



OFICINA DEL COMISIONADO
JAVIER JUÁREZ MOJICA
IFT/100/PLENO/OC-JJM/027/2018

Ciudad de México, a 20 de noviembre de 2018.

MTRO. GABRIEL OSWALDO CONTRERAS SALDÍVAR
COMISIONADO PRESIDENTE
PRESENTE

En cumplimiento a lo dispuesto en el artículo 23, fracción II, de la Ley Federal de Telecomunicaciones y Radiodifusión, y en el artículo 15, fracción I, del Estatuto Orgánico del Instituto Federal de Telecomunicaciones, me permito enviar para conocimiento del Pleno de este Instituto el informe sobre mi participación en el evento "Broadcast México", organizado por la Dirección General de BROADCAST MÉXICO en conjunto con la Asociación de Ingenieros y Técnicos en Radiodifusión, A.C., (AMITRA), Delegación Jalisco, la Cámara de la Industria de la Radio y Televisión en Jalisco, (CIRT), Radiodifusoras y Televisoras de Occidente (RATO), Colegio de Ingenieros Mecánicos y Electricistas (CIME), Colegio de Ingenieros en Comunicaciones y Electrónica y la Sociedad Brasileña de Televisión, A.C. (SET). Dicho evento tuvo lugar el 8 y 9 de noviembre del año en curso en Guadalajara Jalisco, México.

Se anexa tanto la agenda como el informe de actividades correspondientes al evento mencionado.

Sin otro particular, reciba un cordial saludo.

ATENTAMENTE



JAVIER JUÁREZ MOJICA
COMISIONADO

OFICINA DEL COMISIONADO
JAVIER JUÁREZ MOJICA

Ciudad de México, a 20 de noviembre de 2018.

PLENO DEL INSTITUTO FEDERAL DE TELECOMUNICACIONES
PRESENTE

Informe que presenta el Comisionado Javier Juárez Mojica, respecto a su participación en representación del Instituto Federal de Telecomunicaciones, en el evento "Broadcast México" en Guadalajara, Jalisco, México, el 8 de noviembre del 2018.

A partir de la invitación realizada por la Dirección General de BROADCAST MÉXICO, asistí al evento Broadcast México 2018, en representación del Instituto Federal de Telecomunicaciones, un evento que sirve de vinculación e interacción entre diversos expertos de producción y distribución de contenidos, en el que participan medios radiodifundidos, así como de audio y video restringidos, redes sociales, y nuevos canales de distribución.

Dicho evento abordó diversos temas relevantes en materia de sustentabilidad en la nueva economía digital y la creación de contenidos, televisión digital, televisión restringida, administración del espectro radioeléctrico, despliegue de infraestructura para la conectividad, 5G, neutralidad de la red, entre otros.

El evento inició con mi participación en la inauguración del evento en compañía del Lic. Salvador Caro Cabrera, presidente de la Mesa Directiva del Congreso del Estado de Jalisco, Sr. Eric P. Olson, Cónsul de Comercio del Servicio Comercial de Estados Unidos para Monterrey y Guadalajara, así como de los exponentes Lic. Janet Jazmín Delgado Mercado, Directora General del Instituto Colimense de Radio y Televisión, y el Lic. Jorge Robledo, conductor de Noticieros Televisa y productor audiovisual. 

Posteriormente se llevó a cabo la conferencia "Retos de las Telecomunicaciones y Radiodifusión en México", por parte del Instituto Federal de Telecomunicaciones, en el que participé como expositor.

Durante mi participación expuse un análisis respecto de las "generaciones" en las que se puede estudiar la evolución de la distribución de los contenidos. Así también, platiqué respecto de las tendencias actuales y los beneficios de la convergencia tecnológica, y el papel tan relevante que juega la infraestructura y el espectro para llegar a ella. Durante el proceso de la presentación, así como en la etapa de preguntas y respuestas, tuve oportunidad de dar a conocer las acciones que realiza el Instituto en estas materias.

La participación en BROADCAST MÉXICO 2018, permitió escuchar las experiencias e inquietudes de los sectores relacionados con la generación y distribución de contenidos, así como de interesados en obtener concesiones sociales, y de los sectores educativos.

Concluida mi participación, se llevaron a cabo otros paneles de discusión, asimismo se realizaron visitas a las exposiciones de operadores, proveedores de equipos, servicios de radiodifusión, soluciones técnicas nacionales, como Grupo Diez, Broadcast Depot, RVR Elettronica, entre otros. Así como una visita al stand de la Universidad Cuauhtémoc.

ATENTAMENTE



JAVIER JUÁREZ MOJICA
COMISIONADO

BROADCAST MÉXICO 2018

GUADALAJARA, JALISCO, 8 Y 9 DE NOVIEMBRE

PREPROGRAMA



#BCMx2018



PROGRAMA DE ACTIVIDADES BROADCAST MÉXICO 2018

JUEVES 8 DE NOVIEMBRE

- 08:00 Hrs. Registro ingreso al Salón
10:00 Hrs. Inauguración y recorrido de Expo
11:00 Hrs. RETOS DE LAS TELECOMUNICACIONES Y RADIODIFUSIÓN EN MÉXICO
MTRO. JAVIER JUÁREZ MOJICA
COMISIONADO DEL INSTITUTO FEDERAL DE TELECOMUNICACIONES (IFT)
11:50 Hrs. Receso y visita a Expo
12:00 Hrs. SUSTENTABILIDAD Y ECOLOGÍA EN LA NUEVA ECONOMÍA DIGITAL Y EN LA CREACIÓN DE
CONTENIDOS. ING. JOSÉ MARIA NORIEGA C.A.S.
FLUOTEC We Light ; CMO COMMERCIAL DIRECTOR
12:50 Hrs. Receso y visita a Expo
13:00 Hrs. RETOS DE LA TELEVISIÓN DIGITAL.
ING. GABRIEL HERRÁN GALAVIZ
GERENTE TÉCNICO DE TELEvisa GUADALAJARA
13:50 Hrs. Receso y visita a Expo
16:00 Hrs. AUMENTA LA CAPACIDAD DE ENLACES SATELITALES DESDE DVB-S/S2 a NS4.
Leonardo Gabriel Arce,
Novelsat (Argentina).
16:45 Hrs. Receso y visita a la Expo
17:00 Hrs. EFECTOS VISUALES PARA CINE Y TELEVISIÓN.
Jonatán Guzmán Reynoso y Ricardo Robles (
Ganador de premio ARIEL mejores VIX). POLARSTUDIO
17:45 Hrs. Receso y visita a la Expo
18:00 Hrs. FUNDAMENTOS DE COMPRESIÓN DE AUDIO Y VIDEO MPEG-2 PARA
TRANSMISIÓN DE TELEVISIÓN DIGITAL TERRESTRE ATSC.
Ing. Alfredo Osorio
Vidal, Rohde & Schwartz.
20:00 Hrs. Coctel de Bienvenida patrocinado por TELETEC (DESFILIA)

VIERNES 9 DE NOVIEMBRE

- 09:00 Hrs. VIDEO IP, UN NUEVO PARADIGMA PARA BROADCASTERS. Álvaro Valerio Rivas,
HAVISION / NOVOTECH.
09:45 Hrs. Receso y visita a Expo
10:00 Hrs. NUEVA GENERACIÓN DE SISTEMAS INFORMÁTICOS PARA ESTACIONES DE
RADIO. Marcello Costas, Playlist Solutions (Brasil).
10:45 Hrs. Receso y visita a Expo
11:00 Hrs. FLUJOS DE TRABAJO EFICIENTES PARA NOTICIAS. Edgar Chávez,
BITCENTRAL.
11:45 Hrs. Receso y visita a Expo
12:00 Hrs. APROVECHANDO EL 4K Y HDR. Manuel Cárdenas, CANON.
12:45 Hrs. Receso y visita a Expo
13:00 Hrs. MEDICIÓN DE INTENSIDAD DE CAMPO PARA FM. Ing. Jorge Dieguez. DEVA (USA).
13:45 Hrs. Receso y visita a Expo
16:00 Hrs. EXPERIENCIA DE ÉXITO DE BANDEANDO Y AFERRADOS TV. Lic. Felicitas Reyes
Cornejo, Gerardo González e Iván Jáuregui. AFERRADOS TV.
16:45 Hrs. Receso y visita a Expo
17:00 Hrs. VERLO EN STREAMING, ¿ ES COMO ESTAR AHÍ !. Andrés López Victoria. GNODE / CWS
17:45 Hrs. Receso y visita a Expo
18:00 Hrs. POR QUE SE ESCUCHA MEJOR UNAS RADIOS QUE OTRAS?, POR QUE UNAS
EMISORAS DE TV O RADIO TIENEN MAYOR COBERTURA QUE OTRAS?
Ing. Carlo Francescangeli (Bélgica), Asesor Técnico y Ex Consultor Principal de Radio Francia
Internacional (RFI).
19:30 Hrs. Clausura de BROADCAST MÉXICO 2018