



doblejota[®]
PROMOCIONALES

let's
amplify
your
brand.

CELEBRA

VÍNCULOS, LOGROS Y BUENOS MOMENTOS

Especial Fiestas 2025

REGALOS QUE CONECTAN

*personas, ideas
y buenos momentos*



Tecnología

Organizador de cables Fillmore EC742



Medidas: 19 x 26 x 5 cm.
Materiales: Poliéster.



Métodos de impresión:

-  Serigrafía
-  Tampografía
-  Bordado
-  Transfer

Cable retráctil de carga Jack EC775



Medidas:
5 x 1,5 x 24 cm.
Materiales:
Plástico ABS, TPE y
aleación de aluminio.
Presentación:
Caja de regalo Kraft.



Métodos de impresión:

-  DTF UV Transfer Digital
-  Impresión digital
-  Serigrafía
-  Tampografía





Adaptador HUB multipuerto Hamel EC780



Medidas: 9,6 x 1,5 x 0,6 cm.
Materiales: Aluminio reciclado y PVC.
Presentación: Caja de regalo kraft.

Métodos de impresión:

- Grabado láser
- Impresión digital
- Serigrafía
- Tampografía



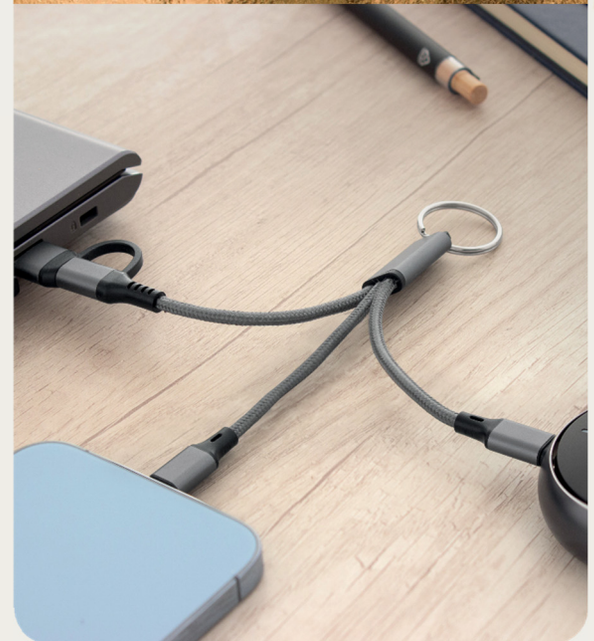
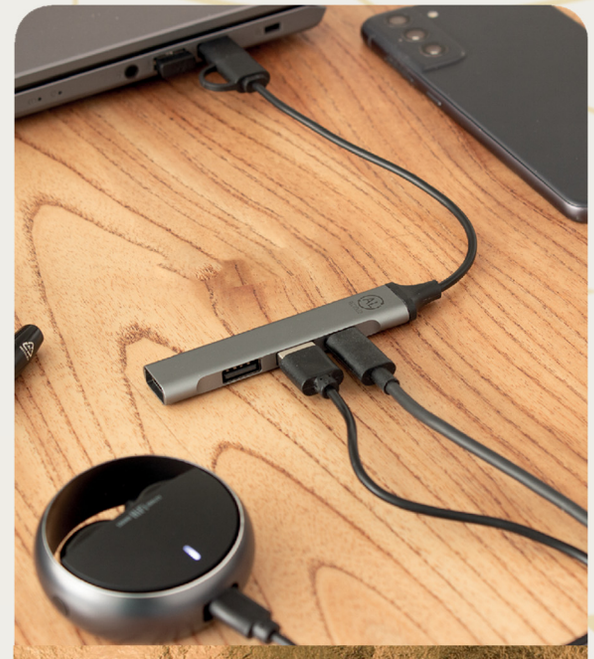
Cable de carga Unikey EC778



Medidas: 15,5 cm.
Materiales: Aleación de aluminio reciclado, PVC y nylon.

Métodos de impresión:

- Grabado láser
- Serigrafía
- Tampografía



Audífonos Bluetooth Moji EC766



Medidas: Ø 5 cm. x 1,8 cm.
Materiales: Plástico ABS y aluminio.
Reproducción: 4 horas aprox.
Presentación: Caja de regalo.
Sonido de calidad HI-FI.



Métodos de impresión:
 Impresión digital
 DTF UV Transfer Digital
 Serigrafía
 Tampografía



Audífonos Bluetooth Jackson EC764



Medidas: 6 x 4,5 x 2,5 mm.
Material: Plástico ABS.
Reproducción: 3 horas aprox.
Presentación: Caja de regalo blanco mate para auriculares blancos y caja de regalo negro mate para auriculares negros.



Métodos de impresión:
 Impresión digital
 Serigrafía
 Tampografía



Parlante Bluetooth Elvis EC779



Medidas: 8,5 x 6,5 x 7,3 cm.
materiales: Plástico y Poliuretano.
Potencia: 5 W.
Capacidad de la batería: 1200 mAh.
Presentación: Caja de regalo kraft.



Métodos de impresión:
 Grabado láser
 DTF UV Transfer Digital
 Serigrafía
 Tampografía



Power bank Bambpower II EC769



Medidas: 14,7 x 7 x 1,6 cm.

Material: Bambú.

Capacidad batería: 10000 mAh.

Puertos: 1 puerto de entrada micro + 1 tipo C y 1 puerto de salida USB.

Entrada y salida: 5V/2A.

Presentación: Caja de regalo kraft.

Protección de carga y descarga, sobrecarga corto circuito.



Métodos de impresión:

-  Grabado láser
-  Impresión digital
-  Serigrafía
-  Tampografía
-  Grabado láser UV

Power Bank Magnet EC772



Medidas: 6,4 x 9,8 x 1,5 cm.

Material: Plástico ABS.

Capacidad batería: 5000 mAh.

Entrada y salida: 5V/2A.

Presentación: Caja de regalo kraft. **indicador digital de capacidad.**

Con 1 puerto de carga y función inalámbrica magnética.

Incluye anillo magnético para pegar en la parte trasera del teléfono móvil.



Métodos de impresión:

-  Grabado láser
-  Impresión digital
-  Serigrafía
-  Tampografía

Cargador inalámbrico Disco EC767



Medidas: Ø 9,7 x 0,9 cm.

Material: Plástico ABS.

Potencia: 15 watts.

Presentación: Caja de regalo kraft.

Compatible exclusivamente con celulares que permitan carga inalámbrica (tecnología qi).



Métodos de impresión:

-  Grabado láser
-  Impresión digital
-  Serigrafía
-  Tampografía



Powerbank multipuerto Atlanta

EC776



Medidas: 14,5 x 6,8 x 1,8 cm.

Material: Plástico ABS.

Capacidad batería: 10000 mAh.

Presentación: Caja de regalo kraft.



Métodos de impresión:

-  Grabado láser
-  Impresión digital
-  Serigrafía
-  Tampografía

Power bank multipuerto Michigan

EC768



Medidas: 14,6 x 6,7 x 2 cm.

Material: Plástico ABS.

Capacidad batería: 10000 mAh.

Puertos: Doble entrada tipo C y Micro. 2 salidas USB y 4 cables de carga incorporados: USB, Micro USB, Tipo C y Lightning.

Entrada y salida: 5V/2A.

Presentación: Caja de regalo kraft
Puede cargar hasta 5 dispositivos al mismo tiempo.

Incluye soporte para celular y correa de silicona.



Métodos de impresión:

-  Serigrafía
-  Tampografía
-  Grabado láser
-  Impresión digital

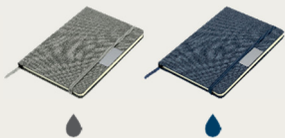


Convierte
INSPIRACIÓN
en **ACCIÓN**



Oficina y negocios

Libreta Greta T718



Medidas: 14 x 21 x 1,5 cm.
Materiales: Papel, Cartón, RPET, metal.
Interior: 80 hojas rayadas.



Métodos de impresión:

- Grabado láser
- Impresión digital
- Serigrafía

Libreta Medium T723



Medidas: 14 x 21 x 1,5 cm
Materiales: Papel, Cartón, Poliuretano.
Interior: 80 hojas rayadas.



Métodos de impresión:

- Grabado láser
- Impresión digital
- Serigrafía



Cada palabra,
**UNA EMOCIÓN
COMPARTIDA**





Bolígrafo Mork BP331



Medidas: 13,3 cm.
Material:
Aluminio reciclado
y hierro.
Peso: 22 g.
Tinta: Negra.
Presentación:
Caja de regalo negra.

Métodos de impresión:

- Grabado láser
- Serigrafía
- Tampografía

**Destape electroplateado
en la parte superior**



Bolígrafo Mindy BP332



Medidas: 13,3 cm.
Material:
Aluminio reciclado
y hierro.
Peso: 22 g.
Tinta: Negra.
Presentación:
Caja de regalo negra.

Métodos de impresión:

- Grabado láser
- Serigrafía
- Tampografía

**Destape electroplateado
en la parte superior**



Roller London BP187



Material: Metal.
Tinta: Gel negra.
Presentación:
Estuche con
cierre magnético.



Métodos de impresión:

-  Grabado láser
-  Impresión digital
-  Serigrafía
-  Tampografía
-  Grab. en pantógrafo

**Destape electroplateado
en la parte superior.**

Bolígrafo Silverfield I BP305



Material: Metal.
Tinta: Negra.
Presentación:
Estuche con
cierre magnético.



Métodos de impresión:

-  Grabado láser

**Destape electroplateado
en ambas partes.**

Bolígrafo Parky BP310



Material: Metal.
Tinta: Negra.
Presentación:
Caja de regalo.



Métodos de impresión:

-  Grabado láser
-  Tampografía

**Destape electroplateado
en la parte superior.**

Bolígrafo touch Logix BP292



Material: Metal.
Tinta: Negra.
Presentación:
Caja de regalo.
**Puntera touch y
apertura giratoria.**



Métodos de impresión:

-  Grabado láser
-  Tampografía

Bolígrafo Volga BP281



Material: Metal.
Tinta: Negra.
Presentación:
Caja de regalo.



Métodos de impresión:

-  Grabado láser
-  Impresión digital
-  Tampografía
-  Grab. en pantógrafo

**Destape electroplateado
en la parte superior.**

Bolígrafo touch Altair BP289



Material: Metal.
Tinta: Negra.
Presentación:
Caja de regalo.
**Puntera touch y
apertura giratoria.**



Métodos de impresión:

-  Grabado láser
-  Tampografía
-  Grabado en pantógrafo

Bolígrafo Switch BP324



Medidas: 1 x 13,7 cm.
Materiales: Aluminio, plástico ABS y acero.
Peso: 14 g.
Tinta: Negra.



Métodos de impresión:

- Grabado láser
- Impresión digital
- Serigrafía
- Tampografía



Bolígrafo Anny BP327



Medidas: 14 cm.
Materiales: Aluminio, ABS y acero.
Peso: 16 g.
Tinta: Gel negra.



Métodos de impresión:

- Grabado láser
- Impresión digital
- Serigrafía
- Tampografía

Bolígrafo Howard BP318



Material: Metal.
Tinta: Negra.



Métodos de impresión:

- Grabado láser
- Impresión digital
- Serigrafía
- Tampografía

Bolígrafo de bambú Barry BP326



Medidas: 1 x 14,1 cm.
Materiales: Bambú, plástico ABS y acero.
Peso: 7,6 g.
Tinta: Negra.



Métodos de impresión:

- Grabado láser
- Impresión digital
- Serigrafía
- Tampografía

Bolígrafo aluminio reciclado y bambú Balu BP325



Medidas: 1,6 x 13,4 cm.
Materiales: Aluminio reciclado, plástico RPET y bambú.
Peso: 16,5 g.
Tinta: Negra.



Métodos de impresión:

- Grabado láser
- Serigrafía
- Tampografía

Bolígrafo Sheldon BP319



Material: Plástico.
Tinta: Negra.



Métodos de impresión:

- Grabado láser
- Impresión digital
- Serigrafía
- Tampografía

*Acompaña tus
celebraciones con*

**ESTILO Y
FRESCURA**



Il *Bebidas*

Botella vacuum Isla T606



Medidas: Ø 7 x 25,5 cm.
Capacidad: 500 ml.
Material: Acero inoxidable.
Presentación: Caja de regalo kraft.

Métodos de impresión:

-  Grabado láser
-  Impresión digital
-  Impresión digital 360°
-  Tampografía
-  Grabado en pantógrafo

-  12 h aprox.
-  24 h aprox.
-  Tecnología vacuum



Botella Silly T704



Medidas: Ø 6,5 x 23 cm.
Capacidad: 640 ml.
Materiales: Aluminio, polipropileno y silicona.
Presentación: Caja de regalo kraft.



Importante: Ver recomendaciones de uso en la página 30.

Métodos de impresión:

-  Grabado láser
-  Impresión digital
-  Impresión digital 360°
-  Serigrafía
-  Tampografía



Botella vacuum Rubby T730



¡Nuevo!

Medidas: Ø 7,2 x 21,5 cm.

Capacidad: 480 ml.

Materiales: Acero inoxidable, polipropileno y silicona.

Presentación: Caja de regalo kraft.

🔥 6 h aprox.

❄️ 12 h aprox.

☑️ Tecnología vacuum



Métodos de impresión:

🌈 Impresión digital 🌀 Impresión digital 360°

🔪 Grabado láser 🖨️ Serigrafía 🖨️ Tampografía

Importante: Ver recomendaciones de uso en la página 30.



Botella vacuum Push T743



Medidas: Ø 8 x 25 cm.

Capacidad: 840 ml.

Materiales: Acero inoxidable, silicona y plástico ABS, PP y PC.

Presentación: Caja de regalo kraft.

🔥 8 h aprox.

❄️ 8 h aprox.

☑️ Tecnología vacuum



Métodos de impresión:

🌀 Impresión digital 360° 🌈 Impresión digital

🔪 Grabado láser 🖨️ Serigrafía 🖨️ Tampografía

Importante: Ver recomendaciones de uso en la página 30.





Botella vacuum Kawa T764



Medidas: Ø 7,5 x 22,5 cm.
Capacidad: 500 ml.
Materiales: Acero inoxidable, **acero inoxidable reciclado**, polipropileno y silicona.
Presentación: Caja de regalo kraft.

🔥 12 h aprox.
 ❄️ 24 h aprox.
 ||| Tecnología vacuum



Métodos de impresión:

🖨️ Grabado láser 🖨️ DTF UV Transfer Digital
 🌐 Impresión digital 360° 🖨️ Serigrafía 🖨️ Tampografía

Importante: Ver recomendaciones de uso en la página 30.



Botella vacuum Dash T744



Medidas: Ø 7 x 24,5 cm.
Capacidad: 600 ml.
Materiales: Acero inoxidable.
Presentación: Caja de regalo kraft.

🔥 12 h aprox.
 ❄️ 24 h aprox.
 ||| Tecnología vacuum



Métodos de impresión:

🖨️ Grabado láser 🖨️ DTF UV Transfer Digital
 🌐 Impresión digital 360° 🖨️ Serigrafía 🖨️ Tampografía

Importante: Ver recomendaciones de uso en la página 30.



Botella vacuum Montana T632



Medidas: Ø 7 x 25.5 cm.
Capacidad: 500 ml.
Material: Acero inoxidable.
Presentación: Caja de regalo kraft.

🔥 12 h aprox.
 ❄️ 24 h aprox.
 ||| Tecnología vacuum



Métodos de impresión:

🔪 Grabado láser 🎨 Impresión digital 360°

Botella vacuum Dorica T699



Medidas: Ø 6,8 x 26 cm.
Capacidad: 500 ml.
Material: Acero inoxidable.
Presentación: Caja de regalo kraft.

🔥 12 h aprox.
 ❄️ 24 h aprox.
 ||| Tecnología vacuum



Métodos de impresión:

🎨 Impresión digital 🎨 Impresión digital 360°
 🔪 Grabado láser

Botella vacuum Ally sublimable T689



Medidas: Ø 7 x 23 cm.
Capacidad: 450 ml.
Material: Acero inoxidable.
Presentación: Caja de regalo kraft.

🔥 12 h aprox.
 ❄️ 24 h aprox.
 ||| Tecnología vacuum



Métodos de impresión:

🔪 Grabado láser 🎨 Sublimación

Termo Triter T696



Medidas: Ø 6,5 x 23,5 cm.
Capacidad: 500 ml.
Material: Acero inoxidable y polipropileno.
Presentación: Caja de regalo kraft.

🔥 12 h aprox.
❄️ 24 h aprox.
||| Tecnología vacuum



Métodos de impresión:

🖨️ Grabado láser 🖨️ DTF UV Transfer Digital
🌐 Impresión digital 360° 🌐 Impresión digital
🖨️ Serigrafía 🖨️ Tampografía

Termo Potter T737



Medidas: 24 x 7 cm. de alto.
Capacidad: 500 ml.
Materiales: Acero inoxidable y Polipropileno.
Presentación: Caja de regalo kraft.

🔥 6 h aprox.
❄️ 12 h aprox.
||| Tecnología vacuum



Métodos de impresión:

🌐 Impresión digital 🌐 Impresión digital 360°
🖨️ Grabado láser 🖨️ Serigrafía 🖨️ Tampografía

Importante: Ver recomendaciones de uso en la página 30.



Taza sublimable Mika T738



Medidas:
11,8 x 9,3 x 11,5 cm.
Capacidad: 380 ml.
Materiales: Cerámica
gres, corcho y plástico.
Presentación: Caja de
regalo kraft.

🍷 Apto para microondas
siempre retirando la
base de corcho.



Métodos de impresión:

- 🇺🇸 Impresión digital
- 🖨️ DTF UV Transfer Digital
- 🖨️ Serigrafía
- 🖨️ Tampografía
- 🖨️ Sublimación

**Producto ideal para
sublimación.**

Taza Mika T739



Medidas:
11,8 x 9,3 x 11,5 cm.
Capacidad: 380 ml.
Materiales: Cerámica
gres, corcho y plástico.
Presentación: Caja de
regalo kraft.

🍷 Apto para microondas
siempre retirando la
base de corcho.



Métodos de impresión:

- 🖨️ DTF UV Transfer Digital
- 🖨️ Serigrafía
- 🖨️ Tampografía
- 🖨️ Transfer



Mug sublimable Sori T734



Medidas: Ø 8 x 17,6 cm.
Capacidad: 500 ml.
Materiales: Polipropileno y acero inoxidable.
Presentación: Caja de regalo kraft.



Métodos de impresión:
DTF UV Transfer Digital
Impresión digital
Impresión digital 360°
Sublimación
Serigrafía
Tampografía

Producto ideal para sublimación.

Importante: Ver recomendaciones de uso en la página 30.

Mug sublimable Diana T736



Medidas: Ø 8,8 x 12,5 cm.
Capacidad: 450 ml.
Materiales: Acero inoxidable, polipropileno y poliestireno.
Presentación: Caja de regalo kraft.



Métodos de impresión:
Impresión digital
DTF UV Transfer Digital
Serigrafía
Tampografía
Sublimación

Producto ideal para sublimación.

Importante: Ver recomendaciones de uso en la página 30.



Mug Tommy T731



Medidas: Ø 9 x 18,6 cm.
Capacidad: 600 ml.
Materiales: Poliestireno y polipropileno.
Presentación: Caja de regalo kraft.

Métodos de impresión:

-  Impresión digital
-  Impresión digital 360°
-  Serigrafía
-  Tampografía



Importante: Ver recomendaciones de uso en la página 30.

Mug Mega T701



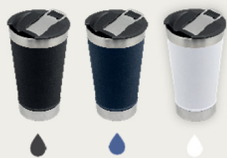
Medidas: Ø 8,8 x 24 cm.
Capacidad: 880 ml.
Materiales: Acero inoxidable y polipropileno.
Presentación: Caja de regalo kraft.

Métodos de impresión:

-  Grabado láser
-  DTF UV Transfer Digital
-  Serigrafía
-  Tampografía



Mug vacuum Mug-Bar T657



Medidas: Ø 7,5 x 17 cm.
Capacidad: 500 ml.
Materiales: Acero inoxidable y polipropileno.
Presentación: Caja de regalo kraft.

🔥 2 h aprox.
❄️ 4 h aprox.
||| Tecnología vacuum



Métodos de impresión:

🖨️ Grabado láser 🎨 Impresión digital 360°
🖨️ Serigrafía 🖨️ Tampografía

Mug vacuum Torch T733



Medidas: Ø 8,8 x 18,8 cm.
Capacidad: 600 ml.
Materiales: Acero inoxidable y poliestireno.
Presentación: Caja de regalo kraft.

🔥 12 h aprox.
❄️ 24 h aprox.
||| Tecnología vacuum



Métodos de impresión:

🖨️ Grabado láser 🎨 Impresión digital 360°
🖨️ DTF UV Transfer Digital 🖨️ Serigrafía 🖨️ Tampografía

Importante: Ver recomendaciones de uso en la página 30.



Mug vacuum Magno T702



Medidas: Ø 8,8 x 24 cm.
Capacidad: 880 ml.
Materiales: Acero inoxidable y polipropileno.
Presentación: Caja de regalo kraft.

🔥 12 h aprox.
❄️ 24 h aprox.
||| Tecnología vacuum



Métodos de impresión:

🖨 Grabado láser 🖨 DTF UV Transfer Digital
🖨 Serigrafía 🖨 Tampografía

Mug vacuum Capof T703



Medidas: Ø 8,8 x 14,5 cm.
Capacidad: 400 ml.
Materiales: Acero inoxidable y polipropileno.
Presentación: Caja de regalo kraft.

🔥 12 h aprox.
❄️ 24 h aprox.
||| Tecnología vacuum



Métodos de impresión:

🖨 Grabado láser 🖨 Serigrafía 🖨 Tampografía





Mug vacuum Suzu T765



Medidas: Ø 8,7 x 18 cm.
Capacidad: 600 ml.
Materiales: Acero inoxidable, **acero inoxidable reciclado** y poliestireno.
Presentación: Caja de regalo Kraft.

🔥 12 h aprox.
 ❄️ 24 h aprox.
 ☑️ Tecnología vacuum



Métodos de impresión:

🖨️ Grabado láser 🖨️ DTF UV Transfer Digital
 🖨️ Impresión digital 360° 🖨️ Serigrafía 🖨️ Tampografía

Importante: Ver recomendaciones de uso en la página 30.



Mug vacuum Yama T763



Medidas: Ø 7,5 x 22,5 cm.
Capacidad: 500 ml.
Materiales: Acero inoxidable, **acero inoxidable reciclado**, polipropileno y silicona.
Presentación: Caja de regalo Kraft.

🔥 12 h aprox.
 ❄️ 24 h aprox.
 ☑️ Tecnología vacuum



Métodos de impresión:

🖨️ Grabado láser 🖨️ DTF UV Transfer Digital
 🖨️ Serigrafía 🖨️ Tampografía

Importante: Ver recomendaciones de uso en la página 30.



Set de tazas Magui T674



Medidas: Ø 8 x 9,7 cm.
Capacidad: 350 ml. cada taza.
Materiales: Vidrio y bambú.
Presentación: Caja de regalo kraft.



Métodos de impresión:

- Grabado láser
- DTF UV Transfer Digital
- Impresión digital
- Serigrafía
- Tampografía
- Grabado láser UV
- Sand Blast
- Calco vitrificable

Taza Magui T675



Medidas: Ø 8 x 9,7 cm.
Capacidad: 350 ml.
Materiales: Vidrio y bambú.
Presentación: Caja de regalo kraft.



Métodos de impresión:

- Grabado láser
- DTF UV Transfer Digital
- Impresión digital
- Serigrafía
- Tampografía
- Grabado láser UV
- Sand Blast
- Calco vitrificable



Set de tazas Santa Marta T601



Medidas: Ø 8 x 10 cm.
Capacidad: 225 ml. cada taza.
Material: Vidrio.
Presentación: Caja de regalo kraft.

- Apts para microondas
- Apts para lavavajillas



Métodos de impresión:

- Grabado láser
- Impresión digital
- Grabado láser UV



Set de vasos de vidrio Glasgow

T499



Medidas: Ø 8 x 8 cm.

Capacidad: 220 ml. cada vaso.

Presentación: Caja de regalo.

 Apto para lavavajillas



Métodos de impresión:

 DTF UV Transfer Digital

 Serigrafía

 Tampografía

 Sand Blast

 Calco vitrificable

Set de vasos de vidrio Double

T549



Medidas: Ø 8,3 x 10 cm.

Capacidad: 280 ml. cada vaso.

Presentación: Caja de regalo.

 Apto para lavavajillas



Métodos de impresión:

 DTF UV Transfer Digital

 Impresión digital

 Serigrafía

 Grabado láser UV

 Sand Blast

 Calco vitrificable



RECOMENDACIONES DE USO

Mugs, vasos y botellas

NO UTILIZAR
AGUA HIRVIENDO
DIRECTAMENTE



Es aconsejable dejar enfriar el agua unos minutos antes de verterla en el MUG o BOTELLA (Preferiblemente a una temperatura inferior a 90°C)

No lo sumerjas en agua hirviendo o muy caliente, ya que esto puede dañar la taza y los sellos de la tapa.

NO LLENAR
EL VASO
EN EXCESO



Siempre deja un espacio en la parte superior para permitir la expansión del vapor de forma segura.

NO CERRAR LA TAPA
INMEDIATAMENTE
DESPUÉS DE VERTER
AGUA CALIENTE



Deja escapar el vapor unos instantes antes de cerrar por completo, ya que el recipiente puede acumular presión si la temperatura supera los 90 °C y no se ha ventilado previamente.

ABRIR CON
PRECAUCIÓN



Hazlo lentamente para liberar la presión de manera controlada y segura.

EVITAR AGITAR
EL CONTENIDO
CALIENTE



Esto puede generar una presión interna descontrolada.

NO UTILIZAR
CON LÍQUIDOS
GASIFICADOS



No lo uses para bebidas carbonatadas.

Lleva contigo

**SUEÑOS, METAS
& BUENOS
MOMENTOS**



Bolsos y morrales

Morral Iris C570



Medidas: 43 x 31 x 17 cm.
Capacidad: 20 litros.
Material: Poliéster 600D.



Métodos de impresión:

- DTF Textil Transfer Digital
- Serigrafía
- Bordado
- Transfer

Morral Gama C571



Medidas: 43 x 27 x 12 cm.
Capacidad: 12 litros.
Resistencia: Hasta 5 kg aprox.
Material: Poliéster 600D.



Métodos de impresión:

- DTF Textil Transfer Digital
- Serigrafía
- Bordado
- Transfer





Morral Cooler Ribera T759



Medidas: 40 x 26 x 19 cm.
Capacidad: 18 litros aprox.
Materiales: Poliéster 300D
+ Interior forrado en PEVA
color plata con relleno de
polietileno expandido.



Métodos de impresión:
DTF Textil Transfer Digital
Serigrafía
Bordado
Transfer

Morral Munich C576



Medidas: 32 x 46 x 20 cm.
Capacidad: 20 litros.
Material: Poliéster 300D bicolor.
Interior forrado en 210D.



Métodos de impresión:
DTF Textil Transfer Digital
Serigrafía
Bordado
Transfer



Morral Óptima C568



Medidas abierta:
26 x 43 x 12 cm.
Medidas cerrada:
13,5 x 18,5 x 7 cm.
Capacidad: 13 litros.
Material: Ripstop 210T.
Resistencia: Hasta 5 kg
aprox.
Se comprime fácilmente
en una bolsa pequeña con
cierre ajustable.



Métodos de impresión:

-  Serigrafía
-  Bordado

Morral Horizon C567



Medidas: 43 x 30 x 16 cm.
Capacidad: 20 litros.
Material: Poliéster wulong 300D.
Porta notebook: Hasta 15".
Resistencia: Hasta 10 kg aprox.



Métodos de impresión:

-  DTF Textil Transfer Digital
-  Serigrafía
-  Tampografía
-  Vinilo láser
-  Bordado
-  Transfer



Carry on Larry C500



Medidas: 34 x 54 x 20 cm.
Capacidad: 31 litros.
Material: ABS.



Métodos de impresión:

-  Grabado láser
-  Impresión digital
-  Serigrafía

Morral Recta C569



Medidas: 40 x 28 x 13 cm.
Capacidad: 14 litros.
Material: Poliéster jacquard tejido Oxford.
Porta notebook: Hasta 15".
Resistencia: Hasta 10 kg aprox.



Métodos de impresión:

-  DTF Textil Transfer Digital
-  Serigrafía
-  Tampografía
-  Vinilo láser
-  Bordado
-  Transfer



Cangurera Kangoo C485



Medidas: 33 x 14,5 cm.
Material: Poliéster 420D.



Métodos de impresión:
DTF Textil Transfer Digital
Serigrafía
Bordado

Bolso deportivo Workout C554



Medidas: Ø28 x 55 cm.
Capacidad: 34 litros.
Material: Poliéster 600D.



Métodos de impresión:
DTF Textil Transfer Digital
Serigrafía
Tampografía
Vinilo láser
Bordado
Transfer



Pequeños detalles que
**ABREN GRANDES
OPORTUNIDADES**



Llaveros

Llavero Kicar T713



Medidas: 8,5 x 3 x 0,7 cm.
Materiales: Hierro y bambú.
Presentación: Caja de regalo kraft con bandeja de terciopelo color negro.



Métodos de impresión:

- Grabado láser
- Serigrafía
- Tampografía
- Grabado en pantógrafo

Llavero Kijom T714



Medidas: 7,5 x 4,8 x 0,7 cm.
Materiales: Hierro y bambú.
Presentación: Caja de regalo kraft con bandeja de terciopelo color negro.



Métodos de impresión:

- Grabado láser
- Serigrafía
- Tampografía
- Grabado en pantógrafo

Llavero destapador Kidrink T717



Medidas: 6 x 3,2 x 3,5 cm.
Materiales: Acero y bambú.
Presentación: Caja de regalo kraft con bandeja de terciopelo color negro.



Métodos de impresión:

- Grabado láser
- Impresión digital
- Serigrafía
- Tampografía
- Grabado en pantógrafo





Llavero Kirec T755



Medidas: 7,6 x 3,1 x 0,7 cm.
Materiales: Hierro y Bambú.
Presentación: Caja de regalo kraft con bandeja de terciopelo color negro.



Métodos de impresión:

-  Grabado láser
-  Serigrafía
-  Tampografía



Llavero Kicer T754



Medidas: 7,5 x 4 x 0,7 cm.
Materiales: Hierro y Bambú.
Presentación: Caja de regalo kraft con bandeja de terciopelo color negro.



Métodos de impresión:

-  Grabado láser
-  Serigrafía
-  Tampografía





Llavero Jart T757



Medidas: 4,3 x 3,5 x 0,35 cm.
LLavero de Ø 3,5 cm x 0,2 cm.
Materiales: Hierro, ABS y Acero.



Métodos de impresión:

-  Serigrafía
-  Tampografía
-  Grabado láser



Llavero Bord T758

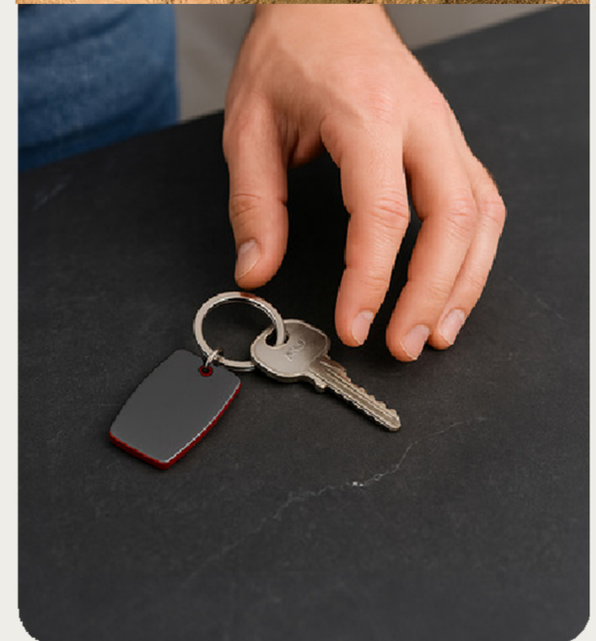


Medidas: 5 x 3 x 0,35 cm.
LLavero de Ø 3,5 cm x 0,2 cm.
Materiales: Hierro, ABS y Acero.



Métodos de impresión:

-  Serigrafía
-  Tampografía
-  Grabado láser



Porque cada momento guarda

HISTORIAS ÚNICAS



Hogar y Cuidado personal



Necessaire Malvón

T760



Medidas: 23,5 x 17 x 6,5 cm.
Materiales: Algodón reciclado de 175 g/m².



- Métodos de impresión:
- DTF Textil Transfer Digital
 - Serigrafía
 - Bordado
 - Transfer

Cosmetiquera Hortensia

T694



Medidas: 17 x 9,5 x 8 cm.
Material: Poliéster 300D.



- Métodos de impresión:
- DTF Textil Transfer Digital
 - Serigrafía
 - Tampografía
 - Vinilo láser
 - Bordado
 - Transfer



Necessaire Petunia T727



Medidas:
25 x 7,5 x 13 cm (cerrado) y
25 x 7,5 x 51 cm (abierto).

Material: Poliéster 300D.



Métodos de impresión:
 DTF Textil Transfer Digital
 Serigrafía
 Bordado
 Transfer

Cosmetiquera Preston T710



Medidas: 22 x 10 x 12 cm.
Material: Poliéster 300D
bicolor.



Métodos de impresión:
 DTF Textil Transfer Digital
 Serigrafía
 Tampografía
 Vinilo láser
 Bordado
 Transfer

Cosmetiquera Niza T693



Medidas: 20 x 12 x 5,3 cm.
Material: Poliéster 300D.



Métodos de impresión:
 DTF Textil Transfer Digital
 Serigrafía
 Tampografía
 Vinilo láser
 Bordado
 Transfer



BRINDAR

*también es parte
del descanso.*



Tiempo libre

Set de asado/BBQ Masterbeef T609



Medidas: 46,5 x 12 x 4,5 cm.
Material: Acero inoxidable,
polipropileno y poliéster.



Métodos de impresión:

- Grabado láser
- DTF Textil Transfer Digital
- Serigrafía
- Tampografía

Set de asado/BBQ Brangus T706



Medidas: 43 x 26 x 1,2 cm.
Materiales: Madera y acero inoxidable.
Presentación: Caja de regalo kraft.



Métodos de impresión:

- Grabado láser
- Grabado en pantógrafo
- Grabado láser UV

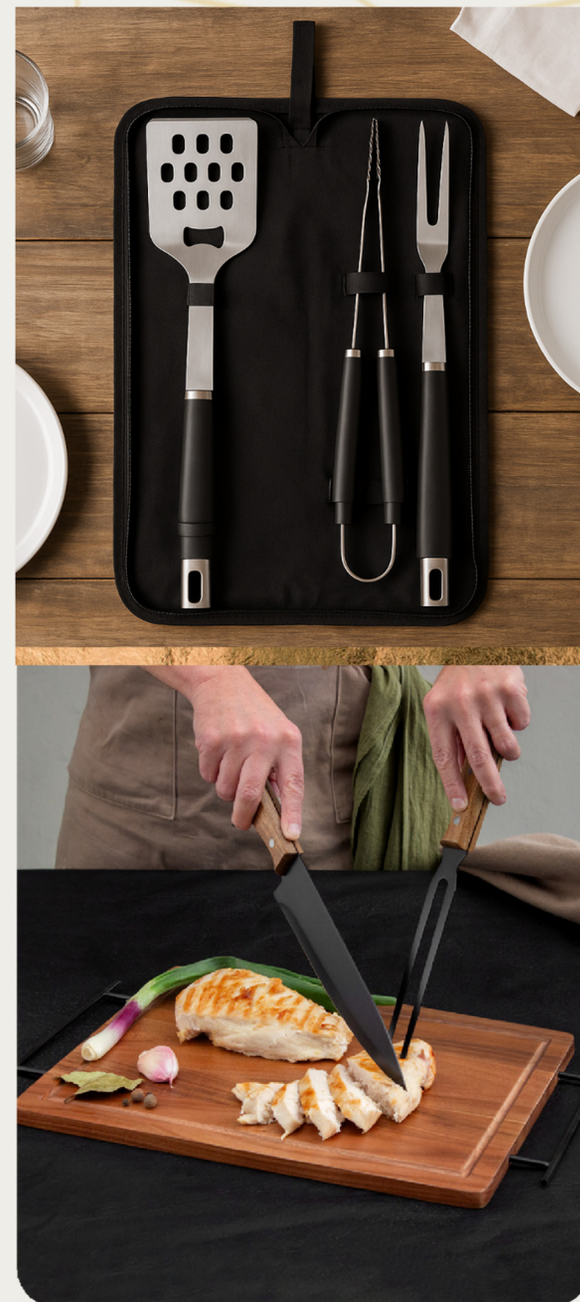


Tabla para quesos Francia T605



Medidas: 29,8 x 18,7 x 1,2 cm.

Material: Bambú y acero inoxidable.

Presentación: Caja de regalo kraft.



Métodos de impresión:

 Grabado láser

 Grabado láser UV

Tabla para quesos Bambchis T691



Medidas: 22 x 12 x 1,2 cm.

Material: Bambú y acero inoxidable.

Presentación: Caja de regalo kraft.



Métodos de impresión:

 Grabado láser

 Grabado láser UV



Set de vino y tabla para quesos Winchester T708



Medidas: 24.5 x 13 x 3.3 cm.
Materiales: Bambú y acero inoxidable.
Presentación: Caja de regalo kraft.



Métodos de impresión:
✂ Grabado láser
🌈 Impresión digital
🖨 Serigrafía
🖨 Tampografía
🔦 Grabado láser UV

Set de vino con juego de ajedrez Chessy T667



Medidas: 17 x 14 x 4,5 cm.
Materiales: Bambú, madera y acero inoxidable.
Presentación: Caja de regalo kraft.



Métodos de impresión:
✂ Grabado láser
🌈 Impresión digital
🖨 Serigrafía
🖨 Tampografía
🔦 Grabado láser UV



Set de vino Brindis T673



Medidas: Ø 7,4 x 20 cm.
Capacidad: 350 ml. cada copa.
Materiales: Vidrio y acero inoxidable.
Presentación: Caja de regalo.



Métodos de impresión:

- Serigrafía
- Tampografía
- Grabado láser UV
- Sand Blast
- Calco vitrificable

Posavasos de RPET Koster T683



Medidas: 9 x 9 x 0,5 cm.
Materiales: Filtro de plástico reciclado y bambú.
Presentación: Caja de regalo kraft.

Métodos de impresión:

- Grabado láser
- DTF UV Transfer Digital
- Serigrafía
- Tampografía
- Grabado láser CO²

Set de vinos Bamboo T303



Medidas: 23 x 13 x 5 cm.
Materiales: Bambú y metal.
Presentación: Caja de regalo kraft.



Métodos de impresión:

- Grabado láser
- Serigrafía
- Tampografía



Bolso vacuum Peabag T756



Medidas: 37,5 x 20 x 26 cm.
Capacidad: 19 litros
Materiales: Exterior de poliéster 300D recubierto de RPET. Interior de espuma de polietileno recubierto con láminas de aluminio.



Métodos de impresión:

- DTF Textil Transfer Digital
- Serigrafía
- Bordado
- Transfer

Lonchera Midi T698



Medidas: 17,8 x 17,8 x 7,6 cm.
Capacidad: 1 litro.
Material: Polipropileno.



Métodos de impresión:

- DTF UV Transfer Digital
- Impresión digital
- Serigrafía
- Tampografía



Set de juegos Javfan EN20



Medidas: 17 x 17 x 4 cm.
Materiales: Madera, papel
 plastificado y plástico.
Presentación: Caja de regalo kraft.



Métodos de impresión:
 Grabado láser
 Impresión digital
 Serigrafía
 Tampografía
 Grabado láser CO²

Set de juegos Player EN21



Medidas: 10 x 9,4 x 2,5 cm.
Materiales: Madera y papel
 plastificado.
Presentación: Caja de regalo kraft.



Métodos de impresión:
 Serigrafía
 Tampografía
 Grabado láser
 Grabado láser CO²
 Impresión digital





Linterna con set de herramientas Duit T742



Medidas: 24 x 10 x 7,8 cm.
Materiales: ABS y acero al carbono.
Capacidad batería: 800 mAh.
Peso: 650 g.
Presentación: Caja de regalo kraft.



Métodos de impresión:
 DTF UV Transfer Digital
 Impresión digital
 Serigrafía
 Tampografía



Linterna multifunción Spark T770



Medidas: Ø 3 x 15,8 cm.
Materiales: Aluminio y ABS.
Presentación: Caja de regalo kraft.



Métodos de impresión:
 Impresión digital
 Serigrafía
 Tampografía



Set de destornilladores Bob T769



Medidas: 7,3 x 13,7 x 2,1 cm.
Materiales: ABS, polipropileno y acero reciclado.
Presentación: Caja de regalo kraft.



Métodos de impresión:
 Impresión digital
 Serigrafía
 Tampografía



Un gesto simple que **TE**
RESGUARDA



Paraguas

Paraguas Robin U325



Medidas: Ø 98 cm. 8 gajos.
Ancho gajo 37 cm. Largo cerrado
28 cm. Largo abierto 55 cm.
Materiales: Poliéster, metal y
plástico.
Apertura: Automática.
Cierre: Automático.



Métodos de impresión:
 Serigrafía
 DTF Textil Transfer Digital

Paraguas Vivo U326



Medidas: Ø 105 cm. Ancho
gajo 40 cm. Largo total 83 cm.
Materiales: Poliéster 190T,
metal y plástico engomado.
Apertura: Automática.
Cierre: Manual.



Métodos de impresión:
 Serigrafía
 DTF Textil Transfer Digital



EL ÉXITO

*también se construye
en movimiento.*



**noma
walk**

Termo Hydro K103



Medidas: Ø 7,3 x 26 cm.
Capacidad: 650 ml.
Material: Acero inoxidable.
Presentación: Caja de regalo.

🔥 12 h aprox.
❄️ 24 h aprox.
☑️ Tecnología vacuum



Métodos de impresión:

🌈 Impresión digital 🔄 Impresión digital 360°
🔪 Grabado láser 🖨️ Serigrafía 🖨️ Tampografía



Botella vacuum Gaudí K106



Medidas: Ø 7,6 x 26,5 cm.
Capacidad: 600 ml.
Material: Acero inoxidable.
Presentación: Caja de regalo.

🔥 12 h aprox.
❄️ 24 h aprox.
☑️ Tecnología vacuum



Métodos de impresión:

🔪 Grabado láser 🌈 Impresión digital
🔄 Impresión digital 360°



Botella vacuum King K109



Medidas: Ø 7,5 x 26 cm.
Capacidad: 720 ml.
Material: Acero inoxidable.
Presentación: Caja de regalo.

🔥 12 h aprox.
❄️ 24 h aprox.
☑️ Tecnología vacuum



Métodos de impresión:

🔪 Grabado láser 🌈 Impresión digital
🔄 Impresión digital 360°



Morral Translate K8



Medidas: 30 x 43 x 12 cm.
Capacidad: 14 litros.
Material: Poliéster 600D.
Porta notebook: Hasta 14".
Resistencia: Hasta 8 kg aprox.



Métodos de impresión:

- DTF Textil Transfer Digital
- Serigrafía
- Tampografía
- Vinilo láser
- Bordado
- Transfer

Morral cooler Delta K11



Medidas: 29 x 43 x 18 cm.
Capacidad: 18 litros.
Materiales: Poliéster Wulong 300D + Interior forrado en PEVA color plata con relleno de espuma de polietileno.
Resistencia: Hasta 10 kg aprox.



Métodos de impresión:

- DTF Textil Transfer Digital
- Serigrafía
- Tampografía
- Bordado
- Transfer



Morral Force 1 K12



Medidas: 41 x 28 x 12 cm.
Capacidad: 14 litros.
Material: Poliéster wulong 300D.
Porta notebook: Hasta 15".
Resistencia: Hasta 10 kg aprox.



Métodos de impresión:
DTF Textil Transfer Digital
Serigrafía
Tampografía
Vinilo láser
Bordado
Transfer

Morral Force 2 K13



Medidas: 44 x 30 x 15 cm.
Capacidad: 20 litros.
Materiales: Poliéster wulong 600D.
Porta notebook: Hasta 16".
Resistencia: Hasta 10 kg aprox.



Métodos de impresión:
DTF Textil Transfer Digital
Serigrafía
Tampografía
Vinilo láser
Bordado
Transfer

