

## Webcast

Taller Didáctico Gratuito Vía Internet - "Aplicaciones de las Simulaciones de Montecarlo en la valoración de OPCIONES EXÓTICAS con Risk Simulator"

## Descripción

Al finalizar la demostración habremos entendido: Risk Simulator es una herramienta que mediante simulaciones de Montecarlo puede calcular la prima de opciones exóticas mediante ecuaciones no cerradas .

## Dirigido a

A través de Internet, taller de 1 hora sin costo, dirigido a ejecutivos involucrados en la toma de decisiones sobre la gestión y análisis del riesgo, al igual que docentes universitarios.

## Objetivo

El objetivo de este taller es el Cálculo de las primas de Opciones Exóticas mediante simulación de Montecarlo con el programa Risk Simulator.

## Temario

Cálculo de una Opción Asiática Cálculo de una Opción Barrera Cálculo de una Opción As you like it

## 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

1 hora

### Fecha de Inicio

Jue. 27 de Ago de 2009

### Horarios

Bogota 2:30 p.m. Caracas 3:00 p.m. Costa Rica 1:30 p.m. Mexico 2:30 p.m. Santiago 3:30 p.m. Peru 2:30 p.m. Buenos aires 4:30 p.m. Sao pablo 4:30 p.m.



### 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