

Desafío 1

Introducción al Pensamiento Computacional

Integrantes del grupo

Rodrigo Antonio José Carrillo López

Fecha:

8 de agosto del 2022

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

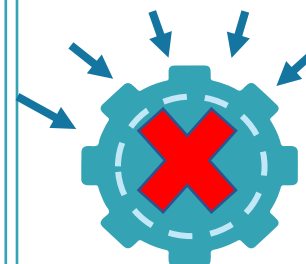
- ❌ Reflexión
- ❌ Análisis
- ❌ Diseño
- Programación
- ❌ Aplicación

Actitudes aplicadas

- ❌ Perseverancia
- ❌ Experimentación
- ❌ Creatividad

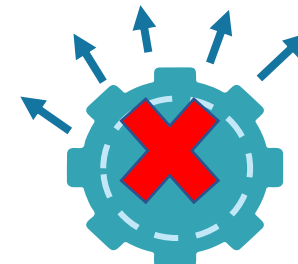
Tipo de pensamiento utilizado y cómo

CONVERGENTE



SOLUCIÓN

DIVERGENTE



PROBLEMA

¿Qué aprendieron?

Lo que es el pensamiento computacional y las diferentes técnicas que se aplican en el pensamiento y sus diferencias.

¿Qué fue interesante?

Como el pensamiento computacional no solo es relacionado con la computadora o la tecnología sino que es usado para resolver cualquier problema

¿Qué dudas quedan?

Como el pensamiento computacional se puede ver reflejado en el ámbito de nuestras respectivas carreras.