```
import sys
# Ests es una función para calcular la suma de una lista de números o
valores ingresados
def calcular_suma(valores):
      suma = sum(valores)
     return suma
# Esta es una función para calcular el promedio de una lista de números que
hayan ingresado
def calcular promedio(valores):
      suma = calcular_suma(valores)
      promedio = suma / len(valores)
      return promedio
def main():
    # Esto es para obtener los argumentos de línea de comandos
      if len(sys.argv) < 2:</pre>
        print("Uso: python programa.py valor1, valor2, valor3,...")
         sys.exit(1)
    #Esto es para obtener los valores separados por comas y convertirlos a
números
    valores_str = sys.argv[1].split(',')
     valores = [float(valor) for valor in valores_str]
    #Aqui calcula la suma y el promedio
      suma = calcular suma(valores)
    promedio = calcular_promedio(valores)
    # Imprimime los resultados
     print("Valores ingresados:", valores)
    print("Suma:", suma)
      print("Promedio:", promedio)
if __name__ == "__main__":
     main()
```