Memoria

Práctica 1. Conversión a determinista

Implementación para el funcionamiento del algoritmo:

Get\_transitions: Devuelve una lista de transiciones (que es una nueva estructura) del estado que se pasa por argumento.

Get\_transitions\_X: Devuelve una lista de todas las transiciones de la lista de estados que se pasa por argumento.

Get\_name: Genera un nombre a partir de una lista de estados.

Compress\_transitions: Se pasa una lista de transiciones por argumento y devuelve otra lista nueva en la cual solo llega a un destino por cada símbolo de transición, es decir, convierte una lista de transiciones no determinista en determinista.