

# THERMOS®



REPRESENTANTE EXCLUSIVO DESDE 1973

# HOGAR



## THERMOS® VOGUE

Interior de vidrio.  
Capacidad: 0.5L / 1L / 1.8L  
12 horas caliente / 24 horas frío  
No retiene olores  
Colores: ● ●

.30-50  
.30-100  
.30-180



## THERMOS® ECLIPSE

Interior de vidrio.  
Capacidad: 0.5L / 1L / 1.8L  
8 horas caliente / 24 horas frío  
No retiene olores

40-50  
40-100  
40-180



## THERMOS® SUNSET

Interior de vidrio.  
Capacidad: 0.5L / 1L / 1.8L  
8 horas caliente / 24 horas frío  
No retiene olores

40-50R  
40-100R  
40-180R



## THERMOS® ESCOCÉS

Interior de vidrio.  
Capacidad: 1L / 1.8L  
12 horas caliente / 24 horas frío  
No retiene olores  
Colores: ● ●

16QH  
18QH



## THERMOS® FANTASÍA COLIBRÍ

Interior de vidrio.  
Capacidad: 1L / 1.8L  
12 horas caliente / 24 horas frío  
No retiene olores

.30-100FC  
.30-180FC



## THERMOS® FANTASÍA ORQUÍDEA

Interior de vidrio.  
Capacidad: 1L / 1.8L  
12 horas caliente / 24 horas frío  
No retiene olores

.30-100FO  
.30-180FO



CONSERVA CALIENTE



CONSERVA FRÍO



INTERIOR DE VIDRIO



NO RETIENE OLORES

# HOGAR



## THERMOS® FANTASÍA

Interior de vidrio.  
Capacidad: 1L / 1.8L  
12 horas caliente / 24 horas frío  
No retiene olores

30-100F  
30-180F



## THERMOS® VOGUE NIÑOS

Interior de vidrio.  
Capacidad: 0.5L / 1L / 1.8L  
12 horas caliente / 24 horas frío  
No retiene olores  
Colores: ● ●

30-50N  
30-100N  
30-180N



## THERMOS® VOGUE NIÑOS NUEVA EDICIÓN

Interior de vidrio.  
Capacidad: 0.5L / 1L  
12 horas caliente / 24 horas frío  
No retiene olores



## THERMOS® TRADICIONAL

Interior de vidrio.  
Capacidad: 1L / 1.8L  
12 horas caliente / 24 horas frío  
No retiene olores

30-100R  
30-180R



## THERMOS® MONDIAL

Interior de vidrio.  
Capacidad: 0.5L / 1L / 1.8L  
8 horas caliente / 24 horas frío  
No retiene olores

32-50  
32-100  
32-180

LIBRE  
DE  
ASBESTO

LIBRE  
DE  
BPA



CONSERVA  
CALIENTE



CONSERVA  
FRÍO



INTERIOR  
DE VIDRIO



NO RETIENE  
OLORES

# HOGAR

## THERMOS® EVOLUTION

Interior de vidrio.  
Capacidad: 1L / 1.8L  
12 horas caliente / 24 horas frío  
No retiene olores  
Colores: ● ● ●

.21-100NV  
.21-180NV  
.21-100  
.21-180



## THERMOS® EVOLUTION AZUL

Interior de vidrio.  
Capacidad: 1L / 1.8L  
12 horas caliente / 24 horas frío  
No retiene olores

.21-100  
.21-180



## THERMOS® EVOLUTION BLANCO

Interior de vidrio.  
Capacidad: 1L / 1.8L  
12 horas caliente / 24 horas frío  
No retiene olores

.21-100B  
.21-180B



# HOGAR



## THERMOS® JARRA VICTORIA

Exterior de acero altamente resistente a la oxidación  
Interior de ampolla de vidrio  
Capacidad: 1L  
8 horas caliente / 24 horas frío  
Sistema Push & Pour



VIC-100WTDP



## THERMOS® JARRA PATIO CARAFE

Interior de vidrio.  
Capacidad: 1.5L  
Hasta 12 horas caliente  
Tapa con sistema Push & Pour  
No retiene olores

DS715TDP



## THERMOS® JARRA TURÍN

Interior de vidrio.  
Capacidad: 1L  
6 horas caliente / 12 horas frío  
Sistema Push & Pour  
No retiene olores  
Colores: ● ○

.076636  
.077401



## THERMOS® JARRA ECOWOOD

Interior de vidrio.  
Capacidad: 1L  
12 horas caliente / 24 horas frío  
Tapa con acabado amaderado.  
No retiene olores  
Colores: ● ○

BBB-100GTDP  
BBB-100WTDP



## THERMOS® 280ML TAZA DE BOROSILICATO

Material: Borosilicato  
Capacidad: 280ml  
Doble pared de vidrio borosilicato

Colores: ● ● ● ●

BG-DW280-BLTDP  
BG-DW280-GRTDP  
BG-DW280-GYTDP  
BG-DW280-ABTDP



# HORECA



## THERMOS® JARRA VELVET

Material: acero altamente resistente a la oxidación  
Capacidad: 2L  
8 horas caliente / 24 horas frío  
Sistema Push & Pour  
Asa y tapa cromada

SVC7202-2000STDP  
SVC7202-2000RTDP



## THERMOS® JARRA SWAN

Material: acero altamente resistente a la oxidación  
Capacidad: 2L  
8 horas caliente / 24 horas frío  
Sistema Push & Pour  
Asa y tapa cromada

SVC7310-2000STDP  
SVC7310-2000RTDP



## THERMOS® JARRA LUPIN ROJA

Material: acero altamente resistente a la oxidación  
Capacidad: 2L  
12 horas caliente / 24 horas frío  
Sistema Push & Pour  
Asa y tapa cromada

LUPIN-2000R



## THERMOS® JARRA SWING

Material: acero altamente resistente a la oxidación  
Capacidad: 1L  
8 horas caliente / 12 horas frío  
Asa y tapa cromada

SVC7204-1000



# HORECA



## THERMOS® JARRA ANANAS

Material: acero altamente resistente a la oxidación  
Capacidad: 2L  
12 horas caliente / 24 horas frío  
Sistema Push & Pour  
No retiene olores

ANANAS-2000



## THERMOS® JARRA CARAFE DE ACERO

Material: acero altamente resistente a la oxidación  
Capacidad: 2L  
12 horas caliente / 24 horas frío  
Sistema Push & Pour  
No retiene olores

THH-2000



## THERMOS® HIELERA PREMIUM DE ACERO

Material: acero altamente resistente a la oxidación  
Capacidad: 1.3 L  
Conserva los hielos durante más tiempo.  
Incluye: Tapa; Rejilla plástica (evita que los cubos se derritan rápidamente), Pinzas.

JIN-1300SBK



# SIFONES



## THERMOS® SIFÓN LEVER ACTION CONTEMPO

Ampolla de vidrio.

Capacidad: 2.2 L

12 horas caliente / 24 horas frío

Sistema de palanca "Lever Action"

Asa movable para fácil transporte

Colores: ○ ●

ZPL-22WHTDP

ZPL-22GRTP



## THERMOS® SIFÓN DE ACERO MAGNÍFICO

Material: acero altamente resistente a la oxidación

Capacidad: 3 L

12 horas caliente / 24 horas frío

Sistema PUMP POT

Asa movable para fácil transporte

SVP8201-30STDP



## THERMOS® SIFÓN DE ACERO VIRTUOSO

Material: acero altamente resistente a la oxidación

Capacidad: 4 L

12 horas caliente / 24 horas frío

Sistema PUMP POT

Asa movable para fácil transporte

SVP8201-40STDP



CONSERVA CALIENTE



CONSERVA FRÍO



INTERIOR DE VIDRIO



INTERIOR DE ACERO



ECO AMIGABLE

# SIFONES



## THERMOS® SIFÓN LEVER ACTION ELECTRA

Ampolla de vidrio  
 Capacidad: 1.9L  
 12 horas caliente / 24 horas frío  
 Sistema "Lever Action"  
 Asa y tapa cromada  
 Colores: ● ● ●

GVP8104-1900RTDP  
 GVP8104-1900STDP  
 GVP8104-1900BTDP



## THERMOS® SIFÓN LEVER ACTION CROMADO

Ampolla de vidrio  
 Capacidad: 1.5L / 1.9L  
 12 horas caliente / 24 horas frío  
 Sistema "Lever Action"  
 Base giratoria de 360° grados  
 Colores: ● ● ●

CLNL-15  
 CLNL-19



## THERMOS® SIFÓN LEVERAGE

Ampolla de vidrio.  
 Capacidad: 1.3L / 1.9L / 2.2L / 2.5L  
 12 horas caliente / 24 horas frío  
 Sistema de palanca "Lever Action"  
 Base giratoria de 360° grados  
 Asa movable para fácil transporte

TPL-1300M  
 TPL-1900M  
 TPL-2200M  
 TPL-2500PP



## THERMOS® SIFÓN AIR PUMP POT

Ampolla de vidrio  
 Capacidad: 1.9 / 2.2 L / 2.5L  
 12 horas caliente / 24 horas frío  
 Sistema Push Type Pump Pot  
 Asa movable para fácil transporte

TPP-1900MPP  
 TPP-2200MPP  
 TPP-2500MPP



## THERMOS® SIFÓN AIR PUMP POT

Material: acero altamente resistente a la oxidación  
 Capacidad: 2.5L / 3.5L  
 12 horas caliente / 24 horas frío  
 Sistema Push Type Pump Pot  
 Asa movable para fácil transporte

CO2-2500  
 CO2-3500

LIBRE DE ASBESTO

LIBRE DE BPA

CONSERVA CALIENTE

CONSERVA FRÍO

INTERIOR DE VIDRIO

INTERIOR DE ACERO

ECO AMIGABLE

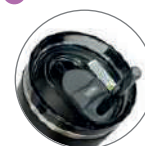
# ACEROS



## THERMOS® MUG ICON

Material: Acero altamente resistente a la oxidación.  
 Capacidad: 1.2Lt.  
 Moderno diseño.  
 Práctica asa para cargar.  
 Líquidos fríos hasta 12 horas.  
 Colores:

TS1804PLTDP  
 TS1802GTTDP  
 TS1804CRTDP  
 TS1804HPTDP



## THERMOS® ICON C/SORBETE

Material: Acero altamente resistente a la oxidación.  
 Capacidad: 710ml  
 Incluye sorbete de acero.  
 Base antideslizante.v  
 Líquidos fríos hasta 10 horas.  
 Colores:

IS1112GCTDP  
 IS1112MSTDP  
 IS1112SPTDP



## THERMOS® OUTDO C/ SORBETE

Material: Acero altamente resistente a la oxidación.  
 Capacidad: 1.1Lt.  
 Moderno diseño.  
 Práctica asa para cargar.  
 Conserva 4 horas caliente y 12 horas frío.  
 Colores:

OT-1100WHTDP  
 OT-1100BC-GTDP  
 OT-1100PO-GTDP  
 OT-1100GRTDP



## THERMOS® PARA LÍQUIDOS FRESHER

Material: Acero altamente resistente a la oxidación.  
 Capacidad: 1.2Lt.  
 Moderno diseño.  
 Práctica asa para cargar.  
 Seguro que impide derrames.  
 Incluye sorbete.  
 Colores:

SVM2307-1200HPTDP  
 SVM2307-1200SGTDP  
 SVM2307-1200LMTDP



## THERMOS® PARA LÍQUIDOS OUTDO

Material: Acero altamente resistente a la oxidación.  
 Capacidad: 850ml.  
 Moderno diseño.  
 Práctica asa para cargar.  
 Conserva 12 horas frío.  
 Modelo con pico para beber.  
 Colores:

OT-H850NVTDP  
 OT-H850WHTDP  
 OT-H850WB-GTDP  
 OT-H850BC-GTDP  
 OT-H850PO-GTDP  
 OT-H850GYTDP  
 OT-H850HPTDP  
 OT-H850GRTDP



CONSERVA CALIENTE



CONSERVA FRÍO



INTERIOR DE ACERO



ECO AMIGABLE

# ACEROS



## THERMOS® PARA LÍQUIDOS OUTDO

Material: Acero altamente resistente a la oxidación.  
 Capacidad: 1.3Lt.  
 Práctica asa lateral.  
 Tapa rosca que se puede usar como taza.  
 Conserva 12 horas frío/caliente.  
 Sistema antiderrame.  
 Colores: ● ○ ● ● ●

OT-1300NVTDP  
 OT-1300WHTDP  
 OT-1300MSTDP  
 OT-1300GRDTP



## THERMOS® PARA LÍQUIDOS VINTAGE

Material: Acero altamente resistente a la oxidación.  
 Capacidad: 1.2Lt.  
 Edición limitada.  
 Tapa rosca que se puede usar como taza.  
 Conserva 24 horas frío/caliente.  
 Sistema antiderrame.

H21120RTDP



## THERMOS® BOTELLA ICON MORADA

Material: Acero altamente resistente a la oxidación.  
 Capacidad: 710ml  
 Conserva 12 horas frío.  
 Modelo con pico para beber.  
 Tapa con doble seguro.

IS2204PLTDP



## THERMOS® MUG ICON MORADO

Material: Acero altamente resistente a la oxidación.  
 Capacidad: 530ml  
 Conserva 12 horas frío.  
 Tapa con cierre deslizante.  
 Práctica asa.

IS1164PLTDP



## THERMOS® PORTALATAS TÉRMICO

Material: Acero altamente resistente a la oxidación.  
 Capacidad: 355ml  
 Mantiene hasta 10 horas frío.  
 Colores: ● ●

2700BKTD  
 2700RTDP



## THERMOS® VASO TÉRMICO COOLHOT

Material: Acero altamente resistente a la oxidación.  
 Capacidad: 600ml  
 Conserva 12 horas frío.  
 Colores: ● ● ● ●

JDE-600CBLTDP  
 JDE-601CBLTDP  
 JDE-600CRTDP  
 JDE-601CPTDP



CONSERVA CALIENTE



CONSERVA FRÍO



INTERIOR DE ACERO



ECO AMIGABLE

# ACEROS



## THERMOS® DE ACERO PREMIUM

Material: Acero altamente resistente a la oxidación.  
Capacidad: 530ml  
Conserva 9 horas frío  
Tapa con doble seguro

NS401BKTD  
NS401PKTD  
NS401TQTD



## THERMOS® BOTELLA HIDRATANTE ICON

Material: Acero altamente resistente a la oxidación.  
Capacidad: 710ml  
Conserva 18 horas caliente / 24 horas frío.  
Tapa rosca fácil de abrir.  
Base antideslizante.  
Colores:

IS2002GCTDP  
IS2002MSTD  
IS2002SPTDP



## THERMOS® BOTELLA PLANET

Material: Acero altamente resistente a la oxidación.  
Capacidad: 700ml  
Recomendado para líquidos fríos.  
Tapa rosca fácil de abrir.  
Boca amplia para fácil limpieza.  
Colores:

B1201-700YE  
B1201-700BK  
B1201-700PL



## THERMOS® BOTELLA DE ACERO SWINGO

Material: Acero altamente resistente a la oxidación.  
Capacidad: 1Lt.  
Recomendado para líquidos fríos.  
Tapa rosca con asa.  
Boca amplia para fácil limpieza.  
Colores:

SWINGO-1000BL  
SWINGO-1000PK  
SWINGO-1000GR



## THERMOS® BOTELLA PLANET

Material: Acero altamente resistente a la oxidación.  
Capacidad: 700ml  
Recomendado para líquidos fríos.  
Tapa rosca fácil de abrir.  
Boca amplia para fácil limpieza.  
Colores:

B1201-700YE  
B1201-700BK  
B1201-700PL



## THERMOS® BOTELLA DE ACERO SWINGO

Material: Acero altamente resistente a la oxidación.  
Capacidad: 1Lt.  
Recomendado para líquidos fríos.  
Tapa rosca con asa.  
Boca amplia para fácil limpieza.  
Colores:

BOLINO2-1000GD  
BOLINO2-1000SBL  
BOLINO2-1000NBL  
BOLINO2-1000SS  
BOLINO2-1000F  
BOLINO2-1000R  
BOLINO2-1000PK



CONSERVA CALIENTE



CONSERVA FRÍO



INTERIOR DE ACERO



ECO AMIGABLE

# ACEROS



## THERMOS® DE ACERO MOKA

Material: acero altamente resistente a la oxidación  
 Capacidad: 500ml  
 8 horas caliente / 24 horas frío  
 Tapa de giro medio  
 Tapa exterior, se puede usar como taza



THMF-500BWTD



## THERMOS® DE ACERO GRAY

Material: acero altamente resistente a la oxidación  
 Capacidad: 500ml  
 8 horas caliente / 24 horas frío  
 Tapa de giro medio  
 Tapa exterior, se puede usar como taza



THMF-500DGYTDP



## THERMOS® ECO BOTTLE

Material: acero altamente resistente a la oxidación  
 Capacidad: 500ml  
 Tapa rosca con asa  
 Boca amplia que permite una fácil limpieza



PPB-500BL  
 PPB-500PK  
 PPB-500GR



## THERMOS® DE ACERO HABANO

Material: acero altamente resistente a la oxidación  
 Capacidad: 500ml  
 8 horas caliente / 24 horas frío  
 Tapa de giro medio  
 Tapa exterior, se puede usar como taza



Colores: ● ●

THMF-500



## THERMOS® BOTELLA HIDRATANTE ZERO

Material: acero altamente resistente a la oxidación  
 Capacidad: 710ml  
 Hasta 22 horas frío  
 Práctica silicona para un agarre fácil.  
 Pestillo de bloqueo  
 Colores: ● ● ● ●



TS4077AUTDP  
 TS4077CRTDP  
 TS4077LMTDP  
 TS4077RBTDP



## THERMOS® BOTELLA HIDRATANTE FREEZE

Material: acero altamente resistente a la oxidación  
 Capacidad: 530ml  
 Hasta 14 horas frío  
 Práctica silicona en el termo para un agarre fácil.  
 Colores: ● ● ●



2465SSBTDP  
 2465SSGTDP  
 2465SSPTDP



LIBRE DE BPA

CONSERVA CALIENTE

CONSERVA FRÍO

INTERIOR DE ACERO

ECO AMIGABLE

# ACEROS

## THERMOS® 470ML MUG PREMIUM



Material: Acero altamente resistente a la oxidación.  
 Capacidad: 470ml  
 Práctico botón en la tapa.  
 Conserva 9 horas caliente y 20 horas frío.

NS105PKTDP  
 NS105TQTPD

## THERMOS® 470ML MUG ICON



Material: Acero altamente resistente a la oxidación.  
 Capacidad: 470ml  
 Práctico botón en la tapa.  
 Conserva 7 horas caliente y 22 horas frío.  
 Colores: ● ● ●

IS1012GCTDP  
 IS1012MSTDP  
 IS1012SPTDP



## THERMOS® MUG DE ACERO BARISTA



Material: Acero altamente resistente a la oxidación.  
 Capacidad: 360ml  
 Práctico botón en la tapa.  
 Tapa con diseño especial para beber.  
 Colores: ● ●

BRT-360R  
 BRT-360N



## THERMOS® 350ML TAZA TÉRMICA

Taza interna de acero altamente resistente a la oxidación.  
 Taza externa de resina ABS.  
 Tapa superior de polipropileno.  
 Capacidad: 350ml.

JDC-351WHTDP  
 JDC-351LBTDP  
 JDC-351ESPTDP  
 JDC-351LPTDP



## THERMOS® 470ML MUG ICON



Asa ergonómica.  
 Colores en tendencia.  
 Material: acero altamente resistente a la oxidación.  
 Para líquidos fríos y calientes.

JCV-270BLTDP  
 JCV-270PTDP



## THERMOS® 470ML MUG ICON



Material: Acero altamente resistente a la oxidación.  
 Capacidad: 470ml  
 Conserva 7 horas caliente y 18 horas frío.  
 Colores: ● ● ● ●

SK1000MB  
 SK1000CR  
 SK1000GD



# ACEROS



## THERMOS® ONESIP

Material: Acero altamente resistente a la oxidación.  
 Capacidad: 0.5ml / 750ml  
 12 horas caliente / 24 horas frío.  
 Tapa rosca, se puede usar como taza.  
 Colores: ● ●

FBB7502MSTDP  
 FBB5002MSTDP  
 FBB7502BLTDP  
 FBB5002BLTDP



## THERMOS® EVERY

Material: Acero altamente resistente a la oxidación.  
 Capacidad: 500ml  
 8 horas caliente / 24 horas frío.  
 Tapa rosca, se puede usar como taza.  
 Tapa rosca de medio giro.

EveryN-500



## THERMOS® LIFESTYLE + FUNDA

Material: Acero altamente resistente a la oxidación.  
 Capacidad: 0.35ml / 0.5ml / 1L  
 8 horas caliente / 24 horas frío.  
 Tapa rosca, se puede usar como taza.  
 Incluye funda de neopreno.

181135-F  
 181268-F  
 181525-F



## THERMOS® BOTELLA EXTREMA + FUNDA

Material: Acero altamente resistente a la oxidación.  
 Capacidad: 1L  
 12 horas frío.  
 Sistema antiderrame.  
 No retiene olores.

TCPL-1000SS



## THERMOS® BOTELLA ELEMENT

Material: Acero altamente resistente a la oxidación.  
 Capacidad: 950 ml  
 20 horas caliente / 24 horas frío.  
 Sistema antiderrame.  
 No retiene olores.  
 Colores: ● ● ●

TS4800BLTDP  
 TS4800SSTDTP  
 TS4800RDTDP



## THERMOS® ROCA

Material: Acero altamente resistente a la oxidación.  
 Capacidad: 1.2L  
 24 horas caliente / 24 horas frío.  
 Sistema antiderrame.  
 Tapa rosca, se puede utilizar como taza.  
 No retiene olores.  
 Asa extra grande.

2510GMTDP



# ACEROS



## THERMOS® KING

Material: acero altamente resistente a la oxidación  
 Capacidad: 1.2L / 2L  
 24 horas caliente / 24 horas frío  
 Incluye taza para servir líquidos  
 Asa movable.

SK2010RDTDP  
 SK2020RDTDP  
 DSSK2010MBTDP  
 DSSK2020MBTDP  
 SK2010GDTDP  
 SK2020GDTDP



## THERMOS® BLACK

Material: acero altamente resistente a la oxidación  
 Capacidad: 1L  
 12 horas caliente / 24 horas frío  
 Tapa de medio giro  
 Incluye taza para servir y asa de silicona.

PLF-1000BTDP



## THERMOS® EVERY

Material: acero altamente resistente a la oxidación  
 Capacidad: 1L  
 12 horas caliente / 24 horas frío  
 Sistema antiderrame  
 Máxima retención de temperatura

EN-1000RDTDP  
 EN-1000BKTDP



## THERMOS® DE ACERO HABANO

Material: acero altamente resistente a la oxidación  
 Capacidad: 1.2LT  
 12 horas caliente / 24 horas frío  
 Sistema antiderrame

THMTF-1200



# HIDRATANTES



## THERMOS® SHAKER

Tritán LIBRE DE BPA.  
Capacidad: 750 ml  
Incluye accesorio para mezclar  
No retiene olores.  
Colores: ● ● ●

YQ6051-750GTDP  
YQ6051-750PTDP  
YQ6051-750TTDP



## THERMOS® BOTELLA DEPORTIVA C/ASA

Tritán LIBRE DE BPA  
Capacidad: 850 ml  
Incluye asa regulable  
Sistema antiderrames  
Colores: ● ●

TTB1424-850BTDP  
TTB1424-850GTDP



## THERMOS® BOTELLA DEPORTIVA

Libre de BPA  
Capacidad: 450ml / 900ml  
Incluye tubo para hielo  
No retiene olores  
Colores: ● ● ● ● ●

035940 035823  
035961 035844  
035977 035865  
035956 035839  
035982 035870



## THERMOS® BOTELLA TRITÁN

Tritán LIBRE DE BPA  
Capacidad: 1 Lt  
Incluye asa para facilitar el transporte  
No retiene olores  
Colores: ● ●

GP4220MBTDP  
GP4220PTDP



## THERMOS® BOTELLA HIDRATANTE SQUEEZE

LIBRE DE BPA  
Capacidad: 710ml  
No retiene olores  
Tapa de giro rápido para fácil uso

TP4505WTDP



## THERMOS® BOTELLA HIDRATANTE SQUEEZE C/SORBETE

LIBRE DE BPA  
Capacidad: 710ml  
No retiene olores  
Tapa de giro rápido para fácil uso  
Largo sorbete para beber con facilidad

TP4066WTDP



# HIDRATANTES



## THERMOS® BOTELLA HIDRATANTE CAMP

Material: Tritán libre de BPA  
 Capacidad: 3L  
 No retiene olores  
 Práctico diseño en la tapa: fácil de usar, anti derrames.  
 Colores: ● ●



TTP2107-3000W  
 TTP2107-3000LB



## THERMOS® BOTELLA HIDRATANTE GUARDIÁN

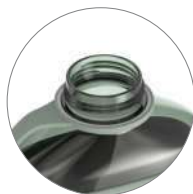
Material: Tritán libre de BPA  
 Capacidad: 1.2L  
 No retiene olores  
 Colores: ● ○



TCSP-1200GY  
 TCSP-1200GR

## THERMOS® CANTIMPLORA GUARDIÁN

Material: Tritán libre de BPA  
 Capacidad: 1L  
 No retiene olores  
 Colores: ● ● ●



TP4339GR  
 TP4339SM  
 TP4339CL6



## THERMOS® BOTELLA HIDRATANTE GO

Material: Tritán libre de BPA  
 Capacidad: 1.2L  
 No retiene olores  
 Colores: ● ●



TTP2103-1200BTDP  
 TTP2103-1200WTDP



## THERMOS® BOTELLA DEPORTIVA ANTIDERRAME

Material no tóxico, libre de BPA.  
 Capacidad: 950ml  
 No retiene olores  
 Boca amplia que permite una fácil limpieza  
 Colores: ● ● ● ● ● ● ● ●

TPBPC-950MBTDP TPBPC-950LTDP  
 TPBPC-950MTDP TPBPC-950RTDP  
 TPBPC-950PUTDP TPBPC-950GTPD  
 TPBPC-950PTDP TPBPC-950TTDP



ECO AMIGABLE

# AISLAMIENTO



## THERMOS® GALONERA TÉRMICA FAMILIAR

LIBRE DE BPA  
Capacidad: 1.9L  
Aislamiento térmico con poliuretano.  
Tapa de giro rápido para fácil uso  
12 horas fríos

Colores: ● ●



FPG1901



## THERMOS® JARRA JADE

Aislamiento térmico con poliuretano  
Capacidad: 1.5L  
10 horas frío  
Material: Poliuretano  
No retiene olores

Colores: ● ●

TPG-1500TDP  
TPG-1500BTPD



## THERMOS® SNACK JAR

Aislamiento térmico con  
Poliuretano.  
Capacidad: 235ml  
No retiene olores  
Incluye cuchara plegable

Colores: ● ●

DS025378  
DS025381



AISLAMIENTO CON  
POLIURETANO

# ALIMENTOS

## THERMOS® PARA ALIMENTOS ICON



Interior de acero altamente resistente a la oxidación  
Capacidad: 710ml  
14 horas caliente / 24 horas frío  
Incluye cuchara plegable  
Colores: ● ● ●

IS3012GCTDP  
IS3012MSTDP  
IS3012SPTDP

## THERMOS® PORTAVIANDAS TÉRMICO DE ACERO



Práctico portaviandas de acero con asa para llevar.  
Capacidad: 1.3L  
6 horas caliente  
Incluye: 3 contenedores de plástico, aptos para microondas.

JBG-1801BKTD

## ALFI® TERMO P/ALIMENTOS 2 EN 1

Material: acero altamente resistente a la oxidación

Capacidad: 500ml  
(acero 350ml / tritán 150ml)

5 horas caliente / 10 horas frío

5667.233.050

## THERMOS® DE ACERO BREAK

Material: acero altamente resistente a la oxidación

8 horas caliente / 24 horas frío  
Capacidad: 800ml

No retiene olores

TS3506

## THERMOS® DE ACERO SILVER 1LT

Material: acero altamente resistente a la oxidación

Capacidad: 1LT

12 horas caliente / 24 horas frío  
No retiene olores

TVFJ-1000SS

## THERMOS® MULTIPROPÓSITO

Material: acero altamente resistente a la oxidación  
Capacidad: 750ml  
Con 2 tazas: insulada (aislada) y plástica.

5 horas caliente / 7 horas frío  
No retiene olores

DV75FF



## THERMOS® PARA ALIMENTOS ALTA

Material: acero altamente resistente a la oxidación  
Capacidad: 530ml  
Incluye contenedor desmontable  
9 horas caliente / 22 horas frío  
Incluye cuchara plegable

TS3029DBTDP  
TS3029WHTDP  
TS3029GRTDP



# ALIMENTOS



## THERMOS® FOOD

Material: Acero altamente resistente a la oxidación

Capacidad: 470ml

7 horas caliente / 9 horas frío

Incluye cuchara plegable

Máxima retención de temperatura

Colores: ● ● ● ● ● ● ●



F30224NPRTDP  
F30224PKTDP  
F30224LMTDP  
F3029COTDP  
F3029SFTDP  
F3029TLTDP  
F3029GYTDP



## THERMOS® COOKER

Material: acero altamente resistente a la oxidación

Capacidad: 4.5L

La olla interna se puede utilizar en cocinas eléctricas, a gas y cerámicas.

Soporte para tapa incorporado.

Colores: ● ●

KBG-4500CSTDP  
KBG-4500CBWTDP



# BEBÉS



## THERMOS® TAZA SIPPY

Material: acero altamente resistente a la oxidación

Capacidad: 210ml

7 horas frío

Prácticas asas para un fácil agarre.

Colores: ● ●

BS5000MNTDP  
BS5000RSTDP



## THERMOS® BABY JAR

Material: acero altamente resistente a la oxidación

Contenedores interiores libres de BPA.

Capacidad: 235ml

No retiene olores

Colores: ● ●

JBW-240PTDP  
JBW-240BLTDP



# NIÑOS



## THERMOS® FUNTAINER DE ACERO DÁLMATA

Material: Acero altamente resistente a la oxidación.  
 Capacidad: 355ml  
 Doble pared de acero.  
 Con sorbete para beber.  
 Incluye asa para transporte.  
 Líquidos fríos hasta 12 horas.

F410-DALMATIAN26-TDP



## THERMOS® FUNTAINER DE ACERO TRACTOR

Material: Acero altamente resistente a la oxidación.  
 Capacidad: 355ml  
 Doble pared de acero.  
 Con sorbete para beber.  
 Incluye asa para transporte.  
 Líquidos fríos hasta 12 horas.

F410-TRACTOR26-TDP



## THERMOS® FUNTAINER DE ACERO

Material: Acero altamente resistente a la oxidación.  
 Capacidad: 355ml  
 Doble pared de acero.  
 Con sorbete para beber.  
 Incluye asa para transporte.  
 Líquidos fríos hasta 12 horas.

F410-BUTTERFLY-TDP  
 F410-MERMAID-TDP  
 F410-SAFARI-TDP  
 F410-HAMMER-TDP  
 F410-FORMULA1-TDP



## THERMOS® BOTELLA HIDRATANTE DECORADA

Material: Tritán Libre de BPA.  
 Capacidad: 470ml  
 Boca amplia que permite una fácil limpieza.  
 Incluye asa para transporte.

GP404-BUTTERFLY-TDP  
 GP404-MERMAID-TDP  
 GP404-SAFARI-TDP  
 GP404-HAMMER-TDP  
 GP404-RALLY-TDP



# NIÑOS



## THERMOS® FUNTAINER DE ACERO

Material: Acero altamente resistente a la oxidación.

Capacidad: 355ml

Doble pared de acero.

Incluye asa para transporte.

Líquidos fríos hasta 12 horas.

Colores: ● ● ● ●

F4100NYTDP F4100PUTDP  
F4100CHTDP F4100PKTDP



## THERMOS® FUNTAINER DE ACERO YOLO

Material: Acero altamente resistente a la oxidación.

Capacidad: 470ml

Práctico botón en la tapa.

Incluye asa para transporte.

Líquidos fríos hasta 12 horas.

Colores: ● ● ● ● ●

F41101YWTDP F41101APTDP  
F41101DBTDP F41101GRTDP  
F41101RVTDP



## THERMOS® FUNTAINER DE ACERO YOLO

Material: Acero altamente resistente a la oxidación.

Capacidad: 470ml

Práctico botón en la tapa.

Incluye asa para transporte.

Líquidos fríos hasta 12 horas.

Colores: ● ● ● ● ●

F41102NYTDP F41103PLTDP  
F41104LVTDP F41104NPTDP  
F41103RSTDP F41104BLTDP



# NIÑOS



## THERMOS® BOTELLA HIDRATANTE FUN

Material: Tritán, libre de BPA

Capacidad: 470ml

Boca amplia que permite una fácil limpieza

Colores: ● ● ● ●

GP4040AQTP  
GP4040RSTDP  
GP4040TGTDP  
GP4040BLTDP



## THERMOS® BOTELLA HIDRATANTE PARA NIÑOS

Material: Tritán, libre de BPA

Capacidad: 470ml

Boca amplia que permite una fácil limpieza

No retiene olores.

Modernos diseños.



GP404-ZEBRA-TDP  
GP404-TIBURON-TDP  
GP404-FORMULA1-TDP  
GP404-FLORES-TDP  
GP404-DINO-TDP  
GP404-CAMO-TDP  
GP404-ALIEN-TDP



ECO  
AMIGABLE

IDEAL PARA  
LA LONCHERA

# LONCHERAS



## THERMOS® LONCHERA TÉRMICA DÁLмата

Material interior térmico.  
Material exterior resistente.  
Modelo con asa y cinta regulable.  
Modelo con asas posteriores regulables.  
Incluye bolsillo frontal.  
Incluye malla lateral para colocar botellas.

BP112231



## THERMOS® LONCHERA TÉRMICA TRACTOR

Material interior térmico.  
Material exterior resistente.  
Modelo con asa para llevar y cinta regulable.

BP112231



ECO  
AMIGABLE



NO RETIENE  
OLORES



IDEAL PARA  
EL COLEGIO

# LONCHERAS



## THERMOS® LONCHERA TÉRMICA SIRENA GLITTER

Material interior térmico  
Material exterior resistente  
Modelo con asa y cinta regulable  
Modelo con asas posteriores regulables  
Incluye bolsillo frontal  
Incluye malla lateral para colocar botellas

BPK107661



## THERMOS® LONCHERA TÉRMICA MARIPOSA GLITTER

Material interior térmico  
Material exterior resistente  
Modelo con asa y cinta regulable  
Modelo con asas posteriores regulables  
Incluye bolsillo frontal  
Incluye malla lateral para colocar botellas

BPK107656



## THERMOS® LONCHERA TÉRMICA SAFARI

Material exterior resistente  
Material interior térmico  
Modelo con asa para llevar y cinta regulable para cargar al hombro.

N173899



## THERMOS® LONCHERA TÉRMICA HAMMER

Material exterior resistente  
Material interior térmico  
Modelo con asa para llevar y cinta regulable para cargar al hombro.

N173878



## THERMOS® LONCHERA LONCHERA TÉRMICA FÓRMULA 1

Material exterior resistente  
Material interior térmico  
Modelo con asa para llevar y cinta regulable para cargar al hombro.

N173911



ECO  
AMIGABLE



NO RETIENE  
OLORES



IDEAL PARA  
EL COLEGIO

# LONCHERAS



## THERMOS® LONCHERA MODULAR FREESTYLE

Material: plástico libre de BPA.  
Diseño que facilita la organización de los alimentos.  
Divisiones que separan el contenido, evitando que se mezclen.  
Incluye un contenedor de 236ml, un contenedor de 59ml y dos compartimientos para alimentos.  
Moderno diseño.  
No es hermético.

F500NYTDP  
F500PUTDP



## THERMOS® LONCHERA CAMO

Material exterior de lona.  
Material interior térmico  
Modelo con asa cinta regulable  
Tecnología ISOTEC  
Incluye malla para llevar una botella  
Incluye un portanombre

167422



## THERMOS® LONCHERA FLORES

Material exterior de lona.  
Material interior térmico  
Modelo con asa cinta regulable  
Tecnología ISOTEC  
Incluye malla para llevar una botella  
Incluye un portanombre

167416



## THERMOS® LONCHERA GALÁCTICO

Material exterior de lona.  
Material interior térmico  
Modelo con asa cinta regulable  
Tecnología ISOTEC  
Incluye malla para llevar una botella  
Incluye un portanombre

167411



## THERMOS® LONCHERA TIBURÓN

Material exterior de lona.  
Material interior térmico  
Modelo con asa cinta regulable  
Tecnología ISOTEC  
Incluye malla para llevar una botella  
Incluye un portanombre

167406



ECO  
AMIGABLE



NO RETIENE  
OLORES



IDEAL PARA  
EL COLEGIO

# LONCHERAS



## THERMOS® LONCHERA ZEBRA

Material exterior de lona.  
Material interior térmico  
Modelo con asa cinta regulable  
Tecnología ISOTEC  
Incluye malla para llevar una botella  
Incluye un portanombre

167432



## THERMOS® LONCHERA DINOSAURIO

Material exterior de lona.  
Material interior térmico  
Modelo con asa cinta regulable  
Tecnología ISOTEC  
Incluye malla para llevar una botella  
Incluye un portanombre

167402



## THERMOS® LONCHERA FÓRMULA 1

Material interior térmico  
Modelo con asa cinta regulable  
Tecnología ISOTEC  
Incluye malla para llevar una botella  
Incluye un portanombre

1167413



ECO  
AMIGABLE



NO RETIENE  
OLORES



IDEAL PARA  
EL COLEGIO

# LONCHERAS



## THERMOS® LONCHERA ELEMENT

Material: interior térmico, mantiene la temperatura  
Material exterior de lona, resistente  
Forro hecho de polietileno, resistente y duradero  
Modelo con cinta regulable.  
Bolsillo delantero con malla.  
Tapa superior adicional para fácil acceso.

167387



## THERMOS® MALETÍN TÉRMICO ELEMENT 12 CAN

Material: interior térmico, mantiene la temperatura  
Material exterior de lona, resistente  
Forro hecho de polietileno, resistente y duradero  
Modelo con cinta regulable.  
Bolsillo delantero con malla.  
Tapa superior adicional para fácil acceso.

193276



## THERMOS® LONCHERA 6 CAN CAMO

Material exterior de lona, fácil de limpiar  
Material interior térmico y hermético  
Interior 100% impermeable  
Modelo con asa para cargar y  
asa regulable  
Tapa superior adicional

111986  
111939



ECO  
AMIGABLE



NO RETIENE  
OLORES



IDEAL PARA  
EL COLEGIO



IDEAL PARA  
OFICINA

# LONCHERAS



## THERMOS® ICON UPRIGHT

Interior térmico, mantiene la temperatura ideal.

Con asa para llevar en el hombro.

Interior impermeable. Incluye malla lateral.

Incluye bolsillo posterior.

174576  
174555



## THERMOS® LONCHERA ACTIVE 6 CAN

Interior térmico, mantiene la temperatura ideal.

Con asa para llevar en el hombro.

Material exterior resistente.

Incluye malla lateral.

Incluye bolsillo delantero.

C117035



## THERMOS® PORTA THERMOS QUILTED

Material interior y exterior resistente.

Moderno diseño y colores en tendencia.

Modelo con asa regulable.

Incluye bolsillo delantero.

P107801  
P107822  
P107817



## THERMOS® LONCHERA TÉRMICA ALTA

Interior térmico, mantiene la temperatura ideal.

Exterior de PEVA, resistente.

Modelo con cinta regulable.

192937



## THERMOS® LONCHERA TÉRMICA DUFFLE

Interior térmico, mantiene la temperatura ideal.

Exterior de PEVA, resistente.

Modelo con cinta regulable.

192940  
192946



NO RETIENE OLORES



IDEAL PARA LA OFICINA

# LONCHERAS



## THERMOS® BOLSO QUILTED

Interior térmico, mantiene la temperatura ideal.

Modelo con asa regulable.

Medidas: 31.5cm x 11cm x 26cm  
(longitud x ancho x alto)

Colores: ● ●

C112338  
C112322



## THERMOS® BOLSO TÉRMICO CAMO

Interior térmico, mantiene la temperatura ideal.

Moderno diseño y colores en tendencia.

Modelo con asa regulable.

Medidas: 27.3cm x 32.9cm x 10.8cm  
(alto x ancho x profundidad)

Colores: ● ●

C110814  
C110791



## THERMOS® LONCHERA TÉRMICA QUILTED

Interior térmico, mantiene la temperatura ideal.

Modelo con asa regulable.

Medidas: 22.9cm x 38cm x 14.7cm  
(alto x ancho x profundidad)

Colores: ● ● ●

C118896  
C118875  
C118919



## THERMOS® BOLSO TÉRMICO QUILTED

Interior térmico, mantiene la temperatura ideal.

Modelo con asa regulable.

Medidas: 30cm x 50cm x 15cm  
(alto x ancho x profundidad)

Colores: ● ● ●

C108312  
C108284  
C108328



# MALETINES Y COOLERS



## THERMOS® COOLER ICON 36CAN

Material interior y exterior resistente.  
Interior 100% impermeable y térmico  
Mantiene los alimentos frescos por varias horas.  
Incluye asa para cargar al hombro.  
Incluye bolsillo frontal y posterior.

C110840



## THERMOS® MALETÍN TÉRMICO CAMO

Material exterior de lona fácil de limpiar.  
Interior 100% impermeable y térmico  
Mantiene los alimentos frescos por varias horas.  
Modelo con asa para cargar.

111944

## THERMOS® COOLER

Asegura la frescura de los alimentos.  
Material: espuma de poliuretano.  
Asas laterales para fácil transporte.  
Material no tóxico Libre de BPA.

SUMCO-60BG  
SUMCO-40BG  
Sumco-30



## THERMOS® SOFT COOLER C/RUEDAS

Material exterior de lona fácil de limpiar.  
Interior 100% impermeable y térmico  
Mantiene los alimentos frescos por varias horas.  
Modelo con asa y ruedas.

158077  
158061



## THERMOS® COOLER ELEMENT NEGRO

Material exterior de lona fácil de limpiar.  
Interior 100% impermeable y térmico  
Mantiene los alimentos frescos por varias horas.  
Modelo con asa para cargar.

113697



ECO  
AMIGABLE



NO RETIENE  
OLORES



C.C Compupalace: Av. Petit Thouars N°5356, 2do Nivel tda. 2110-2111, Miraflores, Tel. 444-3079  
servicioalcliente@tdpcorp.com.pe / 963 765 765 / 659-5959 anexo 111  
Ventas corporativas: 994 449 446 / 986 652 389 / 998 170 917

 Thermos Perú  @thermosperu  [www.thermos.pe](http://www.thermos.pe)