

<b>MAFEMAR (Salón 1), pág. 140</b>						
Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	
9:00	<b>REGISTRO</b>		14.1 Abigail Rodríguez	14.13 Carlos Hernández	14.25 Marissa M.	
9:20			Nava	Garcíadieago	14.26 Gabriel Tapia	
9:40		8:00 - 11:00		14.2 Carlos Guerrero	14.14 Francisco Álvarez	14.27 O. Becerril
10:00				14.3 María Ramos	14.15 José Climent	14.28 Blanca Caro
10:20				14.4 Coralía Quintero	14.16 José Ramírez	14.29 José Ramírez
10:40				14.5 Juan Pérez	14.17 Próspero González	14.30 Kenya García
11:00	11:00 - 12:00	<b>COFFEE BREAK</b>				
11:30	<b>INAUGURACIÓN</b>		14.6 Antonio Ruiz	14.18 Oralia Peña	14.31 Arturo Aguilar	
11:50	12:00-13:00		14.7 Sinohe Trejo	14.19 Juan Ortiz	14.32 Arturo García	
12:10	<b>CONFERENCIA PLENARIA</b>		14.8 Rina Ojeda	14.20 Ricardo Romo	14.33 Alfonso Anaya	
12:30			14.9 Carlos Jiménez	14.21 Raúl Osvaldo	14.34 E. Figueroa	
12:50		13:00-14:00		14.10 Alejandro Sánchez	14.22 Juan Vargas	14.35 Francisco Álvarez
13:10	<b>CONFERENCIA PLENARIA</b>		14.11 Catalina Trevilla	14.23 César Contreras	14.36 Nora Gavira	
13:30			14.12 María Martínez	14.24 José Laguna	<b>CLAUSURA</b>	
14:00	<b>C O M I D A</b>					
16:00	<b>CONFERENCIAS PLENARIAS</b>					
17:00	<b>CONFERENCIAS PLENARIAS</b>			<b>ASAMBLEA GENERAL</b>		
18:00						

**14.1 Las variaciones en los precios internacionales del petróleo y sus efectos sobre las finanzas públicas**  
Abigail Rodríguez Nava (CP)

**14.2 Alternative Consumer Price Indexes for Mexico**  
Carlos Guerrero de Lizardi (CP)

**14.3 Dinámica económica financiera actual**  
María de Jesús Ramos Escamilla (CP)

**14.4 Distortionary taxation, international fluctuations and real wage: explaining some puzzling facts**  
Coralía Azucena Quintero Rojas (CP)

**14.5 Economía y Cultura**  
Juan Carlos Pérez Velasco Pavón (CP)

**14.6 Financial structure, financial development and banking fragility: International evidence**  
Antonio Ruiz Porras (CP)

**14.7 Reflexión: hacia una industria sustentable en México**  
Sinohe Trejo Hernández (CP)

**14.8 Análisis de sensibilidad a condiciones iniciales de series de tiempo financieras**  
Rina Betzabeth Ojeda Castañeda (CD)

**14.9 Del baristocrono a la teoría de juegos diferenciales**  
Carlos Jiménez Gallegos (CD)

**14.10 El modelo de Black-Scholes vía el CAPM**  
Alejandro Sánchez Peralta (CD)

**14.11 Valuación de derivados con el Método de Monte Carlo**  
Catalina Trevilla Román (RT)

**14.12 La Utilidad Recursiva Estocástica y la Ecuación de Hamilton-Jacobi-Bellman**  
María Teresa Verónica Martínez Palacios (RT)

**14.13 Algoritmos para compra-venta de acciones**  
Carlos Hernández Garcíadieago (CP)

**14.14 Energetic dependence and nuclear energy: The valuation of viability of energetic projects by using real options**  
Francisco Antonio Álvarez Echeverría (CD)

**14.15 La integral de Stratonovich para valorar opciones**  
José Antonio Climent Hernández (CD)

**14.16 Oligopolistic Competition in Mexico's Paintings Market**  
José Carlos Ramírez Sánchez (CD)

**14.17 Optimización de los factores de riesgos financieros en el mercado de opciones**  
Próspero González González (CD)

- 14.18 A simulation study of GNP using the multiplier-accelerator model**  
*Oralia Socorro Peña García (RI)*
- 14.19 Análisis Taxonómico del Sistema Bancario Mexicano 1982-1993**  
*Juan Marcos Ortiz Olvera (RI)*
- 14.20 Simulación de un Modelo de Jubilación usando MCMC**  
*Ricardo Romo Romero (RT)*
- 14.21 Business cycles in emerging economies: the role of international interest rates and exports**  
*Raúl Osvaldo Fernández (RI)*
- 14.22 Demanda de Inversión mediante contratos de responsabilidad conjunta**  
*Juan Roberto Vargas Sánchez (RI)*
- 14.23 Valuación de opciones sobre activos subyacentes con distribuciones estables**  
*César Emilio Contreras Piedragil (RT)*
- 14.24 Valor en Riesgo y su Evaluación como Medida Coherente de Riesgo**  
*José Guillermo Laguna Hernández (RT)*
- 14.25 Desempeño de los fondos para el retiro**  
*Marissa del Rosario Martínez Preece (RI)*
- 14.26 Determinantes de la productividad eléctrica en México**  
*Gabriel Tapia Tovar (RI)*
- 14.27 Efecto de las infraestructuras sobre la productividad total de los factores y sus determinantes: un estudio para México**  
*Osvaldo Urbano Becerril Torres (RI)*
- 14.28 Eficiencia Gubernamental bajo rendición de cuentas**  
*Blanca Noélia Caro Chaparro (RI)*
- 14.29 El Impacto del funcionamiento del Mercado de Derivados en los Canales de Transmisión de la Política Monetaria en México**  
*José Carlos Ramírez Sánchez (RI)*
- 14.30 Estudio comparativo entre los modelos ARIMA y las memorias asociativas en el pronóstico del precio del petróleo en México**  
*Kenya García Cruz (RI)*
- 14.31 Forecasting interest rates using a mixed regression-taime series model**  
*Arturo Aguilar Vázquez (RI)*
- 14.32 Hacia un modelo alternativo de la enseñanza de la matemática financiera**  
*Arturo García Santillán (RI)*
- 14.33 Industria telefónica en México. Un caso de judo economía**  
*Alfonso Anaya Díaz (RI)*
- 14.34 La Banca de Desarrollo en México**  
*Esther Figueroa Hernández (RI)*
- 14.35 La dependencia energética y la energía nuclear: valuación de la viabilidad de proyectos energéticos mediante opciones reales**  
*Francisco Álvarez Echeverría (RI)*
- 14.36 La importancia de la medición del riesgo operativo en las instituciones financieras**  
*Nora Gavira Durón (RI)*

<b>MAFEMAR (Salón 2), pág. 148</b>						
Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	
9:00	8:00 - 11:00 <b>REGISTRO</b>				14.59 Erick Martínez	
9:20					14.60 Bexaide H.	
9:40				14.37 Melquiades León	14.48 Eduardo Vera	14.61 Juan López
10:00				14.38 Sergio Monroy	14.49 Daniel Ventosa	14.62 Nini Marín
10:20				14.39 Adolfo García	14.50 Francisco Vargas	14.63 G. Berzunza
10:40				14.40 Hermelinda S.	14.51 Oscar Fernández	14.64 G. Zacarías
11:00	11:00-12:00	<b>COFFEE BREAK</b>				
11:30	<b>INAUGURACIÓN</b>		14.41 Francisco Martínez	14.52 Juan Segovia	14.65 Julio Herrera	
11:50	12:00-13:00		14.42 Francisco López	14.53 Ambrosio Ortiz	14.66 Rafael García	
12:10	<b>CONFERENCIA</b>		14.43 Guillermo Sierra	14.54 Salvador Cruz	14.67 Luis Villaseñor	
12:30	<b>PLENARIA</b>		14.44 Francisco López	14.55 María Cossio	14.68 María Agoitia	
12:50	13:00-14:00		14.45 José Peláez	14.56 Pablo López	14.69 Marco Téllez	
13:10	<b>CONFERENCIA</b>		14.46 Luis Bernal	14.57 Luis Cahuich	14.70 C. Palomino	
13:30	<b>PLENARIA</b>		14.47 Sanzón Mendoza	14.58 Francisco García	<b>CLAUSURA</b>	
14:00	<b>C O M I D A</b>					
16:00	<b>CONFERENCIAS PLENARIAS</b>					
17:00	<b>CONFERENCIAS PLENARIAS</b>			<b>ASAMBLEA GENERAL</b>		
18:00						

**14.37** La valoración en el mercado bursátil y crecimiento económico

Melquiades León Morales (RI)

**14.38** Límites e Ineficiencias del Microcrédito Individual

Sergio Monroy Aguilar (RI)

**14.39** Los fundamentos lógicos de la teoría de las finanzas

Adolfo García de la Sierna Guajardo (RI)

**14.40** Aplicación del algoritmo de Grant-Vora-Weeks para el cálculo de precio de opciones americanas

Hermelinda Sánchez Melchor (RT)

**14.41** Medición "Consistente" del Riesgo Operacional

Francisco Martínez Sánchez (RI)

**14.42** Memoria larga en el IPC: Análisis de rendimientos y volatilidad

Francisco López Herrera (RI)

**14.43** Modelo de Volatilidad Implícita Asintótica General

Guillermo Sierra Juárez (RI)

**14.44** ¿Existe el Efecto Enero en las bolsas de valores latinoamericanas?

Francisco López Herrera (RI)

**14.45** Proceso de formación y ajuste de las expectativas de los agentes

José Guillermo Peláez Gramajo (RI)

**14.46** Relación entre inflación y volatilidad de derivados financieros: el caso de México

Luis Arturo Bernal Ponce (RI)

**14.47** Solución numérica de ecuaciones integrales en el plano: una aplicación a Matemáticas Financieras

Sanzón Mendoza Armenta (RI)

**14.48** Spurious Forecasts

J. Eduardo Vera Valdés (RI)

**14.49** The failure of orthogonality under non-stationarity: should we care about it?

Daniel Ventosa Santaularía (RI)

**14.50** Three DEA Approaches to Productivity Growth in Mexican Bank Branches, 1996-2006

Francisco Vargas Serrano (RI)

**14.51** Un modelo de optimización para el mercado de trabajo en México

Oscar Fernández García (RI)

**14.52** Polinomios de grado "n" aplicados a la medición de la rentabilidad de un portafolio de inversión

Juan Segovia (RI)

**14.53** Una nota sobre el modelo de volatilidad estocástica de Heston 1993

Ambrosio Ortiz Ramírez (RI)

- 14.54 Valuación de empresas bajo riesgo de expropiación en un entorno de crisis financiera, caso BANAMEX**  
*Salvador Cruz Ake (RI)*
- 14.55 Valuación y Aplicación de Opciones Americanas a Través de Modelos Discretos**  
*María Naturaleza Isaura Cossío Vital (RT)*
- 14.56 Volatility of the financial markets and the Subprime mortgages crisis: a risk management approach**  
*Pablo López Sarabia (RI)*
- 14.57 Análisis del déficit terminal para el caso robusto en el modelo binomial**  
*Luis Daniel Cahuich Ramírez (RT)*
- 14.58 Aplicación del algoritmo de Grant-Vora-Weeks al cálculo de precio de opciones asiáticas**  
*Francisco Javier García Mello (RT)*
- 14.59 Choques petroleros en la economía mexicana**  
*Erick Rafael Martínez Magaña (RT)*
- 14.60 Competencia Bancaria, estabilidad financiera y seguro de depósito**  
*Bexaide Paola Herrera Juárez (RT)*
- 14.61 El capital de riesgo en México un análisis comparativo con el caso España**  
*Juan Manuel López Rivera (RT)*
- 14.62 Evidencia de contagio financiero en los retornos de los índices accionarios DAX, DJIA e IGBC: una aplicación a partir de modelos de cópula**  
*Nini Johana Marín Rodríguez (RT)*
- 14.63 Fórmula Supervisora de Mitigación de Riesgos en Basel II**  
*Gabriel Hernán Berzunza Ojeda (RT)*
- 14.64 La Ecuación de Euler para un Modelo de Consumo Producción**  
*Gabriel Zacarías Espinoza (RT)*
- 14.65 Valuación de un Bono cupón cero con volatilidad estocástica e incertidumbre**  
*Julio Herrera Gatica (RT)*
- 14.66 Mercados Financieros Artificiales con Agentes Financieros Virtuales**  
*Rafael Eutimio García García (RT)*
- 14.67 Modelación de instrumentos Futuros**  
*Luis Guillermo Villaseñor Báez (RT)*
- 14.68 Modelos de riesgo de crédito en microfinanzas usando procesos de Lévy**  
*María Fernanda del Carmen Agoitia Hurtado (RT)*
- 14.69 Modelos estructurales de medición de riesgo en crédito**  
*Marco Ricardo Téllez Cabrera (RT)*
- 14.70 Opciones Barreras Dobles**  
*Carlos Palomino Jiménez (RT)*