

Anexo Dos

Valoración de solicitudes de inclusión presentadas por los interesados para el Programa Anual de Uso y Aprovechamiento de Bandas de Frecuencias 2022

Radiodifusión y Telecomunicaciones

El análisis de las solicitudes de inclusión al Programa 2022 presentadas del 4 de diciembre del 2020 al 15 de junio de 2021 dio como resultado diversos supuestos de valoración, los cuales se pueden agrupar y explicar de la forma siguiente:

- a) **Desistimiento.** Significa que el solicitante manifestó su voluntad de renunciar a la solicitud de inclusión al Programa 2022.
- b) **En proceso de coordinación.** Se refiere a que el proceso de coordinación internacional respecto de la frecuencia o canal en la localidad objeto de la solicitud de inclusión fue iniciado como consecuencia de su valoración como Requiere coordinación en Programas anteriores, sin embargo, al momento de la valoración de la solicitud en cuestión, para efecto del Programa 2022, el proceso de coordinación aún no ha concluido.
- c) **Localidad comprendida dentro de la clase de estación o zona de cobertura de una localidad prevista en el Programa anterior.** Significa que la localidad solicitada se encuentra contemplada dentro de la cobertura máxima de una frecuencia o canal previsto para el proceso de licitación pública señalado en Programas anteriores. Lo anterior no prejuzga sobre la existencia de suficiencia espectral para la posible inclusión de otra frecuencia en la localidad de referencia.
- d) **Localidad prevista en un Programa anterior.** Implica que la localidad solicitada se encuentra prevista para el proceso de licitación pública señalado en un Programa anterior (tratándose de frecuencias o canales para uso comercial), o aún no inicia o está en proceso el plazo para la presentación de la solicitud de concesión respectiva para su asignación directa (tratándose de frecuencias o canales para uso público o uso social). Lo anterior, no prejuzga sobre la existencia de suficiencia espectral para la posible inclusión de otra frecuencia en la localidad de referencia.
- e) **Localidad prevista en el Programa 2016 en términos de su artículo Quinto Transitorio.** Significa que dicha localidad corresponde a las frecuencias de los 37 lotes desiertos¹ respecto de los cuales, habiéndose descalificado al participante ganador, ya no existieron participantes con oferta subsecuente más alta que haya manifestado interés en continuar en el proceso por el lote en específico en 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) y que en términos del Artículo QUINTO Transitorio del Programa 2016, se entenderán

¹ En términos del inciso b) del Acuerdo PRIMERO del "ACUERDO MEDIANTE EL CUAL EL PLENO DEL INSTITUTO FEDERAL DE TELECOMUNICACIONES DECLARA DESIERTA 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), RESPECTO DE 39 LOTES DE LA BANDA AM Y 77 LOTES DE LA BANDA DE FM", aprobado por el Pleno del Instituto en su LI Sesión Ordinaria, celebrada el 6 de diciembre de 2017 e identificado como Acuerdo P/IFT/061217/822. Consultable en el enlace electrónico siguiente:

<http://www.ift.org.mx/sites/default/files/industria/espectro-radioelectrico/radiodifusion/2016/4/acuerdolotesdesiertosift-4vf.pdf#overlay-context=industria/espectro-radioelectrico/radiodifusion/2016/licitacion-no-ift-4-radiodifusion-am-y-fm>

**Valoración de solicitudes presentadas por los interesados al Programa
Anual de Uso y Aprovechamiento de Bandas de Frecuencias 2022**

incluidas como parte dicho Programa y, en consecuencia, están contempladas en la Licitación No. IFT-8. Lo anterior, no prejuzga sobre la existencia de suficiencia espectral para la posible inclusión de otra frecuencia en la localidad de referencia.

f) Requiere coordinación. Aplicable para localidades que se encuentran dentro de las franjas fronterizas. En el caso de la frontera común con los Estados Unidos de América (EUA), 320 km a cada lado de la frontera para la Banda de FM, todo el país para la Banda de AM (sólo 450 km en el segmento de la banda ampliada que va de los 1605 a los 1705 kHz) y 275 km a cada lado de la frontera para TDT, en términos de lo dispuesto para los procedimientos de coordinación establecidos en los Acuerdos bilaterales firmados entre los Estados Unidos Mexicanos y los EUA, a fin de permitir la coexistencia de servicios de ambos países y lograr un óptimo y eficiente uso del espectro radioeléctrico en la región, previo a la puesta en operación de nuevas estaciones de radiodifusión. Lo anterior implica que, si bien existen frecuencias disponibles en la localidad, éstas no se incluyen en el Programa 2022 toda vez que están sujetas a la revisión técnica o a la coordinación con las administraciones de otros países, las cuales se llevarán a cabo por el Instituto y serán valoradas nuevamente en el análisis que se realice para la emisión de la modificación del Programa 2022 o programas posteriores, sin que sea necesario presentar una nueva solicitud de inclusión.

g) Se considera viable su inclusión en el Programa 2022. Implica que existe espectro suficiente para nuevas estaciones de radiodifusión o nuevos servicios de telecomunicaciones, teniendo en cuenta todas las solicitudes de inclusión que se hayan recibido por el Instituto para la localidad de que se trate. Tratándose del servicio público de telecomunicaciones la inclusión se considerará en los segmentos que se encuentren disponibles, los cuales serán especificados al momento de ejecutar los correspondientes procesos de asignación.

Cabe señalar que la viabilidad de la inclusión para cada localidad para servicios de radiodifusión, reflejada en el *Anexo Uno*, no implica la inclusión de una frecuencia por cada solicitud indicada, ya que la inclusión requerida se atiende con la previsión en el Programa 2022 de al menos una frecuencia en cada localidad o en un agrupamiento de localidades.

h) Sin disponibilidad espectral. Significa que, en atención a las disposiciones técnicas aplicables y al estado actual de uso del espectro radioeléctrico en la localidad solicitada, no se incluye la misma en el Programa 2022, toda vez que no existen frecuencias o canales disponibles que puedan ser utilizados para nuevas estaciones en dicha localidad.

i) Sin suficiencia espectral. Implica que, si bien hay espectro disponible, no se incluye la localidad en el Programa 2022, toda vez que del análisis técnico realizado no se desprenden frecuencias disponibles suficientes para garantizar la reserva para estaciones comunitarias e indígenas a que se refiere el artículo 90 de la Ley.

j) Podrá ser valorada en la modificación del Programa 2022 en caso de que aporte los elementos adicionales requeridos. Se refiere a que a la fecha en que la Unidad de Espectro Radioeléctrico (UER) realizó el análisis integral de las solicitudes de inclusión, se identificó que en algunas solicitudes no se aportó toda la información necesaria para su valoración. Por lo anterior, en caso de que el solicitante solvente los requerimientos de información adicional del Instituto antes del plazo de 30 días

**Valoración de solicitudes presentadas por los interesados al Programa
Anual de Uso y Aprovechamiento de Bandas de Frecuencias 2022**

hábiles contados a partir de la publicación del Programa 2022, establecido en el artículo 61 de la Ley, la solicitud de inclusión será valorada en la modificación al Programa 2022. Lo anterior no prejuzga sobre la existencia de suficiencia espectral para la posible inclusión de frecuencias en las localidades de referencia.

k) No se considera viable su inclusión en el Programa 2022. Significa que el Instituto no considera pertinente incluir la banda de frecuencias para el servicio solicitado, en atención a las razones expresadas en la columna de *Análisis* correspondiente, prevista para la valoración de las solicitudes de inclusión para el sector de Telecomunicaciones.

Los términos utilizados en el presente Anexo corresponden a las definiciones previstas en el *Anexo Uno. Programa Anual de Uso y Aprovechamiento de Bandas de Frecuencias 2022*.

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

AM

No.	Localidad	Estado	Folio	Forma de ingreso	Fecha de registro	Modalidad	Valoración
1	Ciudad de México y Área Metropolitana	Ciudad de México	13457	Escrito	20/05/2021	Uso Público	Sin suficiencia espectral
2	Ejido San Francisco	México	PABF-2022-RAD-6642	Formato electrónico	04/05/2021	Uso Social	Sin disponibilidad espectral
3	La Base	México	PABF-2021-RAD-6475	Formato electrónico	04/12/2020	Uso Social	Sin disponibilidad espectral
4	Jesús del Monte (La Capilla)	Michoacán	PABF-2022-RAD-6609	Formato electrónico	16/04/2021	Uso Público	Podrá ser valorada en la modificación del Programa 2022 en caso de que aporte los elementos adicionales requeridos
5	Jesús del Monte (La Capilla)	Michoacán	PABF-2022-RAD-6610	Formato electrónico	16/04/2021	Uso Social	Sin suficiencia espectral
6	Ciénega	Nuevo León	PABF-2022-RAD-6514	Formato electrónico	29/01/2021	Uso Público	Desistimiento
7	Ciudad Serdán	Puebla	PABF-2022-RAD-6538	Formato electrónico	19/02/2021	Uso Social	En proceso de coordinación
8	Tehuacán	Puebla	PABF-2021-RAD-6504	Formato electrónico	18/01/2021	Uso Social	Sin suficiencia espectral
9	Hermosillo	Sonora	PABF-2022-RAD-6545	Formato electrónico	22/02/2021	Uso Social	Sin suficiencia espectral
10	Huayacocotla	Veracruz	PABF-2021-RAD-6487	Formato electrónico	07/12/2020	Uso Social	Se considera viable su inclusión en el Programa 2022 como clase de estación C

FM

No.	Localidad	Estado	Clase de estación	Folio	Forma de ingreso	Fecha de registro	Modalidad	Valoración
1	Aguascalientes	Aguascalientes	C1	PABF-2022-RAD-6525	Formato electrónico	11/02/2021	Uso Social	Sin suficiencia espectral

**Valoración de solicitudes presentadas por los interesados al Programa
Anual de Uso y Aprovechamiento de Bandas de Frecuencias 2022**

No.	Localidad	Estado	Clase de estación	Folio	Forma de ingreso	Fecha de registro	Modalidad	Valoración
2	Aguascalientes	Aguascalientes	C1	PABF-2022-RAD-6654	Formato electrónico	12/05/2021	Uso Público	Sin suficiencia espectral
3	Jesús María	Aguascalientes	C	PABF-2022-RAD-6526	Formato electrónico	11/02/2021	Uso Social	Sin suficiencia espectral
4	La Media Luna	Aguascalientes	D	PABF-2022-RAD-6707	Formato electrónico	01/06/2021	Uso Social	Sin suficiencia espectral
5	San Francisco de los Romo	Aguascalientes	C	PABF-2022-RAD-6524	Formato electrónico	11/02/2021	Uso Social	Sin disponibilidad espectral
6	Villa del Roble	Baja California	A	PABF-2022-RAD-6708	Formato electrónico	01/06/2021	Uso Social	Sin suficiencia espectral
7	Boca Nueva	Campeche	B	PABF-2022-RAD-6530	Formato electrónico	12/02/2021	Uso Social	Se considera viable su inclusión en el Programa 2022 como clase de estación A
8	Buenos Aires	Campeche	B	PABF-2022-RAD-6528	Formato electrónico	12/02/2021	Uso Social	Se considera viable su inclusión en el Programa 2022 como clase de estación A
9	Calkiní	Campeche	B1	PABF-2022-RAD-6660	Formato electrónico	20/05/2021	Uso Social	Sin suficiencia espectral
10	Calkiní	Campeche	B	PABF-2022-RAD-6548	Formato electrónico	24/02/2021	Uso Público	Desistimiento
11	Colonia Emiliano Zapata	Campeche	B	PABF-2022-RAD-6529	Formato electrónico	12/02/2021	Uso Social	Se considera viable su inclusión en el Programa 2022 como clase de estación A
12	Copainalá	Chiapas	C	EIFT21-24201	Escrito	15/06/2021	Uso Público	Se considera viable su inclusión en el Programa 2022 como clase de estación A
13	José María Morelos y Pavón Centro	Chiapas	A	PABF-2021-RAD-6513	Formato electrónico	28/01/2021	Uso Social	Sin suficiencia espectral
14	Las Margaritas	Chiapas	C	EIFT21-24202	Escrito	15/06/2021	Uso Público	Se considera viable su inclusión en el Programa 2022 como clase de estación A
15	Mapastepec	Chiapas	C1	PABF-2022-RAD-6639	Formato electrónico	30/04/2021	Uso Social	Se considera viable su inclusión en el Programa 2022 como clase de estación AA
16	Mazatán	Chiapas	D	PABF-2022-RAD-6673	Formato electrónico	25/05/2021	Uso Social	Sin suficiencia espectral
17	Mazatán	Chiapas	A	PABF-2022-RAD-6674	Formato electrónico	25/05/2021	Uso Social	Sin suficiencia espectral
18	San Cristóbal de las Casas	Chiapas	D	PABF-2022-RAD-6628	Formato electrónico	28/04/2021	Uso Comercial	Sin suficiencia espectral
19	San Cristóbal de las Casas	Chiapas	D	PABF-2022-RAD-6629	Formato electrónico	28/04/2021	Uso Comercial	Sin suficiencia espectral
20	Teopisca	Chiapas	D	PABF-2022-RAD-6638	Formato electrónico	29/04/2021	Uso Social	Sin disponibilidad espectral
21	Teopisca	Chiapas	D	PABF-2022-RAD-6658	Formato electrónico	17/05/2021	Uso Comercial	Sin disponibilidad espectral
22	Chihuahua	Chihuahua	B1	PABF-2022-RAD-6634	Formato electrónico	29/04/2021	Uso Público	Se considera viable su inclusión en el Programa 2022 como clase de estación A
23	Guadalupe y Calvo	Chihuahua	D	PABF-2022-RAD-6549	Formato electrónico	27/02/2021	Uso Comercial	Localidad prevista en el Programa 2017 y en el Programa 2020
24	José Mariano Jiménez	Chihuahua	A	PABF-2022-RAD-6556	Formato electrónico	08/03/2021	Uso Comercial	Sin suficiencia espectral
25	Ocórare de Baqueachi	Chihuahua	B	PABF-2022-RAD-6564	Formato electrónico	23/03/2021	Uso Social	Se considera viable su inclusión en el Programa 2022 como clase de estación A
26	Santa Bárbara	Chihuahua	D	PABF-2022-RAD-6547	Formato electrónico	24/02/2021	Uso Público	Se considera viable su inclusión en el Programa 2022 como clase de estación A
27	Ciudad de México y Área Metropolitana	Ciudad de México	No específica	13457	Escrito	20/05/2021	Uso Público	Sin disponibilidad espectral
28	Barrio Seis (Agujita)	Coahuila de Zaragoza	A	PABF-2021-RAD-6500	Formato electrónico	08/01/2021	Uso Comercial	Sin suficiencia espectral
29	El Capricho	Coahuila de Zaragoza	D	PABF-2022-RAD-6710	Formato electrónico	01/06/2021	Uso Social	Sin suficiencia espectral
30	Comala	Colima	D	PABF-2022-RAD-6709	Formato electrónico	01/06/2021	Uso Social	Sin suficiencia espectral

**Valoración de solicitudes presentadas por los interesados al Programa
Anual de Uso y Aprovechamiento de Bandas de Frecuencias 2022**

No.	Localidad	Estado	Clase de estación	Folio	Forma de ingreso	Fecha de registro	Modalidad	Valoración
31	Canatlán	Durango	B1	PABF-2021-RAD-6497	Formato electrónico	02/01/2021	Uso Comercial	Localidad prevista en el Programa 2018 y en el Programa 2020
32	Canatlán	Durango	B	PABF-2021-RAD-6498	Formato electrónico	02/01/2021	Uso Comercial	Localidad prevista en el Programa 2018 y en el Programa 2020
33	Canatlán	Durango	AA	PABF-2022-RAD-6546	Formato electrónico	22/02/2021	Uso Comercial	Localidad prevista en el Programa 2018 y en el Programa 2020
34	Ex-hacienda San Roque	Guanajuato	A	PABF-2021-RAD-6491	Formato electrónico	08/12/2020	Uso Social	Sin disponibilidad espectral
35	Huanímaro	Guanajuato	A	PABF-2021-RAD-6492	Formato electrónico	08/12/2020	Uso Social	Sin disponibilidad espectral
36	Huanímaro	Guanajuato	A	PABF-2021-RAD-6493	Formato electrónico	08/12/2020	Uso Social	Sin disponibilidad espectral
37	Valle de Santiago	Guanajuato	A	PABF-2022-RAD-6531	Formato electrónico	15/02/2021	Uso Comercial	Sin disponibilidad espectral
38	Valle de Santiago	Guanajuato	A	PABF-2022-RAD-6607	Formato electrónico	16/04/2021	Uso Comercial	Sin disponibilidad espectral
39	Vista Hermosa	Guanajuato	A	PABF-2022-RAD-6669	Formato electrónico	24/05/2021	Uso Público	Sin suficiencia espectral
40	Buenavista de Cuéllar	Guerrero	C	PABF-2022-RAD-6651	Formato electrónico	11/05/2021	Uso Social	Sin disponibilidad espectral
41	Cerro del Aire	Guerrero	A	PABF-2022-RAD-6614	Formato electrónico	21/04/2021	Uso Social	Se considera viable su inclusión en el Programa 2022
42	Escalerilla Lagunas	Guerrero	C	PABF-2022-RAD-6648	Formato electrónico	06/05/2021	Uso Social	Se considera viable su inclusión en el Programa 2022 como clase de estación A junto con la localidad de Zapotitlán Tablas
43	Ixcateopan de Cuauhtémoc	Guerrero	A	PABF-2022-RAD-6570	Formato electrónico	24/03/2021	Uso Social	Sin suficiencia espectral
44	Metlatónoc	Guerrero	C	PABF-2022-RAD-6652	Formato electrónico	11/05/2021	Uso Social	Sin suficiencia espectral
45	Ometepec	Guerrero	B	PABF-2022-RAD-6661	Formato electrónico	20/05/2021	Uso Social	Sin suficiencia espectral
46	Tecoanapa	Guerrero	A	PABF-2022-RAD-6663	Formato electrónico	21/05/2021	Uso Social	Se considera viable su inclusión en el Programa 2022
47	Tlapa de Comonfort	Guerrero	C	PABF-2022-RAD-6519	Formato electrónico	03/02/2021	Uso Público	Podrá ser valorada en la modificación del Programa 2022 en caso de que aporte los elementos adicionales requeridos
48	Zapotitlán Tablas	Guerrero	C	PABF-2022-RAD-6650	Formato electrónico	11/05/2021	Uso Social	Se considera viable su inclusión en el Programa 2022 como clase de estación A junto con la localidad de Escalerilla Lagunas
49	Atengo	Hidalgo	AA	PABF-2022-RAD-6596	Formato electrónico	05/04/2021	Uso Social	Sin disponibilidad espectral
50	Atotonilco el Grande	Hidalgo	A	PABF-2022-RAD-6537	Formato electrónico	18/02/2021	Uso Público	Sin disponibilidad espectral
51	Haciendas de Tizayuca	Hidalgo	A	PABF-2022-RAD-6646	Formato electrónico	06/05/2021	Uso Social	Sin disponibilidad espectral
52	Huejutla de Reyes	Hidalgo	A	PABF-2021-RAD-6512	Formato electrónico	28/01/2021	Uso Comercial	Se considera viable su inclusión en el Programa 2022 como clase de estación A
53	Huejutla de Reyes	Hidalgo	A	PABF-2022-RAD-6534	Formato electrónico	18/02/2021	Uso Público	Se considera viable su inclusión en el Programa 2022 como clase de estación A
54	Huejutla de Reyes	Hidalgo	AA	PABF-2022-RAD-6725	Formato electrónico	14/06/2021	Uso Comercial	Se considera viable su inclusión en el Programa 2022 como clase de estación A
55	Huejutla de Reyes	Hidalgo	A	PABF-2022-RAD-6724	Formato electrónico	14/06/2021	Uso Comercial	Se considera viable su inclusión en el Programa 2022 como clase de estación A
56	Huejutla de Reyes	Hidalgo	B	PABF-2022-RAD-6723	Formato electrónico	14/06/2021	Uso Comercial	Se considera viable su inclusión en el Programa 2022 como clase de estación A
57	Metztlitlán	Hidalgo	A	PABF-2022-RAD-6536	Formato electrónico	18/02/2021	Uso Público	Sin disponibilidad espectral
58	Mineral del Monte	Hidalgo	AA	PABF-2022-RAD-6599	Formato electrónico	07/04/2021	Uso Comercial	Sin disponibilidad espectral
59	Santa María Amajac	Hidalgo	AA	PABF-2021-RAD-6507	Formato electrónico	19/01/2021	Uso Social	Sin disponibilidad espectral
60	Santiago Tulantepec	Hidalgo	A	PABF-2022-RAD-6523	Formato electrónico	10/02/2021	Uso Social	Sin disponibilidad espectral
61	Tehuacán	Hidalgo	A	PABF-2022-RAD-6555	Formato electrónico	08/03/2021	Uso Social	Sin suficiencia espectral
62	Tizayuca	Hidalgo	A	PABF-2022-RAD-6647	Formato electrónico	06/05/2021	Uso Social	Sin disponibilidad espectral

**Valoración de solicitudes presentadas por los interesados al Programa
Anual de Uso y Aprovechamiento de Bandas de Frecuencias 2022**

No.	Localidad	Estado	Clase de estación	Folio	Forma de ingreso	Fecha de registro	Modalidad	Valoración
63	Tulancingo	Hidalgo	A	PABF-2022-RAD-6533	Formato electrónico	18/02/2021	Uso Público	Sin disponibilidad espectral
64	Yahualica	Hidalgo	C	PABF-2022-RAD-6551	Formato electrónico	02/03/2021	Uso Comercial	Sin suficiencia espectral
65	Zacualtipán	Hidalgo	B	PABF-2022-RAD-6542	Formato electrónico	22/02/2021	Uso Social	Se considera viable su inclusión en el Programa 2022 como clase de estación A, restringida a un alcance máximo de 15 kilómetros a partir de las coordenadas de referencia
66	Zempoala	Hidalgo	A	PABF-2022-RAD-6535	Formato electrónico	18/02/2021	Uso Público	Sin disponibilidad espectral
67	Ameca	Jalisco	A	PABF-2022-RAD-6649	Formato electrónico	07/05/2021	Uso Comercial	Sin disponibilidad espectral
68	Arandas	Jalisco	D	PABF-2022-RAD-6574	Formato electrónico	27/03/2021	Uso Social	Sin suficiencia espectral
69	Atoyac	Jalisco	D	PABF-2022-RAD-6711	Formato electrónico	01/06/2021	Uso Social	Sin disponibilidad espectral
70	El Reparo	Jalisco	D	PABF-2022-RAD-6713	Formato electrónico	01/06/2021	Uso Social	Sin suficiencia espectral
71	Jalostotitlán	Jalisco	D	PABF-2022-RAD-6573	Formato electrónico	27/03/2021	Uso Social	Sin disponibilidad espectral
72	Jalostotitlán	Jalisco	D	PABF-2022-RAD-6575	Formato electrónico	27/03/2021	Uso Público	Podrá ser valorada en la modificación del Programa 2022 en caso de que aporte los elementos adicionales requeridos
73	Jilotlán de los Dolores	Jalisco	D	PABF-2022-RAD-6714	Formato electrónico	01/06/2021	Uso Social	Sin suficiencia espectral
74	San Andrés Ixtlán	Jalisco	D	PABF-2022-RAD-6712	Formato electrónico	01/06/2021	Uso Social	Sin suficiencia espectral
75	Talpa de Allende	Jalisco	A	PABF-2022-RAD-6655	Formato electrónico	13/05/2021	Uso Social	Se considera viable su inclusión en el Programa 2022
76	Tesistán (San Francisco Tesistán)	Jalisco	A	PABF-2022-RAD-6722	Formato electrónico	12/06/2021	Uso Social	Sin disponibilidad espectral
77	Tlajomulco de Zúñiga	Jalisco	D	PABF-2022-RAD-6715	Formato electrónico	01/06/2021	Uso Social	Sin disponibilidad espectral
78	Calimaya de Díaz González	México	A	PABF-2021-RAD-6501	Formato electrónico	11/01/2021	Uso Social	Sin disponibilidad espectral
79	Ocoyoacac	México	A	PABF-2021-RAD-6511	Formato electrónico	24/01/2021	Uso Social	Sin disponibilidad espectral
80	San Andrés Ocoatepec	México	A	PABF-2021-RAD-6488	Formato electrónico	08/12/2020	Uso Público	Podrá ser valorada en la modificación del Programa 2022 en caso de que aporte los elementos adicionales requeridos
81	San Felipe del Progreso	México	C1	PABF-2021-RAD-6499	Formato electrónico	06/01/2021	Uso Social	Sin disponibilidad espectral
82	San Francisco Coacalco	México	AA	PABF-2021-RAD-6505	Formato electrónico	19/01/2021	Uso Social	Sin disponibilidad espectral
83	San Juan Tetitlán	México	B1	PABF-2022-RAD-6565	Formato electrónico	23/03/2021	Uso Público	Podrá ser valorada en la modificación del Programa 2022 en caso de que aporte los elementos adicionales requeridos
84	San Miguel Ixtapan	México	A	PABF-2021-RAD-6489	Formato electrónico	08/12/2020	Uso Comercial	Sin suficiencia espectral
85	San Rafael	México	A	PABF-2022-RAD-6657	Formato electrónico	14/05/2021	Uso Social	Sin disponibilidad espectral
86	Tecámac de Felipe Villanueva	México	A	PABF-2022-RAD-6643	Formato electrónico	04/05/2021	Uso Comercial	Sin disponibilidad espectral
87	Tenancingo de Degollado	México	AA	PABF-2022-RAD-6602	Formato electrónico	09/04/2021	Uso Público	Podrá ser valorada en la modificación del Programa 2022 en caso de que aporte los elementos adicionales requeridos
88	Tierra Blanca	México	B	PABF-2022-RAD-6563	Formato electrónico	22/03/2021	Uso Comercial	Sin disponibilidad espectral
89	Tlalmanalco de Velázquez	México	A	PABF-2022-RAD-6656	Formato electrónico	14/05/2021	Uso Público	Podrá ser valorada en la modificación del Programa 2022 en caso de que aporte los elementos adicionales requeridos
90	Toluca de Lerdo	México	B1	PABF-2022-RAD-6561	Formato electrónico	19/03/2021	Uso Comercial	Sin disponibilidad espectral
91	Xico	México	B1	PABF-2021-RAD-6503	Formato electrónico	13/01/2021	Uso Social	Sin disponibilidad espectral
92	Xico	México	A	PABF-2022-RAD-6678	Formato electrónico	28/05/2021	Uso Social	Sin disponibilidad espectral
93	Zacatepec	México	A	PABF-2022-RAD-6540	Formato electrónico	19/02/2021	Uso Social	Sin suficiencia espectral
94	Zumpahuacán	México	AA	PABF-2022-RAD-6601	Formato electrónico	08/04/2021	Uso Social	Sin disponibilidad espectral

**Valoración de solicitudes presentadas por los interesados al Programa
Anual de Uso y Aprovechamiento de Bandas de Frecuencias 2022**

No.	Localidad	Estado	Clase de estación	Folio	Forma de ingreso	Fecha de registro	Modalidad	Valoración
95	Jesús del Monte (La Capilla)	Michoacán	AA	PABF-2022-RAD-6608	Formato electrónico	16/04/2021	Uso Social	Sin suficiencia espectral
96	Jesús del Monte (La Capilla)	Michoacán	D	PABF-2022-RAD-6613	Formato electrónico	19/04/2021	Uso Social	Sin suficiencia espectral
97	Jesús del Monte (La Capilla)	Michoacán	D	PABF-2022-RAD-6618	Formato electrónico	24/04/2021	Uso Social	Sin suficiencia espectral
98	Jesús del Monte (La Capilla)	Michoacán	D	PABF-2022-RAD-6676	Formato electrónico	26/05/2021	Uso Social	Sin suficiencia espectral
99	La Piedad de Cabadas	Michoacán	C	PABF-2022-RAD-6730	Formato electrónico	15/06/2021	Uso Comercial	Sin disponibilidad espectral
100	Maravatío de Ocampo	Michoacán	B1	PABF-2022-RAD-6611	Formato electrónico	17/04/2021	Uso Social	Sin disponibilidad espectral
101	Montaña Monarca (Punta Altozano)	Michoacán	D	PABF-2022-RAD-6617	Formato electrónico	24/04/2021	Uso Social	Sin suficiencia espectral
102	Montaña Monarca (Punta Altozano)	Michoacán	D	PABF-2022-RAD-6675	Formato electrónico	26/05/2021	Uso Social	Sin suficiencia espectral
103	Morelia	Michoacán	A	PABF-2022-RAD-6671	Formato electrónico	24/05/2021	Uso Social	Sin suficiencia espectral
104	Pátzcuaro	Michoacán	B1	PABF-2022-RAD-6522	Formato electrónico	08/02/2021	Uso Comercial	Sin disponibilidad espectral
105	Puerto de Buenavista (Lázaro Cárdenas)	Michoacán	D	PABF-2022-RAD-6677	Formato electrónico	26/05/2021	Uso Social	Sin suficiencia espectral
106	Puruándiro	Michoacán	C	PABF-2022-RAD-6572	Formato electrónico	26/03/2021	Uso Comercial	Sin disponibilidad espectral
107	Puruándiro	Michoacán	D	PABF-2022-RAD-6612	Formato electrónico	17/04/2021	Uso Social	Sin disponibilidad espectral
108	Tacámbaro de Codallos	Michoacán	A	PABF-2022-RAD-6532	Formato electrónico	16/02/2021	Uso Comercial	Sin disponibilidad espectral
109	Zináparo	Michoacán	C1	PABF-2022-RAD-6717	Formato electrónico	07/06/2021	Uso Social	Sin disponibilidad espectral
110	Zitácuaro (Parque Industrial)]	Michoacán	A	PABF-2022-RAD-6670	Formato electrónico	24/05/2021	Uso Social	Sin suficiencia espectral
111	San Nicolás Galeana	Morelos	C	PABF-2022-RAD-6627	Formato electrónico	28/04/2021	Uso Social	Sin disponibilidad espectral
112	Zacatepec de Hidalgo	Morelos	D	PABF-2022-RAD-6641	Formato electrónico	03/05/2021	Uso Social	Sin disponibilidad espectral
113	El Refugio	Nayarit	B	PABF-2022-RAD-6567	Formato electrónico	23/03/2021	Uso Social	Se considera viable su inclusión en el Programa 2022 como clase de estación A
114	Los Ayala	Nayarit	A	PABF-2022-RAD-6640	Formato electrónico	03/05/2021	Uso Social	Sin suficiencia espectral
115	Colombia	Nuevo León	AA	PABF-2021-RAD-6494	Formato electrónico	09/12/2020	Uso Social	Sin suficiencia espectral
116	Colombia	Nuevo León	AA	PABF-2022-RAD-6619	Formato electrónico	24/04/2021	Uso Social	Sin suficiencia espectral
117	Colombia	Nuevo León	AA	PABF-2022-RAD-6626	Formato electrónico	26/04/2021	Uso Social	Sin suficiencia espectral
118	Congregación Calles	Nuevo León	B1	PABF-2022-RAD-6562	Formato electrónico	22/03/2021	Uso Comercial	Sin suficiencia espectral
119	Fraccionamiento Ciudad Yagul	Oaxaca	AA	PABF-2021-RAD-6510	Formato electrónico	21/01/2021	Uso Social	Sin disponibilidad espectral
120	San Juan Bautista Valle Nacional	Oaxaca	B1	PABF-2022-RAD-6632	Formato electrónico	29/04/2021	Uso Social	Sin suficiencia espectral
121	San Juan Bautista Valle Nacional	Oaxaca	B1	PABF-2022-RAD-6633	Formato electrónico	29/04/2021	Uso Social	Sin suficiencia espectral
122	San Lucas Ojitlán	Oaxaca	C	EIFT21-24203	Escrito	15/06/2021	Uso Público	Se considera viable su inclusión en el Programa 2022 como clase de estación A
123	San Martín Peras	Oaxaca	C1	PABF-2022-RAD-6716	Formato electrónico	07/06/2021	Uso Social	Localidad prevista en el Programa 2021
124	Soledad Etla	Oaxaca	B1	PABF-2022-RAD-6558	Formato electrónico	08/03/2021	Uso Comercial	Sin disponibilidad espectral
125	Amozoc de Mota	Puebla	B	PABF-2022-RAD-6621	Formato electrónico	25/04/2021	Uso Social	Sin disponibilidad espectral
126	Casa Blanca	Puebla	B	PABF-2022-RAD-6620	Formato electrónico	25/04/2021	Uso Social	Sin disponibilidad espectral
127	Ciudad de Ajalpan	Puebla	B	PABF-2022-RAD-6597	Formato electrónico	05/04/2021	Uso Social	Sin suficiencia espectral

**Valoración de solicitudes presentadas por los interesados al Programa
Anual de Uso y Aprovechamiento de Bandas de Frecuencias 2022**

No.	Localidad	Estado	Clase de estación	Folio	Forma de ingreso	Fecha de registro	Modalidad	Valoración
128	Cuetzalan de Progreso	Puebla	C	EIFT21-24204	Escrito	15/06/2021	Uso Público	Se considera viable su inclusión en el Programa 2022 como clase de estación A
129	Santiago Momoxpan	Puebla	B1	PABF-2022-RAD-6732	Formato electrónico	15/06/2021	Uso Social	Sin disponibilidad espectral
130	Macario Gómez	Quintana Roo	A	PABF-2022-RAD-6559	Formato electrónico	12/03/2021	Uso Social	Sin suficiencia espectral
131	Isla Mujeres	Quintana Roo	B1	PABF-2022-RAD-6720	Formato electrónico	09/06/2021	Uso Comercial	Localidad comprendida dentro de la clase de estación B1, establecida para la localidad de Cancún prevista en el Programa 2019
132	Cancún	Quintana Roo	A	PABF-2022-RAD-6719	Formato electrónico	09/06/2021	Uso Social	Sin suficiencia espectral
133	Cancún (Trituradora)	Quintana Roo	A	PABF-2022-RAD-6718	Formato electrónico	09/06/2021	Uso Social	Sin suficiencia espectral
134	Puerto Morelos	Quintana Roo	A	PABF-2022-RAD-6729	Formato electrónico	14/06/2021	Uso Social	Sin disponibilidad espectral
135	Álamos	Sonora	A	PABF-2022-RAD-6290	Formato electrónico	21/05/2021	Uso Público	Se considera viable su inclusión en el Programa 2022
136	Etchojoa	Sonora	C	EIFT21-24205	Escrito	15/06/2021	Uso Público	Se considera viable su inclusión en el Programa 2022
137	Huépac	Sonora	B1	PABF-2022-RAD-6566	Formato electrónico	23/03/2021	Uso Social	Requiere coordinación
138	Magdalena de Kino	Sonora	A	PABF-2022-RAD-5821	Formato electrónico	14/05/2021	Uso Público	Sin suficiencia espectral
139	San Felipe de Jesús	Sonora	A	PABF-2022-RAD-6291	Formato electrónico	14/02/2021	Uso Público	Requiere coordinación
140	San Luis Río Colorado	Sonora	C1	PABF-2022-RAD-6527	Formato electrónico	11/02/2021	Uso Comercial	Sin disponibilidad espectral
141	San Luis Río Colorado	Sonora	AA	PABF-2022-RAD-6541	Formato electrónico	20/02/2021	Uso Comercial	Sin disponibilidad espectral
142	San Rafael	Sonora	A	PABF-2021-RAD-6486	Formato electrónico	05/12/2020	Uso Social	Requiere coordinación
143	Santa Ana	Sonora	B	PABF-2022-RAD-6568	Formato electrónico	23/03/2021	Uso Social	Sin suficiencia espectral
144	Santa Ana	Sonora	B	PABF-2022-RAD-6569	Formato electrónico	23/03/2021	Uso Social	Sin suficiencia espectral
145	Santa Ana Viejo	Sonora	D	PABF-2022-RAD-6544	Formato electrónico	22/02/2021	Uso Social	Sin suficiencia espectral
146	Santa Rita	Sonora	A	PABF-2022-RAD-6543	Formato electrónico	22/02/2021	Uso Comercial	Requiere coordinación
147	El Bellote (Miguel De La Madrid)	Tabasco	B1	PABF-2022-RAD-6605	Formato electrónico	13/04/2021	Uso Social	Sin suficiencia espectral
148	Paraíso	Tabasco	B1	PABF-2022-RAD-6603	Formato electrónico	13/04/2021	Uso Social	Sin suficiencia espectral
149	Puerto Ceiba	Tabasco	B1	PABF-2022-RAD-6604	Formato electrónico	13/04/2021	Uso Social	Sin suficiencia espectral
150	Burgos	Tamaulipas	AA	PABF-2021-RAD-6476	Formato electrónico	04/12/2020	Uso Social	Requiere coordinación
151	Burgos	Tamaulipas	AA	PABF-2021-RAD-6477	Formato electrónico	04/12/2020	Uso Social	Requiere coordinación
152	Burgos	Tamaulipas	AA	PABF-2021-RAD-6478	Formato electrónico	04/12/2020	Uso Social	Requiere coordinación
153	Burgos	Tamaulipas	AA	PABF-2021-RAD-6479	Formato electrónico	04/12/2020	Uso Social	Requiere coordinación
154	Burgos	Tamaulipas	AA	PABF-2021-RAD-6480	Formato electrónico	04/12/2020	Uso Social	Requiere coordinación
155	Burgos	Tamaulipas	AA	PABF-2021-RAD-6481	Formato electrónico	04/12/2020	Uso Social	Requiere coordinación
156	Burgos	Tamaulipas	AA	PABF-2021-RAD-6482	Formato electrónico	04/12/2020	Uso Social	Requiere coordinación
157	Burgos	Tamaulipas	AA	PABF-2021-RAD-6483	Formato electrónico	04/12/2020	Uso Social	Requiere coordinación
158	Burgos	Tamaulipas	AA	PABF-2021-RAD-6484	Formato electrónico	04/12/2020	Uso Social	Requiere coordinación
159	Burgos	Tamaulipas	AA	PABF-2021-RAD-6485	Formato electrónico	04/12/2020	Uso Social	Requiere coordinación
160	El Campanario y Oradel	Tamaulipas	A	PABF-2021-RAD-6509	Formato electrónico	20/01/2021	Uso Social	Sin suficiencia espectral
161	Nuevo Laredo	Tamaulipas	A	PABF-2022-RAD-6659	Formato electrónico	20/05/2021	Uso Social	Sin suficiencia espectral
162	Nuevo Laredo	Tamaulipas	A	PABF-2022-RAD-6664	Formato electrónico	21/05/2021	Uso Social	Sin suficiencia espectral

**Valoración de solicitudes presentadas por los interesados al Programa
Anual de Uso y Aprovechamiento de Bandas de Frecuencias 2022**

No.	Localidad	Estado	Clase de estación	Folio	Forma de ingreso	Fecha de registro	Modalidad	Valoración
163	Reynosa	Tamaulipas	A	PABF-2021-RAD-6496	Formato electrónico	21/12/2020	Uso Social	Sin disponibilidad espectral
164	Arroyo del Maíz Uno	Veracruz	A	PABF-2022-RAD-6598	Formato electrónico	07/04/2021	Uso Social	Sin suficiencia espectral
165	Cerro del Mesón	Veracruz	B1	PABF-2022-RAD-6600	Formato electrónico	07/04/2021	Uso Social	Sin suficiencia espectral
166	Coatepec	Veracruz	C	PABF-2021-RAD-6495	Formato electrónico	16/12/2020	Uso Comercial	Sin disponibilidad espectral
167	Colatlán	Veracruz	B	PABF-2022-RAD-6615	Formato electrónico	22/04/2021	Uso Social	Sin disponibilidad espectral
168	Córdoba	Veracruz	B1	PABF-2022-RAD-6635	Formato electrónico	29/04/2021	Uso Social	Sin suficiencia espectral
169	Ejido Tierra Blanca	Veracruz	B1	PABF-2022-RAD-6630	Formato electrónico	29/04/2021	Uso Social	Sin suficiencia espectral
170	Ignacio López Rayón	Veracruz	C	PABF-2022-RAD-6644	Formato electrónico	04/05/2021	Uso Social	Sin suficiencia espectral
171	José Cardel	Veracruz	A	PABF-2021-RAD-6502	Formato electrónico	12/01/2021	Uso Público	Podrá ser valorada en la modificación del Programa 2022 en caso de que aporte los elementos adicionales requeridos
172	Las Choapas	Veracruz	D	2.1.2.-027/2021	Escrito	25/01/2021	Uso Comercial	Sin suficiencia espectral
173	Las Vigas de Ramírez	Veracruz	A	PABF-2022-RAD-6616	Formato electrónico	23/04/2021	Uso Social	Sin disponibilidad espectral
174	Nogales	Veracruz	B	PABF-2021-RAD-6490	Formato electrónico	08/12/2020	Uso Social	Sin suficiencia espectral
175	Perote	Veracruz	B1	PABF-2022-RAD-6550	Formato electrónico	01/03/2021	Uso Social	Sin suficiencia espectral
176	Perote	Veracruz	B1	PABF-2022-RAD-6631	Formato electrónico	29/04/2021	Uso Social	Sin suficiencia espectral
177	Tierra Blanca	Veracruz	C	PABF-2022-RAD-6645	Formato electrónico	04/05/2021	Uso Social	Sin suficiencia espectral
178	Tres Valles	Veracruz	B	PABF-2022-RAD-6637	Formato electrónico	29/04/2021	Uso Social	Sin suficiencia espectral
179	Vega de Alatorre	Veracruz	A	PABF-2022-RAD-6553	Formato electrónico	05/03/2021	Uso Social	Sin suficiencia espectral
180	Vega de Alatorre	Veracruz	A	PABF-2022-RAD-6554	Formato electrónico	05/03/2021	Uso Comercial	Sin suficiencia espectral
181	Vega de Alatorre	Veracruz	A	PABF-2022-RAD-6606	Formato electrónico	14/04/2021	Uso Comercial	Sin suficiencia espectral
182	Xalapa-Enríquez	Veracruz	C1	PABF-2022-RAD-6636	Formato electrónico	29/04/2021	Uso Social	Sin disponibilidad espectral
183	Guadalupe	Zacatecas	C	Sin numero de folio	Correo electrónico	03/06/2021	Uso Social	Sin suficiencia espectral
184	Guadalupe y Zacatecas	Zacatecas	C	Sin numero de folio	Correo electrónico	03/06/2021	Uso Social	Sin suficiencia espectral
185	Río Grande	Zacatecas	C	PABF-2022-RAD-6580	Formato electrónico	29/03/2021	Uso Comercial	Localidad prevista en el Programa 2019
186	Río Grande	Zacatecas	C	PABF-2022-RAD-6588	Formato electrónico	30/03/2021	Uso Comercial	Localidad prevista en el Programa 2019
187	Río Grande	Zacatecas	C	PABF-2022-RAD-6594	Formato electrónico	30/03/2021	Uso Social	Localidad prevista en el Programa 2021
188	Sombrerete	Zacatecas	C	PABF-2022-RAD-6579	Formato electrónico	29/03/2021	Uso Comercial	Localidad prevista en el Programa 2018
189	Sombrerete	Zacatecas	C	PABF-2022-RAD-6587	Formato electrónico	30/03/2021	Uso Comercial	Localidad prevista en el Programa 2018
190	Sombrerete	Zacatecas	C	PABF-2022-RAD-6593	Formato electrónico	30/03/2021	Uso Social	Sin suficiencia espectral
191	Valparaíso	Zacatecas	A	PABF-2022-RAD-6560	Formato electrónico	17/03/2021	Uso Social	Sin suficiencia espectral
192	Valparaíso	Zacatecas	C	PABF-2022-RAD-6581	Formato electrónico	29/03/2021	Uso Comercial	Localidad prevista en el Programa 2016
193	Valparaíso	Zacatecas	C	PABF-2022-RAD-6589	Formato electrónico	30/03/2021	Uso Comercial	Localidad prevista en el Programa 2016
194	Valparaíso	Zacatecas	C	PABF-2022-RAD-6595	Formato electrónico	30/03/2021	Uso Social	Sin suficiencia espectral
195	Zacatecas	Zacatecas	C	Sin numero de folio	Correo electrónico	03/06/2021	Uso Social	Sin suficiencia espectral

TDT

**Valoración de solicitudes presentadas por los interesados al Programa
Anual de Uso y Aprovechamiento de Bandas de Frecuencias 2022**

No.	Localidad	Estado	Folio	Forma de Ingreso	Fecha de registro	Modalidad	Valoración
1	Aguascalientes	Aguascalientes	PABF-2022-RAD-6653	Formato electrónico	12/05/2021	Uso Público	Se considera viable su inclusión en el Programa 2022
2	Ciudad del Carmen	Campeche	3430	Escrito	05/02/2021	Uso Público	Requiere coordinación
3	Palenque	Chiapas	3430	Escrito	05/02/2021	Uso Público	En proceso de coordinación
4	José Mariano Jiménez	Chihuahua	PABF-2022-RAD-6557	Formato electrónico	08/03/2021	Uso Comercial	Localidad prevista en el Programa 2021 junto con las localidades de Santa Rosalía de Camargo y Delicias
5	Juárez	Chihuahua	PABF-2022-RAD-6515	Formato electrónico	01/02/2021	Uso Social	Sin disponibilidad espectral
6	Juárez	Chihuahua	PABF-2022-RAD-6516	Formato electrónico	01/02/2021	Uso Social	Sin disponibilidad espectral
7	Juárez	Chihuahua	PABF-2022-RAD-6517	Formato electrónico	01/02/2021	Uso Social	Sin disponibilidad espectral
8	Juárez	Chihuahua	PABF-2022-RAD-6518	Formato electrónico	01/02/2021	Uso Social	Sin disponibilidad espectral
9	Monclova	Coahuila	3430	Escrito	05/02/2021	Uso Público	Se considera viable su inclusión en el Programa 2022
10	Piedras Negras	Coahuila	3430	Escrito	05/02/2021	Uso Público	Se considera viable su inclusión en el Programa 2022
11	Colima	Colima	PABF-2022-RAD-6721	Formato electrónico	11/06/2021	Uso Público	Se considera viable su inclusión en el Programa 2022
12	Acámbaro	Guanajuato	PABF-2022-RAD-6679	Formato electrónico	31/05/2021	Uso Público	Se considera viable su inclusión en el Programa 2022
13	Atarjea	Guanajuato	PABF-2022-RAD-6680	Formato electrónico	31/05/2021	Uso Público	Se considera viable su inclusión en el Programa 2022
14	Calderones	Guanajuato	PABF-2022-RAD-6687	Formato electrónico	31/05/2021	Uso Público	Se considera viable su inclusión en el Programa 2022 junto con la localidad de Guanajuato
15	Celaya	Guanajuato	PABF-2022-RAD-6681	Formato electrónico	31/05/2021	Uso Público	Se considera viable su inclusión en el Programa 2022
16	Comonfort	Guanajuato	PABF-2022-RAD-6682	Formato electrónico	31/05/2021	Uso Público	Se considera viable su inclusión en el Programa 2022
17	Coroneo	Guanajuato	PABF-2022-RAD-6683	Formato electrónico	31/05/2021	Uso Público	Se considera viable su inclusión en el Programa 2022
18	Doctor Mora	Guanajuato	PABF-2022-RAD-6684	Formato electrónico	31/05/2021	Uso Público	Se considera viable su inclusión en el Programa 2022
19	Doctor Mora	Guanajuato	PABF-2022-RAD-6685	Formato electrónico	31/05/2021	Uso Público	Se considera viable su inclusión en el Programa 2022
20	Dolores Hidalgo Cuna de la Independencia Nacional	Guanajuato	PABF-2022-RAD-6686	Formato electrónico	31/05/2021	Uso Público	Se considera viable su inclusión en el Programa 2022
21	Huanímaro	Guanajuato	PABF-2022-RAD-6688	Formato electrónico	31/05/2021	Uso Público	Se considera viable su inclusión en el Programa 2022
22	Jerécuaro	Guanajuato	PABF-2022-RAD-6689	Formato electrónico	31/05/2021	Uso Público	Se considera viable su inclusión en el Programa 2022
23	Juventino Rosas	Guanajuato	PABF-2022-RAD-6698	Formato electrónico	31/05/2021	Uso Público	Se considera viable su inclusión en el Programa 2022
24	León de los Aldama	Guanajuato	PABF-2022-RAD-6706	Formato electrónico	31/05/2021	Uso Público	Se considera viable su inclusión en el Programa 2022
25	León de los Aldama	Guanajuato	3430	Escrito	05/02/2021	Uso Público	Se considera viable su inclusión en el Programa 2022
26	Ocampo	Guanajuato	PABF-2022-RAD-6690	Formato electrónico	31/05/2021	Uso Público	Se considera viable su inclusión en el Programa 2022
27	Pénjamo	Guanajuato	PABF-2022-RAD-6691	Formato electrónico	31/05/2021	Uso Público	Se considera viable su inclusión en el Programa 2022
28	Salvatierra	Guanajuato	PABF-2022-RAD-6692	Formato electrónico	31/05/2021	Uso Público	Se considera viable su inclusión en el Programa 2022
29	San Diego de la Unión	Guanajuato	PABF-2022-RAD-6693	Formato electrónico	31/05/2021	Uso Público	Se considera viable su inclusión en el Programa 2022
30	San Felipe	Guanajuato	PABF-2022-RAD-6694	Formato electrónico	31/05/2021	Uso Público	Se considera viable su inclusión en el Programa 2022
31	San José Iturbide	Guanajuato	PABF-2022-RAD-6695	Formato electrónico	31/05/2021	Uso Público	Se considera viable su inclusión en el Programa 2022
32	San Luis de la Paz	Guanajuato	PABF-2022-RAD-6696	Formato electrónico	31/05/2021	Uso Público	Se considera viable su inclusión en el Programa 2022
33	San Miguel de Allende	Guanajuato	PABF-2022-RAD-6705	Formato electrónico	31/05/2021	Uso Público	Se considera viable su inclusión en el Programa 2022
34	Santa Catarina	Guanajuato	PABF-2022-RAD-6697	Formato electrónico	31/05/2021	Uso Público	Se considera viable su inclusión en el Programa 2022
35	Santiago Maravatío	Guanajuato	PABF-2022-RAD-6699	Formato electrónico	31/05/2021	Uso Público	Se considera viable su inclusión en el Programa 2022

**Valoración de solicitudes presentadas por los interesados al Programa
Anual de Uso y Aprovechamiento de Bandas de Frecuencias 2022**

No.	Localidad	Estado	Folio	Forma de Ingreso	Fecha de registro	Modalidad	Valoración
36	Tarandacua	Guanajuato	PABF-2022-RAD-6700	Formato electrónico	31/05/2021	Uso Público	Se considera viable su inclusión en el Programa 2022
37	Tarimoro	Guanajuato	PABF-2022-RAD-6701	Formato electrónico	31/05/2021	Uso Público	Se considera viable su inclusión en el Programa 2022
38	Tierra Blanca	Guanajuato	PABF-2022-RAD-6702	Formato electrónico	31/05/2021	Uso Público	Se considera viable su inclusión en el Programa 2022
39	Victoria	Guanajuato	PABF-2022-RAD-6703	Formato electrónico	31/05/2021	Uso Público	Se considera viable su inclusión en el Programa 2022
40	Xichú	Guanajuato	PABF-2022-RAD-6704	Formato electrónico	31/05/2021	Uso Público	Se considera viable su inclusión en el Programa 2022
41	Xochihuehuetlán	Guerrero	2.1.2.-013/2021	Escrito	20/01/2021	Uso Comercial	Se considera viable su inclusión en el Programa 2022 junto con la localidad de Zoyatitlanapa
42	Zoyatitlanapa	Guerrero	2.1.2.-013/2021	Escrito	20/01/2021	Uso Comercial	Se considera viable su inclusión en el Programa 2022 junto con la localidad de Xochihuehuetlán
43	Pachuca de Soto	Hidalgo	3430	Escrito	05/02/2021	Uso Público	Sin disponibilidad espectral
44	Santa María Amajac	Hidalgo	PABF-2022-RAD-6520	Formato electrónico	05/02/2021	Uso Social	Se considera viable su inclusión en el Programa 2022 junto con la localidad de Palo Bendito, Veracruz
45	Santa María Amajac	Hidalgo	PABF-2022-RAD-6521	Formato electrónico	05/02/2021	Uso Social	Se considera viable su inclusión en el Programa 2022 junto con la localidad de Palo Bendito, Veracruz
46	Ciudad Guzmán	Jalisco	PABF-2022-RAD-6727	Formato electrónico	14/06/2021	Uso Público	Se considera viable su inclusión en el Programa 2022
47	Guadalajara	Jalisco	PABF-2022-RAD-6726	Formato electrónico	14/06/2021	Uso Público	Se considera viable su inclusión en el Programa 2022
48	Puerto Vallarta	Jalisco	PABF-2022-RAD-6728	Formato electrónico	14/06/2021	Uso Público	Se considera viable su inclusión en el Programa 2022
49	San Francisco Coacalco	México	PABF-2021-RAD-6506	Formato electrónico	19/01/2021	Uso Social	Sin disponibilidad espectral
50	San Francisco Coacalco	México	PABF-2021-RAD-6508	Formato electrónico	19/01/2021	Uso Social	Sin disponibilidad espectral
51	Tejupilco de Hidalgo	México	PABF-2022-RAD-6539	Formato electrónico	19/02/2021	Uso Social	Sin disponibilidad espectral
52	Heroica Zitácuaro	Michoacán	3430	Escrito	05/02/2021	Uso Público	Sin disponibilidad espectral
53	Huetamo de Núñez	Michoacán	PABF-2022-RAD-6624	Formato electrónico	26/04/2021	Uso Social	Se considera viable su inclusión en el Programa 2022
54	Huetamo de Núñez	Michoacán	PABF-2022-RAD-6672	Formato electrónico	24/05/2021	Uso Social	Se considera viable su inclusión en el Programa 2022
55	Morelia	Michoacán	PABF-2022-RAD-6571	Formato electrónico	25/03/2021	Uso Social	Sin suficiencia espectral
56	Morelia	Michoacán	PABF-2022-RAD-6622	Formato electrónico	26/04/2021	Uso Social	Sin suficiencia espectral
57	Morelia	Michoacán	PABF-2022-RAD-6623	Formato electrónico	26/04/2021	Uso Social	Sin suficiencia espectral
58	Morelia	Michoacán	3430	Escrito	05/02/2021	Uso Público	Se considera viable su inclusión en el Programa 2022
59	Zitácuaro (Parque Industrial)	Michoacán	PABF-2022-RAD-6625	Formato electrónico	26/04/2021	Uso Social	Sin disponibilidad espectral
60	Zitácuaro (Parque Industrial)	Michoacán	PABF-2022-RAD-6668	Formato electrónico	24/05/2021	Uso Social	Sin disponibilidad espectral
61	Santiago de Querétaro	Querétaro	3430	Escrito	05/02/2021	Uso Público	Sin disponibilidad espectral
62	Nuevo Laredo	Tamaulipas	3430	Escrito	05/02/2021	Uso Público	Se considera viable su inclusión en el Programa 2022
63	Ciudad de Apizaco	Tlaxcala	PABF-2022-RAD-6731	Formato electrónico	15/06/2021	Uso Público	Se considera viable su inclusión en el Programa 2022
64	Tlaxcala de Xicohtécatl	Tlaxcala	9701	Escrito	16/04/2021	Uso Público	Sin disponibilidad espectral
65	Córdoba	Veracruz	EIFT21-17965	Escrito	07/05/2021	Uso Público	Se considera viable su inclusión en el Programa 2022 junto con la localidad de Orizaba
66	Orizaba	Veracruz	EIFT21-17965	Escrito	07/05/2021	Uso Público	Se considera viable su inclusión en el Programa 2022 junto con la localidad de Córdoba
67	Palo Bendito	Veracruz	PABF-2022-RAD-6552	Formato electrónico	04/03/2021	Uso Social	Se considera viable su inclusión en el Programa 2022 junto con la localidad de Santa María Amajac, Hidalgo

**Valoración de solicitudes presentadas por los interesados al Programa
Anual de Uso y Aprovechamiento de Bandas de Frecuencias 2022**

No.	Localidad	Estado	Folio	Forma de Ingreso	Fecha de registro	Modalidad	Valoración
68	Puerto Esmeralda	Veracruz	PABF-2022-RAD-6662	Formato electrónico	21/05/2021	Uso Social	Se considera viable su inclusión en el Programa 2022
69	Valladolid y Tizimin	Yucatán	3430	Escrito	05/02/2021	Uso Público	En proceso de coordinación
70	Río Grande	Zacatecas	PABF-2022-RAD-6583	Formato electrónico	29/03/2021	Uso Social	Se considera viable su inclusión en el Programa 2022 junto con la localidad de Sombrerete
71	Río Grande	Zacatecas	PABF-2022-RAD-6591	Formato electrónico	30/03/2021	Uso Social	Se considera viable su inclusión en el Programa 2022 junto con la localidad de Sombrerete
72	Río Grande	Zacatecas	PABF-2022-RAD-6585	Formato electrónico	30/03/2021	Uso Comercial	Se considera viable su inclusión en el Programa 2022 junto con la localidad de Sombrerete
73	Río Grande	Zacatecas	PABF-2022-RAD-6577	Formato electrónico	29/03/2021	Uso Comercial	Se considera viable su inclusión en el Programa 2022 junto con la localidad de Sombrerete
74	Sombrerete	Zacatecas	PABF-2022-RAD-6576	Formato electrónico	29/03/2021	Uso Comercial	Se considera viable su inclusión en el Programa 2022 junto con la localidad de Río Grande
75	Sombrerete	Zacatecas	PABF-2022-RAD-6584	Formato electrónico	30/03/2021	Uso Comercial	Se considera viable su inclusión en el Programa 2022 junto con la localidad de Río Grande
76	Sombrerete	Zacatecas	PABF-2022-RAD-6582	Formato electrónico	29/03/2021	Uso Social	Se considera viable su inclusión en el Programa 2022 junto con la localidad de Río Grande
77	Sombrerete	Zacatecas	PABF-2022-RAD-6590	Formato electrónico	30/03/2021	Uso Social	Se considera viable su inclusión en el Programa 2022 junto con la localidad de Río Grande
78	Valparaíso	Zacatecas	PABF-2022-RAD-6578	Formato electrónico	29/03/2021	Uso Comercial	Localidad prevista en el Programa 2019
79	Valparaíso	Zacatecas	PABF-2022-RAD-6586	Formato electrónico	30/03/2021	Uso Comercial	Localidad prevista en el Programa 2019
80	Valparaíso	Zacatecas	PABF-2022-RAD-6592	Formato electrónico	30/03/2021	Uso Social	Se considera viable su inclusión en el Programa 2022

A su vez, las solicitudes de inclusión ingresadas para el servicio de **Telecomunicaciones**, se valoraron de la forma siguiente:

No.	Folio	Forma de Ingreso	Fecha de Registro	Servicio	Rango de Frecuencias	Potencia	Cobertura	Modalidad	Banda de frecuencia en análisis	Atribución en el CNAF	Planificación	Análisis	Valoración
-----	-------	------------------	-------------------	----------	----------------------	----------	-----------	-----------	---------------------------------	-----------------------	---------------	----------	------------

**Valoración de solicitudes presentadas por los interesados al Programa
Anual de Uso y Aprovechamiento de Bandas de Frecuencias 2022**

1	Sin número de folio	Correo electrónico	07/12/2021	Acceso inalámbrico fijo	10.3-10.5	Gigahertz	Localidad	Uso Comercial	10 - 10.4 GHz	FIJO Aficionados Exploración de la Tierra por satélite (activo) Radiolocalización	Diversos segmentos de la banda de frecuencias 10.15-10.65 GHz se encuentran actualmente concesionados para la prestación del servicio de provisión de capacidad para el establecimiento de enlaces del servicio fijo. Adicionalmente, el segmento 10.3-10.5 GHz, está considerado como el intervalo central de los radioenlaces del servicio fijo. Los segmentos disponibles en la banda de frecuencias 10.15-10.65 GHz se incluyeron en el Programa 2019 para servicios inalámbricos en bandas centimétricas. En este sentido, el espectro disponible de esta banda de frecuencias formará parte de un proceso de licitación pública para uso comercial.	No se considera procedente incluir en el Programa 2022 bandas de frecuencias ya concesionadas o en proceso de licitación. Los segmentos disponibles en la banda de frecuencias 10.15-10.65 GHz ya se incluyeron en el Programa 2019 con carácter comercial, por lo que, el espectro disponible de esta banda de frecuencias formará parte de un proceso de licitación pública para uso comercial.	No se considera viable su inclusión en el Programa 2022
1	Sin número de folio	Correo electrónico	07/12/2021	Acceso inalámbrico fijo	10.3-10.5	Gigahertz	Localidad	Uso Comercial	10.4 - 10.45 GHz	FIJO Aficionados Radiolocalización	Diversos segmentos de la banda de frecuencias 10.15-10.65 GHz se encuentran actualmente concesionados para la prestación del servicio de provisión de capacidad para el establecimiento de enlaces del servicio fijo. Adicionalmente, el segmento 10.3-10.5 GHz, está considerado como el intervalo central de los radioenlaces del servicio fijo. Los segmentos disponibles en la banda de frecuencias 10.15-10.65 GHz se incluyeron en el Programa 2019 para servicios inalámbricos en bandas centimétricas. En este sentido, el espectro disponible de esta banda de frecuencias formará parte de un proceso de licitación pública para uso comercial.	No se considera procedente incluir en el Programa 2022 bandas de frecuencias ya concesionadas o en proceso de licitación. Los segmentos disponibles en la banda de frecuencias 10.15-10.65 GHz ya se incluyeron en el Programa 2019 con carácter comercial, por lo que, el espectro disponible de esta banda de frecuencias formará parte de un proceso de licitación pública para uso comercial.	No se considera viable su inclusión en el Programa 2022
1	Sin número de folio	Correo electrónico	07/12/2021	Acceso inalámbrico fijo	10.3-10.5	Gigahertz	Localidad	Uso Comercial	10.45 - 10.5 GHz	RADIOLOCALIZACIÓN Aficionados Aficionados por satélite	El segmento 10.3-10.5 GHz, está considerado como el intervalo central (central gap) de la disposición de frecuencias o canalización de los radioenlaces del servicio fijo en la banda 10.15-10.65 GHz. No se contempla cambio en la atribución de la banda de frecuencias 10.45-10.5 GHz.	El servicio solicitado no es compatible con la atribución de la banda, ni con los usos planificados de la misma.	No se considera viable su inclusión en el Programa 2022

**Valoración de solicitudes presentadas por los interesados al Programa
Anual de Uso y Aprovechamiento de Bandas de Frecuencias 2022**

2	PABF-2022-TEL-340	Formato electrónico	30/01/2021	Acceso inalámbrico fijo	5.200-5.900	Gigahertz	Localidad	Uso Comercial	5.15-5.25 GHz	FIJO POR SATÉLITE (Tierra-espacio) MÓVIL salvo móvil aeronáutico RADIONAVEGACIÓN AERONÁUTICA Fijo	La banda de frecuencias 5.15-5.25 GHz se encuentra clasificada como espectro libre.	No se considera procedente incluir en el Programa 2022 esta banda de frecuencias, dado que está clasificada como espectro libre y, por tanto, puede ser utilizada por el público en general bajo las condiciones técnicas de operación indicadas en el Acuerdo de clasificación respectivo.	No se considera viable su inclusión en el Programa 2022
2	PABF-2022-TEL-340	Formato electrónico	30/01/2021	Acceso inalámbrico fijo	5.200-5.900	Gigahertz	Localidad	Uso Comercial	5.25-5.35 GHz	EXPLORACIÓN DE LA TIERRA POR SATÉLITE (activo) FIJO INVESTIGACIÓN ESPACIAL (activo) MÓVIL salvo móvil aeronáutico RADIOLOCALIZACIÓN	La banda de frecuencias 5.25-5.35 GHz se encuentra clasificada como espectro libre.	No se considera procedente incluir en el Programa 2022 esta banda de frecuencias, dado que está clasificada como espectro libre y, por tanto, puede ser utilizada por el público en general bajo las condiciones técnicas de operación indicadas en el Acuerdo de clasificación respectivo.	No se considera viable su inclusión en el Programa 2022
2	PABF-2022-TEL-340	Formato electrónico	30/01/2021	Acceso inalámbrico fijo	5.200-5.900	Gigahertz	Localidad	Uso Comercial	5.35-5.46 GHz	EXPLORACIÓN DE LA TIERRA POR SATÉLITE (activo) INVESTIGACIÓN ESPACIAL (activo) RADIOLOCALIZACIÓN RADIONAVEGACIÓN AERONÁUTICA	No se contempla cambio en la atribución de la banda de frecuencias 5.35-5.46 GHz.	El servicio solicitado no es compatible con la atribución de la banda, ni con los usos planificados de la misma.	No se considera viable su inclusión en el Programa 2022
2	PABF-2022-TEL-340	Formato electrónico	30/01/2021	Acceso inalámbrico fijo	5.200-5.900	Gigahertz	Localidad	Uso Comercial	5.46-5.47 GHz	EXPLORACIÓN DE LA TIERRA POR SATÉLITE (activo) INVESTIGACIÓN ESPACIAL (activo) RADIOLOCALIZACIÓN RADIONAVEGACIÓN	No se contempla cambio en la atribución de la banda de frecuencias 5.46-5.47 GHz.	El servicio solicitado no es compatible con la atribución de la banda, ni con los usos planificados de la misma.	No se considera viable su inclusión en el Programa 2022
2	PABF-2022-TEL-340	Formato electrónico	30/01/2021	Acceso inalámbrico fijo	5.200-5.900	Gigahertz	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 MARITIMA	La banda de frecuencias 5.47-5.57 GHz se encuentra clasificada como espectro libre.	No se considera procedente incluir en el Programa 2022 esta banda de frecuencias, dado que está clasificada como espectro libre y, por tanto, puede ser utilizada por el público en general bajo las condiciones técnicas de operación indicadas en el Acuerdo de clasificación respectivo.	No se considera viable su inclusión en el Programa 2022

**Valoración de solicitudes presentadas por los interesados al Programa
Anual de Uso y Aprovechamiento de Bandas de Frecuencias 2022**

2	PABF-2022-TEL-340	Formato electrónico	30/01/2021	Acceso inalámbrico fijo	5.200-5.900	Gigahertz	Localidad	Uso Comercial	5.57-5.6 GHz	FIJO MÓVIL salvo móvil aeronáutico RADIOLOCALIZACIÓN RADIONAVEGACIÓN MARÍTIMA	La banda de frecuencias 5.57-5.6 GHz se encuentra clasificada como espectro libre.	No se considera procedente incluir en el Programa 2022 esta banda de frecuencias, dado que está clasificada como espectro libre y, por tanto, puede ser utilizada por el público en general bajo las condiciones técnicas de operación indicadas en el Acuerdo de clasificación respectivo.	No se considera viable su inclusión en el Programa 2022
2	PABF-2022-TEL-340	Formato electrónico	30/01/2021	Acceso inalámbrico fijo	5.200-5.900	Gigahertz	Localidad	Uso Comercial	5.6-5.65 GHz	RADIOLOCALIZACIÓN RADIONAVEGACIÓN MARÍTIMA	No se contempla cambio en la atribución de la banda de frecuencias 5.6-5.65 GHz.	El servicio solicitado no es compatible con la atribución de la banda, ni con los usos planificados de la misma.	No se considera viable su inclusión en el Programa 2022
2	PABF-2022-TEL-340	Formato electrónico	30/01/2021	Acceso inalámbrico fijo	5.200-5.900	Gigahertz	Localidad	Uso Comercial	5.65-5.725 GHz	FIJO MÓVIL salvo móvil aeronáutico RADIOLOCALIZACIÓN Aficionados Investigación espacial (espacio lejano)	La banda de frecuencias 5.65-5.725 GHz se encuentra clasificada como espectro libre.	No se considera procedente incluir en el Programa 2022 esta banda de frecuencias, dado que está clasificada como espectro libre y, por tanto, puede ser utilizada por el público en general bajo las condiciones técnicas de operación indicadas en el Acuerdo de clasificación respectivo.	No se considera viable su inclusión en el Programa 2022
2	PABF-2022-TEL-340	Formato electrónico	30/01/2021	Acceso inalámbrico fijo	5.200-5.900	Gigahertz	Localidad	Uso Comercial	5.725-5.83 GHz	FIJO MÓVIL RADIOLOCALIZACIÓN Aficionados	La banda de frecuencias 5.725-5.83 GHz se encuentra clasificada como espectro libre.	No se considera procedente incluir en el Programa 2022 esta banda de frecuencias, dado que está clasificada como espectro libre y, por tanto, puede ser utilizada por el público en general bajo las condiciones técnicas de operación indicadas en el Acuerdo de clasificación respectivo.	No se considera viable su inclusión en el Programa 2022
2	PABF-2022-TEL-340	Formato electrónico	30/01/2021	Acceso inalámbrico fijo	5.200-5.900	Gigahertz	Localidad	Uso Comercial	5.83-5.85 GHz	FIJO MÓVIL RADIOLOCALIZACIÓN Aficionados Aficionados por satélite (espacio-Tierra)	La banda de frecuencias 5.83-5.85 GHz se encuentra clasificada como espectro libre.	No se considera procedente incluir en el Programa 2022 esta banda de frecuencias, dado que está clasificada como espectro libre y, por tanto, puede ser utilizada por el público en general bajo las condiciones técnicas de operación indicadas en el Acuerdo de clasificación respectivo.	No se considera viable su inclusión en el Programa 2022

**Valoración de solicitudes presentadas por los interesados al Programa
Anual de Uso y Aprovechamiento de Bandas de Frecuencias 2022**

2	PABF-2022-TEL-340	Formato electrónico	30/01/2021	Acceso inalámbrico fijo	5.200-5.900	Gigahertz	Localidad	Uso Comercial	5.85-5.925 GHz	FIJO MÓVIL FIJO POR SATÉLITE (Tierra-espacio) Aficionados	La banda de frecuencias 5.85-5.925 GHz cuenta con autorizaciones para la emisión y recepción de señales a sistemas satelitales extranjeros en el país. No obstante lo anterior, la banda de frecuencias se encuentra actualmente bajo un proceso de análisis de planeación respecto del uso que se le podría dar a esta banda de frecuencias en el futuro.	No se cuenta con una disposición de frecuencias o canalización que haya sido emitida por el Sector de Radiocomunicaciones de la UIT que recomiende el establecimiento de radioenlaces del servicio fijo en esta banda de frecuencias. Adicionalmente, el tipo de servicio solicitado no es compatible con los usos planificados de la banda de frecuencias.	No se considera viable su inclusión en el Programa 2022
3	PABF-2022-TEL-341	Formato electrónico	04/03/2021	Acceso inalámbrico fijo	10.3-10.5	Gigahertz	Nacional	Uso Comercial	10 - 10.4 GHz	FIJO Aficionados Exploración de la Tierra por satélite (activo) Radiolocalización	Diversos segmentos de la banda de frecuencias 10.15-10.65 GHz se encuentran actualmente concesionados para la prestación del servicio de provisión de capacidad para el establecimiento de enlaces del servicio fijo. Adicionalmente, el segmento 10.3-10.5 GHz, está considerado como el intervalo central de los radioenlaces del servicio fijo. Los segmentos disponibles en la banda de frecuencias 10.15-10.65 GHz se incluyeron en el Programa 2019 para servicios inalámbricos en bandas centimétricas. En este sentido, el espectro disponible de esta banda de frecuencias formará parte de un proceso de licitación pública para uso comercial.	No se considera procedente incluir en el Programa 2022 bandas de frecuencias ya concesionadas o en proceso de licitación. Los segmentos disponibles en la banda de frecuencias 10.15-10.65 GHz ya se incluyeron en el Programa 2019 con carácter comercial, por lo que, el espectro disponible de esta banda de frecuencias formará parte de un proceso de licitación pública para uso comercial.	No se considera viable su inclusión en el Programa 2022
3	PABF-2022-TEL-341	Formato electrónico	04/03/2021	Acceso inalámbrico fijo	10.3-10.5	Gigahertz	Nacional	Uso Comercial	10.4 - 10.45 GHz	FIJO Aficionados Radiolocalización	Diversos segmentos de la banda de frecuencias 10.15-10.65 GHz se encuentran actualmente concesionados para la prestación del servicio de provisión de capacidad para el establecimiento de enlaces del servicio fijo. Adicionalmente, el segmento 10.3-10.5 GHz, está considerado como el intervalo central de los radioenlaces del servicio fijo. Los segmentos disponibles en la banda de frecuencias 10.15-10.65 GHz se incluyeron en el Programa 2019 para servicios inalámbricos en bandas centimétricas. En este sentido, el	No se considera procedente incluir en el Programa 2022 bandas de frecuencias ya concesionadas o en proceso de licitación. Los segmentos disponibles en la banda de frecuencias 10.15-10.65 GHz ya se incluyeron en el Programa 2019 con carácter comercial, por lo que, el espectro disponible de esta banda de frecuencias formará parte de un proceso de licitación pública para uso comercial.	No se considera viable su inclusión en el Programa 2022

**Valoración de solicitudes presentadas por los interesados al Programa
Anual de Uso y Aprovechamiento de Bandas de Frecuencias 2022**

											espectro disponible de esta banda de frecuencias formará parte de un proceso de licitación pública para uso comercial.		
3	PABF-2022-TEL-341	Formato electrónico	04/03/2021	Acceso inalámbrico fijo	10.3-10.5	Gigahertz	Nacional	Uso Comercial	10.45 - 10.5 GHz	RADIOLOCALIZACIÓN Aficionados Aficionados por satélite	El segmento 10.3-10.5 GHz, está considerado como el intervalo central (central gap) de la disposición de frecuencias o canalización de los radioenlaces del servicio fijo en la banda 10.15-10.65 GHz. No se contempla cambio en la atribución de la banda de frecuencias 10.45-10.5 GHz.	El servicio solicitado no es compatible con la atribución de la banda, ni con los usos planificados de la misma.	No se considera viable su inclusión en el Programa 2022
4	PABF-2022-TEL-342	Formato electrónico	16/03/2021	Acceso inalámbrico fijo	10.95-11.2	Gigahertz	Nacional	Uso Comercial	10.95-11.2 GHz	FIJO FIJO POR SATÉLITE (espacio-Tierra)	Se cuenta con diversas autorizaciones para la emisión y recepción de señales a sistemas satelitales extranjeros en la banda de frecuencias 10.95-11.2 GHz. No obstante lo anterior, como parte de las labores de planificación de espectro que realiza el Instituto, se analizará la viabilidad de poner a disposición este segmento para aplicaciones del servicio fijo. Una vez que se determine dicha viabilidad, se realizarán las acciones conducentes para determinar su posible inclusión en un Programa posterior.	Una vez que se concluya el análisis correspondiente se determinará su posible inclusión en un Programa posterior.	No se considera viable su inclusión en el Programa 2022
5	PABF-2022-TEL-343	Formato electrónico	27/04/2021	Acceso inalámbrico fijo	2.3-6.4	Gigahertz	Nacional	Uso Comercial	-	-	-	El rango de frecuencias indicado es muy amplio, por lo que no se considera procedente incluir en el Programa el rango de frecuencias solicitado.	No se considera viable su inclusión en el Programa 2022
6	PABF-2022-TEL-344	Formato electrónico	09/06/2021	Acceso inalámbrico fijo	10.950-11.200	Gigahertz	Por Regiones	Uso Comercial	10.950-11.200 GHz	FIJO FIJO POR SATÉLITE (espacio-Tierra)	Se cuenta con diversas autorizaciones para la emisión y recepción de señales a sistemas satelitales extranjeros en la banda de frecuencias 10.95-11.2 GHz. No obstante lo anterior, como parte de las labores de planificación de espectro que realiza el Instituto, se analizará la viabilidad de poner a disposición este segmento para aplicaciones del servicio fijo. Una vez que se determine dicha viabilidad, se realizarán las acciones conducentes para determinar su posible inclusión en un Programa posterior.	Una vez que se concluya el análisis correspondiente se determinará su posible inclusión en un Programa posterior.	No se considera viable su inclusión en el Programa 2022

**Valoración de solicitudes presentadas por los interesados al Programa
Anual de Uso y Aprovechamiento de Bandas de Frecuencias 2022**

7	16187	Escrito	11/06/2021	Acceso inalámbrico fijo	11	Gigahertz	Localidad	Uso Comercial	10.950-11.200 GHz	FIJO FIJO POR SATÉLITE (espacio-Tierra)	Se cuenta con diversas autorizaciones para la emisión y recepción de señales a sistemas satelitales extranjeros en la banda de frecuencias 10.95-11.2 GHz. No obstante lo anterior, como parte de las labores de planificación de espectro que realiza el Instituto, se analizará la viabilidad de poner a disposición este segmento para aplicaciones del servicio fijo. Una vez que se determine dicha viabilidad, se realizarán las acciones conducentes para determinar su posible inclusión en un Programa posterior.	Una vez que se concluya el análisis correspondiente se determinará su posible inclusión en un Programa posterior.	No se considera viable su inclusión en el Programa 2022
---	-------	---------	------------	-------------------------------	----	-----------	-----------	------------------	----------------------	---	--	---	---