Implemente un programa que lea el contenido del fichero y realice los

siguientes cálculos:

* ¿Qué mes se ha gastado más?

Mes de mayor gasto: Abril

* ¿Qué mes se ha ahorrado más?

Mes de mayor ahorro: Enero

* ¿Cuál es la media de gastos al año?

Media de gastos: -8517.67

* ¿Cuál ha sido el gasto total a lo largo del año?

Gasto total del año: -51106

* ¿Cuáles han sido los ingresos totales a lo largo del año?

Ingreso total del año: 34133

* Opcional: Realice una gráfica de la evolución de ingresos a lo largo del año.

Gráfico, Gráfico de barras

Descripción generada automáticamente

* **VALIDACION DE LECTURA DE ARCHIVO CON TRY-EXCEPT**

Texto

Descripción generada automáticamente

* **VALIDACION DEL NUMERO DE COLUMNAS CON ASSERT**



* **LIMPIEZA DE DATOS , TRY-EXCEPT PARA EL CONTROL DE ERRORES**

Texto

Descripción generada automáticamente

* **LOGICA PARA CALCULAR GASTOS E INGRESOS TOTALES POR AÑO Y LA MEDIA DE GASTOS**

Texto

Descripción generada automáticamente

* **LOGICA PARA GENERAR UN DIAGRAMA DE BARRAS CON TODOS LOS DATOS POSITIVOS E INDICAR EN BARRA ROJA LOS MESES DE GASTOS**

Texto

Descripción generada automáticamente

* **GRAFICO DE EVOLUCION DE GASTOS E INGRESOS POR MES DURANTE EL AÑO CON MATPLOTLIB**

Texto

Descripción generada automáticamente