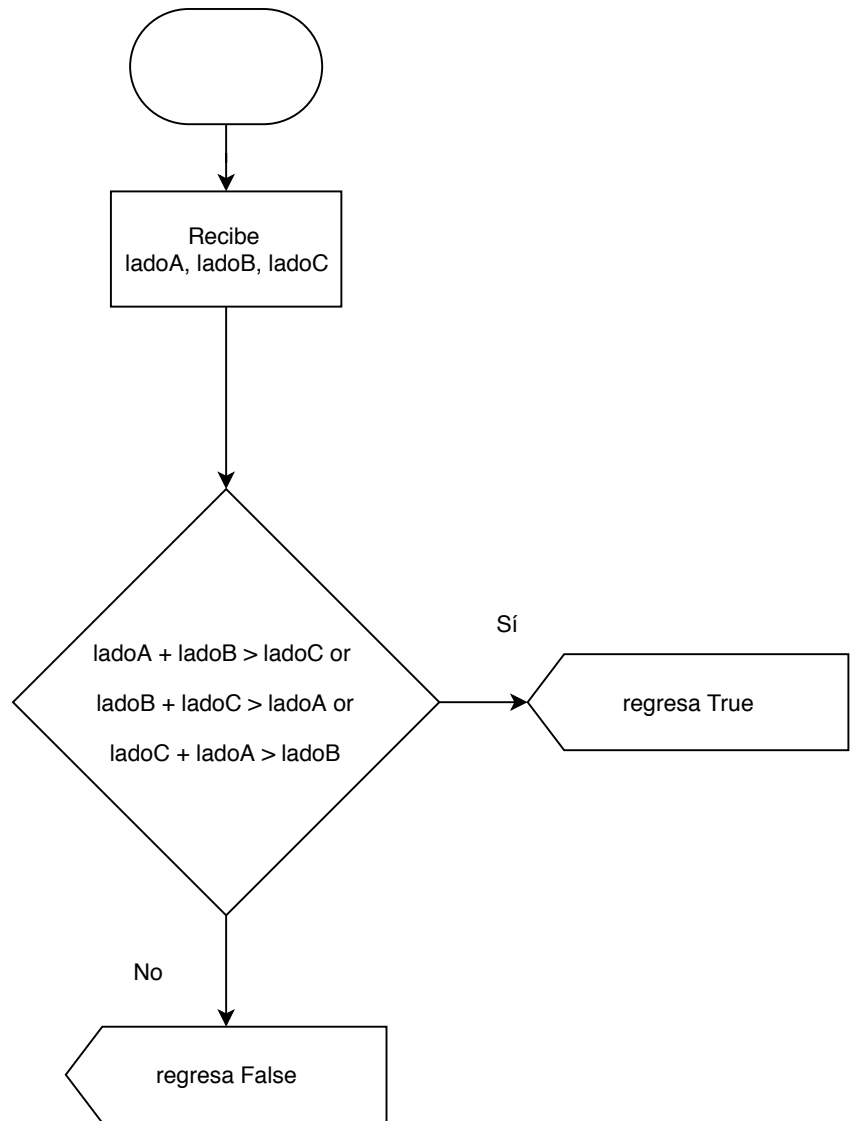


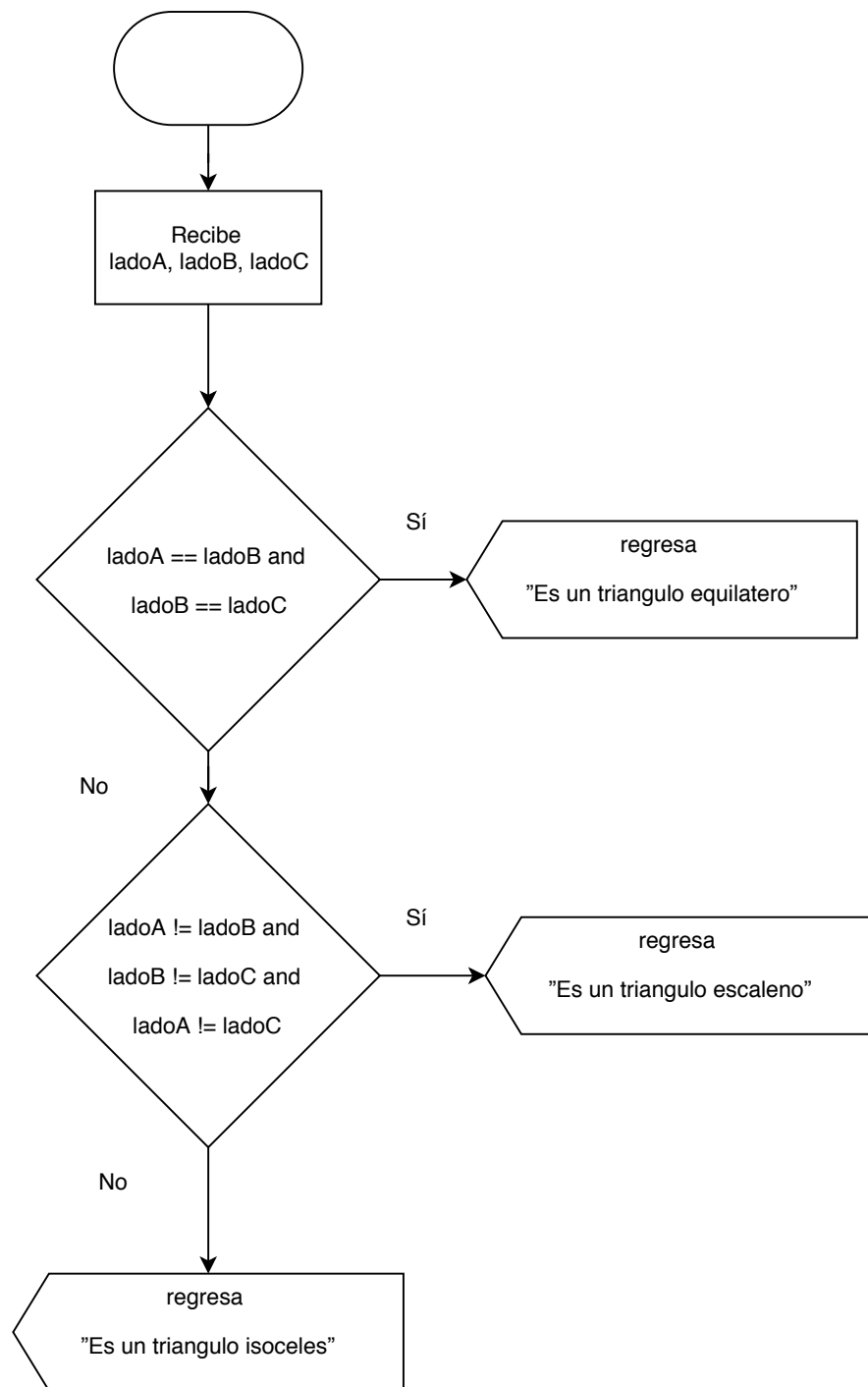
esTriangulo

Función que recibe de parámetro las variables ladoA, ladoB, ladoC y regresa verdadero o falso si el valor de las variables asginan un triángulo.



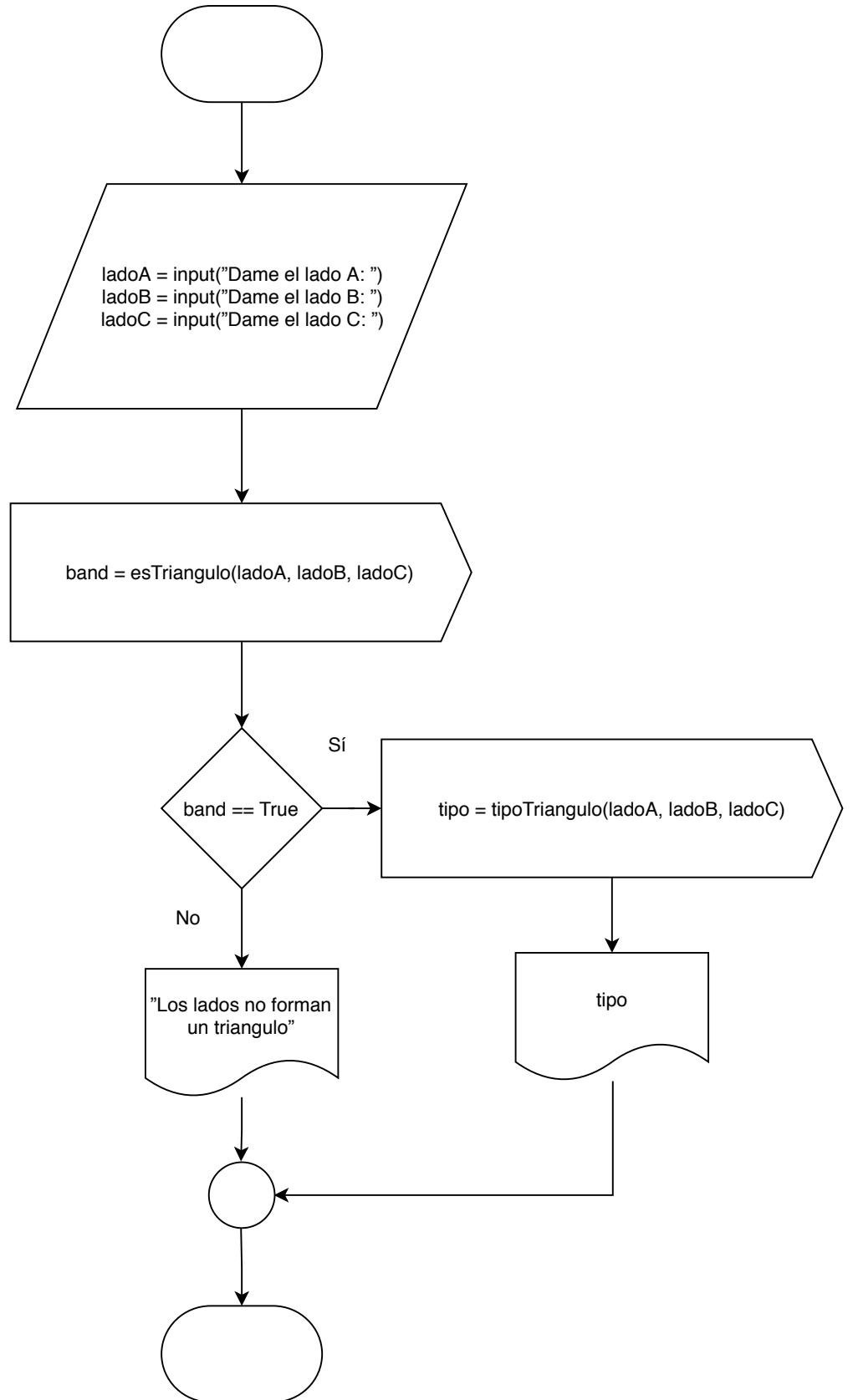
tipoTriangulo

Función que evalúa según los parámetros ladoA, ladoB, ladoC si es un triángulo equilátero, isóceles o escaleno.



principal

Función principal que pide al usuario el ladoA, ladoB, ladoC. Después evalúa si con esos valores se puede hacer un triángulo. Si es triángulo, invoca a la función tipoTriangulo para imprimir el tipo de triángulo, sino imprime en pantalla que los lados no forman un triángulo.



trianguloFunc.py

Programa que determinar el tipo de triángulo según el valor de los lados que el usuario proporciona.

