

# Desafío

## Introducción al Pensamiento Computacional

### Integrantes del grupo

Ashley Mercedes Juárez Hernández 1220522  
Paola Andrea Morales Giron 1084122  
Paula Marcela Ríos Santos 2431922

### Fecha

Guatemala 24/08/2022

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

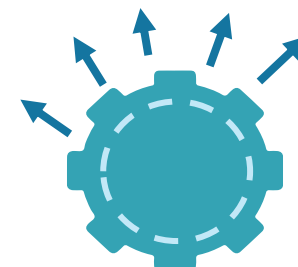
Tipo de pensamiento utilizado y cómo

CONVERGENTE



SOLUCIÓN

DIVERGENTE



PROBLEMA

### ¿Qué aprendieron?

A escribir en forma de pasos las partes del dibujo solicitado.

### ¿Qué fue interesante?

Encontrar las coordenadas de cada parte y expresarlas

### ¿Qué dudas quedan?

No quedan dudas

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

A encontrar soluciones para dibujar el rostro. Predominó la colaboración, calidad e iteración para encontrar los pasos al dibujar.