

Instituto Politécnico Nacional

Escuela Superior de Cómputo



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. Programa5. 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
 - Código

Conclusiones

Referencias