

Integrantes del grupo

Jorge Tulio Díaz Monterroso 1178822

Fecha:

7/09/2022

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

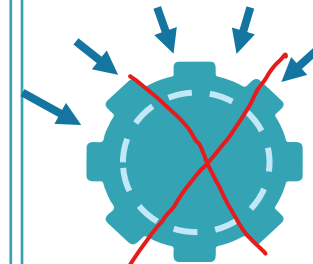
- ☒ Reflexión
- ☒ Análisis
- ☒ Diseño
- ☒ Programación
- ☒ Aplicación

Actitudes aplicadas

- ☒ Perseverancia
- ☒ Experimentación
- ☒ Creatividad

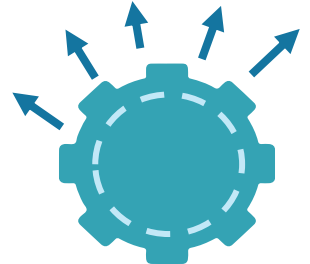
Tipo de pensamiento utilizado y cómo

CONVERGENTE



SOLUCIÓN

DIVERGENTE



PROBLEMA

¿Qué aprendieron?

La diferencia entre error y defecto y sus definiciones completas en el pensamiento computacional

¿Qué fue interesante?

La actividad de las minas, encontrar el error fue complicado y había que revisar toda la acción.

¿Qué dudas quedan?

Precisamente que es un defecto.

¿Cómo ayudó la práctica a reforzar los conceptos teóricos?

Nos ayudó de manera práctica a solucionar un error a partir de encontrarlo analizando un código.