

# Webcast

## Acercamiento al análisis de datos cuantitativos con Statgraphics

### Descripción

En esta presentación abordaremos temas de estadística descriptiva y sus principales conceptos, a través de la realización de ejemplos prácticos que buscan la comprensión e interpretación de resultados apoyados en el uso de Statgraphics.

### Dirigido a

Profesionales, analistas, docentes, investigadores y en general a todas las personas que trabajen o estén interesadas en el manejo de información cuantitativa con Statgraphics.

### Objetivo

- Identificar los principales elementos y conceptos de la estadística descriptiva.
- Realizar gráficos que permitan identificar casos atípicos.
- Utilizar Statgraphics como herramienta de apoyo para realizar análisis descriptivo de la información.

### Temario

Introducción

Reconocimiento de la interfaz.

Acercamiento a los conceptos estadísticos desde Microsoft Excel

Estadística descriptiva

Medidas de Localización

Medidas de Variabilidad

### Instructores

#### Ángel Benjamín Rojas García

Economista con énfasis en Finanzas Privadas de la Universidad Sergio Arboleda (Colombia) interesado en temas relacionados con mercado de capitales, renta fija y variable, valoración y proyecciones financieras así como la aplicación de herramientas de software al análisis estadístico y econométrico. Actualmente se desempeña como instructor especializado del portafolio cuantitativo en Software Shop para Eviews y Stata.

## Información General

### Duración

1 Hora

## Fecha de Inicio

Vie. 11 de May de 2018

## Horarios

San José de Costa Rica 10:00 a.m

México D.F. 11:00 a.m

Bogotá 11:00 a.m

Quito 11:00 a.m

Lima 11:00 a.m

Caracas 12:00 m

Bolivia 12:00 m

Santiago 1:00 p.m

Buenos Aires 1:00 p.m



## 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