

Anexo Dos

Valoración de solicitudes de inclusión presentadas por los interesados para el Programa Anual de Uso y Aprovechamiento de Bandas de Frecuencias 2023

Radiodifusión y Telecomunicaciones

El análisis de las solicitudes de inclusión al Programa 2023 presentadas del 26 de octubre de 2021 al 31 de mayo de 2022, dio como resultado diversos supuestos de valoración, los cuales se pueden agrupar y explicar de la forma siguiente:

- a) **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 2023, el proceso de coordinación aún no había concluido.
- b) **Localidad prevista en un Programa anterior.** Significa que la localidad solicitada se encuentra prevista en un Programa anterior para la misma modalidad y mismo servicio. Tratándose de frecuencias o canales para uso comercial, implica que el Instituto ya los tiene considerados para un futuro proceso de licitación y en el caso de frecuencias o canales para uso público y social, hace referencia a que aún es posible presentar la solicitud de concesión respectiva en los plazos previstos para ello en el Programa 2022. Lo anterior, no prejuzga sobre la existencia de suficiencia espectral para la posible inclusión de otra frecuencia en la localidad de referencia.
- c) **No acredita personalidad.** Se refiere a que en la fecha en que la UER realizó el análisis integral de las solicitudes de inclusión, se identificó que no se aportó la información necesaria para su valoración. No obstante lo anterior, dichas solicitudes no serán valoradas en la modificación del Programa 2023 toda vez que no existen frecuencias o canales disponibles que puedan ser utilizados para nuevas estaciones en dicha localidad. Por ello, en caso de así requerirlo, deberá ingresarse una nueva solicitud de inclusión a la modificación del Programa 2023, en el periodo establecido en el artículo 61 de la Ley.
- d) **No se considera viable su inclusión en el Programa 2023.** 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.
- e) **Podrá ser valorada en la modificación del Programa 2023 en caso de que aporte la información requerida.** Se refiere a que a la fecha en que la UER realizó el análisis integral de las solicitudes de inclusión, se identificó que en algunas solicitudes no se aportó toda información necesaria para su valoración. Por lo anterior, en caso de que el solicitante solvente los requerimientos de información del Instituto antes del plazo de 30 días hábiles contados a partir de la publicación del Programa 2023, establecido en el artículo 61 de la Ley, la solicitud de inclusión será valorada en la modificación al Programa 2023. Lo anterior, no prejuzga sobre la existencia de suficiencia espectral para la posible inclusión de frecuencias en las localidades de referencia.

**Valoración de solicitudes presentadas por los interesados al Programa
Anual de Uso y Aprovechamiento de Bandas de Frecuencias 2023**

- f) **Requiere coordinación.** Aplicable para localidades que se encuentran dentro de las zonas de coordinación con otras administraciones. 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, estas no se incluyen en el Programa 2023 toda vez que están sujetas a una coordinación internacional, la cual se llevará a cabo por el Instituto y serán valoradas nuevamente en el análisis que se realice para la emisión de la modificación del Programa 2023 o programas posteriores, sin que sea necesario presentar una nueva solicitud de inclusión.
- g) **Se considera viable su inclusión en el Programa 2023.** 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 o área de cobertura de que se trate, y las obligaciones que impone la Ley al Instituto. 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 2023 de, al menos, una frecuencia en cada localidad o 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 en el Programa 2023 una frecuencia o canal para dicha localidad, toda vez que no existen frecuencias o canales disponibles que puedan ser utilizados para nuevas estaciones en la misma.
- i) **Sin suficiencia espectral.** Implica que, si bien hay espectro disponible, no se incluye la localidad en el Programa 2023, toda vez que del análisis técnico realizado no se desprenden frecuencias disponibles suficientes para la modalidad de uso solicitada.

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 2023*.

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

**Valoración de solicitudes presentadas por los interesados al Programa
Anual de Uso y Aprovechamiento de Bandas de Frecuencias 2023**

No.	Localidad	Estado	Folio	Forma de ingreso	Fecha de registro	Modalidad de uso	Valoración
1	Tijuana	Baja California	PABF-2023-RAD-7636	Formato electrónico	03/05/2022	Público	Se considera viable su inclusión en el Programa 2023 como clase de estación B
2	Escárcega	Campeche	PABF-2023-RAD-7348	Formato electrónico	11/11/2021	Social	Requiere coordinación
3	Hopelchén	Campeche	PABF-2023-RAD-7356	Formato electrónico	12/11/2021	Comercial	Se considera viable su inclusión en el Programa 2023 como clase de estación B
4	Berriozábal	Chiapas	PABF-2023-RAD-7353	Formato electrónico	11/11/2021	Social	Requiere coordinación
5	Reforma	Chiapas	PABF-2023-RAD-7455	Formato electrónico	10/01/2022	Social	Requiere coordinación
6	San Cristóbal de las Casas	Chiapas	PABF-2023-RAD-7355	Formato electrónico	12/11/2021	Social	Requiere coordinación
7	Sunuapa	Chiapas	PABF-2023-RAD-7315	Formato electrónico	02/11/2021	Social	Requiere coordinación
8	Tuxtla Gutiérrez	Chiapas	PABF-2023-RAD-7354	Formato electrónico	12/11/2021	Social	Se considera viable su inclusión en el Programa 2023 como clase de estación B
9	Chilpancingo de los Bravo	Guerrero	PABF-2023-RAD-7529	Formato electrónico	23/02/2022	Público	Se considera viable su inclusión en el Programa 2023 como clase de estación C
10	Coyuca de Catalán	Guerrero	PABF-2023-RAD-7530	Formato electrónico	23/02/2022	Público	Se considera viable su inclusión en el Programa 2023 como clase de estación C
11	Ometepec	Guerrero	PABF-2023-RAD-7531	Formato electrónico	23/02/2022	Público	Se considera viable su inclusión en el Programa 2023 como clase de estación C
12	Taxco de Alarcón	Guerrero	PABF-2023-RAD-7532	Formato electrónico	23/02/2022	Público	Se considera viable su inclusión en el Programa 2023 como clase de estación C
13	La Hidalguense	Hidalgo	PABF-2023-RAD-7493	Formato electrónico	26/01/2022	Comercial	Requiere coordinación
14	Puerto Vallarta	Jalisco	PABF-2023-RAD-7462	Formato electrónico	11/01/2022	Social	Se considera viable su inclusión en el Programa 2023 como clase de estación B
15	Calpulalpan (Primera Manzana Centro)	México	PABF-2023-RAD-7494	Formato electrónico	26/01/2022	Comercial	Requiere coordinación
16	San Pablo Tecalco	México	PABF-2023-RAD-7492	Formato electrónico	26/01/2022	Social	Requiere coordinación
17	Tultitlán de Mariano Escobedo	México	PABF-2023-RAD-7522	Formato electrónico	11/02/2022	Social	Requiere coordinación
18	Huixquilucan de Degollado	México	PABF-2023-RAD-7684	Formato electrónico	30/05/2022	Social	Requiere coordinación
19	La Huacana	Michoacán	PABF-2023-RAD-7589	Formato electrónico	10/04/2022	Social	Requiere coordinación
20	La Huacana	Michoacán	PABF-2023-RAD-7593	Formato electrónico	10/04/2022	Comercial	Requiere coordinación
21	La Huacana	Michoacán	PABF-2023-RAD-7594	Formato electrónico	10/04/2022	Social	Requiere coordinación
22	Heroica Ciudad de Juchitán de Zaragoza	Oaxaca	PABF-2023-RAD-7342	Formato electrónico	11/11/2021	Social	Requiere coordinación
23	Tecamachalco	Puebla	PABF-2023-RAD-7687	Formato electrónico	30/05/2022	Público	Requiere coordinación
24	Ímuris	Sonora	PABF-2023-RAD-7667	Formato electrónico	16/05/2022	Comercial	Se considera viable su inclusión en el Programa 2023 como clase de estación B

**Valoración de solicitudes presentadas por los interesados al Programa
Anual de Uso y Aprovechamiento de Bandas de Frecuencias 2023**

No.	Localidad	Estado	Clase de estación	Folio	Forma de ingreso	Fecha de registro	Modalidad de uso	Valoración
1	Aguascalientes	Aguascalientes	A	PABF-2023-RAD-7518	Formato electrónico	11/02/2022	Social	Sin disponibilidad espectral
2	Jesús María	Aguascalientes	B	PABF-2023-RAD-7479	Formato electrónico	19/01/2022	Social	Sin disponibilidad espectral
3	San Francisco de los Romo	Aguascalientes	C	PABF-2023-RAD-7478	Formato electrónico	19/01/2022	Social	Sin disponibilidad espectral
4	Tijuana	Baja California	B	PABF-2023-RAD-7464	Formato electrónico	11/01/2022	Social	Sin disponibilidad espectral
5	Vicente Guerrero	Baja California	B1	PABF-2023-RAD-7431	Formato electrónico	14/12/2021	Comercial	Requiere coordinación
6	Tijuana	Baja California	B1	20848	Escrito	31/05/2022	Público	Sin disponibilidad espectral
7	Cabo San Lucas	Baja California Sur	A	PABF-2023-RAD-7366	Formato electrónico	25/11/2021	Social	Se considera viable su inclusión en el Programa 2023 como clase de estación A
8	Cabo San Lucas	Baja California Sur	B1	PABF-2023-RAD-7608	Formato electrónico	14/04/2022	Social	Se considera viable su inclusión en el Programa 2023 como clase de estación A
9	Cabo San Lucas	Baja California Sur	B1	PABF-2023-RAD-7628	Formato electrónico	26/04/2022	Social	Se considera viable su inclusión en el Programa 2023 como clase de estación A
10	Ciudad Constitución	Baja California Sur	AA	PABF-2023-RAD-7609	Formato electrónico	14/04/2022	Social	Se considera viable su inclusión en el Programa 2023 como clase de estación AA
11	Ciudad Constitución	Baja California Sur	AA	PABF-2023-RAD-7625	Formato electrónico	26/04/2022	Social	Se considera viable su inclusión en el Programa 2023 como clase de estación AA
12	La Paz	Baja California Sur	A	PABF-2023-RAD-7367	Formato electrónico	25/11/2021	Social	Se considera viable su inclusión en el Programa 2023 como clase de estación A
13	La Paz	Baja California Sur	A	PABF-2023-RAD-7557	Formato electrónico	09/03/2022	Social	Se considera viable su inclusión en el Programa 2023 como clase de estación A
14	La Paz	Baja California Sur	A	PABF-2023-RAD-7558	Formato electrónico	09/03/2022	Social	Se considera viable su inclusión en el Programa 2023 como clase de estación A
15	La Paz	Baja California Sur	A	PABF-2023-RAD-7559	Formato electrónico	09/03/2022	Social	Se considera viable su inclusión en el Programa 2023 como clase de estación A
16	Loreto	Baja California Sur	AA	PABF-2023-RAD-7610	Formato electrónico	14/04/2022	Social	Se considera viable su inclusión en el Programa 2023 como clase de estación AA
17	Loreto	Baja California Sur	AA	PABF-2023-RAD-7626	Formato electrónico	26/04/2022	Social	Se considera viable su inclusión en el Programa 2023 como clase de estación AA
18	Santa Rosalía	Baja California Sur	A	PABF-2023-RAD-7611	Formato electrónico	14/04/2022	Social	Se considera viable su inclusión en el Programa 2023 como clase de estación A
19	Santa Rosalía	Baja California Sur	A	PABF-2023-RAD-7627	Formato electrónico	26/04/2022	Social	Se considera viable su inclusión en el Programa 2023 como clase de estación A
20	Todos Santos	Baja California Sur	AA	PABF-2023-RAD-7612	Formato electrónico	14/04/2022	Social	Se considera viable su inclusión en el Programa 2023 como clase de estación AA
21	Todos Santos	Baja California Sur	AA	PABF-2023-RAD-7629	Formato electrónico	26/04/2022	Social	Se considera viable su inclusión en el Programa 2023 como clase de estación AA
22	Calkiní	Campeche	B1	PABF-2023-RAD-7346	Formato electrónico	11/11/2021	Social	Se considera viable su inclusión en el Programa 2023 como clase de estación B1

**Valoración de solicitudes presentadas por los interesados al Programa
Anual de Uso y Aprovechamiento de Bandas de Frecuencias 2023**

23	Champotón	Campeche	B1	PABF-2023-RAD-7459	Formato electrónico	10/01/2022	Social	Se considera viable su inclusión en el Programa 2023 como clase de estación AA
24	Escárcega	Campeche	B1	PABF-2023-RAD-7508	Formato electrónico	07/02/2022	Social	Se considera viable su inclusión en el Programa 2023 como clase de estación AA
25	Escárcega	Campeche	B1	PABF-2023-RAD-7547	Formato electrónico	28/02/2022	Social	Se considera viable su inclusión en el Programa 2023 como clase de estación AA
26	Imí	Campeche	B	PABF-2023-RAD-7349	Formato electrónico	11/11/2021	Social	Se considera viable su inclusión en el Programa 2023 como clase de estación AA junto con la localidad de San Francisco de Campeche
27	Imí	Campeche	B1	PABF-2023-RAD-7457	Formato electrónico	10/01/2022	Social	Se considera viable su inclusión en el Programa 2023 como clase de estación AA junto con la localidad de San Francisco de Campeche
28	Isla Aguada	Campeche	B	PABF-2023-RAD-7458	Formato electrónico	10/01/2022	Social	Se considera viable su inclusión en el Programa 2023 como clase de estación A
29	San Francisco de Campeche	Campeche	B1	20848	Escrito	31/05/2022	Público	Se considera viable su inclusión en el Programa 2023 como clase de estación AA
30	San Francisco de Campeche	Campeche	AA	PABF-2023-RAD-7347	Formato electrónico	11/11/2021	Social	Se considera viable su inclusión en el Programa 2023 como clase de estación AA junto con la localidad de Imí
31	Xpujil	Campeche	B	20848	Escrito	31/05/2022	Público	Se considera viable su inclusión en el Programa 2023 como clase de estación AA
32	Cintalapa de Figueroa	Chiapas	A	PABF-2023-RAD-7352	Formato electrónico	11/11/2021	Social	Se considera viable su inclusión en el Programa 2023 como clase de estación A
33	Comitán de Domínguez	Chiapas	A	PABF-2023-RAD-7351	Formato electrónico	11/11/2021	Social	Se considera viable su inclusión en el Programa 2023 como clase de estación A
34	Copainalá	Chiapas	B	20848	Escrito	31/05/2022	Público	Sin suficiencia espectral
35	Huixtla	Chiapas	A	PABF-2023-RAD-7358	Formato electrónico	18/11/2021	Comercial	Sin suficiencia espectral
36	Huixtla	Chiapas	A	PABF-2023-RAD-7560	Formato electrónico	09/03/2022	Comercial	Sin suficiencia espectral
37	Jitotol	Chiapas	B1	PABF-2023-RAD-7317	Formato electrónico	02/11/2021	Social	Sin disponibilidad espectral
38	Las Margaritas	Chiapas	B	20848	Escrito	31/05/2022	Público	Se considera viable su inclusión en el Programa 2023 como clase de estación A
39	Ocosingo (Barrio Lindavista)	Chiapas	C	20848	Escrito	31/05/2022	Público	Se considera viable su inclusión en el Programa 2023 como clase de estación A
40	Palenque	Chiapas	B1	PABF-2023-RAD-7454	Formato electrónico	10/01/2022	Social	Sin suficiencia espectral
41	Pichucalco	Chiapas	B1	PABF-2023-RAD-7316	Formato electrónico	02/11/2021	Social	Sin suficiencia espectral
42	Pichucalco	Chiapas	B1	PABF-2023-RAD-7456	Formato electrónico	10/01/2022	Social	Sin suficiencia espectral
43	Reforma	Chiapas	A	PABF-2023-RAD-7320	Formato electrónico	04/11/2021	Social	Sin disponibilidad espectral
44	San Cristóbal de las Casas	Chiapas	C	PABF-2023-RAD-7578	Formato electrónico	29/03/2022	Comercial	Sin disponibilidad espectral
45	Tuxtla Gutiérrez	Chiapas	A	PABF-2023-RAD-7676	Formato electrónico	25/05/2022	Público	No acredita personalidad. No obstante, no existe disponibilidad espectral para la localidad solicitada
46	Cuauhtémoc	Chihuahua	B1	PABF-2023-RAD-7405	Formato electrónico	03/12/2021	Social	Sin suficiencia espectral
47	Delicias	Chihuahua	A	PABF-2023-RAD-7597	Formato electrónico	11/04/2022	Comercial	Sin suficiencia espectral
48	Hidalgo del Parral	Chihuahua	B	PABF-2023-RAD-7312	Formato electrónico	02/11/2021	Social	Sin suficiencia espectral

**Valoración de solicitudes presentadas por los interesados al Programa
Anual de Uso y Aprovechamiento de Bandas de Frecuencias 2023**

49	Hidalgo del Parral	Chihuahua	A	PABF-2023-RAD-7596	Formato electrónico	11/04/2022	Comercial	Sin suficiencia espectral
50	José Mariano Jiménez	Chihuahua	A	PABF-2023-RAD-7573	Formato electrónico	28/03/2022	Social	Sin suficiencia espectral
51	José Mariano Jiménez	Chihuahua	D	PABF-2023-RAD-7595	Formato electrónico	11/04/2022	Comercial	Sin suficiencia espectral
52	José Mariano Jiménez	Chihuahua	A	PABF-2023-RAD-7599	Formato electrónico	11/04/2022	Comercial	Sin suficiencia espectral
53	Juárez	Chihuahua	B1	20848	Escrito	31/05/2022	Público	Sin disponibilidad espectral
54	Juárez	Chihuahua	B1	PABF-2023-RAD-7451	Formato electrónico	10/01/2022	Social	Sin disponibilidad espectral
55	Santa Rosalía de Camargo	Chihuahua	D	PABF-2023-RAD-7598	Formato electrónico	11/04/2022	Comercial	Sin suficiencia espectral
56	Santa Rosalía de Camargo	Chihuahua	A	PABF-2023-RAD-7600	Formato electrónico	11/04/2022	Comercial	Sin suficiencia espectral
57	Azcapotzalco	Ciudad de México	C	PABF-2023-RAD-7614	Formato electrónico	20/04/2022	Comercial	Sin disponibilidad espectral
58	Cuauhtémoc	Ciudad de México	A	PABF-2023-RAD-7585	Formato electrónico	04/04/2022	Público	Sin disponibilidad espectral
59	Gustavo A. Madero	Ciudad de México	C1	PABF-2023-RAD-7696	Formato electrónico	31/05/2022	Público	Sin disponibilidad espectral
60	Saltillo	Coahuila de Zaragoza	D	PABF-2023-RAD-7359	Formato electrónico	18/11/2021	Público	Sin suficiencia espectral
61	Saltillo	Coahuila de Zaragoza	B1	PABF-2023-RAD-7337	Formato electrónico	08/11/2021	Social	Sin suficiencia espectral
62	Canatlán	Durango	B1	PABF-2023-RAD-7448	Formato electrónico	08/01/2022	Comercial	Se considera viable su inclusión en el Programa 2023 como clase de estación A
63	Canatlán	Durango	B1	PABF-2023-RAD-7449	Formato electrónico	08/01/2022	Comercial	Se considera viable su inclusión en el Programa 2023 como clase de estación A
64	Canatlán	Durango	A	5213	Escrito	08/02/2022	Social	Se considera viable su inclusión en el Programa 2023 como clase de estación A
65	El Salto	Durango	A	PABF-2023-RAD-7601	Formato electrónico	11/04/2022	Comercial	Se considera viable su inclusión en el Programa 2023 como clase de estación A
66	Gómez Palacio	Durango	B1	20848	Escrito	31/05/2022	Público	Sin suficiencia espectral
67	Santiago Papasquiaro	Durango	A	PABF-2023-RAD-7574	Formato electrónico	28/03/2022	Social	Se considera viable su inclusión en el Programa 2023 como clase de estación A
68	Vicente Guerrero	Durango	A	PABF-2023-RAD-7586	Formato electrónico	05/04/2022	Comercial	Se considera viable su inclusión en el Programa 2023 como clase de estación A
69	Victoria de Durango	Durango	A	5213	Escrito	08/02/2022	Social	Se considera viable su inclusión en el Programa 2023 como clase de estación A
70	Victoria de Durango	Durango	B1	PABF-2023-RAD-7690	Formato electrónico	31/05/2022	Social	Se considera viable su inclusión en el Programa 2023 como clase de estación B1
71	Celaya	Guanajuato	C1	PABF-2023-RAD-7565	Formato electrónico	17/03/2022	Social	Sin disponibilidad espectral
72	Providencia de Pérez (El Guantón)	Guanajuato	A	PABF-2023-RAD-7521	Formato electrónico	11/02/2022	Social	Sin disponibilidad espectral
73	Acapulco de Juárez	Guerrero	B1	PABF-2023-RAD-7533	Formato electrónico	23/02/2022	Público	Se considera viable su inclusión en el Programa 2023 como clase de estación C1
74	Acapulco de Juárez	Guerrero	B	PABF-2023-RAD-7579	Formato electrónico	30/03/2022	Público	Se considera viable su inclusión en el Programa 2023 como clase de estación C1
75	Acapulco de Juárez	Guerrero	A	PABF-2022-RAD-7286	Formato electrónico	27/10/2021	Social	Se considera viable su inclusión en el Programa 2023 como clase de estación A

**Valoración de solicitudes presentadas por los interesados al Programa
Anual de Uso y Aprovechamiento de Bandas de Frecuencias 2023**

76	Acapulco de Juárez	Guerrero	A	PABF-2022-RAD-7287	Formato electrónico	27/10/2021	Social	Se considera viable su inclusión en el Programa 2023 como clase de estación A
77	Acapulco de Juárez	Guerrero	A	PABF-2023-RAD-7364	Formato electrónico	25/11/2021	Social	Se considera viable su inclusión en el Programa 2023 como clase de estación A
78	Arcelia	Guerrero	A	PABF-2023-RAD-7555	Formato electrónico	07/03/2022	Público	Se considera viable su inclusión en el Programa 2023 como clase de estación A
79	Atliaca	Guerrero	C	PABF-2023-RAD-7517	Formato electrónico	10/02/2022	Social	Sin suficiencia espectral
80	Cerro Tejón	Guerrero	A	PABF-2023-RAD-7393	Formato electrónico	30/11/2021	Social	Sin suficiencia espectral
81	Chilpancingo de los Bravo	Guerrero	A	PABF-2022-RAD-7279	Formato electrónico	26/10/2021	Público	Se considera viable su inclusión en el Programa 2023 como clase de estación A
82	Chilpancingo de los Bravo	Guerrero	A	PABF-2022-RAD-7292	Formato electrónico	27/10/2021	Público	Se considera viable su inclusión en el Programa 2023 como clase de estación A
83	Chilpancingo de los Bravo	Guerrero	A	PABF-2023-RAD-7421	Formato electrónico	07/12/2021	Público	Se considera viable su inclusión en el Programa 2023 como clase de estación A
84	Chilpancingo de los Bravo	Guerrero	D	PABF-2023-RAD-7468	Formato electrónico	11/01/2022	Público	Se considera viable su inclusión en el Programa 2023 como clase de estación A
85	Chilpancingo de los Bravo	Guerrero	A	PABF-2023-RAD-7678	Formato electrónico	30/05/2022	Público	Se considera viable su inclusión en el Programa 2023 como clase de estación A
86	Chilpancingo de los Bravo	Guerrero	D	PABF-2023-RAD-7679	Formato electrónico	30/05/2022	Público	Se considera viable su inclusión en el Programa 2023 como clase de estación A
87	Chilpancingo de los Bravo	Guerrero	A	PABF-2023-RAD-7365	Formato electrónico	25/11/2021	Social	Sin suficiencia espectral
88	Ciudad Altamirano	Guerrero	B1	PABF-2023-RAD-7538	Formato electrónico	23/02/2022	Público	Se considera viable su inclusión en el Programa 2023 como clase de estación AA
89	Ciudad de Huitzoco	Guerrero	D	PABF-2023-RAD-7634	Formato electrónico	01/05/2022	Social	Sin suficiencia espectral
90	Coyuca de Catalán	Guerrero	A	PABF-2022-RAD-7281	Formato electrónico	26/10/2021	Público	Se considera viable su inclusión en el Programa 2023 como clase de estación A
91	Coyuca de Catalán	Guerrero	A	PABF-2022-RAD-7293	Formato electrónico	27/10/2021	Público	Se considera viable su inclusión en el Programa 2023 como clase de estación A
92	Coyuca de Catalán	Guerrero	A	PABF-2023-RAD-7423	Formato electrónico	07/12/2021	Público	Se considera viable su inclusión en el Programa 2023 como clase de estación A
93	Iguala de la Independencia	Guerrero	B1	PABF-2023-RAD-7537	Formato electrónico	23/02/2022	Público	Sin suficiencia espectral
94	Marquelia	Guerrero	AA	PABF-2023-RAD-7580	Formato electrónico	30/03/2022	Público	Sin suficiencia espectral
95	Ometepec	Guerrero	A	PABF-2022-RAD-7282	Formato electrónico	26/10/2021	Público	Sin suficiencia espectral
96	Ometepec	Guerrero	A	PABF-2023-RAD-7425	Formato electrónico	07/12/2021	Público	Sin suficiencia espectral
97	Taxco de Alarcón	Guerrero	A	PABF-2022-RAD-7280	Formato electrónico	26/10/2021	Público	Sin disponibilidad espectral
98	Taxco de Alarcón	Guerrero	A	PABF-2022-RAD-7294	Formato electrónico	27/10/2021	Público	Sin disponibilidad espectral
99	Taxco de Alarcón	Guerrero	A	PABF-2023-RAD-7422	Formato electrónico	07/12/2021	Público	Sin disponibilidad espectral
100	Tixtla de Guerrero	Guerrero	B1	PABF-2023-RAD-7535	Formato electrónico	23/02/2022	Público	Sin suficiencia espectral
101	Tixtla de Guerrero	Guerrero	A	PABF-2023-RAD-7680	Formato electrónico	30/05/2022	Público	Sin suficiencia espectral
102	Tixtla de Guerrero	Guerrero	B	PABF-2023-RAD-7681	Formato electrónico	30/05/2022	Público	Sin suficiencia espectral
103	Tlapa de Comonfort	Guerrero	A	PABF-2022-RAD-7283	Formato electrónico	26/10/2021	Público	Localidad prevista en el Programa 2022 como clase de estación AA
104	Tlapa de Comonfort	Guerrero	A	PABF-2022-RAD-7295	Formato electrónico	27/10/2021	Público	Localidad prevista en el Programa 2022 como clase de estación AA

**Valoración de solicitudes presentadas por los interesados al Programa
Anual de Uso y Aprovechamiento de Bandas de Frecuencias 2023**

105	Tlapa de Comonfort	Guerrero	A	PABF-2023-RAD-7424	Formato electrónico	07/12/2021	Público	Localidad prevista en el Programa 2022 como clase de estación AA
106	Xochistlahuaca	Guerrero	AA	PABF-2023-RAD-7539	Formato electrónico	23/02/2022	Público	Se considera viable su inclusión en el Programa 2023 como clase de estación A
107	Zihuatanejo	Guerrero	B1	PABF-2023-RAD-7534	Formato electrónico	23/02/2022	Público	Se considera viable su inclusión en el Programa 2023 como clase de estación B
108	Zumpango del Río	Guerrero	B1	PABF-2023-RAD-7536	Formato electrónico	23/02/2022	Público	Se considera viable su inclusión en el Programa 2023 como clase de estación A
109	Zumpango del Río	Guerrero	A	PABF-2023-RAD-7682	Formato electrónico	30/05/2022	Público	Se considera viable su inclusión en el Programa 2023 como clase de estación A
110	Zumpango del Río	Guerrero	B	PABF-2023-RAD-7683	Formato electrónico	30/05/2022	Público	Se considera viable su inclusión en el Programa 2023 como clase de estación A
111	Actopan	Hidalgo	A	PABF-2023-RAD-7671	Formato electrónico	17/05/2022	Público	Sin suficiencia espectral
112	Atengo	Hidalgo	A	PABF-2023-RAD-7407	Formato electrónico	06/12/2021	Social	Sin disponibilidad espectral
113	Pachuca de Soto	Hidalgo	A	PABF-2023-RAD-7668	Formato electrónico	17/05/2022	Público	Sin disponibilidad espectral
114	San Bartolo Tutotepec	Hidalgo	AA	PABF-2023-RAD-7672	Formato electrónico	17/05/2022	Público	Sin suficiencia espectral
115	Tepeapulco	Hidalgo	A	PABF-2023-RAD-7498	Formato electrónico	02/02/2022	Público	No acredita personalidad. No obstante, no existe disponibilidad espectral para la localidad solicitada
116	Tepeapulco	Hidalgo	A	PABF-2023-RAD-7669	Formato electrónico	17/05/2022	Público	Sin disponibilidad espectral
117	Tula de Allende	Hidalgo	A	PABF-2023-RAD-7499	Formato electrónico	02/02/2022	Público	Podrá ser valorada en la modificación del Programa 2023 en caso de que aporte los elementos adicionales requeridos.
118	Tula de Allende	Hidalgo	A	PABF-2023-RAD-7670	Formato electrónico	17/05/2022	Público	Sin suficiencia espectral
119	Zimapán	Hidalgo	B1	PABF-2023-RAD-7642	Formato electrónico	09/05/2022	Social	Sin suficiencia espectral
120	Ajijic	Jalisco	A	PABF-2023-RAD-7701	Formato electrónico	31/05/2022	Social	Sin disponibilidad espectral
121	Cuquío	Jalisco	A	PABF-2023-RAD-7700	Formato electrónico	31/05/2022	Social	Sin disponibilidad espectral
122	Jalostotitlán	Jalisco	C	PABF-2023-RAD-7561	Formato electrónico	10/03/2022	Comercial	Sin disponibilidad espectral
123	Puerto Vallarta	Jalisco	AA	PABF-2023-RAD-7463	Formato electrónico	11/01/2022	Social	Sin suficiencia espectral
124	San Juan de los Lagos	Jalisco	A	PABF-2023-RAD-7692	Formato electrónico	31/05/2022	Público	Sin disponibilidad espectral
125	San Juan de los Lagos	Jalisco	D	PABF-2023-RAD-7693	Formato electrónico	31/05/2022	Público	Sin disponibilidad espectral
126	Tamazula de Gordiano	Jalisco	D	PABF-2023-RAD-7691	Formato electrónico	31/05/2022	Público	Sin disponibilidad espectral
127	Tepatitlán de Morelos	Jalisco	D	PABF-2023-RAD-7694	Formato electrónico	31/05/2022	Público	Sin suficiencia espectral
128	Zapopan	Jalisco	AA	PABF-2023-RAD-7699	Formato electrónico	31/05/2022	Social	Sin disponibilidad espectral
129	Aculco de Espinoza	México	B1	PABF-2023-RAD-7569	Formato electrónico	22/03/2022	Social	Sin disponibilidad espectral
130	Almoloya del Río	México	D	PABF-2023-RAD-7445	Formato electrónico	04/01/2022	Comercial	Sin disponibilidad espectral
131	Chapultepec	México	AA	PABF-2023-RAD-7635	Formato electrónico	02/05/2022	Social	Sin disponibilidad espectral
132	Ciudad López Mateos	México	A	PABF-2023-RAD-7487	Formato electrónico	21/01/2022	Social	Sin disponibilidad espectral
133	Coatepec Harinas	México	AA	PABF-2023-RAD-7677	Formato electrónico	30/05/2022	Social	Sin disponibilidad espectral
134	Colonia Álvaro Obregón	México	A	PABF-2023-RAD-7571	Formato electrónico	23/03/2022	Social	Sin disponibilidad espectral
135	Ejido San Miguel	México	A	PABF-2022-RAD-7265	Formato electrónico	26/10/2021	Social	Sin disponibilidad espectral
136	Huixquilucan de Degollado	México	D	PABF-2023-RAD-7685	Formato electrónico	30/05/2022	Social	Sin disponibilidad espectral
137	Ixtlahuaca de Rayón	México	AA	PABF-2023-RAD-7575	Formato electrónico	28/03/2022	Social	Sin disponibilidad espectral
138	Ixtlahuaca de Rayón	México	AA	PABF-2023-RAD-7576	Formato electrónico	28/03/2022	Social	Sin disponibilidad espectral

**Valoración de solicitudes presentadas por los interesados al Programa
Anual de Uso y Aprovechamiento de Bandas de Frecuencias 2023**

139	Ojo de Agua	México	A	PABF-2023-RAD-7496	Formato electrónico	26/01/2022	Comercial	Sin disponibilidad espectral
140	San Pedro Zictepec	México	AA	PABF-2023-RAD-7577	Formato electrónico	28/03/2022	Social	Sin disponibilidad espectral
141	Tenancingo de Degollado	México	D	PABF-2023-RAD-7406	Formato electrónico	03/12/2021	Comercial	Sin disponibilidad espectral
142	Buenavista Tomatlán	Michoacán	D	PABF-2023-RAD-7403	Formato electrónico	02/12/2021	Social	Se considera viable su inclusión en el Programa 2023 como clase de estación D
143	Cherán K'eri	Michoacán	B1	20848	Escrito	31/05/2022	Público	Sin disponibilidad espectral
144	Cuto de la Esperanza	Michoacán	D	PABF-2023-RAD-7473	Formato electrónico	17/01/2022	Social	Sin disponibilidad espectral
145	Cuto del Porvenir	Michoacán	D	PABF-2023-RAD-7471	Formato electrónico	17/01/2022	Social	Sin disponibilidad espectral
146	El Duin	Michoacán	B	20848	Escrito	31/05/2022	Público	Localidad prevista en el Programa 2022 como clase de estación AA
147	Indaparapeo	Michoacán	D	PABF-2023-RAD-7477	Formato electrónico	17/01/2022	Social	Sin disponibilidad espectral
148	Jesús del Monte (La Capilla)	Michoacán	D	PABF-2023-RAD-7470	Formato electrónico	17/01/2022	Social	Sin disponibilidad espectral
149	Jesús del Monte (La Capilla)	Michoacán	A	PABF-2023-RAD-7480	Formato electrónico	21/01/2022	Social	Sin disponibilidad espectral
150	Jesús del Monte (La Capilla)	Michoacán	D	PABF-2023-RAD-7481	Formato electrónico	21/01/2022	Social	Sin disponibilidad espectral
151	La Huacana	Michoacán	D	PABF-2023-RAD-7404	Formato electrónico	02/12/2021	Social	Se considera viable su inclusión en el Programa 2023 como clase de estación A
152	La Huacana	Michoacán	D	PABF-2023-RAD-7475	Formato electrónico	17/01/2022	Social	Se considera viable su inclusión en el Programa 2023 como clase de estación A
153	La Huacana	Michoacán	A	PABF-2023-RAD-7588	Formato electrónico	10/04/2022	Social	Se considera viable su inclusión en el Programa 2023 como clase de estación A
154	La Huacana	Michoacán	D	PABF-2023-RAD-7592	Formato electrónico	10/04/2022	Social	Se considera viable su inclusión en el Programa 2023 como clase de estación A
155	La Huacana	Michoacán	D	PABF-2023-RAD-7590	Formato electrónico	10/04/2022	Comercial	Sin suficiencia espectral
156	La Huacana	Michoacán	A	PABF-2023-RAD-7591	Formato electrónico	10/04/2022	Comercial	Sin suficiencia espectral
157	La Huacana (Agua Blanca)	Michoacán	D	PABF-2023-RAD-7476	Formato electrónico	17/01/2022	Social	Se considera viable su inclusión en el Programa 2023 como clase de estación A
158	La Huacana (Agua Blanca)	Michoacán	A	PABF-2023-RAD-7485	Formato electrónico	21/01/2022	Social	Se considera viable su inclusión en el Programa 2023 como clase de estación A
159	La Huacana (Agua Blanca)	Michoacán	A	PABF-2023-RAD-7486	Formato electrónico	21/01/2022	Social	Se considera viable su inclusión en el Programa 2023 como clase de estación A
160	La Piedad de Cabadas	Michoacán	C	PABF-2023-RAD-7658	Formato electrónico	11/05/2022	Social	Sin disponibilidad espectral
161	Montaña Monarca (Punta Altozano)	Michoacán	D	PABF-2023-RAD-7474	Formato electrónico	17/01/2022	Social	Sin disponibilidad espectral
162	Montaña Monarca (Punta Altozano)	Michoacán	A	PABF-2023-RAD-7482	Formato electrónico	21/01/2022	Social	Sin disponibilidad espectral
163	Montaña Monarca (Punta Altozano)	Michoacán	A	PABF-2023-RAD-7483	Formato electrónico	21/01/2022	Social	Sin disponibilidad espectral
164	Morelia	Michoacán	B	PABF-2023-RAD-7432	Formato electrónico	15/12/2021	Social	Sin disponibilidad espectral
165	Puerto de Buenavista (Lázaro Cárdenas)	Michoacán	D	PABF-2023-RAD-7472	Formato electrónico	17/01/2022	Social	Sin disponibilidad espectral

**Valoración de solicitudes presentadas por los interesados al Programa
Anual de Uso y Aprovechamiento de Bandas de Frecuencias 2023**

166	Puerto de Buenavista (Lázaro Cárdenas)	Michoacán	A	PABF-2023-RAD-7484	Formato electrónico	21/01/2022	Social	Sin disponibilidad espectral
167	Puruándiro	Michoacán	C	PABF-2023-RAD-7515	Formato electrónico	09/02/2022	Social	Sin disponibilidad espectral
168	Puruándiro	Michoacán	AA	PABF-2023-RAD-7516	Formato electrónico	09/02/2022	Social	Sin disponibilidad espectral
169	Zamora de Hidalgo	Michoacán	C	PABF-2023-RAD-7659	Formato electrónico	11/05/2022	Social	Sin disponibilidad espectral
170	Zamora de Hidalgo	Michoacán	C1	PABF-2023-RAD-7377	Formato electrónico	26/11/2021	Público	No acredita personalidad. No obstante, no existe disponibilidad espectral para la localidad solicitada
171	Cuautla	Morelos	C	PABF-2023-RAD-7568	Formato electrónico	20/03/2022	Social	Sin disponibilidad espectral
172	Cuautla	Morelos	A	PABF-2023-RAD-7584	Formato electrónico	30/03/2022	Social	Sin disponibilidad espectral
173	Tetela del Volcán	Morelos	B1	PABF-2023-RAD-7566	Formato electrónico	20/03/2022	Social	Sin disponibilidad espectral
174	Tlayacapan	Morelos	C	PABF-2023-RAD-7567	Formato electrónico	20/03/2022	Social	Sin disponibilidad espectral
175	Acaponeta	Nayarit	D	PABF-2023-RAD-7401	Formato electrónico	01/12/2021	Público	Sin suficiencia espectral
176	Bucerías	Nayarit	A	PABF-2023-RAD-7396	Formato electrónico	01/12/2021	Público	Se considera viable su inclusión en el Programa 2023 como clase de estación A
177	Bucerías	Nayarit	D	PABF-2023-RAD-7398	Formato electrónico	01/12/2021	Público	Se considera viable su inclusión en el Programa 2023 como clase de estación A
178	Ixtlán del Río	Nayarit	A	PABF-2023-RAD-7395	Formato electrónico	01/12/2021	Público	Se considera viable su inclusión en el Programa 2023
179	Ixtlán del Río	Nayarit	D	PABF-2023-RAD-7400	Formato electrónico	01/12/2021	Público	Se considera viable su inclusión en el Programa 2023 como clase de estación A
180	Peñas	Nayarit	A	PABF-2023-RAD-7394	Formato electrónico	01/12/2021	Público	Sin suficiencia espectral
181	Rincón de Guayabitos	Nayarit	D	PABF-2023-RAD-7399	Formato electrónico	01/12/2021	Público	Sin suficiencia espectral
182	Tepic	Nayarit	AA	PABF-2023-RAD-7433	Formato electrónico	21/12/2021	Social	Sin suficiencia espectral
183	Canoas	Nuevo León	B1	PABF-2023-RAD-7572	Formato electrónico	23/03/2022	Social	Sin disponibilidad espectral
184	Ciudad Apodaca	Nuevo León	A	PABF-2023-RAD-7620	Formato electrónico	25/04/2022	Público	Sin disponibilidad espectral
185	Ciudad Benito Juárez	Nuevo León	B1	PABF-2023-RAD-7338	Formato electrónico	08/11/2021	Social	Sin disponibilidad espectral
186	Ciudad General Escobedo	Nuevo León	A	PABF-2023-RAD-7621	Formato electrónico	25/04/2022	Público	Sin disponibilidad espectral
187	Ciudad General Terán	Nuevo León	A	PABF-2023-RAD-7556	Formato electrónico	07/03/2022	Público	Podrá ser valorada en la modificación del Programa 2023 en caso de que aporte los elementos adicionales requeridos.
188	Linares	Nuevo León	C1	PABF-2023-RAD-7339	Formato electrónico	08/11/2021	Social	Se considera viable su inclusión en el Programa 2023 como clase de estación A
189	Monterrey	Nuevo León	B	PABF-2023-RAD-7467	Formato electrónico	11/01/2022	Social	Sin disponibilidad espectral
190	Monterrey	Nuevo León	A	PABF-2023-RAD-7622	Formato electrónico	25/04/2022	Público	Sin disponibilidad espectral
191	Terán [Estación]	Nuevo León	AA	PABF-2023-RAD-7649	Formato electrónico	11/05/2022	Público	Podrá ser valorada en la modificación del Programa 2023 en caso de que aporte los elementos adicionales requeridos.
192	Terán Uno	Nuevo León	A	PABF-2023-RAD-7623	Formato electrónico	25/04/2022	Público	Sin disponibilidad espectral
193	Terán Uno	Nuevo León	AA	PABF-2023-RAD-7662	Formato electrónico	12/05/2022	Público	Sin disponibilidad espectral
194	Emiliano Zapata	Oaxaca	C	PABF-2023-RAD-7440	Formato electrónico	30/12/2021	Social	Sin disponibilidad espectral
195	Las Margaritas	Oaxaca	AA	PABF-2023-RAD-7633	Formato electrónico	28/04/2022	Social	Sin suficiencia espectral
196	María Lombardo de Caso	Oaxaca	B	20848	Escrito	31/05/2022	Público	Localidad prevista en el Programa 2022 como clase de estación AA
197	Nazareno Etlá	Oaxaca	B	PABF-2023-RAD-7661	Formato electrónico	11/05/2022	Social	Sin disponibilidad espectral
198	Salina Cruz	Oaxaca	AA	PABF-2023-RAD-7344	Formato electrónico	11/11/2021	Social	Localidad prevista en el Programa 2022 como clase de estación AA
199	San Blas Atempa	Oaxaca	AA	PABF-2023-RAD-7341	Formato electrónico	11/11/2021	Social	Se considera viable su inclusión en el Programa 2023 como clase de estación A junto con la localidad de Santo Domingo Tehuantepec

**Valoración de solicitudes presentadas por los interesados al Programa
Anual de Uso y Aprovechamiento de Bandas de Frecuencias 2023**

200	San Felipe Usila	Oaxaca	AA	PABF-2023-RAD-7632	Formato electrónico	28/04/2022	Social	Sin suficiencia espectral
201	San Francisco Tutla	Oaxaca	D	PABF-2023-RAD-7637	Formato electrónico	05/05/2022	Social	Sin disponibilidad espectral
202	San José Chiltepec	Oaxaca	B	PABF-2023-RAD-7651	Formato electrónico	11/05/2022	Social	Sin suficiencia espectral
203	San Juan Bautista Tuxtepec	Oaxaca	AA	PABF-2023-RAD-7345	Formato electrónico	11/11/2021	Social	Sin suficiencia espectral
204	San Juan Bautista Tuxtepec	Oaxaca	AA	PABF-2023-RAD-7630	Formato electrónico	26/04/2022	Social	Sin suficiencia espectral
205	San Juan Bautista Valle Nacional	Oaxaca	A	PABF-2023-RAD-7520	Formato electrónico	11/02/2022	Social	Sin suficiencia espectral
206	San Juan Guichicovi	Oaxaca	B	20848	Escrito	31/05/2022	Público	Se considera viable su inclusión en el Programa 2023 como clase de estación A
207	San Lucas Ojitlán	Oaxaca	AA	PABF-2023-RAD-7631	Formato electrónico	28/04/2022	Social	Sin disponibilidad espectral
208	San Martín Peras	Oaxaca	C1	PABF-2023-RAD-7378	Formato electrónico	26/11/2021	Social	Localidad prevista en el Programa 2022 como clase de estación A
209	San Martín Peras	Oaxaca	C	PABF-2023-RAD-7660	Formato electrónico	11/05/2022	Social	Localidad prevista en el Programa 2022 como clase de estación A
210	San Miguel del Valle	Oaxaca	D	PABF-2023-RAD-7654	Formato electrónico	11/05/2022	Social	Sin disponibilidad espectral
211	San Pablo Huixtepec	Oaxaca	B	PABF-2023-RAD-7429	Formato electrónico	14/12/2021	Social	Sin disponibilidad espectral
212	San Pablo Huixtepec	Oaxaca	A	PABF-2023-RAD-7640	Formato electrónico	07/05/2022	Social	Sin disponibilidad espectral
213	San Pablo Huixtepec	Oaxaca	B1	PABF-2023-RAD-7664	Formato electrónico	15/05/2022	Social	Sin disponibilidad espectral
214	San Pedro Ixcatlán	Oaxaca	A	PABF-2023-RAD-7551	Formato electrónico	04/03/2022	Social	Sin suficiencia espectral
215	San Pedro Ixtlahuaca	Oaxaca	A	PABF-2023-RAD-7528	Formato electrónico	21/02/2022	Social	Sin disponibilidad espectral
216	San Sebastián Teitipac	Oaxaca	D	PABF-2023-RAD-7652	Formato electrónico	11/05/2022	Social	Sin disponibilidad espectral
217	Santa Cruz Mixtepec	Oaxaca	D	PABF-2023-RAD-7655	Formato electrónico	11/05/2022	Social	Sin disponibilidad espectral
218	Santa Cruz Zenzontepec	Oaxaca	B	PABF-2023-RAD-7443	Formato electrónico	30/12/2021	Social	Sin suficiencia espectral
219	Santa Cruz Zenzontepec	Oaxaca	D	PABF-2023-RAD-7653	Formato electrónico	11/05/2022	Social	Sin suficiencia espectral
220	Santa Gertrudis	Oaxaca	B	PABF-2023-RAD-7650	Formato electrónico	11/05/2022	Social	Sin disponibilidad espectral
221	Santiago Jamiltepec	Oaxaca	B	20848	Escrito	31/05/2022	Público	Se considera viable su inclusión en el Programa 2023 como clase de estación A
222	Santiago Pinotepa Nacional	Oaxaca	AA	PABF-2023-RAD-7350	Formato electrónico	11/11/2021	Social	Se considera viable su inclusión en el Programa 2023 como clase de estación AA
223	Santo Domingo Tehuantepec	Oaxaca	AA	PABF-2023-RAD-7343	Formato electrónico	11/11/2021	Social	Se considera viable su inclusión en el Programa 2023 como clase de estación A junto con la localidad de San Blas Atempa
224	Tlacolula de Matamoros	Oaxaca	B	PABF-2023-RAD-7442	Formato electrónico	30/12/2021	Social	Sin disponibilidad espectral
225	Tlacolula de Matamoros	Oaxaca	B	PABF-2023-RAD-7524	Formato electrónico	11/02/2022	Social	Sin disponibilidad espectral
226	Tlacolula de Matamoros	Oaxaca	D	PABF-2023-RAD-7656	Formato electrónico	11/05/2022	Social	Sin disponibilidad espectral
227	Villa Díaz Ordaz	Oaxaca	B	PABF-2023-RAD-7444	Formato electrónico	30/12/2021	Social	Sin disponibilidad espectral
228	Villa Díaz Ordaz	Oaxaca	D	PABF-2023-RAD-7638	Formato electrónico	05/05/2022	Social	Sin disponibilidad espectral
229	Villa Sola de Vega	Oaxaca	B	PABF-2023-RAD-7441	Formato electrónico	30/12/2021	Social	Sin suficiencia espectral
230	Zimatlán	Oaxaca	B1	PABF-2023-RAD-7657	Formato electrónico	11/05/2022	Social	Sin disponibilidad espectral
231	Acatlán de Osorio	Puebla	B	19220	Escrito	19/05/2022	Público	Se considera viable su inclusión en el Programa 2023 como clase de estación B
232	Ciudad de Ajalpan	Puebla	C	PABF-2023-RAD-7340	Formato electrónico	09/11/2021	Social	Sin suficiencia espectral
233	Colonia 18 de Marzo	Puebla	AA	PABF-2022-RAD-7267	Formato electrónico	26/10/2021	Social	Sin suficiencia espectral

**Valoración de solicitudes presentadas por los interesados al Programa
Anual de Uso y Aprovechamiento de Bandas de Frecuencias 2023**

234	Colonia 18 de Marzo	Puebla	AA	PABF-2022-RAD-7275	Formato electrónico	26/10/2021	Social	Sin suficiencia espectral
235	Colonia 18 de Marzo	Puebla	A	PABF-2022-RAD-7299	Formato electrónico	28/10/2021	Social	Sin suficiencia espectral
236	Colonia 18 de Marzo	Puebla	B1	PABF-2022-RAD-7309	Formato electrónico	28/10/2021	Social	Sin suficiencia espectral
237	Colonia 18 de Marzo	Puebla	B1	PABF-2023-RAD-7324	Formato electrónico	05/11/2021	Social	Sin suficiencia espectral
238	Colonia 18 de Marzo	Puebla	A	PABF-2023-RAD-7330	Formato electrónico	05/11/2021	Social	Sin suficiencia espectral
239	Colonia Asunción	Puebla	B	PABF-2022-RAD-7270	Formato electrónico	26/10/2021	Social	Sin suficiencia espectral
240	Colonia Asunción	Puebla	B1	PABF-2022-RAD-7276	Formato electrónico	26/10/2021	Social	Sin suficiencia espectral
241	Colonia Asunción	Puebla	AA	PABF-2022-RAD-7300	Formato electrónico	28/10/2021	Social	Sin suficiencia espectral
242	Colonia Asunción	Puebla	AA	PABF-2023-RAD-7323	Formato electrónico	05/11/2021	Social	Sin suficiencia espectral
243	Colonia Asunción	Puebla	B	PABF-2023-RAD-7334	Formato electrónico	05/11/2021	Social	Sin suficiencia espectral
244	Colonia Resurrección	Puebla	B1	PABF-2022-RAD-7301	Formato electrónico	28/10/2021	Social	Sin suficiencia espectral
245	Colonia Resurrección	Puebla	B1	PABF-2022-RAD-7308	Formato electrónico	28/10/2021	Social	Sin suficiencia espectral
246	Colonia Resurrección	Puebla	C	PABF-2023-RAD-7327	Formato electrónico	05/11/2021	Social	Sin suficiencia espectral
247	Cristo Rey	Puebla	B	PABF-2022-RAD-7277	Formato electrónico	26/10/2021	Social	Sin suficiencia espectral
248	Granjas Coapan	Puebla	B1	PABF-2022-RAD-7269	Formato electrónico	26/10/2021	Social	Sin suficiencia espectral
249	Granjas Coapan	Puebla	C1	PABF-2022-RAD-7278	Formato electrónico	26/10/2021	Social	Sin suficiencia espectral
250	Granjas Coapan	Puebla	B	PABF-2022-RAD-7302	Formato electrónico	28/10/2021	Social	Sin suficiencia espectral
251	Granjas Coapan	Puebla	A	PABF-2022-RAD-7306	Formato electrónico	28/10/2021	Social	Sin suficiencia espectral
252	Granjas Coapan	Puebla	B1	PABF-2023-RAD-7332	Formato electrónico	05/11/2021	Social	Sin suficiencia espectral
253	Granjas Guadalupe	Puebla	A	PABF-2022-RAD-7266	Formato electrónico	26/10/2021	Social	Sin suficiencia espectral
254	Granjas Guadalupe	Puebla	C1	PABF-2022-RAD-7303	Formato electrónico	28/10/2021	Social	Sin suficiencia espectral
255	Granjas Guadalupe	Puebla	AA	PABF-2023-RAD-7331	Formato electrónico	05/11/2021	Social	Sin suficiencia espectral
256	Izúcar de Matamoros	Puebla	D	PABF-2023-RAD-7663	Formato electrónico	12/05/2022	Público	Sin suficiencia espectral
257	Las Cruces	Puebla	D	PABF-2022-RAD-7273	Formato electrónico	26/10/2021	Social	Sin suficiencia espectral
258	Las Cruces	Puebla	C	PABF-2022-RAD-7304	Formato electrónico	28/10/2021	Social	Sin suficiencia espectral
259	Las Cruces	Puebla	C	PABF-2023-RAD-7328	Formato electrónico	05/11/2021	Social	Sin suficiencia espectral
260	Libres	Puebla	B	19219	Escrito	19/05/2022	Público	Se considera viable su inclusión en el Programa 2023 como clase de estación B
261	Los Olivos	Puebla	D	PABF-2023-RAD-7329	Formato electrónico	05/11/2021	Social	Sin suficiencia espectral
262	Ocoyucan	Puebla	A	43769	Escrito	30/11/2021	Social	Sin disponibilidad espectral
263	Resurrección (Meseta El Riego)	Puebla	C	PABF-2022-RAD-7272	Formato electrónico	26/10/2021	Social	Sin suficiencia espectral
264	Resurrección (Meseta El Riego)	Puebla	B	PABF-2023-RAD-7333	Formato electrónico	05/11/2021	Social	Sin suficiencia espectral
265	San Gregorio Zacapechpan	Puebla	AA	PABF-2023-RAD-7357	Formato electrónico	18/11/2021	Público	Podrá ser valorada en la modificación del Programa 2023 en caso de que aporte los elementos adicionales requeridos.
266	San Isidro	Puebla	C1	PABF-2023-RAD-7326	Formato electrónico	05/11/2021	Social	Sin suficiencia espectral
267	San Sebastián Zinacatepec	Puebla	B	PABF-2023-RAD-7439	Formato electrónico	30/12/2021	Social	Sin suficiencia espectral
268	San Sebastián Zinacatepec	Puebla	B1	PABF-2023-RAD-7639	Formato electrónico	07/05/2022	Social	Sin suficiencia espectral
269	Tecamachalco	Puebla	D	PABF-2023-RAD-7686	Formato electrónico	30/05/2022	Público	Sin suficiencia espectral

**Valoración de solicitudes presentadas por los interesados al Programa
Anual de Uso y Aprovechamiento de Bandas de Frecuencias 2023**

270	Tecamachalco	Puebla	AA	PABF-2023-RAD-7688	Formato electrónico	30/05/2022	Público	Sin suficiencia espectral
271	Tecamachalco	Puebla	D	PABF-2023-RAD-7689	Formato electrónico	30/05/2022	Público	Sin suficiencia espectral
272	Tehuacán	Puebla	C1	PABF-2022-RAD-7271	Formato electrónico	26/10/2021	Social	Sin suficiencia espectral
273	Tehuacán	Puebla	AA	PABF-2022-RAD-7274	Formato electrónico	26/10/2021	Social	Sin suficiencia espectral
274	Tehuacán	Puebla	D	PABF-2022-RAD-7305	Formato electrónico	28/10/2021	Social	Sin suficiencia espectral
275	Tehuacán	Puebla	A	PABF-2023-RAD-7322	Formato electrónico	05/11/2021	Social	Sin suficiencia espectral
276	Tehuacán	Puebla	B1	19221	Escrito	19/05/2022	Público	Se considera viable su inclusión en el Programa 2023 como clase de estación B1
277	Teziutlán	Puebla	B	19222	Escrito	19/05/2022	Público	Se considera viable su inclusión en el Programa 2023 como clase de estación B
278	Unidad Habitacional Rancho las Flores	Puebla	B1	PABF-2022-RAD-7268	Formato electrónico	26/10/2021	Social	Sin suficiencia espectral
279	Unidad Habitacional Rancho las Flores	Puebla	AA	PABF-2022-RAD-7307	Formato electrónico	28/10/2021	Social	Sin suficiencia espectral
280	Unidad Habitacional Rancho las Flores	Puebla	C1	PABF-2022-RAD-7310	Formato electrónico	28/10/2021	Social	Sin suficiencia espectral
281	Unidad Habitacional Rancho las Flores	Puebla	B	PABF-2023-RAD-7325	Formato electrónico	05/11/2021	Social	Sin suficiencia espectral
282	Huimilpan	Querétaro	AA	PABF-2023-RAD-7665	Formato electrónico	16/05/2022	Comercial	Sin disponibilidad espectral
283	La Joya	Querétaro	AA	PABF-2023-RAD-7392	Formato electrónico	29/11/2021	Comercial	Sin disponibilidad espectral
284	Santiago de Querétaro	Querétaro	A	PABF-2023-RAD-7372	Formato electrónico	26/11/2021	Social	Sin disponibilidad espectral
285	Bacalar	Quintana Roo	B	PABF-2023-RAD-7461	Formato electrónico	10/01/2022	Social	Se considera viable su inclusión en el Programa 2023 como clase de estación B1
286	Benito Juárez (Cancún)	Quintana Roo	C1	PABF-2023-RAD-7548	Formato electrónico	01/03/2022	Social	Sin suficiencia espectral
287	Cancún	Quintana Roo	C1	PABF-2023-RAD-7511	Formato electrónico	07/02/2022	Social	Sin suficiencia espectral
288	Cancún	Quintana Roo	B1	20848	Escrito	31/05/2022	Público	Sin suficiencia espectral
289	Chetumal	Quintana Roo	A	PABF-2023-RAD-7497	Formato electrónico	28/01/2022	Comercial	Se considera viable su inclusión en el Programa 2023 como clase de estación B1
290	Chetumal	Quintana Roo	A	PABF-2023-RAD-7374	Formato electrónico	26/11/2021	Social	Sin suficiencia espectral
291	Cozumel	Quintana Roo	A	PABF-2023-RAD-7362	Formato electrónico	25/11/2021	Social	Sin suficiencia espectral
292	Felipe Carrillo Puerto	Quintana Roo	C1	PABF-2023-RAD-7512	Formato electrónico	07/02/2022	Social	Se considera viable su inclusión en el Programa 2023 como clase de estación B1
293	José María Morelos	Quintana Roo	A	PABF-2023-RAD-7363	Formato electrónico	25/11/2021	Social	Se considera viable su inclusión en el Programa 2023 como clase de estación AA
294	José María Morelos	Quintana Roo	B1	PABF-2023-RAD-7510	Formato electrónico	07/02/2022	Social	Se considera viable su inclusión en el Programa 2023 como clase de estación AA
295	Playa del Carmen	Quintana Roo	B1	PABF-2023-RAD-7360	Formato electrónico	23/11/2021	Social	Sin disponibilidad espectral
296	Playa del Carmen	Quintana Roo	B1	PABF-2023-RAD-7361	Formato electrónico	23/11/2021	Social	Sin disponibilidad espectral
297	Playa del Carmen	Quintana Roo	A	PABF-2023-RAD-7376	Formato electrónico	26/11/2021	Social	Sin disponibilidad espectral
298	Tihosuco	Quintana Roo	A	PABF-2023-RAD-7321	Formato electrónico	04/11/2021	Social	Se considera viable su inclusión en el Programa 2023 como clase de estación A
299	Tulum	Quintana Roo	A	PABF-2023-RAD-7375	Formato electrónico	26/11/2021	Social	Sin suficiencia espectral
300	Tulum	Quintana Roo	C1	PABF-2023-RAD-7513	Formato electrónico	07/02/2022	Social	Sin suficiencia espectral

**Valoración de solicitudes presentadas por los interesados al Programa
Anual de Uso y Aprovechamiento de Bandas de Frecuencias 2023**

301	Culiacán Rosales	Sinaloa	B	PABF-2022-RAD-7288	Formato electrónico	27/10/2021	Público	Se considera viable su inclusión en el Programa 2023 como clase de estación A
302	Culiacán Rosales	Sinaloa	B1	20848	Escrito	31/05/2022	Público	Se considera viable su inclusión en el Programa 2023 como clase de estación A
303	Culiacán Rosales	Sinaloa	A	PABF-2023-RAD-7607	Formato electrónico	12/04/2022	Social	Se considera viable su inclusión en el Programa 2023 como clase de estación A
304	Los Mochis	Sinaloa	B	20848	Escrito	31/05/2022	Público	Sin suficiencia espectral
305	Ciudad Obregón	Sonora	C1	20848	Escrito	31/05/2022	Público	Sin suficiencia espectral
306	Cumpas	Sonora	B1	PABF-2023-RAD-7525	Formato electrónico	14/02/2022	Social	Se considera viable su inclusión en el Programa 2023 como clase de estación A
307	Ímuris	Sonora	A	PABF-2023-RAD-7666	Formato electrónico	16/05/2022	Comercial	Sin suficiencia espectral
308	Miguel Alemán (La Doce)	Sonora	B	PABF-2023-RAD-7587	Formato electrónico	06/04/2022	Social	Requiere coordinación
309	Puerto Peñasco	Sonora	A	PABF-2023-RAD-7673	Formato electrónico	20/05/2022	Social	Requiere coordinación
310	Santa Ana	Sonora	A	PABF-2023-RAD-7491	Formato electrónico	25/01/2022	Social	Sin suficiencia espectral
311	27 de Febrero (Locatarios Del Mercado)	Tabasco	B1	PABF-2023-RAD-7313	Formato electrónico	02/11/2021	Social	Sin disponibilidad espectral
312	Aquiles Serdán (San Fernando)	Tabasco	C	PABF-2023-RAD-7469	Formato electrónico	14/01/2022	Público	Podrá ser valorada en la modificación del Programa 2023 en caso de que aporte los elementos adicionales requeridos.
313	Ayapa	Tabasco	AA	PABF-2023-RAD-7435	Formato electrónico	23/12/2021	Social	Sin suficiencia espectral
314	Balancán	Tabasco	A	PABF-2023-RAD-7386	Formato electrónico	26/11/2021	Social	Se considera viable su inclusión en el Programa 2023
315	Brisas del Carrizal	Tabasco	C	PABF-2023-RAD-7552	Formato electrónico	04/03/2022	Social	Sin disponibilidad espectral
316	Cárdenas	Tabasco	A	PABF-2023-RAD-7319	Formato electrónico	04/11/2021	Social	Sin disponibilidad espectral
317	Cauhtémoc	Tabasco	AA	PABF-2023-RAD-7384	Formato electrónico	26/11/2021	Social	Sin disponibilidad espectral
318	Cunduacán	Tabasco	A	PABF-2023-RAD-7382	Formato electrónico	26/11/2021	Social	Sin disponibilidad espectral
319	Emiliano Zapata	Tabasco	AA	PABF-2023-RAD-7385	Formato electrónico	26/11/2021	Social	Localidad prevista en el Programa 2022 como clase de estación A
320	Frontera	Tabasco	C	PABF-2023-RAD-7554	Formato electrónico	04/03/2022	Social	Sin suficiencia espectral
321	Huapacal 1ra. Sección	Tabasco	A	PABF-2023-RAD-7553	Formato electrónico	04/03/2022	Social	Sin suficiencia espectral
322	Huimanguillo	Tabasco	A	PABF-2023-RAD-7381	Formato electrónico	26/11/2021	Social	Sin disponibilidad espectral
323	Huimanguillo	Tabasco	AA	PABF-2023-RAD-7438	Formato electrónico	23/12/2021	Social	Sin disponibilidad espectral
324	Jalpa de Méndez	Tabasco	A	PABF-2023-RAD-7383	Formato electrónico	26/11/2021	Social	Sin suficiencia espectral
325	La Curva	Tabasco	AA	PABF-2023-RAD-7437	Formato electrónico	23/12/2021	Social	Sin disponibilidad espectral
326	Macuspana	Tabasco	A	PABF-2023-RAD-7380	Formato electrónico	26/11/2021	Social	Sin disponibilidad espectral
327	Plátano y Cacao 4ta. Sección	Tabasco	B1	PABF-2023-RAD-7564	Formato electrónico	17/03/2022	Social	Sin disponibilidad espectral
328	Pomoca	Tabasco	B1	PABF-2023-RAD-7314	Formato electrónico	02/11/2021	Social	Sin disponibilidad espectral
329	Tacotalpa	Tabasco	AA	PABF-2023-RAD-7436	Formato electrónico	23/12/2021	Social	Sin disponibilidad espectral
330	Tamulté de las Sabanas	Tabasco	AA	PABF-2023-RAD-7434	Formato electrónico	22/12/2021	Social	Sin disponibilidad espectral
331	Teapa	Tabasco	A	PABF-2023-RAD-7379	Formato electrónico	26/11/2021	Social	Sin disponibilidad espectral
332	Tenosique de Pino Suárez	Tabasco	A	PABF-2023-RAD-7387	Formato electrónico	26/11/2021	Social	Se considera viable su inclusión en el Programa 2023 como clase de estación A
333	Altavista	Tamaulipas	B	PABF-2023-RAD-7408	Formato electrónico	06/12/2021	Social	Sin disponibilidad espectral
334	Bruno Álvarez Valdez	Tamaulipas	B	PABF-2023-RAD-7583	Formato electrónico	30/03/2022	Social	Sin disponibilidad espectral

**Valoración de solicitudes presentadas por los interesados al Programa
Anual de Uso y Aprovechamiento de Bandas de Frecuencias 2023**

335	Burgos	Tamaulipas	B1	PABF-2023-RAD-7336	Formato electrónico	08/11/2021	Social	Localidad prevista en el Programa 2022 como clase de estación A
336	Carboneras (La Carbonera)	Tamaulipas	B	PABF-2023-RAD-7526	Formato electrónico	21/02/2022	Social	Requiere coordinación
337	Ciudad Tula	Tamaulipas	AA	PABF-2023-RAD-7563	Formato electrónico	14/03/2022	Comercial	Localidad prevista en el Programa 2021 como clase de estación A
338	El Campanario y Oradel	Tamaulipas	B	PABF-2023-RAD-7674	Formato electrónico	23/05/2022	Social	Sin disponibilidad espectral
339	El Ebanito	Tamaulipas	AA	PABF-2023-RAD-7335	Formato electrónico	06/11/2021	Social	Sin disponibilidad espectral
340	General Francisco González Villarreal (San Juan)	Tamaulipas	B	PABF-2023-RAD-7527	Formato electrónico	21/02/2022	Social	Sin suficiencia espectral
341	Heroica Matamoros	Tamaulipas	B	PABF-2023-RAD-7402	Formato electrónico	01/12/2021	Social	Sin disponibilidad espectral
342	Reynosa	Tamaulipas	A	PABF-2023-RAD-7648	Formato electrónico	09/05/2022	Comercial	Sin disponibilidad espectral
343	Reynosa	Tamaulipas	AA	PABF-2023-RAD-7647	Formato electrónico	09/05/2022	Comercial	Sin disponibilidad espectral
344	Reynosa	Tamaulipas	B1	PABF-2023-RAD-7646	Formato electrónico	09/05/2022	Comercial	Sin disponibilidad espectral
345	Reynosa	Tamaulipas	A	PABF-2023-RAD-7645	Formato electrónico	09/05/2022	Social	Sin disponibilidad espectral
346	Reynosa	Tamaulipas	AA	PABF-2023-RAD-7644	Formato electrónico	09/05/2022	Social	Sin disponibilidad espectral
347	Reynosa	Tamaulipas	B1	PABF-2023-RAD-7643	Formato electrónico	09/05/2022	Social	Sin disponibilidad espectral
348	Reynosa	Tamaulipas	B	20848	Escrito	31/05/2022	Público	Sin disponibilidad espectral
349	Tampico	Tamaulipas	B	PABF-2023-RAD-7465	Formato electrónico	11/01/2022	Social	Sin suficiencia espectral
350	San Miguel Xochitecatitla	Tlaxcala	B	PABF-2023-RAD-7318	Formato electrónico	03/11/2021	Social	Sin disponibilidad espectral
351	Tepetitla	Tlaxcala	A	PABF-2023-RAD-7505	Formato electrónico	03/02/2022	Social	Sin disponibilidad espectral
352	Chicontepec de Tejeda	Veracruz	A	PABF-2023-RAD-7613	Formato electrónico	19/04/2022	Comercial	Sin suficiencia espectral
353	Ciudad Mendoza	Veracruz	A	PABF-2023-RAD-7550	Formato electrónico	03/03/2022	Social	Sin disponibilidad espectral
354	Coatepec	Veracruz	D	PABF-2023-RAD-7488	Formato electrónico	24/01/2022	Comercial	Sin disponibilidad espectral
355	Coatepec	Veracruz	D	PABF-2023-RAD-7489	Formato electrónico	24/01/2022	Comercial	Sin disponibilidad espectral
356	Coatepec	Veracruz	D	PABF-2023-RAD-7490	Formato electrónico	24/01/2022	Comercial	Sin disponibilidad espectral
357	Coatzacoalcos	Veracruz	AA	PABF-2023-RAD-7388	Formato electrónico	27/11/2021	Social	Se considera viable su inclusión en el Programa 2023 como clase de estación A
358	Congregación Hidalgo	Veracruz	B	PABF-2023-RAD-7495	Formato electrónico	26/01/2022	Comercial	Sin suficiencia espectral
359	Córdoba	Veracruz	AA	PABF-2023-RAD-7389	Formato electrónico	27/11/2021	Social	Sin disponibilidad espectral
360	Cosamaloapan	Veracruz	AA	PABF-2023-RAD-7391	Formato electrónico	27/11/2021	Social	Sin suficiencia espectral
361	Huatusco de Chicuellar	Veracruz	B	PABF-2023-RAD-7430	Formato electrónico	14/12/2021	Social	Sin disponibilidad espectral
362	Huatusco de Chicuellar	Veracruz	AA	PABF-2023-RAD-7641	Formato electrónico	07/05/2022	Social	Sin disponibilidad espectral
363	Lerdo de Tejada	Veracruz	A	PABF-2023-RAD-7519	Formato electrónico	11/02/2022	Social	Sin suficiencia espectral
364	Lerdo de Tejada	Veracruz	A	PABF-2023-RAD-7523	Formato electrónico	11/02/2022	Social	Sin suficiencia espectral
365	Los Robles	Veracruz	A	PABF-2023-RAD-7546	Formato electrónico	28/02/2022	Social	Sin disponibilidad espectral
366	Poza Rica de Hidalgo	Veracruz	B1	PABF-2023-RAD-7466	Formato electrónico	11/01/2022	Social	Sin suficiencia espectral
367	San Andrés Tuxtla	Veracruz	AA	PABF-2023-RAD-7390	Formato electrónico	27/11/2021	Social	Sin suficiencia espectral
368	Villa Nueva	Veracruz	A	PABF-2023-RAD-7549	Formato electrónico	03/03/2022	Social	Sin disponibilidad espectral
369	Kanasín	Yucatán	B	PABF-2023-RAD-7460	Formato electrónico	10/01/2022	Social	Localidad prevista en el Programa 2022 junto con la localidad de Mérida como clase de estación A
370	Mérida	Yucatán	A	PABF-2023-RAD-7369	Formato electrónico	25/11/2021	Social	Localidad prevista en el Programa 2022 junto con la localidad de Kanasin como clase de estación A

**Valoración de solicitudes presentadas por los interesados al Programa
Anual de Uso y Aprovechamiento de Bandas de Frecuencias 2023**

371	Ticul	Yucatán	A	PABF-2023-RAD-7371	Formato electrónico	26/11/2021	Social	Sin suficiencia espectral
372	Tizimín	Yucatán	A	PABF-2023-RAD-7373	Formato electrónico	26/11/2021	Social	Localidad prevista en el Programa 2022 como clase de estación A
373	Valladolid	Yucatán	A	PABF-2023-RAD-7370	Formato electrónico	25/11/2021	Social	Se considera viable su inclusión en el Programa 2023 como clase de estación A
374	Fresnillo	Zacatecas	A	PABF-2023-RAD-7368	Formato electrónico	25/11/2021	Social	Se considera viable su inclusión en el Programa 2023 como clase de estación A
375	Río Grande	Zacatecas	B	PABF-2023-RAD-7507	Formato electrónico	04/02/2022	Social	Sin suficiencia espectral
376	Zacatecas	Zacatecas	B1	20848	Escrito	31/05/2022	Público	Se considera viable su inclusión en el Programa 2023 como clase de estación A

TDT

No.	Localidad	Estado	Radio de alcance máximo	Folio	Forma de ingreso	Fecha de registro	Modalidad de uso	Valoración
1	Escárcega	Campeche	20km	PABF-2023-RAD-7509	Formato electrónico	07/02/2022	Social	Requiere coordinación
2	Comitán de Domínguez	Chiapas	(no definido)	20848	Escrito	31/05/2022	Público	Requiere coordinación
3	Delicias	Chihuahua	20km	PABF-2023-RAD-7604	Formato electrónico	11/04/2022	Comercial	Localidad prevista en el Programa 2021 junto con las localidades de Santa Rosalía de Camargo y José Mariano Jiménez
4	Hidalgo del Parral	Chihuahua	(no definido)	20848	Escrito	31/05/2022	Público	Se considera viable su inclusión en el Programa 2023
5	Hidalgo del Parral	Chihuahua	20km	PABF-2023-RAD-7603	Formato electrónico	11/04/2022	Comercial	Se considera viable su inclusión en el Programa 2023
6	José Mariano Jiménez	Chihuahua	20km	PABF-2023-RAD-7602	Formato electrónico	11/04/2022	Comercial	Localidad prevista en el Programa 2021 junto con las localidades de Santa Rosalía de Camargo y Delicias
7	Juárez	Chihuahua	20km	PABF-2023-RAD-7450	Formato electrónico	10/01/2022	Social	Requiere coordinación
8	Juárez	Chihuahua	30km	PABF-2023-RAD-7452	Formato electrónico	10/01/2022	Social	Requiere coordinación
9	Santa Rosalía de Camargo	Chihuahua	20km	PABF-2023-RAD-7605	Formato electrónico	11/04/2022	Comercial	Localidad prevista en el Programa 2021 junto con las localidades de José Mariano Jiménez y Delicias
10	Ciudad de México	Ciudad de México	(no definido)	19353	Escrito	19/05/2022	Público	Se considera viable su inclusión en el Programa 2023
11	Gustavo A. Madero	Ciudad de México	50km	PABF-2023-RAD-7695	Formato electrónico	31/05/2022	Público	Se considera viable su inclusión en el Programa 2023
12	Gustavo A. Madero	Ciudad de México	40km	PABF-2023-RAD-7697	Formato electrónico	31/05/2022	Social	Sin suficiencia espectral
13	Castaños	Coahuila de Zaragoza	100km	PABF-2023-RAD-7618	Formato electrónico	23/04/2022	Comercial	Localidad prevista en el Programa 2019 junto con las localidades de Monclova, Cuatro Ciénegas de Carranza, Frontera y San Buenaventura
14	Frontera	Coahuila de Zaragoza	100km	PABF-2023-RAD-7619	Formato electrónico	23/04/2022	Comercial	Localidad prevista en el Programa 2019 junto con las localidades de Monclova, Cuatro Ciénegas de Carranza, Castaños y San Buenaventura
15	San Buenaventura	Coahuila de Zaragoza	100km	PABF-2023-RAD-7617	Formato electrónico	23/04/2022	Comercial	Localidad prevista en el Programa 2019 junto con las localidades de Monclova, Cuatro Ciénegas de Carranza, Castaños y Frontera

**Valoración de solicitudes presentadas por los interesados al Programa
Anual de Uso y Aprovechamiento de Bandas de Frecuencias 2023**

16	Torreón	Coahuila de Zaragoza	100km	PABF-2023-RAD-7562	Formato electrónico	11/03/2022	Público	Podrá ser valorada en la modificación del Programa 2023 en caso de que aporte los elementos adicionales requeridos.
17	Torreón	Coahuila de Zaragoza	80km	PABF-2023-RAD-7615	Formato electrónico	23/04/2022	Comercial	Localidad prevista en el Programa 2018 junto con las localidades de Gómez Palacios, Cuencamé de Ceniceros, Lerdo y Nazas, Durango
18	El Salto	Durango	20km	PABF-2023-RAD-7606	Formato electrónico	11/04/2022	Comercial	Se considera viable su inclusión en el Programa 2023
19	Gómez Palacio	Durango	90km	PABF-2023-RAD-7616	Formato electrónico	23/04/2022	Comercial	Localidad prevista en el Programa 2018 junto con las localidades de Cuencamé de Ceniceros, Lerdo y Nazas; y Torreón, Coahuila
20	Victoria de Durango	Durango	50km	PABF-2023-RAD-7453	Formato electrónico	10/01/2022	Social	Se considera viable su inclusión en el Programa 2023
21	Yuriria	Guanajuato	50km	PABF-2023-RAD-7446	Formato electrónico	05/01/2022	Social	Se considera viable su inclusión en el Programa 2023
22	Yuriria	Guanajuato	30km	PABF-2023-RAD-7447	Formato electrónico	05/01/2022	Social	Se considera viable su inclusión en el Programa 2023
23	Acapulco de Juárez	Guerrero	60km	PABF-2023-RAD-7540	Formato electrónico	23/02/2022	Público	Se considera viable su inclusión en el Programa 2023
24	Acapulco de Juárez	Guerrero	100km	PABF-2023-RAD-7582	Formato electrónico	30/03/2022	Público	Se considera viable su inclusión en el Programa 2023
25	Chilpancingo de los Bravo	Guerrero	60km	PABF-2023-RAD-7541	Formato electrónico	23/02/2022	Público	Se considera viable su inclusión en el Programa 2023
26	Coyuca de Catalán	Guerrero	50km	PABF-2022-RAD-7290	Formato electrónico	27/10/2021	Público	Se considera viable su inclusión en el Programa 2023
27	San Luis Acatlán	Guerrero	50km	PABF-2022-RAD-7291	Formato electrónico	27/10/2021	Público	Se considera viable su inclusión en el Programa 2023
28	San Luis Acatlán	Guerrero	20km	PABF-2023-RAD-7428	Formato electrónico	07/12/2021	Público	Se considera viable su inclusión en el Programa 2023
29	Taxco de Alarcón	Guerrero	30km	PABF-2022-RAD-7284	Formato electrónico	27/10/2021	Público	Se considera viable su inclusión en el Programa 2023
30	Taxco de Alarcón	Guerrero	40km	PABF-2022-RAD-7296	Formato electrónico	27/10/2021	Público	Se considera viable su inclusión en el Programa 2023
31	Taxco de Alarcón	Guerrero	20km	PABF-2023-RAD-7427	Formato electrónico	07/12/2021	Público	Se considera viable su inclusión en el Programa 2023
32	Zihuatanejo	Guerrero	40km	PABF-2022-RAD-7285	Formato electrónico	27/10/2021	Público	Se considera viable su inclusión en el Programa 2023
33	Zihuatanejo	Guerrero	40km	PABF-2022-RAD-7297	Formato electrónico	27/10/2021	Público	Se considera viable su inclusión en el Programa 2023
34	Zihuatanejo	Guerrero	20km	PABF-2023-RAD-7426	Formato electrónico	07/12/2021	Público	Se considera viable su inclusión en el Programa 2023
35	Actopan	Hidalgo	50km	PABF-2023-RAD-7501	Formato electrónico	02/02/2022	Público	Podrá ser valorada en la modificación del Programa 2023 en caso de que aporte los elementos adicionales requeridos.
36	Huejutla de Reyes	Hidalgo	50km	PABF-2023-RAD-7503	Formato electrónico	02/02/2022	Público	Podrá ser valorada en la modificación del Programa 2023 en caso de que aporte los elementos adicionales requeridos.
37	Pachuca de Soto	Hidalgo	(no definido)	20848	Escrito	31/05/2022	Público	Sin disponibilidad espectral
38	Tepeapulco	Hidalgo	50km	PABF-2023-RAD-7502	Formato electrónico	02/02/2022	Público	Podrá ser valorada en la modificación del Programa 2023 en caso de que aporte los elementos adicionales requeridos.
39	Tulancingo	Hidalgo	50km	PABF-2023-RAD-7500	Formato electrónico	02/02/2022	Público	Podrá ser valorada en la modificación del Programa 2023 en caso de que aporte los elementos adicionales requeridos.
40	Zimapán	Hidalgo	50km	PABF-2023-RAD-7504	Formato electrónico	02/02/2022	Público	No acredita personalidad. No obstante, no existe disponibilidad espectral para la localidad solicitada
41	Autlán de Navarro	Jalisco	(no definido)	20848	Escrito	31/05/2022	Público	Se considera viable su inclusión en el Programa 2023
42	Guadalajara	Jalisco	40km	PABF-2023-RAD-7698	Formato electrónico	31/05/2022	Social	Se considera viable su inclusión en el Programa 2023
43	Apatzingán de la Constitución	Michoacán	(no definido)	20848	Escrito	31/05/2022	Público	Se considera viable su inclusión en el Programa 2023
44	Heroica Zitácuaro	Michoacán	(no definido)	20848	Escrito	31/05/2022	Público	Se considera viable su inclusión en el Programa 2023
45	Bucerías	Nayarit	40km	PABF-2023-RAD-7397	Formato electrónico	01/12/2021	Público	Se considera viable su inclusión en el Programa 2023
46	Linares y Montemorelos	Nuevo León	(no definido)	20848	Escrito	31/05/2022	Público	Requiere coordinación
47	Monterrey	Nuevo León	20km	PABF-2023-RAD-7624	Formato electrónico	26/04/2022	Público	Se considera viable su inclusión en el Programa 2023

**Valoración de solicitudes presentadas por los interesados al Programa
Anual de Uso y Aprovechamiento de Bandas de Frecuencias 2023**

48	Heroica Ciudad de Huajuapán de León	Oaxaca	(no definido)	20848	Escrito	31/05/2022	Público	Se considera viable su inclusión en el Programa 2023
49	Salina Cruz y Matías Romero Avendaño	Oaxaca	(no definido)	20848	Escrito	31/05/2022	Público	Se considera viable su inclusión en el Programa 2023
50	Matehuala y Cedral	San Luis Potosí	(no definido)	20848	Escrito	31/05/2022	Público	Se considera viable su inclusión en el Programa 2023
51	Rioverde	San Luis Potosí	(no definido)	20848	Escrito	31/05/2022	Público	Se considera viable su inclusión en el Programa 2023
52	Culiacán Rosales	Sinaloa	100km	PABF-2022-RAD-7289	Formato electrónico	27/10/2021	Público	Se considera viable su inclusión en el Programa 2023
53	Agua Prieta y Heroica Ciudad de Cananea	Sonora	(no definido)	20848	Escrito	31/05/2022	Público	Requiere coordinación
54	Heroica Caborca	Sonora	(no definido)	20848	Escrito	31/05/2022	Público	Requiere coordinación
55	Puerto Peñasco	Sonora	(no definido)	20848	Escrito	31/05/2022	Público	Requiere coordinación
56	Teapa	Tabasco	20km	PABF-2023-RAD-7514	Formato electrónico	07/02/2022	Social	Requiere coordinación
57	Ciudad Mante	Tamaulipas	(no definido)	20848	Escrito	31/05/2022	Público	Se considera viable su inclusión en el Programa 2023
58	Ciudad de San Pablo del Monte (Villa Vicente Guerrero)	Tlaxcala	20km	PABF-2023-RAD-7545	Formato electrónico	25/02/2022	Público	Se considera viable su inclusión en el Programa 2023
59	Heroica Ciudad de Calpulalpan	Tlaxcala	20km	PABF-2023-RAD-7542	Formato electrónico	25/02/2022	Público	Se considera viable su inclusión en el Programa 2023
60	Huamantla	Tlaxcala	30km	PABF-2023-RAD-7570	Formato electrónico	22/03/2022	Público	Podrá ser valorada en la modificación del Programa 2023 en caso de que aporte los elementos adicionales requeridos.
61	Huamantla	Tlaxcala	30km	PABF-2023-RAD-7581	Formato electrónico	30/03/2022	Público	Podrá ser valorada en la modificación del Programa 2023 en caso de que aporte los elementos adicionales requeridos.
62	Huamantla	Tlaxcala	30km	PABF-2023-RAD-7543	Formato electrónico	25/02/2022	Público	Se considera viable su inclusión en el Programa 2023
63	Tepetitla	Tlaxcala	20km	PABF-2023-RAD-7506	Formato electrónico	03/02/2022	Social	Localidad prevista en el Programa 2022
64	Tlaxcala de Xicohtécatl	Tlaxcala	30km	PABF-2023-RAD-7544	Formato electrónico	25/02/2022	Público	Sin disponibilidad espectral
65	Los Torrentes	Veracruz	20km	PABF-2023-RAD-7311	Formato electrónico	31/10/2021	Privado	Podrá ser valorada en la modificación del Programa 2023 en caso de que aporte los elementos adicionales requeridos.

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 solicitado	Potencia	Cobertura	Modalidad	Banda de frecuencias bajo análisis	Atribución en el CNAF	Planificación	Análisis	Valoración
1	PABF-2023-TEL-363	Formato electrónico	29/11/2021	Acceso inalámbrico fijo	0.099-10	Kilohertz	Nacional	Público	Inferior a 8.3 kHz	No atribuida	No se contempla cambio en la atribución de la banda de frecuencias.	El tipo de servicio solicitado no es compatible con la atribución de la banda.	No se considera viable su inclusión en el Programa 2023
1	PABF-2023-TEL-363	Formato electrónico	29/11/2021	Acceso inalámbrico fijo	0.099-10	Kilohertz	Nacional	Público	8.3 - 9 kHz	AYUDAS A LA METEOROLOGÍA	No se contempla cambio en la atribución de la banda de frecuencias.	El tipo de 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 2023

**Valoración de solicitudes presentadas por los interesados al Programa
Anual de Uso y Aprovechamiento de Bandas de Frecuencias 2023**

1	PABF-2023-TEL-363	Formato electrónico	29/11/2021	Acceso inalámbrico fijo	0.099-10	Kilohertz	Nacional	Público	9 - 11.3 kHz	AYUDAS A LA METEOROLOGÍA RADIONAVEGACIÓN	No se contempla cambio en la atribución de la banda de frecuencias.	El tipo de 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 2023
2	PABF-2023-TEL-364	Formato electrónico	29/11/2021	Acceso inalámbrico móvil-banda ancha	2-2/2-2	Kilohertz	Localidad	Privado	Inferior a 8.3 kHz	No atribuida	No se contempla cambio en la atribución de la banda de frecuencias.	El tipo de servicio solicitado no es compatible con la atribución de la banda.	No se considera viable su inclusión en el Programa 2023
3	PABF-2023-TEL-365	Formato electrónico	02/12/2021	Acceso inalámbrico móvil-banda ancha	0-950	Kilohertz	Nacional	Comercial	Inferior a 8.3 kHz	No atribuida	No se contempla cambio en la atribución de la banda de frecuencias.	El tipo de servicio solicitado no es compatible con la atribución de la banda.	No se considera viable su inclusión en el Programa 2023
3	PABF-2023-TEL-365	Formato electrónico	02/12/2021	Acceso inalámbrico móvil-banda ancha	0-950	Kilohertz	Nacional	Comercial	8.3 - 9 kHz	AYUDAS A LA METEOROLOGÍA	No se contempla cambio en la atribución de la banda de frecuencias.	El tipo de 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 2023
3	PABF-2023-TEL-365	Formato electrónico	02/12/2021	Acceso inalámbrico móvil-banda ancha	0-950	Kilohertz	Nacional	Comercial	9 - 11.3 kHz	AYUDAS A LA METEOROLOGÍA RADIONAVEGACIÓN	No se contempla cambio en la atribución de la banda de frecuencias.	El tipo de 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 2023
3	PABF-2023-TEL-365	Formato electrónico	02/12/2021	Acceso inalámbrico móvil-banda ancha	0-950	Kilohertz	Nacional	Comercial	11.3 - 14 kHz	RADIONAVEGACIÓN	No se contempla cambio en la atribución de la banda de frecuencias.	El tipo de 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 2023
3	PABF-2023-TEL-365	Formato electrónico	02/12/2021	Acceso inalámbrico móvil-banda ancha	0-950	Kilohertz	Nacional	Comercial	14 - 19.95 kHz	FIJO MÓVIL MARÍTIMO	No se contempla cambio en la atribución de la banda de frecuencias.	El tipo de 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 2023
3	PABF-2023-TEL-365	Formato electrónico	02/12/2021	Acceso inalámbrico móvil-banda ancha	0-950	Kilohertz	Nacional	Comercial	19.95 - 20.05 kHz	FRECUENCIAS PATRÓN Y SEÑALES HORARIAS (20 kHz)	No se contempla cambio en la atribución de la banda de frecuencias.	El tipo de 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 2023
3	PABF-2023-TEL-365	Formato electrónico	02/12/2021	Acceso inalámbrico móvil-banda ancha	0-950	Kilohertz	Nacional	Comercial	20.05 - 70 kHz	FIJO MÓVIL MARÍTIMO	No se contempla cambio en la atribución de la banda de frecuencias.	El tipo de 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 2023
3	PABF-2023-TEL-365	Formato electrónico	02/12/2021	Acceso inalámbrico móvil-banda ancha	0-950	Kilohertz	Nacional	Comercial	70 - 90 kHz	FIJO MÓVIL MARÍTIMO RADIONAVEGACIÓN MARÍTIMA Radiolocalización	No se contempla cambio en la atribución de la banda de frecuencias.	El tipo de 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 2023
3	PABF-2023-TEL-365	Formato electrónico	02/12/2021	Acceso inalámbrico móvil-banda ancha	0-950	Kilohertz	Nacional	Comercial	90 - 110 kHz	RADIONAVEGACIÓN Fijo	No se contempla cambio en la atribución de la banda de frecuencias.	El tipo de 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 2023
3	PABF-2023-TEL-365	Formato electrónico	02/12/2021	Acceso inalámbrico móvil-banda ancha	0-950	Kilohertz	Nacional	Comercial	110 - 130 kHz	FIJO MÓVIL MARÍTIMO RADIONAVEGACIÓN MARÍTIMA Radiolocalización	No se contempla cambio en la atribución de la banda de frecuencias.	El tipo de 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 2023
3	PABF-2023-TEL-365	Formato electrónico	02/12/2021	Acceso inalámbrico móvil-banda ancha	0-950	Kilohertz	Nacional	Comercial	130 - 135.7 kHz	FIJO MÓVIL MARÍTIMO	No se contempla cambio en la atribución de la banda de frecuencias.	El tipo de 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 2023

**Valoración de solicitudes presentadas por los interesados al Programa
Anual de Uso y Aprovechamiento de Bandas de Frecuencias 2023**

3	PABF-2023-TEL-365	Formato electrónico	02/12/2021	Acceso inalámbrico móvil-banda ancha	0-950	Kilohertz	Nacional	Comercial	135.7 - 137.8 kHz	FIJO MÓVIL MARÍTIMO Aficionados	No se contempla cambio en la atribución de la banda de frecuencias.	El tipo de 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 2023
3	PABF-2023-TEL-365	Formato electrónico	02/12/2021	Acceso inalámbrico móvil-banda ancha	0-950	Kilohertz	Nacional	Comercial	137.8 - 160 kHz	FIJO MÓVIL MARÍTIMO	No se contempla cambio en la atribución de la banda de frecuencias.	El tipo de 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 2023
3	PABF-2023-TEL-365	Formato electrónico	02/12/2021	Acceso inalámbrico móvil-banda ancha	0-950	Kilohertz	Nacional	Comercial	160 - 190 kHz	FIJO	No se contempla cambio en la atribución de la banda de frecuencias.	El tipo de 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 2023
3	PABF-2023-TEL-365	Formato electrónico	02/12/2021	Acceso inalámbrico móvil-banda ancha	0-950	Kilohertz	Nacional	Comercial	190 - 200 kHz	RADIONAVEGACIÓN AERONÁUTICA	No se contempla cambio en la atribución de la banda de frecuencias.	El tipo de 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 2023
3	PABF-2023-TEL-365	Formato electrónico	02/12/2021	Acceso inalámbrico móvil-banda ancha	0-950	Kilohertz	Nacional	Comercial	200 - 275 kHz	RADIONAVEGACIÓN AERONÁUTICA Móvil aeronáutico	No se contempla cambio en la atribución de la banda de frecuencias.	El tipo de 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 2023
3	PABF-2023-TEL-365	Formato electrónico	02/12/2021	Acceso inalámbrico móvil-banda ancha	0-950	Kilohertz	Nacional	Comercial	275 - 285 kHz	RADIONAVEGACIÓN AERONÁUTICA Móvil aeronáutico Radionavegación marítima (radiofaros)	No se contempla cambio en la atribución de la banda de frecuencias.	El tipo de 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 2023
3	PABF-2023-TEL-365	Formato electrónico	02/12/2021	Acceso inalámbrico móvil-banda ancha	0-950	Kilohertz	Nacional	Comercial	285 - 315 kHz	RADIONAVEGACIÓN AERONÁUTICA RADIONAVEGACIÓN MARÍTIMA (radiofaros)	No se contempla cambio en la atribución de la banda de frecuencias.	El tipo de 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 2023
3	PABF-2023-TEL-365	Formato electrónico	02/12/2021	Acceso inalámbrico móvil-banda ancha	0-950	Kilohertz	Nacional	Comercial	315 - 325 kHz	RADIONAVEGACIÓN MARÍTIMA (radiofaros) Radionavegación aeronáutica	No se contempla cambio en la atribución de la banda de frecuencias.	El tipo de 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 2023
3	PABF-2023-TEL-365	Formato electrónico	02/12/2021	Acceso inalámbrico móvil-banda ancha	0-950	Kilohertz	Nacional	Comercial	325 - 335 kHz	RADIONAVEGACIÓN AERONÁUTICA Móvil aeronáutico Radionavegación marítima (radiofaros)	No se contempla cambio en la atribución de la banda de frecuencias.	El tipo de 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 2023
3	PABF-2023-TEL-365	Formato electrónico	02/12/2021	Acceso inalámbrico móvil-banda ancha	0-950	Kilohertz	Nacional	Comercial	335 - 405 kHz	RADIONAVEGACIÓN AERONÁUTICA Móvil aeronáutico	No se contempla cambio en la atribución de la banda de frecuencias.	El tipo de 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 2023
3	PABF-2023-TEL-365	Formato electrónico	02/12/2021	Acceso inalámbrico móvil-banda ancha	0-950	Kilohertz	Nacional	Comercial	405 - 415 kHz	RADIONAVEGACIÓN Móvil aeronáutico	No se contempla cambio en la atribución de la banda de frecuencias.	El tipo de 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 2023
3	PABF-2023-TEL-365	Formato electrónico	02/12/2021	Acceso inalámbrico móvil-banda ancha	0-950	Kilohertz	Nacional	Comercial	415 - 435 kHz	MÓVIL MARÍTIMO RADIONAVEGACIÓN AERONÁUTICA	No se contempla cambio en la atribución de la banda de frecuencias.	El tipo de 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 2023
3	PABF-2023-TEL-365	Formato electrónico	02/12/2021	Acceso inalámbrico móvil-banda ancha	0-950	Kilohertz	Nacional	Comercial	435 - 472 kHz	MÓVIL MARÍTIMO Radionavegación aeronáutica	No se contempla cambio en la atribución de la banda de frecuencias.	El tipo de 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 2023

**Valoración de solicitudes presentadas por los interesados al Programa
Anual de Uso y Aprovechamiento de Bandas de Frecuencias 2023**

3	PABF-2023-TEL-365	Formato electrónico	02/12/2021	Acceso inalámbrico móvil-banda ancha	0-950	Kilohertz	Nacional	Comercial	472 - 479 kHz	MÓVIL MARÍTIMO Añonados Radionavegación aeronáutica	No se contempla cambio en la atribución de la banda de frecuencias.	El tipo de 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 2023
3	PABF-2023-TEL-365	Formato electrónico	02/12/2021	Acceso inalámbrico móvil-banda ancha	0-950	Kilohertz	Nacional	Comercial	479 - 495 kHz	MÓVIL MARÍTIMO Radionavegación aeronáutica	No se contempla cambio en la atribución de la banda de frecuencias.	El tipo de 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 2023
3	PABF-2023-TEL-365	Formato electrónico	02/12/2021	Acceso inalámbrico móvil-banda ancha	0-950	Kilohertz	Nacional	Comercial	495 - 505 kHz	MÓVIL MARÍTIMO	No se contempla cambio en la atribución de la banda de frecuencias.	El tipo de 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 2023
3	PABF-2023-TEL-365	Formato electrónico	02/12/2021	Acceso inalámbrico móvil-banda ancha	0-950	Kilohertz	Nacional	Comercial	505 - 510 kHz	MÓVIL MARÍTIMO	No se contempla cambio en la atribución de la banda de frecuencias.	El tipo de 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 2023
3	PABF-2023-TEL-365	Formato electrónico	02/12/2021	Acceso inalámbrico móvil-banda ancha	0-950	Kilohertz	Nacional	Comercial	510 - 525 kHz	MÓVIL MARÍTIMO RADIONAVEGACIÓN AERONÁUTICA	No se contempla cambio en la atribución de la banda de frecuencias.	El tipo de 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 2023
3	PABF-2023-TEL-365	Formato electrónico	02/12/2021	Acceso inalámbrico móvil-banda ancha	0-950	Kilohertz	Nacional	Comercial	525 - 535 kHz	RADIONAVEGACIÓN AERONÁUTICA	No se contempla cambio en la atribución de la banda de frecuencias.	El tipo de 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 2023
3	PABF-2023-TEL-365	Formato electrónico	02/12/2021	Acceso inalámbrico móvil-banda ancha	0-950	Kilohertz	Nacional	Comercial	535 - 1605 kHz	RADIODIFUSIÓN	No se contempla cambio en la atribución de la banda de frecuencias.	El tipo de 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 2023
4	PABF-2023-TEL-366	Formato electrónico	18/01/2022	Acceso inalámbrico fijo	-11.000-11.000	Gigahertz	Por Municipio	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 PABF posterior.	No se considera viable su inclusión en el Programa 2023
5	PABF-2023-TEL-367	Formato electrónico	26/01/2022	Transporte inalámbrico	156-161/149-151	Megahertz	Por Municipio	Privado	148 - 149.9 MHz	FIJO MÓVIL MÓVIL POR SATÉLITE (Tierra-espacio)	No se contempla 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 de banda angosta 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. Una vez finalizado este proceso se analizará la viabilidad de incluir un segmento o segmentos de esta banda de frecuencias en un Programa posterior para servicios de banda angosta.	El tipo de servicio solicitado no es compatible con los usos planificados de la banda.	No se considera viable su inclusión en el Programa 2023
5	PABF-2023-TEL-367	Formato electrónico	26/01/2022	Transporte inalámbrico	156-161/149-151	Megahertz	Por Municipio	Privado	149.9 - 150.05 MHz	MÓVIL POR SATÉLITE (Tierra-espacio)	No se contempla 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 de banda angosta 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. Una vez finalizado	El tipo de 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 2023

**Valoración de solicitudes presentadas por los interesados al Programa
Anual de Uso y Aprovechamiento de Bandas de Frecuencias 2023**

											este proceso se analizará la viabilidad de incluir un segmento o segmentos de esta banda de frecuencias en un Programa posterior para servicios de banda angosta.		
5	PABF-2023-TEL-367	Formato electrónico	26/01/2022	Transporte inalámbrico	156-161/149-151	Megahertz	Por Municipio	Privado	150.05 - 156.4875 MHz	FIJO MÓVIL	No se contempla 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 de banda angosta 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. Una vez finalizado este proceso se analizará la viabilidad de incluir un segmento o segmentos de esta banda de frecuencias en un Programa posterior para servicios de banda angosta.	El tipo de servicio solicitado no es compatible con los usos planificados de la banda.	No se considera viable su inclusión en el Programa 2023
5	PABF-2023-TEL-367	Formato electrónico	26/01/2022	Transporte inalámbrico	156-161/149-151	Megahertz	Por Municipio	Privado	156.4875 - 156.5625 MHz	MÓVIL MARÍTIMO (socorro y llamada por LLSD)	No se contempla 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 de banda angosta 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. Una vez finalizado este proceso se analizará la viabilidad de incluir un segmento o segmentos de esta banda de frecuencias en un Programa posterior para servicios de banda angosta.	El tipo de 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 2023
5	PABF-2023-TEL-367	Formato electrónico	26/01/2022	Transporte inalámbrico	156-161/149-151	Megahertz	Por Municipio	Privado	156.5625 - 156.7625 MHz	FIJO MÓVIL	No se contempla 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 de banda angosta 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. Una vez finalizado este proceso se analizará la viabilidad de incluir un segmento o segmentos de esta banda de frecuencias en un Programa posterior para servicios de banda angosta.	El tipo de servicio solicitado no es compatible con los usos planificados de la banda.	No se considera viable su inclusión en el Programa 2023
5	PABF-2023-TEL-367	Formato electrónico	26/01/2022	Transporte inalámbrico	156-161/149-151	Megahertz	Por Municipio	Privado	156.7625 - 156.7875 MHz	MÓVIL MARÍTIMO	No se contempla 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 de banda angosta 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. Una vez finalizado este proceso se analizará la viabilidad de incluir un segmento o segmentos de esta banda de frecuencias en un Programa posterior para servicios de banda angosta.	El tipo de 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 2023
5	PABF-2023-TEL-367	Formato electrónico	26/01/2022	Transporte inalámbrico	156-161/149-151	Megahertz	Por Municipio	Privado	156.7875 - 156.8125 MHz	MÓVIL MARÍTIMO (socorro y llamada)	No se contempla 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 de banda angosta 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. Una vez finalizado este proceso se analizará la viabilidad de incluir un segmento	El tipo de 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 2023

**Valoración de solicitudes presentadas por los interesados al Programa
Anual de Uso y Aprovechamiento de Bandas de Frecuencias 2023**

											o segmentos de esta banda de frecuencias en un Programa posterior para servicios de banda angosta.		
5	PABF-2023-TEL-367	Formato electrónico	26/01/2022	Transporte inalámbrico	156-161/149-151	Megahertz	Por Municipio	Privado	156.8125 - 156.8375 MHz	MÓVIL MARÍTIMO	No se contempla 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 de banda angosta 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. Una vez finalizado este proceso se analizará la viabilidad de incluir un segmento o segmentos de esta banda de frecuencias en un Programa posterior para servicios de banda angosta.	El tipo de 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 2023
5	PABF-2023-TEL-367	Formato electrónico	26/01/2022	Transporte inalámbrico	156-161/149-151	Megahertz	Por Municipio	Privado	156.8375 - 157.1875 MHz	FIJO MÓVIL	No se contempla 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 de banda angosta 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. Una vez finalizado este proceso se analizará la viabilidad de incluir un segmento o segmentos de esta banda de frecuencias en un Programa posterior para servicios de banda angosta.	El tipo de servicio solicitado no es compatible con los usos planificados de la banda.	No se considera viable su inclusión en el Programa 2023
5	PABF-2023-TEL-367	Formato electrónico	26/01/2022	Transporte inalámbrico	156-161/149-151	Megahertz	Por Municipio	Privado	157.1875 - 157.3375 MHz	FIJO MÓVIL Móvil marítimo por satélite	No se contempla 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 de banda angosta 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. Una vez finalizado este proceso se analizará la viabilidad de incluir un segmento o segmentos de esta banda de frecuencias en un Programa posterior para servicios de banda angosta.	El tipo de servicio solicitado no es compatible con los usos planificados de la banda.	No se considera viable su inclusión en el Programa 2023
5	PABF-2023-TEL-367	Formato electrónico	26/01/2022	Transporte inalámbrico	156-161/149-151	Megahertz	Por Municipio	Privado	157.3375 - 161.7875 MHz	FIJO MÓVIL	No se contempla 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 de banda angosta 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. Una vez finalizado este proceso se analizará la viabilidad de incluir un segmento o segmentos de esta banda de frecuencias en un Programa posterior para servicios de banda angosta.	El tipo de servicio solicitado no es compatible con los usos planificados de la banda.	No se considera viable su inclusión en el Programa 2023
6	PABF-2023-TEL-368	Formato electrónico	28/01/2022	Acceso inalámbrico fijo	10.7-11.7	Megahertz	Por Municipio	Comercial	10.15 - 11.175 MHz	FIJO Móvil salvo móvil aeronáutico (R)	No se contempla cambio en la atribución de la banda de frecuencias.	El tipo de servicio solicitado no es compatible con los usos planificados de la banda.	No se considera viable su inclusión en el Programa 2023
6	PABF-2023-TEL-368	Formato electrónico	28/01/2022	Acceso inalámbrico fijo	10.7-11.7	Megahertz	Por Municipio	Comercial	11.175 - 11.275 MHz	MÓVIL AERONÁUTICO (OR)	No se contempla cambio en la atribución de la banda de frecuencias.	El tipo de 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 2023
6	PABF-2023-TEL-368	Formato electrónico	28/01/2022	Acceso inalámbrico fijo	10.7-11.7	Megahertz	Por Municipio	Comercial	11.275 - 11.4 MHz	MÓVIL AERONÁUTICO (R)	No se contempla cambio en la atribución de la banda de frecuencias.	El tipo de servicio solicitado no es compatible con la atribución	No se considera viable su inclusión en el Programa 2023

**Valoración de solicitudes presentadas por los interesados al Programa
Anual de Uso y Aprovechamiento de Bandas de Frecuencias 2023**

												de la banda, ni con los usos planificados de la misma.	
6	PABF-2023-TEL-368	Formato electrónico	28/01/2022	Acceso inalámbrico fijo	10.7-11.7	Megahertz	Por Municipio	Comercial	11.4 - 11.6 MHz	FIJO	No se contempla cambio en la atribución de la banda de frecuencias.	El tipo de servicio solicitado no es compatible con los usos planificados de la banda.	No se considera viable su inclusión en el Programa 2023
6	PABF-2023-TEL-368	Formato electrónico	28/01/2022	Acceso inalámbrico fijo	10.7-11.7	Megahertz	Por Municipio	Comercial	11.6 - 12.1 MHz	RADIODIFUSIÓN	No se contempla cambio en la atribución de la banda de frecuencias.	El tipo de 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 2023
7	PABF-2023-TEL-369	Formato electrónico	25/02/2022	Acceso inalámbrico fijo	2.000-12.000	Gigahertz	Por Municipio	Comercial	-	-	-	El rango de frecuencias indicado es muy amplio, por lo que no se considera procedente incluir en el PABF el rango de frecuencias solicitado.	No se considera viable su inclusión en el Programa 2023
8	15891	Formato electrónico	27/04/2022	Transporte inalámbrico	10.95- 11.2	Gigahertz	Por regiones: Norte	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 PABF posterior.	Una vez que se concluya el análisis correspondiente se determinará su posible inclusión en un PABF posterior.	No se considera viable su inclusión en el Programa 2023
9	15891	Formato electrónico	27/04/2022	Acceso inalámbrico fijo	10.95- 11.2	Gigahertz	Por regiones: Norte	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 PABF posterior.	Una vez que se concluya el análisis correspondiente se determinará su posible inclusión en un PABF posterior.	No se considera viable su inclusión en el Programa 2023
10	PABF-2023-TEL-370	Formato electrónico	04/05/2022	Transporte inalámbrico	2.4-5	Gigahertz	Localidad	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 2023