



Fundamentos de programación, NRC:
200274, martes y jueves de 11:00 a 1:00 PM,
Diego Raúl Damián Torres 220097027,
Estructura de control selectiva simple y
doble.

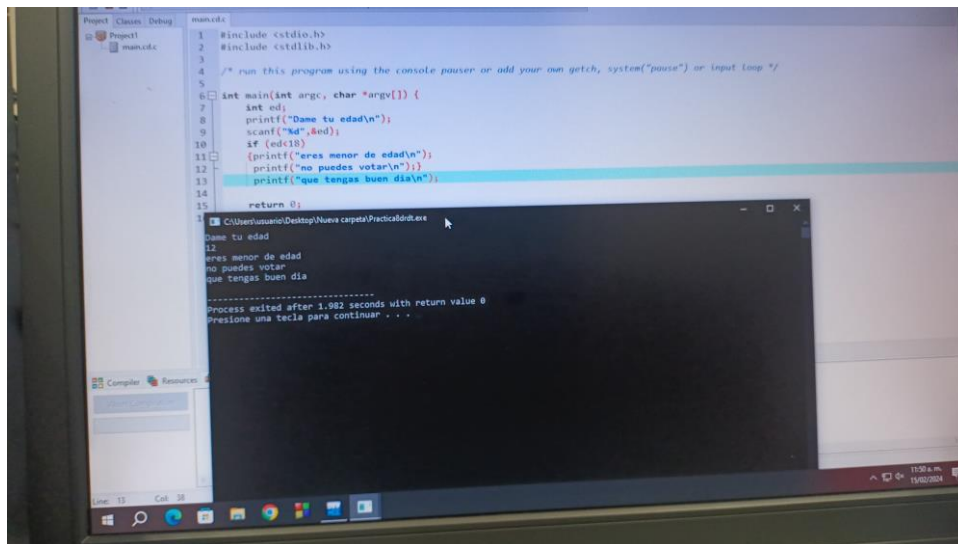
Practica 8:

```
2 #include <stdlib.h>
3
4 /* run this program using the console pauser or add your own getch, system("pause") or input loop */
5
6 int main(int argc, char *argv[]) {
7     int ed;
8     printf("dame tu edad\n");
9     scanf("%d",&ed);
10    if (ed<18)
11        {printf("tu ere menor de eda, no puede votar\n");}
12    else
13        {printf("ya ere grande, ya puede votar\n");}
14    printf("buen dia mi loco\n");
15
16    return 0;
17 }
```

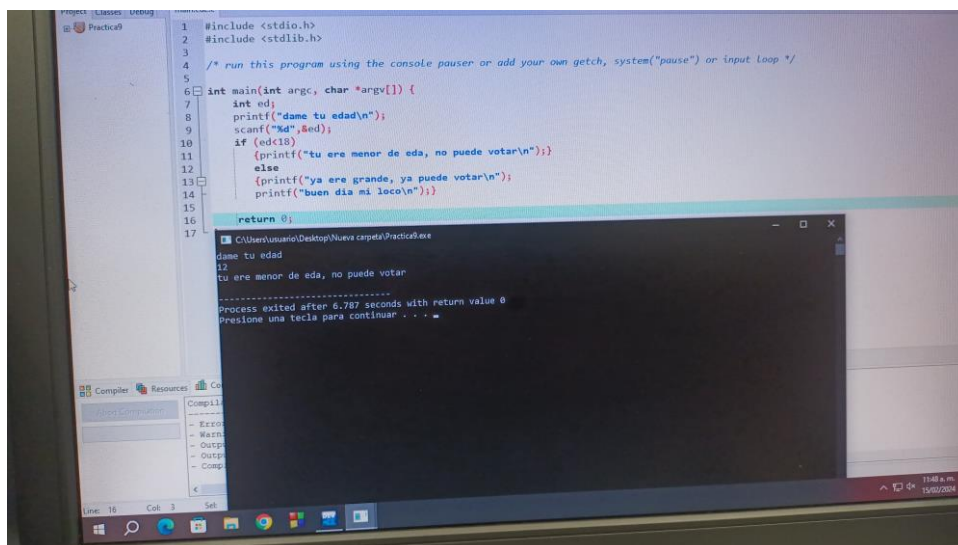
Execution output in console:

```
C:\Users\usuario\Desktop\Nueva carpeta\Practica8.exe
dame tu edad
23
ya ere grande, ya puede votar
buen dia mi loco

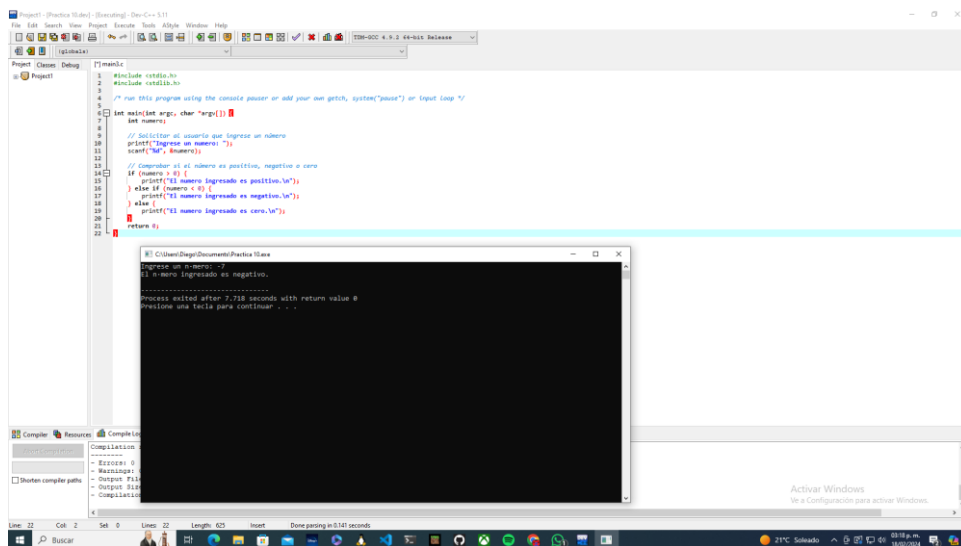
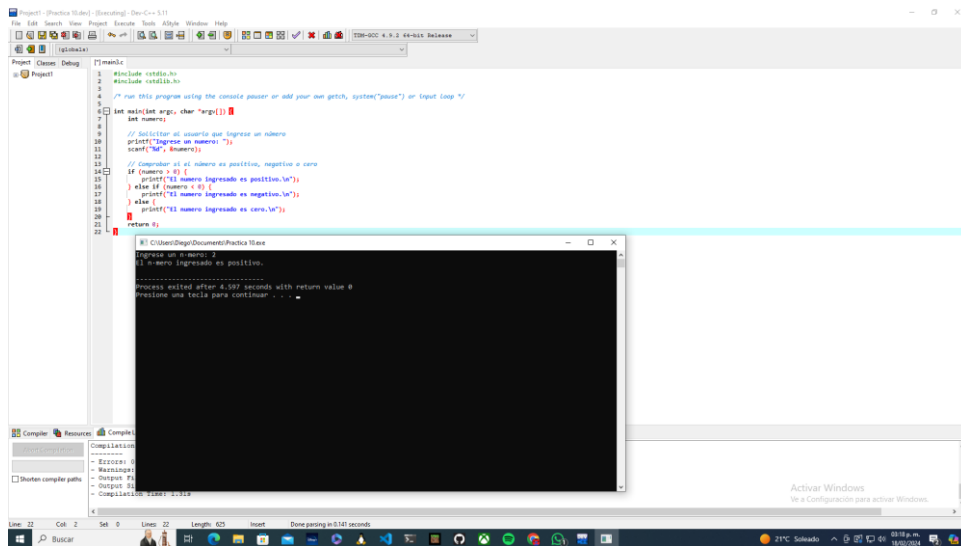
Process exited after 3.013 seconds with return value 0
Presione una tecla para continuar . . .
```



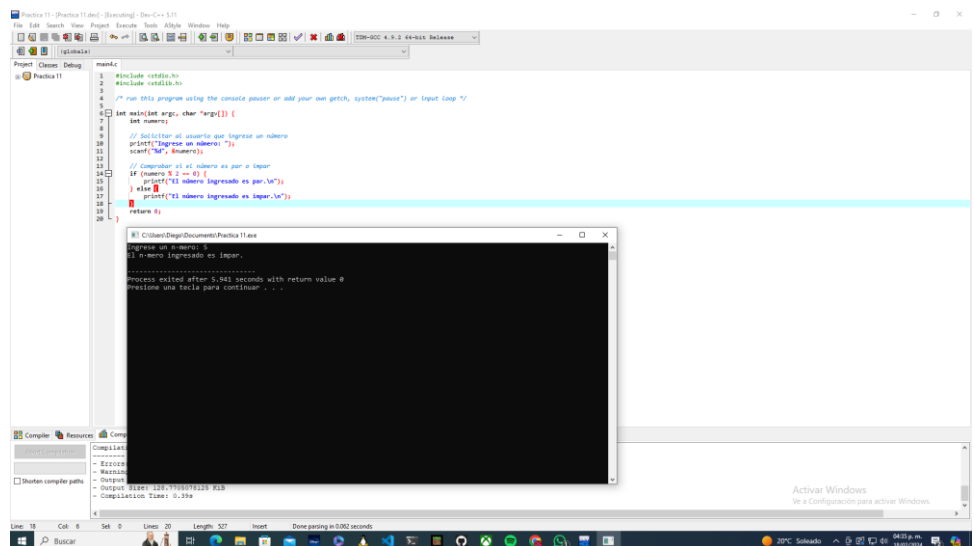
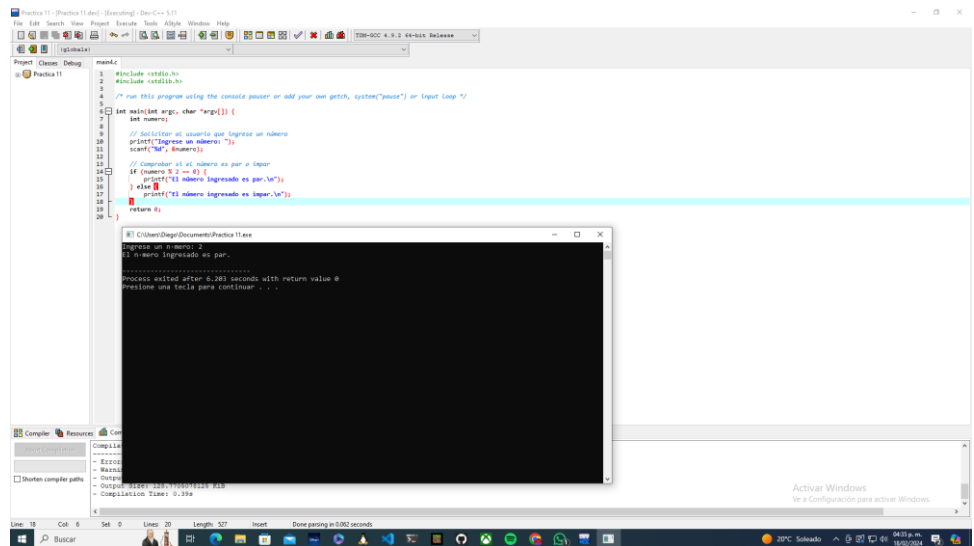
Practica 9:



Practica 10:



Practica 11:



PRACTICA 12:

