

Desafío 2

Introducción al Pensamiento Computacional

Integrantes del
grupo

Marcela Gálvez González
Rodrigo Bran Sánchez

Fecha:

14/08/2023

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

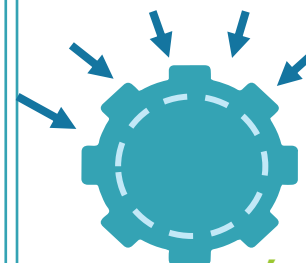
- ☒ Reflexión
- ☒ Análisis
- ☒ Diseño
- ☒ Programación
- ☒ Aplicación

Actitudes aplicadas

- ☒ Perseverancia
- ☒ Experimentación
- ☒ Creatividad

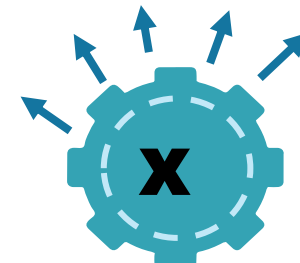
Tipo de pensamiento utilizado y cómo

CONVERGENTE



SOLUCIÓN

DIVERGENTE



PROBLEMA

¿Qué aprendieron?

Aprendimos a utilizar el pensamiento algorítmico.

¿Qué fue interesante?

La complejidad que implica elaborar un algoritmo para ejecutar una tarea.

¿Qué dudas quedan?

Como pensar de manera más clara para poder resolver un algoritmo