

# Fiber Broadband

LATAM CHAPTER

*Cuando la fibra lidera, el futuro acompaña.*

10 – 11 de Octubre

Hotel Hilton Mexico City Reforma  
Ciudad de México, CDMX - México

## Platinum Sponsors



## Gold Sponsors



## AGENDA PRELIMINAR - DÍA 1

### 10 de Octubre – Martes

**Maestro de ceremonia confirmada:**

Gisela San Juan, Directora División de Transformación Digital, Universidad Metropolitana de Monterrey

08:00 am- 9:00 am	<b>Registro</b>
9:00 am - 9:05 am	<b>Bienvenidas y apertura</b> Nelson Saito, Presidente, Fiber Broadband Association LATAM
9:05 am- 9:15 am	<b>Presentación: Impacto de la fibra en el desarrollo social de la comunidad</b> Gary Bolton, President and CEO, Fiber Broadband Association
09:15 am – 09:45am	<b>Presentación KEYNOTE</b> <i>Despliegue de Banda Ancha y Redes de Fibra Óptica</i>  Luis Raúl Rey Jiménez, Director General de Compartición de Infraestructura, IFT México
09:45am- 10:30 am	<b>Presentación KEYNOTE</b> <i>Qué esperar de la vida útil, confiabilidad, y probabilidad de falla de una red óptica</i>  Gilberto Guitarte, Consultor y experto en Fibra Óptica, Fundador del FTTH Latam Council.
10:30 am- 11: 15 am	<b>PANEL: Aspectos regulatorios del sector y sus impactos en la brecha digital.</b> - ¿Cómo la fibra puede ayudar a reducir la brecha digital en la región? - Elementos regulatorios clave sostener el crecimiento de la fibra - El marco regulatorio sobre la gobernanza de la infraestructura en el país - Regulación del espectro 5G en México.  <b>Moderador confirmado:</b> Edgar Olvera, Shareholder, Greenberg Traurig  <b>Panelistas Confirmados:</b> Daniel Ríos, Vicepresidente Adjunto de Asuntos Externos y Sustentabilidad, AT&T, y Vicepresidente de CANIETI Cindy Rayo, Directora para México, Centroamérica y Caribe de ASIET Ana de Saracho, Directora de Asuntos Públicos, Regulación y Mayorista, Telefónica México
11:15 am- 11:50 am	<b>Break &amp; Networking</b>
11:50 am- 12:35 pm	<b>PANEL: Visión estratégica de la infraestructura de fibra óptica: Crecimiento y acceso para la región</b> - Avances e inversiones en infraestructura de red para una región en crecimiento. - Eficiencia en el despliegue de redes FTTx, despliegue rápido y económico. - Inversiones en infraestructura de conectividad y en FTTH - Desafíos y soluciones para la implementación (CAPEX) y mantenimiento de infraestructura de fibra óptica (OPEX) -Parámetros de calidad en redes de telecomunicaciones de fibra óptica de acceso.  <b>Moderador confirmado:</b> Servando Vargas Independent Telecom Consultant · Professional

	<p><b>Panelistas confirmados</b>  Simon Masri, CEO, C3ntro Telecom  Carlos Gorostiza, Director, Secretaria de Comunicaciones y Transportes  Isaias Alegria, Director de ingeniería y operaciones, Vivaro  Juan Humberto Jimenez, Representante de la VP de Infraestructura, Asociación de Internet MX</p>
12:35 pm- 12:55 pm	<p><b>Presentación: ¿Cómo reducir el Churn mediante la gestión inteligente de la red?</b>  Samuel Graeff, Especialista en redes y seguridad de sistemas y analista senior de nuevos proyectos en Furukawa, FURUKAWA</p>
12:55 pm- 1:15 pm	<p><b>Presentación: Testing and Monitoring your FTTH network throughout the entire lifecycle of your network, towards 5G (build/activate/monitor)</b>   Oscar Silva, Sales Manager Mexico, Central America and Caribbean region, EXFO</p>
1:15 pm- 1:35 pm	<p><b>Presentación: Evolution of broadband services, making sense of a multi-gigabit broadband generation</b>   Gino Dion, Head of Innovation Solutions Team, Network Infrastructure, Nokia</p>
01:35 pm- 3:00 pm	<p><b>Almuerzo libre</b></p>
03:00 pm- 03:50 pm	<p><b>PANEL: Oportunidades de la fibra óptica en el crecimiento y transformación de los data centers</b>   -Implementación de redes de alta velocidad en data centers  -Soluciones de fibra óptica para el crecimiento de data centers  -Beneficios del despliegue de la fibra óptica para data centers   <b>Moderador:</b> María del Rosario Oviedo, Chief Legal Officer, FYCO   <b>Panelistas confirmados:</b>  Pedro Lerma, Gerente de Ventas México Redes Empresariales, Corning Optical Communications  Adriana Rivera Cerecedo, Directora Ejecutiva, Asociación Mexicana Data Centers MEXDC  Axael Arteaga, COO, Gold Data</p>
03:50 pm - 04:10 pm	<p><b>Presentación: Consideraciones de conectividad óptica en redes de Nueva Generación 5G/Banda Ancha/Data Centers.</b>   Rogerio Lopes, Senior Director of Sales &amp; Business Development, Sumitomo</p>
04:10 pm - 04:40 pm	<p><b>Break &amp; Networking</b></p>

04:40 pm-05:40 pm	<p><b>PANEL: Avances y oportunidades en convergencia y redes neutras.</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Retos y oportunidades para la implementación de nuevos modelos de negocio</li> <li>- Redes FTTH neutras con el despliegue de las redes de 5G</li> <li>- Principales beneficios asociados al despliegue de redes neutras</li> <li>- Redes neutras como método de maximización de inversión.</li> <li>- Optimizar la experiencia de FTTH</li> </ul> <p><b>Moderador confirmado:</b> Carlos Hernández, ICT and Analysis Director, THE CIU</p> <p><b>Panelistas confirmados:</b> Samir Kussaba, Presidente, Even Group Raúl Andrés Fleman, CTO, Artic Juan Luis Carranza, Director, Sales &amp; SE - Mexico • Network Cable &amp; Connectivity, Commscope Nef Usabal, Regional Business Manager, VIAVI Latinoamérica.</p>
05:40 pm- 06:00 pm	<p><b>La educación como pilar del FTTH: Una mirada al nuevo Programa de Capacitación y Certificación del FBA LATAM</b></p> <p>Fredy Pereira, Comité de Operaciones, Fiber Broadband Assn. LATAM Chapter Nicanor Ruiz, Director de Tecnología, board of Directors, FBA Latam</p>
06:00 pm- 07:00 pm	<p><b>Cóctel de Cierre – Día 1</b></p>

## AGENDA PRELIMINAR - DÍA 2

**11 de Octubre - Miércoles**

**Maestro de ceremonia confirmado: Radamés Camargo, Analysis Manager, CIU**

09:00 am- 09:20 am	<p><b>Bienvenida día 2</b> Nelson Saito, President, Fiber Broadband Association LATAM Chapter</p>
9:20 am- 9:40 am	<p><b>KEYNOTE: Plan de Migración HFC para FIBRA</b> Israel Madiedo, Innovation &amp; Technology Director, Izzi</p>
09:40 am- 10:30 am	<p><b>PANEL: Evolución y visión de la banda ancha: retos y desafíos para el sector de telecomunicaciones</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-El futuro de la industria Telco de mano a la transformación digital.</li> <li>-La ruta hacia el 5G y los avances involucrados.</li> <li>-Crecimiento de ancho de banda en el país y sus impactos económicos y sociales.</li> <li>-La fibra óptica como habilitador de 5g</li> </ul> <p><b>Moderador Confirmada:</b> Guadalupe Michaca, Directora general, ConsumoTIC</p> <p><b>Panelistas confirmados</b> Israel Madiedo, Innovation &amp; Technology Director, Izzi Jorge José Millones Mallorca, Director de Operaciones de GTAC Gary Bolton, President and CEO, Fiber Broadband Association Carlos Torrealba, AVP de Operación y Transformación en AT&amp;T México</p>

10:30 am- 10:50 am	<b>Presentación: Microtecnología: la llave a las telecomunicaciones del futuro</b> Pedro Leal, Telecom Manager Latinoamérica, FYCO
10:50 am- 11:10 am	<b>Presentación:</b> Cables híbridos utilizados en el despliegue de 5G  Paul Weintraub, Head of International Development, Superior Essex Communications
11:10 am - 11:45 am	<b><u>Coffee Break</u></b>
11:45 am- 12:30 pm	<b><u>PANEL: La importancia de los ISPs para la Cobertura y Conectividad en la región</u></b>  - Impacto en cadena abastecimiento en despliegue de fibra - Aspectos regulatorios y nuevos modelos de negocio para ISP.  <b>Moderador confirmado:</b> Rolando Guevara Martínez, Consejero Legal de la Federación de Asociaciones y Cámaras de Proveedores de Internet de América Latina y el Caribe (LAC-ISP)  <b>Panelistas confirmados:</b> Análí Díaz Infante Vázquez, Presidenta Asociación de Internet MX Carlos Arguimbau Romo, CEO, IENTC - Telecomunicaciones José Luis Carrillo, CEO, Comunicalo/Secretario del Consejo Directivo de WISPMX
12:30 pm -12:50 pm	<b>Presentación: De redes Tradicionales a redes Preconectorizadas</b> Axel Vladimir Acevedo Sánchez, Arquitecto de Producto, Fibras Ópticas de México
12:50 pm - 1:10 pm	<b>Presentación: Making sure that you get the network you pay for: Real-time digital twins of underground network installations.</b>  Adriana Alcala, Product Owner, DeepUp GmbH
1:10 pm - 1:30	<b>Presentación: Smart city with edge and micro fiber technology</b> Jaime Gallego, Regional Sales Manager - South Florida, Caribbean, Latin America, AFL Anthony Medeiros, Field Engineer, AFL
01:30 pm- 2:50 pm	<b>Almuerzo libre</b>
2:50 pm - 3:30 pm	<b>Presentación: Panorama FTTH Latam 2023</b> Diego Ros Rooney, Associate Director de SMC+
3:30 pm- 3:50 pm	<b>Presentación: Demystifying Operational Power Budgets</b>  Steven Harris, VP of Market Development   Office of the CEO, SCTE, a subsidiary of CableLabs®
03:50 pm- 04:45 pm	<b>PANEL: Cobertura, conectividad y brecha digital en la era del 5G</b> - La fibra óptica como habilitador del despliegue de 5G. - Brecha digital en la era 5G y el crecimiento de la fibra - Beneficios y cobertura de la sociedad con 5G mayores velocidades de navegación y acceso - El despliegue de 5G para potenciar el Internet de las Cosas (IOT)

	<p><b>Moderador confirmado:</b> Luis Miguel Martínez, Académico, Universidad Iberoamericana, expresidente de Internet Society (México), Consejero del Consejo Consultivo del IFT</p> <p><b>Panelistas confirmados</b>          Lourdes Coss, Directora General, PROMTEL          Noé Garza, CTO Neutral Networks.          Emilio Flores, General Manager, GTAC - Grupo de Telecomunicaciones de Alta Capacidad          Sayuri Adriana Koike Quintanar, Investigadora en Mercados Verticalmente Integrados a Las Redes De Telecomunicaciones Y Radiodifusión del Centro De Estudios, IFT</p>
04:45 pm- 5:20 pm	<p><b>Fireside Chat: Fibra óptica y banda ancha para la implementación y expansión de la industria de los Datacenters</b></p> <p>Adriana Rivera Cerecedo, Directora Ejecutiva, Asociación Mexicana Data Centers MEXDC</p> <p>Pedro Lerma, Experto y consultor de Datacenters</p>
5:20 pm - 5:35 pm	<b>Premiación FBA Latam</b>
5:35 pm - 5:45 pm	<b>Cierre del evento</b>
05:45 pm- 06:30 pm	<b>Cóctel de cierre del evento</b>