

PORTAFOLIO PROGAMACIÓN

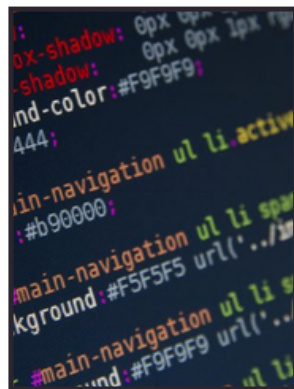
LINK DE GITHUB

https://github.com/tito1087121/DIARIO_DE_EXPERIENCIAS_DE_LABORATORIO/tree/main/Introducci%C3%B3n%20a%20la%20Programaci%C3%B3n

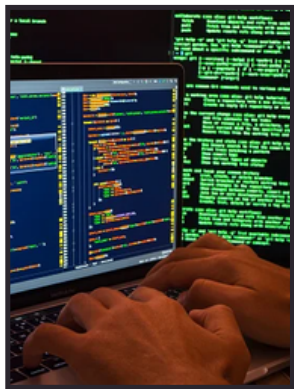
La práctica que cambio mi
forma de pensar

Los retos de la semana 8 fueron los que más cambiaron mi forma de pensar ya que en este aprendí a llevar un orden lógico del ingreso de datos. Usando while, do-while y for. Aprendí a programar en grupos y esto me facilitó la comprensión del código.

https://github.com/tito1087121/DIARIO_DE_EXPERIENCIAS_DE_LABORATORIO/tree/main/Introducci%C3%B3n%20a%2001a%20Programaci%C3%B3n/8.0.0



https://github.com/tito1087121/DIARIO_DE_EXPERIENCIAS_DE_LA_BORATORIO/tree/main/Introducci%C3%B3n%20a%20la%20Programaci%C3%B3n/10.0.0



La práctica que represento
un desafío

Los retos de la semana 10 fueron los más desafiantes ya que se aprendió a utilizar switch case y otras funciones como "random".

https://github.com/tito1087121/DIARIO_DE_EXPERIENCIAS_DE_LABORATORIO/tree/main/Introducci%C3%B3n%20a%20Programaci%C3%B3n/11.0.0

Esta práctica me permitió
aplicar mis capacidades

Los retos de la semana 11 me permitieron aplicar mis capacidades ya que en todos los retos se tenían que crear matrices y llenarlas. Esto es un conocimiento que tenía previo y se me facilitó.

