

Webcast

Introducción a la estadística: Conceptos, tipos de estudios y variables

Descripción

Esta presentación está dirigida a profesionales de todas las áreas que deseen comenzar con los conceptos teóricos fundamentales para la comprensión de los diferentes procedimientos estadísticos y sus aplicaciones. En esta sesión nos centraremos en conocer definiciones básicas, tipos de estudios estadísticos y tipos de variables así como su importancia para plantear adecuadamente un estudio cuantitativo.

Dirigido a

Investigadores, docentes, estudiantes y en general a todas las personas que estén interesadas en aprender o afianzar conceptos sobre fundamentación estadística.

Objetivo

Brindar a los participantes una introducción a los principales conceptos estadísticos para iniciar análisis cuantitativos.

Temario

- Introducción.
- Definiciones básicas.
- Tipos de estudios estadísticos.
- Tipos de variables.
- Preguntas de los asistentes.

Instructores

Erika Paola Laitón Castellanos

Experta Técnica Next Gen, profesional en estadística de la Universidad Nacional de Colombia. Posee un amplio conocimiento en el uso, enseñanza e implementación de herramientas especializadas para el análisis de datos cuantitativos, con aplicaciones en áreas clave como política pública, economía, educación y estudios sociales. Su experiencia incluye tanto la formación académica como la gestión y ejecución de proyectos de investigación y análisis de datos.

Información General

Duración

1 hora

Fecha de Inicio

Mie. 30 de Abr de 2025

Horarios

10:00 a.m Costa Rica - México

11:00 a.m Colombia - Ecuador- Perú

12:00 a.m Bolivia - Venezuela

13:00 Brasil - Argentina - Chile

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/index.php/formacion/politicas>

Inscríbete ahora