



# APP UP2PRO INSTALADOR

*Configuración Directa Bluetooth (SIN HUB-UP no APP)*



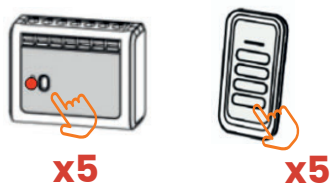
# MANUAL INSTALADOR

## CONFIGURACIÓN RED ZIGBEE

Antes de programar los módulos hay que crear la red Zigbee entre ellos, para realizarlo proceder de la siguiente forma:

### PRIMERO: Enlazar Emisor con receptor MASTER que inicia la red Zigbee

Verificar que el receptor tenga el led rojo fijo, pulsar 5 veces el receptor y a continuación 5 veces el emisor, para crear la red Zigbee entre ellos.



### SEGUNDO: Añadir receptores a la red Zigbee

El módulo receptor anteriormente programado, como esta en la red Zigbee creada, tiene el led apagado, verificar que el nuevo módulo tiene el led encendido, y para añadir el nuevo módulo, pulsar 1 vez el módulo ya instalado, y a continuación pulsar 1 vez el nuevo módulo



### TERCERO: Añadir emisores a la red Zigbee

Para añadir más módulos emisores a la red Zigbee, pulsar 1 pulsación en cualquier receptor que este dentro de la red Zigbee y a continuación 5 pulsaciones en el emisor.



## INSTALACIÓN APP UP2PRO Configuración directa

Aplicación para la configuración de un sistema YOKIS-UP para el instalador.

Instalar APP **UP2PRO** desde Google play o App Store

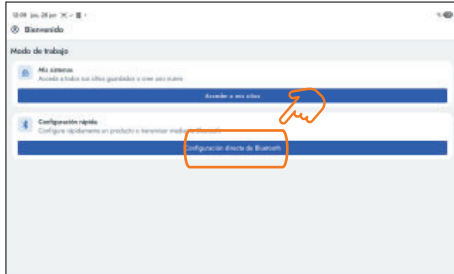


Registrarse como instalador, cumplimentando los datos solicitados.

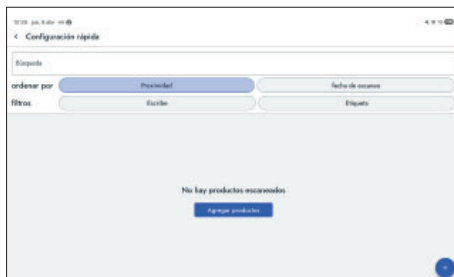


Una vez registrado en el menú inicial, aparecen 2 opciones:

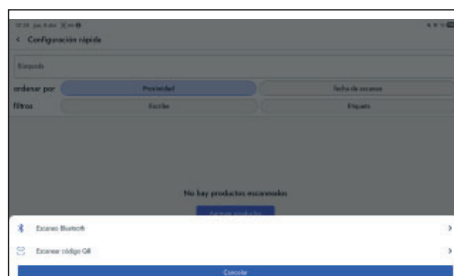
**-Configuración directa:** Seleccionar esta opción para configurar módulos de forma independiente.



Pulsar para añadir dispositivos



Seleccionar escanear por Bluetooth, o escanear por código QR



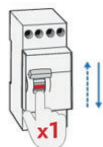
## RECEPTORES: Módulos relé, módulos ventana

### ESCANEAR POR BLUETOOTH

Para detectar los módulos por bluetooth proceder de la siguiente forma:

Quitar alimentación de los módulos y volver a alimentar, al alimentar los equipos tenemos un tiempo de 15 minutos para conectarnos vía bluetooth y poder configurar los mismos.

#### Activar Bluetooth en un producto



15min

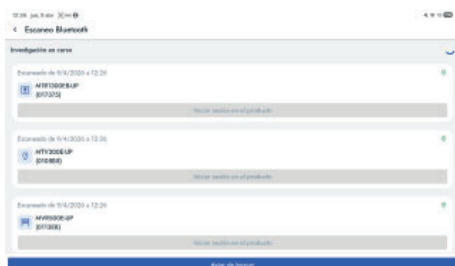
Para detectar los módulos por código QR, de la siguiente forma:

### ESCANEAR POR CÓDIGO QR

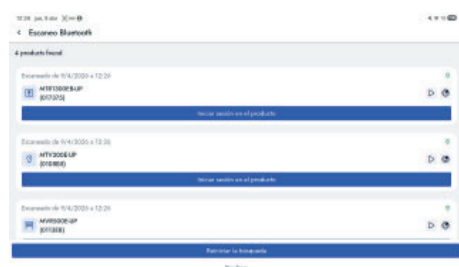
Seleccionando la opción ESCANEAR CÓDIGO QR es posible conectarse al dispositivo leyendo el código QR que tiene cada dispositivo.



Empieza a detectar los módulos receptores existentes en la instalación

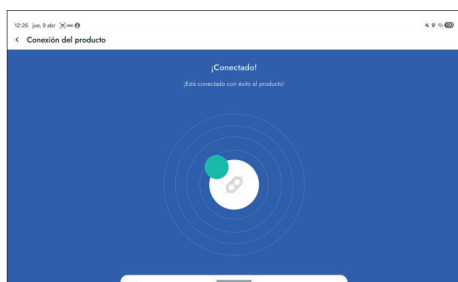


Una vez detectados para entrar en un módulo y realizar la configuración, pulsar **iniciar sesión en el producto**

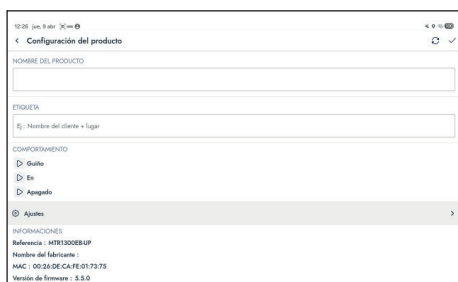


## APLICACIÓN INSTALADOR UP2PRO

Indicará **Conectado** cuando realiza la conexión al módulo



Una vez conectado el módulo entramos en **AJUSTES**, y podemos configurar el módulo con temporizaciones, modo de funcionamiento, etc...



### EMISORES: Mandos TLM-UP, TLC-UP, E2BP-UP, E4BP-UP

#### ESCANEAR POR BLUETOOTH

Pulsar 10 pulsaciones en cualquier botón del emisor, en el caso del emisor para mecanismo existente, pulsar 10 veces un canal, o conectar un pulsador para realizar la programación (es necesario un pulsador para programar)

Activar el Bluetooth de un transmisor



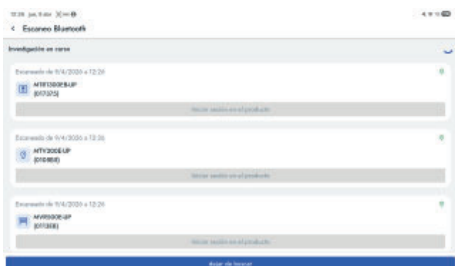
#### ESCANEAR POR CÓDIGO QR

Seleccionando la opción ESCANEAR CÓDIGO QR es posible conectarse al dispositivo leyendo el código QR que tiene cada dispositivo.

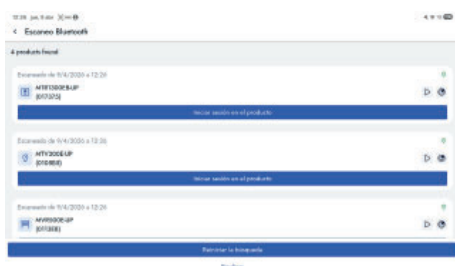


# APLICACIÓN INSTALADOR UP2PRO

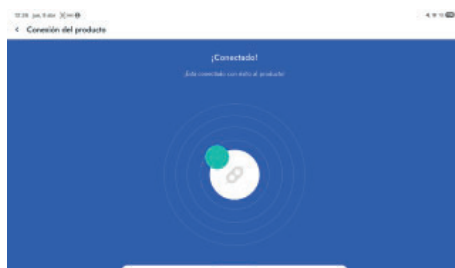
Empieza a detectar los módulos receptores existentes en la instalación



Una vez detectados para entrar en un módulo y realizar la configuración, pulsar **iniciar sesión en el producto**



Indicará **Conectado** cuando realiza la conexión al módulo



Una vez conectado el módulo entramos en **AJUSTES**, y podemos configurar el módulo, configurando cada pulsador que receptores tiene que activar, centralizaciones, etc...

