

Webcast

Gestión de Riesgo de Crédito con Risk Simulator

Descripción

La versatilidad del software nos permite en esta ocasión realizar una aproximación a la gestión de riesgo de crédito con Risk Simulator, es por esto, que en esta oportunidad se utilizarán algunos modelos como LOGIT/PROBIT para tal fin.

Dirigido a

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

Objetivo

- Realizar una introducción a la gestión del riesgo de crédito haciendo uso de la herramienta Risk Simulator.
- Modelos LOGIT/PROBIT
- Revisar las principales funcionalidades de Risk Simulator para el análisis cuantitativo de información: gestión de bases de datos, formulación, análisis descriptivo e inferencial, y automatización.
- Repasar, cuando sea necesario, los aspectos conceptuales relevantes para entender la aplicación de una herramienta. (Por ejemplo: ¿cómo interpretar la tabla de resultados obtenidos en un ejercicio de regresión?)

Temario

1. Presentación de los diferentes módulos del software.
2. Introducción a la gestión de riesgos
3. Uso de Risk Simulator con el módulo de modelos de máxima verosimilitud y LOGIT/PROBIT.
4. Interpretación de los resultados.

Instructores

Andrés Raúl Cruz Hernández

Profesional en Finanzas y Comercio Internacional de la Universidad de La Salle. Magíster en Investigación en Administración (énfasis en finanzas) y Doctor en Administración de la Universidad de los Andes. Acreditado con la Certificación Internacional en Administración de Riesgos Cuantitativos CQRM. Actualmente es profesor de la Escuela de Negocios del Tecnológico de Monterrey y hace parte de nuestro grupo de especialistas certificados Next-Gen.

Información General

Duración

1 Hora

Fecha de Inicio

Jue. 13 de Jul de 2017

Horarios

San José de Costa Rica 9:00 a.m

México D.F. 10:00 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 11:00 a.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