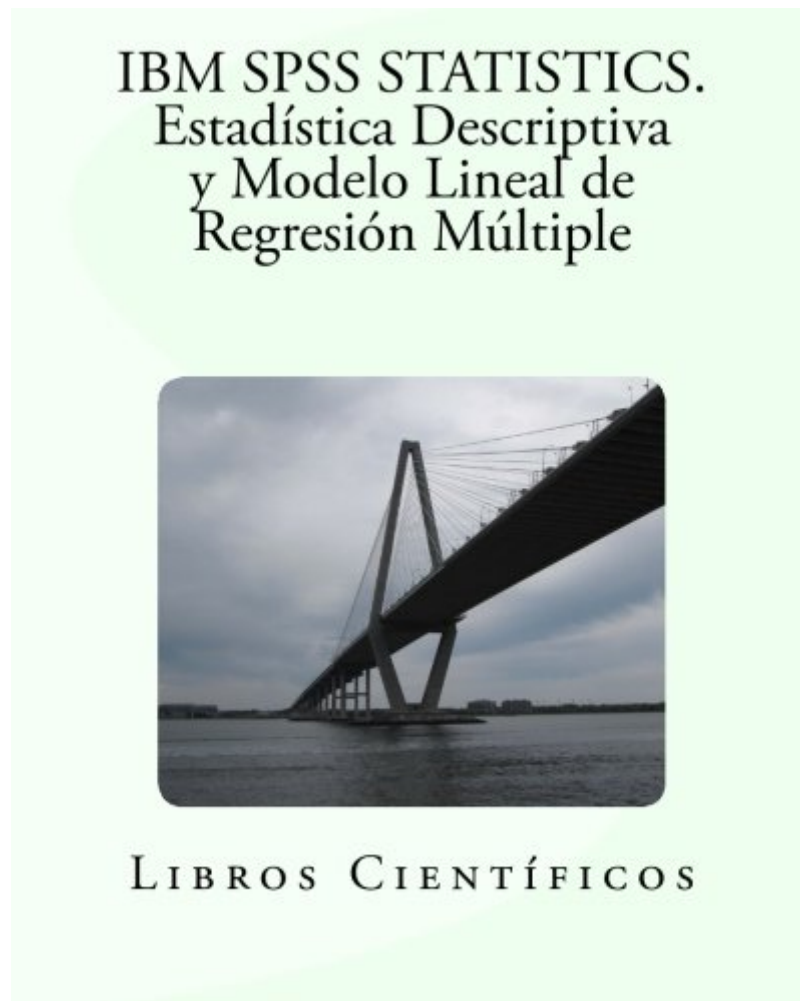


# IBM SPSS STATISTICS. Estadística Descriptiva y Modelo Lineal de Regresión Múltiple

IBM SPSS STATISTICS es un software fundamental para el trabajo estadístico. En este libro se presenta, a través de ejemplos, el modo de trabajo de este software en el campo de la estadística descriptiva y los modelos de regresión simple. El contenido se presenta secuenciado en dificultad e ilustrado con la metodología adecuada, siempre muy presente en el trabajo estadístico. Con la lectura de este libro se pretende facilitar la comprensión de los conceptos esenciales de la Estadística, a la vez que se realizan ejercicios para asentar y clarificar los conocimientos con la ayuda del software IBM SPSS STATISTICS. El contenido esencial del libro es el siguiente: 1.1 TRABAJANDO EN IBM SPSS 1.2 ESTADÍSTICA DESCRIPTIVA. MEDIDAS DE POSICIÓN, DISPERSIÓN Y FORMA. EXPLORACIÓN DE DATOS 2.1 DISTRIBUCIONES DE FRECUENCIAS 2.2 MEDIDAS DE POSICIÓN, DISPERSIÓN Y FORMA 2.3 PROCEDIMIENTO FRECUENCIAS DE SPSS 2.4 PROCEDIMIENTO DESCRIPTIVOS DE SPSS 2.5 PROCEDIMIENTOS INFORME DE ESTADÍSTICOS EN FILAS Y COLUMNAS DE SPSS 2.6 PROCEDIMIENTO RESUMIR DE SPSS 2.7 ANÁLISIS EXPLORATORIO DE DATOS 2.7.1 ANÁLISIS Y DETECCIÓN DE VALORES ATÍPICOS 2.7.2 ESTADÍSTICOS ROBUSTOS DE CENTRALIZACIÓN 2.7.3 ESTADÍSTICOS ROBUSTOS DE DISPERSIÓN 2.7.4 ESTADÍSTICOS ROBUSTOS DE ASIMETRÍA Y CURTOSIS 2.8 INFORMACIÓN FALTANTE O DATOS MISSING 2.8.1 TRATAMIENTO DE LOS DATOS AUSENTES. IMPUTACIÓN 2.9 EL PROCEDIMIENTO EXPLORAR DE SPSS 2.10 PROCEDIMIENTO GRÁFICOS DE CONTROL DE SPSS PARA LA DETECCIÓN DE VALORES ATÍPICOS 2.11 PROCEDIMIENTO ANÁLISIS DE VALORES PERDIDOS DE SPSS 2.12 PROCEDIMIENTO ANALIZAR PATRONES DE SPSS 2.13 PROCEDIMIENTO IMPUTAR VALORES DE DATOS PERDIDOS DE SPSS 2.14 PROCEDIMIENTO IDENTIFICAR CASOS ATÍPICOS DE SPSS OPERADORES Y FUNCIONES. APLICACIONES ESTADÍSTICAS 3.1 DISTRIBUCIONES BIDIMENSIONALES<sup>109</sup> 3.2 TABLAS DE CORRELACIÓN<sup>110</sup> 3.3 LA COVARIANZA<sup>112</sup> 3.4 EL COEFICIENTE DE CORRELACIÓN LINEAL ENTRE DOS VARIABLES<sup>112</sup> 3.5 EL COEFICIENTE DE CORRELACIÓN POR RANGOS<sup>114</sup> 3.6 INDEPENDENCIA DE VARIABLES<sup>114</sup> 3.7 DISTRIBUCIONES

- Amazon Sales Rank: #3112757 in Books
- Brand: Createspace
- Published on: 2015-11-16
- Released on: 2015-11-16
- Original language: Spanish
- Number of items: 1
- Dimensions: 10.00" h x .46" w x 8.00" l, .90 pounds
- Binding: Paperback
- 200 pages

IBM SPSS STATISTICS. Estadística Descriptiva y Modelo Lineal de Regresión Múltiple por Libros Científicos fue vendido por £13.11 cada copia.. Regístrese ahora para tener acceso a miles de libros disponibles para su descarga gratuita. El registro fue libre.



- Título del libro : IBM SPSS STATISTICS. Estadística Descriptiva y Modelo Lineal de Regresión Múltiple
- ISBN: 1519239564
- Autor: Libros Científicos

Debido a un problema de derechos de autor, debes leer IBM SPSS STATISTICS. Estadística Descriptiva y Modelo Lineal de Regresión Múltiple en línea. Puedes leer IBM SPSS STATISTICS. Estadística Descriptiva y Modelo Lineal de Regresión Múltiple en línea usando el botón a continuación.

[LEER ON-LINE](#)

## **IBM SPSS Statistics**

IBM® SPSS Statistics® ist eine herausragende Statistik-Software, die für die Lösung zahlreicher Probleme im Business- und Forschungsbereich verwendet wird.

## **IBM SPSS Statistics**

Kaufen Sie IBM SPSS Statistics, die herausragende Statistiksoftware geeignet für statistische Datenanalyse, sodass Sie neue Erkenntnisse einfach ziehen ...

## **Stadt Nürnberg plant mit IBM Software SPSS**

Die Stadt entschied sich für IBM SPSS aufgrund der Leistungsfähigkeit und Vielseitigkeit der ... Außerdem läuft IBM SPSS Statistics absolut stabil, ...

## **IBM SPSS – IBM Vorausschauende Analyse – Deutschland**

IBM SPSS Statistics ist eine integrierte Produktfamilie für den gesamten Analyseprozess – von der Planung über die Datenerfassung und Analyse bis zu ...

## **IBM**

IBM SPSS Statistics 24 ist das neue Spitzenprodukt des anerkannten Branchenführers IBM für Predictive Analytics und statistische Analyse. Predictive A

## **Bedingungslogik (nicht lineare Regression)**

Damit erhalten Sie zwei Ausdrücke: den Ausdruck für die Einwohner Frankfurts, der dem Wert der Variablen Lebkost entspricht, und den Ausdruck für die ...

## **IBM SPSS Statistics Overview**

IBM SPSS Statistics. Statistical analysis is now even easier. Try SPSS Statistics for free to understand why. Starting at \$99.00 USD per user per month.

## **IBM Downloading IBM SPSS Statistics 24**

IBM® SPSS® Statistics is the world's leading statistical software used to solve business and research problems by means of ad-hoc analysis, hypothesis ...

## **IBM SPSS Statistics 24 Documentation**

IBM SPSS Statistics 24 Documentation. United States; English English; IBM ® Site map; IBM . What's new? IBM Support. IBM SPSS ...

## **IBM SPSS Software**

IBM SPSS platform offers advanced statistical analysis, a vast library of machine learning algorithms, text analysis, open source extensibility, integration with big data and seamless deployment into applications.