

## PROCESO DE COPIA PARA RMC225CHM

El emisor RMC225CHM es capaz de copiar, mediante nuestra HCD900, mandos de código fijo y evolutivo implementados en la base de datos de la máquina. Es capaz incluso de unificar distintos tipos de códigos y frecuencias diferentes al mismo tiempo.

Podemos además, seleccionar la frecuencia de cada botón de forma **individual**, sin necesidad de abrir en ningún momento el emisor RMC225CHM.

En el caso de duplicar mandos de código fijo y evolutivos al mismo tiempo en un solo emisor RMC225CHM, siempre hay que comenzar a grabar los mandos de código fijo (en el apartado "Copia Código fijo") de la misma forma que lo hacemos habitualmente con cualquier mando REMOCON fijo. Una vez grabados todos los canales de código fijo, iremos al menú de "Copia Cod. Evolutivo" y en los canales vacíos restantes duplicaremos los emisores evolutivos que deseemos según el procedimiento habitual para grabar un mando de código evolutivo REMOCON.

Nota: A medida que vamos grabando canales, en la parte superior izquierda, aparece la frecuencia que por defecto se implementará en cada botón. Esta frecuencia se puede modificar en cualquier momento de forma manual, desplazándose con las teclas de dirección hasta el canal deseado y pulsando el comando especial FN+> (Flecha Derecha del cursor). aparecerá en pantalla la frecuencia detectada y entonces podremos hacer ajustes con las cuatro flechas del cursor. Una vez ajustada pulsaremos "Confirmar" para guardar los cambios.

### COPIA CÓDIGO FIJO

1. En el **MENÚ PRINCIPAL** elija **Copia Código Fijo** y pulse confirmar .



2. Apoye el mando original en la zona de lectura y pulse el botón deseado hasta escuchar un pitido, el código y la frecuencia han sido leídos. Cuando se haya almacenado en memoria el primer canal del mando el cursor se moverá automáticamente al segundo canal. De ser necesario ahora podemos leer el segundo botón del mando. Repita este proceso para cada botón que deba ser duplicado.



**Si se desea cambiar la frecuencia de una canal:** Para modificar la frecuencia de un canal, antes de confirmar la copia, vuelve al canal deseado con el cursor y pulse FN+>. Aparecerá en pantalla la frecuencia detectada automáticamente y podrá ser modificada con las teclas del cursor. Al finalizar pulse "Confirmar" para guardar los cambios.



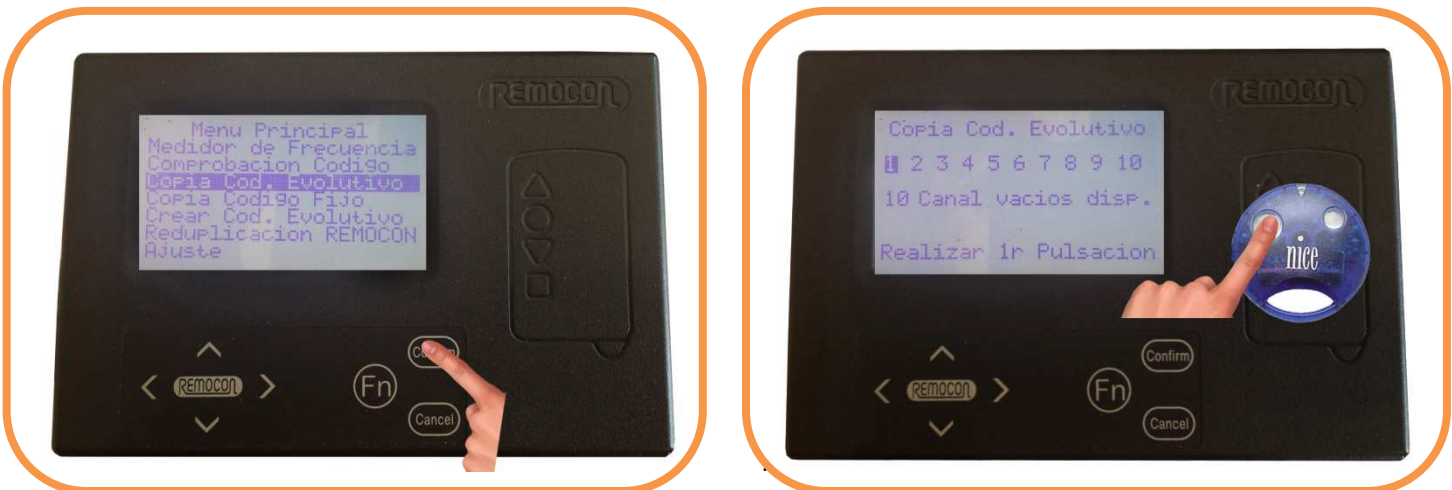
**3.** Una vez leídos todos los botones del mando original en la **HCD900** conecte el emisor **REMOCON RMC225CHM** al cable de datos y pulse . Espere unos segundos a que el mensaje de confirmación **Programación OK** aparezca en pantalla antes de desconectar el mando



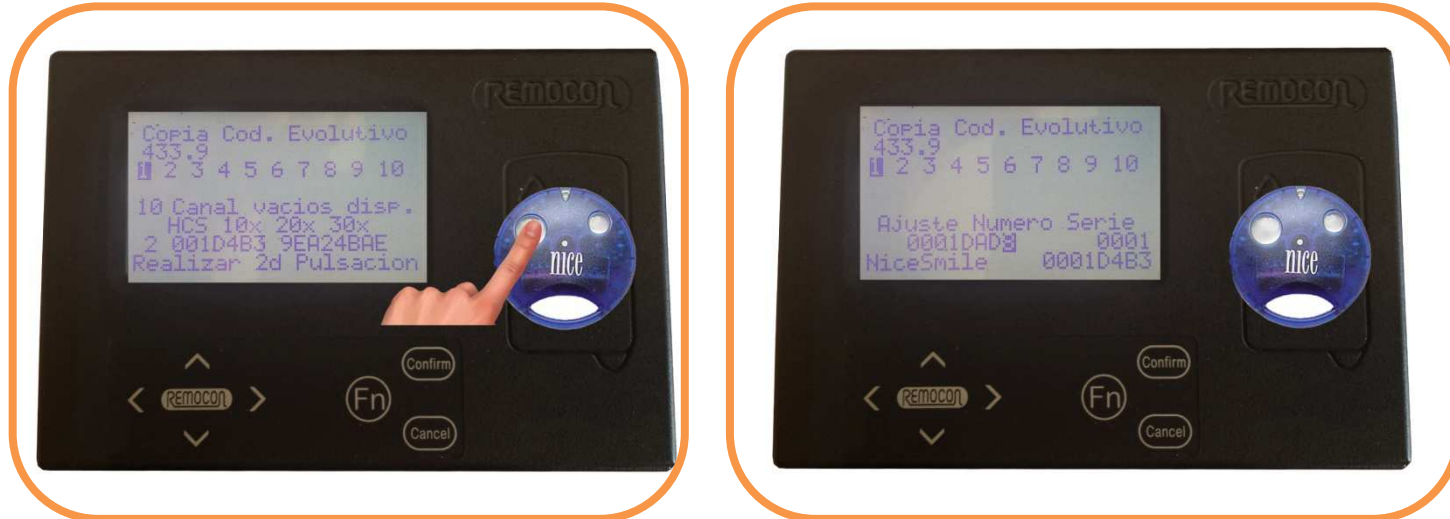
**Nota:** La copia ya está hecha, no hay necesidad de activarla en el receptor como con cualquier mando de código fijo.

## COPIA CÓDIGO EVOLUTIVO

**1.** En el **MENÚ PRINCIPAL** elija **Copia Código Evolutivo** y pulse . Apoye el mando a duplicar en la zona de lectura y, básicamente, siga las instrucciones en pantalla. Pulse el botón que se ha de duplicar durante unos segundos hasta escuchar un bip.



2. Una vez almacenado el primer código se le pedirá un segundo, pulse el mismo botón una vez más. Si el mando puede ser duplicado avanzaremos a la pantalla **Ajuste número de serie**. En la esquina inferior izquierda aparece el fabricante / modelo del emisor descodificado y a su derecha el número de serie original. Una línea más arriba se nos ofrece un número de serie aleatorio que podremos modificar de ser necesario. En la esquina superior izquierda aparecerá la frecuencia del mando leído.



**Nota:** Cuando un emisor no puede ser duplicado pueden aparecer en pantalla dos mensajes de error. Si el primer código no es reconocido: **Código no válido**. O si el primer código es identificado correctamente pero el mando no puede ser descodificado: **Fallo de descodificación**.

3. Ahora podemos elegir modificar el número de serie ofrecido por la duplicadora **HCD900** aunque en multitud de ocasiones no es necesario. Si se ha de modificar no se recomienda nunca que se modifiquen más que las últimas tres cifras, para ello muévase por el número de serie utilizando las teclas del cursor izquierda y / o derecha y modifíquelo

pulsando flecha arriba o abajo. Pulse **Confirm** para salvar la información en pantalla. El cursor se moverá automáticamente al siguiente canal. Ahora es el momento de duplicar el segundo pulsador del mando de ser necesario. Normalmente no se pedirá una segunda pulsación.

**Si se desea cambiar la frecuencia de una canal:** Para modificar la frecuencia de un canal, antes de confirmar la copia, vuelva al canal deseado con el cursor y pulse FN+>. Aparecerá en pantalla la frecuencia detectada automáticamente y podrá ser modificada con las teclas del cursor. Al finalizar pulse "Confirmar" para guardar los cambios.



**Nota:** Es altamente recomendable descodificar el botón semilla de cualquier mando original que lo tenga en el canal número 6. Para ello una vez terminado con los botones exteriores del mando pulse flecha derecha hasta colocarse en el canal seis y pulse el botón semilla como si se tratase de un pulsador normal.

#### 4. Cuando se hayan leído todos los botones del mando original conecte el emisor **REMOCON RMC225CHM** al cable de

datos y pulse la tecla . Espere a ver en pantalla el mensaje de confirmación **Programación OK** antes de desenchufarlo.

