

Universidad Andrés Bello Facultad de Ingeniería Ingeniería en Computación e Informática

ESTRUCTURA DE DATOS LABORATORIO I

Observaciones:

- Todos los programas deben ser desarrollados mediante el uso de funciones que serán llamadas en la función principal.
- Los ejercicios serán desarrollado en el lenguaje C.
- La realización del taller es en grupos de máximo 3 personas.
- Al inicio del código debe ir en un comentario los nombres de los integrantes del grupo y el nombre del profesor de laboratorio.
- La copia se evaluará con la nota mínima para todas las partes involucradas.
- La solución de los ejercicio deberá enviarla a su profesor de laboratorio correspondiente. El correo contendrá como asunto lo siguiente: [UNAB ED-LAB] Laboratorio I

Pregunta 1

Recorrer un arreglo y mostrar los números pares.

Pregunta 2

Recorrer una matriz y mostrar los números impares.

Pregunta 3

Multiplicación de matrices (no mas grandes que 5x5).

Pregunta 4

Recorrer una matriz y encontrar los números primos e indicar el valor de la suma de los números primos encontrados.

Pregunta 5

Invertir dos números utilizando parámetros por referencia.