Corrección Victor Zacarias - TDA Hash:

Segundo cuatrimestre 2021

Corrección por Marcos Vargas

En general:

- El TDA logra lo pedido.
- Bien modularizado
- Pruebas OK
- Buenas pre y post condiciones
- Buena reutilización de TDA lista
- Informe un poco extenso pero completo y prolijo
- Buen uso de nombres
- Respuestas teóricas correctas

Sugerencias:

- Sobre el informe: recordá que no hace falta detallar que hace cada función. La idea del informe con respecto a la implementación es detallar *únicamente* lo que consideres complejo o difícil de entender a simple vista, porque la mayoría de funciones se entienden con la lectura. Dado el caso en que muchas funciones no se entiendan con la lectura habría que revisar la implementación, ya que no hay un código legible. En este caso la mayoría se entienden, por eso la sugerencia.
- Sobre las pruebas: si bien probaste varias cosas del hash no quedó muy claro qué es lo que probaste desde el lado del usuario, una visualización de las pruebas más desarrollada lo dejaría más claro.

Nota

• 2 (dos)