





Integrantes del grupo

Diego Israel Xum Catinac

Fecha:

28/08/2023




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

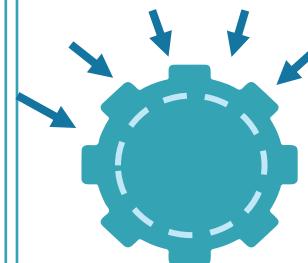
-  Reflexión
-  Análisis
-  Diseño
-  Programación
-  Aplicación

Actitudes aplicadas

-  Perseverancia
-  Experimentación
-  Creatividad

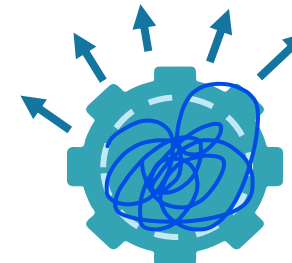
Tipo de pensamiento utilizado y cómo

CONVERGENTE



SOLUCIÓN

DIVERGENTE



PROBLEMA

¿Qué aprendieron?

a como aplicar algoritmos a situaciones cotidianas

¿Qué fue interesante?

los ejercicios realizados

¿Qué dudas quedan?

nada

¿Cómo ayudó la práctica a reforzar los conceptos teóricos?

A poder asociar problemas cotidianos con los algoritmos