



Descriptivo

Taller Didáctico vía web - Introducción al manejo de matrices en Stata y modelos semi parametricos

Descripción:

La primera parte consiste definir matrices simétricas, cambio de valores, realización de operaciones entre matrices, cálculo de la inversa de una matriz, calculo de medidas de tendencia central por medio de vectores y por último comparación de coeficientes del modelos de mínimos cuadrados ordinarios matricial y normal. La segunda parte del web cast consiste en la introducción a los modelos semi parametricos, aplicaciones y tratamiento.



Dirigido a:



Objetivo:

Conocer la estructura interna del Software realizando ejercicios sencillos. Realización de pruebas de normalidad para la utilización de diferentes metodologías y aplicaciones econométricas.



Temario:

- Matrices
- Mínimos cuadrados ordinarios
- Modelos quantile



Instructores: