

# Webcast

## Eviews como Herramienta Econométrica

### Descripción

Eviews le permite trabajar con series de tiempo, datos longitudinales y datos de corte transversal para generar pronósticos, simulación de escenarios, pruebas, diagnósticos y realizar representaciones gráficas de alta calidad para la exploración y presentación de datos, combinando potencia y facilidad de uso. En esta presentación conoceremos, mediante un ejemplo práctico, su utilidad para realizar análisis econométricos.

### Dirigido a

Docentes, Profesionales y estudiantes que se encuentren interesados en aprender a usar una herramienta econométrica.

### Objetivo

- Introducción al manejo de Eviews.
- Creación y manejo de variables.
- Estadística descriptiva y creación de gráficos

### Temario

- Exportar e importar bases de datos en Eviews.
- Creación y manejo de variables en un Workfile.
- Creación y modificación de gráficos y output de resultados.
- Estadística descriptiva para las variables del WorkFile.

### Instructores

#### **Franco Andrés Mansilla Ibañez**

Especialista en entrega de soluciones analíticas a necesidades y problemáticas del negocio, tal como inversiones, operaciones y riesgos. Académico de la Universidad de Chile en cursos de Riesgo Financiero del Magíster en Finanzas y Métodos Cuantitativo en la gestión de riesgo en el diplomado de Administración de Riesgo. Sus temas de investigación son: eficiencia de mercado, riesgo financiero, machine learning y econometría.

## Información General

### Duración

1 Hora

## Fecha de Inicio

Jue. 27 de Feb de 2020

## Horarios

09:00 a.m San José de Costa Rica - CDMX

10:00 a.m Bogotá - Quito - Lima

11:00 a.m La Paz - Caracas

12:00 m Buenos Aires - Santiago de Chile

Herramientas de apoyo  
**EViews**<sup>®</sup>

## 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