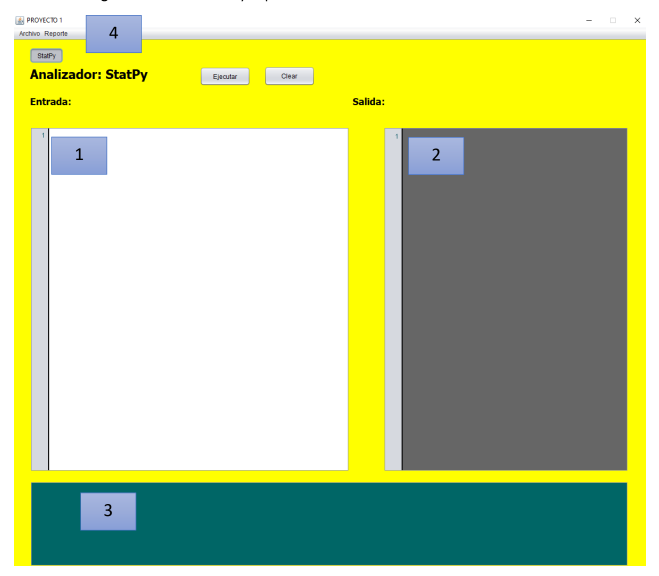
Manual de usuario

Indice

Partes Generales del programa:	2
Botones Generales:	
Detalle del menu Archivo	
Ejemplo de ventana emergente abrir y guardar como:	
Detalle del menú de reportes	
Detaile del Hielia de repoltes	د

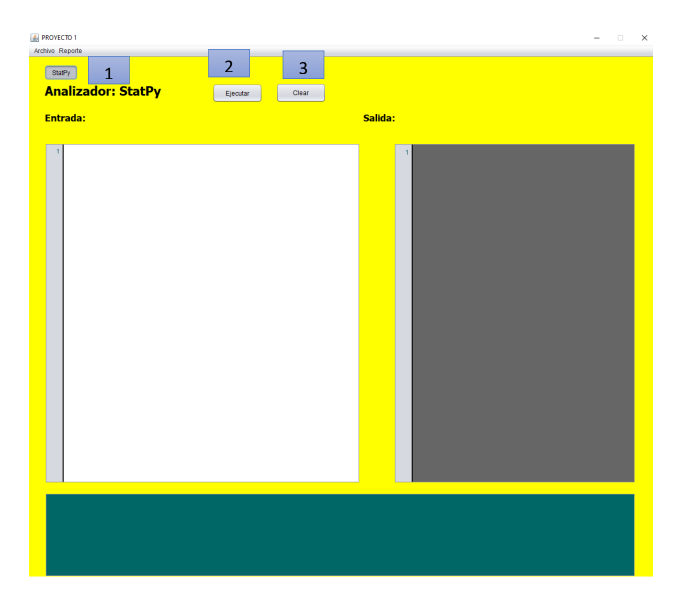
Partes Generales del programa:

- 1. **Editor de texto:** En el editor de texto se podrá modificar el código statpy o archivos json para ser ejecutados y hacer el análisis léxico y sintáctico.
- 2. Panel de salida de la traducción: Mostrara la traducción Python obtenida
- 3. **Consola de reporte de errores sintácticos:** Mostrara los errores sintácticos reportados en el código statpy
- 4. Menu general: menú Archivo y Reportes



Botones Generales:

- 1. **StatPY:** StatPy es un switch que al precionarlo cambia al analizador json o sintactico y tambien cambia el color del panel para identificar que analis si esta haciendo. Amarillo es StatPy y Gris es Json.
- 2. Ejecutar: Ejecuta el analis lexico y sintactico. Muestra graficas Pie y de barras
- 3. Clear: Limpea el panel de salida y la consola de errores sintacticos.

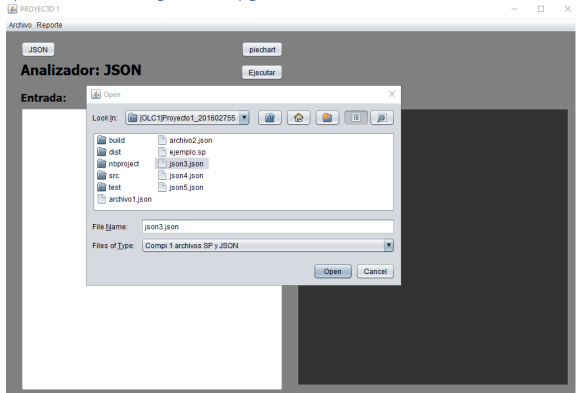


Detalle del menu Archivo

- 1. **Abrir Archivo:** Esta opción abre archivos de extensión. json y .sp en cualquier lugar del ordenador.
- 2. Guardar: Guarda el archivo actual.
- 3. Guardar como: Guarda el archivo en algún que el usuario desee.



Ejemplo de ventana emergente abrir y guardar como:



Detalle del menú de reportes

- 1. Tokens_STATPY: Muestra tabla de tokens en html del STATPY
- 2. Errores_STATPY: Muestra tabla de errores en html del STATPY
- 3. Tokens_JSON: Muestra tabla de tokens en html del JSON
- 4. Errores_Json: Muestra tabla de errores en html del JSON

