**¿Qué operaciones activan el registro RI?**

MOV AX, NUM1

MOV AL, 1

MOV BX, SP

MOV [BX], AX

**¿Cuando se invoca una interrupción que datos se guardan en la PILA?**

La dirección de la siguiente instrucción a ejecutar más el valor del timer para sincronizar la interrupcion.

Flags más la dirección de la siguiente instrucción a ejecutar.

Solo los flag al mover a EOI 20H la interrupcion vuelve al punto de partida automaticamente.

**¿Qué operaciones son correctas?**

MOV AX, DL

ADD CX, 10

MOV [BX], NUM1

POP BL

**¿La configuración del PIO se tiene que insertar entre CLI y STI?**

Si.

No.

Solo cuando se usa junto al TIMER

**¿Si quiero configuracion el F10, Timer y HAND que valor tiene que tener el IMR?**

0F0H

0FEH

0F8H

**¿Que registros usa la INT 7?**

BH AL

BX AL

AX BL

**Complete para configuar el F10 para que la undécima interrupcion termine ejecutando una funcion FUN1 en la direccion 3000H**

OUT PIC + \_\_\_, \_\_\_

ORG \_\_\_\_\_

dir\_fun1 \_\_ FUN1

ORG \_\_\_\_\_

FUN1:

**Con figure el PA para que los primeros 3 bit sean de entrada y los restantes de salida**

OUT \_A, \_\_\_\_\_\_\_\_\_

**Escriba un programa que al presionar F10 imprima su DNI en la impresora por HAND SHAKE en modo POLLING.**