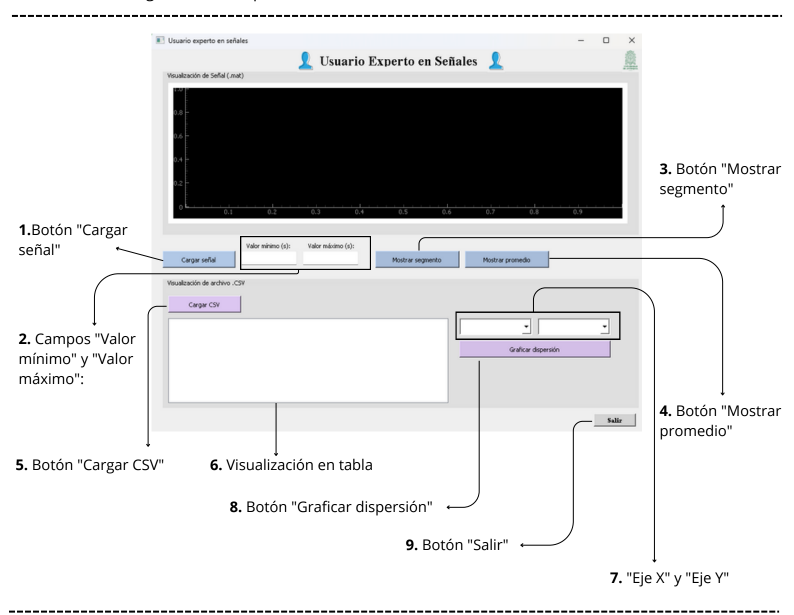
## Manual de Usuario Usuario Experto en Señales

Esta parte hace que el usuario pueda cargar señales biomédicas (desde .mat), observar segmentos específicos, calcular el promedio de varios canales, y también cargar y analizar archivos .csv a través de gráficos de dispersión.



## Visualización de señales biomédicas:

- 1. Carga una señal simulada de 5 canales.
- 2. Permiten definir un intervalo temporal en segundos.
- 3. Grafica el segmento de la señal dentro del intervalo indicado.
- 4. Calcula el promedio de todos los canales y lo muestra con un gráfico tipo stem

## Análisis de archivos CSV:

- 5. Permite al usuario seleccionar un archivo .csv desde su equipo.
- 6. Muestra el contenido del archivo cargado.
- 7. Permiten seleccionar dos columnas para graficar.
- 8. Crea un gráfico tipo scatter entre las columnas seleccionadas.

## **General:**

9. Cierra la aplicación.

