Desafío

Introducción al Pensamiento Computacional



Integrantes del grupo

Jairo Hernández / 1145922

Fecha:

28/10/2022

Etapas para la resolución de problemas que se aplicó.

- x Comprender el problema
- x Elaborar el plan
- x Ejecutar el plan
- x Revisar y verificar el plan

Técnicas aplicadas

- X Reflexión
- x Análisis
- x Diseño
- x Programación
- **A**plicación

Actitudes aplicadas



- Experimentación
- X Creatividad

Tipo de pensamiento utilizado y cómo

CONVERGENTE





¿Qué aprendieron?

A emplear más a fondo la función de matriz.

¿Qué fue interesante?

El programar una matriz mostrando la suma de dos matrices y su promedio

¿Qué dudas quedan?

Ninguna

¿Cómo ayudó la práctica a reforzar los conceptos teóricos?

En reforzar como poder programar una matriz mostrando la suma de otra matriz y mostrar la matriz.