



XIII REUNIÓN DE OTOÑO DE POTENCIA, ELECTRÓNICA Y COMPUTACIÓN,
ROPEC 2011
PROGRAMA

Décima Reunión de Otoño de
ROPEC 2011
Potencia, Electrónica y Computación

MIERCOLES 9 DE NOVIEMBRE DE 2011

Horario	Auditorio Principal		Auditorio 1		Auditorio 2	
8:00-9:00	Registro					
9:00-9:30	Inauguración				----	
9:30-10:30	Conferencia Magistral "Autonomous Soccer Robotics" Richard H. Middleton National University of Ireland Maynooth IEEE distinguish lecturer Control Systems				----	
10:30-11:00	Receso/ Exposición Industrial					
11:00-13:00	Ponencias		Ponencias		Ponencias	
13:00-13:40	Conferencia Magistral "Dotando de Ojos a las Máquinas" Dr. Juan Humberto Sossa Azuela Centro de Investigación en Computación IPN		----		----	
	Cursos tutoriales					
	Salón 1	Salón 2	Salón 3	Salón 4	Salón 5	Laboratorio de Modelado del Posgrado en Ingeniería Eléctrica FIE-UMSNH
16:00-20:00	Marcapasos Cardíacos Externos: Un Caso Testigo de Diseño Electrónico M.C. Norberto Lerendegui	"Networked Control" Richard H. Middleton IEEE distinguish lecturer Control Systems	"Empalmes y Terminales para cables de energía hasta 35Kv". Ing. José Luis López Maldonado. ASM Pacifico-Bajío-Norte TE Connectivity Energy			Java para Dispositivos Móviles M.C. Juan Carlos Olivares Rojas



XIII REUNIÓN DE OTOÑO DE POTENCIA, ELECTRÓNICA Y COMPUTACIÓN,
ROPEC 2011
PROGRAMA

Décima Reunión de Otoño de
ROPEC 2011
Potencia, Electrónica y Computación

JUEVES 10 DE NOVIEMBRE DE 2011

Horario	Auditorio Principal		Auditorio 1		Auditorio 2	
9:00-10:20	Ponencias		Ponencias		Ponencias	
10:20-11:00	Conferencia Magistral de Biomédica: "Registro de Dispositivos Médicos ante US Food & Drug Administration" MEE. Norberto Lereendegui Instituto Tecnológico de Buenos Aires Argentina		---		---	
11:00-11:40	Exposición Industrial Área de entrada al CIAC (reunión de ramas estudiantiles de la sección)					
11:40-12:00	Receso					
11:00-12:00	Salón 1 Semillero de Talentos SEL Schweitzer Engineering Laboratories S.A de C.V.					
12:00-13:00	Ponencias		Ponencias		Ponencias	
13:00-13:40	Conferencia No Técnica "Michoacán hacia el 2025" Carlos Souza Empresa Andrix		----		----	
	Cursos tutoriales					
	Salón 1	Salón 2	Salón 3	Salón 4	Salón 5	Laboratorio de Modelado del Posgrado FIE-UMSNH
16:00-20:00	BIOINGENIERÍA Marcapasos Cardíacos Externos: Un Caso Testigo de Diseño Electrónico <i>Instructor:</i> M.C. Norberto Lereendegui	Seminario de "Información de los Procesos en Tiempo Real y Reportes" National Instruments Ing Arturo M. Gómez	Curso Tutorial de Transformadores de Distribución Ing. Emilio J. Cantú Delgado, PROLEC GE-Viakon	Sincrofasores Schweitzer Engineering Laboratories S.A de C.V. Dr. Héctor Altuve Ferrer	Diagnóstico a Equipos de Subestaciones Oropeza e Ingenieros Ing. Cesar Paul Castellas González	Java para Dispositivos Móviles M.C. Juan Carlos Olivares Rojas
20:00	Evento social					



XIII REUNIÓN DE OTOÑO DE POTENCIA, ELECTRÓNICA Y COMPUTACIÓN,
ROPEC 2011
PROGRAMA

Décima Reunión de Otoño de
ROPEC 2011
Potencia, Electrónica y Computación

VIERNES 11 DE NOVIEMBRE DE 2011

Horario	Auditorio Principal		Auditorio 1		Auditorio 2	
9:00-10:20	Ponencias		Ponencias		OCUPADO	
10:20-11:00	Conferencia Magistral de Sistemas Eléctricos "Perspectivas del Sector Eléctrico Mexicano" Comisión Federal de Electricidad					
11:00-11:40	Sesión poster Área de entrada al CIAC					
11:40-12:00	Receso/ Exposición Industrial					
12:00-12:40	Ponencias		Ponencias		Ponencias	
12:40-13:20	Conferencia no técnica "Construyendo un Futuro" MEE. Norberto Lereendegui Instituto Tecnológico de Buenos Aires Argentina		----		----	
13:20-14:00	Clausura Entrega de reconocimientos					
	Cursos tutoriales					
	Salón 1	Salón 2	Salón 3		----	----
16:00-20:00				----	----	----
21:00						



XIII REUNIÓN DE OTOÑO DE POTENCIA, ELECTRÓNICA Y COMPUTACIÓN,
ROPEC 2011
PROGRAMA

Décima Reunión de Otoño de
ROPEC 2011
Potencia, Electrónica y Computación

EXPOSICIÓN INDUSTRIAL

Stands

- 1.-VIAKON
- 2.-SEL (Schweitzer Engineering Laboratories S.A de C.V.)
- 3.- OROPEZA E INGENIEROS SA DE CV
- 4.- NATIONAL INSTRUMENTS
- 5.- ASM Pacífico-Bajío-Norte TE Connectivity Energy
- 6.- CFE
- 7.- Alstom
- 8.- CASOLAR

