

Desafío 1

Introducción al Pensamiento Computacional

Integrantes del grupo

Diego de Jesús Urbina Chávez

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

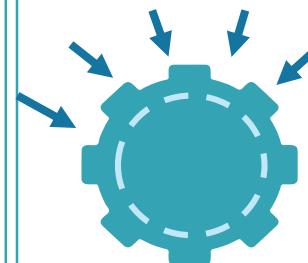
- Reflexión
- Análisis
- Diseño
- Programación
- Aplicación

Actitudes aplicadas

- Perseverancia
- Experimentación
- Creatividad

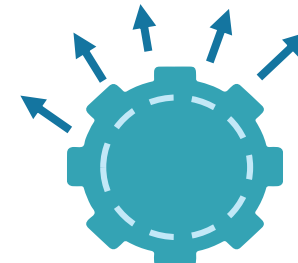
Tipo de pensamiento utilizado y cómo

CONVERGENTE



SOLUCIÓN

DIVERGENTE



PROBLEMA

¿Qué aprendieron?

Como funciona el pensamiento computacional, y como aplicarlo en diferentes situaciones.

¿Qué fue interesante?

Resolver como se puede aplicar el pensamiento computacional en diferentes profesiones además de la ingeniería.

¿Qué dudas quedan?

Tener claro como utilizar correctamente el pensamiento computacional al momento de programar.