



**Memoria 2008
de la
Sección Argentina del IEEE**

SECCION ARGENTINA
1939 - 69 años - 2008

In Memoriam

Hugo María Fernández Verstegen

Fallecido el 27 de agosto de 2008

IEEE Argentina

Memoria 2008

Indice de Contenidos

La Sección Argentina

Autoridades 2008

El Año 2008 en Síntesis

Actividades

Sección, Subsección, Capítulos, Grupos de Afinidad, Ramas Estudiantiles

Membresía

Servicios a los Socios

Gestión y políticas

Relaciones Institucionales y Convenios de Cooperación

Participación en la Actividad Regional y Global IEEE

ANEXO I: Listado de Actividades 2008



Memoria 2008

La Sección Argentina

Las entidades que conforman la Sección Argentina son

- Subsección Córdoba
- 12 Capítulos de 17 Sociedades Técnicas
 - SP-001 Signal Processing
 - BT-002 Broadcast Technology
 - CAS-004 Circuits & Systems
 - CIS-011 Computational Intelligence
 - EM-014 Engineering Management
 - C-016 Computer
 - EMB-018 Engineering in Medicine & Biology
 - COM-019 Communications
 - E-025 Education
 - PE-031 Power Engineering
 - Capítulo Conjunto - CS-023 Control Systems, IA-034 Industrial Applications, IE-013 Industrial Electronics, RA-024 Robotics & Automation, PEL-035 Power Electronics
 - Capítulo Conjunto - AP003 Antennas and Propagation, EMC-027 Electromagnetic Compatibility, **establecido en 2008**
- Grupo de Afinidad GOLD
- Grupo de Afinidad Life Members, **establecido en 2008**
- 24 Ramas Estudiantiles de 20 Universidades en 16 ciudades (listadas en 'Ramas Estudiantiles')

Autoridades 2008

IEEE

Presidente 2008	Lewis Terman
Presidente Electo	John Vig

Región 9

Director Regional 2008-2009	Enrique E. Alvarez
Director Regional Electo	Tania Quiel
Secretario	Fernando Tavera
Tesorero	Jack Vainstein

Sección Argentina

Presidente	Raimundo D'Aquila
Vicepresidente	Guillermo Kalocai
Secretario	Marcelo Doallo
Tesorero	Ricardo Veiga

Coordinadores

Actividades Educativas	Luis Remez
Actividades Estudiantiles	Augusto Herrera
Actividades Institucionales	Jorge Hedderwick
Actividades Profesionales	Enrique Draier
Actividades Técnicas	Luis Remez
Membresía	Norberto Lerendegui
Noticiero y Página Web	Luis Remez
Premios y Reconocimientos	Raúl Sabio
Videoconferencias	Daniel Bellomo
'Job Site' IEEE R9	Enrique Draier

WIE Lucía Pía Torres

Subsección Córdoba

Presidente Ricardo Taborda
 Vicepresidente Miguel Solinas
 Secretario Pablo Recabarren
 Tesorero Orlando Micolini

Capítulos de las Sociedades Técnicas

SP-001 Signal Processing

Presidente Haydeé Roxana Saint-Nom
 Vicepresidente Juan Carlos Gómez
 Secretario Juan Cousseau
 Tesorero Antonio Quintero Rincón

BT-002 Broadcast Technology

Presidente Valentín Trainotti
 Vice-Presidente Walter Gustavo Fano
 Secretario Rubén Correa
 Tesorero Héctor Vila

CAS-004 Circuits & Systems

Presidente Pablo Mandolesi
 Vice-Presidente Juan Cousseau
 Secretario/Tesorero Osvaldo E. Agamennoni

CIS-011 Computational Intelligence

Presidente Gerardo G. Acosta
 Vice-Presidente Miguel A. Mayosky
 Secretario Lucía I. Passoni
 Tesorero Daniela López De Luise

EM-014 Engineering Management

Presidente Osvaldo Pérez
 Vicepresidente Luis Vergani
 Secretario Enrique Draier
 Tesorero Jorge Crom

C-016 Computer

Presidente Cecilia Ruz
 Vice-Presidente Marcelo Doallo
 Secretario Gustavo Markel
 Tesorero Matías Madorno

EMB-018 Engineering in Medicine & Biology

Presidente Juan Pablo Graffigna
 Vicepresidente César Osella
 Secretario Eric Laciari Leber
 Tesorero Matías Madorno

COM-019 Communications

Presidente Jorge Hedderwick
 Vice-Presidente Daniel Britos
 Secretario Ricardo Veiga
 Tesorero Raúl Sabio

E-025 Education

Presidente Carlos Godfrid
 Vice-Presidente Luis Pérez
 Secretario Alejandro Colombo
 Tesorero María Feldgen

PE-031 Power Engineering

Presidente María B. Barbieri
 Vice-Presidente Fernando Magnago
 Secretario José Scaramutti
 Tesorero Raúl Bianchi Lastra

Capítulo Conjunto - CS-023 Control Systems, IA-034 Industrial Applications, IE-013 Industrial Electronics, RA-024 Robotics & Automation, PEL-035 Power Electronics

Presidente	Jorge Solsona
Vice-Presidente	Guillermo García
Secretario	Humberto Secchi
Tesorero	Cristian De Angelo

Capítulo Conjunto - AP-003 Antennas and Propagation, EMC-027 Electromagnetic Compatibility

Organizador (Capítulo nuevo) Gustavo Fano

Grupo de Afinidad GOLD

Presidente	Gaspar Añó
Vice-Presidente	Milton Marche
Secretario/Tesorero	Lucía Pía Torres

Grupo de Afinidad Life Members

Organizador (Grupo nuevo) Oscar C. Fernández



El Año 2008 en Síntesis

2009 fue otro año de intensa actividad en la Sección Argentina, pudiendo destacarse como hechos significativos los siguientes.

- **Nuevo Capítulo Conjunto**, de las Sociedades *Antennas and Propagation* y *Electromagnetic Compatibility*
- **Nuevo Grupo de Afinidad *Life Members***
- **JEI Jornada de Entrenamiento e Interacción**. Primera edición de un taller para *officers*, de un día completo de trabajo, que reunió a voluntarios de la Sección, Subsección, Capítulos, Grupos de Afinidad y Ramas Estudiantiles de Argentina residentes en diversos puntos del país..
- **Más de 80 Actividades Técnicas** realizadas en diversos puntos del país, con **2.800+ asistentes**.
- **Visitas Técnicas** de especialistas extranjeros para participar de las Actividades Técnicas, a través de los programas de Conferencistas Distinguidos de varias Sociedades IEEE y otros medios.
- **Participación IEEE en ExpoComm 2008**, en el Comité Académico, con un 'Keynote Speaker', con 11 Tutoriales Técnicos dictados a lo largo de 4 días y con un '*stand*' informativo en la Exposición, atendido por estudiantes de diversas Ramas del país y de la Univ. Nac. de Asunción (Paraguay)
- **Videoconferencias interactivas multipunto (IP/H.323)**. Se redistribuyeron desde Buenos Aires, para el ámbito nacional y regional, videoconferencias generadas por la Communications Society.
- **Culminación de la Tercera Edición del Torneo Regional de Inteligencia Computacional, TRIC-III**, con la Jornada de Presentación de trabajos finalistas y entrega de premios.
- **La Subsección Córdoba** organizó el **Workshop TISP Regional** (auspiciado por el EAB) y varios **Talleres TISP locales**, con numerosa asistencia.
- **La Reunión Nacional de Ramas Estudiantiles** fue organizada por la Rama de la Univ. Nac. de Catamarca y contó con la presencia de estudiantes de la recientemente formada Rama Estudiantil de la Universidad Nacional de Asunción (Paraguay). También hubo presencia argentina en las **Reuniones Regionales Estudiantil y GOLD**.
- **A través del AR-SAC, Augusto Herrera**, hubo **interacción con las Ramas Estudiantiles** para apoyar su actividad y asesorar a interesados en establecer nuevas Ramas. Se logró **reactivar la Rama de la Univ. de Buenos Aires**, inactiva desde hace muchos años.
- **Contacto con socios y la comunidad** a través de **servicios electrónicos** (web, noticiero electrónico y e-notices), así como consultas telefónicas y atención personalizada en nuestra oficina.
- **Reuniones mensuales de officers**, en las que se incorporó la **teleconferencia** via Skype, para facilitar la participación de officers no residentes en Buenos Aires
- **Fluída comunicación con el Staff IEEE** en Piscataway en temas de gestión, así como con otras Secciones de la Región.
- **Participación** de miembros de la Sección en el quehacer de otras entidades del IEEE (Región, Sociedades, GOLD, MGA, etc). En octubre se realizó en Buenos Aires un Panel A&A para evaluación de postulantes a Senior Member, con la participación de Senior Members locales.
- **Actividad en la UNA** Universidad Nacional de Asunción, Paraguay. Organizada por la Rama UNA y con Ricardo Veiga y Enrique Draier como disertantes, con vistas al establecimiento de una **Sección IEEE en Paraguay**.
- **Continuando con la política de federalización**, se propuso y eligió para 2009 una CD de la Sección con el Presidente residente en Bahía Blanca y el Vicepresidente residente en Córdoba. En los Capítulos también hay '*officers*' residentes en diversas ciudades del país.

Estos ítems se describen en mayor detalle a continuación.



Actividades

En **2008** se realizaron, en diversos puntos del país, más de **80 actividades técnicas, profesionales y educativas** (cursos, tutoriales, conferencias, etc) que convocaron a más de **2.800 asistentes**. Entre los expositores se contó con la presencia de una veintena de **Conferencistas Extranjeros**, venidos con el apoyo de las Sociedades Técnicas IEEE o de terceros.

Hubo **reuniones mensuales de officers**, con participación de las diversas 'Entidades' constituyentes de IEEE Argentina, para discutir y decidir sobre temas de interés común de diversa índole (gestión, actividades, soporte, etc.). Se incorporó **teleconferencia** via Skype a estas reuniones, para facilitar la participación de officers residentes fuera de Buenos Aires. También se realizaron algunas reuniones Sociales.

A continuación se presenta una **Tabla Resumen de Actividades** y se comentan algunas actividades. Para más información sobre las mismas pueden consultarse las secciones 'Noticias' y 'Noticiero' en nuestra página web < <http://www.ieee.org.ar> >. El listado detallado de actividades se incluye como **Anexo I**.

Por lo que hace a las actividades de las Ramas Estudiantiles, en esta Memoria sólo se incluyen aquellas organizadas con apoyo de la Sección y Capítulos. Las restantes actividades fueron informadas por las Ramas en sus respectivos Reportes anuales y no se incluyen aquí.

Tabla Resumen de Actividades 2008

2008	Actividades Netas	Asistencia		
		Total	Socios	No Socios
Tec, Edu, Prof	84	2.880	841	2.039
Adm, Soc	22	273	249	24
Total Neto	106	3.153	1.090	2.063

Detalle de Actividades 2008

Organizador	Tec	Edu	Prof	Soc	Adm	T E P	S A	Total
Sección	3		1	2	10	4	12	16
Subsección	6					6	0	6
GOLD			5			5	0	5
Life Members			1		1	1	1	2
BT02	6					6	0	6
C16	12					12	0	12
CAS04	1	1	1	1	4	3	5	8
CIS11	9			1		9	1	10
COM19	15					15	0	15
E25	2					2	0	2
TM14	3					3	0	3
EMB18	3					3	0	3
PE31	5	1			2	6	2	8
SP01	2					2	0	2
Cap. Conj. #1	12					12	0	12
Cap. Conj. #2	4				2	4	2	6
Subtotal (1)	83	2	8	4	19	93	23	116
Coorganizadas (2)	8		1		1	9	1	10
Total Neto (3)	75	2	7	4	18	84	22	106

Referencias:

Adm: Administrativa, Edu: Educativa, Prof: Profesional, Tec: Técnica, Soc: Social
T E P: Subtotal (Tec + Prof + Edu) S A: Subtotal (Adm + Social)

Las actividades coorganizadas se suman una sola vez.

(1) Formularios L31 ingresados (Uno por cada coorganizador)

(2) Se descuentan Formularios L31 repetidos

(3) Total neto de actividades

Detalle de Actividades Coorganizadas

Coorganizadores	Eventos					A deducir		
	Tec	Edu	Prof	Soc	Adm	T E P	S A	Total
Sec, Life Members			1		1	1	1	2
Sec, SSC	1					1		1
Sec, COM19, TM14	1					2*		2*
SSC, E25	2					2		2
BT02, C C #2	1					1		1
C16, SP01	1					1		1
COM19, TM14	1					1		1
Total	7		1		1	9	1	10

(*) Se deducen 2 formularios L31 por haber 3 coorganizadores

•Disertantes extranjeros.

Nos visitaron Edward J. Coyle (EPICS), Michael Devetsikiotis (ComSoc), George Gross (PES), Alex Hills (ComSoc), Raúl Elías Pinto (Computer), Enrique Ruspini (CIS), Joseph Vadus (OES), Jerry Carroll (OES), Elya Joffe (EMCS), Andy Dorzd (EMCS), Ben Mun, John Norgard, Leo Kempel (APS), Metin Akay (EMBS), Moshe Kam (EAB), Douglas Gorham (EAB), Andreas Andreou (CAS), Jennifer Blain Christen (CAS).

•'Keynote Speaker', Tutoriales y Stand en ExpoComm 2006

Se participó activamente en **ExpoComm 2008**, el **Congreso-Exposición de Cicomra**. Se formó parte del Comité Académico y se organizó un nuevo ciclo de **11 Tutoriales** y una **Conferencia Plenaria (Keynote Speaker)**, con expertos de primera línea nacionales y extranjeros.

También se instaló un *stand* institucional en la Exposición, atendido por voluntarios de Ramas Estudiantiles nacionales y de la Univ. Nac. de Asunción (Paraguay).

•Videoconferencias interactivas multipunto

Se redistribuyeron desde Buenos Aires, para el ámbito nacional y regional, videoconferencias generadas por la Communications Society.

•Jornada de cierre de la 3ª Edición del Torneo Regional de Inteligencia Computacional, TRIC-III y Encuentro Nacional del Capítulo Argentino CIS IEEE

El 13 de noviembre concluyó en Bahía Blanca la Tercera Edición del Torneo Regional de Inteligencia Computacional. Ese día los autores presentaron ante el Jurado y el público los trabajos preseleccionados y luego se anunció el dictamen del Jurado y se entregaron los Premios.

El TRIC es organizado por el **Capítulo Argentino de la IEEE CIS Computational Intelligence Society**, cuenta con el auspicio de la Sección Argentina del IEEE y pretende estimular las actividades técnicas en el área temática del Capítulo. En este caso, convocando a estudiantes y jóvenes graduados y favoreciendo la comunicación ('networking') entre diversos grupos de trabajo en temas afines.

Más información sobre el TRIC: < <http://www3.fi.mdp.edu.ar/cis/tar2007.htm> >

La culminación del TRIC-III tuvo lugar dentro del marco del Encuentro Nacional del Capítulo CIS, que también contó con una conferencia de Enrique Ruspini y una Cena de Camaradería.

Ver < <http://www.ieee.org.ar/noticiasdetalle.asp?IDNoticia=267> >

•Ciclo de Conferencias 2008 UP-CIS

La Facultad de Ingeniería de la Universidad de Palermo (UP) y el Capítulo Argentino de la IEEE **CIS Computational Intelligence Society**, organizaron un nuevo ciclo de conferencias sobre técnicas específicas de Computational Intelligence Software, basadas en las experiencias de UP y de otros investigadores. < <http://www.ieee.org.ar/noticiasdetalle.asp?IDNoticia=244> >

•Jornada Inaugural del nuevo Capítulo Conjunto APS - EMCS

En noviembre se realizó la Jornada Inaugural del nuevo Capítulo Conjunto de las Sociedades de Antennas and Propagation y de Electromagnetic Compatibility, que contó como expositores a directivos de ambas sociedades y otros especialistas nacionales y se realizó en el ITBA Instituto Tecnológico de

Buenos Aires. La nómina de visitantes se lista en el ítem respectivo y más detalles de la Jornada están disponibles en < <http://www.ieee.org.ar/noticiasdetalle.asp?IDNoticia=265> >.

•Visita de Directivos de la IEEE OES Oceanic Engineering Society

En febrero nos visitaron el Dr. Joseph Vadus, Vicepresidente de la **IEEE OES Oceanic Engineering Society** y el Dr. Jerry Carroll, Tesorero de la OES. Se reunieron con profesionales locales interesados en el tema, liderados por el Dr. Ing. Gerardo Acosta y se acordó trabajar hacia el establecimiento de un Capítulo Argentino de la Sociedad y la realización en Argentina de *Workshops* regionales en Ingeniería Oceánica. < <http://www.ieee.org.ar/noticiasdetalle.asp?IDNoticia=239> >

•JEI Jornada de Entrenamiento e Interacción

Con el propósito de entrenar a los nuevos *officers* y de facilitar el conocimiento personal, habida cuenta de la dispersión geográfica de los voluntarios por todo el país, se realizó en abril la primer **JEI Jornada de Entrenamiento e Interacción** de *officers* y voluntarios de IEEE Argentina. Durante todo un día los participantes recibieron información sobre la operatoria de la Sección y del IEEE, propusieron ideas y tuvieron oportunidad de comunicarse 'cara-a-cara'. Asistieron voluntarios de la Sección, Subsección, Capítulos y Ramas Estudiantiles, sumando 35 participantes de los cuales 12 fueron estudiantes procedentes de 10 Ramas de todo el país. La Sección brindó apoyo económico parcial para facilitar la concurrencia de no residentes en Buenos Aires.

•Reconocimiento al Ing. Humberto Ciancaglini

El **Ingeniero Humberto Ciancaglini** es un profesional y docente argentino con amplia trayectoria en el campo de la electrotecnología, reconocido y estimado en el país y en el extranjero no sólo por sus habilidades técnicas sino por su calidad humana. Es socio vitalicio de IEEE y fue Presidente de la Sección.

En 2008 cumplió 90 años, por lo que se realizó una reunión en su homenaje y se le entregó una **Placa de Reconocimiento** a su trayectoria. La reunión culminó con una disertación del homenajeado, durante la cual el Ing. Ciancaglini rememoró su labor profesional, intercalando anécdotas que, en algunos casos, involucraban a otros asistentes a la reunión y con los que había trabajado en algún momento. El Grupo de Afinidad de *Life Members* participó en la organización de este homenaje.

•Auspicios a Actividades Técnicas de terceros

Como es habitual, se otorgó el 'Auspicio' a actividades técnicas y profesionales de interés para nuestra membresía y organizadas por otras entidades académicas y profesionales.

Este 'Auspicio' no conlleva habitualmente aportes económicos directos, sino que se traduce en la difusión de esas actividades a nuestra membresía y en colaboración para la identificación y participación de oradores.

Los auspicios otorgados durante 2008 fueron los siguientes:

- Agiles - Primeras Jornadas Latinoamericanas Sobre Metodologías Agiles
- CIITI - Sexto Congreso Internacional en Innovación en Tecnología Informática - UAI
- ExpoComm 2008 - CICOMRA
- Jornadas de Trabajo IT
- ECI Escuela de Ciencias Informáticas, de la Fac. de Ciencias Exactas y Naturales UBA
- JAR Jornadas Argentinas de Robótica (Bahía Blanca)
También contaron con el auspicio de los Capítulos Argentinos CIS y CAS y de la Rama UNS
- Mate-ar - Concurso de páginas web de Argentina
- EAMTA y CAMTA 2008, Tercera Escuela Argentina de Micro-nanoelectrónica, Tecnología y Aplicaciones y Primera Conferencia Argentina de Micro-nanoelectrónica, Tecnología y Aplicaciones
- 37 JAIIO y CLEI 2008, Jornadas de informática organizadas por SADIO (Santa Fe)
- USUARIA - XXI Congreso Nacional de Informática y Comunicaciones
- Segurinfo 2008
- AADECA - Semana y Congreso de Control Automático
- CNEISI - 2º Congreso Nacional de Estudiantes de 'Ingeniería en Sistemas de Información' - Facultad de Ingeniería de la Univ. Tecnológica Nacional, Fac. Regional La Plata
- Iberchip 2009
- RPIC 2009 - Reunión de Procesamiento en Información y Control (Rosario)

•Comité '70/125'

Visto que durante 2009 se celebran los 70 años de la fundación de la Sección Argentina y los 125 de la del IEEE se estableció un comité ad-hoc a fin de organizar y coordinar las actividades pertinentes.

Ⓜ Subsección Córdoba

La **Subsección Córdoba** organizó el **Workshop TISP Regional**, auspiciado por el EAB y con la presencia de Moshe Kam y Douglas Gorham. Convocó a 130 asistentes de Argentina y de otros países de la región. La organización local fue coordinada por Pablo Recabarren, Ricardo Taborda y Augusto Herrera. < <http://ieeee-tisp.blogspot.com/2008/10/tisp-argentina-cordoba.html> >

También se realizaron Talleres TISP locales, con nutrida concurrencia, así como conferencias técnicas. Estas actividades contaron con la participación de miembros de las Ramas locales.

• Capítulos

Los Capítulos realizaron numerosas actividades en diversos lugares del país y aprovecharon los programas de Conferencistas Distinguidos de sus Sociedades. También realizaron actividades en cooperación con otras entidades locales y apoyaron actividades organizadas por ellas difundiendo a nuestra membresía. Hubo actividades conjuntas con UBA Univ. de Buenos Aires, UCA Univ. Católica Argentina, UADE Univ. Arg. de la Empresa, ITBA Instituto Tecnológico de Buenos Aires, UAI Univ. Abierta Interamericana, UP Univ. de Palermo y SADIO Sociedad Argentina de Informática.

Cabe destacar que en varias Comisiones Directivas de los Capítulos hay miembros residentes en diversas ciudades del país y que operan satisfactoriamente a través de las comunicaciones electrónicas para la gestión de los respectivos Capítulos.

Se está trabajando para establecer Capítulos de las Sociedades Oceanic Engineering, Laser and Electro Optics y Electron Devices.

• Grupos de Afinidad

Los dos Grupos de Afinidad de la Sección, GOLD y *Life Members* (LMAG) desarrollaron actividades. LMAG, establecido este año, participó en la organización de la JEI y del homenaje al Ing. Humberto Ciancaglini (actividades previamente descriptas).

• Ramas Estudiantiles

Cabe destacar la intensa actividad de Augusto Herrera, Coordinador de Actividades Estudiantiles de la Sección (AR-SAC), quien mantuvo una fluída comunicación con y entre las Ramas Estudiantiles, apoyó a sus actividades y colaboró en iniciativas de reactivación y establecimiento de Ramas y en la difusión del IEEE en el ámbito universitario. También asistió a la Reunión Nacional de Ramas y a las Reuniones Regionales de Ramas y GOLD.

Se reactivó la Rama Estudiantil de la UBA, Universidad de Buenos Aires, inactiva desde hacía muchos años y se está trabajando con interesados en establecer Ramas en la Univ. Tecnológica Nacional, Facultad Regional Haedo (UTN-FRH) y en el Instituto Universitario de la Policía Federal Argentina (IUPFA, universidad privada).

La **Reunión Nacional de Ramas (RNR)** se realizó este año en **Catamarca**, organizada por la Rama de la Univ. Nac. de Catamarca, y contó con la concurrencia de 35 asistentes de diversas ramas nacionales y de la Rama UNA de Asunción del Paraguay. Los Ings. Enrique Draier y Augusto Herrera participaron en representación de la Sección. Durante la RNR, entre otras actividades, se realizó un Taller TISP conducido por la Ing. Coralí Ferrer, Coordinadora del programa TISP para la R9 y el Ing. Augusto Herrera (AR-SAC), el Ing. Draier dictó una conferencia sobre 'Emprendedores Tecnológicos', enmarcada en un evento tipo SPAC. Los participantes también realizaron una visita a la Mina 'La Alumbreira'. <<http://www.noticieero.org/?p=224>>

La Sección brindó apoyo económico parcial, acorde con sus posibilidades, para la RNR y para la asistencia de 6 representantes de Argentina a las **Reuniones Regionales de Ramas y GOLD 2008** (Bogotá, Colombia).

Se reconoce y agradece la colaboración brindada por la **Rama UTN-FRBA** en las reuniones mensuales de la Sección, especialmente en lo que hace a las teleconferencias.

No se detallan en esta Memoria las actividades realizadas por cada una de las Ramas, que son descriptas en los respectivos Informes que se envían al MGAB.

Nómina de Ramas Estudiantiles establecidas

#	CIUDAD	UNIVERSIDAD	
1	Bahía Blanca	Univ. Nac. Del Sur	UNS
2	Bahía Blanca	Univ. Tecnológica Nacional Fac. Regional Bahía Blanca	UTN-FRBB
3	Buenos Aires	Instituto Tecnológico De Buenos Aires	ITBA
4	Buenos Aires	Univ. Nac. De Buenos Aires	UBA
5	Buenos Aires	Univ. Tecnológica Nacional Fac. Regional Buenos Aires	UTN-FRBA
6	Buenos Aires	Univ. Argentina De La Empresa	UADE
7	Buenos Aires (2007)	Univ. Favaloro	UF
8	Catamarca (2006)	Univ. Nac. De Catamarca	UNCA
9	Comodoro Rivadavia	Univ. Nac. De La Patagonia San Juan Bosco	UNPSJB
10	Córdoba	Univ. Blas Pascal	UBP
11	Córdoba	Univ. Nac. De Córdoba	UNC
12	Córdoba	Instituto Universitario Aeronáutico	IUA
13	Córdoba	Univ. Tecnológica Nacional Fac. Regional Córdoba	UTN-FRC
14	La Plata	Univ. Nac. De La Plata	UNLP
15	Neuquén	Univ. Nac. Del Comahue	UNCOMA
16	Olavarría	Univ. Nac. Del Centro De La Provincia De Buenos Aires - Campus Olavarría	UNCPBA- UNICEN
17	Paraná	Univ. Nac. De Entre Rios	UNER
18	Río Cuarto	Univ. Nac. De Río Cuarto	UNRC
19	Rosario	Univ. Nac. De Rosario	UNR
20	San Juan	Univ. Nac. De San Juan	UNSJ
21	San Luis	Univ. Nac. De San Luis	UNSL
22	Santiago Del Estero	Univ. Católica De Santiago Del Estero	UCSE
23	Tandil	Univ. Nac. Del Centro De La Provincia De Buenos Aires - Campus Tandil	UNCPBA- UNICEN
24	Tucumán	Univ. Nac. De Tucumán	UNT

Membresía

La membresía se mantiene en el nivel de los últimos años, aproximadamente 750 socios, de los cuales unos 150 son estudiantes y unos 75 Senior Member (activos y vitalicios)..

Servicios a los Socios

•Noticiero Electrónico, e-notices y Sitio Web

Siguen operando normalmente los **servicios electrónicos**: sitio web <<http://www.ieee.org.ar>>, noticiero electrónico y e-notices.

Por estos medios se difundieron noticias sobre las actividades y la actualidad IEEE, ofertas de trabajo (complementando la disponibilidad del 'Job Site' Regional), descuentos para socios IEEE en actividades técnicas y educativas de terceros y otras informaciones de interés profesional y académico (becas, subsidios, concursos, etc.).

Se publicaron 54 'Noticias' en el Sitio Web.

Se enviaron 18 ediciones del Noticiero a una lista de distribución con 5.000+ receptores (socios IEEE y no socios) y 20 'e-notices' a socios IEEE (con información distribuída sólo a socios, como ser las búsquedas laborales y noticias generales anticipadas al envío del Noticiero).

En el sitio web hay disponible una página con Documentación Técnica de actividades realizadas. Los servicios técnicos de 'ieee.org.ar' están contratados con un proveedor comercial, estando la generación de contenidos a cargo de la Sección.

En adición al Dominio Internet 'ieee.org.ar' se dispone también del 'ieee.com.ar' (solicitado para impedir su posible uso por parte de terceros ajenos al IEEE).

En cumplimiento de las disposiciones vigentes, se registraron nuestras bases de datos en el Registro Nacional del Ministerio de Justicia.

•Beneficios varios para socios

ⓄAcceso gratuito a los Cursos Web de SUN Microsystems

Continúa vigente el acuerdo celebrado entre Sun Microsystems (Argentina) y el Capítulo Argentino de la IEEE Computer Society por el cual los Socios de IEEE Argentina tienen acceso gratuito a los cursos web del Centro de Enseñanza de Sun Microsystems. Estos cursos son de variada temática y de diversos grados de complejidad.

•Descuento en aranceles para Curso de Especialización en UCA

A través del Capítulo Argentino de la IEEE Computer Society también se obtuvo una beca (descuento en aranceles) para socios de IEEE AR en el Curso de Especialización en Ingeniería de Software, de un año de duración, que se dicta en la UCA Univ. Católica Argentina (Buenos Aires).

• Becas para asistencia a ExpoComm y otros eventos

En base a los acuerdos de colaboración y auspicios brindados a diversas actividades de terceros (por ejemplo, ExpoComm) se dispuso de becas sin cargo para los socios de IEEE Argentina.

•Atención a Socios y Público en General

Durante el año, a través de nuestra Sede Administrativa en Buenos Aires, se respondieron personalmente, por vía telefónica o por e-mail numerosas consultas de socios y no socios sobre variados temas relacionados con el IEEE (membresía, publicaciones, estándares, temas técnicos, etc.).

También se recibieron pagos por membresía, que luego se giraron a las oficinas centrales del IEEE.

Gestión y políticas

La Sección continuó con sus políticas de **federalización** e **integración**, impulsando la inclusión en las Comisiones Directivas de voluntarios de diversos puntos del país, la expansión geográfica de las actividades y el trabajo integrado con la Subsección, Capítulos, Grupos de Afinidad y Ramas.

Como un paso significativo en este proceso, se propuso y eligió para 2009 una CD de la Sección con el Presidente (Guillermo Kalocai) residente en Bahía Blanca y el Vicepresidente (Ricardo Taborda) residente en Córdoba. En los Capítulos también hay 'officers' residentes en diversas ciudades del país.

En la medida de sus posibilidades económicas, la Sección apoyó la realización de actividades fuera de Buenos Aires y la concurrencia de *officers* y voluntarios a las Reuniones realizadas en Buenos Aires y otros puntos del país (JEI, RNR, reuniones mensuales de Gestión),

La Sección esta al día con el cumplimiento de las leyes laborales, societarias e impositivas en Argentina y también en lo que respecta al cumplimiento en tiempo y forma con las exigencias de Piscataway y de la Región en cuanto a reportes y requerimientos varios. Usualmente se percibe el *bonus* por cumplimiento en término del envío de los informes requeridos por el MGAB.

Relaciones Institucionales y Convenios de Cooperación

La Sección Argentina tiene **Convenios de Cooperación** con diversas entidades locales, a fin de sumar esfuerzos en el desarrollo de actividades técnicas y profesionales, para beneficio de sus respectivas membresías y la comunidad en general.

El acuerdo iniciado en 1997 con **CICOMRA**, la Cámara de Informática y Comunicaciones de la República Argentina, es de particular relevancia. Por él la Sección provee a CICOMRA asistencia en aspectos educativos y de capacitación y CICOMRA, por su parte, facilita personal y el uso de sus instalaciones para el funcionamiento de la Sede Administrativa de la Sección en Buenos Aires.

< <http://www.cicomra.org.ar> >

En el caso de las **Universidades**, estos Convenios perfeccionan la presencia institucional de las Ramas en sus respectivas Universidades, estimándose que facilitarán su interacción e integración con los diversos estamentos y entidades en la Universidad y contribuirán a mantener esta relación a lo largo del tiempo.

Además de CICOMRA, otras entidades con las que hay **Convenios** son:

- ⓂAADECA Asociación Argentina del Control Automático
- ⓂCIEC Colegio de Ingenieros Especialistas de Córdoba
- ⓂCOPITEC Consejo Profesional de Ingeniería en Telecomunicaciones, Electrónica y Computación
- ⓂFF Fundación Favaloro
- ⓂAsociación Civil Ciencia Hoy
- ⓂSADIO Sociedad Argentina de Informática e Investigación Operativa
- ⓂSABI Sociedad Argentina de Bioingeniería
- ⓂUNS Universidad Nacional del Sur (Bahía Blanca)
- ⓂUNSJ Universidad Nacional de San Juan
- ⓂUNSL Universidad Nacional de San Luis
- ⓂUAI Universidad Abierta Interamericana (Buenos Aires)
- ⓂUCA Universidad Católica Argentina (Buenos Aires)
- ⓂEscuelas ORT Argentina (Buenos Aires)

Participación en la Actividad Regional y Global IEEE

La Sección participó de la **Reunión Regional 2008** realizada en **Punta del Este**, Uruguay con la presencia de su Presidente, Raimundo D'Aquila y de Norberto Lerendegui (Coordinador Regional de Actividades Educativas).

A las **Reuniones Regionales de Ramas y GOLD** realizadas en Bogotá, Colombia, concurren Federico Di Vruno y José Fontao (UTN-FRBA), Sabrina Olivera, Mercedes Arrúiz y Gaspar Añó (UNSJ) y Augusto Herrera (AR-SAC).

Guillermo Kalocai, Vicepresidente 2008 y Presidente Electo 2009 asistió al **Sections Congress 2008** realizado en Quebec, Canadá.

El **Comité A&A Admission & Advancement** convocó en Buenos Aires un **Panel Evaluador** de postulaciones a Senior Member, con la participación de una docena de Senior Members locales como evaluadores. Charles Hickman, A&A Chair, presidió la reunión, con la asistencia de Denise Maestri, miembro del A&A Staff.

Enrique Draier y Ricardo Veiga participaron como expositores en una **Jornada realizada en Asunción, Paraguay**, organizada por la Rama Estudiantil de la UNA Univ. Nac. de Asunción con el propósito de estimular la creación de la Sección Paraguay del IEEE.

Diversos voluntarios de la Sección realizaron en **2008 funciones IEEE de carácter Regional y Global**. Algunos de ellos son: Norberto Lerendegui (R9 Actividades Educativas, MGA Awards and Recognitions), Roxana Saint-Nom (SPS), Valentín Trainotti (BTS), María Inés Valla (IEEE Ethics Committee y Sociedades Técnicas), Max Valentinuzzi (Fellows Committee), Gaspar Añó (R9 GOLD), Clara Mercedes Arruiz (R9 SPAC/SPAV) 2008-2009.



ANEXO I: Listado de Actividades 2008

Referencias

#	Número de orden
Org	Organizador
SEC	Sección
SSC	Subsección Córdoba
GOLD	Grupo de Afinidad GOLD - Graduates of the Last Decade
LMAG	Grupo de Afinidad <i>Life Members</i>
CAPITULOS	Los Capítulos se identifican por sus códigos IEEE <ul style="list-style-type: none"> • Capítulo Conjunto #1: CS-023, IA-034, IE-013, RA-024, PEL-035 • Capítulo Conjunto #2: AP-003, EMC-027
M/D/A	Fecha de inicio de la Actividad
T/E/P/A/S	Categoría: T Técnica, P Profesional, E Educativa, A Administrativa, S Social
Asist	Asistentes
Asist [0 *]	Indica una actividad coorganizada cuya asistencia ya fue contabilizada en otra fila de la lista
Loc	Localidad y sitio adonde se realizó la actividad.
	'Bs As CIC' identifica actividades realizadas en CICOMRA
DL	Conferencista extranjero (DLT IEEE ú otros mecanismos)

#	Org	M / D / A	T/E/P /A/S	Asist	Loc	Tema(s)	Orador(Es)
1	SEC	03/10/08	Adm	19	Bs As - CIC	IEEE AR General Meeting (all units)	*
2	SEC / LMAG	04/07/08	Adm	34	Bs As - CIC	IEEE AR JEI - Officers Training Workshop	*
3	SEC	04/07/08	Soc	31	Bs As	IEEE AR JEI - Dinner	*
4	SEC	04/21/08	Adm	11	Bs As - CIC	IEEE AR General Meeting (all units)	*
5	SEC	05/12/08	Adm	12	Bs As - CIC	IEEE AR General Meeting (all units)	*
6	SEC	06/09/08	Adm	10	Bs As - CIC	IEEE AR General Meeting (all units)	*
7	SEC	07/21/08	Adm	13	Bs As - CIC	IEEE AR General Meeting (all units)	*
8	SEC	08/25/08	Adm	10	Bs As - CIC	IEEE AR General Meeting (all units)	*
9	SEC / LMAG	09/22/08	Prof	20	Bs As - CIC	Recognition to Eng. H. Ciancaglini	Ing. Humberto Ciancaglini
10	SEC	09/22/08	Adm	6	Bs As - CIC	IEEE AR ExComm Meeting	*
11	SEC	10/20/08	Adm	12	Bs As - CIC	IEEE AR General Meeting (all units)	*
12	SEC	12/01/08	Adm	9	Bs As - CIC	IEEE AR Annual Election	*
13	SEC	12/01/08	Soc	23	Bs As	IEEE AR End of Year Dinner	*
14	SEC / SSC	04/18/08	Tech	18	Cordoba / Bs As / Italia	An exciting future for Telecommunications * Videoconference ComSoc	Roberto Saracco
15	SEC / COM19 / TM14	11/10/08	Tech	41	Bs As - FI UBA	1 How Engineers Make a Difference * 2 Smart Wi-Fi * 3 EPICS Engineering Projects in Community Service	1, 2 Alex Hills (DL), 3 Ed Coyle (DL)
16	SEC	09/02/09	Tech	9	Bs As - CIC	QOS en redes inalámbricas	Ramón Puigjaner
17	SSC / SEC	04/18/08	Tech	18	Cordoba / Bs As / Italia	An exciting future for Telecommunications * Videoconference ComSoc	Roberto Saracco

18	SSC	06/18/08	Tech	23	Cordoba	Conferencia: "Expansión de Redes Públicas en Localidades Rurales".	Dario M Goussal
19	SSC	09/05/08	Tech	130	Cordoba	TISP Teacher In-Service Program Regional Workshop (2 days)	Moshe Kam (DL), Douglas Gorham (DL) y otros
20	SSC	06/09/08	Tech	25	Cordoba	Taller TISP * Desarrollo de contenidos tecnologicos en la enseñanza media	*
21	SSC / E25	08/29/08	Tech	25	Cordoba	Taller TISP * Desarrollo de contenidos tecnologicos en la enseñanza media	*
22	SSC /E25	12/03/08	Tech	60	Cordoba	Taller TISP * Desarrollo de contenidos tecnologicos en la enseñanza media	*
23	BT02	03/11/08	Tech	39	Bs As - CIC	Antennas - Short Course, 9 hr in 3 days	Valentino Trainotti
24	BT02	05/08/08	Tech	3	Bs As - CIC	Multilayer TV Generators	Fabian Balliro, Moises Martini
25	BT02	09/04/08	Tech	29	Bs As - CIC	ATSC Digital Mobile TV	Juan Carlos Guidobono
26	BT02	10/02/08	Tech	23	Bs As - CIC	Digital TV Signal Compression	Alberto Lewandowski
27	BT02 / J CHP #2	11/12/08	Tech	32	Bs As - CIC	Fiber Optics: Applications to Telecommunication and Broadcasting Networks	Carlos Simoni
28	BT02	12/04/08	Tech	13	Bs As - CIC	ARSAT A Company for Satellite Communication and Broadcast	Martin Fabris, Gustavo Boado
29	C16	04/01/08	Tech	6	Bs As - CIC	Calidad en desarrollo de software agil	Juan Gabardini
30	C16	04/24/08	Tech	8	Bs As - CIC	Calidad en desarrollo de software agil	Juan Gabardini
31	C16	05/29/08	Tech	19	Bs As - CIC	Que es Data Mining	Gustavo Markel, Cecilia Ana Ruz
32	C16	08/13/08	Tech	45	Bs As - UTN FRBA	Que es Data Mining	Gustavo Markel, Cecilia Ana Ruz
33	C16	07/08/08	Tech	60	Bs As - UAI	CMMI: Subsidios y Novedades del SEI	Juan Jose Cukier, Andres Rubinstein, Ezequiel Gaspes, Rosa Wachenchauser
34	C16	08/26/08	Tech	58	Bs As - UCA	ITIL v3	Claudio Schicht
35	C16	08/28/08	Tech	23	Bs As - CIC	Computacion Cuantica	Marcos Saraceno
36	C16	10/15/08	Tech	12	Bs As - UADE	La experiencia de gobierno electronico en la AFIP	Jorge Linskens
37	C16 / SP01	10/29/08	Tech	22	Bs As - ITBA	Modelado de objetos deformables usando vision artificial	Raúl Elías Pinto (DL)
38	C16	10/30/08	Tech	130	Bs As - UBA FCEyN	Tercera Jornada Argentina de Data Mining	Raúl Elías Pinto (DL) y otros
39	C16	11/05/08	Tech	8	Bs As - UCA	Recomendaciones y Lecciones Aprendidas en la Utilizacion de Herramientas para el Soporte a los Procesos	Walter Ariel Risi

40	C16	05/06/08	Tech	18	Bs As - CIC	Curso practico de SCRUM * 8 hrs en 2 dias	Juan Gabardini
41	CAS04	05/23/08	Adm	10	Bahía Blanca - UNS	Reunión de Coordinación EAMTA 2008	*
42	CAS04	07/02/08	Adm	10	Bahía Blanca - UNS	Reunión de Coordinación EAMTA 2008	*
43	CAS04	09/09/08	Adm	10	Bahía Blanca - UNS	Reunión de Coordinación EAMTA 2008	*
44	CAS04	09/11/08	Adm	10	Bahía Blanca - UNS	Reunión de Coordinación EAMTA 2008	*
45	CAS04	09/13/08	Edu	115	Bs As - INTI - CNEA	EAMTA 2008 - Tercera Escuela Argentina de Micronanoelectrónica, Tecnología y Aplicaciones	Expositores Varios
46	CAS04	09/18/08	Prof	115	Bs As - INTI - CNEA	1 Computational Imaging: Emerging Oportunities for CMOS Technologies; 2 Microfluidic Systems	1 Andreas G Andreou, 2 Jennifer Blain Christen
47	CAS04	09/19/08	Tech	115	Bs As - INTI - CNEA	Industry Day	*
48	CAS04	10/06/08	Soc	18	Bs As	Asado - Evaluación EAMTA 2008	*
49	CIS11	04/23/08	Tech	49	Bs As - UP	Inteligencia Artificial aplicada	Marcela Riccillo
50	CIS11	10/21/08	Tech	28	Bs As - UP	Text Mining y la mejora en búsquedas de contenidos en la web	Daniela López de Luise, Mariana Soffer
51	CIS11	06/12/08	Tech	18	Bs As - UP	Java, Redes Neuronales y Sistemas Expertos	Martin Agüero, Franco Madou
52	CIS11	08/20/08	Tech	5	Bs As - UP	Autenticación Facial Inteligente	Javier Snaider, Andres Proaño
53	CIS11	06/10/08	Tech	24	Bs As - UP	Inteligencia computacional aplicada al procesamiento digital de imágenes	Gustavo Meschino
54	CIS11	08/21/08	Tech	21	Bs As - UP	Ejemplos prácticos de soluciones a problemas complejos utilizando Algoritmos Genéticos	Gabriel Barrera, Francisco Goldenstein
55	CIS11	11/13/08	Tech	80	Bahía Blanca - UNS	Razonamiento aproximado: Nuevas perspectivas en ideas básicas y su aplicación a la inteligencia artificial y la robótica	Enrique Ruspini (DL)
56	CIS11	11/11/08	Tech	50	Bs As - UTN FRBA	Razonamiento aproximado: Nuevas perspectivas en ideas básicas y su aplicación a la inteligencia artificial y la robótica	Enrique Ruspini (DL)
57	CIS11	11/13/08	Tech	30	Bahía Blanca - UNS	TRIC-III * Torneo Regional de Inteligencia Computacional * Presentacion de trabajos finalistas y entrega de premios	Concursantes Finalistas Del TRIC-III
58	CIS11	11/13/08	Soc	24	Bahía Blanca	CIS AR Chapter Dinner	*

59	COM19	05/12/08	Tech	6	Bs As - CIC	Sistemas de Telecomunicaciones Satelitales - Parte I - Curso 15 hs en 5 días	Julio Wilder
60	COM19	09/24/08	Tech	47	Bs As - EXPOC OMM	Pricing and optimization of service oriented next generation networks	Mike Devetsikiotis (DL, Keynote Speaker Expocomm)
61	COM19	09/23/08	Tech	49	Bs As - EXPOC OMM	Las nuevas tecnologías abiertas en dispositivos móviles - Tutorial ExpoComm #1	Alejandro Sánchez Costa, L Scippa
62	COM19	09/23/08	Tech	61	Bs As - EXPOC OMM	Nuevas aplicaciones móviles - Tutorial ExpoComm #2	Alfredo Pinkus
63	COM19	09/24/08	Tech	35	Bs As - EXPOC OMM	Estado del arte de los IDS - Tutorial ExpoComm #4	Daniel Britos
64	COM19	09/24/08	Tech	44	Bs As - EXPOC OMM	Seguridad de la información - Tutorial ExpoComm #5	Juan Heguiabener
65	COM19	09/25/08	Tech	34	Bs As - EXPOC OMM	Ultra Wide Band - Tutorial ExpoComm #6	Jorge Osow
66	COM19	09/25/08	Tech	39	Bs As - EXPOC OMM	La convergencia de servicios en redes. Tecnología, operadores y clientes. Tutorial ExpoComm #7	Gabriel Venturino
67	COM19	09/25/08	Tech	18	Bs As - EXPOC OMM	Digital Map technology has arrived - Tutorial ExpoComm #8	Eliot Dam
68	COM19	09/24/08	Tech	35	Bs As - EXPOC OMM	Que es Data Mining - Tutorial ExpoComm #3	Cecilia Ruz, Gustavo Markel
69	COM19	09/25/08	Tech	38	Bs As - EXPOC OMM	Redes FTTX - Tutorial ExpoComm #9	Miguel Latanzzi, Agustín Graf
70	COM19 / TM14	09/25/08	Tech	36	Bs As - EXPOC OMM	Innovación y Emprendimientos Tecnológicos - Tutorial ExpoComm #10	Enrique Draier
71	COM19	09/25/08	Tech	51	Bs As - EXPOC OMM	Monitoreo y medición de VoIP - Tutorial ExpoComm #11	Marcelo Utard, Daniel Cordes
72	COM19	09/24/08	Tech	31	Bs As - FI UBA	Service Oriented Next Generation Networks. Traffic Modeling and Networked Virtual Collaboration.	Mike Devetsikiotis (DL)
73	COM19 / SEC / TM14	11/10/08	Tech	0 *	Bs As - FI UBA	1 How Engineers Make a Difference * 2 Smart Wi-Fi * 3 EPICS Engineering Projects in Community Service	1, 2 Alex Hills (DL), 3 Ed Coyle (DL)
74	E25 / SSC	08/29/08	Tech	0 *	Cordoba	Taller TISP * Desarrollo de contenidos tecnológicos en la enseñanza media	*
75	E25 / SSC	12/03/08	Tech	0 *	Cordoba	Taller TISP * Desarrollo de contenidos tecnológicos en la enseñanza media	*
76	EMB18	09/11/08	Tech	80	Santa Fe	1 Introduction to Bioinformatics, 2 Introduction to Genomics and Proteomics	1, 2 Metin Akay (DL)

77	EMB18	07/24/08	Tech	18	UNSJ	Cuantificación de la dispersión de la repolarización ventricular durante isquemia cardiaca	Pedro Arini
78	EMB18	11/13/08	Tech	30	UNSJ	Métodos de reconstrucción tomográfica	Alvaro De Pierro (DL)
79	PE31	03/17/08	Adm	6	La Plata - UNLP	Programación de Actividades conjuntas del PES y la Rama Estudiantil de UNLP	*
80	PE31	05/29/08	Tech	60	La Plata - UNLP	Campos eléctricos y magnéticos de baja frecuencia. Su relación con la salud.	Patricia Arnera
81	PE31	06/25/08	Tech	23	La Plata - UNLP	Recurso Solar Efecto Invernadero	M C Beroqui
82	PE31	06/26/08	Tech	25	La Plata - UNLP	Situación Energética Mundial	M C Beroqui
83	PE31	06/27/08	Tech	26	La Plata - UNLP	Situación Energética Argentina	M C Beroqui
84	PE31	09/16/08	Adm	6	La Plata - UNLP	Programación de la Conferencia del Dr. G. Gross visitante por el programa DLP IEEE	Maria Beatriz Barbieri
85	PE31	10/17/08	Tech	12	Bs As - CIC	Design of a conceptual framework for the vehicle-to-grid (V2G) implementation	George Gross (DL)
86	PE31	11/21/08	Edu	20	La Plata - YPF	Visita Técnica a la planta de refino de REPSOL-YPF de Ensenada	Jorge Albarrazin
87	SP01	10/27/08	Tech	14	Bs As - CIC	Diseño de filtros digitales usando FPGA - Short Course 6 hrs / 2 days	Daniel Jacoby
88	SP01 / C16	10/29/08	Tech	0 *	Bs As - ITBA	Modelado de objetos deformables usando visión artificial	Raúl Elías Pinto (DL)
89	TM14 / COM19 / SEC	11/10/08	Tech	0 *	Bs As - FI UBA	1 How Engineers Make a Difference * 2 Smart Wi-Fi * 3 EPICS Engineering Projects in Community Service	1, 2 Alex Hills (DL), 3 Ed Coyle (DL)
90	TM14 / COM 19	09/25/08	Tech	0 *	Bs As - EXPOC OMM	Innovación y Emprendimientos Tecnológicos - Tutorial ExpoComm #10	Enrique Draier
91	TM14	08/29/08	Tech	35	Catamarca RNR)	Emprendedores Tecnológicos	Enrique Draier
92	J CHP #1	03/14/08	Tech	19	UNRC-FI-GEA	Nonlinear control of Voltage Source Converters	Jorge Solsona
93	J CHP #1	04/21/08	Tech	23	UNRC-FI-GEA	ISABEL Platform: Videoconference and remote collaborative work	Daniel Bellomo
94	J CHP #1	05/12/08	Tech	19	UNRC-FI-GEA	Vehicle Dynamics Using Multi-Bond Graphs: Four Wheel Electric Vehicle Modeling	Luis Silva, Guillermo Magallán
95	J CHP #1	05/23/08	Tech	17	UNRC-FI-GEA	Introduction to Physical Systems Modelling using Bond Graph	Luis Silva, Guillermo Magallán

96	J CHP #1	07/28/08	Tech	9	UNRC-FI-GEA	1 Intelligent low-cost control system for myo-controlled prosthetic hand using force and position feedback, 2 Classification of Electro-Myographic Signals (EMG) para el control de dispositivos de asistencia para personas con discapacidad	1 Cristian Federico Pasluosta (Louisiana Tech University, USA; DL), 2 Juan Manuel Fontana (Louisiana Tech University, USA; DL)
97	J CHP #1	08/06/08	Tech	19	UNRC-FI-GEA	Sensorless Control of a Standalone Induction Generator	Daniel Forchetti
98	J CHP #1	08/14/08	Tech	20	UNRC-FI-GEA	1 Design and Implementation of a Steel Lamination Process Automation, 2 Design of a Graphical Interface for an Education Kit for Power Electronics Teaching	1 Guillermo Catuogno, 2 José Bossa
99	J CHP #1	08/14/08	Tech	20	UNRC-FI-GEA	1 Closed-loop V/Hz Speed Control of Induction Motors using DSC56F8323, 2 Design of an Electronic Controller for Synchronous Generators	1 Federico Serra, 2 Fernando Garay
100	J CHP #1	08/21/08	Tech	19	UNRC-FI-GEA	1 Elimination of Harmonic Interference for Electric Motor Fault Detection, 2 Bearing Fault Diagnosis using Neural Networks	1 Guillermo Magallán, 2 Ariel Castellino
101	J CHP #1	08/28/08	Tech	18	UNRC-FI-GEA	1 Wind-turbine water-pumping system emulator, 2 Evaluation of the Harmonic Currents for Broken Rotor Bar Diagnosis on Induction Motors	1 Marcelo Curti, 2 Cristian De Angelo
102	J CHP #1	06/11/08	Tech	16	UNRC-FI-GEA	1 Wind Turbine Condition Monitoring Systems, 2 Detection of Mechanical Unbalances in Small-Power Wind Turbines using Electrical Measurements	1 Federico Serra, 2 Fernando Garay
103	J CHP #1	10/29/08	Tech	18	UNRC-FI-GEA	Numerical Simulations of the Aeroservoelastic Behavior of High-Power Horizontal-Axis Wind Turbines	Sergio Preidikman
104	J CHP # 2 / BT02	11/12/08	Tech	0 *	Bs As - CIC	Title of Paper1: Fiber Optics: Applications to Telecommunications and Broadcasting Networks	Carlos Simoni
105	J CHP # 2	11/06/08	Tech	50	Bs As - ITBA	Basics of EMI Diagnostics & Troubleshooting	Elya Joffe (DL)
106	J CHP # 2	10/27/08	Adm	3	Bs As - CIC	Next activities of the Capter. 2009 EMC & Antennas Symposium in Bariloche, Argentina	Gustavo Fano
107	J CHP # 2	04/29/08	Adm	8	Bs As - CIC	Workshop and inauguration IEEE Argentina Section Joint Chapter AP003/EMC027	Gustavo Fano
108	J CHP # 2	11/07/08	Tech	42	Bs As - ITBA	Title of Paper1: Leaky Wave Antennas	Leo Kempel (DL)

109	J CHP # 2	12/04/08	Tech	13	Bs As - CIC	ARSAT A Company for Satellite Communication and Broadcast	Martin Fabris, Gustavo Boado
110	GOLD	04/07/08	Prof	19	Bs As - CIC	GOLD en Argentina	Gaspar Añó
111	GOLD	06/06/08	Prof	17	UNSJ	Voluntariado IEEE Estudiantil y Profesional	Gaspar Añó
112	GOLD	08/30/08	Prof	53	Catamarca RNR)	GOLD en Argentina	Lucía Pía Torres
113	GOLD	10/09/08	Prof	18	Tucumán	IEEE e IEEE GOLD. Como estudiantes y profesionales se benefician con el networking IEEE	Milton Marche
114	GOLD	10/21/08	Prof	37	Tucumán	IEEE. Como encarar el desafío del desarrollo profesional desde la vida estudiantil	Milton Marche, Sebastian Salazar
115	LMAG / SEC	04/07/08	Adm	0 *	Bs As - CIC	IEEE AR JEI - Officers Training Workshop	*
116	LMAG / SEC	09/22/08	Prof	0*	Bs As - CIC	Recognition to Eng. H. Ciancaglini	Ing. Humberto Ciancaglini
***	***	***	***	***	***	***	***



Rev 18/02/2008 (RR)