

Busqueda PROC

XOR SI, SI ; i=0

MOV BP, AX

MOV CX, BX

while: ADD CX, SI

CMP CX, DI ; comparo si llaguezi finzi de l2 726/2

JA No\_lo\_encontre

MOV DL, ES:[BP]

CMP ES:[BX+SI], DL

JE lo\_encontre

INC SI ; i++

JMP while

No\_lo\_encontre

MOV CX, -1

JMP FIN

lo\_encontre

MOV CX, SI

FIN

RET

END Busqueda