

Alan Patricio González Bernal (A01067546)

Instituto Tecnológico de Estudios Superiores de Monterrey

Programación de estructuras de datos y algoritmos funcionales

28/09/2022

Actividad 2.1

En esta ocasión se trabajó con el ordenamiento de un ADT, una fue: se nos da un elemento, debemos buscarlo y entregarlo, luego añadir un número en una posición en particular, otra eliminar un elemento en particular y por último buscar y entregar un número.

Esta actividad me agradó bastante debido a que considero que tuvo un nivel de complejidad aceptable, no descabellado como otras actividades que hemos realizado en el pasado pero tampoco precisamente regalada, tuve que realizar investigación por mi parte y revisar mis apuntes para poder completarla y me interesa conocer más sobre este tema.

Adicional a todo esto, también quiero resaltar la misma observación de la actividad anterior, me gustaría revisar más este tipo de ejercicios durante las clases o ver más a detalle ciertos aspectos, porque en lo personal hubo ocasiónes en las que mi programa no corría, lo cual lógicamente hablando no debía pasar. Simplemente me refiero a errores que nos marca a la hora de testear los códigos.