





Integrantes del grupo

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

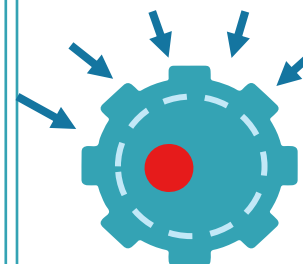
-  Reflexión
-  Análisis
-  Diseño
-  Programación
-  Aplicación

Actitudes aplicadas

-  Perseverancia
-  Experimentación
-  Creatividad

Tipo de pensamiento utilizado y cómo

CONVERGENTE



SOLUCIÓN

DIVERGENTE



PROBLEMA

¿Qué aprendieron?

A comprender de manera distinta los problemas y buscar distintos puntos de enfoque

¿Qué fue interesante?

el crear una alternativa para lo propuesto por el mismo Gauss

¿Qué dudas quedan?

Ninguna duda

¿Cómo ayudó la práctica a reforzar los conceptos teóricos?

Ayudo a mejorar la manera de trabajar los problemas