

MANUAL DEL PROPIETARIO  
Y DE INSTALACIÓN

# APARATO DE AIRE ACONDICIONADO

Lea cuidadosamente este manual antes de utilizar el aparato y guárdelo como referencia para el futuro.

Tipo: Mando a distancia

Modelos: PQWRCQ0FDB  
PQWRHQ0FDB

# ÍNDICE

■ <b>Precauciones de seguridad</b> .....	3
■ <b>Descripción de las partes</b> .....	4
Mando a distancia.....	5
■ <b>Instrucciones de uso</b> .....	6
Colocación de las pilas .....	6
Mantenimiento del mando a distancia .....	6
Método de utilización .....	6
Configuración de instalador - Ajuste de la dirección del control central .....	7
■ <b>Instrucciones de instalación</b> .....	7
Configuración de instalador - Comprobación de la dirección del control central .....	7
Configuración de instalador - Entrar en el modo de configuración de instalador .....	8
Configuración de instalador - Tabla de códigos de configuración de instalador .....	9
■ <b>Instrucciones del propietario</b> .....	10
Modo de refrigeración - Funcionamiento estándar .....	10
Modo de refrigeración - Refrigeración rápida .....	10
Modo funcionamiento automático.....	11
Modo cambio automático.....	12
Modo cambio automático - Ajuste de la temperatura de cambio de modo.....	13
Modo de deshumidificación .....	14
Modo de calefacción .....	15
Modo de ventilador .....	16
■ <b>Ajuste de temperatura / comprobación de la temperatura de la habitación</b> .....	17
■ <b>Ajuste del caudal de aire</b> .....	18
Control de dirección de aire arriba/abajo (opcional) .....	18
Control de dirección de aire izquierda/derecha (opcional) .....	18
■ <b>Función Sub</b> .....	19
Purificación de plasma (opcional) .....	19
Limpieza automática (opcional) .....	19
Limpieza inteligente (opcional) .....	20
Control de luminosidad de LCD (opcional) .....	21
Cambio Centígrados/Fahrenheit.....	21
Calefactor eléctrico (opcional) .....	21
Control de ángulo de aletas individual (opcional) .....	22
■ <b>Temporizador</b> .....	23
Ajuste de la hora actual .....	23
Ajuste del temporizador de apagado automático .....	23
Ajuste del temporizador de encendido .....	23
Ajuste del temporizador de apagado .....	24
Para cancelar el ajuste del temporizador .....	24

# Precauciones de seguridad

- La instalación requiere conocimientos cualificados y deberá ser realizada por un servicio técnico u otros profesionales especializados y reconocidos por nuestra empresa.
- Para todos los problemas resultantes de la instalación realizada por una personal no cualificada, nuestra empresa no facilitará servicio gratuito.
- Las siguientes precauciones de seguridad evitan de antemano peligros o daños imprevistos.

**⚠️ ADVERTENCIA** : Si el usuario no cumple con las instrucciones obligatorias, podría sufrir lesiones graves o mortales.

**⚠️ PRECAUCIÓN** : Si el usuario no cumple con las instrucciones obligatorias, podría sufrir lesiones graves o causar daños materiales



: Las advertencias y precauciones sirven para llamar la atención del usuario sobre posibles peligros. Léalas detenidamente para evitar accidentes.



: Las advertencias y precauciones de esta guía y el producto ayudan a proteger a los usuarios de posibles peligros.

## ⚠️ ADVERTENCIA

### ■ Instalación

**Cambie todas las pilas del mando a distancia por otras del mismo tipo. No combinar pilas nuevas y usadas o de diferentes tipos. Existe riesgo de incendio o explosión.**

**No desmonte, repare o modifique el producto bajo su propio criterio; de este modo, evitará el riesgo de incendio o descargas eléctricas.**

### ■ Funcionamiento

**No recargue ni desmonte las pilas.  
No arroje las pilas a un fuego.  
Pueden quemarse o explotar.**

**Si el líquido de las pilas entra en contacto con la piel o su ropa, lávela bien con agua limpia.  
No utilice el mando a distancias si las pilas tienen fugas. Los productos químicos de las pilas podrían causar quemaduras u otros problemas de salud.**

**Pulse un botón cada vez.  
No funcionará si se pulsan varios botones al mismo tiempo.**

**No deje caer ni lance el mando a distancia.  
No lo someta a impactos fuertes ni lo pise.**

**No lo utilice en lugares con altos niveles de humedad.**

**No lo utilice con temperaturas extremos o en presencia de llamas.**

**No coloque el mando a distancia en una ubicación expuesta a la luz solar directa.**

**Oriéntelo al receptor de señal para que funcione.**

**La señal del mando a distancia se puede recibir a una distancia de hasta 7 metros.**

**Asegúrese de que no haya obstrucciones entre el mando a distancia y el receptor de señal.**

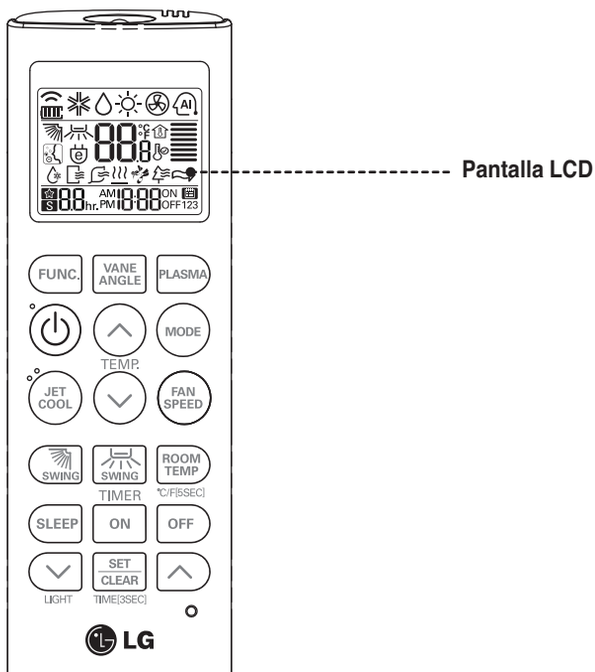
#### Baterías:

No las queme ni intente abrirlas, no las elimine con los residuos domésticos. Proteja el medio ambiente y salud.

Una vez agotadas, las se devolverán al comercio donde se han comprado o un punto de recogida autorizado (Conama numero 401 de 11/2008).



## Descripción de las partes



Mando a distancia

### Accesorio



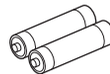
Soporte (1 unid.)



Tornillo de fijación  
(2 unid.)

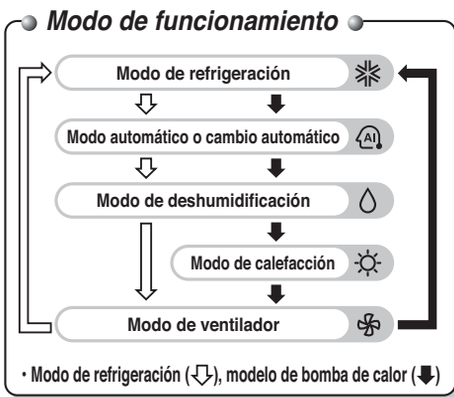
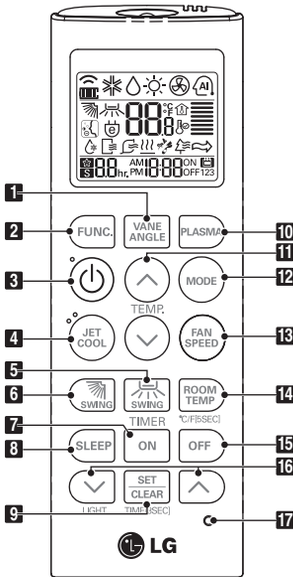


Manual del propietario  
/ instalación



Pilas AAA (1,5V)  
(2 unid.)

## Mando a distancia

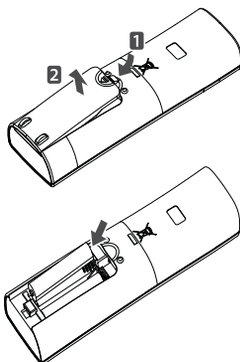


- 1 Botón VANE ANGLE**  
Se utiliza para ajustar el ángulo de cada aleta.
- 2 Botón de CONFIGURACIÓN DE FUNCIONES**  
Se utiliza para seleccionar Limpieza automática, Limpieza inteligente, calefactor electrónico o Control de ángulo de aletas individuales.
- 3 Botón de encendido/apagado**  
Enciende/apaga la unidad.
- 4 Botón JET COOL**  
Refrigeración rápida con alta velocidad del ventilador.
- 5 Botón de control de dirección de aire izquierda/derecha (opcional)**  
Se utiliza para ajustar la dirección deseada (izquierda/derecha) del flujo de aire.
- 6 Botón de flujo de aire ARRIBA/ABAJO**  
Se utiliza para detener o iniciar el movimiento de las aletas y seleccionar la dirección arriba/abajo del flujo de aire.
- 7 Botón de temporizador encendido**  
Se puede seleccionar el tiempo de finalización del funcionamiento.
- 8 Botón de temporizador de apagado automático**  
Se puede seleccionar el tiempo de finalización del funcionamiento.
- 9 Botón PLASMA (OPCIONAL)**  
Se utiliza para configurar/borrar el temporizador. Se utiliza para ajustar la hora actual (si la entrada se hace durante 3 s).
- 10 PLASMA Button (OPTIONAL)**  
Se utiliza para iniciar o parar la función de purificación de plasma.
- 11 Botón de ajuste de temperatura interior**  
Se utiliza para seleccionar la temperatura de la habitación.
- 12 Botón de selección de modo de funcionamiento**  
Se utiliza para seleccionar el modo de funcionamiento.
- 13 Botón de velocidad del ventilador interior**  
Se utiliza para seleccionar la velocidad del ventilador en cuatro niveles: bajo, medio, alto y caos.
- 14 Botón de comprobación de temperatura interior**  
Se utiliza para comprobar la temperatura de la habitación.
- 15 Botón de apagado del temporizador**  
Se utiliza para seleccionar el tiempo de finalización del funcionamiento.
- 16 Botón de ajuste de temporizador (arriba/abajo)/Luz**  
Se utiliza para configurar el temporizador. Se utiliza para ajustar el brillo. (Si no está en el modo de ajuste de tiempo)
- 17 Botón de reinicio**  
Se utiliza para reiniciar el mando a distancia.

# Instrucciones de uso

## Colocación de las pilas

1. Deslice la tapa en la dirección de la flecha.
2. Introduzca las pilas nuevas asegurándose de respetar la polaridad (+) y (-) de las pilas.
3. Vuelva a colocar la tapa deslizándola a su posición.

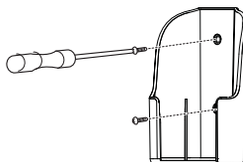


### NOTA

1. Utilice/cambie pilas del mismo tipo.
2. Si el sistema no se va a utilizar durante un tiempo prolongado, retire las pilas para que se agoten.
3. Si la pantalla del mando a distancia comienza a oscurecerse, cambie las pilas.

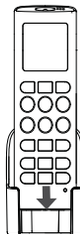
## Mantenimiento del mando a distancia

1. Elija un lugar adecuado y accesible para su utilización.
2. Fije el soporte a la pared, etc con los tornillos incluidos.
3. Deslice el mando a distancia en el soporte.



### NOTA

1. No exponga el mando a distancia a la luz solar directa.
2. Para una correcta comunicación, mantenga limpios el transmisor y el receptor. Utilice un paño suave para limpiarlos.
3. Si el mando a distancia interfiere con algún otro aparato, cambie su posición o consulte a un técnico.

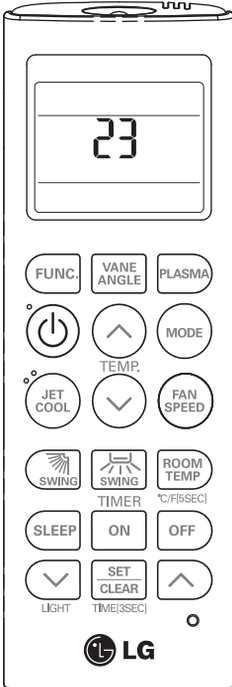


## Método de utilización

1. El receptor de señal está en el interior de la unidad.
2. Dirija el mando a distancia hacia la unidad para su funcionamiento. No debe haber obstáculos entre ellos.

# Instrucciones de instalación

## Configuración de instalador - Comprobación de la dirección del control central



**1** Con el botón MODE PULSADO, pulse el botón RESET.



**2** Con el botón de AJUSTE DE TEMPERATURA, seleccione la dirección de la unidad interior.  
- Rango de ajuste: 00 ~ FF



**3** Tras ajustar la dirección, pulse el botón de encendido/apagado una vez con el mando orientado hacia la unidad.

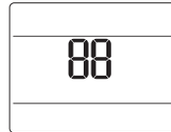


**4** La unidad interior mostrará la dirección ajustada para completa la configuración de dirección. La pantalla muestra la hora y el método puede variar según el tipo de unidad interior.

**5** Reinicie el mando a distancia para su uso en el modo de funcionamiento general.

## Configuración de instalador - Ajuste de la dirección del control central

**1** Con el botón de función pulsado, pulse el botón RESET.



**2** Pulse el botón de encendido/apagado una vez con el mando orientado hacia la unidad y la pantalla de la unidad interior mostrará la dirección seleccionada.



- La pantalla muestra la hora y el método puede variar según el tipo de unidad interior.

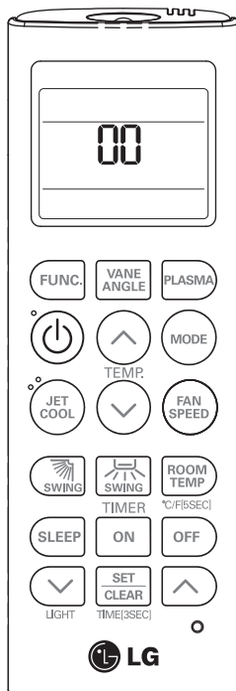
**3** Reinicie el mando a distancia para su uso en el modo de funcionamiento general.



## Configuración de instalador - Entrar en el modo de configuración de instalador

### **⚠ PRECAUCIÓN**

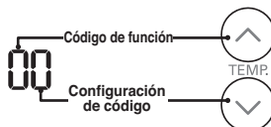
El modo de configuración de instalador sirve para configurar en detalle la función del panel de control. Si el modo de configuración de instalador no se configura correctamente, podría causar problemas al producto, daños al usuario o daños materiales. Deberá configurarlo un instalador certificado, y los resultados de cualquier instalación o modificación realizada por una persona no certificada serán responsabilidad del mismo. En este caso, no se podrá proporcionar servicio gratuito.



**1** Con el motor JET COOL pulsado, pulse el botón RESET



**2** Con el botón de ajuste de temperatura, seleccione el código de función 2 y el valor de ajuste. (Consulte la tabla de códigos de la configuración de instalador.)



**3** Pulse una vez el botón de encendido/apagado una vez con el mando orientado hacia la unidad.



**4** Reinicie el mando a distancia para su uso en el modo de funcionamiento general.



Consulte la tabla de códigos de configuración de instalador de la página siguiente.

## Configuración de instalador - Tabla de códigos de configuración de instalador

### Tabla de códigos de configuración de instalador

Nº	Función	Código de función	Valor de configuración	LCD de mando a distancia
0	Anulación de modo	0	0: Configurar a maestro	00
			1: Configurar a esclavo	01
1	Selección de altura de techo	1	1 : Estándar	11
			2 : Baja	12
			3 : Alta	13
			4 : Súper alta	14
2	Control de grupo	2	0 : Configurar a maestro	20
			1 : Configurar a esclavo	21
			2 : Comprobar maestro/esclavo	22
	Calefactor auxiliar	2	3 : Configurar a calefactor auxiliar	23
			4 : Cancelar calefactor auxiliar	24
			5 : Comprobar instalación de calefactor auxiliar	25

#### Anulación de modo

Esta función sólo sirve para el modelo H/P sin cambio automático..

#### Selección de altura de techo

La unidad interior conectada al control remoto con cables funciona como un ajuste del control remoto con cables.

#### Control de grupo

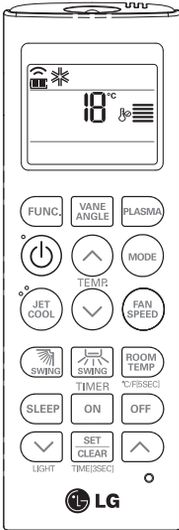
Esta función sirve sólo para el control de grupo. No la utiliza si no va a usar el control de grupo. Tras configurar el control de grupo del producto, apague el aparato y vuelva a encenderlo después de un minuto.

#### Calefactor auxiliar

Esta función sólo se aplica a modelos con función de calefactor auxiliar activado.

# Instrucciones del propietario

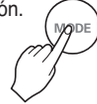
## Modo de refrigeración - Funcionamiento estándar



- 1** Pulse el botón de encendido/apagado.  
La unidad responderá con una señal acústica.



- 2** Pulse el botón MODE para seleccionar el modo de refrigeración.



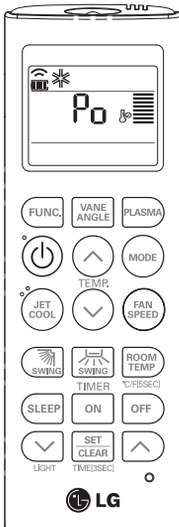
- 3** Ajuste la temperatura deseada pulsando el botón TEMP. Pulse el botón de comprobación de temperatura de la habitación para comprobar la temperatura interior. Si la temperatura deseada es superior a la temperatura de la habitación, no funcionará la refrigeración.



Para bajar la temperatura  
Para subir la temperatura

\* Rango de ajuste de temperatura: 18~30°C (64~86°F)

## Modo de refrigeración - Refrigeración rápida



- 1** Pulse el botón de encendido/apagado.  
La unidad responderá con una señal acústica.



- 2** Pulse el botón MODE para seleccionar el modo de refrigeración.



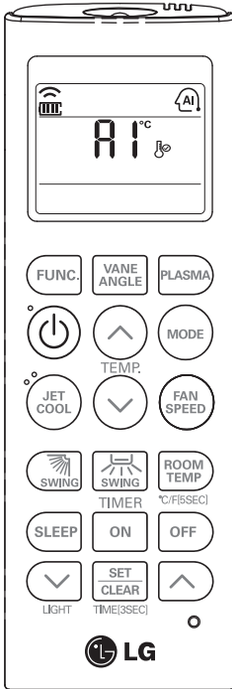
- 3** Pulse el botón JET COOL. La unidad funcionará con velocidad súper alta del ventilador en modo de refrigeración.  
\* Los modelos de montaje mural funcionan en el modo de refrigeración rápida durante 30 minutos.



- 4** Para cancelar el modo de refrigeración rápida, pulse el botón Jet Cool o el botón del ventilador o el botón de ajuste de temperatura de la habitación de nuevo y la unidad funcionará en velocidad alta de ventilador en modo de refrigeración.



## Modo funcionamiento automático



- 1 Pulse el botón de encendido/apagado. La unidad responderá con una señal acústica.



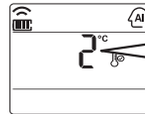
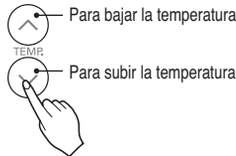
- 2 Pulse el botón MODE para seleccionar el modo de funcionamiento automático.



- 3 Seleccione la temperatura deseada.

### <Para el modo de refrigeración>

La temperatura y la velocidad del ventilador se ajustan automáticamente con los controles electrónicos según la temperatura real de la habitación. Si siente frío o calor, pulse los botones de ajuste de temperatura para lograr un efecto de más frío o calor. No se puede cambiar la velocidad del ventilador interior. Ya ha sido configurada por la regla del modo de funcionamiento automático.



\* Please select the code depend on your feeling.

Code	Feel
2	Cold
1	Slightly cool
0	Neutral
-1	Slightly warm
-2	Warm

### <Para modelo con calefacción>



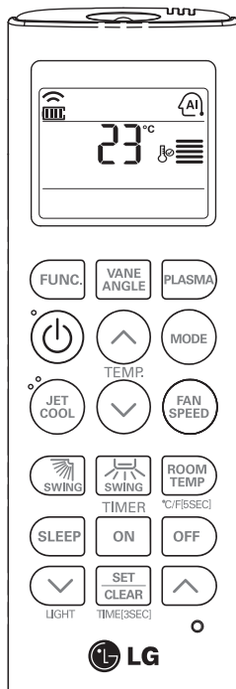
Puede seleccionar la temperatura deseada y la velocidad del ventilador interior.  
Rango de ajuste de temperatura : 18~30°C (64~86°F)

### Durante el modo funcionamiento automático

- Si el sistema no funciona según lo deseado, cambie a otro modo. El sistema no cambiará automáticamente desde el modo de refrigeración al modo de calefacción, o de calefacción a refrigeración, y usted deberá seleccionar el modo y la temperatura de nuevo.

## Modo cambio automático

Esta función sólo está disponible en algunos productos.



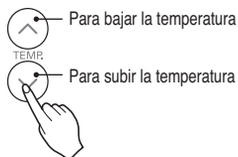
- 1** Pulse el botón de encendido/apagado.  
La unidad responderá con una señal acústica.



- 2** Pulse el botón MODE para seleccionar el modo de cambio automático.



- 3** Seleccione la temperatura deseada para la habitación.  
\* Ajuste de rango de temperatura en el modo de cambio automático: 18~30°C (64~86°F)



- 4** Se utiliza para seleccionar la velocidad del ventilador en cuatro niveles: bajo, medio, alto y caos. Cada vez que se pulsa el botón, cambia el modo de velocidad del ventilador.



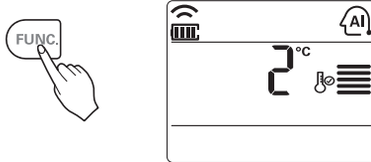
### Durante el modo de cambio automático

El aire acondicionado cambia el modo de funcionamiento automáticamente para mantener la temperatura interior. Cuando la temperatura de la habitación varía más de  $\pm 2^{\circ}\text{C}$  ( $4^{\circ}\text{F}$ ) con respecto a la temperatura seleccionada, el aparato mantiene la temperatura dentro de  $\pm 2^{\circ}\text{C}$  ( $4^{\circ}\text{F}$ ) con respecto a la temperatura seleccionada por el modo de cambio automático.

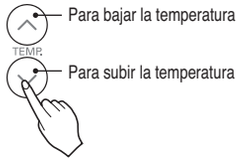
## Modo cambio automático - Ajuste de la temperatura de cambio de modo

**Esta función la ajusta el modo de funcionamiento del modo de cambio automático.**

- 1** En el modo de cambio automático, pulse el botón FUNCTION para seleccionar el ajuste de temperatura de cambio de modo.



- 2** Pulse el botón de ajuste de temperatura para seleccionar la temperatura deseada del cambio de modo. (El valor por defecto es 2°C(4°F).)

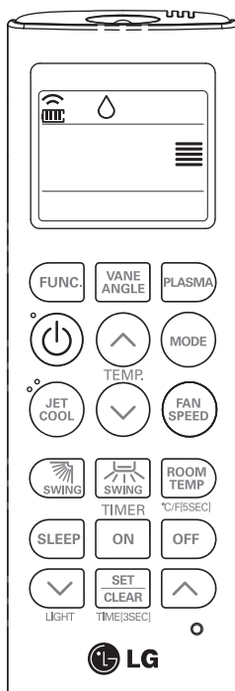


**\* Rango de tempo de cambio de modo  
: 1~7°C(2~14°F)**

La temperatura de cambio de modo es la diferencia de temperatura cuando se cambia de modo de refrigeración a modo de calefacción y de modo de calefacción a modo de refrigeración.

Ej) cuando la temperatura seleccionada en 25°C(76°F) y la temperatura de la habitación es 20°C(68°F), el modo de funcionamiento es de calefacción. Si se ajusta la temperatura de cambio de modo a 2°C(4°F), cuando la temperatura llega hasta 27°C(25°C + 2°C)(80°F(76°F + 4°F)), la unidad inicia el modo de refrigeración.

## Modo de deshumidificación



- 1** Pulse el botón de encendido/apagado.  
La unidad responderá con una señal acústica.



- 2** Pulse el botón MODE para seleccionar el modo de deshumidificación.



- 3** Seleccione la velocidad del ventilador. Se utiliza para seleccionar la velocidad del ventilador en cuatro niveles: bajo, medio, alto y caos. Cada vez que se pulsa el botón, cambia el modo de velocidad del ventilador.

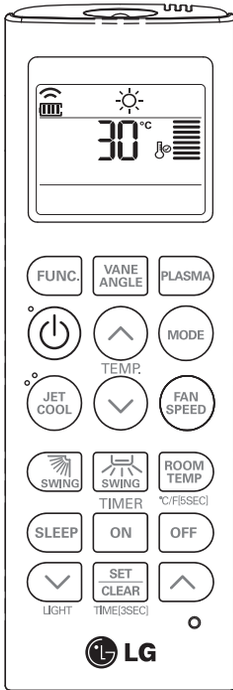


### Modo de deshumidificación

- Si selecciona el modo de deshumidificación en el botón de selección de modo, la unidad interior se pone en funcionamiento en deshumidificación, ajusta automáticamente la temperatura de la habitación y el volumen de aire a la mejor condición para la deshumidificación según la temperatura interior detectada. En este caso, no se muestra el ajuste de temperatura en el mando a distancia y tampoco usted podrá controlar la temperatura.
- Durante la función de deshumidificación saludable, el volumen de aire se ajusta automáticamente según el algoritmo en respuesta a la temperatura actual de la habitación y hace que el ambiente sea saludable y agradable incluso en temporadas de humedad alta.

## Modo de calefacción

Esta función es sólo para el modelo H/P.



- 1** Pulse el botón de encendido/apagado.  
La unidad responderá con una señal acústica.



- 2** Pulse el botón MODE para seleccionar el modo de calefacción.



- 3** Ajuste la temperatura deseada pulsando el botón TEMP.  
Pulse el botón de comprobación de temperatura de la habitación para comprobar la temperatura interior.  
Si la temperatura deseada es inferior a la temperatura de la habitación, no funcionará la calefacción.



Para bajar la temperatura

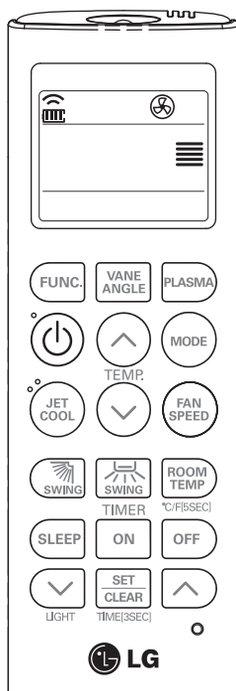
Para subir la temperatura

\* **Configuración de la temperatura de salida de agua en el modo de calefacción**  
: 16~30°C (60°F~86°F)

- 4** Seleccione la velocidad del ventilador. Se utiliza para seleccionar la velocidad del ventilador en cuatro niveles: bajo, medio, alto y caos. Cada vez que se pulsa el botón, cambia el modo de velocidad del ventilador.



## Modo de ventilador



- 1 Pulse el botón de encendido/apagado.  
La unidad responderá con una señal acústica.



- 2 Pulse el botón MODE para seleccionar el modo de ventilador.



- 3 Seleccione la velocidad del ventilador de nuevo. Se utiliza para seleccionar la velocidad del ventilador en cuatro niveles: bajo, medio, alto y caos. Cada vez que se pulsa el botón, cambia el modo de velocidad del ventilador.



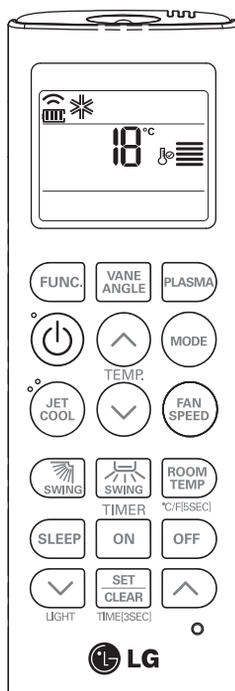
### Viento natural con la lógica caos

- Para lograr una sensación más fresca que con otros ajustes del ventilador, pulse el selector del velocidad del ventilador interior y seleccione el modo caos. En este modo, el viento sopla como una brisa natural y cambia automáticamente la velocidad del ventilador según la lógica caos.

### Durante el modo de ventilador

- No funciona el compresor exterior.  
Tiene una función de circulación de aire que expulsa el aire que no tiene mucha diferencia de temperatura con el interior.

## Ajuste de temperatura / comprobación de la temperatura de la habitación



Se puede ajustar muy fácilmente la temperatura deseada.

- Pulse los botones para ajustar la temperatura deseada.



: La temperatura aumenta cada vez que se pulsa un botón.

TEMP



: La temperatura se reduce cada vez que se pulsa un botón.

Temperatura de la habitación: Indica la temperatura actual de la habitación.

Temperatura seleccionada: Indica la temperatura seleccionada por el usuario.

### <Modo de refrigeración>

El modo de refrigeración no funciona si la temperatura deseada es superior a la temperatura de la habitación. Seleccione una temperatura más baja.

### <Modo de calefacción>

El modo de refrigeración no funciona si la temperatura deseada es inferior a la temperatura de la habitación. Seleccione una temperatura más alta.

Cuando pulse el botón de temperatura de la habitación, la temperatura se mostrará durante 5 segundos.

Posteriormente, se mostrará de nuevo la temperatura deseada.

Debido a la ubicación del mando de mando a distancia, la temperatura real de la habitación y el valor mostrado pueden ser diferentes.

Pulse el botón de temperatura de la habitación durante 5 segundos y las unidades de temperatura cambiar de grados centígrados a Fahrenheit y viceversa.

## Ajuste del caudal de aire

### Control de dirección de aire arriba/abajo (opcional)

El flujo de aire arriba/abajo (flujo de aire vertical) se puede cambiar con el mando a distancia.

1. Pulse el botón encendido/apagado para poner en funcionamiento la unidad.
2. Pulse el botón ARRIBA/ABAJO y la aletas oscilarán arriba y abajo.  
Pulse el botón ARRIBA/ABAJO de nuevo para ajustar la aleta vertical en la dirección deseada.



#### NOTA

- Si pulsa el botón de dirección arriba/abajo, la dirección horizontal del aire cambia automáticamente según el algoritmo de oscilación automáticamente para distribuir el aire de manera uniforme y, al mismo tiempo, para que resulte más cómodo, como si se tratara de una brisa natural.
- Utilice siempre el mando a distancia para ajustar la dirección arriba/abajo del flujo de aire. Si mueve la aleta de dirección del flujo de aire manualmente, podría dañar el aparato.
- Cuando se apaga la unidad, la aleta de dirección del aire arriba/abajo cierre la salida de aire del sistema.

### Control de dirección de aire izquierda/derecha (opcional)

El flujo de aire a izquierda/derecha (horizontal) se puede ajustar con el mando a distancia.

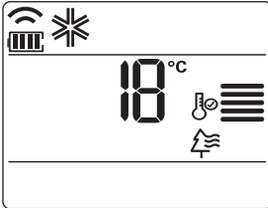
1. Pulse el botón encendido/apagado para poner en funcionamiento la unidad.
2. Pulse el botón de dirección IZQUIERDA/DERECHA y las aletas oscilarán a izquierda y derecha. Pulse el botón de control del flujo de aire horizontal de nuevo para ajustar la aleta horizontal en la dirección deseada.



\* La función arriba/abajo e izquierda/derecha no se muestra en la pantalla del mando a distancia.

# Función Sub

## Purificación de plasma (opcional)



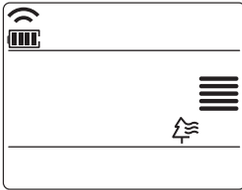
- 1 Pulse el botón de encendido/apagado. La unidad responderá con una señal acústica.



- 2 Pulse el botón PLASMA. La purificación de plasma se pone en funcionamiento cuando se pulsa este botón, y se apaga cuando se pulsa de nuevo.



### Sólo purificación de PLASMA



Si pulsa el botón PLASMA, se activa la purificación de plasma.

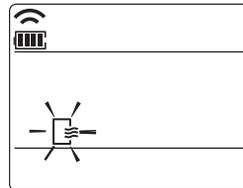
- El filtro de plasma es una tecnología desarrollada por LG para la eliminación de contaminantes microscópicos del aire de entrada y genera un plasma de electrones de carga alta. Este plasma mata y destruye completamente los contaminantes para proporcionar aire limpio e higiénico.
- Esta función se puede usar con cualquier modo y cualquier velocidad del ventilador.



## Limpiieza automática (opcional)

**Esta función sólo puede activarse con el aparato apagado.**

- 1 Pulse el botón de configuración de funciones una vez. Parpadeará el símbolo de limpieza automática.



- 2 Pulse el botón SET/CLEAR para reservar o cancelar el funcionamiento de limpieza automática.



Si se reserva la función de limpieza automática, cada vez que se apaga el aparato, sigue funcionando el ventilador interior durante 30 minutos internamente, sin funcionamiento de refrigeración o deshumidificación.

También se cierra la aleta.

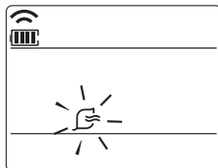
Se ca la humedad restante y limpia el interior de la unidad.

## Limpieza inteligente (opcional)

**La limpieza inteligente se puede usar con la configuración manual o automática.**

### Funcionamiento de limpieza inteligente automática

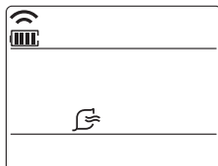
Si el tiempo de funcionamiento acumulado del producto es superior a 30 horas, se pone en funcionamiento automáticamente la limpieza inteligente cuando se apaga el aparato.



1. Pulse el botón de configuración de funciones dos veces. Parpadeará el símbolo de limpieza inteligente.
2. Pulse el botón SET/CLEAR para reservar o cancelar el funcionamiento de limpieza inteligente. Puede configurarla/borrarla sin encender o apagar.



### Funcionamiento de limpieza inteligente manual



1. Con la unidad parada, pulse el botón FUNCTION y seleccione limpieza inteligente. Parpadea el símbolo de limpieza inteligente; pulse el botón SET/CLEAR.
2. Para detener la limpieza inteligente manual, pulse el botón FUNCTION para seleccionar la Limpieza inteligente y pulse el botón SET/CLEAR.

El cepillo limpia el polvo del filtro moviéndose de izquierda a derecha en el filtro.  
El polvo aspirado se acumula en la caja de recogida.  
El proceso de la limpieza inteligente es diferente para los distintos grupos de productos.

## Control de luminosidad de LCD (opcional)

Pulse el botón LCD LUMINOSITY.  
Es agradable sentir que la pantalla de la unidad no es demasiado brillante.



## Cambio Centígrados/Fahrenheit

Pulse el botón °C/°F para cambiar de Centígrados a Fahrenheit y viceversa.

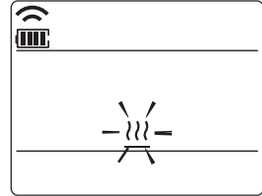
Cuando pulse el botón de ajuste de temperatura en el modo Fahrenheit, la temperatura subirá/bajará 2°F.



## Calefactor eléctrico (opcional)

**Sólo se puede configurar durante el modo de calefacción.**

- 1 Pulse el botón de configuración de funciones 3 veces.  
Parpadeará el símbolo del calefactor eléctrico.



- 2 Pulse el botón SET/CLEAR para reservar o cancelar el funcionamiento del calefactor eléctrico.



- La unidad interior muestra durante el modo de calefacción que el calefactor eléctrico está encendido, pero no se muestra en el mando a distancia por separado.
- Funciona en el modo de calefacción de suelo en los productos de consola.

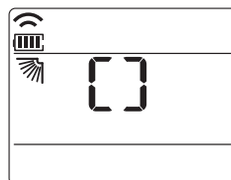
## Control de ángulo de aletas individual (opcional)

Es la función que permite controlar 4 ángulos de aleta individualmente en el grupo de productos de cassette de 4 direcciones para techo.

- 1** Pulse el botón VANE ANGLE (ángulo de aleta) y parpadeará el símbolo de control individual del ángulo de las aletas.

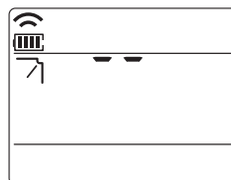


- Si pulsa el botón VANE ANGLE durante 3 s todas las aletas se pondrán en su ángulo estándar.



- 2** Ajuste el ángulo de cada aleta pulsando las teclas de dirección arriba/abajo/izquierda/derecha.

- Cada vez que se pulsa el botón VANE ANGLE, se muestran los valores de ángulo y ajuste de la aleta correspondiente.
- Cuando se pulsa el botón de ajuste de temperatura, la pantalla aparece como en la figura de la derecha, y el ángulo se puede ajustar a 1~6.



- Puede haber diferencias entre los botones arriba/abajo/izquierda/derecha del mando a distancia y las direcciones del orificio de descarga.
- Ajuste el ángulo deseado con la comprobación del movimiento del ángulo de la aleta del producto.
- El control individual del ángulo de las aletas es una función añadida del producto y puede no funcionar en algunos productos.

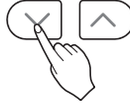
# Temporizador

## Ajuste de la hora actual

1. Pulse el botón SET / CLEAN durante 3 segundos.



2. Pulse los botones TIME SETTING hasta ajustar la hora deseada. (Si mantiene el botón pulsado, cambiará rápidamente en unidades de 10 min.)



3. Pulse el botón SET / CLEAR.

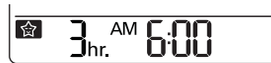


### NOTA

Compruebe el indicador de A.M. y P.M.

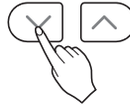
## Ajuste del temporizador de apagado automático

1. Pulse el botón SLEEP.



Apagado automático

2. Pulse los botones TIME SETTING hasta ajustar la hora deseada. (7 horas es el ajuste máximo)

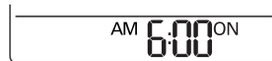


3. Pulse el botón SET / CLEAR.



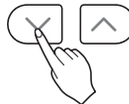
## Ajuste del temporizador de encendido

1. Pulse el botón ON.



Temporizador encendido

2. Pulse los botones TIME SETTING hasta ajustar la hora deseada.



3. Pulse el botón SET / CLEAR.



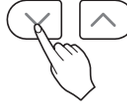
## Ajuste del temporizador de apagado

1. Pulse el botón OFF.



Temporizador apagado

2. Pulse los botones TIME SETTING hasta ajustar la hora deseada.



3. Pulse el botón SET / CLEAR.



## Para cancelar el ajuste del temporizador

- Si desea cancelar los ajustes del temporizador, pulse CLEAR ALL.
- Si desea cancelar cada ajuste del temporizador, pulse cada botón del temporizador para encender o apagar el temporizador según lo desee. Y pulse SET/CLEAR con el mando a distancia orientado al receptor de señal. (Se apagará la luz del temporizador en el aparato de aire acondicionado y la pantalla.)

