de luz led, el logo se enciende al grabar. Cuenta con botón de encendido en la base. Incluye batería (1 de botón), instructivo y caja individual. No usar en microondas ni lavavajillas.



A G R



## TMPS 130 | TERMO BAGAN

Material: Acero Inoxidable / Plástico

Medida: 6.5 x 22.5 cm

Colores: A/N/R

### DATOS PARA IMPRESIÓN

Técnica: Láser

Área: 5 x 10 cm

Doble pared. Cerrado al vacío. Pared interna y externa acero inoxidable. Mantiene temperatura caliente 6 hrs y temperatura fría 8 hrs aproximadamente. Incluye infusor y caja individual.



A N R

## TMPS 176 | TERMO MACAO

Material: Acero Inoxidable / Plástico / Cerámica

Medida: 9 x 17 cm

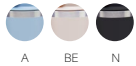
Colores: A/BE/N

### DATOS PARA IMPRESIÓN

Técnica: Láser / Serigrafía / Tampografía

Área: 5 x 6 cm

Doble pared. Cerrado al vacío. Pared interna de acero inoxidable y recubrimiento de cerámica. Pared externa de acero inoxidable. Tapa de plástico con cierre de rosca y válvula de seguridad con cierre de presión. Mantiene temperatura caliente y fría 6 hrs aproximadamente. Incluye caja individual.



## TMPS 186 | TERMO MOCHA

Material: Acero Inoxidable / Plástico / Silicón

Medida: 6.5 x 20 cm

Colores: B/G

### DATOS PARA IMPRESIÓN

Técnica: Láser / Serigrafía

Área: 6 x 6 cm

Doble pared. Cerrado al vacío. Pared interna y externa de acero inoxidable. Incluye tapa de plástico con cierre de rosca y válvula de seguridad. Banda de silicón texturizada antiderrapante. Mantiene temperatura caliente 6 hrs y temperatura fría 8 hrs. Incluye caja individual.



## TMPS 205 | TERMO DUECO

Material: Acero Inoxidable / Plástico

Medida: 7 x 17 cm

Colores: Beige

### DATOS PARA IMPRESIÓN

Técnica: Láser

Área: 5,5 x 3,5 cm

Doble pared. Cerrado al vacío. Pared interna y externa de acero inoxidable. Tapa y sobre tapa de plástico con sistema de push. Mantiene temperatura caliente 6 hrs y temperatura fría 12 hrs aproximadamente. Incluye caja individual.



## TMPS 207 TERMO DUALITA



Material: Acero Inoxidable / Plástico  
Medida: 7.5 x 23 cm  
Colores: A/D/OX/V

### DATOS PARA IMPRESIÓN

Técnica: Láser  
Área: 5 x 3 cm

Doble pared. Cerrado al vacío. Pared interna y externa acero inoxidable. Tapa principal con sistema de rosca y asa. Incluye boquilla con filtro de plástico. Manga de silicón antiderrapante para un mejor agarre. Mantiene temperatura caliente 6 hrs y temperatura fría 12 hrs aproximadamente. Caja individual incluida.



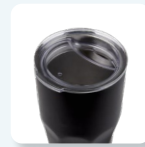
## TMPS 206 | TERMO PIRLO

Material: Plástico / Acero inoxidable / Silicón  
Medida: 6.5 x 20.5 cm  
Colores: A/N/P


### DATOS PARA IMPRESIÓN

Técnica: Láser  
Área: 5.5 x 2.5 cm

Doble pared. Pared interna de plástico, pared externa de acero inoxidable. Tapa de plástico con sistema de push. Sobre tapa de silicón móvil. Incluye caja individual



## TMPS 49 | TERMO ALLALIN

Material: Acero Inoxidable / Plástico  
Medida: 9.3 x 19 cm  
Colores: B/N/S  Guatemala: B/N/S

### DATOS PARA IMPRESIÓN

Técnica: Láser / Serigrafía / Tampografía  
Área: 7 x 5 cm

Doble pared. Cerrado al vacío. Pared interna y externa acero inoxidable. Tapa de plástico con ranura. Mantiene temperatura caliente 6 hrs y temperatura fría 8 hrs aproximadamente. Incluye caja individual.





### TMPS 169 | TERMO SAMT

Material: Acero Inoxidable / Plástico

Medida: 7 x 23 cm

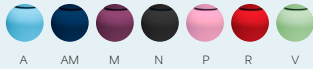
Colores: A/AM/M/N/P/R/V Guatemala: AM/N/R

**DATOS PARA IMPRESIÓN**

Técnica: Láser

Área: 4.2 x 4.2 cm

Doble pared. Cerrado al vacío. Pared interna y externa acero inoxidable. Terminado tipo rubber en tapa y cuerpo. Tapa de rosca. Mantiene temperatura caliente 6 hrs y temperatura fría 8 hrs aproximadamente. Incluye caja individual.



### TMPS 111 | TERMO JAUNE

Material: Acero Inoxidable / Plástico

Medida: 6.5 x 18 cm

Colores: A/B/N Guatemala: A/B/N

**DATOS PARA IMPRESIÓN**

Técnica: Láser / Serigrafía

Área: 6 x 4 cm

Doble pared. Pared interna plástico, pared externa acero inoxidable. Base de termo con forma hexagonal. Tapa de plástico con boquilla y sobre tapa de cierre a presión. Terminado mate. Incluye caja individual



### TMPS 107 | TERMO KANPUR

Material: Acero Inoxidable / Plástico

Medida: 7 x 23.5 cm

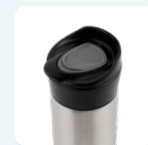
Colores: Plata

**DATOS PARA IMPRESIÓN**

Técnica: Láser / Serigrafía / Tampografía

Área: 6 x 14 cm

Doble pared. Cerrado al vacío. Pared interna y externa acero inoxidable. Tapa con asa de plástico. Mantiene temperatura caliente 6 hrs y temperatura fría 8 hrs aproximadamente. Incluye caja individual.



### TMPS 67 | TERMO ANKARA

Material: Acero Inoxidable / Plástico

Medida: 8 x 22.8 cm

Colores: Negro

**DATOS PARA IMPRESIÓN**

Técnica: Láser / Pantógrafo / Serigrafía / Tampografía

Área: 5.5 x 14 cm

Doble pared. Pared interna plástico, pared externa acero inoxidable. Tapa de plástico con válvula de seguridad. Incluye caja individual.



## TMPS 155 TERMO MARAKESH



Material: Acero Inoxidable / Plástico  
Medida: 7,5 x 18 cm  
Colores: A/N

### DATOS PARA IMPRESIÓN

Técnica: Láser / Serigrafía  
Área: 2 x 8 cm Parte Plana / 6 x 12 cm Parte Lisa

Doble pared. Pared interna plástico, pared externa acero inoxidable. Tapa de plástico con válvula de seguridad. Incluye caja individual.



## TMPS 87 | TERMO KUMASI

Material: Acero Inoxidable / Plástico  
Medida: 8,5 x 24,2 cm  
Colores: Gris

### DATOS PARA IMPRESIÓN

Técnica: Láser / Serigrafía / Tampografía  
Área: 4,5 x 13 cm

Doble pared. Cerrado al vacío. Pared interna y externa acero inoxidable. La tapa incluye botón pulsador para abrir y cerrar con sistema desmontable. Mantiene temperatura caliente 6 hrs y temperatura fría 8 hrs aproximadamente. Incluye caja individual.



G



## TMPS 156 | TERMO PEAK

Material: Acero Inoxidable / Plástico  
Medida: 9 x 17 cm  
Colores: A/M/O/P/V

### DATOS PARA IMPRESIÓN

Técnica: Láser / Serigrafía / Tampografía  
Área: 6,5 x 11 cm

Doble pared. Pared interna plástico, pared externa acero inoxidable. Tapa de plástico con válvula de seguridad. Recubrimiento en terminado tipo rugoso. Incluye caja individual.





## TMPS 64 | TERMO BROADPEAK

Material: Acero Inoxidable / Plástico

Medida: 9 x 17 cm

Colores: A/N/R/S Guatemala: A/R/S

### DATOS PARA IMPRESIÓN

Técnica: Láser / Serigrafía / Tampografía

Área: 6.5 x 11 cm

Doble pared. Pared interna plástico, pared externa acero inoxidable. Tapa de plástico con válvula de seguridad. Incluye caja individual.



## TMPS 154 | TERMO LAURENT

Material: Acero Inoxidable / Plástico / Corcho

Medida: 7.5 x 17.5 cm

Colores: B/N

### DATOS PARA IMPRESIÓN

Técnica: Láser / Serigrafía

Área: 5.5 x 9 cm

Doble pared. Cerrado al vacío. Pared interna y externa acero inoxidable. Base de corcho. Incluye tapa de plástico con válvula de seguridad. Mantiene temperatura caliente 6 hrs y temperatura fría 8 hrs aproximadamente. Incluye caja individual.



## TMPS 161 | TERMO PARA SUBLIMAR HEALY

Material: Acero Inoxidable / Plástico

Medida: 8.7 x 17.7 cm

Colores: Blanco

### DATOS PARA IMPRESIÓN

Técnica: Sublimación

Área: 20 x 10 cm Extendido

Termo para sublimar doble pared. Cerrado al vacío. Pared interna y externa de acero inoxidable. Tapa de plástico con válvula de seguridad. Mantiene temperatura caliente 6 hrs y temperatura fría 8 hrs aproximadamente. Incluye caja individual.



## TMPS 77 | TERMO YUKSHIN

Material: Acero Inoxidable / Plástico

Medida: 8.7 x 17.7 cm

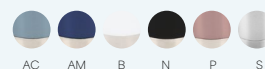
Colores: AC/AM/B/N/P/S Guatemala: AC/B/N/P/S

### DATOS PARA IMPRESIÓN

Técnica: Láser / Serigrafía / Tampografía

Área: 6 x 12 cm

Doble pared. Cerrado al vacío. Pared interna y externa de acero inoxidable. Incluye tapa de plástico con válvula de seguridad. Mantiene temperatura caliente 6 hrs y temperatura fría 8 hrs aproximadamente. Incluye caja individual.





## TMPS 81 | TERMO TERAMO

Material: Acero Inoxidable / Plástico

Medida: 8 x 21 cm

Colores: Plata

### DATOS PARA IMPRESIÓN

Técnica: Láser / Pantógrafo / Serigrafía / Tampografía

Área: 5.5 x 10 cm

Doble pared. Pared interna y externa acero inoxidable. Tapas intercambiables para lata o botella. Mantiene la bebida fría. Incluye caja individual.



S



550 ml



550 ml

## TMPS 127 | TERMO CARTE

Material: Acero Inoxidable / Plástico

Medida: 7.7 x 20 cm

Colores: B/N/S

### DATOS PARA IMPRESIÓN

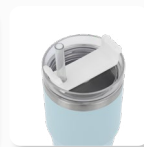
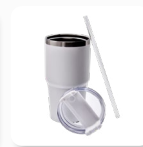
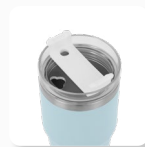
Técnica: Láser / Serigrafía / Tampografía

Área: 4.5 x 8 cm

Doble pared. Cerrado al vacío. Pared interna y externa acero inoxidable. Incluye tapa de plástico con válvula de seguridad. Mantiene temperatura caliente 6 hrs y temperatura fría 8 hrs aproximadamente. Incluye caja individual.



B N S



590 ml

## TMPS 151 | TERMO CALVI

Material: Acero Inoxidable / Plástico

Medida: 7 x 19 cm

Colores: A/B/G/N/P/V  Guatemala: B/N

### DATOS PARA IMPRESIÓN

Técnica: Láser / Serigrafía

Área: 6 x 5 cm

Doble pared. Cerrado al vacío. Pared interna y externa acero inoxidable. Recubrimiento en terminado tipo rugoso. Incluye popote y tapa de plástico con tres posiciones. Mantiene temperatura caliente 6 hrs y temperatura fría 8 hrs aproximadamente. Incluye caja individual.



A B G N P V



## TMPS 153 | TERMO CON POPOTE EVANTS

Material: Acero Inoxidable / Plástico

Medida: 8.5 x 17 cm

Colores: B/N

### DATOS PARA IMPRESIÓN

Técnica: Láser / Serigrafía

Área: 6.5 x 8 cm

Doble pared. Cerrado al vacío. Pared interna y externa acero inoxidable. Incluye popote. Incluye tapa de plástico con cierre a presión y ranura especial para popote. Recubrimiento en terminado tipo rugoso. Mantiene temperatura caliente 6 hrs y temperatura fría 8 hrs aproximadamente. Incluye caja individual.



## TMPS 116 | TERMO BEKASI

Material: Acero Inoxidable

Medida: 7 x 26 cm

Colores: R/S  Guatemala: A/R/S

### DATOS PARA IMPRESIÓN

Técnica: Láser / Serigrafía / Tampografía

Área: 5 x 7 cm

Doble pared. Cerrado al vacío. Pared interna y externa acero inoxidable. Tapa de rosca. Mantiene temperatura caliente 6 hrs y temperatura fría 8 hrs aproximadamente. Incluye caja individual.



## TMPS 144 | TERMO NASH

Material: Acero Inoxidable / Plástico

Medida: 7.5 x 24.4 cm

Colores: Gris Oxford

### DATOS PARA IMPRESIÓN

Técnica: Láser / Serigrafía / Tampografía

Área: 3 x 8 cm

Doble pared. Cerrado al vacío. Pared interna y externa acero inoxidable. Tapa de plástico de rosca con chupón y popote. Mantiene temperatura caliente 6 hrs y temperatura fría 8 hrs aproximadamente. Incluye caja individual.



## TMPS 142 | TERMO QUILME

Material: Acero Inoxidable / Plástico

Medida: 10.4 x 20 cm

Colores: BE/G

### DATOS PARA IMPRESIÓN

Técnica: Láser / Serigrafía / Tampografía

Área: 5.5 x 10 cm

Doble pared. Pared interior plástico, pared exterior acero inoxidable. Tapa de plástico. Popote integrado en lateral del termo, cuando este sea utilizado se remueve del lateral para introducir posteriormente en válvula de seguridad. Incluye caja individual.





## TMPS 149 | TERMO SENA

Material: Acero Inoxidable / Plástico / Silicón

Medida: 6.5 x 20.6 cm

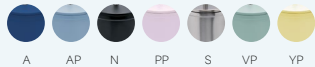
Colores: A/AP/N/PP/S/VP/YP

### DATOS PARA IMPRESIÓN

Técnica: Láser / Serigrafía

Área: 5 x 10 cm

Doble pared. Pared interna y externa de acero inoxidable. Cerrado al vacío. Mantiene temperatura caliente 8 hrs y temperatura fría 10 hrs aproximadamente. Tapa de metal con plástico, cierre de rosca. Incluye popote metálico con boquilla de silicón y caja individual.



A AP N PP S VP YP



## TMPS 160 | TERMO PARA SUBLIMAR CANTWELL

Material: Acero Inoxidable / Plástico

Medida: 7.5 x 20.8 cm

Colores: Blanco

### DATOS PARA IMPRESIÓN

Técnica: Sublimación

Área: 20 x 10 cm Extendido

Termo para sublimar doble pared. Cerrado al vacío. Pared interna y externa de acero inoxidable. Tapa de plástico con válvula de seguridad. Mantiene temperatura caliente 6 hrs y temperatura fría 8 hrs aproximadamente. Incluye caja individual.



B



## TMPS 159 | TERMO BARROW

Material: Acero Inoxidable / Plástico

Medida: 7.5 x 20.8 cm

Colores: A/B/M/N/O/P/R/S/V Guatemala: B/N

### DATOS PARA IMPRESIÓN

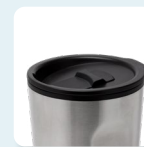
Técnica: Láser / Serigrafía

Área: 5.5 x 14 cm

Doble pared. Cerrado al vacío. Pared interna y externa acero inoxidable. Tapa de plástico con válvula de seguridad. Mantiene temperatura caliente 6 hrs y temperatura fría 8 hrs aproximadamente. Incluye caja individual.



A B M N O P R S V



## TMPS 140 | TERMO MONTPELLIER

Material: Acero Inoxidable / Plástico

Medida: 9.2 x 19.5 cm

Colores: G/S

### DATOS PARA IMPRESIÓN

Técnica: Láser / Serigrafía / Tampografía

Área: 2 x 11 cm Parte Plana / 6 x 12 cm Parte Lisa

Doble pared. Pared interna plástico, pared externa acero inoxidable. Tapa de plástico con válvula de seguridad. Incluye caja individual.



G S



## TMPS 179 | TERMO MERYT

Material: Acero Inoxidable / Corcho

Medida: 7 x 22.3 cm

Colores: A/B/N/V  Guatemala: A/B/N

### DATOS PARA IMPRESIÓN

Técnica: Láser / Serigrafía

Área: 6 x 12 cm

Doble pared. Cerrado al vacío. Pared interna y externa de acero inoxidable. Tapa con sistema de rosca de acero inoxidable con corcho y asa metálica. Mantiene temperatura caliente 6 hrs y temperatura fría 12 hrs. Incluye caja individual.



## TMPS 210 | TERMO PARA SUBLIMAR HUSEY

Material: Acero Inoxidable / Plástico

Medida: 6 x 18 cm

Colores: Blanco

### DATOS PARA IMPRESIÓN

Técnica: Sublimación

Área: 18 x 12 cm Extendido

Termo para sublimar doble pared. Cerrado al vacío. Pared interna y externa de acero inoxidable. Tapa de plástico con válvula de seguridad y asa plegable. Mantiene temperatura caliente 6 hrs y temperatura fría 8 hrs aproximadamente. Incluye caja individual.



## TMPS 182 TERMO BAI



Material: Acero Inoxidable / Bambú

Medida: 7 x 25.5 cm

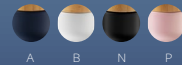
Colores: A/B//N/P

### DATOS PARA IMPRESIÓN

Técnica: Láser / Serigrafía

Área: 6 x 10 cm

Doble pared. Cerrado al vacío. Pared interna y externa de acero inoxidable. Tapa de bambú con sistema de rosca, asa de silicón y base de bambú. Mantiene temperatura caliente 6 hrs y temperatura fría 12 hrs. Incluye caja individual.





## TMPS 185 | TERMO DOTS

Material: Acero Inoxidable / Plástico

Medida: 7.3 x 21.5 cm

Colores: Gris

### DATOS PARA IMPRESIÓN

Técnica: Láser / Serigrafía

Área: 6 x 8 cm

Doble pared. Cerrado al vacío. Pared interna y externa de acero inoxidable. Tapa de plástico con cierre de rosca y sobretapa con sistema push. Mantiene temperaturas caliente y fría 6 hrs aproximadamente. Efecto brisado. El terminado no es uniforme y puede variar por la técnica de producción. Incluye caja individual.



## TMPS 124 | TERMO LAUTREC

Material: Acero Inoxidable / Plástico

Medida: 10 x 19.8 cm

Colores: Plata

### DATOS PARA IMPRESIÓN

Técnica: Láser / Serigrafía / Tampografía

Área: 5.5 x 8 cm

Doble pared. Pared interior plástico, pared exterior acero inoxidable. Tapa de plástico con válvula de seguridad. Incluye caja individual.



## TMPS 198 | TERMO AIMANT

Material: Acero Inoxidable / Silicón

Medida: 7.5 x 28.5 cm

Colores: G/N

### DATOS PARA IMPRESIÓN

Técnica: Láser / Serigrafía

Área: 5.5 x 10 cm

Doble pared. Cerrado al vacío. Pared interna y externa acero inoxidable. Tapa con sistema de rosca imantada. Banda de silicón texturizada antiderrapante. Mantiene temperatura caliente 8 hrs y temperatura fría 12 hrs aproximadamente. Incluye caja individual.



## TMPS 209 | TERMO TOREN

Material: Acero Inoxidable / Plástico

Medida: 7.8 x 26 cm

Colores: B/N

### DATOS PARA IMPRESIÓN

Técnica: Láser / Serigrafía

Área: 1.5 x 13 cm

Doble pared. Cerrado al vacío. Pared interna y externa acero inoxidable. Tapa metálica con sistema de rosca. Sobre tapa de plástico con sistema de push. Terminado rugoso. Mantiene temperatura caliente 6 hrs y temperatura fría 12 hrs aproximadamente. Incluye caja individual





## TMPS 108 | TERMO BREMEN

Material: Acero Inoxidable / Plástico  
 Medida: 7 x 28 cm  
 Colores: G/N Guatemala: G/N

### DATOS PARA IMPRESIÓN

Técnica: Láser / Serigrafía / Tampografía  
 Área: 6 x 14 cm

Doble pared. Cerrado al vacío. Pared interna y externa acero inoxidable. Tapa de rosca. Cuenta con asa. Mantiene temperatura caliente 8 hrs y temperatura fría 12 hrs aproximadamente. Incluye caja individual.



## TMPS 181 | TERMO MANDALA

Material: Acero Inoxidable / Plástico  
 Medida: 7 x 28 cm  
 Colores: M/Y

### DATOS PARA IMPRESIÓN

Técnica: Láser / Serigrafía  
 Área: 6 x 14 cm

Doble pared. Cerrado al vacío. Pared interna y externa acero inoxidable. Terminado rugoso color degradado. Tapa de rosca. Cuenta con asa. Mantiene temperatura caliente 8 hrs y temperatura fría 12 hrs aproximadamente. Incluye caja individual.



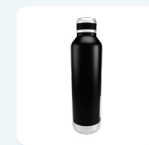
## TMPS 177 | TERMO CALYPSO

Material: Acero Inoxidable / Plástico  
 Medida: 7.5 x 28 cm  
 Colores: B/G/N

### DATOS PARA IMPRESIÓN

Técnica: Láser / Serigrafía / Grabado Espejo en Tapa  
 Área: 5.5 x 4 cm Termo / 3.5 x 1.5 cm Tapa

Doble pared. Cerrado al vacío. Pared interna y externa acero inoxidable. Tapa de rosca con terminado rubber para grabado efecto espejo. Incluye asa y caja individual.



## TMPS 129 | TERMO REED

Material: Acero Inoxidable / Plástico  
 Medida: 7 x 28 cm  
 Colores: Negro

### DATOS PARA IMPRESIÓN

Técnica: Láser / Serigrafía / Tampografía  
 Área: 1 x 4.5 cm Placa / 6 x 14 cm Parte Lisa

Doble pared. Cerrado al vacío. Pared interna y externa acero inoxidable. Tapa de rosca. Incluye placa para grabado láser. Mantiene temperatura caliente 6 hrs y temperatura fría 8 hrs aproximadamente. Caja individual incluida.





800 ml



## TMPS 202 | TERMO BOISSON

Material: Acero Inoxidable / Plástico

Medida: 7.7 x 27 cm

Colores: BE/G/N

### DATOS PARA IMPRESIÓN

Técnica: Láser / Serigrafía

Área: 5.5 x 8 cm

Doble pared. Cerrado al vacío. Pared interna y externa acero inoxidable. Tapa con sistema de rosca. Sobre tapa para popote con sistema de rosca imantada para evitar que quede suelta. Incluye popote de plástico incluido. Manga de silicón antiderrapante en la base. Mantiene temperatura caliente 8 hrs y temperatura fría 12 hrs aproximadamente. Caja individual incluida.



BE G N



850 ml



## TMPS 62 | TERMO YANGRA

Material: Acero Inoxidable / Plástico

Medida: 10 x 20.3 cm

Colores: A/B/N/R/S Guatemala: A/R/S

### DATOS PARA IMPRESIÓN

Técnica: Láser / Serigrafía / Tampografía

Área: 7.5 x 7.5 cm

Doble pared. Cerrado al vacío. Pared interna y externa acero inoxidable. Tapa de plástico con válvula de seguridad. Mantiene temperatura caliente 6 hrs y temperatura fría 8 hrs aproximadamente. Incluye caja individual.



A B N R S



850 ml



## TMPS 148 | TERMO ARUBA

Material: Acero Inoxidable / Plástico

Medida: 10 x 20.3 cm

Colores: A/AC/G/O/P/R Guatemala: A/P/R

### DATOS PARA IMPRESIÓN

Técnica: Láser

Área: 7.5 x 7.5 cm

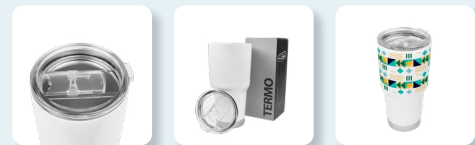
Doble pared. Cerrado al vacío. Pared interna y externa acero inoxidable. Terminado tipo rubber. Incluye tapa de plástico con válvula de seguridad. Mantiene temperatura caliente 6 hrs y temperatura fría 8 hrs aproximadamente. Incluye caja individual.



A AC G O P R



850 ml



## TMPS 162 | TERMO PARA SUBLIMAR MINTO

Material: Acero Inoxidable / Plástico

Medida: 10 x 20.3 cm

Colores: Blanco

### DATOS PARA IMPRESIÓN

Técnica: Sublimación

Área: 20 x 7 cm Extendido

Termo para sublimar doble pared. Cerrado al vacío. Pared interna y externa acero inoxidable. Tapa de plástico con válvula de seguridad. Mantiene temperatura caliente 6 hrs y temperatura fría 8 hrs aproximadamente. Incluye caja individual.



B



## TMPS 164 | TERMO DIMASH

Material: Acero Inoxidable / Plástico

Medida: 6.7 x 23 cm

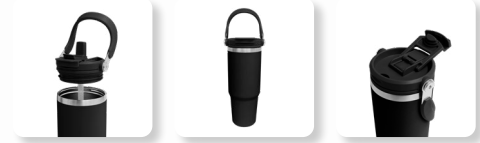
Colores: A/B/G/M/N Guatemala: B/N

### DATOS PARA IMPRESIÓN

Técnica: Láser / Serigrafía

Área: 6 x 7 cm

Doble pared. Pared interna y externa acero inoxidable. Cerrado al vacío. Tapa de plástico con cierre de rosca y sobretapa giratoria de 3 posiciones con ranura para popote. Incluye popote y asa de plástico. Mantiene temperatura caliente 6 hrs y temperatura fría 8 hrs aproximadamente. Incluye caja individual.



## TMPS 197 | TERMO KAWIT

Material: Acero Inoxidable / Plástico

Medida: 7 x 24.3 cm

Colores: B/N Guatemala: B/N

### DATOS PARA IMPRESIÓN

Técnica: Láser / Serigrafía

Área: 6 x 7 cm

Doble pared. Pared interna y externa de acero inoxidable. Cerrado al vacío. Tapa con asa plegable de plástico con cierre de rosca. Sobretapa de push y popote retractil. Mantiene temperatura caliente 6 hrs y temperatura fría 8 hrs aproximadamente. Incluye caja individual.



## TMPS 175 | TERMO HÉRCULES

Material: Acero inoxidable / Plástico / Silicón

Medida: 9 x 30 cm

Colores: Negro Guatemala: Negro

### DATOS PARA IMPRESIÓN

Técnica: Láser / Serigrafía / Tampografía

Área: 6 x 4 cm

Doble pared. Cerrado al vacío. Pared interna y externa acero inoxidable. Cuenta con manga de silicón. Terminado tipo rugoso. Tapa de plástico con doble boquilla y asa. Mantiene temperatura caliente 6 hrs y temperatura fría 8 hrs aproximadamente. Incluye caja individual.



## TMPS 199 | TERMO ZINAT

Material: Acero Inoxidable/Plástico

Medida: 10.5 x 27.5 cm

Colores: BE/N

### DATOS PARA IMPRESIÓN

Técnica: Láser

Área: 7 x 10 cm

Doble pared. Cerrado al vacío. Pared interna y externa de acero inoxidable. Terminado rugoso. Tapa de plástico con sistema de rosca. Sobretapa con cierre push y seguro antiderrame. Asa plegable incluida. Mantiene temperatura caliente hasta 6 hrs y temperatura fría hasta 12 hrs. Caja individual incluida.







**TERMOS DE PLÁSTICO**



### TT 02 | TERMO LANE

Material: Plástico

Medida: 8.1 x 17.4 cm

Colores: A/G/R/V  Guatemala: A/G/R

**DATOS PARA IMPRESIÓN**

Técnica: Serigrafía / Tampografía

Área: 5 x 8 cm

Doble pared de plástico. Interior térmico. Tapa de plástico con válvula de seguridad. Incluye caja individual.



### TMPS 178 | TERMO MEREDI

Material: Plástico

Medida: 6 x 21 cm

Colores: A/AC/M/N/P/R/V/Y

**DATOS PARA IMPRESIÓN**

Técnica: Serigrafía

Área: 6 x 13 cm

Doble pared de plástico. Tapa con cierre a presión. Incluye popote y caja individual.



### TMPS 134 | TERMO MADNESS

Material: Plástico

Medida: 7 x 17.5 cm

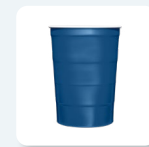
Colores: A/B/N/R

**DATOS PARA IMPRESIÓN**

Técnica: Serigrafía / Tampografía

Área: 3 x 7 cm

Doble pared de plástico. Tapa de plástico con ranura. Incluye caja individual.



### TMPS 141 | VASO CHILL

Material: Acero Inoxidable / Acero Inoxidable Reciclado

Medida: 8.5 x 11.3 cm

Colores: A/G

**DATOS PARA IMPRESIÓN**

Técnica: Serigrafía / Tampografía

Área: 5 x 5 cm

Vaso de una pared. Acero inoxidable reciclado 35%.





## TMPS 74 | VASO TIRICH

Material: Plástico

Medida: 9 x 16 cm

Colores: A/AP/B/BF/G/MP/N/O/P/PP/R/V/VP/Y

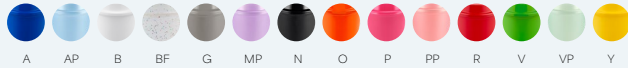
Guatemala: A/AP/B/BF/MP/N/O/P/PP/R/V/VP/Y

### DATOS PARA IMPRESIÓN

Técnica: Serigrafía / Tampografía

Área: 5 x 8 cm

Vaso de plástico. Incluye tapa con ranura.



## TMPS 115 | VASO ECOLÓGICO SOUL

Material: Plástico / Fibra de Agave

Medida: 9 x 16 cm

Colores: Beige Guatemala: Beige

### DATOS PARA IMPRESIÓN

Técnica: Serigrafía / Tampografía

Área: 5 x 8 cm

Vaso ecológico. Incluye tapa con ranura. Por el tipo de material, el color puede variar.



BE



## TMPS 119 | VASO FIESTA

Material: Plástico

Medida: 9.7 x 14 cm

Colores: A/N/R

### DATOS PARA IMPRESIÓN

Técnica: Serigrafía

Área: 6 x 5 cm

Vaso de plástico doble pared. Interior color blanco.



## TMPS 24 | VASO EMBASSY

Material: Plástico

Medida: 9.2 x 16 cm

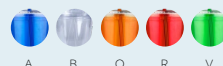
Colores: A/B/O/R/V Guatemala: A/B/R

### DATOS PARA IMPRESIÓN

Técnica: Serigrafía / Tampografía

Área: 5.5 x 7.3 cm

Doble pared de plástico. Cuenta con tapa y popote. Caja individual incluida.





## TMPS 138 | TERMO BAEZ

Material: Plástico

Medida: 7 x 19.5 cm

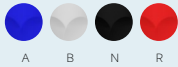
Colores: A/B/N/R Guatemala: A/B/N/R

### DATOS PARA IMPRESIÓN

Técnica: Serigrafía / Tampografía

Área: 7 x 5 cm

Doble pared de plástico. Tapa de plástico con ranura. Incluye caja individual.



## TMPS 136 | TERMO DENOVAN

Material: Plástico

Medida: 7.4 x 18.2 cm

Colores: A/B/N/R Guatemala: A/B/N/R

### DATOS PARA IMPRESIÓN

Técnica: Serigrafía / Tampografía

Área: 6 x 12 cm

Doble pared de plástico. Tapa de plástico con ranura. Incluye caja individual.



## TMPS 212 | VASO BLAG

Material: Plástico

Medida: 6.5 x 20.5 cm

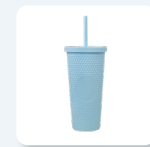
Colores: A/AM/N/P/R/T/Y

### DATOS PARA IMPRESIÓN

Técnica: Serigrafía

Área: 5.5 x 8 cm

Doble pared. Pared interna y externa de plástico. Tapa de plástico con sistema de rosca. Incluye popote. Cuerpo y tapa con terminado tipo rubber. Caja individual incluida.



## TMPS 213 | TERMO ELMAS

Material: Plástico

Medida: 6.8 x 20.8 cm

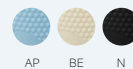
Colores: AP/BE/N

### DATOS PARA IMPRESIÓN

Técnica: Serigrafía

Área: 3.5 x 3.5 cm

Doble pared. Pared interna y externa de plástico. Tapa de plástico con sistema de rosca. Incluye popote. Cuerpo y tapa con textura diamante y terminado tipo rubber. Caja individual incluida.



## TMPS 214 TERMO BUZLU



Material: Plástico  
Medida: 6.4 x 24 cm  
Colores: AP/BE/G/N/P

### DATOS PARA IMPRESIÓN

Técnica: Serigrafía  
Área: 5.5 x 8 cm

Doble pared. Pared interna y externa de plástico. Tapa de plástico con sistema de rosca. Sobre tapa con sistema de push. Incluye popote. Cuerpo y tapa con terminado tipo rubber. Caja individual incluida.



AP BE G N P



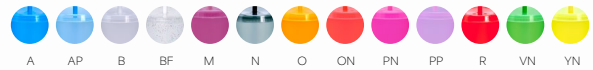
## TMPS 744 | VASO JAS

Material: Plástico  
Medida: 6.3 x 18 cm  
Colores: A/AP/B/BF/M/N/O/ON/PN/PP/R/VN/YN  
Guatemala: A/AP/B/BF/M/N/O/ON/PN/PP/R/VN/YN

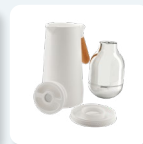
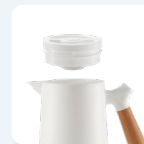
### DATOS PARA IMPRESIÓN

Técnica: Serigrafía  
Área: 5 x 10 cm

Vaso de plástico con tapa push y popote.



A AP B BF M N O ON PN PP R VN YN



## TMPS 187 | JARRA TÉRMICA SHALÁ

Material: Plástico / Vidrio / Bambú  
Medida: 13 x 24.5 cm  
Colores: Blanco

### DATOS PARA IMPRESIÓN

Técnica: Serigrafía  
Área: 6 x 15 cm

Jarra térmica doble pared. Interior de vidrio y exterior de plástico. Tapa con botón dispensador y asa de bambú. Base removible con sistema de rosca que permite retirar fácilmente el interior para una mejor limpieza. Mantiene temperatura caliente y fría 6 hrs. Incluye caja individual.



B






350 ml



## TMPS 170 | PRENSA FRANCESA COCKER

Material: Vidrio / Plástico / Acero Inoxidable  
 Medida: 7.8 x 14.4 cm  
 Colores: Negro  Guatemala: Negro

### DATOS PARA IMPRESIÓN

Técnica: Serigrafía  
 Área: 4 x 4 cm

Prensa francesa con capacidad para 1 taza. Incluye caja individual.



N



2drink

400 ml



## TMPS 208 | CAFETERA DE GOTEO MISTE

Material: Vidrio borosilicato / Silicón  
 Medida: 6.5 x 14.3 cm  
 Colores: Negro

### DATOS PARA IMPRESIÓN

Técnica: Serigrafía  
 Área: 6 x 5 cm

Cafetera de goteo de vidrio con marcador de medición. Incluye filtro en forma de cono de acero inoxidable. Collar de silicón para evitar quemaduras y tener un mejor agarre. Caja individual incluida.




N



700 ml



## TMPS 190 | SET CAFETERO AJACCIO

Material: Vidrio / Acero Inoxidable / Plástico  
 Medida: 10 x 20 cm Prensa Francesa / 7.8 x 10 cm Tazas  
 Colores: Gris  Guatemala: Gris

### DATOS PARA IMPRESIÓN

Técnica: Serigrafía Prensa / Láser Tazas  
 Área: 4 x 5 cm Prensa / 3 x 2 cm Tazas

Set de prensa francesa con 2 tazas. Incluye caja de regalo.



G



700 ml



## TMPS 180 | PRENSA FRANCESA LE PAIX

Material: Vidrio / Plástico / Acero Inoxidable  
 Medida: 9.8 x 18 cm  
 Colores: Negro

### DATOS PARA IMPRESIÓN

Técnica: Serigrafía  
 Área: 5 x 6 cm

Prensa francesa con capacidad para 2 tazas. Incluye caja individual.



N



**CILINDROS METÁLICOS**

## TMPS 192 | CILINDRO BEVANDA

Material: Aluminio / Plástico

Medida: 6.5 x 22 cm

Colores: A/G/N/P/R/V/Y

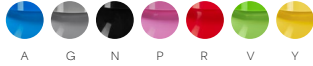
Guatemala: N/P/R

### DATOS PARA IMPRESIÓN

Técnica: Láser / Serigrafía

Área: 5 x 10 cm

Cilindro metálico de una pared y tapa de plástico con cierre de rosca. Incluye caja individual.



A G N P R V Y



## TMPS 171 | CILINDRO LIAM

Material: Acero Inoxidable / Plástico

Medida: 6.5 x 21 cm

Colores: N/S

Guatemala: Negro

### DATOS PARA IMPRESIÓN

Técnica: Serigrafía / Láser

Área: 5 x 10 cm

Cilindro metálico de una pared y tapa de plástico con cierre de rosca. Incluye aro metálico en la tapa que funciona como asa. Terminado mate. Incluye caja individual.



N S



## TMPS 102 | CILINDRO NUARANG

Material: Aluminio / Plástico

Medida: 7.3 x 22 cm

Colores: A/R/S/V

Guatemala: A/R/S

### DATOS PARA IMPRESIÓN

Técnica: Láser / Serigrafía / Tampografía

Área: 5.5 x 10 cm

Cilindro de aluminio de una pared. Tapa de plástico con cierre de rosca, asa, boquilla y sobre tapa de presión. Incluye caja individual.



A R S V





## TMPS 103 CILINDRO BANNAYA



2drink.

700 ml



Material: Aluminio / Plástico

Medida: 7.3 x 24 cm

Colores: A/G/R

### DATOS PARA IMPRESIÓN

Técnica: Láser / Serigrafía / Tampografía

Área: 5.5 x 13 cm

Cilindro de aluminio de una pared. Tapa de plástico con cierre de rosca, asa y popote. Incluye caja individual.



A G R

## TMPS 113 | CILINDRO PARA SUBLIMAR TOVAR

Material: Aluminio / Plástico

Medida: 7.3 x 24 cm

Colores: Blanco  Guatemala: Blanco

### DATOS PARA IMPRESIÓN

Técnica: Sublimación

Área: 18 x 11 cm Extendido

Cilindro para sublimar de aluminio de una pared. Tapa de plástico con cierre de rosca, asa y popote. Incluye caja individual.



B



2drink.

700 ml

## TMPS 203 | CILINDRO LEGNA

Material: Aluminio / Plástico / Bambú

Medida: 7 x 23.5 cm

Colores: A/N/S/T/V

### DATOS PARA IMPRESIÓN

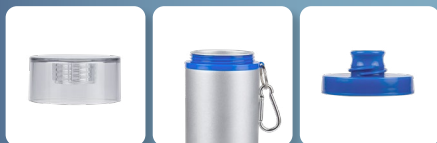
Técnica: Láser / Serigrafía

Área: 5 x 10 cm

Cilindro metálico de una pared. Tapa de bambú con cierre de rosca y asa de plástico. Terminado mate. Incluye caja individual.



## TMPS 61 CILINDRO LEMAN



Material: Aluminio / Plástico

Medida: 7.2 x 24 cm

Colores: A/R/V  Guatemala: A/R

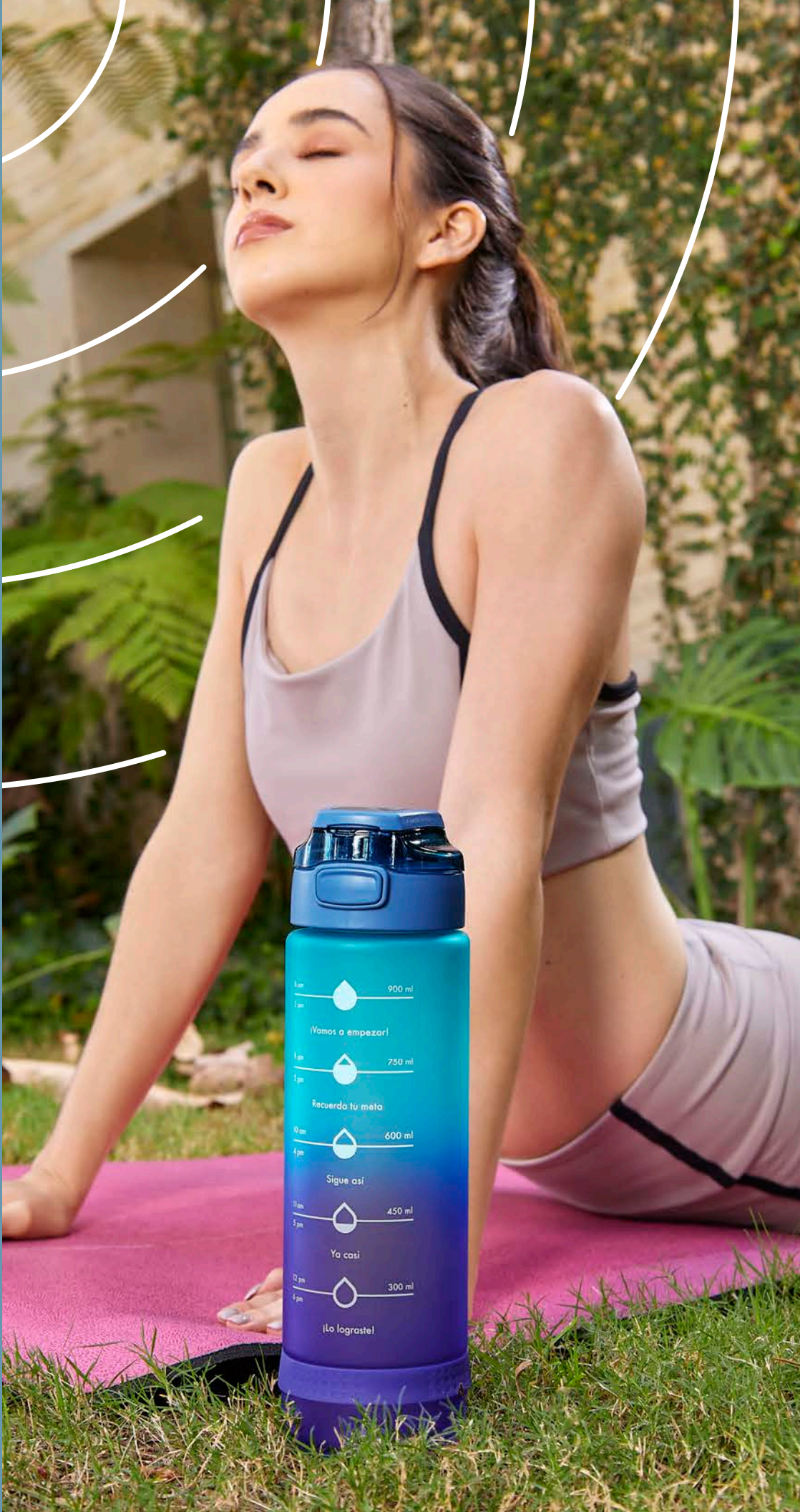
### DATOS PARA IMPRESIÓN

Técnica: Láser / Serigrafía / Tampografía

Área: 5 x 15 cm

Cilindro de aluminio de una pared. Tapa con cierre de rosca y reductor con boquilla. Incluye carabina y caja individual.





# CILINDROS DE PLÁSTICO



# ECOVESSEL®



ECOVESSEL®, hace termos y cilindros con diseños modernos y de alto rendimiento. Los productos combinan moda y funcionalidad al mantener las bebidas frías y calientes durante horas, además son el compañero perfecto en los senderos, la oficina o al momento de hacer deporte.

## EVS 001 | CILINDRO WAVE

Material: Plástico Tritán

Medida: 7.2 x 25 cm

Colores: A/M/O/V

### DATOS PARA IMPRESIÓN

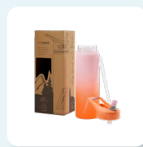
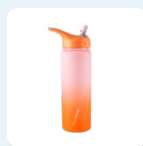
Técnica: Serigrafía

Área: 6 x 8 cm

Cilindro hecho de plástico Eastman Tritán™ de larga duración y libre de BPA, BPS y ftalatos. Incluye asa de transporte con un agarre cómodo y suave al tacto, una boquilla abatible para hidratarse y un popote de silicón desmontable para facilitar la limpieza. Se adapta a la mayoría de los portavasos. Se tendrá la comodidad y la conveniencia de beber con una sola mano, sin inclinación.



A M O V



ECOVESSEL

709 ml

## ANF 046 | CILINDRO BISMARCK

Material: PET

Medida: 6 x 17 cm

Colores: A/B/H/O/P/R/V/Y

Guatemala: A/B/H/O/R/V/Y

### DATOS PARA IMPRESIÓN

Técnica: Serigrafía

Área: 5 x 8 cm

Sistema de rosca twist-off que permite abrir y cerrar la tapa en un giro. Incluye válvula de seguridad. Revisar que la tapa no esté cerrada completamente. No exponer el cilindro a temperaturas mayores a 40 °C durante su almacenamiento y transportación. Mantener en su empaque individual antes y después de su transformación. No apto para bebidas calientes. No introducir en microondas.



## ANF 042 | CILINDRO SHAKER MENAFRA

Material: Plástico

Medida: 9.5 x 24.7 cm

Colores: Negro

Guatemala: Negro

### DATOS PARA IMPRESIÓN

Técnica: Serigrafía / Tampografía

Área: 5.5 x 7.5 cm

Cuenta con dos compartimentos especiales en la parte inferior y divisor de pastillas. Tapa con cierre de rosca, reductor y sobre tapa de presión. Incluye agitador y caja individual.



## ANF 038 | CILINDRO ALBAY

Material: Plástico

Medida: 12 x 20 cm

Colores: Blanco

### DATOS PARA IMPRESIÓN

Técnica: Serigrafía / Tampografía

Área: 9.5 x 14 cm

Forma rectangular. Tapa con sistema de rosca. Incluye caja individual.

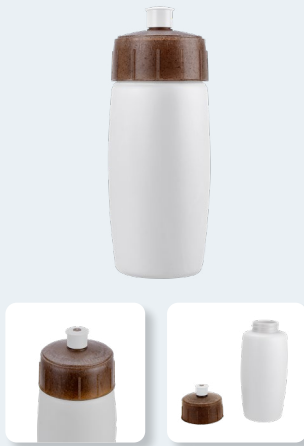




## ANF 041 | CILINDRO ODESA

Material: PET  
 Medida: 6.8 x 17 cm  
 Colores: A/B/H/M/O/P/R/V/Y  
**DATOS PARA IMPRESIÓN**  
 Técnica: Serigrafía  
 Área: 5 x 8 cm

Sistema de rosca twist-off que permite abrir y cerrar la tapa en un giro. Incluye válvula de seguridad. Mantener el liner en el interior de la tapa en todo momento, se debe retirar hasta su uso final. Revisar que la tapa no esté cerrada completamente. No exponer el cilindro a temperaturas mayores a 40 °C durante su almacenamiento y transportación. Mantener en su empaque individual antes y después de su transformación. No apto para bebidas calientes. No introducir en microondas.



## ANF 056 | CILINDRO ECO SINKER

Material: PET / Concha de Mar / Fibra de Agave  
 Medida: 6 x 18.9 cm  
 Colores: Blanco con Café Guatemala: Blanco con Café  
**DATOS PARA IMPRESIÓN**  
 Técnica: Serigrafía  
 Área: 5 x 10 cm

Hecho de bioplástico con PET, concha de mar y fibra de agave. Tapa con sistema de rosca. Incluye válvula de seguridad. Por el tipo de material, el color puede variar. Revisar que la tapa no esté cerrada completamente. No exponer el cilindro a temperaturas mayores a 40 °C durante su almacenamiento y transportación. Mantener en su empaque individual antes y después de su transformación. No apto para bebidas calientes. No introducir en microondas.



## ANF 030 CILINDRO BOCINA SIRET



Material: Plástico  
 Medida: 7 x 25 cm  
 Colores: Blanco

### DATOS PARA IMPRESIÓN

Técnica: Serigrafía / Tampografía  
 Área: 5 x 11 cm

Cilindro con bocina bluetooth. Función manos libres. Controles integrados de volumen y reproducción de audio. Disparador de cámara al sincronizar con el smartphone. Base para tablet y smartphone. Bocina removible con efectos de luces. Incluye cable USB y batería recargable. Tapa de plástico con cierre de rosca y boquilla, sobretapa con cierre de presión. Caja individual incluida.



## ANF 065 | CILINDRO VATTEN

Material: Plástico / Metal

Medida: 6.6 x 21 cm

Colores: A/B/H/R

### DATOS PARA IMPRESIÓN

Técnica: Serigrafía

Área: 5.5 x 10 cm

Pared sencilla de plástico. Tapa metálica con sistema de rosca, incluye un asa de tela para transportarla fácilmente.



A B H R



550 ml



575 ml



## ANF 009 | CILINDRO SINKER

Material: PET

Medida: 6 x 18.9 cm

Colores: A/B/H/O/R/V/Y Translúcidos / AS/BS/N/RS/SS/TS Sólidos

Guatemala: A/B/H/O/R/V/Y Translúcidos / Negro Sólido

### DATOS PARA IMPRESIÓN

Técnica: Serigrafía / Tampografía

Área: 5 x 10 cm

Sistema de rosca twist-off que permite abrir y cerrar la tapa en un giro. Incluye válvula de seguridad. Revisar que la tapa no esté cerrada completamente. No exponer el cilindro a temperaturas mayores a 40 °C durante su almacenamiento y transportación. Mantener en su empaque individual antes y después de su transformación. No apto para bebidas calientes. No introducir en microondas.



A B H O R V Y AS BS N RS SS TS



575 ml



## ANF 036 | CILINDRO NAOLI

Material: PET

Medida: 6 x 18.9 cm

Colores: A/M/O/P/R/V

### DATOS PARA IMPRESIÓN

Técnica: Serigrafía / Tampografía

Área: 5 x 10 cm

Sistema de rosca twist-off que permite abrir y cerrar la tapa en un giro. Incluye válvula de seguridad. Revisar que la tapa no esté cerrada completamente. No exponer el cilindro a temperaturas mayores a 40 °C durante su almacenamiento y transportación. Mantener en su empaque individual antes y después de su transformación. No apto para bebidas calientes. No introducir en microondas.



A M O P R V

## ANF 080 | SHAKER BOLT

Material: Plástico / Acero Inoxidable  
 Medida: 9.4 x 21.4 cm  
 Colores: A/N/P/R

### DATOS PARA IMPRESIÓN

Técnica: Serigrafía  
 Área: 5 x 9 cm

Cilindro shaker con agitador. Tapa de plástico con sistema de rosca que incluye boquilla con sobretapa push. Su cuerpo graduado en mililitros y onzas, permite medir con precisión los ingredientes. El agitador de acero inoxidable garantiza una mezcla efectiva y homogénea.



600 ml



2<sup>o</sup> drink.

600 ml



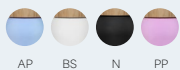
## ANF 075 | CILINDRO LEMN

Material: Plástico / Bambú  
 Medida: 7 x 18.9 cm  
 Colores: AP/BS/N/PP

### DATOS PARA IMPRESIÓN

Técnica: Serigrafía  
 Área: 5 x 10 cm

Cilindro de plástico con tapa de bambú. No exponer el cilindro a temperaturas mayores a 40 °C durante su almacenamiento y transformación. Mantener en su empaque individual antes y después de su transformación. No apto para bebidas calientes. No introducir en microondas.



2<sup>o</sup> drink.

610 ml



## ANF 010 | CILINDRO MILO

Material: Plástico  
 Medida: 7.7 x 25.5 cm

Colores: A/M/N/O/P/R/V/Y

Guatemala: A/N/O/R/V

### DATOS PARA IMPRESIÓN

Técnica: Serigrafía / Tampografía  
 Área: 5.2 x 11.5 cm

Doble pared. Tapa con cierre de rosca, asa y popote. Incluye caja individual.





# ANF 032 CILINDRO ISSET



Material: Plástico  
Medida: 7.5 x 25 cm  
Colores: A/H

### DATOS PARA IMPRESIÓN

Técnica: Tampografía  
Área: 4.5 x 10 cm

Tapa de rosca con boquilla y sobre tapa de cierre a presión. Incluye asa de tela y caja individual.



# ANF 031 | CILINDRO SHAKER OVENS

Material: Plástico  
Medida: 8 x 25 cm

Colores: A/N/R/V Guatemala: A/R

### DATOS PARA IMPRESIÓN

Técnica: Serigrafía / Tampografía  
Área: 5 x 10 cm

Tapa de rosca con boquilla y asa. Cuenta con compartimento especial en la parte inferior. Incluye separador, agitador y caja individual.



# ANF 074 | CILINDRO KAVEH

Material: Plástico / Metal  
Medida: 7 x 24.6 cm

Colores: A/B/H/O/P/R Guatemala: A/B/P/R

### DATOS PARA IMPRESIÓN

Técnica: Serigrafía  
Área: 3.5 x 16 cm

Sistema de rosca. Tapa de metal con asa de poliéster. Revisar que la tapa no esté cerrada completamente. No exponer el cilindro a temperaturas mayores a 40 °C durante su almacenamiento y transportación. Mantener en su empaque individual antes y después de su transformación. No apto para bebidas calientes. No introducir en microondas.





700 ml



## ANF 021 | CILINDRO VAUS

Material: PET

Medida: 7.3 x 25 cm

Colores: A/B/H/R/V/Y Guatemala: A/B/R/V

### DATOS PARA IMPRESIÓN

Técnica: Serigrafía / Tampografía

Área: 5 x 9 cm

Sistema de rosca twist-off que permite abrir y cerrar la tapa en un giro. Incluye válvula de seguridad. Diseño con textura. Revisar que la tapa no esté cerrada completamente. No exponer el cilindro a temperaturas mayores a 40 °C durante su almacenamiento y transportación. Mantener en su empaque individual antes y después de su transformación. No apto para bebidas calientes. No introducir en microondas.



700 ml



## ANF 022 | CILINDRO WESER

Material: PET

Medida: 7 x 25 cm

Colores: A/B/H/R/V/Y Translúcidos / AS/BS/RS Sólidos

Guatemala: A/B/R/V Translúcidos

### DATOS PARA IMPRESIÓN

Técnica: Serigrafía / Tampografía

Área: 5 x 10 cm

Sistema de rosca twist-off que permite abrir y cerrar la tapa en un giro. Incluye válvula de seguridad. Revisar que la tapa no esté cerrada completamente. No exponer el cilindro a temperaturas mayores a 40 °C durante su almacenamiento y transportación. Mantener en su empaque individual antes y después de su transformación. No apto para bebidas calientes. No introducir en microondas.



## ANF 072 CILINDRO PARVO



750 ml



Material: Plástico

Medida: 7 x 22.5 cm

Colores: AM/AP/B/MP/N/PP/R/T/VP/Y

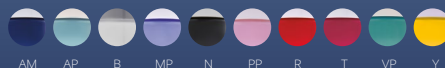
Guatemala: AM/AP/B/MP/N/PP/R/T/Y

### DATOS PARA IMPRESIÓN

Técnica: Serigrafía

Área: 5.5 x 9 cm

Sistema de rosca twist-off que permite abrir y cerrar la tapa en un giro. Mantener el liner en el interior de la tapa en todo momento, se debe retirar hasta su uso final. Revisar que la tapa no esté cerrada completamente. No exponer el cilindro a temperaturas mayores a 40 °C durante su almacenamiento y transportación. Mantener en su empaque individual antes y después de su transformación. No apto para bebidas calientes. No introducir en microondas.



## ANF 017 | CILINDRO TISZA

Material: Plástico

Medida: 7 x 28 cm

Colores: A/H/P/R/V  Guatemala: A/H/R/V

### DATOS PARA IMPRESIÓN

Técnica: Serigrafía / Tampografía

Área: 4.5 x 15 cm

Cilindro con infusor para frutas o bolsas de té. Tapa con sistema de rosca boquilla y sobre tapa que cierra a presión. Incluye caja individual.



A H P R V



800 ml




800 ml



## ANF 060 | CILINDRO ALEX

Material: Tritán

Medida: 7 x 24.6 cm

Colores: A/B/H/N/R  Guatemala: A/B/R

### DATOS PARA IMPRESIÓN

Técnica: Serigrafía / Tampografía

Área: 3.5 x 16 cm

Sistema de rosca twist-off que permite abrir y cerrar la tapa en un giro. Revisar que la tapa no esté cerrada completamente. No exponer el cilindro a temperaturas mayores a 40 °C durante su almacenamiento y transportación. Mantener en su empaque individual antes y después de su transformación. No apto para bebidas calientes. No introducir en microondas.



A B H N R



850 ml



## ANF 026 | CILINDRO RELIEVE LISTÓN

Material: PET

Medida: 7.4 x 24.5 cm

Colores: Rosa  Guatemala: Rosa

### DATOS PARA IMPRESIÓN

Técnica: Serigrafía / Tampografía

Área: 5 x 13 cm

Tapa con sistema de rosca. Diseño de listón en alto relieve. Mantener el liner en el interior de la tapa en todo momento, se debe retirar hasta su uso final. Revisar que la tapa no esté cerrada completamente. No exponer el cilindro a temperaturas mayores a 40 °C durante su almacenamiento y transportación. Mantener en su empaque individual antes y después de su transformación. No apto para bebidas calientes. No introducir en microondas.



P



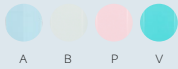
## ANF 070 | CILINDRO BELICE

Material: Tritán / Fibra de Agave  
 Medida: 7 x 24.6 cm  
 Colores: A/B/P/V

### DATOS PARA IMPRESIÓN

Técnica: Serigrafía / Tampografía  
 Área: 3.5 x 16 cm

Cilindro de tritán con aditivo antimicrobiano que lo hace eficaz contra el crecimiento de bacterias. Tapa de plástico con fibra de agave. Sistema de rosca twist-off que permite abrir y cerrar la tapa en un giro. Por el tipo de material el color de la tapa puede variar. Revisar que la tapa no esté cerrada completamente. No exponer el cilindro a temperaturas mayores a 40 °C durante su almacenamiento y transportación. Mantener en su empaque individual antes y después de su transformación. No apto para bebidas calientes. No introducir en microondas.



## ANF 006 | CILINDRO LAKE

Material: PET  
 Medida: 7.4 x 24.5 cm  
 Colores: A/B/H/M/N/O/P/R/V/Y  
 Guatemala: A/B/H/M/N/O/P/R/V/Y

### DATOS PARA IMPRESIÓN

Técnica: Serigrafía / Tampografía  
 Área: 5 x 13 cm

Sistema de rosca twist-off que permite abrir y cerrar la tapa en un giro. Mantener el liner en el interior de la tapa en todo momento, se debe retirar hasta su uso final. Revisar que la tapa no esté cerrada completamente. No exponer el cilindro a temperaturas mayores a 40 °C durante su almacenamiento y transportación. Mantener en su empaque individual antes y después de su transformación. No apto para bebidas calientes. No introducir en microondas.



## ANF 007 | CILINDRO SPRING

Material: PET  
 Medida: 7.4 x 24.5 cm  
 Colores: A/H/O/P/R/V/Y Guatemala: A/H/O/R/V

### DATOS PARA IMPRESIÓN

Técnica: Serigrafía / Tampografía  
 Área: 5 x 13 cm

Sistema de rosca twist-off que permite abrir y cerrar la tapa en un giro. Mantener el liner en el interior de la tapa en todo momento, se debe retirar hasta su uso final. Revisar que la tapa no esté cerrada completamente. No exponer el cilindro a temperaturas mayores a 40 °C durante su almacenamiento y transportación. Mantener en su empaque individual antes y después de su transformación. No apto para bebidas calientes. No introducir en microondas.



## ANF 049 | CILINDRO CHEMIN

Material: PET / Silicón  
 Medida: 7.4 x 24.5 cm  
 Colores: A/N/R

### DATOS PARA IMPRESIÓN

Técnica: Serigrafía / Tampografía  
 Área: 5 x 13 cm

Sistema de rosca twist-off que permite abrir y cerrar la tapa en un giro. Cuenta con dos bandas elásticas de silicón, una en el cuello y otra en la base del cilindro. Mantener el liner en el interior de la tapa en todo momento, se debe retirar hasta su uso final. Revisar que la tapa no esté cerrada completamente. No exponer el cilindro a temperaturas mayores a 40 °C durante su almacenamiento y transportación. Mantener en su empaque individual antes y después de su transformación. No apto para bebidas calientes. No introducir en microondas.





## ANF 040 | CILINDRO TRIBEC

Material: PET

Medida: 6.5 x 24.5 cm

Colores: A/B/H/O/P/R/V/Y

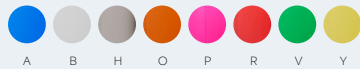
Guatemala: A/B/H/P/R

### DATOS PARA IMPRESIÓN

Técnica: Serigrafía

Área: 4.5 x 17 cm

Sistema de rosca twist-off que permite abrir y cerrar la tapa en un giro. Mantener el liner en el interior de la tapa en todo momento, se debe retirar hasta su uso final. Revisar que la tapa no esté cerrada completamente. No exponer el cilindro a temperaturas mayores a 40 °C durante su almacenamiento y transportación. Mantener en su empaque individual antes y después de su transformación. No apto para bebidas calientes. No introducir en microondas.



A B H O P R V Y

## ANF 077 | CILINDRO HARPER

Material: Plástico

Medida: 7.5 x 26 cm

Colores: A/N/P/Y

### DATOS PARA IMPRESIÓN

Técnica: Serigrafía con Tinta Especial

Área: 6 x 10 cm

Tapa de plástico con cierre de rosca hermética y boquilla. Sobretapa push con botón y asa plegable. Cuerpo con terminado tipo rubber, suave al tacto. Cuenta con un detalle de silicón en la parte inferior. Incluye marcador de mililitros y horas lo que te permite medir fácilmente la cantidad de agua que bebes a lo largo del día y llevar un control de tu hidratación. Incluye caja individual.



A N P Y



## ANF 071 | CILINDRO VAND

Material: Plástico

Medida: 8 x 28 cm

Colores: A/B/N/P

Guatemala: A/B/N/P

### DATOS PARA IMPRESIÓN

Técnica: Serigrafía

Área: 6 x 13 cm

Tapa con cierre de rosca, asa y boquilla plegable para beber. Incluye popote y aro de silicón para colgar toalla, llaves etc. Caja individual incluida.



A B N P





## ANF 064 | CILINDRO XITANG

Material: PET

Medida: 7 x 28 cm

Colores: A/B/H/M/O/P/R/V/Y

Guatemala: A/B/M/P/R

### DATOS PARA IMPRESIÓN

Técnica: Serigrafía / Tampografía

Área: 6 x 15 cm

Sistema de rosca twist-off que permite abrir y cerrar la tapa en un giro. Incluye válvula de seguridad. Revisar que la tapa no esté cerrada completamente. No exponer el cilindro a temperaturas mayores a 40 °C durante su almacenamiento y transportación. Mantener en su empaque individual antes y después de su transformación. No apto para bebidas calientes. No introducir en microondas.



## ANF 076 | CILINDRO ASSH

Material: Plástico / Metal

Medida: 71 x 28 cm

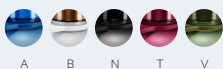
Colores: A/B/N/T/V

### DATOS PARA IMPRESIÓN

Técnica: Serigrafía

Área: 4 x 13 cm

Tapa metálica con cierre de rosca. Aro de plástico con asa de tela. Cuerpo con terminado en color frosty. Incluye marcador de tiempo para motivar tus hábitos de hidratación. Incluye caja individual.



## ANF 073 CILINDRO MADZI



Material: Plástico

Medida: 9.5 x 29 cm

Colores: A/MC/N

### DATOS PARA IMPRESIÓN

Técnica: Serigrafía con Tinta UV

Área: 4.5 x 14 cm

Tapa de plástico con cierre de rosca y boquilla, sobretapa push con botón de seguridad y asa plegable. Cuerpo con terminado rubber, resagues laterales para un mejor agarre, indicador de mililitros y horas para motivar y controlar tus hábitos de hidratación. Incluye filtro de plástico y caja individual.





**CILINDROS DE VIDRIO**



## TMPS 167 | TERMO DE VIDRIO NANKIN

Material: Vidrio / Plástico / Acero Inoxidable  
 Medida: 7 x 16.8 cm  
 Colores: Café

### DATOS PARA IMPRESIÓN

Técnica: Serigrafía  
 Área: 5.5 x 5.5 cm

Termo de vidrio de doble pared para bebidas calientes y frías. Tapa de rosca que evita derrames. Contiene una separación de infusor removible para té de acero inoxidable. Su colador y doble vaso permiten preparar infusiones. Incluye caja individual.



## TMPS 133 | VASO MOKA

Material: Vidrio / Plástico  
 Medida: 8.9 x 12.8 cm  
 Colores: C/N  Guatemala: Negro

### DATOS PARA IMPRESIÓN

Técnica: Serigrafía / Grabado en arena  
 Área: 5.5 x 3.5 cm

Vaso de vidrio de una pared. Tapa de plástico con válvula de seguridad y sobretapa de plástico con sistema push y ranura especial de silicón con tapón para popote. Incluye popote de plástico. Caja individual incluida.



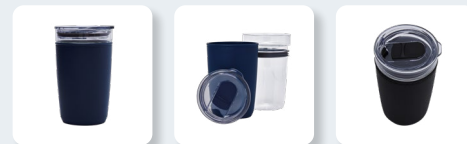
## TMPS 150 | TARRO PARA SUBLIMAR BIRMANIA

Material: Vidrio  
 Medida: 8.8 x 15 cm  
 Colores: Blanco Frosty  Guatemala: Blanco Frosty

### DATOS PARA IMPRESIÓN

Técnica: Sublimación  
 Área: 20 x 10 cm Extendido

Tarro para sublimar.



## TMPS 173 | TERMO KAIFENG

Material: Vidrio / Plástico Reciclado  
 Medida: 9.2 x 15 cm  
 Colores: A/N

### DATOS PARA IMPRESIÓN

Técnica: Serigrafía  
 Área: 6 x 7 cm

Termo doble pared. Interior de vidrio y exterior de plástico reciclado. Resistente a bebidas calientes y frías. Tapa de plástico con válvula de seguridad. Incluye caja individual.





# ANF 068 CILINDRO DE VIDRIO GAPER



Material: Vidrio / Neopreno / Acero Inoxidable

Medida: 6.5 x 22 cm

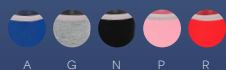
Colores: A/G/N/P/R

#### DATOS PARA IMPRESIÓN

Técnica: Serigrafía

Área: 5 x 3.5 cm

Cilindro de vidrio con tapa metálica de rosca con jareta de tela y funda removible de neopreno con asa que no permite transferir calor de las manos o del ambiente a la bebida. Incluye caja individual.



A G N P R



# ANF 066 | CILINDRO DE VIDRIO IBIZA

Material: Vidrio / Silicón / Bambú

Medida: 6.7 x 18.5 cm

Colores: A/N/R

#### DATOS PARA IMPRESIÓN

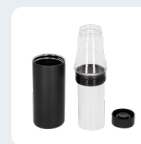
Técnica: Serigrafía en Vidrio

Área: 5 x 4 cm



A N R

Cilindro de vidrio con manga de silicón removible, tapa de bambú y popote de silicón. Incluye caja individual.



# TMPS 158 | TERMO CON VIDRIO KAAP

Material: Vidrio / Acero Inoxidable / Plástico

Medida: 7 x 24.5 cm

Colores: N/S

#### DATOS PARA IMPRESIÓN

Técnica: Láser / Serigrafía

Área: 5.5 x 7 cm



N S

Termo de vidrio doble pared con base exterior de acero inoxidable desprendible. Cerrado al vacío para conservar el frío o calor de la bebida. Tapa de metal de rosca. La base desprendible puede ser utilizada como vaso. Incluye caja individual.



ANF 053 | CILINDRO DE VIDRIO **NEBBIA**

Material: Vidrio Borosilicato / Bambú / Silicón

Medida: 6.5 x 20 cm

Colores: A/M/R/V

**DATOS PARA IMPRESIÓN**

Técnica: Serigrafía

Área: 5 x 7 cm

Cilindro de vidrio con terminado frosty. Tapa de bambú y sello de silicón de color. Incluye caja individual.



A M R V



590 ml



800 ml



ANF 052 | CILINDRO DE VIDRIO **IDARA**

Material: Vidrio Borosilicato / Silicón / Plástico

Medida: 8.8 x 23 cm

Colores: A/G/P/Y Guatemala: Gris

**DATOS PARA IMPRESIÓN**

Técnica: Serigrafía

Área: 3.5 x 9 cm

Cilindro de vidrio con manga de silicón graduada en ml. Tapa de plástico con sistema de rosca y asa. Vidrio resistente a bebidas calientes y frías. Incluye caja individual.



A G P Y



1,000 ml



ANF 058 | CILINDRO DE VIDRIO **MASON**

Material: Vidrio Borosilicato / Silicón / Acero Inoxidable

Medida: 11 x 16.5 cm

Colores: A/N/V

**DATOS PARA IMPRESIÓN**

Técnica: Serigrafía / Grabado Arena

Área: 5.5 x 4.5 cm

Cilindro de vidrio con asa y manga de silicón graduada en ml. Tapa de bambú con sistema de push y ranura para popote. Incluye popote metálico con boquilla de silicón. Vidrio resistente a bebidas calientes y frías. Caja individual incluida.



A N V