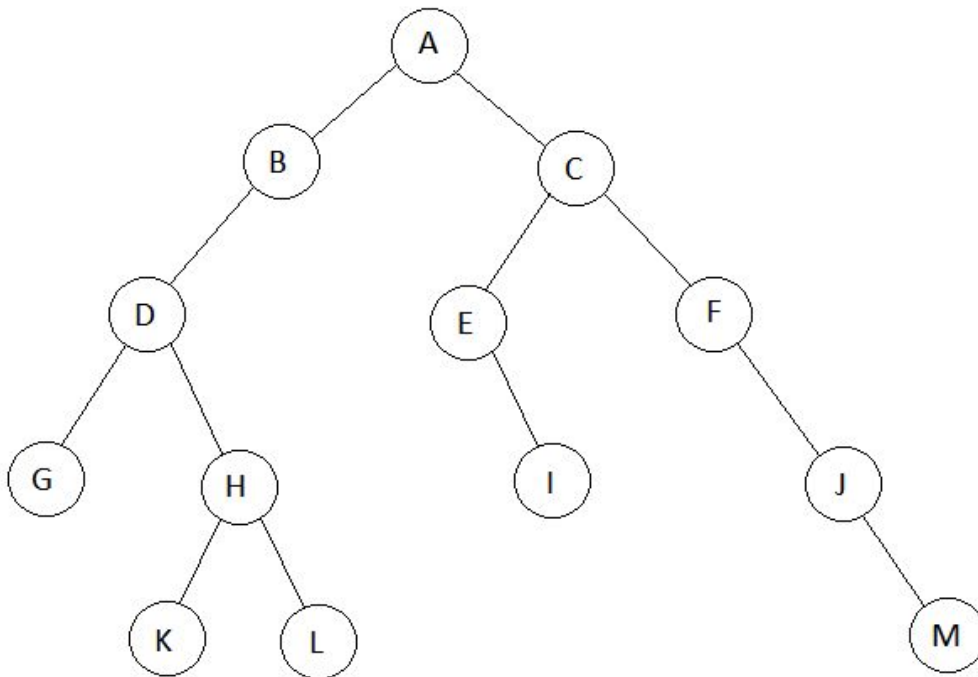


RECORRIDO ARBOLES BINARIOS



postorden(nodo)

si nodo \neq NULO entonces

postorden(nodo.izq)

postorden(nodo.der)

visitar el nodo

fin

inorden(nodo)

si nodo \neq NULO entonces

inorden(nodo.izq)

visitar el nodo

inorden(nodo.der)

fin

preorden(nodo)

si nodo \neq NULO entonces

visitar el nodo

preorden(nodo.izq)

preorden(nodo.der)

fin

Pre - Order

(P-I-D)

A B D G H K L C E I F J M

In - Order

(I-P-D)

G D K H L B A E I C F J M

Post - Order

(I-D-P)

G K L H D B I E M J F C A