

Webcast

Introducción a la bioestadística con apoyo de Stata

Descripción

En Ciencias de la Salud, tanto el ahorro de tiempo como la precisión de los procedimientos empleados en los análisis estadísticos son elementos esenciales. En este espacio, realizaremos una introducción práctica a la bioestadística y sus aplicaciones en disciplinas afines a este campo, utilizando las diferentes funciones que ofrece Stata para gestionar, interpretar, visualizar y presentar resultados de manera eficiente.

Stata es un software estadístico que cuenta con una documentación robusta y procedimientos integrados validados por comunidades de expertos, garantizando al investigador la rapidez, reproducibilidad, precisión y calidad que requieren sus análisis y reportes.

Dirigido a

Investigadores, docentes, profesionales y estudiantes de áreas relacionadas con las ciencias de la salud, biomedicina y epidemiología, así como cualquier persona interesada en aprender o recordar conceptos de bioestadística y análisis de datos aplicados al ámbito de la salud, con el apoyo de Stata.

Objetivo

Presentar de manera práctica y exploratoria las principales funcionalidades de Stata para realizar análisis, interpretar, visualizar y presentar datos con precisión, aplicando herramientas estadísticas esenciales en contextos relacionados con la salud, la biomedicina y áreas afines.

Temario

- Introducción.
- Conceptos generales.
- Aplicaciones de Stata en Bioestadística y Ciencias de la Salud.
- Exploración de información.
- Tablas y resúmenes.
- Espacio de 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 áreas de conocimiento.

Información General

Duración

1 hora

Fecha de Inicio

Jue. 03 de Jul de 2025

Horarios

10:00 a.m Costa Rica - México

11:00 a.m Colombia - Ecuador- Perú

12:00 a.m Bolivia - Chile - Venezuela

13:00 Brasil - Argentina

Herramientas de apoyo



Políticas

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

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

Inscríbete ahora