

SPSS 10

Guía para el análisis de datos

Ver
Guía

Primera parte

Introducción al SPSS

1. Estructura del SPSS
2. Cómo utilizar la ayuda
3. Archivos de datos
4. El editor de datos
5. Transformar datos
6. Modificar archivos de datos
7. Archivos de resultados
8. Editar tablas de resultados
9. Archivos de sintaxis

Índice de contenidos

Variables del archivo de trabajo

Referencias bibliográficas

Segunda parte

Análisis estadístico con el SPSS

10. Análisis descriptivo
11. Análisis exploratorio
12. Análisis de variables categóricas
13. Contrastes sobre medias
14. Análisis de varianza de un factor
15. Análisis de varianza factorial
16. Análisis de varianza con medidas repetidas
17. Análisis de correlación lineal
18. Análisis de regresión lineal
19. Análisis no paramétrico
20. Análisis factorial
21. Análisis de conglomerados k-medias
22. Análisis de conglomerados jerárquicos
23. Análisis discriminante



Volver a la página inicial