## **MANUAL TÉCNICO**

#### **Descripción General:**

La aplicación fue desarrollada para realizar imágenes digitales cargando y analizando un archivo con extensión pxla, utilizando el lenguaje de marcado HTML para dibujar la imagen solicitada.

### Lenguaje de programación utilizado

Esta aplicación fue desarrollada en el lenguaje de programación Python.

#### SO en los que puede ser utilizada la aplicación

Se puede utilizar en cualquier sistema operativo Windows, Mac OS, Linux, etc.

Solo se necesita tener instalada la versión de Python 3.6 o posterior.

Se utilizaron variables y listas globales para poder utilizarlas en cualquier parte del programa solo con referenciarlas, también se utilizo Programación Orientada a Objetos.

#### **Funciones Importantes**

Función	Descripción
Analizar	Se instancia la clase Analizador Léxico y se
	le pasa la cadena para analizarla. Aquí se
	emplea el autómata y se lee la cadena
	carácter a carácter guardando lo necesario
	para dibujar la imagen
Estados	Cada estado hace lo que está en el
	autómata, si es estado de aceptación
	agrega el token o lo agrega como error si
	no pertenece al lenguaje

# Métodos importantes

Método	Descripción
combo.get	Obtiene la cadena seleccionada en la lista
	desplegable
ImageTk.PhotoImage	Obtiene la ruta de una imagen para poder
	mostrarla en la interfaz
Lista.clear	Vacía una lista
imgkit.from_file	Genera una imagen en formato jpg,
	pasandole como parámetro la ruta de un
	archivo html para convertirlo, el nombre
	con que guardará, el tamaño que
	deseemos y la ruta del ejecutable
	(wkhtmltoimage.exe)

#### Expresión regular utilizada para el autómata

(TITULO | ANCHO | ALTO | FILAS | COLUMNAS | CELDAS | (DIGITO)+ | "(LETRA)+" | TRUE | FALSE | FILTROS | MIRRORX | MIRRORY | DOUBLEMIRROR |@@@@ | #(LETRAHEX|DIGITO)(LETRAHEX|DIGITO)(LETRAHEX|DIGITO)(LETRAHEX|DIGITO)(LETRAHEX|DIGITO)(LETRAHEX|DIGITO) | [ | ] | { | } | , | = | ; )\*

#### Expresión Regular utilizada para el método del árbol

(PalabraReservada|(DIGITO)+|"(LETRA)+"|#(LETRAHEX|DIGITO)(LETRAHEX|DIGITO)(LETRAHEX|DIGITO)(LETRAHEX|DIGITO)(LETRAHEX|DIGITO)(Simbolo)\* \$

**En PalabraReservada entran:** TITULO ANCHO ALTO FILAS COLUMNAS CELDAS FALSE FILTROS MIRRORY MIRRORY DOUBLEMIRROR

En simbolos entra: [ ] { } , = ;



