

CONTROL REMOTO

MANUAL DE USUARIO

PANAVOX

NOTA IMPORTANTE:

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

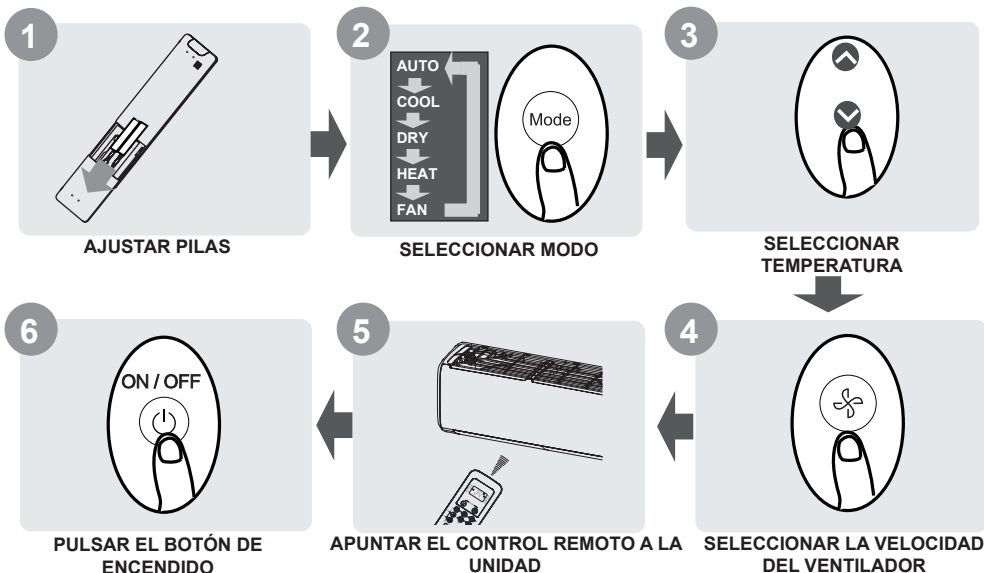
Contenidos

Especificaciones del control remoto	02
Manejar el control remoto	03
Botones y funciones	04
Indicadores de pantalla remota.....	05
Cómo utilizar las funciones básicas.....	06
Cómo utilizar las funciones avanzadas.....	08

Especificaciones del control remoto

Modelo	MTI 09 INV, MTI 12 INV, MTI 18 INV, MTI 24 INV
Voltaje nominal	3,0V (triple A pilas×2)
Rango de recepción de señal	8m
Ambiente	-5°C~60°C(23°F~140°F)

Guía de Inicio Rápido



¿NO ESTÁ SEGURO SOBRE 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.

NOTA ESPECIAL

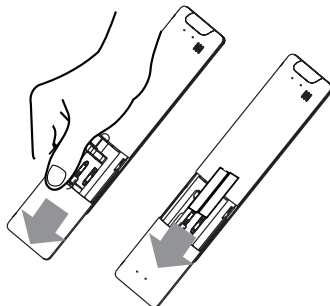
- El diseño de los botones de su unidad podría diferir ligeramente del ejemplo mostrado.
- Si la unidad interior no tiene una función especial, la presión del botón de la función en el control remoto no tendrá ningún efecto.
- Cuando existan grandes diferencias entre la "Manual del control remoto" y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

Manejar el Control Remoto

Insertar y cambiar pilas

Su unidad de aire acondicionado puede tener dos pilas (algunas unidades). Coloque las baterías en el control remoto antes de usarlo.

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



! NOTAS SOBRE LA PILA

Para un rendimiento óptimo del producto:

- No mezcle pilas antiguas y nuevas, ni diferentes tipos de pilas.
- No deje pilas en el control remoto si no planea utilizar el equipo por más de 2 meses.

ELIMINACIÓN DE LAS PILAS

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

CONSEJOS PARA UTILIZAR EL CONTROL REMOTO

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

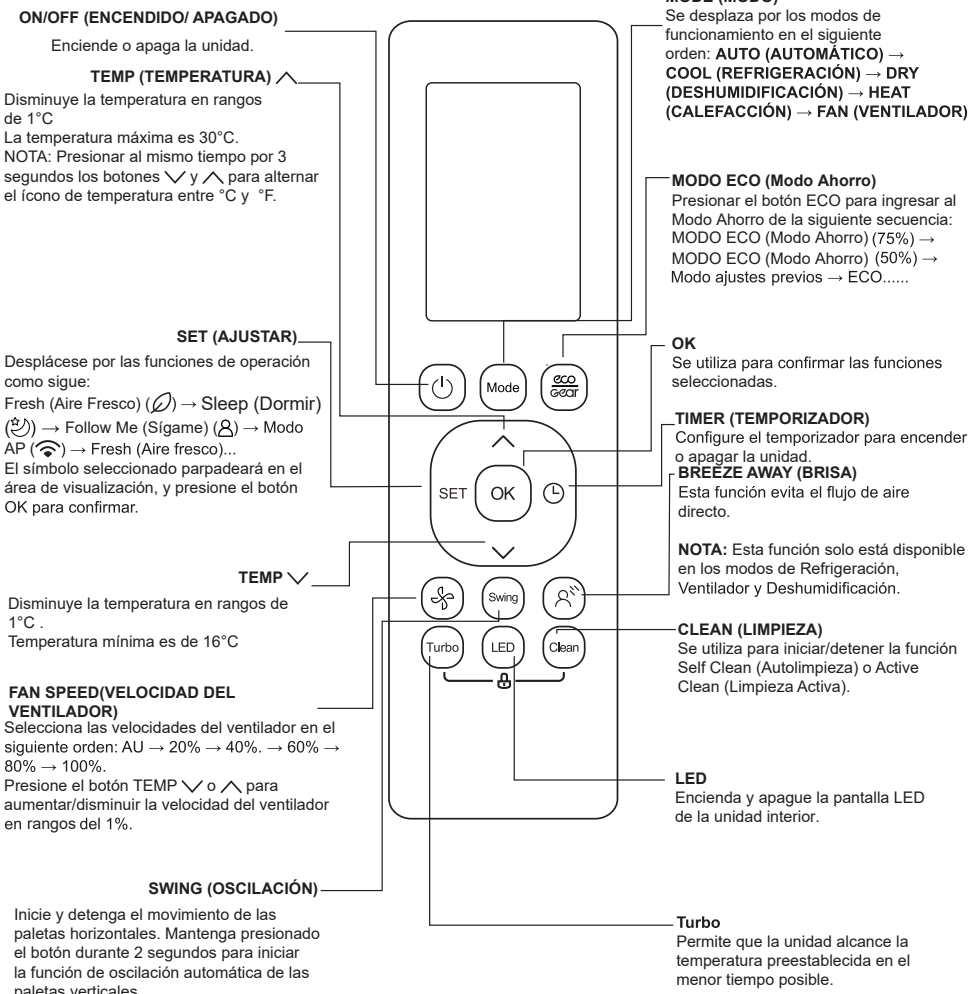
CONSEJOS PARA UTILIZAR EL CONTROL REMOTO

Este equipo ha sido probado y considerado acorde a los límites de un dispositivo digital de Clase B. 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 recoloque 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.

Botones y Funciones

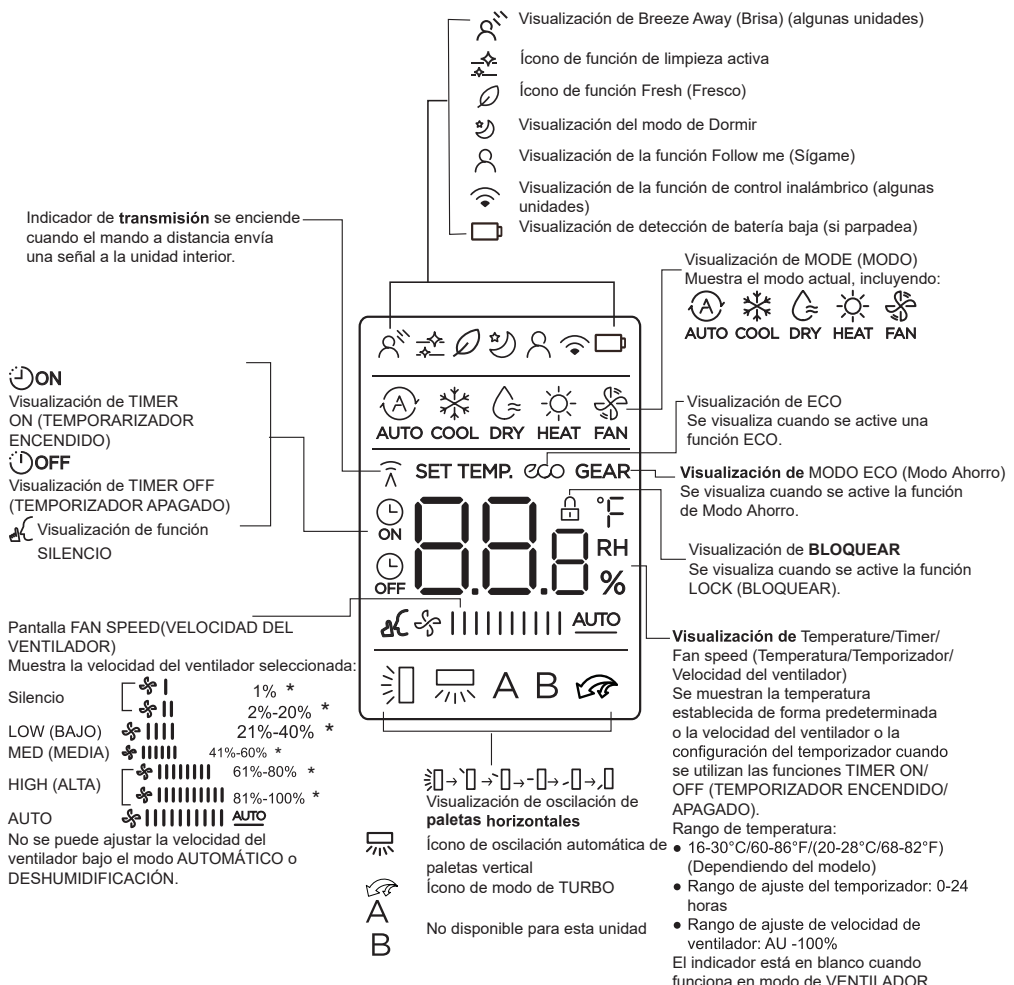
Antes de empezar a utilizar su nuevo aire acondicionado, asegúrese de familiarizarse con su control remoto. A continuación hay una breve introducción al control remoto. Para obtener instrucciones sobre cómo operar su aire acondicionado, consulte la sección **Cómo Utilizar las Funciones Básicas** de este manual.



Modelo: MTI 09 INV, MTI 12 INV, MTI 18 INV, MTI 24 INV

Indicadores de Pantalla Remota

La información se muestra cuando el control remoto está encendido.



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.

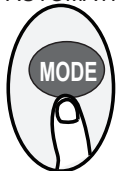
Cómo Utilizar las Funciones Básicas

! ATENCIÓN

Antes de la operación, asegúrese de que la unidad esté enchufada y haya corriente disponible.

Modo AUTOMÁTICO

Seleccione el modo AUTOMÁTICO



Configure la temperatura que desee



Encienda el aire acondicionado



Nota:

1. En modo AUTOMÁTICO, la unidad seleccionará automáticamente la función REFRIGERACIÓN, VENTILADOR o CALEFACCIÓN basándose en la temperatura fijada.
2. En el modo AUTOMÁTICO, no se puede configurar la velocidad del ventilador.

Modo de REFRIGERACIÓN o CALEFACCIÓN

Seleccione el modo de REFRIGERACIÓN/CALEFACCIÓN



Configure la temperatura que desee



Configure la velocidad del ventilador

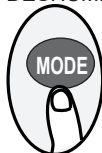


Encienda el aire acondicionado



Modo de DESHUMIDIFICACIÓN

Seleccione el Modo de DESHUMIDIFICACIÓN



Configure la temperatura que desee



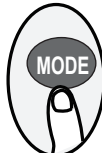
Encienda el aire acondicionado



NOTA: En el modo de DESHUMIDIFICACIÓN, la velocidad del ventilador no se puede configurar.

Modo de VENTILADOR

Seleccione el modo de VENTILADOR



Configure la velocidad del ventilador



Encienda el aire acondicionado



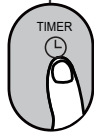
NOTA: En modo de VENTILADOR, no puede configurar la temperatura. Como resultado, no se muestra la temperatura en la pantalla.

Configuración de TIMER (TEMPORIZADOR)

TIMER ON/OFF (TEMPORIZADOR ENCENDIDO/APAGADO)- establece el periodo de tiempo tras el cual la unidad se encenderá/apagará automáticamente.

Configuración de TIMER ON (TEMPORIZADOR ENCENDIDO)

Presione 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 TIMER ON (TEMPORIZADOR DE ENCENDIDO).



Configuración de TIMER OFF (TEMPORIZADOR APAGADO)

Presione 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 TIMER OFF(TEMPORIZADOR APAGADO).

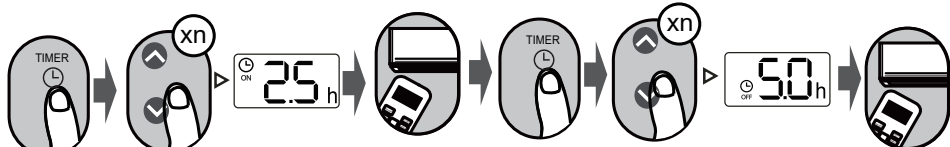


NOTA:

- Al configurar el TIMER ON (TEMPORIZADOR ENCENDIDO) o TIMER OFF (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, pulse 5 veces para llegar 2,5h, y pulse 10 veces para llegar 5h). El temporizador volverá a 0,0 después de pulsar 24 veces.
- Cancele cualquiera de las funciones configurando su temporizador en 0,0h.

Configuración de TIMER ON (TEMPORIZADOR ENCENDIDO) o TIMER OFF (TEMPORIZADOR APAGADO) (ejemplo).

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



El temporizador se enciende

0
Hora actual 1 PM

La unidad se ENCIENDE

2:00PM 3:00PM 3:30PM 4PM 5PM 6PM

La unidad se APAGA

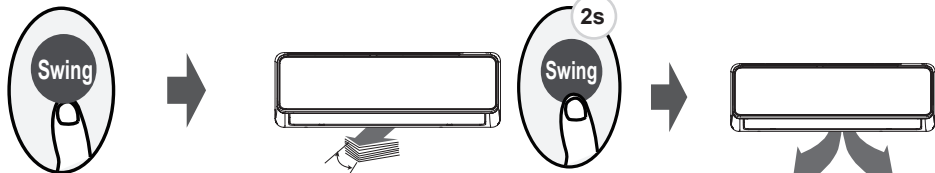
Ejemplo: Si el temporizador actual es la 1:00 p. M., para ajustar el temporizador según los pasos anteriores, la unidad se encenderá 2,5 horas más tarde (3:30 p. M.) y se apagará a las 6:00 p. M.

2,5 horas más tarde
5 horas más tarde

Cómo Utilizar las Funciones Avanzadas

Función de Oscilación

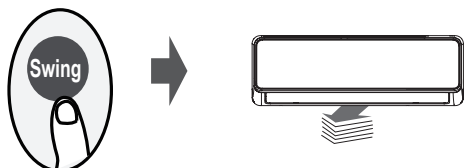
Pulse el botón Swing (Oscilación)



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



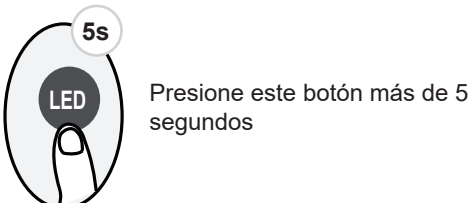
Si continúa presionando el botón SWING (OSCILACIÓN), se pueden configurar cinco direcciones del flujo de aire diferentes. Las paletas se pueden mover en un cierto rango cada vez que presione el botón. Pulse el botón hasta llegar a la dirección que desee.

NOTA: Cuando la unidad está apagada, mantenga presionados juntos los botones **MODE (MODO)** y **SWING (OSCILACIÓN)** durante un segundo, las paletas 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 paletas.

Pulse el botón LED



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



Presione este botón más de 5 segundos

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

Función MODO ECO (ECO/Modo Ahorro)



Presionar el botón ECO para ingresar al Modo Ahorro de la siguiente secuencia:
MODO ECO (Modo Ahorro) (75%) → MODO ECO (Modo Ahorro) (50%)
→ Modo ajustes previos → ECO.....

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

Operación ECO:

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

NOTA:

Si se presiona el botón MODO ECO (Modo Ahorro), o se modifica el modo o se ajusta la temperatura establecida a menos de 24°C, se detendrá la operación ECO.

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

Operación MODO ECO (Modo Ahorro):

Presionar el botón ECO para ingresar a la operación MODO ECO (Modo Ahorro) como sigue:

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



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



Modo de ajustes previos.

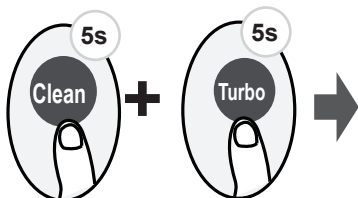
Bajo la operación GEAR (MARCHAS), la pantalla en el mando a distancia alternará entre consumo eléctrico y ajuste de temperatura.

Función Silence (Silencio)



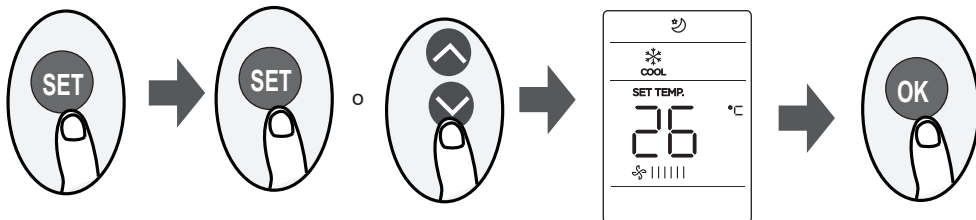
Mantenga pulsado el botón Fan (Ventilador) durante más de 2 segundos para activar / desactivar la función Silencio (algunos modelos). Puede resultar en una capacidad de enfriamiento y calefacción insuficiente debido a la operación de baja frecuencia del compresor. La presión del botón ON/OFF (ENCENDIDO/APAGADO),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

Función BLOQUEAR



Presione juntos el botón **Clean (Limpiar)** y el botón **Turbo** durante más de 5 segundos para activar la función Lock (Bloquear). Todos los botones no responderán, excepto que presione estos dos botones durante dos segundos nuevamente para deshabilitar el bloqueo.

Función Ajustar



- Presione el botón SET (Ajustar) para entrar en la configuración de función, luego presione el botón SET (Ajustar) o TEMP ↓ o TEMP ↑ para seleccionar la función deseada. El símbolo seleccionado parpadeará en el área de visualización, y presione el botón OK para confirmar.
 - Para cancelar la función seleccionada, simplemente realice los mismos procedimientos arriba descritos.
 - Presione el botón SET (Ajustar) para desplazarse por las funciones de operación como sigue: Breeze Away (Brisa) (☴) → Fresh (Aire fresco) (⊖) → Sleep (Dormir) (☽) → Follow Me (Sígame) (gMaps) → Modo AP → (WiFi)
- [*]: Si su control remoto tiene los botones Breeze Away (Brisa), Fresh (Aire fresco) y Sleep (Dormir), no puede usar el botón SET (Ajustar) para seleccionar las funciones Breeze Away (Brisa), Fresh (Aire fresco) y Sleep (Dormir).

Función Breeze Away (Brisa) (☴)

Esta función evita que el flujo de aire se dirija directo sobre las personas.

NOTA: Esta función solo está disponible en los modos de Refrigeración, Ventilador y Deshumidificación.

Función FRESH (AIRE FRESCO) (⊖)

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

Función Sleep (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 control remoto.

NOTA: La función SLEEP (DORMIR) no está disponible en los modos de VENTILADOR o DESHUMIDIFICACIÓN.

Función Follow me (Sígame): (gMaps)

La función FOLLOW ME (SÍGAME) permite que el control remoto 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 control remoto (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 Turbo durante siete segundos para iniciar/detener la función de memoria de la función Follow Me (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, presione el botón ON/OFF (ENCENDIDO/APAGADO), un cambio del modo o un corte de energía no cancelará la función Follow me (Sígame).

Función AP (WiFi)

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, presione continuamente el botón LED siete veces en 10 segundos.