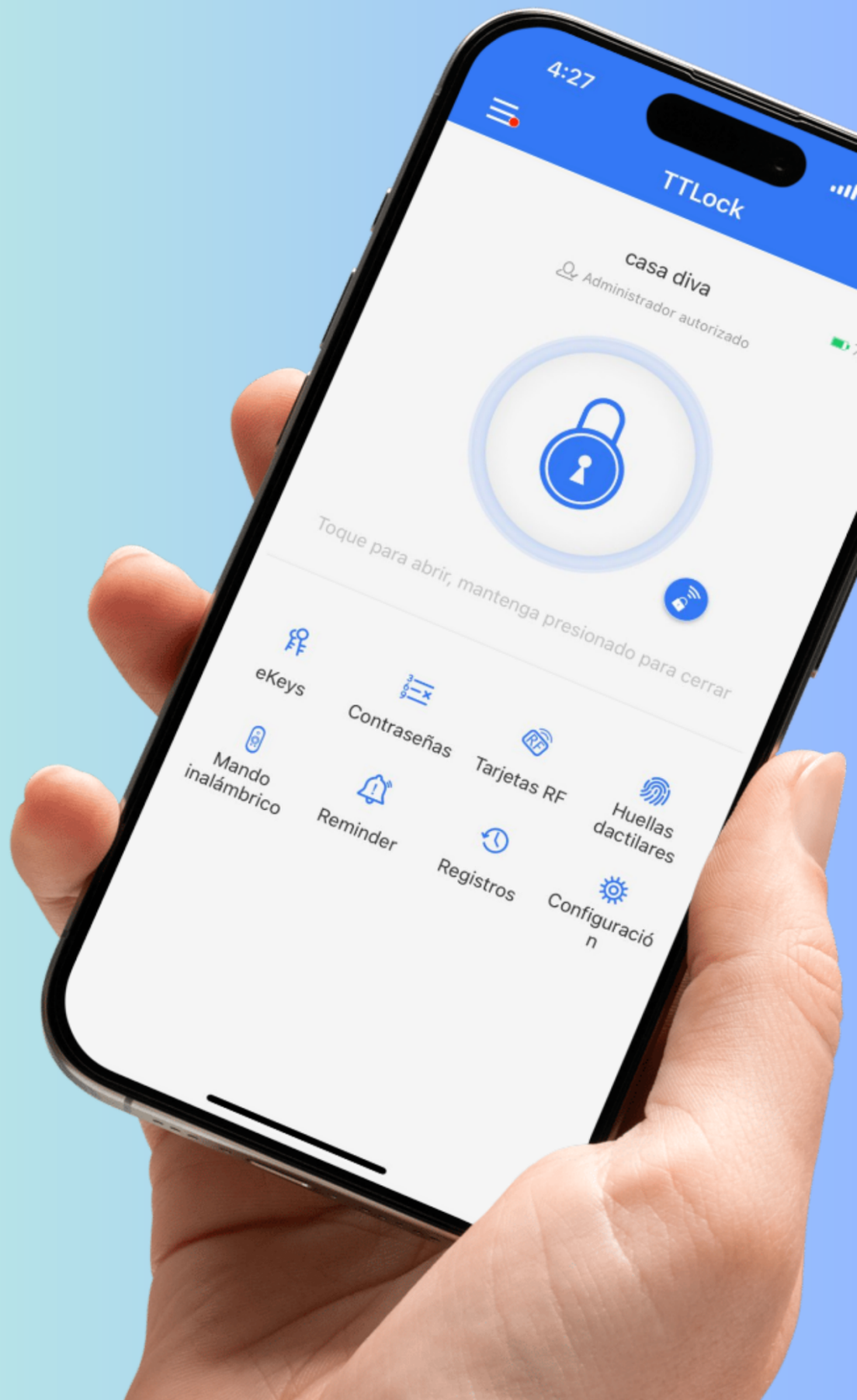




# ¡Primeros pasos!

## Manual de instalación

### App TTLOCK



## ¿Qué es TTLock?

TTLock es un sistema de bloqueo inteligente que puedes controlar desde tu teléfono.

## ¿Cómo funciona TTLock?

TTLock ofrece cuatro formas de abrir la puerta: aplicación móvil, tarjetas RFID, contraseñas, huellas dactilares y llaves mecánicas.

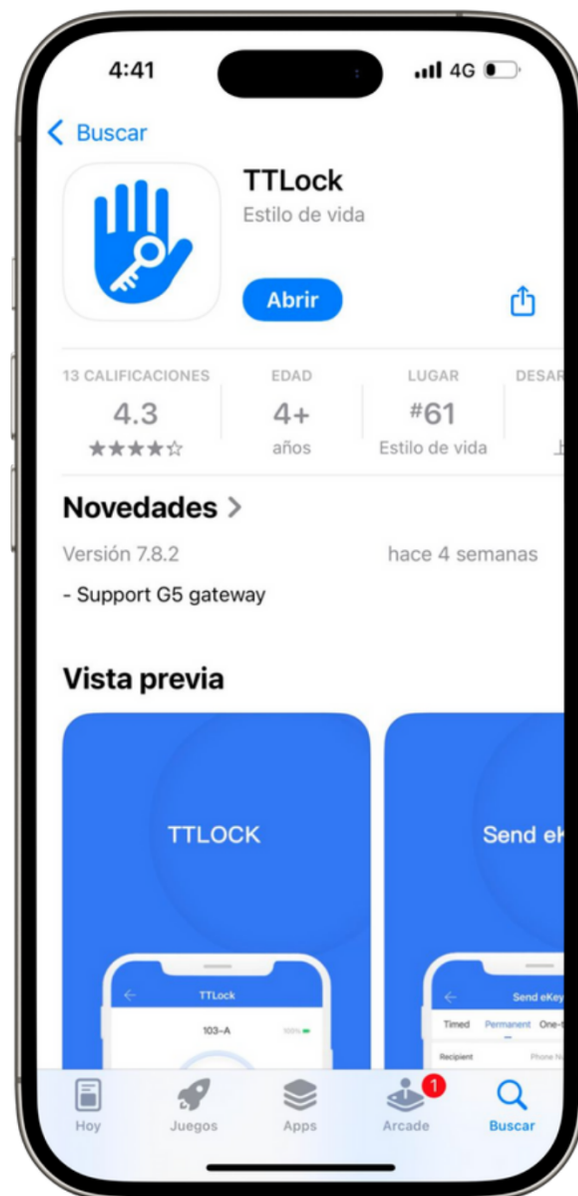
Cuando esté en casa, puede usar la aplicación móvil, tarjetas RFID, contraseñas, huellas dactilares y llaves mecánicas para abrir la puerta de su casa.

Cuando esté fuera de casa, puede enviar una contraseña o utilizar la aplicación móvil para desbloquear la puerta.



# Configuración inicial

**1. Descargue e instale** la aplicación TTlock en tu teléfono móvil (en Google Play Store o Apple Store).



## **2. Iniciar sesión y registrarse con TTlock:**

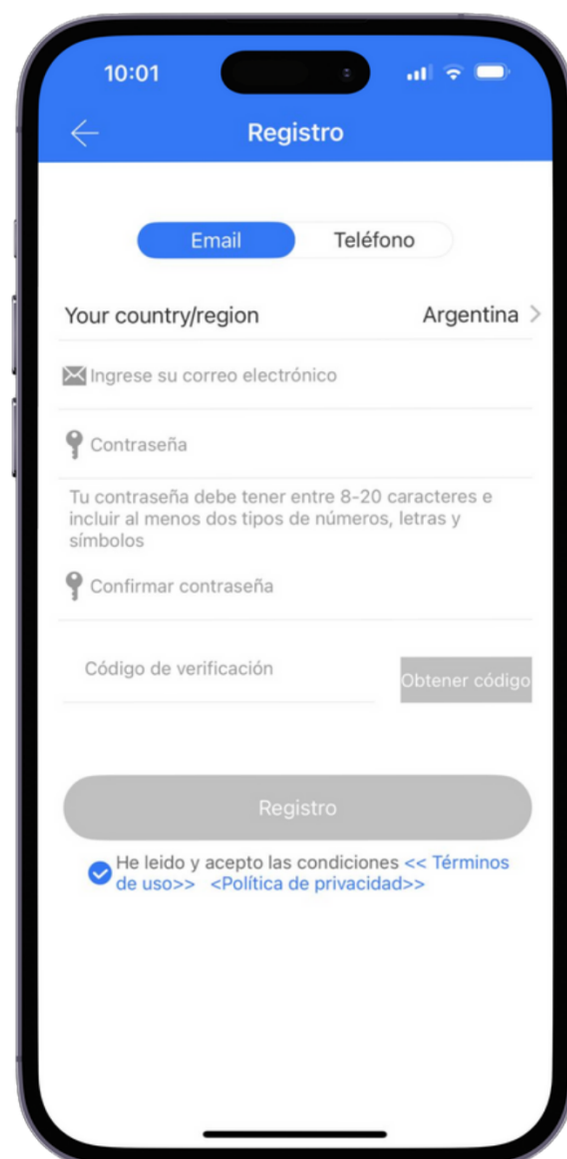
Después de abrir la aplicación, registre una cuenta o inicie sesión si ya tiene una, ingresando su dirección de correo electrónico y configurando una contraseña.

**Paso 1:** Ir a Registro

**Paso 2:** Cambiar localidad

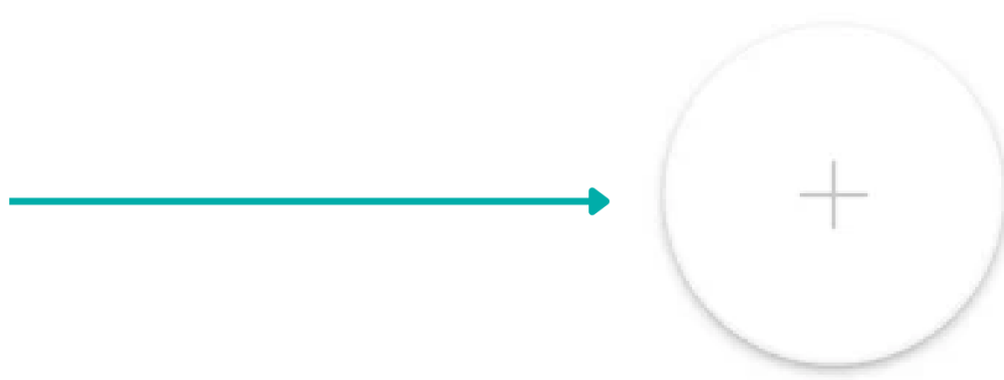
**Paso 3:** Ingrese datos

**Paso 4:** Ingrese código y finalizar



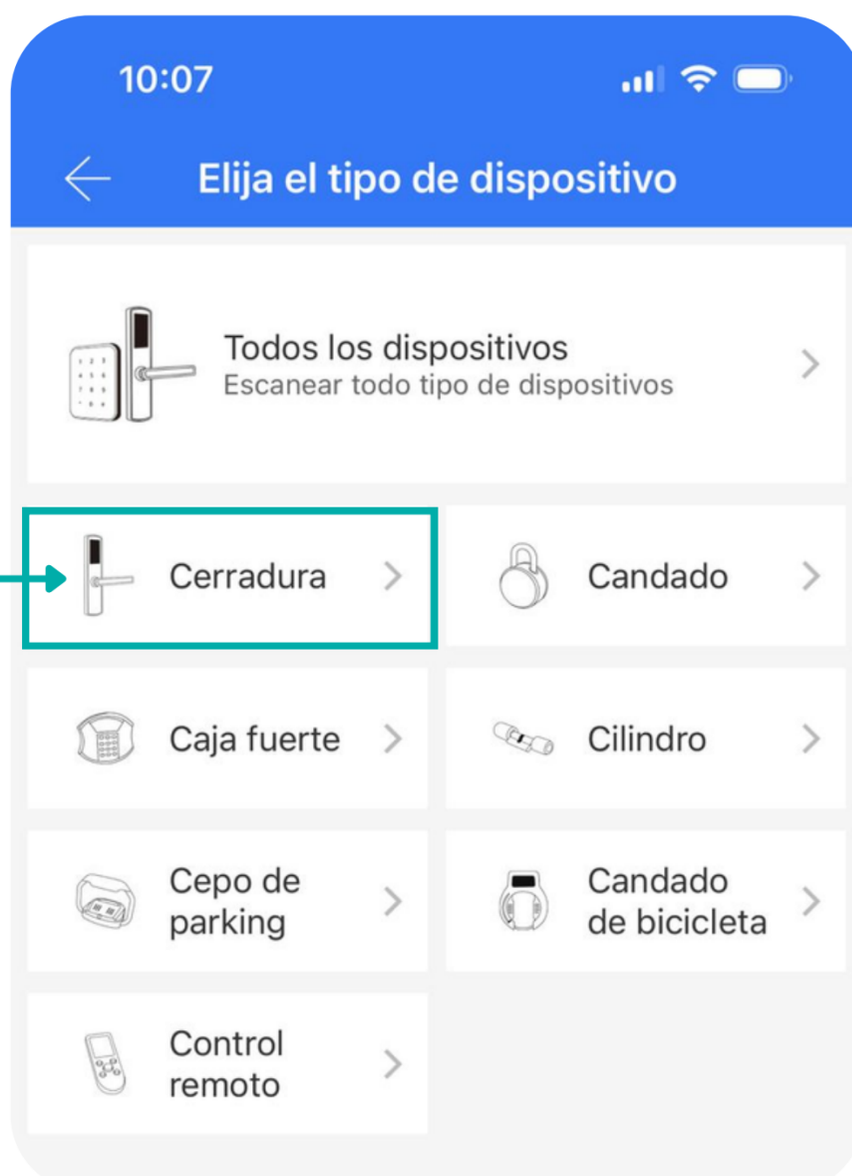
# Agregar cerradura inteligente

**Paso 1:** Presione **Agregar. (+)**

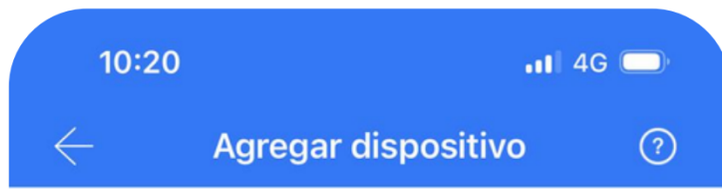


El teléfono debe estar dentro de los 2 metros del Dispositivo durante el proceso de sincronización.

**Paso 2:** Elija el tipo de dispositivo **(CERRADURA)**



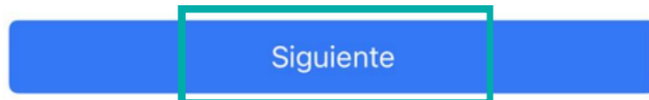
### Paso 3: Tocar teclado de la cerradura.



Toca cualquier tecla para activar el teclado

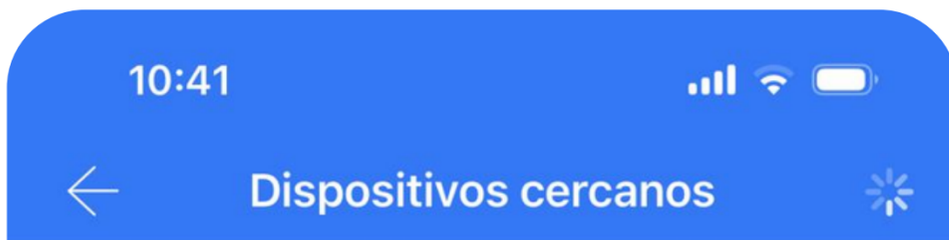


Toque cualquier tecla para activar el dispositivo y colóquelo en modo de emparejamiento. Presiona siguiente



Luego presione siguiente.

### Paso 4: Desde la App Seleccionar la cerradura



LL476\_9b8679



M302\_bc0c69 ⓘ



B3\_abb0a9 ⓘ



M302\_363816 ⓘ

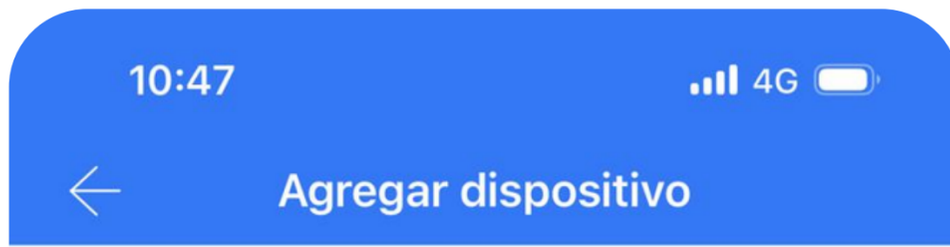


H31\_72890e ⓘ

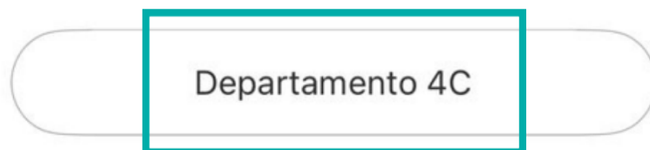


M302\_48ad5c ⓘ

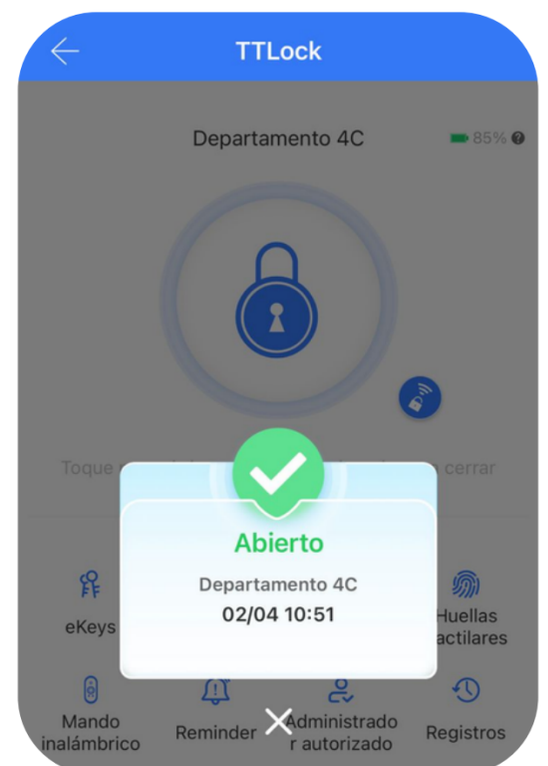
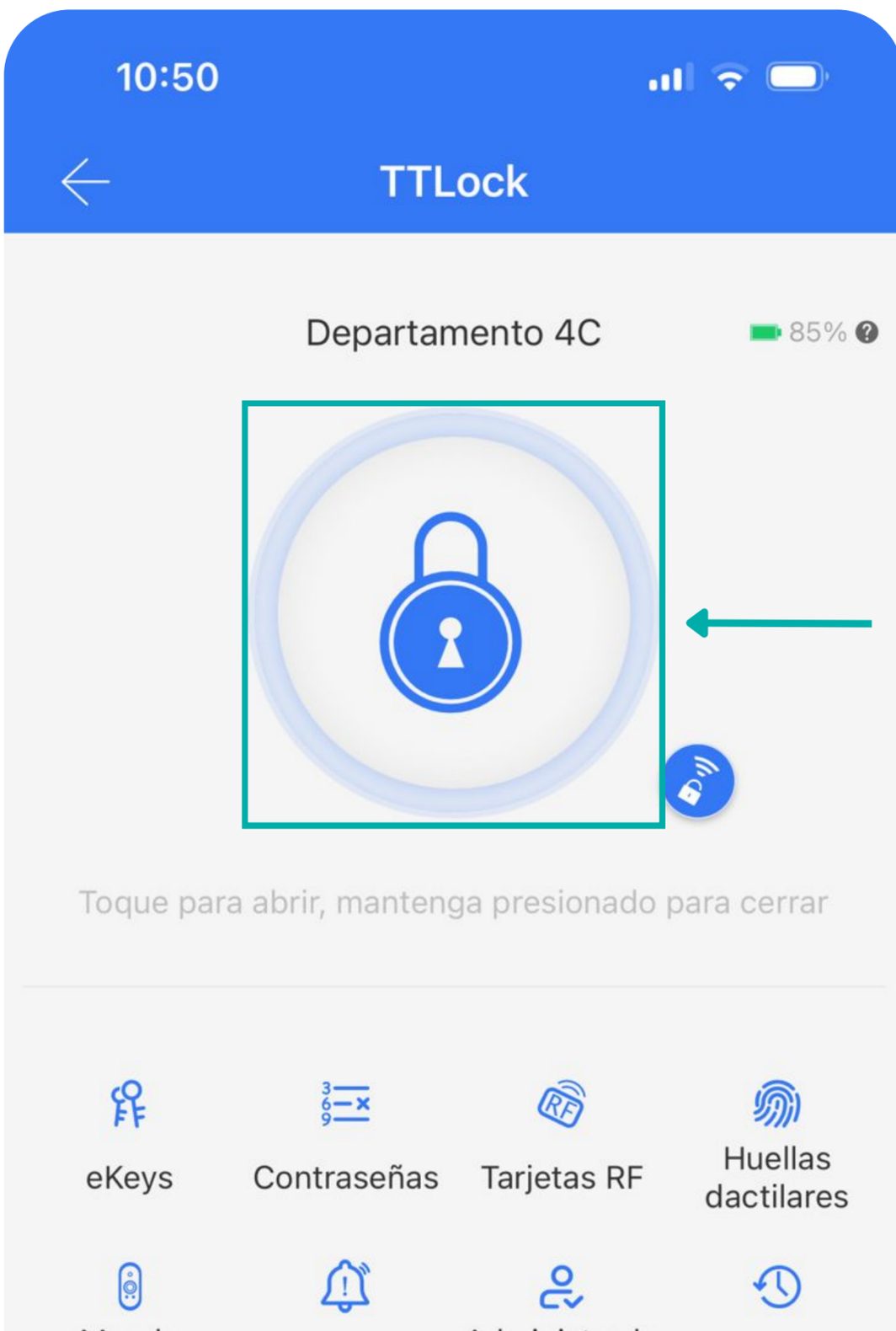
## Paso 5: Asignar nombre.



Correcto. Poner nombre



## Paso 6: Abrir mediante el Smartphone



# Funciones básicas



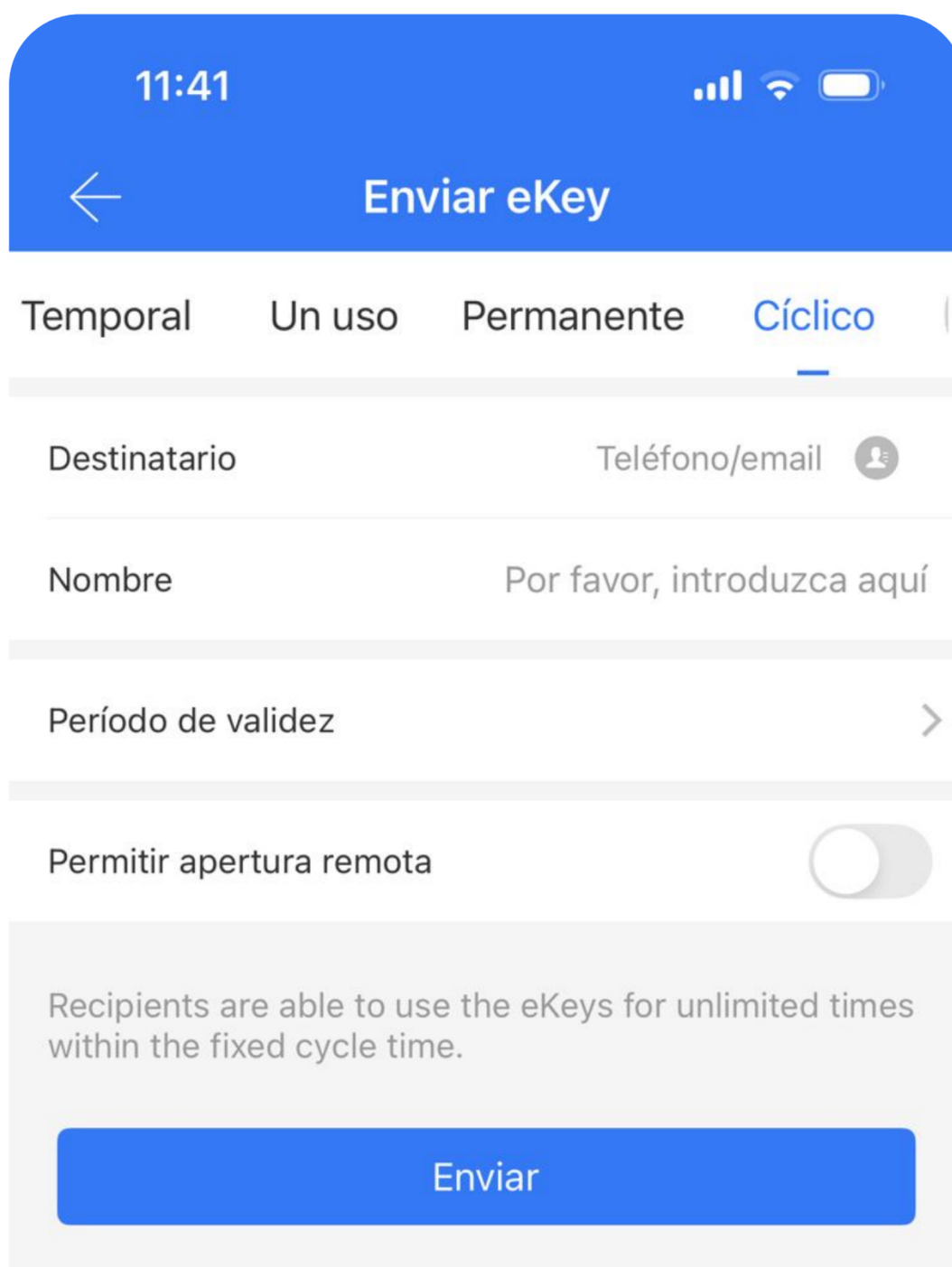
# Tipos de códigos

**Permanente:** El código permanente se podrá utilizar hasta que lo elimines o lo cambies. .

**Un uso:** Solo podrá ser utilizado una vez, luego de su primer y único ingreso se vence.

**Personalizado:** Estará activo en la fecha y hora que decidas y caducará luego de la fecha programada.

**Cíclico:** Estará activo los días y horas que lo desees. Repitiéndose cada semana hasta que lo elimines.



The screenshot shows a mobile application interface for sending eKeys. At the top, the status bar displays the time 11:41, signal strength, Wi-Fi, and battery icons. Below the status bar is a blue header with a back arrow and the text 'Enviar eKey'. Underneath the header is a horizontal menu with four options: 'Temporal', 'Un uso', 'Permanente', and 'Cíclico'. The 'Cíclico' option is selected, indicated by a blue underline. Below the menu are several input fields: 'Destinatario' with a placeholder 'Teléfono/email' and a contact icon; 'Nombre' with a placeholder 'Por favor, introduzca aquí'; and 'Período de validez' with a right-pointing arrow. At the bottom, there is a toggle switch for 'Permitir apertura remota' which is currently turned off. A light gray box at the bottom contains the text: 'Recipients are able to use the eKeys for unlimited times within the fixed cycle time.' Below this box is a large blue button labeled 'Enviar'.

# Enviar e-Key (Llave digital)

Usted puede enviar permiso de acceso mediante el Smartphone de forma **temporal**, **permanente**, **un uso** o **cíclico**, a otro usuario registrado en la App TTLock.

**Paso 1:** Ir a la opción **“Enviar Key”**.

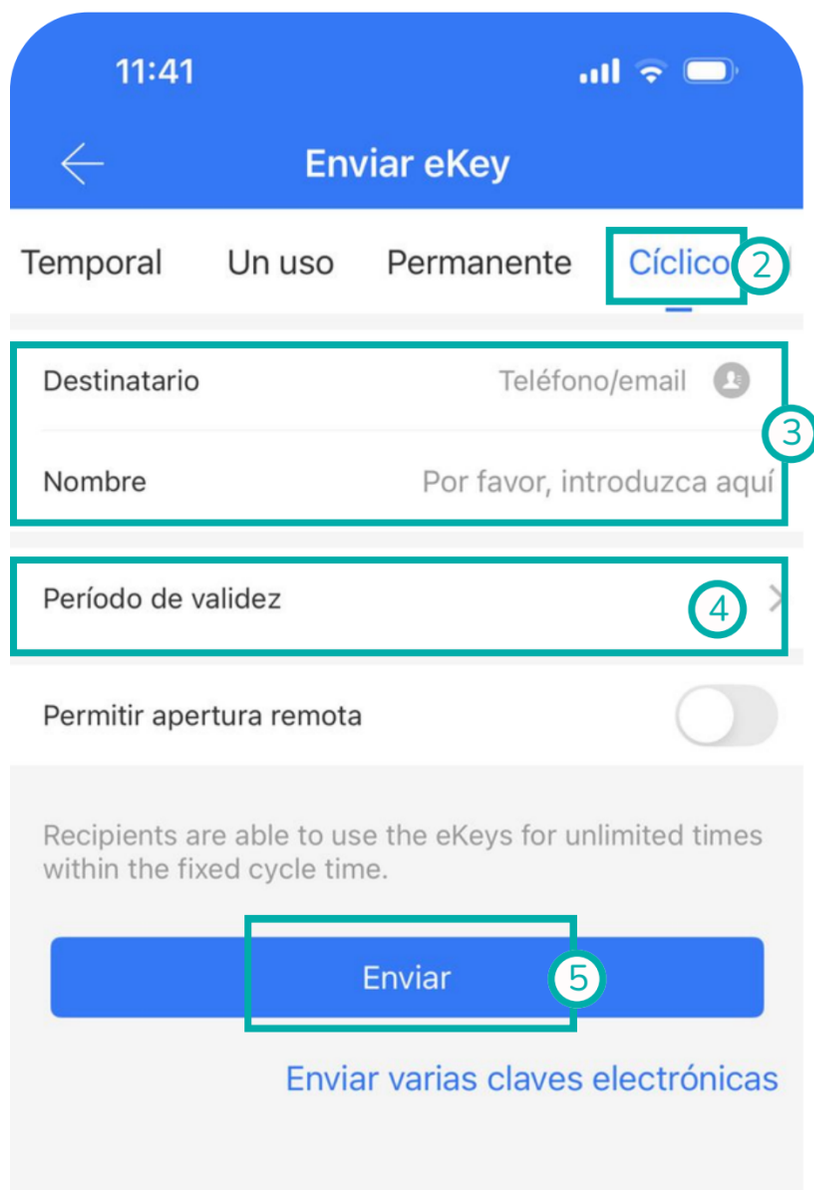
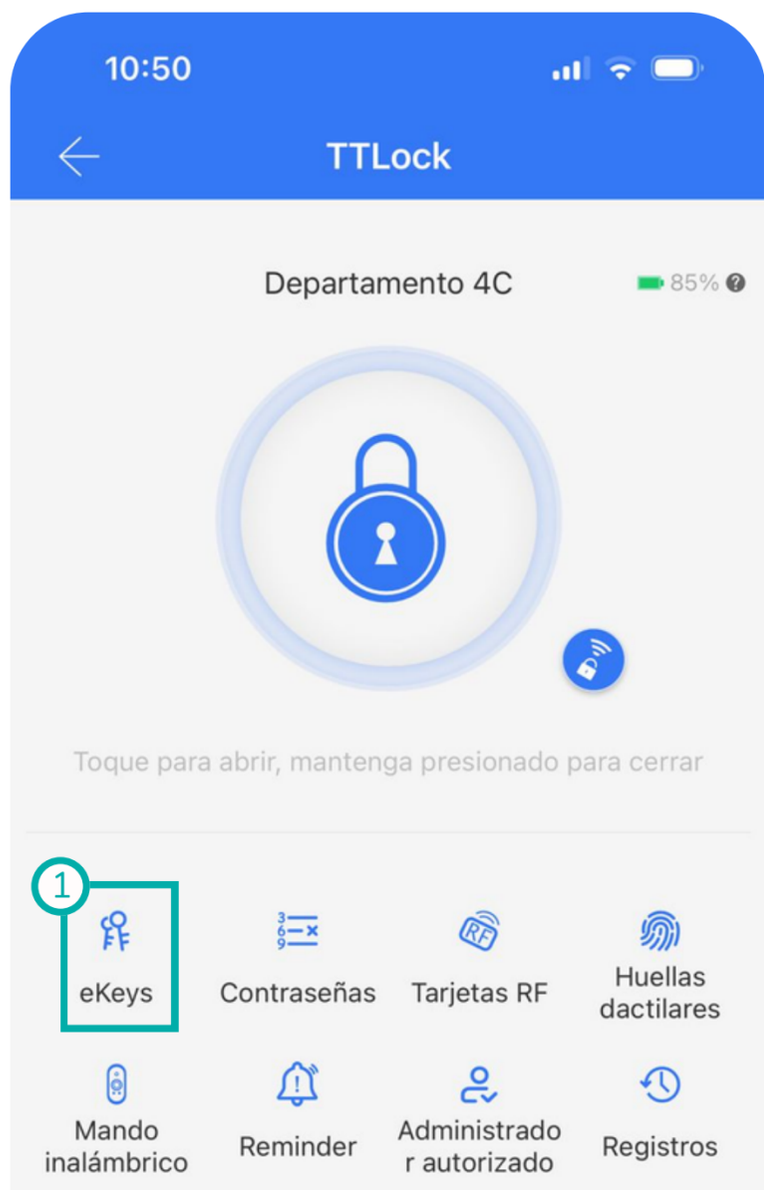
**Paso 2:** Elegir tipo de código que desea mandar (Permanente, un uso, cíclico o temporal).

**Paso 3:** Ingrese destinatario (numero del usuario y nombre).

**Paso 4:** Seleccione días, rangos horarios y fechas de acceso.

**Paso 5:** Revisar y enviar

## Ejemplo: Cíclico



# Enviar código de acceso

Usted puede **crear códigos de acceso** de forma permanente, temporal, un uso, personalizado y cíclico. Luego, puede **compartir el código** con la persona elegida mediante **correo, SMS, WhatsApp** y otros medios.

**Paso 1:** Ir a la opción **“Enviar código de acceso”**.

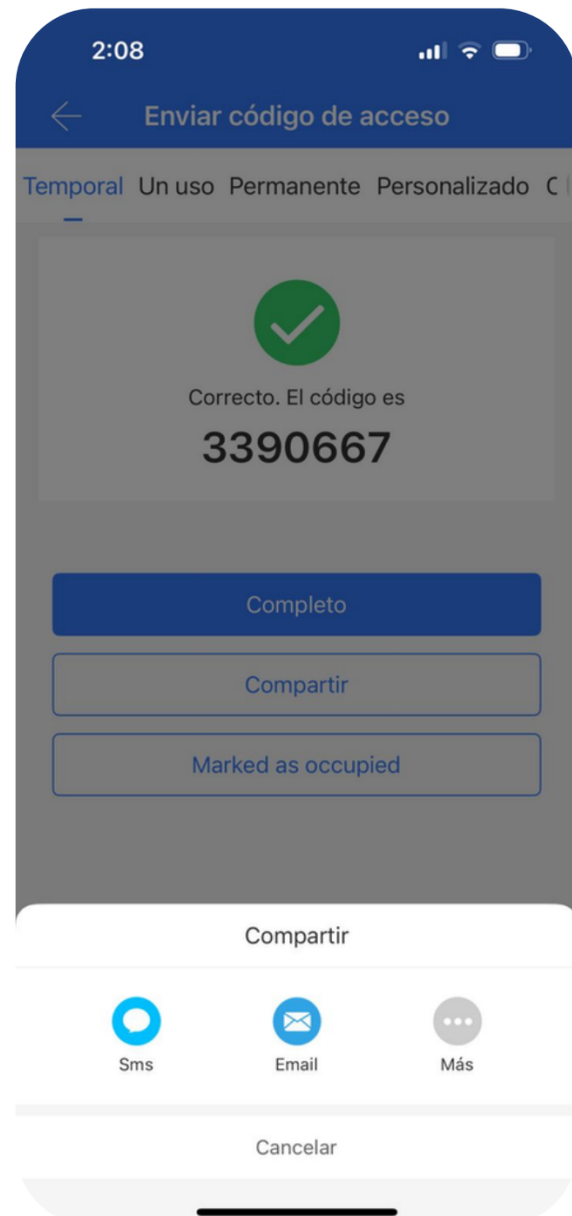
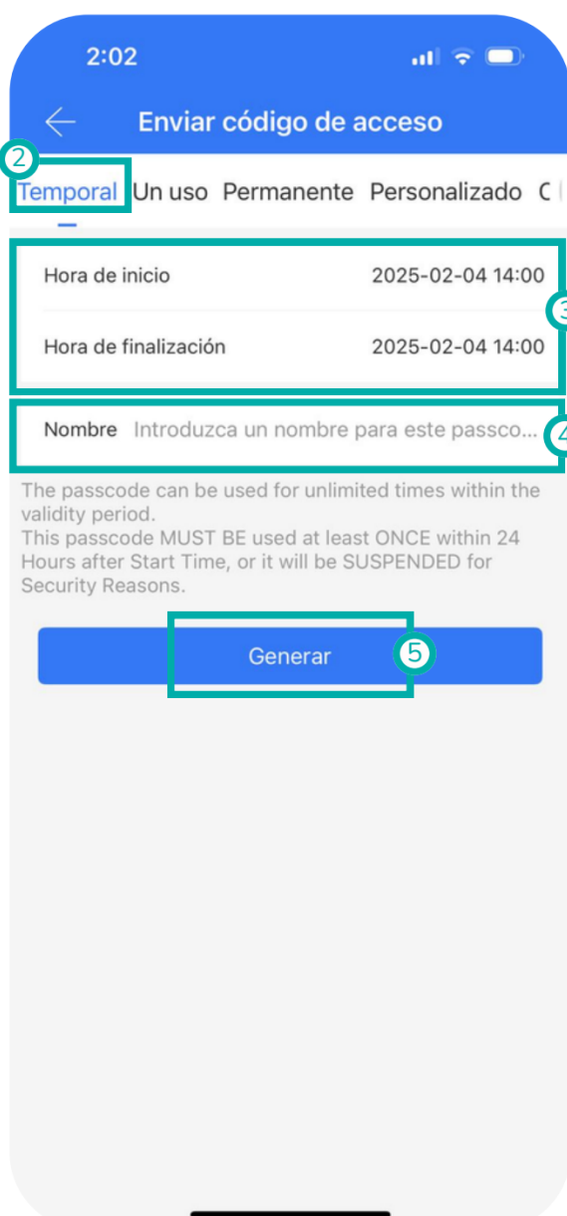
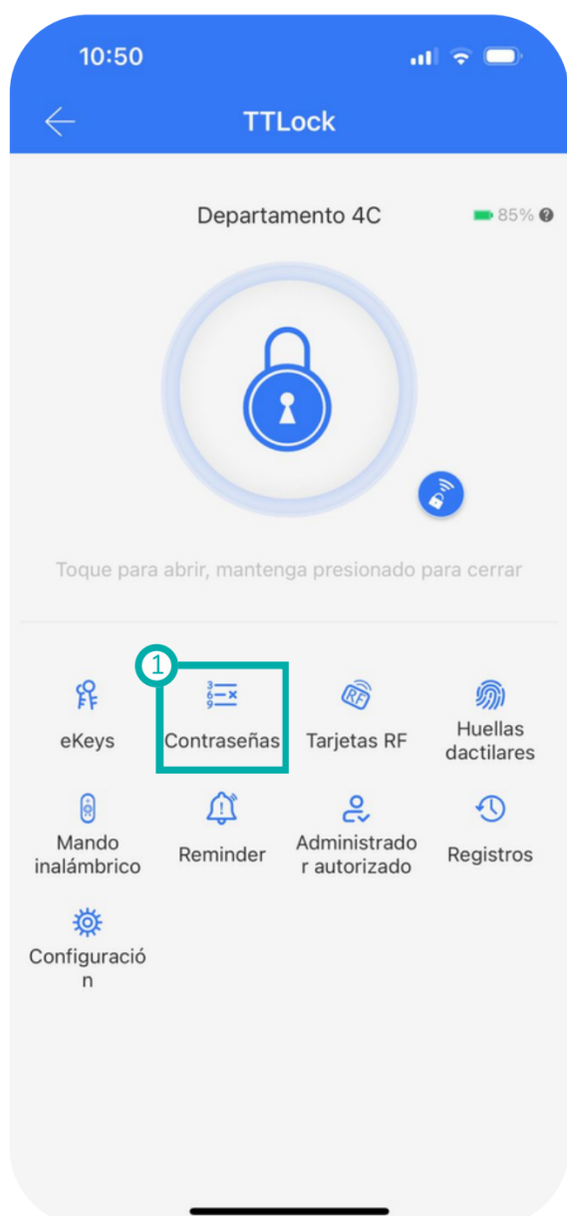
**Paso 2:** Elegir tipo de código que desea mandar (Permanente, un uso, cíclico o temporal).

**Paso 3:** Seleccionar hora de inicio/finalización

**Paso 4:** Ingrese destinatario (nombre).

**Paso 5:** Compartir por algún medio de preferencia.

## Ejemplo: Temporal



# Tarjetas RF

Las tarjetas RF de proximidad son un medio alternativo a las llaves mecánicas convencionales y se pueden configurar de forma temporal o permanente desde la App:

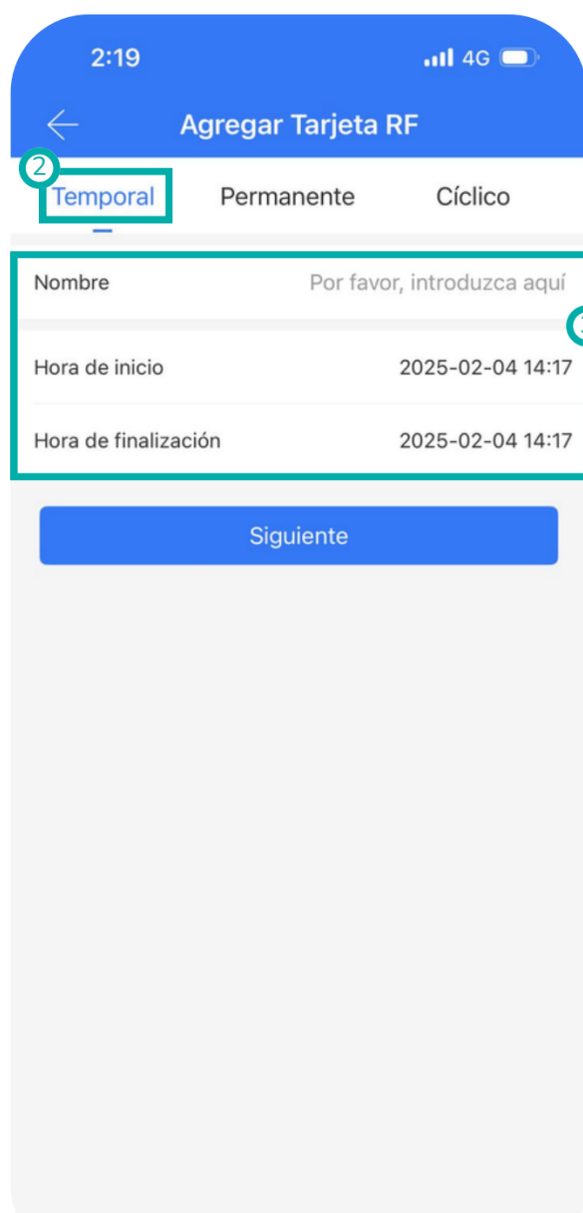
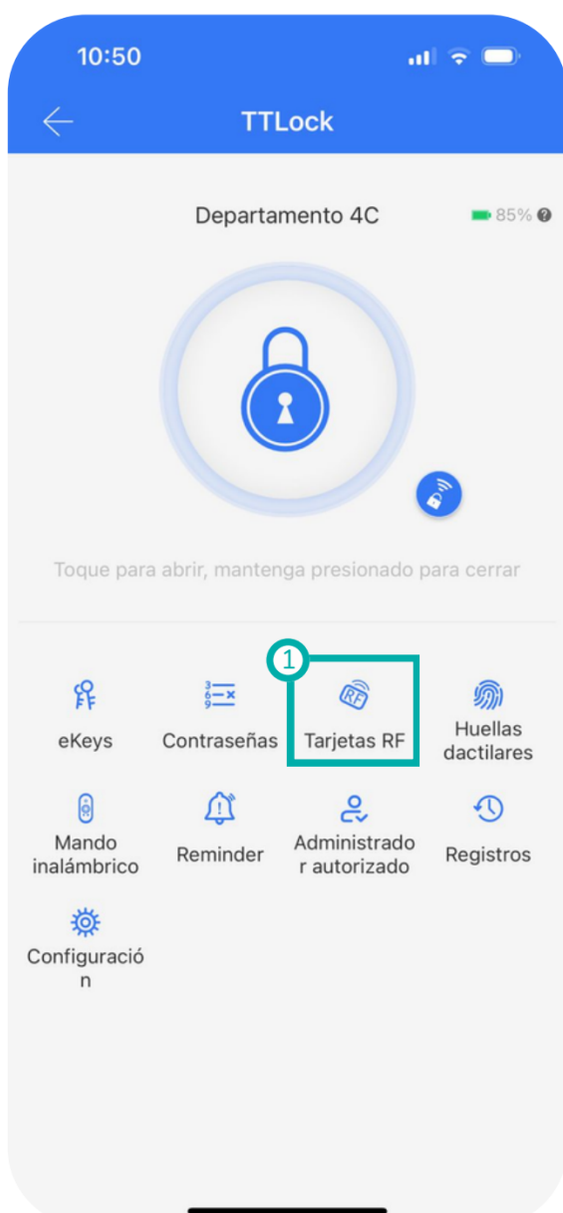
**Paso 1:** Ir a la opción “**tarjetas RF**” seleccionar “**Agregar Tarjeta RF**”.

**Paso 2:** Elegir tipo de código que desea configurar.

**Paso 3:** Seleccionar hora de inicio/finalización e ingresar destinatario (nombre).

**Paso 4:** Acercar la Tarjeta RF al teclado de la Cerradura digital.

**Paso 5:** Generar



# Huellas dactilares

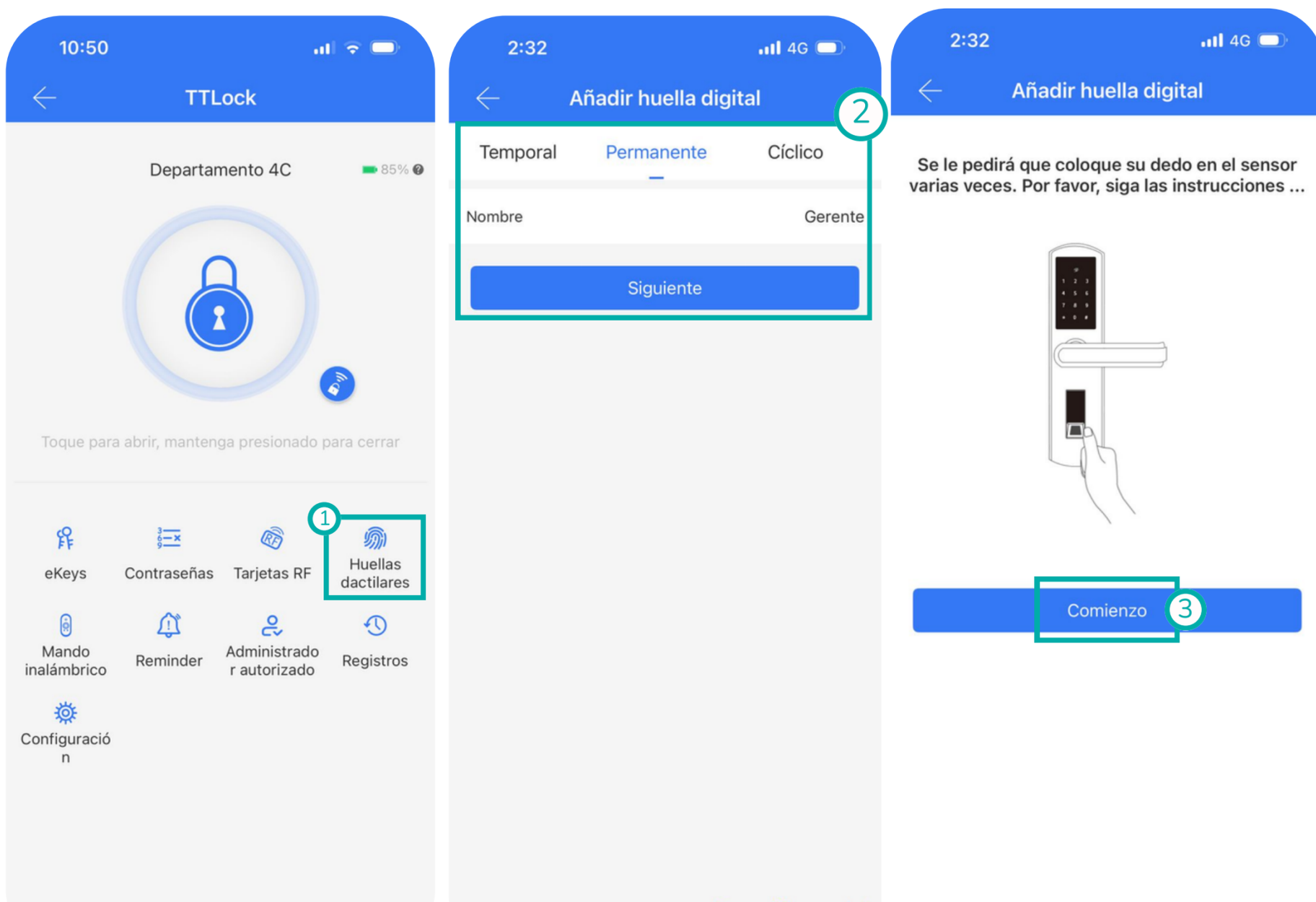
La Huella dactilar es única para cada ser humano, la utilizamos como una forma de identificación personal y se pueden configurar de forma temporal o permanente desde la App:

**Paso 1:** Ir a la opción “**huellas dactilares**” seleccionar “**Añadir huella digital**”.

**Paso 2:** Asignar nombre y elegir “Hora inicio/finalización” o “Permanente”

**Paso 3:** Presione Iniciar y coloque su dedo en el sensor de huella 4 veces (hasta completar)

*\*Se recomienda hacer la operación dos veces para un mismo dedo, de esta manera aumenta el patrón de reconocimiento al doble*



# Administrador Autorizado

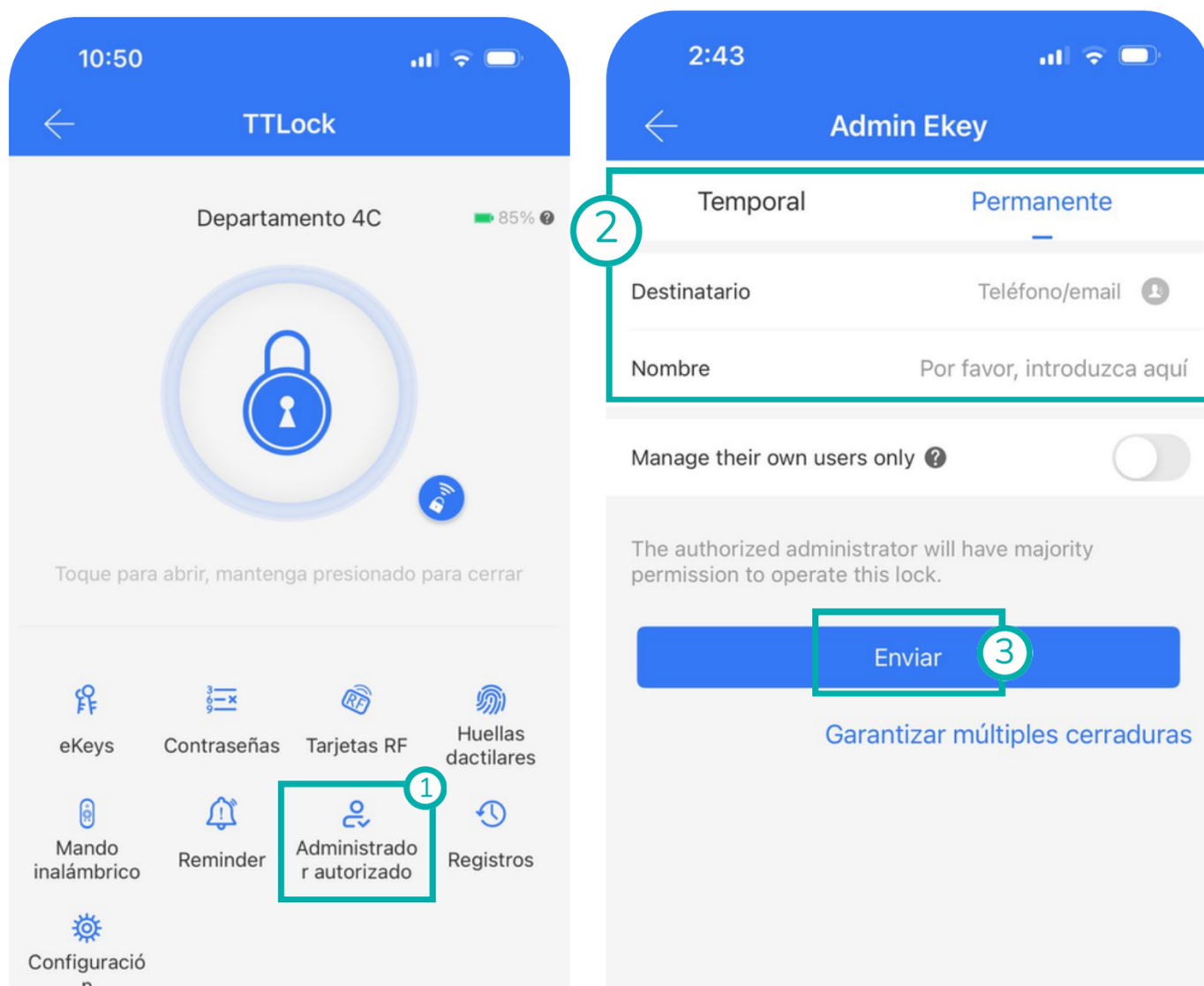
El Administrador Principal\* puede asignar Administradores Autorizados de forma temporal o permanente. Estos últimos podrán gestionar las eKey, Códigos de Acceso, Huellas Dactilares y Tarjetas RF.

**Paso 1:** Presionar “+” en el menú de “Administrador autorizado”

**Paso 2:** Ingrese cuenta del usuario elegido (teléfono móvil o correo)

**Paso 3:** Asigne el nombre del administrador y finalice.

*\*El administrador principal es quien se vincula con la cerradura por primera vez. Todos los registros de los administradores autorizados serán visibles para el administrador principal*



# Agregar Hub o Gateway

El Hub o Gateway permite al usuario administrar el acceso a su cerradura de forma remota desde cualquier lugar del mundo. Para esto, el Gateway debe instalarse a no más de 5 metros respecto a la cerradura inteligente:

**Paso 1:** Ir a menú general y seleccionar “**Gateway**”

**Paso 2:** Presionar “+”

**Paso 3:** Elija el tipo de gateway (seleccionar G2).

**Paso 4:** Conectar Hub.

**Paso 5:** Elegir Hub.

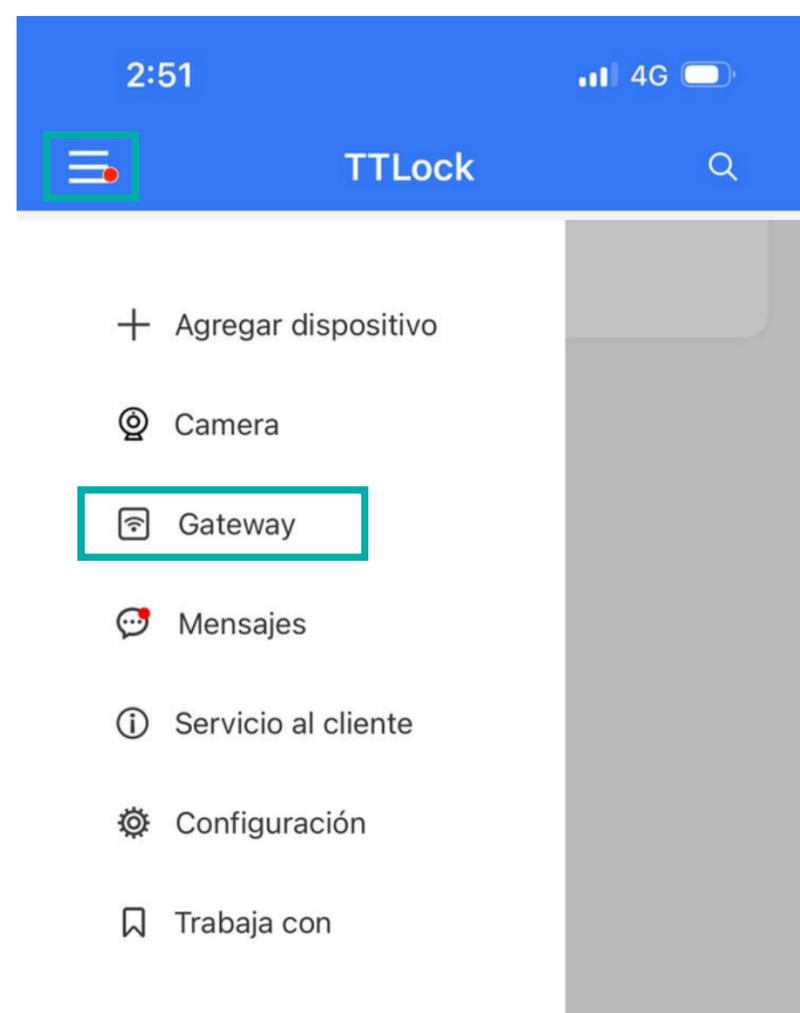
**Paso 6:** Configurar red.

**Paso 7:** Configurar cerradura.

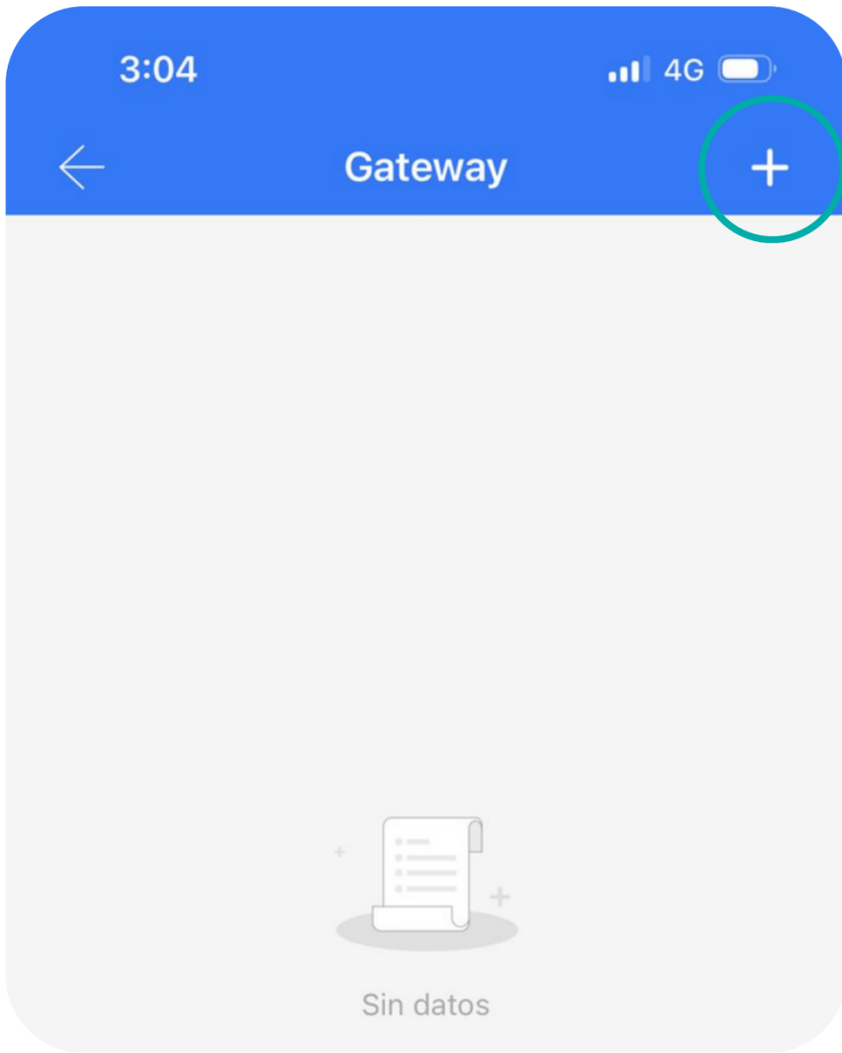
**Paso 8:** Encender remota.

**Paso 9:** Verificar.

Paso 1



### Paso 2



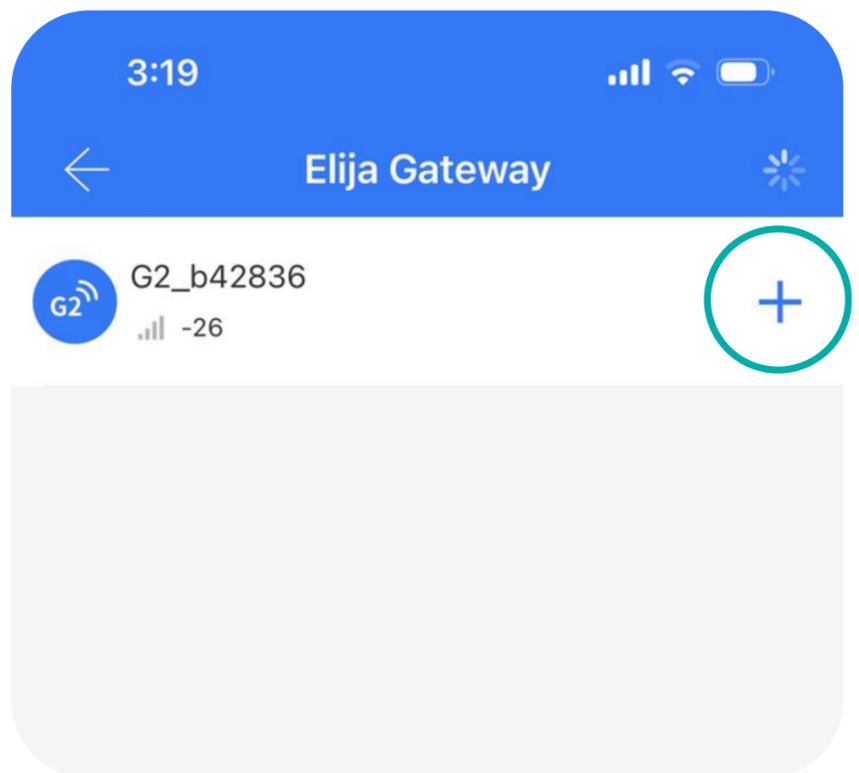
### Paso 3



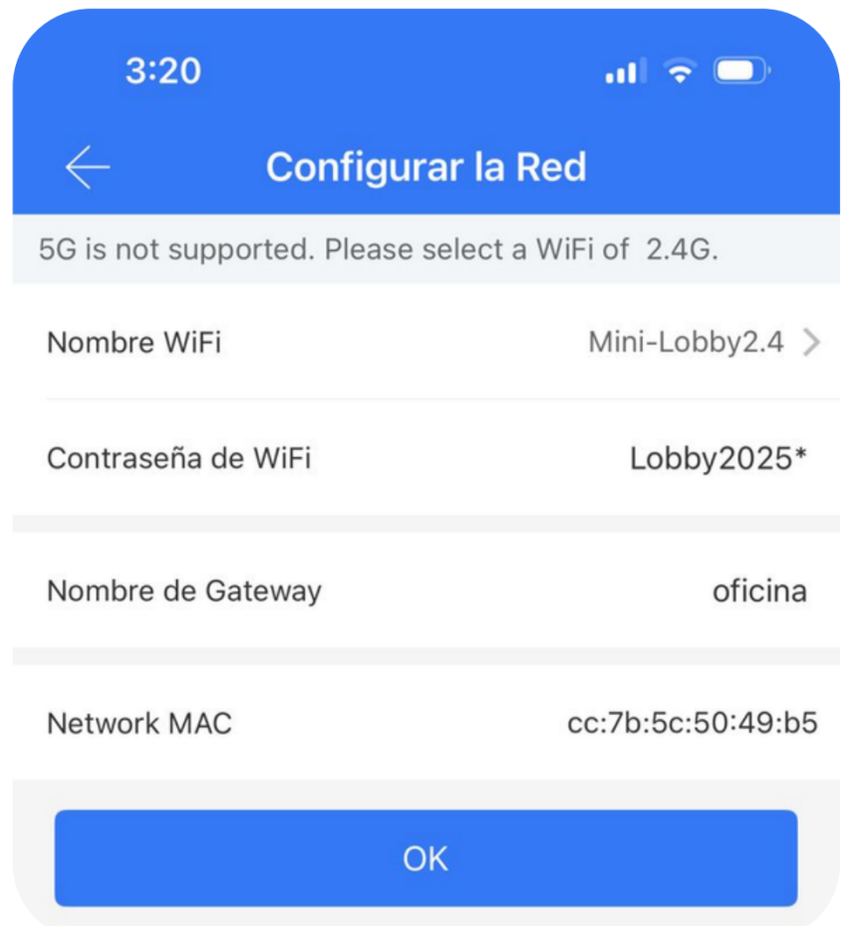
### Paso 4



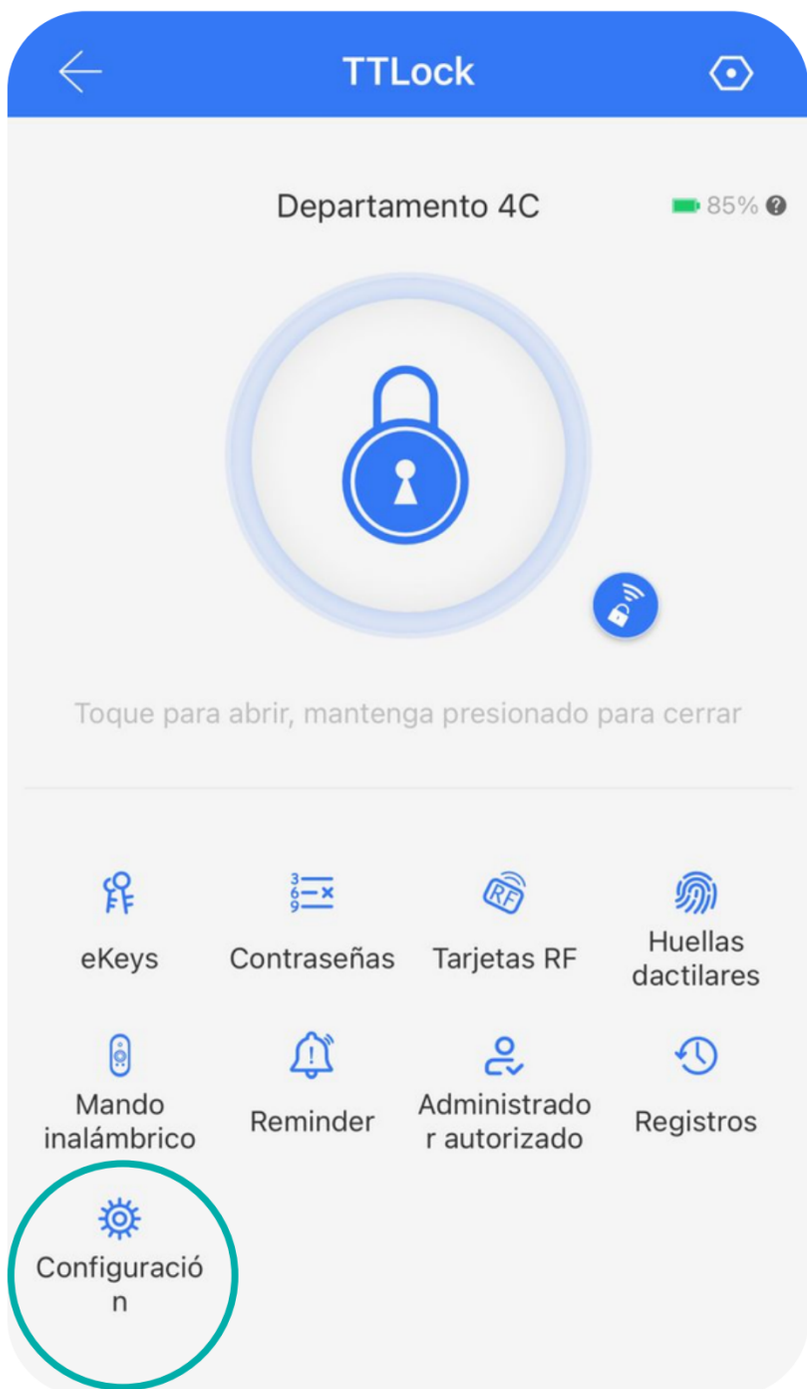
### Paso 5



### Paso 6



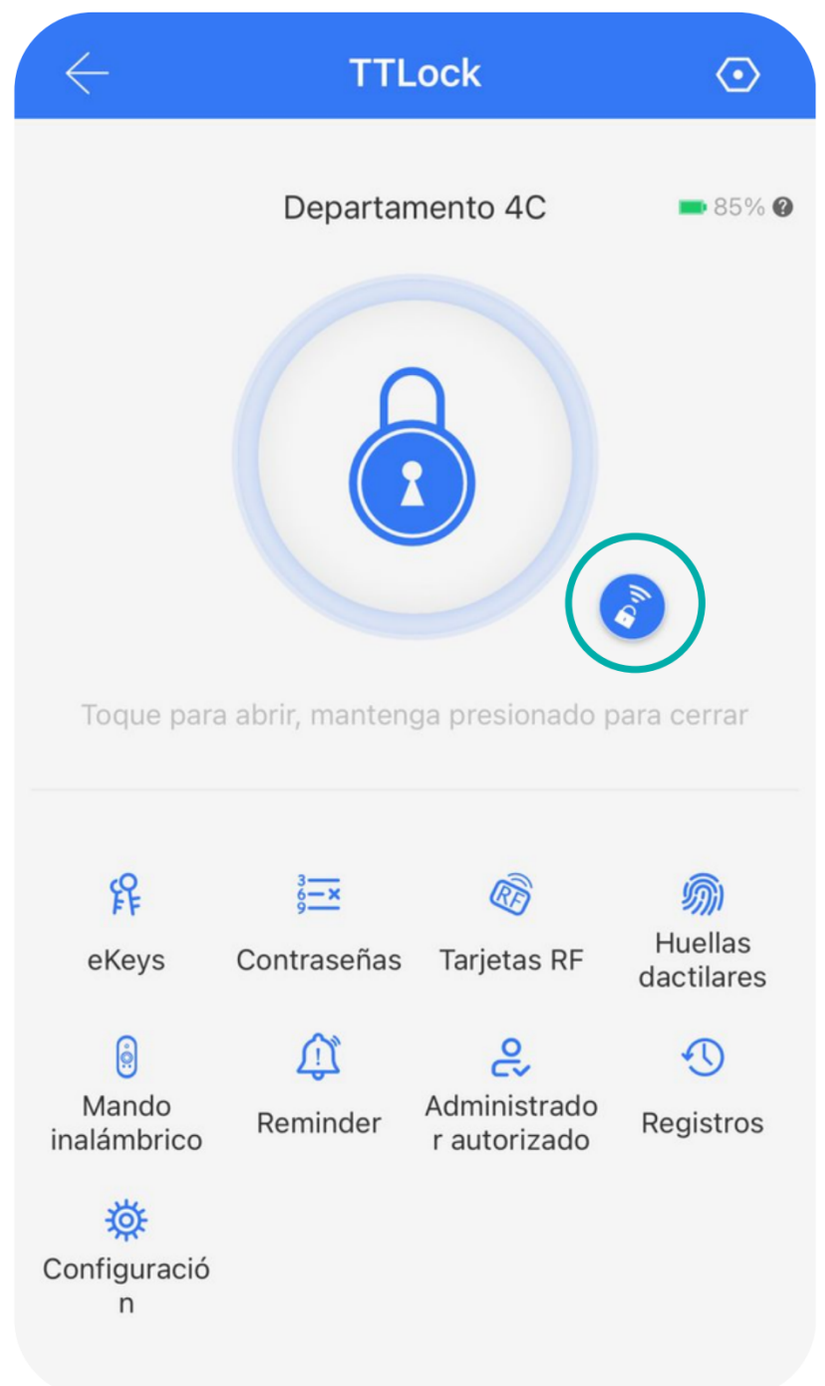
## Paso 7



## Paso 8



## Paso 9



# ¿Cómo agrego TTLock a asistentes de voz?

## Alexa

- Agrega candado y puerta de enlace con tu aplicación TTlock.
- Habilite "Desbloqueo remoto" en el menú de configuración de bloqueo (Deshabilitado de forma predeterminada). El candado no funciona con Alexa si no existe esa opción.
- Habilite las habilidades en la aplicación Alexa. Y autorizar el nombre de usuario y contraseña del cerradura inteligente APLICACIÓN. (Por favor, escriba el código del país antes del número de teléfono, como +1324567543). Entonces descubre las cerraduras.
- Encuentre el bloqueo en Alexa, habilite "Desbloquear por voz" y configure el código de voz.
- Que se diviertan con ella.

## Google Home

- Asegúrate de haber instalado la aplicación y el concentrador de Google Home.
- Haga clic en el botón Agregar "+" en la parte superior izquierda de la aplicación para configurar el dispositivo.
- En la página de configuración del dispositivo, elija "Funciona con Google" en la página Administrar cuentas.
- Busque "ScienerSmart", ingrese su cuenta TTLock en la página Autorizar.
- Configure el código de seguridad de Google Home en la aplicación TTLock. Se le pedirá este código al desbloquear con Google Home.