

# Desafío

## Introducción al Pensamiento Computacional



Diego Joshua Reyes/1026122

Fernando Sebastián Parra/1124322

Oscar Andrés Gómez/1098122

14/09/2022

Integrantes del grupo

Fecha:

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 diseñar algoritmos para demostrar problemas

¿Qué fue interesante?

Analizar las imágenes

¿Qué dudas quedan?

Ninguna.

¿Cómo ayudó la práctica a reforzar los conceptos teóricos?

Ayudo a reforzar el análisis en cuanto a los problemas y expresarlo en lenguaje de programación.

Divergente por que se analizo el problema y se puede llegar a diferentes tipos de soluciones para un problema en concreto.