

Desafío

Introducción al Pensamiento Computacional



Integrantes del grupo

Luis Fernando Vega

Fecha:

11/02/2023

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

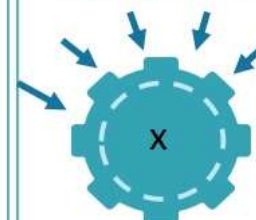
- ☐ Reflexión
- ☒ Análisis
- ☒ Diseño
- ☐ Programación
- ☐ Aplicación

Actitudes aplicadas

- ☐ Perseverancia
- ☒ Experimentación
- ☒ Creatividad

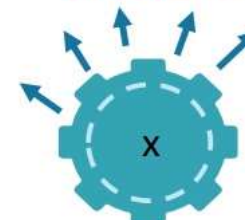
Tipo de pensamiento utilizado y cómo

CONVERGENTE



SOLUCIÓN

DIVERGENTE



PROBLEMA

¿Qué aprendieron?

A simplificar un algoritmo mediante ciclos

¿Qué fue interesante?

El trabajar de fin a inicio en la Tarea 8.

¿Qué dudas quedan?

¿Cómo ayudó la práctica a reforzar los conceptos teóricos?

Me dió una idea mas general de la aplicación de ciclos en los algoritmos para que sean una base al momento de pasarlos a un lenguaje de programación.