Desafío

Introducción al Pensamiento Computacional



Integrantes del grupo

Carlos Tuchan - 1190823

Fecha:

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



- Análisis
- Diseño
- Programación
- **A**plicación

Actitudes aplicadas







Tipo de pensamiento utilizado y cómo

CONVERGENTE





¿Qué aprendieron?

Aprendí como realizar algoritmos de forma efectiva y con instrucciones lo más especificas y cortas posibles.

¿Qué fue interesante?

El aprender a como realizar algoritmos de forma efectiva.

¿Qué dudas quedan?

Ninguna

¿Cómo ayudó la práctica a reforzar los conceptos teóricos?

A realizar instrucciones de forma más específica y resumida para llevar a cabo una acción.