

**UNIVERSIDAD DE CARABOBO  
FACULTAD EXPERIMENTAL DE CIENCIAS Y TECNOLOGÍA  
DEPARTAMENTO DE COMPUTACIÓN  
GRUPO DE DESARROLLO DE SOFTWARE Y SISTEMAS  
LABORATORIO DE ALGORITMOS Y PROGRAMACIÓN I**

**Laboratorio # 9  
Unidad Temática II: Matrices**

Diseñe los algoritmos en pseudoformal y luego implemente el código correspondiente en C para los siguientes problemas:

- 1) Operaciones básicas sobre matrices:
  - a) suma
  - b) resta
  - c) multiplicación por un escalar
  - d) multiplicación de matrices

aiaf