**Seguimiento 2:**

**Análisis:**

El Doc Brown y Marty requieren un software el cual les permita ubicarse en el tiempo, en donde ellos deben poder ingresar la fecha: día, mes y año, para que el programa les muestre el día anterior, el día siguiente y el día actual.

|  |  |
| --- | --- |
| Entrada | Salida |
| * Número del mes. [Int] * Número del día. [Int] * Número del año [Int](Bonus) | * Fecha del día interior. [String] * Fecha del día siguiente. [String] * Fecha del día actual [String] |

#Introduce el día de hoy:

>22

#Introduce el mes (números):

>3

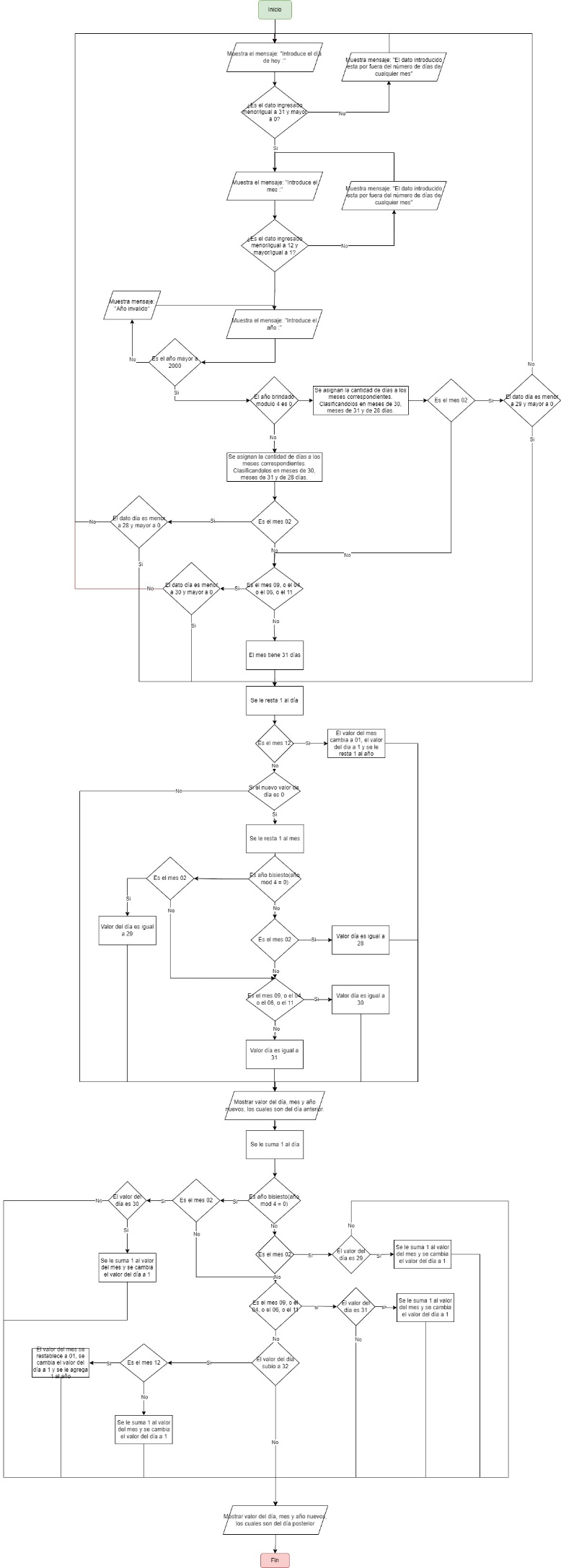
#Introduce el año:

>2024

#La fecha del día anterior es: 21/3/2024

#La fecha actual: 22/3/2024  
# La fecha del día posterior es: 23/3/2024

**Diagrama de flujo:**

****