



DOWNLOAD



Econometria Avanzada Con Stata. Conceptos y Ejercicios Resueltos (Paperback)

By María Pérez Marques

Createspace, United States, 2013. Paperback. Condition: New. Language: Spanish . Brand New Book ***** Print on Demand *****. En este libro se trata una amplia tipología de modelos econométricos avanzados, entre los que destacan los modelos de variable dependiente limitada, elección discreta, recuento, censurados, truncados y de selección muestral. También se desarrollan los modelos de ecuaciones simultáneas, los modelos no lineales, los modelos multivariantes de series temporales, los modelos con datos de panel y la teoría de raíces unitarias y modelos cointegrados. En los últimos capítulos se abordan los problemas de diagnóstico más típicos a comprobar en todo modelo econométrico, los modelos del análisis de la varianza y la covarianza simple y múltiple, el modelo lineal general GLM y los modelos mixtos. Los modelos econométricos multiecuacionales se caracterizan por la presencia de varias ecuaciones para estimar simultáneamente. Se trata por tanto de una generalización de los modelos uniecuacionales al campo de los sistemas de ecuaciones. En este libro se tratan los modelos lineales multiecuacionales en ecuaciones simultáneas, incorporándose la teoría de la identificación de modelos y las técnicas avanzadas de estimación (MC1, MC2E, MC3E, RANR, SUR, etc.). También se abordan los modelos multivariantes de series temporales (VAR, VARX, VARMA, BVAR, VEC,...



READ ONLINE
[5.12 MB]

Reviews

I actually began looking at this pdf. It is actually really interesting through reading time period. You will not really feel monotony at any time of your respective time (that's what catalogues are for concerning if you ask me).

-- Brayan Mohr Sr.

A superior quality publication along with the font used was fascinating to learn. I have read through and I also am certain that I am going to go through yet again again in the future. Your life period will likely be enhanced the instant you total reading this publication.

-- Donnie Rice