

# TOSHIBA MANUAL DEL PROPIETARIO

## Toshiba Home AC Control

Visite el almacén de aplicaciones en su dispositivo para descargar e instale la aplicación Toshiba Home AC Control.



Aplicación

Palabra clave : Toshiba Home AC Control

Soporte de aplicación de control de Toshiba Home AC Control.



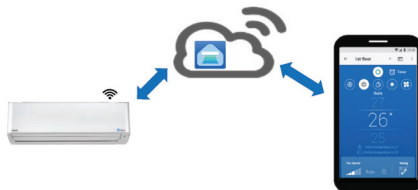
iOS : 9,0 o superior.



Android : Versión 5,0 o superior.

### Acerca de Toshiba Home AC Control.

1. Toshiba Home AC Control puede controlar el funcionamiento de AC por medio de un Smartphone o tableta (dispositivo móvil) a través de la conexión a Internet.
2. En todas partes del control, el software de control se ejecuta en el sistema en la nube y el dispositivo móvil puede configurar y supervisar el funcionamiento del AC a través de la conexión a Internet.
3. Todo el mundo puede controlar, 1 adaptador inalámbrico máximo 5 usuarios (usar 1 registro de correo electrónico).
4. Control de sistema múltiple del aire acondicionado, 1 usuario puede controlar 10 aires acondicionados.
5. Control de grupo.
  - 5.1 Puede crear y controlar 3 grupos de aires acondicionados.
  - 5.2 Puede controlar un máximo de 10 aires acondicionados por grupo.

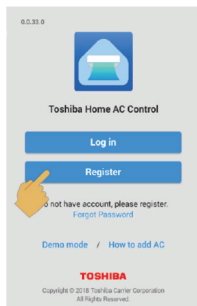


Nota :

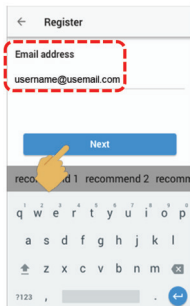
1. El adaptador puede registrar solo 1 dirección de correo electrónico, si se registra con la nueva dirección, la dirección actual será inválida.
2. 1 se puede utilizar la dirección de correo electrónico para el registro de 5 dispositivos móviles para controlar el mismo aire acondicionado.

### Proceso de registro.

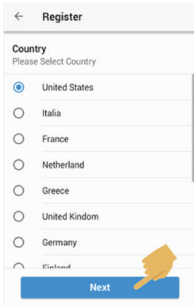
Abrir una aplicación y seguir el registro para el registro del usuario.



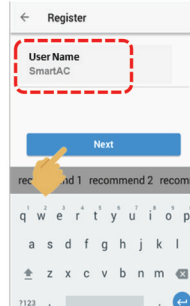
① Pestaña registrar



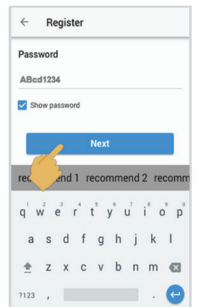
② Introducir dirección de correo electrónico



③ Seleccionar país



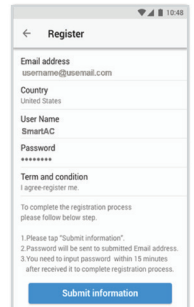
④ Introducir el nombre de usuario



⑤ Introducir la contraseña de 6-10 caracteres, combinación de alfabeto y número



⑥ Comprobar los términos y condiciones



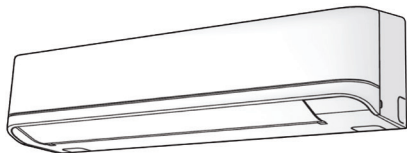
⑦ Confirmar la información



⑧ La información será enviada por correo electrónico, haga clic en el enlace para confirmar

## Acceder a la aplicación Toshiba Home AC Control.

- 1 Conectar adaptador inalámbrico a AC y encender la fuente de alimentación.



LED inalámbrico = **ENCENDIDO (ON)**  
 Enlace LED = **APAGADO (OFF)**  
 LED de potencia = **ENCENDIDO (ON)**

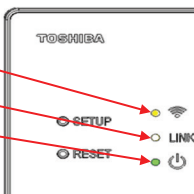
Tipo integrado , el adaptador inalámbrico ya está instalado con unit.

Tipo A y tipo B , adaptador inalámbrico vendido por separado.

LED inalámbrico = **ENCENDIDO (ON)**

Enlace LED = **APAGADO (OFF)**

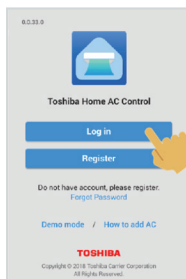
LED de potencia = **ENCENDIDO (ON)**



Operación LED = **ENCENDIDO (ON)**

● **OPERATION**  
 ○ **ERROR**  
 ○ **BUS**  
 ○ **UART**

Tipo C , Interfaz inalámbrica de venta por separado.

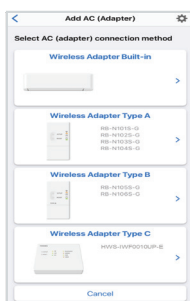
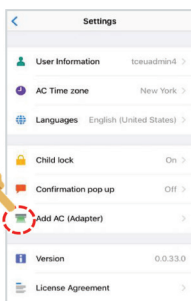
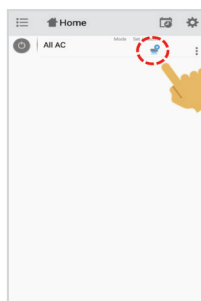


- 2 Abrir la aplicación y seleccionar Iniciar sesión.

- 3 Introducir nombre de usuario y contraseña.

- 4 Inicio de registro exitoso.

## Añadir adaptador inalámbrico para control mediante la aplicación Toshiba Home AC Control.



Adaptador inalámbrico integrado  
 Adaptador inalámbrico activo por mando a distancia e inicio de sesión automático.

Adaptador inalámbrico tipo A  
 Necesita introducir SSID y la contraseña de Adaptador inalámbrico para iniciar sesión.

Adaptador inalámbrico tipo B  
 Inicio de sesión automático en adaptador inalámbrico.

Adaptador inalámbrico tipo C  
 Inicio de sesión automático en adaptador inalámbrico.

- 1 Seleccionar "Añadir aire acondicionado (Adaptador)" desde ambas pantallas arriba.

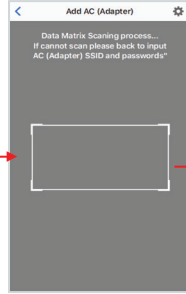
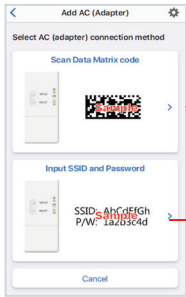
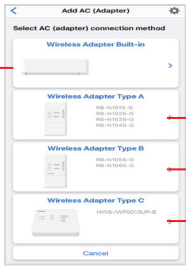
- 2 Seleccione el método de conexión de AC (adaptador).

### \*Nota

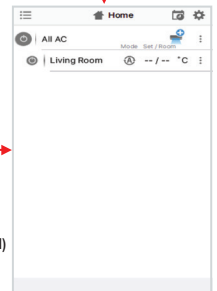
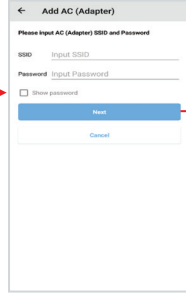
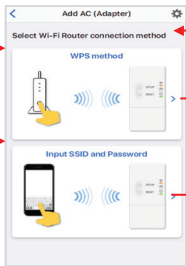
1. En caso de cambio de router Wi-Fi o correo electrónico para el cambio de registro se necesita volver a procesar para añadir el adaptador inalámbrico de nuevo  
 (Tipo integrado : Pulse el botón MODO en el mando a distancia 5S para modo activo AP).  
 (Opción tipo A, B, C: presione el botón CONFIGURACIÓN 1 vez para el modo AP activo).
2. En caso de cambio de Adaptador inalámbrico para utilizar con otro aire acondicionado necesita volver a añadir el Adaptador inalámbrico  
 (Tipo integrado: presione el botón MODO en el control remoto 5S y seleccione "rb").  
 (Tipo de opción A, B, C: mantenga pulsado CONFIGURACIÓN 5 s)

**Añadir adaptador inalámbrico para control mediante la aplicación Toshiba Home AC Control**

**③ conexión de AC (adaptador)**



**Adaptador Wi-Fi activo por mando a distancia**



**④ Conéctese con el enrutador Wi-Fi doméstico**

**Cuando se conecta exitosamente Tipo integrado**



La lámpara Wi-Fi LED deja de parpadear

**Tipo A y B**



Solo LED DE POTENCIA ENCENDIDO (ON).

- LED inalámbrico = APAGADO (OFF)
- Enlace LED = APAGADO (OFF)
- LED de potencia = ENCENDIDO (ON)

**Tipo C**



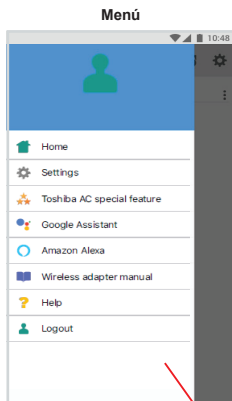
LED de funcionamiento = ENCENDIDO (ON)

- OPERATION
- ERROR
- BUS
- UART

**⑤ AC agregar terminado**

# Aplicación Toshiba Home AC Control.

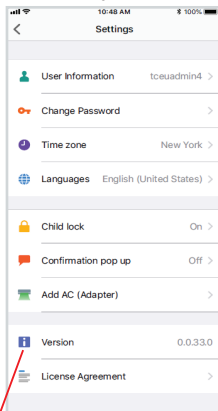
## Pantalla inicio



## Programación semanal



## Ajuste



Todos AC Encendido/Apagado

Grupo AC Encendido/Apagado

Cada AC Encendido/Apagado

Nombre de grupo

Dispositivo AC está fuera de línea

Descripción de código de ERROR de notificación (ventana emergente)

Añadir AC

Submenú todos AC

- Añadir grupo
- Eliminar grupo
- Configuración de la operación

Grupo de submenú

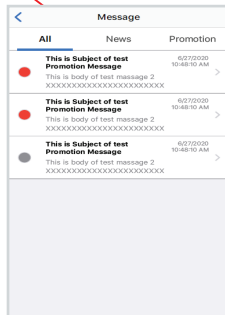
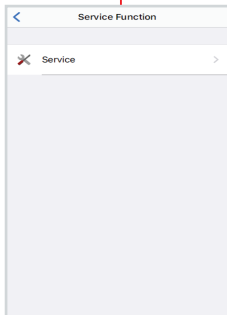
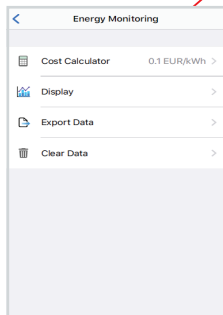
- Seleccionar AC
- Cambiar nombre de grupo
- Configuración de operación de grupo

Submenú AC

- Configuración Operación
- Cambiar nombre
- Eliminar AC

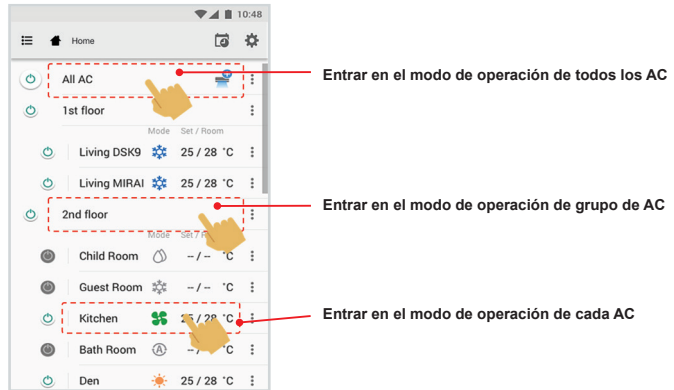
Temperatura de configuración/ Temperatura real de estancia

Modo de funcionamiento actual de cada AC



Enlace a centro de servicio (disponible en algunos países)

### Ajuste de modo y condición.



### Seleccionar modo para la aplicación Toshiba Home AC Control.

Incluye 5 modos de operación



**Ajuste en modo de funcionamiento**

Modo seleccionar

Pestaña para seleccionar AC

Programación semanal

Ajuste de temporizador OFF-ON

Ajuste de temperatura

Temperatura interior

Temperatura exterior

Temporizador OFF-ON ajustado 0,5-12 hrs.

Temporizador ajustado ENCENDIDO desde Solo modo Apagado

Ajuste de velocidad del ventilador

Función especial

Configuración de la rejilla (sólo admite un modelo específico de AC)

Modo Apagado

**Adaptador inalámbrico LED y control del AC ON/OFF.**

Room name

Wireless adapter

Adapter version  
1.00.02

LED Wireless adapter  
LED AC + Adapter

Seleccionar On/Off

SETUP LINK  
RESET

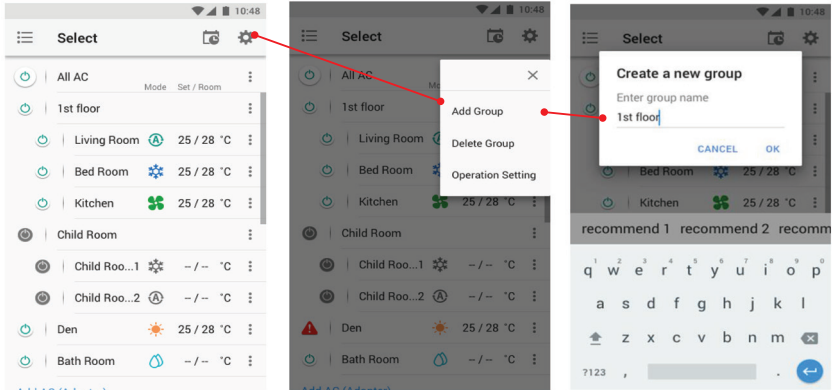
SETUP LINK  
RESET

### Operación de grupo.

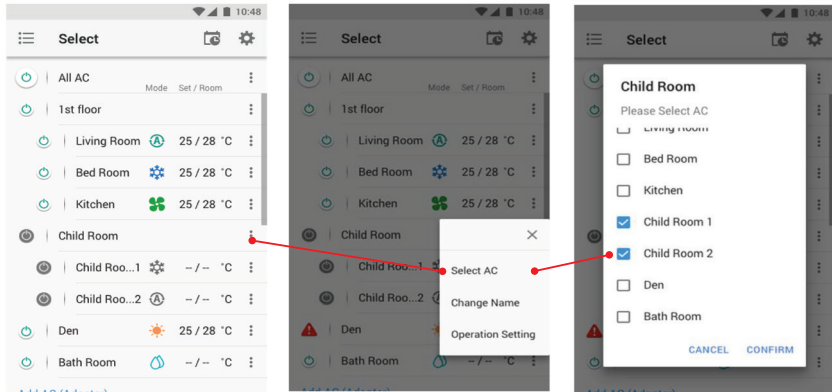
Máximo 3 grupos

1 grupo máximo = 10 unidades.

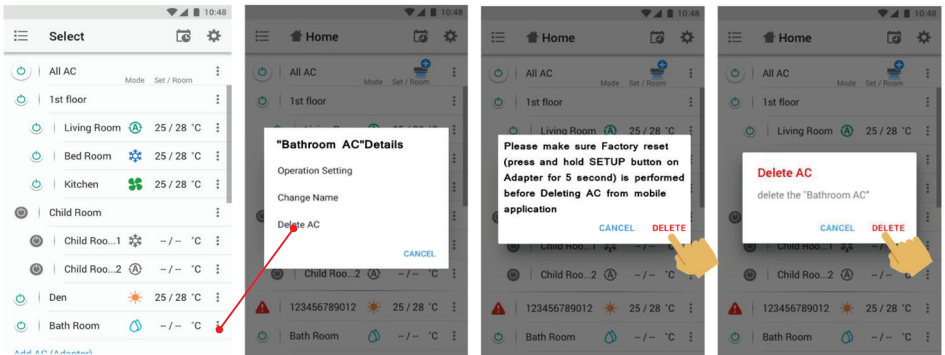
### Añadir grupo



### Añadir AC en grupo

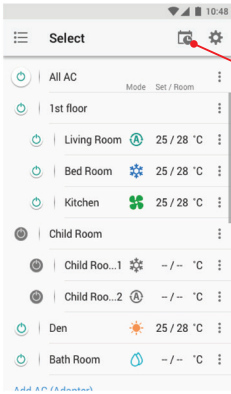


### Eliminar AC en grupo

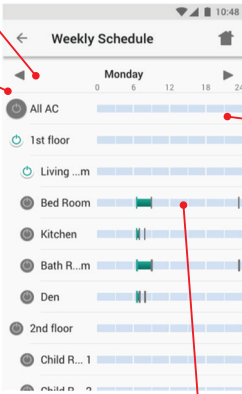


**Programa semanal ajustado.**

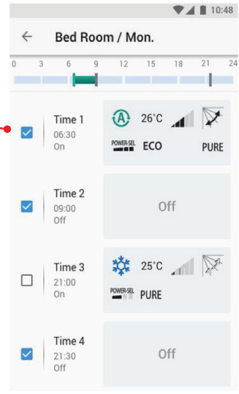
Seleccionar día Lunes - Domingo



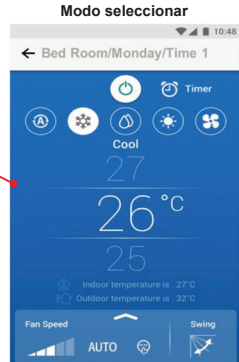
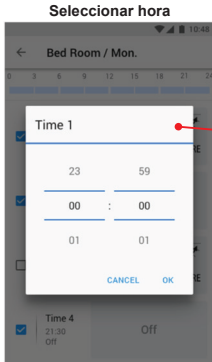
Programa semanal de todas las unidades AC



Programa semanal de todas las unidades AC

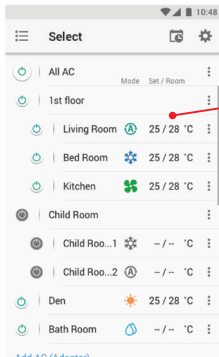


Programa semanal ajustada para cada unidad



Seleccionar programa para activo marcando la casilla de selección

**Cancelar programación semanal.**



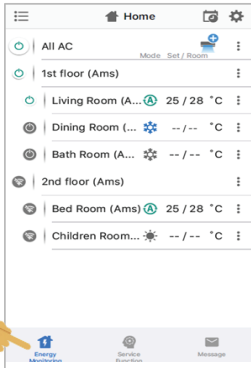
Ajustar programación semanal y activa

Programa semanal no ajustado  
Ajustar programación semanal pero no activa

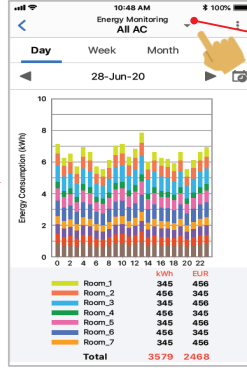


## Supervisión de energía

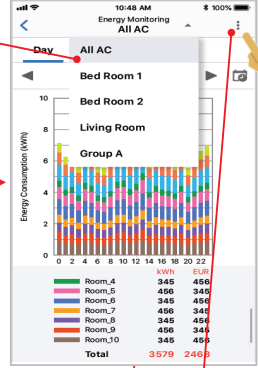
### Seleccionar estancia para supervisión de energía



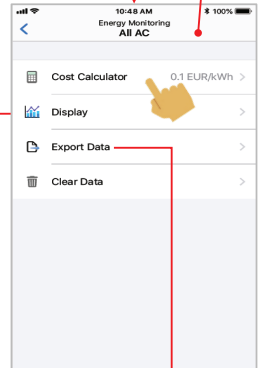
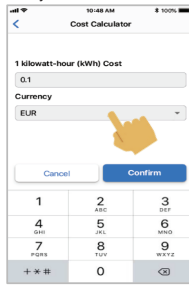
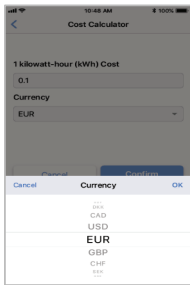
1 Selección supervisión de energía



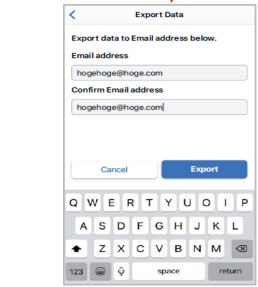
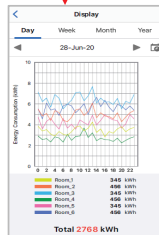
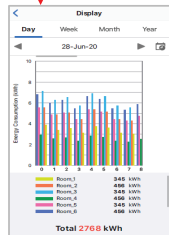
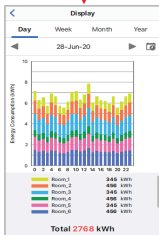
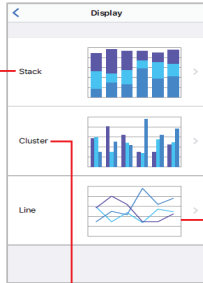
2 Pantalla de supervisión de energía



Establecer cálculo de coste y divisa



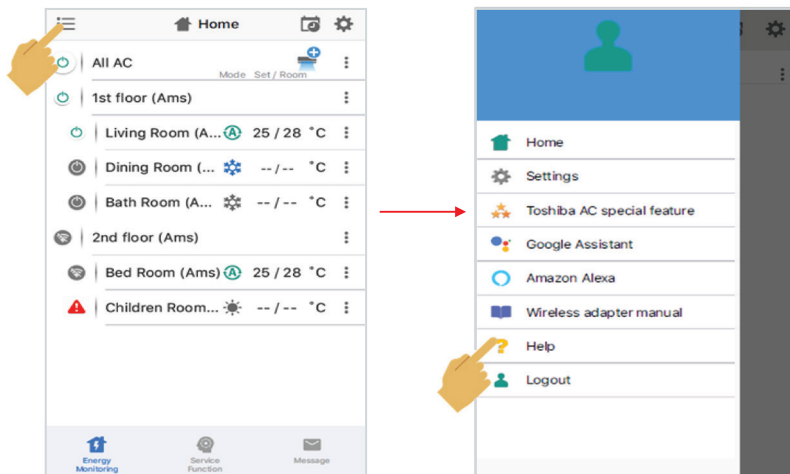
Seleccionar pantalla de supervisión de energía



Exportar datos y enviar por correo electrónico

- El consumo de energía visualizado es solo una estimación y se calcula fácilmente. Algunas veces puede diferir del resultado medido por el medidor de energía.

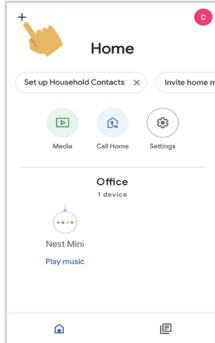
**En caso de tener algún problema puede comprobar desde el menú de Ayuda.**



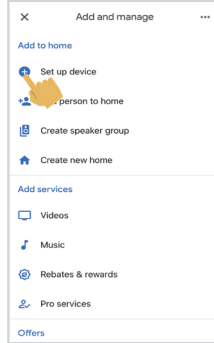
## Google Assistant

### Configurar vinculación de cuenta y añadir dispositivos (aires acondicionados)

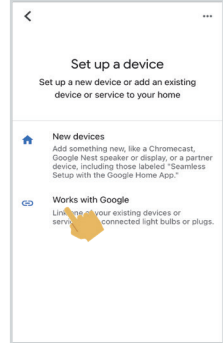
① Hacer clic en la marca +



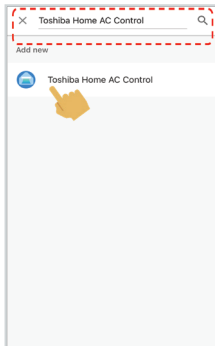
② Seleccionar Configurar dispositivo.



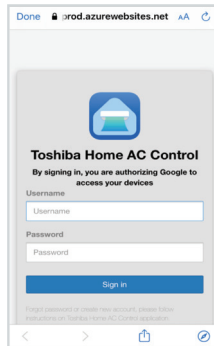
③ Seleccionar Funciona con Google



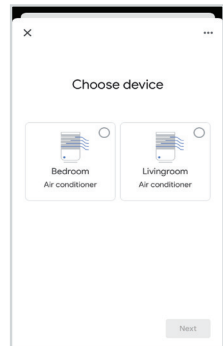
④ Buscar Toshiba Home AC Control



⑤ Introducir el nombre de usuario y la contraseña



⑥ Vinculación de cuenta finalizada, mostrar dispositivo



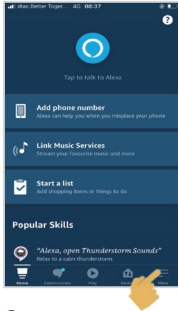
### Google Assistant command

Command Categorize	English Language
Power control (ON/OFF)	Example command device name is [Bed room]
	OK Google, turn on the [Bed room]. OK Google, turn off the [Bed room].
Mode setting	OK Google, set the [Bed room] to Cool mode.
	OK Google, set the [Bed room] to Heat mode.
	OK Google, set the [Bed room] to Dry mode.
	OK Google, set the [Bed room] to Auto mode.
	OK Google, set the [Bed room] to Fan mode.
Temperature setting	OK Google, set the [Bed room] temperature to 22 degrees.
	OK Google, increase the [Bed room] temperature by 1 degrees.
	OK Google, decrease the [Bed room] temperature by 2 degrees.
Fan speed setting (Recommend to use English language)	OK Google, set the [Bed room] fan speed to Auto.
	OK Google, set the [Bed room] fan speed to Low.
	OK Google, set the [Bed room] fan speed to Low plus.
	OK Google, set the [Bed room] fan speed to Medium.
	OK Google, set the [Bed room] fan speed to Medium plus.
	OK Google, set the [Bed room] fan speed to High.
	OK Google, set the [Bed room] fan speed to Quiet.
	OK Google, increase the [Bed room] fan speed.
	OK Google, decrease the [Bed room] fan speed.
	Status inquiry
OK Google, what is the temperature in the [Bed room] ?	

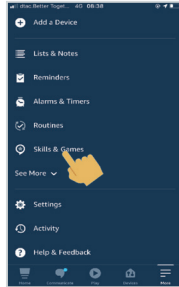
## Amazon Alexa

### Configurar vinculación de cuenta y añadir dispositivos (aires acondicionados)

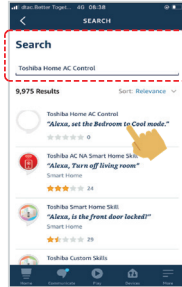
#### 1 Seleccionar Más



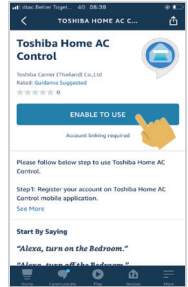
#### 2 Seleccionar Habilidades y Juegos



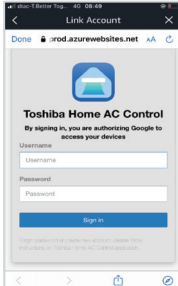
#### 3 Buscar "Toshiba Home AC Control"



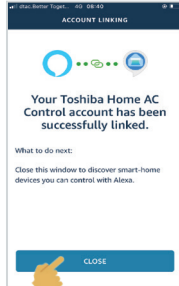
#### 4 Hacer clic en HABILITAR PARA USAR



#### 5 Vincular el nombre de usuario y la contraseña



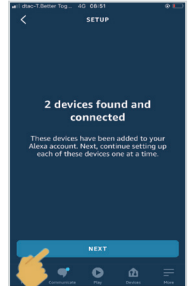
#### 6 Vinculación de cuenta finalizada



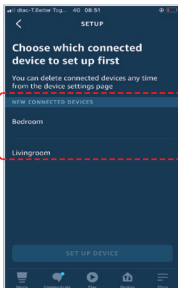
#### 7 Descubrir dispositivos



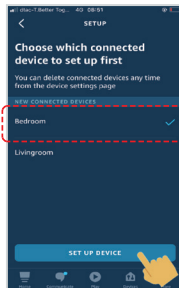
#### 8 Dispositivos encontrados



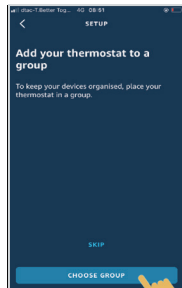
#### 9 Lista de dispositivos mostrada para configuración



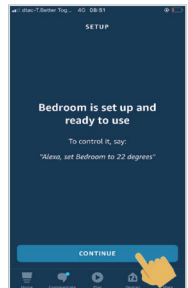
#### 10 Configurar dispositivo



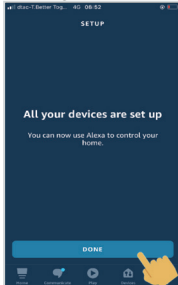
#### 11 Elegir GRUPO para tu dispositivo



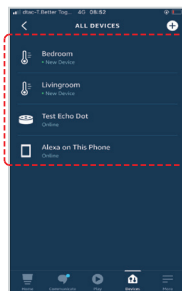
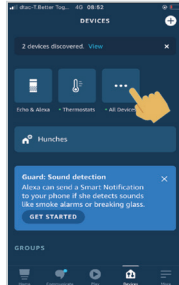
#### 12 Seleccionar continuar



#### 13 Configuración finalizada



#### 14 Comprobar lista de dispositivo



### Amazon Alexa command

Command Categorize	English Language	
	Example command device name is [Bed room]	Note
Power control (ON/OFF)	Alexa, turn on the [Bed room].	
	Alexa, turn off the [Bed room].	
Mode setting	<b>Cool mode</b> : Alexa, set the [Bed room] to Cool mode.	
	<b>Heat mode</b> : Alexa, set the [Bed room] to Heat mode.	
	<b>Dry mode</b> : Not support	Dry mode not support
	<b>Auto mode</b> : Alexa, set the [Bed room] to Auto mode.	
	<b>Fan only mode</b> : Not support.	Fan only mode not support
Temperature setting	Alexa, set the [Bed room] temperature to 22 degrees.	Need to set measurement unit to Celsius (°C) (Both smart speaker and UI)
	Alexa, increase the [Bed room] temperature by 1 degrees.	
	Alexa, decrease the [Bed room] temperature by 2 degrees.	
Fan speed setting (Recommend to use English language)	Alexa, set the [Bed room] fan speed to Low / set the [Bed room] fan speed to 1	
	Alexa, set the [Bed room] fan speed to Low plus / set the [Bed room] fan speed to 2	
	Alexa, set the [Bed room] fan speed to Medium / set the [Bed room] fan speed to 3	
	Alexa, set the [Bed room] fan speed to Medium plus / set the [Bed room] fan speed to 4	
	Alexa, set the [Bed room] fan speed to High / set the [Bed room] fan speed to 5	
	Alexa, set the [Bed room] fan speed to 6	speed 6 = speed Auto
	Alexa, set the [Bed room] fan speed to Quiet / Alexa, set the [Bed room] fan speed to 7	
	Alexa, increase the [Bed room] fan speed. <= <b>No support this command</b>	
Alexa, decrease the [Bed room] fan speed. <= <b>No support this command</b>		
Status inquiry	Alexa, what is the [Bed room] set to ?	
	Alexa, what is the temperature in the [Bed room] ?	

### Nota :

“El Adaptador inalámbrico debe ser instalado, mantenido, reparado y eliminado por un instalador cualificado o una persona de servicio cualificada.”

“Póngase en contacto con el distribuidor y/o el centro de servicio cuando el equipo no funcione bien.”