

Algoritmo primero en profundidad (Depth-first search - DFS)

Agenda

$[\mathcal{B}]$ *sacar()*

$[G_B \quad A_B \quad S_B \quad \cancel{H_B}]$

$[G_B \quad A_B \quad S_B \quad R_H \quad J_H \quad \cancel{V_H}]$

Expandidos

$[B \quad H \quad V]$

