



Manual de Instrucciones

Active su Garantía Original

*Ingrese en www.garantiaoficialatma.com.ar
y participe del sorteo de importantes premios
Términos y Condiciones a su disposición en la página web mencionada.*

Cafetera Express Digital CA9196XE

220-240V ~ 50Hz
1400-1520 W Clase I

1. MEDIDAS IMPORTANTES DE SEGURIDAD

Debe leer atentamente las instrucciones antes de utilizar el aparato por primera vez. Guarde las instrucciones para referencia futura.

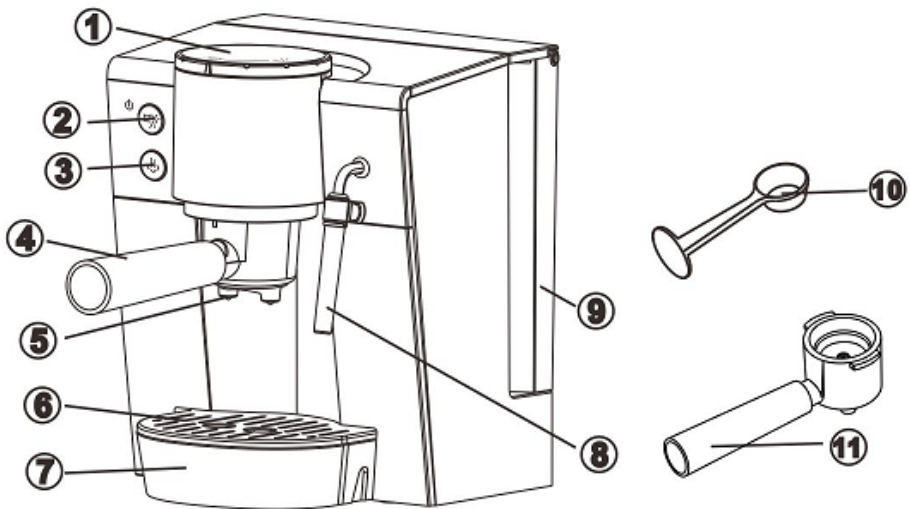
El aparato está diseñado para uso doméstico y sólo debe ser utilizado de acuerdo con estas instrucciones de uso.

El aparato genera una alta temperatura en la infusión y de vapor. Maneje siempre con cuidado y advertir a los demás usuarios de los posibles peligros:

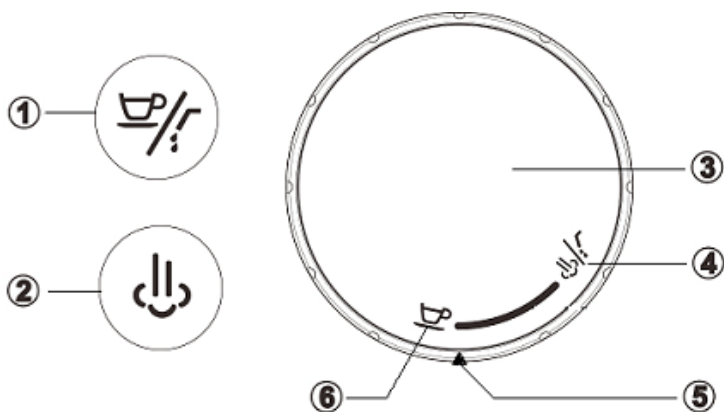
1. Compruebe que la tensión de red indicada en la placa de características corresponda a la red eléctrica local.
2. Estire el cable de alimentación antes de usar el aparato.
3. Coloque el aparato sobre una superficie firme y estable.
4. El aparato debe ser utilizado y apoyado sobre una superficie estable.
5. Desconecte el aparato de la toma de alimentación de red en las siguientes Condiciones:
 - Antes de llenar el depósito de agua
 - Antes de desmontar las piezas del aparato o volver a colocar las piezas en el aparato.
 - Antes de la limpieza o el mantenimiento
 - Cuando el aparato no funcione correctamente
 - Después de usar el aparato
6. Vacíe el tanque de agua, cuando el aparato esté sin usar por un largo período
7. Deje que se enfríe antes de poner o quitar piezas y antes de limpiar el aparato.
8. Utilice siempre agua fría para hacer café. El agua caliente u otros líquidos pueden provocar daños en la máquina de café.
9. Si el cordón de alimentación o el cable de alimentación están dañados, debe ser Reemplazado por el fabricante o su agente de servicio o persona cualificada
10. Utilice el molinillo para moler el grano de café.
11. Los niños deben ser supervisados para asegurarse de que no jueguen con el aparato.
12. Este aparato no está diseñado para ser utilizado por personas (incluidos niños) con discapacidades físicas, sensorial o mental , o la falta de experiencia y conocimiento, a menos que hayan sido supervisados o instruidos acerca del uso del aparato por una persona responsable de su seguridad.
13. No permita que los niños toquen el aparato o el cable de alimentación durante la operación
14. No utilice un cable de alimentación de extensión a menos que la autoridad competente lo haya aprobado.
15. No deje el artefacto sin vigilancia, cuando se conecta a la red eléctrica.
16. No toque ninguna parte caliente del aparato incluido boquilla vapor, taza, la boquilla de café y etc
17. No usar en exteriores.
18. No utilice el aparato para usos distintos del indicado.
19. No permita que el cable cuelgue del borde de la mesa o mostrador o que toque superficies calientes .
20. No utilice ni coloque el aparato sobre una superficie húmeda o caliente.

21. No utilice el aparato si la bandeja de goteo o si la bandeja de goteo se haya colocado de forma incorrecta en su posición.
22. No sumerja el aparato en agua u otros líquidos.
23. No utilice el aparato si cualquier parte del mismo, están dañados.
24. No utilice el aparato cuando no está funcionando adecuadamente.
25. No desenchufe el aparato tirando del cable de alimentación y no lo apoye en lugares que puedan dañarlo
26. No intente abrir el cuerpo principal o desmontar ninguna pieza del electrodoméstico, en el interior no hay partes que usted pueda reparar.
27. Los aparatos que normalmente se limpian después de su uso y no necesitan ser sumergido en agua durante el proceso, por lo tanto el aparato no debe ser sumergido .
28. El uso de accesorios no recomendados por el fabricante. Puede ser peligroso y se debe evitar.
29. No lo coloque sobre o cerca de quemadores de gas o eléctricos, o en horno caliente.

2. CONOZCA SU MÁQUINA DE CAFÉ



- | | |
|---|--------------------------------|
| 1. Selector giratorio de funciones | 6. Rejilla de bandeja de goteo |
| 2. Pulsador preparar café / Agua caliente.
Encendido / Apagado con luz | 7. bandeja de goteo |
| 3. Pulsador de vapor, con luz. | 8. Boquilla de vapor |
| 4. Porta filtro | 9. Depósito de agua con tapa |
| 5. Boquilla de café | 10. Cuchara de café |
| | 11. Mango porta filtro |



- | | |
|---|------------------------------------|
| 1. Pulsador preparar café / Agua caliente | 4. Modo vapor / Modo agua caliente |
| 2. Pulsador de vapor | 5. Flecha de indicación |
| 3. Selector giratorio de funciones | 6. Modo de café |

3. LLENADO DEL TANQUE DE AGUA

1. Desconecte el aparato de la alimentación
2. Levante la tapa del depósito de agua en ambos lados y tire hacia arriba el tanque (ver Fig.1) y llénelo(ver Fig. 2). No superar el nivel MAX.
3. Cierre la tapa del depósito de agua. Vuelva a colocarlo firmemente en el aparato. (ver la figura 3)
4. El tanque se puede llenar sin sacarlo, simplemente levante la tapa del depósito de agua y vierta el agua en el tanque usando una jarra.

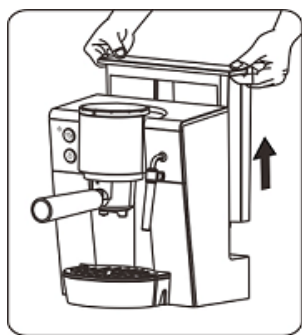


Figure 1

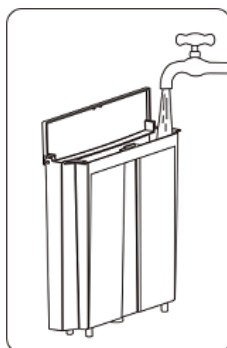


Figure 2

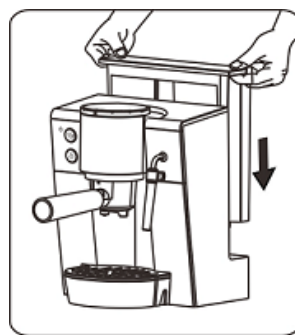


Figure 3




* OBSERVACIÓN *

1. Recuerde que debe evitar también que el depósito contenga poca agua. El mismo debe ser llenado cuando el nivel esté en el valor Min.
2. No utilice el aparato cuando el tanque está vacío. Antes de hacer el café, es significativo comprobar si hay agua en el tanque. No llene el tanque con agua caliente o hirviendo. Debido a razones de higiene, no deje que el agua en el depósito durante períodos muy largos.



4. Enjuagar la máquina ANTES DEL PRIMER USO

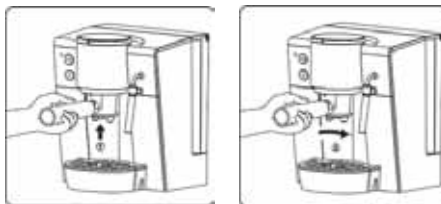
Antes de usar la máquina por primera vez, o si no ha sido utilizado durante mucho tiempo, es necesario enjuagarla.

- Enjuagar la máquina para la función espresso

1. Desconecte el aparato de la alimentación
2. Llene el tanque de agua con agua. Consulte "LLENADO DEL TANQUE DE AGUA"
3. Coloque el soporte del filtro vacío en su lugar girando firmemente de izquierda a derecha (Fig. 4 y 5).
4. Coloque un recipiente sobre la cubierta de la bandeja de goteo debajo de la boquilla café directamente.
5. Conecte el aparato a un enchufe con toma de alimentación adecuada y ambas botón parpadea durante un tiempo, entonces pequeña cantidad de agua que sale de la tobera de café para eliminar el residuo restante. Este es un enjuague automática inicial.
6. Presione el pulsador Encendido/Apagado  para iniciar la operación.
7. Presione el pulsador preparar café / Agua caliente  luz del agua caliente parpadea para indicar que la máquina de café se está calentando.
8. La luz dejará de parpadear cuando la máquina de café alcanza la temperatura adecuada.
9. Gire el Selector giratorio de funciones, en el modo de café.
10. Presione el pulsador preparar café / Agua caliente.  Entonces el agua caliente que sale de la boquilla de café se detendrá automáticamente con un pitido.

Enjuagar la máquina para la función de vapor

1. Seleccione el modo vapor presionando el Pulsador de vapo  se escuchará el sonido de pitido.
2. El Pulsador de vapor  la luz parpadea para indicar que la máquina de café está calentando el agua.
3. La luz dejará de parpadear cuando la máquina de café alcanza la temperatura adecuada.
4. Colocar el recipiente debajo de la boquilla de vapor.
5. Gire el Selector giratorio de funciones, modo de vapor / agua caliente.
6. La salida de vapor se interrumpirá automáticamente



* OBSERVACIÓN *

1. Por favor, asegúrese de que el tanque de agua está lleno lo suficiente

5. PREPARE UN CAFÉ EXPRESO




1. Desconecte el aparato de la alimentación
2. Llene el tanque de agua con agua. Consulte "LLENADO DEL TANQUE DE AGUA".
3. Conecte el aparato a un toma corriente con alimentación adecuada, el indicador parpadeará durante un tiempo, entonces una pequeña cantidad de agua saldrá de la boquilla de café, para eliminar el residuo restante. Esto es un enjuague automático inicial.
4. Presione el pulsador Encendido/Apagado  para iniciar la operación.
5. El Pulsador de vapor , la luz parpadea para indicar que la máquina de café está calentando el agua.
6. La luz dejará de parpadear cuando la máquina de café alcanza la temperatura adecuada.
7. Gire el Selector giratorio de funciones, en el modo de café y verifique la la dirección de la flecha del selector, sea correcta.
8. Coloque el café molido con la cuchara de medición (véase la Fig. 6) o dosis de café (ver Fig. 7) en el soporte del filtro. La cantidad de café molido colocado en el porta filtro se determinará dependiendo si se desea preparar 1 o 2 tazas de café.
9. Coloque el soporte del filtro en el cabezal de preparación girando firmemente de izquierda a derecha.
10. Coloque una taza en la cubierta de la bandeja de goteo directamente debajo de la boquilla del Café.
11. Presione el pulsador preparar café / Agua caliente.  .
12. El café expreso comenzará a salir de la boquilla de café y cortará la preparación automáticamente.
13. Después de terminar la preparación del café, quitar el soporte del filtro girando firmemente de derecha a izquierda (ver Fig. 8), a continuación, limpie el filtro con agua del grifo (véase la Fig. 9).
14. A continuación, limpie el aparato con un paño.



Figure 6

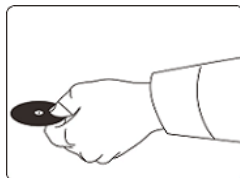



Figure 7

* OBSERVACIÓN *

1. Cuando el aparato está haciendo café, nunca retire el tanque de agua. Si el agua en el tanque de agua se queda sin agua durante el proceso de elaboración de café, el aparato dejará de funcionar.
2. Es posible detener el proceso de elaboración de café en cualquier momento pulsando el botón para terminar el proceso. 

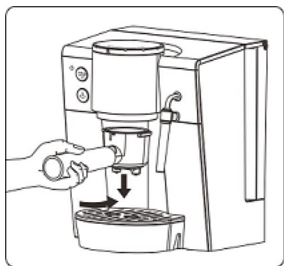


Figure 8

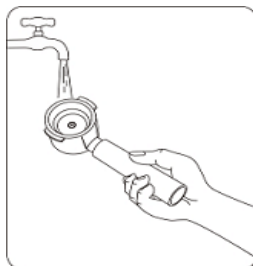




Figure 9

6. PREPARACIÓN leche espumosa PARA CAPPUCINO

Función de vapor para capuchino


Como la temperatura para la función de vapor es superior a la temperatura para café expreso, por tanto, debe estar preparado antes de hacer la espuma de leche, de lo contrario el café puede ser quemado.

1. Preparar el café espresso con la taza más grande.
2. Conecte el aparato a un toma corriente con alimentación adecuada
3. Presione el pulsador Encendido/Apagado  para iniciar la operación.
4. Coloque el recipiente con la leche en el interior bajo la boquilla de vapor y sumerja el tubo alrededor de 5 cm de profundidad en el contenedor (ver Fig. 10).
5. Presione el Pulsador de vapor  el aparato calienta el agua, la luz del botón de vapor se encenderá cuando el aparato llegue a la temperatura adecuada.
6. Gire el Selector giratorio de funciones, modo de vapor / agua caliente. Y gire el recipiente mientras el vapor sale de la boquilla.
7. Cuando la leche esté lo suficientemente caliente y espumosa, pulse el botón de vapor para detener el proceso.

NOTA:

1. Si el depósito de agua está vacío, el vapor no se sale de la boquilla de vapor.
2. Antes de iniciar la operación, el tanque de agua debe tener suficiente agua.
3. Debe tener cuidado, la boquilla de vapor es muy caliente.

Preparando el agua caliente

4. Llene el depósito de agua con agua, consulte la sección "Llenado del depósito de agua".
5. Conecte el aparato a un toma corriente con alimentación adecuada.
6. Presione el pulsador Encendido/Apagado  para iniciar la operación
7. Coloque el recipiente vacío debajo de la boquilla de vapor.
8. Gire el Selector giratorio de funciones, modo de vapor / agua caliente.

9. Presione el pulsador preparar café / Agua caliente. ☞ Entonces el agua caliente comenzará a salir de la boquilla de vapor
 10. Para detener el flujo de agua presione el pulsador ☞
 11. Para esta función , asegurese de que el tanque tenga suficiente agua ☞
- Advertencia: la boquilla de vapor estará caliente.



Figure 10



Figure 11

7. Función de apagado automático

1. Si el aparato no se ha utilizado durante 5 minutos, se apagará ☞ automáticamente.
2. Presione el pulsador Encendido/Apagado ☞ para re iniciar la operación.

8. Vaciar la bandeja de goteo

1. Cuando el agua en la bandeja de goteo está llena, quite la tapa del colector de goteo, vierta el agua en un recipiente (ver Fig. 12). La bandeja de goteo debe ser vaciada y limpiada por completo.
2. Limpie la cubierta de la bandeja de goteo con un paño húmedo o una esponja húmeda y coloque los accesorios de nuevo en el aparato.
3. Después de usar este aparato, el tanque de agua debe ser limpiado, así (volque el agua en un recipiente, ver Fig. 13). Por razones de higiene, no deje agua en el tanque de por un largo period.

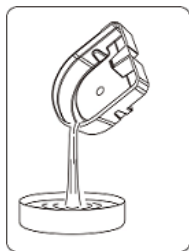


Figure 12

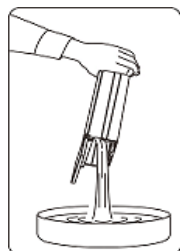




Figure 13

12. Purga del circuito

Para prolongar la vida del producto, se sugiere proceder periódicamente a una limpieza usando ácido cítrico.

Importante: Disuelva 2 cucharadas (unos 30g.) de ácido cítrico en un litro de agua.

1. Desconecte el aparato de la alimentación
2. Asegurarse de que el aparato se haya enfriado completamente
3. Retire el depósito de agua y bandeja de goteo de la máquina de café (Fig. 14).
4. Coloque el aparato boca abajo y retire la rejilla de la percolación del cabezal de filtro desatornillando el tornillo de fijación, utilizando un destornillador adecuado (Fig. 15).
5. Limpie el cabezal de la rejilla de filtración y percolación para eliminar cualquier residuo de sarro o molido.
6. Devuelva el aparato a la posición correcta
7. Llene el tanque de agua con la solución de ácido cítrico disuelto.
8. Cierre la tapa del depósito de agua y vuelva a colocar el tanque de agua y la bandeja de goteo en el aparato (Fig. 17).
9. Coloque un recipiente vacío debajo del cabezal de filtración para recoger la mezcla caliente.
10. Conecte el aparato a una toma de alimentación eléctrica adecuada.
11. Pulse el botón Encendido / Apagado  el aparato calienta el agua, la luz del botón se iluminará cuando el aparato alcance la temperatura adecuada.
12. Presione el pulsador preparar café / Agua caliente.  El agua mezclada y caliente va a salir de la cabeza de percolación. Repita el proceso hasta que agua con el cítrico deje de fluir.
13. Remueva y limpie el depósito con agua sola.
14. Para el proceso de la limpieza, vuelva a llenar el tanque de agua con agua limpia hasta el nivel máximo marcado en el lado del tanque de agua.
15. Coloque un recipiente vacío debajo del cabezal de filtración para recoger el agua caliente.
16. Cierre la tapa del depósito de agua y vuelva a colocar el tanque de agua en el aparato.
17. Realice el procedimiento anterior para limpiar el cabezal de filtración con agua limpia.
18. El agua caliente va a salir de la cabeza de percolación.
19. Luego de terminar el proceso desconecte el aparato de la red eléctrica
20. Espere hasta que el aparato se haya enfriado totalmente.
21. Retire el depósito de agua y la bandeja de goteo de la máquina de café (Fig. 14).
22. Coloque el aparato boca abajo y devuelva la rejilla de la percolación del cabezal de filtro atornillando el tornillo de fijación, utilizando un destornillador adecuado (Fig. 15).
23. Devuelva el aparato a la posición de correcta y vuelva a instalar la bandeja de goteo y el tanque de agua al aparato (Fig. 17).

Nota: El proceso de limpieza se debe hacer manualmente.

11. Solución de problemas.

PROBLEMA	CAUSA	SOLUCION
El aparato no funciona	El aparato no está conectado a la alimentación	- Conecte y pulse el interruptor - Chequee el cable y la ficha de alimentación.
El café no está suficientemente caliente.	La unidad de preparación esta demasiado fría.	Enjuagar el aparato al menos 3 veces antes de hacer el café.
El café no puede salir de una de las boquillas de café.	La boquilla de café está bloqueada	Limpie frecuentemente la boquilla de café.
La leche no se espuma suficiente.	-La leche no está fresca - La temperatura de la leche es demasiado alta. -La boquilla de vapor está bloqueada -La leche hierve	- Asegurese de que la leche esté fresca. - Asegurese de que la leche este completamente fría antes de iniciar. - Limpie la boquilla de vapor. - Intente utilizar un poco, de leche fresca y fría.
El café no tiene espuma.	- Los granos de café no son frescos. -El café molido no es de marca adecuada.	- Asegurese de usar la marca adecuada de café molido. - Intente utilizar un poco, de leche fresca y fría.
El aparato tarda demasiado tiempo para calentarse.	Acumulación de sarro	Purgue el circuito

ELIMINACIÓN DE RESIDUOS



“Este símbolo significa que este producto, es un aparato eléctrico o electrónico (AEEs), que contiene materiales o elementos que pueden ser peligrosos y/o contaminantes, y por ende sus residuos (RAEEs) se encuentran sujetos a una recolección selectiva con el objeto de preservar el medio ambiente y la salud humana”



Figure 14

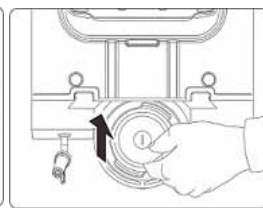
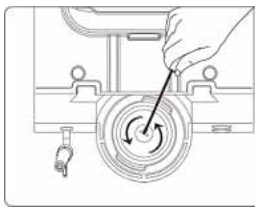
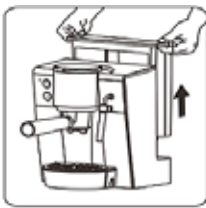


Figure 15

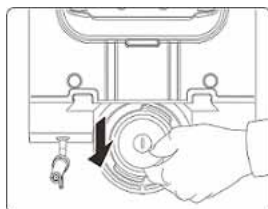


Figure 16

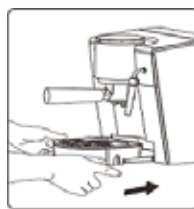
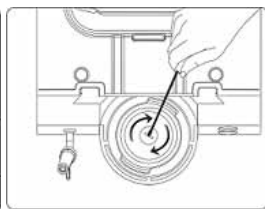
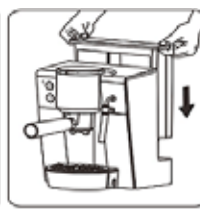


Figure 17



10. Limpieza y mantenimiento

Siempre mantenga la cafetera limpia con el fin de proporcionar una alta calidad de café y extender la vida útil del aparato.

Limpieza del aparato

1. Desconecte el aparato de la alimentación
2. Aguardar a que se enfríe completamente
3. No sumergir el aparato en agua u otro líquido
4. No lave ninguna pieza del aparato en el lavavajillas.
5. Limpie la carcasa del aparato con un paño húmedo o una esponja.
6. Quite la cubierta de la bandeja de goteo del aparato y lávela afuera, A continuación, límpiela con un paño húmedo o una esponja.
7. El tanque de agua también se debe limpiar con regularidad.

Limpieza de la boquilla de vapor

1. Tire hacia abajo de la boquilla de vapor para desmontarla, limpie el grifo con agua.

Servicios Técnicos Autorizados de Capital Federal, Gran Buenos Aires y del interior del país

PROVINCIA	CIUDAD	TELEFONO	RAZON SOCIAL	DIRECCION	PROVINCIA	CIUDAD	TELEFONO	RAZON SOCIAL	DIRECCION
Capital Federal	Bakranera (Once)	4327-4297	HT/Electrónica (Once)	Tucumán 2083	Gran Buenos Aires	Temperley	4264-6777 / 1540081822	Tecno Baires	El Churrinche 2450
Capital Federal	Bakranera (Once)	4304-4003 / 4305-1053	Seni-Ser	Av. Entre Rios 973	Gran Buenos Aires	Temperley	4268-9789	Telesound	Av. Gral Frías 2998
Capital Federal	Caballo	4903-4983 / 6864	Electro-Elct	J.M.Moreno 287	Gran Buenos Aires	Tigre	4006-0133	Levetec SRL	Castelli 430
Capital Federal	Coghlan	4545-7005	Eponas-SRL	Ay. Congreso 5092	Gran Buenos Aires	Turdera	4298-9789	Telesound	Av. Gral Frías 2998
Capital Federal	Congreso	4304-4003 / 4305-1053	Seni-Ser	Av. Entre Rios 973	Gran Buenos Aires	Victoria	4745-6730 / 4745-0052	Serv San Fernando	Av. Presidente Perón 435
Capital Federal	Flores	4619-1631 / 1265	GMS Electrónica	Av. Juan Bautista Alberdi 3425	Gran Buenos Aires	Villa Adelia	4710-1141	Telesound	Bernardo de Hígoyen 727
Capital Federal	Floresta	4619-1631 / 1265	GMS Electrónica	Av. Juan Bautista Alberdi 3425	Gran Buenos Aires	Villa Ballester	4789-5249 / 4767-2515	Servotronic V Ballester	J. Hernandez 3064
Capital Federal	Liniros	4641-3120 / 4350	Liners Service	Carhué 201	Gran Buenos Aires	Villa Tesei	4709-4066 / 1863	Garbo Gas	Laprida 4113
Capital Federal	Núñez	4545-7005	Eponas-SRL	Ay. Congreso 5092	Gran Buenos Aires	Villa Tesei	4450-5447	Electrónica Tesai	Av. Pedro Díaz 1001
Capital Federal	Palermo	4832-8075 / 4766-2577	DRIVE	J.L. Borges 290	Gran Buenos Aires	Virreyes	4475-9634	C.R.L. Servicios	Presidente Perón 2102
Capital Federal	Parque Patricios	4304-4003 / 4305-1053	Seni-Ser	Av. Entre Rios 973	Gran Buenos Aires	Wilde	4227-3666	Electrónica Ned	Av. Mitré 6578
Capital Federal	Saavedra	4545-7005	Eponas-SRL	Ay. Congreso 5092	Buenos Aires	9 de Julio	02317-523796 / 423612	MC Electrónica	Salta 1961
Capital Federal	San Cristóbal	4304-4003 / 4305-1053	Seni-Ser	Av. Entre Rios 973	Buenos Aires	A Gonz Chavez	02983-481475	BElectrónica	América 970
Capital Federal	San Telmo	4361-0538 / 1398 / 1758	Centro Técnico	Parí 1223	Buenos Aires	A Gonz Chavez	02983-15476958	Electrónica Tho-Tub	Rivadavia 535
Capital Federal	Villa Devoto	4658-8800 / 4667-2919	Electroservice	Ay. Lope de Vega 2691	Buenos Aires	Arceifes	02478-45310	Electrónica K	Santiago Pérez 164
Capital Federal	Villa Urquiza	4545-7005	Eponas-SRL	Ay. Congreso 5092	Buenos Aires	Azul	02281-430795	Electrónica Butafuoco	Boquiano 960
Capital Federal	Villa Pueyrredón	4545-7005	Eponas-SRL	Ay. Congreso 5092	Buenos Aires	Berisso	0221-4614894 / 15489400	Electrónica Bander	Callé 1581 / 071
Gran Buenos Aires	Adrogué	4264-6777 / 1540081822	Tecno Baires	El Churrinche 2450	Buenos Aires	Bahía Blanca	0291-4523437	Electrónica D'Amato	Donado 540
Gran Buenos Aires	Avellaneda	4222-9095	Levetec SRL (Sur)	Av. Belgrano 860	Buenos Aires	Bahía Blanca	0291-4526009	Repestandia	Roca 505
Gran Buenos Aires	Avellaneda	4265-2001 / 4265-2229	Milennium Electr Serv	Avda.Gral.Guemes 864	Buenos Aires	Bahía Blanca	0291-15402385	S.Téc Castelli	Unidad 214
Gran Buenos Aires	Bella Vista	4666-0817	Fast Electrónica	Av. Mattalidi 1149	Buenos Aires	Bahía Blanca	0291-4545460	Tecniserv Bahía	Angel Brunel 877
Gran Buenos Aires	Benavidez	4005-0133	Levetec SRL	Castelli 430	Buenos Aires	Baradero	0329-484221	Casa Mazzarella	Araoz 945
Gran Buenos Aires	Benavidez	4745-6730 / 4745-0052	Service San Fernando	Av. Presidente Perón 435	Buenos Aires	Bolvar	02314-1561088 / 425648	Total Audio	Avda. Gral.Paz 125
Gran Buenos Aires	Berazategui	4256-5359	Electrónica Francia	Av. Mitré 2748	Buenos Aires	Bolvar	02314-428353	Zaccardi Felix	Guzes 292
Gran Buenos Aires	Berazategui	4261-1950	Visión 13	Av. Rigollueze 228 esq.una 123	Buenos Aires	Bolvar	03489-423155	Electrónica Diaz	Avda. Ricardo Balbin 1068
Gran Buenos Aires	Bernal	4252-5858	Electrónica Bernal	San Martín 422 Local 1 y 2	Buenos Aires	Campana	03489-402830 / 03489-1514269	Emissor Electrónica	Becerra 746
Gran Buenos Aires	Boulogne	4710-1141	Electrónica Leader	Bernardo de Hígoyen 727	Buenos Aires	Campana	0226-421252	GyG Refrigeración	Del Carmen 1235
Gran Buenos Aires	Burzaco	4264-6777 / 1540081822	Tecno Baires	El Churrinche 2450	Buenos Aires	Cañuelas	0232-1563947	Sint on Refrigeración	San Martín 601
Gran Buenos Aires	Carapá	4005-0133	Levetec SRL	Castelli 430	Buenos Aires	Cnel Dorrego	0232-462245	Seni Pringles	San Martín 780
Gran Buenos Aires	Ciudadela	4658-4090	Setinel Haeoldo	Av. Pta. Peron 679	Buenos Aires	Cnel Pringles	0232-462245	Seni Pringles	San Martín 780
Gran Buenos Aires	Della	4005-0133	Levetec SRL	Castelli 430	Buenos Aires	Cnel Suarez	02926-429030 / fax 424203	Refrigeración Polar	Lamadrid 1946
Gran Buenos Aires	Don Torcuato	4745-6730 / 4745-0052	Service San Fernando	Av. Presidente Perón 435	Buenos Aires	Chacabuco	02252-426918	Casa Dithello	Av. Garay 211
Gran Buenos Aires	Don Torcuato	4741-3239	GRD Electrónica	Buschiazco 1514	Buenos Aires	Chacabuco	02241-455974	Ciudt Gustavo Jose	Machado 610
Gran Buenos Aires	Escobar	0348-4428163	S Téc Balaranz	B. de Hígoyen 309	Buenos Aires	Chilcoy	02346-423988 / 02346-434017	Lab. S.T.	Brandsen 98
Gran Buenos Aires	Ezeiza	4295-5454	Setinel Zeiza	Paso de la Patria 601	Buenos Aires	Chilcoy	02346-423988 / 02346-434017	Lab. S.T.	Brandsen 98
Gran Buenos Aires	Ezeiza	4295-5454	Setinel Zeiza	Paso de la Patria 601	Buenos Aires	Chilcoy	02346-423988 / 02346-434017	Lab. S.T.	Brandsen 98
Gran Buenos Aires	Florencia Varela	3810-993298 / 4287-0818	Full Service	Belgrano 690	Buenos Aires	Chilcoy	02346-423988 / 02346-434017	Lab. S.T.	Brandsen 98
Gran Buenos Aires	Garin	0348-4428163	S Téc Balaranz	B. de Hígoyen 309	Buenos Aires	Delagama	02983-481475	BElectrónica	América 970
Gran Buenos Aires	Gerfi	4222-9095	Levetec SRL (Sur)	Av. Belgrano 860	Buenos Aires	Dolores	02545-44300	Trauro Elect S.J.H.	Cramer 199
Gran Buenos Aires	Glew	0800-666-4330 / 420155	Technoson	Obligado 198	Buenos Aires	Dr. Rodriguez	0236-4850151	Oeste Color	Rivadavia 532
Gran Buenos Aires	Gral. Pacheco	4005-0133	Levetec SRL	Castelli 430	Buenos Aires	Junin	0236-4307510	Morgan Walter	Gral Paz 433
Gran Buenos Aires	Gral. Pacheco	4745-6730 / 4745-0052	Service San Fernando	Av. Presid Perón 435	Buenos Aires	La Plata	0231-4516597	Cullar Refrigeración	Callé 65 nº 1076 e/ 16 y 17
Gran Buenos Aires	Grand Bourg	0230-439796	Lab Electrónica Spica	Av. El Callao 122	Buenos Aires	La Plata	0221-4651621 / 453618	Datos e hijo	Callé 68 Nº 1532
Gran Buenos Aires	Haedo	4658-4090	Setinel Haeoldo	Av. Pta. Peron 679	Buenos Aires	La Plata	0221-4520190	Highvision Service	Callé 60 Nº 1033 entre 15 y 16
Gran Buenos Aires	Hudson	0229-445653 / 440620	La Data	Calle 53 Nro 2947 entre 129 y 130	Buenos Aires	La Plata	0221-4707334	Tecnicoentro SRL	Montegordo 208
Gran Buenos Aires	Hurlingham	4450-5447	Electrónica Tesai	Av. Pedro Diaz 1001	Buenos Aires	Las Heras	0235-1547355	Electrónica GB	Massey 413
Gran Buenos Aires	Ing Maschwitz	0348-4428163	S Téc Balaranz	B. de Hígoyen 309	Buenos Aires	Lincoln	0235-421816	Electrónica Lincoln	25 de Mayo 298
Gran Buenos Aires	Isidro Casanova	4669-5169	Gramat Electrónica	Paris 1750 Esquina Jean Jaures	Buenos Aires	Lincoln	0235-421816	Electrónica Lincoln	25 de Mayo 298
Gran Buenos Aires	Izaizungo	4661-3218	Audio PCP N	Los Pozos 98	Buenos Aires	Los Toldos	02358-442560 / 442174	Bonomino Electrónica	Urquiza 1098 Esq. T. De Diaz
Gran Buenos Aires	José C. Paz	02320-426389 / 437040	Bobinados RY N	Compostela 605	Buenos Aires	Luján	02323-438391	Electro Hogar (Luján)	25 de Mayo 280
Gran Buenos Aires	José Ingenieros	4658-4090	Setinel Haeoldo	Av. Pta. Peron 679	Buenos Aires	Mar de Ajó	0257-421615	Mx Electrónica	Av. Libertador 1124
Gran Buenos Aires	J León Suarez	4740-9358	Edelectrónica	Av. Marquez 2004	Buenos Aires	Mar de Ajó	0257-421750	Tauro Electrónica S.H.	Jorge Newbery 1434
Gran Buenos Aires	J León Suarez	4710-1141	Electrónica Leader	Bernardo de Hígoyen 727	Buenos Aires	Mar del Plata	0223-4736353	Casa Llopis	Perú 2349
Gran Buenos Aires	Laferrere	4457-2534	Servital	Av. Luro 5706	Buenos Aires	Mar del Plata	0223-4721639 / 4723607 / 4720051	Central Service	Olazab 284
Gran Buenos Aires	Lanus	4222-9095	Levetec SRL (Sur)	Av. Belgrano 860	Buenos Aires	Mar del Plata	0223-4750705 / 4750375	Electrón	San Martín 3486
Gran Buenos Aires	Lanus	4298-9789	Telesound	Av. Gral Frías 2998	Buenos Aires	Mar del Plata	0223-4762244 / 15699147	Nova Service	Dorrego 1721
Gran Buenos Aires	L. de Zamora	4244-0397 / 6640 / 6023	Electrol	Italia 78	Buenos Aires	Mar del Plata	0223-4762244 / 15699147	Nova Service	Dorrego 1721
Gran Buenos Aires	L. de Zamora	4292-1488	Setinel	Hígoyen 8201	Buenos Aires	Mar del Plata	0223-4762244 / 15699147	Nova Service	Dorrego 1721
Gran Buenos Aires	L. de Zamora (Esto)	4264-6777 / 1540081822	Tecno Baires	El Churrinche 2450	Buenos Aires	Mar del Plata	0223-4762244 / 15699147	Nova Service	Dorrego 1721
Gran Buenos Aires	Marmol	4264-6777 / 1540081822	Tecno Baires	El Churrinche 2450	Buenos Aires	Mar del Plata	0223-4762244 / 15699147	Nova Service	Dorrego 1721
Gran Buenos Aires	Martinez	4717-5313 / 6823 / 6026	JMB S Téc SRL	Saenz Valiente 1802	Buenos Aires	Mar del Plata	0223-4762244 / 15699147	Nova Service	Dorrego 1721
Gran Buenos Aires	Matheu	0348-4428163	Serv Téc Balaranz	Av. Saenz Valiente 1802	Buenos Aires	Mar del Plata	0223-4762244 / 15699147	Nova Service	Dorrego 1721
Gran Buenos Aires	Merlo	0220-486800	EL Taller	Juncal 297	Buenos Aires	Mar del Plata	0223-4762244 / 15699147	Nova Service	Dorrego 1721
Gran Buenos Aires	Merlo	0220-4824804	La Casa de la Electrónica	Av. Ricardo Balbin 813	Buenos Aires	Mar del Plata	0223-4762244 / 15699147	Nova Service	Dorrego 1721
Gran Buenos Aires	Merlo	0220-4827094 / 0220-4853124	Repostubos	Hippolito Yrigoyen 1247	Buenos Aires	Mar del Plata	0223-4762244 / 15699147	Nova Service	Dorrego 1721
Gran Buenos Aires	Merlo	0220-4827094 / 0220-4853124	Repostubos	Hippolito Yrigoyen 1247	Buenos Aires	Mar del Plata	0223-4762244 / 15699147	Nova Service	Dorrego 1721
Gran Buenos Aires	Monte Grande	4256-5454	Setinel Zeiza	Paso de la Patria 601	Buenos Aires	Mar del Plata	0223-4762244 / 15699147	Nova Service	Dorrego 1721
Gran Buenos Aires	Morano	0237-466790	Oestelab Electrónica	Intendente Caffarelli 85	Buenos Aires	Mar del Plata	0223-4762244 / 15699147	Nova Service	Dorrego 1721
Gran Buenos Aires	Morón	4628-6425 / 4629-3003	Electro Hogar (Morón)	Mendoza 23	Buenos Aires	Mar del Plata	0223-4762244 / 15699147	Nova Service	Dorrego 1721
Gran Buenos Aires	Morón	4629-4565 / 4627-5656	Electroserv Moron	Buen Vaya 1222	Buenos Aires	Mar del Plata	0223-4762244 / 15699147	Nova Service	Dorrego 1721
Gran Buenos Aires	Muniz	4664-3646	Casa Paz	Presidente Perón 649	Buenos Aires	Mar del Plata	0223-4762244 / 15699147	Nova Service	Dorrego 1721
Gran Buenos Aires	Munro	4756-0234	Electrónica DJT	Gobernador Ugarte 3844	Buenos Aires	Mar del Plata	0223-4762244 / 15699147	Nova Service	Dorrego 1721
Gran Buenos Aires	Olivos	4799-1398 / 1945 / 4685	Electrol (Olivos)	Dgo Faust Sarmiento 3662	Buenos Aires	Mar del Plata	0223-4762244 / 15699147	Nova Service	Dorrego 1721
Gran Buenos Aires	Palomar	4658-4090	Setinel Haeoldo	Padre Vareello 98	Buenos Aires	Mar del Plata	0223-4762244 / 15699147	Nova Service	Dorrego 1721
Gran Buenos Aires	Paso del Rey	0237-4662740	ADR Componentes	Rivadavia 300	Buenos Aires	Mar del Plata	0223-4762244 / 15699147	Nova Service	Dorrego 1721
Gran Buenos Aires	Pilar	0230-4430443	GB Electrónica SRL	Rivadavia 98	Buenos Aires	Mar del Plata	0223-4762244 / 15699147	Nova Service	Dorrego 1721
Gran Buenos Aires	Quilmes	4252-5858	Electrónica Francia	San Martín 422 Local 1 y 2	Buenos Aires	Mar del Plata	0223-4762244 / 15699147	Nova Service	Dorrego 1721
Gran Buenos Aires	Quilmes	4252-5858	Electrónica Francia	San Martín 422 Local 1 y 2	Buenos Aires	Mar del Plata	0223-4762244 / 15699147	Nova Service	Dorrego 1721
Gran Buenos Aires	Ramos Mejía	4656-0619 / 4484-0322	Electrol	Belgrano 24	Buenos Aires	Mar del Plata	0223-4762244 / 15699147	Nova Service	Dorrego 1721
Gran Buenos Aires	Ramos Mejía	4656-0619 / 4484-0322	Electrol	Belgrano 24	Buenos Aires	Mar del Plata	0223-4762244 / 15699147	Nova Service	Dorrego 1721
Gran Buenos Aires	S Ant de Padua	0220-4831528	Enatronic	Yauchuyo 115	Buenos Aires	Mar del Plata	0223-4762244 / 15699147	Nova Service	Dorrego 1721
Gran Buenos Aires	S Ant de Padua	4745-9834	C.R.L. Servicios	Presidente Perón 2102	Buenos Aires	Mar del Plata	0223-4762244 / 15699147	Nova Service	Dorrego 1721
Gran Buenos Aires	San Fernando	4005-0133	Levetec SRL	Castelli 430	Buenos Aires	Mar del Plata	0223-4762244 / 15699147	Nova Service	Dorrego 1721
Gran Buenos Aires	San Fernando	4745-6730 / 4745-0052	Service San Fernando	Av. Presidente Perón 435	Buenos Aires	Mar del Plata	0223-4762244 / 15699147	Nova Service	Dorrego 1721
Gran Buenos Aires	San Fco Solano	4213-98021554	Fast Service	Callé 847 Nº 757	Buenos Aires	Mar del Plata	0223-4762244 / 15699147	Nova Service	Dorrego 1721
Gran Buenos Aires	San Isidro	4710-1141	Electrónica Leader	Bernardo de Hígoyen 727	Buenos Aires	Mar del Plata	0223-4762244 / 15699147	Nova Service	Dorrego 1721
Gran Buenos Aires	San Isidro	4747-4090	MC Zona Norte SRL	Avenida Centenario 1225	Buenos Aires	Mar del Plata	0223-4762244 / 15699147	Nova Service	Dorrego 1721
Gran Buenos Aires	San Isidro	4747-2285	Yoke Service	Martín y Omar 22	Buenos Aires	Mar del Plata	0223-4762244 / 15699147	Nova Service	Dorrego 1721
Gran Buenos Aires	San Justo	4651-4230 / 4484-2914	Judicial	Dt. A. III 233	Buenos Aires	Mar del Plata	0223-4762244 / 15699147	Nova Service	Dorrego 1721
Gran Buenos Aires	San Justo	4484-1108	Central Service	Av. Santamarina 2789	Buenos Aires	Mar del Plata	0223-4762244 / 15699147	Nova Service	Dorrego 1721
Gran Buenos Aires	San Miguel	4667-4438	Skyner Reparaciones	Belgrano 910	Buenos Aires	Mar del Plata	0223-4762244 / 15699147	Nova Service	Dorrego 1721
Gran Buenos Aires	San Miguel	4684-1873	Electronica Dani						

Consultas, información, venta de repuestos y accesorios: Jaramillo 3670 (C1430FBX) Capital Federal.

Horario de atención de lunes a viernes de 9:00 a 13 y de 14 a 17 Hs. Tel: (011) 4545-5005 / 4546-5005.

PROVINCIA	CIUDAD	TELEFONO	RAZON SOCIAL	DIRECCION	PROVINCIA	CIUDAD	TELEFONO	RAZON SOCIAL	DIRECCION
Catamarca	Catamarca	0383-4474658	Tecno Electrón	Au. Güemes 173	Mendoza	Guaymallén	0261-4323200 / 4323223 / 4311368	Cuántica SA	Avda. J. Mtro 46
Córdoba	Arroyito	03576-421289	Miguel Pisani	9 de Julio 368	Mendoza	Mendoza	0261-4255454	Anibal Astesiano	Suipacha 550
Córdoba	Bell Ville	03537-425477	Electrónica Vieyra	Belgrano 334	Mendoza	Mendoza	0261-4231270	O'Donnell Control Service	Perú 1773
Córdoba	Córdoba	0351-4734788	Audicoenter	Martín García 394	Mendoza	Mendoza	0261-4236238 / 4236013 / 4236019	Auto Audio	Colón 451
Córdoba	Córdoba	0351-4255991 / 4259700	Electrotel	Au. Pueyrredón 1083	Mendoza	Mendoza	0261-4299974 / 4294226	Delta Electrónica	Montecaseros 2043
Córdoba	Córdoba	0351-4222513	Electrónica Monti	Viamonte 1494	Mendoza	Mendoza	0261-4299974 / 4294226	Servetti Electrónica	Siegovia 55
Córdoba	Córdoba	0351-4252942 / 15227851	Microcor	Igualdad Nro.9 - Local 3	Mendoza	San Rafael	02604-447855	Costa Electrónica	Sarmiento 227
Córdoba	Córdoba	0351-5983900	ServihomeColon	Au. Colon 2578	Misiones	Tufián	02622-422948	Electrónica Pysser	Carlos María de Alvear 638
Córdoba	Córdoba	0351-4714820	Terra Electrónica	Au. Juan B. Justo 312	Misiones	El Dorado	02751-423275	Tele-Son	Pelusa 24
Córdoba	Córdoba	0351-155930091	Fase Electrónica	Fray Luis Beltrán 2629	Misiones	El Dorado	03751-420414 / 423043	Ebro Service	C. de Olligalpa 247
Córdoba	Colonia Caroya	03525-422012	Tagliarini	Au. San Martín 42	Misiones	Jardín América	02754-469195	Electronica Megatonas	G. RUFF 805 y Gral. Villegas
Córdoba	Cosquín	02545-425252	Criscego Electrónica	Tucumán 1219	Misiones	Leandro N. Alem	02754-421238	Serviel	Au. Lopez Torres 2623
Córdoba	Cruz del Eje	02549-15483206	Flo Toño	Pellegrini 2210	Misiones	Obera	02755-1556857	Electronica CEJO S.R.L.	Av. Santa Catalina 3963
Córdoba	Dean Funes	03521-420713 / 15464674 / 15464392	Infernot	Independencia 51	Misiones	Posadas	02764-425261	Incapal Reparaciones	Arenas 127
Córdoba	Laborda	02534-1511358	Centralesas	Sarmiento 969	Misiones	Posadas	02764-40078	Cimarcos	Argas 17
Córdoba	Laboulaye	02395-421219 / 1552490	AC Electrónica	Sarmiento 174	Misiones	Puerto Iguaçu	02742-413118	Casa Rodriguez	Alte Brown 75
Córdoba	Laboulaye	02395-427865 / 421765 / 15593459	MTS Servicio Técnico	Ameghino 166	Misiones	Neuquén	0299-4432542	Electronica Valencia	July 78
Córdoba	La Cumbre	03546-447711 / 15477202 / 15490392	Servicentro Córdoba	José Adán 250	Misiones	Neuquén	0299-4782300 / 15637548	Electro Power	Kennedy 70
Córdoba	La Francia	03564-591144	J.P. Reparaciones	Belgrano 1714	Misiones	Neuquén	0299-4473534	Gatti Electrónica	Julio A Roca 1124
Córdoba	Las Varillas	03533-420195	Centac	Tucumán 129	Misiones	Neuquén	02972-425155	Zaner de S/Integ NTECH	Luis Beltrán 1332
Córdoba	Las Varillas	03533-421151 / 425496	Gerardo Luis Romero	Dean Funes 181	Misiones	S.M de los Andes	02972-428034	Pob S/ Reparaciones	Eldorá 614
Córdoba	Morteros	03562-423314	Cobhogar	Bu.9 de Julio 1526	Misiones	S.M de los Andes	02974-428034	Soluciones Técnicas	Webber 500
Córdoba	Río Ceballos	0353-4903000	JJC Servicio Técnico	Av. Sarmiento 217	Misiones	Neuquén	0294-495179	Soluciones Técnicas	Las Fucias 331
Córdoba	Río Tercero	03571-504727	Central Repuestos	Au. Gral. Savio 18	Misiones	Neuquén	0294-495179	Soluciones Técnicas	Las Fucias 331
Córdoba	Río Tercero	03571-423330	Service Omega	Homero Manz 149	Misiones	Neuquén	0294-495179	Electro Power	Kennedy 70
Córdoba	Río Cuarto	0358-4623003	Electronica Capaldi	Pauerno 832	Misiones	Neuquén	0294-495179	Electro Power	Brasil 1010
Córdoba	Salapuedes	03543-483000	JJC Servicio Técnico	Av. Sarmiento 217	Misiones	Neuquén	0294-495179	Electro Power	Gral Alvarado 920
Córdoba	San Francisco	03564-435498 / 424336	Electrónica Nival Service	Gral Paz 123	Misiones	Neuquén	0294-495179	Electro Power	Lerma 489
Córdoba	San Francisco	03564-434256	Ochos Jorge	Alberdi 61	Misiones	Neuquén	0294-495179	Electro Power	9 de Julio 652
Córdoba	S R de Calamuchita	03546-447711 / 15477202 / 15490392	Servicentro Córdoba	José Adán 250	Misiones	Neuquén	0294-495179	Electro Power	Ingeniero Krause (Sur) N° 4455
Córdoba	S R de Calamuchita	03546-464300	VMS Informática	Cornejochings 507	Misiones	Neuquén	0294-495179	Electro Power	Falucho 10 (Oeste)
Córdoba	Villa Carlos Paz	03541-15676762 / 15669393	UGB Reparaciones	Oruiza 389 Esq. Sols	Misiones	Neuquén	0294-495179	Electro Power	Los Almendros 255
Córdoba	Villa Dolores	03544-420608	Rap-Service TV	Ernesto Castellano 48	Misiones	Neuquén	0294-495179	Electro Power	Coronel Mercau 971
Córdoba	Villa Gral. Belgrano	03546-447711 / 15477202 / 15490392	Servicentro Córdoba	José Adán 250	Misiones	Neuquén	0294-495179	Electro Power	Lavalle 1498
Córdoba	Villa Gral. Belgrano	03546-464300	VGB Informática	Cornejochings 507	Misiones	Neuquén	0294-495179	Electro Power	Av. España 831
Córdoba	Villa María	0353-452-3466	Video Centro Técnico	San Juan 1799	Misiones	Neuquén	0294-495179	Electro Power	Pringles 379
Corrientes	Corrientes	03794-431280	Electrónica del Litoral	España 770	Misiones	Neuquén	0294-495179	Electro Power	Euro 472
Corrientes	Esquina	03777-15329004	Electrónica Burne	Constitución 427	Misiones	Neuquén	0294-495179	Electro Power	Barrio Los Alamos
Corrientes	Goya	03777-432402	Electrónica San José	Jose Gomez 1129	Misiones	Neuquén	0294-495179	Electro Power	Mario Los Alamos
Corrientes	Paso de los Libres	03772-153571	DiTory Elect e Informática	Yatay 2054	Misiones	Neuquén	0294-495179	Electro Power	Man 89 Lote 9
Corrientes	Santo Tomé	03756-15415381 / 15049894	AS Refrigeraciones	Rubén Loreiro N° 50	Misiones	Neuquén	0294-495179	Electro Power	Fischer 300
Chaco	Resistencia	03824-431925	DHCP Sistemas	Liniers 446	Misiones	Neuquén	0294-495179	Electro Power	San Lorenzo 2971
Chaco	Resistencia	03824-424257	Electrónica Carlitos	Avda. Sarmiento 1285	Misiones	Neuquén	0294-495179	Electro Power	San Martín 2420
Chaco	Roque S. Peña	03844-15408209	Electrónica Clemente	MAURICIO JAJAN N-655	Misiones	Neuquén	0294-495179	Electro Power	Castell 1679
Chubut	C Rivadavia	0297-4474010	Televic	Alem 145	Misiones	Neuquén	0294-495179	Electro Power	Electra 1027
Chubut	Puerto Madryn	02804-484943	Center Electrónica	Sarmiento 588	Misiones	Neuquén	0294-495179	Electro Power	Cale 15 Nro. 446
Chubut	Rawson	02804-427305	Fagtron Electrónica	Brasil 253	Misiones	Neuquén	0294-495179	Electro Power	Amenabar 1364
Chubut	Trelew	02804-427355	Wimer	Ameghino 749	Misiones	Neuquén	0294-495179	Electro Power	San Martín 1520
Chubut	Trelew	02804-427305	Fagtron Electrónica	Brasil 253	Misiones	Neuquén	0294-495179	Electro Power	Pta. Perón 6001
Entre Ríos	Cdcl Uruguay	03442-427877	Capello TV	Justo J de Uruguay 578	Misiones	Neuquén	0294-495179	Electro Power	Italia 1320
Entre Ríos	Cdcl Uruguay	03442-420202	Electrans Reparaciones	Galarza 1182	Misiones	Neuquén	0294-495179	Electro Power	Paraguay 1374
Entre Ríos	Colón	03471-424312	On Electrónica	25 de Mayo 218	Misiones	Neuquén	0294-495179	Electro Power	Colón 490
Entre Ríos	Concordia	0345-4214487	Service System	Montevideo 13	Misiones	Neuquén	0294-495179	Electro Power	Avenida Gral. Roca 405
Entre Ríos	Crespo	0345-4951588	Electrónica MJC	Au. Belgrano 1426	Misiones	Neuquén	0294-495179	Electro Power	Av. San Martín 1465
Entre Ríos	Crespo	0345-4951863	Elec. Welzko	Rivadavia 922	Misiones	Neuquén	0294-495179	Electro Power	Av. Aristobulo del Valle 4554
Entre Ríos	Chajarí	03456-420898	STM (Serv Tec Mursal)	Pablo de la Cruz 1033	Misiones	Neuquén	0294-495179	Electro Power	Electro TV
Entre Ríos	Guaaleguay	03444-428642	Service Caminos	Alarcón Muñiz 206	Misiones	Neuquén	0294-495179	Electro Power	Litoral Service S.R.L.
Entre Ríos	Guaaleguay	03444-425049	Electro Repuestos	Islas Malvinas 20	Misiones	Neuquén	0294-495179	Electro Power	Sa. Paraera 5282
Entre Ríos	Guaaleguaychu	03446-428380	Electronica San Juan	Santiago Diaz 22	Misiones	Neuquén	0294-495179	Electro Power	Av. Facundo Zuviria 5321
Entre Ríos	Parana	0343-4219784	Ion Electrónica	Guaaleguaychu 410	Misiones	Neuquén	0294-495179	Electro Power	Br. Pintos 25 B. Antonimia
Entre Ríos	Parana	0343-4241985	Refin. J.Fernandez	Don Bosco 780	Misiones	Neuquén	0294-495179	Electro Power	Lamadrido 290
Entre Ríos	Parana	0343-4313056	Láser Electrónica	Pascual Palma 392	Misiones	Neuquén	0294-495179	Electro Power	Belgrano 268
Entre Ríos	San José	03447-407260	Service TV color	Cettour 1982	Misiones	Neuquén	0294-495179	Electro Power	M. Avellaneda 129
Entre Ríos	Victoria	0343-15409997	Heintz Cristian Alberto	July 344	Misiones	Neuquén	0294-495179	Electro Power	Electronica Rojas
Entre Ríos	Victoria	03436-421883	Electrónica Quiñi	Basualdo y 3 de Febrero	Misiones	Neuquén	0294-495179	Electro Power	Chiclana 1350
Entre Ríos	Victoria	03436-427474	M y D Electrónica	136 Viviendas B Palma	Misiones	Neuquén	0294-495179	Electro Power	Av. Belgrano 1738
Formosa	Formosa	0370-15454192	C.A.R.E.	Sector 5 casa 8	Misiones	Neuquén	0294-495179	Electro Power	Au. Colón 278
Formosa	Caimancito	03881-431812	UNIT	Juan Jose Silva N° 49	Misiones	Neuquén	0294-495179	Electro Power	
Formosa	Frailé	03886-431812	UNIT	Tucumán 279	Misiones	Neuquén	0294-495179	Electro Power	
Formosa	S.Sab de Jujuy	03889-425887 / 4250749	Electrónica Sandwal	Av Parraco Marshko 528	Misiones	Neuquén	0294-495179	Electro Power	
Formosa	S.Sab de Jujuy	0388-15430829	Walter Refrigeración	Fca. Ramoneta 913	Misiones	Neuquén	0294-495179	Electro Power	
Formosa	Jujuy Lib., S. Martín	03886-431812	UNIT	Tucumán 279	Misiones	Neuquén	0294-495179	Electro Power	
Formosa	Jujuy	0388-4911696	Electrónica Pal-Cor	Escollitoa Zegada 46 B	Misiones	Neuquén	0294-495179	Electro Power	
Formosa	Jujuy	03888-420969	Electrónica Coronel	Mitre 451	Misiones	Neuquén	0294-495179	Electro Power	
Formosa	Jujuy	02302-425047	Electrónica LP	Calle 25 N° 1935	Misiones	Neuquén	0294-495179	Electro Power	
Formosa	Jujuy	02302-425047	Electrónica MD	Calle 20 N° 370	Misiones	Neuquén	0294-495179	Electro Power	
Formosa	Santa Rosa	02354-963865 / 1548917	Audiovision	Leandro N. Alem 133	Misiones	Neuquén	0294-495179	Electro Power	
Formosa	Chilecito	03825-425313	Electroservicass	Julian Amatte 75	Misiones	Neuquén	0294-495179	Electro Power	
Formosa	La Rioja	0380-4421048	Electrónica Doble G	8 de Diciembre 489	Misiones	Neuquén	0294-495179	Electro Power	
Mendoza	Godoy Cruz	0261-4249303 / 4244407	AR Taller Electromec	Belgrano 1845	Misiones	Neuquén	0294-495179	Electro Power	
Mendoza	Gral Alvear	02625-422295	Electrónica Fischer	Patricias Mendocinas 144	Misiones	Neuquén	0294-495179	Electro Power	

ATMA

CERTIFICADO DE GARANTIA

Electronic System S.A. garantiza este producto de uso doméstico por el término de **DOCE (12) meses** a partir de la fecha de compra, presentando este Certificado de Garantía debidamente firmado y sellado por la Casa Vendedora junto con la factura de compra dentro del plazo antes mencionado. La presente garantía es válida dentro de la República Argentina. Las condiciones de uso, instalación y mantenimiento necesarias de este equipo deberán hacerse siguiendo y respetando las especificaciones técnicas, instalación, indicaciones y consejos que se formulan en el Manual de Instrucciones que forma parte de esta garantía.

Esta garantía comprende nuestra obligación de reparar sin cargo la unidad, en los términos de la Ley 24.240 y su reglamentación, siempre que la falla se produzca dentro de un uso normal doméstico de la misma y que no hayan intervenido factores ajenos que pudieran perjudicar a juicio de **Electronic System S.A.** su buen funcionamiento. **Electronic System S.A.** no esta obligada en ningún caso al cambio de la unidad completa.

En caso de falla del equipo, el consumidor podrá elegir el Servicio Técnico Autorizado más conveniente para la reparación de los indicados en el listado adjunto. Cuando el examen realizado por nuestro dicho Servicio Técnico Autorizado sobre el producto y la documentación pertinente, determine que rigen los términos de la garantía, el producto será reparado sin cargo. El tiempo máximo de reparación será de 30 días hábiles contados a partir de la fecha de ingreso al Servicio Técnico Autorizado. Por tratarse de productos que poseen componentes importados, de no contar con los repuestos necesarios, el tiempo de reparación estará condicionado a las normas vigentes para la importación de dichos componentes. En el caso que **Electronic System S.A.** o alguno de los Servicios Técnicos Autorizados determine la necesidad de trasladar el producto a taller, los gastos de flete, seguro o cualquier otro que deba realizarse para la ejecución del mismo regirán de acuerdo a lo que disponen las leyes 24.240 y 24.999. **Electronic System S.A.** reemplazará o reparará a su opción, sin cargo, los componentes de esta unidad que a su criterio aparezcan como defectuosos. En el caso que para reparar esta unidad fuera necesario la colocación de andamios, silletas o algún otro elemento, los gastos correrán por cuenta y cargo del usuario. La presente garantía no ampara defectos originados por: (i) Deficiencias en la instalación eléctrica del domicilio del usuario, tales como cortocircuitos, exceso o caídas de tensión, etc;

(ii) Conexión de esta unidad a redes que no sean de 220 VCA; (iii) Inundaciones, incendios, terremotos, tormentas eléctricas, golpes o accidentes de cualquier naturaleza; (iv) Instalación deficiente o incorrecta y uso no conforme a lo especificado en el Manual de Uso; (v) Daños originados por el transporte en cualquiera de sus formas.

Quedan excluidos de la presente garantía: accesorios tales como (plato giratorio, rejillas interiores, antenas telescópicas, cápsulas y púas, cables de interconexión, etc.), cabeza de grabación y/o de reproducción, como así también las fallas producidas por empastamiento por suciedad de dichas cabezas y de los mecanismos. Defectos ocasionados por productos de limpieza y todo tipo de defecto estético tales como rayaduras, roturas o deterioro de las superficies expuestas. Mano de obra o materiales que sean necesarios para la instalación de esta unidad. Uso o Instalación de Software (Programas) utilizados en nuestros productos informáticos.

La presente garantía dejará de tener validez cuando: (i) La etiqueta de identificación y/o número de serie hubiera sido dañado, alterado o quitado. (ii) La operación y/o instalación no hubiera sido efectuada cumpliendo estrictamente las indicaciones del manual de Instrucciones. (iii) Hayan intervenido personas ajenas al Servicio Técnico Autorizado de la Firma. (iv) No se presente la factura fiscal de compra, o la misma tuviera enmiendas y/o faltare la fecha de compra. (v) Se verifique que los daños fueron causados por cualquier factor ajeno al uso normal del aparato. (vi) Se verifique que los daños fueron causados por deficiencias en la instalación eléctrica o por fluctuaciones en la tensión de alimentación originadas por las compañías de distribución eléctrica. (vii) Se verifique que los daños fueron causados por fenómenos atmosféricos tales como inundaciones, terremotos, tormentas eléctricas. (viii) Se verifique que los daños se hayan producido por el transporte después de la compra, golpes o accidentes de cualquier naturaleza.

Electronic System S.A. no se responsabiliza por daños y/o deterioros que eventualmente se puedan ocasionar a terceros por el uso de los productos.

Los accesorios legítimos que a criterio de **Electronic System S.A.**, no necesiten de mano de obra especializada para su colocación o reemplazo, deben ser adquiridos en los Servicios Técnicos Autorizados de acuerdo con listas de precios oficiales y disponibilidad de stock.

Para ser llenado por la casa vendedora

Adquirido en:

Domicilio:

Localidad:

Fecha de compra: / /

Factura N°

Nombre del

comprador:

SELLO Y FIRMA DE LA
CASA VENDEDORA

Importa, Distribuye y Garantiza

 **Electronic System**

Roque Pérez 3650 - C1430FBX
Cap. Fed. - República Argentina
www.atma.com.ar

HECHO EN CHINA