

Manual de Usuario Lenguajes Formales de Programación Proyecto 1

Ingeniero: David Mórale

Auxiliar: Diego Obin

Estudiante

Oscar Alfredo Sierra Sofianos

Introducción

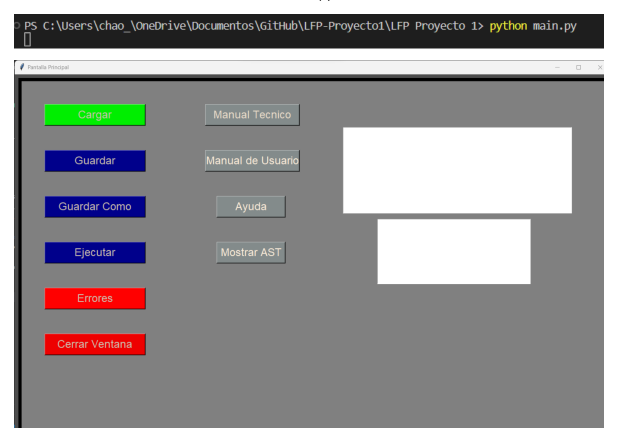
Sistema requerido

Python 3,10 para arriba

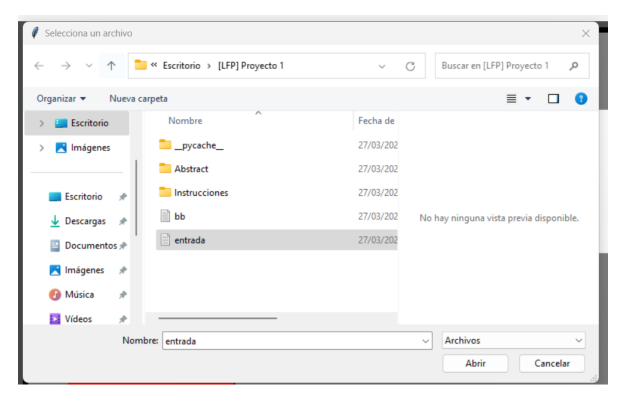
Windows 10 o superior

Interfaz

Lo primero que se debe de hacer para poder abrir la interfaz grafica es ejecutar el archivo ejecutable o en su defecto si se esta usando el código fuente escribir desde consola Python main.py



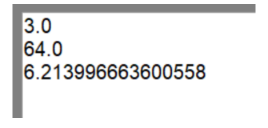
Para poder cargar un archivo se deberá de dar click en el botón de cargar el cual abrirá una pestaña desde donde seleccionaremos el archivo



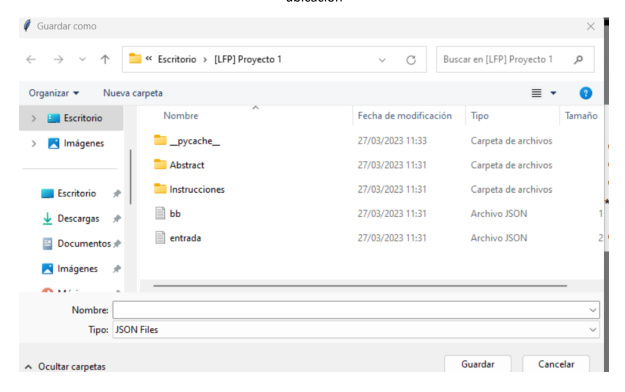
Una vez cargado se desplegara el contenido de este en el cuadro de la derecha

```
{ ?
    "Operacion":"Resta"
    "Valor1":6.5
    "Valor2":3.5
    }, *
    {
    "Operacion":"Multiplicacion" ^
```

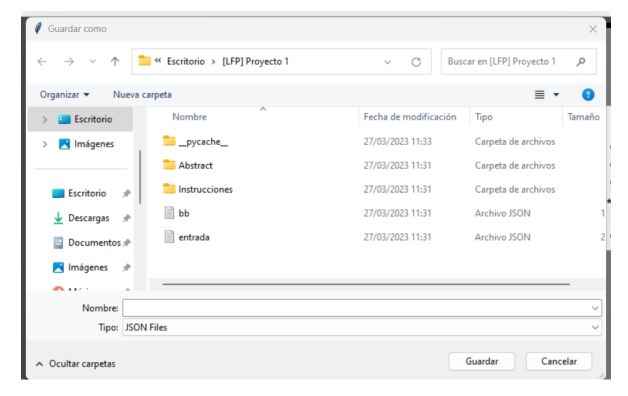
Ahora procederemos a darle click al botón Ejecutar, esto deberá de generar en el cuadro peque;o la respuesta



Para poder guardar el resultado al darle click en Guardar Como se abrirá la opción para escoger la ubicación



Si se quiere generar el archivo con los errores sintaticos se deberá de dar click en Errores para poder escoger el directorio donde se creara el archivo de extensión .json



Los botones de abrir manual de usuario, técnico y ayuda abrirán los respectivos PDF