

## Webcast

Exploración y visualización de datos con apoyo de Stata

16

### Descripción

Explorar, resumir y comparar son tareas fundamentales para el análisis de datos y la elaboración de informes cuantitativos. En esta presentación abordaremos las herramientas que nos brinda Stata para estas tareas a partir del uso de tablas y gráficos, así como las opciones para personalización y exportación de los mismos.

### Dirigido a

Investigadores, docentes, estudiantes y en general, todas las personas que estén interesadas en resumir, explorar y visualizar su información con apoyo de Stata.

### Objetivo

Presentar las opciones y facilidades que brinda Stata para resumir y visualizar datos cuantitativos para análisis y reportes.

### Temario

- Introducción.
- Herramientas para exploración.
- Descripción de los datos.
- Tablas cruzadas o tablas de contingencia.
- Tipos de gráficos.
- Opciones de gráficos.
- Uso e interpretación de gráficos.
- Preguntas de los asistentes.

### Instructores

Erika Paola Laitón Castellanos

Instructora del portafolio cuantitativo en Software Shop con experiencia en el uso de tecnologías para el análisis de datos cuantitativos (Stata, R) aplicadas a investigaciones sobre política pública, estudios de género, y educación. Actualmente, apoya a grupos de investigación y entidades públicas y privadas en temas relacionados con gestión y análisis de datos y trabaja en proyectos para integración de datos mixtos (cualitativos y cuantitativos) para entidades que manejan grandes cantidades de información.

## Información General

### Duración

1 hora

### Fecha de Inicio

Vie. 13 de Sep de 2019

### Horarios

- 09:00 a.m San José de Costa Rica
- 10:00 a.m Bogotá - Quito - Lima - CDMX
- 11:00 a.m La Paz - Caracas - Santiago de Chile
- 12:00 m Buenos Aires

### 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