

Webcast

Gestión de costos, tareas y riesgos en proyectos de inversión

Descripción

En esta presentación se brindará una aproximación a los conceptos y procedimientos que podemos aplicar con apoyo de Risk Simulator para realizar gestión de costos, tareas y riesgos en proyectos. Se desarrollará un ejemplo práctico con la lista y cronograma de tareas de un proyecto de construcción de vivienda, en donde se analizarán los procesos que pueden influenciar tanto el costo base estimado como los costos extras y totales. Así mismo, se optimizarán los eventos que pueden incrementar la duración del proyecto con el fin de minimizar los costos utilizando la Simulación de Montecarlo como herramienta analítica de pronóstico y estimación.

Dirigido a

Profesionales, docentes, investigadores, estudiantes y en general a todas las personas que estén interesadas en aprender/repasar las principales funcionalidades de uno de los programas más versátiles para el análisis de información cuantitativa y gestión de riesgos: Risk Simulator.

Objetivo

Conocer, mediante un ejemplo práctico la utilidad de Risk Simulator en la evaluación de proyectos de inversión.

Temario

- Introducción.
- Análisis de tareas en un cronograma.
- Generación de informes.
- Simulación de Montecarlo.
- Análisis de Colas.
- Interpretación de los resultados.
- Consideraciones finales.
- Preguntas de los asistentes.

Instructores

Andrés Raúl Cruz Hernández

Instructor del portafolio cuantitativo en Software Shop, profesional en Finanzas y Comercio Internacional, Acreditado con la Certificación Internacional en Administración de Riesgos Cuantitativos CQRM, otorgada por el Instituto IIPER. Actualmente adelanta estudios de Doctorado en Administración en la Universidad de los Andes en Colombia. Cuenta con experiencia en activos de renta variable y gestión de riesgos así como amplio conocimiento en temas relacionados con el análisis estadístico económico y financiero del mercado real y bursatil así como en valoración de activos y portafolios de inversión con apoyo de herramientas especializadas como Risk Simulator, Optifolio y Stata.

Información General

Duración

1 hora

Fecha de Inicio

Jue. 05 de Sep de 2019

Horarios

10:00 a.m San José de Costa Rica

11:00 a.m Bogotá - Quito - Lima - CDMX

12:00 a.m La Paz - Caracas - Santiago de Chile
01:00 p.m Buenos Aires



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