



**Córdoba, Argentina**  
**16 al 27 de mayo de 2011**

**COMITÉ CIENTÍFICO**

- Nicolás Andruskiewitsch  
(Universidad Nacional de Córdoba, Argentina)
- Guillermo Cortiñas  
(Universidad de Buenos Aires, Argentina)
- Walter Ferrer  
(Universidad de la República, Uruguay)
- Vyacheslav Futorny  
(Universidad de São Paulo, Brasil)
- Andrea Solotar  
(Universidad de Buenos Aires, Argentina)
- Jorge Vargas  
(Universidad Nacional de Córdoba, Argentina)

**COMITÉ ORGANIZADOR**

- (Universidad Nacional de Córdoba, Argentina)
- Leandro Cagliero
- Fernando Fantino
- Gastón Andrés García
- Paulo Tirao

**CURSOS AVANZADOS (de cinco clases cada uno):**

**Teoría de Lie (Primera semana)**

- Alessandra Pantano (Cornell University, USA)
- Adriano Moura (Unicamp, Brasil)
- David Vogan (MIT, USA)
- Alex Lubotzky (Hebrew University of Jerusalem, Israel)

**Álgebra no conmutativa (Segunda semana)**

- Pere Ara (Universidad Autónoma de Barcelona, España)
- Laurent Rigal (Université Paris XIII, Francia)
- Ken Goodearl (University of California, Santa Barbara, USA)
- Michel Van den Bergh (Universiteit Hasselt, Bélgica)



**ESCUELA LATINOAMERICANA DE MATEMÁTICA**  
**Álgebra no conmutativa y Teoría de Lie**

**XV ELAM** ESCUELA LATINOAMERICANA DE MATEMÁTICA  
 Álgebra no conmutativa y Teoría de Lie

**JELA LATINOAMERICANA DE MATEMÁTICA**  
 Álgebra no conmutativa y Teoría de Lie

**ESCUELA LATINOAMERICANA DE MATEMÁTICA**  
 Álgebra no conmutativa y Teoría de Lie

**ELAM** Álgebra no conmutativa y Teoría de Lie

**ELAM** Álgebra no conmutativa y Teoría de Lie

**ESCUELA LATINOAMERICANA DE MATEMÁTICA**  
 Álgebra no conmutativa y Teoría de Lie

**LATINOAMERICANA DE MATEMÁTICA**  
 Teoría de Lie

**ELAM** Teoría de Lie

**ELAM** Teoría de Lie

**Organizan:**



**Patrocinan:**



**CIMPA:**  
 Le Dubellay, 4 Avenue Joachim- Bat. B, 06100 Nice, France  
 Tel: (33) 492 0779 30 - Fax: (33) 492 0705 02  
 Email: cimpa@unice.fr

<http://www.famaf.unc.edu.ar/~ciem/elam/index.htm>