



Algoritmo DFS

1. Memoria.

- $O(bn)$

2. Tiempo.

Peor escenario:

La meta esta en última rama
del árbol de búsqueda,
a una profundidad d

Tras alcanzar la profundidad máxima
el algoritmo retrocede.

La profundidad de los estados explorados no
crece monótonicamente con las iteraciones.