

# Webcast

**¿Ya estás inscrito? Participa del Taller Solución de Problemas con Árboles de Decisión: Resuelve Problemas Cotidianos, y has parte de la 7° versión del Concurso de Modelación Financiera**

## Descripción

En esta sesión se mostrará la solución del caso de ejemplo que se encuentra en la página web del concurso de modelación financiera: <http://www.concurso.software-shop.com/tematica>, previo al inicio del caso del concurso. Se contará con el software Risk Simulator para graficar el diagrama de influencia y tomar la mejor decisión a partir del valor monetario esperado.

## Dirigido a

Estudiantes y profesores de pregrado en toda Latinoamérica que estén interesados en participar en la séptima edición del concurso latinoamericano de Modelación financiera.

## Objetivo

- Definir los árboles de decisión como herramienta en la toma de decisiones.
- Mostrar los elementos de un árbol de decisión para su posterior solución.
- Solucionar un problema con la herramienta de árboles de decisión en Risk Simulator.

## Temario

- ¿Qué es un árbol de decisión?
- Elementos de un árbol de decisión
- Valor Monetario Esperado
- Ajuste de Distribución de Probabilidad
- Análisis de Escenarios y Sensibilidad

## Instructores

**Miguel Ángel Bello Bernal, Mag.**

Economista de la Universidad de la Salle y MBA de la Universidad Villanueva en España. Actualmente, está acreditado con la Certificación Internacional en Gestión de Riesgos-CQRM impartida por el Dr. Johnathan Mun. Consultor y formador especialista en Software Shop. Profesor de estadística, econometría y analítica de datos, a nivel de pregrado y posgrado en el Colegio de Estudios Superiores de Administración (CESA) y otras universidades de Colombia. Cuenta con 7 años de experiencia como conferencista y capacitador internacional en análisis de riesgo y métodos cuantitativos para mejorar la toma de decisiones bajo escenarios de incertidumbre.

## Información General

## Duración

1 Hora

## Fecha de Inicio

Jue. 09 de Mar de 2017

## Horarios

San José de Costa Rica 9:00 a.m

México D.F. 9:00 a.m

Bogotá 10:00 a.m

Quito 10:00 a.m

Lima 10:00 a.m

Caracas 11:00 a.m

Bolivia 11:00 a.m

Buenos Aires 12:00 m

Santiago 12:00 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