

Centro De Ciencias Básicas

Ingeniería en Sistemas Computacionales



Programación I

Maestra: Georgina Salazar Partida

Alumno: Luis David Flores Martínez Id: 348961

Archivo Editar Selección Ver Ir Ejecutar ... Trabajo 35

EXPLORADOR

TRABAJO 35

Trabajo35.cpp

Trabajo35.exe

PROBLEMAS

SALIDA

CONSOLA DE DEPURACIÓN

TERMINAL

Code

+

-

...

x

david@LuisFlores

>>Desktop\Programación 1\Punteros y memoria dinámica\Trabajos\Trabajo 35

cd "c:\Users\david\Desktop\Programación 1\Punteros y memoria dinámica\Trabajos\Trabajo 35\" ; if (\$?) { g++ Trabajo35.cpp -o Trabajo35 } ; if (\$?) { .\Trabajo35 }

Luis David Flores Martínez

Matrices Dinámicas ...

De cuantos renglones= 5

De cuantas columnas es el renglon 1 = 3

De cuantas columnas es el renglon 2 = 6

De cuantas columnas es el renglon 3 = 3

De cuantas columnas es el renglon 4 = 1

De cuantas columnas es el renglon 5 = 4

Imprimiendo matriz ...

16 16 9

12 13 9 9 10 10

14 12 15

12

16 13 9 9

SUMA POR RENGLON ...

La suma del renglon 1 = 41

La suma del renglon 2 = 63

La suma del renglon 3 = 41

La suma del renglon 4 = 12

La suma del renglon 5 = 47

SUMA POR COLUMNA ...

La suma de la columna 1 = 70

La suma de la columna 2 = 54

La suma de la columna 3 = 42

La suma de la columna 4 = 18

La suma de la columna 5 = 10

ESQUEMA

LÍNEA DE TIEMPO

0 0 0

Lín. 103, col. 39 Tamaño de tabulación: 4 UTF-8 CRLF C++ Go Live Win32 Prettier