## Jim Requena / Prog 3 / Noche / GestiónDinámicaCompleta.cpp

```
Entero dinamico creado. Valor: 123 en direccion: 0x5a4cefda92b0
Memoria del entero dinamico liberada.

--- Arreglo Dinamico ---
Arreglo dinamico creado y llenado:
p_arreglo_doubles[0] = 0 en dir: 0x5a4cefda96e0
p_arreglo_doubles[1] = 1.5 en dir: 0x5a4cefda96e8
p_arreglo_doubles[2] = 3 en dir: 0x5a4cefda96f0
p_arreglo_doubles[3] = 4.5 en dir: 0x5a4cefda96f8
p_arreglo_doubles[4] = 6 en dir: 0x5a4cefda9700
Memoria del arreglo dinamico liberada.

...Program finished with exit code 0
Press ENTER to exit console.
```

## Jim Requena / Prog 3 / Noche / MiniCadena.cpp

```
Creado primer nodo (cabeza) con dato: 10
Creado segundo nodo con dato: 20
Enlazando cabeza->siguiente con segundoNodo.
Creado tercer nodo con dato: 30
Enlazando segundoNodo->siguiente con tercerNodo.

Recorriendo la mini-lista:
Dato en cabeza: 10
Dato en el segundo nodo (via cabeza->siguiente): 20
Dato en el tercer nodo (via cabeza->siguiente->siguiente): 30

Liberando memoria...
Tercer nodo liberado.
Segundo nodo liberado.
Primer nodo (cabeza) liberado.

...Program finished with exit code 0

Press ENTER to exit console.
```

Jim Requena / Prog 3 / Noche / Sobrecargada.cpp

```
Suma de enteros (5, 3): Ejecutando sumar(int, int)... 8
Suma de doubles (5.5, 3.3): Ejecutando sumar(double, double)... 8.8
Concatenacion de strings ("Hola, ", "Mundo!"): Ejecutando sumar(const std::string&, const std::string&)... Hola, Mundo!
Suma de tres enteros (1, 2, 3): Ejecutando sumar(int, int, int)... 6

...Program finished with exit code 0
Press ENTER to exit console.
```