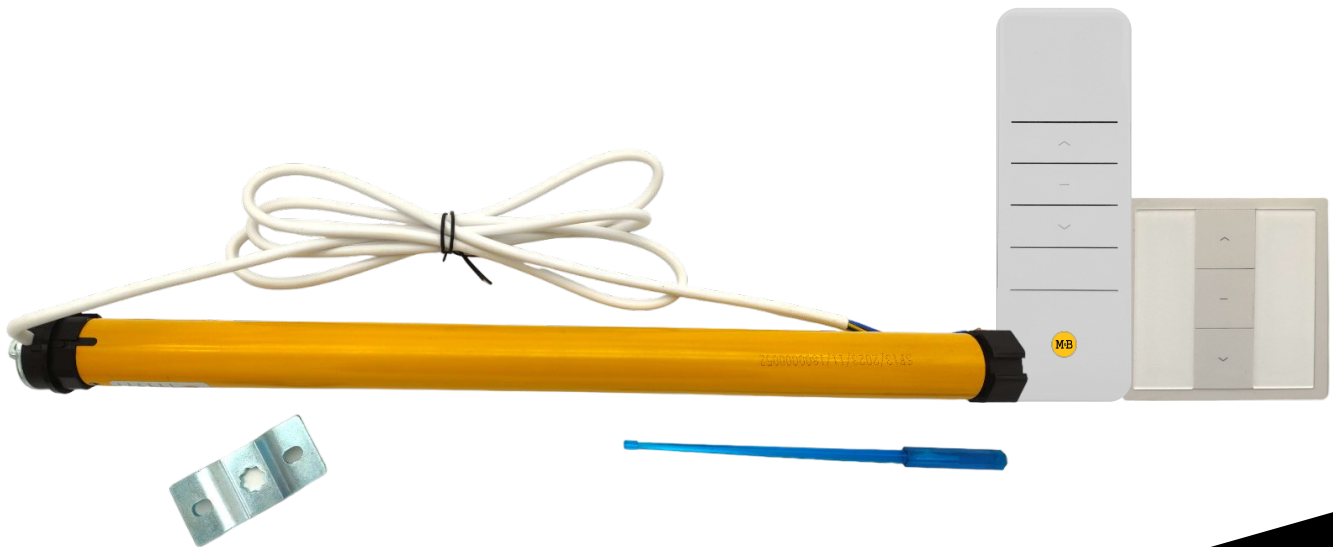




MOTOR TUBULAR

WIFI 45mm



MANUAL DE CONFIGURACIÓN MOTOR PERSIANA WIFI 45mm

Correo electrónico:
info@motoresypersianas.com

Tel.: +34 93 100 59 75
+34 91 091 76 89

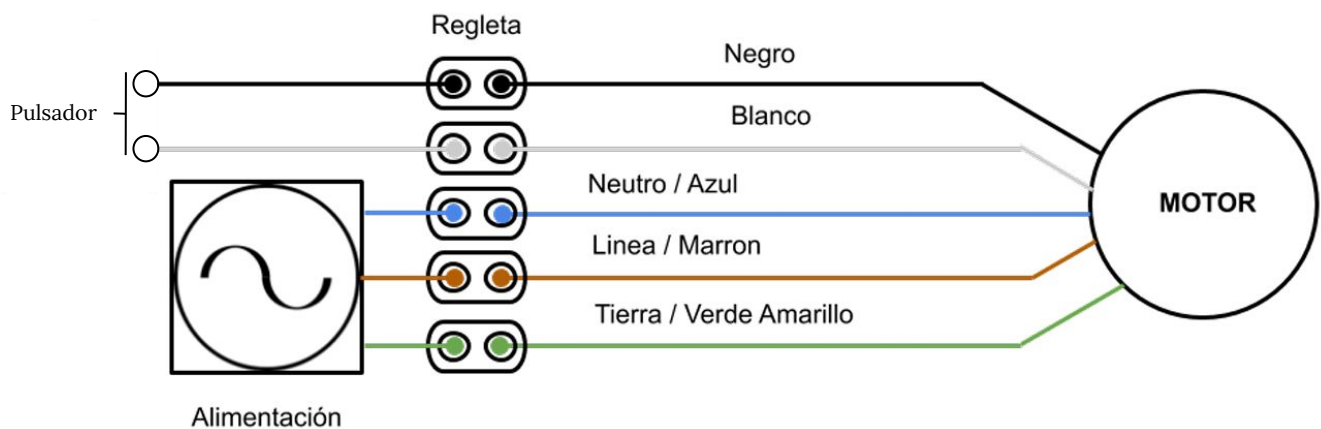
Dirección: C. Ferrocarrils Catalans 43, local. 08038 Barcelona

Es muy importante seguir los pasos en el mismo orden que expone el manual, de lo contrario, la programación del motor no sería la adecuada.

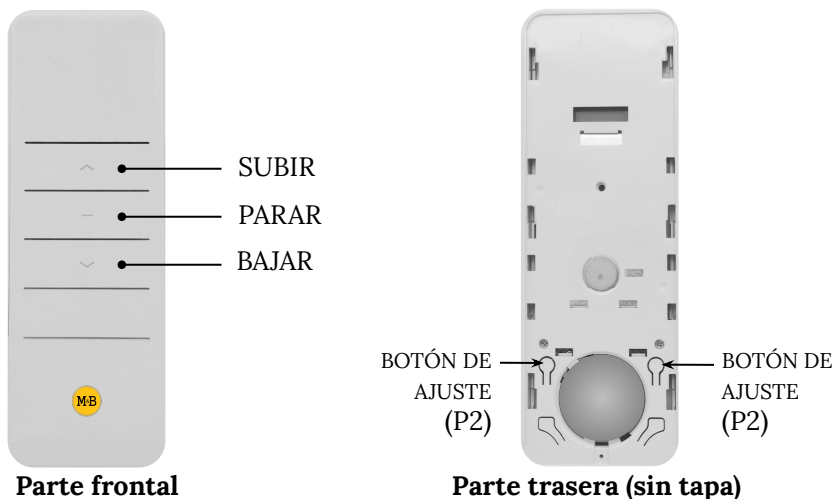
EL MOTOR CUENTA CON:

- Límites electrónicos
- Compatibilidad con un pulsador de SUBIR/PARAR/BAJAR la persiana sucesivamente
- Compatibilidad con los emisores RF de la gama Smart M&B
- Selección de posición preferida de parada
- Ajuste preciso del límite
- Control vía teléfono mediante la app “Connector”
- Control WI-FI compatible con Alexa, Google assistant y IFTTT
- Detección de trabas

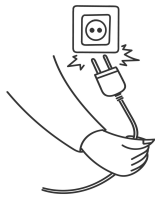
CONEXIÓN DEL MOTOR



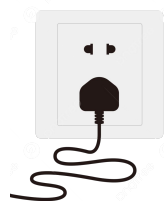
EMISOR



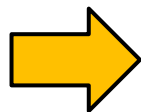
ENLAZAR EL EMISOR AL MOTOR



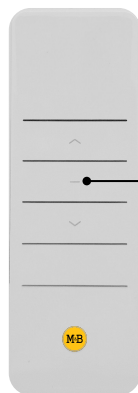
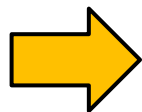
Deje el motor
sin corriente
durante unos
10 segundos.



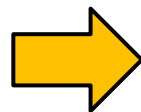
Conecte el
motor



Emitirá un
pitido



Pulse **"PARAR"**
por 2s



El motor se
moverá dos
veces y emitirá
un pitido

CAMBIO DE SENTIDO DE GIRO

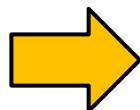
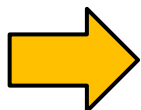
Si al pulsar arriba el motor se mueve en sentido contrario deberá seguir los siguientes pasos:



ARRIBA

ABAJO

2s



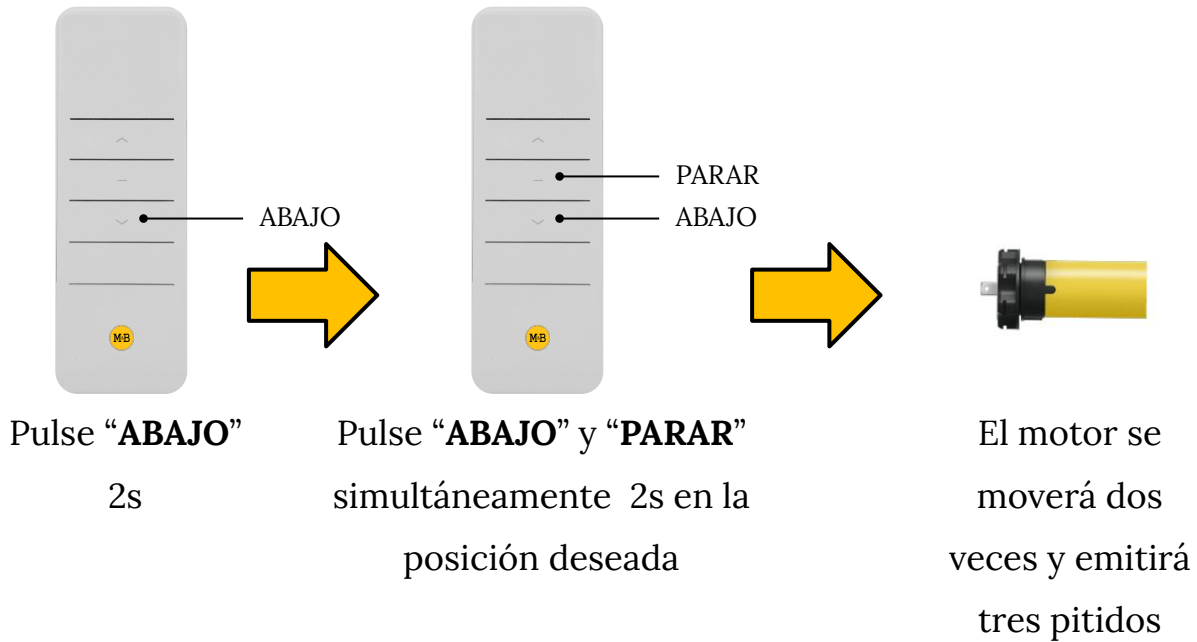
Dirección cambiada

Pulse **"ARRIBA"**
y **"ABAJO"** 2s

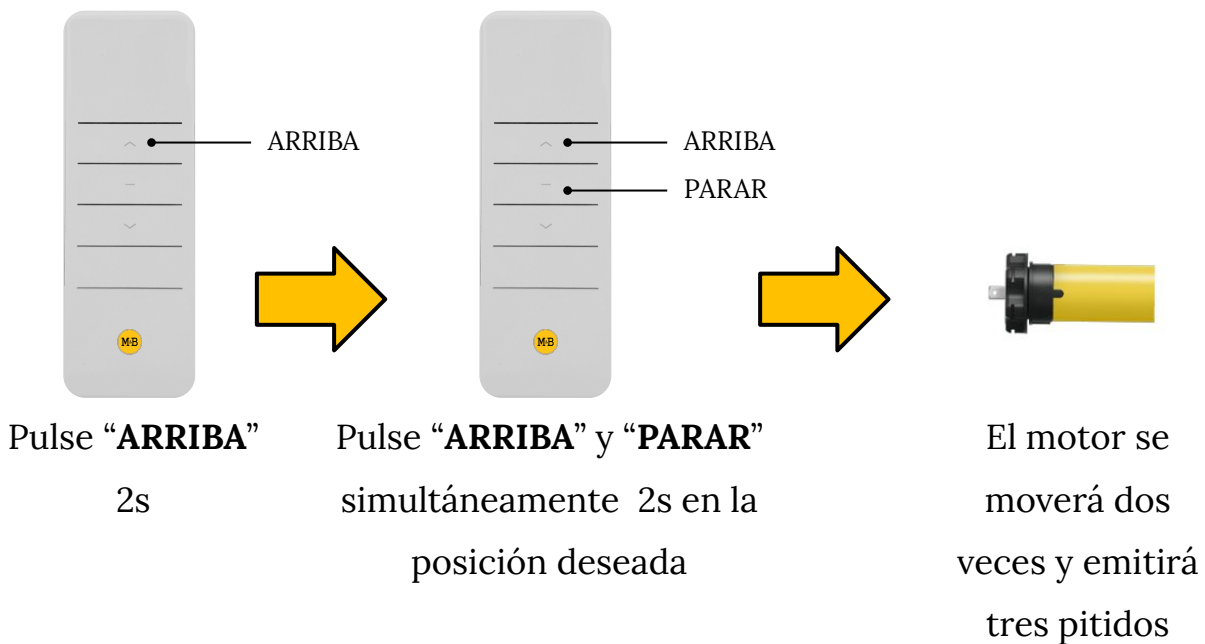
El motor se
moverá una vez

CONFIGURACIÓN MANUAL DEL LÍMITE INFERIOR Y SUPERIOR

Límite inferior

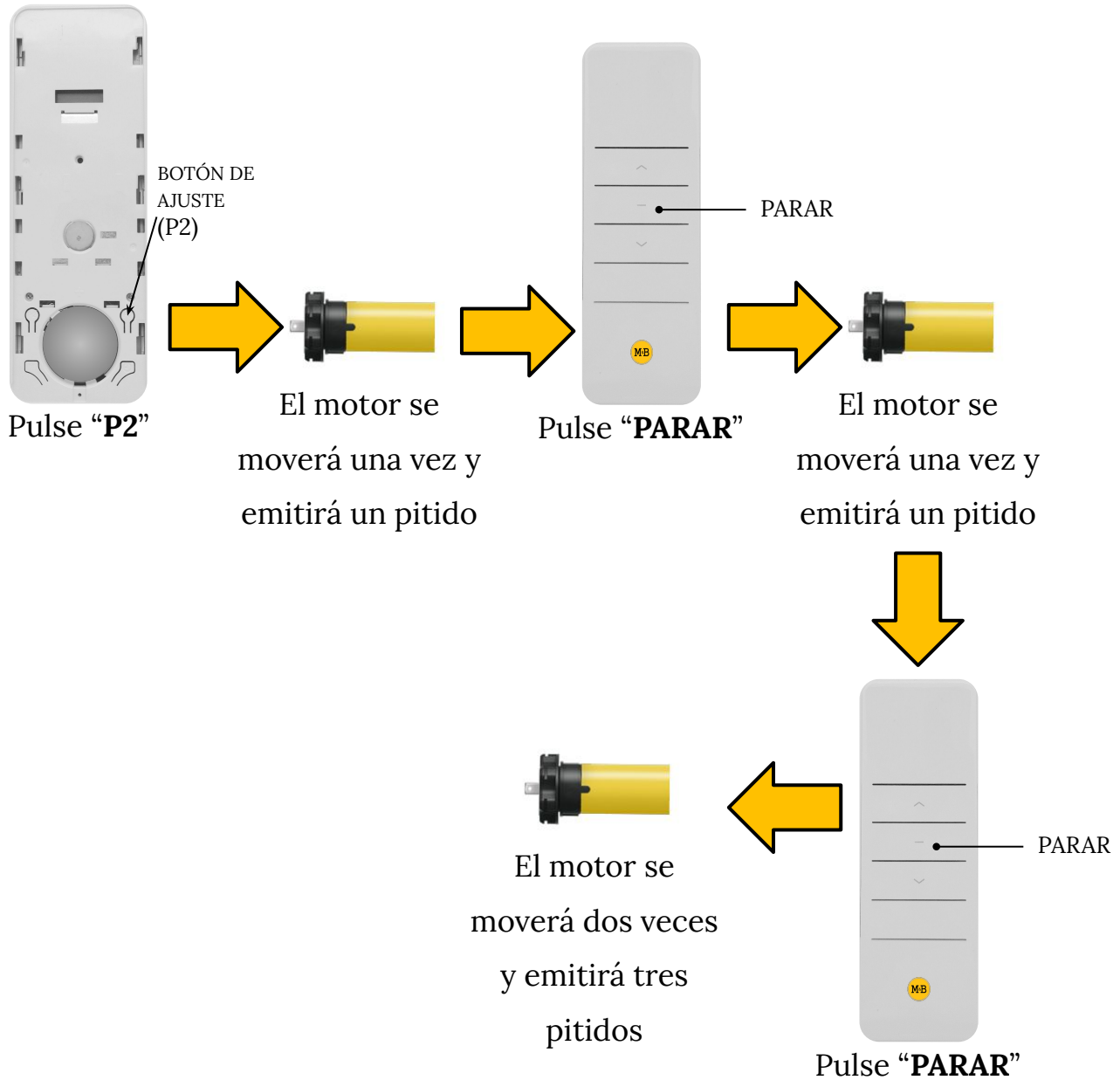


Límite superior



POSICIÓN PREFERIDA

Guardar la posición preferida



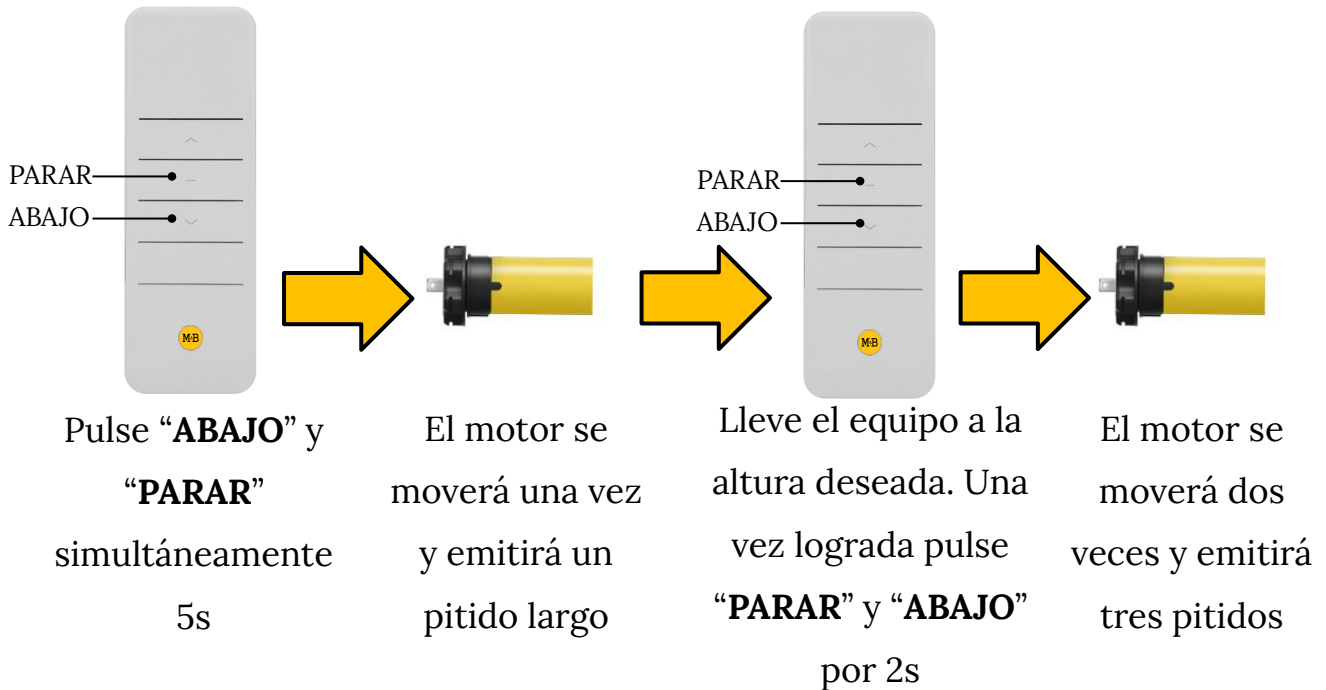
Pulse "PARAR" por 2s y el motor irá automáticamente a la posición preferida

Nota: Para **eliminar** la **posición preferida** repita los mismos pasos de nuevo.

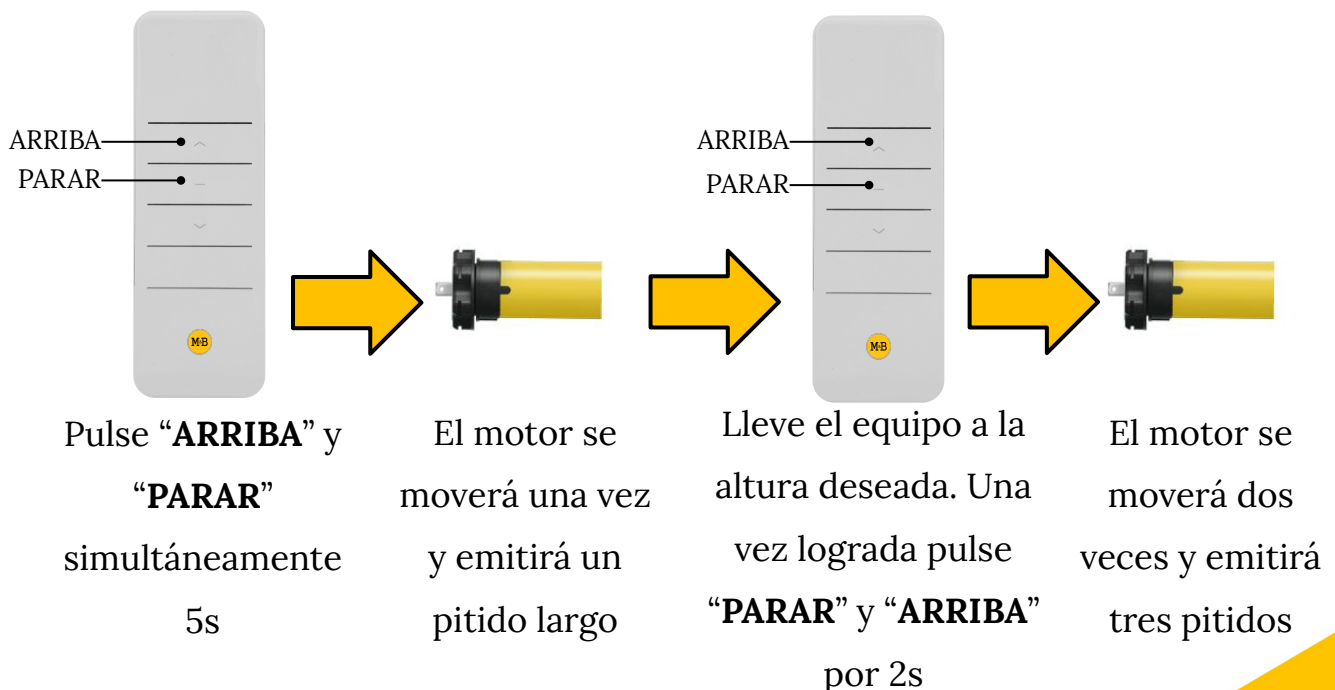
AJUSTE DE LÍMITES

En caso de no haber ajustado con máxima precisión los límites, no se preocupe. Siguiendo los siguientes pasos puede reajustar los límites a la posición que desee.

Límite inferior

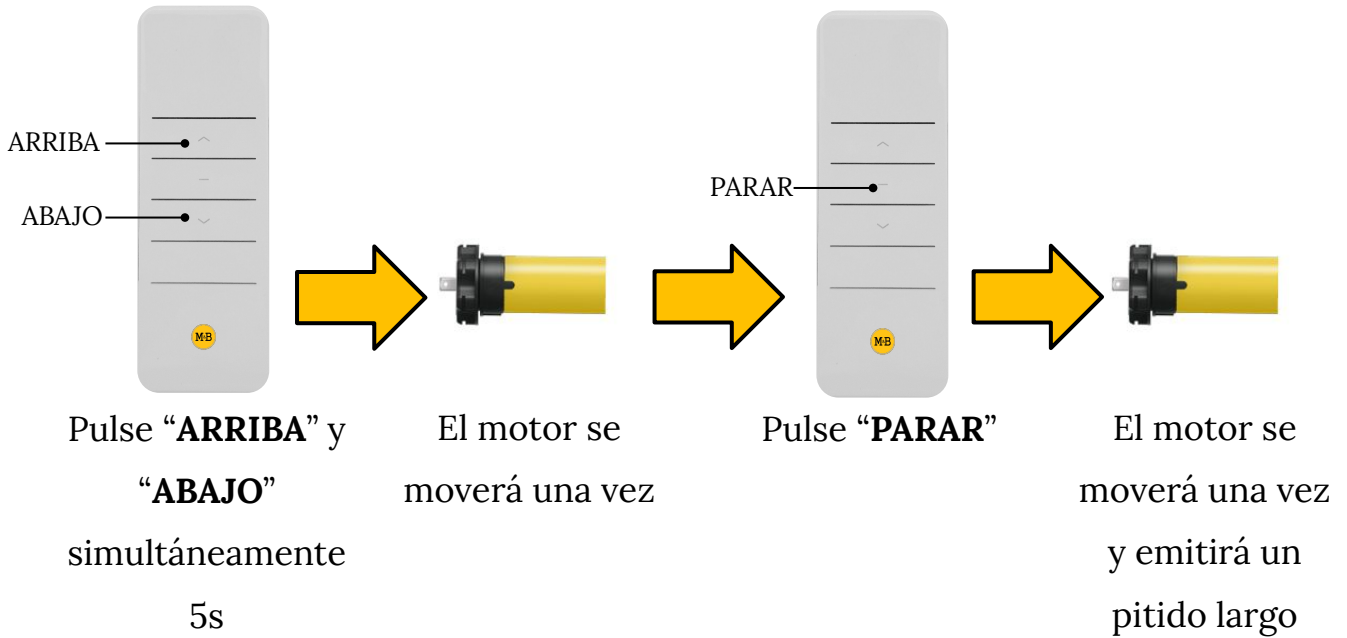


Límite superior



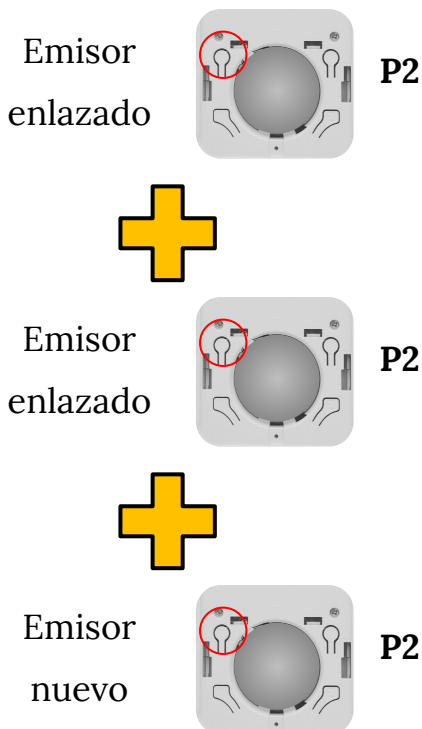
MOVIMIENTO POR PULSOS

Puede cambiar entre un movimiento continuo o un movimiento por pulso siguiendo los pasos a continuación:

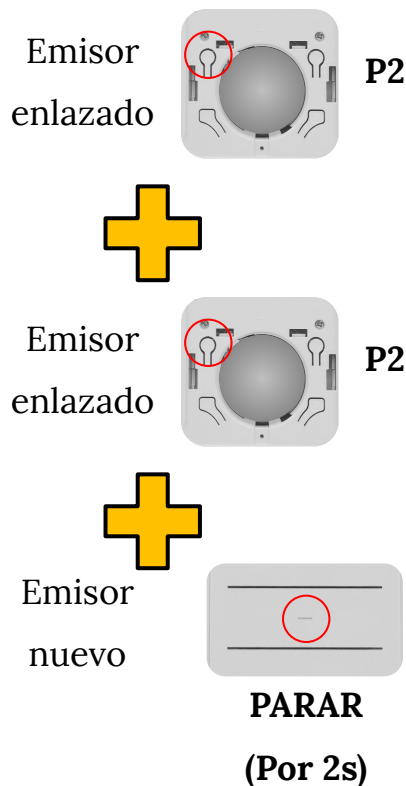


ENLAZAR UN EMISOR ADICIONAL

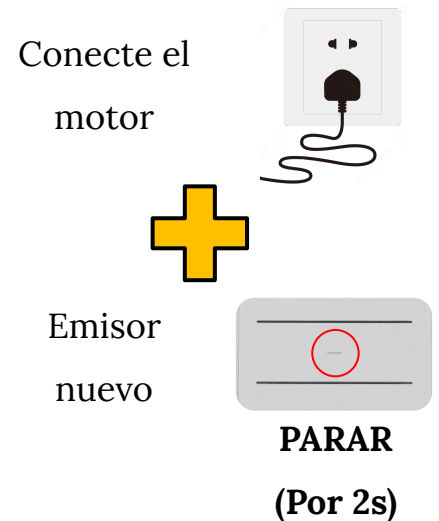
Método 1



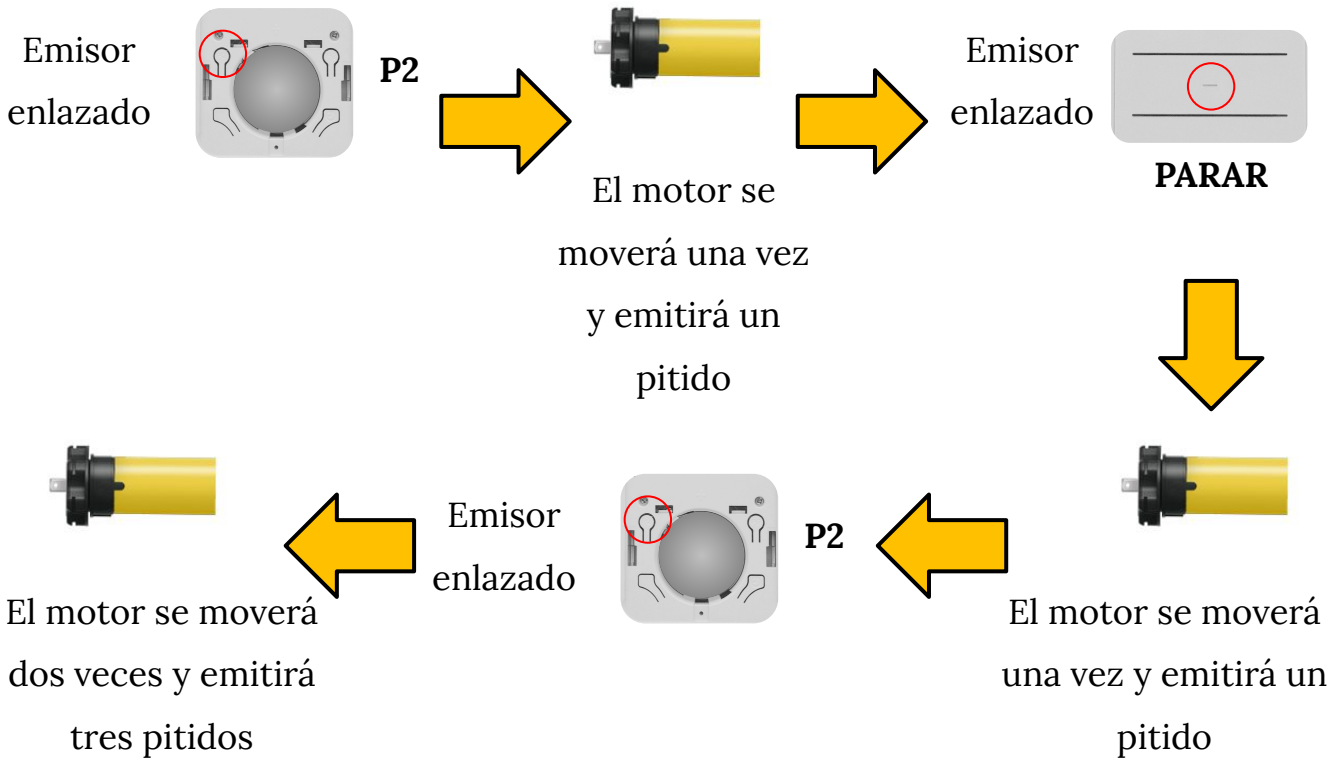
Método 2



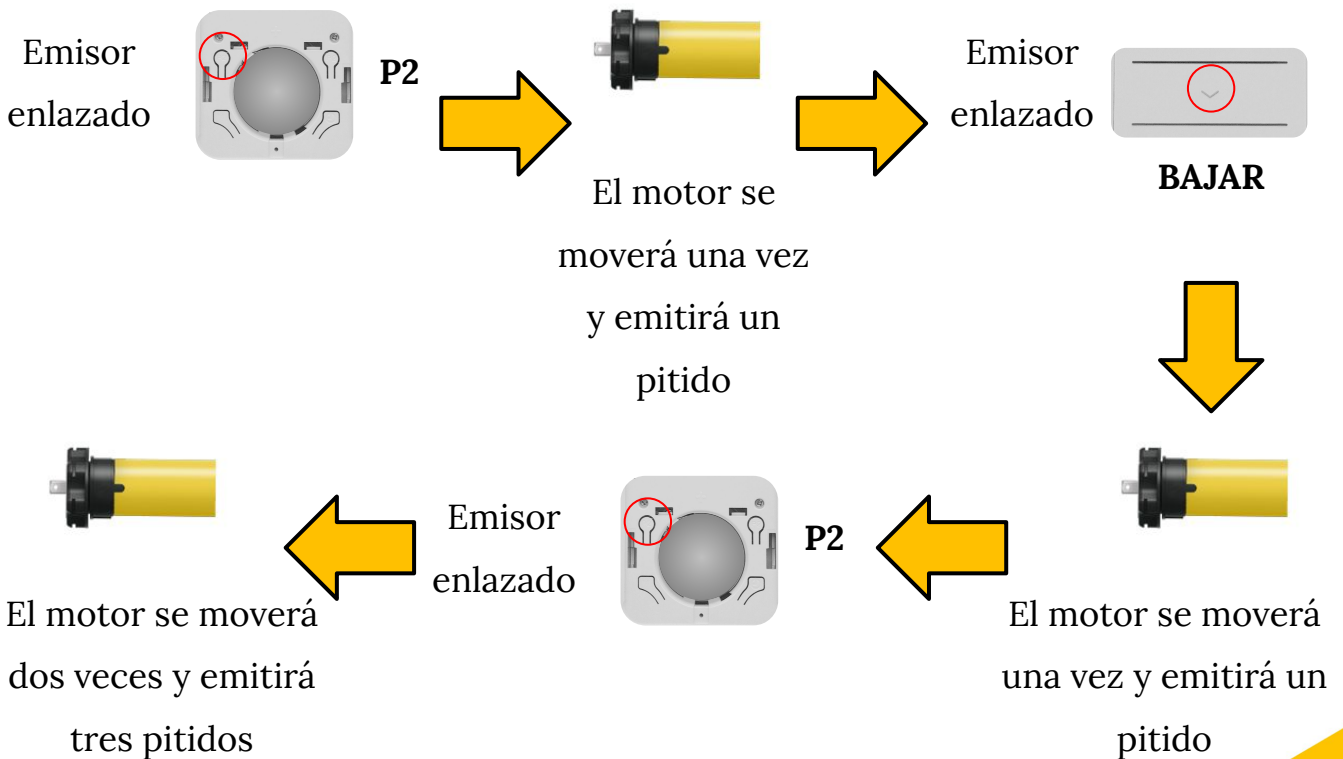
Método 3



ELIMINAR TODOS LOS EMISORES



ELIMINAR TODOS LOS LÍMITES

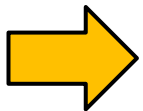


ACTIVAR O DESACTIVAR DETECCIÓN DE TRABAS

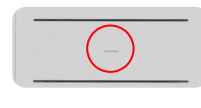
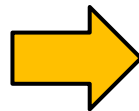
Emisor enlazado



P2



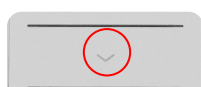
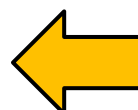
El motor se moverá una vez y emitirá un pitido



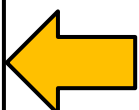
PARAR



El motor se moverá una vez y emitirá un pitido



BAJAR



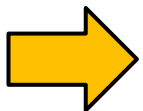
El motor se moverá una vez y emitirá un pitido
= Desactivada
El motor se moverá dos veces y emitirá dos pitidos
= Activada

MODO DE REACCIÓN AL OBSTÁCULO (Si está activada la detección de trabas)

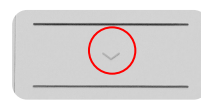
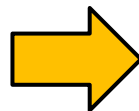
Emisor enlazado



P2



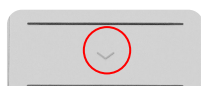
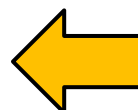
El motor se moverá una vez y emitirá un pitido



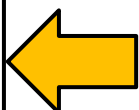
BAJAR



El motor se moverá una vez y emitirá un pitido



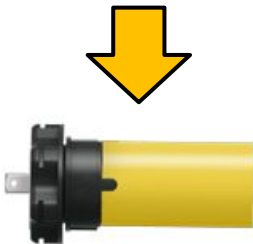
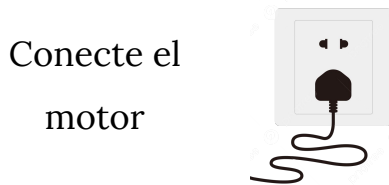
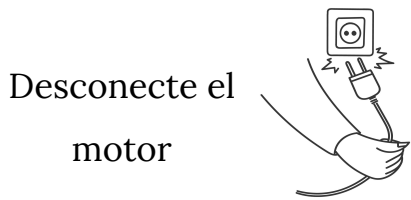
BAJAR



El motor se moverá una vez y emitirá un pitido indicando que el motor **PARARÁ Y RETORNARÁ** ante un obstáculo o;
El motor se moverá dos veces y emitirá dos pitidos indicando que el motor **PARARÁ** ante un obstáculo

ENLACE DE DISPOSITIVOS PARA WI-FI

Método 1



El motor se moverá una vez, emitirá un pitido largo y estará listo para enlazarse

Método 2



El motor se moverá una vez y emitirá un pitido



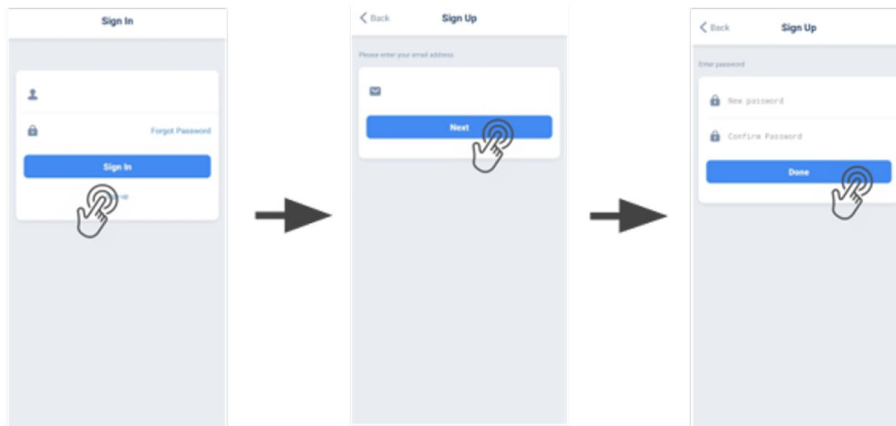
El motor se moverá una vez, emitirá un pitido y estará listo para enlazarse

CONTROL INTELIGENTE DESDE UN TELÉFONO

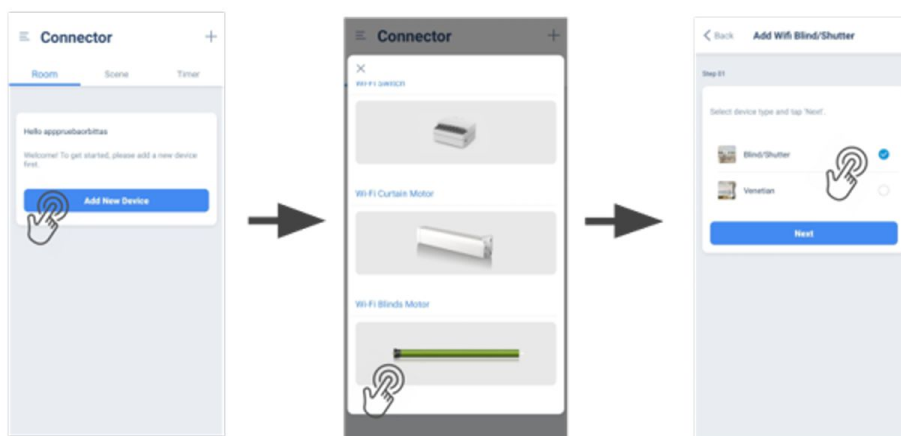
1. Descargue la aplicación “Connector” desde Google Play o Apple Store



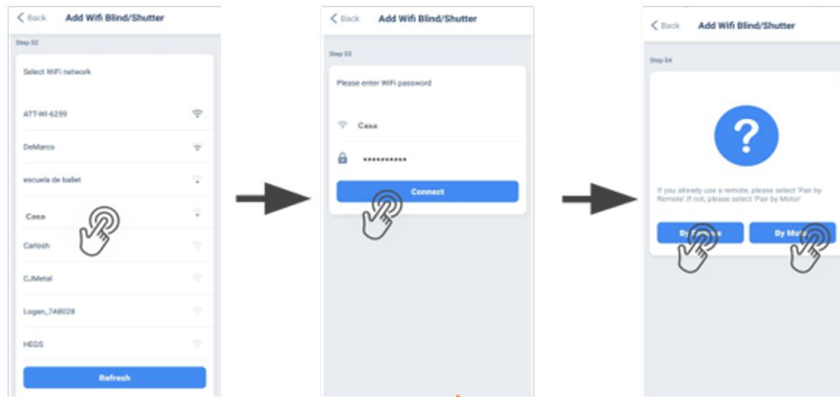
2. Cree una cuenta. Presione “Sign In” coloque su correo, luego cree y confirme su contraseña



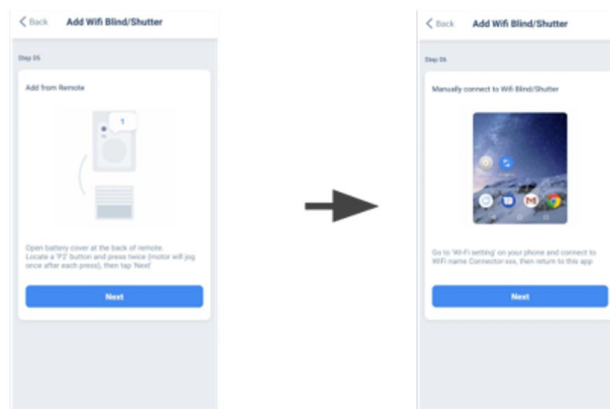
3 Enlace el motor con la cuenta. En la primera ventana pulse donde indica la imagen “Add New Device”, luego busqué entre la lista su motor WiFi, pulse sobre él y seleccione si es para ventanas, puertas o toldos.



4. Seleccione la red WiFi a la que estará conectado el motor, coloque la contraseña de red, luego seleccione conectar y siga la configuración haciendo uso del emisor.



Opción desde el emisor: Se mostrarán los pasos para continuar la configuración desde el emisor



Realiza el método 2 explicado en la página 10 para que el motor sea enlazable y sigue los pasos para finalizar el enlace indicados en la aplicación



Escanee el código QR para obtener más información de conexión de la APP y conexión con otras aplicaciones IoT.

ÍNDICE RÁPIDO

Ajuste	Pasos
Enlazar	Corte de luz + Parar (Mantenga pulsado 2s)
Cambio de sentido de giro	Arriba + Abajo (Mantenga pulsado 2s)
Selección de límites	Límite superior: Arriba (Mantenga pulsado 2s), Arriba + Parar (Mantenga pulsado 2s). Límite inferior: Abajo (Mantenga pulsado 2s), Abajo + Parar (Mantenga pulsado 2s)
Posición preferida	P2, Parar, Parar
Ajustar límites	Límite superior: Arriba + Parar (Mantenga pulsado 5s), Arriba o Abajo, Arriba + Parar (Mantenga pulsado 2s) Límite inferior: Abajo + Parar (Mantenga pulsado 5s), Arriba o Abajo, Abajo + Parar (Mantenga pulsado 2s)
Movimiento por pulsos o continuo	Arriba + Abajo (Mantenga pulsado 5s), Parar
Enlazar emisor adicional	Método 1: P2 (A), P2(A), P2(B) Método 2: P2(A), P2(A), Parar(B) (Mantenga pulsado 2s) Método 3: Corte de luz +Parar(B) (Mantenga pulsado 2s)
Borrar todos los emisores	P2, Parar, P2
Borrar todos los límites	P2, Abajo, P2
Detección de trabas	P2, Parar, Bajar
Modo de reacción al obstáculo	P2, Bajar, Bajar
Enlazar dispositivo WI-FI	Método 1: P2, P2 Método 2: Corte de luz

ADVERTENCIAS

No permita que los niños jueguen con controles fijos, manténgalos fuera de su alcance.

Examine con frecuencia la instalación en busca de desequilibrios y signos de desgaste o daños en los cables y resortes. No lo use si es necesario repararlo o ajustarlo.

Antes de instalar la unidad, retire los cables innecesarios y desactive cualquier equipo que no sea necesario para la operación.



REFERENCIAS

COMPLEMENTARIAS

A continuación, puede escanear el siguiente código QR para acceder a información complementaria como videos del montaje, videos explicativos, posibles conexiones de periféricos o información adicional que le puede servir de ayuda.



Video explicativo del motor tubular wifi 45mm

The image features a central white circle containing a yellow circle with the letters 'M&B' in black. The background is split diagonally from the top-left to the bottom-right, with black on the upper-left and yellow on the lower-right. The white circle is centered on the diagonal line.

M&B