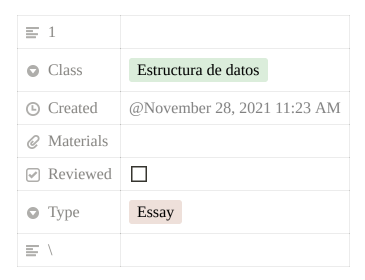
Reflexión final



Reflexión final del curso.

Juan Pablo García Malta A01639025

Durante este semestre trabajamos muchos temas en estructuras de datos y análisis de algoritmos, siendo la materia más complicada de programación hasta ahora, desarrollé muchas competencias de valora para mi desarrollo profesional.

Las más eficientes para mi futuro son:

- Sabe integrar información disponible, modelos seleccionados y herramientas de ingeniería para obtener soluciones de problemas asociados con tecnologías de información.
- Será capaz de integrar conscientemente en las acciones el análisis de priorización de soluciones basadas en criterios de significancia, completitud y optimalidad.

Pues estas dos van de la mano, son aplicables en cualquier problema de ingeniería de software, causa y más en la vida profesional.

A mejorar podría enfocarme en todas, pues aunque las desarrolle durante el curso, siempre se puede investigar más, practicar más y probar nuevos problemas donde aplicarlas, entonces para esta mejora lo que yo haría sería

- Leer más a fondo todos los temas del curso, pues hay algunos que no terminé de entender.
- Practicar problemas que incluyan los temas vistos.

Reflexión final 1

•	Estudiar antes de que empiece el proximo semestre para tener una idea de lo que se va a
	hacer.
	https://github.com/tehjeipi/Estructura-de-datos

Reflexión final 2