

Desafío

1

Introducción al Pensamiento Computacional

Integrantes del grupo

Gerson Adrián Tobar Marroquín 1067022

Fecha:

7/9/22

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

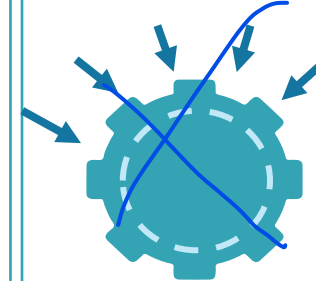
- ☐ Reflexión
- ☒ Análisis
- ☐ Diseño
- ☒ Programación
- ☐ Aplicación

Actitudes aplicadas

- ☒ Perseverancia
- ☐ Experimentación
- ☒ Creatividad

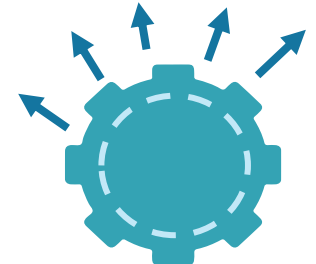
Tipo de pensamiento utilizado y cómo

CONVERGENTE



SOLUCIÓN

DIVERGENTE



PROBLEMA

¿Qué aprendieron?

Los tipos de errores en un algoritmo

¿Qué fue interesante?

El problema de las minas

¿Qué dudas quedan?

¿Un error se puede corregir de otra manera que no se un reinicio?