



Máximo 5 segundos en cada manipulación.

### SINCRONIZACIÓN

- a** Corte la corriente eléctrica del motor de la programación en cuestión luego enciéndalo de nuevo. Un bip sonoro prolongado será emitido por el motor. Esto significa de paso que el motor está conectado correctamente a la electricidad.  
**PD:** Si se trata de una línea eléctrica específica para varias persianas enrollables, trabaje motor por motor con el fin de evitar una sincronización general.
- b** Presione **Subir** y **Stop** al mismo tiempo para configurar los parámetros 2 veces. Luego presione **Subir**, 1 vez.  
 Si el motor no gira en el buen sentido, presione **Subir** y **Stop** al mismo tiempo, 2 veces. Luego **Bajar**, 1 vez.

### 2 AGREGUE EL MANDO SUPLEMENTARIO

El mando a agregar tiene un botón P2:

- Presione **Subir** y **Stop** al mismo tiempo en el mando 005452, **2 veces**.
- Luego **P2**, en el mando a agregar.

El mando a agregar no tiene un botón P2:

- Presione **Subir** y **Stop** al mismo tiempo en el mando 005452, **2 veces**.
- Luego **Subir** y **Stop** al mismo tiempo, **1 vez** en el mando a agregar.

### 3 GRUPAJE DE VARIOS MOTORES EN UN MANDO

Repita la etapa 1 (SINCRONIZACIÓN) con un mismo mando en todos los motores deseados.

**PD:** Toda nueva sincronización es independiente de aquellas realizadas en los otros motores y no les afecta en nada.  
 Para una perfecta transmisión, un mando AvosDim puede controlar hasta 20 motores máximo.