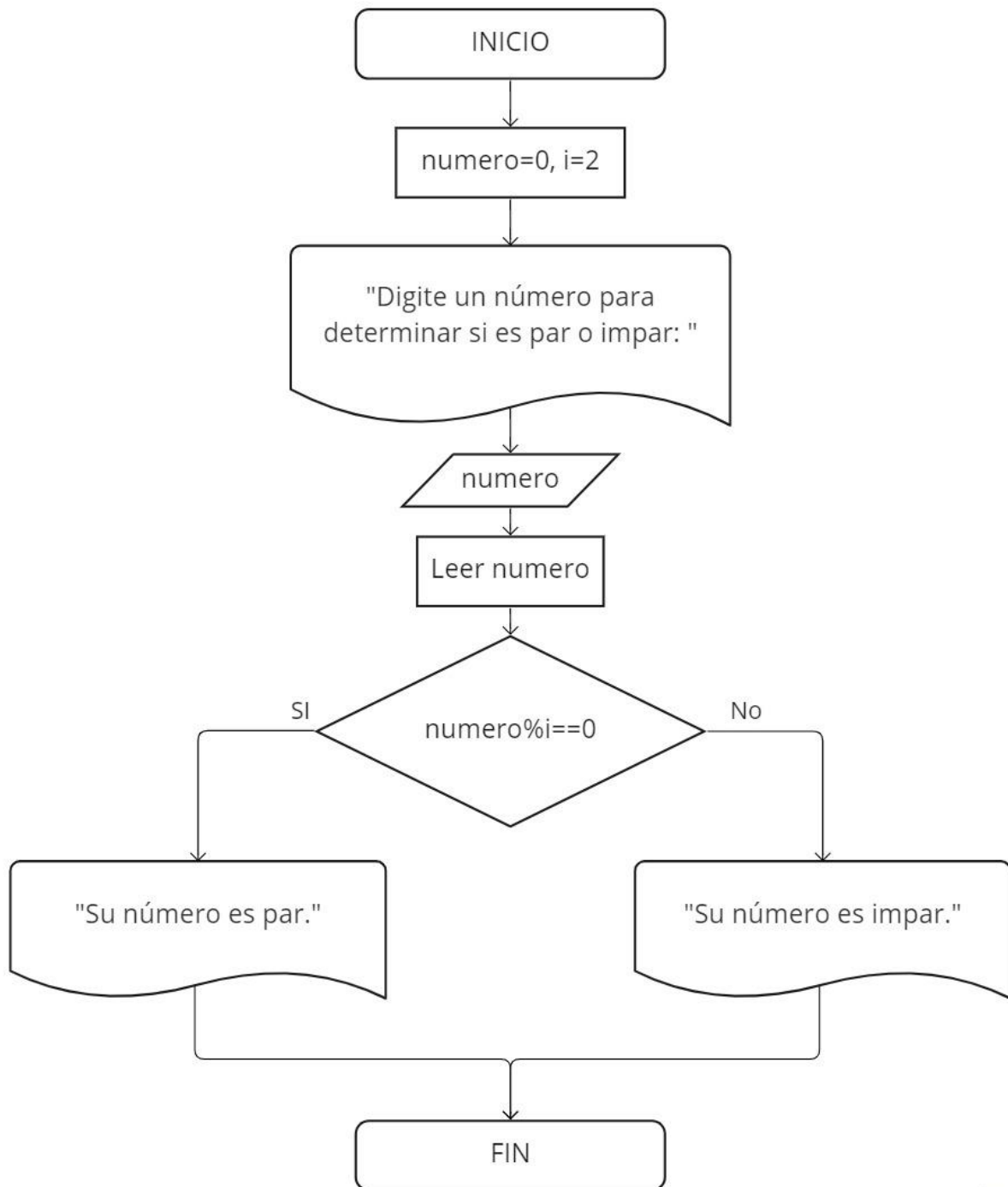


Colab con los algoritmos:

https://colab.research.google.com/drive/1wfNiMS2iHdtjhflGKy_NDSb_a6vXQOiW?usp=sharing

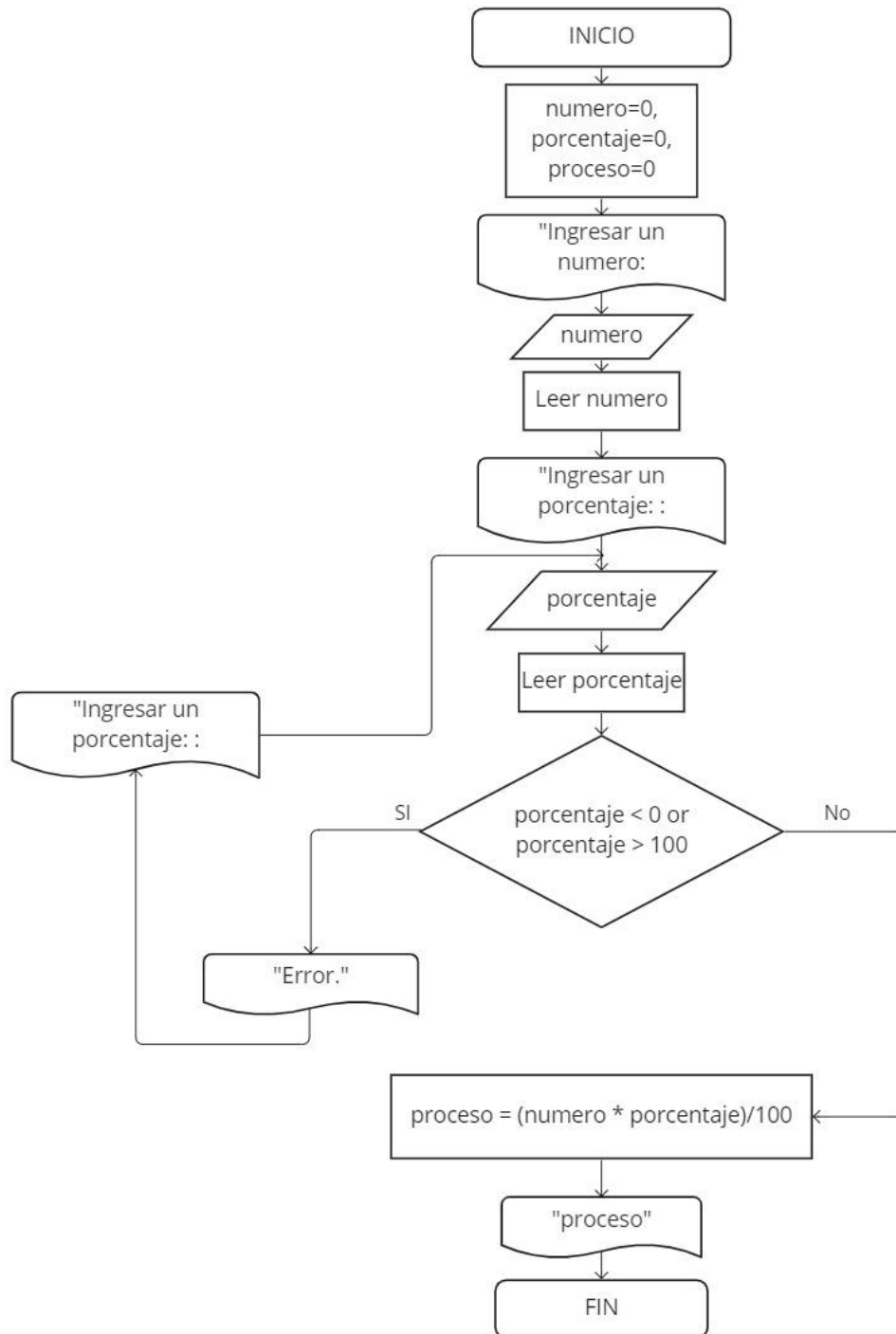
- 1) Escriba un algoritmo que dado un número entero, indique si este valor es par o impar.

- **Diagrama de Flujo:**



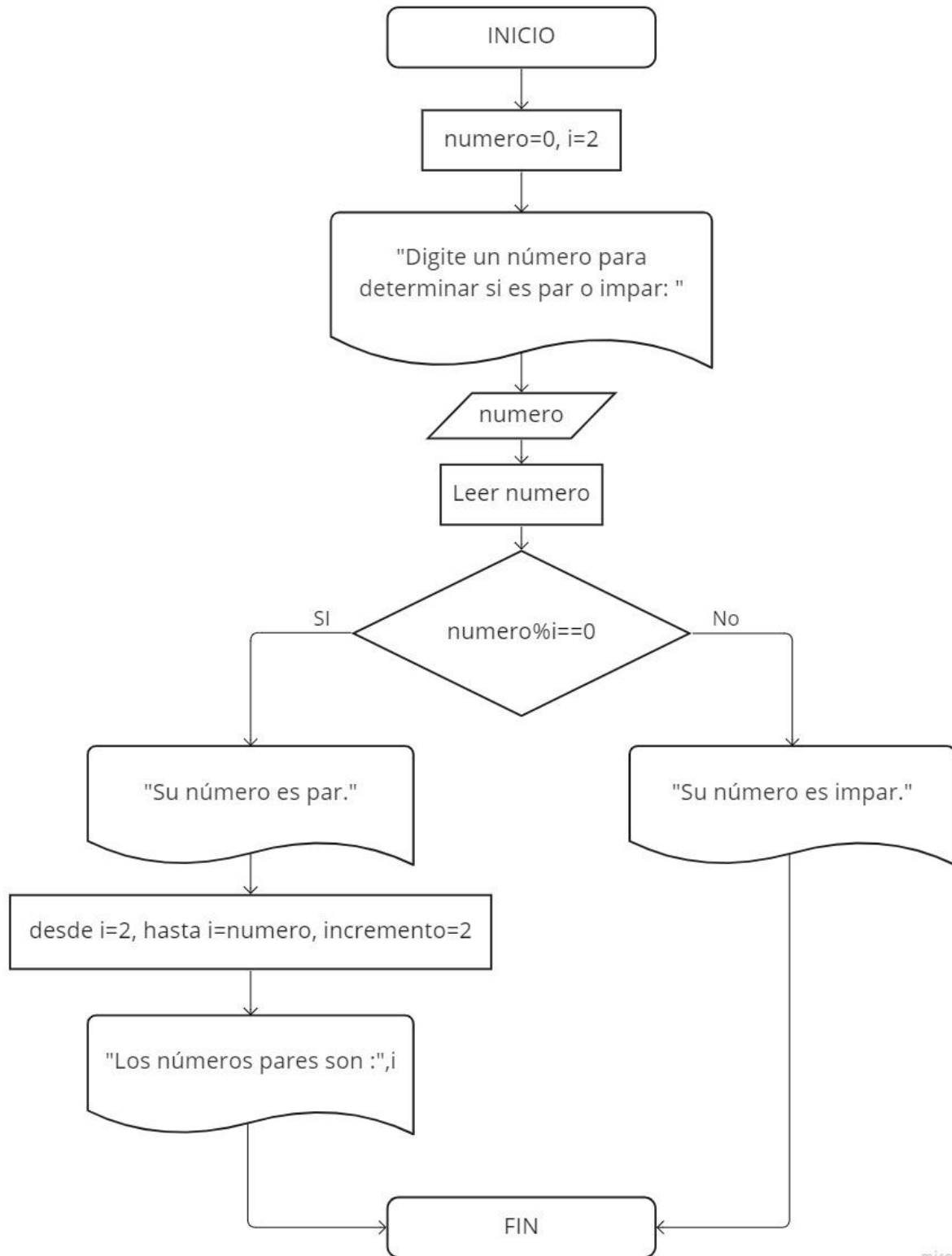
- 2) Escriba un algoritmo que pida un número y también un porcentaje entre 0 y 100 que puede ser decimal, el algoritmo debe entregar el cálculo del porcentaje del primer número, Si el usuario ingresa un dato fuera del rango (0 a 100), debe mostrar un error y volver a pedir el porcentaje.

- Diagrama de Flujo:



- 3) **Con base en el primer Ejercicio**, si el número indicado es par, entregar todos los números pares entre el 0 y el número.

- **Diagrama de Flujo:**



- 4) Escriba un algoritmo que dado un número entero, entregue la suma de todos los números entre el 0 y el número dado.

- Diagrama de Flujo:

