

Ayuda

1. ¿Cómo crear el archivo con los datos a procesar?

Se debe crear un documento de texto (.txt) que contenga los datos de manera lineal, separados por una coma, en caso de que alguno de los números sea decimal una vez se termina de ingresar la parte entera se escribe un punto “.” Para luego poner la parte decimal

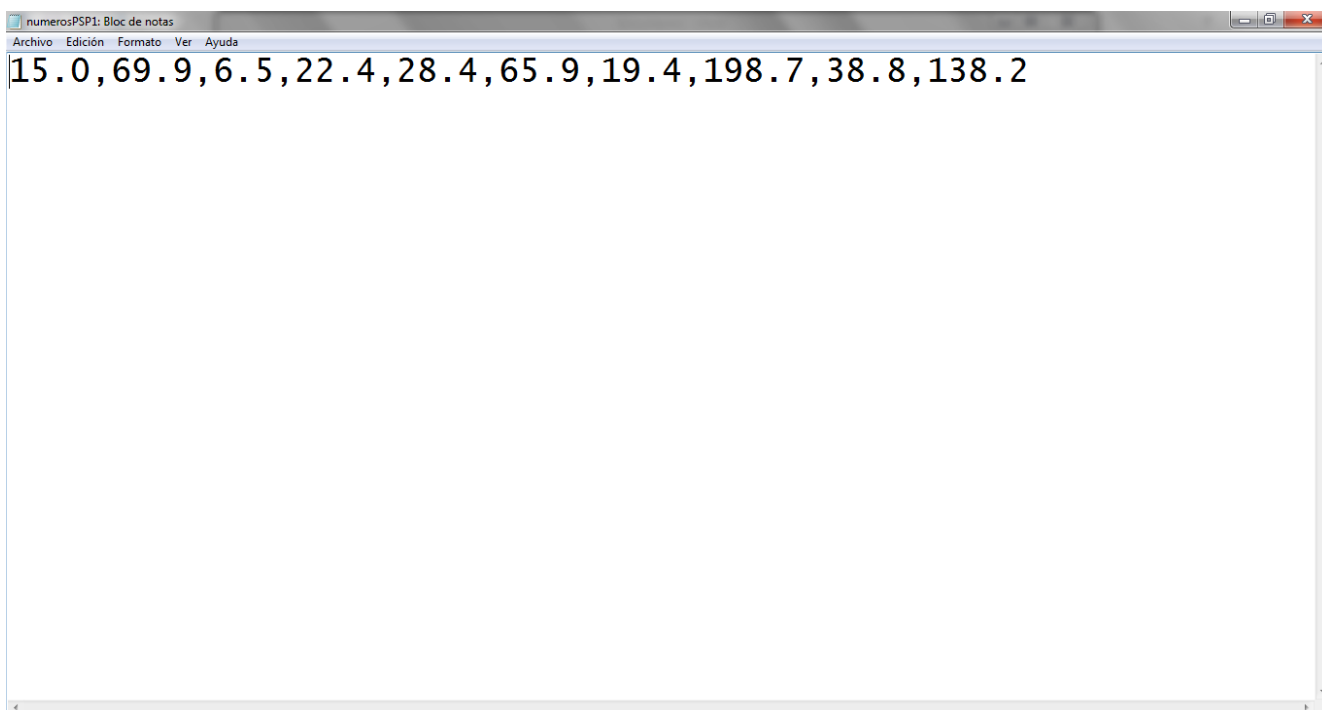
Ejemplo:

2.3,4.2,4,67

En este caso se obtienen los siguientes datos:

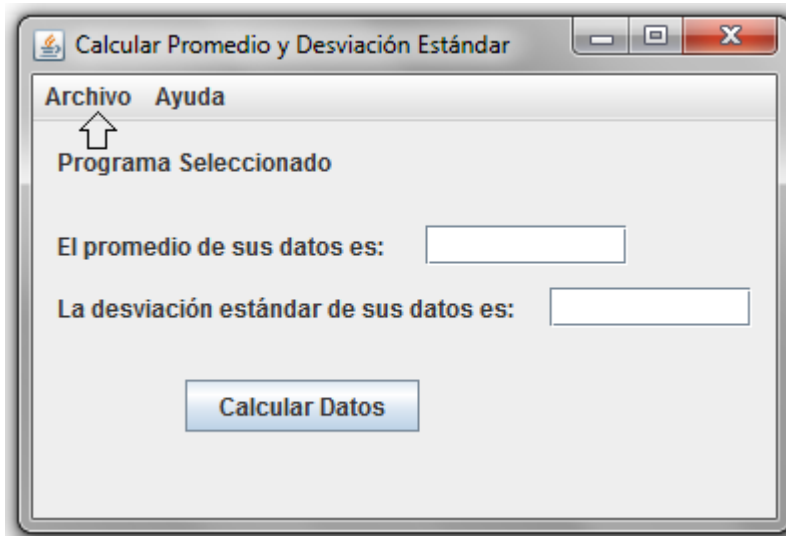
2.3
4.2
4
67

El archivo .txt debe quedar de la siguiente manera:

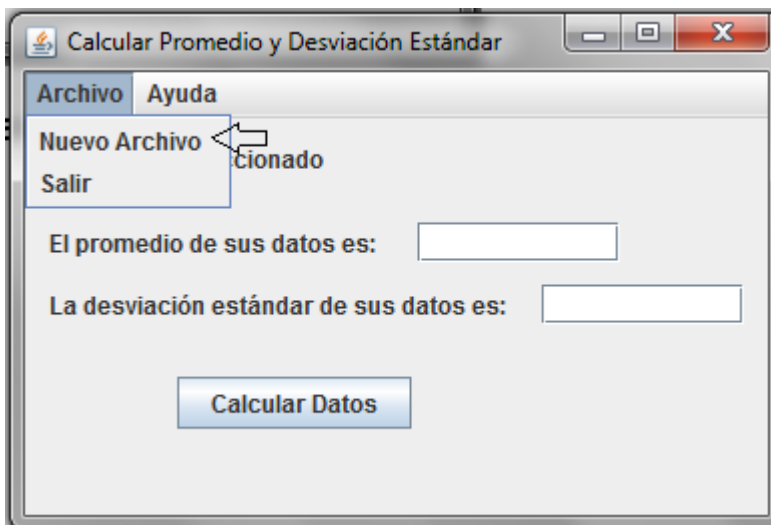


2. ¿Cómo cargar el archivo de texto con los datos a procesar?

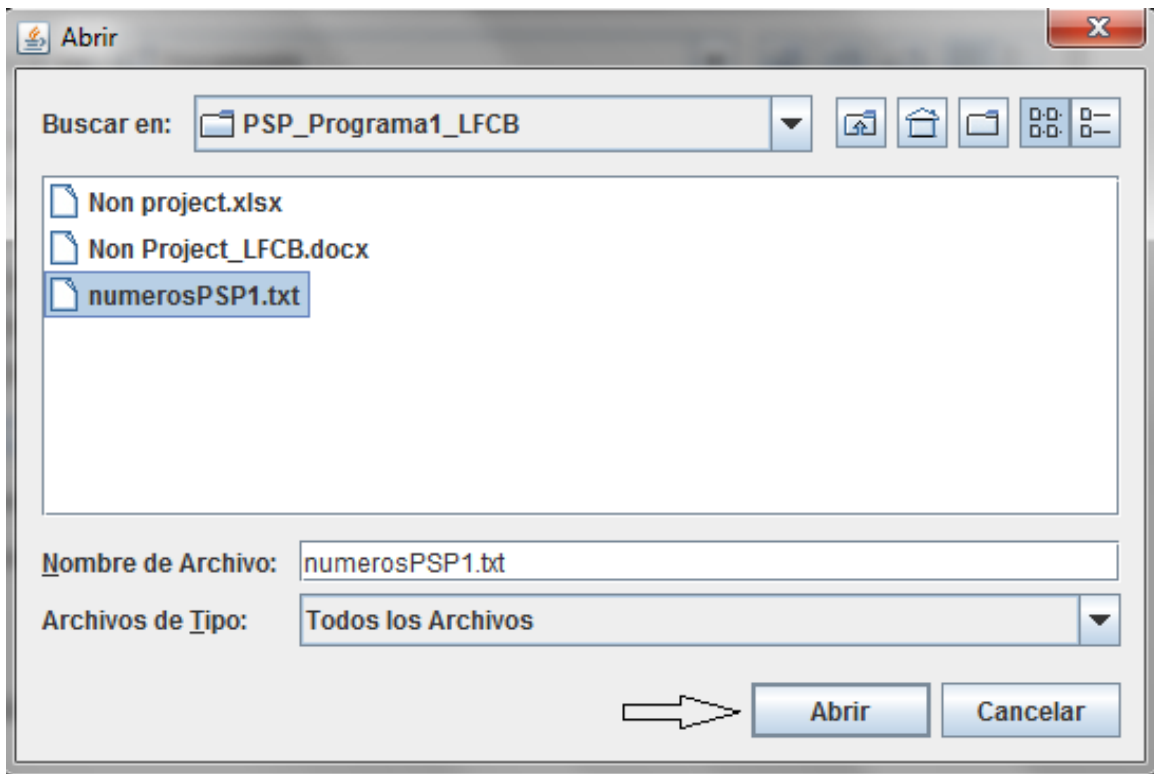
Se debe seleccionar el menú Archivo:



Luego seleccionar el ítem nuevo archivo:

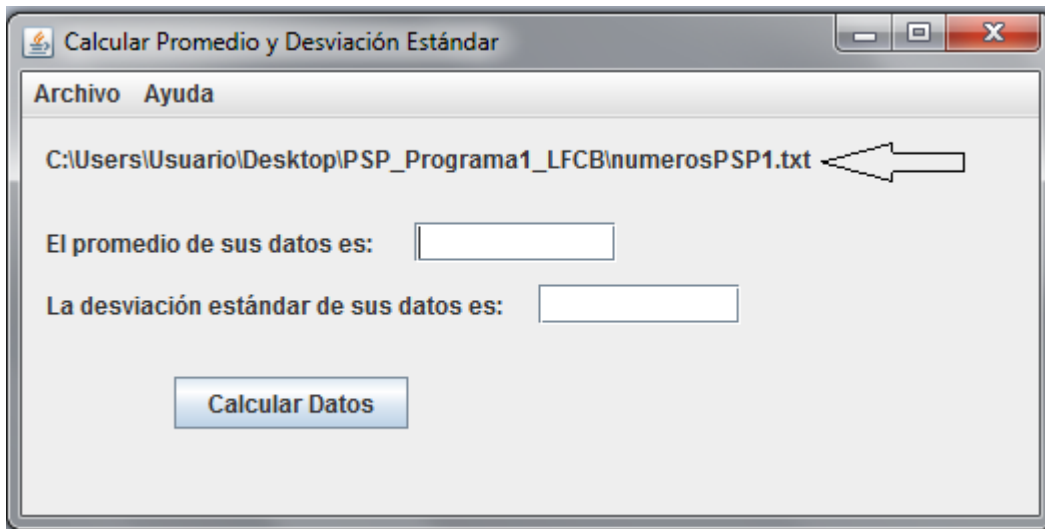


Luego se abrirá la siguiente pantalla que permitirá elegir el programa .txt con los datos a ser procesados, una vez seleccionado el programa se debe dar click en “Abrir”:



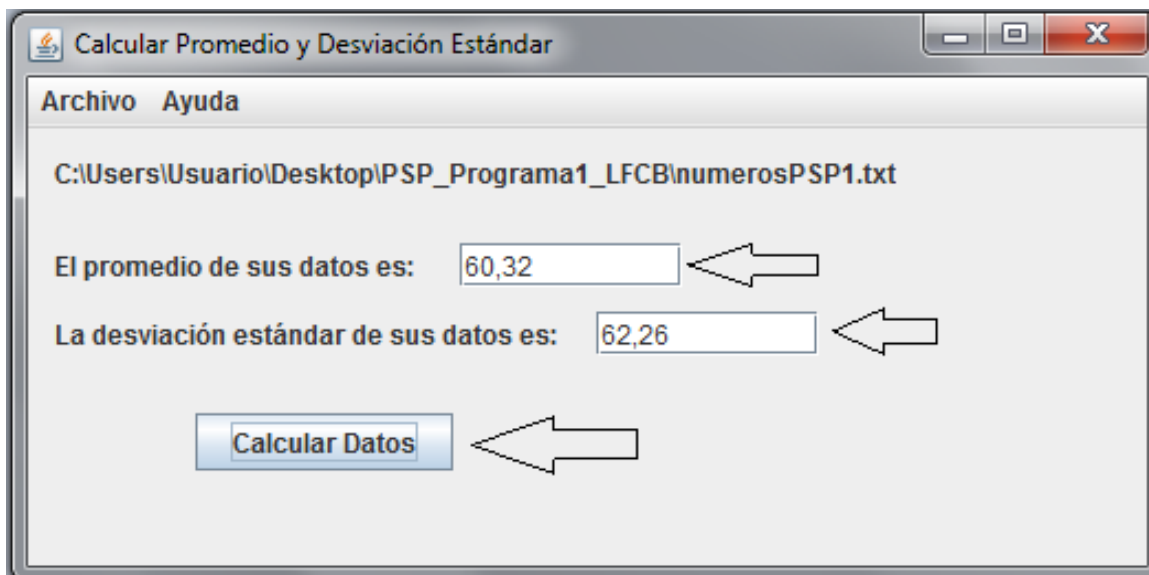
En caso de que se elija el archivo incorrecto se pueden volver a repetir los pasos mostrados en este numeral para cargar el archivo correcto.

Cuando se abra algún archivo .txt aparecerá como se muestra en la siguiente imagen la ruta del archivo cargado:



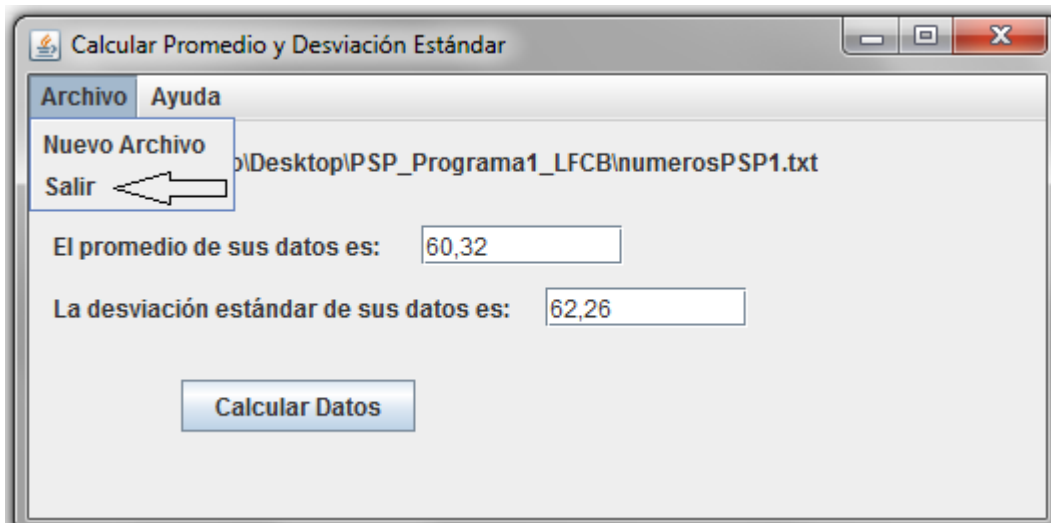
3. ¿Cómo calcular el promedio y la desviación estándar?

Una vez se cargue un archivo válido en el programa, se debe proceder a dar click sobre el botón “Calcular Datos”, éste calculará en base a sus datos el promedio y la desviación estándar, mostrándolos en pantalla en los dos cajones de texto:

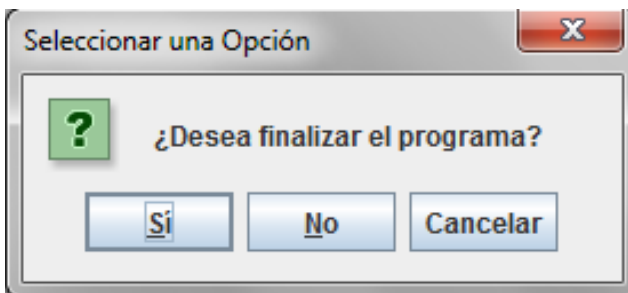


4. ¿Cómo finalizar el programa?

Para finalizar el programa se permite dar click sobre la "X" en la esquina superior derecha de la pantalla, o a través del menú Archivo en la opción Salir, por la cual el usuario deberá confirmar que sí desea salir de la aplicación:



Mensaje de confirmación:



Sí: Finalizará el programa.

No o Cancelar: no finalizará el programa, permitiéndole al usuario continuar con sus actividades.