

LABORATORIO LENGUAJES FORMALES Y DE PROGRAMACIÓN

Clase 5 A+

AGENDA

- Dudas del proyecto.
- Metodo del arbol.
- Explicación del ejemplo.

TEORIA DEL METODO DEL ARBOL

METODO DEL ARBOL

Es un método utilizado
para poder obtener un
autómata finito
determinista mínimo,
utilizando patrones (ER)

EXPLICACIÓN DE SIGUIENTES

- Concatenación: para cada elemento de last C1, agregar first C2
- Asterisco: para cada elemento de last C1, agregar el first C1
- Suma: para cada elemento de last C1, agregar el first C1

LINK DE AYUDA

Carpeta: [Clase 5](#)

Documento: [Ejemplo](#)