Instituto Politécnico Nacional Escuela Superior de Cómputo

INSTITUTO POLITÉCNICO NACIONAL



Reporte Final

Autor: Colín Ramiro Joel

Materia: Teoría de la Computación

Grupo: 4CM2

Profesor: Juarez Martínez Genaro

Fecha de entrega: 05 de Enero 2022

Introducción

En esta materia de **Teoría de la Computación** se revisó principalmente la Teoría de Autómatas. Junto con sus respectivos métodos y características.

Programas

- 1. Programa1. Universo
 - Descripción
 - Código
- 2. Programa2. Protocolo
 - Descripción
 - Código
- 3. Programa3. Ajedrez
 - Descripción
 - Código
- 4. Programa4. Buscador de Palabras
 - Descripción
 - Código
- 5. Programa
5. Expresión Regular
 - Descripción
 - Código
- 6. Programa6. Automáta de pila
 - Descripción
 - Código
- 7. Programa7. Palindromes
 - Descripción
 - Código
- 8. Programa8. Gramática NO ambigua
 - Descripción
 - Código
- 9. Programa9. Máquina de Turing
 - Descripción
 - \bullet Código

Conclusiones

Referencias