





Desafío 1

Introducción al Pensamiento Computacional

Integrantes del grupo

Angel Fuentes




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

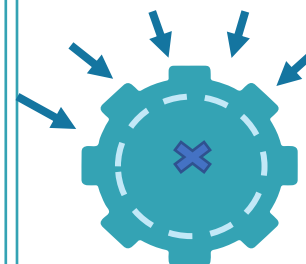
-  Reflexión
-  Análisis
-  Diseño
-  Programación
-  Aplicación

Actitudes aplicadas

-  Perseverancia
-  Experimentación
-  Creatividad

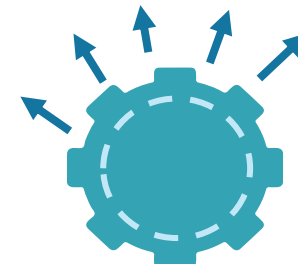
Tipo de pensamiento utilizado y cómo

CONVERGENTE



SOLUCIÓN

DIVERGENTE



PROBLEMA

¿Qué aprendieron?

En esta semana aprendimos mas acerca de las diferentes funciones que existe en el lenguaje computacional, ademas de realizar actividades que nos mostraban como podemos pasar una situación a un lenguaje de programación

¿Qué fue interesante?

Me pareció interesante como podemos analizar y escribir una situación de la vida real en un lenguaje de programación

¿Qué dudas quedan?

Todo claro