

Webcast

Presentación 3ra Versión Concurso Latinoamericano de Modelación Financiera

Descripción

CRITERIOS DE EVALUACIÓN - Simplicidad en la explicación del problema y su solución con el software. - Sofisticación del modelo al usar la mayor cantidad de técnicas estadísticas, herramientas de Risk Simulator y de administración de riesgo. - Aplicabilidad del modelo a distintos sectores como gobierno, financiero, salud, etc.

Dirigido a

Están invitados a participar estudiantes de pregrado que se encuentren matriculados y cursando cualquier carrera o semestre, tenemos programados talleres virtuales para explicar más a fondo la dinámica del concurso y uso del software.

Objetivo

En su tercera versión, el Concurso de Modelación Financiera organizado por SOFTWARE shop y Real Options Valuation busca la participación de estudiantes en toda Latinoamérica para el desarrollo de casos a través de Risk Simulator, un software diseñado para el análisis y simulación del riesgo. Con esta iniciativa pretendemos que nuestros participantes a nivel latinoamérica dejen atrás el paradigma del mundo determinístico y logren aproximarse a la nueva visión financiera: La toma de decisiones bajo escenarios de incertidumbre. El concurso consiste en la construcción de un modelo financiero que busque resolver un problema particular o específico utilizando el mayor número de herramientas contenidas en Risk Simulator (simulaciones de montecarlo, optimización, pronóstico, árboles de decisión y herramientas estadísticas).

Temario

- ¿Quiénes pueden participar?
- ¿Cómo participar?
- Proceso de inscripción
- ¿Número de integrantes?
- Profesor Asistente
- Fechas

Instructores

Paola Andrea García Espinosa

Magister en Gestión y Evaluación de proyectos de Inversión, acreditada con la Certificación en Quantitative Risk Management (CQRM), otorgado por el Instituto IIPER. Profesional en Finanzas y Relaciones Internacionales con énfasis en finanzas corporativas de la Universidad Externado de Colombia. Experiencia profesional de 6 años en compañías multinacionales del sector servicios. Con conocimientos sólidos en áreas de valoración de empresas, banca de inversión, análisis financiero, planeación financiera, estructuración, evaluación y seguimiento de proyectos, dirección estratégica, finanzas corporativas, gestión de proyectos, proyecciones financieras, análisis y modelación financiera, optimización estocástica y riesgo en proyectos

(Análisis Montecarlo). Manejo de herramientas tecnológicas tales como Risk Simulator, dominio avanzado de Excel, PEAT (Project Economics Analysis Tool) y Real Options Valuation.

Información General

Duración

1 Hora

Fecha de Inicio

Mar. 29 de Abr de 2014

Horarios

San José de Costa Rica 1:00 p.m

México D.F. 2:00 p.m

Bogotá 2:00 p.m

Quito 2:00 p.m

Lima 2:00 p.m

Caracas 2:30 p.m

Bolivia 3:00 p.m

Santiago 4:00 p.m

Buenos Aires 4:00 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