## Desafío

# Introducción al Pensamiento Computacional



Integrantes del grupo

Dennisse Elizabeth García Benavente / carne: 1135123

Fecha:

Lunes 30-10-2023

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** 





## ¿Qué aprendieron?

Como funcionan los vectores y diferentes formas de realizar uno

#### ¿Qué fue interesante?

En los vectores también aplica lo que se ha visto con anterioridad en clase.

## ¿Qué dudas quedan?

ninguna

## ¿Cómo ayudó la práctica a reforzar los conceptos teóricos?

Nos hizo realizar vectores para poder calcular un promedio, ingresar datos, entre otros; que a su vez son conceptos que ya se habían visto con anterioridad por lo que se refuerzan estos mismos.