def main():

    num1 = float(input("Ingrese el primer número: "))

    num2 = float(input("Ingrese el segundo número: "))

    operacion = input("Seleccione la operación (+, -, \*, /): ")

    if operacion == '+':

        resultado = num1 + num2

        print(f"Resultado: {resultado:.2f}")

    elif operacion == '-':

        resultado = num1 - num2

        print(f"Resultado: {resultado:.2f}")

    elif operacion == '\*':

        resultado = num1 \* num2

        print(f"Resultado: {resultado:.2f}")

    elif operacion == '/':

        if num2 != 0:

            resultado = num1 / num2

            print(f"Resultado: {resultado:.2f}")

        else:

            print("Error: No se puede dividir entre cero.")

    else:

        print("Opción no válida.")

if \_\_name\_\_ == "\_\_main\_\_":

    main()