

Problema: Se da de alta un transmisor remoto correctamente, pero al dar de alta el segundo transmisor el primero se desprograma.

Solución: Dado que la memoria de los cuadros de mando de CAME solo tienen capacidad de memoria para alojar un solo transmisor, es necesario realizar una clonación de ese transmisor para poder controlar nuestro dispositivo con más de un transmisor.

Antes de realizar el siguiente procedimiento, es necesario que un transmisor se encuentre ya dado de alta en el cuadro de mando, a éste transmisor le llamaremos **Transmisor Maestro**.

El procedimiento para añadir el transmisor adicional (**Transmisor Esclavo**) es el siguiente:

1. Vamos a presionar y dejar presionados los dos botones con los que contamos en el *Transmisor Esclavo* hasta que el LED parpadee de forma constante.
2. Mientras el LED se encuentre parpadeando de manera constante, vamos a presionar una sola vez el botón que se desea programar como botón de apertura (En el mismo *Transmisor Esclavo*).
3. Para finalizar, vamos a sostener los dos transmisores a una distancia cercana (*Maestro y Esclavo*) de manera que el *transmisor esclavo* quede delante del *transmisor maestro* y una vez se encuentren en ésta posición, vamos a presionar el botón de apertura en el *transmisor maestro*.

Una vez hecho éste procedimiento nuestro transmisor esclavo deberá estar dado de alta en el cuadro de mando CAME.

Notas: Para dar de alta otro control podemos repetir el procedimiento descrito, no existe límite de controles a dar de alta.