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 28:FF 20:FF 26:FF 27:FF 28:FF 39:FF 3A:FF 33:FF 34:FF 35:FF 36:FF 37:FF 38:FF 39:FF 3A:FF 38:FF 30:FF 30:FF 36:FF 37:FF 38:FF 49:FF 42:FF 43:FF 44:FF 45:FF 46:FF 47:FF 48:FF 49:FF 4A:FF 48:FF 40:FF 40:FF 46:FF 47:FF 50:FF 51:FF 52:FF 53:FF 54:FF 55:FF 56:FF 57:FF 56:FF 57: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 67:FF 79:FF 73:FF 74:FF 75:FF 76:FF 77:FF 78:FF 79:FF 78:FF 78: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