Introducción al Pensamiento Computacional



Integrantes del grupo

Lucía Rodas

Fecha:

22/08/22

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

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

Actitudes aplicadas



X Experimentación

X 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.