

## Anexo II-Lista de comandos adicionales

Existen dos comandos especiales a los ya detallados en el manual:  
“RCI-USB Comandos.pdf”

Estos comandos permiten mostrar y/o modificar aspectos y parámetros de la configuración del ARS-USB (EEPROM). Son comandos que se envían por el puerto serie asignado al interface USB, por medio de un Terminal tipo Hiperterminal o similar.

### Lista de comandos adicionales

CMD	Significado
FI	Muestra la configuración de la EEPROM
FOxx:yy	Graba el valor yy (valor Hexadecimal) en la posición xx

El comando **FI** muestra la configuración completa de la Eeprom. El significado de la salida, se hace por parejas: XX:YY (siendo XX la posición de la eeprom e YY su valor)

Ejemplo:

```
RCI-USB by EA4TX
?>
00:9E 01:00 02:82 03:03 04:68 05:01 06:00 07:00
08:00 09:00 0A:FF 0B:03 0C:B4 0D:00 0E:00 0F:00
10:03 11:FF 12:03 13:FF 14:00 15:00 16:00 17:00
18:05 19:FF 1A:05 1B:FF 1C:F4 1D:01 1E:FF 1F:12
20:FF 21:FF 22:FF 23:FF 24:FF 25:FF 26:FF 27:FF
28:FF 29:FF 2A:FF 2B:FF 2C:FF 2D:FF 2E:FF 2F:FF
30:FF 31:FF 32:FF 33:FF 34:FF 35:FF 36:FF 37:FF
38:FF 39:FF 3A:FF 3B:FF 3C:FF 3D:FF 3E:FF 3F:FF
40:FF 41:FF 42:FF 43:FF 44:FF 45:FF 46:FF 47:FF
48:FF 49:FF 4A:FF 4B:FF 4C:FF 4D:FF 4E:FF 4F:FF
50:FF 51:FF 52:FF 53:FF 54:FF 55:FF 56:FF 57:FF
58:FF 59:FF 5A:FF 5B:FF 5C:FF 5D:FF 5E:FF 5F:FF
60:FF 61:FF 62:FF 63:FF 64:FF 65:FF 66:FF 67:FF
68:FF 69:FF 6A:FF 6B:FF 6C:FF 6D:FF 6E:FF 6F:FF
70:FF 71:FF 72:FF 73:FF 74:FF 75:FF 76:FF 77:FF
78:FF 79:FF 7A:FF 7B:FF
?>
```

El comando FOXX:YY permite cargar el valor hexadecimal YY, en una posición XX.

Ejemplo:

Para cargar el parámetro 12 en la posición 1F, el comando a teclear será:

FO1F:12<enter>                      <enter> corresponde al INTRO