

# Desafío 1

## Introducción al Pensamiento Computacional

Estudiante

Andrei Lucero

Fecha:

08/08/22

Etapas para la resolución de problemas que se aplicó.

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

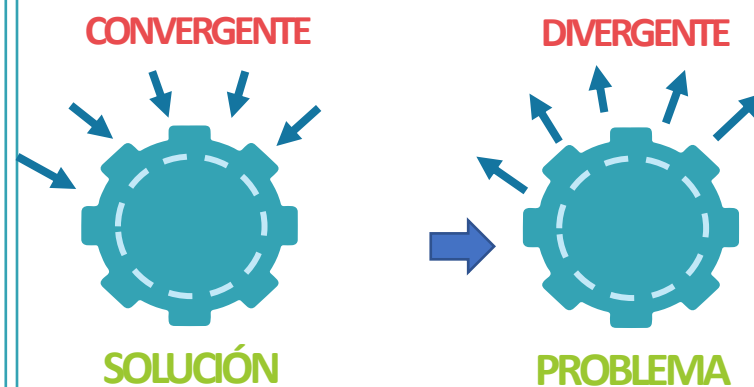
Técnicas aplicadas

- ➡ Reflexión
- ➡ Análisis
- ➡ Diseño
- ➡ Programación
- ➡ Aplicación

Actitudes aplicadas

- ➡ Perseverancia
- ➡ Experimentación
- ➡ Creatividad

Tipo de pensamiento utilizado y cómo



¿Qué aprendieron?

Se aprendió sobre la introducción de los algoritmos y como estos forman parte de un proceso

¿Qué fue interesante?

Fue interesante ver sobre como los algoritmos son pasos ordenados

¿Qué dudas quedan?

Surgieron dudas en cuanto a la prioridad de algoritmos, es decir, sobre como se influye mutuamente entre algoritmos