1 Contenido de un estado (nodos)

$$A) \leq col = \{ \} \quad y \quad C = S.$$

- B) $Sol = \{..., Sk\}$ y $\bigcup_{i} (Sol(i)) \neq U$.
- c) $\bigcup_{i} \left(Sol(i) \right) = U$.
- 2 Predicado de solución

$$S_{\alpha}$$
 ... S_{k}

$$S_{\alpha} \left\{ \begin{array}{ccc} S_{k} & & \\ & & \\ \end{array} \right\}$$

$$0 & \cdots & n$$

$$C\left\{S_{1}, \ldots, S_{n}\right\}$$

3 | Conjunto de candidatos

- A)
- B)
- c)

4 Gráfica del árbol