

Listas Enlazadas

- 1) Escribir un programa que devuelva la cantidad de Nodos de una lista enlazada
- 2) Desarrollar un programa que muestre la posición de un Nodo específico que el usuario ingrese por teclado.
- 3) Desarrollar un programa que permita eliminar el penúltimo Nodo de una lista enlazada.
- 4) Implementar una función que, dada una lista de números enteros devuelva otra lista únicamente con los nodos que almacenan un número impar.
- 5) Escriba un programa que dada una lista que contiene números, la divida en dos listas independientes, una formada por los números positivos y otra por los números negativos.
- 6) Diseñar un algoritmo que elimine todas las vocales que se encuentren en una lista de caracteres.
- 7) Escribe una función que reciba una lista enlazada s y un dato a y regrese cuántas veces aparece a en s .