

# Webcast

## Técnicas de pronóstico con Risk Simulator

### Descripción

El análisis predictivo es fundamental en cualquier compañía que busque anticipar tendencias y afrontar la incertidumbre. Con el módulo de pronóstico de Risk Simulator, podrás realizar pronósticos precisos, adaptados a las variables de incertidumbre específicas de tu industria o negocio. En este espacio, se mostrarán las generalidades del programa hasta sus aplicaciones prácticas, con ejemplos enfocados en finanzas, mercado de capitales y proyecciones. Aprenderás a utilizar diversas técnicas de pronóstico y a interpretar los resultados para tomar decisiones informadas y estratégicas.

### Dirigido a

Analistas de riesgo, profesionales, docentes, estudiantes de pregrado y cualquier interesado en conocer el programa para la mitigación y gestión de riesgos apoyados en herramientas estadísticas y simulación de Montecarlo.

### Objetivo

Mostrar las diversas técnicas de pronóstico con las que cuenta el software Risk Simulator y su aplicación e importancia dentro del ámbito financiero y académico.

### Temario

- Técnicas de suavizamiento
- Procesos estocásticos
- Spline Cúbico
- Cadenas de Markov
- Regresión lineal

### Instructores

#### Thomas Dávila Correa

Experto Técnico Next-Gen con formación en economía de la Universidad Militar Nueva Granada. Acreditado con la Certificación Internacional en Gestión Cuantitativa de Riesgos (CQRM) otorgada por el instituto IIPER (International Institute of Professional Education and Research). Participante del grupo de estudios en educación, contabilidad y sociedad, con experiencia en el manejo de herramientas informáticas para el análisis de datos, su aprovechamiento y apoyo en la toma de decisiones.

## Información General

### Duración

1 hora

## Fecha de Inicio

Vie. 28 de Jun de 2024

## Horarios

10:00 a.m Costa Rica - México

11:00 a.m Colombia - Ecuador- Perú

12:00 a.m Bolivia - Venezuela - Chile

13:00 Brasil - Argentina



## Políticas

Para conocer en detalle las condiciones y políticas de participación en los eventos, ingrese a nuestro link

<https://software-shop.com/formacion/politicas>

Inscríbete ahora