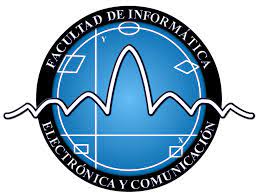
****

**UNIVERSIDAD DE PANAMÀ**

**CENTRO REGIONAL UNIVERSITARIO DE AZUERO**

**FACULTAD DE INFORMATICA, ELECTRONICA Y COMUNICACIÓN**

**PRAGRAMACION II**

**TALLER SUMATIVO**

**FECHA DE ENTREGA 29 DE SEPTIEMBRE DE 2023**

**ESTUDIANTE: JOSÈ ESPINOSA**

**6-727-226**

**PROFESOR: CASSINO SAVERIO**

**PANAMÀ, CHITRE**

**2023**

**CODIGO DE PYCHARM**

# Definimos variables para los gastos mensuales  
Matricula = 80  
Libros = 200  
Alquiler = 120  
Comida = 250  
Transporte = 00  
  
# Calculamos el gasto total mensual  
Gasto\_total = Matricula + Libros + Alquiler + Comida + Transporte  
  
# Imprimimos el resultado para el usuario  
print(f"Calcular los Gastos Universitarios")  
print(f"Matrícula: ${Matricula}")  
print(f"Libros: ${Libros}")  
print(f"Alquiler: ${Alquiler}")  
print(f"Comida: ${Comida}")  
print(f"Transporte: ${Transporte}")  
print(f"Gasto Total Mensual: ${Gasto\_total}")  
  
# Comentarios en el código  
# - Definimos variables para representar los gastos mensuales de matrícula, libros, alquiler, Comida y Transporte.  
# - Calculamos el gasto total sumando todas estas variables.  
# - Imprimimos los detalles de cada gasto y el gasto total mensual para que el usuario pueda ver el desglose.