

Ejercicio 2: Buscar y eliminar un elemento

Enunciado:

Usando una lista simplemente enlazada, realiza un programa que:

- 1. Inserte varios números enteros.
- 2. Permita al usuario buscar un número específico en la lista.
- 3. Si el número existe, debe **eliminarlo** de la lista y mostrar el resultado.
- 4. Si no existe, debe mostrar un mensaje indicando que no se encontró.

Objetivo: Practicar la búsqueda y eliminación de nodos en listas simples.

Ejercicio 3: Contar y sumar los elementos de la lista

Enunciado:

Desarrolla un programa que cree una **lista simplemente enlazada de números enteros**. Luego, el programa debe:

- 1. Mostrar todos los elementos de la lista.
- 2. Calcular y mostrar la cantidad de nodos y la suma total de todos los valores.

Objetivo: Practicar la **recorrida completa** de una lista enlazada y el uso de contadores/acumuladores.