Desafío

Introducción al Pensamiento Computacional



Integrantes del grupo

César Villela

Fecha:

30/08/23

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

CONVERGENTE

DIVERGENTE





¿Qué aprendieron?

A utilizar algoritmos.

¿Qué fue interesante?

Como se puede resolver un problema siguiendo pasos.

¿Qué dudas quedan?

Todo claro, satisfecho con lo ejercitado este día de clase.

¿Cómo ayudó la práctica a reforzar los conceptos teóricos?

Ayuda al cerebro a crear algoritmos.