## Programación Avanzada Laboratorio 3

## **Consideraciones generales:**

- La entrega podrá realizarse hasta el Jueves 27 de junio de 2024 a las 18 hrs.
- Se deberá entregar en el EVA del curso un archivo con nombre < número de grupo>\_lab3.zip (o tar.gz) que contenga el informe completo sobre la parte dinámica y estática de las realizaciones de los casos de uso.
- Las entregas que no cumplan estos requerimientos no serán consideradas. El hecho de no realizar la entrega implica la insuficiencia del laboratorio completo.

## Se pide

- 1. Definir las clases controladoras del sistema a realizar con sus correspondientes interfaces.
- 2. Agregar todas las operaciones utilizadas en los diagramas realizados anteriores.
- 3. Realizar el diseño de la estructura (Diagrama de Clases de Diseño) correspondiente a las interacciones diseñadas.
- 4. Codificar todas las clases, controladores, interfaces y fabrica con sus correspondientes atributos. Recordar también respetar el diagrama de clase realizado en el punto anterior.
- 5. Pushear el código a un repositorio remoto donde se irá subiendo las diferentes versiones del código.