

## ANEXO DOS

### VALORACIÓN DE SOLICITUDES PRESENTADAS POR LOS INTERESADOS PARA EL PROGRAMA ANUAL DE USO Y APROVECHAMIENTO DE BANDAS DE FRECUENCIAS 2018 (PROGRAMA 2018)<sup>1</sup>

#### RADIODIFUSIÓN

Ahora bien, del análisis de las solicitudes de inclusión al Programa 2018 para el servicio de radiodifusión, se derivaron diversos supuestos de valoración, los cuales se pueden agrupar y explicar de manera general, de la forma siguiente:

- a) **Se considera viable su inclusión en el Programa 2018.** Existe espectro suficiente para la asignación de nuevas estaciones de radiodifusión o telecomunicaciones, considerando cada uno de los supuestos detallados a continuación respecto de una o más solicitudes de inclusión que se hayan sido recibidas por el Instituto para la localidad de mérito.
- b) **Sin disponibilidad espectral.** Lo anterior implica que, atendiendo a las disposiciones técnicas aplicables y al estado actual de uso del espectro en la localidad solicitada, no se incluye la localidad en el Programa 2018, toda vez que no existen frecuencias disponibles que puedan ser utilizadas para su asignación a nuevas estaciones en dicha localidad.
- c) **Sin suficiencia espectral.** Ello implica que, si bien hay espectro disponible, no se incluye la localidad en el Programa 2018, toda vez que se debe considerar la disponibilidad de frecuencias en la parte reservada de la banda o, en su caso, existen frecuencias disponibles en la parte reservada de la banda, pero no pueden ser objeto del Programa, toda vez que se debe garantizar lo establecido en el artículo 90 de la Ley Federal de Telecomunicaciones y Radiodifusión. Asimismo, se considera que no existe suficiencia espectral en localidades donde el número de frecuencias disponibles es menor que el número de solicitudes de permiso que se encuentran en trámite. Para el servicio de Televisión Digital Terrestre, implica que las frecuencias disponibles están reservadas para el proceso de despeje de la banda de 600 MHz.
- d) **Requiere Coordinación con la FCC.** Aplicable para localidades que se encuentran dentro de la franja fronteriza de 320 km de la frontera común con los Estados Unidos de Norteamérica (EUA), lo cual implica que si bien existen frecuencias disponibles en la localidad, ésta no se incluye en el Programa 2018, toda vez que las frecuencias disponibles no pueden utilizarse hasta en tanto no se obtenga la aprobación expresa de la contraparte; lo anterior, en términos de lo establecido por los procedimientos de coordinación establecidos en los Acuerdos bilaterales firmados entre ambas administraciones, a fin de permitir la coexistencia de servicios y lograr un óptimo y eficiente uso del espectro en la región, previo a la puesta en operación de nuevas estaciones de radiocomunicación.
- e) **Localidad prevista en el Programa 2016.** Ello implica que, no se incluye la localidad en el Programa 2018, toda vez que ésta se encuentra prevista para los procesos de licitación señalados en el Programa Anual de Uso y Aprovechamiento de Bandas de Frecuencias 2016.

<sup>1</sup> Solicitudes presentadas del 22 de diciembre de 2016 al 15 de agosto de 2017.

SOLICITUDES PRESENTADAS POR LOS INTERESADOS PARA EL PROGRAMA ANUAL DE USO Y APROVECHAMIENTO DE BANDAS DE FRECUENCIAS 2018

- f) **Localidad prevista en el Programa 2017.** Ello implica que, no se incluye la localidad en el Programa 2018, toda vez que ésta se encuentra prevista para los procesos de licitación señalados en el Programa Anual de Uso y Aprovechamiento de Bandas de Frecuencias 2017.
- g) **No acredita personalidad para realizar la solicitud en representación de un ente público.** Ello se refiere a que en la presentación de la solicitud de inclusión no acreditó realizarla a nombre de un ente público, para lo cual debió adjuntar o referenciar el documento idóneo.
- h) **No se aportan elementos suficientes para su valoración.** En términos del artículo 60, fracción I de la Ley Federal de Telecomunicaciones y Radiodifusión, una solicitud de inclusión debe contener una pretensión de incluir bandas de frecuencias, así como la categoría, modalidades de uso y coberturas geográficas correspondientes, en este sentido una solicitud no es objeto de análisis en virtud de no aportar los elementos suficientes para su valoración.
- i) **Localidad prevista en el Programa 2015, sujeta a inclusión en el Programa 2016, en términos del artículo Quinto Transitorio de dicho Programa.** Ello se refiere a que el Programa Anual de Uso y Aprovechamiento de Bandas de Frecuencias 2016 establece en su artículo QUINTO transitorio que las frecuencias contempladas para el servicio de radiodifusión sonora en Frecuencia Modulada y en Amplitud Modulada en el Programa Anual de Uso y Aprovechamiento de Bandas de Frecuencias de 2015 que hayan sido objeto de la "Licitación Pública para concesionar el uso, aprovechamiento y explotación comercial de 191 frecuencias en el segmento de 88 a 106 MHz de la banda de frecuencia modulada y de 66 frecuencias en el segmento de 535 a 1605 kHz de la banda de amplitud modulada, para la prestación del servicio público de radiodifusión sonora (Licitación No. IFT-4)", serían incluidas en el Programa Anual de Uso y Aprovechamiento de Bandas de Frecuencias 2016, siempre que se hubiera declarado desierto el concurso sobre el lote respectivo, y hayan existido participantes para el concurso correspondiente. Por lo que de cumplir con lo señalado en el citado transitorio no sería necesaria la presentación de una nueva solicitud de inclusión.
- j) **Disponibilidad espectral sujeta a la declaración de Lotes Desiertos que se realice respecto de los Lotes previstos en la Licitación No. IFT-4.** Ello implica que la UER valorará su inclusión en la modificación del Programa 2018 una vez que se tengan los resultados de la Licitación No. IFT-4, por lo que no será necesario realizar una nueva solicitud de inclusión.
- k) **Se reserva la valoración de la solicitud para la modificación del Programa 2018.** Ello implica que al momento de la valoración técnica de la solicitud de inclusión, no se contaba con elementos suficientes para tal efecto. No obstante, en virtud de que el requerimiento de información faltante fue subsanado, la solicitud de inclusión será considerada en la valoración técnica que se realice para la modificación del mismo, por lo que no será necesario realizar una nueva solicitud.

Una vez, precisado lo anterior, se informa que las solicitudes de inclusión ingresadas para el servicio de radiodifusión, se valoraron en el sentido siguiente:

**SOLICITUDES PRESENTADAS POR LOS INTERESADOS PARA EL PROGRAMA ANUAL DE USO Y APROVECHAMIENTO DE BANDAS DE FRECUENCIAS 2018**

**TDT**

No.	Localidad	Estado	Folio	Forma de Interés	Fecha de registro	Modalidad	Valoración
1	Chihuahua	Chihuahua	PABF-2018-RAD-2018	Formato Electrónico	13/07/2017	Uso Público	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018, con zona de cobertura estatal, junto con las localidades de Santa Rosalía de Camargo, Cuauhtémoc, Delicias, Guachochi, Hidalgo del Parral, José Mariano Jiménez, Juárez, Nuevo Casas Grandes y Manuel Ojinaga.
2	Chihuahua	Chihuahua	PABF-2018-RAD-1636	Formato Electrónico	22/02/2017	Uso Social	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018.
3	Cuauhtémoc	Chihuahua	PABF-2018-RAD-2023	Formato Electrónico	13/07/2017	Uso Público	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018, con zona de cobertura estatal, junto con las localidades de Chihuahua, Delicias, Guachochi, Hidalgo del Parral, José Mariano Jiménez, Juárez, Nuevo Casas Grandes, Manuel Ojinaga y Santa Rosalía de Camargo.
4	Delicias	Chihuahua	PABF-2018-RAD-2020	Formato Electrónico	13/07/2017	Uso Público	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018, con zona de cobertura estatal, junto con las localidades de Chihuahua, Cuauhtémoc, Guachochi, Hidalgo del Parral, José Mariano Jiménez, Juárez, Nuevo Casas Grandes, Manuel Ojinaga y Santa Rosalía de Camargo.
5	Guachochi	Chihuahua	PABF-2018-RAD-2026	Formato Electrónico	13/07/2017	Uso Público	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018, con zona de cobertura estatal, junto con las localidades de Chihuahua, Cuauhtémoc, Hidalgo del Parral, José Mariano Jiménez, Juárez, Nuevo Casas Grandes, Manuel Ojinaga y Santa Rosalía de Camargo.
6	Hidalgo del Parral	Chihuahua	PABF-2018-RAD-2025	Formato Electrónico	13/07/2017	Uso Público	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018, con zona de cobertura estatal, junto con las localidades de Chihuahua, Cuauhtémoc, Guachochi, José Mariano Jiménez, Juárez, Nuevo Casas Grandes, Manuel Ojinaga y Santa Rosalía de Camargo.
7	José Mariano Jiménez	Chihuahua	PABF-2018-RAD-2022	Formato Electrónico	13/07/2017	Uso Público	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018, con zona de cobertura estatal, junto con las localidades de Chihuahua, Cuauhtémoc, Guachochi, Hidalgo del Parral, Juárez, Nuevo Casas Grandes, Manuel Ojinaga y Santa Rosalía de Camargo.
8	Juárez	Chihuahua	PABF-2018-RAD-2015	Formato Electrónico	13/07/2017	Uso Público	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018, con zona de cobertura estatal, junto con las localidades de Chihuahua, Cuauhtémoc, Guachochi, Hidalgo del Parral, José Mariano Jiménez, Nuevo Casas Grandes, Manuel Ojinaga y Santa Rosalía de Camargo.
9	Juárez	Chihuahua	PABF-2018-RAD-2016	Formato Electrónico	13/07/2017	Uso Público	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018, con zona de cobertura estatal, junto con las localidades de Chihuahua, Cuauhtémoc, Guachochi, Hidalgo del Parral, José Mariano Jiménez, Nuevo Casas Grandes, Manuel Ojinaga y Santa Rosalía de Camargo.
10	Juárez	Chihuahua	PABF-2018-RAD-2017	Formato Electrónico	13/07/2017	Uso Público	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018, con zona de cobertura estatal, junto con las localidades de Chihuahua, Cuauhtémoc, Guachochi, Hidalgo del Parral, José Mariano Jiménez, Nuevo Casas Grandes, Manuel Ojinaga y Santa Rosalía de Camargo.
11	Manuel Ojinaga	Chihuahua	PABF-2018-RAD-2024	Formato Electrónico	13/07/2017	Uso Público	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018, con zona de cobertura estatal, junto con las localidades de Chihuahua, Cuauhtémoc, Guachochi, Hidalgo del Parral, José Mariano Jiménez, Juárez, Nuevo Casas Grandes y Santa Rosalía de Camargo.
12	Nuevo Casas Grandes	Chihuahua	PABF-2018-RAD-2027	Formato Electrónico	13/07/2017	Uso Público	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018, con zona de cobertura estatal, junto con las localidades de Chihuahua, Cuauhtémoc, Guachochi, Hidalgo del Parral, José Mariano Jiménez, Juárez, Manuel Ojinaga y Santa Rosalía de Camargo.
13	Santa Rosalía de Camargo	Chihuahua	PABF-2018-RAD-2019	Formato Electrónico	13/07/2017	Uso Público	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018, con zona de cobertura estatal, junto con las localidades de Chihuahua, Cuauhtémoc, Guachochi, Hidalgo del Parral, José Mariano Jiménez, Juárez, Nuevo Casas Grandes y Manuel Ojinaga.
14	Gómez Palacio	Durango	PABF-2018-RAD-1637	Formato Electrónico	22/02/2017	Uso Público	No acredita personalidad para realizar la solicitud en representación de un ente público.
15	Acámbaro	Guanajuato	PABF-2018-RAD-1792	Formato Electrónico	17/03/2017	Uso Social	Sin disponibilidad espectral
16	Celaya	Guanajuato	12205	Escrito	24/02/2017	Uso Público	Sin suficiencia espectral
17	Celaya	Guanajuato	PABF-2018-RAD-1810	Formato Electrónico	17/03/2017	Uso Social	Sin suficiencia espectral
18	Comonfort	Guanajuato	PABF-2018-RAD-1804	Formato Electrónico	17/03/2017	Uso Social	Sin suficiencia espectral

SOLICITUDES PRESENTADAS POR LOS INTERESADOS PARA EL PROGRAMA ANUAL DE USO Y APROVECHAMIENTO DE BANDAS DE FRECUENCIAS 2018

No.	Localidad	Estado	Radio	Formato de Intereso	Fecha de Solicitud	Verificación	Validación
19	Cortazar	Guanajuato	PABF-2018-RAD-1801	Formato Electrónico	17/03/2017	Uso Social	Sin suficiencia espectral
20	Dolores Hidalgo Cuna de la Independencia Nacional	Guanajuato	PABF-2018-RAD-1809	Formato Electrónico	17/03/2017	Uso Social	Sin suficiencia espectral
21	Guanajuato	Guanajuato	PABF-2018-RAD-1813	Formato Electrónico	17/03/2017	Uso Social	Sin suficiencia espectral
22	Irapuato	Guanajuato	PABF-2018-RAD-1811	Formato Electrónico	17/03/2017	Uso Social	Sin suficiencia espectral
23	Juventino Rosas	Guanajuato	PABF-2018-RAD-1807	Formato Electrónico	17/03/2017	Uso Social	Sin suficiencia espectral
24	León de los Aldama	Guanajuato	PABF-2018-RAD-1812	Formato Electrónico	17/03/2017	Uso Social	Sin suficiencia espectral
25	Moroleón	Guanajuato	PABF-2018-RAD-1790	Formato Electrónico	17/03/2017	Uso Social	Sin suficiencia espectral
26	Salamanca	Guanajuato	PABF-2018-RAD-1822	Formato Electrónico	17/03/2017	Uso Social	Sin suficiencia espectral
27	Salvatierra	Guanajuato	PABF-2018-RAD-1821	Formato Electrónico	17/03/2017	Uso Social	Sin suficiencia espectral
28	San Felipe	Guanajuato	PABF-2018-RAD-1816	Formato Electrónico	17/03/2017	Uso Social	Sin suficiencia espectral
29	San Francisco del Rincón	Guanajuato	PABF-2018-RAD-1814	Formato Electrónico	17/03/2017	Uso Social	Sin suficiencia espectral
30	San José Iturbide	Guanajuato	PABF-2018-RAD-1806	Formato Electrónico	17/03/2017	Uso Social	Sin suficiencia espectral
31	San Luis de la Paz	Guanajuato	PABF-2018-RAD-1805	Formato Electrónico	17/03/2017	Uso Social	Sin suficiencia espectral
32	San Miguel de Allende	Guanajuato	PABF-2018-RAD-1808	Formato Electrónico	17/03/2017	Uso Social	Sin suficiencia espectral
33	Silao	Guanajuato	PABF-2018-RAD-1815	Formato Electrónico	17/03/2017	Uso Social	Sin suficiencia espectral
34	Valle de Santiago	Guanajuato	PABF-2018-RAD-1803	Formato Electrónico	17/03/2017	Uso Social	Sin suficiencia espectral
35	Villagrán	Guanajuato	PABF-2018-RAD-1802	Formato Electrónico	17/03/2017	Uso Social	Sin suficiencia espectral
36	Zumpango del Río	Guerrero	PABF-2018-RAD-1843	Formato Electrónico	29/03/2017	Uso Social	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018
37	Guadalajara	Jalisco	PABF-2018-RAD-1755	Formato Electrónico	09/03/2017	Uso Social	Sin suficiencia espectral
38	La Barca	Jalisco	PABF-2018-RAD-1781	Formato Electrónico	17/03/2017	Uso Social	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018, junto con las localidades de Zamora de Hidalgo, Yurécuaro, Tangancicuaro de Arista, Purépero de Ecház y Cherán (Mich.)
39	Ejido San Mateo Nopala (Bellavista)	México	PABF-2018-RAD-2013	Formato Electrónico	11/07/2017	Uso Público	No acredita personalidad para realizar la solicitud en representación de un ente público.
40	Puente de Piedra	México	PABF-2018-RAD-2040	Formato Electrónico	14/07/2017	Uso Social	Sin suficiencia espectral
41	Rincón Verde	México	PABF-2018-RAD-2042	Formato Electrónico	14/07/2017	Uso Social	Sin suficiencia espectral

**SOLICITUDES PRESENTADAS POR LOS INTERESADOS PARA EL PROGRAMA ANUAL DE USO Y APROVECHAMIENTO DE BANDAS DE FRECUENCIAS 2018**



No.	Localidad	Estado	Clave	Formato de Ingreso	Fecha de registro	Modalidad	Valoración
42	Apatzingán de la Constitución	Michoacán	PABF-2018-RAD-1828	Formato Electrónico	20/03/2017	Uso Social	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018, junto con las localidades de Los Reyes de Salgado, Tepalcatepec y Uruapan
43	Apatzingán de la Constitución	Michoacán	PABF-2018-RAD-1638	Formato Electrónico	22/02/2017	Uso Público	No acredita personalidad para realizar la solicitud en representación de un ente público.
44	Cherán	Michoacán	PABF-2018-RAD-1632	Formato Electrónico	22/02/2017	Uso Social	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018, junto con las localidades de Zamora de Hidalgo, Yurécuaro, Tangancicuaro de Arista, Purépero de Ecház y La Barca (Jalisco)
45	Cherán	Michoacán	PABF-2018-RAD-1786	Formato Electrónico	17/03/2017	Uso Social	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018, junto con las localidades de Zamora de Hidalgo, Yurécuaro, Tangancicuaro de Arista, Purépero de Ecház y La Barca (Jalisco)
46	Ciudad Lázaro Cárdenas	Michoacán	PABF-2018-RAD-1796	Formato Electrónico	17/03/2017	Uso Social	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018
47	Ciudad Lázaro Cárdenas	Michoacán	PABF-2018-RAD-1825	Formato Electrónico	20/03/2017	Uso Social	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018
48	Coahuacán de Vázquez Pallares	Michoacán	PABF-2018-RAD-1799	Formato Electrónico	17/03/2017	Uso Social	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018
49	Cotija de la Paz	Michoacán	PABF-2018-RAD-1800	Formato Electrónico	17/03/2017	Uso Social	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018, junto con la localidad de Sahuayo de Morelos
50	Huetamo de Núñez	Michoacán	PABF-2018-RAD-1795	Formato Electrónico	17/03/2017	Uso Social	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018, junto con la localidad de Tiquicheo.
51	La Piedad de Cabadas	Michoacán	PABF-2018-RAD-1778	Formato Electrónico	17/03/2017	Uso Social	Sin suficiencia espectral
52	Los Reyes de Salgado	Michoacán	PABF-2018-RAD-1780	Formato Electrónico	17/03/2017	Uso Social	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018, junto con las localidades de Apatzingán de la Constitución, Tepalcatepec y Uruapan
53	Los Reyes de Salgado	Michoacán	PABF-2018-RAD-1826	Formato Electrónico	20/03/2017	Uso Social	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018, junto con las localidades de Apatzingán de la Constitución, Tepalcatepec y Uruapan
54	Morelia	Michoacán	PABF-2018-RAD-1721	Formato Electrónico	08/03/2017	Uso Social	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018
55	Panindícuaro	Michoacán	PABF-2018-RAD-1787	Formato Electrónico	17/03/2017	Uso Social	Sin suficiencia espectral
56	Pastor Ortiz	Michoacán	PABF-2018-RAD-1789	Formato Electrónico	17/03/2017	Uso Social	Sin suficiencia espectral
57	Pátzcuaro	Michoacán	PABF-2018-RAD-1829	Formato Electrónico	20/03/2017	Uso Social	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018, junto con la localidad de Zacapu
58	Purépero de Ecház	Michoacán	PABF-2018-RAD-1785	Formato Electrónico	17/03/2017	Uso Social	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018, junto con las localidades de Zamora de Hidalgo, Yurécuaro, Tangancicuaro de Arista, Cherán y La Barca (Jalisco)
59	Puruándiro	Michoacán	PABF-2018-RAD-1788	Formato Electrónico	17/03/2017	Uso Social	Sin suficiencia espectral
60	Sahuayo de Morelos	Michoacán	PABF-2018-RAD-1779	Formato Electrónico	17/03/2017	Uso Social	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018, junto con la localidad de Cotija de la Paz
61	Tangancicuaro de Arista	Michoacán	PABF-2018-RAD-1784	Formato Electrónico	17/03/2017	Uso Social	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018, junto con las localidades de Zamora de Hidalgo, Yurécuaro, Purépero de Ecház, Cherán y La Barca (Jalisco)
62	Tepalcatepec	Michoacán	PABF-2018-RAD-1798	Formato Electrónico	17/03/2017	Uso Social	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018, junto con las localidades de Los Reyes de Salgado, Apatzingán de la Constitución y Uruapan
63	Tiquicheo	Michoacán	PABF-2018-RAD-1794	Formato Electrónico	17/03/2017	Uso Social	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018, junto con la localidad de Huetamo de Núñez.
64	Uruapan	Michoacán	PABF-2018-RAD-1823	Formato Electrónico	17/03/2017	Uso Social	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018, junto con las localidades de Los Reyes de Salgado, Tepalcatepec y Apatzingán de la Constitución
65	Yurécuaro	Michoacán	PABF-2018-RAD-1783	Formato Electrónico	17/03/2017	Uso Social	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018, junto con las localidades de Zamora de Hidalgo, Tangancicuaro de Arista, Purépero de Ecház, Cherán y La Barca (Jalisco)

**SOLICITUDES PRESENTADAS POR LOS INTERESADOS PARA EL PROGRAMA ANUAL DE USO Y APROVECHAMIENTO DE BANDAS DE FRECUENCIAS 2018**



Nº.	Localidad	Estado	Folio	Forma de Interés	Fecha de Registro	Modalidad	Valoración
66	Zacapu	Michoacán	PABF-2018-RAD-1782	Formato Electrónico	17/03/2017	Uso Social	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018, junto con la localidad de Pátzcuaro
67	Zamora de Hidalgo	Michoacán	PABF-2018-RAD-1797	Formato Electrónico	17/03/2017	Uso Social	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018, junto con las localidades de La Barca, Yurécuaro, Tangancicuaro de Arista, Purépero de Ecház y Cherán
68	Zamora de Hidalgo	Michoacán	PABF-2018-RAD-1824	Formato Electrónico	20/03/2017	Uso Social	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018, junto con las localidades de La Barca, Yurécuaro, Tangancicuaro de Arista, Purépero de Ecház y Cherán
69	Zinapécuaro de Figueroa	Michoacán	PABF-2018-RAD-1791	Formato Electrónico	17/03/2017	Uso Social	Sin disponibilidad espectral
70	Zitácuaro (Parque Industrial)	Michoacán	PABF-2018-RAD-1793	Formato Electrónico	17/03/2017	Uso Social	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018
71	Zitácuaro (Parque Industrial)	Michoacán	PABF-2018-RAD-1827	Formato Electrónico	20/03/2017	Uso Social	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018
72	Jojutla	Morelos	PABF-2018-RAD-1426	Formato Electrónico	12/01/2017	Uso Comercial	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018
73	Heroica Ciudad de Tlaxiaco	Oaxaca	PABF-2018-RAD-1447	Formato Electrónico	03/02/2017	Uso Social	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018
74	Heroica Puebla de Zaragoza	Puebla	PABF-2018-RAD-1633	Formato Electrónico	22/02/2017	Uso Social	Sin suficiencia espectral
75	Puebla	Puebla	12205	Escrito	24/02/2017	Uso Público	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018
76	Tehuacán	Puebla	PABF-2018-RAD-1634	Formato Electrónico	22/02/2017	Uso Social	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018
77	Amealco de Bonfil	Querétaro	PABF-2018-RAD-1819	Formato Electrónico	17/03/2017	Uso Social	Sin suficiencia espectral
78	Querétaro	Querétaro	36864	Escrito	31/07/2017	Uso Público	Sin suficiencia espectral
79	San Juan del Río	Querétaro	PABF-2018-RAD-1818	Formato Electrónico	17/03/2017	Uso Social	Sin suficiencia espectral
80	Santiago de Querétaro	Querétaro	PABF-2018-RAD-1817	Formato Electrónico	17/03/2017	Uso Social	Sin suficiencia espectral
81	Tequisquiapan	Querétaro	PABF-2018-RAD-1820	Formato Electrónico	17/03/2017	Uso Social	Sin suficiencia espectral
82	Benito Juárez	Quintana Roo	PABF-2018-RAD-1752	Formato Electrónico	09/03/2017	Uso Social	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018, junto con la localidad de Playa del Carmen
83	Chetumal	Quintana Roo	PABF-2018-RAD-1754	Formato Electrónico	09/03/2017	Uso Social	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018
84	Playa del Carmen	Quintana Roo	PABF-2018-RAD-1753	Formato Electrónico	09/03/2017	Uso Social	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018, junto con la localidad de Benito Juárez
85	Villahermosa	Tabasco	PABF-2018-RAD-1635	Formato Electrónico	22/02/2017	Uso Social	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018
86	Villahermosa	Tabasco	PABF-2018-RAD-1846	Formato Electrónico	31/03/2017	Uso Comercial	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018
87	Mérida	Yucatán	PABF-2018-RAD-1734	Formato Electrónico	09/03/2017	Uso Social	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018
88	Tesoco	Yucatán	PABF-2018-RAD-1751	Formato Electrónico	09/03/2017	Uso Social	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018

**SOLICITUDES PRESENTADAS POR LOS INTERESADOS PARA EL PROGRAMA ANUAL DE USO Y APROVECHAMIENTO DE BANDAS DE FRECUENCIAS 2018**



**FM**

No	Localidad	Estado	Clase de Estación	Folio	Forma de Ingreso	Fecha de Ingreso	Mediudad	Valoración
1	Pabellón de Arteaga	Aguascalientes	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-1774	Formato Electrónico	13/03/2017	Uso Social	Sin suficiencia espectral
2	Palo Alto	Aguascalientes	Clase de Estación B1	PABF-2018-RAD-1987	Formato Electrónico	25/06/2017	Uso Social	Sin disponibilidad espectral
3	Palo Alto	Aguascalientes	No Especifica	PABF-2018-RAD-1988	Formato Electrónico	25/06/2017	Uso Social	No se aportan elementos suficientes para su valoración
4	Rincón de Romos	Aguascalientes	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-1493	Formato Electrónico	12/02/2017	Uso Comercial	Sin suficiencia espectral
5	San Juan de la Natura	Aguascalientes	No Especifica	PABF-2018-RAD-1972	Formato Electrónico	12/06/2017	Uso Social	No se aportan elementos suficientes para su valoración
6	San Juan de la Natura	Aguascalientes	No Especifica	PABF-2018-RAD-1973	Formato Electrónico	12/06/2017	Uso Social	No se aportan elementos suficientes para su valoración
7	San Juan de la Natura	Aguascalientes	No Especifica	PABF-2018-RAD-1974	Formato Electrónico	12/06/2017	Uso Social	No se aportan elementos suficientes para su valoración
8	Santa Rosa (El Hulzache)	Aguascalientes	Clase de Estación B	PABF-2018-RAD-1413	Formato Electrónico	05/01/2017	Uso Privado	Sin disponibilidad espectral
9	Tampiquito	Aguascalientes	Clase de Estación B	PABF-2018-RAD-1414	Formato Electrónico	05/01/2017	Uso Social	Sin disponibilidad espectral
10	Tampiquito	Aguascalientes	Clase de Estación B	PABF-2018-RAD-1415	Formato Electrónico	05/01/2017	Uso Social	Sin disponibilidad espectral
11	Buenavista	Baja California	Clase de Estación B	PABF-2018-RAD-1461	Formato Electrónico	07/02/2017	Uso Social	Sin disponibilidad espectral
12	Mexicall	Baja California	No Especifica	PABF-2018-RAD-1989	Formato Electrónico	25/06/2017	Uso Social	No se aportan elementos suficientes para su valoración
13	Ninguno	Baja California	No Especifica	PABF-2018-RAD-1990	Formato Electrónico	25/06/2017	Uso Social	No se aportan elementos suficientes para su valoración
14	Playas de Rosarito	Baja California	Clase de Estación B1	PABF-2018-RAD-1456	Formato Electrónico	11/02/2017	Uso Comercial	Sin suficiencia espectral
15	Playas de Rosarito	Baja California	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-1558	Formato Electrónico	14/02/2017	Uso Comercial	Sin suficiencia espectral
16	Rinconada	Baja California	Clase de Estación B	PABF-2018-RAD-1453	Formato Electrónico	07/02/2017	Uso Social	Sin disponibilidad espectral
17	San Felipe	Baja California	Clase de Estación AA	PABF-2018-RAD-1440	Formato Electrónico	26/01/2017	Uso Social	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018
18	Cabo San Lucas	Baja California Sur	Clase de Estación AA	PABF-2018-RAD-1459	Formato Electrónico	11/02/2017	Uso Comercial	Localidad prevista en el Programa 2017 junto con la localidad San José del Cabo
19	Cabo san Lucas	Baja California Sur	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-1556	Formato Electrónico	14/02/2017	Uso Comercial	Localidad prevista en el Programa 2017 junto con la localidad San José del Cabo
20	Ciudad Constitución	Baja California Sur	Clase de Estación AA	PABF-2018-RAD-1457	Formato Electrónico	11/02/2017	Uso Comercial	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018 como Clase de estación B1
21	Loreto	Baja California Sur	Clase de Estación AA	PABF-2018-RAD-1458	Formato Electrónico	11/02/2017	Uso Comercial	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018 como Clase de estación B1
22	Loreto	Baja California Sur	Clase de Estación C	PABF-2018-RAD-1845	Formato Electrónico	21/03/2017	Uso Comercial	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018 como Clase de estación B1
23	Todos Santos	Baja California Sur	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-1557	Formato Electrónico	14/02/2017	Uso Comercial	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018 como Clase de estación B1

**SOLICITUDES PRESENTADAS POR LOS INTERESADOS PARA EL PROGRAMA ANUAL DE USO Y APROVECHAMIENTO DE BANDAS DE FRECUENCIAS 2018**

No.	Localidad	Estado	Clase de estación	folio	Formato de ingreso	Fecha de registro	Modalidad	Observación
24	Bolonchén de Rejón	Campeche	Clase de Estación B	PABF-2018-RAD-1762	Formato Electrónico	10/03/2017	Uso Social	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018 como Clase de estación A
25	Boxol	Campeche	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-2071	Formato Electrónico	11/08/2017	Uso Público	No acredita personalidad para realizar la solicitud en representación de un ente público.
26	San Francisco de Campeche	Campeche	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-2086	Formato Electrónico	15/08/2017	Uso Público	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018
27	San Francisco de Campeche	Campeche	Clase de Estación A	32845	Formato Electrónico	30/06/2017	Uso Público	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018
28	Xpujil	Campeche	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-1832	Formato Electrónico	24/03/2017	Uso Comercial	Sin suficiencia espectral
29	Xpujil	Campeche	Clase de Estación AA	36864	Escrito	31/07/2017	Uso Público	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018
30	Copainalá	Chiapas	Clase de Estación AA	36864	Escrito	31/07/2017	Uso Público	Sin suficiencia espectral
31	Ocosingo	Chiapas	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-1527	Formato Electrónico	13/02/2017	Uso Comercial	Disponibilidad espectral sujeta a la declaración de Lotes Desiertos que se realice respecto de los Lotes previstos en la Licitación No. IFT-4.
32	San Cristóbal de las Casas	Chiapas	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-1529	Formato Electrónico	13/02/2017	Uso Comercial	Sin suficiencia espectral
33	Tuxtla Gutiérrez	Chiapas	Clase de Estación B1	PABF-2018-RAD-1528	Formato Electrónico	13/02/2017	Uso Comercial	Sin suficiencia espectral
34	Villa Corzo	Chiapas	Clase de Estación AA	PABF-2018-RAD-1526	Formato Electrónico	13/02/2017	Uso Comercial	Disponibilidad espectral sujeta a la declaración de Lotes Desiertos que se realice respecto de los Lotes previstos en la Licitación No. IFT-4.
35	Yuquín	Chiapas	Clase de Estación D	PABF-2018-RAD-1412	Formato Electrónico	04/01/2017	Uso Público	No acredita personalidad para realizar la solicitud en representación de un ente público.
36	Ascensión	Chihuahua	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-1511	Formato Electrónico	13/02/2017	Uso Comercial	Sin suficiencia espectral
37	Batopilas	Chihuahua	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-1516	Formato Electrónico	13/02/2017	Uso Comercial	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018 como Clase de estación AA
38	Casas Grandes	Chihuahua	Clase de Estación B1	PABF-2018-RAD-2038	Formato Electrónico	13/07/2017	Uso Público	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018 como Clase de estación AA junto con la localidad Nuevo Casas Grandes
39	Chihuahua	Chihuahua	Clase de Estación B1	PABF-2018-RAD-1470	Formato Electrónico	11/02/2017	Uso Comercial	Sin suficiencia espectral
40	Chihuahua	Chihuahua	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-1836	Formato Electrónico	26/03/2017	Uso Comercial	Sin suficiencia espectral
41	Chihuahua	Chihuahua	Clase de Estación C1	PABF-2018-RAD-2029	Formato Electrónico	13/07/2017	Uso Público	Sin suficiencia espectral
42	Cuauhtémoc	Chihuahua	Clase de Estación B1	PABF-2018-RAD-2033	Formato Electrónico	13/07/2017	Uso Público	Sin suficiencia espectral
43	Delicias	Chihuahua	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-1510	Formato Electrónico	13/02/2017	Uso Comercial	Sin suficiencia espectral
44	Delicias	Chihuahua	Clase de Estación B1	PABF-2018-RAD-2031	Formato Electrónico	13/07/2017	Uso Público	Sin suficiencia espectral
45	Guachochi	Chihuahua	Clase de Estación B1	PABF-2018-RAD-2036	Formato Electrónico	13/07/2017	Uso Público	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018 2018
46	Guachochi	Chihuahua	Clase de Estación AA	36864	Escrito	31/07/2017	Uso Público	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018 como Clase de estación B1

**SOLICITUDES PRESENTADAS POR LOS INTERESADOS PARA EL PROGRAMA ANUAL DE USO Y APROVECHAMIENTO DE BANDAS DE FRECUENCIAS 2018**



No	Localidad	Estado	Clase de Estación	Folio	Formato de ingreso	Fecha de registro	Modalidad	Valoración
47	Guadalupe y Calvo	Chihuahua	Clase de Estación B1	PABF-2018-RAD-1514	Formato Electrónico	13/02/2017	Uso Comercial	Localidad prevista en el Programa 2017
48	Hidalgo del Parral	Chihuahua	Clase de Estación B1	PABF-2018-RAD-1515	Formato Electrónico	13/02/2017	Uso Comercial	Sin suficiencia espectral
49	Hidalgo del Parral	Chihuahua	Clase de Estación B1	PABF-2018-RAD-2035	Formato Electrónico	13/07/2017	Uso Público	Sin suficiencia espectral
50	José Mariano Jiménez	Chihuahua	Clase de Estación B1	PABF-2018-RAD-2032	Formato Electrónico	13/07/2017	Uso Público	Sin suficiencia espectral
51	Juárez	Chihuahua	No Específica	PABF-2018-RAD-1890	Formato Electrónico	11/05/2017	Uso Social	No se aportan elementos suficientes para su valoración
52	Juárez	Chihuahua	Clase de Estación C1	PABF-2018-RAD-2028	Formato Electrónico	13/07/2017	Uso Público	Sin suficiencia espectral
53	Madera	Chihuahua	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-1509	Formato Electrónico	13/02/2017	Uso Comercial	Localidad prevista en el Programa 2017
54	Manuel Ojinaga	Chihuahua	Clase de Estación B1	PABF-2018-RAD-2034	Formato Electrónico	13/07/2017	Uso Público	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018
55	Miguel Ahumada	Chihuahua	Clase de Estación B1	PABF-2018-RAD-2037	Formato Electrónico	13/07/2017	Uso Público	Sin suficiencia espectral
56	Nuevo Casas Grandes	Chihuahua	Clase de Estación AA	PABF-2018-RAD-1513	Formato Electrónico	13/02/2017	Uso Comercial	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018 junto con la localidad Casas Grandes
57	Santa Rosalía de Camargo	Chihuahua	Clase de Estación B1	PABF-2018-RAD-2030	Formato Electrónico	13/07/2017	Uso Público	Sin suficiencia espectral
58	Sauccillo	Chihuahua	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-1512	Formato Electrónico	13/02/2017	Uso Comercial	Sin suficiencia espectral
59	Trincheras	Chihuahua	Clase de Estación D	PABF-2018-RAD-1981	Formato Electrónico	16/06/2017	Uso Social	Requiere coordinación con la FCC
60	Trincheras	Chihuahua	Clase de Estación D	PABF-2018-RAD-1982	Formato Electrónico	16/06/2017	Uso Social	Requiere coordinación con la FCC
61	Ciudad de México	Ciudad de México	No Específica	30078	Escrito	23/06/2017	Uso Público	No se aportan elementos suficientes para su valoración
62	Gustavo A. Madero	Ciudad de México	Clase de Estación AA	PABF-2018-RAD-1928	Formato Electrónico	25/05/2017	Uso Social	Sin disponibilidad espectral
63	Ciudad Acuña	Coahuila de Zaragoza	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-1530	Formato Electrónico	13/02/2017	Uso Comercial	Sin suficiencia espectral
64	Parras de la Fuente	Coahuila de Zaragoza	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-1508	Formato Electrónico	13/02/2017	Uso Comercial	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018 como clase de estación B1
65	Saltillo	Coahuila de Zaragoza	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-1504	Formato Electrónico	12/02/2017	Uso Comercial	Sin suficiencia espectral
66	Saltillo	Coahuila de Zaragoza	No Específica	PABF-2018-RAD-1900	Formato Electrónico	16/05/2017	Uso Social	No se aportan elementos suficientes para su valoración
67	Saltillo	Coahuila de Zaragoza	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-1940	Formato Electrónico	04/06/2017	Uso Público	Sin suficiencia espectral
68	San Pedro	Coahuila de Zaragoza	Clase de Estación B1	PABF-2018-RAD-1494	Formato Electrónico	12/02/2017	Uso Comercial	Sin suficiencia espectral
69	Torreón	Coahuila de Zaragoza	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-1837	Formato Electrónico	26/03/2017	Uso Comercial	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018 como clase de estación B1 junto con la localidad de Gómez Palacio, Durango
70	Manzanillo	Colima	Clase de Estación AA	PABF-2018-RAD-1625	Formato Electrónico	22/02/2017	Uso Social	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018, como Clase de Estación A
71	Minatitlán	Colima	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-1475	Formato Electrónico	11/02/2017	Uso Comercial	Sin suficiencia espectral

**SOLICITUDES PRESENTADAS POR LOS INTERESADOS PARA EL PROGRAMA ANUAL DE USO Y APROVECHAMIENTO DE BANDAS DE FRECUENCIAS 2018**



No.	Localidad	Estado	Clase de Estación	Radio	Formato de Presentación	Fecha de Registro	Modalidad	Valoración
72	Tecomán	Colima	Clase de Estación AA	PABF-2018-RAD-1460	Formato Electrónico	11/02/2017	Uso Comercial	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018
73	Gómez Palacio	Durango	No Especifica	PABF-2018-RAD-1838	Formato Electrónico	26/03/2017	Uso Comercial	No se aportan elementos suficientes para su valoración
74	Gómez Palacio	Durango	Clase de Estación B	PABF-2018-RAD-1842	Formato Electrónico	28/03/2017	Uso Comercial	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018 como Clase de estación B1 junto con la localidad de Torreón, Coahuila
75	Nazas	Durango	Clase de Estación AA	PABF-2018-RAD-1714	Formato Electrónico	03/03/2017	Uso Comercial	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018
76	Santa Catarina de Tepehuanes	Durango	Clase de Estación B	PABF-2018-RAD-1715	Formato Electrónico	03/03/2017	Uso Comercial	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018 como clase de estación AA
77	Santa María de Ocotlán	Durango	Clase de Estación AA	36864	Escrito	31/07/2017	Uso Público	Sin suficiencia espectral
78	Santa María del Oro	Durango	Clase de Estación B1	PABF-2018-RAD-1423	Formato Electrónico	12/01/2017	Uso Comercial	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018 como clase de estación AA
79	Santa María del Oro	Durango	Clase de Estación B	PABF-2018-RAD-1439	Formato Electrónico	20/01/2017	Uso Social	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018 como clase de estación AA
80	Vicente Guerrero	Durango	Clase de Estación D	PABF-2018-RAD-2081	Formato Electrónico	14/08/2017	Uso Social	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018
81	Vicente Guerrero	Durango	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-2082	Formato Electrónico	14/08/2017	Uso Social	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018 como clase de estación D
82	Vicente Guerrero	Durango	Clase de Estación AA	PABF-2018-RAD-2083	Formato Electrónico	14/08/2017	Uso Social	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018 como clase de estación D
83	Victoria de Durango	Durango	Clase de Estación AA	PABF-2018-RAD-1474	Formato Electrónico	11/02/2017	Uso Comercial	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018 como clase de estación B1
84	Victoria de Durango	Durango	Clase de Estación B1	PABF-2018-RAD-1525	Formato Electrónico	13/02/2017	Uso Comercial	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018
85	Acámbaro	Guanajuato	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-1708	Formato Electrónico	03/03/2017	Uso Social	Sin disponibilidad espectral
86	Celaya	Guanajuato	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-1737	Formato Electrónico	09/03/2017	Uso Social	Sin disponibilidad espectral
87	Ciudad Manuel Doblado	Guanajuato	Clase de Estación D	PABF-2018-RAD-1444	Formato Electrónico	30/01/2017	Uso Comercial	Sin suficiencia espectral
88	Comonfort	Guanajuato	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-1728	Formato Electrónico	08/03/2017	Uso Social	Sin disponibilidad espectral
89	Cortazar	Guanajuato	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-1725	Formato Electrónico	08/03/2017	Uso Social	Sin disponibilidad espectral
90	Dolores Hidalgo Cuna de la Independencia Nacional	Guanajuato	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-1736	Formato Electrónico	09/03/2017	Uso Social	Sin disponibilidad espectral
91	Ex-Hacienda de Atotonilquillo	Guanajuato	Clase de Estación D	PABF-2018-RAD-1442	Formato Electrónico	30/01/2017	Uso Comercial	Sin suficiencia espectral
92	Guanajuato	Guanajuato	Clase de Estación D	PABF-2018-RAD-1740	Formato Electrónico	09/03/2017	Uso Social	Sin disponibilidad espectral
93	Irapuato	Guanajuato	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-1738	Formato Electrónico	09/03/2017	Uso Social	Sin disponibilidad espectral
94	Jalpa de Cánovas	Guanajuato	Clase de Estación D	PABF-2018-RAD-1445	Formato Electrónico	30/01/2017	Uso Comercial	Sin disponibilidad espectral
95	Jaral de Berrios (Estación Jaral)	Guanajuato	Clase de Estación B1	PABF-2018-RAD-1895	Formato Electrónico	13/05/2017	Uso Social	Sin suficiencia espectral

**SOLICITUDES PRESENTADAS POR LOS INTERESADOS PARA EL PROGRAMA ANUAL DE USO Y APROVECHAMIENTO DE BANDAS DE FRECUENCIAS 2018**



Nº	Localidad	Estado	Clase de estación	Folio	Forma de ingreso	Fecha de registro	Modalidad	Valoración
96	Jaral de Berrios (Estación Jaral)	Guanajuato	Clase de Estación B1	PABF-2018-RAD-1896	Formato Electrónico	13/05/2017	Uso Social	Sin suficiencia espectral
97	Jerécuaro	Guanajuato	No Especifica	PABF-2018-RAD-1884	Formato Electrónico	11/05/2017	Uso Social	No se aportan elementos suficientes para su valoración
98	Juventino Rosas	Guanajuato	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-1731	Formato Electrónico	08/03/2017	Uso Social	Sin disponibilidad espectral
99	León de los Aldama	Guanajuato	Clase de Estación AA	PABF-2018-RAD-1506	Formato Electrónico	13/02/2017	Uso Comercial	Sin suficiencia espectral
100	León de los Aldama	Guanajuato	Clase de Estación D	PABF-2018-RAD-1739	Formato Electrónico	09/03/2017	Uso Social	Sin suficiencia espectral
101	León de los Aldama	Guanajuato	Clase de Estación D	PABF-2018-RAD-1880	Formato Electrónico	11/05/2017	Uso Social	Sin suficiencia espectral
102	Manzanillas	Guanajuato	Clase de Estación C	PABF-2018-RAD-1421	Formato Electrónico	11/01/2017	Uso Comercial	Sin suficiencia espectral
103	Moroleón	Guanajuato	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-1706	Formato Electrónico	03/03/2017	Uso Social	Sin disponibilidad espectral
104	Salamanca	Guanajuato	Clase de Estación D	PABF-2018-RAD-1749	Formato Electrónico	09/03/2017	Uso Social	Sin disponibilidad espectral
105	Salamanca	Guanajuato	No Especifica	PABF-2018-RAD-1885	Formato Electrónico	11/05/2017	Uso Social	No se aportan elementos suficientes para su valoración
106	Salvatierra	Guanajuato	Clase de Estación D	PABF-2018-RAD-1748	Formato Electrónico	09/03/2017	Uso Social	Sin suficiencia espectral
107	San Antonio de la Presa	Guanajuato	Clase de Estación D	PABF-2018-RAD-1443	Formato Electrónico	30/01/2017	Uso Comercial	Sin suficiencia espectral
108	San Felipe	Guanajuato	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-1539	Formato Electrónico	13/02/2017	Uso Comercial	Sin suficiencia espectral
109	San Felipe	Guanajuato	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-1743	Formato Electrónico	09/03/2017	Uso Social	Sin suficiencia espectral
110	San Francisco del Rincón	Guanajuato	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-1505	Formato Electrónico	13/02/2017	Uso Comercial	Sin disponibilidad espectral
111	San Francisco del Rincón	Guanajuato	Clase de Estación D	PABF-2018-RAD-1741	Formato Electrónico	09/03/2017	Uso Social	Sin disponibilidad espectral
112	San José Iturbide	Guanajuato	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-1730	Formato Electrónico	08/03/2017	Uso Social	Sin disponibilidad espectral
113	San Luis de la Paz	Guanajuato	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-1538	Formato Electrónico	13/02/2017	Uso Comercial	Sin suficiencia espectral
114	San Luis de la Paz	Guanajuato	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-1729	Formato Electrónico	08/03/2017	Uso Social	Sin suficiencia espectral
115	San Miguel de Allende	Guanajuato	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-1471	Formato Electrónico	11/02/2017	Uso Comercial	Sin disponibilidad espectral
116	San Miguel de Allende	Guanajuato	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-1735	Formato Electrónico	09/03/2017	Uso Social	Sin disponibilidad espectral
117	Silao	Guanajuato	Clase de Estación D	PABF-2018-RAD-1742	Formato Electrónico	09/03/2017	Uso Social	Sin disponibilidad espectral
118	Silao	Guanajuato	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-1939	Formato Electrónico	29/05/2017	Uso Social	Sin disponibilidad espectral
119	Tarandacuao	Guanajuato	Clase de Estación AA	PABF-2018-RAD-1452	Formato Electrónico	07/02/2017	Uso Social	Sin disponibilidad espectral
120	Valle de Santiago	Guanajuato	Clase de Estación B	PABF-2017-RAD-1397	Formato Electrónico	24/12/2016	Uso Comercial	Sin disponibilidad espectral

SOLICITUDES PRESENTADAS POR LOS INTERESADOS PARA EL PROGRAMA ANUAL DE USO Y APROVECHAMIENTO DE BANDAS DE FRECUENCIAS 2018

No.	Localidad	Estado	Clase de Estación	Código	Formato de Ingreso	Fecha de Registro	Modalidad	Validación
121	Valle de Santiago	Guanajuato	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-1727	Formato Electrónico	08/03/2017	Uso Social	Sin disponibilidad espectral
122	Villagrán	Guanajuato	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-1726	Formato Electrónico	08/03/2017	Uso Social	Sin disponibilidad espectral
123	Chilpancingo de los Bravo	Guerrero	Clase de Estación C	PABF-2018-RAD-1433	Formato Electrónico	17/01/2017	Uso Social	Sin suficiencia espectral
124	Chilpancingo de los Bravo	Guerrero	Clase de Estación C	PABF-2018-RAD-1436	Formato Electrónico	17/01/2017	Uso Social	Sin suficiencia espectral
125	Chilpancingo de los Bravo	Guerrero	Clase de Estación B1	PABF-2018-RAD-1851	Formato Electrónico	11/04/2017	Uso Público	Sin suficiencia espectral
126	Chilpancingo de los Bravo	Guerrero	Clase de Estación B1	PABF-2018-RAD-2056	Formato Electrónico	31/07/2017	Uso Comercial	Localidad prevista en el Programa 2015, sujeta a inclusión en el Programa 2016, en términos del artículo Quinto Transitorio de dicho Programa.
127	Ixtapa Zihuatanejo	Guerrero	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-1503	Formato Electrónico	12/02/2017	Uso Comercial	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018 como clase de estación B1
128	La Unión	Guerrero	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-1862	Formato Electrónico	20/04/2017	Uso Comercial	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018
129	Ometepec	Guerrero	Clase de Estación C	PABF-2018-RAD-1435	Formato Electrónico	17/01/2017	Uso Social	Sin suficiencia espectral
130	Ometepec	Guerrero	Clase de Estación C	PABF-2018-RAD-1438	Formato Electrónico	17/01/2017	Uso Social	Sin suficiencia espectral
131	Ometepec	Guerrero	Clase de Estación B1	PABF-2018-RAD-1852	Formato Electrónico	11/04/2017	Uso Público	Sin suficiencia espectral
132	Taxco de Alarcón	Guerrero	Clase de Estación C	PABF-2018-RAD-1434	Formato Electrónico	17/01/2017	Uso Social	Sin suficiencia espectral
133	Taxco de Alarcón	Guerrero	Clase de Estación C	PABF-2018-RAD-1437	Formato Electrónico	17/01/2017	Uso Social	Sin suficiencia espectral
134	Taxco de Alarcón	Guerrero	Clase de Estación B1	PABF-2018-RAD-1853	Formato Electrónico	11/04/2017	Uso Público	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018 como clase de estación A
135	Teloloapan	Guerrero	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-1763	Formato Electrónico	10/03/2017	Uso Comercial	Sin suficiencia espectral
136	Tlapa de Comonfort	Guerrero	Clase de Estación B1	PABF-2018-RAD-1854	Formato Electrónico	11/04/2017	Uso Público	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018 como clase de estación AA
137	Tlapa de Comonfort	Guerrero	Clase de Estación AA	36864	Escrito	31/07/2017	Uso Público	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018
138	Zirándaro de los Chávez	Guerrero	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-1720	Formato Electrónico	08/03/2017	Uso Comercial	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018
139	Zumpango del Río	Guerrero	Clase de Estación D	PABF-2018-RAD-1986	Formato Electrónico	24/06/2017	Uso Comercial	Sin suficiencia espectral
140	Actopan	Hidalgo	Clase de Estación AA	PABF-2018-RAD-1559	Formato Electrónico	14/02/2017	Uso Comercial	Sin disponibilidad espectral
141	Actopan	Hidalgo	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-1756	Formato Electrónico	09/03/2017	Uso Social	Sin disponibilidad espectral
142	Apan	Hidalgo	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-1563	Formato Electrónico	14/02/2017	Uso Comercial	Sin disponibilidad espectral
143	Cumbre de Santa Catarina	Hidalgo	Clase de Estación AA	PABF-2018-RAD-1717	Formato Electrónico	06/03/2017	Uso Comercial	Sin suficiencia espectral
144	El Arenal	Hidalgo	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-1757	Formato Electrónico	09/03/2017	Uso Social	Sin disponibilidad espectral

**SOLICITUDES PRESENTADAS POR LOS INTERESADOS PARA EL PROGRAMA ANUAL DE USO Y APROVECHAMIENTO DE BANDAS DE FRECUENCIAS 2018**



No.	Localidad	Estado	Clase de estación	Folio	Formato de ingreso	Fecha de registro	Modalidad	Valoración
145	Huejutla de Reyes	Hidalgo	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-1564	Formato Electrónico	14/02/2017	Uso Comercial	Sin suficiencia espectral
146	Huichapan	Hidalgo	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-1562	Formato Electrónico	14/02/2017	Uso Comercial	Sin suficiencia espectral
147	Ixmiquilpan	Hidalgo	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-1560	Formato Electrónico	14/02/2017	Uso Comercial	Sin suficiencia espectral
148	Metepec Primero	Hidalgo	Clase de Estación D	PABF-2018-RAD-1418	Formato Electrónico	10/01/2017	Uso Comercial	Sin suficiencia espectral
149	Pachuca de Soto	Hidalgo	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-1507	Formato Electrónico	13/02/2017	Uso Comercial	Sin disponibilidad espectral
150	Pachuca de Soto	Hidalgo	No Especifica	PABF-2018-RAD-1561	Formato Electrónico	14/02/2017	Uso Comercial	No se aportan elementos suficientes para su valoración
151	Pachuca de Soto	Hidalgo	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-1758	Formato Electrónico	09/03/2017	Uso Comercial	Sin disponibilidad espectral
152	Papatlatla	Hidalgo	Clase de Estación D	PABF-2018-RAD-1844	Formato Electrónico	31/03/2017	Uso Social	Sin suficiencia espectral
153	Tasquillo	Hidalgo	Clase de Estación AA	PABF-2017-RAD-1408	Formato Electrónico	29/12/2016	Uso Público	No acredita personalidad para realizar la solicitud en representación de un ente público.
154	Tepeapulco	Hidalgo	Clase de Estación B	PABF-2017-RAD-1405	Formato Electrónico	24/12/2016	Uso Comercial	Sin disponibilidad espectral
155	Tepeji de Ocampo	Hidalgo	Clase de Estación D	PABF-2018-RAD-1566	Formato Electrónico	14/02/2017	Uso Comercial	Sin disponibilidad espectral
156	Tula de Allende	Hidalgo	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-1759	Formato Electrónico	09/03/2017	Uso Social	Sin disponibilidad espectral
157	Tula de Allende	Hidalgo	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-1761	Formato Electrónico	09/03/2017	Uso Comercial	Sin disponibilidad espectral
158	Tulancingo	Hidalgo	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-1476	Formato Electrónico	11/02/2017	Uso Comercial	Sin suficiencia espectral
159	Tulancingo	Hidalgo	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-1477	Formato Electrónico	11/02/2017	Uso Comercial	Sin suficiencia espectral
160	Tulancingo	Hidalgo	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-1478	Formato Electrónico	11/02/2017	Uso Comercial	Sin suficiencia espectral
161	Tulancingo	Hidalgo	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-1479	Formato Electrónico	11/02/2017	Uso Comercial	Sin suficiencia espectral
162	Tulancingo	Hidalgo	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-1480	Formato Electrónico	11/02/2017	Uso Comercial	Sin suficiencia espectral
163	Tulancingo	Hidalgo	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-1481	Formato Electrónico	11/02/2017	Uso Comercial	Sin suficiencia espectral
164	Tulancingo	Hidalgo	Clase de Estación AA	PABF-2018-RAD-1482	Formato Electrónico	11/02/2017	Uso Comercial	Sin suficiencia espectral
165	Tulancingo	Hidalgo	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-1483	Formato Electrónico	11/02/2017	Uso Comercial	Sin suficiencia espectral
166	Tulancingo	Hidalgo	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-1484	Formato Electrónico	11/02/2017	Uso Comercial	Sin suficiencia espectral
167	Tulancingo	Hidalgo	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-1485	Formato Electrónico	11/02/2017	Uso Comercial	Sin suficiencia espectral
168	Tulancingo	Hidalgo	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-1486	Formato Electrónico	11/02/2017	Uso Comercial	Sin suficiencia espectral
169	Tulancingo	Hidalgo	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-1487	Formato Electrónico	11/02/2017	Uso Comercial	Sin suficiencia espectral

**SOLICITUDES PRESENTADAS POR LOS INTERESADOS PARA EL PROGRAMA  
ANUAL DE USO Y APROVECHAMIENTO DE BANDAS DE FRECUENCIAS 2018**

No.	Localidad	Estado	Clase de Estación	Rad.	Formato de Pedido	Fecha de Registro	Modalidad	Valoración
170	Tulancingo	Hidalgo	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-1488	Formato Electrónico	11/02/2017	Uso Comercial	Sin suficiencia espectral
171	Tulancingo	Hidalgo	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-1489	Formato Electrónico	11/02/2017	Uso Comercial	Sin suficiencia espectral
172	Tulancingo	Hidalgo	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-1565	Formato Electrónico	14/02/2017	Uso Comercial	Sin suficiencia espectral
173	Xonthe	Hidalgo	Clase de Estación D	PABF-2018-RAD-1894	Formato Electrónico	12/05/2017	Uso Social	Sin disponibilidad espectral
174	Chapala	Jalisco	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-1533	Formato Electrónico	13/02/2017	Uso Comercial	Sin disponibilidad espectral
175	Degollado	Jalisco	Clase de Estación C	PABF-2018-RAD-1446	Formato Electrónico	01/02/2017	Uso Comercial	Sin disponibilidad espectral
176	Degollado	Jalisco	Clase de Estación AA	PABF-2018-RAD-1532	Formato Electrónico	13/02/2017	Uso Comercial	Sin disponibilidad espectral
177	Dolores	Jalisco	No Específica	PABF-2018-RAD-1892	Formato Electrónico	11/05/2017	Uso Social	No se aportan elementos suficientes para su valoración
178	Encarnación de Díaz	Jalisco	Clase de Estación B	PABF-2017-RAD-1401	Formato Electrónico	24/12/2016	Uso Comercial	Sin disponibilidad espectral
179	Ixtapa	Jalisco	Clase de Estación AA	PABF-2018-RAD-1626	Formato Electrónico	22/02/2017	Uso Social	Sin suficiencia espectral
180	Jalostotitlán	Jalisco	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-1490	Formato Electrónico	11/02/2017	Uso Comercial	Sin disponibilidad espectral
181	Jocotepec	Jalisco	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-1535	Formato Electrónico	13/02/2017	Uso Comercial	Sin disponibilidad espectral
182	La Barca	Jalisco	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-1695	Formato Electrónico	28/02/2017	Uso Social	Sin disponibilidad espectral
183	Lagos de Moreno	Jalisco	Clase de Estación AA	PABF-2018-RAD-1534	Formato Electrónico	13/02/2017	Uso Comercial	Sin suficiencia espectral
184	Mascota	Jalisco	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-1537	Formato Electrónico	13/02/2017	Uso Comercial	Sin suficiencia espectral
185	Mazamitla	Jalisco	Clase de Estación AA	PABF-2018-RAD-1531	Formato Electrónico	13/02/2017	Uso Comercial	Sin disponibilidad espectral
186	Ocotlán	Jalisco	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-1461	Formato Electrónico	11/02/2017	Uso Comercial	Sin disponibilidad espectral
187	Puerto Vallarta	Jalisco	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-1839	Formato Electrónico	26/03/2017	Uso Comercial	Sin suficiencia espectral
188	San Gabriel	Jalisco	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-1904	Formato Electrónico	24/05/2017	Uso Comercial	Sin disponibilidad espectral
189	San Martín Hidalgo	Jalisco	Clase de Estación D	PABF-2018-RAD-2069	Formato Electrónico	09/08/2017	Uso Social	Sin suficiencia espectral
190	Tapalpa	Jalisco	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-1536	Formato Electrónico	13/02/2017	Uso Comercial	Sin disponibilidad espectral
191	Tecolotlán	Jalisco	Clase de Estación D	PABF-2018-RAD-2068	Formato Electrónico	09/08/2017	Uso Social	Sin suficiencia espectral
192	Teocaltiche	Jalisco	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-1775	Formato Electrónico	13/03/2017	Uso Social	Sin disponibilidad espectral
193	Tonaya	Jalisco	Clase de Estación AA	PABF-2017-RAD-1394	Formato Electrónico	24/12/2016	Uso Comercial	Sin suficiencia espectral
194	Acambay	México	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-1574	Formato Electrónico	14/02/2017	Uso Comercial	Sin disponibilidad espectral

**SOLICITUDES PRESENTADAS POR LOS INTERESADOS PARA EL PROGRAMA ANUAL DE USO Y APROVECHAMIENTO DE BANDAS DE FRECUENCIAS 2018**



No.	Localidad	Estado	Clase de estación	Folio	Forma de ingreso	Fecha de registro	Modalidad	Valoración
195	Almoloya del Río	México	Clase de Estación AA	PABF-2018-RAD-1595	Formato Electrónico	16/02/2017	Uso Comercial	Sin disponibilidad espectral
196	Amatepec	México	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-2059	Formato Electrónico	06/08/2017	Uso Comercial	Sin suficiencia espectral
197	Atzacmulco de Fabela	México	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-1570	Formato Electrónico	14/02/2017	Uso Comercial	Sin disponibilidad espectral
198	Atzacmulco de Fabela	México	Clase de Estación D	PABF-2018-RAD-1611	Formato Electrónico	17/02/2017	Uso Comercial	Sin disponibilidad espectral
199	Calimaya de Días González	México	Clase de Estación AA	PABF-2018-RAD-1600	Formato Electrónico	17/02/2017	Uso Comercial	Sin disponibilidad espectral
200	Capulhuac de Mirafuentes	México	Clase de Estación AA	PABF-2018-RAD-1586	Formato Electrónico	16/02/2017	Uso Comercial	Sin disponibilidad espectral
201	Capulhuac de Mirafuentes	México	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-1874	Formato Electrónico	25/04/2017	Uso Comercial	Sin disponibilidad espectral
202	Capulhuac de Mirafuentes	México	Clase de Estación C	PABF-2018-RAD-1875	Formato Electrónico	25/04/2017	Uso Social	Sin disponibilidad espectral
203	Chapultepec	México	Clase de Estación AA	PABF-2018-RAD-1599	Formato Electrónico	17/02/2017	Uso Comercial	Sin disponibilidad espectral
204	Ciudad Nezahualcóyotl	México	Clase de Estación D	PABF-2018-RAD-1605	Formato Electrónico	17/02/2017	Uso Comercial	Sin disponibilidad espectral
205	Ejido San Mateo Nopala (Bellavista)	México	Clase de Estación B	PABF-2018-RAD-2012	Formato Electrónico	11/07/2017	Uso Social	Sin disponibilidad espectral
206	El Oro de Hidalgo	México	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-1502	Formato Electrónico	12/02/2017	Uso Comercial	Sin disponibilidad espectral
207	El Oro de Hidalgo	México	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-1573	Formato Electrónico	14/02/2017	Uso Comercial	Sin disponibilidad espectral
208	Ixtapan de la Sal	México	Clase de Estación AA	PABF-2018-RAD-1496	Formato Electrónico	12/02/2017	Uso Comercial	Sin suficiencia espectral
209	Ixtapan de la Sal	México	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-1572	Formato Electrónico	14/02/2017	Uso Comercial	Sin suficiencia espectral
210	Ixtapan de la Sal	México	Clase de Estación D	PABF-2018-RAD-1603	Formato Electrónico	17/02/2017	Uso Comercial	Sin suficiencia espectral
211	Ixtlahuaca de Rayón	México	Clase de Estación D	PABF-2018-RAD-1610	Formato Electrónico	17/02/2017	Uso Comercial	Sin suficiencia espectral
212	Jilotepec de Molina Enríquez	México	Clase de Estación B	PABF-2017-RAD-1399	Formato Electrónico	24/12/2016	Uso Comercial	Sin disponibilidad espectral
213	Juquicingo de León Guzmán	México	Clase de Estación AA	PABF-2018-RAD-1590	Formato Electrónico	16/02/2017	Uso Comercial	Sin disponibilidad espectral
214	La Goleta	México	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-1878	Formato Electrónico	02/05/2017	Uso Social	Sin suficiencia espectral
215	Lerma de Villada	México	Clase de Estación AA	PABF-2018-RAD-1594	Formato Electrónico	16/02/2017	Uso Comercial	Sin disponibilidad espectral
216	Malinalco	México	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-1500	Formato Electrónico	12/02/2017	Uso Comercial	Sin disponibilidad espectral
217	Malinalco	México	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-1569	Formato Electrónico	14/02/2017	Uso Comercial	Sin disponibilidad espectral
218	Malinalco	México	Clase de Estación AA	PABF-2018-RAD-1591	Formato Electrónico	16/02/2017	Uso Comercial	Sin disponibilidad espectral
219	Metepc	México	Clase de Estación AA	PABF-2018-RAD-1593	Formato Electrónico	16/02/2017	Uso Comercial	Sin disponibilidad espectral

**SOLICITUDES PRESENTADAS POR LOS INTERESADOS PARA EL PROGRAMA  
ANUAL DE USO Y APROVECHAMIENTO DE BANDAS DE FRECUENCIAS 2018**

No.	Localidad	Estado	Clase de Estación	Radio	Formato de solicitud	Fecha de registro	Modalidad	Validación
220	Naucalpan de Juárez	México	Clase de Estación AA	PABF-2018-RAD-1598	Formato Electrónico	16/02/2017	Uso Comercial	Sin disponibilidad espectral
221	Naucalpan de Juárez	México	No Específica	PABF-2018-RAD-1891	Formato Electrónico	11/05/2017	Uso Social	No se aportan elementos suficientes para su valoración
222	Ocoyoacac	México	Clase de Estación AA	PABF-2018-RAD-1587	Formato Electrónico	16/02/2017	Uso Comercial	Sin disponibilidad espectral
223	Ocuilán de Arteaga	México	Clase de Estación AA	PABF-2018-RAD-1601	Formato Electrónico	17/02/2017	Uso Comercial	Sin disponibilidad espectral
224	Portezuelo	México	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-1767	Formato Electrónico	10/03/2017	Uso Comercial	Sin disponibilidad espectral
225	Puente de Piedra	México	Clase de Estación B	PABF-2018-RAD-2041	Formato Electrónico	14/07/2017	Uso Social	Sin disponibilidad espectral
226	Rincón Verde	México	Clase de Estación B	PABF-2018-RAD-2039	Formato Electrónico	14/07/2017	Uso Social	Sin disponibilidad espectral
227	San Andrés Cuexcontitlán	México	Clase de Estación B	PABF-2017-RAD-1391	Formato Electrónico	22/12/2016	Uso Social	Sin disponibilidad espectral
228	San Antonio la Isla	México	Clase de Estación AA	PABF-2018-RAD-1602	Formato Electrónico	17/02/2017	Uso Comercial	Sin disponibilidad espectral
229	San Bartolo Morelos	México	Clase de Estación D	PABF-2018-RAD-1764	Formato Electrónico	10/03/2017	Uso Social	Sin disponibilidad espectral
230	San Francisco Coacalco	México	Clase de Estación BI	PABF-2018-RAD-1951	Formato Electrónico	08/06/2017	Uso Social	Sin disponibilidad espectral
231	San Mateo Atenco	México	Clase de Estación C	PABF-2018-RAD-1606	Formato Electrónico	17/02/2017	Uso Comercial	Sin disponibilidad espectral
232	San Mateo Mexicaltzingo	México	Clase de Estación AA	PABF-2018-RAD-1596	Formato Electrónico	16/02/2017	Uso Comercial	Sin disponibilidad espectral
233	San Mateo Texcalyacac	México	Clase de Estación AA	PABF-2018-RAD-1597	Formato Electrónico	16/02/2017	Uso Comercial	Sin disponibilidad espectral
234	San Pablo Tecalco	México	Clase de Estación D	PABF-2018-RAD-1410	Formato Electrónico	02/01/2017	Uso Privado	Sin disponibilidad espectral
235	Santa Cruz Atizapán	México	Clase de Estación B	PABF-2018-RAD-1604	Formato Electrónico	17/02/2017	Uso Comercial	Sin disponibilidad espectral
236	Santa María Rayón	México	Clase de Estación C	PABF-2018-RAD-1607	Formato Electrónico	17/02/2017	Uso Comercial	Sin disponibilidad espectral
237	Santiago Tianguistenco de Galeana	México	Clase de Estación AA	PABF-2018-RAD-1584	Formato Electrónico	16/02/2017	Uso Comercial	Sin disponibilidad espectral
238	Temoaya	México	Clase de Estación C	PABF-2018-RAD-1609	Formato Electrónico	17/02/2017	Uso Comercial	Sin disponibilidad espectral
239	Tenancingo de Degollado	México	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-1541	Formato Electrónico	13/02/2017	Uso Comercial	Sin disponibilidad espectral
240	Tenancingo de Degollado	México	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-1568	Formato Electrónico	14/02/2017	Uso Comercial	Sin disponibilidad espectral
241	Tenancingo de Degollado	México	Clase de Estación AA	PABF-2018-RAD-1588	Formato Electrónico	16/02/2017	Uso Comercial	Sin disponibilidad espectral
242	Tenango de Arista	México	Clase de Estación AA	PABF-2018-RAD-1589	Formato Electrónico	16/02/2017	Uso Comercial	Sin disponibilidad espectral
243	Tlalmanalco de Velázquez	México	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-1419	Formato Electrónico	10/01/2017	Uso Social	Sin disponibilidad espectral
244	Tlalmanalco de Velázquez	México	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-1420	Formato Electrónico	11/01/2017	Uso Social	Sin disponibilidad espectral

**SOLICITUDES PRESENTADAS POR LOS INTERESADOS PARA EL PROGRAMA ANUAL DE USO Y APROVECHAMIENTO DE BANDAS DE FRECUENCIAS 2018**



No	Localidad	Estado	Clase de Estación	Folio	Forma de Ingreso	Fecha de registro	Modalidad	Valoración
245	Tlalmanalco de Velázquez	México	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-1422	Formato Electrónico	12/01/2017	Uso Social	Sin disponibilidad espectral
246	Toluca de Lerdo	México	Clase de Estación AA	PABF-2018-RAD-1495	Formato Electrónico	12/02/2017	Uso Comercial	Sin disponibilidad espectral
247	Toluca de Lerdo	México	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-1567	Formato Electrónico	14/02/2017	Uso Comercial	Sin disponibilidad espectral
248	Toluca de Lerdo	México	Clase de Estación D	PABF-2018-RAD-1608	Formato Electrónico	17/02/2017	Uso Comercial	Sin disponibilidad espectral
249	Tonatico	México	Clase de Estación AA	PABF-2018-RAD-1592	Formato Electrónico	16/02/2017	Uso Comercial	Sin suficiencia espectral
250	Valle de Bravo	México	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-1501	Formato Electrónico	12/02/2017	Uso Comercial	Sin suficiencia espectral
251	Valle de Bravo	México	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-1571	Formato Electrónico	14/02/2017	Uso Comercial	Sin suficiencia espectral
252	Xalatlaco	México	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-1585	Formato Electrónico	16/02/2017	Uso Comercial	Sin disponibilidad espectral
253	Álvaro obregón	Michoacán	Clase de Estación AA	PABF-2018-RAD-1716	Formato Electrónico	06/03/2017	Uso Social	Sin disponibilidad espectral
254	Apatzingán de la Constitución	Michoacán	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-1639	Formato Electrónico	22/02/2017	Uso Público	No acredita personalidad para realizar la solicitud en representación de un ente público.
255	Charo	Michoacán	Clase de Estación AA	PABF-2018-RAD-2057	Formato Electrónico	31/07/2017	Uso Comercial	Sin suficiencia espectral
256	Cherán	Michoacán	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-1700	Formato Electrónico	28/02/2017	Uso Social	Sin disponibilidad espectral
257	Cherán	Michoacán	Clase de Estación AA	36864	Escrito	31/07/2017	Uso Público	Sin disponibilidad espectral
258	Ciudad Lázaro Cárdenas	Michoacán	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-1712	Formato Electrónico	03/03/2017	Uso Social	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018
259	Ciudad Lázaro Cárdenas	Michoacán	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-1920	Formato Electrónico	24/05/2017	Uso Comercial	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018 como clase de estación B1
260	Coalcomán de Vázquez Pállaes	Michoacán	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-1723	Formato Electrónico	08/03/2017	Uso Social	Sin suficiencia espectral
261	Cotija de la Paz	Michoacán	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-1724	Formato Electrónico	08/03/2017	Uso Social	Sin disponibilidad espectral
262	Heroica Zitácuaro	Michoacán	No Especifica	PABF-2018-RAD-1542	Formato Electrónico	13/02/2017	Uso Comercial	No se aportan elementos suficientes para su valoración
263	Huetamo de Núñez	Michoacán	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-1711	Formato Electrónico	03/03/2017	Uso Social	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018
264	La Piedad de Cabadas	Michoacán	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-1462	Formato Electrónico	11/02/2017	Uso Comercial	Sin suficiencia espectral
265	La Piedad de Cabadas	Michoacán	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-1691	Formato Electrónico	28/02/2017	Uso Social	Sin suficiencia espectral
266	La Piedad de Cabadas	Michoacán	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-1905	Formato Electrónico	24/05/2017	Uso Comercial	Sin suficiencia espectral
267	La Piedad de Cabadas	Michoacán	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-1906	Formato Electrónico	24/05/2017	Uso Comercial	Sin suficiencia espectral
268	La Piedad de Cabadas	Michoacán	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-1907	Formato Electrónico	24/05/2017	Uso Comercial	Sin suficiencia espectral
269	La Piedad de Cabadas	Michoacán	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-1908	Formato Electrónico	24/05/2017	Uso Comercial	Sin suficiencia espectral

**SOLICITUDES PRESENTADAS POR LOS INTERESADOS PARA EL PROGRAMA ANUAL DE USO Y APROVECHAMIENTO DE BANDAS DE FRECUENCIAS 2018**

No.	Localidad	Estado	Clase de Estación	Folio	Formato de Ingreso	Fecha de Emisión	Modalidad	Valoración
270	La Piedad de Cabadas	Michoacán	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-1909	Formato Electrónico	24/05/2017	Uso Comercial	Sin suficiencia espectral
271	La Piedad de Cabadas	Michoacán	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-1910	Formato Electrónico	24/05/2017	Uso Comercial	Sin suficiencia espectral
272	La Piedad de Cabadas	Michoacán	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-1911	Formato Electrónico	24/05/2017	Uso Comercial	Sin suficiencia espectral
273	La Piedad de Cabadas	Michoacán	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-1912	Formato Electrónico	24/05/2017	Uso Comercial	Sin suficiencia espectral
274	Los Olivos	Michoacán	Clase de Estación D	PABF-2018-RAD-1861	Formato Electrónico	20/04/2017	Uso Comercial	Sin suficiencia espectral
275	Los Reyes de Salgado	Michoacán	Clase de Estación D	PABF-2018-RAD-1693	Formato Electrónico	28/02/2017	Uso Social	Sin suficiencia espectral
276	Los Reyes de Salgado	Michoacán	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-1694	Formato Electrónico	28/02/2017	Uso Social	Sin suficiencia espectral
277	Maravatío de Ocampo	Michoacán	Clase de Estación AA	PABF-2018-RAD-1902	Formato Electrónico	17/05/2017	Uso Social	Sin suficiencia espectral
278	Maravatío de Ocampo	Michoacán	Clase de Estación AA	PABF-2018-RAD-1903	Formato Electrónico	17/05/2017	Uso Social	Sin suficiencia espectral
279	Montaña Monarca (punta altozano)	Michoacán	Clase de Estación C	PABF-2018-RAD-2054	Formato Electrónico	31/07/2017	Uso Comercial	Sin suficiencia espectral
280	Morelia	Michoacán	Clase de Estación B1	PABF-2018-RAD-1464	Formato Electrónico	11/02/2017	Uso Comercial	Sin suficiencia espectral
281	Morelia	Michoacán	No Especifica	11470	Escrito	20/02/2017	Uso Público	Sin suficiencia espectral
282	Morelia	Michoacán	Clase de Estación D	PABF-2018-RAD-2067	Formato Electrónico	08/08/2017	Uso Social	Sin suficiencia espectral
283	Panindícuaro	Michoacán	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-1701	Formato Electrónico	28/02/2017	Uso Social	Sin disponibilidad espectral
284	Pastor Ortiz	Michoacán	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-1750	Formato Electrónico	09/03/2017	Uso Social	Sin suficiencia espectral
285	Purépero de Echáiz	Michoacán	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-1699	Formato Electrónico	28/02/2017	Uso Social	Sin suficiencia espectral
286	Puruándiro	Michoacán	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-1543	Formato Electrónico	13/02/2017	Uso Comercial	Sin disponibilidad espectral
287	Puruándiro	Michoacán	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-1705	Formato Electrónico	03/03/2017	Uso Social	Sin disponibilidad espectral
288	Quiroga	Michoacán	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-1732	Formato Electrónico	09/03/2017	Uso Comercial	Sin disponibilidad espectral
289	Quiroga	Michoacán	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-1733	Formato Electrónico	09/03/2017	Uso Público	No acredita personalidad para realizar la solicitud en representación de un ente público.
290	Sahuayo de Morelos	Michoacán	No Especifica	PABF-2018-RAD-1692	Formato Electrónico	28/02/2017	Uso Social	No se aportan elementos suficientes para su valoración
291	San Miguel del Monte	Michoacán	Clase de Estación C	PABF-2018-RAD-2055	Formato Electrónico	31/07/2017	Uso Comercial	Sin suficiencia espectral
292	Santa Clara del Cobre	Michoacán	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-1879	Formato Electrónico	04/05/2017	Uso Social	Sin disponibilidad espectral
293	Tacámbaro de Codallos	Michoacán	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-1921	Formato Electrónico	24/05/2017	Uso Comercial	Sin suficiencia espectral
294	Tacámbaro de Codallos	Michoacán	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-1922	Formato Electrónico	24/05/2017	Uso Comercial	Sin suficiencia espectral

**SOLICITUDES PRESENTADAS POR LOS INTERESADOS PARA EL PROGRAMA ANUAL DE USO Y APROVECHAMIENTO DE BANDAS DE FRECUENCIAS 2018**

Nº	Localidad	Estado	Clase de Estación	Folio	Forma de Ingreso	Fecha de Expediente	Modalidad	Valoración
295	Tacámbaro de Codallos	Michoacán	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-1923	Formato Electrónico	24/05/2017	Uso Comercial	Sin suficiencia espectral
296	Tacámbaro de Codallos	Michoacán	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-1924	Formato Electrónico	24/05/2017	Uso Comercial	Sin suficiencia espectral
297	Tacámbaro de Codallos	Michoacán	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-1925	Formato Electrónico	24/05/2017	Uso Comercial	Sin suficiencia espectral
298	Tacámbaro de Codallos	Michoacán	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-1926	Formato Electrónico	24/05/2017	Uso Comercial	Sin suficiencia espectral
299	Tacámbaro de Codallos	Michoacán	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-1927	Formato Electrónico	24/05/2017	Uso Social	Sin suficiencia espectral
300	Tangancicuaro de Arista	Michoacán	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-1698	Formato Electrónico	28/02/2017	Uso Social	Sin suficiencia espectral
301	Tepalcatepec	Michoacán	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-1722	Formato Electrónico	08/03/2017	Uso Social	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018
302	Tiquicheo	Michoacán	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-1710	Formato Electrónico	03/03/2017	Uso Social	Sin suficiencia espectral
303	Uripitio	Michoacán	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-1850	Formato Electrónico	05/04/2017	Uso Social	Sin suficiencia espectral
304	Uruapan	Michoacán	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-1454	Formato Electrónico	11/02/2017	Uso Comercial	Localidad prevista en el Programa 2017
305	Uruapan	Michoacán	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-1640	Formato Electrónico	22/02/2017	Uso Público	No acredita personalidad para realizar la solicitud en representación de un ente público.
306	Vicente Riva Palacio	Michoacán	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-1847	Formato Electrónico	01/04/2017	Uso Comercial	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018 como clase de estación B
307	Villa Madero	Michoacán	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-2052	Formato Electrónico	27/07/2017	Uso Comercial	Sin suficiencia espectral
308	Villa Madero	Michoacán	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-2053	Formato Electrónico	27/07/2017	Uso Comercial	Sin suficiencia espectral
309	Yurécuaro	Michoacán	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-1697	Formato Electrónico	28/02/2017	Uso Social	Sin disponibilidad espectral
310	Zacapu	Michoacán	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-1696	Formato Electrónico	28/02/2017	Uso Social	Sin disponibilidad espectral
311	Zamora de Hidalgo	Michoacán	Clase de Estación AA	PABF-2018-RAD-1463	Formato Electrónico	11/02/2017	Uso Comercial	Sin disponibilidad espectral
312	Zamora de Hidalgo	Michoacán	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-1713	Formato Electrónico	03/03/2017	Uso Social	Sin disponibilidad espectral
313	Zamora de Hidalgo	Michoacán	Clase de Estación AA	PABF-2018-RAD-1913	Formato Electrónico	24/05/2017	Uso Comercial	Sin disponibilidad espectral
314	Zamora de Hidalgo	Michoacán	Clase de Estación AA	PABF-2018-RAD-1914	Formato Electrónico	24/05/2017	Uso Comercial	Sin disponibilidad espectral
315	Zamora de Hidalgo	Michoacán	Clase de Estación AA	PABF-2018-RAD-1915	Formato Electrónico	24/05/2017	Uso Comercial	Sin disponibilidad espectral
316	Zamora de Hidalgo	Michoacán	Clase de Estación AA	PABF-2018-RAD-1916	Formato Electrónico	24/05/2017	Uso Comercial	Sin disponibilidad espectral
317	Zamora de Hidalgo	Michoacán	Clase de Estación AA	PABF-2018-RAD-1917	Formato Electrónico	24/05/2017	Uso Comercial	Sin disponibilidad espectral
318	Zamora de Hidalgo	Michoacán	Clase de Estación AA	PABF-2018-RAD-1918	Formato Electrónico	24/05/2017	Uso Comercial	Sin disponibilidad espectral
319	Zamora de Hidalgo	Michoacán	Clase de Estación AA	PABF-2018-RAD-1919	Formato Electrónico	24/05/2017	Uso Comercial	Sin disponibilidad espectral

SOLICITUDES PRESENTADAS POR LOS INTERESADOS PARA EL PROGRAMA ANUAL DE USO Y APROVECHAMIENTO DE BANDAS DE FRECUENCIAS 2018

No.	Localidad	Estado	Clase de Estación	Radio	Formato de Archivo	Fecha de Registro	Modalidad	Viabilidad
320	Zinapécuaro de Figueroa	Michoacán	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-1707	Formato Electrónico	03/03/2017	Uso Social	Sin disponibilidad espectral
321	Zitácuaro (Parque Industrial)	Michoacán	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-1709	Formato Electrónico	03/03/2017	Uso Social	Sin suficiencia espectral
322	Ciudad Ayala	Morelos	Clase de Estación B	PABF-2018-RAD-1984	Formato Electrónico	20/06/2017	Uso Comercial	Sin disponibilidad espectral
323	Cuautla	Morelos	Clase de Estación B1	PABF-2018-RAD-1429	Formato Electrónico	12/01/2017	Uso Comercial	Sin disponibilidad espectral
324	Cuautla	Morelos	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-1553	Formato Electrónico	14/02/2017	Uso Comercial	Sin disponibilidad espectral
325	Cuautla	Morelos	Clase de Estación B	PABF-2018-RAD-1983	Formato Electrónico	20/06/2017	Uso Comercial	Sin disponibilidad espectral
326	Cuernavaca	Morelos	Clase de Estación D	PABF-2018-RAD-1424	Formato Electrónico	12/01/2017	Uso Comercial	Sin disponibilidad espectral
327	Cuernavaca	Morelos	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-1499	Formato Electrónico	12/02/2017	Uso Comercial	Sin disponibilidad espectral
328	Cuernavaca	Morelos	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-1999	Formato Electrónico	04/07/2017	Uso Social	Sin disponibilidad espectral
329	Cuernavaca	Morelos	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-2000	Formato Electrónico	04/07/2017	Uso Social	Sin disponibilidad espectral
330	Jiutepec	Morelos	Clase de Estación D	PABF-2018-RAD-1426	Formato Electrónico	12/01/2017	Uso Comercial	Sin disponibilidad espectral
331	Jojutla	Morelos	Clase de Estación D	PABF-2018-RAD-1432	Formato Electrónico	12/01/2017	Uso Social	Sin suficiencia espectral
332	Jojutla	Morelos	Clase de Estación AA	PABF-2018-RAD-1498	Formato Electrónico	12/02/2017	Uso Comercial	Sin suficiencia espectral
333	Temixco	Morelos	Clase de Estación C1	PABF-2018-RAD-1427	Formato Electrónico	12/01/2017	Uso Comercial	Sin disponibilidad espectral
334	Tetela del Volcán	Morelos	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-1554	Formato Electrónico	14/02/2017	Uso Comercial	Sin disponibilidad espectral
335	Tlaltizapán	Morelos	Clase de Estación AA	PABF-2018-RAD-1430	Formato Electrónico	12/01/2017	Uso Comercial	Sin disponibilidad espectral
336	Xoxocotla	Morelos	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-1431	Formato Electrónico	12/01/2017	Uso Comercial	Sin disponibilidad espectral
337	Yautepec de Zaragoza	Morelos	Clase de Estación AA	PABF-2018-RAD-1497	Formato Electrónico	12/02/2017	Uso Comercial	Sin disponibilidad espectral
338	Yautepec de Zaragoza	Morelos	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-1552	Formato Electrónico	14/02/2017	Uso Comercial	Sin disponibilidad espectral
339	Yecapixtla	Morelos	Clase de Estación B	PABF-2018-RAD-1985	Formato Electrónico	20/06/2017	Uso Comercial	Sin disponibilidad espectral
340	Zacatepec de Hidalgo	Morelos	Clase de Estación C	PABF-2018-RAD-1428	Formato Electrónico	12/01/2017	Uso Comercial	Sin disponibilidad espectral
341	Zacatepec de Hidalgo	Morelos	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-1555	Formato Electrónico	14/02/2017	Uso Comercial	Sin disponibilidad espectral
342	Acaponeta	Nayarit	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-1469	Formato Electrónico	11/02/2017	Uso Comercial	Sin suficiencia espectral
343	Acaponeta	Nayarit	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-1582	Formato Electrónico	14/02/2017	Uso Comercial	Sin suficiencia espectral
344	Ahuacatlán	Nayarit	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-1468	Formato Electrónico	11/02/2017	Uso Comercial	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018 junto con la localidad de Ixtlán del Río

SOLICITUDES PRESENTADAS POR LOS INTERESADOS PARA EL PROGRAMA ANUAL DE USO Y APROVECHAMIENTO DE BANDAS DE FRECUENCIAS 2018

No.	Localidad	Estado	Clase de Estación	Folio	Forma de Ingreso	Fecha de registro	Modalidad	Valoración
345	Ixtlán del Río	Nayarit	Clase de Estación AA	PABF-2018-RAD-1467	Formato Electrónico	11/02/2017	Uso Comercial	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018 junto con la localidad de Ahuacatlán
346	Ixtlán del Río	Nayarit	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-1579	Formato Electrónico	14/02/2017	Uso Comercial	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018 junto con la localidad de Ahuacatlán
347	Jesús María	Nayarit	Clase de Estación AA	36864	Escrito	31/07/2017	Uso Público	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018 como Clase de estación A
348	Rosamorada	Nayarit	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-1583	Formato Electrónico	14/02/2017	Uso Comercial	Sin suficiencia espectral
349	San Blas	Nayarit	No Especifica	PABF-2018-RAD-1492	Formato Electrónico	12/02/2017	Uso Comercial	No se aportan elementos suficientes para su valoración
350	San Blas	Nayarit	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-1581	Formato Electrónico	14/02/2017	Uso Comercial	Sin suficiencia espectral
351	Santiago Ixcuintla	Nayarit	Clase de Estación B1	PABF-2018-RAD-1466	Formato Electrónico	11/02/2017	Uso Comercial	Sin suficiencia espectral
352	Sayulita	Nayarit	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-1544	Formato Electrónico	14/02/2017	Uso Comercial	Sin suficiencia espectral
353	Xalisco	Nayarit	Clase de Estación B1	PABF-2018-RAD-1465	Formato Electrónico	11/02/2017	Uso Comercial	Localidad comprendida dentro de la clase de estación B1 prevista para la Localidad de Tepic en el Programa 2016
354	Xalisco	Nayarit	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-1580	Formato Electrónico	14/02/2017	Uso Comercial	Localidad comprendida dentro de la clase de estación B1 prevista para la Localidad de Tepic en el Programa 2016
355	Anáhuac	Nuevo León	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-1550	Formato Electrónico	14/02/2017	Uso Comercial	Requiere coordinación con la FCC
356	Anáhuac	Nuevo León	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-2078	Formato Electrónico	14/08/2017	Uso Social	Requiere coordinación con la FCC
357	Anáhuac	Nuevo León	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-2079	Formato Electrónico	14/08/2017	Uso Social	Requiere coordinación con la FCC
358	Cadereyta	Nuevo León	Clase de Estación B1	PABF-2018-RAD-1545	Formato Electrónico	14/02/2017	Uso Comercial	Sin disponibilidad espectral
359	Cañadas del Sur	Nuevo León	Clase de Estación C	PABF-2018-RAD-1719	Formato Electrónico	07/03/2017	Uso Social	Sin disponibilidad espectral
360	Ciudad Cerralvo	Nuevo León	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-1548	Formato Electrónico	14/02/2017	Uso Comercial	Sin suficiencia espectral
361	Doctor Arroyo	Nuevo León	No Especifica	360	Escrito	05/01/2017	Uso Comercial	No se aportan elementos suficientes para su valoración
362	Doctor Arroyo	Nuevo León	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-1551	Formato Electrónico	14/02/2017	Uso Comercial	Sin suficiencia espectral
363	Galeana	Nuevo León	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-1549	Formato Electrónico	14/02/2017	Uso Comercial	Sin suficiencia espectral
364	Guadalupe	Nuevo León	Clase de Estación B1	PABF-2017-RAD-1389	Formato Electrónico	22/12/2016	Uso Comercial	Sin disponibilidad espectral
365	Linares	Nuevo León	Clase de Estación AA	PABF-2018-RAD-1546	Formato Electrónico	14/02/2017	Uso Comercial	Localidad prevista en el Programa 2017 junto con la localidad de Hualahulises
366	Montemorelos	Nuevo León	Clase de Estación AA	PABF-2018-RAD-1547	Formato Electrónico	14/02/2017	Uso Comercial	Sin suficiencia espectral
367	Monterrey	Nuevo León	Clase de Estación AA	PABF-2018-RAD-1930	Formato Electrónico	25/05/2017	Uso Social	Sin disponibilidad espectral
368	Monterrey	Nuevo León	Clase de Estación AA	PABF-2018-RAD-1931	Formato Electrónico	25/05/2017	Uso Social	Sin disponibilidad espectral
369	Monterrey	Nuevo León	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-1992	Formato Electrónico	04/07/2017	Uso Social	Sin disponibilidad espectral

**SOLICITUDES PRESENTADAS POR LOS INTERESADOS PARA EL PROGRAMA ANUAL DE USO Y APROVECHAMIENTO DE BANDAS DE FRECUENCIAS 2018**

No.	Localidad	Estado	Clase de Estación	Folio	Formato de ingreso	Fecha de registro	Viabilidad	Valoración
370	Monterrey	Nuevo León	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-1993	Formato Electrónico	04/07/2017	Uso Social	Sin disponibilidad espectral
371	Monterrey	Nuevo León	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-1994	Formato Electrónico	04/07/2017	Uso Social	Sin disponibilidad espectral
372	Monterrey	Nuevo León	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-1995	Formato Electrónico	04/07/2017	Uso Social	Sin disponibilidad espectral
373	Monterrey	Nuevo León	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-1996	Formato Electrónico	04/07/2017	Uso Social	Sin disponibilidad espectral
374	Monterrey	Nuevo León	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-1997	Formato Electrónico	04/07/2017	Uso Social	Sin disponibilidad espectral
375	Monterrey	Nuevo León	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-1998	Formato Electrónico	04/07/2017	Uso Social	Sin disponibilidad espectral
376	Sabanillas	Nuevo León	No Específica	PABF-2018-RAD-1901	Formato Electrónico	16/05/2017	Uso Social	No se aportan elementos suficientes para su valoración
377	Sabinas Hidalgo	Nuevo León	Clase de Estación B	PABF-2018-RAD-1644	Formato Electrónico	27/02/2017	Uso Social	Sin disponibilidad espectral
378	Sabinas Hidalgo	Nuevo León	Clase de Estación B	PABF-2018-RAD-1645	Formato Electrónico	27/02/2017	Uso Social	Sin disponibilidad espectral
379	Yerbabuena	Nuevo León	No Específica	PABF-2018-RAD-1899	Formato Electrónico	16/05/2017	Uso Social	No se aportan elementos suficientes para su valoración
380	Heroica Ciudad de Tlaxiaco	Oaxaca	Clase de Estación D	PABF-2018-RAD-1849	Formato Electrónico	05/04/2017	Uso Comercial	Sin suficiencia espectral
381	Huautla de Jiménez	Oaxaca	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-1613	Formato Electrónico	20/02/2017	Uso Social	Sin suficiencia espectral
382	Huautla de Jiménez	Oaxaca	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-1760	Formato Electrónico	09/03/2017	Uso Comercial	Sin suficiencia espectral
383	Loma Bonita	Oaxaca	Clase de Estación C	PABF-2018-RAD-1870	Formato Electrónico	22/04/2017	Uso Comercial	Sin suficiencia espectral
384	Loma Bonita	Oaxaca	Clase de Estación C	PABF-2018-RAD-1871	Formato Electrónico	22/02/2017	Uso Comercial	Sin suficiencia espectral
385	Salina Cruz	Oaxaca	Clase de Estación AA	PABF-2018-RAD-1630	Formato Electrónico	22/02/2017	Uso Social	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018
386	San Lucas Ojitlán	Oaxaca	Clase de Estación AA	36864	Escrito	31/07/2017	Uso Público	Sin suficiencia espectral
387	San Mateo Tunuchi	Oaxaca	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-1876	Formato Electrónico	27/04/2017	Uso Comercial	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018, junto con la localidad de Santiago Juxtahuaca
388	San Mateo Tunuchi	Oaxaca	Clase de Estación B	PABF-2018-RAD-1877	Formato Electrónico	27/04/2017	Uso Comercial	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018 como Clase de estación A, junto con la localidad de Santiago Juxtahuaca
389	Santiago Jamiltepec	Oaxaca	Clase de Estación AA	36864	Escrito	31/07/2017	Uso Público	Sin suficiencia espectral
390	Santiago Juxtahuaca	Oaxaca	Clase de Estación B	PABF-2018-RAD-1848	Formato Electrónico	05/04/2017	Uso Social	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018 como Clase de estación A, junto con la localidad de San Mateo Tunuchi
391	Santiago Juxtahuaca	Oaxaca	Clase de Estación B1	PABF-2018-RAD-1855	Formato Electrónico	15/04/2017	Uso Social	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018 como Clase de estación A, junto con la localidad de San Mateo Tunuchi
392	Santiago Juxtahuaca	Oaxaca	Clase de Estación B1	PABF-2018-RAD-1856	Formato Electrónico	15/04/2017	Uso Social	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018 como Clase de estación A, junto con la localidad de San Mateo Tunuchi

**SOLICITUDES PRESENTADAS POR LOS INTERESADOS PARA EL PROGRAMA ANUAL DE USO Y APROVECHAMIENTO DE BANDAS DE FRECUENCIAS 2018**

No.	Localidad	Estado	Clase de Estación	Folio	Formato de Ingreso	Fecha de Ingreso	Modalidad	Valoración
393	Acatlán de Osorio	Puebla	Clase de Estación AA	11585	Escrito	31/07/2017	Uso Social	Sin suficiencia espectral
394	Acatlán de Osorio	Puebla	Clase de Estación B1	PABF-2018-RAD-1980	Formato Electrónico	15/06/2017	Uso Social	Sin suficiencia espectral
395	Atlixco	Puebla	Clase de Estación AA	PABF-2018-RAD-1932	Formato Electrónico	25/05/2017	Uso Social	Sin suficiencia espectral
396	Atlixco	Puebla	Clase de Estación D	26837	Escrito	31/07/2017	Uso Público	Sin suficiencia espectral
397	Atlixco	Puebla	Clase de Estación AA	26838	Escrito	31/07/2017	Uso Público	Sin suficiencia espectral
398	Atlixco	Puebla	Clase de Estación D	26836	Escrito	31/07/2017	Uso Social	Sin suficiencia espectral
399	Atlixco	Puebla	Clase de Estación AA	26835	Escrito	31/07/2017	Uso Social	Sin suficiencia espectral
400	Chinantla	Puebla	Clase de Estación D	PABF-2017-RAD-1406	Formato Electrónico	28/12/2016	Uso Social	Sin suficiencia espectral
401	Ciudad de Ajalpan	Puebla	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-1777	Formato Electrónico	15/03/2017	Uso Social	Sin suficiencia espectral
402	Ciudad de Ajalpan	Puebla	Clase de Estación D	PABF-2018-RAD-1831	Formato Electrónico	23/03/2017	Uso Comercial	Sin suficiencia espectral
403	Ciudad de Cuetzalan	Puebla	Clase de Estación AA	36864	Escrito	31/07/2017	Uso Público	Sin suficiencia espectral
404	Coronango	Puebla	Clase de Estación D	PABF-2018-RAD-2005	Formato Electrónico	11/07/2017	Uso Social	Sin suficiencia espectral
405	Coxcatlán	Puebla	Clase de Estación A	PABF-2017-RAD-1409	Formato Electrónico	29/12/2016	Uso Social	Sin suficiencia espectral
406	Heroica Puebla de Zaragoza	Puebla	Clase de Estación AA	PABF-2018-RAD-1520	Formato Electrónico	13/02/2017	Uso Comercial	Sin suficiencia espectral
407	Heroica Puebla de Zaragoza	Puebla	Clase de Estación AA	PABF-2018-RAD-1833	Formato Electrónico	24/03/2017	Uso Comercial	Sin suficiencia espectral
408	Heroica Puebla de Zaragoza	Puebla	Clase de Estación AA	PABF-2018-RAD-1834	Formato Electrónico	24/03/2017	Uso Social	Sin suficiencia espectral
409	Heroica Puebla de Zaragoza	Puebla	Clase de Estación AA	PABF-2018-RAD-1472	Formato Electrónico	11/02/2017	Uso Comercial	Sin suficiencia espectral
410	Huejotzingo	Puebla	No Especifica	PABF-2018-RAD-2006	Formato Electrónico	11/07/2017	Uso Comercial	No se aportan elementos suficientes para su valoración
411	Huejotzingo	Puebla	Clase de Estación AA	PABF-2018-RAD-2007	Formato Electrónico	11/07/2017	Uso Comercial	Sin disponibilidad espectral
412	Huejotzingo	Puebla	Clase de Estación AA	PABF-2018-RAD-2008	Formato Electrónico	11/07/2017	Uso Comercial	Sin disponibilidad espectral
413	Huejotzingo	Puebla	Clase de Estación AA	PABF-2018-RAD-2009	Formato Electrónico	11/07/2017	Uso Comercial	Sin disponibilidad espectral
414	Huejotzingo	Puebla	Clase de Estación AA	PABF-2018-RAD-2010	Formato Electrónico	11/07/2017	Uso Comercial	Sin disponibilidad espectral
415	Izúcar de Matamoros	Puebla	Clase de Estación D	PABF-2017-RAD-1407	Formato Electrónico	28/12/2016	Uso Comercial	Sin suficiencia espectral
416	San Andrés Azumiatla	Puebla	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-2011	Formato Electrónico	11/07/2017	Uso Social	Sin suficiencia espectral
417	San Sebastián Zinacatepec	Puebla	Clase de Estación C	PABF-2018-RAD-2001	Formato Electrónico	06/07/2017	Uso Social	Sin suficiencia espectral

**SOLICITUDES PRESENTADAS POR LOS INTERESADOS PARA EL PROGRAMA ANUAL DE USO Y APROVECHAMIENTO DE BANDAS DE FRECUENCIAS 2018**

No.	Localidad	Estado	Clase de estación	Radio	Formato de ingreso	Fecha de registro	Modalidad	Valoración
418	Tehuacán	Puebla	Clase de Estación AA	PABF-2018-RAD-1519	Formato Electrónico	13/02/2017	Uso Comercial	Sin suficiencia espectral
419	Tehuacán	Puebla	Clase de Estación D	PABF-2018-RAD-1952	Formato Electrónico	08/06/2017	Uso Social	Sin suficiencia espectral
420	Tehuacán	Puebla	Clase de Estación D	PABF-2018-RAD-1953	Formato Electrónico	08/06/2017	Uso Social	Sin suficiencia espectral
421	Tehuacán	Puebla	Clase de Estación D	PABF-2018-RAD-1954	Formato Electrónico	08/06/2017	Uso Social	Sin suficiencia espectral
422	Tehuacán	Puebla	Clase de Estación D	PABF-2018-RAD-1955	Formato Electrónico	08/06/2017	Uso Social	Sin suficiencia espectral
423	Tehuacán	Puebla	Clase de Estación D	PABF-2018-RAD-1956	Formato Electrónico	08/06/2017	Uso Social	Sin suficiencia espectral
424	Tehuacán	Puebla	Clase de Estación D	PABF-2018-RAD-1957	Formato Electrónico	08/06/2017	Uso Social	Sin suficiencia espectral
425	Tehuacán	Puebla	Clase de Estación D	PABF-2018-RAD-1958	Formato Electrónico	08/06/2017	Uso Social	Sin suficiencia espectral
426	Tehuacán	Puebla	Clase de Estación D	PABF-2018-RAD-1959	Formato Electrónico	08/06/2017	Uso Social	Sin suficiencia espectral
427	Tehuacán	Puebla	Clase de Estación D	PABF-2018-RAD-1960	Formato Electrónico	08/06/2017	Uso Social	Sin suficiencia espectral
428	Tehuacán	Puebla	Clase de Estación D	PABF-2018-RAD-1961	Formato Electrónico	08/06/2017	Uso Social	Sin suficiencia espectral
429	Tehuacán	Puebla	Clase de Estación D	PABF-2018-RAD-1962	Formato Electrónico	08/06/2017	Uso Social	Sin suficiencia espectral
430	Tehuacán	Puebla	Clase de Estación D	PABF-2018-RAD-1963	Formato Electrónico	08/06/2017	Uso Social	Sin suficiencia espectral
431	Tehuacán	Puebla	Clase de Estación D	PABF-2018-RAD-1964	Formato Electrónico	08/06/2017	Uso Social	Sin suficiencia espectral
432	Tehuacán	Puebla	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-1965	Formato Electrónico	08/06/2017	Uso Social	Sin suficiencia espectral
433	Tehuacán	Puebla	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-1966	Formato Electrónico	08/06/2017	Uso Social	Sin suficiencia espectral
434	Tehuacán	Puebla	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-1967	Formato Electrónico	08/06/2017	Uso Social	Sin suficiencia espectral
435	Xicotepec de Juárez	Puebla	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-2058	Formato Electrónico	03/08/2017	Uso Social	Sin suficiencia espectral
436	Amealco de Bonfil	Querétaro	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-1746	Formato Electrónico	09/03/2017	Uso Social	Sin disponibilidad espectral
437	Jaipán de Serra	Querétaro	Clase de Estación AA	PABF-2018-RAD-1473	Formato Electrónico	11/02/2017	Uso Comercial	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018 como Clase de estación A, junto con la localidad de Saldiveña
438	Saldiveña	Querétaro	No Específica	PABF-2018-RAD-1882	Formato Electrónico	11/05/2017	Uso Social	No se aportan elementos suficientes para su valoración
439	San Juan del Río	Querétaro	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-1745	Formato Electrónico	09/03/2017	Uso Social	Sin suficiencia espectral
440	Santiago de Querétaro	Querétaro	Clase de Estación B1	PABF-2017-RAD-1390	Formato Electrónico	22/12/2016	Uso Comercial	Sin disponibilidad espectral
441	Santiago de Querétaro	Querétaro	Clase de Estación D	PABF-2018-RAD-1744	Formato Electrónico	09/03/2017	Uso Social	Sin disponibilidad espectral
442	Tequisquiapan	Querétaro	No Específica	PABF-2018-RAD-1455	Formato Electrónico	11/02/2017	Uso Comercial	No se aportan elementos suficientes para su valoración

**SOLICITUDES PRESENTADAS POR LOS INTERESADOS PARA EL PROGRAMA ANUAL DE USO Y APROVECHAMIENTO DE BANDAS DE FRECUENCIAS 2018**

No	Localidad	Estado	Clase de Estación	Folio	Forma de Ingreso	Fecha de registro	Modalidad	Valoración
443	Tequisquiapan	Querétaro	Clase de Estación D	PABF-2018-RAD-1747	Formato Electrónico	09/03/2017	Uso Social	Sin suficiencia espectral
444	Cozumel	Quintana Roo	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-1491	Formato Electrónico	11/02/2017	Uso Comercial	Sin suficiencia espectral
445	Playa del Carmen	Quintana Roo	Clase de Estación B1	PABF-2018-RAD-1521	Formato Electrónico	13/02/2017	Uso Comercial	Sin suficiencia espectral
446	Villa Cozumel	Quintana Roo	Clase de Estación C	PABF-2018-RAD-1704	Formato Electrónico	02/03/2017	Uso Social	Sin suficiencia espectral
447	Zona urbana Ejido Isla Mujeres	Quintana Roo	Clase de Estación C	PABF-2018-RAD-1702	Formato Electrónico	02/03/2017	Uso Social	Sin suficiencia espectral
448	Zona urbana Ejido Isla Mujeres	Quintana Roo	Clase de Estación D	PABF-2018-RAD-1703	Formato Electrónico	02/03/2017	Uso Social	Sin suficiencia espectral
449	Cedral	San Luis Potosí	No Específica	360	Escrito	05/01/2017	Uso Comercial	No se aportan elementos suficientes para su valoración
450	Ciudad del Maíz	San Luis Potosí	No Específica	PABF-2018-RAD-1886	Formato Electrónico	11/05/2017	Uso Social	No se aportan elementos suficientes para su valoración
451	Ciudad del Maíz	San Luis Potosí	No Específica	PABF-2018-RAD-1888	Formato Electrónico	11/05/2017	Uso Social	No se aportan elementos suficientes para su valoración
452	Ciudad Fernández	San Luis Potosí	No Específica	PABF-2018-RAD-1889	Formato Electrónico	11/05/2017	Uso Social	No se aportan elementos suficientes para su valoración
453	Guadalcázar	San Luis Potosí	No Específica	360	Escrito	05/01/2017	Uso Comercial	No se aportan elementos suficientes para su valoración
454	La Paz	San Luis Potosí	No Específica	360	Escrito	05/01/2017	Uso Comercial	No se aportan elementos suficientes para su valoración
455	Matehuala	San Luis Potosí	No Específica	360	Escrito	05/01/2017	Uso Comercial	No se aportan elementos suficientes para su valoración
456	Matehuala	San Luis Potosí	Clase de Estación AA	PABF-2018-RAD-1627	Formato Electrónico	22/02/2017	Uso Social	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018 junto con las localidades de La Paz y Cedral
457	Real de Catorce	San Luis Potosí	No Específica	360	Escrito	05/01/2017	Uso Comercial	No se aportan elementos suficientes para su valoración
458	Rioverde	San Luis Potosí	Clase de Estación AA	PABF-2018-RAD-1628	Formato Electrónico	22/02/2017	Uso Social	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018 junto con la localidad de Cd. Fernández
459	Rioverde	San Luis Potosí	Clase de Estación D	PABF-2018-RAD-1968	Formato Electrónico	11/06/2017	Uso Social	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018 como clase AA junto con la localidad de Cd. Fernández
460	Rioverde	San Luis Potosí	Clase de Estación D	PABF-2018-RAD-1969	Formato Electrónico	11/06/2017	Uso Social	Se considerará viable su inclusión en el Programa 2018 como clase AA junto con la localidad de Cd. Fernández
461	Rioverde	San Luis Potosí	Clase de Estación D	PABF-2018-RAD-1970	Formato Electrónico	11/06/2017	Uso Social	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018 como clase AA junto con la localidad de Cd. Fernández
462	San Luis Potosí	San Luis Potosí	Clase de Estación AA	PABF-2018-RAD-1631	Formato Electrónico	22/02/2017	Uso Social	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018 como clase A
463	San Luis Potosí	San Luis Potosí	Clase de Estación D	PABF-2018-RAD-2060	Formato Electrónico	08/08/2017	Uso Comercial	Localidad prevista en el Programa 2017 como Clase de estación A, junto con la localidad de Granjas de la Florida
464	San Luis Potosí	San Luis Potosí	Clase de Estación C1	PABF-2018-RAD-2061	Formato Electrónico	08/08/2017	Uso Comercial	Localidad prevista en el Programa 2017 como Clase de estación A, junto con la localidad de Granjas de la Florida
465	San Luis Potosí	San Luis Potosí	Clase de Estación C	PABF-2018-RAD-2062	Formato Electrónico	08/08/2017	Uso Comercial	Localidad prevista en el Programa 2017 como Clase de estación A, junto con la localidad de Granjas de la Florida
466	San Luis Potosí	San Luis Potosí	Clase de Estación B1	PABF-2018-RAD-2063	Formato Electrónico	08/08/2017	Uso Comercial	Localidad prevista en el Programa 2017 como Clase de estación A, junto con la localidad de Granjas de la Florida
467	San Luis Potosí	San Luis Potosí	Clase de Estación B	PABF-2018-RAD-2064	Formato Electrónico	08/08/2017	Uso Comercial	Localidad prevista en el Programa 2017 como Clase de estación A, junto con la localidad de Granjas de la Florida
468	San Luis Potosí	San Luis Potosí	Clase de Estación AA	PABF-2018-RAD-2065	Formato Electrónico	08/08/2017	Uso Comercial	Localidad prevista en el Programa 2017 como Clase de estación A, junto con la localidad de Granjas de la Florida
469	San Luis Potosí	San Luis Potosí	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-2066	Formato Electrónico	08/08/2017	Uso Comercial	Localidad prevista en el Programa 2017, junto con la localidad de Granjas de la Florida

**SOLICITUDES PRESENTADAS POR LOS INTERESADOS PARA EL PROGRAMA ANUAL DE USO Y APROVECHAMIENTO DE BANDAS DE FRECUENCIAS 2018**



No.	Localidad	Estado	Clase de Estación	Folio	Formato de Impreso	Fecha de Registro	Modalidad	Validación
470	Santa Fe Texacal (Centro Urbano)	San Luis Potosí	No Específica	PABF-2018-RAD-1883	Formato Electrónico	11/05/2017	Uso Social	No se aportan elementos suficientes para su valoración
471	Tamuín	San Luis Potosí	No Específica	PABF-2018-RAD-1887	Formato Electrónico	11/05/2017	Uso Social	No se aportan elementos suficientes para su valoración
472	Tancanhuitz	San Luis Potosí	Clase de Estación AA	36864	Escrito	31/07/2017	Uso Público	Sin suficiencia espectral
473	Vanegas	San Luis Potosí	No Específica	360	Escrito	05/01/2017	Uso Comercial	No se aportan elementos suficientes para su valoración
474	Villa de Guadalupe	San Luis Potosí	No Específica	360	Escrito	05/01/2017	Uso Comercial	No se aportan elementos suficientes para su valoración
475	Zocohuite	San Luis Potosí	Clase de Estación D	PABF-2018-RAD-1898	Formato Electrónico	16/05/2017	Uso Social	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018 como clase de estación A
476	Ahome	Sinaloa	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-2075	Formato Electrónico	14/08/2017	Uso Comercial	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018
477	Cullacán Rosales	Sinaloa	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-1641	Formato Electrónico	22/02/2017	Uso Público	No acredita personalidad para realizar la solicitud en representación de un ente público.
478	Mazatlán	Sinaloa	Clase de Estación B	PABF-2018-RAD-1893	Formato Electrónico	11/05/2017	Uso Comercial	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018 como clase de estación A
479	Cumpas	Sonora	Clase de Estación AA	PABF-2018-RAD-2051	Formato Electrónico	27/07/2017	Uso Comercial	Requiere coordinación con la FCC
480	Etchojoa	Sonora	Clase de Estación AA	36864	Escrito	31/07/2017	Uso Público	Sin suficiencia espectral
481	Hermosillo	Sonora	Clase de Estación AA	PABF-2018-RAD-1929	Formato Electrónico	25/05/2017	Uso Social	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018 como Clase de estación A
482	Hermosillo	Sonora	Clase de estación A	11470	Escrito	20/02/17	Uso Público	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018
483	Miguel Alemán (La Doce)	Sonora	Clase de Estación D	PABF-2018-RAD-1718	Formato Electrónico	07/03/2017	Uso Comercial	Sin suficiencia espectral
484	Puerto Peñasco	Sonora	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-1448	Formato Electrónico	03/02/2017	Uso Comercial	Sin suficiencia espectral
485	Puerto Peñasco	Sonora	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-1449	Formato Electrónico	03/02/2017	Uso Social	Sin suficiencia espectral
486	Sonoyta	Sonora	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-1441	Formato Electrónico	27/01/2017	Uso Comercial	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018 como clase de estación AA
487	Sonoyta	Sonora	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-1450	Formato Electrónico	03/02/2017	Uso Comercial	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018 como clase de estación AA
488	Villahermosa	Tabasco	Clase de Estación C1	PABF-2018-RAD-1776	Formato Electrónico	15/03/2017	Uso Social	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018 como Clase de estación A
489	Bella Vista	Tamaulipas	No Específica	PABF-2018-RAD-1881	Formato Electrónico	11/05/2017	Uso Social	No se aportan elementos suficientes para su valoración
490	Bugambillas (brecha 109 con kilómetro 10 no)	Tamaulipas	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-2050	Formato Electrónico	26/07/2017	Uso Social	Sin disponibilidad espectral
491	Heróica Matamoros	Tamaulipas	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-2004	Formato Electrónico	11/07/2017	Uso Público	Sin suficiencia espectral
492	Nuevo Laredo	Tamaulipas	Clase de Estación D	PABF-2018-RAD-1933	Formato Electrónico	25/05/2017	Uso Social	Sin disponibilidad espectral
493	Nuevo Laredo	Tamaulipas	Clase de Estación D	PABF-2018-RAD-1934	Formato Electrónico	25/05/2017	Uso Social	Sin disponibilidad espectral
494	Nuevo Laredo	Tamaulipas	Clase de Estación D	PABF-2018-RAD-1935	Formato Electrónico	25/05/2017	Uso Social	Sin disponibilidad espectral
495	Nuevo Laredo	Tamaulipas	Clase de Estación D	PABF-2018-RAD-1936	Formato Electrónico	25/05/2017	Uso Social	Sin disponibilidad espectral

**SOLICITUDES PRESENTADAS POR LOS INTERESADOS PARA EL PROGRAMA ANUAL DE USO Y APROVECHAMIENTO DE BANDAS DE FRECUENCIAS 2018**

No.	Localidad	Estado	Clase de estación	Folio	Forma de ingreso	Fecha de registro	Modalidad	Valoración
496	Reynosa	Tamaulipas	Clase de Estación AA	PABF-2018-RAD-1522	Formato Electrónico	13/02/2017	Uso Comercial	Sin suficiencia espectral
497	Reynosa	Tamaulipas	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-2049	Formato Electrónico	26/07/2017	Uso Social	Sin suficiencia espectral
498	San Fernando	Tamaulipas	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-1524	Formato Electrónico	13/02/2017	Uso Comercial	Sin suficiencia espectral
499	San Fernando	Tamaulipas	Clase de Estación D	PABF-2018-RAD-1897	Formato Electrónico	16/05/2017	Uso Social	Sin suficiencia espectral
500	San Fernando	Tamaulipas	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-2003	Formato Electrónico	11/07/2017	Uso Público	Sin suficiencia espectral
501	Soto la Marina (Máximo Márquez Reyna)	Tamaulipas	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-1523	Formato Electrónico	13/02/2017	Uso Comercial	Localidad prevista en el Programa 2017 como Clase de estación B1
502	Valle Hermoso	Tamaulipas	No Especifica	PABF-2018-RAD-1979	Formato Electrónico	12/06/2017	Uso Social	No se aportan elementos suficientes para su valoración
503	Vicente Guerrero	Tamaulipas	Clase de Estación D	PABF-2018-RAD-1937	Formato Electrónico	25/05/2017	Uso Social	Sin suficiencia espectral
504	Acazacan	Veracruz	Clase de Estación D	PABF-2018-RAD-1840	Formato Electrónico	27/03/2017	Uso Social	Sin suficiencia espectral
505	Boca del Río	Veracruz	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-1576	Formato Electrónico	14/02/2017	Uso Comercial	Sin disponibilidad espectral
506	Briones	Veracruz	Clase de Estación B	PABF-2018-RAD-1765	Formato Electrónico	10/03/2017	Uso Social	Sin disponibilidad espectral
507	Briones	Veracruz	Clase de Estación AA	PABF-2018-RAD-1766	Formato Electrónico	10/03/2017	Uso Comercial	Sin disponibilidad espectral
508	Briones	Veracruz	Clase de Estación D	PABF-2018-RAD-1835	Formato Electrónico	24/03/2017	Uso Social	Sin disponibilidad espectral
509	Cerro Colorado	Veracruz	Clase de Estación D	PABF-2018-RAD-2045	Formato Electrónico	24/07/2017	Uso Social	Sin suficiencia espectral
510	Coatepec	Veracruz	Clase de Estación C	PABF-2018-RAD-1416	Formato Electrónico	09/01/2017	Uso Social	Sin disponibilidad espectral
511	Coatepec	Veracruz	Clase de Estación AA	PABF-2018-RAD-1991	Formato Electrónico	28/06/2017	Uso Comercial	Sin disponibilidad espectral
512	Corral Nuevo	Veracruz	Clase de Estación D	PABF-2018-RAD-2047	Formato Electrónico	24/07/2017	Uso Social	Sin suficiencia espectral
513	Cuatotolapan Estación	Veracruz	Clase de Estación C	PABF-2018-RAD-1873	Formato Electrónico	22/04/2017	Uso Comercial	Sin suficiencia espectral
514	Fortín de las Flores	Veracruz	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-1578	Formato Electrónico	14/02/2017	Uso Comercial	Sin suficiencia espectral
515	Hueyapan de Ocampo	Veracruz	Clase de Estación C	PABF-2018-RAD-1863	Formato Electrónico	22/04/2017	Uso Comercial	Sin suficiencia espectral
516	Hueyapan de Ocampo	Veracruz	Clase de Estación C	PABF-2018-RAD-1864	Formato Electrónico	22/04/2017	Uso Comercial	Sin suficiencia espectral
517	Hueyapan de Ocampo	Veracruz	Clase de Estación C	PABF-2018-RAD-1865	Formato Electrónico	22/04/2017	Uso Comercial	Sin suficiencia espectral
518	Hueyapan de Ocampo	Veracruz	Clase de Estación C	PABF-2018-RAD-1866	Formato Electrónico	22/04/2017	Uso Comercial	Sin suficiencia espectral
519	Hueyapan de Ocampo	Veracruz	Clase de Estación C	PABF-2018-RAD-1867	Formato Electrónico	22/04/2017	Uso Comercial	Sin suficiencia espectral
520	Hueyapan de Ocampo	Veracruz	Clase de Estación C	PABF-2018-RAD-1868	Formato Electrónico	22/04/2017	Uso Comercial	Sin suficiencia espectral

**SOLICITUDES PRESENTADAS POR LOS INTERESADOS PARA EL PROGRAMA ANUAL DE USO Y APROVECHAMIENTO DE BANDAS DE FRECUENCIAS 2018**

No.	Localidad	Estado	Clase de Estación	Folio	Formato de Ingreso	Fecha de registro	Modalidad	Valoración
521	Hueyapan de Ocampo	Veracruz	Clase de Estación C	PABF-2018-RAD-1869	Formato Electrónico	22/04/2017	Uso Comercial	Sin suficiencia espectral
522	Hueyapan de Soconusco	Veracruz	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-1411	Formato Electrónico	04/01/2017	Uso Comercial	Sin suficiencia espectral
523	Hueyapan de Soconusco	Veracruz	Clase de Estación C	PABF-2018-RAD-1872	Formato Electrónico	22/04/2017	Uso Comercial	Sin suficiencia espectral
524	Kilómetro Seis (Ramón Roca)	Veracruz	Clase de Estación D	PABF-2018-RAD-2048	Formato Electrónico	24/07/2017	Uso Social	Sin suficiencia espectral
525	La Pitahaya (Congreración Zoncuanilla)	Veracruz	Clase de Estación C	PABF-2018-RAD-1417	Formato Electrónico	09/01/2017	Uso Social	Sin disponibilidad espectral
526	Las Choapas	Veracruz	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-1857	Formato Electrónico	19/04/2017	Uso Social	Sin suficiencia espectral
527	Las Choapas	Veracruz	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-1858	Formato Electrónico	19/04/2017	Uso Social	Sin suficiencia espectral
528	Los Tuxtlas	Veracruz	Clase de Estación D	PABF-2018-RAD-1614	Formato Electrónico	20/02/2017	Uso Social	Sin disponibilidad espectral
529	Miguel García Cruz (Los Mangos)	Veracruz	Clase de Estación D	PABF-2018-RAD-2046	Formato Electrónico	24/07/2017	Uso Privado	Sin suficiencia espectral
530	Minatitlán	Veracruz	Clase de Estación D	PABF-2018-RAD-1841	Formato Electrónico	27/03/2017	Uso Social	Sin suficiencia espectral
531	Naolinco de Victoria	Veracruz	Clase de Estación AA	PABF-2017-RAD-1403	Formato Electrónico	24/12/2016	Uso Comercial	Sin suficiencia espectral
532	Papanitla de Olarte	Veracruz	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-1517	Formato Electrónico	13/02/2017	Uso Comercial	Sin suficiencia espectral
533	Papanitla de Olarte	Veracruz	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-1575	Formato Electrónico	14/02/2017	Uso Comercial	Sin suficiencia espectral
534	Poza Rica de Hidalgo	Veracruz	Clase de Estación B1	PABF-2018-RAD-1518	Formato Electrónico	13/02/2017	Uso Comercial	Sin suficiencia espectral
535	Poza Rica de Hidalgo	Veracruz	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-1577	Formato Electrónico	14/02/2017	Uso Comercial	Sin suficiencia espectral
536	Puente Jula	Veracruz	Clase de Estación D	PABF-2018-RAD-2014	Formato Electrónico	12/07/2017	Uso Público	No acredita personalidad para realizar la solicitud en representación de un ente público.
537	Río Playas	Veracruz	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-1859	Formato Electrónico	19/04/2017	Uso Social	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018
538	Tecuanapa	Veracruz	Clase de Estación D	PABF-2018-RAD-1830	Formato Electrónico	23/03/2017	Uso Social	Sin suficiencia espectral
539	Tofuita	Veracruz	Clase de Estación D	PABF-2018-RAD-2021	Formato Electrónico	13/07/2017	Uso Público	No acredita personalidad para realizar la solicitud en representación de un ente público.
540	Zongolica	Veracruz	Clase de Estación AA	36864	Escrito	31/07/2017	Uso Público	Sin disponibilidad espectral
541	Mérida	Yucatán	Clase de Estación AA	PABF-2018-RAD-1629	Formato Electrónico	22/02/2017	Uso Social	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018
542	Valladolid	Yucatán	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-1540	Formato Electrónico	13/02/2017	Uso Comercial	Localidad prevista en el Programa 2017 como Clase de estación B1
543	Fresnillo	Zacatecas	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-1770	Formato Electrónico	13/03/2017	Uso Social	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018
544	Guadalupe	Zacatecas	Clase de Estación D	PABF-2018-RAD-1971	Formato Electrónico	12/06/2017	Uso Social	Sin suficiencia espectral
545	Jalpa	Zacatecas	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-1773	Formato Electrónico	13/03/2017	Uso Social	Sin suficiencia espectral

**SOLICITUDES PRESENTADAS POR LOS INTERESADOS PARA EL PROGRAMA ANUAL DE USO Y APROVECHAMIENTO DE BANDAS DE FRECUENCIAS 2018**

No	Localidad	Estado	Clase de estación	Folio	Forma de ingreso	Fecha de registro	Modalidad	Valoración
546	Jerez de García Salinas	Zacatecas	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-1771	Formato Electrónico	13/03/2017	Uso Social	Sin suficiencia espectral
547	Jerez de García Salinas	Zacatecas	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-1772	Formato Electrónico	13/03/2017	Uso Social	Sin suficiencia espectral
548	Los Colorines	Zacatecas	Clase de Estación B	PABF-2018-RAD-1643	Formato Electrónico	27/02/2017	Uso Social	Sin suficiencia espectral
549	Río Grande	Zacatecas	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-1769	Formato Electrónico	13/03/2017	Uso Social	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018
550	San Pedro Piedra Gorda	Zacatecas	No Especifica	PABF-2018-RAD-1976	Formato Electrónico	12/06/2017	Uso Social	No se aportan elementos suficientes para su valoración
551	San Pedro Piedra Gorda	Zacatecas	No Especifica	PABF-2018-RAD-1977	Formato Electrónico	12/06/2017	Uso Social	No se aportan elementos suficientes para su valoración
552	Sombrerete	Zacatecas	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-1768	Formato Electrónico	13/03/2017	Uso Social	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018
553	Tierra Blanca	Zacatecas	No Especifica	PABF-2018-RAD-1978	Formato Electrónico	12/06/2017	Uso Social	No se aportan elementos suficientes para su valoración

**AM**

No	Localidad	Estado	Clase de estación	Folio	Forma de ingreso	Fecha de registro	Modalidad	Valoración
1	Ensenada	Baja California	Clase de Estación B	PABF-2018-RAD-1612	Formato Electrónico	18/02/2017	Uso Social	Sin disponibilidad espectral
2	Acámbaro	Guanajuato	Clase de Estación B	PABF-2018-RAD-1660	Formato Electrónico	27/02/2017	Uso Social	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018
3	Celaya	Guanajuato	Clase de Estación B	PABF-2018-RAD-1678	Formato Electrónico	27/02/2017	Uso Social	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018
4	Comonfort	Guanajuato	Clase de Estación B	PABF-2018-RAD-1672	Formato Electrónico	27/02/2017	Uso Social	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018
5	Cortazar	Guanajuato	Clase de Estación B	PABF-2018-RAD-1669	Formato Electrónico	27/02/2017	Uso Social	Sin disponibilidad espectral
6	Dolores Hidalgo Cuna de la Independencia Nacional	Guanajuato	Clase de Estación B	PABF-2018-RAD-1677	Formato Electrónico	27/02/2017	Uso Social	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018
7	Guanajuato	Guanajuato	Clase de Estación B	PABF-2018-RAD-1681	Formato Electrónico	27/02/2017	Uso Social	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018
8	Irapuato	Guanajuato	Clase de Estación B	PABF-2018-RAD-1679	Formato Electrónico	27/02/2017	Uso Social	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018
9	Juventino Rosas	Guanajuato	Clase de Estación B	PABF-2018-RAD-1675	Formato Electrónico	27/02/2017	Uso Social	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018
10	León de los Aldama	Guanajuato	Clase de Estación B	PABF-2018-RAD-1680	Formato Electrónico	27/02/2017	Uso Social	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018
11	Moroleón	Guanajuato	Clase de Estación B	PABF-2018-RAD-1658	Formato Electrónico	27/02/2017	Uso Social	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018
12	Salamanca	Guanajuato	Clase de Estación B	PABF-2018-RAD-1690	Formato Electrónico	27/02/2017	Uso Social	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018
13	Salvatierra	Guanajuato	Clase de Estación B	PABF-2018-RAD-1689	Formato Electrónico	27/02/2017	Uso Social	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018
14	San Felipe	Guanajuato	Clase de Estación B	PABF-2018-RAD-1684	Formato Electrónico	27/02/2017	Uso Social	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018

**SOLICITUDES PRESENTADAS POR LOS INTERESADOS PARA EL PROGRAMA ANUAL DE USO Y APROVECHAMIENTO DE BANDAS DE FRECUENCIAS 2018**

No.	Localidad	Estado	Clase de Estación	Folio	Forma de Ingreso	Fecha de Registro	Modalidad	Viableidad
15	San Francisco del Rincón	Guanajuato	Clase de Estación B	PABF-2018-RAD-1682	Formato Electrónico	27/02/2017	Uso Social	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018
16	San José Iturbide	Guanajuato	Clase de Estación B	PABF-2018-RAD-1674	Formato Electrónico	27/02/2017	Uso Social	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018
17	San Luis de la Paz	Guanajuato	Clase de Estación B	PABF-2018-RAD-1673	Formato Electrónico	27/02/2017	Uso Social	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018
18	San Miguel de Allende	Guanajuato	Clase de Estación B	PABF-2018-RAD-1676	Formato Electrónico	27/02/2017	Uso Social	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018
19	Silao	Guanajuato	Clase de Estación B	PABF-2018-RAD-1683	Formato Electrónico	27/02/2017	Uso Social	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018
20	Valle de Santiago	Guanajuato	Clase de Estación B	PABF-2017-RAD-1396	Formato Electrónico	24/12/2016	Uso Comercial	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018 como clase de estación B
21	Valle de Santiago	Guanajuato	Clase de Estación B	PABF-2018-RAD-1671	Formato Electrónico	27/02/2017	Uso Social	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018
22	Villagrán	Guanajuato	Clase de Estación B	PABF-2018-RAD-1670	Formato Electrónico	27/02/2017	Uso Social	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018
23	Tepeapulco	Hidalgo	Clase de Estación B	PABF-2017-RAD-1404	Formato Electrónico	24/12/2016	Uso Comercial	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018 como clase de estación C
24	Encarnación de Díaz	Jalisco	Clase de Estación B	PABF-2017-RAD-1400	Formato Electrónico	24/12/2016	Uso Comercial	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018 como clase de estación B
25	La Barca	Jalisco	Clase de Estación B	PABF-2018-RAD-1649	Formato Electrónico	27/02/2017	Uso Social	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018
26	Tonaya	Jalisco	Clase de Estación B	PABF-2017-RAD-1395	Formato Electrónico	24/12/2016	Uso Comercial	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018 como clase de estación B
27	Chimalhuacán	México	Clase de Estación B	PABF-2018-RAD-2043	Formato Electrónico	21/07/2017	Uso Social	Sin disponibilidad espectral
28	Chimalhuacán	México	Clase de Estación B	PABF-2018-RAD-2044	Formato Electrónico	21/07/2017	Uso Social	Sin disponibilidad espectral
29	Jilotepec de Molina Enríquez	México	Clase de Estación B	PABF-2017-RAD-1398	Formato Electrónico	24/12/2016	Uso Comercial	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018
30	San Andrés Cuexcontitlán	México	Clase de Estación B	PABF-2017-RAD-1392	Formato Electrónico	22/12/2016	Uso Social	Sin disponibilidad espectral
31	San Pablo Autopan	México	Clase de Estación B	PABF-2017-RAD-1393	Formato Electrónico	22/12/2016	Uso Social	Sin disponibilidad espectral
32	Cherán	Michoacán	Clase de Estación B	PABF-2018-RAD-1654	Formato Electrónico	27/02/2017	Uso Social	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018
33	Ciudad Lázaro Cárdenas	Michoacán	Clase de Estación B	PABF-2018-RAD-1664	Formato Electrónico	27/02/2017	Uso Social	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018
34	Coalcomán de Vázquez Pallares	Michoacán	Clase de Estación B	PABF-2018-RAD-1667	Formato Electrónico	27/02/2017	Uso Social	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018
35	Cotija de la Paz	Michoacán	Clase de Estación B	PABF-2018-RAD-1668	Formato Electrónico	27/02/2017	Uso Social	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018
36	Huetamo de Núñez	Michoacán	Clase de Estación B	PABF-2018-RAD-1663	Formato Electrónico	27/02/2017	Uso Social	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018
37	La Piedad de Cabadas	Michoacán	Clase de Estación B	PABF-2018-RAD-1646	Formato Electrónico	27/02/2017	Uso Social	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018
38	Los Olivos	Michoacán	Clase de Estación B	PABF-2018-RAD-1860	Formato Electrónico	20/04/2017	Uso Comercial	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018 como clase de estación B
39	Los Reyes de Salgado	Michoacán	Clase de Estación B	PABF-2018-RAD-1648	Formato Electrónico	27/02/2017	Uso Social	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018

**SOLICITUDES PRESENTADAS POR LOS INTERESADOS PARA EL PROGRAMA ANUAL DE USO Y APROVECHAMIENTO DE BANDAS DE FRECUENCIAS 2018**

No.	Localidad	Estado	Clase de Estación	Folio	Formato de Ingreso	Fecha de registro	Modalidad	Validación
40	Morelia	Michoacán	Clase de Estación B	PABF-2018-RAD-1616	Formato Electrónico	22/02/2017	Uso Social	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018
41	Panindícuaro	Michoacán	Clase de Estación B	PABF-2018-RAD-1655	Formato Electrónico	27/02/2017	Uso Social	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018
42	Pátzcuaro	Michoacán	Clase de Estación B	PABF-2018-RAD-1615	Formato Electrónico	22/02/2017	Uso Social	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018 como clase de estación B
43	Pátzcuaro	Michoacán	Clase de Estación B	PABF-2018-RAD-1617	Formato Electrónico	22/02/2017	Uso Social	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018 como clase de estación B
44	Purépero de Echáziz	Michoacán	Clase de Estación B	PABF-2018-RAD-1653	Formato Electrónico	27/02/2017	Uso Social	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018
45	Puruándiro	Michoacán	Clase de Estación B	PABF-2018-RAD-1656	Formato Electrónico	27/02/2017	Uso Social	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018
46	Puruándiro (Hospital Regional)	Michoacán	Clase de Estación B	PABF-2018-RAD-1657	Formato Electrónico	27/02/2017	Uso Social	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018
47	Sahuayo de Morelos	Michoacán	Clase de Estación B	PABF-2018-RAD-1647	Formato Electrónico	27/02/2017	Uso Social	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018
48	Tangancícuaro de Arista	Michoacán	Clase de Estación B	PABF-2018-RAD-1652	Formato Electrónico	27/02/2017	Uso Social	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018
49	Tepalcatepec	Michoacán	Clase de Estación B	PABF-2018-RAD-1666	Formato Electrónico	27/02/2017	Uso Social	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018
50	Tiquicheo	Michoacán	Clase de Estación B	PABF-2018-RAD-1661	Formato Electrónico	27/02/2017	Uso Social	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018
51	Yurécuaro	Michoacán	Clase de Estación B	PABF-2018-RAD-1651	Formato Electrónico	27/02/2017	Uso Social	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018
52	Zacapu	Michoacán	Clase de Estación B	PABF-2018-RAD-1650	Formato Electrónico	27/02/2017	Uso Social	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018
53	Zamora de Hidalgo	Michoacán	Clase de Estación B	PABF-2018-RAD-1618	Formato Electrónico	22/02/2017	Uso Social	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018 como clase de estación B
54	Zamora de Hidalgo	Michoacán	Clase de Estación B	PABF-2018-RAD-1665	Formato Electrónico	27/02/2017	Uso Social	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018
55	Zinapécuaro de Figueroa	Michoacán	Clase de Estación B	PABF-2018-RAD-1659	Formato Electrónico	27/02/2017	Uso Social	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018
56	Zitácuaro (Parque Industrial)	Michoacán	Clase de Estación B	PABF-2018-RAD-1662	Formato Electrónico	27/02/2017	Uso Social	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018
57	Cuernavaca	Morelos	Clase de Estación B	PABF-2018-RAD-1619	Formato Electrónico	22/02/2017	Uso Social	Localidad prevista en el Programa 2015, sujeta a inclusión en el Programa 2016, en términos del artículo Quinto Transitorio de dicho Programa.
58	San Nicolás de los Garza	Nuevo León	Clase de Estación B	PABF-2018-RAD-1620	Formato Electrónico	22/02/2017	Uso Social	Sin disponibilidad espectral
59	Amealco de Bonfil	Querétaro	Clase de Estación B	PABF-2018-RAD-1687	Formato Electrónico	27/02/2017	Uso Social	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018
60	San Juan del Río	Querétaro	Clase de Estación B	PABF-2018-RAD-1686	Formato Electrónico	27/02/2017	Uso Social	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018
61	Santiago de Querétaro	Querétaro	Clase de Estación B	PABF-2018-RAD-1685	Formato Electrónico	27/02/2017	Uso Social	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018
62	Tequisquiapan	Querétaro	Clase de Estación B	PABF-2018-RAD-1688	Formato Electrónico	27/02/2017	Uso Social	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018
63	San Luis Potosí	San Luis Potosí	Clase de Estación B	PABF-2018-RAD-1622	Formato Electrónico	22/02/2017	Uso Social	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018 como clase de estación B

**SOLICITUDES PRESENTADAS POR LOS INTERESADOS PARA EL PROGRAMA ANUAL DE USO Y APROVECHAMIENTO DE BANDAS DE FRECUENCIAS 2018**

No.	Localidad	Estado	Clase de estación	Folio	Forma de ingreso	Fecha de registro	Modalidad	Valoración
64	Tamazunchale	San Luis Potosí	Clase de Estación B	PABF-2018-RAD-1621	Formato Electrónico	22/02/2017	Uso Social	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018 como clase de estación B
65	Buena Vista 2da. Sección	Tabasco	Clase de Estación B	PABF-2018-RAD-1624	Formato Electrónico	22/02/2017	Uso Social	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018 como clase de estación B
66	Naolinco de Victoria	Veracruz	Clase de Estación B	PABF-2017-RAD-1402	Formato Electrónico	14/12/2016	Uso Comercial	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018
67	Xalapa-Enríquez	Veracruz	Clase de Estación B	PABF-2018-RAD-1623	Formato Electrónico	22/02/2017	Uso Social	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018 como clase de estación B
68	Xalapa-Enríquez	Veracruz	Clase de Estación B	PABF-2018-RAD-1642	Formato Electrónico	22/02/2017	Uso Público	No acredita personalidad para realizar la solicitud en representación de un ente público.

**No específica**

No.	Localidad	Estado	Clase de estación	Folio	Servicio	Forma de ingreso	Fecha de registro	Modalidad	Valoración
1	El Carrizal	Baja California Sur	No Especifica	21747	No Especifica	Escrito	05/05/2017	Uso Comercial	Se reserva la valoración de la solicitud para la modificación del Programa 2018.
2	El Pescadero	Baja California Sur	No Especifica	21747	No Especifica	Escrito	05/05/2017	Uso Comercial	Se reserva la valoración de la solicitud para la modificación del Programa 2018.
3	Elías Calles	Baja California Sur	No Especifica	21747	No Especifica	Escrito	05/05/2017	Uso Comercial	Se reserva la valoración de la solicitud para la modificación del Programa 2018.
4	Los Cerritos	Baja California Sur	No Especifica	21747	No Especifica	Escrito	05/05/2017	Uso Comercial	Se reserva la valoración de la solicitud para la modificación del Programa 2018.
5	Melitón Alpañez	Baja California Sur	No Especifica	21747	No Especifica	Escrito	05/05/2017	Uso Comercial	Se reserva la valoración de la solicitud para la modificación del Programa 2018.
6	Migriño	Baja California Sur	No Especifica	21747	No Especifica	Escrito	05/05/2017	Uso Comercial	Se reserva la valoración de la solicitud para la modificación del Programa 2018.
7	San Pedrito	Baja California Sur	No Especifica	21747	No Especifica	Escrito	05/05/2017	Uso Comercial	Se reserva la valoración de la solicitud para la modificación del Programa 2018.
8	Todos Santos	Baja California Sur	No Especifica	21747	No Especifica	Escrito	05/05/2017	Uso Comercial	Se reserva la valoración de la solicitud para la modificación del Programa 2018.
9	Huejutla de Reyes	Hidalgo	No Especifica	1695	No Especifica	Escrito	13/01/2017	Uso Comercial	No se aportan elementos suficientes para su valoración
10	Chalma	Veracruz	No Especifica	1695	No Especifica	Escrito	13/01/2017	Uso Comercial	No se aportan elementos suficientes para su valoración
11	Platon Sanchez	Veracruz	No Especifica	1695	No Especifica	Escrito	13/01/2017	Uso Comercial	No se aportan elementos suficientes para su valoración
12	Tantoyuca	Veracruz	No Especifica	1695	No Especifica	Escrito	13/01/2017	Uso Comercial	No se aportan elementos suficientes para su valoración
13	Tepatlan	Veracruz	No Especifica	1695	No Especifica	Escrito	13/01/2017	Uso Comercial	No se aportan elementos suficientes para su valoración

SOLICITUDES PRESENTADAS POR LOS INTERESADOS PARA EL PROGRAMA ANUAL DE USO Y APROVECHAMIENTO DE BANDAS DE FRECUENCIAS 2018

TELECOMUNICACIONES

No.	Relo	Formato de Ingreso	Fecha de Registro	Servicio	Rango de Frecuencias	Cobertura	Modalidad	Banda Frecuencia Específica	Atribución CNAF	Justificación	Análisis	Conclusión
1	PABF-2018-TEL-63	Formato Electrónico	17/01/2017	Acceso inalámbrico fijo	5800-6000	Por Municipio	Uso Comercial	5.725-5.83 GHz	FIJO MÓVIL RADIOLocalización Aficionados	<p>El rango de frecuencias especificado no se considera parte del espectro radioeléctrico; no obstante se asume que el rango en análisis es de 5.8-6 GHz.</p> <p>El 14 de abril del 2006 se publicó en el DOF la Resolución por la que se expiden las condiciones técnicas de operación de la banda 5.725-5.85 GHz para su utilización como espectro libre.</p>	No se considera precedente incluir en el PABF bandas de frecuencias clasificadas como espectro libre.	No se considera viable su inclusión en el Programa 2018
1	PABF-2018-TEL-63	Formato Electrónico	17/01/2017	Acceso inalámbrico fijo	5800-6000	Por Municipio	Uso Comercial	5.83-5.85 GHz	FIJO MÓVIL RADIOLocalización Aficionados por satélite (espacio-Tierra)	<p>El rango de frecuencias especificado no se considera parte del espectro radioeléctrico; no obstante se asume que el rango en análisis es de 5.8-6 GHz.</p> <p>El 14 de abril del 2006 se publicó en el DOF la Resolución por la que se expiden las condiciones técnicas de operación de la banda 5.725-5.85 GHz para su utilización como espectro libre.</p>	No se considera precedente incluir en el PABF bandas de frecuencias clasificadas como espectro libre.	No se considera viable su inclusión en el Programa 2018
1	PABF-2018-TEL-63	Formato Electrónico	17/01/2017	Acceso inalámbrico fijo	5800-6000	Por Municipio	Uso Comercial	5.85-5.925 GHz	FIJO MÓVIL FIJO POR SATÉLITE (Tierra-espacio) Aficionados	<p>El rango de frecuencias especificado no se considera parte del espectro radioeléctrico; no obstante se asume que el rango en análisis es de 5.8-6 GHz.</p> <p>No se tiene contemplado ningún cambio en la atribución de la banda de frecuencias 5.85-5.925 GHz.</p>	Como parte de las labores de planificación de espectro que realiza el Instituto, se analizará la viabilidad de poner a disposición este segmento para el servicio fijo y/o móvil. Una vez que se determine dicha viabilidad, se realizarán las acciones conducentes para determinar su posible inclusión en un PABF posterior.	No se considera viable su inclusión en el Programa 2018
1	PABF-2018-TEL-63	Formato Electrónico	17/01/2017	Acceso inalámbrico fijo	5800-6000	Por Municipio	Uso Comercial	5.925-6.7 GHz	FIJO POR SATÉLITE (Tierra-espacio) Fijo	<p>El rango de frecuencias especificado no se considera parte del espectro radioeléctrico; no obstante se asume que el rango en análisis es de 5.8-6 GHz.</p> <p>Las bandas de frecuencias 3.7-4.2 GHz (espacio-Tierra) y 5.925-6.425 GHz (Tierra-espacio), son ampliamente utilizadas para la provisión del servicio fijo por satélite. Esta banda se encuentra asociada a las posiciones orbitales geostacionarias 113° Oeste, 114.9° Oeste y 116.8° Oeste, notificadas por México ante la UIT.</p>	El tipo de servicio solicitado no es compatible con los usos planificados.	No se considera viable su inclusión en el Programa 2018

SOLICITUDES PRESENTADAS POR LOS INTERESADOS PARA EL PROGRAMA ANUAL DE USO Y APROVECHAMIENTO DE BANDAS DE FRECUENCIAS 2018

Orden	Fecha	Formato de solicitud	Fecha de recepción	Descripción de la solicitud	Frecuencia solicitada	Modalidad	Uso	Rango de frecuencias	Aplicación	Observaciones	Viabilidad	Comentarios
2	PABF-2018-TEL-64	Formato Electrónico	20/02/2017	Acceso inalámbrico móvil-banda angosta	824-849/869-894	Por ABS	Uso Comercial	806-902 MHz	MÓVIL MÓVIL AERONÁUTICO	<p>Esta banda de frecuencias ha sido identificada para su utilización por las administraciones de la Región 2 interesadas en desplegar sistemas IMT.</p> <p>Por otro lado, la banda de frecuencias 824-849/869-894 MHz fue incluida en el PABF 2015, 2016 y 2017 para el servicio de comunicación móvil para uso social y podrá ser asignada conforme al espectro disponible por localidad.</p> <p>La banda 806-824/851-869 se encuentra en proceso de reordenamiento, por tanto se tienen planeado que una vez concluido este proceso de reordenamiento se lleve a cabo una eventual licitación de los segmentos disponibles en la banda 814-849/859-894 MHz.</p>	Como parte de las labores de planificación de espectro que realiza el Instituto, se analizará la viabilidad de poner a disposición este segmento para el servicio móvil. Una vez que se determine dicha viabilidad, se realizarán las acciones conducentes para determinar su posible inclusión en un PABF posterior.	No se considera viable su inclusión en el Programa 2018
3	10057	Escrito	13/02/2017	Radiocomunicación Privada	146-174/450-520	no específica	Uso Privado	146-148 MHz	AFICIONADOS	No se tiene contemplado ningún cambio en la atribución de la banda de frecuencias 146-148 MHz.	El tipo de servicio solicitado no es compatible con los usos planificados.	No se considera viable su inclusión en el Programa 2018
3	10057	Escrito	13/02/2017	Radiocomunicación Privada	146-174/450-520	no específica	Uso Privado	148-149.9 MHz	FUJO MÓVIL MÓVIL POR SATÉLITE (Tierra-espacio)	<p>No se tiene contemplado ningún cambio en la atribución de la banda de frecuencias 148-174 MHz. Sin embargo, se considera necesario establecer un régimen más ordenado y eficiente para la operación de los sistemas del servicio móvil y fijo que operan en la banda 148-174 MHz. Por tal motivo, se considera ineludible que los segmentos atribuidos a los servicios móvil y fijo se sujeten a un proceso de reordenamiento en el mediano plazo.</p> <p>Es así que como parte de las labores de planificación de espectro que realiza el Instituto, se tiene contemplado que los sistemas de banda angosta para uso privado, operen en la banda de frecuencias 440-450 MHz de conformidad con lo establecido en el PABF 2015.</p>	El tipo de servicio solicitado se tiene planificado para su operación en el segmento 440-450 MHz conforme a lo publicado en el PABF 2015.	No se considera viable su inclusión en el Programa 2018
3	10057	Escrito	13/02/2017	Radiocomunicación Privada	146-174/450-520	no específica	Uso Privado	149.9-150.05 MHz	MÓVIL POR SATÉLITE (Tierra-espacio)	No se tiene contemplado ningún cambio en la atribución de la banda de frecuencias 148-174 MHz.	El tipo de servicio solicitado no es compatible con la atribución de la banda, ni con la planificación de la misma.	No se considera viable su inclusión en el Programa 2018

SOLICITUDES PRESENTADAS POR LOS INTERESADOS PARA EL PROGRAMA ANUAL DE USO Y APROVECHAMIENTO DE BANDAS DE FRECUENCIAS 2018

Nº	Cole	Forma de ingreso	Fecha de registro	Servicio	Rango de frecuencias	Cobertura	Modalidad	Banda Frecuencia (MHz)	Atribución ONA	Planificación	Análisis	Conclusión
3	10057	Escrito	13/02/2017	Radiocomunicación Privada	146-174/450-520	no específica	Uso Privado	150.05-156.4875 MHz	FIJO MÓVIL	<p>No se tiene contemplado ningún cambio en la atribución de la banda de frecuencias 148-174-MHz. Sin embargo, se considera necesario establecer un régimen más ordenado y eficiente para la operación de los sistemas del servicio móvil y fijo que operan en la banda 148 - 174 MHz. Por tal motivo, se considera ineludible que los segmentos atribuidos a los servicios móvil y fijo se sujeten a un proceso de reordenamiento en el mediano plazo.</p> <p>Es así que como parte de las labores de planificación de espectro que realiza el Instituto, se tiene contemplado que los sistemas de banda angosta para uso privado, operen en la banda de frecuencias 440-450 MHz de conformidad con lo establecido en el PABF 2015.</p>	<p>El tipo de servicio solicitado se tiene planificado para su operación en el segmento 440-450 MHz conforme a lo publicado en el PABF 2015.</p>	<p>No se considera viable su inclusión en el Programa 2018</p>
3	10057	Escrito	13/02/2017	Radiocomunicación Privada	146-174/450-520	no específica	Uso Privado	156.4875-156.5625 MHz	MÓVIL MARÍTIMO (socorro y llamada)	<p>No se tiene contemplado ningún cambio en la atribución de la banda de frecuencias 148-174 MHz.</p>	<p>El tipo de servicio solicitado no es compatible con la atribución de la banda, ni con la planificación de la misma.</p>	<p>No se considera viable su inclusión en el Programa 2018</p>
3	10057	Escrito	13/02/2017	Radiocomunicación Privada	146-174/450-520	no específica	Uso Privado	156.5625-156.7625 MHz	FIJO MÓVIL	<p>No se tiene contemplado ningún cambio en la atribución de la banda de frecuencias 148-174 MHz. Sin embargo, se considera necesario establecer un régimen más ordenado y eficiente para la operación de los sistemas del servicio móvil y fijo que operan en la banda 148 - 174 MHz. Por tal motivo, se considera ineludible que los segmentos atribuidos a los servicios móvil y fijo se sujeten a un proceso de reordenamiento en el mediano plazo.</p> <p>Es así que como parte de las labores de planificación de espectro que realiza el Instituto, se tiene contemplado que los sistemas de banda angosta para uso privado, operen en la banda de frecuencias 440-450 MHz de conformidad con lo establecido en el PABF 2015.</p>	<p>El tipo de servicio solicitado se tiene planificado para su operación en el segmento 440-450 MHz conforme a lo publicado en el PABF 2015.</p>	<p>No se considera viable su inclusión en el Programa 2018</p>
3	10057	Escrito	13/02/2017	Radiocomunicación Privada	146-174/450-520	no específica	Uso Privado	156.7625-156.7875 MHz	MÓVIL MARÍTIMO	<p>No se tiene contemplado ningún cambio en la atribución de la banda de frecuencias 148-174 MHz.</p>	<p>El tipo de servicio solicitado no es compatible con la atribución de la banda, ni con la planificación de la misma.</p>	<p>No se considera viable su inclusión en el Programa 2018</p>

**SOLICITUDES PRESENTADAS POR LOS INTERESADOS PARA EL PROGRAMA ANUAL DE USO Y APROVECHAMIENTO DE BANDAS DE FRECUENCIAS 2018**

Id	Forma de Solicitud	Fecha de Recibo	Servicio	Rango de Frecuencias	Exclusión	Modo de Uso	Frecuencia Reservada (MHz)	Atribución (OMA)	Justificación	Observaciones	Observaciones
3	Escrito	13/02/2017	Radiocomunicación Privada	146-174/450-520	no específica	Uso Privado	156.7875-156.8125 MHz	MÓVIL MARÍTIMO (socorro y llamada)	No se tiene contemplado ningún cambio en la atribución de la banda de frecuencias 148-174 MHz.	El tipo de servicio solicitado no es compatible con la atribución de la banda, ni con la planificación de la misma.	No se considera viable su inclusión en el Programa 2018
3	Escrito	13/02/2017	Radiocomunicación Privada	146-174/450-520	no específica	Uso Privado	156.8125-156.8375 MHz	MÓVIL MARÍTIMO	No se tiene contemplado ningún cambio en la atribución de la banda de frecuencias 148-174 MHz.	El tipo de servicio solicitado no es compatible con la atribución de la banda, ni con la planificación de la misma.	No se considera viable su inclusión en el Programa 2018
3	Escrito	13/02/2017	Radiocomunicación Privada	146-174/450-520	no específica	Uso Privado	156.8375-161.9375 MHz	FUJO MÓVIL	No se tiene contemplado ningún cambio en la atribución de la banda de frecuencias 148-174 MHz. Sin embargo, se considera necesario establecer un régimen más ordenado y eficiente para la operación de los sistemas del servicio móvil y fijo que operan en la banda 148-174 MHz. Por tal motivo, se considera ineludible que los segmentos atribuidos a los servicios móvil y fijo se sujeten a un proceso de reordenamiento en el mediano plazo.  Es así que como parte de las labores de planificación de espectro que realiza el Instituto, se tiene contemplado que los sistemas de banda angosta para uso privado, operen en la banda de frecuencias 440-450 MHz de conformidad con lo establecido en el PABF 2015.	El tipo de servicio solicitado se tiene planificado para su operación en el segmento 440-450 MHz conforme a lo publicado en el PABF 2015.	No se considera viable su inclusión en el Programa 2018
3	Escrito	13/02/2017	Radiocomunicación Privada	146-174/450-520	no específica	Uso Privado	161.9375-161.9625 MHz	FUJO MÓVIL Móvil marítimo por satélite (tierra-espacio)	No se tiene contemplado ningún cambio en la atribución de la banda de frecuencias 148-174 MHz. Sin embargo, se considera necesario establecer un régimen más ordenado y eficiente para la operación de los sistemas del servicio móvil y fijo que operan en la banda 148-174 MHz. Por tal motivo, se considera ineludible que los segmentos atribuidos a los servicios móvil y fijo se sujeten a un proceso de reordenamiento en el mediano plazo.  Es así que como parte de las labores de planificación de espectro que realiza el Instituto, se tiene contemplado que los sistemas de banda angosta para uso privado, operen en la banda de frecuencias 440-450 MHz de conformidad con lo establecido en el PABF 2015.	El tipo de servicio solicitado se tiene planificado para su operación en el segmento 440-450 MHz conforme a lo publicado en el PABF 2015.	No se considera viable su inclusión en el Programa 2018

**SOLICITUDES PRESENTADAS POR LOS INTERESADOS PARA EL PROGRAMA ANUAL DE USO Y APROVECHAMIENTO DE BANDAS DE FRECUENCIAS 2018**

No.	Fecha	Forma de Trámite	Fecha de Registro	Servicio	Rango de Frecuencias	Capacidad	Modalidad	Banda Frecuencia Estándar	Atribución CIVIL	Planificación	Análisis	Conclusión
3	10057	Escrito	13/02/2017	Radiocomunicación Privada	146-174/450-520	no específica	Uso Privado	161.9625-161.9875 MHz	MÓVIL AERONÁUTICO (OR) MÓVIL MARÍTIMO	No se tiene contemplado ningún cambio en la atribución de la banda de frecuencias 148-174 MHz.	El tipo de servicio solicitado no es compatible con la atribución de la banda, ni con la planificación de la misma.	No se considera viable su inclusión en el Programa 2018
3	10057	Escrito	13/02/2017	Radiocomunicación Privada	146-174/450-520	no específica	Uso Privado	161.9875-162.0125 MHz	FUJO MÓVIL Móvil marítimo por satélite (tierra-espacio)	No se tiene contemplado ningún cambio en la atribución de la banda de frecuencias 148-174 MHz. Sin embargo, se considera necesario establecer un régimen más ordenado y eficiente para la operación de los sistemas del servicio móvil y fijo que operan en la banda 148-174 MHz. Por tal motivo, se considera ineludible que los segmentos atribuidos a los servicios móvil y fijo se sujeten a un proceso de reordenamiento en el mediano plazo.  Es así que como parte de las labores de planificación de espectro que realiza el Instituto, se tiene contemplado que los sistemas de banda angosta para uso privado, operen en la banda de frecuencias 440-450 MHz de conformidad con lo establecido en el PABF 2015.	El tipo de servicio solicitado se tiene planificado para su operación en el segmento 440-450 MHz conforme a lo publicado en el PABF 2015.	No se considera viable su inclusión en el Programa 2018
3	10057	Escrito	13/02/2017	Radiocomunicación Privada	146-174/450-520	no específica	Uso Privado	162.0125-162.0375 MHz	MÓVIL AERONÁUTICO (OR) MÓVIL MARÍTIMO	No se tiene contemplado ningún cambio en la atribución de la banda de frecuencias 148-174 MHz.	El tipo de servicio solicitado no es compatible con la atribución de la banda, ni con la planificación de la misma.	No se considera viable su inclusión en el Programa 2018
3	10057	Escrito	13/02/2017	Radiocomunicación Privada	146-174/450-520	no específica	Uso Privado	162.0375-174 MHz	FUJO MÓVIL	No se tiene contemplado ningún cambio en la atribución de la banda de frecuencias 148-174 MHz. Sin embargo, se considera necesario establecer un régimen más ordenado y eficiente para la operación de los sistemas del servicio móvil y fijo que operan en la banda 148-174 MHz. Por tal motivo, se considera ineludible que los segmentos atribuidos a los servicios móvil y fijo se sujeten a un proceso de reordenamiento en el mediano plazo.  Es así que como parte de las labores de planificación de espectro que realiza el Instituto, se tiene contemplado que los sistemas de banda angosta para uso privado, operen en la banda de frecuencias 440-450 MHz de conformidad con lo establecido en el PABF 2015.	El tipo de servicio solicitado se tiene planificado para su operación en el segmento 440-450 MHz conforme a lo publicado en el PABF 2015.	No se considera viable su inclusión en el Programa 2018

**SOLICITUDES PRESENTADAS POR LOS INTERESADOS PARA EL PROGRAMA ANUAL DE USO Y APROVECHAMIENTO DE BANDAS DE FRECUENCIAS 2018**

No.	Acto	Formato de Interés	Fecha de Registro	Servicio	Bandas de Frecuencias	Cobertura	Modalidad	Frecuencia Bandas de Frecuencias	Analisis de IA	Elaboración	Análisis	Observación
3	10057	Escrito	13/02/2017	Radiocomunicación Privada	146-174/450-520	no específica	Uso Privado	450-470 MHz	MÓVIL Fijo	<p>No se tiene contemplado ningún cambio en la atribución de la banda de frecuencias 450-470 MHz. Sin embargo, se considera necesario establecer un régimen más ordenado y eficiente para la operación de los sistemas del servicio móvil que operan en la banda 450-470 MHz. Por tal motivo, se considera ineludible que los segmentos atribuidos al servicio móvil se sujeten a un proceso de reordenamiento en el mediano plazo.</p> <p>Es así que como parte de las labores de planificación de espectro que realiza el Instituto, se tiene contemplado que los sistemas de banda angosta para uso privado, operen en la banda de frecuencias 440-450 MHz de conformidad con lo establecido en el PABF 2015.</p>	<p>El tipo de servicio solicitado se tiene planificado para su operación en el segmento 440-450 MHz conforme a lo publicado en el PABF 2015.</p>	No se considera viable su inclusión en el Programa 2018
3	10057	Escrito	13/02/2017	Radiocomunicación Privada	146-174/450-520	no específica	Uso Privado	470-608 MHz	MÓVIL RADIODIFUSIÓN Fijo	<p>La banda de frecuencias 470-608 MHz se emplea para la provisión del servicio de radiodifusión de televisión en UHF, canales del 14 al 36 (470-608 MHz).</p> <p>Es así que como parte de las labores de planificación de espectro que realiza el Instituto, se tiene contemplado que los sistemas de banda angosta para uso privado, operen en la banda de frecuencias 440-450 MHz de conformidad con lo establecido en el PABF 2015.</p>	<p>El tipo de servicio solicitado se tiene planificado para su operación en el segmento 440-450 MHz conforme a lo publicado en el PABF 2015.</p>	No se considera viable su inclusión en el Programa 2018
4	PABF-2018-TEL-65	Formato Electrónico	04/04/2017	Acceso inalámbrico móvil-banda ancha	849-851/894-896	Nacional	Uso Comercial	806-902 MHz	MÓVIL MÓVIL AERONÁUTICO	<p>Esta banda de frecuencias ha sido identificada para su utilización por las administraciones de la Región 2 interesadas en desplegar sistemas IMT.</p> <p>Los segmentos 849-851/894-896 MHz fueron asignados para telefonía pública a bordo de aeronaves a Aerocomunicaciones, S.A. de C.V, misma que se encuentra en proceso de prórroga.</p>	<p>No se considera precedente incluir en el PABF bandas de frecuencias ya concesionadas, en proceso de prórroga o en proceso de licitación.</p>	No se considera viable su inclusión en el Programa 2018
5	PABF-2018-TEL-66	Formato Electrónico	10/04/2017	Transporte inalámbrico	174-216/470-608	Localidad	Uso Social	174-216	RADIODIFUSIÓN Fijo Móvil	<p>La banda de frecuencias 174-216 MHz se emplea para la provisión del servicio de radiodifusión de televisión en VHF.</p>	<p>No se considera precedente incluir en el PABF bandas de frecuencias ya concesionadas o en proceso de licitación.</p>	No se considera viable su inclusión en el Programa 2018
5	PABF-2018-TEL-66	Formato Electrónico	10/04/2017	Transporte inalámbrico	174-216/470-608	Localidad	Uso Social	470-608 MHz	MÓVIL RADIODIFUSIÓN Fijo	<p>La banda de frecuencias 470-608 MHz se emplea para la provisión del servicio de radiodifusión de televisión en UHF, canales del 14 al 36 (470-608 MHz).</p>	<p>No se considera precedente incluir en el PABF bandas de frecuencias ya concesionadas o en proceso de licitación.</p>	No se considera viable su inclusión en el Programa 2018

SOLICITUDES PRESENTADAS POR LOS INTERESADOS PARA EL PROGRAMA ANUAL DE USO Y APROVECHAMIENTO DE BANDAS DE FRECUENCIAS 2018

No.	Título	Forma de Impreso	Fecha de Registro	Servicio	Rango de Frecuencias	Cobertura	Modalidad	Banda Frecuencia Estudio	Atribución CNAF	Planificación	Análisis	Conclusión
6	PABF-2018-TEL-67	Formato Electrónico	19/04/2017	Acceso inalámbrico fijo	5-6	Localidad	Uso Comercial	5-5.01 GHz	MÓVIL AERONÁUTICO (R) POR SATÉLITE RADIONAVEGACIÓN AERONÁUTICA RADIONAVEGACIÓN POR SATÉLITE (Tierra-espacio)	La banda de frecuencias 5-5.01 GHz se encuentra atribuida a título primario a los servicios de radionavegación aeronáutica, radionavegación por satélite y móvil aeronáutico (R) por satélite. En virtud de que se considera que dichos servicios están relacionados con la seguridad de la vida humana, esta banda de frecuencias se clasifica como espectro protegido.	El tipo de servicio solicitado no es compatible con los usos planificados	No se considera viable su inclusión en el Programa 2018
6	PABF-2018-TEL-67	Formato Electrónico	19/04/2017	Acceso inalámbrico fijo	5-6	Localidad	Uso Comercial	5.01-5.03 GHz	MÓVIL AERONÁUTICO (R) POR SATÉLITE RADIONAVEGACIÓN AERONÁUTICA RADIONAVEGACIÓN POR SATÉLITE (espacio-Tierra) (espacio-espacio)	La banda de frecuencias 5.01-5.03 GHz se encuentra atribuida a título primario a los servicios de radionavegación aeronáutica, radionavegación por satélite y móvil aeronáutico (R) por satélite. En virtud de que se considera que dichos servicios están relacionados con la seguridad de la vida humana, esta banda de frecuencias se clasifica como espectro protegido.	El tipo de servicio solicitado no es compatible con los usos planificados.	No se considera viable su inclusión en el Programa 2018
6	PABF-2018-TEL-67	Formato Electrónico	19/04/2017	Acceso inalámbrico fijo	5-6	Localidad	Uso Comercial	5.03-5.091 GHz	MÓVIL AERONÁUTICO (R) MÓVIL AERONÁUTICO (R) POR SATÉLITE RADIONAVEGACIÓN AERONÁUTICA	La banda de frecuencias 5.03-5.091 GHz se encuentra atribuida a título primario a los servicios de radionavegación aeronáutica, móvil aeronáutico (R) y móvil aeronáutico (R) por satélite. En virtud de que se considera que dichos servicios están relacionados con la seguridad de la vida humana, esta banda de frecuencias se clasifica como espectro protegido.	El tipo de servicio solicitado no es compatible con los usos planificados.	No se considera viable su inclusión en el Programa 2018
6	PABF-2018-TEL-67	Formato Electrónico	19/04/2017	Acceso inalámbrico fijo	5-6	Localidad	Uso Comercial	5.091-5.15 GHz	FUJO POR SATÉLITE (Tierra-espacio) MÓVIL AERONÁUTICO MÓVIL AERONÁUTICO (R) POR SATÉLITE RADIONAVEGACIÓN AERONÁUTICA	La banda de frecuencias 5.091-5.150 GHz se encuentra atribuida a título primario a los servicios de radionavegación aeronáutica y móvil aeronáutico (R) por satélite. En virtud de que se considera que dichos servicios están relacionados con la seguridad de la vida humana, esta banda de frecuencias se clasifica como espectro protegido.	El tipo de servicio solicitado no es compatible con los usos planificados.	No se considera viable su inclusión en el Programa 2018
6	PABF-2018-TEL-67	Formato Electrónico	19/04/2017	Acceso inalámbrico fijo	5-6	Localidad	Uso Comercial	5.15-5.25 GHz	FUJO POR SATÉLITE (Tierra-espacio) MÓVIL salvo móvil aeronáutico RADIONAVEGACIÓN AERONÁUTICA Fijo	El 7 de marzo de 2006 se emitió el Acuerdo por el que se clasifican como espectro libre las bandas de frecuencias que se enlistan a continuación:  902-928 MHz 2400-2483.5 MHz 5.15-5.25 GHz 5.25-5.35 GHz 5.725-5.85 GHz	El tipo de servicio solicitado no es compatible con los usos planificados.	No se considera viable su inclusión en el Programa 2018

**SOLICITUDES PRESENTADAS POR LOS INTERESADOS PARA EL PROGRAMA ANUAL DE USO Y APROVECHAMIENTO DE BANDAS DE FRECUENCIAS 2018**

No.	Roll	Formato Ingres	Fecha de Registro	Servicio	Rango de Frecuencias	Cobertura	Modulada	Banda Frecuencia Esp. (MHz)	Atribución ONAT	Planificación	Análisis	Conclusión
6	PABF-2018-TEL-67	Formato Electrónico	19/04/2017	Acceso inalámbrico fijo	5-6	Localidad	Uso Comercial	5.25-5.35 GHz	EXPLORACIÓN DE LA TIERRA POR SATÉLITE (activo) FIJO INVESTIGACIÓN ESPACIAL (activo) MÓVIL salvo móvil aeronáutico RADIOLOCALIZACIÓN	El 7 de marzo de 2006 se emitió el Acuerdo por el que se clasifican como espectro libre las bandas de frecuencias que se enlistan a continuación:  902-928 MHz 2400-2483.5 MHz 5.15-5.25 GHz 5.25-5.35 GHz 5.725-5.85 GHz	No se considera procedente incluir en el PABF bandas de frecuencias clasificadas como espectro libre.	No se considera viable su inclusión en el Programa 2018
6	PABF-2018-TEL-67	Formato Electrónico	19/04/2017	Acceso inalámbrico fijo	5-6	Localidad	Uso Comercial	5.35-5.46 GHz	EXPLORACIÓN DE LA TIERRA POR SATÉLITE (activo) INVESTIGACIÓN ESPACIAL (activo) RADIOLOCALIZACIÓN RADIONAVEGACIÓN AERONÁUTICA	La banda de frecuencias 5.35-5.46 GHz se encuentra atribuida a título primario a los servicios de radionavegación aeronáutica y exploración de la Tierra por satélite. En virtud de que dichos servicios se consideran relacionados con la seguridad de la vida humana, esta banda de frecuencias se clasifica como espectro protegido. Asimismo, el rango de frecuencias 5.35-5.47 GHz se encuentra destinado para su uso por radares aeroportados y radiobalizas a bordo, de conformidad con el número 5.449 del RR.	No se considera procedente incluir en el PABF bandas de frecuencias clasificadas como espectro libre.	No se considera viable su inclusión en el Programa 2018
6	PABF-2018-TEL-67	Formato Electrónico	19/04/2017	Acceso inalámbrico fijo	5-6	Localidad	Uso Comercial	5.46-5.47 GHz	EXPLORACIÓN DE LA TIERRA POR SATÉLITE (activo) INVESTIGACIÓN ESPACIAL (activo) RADIOLOCALIZACIÓN RADIONAVEGACIÓN	La banda de frecuencias 5.46-5.47 GHz se encuentra atribuida a título primario a los servicios de radionavegación y exploración de la Tierra por satélite. En virtud de que dichos servicios se consideran relacionados con la seguridad de la vida humana, esta banda de frecuencias se clasifica como espectro protegido. Asimismo, el rango de frecuencias 5.35-5.47 GHz se encuentra destinado para su uso por radares aeroportados y radiobalizas a bordo, de conformidad con el número 5.449 del RR.	El tipo de servicio solicitado no es compatible con los usos planificados.	No se considera viable su inclusión en el Programa 2018
6	PABF-2018-TEL-67	Formato Electrónico	19/04/2017	Acceso inalámbrico fijo	5-6	Localidad	Uso Comercial	5.47-5.57 GHz	EXPLORACIÓN DE LA TIERRA POR SATÉLITE (activo) FIJO INVESTIGACIÓN ESPACIAL (activo) MÓVIL salvo móvil aeronáutico RADIOLOCALIZACIÓN RADIONAVEGACIÓN MARÍTIMA	El 27 de Noviembre del 2012 se publicó en el DOF el Acuerdo por el que se establecen como espectro libre las bandas de frecuencias de 5.47-5.6 GHz y 5.65-5.725 GHz. Las características técnico-operativas respectivas se estipulan en el mismo documento.	El tipo de servicio solicitado no es compatible con los usos planificados.	No se considera viable su inclusión en el Programa 2018
6	PABF-2018-TEL-67	Formato Electrónico	19/04/2017	Acceso inalámbrico fijo	5-6	Localidad	Uso Comercial	5.57-5.6 GHz	FIJO MÓVIL salvo móvil aeronáutico RADIOLOCALIZACIÓN RADIONAVEGACIÓN MARÍTIMA	El 27 de Noviembre del 2012 se publicó en el DOF el Acuerdo por el que se establecen como espectro libre las bandas de frecuencias de 5.47-5.6 GHz y 5.65-5.725 GHz. Las características técnico-operativas respectivas se estipulan en el mismo documento.	No se considera procedente incluir en el PABF bandas de frecuencias clasificadas como espectro libre.	No se considera viable su inclusión en el Programa 2018

**SOLICITUDES PRESENTADAS POR LOS INTERESADOS PARA EL PROGRAMA ANUAL DE USO Y APROVECHAMIENTO DE BANDAS DE FRECUENCIAS 2018**

No.	Relo	Formato de Ingreso	Fecha de Registro	Servicio	Rango de Frecuencias	Cobertura	Modalidad	Estado Frecuencia Fijado	Atribución CNA	Planificación	Análisis	Conclusión
6	PABF-2018-TEL-67	Formato Electrónico	19/04/2017	Acceso Inalámbrico fijo	5-6	Localidad	Uso Comercial	5.6-5.65 GHz	RADIOLOCALIZACIÓN RADIONAVEGACIÓN MARÍTIMA	Por encontrarse atribuida a título primario al servicio de radionavegación marítima, la banda de frecuencias 5.6-5.65 GHz se clasifica como espectro protegido. Asimismo, dicha banda de frecuencias se encuentra destinada para su uso por radares instalados en tierra para las necesidades de la meteorología, de conformidad con el número 5.452 del RR.	No se considera procedente incluir en el PABF bandas de frecuencias clasificadas como espectro libre.	No se considera viable su inclusión en el Programa 2018
6	PABF-2018-TEL-67	Formato Electrónico	19/04/2017	Acceso Inalámbrico fijo	5-6	Localidad	Uso Comercial	5.65-5.725 GHz	FUJO MÓVIL salvo móvil aeronáutico RADIOLOCALIZACIÓN Aficionados Investigación espacial (espacio lejano)	El 27 de Noviembre del 2012 se publicó en el DOF el Acuerdo por el que se establecen como espectro libre las bandas de frecuencias de 5.47-5.6 GHz y 5.65-5.725 GHz. Las características técnico-operativas respectivas se estipulan en el mismo documento.	El tipo de servicio solicitado no es compatible con los usos planificados.	No se considera viable su inclusión en el Programa 2018
6	PABF-2018-TEL-67	Formato Electrónico	19/04/2017	Acceso Inalámbrico fijo	5-6	Localidad	Uso Comercial	5.725-5.83 GHz	FUJO MÓVIL RADIOLOCALIZACIÓN Aficionados	El 14 de abril del 2006 se publicó en el DOF la Resolución por la que se expiden las condiciones técnicas de operación de la banda 5.725-5.85 GHz para su utilización como espectro libre.	No se considera procedente incluir en el PABF bandas de frecuencias clasificadas como espectro libre.	No se considera viable su inclusión en el Programa 2018
6	PABF-2018-TEL-67	Formato Electrónico	19/04/2017	Acceso Inalámbrico fijo	5-6	Localidad	Uso Comercial	5.83-5.85 GHz	FUJO MÓVIL RADIOLOCALIZACIÓN Aficionados por satélite (espacio-Tierra)	El 14 de abril del 2006 se publicó en el DOF la Resolución por la que se expiden las condiciones técnicas de operación de la banda 5.725-5.85 GHz para su utilización como espectro libre.	No se considera procedente incluir en el PABF bandas de frecuencias clasificadas como espectro libre.	No se considera viable su inclusión en el Programa 2018
6	PABF-2018-TEL-67	Formato Electrónico	19/04/2017	Acceso Inalámbrico fijo	5-6	Localidad	Uso Comercial	5.85-5.925 GHz	FUJO MÓVIL FUJO POR SATÉLITE (Tierra-espacio) Aficionados	No se tiene contemplado ningún cambio en la atribución de la banda de frecuencias 5.85-5.925 GHz.	No se considera procedente incluir en el PABF bandas de frecuencias clasificadas como espectro libre.	No se considera viable su inclusión en el Programa 2018
6	PABF-2018-TEL-67	Formato Electrónico	19/04/2017	Acceso Inalámbrico fijo	5-6	Localidad	Uso Comercial	5.925-6.7 GHz	FUJO POR SATÉLITE (Tierra-espacio) Fijo	Las bandas de frecuencias 3.7-4.2 GHz (espacio-Tierra) y 5.925-6.425 GHz (Tierra-espacio), son ampliamente utilizadas para la provisión del servicio fijo por satélite. Esta banda se encuentra asociada a las posiciones orbitales geostacionarias 113° Oeste, 114.9° Oeste y 116.8° Oeste, notificadas por México ante la UIT.	Como parte de las labores de planificación de espectro que realiza el Instituto, se analizará la viabilidad de poner a disposición este segmento para el servicio fijo y/o móvil. Una vez que se determine dicha viabilidad, se realizarán las acciones conducentes para determinar su posible inclusión en un PABF posterior.	No se considera viable su inclusión en el Programa 2018

**SOLICITUDES PRESENTADAS POR LOS INTERESADOS PARA EL PROGRAMA ANUAL DE USO Y APROVECHAMIENTO DE BANDAS DE FRECUENCIAS 2018**

Orden	Proceso	Formato de Registro	Fecha de Inicio (Fecha)	Acceso	Banda de Frecuencias	Cobertura	Modalidad	Frecuencia (MHz)	Alcance (Nacional)	Justificación	Antes	Comentarios
7	PABF-2018-TEL-68	Formato Electrónico	04/05/2017	Acceso inalámbrico móvil-banda ancha	5.0-6.0	Por Regiones	Uso Comercial	5-5.01 GHz	MÓVIL AERONÁUTICO (R) POR SATÉLITE RADIONAVEGACIÓN AERONÁUTICA RADIONAVEGACIÓN POR SATÉLITE (Tierra-espacio)	La banda de frecuencias 5-5.01 GHz se encuentra atribuida a título primario a los servicios de radionavegación aeronáutica, radionavegación por satélite y móvil aeronáutico (R) por satélite. En virtud de que se considera que dichos servicios están relacionados con la seguridad de la vida humana, esta banda de frecuencias se clasifica como espectro protegido.	El tipo de servicio solicitado no es compatible con los usos planificados.	No se considera viable su inclusión en el Programa 2018
7	PABF-2018-TEL-68	Formato Electrónico	04/05/2017	Acceso inalámbrico móvil-banda ancha	5.0-6.0	Por Regiones	Uso Comercial	5.01-5.03 GHz	MÓVIL AERONÁUTICO (R) POR SATÉLITE RADIONAVEGACIÓN AERONÁUTICA RADIONAVEGACIÓN POR SATÉLITE (espacio-Tierra) (espacio-espacio)	La banda de frecuencias 5.01-5.03 GHz se encuentra atribuida a título primario a los servicios de radionavegación aeronáutica, radionavegación por satélite y móvil aeronáutico (R) por satélite. En virtud de que se considera que dichos servicios están relacionados con la seguridad de la vida humana, esta banda de frecuencias se clasifica como espectro protegido.	El tipo de servicio solicitado no es compatible con los usos planificados.	No se considera viable su inclusión en el Programa 2018
7	PABF-2018-TEL-68	Formato Electrónico	04/05/2017	Acceso inalámbrico móvil-banda ancha	5.0-6.0	Por Regiones	Uso Comercial	5.03-5.091 GHz	MÓVIL AERONÁUTICO (R) MÓVIL AERONÁUTICO (R) POR SATÉLITE RADIONAVEGACIÓN AERONÁUTICA	La banda de frecuencias 5.03-5.091 GHz se encuentra atribuida a título primario a los servicios de radionavegación aeronáutica, móvil aeronáutico (R) y móvil aeronáutico (R) por satélite. En virtud de que se considera que dichos servicios están relacionados con la seguridad de la vida humana, esta banda de frecuencias se clasifica como espectro protegido.	El tipo de servicio solicitado no es compatible con los usos planificados.	No se considera viable su inclusión en el Programa 2018
7	PABF-2018-TEL-68	Formato Electrónico	04/05/2017	Acceso inalámbrico móvil-banda ancha	5.0-6.0	Por Regiones	Uso Comercial	5.091-5.15 GHz	FUJO POR SATÉLITE (Tierra-espacio) MÓVIL AERONÁUTICO MÓVIL AERONÁUTICO (R) POR SATÉLITE RADIONAVEGACIÓN AERONÁUTICA	La banda de frecuencias 5.091-5.150 GHz se encuentra atribuida a título primario a los servicios de radionavegación aeronáutica, y móvil aeronáutico (R) por satélite. En virtud de que se considera que dichos servicios están relacionados con la seguridad de la vida humana, esta banda de frecuencias se clasifica como espectro protegido.	El tipo de servicio solicitado no es compatible con los usos planificados.	No se considera viable su inclusión en el Programa 2018
7	PABF-2018-TEL-68	Formato Electrónico	04/05/2017	Acceso inalámbrico móvil-banda ancha	5.0-6.0	Por Regiones	Uso Comercial	5.15-5.25 GHz	FUJO POR SATÉLITE (Tierra-espacio) MÓVIL salvo móvil aeronáutico RADIONAVEGACIÓN AERONÁUTICA Fijo	El 7 de marzo de 2006 se emitió el Acuerdo por el que se clasifican como espectro libre las bandas de frecuencias que se enlistan a continuación: 902-928 MHz 2400-2483.5 MHz 5.15-5.25 GHz 5.25-5.35 GHz 5.725-5.85 GHz	No se considera procedente incluir en el PABF bandas de frecuencias clasificadas como espectro libre.	No se considera viable su inclusión en el Programa 2018
7	PABF-2018-TEL-68	Formato Electrónico	04/05/2017	Acceso inalámbrico móvil-banda ancha	5.0-6.0	Por Regiones	Uso Comercial	5.25-5.35 GHz	EXPLORACIÓN DE LA TIERRA POR SATÉLITE (activo) FUJO INVESTIGACIÓN ESPACIAL (activo) MÓVIL salvo móvil aeronáutico RADIOLOCALIZACIÓN	El 7 de marzo de 2006 se emitió el Acuerdo por el que se clasifican como espectro libre las bandas de frecuencias que se enlistan a continuación: 902-928 MHz 2400-2483.5 MHz 5.15-5.25 GHz 5.25-5.35 GHz 5.725-5.85 GHz	No se considera procedente incluir en el PABF bandas de frecuencias clasificadas como espectro libre.	No se considera viable su inclusión en el Programa 2018

**SOLICITUDES PRESENTADAS POR LOS INTERESADOS PARA EL PROGRAMA ANUAL DE USO Y APROVECHAMIENTO DE BANDAS DE FRECUENCIAS 2018**

No.	2018	Formato de Ingreso	Fecha de Registro	Servicio	Rango de Frecuencias	Cobertura	Modo de Operación	Banda Frecuencia Establecida	Atribución ONA	Plantación	Análisis	Conclusión
7	PABF-2018-TEL-68	Formato Electrónico	04/05/2017	Acceso inalámbrico móvil-banda ancha	5.0-6.0	Por Regiones	Uso Comercial	5.35-5.46 GHz	EXPLORACIÓN DE LA TIERRA POR SATÉLITE (activo) INVESTIGACIÓN ESPACIAL (activo) RADIOLOCALIZACIÓN RADIONAVEGACIÓN AERONÁUTICA	La banda de frecuencias 5.35-5.46 GHz se encuentra atribuida a título primario a los servicios de radionavegación aeronáutica y exploración de la Tierra por satélite. En virtud de que dichos servicios se consideran relacionados con la seguridad de la vida humana, esta banda de frecuencias se clasifica como espectro protegido. Asimismo, el rango de frecuencias 5.35-5.47 GHz se encuentra destinado para su uso por radares aeroportados y radiobalizas a bordo, de conformidad con el número 5.449 del RR.	El tipo de servicio solicitado no es compatible con los usos planificados.	No se considera viable su inclusión en el Programa 2018
7	PABF-2018-TEL-68	Formato Electrónico	04/05/2017	Acceso inalámbrico móvil-banda ancha	5.0-6.0	Por Regiones	Uso Comercial	5.46-5.47 GHz	EXPLORACIÓN DE LA TIERRA POR SATÉLITE (activo) INVESTIGACIÓN ESPACIAL (activo) RADIOLOCALIZACIÓN RADIONAVEGACIÓN	La banda de frecuencias 5.46-5.47 GHz se encuentra atribuida a título primario a los servicios de radionavegación y exploración de la Tierra por satélite. En virtud de que dichos servicios se consideran relacionados con la seguridad de la vida humana, esta banda de frecuencias se clasifica como espectro protegido. Asimismo, el rango de frecuencias 5.35-5.47 GHz se encuentra destinado para su uso por radares aeroportados y radiobalizas a bordo, de conformidad con el número 5.449 del RR.	El tipo de servicio solicitado no es compatible con los usos planificados.	No se considera viable su inclusión en el Programa 2018
7	PABF-2018-TEL-68	Formato Electrónico	04/05/2017	Acceso inalámbrico móvil-banda ancha	5.0-6.0	Por Regiones	Uso Comercial	5.47-5.57 GHz	EXPLORACIÓN DE LA TIERRA POR SATÉLITE (activo) FIJO INVESTIGACIÓN ESPACIAL (activo) MÓVIL salvo móvil aeronáutico RADIOLOCALIZACIÓN RADIONAVEGACIÓN MARÍTIMA	El 27 de Noviembre del 2012 se publicó en el DOF el Acuerdo por el que se establecen como espectro libre las bandas de frecuencias de 5.47-5.6 GHz y 5.65-5.725 GHz. Las características técnico-operativas respectivas se estipulan en el mismo documento.	No se considera procedente incluir en el PABF bandas de frecuencias clasificadas como espectro libre.	No se considera viable su inclusión en el Programa 2018
7	PABF-2018-TEL-68	Formato Electrónico	04/05/2017	Acceso inalámbrico móvil-banda ancha	5.0-6.0	Por Regiones	Uso Comercial	5.57-5.6 GHz	FIJO MÓVIL salvo móvil aeronáutico RADIOLOCALIZACIÓN RADIONAVEGACIÓN MARÍTIMA	El 27 de Noviembre del 2012 se publicó en el DOF el Acuerdo por el que se establecen como espectro libre las bandas de frecuencias de 5.47-5.6 GHz y 5.65-5.725 GHz. Las características técnico-operativas respectivas se estipulan en el mismo documento.	No se considera procedente incluir en el PABF bandas de frecuencias clasificadas como espectro libre.	No se considera viable su inclusión en el Programa 2018
7	PABF-2018-TEL-68	Formato Electrónico	04/05/2017	Acceso inalámbrico móvil-banda ancha	5.0-6.0	Por Regiones	Uso Comercial	5.6-5.65 GHz	RADIOLOCALIZACIÓN RADIONAVEGACIÓN MARÍTIMA	Por encontrarse atribuida a título primario al servicio de radionavegación marítima, la banda de frecuencias 5.6-5.65 GHz se clasifica como espectro protegido. Asimismo, dicha banda de frecuencias se encuentra destinada para su uso por radares instalados en tierra para las necesidades de la meteorología, de conformidad con el número 5.452 del RR.	El tipo de servicio solicitado no es compatible con los usos planificados.	No se considera viable su inclusión en el Programa 2018

SOLICITUDES PRESENTADAS POR LOS INTERESADOS PARA EL PROGRAMA ANUAL DE USO Y APROVECHAMIENTO DE BANDAS DE FRECUENCIAS 2018

ID	Título	Formato de ingreso	Fecha de Registro	Servicio	Frecuencia Pabf solicitada	Geografía	Modalidad	Banda Frecuencia solicitada	Aplicación	Justificación	Observaciones	Consideración
7	PABF-2018-TEL-68	Formato Electrónico	04/05/2017	Acceso inalámbrico móvil-banda ancha	5.0-6.0	Por Regiones	Uso Comercial	5.65-5.725 GHz	FIJO MÓVIL salvo móvil aeronáutico RADIOLOCALIZACIÓN Aficionados Investigación espacial (espacio lejano)	El 27 de Noviembre del 2012 se publicó en el DOF el Acuerdo por el que se establecen como espectro libre las bandas de frecuencias de 5.47-5.6 GHz y 5.65-5.725 GHz. Las características técnico-operativas respectivas se estipulan en el mismo documento.	No se considera procedente incluir en el PABF bandas de frecuencias clasificadas como espectro libre.	No se considera viable su inclusión en el Programa 2018
7	PABF-2018-TEL-68	Formato Electrónico	04/05/2017	Acceso inalámbrico móvil-banda ancha	5.0-6.0	Por Regiones	Uso Comercial	5.725-5.83 GHz	FIJO MÓVIL RADIOLOCALIZACIÓN Aficionados	El 14 de abril del 2006 se publicó en el DOF la Resolución por la que se expiden las condiciones técnicas de operación de la banda 5.725-5.85 GHz para su utilización como espectro libre.	No se considera procedente incluir en el PABF bandas de frecuencias clasificadas como espectro libre.	No se considera viable su inclusión en el Programa 2018
7	PABF-2018-TEL-68	Formato Electrónico	04/05/2017	Acceso inalámbrico móvil-banda ancha	5.0-6.0	Por Regiones	Uso Comercial	5.83-5.85 GHz	FIJO MÓVIL RADIOLOCALIZACIÓN Aficionados Aficionados por satélite (espacio-Tierra)	El 14 de abril del 2006 se publicó en el DOF la Resolución por la que se expiden las condiciones técnicas de operación de la banda 5.725-5.85 GHz para su utilización como espectro libre.	No se considera procedente incluir en el PABF bandas de frecuencias clasificadas como espectro libre.	No se considera viable su inclusión en el Programa 2018
7	PABF-2018-TEL-68	Formato Electrónico	04/05/2017	Acceso inalámbrico móvil-banda ancha	5.0-6.0	Por Regiones	Uso Comercial	5.85-5.925 GHz	FIJO MÓVIL FIJO POR SATÉLITE (Tierra-espacio) Aficionados	No se tiene contemplado ningún cambio en la atribución de la banda de frecuencias 5.85-5.925 GHz.	Como parte de las labores de planificación de espectro que realiza el Instituto, se analizará la viabilidad de poner a disposición este segmento para el servicio fijo y/o móvil. Una vez que se determine dicha viabilidad, se realizarán las acciones conducentes para determinar su posible inclusión en un PABF posterior.	No se considera viable su inclusión en el Programa 2018
7	PABF-2018-TEL-68	Formato Electrónico	04/05/2017	Acceso inalámbrico móvil-banda ancha	5.0-6.0	Por Regiones	Uso Comercial	5.925-6.7 GHz	FIJO POR SATÉLITE (Tierra-espacio) Fijo	Las bandas de frecuencias 3.7-4.2 GHz (espacio-Tierra) y 5.925-6.425 GHz (Tierra-espacio), son ampliamente utilizadas para la provisión del servicio fijo por satélite. Esta banda se encuentra asociada a las posiciones orbitales geoestacionarias 113° Oeste, 114.9° Oeste y 116.8° Oeste, notificadas por México ante la UIT.	El tipo de servicio solicitado no es compatible con los usos planificados.	No se considera viable su inclusión en el Programa 2018

SOLICITUDES PRESENTADAS POR LOS INTERESADOS PARA EL PROGRAMA ANUAL DE USO Y APROVECHAMIENTO DE BANDAS DE FRECUENCIAS 2018

Nº	Folio	Forma de Ingreso	Fecha de Registro	Servicio	Rango de Frecuencias	Cobertura	Modalidad	Banda Frecuencia Estado	Atribución CIVAF	Planificación	Análisis	Conclusión
8	24900	Escrito	25/05/2017	Acceso Inalámbrico móvil-banda angosta	434-435 (la frecuencia de Interés es 434.3)	Por ABS	Uso Comercial	430-435 MHz	MÓVIL salvo móvil aeronáutico Aficionados Radiolocalización	No se tiene contemplado ningún cambio en la atribución de la banda de frecuencias 430-440 MHz. Sin embargo, se considera necesario establecer un régimen más ordenado y eficiente para la operación de los sistemas del servicio móvil que operan en la banda 430-440 MHz. Por tal motivo, se considera ineludible que los segmentos atribuidos al servicio móvil se sujeten a un proceso de reordenamiento en el mediano plazo. Es así que como parte de las labores de planificación de espectro que realiza el Instituto, se tiene contemplado que los sistemas de banda angosta para uso privado operen en la banda de frecuencias 440-450 MHz de conformidad con lo establecido en el PABF 2015.	El tipo de servicio solicitado se tiene planificado para su operación en el segmento 440-450 MHz conforme a lo publicado en el PABF 2015.	No se considera viable su inclusión en el Programa 2018
9	Sin número de Folio	Correo electrónico	02/06/2017	Acceso inalámbrico móvil-banda ancha	824-825/859-870	Nacional	Uso Comercial	806-902 MHz	MÓVIL AERONÁUTICO	Esta banda de frecuencias ha sido identificada para su utilización por las administraciones de la Región 2 interesadas en desplegar sistemas IMT. Por otro lado, la banda de frecuencias 824-849/869-894 MHz fue incluida en el PABF 2015, 2016 y 2017 para el servicio de comunicación móvil para uso social y podrá ser asignada conforme al espectro disponible por localidad. La banda 806-824/851-869 se encuentra en proceso de reordenamiento, por tanto se tienen planeado que una vez concluido este proceso de reordenamiento se lleve a cabo una eventual licitación de los segmentos disponibles en la banda 814-849/859-894 MHz.	Como parte de las labores de planificación de espectro que realiza el Instituto, se analizará la viabilidad de poner a disposición este segmento para el servicio móvil. Una vez que se determine dicha viabilidad, se realizarán las acciones conducentes para determinar su posible inclusión en un PABF posterior.	No se considera viable su inclusión en el Programa 2018
10	PABF-2018-TEL-69	Formato Electrónico	02/06/2017	Acceso inalámbrico móvil-banda ancha	123-123	Nacional	Uso Comercial	110-130 kHz	FUJO MÓVIL MARÍTIMO RADIONAVEGACIÓN MARÍTIMA Radiolocalización	Por encontrarse atribuida a título primario al servicio de radionavegación marítima, la banda de frecuencias 110-130 kHz se clasifica como espectro protegido.	El tipo de servicio solicitado no es compatible con los usos planificados.	No se considera viable su inclusión en el Programa 2018
11	PABF-2018-TEL-71	Formato Electrónico	26/06/2017	Acceso inalámbrico fijo	4-2	Por Municipio	Uso Comercial	2000-2065 kHz	FUJO MÓVIL	No se tiene contemplado ningún cambio en la atribución de la banda de frecuencias 2000-2065 kHz.	Como parte de las labores de planificación de espectro que realiza el Instituto, se analizará la viabilidad de poner a disposición este segmento para el servicio fijo. Una vez que se determine dicha viabilidad, se realizarán las acciones conducentes para determinar su posible inclusión en un PABF posterior.	No se considera viable su inclusión en el Programa 2018

**SOLICITUDES PRESENTADAS POR LOS INTERESADOS PARA EL PROGRAMA ANUAL DE USO Y APROVECHAMIENTO DE BANDAS DE FRECUENCIAS 2018**

No.	País	Formato de solicitud	Fecha de recepción	Servicio	Categoría de uso	Colaborador	Utilidad	Frecuencia solicitada	Aplicación	Observaciones	Viabilidad	Conclusión
11	PABF-2018-TEL-71	Formato Electrónico	26/06/2017	Acceso inalámbrico fijo	4-2	Por Municipio	Uso Comercial	2065-2107 kHz	MÓVIL MARÍTIMO	No se tiene contemplado ningún cambio en la atribución de la banda de frecuencias 2065-2107 kHz.	El tipo de servicio solicitado no es compatible con los usos planificados.	No se considera viable su inclusión en el Programa 2018
11	PABF-2018-TEL-71	Formato Electrónico	26/06/2017	Acceso inalámbrico fijo	4-2	Por Municipio	Uso Comercial	2107-2170 kHz	FUJO MÓVIL	No se tiene contemplado ningún cambio en la atribución de la banda de frecuencias 2107-2170 kHz.	Como parte de las labores de planificación de espectro que realiza el Instituto, se analizará la viabilidad de poner a disposición este segmento para el servicio fijo. Una vez que se determine dicha viabilidad, se realizarán las acciones conducentes para determinar su posible inclusión en un PABF posterior.	No se considera viable su inclusión en el Programa 2018
11	PABF-2018-TEL-71	Formato Electrónico	26/06/2017	Acceso inalámbrico fijo	4-2	Por Municipio	Uso Comercial	2170-2173.5 kHz	MÓVIL MARÍTIMO	No se tiene contemplado ningún cambio en la atribución de la banda de frecuencias 2170-2173.5 kHz.	El tipo de servicio solicitado no es compatible con los usos planificados.	No se considera viable su inclusión en el Programa 2018
11	PABF-2018-TEL-71	Formato Electrónico	26/06/2017	Acceso inalámbrico fijo	4-2	Por Municipio	Uso Comercial	2173.5-2190.5 kHz	MÓVIL (socorro y llamada)	Por encontrarse atribuida a título primario al servicio móvil con un tipo de explotación de socorro y llamada, la banda de frecuencias 2173.5 - 2190.5 kHz se clasifica como espectro protegido. Dentro de dicha banda, la frecuencia portadora 2174.5 kHz es la frecuencia internacional de socorro para telegrafía de impresión directa, de conformidad con el número 5.84 y el Apéndice 15 del RR. La frecuencia portadora 2182 kHz es la frecuencia internacional de socorro y llamada, además de que se encuentra destinada para su uso en operaciones de búsqueda y salvamento de vehículos espaciales tripulados, de conformidad con los números 5.108 y 5.111, así como con el Apéndice 15 del RR. La frecuencia portadora 2187.5 kHz es la frecuencia internacional de socorro para llamada selectiva digital, de conformidad con el número 5.109 y el Apéndice 15 del RR.	El tipo de servicio solicitado no es compatible con los usos planificados.	No se considera viable su inclusión en el Programa 2018
11	PABF-2018-TEL-71	Formato Electrónico	26/06/2017	Acceso inalámbrico fijo	4-2	Por Municipio	Uso Comercial	2190.5-2194 kHz	MÓVIL MARÍTIMO	No se tiene contemplado ningún cambio en la atribución de la banda de frecuencias 2190.5-2194 kHz.	El tipo de servicio solicitado no es compatible con los usos planificados.	No se considera viable su inclusión en el Programa 2018

SOLICITUDES PRESENTADAS POR LOS INTERESADOS PARA EL PROGRAMA ANUAL DE USO Y APROVECHAMIENTO DE BANDAS DE FRECUENCIAS 2018

No.	Título	Formato de Ingreso	Fecha de Registro	Servicio	Rango de Frecuencias	Cobertura	Modalidad	Banda Frecuencia (kHz)	Atribución (NMF)	Participación	Análisis	Conclusión
11	PABF-2018-TEL-71	Formato Electrónico	26/06/2017	Acceso inalámbrico fijo	4-2	Por Municipio	Uso Comercial	2194-2300 kHz	FUJO MÓVIL	No se tiene contemplado ningún cambio en la atribución de la banda de frecuencias 2194-2300 kHz.	Como parte de las labores de planificación de espectro que realiza el Instituto, se analizará la viabilidad de poner a disposición este segmento para el servicio fijo. Una vez que se determine dicha viabilidad, se realizarán las acciones conducentes para determinar su posible inclusión en un PABF posterior.	No se considera viable su inclusión en el Programa 2018
11	PABF-2018-TEL-71	Formato Electrónico	26/06/2017	Acceso inalámbrico fijo	4-2	Por Municipio	Uso Comercial	2300-2495 kHz	FUJO MÓVIL RADIODIFUSIÓN	No se tiene contemplado ningún cambio en la atribución de la banda de frecuencias 2300-2495 kHz.	Como parte de las labores de planificación de espectro que realiza el Instituto, se analizará la viabilidad de poner a disposición este segmento para el servicio fijo. Una vez que se determine dicha viabilidad, se realizarán las acciones conducentes para determinar su posible inclusión en un PABF posterior.	No se considera viable su inclusión en el Programa 2018
11	PABF-2018-TEL-71	Formato Electrónico	26/06/2017	Acceso inalámbrico fijo	4-2	Por Municipio	Uso Comercial	2495-2501 kHz	FRECUENCIAS PATRÓN Y SEÑALES HORARIAS (2 500 kHz)	No se tiene contemplado ningún cambio en la atribución de la banda de frecuencias 2495-2501 kHz.	El tipo de servicio solicitado no es compatible con los usos planificados.	No se considera viable su inclusión en el Programa 2018
11	PABF-2018-TEL-71	Formato Electrónico	26/06/2017	Acceso inalámbrico fijo	4-2	Por Municipio	Uso Comercial	2501-2502 kHz	FRECUENCIAS PATRÓN Y SEÑALES HORARIAS Investigación espacial	No se tiene contemplado ningún cambio en la atribución de la banda de frecuencias 2501-2502 kHz.	El tipo de servicio solicitado no es compatible con los usos planificados.	No se considera viable su inclusión en el Programa 2018
11	PABF-2018-TEL-71	Formato Electrónico	26/06/2017	Acceso inalámbrico fijo	4-2	Por Municipio	Uso Comercial	2502-2505 kHz	FRECUENCIAS PATRÓN Y SEÑALES HORARIAS	No se tiene contemplado ningún cambio en la atribución de la banda de frecuencias 2502-2505 kHz.	El tipo de servicio solicitado no es compatible con los usos planificados.	No se considera viable su inclusión en el Programa 2018
11	PABF-2018-TEL-71	Formato Electrónico	26/06/2017	Acceso inalámbrico fijo	4-2	Por Municipio	Uso Comercial	2505-2850 kHz	FUJO MÓVIL	No se tiene contemplado ningún cambio en la atribución de la banda de frecuencias 2505-2850 kHz.	Como parte de las labores de planificación de espectro que realiza el Instituto, se analizará la viabilidad de poner a disposición este segmento para el servicio fijo. Una vez que se determine dicha viabilidad, se realizarán las acciones conducentes para determinar su posible inclusión en un PABF posterior.	No se considera viable su inclusión en el Programa 2018

**SOLICITUDES PRESENTADAS POR LOS INTERESADOS PARA EL PROGRAMA ANUAL DE USO Y APROVECHAMIENTO DE BANDAS DE FRECUENCIAS 2018**

No.	País	Formato Presentación	Fecha de Recepción	Servicio	Clasificación de Frecuencias	Clasificación	Modalidad	Uso	Frecuencia solicitada	Aplicación OMA	Justificación	Observaciones
11	PABF-2018-TEL-71	Formato Electrónico	26/06/2017	Acceso Inalámbrico fijo	4-2	Por Municipio	Uso Comercial	2850-3025 kHz	MÓVIL AERONÁUTICO (R)	La banda de frecuencias 2850-3025 kHz se encuentra atribuida a título primario al servicio móvil aeronáutico (R). En virtud de que dicho servicio se considera relacionado con la seguridad de la vida humana, esta banda de frecuencias se clasifica como espectro protegido. Dentro de dicha banda, la frecuencia portadora 3023 kHz se encuentra destinada para su uso en operaciones de búsqueda y salvamento de vehículos espaciales tripulados, así como para operaciones de búsqueda y salvamento del servicio móvil marítimo, de conformidad con los números 5.111 y 5.115, así como con el Apéndice 15 del RR.	El tipo de servicio solicitado no es compatible con los usos planificados.	No se considera viable su inclusión en el Programa 2018
11	PABF-2018-TEL-71	Formato Electrónico	26/06/2017	Acceso Inalámbrico fijo	4-2	Por Municipio	Uso Comercial	3025-3155 kHz	MÓVIL AERONÁUTICO (OR)	La banda de frecuencias 3025-3155 kHz se encuentra atribuida a título primario al servicio móvil aeronáutico (R). En virtud de que dicho servicio se considera relacionado con la seguridad de la vida humana, esta banda de frecuencias se clasifica como espectro protegido.	El tipo de servicio solicitado no es compatible con los usos planificados.	No se considera viable su inclusión en el Programa 2018
11	PABF-2018-TEL-71	Formato Electrónico	26/06/2017	Acceso Inalámbrico fijo	4-2	Por Municipio	Uso Comercial	3155-3200 kHz	FUJO MÓVIL salvo móvil aeronáutico (R)	No se tiene contemplado ningún cambio en la atribución de la banda de frecuencias 3155-3200 kHz.	Como parte de las labores de planificación de espectro que realiza el Instituto, se analizará la viabilidad de poner a disposición este segmento para el servicio fijo. Una vez que se determine dicha viabilidad, se realizarán las acciones conducentes para determinar su posible inclusión en un PABF posterior.	No se considera viable su inclusión en el Programa 2018
11	PABF-2018-TEL-71	Formato Electrónico	26/06/2017	Acceso Inalámbrico fijo	4-2	Por Municipio	Uso Comercial	3200-3230 kHz	FUJO MÓVIL salvo móvil aeronáutico (R) RADIODIFUSIÓN	No se tiene contemplado ningún cambio en la atribución de la banda de frecuencias 3200-3230 kHz.	Como parte de las labores de planificación de espectro que realiza el Instituto, se analizará la viabilidad de poner a disposición este segmento para el servicio fijo. Una vez que se determine dicha viabilidad, se realizarán las acciones conducentes para determinar su posible inclusión en un PABF posterior.	No se considera viable su inclusión en el Programa 2018

SOLICITUDES PRESENTADAS POR LOS INTERESADOS PARA EL PROGRAMA ANUAL DE USO Y APROVECHAMIENTO DE BANDAS DE FRECUENCIAS 2018

No.	Forma de Ingreso	Fecha de Registro	Servicio	Rango de Frecuencias	Cobertura	Modalidad	Banda Reservada Inicial	Atribución ONAT	Planificación	Análisis	Conclusión	
11	PABF-2018-TEL-71	Formato Electrónico	26/06/2017	Acceso inalámbrico fijo	4-2	Por Municipio	Uso Comercial	3230-3400 kHz	FUJO MÓVIL salvo móvil aeronáutico (R) RADIODIFUSIÓN Radiolocalización	No se tiene contemplado ningún cambio en la atribución de la banda de frecuencias 3230-3400 kHz.	Como parte de las labores de planificación de espectro que realiza el Instituto, se analizará la viabilidad de poner a disposición este segmento para el servicio fijo. Una vez que se determine dicha viabilidad, se realizarán las acciones conducentes para determinar su posible inclusión en un PABF posterior.	No se considera viable su inclusión en el Programa 2018
11	PABF-2018-TEL-71	Formato Electrónico	26/06/2017	Acceso inalámbrico fijo	4-2	Por Municipio	Uso Comercial	3400-3500 kHz	MÓVIL AERONÁUTICO (R)	La banda de frecuencias 3400-3500 kHz se encuentra atribuida a título primario al servicio móvil aeronáutico (R). En virtud de que dicho servicio se considera relacionado con la seguridad de la vida humana, esta banda de frecuencias se clasifica como espectro protegido.	El tipo de servicio solicitado no es compatible con los usos planificados.	No se considera viable su inclusión en el Programa 2018
11	PABF-2018-TEL-71	Formato Electrónico	26/06/2017	Acceso inalámbrico fijo	4-2	Por Municipio	Uso Comercial	3500-3750 kHz	AFICIONADOS	No se tiene contemplado ningún cambio en la atribución de la banda de frecuencias 3500-3750 kHz.	El tipo de servicio solicitado no es compatible con los usos planificados.	No se considera viable su inclusión en el Programa 2018
11	PABF-2018-TEL-71	Formato Electrónico	26/06/2017	Acceso inalámbrico fijo	4-2	Por Municipio	Uso Comercial	3750-4000 kHz	AFICIONADOS FUJO MÓVIL salvo móvil aeronáutico (R)	No se tiene contemplado ningún cambio en la atribución de la banda de frecuencias 3750-4000 kHz.	Como parte de las labores de planificación de espectro que realiza el Instituto, se analizará la viabilidad de poner a disposición este segmento para el servicio fijo. Una vez que se determine dicha viabilidad, se realizarán las acciones conducentes para determinar su posible inclusión en un PABF posterior.	No se considera viable su inclusión en el Programa 2018
12	PABF-2018-TEL-72	Formato Electrónico	07/07/2017	Acceso inalámbrico fijo	500-1000	Por Municipio	Uso Social	470-608 MHz	MÓVIL RADIODIFUSIÓN Fijo	La banda de frecuencias 470-608 MHz se emplea para la provisión del servicio de radiodifusión de televisión en UHF, canales del 14 al 36 (470-608 MHz).	No se considera procedente incluir en el PABF bandas de frecuencias ya concesionadas o en proceso de licitación.	No se considera viable su inclusión en el Programa 2018
12	PABF-2018-TEL-72	Formato Electrónico	07/07/2017	Acceso inalámbrico fijo	500-1000	Por Municipio	Uso Social	608-614 MHz	RADIOASTRONOMÍA	La banda de frecuencias 608 - 614 MHz se encuentra destinada para su uso por el servicio de radioastronomía, por lo que de conformidad con el Artículo 29 del RR esta banda se clasifica como espectro protegido.	El tipo de servicio solicitado no es compatible con los usos planificados.	No se considera viable su inclusión en el Programa 2018
12	PABF-2018-TEL-72	Formato Electrónico	07/07/2017	Acceso inalámbrico fijo o fijo	500-1000	Por Municipio	Uso Social	614-698 MHz	MÓVIL Fijo	La banda de frecuencias 614-698 MHz, se encuentra planificada para la prestación de servicios móviles de banda ancha, por lo que esta banda se considera como el segundo dividendo digital en el país.	El tipo de servicio solicitado no es compatible con los usos planificados.	No se considera viable su inclusión en el Programa 2018

SOLICITUDES PRESENTADAS POR LOS INTERESADOS PARA EL PROGRAMA ANUAL DE USO Y APROVECHAMIENTO DE BANDAS DE FRECUENCIAS 2018



No.	Clave	Formato de Ingreso	Fecha de Recepción	Acceso	Frecuencia (MHz)	Subbanda	Modalidad	Banda (MHz)	Aplicación	Particularidad	Observaciones	Conclusión
12	PABF-2018-TEL-72	Formato Electrónico	07/07/2017	Acceso Inalámbrico fijo	500-1000	Por Municipio	Uso Social	698-806 MHz	MÓVIL Fijo	La banda de frecuencias 698-806 MHz se encuentra destinada para la instalación y operación de una red pública compartida de telecomunicaciones destinada exclusivamente a comercializar capacidad, infraestructura o servicios de telecomunicaciones al mayoreo.	No se considera procedente incluir en el PABF bandas de frecuencias ya concesionadas o en proceso de licitación.	No se considera viable su inclusión en el Programa 2018
12	PABF-2018-TEL-72	Formato Electrónico	07/07/2017	Acceso Inalámbrico fijo	500-1000	Por Municipio	Uso Social	806-902 MHz	MÓVIL MÓVIL AERONÁUTICO	Esta banda de frecuencias ha sido identificada para su utilización por las administraciones de la Región 2 interesadas en desplegar sistemas IMT. Por otro lado, la banda de frecuencias 824-849/869-894 MHz fue incluida en el PABF 2015, 2016 y 2017 para el servicio de comunicación móvil para uso social y podrá ser asignada conforme al espectro disponible por localidad.	El tipo de servicio solicitado no es compatible con los usos planificados.	No se considera viable su inclusión en el Programa 2018
12	PABF-2018-TEL-72	Formato Electrónico	07/07/2017	Acceso Inalámbrico fijo	500-1000	Por Municipio	Uso Social	902-928 MHz	FUJO MÓVIL salvo móvil aeronáutico Aficionados Radiolocalización	El 7 de marzo de 2006 se emitió el Acuerdo por el que se clasifican como espectro libre las bandas de frecuencias que se enlistan a continuación: 902-928 MHz 2400-2483.5 MHz 5.15-5.25 GHz 5.25-5.35 GHz 5.725-5.85 GHz	No se considera procedente incluir en el PABF bandas de frecuencias clasificadas como espectro libre.	No se considera viable su inclusión en el Programa 2018
12	PABF-2018-TEL-72	Formato Electrónico	07/07/2017	Acceso Inalámbrico fijo	500-1000	Por Municipio	Uso Social	928-960 MHz	FUJO MÓVIL	No se tiene contemplado ningún cambio en la atribución de la banda de frecuencias 928-960 MHz.	No se considera procedente incluir en el PABF bandas de frecuencias ya concesionadas o en proceso de licitación.	No se considera viable su inclusión en el Programa 2018
12	PABF-2018-TEL-72	Formato Electrónico	07/07/2017	Acceso Inalámbrico fijo	500-1000	Por Municipio	Uso Social	960-1164 MHz	MÓVIL AERONÁUTICO (R) RADIONAVEGACIÓN AERONÁUTICA	La banda de frecuencias 960-1164 MHz se encuentra atribuida a título primario a los servicios móvil aeronáutico (R) y radionavegación aeronáutica. En virtud de que dichos servicios se consideran relacionados con la seguridad de la vida humana, esta banda de frecuencias se clasifica como espectro protegido.	El tipo de servicio solicitado no es compatible con los usos planificados.	No se considera viable su inclusión en el Programa 2018
13	PABF-2018-TEL-74	Formato Electrónico	26/07/2017	Acceso Inalámbrico fijo	500-1000	Por Municipio	Uso Social	470-608 MHz	MÓVIL RADIODIFUSIÓN Fijo	La banda de frecuencias 470-608 MHz se emplea para la provisión del servicio de radiodifusión de televisión en UHF, canales del 14 al 36 (470-608 MHz).	No se considera procedente incluir en el PABF bandas de frecuencias ya concesionadas o en proceso de licitación.	No se considera viable su inclusión en el Programa 2018
13	PABF-2018-TEL-74	Formato Electrónico	26/07/2017	Acceso Inalámbrico fijo	500-1000	Por Municipio	Uso Social	608-614 MHz	RADIOASTRONOMÍA	La banda de frecuencias 608 - 614 MHz se encuentra destinada para su uso por el servicio de radioastronomía, por lo que de conformidad con el Artículo 29 del RR esta banda se clasifica como espectro protegido.	El tipo de servicio solicitado no es compatible con los usos planificados.	No se considera viable su inclusión en el Programa 2018
13	PABF-2018-TEL-74	Formato Electrónico	26/07/2017	Acceso Inalámbrico fijo	500-1000	Por Municipio	Uso Social	614-698 MHz	MÓVIL Fijo	La banda de frecuencias 614-698 MHz, se considera el segundo dividendo digital en el país para la prestación de servicios móviles de banda ancha.	El tipo de servicio solicitado no es compatible con los usos planificados.	No se considera viable su inclusión en el Programa 2018

**SOLICITUDES PRESENTADAS POR LOS INTERESADOS PARA EL PROGRAMA ANUAL DE USO Y APROVECHAMIENTO DE BANDAS DE FRECUENCIAS 2018**



No.	Acto	Formato de Trámite	Fecha de Recibo	Servicio	Rango de Frecuencias	Capacidad	Modalidad	Banda Frecuencia Estática	Atribución ONA	Plificación	Análisis	Conclusión
13	PABF-2018-TEL-74	Formato Electrónico	26/07/2017	Acceso inalámbrico fijo	500-1000	Por Municipio	Uso Social	698-806 MHz	MÓVIL Fijo	La banda de frecuencias 698-806 MHz se encuentra destinada para la instalación y operación de una red pública compartida de telecomunicaciones destinada exclusivamente a comercializar capacidad, infraestructura o servicios de telecomunicaciones al mayorero.	No se considera precedente incluir en el PABF bandas de frecuencias ya concesionadas o en proceso de licitación.	No se considera viable su inclusión en el Programa 2018
13	PABF-2018-TEL-74	Formato Electrónico	26/07/2017	Acceso inalámbrico fijo	500-1000	Por Municipio	Uso Social	806-902 MHz	MÓVIL MÓVIL AERONÁUTICO	Esta banda de frecuencias ha sido identificada para su utilización por las administraciones de la Región 2 interesadas en desplegar sistemas IMT. Por otro lado, la banda de frecuencias 824-849/869-894 MHz fue incluida en el PABF 2015, 2016 y 2017 para el servicio de comunicación móvil para uso social y podrá ser asignada conforme al espectro disponible por localidad.	El tipo de servicio solicitado no es compatible con los usos planificados.	No se considera viable su inclusión en el Programa 2018
13	PABF-2018-TEL-74	Formato Electrónico	26/07/2017	Acceso inalámbrico fijo	500-1000	Por Municipio	Uso Social	902-928 MHz	FUJO MÓVIL salvo móvil aeronáutico Aficionados Radiolocalización	El 7 de marzo de 2006 se emitió el Acuerdo por el que se clasifican como espectro libre las bandas de frecuencias que se enlistan a continuación: 902-928 MHz 2400-2483.5 MHz 5.15-5.25 GHz 5.25-5.35 GHz 5.725-5.85 GHz	No se considera precedente incluir en el PABF bandas de frecuencias clasificados como espectro libre.	No se considera viable su inclusión en el Programa 2018
13	PABF-2018-TEL-74	Formato Electrónico	26/07/2017	Acceso inalámbrico fijo	500-1000	Por Municipio	Uso Social	928-960 MHz	FUJO MÓVIL	No se tiene contemplado ningún cambio en la atribución de la banda de frecuencias 928-960 MHz.	No se considera precedente incluir en el PABF bandas de frecuencias ya concesionadas o en proceso de licitación.	No se considera viable su inclusión en el Programa 2018
13	PABF-2018-TEL-74	Formato Electrónico	26/07/2017	Acceso inalámbrico fijo	500-1000	Por Municipio	Uso Social	960-1164 MHz	MÓVIL AERONÁUTICO (R) RADIONAVEGACIÓN AERONÁUTICA	La banda de frecuencias 960-1164 MHz se encuentra atribuida a título primario a los servicios móvil aeronáutico (R) y radionavegación aeronáutica. En virtud de que dichos servicios se consideran relacionados con la seguridad de la vida humana, esta banda de frecuencias se clasifica como espectro protegido.	El tipo de servicio solicitado no es compatible con los usos planificados.	No se considera viable su inclusión en el Programa 2018
14	EIFT17-35321	Escrito	11/07/2017	UHF radiocomunicación privada	no especifica	no especifica	Uso Privado	-	-	-	El rango de frecuencias especificado es muy amplio, por lo que no se cuenta con la información necesaria sobre la banda de frecuencias para llevar a cabo el análisis correspondiente.	No se considera viable su inclusión en el Programa 2018