

Webcast

Regresión Lineal Simple en Stata 17

Descripción

La regresión lineal simple consiste en generar un modelo que permita explicar la relación lineal existente entre dos variables. En esta presentación se abordarán algunos modelos de regresión lineal para determinar si estadísticamente existe relación entre distintas variables, de modo que se analizarán sus resultados, pruebas de hipótesis y otros datos. De igual forma, se realizarán algunas gráficas para revisar dichos modelos y su nivel de ajuste.

Dirigido a

Profesionales, docentes, investigadores, estudiantes universitarios y en general a todas las personas que trabajen o estén interesadas en aprender o repasar las principales funcionalidades de uno de los programas más versátiles para la gestión, análisis y visualización de datos: Stata.

Objetivo

- Presentar el concepto y uso de una Regresión Lineal Simple y estudiar algunas diferencias y similitudes con la Regresión Lineal.
- Analizar e interpretar los estadísticos obtenidos a partir del procedimiento.

Temario

- Introducción.
- Comandos y gráficas en Stata.
- Regresión Lineal Simple.
- Interpretación de los resultados.
- Preguntas.

Instructores

Andrés Raúl Cruz Hernández

Instructor del Portafolio - Riesgo y Finanzas en Software Shop. Profesional en Finanzas y Comercio Internacional de la Universidad de La Salle. Magíster en Investigación en Administración (énfasis en finanzas) de la Universidad de los Andes. Acreditado con la Certificación Internacional en Administración de Riesgos Cuantitativos CQRM, actualmente adelanta estudios de Doctorado en Administración en la Universidad de los Andes, Colombia. .

Información General

Duración

1 hora

Fecha de Inicio

Vie. 22 de Jul de 2022

Horarios

10:30 a.m Costa Rica

11:30 a.m Colombia - Ecuador- Perú - México

12:30 a.m Bolivia - Venezuela - Chile

13:30 Brasil - Argentina

Herramientas de apoyo



Políticas

Para conocer en detalle las condiciones y políticas de participación en los eventos, ingrese a nuestro link

<https://www.software-shop.com/formacion/politicas>

Inscríbete ahora