

## CENTRAL INDOOR LIANDA

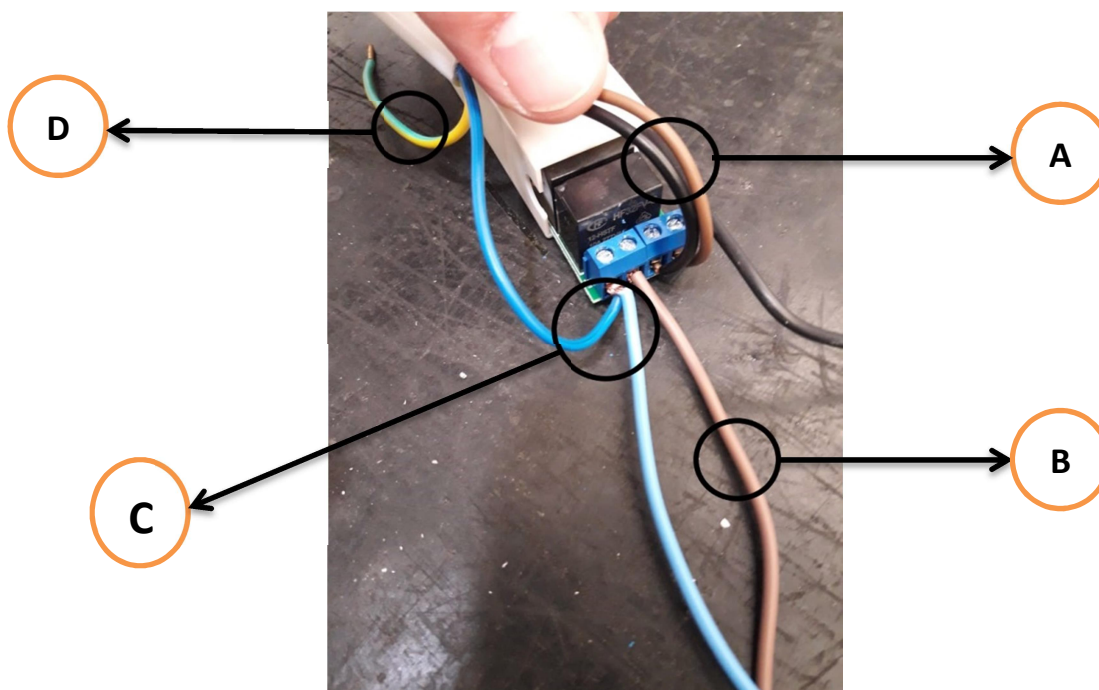
En la parte de atrás de la plaqueta hay:

- 2 Flechas, 1 que sube y otra que baja
- “L”: Linea/ Fase
- “N”: Neutro



### CONFIGURACIÓN.

- En 1 flecha va el cable marrón del motor y en la otra el cable negro del motor que son las que accionan la subida y bajada del mismo (A)
- En la “L” va la fase de la casa ( cable marrón de la casa) (B)
- En la “N” va el neutro de la casa ( cable celeste de la casa ) empalmado con el cable celeste del motor (C)
- La tierra del motor ( cable verde con amarillo) se conecta derecho con la tierra de la casa (D)



**NOTA:** ANTES DE CONECTAR LA CENTRAL, SE DEBEN REGULAR LOS LÍMITES DEL MOTOR, CONECTÁNDOLO DIRECTAMENTE A LA ALIMENTACIÓN DE LA CASA.

**IMPORTANTE:** LA CENTRAL SE DEBE INSTALAR EN EL INTERIOR DE LA VIVIENDA.

## RECONOCIMIENTO DEL CONTROL REMOTO.

Una vez conectada la centralita como el gráfico precedente, se presiona el botón de subida y bajada del control remoto simultáneamente como ilustra la figura siguiente (A), luego de esta operación el motor responderá con un “CLIC-CLAC” , acto seguido se gira el control remoto y se presiona el botón PROG que se encuentra en el reverso del mismo (B), con estos pasos se da por concluida la operación.

FIGURA A



FIGURA B



BOTÓN PROG.

## COPIA DE PROGRAMACIÓN DE UN CONTROL A OTRO.

Utilizando el control remoto con el que se realizó el reconocimiento, se le presiona y mantiene presionado el botón PROG y se aguarda la respuesta del “CLIC-CLAC” del motor, en ese momento se toma el segundo control y se realiza la misma operación, una vez obtenida la respuesta del motor se habrá copiado la programación también en el control remoto

**A TENER EN CUENTA:** ENTRE OPERACIÓN Y OPERACIÓN NO PUEDE PASAR MÁS DE 1 MINUTO, DE SER ASÍ SE DEBERÁ CORTAR Y DAR TENSIÓN Y COMENZAR TODO DE NUEVO