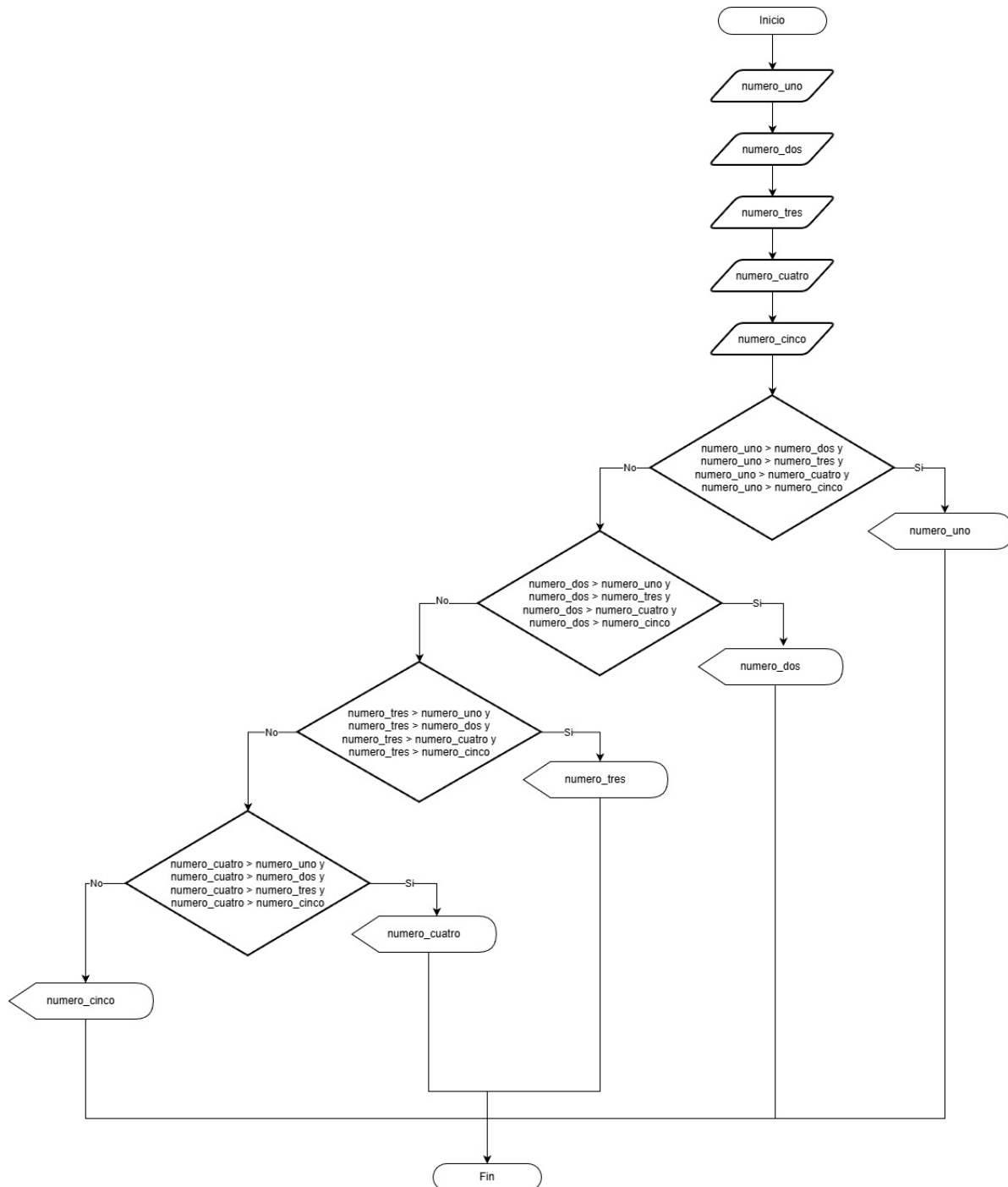


Ejercicios de Diagramas de Flujo Extra

1. Cree un diagrama de flujo que le pida 5 números al usuario y muestre el mayor.

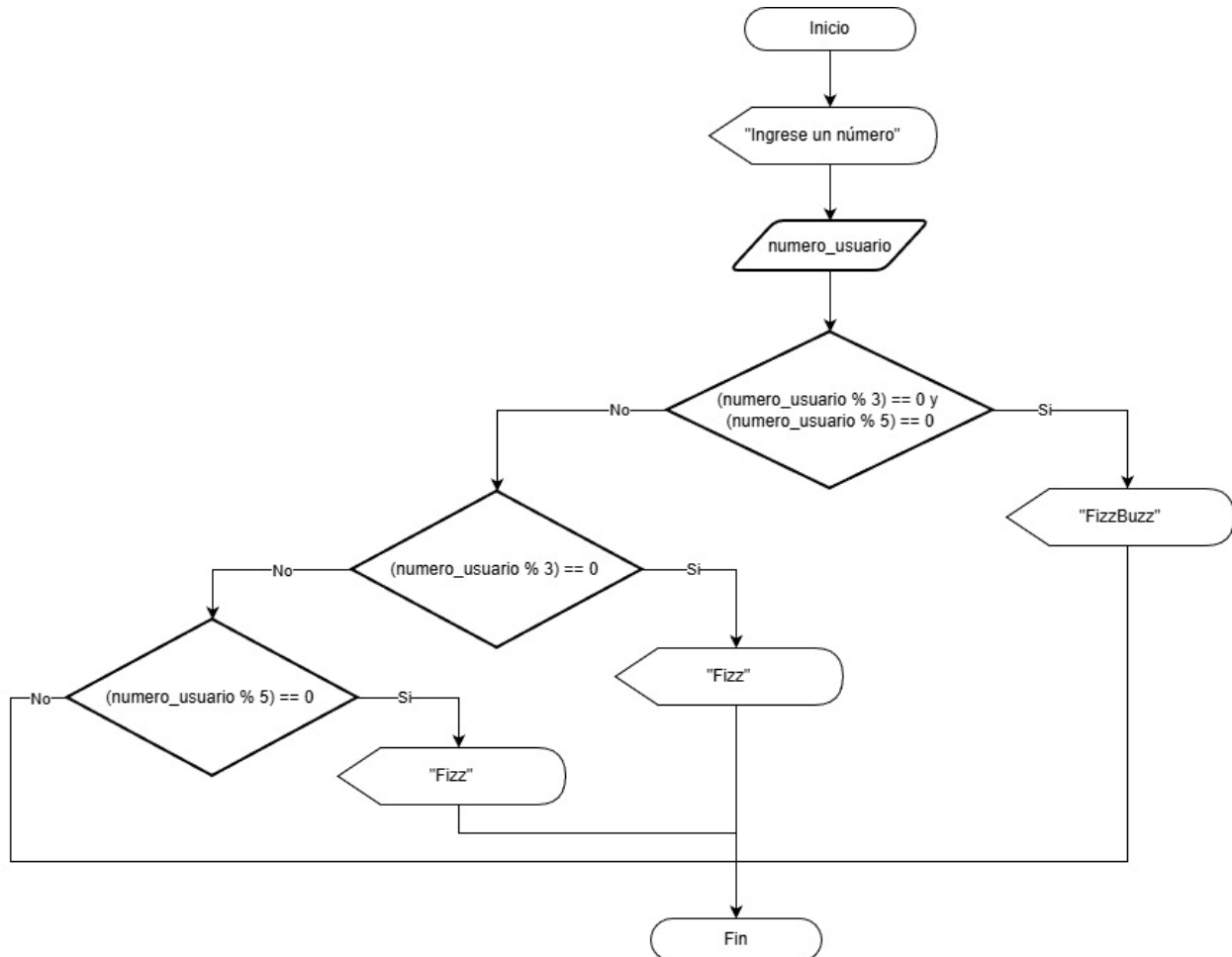
- Ejemplos: 4, 76, 43, 6, 8 → 76
- 1, 2, 3, 6, 7 → 7
- 2132, 4355, 1132, 2323, 1214 → 4355



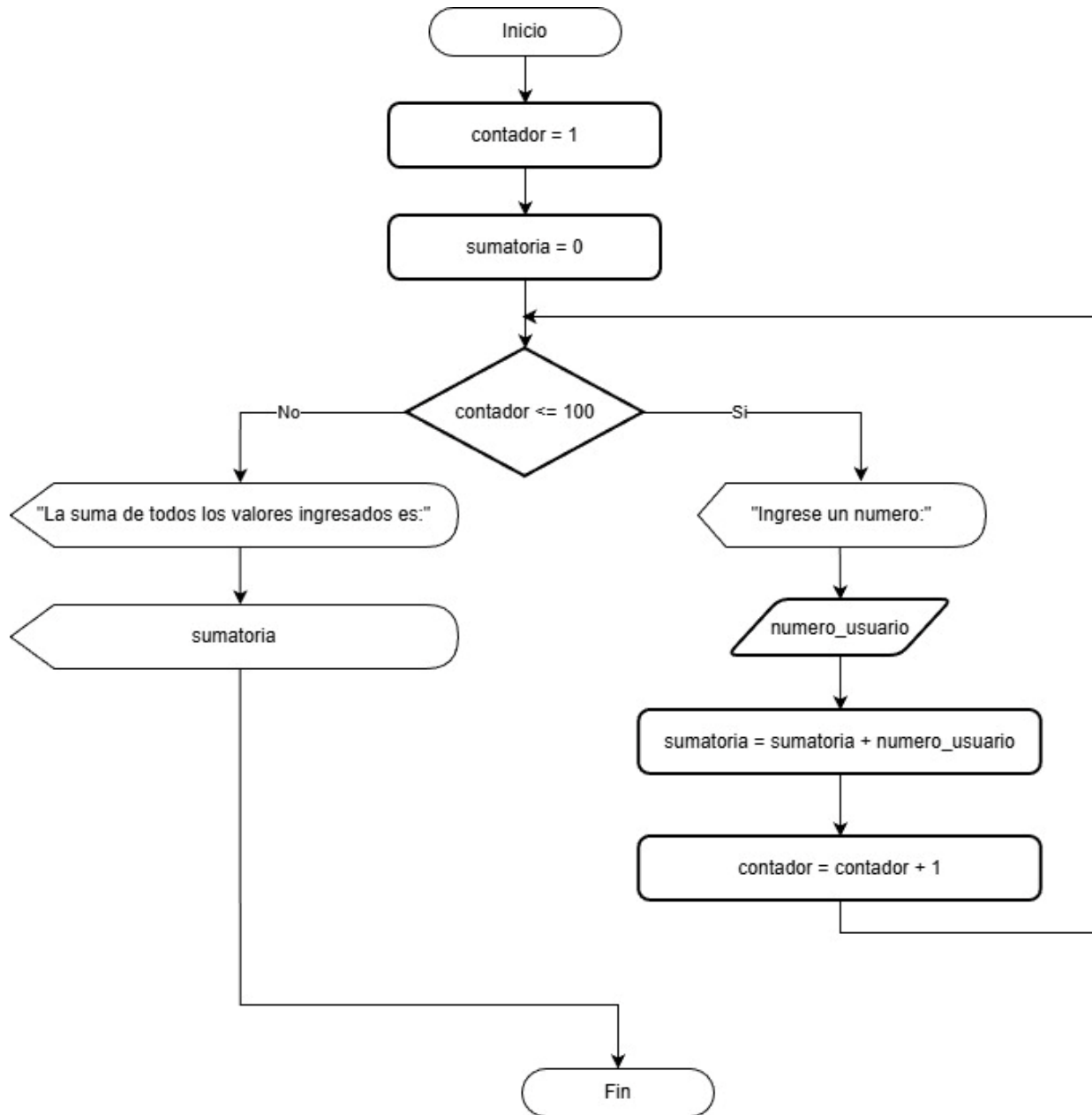
2. Cree un diagrama de flujo que le pida un numero al usuario y muestre “Fizz” si es divisible entre 3, “Buzz” si es divisible entre 5, y “FizzBuzz” si es divisible entre ambos.

o Ejemplos:

- 33 → Fizz
- 25 → Buzz
- 30 → FizzBuzz



3. Cree un diagrama de flujo que le pida 100 números al usuario y muestre la suma de todos.



4. Cree un diagrama de flujo que le pida 100 números al usuario y muestre el mayor de todos.

- *Ejemplos:*

- 4, 76, 43, 6, 8 → 76

