Desafío

Introducción al Pensamiento Computacional



Integrantes del grupo

GERARDO FUENTES 1096622 / ALBERTO FLORES 1247022

Fecha:

27/08/2022

Etapas para la resolución de problemas que se aplicó.

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

Técnicas aplicadas

- Reflexión
- Análisis
- Diseño
- Programación
- **Aplicación**

Actitudes aplicadas

- Perseverancia
- Experimentación
- Creatividad

Tipo de pensamiento utilizado y cómo







¿Qué aprendieron?

A ejecutar planes con algoritmos ya planteados.

¿Qué fue interesante?

El análisis de los problemas que fueron necesarios para realizar un diseño de la solución.

¿Qué dudas quedan?

¿Cómo ayudó la práctica a reforzar los conceptos teóricos?

De mucha ayuda para aclarar el funcionamiento de los algoritmos y como estos deben de especificarse para que una tarea se resuelva de la mejor manera posible.