

Integrantes del equipo:

Javier Orlando Ruano Arana

Etapas de 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

Ambas convergente y divergente por que aplicamos el pensamiento convergente para la clasificación de animales y divergente a la hora de programar las carreras de tortugas

¿Qué aprendieron?

Aprendimos como utilizar nuestro pensamiento critico para la resolución de diferentes problemas de pensamiento y las clasificaciones de listas en forma de árbol

¿Qué fue interesante?

Es interesante saber que tipos de clasificaciones como la de árbol se utiliza normalmente en nuestro día a día para la clasificación de objetos

¿Qué dudas quedan?

ninguna

¿Cómo ayudó la práctica a reforzar los conceptos teóricos?

A la hora de poder organizar mis quehaceres y mis dudas personales, ya sea en si como enlistar y ordenar descartando factores