

Webcast

Taller Didáctico Gratuito Vía Internet - Diferencias Fundamentales entre Crystal Ball 11.1 y Risk Simulator 5.1.

Descripción

RISK SIMULATOR 5.1, es un nuevo software ambientado en Microsoft Excel, que permite analizar y evaluar decisiones bajo incertidumbre. Contiene nuevas herramientas analíticas que le permiten ampliar su capacidad predictiva para series de tiempo y en general cualquier tipo de información cuantitativa.

Dirigido a

Profesionales vinculados a Departamentos de Planeación y Riesgo, Docentes e Investigadores, y en general cualquier persona interesada en conocer este nuevo software de simulación Monte Carlo y administración del riesgo.

Objetivo

-Obtener una visión general de la herramienta RISK SIMULATOR 5.1. -Identificar elementos que diferencian este software de sus competidores en relación con el análisis del riesgo y sus nuevas herramientas analíticas.

Temario

Instructores

David A Ramírez

Desde hace más de 9 años trabaja en el diseño e implementación de soluciones de tecnología para empresas de distintas industrias. Ha desarrollado soluciones para diferentes tipos de organizaciones, desde la industria médica e hidrocarburos hasta la industria del entretenimiento. Tiene experiencia en el área IT, trabajando por más de 5 años con SOFTWARE shop, donde se desempeñó como IT manager y soporte a clientes externos. Ahora se desempeña como director creativo de su propia empresa dedicada al diseño de soluciones digitales.

Información General

Duración

Fecha de Inicio

Jue. 01 de Ene de 2009

Horarios

Bogotá 9:00am Caracas 9:30am Costa Rica 8:00am México 9:00am Santiago 10:00am Perú 9:00am Buenos Aires 11:00am Sao Paulo 11:00am



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