



Manual de Usuario

Mando a distancia



RG57H4(B)



Muchas gracias por comprar nuestro aire acondicionado. Por favor, lea detenidamente este manual de usuario antes de utilizar su aire acondicionado. Guárdelo para futuras referencias. Operar cuidadosamente y guárdelo para futuras referencias.

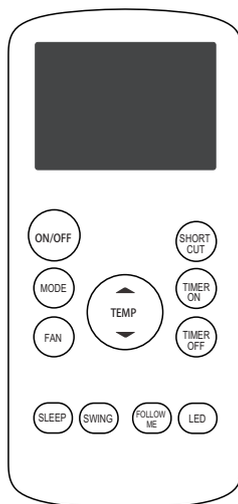
Contenidos

| | |
|--|----|
| Especificaciones del Mando a Distancia | 2 |
| Botones de Función | 3 |
| Manejar el Mando a Distancia..... | 4 |
| Indicadores LED de la Pantalla del Mando a Distancia | 5 |
| Cómo Usar las Funciones Básicas | 6 |
| Cómo Usar las Funciones Avanzadas | 13 |

El diseño y las especificaciones están sujetos a cambios sin previo aviso para la mejora del producto. Consulte a la agencia de ventas o al fabricante para más detalles.

Especificaciones del Mando a Distancia

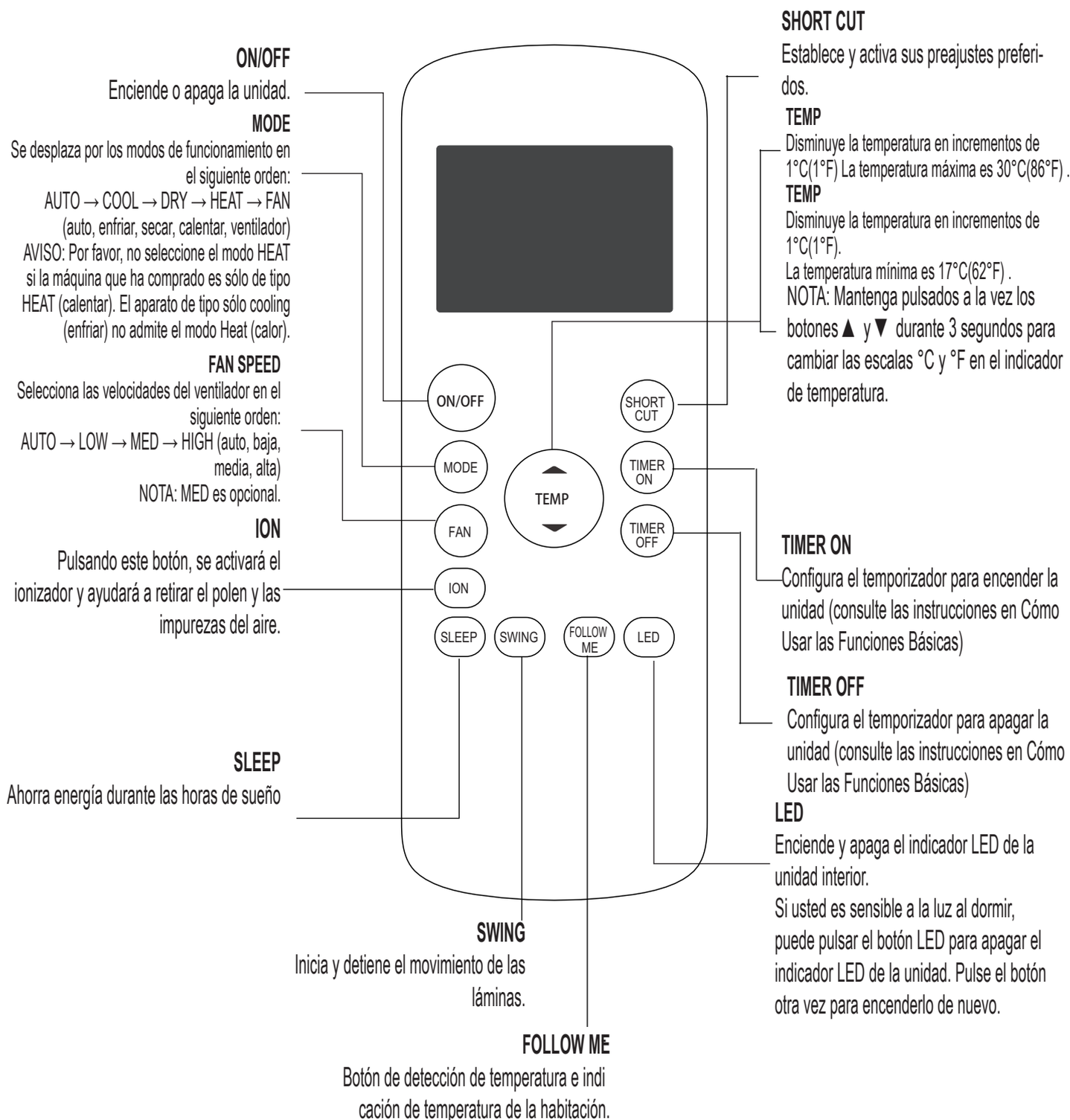
| | |
|-----------------------------|-----------------------------|
| Modelo | RG57H4(B) |
| Voltaje Nominal | 3,0 V (baterías R03/LR03 2) |
| Rango de Recepción de Señal | 8 m |
| Ambiente | -5°C~60°C(23OF~140°F) |



RG57H4(B)

Botones de Función

Antes de empezar a utilizar su nuevo aire acondicionado, asegúrese de familiarizarse con su mando a distancia. A continuación hay una breve introducción al mando a distancia. Consulte las instrucciones sobre cómo utilizar su aire acondicionado en la sección Cómo Usar las Funciones Básicas de este manual.



NOTA:

Las funciones Swing, Ion y Follow Me son opcionales. El modelo RG57H1(B)/BG(C)E-M no tiene velocidad media del ventilador.

Manejar el Mando a Distancia

¿NO ESTÁ SEGURO SOBRE PARA QUÉ SIRVE UNA FUNCIÓN?

Consulte las secciones Cómo Usar las Funciones Básicas y Cómo Usar las Funciones Avanzadas de este manual para ver una descripción detallada sobre cómo utilizar su aire acondicionado.

AVISO ESPECIAL

- El diseño de los botones de su unidad podría diferir ligeramente del ejemplo mostrado.
- Si la unidad no tiene una función en particular, pulsar el botón de esa función en el mando a distancia no tendrá ningún efecto.
- Donde haya diferencias considerables entre la descripción de las funciones de la Imagen del Mando a Distancia y el MANUAL DE USUARIO, prevalecerá la descripción del MANUAL DE USUARIO.

Insertar y Cambiar Baterías

Su unidad de aire acondicionado incluye dos baterías AAA. Coloque las baterías en el mando a distancia antes de usarlo.

1. Deslice hacia abajo la cubierta trasera del mando a distancia para destapar el compartimiento de las baterías.
2. Inserte las baterías, prestando atención a hacer coincidir los extremos (+) y (-) de las baterías con los símbolos del interior del compartimiento.
3. Deslice de nuevo la batería para fijarla en su lugar.

! NOTAS SOBRE LA BATERÍA

Para un rendimiento óptimo del producto:

No mezcle baterías nuevas y usadas, ni distintos tipos de baterías.

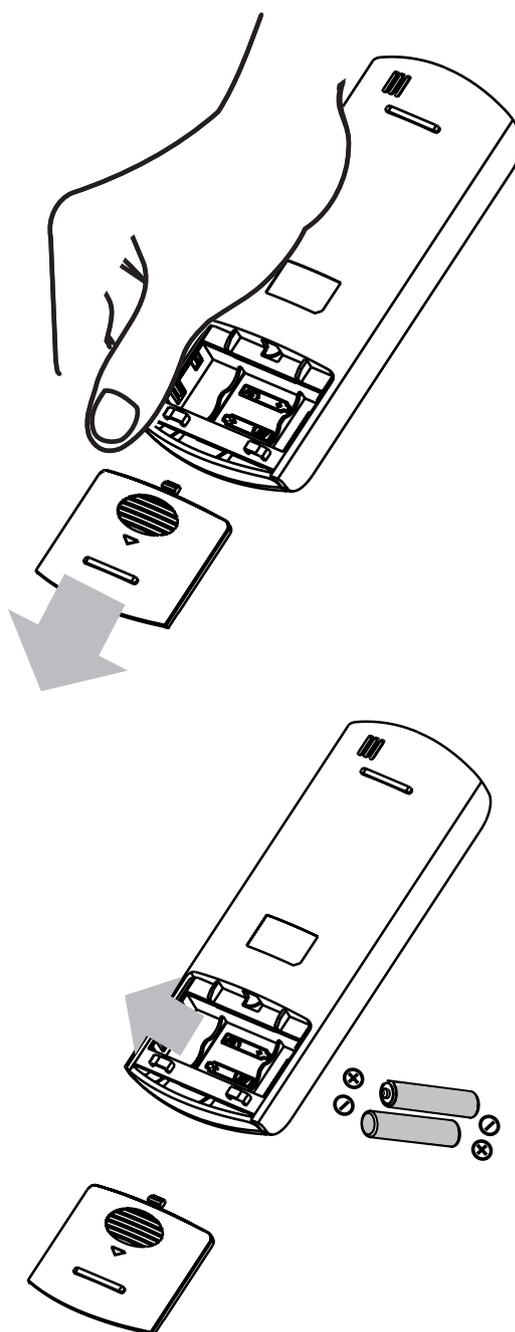


ELIMINACIÓN DE LAS BATERÍAS

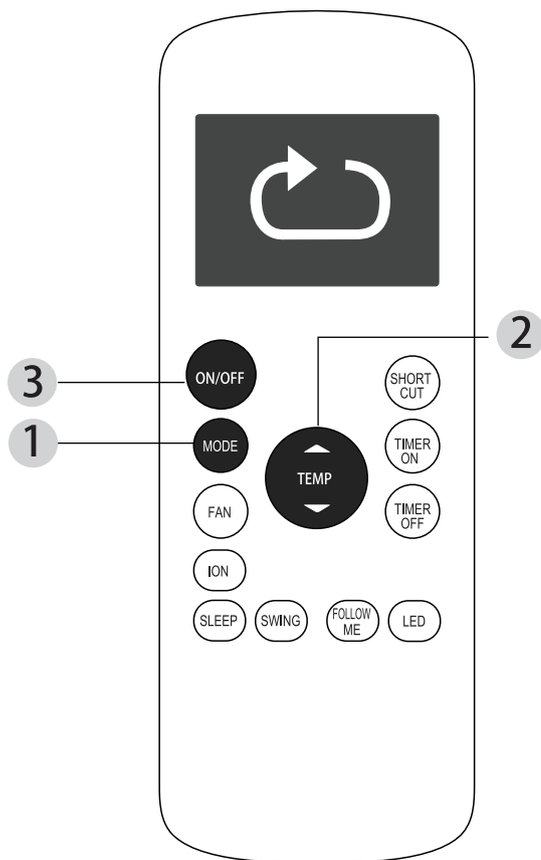
No deseche las baterías como residuos municipales sin clasificar. Consulte las leyes locales para una correcta eliminación de las baterías.

CONSEJOS PARA UTILIZAR EL MANDO A DISTANCIA

- El mando a distancia debe utilizarse a menos de 8 metros de la unidad.
- La unidad pitará cuando reciba la señal del mando a distancia.
- Las cortinas y otros materiales, así como la luz solar, pueden interferir en el receptor de señal infrarroja.
- Retire las baterías si no va a usar el mando a distancia durante más de 2 meses.



Cómo Usar las Funciones Básicas



Funcionamiento COOL

1. Pulse el botón MODE para seleccionar el modo COOL.
2. Establezca la temperatura que desee utilizando los botones de temperatura ▲ o ▼.
3. Pulse el botón FAN para seleccionar la velocidad del ventilador: AUTO, LOW, MED, o HIGH (auto, baja, media, o alta).
4. Pulse el botón ON/OFF para iniciar la unidad.

FIJAR TEMPERATURA

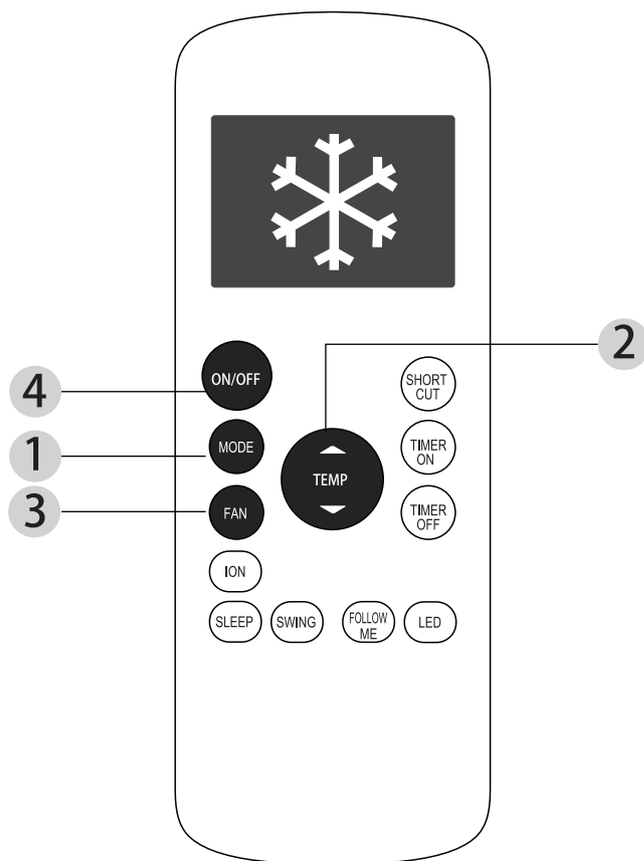
El rango de temperatura de funcionamiento para las unidades es de 17-30°C (62-86°F). Puede aumentar o reducir la temperatura en incrementos de 1°C (1°F).

Funcionamiento AUTO

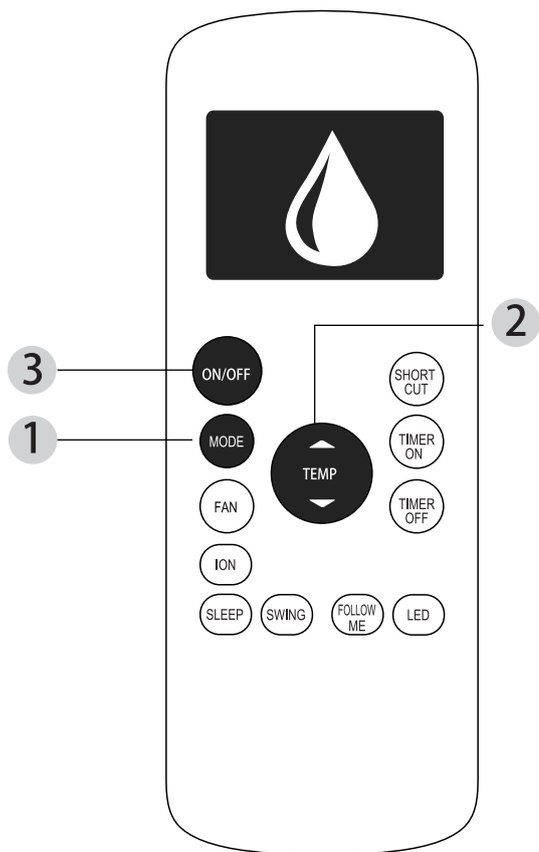
En modo AUTO, la unidad seleccionará automáticamente el modo COOL, FAN, HEAT o DRY basándose en la temperatura fijada.

1. Pulse el botón MODE para acceder al modo Auto.
2. Establezca la temperatura que desee utilizando los botones de temperatura ▲ o ▼.
3. Pulse el botón ON/OFF para iniciar la unidad.

NOTA: La velocidad del ventilador no puede fijarse en modo AUTO.



Cómo Usar las Funciones Básicas



Funcionamiento DRY (deshumidificar)

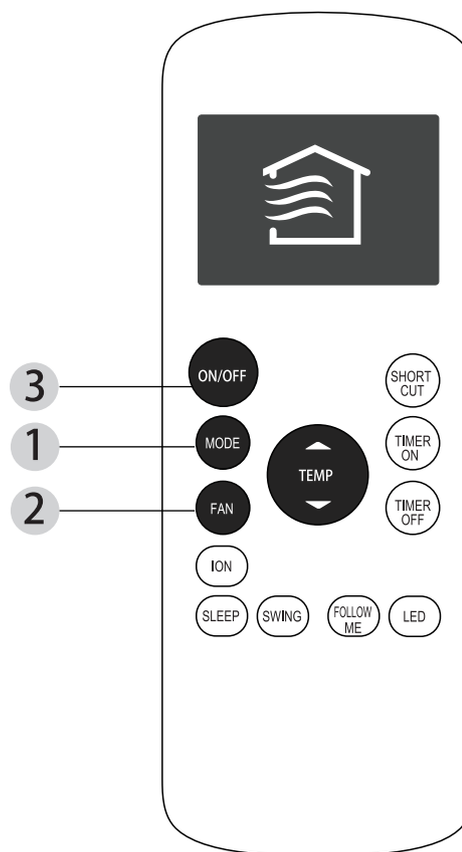
1. Pulse el botón **MODE** para seleccionar el modo **DRY**.
2. Establezca la temperatura que desee utilizando los botones de temperatura **▲** o **▼**.
3. Pulse el botón **ON/OFF** para iniciar la unidad.

NOTA: **FAN SPEED** no se puede cambiar en modo **DRY**.

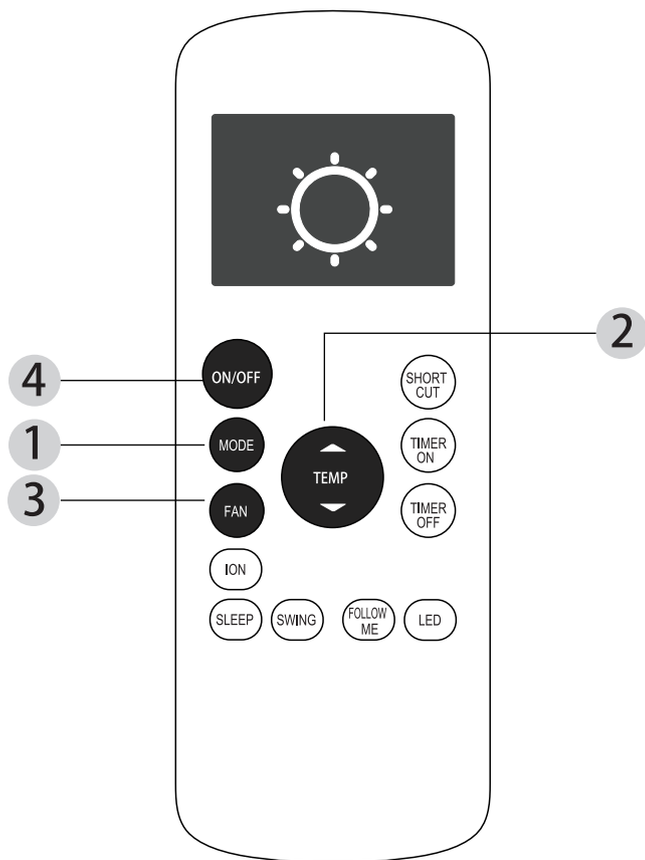
Funcionamiento FAN

1. Pulse el botón **MODE** para seleccionar el modo **FAN**.
2. Pulse el botón **FAN** para seleccionar la velocidad del ventilador: **AUTO**, **LOW**, **MED**, o **HIGH** (auto, baja, media, o alta).
3. Pulse el botón **ON/OFF** para iniciar la unidad.

NOTA: No se puede fijar la temperatura en modo **FAN**. Por eso, la pantalla **LED** de su mando a distancia no mostrará la temperatura.



Cómo Usar las Funciones Básicas



Funcionamiento HEAT

1. Pulse el botón **MODE** para seleccionar el modo **HEAT**.
2. Establezca la temperatura que desee utilizando los botones de temperatura **Temp ▲** o **Temp ▼**.
3. Pulse el botón **FAN** para seleccionar la velocidad del ventilador: **AUTO**, **LOW**, **MED**, o **HIGH** (auto, baja, media, o alta).
4. Pulse el botón **ON/OFF** para iniciar la unidad.

NOTA: A medida que disminuya la temperatura exterior, es posible que afecte al rendimiento de la función **HEAT** de su unidad. En tales casos, recomendamos usar este aire acondicionado junto con otro aparato calentador.

Configurar la función TIMER (temporizador)

Su aire acondicionado tiene dos funciones vinculadas al temporizador:

TIMER ON- establece el periodo de tiempo tras el cual la unidad se encenderá automáticamente.

TIMER OFF- establece el periodo de tiempo tras el cual la unidad se apagará automáticamente.

Función **TIMER ON**

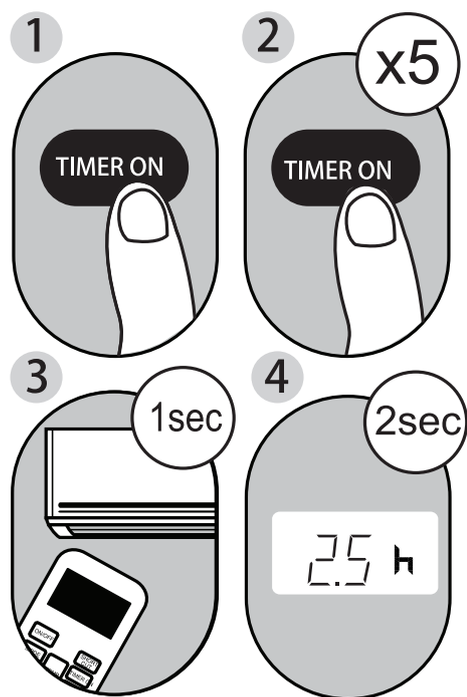
La función **TIMER ON** le permite establecer un periodo de tiempo tras el cual la unidad se encenderá automáticamente, como p. ej. cuando vuelve a casa después del trabajo.

1. Pulse el botón **TIMER ON**. Por defecto, aparecerá en la pantalla el último periodo de tiempo que haya establecido y una "h" (indicando horas).

Nota: Este número indica el periodo de tiempo tras la hora actual tras el que quiere que se encienda la unidad.

Por ejemplo, si usted establece **TIMER ON** en 2 horas, aparecerá "2.0h" en la pantalla, y la unidad se encenderá tras 2 horas.

2. Pulse repetidamente el botón **TIMER ON** para fijar el tiempo en el que quiere que se encienda la unidad.
3. Espere 2 segundos, a continuación se activará la función **TIMER ON**. El indicador digital de su mando a distancia volverá después al indicador de temperatura.



Ejemplo: Configurar que la unidad se encienda tras 2,5 horas.

Función TIMER OFF

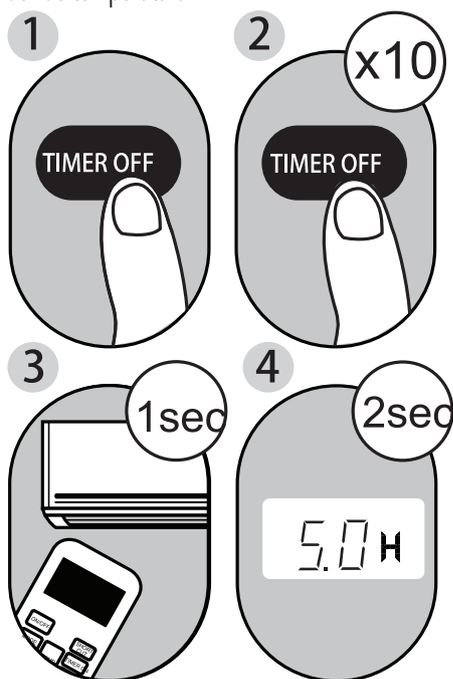
La función **TIMER OFF** le permite establecer un periodo de tiempo tras el cual la unidad se apagará automáticamente, como p. ej. cuando se despierta.

1. Pulse el botón **TIMER OFF**. Por defecto, aparecerá en la pantalla el último periodo de tiempo que haya establecido y una "h" (indicando horas).

Nota: Este número indica el periodo de tiempo tras la hora actual tras el que quiere que se apague la unidad.

Por ejemplo, si usted establece **TIMER OFF** en 2 horas, aparecerá "2.0h" en la pantalla, y la unidad se apagará tras 2 horas.

2. Pulse repetidamente el botón **TIMER OFF** para fijar el tiempo en el que quiere que se apague la unidad.
3. Espere 2 segundos, a continuación se activará la función **TIMER OFF**. El indicador digital de su mando a distancia volverá después al indicador de temperatura.



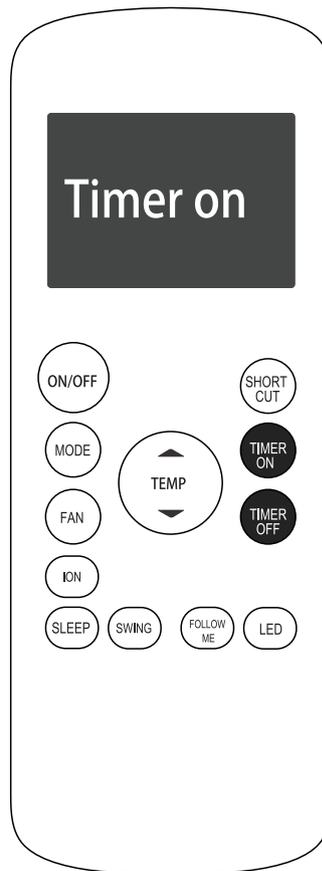
Ejemplo: Configurar que la unidad se apague tras 5 horas.

NOTA: Al configurar las funciones **TIMER ON** o **TIMER OFF**, el tiempo aumentará en

incrementos de 30 minutos a cada pulsación, hasta 10 horas. Tras 10 horas y hasta 24, aumentará en

incrementos de 1 hora. El tiempo volverá a cero tras 24 horas.

Puede apagar cualquiera de las dos funciones configurando el temporizador en "0.0h".

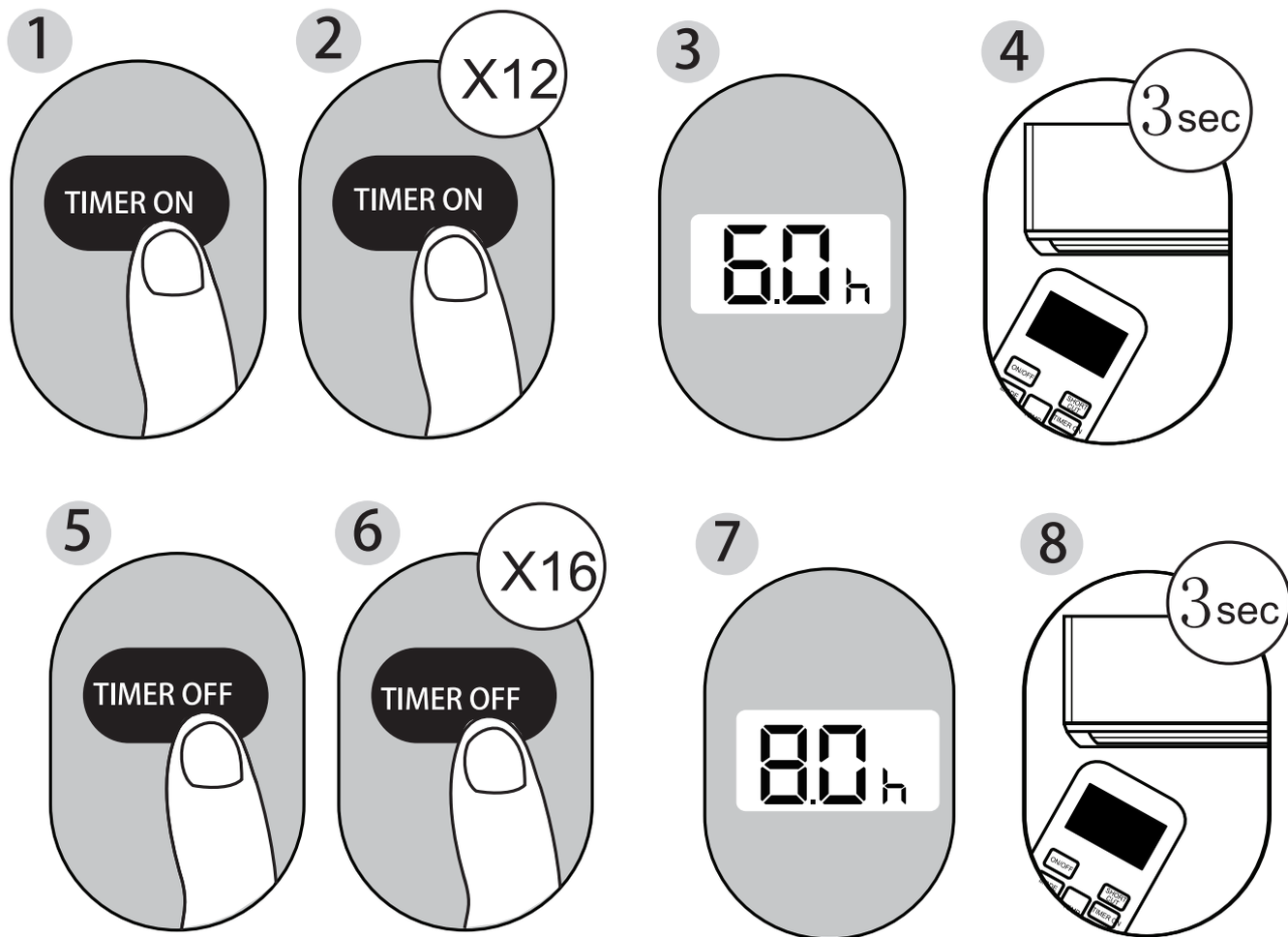


Siga pulsando **TIMER ON** o **TIMER OFF** hasta alcanzar el tiempo deseado.

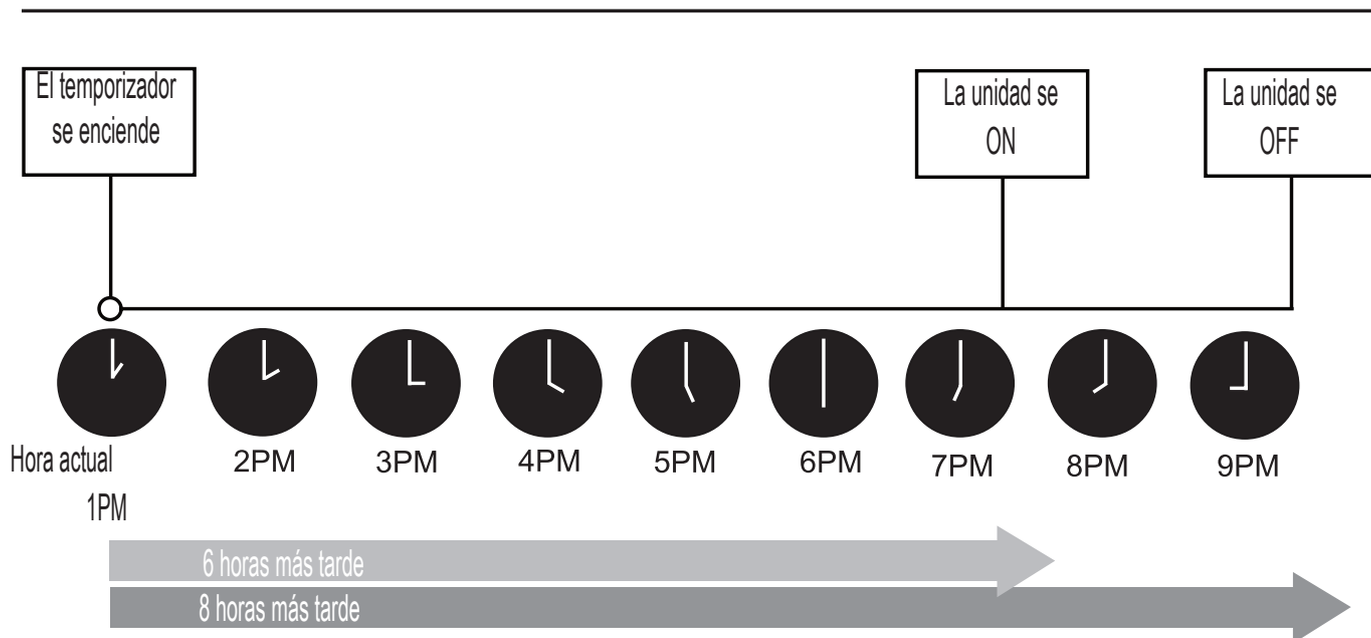
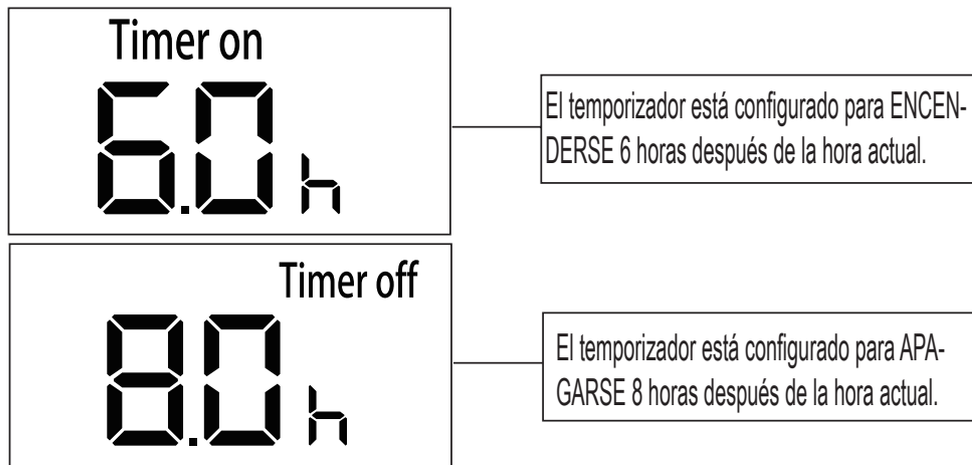
Configurar TIMER ON y TIMER OFF al mismo tiempo

Recuerde que los periodos de tiempo que fija para ambas funciones hacen referencia a horas después de la hora actual. Por ejemplo, digamos que la hora actual es la 1:00 pm, y usted quiere que la unidad se encienda automáticamente a las 7:00 pm. Quiere que funcione durante 2 horas, y a continuación se apague automáticamente a las 9:00 pm.

Haga lo siguiente:



Ejemplo: Configurar que la unidad se encienda tras 6 horas, funcione durante 2 horas y a continuación se apague (ver la imagen de abajo)
Su mando a distancia



Cómo Usar las Funciones Avanzadas

Función SLEEP

La función SLEEP se usa para disminuir el uso de energía mientras duerme (y no necesita los mismos ajustes de temperatura para estar cómodo).

Nota: La función SLEEP no está disponible en los modos FAN o DRY.

Función SWING

Se usa para detener o iniciar el movimiento de las láminas y fijar la dirección del flujo de aire hacia arriba/abajo que se quiera. Las láminas cambian su ángulo 6 grados por cada pulsación (en algunos modelos no). Si se pulsa durante más de 2 segundos, la función de giro automático de la rejilla está activada.

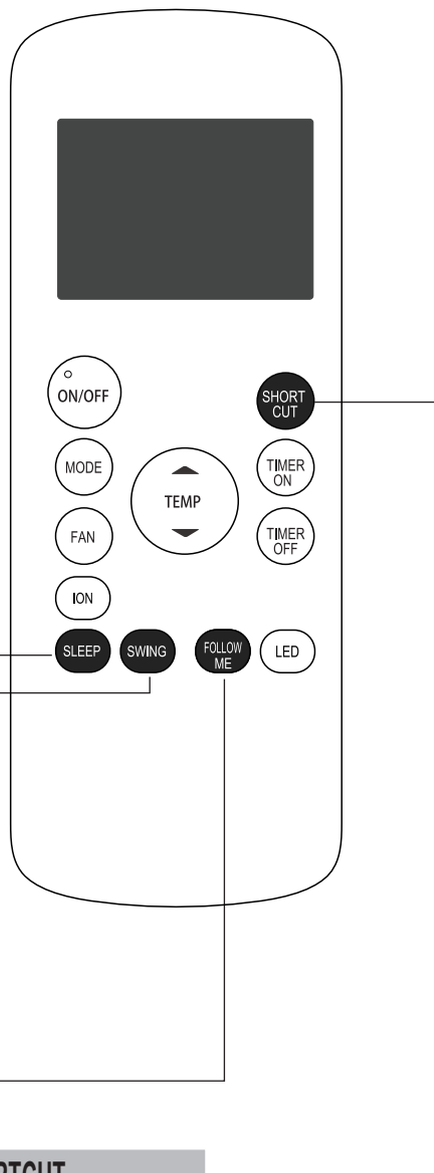
Función FOLLOW ME

La función FOLLOW ME (sígueme) permite al mando a distancia medir la temperatura en su ubicación actual. Al usar las funciones AUTO, COOL o HEAT, medir la temperatura ambiental desde el mando a distancia (en vez de desde la propia unidad) permitirá al aire acondicionado optimizar la temperatura a su alrededor y asegurar el máximo confort.

1. Pulse el botón FOLLOW ME para activar la función. El mando a distancia enviará una señal de temperatura a la unidad cada tres minutos.
2. Pulse de nuevo el botón FOLLOW ME para apagar esta función.

Función SHORTCUT

- Se usa para restablecer las configuraciones actuales o continuar con las configuraciones anteriores.
- Pulsando este botón cuando el mando a distancia está encendido, el sistema volverá automáticamente a las configuraciones anteriores, incluyendo modo de funcionamiento, temperatura fijada, nivel de velocidad del ventilador y función sleep (sueño) (si está activada).
- Si se pulsa durante más de 2 segundos, el sistema restablecerá automáticamente las configuraciones de funcionamiento actuales, incluyendo modo de funcionamiento, temperatura fijada, nivel de velocidad del ventilador y función sleep (sueño) (si está activada).



NOTA:

- El diseño de los botones está basado en un modelo típico y podría diferir ligeramente del que usted ha comprado; la forma actual prevalecerá.
- Todas las funciones descritas son realizadas por la unidad; si la unidad no tiene esta función, no ocurrirá la operación correspondiente cuando pulse el respectivo botón en el mando a distancia.
- Donde haya diferencias considerables en la descripción de funciones entre la Ilustración del Mando a Distancia y el MANUAL DE USUARIO, prevalecerá la descripción del MANUAL DE USUARIO.
- Este dispositivo puede ser acorde a las leyes nacionales locales. En Canadá, debe ser acorde a CAN ICES-3(B)/NMB-3(B). En USA, este dispositivo es acorde a la parte 15 de las normas de la FCC. El funcionamiento está sujeto a las dos condiciones siguientes: (1) Este dispositivo no podrá causar interferencias perjudiciales, y (2) este dispositivo debe aceptar cualquier interferencia recibida, incluyendo interferencias que puedan causar funcionamiento no deseado.
- Este equipo ha sido probado y considerado acorde a los límites de un dispositivo digital de Clase B, en virtud de la parte 15 de las normas de la FCC. Estos límites están diseñados para proporcionar protección razonable contra interferencias perjudiciales en una instalación residencial. Este equipo genera, utiliza y puede irradiar energía de radiofrecuencia y, si no se instala y se utiliza según las instrucciones, interferencias perjudiciales para las comunicaciones por radio. Sin embargo, no hay garantía de que la interferencia no ocurra en una instalación particular. Si este equipo no causa interferencias perjudiciales para la recepción de radio o televisión, que pueden determinarse encendiendo y apagando el equipo, se anima al usuario a intentar corregir las interferencias mediante una o más de las siguientes medidas: Reoriente o recolocque la antena de recepción.

Aumente la separación entre el equipo y el receptor.

Conecte el equipo al enchufe de un circuito diferente al que está conectado el receptor.

Pida ayuda al proveedor o a un técnico de radio/TV experimentado. Cambios o modificaciones no aprobados por la parte responsable del cumplimiento podrían anular la potestad del demandante de utilizar el equipo.



Distribuido por **frigicoll**

OFICINA CENTRAL
Blasco de Garay, 4-6
08960 Sant Just Desvern
(Barcelona)
Tel. +34 93 480 33 22
<http://www.frigicoll.es>
<http://www.midea.es>

MADRID
Senda Galiana, 1
Poligono Industrial Coslada
Coslada (Madrid)
Tel. +34 91 669 97 01
Fax. +34 91 674 21 00
madrid@frigicoll.es