

Webcast

Descripción y Análisis de Encuestas con Stata.

Descripción

El conocimiento de conceptos estadísticos básicos permite optimizar el uso de las herramientas informáticas que se ofrecen hoy en día. En esta presentación, se repasarán algunos conceptos e instrumentos para declarar diseño (estratificación, pesos, entre otros), describir datos (grupos, subgrupos) y otras sencillas aplicaciones con datos de encuestas.

Dirigido a

Profesionales, investigadores, docentes, estudiantes y en general a todas las personas que estén interesadas en aprender o repasar, mediante el soporte de Stata, algunos conceptos y herramientas sobre diseño y descripción de datos de encuestas.

Objetivo

Repasar, mediante la aplicación de la herramienta Stata, conceptos básicos sobre diseño, descripción y otras aplicaciones con datos de encuestas. En general, comandos para declarar estratificación, corrección de población finita y pesos de muestreo para realizar sumarios estadísticos, tabulación y regresiones.

Temario

1. Declaración del diseño.
2. Descripción y Tabulación de Datos.
3. Aplicaciones usando el comando svy.

Instructores

Erik Santiago Aparicio Zamora

Economista de la Universidad Externado de Colombia y candidato a Magister en Economía en esta misma Universidad. Actualmente se desempeña como docente de matemáticas e instructor en software especializado para estadística, econometría y temáticas específicas como análisis de datos georeferenciados en Software Shop.

Información General

Duración

1 hora

Fecha de Inicio

Vie. 01 de Mar de 2019

Horarios

11:00 a.m San José de Costa Rica - CDMX

12:00 m Bogotá - Quito - Lima

1:00 p.m La Paz - Caracas

02:00 p.m Buenos Aires - Santiago de Chile

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