

"2022, Año de Ricardo Flores Magón"

INSTITUTO FEDERAL DE TELECOMUNICACIONES
OFICINA DEL COMISIONADO SÓSTENES DÍAZ GONZÁLEZ
IFT/100/PLENO/OC-SDG/006/2022
Ciudad de México, a 11 de julio de 2022

LIC. DAVID GORRA FLOTA
SECRETARIO TÉCNICO DEL PLENO EN EL
INSTITUTO FEDERAL DE TELECOMUNICACIONES
PRESENTE

En cumplimiento a lo dispuesto por los artículos 23, fracción II de la Ley Federal de Telecomunicaciones y Radiodifusión y 15, fracción I del Estatuto Orgánico del Instituto Federal de Telecomunicaciones (en lo sucesivo, el "Instituto"), por este conducto anexo al presente para conocimiento del Pleno de este Instituto, el informe de mi participación y la agenda correspondiente a:

Nombre del evento:

"Convención Nacional de la Radio y la Televisión" organizada por la Cámara Nacional de la Radio y la Televisión (CIRT) y en el Congreso "TIC LATAM 2022" organizado por Huawei con el apoyo de la Unión Internacional de Telecomunicaciones (UIT) y la Asociación Global de la Industria Móvil (GSMA)

Fecha del evento:

Del 23 al 24 de junio de 2022

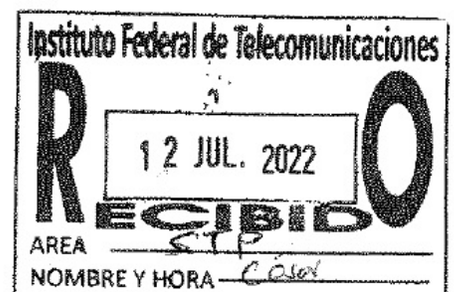
Lugar del evento:

Cancún, Quintana Roo

Sin otro particular, reciba un cordial saludo.

ATENTAMENTE


SÓSTENES DÍAZ GONZÁLEZ
COMISIONADO



OFICINA DEL COMISIONADO SÓSTENES DÍAZ GONZÁLEZ

Ciudad de México, a 11 de julio de 2022

PLENO DEL INSTITUTO FEDERAL DE TELECOMUNICACIONES
P R E S E N T E

Informe que presenta el comisionado Sóstenes Díaz González respecto a su participación en representación del Instituto Federal de Telecomunicaciones en la "Convención Nacional de la Radio y la Televisión" organizada por la Cámara Nacional de la Radio y la Televisión (CIRT) y en el Congreso "TIC LATAM 2022" organizado por Huawei con el apoyo de la Unión Internacional de Telecomunicaciones (UIT) y la Asociación Global de la Industria Móvil (GSMA) que se llevaron a cabo los días 23 y 24 de junio de 2022.

La Convención Nacional de la CIRT es el evento anual que congrega a concesionarios de todo el país; donde los radiodifusores se reúnen para dialogar el futuro de la industria de la radiodifusión.

El Congreso "TIC LATAM 2022" es un evento para generar espacios de conversación y promover el desarrollo de la industria de las Tecnologías de la Información y Comunicaciones (TIC) que están impulsando la transformación digital en todas las industrias, proporcionando nuevas formas de reducir las emisiones de carbono y empujando la recuperación económica para América Latina y el Caribe.

En este contexto, el día 23 de junio, participé con un mensaje de apertura dentro del Congreso "TIC LATAM 2022" en donde resalté, entre otras cosas, que las TIC se han convertido en habilitadores de derechos, pues constituyen medios para prestar servicios como atención médica, educación, finanzas, comercio y gobierno digital por lo que para lograr un entorno en el cual las TIC sirvan como potenciador del desarrollo sostenible, los países y las autoridades regulatorias deben adoptar entornos legales y regulatorios propicios que respalden la competencia, faciliten la entrada al mercado, promuevan la confianza empresarial, reduzcan los costos de transacción y aseguren la interoperabilidad en el sector.

"2022, Año de Ricardo Flores Magón"

Posteriormente, en el marco de la Convención Nacional de la Radio y la Televisión participé en la Conferencia "Retos Presentes y Futuros de la Radiodifusión: IFT" en los que destacué los avances que ha representado para la radiodifusión las acciones que ha realizado el Instituto Federal de Telecomunicaciones, cuáles son los principales retos para la industria, así como la visión del IFT para los próximos años para la Industria.

El día 24 de junio, dentro del Congreso "TIC LATAM 2022" asistí a las conferencias sobre conectividad, computación y tecnologías en la nube para cerrar la brecha digital y, junto con la Delegación del IFT, a una visita técnica guiada al piso de exhibición de las Tecnologías innovadoras de Huawei.

Posteriormente, participé con una charla sobre "México IPv6 Visión y Estrategia" en la cumbre IP GALA en donde destacué la importancia que IPv6 tiene para México, cuáles han sido los últimos avances de IPv6 en México, cómo contribuye el IPv6 a la economía digital, así como algunas recomendaciones que en el Instituto Federal de Telecomunicaciones se han identificado para la adopción de IPv6 en México.

La participación en la Convención Nacional de la Radio y la Televisión y el Congreso "TIC LATAM 2022" permitió exponer a los participantes de los sectores de las telecomunicaciones y la radiodifusión la visión para los próximos 5 años del Instituto Federal de Telecomunicaciones, conocer las inquietudes y temas relevantes de las empresas del sector, reforzar vínculos de cooperación y compartir experiencias que buscan el desarrollo del sector de la radiodifusión y las telecomunicaciones en México

Se anexa al presente la agenda de actividades correspondiente a Convención Nacional de la Radio y la Televisión y el Congreso "TIC LATAM 2022".

ATENTAMENTE

**SÓSTENES DÍAZ GONZÁLEZ
COMISIONADO**



INSTITUTO FEDERAL DE
TELECOMUNICACIONES

"2022, Año de Ricardo Flores Magón"

ANEXO PROGRAMA DE ACTIVIDADES

Delegación del IFT:

Arturo Robles Rovalo, Comisionado

Sóstenes Díaz González, Comisionado

Víctor Manuel Rodríguez Hilario, Coordinador Ejecutivo

Emiliano Díaz Gotti, Asesor oficina del comisionado Arturo Robles Rovalo

Congreso "TIC LATAM 2022"

> Jueves 23 de junio

Day 1, Opening Summit and Keynote

Time	Topic	Speakers
09:10-09:20	Welcome speech	Michael Xue, Vice President, Huawei Latin America and the Caribbean
09:20-09:30	The converging trends of digital transformation and the energy sector	Rocio Nahle, Energy Minister, Mexico
09:30-09:40	Driving development through national digital strategies	Rogelio Jiménez Pons, Deputy Minister of Transport, Mexico
09:40-09:50	The evolution of the digital infrastructure in Peru	Virgilio Freddy Tito Chura, Vice Minister of Communications, Peru
09:50-10:00	Digital infrastructure and connectivity	Lucas Galitto, Head of Latin America, GSMA
10:00-10:10	The environmental trend in energy and the digital technologies	Alfonso Blanco Borilla, Executive Secretary, OLADE
10:10-10:20	The regulation of the ICT industry for sustained development	Sóstenes Díaz González, Commissioner, IFT, Mexico
10:20-10:30	Digital transformation and the Internet for All in Mexico	David Pantoja Meléndez, Director General, CFE TET
10:30-10:40	In LAC for LAC, aspiring to be a trusted and reliable long-term partner	Cesar Funes, Vice President of Public Affairs, Latin America and the Caribbean Huawei
Coffee Break		
10:50 - 11:00	Accelerate 5G Connectivity for an Inclusive Digital Latin America	Daniel Hajj, CEO, AM Group
11:00 - 11:15	Innovative Services Accelerate 5G Business Success	Choi Yoon-ho, VP of LG U+, Korea
11:15 - 11:30	5G Leads both the Market and the Experience	Ricardo Hobbs, CSO, Brazil VIVO
11:30 - 11:45	5G Leadership and FDD NR for Fast 5G Coverage	Miguel Fernández, CTO, Argentina Telecom
11:45 - 11:55	5G FWA, Accelerating Business Monetization	Mohamed Imill, CBDO, Green Packet
11:55 - 12:05	6GHz Spectrum and future industry growth	Lucas Galitto, Head of Latin America, GSMA Pau Castells, Head of Economic Analysis, GSMA Intelligence
12:05 - 12:20	Endless Innovation, the 5G Golden Decade in Latin America	Fang Xiang, 5G/LTE FDD Domain Director, Huawei Wireless Network
12:20 - 12:30	Panel: The Road of 5G Lighting up LATAM	Brazil VIVO/Para Claro/GSMA/Huawei

LATAMICT22
2022/06/23 09:00 - 17:00

Insurgentes Sur 1143,
Col. Nochebuena, C.P. 03720
Demarcación Territorial Benito Juárez,
Ciudad de México,
Tels. 55 5015 4000

➤ **Viernes 24 de junio**

9:30-12:30	Keynote	Intelligent Premium Network, Connecting Digital LATAM
10:00-12:35	Forum	Connectivity, Computing, and Cloud Technologies Bridging the Digital Divide
15:00-17:30	Forum	IP GALA: Embracing 5G&FTTH to Build an IP Network with Best Experience

	Item	Duration	Topic	Speaker	
Keynote 09:30- 12:35	Welcome	09:30-09:40	Welcome Speech	Minister of Communications President of Huawei Latin America Carrier Business	
	Industry Insights	09:40-09:55	Maximizing The Social And Economic Benefits Of Equality Of Broadband For LATAM	BBBA Director General	
		09:55-10:10	Broadband Digital Development, Mexico on the Road	President of the Mexican Senate	
	Operators' strategies	10:10-10:25	Carrier Group Strategies and Innovation Practices Sharing	CEO, Leading carrier of Mexico	
		10:25-10:40	Fusion target network based on 5G-F5G, Enabling Strategy for Multi-cloud connection	CTO, Leading carrier of Argentina	
		10:40-10:55	Upgrade from connecting to experience, achieve business success	CTO, Leading carrier of Brazil	
	Industry customer's demands	10:55-11:05	On-line gaming, make a Digital life	CTO of Garena	
		Coffee Break(20min)			
			11:25-11:35	Industry Digitization and Connectivity Building the Future	CTO of ITAU Brazil Bank
		Operators' Practices	11:35-11:50	Premium Broadband, Promoting Positive Business Cycle	CTO, Leading carrier of Mexico
	Huawei keynote speech	11:50-12:05	Intelligent Premium Network, Connecting Digital LATAM	CTO of Huawei Fixed Network	
	Panel	12:05-12:35	Panel: Connecting Digital LATAM	Industry, Carrier leaders, and Huawei experts	
Lunch Break					
IP GALA 15:00- 17:30	Welcome	15:00-15:05	Welcome Speech	Bob Cai, President of Carrier Business, Huawei Latin America Region	
	IPv6 trends, strategies and standards	15:05-15:20	Mexico IPv6 Vision and Strategy	Instituto Federal de Telecomunicaciones, Mexico	
		15:20-15:25	5G&FTTH has come, service trend Insights and IPv6 progress in LATAM	Sonia Agnese, Senior Principal Analyst, Omdia	
		15:25-15:40	IPv6+, Accelerating Digital Innovation in Industries	Latif Ladid, Chair of ETSI IPv6 Forum	
		15:40-15:55	Latest IPv6+ Technical Standards and Practices	James N Guichard, Chair of IETF SR Working Group	
	Enterprise requirements	15:55-16:10	Healthcare Digital Transformation Demands for Carrier's Network	CTO of Mexico Angel Hospital	
		16:10-16:25	5G and cloud-oriented IP network transformation	Chief IP Director, Leading carrier of LATAM	
	Coffee Break(20min)				
	Carrier's target network practice	16:40-16:55	Explorer IP private-line's B2B blue ocean in cloud era	B2B CTO/director, Leading carrier of LATAM	
		17:05-17:30	Towards FTTH, build a New IP Metro/backbone network with the Best Experience	Network director, Leading carrier of LATAM	
	Huawei	17:30-17:35	Build the 5G & FTTH Oriented IP Network for next decades	Daniel Tang, CTO of Huawei Dstacom Product Line	
	Close Speech	17:35-17:30	Jointly promote the cultivation of IP talents in Latin America	Liu Jiude, CEO of Huawei Mexico	

Convención Nacional de la Radio y la Televisión

PROGRAMA

22, 23 y 24 de junio

Miércoles 22 de junio

15:00 - 20:00	Registro Lobby del Hotel
20:00 - 22:00	Coctel de Bienvenida con la Gobernadora Electa Terraza Sunset

Jueves 23 de junio

09:00 - 10:30	Inauguración Salón: Grand Coral 3
10:30	"Evolucionar para Ganar, una charla sobre contenidos y plataformas" Salón: Grand Coral 3
12:00	"Foro Político Electoral" Salón: Grand Coral 3
13:30	"Retos Presentes y Futuros de la Radiodifusión: IFT" Salón: Grand Coral 3
15:00 - 17:30	Comida de Radiodifusores Salón: Grand Coral 1 y 2
18:00 - 21:30	Torneo de dominó - Noche de Casino Salón: Grand Coral 3

Viernes 24 de junio

09:30	Desayuno - "Cumplimientos de la Radio y Televisión: Frente a la Secretaría de Gobernación" Salón: Grand Coral 3
11:00	"Retos Legislativos: Presentes y Futuros de la Radiodifusión." Salón: Grand Coral 3
12:00 - 13:00	"Elementos para un Nuevo Modelo de Comunicación Política para México" Salón: Grand Coral 3