SAMI AI ADVANCED ANALYTICAL TOOL

Análisis de datos avanzado impulsado por IA en cualquier formato Descubra tendencias, detecte anomalías y visualice información, sin importar la estructura de sus datos.

¿Qué funciones soportas?

Ofrezco una amplia gama de **funciones avanzadas de análisis y exploración de datos**, especialmente útiles para estudios de mercado, inteligencia de negocios y toma de decisiones estratégicas. A continuación, un resumen de lo que puedo hacer por usted:

Comprensión de datos

- Detección automática de variables : Identifique datos numéricos y categóricos
- Estadísticas descriptivas : media, mediana, moda, desviación estándar, mín./máx.
- **Detección de valores faltantes** : Resumen y patrones de datos faltantes
- Información sobre distribución : tablas de frecuencias e histogramas
- Controles de calidad de datos: marcar duplicados, valores atípicos y entradas no válidas

Análisis visual

- Gráficos : de barras, de líneas, circulares, de dispersión, histogramas
- Mapas de calor de correlación : matrices de correlación de Pearson/Spearman
- Gráficos de tendencias: para series de tiempo o patrones temporales
- Imágenes de valores atípicos : diagramas de caja y gráficos de desviación

Análisis avanzado

- Análisis de correlación : Fuerza y dirección de la relación
- Detección de valores atípicos : utilizando métodos de RIQ y puntuación Z
- Resúmenes listos para segmentación: Agrupación de datos para agrupamiento o creación de perfiles
- Descomposición de series temporales : tendencia, estacionalidad y extracción de ruido

Información mejorada con IA

- Resúmenes ejecutivos : en un lenguaje sencillo
- Detección de anomalías y patrones
- Sugerencias estratégicas : próximos pasos e hipótesis
- tablas cruzadas y filtros : información entre subgrupos

Manejo de archivos

- Admite : Excel (. xlsx, . xls), CSV y más
- Navegación entre varias hojas : seleccione y analice hojas específicas
- Maneja datos estructurados/semiestructurados
- Se escala bien con grandes conjuntos de datos

Casos de uso ideales

- Tabulaciones de datos de investigación de mercado
- Seguimiento de marca y análisis del embudo de ventas
- Evaluaciones de conceptos y pruebas de productos
- Segmentación y elaboración de perfiles de clientes