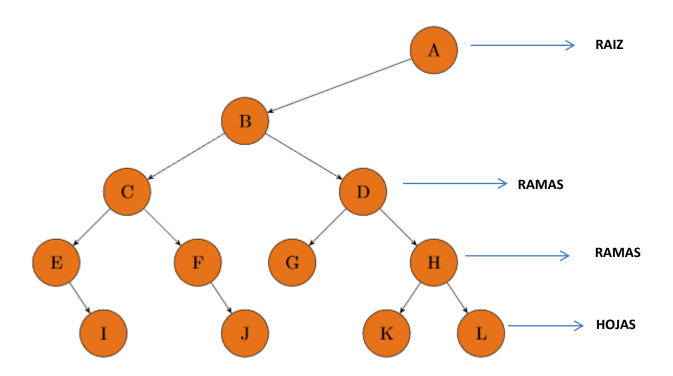
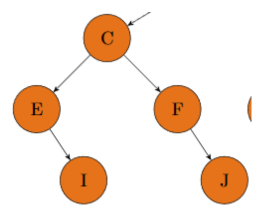
ARBOL 1:



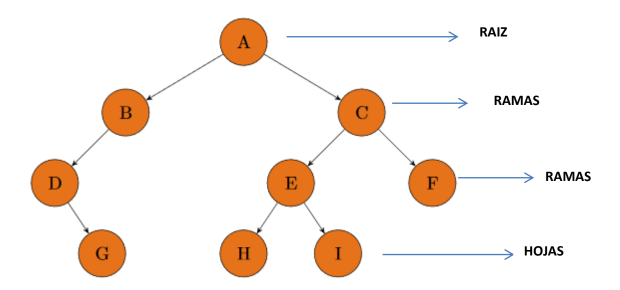
Profundidad del árbol: 4 Sub-árbol cualquiera:



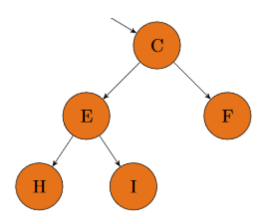
NO es lleno o estricto. NO es perfecto o completo.

Pre-orden: A, B, C, E, I, F, J, D, G, H, K, L **Post-orden:** I, E, J, F, C, G, K, L, H, D, B, A **In-orden:** I, E, C, J, F, B, A, G, D, K, H, L

ARBOL 2:



Profundidad del árbol: 3 Sub-árbol cualquiera:



NO es lleno o estricto. NO es perfecto o completo. Pre-orden: A, B, D, G, C, E, H, I, F Post-orden: G, D, B, H, I, E, F, C, A In-orden: G, D, B, A, H, E, I, C, F