

MANUAL DE OPERACIÓN INSTALACIÓN, USO Y MANTENIMIENTO

ACONDICIONADOR DE AIRE TIPO "SPLIT" (DIVIDIDO) PARA MONTAJE EN PARED



MODELOS:

TACA 3500 FCSA INV

Por favor lea este manual detenidamente antes de hacer funcionar la unidad. El conocimiento del correcto uso del aparato le brindará mayor seguridad y un funcionamiento óptimo más prolongado. Guarde este manual en lugar seguro para futuras referencias.

CONTENIDO

•	Normas de Seguridad y Recomendaciones	4	1
•	Identificación de partes	(3
•	Visor de la unidad interior	-	7
•	Funciones "Emergencia" y "Autorestart"	-	7
•	Control Remoto	8	3
•	Modos de funcionamiento	Ć	9
•	Protecciones	14	1
•	Manual de instalación	15	5
•	Mantenimiento	24	1
•	Análisis de problemas	2	5
•	Listado de Servicios Técnicos Autorizados	26	3
•	Garantía	3	1

De acuerdo con la política de mejora continua de producto por parte de nuestra compañía, las características estéticas y dimensionales, datos técnicos y accesorios de este aparato pude ser modificado sin previo aviso.

NORMAS DE SEGURIDAD Y RECOMENDACIONES PARA EL INSTALADOR

riangle Lea atentamente este manual antes de

🗥 Durante la instalación de las unidades interior

🗥 Asegurese que la unidad exterior se

🗥 Controle que no entre aire al sistema

🗥 Luego de instalar la unidad realice un ciclo de

tome nota de los parámetros de operación.

riangle El fusible instalado en la unidad de control

y exterior se debe impedir el acceso al área de

trabaio a los chicos. Podrían producirse

encuentre firmemente fijada por bulones al

refrigerante y que no se produzcan pérdidas

de refrigerante cuando el equipo se cambie

prueba a fin de asegurar el funcionamiento y

debe ser de 3,15A 250V para los equipos de

220V. No elimine este fusible por ningún

instalar y usar esta unidad.

accidentes indeseables.

piso o soporte de pared.

de lugar.

⚠ Verifique que el tomacorriente

se encuentre accesible para su desconexión y que además

sea el adecuado para la ficha

de conexión. En caso que no

lo sea deberá cambiar el

de su unidad.

electricista idóneo.

presión.

tomacorriente por uno adecuado al consumo

enchufes de 20A, que difieren en las

dimensiones de las espigas de conexión.

Deben estar conectados a un tomacorrientes

apto para 20 A. De ser necesario consulte a un

50 cm de sustancias inflamables o envases a

deben ser depositados en contenedores de

🗥 No instale la unidad a una distancia menor de

🗥 Los materiales de embalaje son reciclables y

🗥 Algunos modelos están provistos con

motivo. Se deberá proveer a la instalación una adecuada protección de sobrecargas, teniendo en cuenta la corriente máxima. Asegurese que la tensión de línea coincida con la de la placa de identificación. Mantenga los contactos limpios. Inserte la ficha firme y correctamente dentro del tomacorriente, eliminando el riesgo de shock eléctrico o fuego debidos al contacto insuficiente. Controle que el equipo se encuentre	basura separados. Utilice este aire acondicionado de acuerdo a las instrucciones de este manual. Estas instrucciones no cubren todas las situaciones y condiciones posibles. Como en cualquier electrodoméstico, debe usarse el sentido común y precauciones para la instalación, operación y mantenimiento. Esta unidad debe instalarse de acuerdo a las normas y aplicaciones que rijan en el lugar de su emplazamiento. Antes de acceder a los terminales eléctricos
correctamente conectado a tierra. NORMAS DE SEGURIDAD Y RE	de ambas unidades, asegúrese de desconectar toda fuente de energía eléctrica al mismo. COMENDACIONES PARA EL USUARIO
 ⚠ No trate de instalar este aparato por usted mismo. Siempre contacte a un técnico instalador especializado. ⚠ Asegurese que la tensión de línea coincida con la de la placa de identificación. Asegúrese de mantener limpia la ficha de conexión e insértela firmemente en el tomacorriente para eliminar riesgos de shock eléctricos o de incendio debidos al contacto insuficiente de los mismos. ⚠ Este aparato no está diseñado para el uso por personas, inclusive niños, con capacidades físicas, sensoriales o mentales reducidas, o por falta de experiencia y conocimiento, a 	 menos que hayan sido supervisados o instruidos a cerca del uso por personas responsables de su seguridad. ⚠ No desconecte la ficha del aparato mientras se encuentra funcionando, ya que podría causar chispa y peligro de incendio. ⚠ No dirija la salida de aire directamente hacia las personas, La exposición directa y prolongada al aire frío podría ser perjudicial para su salud. ⚠ Solo permita la reparación de su unidad por técnicos autorizados. La incorrecta manipulación de la unidad puede exponer al usuario a riesgos de electrocución, etc., Además de invalidar la garantía.

NORMAS DE SEGURIDAD Y RECOMENDACIONES PARA EL USUARIO

termomagnético en la línea de alimentación.

Una instalación defectuosa invalidará la

direccionados hacia arriba en refrigeración y

↑ Los deflectores de aire deben ser

Para prevenir posibles fallas, seleccione la

garantía del equipo.

hacia abajo en calefacción.

temperatura mas adecuada.

\land Este aparato ha sido diseñado para

No utilice la unidad si no tiene montado el filtro

de ropa, enfriar alimentos, etc.

fallo del equipo.

acondicionar ambientes domésticos y no debe

ser usado para otros propósitos como secado

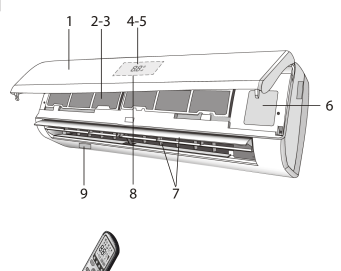
de aire. Esto ocasionaría una acumulación de

polvo en el interior de la unidad posibilitando el

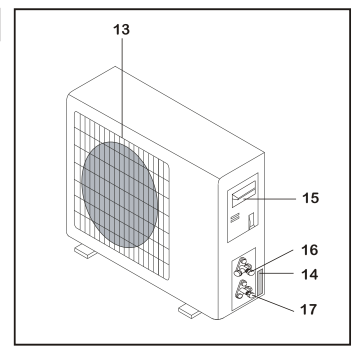
 ⚠ Asegúrese que el equipo se encuentre desconectado de la red eléctrica antes de realizar alguna operación de limpieza o mantenimiento. ⚠ También recomendamos desconectarlo si el equipo no va a ser usado por un período de tiempo prolongado. ⚠ Si siente olor a quemado o el aparato emite humo, desconecte inmediatamente la energía eléctrica y llame a un Centro de Servicio. ⚠ Los materiales de embalaje son reciclables y deben ser depositados en contenedores de basura separados. Cuando el equipo llegue al final de su vida útil, remítalo a un centro de recolección especializado para su disposición. ⚠ El usuario es responsable por la instalación del aparato por un técnico idóneo, quien debe controlar la puesta a tierra de acuerdo a la legislación vigente, e instalar un protector 	 ⚠ Utilice este aire acondicionado de acuerdo a las instrucciones de este manual. Estas instrucciones no cubren todas las situaciones y condiciones posibles. Como en cualquier electrodoméstico, debe usarse el sentido común y precauciones para la instalación, operación y mantenimiento. ⚠ No coloque objetos de valor debajo de la unidad interior / exterior luego de ser instalada. ⚠ Es posible que la unidad no alcance la temperatura seleccionada cuando en el ambiente se encuentren muchas personas o artefactos que generen calor. Asimismo esto también se puede manifestar cuando se seleccionan temperaturas frías en el modo Frío o temperaturas calientes en modo Calor en función que la carga térmica que puede resultar superior a la capacidad de la unidad
NORMA	AS DE SEGURIDAD Y PROHIBICIONES
 No comprima, estire o doble excesivamente el cable de alimentación. Esto podría ocasionar riesgos eléctricos a las personas y peligro de incendio. Llame únicamente a un técnico especializado para que reemplace el cable. No use alargues o fichas múltiples para conectar el equipo. No toque el equipo cuando se encuentre descalzo o con el cuerpo húmedo. No obstruya la salida o entrada de aire tanto en la unidad interior como en la exterior. Esto producirá una reducción en su eficiencia, y la posibilidad de falla o daño de la unidad. 	 De ninguna manera altere las características del equipo. Esto ocasionará la caducidad de la Garantía No instale la unidad en ambientes donde el aire contenga gases, aceites, sulfuros o cerca de fuentes de calor. No deje puertas o ventanas abiertas cuando el equipo está funcionando. No dirija el flujo de aire directamente sobre plantas o animales. No deposite objetos sobre las unidades interior y exterior del equipo. No inserte varillas u objetos similares dentro del aparato. Esto además de de

IDENTIFICACIÓN DE LAS PARTES

UN	UNIDAD INTERIOR		
N°	DESCRIPCIÓN		
1	Panel frontal.		
2	Filtro de aire.		
3	Filtro de carbón activo.		
4	LED Visor.		
5	Receptor de señal control remoto.		
6	Tapa terminales de conexión.		
7	Deflectores de salida de aire.		
8	Control auxiliar de emergencia.		
9	Etiqueta de identificación.		
10	Control remoto.		



UNIDAD EXTERIOR		
N°	DESCRIPCIÓN	
13	Salida de aire.	
14	Etiqueta de identificación	
15	Tapa conexiones eléctricas.	
16	Válvula conexión linea gas	
17	Válvula conexión linea líquido	



ACONDICIONADOR DE AIRE DE PARED

- 1.La interconexión de los circuitos refrigerantes debe realizarse con cañerías de cobre puro.
- 2.La unidad interior debe instalarse sobre una pared de la habitación a acondicionar.
- 3.La unidad exterior debe instalarse sobre el piso o sobre una pared soportado por ménsulas adecuadas.
- 4.Los datos técnicos del equipo se encuentran impresos sobre las etiquetas colocadas en ambas unidades.
- 5.El control remoto ha sido diseñado para un fácil y rápido uso.

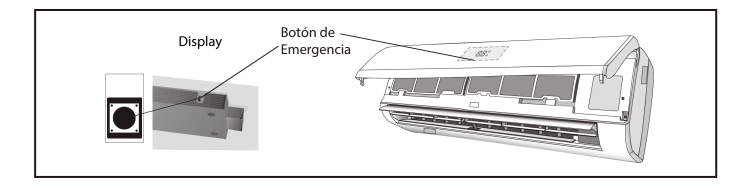
Nota:

La ilustración de esta página corresponde a un modelo genérico de acondicionador de aire. En consecuencia el aspecto de su unidad puede no coincidir con el aquí mostrado.

VISOR DE LA UNIDAD INTERIOR



N°	Indicador	FUNCIÓN
1	8.8	Temperatura seleccionada
2	<u> </u>	Modo TIMER activado
3)	Función Sleep activada (Sueño)



OPERACIÓN DE EMERGENCIA

Si se pierde el control remoto o por alguna razón el mismo no funciona, proceda de la siguiente manera:

- 1. Si presiona el botón una vez (un beep) el equipo funcionará en la función de refrigeración forzada
- 2.Si presiona el botón dos veces (dos beep), el equipo funcionará en la función de calefacción forzada.
- 3. Para apagar la unidad solo debe pulsar el botón una vez mas (se escuchará un beep largo).

Luego de 30 minutos de trabajar en la función forzada, el equipo pasará automáticamente a la función FEEL. (Esta función se explica en la página 13)



 \triangle La forma y posición del botón de emergencia puede variar de acuerdo al modelo, pero la función \triangle es la misma.

FUNCIÓN DE REENCENDIDO AUTOMÁTICO

Esta función viene seleccionada de fábrica.

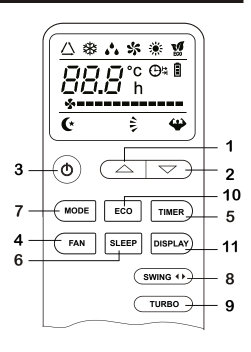
Con esta función el equipo mantiene en su memoria las funciones y valores programadas para seguir funcionando en estas condiciones luego de un corte de energía. Una vez reestablecida la alimentación, la unidad se encenderá automáticamente.

Para desactivar esta función, proceda como se indica a continuación:

- 1. Apague el equipo y desconéctelo de la red de energía.
- 2. Mantenga pulsado el botón de emergencia mientras conecta el mismo a la red.
- 3. Mantenga presionado el botón de emergencia por más de 10 segundos hasta que la unidad emita 4 beeps. Luego la función Auto Restart queda desactivada.
- 4. Para volver a activarla siga el mismo procedimiento hasta que la unidad emita 3 beeps.

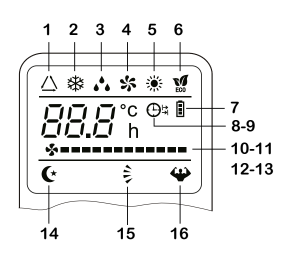
CONTROL REMOTO

N°	Botón	DESCRIPCIÓN
1	A	Sube la temperatura o el tiempo en 1 unidad
2	▼	Baja la temperatura o el tiempo en 1 unidad
3	Ф	Encendido o apagado del equipo
4	FAN	Para seleccionar la velocidad de ventilación entre AUTO/LOW/MID/HIGH.
5	TIMER	Programa el temporizador de encendido o apagado automático
6	SLEEP	Para activar/desactivar la función SLEEP (Sueño)
7	MODE	Para seleccionar el modo de funcionamiento
8	SWING	Para activar o desactivar el movimiento de los deflectores de aire horizontales.
9	TURBO	Al activar esta función en modo frío , se activará el máximo enfriamiento a 16°C En modo calor, se activará la máxima calefacción a 31°C.
10	ECO	Al activar esta función en modo frío incrementa la temperatura 2°C respecto a la seleccionada. En modo calor, reduce la temperatura 2°C respecto a la seleccionada.
11	DISPLAY	Para activar o desactivar el display.



Pantalla del control remoto Significado de los símbolos de la pantalla

N°	Símbolo	FUNCIÓN	
1	\triangle	Indicador del modo Feel	
2	*	Indicador del modo Frío	
3	•••	Indic. del modo Deshumidificación	
4	*	Indicador del modo Ventilación	
5	*	Indicador del modo Calor	
6	ECO	Indic. del modo Eco	
7	a	Indic. de batería baja	
8	⊕→	Indic. del Temporizador de Apagado	
9	⊕,	Indic. del Temporizador de Encendido	
10	(Movimiento constante)	Indicador de la Función Vent. Auto	
11	%===	Indic. Velocidad ventilación Baja	
12	*	Indic. Velocidad ventilación Media	
13	*	Indic. Velocidad ventilación Alta	
14	•	Indicador del modo Sleep (Sueño)	
15	÷	Indic. de movimiento de deflector de aire	
16	w	Indicador del modo Turbo	



- △ La apariencia y algunas funciones del control remoto pueden variar de acuerdo a los diferentes modelos
- △ La forma y ubicación de algunos botones puede variar de acuerdo al modelo, pero su función es la misma.
- △ La unidad confirmará la recepción de la señal con un *beep* cuando se presionan los botones.

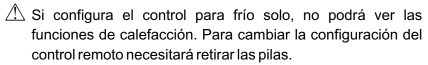
CONTROL REMOTO

Indicaciones previas

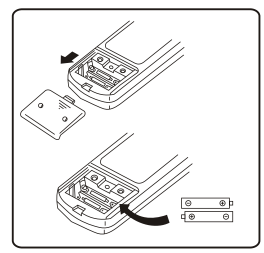
Deslice la tapa del compartimiento de las baterías en sentido indicado por la flecha. Inserte las 2 baterías asegurandose de colocarlas en el sentido correcto de acuerdo con la polaridad.

Vuelva a colocar la tapa de las mismas deslizandola.

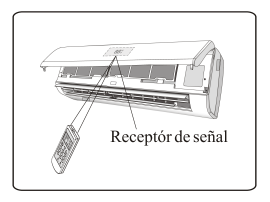
Cuando cambie las pilas o las inserte por primera vez, deberá configurar su control remoto para frío solo o frío-calor. Es muy sencillo: cuando inserte las pilas, comenzarán a destellar los símbolos de refrigeración y calefacción. Si presiona cualquier botón cuando está encendido el símbolo de refrigeración, el control quedará configurado para frío solo. Si presiona cualquier botón cuando está encendido el símbolo de calefacción, el control quedará configurado para frío-calor.



- Dirija el control remoto en línea recta hacia el receptor en el frente del equipo.
- El alcance máximo del control puede llegar a ser de 5 metros con un ángulo máximo de 30°
- Verifique que no existan objetos entre el control remoto y el receptor del equipo.
- Nunca deje expuesto el control remoto a los rayos solares.
- Mantenga el control remoto a una distancia mayor de 1metro de TV u otros artefactos eléctricos.







MODOS DE FUNCIONAMIENTO

ATENCIÓN

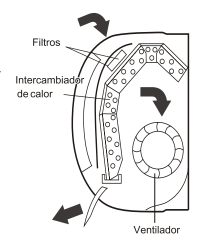
Para un uso más racional y eficiente de la energía eléctrica, se recomienda no programar la temperatura de refrigeración por debajo de los 24°C y en calefacción por encima de los 21°C. Como así también realizar periódicamente la limpieza de los filtros de aire y mantenimiento adecuados de la unidad.

Su acondicionador de aire se encuentra diseñado para crear condiciones climáticas confortables para personas dentro de un ambiente.

Este puede enfriar, deshumidificar (y calentar el aire en los modelos fríocalor) en forma totalmente automática.

El aire es aspirado por el panel frontal y pasa a través de los filtros, los que retienen el polvo del aire. Luego es dirigido a través del intercambiador de calor, donde es enfriado y deshumidificado o calentado. El calor y humedad removidos del aire son enviados al exterior del ambiente.

Una vez tratado, el aire es devuelto a la habitación. La dirección de salida de aire es regulada por los deflectores horizontales motorizados y los verticales de movimiento manual.



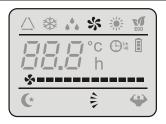
9

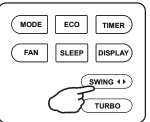
SWING

CONTROL DEL FLUJO DE AIRE "SWING"

El botón SWING activa el movimiento del deflector de aire alternativamente hacia arriba y abajo para asegurar la distribución uniforme del aire. También puede detener su posición para orientarlo fijo hacia una dirección.

- En refrigeración dirija el aire horizontalmente.
- En calefacción dirija el aire hacia abajo ya que el mismo tiende a elevarse.
- Nunca mueva estos deflectores manualmente. Dañaría el mecanismo de movimiento de los mismos.

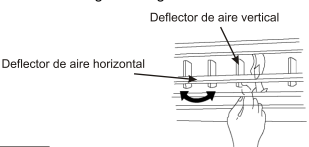


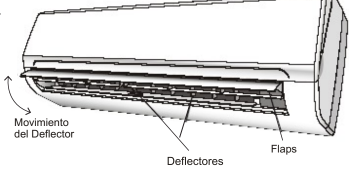


🛆 Si los deflectores pierden el punto de referencia, apague el equipo hasta que se cierre el deflector y vuelvalo a encender.

⚠ Los deflectores verticales ubicados detrás de los horizontales, se direccionan manualmente para orientar el aire hacia los laterales.

Nunca inserte sus manos u otro elemento por la salida de aire. Este equipo posee un ventilador girando a gran velocidad.







MODO Frío

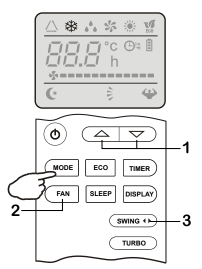
Esta función habilita al equipo a enfriar la habitación al mismo tiempo que reduce la humedad del aire.

Para activar esta función, presione el botón MODE hasta que la función COOL (ﷺ) se muestre en la pantalla.

El ciclo de enfriamiento se activará cuando la temperatura de la habitación sea mayor que la configurada por los botones ▲ y ▼.

Para optimizar el funcionamiento del acondicionador ajuste la temperatura (1), velocidad de ventilador (2) y la dirección del aire deseada (3) con los botones correspondientes.

Cuando emplee la unidad en los modos frío o deshumidificación con alta humedad en el ambiente, evite direccionar los deflectores totalmente hacia abajo o hacia los laterales, ya que podría producir condensación y goteo de agua en la salida de aire.





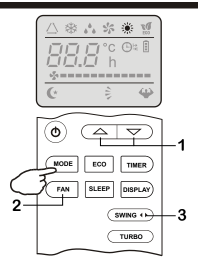
MODO CALOR

Esta función habilita al equipo a calentar el aire de la habitación.

Para activar esta función, presione el botón MODE hasta que la función HEAT () se muestre en la pantalla.

Con los botones ▲ y▼ configure la temperatura para que sea mayor a la de la habitación.

Para optimizar el funcionamiento del acondicionador ajuste la temperatura (1), velocidad de ventilador (2) y la dirección del aire deseada (3) con los botones correspondientes.



Este aparato incorpora la función Hot Start, la que demora unos segundos el flujo de aire para asegurar que el mismo siempre salga a una temperatura apropiada.

En este modo el aparato puede activar el ciclo de descongelamiento, que es necesario para liberar la unidad exterior de la acumulación de escarcha y mejorar el rendimiento del equipo. Durante este ciclo se detiene el funcionamiento de los ventiladores. Este proceso dura entre 2 y 10 minutos, luego del cual el equipo retorna automáticamente al modo de calefacción.



ENCENDIDO AUTOMÁTICO (TIMER ON)

Para programar el encendido automático, el equipo debe estar apagado.

IMPORTANTE: Antes de comenzar con la programación de encendido, deberá seleccionar el modo y la velocidad del ventilador con los que desee que arranque el equipo. Luego presione el botón ON/OFF para apagar el equipo.

Presione TIMER y seleccione la temperatura con los botones \blacktriangle y \blacktriangledown . Presione TIMER nuevamente y seleccione con los botones \blacktriangle y \blacktriangledown el tiempo en horas que deberán transcurrir entre que realice la programación y se encienda el equipo.

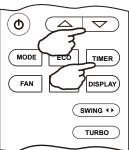
En el display del equipo se indicará el tiempo que resta hasta que el equipo se encienda (en intervalos de media hora).

Presione nuevamente TIMER para confirmar la programación.

Nota: Para cancelar la programación presione TIMER nuevamente.

Nota: En el caso que se corte la alimentación eléctrica al equipo, la programación de encendido será borrada y se deberá programar nuevamente.







APAGADO AUTOMÁTICO (TIMER OFF)

Cuando el equipo se encuentre funcionando, podrá programar el apagado del mismo presionando el botón TIMER

Luego seleccione con los botones ▲ y ▼ el tiempo en horas que deberán transcurrir entre que realice la programación y se apague el equipo.

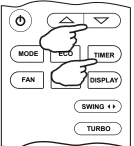
Presione TIMER nuevamente para confirmar la programación

En el display del equipo se indicará el tiempo que resta hasta que el equipo se apague (en intervalos de media hora).

Nota: Para cancelar la programación presione TIMER nuevamente.

Nota: En el caso que se corte la alimentación eléctrica al equipo, la programación de apagado será borrada y se deberá programar nuevamente.





FAN 💃

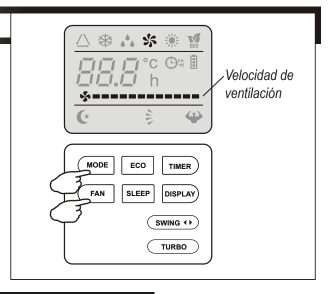
MODO VENTILACIÓN

Esta función habilita al equipo solo a hacer circular y filtrar el aire

Para activar esta función presione el botón MODE hasta que la función FAN (\$\$)se muestre en la pantalla.

Presionando el botón FAN cambiará la velocidad del ventilador en la siguiente secuencia LOW/MED/HIGH/AUTO.

En el modo FEEL ó DRY la velocidad es seleccionada automaticamente por el equipo.





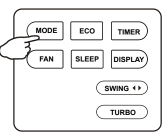
MODO DESHUMIDIFICACIÓN (DRY)

Esta función reduce la humedad del aire para hacer el ambiente más confortable.

Para activar esta función presione el botón MODE hasta que la función DRY (🏰)se muestre en la pantalla.

Se activará automáticamente y en forma alternativa ciclos de refrigeración y ventilación para lograr la reducción de la humedad del aire.





FEEL 🔼

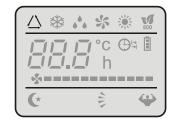
MODO AUTOMÁTICO (FEEL)

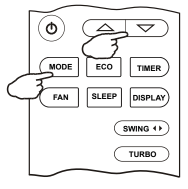
Para activar esta función presione el botón MODE hasta que la función FEEL (\(\triangle \))se muestre en la pantalla.

En esta función, el equipo selecciona automáticamente, el modo de funcionamiento, las velocidades de ventilador y la temperatura para proveer el confort necesario

TEMP. AMBIENTE	MODO OPERACIÓN	TEMP. AUT.
< 20℃	Calefacción (equipos frío/calor) Ventilación (equipos frío solo)	23℃
20℃~26℃	DRY	18℃
> 26°C	COOL	23℃

Para optimizar el funcionamiento del acondicionador ajuste la temperatura (solo ±2°C), velocidad de ventilador y la dirección del aire deseada con los botones correspondientes.





SLEEP



MODO SUEÑO (SLEEP)

Para activar esta función deberá presionar el botón SLEEP en el control remoto.

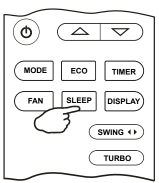
En el modo SLEEP, el equipo ajusta automáticamente la temperatura de la habitación para hacer mas confortable el sueño.

Cuando estén seleccionado el modo refrigeración o deshumidificación, la temperatura seleccionada se incrementará automáticamente 1°C cada 60 minutos hasta alcanzar un máximo de 2 °C luego de 2 horas de funcionamiento.

En el modo calefacción la temperatura seleccionada descenderá del mismo modo hasta 2°C en las primeras 2 horas.

Luego de funcionar 10 horas en el modo sueño, el equipo se apagará automáticamente.





PROTECCIONES

Un dispositivo interno de protección puede detener el funcionamiento del equipo en los siguientes casos:

N°	MODO	CAUSA	
		Temperatura de aire exterior mayor a 24ºC	
1	CALOR	Temperatura de aire exterior menor de -7°C	
		Temperatura de habitación mayor a 27°C	
2	FRÍO	Temperatura de aire exterior mayor a 43°C	
		Temperatura de habitación menor a 21°C	
3	DESHUMIDIFICACION Temperatura de habitación menor a 18°C		

Temperaturas de ensayo normalizada para condición climática T1

MODO	Temperatura	de habitación	Temperatura exterior	
	Bulbo seco	Bulbo húmedo	Bulbo seco	Bulbo húmedo
FRÍO	27 °C	19 °C	35 °C	24 °C
CALOR	20 °C	15 °C	7 °C	6 °C



FUNCIÓN DE PROTECCIÓN DEL COMPRESOR: En cualquier condición, cuando se detiene el funcionamiento del equipo, o cuando estando en funcionamiento se cambia el modo de operación, el equipo no permite el reencendido del mismo hasta después de los 3 minutos.



// IMPORTANTE: Las capacidades nominales de los equipos están basadas en condiciones de temperatura normalizadas. Para temperaturas exteriores superiores en refrigeración, o inferiores en calefacción, la capacidad puede sufrir una merma sensible.



La tensión de alimentación deberá ser de 220V - 50Hz (verifiquelo con la placa de marcado de la unidad). La misma no deberá tener variaciones mayores del 10% y ni variaciones bruscas, para que la unidad funcione dentro de sus parámetros normales y conservando todas sus funciones.



Es posible que la unidad no alcance la temperatura seleccionada cuando en el ambiente se encuentren muchas personas o existan artefactos que generen calor. Asimismo esto también se puede manifestar cuando se seleccionan temperaturas frías en el modo Frío o temperaturas calientes en el modo Calor en función que la carga térmica puede resultar superior a la capacidad de la unidad.



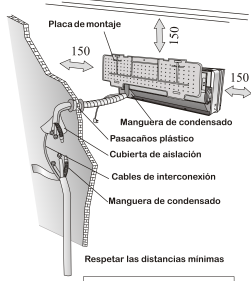
riangle La unidad puede dejar de tirar aire por unos minutos luego de efectuar un cambio de Modo o Temperatura.

MANUAL DE INSTALACIÓN - Selección del Lugar de Instalación

NOTA: Para alturas máximas ver consideraciones en nuestro Certificado de Garantía al final de este manual.

UNIDAD INTERIOR

- Instale la unidad nivelada y sobre una pared lo suficientemente fuerte para que no transmita vibraciones.
- No debe haber obstrucciones a la entrada y salida del aire.
- El aire debe poder circular libremente a través de la habitación
- No instale la unidad cerca de fuentes de calor, vapor o gases inflamables.
- No coloque objetos de valor debajo de la unidad interior/exterior, estos podrían ser dañados.
- Instale la unidad cerca de una fuente de alimentación accesible e independiente de la conexión de otros aparatos.
- No instale la unidad donde pueda quedar expuesta a la luz directa del sol.
- Instale la unidad donde la conexión entre unidades interior y exterior sea sencilla y práctica.
- Instale la unidad donde sea sencillo drenar el agua condensada.
- Deje libre los espacios necesarios para el normal funcionamiento y mantenimiento de la unidad de acuerdo al lo indicado en la figura.
- Instale la unidad dejando los filtros de aire accesibles.



DIMENSIONES EN mm

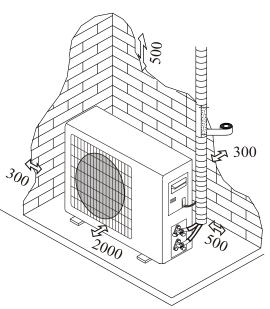
UNIDAD EXTERIOR

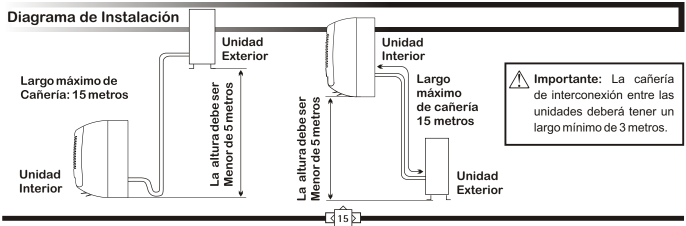
 No instale la unidad exterior cerca de fuentes de calor, vapor o gases inflamables.

- No instale la unidad en lugares expuestos a mucho polvo, vientos fuertes o ambientes corrosivos.
- No instale la unidad en un lugar de paso frecuente de personas.
- Seleccione un lugar donde la descarga de aire y el nivel de ruido de operación no moleste a los vecinos.
- No instale la unidad donde quede expuesta a los rayos directos del sol. (Si es necesario coloque una protección que no interfiera con la circulación de aire en la unidad).
- Deje los espacios indicados alrededor de la unidad para asegurar la libre circulación de aire y el acceso para mantenimiento.
- Coloque la unidad fijada a un lugar sólido y seguro.
- Instale la unidad sobre soportes antivibratorios para evitar la transmisión de vibraciones.

IMPORTANTE: Instale la unidad en un lugar accesible para realizar las tareas de mantenimiento y reparación. La garantía no cubre los gastos de desinstalación/instalación (especialmente los debidos a uso de andamios, silletas, etc).

Por lo menos 2 de los espacios laterales deben dar a espacios exteriores abiertos





MANUAL DE INSTALACIÓN - Instalación de la Unidad Interior



Muy importante: En los equipos que usan refrigerante 410la contaminación del circuito con humedad, y otros tipos de gases y aceites no aptos para el mismo, causarán la falla del compresor. Para los trabajos de instalación, use equipos y herramientas exclusivos para R410a, evitando así la contaminación.

Antes de comenzar la instalación, decida la ubicación de las unidades interior y exterior, teniendo en cuenta los espacios mínimos requeridos alrededor de las unidades.

Instale la unidad interior dentro de la habitación a acondicionar. No lo instale en corredores o áreas comunes.

Coloque la unidad interior a una altura de por lo menos 2,5 m desde el piso.

Instalación de la placa de montaje

- 1. Marque la posición de la placa en la pared asegurándose que quede totalmente horizontal por medio de un nivel.
- 2. Perfore los agujeros de 32mm de profundidad en la pared.
- 3. Coloque los tarugos plásticos en los agujeros
- 4. Fije la placa a la pared por medio de los tornillos provistos.
- 5. Controle que haya quedado correctamente fijado.

Nota: La forma de la placa de instalación podrá ser diferente de la mostrada, pero el método de instalación es el mismo.

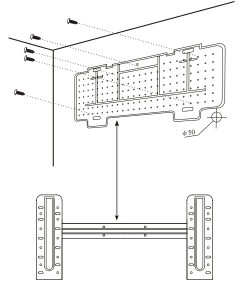
Perforando el agujero para el pasaje de caños

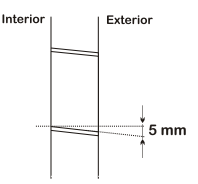
- 1. Defina por que lateral pasará la cañería de interconexión, de acuerdo a la posición de la placa de montaje.
- 2. Coloque una sección de caño plástico a través del agujero de la pared para mantener el lateral de la misma limpia y con buena terminación.
- El agujero debe tener una pendiente hacia el exterior para evitar el ingreso de humedad al ambiente.

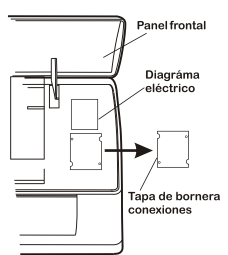
Conexiones eléctricas

- 1. Levante el panel frontal.
- 2. Retire la tapa de la bornera de conexiones.
- 3. Para las conexiones eléctricas guíese por el circuito eléctrico en la parte derecha de la unidad, debajo del panel frontal.
- 4. Ajuste firmemente los cables a los terminales por medio de los tornillos siguiendo su numeración. Utilice la sección de cable que corresponda, de acuerdo al consumo del equipo (consulte la placa de identificación), y teniendo en cuenta las normas de seguridad locales.
- 5. El cable de interconexión debe ser apto para uso exterior.
- 6.La ficha de conexión debe quedar accesible después de la instalación para poder desconectarla si fuese necesario. Caso contrario coloque un interruptor bipolar a no mas de 3 m de la unidad
- 7. El equipo deberá estar conectado con una tierra segura.
- 8. Si se daña el cable de alimentación, el mismo deberá ser reemplazado únicamente por un Servicio Técnico autorizado.

Nota: En los modelos sin block de terminales, los cables han sido conectados en fábrica la plaqueta de control.







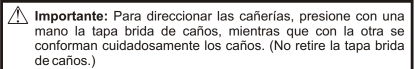
MANUAL DE INSTALACIÓN - Instalación de la Unidad Interior

Cañerías de refrigerante

🔨 Importante: Las cañerías de interconexión deben ser realizadas en cobre puro. No podrán utilizarse cañerías de aluminio u otro material.

Los caños podrán salir de la unidad en las 3 direcciones indicadas en la figura. Cuando las conexiones se hagan hacia algún lateral, se deberán cortar las tapas troqueladas en los laterales.

Direccione las cañerías hacia el pasaje en la pared y enciente junto con las mismas, los cables de interconexión y la manguera de drenaje. La manguera de drenaje debe ubicarse en la parte inferior para facilitar el drenado de agua.



- No retire las tapas de los extremos de las cañerías hasta el momento de conectarlas, para evitar el ingreso de humedad y polvo.
- Para extender las cañerías, hágalo desenrollando las mismas, como muestra la figura.

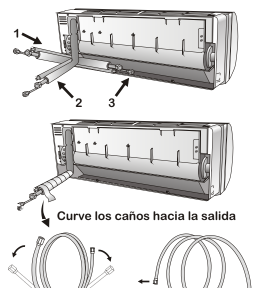
Conexión de cañerías a la unidad interior

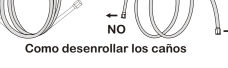
- 1. Retire las tapas de los extremos. Verifique que esté libre de suciedad y rebabas.
- 2. Inserte una tuerca Flare y realice el abocardado en el extremo del caño.
- 3. Ajuste las conexiones utilizando dos llaves, girando en sentidos opuestos.

Drenaje del condensado de la unidad interior

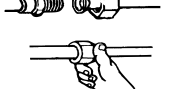
La correcta instalación del drenaje de condensado, es un punto fundamental de la instalación del equipo.

- 1. Coloque la manguera de drenaje en la parte inferior del conjunto de interconexión, cuidando que no se formen sifones.
- 2. La manguera de drenaje deberá mantener en toda su extensión una pendiente descendiente hacia el drenaje auxiliar.
- 3. No curve el extremo de la manguera de drenaje ni lo coloque de manera que quede por debajo del nivel del agua.
- 4. Si la salida de las cañerías se hace por la derecha del equipo, éstas deberán ser aseguradas a la parte trasera del equipo por el soporte.

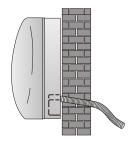




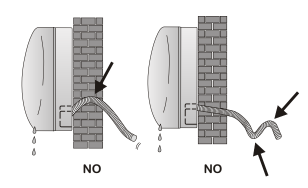
SI







SI

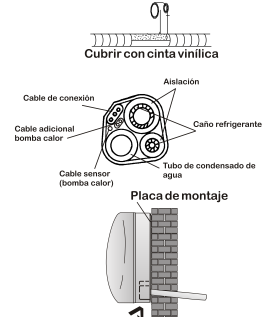


MANUAL DE INSTALACIÓN - Instalación de la Unidad Interior

Luego de haber conectado las cañerías de acuerdo a las instrucciones, conecte los cables de interconexión. Luego conecte la manguera de drenaje.

Acomode el conjunto de interconexión como se muestra en la figura, y envuelvalo con la cinta vinílica. Coloque una aislación en la conexión de las cañerías asegurándola con cinta vinílica.

Pase todo el conjunto de interconexión a través del agujero de la pared y cuelgue la unidad de la parte superior de la placa de montaje. Apriete y empuje la parte inferior de la unidad firmemente contra la placa de montaje hasta que se traben.



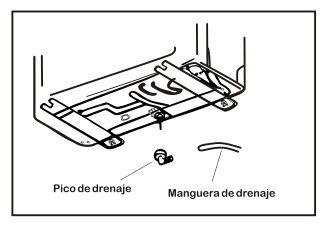
MANUAL DE INSTALACIÓN - Instalación de la Unidad Exterior

- La unidad exterior debe estar firmemente sujeta a su emplazamiento en un lugar suficientemente sólido.
- Las siguientes observaciones deben ser tenidas en cuenta antes de realizar las conexiones eléctricas y de las cañerías: Decida cual es la mejor posición para colocar la unidad y deje el espacio suficiente para poder realizar el mantenimiento de la unidad.
- Tenga en cuenta que si el equipo se encuentra instalado en lugares poco accesibles o con riesgo de acceso, será responsabilidad del usuario proveer los medios seguros para realizar cualquier tarea de reparación o mantenimiento.
- Sujete la unidad con tornillos adecuados para el material donde será fijada.
- Sobredimensione los tornillos de fijación. Tenga en cuenta que estará sometido a vibraciones y deberá sujetar eficientemente la unidad por años.
- La unidad deberá instalarse teniendo en cuenta las regulaciones locales y nacionales.

Drenaje del condensado de la unidad exterior

El agua condensada y el hielo formado en la unidad exterior durante el funcionamiento en calor, puede ser drenado a través de una cañería.

- 1. Fije el pico de drenaje en el agujero de 25mm ubicado en la parte inferior del equipo, como se muestra en la figura.
- 2. Conecte la manguera de drenaje al pico. Asegurese que el agua sea dirigida a un lugar conveniente.



MANUAL DE INSTALACIÓN - Instalación de la Unidad Exterior

Conexiones eléctricas

- 1. Retire la tapa de la caja de conexiones.
- 2. Conecte los cables en la bornera, usando los mismos números que en la unidad interior.
- 3. Para verificar las conexiones observe el circuito eléctrico ubicado en la parte posterior de la tapa.
- 4. Asegure los cables con el sujetacables.
- 5. Asegurese de tener una conexión a tierra eficiente.
- 6. Coloque nuevamente la tapa de conexiones.

Confirme que la sección del cable es adecuado para el consumo del equipo. Consulte a un electricista idóneo.

Utilice siempre cables normalizados según IRAM

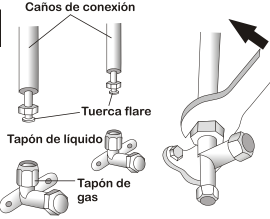


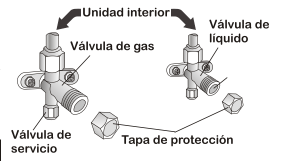
Coloque las tuercas flare de la cañería en las válvulas de la unidad exterior ajustándolas con el mismo procedimiento que las de la unidad interior.

Para evitar fugas ponga especial atención a los siguientes puntos.

- 1. Ajuste las tuercas flare con la llave adecuada. Ponga atención en no dañar los caños.
- 2. Si el torque de ajuste no es suficiente se podrán producir pérdidas de refrigerante. Si el torque de ajuste es excesivo, también se producirán pérdidas además de poder dañarse el abocardado del caño.
- 3. La forma mas segura es usar una llave fija y una llave de torque. En este caso refierase a la tabla en la pag 23 para ajustar el torque correspondiente.

Unidad exterior Diagrama eléctrico tras la tapa. Tornillo Retire la tapa de conexiones



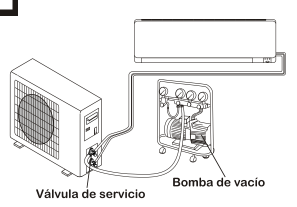


Vacío en Cañerías de Interconexión

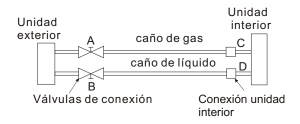
El aire y humedad que queden dentro del circuito de refrigerante con el tiempo causarán la falla de compresor. Luego de haber conectado las unidades con la cañería de refrigerante y antes de abrir las válvulas purgue el aire y la humedad de las cañerías por medio de una bomba de vacío.

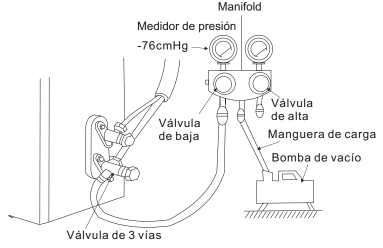


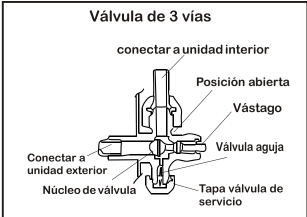
En los equipos cargados con refrigerante R410a es crítico remover el aire y humedad del sistema con una bomba de vacío.

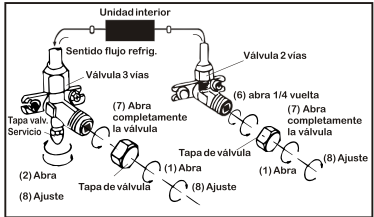


- 1. Ajuste completamente las tuercas Flare A, B, C, D.
- 2. Desenrosque y quite las tapas de las válvulas de dos y tres vías y la tapa de la válvula de servicio.
 - 3. Conecte la manguera del manifold en la válvula de carga de la válvula de 3 vías (baja presión).
 - 4. Conecte la manguera de carga del manifold a la bomba de vacío.
 - 5. Abra la válvula de baja del manifold.
- 6. Encienda la bomba de vacío. Afloje levemente la tuerca de conexión del manifold para verificar el vacío. (la bomba debe cambiar el sonido y el manómetro indicará 0).
- 7.Luego de la evacuación completa, (no menos de 20minutos), el manómetro debe indicar -76cmHg.
 - 8. Abra levemente la válvula de líquido B durante 6 ~7 segundos y vuelva a cerrarla.
 - 9. Revise todas las conexiones con agua jabonosa para asegurarse que no hayan pérdidas.
 - 10. Retire la manguera de carga de la válvula de tres vías y coloque la tapa firmemente.
 - 11. Abra totalmente las válvulas A y B.
 - 12. Coloque y ajuste las tapas de las válvulas firmemente.









MANUAL DE INSTALACIÓN – Pasos Finales

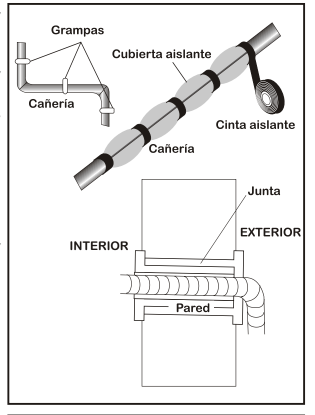
- 1Aisle las conexiones de cañerías de la unidad interior y fíjelas con cinta adhesiva..
- 2. Fije el sobrante del cable de señal a la unidad exterior.
- 3. Fije la cañería a la pared (luego de haberla aislado y encintado).
- 4. Selle el agujero de la pared por donde pasan los caños para evitar el pasaje de viento o agua hacia el interior.

Control final de la unidad interior

- ¿Funciona correctamente el encendido y apagado y el ventilador?
- ¿Funciona correctamente en los distintos modos?
- ¿Funciona correctamente el cambio de temperatura y el "timer"?
- ¿Enciende cada lámpara correctamente?
- ¿El direccionamiento del deflector de aire es normal?
- ¿Drena correctamente el agua condensada?

Control final de la unidad exterior.

- ¿Existe alguna vibración o ruido anormal durante su funcionamiento?
- ¿Puede el ruido, el flujo de aire o el drenaje de condensado molestar a algún vecino?
- ¿Se detecta alguna pérdida de refrigerante?



Nota: El control electrónico habilita al compresor a arrancar solamente tres minutos después de haberse conectado a la tensión eléctrica.

MANUAL DE INSTALACIÓN –Información para el Instalador

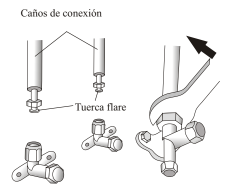
MODELO		TACA 3500 FCSA INV
CAPACIDAD FRÍO	kW	3500
CAPACIDAD CALOR	kW	3500
TENSIÓN y FRECUENCIA	V; Hz	Monofásico 220 - 240; 50
CORRIENTE (A)	FRÍO	5,2
CORRIENTE (A)	CALOR	4,6
POTENCIA (IAI)	FRÍO	1090
POTENCIA (W)	CALOR	969
EFICIENCIA	IEE/Letra	3,21 /A
ENERGÉTICA	COP/Letra	3,61 /A
CONSUMO ANUAL DE ENERGÍA	kWh	545
DIMENSIONES (mm)	Interior	800x280x185
(Ancho x Alto x Profundidad)	Exterior	700x552x256
DEGG METO (L.)	Interior	10
PESO NETO (kg)	Exterior	28
DIÁMETRO DEL CAÑO DEL LÍQUIDO	mm	6,35
DIÁMETRO DEL CAÑO DEL GAS	mm	9,52
LARGO DE CAÑERÍAS CON LA CARGA STANDARD	m	3
DISTANCIA MÁXIMA ENTRE UNIDADES	m	15
ALTURA MÁXIMA ENTRE UNIDIDADES	m	5
CARGAS REFRIGERANTE ADICIONAL	gr/m	20
TIPO DE REFRIGERANTE/CARGA	Kg	R 410a / 0,93 Kg
CAUDAL DE AIRE	m3/h	650
NIVEL DE RUIDO dB(A)	Interior	42
MIVEE BE ROBO (B)	Exterior	52
CORDIENTE MÁVIMA (A)	Frío	7,8
CORRIENTE MÁXIMA (A)	Calor	6,1
POTENCIA MÁXIMA (W)	Frío	1700
	Calor	1330
PRESIÓN DE ALTA	Мра	4,5
PRESIÓN DE BAJA	Мра	1,9

El consumo anual de energía es calculado para 500 hs. de funcionamiento en modo frío. Letra de Eficiencia Energética: A (más eficiencia) // G (menos eficiencia)

NOTA: Valores nominales de referencia, según ensayos normalizados (ver pag. 14) Esta información está sujeta a modificaciones sin previo aviso.

MANUAL DE INSTALACIÓN – Información para el Instalador

TORQUE DE APRIETE PARA LAS TAPAS DE PROTECCIÓN Y CONEXIONES FLARE

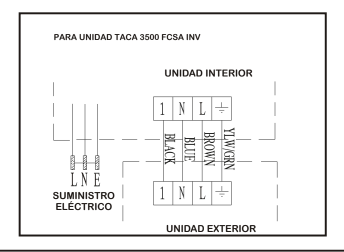


CAÑO	TORQUE DE APRIETE {NxM}	FUERZA EQUIVALENTE (Usando una llave de 20 cm)		TORQUE DE APRIETE {NxM}
1/4" (Φ 6,35)	15 - 20	Ajuste a muñeca	Tuerca válvula servicio	7 - 9
3/8" (Ф 9,52)	31 - 35	Ajuste con brazo	Tapas de protección	25 - 30
¹ / ₂ " (φ 12,7)	35 - 45	Ajuste con brazo		
5/8" (Φ 15,88)	75 - 80	Ajuste con brazo		

Especificación de los cables

MODELO capacidad nominal	(Watte)	3500
MODELO Capacidad Hominia	(vvatts)	Sección de cable
	N	1.0mm² (1.5mm²) AWG18 (AWG16)
Cable de alimentación	L	1.0mm² (1.5mm²) AWG18 (AWG16)
	(-	1.0mm² (1.5mm²) AWG18 (AWG16)
	N	1.0mm ² (1.5mm ²)
	L	1.0mm ² (1.5mm ²)
Cable de interconexión	1	1.0mm ² (1.5mm ²)
	-	1.0mm ²

Esquema de Conexiones eléctricas



El fusible usado para la placa de control de las unidades interiores es 50T - 3,15A - 250V

MANTENIMIENTO

El mantenimiento periódico de su equipo es responsabilidad del usuario y es fundamental para mantener la eficiencia del mismo.

Antes de llevar a cabo cualquier tarea de mantenimiento desconecte la alimentación eléctrica del equipo.

Nunca utilice solventes o substancias abrasivas para limpiar la unidad.

Filtro de Aire

Mantener limpio el filtro de aire es fundamental para conservar el rendimiento y vida útil de su equipo.

- 1. Levante el panel frontal en la dirección de la figura.
- 2. Manteniendo abierto el panel frontal, deslice los filtros hacia abajo para retirarlos con la otra mano.
- Limpie los filtros con agua. Si los mismos se encuentran engrasados, pueden ser limpiados con agua tibia (no sobrepasar los 45°C). Dejelos secar en un lugar fresco y seco.
- Manteniendo el panel frontal abierto con una mano deslice dentro del equipo los filtros con la otra.
- 5. Cierre el panel frontal.

Esta unidad incorpora un filtro de carbón activado para mejorar la calidad del aire. Este filtro no debe limpiarse, se deberá reemplazar cada 18 meses.

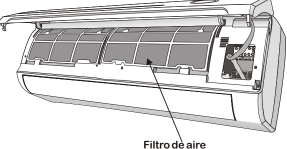
Limpieza de los Radiadores

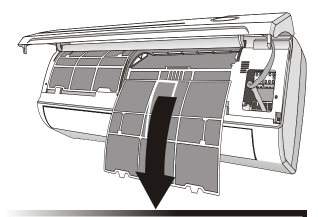
- 1. Levante el panel frontal hasta la parte superior para facilitar la limpieza.
- 2. Limpie la unidad interior usando un trapo mojado en agua (a menos de 40°C) y jabón neutro. Nunca utilice solventes o detergentes fuertes.
- 3. Si el radiador exterior se encuentra obstruido, retire las hojas y suciedad adherida y remueva el polvo con aire a presión o un poco de agua.

Al finalizar la Temporada

- 1. Limpie los filtros de aire.
- 2. En un día seco encienda el equipo en el modo ventilación por algunas horas para eliminar toda la humedad de la unidad interior.
- 3. Desconecte el equipo para mayor seguridad.
- 4. Verifique el estado y el correcto anclaje de la unidad exterior.







Cambio de las baterías del Control Remoto

Cuando: La unidad interior no emite el sonido de confirmación.

La pantalla del control remoto no enciende.

Cómo: Retire la tapa posterior del control remoto.

Reemplace las baterías por unas nuevas respetando al polaridad (+) (-).

Use solamente baterías nuevas. Retire las baterías cuando no utilice el equipo por un período prolongado.

ATENCIÓN: No tire las baterías junto a la basura común. Estas deben ser depositadas en contenedores especiales situados en puntos de recolección.

🗥 Solicite el asesoramiento de los Servicios Técnicos Autorizados para realizar el mantenimiento de su equipo.

ANÁLISIS DE PROBLEMAS

PROBLEMA	POSIBLE CAUSA
	No llega energía eléctrica / La ficha no hace contacto.
	Motor evaporador/condensador dañado.
	Protector térmico del compresor abierto.
	Algunas veces se puede detener momentaneamente para autoproteger
El equipo no enciende	el equipo
	Llave térmica o fusibles abiertos.
	Tensión de alimentación mas baja o mas alta que la aceptada.
	Está activada la programación de encendido por tiempo.
	Plaqueta electronica de control dañada.
Sale mal olor	Filtro de aire sucio.
Ruido a circulación de agua	Retorno de líquido en la línea de refrigerante.
	Este sonido es debido a la contracción y dilatación del panel frontal
Se produce un ruido de crugido.	producido por las variaciones de temperatura y no indica un problerma
	de funcionamiento.
Sale una fina "niebla" por la salida de	Esto puede ocurrir cuando la temperatura de la habitación es
aire	<u>.</u>
anc	
Salida de aire demasiado frío o caliente,	
7	
con poco caudal.	
	ueta electronica de control dañada. o de aire sucio. rno de líquido en la línea de refrigerante. sonido es debido a la contracción y dilatación del panel frontal ucido por las variaciones de temperatura y no indica un problerma incionamiento. puede ocurrir cuando la temperatura de la habitación es asiado baja en los modos de refrigeración y deshumidificación. a seleccionado una temperatura muy extrema. rucción en la entrada o salida del aire al equipo. os de aire sucios cidad de ventilación en mínimo. s fuentes de calor en la habitación. a de refrigerante. ontrol remoto se encuentra demasiado alejado. osterías del control remoto tienen poca carga. obstáculo se interpone entre el control remoto y el equipo.
	•
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
El equipo no responde al control remoto.	8
El display del equipo no enciende.	
El display del equipo no encionae.	Falla de alimentación eléctrica.
	Ruido fuerte y extraño durante el funcionamiento.
En los siguientes casos apague	Falla de la plaqueta electrónica de control.
inmediatamente el equipo y corte la	Falla de fusibles o llaves térmicas.
alimentación.	Existencia de agua u objetos extraños dentro del equipo.
annonacion,	Sobrecalentamiento de cables o enchufes.
	Sale un fuerte olor del equipo.

TABLA DE ERRORES MOSTRADOS EN EL VISOR DE UNIDAD INTERIOR

En caso de errores de display o leds del frente del equipo mostrará el siguiente código de fallas.

	LED Funcionamiento	Descripción de falla
E1	Parpadea una vez	Falla de sensor de temperatura de aire interior.
E2	Parpadea dos veces.	Falla de sensor de temperatura circuito interno.
E 6	Parpadea seis veces.	Falla en el motor de ventilación interior.

DEPARTAMENTO DE SERVICIO TÉCNICO: Franklin 640 (C1405DEF) C.A.B.A. Tel. (011) 4983-7116/7722 ESTE LISTADO PUEDE SER MODIFICADO SIN PREVIO AVISO - REVISIÓN AGOSTO 2016

Para actualizar este listado y recibir asistencia on line regístrese en http://postventa.radiovictoria.com.ar. La página le brinda un Servicio de Atención al Cliente práctico y eficaz.

Cuenta con acceso a información, preguntas frecuentes, consejos útiles y la posibilidad de registrar su producto y acceder a nuestro servicio de asistencias que incluye chat con un operador que lo asistirá en sus consultas.

Description	PROVINCIA	LOCALIDAD	TITULAR	DOMICILIO	TELEFONO
Description	D 4:	OF DE MAYO	TORRE HILLAN FOTERAN	0.11.15.40.4005	20045 45004005 20045 45440400 20045 45440044
Description					
Bester Accord Section (Company Company Com		BAHIA BLANCA	OYANARTE ANIBAL SAUL	9 DE JULIO 115	0291-4546146 // 0291-154020846
Description					
Baster Accord Control Co					
Particul Colors Particul C				* *	
Secure Active COUNTY					
Description Control					
Desire Arm			TORRES NESTOR EUSEBIO		
Basic Ayes CHANGOO PERELO MERISON PERELO MENT PERENO PERELO MENT PERENO PEREN					
Baster Area					
Bases Care					1
Borney-Net CONTINUE CONTIN					
Boster Amer COUNT COUNTS COUNTS	Buenos Aires	CHIVILCOY	VILA PABLO MARTIN	GRAL.RODRIGUEZ 347	02346-15580023 / 02346-15514080 / 02346-429137
Devers Area					
Decret Ayes					
Beams New Company					
Barrier Note Control Spring Contro					
Bellion of 1865 COUNTS C					
Decemb Net	Buenos Aires	DEL VISO	RIGONI MARIO ALEJANDRO	12 DE OCTUBRE (Panam. Ramal Pilar km.41) 1435	02320-301994/95/96/97/98/99 ó 15-4404-6825
Berner Asset Description					
Berner Ares BECRESON					
Description					
Borrow Name LINCAL APATAL MASTROMENT PROCESS COMPANDERS LINCAL LINCA					
Descriptor Des					
	Buenos Aires	LA PLATA	MASTRONARDI FRANCO	CALLE Nº 12 1868	0221-155890617 // 0221-4515477
Bernary Area Colon	Buenos Aires				02355-15504238
Burean Aires Bure					
Burrow Avera Burr					
Buttons Aires Buttons Aire					
Berror Aires Berr					
Berman Ares MeRAUA MONTENERNOS CALLED #1154 CALLED #1155 CALLED #1154 CALLED #1155 CALLED #1154 CALLED #1154 CALLED #1155 CAL					
Bernora Aires Sentina Aire	Buenos Aires	MAR DEL PLATA	TURCUMAN CARLOS ALBERTO (L.Blanca)	BOLIVAR 3056	0223-4940723
Burron Aires PERCAMINO PROCORSITIAN JAVIER EL SOCIORIO 1481 CORPSTANCE COR					
Bumon Ares Bum				·	
Bernor Aires Deland Aires Dela					
Burnor Aires PENLAUO RELIS HORACIO GUILLERIO COROSTINAS 238 C.2256-5528204 C.2024-47958 (2022-1580) P.					
Buttors Aires PERCAMINO PROD CRISTIAN JAMER S. L. SOCORRO 1461 (2477-414917 1-435584) 15-885902 (2478-480717 435584) 15-885902 (2478-480718 1478-48025 147					
Barron Aries PRAMAR SCHLEGEL, CLAUDIO EDIRIOUS JUPITER 161 02254-48071 02254-583515 02332-25583515 023322-25583515 02					
Bustice Aires PLINN	Buenos Aires		STADELMANN JAVIER ALFONSO	4 DE DICIEMBRE 356	
Buttors Aries PLNTALTA					
Bennoa Aires PunTha LTA COULINES OCSTE LOMARGEMON MARIN ROSA CALLE # 975 5997 15-245-0032 15-249-072					
Buttors Aires DULIMES OESTE LICKBARDNIM MARIA ROSA CALLE Nº 875 5987 15-5937-200-20 15-593-20-00 15-2425-002 15-					
Bunco Aires Dulliu SC DESTE LUCERO WALTER MIGUEL CATAMARCA (303) 4688 15-2019-6791 // 15-2259-0722					
Benora Aires REMEDIOS DE ESCALADA SOSA VALERIA CLORIA DE Benora Aires SAN AUSTIO DE ARECO Benora Aires SAN AUSTIO DE ARECO SAN JUSTO HERNANDEZ NORBERTO RUBEN MEDICI MARTIN DARIO NUESTRA SEÑORA DEL SOCORRO 1250 U24944201 / U3329-45807 U3329-442402 / U3329-45807 U3249-44270 / U3329-45807 U3249-44270 / U3249-44270 U3249-44270 /					
Buenos Aires SAN ANTONIO DE ARECO CARLOMAGNO CARLOS MARIA CLIAMB SR ENTENANDEZ NORBERTO RUBEN SAN JUSTO SAN JUST	Buenos Aires	RAMOS MEJIA	SCALZONE JUAN CARLOS	SAN MARTIN, Grl. Av. 1421	4658-2555 // 4464-7071
Buenos Aires SAN JUSTO	Buenos Aires		SOSA VALERIA GLORIA		
Buenos Aires SAN JUSTO HERNANDEZ RORBERTO RUBEN SANTAMARIA Mariano 3073 4441-9779 (4444-2333 0336-4424-06 0336-4424-06 0336-4424-06 0336-4424-06 0336-4424-06 0336-4424-06 0336-4424-06 0336-4424-06 0336-4424-06 0336-4424-06 0336-4424-06 0336-4424-06 0336-4424-06 0336-4424-06 0336-4424-06 0336-4424-06 0336-4424-06 0336-4424-06 0336-442-06 0336-4424-06 0336-4424-06 0336-4424-06 0336-4424-07 0336-4424-07 0336-4424-07 0336-4424-07 0336-4424-07 0336-4424-07 0336-4424-07 0336-4424-07 0336-4424-07 0336-4426-07 0336-4426-07 0336-4426-07 0336-4426-07 0336-4426-07 0336-4426-07 0336-4426-07 0336-4426-07 0336-4426-07 0336-4426-07 0336-4426-07 0336-4426-07 0336-4426-07 0336-4426-07 0336-4426-07 0336-4426-07 0336-436-07 0336-					
Buenos Aires TANDIL FRANCO JORGE MIGUEL PAEZ NORMA ELISABET PERA NOCIONA CINCIPIO POR PERA NOCIONA CINCIPIO PERA NOCIONA CINCIPIO POR PERA NOCIONA CINCIPIO PERA NOCIONA CINCIPIO PERA NOCIONA CINCIPIO POR PERA NOCIONA CINCIPIO PERA NOCIONA				· · ·	
Buenos Aires SAN PEDRO MEDICI MARTIN DARIO NUESTRA SENORA DEL SOCORRO 1250 03329-438417 (03329-424024 / 03329-15512710					
Buenos Aires TANDIL PRANCO JORGE MIGUEL 9 DE JULIO 329 0249-4427017 TANDIL PAEZ NORMA ELISABET BELGRANO 184 0249-4427017 0249-442614 // 0249-154572438 0249-4427017 TANDIL PAEZ NORMA ELISABET BELGRANO 184 0249-4427017 0289-3429645 TRES ARROYOS ARGUELLO HORACIO PAEZ NORMA ELISABET BELGRANO 184 0249-442516 // 0249-154572438 02983-429645 TRES ARROYOS CABER ALIS MALTICIO PARQUE Chas RIVEROS CABERBEA LUIS MALTICIO CIRILO JULIO LB RIVEROS CABERBEA LUIS MALTICIO CIRILO JULIO LB LURO SERVICE S.R.L. WHITE 327 4862-33461 4253-3					
Buenos Aires TRES ARROYOS Capitalia Federal Capitalia Federal Capitalia Federal Parque Chas Parque Chas Parque Chas Capitalia Federal Capitalia Federal Villa Luro Circlia Federal Villa Luro Circlia Federal Villa Luro Circlia Federal Villa Luro Circlia Federal Villa Luro Catamarca Capital Federal Villa Luro Circlia Federal Villa Luro Villa Luro Villa Federal Villa Federa					
Capital Federal Capital Federal Capital Federal Capital Federal Capital Federal San Telmo SINUROS CABRERA LUIS MAURICIO EPIEU 1223 4361-1735 (5381 07381 / 4302-33975 5381 / 4302-33975	Buenos Aires	TANDIL	PAEZ NORMA ELISABET	BELGRANO 184	0249-4426146 // 0249-154572438
Capital Federal Capital Federal Capital Federal San Telmo CiRLO JULIO LB CiRLO JULIO LB PERU 1223 4823-3346 / 4523-3975 4361-1758 / 10588 / 1038 / 1300-1636 CIRLO JULIO LB CIRLO JULIO LB PERU 1223 4361-1758 / 10588 / 1038 / 1300-1636 CIRLO JULIO LB CIRLO JULIO LB PERU 1223 4361-1758 / 10588 / 1038 / 1300-1636 CIRLO JULIO LB CIRLO JULIO LB PERU 1223 4361-1758 / 10588 / 1038 / 1300-1636 CIRLO JULIO LB PERU 1223 4361-1758 / 10588 / 1058					
Capital Federal Capital Federal Capital Federal Capital Federal Capital Federal Capital Federal Villa Luro Luro SERVICE S.R.L. WHITE 327 4361-1756 (6338 (10388 / 4300-1636 4682-5525112011548 // 4683-5773/5028/6552 // 4635-9466/4450 4682-6525112011548 // 4683-5773/5028/6552 // 4635-9466/4450 4682-6525112011548 // 4683-5773/5028/6552 // 4635-9466/4450 4682-6525112011548 // 4683-5773/5028/6552 // 4635-9466/4450 4682-6525112011548 // 4683-5773/5028/6552 // 4635-9466/4450 4682-6525112011548 // 4683-5773/5028/6552 // 4635-9466/4450 4682-6525112011548 // 4683-5773/5028/6552 // 4635-9466/4450 4682-6525112011548 // 4683-5773/5028/6552 // 4635-9466/4450 4682-6525112011548 // 4683-5773/5028/6552 // 4635-9466/4450 4682-6525112011548 // 4683-5773/5028/6552 // 4635-9466/4450 4682-6525112011548 // 4683-5773/5028/6552 // 4635-9466/4450 4682-6525112011548 // 4683-5773/5028/6552 // 4635-9466/4450 4682-6525112011548 // 4683-5773/5028/6552 // 4635-9466/4450 4682-6525112011548 // 4683-5773/5028/6552 // 4635-9466/4450 4682-6525112011548 // 4683-5773/5028/6552 // 4635-9466/4450 4682-6525112011548 // 4683-5773/5028/6552 // 4635-9466/4450 4682-6525112011548 // 4635-9466/4450 4682-6525112011548 // 4635-9466/4450 4682-6525112011548 // 4635-9466/4450 4682-6525112011548 // 4635-9466/4450 4682-6525112011548 // 4635-9466/4450 4682-6525112011548 // 4635-9466/4450 4682-6525112011548 // 4635-9466/4450 4682-6525112011548 // 4635-9466/4450 4682-6525112011548 // 4635-9466/4450 4682-652261440708 4882-652261420 // 488			· '		
Capital Federal Catamarca Villa Luro SAN FDO DEL V. DE CATAMACA, Chaco LURO SERVICE S.R.L. ALIVAREZ JAVIER HORACIO WHITE 327 4682-5525/1120/1548 // 4683-5773/5028/6552 // 4635-9466/4450 Chaco Chaco GENERAL JOSE DE SAN MARTIN Chaco NESS FROGUE SARDZ PÉRIA CHACO VICENTIN MIGUEL ANGEL VIDARTE MARCEL JORGE MANUEL COMBECIAL SIGMA S.R.L. RUTA 90 KM.80 0 0372-154604843 / 0364-154661403 Chaco Chaco Chaco RESISTENCIA NR SRL COMBECIAL SIGMA S.R.L. ARTURO ILLIA 647 0362-4425300 // 0362-4425300 // 0362-4425300 // 0362-4425300 // 0362-4425300 // 0362-4425300 // 0362-4425300 // 0362-4425300 // 0362-4425300 // 0362-4425300 // 0362-4425300 // 0362-442530 // 0362-44375 // 4440708 Chubut RAWSON LOPEZ JORGE AURELIO J. J. VALLE 471 0260-15462-7829 Chubut PUERTO MADRYN GONZALES J. B. Y BROZT LUIS A. SH Chubut ROCA 742 0280-1546205 Chubut COMODORO RIVADAVIA Chridoba ALICIA ESTACION GIGENA VELASQUEZ JULIO PEDRO FLORIDA 835 0297-154142643 Córdoba ALICRA ESTACION GIGENA					
Catamarca SAN FDD DELV. DE CATAMARCA Chaco GENERAL JOSE DE SAN MARTIN CICRTIN MIGUEL ANCEL RUTA 90 KM.80 0 0372-15467202					
Chaco GENERAL JOSE DE SAN MARTIN Chaco VICENTIN MIGUEL ANGEL RUTA 90 KM.80 0 03725-15457202 Chaco PRES. ROQUE SARUP PENA Chaco RESISTENCIA COMERCIAL SIGMA S.R.L. SAN MARTIN (12) 1326 0379-154604843 / 0384-154661403 Chaco RESISTENCIA NR SRL JOSE M. PAZ 671 0362-4425300 // 0362-4425766 / 4440708 Chubut RAWSON LOPEZ JORGE AURELIO TUCUMAN 587 03735-421729 Chubut PUERTO MADRYN GONZALES J. B. Y BROZT LUIS A. SH SAN MARTIN 813 0280-4472561 Chubut PUERTO MADRYN PALOCCHINI JOSE LUIS ROCA 742 0280-154622026 Chubut COMODORO RIVADAVIA DARICO GUSTAVO MARCELO SAEN PEÑA 728 0358-4960824 0358-154018288 Córdoba ALITA GRACIA DARICO GUSTAVO MARCELO SAENZ PEÑA 728 0358-4960824 0358-154018288 Córdoba ARROYITO VAUDAGNA OSCAR EDUARDO MARIO SEVESO 1330 03567-15527922 // 03576-15413240 Córdoba BELL VILLE FERZ MATIAS ARIEL BV. ASCASUBI 816 03587-425833 // 488041 03582-1560875 Córdoba BERLI VILLE SALVAITIERRA DAMIAN DANIEL PRESI					
Chaco RESISTENCIA COMERCIAL SIGMA S.R.L. ARTURO ILLIA 647 0362-4425300 // 0362-4305974 Chaco RESISTENCIA NR SRL JOSE M. PAZ 671 0362-442756 / 1440708 Chaco VILLA ANGELA MARTINEZ ALBERTO TUCUMAM 587 03735-42729 Chubut RAWSON LOPEZ JORGE AURELIO J. J. VALLE 471 0280-15-452-7829 Chubut PUERTO MADRYN GONZALES J. B. V BROZT LUIS A. SH SAN MARTIN 813 0280-4472361 Chubut PUERTO MADRYN PALOCCHINI JOSE LUIS ROCA 742 0280-154626205 Chubut COMODDRO RIVADAVIA VELASQUEZ JULIO PEDRO FLORIDA 835 0297-15-4142643 Córdoba ALCIRA ESTACION GIGENA ARROYITO SARIO PERA 728 0358-4960624 0358-154018288 Córdoba ALTA GRACIA CARRI MARIANO LUIS SR.A.CLARA V-FUNES (EX CALLE 3) 135 0357-427518 Córdoba BALNEARIA BASCHINI SERGIO EDUARDO MARIO SEVESO 1330 0357-425633 0357-425633 Córdoba BELL VILLE FEREZ MATIAS ARIEL BV. ASCASUBI 816 03537-425633 03537-425633 Córdoba<					
Chaco RESISTENCIA NR SRL JOSE M. PAZ 671 0362-4434756 / 4440708 Chaco VILLA ANGELA MARTINEZ ALBERTO TUCUMAN 587 03735-221729 Chubut RAWSON LOPEZ JORGE AURELIO J. J. VALLE 471 0280-15452-7829 Chubut PUERTO MADRYN GONZALES J. B. Y BROZT LUIS A. SH SAN MARTIN 813 0280-4472361 Chubut COMODORO RIVADAVIA PALOCCHINI JOSE LUIS ROCA 742 0280-154626205 Córdoba ALCIRA ESTACION GIGENA DARICO GUSTAVO MARCELO SAENZ PEÑA 728 0358-4960624 0358-154018288 Córdoba ALTA GRACIA CARRI MARIANO LUIS SRITA, CLARA VFUNES (EX CALLE 3) 135 0357-15527922 // 03576-15413240 Córdoba BALNEARIA BASCHINI SERGIO EDUARDO DR. PEDRO GOYENA 250 03663-421079 Córdoba BELL VILLE FERZ MATIAS ARIEL BY. ASCASUBIS 6 03537-425833 Córdoba BELL VILLE SALVATIERRA DAMIAN DANIEL PRESIDENTE PERON 118 03557-425831 // 488041 03557-15608705 Córdoba BERINKMANN TESSIO JOSE ALBERTO GÜEMES 970 03652-481280 // 03562-15669487 <t< td=""><td>Chaco</td><td>PRES. ROQUE SAENZ PEÑA</td><td></td><td>SAN MARTIN (12) 1326</td><td>0379-154604843 / 0364-154661403</td></t<>	Chaco	PRES. ROQUE SAENZ PEÑA		SAN MARTIN (12) 1326	0379-154604843 / 0364-154661403
Chaco VILLA ANGELA MARTINEZ ALBERTO TUCUMAN 587 03735-421729 Chubut RAWSON LOPEZ JORGE AURELIO J. J. VALLE 471 0280-15-452-7829 Chubut PUERTO MADRYN GONZALES J. B. Y BROZT LUIS A. SH SAM MARTIN 813 0280-472361 Chubut COMODORO RIVADAVIA PALCOCHINI JOSE LUIS ROCA 742 0280-154626205 Córdoba ALCIRA ESTACION GIGENA DRICO GUSTAVO MARCELO FLORIDA 835 0297-15-4142643 Córdoba ALTA GRACIA CARRI MARIANO LUIS SAFIA CLARA VFUNES (EX CALLE 3) 135 03547-427618 Córdoba ARROYITO VAUDAGNA OSCAR EDUARDO MARIO SEVESO 1330 0356-15527922 // 03576-15413240 Córdoba BELL VILLE FERZ MATIAS ARIEL BV. ASCASUBI 816 03537-425833 Córdoba BELL VILLE SALVATIERRA DAMIAN DANIEL PRESIDENTE PERON 118 0357-425831 // 488041 03562-1669487 Córdoba BRINKMANN TESSIO JOSE ALBERTO GÜEMES 970 03562-481269 // 03562-1569487 Córdoba CORDOBA ALBIZU LORENA MARÍA (Córdoba Cap.) JOSE MACHAIN 480 0351-481267/ 03551-421891					
Chubut RAWSON LOPEZ JORGE AURELIO J. J. VALLE 471 0280-15-452-7829 Chubut PUERTO MADRYN GONZALES J. B. V BROZT LUIS A. SH SAM MARTIN 813 0280-15-452-7829 Chubut PUERTO MADRYN PALOCCHINI JOSE LUIS ROCA 742 0280-154626205 Chubut COMODORO RIVADAVIA VELASQUEZ JULIO PEDRO FLORIDA 835 0297-15-4142643 Córdoba ALCIRA ESTACION GIGENA ARROYITO ARROYITO VALUAGNA OSCAR EDUARDO MARIO SEVESO 1330 0357-427618 Córdoba BALNEARIA BASCHINI SERGIO EDUARDO MARIO SEVESO 1330 03563-421079 Córdoba BELL VILLE FEREZ MATIAS ARIEL BV. ASCASUBI 816 03537-425833 Córdoba BELL VILLE FEREZ MATIAS ARIEL BV. ASCASUBI 816 03537-425833 Córdoba BRINKMANN TESSIO JOSE ALBERTO GÜEMES 970 03562-481260 // 03562-15669487 Córdoba CORDOBA ALBIZU LORRAM ARIA (Córdoba Cap.) JOSE MACHAIN 480 0351-4812677 Córdoba CORDOBA BUSTOS DANIEL ALBERTO 27 DE ABRIL 3401 (0351) 431-0330 / 152-418918 / 157-626486 </td <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>					
Chubut PUERTO MADRYN PUERTO MADRYN Chubut GONZALES J. B. Y BROZT LUIS A. SH PALOCCHINI JOSE LUIS SAN MARTIN 813 0280-4472361 Chubut COMODORO RIVADAVIA Córdoba VELASQUEZ JULIO PEDRO FLORIDA 835 0297-15-4142643 Córdoba ALCIRA ESTACION GIGENA ALTA GRACIA DARICO GUSTAVO MARCELO SAENZ PEÑA 728 0358-4960624 0358-154018288 Córdoba ARROYITO VAUDAGNA OSCAR EDUARDO MARIO SEVESO 1330 03576-15527922 // 03576-15413240 Córdoba BALNEARIA BASCHINI SERGIO EDUARDO DR PEDRO GOYENA 250 03563-421079 Córdoba BELL VILLE FEREZ MATIAS ARIEL BV. ASCASUBI 816 03537-426333 Córdoba BEIL VILLE SALVATIERRA DAMIAN DANIEL PRESIDENTE PERON 118 03537-42633 // 488041 03537-15608705 Córdoba BRINKMANN TESSIO JOSE ALBERTO GÜEMES 970 03562-481200 // 03562-15669487 Córdoba COLONIA CAROYA ALBIZU LORENA MARIA (Córdoba Cap.) JOSE MACHAIN 480 0351-481257 Córdoba CORDOBA ALBIZU LORENA MARIA (Córdoba Cap.) JOSE ABRIL 3401 (0351) 431-0330 / 152-418918 / 157-626486			· ·		
Chubut PUERTO MADRYN Chubut PALOCCHINI JOSE LUIS ROCA 742 0280-154628205 Córdoba ALCIRA ESTACION GIGENA ALTA GRACIA DARICO GUSTAVO MARCELO SAENZ PEÑA 728 0358-48960624 0358-154018288 Córdoba ALTA GRACIA CARRI MARIANO LUIS SRTA.CLARA VFUNES (EX CALLE 3) 135 0357-427618 Córdoba BALNEARIA BASCHINI SERGIO EDUARDO MARIO SEVESO 1330 0356-15527922 // 03576-15413240 Córdoba BELL VILLE FEREZ MATIAS ARIEL BV. ASCASUBI 816 03537-425833 Córdoba BELL VILLE SALVATIERRA DAMIAN DANIEL PRESIDENTE PERON 118 03537-425833 // 488041 03567-455837 // 458037 Córdoba BRINKMANN TESSIO JOSE ALBERTO GÜEMES 970 03562-481260 // 03562-15699487 Córdoba COLONIA CAROYA TAGLIAFERRI ROBERTO JUAN AV.SAN MARTIN 42 03552-422012 // 03525-15530396 Córdoba CORDOBA ALBIZU LORENA MARIA (CÓrdoba Cap.) JOSE MACHAIN 480 0351-4315267 Córdoba CORDOBA BUSTOS DANIEL ALBERTO 27 DE ABRIL 3401 (0351) 431-0330 / 152-418918 / 157-626486					
Chubut COMODORO RIVADAVIA Cordoba VELASQUEZ JULIO PEDRO FLORIDA 835 0297-15-4142643 Córdoba ALCIRA ESTACION GIGENA ALTA GRACIA VELASQUEZ JULIO PEDRO FLORIDA 835 0297-15-4142643 Córdoba ARROYITO VAUDAGNA OSCAR EDUARDO SRTA CLARA V FUNES (EX CALLE 3) 135 03567-427218 Córdoba BALNEARIA BASCHINI SERGIO EDUARDO MARIO SEVESO 1330 03576-15527922 // 03576-15413240 Córdoba BELL VILLE FERZ MATIAS ARIEL BV. ASCASUBI 816 03537-425833 Córdoba BEIL VILLE SALVATIERRA DAMIAN DANIEL PRESIDENTE PERON 118 03537-425833 488041 03537-15608705 Córdoba BRINKMANN TESSIO JOSE ALBERTO GÜEMES 970 03562-42102 // 03562-15669487 Córdoba CORDOBA ALBIZU LORRAM MARÍA (Córdoba Cap.) JOSE MACHAIN 480 0351-481257 Córdoba CORDOBA BUSTOS DANIEL ALBERTO 27 DE ABRIL 3401 (0351) 431-0330 / 152-418918 / 157-626486					
Córdoba ALTA GRACIA CARRI MARIANO LUIS SRTA.CLARA V.FUNES (EX CALLE 3) 135 03547-427618 Córdoba ARROYITO VAUDAGNA OSCAR EDUARDO MARIO SEVESO 1330 03576-15527922 // 03576-15413240 Córdoba BALNEARIA BASCHINI SERGIO EDUARDO DR PEDRO GOYENA 250 03563-421079 Córdoba BELL VILLE FEREZ MATIAS ARIEL BV. ASCASUBI 816 03537-426333 Córdoba BELL VILLE SALVATIERRA DAMIAN DANIEL PRESIDENTE PERON 118 03537-426333 // 488041 03537-15608705 Córdoba BRINKMANN TESSIO JOSE ALBERTO GÜEMES 970 03562-481208 // 03562-15669487 Córdoba COLONIA CAROYA TAGLIAFERI ROBERTO JUAN AV.SAN MARTIN 42 03552-5422012 // 03525-15530396 Córdoba CORDOBA ALBIZU LORENA MARIA (Córdoba Cap.) JOSE MACHAIN 480 0351-481257 Córdoba CORDOBA BUSTOS DANIEL ALBERTO 27 DE ABRIL 3401 (0351) 431-0330 / 152-418918 / 157-626486	Chubut	COMODORO RIVADAVIA	VELASQUEZ JULIO PEDRO		0297-15-4142643
Córdoba ARROYITO VAUDAGNA OSCAR EDUARDO MARIO SEVESO 1330 03576-15527922 // 03576-15413240 Córdoba BALNEARIA BASCHINI SERGIO EDUARDO DR. PEDRO GOYENA 250 03563-421079 Córdoba BELL VILLE FEREZ MATIAS ARIEL BV. ASCASUBI 816 03557-425833 Córdoba BELL VILLE SALVATIERRA DAMIAN DANIEL PRESIDENTE PERON 118 03557-425833 // 488041 Córdoba BRINKMANN TESSIO JOSE ALBERTO GÜEMES 970 03562-481260 // 03562-15669487 Córdoba COLONIA CAROYA TAGLIAFERRI ROBERTO JUAN AVSAM MARTIN 42 03525-422012 // 03525-15530396 Córdoba CORDOBA ALBIZU LORENA MARIA (Córdoba Cap.) JOSE MACHAIN 480 0351-4812577 Córdoba CORDOBA BUSTOS DANIEL ALBERTO 27 DE ABRIL 3401 (0351) 431-0330 / 152-418918 / 157-626486					
Córdoba BALNEARIA BASCHINI SERGIO EDUARDO DR.PEDRO GOYENA 250 03563-421079 Córdoba BELL VILLE FEREZ MATIAS ARIEL BV. ASCASUBI 816 03537-425833 Córdoba BELL VILLE SALVATIERRA DAMIAN DANIEL PRESIDENTE PERON 118 03537-426833 // 488041 03537-15608705 Córdoba BRINKMANN TESSIO JOSE ALBERTO GÜEMES 970 03562-481260 // 03562-15669487 Córdoba COLONIA CAROYA TAGLIAFERRI ROBERTO JUAN AV.SAN MARTIN 42 03525-422012 // 03525-15530396 Córdoba CORDOBA ALBIZU LORENA MARIA (Córdoba Cap.) JOSE MACHAIN 480 0351-4851257 Córdoba CORDOBA BUSTOS DANIEL ALBERTO 27 DE ABRIL 3401 (0351) 431-0330 / 152-418918 / 157-626486				· · ·	
Córdoba BELL VILLE FEREZ MATIAS ARIEL BV. ASCASUBI 816 03537-425833 Córdoba BELL VILLE SALVATIERRA DAMIAN DANIEL PRESIDENTE PERON 118 03537-426383 // 488041 03537-15608705 Córdoba BRINKIMANN TESSIO JOSE ALBERTO GÜEMES 970 03562-481260 // 03562-15669487 Córdoba COLONIA CAROYA TAGLIAFERRI ROBERTO JUAN AV.SAN MARTIN 42 03525-422012 // 03525-15530396 Córdoba CORDOBA ALBIZU LORENA MARIA (Córdoba Cap.) JOSE MACHAIN 480 0351-48151257 Córdoba CORDOBA BUSTOS DANIEL ALBERTO 27 DE ABRIL 3401 (0351) 431-0330 / 152-418918 / 157-626486					
Córdoba BELL VILLE SALVATIERRA DAMIAN DANIEL PRESIDENTE PERON 118 03537-426383 // 488041 03537-15608705 Córdoba BRINKIMANN TESSIO JOSE ALBERTO GÜEMES 970 03562-481280 // 03562-15669487 Córdoba COLONIA CAROYA TAGLIAFERI ROBERTO JUAN AV.SAN MARTIN 42 03552-422012 // 03525-15530396 Córdoba CORDOBA ALBIZU JORENA MARIA (Córdoba Cap.) JOSE MACHAIN 480 0351-4815257 Córdoba CORDOBA BUSTOS DANIEL ALBERTO 27 DE ABRIL 3401 (0351) 431-0330 / 152-418918 / 157-626486					
Córdoba BRINKMANN TESSIO JOSE ALBERTO GÜEMES 970 03562-481260 // 03562-15669487 Córdoba COLONIA CAROYA TAGLIAFERRI ROBERTO JUAN AV.SAN MARTIN 42 03525-422012 // 03525-15530396 Córdoba CORDOBA ALBIZU LORENA MARÍA (Córdoba Cap.) JOSE MACHAIN 480 0351-4812/577 Córdoba CORDOBA BUSTOS DANIEL ALBERTO 27 DE ABRIL 3401 (0351) 431-0330 / 152-418918 / 157-626486					
Córdoba COLONIA CAROYA TAGLIAFERRI ROBERTO JUAN AV.SAN MARTIN 42 03525-422012 // 03525-15530396 Córdoba CORDOBA ALBIZU LORENA MARIA (Córdoba Cap.) JOSE MACHAIN 480 0351-4851257 Córdoba CORDOBA BUSTOS DANIEL ALBERTO 27 DE ABRIL 3401 (0351) 431-0330 / 152-418918 / 157-626486					
Córdoba CORDOBA ALBIZU LORENA MARIA (Córdoba Cap.) JOSE MACHAIN 480 0351-4851257 Córdoba CORDOBA BUSTOS DANIEL ALBERTO 27 DE ABRIL 3401 (0351) 431-0330 / 152-418918 / 157-626486					
					0351-4851257
Córdoba CORDOBA CARDOZO NORBERTO RUBEN AUGUSTO LOPEZ 495 0351-4712967					
	Córdoba	CORDOBA	CARDOZO NORBERTO RUBEN	AUGUSTO LOPEZ 495	0351-4712967

PROVINCIA	LOCALIDAD	TITULAR	DOMICILIO	TELEFONO
Córdoba	CORDOBA	EROLES FAUSTO CARLOS	AV. SANTA ANA 2565	0351-4808957
Córdoba	CORDOBA	ITKIN MARCIA ROMINA	IGUALDAD 9	0351-4252642
Córdoba Córdoba	CORDOBA COSQUIN	SPURCHESI DANIEL ANTONIO FERNANDEZ REFRIGERACION S.R.L.	CHARCAS 2826 AV.SAN MARTIN 1400	0381-156146114 03541-451328
Córdoba	COSQUIN	LESCANO PABLO MARTIN	DE LOS CASTILLOS 1770	03541-467283 // 03541-538383 / 0351-153608907
Córdoba	DESPEÑADEROS CENERAL DELIEZA	ACEVEDO DIEGO PABLO	GRAL.PAZ 801	03547-492466 // 0351-153228267
Córdoba Córdoba	GENERAL DEHEZA HERNANDO	OLIVA ROBERTO EDUARDO LERDA MARTIN ALEJANDRO	AZCUENAGA 475 MATHEU 445	0358-4051898 0353-154247260 // 0353-4960636
Córdoba	HUINCA RENANCO	LUNA DIEGO EMANUEL	PRESIDENTE J. D. PERON 731	02336-442713 - 02302-15599036/15516513
Córdoba Córdoba	JUSTINIANO POSSE	CASALANGA LUCIANO ANDRES PAULETO NESTOR JULIO	PRESBITERO GUTIERREZ 209	03537-432367
Córdoba	LA FRANCIA LA PARA	FOLLI RUBEN MARCELO	BELGRANO 515 SARMIENTO 561	03564-591144 03575-491543 03575-15656138
Córdoba	LABORDE	BIGA JUAN ANGEL	SARMIENTO 969	03537-461629
Córdoba	LABOULAYE LAS VARILLAS	LARREGOLA MARCELO ALEJANDRO VALIENTE CARLOS MARIA	AMEGHINO 166	03385-427866 LOCAL / 03385-15593459 03533-420281
Córdoba Córdoba	LOS SURGENTES	VERA HORACIO RAMON	SAN MARTIN 367 CIUDAD DE BELEN 137	03467-495627 // 03467-15641542
Córdoba	LUQUE	PODIO REFRIGERACION SRL	9 de Julio esquina Rivadavia 0	03573-15692361
Córdoba	MARCOS JUAREZ MARULL	ACOSTA NESTOR LUIS MERLINI CRISTIAN JAVIER	MAIPU 850 CHACABUCO 398	03472-427914 // 03472-458800 // 03472-425995
Córdoba Córdoba	MORTEROS	COLOMBERO JUAN CARLOS	URQUIZA 47	03563-15405746 03562-423314 / 15458998 / 403314
Córdoba	ONCATIVO	BIANCO MAURICIO JOSE	URUGUAY 771	03572-456512 / 03572-15539566
Córdoba Córdoba	RIO CEBALLOS RIO CUARTO	DELGADO CARLOS MARIO ANGEL AGUIRREBALZATEGUI FABIAN JOSE	PASAJE ASTURIAS 37 SARMIENTO 2595	0351-155220148 // 0351-5890844 0358-156013596 0358-155628656
Córdoba	RIO CUARTO	PASCUINI JORGE LUIS	PASAJE ANTONIO SAENZ 3162	0358-4653248
Córdoba	RIO TERCERO	APICELLA ANTONIO BLAS	AV. GRAL. SAVIO 18	03571-504727 // 03571-15536561 // 03571-15416365
Córdoba Córdoba	SAMPACHO SAN FRANCISCO	GOMEZ MARTIN RAUL OCHOA JORGE ENRIQUE	PUEYRREDON 869 ALBERDI 61	03582-411995 03564-438436 // 0351-155638464
Córdoba	SANTA MARIA DE PUNILLA	ALBIZU LORENA MARIA (Sta. M. de Punilla)	BOLIVAR Y GRASSI 0	03541-15617873 // 03541-15317049
Córdoba	SANTA ROSA DE CALAMUCHITA	ZARATE ANA LAURA	JOSE ADAN 250	03546-447711 / 420435 // 03546-15477202 // 03546-490392
Córdoba Córdoba	SANTA ROSA DE RIO PRIMERO VICUÑA MACKENNA	TIBALDO OSCAR ENRIQUE ALVAREZ ORBE OMAR	CONGRESO 578	03574-481765 // 03574-15652521 03583-480757
Córdoba Córdoba	VICUNA MACKENNA VILLA CARLOS PAZ	ALVAREZ ORBE OMAR HERNANDEZ IGNACIO ARIEL	SAN MARTIN 525 LOS CERROS 445	03583-480757 03541-426384 / 03541-15588209
Córdoba	VILLA DE SOTO	HERRERA RODRIGO JAVIER (Villa de Soto)	SAN MARTIN 95	03549-481013
Córdoba Córdoba	VILLA DOLORES VILLA MARIA	NASIF GUSTAVO MIGUEL	SIRIA 38 LISANDRO DE LA TORRE 2124	03544-420131
Córdoba Corrientes	BELLA VISTA	COSTANTINI EDUARDO MARTIN VANASCO HECTOR ALFREDO	SAN MARTIN 1660	0353-154140603 // 0353-155692154 // 0353-4507063 03777-450176 // 03777-15629401
Corrientes	CORRIENTES	DIEZ PAULA LUCIANA	SAN LUIS 1467	0379-4420063 0379-4422297
Corrientes	CORRIENTES	GONZALEZ DARIO VICTOR	CORDOBA 2486	0379-4449644 // Cel 0379-4545051 / 4398352
Corrientes Corrientes	CURUZU CUATIA ESQUINA	BLANCO JULIO CESAR AMATO GABRIEL ALBERTO	EL MAESTRO 188 BO.65 VIVIENAS MANZ.C CASA 8 0	03774-424188 03777-460585 // 03777-15490829
Corrientes	ESQUINA	BURNE ARIEL HORACIO (Esquina-Ctes.)	9 DE JULIO 911	0342-4287673
Corrientes	GOYA	SCORCIAFFICO JORGE ALBERTO	PERU 297	03777-15512922
Corrientes Corrientes	MONTE CASEROS PASO DE LOS LIBRES	MURUA CORTES MARCELO GERMAN CACERES WALTER ADOLFO	CAAGUAZU 509 RUTA NACIONAL 117 KM 5 0	03775-422602 03772-15454792 // 03772-427488
Corrientes	PASO DE LOS LIBRES	SOVERON HONORATO RAUL	BRASIL 1230	03772-427463
Corrientes	SANTO TOME	SPERDUTTI ARIEL DE JESUS	LOREIRO 50	03756-420831 / 03756-415387 / 03756-15415387 / 03756-15443243
Entre Ríos Entre Ríos	CHAJARI COLON	MURUA CORTES FLAVIO ANDRES PEREYRA MARTIN CIPRIANO	PABLO DE LA CRUZ 1030 ROCAMORA 825	03456-420898 03447-421536
Entre Ríos	CONCEPCION DEL URUGUAY	MARCOLIN PABLO F. Y VELAZQUEZ FABIO	LOS CONSTITUYENTES 365	03442-431467
Entre Ríos	CONCORDIA	GARCIA ULISES HORACIO	CARRIEGO 435	0345-4218399 / 0345-4215447
Entre Ríos Entre Ríos	CRESPO FEDERAL	ECAR LUIS MARCELO ARANCIBIA RAUL MARCELO	ROCAMORA 527 ARIENTI 443	0343-4951560 03454-15435587
Entre Ríos	GENERAL RAMIREZ	MUÑOZ ERNESTO SANTIAGO	BELGRANO Y ARENALES 0	0343-4902387
Entre Ríos	GILBERT	HORNUS RICARDO AGUSTIN	PUBLICA Nº 6 0	03446-15594335 // 03446-355111
Entre Ríos Entre Ríos	GUALEGUAY GUALEGUAYCHU	DEGRAF VICTOR MANUEL JAIME JOSE MARIA ALBERTO	ISLAS MALVINAS 370 ANGEL ELIAS 410	03444-425049 // 03444-428242 03446-15539558 // 03446-424919
Entre Ríos	HASENKAMP	ORSICH HERALDO NERI	URQUIZA 309	0343-4930127 CELULAR 0343-156-112447
Entre Ríos	MARIA GRANDE	GONZALEZ JOSE ARIEL FERNANDEZ JUAN MANUEL D.	LUIS GALETTO 168	0343-4947012
Entre Ríos Entre Ríos	PARANA PARANA	SCHONFELD DAMIAN ERNESTO	DON BOSCO 780 AV.RAMIREZ 3785	0343-4241985 // 0343-4240687 0343-4070040 (contestador) // 0343-154566626
Entre Ríos	PARANA	VALENTE OSCAR ANIBAL	BRIGADIER J. LOPEZ 1951	0343-4270384
Entre Ríos	PARANA	ZAPATA DANIEL FELIPE (Electrónica)	GUALEGUAYCHU 422	0343-4320330
Entre Ríos Formosa	SAN JOSE CLORINDA	COIAZZET DIEZ PABLO DANIEL LEON NELSON	Hipolito Irigoyen 1859 500 VIV. MZ. 8 CASA 26 0	03447-471686 // 03447-15454027 // 03447-15410414 03718-427117 // 03718-15501250
Formosa	CLORINDA	ROA ESTEBAN	LA RIOJA Y CASTELLI 0	03718-424043 / 427117
Formosa	FORMOSA	COOP.DE TRAB. SERVIMAX LDA	PEDRO BONACIO 1546	0370-4340203 / 0370 4656541
Formosa Formosa	FORMOSA FORMOSA	GUTIERREZ LUIS GERMAN RIVEROS GUSTAVO ATILIO	JONAS SALK 644 BARRIO 1° DE MAYO MZA, 03 CASA 11 0	0370-4393188 0370-4462080
Jujuy	LIB GRAL SAN MARTIN	MAMANI EDUARDO	Av Hipolito Irigoyen 491	03886-431812
Jujuy	SAN PEDRO	ACUÑA JOSE ANTONIO	AV. LAS DALIAS 1685	03888-15434728
Jujuy Jujuy	SAN PEDRO SAN PEDRO	CASTILLO ABRAHAM LEONARDO VAZQUEZ ROLANDO DANIEL IVAN	GORRITI 452 MIGUEL ARAOZ 578	03888-156861768 03888-425009
Jujuy	SAN SALVADOR DE JUJUY	FLORES WALTER DANIEL	FRANCISCO RAMONEDA 913	15-4308297
La Pampa	GENERAL PICO	BERDAXAGAR VICTOR OSVALDO	CALLE 108 144	02302-421736
La Pampa La Pampa	GENERAL PICO INGENIERO LUIGGI	IGLESIAS RUBEN ANGEL ODETTI FACUNDO JOSE	CALLE 102 1185 CORRIENTES 263	02302-434318 02302-15524194
La Pampa	SANTA ROSA	BARROZO ALBERTO AMADO	UNANUE 1716	02954-438288 / 424828
La Pampa	SANTA ROSA	LUCERO ORTIZ SAUL HERNAN	J. L. BORGES 595	02954-456997 // 02954-15676964
La Rioja La Rioja	CHILECITO LA RIOJA	CASAS MARCELO ISMAEL CARRASCO FATIMA	JULIAN AMATTE 75 1 DE JULIO 1198	03825-425313 0380-4436062
La Rioja La Rioja	LA RIOJA	MADERA JOSE ALBERTO	BO.SEIPOS - DIAMANTE S/N° 0	0380-4467588
La Rioja	LA RIOJA	MAGGINI MARTINEZ JORGE ANTONIO	LOS GRANADOS 22	0380-4485037
Mendoza Mendoza	CHILECITO GENERAL ALVEAR	ARRUTI OSVALDO ANTULIO LUCERO SENDRA CRISTIAN RUBEN	LEMOS 153 Diagonal Carlos Pellegrini 430	02622-607771 02625-424867 / 573129
Mendoza Mendoza	LAS HERAS	FERNANDEZ CLAUDIO DAVID	ACC.NORTE LATERAL ESTE 379	0261-4483331 / 0261-4377262
Mendoza	LDOR GRAL SAN MARTIN	QUERCETTI DANTE CESAR	PIROVANO 375	0263-4424032 / 4520175
Mendoza Mendoza	LDOR GRAL SAN MARTIN MENDOZA	SANYI S.R.L. ASTESIANO ANIBAL AUGUSTO	RIVADAVIA 340 SUIPACHA 550	0263-154500709 // 0263-4427706 / 4428368 0261-4255454
Mendoza Mendoza	MENDOZA MENDOZA	CONNECT & TRADE S.A.	Dr. Moreno 3125	0261-4255454 0261-4300263-4372146
Mendoza	RODEO DEL MEDIO	FORCONI EUGENIO	PEDRO MOLINA 426	0261-4913932 / 15-3531233/15-3531232 / 152403538
Mendoza Mendoza	SAN RAFAEL	CUELLO ARNALDO ROBERTO	ALEM 458	0260-4434933 // 0260-4421264
Mendoza Mendoza	SAN RAFAEL SAN RAFAEL	GARVI PABLO DANIEL MERCADO DANIELA YANINA ANTONIETA	REPUBLICA DE SIRIA 1297 SEGOVIA 765	0260-154670520 0260-4300422
Mendoza	TUNUYAN	JOSE MARCELO HUGO	LARRALDE Y SANTA CRUZ 0	02622-424914
Misiones	ARISTOBULO DEL VALLE	GLANZEL RICARDO	ENTRE RIOS 0	03755-470029 // 03755-15660664
Misiones Misiones	ELDORADO OBERA	GREVE FEDERICO ADRIAN SERRA EDUARDO JOSE	GUACURARI 1712 CORDOBA 495	03751-422874 03755-420950 / 406960
Misiones Misiones	OBERA	REINHARDT RODOLFO RAUL	AV.ANDRESITO 920	03755-428424 / 424497
Misiones	POSADAS	BRAMBILLA HECTOR JOSE	LAVALLE 4556	0376-4471423
Misiones Misiones	POSADAS PUERTO IGUAZU	CORONEL MATIAS LUCAS LOZINA GUILLERMO ALFREDO	AV.LOPEZ Y PLANES 6016 Av. Papa Francisco 0	0376-4465706 // 0376-154115262 // 0376-154712952 03757-423022
MISIONES	. 32.113.00/120	ESCHAN GOILLLANNO ALI NEDU	Av. Papa Francisco u	SOURCE SECRET

PROVINCIA	LOCALIDAD	TITULAR	DOMICILIO	TELEFONO
Misiones	PUERTO IGUAZU	ZAPATA LUIS EDUARDO	ARTIGAS 127	03757-425576
Misiones	PUERTO RICO	NEIS NICOLAS	AV.9 DE JULIO 2409	03743-420873
Misiones	SAN VICENTE	JACHIMOWSKI IRMA LILIANA	ALFREDO PALACIOS 824	03755-460730
Río Negro	BALNEARIO LAS GRUTAS	CURUAL HAYDEE	EL CONDOR 765	02934-15459000
Río Negro	CATRIEL	BADAGNANI ROMINA VANESA	BUDAPEST 282	0299-154114201
Río Negro	CHOELE CHOEL	VILLANOVA DAMIAN STANLEY	ALSINA Adolfo 685	02946-443524
Río Negro	CIPOLLETTI	BENITEZ JUAN CARLOS (Cipolletti)	SARGENTO CABRAL 1211	0299-4781684 // 0299-155572190 // 0299-154712600
Río Negro	CIPOLLETTI	BONNET ENRIQUE A.	SAN MARTIN 686	0299-4781489
Río Negro	CIPOLLETTI	POWER ONLINE S.R.L. (Suc. Cipolletti) CRAGNOLINI RODOLFO LUIS	KENNEDY 70	0299-4782300 // 0299-6377548 0298-4433178 // 0298-154744641
Río Negro Río Negro	GENERAL ROCA GENERAL ROCA	SOTO ANDREA VIVIANA	BRASIL 1010 PILCOMAYO 2176	02984-427200 0810-222-7703
Río Negro	GENERAL ROCA	YUSCHEZEN MARCELO OSCAR	USHUAIA 946	0298-154633053
Río Negro	VIEDMA	ENTRAIGAS MARCIAL ALIPIO	MITRE 734	02920-15522699
Salta	HIPOLITO YRIGOYEN	CAMPOS JUAN DE LA CRUZ	AV. GUEMES 122	03878-15550848
Salta	METAN	VAZQUEZ CARMEN GLADYS	LAVALLE 327	03876-422948 // 03876-15555833
Salta	ORAN	RIHOUET PABLO MIGUEL	MENDOZA 53	03878-425993
Salta	SALTA	BENITES FERNANDO MANUEL	ALVEAR 44	0387-4340310
Salta	SALTA	MAISENTI CHRISTIAN LUCAS	SAN JUAN 1012	0387-156140148 // 154770714
Salta	SALTA	PEREZ CARLOS DIEGO ANDRES	ZABALA 560	0387-4232464
Salta	TARTAGAL	ARIAS CRISTIAN AUGUSTO	MZ. I CASA 11 BO.N. KIRCHNER (206 VIV.) 0	03873-459125
Salta	TARTAGAL BARRIO BAWCON	M Y R SERVICIOS S.H.	CORNEJO 89	03873-423861 0264-4281428 // 0264-154196919
San Juan San Juan	BARRIO RAWSON BARRIO RAWSON	INGEN S.R.L. ROBERT SAUL SALVADOR	AV. ESPAÑA 1920 ESTADO DE ISRAEL 236	0264-4283966 // 0264-4243075
San Juan	SAN JUAN	ABALLAY RODRIGUEZ ROSANA	S.NAVARRO 978	0264-4229528 // 0264-4089022 // 0264-4212648
San Juan	SAN JUAN	CLIMATIZACION HOGAR S.R.L.	AV.IG.DE LA ROZA 2787	0264-4233576
San Luis	CARPINTERIA	SILVA LEONARDO EFRAIN	AVENIDA BELGRANO 290	02656-479387
San Luis	SAN LUIS	DELGADO GAMBOA NADIA MITZI	RIO NEGRO 1654	0266-4762089
San Luis	VILLA MERCEDES	VELAZQUEZ DOMINGUEZ JORGE F.	BALCARCE 802	02657-461093 // 02657-15335277
Santa Cruz	LAS HERAS	APABLAZA WALTER ROGELIO	SAN MARTIN 1029	0297-154365683
Santa Fe	ALVEAR	AMATO RUIZ VICTOR ALEJANDRO	MOSCONI 2087	0341-5181177 // 0341-153831648
Santa Fe	ARMSTRONG	FERNANDEZ LUCIO NICOLAS	CUFFIA 1422	03471-462043
Santa Fe Santa Fe	CAFFERATA CAÑADA DE GOMEZ	STRAMESI MARIO CASILDO	SANTA FE 515	03468-498382 // 03468-15645236 // 03468-15435131 03471-437483
Santa Fe	CAÑADA RICA	PELLERINO JOSE LUIS MILICH SERGIO GABRIEL	CHACABUCO 295 13 DE JUNIO 504	03460-499029
Santa Fe	CAPITAN BERMUDEZ	LOTERO ERICA MARIA	PUERTO ARGENTINO 143	0341-4783700 / 153198153
Santa Fe	CARCARAÑA	MENGARELLI ESTEBAN CARLOS	PARANA 1376	0341-4940589 / 155716931
Santa Fe	CARLOS PELLEGRINI	DE LA FUENTE LUIS ALEJANDRO	ALMIRANTE BROWN 1136	03401-15412165
Santa Fe	CASILDA	CORTES MARIA DE LOS ANGELES	1° DE MAYO 2785	03464-423578 / 03464-15527195
Santa Fe	CASILDA	TIEPPO JOSE DAVID	BUENOS AIRES 3498	03464-427467 // 03464-15537317
Santa Fe	CERES	GANIN PABLO CESAR	AV.MAIPU 173	03491-15501470 (Damian)
Santa Fe	EL TREBOL	GUILLERMO Y FEDERICO BAINOTTI SH	DORREGO (31) 490	03493-15415080 // 03401-420607
Santa Fe	EL TREBOL	RUBIOLO VICTOR LUIS	AV.LIBERTAD 364	03401-420115
Santa Fe	ELORTONDO LAS ROSAS	HOGAR SERVICIO S.R.L. CHIAPPERO GABRIEL IVAN	MALVINAS ARGENTINAS 737 LAVALLE 90	03462-470600 03471-15575020 / 03471-15536851 / 03471-452936
Santa Fe Santa Fe	LAS ROSAS	MEYER JAVIER FERNANDO	LUIS LELOIR 430	03471-453349
Santa Fe	LAS TOSCAS	CUSSIT ELEODORO GUSTAVO	CALLE 15 446	03482-492377
Santa Fe	LLAMBI CAMPBELL	AMADO WALTER GABRIEL	BRIGADIER LOPEZ 364	03497-420524 // 15481617
Santa Fe	LOS QUIRQUINCHOS	PACHECO SEBASTIAN ALEJANDRO	URQUIZA 653	03465-462095 // 03465-15404325
Santa Fe	MACIEL	GIAMMARINO LUCAS ARIEL	C. P. STELZER (EX BV. SARMIENTO) 977	03476-620072 // 03476-15302994
Santa Fe	RAFAELA	CIPOLAT CLAUDIO HECTOR	AV. ERNESTO SALVA 548	03492-420094 / 15587456
Santa Fe	RAFAELA	PAROLA SILVIO	PEDRO PFELFLER 533	03492-422367
Santa Fe	RAFAELA	WALKER CARLOS ALBERTO	ANGELA DE LA CASA (BO.LOS NOGALES) 296	03492-421176
Santa Fe	RECONQUISTA	RAMIREZ NESTOR OSVALDO	LUDUEÑA 241	03482-423982
Santa Fe	RECONQUISTA	SANCHEZ PABLO OMAR BERETTA PABLO CARLOS	PUEYRREDON 1186	03482-429044 - 15696733
Santa Fe Santa Fe	ROSARIO ROSARIO	BONGELLI VERONICA D. (Simatic local Pichincha)	JUNIN 2072 RODRIGUEZ 302	0341-4374463 / 4766716 / 6061555 0341-2432632
Santa Fe	ROSARIO	CHAVES PERLENDER RODRIGO JORGE	GORRITI 1814	0341-4372717
Santa Fe	ROSARIO	FERESIN EDUARDO ALBERTO	LIMA 1150	0341-4306264 // 0341-4300931 // 0341-156437730
Santa Fe	ROSARIO	MOYA CRISTIAN FABIAN	MACIEL 1261	0341-153412599 (No se atiende Publico en este domicilio)
Santa Fe	ROSARIO	SERVICE ITALIA S.R.L.	CORRIENTES 3562	0341-464-5466 / 462-7554 / 461-1178
Santa Fe	RUFINO	MORA NESTOR FABIAN	AZCUENAGA 335	03382-421016
Santa Fe	SAN CARLOS CENTRO	ZABALA SEBASTIAN ARIEL	SUCHON 954	03404-421375 / 03404-15593541
Santa Fe	SAN CRISTOBAL	FURLANI CRISTIAN EDUARDO	JUAN B.JUSTO 244	03408-421592
Santa Fe	SAN JOSE DE LA ESQUINA	FUGANTE IVAN NELSON	VELEZ SARFIELD 774	03467-461069/15636219
Santa Fe	SAN JUSTO	EQUI FABIO GERMAN	BV.PELLEGRINI 2350	03498-427631 // 03498-15478312
Santa Fe	SAN LORENZO	GIORGI JUAN MANUEL BASSO VIANO MANUEL	PERU 3650 SARCENTO CARRAL 135	03476-427586 03492-470032
Santa Fe Santa Fe	SAN VICENTE SAN VICENTE	LERDA MIGUEL ANGEL	SARGENTO CABRAL 135 CORDOBA 272	03492-471032
Santa Fe	SANTA FE	GALVEZ ALBERTO ESTEBAN	AV.FACUNDO ZUVIRIA 5321	0342-4841001
Santa Fe	SANTA FE	GARCIA HUGO ALBERTO	JUAN DIAZ DE SOLIS 2640	0342-4557766 / 0342-154461658
Santa Fe	SANTA FE	MALISANI RAFAEL	MARTIN ZAPATA 3984	0342-4891099
Santa Fe	SUARDI	BENITEZ MIGUEL Y BENITEZ ALEJANDRO	PJE.SGTO.CABRAL 941	03562-477800
Santa Fe	SUNCHALES	STRADA MARCELO ESTEBAN	AV. RIVADAVIA 169	03493-420172 // 03493-15405755
Santa Fe	SUNCHALES	VARDIERO JUAN ENRIQUE	ALBERDI 189	03493-422314
Santa Fe	VENADO TUERTO	VITI FEDERICO EDUARDO	SAN MARTIN 1060	03462-423621 // 03462-15602198
Santa Fe	VERA	MAIDANA ANIBAL GABRIEL	SAN MARTIN 2434	03483-422523 // 03483-15434277
Santa Fe Santa Fe	VILLA CONSTITUCION VILLA CONSTITUCION	ACUÑA RUZICH FERNANDO MARTIN M Y M GROUP S.R.L.	URQUIZA 898 SALTA 216	03400-439351 03364-040044
Santa Fe Santiago del Estero	LA BANDA	M Y M GROUP S.R.L. DIAZ DIEGO ALVARO	TTE.MIGUEL JIMENEZ Y SOLDADO LUNA 0	0385-4372777 // 0385-4373033
Santiago del Estero	LA BANDA	SORIA PEREYRA OSCAR E	MZA.A LOTE 3 CALLE 13 0	0385-4278542 // 0385-155950574
Santiago del Estero	SANTIAGO DEL ESTERO	RUIZ JORGE HORACIO	ANTENOR ALVAREZ 326	0385-156988046 // 0385-4344528
Santiago del Estero	TERMAS DE RIO HONDO	SALAZAR RAUL EDUARDO	LOS ANDES 64	03858-423440
Tierra del Fuego	RIO GRANDE	RADIO VICTORIA FUEGUINA S.A. (Río Grande)	COMBATE DE MONTEVIDEO 755	02964-422117 / 02964-426329
Tucumán	AGUILARES	LOPEZ EDUARDO RAUL	PELLEGRINI 292	03865-15517391
Tucumán	CONCEPCION	GRAMAJO JORGE JULIO	JOAQUIN V.GONZALEZ 754	03865-423336 / 03865-15690596
Tucumán	SAN MIGUEL DE TUCUMAN	CHAVARRIA JOSE OSCAR	SANTIAGO 2041	0381-4853054 // 0381-156665354
Tucumán	SAN MIGUEL DE TUCUMAN	FRANCO ADRIAN MARTIN	LA RIOJA 1193	0381-4207023 / 0381-154494600 / 156048260
Tucumán	SAN MIGUEL DE TUCUMAN	RODRIGUEZ CARLOS ARTEMIO	Block 15 PB "B" Bo.Padilla Diag.II esq.Av.Central 0	0381-4347127 / 0381-155002682

ANEXO Certificado de Garantía Acondicionadores de Aire

Importante: Para que su garantía se valida este formulario debe ser completado íntegramente y firmado por el personal de la empresa que realizo la instalación, garantizando que fueron respetados todos los pasos, instrucciones y recaudos solicitados en el manual de instrucción.

Por el presente declaro haber cumplido con todos y cada uno de los requisitos exigidos en el manual de instalación, especialmente con los que se detallan a continuación:

- 1. Se han usado para los trabajos de instalación herramientas y equipos utilizados exclusivamente para gas R410, evitando contaminación con R22.
- 2. Se ha utilizado para la instalación el tipo de cañería requerida por el fabricante, se han respetado las distancias máximas y mínimas, así como la longitud mínima de cañería exigida y el diagrama de conexión.
- 3. Se ha instalado la manguera de drenaje con la posición y caída correcta y se ha controlado su funcionamiento.
- Las virolas para conexión se efectuaron con herramientas idóneas y usadas exclusivamente para gas R410.
- 5. Las cañerías fueron aisladas conforme se indica en el Manual de Instalación utilizando materiales idóneos para este tipo de productos.
- 6. Se ha realizado vació utilizando una bomba exclusiva para R410 eliminando el aire y humedad de las cañerías y asegurando que quede limpio y hermético la totalidad del circuito de refrigeración, evitando el deterioro del producto
- 7. Se han verificado las uniones entre ambas unidades y las válvulas confirmando que no existen perdidas.
- 8. Se ha instalado la Unidad Exterior sobre soportes vibratorios para evitar su trasmisión.

9.	Se ha verificado que la instalación eléctrica es	la requerida en	el Manual de instalaciones.
Ob	oservaciones:		
Ra	azón Social del stalador:		
Do	omicilio Legal:		
Ca	ılle:	N°	Localidad:
Pro	ovincia:	Teléfono N ^o	
Apo	ellido y nombre del técnico sponsable:		
			cio Nº:
Eirr	ma del Técnico:	Fecha:	1

CERTIFICADO DE GARANTIA

DISTRIBUYE Y GARANTIZA: RADIO VICTORIA FUEGUINA S.A.

Tte. Gral J.D. Perón 2825 (C1198AA) CABA

FABRICA: RADIO VICTORIA FUEGUINA S.A.

Combate de Montevideo N° 755 - C.P. (9420) Río Grande Provincia de Tierra del Fuego, Antártida e Islas del Atlántico Sur.

DEPARTAMENTO DE SERVICIO TÉCNICO:

Franklin 640 - (C1405DEF) CABATel. (011) 4983-7116/7722

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS Y DE USO: Para una información más detallada de las especificaciones técnicas y modo de uso de su equipo, remitirse al manual de instrucciones adjunto.

CONDICIONES DE INSTALACIÓN NECESARIAS PARA SU FUNCIONAMIENTO:

Remitirse al Manual de instrucciones adjunto.

CONDICIONES DE VALIDEZ DE LA GARANTÍA:

IMPORTANTE: Para que esta garantía tenga validez, el instalador debe completar y firmar el anexo a este Certificado, declarando haber cumplido con todos los requisitos de instalación indicados en el Manual. La falta de datos y firma o la presencia de enmiendas o tachaduras, invalidarán este documento y por consiguiente la cobertura que brinda la garantía.

RADIO VICTORIA FUEGUINA S.A. garantiza que el equipo será reparado sin cargo en nuestro Departamento de Servicio Técnico o en los Servicios Técnicos autorizados. A tales efectos, es imprescindible que:

- 1-La fecha de compra figure junto con el sello y firma d ela casa vendedora en el presente certificado.
- 2- El presente certificado no se encuentre alterado bajo ningún concepto y en ninguna de sus partes.
- 3- El comprador original acredite su calidad de tal exhibiendo la factura original con fecha de compra.
- 4- El comprador cumpla con las condiciones de uso e instalación necesarias.

Dejamos expresamente declarado que:

- **A-** No se autoriza a persona alguna para que contraiga en nombre de **RADIO VICTORIA FUEGUINA S.A.** ninguna otra obligación que las que aquí se consignan, ni que modifique las mismas.
- **B-** No se encuentran amparadas las reparaciones de defectos originados en causas no inherentes al diseño o fabricación del equipo, tales como:

El transporte en cualquiera de sus formas, entregas o mudanzas, inundaciones, incendios o terremotos, agentes eléctricos externos, altas o bajas tensiones, abuso o mal manejo, uso impropio o distinto del uso doméstico, daños debidos a insectos, roedores, líquidos, sulfatación de pilas u otros agentes extraños, elementos o conjuntos forzados y/o sucios, intervención de personal no autorizado por **RADIO VICTORIA FUEGUINA S.A.**, Deterioro de los indicadores originales de la marca, del modelo y del Nº de serie y de cualquier hecho de fuerza mayor o caso fortuito, no siendo esta enumeración taxativa.

Tampoco se encuentran amparados los deterioros aparentes o manifiestos de la unidad, una vez que el comprador expresó conformidad con la entrega del producto, firmando en prueba de ello.

- **C-** No están cubiertos por esta garantía los siguientes casos: Los daños ocasionados al interior y/o exterior del gabinete. Las roturas, golpes o rayaduras causadas por caídas o traslados. Reemplazo de lámparas o fusibles quemados. Roturas o desgastes de bandejas o accesorios del gabinete. Los daños o fallas ocasionadas por deficiencias o interrupciones del circuito de alimentación eléctrica, o defectos de instalación o por intervenciones no autorizadas.
- **D-** Cualquier cuestión judicial que pudiera dar lugar la presente, será resuelta ante la justicia ordinaria de la Capital Federal.

RADIO VICTORIA FUEGUINA S.A. no asume responsabilidad alguna por los daños personales o a la propiedad que pudieran causar la maia instalación o uso indebido del equipo, incluyendo esto último la falta de mantenimiento. IMPORTANTE ALTURAS MÁXIMAS: "En el caso que fuera necesaria la inspección y/o intervención y/o reparación de equipo o de una cuplera de sus una de sigura de las mismas se encuentre instalada en altura (a más o supendo o en un espacio de dificil acceso; todos los gastos en concepto de andamios, dispositivos de seguridad y seguro, emplea de mano de obra calificada y/o materiales especiales para la reparación, desinstalación y/o reinstalación del equipo, correrán por cuenta y cargo del usuario." RADIO VICTORIA FUEGUINA S.A. asegura que este equipo cumple norma de seguridad eléctrica (IRAM o norma vigente al momento de su fabricación y certificación). PLAZO: Por el término de 1(un) Año a partir de la fecha de compra acreditada por la factura original. Este certificado de garantía es validad oricamente en la República Argentina. ATENCIÓN DEL SERVICIO TÉCNICO. Dirigirse a nuestro departamento de Servicio Técnico: Franklin 640 (C1405DEF) CABA. TEI (011) 4933-7116/7722 o un Servicio Técnico Autorizado por RADIO VICTORIA FUEGUINA S.A. los cuales figuran en listado adjunto - Durante la vigencia de esta garantía los gastos de traslado, etc., se regirán por la ley Nº 24240 y la resolución ex SCI Nº 495/88. Para información sobre la venta de repuestos dirigirse a nuestro departamento de Servicio Técnico: Franklin 640 (1405) CABA. Tel. (011) 4933-7116/7722. RADIO VICTORIA FUEGUINA S.A. se compromete a cumplir la garantía de su equipo dentro de los 90 (noventa) días posteriores a su pedido, siempre que no medien causas ajenas o de fuerza mayor, no atribubles a la empresa prestataria de la obligación. Toda intervención de nuestro Departamento de Servicio Técnico o de un Servicio Técnico Autorizado, realizada a pedido del comprador dentro del plazo de garantía, que no fuera originada por fuera de defec	NON	N N N N N N N N N N N N N N N N N N N	SIX
equipo o de cualquiera de sus unidades, y que alguna de las mismas se encuentre instalada en altura (3 mis o superior), o en un espacio de dificial osceso; todos los agsisos en concepto de andamios, dispositivos de seguridad y segurios, empleo de mano de otra calificada y/o materiales especiales para la reparación, desinstalación y/o reinstalación del equipo, comernán por cuenta y cargo del tusanior. RADIO VICTORIA FUEGUINA S.A. asegura que este equipo cumple norma de seguridad eléctrica (IRAM o norma vigente al momento de su fabricación y certificación). PLAZO: Por el término de I(un) Año a partir de la fecha de compra acreditada por la factura original. Este certificado de garantía es válido únicamente en la República Argentina. ATENCIÓN DEL SERVICIO TÉCNICO. Dirigirse a nuestro departamento de Servicio Técnico: Franklin 640 (C1405DEF) CABA. Tel. (011) 4983-7116/7722 o a un Servicio Técnico Autorizado por RADIO VICTORIA FUEGUINA S.A. los cuales figuran en listado adjunto - Durante la vigencia de esta garantía los gastos de traslado, etc., se regirán por la ley Nº 24240 y la resolución ex SCI Nº 495/88. Para información sobre la venta de repuestos dirigirse a nuestro departamento de Servicio Técnico: Franklin 640 (1405) CABA. Tel. (011) 4983-7116/7722. RADIO VICTORIA FUEGUINA S.A. se compromete a cumplir la garantía de su equipo dentro de los 90 (noventa) días posteriores a su pedido, siempre que no medien causas ajenas o de fuerza mayor, no atribubles a la empresa perstalaria de la obligación. Toda intervención de nuestro Departamento de Servicio Técnico o de un Servicio Técnico Autorizado, realizada a pedido del comprador dentro del plazo de garantía, que no fuera originada por falla o defecto alguno cublerto por este certificado, deberá ser abonado por el interesado de acuerdo a la tarifa vigente. PECHA DE VENTA FACTURA Nº DEL SERVICIO DE LA CASA VENDEDORA	propiedad que puo	dieran causar la mala instalación o uso indebido del equipo, incluyendo esto último la fa	
norma vigente al momento de su fabricación y certificación). PLAZO: Por el término de 1(un) Año a partir de la fecha de compra acreditada por la factura original. Este certificado de garantía es válido únicamente en la República Argentina. ATENCIÓN DEL SERVICIO TÉCNICO. Dirigirse a nuestro departamento de Servicio Técnico: Franklin 640 (C1405DEF) CABA. Tel. (011) 4983-7116/7722 o a un Servicio Técnico Autorizado por RADIO VICTORIA FUEGUINA S.A. los cuales figuran en listado adjunto - Durante la vigencia de esta garantía los gastos de traslado, etc., se regirán por la ley Nº 24240 y la resolución ex SCI Nº 495/88. Para información sobre la venta de repuestos dirigirse a nuestro departamento de Servicio Técnico: Franklin 640 (1405) CABA. Tel. (011) 4983-7116/7722. RADIO VICTORIA FUEGUINA S.A. se compromete a cumplir la garantía de su equipo dentro de los 90 (noventa) dias posteriores a su pedido, siempre que no medien causas ajenas o de fuerza mayor, no atribuibles a la empresa prestataria de la obligación. Toda intervención de nuestro Departamento de Servicio Técnico o de un Servicio Técnico Autorizado, realizada a pedido del comprador dentro del plazo de garantía, que no fuera originada por falla o defecto alguno cubierto por este certificado, deberá ser abonado por el interesado de acuerdo a la tarifa vigente. NOMBRE DEL PROPIETARIO: DOMICILIO: TEL. FECHA DE VENTA FACTURA Nº FIRMA Y SELLO DE LA CASA VENDEDORA Nº DE SERIE:	equipo o de cualquie o en un espacio de empleo de mano de	era de sus unidades, y que alguna de las mismas se encuentre instalada en altura (3 mts o superio e difícil acceso; todos los gastos en concepto de andamios, dispositivos de seguridad y segur e obra calificada y/o materiales especiales para la reparación, desinstalación y/o reinstalación d	or) o,
Este certificado de garantía es válido únicamente en la República Argentina. ATENCIÓN DEL SERVICIO TÉCNICO. Dirigirse a nuestro departamento de Servicio Técnico: Franklin 640 (C1405DEF) CABA. Tel. (011) 4983-7116/7722 o a un Servicio Técnico Autorizado por RADIO VICTORIA FUEGUINA S.A. los cuales figuran en listado adjunto - Durante la vigencia de esta garantía los gastos de traslado, etc., se regirán por la ley № 24240 y la resolución ex SCI № 495/88. Para información sobre la venta de repuestos dirigirse a nuestro departamento de Servicio Técnico: Franklin 640 (1405) CABA, Tel. (011) 4983-7116/7722. RADIO VICTORIA FUEGUINA S.A. se compromete a cumplir la garantía de su equipo dentro de los 90 (noventa) días posteriores a su pedido, siempre que no medien causas ajenas o de fuerza mayor, no atribubles a la empresa prestataria de la obligación. Toda intervención de nuestro Departamento de Servicio Técnico o de un Servicio Técnico Autorizado, realizada a pedido del comprador dentro del plazo de garantía, que no fuera originada por falla o defecto alguno cubierto por este certificado, deberá ser abonado por el interesado de acuerdo a la tarifa vigente. NOMBRE DEL PROPIETARIO: DOMICILIO: TEL. FECHA DE VENTA FACTURA Nº FIRMA Y SELLO DE LA CASA VENDEDORA N° DE SERIE:			lo
Dirigirse a nuestro departamento de Servicio Técnico: Franklin 640 (C1405DEF) CABA. Tel. (011) 4983-7116/7722 o a un Servicio Técnico Autorizado por RADIO VICTORIA FUEGUINA S.A. los cuales figuran en listado adjunto - Durante la vigencia de esta garantía los gastos de traslado, etc., se regirán por la ley № 24240 y la resolución ex SCI № 495/88. Para información sobre la venta de repuestos dirigirse a nuestro departamento de Servicio Técnico: Franklin 640 (1405) CABA. Tel. (011) 4983-7116/7722. RADIO VICTORIA FUEGUINA S.A. se compromete a cumplir la garantía de su equipo dentro de los 90 (noventa) días posteriores a su pedido, siempre que no medien causas ajenas o de fuerza mayor, no atribuibles a la empresa prestataria de la obligación. Toda intervención de nuestro Departamento de Servicio Técnico o de un Servicio Técnico Autorizado, realizada a pedido del comprador dentro del plazo de garantía, que no fuera originada por falla o defecto alguno cubierto por este certificado, deberá ser abonado por el interesado de acuerdo a la tarifa vigente. NOMBRE DEL PROPIETARIO: DOMICILIO: TEL. FECHA DE VENTA FACTURA № FIRMA Y SELLO DE LA CASA VENDEDORA N° DE SERIE:			al.
Dirigirse a nuestro departamento de Servicio Técnico: Franklin 640 (C1405DEF) CABA. Tel. (011) 4983-7116/7722 o a un Servicio Técnico Autorizado por RADIO VICTORIA FUEGUINA S.A. los cuales figuran en listado adjunto - Durante la vigencia de esta garantía los gastos de traslado, etc., se regirán por la ley № 24240 y la resolución ex SCI № 495/88. Para información sobre la venta de repuestos dirigirse a nuestro departamento de Servicio Técnico: Franklin 640 (1405) CABA. Tel. (011) 4983-7116/7722. RADIO VICTORIA FUEGUINA S.A. se compromete a cumplir la garantía de su equipo dentro de los 90 (noventa) días posteriores a su pedido, siempre que no medien causas ajenas o de fuerza mayor, no atribuibles a la empresa prestataria de la obligación. Toda intervención de nuestro Departamento de Servicio Técnico o de un Servicio Técnico Autorizado, realizada a pedido del comprador dentro del plazo de garantía, que no fuera originada por falla o defecto alguno cubierto por este certificado, deberá ser abonado por el interesado de acuerdo a la tarifa vigente. NOMBRE DEL PROPIETARIO: DOMICILIO: TEL. FECHA DE VENTA FACTURA № FIRMA Y SELLO DE LA CASA VENDEDORA N° DE SERIE:	ATENCIÓN DE	EL SERVICIO TÉCNICO.	
resolución ex SCI N° 495/88. Para información sobre la venta de repuestos dirigirse a nuestro departamento de Servicio Técnico: Franklin 640 (1405) CABA. Tel. (011) 4983-7116/7722. RADIO VICTORIA FUEGUINA S.A. se compromete a cumplir la garantía de su equipo dentro de los 90 (noventa) días posteriores a su pedido, siempre que no medien causas ajenas o de fuerza mayor, no atribuibles a la empresa prestataria de la obligación. Toda intervención de nuestro Departamento de Servicio Técnico o de un Servicio Técnico Autorizado, realizada a pedido del comprador dentro del plazo de garantía, que no fuera originada por falla o defecto alguno cubierto por este certificado, deberá ser abonado por el interesado de acuerdo a la tarifa vigente. NOMBRE DEL PROPIETARIO: DOMICILIO: TEL. FECHA DE VENTA FACTURA № FIRMA Y SELLO DE LA CASA VENDEDORA N° DE SERIE: 2060008-N	Dirigirse a nuestro Tel. (011) 4983-71 cuales figuran en l	o departamento de Servicio Técnico: Franklin 640 (C1405DEF) CABA. 116/7722 o a un Servicio Técnico Autorizado por RADIO VICTORIA FUEGUINA S.A. le listado adjunto	
Para información sobre la venta de repuestos dirigirse a nuestro departamento de Servicio Técnico: Franklin 640 (1405) CABA. Tel. (011) 4983-7116/7722. RADIO VICTORIA FUEGUINA S.A. se compromete a cumplir la garantía de su equipo dentro de los 90 (noventa) días posteriores a su pedido, siempre que no medien causas ajenas o de fuerza mayor, no atribuibles a la empresa prestataria de la obligación. Toda intervención de nuestro Departamento de Servicio Técnico o de un Servicio Técnico Autorizado, realizada a pedido del comprador dentro del plazo de garantía, que no fuera originada por falla o defecto alguno cubierto por este certificado, deberá ser abonado por el interesado de acuerdo a la tarifa vigente. NOMBRE DEL PROPIETARIO: DOMICILIO: TEL. FECHA DE VENTA			la
(noventa) días posteriores a su pedido, siempre que no medien causas ajenas o de fuerza mayor, no atribuibles a la empresa prestataria de la obligación. Toda intervención de nuestro Departamento de Servicio Técnico o de un Servicio Técnico Autorizado, realizada a pedido del comprador dentro del plazo de garantía, que no fuera originada por falla o defecto alguno cubierto por este certificado, deberá ser abonado por el interesado de acuerdo a la tarifa vigente. NOMBRE DEL PROPIETARIO: DOMICILIO: TEL. FECHA DE VENTA FACTURA N° FIRMA Y SELLO DE LA CASA VENDEDORA N° DE SERIE:	Para información	sobre la venta de repuestos dirigirse a nuestro departamento de Servicio Técnic	ю:
Autorizado, realizada a pedido del comprador dentro del plazo de garantía, que no fuera originada por falla o defecto alguno cubierto por este certificado, deberá ser abonado por el interesado de acuerdo a la tarifa vigente. NOMBRE DEL PROPIETARIO: DOMICILIO: TEL. FECHA DE VENTA FACTURA N° FIRMA Y SELLO DE LA CASA VENDEDORA N° DE SERIE: 2060008-N	(noventa) días po	osteriores a su pedido, siempre que no medien causas ajenas o de fuerza mayor, i	
DOMICILIO: TEL. FECHA DE VENTA FACTURA N° FIRMA Y SELLO DE LA CASA VENDEDORA N° DE SERIE: 2060008-N			
TEL. FECHA DE VENTAFACTURA N° FIRMA Y SELLO DE LA CASA VENDEDORA N° DE SERIE: 2060008-N SISSENSI	NOMBRE DEL	. PROPIETARIO:	
FECHA DE VENTA FACTURA Nº FIRMA Y SELLO DE LA CASA VENDEDORA Nº DE SERIE: 2060008-N SINSINSINSINSINSINSINSINSINSINSINSINSINS	DOMICILIO:		
FIRMA Y SELLO DE LA CASA VENDEDORA Nº DE SERIE: 2060008-N MINISTRIMA Y SELLO DE LA CASA VENDEDORA 2060008-N	TEL		
N° DE SERIE: 2060008-N SISSISSISSISSISSISSISSISSISSISSISSISSIS	FECHA DE VE	:NTA FACTURA N°	
2060008-N SISINININININININININININININININININI			
2060008-N SISISISISISISISISISISISISISISISISISISI	FIRMA Y SELL	O DE LA CASA VENDEDORA	
<u>RRINDER BERTARIA BE</u>	FIRMA Y SELL	-O DE LA CASA VENDEDORA	
<u>RRINDER BERTARIA BE</u>			
otiembre 2016 - Rev. 0 Impreso en Argentina Imprenta Ford			
	Nº DE SERIE:	20600	