PRÁCTICA Nº 4

**Instrucciones de la práctica: Plantilla con parámetro de plantilla**

1. Crea una plantilla de clase llamada **LinkedList** que sea capaz de almacenar una lista enlazada de elementos del tipo especificado en el parámetro de plantilla.
2. La clase **LinkedList** debe tener los siguientes métodos:
   * **insert**: agrega un elemento a la lista.
   * **print**: imprime todos los elementos de la lista.
   * **size**: devuelve el número de elementos en la lista.
3. Crea una plantilla de clase llamada **ListPrinter** que tome un objeto del tipo **LinkedList<T>** como parámetro y tenga un método para imprimir los elementos de la lista.
4. En la función **main**, crea dos objetos **LinkedList**: uno para almacenar enteros y otro para almacenar cadenas de texto. Luego crea dos objetos **ListPrinter**: uno para imprimir los enteros y otro para imprimir las cadenas de texto. Imprime los resultados en la consola.