

Hora	Miércoles 13		Jueves 14		Viernes 15	
9:00-9:30	Registro de participantes		Registro de participantes		Registro de participantes	
9:30-11:00	Chin-Teng Lin		Wael El-Deredy		Chin-Teng Lin	
11:00-11:30	Pausa para el Café		Pausa para el Café		Pausa para el Café	
11:30-13:00	Pablo Zegers Deep Learning		Paulo Lisboa Inteligencia Computacional en Medicina y Biología		Pablo Estevez Desafíos y aplicaciones de la Inteligencia Computacional en Astronomía	
13:00-14:30	Pausa para el Almuerzo		Pausa para el Almuerzo		Pausa para el Almuerzo	
14:30-16:00	Sebastián Maldonado Selección de Atributos para Support Vector Machines: una aplicación en Riesgo de Crédito	Alejandro Weinstein Modelos de toma de decisiones de humanos basado en aprendizaje reforzado	Orietta Nicolis Modelos espaciales temporales para el análisis de datos ambientales	Carolina Saavedra Inteligencia Computacional aplicado a la Interfaz Cerebro-Computador	Bárbara Poblete Minería de Patrones Espaciales y Temporales de Medios Sociales para Entender y Predecir Fenómenos del Mundo Real.	Felipe Tobar Aprendizaje de Máquinas Probabilístico
16:00-16:30	Pausa para el Café		Concurso de Posters / Pausa Café		Pausa para el Café	
16:30-17:30	Luis Aburto Aplicaciones de Inteligencia Computacional en el Retail Latinoamericano: pricing y recomendaciones.	Miguel Solis Aprendizaje Reforzado: Conceptos básicos y aplicaciones en robótica	Richard Weber. Data Mining dinámico - El potencial de la Inteligencia Computacional para actualizar modelos de minería de datos	Felipe Bello Sistema de Autoregulación del Flujo de Sangre Cerebral con Inteligencia Computacional	Mauricio Araya. Inteligencia Computacional y Astroinformática	Gonzalo Acuña Elaboración de Modelos para Sistemas Dinámicos No-Lineales utilizando Herramientas de la Inteligencia Computacional
17:30-18:30	Mesa redonda de IC en Chile. Pablo Zegers		Recepción y Premios concurso de Posters			