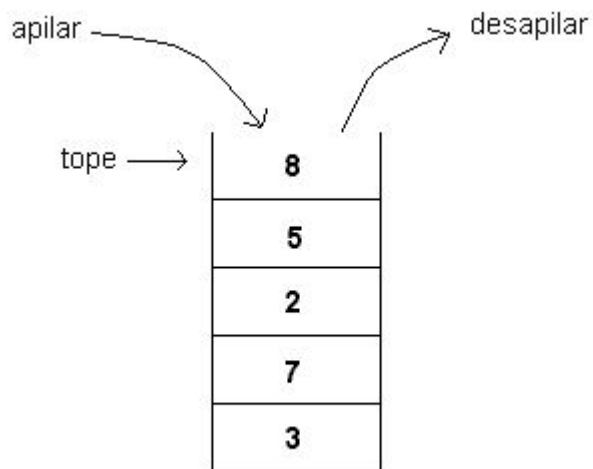
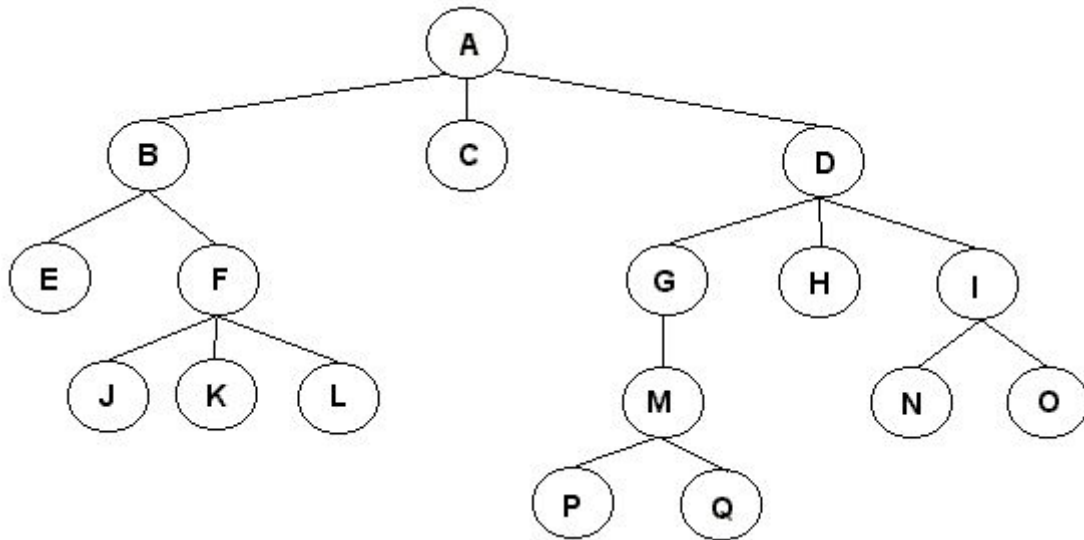


Pila



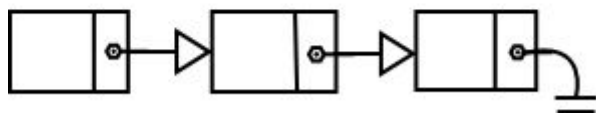
Árbol

Tiene un nodo principal del cual descienden todos los elementos



Lista

Cada dato apunta al siguiente a excepción del último que apunta a un valor nulo



Cola (Inserción)

```
1. Si (FINAL < MAX) { Verifica que hay espacio libre }
   entonces
       Hacer FINAL ← FINAL + 1 { Actualiza FINAL } y COLA[FINAL] ← DATO
   1.1 Si (FINAL = 1) entonces { Se insertó el primer elemento de COLA }
       Hacer FRENTE ← 1
   1.2 { Fin del condicional del paso 1.1 }
   si no
       Escribir "Desbordamiento – Cola llena"
2. { Fin del condicional del paso 1 }
```

Estructura de datos (Tercera edición)

Oswaldo Cairó/Silvia Guardati

McGraw-Hill