

Desafío 1

Introducción al Pensamiento Computacional

Camila Garcia

Fecha:

semana12

Integrantes del grupo

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

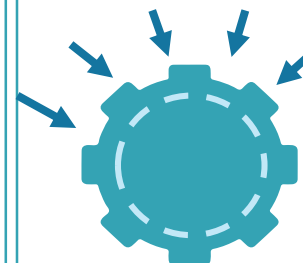
- Reflexión
- Análisis
- Diseño
- Programación
- Aplicación

Actitudes aplicadas

- Perseverancia
- Experimentación
- Creatividad

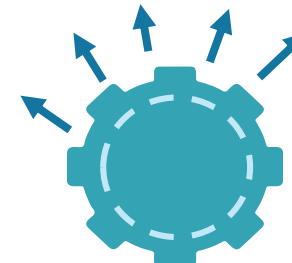
Tipo de pensamiento utilizado y cómo

CONVERGENTE



SOLUCIÓN

DIVERGENTE



PROBLEMA

¿Qué aprendieron?

A declarar vectores paralelos y asignarle valores

¿Qué fue interesante?

como se operan los vectores

¿Qué dudas quedan?

ninguna