

Introducción al Pensamiento Computacional

Darnnel Gonzalez
Carné: 1280022

Fecha:

29/08/2022

Etapas para la resolución de problemas que se aplicó.

- ☒ Comprender el problema
- ☒ Elaborar el plan
- ☒ Ejecutar el plan
- ☒ Revisar y verificar el plan

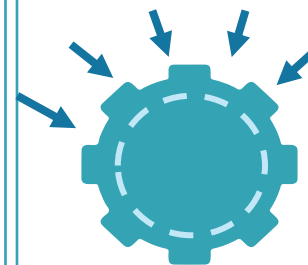
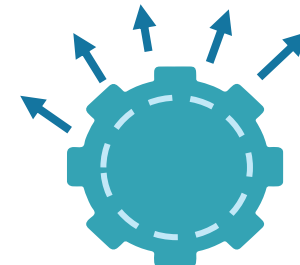
Técnicas aplicadas

- ☒ Reflexión
- ☒ Análisis
- ☒ Diseño
- ☐ Programación
- ☒ Aplicación

Actitudes aplicadas

- ☒ Perseverancia
- ☒ Experimentación
- ☒ Creatividad

Tipo de pensamiento utilizado y cómo

CONVERGENTE**SOLUCIÓN X****DIVERGENTE****PROBLEMA**

¿Qué aprendieron?

El día de hoy realizamos la simulación de una pagina web y la base de datos de un estudiante con un maximo de 8 cursos, aplicando y apoyandonos en el uso de diagramas de estado.

¿Qué fue interesante?

Para mi lo interesante de hoy fue que por medio de los diagramas de estado pudimos visualizar la idea de como funciona una pagina web.

¿Qué dudas quedan?

Me surge la duda si los diagramas de estado son aplicados solamente a paginas web?