



Descriptivo

Introducción a la regresión discontinua con Stata.

Descripción:

El método de regresión tiene como principal propósito hallar un estimador insesgado que permita valorar el efecto de un programa o un evento determinado sobre las personas, hogares e instituciones a los cuales este se aplica.



Dirigido a:

Podrán asistir personas que trabajen en áreas contables, financieras, administrativas, económicas, ciencias puras, ingenierías, ciencias humanas y sociales, derecho, comercio y relaciones internacionales.



Objetivo:

El participante podrá conocer y aprender los conceptos básicos para una adecuada aplicación en el análisis, estimación y modelación de estudios con el método de regresión discontinua.



Temario:

- a. Regresión discontinua nítida (Sharp)
- b. Regresión discontinua borrosa (Fuzzy)
- c. Supuesto de continuidad local
- d. Estimador del efecto local (LATE)



Instructores: