

Integrantes del grupo

Dania Valentina Veliz Ortiz

Fecha:

16/02/2023

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

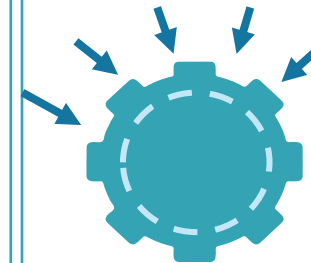
- ☒ Reflexión
- ☒ Análisis
- ☒ Diseño
- ☒ Programación
- ☒ Aplicación

Actitudes aplicadas

- ☒ Perseverancia
- ☒ Experimentación
- ☒ Creatividad

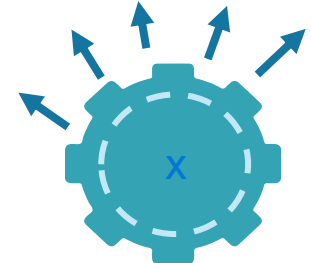
Tipo de pensamiento utilizado y cómo

CONVERGENTE



SOLUCIÓN

DIVERGENTE



PROBLEMA

¿Qué aprendieron?

Se aprendió a crear ciclos con códigos

¿Qué fue interesante?

Fue interesante la manera en como los ciclos funcionan para un problema general

¿Qué dudas quedan?

Quisiera aprender a desarrollar los logaritmos con mucho mas lógica y simplicidad

¿Cómo ayudó la práctica a reforzar los conceptos teóricos?

La práctica de trabajar desarrollando algoritmos nos ayuda reforzar y a seguir desarrollando la lógica y pensamiento computacional