UNIVERSIDAD AUTONOMA DE NUEVO LEON FACULTAD DE CIENCIAS FISICO MATEMATICAS LICENCIADO EN CIENCIAS COMPUTACIONALES



ESTRUCTURA DE DATOS TAREA - 4 PILAS (Estructura Estática)

Dada una expresión en notación infija, desarrollar los siguientes programas en lenguaje C.

- 1. La transformación de la expresión infija en una expresión postfija mediante el uso de pila estática y apuntadores.
- 2. La transformación de la expresión infija en una expresión postfija mediante el uso de pilas dinámicas.

Nota. - es importante que valide bien los programas para que cumpla para cualquier expresión.

ENTREGA DE TAREA

- ✓ Crear una carpeta que debe contener: los dos programas fuente (.c).
- ✓ Darle el nombre a la carpeta
- ✓ Comprimir el archivo: .rar o .zip