

Desafío 1

Introducción al Pensamiento Computacional

Integrantes del grupo

Lucía Rodas

Fecha:

22/08/22

Etapas para la resolución de problemas que se aplicó.

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

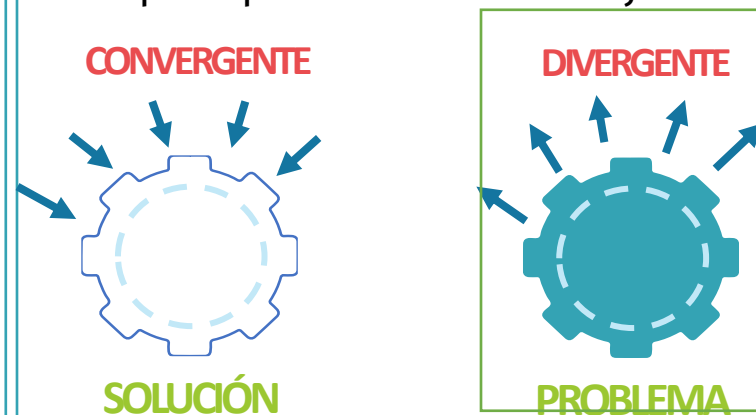
Técnicas aplicadas

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

Actitudes aplicadas

- ☒ Perseverancia
- ☒ Experimentación
- ☒ Creatividad

Tipo de pensamiento utilizado y cómo



¿Qué aprendieron?

Empezamos a hacer algoritmos.
Descomponer los problemas en más pequeños.
Hacer patrones y generalizar.

¿Qué fue interesante?

Me pareció interesante que a veces uno toma información por hecho pero para hacer algoritmos uno tiene que especificar esa información.

¿Qué dudas quedan?

Por el momento no tengo dudas.