

Tutoría 1: Estrategias de resolución

Sergio García Prado

October 11, 2016

I. CUESTIONES

I. A qué tipo de búsqueda da lugar la estrategia de resolución lineal:

- A) **Primero en profundidad**
- B) Primero en anchura
- C) Ninguna de las anteriores

La estrategia de resolución lineal da lugar a una búsqueda primero en profundidad entre las cláusulas que forman la Base de Conocimiento. La causa está originada por la restricción que implica que una resolución debe estar formada por una cláusula cualquiera y la última resolvente obtenida. Esto hace que se genere una búsqueda primero en profundidad hacia la cláusula vacía.

II. ¿Es necesaria la presencia de una cláusula unitaria en un conjunto de cláusulas para que exista una refutación por entrada?

Si que lo es. La demostración se puede llevar a cabo debido a la equivalencia con la estrategia de resolución unitaria. Esta estrategia requiere que una de las cláusulas utilizadas en cada resolución sea unitaria, por lo tanto obliga a que al menos una de las del conjunto inicial sea unitaria.

II. PROBLEMAS

I. Sea S el conjunto de cláusulas $\{P(x), \neg P(A) \vee Q(A), P(x) \vee \neg Q(x), \neg P(x) \vee \neg Q(x)\}$. ¿Es inconsistente el conjunto de cláusulas S ? ¿Por qué?

II. Sea S el conjunto de cláusulas $\{P(B), \neg P(A) \vee Q(A), P(x) \vee \neg Q(x), \neg P(x) \vee \neg Q(x)\}$. ¿Es inconsistente el conjunto de cláusulas S ? ¿Por qué?