



Contenido: Unidad 1

Fecha de entrega: 22/11/15

Ejercicio 1

1. Dibujar los estados sucesivos encontrados al realizar las inserciones indicadas a continuación, en un árbol_B+ de orden 2 inicialmente vacío, para la **secuencia** de claves: AH, YU, RR, OH, HY, GO, MA, BU, LL, PA, TU, YO, MI, ME, DA, KA, DO y ZO.
2. Con las mismas claves del punto anterior **ordenadas en forma ascendente**, dibuje:
 - a. Carga inicial de ISAM con 4 registros por pista y 2 pistas por zona primaria
 - b. Inserte los registros con claves: YV, AC, DC, AY, BA y BI
 - c. Elimine los registros con claves: AH y GO
3. Con la misma secuencia de claves del punto 1 (**sin ordenar**) dibuje:
 - a. Carga inicial de VSAM con 4 registros por intervalo y 4 intervalos por área
 - b. Inserte los registros con claves: ZI y AY
 - c. Elimine los registros con claves: RR y LL

NOTA: Los ejercicios son en grupos de 2 estudiantes o individuales.

La entrega puede ser en la oficina de la profesora (3S07) o por email (ibc@ula.ve) hasta las 11:59pm del día indicado como fecha de entrega.