



1

CONFIGURACION WI-FI

CODIGO QR: Información para conectar el modulo a Internet

PULSADOR DE RESET: Mantener pulsado más de 3 s para restablecer los valores de fábrica.

INDICADOR LUMINOSO: Señala el estado del modulo

ROJO: modulo alimentado sin conexión a internet

AZUL: modulo alimentado con conexión a internet

ROJO/AZUL: orden enviada (100 ms)

DC POWER

Alimentador DC 5V/2A,

Diámetro: 3.5mm y positivo en el centro.

SI NO SE CUMPLEN ESTAS CONDICIONES,
EL MODULO PODRIA QUEDAR INUTILIZADO

IP: 192.168.4.1

WLAN: 2.4Ghz

RADIO: 433.92Mhz



1.- CONFIGURACION DEL MODULO

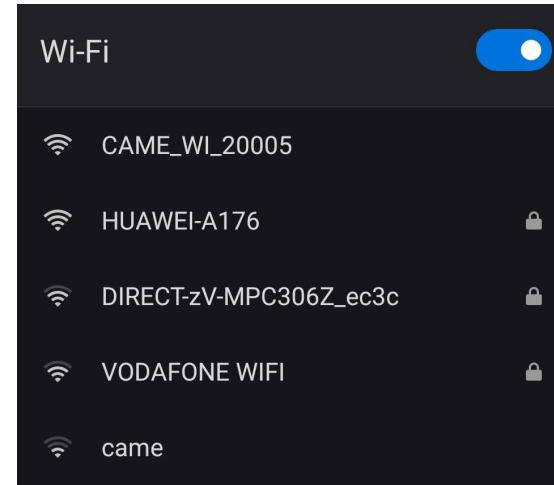
-Conecte la alimentación al módulo y verifique que el indicador luminoso esta rojo.

-Usando cualquier dispositivo con Wi-fi, busque una red, identificada como: **CAME-WI xxxxxxxxxx**.

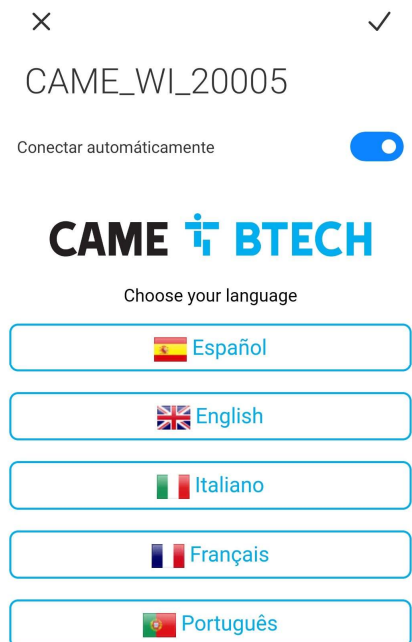
-Conéctese a esta red y abra el navegador. Se abrirá una página web automáticamente. En caso contrario teclee: **192.168.4.1** que es la IP por defecto del módulo.

-Una vez abierta la pestaña del navegador, aparecerá una ventana donde podrá seleccionar una búsqueda automática de Wi-fi o introducir manualmente el nombre y la contraseña de la red con la que desea conectar.

1



2



-Al pulsar sobre " **Buscar Wi-Fi Automáticamente**", aparecerán, pasados unos segundos, las redes detectadas dentro del alcance del módulo.

-Es muy importante que el nivel de la señal de la red a la cual nos vamos a conectar, este por encima del 50%. En otro caso puede haber problemas de inestabilidad de conexión con el servidor en algún momento.

-Elija la red.

-Introduzca la contraseña de la red y pulse "**Conectar**".

-Aparecerá una pantalla indicándonos la forma de comprobar si, la conexión a la red, ha tenido éxito.

-En función del dispositivo, sistema operativo y navegador, la página, se cerrara automáticamente.

-Verifique que el indicador luminoso del módulo, ha cambiado de rojo a azul.

3



4



2

REGISTRO APP

-Si la conexión se realiza correctamente y el indicador luminoso del módulo esta azul, la red Wi-fi **CAME-WI** xxxxxxxx habrá desaparecido y volveremos a conectarnos a nuestra red habitual.

-Si no es así, repita el proceso anterior.

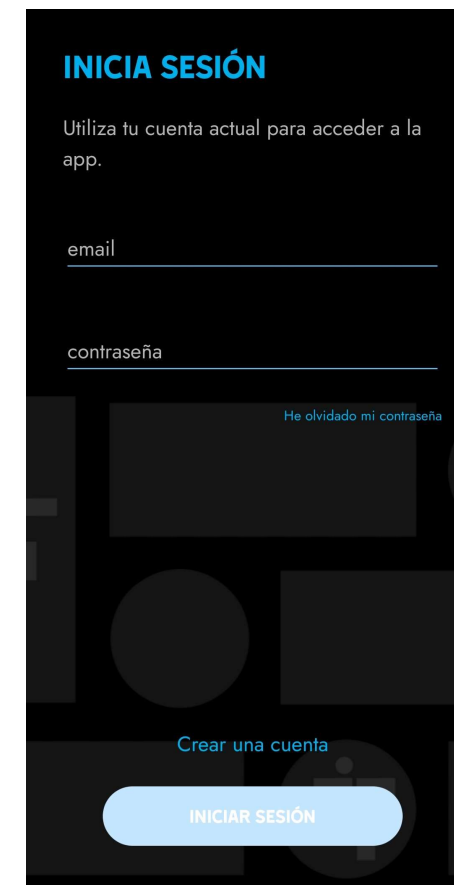
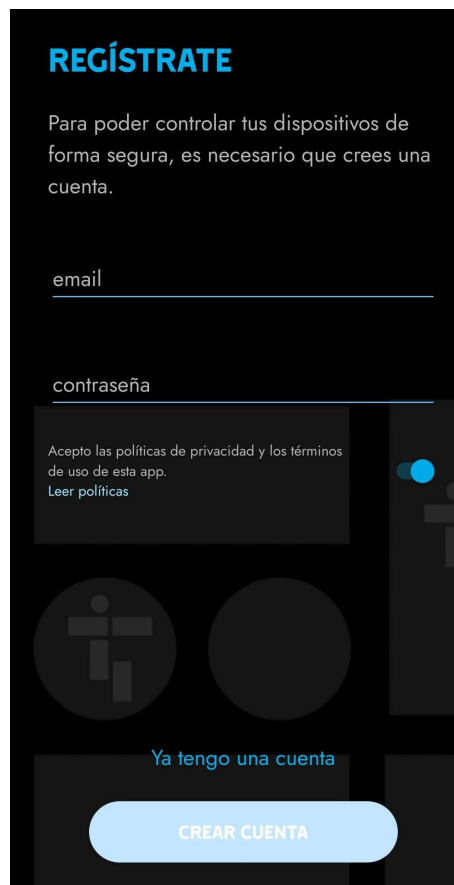
2.- CONFIGURACION APP CAME-WI

-Descargue la aplicación para su sistema operativo Android, de la tienda Google Play  o para IOS en Apple Store  , tecleando en el campo de búsqueda:

"CAME Wi"

-Inicie la aplicación.

-Cree su cuenta de usuario e inicie sesión.

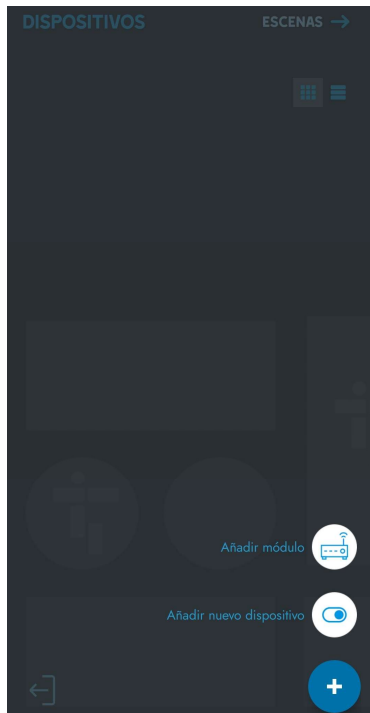


3

CONFIGURACIÓN/
PROGRAMACIÓN
MODULO



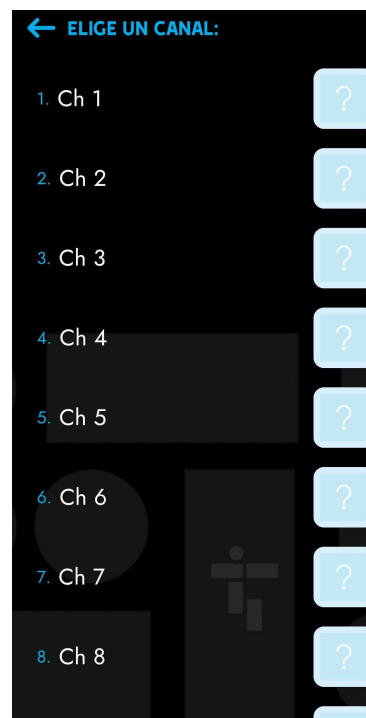
- Pulsar añadir modulo
- Scanear código QR



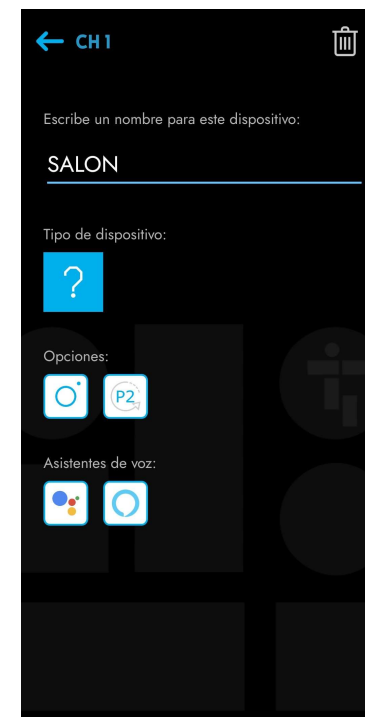
- De un nombre a la instalación.



-Elegir canal

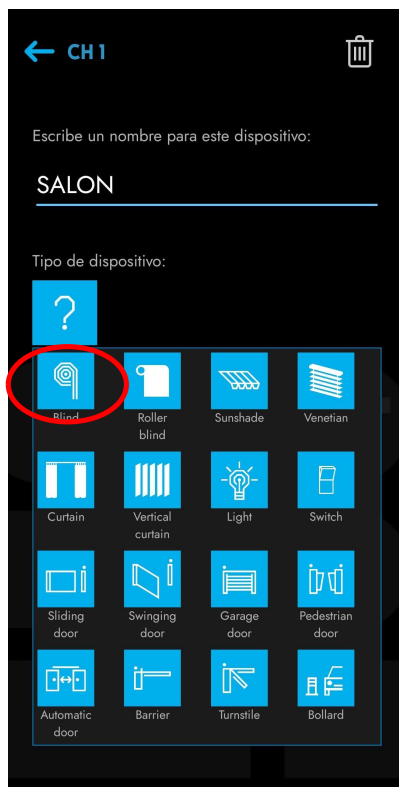


- De un nombre al canal

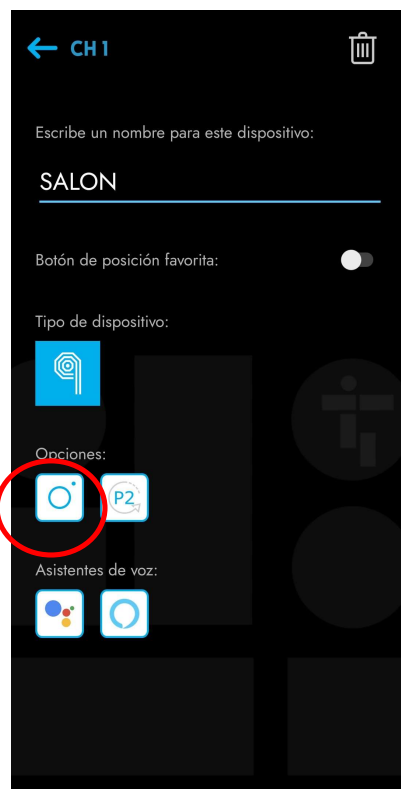


CAME-WI

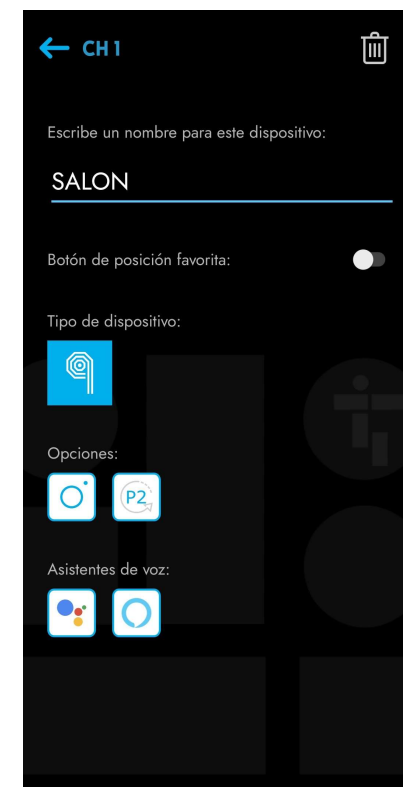
- Seleccione el tipo del dispositivo

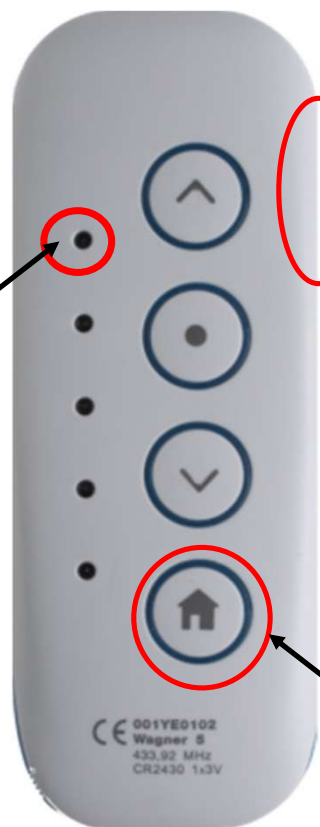


- Como opción pueden tomar una fotografía del dispositivo



-Procedemos a copiar el dispositivo en la aplicación.





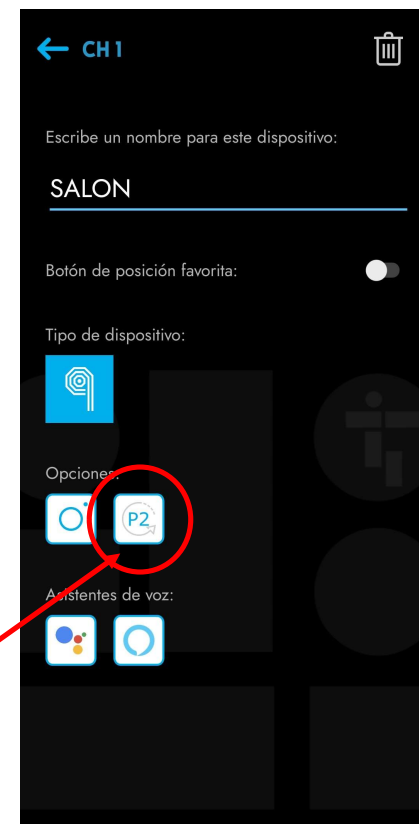
BOTON P2 DEL EMISOR

CANALES

SELECCIÓN DE CANAL

-Seleccionaremos el canal del emisor local que queremos copiar en la aplicación, pulsamos el botón **P2** x 2 veces, el motor nos debe realizar un **BIP** por cada pulsación y a continuación pulsamos el botón **P2** del canal de la aplicación donde queremos copiarlo.

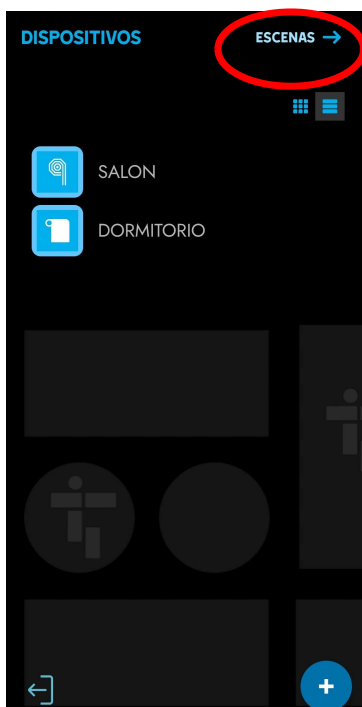
BOTON P2 DE LA APLICACION





PROGRAMACION
ESCENARIOS Y
CONTROL HORARIO

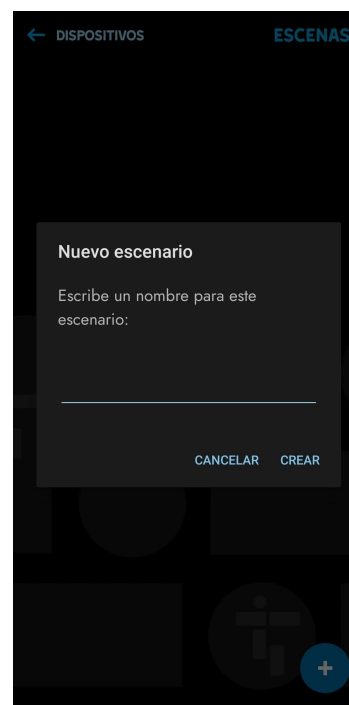
-Para crear un escenario
Pulsamos desde la pantalla
Principal el bono **ESCENAS**.



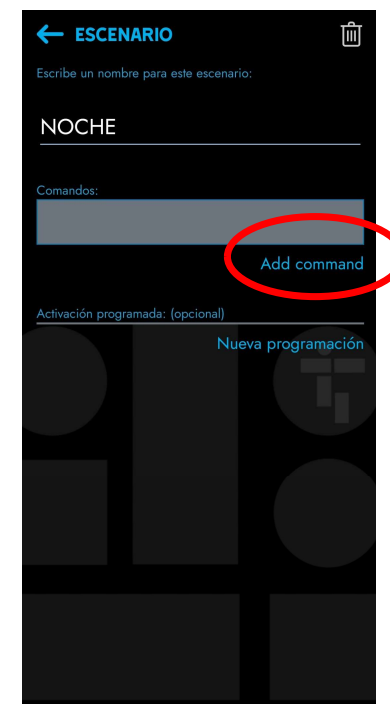
-En la pantalla de escenas
Pulsamos el botón para **AÑADIR**.



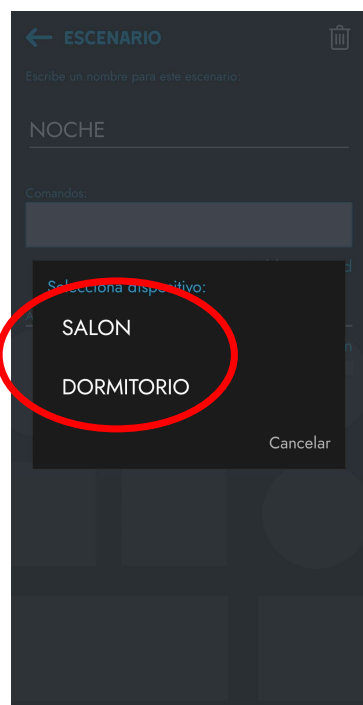
-Le ponemos nombre al
Escenario.



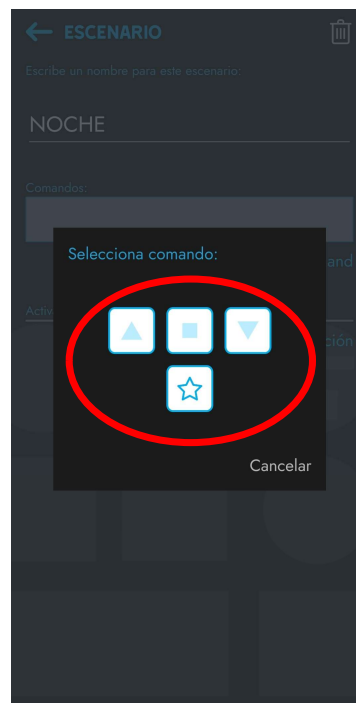
-En nuestro escenario creado
Pulsamos **AÑADIR COMANDO**.



-Seleccionamos los dispositivos
Que queremos integrar al
Escenario.



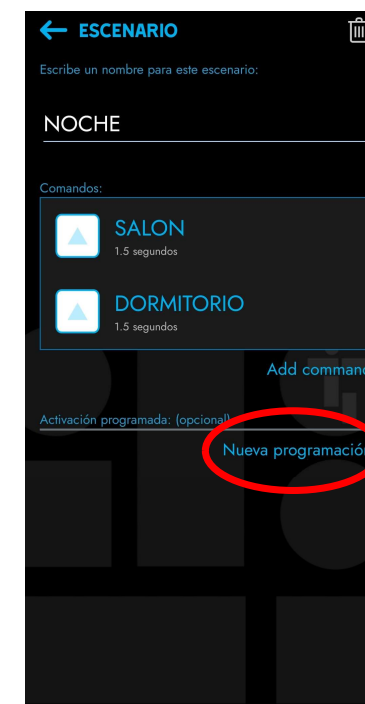
-Seleccionamos la maniobra
Que queremos realizar.



-Una vez creado el escenario
Podemos salir y/o establecer
Una programación horaria.

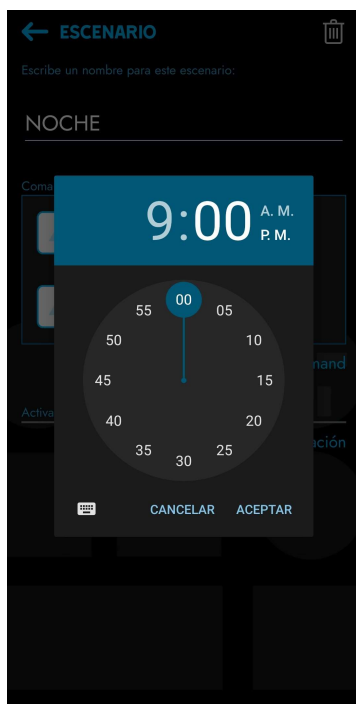


-Pulsamos en nueva
Programación horaria.

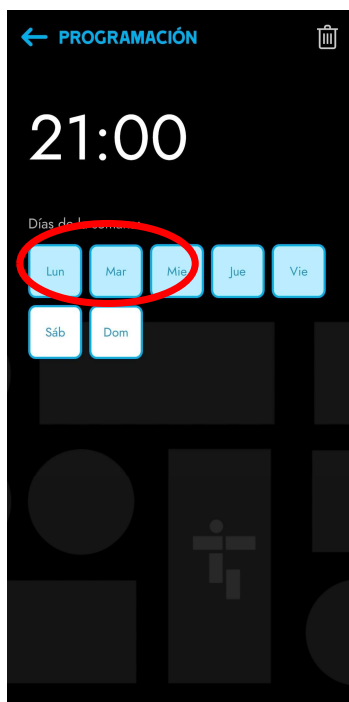


CAME

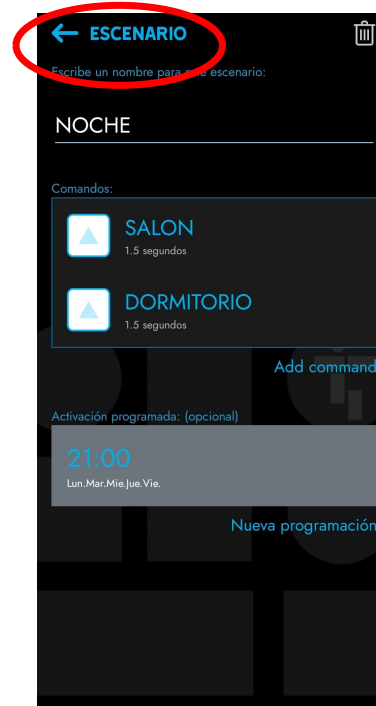
-Seleccionamos la hora en la que queremos ejecutar nuestro escenario.



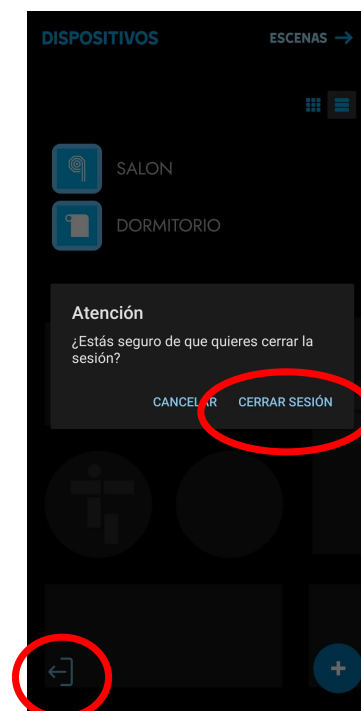
-Seleccionamos los días que queremos ejecutar nuestro escenario.



-Ya tenemos creado nuestro Escenario con programación Horaria. Podemos volver a la Pantalla principal.



-Ya tenemos nuestro Dispositivo CAME WI Programado y podemos Salir de la aplicación.



5

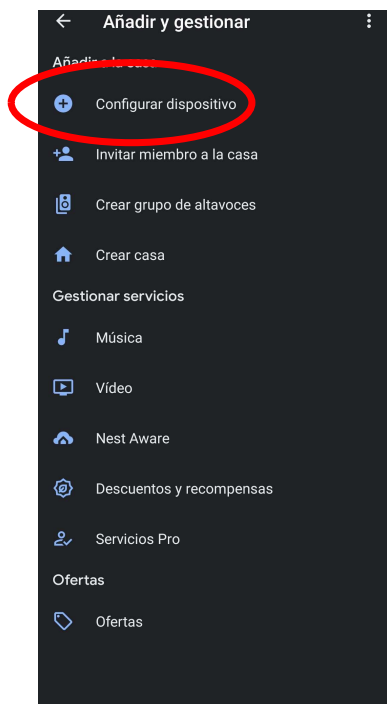
PROGRAMACIÓN
ASISTENTES DE VOZ



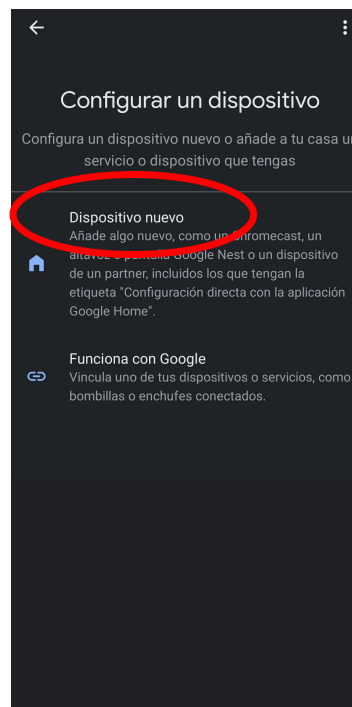
-Abrir la aplicación Google Assistant y pulsamos la tecla +



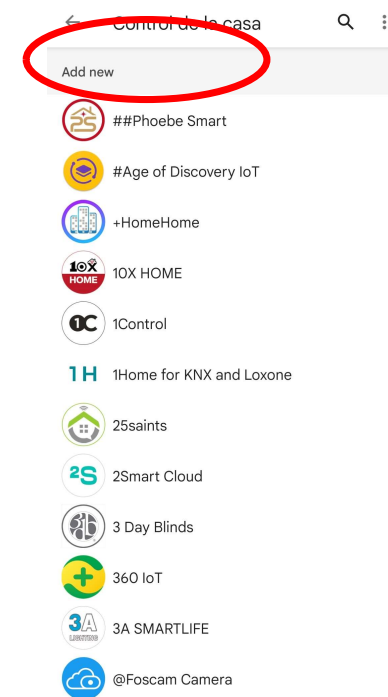
-Seleccionamos en la app Configurar dispositivo.



-Seleccionamos dispositivo nuevo.

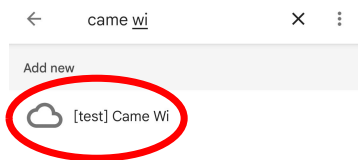


-Buscamos en la CAME WI en el buscador.





-Seleccionamos la app Del CAME WI.



-Introducimos en la Pantalla emergente Los datos de nuestra Cuenta CAME WI Nuestro escenario.

Instructions and privacy:

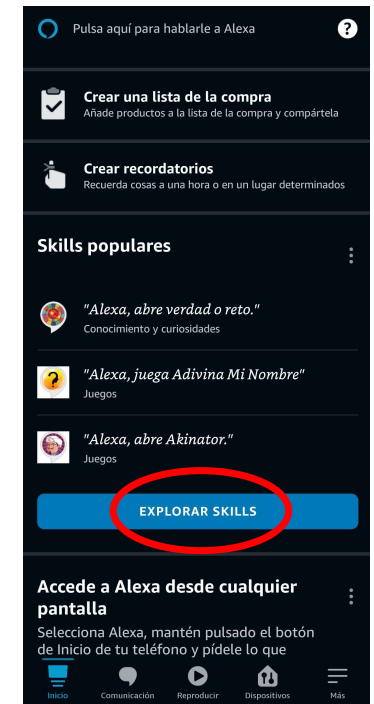
You must use the same credentials from your Came Wi app. Your email won't be shared with Amazon. We will only share with Amazon the name and some features of your Came devices, so that Amazon will obtain access to your devices in order to control them.



-Abrimos la app de Alexa.



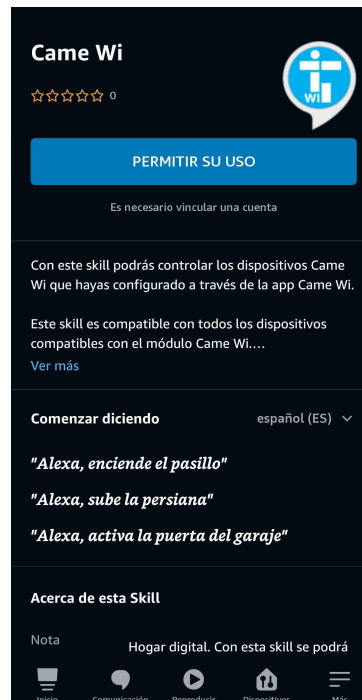
-Seleccionamos EXPLORAR SKILLS.



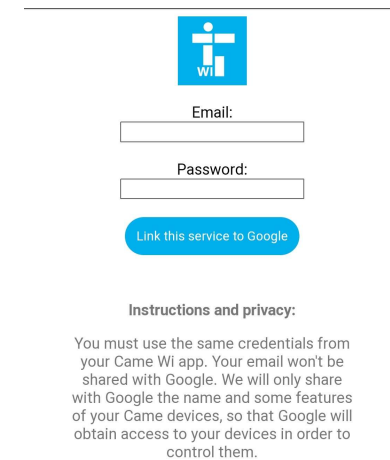
-Buscamos la app
CAME WI.



-Permitimos el uso
De la aplicación.

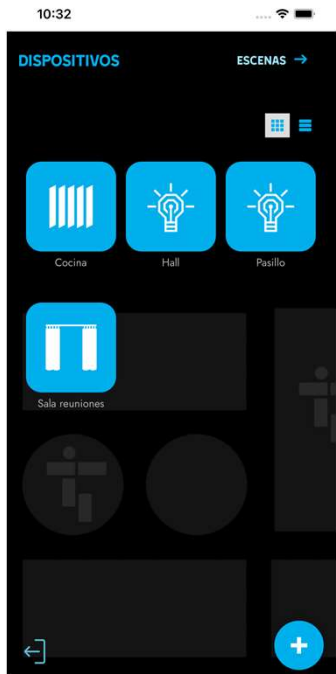


-Autorizamos el uso
De la app y ya podemos hacer
Uso de la misma.

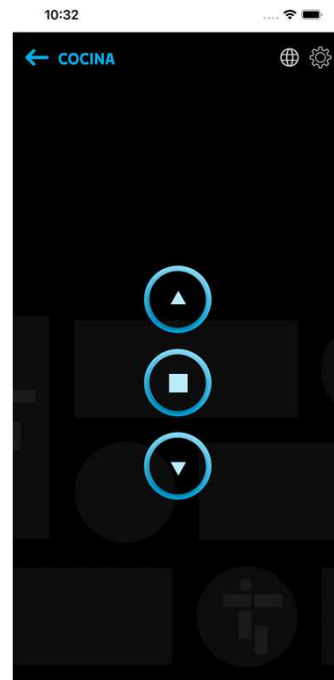




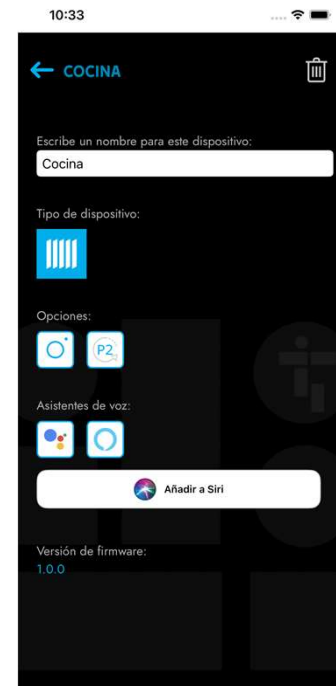
-Accedemos a cualquier Dispositivo del CAME WI.



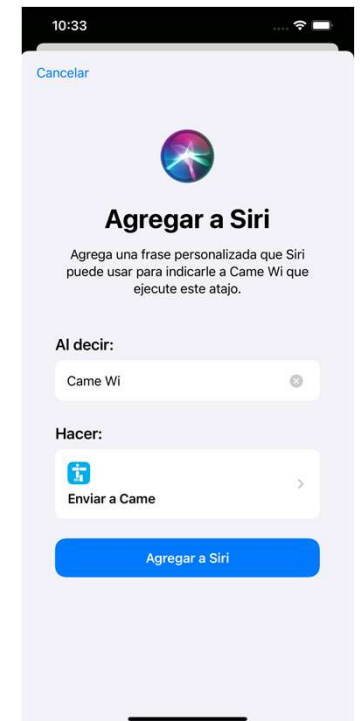
-Entramos en los Ajustes del dispositivo.



-Mantenemos pulsado el botón Añadir a SIRI.

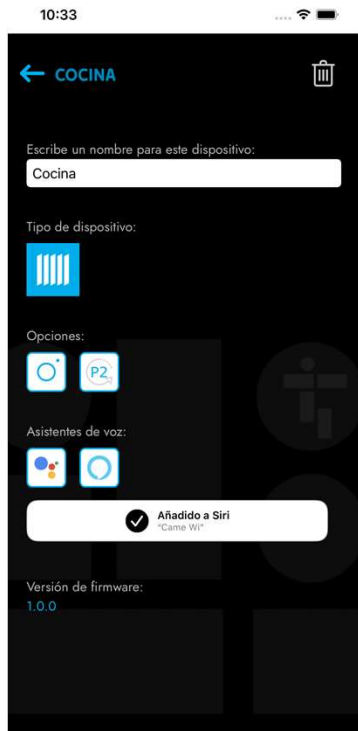


-En la pantalla emergente Pulsamos en agregar a SIRI.



CAME

-Podemos comprobar que se ha realizado correctamente al entrar en los dispositivos y ver el mensaje "añadido a siri".

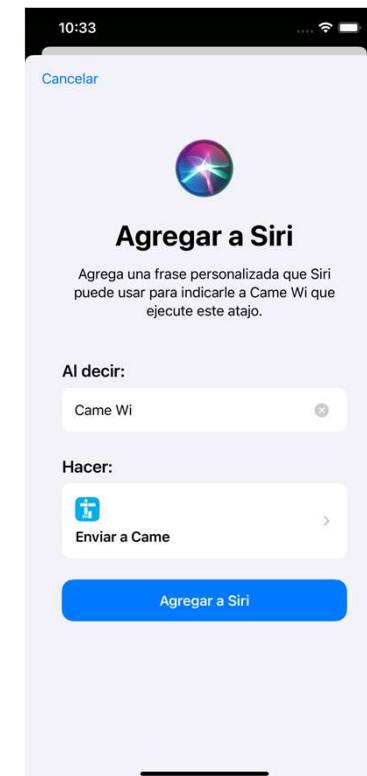


-Es importante tener la aplicación SHORTCUT, previamente descargada.

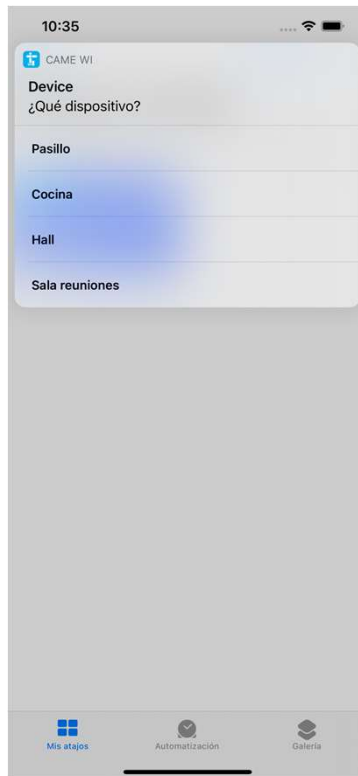


CAME-WI

-Una vez agregado, pronunciamos la palabra despertador (modificable) para abrir el asistente SIRI.



-Una vez que Siri acceda a Nuestro CAME WI, nos Preguntara por el dispositivo a controlar.



-Una vez seleccionado el dispositivo Le indicaremos la maniobra que Queremos ejecutar.

