

OFICINA DEL COMISIONADO RAMIRO CAMACHO CASTILLO

Ciudad de México a 22 de septiembre de 2023

PLENO DEL INSTITUTO FEDERAL DE TELECOMUNICACIONES PRESENTE

Informe que presenta el Comisionado Ramiro Camacho Castillo respecto a su participación en representación del Instituto Federal de Telecomunicaciones en el evento "Convergencia Show 2023", que se llevó a cabo en Guadalajara, Jalisco, del 21 al 22 septiembre de 2023, organizado por la Asociación de Telecomunicaciones Independiente de México, A.C. (ATIM).

Este evento anual titulado "Convergencia Show" tiene como objetivo generar un ambiente de negocios, a través de un espacio en el que se dan a conocer productos y servicios TIC, tanto para la industria prestadora de servicios tecnológicos como para ISPs, WISP, Cableoperadores, Transportadores de datos, Proveedores de contenidos, Radiodifusores, entre otros, así como productos electrónicos de consumo y entretenimiento. Además, tiene como objetivo reunir a la industria con el gobierno y reguladores, para propiciar un ambiente que permita las alianzas, y la difusión y capacitación de las principales tendencias tecnológicas.

En este contexto, el día 21 de septiembre tuve la oportunidad de dirigir un mensaje de apertura en el que mencioné, entre otras cosas, los avances que hemos tenido en materia de penetración de banda ancha fija en México, particularmente de fibra óptica, así como el papel que juega esta tecnología tanto para aumentar la conectividad como para facilitar el desarrollo efectivo de tecnologías emergentes como 5G en nuestro país. Además, resalté la relevancia que tienen eventos como Convergencia Show, para reunir a operadores de redes fijas, ISPs, radiodifusores, radioaficionados, fabricantes y empresas de tecnología, con el fin de aprovechar los avances tecnológicos para conectar a más hogares y acercar a la población a más y mejores servicios de telecomunicaciones.

Posteriormente, tuve la oportunidad de conversar con el presidente de ATIM y el Coordinador de Innovación del Gobierno de Jalisco, así como realizar un recorrido por los stands de la expo. También aproveché un momento para visitar el stand del IFT, en el que representantes de la Unidad de Concesiones y Servicios estuvieron brindando información y asesoría al público en general.

Finalmente, tuve la posibilidad de dar una charla sobre “Conectividad en México: avances y retos”, en la que abordé varios temas como las tecnologías de banda ancha, particularmente hablé sobre los beneficios y retos de la fibra óptica; los avances que hemos tenido en conectividad desde la Reforma Constitucional de 2013; las acciones que ha llevado a cabo el Instituto en materia regulatoria y de competencia económica para favorecer la conectividad; sobre las iniciativas que algunos municipios han tenido para el soterramiento de cableado aéreo de telecomunicaciones; y finalmente sobre los retos que persisten como lo son las brechas digitales y la aplicación de marcos regulatorios que faciliten la innovación y el desarrollo de tecnologías emergentes.

ATENTAMENTE

**RAMIRO CAMACHO CASTILLO
COMISIONADO**

CSMX
2023

AGENDA

| 21 SEPIEMBRE |  |  |
|----------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 8:00 - 9:00 9:00 - 9:30 | INSCRIPCIÓN INAUGURACIÓN | GOBERNADOR DEL ESTADO DE JALISCO, PRESIDENTE DE IFT, PRESIDENTE DE ATIM, PRESIDENTE DE RADIO INDEPENDIENTE, PRESIDENTE DE MEXCD, PRESIDENTE DE WISPMX, PRESIDENTE DE RADIAFICIONADOS, PRESIDENTE AMOMVAC. |
| 09:30 - 9:45 | ENTREGA DE PREMIO "FORJADOR DE LAS TELECOMUNICACIONES" | PRESENTADO POR EL GOBERNADOR DE JALISCO, PRESIDENTE DE ATIM, REPRESENTANTE DE IFT Y DIRECTOR DE RELACIONES CON GOBIERNO DE HUAWEI MÉXICO. |
| 9:45 - 10:00 | AVANCES EN TELECOM Y RADIODIFUSIÓN | MAESTRO RAMIRO CAMACHO CASTILLO COMISIONADO IFT |
| 10:00 - 10:15 | LA IMPORTANCIA DE LOS DATA CENTERS EN MX | ING. AMET NOVILLO PRESIDENTE DE LA ASOCIACIÓN MEXICANA DE DATA CENTERS (MEXDC) |
| 10:15 - 10:30 | EL FUTURO DE LA RADIODIFUSIÓN EN MX | LIC. MARINA MARTÍNEZ FLORES PRESIDENTA DEL CONSEJO RADIO INDEPENDIENTE |
| 10:30 - 10:45 | AMOMVAC Y ATIM. UNA AGENDA COMPARTIDA. | MONY DE SWAAN / SALOMÓN E. PADILLA DIRECTOR EJECUTIVO DE LA ASOCIACIÓN MEXICANA DE OPERADORES MÓVILES VIRTUALES A.C. (AMOMVAC) / VICE- PRESIDENTE DE ATIM. |
| 10:45 - 11:00 | AJUSTE DE TIEMPO | |
| 11:00 - 11:30 | CONVERSACIÓN SOBRE EL DESAFÍO DE LA POLÍTICA EN TELECOMUNICACIONES EN EL SIGLO XXI | BEATRIZ PAREDES RANGEL. SENADORA DE LA REPÚBLICA. EDGAR OLVERA JIMÉNEZ. EX SUBSECRETARIO DE SCT Y SOCIO GREENBERG TAURIG LLP. |
| 11:30 - 12:00 | FURUKAWA: SOLUCIONES DE ÚLTIMA MILLA Y SOFTWARE AS A SERVICE PARA CONSTRUCCIÓN, MONITOREO Y MANTENIMIENTO DE RED. | RAFAEL GOES BARRETO COORDINADOR DE INGENIERÍA DE PRODUCTO Y APLICACIÓN DE MÉXICO. |
| 12:00 - 12:15 | "CREATOR ECONOMY" EL VERDADERO NEGOCIO | MARIANA GARCÍA SALGADO. MARKETING MANAGER LATAM DE HOTMART |
| 12:15 - 12:30 | C-TV EL FUTURO DE LA TELEVISIÓN | KARLA PAREDES / FABIOLA GARCÍA SALGADO SR. AD BUSINESS DEVELOPMENT DE ROKU/ AD MARKETING DE ROKU |
| 12:30 - 12:45 | EUTELSAT: "EL BROADCASTING EN UN ENTORNO DE MERCADO CAMBIANTE" | GUILLERMO HALLER DIRECTOR DE VENTAS VIDEO PARA LATINOAMERICA |
| 12:45 - 13:00 | "REDES FIJAS DE QUINTA GENERACIÓN F5G" | JUAN HUMBERTO JIMENEZ GONZALEZ HUAWEI |
| 13:00 - 13:15 | AJUSTE DE TIEMPO | |
| 13:15 - 14:00 | PRESENTACIÓN DEL LIBRO "LA REVOLUCIÓN DE LAS CABEZAS AGACHADAS" | MAESTRO PEDRO FRANCISCO RANGEL MAGDALENO |
| 16:00 - 16:30 | PROMTEL: SINERGIAS DE CONECTIVIDAD Y FINANCIAMIENTO PARA INFRAESTRUCTURA DE TELECOMUNICACIONES | ING. MARCIAL HERNÁNDEZ QUINTANA TITULAR DE LA UNIDAD DE EVALUACIÓN, EJECUCIÓN Y ESTUDIOS SOCIOECONÓMICOS DEL ORGANISMO PROMOTOR DE INVERSIONES EN TELECOMUNICACIONES.(PROMTEL) |
| 16:30 - 17:00 | "EXPERIENCIAS: RADIOAFICIÓN EN LA CREACIÓN DE TECNOLOGÍA PARA TELECOMUNICACIONES" | ING. JONATHAN REMBA URIBE PRESIDENTE DEL CLUB DE RADIO AMATEUR DEL ESTADO DE GUANAJUATO A.C. |
| 17:00 - 18:00 | VIAVI. REDES PON | ING. CRISTOBAL ROJO INGENIERO DE APLICACIÓN SENIOR |
| 18:00:00 | CIERRE DE PISO DE EXPOSICIONES | |
| 19:00 - 22:00 | CÓCTEL (POR INVITACIÓN) | |

| 22 SEPIEMBRE |  |  |
|-----------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------|
| 9:00:00 | APERTURA PISO DE EXPOSICIONES | |
| 9:30 - 9:45 | 5G AMÉRICAS: EXPECTATIVAS Y REALIDAD DEL 5G | MAESTRO JOSÉ OTERO VP AMERICA LATINA 5G AMÉRICAS |
| 9:45 - 10:00 | XCONEX: VALOR AGREGADO EN REDES GEAPON - FTTH (INFRAESTRUCTRA MULTIPLATAFORMA- CONTENIDOS IPTV) | ING. ANDRÉS FIGUEROA /ING. GONZALO GONZALEZ DIRECTOR GENERAL / GERENTE DE PRODUCTO |
| 10:15 - 10:30 | AGROBYTE: CAMPOS CONECTADOS: EL FUTURO DE LA AGRICULTURA EN LA ERA DE LAS TELECOMUNICACIONES | ING. LUIS ESCOBEDO DIRECTOR GENERAL |
| 10:30 A 10:45 | DATUM: DONDE CRECER MI RED CON MENOR RIESGO: LOCALIZACIÓN DE LA DEMANDA Y COMPETENCIA DEL SERVICIO DE INTERNET | ING. ENRIQUE GONZÁLEZ DIRECTOR DE DESARROLLO DE NEGOCIOS EFTS GROUP |
| 10:45 - 11:00 | EVALUACIÓN DE POLÍTICA DIGITAL ESTATAL 2023 | MAESTRO MONY DE SWAAN CENTRO DE ESTUDIOS E INVESTIGACIÓN EN ASUNTOS PÚBLICOS (CEIAP) |
| 11:00 11:15 | COMCAST: NUEVA TECNOLOGÍA EN BATERÍAS DE LITIO | DAVID RAMÍREZ ALCÁNTARA DIRECTOR COMERCIAL ENERGÍA |
| 11:15 - 11:45 | SD-WAN DE HUAWEI, CONSTRUYENDO UNA RED ESTABLE, SEGURA Y DE ALTA VELOCIDAD* | SAUL ARJONA BUENO CTO DEL DEPARTAMENTO DE NEGOCIOS EMPRESARIALES DE HUAWEI MÉXICO |
| 11:45 - 12:00 | RADIOGRAFÍA DEL SETOR TELECOM EN MÉXICO | ERNESTO PIEDRAS PRESIDENTE DE CIU |
| 12:00 - 12:15 | AJUSTE DE TIEMPO | |
| 12:15 - 12:30 | XWEB -EXPLORANDO GPON: LA CLAVE DE LOS ISPS, PATRA UNA RED DE PRÓXIMA GENERACIÓN. | ING. ALEXANDER TELLEZ INGENIERO DE PREVENTA |
| 12:30 - 13:00 | TP LINK "SOLUCIONES DE FIBRA ÓPTICA PARA ISP CON TP-LINK" | ING. RICARDO GONZÁLEZ PRODUCT MANAGER MÉXICO |
| 13:00 -13:15 | GOB ESTADO DE JALISCO: RED JALISCO | MARIO ARAUZ ABARCA COORDINADOR GENERAL DE INNOVACIÓN GUBERNAMENTAL |
| 13:15 - 13:45 | FDM: MIGRACIONES DE HFC A FTTH | ING. AXEL ACEVEDO ARQUITECTO DE PRODUCTO |
| 13:45 - 14:15 | PROFECO: VISITAS DE VERIFICACIÓN Y VIGILANCIA - DISTINTIVO DIGITAL PROFECO. | |

FIRMADO POR: RAMIRO CAMACHO CASTILLO
FECHA FIRMA: 2023/09/22 1:26 PM
AC: AUTORIDAD CERTIFICADORA
ID: 68550
HASH:
18D04F5D16A89A563D57495B9CB5B2D5E8E268D90A243F
2DA9CF9196402A5EA5