



## PROGRAMA TÉCNICO DEL EVENTO

### Programa Día 1. Miércoles 01 de octubre 2008

Hora	Descripción	Conferencista	Salón
08:00-10:00	Tutorial 1. MV90 multi-vendor meter data management system	Gianni Moreno-ABB, Javier Galvan-Luis García ITRON	Sala 1.
10:00-10:30	<b>Refrigerio</b>		
10:30-13:00	Tutorial 2. Norma Transformadores de Instrumento IEEE/ANSI C57	Gianni Moreno-ABB	Sala 1.
13:00-14:00	<b>Almuerzo</b>		
14:00-15:30	Tutorial 3. PLC	Dr. Sioe Mack ACLARA	Sala 1.
15:30-16:00	Tutorial 4. Transformadores Ópticos	Farnoosh Rahmatian Next Phase	Sala 1.
17:30 Inauguración de las Exposiciones Técnicas (Salón Corcovado) - Coctel			
<b>GIRAS TÉCNICAS</b>			
08:00-17:00	JASEC, AMR	Fabio Dominguez ELSTER	Instalaciones JASEC, Cartago
08:00-17:00	CNFL, AMR	Javier Galvan-Pablo Bonilla	Instalaciones CNFL, San José

### Programa Día 2. Jueves 02 de octubre 2008

Hora	SALA 1.	SALA 2.	SALA 3.
08:00	INSCRIPCIONES DE PARTICIPANTES		
09:00-09:30	ACTO DE INAUGURACIÓN		
09:30-10:00	Refrigerio		
10:00-11:00	Innovación Tecnológica, M.Sc. Luis Jiménez		
11:00-12:00	Magistral 1, Ing. Teofilo de la Torre		
12:00-13:00	Almuerzo		
13:00-13:45	Calidad de la Energía, Alfonso Valverde, CNFL	Red Eléctrica Inteligente, Ronald Bolaños M. Continex	Generalidades sobre el prepago de servicios públicos en Costa Rica a la luz de la legislación, Robert Thomas Early
13:45-14:30	Acreditación de Laboratorios, Rodrigo Espinoza P. CNFL	Uso de la tecnología en la recuperación de los ingresos, Waldecy Rocha Landis & Gyr	Medición Inteligente para Redes Inteligentes, Luis Miguel García ITRON
14:30-15:15	Calibración de Medidores de Energía Eléctrica "In Situ" con patrones portátiles, Bernardo Palma V. ICE	Redes Inteligentes con Sistemas AMI, Omar Calvete Díaz Elster	
15:15-15:45	Refrigerio		
15:45-16:30	Metrología, Loida Díaz CNFL-Harol Sánchez ICE	Smart Gridy Home Area Networking, GE	
16:30-17:15	Norma AR-NTCOM, Randall Arce A, ARESEP	Justificación de Sistemas AMI en la economía actua, Oscar Domínguez Salazar Elster	AMR por PLC y la Prevención y Detección de Líneas Ilícitas, Doron Sharif - Art Schwingue Quad Logic
17:15	Noche Típica		



### Programa Día 3. Viernes 03 de octubre 2008

Hora	SALA 1.	SALA 2.	SALA 3.
08:30-09:15	AMI-JASEC, Ronald Azofeifa A, JASEC	Consideraciones sobre la medición del agua en Acueductos y Alcantarillados, Rolando Araya Víquez A y A	FIDE, Fernando Rivera
09:15-10:00	AMR-ICE, Jorge Trigueros, ICE	Hacia la medición expuesta en los servicios de agua potable, Rolando Araya Víquez A y A	
10:00-10:45	Mercados Eléctricos, Alvaro Barrantes C, ARESEP	Problema Hídrico, Acueductos y Alcantarillados	
10:45-11:15	Refrigerio		
11:15-12:00	Estructura Tarifaria, Adolfo Lobo Z, ARESEP	Utilización del Sistema AMI-PLC, para la prevención y mantenimiento de las redes de distribución eléctrica, Ing. Jesús Gonzalez Landis/Hunt	Conceptualización de los Sistemas de Distribución de Potencia Eléctrica y la Medición en Edificaciones Modernas, Luis Zamora GREENTECH
12:00-12:45	Uso Racional del Agua Luis Cubillo F, ARESEP	Una alternativa en "Building Wire (600 Vac)", Pendiente Walter Soto Tekno Cable	
12:45-13:45	Almuerzo		
13:45-14:15	AMI-CNFL, Jason Meza, CNFL	La Evolucion del Medidor Residencial Digital, Landis	Fiber to the Home (FTTH), Pro Cable Energia e Telecomunicações
14:30-15:30			
15:30-16:00	Refrigerio		
16:00-17:30	Mesa Redonda		
17:30	Brindis de Cierre		

Para más información puede comunicarse al CIEMI:

**Carmen Monge** [cmongeh@cfia.or.cr](mailto:cmongeh@cfia.or.cr) Teléfono: (506) 2202-3976 , fax (506) 22023914