

Horario / Día	Lunes 4	Martes 5	Miércoles 6	Jueves 7	Viernes 8	
9:00-11:00		<b>Simposio 2:</b> "Toxicología como una ciencia multidisciplinaria"	<b>Simposio 4:</b> "Estrategias para el diseño y desarrollo de nuevo fármacos"	<b>Simposio 7:</b> "Antimicrobial activity of herbal extracts against clinically relevant pathogens"	<b>Simposio 8:</b> "Biotechonology Aspects of Asparaginase clinical and industrial development"	
11:00-11:30		coffee break	coffee break	coffee break	coffee break	
11:30-12:30	Inscripciones	Conferencia 3: Dr. S. Stojilkovic, USA	Conferencia 4: Dr. T. Gallagher, UK	Conferencia 5: Dr. C. Bauzat, Argentina	Conferencia 6: Dr. A. Bush, Australia	
12:30-13:30		comunicaciones orales	comunicaciones orales	comunicaciones orales	comunicaciones orales	
13:30-15:00		almuerzo libre	almuerzo libre	almuerzo libre	almuerzo libre	
15:00-17:00	Inauguración (J. Fuentealba) Conferencia 1: Dr. A. Garcia, España	<b>Simposio 3:</b> "Translational options for the treatment of drug-abuse disorders: opportunities, successes and pitfalls"	<b>Simposio 5:</b> "Enfermedades Neurodegenerativas y Neuroprotección"	LIBRE	<b>Simposio 9:</b> "Neurobiological topics in chronic pain management: from molecules to behavior"	
17:00-17:30	coffee break	coffee break	coffee break			
17:30-19:30	<b>Simposio 1:</b> "Purinergic signalling: from structure-activity to application in pathologies"	<b>Minisimposios:</b> - "Desregulación del metabolismo proteico en esquizofrenia" - "Envejecimiento cardiovascular"	<b>Simposio 6:</b> "Química Medicinal: Diseño Racional y Relaciones Estructura Actividad, la aproximación sintética de nuevas sustancias biológicamente activas"			
19:30-20:30	Conferencia 2: Dr. S. Moncada, UK	Sesión de Posters	Sesión de Posters			
20:30-22:00	Cóctel bienvenida				Cena Clausura	