

Universidad Rey Juan Carlos
Asignatura: Estructuras de Datos Avanzadas
Ejercicio 2, parte 2
Implementación de Listas

Si ahora deseásemos crear una implementación del TAD Lista que almacenase enteros, ¿qué tendríamos que hacer?

La primera solución que se nos ocurre es duplicar el proyecto y cambiar `Float` por `Integer`.... pero sabemos que la duplicidad de código no es una buena práctica => usemos genéricos.

Modifique la interfaz `FloatList` y transfórmela en una interfaz genérica. Después modifique las implementaciones de:

1. La clase `FloatLinkedList` para que pueda albergar cualquier tipo de datos. Modifique los test unitarios para que continúen funcionando sobre la nueva clase genérica.
2. La clase `FloatArrayList` para que pueda albergar cualquier tipo de datos. Modifique los test unitarios para que continúen funcionando sobre la nueva clase genérica.