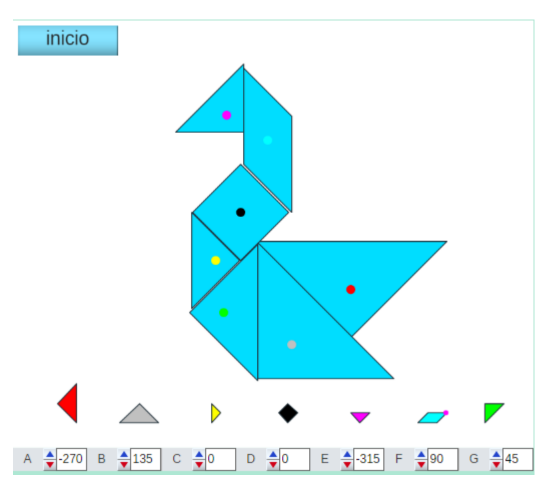
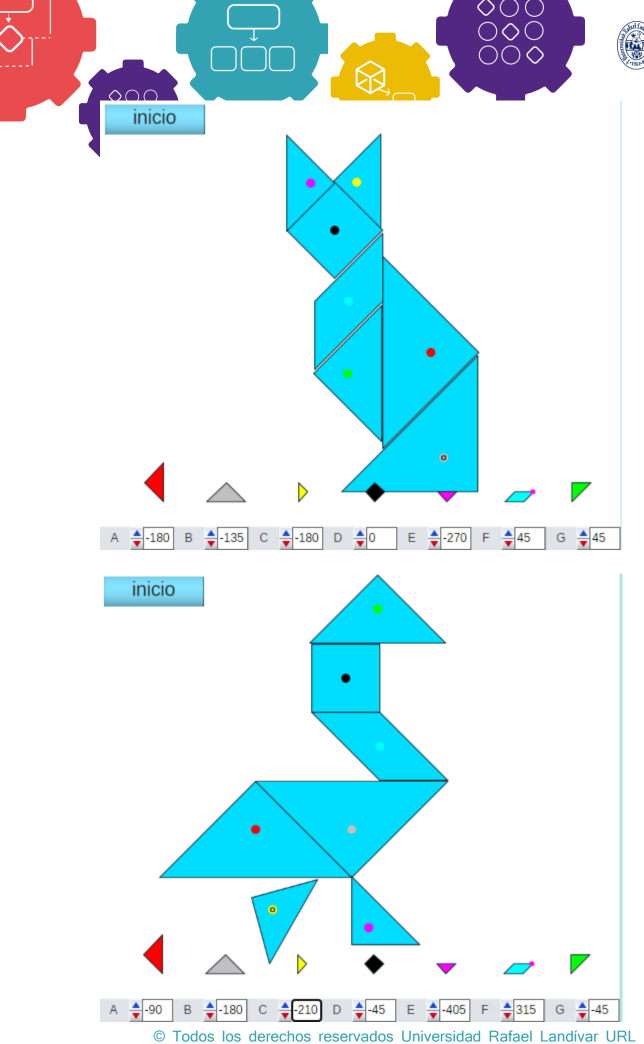




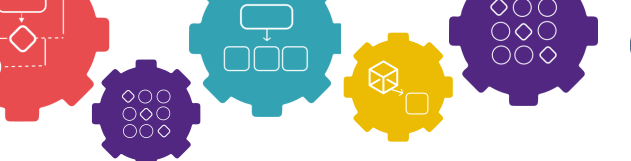
Laboratorio 00

Nombre: AA
Carnet: BB
Carrera: CC





Universidad







Introducción al Pensamiento Computacional



Integrantes del grupo

Ricardo Rivas 1281524

José Ortiz 1130824

Fecha:

1/19/2024

Etapas para la resolución de problemas que se aplicó.

- Comprender el problema
- Elaborar el plan
- Ejecutar el plan
 - Revisary verificar el plan

Técnicas aplicadas

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

Actitudes aplicadas

- Perseverancia
- Experimentación

Creatividad

Tipo de pensamiento utilizado y cómo

CONVERGENTE





PROBLEMA

¿Qué aprendieron?

Es importante entender el problema para encontrar la solución

¿Qué fue interesante?

Las distintas formas que hay para realizar una forma.

¿Qué dudas quedan?