



MANUAL DE USUARIO

CONTROL REMOTO



RG51B31/CE



Muchas gracias por comprar nuestro producto.
Antes de utilizar la unidad, lea este manual detenidamente
y consérvelo para consultarlo en el futuro.

CONTENIDO

Manejo del control remoto	2
Especificaciones del control remoto.....	3
Funciones de los botones.....	4
Indicadores de la pantalla LCD	6
Cómo utilizar los botones	7
Funcionamiento Automático.....	7
Funcionamiento en modo Refrigeración/Calefacción/Ventilador.....	7
Funcionamiento en modo de deshumificación.....	8
Funcionamiento del Swing (Oscilación de las lamas).....	8
Funcionamiento del temporizador.....	9
Funcionamiento en modo económico.....	12

Manejo del control remoto



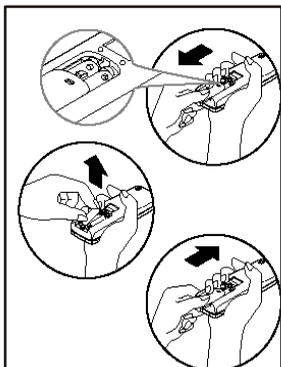
Ubicación del control remoto.

- Utilice el control remoto a una distancia máxima de 8 metros respecto al aparato y apunte hacia el receptor. Un pitido confirma la recepción.

▲PRECAUCIONES

- El aire acondicionado no funcionará si hay cortinas, puertas u otros obstáculos bloqueando la señal que envía el control remoto a la unidad interior.
- Evite que caiga ningún tipo de líquido sobre el control remoto. No exponga el telemando a la luz directa del sol ni a fuentes de calor.
- Si el receptor de infrarrojos de la unidad interior se expone a la luz directa del sol, puede verse afectado el funcionamiento del acondicionador de aire. Coloque cortinas para evitar que la luz directa del sol afecte al receptor.
- Si se producen interferencias con otros aparatos eléctricos, cambie de sitio estos aparatos o póngase en contacto con su distribuidor local.

Sustitución de pilas



El control remoto funciona con dos pilas AAA (R03/LR03X2) instaladas en la parte trasera y protegidas por una tapa.

- (1) Para abrir la tapa, presiónela y deslícela.
- (2) Extraiga las pilas antiguas e introduzca las nuevas prestando especial atención a la colocación de los polos (+) y (-).
- (3) Vuelva a cerrar el compartimento deslizando la cubierta hasta encajarla en su posición.

NOTA: Al retirar las pilas, el control remoto borra toda la programación.

Una vez insertadas las pilas nuevas, se debe reprogramar el control remoto.

▲PRECAUCIONES

- No mezcle pilas antiguas y nuevas ni pilas de diferentes tipos.
- No deje las pilas en el interior del control remoto si no va utilizarlo durante 2 o 3 meses.
- Tire las pilas gastadas en los contenedores especiales que encontrará en los establecimientos

Especificaciones del control remoto

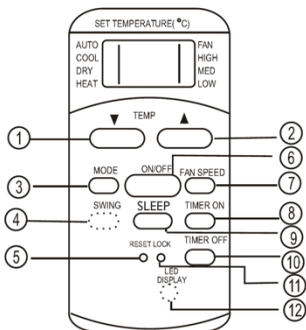
Modelo	RG51B31/E
Tensión nominal	3.0V(Pilas secas R03/LR03 2)
Tensión mínima	2.0V
Rango de recepción de señal	8m
Rango de funcionamiento	-5°C 60°C (-41°C ~ 140°F)

Funciones

- Modos de funcionamiento: Modo AUTOMÁTICO, REFRIGERACIÓN, DESHUMIDIFICACIÓN, CALEFACCIÓN (excepto en los modelos sólo Refrigeración), y VENTILACIÓN.
2. Función de ajuste del temporizador en 24 horas.
 3. Rango de ajuste de la temperatura interior: 17°C~30°C (62°F~88°F).
 4. Función completa de la LCD (pantalla de cristal líquido)

NOTA: Todas las imágenes que aparecen en este manual se incluyen únicamente a modo explicativo. Su aire acondicionado puede ser ligeramente diferente. La forma real es la importante.

Funciones de los botones



1. Botón bajar TEMP

Presione este botón para bajar la temperatura interna a intervalos de 1°C hasta 30 °C -

2. Botón subir TEMP

Presione este botón para subir la temperatura interna a intervalos de 1°C hasta 17°C.

3. Botón MODE

Cada vez que presione el botón, se selecciona el modo de funcionamiento en el orden siguiente:



NOTA: El modo Calefacción sólo está disponible en los modelos refrigeración y calefacción.

4. Botón SWING (en algunos modelos)

Se utiliza para detener o accionar el movimiento de las lamas y ajustar la dirección del flujo de aire.

5. Botón RESET

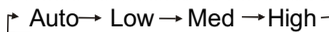
Cuando se pulsa el botón RESET, se cancelan todos los ajustes actuales y el control remoto regresa a los ajustes iniciales.

6. Botón ON/OFF

La unidad se pone en marcha cuando se pulsa este botón y deja de funcionar si se vuelve a pulsar.

7. Botón FAN SPEED (velocidad del ventilador)

Permite seleccionar la velocidad del ventilador:



Algunos modelos no tienen la función MED FAN (velocidad media).

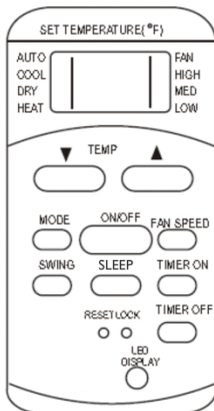
8. Botón TIMER ON (temporizador de encendido)

Pulse este botón para activar la secuencia de encendido del temporizador automático. Cada pulsación incrementa el tiempo en intervalos de 30 minutos, hasta 10 horas, y luego a intervalos de 1 hora hasta 24 horas. Para cancelar el ajuste de la hora de encendido automático, sólo debe pulsar el botón hasta que el ajuste de la hora sea 0.0.

9. Botón SLEEP (sueño)

Seleccione esta función durante las horas de sueño. Permite mantener la temperatura más confortable y ahorrar energía. Esta función sólo está disponible en los modelos REFRIGERACIÓN, CALEFACCIÓN o AUTOMÁTICO.

Funciones de los botones(continuación)



NOTA: Con la unidad funcionando en modo SLEEP (sueño), se cancelará si se presionan los botones ON/OFF (encendido/apagado), FAN SPEED (velocidad del ventilador), SLEEP (sueño) o MODE (modo).

10. Botón TIMER OFF (temporizador de apagado)

Pulse este botón para activar la secuencia de apagado del temporizador automático. Cada pulsación incrementa el tiempo en intervalos de 30 minutos, hasta 10 horas, y luego a intervalos de 1 hora hasta 24 horas. Para cancelar el ajuste de la hora de apagado automático, solo debe pulsar el botón hasta que el ajuste de la hora sea 0.0.

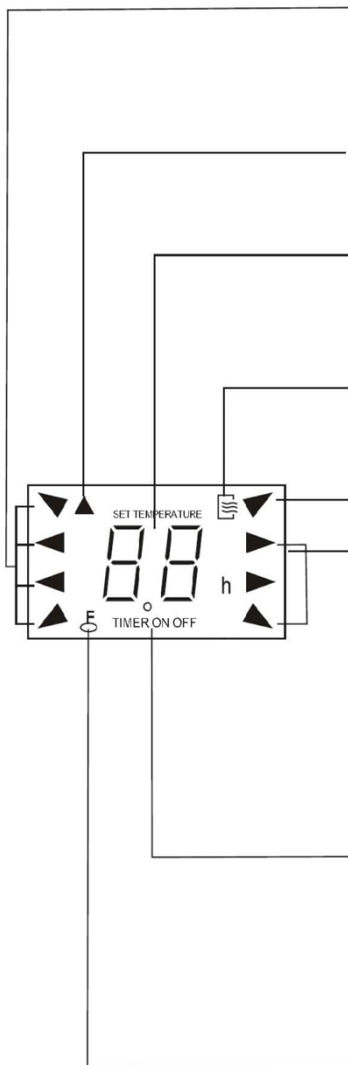
11. Botón de BLOQUEO

Pulse este botón para bloquear todos los ajustes actuales, el control remoto no aceptará ninguna operación salvo la de bloqueo. Utilice el modo de BLOQUEO para evitar que se modifiquen sus programaciones, accidentalmente. Utilice el botón LOCK para cancelar la función de BLOQUEO. Cuando la función de bloqueo esté activada, en la pantalla del control remoto aparecerá el símbolo de una llave.

12. Botón pantalla LED

Pulse este botón para borrar la pantalla de la unidad interior y vuélvalo a pulsar para iluminar la pantalla.

Indicadores de la pantalla LCD



Indicador de MODO

Muestra el modo de funcionamiento seleccionado. Incluyendo los modos AUTOMÁTICO, REFRIGERACIÓN, DESHUMIDIFICACIÓN, CALEFACCIÓN (sólo en modelos refrigeración y calefacción) y VENTILACIÓN.

Indicador de transmisión

Este indicador de transmisión aparece cuando el control remoto transmite señales a la unidad interior.

Indicador de Temperatura/Temporizador

Se mostrará el ajuste de la temperatura (de 17°C a 30°C) el ajuste del temporizador (0~24h).

Si el modo de VENTILACIÓN está seleccionado, la pantalla estará en blanco.

Indicador de ENCENDIDO/APAGADO

Aparecerá este indicador cuando la unidad esté encendida.

Indicador de MODO (Modo VENTILACIÓN)

Indicador de la VELOCIDAD DEL VENTILADOR

Muestra la velocidad del ventilador seleccionada. AUTO, HIGH, MED y LOW. La pantalla aparece en blanco cuando la velocidad del ventilador es automática (AUTO). Si están seleccionados los modos AUTOMÁTICO o DESHUMIDIFICACIÓN, no se mostrará ninguna señal en la pantalla.

Indicador de TEMPORIZADOR

Esta área de visualización muestra los ajustes del temporizador. Si sólo está configurada la función de encendido automático, en pantalla aparecerá TIMER ON. Si sólo está configurada la función de apagado automático en pantalla aparecerá TIMER OFF. Si están configuradas ambas funciones, aparecerá TIMER ON OFF, que indica que se han ajustado las horas de encendido y apagado automáticos.

Indicador de BLOQUEO

El icono de BLOQUEO aparece al pulsar el botón LOCK. Pulse el botón LOCK para borrar la visualización de bloqueo.

Cómo usar los botones

Funcionamiento automático

Asegúrese de que la unidad está enchufada y la energía está disponible. El indicador de funcionamiento del panel de la pantalla de la unidad interior comienza a parpadear.

1. Pulse el botón MODE para seleccionar Auto.
2. Pulse los botones TEMP arriba/abajo para establecer la temperatura deseada. La temperatura se puede ajustar en un rango de 17°C-30°C en incrementos de 1°C.
3. Pulse el botón de encendido/apagado para iniciar el acondicionador de aire.

NOTA

1. En el modo "AUTO" el aire acondicionado selecciona el modo "FRÍO" / "CALEFACCIÓN" / "VENTILACIÓN" mediante el sensor que capta la diferencia entre la temperatura ambiente de la habitación y la temperatura fijada en el mando a distancia.
2. En el modo automático, no se puede fijar la velocidad del ventilador. Se fija automáticamente.
3. Si el modo "AUTO" no le parece confortable, puede seleccionar el modo deseado manualmente.

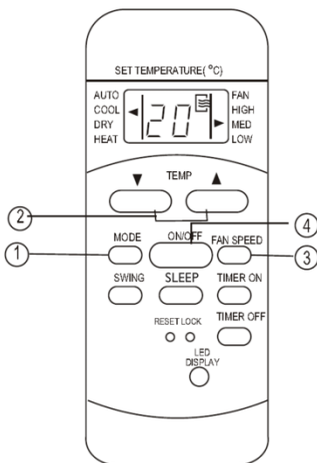
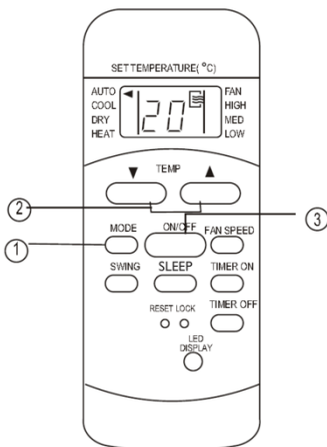
Funcionamiento en refrigeración/calefacción y ventilación

Asegúrese de que la unidad está enchufada y la energía está disponible.

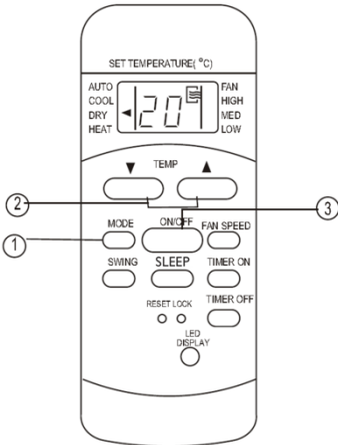
1. Pulse el botón MODE para seleccionar el modo refrigeración/calefacción/ventilación.
2. Pulse los botones arriba/abajo para ajustar la temperatura deseada. La temperatura se puede ajustar en un rango de 17°C~ 30°C en incrementos de 1°C.
3. Pulse el botón del ventilador para seleccionar la velocidad del ventilador en cuatro pasos: Auto, Baja, Medio o Alta.
4. Pulse el botón de encendido/apagado para activar el acondicionador de aire.

Nota:

En el modo "VENTILACIÓN" la temperatura no aparece en la pantalla del mando a distancia y no podrá seleccionar la temperatura de la estancia solo se realizarán los pasos 1,3 y 4.



Funcionamiento en modo deshumidificación



Asegúrese de que la unidad está enchufada y la energía está disponible. El indicador de funcionamiento del panel de la unidad interior comienza a parpadear.

1. Pulse el botón MODE para seleccionar el modo deshumidificación.
2. Pulse los botones TEMP ARRIBA/ ABAJO para fijar la temperatura deseada. La temperatura se puede fijar en un rango de 17°C a 30°C en incrementos de 1°C.
3. Pulse el botón de encendido/apagado para activar el aire.

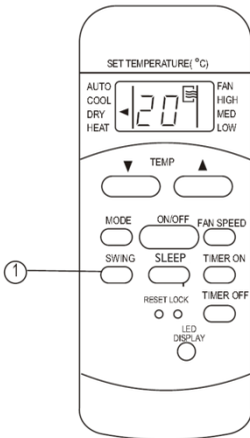
Nota

En el modo deshumidificador no puede controlar la velocidad del ventilador.

Se controla de manera automática.

Funcionamiento swing (algunos modelos)

Utilice el botón SWING para ajustar la dirección del flujo de aire.



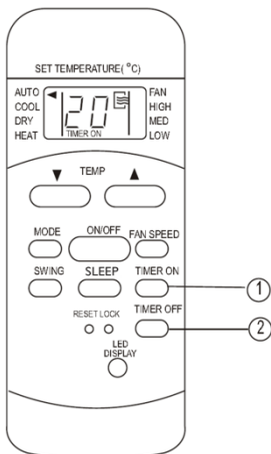
1. Si pulsa el botón una vez y rápidamente, se activa la función de ajuste de la dirección del flujo de aire. El ángulo de movimiento de la lama es de 6° por cada pulsación del botón. Mantenga pulsado el botón para colocar la lama en la posición deseada.

NOTA: en algunos modelos, presione para iniciar solo la función auto swing, oscilación automática.

2. Si mantiene pulsado el botón SWING durante 2 segundos más, se activará la función de oscilación automática de la lama. La lama horizontal se moverá automáticamente hacia arriba y abajo. Púlselo de nuevo para detenerla.

NOTA: Cuando el movimiento de la lama interfiere en el efecto de refrigeración o calefacción del aire acondicionado, se modificará automáticamente el movimiento de la misma.

Funcionamiento del temporizador



Pulse el botón **TIMER ON** para ajustar la hora de puesta en marcha automática de la unidad. Y presione el botón **TIMER OFF** para ajustar la hora de apagado automático de la unidad.

Para ajustar la hora de encendido automático.

1. Pulse el botón **TIMER ON**. El control remoto muestra **TIMER ON** y en la pantalla LCD aparecen la última hora programada para encender la unidad y una "h". Ahora se puede reajustar la hora de apagado automático para **PONER EN MARCHA** el funcionamiento.
2. Pulse de nuevo **TIMER ON** para ajustar la hora de encendido automático. Cada pulsación del botón incrementa el tiempo en intervalos de 30 minutos, hasta 10 horas, y luego a intervalos de 1 hora hasta 24 horas.
3. Al activar el temporizador de encendido (**TIMER ON**), habrá un retraso de medio segundo antes de que el control remoto transmita la señal al aire acondicionado. Luego, tras unos 2 segundos, desaparece la "h" y vuelve a aparecer la temperatura de ajuste en la pantalla LCD.

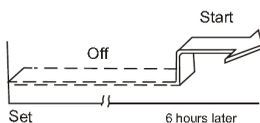
Para ajustar la hora de apagado automático.

1. Pulse el botón **TIMER OFF**. El control remoto muestra **TIMER OFF** y en la pantalla LCD la última hora programada para apagar la unidad y una "h". Ahora se puede reajustar la hora de apagado automático para **PONER EN MARCHA** el funcionamiento.
2. Presione de nuevo el botón **TIMER OFF** (temporizador de apagado) para ajustar la hora de apagado automático deseada. Cada pulsación del botón incrementa el tiempo en intervalos de 30 minutos, hasta 10 horas, y luego a intervalos de 1 hora hasta 24 horas.
3. Tras ajustar el **TEMPORIZADOR DE APAGADO**, transcurrirá medio segundo antes de que el control remoto transmita la señal a la unidad de aire acondicionado. Luego, tras unos 2 segundos, desaparece la "h" y vuelve a aparecer la temperatura de ajuste en la pantalla LCD.

IMPORTANTE

Las horas de funcionamiento efectivo ajustadas por el control remoto para el temporizador se limitan a los ajustes siguientes: 0.5, 1.0, 1.5, 2.0, 2.5, 3.0, 3.5, 4.0, 4.5, 5.0, 5.5, 6.0, 6.5, 7.0, 7.5, 8.0, 8.5, 9.0, 9.5, 10, 11, 12, 13, 14, 15,16,17, 18, 19, 20, 21, 22, 23 y 24.

Ejemplo de programación del temporizador



TIMER ON

(Operación de encendido automático)

La función TIMER ON resulta útil para encender automáticamente la unidad antes de volver a casa. El acondicionador de aire empezará a funcionar automáticamente a la hora programada.

Ejemplo:

Para encender el aire acondicionado 6 horas después.

1. Pulse el botón TIMER ON, aparecerán en pantalla la última hora programada para encender la unidad y una "h".
2. Pulse TIMER ON para visualizar "6:0h" en la pantalla TIMER ON del control remoto.
3. Espere unos 3 segundos y en la pantalla digital aparecerá la temperatura. Ahora la función ya está activada.

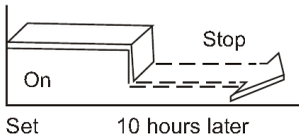


TIMER OFF

(Operación de apagado automático)

La función TIMER OFF resulta útil para apagar automáticamente la unidad tras irse a dormir.

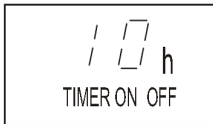
El acondicionador de aire se detendrá automáticamente a la hora fijada.



Ejemplo:

Para apagar el aire acondicionado 10 horas después.

1. Pulse el botón TIMER OFF, aparecerán en pantalla la última hora programada para apagar la unidad y una "h".
2. Pulse TIMER OFF para visualizar "10h" en la pantalla TIMER OFF del control remoto.
3. Espere unos 3 segundos y en la pantalla digital aparecerá la temperatura. La función queda activada.



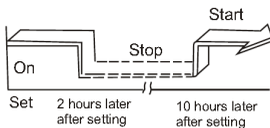
TEMPORIZADOR COMBINADO

(Ajustar los temporizadores de apagado y encendido simultáneamente)

TEMPORIZADOR ACTIVADO/DESACTIVADO

(Funcionamiento de encendido/apagado)

Esta función le resultará útil cuando quiera apagar al acondicionador de aire después de irse a la cama y volverlo a encender por la mañana cuando se levante o cuando regrese a casa.



Ejemplo:

Para apagar el aire acondicionado 2 horas después del ajuste y encenderlo de nuevo 10 horas después del ajuste.

1. Pulse el botón TIMER OFF.
2. Pulse de nuevo el botón TIMER OFF para visualizar 2.0 h en la pantalla TIMER OFF.
3. Pulse el botón TIMER ON.
4. Pulse de nuevo el botón TIMER ON para visualizar 10 h en la pantalla TIMER ON.
5. Espere a que el control remoto muestre la temperatura de ajuste.



TIMER ON →TIMER OFF

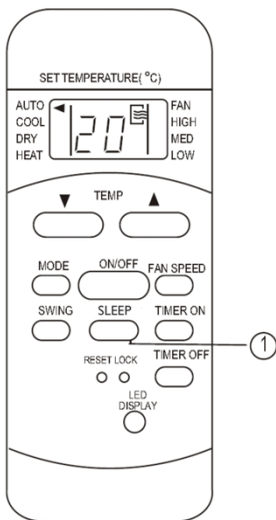
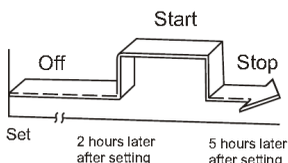
(Funcionamiento de encendido/apagado)

Esta función resulta útil para encender el aire acondicionado antes de despertarse y apagarlo cuando salga de casa.

Ejemplo:

Para encender el aire acondicionado 2 horas después del ajuste y apagarlo 5 horas después del ajuste.

1. Pulse el botón TIMER ON.
2. Pulse de nuevo el botón TIMER ON para visualizar 2,0 h en la pantalla TIMER ON.
3. Pulse el botón TIMER OFF.
4. Pulse de nuevo el botón TIMER OFF para visualizar 5.0 h en la pantalla TIMER OFF.
5. Espere a que el control remoto muestre la temperatura de ajuste.



PRECAUCION

- El ajuste d el temporizador (TIMER ON o TIMER OFF) en secuencia se produce directamente tras activar primero la hora de ajuste.

Funcionamiento en modo SLEEP (AHORRO EN REPOSO)

Al presionar el botón SLEEP se activará la función de funcionamiento económico, la temperatura establecida se elevará (refrigeración) o se reducirá (calefacción) en 1°C durante los próximos 30 minutos y otro grado más en los 30 minutos siguientes. Esta nueva temperatura se mantendrá durante 6 horas (en algunos modelos 7) antes de volver a la temperatura seleccionada previamente. (NOTA: en algunos modelos, la temperatura establecida aumentará (refrigeración) o disminuirá (calefacción) en 1°C cada hora, durante 2 horas. Esta nueva temperatura se mantendrá durante 5 horas y luego se apagará la unidad.)

NOTA: La función SLEEP sólo está disponible en los modos de refrigeración, calefacción y automático.



Distribuido por **frigicoll**

OFICINA CENTRAL

Blasco de Garay, 4-6
08960 Sant Just Desvern
(Barcelona)

Tel. +34 93 480 33 22
<http://home.frigicoll.es>
<http://www.midea.es>

MADRID

Senda Galiana, 1
Polígono Industrial Coslada
Coslada (Madrid)

Tel. +34 91 669 97 01
Fax. +34 91 674 21 00
madrid@frigicoll.es