

1) Dado el siguiente código fuente:

```
#include <stdlib.h>
#include <iostream>
#include <cstdio>
using namespace std;

struct NodoLista {
    int info;
    struct NodoLista *sig;
};
typedef NodoLista * NodoListaPtr;

void insertarFinal( NodoListaPtr *sPtr, int valor );
void printLista( NodoListaPtr actual );
int Parcial3( NodoListaPtr *sPtr );

int main() {
    NodoListaPtr startPtr = NULL;
    int item;

    while ( cin >> item )
        insertarFinal( &startPtr, item );

    cout << Parcial3( &startPtr ) << endl;
    printLista( startPtr );
    return 0;
}

void insertarFinal( NodoListaPtr *sPtr, int valor ) {
    NodoListaPtr nuevo;

    if (*sPtr == NULL) {
        nuevo = new NodoLista;
        if ( nuevo != NULL ) {
            nuevo->info = valor;
            nuevo->sig = NULL;
            *sPtr = nuevo;}
        else cout << "No hay espacio";
    }
    else insertarFinal ( &(*sPtr)-> sig, valor);
}

int Parcial3( NodoListaPtr * sPtr ){

}

void printLista( NodoListaPtr actual ) {
    while ( actual != NULL ) {
        cout << actual->info << " -> ";
        actual = actual->sig;
    }
    cout << "NULL" << endl;
}
```

Resolver el siguiente problema en OmegaUp:

<https://www.omegaup.com/arena/problem/Insercion-en-Lista-Enlazada/>



---