

# Desafío

1

## Introducción al Pensamiento Computacional

### Integrantes del grupo

Michael Rivas Galindo 1040822

Diego Alejandro Arroyo Palacios 1143022

Fecha:

31/08/2022

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

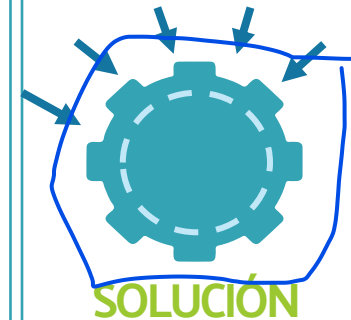
- ☒ Reflexión
- ☒ Análisis
- ☒ Diseño
- ☒ Programación
- ☒ Aplicación

Actitudes aplicadas

- ☒ Perseverancia
- ☒ Experimentación
- ☒ Creatividad

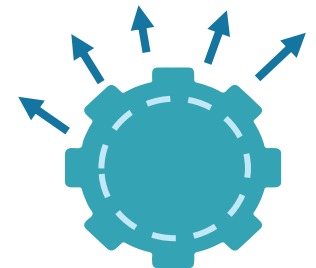
Tipo de pensamiento utilizado y cómo

CONVERGENTE



SOLUCIÓN

DIVERGENTE



PROBLEMA

¿Qué aprendieron?

Sobre la evaluación de soluciones

hacer un algoritmo y comprender el factor de un problema

¿Qué fue interesante?

Los ejercicios resueltos fueron interesantes de resolver.

¿Qué dudas quedan?

ninguna