

Centro De Ciencias Básicas

Ingeniería en Sistemas Computacionales



Programación I

Maestra: Georgina Salazar Partida

Alumno: Luis David Flores Martínez Id: 348961

```
File Edit Selection View Go Run Terminal Help
Trabajo 4
PROBLEMS OUTPUT DEBUG CONSOLE TERMINAL
david@LuisFlores ~\Desktop\Programación 1\Funciones\Trabajos\Trabajo 4 cd "c:\Users\david\Desktop\Programación 1\Funciones\Trabajos\Trabajo 4" ; if ($?) { g++ Trabajo4.cpp -o T
rabajo4 } ; if ($?) { .\Trabajo4 }
Luis David Flores Martinez
MENU
1.- Llenar
2.- Imprimir
3.- Numero mayor
4.- Buscar numero
5.- Salir
Opcion: 1

VECTOR LLENADO

MENU
1.- Llenar
2.- Imprimir
3.- Numero mayor
4.- Buscar numero
5.- Salir
Opcion: 2

VECTOR
56 3 11 52 54 35 49 52 45 41 46 26 46 4 58
MENU
1.- Llenar
2.- Imprimir
3.- Numero mayor
4.- Buscar numero
5.- Salir
Opcion: 5
Fin del programa
david@LuisFlores ~\Desktop\Programación 1\Funciones\Trabajos\Trabajo 4
```

```
File Edit Selection View Go Run Terminal Help
Trabajo 4
PROBLEMS OUTPUT DEBUG CONSOLE TERMINAL
david@LuisFlores ~\Desktop\Programación 1\Funciones\Trabajos\Trabajo 4 cd "c:\Users\david\Desktop\Programación 1\Funciones\Trabajos\Trabajo 4" ; if ($?) { g++ Trabajo4.cpp -o T
rabajo4 } ; if ($?) { .\Trabajo4 }
Luis David Flores Martinez
MENU
1.- Llenar
2.- Imprimir
3.- Numero mayor
4.- Buscar numero
5.- Salir
Opcion: 1

VECTOR LLENADO

MENU
1.- Llenar
2.- Imprimir
3.- Numero mayor
4.- Buscar numero
5.- Salir
Opcion: 3

El numero mayor es: 59

MENU
1.- Llenar
2.- Imprimir
3.- Numero mayor
4.- Buscar numero
5.- Salir
Opcion: 5
Fin del programa
david@LuisFlores ~\Desktop\Programación 1\Funciones\Trabajos\Trabajo 4
```

```
File Edit Selection View Go Run Terminal Help
Trabajo 4
PROBLEMS OUTPUT DEBUG CONSOLE TERMINAL
david@LuisFlores ~\Desktop\Programación 1\Funciones\Trabajos\Trabajo 4$ cd "c:\Users\david\Desktop\Programación 1\Funciones\Trabajos\Trabajo 4" ; if ($?) { g++ Trabajo4.cpp -o Trabajo4 } ; if ($?) { .\Trabajo4 }
Luis David Flores Martínez
MENU
1.- Llenar
2.- Imprimir
3.- Numero mayor
4.- Buscar numero
5.- Salir
Opcion: 1
VECTOR LLENADO
MENU
1.- Llenar
2.- Imprimir
3.- Numero mayor
4.- Buscar numero
5.- Salir
Opcion: 4
Ingrese el numero a buscar: 15
Numero encontrado
MENU
1.- Llenar
2.- Imprimir
3.- Numero mayor
4.- Buscar numero
5.- Salir
Opcion: 2
VECTOR
35 5 9 21 6 19 24 15 54 34 32 47 21 18 3
MENU
1.- Llenar
2.- Imprimir
```

Ln 43, Col 19 Spaces: 4 UTF-8 CRLF C++ Go Live Win32 Prettier