Webcast

Novedades de Stata 19: Funcionalidades y Características para el Análisis de Datos

Descripción

Stata es una de las herramientas más completas para el análisis estadístico de datos cuantitativos. Su nueva versión, Stata 19, incorpora funcionalidades clave que responden a las necesidades actuales de investigación, enseñanza y análisis profesional. Durante este webinar se explorarán las principales novedades del software, incluyendo nuevas opciones para visualización, manejo de datos, generación de tablas y procedimientos estadísticos avanzados. Este evento, será una sesión ideal para quienes desean estar actualizados con las capacidades de esta poderosa herramienta y para quienes quisieran conocer las bondades y opciones que ofrece.

Dirigido a

Profesionales, docentes, investigadores, estudiantes y todas las personas interesadas en la aplicación de métodos estadísticos y el uso de software especializado para el análisis de datos cuantitativos.

Objetivo

Presentar de manera práctica y exploratoria las principales funcionalidades, mejoras y características de la nueva versión de Stata. Este espacio permitirá conocer cómo Stata 19 potencia el desarrollo de tareas relacionadas con la gestión, visualización y análisis de datos en distintas áreas del conocimiento.

Temario

- Introducción.
- Novedades y funcionalidades clave en Stata 19.
- Algunos ejemplos.
- Espacio para preguntas

Instructores

Erika Paola Laitón Castellanos

Profesional en Estadística de la Universidad Nacional de Colombia con experiencia en el uso de tecnologías para el análisis de datos cuantitativos (Stata, Sphinx, R) aplicadas a investigaciones sobre política pública, economía, estudios de género y educación. Como formadora, apoya a grupos de investigación, así como entidades públicas y privadas en temas relacionados con gestión y análisis de datos e integración de información mixta (cualitativa y cuantitativa) para procesos especializados que involucran el manejo de grandes volúmenes de información. Experta técnica Next-Gen en la línea cuantitativa, desde donde apoya la implementación de software estadístico para diferentes industrias y areas de conocimiento.

Mario Antonio Vera Delgado

Especialista Certificado Next-Gen, Ingeniero Comercial, Licenciado y Magíster en Economía de la Universidad de Concepción en Chile. Actualmente se desempeña como Analista Senior de la Dirección General de Estudios de la Comisión para el Mercado Financiero de Chile y como docente de economía en la Universidad Santo Tomás sede Santiago y para el Diplomado en Análisis de Datos Estadísticos Sociales de la Pontificia

Información General

Duración

1 hora

Fecha de Inicio

Vie. 25 de Abr de 2025

Horarios

10:00 a.m Costa Rica - México11:00 a.m Colombia - Ecuador- Perú12:00 a.m Bolivia - Chile - Venezuela13:00 Brasil - Argentina

Herramientas de apoyo



Políticas

Para conocer en detalle las condiciones y políticas de participación en los eventos, ingrese a nuestro link https://software-shop.com/formacion/politicas

Inscribete ahora