

Webcast

Análisis Cuantitativo en Proyectos de Inversión

Descripción

La Simulación de Monte Carlo es el método más utilizado por analistas cuantitativos para generar múltiples escenarios, analizar e interpretar resultados para la gestión del riesgo y tomar decisiones en entornos con alta incertidumbre. En este webcast se abordarán los conceptos necesarios para realizar un buen modelo y aplicar esta metodología para valoración de Proyectos de Inversión.

Dirigido a

Dirigido a Vicepresidentes, Gerentes y Analistas de todos los sectores económicos interesados en mejorar sus conocimientos y habilidades para la cuantificación de riesgos aplicando la Simulación de Monte Carlo.

Objetivo

- Desarrollar el marco conceptual y práctico para solucionar situaciones que involucran incertidumbre, estadística y probabilidad.
- Utilizar Microsoft Excel y Risk Simulator como herramientas de apoyo para la generación de números aleatorios.
- Implementar y entender el Análisis de Simulación Monte Carlo en un modelo de valoración de proyectos de inversión.

Temario

1. Enfoques tradicionales para manejar la incertidumbre.
2. Análisis de Tornado y Gráfico de Araña.
3. Análisis de Escenarios.
4. Análisis de Riesgo, Distribuciones de Probabilidad e Interpretación de Resultados.
5. Análisis de Sensibilidad Dinámico.
6. Sobreposición de Escenarios.
7. Búsqueda Objetivo.

Instructores

Miguel Ángel Bello Bernal

Economista de la Universidad de la Salle y MBA de la Universidad Villanueva en España. Actualmente, está acreditado con la Certificación Internacional en Gestión de Riesgos-CQRM impartida por el Dr. Johnathan Mun. Consultor y formador especialista en Software Shop. Profesor de estadística, econometría y analítica de datos, a nivel de pregrado y posgrado en el Colegio de Estudios Superiores de Administración (CESA) y otras universidades de Colombia. Cuenta con 7 años de experiencia como conferencista y capacitador internacional en análisis de riesgo y métodos cuantitativos para mejorar la toma de decisiones bajo escenarios de incertidumbre.

Información General

Duración

1 hora

Fecha de Inicio

Jue. 28 de Mar de 2019

Horarios

2:00 p.m San José de Costa Rica - CDMX

3:00 pm Bogotá - Quito - Lima

4:00 p.m La Paz - Caracas

5:00 p.m Buenos Aires - Santiago de Chile

Herramientas de apoyo

CONVENCIÓN LATINOAMERICANA
EN MÉTODOS CUANTITATIVOS Y GESTIÓN DE RIESGO

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