

Pré-Requisitos do Algoritmo de Minimização

Um autômato finito a ser minimizado deve satisfazer os seguintes pré-requisitos:

1. Deve ser determinístico;
2. Todos os estados do autômato devem ser estados alcançáveis a partir do estado inicial. Ou seja, não pode ter estados inacessíveis;
3. A função programa deve ser total (a partir de qualquer estado, são previstas transições para todos os símbolos do alfabeto).