

Estructuras de Datos (2017-1): Boletín Laboratorio 6

Profesor: Diego Seco

Ayudantes: Diego Gatica, Paulo Olivares

Objetivo

Los objetivos de este laboratorio son:

- Familiarizarse con el lenguaje C++ y el uso de templates.

Ejercicios

1. Se debe emplear templates para que List, LinkedList y ArrayList (implementados en laboratorios anteriores) puedan recibir cualquier tipo de datos y no sólo enteros.
2. Crear un archivo test.cpp que permita hacer uso de las estructuras anteriores con diferentes tipos de datos y demostrar su funcionamiento.

En el siguiente enlace pueden orientarse para el correcto uso de [Templates](#)

Importante: Los archivos deben respetar la nomenclatura ya conocida.

Normas de entrega

- Antes del próximo Jueves, se debe enviar todos los ejercicios resueltos a los ayudantes mediante Piazza
- El mensaje se debe enviar de acuerdo al formato siguiente

Folder: hw6

Summary: Apellido1 Apellido2, Nombre

Details: Adjuntar ejercicios en formato comprimido (.zip, .gz, etc.)

Post Type: Note

IMPORTANTE: *el archivo debe llamarse apellido1_nombre (.zip, .gz, etc.)*