

ECONOMETRIA de las SERIES TEMPORALES. Metodología Box-Jenkins Ejercicios resueltos con IBM SPSS



Fecha de publicación: 6 marzo, 2016

Autor: LIBROS TÉCNICOS

Longitud de impresión: 206

Idioma: Español

PDF

Los datos de series temporales son una de las estructuras de datos más importantes en el trabajo econométrico aplicado. Este libro comienza tratando los conceptos de series temporales para la predicción, para posteriormente profundizar en la mayoría de las técnicas para la obtención de predicciones, tanto condicionales como incondicionales. Se abordan, tanto los métodos autoproyectivos deterministas (Holt, Brown, Winters, etc.), como los modelos de Box Jenkins a través de la metodología ARIMA univariante y multivariante para la obtención de predicciones. En cuanto al soporte computacional para el desarrollo de modelos de predicción se utiliza IBM SPSS.

En cuanto a la metodología, se presentarán conceptos teóricos concretos y concisos al

principio de los temas ilustrándolos con ejemplos que se adecuen convenientemente a la metodología y en índice creciente de dificultad.

<http://k2s.cc/file/64f86f385b732/7FV9b1Le2.pdf.rar>