

Integrantes del grupo

Juan Fernando Mérida Ríos

1184322

Fecha:

22/10/2022

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

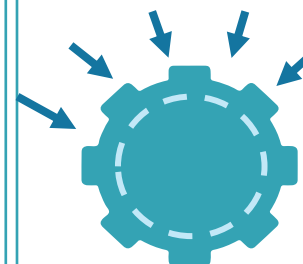
- Reflexión
- Análisis
- Diseño
- Programación
- Aplicación

Actitudes aplicadas

- Perseverancia
- Experimentación
- Creatividad

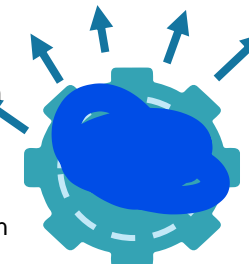
Tipo de pensamiento utilizado y cómo

CONVERGENTE



SOLUCIÓN

DIVERGENTE



PROBLEMA

Utilizamos un pensamiento divergente ya que hay distintas formas y creatividad para la creación de soluciones, las cuales encontramos con experimentación y la aplicación de los conocimientos adquiridos.

¿Qué aprendieron?

Reforzamos la utilización de clases y métodos, para la creación de la solución, en este caso encontrar los datos requeridos del círculo.

¿Qué fue interesante?

La manera en que las clases y métodos nos ayudarán a encontrar la solución a distintas incógnitas.

¿Qué dudas quedan?

Que otras maneras y soluciones hay para resolver el mismo problema.

¿Cómo ayudó la práctica a reforzar los conceptos teóricos?