



Agenda Grupo de Trabajo TECT

El **GSMA Latin America Plenary Meeting #46** se realizará en el hotel Sheraton Grand Panamá, Ciudad de Panamá, los próximos 10 y 11 de mayo e incluirá una sesión plenaria, las reuniones de nuestros 4 Grupos de Trabajo (SEGF, REGU, TECT y WASL) y un nuevo Latam Strategy & Innovation Forum (LSIF).

Durante el encuentro participarán los representantes de los operadores móviles de América Latina y el más amplio ecosistema digital regional en espacios de debate, intercambio de experiencias y networking.

Estructura general del evento:

	Jueves 10	Viernes 11
08.00 - 09.00	Registro	Registro
09.00 - 10.30	Sesión Plenaria	REGU TECT WASL SEGF
10.30 - 11.00	Coffee break	Coffee break
11.00 - 13.00	Sesión Plenaria - Nos Importa	REGU TECT WASL SEGF
13.00 - 14.00	Lunch	Lunch
14.00 - 15.30	REGU TECT WASL SEGF	REGU TECT WASL SEGF
15.30 - 16.00	Coffee break	Coffee break
16.00 - 18.00	REGU LSIF SEGF	REGU TECT WASL SEGF
19.00	Cóctel de recepción	



Agenda Grupo de Trabajo TECT

Jueves 10 de mayo 2018

14.00 - 15.30	<p>Palabras de Bienvenida Martín Wessel, Telecom Argentina, Chair TECT LA WG. Alberto Boaventura, Oi Brasil, Deputy Chair TECT LA WG.</p> <p>SESION 1: actualización sobre los avances en los Programas de Industria de GSMA y Presentación Invitados</p> <p>Se presentarán los avances y novedades en los Programas de Industria de GSMA: IoT, Identidad y Redes Futuras así como un resumen de conclusiones del Mobile World Congress de Barcelona</p> <p>Alejandro Adamowicz, GSMA, Director de Tecnología para América Latina</p> <p>Mobile Money APIs Tiago Novais, Market Engagement Manager, Mobile Money, GSMA</p> <p>Implementando VoLTE Javier Sendin, Roaming Technical Director, GSMA</p> <p>Proyecto de uso de Satélites de Órbita baja para extender la cobertura móvil <i>Empresa invitada: Ubiquitylink</i></p>
15.30 - 16.00	<p>Networking Break</p>
16.00 -18.00	<p>SESION 2- CONJUNTA CON EL LSIF (Latam Strategy and Innovation Forum) Participan los asistentes al Grupo TECT LA, y WASL (Wholesale Agreements and Solutions)</p> <ul style="list-style-type: none"> • Megatendencias 2018 • Perspectivas de la Industria • Inteligencia Artificial para los Operadores Móviles • El caso de negocio de 5G <p>Marco Galvan, Director Sr. de Relacionamento Estratégico, GSMA América Latina Alexis Arancibia, Director de Estrategia, GSMA América Latina Fabio Moraes, Director de Estrategia para Brasil, GSMA América Latina</p>
19.00	<p>Cocktail</p>



Agenda Grupo de Trabajo TECT

Viernes 11 de mayo 2018

09.00 - 10.30	<p>SESION 3: Evolución de las redes legacy– Perspectivas técnica y regulatoria Sesión conjunta con el Grupo de Trabajo REGU</p> <p><i>Ante la migración y desarrollo de nuevas tecnologías, más avanzadas, es oportuno plantear el debate en torno al modo de evolucionar el parque y las redes para asegurar la continuidad de los servicios y una transición eficiente, en especial de las redes de 2da Generación. Expertos de GSMA América Latina y empresas miembros discutirán los distintos aspectos y enfoques para garantizar en todo momento: Esta discusión involucra no solamente a los aspectos tecnológicos sino también implica consideraciones de tipo regulatorio, por lo cual se trata de una sesión conjunta con el Grupo de Trabajo REGU.</i></p> <p>Cristián Sepúlveda, Entel Chile, Chair WG. Andrea López Salloun, Telecom Argentina, Deputy Chair REGU WG. Martín Wessel, Telecom Argentina. Chair TECT LA WG Francisco Giacomini Soares, Sr Director, Government Affairs, Qualcomm</p> <p>Moderan: Lucrecia Corvalán, Alejandro Adamowicz (GSMA)</p> <p>SESION 4: Smart Cities <i>Los operadores móviles son actores fundamentales en la creación de las infraestructuras para las Ciudades Inteligentes. La creación de cobertura y capacidad son la clave para garantizar el funcionamiento de las aplicaciones que soportan. En esta Sesión discutiremos las alternativas tecnológicas disponibles y como los Operadores pueden aprovecharlas para protagonizar el despliegue de Smart Cities.</i></p> <p>Sue Monahan - CEO, Small Cell Forum Manuel Apolayo - Ericsson</p>
10.30 - 11.00	<p>Networking Break</p>
11.00 -13.00	<p>SESIÓN 5: El camino hacia 5G <i>En diciembre de 2017, el 3GPP completó la primera especificación de New Radio 5G (5G NR), la versión de interfaz de radio 5G que genera el punto de partida para los primeros despliegues que veremos en 2019 y 2020. Esto plantea distintos desafíos sobre la estandarización, casos de uso y espectro que debatiremos en esta sesión.</i></p> <p>Paul Scanlan– CTO Huawei</p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ El camino y los desafíos para llegar a 5G ➤ Tecnologías clave de Network Slicing ➤ Arquitectura adaptativa para Slicing ➤ Casos de uso por industria <p>Michele Zarri – Technical Director – GSMA Wilson Cardoso – Nokia</p>



Agenda Grupo de Trabajo TECT

13.00 -14.00	Networking Lunch
14.00 -15.30	<p>SESIÓN 6: IoT <i>En el último Mobile World Congress de Barcelona ha habido importantes anuncios y lanzamientos sobre IoT que hacen pensar que 2018 será un año bisagra en el desarrollo de esta rama de la industria. En esta sesión trataremos temas clave como e-sim, despliegues de redes sobre espectro licenciado y la visión sobre redes complementarias.</i></p> <p>Actualización versión 3 de Consumer eSIM – Carlos Romero, MKT Business Dev & Innovation Americas Gemalto Ericsson IoT – Manuel Apolayo - Ericsson Huawei IoT Vision – Fernando Gordo, Director, Chief Transformation Office - Huawei</p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ Oportunidades y desafíos ➤ La Plataforma IoT ➤ Soluciones verticales y estado del ecosistema ➤ Casos de uso y escenarios de negocio <p>Claus Eßmann – Detecon International Conectividad, Datos y Seguridad en IoT: Una mirada en profundidad sobre casos de uso:</p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ Drones ➤ Autos conectados ➤ Smart City
15.30 -16.00	Networking Break
16.00 -18.00	<p>CONCLUSIONES y CIERRE <i>En esta sesión final haremos un repaso a los contenidos y conclusiones de las sesiones de nuestro Grupo de Trabajo y debatiremos nuevos temas a incluir en la próxima reunión de Buenos Aires en Diciembre</i></p> <p>Martín Wessel, Telecom Argentina, Chair TECT LA WG. Alberto Boaventura, Oi Brasil, Deputy Chair TECT LA WG. Alejandro Adamowicz, GSMA, Director de Tecnología para América Latina</p>