

GISFEEL

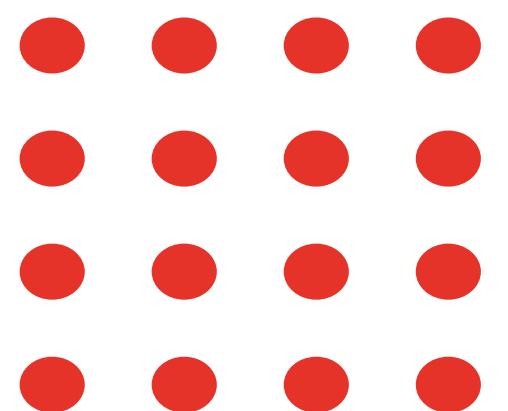
FEEL FREE. FEEL SMART.



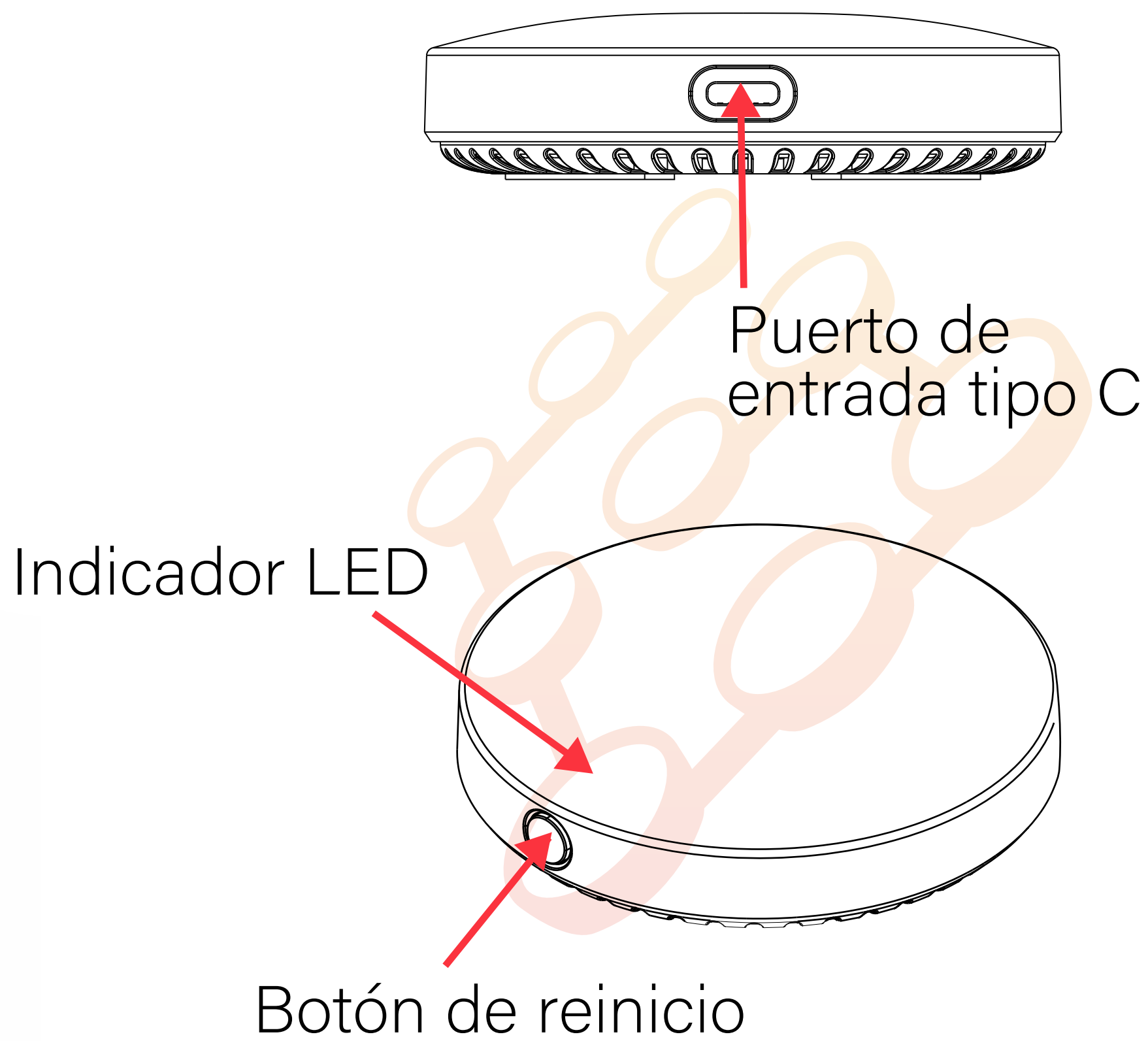
Control remoto smart IR Zigbee*



* Requiere puerta de enlace (Hub) Zigbee.



Presentación del producto



Contenido de la Caja

- Control remoto Universal x 1
- Manual de Usuario x 1
- Cable Type-C x 1

Especificaciones Técnicas Generales

Dimensiones: Ø75.8 × 20.7 mm

Peso: 33 gr

Entrada de alimentación: Tipo-C DC 5V / 1A

Frecuencia infrarroja: 38 kHz

Alcance infrarrojo: ≤ 12 metros

Zigbee: 3.0

Verificación Antes del Uso

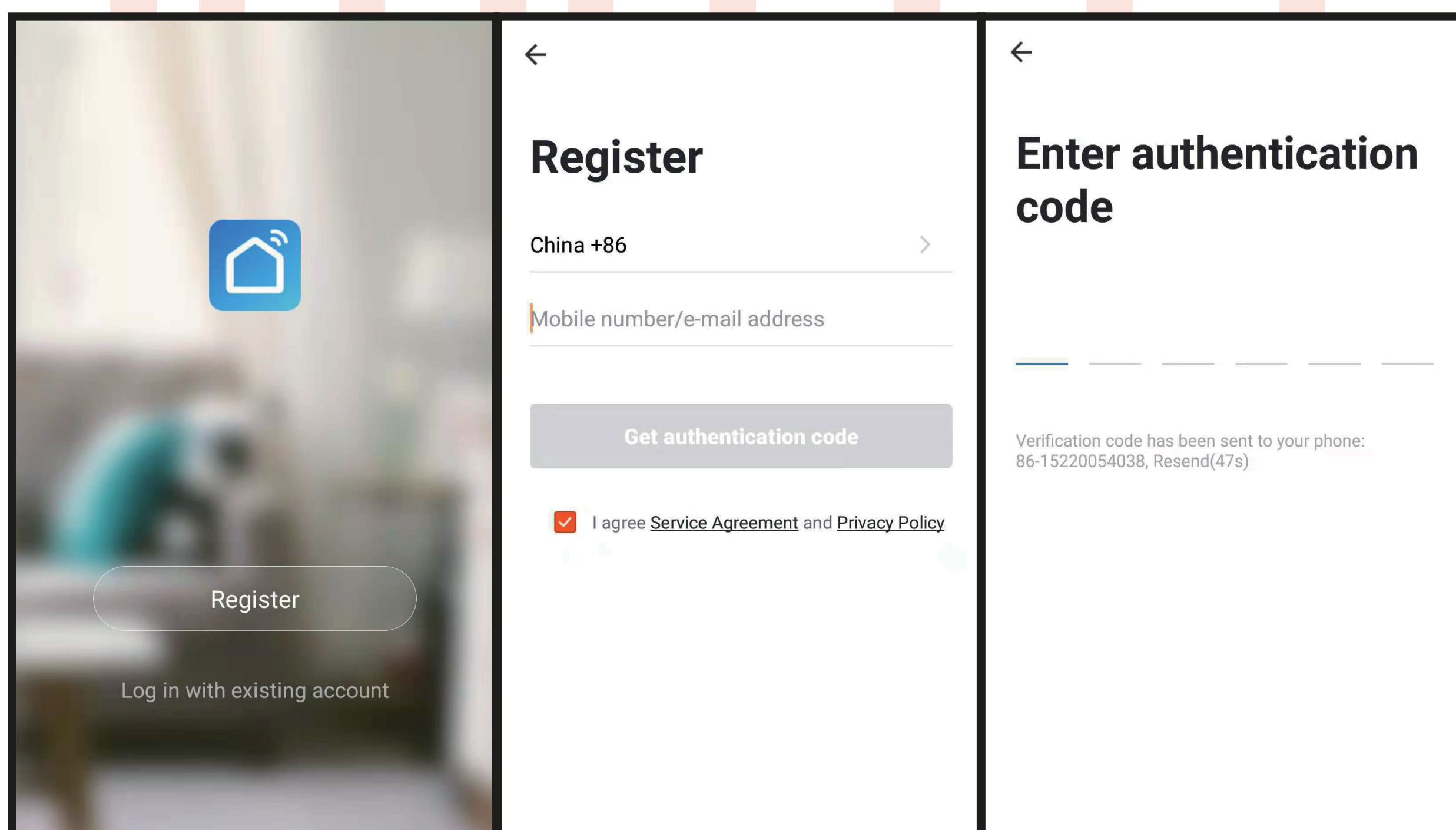
- 1** Puerta de enlace (gateway) Tuya Zigbee LAN con versión de módulo principal 1.13.0 o superior.
- 2** Su teléfono inteligente se ha conectado a una red Wi-Fi de 2.4GHz.
- 3** Ha ingresado la contraseña de Wi-Fi correcta.
- 4** Su teléfono inteligente debe ser Android 4.4 + o iOS 8.0 +.

Configuración Zigbee

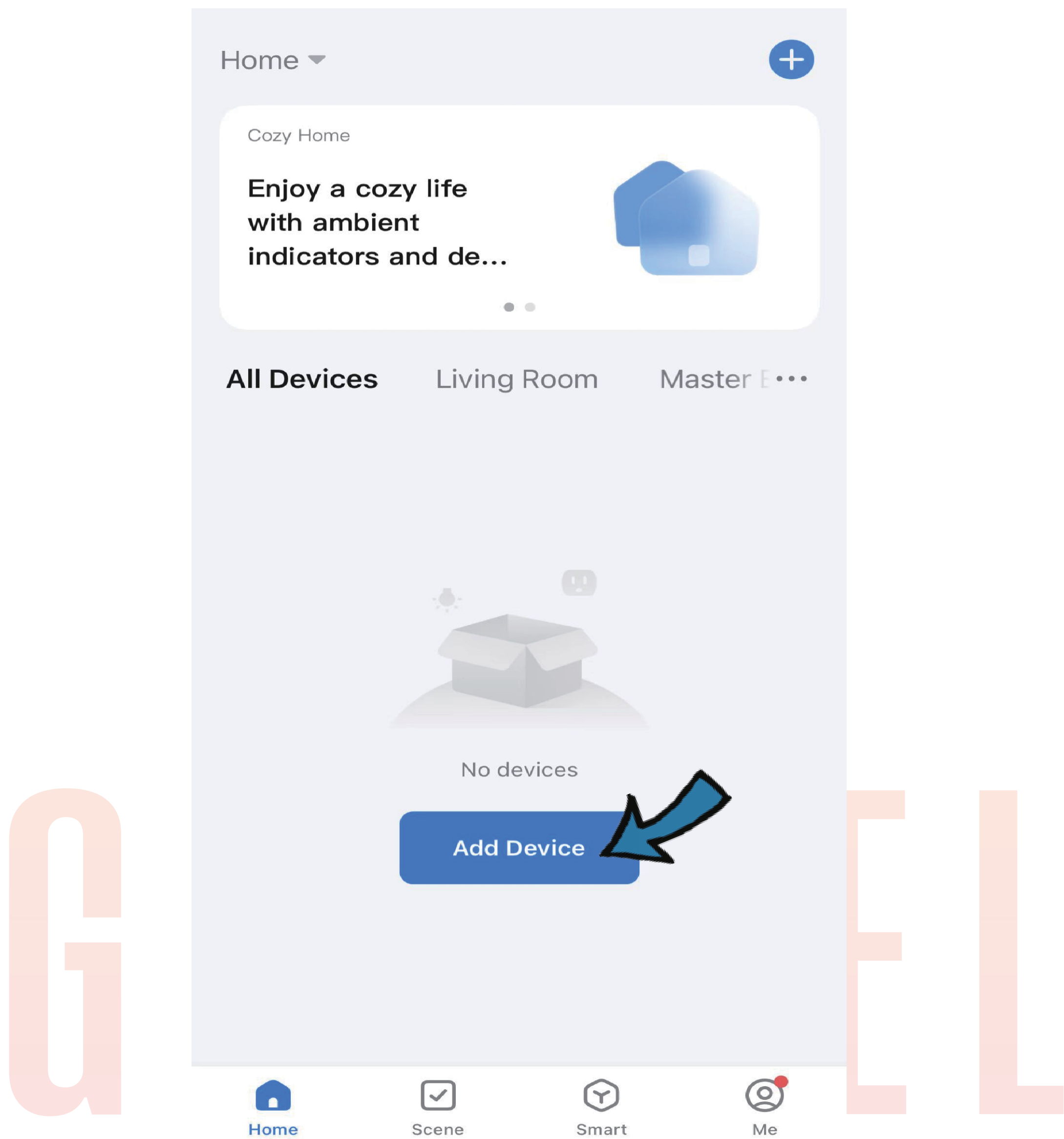
1. Descargar la aplicación "Smart Life" o "Tuya" desde GooglePlay o App Store.



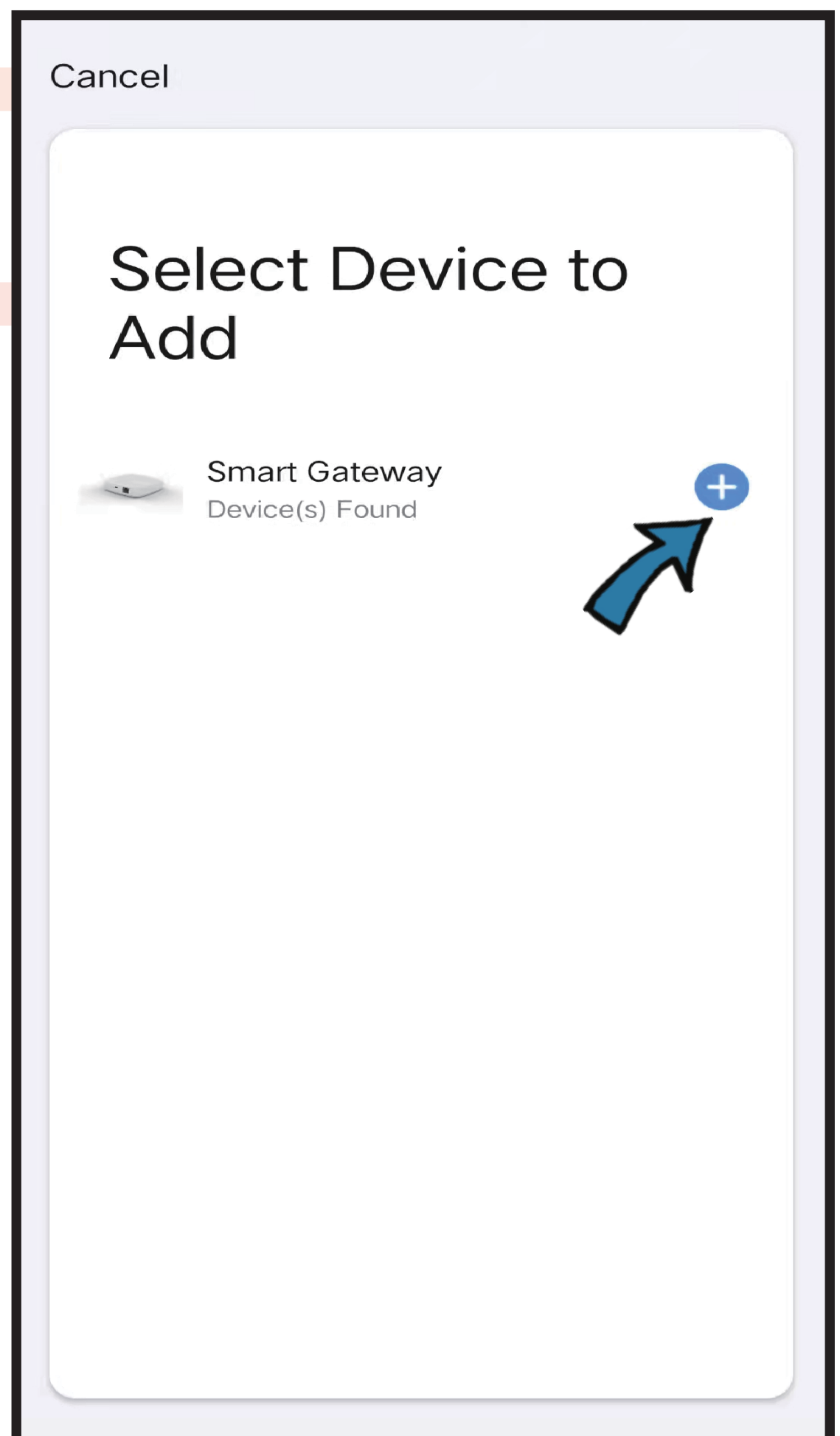
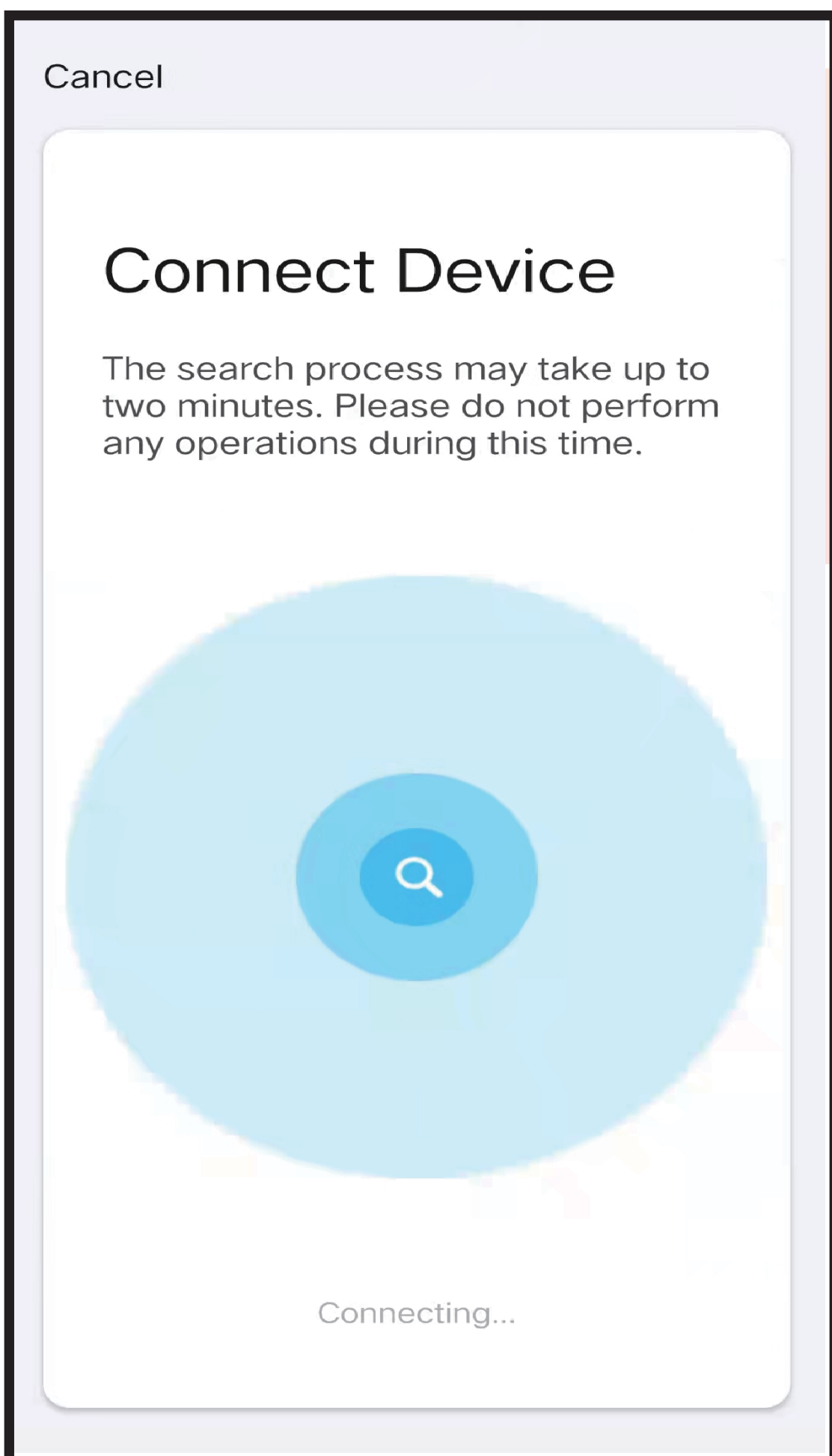
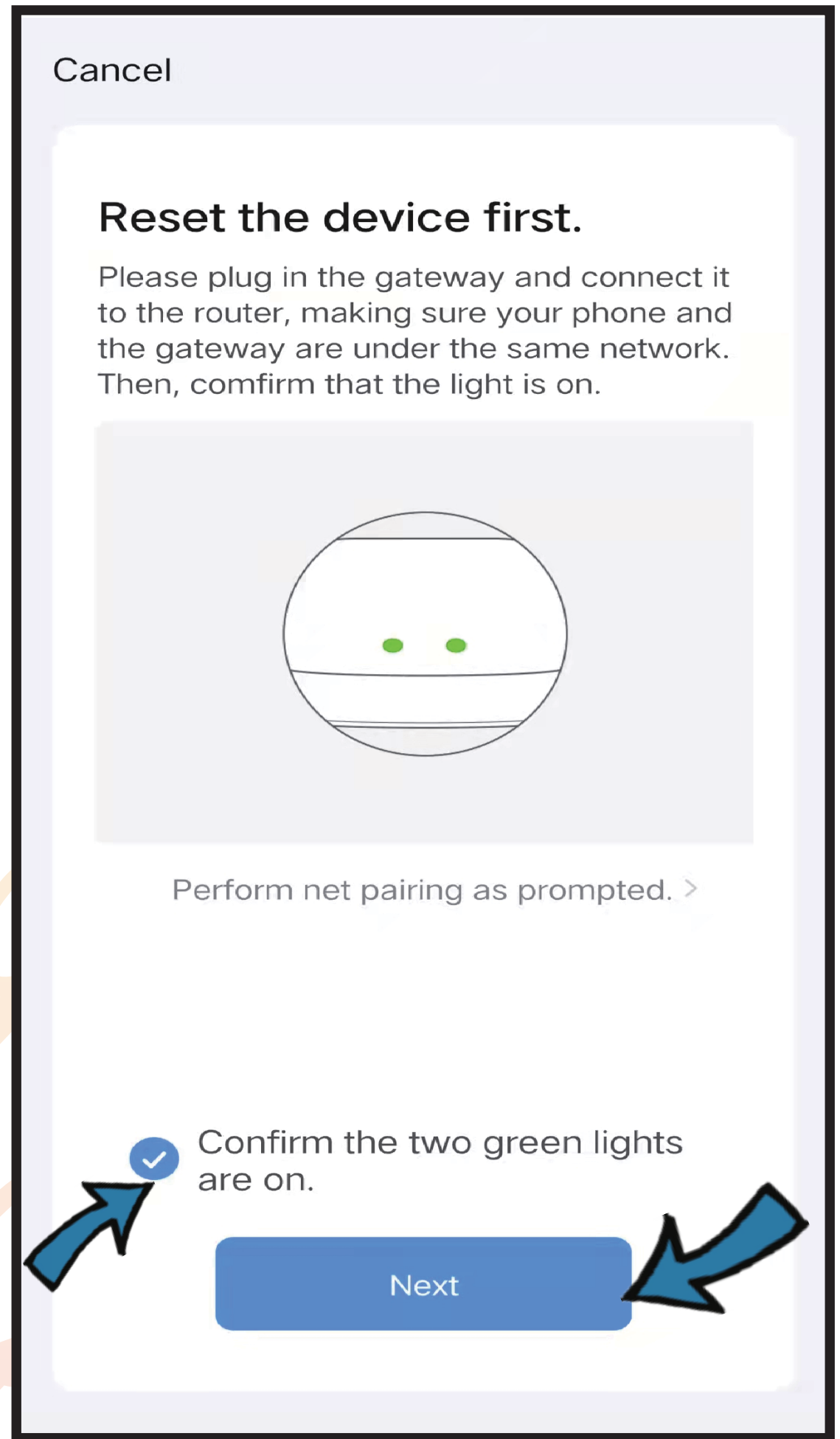
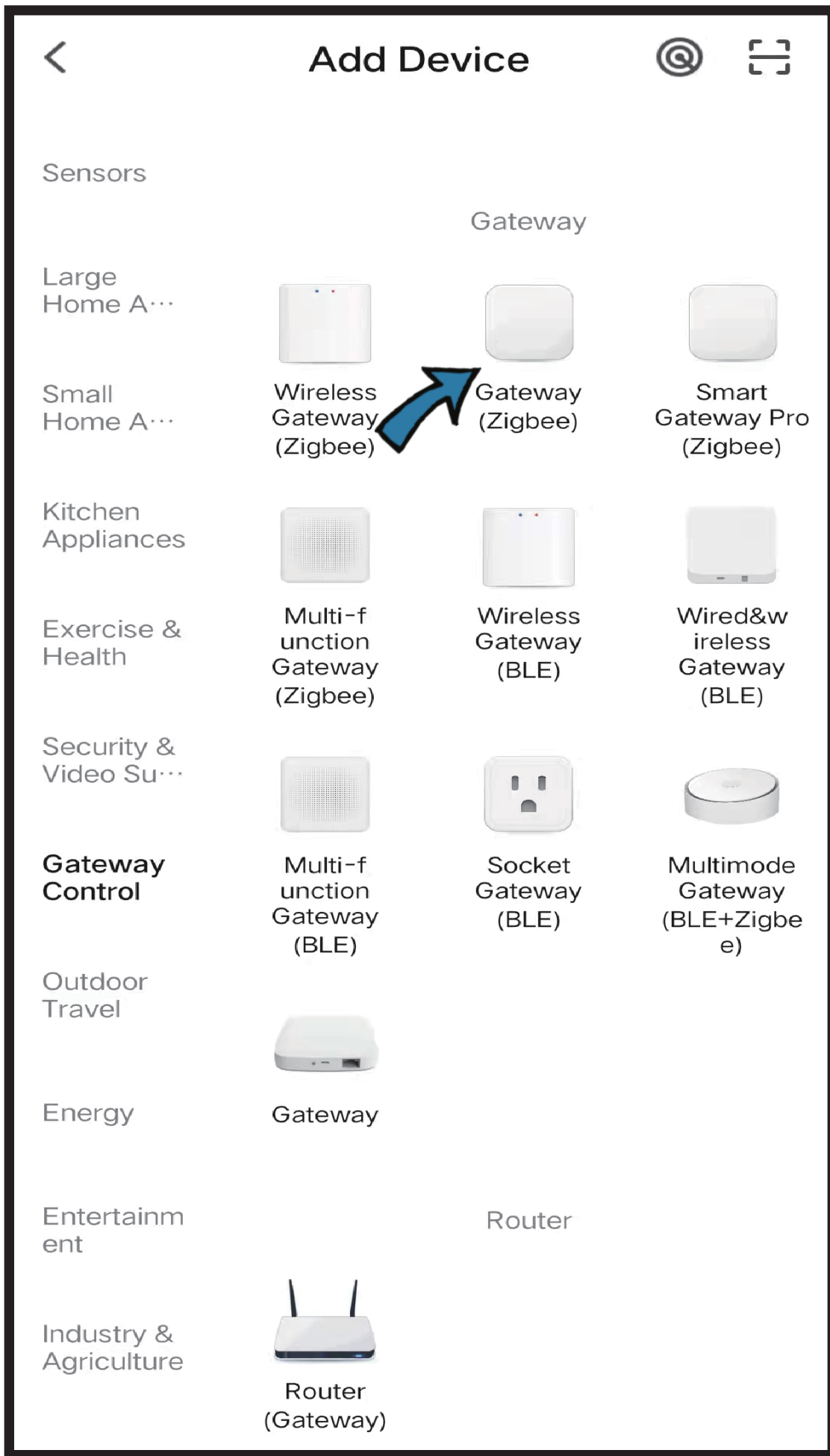
2. Crear una cuenta con número de teléfono y código de verificación.

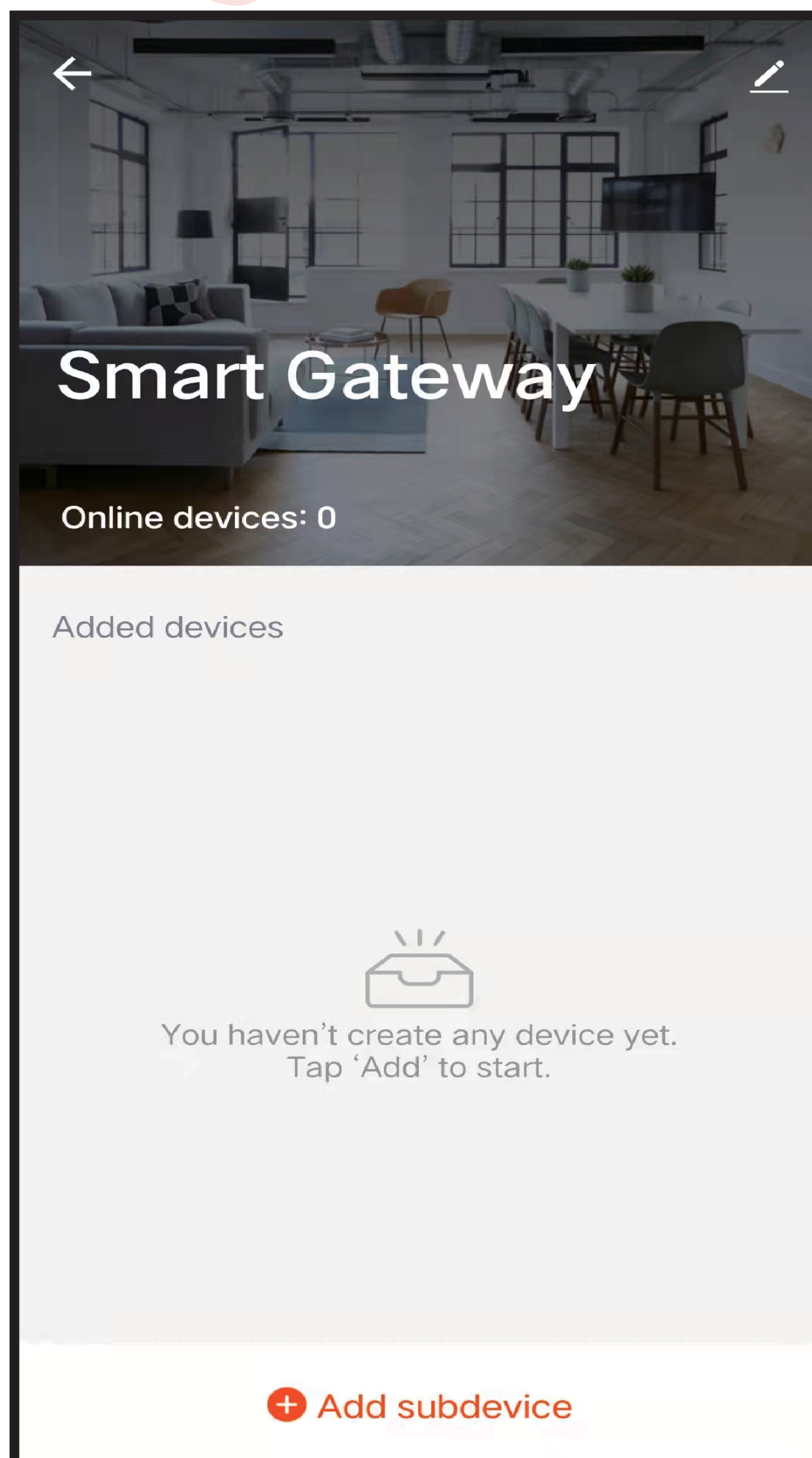
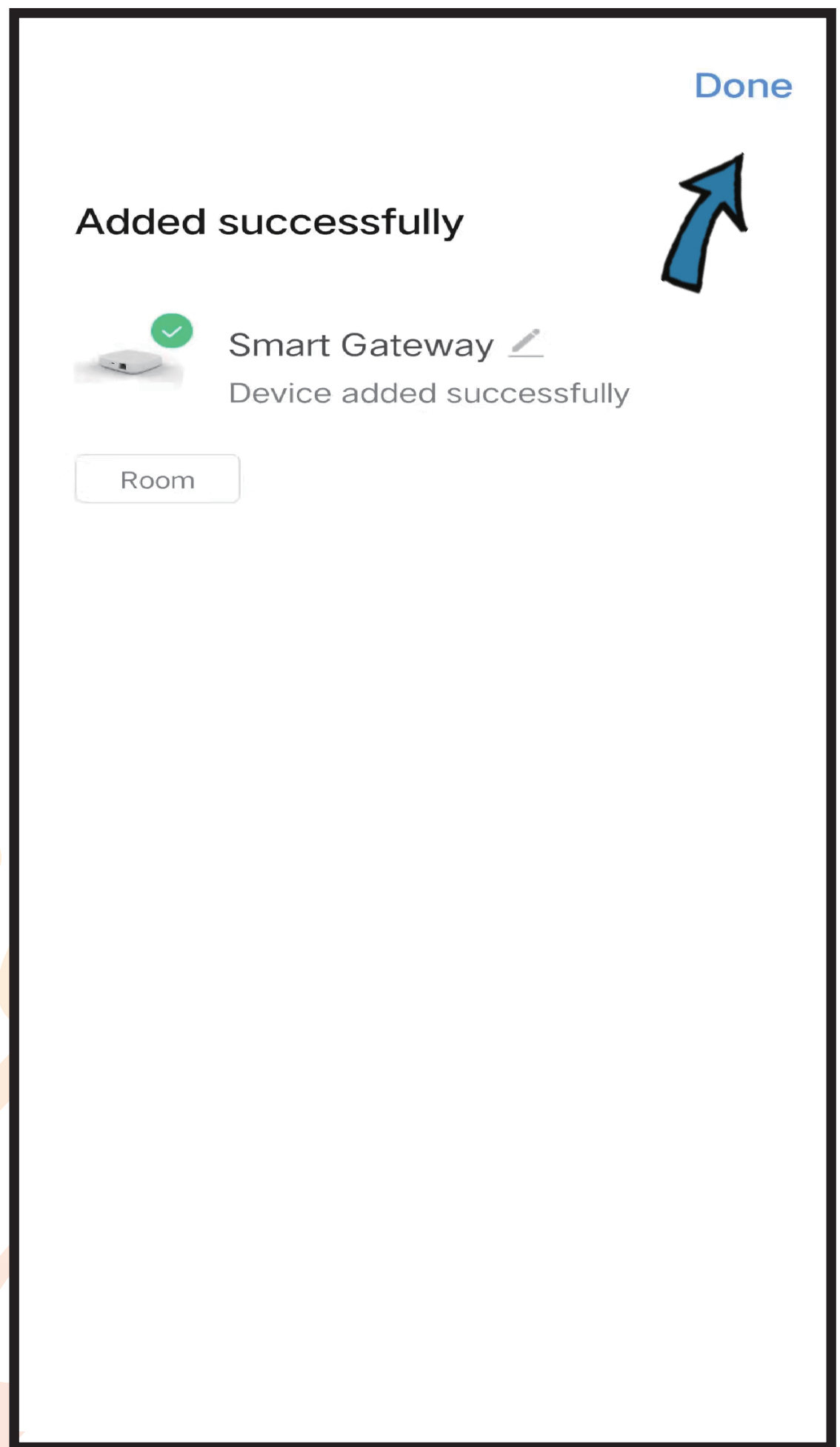
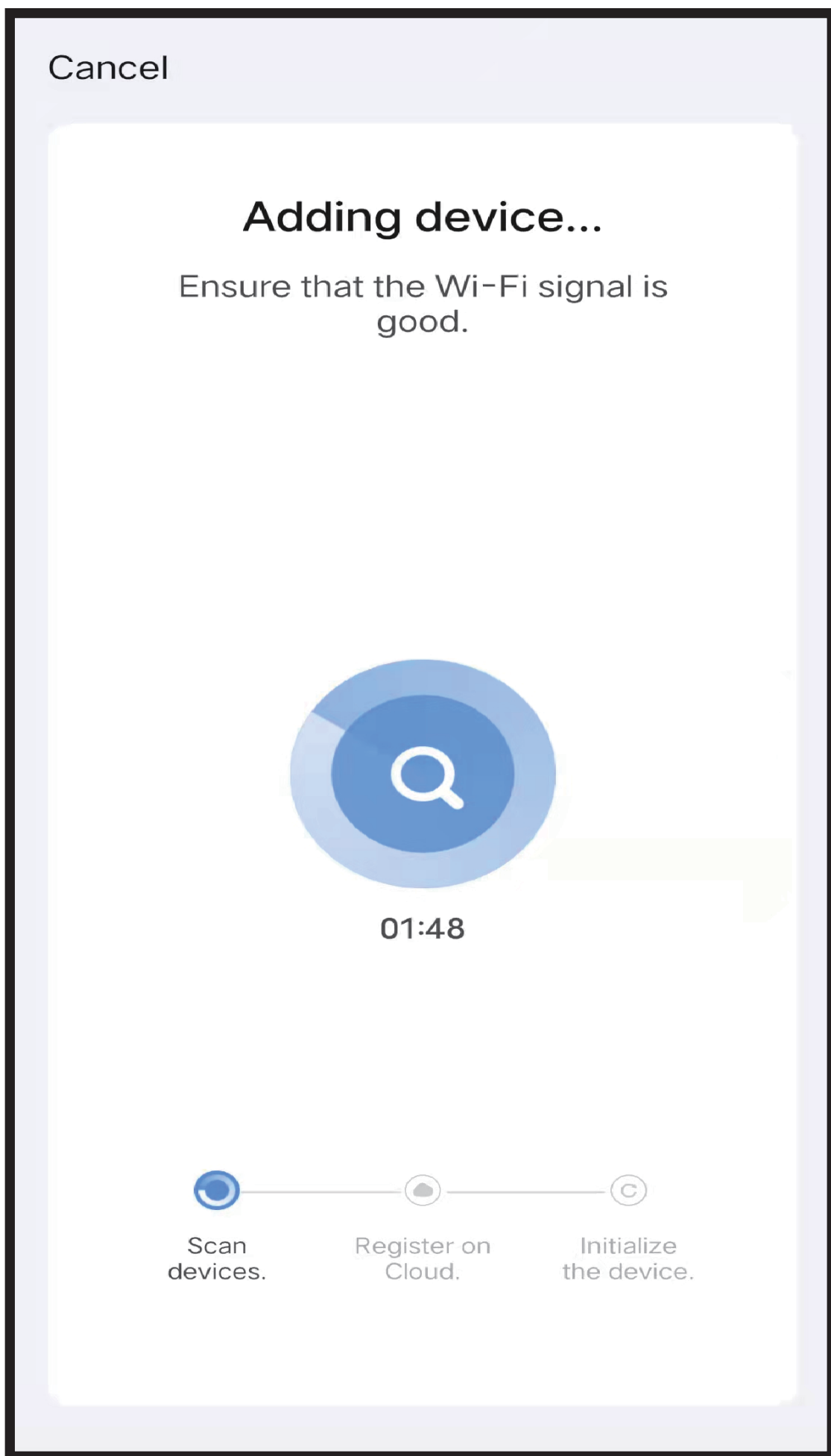


3. Conecta tu celular a tu router Wi-Fi, suministra energía a la puerta de enlace (gateway), haz clic en el símbolo "+" en la esquina superior derecha de la página de inicio o haz clic en "Añadir dispositivo" (Add Device).

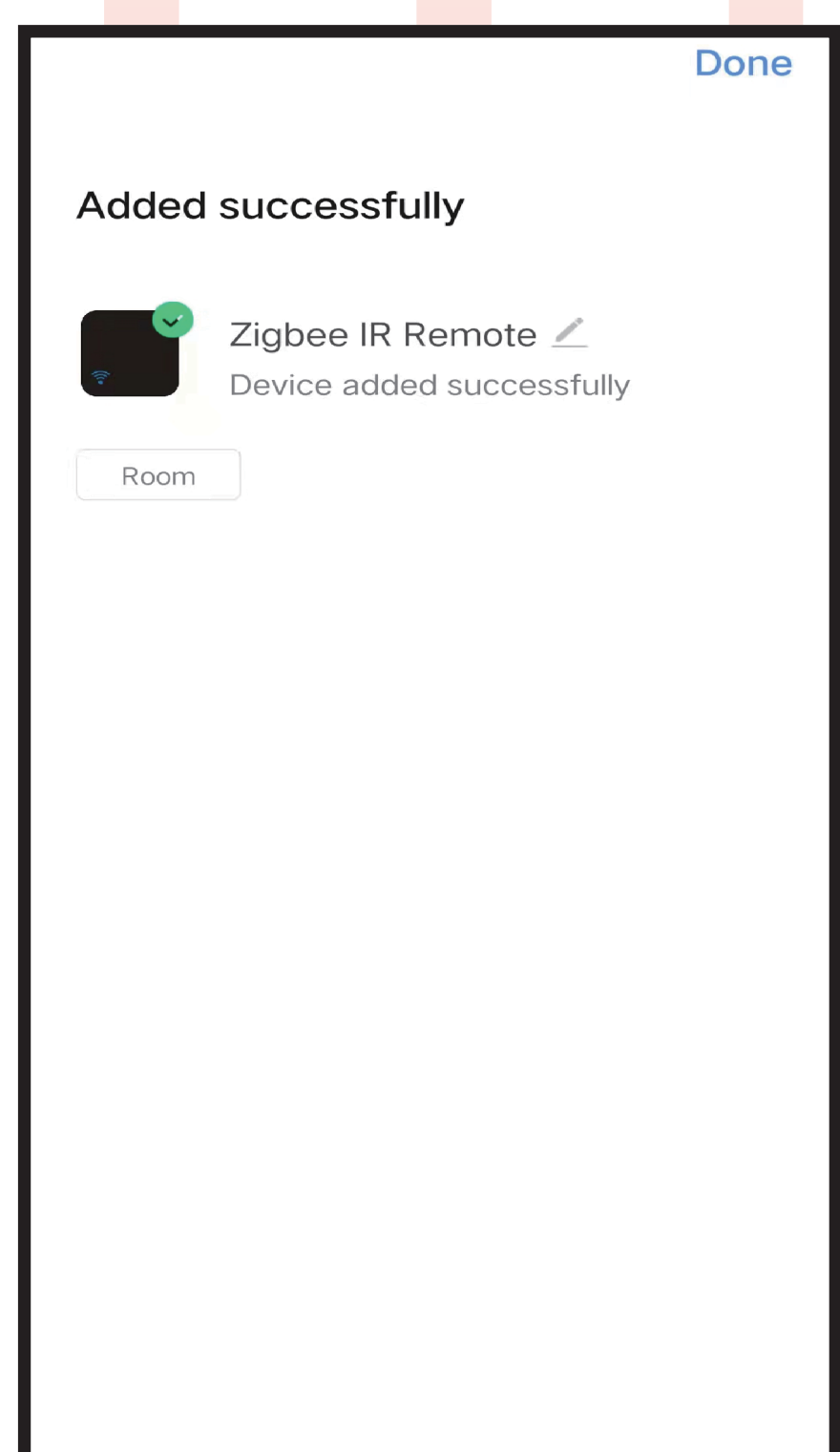
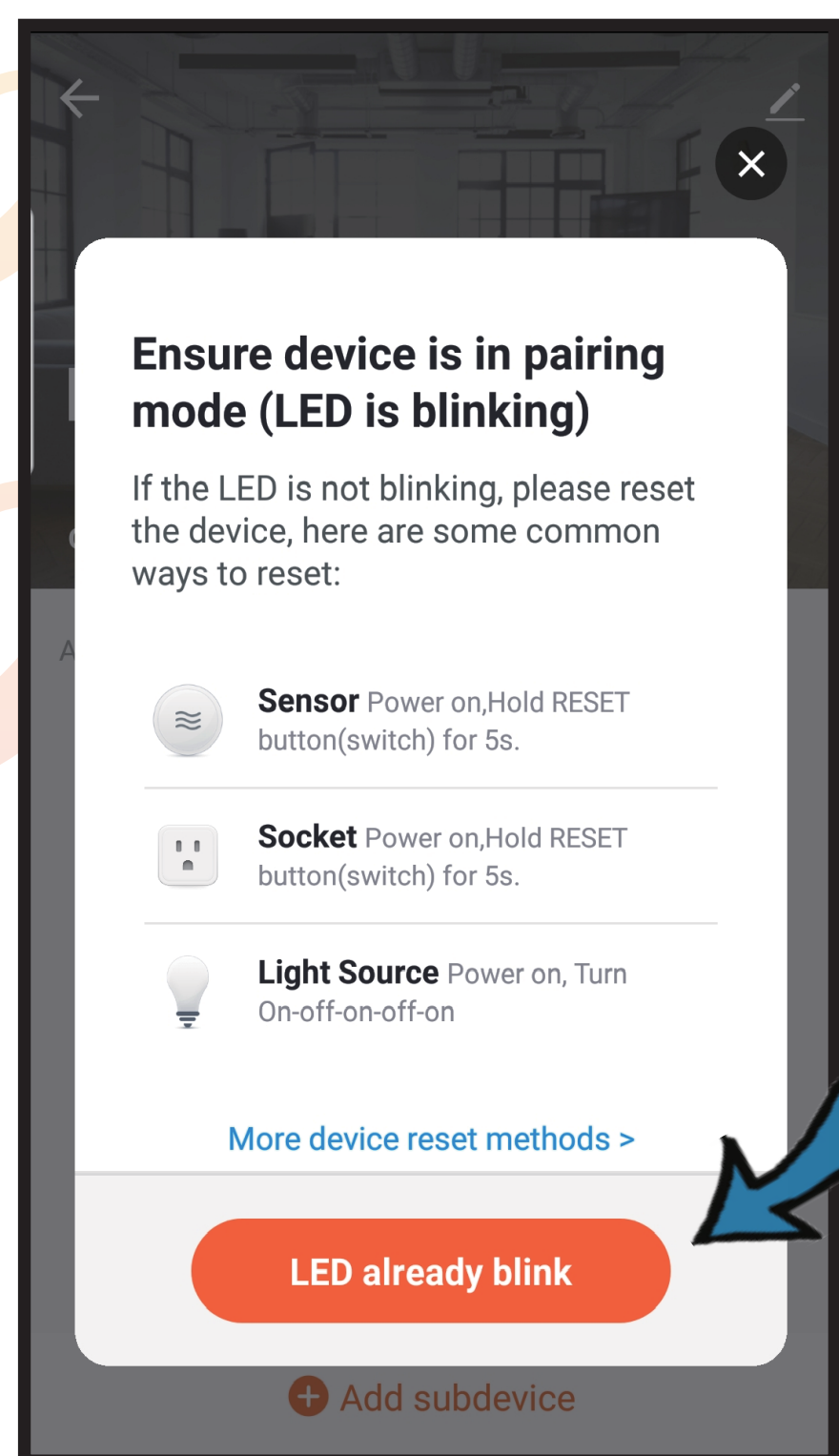
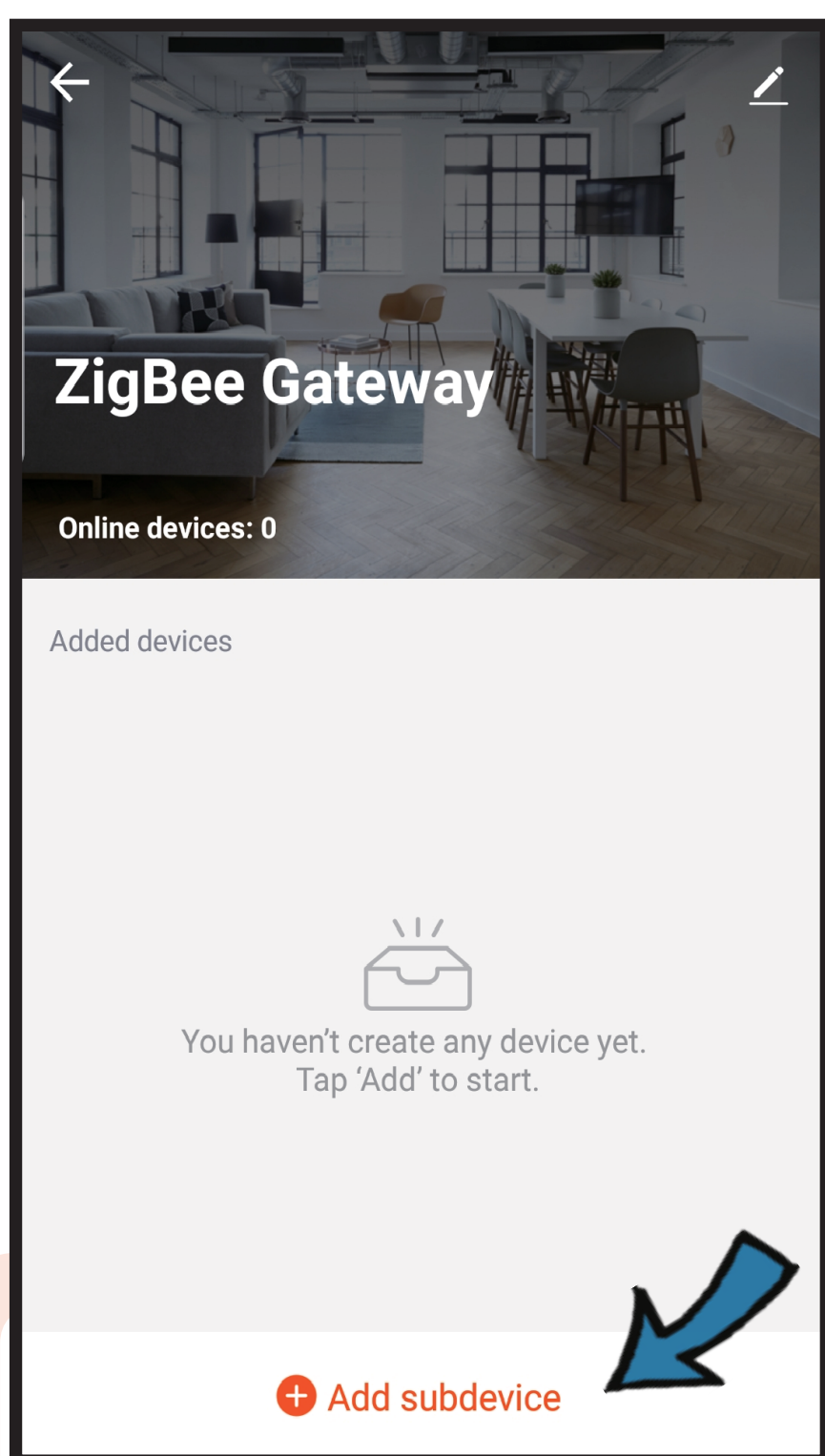


4. Selecciona "Gateway (Zigbee)" en la sección "Control de puerta de enlace" (Gateway Control). Asegúrate de que los indicadores LED estén encendidos; si no es así, mantén presionado el botón de reinicio (reset) durante unos 5 segundos hasta que ambos indicadores se enciendan. Se conectará.

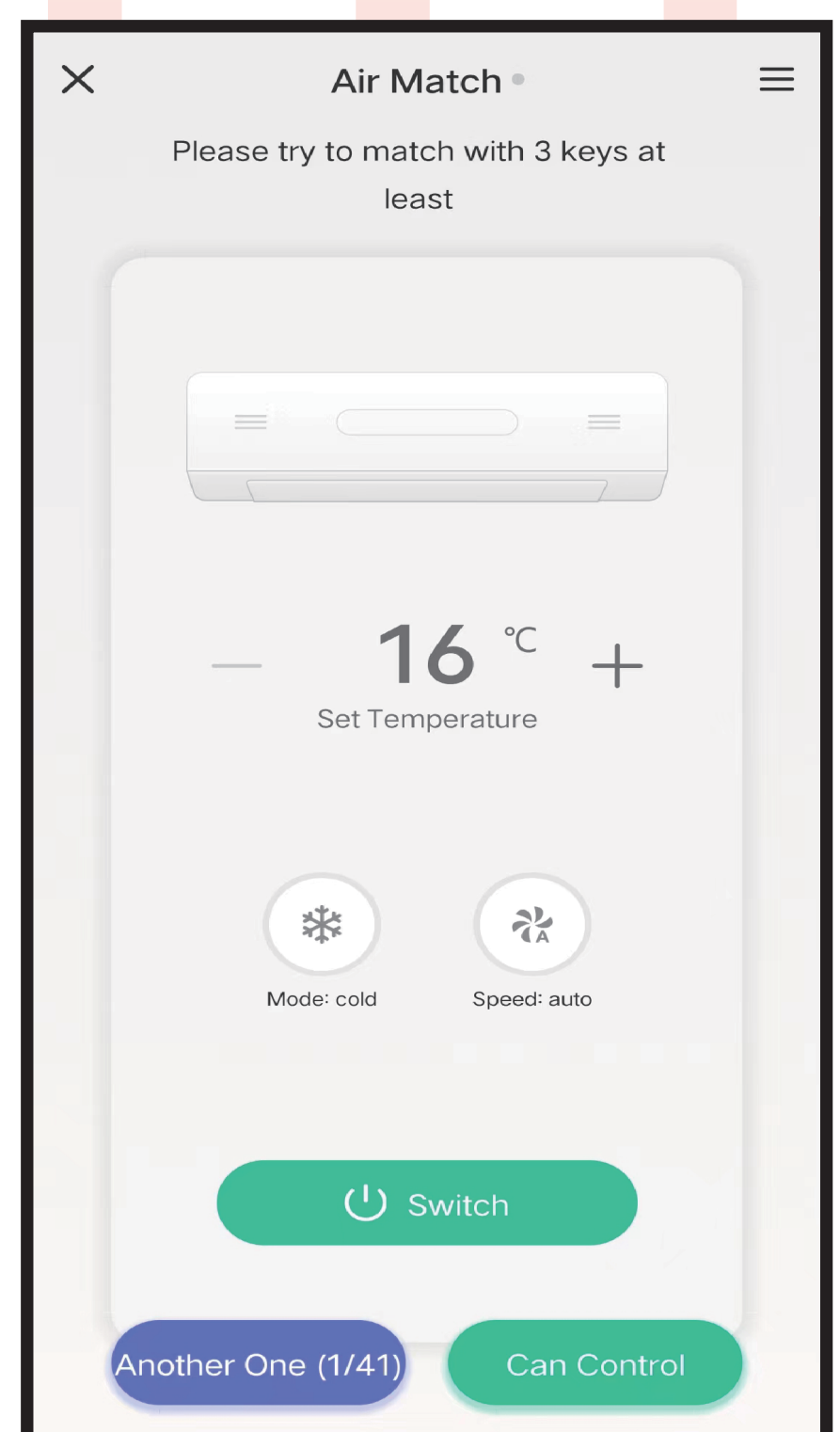
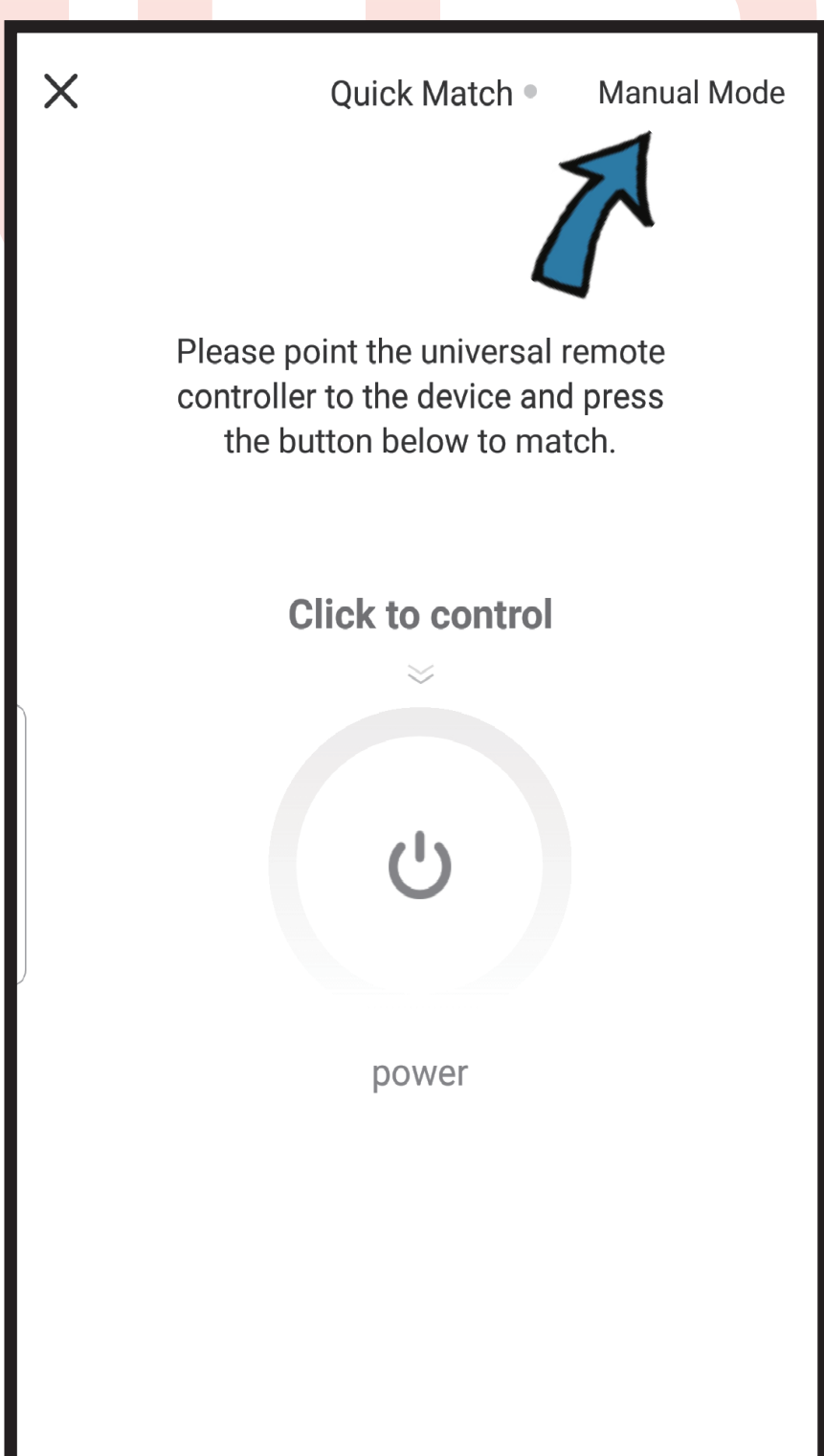
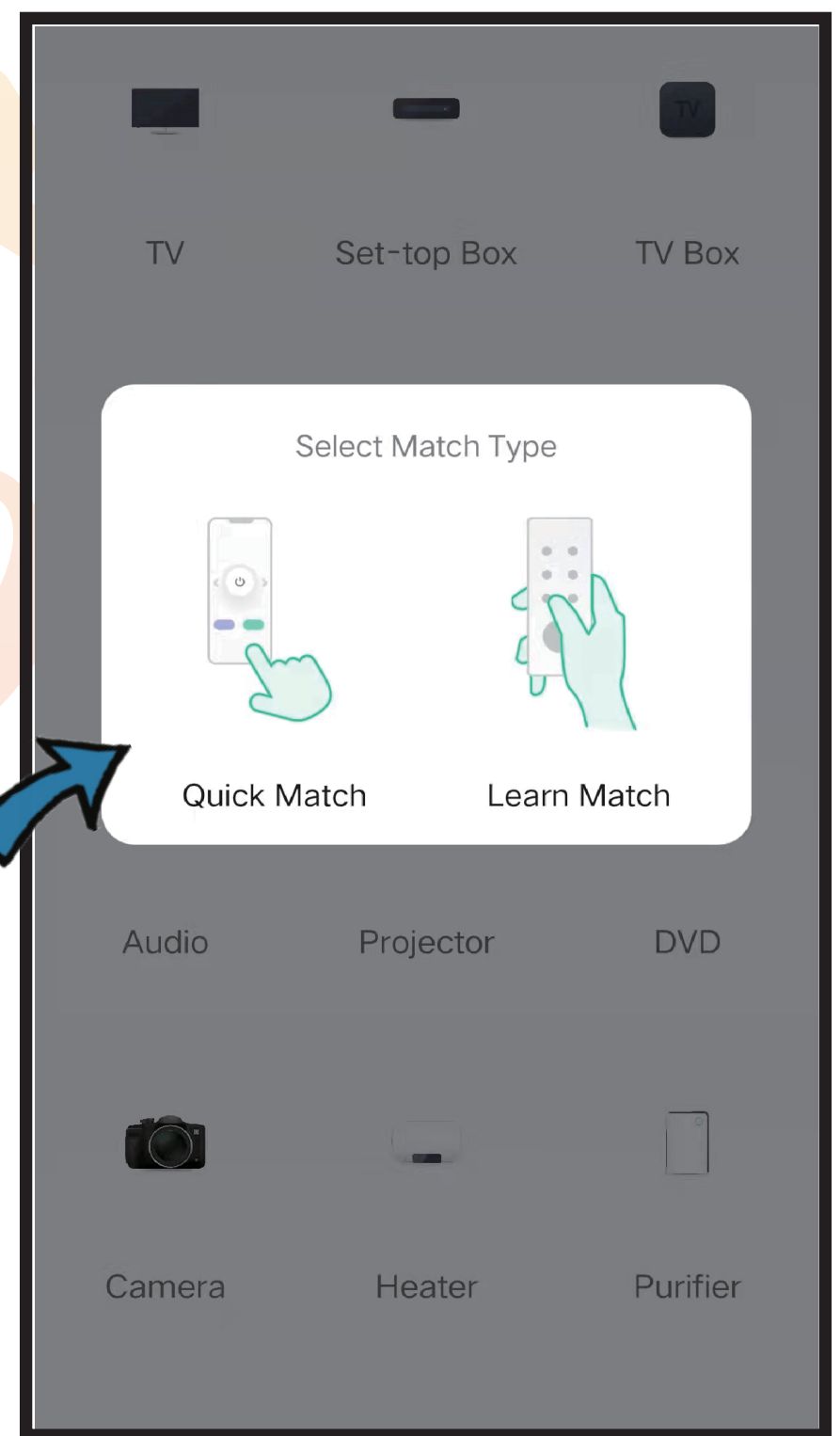
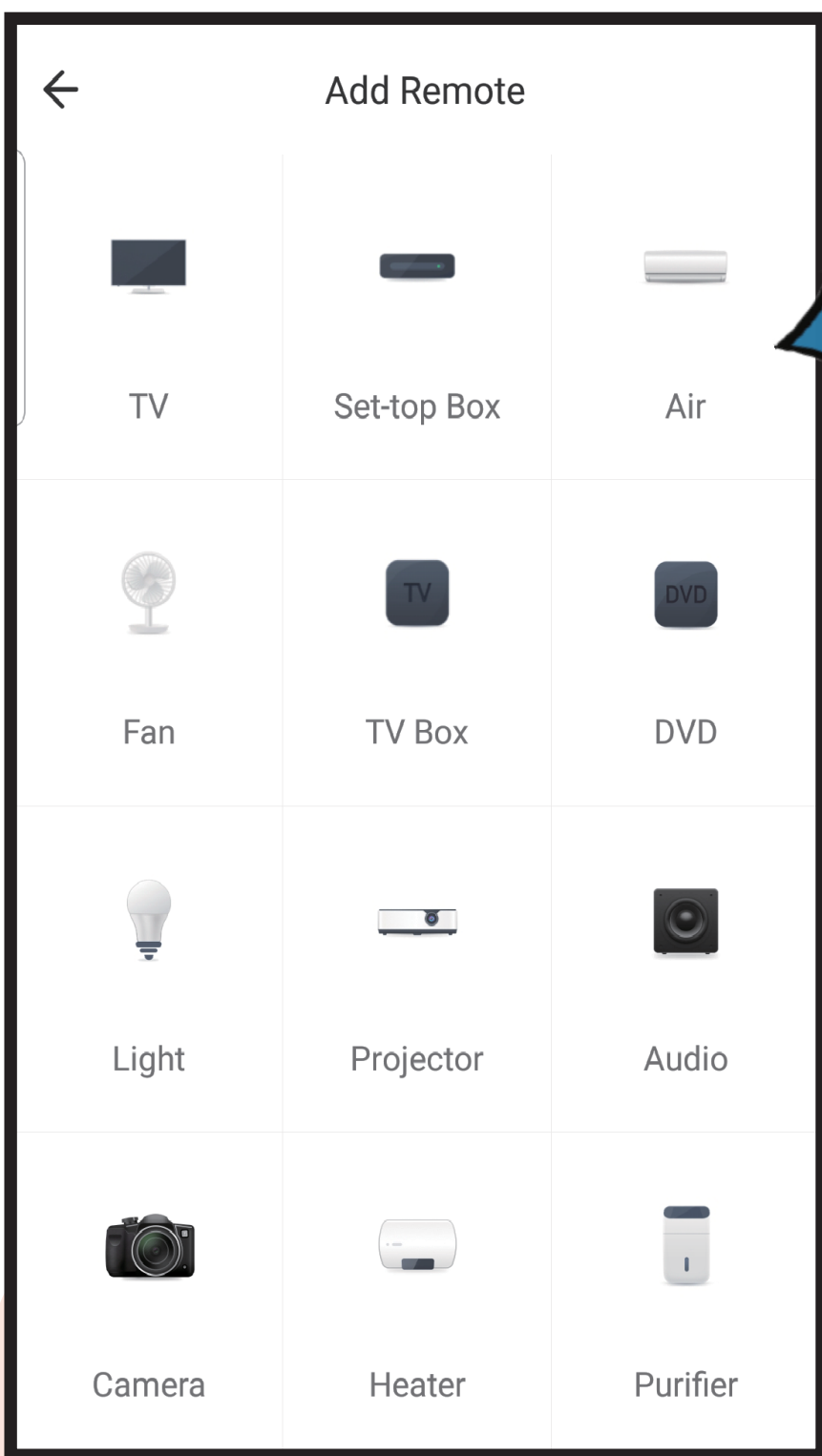




5. Haz clic en "Añadir subdispositivo" (Add subdevice), suministra energía al control remoto IR Zigbee y asegúrate de que el LED parpadee rápidamente; si no es así, mantén presionado el botón de reinicio (reset) durante unos 5 segundos hasta que parpadee con rapidez. Buscará el control remoto IR y lo agregará.



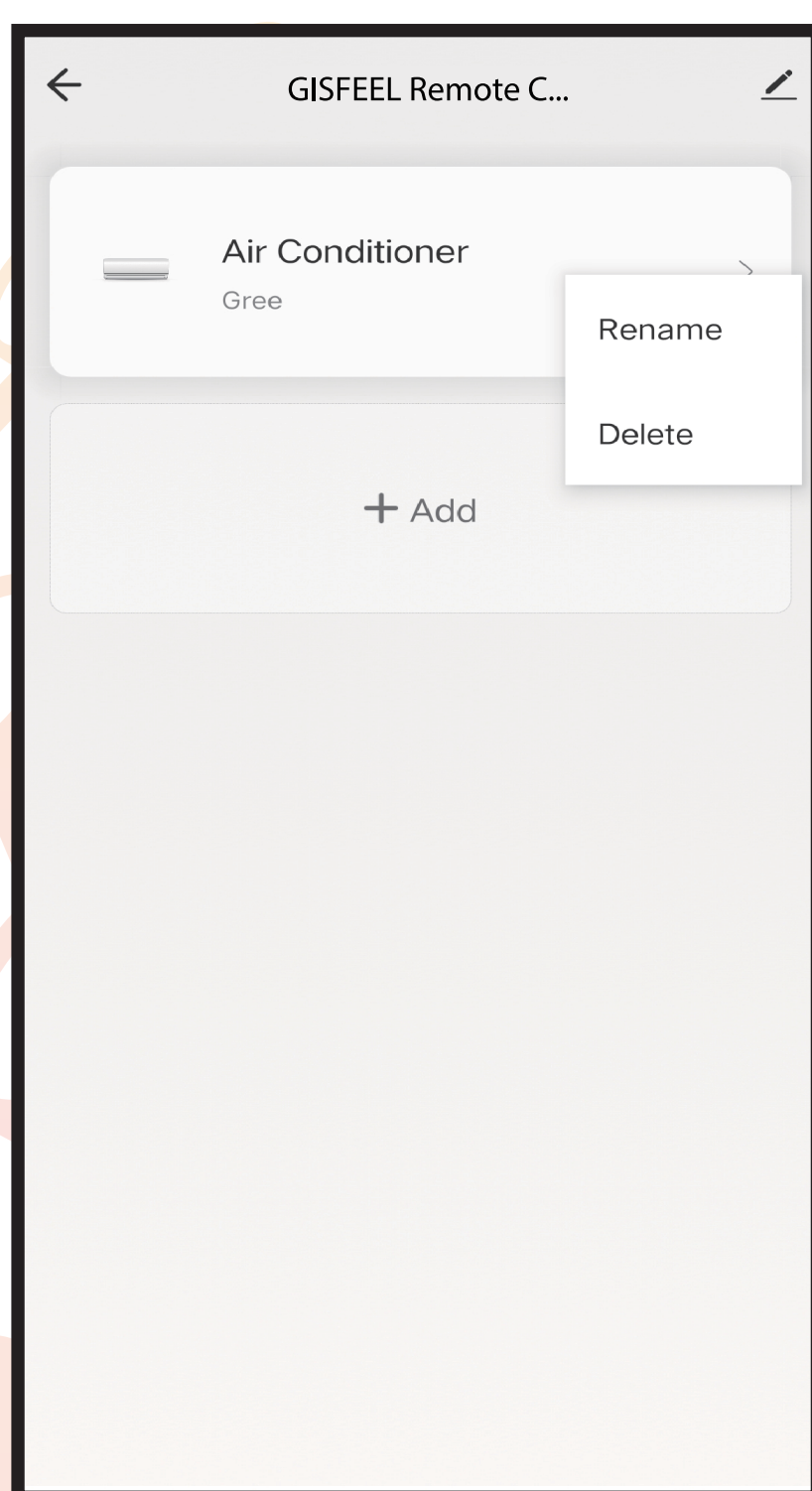
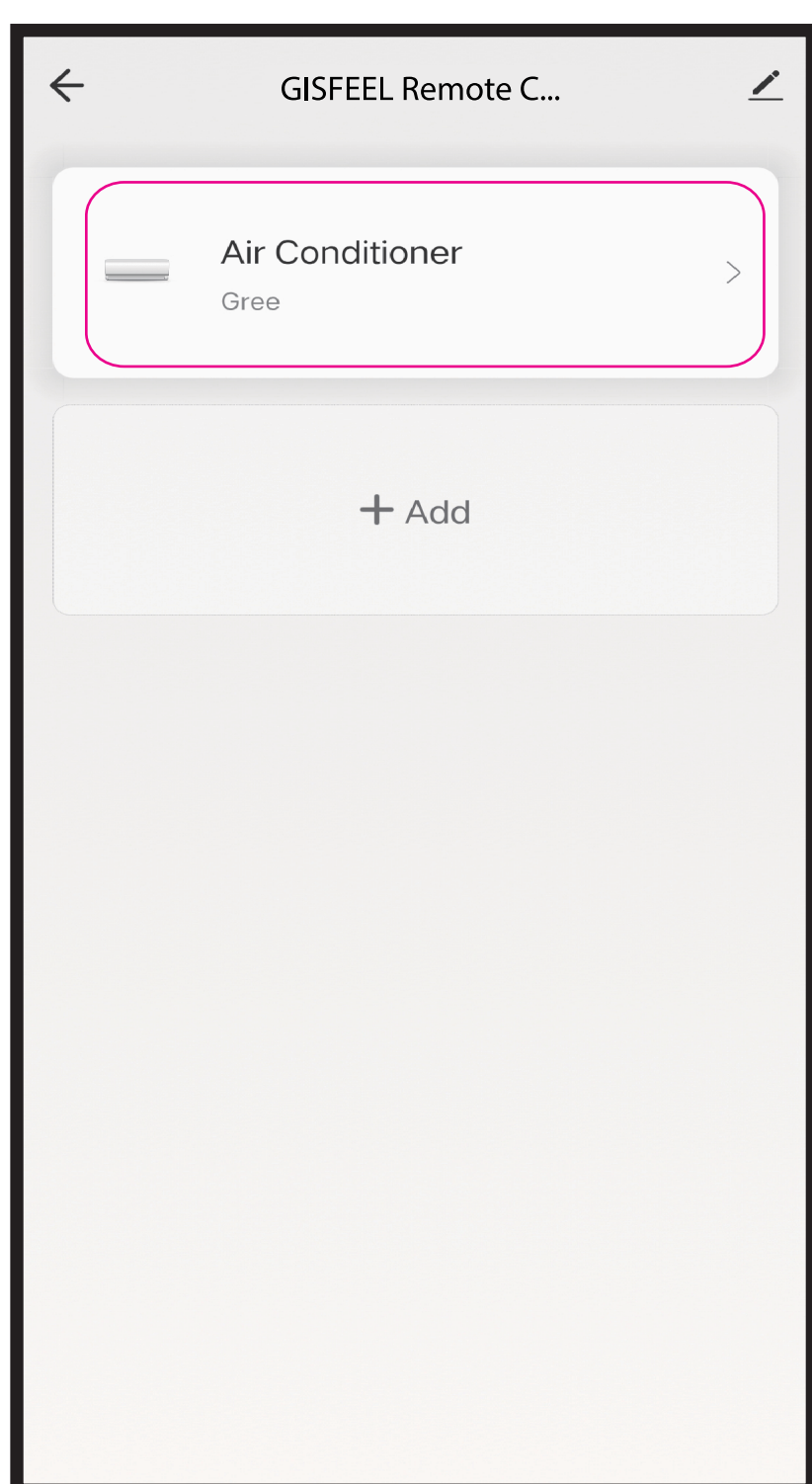
6. Ingresa a "Zigbee IR Remote" en la App, luego haz clic en "Añadir" (Add), selecciona el dispositivo y la marca que necesites controlar, y haz clic en "Modo manual" (Manual Mode) para sincronizar al menos 3 botones y verificar si el dispositivo reacciona correctamente; si es así, la sincronización se ha completado y ya puedes controlar el dispositivo.



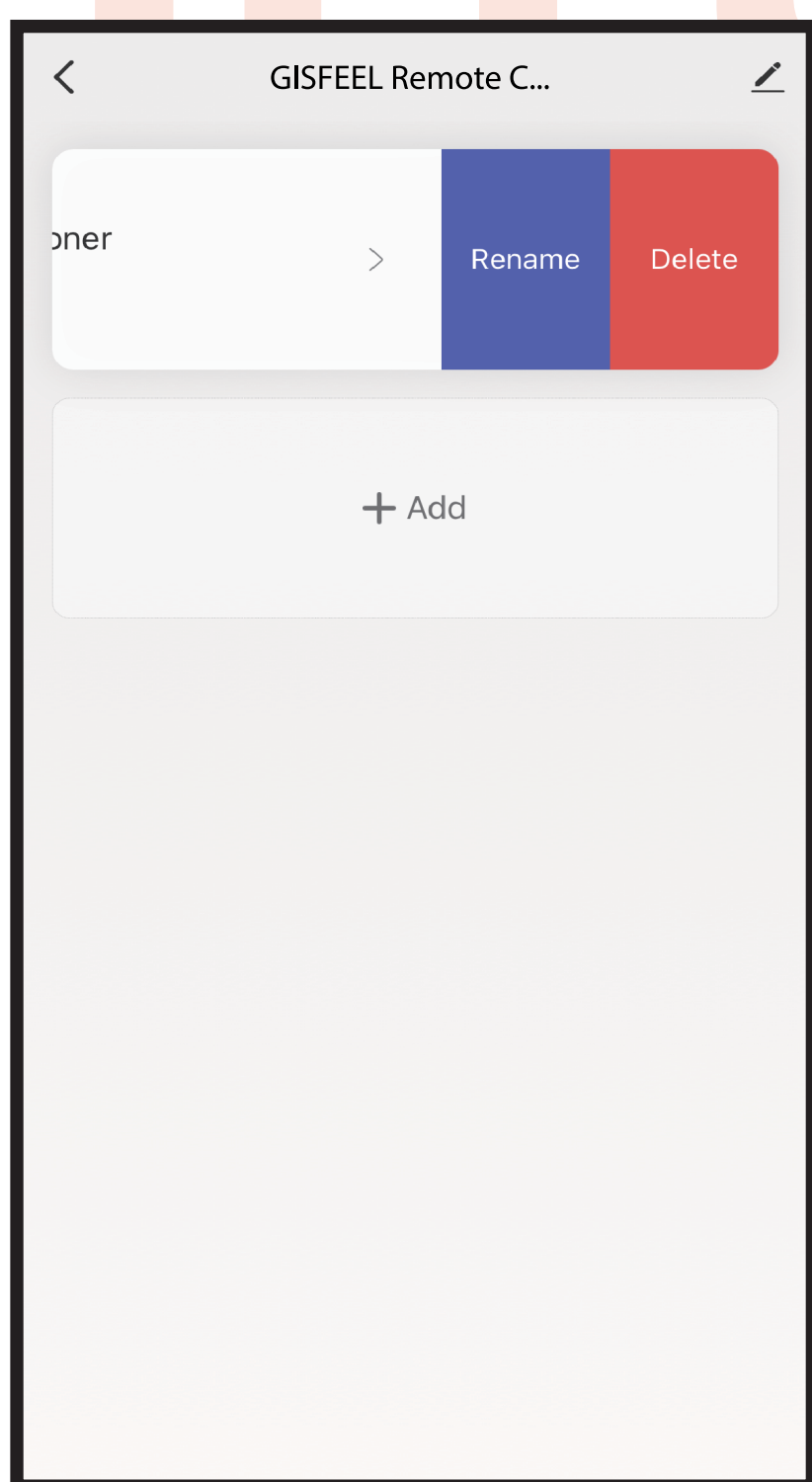
7. Renombrar el dispositivo

Despues de añadir correctamente el dispositivo puedes editar el nombre.

Para android dejá pulsada la caja, luego clickeá en "Rename" o "Renombrar" y editalo. Para iOS, desliza la caja a la izquierda y elegí "Rename" o "Renombrar".



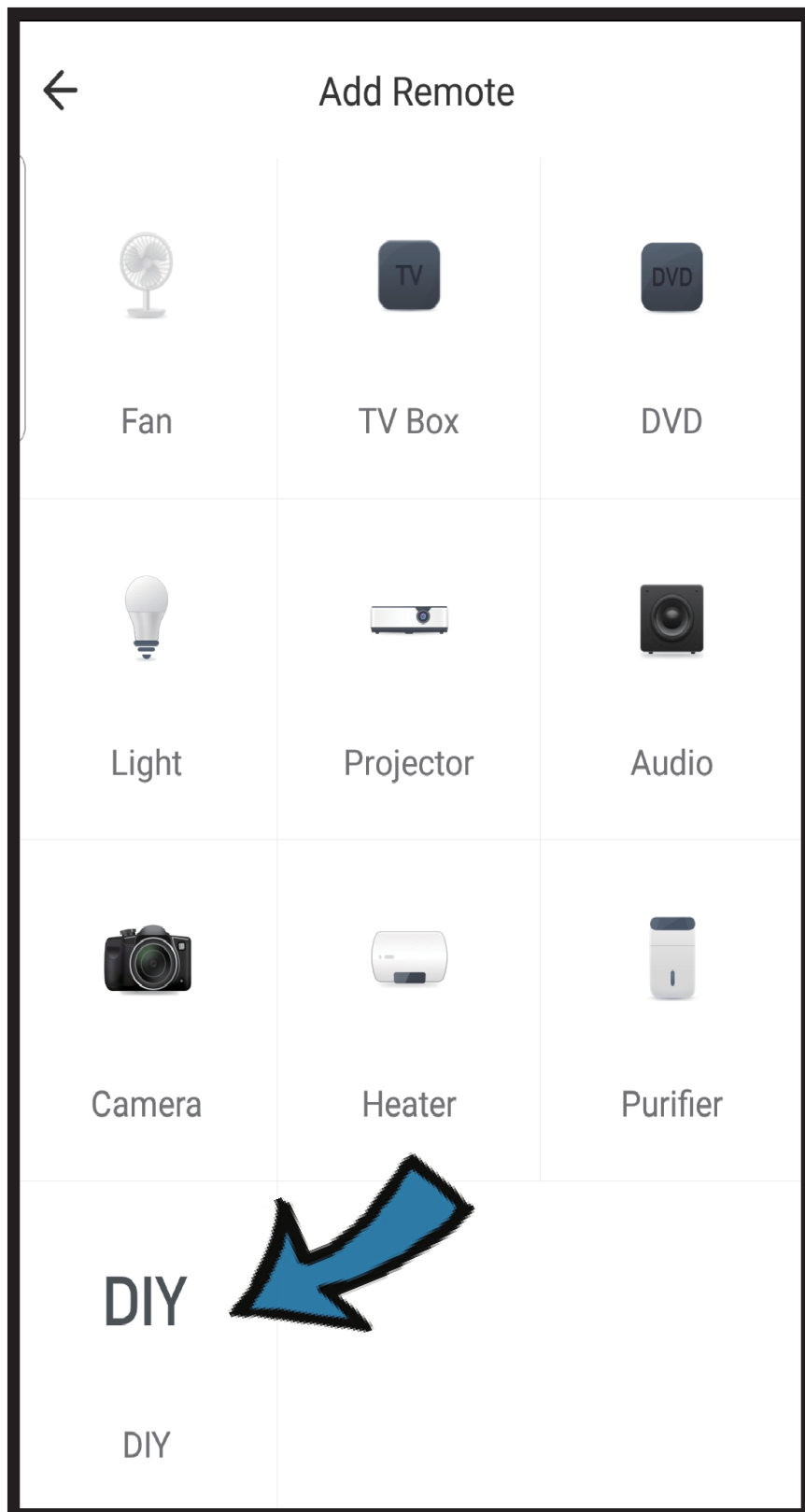
Android



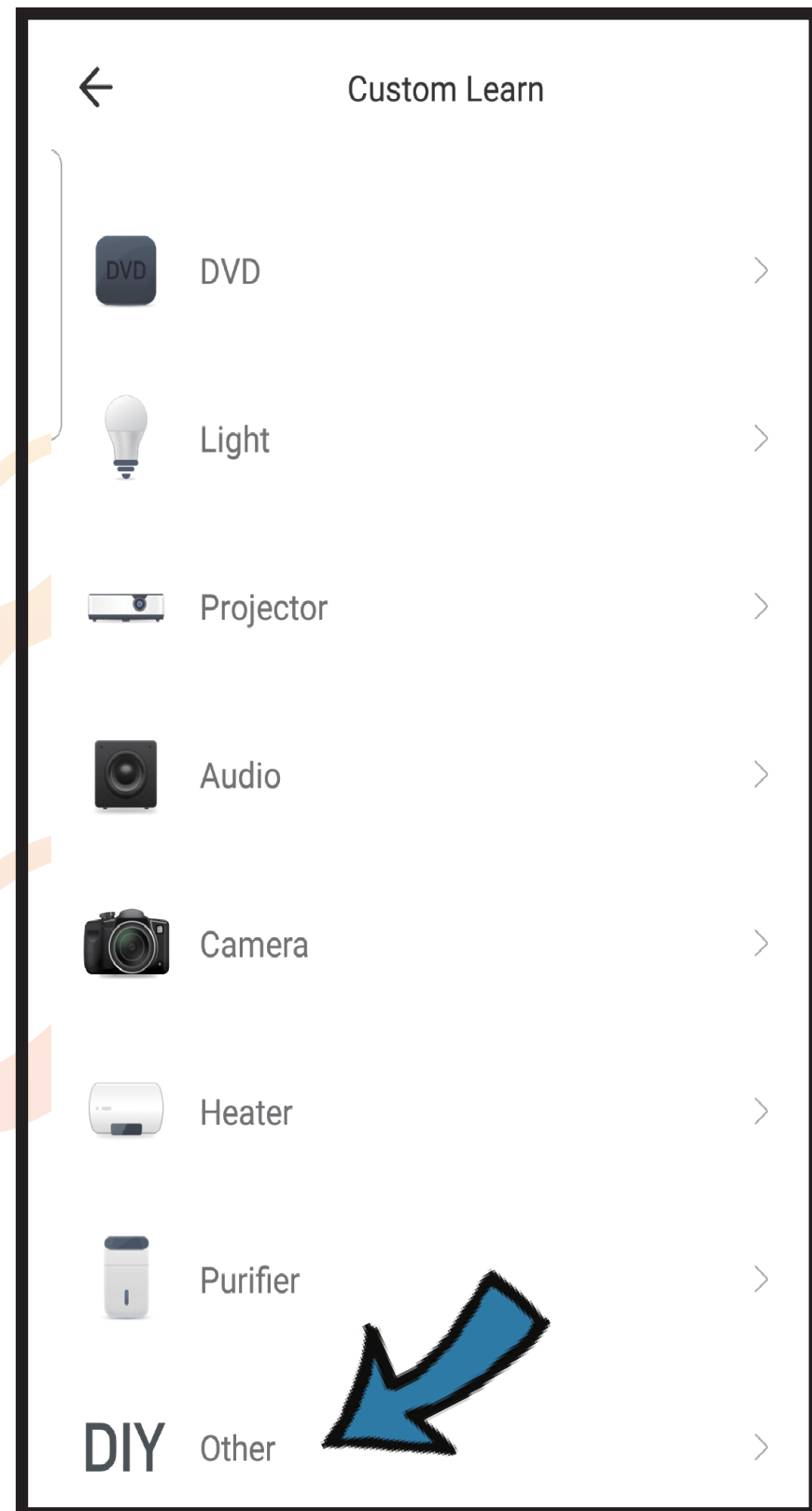
iOS

DIY

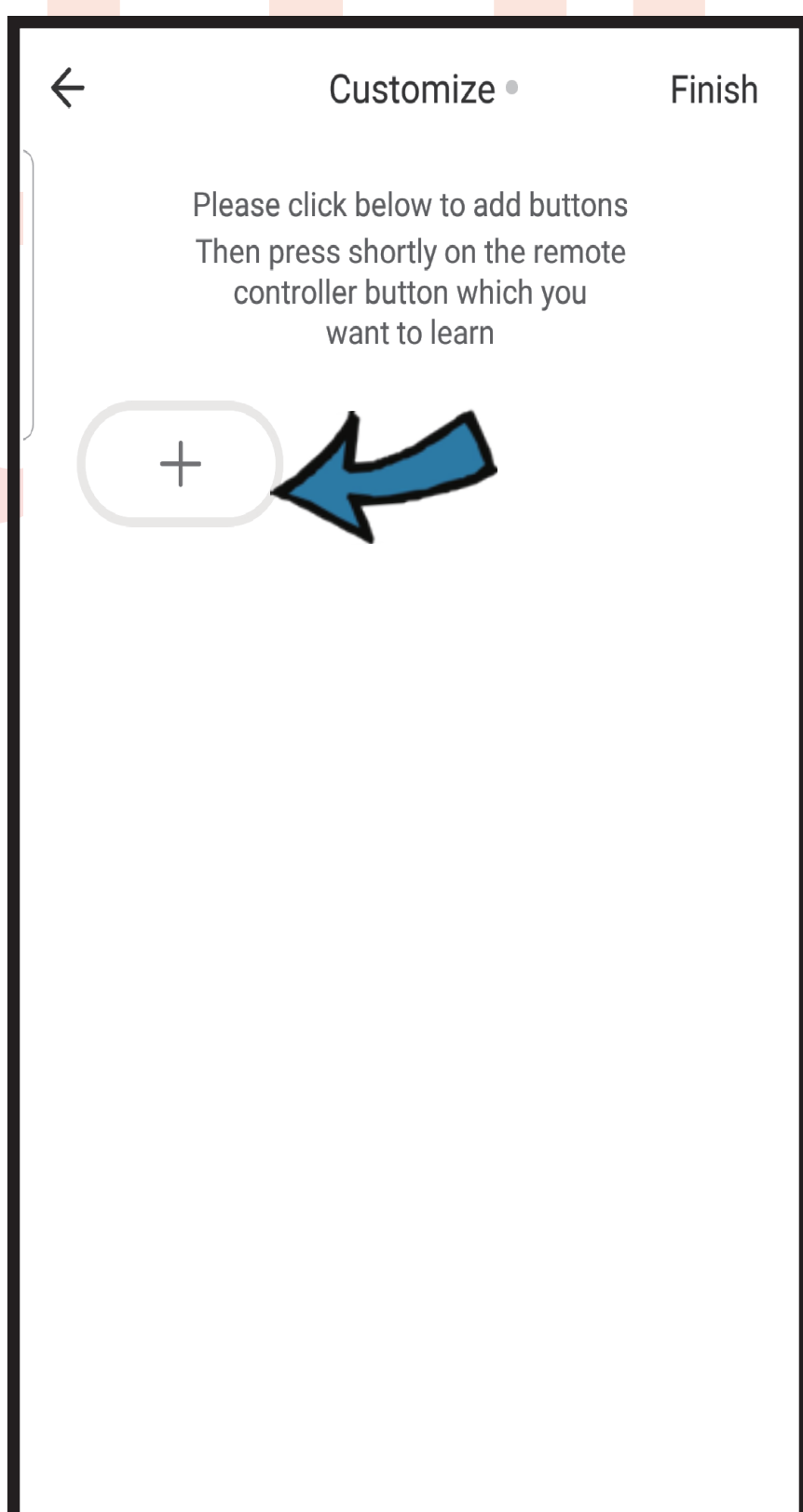
Si no puedes encontrar la marca del dispositivo en la lista disponible, clickeá en **"DIY"** para mostrar otros botones de otras marcas, entonces podrás controlar el dispositivo.



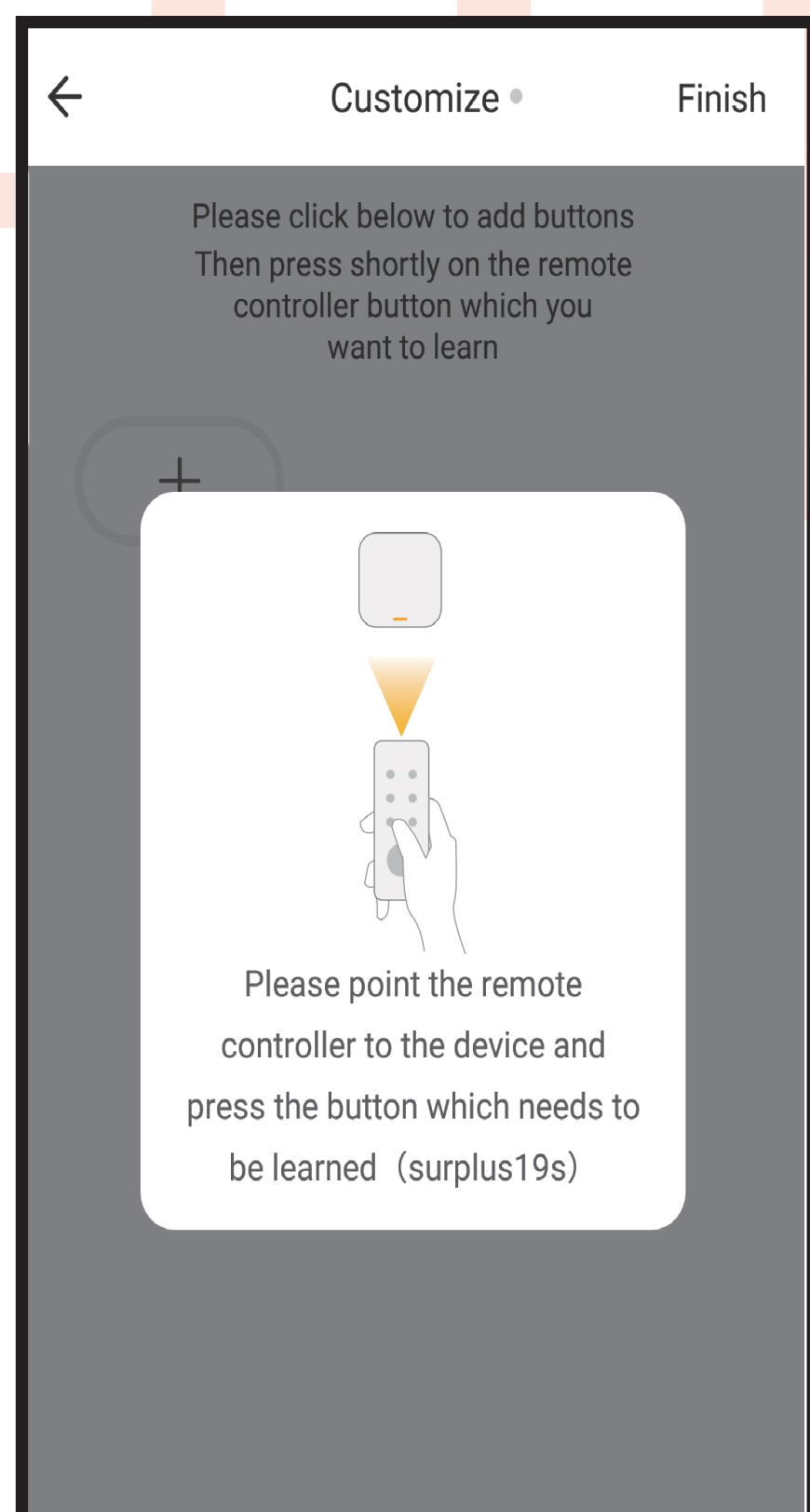
Paso 1



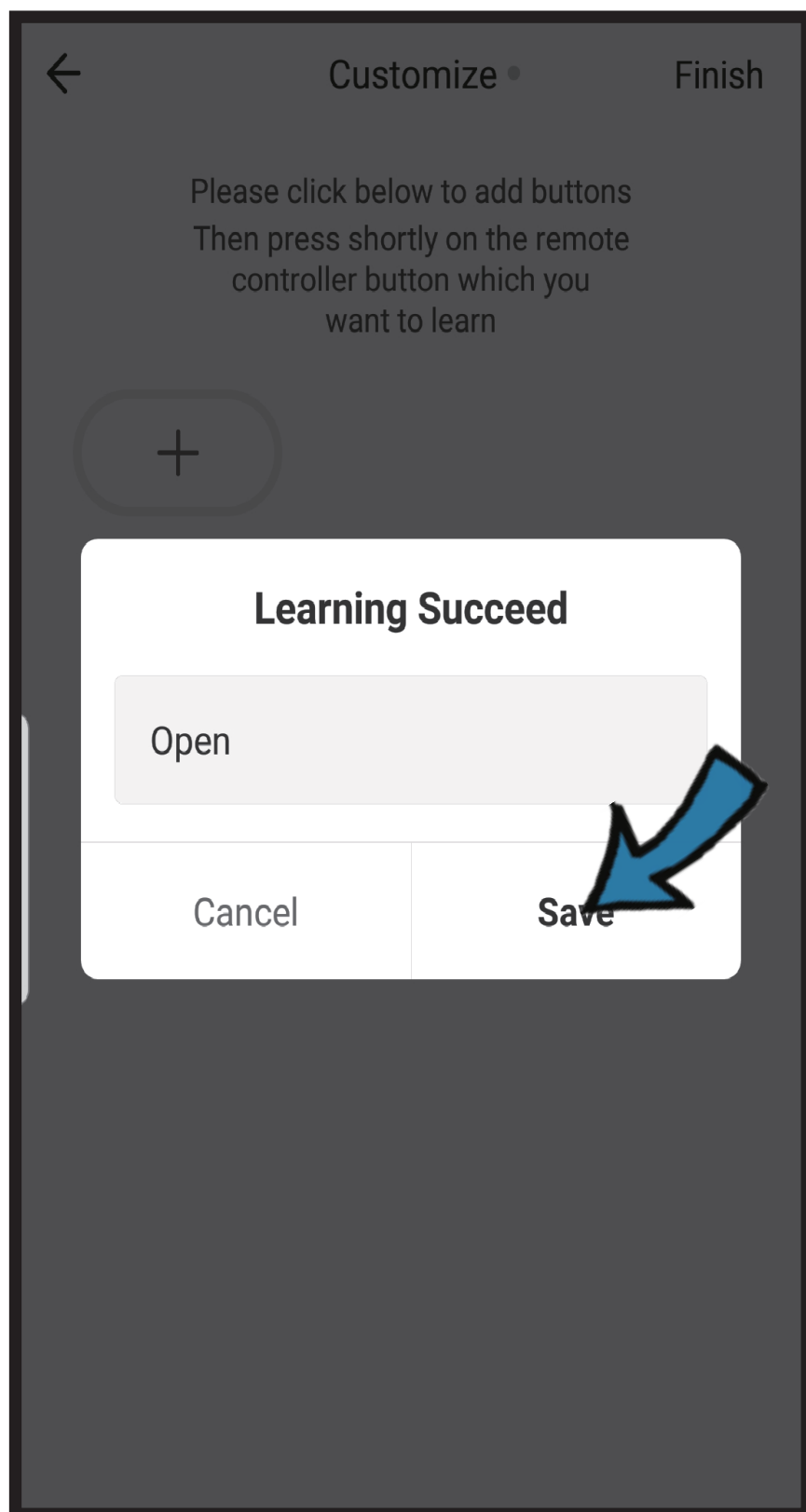
Paso 2



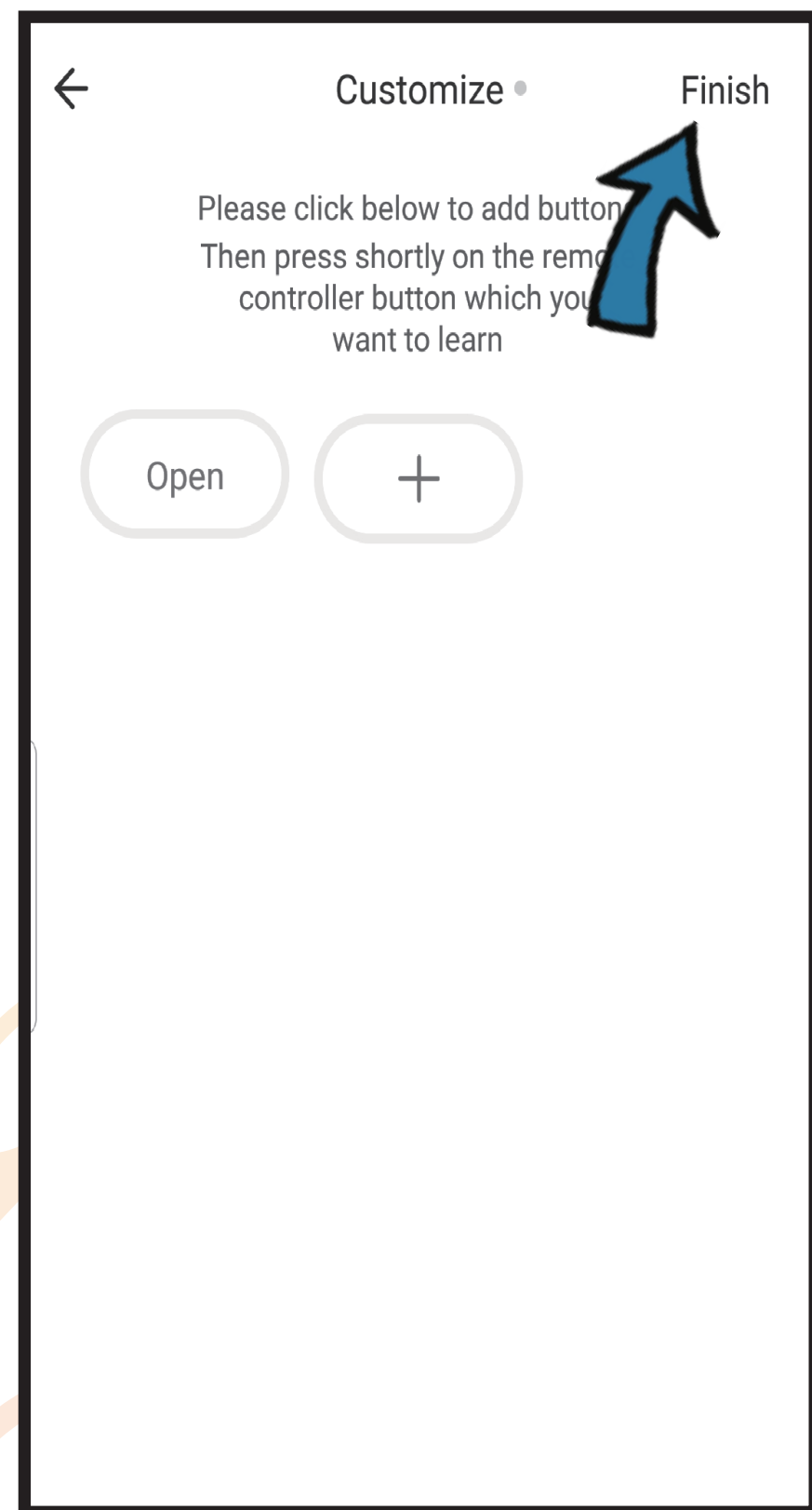
Paso 3



Paso 4



Paso 5



Paso 6

Añadir más controles

Clickeá (+) para continuar añadiendo otros botones o dispositivos para controlar, o clickeá en "finish" para terminar.

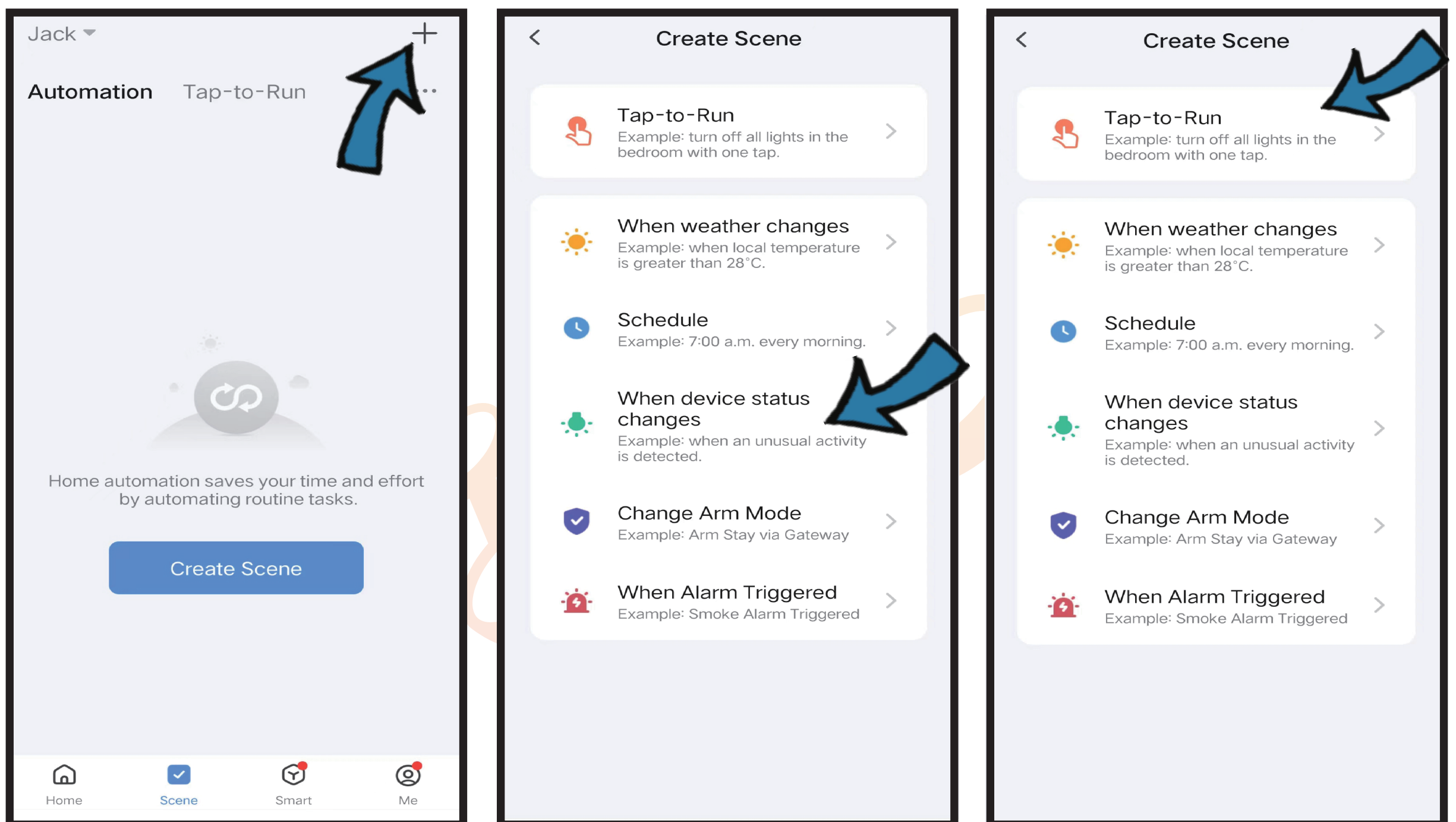
NOTAS

1. Este dispositivo solo soporta una frecuencia de 38KHz, si el IR remoto no puede recibir comandos desde el IR del dispositivo, puede ser que el dispositivo o el IR no sean compatibles.
2. El modo DIY no soporta el control por voz. Necesita crear "Escena" con el dispositivo en la App para que funciones mediante voz.

Funciones

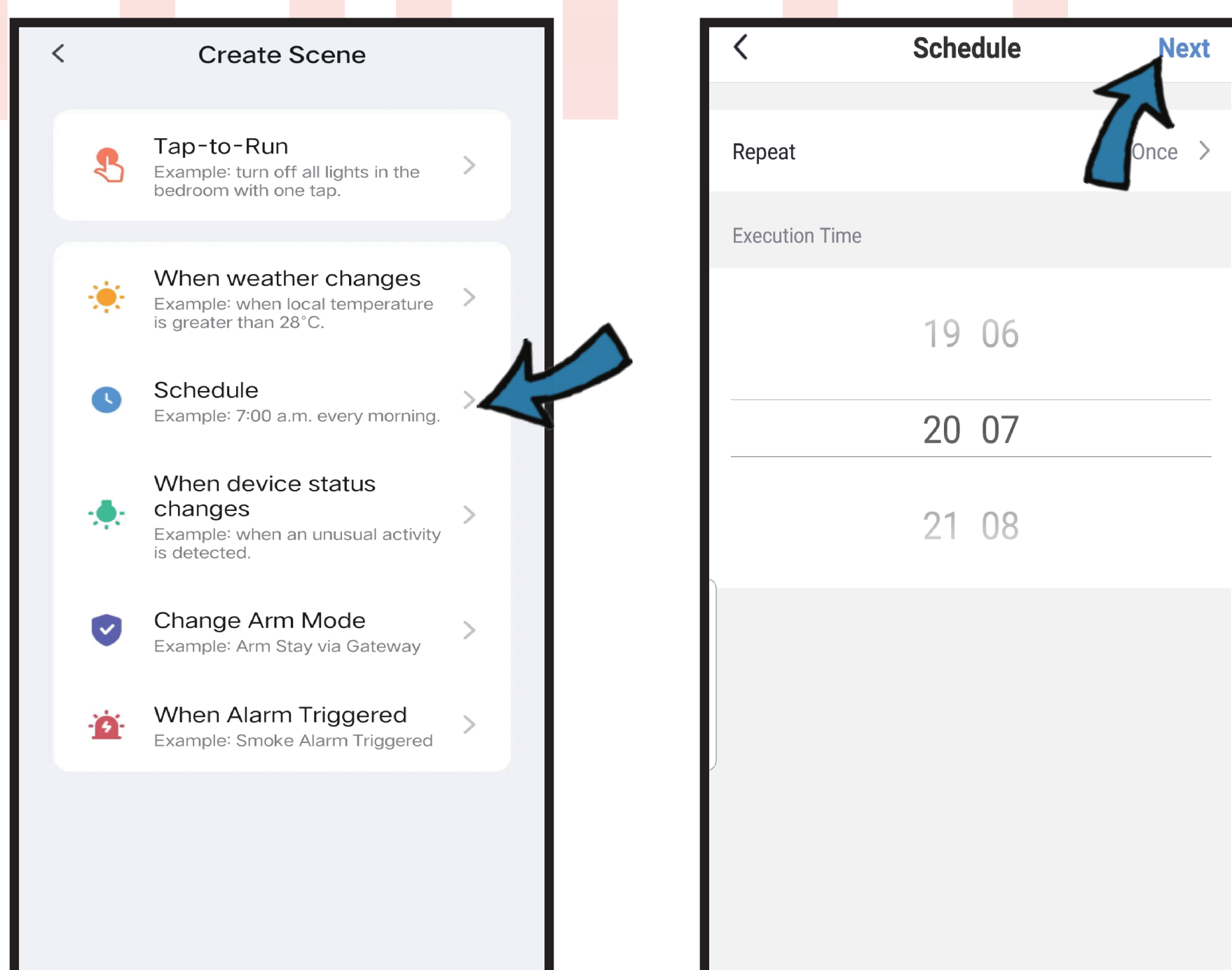
1. Personaliza Escenas

Creá un escenario inteligente para dispositivos IR, clickeá en la página de escena y luego clickeá en (+), en la esquina superior derecha para establecer condiciones y tareas.



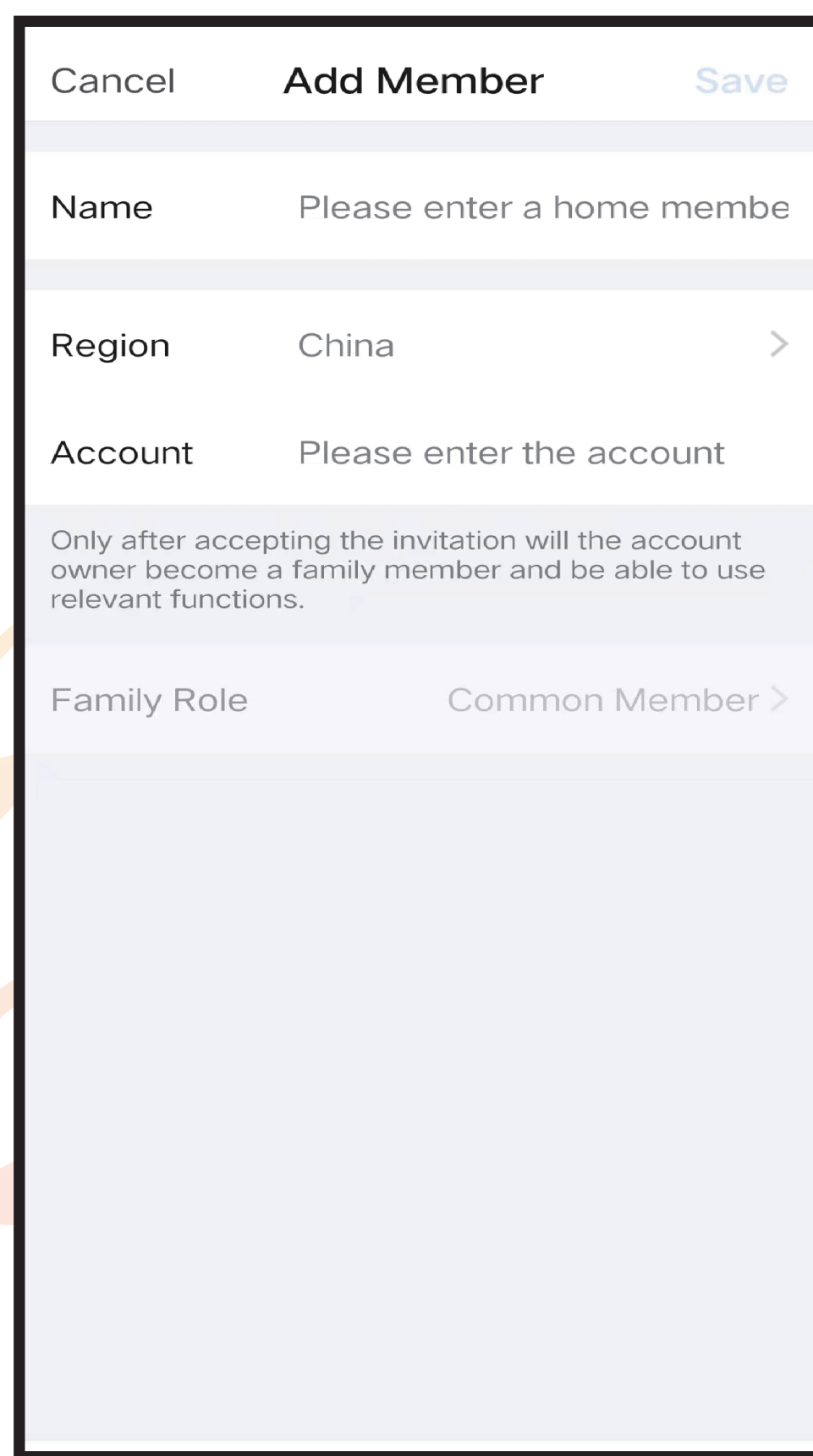
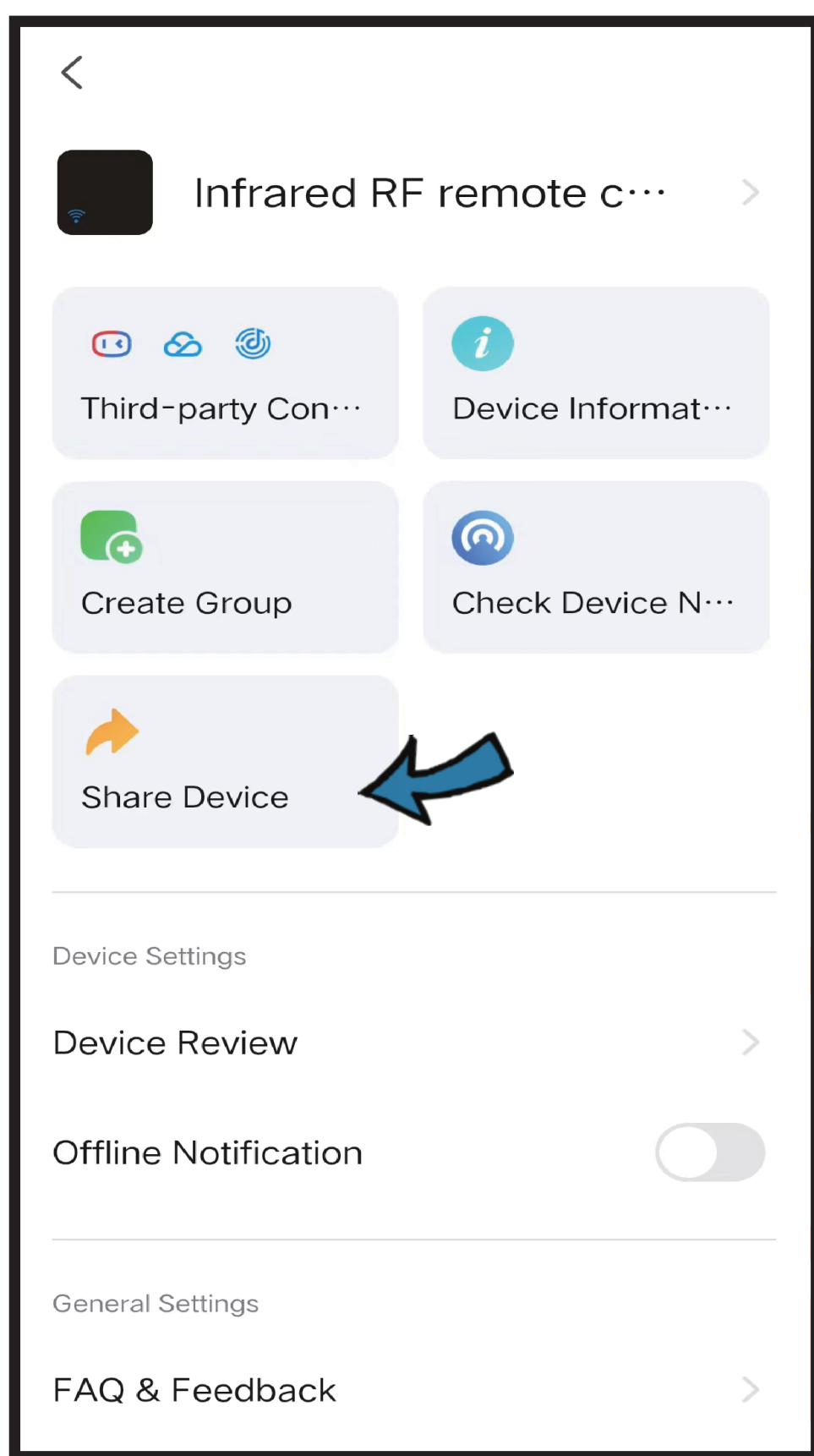
2. Configurá el horario

Seleccioná "Ejecute" ("Tap to run") o "Automatización" ("automation") en la página de escena. Toque (+) para seleccionar "Programación" para encender o apagar en horarios deseados.



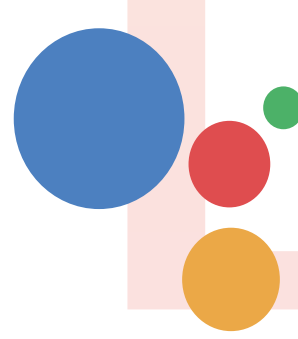
3. Compartí dispositivos

Podés controlar y compartir dispositivos con los miembros de tu familia, ellos también podrán controlarlos a través de la APP.



4. Control de voz de terceros

Podés controlar por voz con Alexa y el Asistente de Google



Preguntas Frecuentes (FAQ)

1. ¿Qué voltaje de adaptador debo usar?

Por favor, utiliza ÚNICAMENTE un adaptador de corriente de 5V y asegúrate de que la corriente sea de 1A completo. De lo contrario, el control remoto inteligente IR no funcionará correctamente.

2. ¿Cuántos aires acondicionados se pueden agregar?

Solo puedes agregar 3 aires acondicionados con un solo control remoto IR Zigbee.

3. ¿Puedo controlar los dispositivos a través de redes 2G/3G/4G?

Tanto el control remoto IR como el dispositivo móvil deben compartir la misma red Wi-Fi al agregar el control remoto. Una vez finalizada la configuración, podrás controlar los dispositivos a través de redes 2G/3G/4G. Actualmente no es compatible con redes 5G.

4. ¿Qué debemos hacer cuando no podemos usar el control remoto IR para controlar un dispositivo?

La señal IR (infrarroja) no puede atravesar paredes, así que asegúrate de que no haya obstáculos entre el control remoto IR y los equipos que desees controlar.

5. ¿Podemos usar una puerta de enlace (gateway) inalámbrica para la configuración?

Por favor, utiliza SOLO puertas de enlace Tuya Zigbee LAN con versión de módulo principal 1.13.0 o superior, y Tuya Smart Gateway Pro (Zigbee) para la configuración.

6. ¿Se puede usar el control remoto IR Zigbee en la red local (LAN)?

Sí, se puede usar en la LAN. Tanto tu celular como la puerta de enlace Zigbee LAN deben estar bajo la misma red local.

7. ¿Qué debo hacer si el dispositivo se desconecta (offline) con frecuencia?

a. Verifica si el router está apagado o desconectado de la red.

b. Comprueba si el router ha sido reemplazado, o si se ha cambiado el nombre o la contraseña del Wi-Fi.

c. Confirma si el dispositivo acaba de actualizar su firmware. El dispositivo se desconectará durante la actualización y se volverá a conectar automáticamente al finalizar.

d. La señal Wi-Fi del dispositivo es muy débil.

e. La ubicación del dispositivo está demasiado lejos del router.

f. Si el dispositivo queda fuera de línea después de un tiempo, pero vuelve a la normalidad tras reiniciar el router o reconfigurar la red, indica que el router está sobrecargado por un uso intensivo a largo plazo. Deberás reemplazarlo por uno más potente o reducir la cantidad de dispositivos conectados.

También puedes usar el punto de acceso (hotspot) de tu teléfono para verificar si se trata de un problema de red.

**Disfrute de la Automatización.
Gracias por elegirnos.**



WWW.GISFEEL.COM

GISFEEL

Marca: Gisfeel

Modelo: ZHS01Z

Entrada: DC 5V/1A TIPO C

Zigbee: 3.0

Origen: CHINA.

Importa y Distribuye: OLIVEAR S.R.L.

Gral. César Díaz 2913, C.A.B.A, Buenos Aires,
República Argentina.