

Desafío 1

Introducción al Pensamiento Computacional

Integrantes del grupo

Julio Javier Robles Garcia

Fecha:

21/01/2023

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

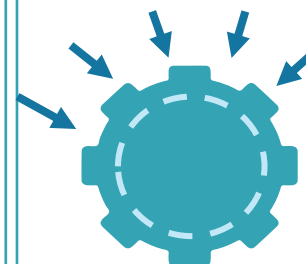
- Reflexión
- Análisis
- Diseño
- Programación
- Aplicación

Actitudes aplicadas

- Perseverancia
- Experimentación
- Creatividad

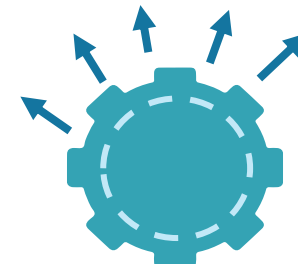
Tipo de pensamiento utilizado y cómo

CONVERGENTE



SOLUCIÓN

DIVERGENTE



PROBLEMA

¿Qué aprendieron?

Las bases del pensamiento computacional así como la funcionalidad y las características que lo hacen aplicable a la ingeniería.

¿Qué fue interesante?

La forma en la que se planteo el tema e incluso analizar que en todo momento se realiza el pensamiento computacional

¿Qué dudas quedan?

¿Es parecido al método científico?
¿El método científico esta basado en el pensamiento computacional?