

# Introducción al Pensamiento Computacional



Integrantes del grupo

Luis Fernando Vega

Fecha:

11/02/2023

Etapas para la resolución de problemas que se aplicó.

- x Comprender el problema
- x Elaborar el plan
- x Ejecutar el plan
- x Revisar y verificar el plan

Técnicas aplicadas

- Reflexión
- x Análisis
- x Diseño
- Programación
- Aplicación

Actitudes aplicadas

- Perseverancia
- Experimentación
- X Creatividad

Tipo de pensamiento utilizado y cómo







### ¿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.