

Webcast

Tercer Caso Aplicado: Cómo calcular las medidas de riesgo de Mercado para un portafolio de inversión

Descripción

Controle el riesgo de los portafolios de inversión bajo la metodología del Valor en riesgo y el CVaR

Dirigido a

Estudiantes y profesores de pregrado en toda Latinoamérica que estén interesados en participar la octava edición del Concurso Latinoamericano de Modelación Financiera.

Objetivo

Explicar las metodologías más comunes para evaluar el riesgo, así como las ventajas y desventajas.

Temario

1. Definición del riesgo de mercado
2. Metodologías del cálculo
3. Valor en Riesgo (VaR) y CVaR
4. Cálculo de Volatilidades
5. Backtesting Tradicional.

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. 19 de Abr 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.

Herramientas de apoyo



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