

# Programa Jornadas Chilenas de la Computación 2012 v2

	Lunes 12-Nov				Martes 13-Nov				Miércoles 14-Nov				Jueves 15-Nov				Viernes 16-Nov			
	IBC 2-4	IBC 2-1	IBC 2-5	Aula IBC	IBC 2-4	IBC 2-1	IBC 2-5	Aula IBC	IBC 2-4	IBC 2-1	IBC 2-5	Aula IBC	IBC 2-4	IBC 2-1	IBC 2-5	IBC 2-11	IBC 2-4	IBC 2-1	IBC 2-5	IBC 2-11
8:30	UX				UX															
9:30	UX		CYTED-HAROSA		UX	CCESC	CYTED-HAROSA	ECC		CCESC - CHARLA			WSCCC	SCCC		IWASE			SCCC	IWASE
10:30	Coffee Break				Coffee Break				Inauguración SCCC KS2*				Coffee Break				Coffee Break			
11:00	UX		CYTED-HAROSA		UX	CCESC - COL1	CYTED-HAROSA	LMLN	Inauguración SCCC KS2*				WSCCC	TUT3	EUE	IWASE				IWASE
12:00	KS1*				UX	CCESC	CYTED-HAROSA	LMLN					WSCCC	TUT3	EUE	IWASE				
13:00	Almuerzo				Almuerzo				Almuerzo				Almuerzo				Fin JCC			
14:30	UX	TUT1	CYTED-HAROSA	ECC	ET	CCESC	CYTED-HAROSA	LMLN		SCCC		TUT2	THCC	KS3	WBPM					
15:30	UX	TUT1	CYTED-HAROSA	ECC	ET	CCESC - SES1	CYTED-HAROSA	LMLN		SCCC		TUT2	THCC	SCCC	WBPM					
16:30	Coffee Break				Coffee Break				Coffee Break				Coffee Break							
17:00	UX	TUT1	CYTED-HAROSA	ECC	ET	CCESC - SES1		LMLN		SCCC		TUT2	CWPR	KS4	WBPM					
18:00	UX	TUT1		ECC	ET	CCESC - SES1		LMLN		SCCC		CWPR	CWPR	SCCC						
>19:00	Ceremonia de Inauguración* Cocktail de Bienvenida												Asamblea SCCC (IBC 2-1) Cena Oficial JCC**							

## EVENTOS

SCCC	XXXI International Conference of the Chilean Computer Science Society
ECC	XXIV Encuentro Chileno de Computación
CCESC	XIV Congreso Chileno de Educación Superior en Computación
ET	Encuentro de Tesistas
WSCCC	II Encuentro de Mujeres en Computación
CWPR	IV Chilean Workshop on Pattern Recognition
IWASE	IV International Workshop on Advanced Software Engineering
UX	I Chilean Workshop on User eXperience with Information Technology
WBPM	I Workshop on Business Process Management
CYTED-HAROSA	Workshop & Meeting on Applied Optimization & Distributed Computing
THCC	II Taller de Historia de la Computación en Chile
LMN	Lo Mejor de lo Nuestro
EUE	Encuentro Universidad-Empresa

## SALAS

Sede: Edificio IBC, Av. Brasil 2241 (esq. Av. Francia)

1º Piso: Aula IBC y Salón de Eventos

2º Piso: IBC 2-1, IBC 2-4, IBC 2-5 e IBC 2-11

\* en Aula IBC

\*\* en Club Naval de Campo las Salinas (Pérgola)

## KEYNOTE SPEAKERS

KS1	"Graphical Models and Flexible Classifiers: Bridging the Gap with Boosted Regression Trees" Thomas Dietterich (Oregon State University, USA)
KS2	"And Logic Begat Computer Science: When Giants Roamed the Earth" Moshe Y. Vardi (Rice University, USA)
KS3	"From Philosophical to Industrial Logics" Moshe Y. Vardi (Rice University, USA)
KS4	"Technologies for Life Participation" Fabio Casati (Universidad de Trento, Italia)
CCESC - COL1	Coloquio "Duración de las carreras de informática" Yadran Eterovic (Universidad de Concepción)
CCESC - CHARLA	Charla "Propuesta CDIO para la formación de un ingeniero" Héctor Augusto (Universidad de Chile)

## TUTORIALES

TUT1	"Formalización de Procesos de Software" Investigadores del proyecto FONDEF ADAPTE
TUT2	"Machine Learning in Ecological Science and Environmental Policy" Thomas Dietterich (Oregon State University, USA)
TUT3	"The miracle of self-indexing" Gonzalo Navarro (Universidad de Chile)
CCESC - SES1	Sesión de trabajo "Propuesta Curricular 2013 de ACM/IEEE" José Lino Contreras (Universidad Técnica Federico Santa María)