Universidad de San Carlos de Guatemala Facultada de ingeniería Escuela de Ciencias y Sistemas Estructura de Datos



Tarea 4. Lista doble

Implementar en C++ el de TDA de una lista doble que tenga al menos siguientes métodos:

- InsertarPrimero(char c). Inserta un elemento al inicio de la lista.
- EliminarUltimo(). Elimina de la lista el ultimo nodo.
- Buscar(String s). Busca dentro de la lista utilizando como entrada un String. Retorna como resultado un nodo, que debe de hacer referencia al primer carácter de la palabra buscada. Tomar en cuenta solo la primera coincidencia.

Detalles de entrega

- Dentro de su repositorio de Github, dentro de la carpeta Tareas, crear la carpeta
 T4 para subir el código fuente de su tarea.
- Únicamente subir el código fuente de su programa. NO subir no subir archivo compilado.

Fecha de entrega: martes 11 de febrero las 11:59 P.M.

Método de entrega: Enviar por Classroom enlace del repositorio de GitHub.