

Webcast

Introdução à Avaliação de Projetos : Incerteza financeira e incerteza do cronograma

Descripción

Dirigido a

Analistas, investigadores e profesionales de todas as áreas interesados en conocer as características dos softwares da Real Options Valuation - ROV, como: **Risk Simulator** e a suíte **PEAT** (Project Economics Analysis Tool).

Objetivo

Apresentar aos participantes algumas das principais ferramentas disponíveis no software Risk Simulator que podem ser utilizadas na análise avanzada de projetos de investimento em ativos.

Temario

1. Introducción
2. Reconhecimento da interface
3. Apresentação da modelagem dos exemplos
4. Identificación das principais premissas, a partir da análise estática (Gráfico Tornado)
5. Criação do perfil (cenários) e modelagem das variáveis de incerteza críticas
6. Simulação Monte Carlo e rápida interpretação
7. Otimização de Carteira de projetos
8. DashBoard
9. Conclusões
10. Perguntas dos participantes

Instructores

Nelson Rodrigues DE ALBUQUERQUE

Engenheiro eletrônico, especialista em sistemas de apoio à decisão, consultor sênior da ROV-USA, professor e instrutor de cursos de certificação de profissionais de risco quantitativo.

Información General

Duración

1 Hora

Fecha de Inicio

Jue. 16 de Mar de 2017

Horarios

São Paulo 10:00 am



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