

Agenda Grupo de Trabajo TECT

2 Nov, 2017

Características

- Reunión de día completo con cuatro sesiones separadas
- Abierta a miembros y compañías asociadas
- Discusiones interactivas con casos reales tratados en profundidad

El contexto de nuestra próxima reunión del Grupo TECT en Bogotá

Latino América es una de las regiones con mayor crecimiento en términos de conexiones móviles y Colombia es uno de los países con mayor penetración, mayor al 80% para 2020. El Mobile 360 – Latin America en Bogotá es un punto de encuentro para los actores clave no solo de Colombia sino de toda la región Latinoamericana para compartir las últimas novedades y forjar el futuro de la industria. La reunión del Grupo de Trabajo TECT es una oportunidad única de intercambiar la visión sobre las últimas novedades y desarrollos con discusión sobre casos reales tanto por parte de los operadores como de los proveedores de tecnologías.

Jueves, 2 de Noviembre

09.00 – 09.30	Bienvenida e Introducción Alejandro Adamowicz , Technology Director, GSMA Latin America
09:30 –10:30	Sesión Redes: Documento redes de acceso Martín Wessel , Technological Evolution Manager, Telecom Personal Argentina & TECT Chair
09.40 - 10.00	Sesión Redes: Nuevos desarrollos en Small Cells Caroline Gabriel , Co-founder y Research Director, Rethink Technology Research Content Director, Small Cell Forum
10.00 - 10.30	Sesión Redes: Casos prácticos de red de acceso Carlos Hernández , CSIC Director, Solutions Integrator, Huawei Colombia
10.30 - 11.15	Networking Break
11.15 – 11.30	Sesión Mobile Connect: Programa Mobile Connect David Pollington , Head of Service Access, GSMA
11.30 – 12.00	Sesión Mobile Connect: Kickstart + Colombia David Arroyo , Assistant Technology Manager, GSMA Diego Samuel Espitia Montenegro , Chief Security Ambassador, Eleven Paths Colombia
12.00 – 12.30	Sesión Mobile Connect: MC, el modelo de ABRT Luiz Arthuso , Deployment Project Manager, GSMA Latin America Andre Gravina , Telecommunications Consultant, ABRT

12.30 – 12.50	Sesión Mobile Connect: Unificación de servicios con Mobile Connect Juan Pablo Frías, Presidente, Sendatel
12.50 – 14.30	Networking Lunch
14.30 – 14.50	Sesión Future Networks + AI: Implementando RCS David O'Byrne, Project Manager, Programme Services, GSMA
14.50 – 15.30	Sesión Future Networks + AI: Inteligencia Artificial Juan Manuel Cortina, Cognitiva/Watson
15.30 – 16.15	Networking Break
16.15 – 16.45	Sesión IoT: Estado de la industria IoT Tom Allegaert, Fide Partners
16.45 – 17.15	Sesión IoT: Chipsets for IoT Onofre Tamargo, Head of Latam, Spreadtrum
17.15 – 17.45	IoT Session: Actualización sobre eSIM consumer devices Carlos Romero, MKT Business Development and Innovation Latam, Gemalto
17:45 – 18.00	Conclusiones y cierre

TECT Coordinator: Alejandro Adamowicz aadamowicz@gsma.com