

UNIVERSIDAD DE SAN CARLOS DE GUATEMA

Organización de Lenguajes y Compiladores 1

Sección C

Aux: Bryan Moisés Gonzales Fuentes

# PROYECTO 2

## MANUAL DE USUARIO

### MFMScript

**Nombre:** Kemel Josué Efraín Ruano Jeronimo.

**Carné:** 202006373

**Fecha:** 4/11/2022

## **A QUIEN VA DIRIGIDO**

A toda persona que necesita saber como realizar un analizador léxico y sintáctico y que desea comprender el uso de gramáticas para realizar un análisis correcto.

## **PARA QUE SE HIZO**

Este proyecto se realizo con la finalidad de que el estudiante comprenda el uso de nodeJS y que pueda desarrollar un análisis de una gramática o lenguaje cualquiera y sea reconocido .

## REQUISITOS DEL SISTEMA

Requisitos del sistema:

- Windows 10,8,7 (x86 y x64).
- Procesador a 1.6 GHz o superior.
- 1 GB (32 bits) o 2 GB (64 bits) de RAM (agregue 512 MB al host si se ejecuta en una máquina virtual).
- 3 GB de espacio disponible en el disco duro.
- Disco duro de 5400 RPM.
- Tarjeta de vídeo compatible con DirectX 9 con resolución de pantalla de 1024 x 768 o más.

# INTERFAZ GRAFICA

