



Manual del usuario

Control inalámbrico



RG70C/BGEF



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

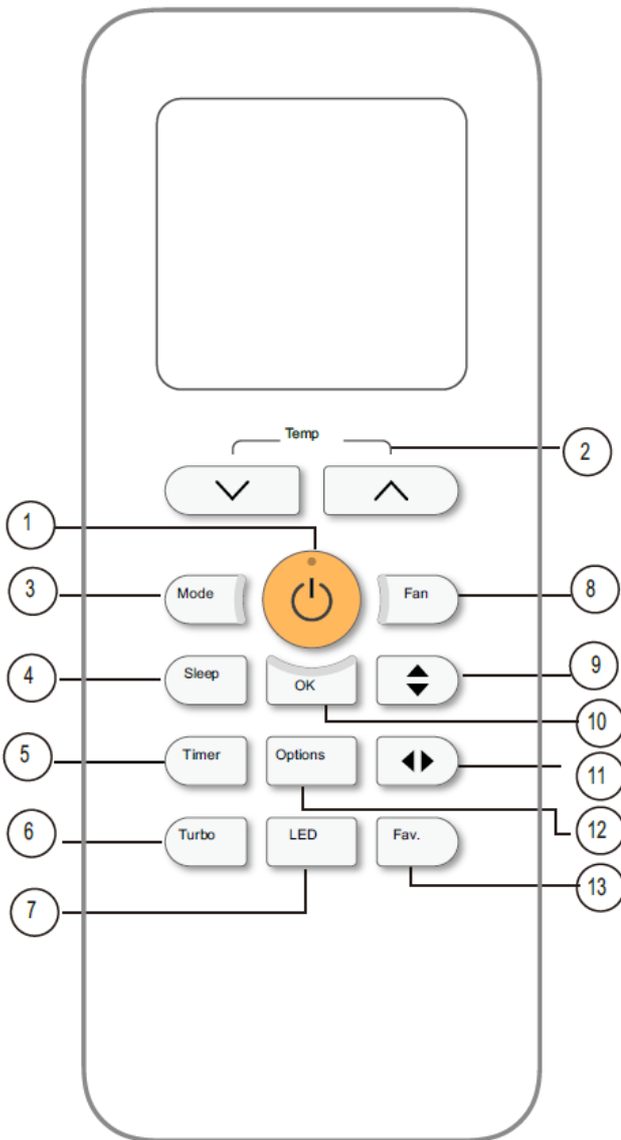
ÍNDICE

Especificaciones del control remoto	1
Funcionamiento de los botones	2
Indicadores en la pantalla LCD	6
Uso de los botones	7
Funcionamiento AUTO	7
Funcionamiento en modo COOL (refrigeración).....	7
Funcionamiento en modo DRY (deshumidificación).....	8
Funcionamiento en modo FAN (ventilador)	8
Funcionamiento en modo HEAT (calefacción).....	9
Ajuste de la función TIMER (temporizador).....	9
Funcionamiento del control remoto	13

Especificaciones del control remoto

Modelo	RG70C/BGEF
Tensión nominal	3,0 V (pilas secas R03/LR032)
Alcance de recepción de la señal	8 m
Medio ambiente	-5 °C~60 °C

Funcionamiento de los botones



RG70C/BGEF

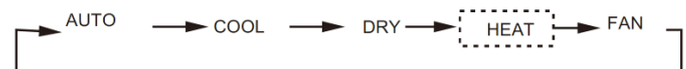
1 Botón de encendido/apagado (🔌)
Este botón enciende y apaga el aparato de aire acondicionado.

2 Botón Temp hacia arriba (⤴)
Pulse este botón para aumentar la temperatura ajustada o las horas ajustadas del temporizador.

Botón Temp hacia abajo (⤵)
Pulse este botón para disminuir la temperatura ajustada o las horas ajustadas del temporizador.

NOTA:
Cuando el aparato de aire acondicionado funciona en modo Calefacción con la temperatura ajustada a 17 °C, al pulsar el botón ⤵ de forma continua dos veces se activará la calefacción a 8 °C. La pantalla de la unidad interior muestra «FP».

3 Botón MODE (modo)
Pulse este botón para modificar el modo de aparato de aire acondicionado en la secuencia siguiente:

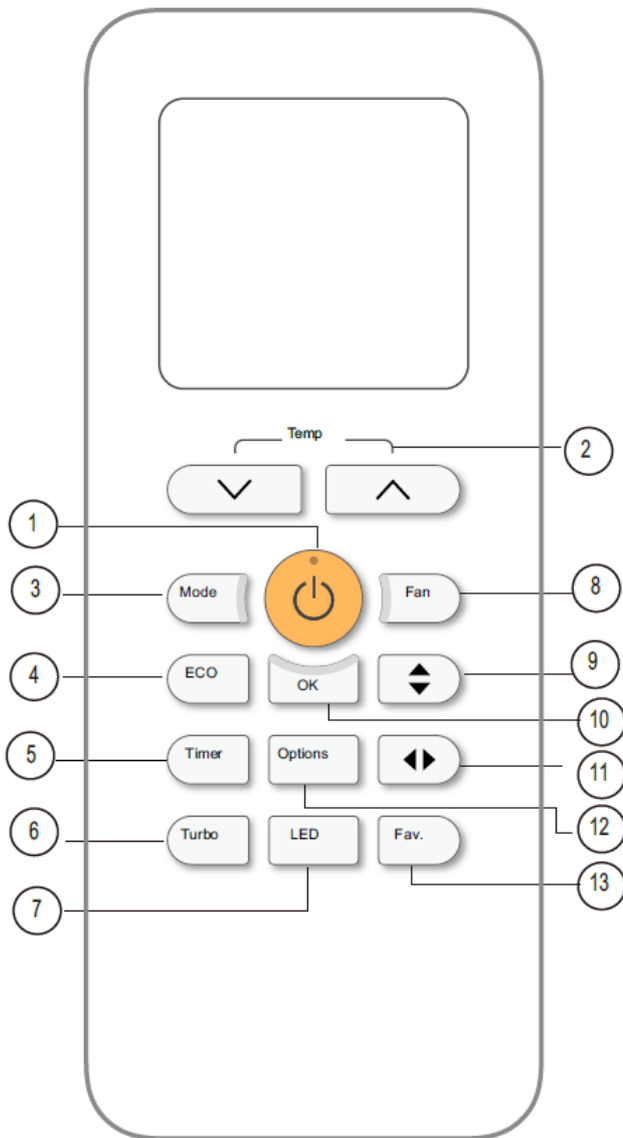


NOTA: No seleccione el modo HEAT si la máquina que ha adquirido es del tipo solo frío.
El aparato de solo refrigeración no es compatible con el modo Calefacción.

4 Botón Sleep (reposo) (aplicable a RG70C (1)/BGEF, RG70Y1/BGEF)
Permite activar/cancelar el modo Sleep. Puede mantener la temperatura más confortable y ahorrar energía. Esta función está disponible únicamente en los modos COOL, HEAT o AUTO.

Para obtener más detalles al respecto, consulte el apartado «Funcionamiento en reposo» del «MANUAL DEL USUARIO».

Funcionamiento de los botones



RG70F/BGEF

NOTA:

- Si se pulsa el botón de **ON/OFF**, se modifica el modo o se ajusta la temperatura ajustada a menos de 24 °C, se detendrá el funcionamiento ECO.
- En el funcionamiento ECO, la temperatura ajustada debe ser de 24 °C o superior. Esto puede provocar una refrigeración insuficiente. Si este funcionamiento le resulta molesto, pulse de nuevo el botón ECO para detenerlo.

5 Botón Timer (temporizador)

Pulse este botón para iniciar la secuencia de tiempo de encendido automático/apagado automático.

6 Botón Turbo

La función TURBO hace que la unidad trabaje mucho más para alcanzar la temperatura preajustada en el menor tiempo posible.

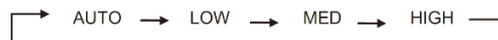
- Al pulsar el botón **TURBO** en el modo COOL, la unidad soplará aire frío con el ajuste de viento más fuerte para arrancar el proceso de refrigeración.
- Al seleccionar la función **TURBO** en el modo COOL, en el caso de las unidades con elementos térmicos eléctricos, el calefactor eléctrico se activará y arrancará el proceso de calefacción.

7 Botón LED

Si es sensible a la luz cuando se va a dormir, puede pulsar el botón LED para apagar la pantalla LED de la unidad interior. Vuelva a pulsar el botón para volver a encenderla.

8 Botón Fan (ventilador)

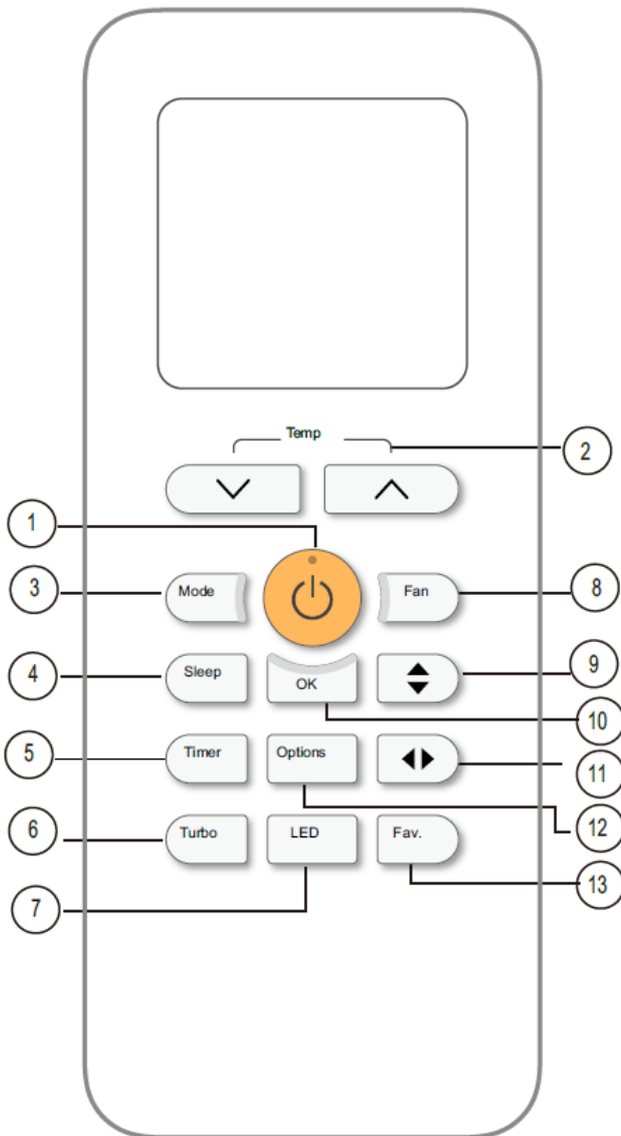
Permite seleccionar la velocidad del ventilador en cuatro pasos:



NOTA:

- No puede cambiarse la velocidad del ventilador en modo AUTO o DRY (secado).
- Mantenga pulsado este botón durante 2 segundos como mínimo para activar/cancelar el modo **Silencio**. Debido a la baja frecuencia de funcionamiento del compresor, la capacidad de refrigeración y calefacción puede resultar insuficiente (solo aplicable al aparato de aire acondicionado con función Silencio).
- Pulse el botón Fan, MODE, Sleep, encendido/apagado, ECO o Turbo para cancelar la función Silence.

Funcionamiento de los botones



RG70C/BGEF

9 Botón Swing

Se utiliza para detener o iniciar el movimiento horizontal de las lamas o para ajustar la dirección deseada del flujo de aire ascendente/descendente. La lama cambia su ángulo en 6 grados con cada pulsación. Si se mantiene pulsado más de 2 segundos, la lama subirá y bajará de forma automática.

10 Botón OK

Se utiliza para confirmar las funciones opcionales.

11 Botón Swing

Se utiliza para detener o iniciar el movimiento vertical de las lamas y ajustar la dirección deseada del flujo de aire izquierda/derecha. La lama cambia su ángulo en 6 grados con cada pulsación. Si se mantiene pulsado más de 2 segundos, la lama oscilará de forma automática de izquierda a derecha.

12 Botón Options (opciones)

Pulse este botón para acceder a la función de aparato de aire acondicionado en la secuencia siguiente:



Pulse el botón Opciones para seleccionar la función deseada, el símbolo seleccionado parpadeará en la zona de visualización y, a continuación, pulse el botón OK para confirmar.

* Función FRESH

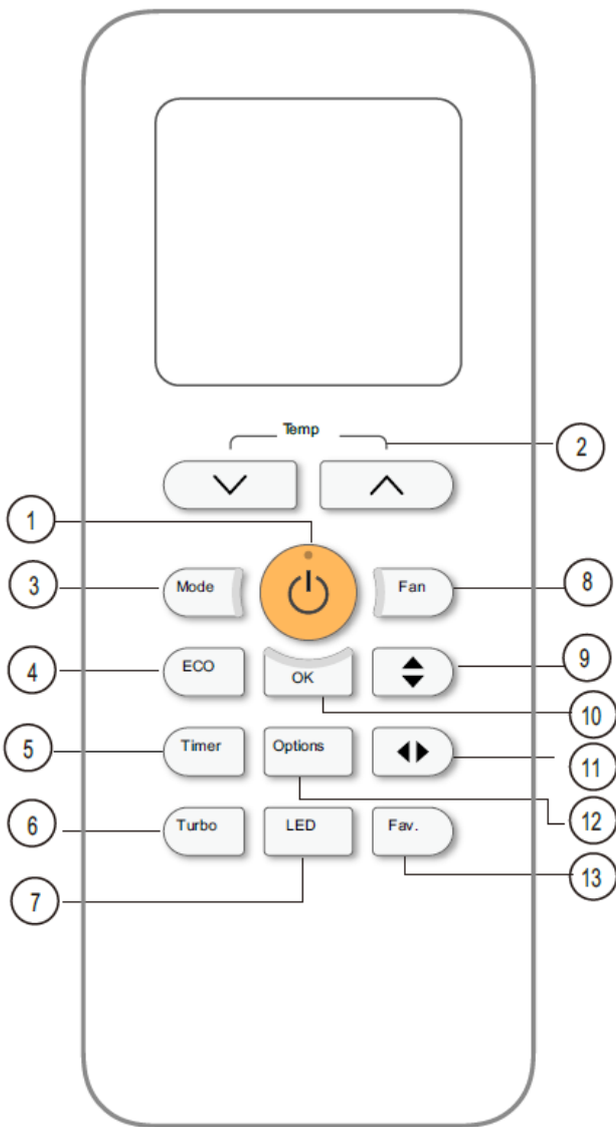
Cuando se inicia la función FRESH, el ionizador/colector de polvo por plasma (según los modelos) se energiza y ayuda a eliminar el polen y las impurezas del aire.

* Función Follow Me

Cuando la función Follow Me está activada, la pantalla remota muestra la temperatura real en su ubicación. El mando a distancia enviará esta señal al aparato de aire acondicionado cada 3 minutos hasta que vuelva a pulsar el botón Follow Me.

* Función Comfort

Cuando se activa la función Comfort, el aparato de aire acondicionado se ajusta de forma automática a 23 °C. No se encuentra disponible en el modo Ventilador.



RG70F/BGEF

✱ **Función SELF CLEAN** 

En el modo SELF CLEAN, el aparato de aire acondicionado limpiará y secará de forma automática el evaporador y lo mantendrá fresco para la siguiente operación. No se encuentra disponible en los modos Calefacción o Ventilador.
(El símbolo ✱ indica funciones opcionales.)

13 **Botón Fav. (favorito)**

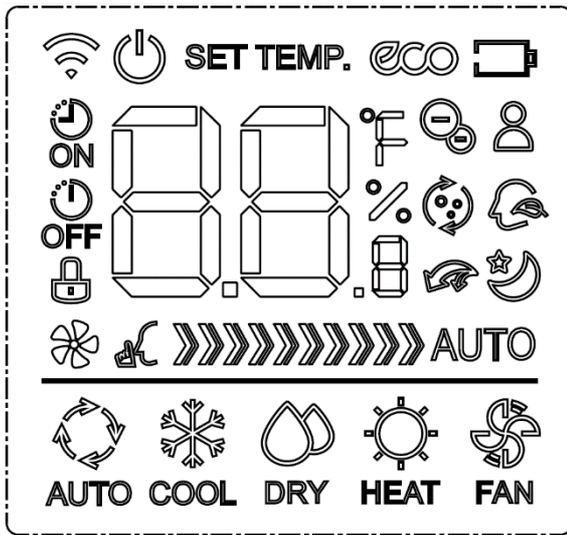
- Permite restablecer la configuración actual o recuperar la configuración anterior.
- La primera vez que se conecte la unidad a la corriente, si pulsa el botón **Fav.**, la unidad funcionará en modo AUTO, a 26 °C, y la velocidad del ventilador será Auto.
- Pulse este botón cuando el mando a distancia esté encendido, el sistema volverá de forma automática a los ajustes anteriores, incluidos el modo de funcionamiento, la temperatura de ajuste, el nivel de velocidad del ventilador y la función Sleep (si está activada).
- Si se pulsa durante más de 2 segundos, el sistema restablecerá de forma automática los ajustes de funcionamiento actuales, incluidos el modo de funcionamiento, la temperatura de ajuste, el nivel de velocidad del ventilador y la función Sleep (si está activada).

NOTA:

- El diseño de los botones se basa en el modelo típico y puede ser ligeramente diferente del que usted ha adquirido; prevalecerá la forma real.
- La unidad realiza todas las funciones descritas. Si la unidad no dispone de esta función, no se producirá la operación correspondiente al pulsar el botón en cuestión en el mando a distancia.
- Cuando existan grandes diferencias en la descripción de las funciones entre la «Ilustración del mando a distancia» y el «MANUAL DEL USUARIO», prevalecerá la descripción del «MANUAL DEL USUARIO».
- En el caso del modelo de RG70Y1/BGEF, si la unidad se apaga en modo COOL, AUTO o DRY con la temperatura ajustada a menos de 24 °C, la temperatura ajustada se ajustará de forma automática a 24 °C cuando vuelva a encender la unidad. Si la unidad se apaga en modo HEAT con la temperatura ajustada a más de 24 °C, la temperatura ajustada se ajustará de forma automática a 24 °C cuando vuelva a encender la unidad.

Indicadores en la pantalla LCD

La información se muestra cuando se enciende el mando a distancia.



Visualización del modo

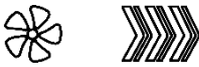


-  Se visualiza cuando se transmiten datos.
-  Se visualiza cuando el mando a distancia está encendido.
-  Se visualiza en el funcionamiento en modo ECO.
-  Indicador de batería (detección de batería baja)

-  Se visualiza cuando se ajusta la hora del TIMER ON.
-  Se visualiza cuando se ajusta la hora del TIMER OFF.
-  No disponible para esta unidad.
-  Se muestra cuando la función Silencio está activada.
-  Muestra la temperatura ajustada o la temperatura ambiente, o la hora en el ajuste TIMER (temporizador).

-  Indica que el aparato de aire acondicionado está funcionando en el modo Follow Me.
-  Se visualiza cuando se selecciona la función Fresh.
-  Se visualiza cuando se selecciona la función Self clean.
-  Se visualiza cuando se selecciona la función Comfort.
-  Se visualiza en el funcionamiento en modo Sleep.
-  No disponible para esta unidad.

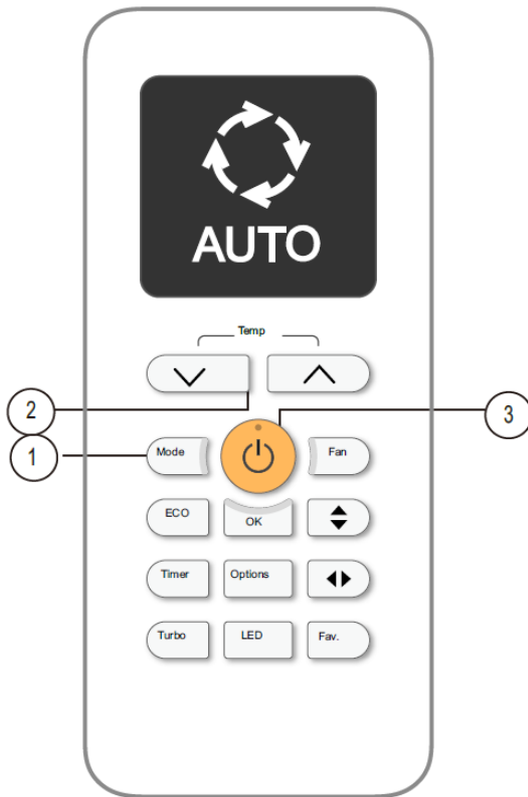
Indicación de la velocidad del ventilador

-  Baja velocidad
-  Velocidad media
-  Alta velocidad
-  Velocidad automática del ventilador

Nota:

Todos los indicadores que aparecen en la figura tienen por objeto aclarar la presentación. Sin embargo, durante el funcionamiento real, solo se muestran las señales de función relativas en la ventana de visualización.

Uso de los botones



Funcionamiento AUTO

AJUSTE DE LA TEMPERATURA

El rango de temperatura de funcionamiento de las unidades es de 17-30 °C. Puede aumentar o disminuir la temperatura establecida en tramos de 1 °C.

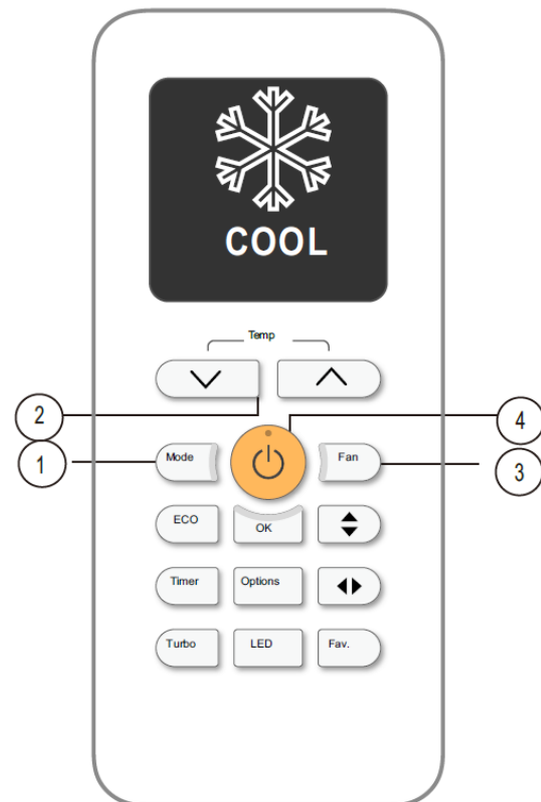
En el modo **AUTO**, la unidad seleccionará de forma automática los modos COOL, FAN, HEAT O DRY, en función de la temperatura ajustada.

1. Pulse el botón **MODE** para seleccionar el modo Automático.
2. Ajuste la temperatura deseada con el botón **Temp**  o **Temp** .
3. Pulse el botón de **ON/OFF** para arrancar la unidad.

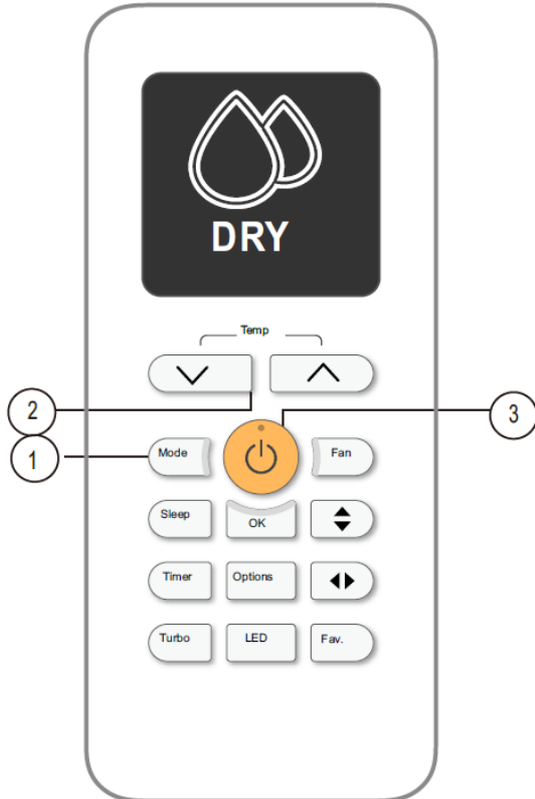
NOTA: La **VELOCIDAD DEL VENTILADOR** no puede ajustarse en el modo Auto.

Funcionamiento en modo COOL (refrigeración)

1. Pulse el botón **MODE** para seleccionar el modo **COOL**.
2. Ajuste la temperatura deseada con
3. Pulse el botón **FAN** para seleccionar la velocidad del ventilador: AUTO, BAJA, MEDIA o ALTA.
4. Pulse el botón de **ON/OFF** para arrancar la unidad.



Uso de los botones



Funcionamiento en modo DRY (deshumidificación)

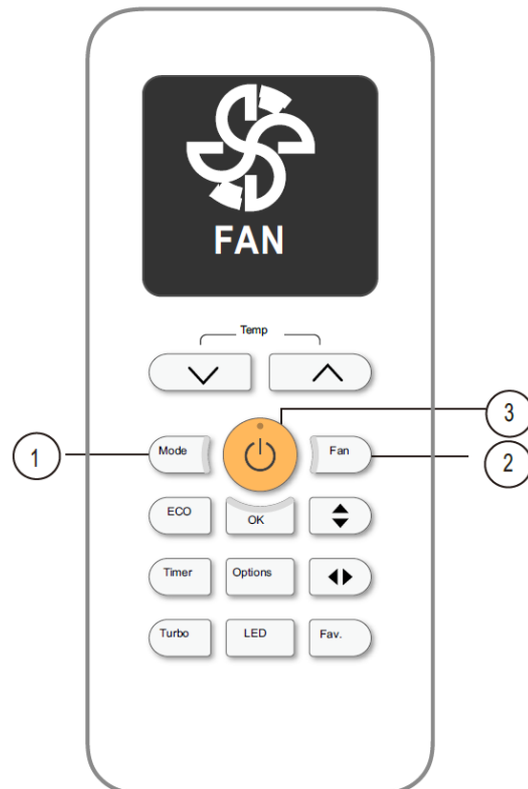
1. Pulse el botón **MODE** para seleccionar el modo **DRY** (secado).
2. Ajuste la temperatura deseada con el botón **Temp**  o **Temp** .
3. Pulse el botón de **ON/OFF** para arrancar la unidad.

NOTA: La **VELOCIDAD DEL VENTILADO** no puede cambiarse en el modo DRY.

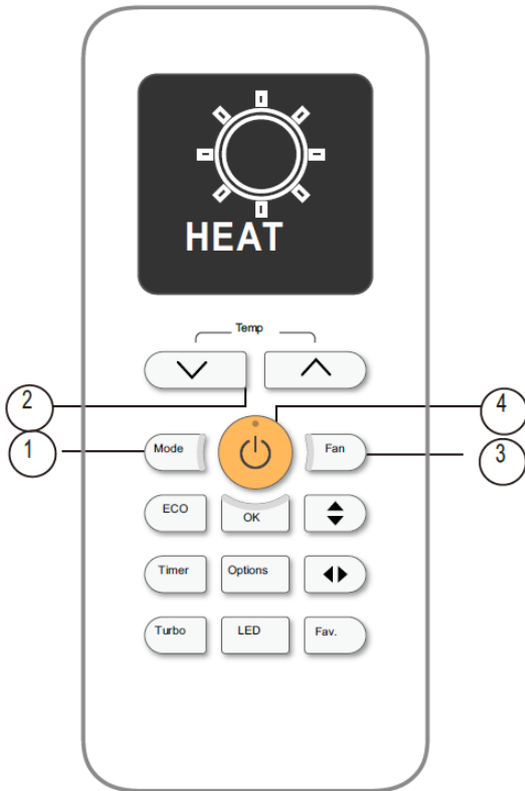
Funcionamiento en modo FAN (ventilador)

1. Pulse el botón **MODE** para seleccionar el modo Ventilador.
2. Pulse el botón **FAN** para seleccionar la velocidad del ventilador: AUTO, BAJA, MEDIA o ALTA.
3. Pulse el botón de **ON/OFF** para arrancar la unidad.

NOTA: No puede ajustar la temperatura en el modo Ventilador. Como resultado, la pantalla LCD del control remoto no mostrará la temperatura.



Uso de los botones



Funcionamiento en modo HEAT (calefacción)

1. Pulse el botón **MODE** para seleccionar el modo **HEAT**.
Ajuste la temperatura deseada con los
2. botones **Temp**  o **Temp** .
3. Pulse el botón **FAN** para seleccionar la velocidad del ventilador: AUTO, BAJA, MEDIA o ALTA.
4. Pulse el botón de **ON/OFF** para arrancar la unidad.

NOTA: A medida que baja la temperatura exterior, el rendimiento de la función HEAT de la unidad puede verse afectado. En tales casos, recomendamos usar este aparato de aire acondicionado junto con un aparato de calefacción.

Ajuste de la función TIMER (temporizador)

Su aparato de aire acondicionado tiene dos funciones relacionadas con el temporizador:

- **TIMER ON.** Establece la cantidad de tiempo después del cual la unidad se encenderá de forma automática.
- **TIMER OFF.** Establece la cantidad de tiempo después del cual la unidad se apagará de forma automática.

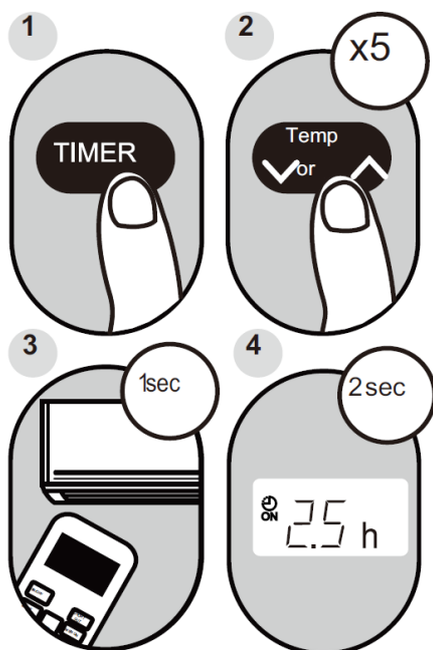
Función del temporizador de encendido

La función **TIMER ON** le permite establecer un periodo de tiempo tras el cual la unidad se encenderá de forma automática, por ejemplo, cuando vuelva a casa del trabajo.

1. Pulse el botón **Timer**, el indicador de Temporizador de encendido muestra «ON» y parpadea. De forma predeterminada, en la pantalla aparecerá el último periodo de tiempo que haya ajustado y una «h» (que indica horas).

Nota: Este número indica la cantidad de tiempo después de la hora actual que desea que transcurra hasta que se encienda la unidad. Por ejemplo, si ajusta el **TIMER ON** a 2 horas, aparecerá «2.0h» en la pantalla y la unidad se encenderá al cabo de 2 horas.

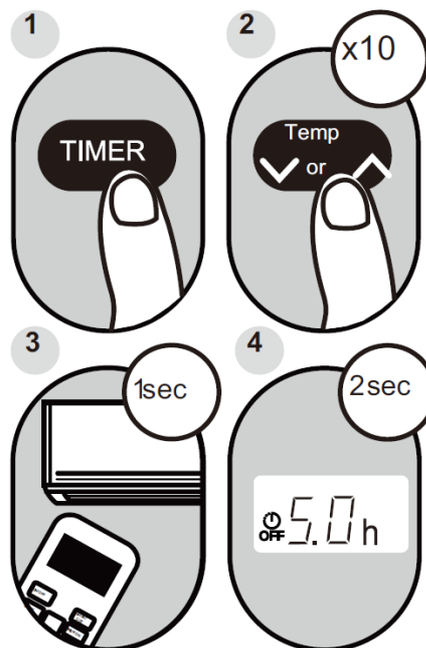
2. Pulse el botón **Temp**  o  para ajustar la hora a la que desea que se encienda la unidad.
3. Espere 2 segundos y se activará la función **TIMER ON**. La pantalla digital del mando a distancia volverá a mostrar la temperatura.



Ejemplo: Ajuste de la unidad para que se encienda al cabo de 2,5 horas.

Función del **TIMER OFF**

La función **TIMER OFF** le permite establecer un periodo de tiempo tras el cual la unidad se encenderá de forma automática, por ejemplo, cuando se despierte.



Ejemplo: Ajuste de la unidad para que se apague al cabo de 5 horas.

NOTA: Al ajustar las funciones **TIMER ON** o **TIMER OFF**, hasta 10 horas, la hora aumentará en tramos de 30 minutos con cada pulsación. Después de 10 horas y hasta 24, aumentará en tramos de 1 hora. El temporizador volverá a cero al cabo de 24 horas. Puede desactivar cualquiera de las dos funciones poniendo su temporizador a «0.0h».

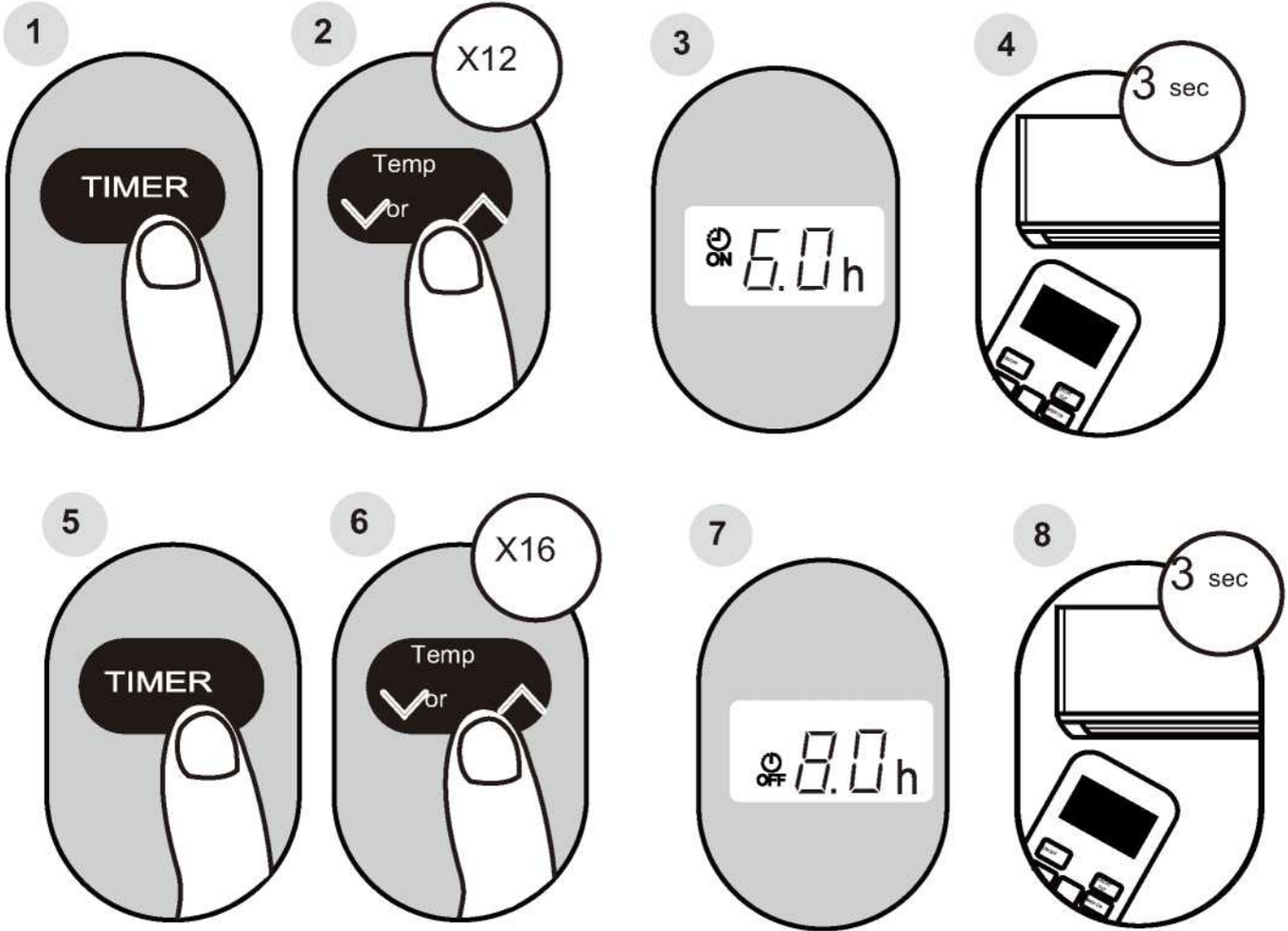


Continúe pulsando el botón **Temp**  o  hasta alcanzar la hora deseada.

Activación y desactivación de los TIMER ON y TIMER OFF al mismo tiempo

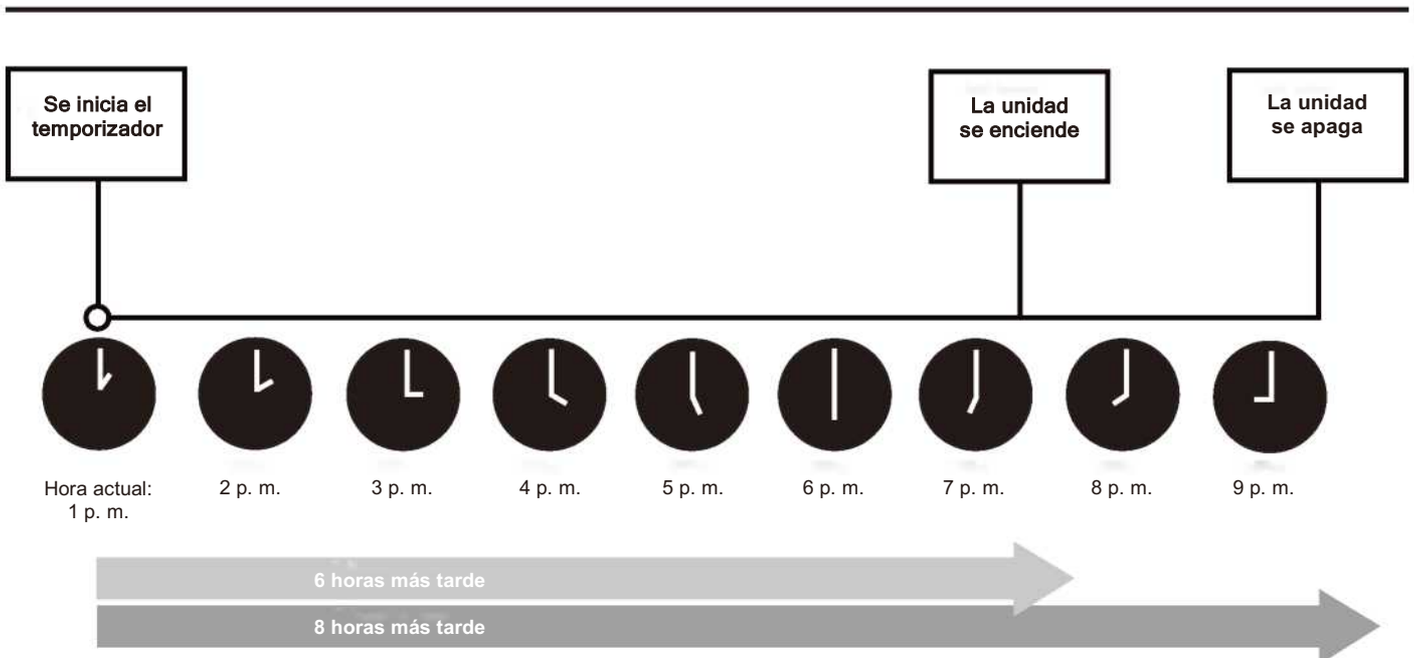
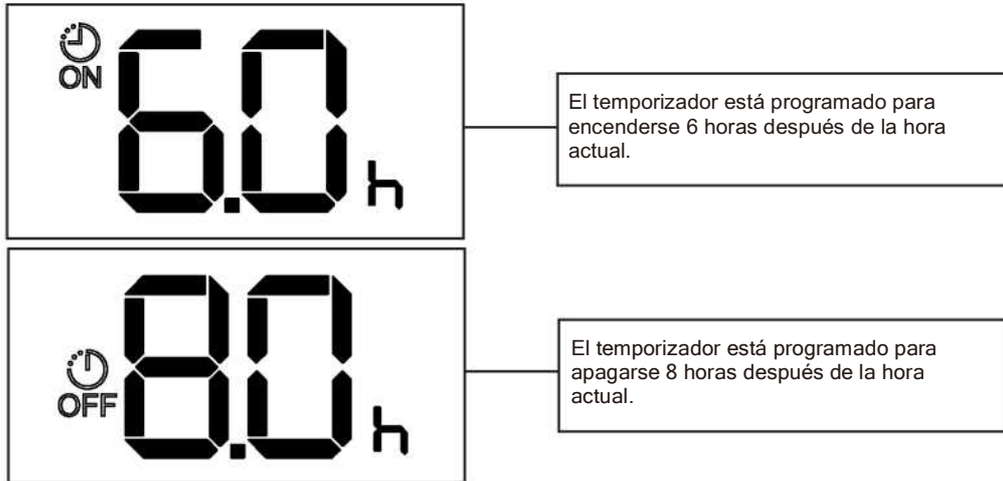
Tenga en cuenta que los periodos de tiempo que establezca para ambas funciones se refieren a horas posteriores a la hora actual. Por ejemplo, digamos que la hora actual es la 1:00 p. m. y quiere que la unidad se encienda de forma automática a las 7:00 p. m. Quiere que funcione durante 2 horas y luego se apague de forma automática a las 9:00 p. m.

Haga lo siguiente:

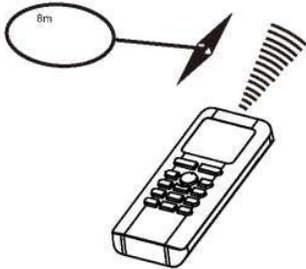
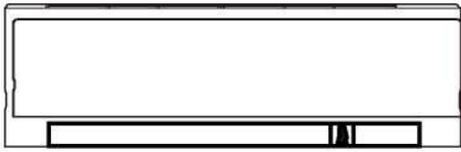


Ejemplo: Ajuste de la unidad para que se encienda al cabo de 6 horas, funcione durante 2 horas y luego se apague (véase la figura siguiente).

Su pantalla remota



Funcionamiento del control remoto

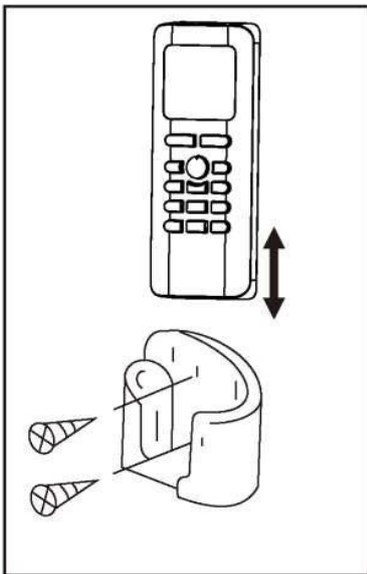


Ubicación del mando a distancia.

- Utilice el mando a distancia a una distancia de 8 metros del aparato, apuntando hacia el receptor. La recepción se confirma con un pitido.

⚠ PRECAUCIONES

- El aparato de aire acondicionado no funcionará si hay cortinas, puertas u otros materiales que bloqueen las señales del mando a distancia a la unidad interior.
- Evite que caiga líquido en el mando a distancia. No exponga el mando a distancia a la luz solar directa ni al calor.
- Si el receptor de señales infrarrojas de la unidad interior está expuesto a la luz solar directa, puede que el aparato de aire acondicionado no funcione correctamente. Utilice cortinas para evitar que la luz solar incida sobre el receptor.
- Si otros aparatos eléctricos reaccionan al mando a distancia, trásélelos a otro lugar o consulte a su distribuidor local.
- No deje caer el mando a distancia. Manipúlelo con cuidado.
- No coloque objetos pesados sobre el mando a distancia ni lo pise.



Uso del soporte del mando a distancia (opcional)

- El mando a distancia puede fijarse a una pared o a una columna mediante un soporte para mando a distancia (no suministrado, debe adquirirse por separado).
- Antes de instalar el mando a distancia, compruebe que el aparato de aire acondicionado recibe correctamente las señales.
- Instale el soporte para mando a distancia con dos tornillos.
- Para colocar o extraer el mando a distancia del soporte, muévelo hacia arriba o hacia abajo en el soporte.

Sustitución de las pilas

Los siguientes casos son indicativos de que las pilas están agotadas. Sustituya las pilas viejas por unas nuevas.

- El pitido de recepción no se emite cuando se transmite una señal.
- El indicador no se ve con nitidez.

Su aparato de aire acondicionado puede venir con dos pilas (en algunas unidades).

Coloque las pilas en el mando a distancia antes de utilizarlo:

- (1) Retire la tapa trasera del mando a distancia.
- (2) Retire las pilas usadas e inserte las nuevas, colocando correctamente los extremos (+) y (-).
- (3) Vuelva a colocar la tapa.

NOTA: Cuando se quitan las pilas, el mando a distancia borra toda la programación. Después de colocar pilas nuevas, hay que volver a programar el mando a distancia.

PRECAUCIONES

- No mezcle pilas viejas y nuevas ni pilas de distintos tipos.
- No deje las pilas en el mando a distancia si no va a utilizarlo durante 2 o 3 meses.
- No deseche las pilas como residuo sin clasificar. Este tipo de productos deben recogerse por separado para un tratamiento especial.



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
Polígono Industrial Coslada
Coslada (Madrid)
Tel. +34 91 669 97 01
Fax. +34 91 674 21 00
madrid@frigicoll.es