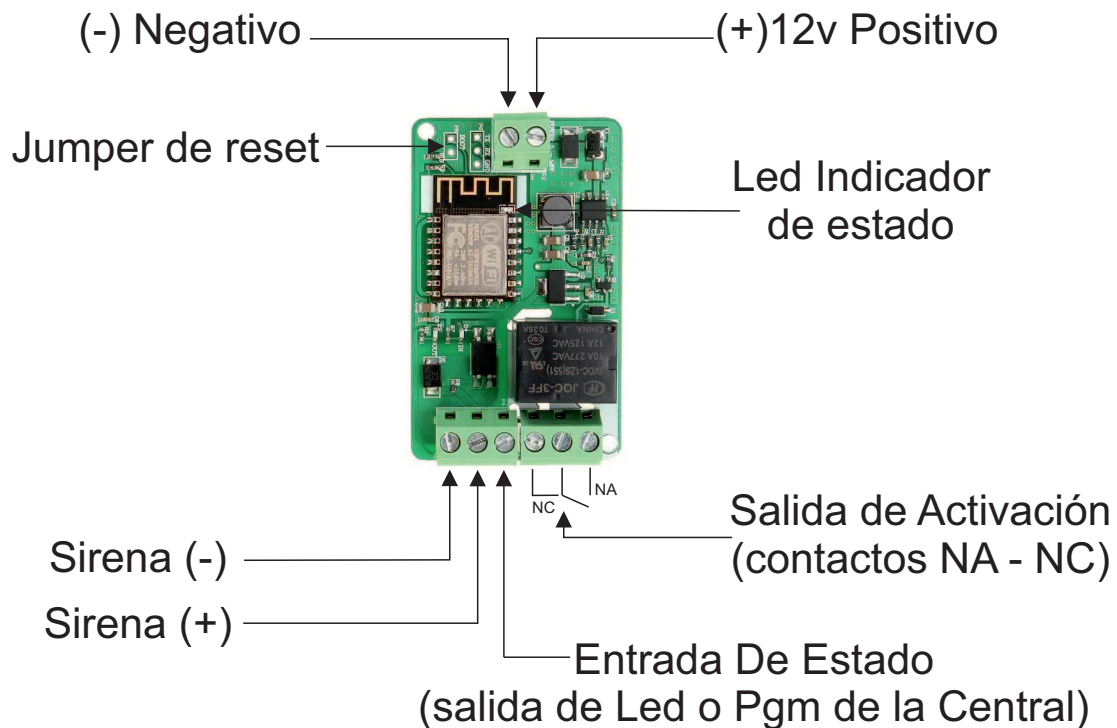
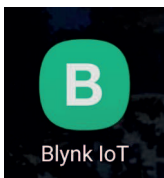


# Configuración y conexionado módulo wifi DC-CONTROL-BK

## CONEXIONADO



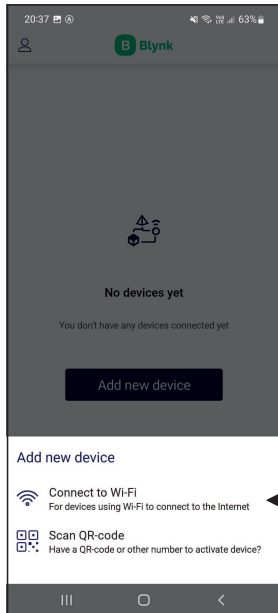
## CONFIGURACION



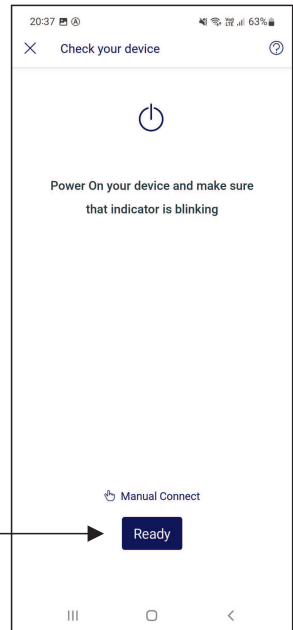
Descargar la app BLYNK IOT y loguearse con la cuenta de email y contraseñas provistas con el equipo



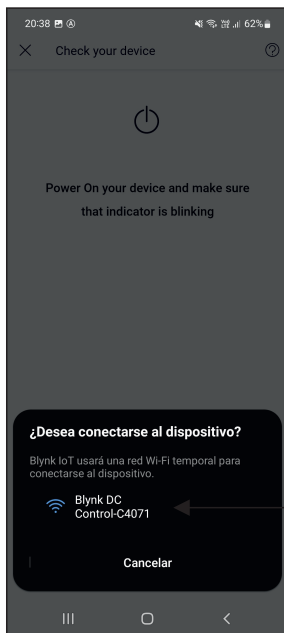
Agregar un nuevo dispositivo



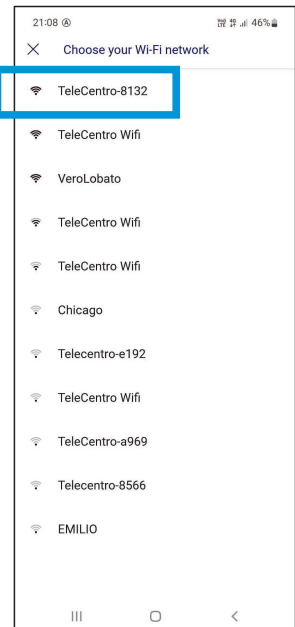
Seleccionar el modo de conexión por WI Fi



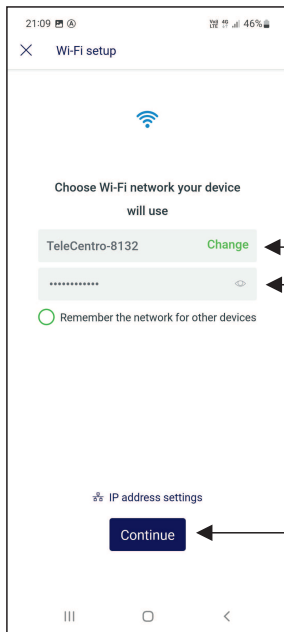
Selecione READY



Seleccionar el modulo WI FI



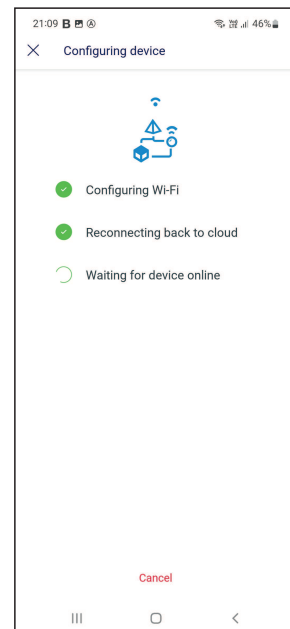
Seleccionar la red wifi a la que se va a conectar



Seleecionar la red wifi

Cargar password de la red seleccionada

Presionar continuar



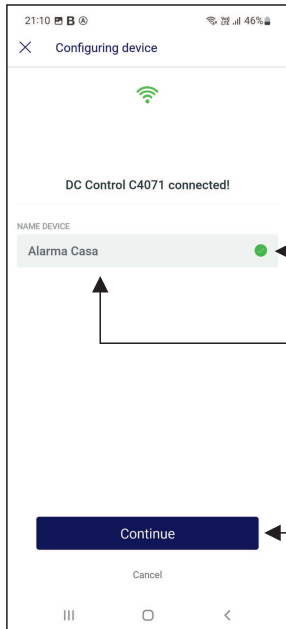
El Módulo pasa al proceso de conexión a la red wi fi seleccionada

Una vez conectado el led indicador comienza a destellar en forma lenta



Cargar el nombre que se le quiera asignar al módulo, por ejemplo: Alarma Casa

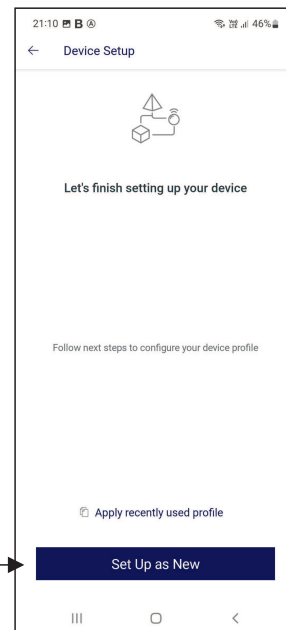
Presionar continuar



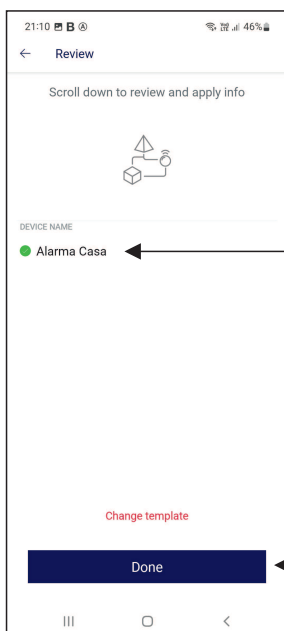
Punto verde indicando que está conectado

Nombre identificador del módulo cambiado

Presionar continuar

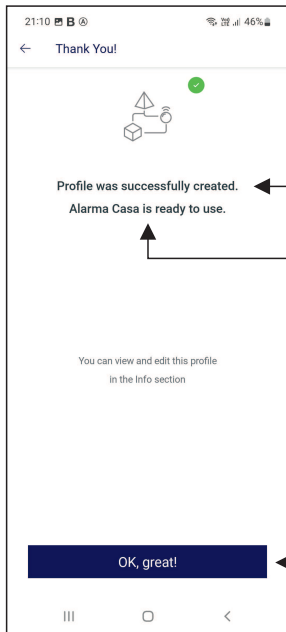


Presionar Set Up As New



Módulo en línea

Presionar Done



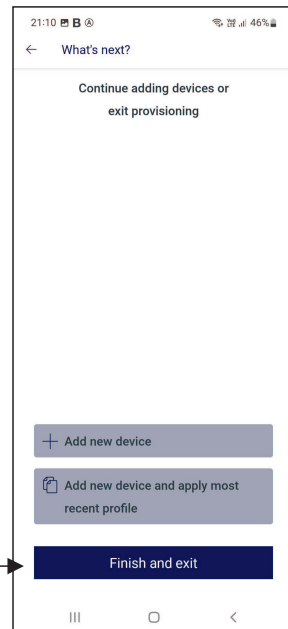
Módulo conectado satisfactoriamente

Profile was successfully created.  
Alarma Casa is ready to use.

Alarma casa listo para ser usado

Presionar Ok, great !

Presionar Finish and exit



Configuración finalizada

Pantalla informativa

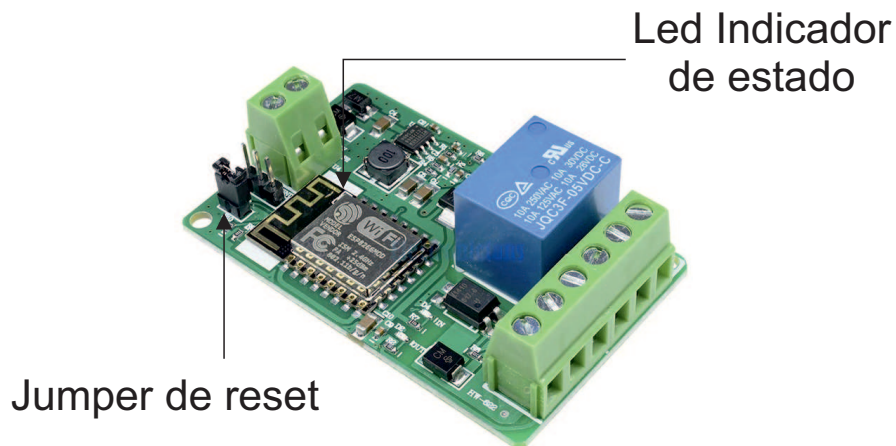
Activar/Desactivar

Botón para activar y desactivar

Alerta

Botón para enviar alerta

## RESET Y BORRADO DEL WIFI



- 1) Colocar el jumper de reset
- 2) El led de estado comenzará a parpadear lento por aproximadamente unos 8 segundos
- 3) El led de estado comenzará a parpadear de forma rápida
- 4) Retirar el jumper y el módulo ya se encuentra reseteado y la conexión de wifi que tenía se ha eliminado