



LUIZ PAULO FÁVERO

ANÁLISE DE DADOS

MODELOS DE REGRESSÃO
Com EXCEL®, STATA® e SPSS®


CAMPUS

Material
na WEB

www.elsevier.com.br

Resumo de Análise de Dados. Modelos de Regressão com Excel, STATA e SPSS

Análise de Dados: Modelos de Regressão com Excel, Stata e SPSS é um livro que tem dois objetivos centrais: apresentar as principais técnicas pertinentes aos modelos de regressão que podem ser adotadas quando do tratamento de bancos de dados provenientes de diversos campos do conhecimento, e propiciar ao leitor uma oportunidade para aplicação destas técnicas por meio dos softwares Excel, Stata e SPSS.

Enquanto o uso do Excel tem a finalidade de tornar o processo de modelagem mais didático e transparente, a aplicação prática das modelagens em Stata e SPSS propicia que o pesquisador utilize dois dos softwares mais adotados e com maior capacidade de processamento de bancos de dados em todo o mundo.

Exemplos reais e práticos são apresentados em todos os capítulos, assim como as respectivas soluções. Análise de Dados: Modelos de Regressão com Excel, Stata e SPSS é uma obra precursora que oferece, de forma conceitual, prática e didática, diversas aplicações com o uso destes importantes softwares, com foco primordial na tomada de decisão.

[Acesse aqui a versão completa deste livro](#)