

RESULTADO DE LA CORRECCIÓN: **APROBADO-**

OBSERVACIONES

Armaron la estructura de menú de tal manera que solamente pide cargar las listas una vez para probar todos los ejercicios. En el ejercicio 4 me permite cargar listas de diferentes tamaños y solamente me dice que no se puede una vez que llego hasta la opción del menú propio del ejercicio.

```
+-----+
| Test de Ejercicio 4.:
| 1. Comparar listas
| 2. Volver al menu principal
+-----+

Ingrese una opcion: 1
+-----+
| Comparar listas:
| Lista 1:
| Contenido de la lista: 1 2 3 4 5
|
| Lista 2:
| Contenido de la lista: 1 2 3
|
| Las longitudes son diferentes
+-----+

Presione Enter para continuar...|
```

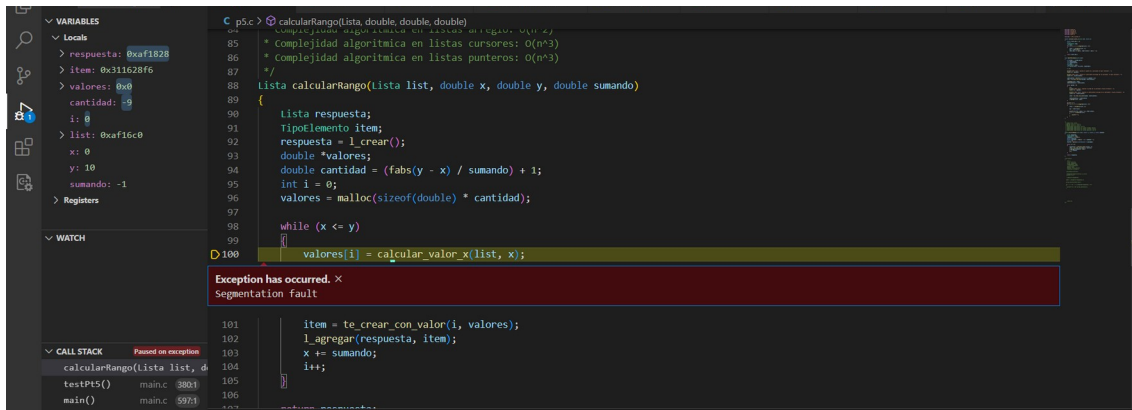
En el ejercicio 5, no se valida que el intervalo sea mayor a 0. Se interrumpe el programa por una excepción de *segmentation fault*:

```
+-----+
| Test de Ejercicio 5.:
| 1. Polinomio
| 2. Volver al menu principal
+-----+

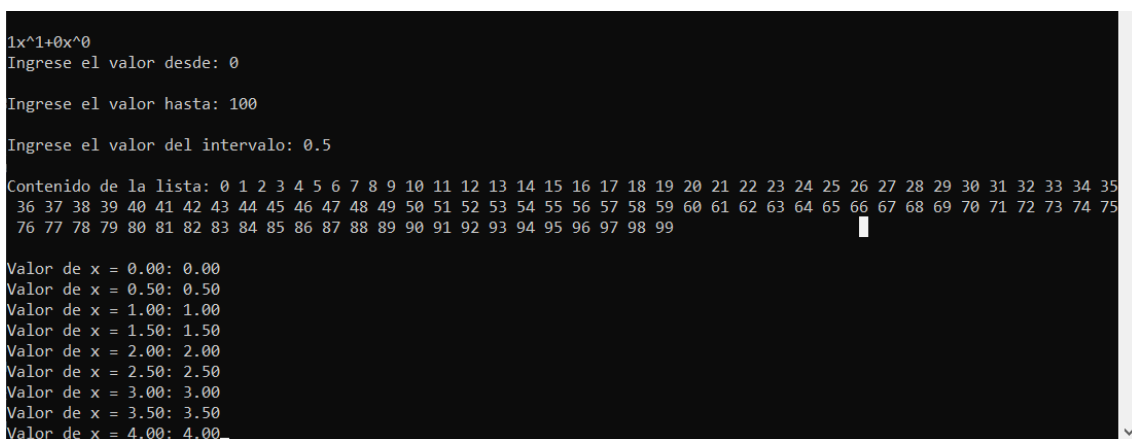
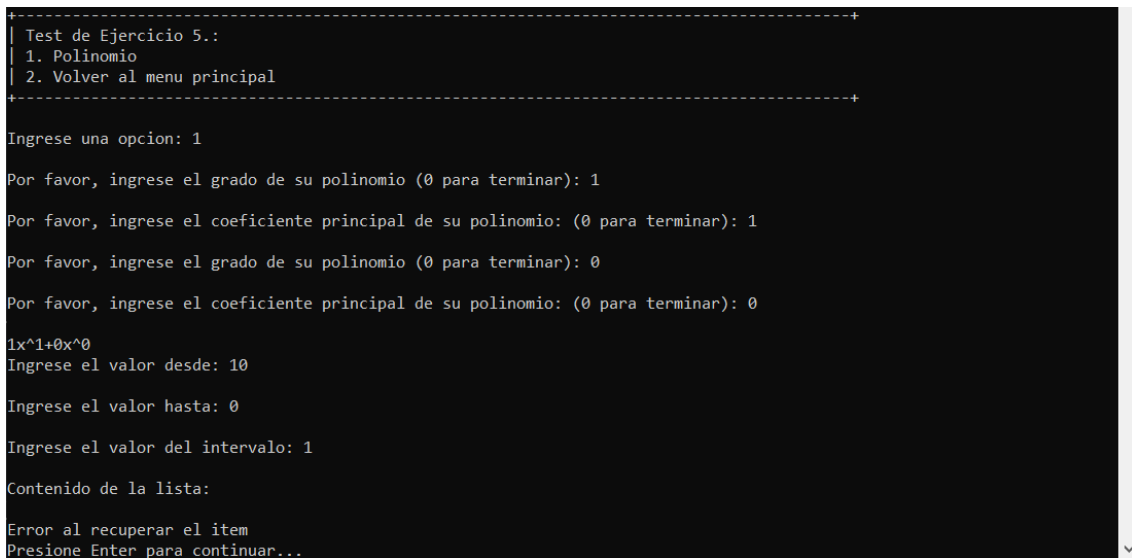
Ingrese una opcion: 1

Por favor, ingrese el grado de su polinomio (0 para terminar): 1
Por favor, ingrese el coeficiente principal de su polinomio: (0 para terminar): 1
Por favor, ingrese el grado de su polinomio (0 para terminar): 0
Por favor, ingrese el coeficiente principal de su polinomio: (0 para terminar): 0
1x^1+0x^0
Ingrese el valor desde: 0
Ingrese el valor hasta: 10
Ingrese el valor del intervalo: -1
```

GRUPO 1 – Correcciones Trabajo Práctico: LISTAS



No se valida que el “valor desde” del intervalo sea menor al “valor hasta”. Se obtiene “error al recuperar el item”:



GRUPO 1 – Correcciones Trabajo Práctico: LISTAS

```
Valor de x = 44.00: 44.00
Valor de x = 44.50: 44.50
Valor de x = 45.00: 45.00
Valor de x = 45.50: 45.50
Valor de x = 46.00: 46.00
Valor de x = 46.50: 46.50
Valor de x = 47.00: 47.00
Valor de x = 47.50: 47.50
Valor de x = 48.00: 48.00
Valor de x = 48.50: 48.50
Valor de x = 49.00: 49.00
Valor de x = 49.50: 49.50
Presione Enter para continuar...
```

Pide llenar dos listas que son innecesarias para el ejercicio

```
C:\UNLu\Basicas\Programacion II\2024\alumnos\TP5\TP Listas\grupo01\tp2\main.exe
"clear" no se reconoce como un comando interno o externo,
programa o archivo por lotes ejecutable.
-----
Para poder realizar los test de los ejercicios, primero tendrís que rellenar dos listas.
Ya que la mayoría de los ejercicios requieren de dos listas.
-----
¿Desea rellenar las listas automáticamente? (s/n):
```

No se valida que el exponente de un término sea negativo (simplemente luego termina el ingreso)

```
Ingrese una opción: 1
Por favor, ingrese el grado de su polinomio (0 para terminar): 1
Por favor, ingrese el coeficiente principal de su polinomio: (0 para terminar): 1
Por favor, ingrese el grado de su polinomio (0 para terminar): -1
Por favor, ingrese el coeficiente principal de su polinomio: (0 para terminar): 1
1x^1+1x^-1
Ingrese el valor desde: 
```

No se valida el ingreso de términos con grado repetido.

```
Ingrese una opción: 1
Por favor, ingrese el grado de su polinomio (0 para terminar): 1
Por favor, ingrese el coeficiente principal de su polinomio: (0 para terminar): 1
Por favor, ingrese el grado de su polinomio (0 para terminar): 2
Por favor, ingrese el coeficiente principal de su polinomio: (0 para terminar): 2
Por favor, ingrese el grado de su polinomio (0 para terminar): 1
Por favor, ingrese el coeficiente principal de su polinomio: (0 para terminar): 1
Por favor, ingrese el grado de su polinomio (0 para terminar): 0
Por favor, ingrese el coeficiente principal de su polinomio: (0 para terminar): 0
1x^1+2x^2+1x^1+0x^0
Ingrese el valor desde: 
```

En el ejercicio 6 corrobora siempre $L2 \rightarrow L1$ sin considerar $L1 \rightarrow L2$

GRUPO 1 – Correcciones Trabajo Práctico: LISTAS

```
+-----+
| Test de Ejercicio 6.:
| 1. Es sublista
| 2. Volver al menu principal
+-----+

Ingresa una opcion: 1
+-----+
| Es sublista:
| Lista 1:
| Contenido de la lista: 1 2 3
|
| Lista 2:
| Contenido de la lista: 3 2 1
|
| La lista 2 es sublista de la lista 1
+-----+

Presione Enter para continuar...█
```