

# Webcast

## Modelos de Optimización aplicados a toma de decisiones bajo incertidumbre

### Descripción

En esta presentación se abordarán los principales conceptos y aplicaciones para la elaboración de modelos de optimización teniendo en cuenta elementos como la rentabilidad, el riesgo y la correlación entre las variables involucradas. Se utilizarán ejemplos aplicados y las herramientas especializadas que brinda Risk simulator para realizar estos procedimientos analíticos de manera ágil y eficiente.

### Dirigido a

Analistas de riesgo, directivos, gerentes financieros y administrativos, investigadores, y en general a todas aquellas personas interesadas en conocer los conceptos y aplicaciones de la optimización en diversos campos con apoyo de herramientas especializadas.

### Objetivo

Dar a conocer los elementos teóricos y prácticos necesarios para construir modelos de optimización e interpretar sus resultados con apoyo de Risk Simulator.

### Temario

- ¿Qué es la optimización?
- El papel de la optimización en los procesos de toma de decisiones.
- Riesgo Vs. Rentabilidad.
- Características de la Optimización.
- Optimización estática dinámica y estocástica.
- Aplicaciones.

### Instructores

#### **Wilmer Ramírez**

Ingeniero financiero de la Universidad Piloto de Colombia, acreditado con la Certificación Internacional en Administración Cuantitativa de Riesgos CQRM, con formación en Bloomberg, auditoría interna ISO 9001, NIC (Normas Internacionales de Contabilidad) y NIIF (Normas Internacionales de Información Financiera). Cuenta con experiencia en solución de problemas en áreas administrativas, contables y financieras en empresas del sector real y estatal. Actualmente se desempeña como instructor especializado del área de Riesgo y Finanzas en Software Shop

## Información General

### Duración

1 hora

## Fecha de Inicio

Jue. 14 de Nov de 2019

## Horarios

10:00 a.m San José de Costa Rica - CDMX

11:00 a.m Bogotá - Quito - Lima

12:00 a.m La Paz - Caracas

01:00 p.m Buenos Aires - Santiago de Chile



## 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