

## Webcast

### Novedades de Risk Simulator 2021: Software para la cuantificación de Riesgos

#### Descripción

La aplicación de métodos cuantitativos en la empresa se ha convertido en el principal insumo para mejorar la toma de decisiones; la Simulación de Monte Carlo, el pronóstico de series de tiempo, la optimización y la analítica de datos han sido los métodos de mayor uso por empresarios y analistas para generar múltiples escenarios y tomar decisiones estratégicas en entornos con alta incertidumbre. En este webcast, se presentarán las novedades de Risk Simulator 2021 como una herramienta que permitirá desarrollar los métodos anteriormente mencionados a partir de casos aplicados.

#### Dirigido a

Profesionales, estudiantes y personas que estén interesadas en conocer los principales métodos cuantitativos con el uso de software especializado, así como las novedades de Risk Simulator en su nueva versión.

#### Objetivo

Presentar los principales métodos para la cuantificación de riesgos, así como las herramientas con las que cuenta Risk Simulator 2021 para facilitar su aplicación.

#### Temario

1. Principales métodos para la cuantificación de riesgos.
2. Risk Simulator 2021 como herramienta de apoyo.
3. Novedades Risk Simulator 2021:
  - Nueva pestaña con estadísticos.
  - Concatenación en los nombres de los supuestos de entrada y pronósticos de salida.
  - Nuevos estadísticos de error en el reporte de pronóstico.
  - Actualización de los gráficos de sensibilidad.
  - Nuevos modelos en ROV BizStats: (1) Modelo SARIMA, (2) Gráfico de Burbujas, (3) Filtro de Hodrick Prescott, (4) Distancia de Mahalanobis, (5) Estadísticos de error, (6) Proceso de Capacidad y (7) Valor en Riesgo (VaR y CVaR).

#### Instructores

Miguel Ángel Bello Bernal, Mag.

Economista de la Universidad de la Salle, Magíster en Administración y Dirección de Empresas de la Universidad Villanueva en Madrid-España y acreditado con la Certificación Internacional en Administración de Riesgo - CQRM, impartida por el Dr. Johnathan Mun y otorgada por el Instituto IIPER. Actualmente, es consultor y docente en el Colegio de Estudios Superiores de Administración (CESA), además, se ha desempeñado como docente y director de tesis de maestría en diferentes universidades de la región así como expositor internacional e instructor especializado en temas de riesgo y finanzas como parte del equipo de instructores de Software Shop para Latinoamérica.

## Información General

#### Duración

1 hora

#### Fecha de Inicio

Vie. 30 de Oct de 2020

#### 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 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