Desafío

Introducción al Pensamiento Computacional



Integrantes del grupo

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

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

Actitudes aplicadas

- Perseverancia
- Experimentación
- Creatividad



¿Qué aprendieron?

A armas diagramas de flujo para representar un algoritmo

¿Qué fue interesante?

Saber que cada forma tiene un significado específico

¿Qué dudas quedan?

Todas las formas tienen el mismo significado siempre?

¿Cómo ayudó la práctica a reforzar los conceptos teóricos?