



**ALTO TOSTADO**  
**COFFEE ROASTERS**

**CATÁLOGO**

03.2020



**ALTO TOSTADO**  
COFFEE ROASTERS



**SPECIALTY COFFEE**



## SPECIALTY COFFEE

Tostamos nuestro café con el máximo respeto y profesionalismo, sabemos que es una de las partes esenciales del proceso para llegar a una taza de calidad. Aplicamos tecnología de punta para el monitoreo y control.



### **DARK ROAST**

CARANAVI, BOLIVIA  
1650 MSNM  
TYPICA LAVADO  
CHOCOLATE AMARGO  
CUERPO COMPLETO

EN GRANO O MOLIDO



### **HOUSE BLEND**

LOS YUNGAS, BOLIVIA  
1650 MSNM  
TYPICA LAVADO  
CAMELO, COCOA Y NUECES

EN GRANO O MOLIDO

<b>250 g</b>	<b>1 kg</b>	<b>3 kg</b>
50 bs	160 bs	360 bs



## CAFETERAS



## CAFETERAS ESPRESSO



### CAFETERA ESPRESSO NUOVA SIMONELLI APPIA II 1 GRUPO

TIENE UNA HISTORIA DE EXITO EXTENSA,  
CONFIABLE Y ELEGANTE.

La version semiautomatica de la Appia II es la version básica. Si bien le falta algunas características técnicas, esta maquina es capaz de entregar un espresso de alta calidad desde las manos de un barista entrenado. Al ser una version semiautomatica, el control recae totalmente en el barista ya que debe comenzar y terminar el ciclo de extraccion.

La version Volumetrica es ideal para baristas que buscan un cafe consistente. Al ser volumetrica esta maquina permite a los baristas programar los volúmenes deseados y extraer de manera constante el espresso durante todo el dia. Gracias a eso, el barista ya no tiene que monitorear cada shot de espresso, lo que le permite realizar otras tareas y así poder optimizar los tiempos para atender a los clientes mas rapido.

Descripción	Modelo	Precio U\$
Cafetera Espresso	Appia II 1GR Semiautomática	3.500
Cafetera Espresso	Appia II 1GR Volumétrica	4.300
Molino	MDX-OD	1.060
Molino	MICROBAR	3.900
Molino	MYTHOS BASIC	2.200
Molino	PRONTOBAR	6.900

Precios en Dólares

 **nuova  
SIMONELLI®**  
The coffee machines you can trust.



## MÉTODOS DE PREPARACIÓN DE CAFÉ



## PRENSA FRANCESA



### METAL 300ml

ARTÍCULO NO. THJ-2-HSV  
TAMAÑO 110 x 87 x 166mm  
CAPACIDAD 2 tazas, 300 ml  
PESO Aprox. 500 g  
MATERIAL Vidrio y metal  
USO Café y té  
HECHO EN JAPÓN

220 bs



### METAL 600ml

ARTÍCULO NO. THJ-4-HSV  
TAMAÑO 139 x 113 x 183mm  
CAPACIDAD 4 tazas, 600 ml  
PESO Aprox. 700 g  
MATERIAL Vidrio y metal  
USO Café y té  
HECHO EN JAPÓN

260 bs



### OLIVE WOOD 300ml

ARTÍCULO NO. CPSW-2-OV  
TAMAÑO 114 x 80 x 170mm  
CAPACIDAD 2 tazas, 300ml  
PESO Aprox.  
MATERIAL Vidrio  
Tapa y Manga: Madera de Olivo  
HECHO EN JAPÓN

660 bs



### OLIVE WOOD 600ml

ARTÍCULO NO. CPSW-4-OV  
TAMAÑO 133 x 95 x 186mm  
CAPACIDAD 4 tazas, 600ml  
PESO Aprox.  
MATERIAL Vidrio  
Tapa y Manga: Madera de Olivo  
HECHO EN JAPÓN

800 bs

El café es muy versátil, podemos obtener distintos resultados con diferentes métodos de preparación. La molienda del café, el tiempo de contacto con el agua, la temperatura del agua y el proceso en sí, logran realzar la acidez, el amargor y el cuerpo del café.





## V60



### V60 KASUYA

ARTÍCULO NO. KDC-02-B  
TAMAÑO 140 x 120 x 102mm  
CAPACIDAD 1-4 tazas  
MATERIAL Porcelana  
HECHO EN JAPÓN

190 bs



### V60 WHITE

ARTÍCULO NO. VDC-02W  
TAMAÑO 140 x 120 x 102mm  
CAPACIDAD 1-4 tazas  
MATERIAL Porcelana  
HECHO EN JAPÓN

210 bs



### V60 RED

ARTÍCULO NO. VDC-02R  
TAMAÑO 140 x 120 x 102mm  
CAPACIDAD 1-4 tazas  
MATERIAL Porcelana  
HECHO EN JAPÓN

210 bs



## V60



### V60 PLASTIC

ARTÍCULO NO. VD-02-T  
TAMAÑO 140 x 120 x 102mm  
CAPACIDAD 1-4 tazas  
MATERIAL Plástico  
HECHO EN JAPÓN

50 bs



### V60 GLASS B

ARTÍCULO NO. VDG-02-B  
TAMAÑO 128 x 115 x 952mm  
CAPACIDAD 1-4 tazas  
MATERIAL Vidrio  
HECHO EN JAPÓN

150 bs



### V60 GLASS R

ARTÍCULO NO. VDG-02-B  
TAMAÑO 128 x 115 x 952mm  
CAPACIDAD 1-4 tazas  
MATERIAL Vidrio  
HECHO EN JAPÓN

150 bs



### V60 GLASS W

ARTÍCULO NO. VDG-02-W  
TAMAÑO 128 x 115 x 952mm  
CAPACIDAD 1-4 tazas  
MATERIAL Vidrio  
HECHO EN JAPÓN

150 bs

# HARIO

DISTRIBUIDORES OFICIALES PARA BOLIVIA



## V60



### V60 WOOD

ARTÍCULO NO. VDG-02-OV  
TAMAÑO 120 x 120 x 95mm  
CAPACIDAD 1-4 tazas  
MATERIAL Vidrio  
HECHO EN JAPÓN

290 bs



### V60 COBRE

ARTÍCULO NO. VDPC-02-CP  
TAMAÑO 135 x 120 x 92mm  
CAPACIDAD 1-4 tazas  
MATERIAL Cobre  
HECHO EN JAPÓN

440 bs



### V60 METAL C

ARTÍCULO NO. VDM-02-CP  
TAMAÑO 145 x 120 x 90mm  
CAPACIDAD 1-4 tazas  
MATERIAL Metal  
HECHO EN JAPÓN

440 bs



### V60 METAL B

ARTÍCULO NO. VDM-02-MB  
TAMAÑO 145 x 120 x 90mm  
CAPACIDAD 1-4 tazas  
MATERIAL Metal  
HECHO EN JAPÓN

330 bs

#### HARIO, FUNDADA EN TOKIO EN 1921

V60 fue lanzado hace diez años y es el invento más famoso de HARIO. El nombre proviene del vector 60, el ángulo de 60 grados de su cono.





# CHEMEX®

## CHEMEX® OFRECE UNA EXPERIENCIA DE SABOR MÁS PURO

Hecho de vidrio de borosilicato no poroso que no absorbe olores ni residuos químicos. Simple y fácil de usar con un diseño elegante.

La serie Classic, utilizada junto con los filtros adheridos CHEMEX® patentados científicamente diseñados, garantizará que nuestro proceso de preparación produzca una taza de café perfecta, sin sedimentos ni elementos amargos.



## CHEMEX CLASSIC 3T

ARTÍCULO NO. CM-1C  
ALTURA 21 cm  
CAPACIDAD 473 ml  
DIAMETRO 7,62 cm  
MATERIAL Vidrio

Collar de madera y cinturón de cuero  
HECHO EN ESTADOS UNIDOS

390 bs



## CHEMEX CLASSIC 6T

ARTÍCULO NO. CM-6A  
ALTURA 21 cm  
CAPACIDAD 887 ml  
DIAMETRO 13 cm  
MATERIAL Vidrio

Collar de madera y cinturón de cuero  
HECHO EN ESTADOS UNIDOS

490 bs

# CHEMEX®

Pure Design. Pure Flavor.™

DISTRIBUIDORES OFICIALES PARA BOLIVIA



**CHEMEX®**



## CHEMEX CLASSIC 8T

ARTÍCULO NO. CM-8A  
ALTURA 22.5 cm  
CAPACIDAD 1.1L  
MATERIAL Vidrio  
Collar de madera y cinturón de cuero  
HECHO EN ESTADOS UNIDOS

520 bs



## CHEMEX CLASSIC 10T

ARTÍCULO NO. CM-10A  
ALTURA 23.5 cm  
CAPACIDAD 1.4L  
MATERIAL Vidrio  
Collar de madera y cinturón de cuero  
HECHO EN ESTADOS UNIDOS

540 bs



## CHEMEX GLASS HANDLE 6T

ARTÍCULO NO. CM-6GH  
ALTURA 21.6 cm  
CAPACIDAD 887 ml  
MATERIAL Vidrio  
HECHO EN ESTADOS UNIDOS

490 bs





# CHEMEX®



## OTTOMATIC 2.0

CHEMEX elegante y de uso fácil  
La base mantiene el café a la temperatura ideal

**Incluye:**

1 CHEMEX CLASSIC 6T

10 Filtros

Kit de limpieza

HECHO EN ESTADOS UNIDOS

2.990 bs



# CHEMEX® FAN

T-SHIRT 190 bs



TOTE BAG 150 bs



PIN 50 bs







# AEROPRESS



## AEROPRESS

ARTÍCULO NO. 0852 760 00824  
ALTURA 30 cm  
CAPACIDAD 2 tazas  
MATERIAL Plástico  
HECHO EN ESTADOS UNIDOS

420 bs

**AEROPRESS®**





# SYPHON



## SYPHON HARIO NEXT

ARTÍCULO NO. NXA-5  
TAMAÑO 115 x 180 x 390mm  
CAPACIDAD 5 tazas  
HECHO EN JAPÓN  
\* Se tiene disponibilidad de repuestos

810 bs

1

La forma única del mango de silicona está diseñado para apoyar a su movimiento y el rendimiento para hacer el café.



2

Graduaciones de la escala impresa en la parte inferior de la copa hace que sea fácil de comprobar la cantidad de agua.



3

Se puede disfrutar de 2 sabores de café, porque los filtros de tela y metal están incluidos.



# HARIO

DISTRIBUIDORES OFICIALES PARA BOLIVIA



## ACCESORIOS



## CAFETERAS



### V60 SERVER 600

ARTÍCULO NO. XVD-60B  
TAMAÑO 137 x 121 x 128mm  
CAPACIDAD 600ml  
PESO Aprox. 300g  
MATERIAL Vidrio  
HECHO EN JAPÓN

70 bs



### V60 SERVER 700

ARTÍCULO NO. VCS-02B  
TAMAÑO 180 x 125 x 133mm  
CAPACIDAD 700ml  
PESO Aprox. 300g  
MATERIAL Vidrio  
HECHO EN JAPÓN

80 bs



### V60 RANGE SERVER

ARTÍCULO NO. 60TB  
TAMAÑO 145 x 121 x 120mm  
CAPACIDAD 600 ml  
PESO Aprox. 400 g  
MATERIAL Vidrio  
HECHO EN JAPÓN

160 bs



### V60 OLIVE 02

ARTÍCULO NO. VCWN-60-OV  
TAMAÑO 182 x 128 x 121mm  
CAPACIDAD 600ml  
PESO Aprox. 400 g  
MATERIAL Vidrio  
HECHO EN JAPÓN

370 bs



## CALDERAS

Caldera cuello de cisne. Diseño exclusivo que permite controlar el vertido del agua con gran precisión. Ideal para la realización de café por goteo en V60, ya que su exclusivo cuello fino y alargado le permitirán controlar perfectamente la ubicación y el flujo de agua que vierte sobre el café. Es apto para fuego directo, vitrocerámica e inducción.



### BUONO SV

ARTÍCULO NO. VKB-120HSV  
TAMAÑO 274 x 144 x 147mm  
CAPACIDAD 800ml  
MATERIAL Acero inoxidable  
HECHO EN JAPÓN

300 bs



### WOOD SV

ARTÍCULO NO. VKW-120-HSV  
TAMAÑO 310 x 144 x 160mm  
CAPACIDAD 800ml  
MATERIAL Acero inoxidable  
HECHO EN JAPÓN

480 bs



### FIT SV

ARTÍCULO NO. VKF-120-HSV  
TAMAÑO 263 x 144 x 150mm  
CAPACIDAD 800ml  
MATERIAL Acero Inoxidable  
HECHO EN JAPÓN

480 bs



### FIT MB

ARTÍCULO NO. VKF-120-MB  
TAMAÑO 263 x 144 x 150mm  
CAPACIDAD 800ml  
MATERIAL Acero Inoxidable  
HECHO EN JAPÓN

480 bs



## MOLINOS MANUALES



### HARIO PRISM

ARTÍCULO NO. MSA-2-SV  
TAMAÑO 145 x 52 x 200mm  
CAPACIDAD Muele 10g de café  
MATERIAL Aluminio

HECHO EN JAPÓN

480 bs



# MOLINOS



1.183 bs

## ENCORE

VELOCIDAD DE MOLIDO  
 MUELAS  
 CAPACIDAD DE DEPOSITO  
 CAPACIDAD DEL VASO  
 PESO  
 TAMAÑO  
 ELECTRICIDAD

VELOCIDAD DE GIRO VACIO  
 CERTIFICACIONES  
 DISEÑO E INGENIERIA

0.8g/sec.—1.1g/sec.  
 40 mm conicas  
 8 oz (227g)  
 5 oz. (142 g)  
 7 lbs. (3.1kg)  
 120 x 350 x 160mm  
 220-240VAC 50/60 Hz,  
 70W, 0.5A class II  
 550 RPM  
 UL/CSA/CE/EK  
 Seattle, WA, USA



1.949 bs

## VIRTUOSO+

VELOCIDAD DE MOLIDO  
 MUELAS  
 CAPACIDAD DE DEPOSITO  
 CAPACIDAD DEL VASO  
 PESO  
 TAMAÑO  
 ELECTRICIDAD

VELOCIDAD DE GIRO VACIO  
 CERTIFICACIONES  
 DISEÑO E INGENIERIA

1.5g/sec-2.4g/sec/550 RPM  
 40 mm conicas  
 8 oz (227g)  
 5 oz. (142 g)  
 8 lbs. (3.6kg)  
 120 x 350 x 160mm  
 220-240VAC 50/60 Hz,  
 70W, 0.5A class II  
 550 RPM  
 UL/CSA/CE/EK  
 Seattle, WA, USA



1.949 bs

## SETTE 30

VELOCIDAD DE MOLIDO  
 MUELAS  
 CAPACIDAD DE DEPOSITO  
 CAPACIDAD DEL VASO  
 PESO  
 TAMAÑO  
 ELECTRICIDAD

CERTIFICACIONES  
 DISEÑO E INGENIERIA

Espresso 3.5g/sec  
 Molido 5.5g/sec  
 40 mm conicas  
 10 oz (300-400 g)  
 5.5 oz (160g)  
 7lbs (3.2 kg)  
 130 x 400 x 240mm  
 220-240VAC 50/60 Hz  
 240W 1.6A, class I  
 UL/CSA/CE/EK  
 Seattle, WA, USA



3.132 bs

## VARIO

VELOCIDAD DE MOLIDO  
 MUELAS  
 CAPACIDAD DE DEPOSITO  
 CAPACIDAD DEL VASO  
 PESO  
 TAMAÑO  
 ELECTRICIDAD

VELOCIDAD DE GIRO VACIO  
 CERTIFICACIONES  
 DISEÑO E INGENIERIA

1.6g/sec.—2.2g/sec.  
 54 mm conicas  
 8 oz (230g)  
 6.3oz (180g)  
 9lbs (4.1kg)  
 130 X 360 X 180 mm  
 220-240VAC 50/60 Hz,  
 130W, class I 100-120VAC  
 50/60 Hz, 130W  
 1350 RPM  
 UL/CSA/CE/EK  
 Seattle, WA, USA



# MOLINOS



4.593 bs

## VARIO W

VELOCIDAD DE MOLIDO  
MUELAS  
CAPACIDAD DE DEPOSITO  
CAPACIDAD DEL VASO  
PESO  
TAMAÑO  
ELECTRICIDAD

1.6g/sec.—2.2g/sec.  
54 mm conicas  
8 oz (230g)  
6.3oz (180g)  
9lbs (4.1kg)  
130 X 360 X 180 mm  
220-240VAC 50/60 Hz,  
130W, class I 100-120VAC  
50/60 Hz, 130W  
1350 RPM  
UL/CSA/CE/EK  
Seattle, WA, USA

VELOCIDAD DE GIRO VACIO  
CERTIFICACIONES  
DISEÑO E INGENIERIA



4.245 bs

## SETTE 270Wi

VELOCIDAD DE MOLIDO  
MUELAS  
CAPACIDAD DE DEPOSITO  
CAPACIDAD DEL VASO  
PESO  
TAMAÑO  
ELECTRICIDAD

Espresso 3.5g/sec  
Molido 5.5g/sec  
40 mm conicas  
10 oz (300-400 g)  
5.5 oz (160g)  
7lbs (3.2 kg)  
130 x 400 x 240mm  
220-240VAC 50/60 Hz  
240W 1.6A, class I  
UL/CSA/CE/EK  
Seattle, WA, USA

CERTIFICACIONES  
DISEÑO E INGENIERIA



7.169 bs

## FORTÉ AP

VELOCIDAD DE MOLIDO  
MUELAS  
CAPACIDAD DE DEPOSITO  
CAPACIDAD DEL VASO  
PESO  
TAMAÑO

2g/sec— 3.7g/sec  
54 mm conicas  
10oz (300-400g)  
6oz (170g)  
13lbs. (6kg)  
130 X 360 X 180 mm  
220-240VAC 50/60 Hz,  
130W, class I 100-120VAC  
50/60 Hz, 130W  
1950 RPM  
UL/CSA/CE/EK  
Seattle, WA, USA

VELOCIDAD DE GIRO VACIO  
CERTIFICACIONES  
DISEÑO E INGENIERIA



7.378 bs

## FORTÉ BG

VELOCIDAD DE MOLIDO  
MUELAS  
CAPACIDAD DE DEPOSITO  
CAPACIDAD DEL VASO  
PESO  
TAMAÑO

1.2g/sec— 2.4g/sec  
54 mm conicas  
10oz (300-400g)  
6oz (170g)  
13lbs. (6kg)  
130 X 360 X 180 mm  
220-240VAC 50/60 Hz,  
130W, class I 100-120VAC  
50/60 Hz, 130W  
1950 RPM  
UL/CSA/CE/EK  
Seattle, WA, USA

VELOCIDAD DE GIRO VACIO  
CERTIFICACIONES  
DISEÑO E INGENIERIA



# FILTROS



## FILTRO AEROPRESS

ARTÍCULO NO. AEROPRESS FILTERS  
CANTIDAD 350 unidades

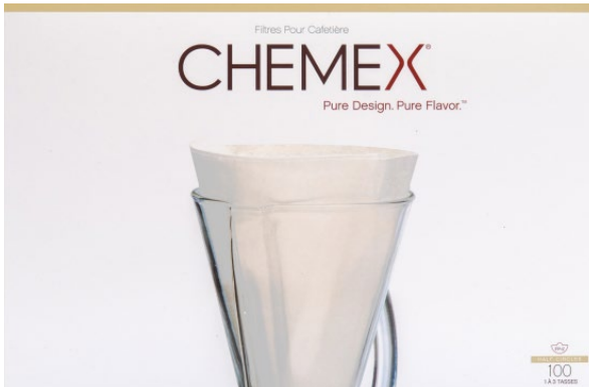
50 bs



## FILTRO HARIO

ARTÍCULO NO. VCF-02-100W  
CANTIDAD 100 unidades

30 bs



## FILTRO CHEMEX 3T

ARTÍCULO NO. FP-2  
CANTIDAD 100 unidades

110 bs



## FILTRO CHEMEX 6T

ARTÍCULO NO. FC-100  
CANTIDAD 100 unidades

110 bs



## TUMBLERS, MUGS, BOTTLES



### MUG UCHI

ARTÍCULO NO. VUW-35  
TAMAÑO 74 x 156 x 70mm  
CAPACIDAD 350 ml  
HECHO EN JAPÓN

170 bs



**MiiR**  
PRODUCT TO PROJECT™

### TUMBLER ALTO TOSTADO

ARTÍCULO NO. 811534022440  
TAMAÑO 70 X 150mm  
CAPACIDAD 12oz / 350 ml

140 bs



**MiiR**  
PRODUCT TO PROJECT™

### BOTTLE ALTO TOSTADO

ARTÍCULO NO. 811534022693  
TAMAÑO 70 X 250mm  
CAPACIDAD 20oz / 590 ml

250 bs



**MiiR**  
PRODUCT TO PROJECT™

### GROWLER ALTO TOSTADO

ARTÍCULO NO. 811534022204  
TAMAÑO 140 X 270mm  
CAPACIDAD 64oz / 1.8L

420 bs



# LIMPIEZA



Gama de detergentes especialmente diseñada para la limpieza y mantenimiento de las máquinas y utensilios para la elaboración del café. Una adecuada y rutinaria higiene permite asegurar la calidad del café y evitar que los residuos distorsionen las cualidades del mismo o interfieran en el funcionamiento de los equipos.

## Cafiza™ Powder

Producto especialmente diseñado para la limpieza de los grupos y descarga de las máquinas espresso. Elimina los restos de suciedad que distorsionan el perfil organoléptico de la extracción así como el sistema de descarga y desagüe que permite un correcto secado de la pastilla tras la extracción.

Cafiza está diseñado para poseer la máxima solubilidad y poder de limpieza con un fácil aclarado. Se recomienda para utilizar con un amplio rango de máquinas espresso y está certificado para la seguridad y compatibilidad con los metales por la NSF.

Muy eficaz para la limpieza de los interiores de los portafiltros.

## Cafiza™ Tablets

Producto análogo al Cafiza Powder pero en formato pastillas. Especialmente diseñado para su uso en máquinas de café superautomáticas.

Cafiza Espresso Cleaning Tablets está certificado por la NSF para la seguridad y compatibilidad con los metales.

## Rinza™

Detergente líquido idóneo para la limpieza de los circuitos de leche de las máquinas de café superautomáticas.



# BARISTA BASICS



## DECANTADOR

ARTÍCULO NO. HCD-2-T  
TAMAÑO 111 x 90 x 138mm  
CAPACIDAD 400 ml

110 bs



## MAT

ARTÍCULO NO. 609722651462  
TAMAÑO 380x150mm

175 bs



## DIGITAL TIMER

ARTÍCULO NO. 2625

100 bs



## TAMPER BLACK

370 bs



## TAMPER RB

530 bs



## TAMPER RB

530 bs



## PITCHER

CAPACIDAD 12 oz

125 bs



## PITCHER

CAPACIDAD 20 oz

150 bs



## PITCHER

CAPACIDAD 32 oz

160 bs

**ateneo**  
librería·café



3er Anillo y Av. Busch  
Casa Design Center  
Tel. 357-5414



4to Anillo y Av. Centenario  
Multicenter Oeste  
Tel. 322-7656



Av. San Martín esq. 4to anillo  
Ventura Mall  
1er Nivel



+591 692 50564



[www.libreriaateneo.com](http://www.libreriaateneo.com)  
Santa Cruz, Bolivia