

AGENDA I2COMM 2008
Cartagena de Indias

Primer dia 20/02/2008				
Lugar	Univ. Tecnologica de Bolívar	Area Temática	Tema	Conferencista
Tutoriales	4:00 - 7:30 PM	Redes Inalambricas	Selected Topics in Mobile Fading Channel Modelling	Matthias Patzold University of Agder, Noruega
	4:00 - 7:30 PM	Servicios y Aplicaciones Moviles	Integración de servicios y tecnologías en redes híbridas WiMAX/Mesh	Miguel Caballero, NeoMedia, España

Segundo Dia 21/02/2008				
Lugar	Hotel Caribe	Tema	Conferencista	
Congreso Academico	8:00 - 8:15 AM	Apertura y Bienvenida a I2COMM 2008	Andres Navarro, Director Consorcio I2COMM	
	8:15 - 9:15 AM	Channel Models in Next Generation Networks	Matthias Patzold, University of Agder (Noruega)	
	Refrigerio			
	9:35 - 10:35 AM	Presentacion Resultados Proyecto - Desarrollo de un sistema universal para clientes con dispositivos móviles que permite portabilidad entre redes Wi-Fi / GSM-GPRS / CDMA2000 / WiMAX	Andres Millan (COMBA , USC) Alexander Garcia (GITUAO, UAO)	
	10:35 - 11:35 AM	Modelos de negocio aplicados a las MuniFis: servicios públicos y privados sobre casos reales.	Miguel Caballero, Neomedia (España)	
	11:35 - 12:35 AM	Tematica: El mercado de las aplicaciones moviles en Colombia	Gabriel Augusto Diaz Zapata - waumovil (Colombia)	
Workshop - Primera Sesion	Track 1 de Ponencias Temática: Redes Inalambricas		Ponente(s)	Track 2 de Ponencias Temática: Servicios y Aplicaciones Moviles
	2:00 - 2:30 PM	Estimacion de capacidad en una red IEEE 802.11e para entornos outdoor multicelda	Guefry Leider Agredo Mendez, UniCauca	Descubrimiento e Interacción de Servicios Móviles Ubicuos Utilizando Bluetooth y WiFi
	2:30 - 3:00 PM	Capacidad de una Red Inalámbrica en Malla, para el Transporte de Voz sobre IP y Datos en un Entorno Rural	Guefry Leider Agredo Mendez, UniCauca	Proceso de Consultas Moviles Adaptables a diferentes tipos de negocios basado en telefonía celular
	Coffe-break			Coffe-break
	3:30 - 4:00 PM	An IP-video Surveillance Indoor System Using Mesh Networks	Pablo Corral, España	Propuesta de Arquitectura para Facturación y Pago por Proximidad de Servicios Ubicuos en el Contexto Colombiano
	4:30 - 5:00 PM	Caso de Uso de analisis de una WSN en un automovil	UTB	Arquitectura para la Interconectividad de la Tecnología Bluetooth con Redes IP Cableadas para Transporte de Voz
Panel de Expertos	5:10 - 6:10 PM	Tematica - "Servicios y Aplicaciones de las Redes Inalámbricas de Siguiente Generación"	Participan: invitados nacionales, internacionales, representante del Consorcio I2COMM	

AGENDA I2COMM 2008
Cartagena de Indias

Tercer dia	22/02/2008				
Lugar	Hotel Caribe				
Workshop - Segunda Sesion		Track 3 de Ponencias Tematica: Redes Inalambricas	Ponente(s)	Track 4 de Ponencias Tematica: Servicios y Aplicaciones Moviles	Ponente(s)
	8:00 - 8:30 AM	Desarrollo De Una Interfaz De Programación De Aplicaciones (API) Para Ofrecer Servicios De Localización A Dispositivos Móviles En Entornos Wi-Fi	Germán F. Angulo, Univ. Santiago de Cali	Sistema IVR Basado en IMS para Clientes Moviles	Javier Hurtado, Unicauca
	8:30 - 9:00 AM	Propuesta para la interconexión WLAN multicelda basada en el estándar IEEE 802.11e y Diffserv	Javier A. Gómez O.	Diseño e Implementación de un Prototipo Funcional de M-Learning Para Cursos Virtuales en La Universidad de San Buenaventura - Sede Bogotá	Luis G. Jimenez, Univ. San Buenaventura (Bogota)
		Refrigerio		Refrigerio	
Congreso Academico		Tema	Conferencista		
	9:30 - 10:30 AM	Diseño e implantación de un sistema de localización de autobuses mediante infraestructuras WiFi en los intercambiadores de transporte de la Comunidad de Madrid	Miguel Caballero, España		
	10:00 - 11:30 AM	Analysis of Fixed-to-Mobile Substitution, Complementarity and Convergence: Implications for Latin America	Milton Alvarez, Waseda University		
	11:30 - 12:30 AM.	Oracle SDP and OSS/BSS/SDP Integration for NGNs and 4G	Stephane H. Maes, (EE.UU) Chief Architect & CTO, Mobility, Voice, and Communications, Oracle		
	2:00 - 3:00 PM	Next Generation Internet Architectures: Current Status And Challenges	Fabio Verdi, UNICAMP (Brasil)		
	3:00 - 3:20 PM	Coffe-break			
	3:20 - 4:20 PM	Economic and Psychological Factors Influencing the Usage of Mobile Phones: Preference for Flat-Rate over Measured-Rate Service Plans	Hitoshi Mitomo, Waseda University (Japon)		
	4:20 - 5:20 PM	Vision of Mobile Communication - a Survey on Economic Impact on Japanese Economy over a Decade	Hiroshi Nagano, Institute for Digital Society, Waseda University (Japon)		
Clausura y entrega de Certificados	5:30 PM - 6:30 PM	Entrega de Certificados			