RESUMEN ARQUITECTURA DE COMPUTADORAS

10H	CONT: Cuenta de a uno por segundo	
11H	COMP: Compara su contenido con el contador	TIMER
20H	EOI: Le avisa al PIC que su interrupción fue atendida (OUT EOI, 20H)	
21H	IMR: Hablita (0) y deshabilita (1) interrupciones	
22H	IRR: (Interrupt Request Register) Inidica cual dispositivos solicita (1) o <u>no</u> solicita (0) interrupción	PIC
23H	ISR: (In Service Request) indica cual dispositivo está siendo atendido	
24H	INT 0	
25H	INT 1 - TIMER	l.S
26H	INT 2 - HANDSHAKE	
27H	INT 3	
30H	PA - LLAVES	
31H	PB - LUCES	
32H	CA	PIO
33H	СВ	
40H	DATO	
41H	ESTADO BIT 7 (int (1) / (0) consulta de estado (polling)) BUSY (1 ocupada / 0 libre) STROBE (1 activo / 0 desactivo) le indica a la impresora que tiene un caracter a imprimir	HANDSHAKE
	impresora que tiene un caracter a imprimi	