





Integrantes del grupo

Carlos Tuchan - 1190823

Fecha:




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

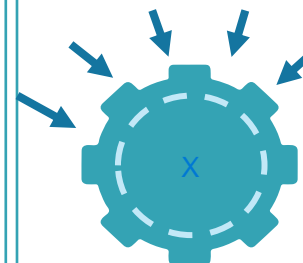
-  Reflexión
-  Análisis
-  Diseño
-  Programación
-  Aplicación

Actitudes aplicadas

-  Perseverancia
-  Experimentación
-  Creatividad

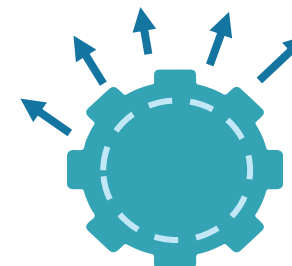
Tipo de pensamiento utilizado y cómo

CONVERGENTE



SOLUCIÓN

DIVERGENTE



PROBLEMA

¿Qué aprendieron?

Aprendí como realizar algoritmos de forma efectiva y con instrucciones lo más específicas y cortas posibles.

¿Qué fue interesante?

El aprender a como realizar algoritmos de forma efectiva.

¿Qué dudas quedan?

Ninguna

¿Cómo ayudó la práctica a reforzar los conceptos teóricos?

A realizar instrucciones de forma más específica y resumida para llevar a cabo una acción.