

# Desafío

1

## Introducción al Pensamiento Computacional

### Integrantes del grupo

Jorge Tulio Díaz Monterroso  
Michael Rivas  
Gerson Tobar

### Fecha:

10/08/2022

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

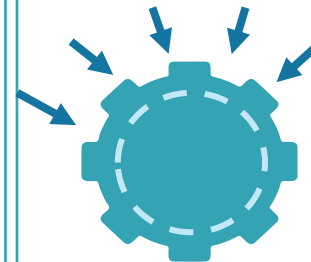
- ☐ Reflexión
- ☒ Análisis
- ☐ Diseño
- ☐ Programación
- ☒ Aplicación

Actitudes aplicadas

- ☐ Perseverancia
- ☒ Experimentación
- ☒ Creatividad

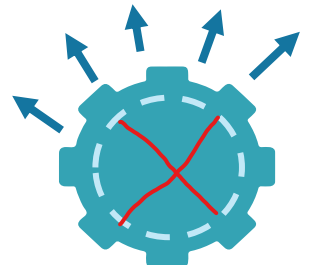
Tipo de pensamiento utilizado y cómo

**CONVERGENTE**



**SOLUCIÓN**

**DIVERGENTE**



**PROBLEMA**

### ¿Qué aprendieron?

Como comprender un problema, buscar las distintas soluciones que puede presentar el problema, analizar la situación.

### ¿Qué fue interesante?

La actividad de como comprender un problema desde la raíz y establecer las soluciones que puede tener un solo problema.

### ¿Qué dudas quedan?

Como usar GitHub correctamente.