

# i Primeros pasos! Manual de instalación App TTLOCK

4:27

TTLock

Casa diva Q. Administrador autorizado • 77



### ¿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. (+)







>

>

>

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



(II II)

 $\leftarrow$ 

#### Todos los dispositivos Escanear todo tipo de dispositivos



>

>

>

Caja fuerte

Cepo de

parking

Control

remoto







### 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



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

10:41	atl 🗢 🕞
$\leftarrow$ Dispositivos cerca	anos 🖓
LL476_9b8679	+
<b>G</b> M302_bc0c69 <b>(</b> )	
B3_abb0a9 🛈	
<b>G</b> M302_363816 <b>(</b> )	
<b>G</b> H31_72890e <b>(</b> )	
M302_48ad5c 🛈	

### Paso 5: Asignar nombre.



Correcto. Poner nombre



Paso 6: Abrir mediante el Smartphone







# **Funciones básicas**



Configuración Configuración general de la App y la cerradura

Configuració n 

#### Administrador Designa administradores

# 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.





# 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.

**Paso5:** Revisar y enviar

Ejemplo: Cíclico



# Enviar código de dcceso

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).

2:02

Paso5: Compartir por algún medio de preferencia.

Ejemplo: Temporal



जी 🗟		2:08		.ıll ≑ 🗖
Enviar código de acceso	$\leftarrow$	Enviar	código de acc	eso
Jn uso Permanente Personaliz	ado C Tempo	oral Un uso	Permanente Per	rsonalizado C
icio 2025-02-04	14:00			
nalización 2025-02-04	14:00		$\checkmark$	
		Cor	recto. El código es	
ntroduzca un nombre para este pas	sco 4	3	390667	
Generar 5			Completo	
		Ma	rked as occupied	
			Compartir	
		Sms	Email	Más
			Cancelar	

# 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: lr 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.

Paso5: Generar



2:19		111 4G 🗖
$\leftarrow$ A	gregar Tarjeta	RF
2 Temporal	Permanente	Cíclico
Nombre	Por fav	vor, introduzca aquí
Hora de inicio		2025-02-04 14:17
Hora de finalizaci	ón	2025-02-04 14:17
	Oinviente	



🔅 Configuració n

Mando

inalámbrico

Â

Reminder

2

Administrado

r autorizado

0

Registros

# 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



	.111 4G 🗖		2:	32
adir huella digi	tal		$\leftarrow$	Aŕ
Permanente	Cíclico	ĺ	Se le j	pedirá q
	Gerente		Varias	Veces. r
Siguiente				

Añadir huella digital

11 4G 🗔

Se le pedirá que coloque su dedo en el sensor varias veces. Por favor, siga las instrucciones ...





# 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

10:50				2:43	al 🗢 🗆
$\leftarrow$	TTL	.ock		$\leftarrow$	Admin Ekey
	Departar	nento 4C	<b>-</b> 85% Ø	2 Temporal	Permanente
				Destinatario	Teléfono/email 🔒
	6			Nombre	Por favor, introduzca aquí
			<i>m</i> e	Manage their owr	n users only 🕐
Toque para	a abrir, manteng	ga presionado p	oara cerrar	The authorized ac permission to ope	dministrator will have majority erate this lock.
Ø	3	R			Enviar 3
<b>F</b> F eKeys	s <u>−</u> Contraseñas	Tarjetas RF	Huellas dactilares		Garantizar múltiples cerraduras
Mando inalámbrico	û Reminder	و Administrado r autorizado	Registros		
Sonfiguració					

# 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.

Paso5: Elegir Hub.

Paso 6: Configurar red.

### Paso7: Configurar cerradura.

Paso 1 2:51 11 4G 🗩 = TTLock + Agregar dispositivo ② Camera **?** Gateway  $\odot$ Mensajes (i) Servicio al cliente Configuración Trabaja con

Q

Paso8: Encender remota.

Paso 9: Verificar.



Paso 3











Haga clic en Siguiente cuando la luz parpadee alternativamente





#### Paso 7

#### Paso 8



$\leftarrow$	Configuración		
Esencial			>
Wifi			>
Teclado inalámbr	ico		>
Sensor de puerta	1		>
Remota		Encendido	>
Cierre automátic	0	5s	>
Modo de Paso		Apagado	>
Sonido de la cerr	adura	Alto	>

#### Paso 9



Toque para abrir, mantenga presionado para cerrar



# ¿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.