Árbol 1	Árbol 2
B C F	E F G H
Raíz: A	Raíz: A
Ramas: B, C, D, E.	Ramas: B, C, D, E, F, H.
Hojas: G, H, I, F.	Hojas: I, J, K, L, G.
Nivel por Nodo.	Nivel por Nodo.
A) 0. B, C) 1. D, E, F) 2. G, H, I) 3.	A) 0. B) 1. C, D) 2. E, F, G, H) 3. I, J, K, L) 4.
Profundidad: 3	Profundidad: 4
Peso: 9	Peso: 12
Orden: 2	Orden:2
SUB-ARBOL A E	SUB-ARBOL B
Es lleno (sus nodos tiene 0 hijos) Arbol completo (de profundidad 1)	Es lleno (sus nodos tiene 0 hijos) Arbol completo (de profundidad 1)
Pre-Orden: A, B, D, G, C, E, H, I, F.	Pre-Orden: A, B, C, E, I, F, J, D, G, H, K, L.
Post-Orden: G, D, B, H, I, E, F, C, A.	Post-Orden: I, E, J, F, C, G, K, L, H, D, B, A.
In-Orden: G, D, B, A, H, E, I, C, F.	In-Orden: I, E, C, J, F, B, A, G, D, K, H, L.