RESULTADO DE LA CORRECCIÓN: APROBADO-

OBSERVACIONES

No verifica si se repiten elementos

```
eiercicio6.c - TP 7 CONJUNTOS - Visual Studio Code
File Edit Selection View Go Run Terminal Help
                                                                                                                                                                                                                                                      ₽∨ ⊜ □ ·
                          ... C arbol_avl.c C ejercicio6.c X $ COMPLEJIDAD.md C ejercicio7.c C ejercicio8.c {} tasks.json C conjuntos_avl.c
P
          v.vscode{} settings.json{} tasks.jsonC arbol_avl.c
                                            ▼ COMPLEJIDAD.md
          C conjuntos_avl.c
C conjuntos_listas.c
    25
C ejercido2.c 29
C ejercido3.c 29
C ejercido4.c 000
C ejercido5.c > >
E ejercido6
C ejercido6
C ejercido6
C ejercido7
C ejercido7
                                             > > V TERMINAL
                                                                                                                                                                                                                                 Ø cppdbg: ejercicio6 + ∨ □ 🛍
                                                         [CARGA DE CONJUNTO]
Ingrese la cantidad de elementos a cargar: 5
Ingrese el elemento numero #1: 1
Ingrese el elemento numero #2: 1
Ingrese el elemento numero #3: 1
Ingrese el elemento numero #4: 1
Ingrese el elemento numero #5: 1
          C listas_arreglos.c
           C listas_cursores.c
           C listas.h
          C nodo.c
                                                         [CONJUNTO B - CARGA]
          C nodo.h
                                                          [CARGA DE CONJUNTO]
Ingrese la cantidad de elementos a cargar: 2
Ingrese el elemento numero #1: 1
Ingrese el elemento numero #2: 1
           El conjunto A es igual a B (no es subconjunto propio).
El conjunto B es igual a A (no es subconjunto propio).
[1] + Done "/usr/bin/gdb" --interpreter=mi --tty=${DbgTerm} 9<"/tmp/Microsoft-MIEngine-In-i4gf4xc4.za4"
1>"/tmp/Microsoft-MIEngine-Out-q4ezlecm.wlx"
claudiar@claudia:~/programacion2/2024-2/Correcciones manuales/03/programacion2_2024_2C/TP 7 CONJUNTOS$

Ln 297,Col 40 Spaces: 4 UTF-8 CRLF {} C L
        > OUTLINE
```