

Desafío 1

Introducción al Pensamiento Computacional

Integrantes del grupo

Marcello Ramazzini Vásquez
1250521

Fecha:

Agosto 21, 2022

Etapas para la resolución de problemas que se aplicó.

- ☒ Comprender el problema
- ☐ Elaborar el plan
- ☐ Ejecutar el plan
- ☐ Revisar y verificar el plan

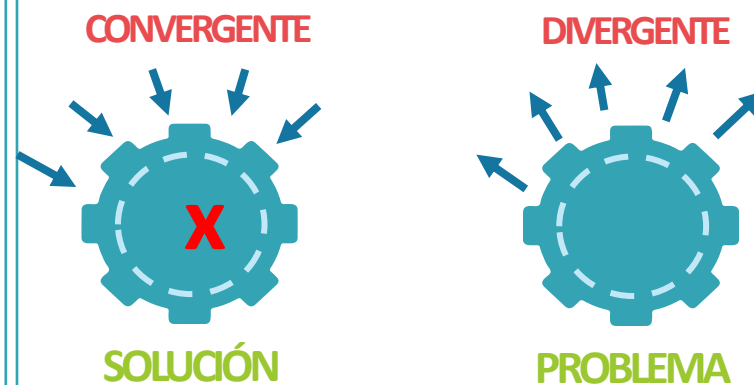
Técnicas aplicadas

- ☒ Reflexión
- ☐ Análisis
- ☐ Diseño
- ☐ Programación
- ☐ Aplicación

Actitudes aplicadas

- ☐ Perseverancia
- ☒ Experimentación
- ☐ Creatividad

Tipo de pensamiento utilizado y cómo



¿Qué aprendieron?

A comprender el problema y a partir de ellos planear soluciones

¿Qué fue interesante?

La forma de ejecución de planes para demostrar su la soluciones viable

¿Qué dudas quedan?

Si cada vez que se ejecuten se halla la solución correcta