

Desafío 12

Integrantes del grupo

Introducción al Pensamiento Computacional

José Alejandro Palacios Padilla

Fecha:

9/11/2022

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

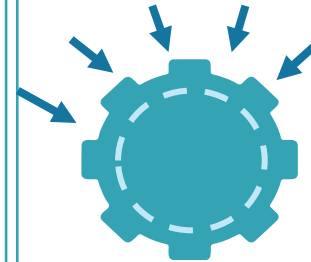
- ☒ Reflexión
- ☒ Análisis
- ☒ Diseño
- ☒ Programación
- ☒ Aplicación

Actitudes aplicadas

- ☒ Perseverancia
- ☒ Experimentación
- ☒ Creatividad

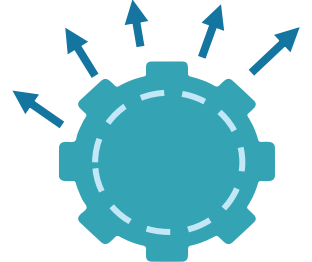
Tipo de pensamiento utilizado y cómo

CONVERGENTE



SOLUCIÓN

DIVERGENTE



PROBLEMA

¿Qué aprendieron?

Se aprendió a programar un menú principal con varias opciones y poder seleccionar una y ejecutarlas para cumplir una función.

¿Qué fue interesante?

Como crear un menú principal.

¿Qué dudas quedan?

Si al momento de asignar cases hay un límite o si se pueden asignar varios cases.