

Hola a [tod@s](mailto:todo@s),

Como puede que en algunas tiendas de componentes no encontréis la memoria EPROM para la práctica 5 por ser un modelo antiguo.

Aquí tenéis una lista de las memorias que puede programar el programador que tenemos en el laboratorio, así que en principio vale cualquiera de ellas (haciendo los cambios necesarios en las conexiones de la práctica, para lo cual debéis buscar en internet la hoja de características de la memoria que compréis)

MEGAPROM II v5.01

Este programa, junto con el *hardware* del mismo nombre, permite leer y grabar los siguientes tipos de memoria:

EPROM: 27C16 (2 Kbytes)

27C32 (4 Kbytes)

27C64 (8 Kbytes)

27C128 (16 Kbytes)

27C256 (32 Kbytes)

27C512 (64 Kbytes)

27C010 (128 Kbytes)

27C020 (256 Kbytes) también denominada 27C2001

27C040 (512 Kbytes) también denominada 27C4001

27C080 (1024 Kbytes)

FLASH: 29F010 (128 Kbytes)

29F020 (256 Kbytes)

29F040 (512 Kbytes)

EEPROM: 24C01 (128 bytes)

24C02 (256 bytes)

24C04 (512 bytes)

24C08 (1 Kbytes)

24C16 (2 Kbytes)

24C32 (4 Kbytes)

24C65 (8 Kbytes)