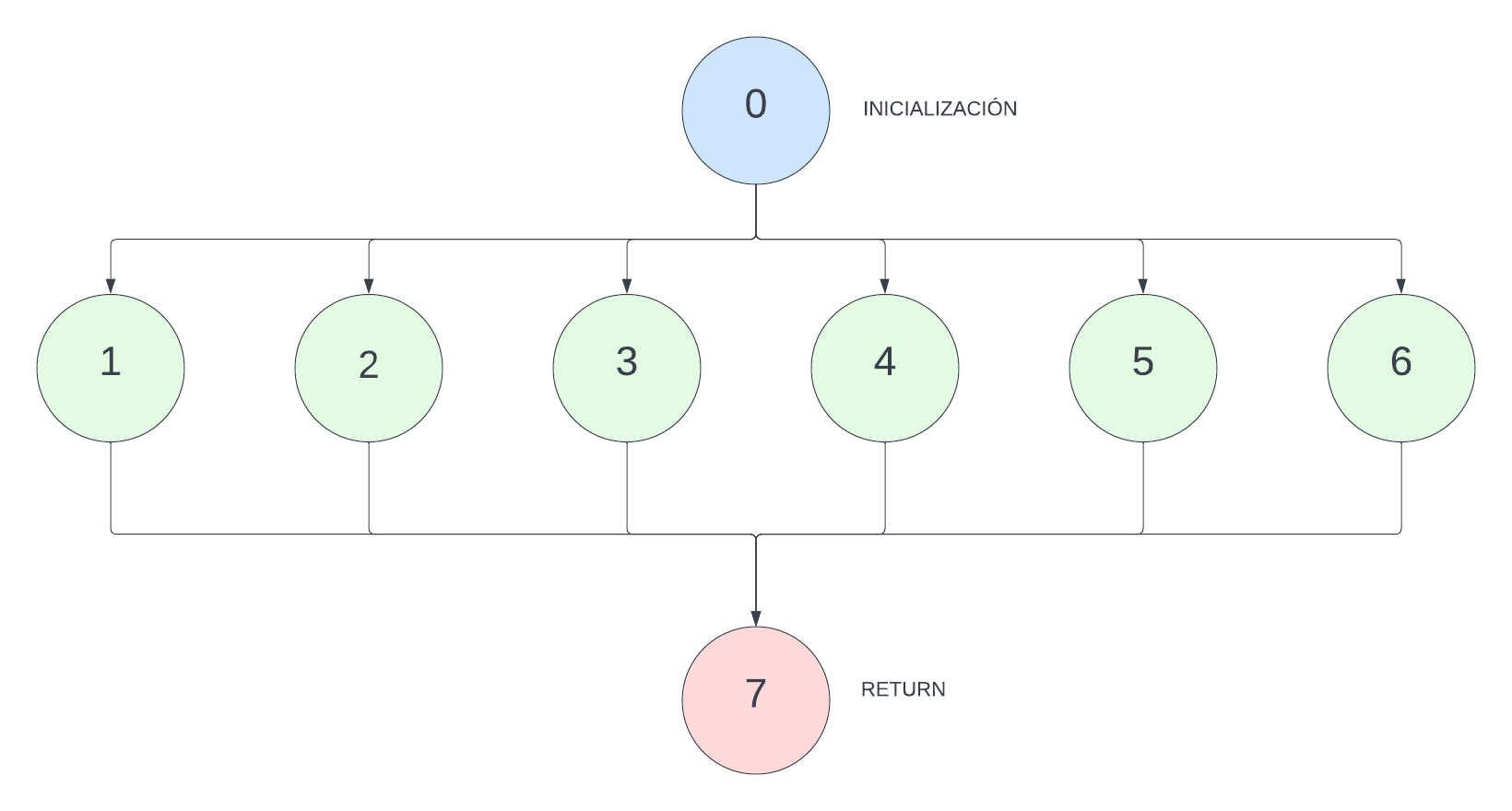
Practica 2 (Realmente es la 1)

**Agenda Anual**

****

C).

* D4: getCita(int hora)

**UNA SOLA CARACTERÍSTICA???**

Contenido de variables de entrada:

Característica: valor de Hora.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Característica | Bloque 1 | Bloque 2 |
| Hora Valida = A | T = A1 | F = A2 |

BCC: A1

* D5: muestraCita(int hora)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Bloque | Bloque 1 | Bloque 2 |
| Hora Valida = A | T = A1 | F = A2 |
| Hora Ocupada = B | T = B1 | F = B2 |

BCC: A1 B2

**Combinaciones:**

A1 B1

A2 B1 IMPOSIBLE

A2 B2 IMPOSIBLE

* D6: validaHora(int hora).

**UNA SOLA CARACTERÍSTICA**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Bloque | 1 | 2 |
| hora >= PRIMERA\_CITA && hora <= ULTIMA\_CITA | T = A1 | F = A2 |

BCC: A1

* S2: mostrarCita(int hora, int diaSemana).

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Bloque | 1 | 2 |
| Dia Valido = A | T = A1 | F = A2 |
| getDia = B | Dia Asociado = B1 | Null = B2 |

BCC: A1 B1

**Combinaciones:**

A1 B2 IMPOSIBLE porque A1 se valida dentro de B2

A2 B1 IMPOSIBLE no se llega hasta B1

A2 B2 IMPOSIBLE no se llega hasta B2

* S3: getDia(int diaSemana).

**UNA SOLA CARACTERÍSTICA???**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Bloque | 1 | 2 |
| Dia Valido = A | T = A1 | F = A2 |

BCC: A1