

Esta guía esta basada en condiciones normales de funcionamiento del equipo.

Es importante considerar que el periodo de tiempo entre mantenimientos requeridos y sugeridos, dependerán, de la frecuencia, desgaste de operación y la utilización del Aire Acondicionado.

Las garantías aplican exclusivamente por defectos de fábrica.

Todos los servicios y mantenimientos sugeridos al equipo, deben ser realizados por nuestros "Dealers" Autorizados o Técnicos de Aire Acondicionado debidamente licenciados.

Requisitos para Reclamación

- Presentar factura original de compra.
- Entrega de pieza dañada o defectuosa.
- Proveer el historial de mantenimiento del equipo.

Apoyo Técnico disponible exclusivo para "Dealers" Autorizados y Técnicos de Refrigeración debidamente licenciados.



Recuerde su sistema de Aire Acondicionado es una inversión que debe proteger.

Para que su garantía tenga validez, siga las recomendaciones y sugerencias ofrecidas en esta guía de mantenimiento, guárdela con el manual de operación incluido en el paquete del control remoto y su factura de compra.

Le recomendamos que utilice su "Dealer" Autorizado o Técnico de Refrigeración para que realice los mantenimientos preventivos como se sugiere, así evitará reparaciones costosas.

Para los servicios de instalación, mantenimiento y servicio se pueden comunicar a:

Dealer Autorizado o Compañía

Nombre del Técnico

No. Teléfono a Llamar



Air-Con Inc.
Puerto Rico -
Departamento de Garantía

PMB #181
2135 Carr. #2 Ste. 15
Bayamón PR 00959-5259

Tel: 787-780-7979
Fax: 787-785-4119
E-mail: www.airconpr.com



Garantía A Su Servicio...

Guía de Mantenimiento y Servicio Para Aires Acondicionados

Proteja su Inversión



Departamento de Apoyo Técnico
Tel. 787.780.7979

Guía de Mantenimiento y Servicio para Equipos Daikin y Air-Con

Para que su garantía tenga validez, usted debe seguir las siguientes recomendaciones o sugerencias:

Recomendaciones o sugerencias de Fábrica



Sabemos que un Aire Acondicionado ya no es un lujo, es una necesidad.





Su Aire Acondicionado puede facilitar su vida brindándole mayor comodidad ya que nuestros sistemas ofrecen:

- Control de Temperatura Ambiental.
- Reducción de Humedad
- Limpian, Filtran y Eliminan olores, virus y bacterias presentes en el aire.








Con esto en mente hemos diseñado esta **Guía de Mantenimiento** para brindarle a su equipo el mejor uso y desempeño, y así puedan maximizar el ahorro de energía y evitar gastos innecesarios de reparación.

La responsabilidad de Air-Con Inc., Distribuidores exclusivos de Daikin, es proveerle la mejor información para mantener su aire acondicionado en óptimas condiciones y así lograr extender la vida útil de su equipo.

Por tal razón ponemos a su disposición este folleto informativo con las recomendaciones y sugerencias del fabricante, para que puedan brindarle a su sistema de aire acondicionado el mejor mantenimiento y servicio.

	Tiempo
<p>Limpieza y Mantenimiento De no ser necesaria la limpieza debido al poco uso de la unidad, comuníquese con su técnico de refrigeración para que realice una verificación general del funcionamiento del equipo.</p>	 Mínimo 2 veces al año
<p>Limpieza de Filtros de Aire El tiempo dependerá de la condición de suciedad encontrada en el área. Esta tarea podrá ser realizada por el usuario.</p>	 Mínimo 1 vez al mes
<p>Tratamiento Anti-Corrosivo Recomendados para equipos ubicados a menos de 300 metros del mar o del viento con salitre. De estar presente la condición, limpie el condensador (radiador) de la unidad exterior con agua fresca. No utilice el agua a presión y evite mojar otras áreas de la unidad. No agregue ningún producto químico. Esta tarea podrá ser realizada por el usuario.</p>	 Aplicar en la instalación, revisar en cada mantenimiento y agregar agua mínimo 1 vez al mes
<p>Instalación "Protector de Voltaje" Esto evitará descargas eléctricas causadas por rayos. En adición se debe utilizar un Monitor de Fase para evitar fluctuación de voltaje y ofrece protección a su unidad. En eventos climatológicos severos tales como Tormentas Tropicales, Huracanes u otros, se recomienda bajar el "Breaker" de las unidades para evitar cortos circuitos por descargas eléctricas.</p>	 En la instalación y revisar en cada mantenimiento

6 Formas de Ahorrar Energía, aumentar el rendimiento y alargar la vida útil de su sistema de Aire Acondicionado

-  1. Mantener los filtros de aire y su equipo limpio todo el tiempo.
-  2. Mantener la temperatura del aire entre 21°C y 23°C. (69°F-73°F) Considere la cantidad de personas en el área y las condiciones climatológicas de la temporada.
-  3. Verificar que la unidad exterior este ubicada en un área con buena ventilación y la unidad interior este libre de objetos que obstruyan el flujo de aire.
-  4. Consulte con su Técnico que la capacidad de la unidad sea la idónea para el área acondicionada.
-  5. Mantenga un mínimo de 1 pie alrededor de la unidad exterior y verifique que este libre de plantas o árboles, jardines, ramas colgantes, pastos altos, o enredaderas, y así poder evitar la intrusión de animales que causen corto circuitos.
-   6. Mantener su equipo en la función de encendido "Econo" o "Home Leave" cuando no este presente.

Air-Con Inc.
Puerto Rico -
Departamento de Garantía

