# **Entrenamiento Especializado**

Entrenamiento Abierto Especializado en Eviews Básico e Intermedio

### **Descripción**

Entrenamiento especializado cerrado presencial para la revisión de conceptos y rutinas en EViews para la modeloación de cortes transversales y series de tiempo.

### Dirigido a

Docentes e investigadores que trabajen temas estadísticos y que en el desarrollo de sus labores requieran de la utilización de paquetes estadísticos como EViews.

### **Objetivo**

Realizar un acercamiento hacia el programa y comprender sus principales funcionalidades. Visualizar las rutinas de estimación y análisis en el programa. Comprender los estadísticos y tablas de resultados generados por EViews para la toma de decisiones.

#### **Temario**

#### Modelos de cortes transversales

- ? Visión general
- ? Metodología de la Econometría
- ? Estimación
- ? Propiedades de los Estimadores de MCO
- ? Generalización del Modelo de Regresión Simple al Múltiple
- ? Inferencia Estadística: Prueba T, Intervalos de Confianza y Nivel de Significancia Exacta
- ? Pruebas de Hipótesis Múltiples: Prueba F
- ? Bondad de Ajuste
- ? Validación de los supuestos

#### Modelos de variable dependiente limitada (modelos de probabilidad)

- ? Visión general
- ? Modelo lineal de probabilidad (MLP)
- ? Modelo logit
- ? Modelo probit

#### Modelos de series de tiempo univariadas

- ? Visión general
- ? Componentes de una serie de tiempo
- ? Métodos de suavizamiento
- ? Metodología Box-Jenkins

- ? Estacionariedad
- ? Identificación
- ? Estimación
- ? Validación (pruebas de hipótesis sobre los parámetros y los residuos)
- ? Criterios de información (selección del mejor modelo)
- ? Pronósticos
- ? Medidas de precisión de pronóstico

### **Instructores**

#### Laura Milena Pabón

Economista de la Universidad de los Andes. Aspirante a Magíster en Economía de la Universidad de los Andes. Investigadora del Programa Nacional de Desarrollo Humano. Experiencia en manejo de paquetes estadísticos y econométricos, con énfasis en temas de pobreza, distribución de ingreso e indicadores sociales.

### Información General

### **Duración**

16 horas

#### Fecha de Inicio

Lun. 27 de Jul de 2009

### **Horarios**

9:00 a.m. a 6:00 p.m.

#### Ciudad

Bogotá (Bogotá, Colombia)

#### Lugar:

**SOFTWARE** shop

Herramientas de apoyo



Mayores informes de inscripción y costos

# Entrenamientos@Software-Shop.com

## **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