

ÍNDICE

Introducción	11
PRIMERA PARTE	
Modelos Financieros	17
Estimación de la probabilidad de insolvencia en el modelo clásico de riesgo actuarial <i>Luis Fernando Hoyos Reyes, Jesús Isidro González Trejo y Francisco Cervantes de la Torre</i>	19
Determinación del precio de activos en un marco de análisis de funciones de descuento hiperbólicas y fallas en las percepciones monetarias <i>Ulises Hernández Ramos</i>	27
Clasificación y predicción de las empresas exitosas y no exitosas del sector comercial de la BMV mediante el uso de redes neuronales óptimas <i>Arturo Morales Castro y Osvaldo García Salgado</i>	51
SEGUNDA PARTE	
Mercados Financieros	95
Generación de estrategias de cobertura con opciones europeas y simulación Monte Carlo con modelos GARCH-M <i>Héctor Alonso Olivares Aguayo, Ambrosio Ortíz-Ramírez y Francisco López Herrera</i>	97

Economía real y mercados financieros del área del TLCAN: análisis de estacionariedad basado en pruebas de raíces unitarias con rompimientos estructurales <i>Teresa de J. Vargas Vega, Zeus S. Hernández Veleiro y Heriberto Moreno Uribe</i>	131
El sistema pensionario mexicano: desempeño y política de inversión <i>Marissa R. Martínez Preece, Mariem Henaine Abed y Carlos Zubieta Badillo</i>	163
Sobre los autores	195