

1. Investigue acerca de las distintas formas de recorrer o imprimir el contenido de un árbol binario. Documente en su blog el funcionamiento de los recorridos de pre-orden, in-orden y post-orden.
2. Escriba en C, un programa capaz de imprimir un árbol binario sencillo (cuyos nodos contienen valores enteros) realizando un recorrido post-orden.

**Aspectos Administrativos**

1. Límite para la entrega de la asignación: Lunes 23 de septiembre a las 8am.
2. Plataforma de revisión
  - a. (1) blog personal de cada estudiante.
  - b. (2) repositorio de código.