

Desafío

Introducción al Pensamiento Computacional



Integrantes del grupo

Sebastián parra / 1124322

Diego Joshua Reyes/1026122

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

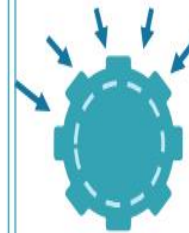
- Reflexión
- Análisis
- Diseño
- Programación
- Aplicación

Actitudes aplicadas

- Perseverancia
- Experimentación
- Creatividad

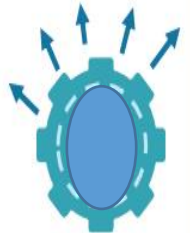
Tipo de pensamiento utilizado y cómo

CONVERGENTE



SOLUCIÓN

DIVERGENTE



PROBLEMA

¿Qué aprendieron?

A ver las cosas desde otra perspectiva

¿Qué fue interesante?

Como con un cierta cantidad de palos se puede armar diferentes figuras

¿Qué dudas quedan?

ninguna

¿Cómo ayudó la práctica a reforzar los conceptos teóricos?

A practicar la creatividad al armar figuras y mejorar la logica

Fue divergente por que se podían resolver los problemas de diferentes formas