1

Introducción al Pensamiento Computacional



Integrantes del grupo

Miguel Ramirez - 1094123

Fecha:

28/08/2023

Etapas para la resolución de problemas que se aplicó.

- Comprender el problema
- X Elaborar el plan
- **X** Ejecutar el plan
- X Revisary verificarel plan

Técnicas aplicadas

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

Actitudes aplicadas

- Perseverancia
- **X** Experimentación
- Creatividad

Tipo de pensamiento utilizado y cómo

CONVERGENTE

Pensamiento divergente, ya que no solo existe una forma en la cual el conejito pueda alcanaar sus znahorias.



¿Qué aprendieron?

Utilizar y analizar las técnicas necesarias para aplicar en cada problema en específico, ya que no siempre es necesario usar todas.

¿Qué fue interesante?

El como un ejercicio tan sencillo como el del conejo puede llegarnos a utilizar varias tecnicas de aplicación para resolverlo.

¿Qué dudas quedan?

El uso de algoritmos para problemas específicos como los de hoy.