Desafío

Introducción al Pensamiento Computacional



Integrantes del grupo

José Solórzano

Fecha:

27/08/2022

Etapas para la resolución de problemas que se aplicó.

 \nearrow

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



Tipo de pensamiento utilizado y cómo





DIVERGENTE

¿Qué aprendieron?

Aprendí lo que es y para que sirve la descomposición y la repetición en el pensamiento computacional ¿Qué fue interesante?

Me llamo mucho la atención lo que es la descomposición de problemas, ya que nos servirá mucho para programar ¿Qué dudas quedan?