



# Manual de Usuario

## Control Inalámbrico

RG10X1(G2HS)/BGEF



**NOTA IMPORTANTE:**

Gracias por comprar nuestro aire acondicionado. Lea este manual detenidamente antes de utilizar su nueva unidad de aire acondicionado. Asegúrese de conservar este manual para futuras consultas.



# Índice

<b>Especificaciones del Mando a Distancia.....</b>	<b>02</b>
<b>Manejar el Mando a Distancia .....</b>	<b>03</b>
<b>Botones y Funciones .....</b>	<b>04</b>
<b>Indicadores de Pantalla Remota .....</b>	<b>05</b>
<b>Cómo Utilizar las Funciones Básicas.....</b>	<b>06</b>
<b>Cómo Utilizar las Funciones Avanzadas.....</b>	<b>09</b>

## Especificaciones del Mando a Distancia

Modelo	RG10X1(G2HS)/BGEF
Voltaje Nominal	3,0V (Baterías secas R03/LR03×2)
Rango de recepción de señal	8m
Ambiente	-5°C~60°C(23°F~140°F)

### Guía de Inicio Rápido



### ¿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.

### CONSEJOS PARA UTILIZAR EL MANDO A DISTANCIA

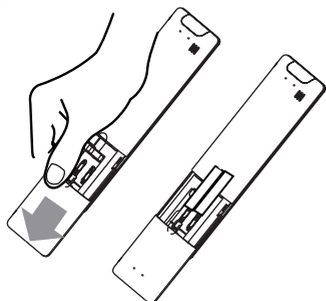
- El diseño de los botones de su unidad podría diferir ligeramente del ejemplo mostrado.
- Si la unidad interior no tiene una función especial, la presión del botón de la función en el mando a distancia no tendrá ningún efecto.
- Cuando existan grandes diferencias entre la "Manual del mando a distancia" y el "MANUAL DE USUARIO" en la descripción de funciones, prevalecerá la descripción del "MANUAL DE USUARIO".

# Manejar el Mando a Distancia

## Insertar y cambiar baterías

Su unidad de aire acondicionado puede tener dos baterías (algunas unidades). Coloque las baterías en el mando a distancia antes de usarlo.

1. Deslice la cubierta trasera del mando a distancia hacia abajo, para exponer el compartimento de las baterías.
2. Inserte las baterías, prestando atención a hacer coincidir los extremos (+) y (-) de las baterías con los símbolos dentro del compartimento de las baterías.
3. Vuelva a colocar la tapa de la batería en su lugar.



## ! NOTAS SOBRE LA BATERÍA

Para un rendimiento óptimo del producto:

- No mezcle baterías antiguas y nuevas, ni diferentes tipos de baterías.
- No deje baterías en el mando a distancia si no planea utilizar el equipo por más de 2 meses.



## ELIMINACIÓN DE LAS BATERÍAS

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

## CONSEJOS PARA UTILIZAR EL MANDO A DISTANCIA

- El mando a distancia debe usarse dentro de los 8 metros de la unidad. La unidad emitirá un pitido cuando se 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.
- Evite que caiga cualquier líquido en el mando a distancia.

## CONSEJOS PARA UTILIZAR EL MANDO A DISTANCIA

Este dispositivo puede ser acorde a las leyes nacionales locales.

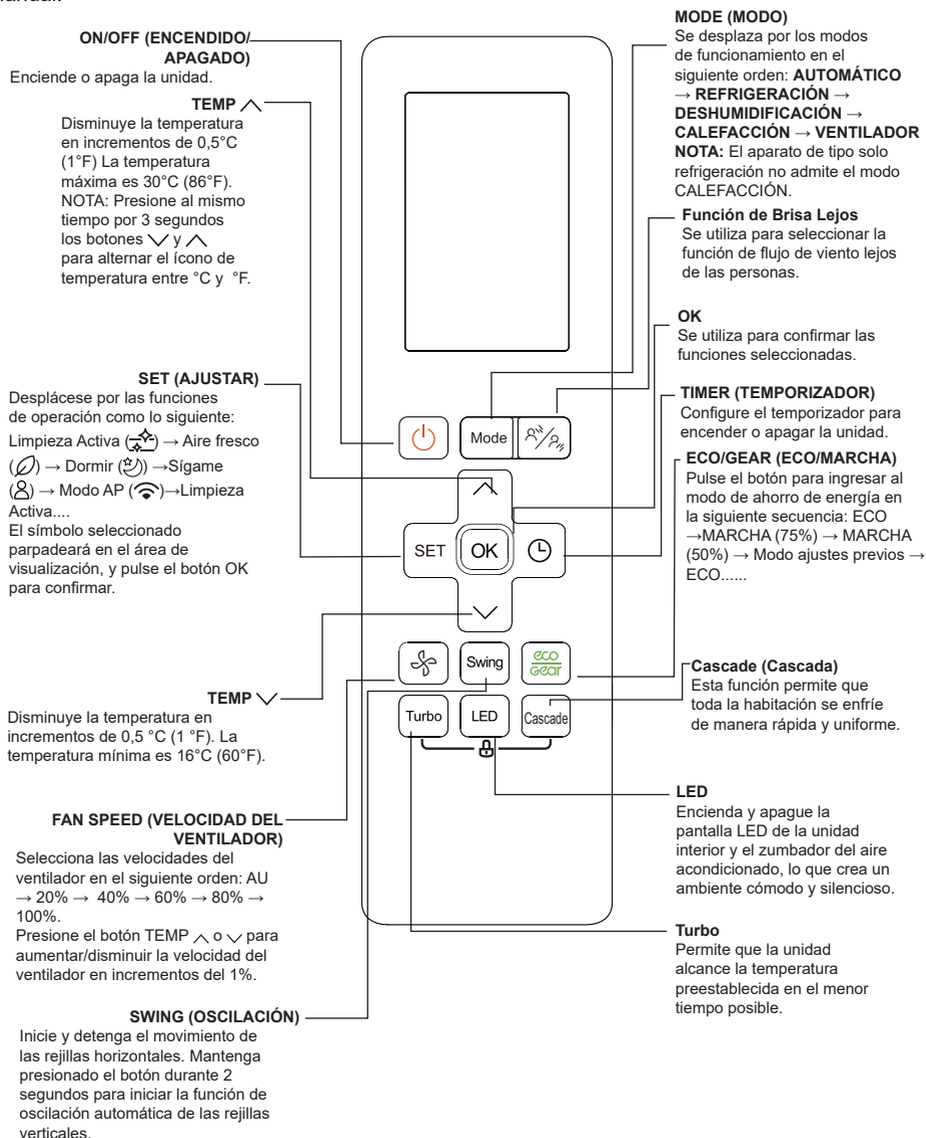
- En Canadá, debe ser acorde a CAN ICES-3(B)/NMB-3(B).
- En USA, este dispositivo es acorde a la parte 15 de las Reglas de FCC. El funcionamiento está sujeto a las dos condiciones siguientes:
  - (1) Este dispositivo no puede causar interferencias perjudiciales, y
  - (2) Este dispositivo debe aceptar cualquier interferencia que reciba, incluso la causada por operaciones no deseadas.

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 Reglas 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, podrían causar 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 causa interferencias perjudiciales para la recepción de radio o televisión, que pueden determinarse encendiendo y apagando el equipo, se recomienda al usuario que intente corregir la interferencia 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.

# Botones y Funciones

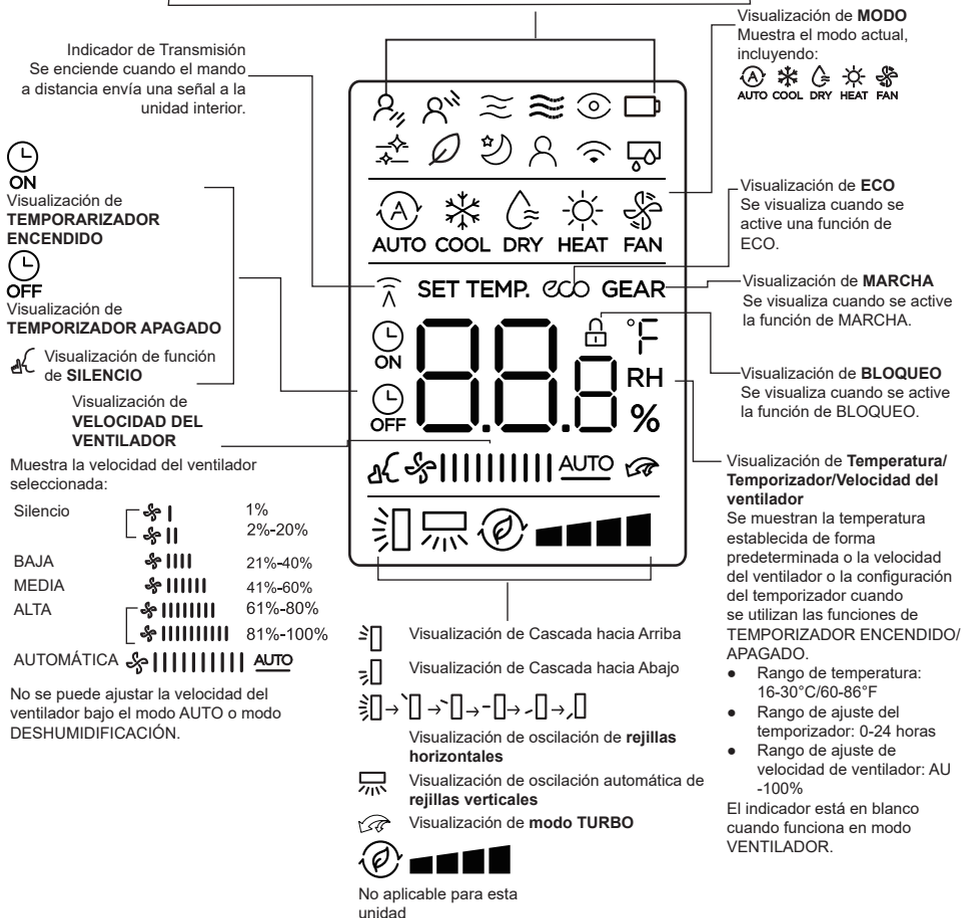
Antes de empezar a utilizar su nuevo aire acondicionado, asegúrese de familiarizarse con su mano a distancia. A continuación hay una breve introducción al mando a distancia. Consulte las instrucciones sobre cómo utilizar su aire acondicionado en la sección **Cómo Usar las Funciones Básicas** de este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



# Indicadores de Pantalla Remota

La información se muestra cuando el mando a distancia está encendido.

-  Brisa lejos de las personas (hacia abajo)
-  Brisa lejos de las personas (hacia arriba)
-  No aplicable para esta unidad
-  No aplicable para esta unidad
-  No aplicable para esta unidad
-  Visualización de detección de batería baja (si parpadea)
-  Visualización de limpieza activa
-  Visualización de función de Aire Fresco
-  Visualización del modo Dormir
-  Visualización de la función de SÍgame
-  Visualización de la función de control inalámbrico
-  No aplicable para esta unidad



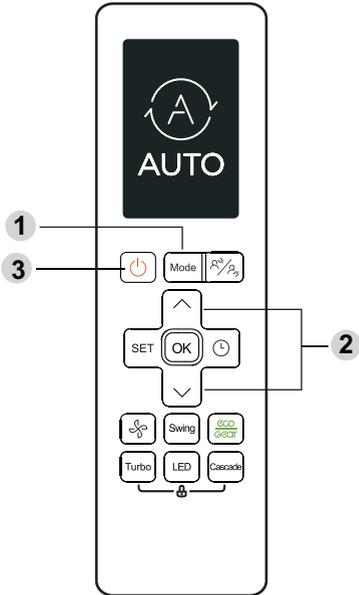
## Nota:

Todos los indicadores mostrados en la imagen son para facilitar la presentación. Pero durante el funcionamiento real solo se muestran en la pantalla los signos funcionales.

# Cómo Utilizar las Funciones Básicas

## Operación básica

**¡ATENCIÓN!** Antes de la operación, asegúrese de que la unidad esté enchufada y haya corriente disponible.



## Modo REFRIGERACIÓN

1. Pulse el botón **MODE (MODO)** para seleccionar el modo **REFRIGERACIÓN**.
2. Ajuste la temperatura que desee utilizando los botones **TEMP ^** o **TEMP v**.
3. Pulse el botón **FAN (VENTILADOR)** para seleccionar la velocidad del ventilador dentro del rango de AU-100%.
4. Pulse el botón **ON/OFF (ENCENDIDO/APAGADO)** para iniciar la unidad.

## AJUSTAR TEMPERATURA

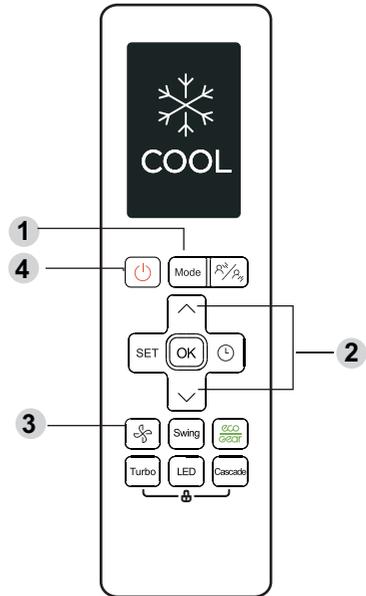
El rango de temperatura de funcionamiento para unidades es 16-30°C (60-86°F). Puede aumentar o disminuir la temperatura fijada en incrementos de 0,5°C (1°F).

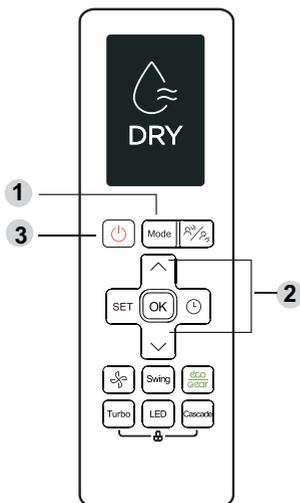
## Modo AUTOMÁTICO

En modo AUTOMÁTICO, la unidad seleccionará automáticamente el modo REFRIGERACIÓN, VENTILADOR o CALEFACCIÓN basándose en la temperatura fijada.

1. Pulse el botón **MODE (MODO)** para seleccionar **Automático**.
2. Ajuste la temperatura que desee utilizando los botones **TEMP ^** o **TEMP v**.
3. Pulse el botón **ON/OFF (ENCENDIDO/APAGADO)** para iniciar la unidad.

**NOTA:** La VELOCIDAD DEL VENTILADOR no se puede ser configurada en el modo Automático.

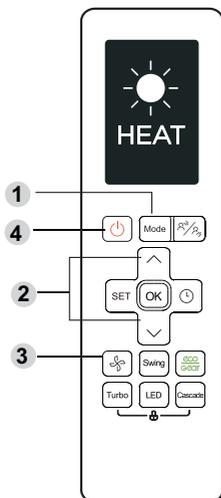




### Modo VENTILADOR

1. Pulse el botón **MODE(MODO)** para seleccionar el modo **VENTILADOR**.
2. Pulse el botón **FAN (VENTILADOR)** para seleccionar la velocidad del ventilador dentro del rango de AU-100%.
3. Pulse el botón **ON/OFF (ENCENDIDO/ APAGADO)** para encender la unidad.

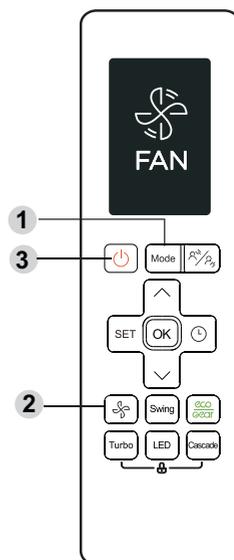
**NOTA:** No se puede ajustar la temperatura en modo VENTILADOR. Por eso, la visualización LED de su mando a distancia no mostrará la temperatura.



### Modo DESHUMIDIFICACIÓN (deshumidificación)

1. Pulse el botón **MODE (MODO)** para seleccionar **DESHUMIDIFICACIÓN**.
2. Ajuste la temperatura que desee utilizando los botones **TEMP ^** o **TEMP v**.
3. Pulse el botón **ON/OFF (ENCENDIDO/ APAGADO)** para iniciar la unidad.

**NOTA:** La **VELOCIDAD DEL VENTILADOR** no se puede cambiar en el modo **DESHUMIDIFICACIÓN**.



### Modo CALEFACCIÓN

1. Pulse el botón **MODE (MODO)** para seleccionar el modo **CALEFACCIÓN**.
2. Ajuste la temperatura que desee utilizando los botones **TEMP ^** o **TEMP v**.
3. Pulse el botón **FAN (VENTILADOR)** para seleccionar la velocidad del ventilador dentro del rango de AU-100%.
4. Pulse el botón **ON/OFF (ENCENDIDO/ APAGADO)** para iniciar la unidad.

**NOTA:** A medida que disminuya la temperatura exterior, el rendimiento de la función de **CALEFACCIÓN** de su unidad podría verse afectado. En tales casos, recomendamos usar este aire acondicionado junto con otro aparato calentador.

## Configuración de TEMPORIZADOR

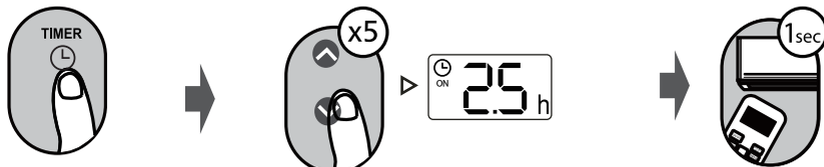
**TEMPORIZADOR ENCENDIDO/APAGADO-** establece el periodo de tiempo tras el cual la unidad se encenderá/apagará automáticamente.

### Configuración de TEMPORIZADOR ENCENDIDO

Pulse el botón **TIMER** (TEMPORIZADOR) para iniciar la secuencia de tiempo de ENCENDIDO.

Pulse el botón **Temp.** hacia arriba o abajo por varias veces para configurar el tiempo deseado a fin de encender la unidad.

Apunte el mando a distancia a la unidad y espere 1 segundo, se activará el TEMPORIZADOR DE ENCENDIDO.

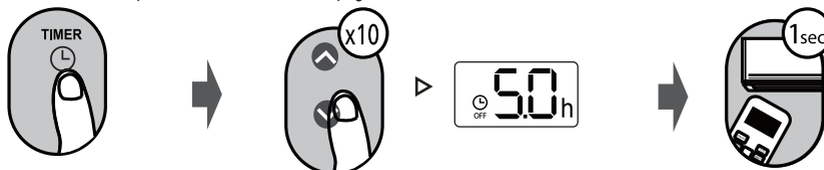


### Configuración de TEMPORIZADOR APAGADO

Pulse el botón **TIMER** (TEMPORIZADOR) para iniciar la secuencia de tiempo de APAGADO.

Pulse el botón **Temp.** hacia arriba o abajo por varias veces para configurar el tiempo deseado a fin de apagar la unidad.

Apunte el mando a distancia a la unidad y espere 1 segundo, se activará el TEMPORIZADOR APAGADO.

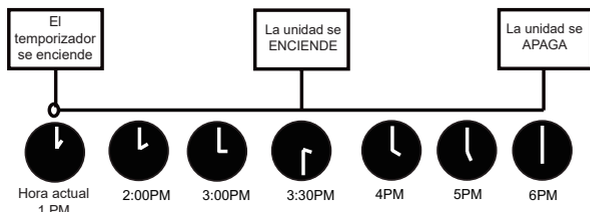
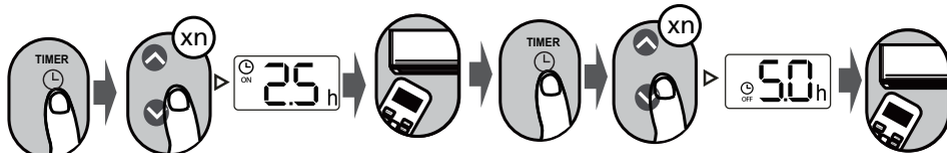


#### NOTA:

- Al configurar el TEMPORIZADOR ENCENDIDO o TEMPORIZADOR APAGADO, el tiempo aumentará de 30 minutos con cada pulsación, hasta 10 horas. Tras 10 horas, y hasta 24, aumentará en incrementos de 1 hora. (Por ejemplo, presione 5 veces para llegar 2,5h, y presione 10 veces para llegar 5h). El temporizador volverá a 0,0 después de 24.
- Cancele cualquiera de las funciones configurando su temporizador en 0,0h.

### Configuración de TEMPORIZADOR ENCENDIDO o TEMPORIZADOR APAGADO (ejemplo).

Recuerde que los periodos de tiempo que fija para ambas funciones hacen referencia a horas después de la hora actual.



Ejemplo: Si el temporizador actual es la 1:00 p. M., para ajustar el temporizador según los pasos anteriores, la unidad se encenderá 2,5 h más tarde (3:30 p. M.) y se apagará a las 6:00 p. M.

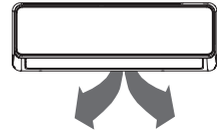
# Cómo Utilizar las Funciones Avanzadas

## Función de Oscilación

Pulse el botón Swing (Oscilación)

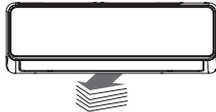


La rejilla horizontal se moverá hacia arriba y hacia abajo automáticamente al pulsar el botón Swing (Oscilación). Pulse de nuevo para detenerlo.



Mantenga pulsado este botón durante más de 2 segundos, la función de oscilación vertical de la rejilla está activada. (Depende del modelo)

## Dirección del flujo de aire



Si continúa presionando el botón SWING (OSCILACIÓN), se pueden configurar cinco direcciones del flujo de aire diferentes. Las rejillas se pueden mover en un cierto rango cada vez que presione el botón. Pulse el botón hasta llegar a la dirección que desee.

**NOTA:** Cuando la unidad está apagada, mantenga presionados juntos los botones **MODE (MODO)** y **SWING (OSCILACIÓN)** durante un segundo, las rejillas se abrirán en un cierto ángulo, lo que la hace muy conveniente para la limpieza. Mantenga presionados juntos los botones **MODE (MODO)** y **SWING (OSCILACIÓN)** durante un segundo para restablecer las lamas (dependiendo del modelo).

## VISUALIZACIÓN LED



Pulse el botón LED

Pulse este botón para encender y apagar la pantalla de la unidad interior.



Pulse este botón más de 5 segundos (algunas unidades)

Mantener presionado este botón por más de 5 segundos, la unidad interior mostrará la temperatura real de la habitación. Al pulsar de nuevo por más de 5 segundos, se volverá a mostrar el ajuste de temperatura.

## Función de Cascada



Pulse este botón para activar la función de Cascada en una secuencia de lo siguiente: Cascada hacia arriba (⇧) → Cascada hacia abajo (⇩) → Función de Cancelar Cascada. Esta función permite que toda la habitación se enfríe de manera rápida y uniforme. El sistema ajustará los ángulos de las rejillas y la velocidad del ventilador automáticamente. También puede elegir la velocidad del ventilador por el mando a distancia.

Nota: esta función solo está disponible en el modo REFRIGERACIÓN o VENTILADOR.

## Función de ECO/MARCHA



Pulse el botón ECO para ingresar al modo de ahorro de energía en la siguiente secuencia:  
ECO → MARCHA (75%) → MARCHA (50%) → Modo ajustes previos → ECO.....

Nota: esta función solo está disponible en el modo REFRIGERACIÓN.

### Operación de ECO:

En el modo REFRIGERACIÓN, pulse este botón y el mando a distancia ajustará automáticamente la temperatura a 24 °C/75 °F, y la velocidad del ventilador a Auto para ahorrar energía (pero solo si la temperatura fijada es inferior a 24 °C/75 °F). Si la temperatura fijada está superior a 24°C/75°F, pulse el botón ECO, la velocidad del ventilador cambiará a Auto, la temperatura fijada se mantendrá sin cambiarse.

#### NOTA:

Si se pulse este botón, o se modifica el modo o se ajusta la temperatura establecida a menos de 24 °C/75 °F, se detendrá la operación ECO.

En funcionamiento ECO, la temperatura fijada debería ser de 24 °C/75 °F o más. Podría haber un enfriamiento insuficiente. Si no se encuentra cómodo, simplemente pulse de nuevo el botón ECO para pararlo.

### Operación de MARCHA:

Pulse el botón ECO para ingresar a la operación MARCHA como sigue:

75% (hasta 75% de consumo de energía eléctrica)



50% (hasta 50% de consumo de energía eléctrica)



Modo de ajustes previos.

Bajo la operación MARCHA, la pantalla en el mando a distancia alternará entre consumo eléctrico y ajuste de temperatura.

## Función de Brisa Lejos



Presione este botón para ajustar la brisa lejos de las personas en una secuencia de lo siguiente:

Brisa hacia arriba lejos de las personas (☺) → Brisa hacia abajo lejos de las personas (☹) → Cancelar la función de Brisa Lejos

Esta función evita que el flujo de aire directo sople sobre el cuerpo y lo haga sentir frescor.

Nota: esta función solo está disponible en el modo REFRIGERACIÓN, DESHUMIDIFICACIÓN o VENTILADOR.

## Función de Silencio



Mantenga pulsado el botón Fan (Ventilador) durante más de 2 segundos para activar / desactivar la función de Silencio (algunos modelos). Puede resultar en una capacidad de enfriamiento y calefacción insuficiente debido a la operación de baja frecuencia del compresor. La presión del botón ON/OFF (ENCENDIDO/APAGADO), Mode (Modo), Sleep (Dormir), Turbo o Clean (Limpiar) durante el funcionamiento cancelará la función de Silencio.

## Función de FP

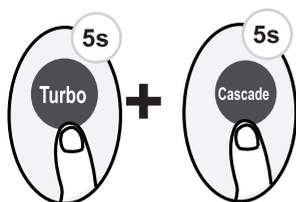


La unidad funcionará con el ventilador a velocidad alta (mientras el compresor está encendido) con la temperatura fijada automáticamente a 8 °C/46 °F.

**Nota:** Esta función es solo para aire acondicionado equipado con bomba de calor.

Presione este botón 2 veces durante un segundo en el modo CALEFACCIÓN con la temperatura establecida de 16 °C/60 °F para activar la función de FP. Presionar los botones On/Off (Encendido/ Apagado), Sleep (Dormir), Mode (Modo), Fan (Ventilador) y Temp. (Temperatura) durante funcionamiento cancelará esta función.

## Función de BLOQUEO



Pulse juntos el botón **Turbo** y el botón **Cascade (Cascada)** durante más de 5 segundos para activar la función de Bloqueo. Todos los botones no responderán, excepto que pulse estos dos botones durante dos segundos nuevamente para deshabilitar el bloqueo.

## Función de Turbo

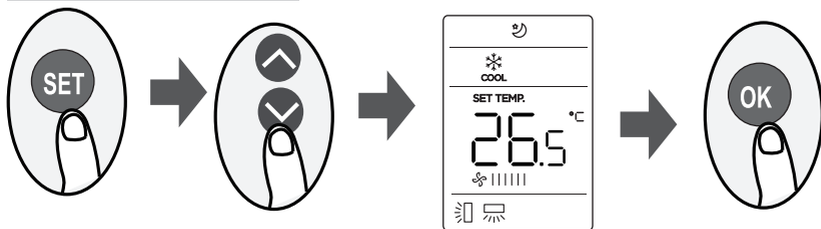
Pulse el botón Turbo



Cuando selecciona la función de Turbo en el modo REFRIGERACIÓN, la unidad soplará aire frío con la configuración del viento más fuerte para iniciar el proceso de refrigeración.

Para las unidades con elementos eléctricos de calefacción, cuando selecciona la función de Turbo en el modo CALEFACCIÓN, la función de calefacción eléctrica se activará y se iniciará el proceso de calefacción.

## Función de AJUSTAR



- Pulse el botón SET (Ajustar) para entrar en la configuración de función, luego pulse el botón SET (Ajustar) o TEMP  $\nabla$  o TEMP  $\blacktriangle$  para seleccionar la función deseada. El símbolo seleccionado parpadeará en el área de visualización, y pulse el botón OK para confirmar.
- Para cancelar la función seleccionada, simplemente realice los mismos procedimientos arriba descritos.
- Pulse el botón SET (Ajustar) para desplazarse por las funciones de operación como sigue:  
Limpieza Activa (🧹) → Aire fresco\* (🍃) → Dormir (🛌) → Sígame (👤) → Modo AP\* (📶)  
[\*]: Depende del modelo

### Función de Limpieza Activa (🧹) (algunas unidades):

La Tecnología de Limpieza Activa limpia de polvo y moho que pueden ocasionar olores cuando se adhieren al intercambiador de calor congelándose automáticamente y luego descongelando rápidamente la escarcha. Cuando esta función está activa, en la ventana de visualización de la unidad interior aparece "CL", después de 20 a 130 minutos, la unidad se apagará automáticamente y desactivará la función de Limpieza.

### Función de AIRE FRESCO (🍃) (algunas unidades):

Cuando se inicia la función de AIRE FRESCO, el generador de iones está encendido y ayudará a purificar el aire interior.

### Función de Dormir (🛌):

La función de DORMIR se utiliza para reducir el uso de energía mientras duerme (y no necesita los mismos ajustes de temperatura para estar cómodo). Esta función solo puede activarse con el mando a distancia.

Para una explicación detallada, ver "operación de dormir" en el "MANUAL DE USUARIO".

**Nota:** La función de DORMIR no está disponible en los modos VENTILADOR o DESHUMIFICACIÓN.

### Función de Sígame (👤):

La función de SÍGAME permite que el mando a distancia mida la temperatura en su ubicación actual y envíe esta señal al aire acondicionado cada 3 minutos. Al usar modelos AUTOMÁTICO, REFRIGERACIÓN o CALEFACCIÓN, 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.

**NOTA:** Mantenga presionado el botón Boost durante siete segundos para iniciar/detener la función de memoria de la función de Sígame.

- Si la función de memoria está activada, "On (Encendido)" se mostrará durante 3 segundos en la pantalla.
- Si la función de memoria está desactivada, "OFF (Apagado)" se mostrará durante 3 segundos en la pantalla.
- Cuando la función de memoria está activada, pulse el botón ON/OFF (ENCENDIDO/ APAGADO), un cambio del modo o un corte de energía no cancelará la función de Sígame.

### Función de AP (📶) (algunas unidades):

Elija el modo AP para realizar la configuración de red inalámbrica. Para algunas unidades, no funciona presionando el botón SET (Ajustar). Para entrar en el modo AP, pulse continuamente el botón LED siete veces en 10 segundos.

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.

**CR286-RG10KX(2HS)**  
**16117000002561**  
**2021.07.06**



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 Gallana, 1  
Poligono Industrial Coslada  
Coslada (Madrid)  
Tel. +34 91 669 97 01  
Fax. +34 91 674 21 00  
[madrid@frigicoll.es](mailto:madrid@frigicoll.es)