

## **Resolución que emite el Pleno del Instituto Federal de Telecomunicaciones respecto de veinticuatro solicitudes de concesión única para uso comercial.**

### **Antecedentes**

**Primero.- Decreto de Reforma Constitucional en materia de telecomunicaciones.** El 11 de junio de 2013 se publicó en el Diario Oficial de la Federación el *“Decreto por el que se reforman y adicionan diversas disposiciones de los artículos 6o., 7o., 27, 28, 73, 78, 94 y 105 de la Constitución Política de los Estados Unidos Mexicanos, en materia de telecomunicaciones”* (Decreto de Reforma Constitucional), mediante el cual se creó el Instituto Federal de Telecomunicaciones (Instituto) como un órgano autónomo que tiene por objeto el desarrollo eficiente de la radiodifusión y las telecomunicaciones.

**Segundo.- Decreto de Ley.** El 14 de julio de 2014 se publicó en el Diario Oficial de la Federación el *“Decreto por el que se expiden la Ley Federal de Telecomunicaciones y Radiodifusión, y la Ley del Sistema Público de Radiodifusión del Estado Mexicano; y se reforman, adicionan y derogan diversas disposiciones en materia de telecomunicaciones y radiodifusión”*, mismo que entró en vigor el 13 de agosto de 2014.

**Tercero.- Estatuto Orgánico.** El 4 de septiembre de 2014 se publicó en el Diario Oficial de la Federación el *“Estatuto Orgánico del Instituto Federal de Telecomunicaciones”* (Estatuto Orgánico), mismo que entró en vigor el 26 de septiembre de 2014.

**Cuarto.- Lineamientos para el Otorgamiento de Concesiones.** El 24 de julio de 2015 se publicó en el Diario Oficial de la Federación el *“Acuerdo mediante el cual el Pleno del Instituto Federal de Telecomunicaciones aprueba y emite los Lineamientos generales para el otorgamiento de las concesiones a que se refiere el título cuarto de la Ley Federal de Telecomunicaciones y Radiodifusión”* (Lineamientos), mismos que entraron en vigor el 27 de julio de 2015.

**Quinto.- Lineamientos de Ventanilla Electrónica.** El 5 de noviembre de 2019 se publicó en el Diario Oficial de la Federación el *“Acuerdo mediante el cual el Pleno del Instituto Federal de Telecomunicaciones aprueba y emite los Lineamientos para la sustanciación de los trámites y servicios que se realicen ante el Instituto Federal de Telecomunicaciones, a través de la Ventanilla Electrónica”*, el cual entró en vigor el 6 de noviembre de 2019 y cuyas modificaciones fueron publicadas en dicho medio de difusión oficial los días 16 de noviembre de 2021, 23 de enero y 23 de noviembre de 2023, respectivamente.

**Sexto.- Decreto de Reforma Constitucional en materia de simplificación orgánica.** El 20 de diciembre de 2024 se publicó en el Diario Oficial de la Federación el *“Decreto por el que se reforman, adicionan y derogan diversas disposiciones de la Constitución Política de los Estados*

*Unidos Mexicanos en materia de simplificación orgánica” (Decreto de simplificación orgánica) mediante el cual, de conformidad con lo previsto en los artículos Primero, Décimo y Décimo Primero transitorios, se prevé la extinción del Instituto.*

**Séptimo.- Presentación de las Solicitudes.** En las fechas que se señalan en la Tabla 1 siguiente fueron presentadas ante el Instituto 24 (veinticuatro) solicitudes para el otorgamiento de una concesión única para uso comercial, a fin de implementar una red de telecomunicaciones utilizando medios de transmisión para prestar todo tipo de servicios públicos de telecomunicaciones en diferentes coberturas (Solicitudes).

**Tabla 1.**

No. Consecutivo	Solicitante	Fecha de recepción de la solicitud	Servicio(s) a prestar	Medio(s) de transmisión	Cobertura inicial	Fecha de recepción de información adicional
1	TV Cable de Hunucma, S.A. de C.V.	12 de mayo de 2025	Televisión restringida y acceso a internet	Fibra óptica	Hunucmá, Municipio de Hunucmá, en el Estado de Yucatán.	15 de mayo y 5 de agosto de 2025
2	AXA COMUNICACIONES Y ENERGIA, S.A. de C.V.	20 de mayo de 2025	Acceso a internet	Fibra óptica	Colonia San Luis, Municipio de Santo Domingo Tehuantepec, en el Estado de Oaxaca.	14 de julio y 4 de agosto de 2025
3	Grupo BECEL, S. de R.L. de C.V.	26 de mayo de 2025	Acceso a internet y transmisión de datos	Espectro libre (Banda 5 GHz)	Ciudad Obregón, Municipio de Cajeme, en el Estado de Sonora.	8 de septiembre de 2025
4	Jesús Alonso Herrera Rico	13 de junio de 2025	Acceso a internet y transmisión de datos	Fibra óptica y espectro libre (Bandas 5 y 60 GHz)	Tateposco (San José Tateposco), Municipio de Cocula, en el Estado de Jalisco.	7 de agosto de 2025
5	Victor Hugo Núñez Moreno	13 de junio de 2025	Acceso a internet y transmisión de datos	Fibra óptica y espectro libre (Banda 5 GHz)	Uriangato, Municipio de Uriangato, en el Estado de Guanajuato.	7 y 21 de agosto y 8 de septiembre de 2025
6	INTER TP, S.A. de C.V.	17 de junio de 2025	Acceso a internet	Fibra óptica	Buenavista de Juárez, Municipio Los Reyes de Juárez, en el Estado de Puebla.	7 de agosto y 8 de septiembre de 2025
7	ENRUTAMIENTO Y TECNOLOGÍA INALÁMBRICA DEL SUR, S.A. de C.V.	24 de junio de 2025	Acceso a internet	Espectro libre (Banda 5.8 GHz)	Jitotol, Municipio de Jitotol, en el Estado Chiapas.	N/A
8	Alejandro Fabian Hernández	25 de junio de 2025	Acceso a internet	Espectro libre (Banda 5 GHz)	Rafael J. García, Municipio de Chilchota, en el Estado de Puebla.	12 de septiembre de 2025
9	Julio Cesar Victoria Bibiano	25 de junio de 2025	Acceso a internet	Fibra óptica	Villa Donato Guerra, Municipio de Donato Guerra, en el Estado de México.	8 de septiembre de 2025
10	Hilario Bonifacio Lauro	25 de junio de 2025	Acceso a internet	Espectro libre (Banda 5 GHz)	Enthavi, Municipio de Temoaya, en el Estado de México.	8 de septiembre de 2025
11	TECNOLOGÍAS INFORMÁTICAS Y SEGURIDAD ELECTRÓNICA, S.A. de C.V.	3 de julio de 2025	Acceso a internet	Fibra óptica y espectro libre (Banda 5 GHz)	Paisajes de Lourdes, Municipio de Corregidora, en el Estado de Querétaro.	21 de agosto de 2025

12	CONECT@2 COMPANY DE SAN LUIS POTOSÍ, S.A. de C.V.	10 de julio de 2025	Acceso a internet	Espectro libre (Bandas 2.4 y 5 GHz)	Parque Industrial del Centro, Municipio de San Luis Potosí, en el Estado de San Luis Potosí.	26 de agosto de 2025
13	Emilio Martínez Martínez	11 de julio de 2025	Acceso a internet y transmisión de datos	Fibra óptica y espectro libre (Banda 5 GHz)	San Francisco, Municipio de Reynosa, en el Estado de Tamaulipas.	21 de agosto de 2025
14	Juan Martínez Hernández	11 de julio de 2025	Acceso a internet y transmisión de datos	Fibra óptica y espectro libre (Banda 5 GHz)	Pajapan, Municipio de Pajapan, en el Estado de Veracruz de Ignacio de la Llave.	9 de septiembre de 2025
15	Adrián Reyna Martínez	14 de julio de 2025	Acceso a internet	Fibra óptica	La Reforma, Municipio de Salinas, en el Estado de San Luis Potosí.	N/A
16	Mario Hernández Manuel	14 de julio de 2025	Acceso a internet	Fibra óptica	San Baltazar Guelavilla, Municipio de San Dionisio Ocotepec, en el Estado de Oaxaca.	N/A
17	Noe Torres Robles	14 de julio de 2025	Acceso a internet	Espectro libre (Banda 5 GHz)	San Mateo del Mar, Municipio de San Mateo del Mar, en el Estado de Oaxaca.	12 de septiembre de 2025
18	German Jesus García Cruz	14 de julio de 2025	Acceso a internet	Espectro libre (Banda 5 GHz)	San Agustín Yatareni, Municipio de San Agustín Yatareni, en el Estado de Oaxaca.	8 de septiembre de 2025
19	MEGAREDSURESTE, S.A.S. de C.V.	15 de julio de 2025	Acceso a internet y transmisión de datos	Fibra óptica	Villahermosa, Municipio del Centro, en el Estado de Tabasco.	8 y 29 de agosto de 2025
20	SERVICIOS Y SUMINISTROS DE TECNOLOGIAS DE INFORMACION Y COMUNICACIÓN DE CARMEN, S. de R.L. de C.V.	15 de julio de 2025	Acceso a internet	Fibra óptica	El Triunfo, en el Municipio de Balancán, en el Estado de Tabasco.	N/A
21	Joel Nazario Vera Valencia	17 de julio de 2025	Acceso a internet y transmisión de datos	Espectro libre (Banda 5 GHz)	Acatlima, Municipio de Heroica Ciudad de Huajuapán de León, en el Estado de Oaxaca.	N/A
22	ICP MARKETER & SERVICES, S.A. de C.V.	18 de julio de 2025	Acceso a internet	Espectro libre (Bandas 2.4 y 5 GHz)	Nacoziari de García, Municipio de Nacoziari de García y Heroica Ciudad de Cananea, Municipio de Cananea, en el Estado de Sonora.	22 de agosto y 8 de septiembre de 2025
23	Diego Morales Aparicio	18 de julio de 2025	Acceso a internet	Espectro libre (Banda 5 GHz)	Santa Catarina Yosonotú, Municipio de Santa Catarina Yosonotú, en el Estado de Oaxaca.	3 de septiembre de 2025
24	Luis Enrique Muñoz López	18 de julio de 2025	Acceso a internet y transmisión de datos	Espectro libre (Banda 5 GHz)	Torreón, en el Municipio de Torreón, en el Estado de Coahuila de Zaragoza.	N/A

**Octavo.- Decreto de Ley en Materia de Telecomunicaciones y Radiodifusión.** El 16 de julio de 2025 se publicó en el Diario Oficial de la Federación el “Decreto por el que se expide la Ley en Materia de Telecomunicaciones y Radiodifusión y se abroga la Ley Federal de Telecomunicaciones y Radiodifusión” (Decreto de la LMTR) mediante el cual se expide la Ley en Materia de Telecomunicaciones y Radiodifusión y se abroga la Ley Federal de

Telecomunicaciones y Radiodifusión (Ley), con base en lo previsto en los artículos transitorios Primero, Tercero y Octavo se extinguirá el Instituto al día siguiente a aquel en que se integre el Pleno de la Comisión Reguladora de Telecomunicaciones (Comisión) y concluirán sus funciones los Comisionados del citado Instituto; además, en tanto se integra el Pleno de la Comisión el Instituto continuará en funciones conforme a las disposiciones de la Ley.

**Noveno.- Solicitud de Opinión Técnica.** Mediante los oficios notificados en la fecha que se señala en la Tabla 2 siguiente, vía correo electrónico, el Instituto solicitó a la Agencia de Transformación Digital y Telecomunicaciones (Agencia) la opinión técnica correspondiente a las Solicitudes, de conformidad con lo establecido por el artículo 28 párrafo décimo octavo de la Constitución Política de los Estados Unidos Mexicanos (Constitución).

En respuesta a lo anterior, la Dirección General de Políticas de Telecomunicaciones adscrita a dicha Dependencia, notificó al Instituto los oficios emitidos por la Coordinación Nacional de Infraestructura Digital (Coordinación) que se señalan en la Tabla 2 siguiente, y que contienen la respectiva opinión técnica expedida por el titular de la Coordinación, en relación con las Solicitudes:

**Tabla 2.**

No. Consecutivo	Solicitante	Oficio de solicitud de opinión técnica	Fecha de notificación de la solicitud de opinión técnica	Oficio de opinión técnica	Fecha de recepción del oficio de opinión técnica
1	TV Cable de Hunucma, S.A. de C.V.	IFT/223/UCS/7570/2025	26 de agosto de 2025	ATDT/CNID/1108/2025	12 de septiembre de 2025
2	AXA COMUNICACIONES Y ENERGIA, S.A. de C.V.	IFT/223/UCS/7434/2025	28 de agosto de 2025	ATDT/CNID/1112/2025	12 de septiembre de 2025
3	Grupo BECEL, S. de R.L. de C.V.	IFT/223/UCS/5360/2025	6 de junio de 2025	ATDT/CNID/897/2025	4 de agosto de 2025
4	Jesús Alonso Herrera Rico	IFT/223/UCS/7371/2025	18 de agosto de 2025	ATDT/CNID/1106/2025	12 de septiembre de 2025
5	Víctor Hugo Núñez Moreno	IFT/223/UCS/7569/2025	26 de agosto de 2025	ATDT/CNID/1114/2025	12 de septiembre de 2025
6	INTER TP, S.A. de C.V.	IFT/223/UCS/6058/2025	17 de julio de 2025	ATDT/CNID/989/2025	19 de agosto de 2025
7	ENRUTAMIENTO Y TECNOLOGÍA INALÁMBRICA DEL SUR, S.A. de C.V.	IFT/223/UCS/6357/2025	19 de agosto de 2025	ATDT/CNID/1107/2025	12 de septiembre de 2025
8	Alejandro Fabian Hernández	IFT/223/UCS/6255/2025	17 de julio de 2025	ATDT/CNID/998/2025	19 de agosto de 2025
9	Julio Cesar Victoria Bibiano	IFT/223/UCS/6524/2025	17 de julio de 2025	ATDT/CNID/1014/2025	19 de agosto de 2025
10	Hilario Bonifacio Lauro	IFT/223/UCS/6525/2025	17 de julio de 2025	ATDT/CNID/1012/2025	19 de agosto de 2025
11	TECNOLOGÍAS INFORMÁTICAS Y SEGURIDAD ELECTRÓNICA, S.A. de C.V.	IFT/223/UCS/6546/2025	19 de agosto de 2025	ATDT/CNID/1117/2025	12 de septiembre de 2025

12	CONECT@2 COMPANY DE SAN LUIS POTOSÍ, S.A. de C.V.	IFT/223/UCS/7020/2025	18 de agosto de 2025	ATDT/CNID/1113/2025	12 de septiembre de 2025
13	Emilio Martínez Martínez	IFT/223/UCS/7148/2025	18 de agosto de 2025	ATDT/CNID/1100/2025	12 de septiembre de 2025
14	Juan Martínez Hernández	IFT/223/UCS/6535/2025	17 de julio de 2025	ATDT/CNID/1001/2025	19 de agosto de 2025
15	Adrián Reyna Martínez	IFT/223/UCS/7131/2025	18 de agosto de 2025	ATDT/CNID/1099/2025	12 de septiembre de 2025
16	Mario Hernández Manuel	IFT/223/UCS/7047/2025	18 de agosto de 2025	ATDT/CNID/1104/2025	12 de septiembre de 2025
17	Noe Torres Robles	IFT/223/UCS/7437/2025	28 de agosto de 2025	ATDT/CNID/1110/2025	12 de septiembre de 2025
18	German Jesus García Cruz	IFT/223/UCS/6939/2025	14 de agosto de 2025	ATDT/CNID/1082/2025	2 de septiembre de 2025
19	MEGAREDSURESTE, S.A.S. de C.V.	IFT/223/UCS/7124/2025	18 de agosto de 2025	ATDT/CNID/1101/2025	12 de septiembre de 2025
20	SERVICIOS Y SUMINISTROS DE TECNOLOGIAS DE INFORMACION Y COMUNICACIÓN DE CARMEN, S. de R.L. de C.V.	IFT/223/UCS/7438/2025	28 de agosto de 2025	ATDT/CNID/1109/2025	12 de septiembre de 2025
21	Joel Nazario Vera Valencia	IFT/223/UCS/7132/2025	18 de agosto de 2025	ATDT/CNID/1105/2025	12 de septiembre de 2025
22	ICP MARKETER & SERVICES, S.A. de C.V.	IFT/223/UCS/7146/2025	14 de agosto de 2025	ATDT/CNID/1021/2025	19 de agosto de 2025
23	Diego Morales Aparicio	IFT/223/UCS/7149/2025	18 de agosto de 2025	ATDT/CNID/1103/2025	12 de septiembre de 2025
24	Luis Enrique Muñoz López	IFT/223/UCS/7436/2025	28 de agosto de 2025	ATDT/CNID/1111/2025	12 de septiembre de 2025

En virtud de los Antecedentes referidos y,

### Considerando

**Primero.- Competencia.** De conformidad con lo dispuesto en el artículo 28, párrafo décimo sexto, décimo séptimo y décimo octavo de la Constitución, en relación con los artículos transitorios Primero, Décimo y Décimo Primero del Decreto de simplificación orgánica; 1 y 7 de la Ley, respecto de los transitorios Primero, Segundo, Tercero y Octavo del Decreto de la LMTR, y 1 del Estatuto Orgánico, el Instituto es un órgano público autónomo con personalidad jurídica y patrimonio propios que tiene por objeto el desarrollo eficiente de la radiodifusión y las telecomunicaciones, además de ser la autoridad en materia de competencia económica de los sectores de radiodifusión y telecomunicaciones.

Para tal efecto, el IFT tiene a su cargo la regulación, promoción y supervisión del uso, aprovechamiento y explotación del espectro radioeléctrico, los recursos orbitales, los servicios satelitales, las redes públicas de telecomunicaciones y la prestación de los servicios de radiodifusión y de telecomunicaciones, así como del acceso a la infraestructura activa y pasiva y otros insumos esenciales.

Ahora bien, corresponde al Pleno del Instituto conforme a lo establecido en los artículos 15 fracción IV, 16 y 17 fracción I de la Ley el otorgamiento de concesiones, así como resolver respecto de las prórrogas, modificación o terminación de las mismas.

Por su parte, el artículo 6 fracción I del Estatuto Orgánico establece la atribución del Pleno del Instituto de regular, promover y supervisar el uso, aprovechamiento y explotación eficiente del espectro radioeléctrico, los recursos orbitales, los servicios satelitales, las redes de telecomunicaciones y la prestación de los servicios de radiodifusión y telecomunicaciones, así como el acceso a infraestructura activa, pasiva e insumos esenciales.

Asimismo, conforme a los artículos 32 y 33 fracción I del Estatuto Orgánico, corresponde a la Unidad de Concesiones y Servicios, a través de la Dirección General de Concesiones de Telecomunicaciones, tramitar y evaluar las solicitudes para el otorgamiento de concesiones en materia de telecomunicaciones, con excepción de aquellas que deban otorgarse a través de un procedimiento de licitación pública, para someterlas a consideración del Pleno.

En este orden de ideas, y considerando que el Instituto tiene a su cargo la regulación, promoción y supervisión de las telecomunicaciones, así como la facultad de otorgar concesiones en materia de telecomunicaciones y radiodifusión, el Pleno, como órgano máximo de gobierno y decisión del Instituto, se encuentra plenamente facultado para resolver las Solicitudes.

Sin perjuicio de lo anterior, de conformidad con lo previsto en los transitorios Primero, Segundo, Tercero y Octavo del Decreto de la LMTR, el Instituto se extinguirá al día siguiente a aquel en que se integre el Pleno de la Comisión. Al efecto, es un hecho notorio para este Instituto que, al momento de dictarse la presente Resolución, no se ha integrado el Pleno de la Comisión, por lo que el Pleno del Instituto resulta competente para la emisión de la misma.

**Segundo.- Marco legal aplicable a las Solicitudes.** El párrafo segundo del artículo Cuarto transitorio del Decreto de Reforma Constitucional, señala que en las concesiones que la Ley establezca como únicas, los concesionarios estarán habilitados para prestar todo tipo de servicios a través de sus redes.

Al respecto, el artículo 66 de la Ley establece que se requerirá concesión única para prestar todo tipo de servicios públicos de telecomunicaciones y radiodifusión.

Asimismo, el artículo 67 fracción I de la Ley dispone que la concesión única para uso comercial confiere el derecho a personas físicas o morales para prestar servicios públicos de telecomunicaciones y de radiodifusión, con fines de lucro, a través de una red pública de telecomunicaciones.

Es importante mencionar que las Solicitudes deben contener los requisitos establecidos en el artículo 73 de la Ley, el cual establece lo siguiente:

*“Artículo 73. Los interesados en obtener una concesión única, cualquiera que sea su uso, deberán presentar al Instituto solicitud que contenga como mínimo:*

*I. Nombre y domicilio del solicitante;*

*II. Las características generales del proyecto de que se trate, y*

*III. La documentación e información que acredite su capacidad técnica, económica, jurídica y administrativa.*

*[...]”.*

En este sentido, si bien el artículo 73 de la Ley establece de manera general los requisitos que deben cumplir los interesados en obtener concesión única, es necesario observar lo establecido en el artículo 3 de los Lineamientos, el cual establece los requisitos específicos que deben proporcionar y acreditar dichos interesados.

Por su parte, cabe destacar que dada la fecha en que fueron presentadas las Solicitudes debe acatarse el requisito de procedencia establecido en el artículo 174-B fracción I inciso a) de la Ley Federal de Derechos, que establece el monto de los derechos a pagar por el trámite relativo al estudio de la solicitud y en su caso expedición de título de una concesión única para uso comercial.

**Tercero.- Análisis de las Solicitudes.** Por lo que se refiere a los requisitos señalados en el artículo 3 de los Lineamientos, la Unidad de Concesiones y Servicios, a través de la Dirección General de Concesiones de Telecomunicaciones, revisó y evaluó las Solicitudes observando que la información fue presentada mediante el uso del Formato IFT-Concesión Única y acreditada con la siguiente documentación:

**I. Datos generales del interesado.**

Los solicitantes acreditaron los requisitos de procedencia establecidos en la fracción I del artículo 3 de los Lineamientos, mediante la presentación de las constancias documentales que contienen los datos generales de los interesados.

**II. Modalidad de uso.**

Los solicitantes especificaron que la concesión solicitada consiste en una Concesión Única para Uso Comercial.

**III. Características generales del proyecto.**

**a) Descripción del proyecto.** A través de la concesión única para uso comercial, los solicitantes implementarán una red de telecomunicaciones para prestar inicialmente los servicios públicos de telecomunicaciones señalados en la columna denominada “Servicio(s) a prestar” de la Tabla 1 del Antecedente Séptimo de la presente Resolución.

#### IV. **Capacidad técnica, económica, jurídica y administrativa.**

- a) **Capacidad técnica.** Cada uno de los interesados manifestó bajo protesta de decir verdad que ellos, sus socios, asociados o personas que le proporcionarán asistencia técnica, cuentan con experiencia y capacitación técnica para la implementación y desarrollo del proyecto y que conocen y observarán las disposiciones técnicas y administrativas aplicables en el desarrollo de la infraestructura, instalación de las estaciones o sistemas que cada uno de ellos destine para la operación de los servicios de telecomunicaciones que pretenden ofrecer.
- b) **Capacidad económica.** Cada uno de los solicitantes acreditó su capacidad económica mediante la presentación de los documentos que demuestran que cuentan con recursos económicos suficientes para la implementación del proyecto y se confirma su solvencia económica para la implementación y desarrollo del mismo.
- c) **Capacidad jurídica.** Las personas físicas referidas en el Antecedente Séptimo de la presente Resolución exhibieron copia certificada de la documentación en la que consta su nacionalidad mexicana.

Por lo que respecta a las personas morales señaladas en el Antecedente Séptimo de la presente Resolución, ésta presentó copia certificada del instrumento público con el cual acreditó la nacionalidad, inversión extranjera, objeto y duración.

- d) **Capacidad administrativa.** Cada uno de los solicitantes acreditó, mediante la descripción de los procesos administrativos inherentes, tener la capacidad administrativa para la prestación de los servicios de telecomunicaciones a que se refieren sus proyectos.

#### V. **Programa inicial de cobertura.**

Los solicitantes señalaron que prestarán los servicios de telecomunicaciones de conformidad con lo estipulado en el Antecedente Séptimo de la presente Resolución.

#### VI. **Pago por el análisis de la solicitud.**

Por lo que hace al comprobante de pago, los solicitantes acreditaron el pago por concepto del estudio de la solicitud y, en su caso, expedición del título o prórroga de concesión única para uso comercial, conforme al artículo 174-B fracción I, inciso a) de la Ley Federal de Derechos vigente.

Finalmente, de conformidad con lo establecido por el artículo 28, párrafo décimo octavo de la Constitución, así como los artículos transitorios Primero, Décimo y Décimo Primero del Decreto de simplificación orgánica, por medio de los oficios mencionados en la Tabla 2 del Antecedente Noveno de la presente Resolución, el Instituto solicitó a la Agencia la opinión técnica correspondiente a las Solicitudes. Al respecto, la Dirección General de Políticas de

Telecomunicaciones adscrita a la Agencia notificó al Instituto los oficios mediante los cuales la Coordinación emitió las opiniones técnicas correspondientes a la Solicitudes señaladas en la Tabla 2, sin objetar dichas Solicitudes.

Derivado de lo anterior, la Dirección General de Concesiones de Telecomunicaciones concluyó que las Solicitudes cumplen con los requisitos establecidos en las disposiciones legales, reglamentarias y administrativas en materia de telecomunicaciones y que, de acuerdo con las características generales de los proyectos y los fines para los cuales se solicitaron las concesiones, el uso que se le dará a las concesiones es con fines de lucro, por lo que procedería para cada caso el otorgamiento de una concesión única para uso comercial.

Con base en el análisis anterior, este Pleno del Instituto estima procedente resolver de manera favorable las Solicitudes, mediante el otorgamiento de un título de concesión única para uso comercial, a favor de cada una de las personas físicas o morales señaladas en el Antecedente Séptimo de la presente Resolución.

**Cuarto.- Bandas de Frecuencias de Espectro Libre.** Cada uno de los solicitantes que pretende implementar una red de telecomunicaciones, utilizando como medio de transmisión espectro libre, instalarán su red con la infraestructura que se indica en la columna denominada “Medio(s) de transmisión” de la Tabla 1 del Antecedente Séptimo de la presente Resolución, asimismo cada uno de los solicitantes en comento manifestó su intención de utilizar la banda de frecuencias de 2.4, 5 y 60 GHz, para prestar los servicios de telecomunicaciones de conformidad con lo señalado en el Antecedente Séptimo. Es pertinente señalar que, dentro de dicho rango de frecuencias, se encuentran clasificados como espectro libre únicamente los siguientes segmentos: 2400-2483.5 MHz, 5150-5250 MHz, 5250-5350 MHz, 5470-5600 MHz, 5650-5725 MHz, 5725-5850 MHz y 57-64 GHz.

En ese sentido, si bien es cierto que las bandas de frecuencias del espectro radioeléctrico clasificadas como espectro libre no pueden ser consideradas como parte de la infraestructura propia de la red, tampoco existe impedimento legal para que sean utilizadas por un concesionario, al contrario, la Ley en su artículo 55 fracción II, establece que el espectro libre son *“aquellas bandas de frecuencia de acceso libre, que pueden ser utilizadas por el público en general, bajo los lineamientos o especificaciones que establezca el Instituto sin necesidad de concesión o autorización”* por lo que resulta claro que no solo no existe prohibición para que un concesionario utilice bandas de espectro libre, sino que las mismas pueden ser utilizadas por cualquier persona.

Para ello, los solicitantes deberán observar en todo momento las condiciones técnicas de operación para la utilización de bandas de frecuencias de espectro libre que se establecen en el *“Acuerdo por el que se establece la política para servicios de banda ancha y otras aplicaciones en las bandas de frecuencias del espectro radioeléctrico 902 a 928 MHz; 2,400 a 2,483.5 MHz; 3,600 a 3,700 MHz; 5,150 a 5,250 MHz; 5,250 a 5,350 MHz; 5,470 a 5,725 MHz; y 5,725 a 5,850 MHz”*, publicado en el Diario Oficial de la Federación el 13 de marzo de 2006, la *“Resolución por medio de la cual la Comisión Federal de Telecomunicaciones expide las condiciones técnicas de*

*operación de la banda 5,725 a 5,850 MHz, para su utilización como banda de uso libre”, publicada en el Diario Oficial de la Federación el 14 de abril de 2006, el “Acuerdo por el que se establecen las bandas de frecuencias de 5470 a 5600 MHz y 5650 a 5725 MHz, como bandas de frecuencias del espectro radioeléctrico de uso libre, y las condiciones de operación a que deberán sujetarse los sistemas y dispositivos para su operación en estas bandas”, publicado en el Diario Oficial de la Federación el 27 de noviembre de 2012, el “Acuerdo por el que el Pleno del Instituto Federal de Telecomunicaciones expide la Disposición Técnica IFT-008-2015: Sistemas de radiocomunicación que emplean la técnica de espectro disperso-Equipos de radiocomunicación por salto de frecuencia y por modulación digital a operar en las bandas 902-928 MHz, 2400-2483.5 MHz y 5725-5850 MHz-Especificaciones, límites y métodos de prueba”, publicado en el Diario Oficial de la Federación el 19 de octubre de 2015, el “Acuerdo mediante el cual el Pleno del Instituto Federal de Telecomunicaciones clasifica la banda de frecuencias de 57-64 GHz como espectro libre y expide las condiciones técnicas de operación”, publicado en el Diario Oficial de la Federación el 9 de mayo de 2017 y el “Acuerdo mediante el cual el Pleno del Instituto Federal de Telecomunicaciones establece las nuevas condiciones técnicas de operación de la banda de frecuencias 2400-2483.5 MHz, clasificada como espectro libre”, publicado en el Diario Oficial de la Federación el 4 de enero de 2021.*

Por lo anterior, con fundamento en el artículo 28, párrafos décimo sexto, décimo séptimo y décimo octavo de la Constitución Política de los Estados Unidos Mexicanos, en relación con los artículos transitorios Primero, Décimo y Décimo Primero del “Decreto por el que se reforman, adicionan y derogan diversas disposiciones de la Constitución Política de los Estados Unidos Mexicanos, en materia de simplificación orgánica”, publicado en el Diario Oficial de la Federación el 20 de diciembre de 2024; los artículos 1, 6, fracción IV, 7, 15, fracción IV, 16, 17, fracción I, 66, 67, fracción I, 71, 72, 73 y 74 de la Ley Federal de Telecomunicaciones y Radiodifusión, respecto de los artículos transitorios Primero, Segundo, Tercero y Octavo del “Decreto por el que se expide la Ley en Materia de Telecomunicaciones y Radiodifusión y se abroga la Ley Federal de Telecomunicaciones y Radiodifusión”, publicado en el Diario Oficial de la Federación el 16 de julio de 2025; los artículos 35, fracciones I y II, 36, 38, 39 y 57, fracción I de la Ley Federal de Procedimiento Administrativo; 1, 6 fracciones, I y XXXVIII, 32 y 33, fracción I del Estatuto Orgánico del Instituto Federal de Telecomunicaciones; 3 de los “Lineamientos generales para el otorgamiento de las concesiones a que se refiere el título cuarto de la Ley Federal de Telecomunicaciones y Radiodifusión”, publicados en el Diario Oficial de la Federación el 24 de julio de 2015, y los Lineamientos Primero, Tercero, Cuarto, Décimo Primero, Décimo Segundo, Décimo Octavo, Vigésimo, Vigésimo Primero y Cuarto transitorio de los “Lineamientos para la sustanciación de los trámites y servicios que se realicen ante el Instituto Federal de Telecomunicaciones, a través de la ventanilla electrónica”, publicados en el Diario Oficial de la Federación el 5 de noviembre de 2019, así como lo establecido en el artículo transitorio Tercero del “Acuerdo que determina la conclusión de la vigencia del Acuerdo mediante el cual el Pleno del Instituto Federal de Telecomunicaciones, por causa de fuerza mayor, determina los casos en que se suspenden los plazos y términos de ley, con fundamento en lo dispuesto en los artículos 28, párrafos segundo y tercero de la Ley Federal de Procedimiento Administrativo; 115, segundo párrafo y 121 de la Ley Federal de Competencia Económica, con motivo de las medidas de

*contingencia por la pandemia de coronavirus COVID-19, así como sus excepciones, a fin de preservar las funciones esenciales a cargo del propio Instituto y garantizar la continuidad y calidad en la prestación de los servicios de telecomunicaciones y radiodifusión”, publicado en el Diario Oficial de la Federación el 20 de agosto de 2021, el Pleno de este Instituto expide la siguiente:*

## Resolución

**Primero.-** Se otorga un título de concesión única para uso comercial, por 30 (treinta) años, para prestar cualquier servicio de telecomunicaciones y radiodifusión con cobertura nacional, a favor de cada una de las personas físicas o morales que se señalan en la tabla siguiente, conforme a los términos establecidos en cada uno de los títulos de concesión a que se refiere el Resolutivo Tercero.

No.	Solicitante
1	TV Cable de Hunucma, S.A. de C.V.
2	AXA COMUNICACIONES Y ENERGIA, S.A. de C.V.
3	Grupo BECEL, S. de R.L. de C.V.
4	Jesús Alonso Herrera Rico
5	Víctor Hugo Núñez Moreno
6	INTER TP, S.A. de C.V.
7	ENRUTAMIENTO Y TECNOLOGÍA INALÁMBRICA DEL SUR, S.A. de C.V.
8	Alejandro Fabian Hernández
9	Julio Cesar Victoria Bibiano
10	Hilario Bonifacio Lauro
11	TECNOLOGÍAS INFORMÁTICAS Y SEGURIDAD ELECTRÓNICA, S.A. de C.V.
12	CONNECT@2 COMPANY DE SAN LUIS POTOSÍ, S.A. de C.V.
13	Emilio Martínez Martínez
14	Juan Martínez Hernández
15	Adrián Reyna Martínez
16	Mario Hernández Manuel
17	Noe Torres Robles
18	German Jesus García Cruz
19	MEGAREDSURESTE, S.A.S. de C.V.
20	SERVICIOS Y SUMINISTROS DE TECNOLOGIAS DE INFORMACION Y COMUNICACIÓN DE CARMEN, S. de R.L. de C.V.
21	Joel Nazario Vera Valencia

22	ICP MARKETER & SERVICES, S.A. de C.V.
23	Diego Morales Aparicio
24	Luis Enrique Muñoz López

Lo anterior, sin perjuicio de las autorizaciones que deban obtener los solicitantes, en caso de requerir el uso de bandas de frecuencias del espectro radioeléctrico de uso determinado o recursos orbitales, en los términos previstos en la Ley Federal de Telecomunicaciones y Radiodifusión.

**Segundo.-** De encontrarse vigente, TV Cable de Hunucma, S.A. de C.V. deberá renunciar al título de concesión única para uso comercial que actualmente ostenta, otorgado el 8 de enero de 2018, con una vigencia de 30 (treinta) años contados a partir del 2 de octubre de 1995, previamente a la entrega del título de concesión a que se refiere el Resolutivo Primero.

**Tercero.-** Al hacer uso de las bandas de frecuencias clasificadas como espectro libre, las personas físicas o morales señaladas en el Resolutivo que antecede deberán cumplir en todo momento con lo dispuesto en la Ley Federal de Telecomunicaciones y Radiodifusión, las condiciones de operación establecidas en el *“Acuerdo por el que se establece la política para servicios de banda ancha y otras aplicaciones en las bandas de frecuencias del espectro radioeléctrico 902 a 928 MHz; 2,400 a 2,483.5 MHz; 3,600 a 3,700 MHz; 5,150 a 5,250 MHz; 5,250 a 5,350 MHz; 5,470 a 5,725 MHz; y 5,725 a 5,850 MHz”*, la *“Resolución por medio de la cual la Comisión Federal de Telecomunicaciones expide las condiciones técnicas de operación de la banda 5,725 a 5,850 MHz, para su utilización como banda de uso libre”*, el *“Acuerdo por el que se establecen las bandas de frecuencias de 5470 a 5600 MHz y 5650 a 5725 MHz, como bandas de frecuencias del espectro radioeléctrico de uso libre, y las condiciones de operación a que deberán sujetarse los sistemas y dispositivos para su operación en estas bandas”*, el *“Acuerdo por el que el Pleno del Instituto Federal de Telecomunicaciones expide la Disposición Técnica IFT-008-2015: Sistemas de radiocomunicación que emplean la técnica de espectro disperso-Equipos de radiocomunicación por salto de frecuencia y por modulación digital a operar en las bandas 902-928 MHz, 2400-2483.5 MHz y 5725-5850 MHz-Especificaciones, límites y métodos de prueba”*, el *“Acuerdo mediante el cual el Pleno del Instituto Federal de Telecomunicaciones clasifica la banda de frecuencias de 57-64 GHz como espectro libre y expide las condiciones técnicas de operación”* y el *“Acuerdo mediante el cual el Pleno del Instituto Federal de Telecomunicaciones establece las nuevas condiciones técnicas de operación de la banda de frecuencias 2400-2483.5 MHz, clasificada como espectro libre”*, y cualquier otra disposición legal, técnica o reglamentaria que resulte aplicable.

**Cuarto.-** El Comisionado Presidente del Instituto Federal de Telecomunicaciones, con base en las facultades que le confiere el artículo 14 fracción X del Estatuto Orgánico del Instituto Federal de Telecomunicaciones, suscribirá cada uno de los títulos de concesión única a que se refiere el Resolutivo Primero.

**Quinto.-** Se instruye a la Unidad de Concesiones y Servicios a notificar a las personas físicas o morales el contenido de la presente Resolución y a entregar los títulos de concesión señalados en el Resolutivo Primero, una vez que sean suscritos por el Comisionado Presidente.

**Sexto.-** Las personas morales referidas en el Resolutivo Primero, en cumplimiento a lo establecido en el último párrafo del artículo 112 de la Ley Federal de Telecomunicaciones y Radiodifusión, en un plazo no mayor de 90 (noventa) días hábiles contados a partir de la fecha de entrega de la concesión a que se refiere la presente Resolución, deberán, en su caso, presentar ante el Instituto Federal de Telecomunicaciones copia certificada del instrumento donde conste que se llevaron a cabo las modificaciones correspondientes a sus estatutos sociales.

**Séptimo.-** Inscribanse en el Registro Público de Concesiones los títulos de concesión única que se otorguen, una vez que sean debidamente notificados a los interesados.

**Javier Juárez Mojica**  
**Comisionado Presidente\***

**Arturo Robles Rovalo**  
**Comisionado**

**Sóstenes Díaz González**  
**Comisionado**

**Ramiro Camacho Castillo**  
**Comisionado**

Resolución P/IFT/240925/323, aprobada por unanimidad en la XX Sesión Ordinaria del Pleno del Instituto Federal de Telecomunicaciones, celebrada el 24 de septiembre de 2025.

Lo anterior, con fundamento en los artículos 28, párrafos décimo sexto y décimo séptimo de la Constitución Política de los Estados Unidos Mexicanos, en relación con los Transitorios Décimo y Décimo Primero del "Decreto por el que se reforman, adicionan y derogan diversas disposiciones de la Constitución Política de los Estados Unidos Mexicanos, en materia de simplificación orgánica"; Transitorios Primero, Segundo, Tercero, Sexto y Octavo del "Decreto por el que se expide la Ley en Materia de Telecomunicaciones y Radiodifusión y se abroga la Ley Federal de Telecomunicaciones y Radiodifusión"; 7, 16, 23, fracción I y 45 de la Ley Federal de Telecomunicaciones y Radiodifusión, y 1, 7, 8 y 12 del Estatuto Orgánico del Instituto Federal de Telecomunicaciones.

\* En suplencia por ausencia del Comisionado Presidente del Instituto Federal de Telecomunicaciones, suscribe el Comisionado Javier Juárez Mojica, con fundamento en el artículo 19 de la Ley Federal de Telecomunicaciones y Radiodifusión.

