



"Comandos AT para módulo HC-05"

AT\r\n Comando de prueba, debe responder con OK\r\n

AT+ROLE=1\r\n Comando para colocar el módulo en modo Maestro (Master)

AT+ROLE=0\r\n Comando para colocar el módulo en modo Esclavo (Slave)

AT+VERSION?\r\n Obtener la versión del firmware

AT+UART=115200,1,2\r\n Configurar el modo de funcionamiento del puerto serie en "modo puente"

AT+PIO=10,1\r\n Colocar el pin de IO de propósito general a nivel alto

AT+BAUD<Numero> configurar el baurate al que trabajará el bluetooth

AT+NAME<Nombre> configura el nuevo nombre que llevará el módulo HC-05

AT+PIN<pin de 4 digitos> configura la clave de emparejamiento nueva

AT+PSWD=<número 4 digitos> cambiar la contraseña del módulo bluetooth