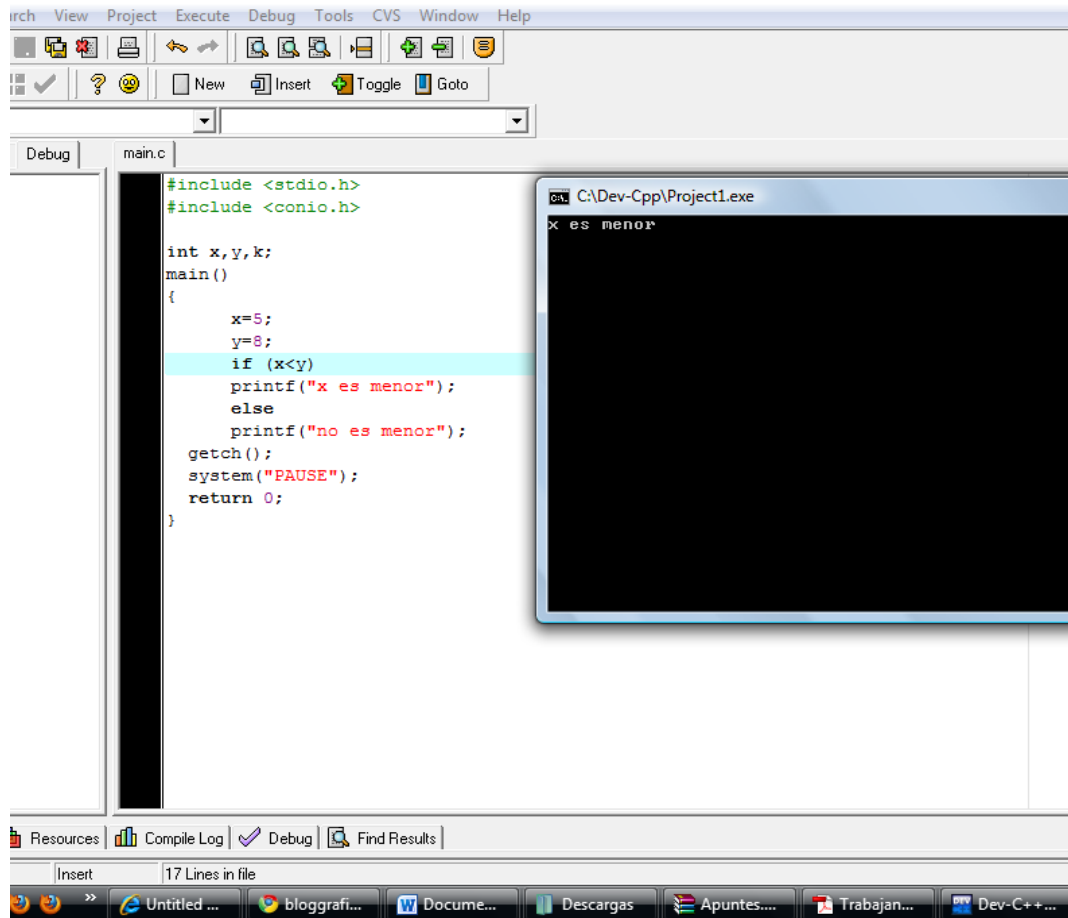


## Tarea 13 COMPARACIONES

Alejandro Luevano Flores

### Ejercicio 13-1 Demostrar desigualdad de dos números

1.-



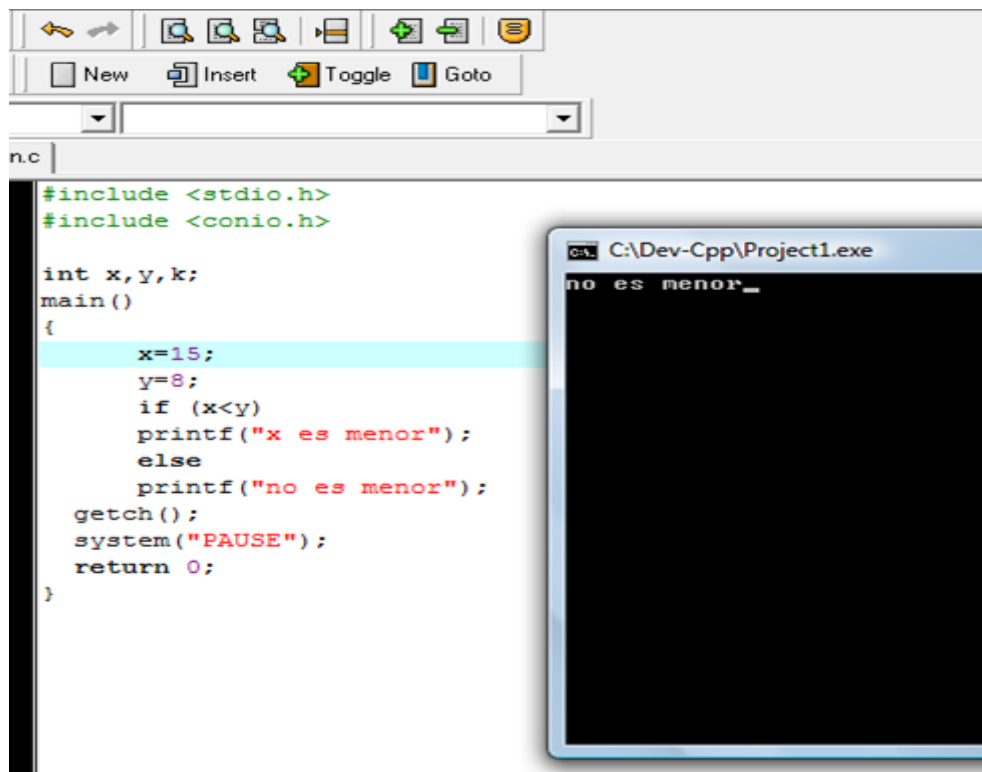
```
irch View Project Execute Debug Tools CVS Window Help
[Icons]
New Insert Toggle Goto
Debug | main.c
#include <stdio.h>
#include <conio.h>

int x,y,k;
main()
{
    x=5;
    y=8;
    if (x<y)
        printf("x es menor");
    else
        printf("no es menor");
    getch();
    system("PAUSE");
    return 0;
}
```

Resources | Compile Log | Debug | Find Results | 17 Lines in file

Untitled ... | blografi... | Docume... | Descargas | Apuntes... | Trabajan... | Dev-C++...

2.-



```
[Icons]
New Insert Toggle Goto
n.c |
#include <stdio.h>
#include <conio.h>

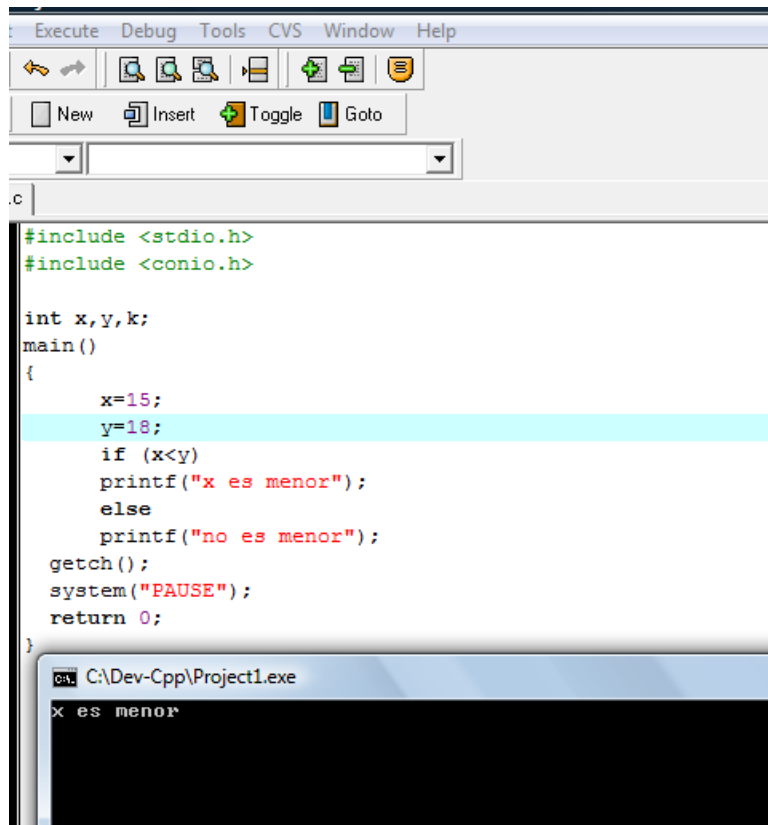
int x,y,k;
main()
{
    x=15;
    y=8;
    if (x<y)
        printf("x es menor");
    else
        printf("no es menor");
    getch();
    system("PAUSE");
    return 0;
}
```

C:\Dev-Cpp\Project1.exe

no es menor\_

## Ejercicio 13-2 Demostrar lo que pasa en ausencia del comando "ELSE"

1.-



```
Execute Debug Tools CVS Window Help
New Insert Toggle Goto
main.c
#include <stdio.h>
#include <conio.h>

int x,y,k;
main()
{
    x=15;
    y=18;
    if (x<y)
        printf("x es menor");
    else
        printf("no es menor");
    getch();
    system("PAUSE");
    return 0;
}
C:\Dev-Cpp\Project1.exe
x es menor
```

2.-



```
Project Execute Debug Tools CVS Window Help
New Insert Toggle Goto
main.c
#include <stdio.h>
#include <conio.h>

int x,y,k;
main()
{
    x=15;
    y=18;
    if (x<y)
        printf("x es menor");

    printf("no es menor");
    getch();
    system("PAUSE");
    return 0;
}
C:\Dev-Cpp\Project1.exe
x es menor
no es menor
```