

Prueba con el archivo Prueba.java

```
Ingresa el nombre del archivo:
Prueba.java
ListaEncadenada:
    frente (4/4)*100 = 100.0%
    fin (2/4)*100 = 50.0%
    iterador (1/4)*100 = 25.0%
    Promedio de porcentaje: 175.0/3 = 58.333333333333336
    LCOM = 100 - 58.333333333333336 = 41.666666666666664
```

Prueba con el archivo Programa1.java

```
Programa1.java
Encabezado:
    LCOM = 100 - 0 = 100
ArchivoTexto:
    LCOM = 100 - 0 = 100
Entrada:
    LCOM = 100 - 0 = 100
Salida:
    LCOM = 100 - 0 = 100
```

Prueba con el archivo Programa2.java

```
Programa2.java
Main:
    LCOM = 100 - 0 = 100
Lineas:
    LCOM = 100 - 0 = 100
ArchivoTexto:
    LCOM = 100 - 0 = 100
Entrada:
    LCOM = 100 - 0 = 100
Salida:
    LCOM = 100 - 0 = 100
```

Prueba con el archivo Programa3.java

```
Programa3.java
Main:
    LCOM = 100 - 0 = 100
Complejidad:
    LCOM = 100 - 0 = 100
ArchivoTexto:
    LCOM = 100 - 0 = 100
Entrada:
    LCOM = 100 - 0 = 100
Salida:
    LCOM = 100 - 0 = 100
```

Prueba con el archivo Main.java (Programa 4)

```
Main.java
Main:
    LCOM = 100 - 0 = 100
ArchivoTexto:
    LCOM = 100 - 0 = 100
Entrada:
    LCOM = 100 - 0 = 100
Salida:
    LCOM = 100 - 0 = 100
LCOM:
    LCOM = 100 - 0 = 100
```

Medición de tamaño:

```
Main.java
Clase      metodos      tamaño
Main       2           21
ArchivoTexto 1          30
Entrada     2          26
Salida     1           5
LCOM        9          128
Tamaño total: 212
```