Desafío

Introducción al Pensamiento Computacional



Integrantes del grupo

José Miguel Molina Lemus - 1308819

Fecha:

03 de septiembre 2022

Etapas para la resolución de problemas que se aplicó.

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

Técnicas aplicadas

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

Actitudes aplicadas

- Perseverancia
- Experimentación
- Creatividad



¿Qué aprendieron?

Que no siempre hay distintos caminos para una respuesta.

¿Qué fue interesante?

Como aplicamos la abstracción para algunos problemas.

¿Qué dudas quedan?

Ninguna

¿Cómo ayudó la práctica a reforzar los conceptos teóricos?

Ayuda a reforzar los términos vistos en clase, ya que siempre quedan dudas sobre algunos temas, y cuando estos se aplican a un problema, ya se aclara más el concepto de dichos términos.