## Introducción al Pensamiento Computacional



Integrantes del grupo

Lucía Rodas

Fecha:

15/08/22

Etapas para la resolución de problemas que se aplicó.

- x Comprender el problema
- X Elaborar el plan
- X Ejecutar el plan
- X Revisar y verificar el plan

Técnicas aplicadas

- Reflexión
- X Análisis
- X Diseño
- X Programación
- X Aplicación

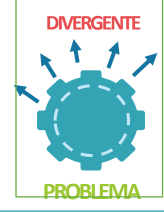
Actitudes aplicadas

- Perseverancia
- X Experimentación
- X Creatividad

Tipo de pensamiento utilizado y cómo







¿Qué aprendieron?

Las proposiciones y cómo deben ser. Operadores lógicos. Cómo llevar de la lógica a algoritmo.

## ¿Qué fue interesante?

Me pareció interesante cómo estamos aprendiendo a pensar de manera lógica antes de empezar a meter instrucciones como locos en la computadora. ¿Qué dudas quedan?

No tengo.