Desafío

Introducción al Pensamiento Computacional



Integrantes del grupo

Fecha:

Etapas para la resolución de problemas que se aplicó.

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

Técnicas aplicadas

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

Actitudes aplicadas





Creatividad

Tipo de pensamiento utilizado y cómo







¿Qué aprendieron?

Como realizar diagramas de flujo con algoritmos

¿Qué fue interesante?

Como pueden existir diferentes soluciones para el problema

¿Qué dudas quedan? Como estar 100% seguros que el diagrama si correra

¿Cómo ayudó la práctica a reforzar los conceptos teóricos?

Como un algoritmo es una secuencia de pasos que no necesariamente es programación