

2008 3G CDMA Latin America Regional Conference

13-15 de Mayo de 2008

Le Méridien Cancún Resort & Spa

Cancún, México

Miércoles 14 de Mayo de 2008 – Conferencia

9:00 Palabras de Bienvenida

- Panorama general sobre CDMA2000 en el mundo y en América Latina y el Caribe
Perry LaForge, CDMA Development Group (CDG)

9:30 Conferencia Magistral de Regulatoria

- Dr. Luis Tellez, Secretario de Comunicaciones y Transportes de México (invitado)*
Luciana Cayetana Alijovin Gazzani, Viceministera de Comunicaciones, Perú

10:00 Conferencias Magistrales de Operadores

- Ofreciendo servicios avanzados y accesibles de voz y datos de banda ancha utilizando CDMA2000
Ignacio Angulo, Centennial Puerto Rico
Marco Galván, Telmex (México)

11:00 Pausa

11:30 Conferencias Magistrales sobre Aplicaciones

- Entretenimiento (música, video, juegos)
- TV Móvil
- Comercio móvil / publicidad móvil
Jorge Partidas, LatCel
Eugenio Velasco, Televisa Digital

12:30 Almuerzo

14:00 Oportunidades para CDMA450 en América Latina

- Mercado mundial de CDMA450
- Experiencias de operadores CDMA450
Moderador: *Tina Radford, International 450 Association (IA 450)*

Panelistas:

- Manuel Lopez, ETAPA (Ecuador)*
Cesar de Col, Telefónica del Perú
Ruddy Valdivia, Valtron (Perú)

15:00 Panel: CDMA2000, sus Mejoras y su Evolución

- CDMA2000 1X
- CDMA2000 EV-DO Rev. A y Rev. B
- Rendimiento, capacidad y consideraciones de espectro
- Redes abiertas y servicios abiertos

Moderador: *Joe Lawrence, CDG*

Panelistas:

- Harjot Saluja, Airvana*
Marcelino Hernández Hernández, Huawei
Rasmus Hellberg, Qualcomm

16:00 Pausa

16:30 Panel: Suministrando Servicios Avanzados de Banda Ancha con EV-DO

- Soluciones multimedia
- Soluciones corporativas
- Servicios de valor agregado

Moderador: *Celedonio von Wuthenau, CDG*

Panelistas:

- Victor Agnellini, Alcatel-Lucent*
Jacqueline Majka, Motorola
Javier Angeles, Nortel
David Readman, ZTE

17:30 Interoperabilidad con las Soluciones de Banda Ancha Móvil de Próxima Generación basadas en OFDM

Joe Lawrence, CDG

18:00 Fin del Primer Día

Cocktail de Bienvenida

Media Partners:

 **Business News Americas**

*Today's insight,
tomorrow's opportunities*



Convergencia LATINA



ENLACE
NEWS LATINOAMERICA



ENLACE
NEWS WHOLESALE



Agenda sujeta a cambios

Para más información, viste www.cdg.org/LARC_2008

2008 3G CDMA Latin America Regional Conference

13-15 de Mayo de 2008

Le Méridien Cancún Resort & Spa

Cancún, México

Jueves 15 de Mayo de 2008 – Conferencia

- 9:00 Conferencias Magistrales de Operadores**
Gustavo Guzmán, Iusacell (México)
- 9:30 Conferencia Magistral de Regulatoria**
Hector Osuna Jaime, COFETEL
- 10:00 Panel: Situación Regulatoria en la Región**
- Nuevas licitaciones de espectro: 450 MHz y AWS en América Latina
 - Espectro de 700 MHz: Consideraciones para servicios móviles y de seguridad pública
 - TV Digital: Su impacto en la 3G y el negocio de la TV móvil
 - Iniciativas de servicio universal
- Moderador: *Celedonio von Wuthenau, CDG*
Panelistas:
ANATEL (Brasil) (invitado)
Hector Osuna Jaime, COFETEL (México)
Edwin San Roman, INDOTEL (República Dominicana)
- 10:45 Pausa**
- 11:15 Perspectivas de los Operadores sobre los Servicios y sus Desafíos**
Carlos Silva, Iusacell
Victor Galvis, Senior Manager, Business Development, Sprint Nextel
- 12:15 Caso de estudio – Implementación de una Solución Integrada de Aseguramiento de Servicios para un Operador CDMA2000**
- Importancia del monitoreo y el aseguramiento de la calidad de servicio (QoS) en el despliegue y operación de redes 3G
- David Lopez, Iusacell*
Olivier Kwamegne, Nortel
Daniel Itzigsohn y Rony Sperling, TTI Telecom
- 13:00 Almuerzo**
- 14:25 Iniciativa sobre Dispositivos CDMA: Desde Terminales de Ultra Bajo Costo hacia Dispositivos de Alta Gama**
David Hind, CDG
- 14:45 Panel: Dispositivos CDMA2000**
- Futuro de los dispositivos móviles, tendencias
 - WorldMode™
 - Iniciativas de dispositivos y sistemas operativos abiertos
- Moderador: *Jorge de la Mora, Iusacell*
Panelistas:
Venkat Narayanaiah, Alcatel-Lucent
Matthew Tasooji, Nokia
Sy Choudhury, Qualcomm CDMA Technologies
- 15:30 Femtocells: Extendiendo CDMA dentro de los hogares**
- Razones económicas para la implementación de las femtocells
 - Integración de las femtocells con las redes de base
 - Como las femtocells cambian la forma en que las redes son implementadas
 - Home 2.0: Nuevas aplicaciones para servicios 3G always-on
- Tony Mijares, Airvana*
Chris Osborn, AirWalk Communications
Chand Gundecha, Motorola
- 16:15 Pausa**
- 16:45 Visión de las Actividades del Equipo de Roaming Internacional del CDG**
Ricardo Sarti, CDG
- 17:15 Panel: Perspectiva de los Analistas sobre América Latina**
- Panorama del mercado regional
 - Futuro del negocio móvil
- Moderador: *Celedonio von Wuthenau, CDG*
Panelistas:
Ricardo Beltran, ConvergenciaLatina
Omar Salvador, Pyramid Research
Ernesto Piedras, The Competitive Intelligence Unit
- 18:00 Fin de la Conferencia**

Agenda sujeta a cambios

Para más información, viste www.cdg.org/LARC_2008

2008 3G CDMA Latin America Regional Conference

13-15 de Mayo de 2008

Le Méridien Cancún Resort & Spa

Cancún, México

Martes 13 de Mayo de 2008 – Talleres Pre-Conferencia

9:00 Taller I: Fundamentos de EV-DO para Profesionales No Técnicos presentado por:



- Entendiendo los conceptos básicos de las redes inalámbricas de datos EV-DO
- Una explicación básica, fácil de entender sobre cómo trabaja una red de datos EV-DO
- Interacción con las redes CDMA2000
- Términos comunes usados en la tecnología EV-DO
- Conceptos claves de EV-DO e Internet

Audiencia Objetivo:

Este curso está diseñado para profesionales en telecomunicaciones no técnicos, con poca o ninguna experiencia celular, que deseen aprehender los conceptos básicos y la terminología de las redes inalámbricas de datos EV-DO.

12:00 Almuerzo

Taller 2: Evolución hacia Soluciones Tecnológicas Móviles de Próxima Generación

13:00 Bienvenida

Joe Lawrence, CDG

13:10 Visión Estratégica

- Migración hacia servicios móviles de banda ancha de próxima generación en América Latina
- Joe Lawrence, CDG*

14:30 Mejoras en CDMA2000 1X

- Capacidad, control de potencia, cancelación de interferencias, servicios de localización avanzados, etc.
- Consideraciones al Implementar EV-DO Rev. A y Rev. B**
Avances en las Tecnologías de Banda Ancha Móvil
- Soluciones multimodales, mejoras en la transmisión, soluciones de cálculos avanzados móviles, 802.11n, etc.)

Rao Yallapragada, Qualcomm

15:30 CDMA y OFDM Coexistencia

Joe Lawrence, CDG

16:00 Pausa

16:30 Interoperabilidad con las Soluciones de Próxima Generación Basadas en OFDM

Avances en las Redes de Radio

- All-IP, FMC, femtocells, VoIP, etc.

Chuck Bradshaw, Nortel

17:30 Preguntas

18:00 Fin del Talleres Pre-Conferencia

Agenda sujeta a cambios

Para más información, viste www.cdg.org/LARC_2008