

Anexo Dos

Valoración de solicitudes presentadas por los interesados para la Modificación al Programa Anual de Uso y Aprovechamiento de Bandas de Frecuencias 2021

Radiodifusión y Telecomunicaciones

El análisis de las solicitudes de inclusión al Programa 2021 presentadas del 1 de julio al 3 de diciembre de 2020 dio como resultado diversos supuestos de valoración, los cuales se pueden agrupar y explicar de la forma siguiente:

- a) **Desistimiento.** Significa que el solicitante manifestó su voluntad de renunciar al requerimiento precisado en la solicitud de inclusión a la modificación del Programa 2021.
- b) **Se considera viable su inclusión en el Programa 2021.** Implica que existe espectro suficiente para nuevas estaciones de radiodifusión o nuevos servicios de telecomunicaciones, teniendo en cuenta todas las solicitudes de inclusión que se hayan recibido por el Instituto para la localidad de mérito. 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 2021 de al menos una frecuencia en cada localidad o en un agrupamiento de localidades.

- c) **Sin disponibilidad espectral.** Significa que, en atención a las disposiciones técnicas aplicables y al estado actual de uso del espectro radioeléctrico en la localidad solicitada, no se incluye la misma en el Programa 2021, toda vez que no existen frecuencias o canales disponibles que puedan ser utilizados para nuevas estaciones en dicha localidad.
- d) **Sin suficiencia espectral.** Implica que, si bien hay espectro disponible, no se incluye la localidad en el Programa 2021, toda vez que se debe considerar la disponibilidad de frecuencias en la parte reservada de la banda o, en su caso, no existen frecuencias disponibles en la parte reservada de la banda, y las del resto de la banda no pueden ser objeto del Programa 2021, toda vez que se debe de garantizar lo establecido en el artículo 90 de la Ley.
- e) **Requiere coordinación.** Aplicable para localidades que se encuentran dentro de las franjas fronterizas. En el caso de la frontera común con los Estados Unidos de América (EUA), 320 km a cada lado de la frontera para la Banda de FM, todo el país para la Banda de AM (sólo 450 km en el segmento de la banda ampliada que va de los 1605 a los 1705 kHz) y 275 km a cada lado de la frontera para TDT, en términos de lo dispuesto por los procedimientos de coordinación establecidos en los Acuerdos bilaterales firmados entre los Estados Unidos Mexicanos y los EUA, a fin de permitir la coexistencia de servicios de ambos países y lograr un óptimo y eficiente uso del espectro radioeléctrico en la región, previo a la puesta en operación de nuevas estaciones de radiodifusión. Lo anterior implica que, si bien existen frecuencias disponibles en la localidad, éstas no se incluyen en el Programa 2021 toda vez que las frecuencias disponibles están sujetas a la revisión técnica o a la coordinación con las administraciones de otros países, las cuales se llevarán a cabo por el Instituto y serán valoradas nuevamente en el análisis que se realice para la emisión del Programa 2022 o Programas posteriores, sin que sea necesario presentar una nueva solicitud de inclusión.

Valoración de solicitudes presentadas por los interesados para la Modificación al Programa Anual de Uso y Aprovechamiento de Bandas de Frecuencias 2021

- f) **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 de la modificación del Programa 2021, el proceso de coordinación aún no había sido concluido.
- g) **Localidad comprendida dentro de la clase de estación o alcance máximo de una localidad prevista en el Programa anterior.** Significa que la localidad solicitada se encuentra contemplada dentro de la cobertura máxima de una frecuencia prevista para el proceso de licitación pública señalado en el Programa correspondiente. Lo anterior no prejuzga sobre la existencia de suficiencia espectral para la posible inclusión de otra frecuencia en la localidad de referencia.
- h) **Localidad prevista en un Programa anterior.** Implica que la localidad solicitada se encuentra prevista para el proceso de licitación pública señalado en un PABF anterior o aún no inicia o está en proceso el plazo para su solicitud a través del mecanismo de asignación directa (tratándose de frecuencias para uso público o uso social). Lo anterior, no prejuzga sobre la existencia de suficiencia espectral para la posible inclusión de otra frecuencia en la localidad de referencia.
- i) **No acredita personalidad para realizar la solicitud en representación de un ente público.** Se refiere a que a la fecha en que la Unidad de Espectro Radioeléctrico (UER) realizó el análisis integral de las solicitudes de inclusión, se identificó que en algunas solicitudes no se acreditó haberla realizado a nombre de un ente público. Por lo anterior, con el fin de que los interesados aportaran elementos adicionales que permitieran realizar su valoración, se les requirió información adicional, es decir, adjuntar o referenciar el documento idóneo para tal efecto, sin embargo, dichos requerimientos no fueron solventados en tiempo y forma. Lo anterior no prejuzga sobre la existencia de suficiencia espectral para la posible inclusión de otra(s) frecuencia(s) en la(s) localidad(es) de referencia.
- j) **No se aportan elementos suficientes para su valoración.** Se refiere a que, en términos del artículo 60, fracción I de la Ley, una solicitud de inclusión debe contener una pretensión de incluir bandas de frecuencias, así como la categoría (servicio), modalidades de uso y coberturas geográficas correspondientes, en este sentido, a la fecha en que la UER realizó el análisis integral de las solicitudes de inclusión, se identificó que en algunas solicitudes no cumplían con la totalidad de los requisitos necesarios para su valoración. Por lo anterior, con el fin de que los interesados aportaran elementos adicionales que permitieran realizar su valoración, se les requirió información adicional, sin embargo, dichos requerimientos no fueron solventados en tiempo y forma. Lo anterior no prejuzga sobre la existencia de suficiencia espectral para la posible inclusión de otra(s) frecuencia(s) en la(s) localidad(es) de referencia.
- k) **No se considera viable su inclusión en el Programa 2021.** Significa que el Instituto considera pertinente no incluir la banda de frecuencias para el servicio solicitado, en atención a las razones expresadas en la columna de Análisis, de la tabla de solicitudes de inclusión para el sector de Telecomunicaciones.

Respecto de las mencionadas solicitudes de inclusión para el sector de Telecomunicaciones, cabe señalar que el análisis de las bandas de frecuencias requeridas se realiza, de forma independiente, por cada segmento de espectro radioeléctrico que conforma la banda objeto de la solicitud, por lo que la valoración de las solicitudes se inserta en la tabla, de forma separada, según el segmento de que se trate, razón por la cual una misma solicitud de inclusión para Telecomunicaciones puede estar en la tabla varias veces consecutivas.

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 2021*.

Valoración de solicitudes presentadas por los interesados para la Modificación al Programa Anual de Uso y Aprovechamiento de Bandas de Frecuencias 2021

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

AM

| No. | Localidad | Estado | Folio | Forma de ingreso | Fecha de registro | Modalidad | Valoración |
|-----|----------------------------|-----------------|--------------------|---------------------|-------------------|---------------|---|
| 1 | Berriozábal | Chiapas | PABF-2021-RAD-6279 | Formato electrónico | 09/11/2020 | Uso Comercial | Localidad prevista en el Programa 2018 como clase de estación B |
| 2 | Cañón del Sumidero | Chiapas | PABF-2021-RAD-6278 | Formato electrónico | 09/11/2020 | Uso Comercial | Sin suficiencia espectral |
| 3 | Canatlán | Durango | PABF-2021-RAD-6017 | Formato electrónico | 31/07/2020 | Uso Comercial | En proceso de coordinación |
| 4 | Canatlán | Durango | PABF-2021-RAD-6143 | Formato electrónico | 30/09/2020 | Uso Comercial | En proceso de coordinación |
| 5 | Agua Blanca Iturbide | Hidalgo | PABF-2021-RAD-6444 | Formato electrónico | 03/12/2020 | Uso Social | Requiere coordinación |
| 6 | Agua Blanca Iturbide | Hidalgo | PABF-2021-RAD-6153 | Formato electrónico | 05/10/2020 | Uso Social | Requiere coordinación |
| 7 | Agua Blanca Iturbide | Hidalgo | PABF-2021-RAD-6154 | Formato electrónico | 05/10/2020 | Uso Social | Requiere coordinación |
| 8 | Ferrería de Apulco | Hidalgo | PABF-2021-RAD-6152 | Formato electrónico | 05/10/2020 | Uso Social | Sin suficiencia espectral |
| 9 | Metepac | Hidalgo | PABF-2021-RAD-6445 | Formato electrónico | 03/12/2020 | Uso Social | Sin suficiencia espectral |
| 10 | Molango | Hidalgo | PABF-2021-RAD-6311 | Formato electrónico | 23/11/2020 | Uso Social | Sin suficiencia espectral |
| 11 | Guadalajara | Jalisco | PABF-2021-RAD-6363 | Formato electrónico | 01/12/2020 | Uso Social | Requiere coordinación |
| 12 | Guadalajara | Jalisco | PABF-2021-RAD-6263 | Formato electrónico | 04/11/2020 | Uso Social | Requiere coordinación |
| 13 | Ciudad Serdán | Puebla | PABF-2021-RAD-6245 | Formato electrónico | 27/10/2020 | Uso Social | Requiere coordinación |
| 14 | Ciudad Serdán | Puebla | PABF-2021-RAD-6251 | Formato electrónico | 29/10/2020 | Uso Social | Requiere coordinación |
| 15 | Heroica Puebla de Zaragoza | Puebla | PABF-2021-RAD-6276 | Formato electrónico | 09/11/2020 | Uso Social | Requiere coordinación |
| 16 | Heroica Puebla de Zaragoza | Puebla | PABF-2021-RAD-6274 | Formato electrónico | 09/11/2020 | Uso Público | No aporta elementos suficientes para su valoración |
| 17 | Heroica Puebla de Zaragoza | Puebla | 29358 | Escrito | 15/10/2020 | Uso Comercial | Requiere coordinación |
| 18 | Heroica Puebla de Zaragoza | Puebla | PABF-2021-RAD-6176 | Formato electrónico | 15/10/2020 | Uso Comercial | Requiere coordinación |
| 19 | Puebla | Puebla | 29358 | Escrito | 15/10/2020 | Uso Comercial | Requiere coordinación |
| 20 | Tehuacán | Puebla | PABF-2021-RAD-6247 | Formato electrónico | 28/10/2020 | Uso Social | Sin suficiencia espectral |
| 21 | San Luis Potosí | San Luis Potosí | PABF-2021-RAD-6465 | Formato electrónico | 03/12/2020 | Uso Comercial | Sin suficiencia espectral |
| 22 | Xilitla | San Luis Potosí | PABF-2021-RAD-6283 | Formato electrónico | 09/11/2020 | Uso Comercial | Sin suficiencia espectral |
| 23 | Imuris | Sonora | PABF-2021-RAD-6205 | Formato electrónico | 22/10/2020 | Uso Comercial | Requiere coordinación |
| 24 | Imuris | Sonora | PABF-2021-RAD-6206 | Formato electrónico | 22/10/2020 | Uso Social | Requiere coordinación |
| 25 | Cárdenas | Tabasco | PABF-2021-RAD-6284 | Formato electrónico | 09/11/2020 | Uso Comercial | Sin suficiencia espectral |
| 26 | Villahermosa | Tabasco | PABF-2021-RAD-6280 | Formato electrónico | 09/11/2020 | Uso Comercial | Sin suficiencia espectral |
| 27 | San Isidro Buen Suceso | Tlaxcala | PABF-2021-RAD-6183 | Formato electrónico | 21/10/2020 | Uso Comercial | Sin suficiencia espectral |
| 28 | Canalejas de Otates | Veracruz | PABF-2021-RAD-5993 | Formato electrónico | 21/07/2020 | Uso Social | Sin suficiencia espectral |
| 29 | Coatzacoalcos | Veracruz | PABF-2021-RAD-6282 | Formato electrónico | 09/11/2020 | Uso Comercial | Sin suficiencia espectral |
| 30 | Córdoba | Veracruz | PABF-2021-RAD-6281 | Formato electrónico | 09/11/2020 | Uso Comercial | Sin suficiencia espectral |
| 31 | Huayacocotla | Veracruz | PABF-2021-RAD-6446 | Formato electrónico | 03/12/2020 | Uso Social | Requiere coordinación |
| 32 | Huayacocotla | Veracruz | PABF-2021-RAD-6151 | Formato electrónico | 05/10/2020 | Uso Social | Requiere coordinación |
| 33 | Viborillas | Veracruz | PABF-2021-RAD-6443 | Formato electrónico | 03/12/2020 | Uso Social | Requiere coordinación |
| 34 | Viborillas | Veracruz | PABF-2021-RAD-5995 | Formato electrónico | 21/07/2020 | Uso Social | Requiere coordinación |
| 35 | Viborillas | Veracruz | PABF-2021-RAD-5996 | Formato electrónico | 21/07/2020 | Uso Comercial | Requiere coordinación |

**Valoración de solicitudes presentadas por los interesados para la Modificación al Programa
Anual de Uso y Aprovechamiento de Bandas de Frecuencias 2021**

FM

| No. | Localidad | Estado | Clase de estación | Folio | Forma de ingreso | Fecha de registro | Modalidad | Valoración |
|-----|----------------------------|---------------------|-------------------|--------------------|---------------------|-------------------|---------------|---|
| 1 | Aguascalientes | Aguascalientes | D | PABF-2021-RAD-6005 | Formato electrónico | 22/07/2020 | Uso Social | Sin suficiencia espectral |
| 2 | Calvillo | Aguascalientes | AA | PABF-2021-RAD-6328 | Formato electrónico | 25/11/2020 | Uso Social | Sin suficiencia espectral |
| 3 | Jesús María | Aguascalientes | A | PABF-2021-RAD-6068 | Formato electrónico | 18/08/2020 | Uso Social | Sin suficiencia espectral |
| 4 | Ensenada | Baja California | B1 | PABF-2021-RAD-6125 | Formato electrónico | 17/09/2020 | Uso Público | Sin suficiencia espectral |
| 5 | Ensenada | Baja California | D | PABF-2021-RAD-6353 | Formato electrónico | 27/11/2020 | Uso Social | Sin suficiencia espectral |
| 6 | Mexicali | Baja California | B1 | PABF-2021-RAD-6121 | Formato electrónico | 17/09/2020 | Uso Público | Sin disponibilidad espectral |
| 7 | Mexicali | Baja California | D | PABF-2021-RAD-6350 | Formato electrónico | 27/11/2020 | Uso Social | Sin disponibilidad espectral |
| 8 | Playas de Rosarito | Baja California | D | PABF-2021-RAD-6352 | Formato electrónico | 27/11/2020 | Uso Social | Sin disponibilidad espectral |
| 9 | Guerrero Negro | Baja California Sur | A | PABF-2021-RAD-5978 | Formato electrónico | 06/07/2020 | Uso Social | Se considera viable su inclusión en el Programa 2021 |
| 10 | La Paz | Baja California Sur | C | PABF-2021-RAD-6056 | Formato electrónico | 18/08/2020 | Uso Social | Localidad prevista en el Programa 2021 como clase de estación A |
| 11 | La Paz | Baja California Sur | B1 | PABF-2021-RAD-6136 | Formato electrónico | 28/09/2020 | Uso Público | Se considera viable su inclusión en el Programa 2021 |
| 12 | San Francisco de Campeche | Campeche | B1 | PABF-2021-RAD-6117 | Formato electrónico | 17/09/2020 | Uso Público | Se considera viable su inclusión en el Programa 2021 como clase de estación AA |
| 13 | Tepakán | Campeche | B | PABF-2021-RAD-5985 | Formato electrónico | 16/07/2020 | Uso Social | Sin suficiencia espectral |
| 14 | Cintalapa de Figueroa | Chiapas | B | PABF-2021-RAD-6303 | Formato electrónico | 20/11/2020 | Uso Comercial | Localidad prevista en el Programa 2019 como clase de estación A junto con la localidad de Jiquipilas |
| 15 | Cintalapa de Figueroa | Chiapas | B | PABF-2021-RAD-6338 | Formato electrónico | 25/11/2020 | Uso Social | Se considera viable su inclusión en el Programa 2021 como clase de estación A junto con la localidad de Jiquipilas |
| 16 | Cuatro Caminos | Chiapas | A | PABF-2021-RAD-6335 | Formato electrónico | 25/11/2020 | Uso Comercial | Sin suficiencia espectral |
| 17 | Ixtapa | Chiapas | A | PABF-2021-RAD-5979 | Formato electrónico | 07/07/2020 | Uso Comercial | Sin suficiencia espectral |
| 18 | Jiquipilas | Chiapas | B1 | PABF-2021-RAD-6304 | Formato electrónico | 20/11/2020 | Uso Social | Se considera viable su inclusión en el Programa 2021 como clase de estación A junto con la localidad de Cintalapa de Figueroa |
| 19 | Mazatán | Chiapas | AA | PABF-2021-RAD-6356 | Formato electrónico | 30/11/2020 | Uso Social | Sin suficiencia espectral |
| 20 | Mazatán | Chiapas | AA | PABF-2021-RAD-6359 | Formato electrónico | 30/11/2020 | Uso Social | Sin suficiencia espectral |
| 21 | Ocozocoautla de Espinosa | Chiapas | B | PABF-2021-RAD-6341 | Formato electrónico | 25/11/2020 | Uso Comercial | Sin suficiencia espectral |
| 22 | San Cristóbal de las Casas | Chiapas | D | PABF-2021-RAD-6090 | Formato electrónico | 07/09/2020 | Uso Comercial | Sin suficiencia espectral |
| 23 | San Cristóbal de las Casas | Chiapas | D | PABF-2021-RAD-6091 | Formato electrónico | 08/09/2020 | Uso Comercial | Sin suficiencia espectral |
| 24 | San Cristóbal de las Casas | Chiapas | D | PABF-2021-RAD-6096 | Formato electrónico | 09/09/2020 | Uso Social | Sin suficiencia espectral |
| 25 | San Cristóbal de las Casas | Chiapas | B1 | PABF-2021-RAD-6115 | Formato electrónico | 17/09/2020 | Uso Público | Se considera viable su inclusión en el Programa 2021 como clase de estación AA |
| 26 | San Cristóbal de las Casas | Chiapas | A | PABF-2021-RAD-6240 | Formato electrónico | 24/10/2020 | Uso Social | Sin suficiencia espectral |
| 27 | Toluquita | Chiapas | A | PABF-2021-RAD-6358 | Formato electrónico | 30/11/2020 | Uso Social | Sin suficiencia espectral |
| 28 | Tuxtla Gutiérrez | Chiapas | D | PABF-2021-RAD-6019 | Formato electrónico | 03/08/2020 | Uso Comercial | Sin disponibilidad espectral |
| 29 | Tuxtla Gutiérrez | Chiapas | C1 | PABF-2021-RAD-6020 | Formato electrónico | 03/08/2020 | Uso Comercial | Sin disponibilidad espectral |
| 30 | Tuxtla Gutiérrez | Chiapas | C | PABF-2021-RAD-6021 | Formato electrónico | 03/08/2020 | Uso Comercial | Sin disponibilidad espectral |
| 31 | Tuxtla Gutiérrez | Chiapas | B1 | PABF-2021-RAD-6022 | Formato electrónico | 03/08/2020 | Uso Comercial | Sin disponibilidad espectral |
| 32 | Tuxtla Gutiérrez | Chiapas | B | PABF-2021-RAD-6023 | Formato electrónico | 03/08/2020 | Uso Comercial | Sin disponibilidad espectral |

**Valoración de solicitudes presentadas por los interesados para la Modificación al Programa
Anual de Uso y Aprovechamiento de Bandas de Frecuencias 2021**

| No. | Localidad | Estado | Clase de estación | Folio | Forma de ingreso | Fecha de registro | Modalidad | Valoración |
|-----|------------------|-----------|-------------------|--------------------|---------------------|-------------------|---------------|------------------------------|
| 33 | Tuxtla Gutiérrez | Chiapas | B | PABF-2021-RAD-6024 | Formato electrónico | 03/08/2020 | Uso Comercial | Sin disponibilidad espectral |
| 34 | Tuxtla Gutiérrez | Chiapas | AA | PABF-2021-RAD-6025 | Formato electrónico | 03/08/2020 | Uso Comercial | Sin disponibilidad espectral |
| 35 | Tuxtla Gutiérrez | Chiapas | A | PABF-2021-RAD-6026 | Formato electrónico | 03/08/2020 | Uso Comercial | Sin disponibilidad espectral |
| 36 | Tuxtla Gutiérrez | Chiapas | D | PABF-2021-RAD-6027 | Formato electrónico | 03/08/2020 | Uso Social | Sin disponibilidad espectral |
| 37 | Tuxtla Gutiérrez | Chiapas | C1 | PABF-2021-RAD-6028 | Formato electrónico | 03/08/2020 | Uso Social | Sin disponibilidad espectral |
| 38 | Tuxtla Gutiérrez | Chiapas | B1 | PABF-2021-RAD-6029 | Formato electrónico | 03/08/2020 | Uso Social | Sin disponibilidad espectral |
| 39 | Tuxtla Gutiérrez | Chiapas | B | PABF-2021-RAD-6030 | Formato electrónico | 03/08/2020 | Uso Social | Sin disponibilidad espectral |
| 40 | Tuxtla Gutiérrez | Chiapas | AA | PABF-2021-RAD-6031 | Formato electrónico | 03/08/2020 | Uso Social | Sin disponibilidad espectral |
| 41 | Tuxtla Gutiérrez | Chiapas | A | PABF-2021-RAD-6032 | Formato electrónico | 03/08/2020 | Uso Social | Sin disponibilidad espectral |
| 42 | Tuxtla Gutiérrez | Chiapas | A | PABF-2021-RAD-6173 | Formato electrónico | 14/10/2020 | Uso Social | Sin disponibilidad espectral |
| 43 | Tuxtla Gutiérrez | Chiapas | A | PABF-2021-RAD-6174 | Formato electrónico | 14/10/2020 | Uso Social | Sin disponibilidad espectral |
| 44 | Tuxtla Gutiérrez | Chiapas | A | PABF-2021-RAD-6175 | Formato electrónico | 14/10/2020 | Uso Comercial | Sin disponibilidad espectral |
| 45 | Tuxtla Gutiérrez | Chiapas | D | PABF-2021-RAD-6207 | Formato electrónico | 22/10/2020 | Uso Social | Sin disponibilidad espectral |
| 46 | Tuxtla Gutiérrez | Chiapas | C1 | PABF-2021-RAD-6208 | Formato electrónico | 22/10/2020 | Uso Social | Sin disponibilidad espectral |
| 47 | Tuxtla Gutiérrez | Chiapas | C | PABF-2021-RAD-6209 | Formato electrónico | 22/10/2020 | Uso Social | Sin disponibilidad espectral |
| 48 | Tuxtla Gutiérrez | Chiapas | B1 | PABF-2021-RAD-6210 | Formato electrónico | 22/10/2020 | Uso Social | Sin disponibilidad espectral |
| 49 | Tuxtla Gutiérrez | Chiapas | B | PABF-2021-RAD-6211 | Formato electrónico | 22/10/2020 | Uso Social | Sin disponibilidad espectral |
| 50 | Tuxtla Gutiérrez | Chiapas | AA | PABF-2021-RAD-6212 | Formato electrónico | 22/10/2020 | Uso Social | Sin disponibilidad espectral |
| 51 | Tuxtla Gutiérrez | Chiapas | A | PABF-2021-RAD-6213 | Formato electrónico | 22/10/2020 | Uso Social | Sin disponibilidad espectral |
| 52 | Tuxtla Gutiérrez | Chiapas | D | PABF-2021-RAD-6214 | Formato electrónico | 22/10/2020 | Uso Comercial | Sin disponibilidad espectral |
| 53 | Tuxtla Gutiérrez | Chiapas | C1 | PABF-2021-RAD-6215 | Formato electrónico | 22/10/2020 | Uso Comercial | Sin disponibilidad espectral |
| 54 | Tuxtla Gutiérrez | Chiapas | C | PABF-2021-RAD-6216 | Formato electrónico | 22/10/2020 | Uso Comercial | Sin disponibilidad espectral |
| 55 | Tuxtla Gutiérrez | Chiapas | B1 | PABF-2021-RAD-6217 | Formato electrónico | 22/10/2020 | Uso Comercial | Sin disponibilidad espectral |
| 56 | Tuxtla Gutiérrez | Chiapas | B | PABF-2021-RAD-6218 | Formato electrónico | 22/10/2020 | Uso Comercial | Sin disponibilidad espectral |
| 57 | Tuxtla Gutiérrez | Chiapas | AA | PABF-2021-RAD-6219 | Formato electrónico | 22/10/2020 | Uso Comercial | Sin disponibilidad espectral |
| 58 | Tuxtla Gutiérrez | Chiapas | A | PABF-2021-RAD-6220 | Formato electrónico | 22/10/2020 | Uso Comercial | Sin disponibilidad espectral |
| 59 | Tuxtla Gutiérrez | Chiapas | D | PABF-2021-RAD-6221 | Formato electrónico | 22/10/2020 | Uso Social | Sin disponibilidad espectral |
| 60 | Tuxtla Gutiérrez | Chiapas | C1 | PABF-2021-RAD-6222 | Formato electrónico | 22/10/2020 | Uso Social | Sin disponibilidad espectral |
| 61 | Tuxtla Gutiérrez | Chiapas | C | PABF-2021-RAD-6223 | Formato electrónico | 22/10/2020 | Uso Social | Sin disponibilidad espectral |
| 62 | Tuxtla Gutiérrez | Chiapas | B1 | PABF-2021-RAD-6224 | Formato electrónico | 22/10/2020 | Uso Social | Sin disponibilidad espectral |
| 63 | Tuxtla Gutiérrez | Chiapas | B | PABF-2021-RAD-6225 | Formato electrónico | 22/10/2020 | Uso Social | Sin disponibilidad espectral |
| 64 | Tuxtla Gutiérrez | Chiapas | AA | PABF-2021-RAD-6226 | Formato electrónico | 22/10/2020 | Uso Social | Sin disponibilidad espectral |
| 65 | Tuxtla Gutiérrez | Chiapas | A | PABF-2021-RAD-6227 | Formato electrónico | 22/10/2020 | Uso Social | Sin disponibilidad espectral |
| 66 | Acapulco | Chihuahua | AA | PABF-2021-RAD-6162 | Formato electrónico | 08/10/2020 | Uso Social | Sin disponibilidad espectral |
| 67 | Ascensión | Chihuahua | A | PABF-2021-RAD-6267 | Formato electrónico | 05/11/2020 | Uso Comercial | Sin suficiencia espectral |
| 68 | Chihuahua | Chihuahua | A | PABF-2021-RAD-6266 | Formato electrónico | 05/11/2020 | Uso Comercial | Sin suficiencia espectral |
| 69 | Chihuahua | Chihuahua | B1 | PABF-2021-RAD-6108 | Formato electrónico | 17/09/2020 | Uso Público | Sin suficiencia espectral |
| 70 | Cauhtémoc | Chihuahua | C | PABF-2021-RAD-6051 | Formato electrónico | 18/08/2020 | Uso Social | Sin suficiencia espectral |
| 71 | Cauhtémoc | Chihuahua | B1 | PABF-2021-RAD-6119 | Formato electrónico | 17/09/2020 | Uso Público | Sin suficiencia espectral |
| 72 | Delicias | Chihuahua | B1 | PABF-2021-RAD-6118 | Formato electrónico | 17/09/2020 | Uso Público | Sin suficiencia espectral |

Valoración de solicitudes presentadas por los interesados para la Modificación al Programa Anual de Uso y Aprovechamiento de Bandas de Frecuencias 2021

| No. | Localidad | Estado | Clase de estación | Folio | Forma de ingreso | Fecha de registro | Modalidad | Valoración |
|-----|----------------------------|----------------------|-------------------|--------------------|---------------------|-------------------|---------------|--|
| 73 | El Mulato | Chihuahua | D | PABF-2021-RAD-6252 | Formato electrónico | 30/10/2020 | Uso Público | No aporta elementos suficientes para su valoración |
| 74 | Hidalgo del Parral | Chihuahua | B1 | PABF-2021-RAD-6270 | Formato electrónico | 05/11/2020 | Uso Comercial | Sin suficiencia espectral |
| 75 | Hidalgo del Parral | Chihuahua | C | PABF-2021-RAD-6050 | Formato electrónico | 18/08/2020 | Uso Social | Sin suficiencia espectral |
| 76 | Hidalgo del Parral | Chihuahua | A | PABF-2021-RAD-6070 | Formato electrónico | 20/08/2020 | Uso Social | Sin suficiencia espectral |
| 77 | Juan Aldama | Chihuahua | C | PABF-2021-RAD-6052 | Formato electrónico | 18/08/2020 | Uso Social | Sin suficiencia espectral |
| 78 | Pedro Meoqui | Chihuahua | A | PABF-2021-RAD-6271 | Formato electrónico | 06/11/2020 | Uso Comercial | Sin suficiencia espectral |
| 79 | Barrio Seis (Agujita) | Coahuila de Zaragoza | A | PABF-2021-RAD-6285 | Formato electrónico | 10/11/2020 | Uso Comercial | Localidad comprendida dentro de la clase de estación A, establecida para la localidad de Sabinas, prevista en el Programa 2018 |
| 80 | Barrio Seis (Agujita) | Coahuila de Zaragoza | A | PABF-2021-RAD-6184 | Formato electrónico | 21/10/2020 | Uso Comercial | Localidad comprendida dentro de la clase de estación A, establecida para la localidad de Sabinas, prevista en el Programa 2018 |
| 81 | El Jagüey de Ferniza | Coahuila de Zaragoza | D | PABF-2021-RAD-6033 | Formato electrónico | 04/08/2020 | Uso Social | Sin suficiencia espectral |
| 82 | La Azufrosa | Coahuila de Zaragoza | D | PABF-2021-RAD-6035 | Formato electrónico | 04/08/2020 | Uso Social | Sin suficiencia espectral |
| 83 | Matamoros | Coahuila de Zaragoza | C | PABF-2021-RAD-6047 | Formato electrónico | 18/08/2020 | Uso Social | Sin suficiencia espectral |
| 84 | Monclova | Coahuila de Zaragoza | C | PABF-2021-RAD-6048 | Formato electrónico | 18/08/2020 | Uso Social | Se considera viable su inclusión en el Programa 2021 como clase de estación A |
| 85 | Monclova | Coahuila de Zaragoza | AA | PABF-2021-RAD-6470 | Formato electrónico | 03/12/2020 | Uso Social | Se considera viable su inclusión en el Programa 2021 como clase de estación A |
| 86 | Raymundo de la Rosa | Coahuila de Zaragoza | A | PABF-2021-RAD-6288 | Formato electrónico | 11/11/2020 | Uso Social | Sin suficiencia espectral |
| 87 | Raymundo de la Rosa | Coahuila de Zaragoza | A | PABF-2021-RAD-6289 | Formato electrónico | 11/11/2020 | Uso Social | Sin suficiencia espectral |
| 88 | Saltillo | Coahuila de Zaragoza | C | PABF-2021-RAD-6049 | Formato electrónico | 18/08/2020 | Uso Social | Sin suficiencia espectral |
| 89 | Saltillo | Coahuila de Zaragoza | B1 | PABF-2021-RAD-6110 | Formato electrónico | 17/09/2020 | Uso Público | Sin suficiencia espectral |
| 90 | Saltillo | Coahuila de Zaragoza | D | PABF-2021-RAD-6272 | Formato electrónico | 09/11/2020 | Uso Público | Sin suficiencia espectral |
| 91 | San Antonio de Las Alanzas | Coahuila de Zaragoza | D | PABF-2021-RAD-6034 | Formato electrónico | 04/08/2020 | Uso Social | Sin suficiencia espectral |
| 92 | San Pedro | Coahuila de Zaragoza | AA | PABF-2021-RAD-6074 | Formato electrónico | 25/08/2020 | Uso Público | No aporta elementos suficientes para su valoración. No obstante, la localidad no cuenta con suficiencia espectral |
| 93 | Torreón | Coahuila de Zaragoza | AA | PABF-2021-RAD-6469 | Formato electrónico | 03/12/2020 | Uso Social | Sin suficiencia espectral |
| 94 | Colima | Colima | B1 | PABF-2021-RAD-6116 | Formato electrónico | 17/09/2020 | Uso Público | Sin suficiencia espectral |
| 95 | Canatlán | Durango | AA | PABF-2021-RAD-6015 | Formato electrónico | 31/07/2020 | Uso Comercial | Localidad prevista en el Programa 2018 y en el Programa 2020 como clase de estación A |

Valoración de solicitudes presentadas por los interesados para la Modificación al Programa Anual de Uso y Aprovechamiento de Bandas de Frecuencias 2021

| No. | Localidad | Estado | Clase de estación | Folio | Forma de ingreso | Fecha de registro | Modalidad | Valoración |
|-----|---------------------------|------------|-------------------|---------------------|---------------------|-------------------|---------------|--|
| 96 | Canatlán | Durango | B | PABF-2021-RAD-6016 | Formato electrónico | 31/07/2020 | Uso Comercial | Localidad prevista en el Programa 2018 y en el Programa 2020 como clase de estación A |
| 97 | Canatlán | Durango | AA | PABF-2021-RAD-6036 | Formato electrónico | 07/08/2020 | Uso Comercial | Localidad prevista en el Programa 2018 y en el Programa 2020 como clase de estación A |
| 98 | Canatlán | Durango | AA | PABF-2021-RAD-6144 | Formato electrónico | 30/09/2020 | Uso Comercial | Localidad prevista en el Programa 2018 y en el Programa 2020 como clase de estación A |
| 99 | Canatlán | Durango | B | PABF-2021-RAD-6145 | Formato electrónico | 30/09/2020 | Uso Comercial | Localidad prevista en el Programa 2018 y en el Programa 2020 como clase de estación A |
| 100 | Gómez Palacio | Durango | C | PABF-2021-RAD-6066 | Formato electrónico | 18/08/2020 | Uso Social | Sin suficiencia espectral |
| 101 | Gómez Palacio | Durango | B1 | PABF-2021-RAD-6103 | Formato electrónico | 17/09/2020 | Uso Público | Se considera viable su inclusión en el Programa 2021 junto con la localidad de Torreón, Coahuila |
| 102 | Nazas | Durango | C | PABF-2021-RAD-6046 | Formato electrónico | 18/08/2020 | Uso Social | Se considera viable su inclusión en el Programa 2021 como clase de estación A |
| 103 | Palo Blanco | Durango | C | PABF-2021-RAD-6065 | Formato electrónico | 18/08/2020 | Uso Social | Sin suficiencia espectral |
| 104 | Santiago Papasquiaro | Durango | A | PABF-2021-RAD-6132 | Formato electrónico | 25/09/2020 | Uso Social | Se considera viable su inclusión en el Programa 2021 |
| 105 | Santiago Papasquiaro | Durango | A | PABF-2021-RAD-6133 | Formato electrónico | 25/09/2020 | Uso Social | Se considera viable su inclusión en el Programa 2021 |
| 106 | Santiago Papasquiaro | Durango | A | PABF-2021-RAD-6134 | Formato electrónico | 25/09/2020 | Uso Social | Se considera viable su inclusión en el Programa 2021 |
| 107 | Vicente Guerrero | Durango | AA | PABF-2021-RAD-5986 | Formato electrónico | 16/07/2020 | Uso Social | Se considera viable su inclusión en el Programa 2021 como clase de estación A |
| 108 | Vicente Guerrero | Durango | D | PABF-2021-RAD-6346 | Formato electrónico | 25/11/2020 | Uso Social | Se considera viable su inclusión en el Programa 2021 como clase de estación A |
| 109 | Victoria de Durango | Durango | B1 | PABF-2021-RAD-6113 | Formato electrónico | 17/09/2020 | Uso Público | Se considera viable su inclusión en el Programa 2021 |
| 110 | Cerro de la Cabra | Guanajuato | A | PABF-2021-RAD-6312 | Formato electrónico | 23/11/2020 | Uso Comercial | Sin suficiencia espectral |
| 111 | Guayabo de Santa Rita | Guanajuato | B | PABF-2021-RAD-6069 | Formato electrónico | 20/08/2020 | Uso Social | Sin disponibilidad espectral |
| 112 | León de los Aldama | Guanajuato | A | PABF-2021-RAD-6366 | Formato electrónico | 01/12/2020 | Uso Social | Sin suficiencia espectral |
| 113 | León de los Aldama | Guanajuato | AA | PABF-2021-RAD-6100 | Formato electrónico | 17/09/2020 | Uso Público | Sin suficiencia espectral |
| 114 | San Francisco del Rincón | Guanajuato | D | PABF-2021-RAD-6371 | Formato electrónico | 01/12/2020 | Uso Social | Sin suficiencia espectral |
| 115 | San Francisco del Rincón | Guanajuato | D | PABF-2021-RAD-6371 | Formato electrónico | 01/12/2020 | Uso Social | Sin suficiencia espectral |
| 116 | Valle de Santiago | Guanajuato | A | PABF-2021-RAD-6097 | Formato electrónico | 11/09/2020 | Uso Comercial | Sin disponibilidad espectral |
| 117 | Valle de Santiago | Guanajuato | A | PABF-2021-RAD-6129 | Formato electrónico | 17/09/2020 | Uso Comercial | Sin disponibilidad espectral |
| 118 | Acapulco de Juárez | Guerrero | B1 | PABF-2021-RAD-6122 | Formato electrónico | 17/09/2020 | Uso Público | Se considera viable su inclusión en el Programa 2021 como clase de estación AA |
| 119 | Acapulco de Juárez | Guerrero | AA | PABF-2021-RAD-6166 | Formato electrónico | 08/10/2020 | Uso Social | Localidad prevista en el Programa 2021 como clase de estación A |
| 120 | Chilpancingo de los Bravo | Guerrero | D | PABF-2021-RAD-6253 | Formato electrónico | 31/10/2020 | Uso Público | Localidad prevista en el Programa 2021 como clase de estación B1 |
| 121 | Ciudad de Huitzucó | Guerrero | A | PABF-2021-RAD-6072 | Formato electrónico | 23/08/2020 | Uso Social | Sin suficiencia espectral |
| 122 | Coyuca de Catalán | Guerrero | A | Sin número de folio | Correo PABF | 28/09/2020 | Uso Público | Se considera viable su inclusión en el Programa 2021 |
| 123 | Coyuca de Catalán | Guerrero | A | PABF-2021-RAD-6158 | Formato electrónico | 08/10/2020 | Uso Público | Se considera viable su inclusión en el Programa 2021 |
| 124 | Tlapa de Comonfort | Guerrero | AA | PABF-2021-RAD-6164 | Formato electrónico | 08/10/2020 | Uso Social | Sin suficiencia espectral |
| 125 | Atotonilco el Grande | Hidalgo | AA | PABF-2021-RAD-6045 | Formato electrónico | 14/08/2020 | Uso Social | Sin disponibilidad espectral |
| 126 | Atotonilco el Grande | Hidalgo | A | PABF-2021-RAD-6140 | Formato electrónico | 29/09/2020 | Uso Comercial | Sin disponibilidad espectral |
| 127 | Huejutla de Reyes | Hidalgo | A | PABF-2021-RAD-6080 | Formato electrónico | 27/08/2020 | Uso Comercial | Sin suficiencia espectral |

**Valoración de solicitudes presentadas por los interesados para la Modificación al Programa
Anual de Uso y Aprovechamiento de Bandas de Frecuencias 2021**

| No. | Localidad | Estado | Clase de estación | Folio | Forma de ingreso | Fecha de registro | Modalidad | Valoración |
|-----|-----------------------|---------|-------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------|--|
| 128 | Huejutla de Reyes | Hidalgo | A | PABF-2021-RAD-6082 | Formato electrónico | 31/08/2020 | Uso Comercial | Sin suficiencia espectral |
| 129 | Huichapan | Hidalgo | A | PABF-2021-RAD-6334 | Formato electrónico | 25/11/2020 | Uso Público | Sin suficiencia espectral |
| 130 | Huichapan | Hidalgo | A | PABF-2021-RAD-6344 | Formato electrónico | 25/11/2020 | Uso Público | Sin suficiencia espectral |
| 131 | Lolotla | Hidalgo | A | PABF-2021-RAD-6343 | Formato electrónico | 25/11/2020 | Uso Público | Sin disponibilidad espectral |
| 132 | Manuel Ávila Camacho | Hidalgo | B | PABF-2021-RAD-5983 | Formato electrónico | 14/07/2020 | Uso Social | Sin disponibilidad espectral |
| 133 | Nopala | Hidalgo | A | PABF-2021-RAD-6336 | Formato electrónico | 25/11/2020 | Uso Público | Sin disponibilidad espectral |
| 134 | Pachuca de Soto | Hidalgo | AA | PABF-2021-RAD-6067 | Formato electrónico | 18/08/2020 | Uso Social | Sin disponibilidad espectral |
| 135 | Patria Nueva | Hidalgo | A | PABF-2021-RAD-6236 | Formato electrónico | 23/10/2020 | Uso Comercial | Sin disponibilidad espectral |
| 136 | Patria Nueva | Hidalgo | B | PABF-2021-RAD-6238 | Formato electrónico | 23/10/2020 | Uso Comercial | Sin disponibilidad espectral |
| 137 | Santiago de Anaya | Hidalgo | A | PABF-2021-RAD-6237 | Formato electrónico | 23/10/2020 | Uso Comercial | Sin disponibilidad espectral |
| 138 | Santiago de Anaya | Hidalgo | B | PABF-2021-RAD-6239 | Formato electrónico | 23/10/2020 | Uso Comercial | Sin disponibilidad espectral |
| 139 | Tepeapulco | Hidalgo | A | PABF-2021-RAD-6340 | Formato electrónico | 25/11/2020 | Uso Público | Sin disponibilidad espectral |
| 140 | Tepeji de Ocampo | Hidalgo | A | PABF-2021-RAD-6345 | Formato electrónico | 25/11/2020 | Uso Público | Sin disponibilidad espectral |
| 141 | Tlanalapa | Hidalgo | A | PABF-2021-RAD-6342 | Formato electrónico | 25/11/2020 | Uso Público | Sin disponibilidad espectral |
| 142 | Tlanchinol | Hidalgo | AA | PABF-2021-RAD-6250 | Formato electrónico | 29/10/2020 | Uso Social | Sin disponibilidad espectral |
| 143 | Tlanchinol | Hidalgo | AA | PABF-2021-RAD-6262 | Formato electrónico | 04/11/2020 | Uso Social | Sin disponibilidad espectral |
| 144 | Tlaxcoapan | Hidalgo | A | PABF-2021-RAD-6337 | Formato electrónico | 25/11/2020 | Uso Público | Sin disponibilidad espectral |
| 145 | Zacualtipán | Hidalgo | A | PABF-2021-RAD-6339 | Formato electrónico | 25/11/2020 | Uso Público | Se considera viable su inclusión en el Programa 2021 como clase de estación A restringida a un alcance máximo de 15 kilómetros a partir de las coordenadas de referencia |
| 146 | Ajijic | Jalisco | B | PABF-2021-RAD-6235 | Formato electrónico | 22/10/2020 19:49 | Uso Social | Sin disponibilidad espectral |
| 147 | Cocula | Jalisco | D | PABF-2021-RAD-6442 | Formato electrónico | 03/12/2020 | Uso Público | Sin disponibilidad espectral |
| 148 | Cuquío | Jalisco | A | PABF-2021-RAD-6234 | Formato electrónico | 22/10/2020 | Uso Comercial | Sin disponibilidad espectral |
| 149 | Guadalajara | Jalisco | B1 | PABF-2021-RAD-6099 | Formato electrónico | 17/09/2020 | Uso Público | Sin disponibilidad espectral |
| 150 | Jalostotitlán | Jalisco | A | PABF-2021-RAD-6179 | Formato electrónico | 20/10/2020 | Uso Público | No aporta elementos suficientes para su valoración. No obstante, no existe disponibilidad espectral en la localidad |
| 151 | Puerto Vallarta | Jalisco | C1 | PABF-2021-RAD-6135 | Formato electrónico | 27/09/2020 | Uso Comercial | Localidad prevista en el Programa 2018 como clase de estación B1 junto con las localidades de Ixtapa y Las Juntas; y Vallejo y Bucerías, Nayarit y en el Programa 2019 como clase de estación AA |
| 152 | San Juan de los Lagos | Jalisco | D | PABF-2021-RAD-6230 | Formato electrónico | 22/10/2020 | Uso Público | Sin disponibilidad espectral |
| 153 | San Juan de los Lagos | Jalisco | A | PABF-2021-RAD-6231 | Formato electrónico | 22/10/2020 | Uso Público | Sin disponibilidad espectral |
| 154 | Sayula | Jalisco | AA | Sin número de folio | Correo PABF | 03/07/2020 | Uso Social | Sin disponibilidad espectral |
| 155 | Tepatitlán de Morelos | Jalisco | D | PABF-2021-RAD-6232 | Formato electrónico | 22/10/2020 | Uso Público | Sin disponibilidad espectral |
| 156 | Tepatitlán de Morelos | Jalisco | D | PABF-2021-RAD-6370 | Formato electrónico | 01/12/2020 | Uso Social | Sin disponibilidad espectral |
| 157 | Villa Hidalgo | Jalisco | A | PABF-2021-RAD-6367 | Formato electrónico | 01/12/2020 | Uso Social | Sin suficiencia espectral |
| 158 | Villa Hidalgo | Jalisco | D | PABF-2021-RAD-6368 | Formato electrónico | 01/12/2020 | Uso Social | Sin suficiencia espectral |
| 159 | Zapotlanejo | Jalisco | C | PABF-2021-RAD-6058 | Formato electrónico | 18/08/2020 | Uso Social | Sin disponibilidad espectral |
| 160 | Almoleya del Río | México | D | 32612 | Escrito | 24/11/2020 | Uso Social | Sin disponibilidad espectral |

Valoración de solicitudes presentadas por los interesados para la Modificación al Programa Anual de Uso y Aprovechamiento de Bandas de Frecuencias 2021

| No. | Localidad | Estado | Clase de estación | Folio | Forma de ingreso | Fecha de registro | Modalidad | Valoración |
|-----|--|------------|-------------------|--------------------|---------------------|-------------------|---------------|--|
| 161 | Ciudad López Mateos | México | A | PABF-2021-RAD-6084 | Formato electrónico | 03/09/2020 | Uso Social | Sin disponibilidad espectral |
| 162 | Plan de San Miguel | México | D | PABF-2021-RAD-6242 | Formato electrónico | 26/10/2020 | Uso Social | Sin disponibilidad espectral |
| 163 | San Jerónimo Cuatro Vientos (San Jerónimo) | México | D | PABF-2021-RAD-6305 | Formato electrónico | 20/11/2020 | Uso Social | Sin disponibilidad espectral |
| 164 | Santa María Atarasquillo | México | D | PABF-2021-RAD-6241 | Formato electrónico | 26/10/2020 | Uso Social | Sin disponibilidad espectral |
| 165 | Santo Tomás de los Plátanos | México | B1 | PABF-2021-RAD-6150 | Formato electrónico | 03/10/2020 | Uso Social | Sin disponibilidad espectral |
| 166 | Tejupilco de Hidalgo | México | AA | PABF-2021-RAD-6142 | Formato electrónico | 30/09/2020 | Uso Social | Sin suficiencia espectral |
| 167 | Tejupilco de Hidalgo | México | B | PABF-2021-RAD-6453 | Formato electrónico | 03/12/2020 | Uso Social | Sin suficiencia espectral |
| 168 | Tenancingo de Degollado | México | B1 | PABF-2021-RAD-6149 | Formato electrónico | 03/10/2020 | Uso Social | Sin disponibilidad espectral |
| 169 | Texcoco de Mora | México | C | PABF-2021-RAD-6062 | Formato electrónico | 18/08/2020 | Uso Social | Sin disponibilidad espectral |
| 170 | Texcoco de Mora | México | C | PABF-2021-RAD-6064 | Formato electrónico | 18/08/2020 | Uso Social | Sin disponibilidad espectral |
| 171 | Tlalmanalco de Velázquez | México | A | PABF-2021-RAD-6357 | Formato electrónico | 30/11/2020 | Uso Comercial | Sin disponibilidad espectral |
| 172 | Toluca de Lerdo | México | A | PABF-2021-RAD-6081 | Formato electrónico | 28/08/2020 | Uso Público | Sin disponibilidad espectral |
| 173 | Villa Donato Guerra | México | AA | PABF-2021-RAD-6329 | Formato electrónico | 25/11/2020 | Uso Social | Sin disponibilidad espectral |
| 174 | Xico | México | D | PABF-2021-RAD-6306 | Formato electrónico | 20/11/2020 | Uso Social | Sin disponibilidad espectral |
| 175 | Antúnez (Morelos) | Michoacán | A | PABF-2021-RAD-6255 | Formato electrónico | 01/11/2020 | Uso Social | Sin suficiencia espectral |
| 176 | Kilómetro 3.5 Carretera Sahuayo Jiquilpan | Michoacán | B1 | PABF-2021-RAD-5992 | Formato electrónico | 20/07/2020 | Uso Comercial | Sin suficiencia espectral |
| 177 | La Piedad de Cabadas | Michoacán | C | PABF-2021-RAD-6170 | Formato electrónico | 11/10/2020 | Uso Social | Sin disponibilidad espectral |
| 178 | Morelia | Michoacán | AA | PABF-2021-RAD-6107 | Formato electrónico | 17/09/2020 | Uso Público | Sin suficiencia espectral |
| 179 | Pizándaro | Michoacán | A | PABF-2021-RAD-6254 | Formato electrónico | 01/11/2020 | Uso Social | Sin suficiencia espectral |
| 180 | Puruándiro | Michoacán | B | PABF-2021-RAD-5980 | Formato electrónico | 13/07/2020 | Uso Comercial | Sin disponibilidad espectral |
| 181 | Uruapan | Michoacán | A | PABF-2021-RAD-6114 | Formato electrónico | 17/09/2020 | Uso Público | Sin suficiencia espectral |
| 182 | Barrio San José | Morelos | AA | PABF-2021-RAD-6165 | Formato electrónico | 08/10/2020 | Uso Social | Sin disponibilidad espectral |
| 183 | La Peñita de Jaltemba | Nayarit | A | PABF-2021-RAD-6400 | Formato electrónico | 02/12/2020 | Uso Social | Sin suficiencia espectral |
| 184 | Tepic | Nayarit | B1 | PABF-2021-RAD-6127 | Formato electrónico | 17/09/2020 | Uso Público | Se considera viable su inclusión en el Programa 2021 como clase de estación AA |
| 185 | Agua Fría | Nuevo León | D | PABF-2021-RAD-6094 | Formato electrónico | 09/09/2020 | Uso Social | Sin disponibilidad espectral |
| 186 | Aramberri | Nuevo León | A | PABF-2021-RAD-6320 | Formato electrónico | 23/11/2020 | Uso Público | Se considera viable su inclusión en el Programa 2021 |
| 187 | Bustamante | Nuevo León | A | PABF-2021-RAD-6324 | Formato electrónico | 23/11/2020 | Uso Público | Sin suficiencia espectral |
| 188 | Carmen | Nuevo León | D | PABF-2021-RAD-6095 | Formato electrónico | 09/09/2020 | Uso Social | Sin suficiencia espectral |
| 189 | Ciénega de Flores | Nuevo León | C | PABF-2021-RAD-6083 | Formato electrónico | 02/09/2020 | Uso Social | Sin disponibilidad espectral |
| 190 | Ciudad General Escobedo | Nuevo León | AA | PABF-2021-RAD-6468 | Formato electrónico | 03/12/2020 | Uso Social | Sin disponibilidad espectral |
| 191 | Doctor Arroyo | Nuevo León | D | PABF-2021-RAD-6093 | Formato electrónico | 09/09/2020 | Uso Social | Se considera viable su inclusión en el Programa 2021 como clase de estación A |
| 192 | General Bravo | Nuevo León | A | PABF-2021-RAD-6323 | Formato electrónico | 23/11/2020 | Uso Público | Sin suficiencia espectral |
| 193 | General Zaragoza | Nuevo León | A | PABF-2021-RAD-6321 | Formato electrónico | 23/11/2020 | Uso Público | Se considera viable su inclusión en el Programa 2021 |
| 194 | Mier y Noriega | Nuevo León | A | PABF-2021-RAD-6322 | Formato electrónico | 23/11/2020 | Uso Público | Se considera viable su inclusión en el Programa 2021 |
| 195 | Montemorelos | Nuevo León | A | PABF-2021-RAD-6172 | Formato electrónico | 14/10/2020 | Uso Social | Sin suficiencia espectral |
| 196 | Montemorelos | Nuevo León | A | PABF-2021-RAD-6172 | Formato electrónico | 14/10/2020 | Uso Social | Sin suficiencia espectral |

Valoración de solicitudes presentadas por los interesados para la Modificación al Programa Anual de Uso y Aprovechamiento de Bandas de Frecuencias 2021

| No. | Localidad | Estado | Clase de estación | Folio | Forma de ingreso | Fecha de registro | Modalidad | Valoración |
|-----|------------------------------------|------------|-------------------|--------------------|---------------------|-------------------|---------------|---|
| 197 | Monterrey | Nuevo León | C | PABF-2021-RAD-6325 | Formato electrónico | 23/11/2020 | Uso Público | Sin disponibilidad espectral |
| 198 | Pesquería | Nuevo León | D | PABF-2021-RAD-6092 | Formato electrónico | 09/09/2020 | Uso Social | Sin disponibilidad espectral |
| 199 | Valle de Juárez | Nuevo León | B1 | PABF-2021-RAD-6360 | Formato electrónico | 01/12/2020 | Uso Social | Sin disponibilidad espectral |
| 200 | Valle de Juárez | Nuevo León | B1 | PABF-2021-RAD-6362 | Formato electrónico | 01/12/2020 | Uso Social | Sin disponibilidad espectral |
| 201 | Oaxaca de Juárez | Oaxaca | B1 | PABF-2021-RAD-6112 | Formato electrónico | 17/09/2020 | Uso Público | Sin disponibilidad espectral |
| 202 | Papaloapan | Oaxaca | AA | PABF-2021-RAD-6268 | Formato electrónico | 05/11/2020 | Uso Social | Sin suficiencia espectral |
| 203 | San Juan Bautista Tuxtepec | Oaxaca | C | PABF-2021-RAD-6471 | Formato electrónico | 03/12/2020 | Uso Social | Sin suficiencia espectral |
| 204 | San Juan Bautista Tuxtepec | Oaxaca | A | PABF-2021-RAD-6244 | Formato electrónico | 26/10/2020 | Uso Público | Sin suficiencia espectral |
| 205 | San Juan Bautista Valle Nacional | Oaxaca | B | PABF-2021-RAD-6006 | Formato electrónico | 22/07/2020 | Uso Social | Sin suficiencia espectral |
| 206 | San Martín Peras | Oaxaca | C | PABF-2021-RAD-6171 | Formato electrónico | 14/10/2020 | Uso Social | Se considera viable su inclusión en el Programa 2021 como clase de estación A |
| 207 | San Sebastián Tecomaxtlahuaca | Oaxaca | C | PABF-2021-RAD-6327 | Formato electrónico | 24/11/2020 | Uso Comercial | Localidad prevista en el Programa 2019 como clase de estación A junto con las localidades de Santiago Juxtlahuaca y San Mateo Tunuchi |
| 208 | Santiago Juxtlahuaca | Oaxaca | D | PABF-2021-RAD-6041 | Formato electrónico | 10/08/2020 | Uso Social | Sin suficiencia espectral |
| 209 | Temascal | Oaxaca | D | PABF-2021-RAD-6098 | Formato electrónico | 12/09/2020 | Uso Comercial | Sin suficiencia espectral |
| 210 | Teotitlán del Valle | Oaxaca | D | PABF-2021-RAD-6177 | Formato electrónico | 15/10/2020 | Uso Social | Sin disponibilidad espectral |
| 211 | Atempan | Puebla | A | PABF-2021-RAD-6008 | Formato electrónico | 25/07/2020 | Uso Comercial | Sin suficiencia espectral |
| 212 | Atlixco | Puebla | A | PABF-2021-RAD-6259 | Formato electrónico | 04/11/2020 | Uso Comercial | Sin disponibilidad espectral |
| 213 | Cholula de Rivadavia | Puebla | AA | PABF-2021-RAD-6258 | Formato electrónico | 04/11/2020 | Uso Comercial | Sin disponibilidad espectral |
| 214 | Ciudad de Chignahuapan | Puebla | D | PABF-2021-RAD-6007 | Formato electrónico | 25/07/2020 | Uso Público | No aporta elementos suficientes para su valoración. No obstante, no existe suficiencia espectral en la localidad |
| 215 | Ciudad de Chignahuapan | Puebla | D | PABF-2021-RAD-6018 | Formato electrónico | 03/08/2020 | Uso Público | No aporta elementos suficientes para su valoración. No obstante, no existe suficiencia espectral en la localidad |
| 216 | Coxcatepachapa | Puebla | A | PABF-2021-RAD-6161 | Formato electrónico | 08/10/2020 | Uso Social | Sin disponibilidad espectral |
| 217 | Heroica Puebla de Zaragoza | Puebla | B1 | PABF-2021-RAD-6257 | Formato electrónico | 04/11/2020 | Uso Comercial | Sin disponibilidad espectral |
| 218 | Heroica Puebla de Zaragoza | Puebla | A | PABF-2021-RAD-6275 | Formato electrónico | 09/11/2020 | Uso Social | Sin disponibilidad espectral |
| 219 | Heroica Puebla de Zaragoza | Puebla | A | PABF-2021-RAD-6273 | Formato electrónico | 09/11/2020 | Uso Público | No aporta elementos suficientes para su valoración. No obstante, no existe disponibilidad espectral en la localidad |
| 220 | Huauhinango | Puebla | AA | PABF-2021-RAD-6009 | Formato electrónico | 28/07/2020 | Uso Público | Localidad prevista en el Programa 2021 |
| 221 | Huauhinango | Puebla | AA | PABF-2021-RAD-6010 | Formato electrónico | 28/07/2020 | Uso Público | Localidad prevista en el Programa 2021 |
| 222 | Izúcar de Matamoros | Puebla | B1 | PABF-2021-RAD-6011 | Formato electrónico | 28/07/2020 | Uso Público | Localidad prevista en el Programa 2021 |
| 223 | San Andrés Azumiatla | Puebla | B | PABF-2021-RAD-6387 | Formato electrónico | 02/12/2020 | Uso Social | Sin disponibilidad espectral |
| 224 | San Andrés Azumiatla | Puebla | D | PABF-2021-RAD-6277 | Formato electrónico | 09/11/2020 | Uso Comercial | Sin disponibilidad espectral |
| 225 | San Diego Chalma | Puebla | A | PABF-2021-RAD-6163 | Formato electrónico | 08/10/2020 | Uso Social | Sin suficiencia espectral |
| 226 | San Gabriel Chilac | Puebla | D | PABF-2021-RAD-6185 | Formato electrónico | 21/10/2020 | Uso Social | Sin suficiencia espectral |
| 227 | San Juan Atzingo | Puebla | AA | PABF-2021-RAD-6073 | Formato electrónico | 23/08/2020 | Uso Social | Sin suficiencia espectral |
| 228 | San Luis Temalacayuca | Puebla | A | PABF-2021-RAD-6160 | Formato electrónico | 08/10/2020 | Uso Social | Sin suficiencia espectral |
| 229 | San Martín Texmelucan de Labastida | Puebla | A | PABF-2021-RAD-6260 | Formato electrónico | 04/11/2020 | Uso Comercial | Sin disponibilidad espectral |

Valoración de solicitudes presentadas por los interesados para la Modificación al Programa Anual de Uso y Aprovechamiento de Bandas de Frecuencias 2021

| No. | Localidad | Estado | Clase de estación | Folio | Forma de ingreso | Fecha de registro | Modalidad | Valoración |
|-----|--|-----------------|-------------------|--------------------|---------------------|-------------------|---------------|--|
| 230 | San Patricio | Puebla | D | PABF-2021-RAD-5991 | Formato electrónico | 19/07/2020 | Uso Social | Sin suficiencia espectral |
| 231 | Sanctorum | Puebla | A | PABF-2021-RAD-6180 | Formato electrónico | 21/10/2020 | Uso Comercial | Sin disponibilidad espectral |
| 232 | Santa María Coapa (San Bartolo Toltepec) | Puebla | D | PABF-2021-RAD-6295 | Formato electrónico | 18/11/2020 | Uso Social | Sin suficiencia espectral |
| 233 | Santa María Coronango | Puebla | AA | PABF-2021-RAD-6181 | Formato electrónico | 21/10/2020 | Uso Comercial | Sin disponibilidad espectral |
| 234 | Tehuacán | Puebla | A | PABF-2021-RAD-6261 | Formato electrónico | 04/11/2020 | Uso Comercial | Sin suficiencia espectral |
| 235 | Tehuacán | Puebla | A | PABF-2021-RAD-6246 | Formato electrónico | 28/10/2020 | Uso Social | Sin suficiencia espectral |
| 236 | Tehuacán | Puebla | D | PABF-2021-RAD-6248 | Formato electrónico | 28/10/2020 | Uso Social | Sin suficiencia espectral |
| 237 | Amealco de Bonfil | Querétaro | D | PABF-2021-RAD-6243 | Formato electrónico | 26/10/2020 | Uso Social | Sin disponibilidad espectral |
| 238 | Ejido San Pedro Ahuacatlán | Querétaro | D | PABF-2021-RAD-5981 | Formato electrónico | 13/07/2020 | Uso Comercial | Sin suficiencia espectral |
| 239 | Juriquilla | Querétaro | A | PABF-2021-RAD-6307 | Formato electrónico | 21/11/2020 | Uso Social | Sin disponibilidad espectral |
| 240 | Cancún | Quintana Roo | A | PABF-2021-RAD-6044 | Formato electrónico | 11/08/2020 | Uso Social | Sin suficiencia espectral |
| 241 | Cancún | Quintana Roo | D | PABF-2021-RAD-6089 | Formato electrónico | 07/09/2020 | Uso Social | Sin suficiencia espectral |
| 242 | Cancún | Quintana Roo | B1 | PABF-2021-RAD-6124 | Formato electrónico | 17/09/2020 | Uso Público | Sin suficiencia espectral |
| 243 | Cancún | Quintana Roo | AA | PABF-2021-RAD-6167 | Formato electrónico | 08/10/2020 | Uso Social | Sin suficiencia espectral |
| 244 | Chetumal | Quintana Roo | B1 | PABF-2021-RAD-6137 | Formato electrónico | 28/09/2020 | Uso Público | Se considera viable su inclusión en el Programa 2021 |
| 245 | Leona Vicario | Quintana Roo | C | PABF-2021-RAD-6059 | Formato electrónico | 18/08/2020 | Uso Social | Sin suficiencia espectral |
| 246 | Playa del Carmen | Quintana Roo | A | PABF-2021-RAD-6043 | Formato electrónico | 11/08/2020 | Uso Público | Sin suficiencia espectral |
| 247 | Playa del Carmen | Quintana Roo | D | PABF-2021-RAD-6087 | Formato electrónico | 07/09/2020 | Uso Social | Desistimiento |
| 248 | Playa del Carmen | Quintana Roo | D | PABF-2021-RAD-6088 | Formato electrónico | 07/09/2020 | Uso Social | Sin suficiencia espectral |
| 249 | Tulum | Quintana Roo | D | PABF-2021-RAD-6265 | Formato electrónico | 04/11/2020 | Uso Comercial | Localidad prevista en el Programa 2018 como clase de estación A |
| 250 | Tulum | Quintana Roo | D | PABF-2021-RAD-6264 | Formato electrónico | 04/11/2020 | Uso Social | Sin suficiencia espectral |
| 251 | Tulum | Quintana Roo | A | PABF-2021-RAD-6319 | Formato electrónico | 23/11/2020 | Uso Social | Sin suficiencia espectral |
| 252 | Armadillo de los Infante | San Luis Potosí | AA | PABF-2021-RAD-6462 | Formato electrónico | 03/12/2020 | Uso Comercial | Sin suficiencia espectral |
| 253 | Cerritos | San Luis Potosí | AA | PABF-2021-RAD-6460 | Formato electrónico | 03/12/2020 | Uso Comercial | Se considera viable su inclusión en el Programa 2021 como clase de estación A |
| 254 | Cerro de San Pedro | San Luis Potosí | AA | PABF-2021-RAD-6464 | Formato electrónico | 03/12/2020 | Uso Comercial | Sin suficiencia espectral |
| 255 | Cerro de San Pedro | San Luis Potosí | AA | PABF-2021-RAD-6466 | Formato electrónico | 03/12/2020 | Uso Comercial | Sin suficiencia espectral |
| 256 | Cerro de San Pedro | San Luis Potosí | AA | PABF-2021-RAD-6467 | Formato electrónico | 03/12/2020 | Uso Comercial | Sin suficiencia espectral |
| 257 | Mexquitic de Carmona | San Luis Potosí | B1 | PABF-2021-RAD-6456 | Formato electrónico | 03/12/2020 | Uso Comercial | Sin suficiencia espectral |
| 258 | San Luis Potosí | San Luis Potosí | AA | PABF-2021-RAD-6102 | Formato electrónico | 17/09/2020 | Uso Público | Sin suficiencia espectral |
| 259 | Soledad de Graciano Sánchez | San Luis Potosí | B1 | PABF-2021-RAD-6455 | Formato electrónico | 03/12/2020 | Uso Comercial | Sin suficiencia espectral |
| 260 | Tancanhuitz | San Luis Potosí | AA | PABF-2021-RAD-6457 | Formato electrónico | 03/12/2020 | Uso Comercial | Sin suficiencia espectral |
| 261 | Villa de Arriaga | San Luis Potosí | A | PABF-2021-RAD-6458 | Formato electrónico | 03/12/2020 | Uso Comercial | Sin disponibilidad espectral |
| 262 | Villa de Guadalupe | San Luis Potosí | A | PABF-2021-RAD-6459 | Formato electrónico | 03/12/2020 | Uso Comercial | Se considera viable su inclusión en el Programa 2021 |
| 263 | Culiacán Rosales | Sinaloa | B1 | PABF-2021-RAD-6105 | Formato electrónico | 17/09/2020 | Uso Público | Se considera viable su inclusión en el Programa 2021 |
| 264 | Culiacán Rosales | Sinaloa | A | PABF-2021-RAD-6130 | Formato electrónico | 23/09/2020 | Uso Público | Se considera viable su inclusión en el Programa 2021 |
| 265 | Los Mochis | Sinaloa | A | PABF-2021-RAD-6309 | Formato electrónico | 21/11/2020 | Uso Social | Sin suficiencia espectral |
| 266 | Los Mochis | Sinaloa | B1 | PABF-2021-RAD-6106 | Formato electrónico | 17/09/2020 | Uso Público | Se considera viable su inclusión en el Programa 2021 como clase de estación AA |

Valoración de solicitudes presentadas por los interesados para la Modificación al Programa Anual de Uso y Aprovechamiento de Bandas de Frecuencias 2021

| No. | Localidad | Estado | Clase de estación | Folio | Forma de ingreso | Fecha de registro | Modalidad | Valoración |
|-----|---------------------------------|------------|-------------------|--------------------|---------------------|-------------------|---------------|--|
| 267 | Los Mochis | Sinaloa | D | PABF-2021-RAD-6138 | Formato electrónico | 29/09/2020 | Uso Comercial | Localidad prevista en el Programa 2017 como clase de estación A |
| 268 | Mazatán | Sinaloa | C | PABF-2021-RAD-6057 | Formato electrónico | 18/08/2020 | Uso Social | Se considera viable su inclusión en el Programa 2021 como clase de estación A |
| 269 | Mazatán | Sinaloa | A | PABF-2021-RAD-6228 | Formato electrónico | 22/10/2020 | Uso Social | Se considera viable su inclusión en el Programa 2021 |
| 270 | Mazatán | Sinaloa | A | PABF-2021-RAD-6229 | Formato electrónico | 22/10/2020 | Uso Social | Se considera viable su inclusión en el Programa 2021 |
| 271 | Ciudad Obregón | Sonora | A | PABF-2021-RAD-6351 | Formato electrónico | 27/11/2020 | Uso Social | Sin suficiencia espectral |
| 272 | Ciudad Obregón | Sonora | B1 | PABF-2021-RAD-6111 | Formato electrónico | 17/09/2020 | Uso Público | Se considera viable su inclusión en el Programa 2021 como clase de estación AA |
| 273 | Hermosillo | Sonora | A | PABF-2021-RAD-6348 | Formato electrónico | 27/11/2020 | Uso Social | Se considera viable su inclusión en el Programa 2021* |
| 274 | Hermosillo | Sonora | C | PABF-2021-RAD-6053 | Formato electrónico | 18/08/2020 | Uso Social | Se considera viable su inclusión en el Programa 2021 como clase de estación A* |
| 275 | Hermosillo | Sonora | C | PABF-2021-RAD-6054 | Formato electrónico | 18/08/2020 | Uso Social | Se considera viable su inclusión en el Programa 2021 como clase de estación A* |
| 276 | Hermosillo | Sonora | C | PABF-2021-RAD-6055 | Formato electrónico | 18/08/2020 | Uso Social | Se considera viable su inclusión en el Programa 2021 como clase de estación A* |
| 277 | Hermosillo | Sonora | B1 | PABF-2021-RAD-6109 | Formato electrónico | 17/09/2020 | Uso Público | Se considera viable su inclusión en el Programa 2021 como clase de estación A |
| 278 | Heroica Guaymas | Sonora | A | PABF-2021-RAD-6347 | Formato electrónico | 27/11/2020 | Uso Social | Se considera viable su inclusión en el Programa 2021 |
| 279 | Imuris | Sonora | D | PABF-2021-RAD-6201 | Formato electrónico | 22/10/2020 | Uso Social | Sin suficiencia espectral |
| 280 | Imuris | Sonora | C | PABF-2021-RAD-6202 | Formato electrónico | 22/10/2020 | Uso Social | Sin suficiencia espectral |
| 281 | Imuris | Sonora | B | PABF-2021-RAD-6203 | Formato electrónico | 22/10/2020 | Uso Social | Sin suficiencia espectral |
| 282 | Imuris | Sonora | B1 | PABF-2021-RAD-6204 | Formato electrónico | 22/10/2020 | Uso Social | Sin suficiencia espectral |
| 283 | Navojoa | Sonora | D | PABF-2021-RAD-6139 | Formato electrónico | 29/09/2020 | Uso Comercial | Se considera viable su inclusión en el Programa 2021 como clase de estación A |
| 284 | Navojoa | Sonora | A | PABF-2021-RAD-6249 | Formato electrónico | 28/10/2020 | Uso Público | Se considera viable su inclusión en el Programa 2021 |
| 285 | San Luis Río Colorado | Sonora | A | PABF-2021-RAD-6349 | Formato electrónico | 27/11/2020 | Uso Social | Sin disponibilidad espectral |
| 286 | Corregidora Ortiz 5TA. Sección | Tabasco | B | PABF-2021-RAD-5982 | Formato electrónico | 14/07/2020 | Uso Social | Sin disponibilidad espectral |
| 287 | Corregidora Ortiz 5TA. Sección | Tabasco | B | PABF-2021-RAD-5984 | Formato electrónico | 14/07/2020 | Uso Social | Sin disponibilidad espectral |
| 288 | Huimanguillo | Tabasco | A | PABF-2021-RAD-6126 | Formato electrónico | 17/09/2020 | Uso Público | Sin disponibilidad espectral |
| 289 | Paraíso | Tabasco | A | PABF-2021-RAD-6369 | Formato electrónico | 01/12/2020 | Uso Social | Sin suficiencia espectral |
| 290 | Villahermosa | Tabasco | B1 | PABF-2021-RAD-6101 | Formato electrónico | 17/09/2020 | Uso Público | Sin suficiencia espectral |
| 291 | Villahermosa | Tabasco | A | PABF-2021-RAD-6365 | Formato electrónico | 01/12/2020 | Uso Social | Sin suficiencia espectral |
| 292 | Bugambilia (Heriberto Menéndez) | Tamaulipas | AA | PABF-2021-RAD-6159 | Formato electrónico | 08/10/2020 | Uso Social | Sin disponibilidad espectral |
| 293 | Centro Camionero | Tamaulipas | A | PABF-2021-RAD-6308 | Formato electrónico | 21/11/2020 | Uso Social | Se considera viable su inclusión en el Programa 2021 como clase de estación A |
| 294 | Ciudad Tula | Tamaulipas | AA | PABF-2021-RAD-6079 | Formato electrónico | 27/08/2020 | Uso Social | Se considera viable su inclusión en el Programa 2021 como clase de estación A |
| 295 | Miguel Alemán (El Carrizo) | Tamaulipas | A | PABF-2021-RAD-6361 | Formato electrónico | 01/12/2020 | Uso Social | Sin suficiencia espectral |
| 296 | Nuevo Laredo | Tamaulipas | B1 | PABF-2021-RAD-6128 | Formato electrónico | 17/09/2020 | Uso Público | Sin suficiencia espectral |
| 297 | Paso Hondo | Tamaulipas | B1 | PABF-2021-RAD-6332 | Formato electrónico | 25/11/2020 | Uso Social | Requiere coordinación |
| 298 | Reynosa | Tamaulipas | B | PABF-2021-RAD-6037 | Formato electrónico | 07/08/2020 | Uso Social | Sin disponibilidad espectral |

Valoración de solicitudes presentadas por los interesados para la Modificación al Programa Anual de Uso y Aprovechamiento de Bandas de Frecuencias 2021

| No. | Localidad | Estado | Clase de estación | Folio | Forma de ingreso | Fecha de registro | Modalidad | Valoración |
|-----|------------------------------|------------|-------------------|--------------------|---------------------|-------------------|---------------|---|
| 299 | Reynosa | Tamaulipas | B | PABF-2021-RAD-6038 | Formato electrónico | 07/08/2020 | Uso Social | Sin disponibilidad espectral |
| 300 | Reynosa | Tamaulipas | B | PABF-2021-RAD-6039 | Formato electrónico | 07/08/2020 | Uso Social | Sin disponibilidad espectral |
| 301 | Reynosa | Tamaulipas | B | PABF-2021-RAD-6040 | Formato electrónico | 07/08/2020 | Uso Social | Sin disponibilidad espectral |
| 302 | Reynosa | Tamaulipas | B1 | PABF-2021-RAD-6120 | Formato electrónico | 17/09/2020 | Uso Público | Sin disponibilidad espectral |
| 303 | Tampico | Tamaulipas | C | PABF-2021-RAD-6061 | Formato electrónico | 18/08/2020 | Uso Social | Sin suficiencia espectral |
| 304 | Tampico | Tamaulipas | B1 | PABF-2021-RAD-6104 | Formato electrónico | 17/09/2020 | Uso Público | Se considera viable su inclusión en el Programa 2021 como clase de estación A |
| 305 | San Isidro Buen Suceso | Tlaxcala | AA | PABF-2021-RAD-6182 | Formato electrónico | 21/10/2020 | Uso Comercial | Sin disponibilidad espectral |
| 306 | Tlaxcala de Xicohténcatl | Tlaxcala | C | PABF-2021-RAD-6063 | Formato electrónico | 18/08/2020 | Uso Social | Sin disponibilidad espectral |
| 307 | Canalejas de Otates | Veracruz | D | PABF-2021-RAD-5994 | Formato electrónico | 21/07/2020 | Uso Social | Sin suficiencia espectral |
| 308 | Coatzacoalcos | Veracruz | B1 | PABF-2021-RAD-6269 | Formato electrónico | 05/11/2020 | Uso Público | Se considera viable su inclusión en el Programa 2021 |
| 309 | Fortín de las Flores | Veracruz | AA | PABF-2021-RAD-6168 | Formato electrónico | 08/10/2020 | Uso Social | Sin disponibilidad espectral |
| 310 | La Capilla | Veracruz | AA | PABF-2021-RAD-6169 | Formato electrónico | 08/10/2020 | Uso Social | Sin disponibilidad espectral |
| 311 | Playa Vicente | Veracruz | B | PABF-2021-RAD-6377 | Formato electrónico | 02/12/2020 | Uso Social | Se considera viable su inclusión en el Programa 2021 como clase de estación A |
| 312 | Playa Vicente | Veracruz | B | PABF-2021-RAD-6380 | Formato electrónico | 02/12/2020 | Uso Social | Se considera viable su inclusión en el Programa 2021 como clase de estación A |
| 313 | Vega de Alatorre | Veracruz | B | PABF-2021-RAD-6157 | Formato electrónico | 07/10/2020 | Uso Público | No acredita personalidad para realizar la solicitud en representación de un ente público. No obstante, no existe disponibilidad espectral para la localidad |
| 314 | Viborillas | Veracruz | D | PABF-2021-RAD-5997 | Formato electrónico | 21/07/2020 | Uso Comercial | Sin suficiencia espectral |
| 315 | Mérida | Yucatán | C | PABF-2021-RAD-6060 | Formato electrónico | 18/08/2020 | Uso Social | Sin suficiencia espectral |
| 316 | Tekax de Álvaro Obregón | Yucatán | A | PABF-2021-RAD-6333 | Formato electrónico | 25/11/2020 | Uso Comercial | Sin suficiencia espectral |
| 317 | Valladolid | Yucatán | A | PABF-2021-RAD-6355 | Formato electrónico | 30/11/2020 | Uso Público | Se considera viable su inclusión en el Programa 2021 |
| 318 | Ermita de Guadalupe | Zacatecas | A | PABF-2021-RAD-6301 | Formato electrónico | 20/11/2020 | Uso Social | Sin suficiencia espectral |
| 319 | Jalpa | Zacatecas | D | PABF-2021-RAD-6078 | Formato electrónico | 25/08/2020 | Uso Social | Sin suficiencia espectral |
| 320 | Jerez de García Salinas | Zacatecas | B1 | PABF-2021-RAD-6461 | Formato electrónico | 03/12/2020 | Uso Comercial | Sin suficiencia espectral |
| 321 | Juan Aldama | Zacatecas | A | PABF-2021-RAD-6302 | Formato electrónico | 20/11/2020 | Uso Social | Se considera viable su inclusión en el Programa 2021 |
| 322 | Loreto | Zacatecas | B1 | PABF-2021-RAD-6463 | Formato electrónico | 03/12/2020 | Uso Comercial | Sin suficiencia espectral |
| 323 | Loreto | Zacatecas | D | PABF-2021-RAD-6076 | Formato electrónico | 25/08/2020 | Uso Social | Sin suficiencia espectral |
| 324 | Luis Moya | Zacatecas | A | PABF-2021-RAD-6299 | Formato electrónico | 20/11/2020 | Uso Social | Sin suficiencia espectral |
| 325 | Luis Moya | Zacatecas | D | PABF-2021-RAD-6075 | Formato electrónico | 25/08/2020 | Uso Social | Sin suficiencia espectral |
| 326 | Plateros | Zacatecas | A | PABF-2021-RAD-6146 | Formato electrónico | 01/10/2020 | Uso Social | Se considera viable su adición a la frecuencia prevista en el Programa 2021 para la localidad de Fresnillo |
| 327 | Río Grande | Zacatecas | AA | PABF-2021-RAD-6326 | Formato electrónico | 24/11/2020 | Uso Social | Localidad prevista en el Programa 2021 como clase de estación A |
| 328 | Tlaltenango de Sánchez Román | Zacatecas | A | PABF-2021-RAD-6298 | Formato electrónico | 20/11/2020 | Uso Social | Se considera viable su inclusión en el Programa 2021 |
| 329 | Tlaltenango de Sánchez Román | Zacatecas | A | PABF-2021-RAD-6300 | Formato electrónico | 20/11/2020 | Uso Social | Se considera viable su inclusión en el Programa 2021 |
| 330 | Tlaltenango de Sánchez Román | Zacatecas | D | PABF-2021-RAD-6077 | Formato electrónico | 25/08/2020 | Uso Social | Se considera viable su inclusión en el Programa 2021 como clase de estación A |
| 331 | Zacatecas | Zacatecas | B1 | PABF-2021-RAD-6123 | Formato electrónico | 17/09/2020 | Uso Público | Sin suficiencia espectral |

Valoración de solicitudes presentadas por los interesados para la Modificación al Programa Anual de Uso y Aprovechamiento de Bandas de Frecuencias 2021

* La localidad prevista no corresponde a la capital del estado de Sonora.

TDT

| No. | Localidad | Estado | Radio de alcance máximo | Folio | Forma de Ingreso | Fecha de registro | Modalidad | Valoración |
|-----|----------------------------|---------------------|-------------------------|--------------------|---------------------|-------------------|---------------|--|
| 1 | Aguascalientes | Aguascalientes | 50km | PABF-2021-RAD-6372 | Formato electrónico | 02/12/2020 | Uso Comercial | Localidad prevista en el Programa 2019 junto con las localidades de Calvillo, Aguascalientes; y Jalpa, Nochistlán de Mejía y Tlaltenango de Sánchez Román, Zacatecas |
| 2 | Ensenada | Baja California | 60km | PABF-2021-RAD-6389 | Formato electrónico | 02/12/2020 | Uso Comercial | Localidad prevista en el Programa 2018 |
| 3 | Ensenada | Baja California | 20km | PABF-2021-RAD-6293 | Formato electrónico | 17/11/2020 | Uso Comercial | Localidad prevista en el Programa 2018 |
| 4 | Mexicali | Baja California | 60km | PABF-2021-RAD-6390 | Formato electrónico | 02/12/2020 | Uso Comercial | Localidad prevista en el Programa 2018 junto con la localidad de San Luis Río Colorado, Sonora |
| 5 | Playas de Rosarito | Baja California | 20km | PABF-2021-RAD-6296 | Formato electrónico | 18/11/2020 | Uso Comercial | Sin disponibilidad espectral |
| 6 | Tecate | Baja California | 20km | PABF-2021-RAD-6294 | Formato electrónico | 17/11/2020 | Uso Comercial | Localidad prevista en el Programa 2018 junto con la localidad de Tijuana |
| 7 | Tijuana | Baja California | 60km | PABF-2021-RAD-6388 | Formato electrónico | 02/12/2020 | Uso Comercial | Localidad prevista en el Programa 2018 junto con la localidad de Tecate |
| 8 | Tijuana | Baja California | 20km | PABF-2021-RAD-6448 | Formato electrónico | 03/12/2020 | Uso Social | Requiere coordinación |
| 9 | Tijuana | Baja California | 20km | PABF-2021-RAD-6473 | Formato electrónico | 03/12/2020 | Uso Social | Requiere coordinación |
| 10 | Tijuana | Baja California | 20km | PABF-2021-RAD-6292 | Formato electrónico | 17/11/2020 | Uso Comercial | Localidad prevista en el Programa 2018 junto con la localidad de Tecate |
| 11 | La Paz | Baja California Sur | No especificado | 27249 | Escrito | 24/09/2020 | Uso Público | Se considera viable su inclusión en el Programa 2021 |
| 12 | La Paz | Baja California Sur | 60km | PABF-2021-RAD-6392 | Formato electrónico | 02/12/2020 | Uso Comercial | Localidad prevista en el Programa 2018 |
| 13 | San José del Cabo | Baja California Sur | No especificado | 33019 | Escrito | 01/12/2020 | Uso Público | Se considera viable su inclusión en el Programa 2021 junto con la localidad de Cabo San Lucas |
| 14 | San José del Cabo | Baja California Sur | 60km | PABF-2021-RAD-6391 | Formato electrónico | 02/12/2020 | Uso Comercial | Localidad prevista en el Programa 2018 junto con la localidad de Cabo San Lucas |
| 15 | Bécal | Campeche | No especificado | PABF-2021-RAD-6178 | Formato electrónico | 19/10/2020 | Uso Social | Requiere coordinación |
| 16 | Ciudad del Carmen | Campeche | No especificado | 33025 | Escrito | 01/12/2020 | Uso Público | Requiere coordinación |
| 17 | Ciudad del Carmen | Campeche | 60km | PABF-2021-RAD-6394 | Formato electrónico | 02/12/2020 | Uso Comercial | Localidad prevista en el Programa 2021 |
| 18 | San Francisco de Campeche | Campeche | 60km | PABF-2021-RAD-6393 | Formato electrónico | 02/12/2020 | Uso Comercial | Localidad prevista en el Programa 2018 |
| 19 | Palenque | Chiapas | No especificado | 33016 | Escrito | 01/12/2020 | Uso Público | Requiere coordinación |
| 20 | San Cristóbal de las Casas | Chiapas | 60km | PABF-2021-RAD-6421 | Formato electrónico | 03/12/2020 | Uso Comercial | Sin suficiencia espectral |
| 21 | Tuxtla Gutiérrez | Chiapas | 60km | PABF-2021-RAD-6420 | Formato electrónico | 03/12/2020 | Uso Comercial | Requiere coordinación |
| 22 | Chihuahua | Chihuahua | 50km | PABF-2021-RAD-6425 | Formato electrónico | 03/12/2020 | Uso Comercial | Localidad prevista en el Programa 2018 |
| 23 | Juárez | Chihuahua | 50km | PABF-2021-RAD-6426 | Formato electrónico | 03/12/2020 | Uso Comercial | Localidad prevista en el Programa 2020 |
| 24 | Juárez | Chihuahua | No especificado | PABF-2021-RAD-6013 | Formato electrónico | 31/07/2020 | Uso Social | Se considera viable su inclusión en el Programa 2021 |
| 25 | Juárez | Chihuahua | No especificado | PABF-2021-RAD-6014 | Formato electrónico | 31/07/2020 | Uso Social | Se considera viable su inclusión en el Programa 2021 |
| 26 | Cuauhtémoc | Ciudad de México | 70km | PABF-2021-RAD-6449 | Formato electrónico | 03/12/2020 | Uso Comercial | Sin disponibilidad espectral |

**Valoración de solicitudes presentadas por los interesados para la Modificación al Programa
Anual de Uso y Aprovechamiento de Bandas de Frecuencias 2021**

| | | | | | | | | |
|----|----------------------------|----------------------|-----------------|--------------------|---------------------|------------|---------------|--|
| 27 | Gustavo A. Madero | Ciudad de México | 20km | PABF-2021-RAD-6454 | Formato electrónico | 03/12/2020 | Uso Social | Sin disponibilidad espectral |
| 28 | Gustavo A. Madero | Ciudad de México | No especificado | PABF-2021-RAD-6233 | Formato electrónico | 22/10/2020 | Uso Público | Sin disponibilidad espectral |
| 29 | Ciudad Acuña | Coahuila de Zaragoza | 50km | PABF-2021-RAD-6412 | Formato electrónico | 03/12/2020 | Uso Comercial | Localidad prevista en el Programa 2018 |
| 30 | Monclova | Coahuila de Zaragoza | No especificado | 33024 | Escrito | 01/12/2020 | Uso Público | Requiere coordinación |
| 31 | Piedras Negras | Coahuila de Zaragoza | No especificado | 33018 | Escrito | 01/12/2020 | Uso Público | Requiere coordinación |
| 32 | Piedras Negras | Coahuila de Zaragoza | 50km | PABF-2021-RAD-6413 | Formato electrónico | 03/12/2020 | Uso Comercial | Localidad prevista en el Programa 2018 |
| 33 | Saltillo | Coahuila de Zaragoza | 50km | PABF-2021-RAD-6410 | Formato electrónico | 03/12/2020 | Uso Comercial | Se considera viable su inclusión en el Programa 2021 |
| 34 | Torreón | Coahuila de Zaragoza | 60km | PABF-2021-RAD-6411 | Formato electrónico | 03/12/2020 | Uso Comercial | Localidad prevista en el Programa 2018 junto con las localidades de Gómez Palacio, Cuencamé de Ceniceros, Lerdo y Nazas, Durango |
| 35 | Colima | Colima | 50km | PABF-2021-RAD-6439 | Formato electrónico | 03/12/2020 | Uso Comercial | Localidad prevista en el Programa 2019 junto con las localidades de Ciudad Armería, Manzanillo y Tecomán |
| 36 | Manzanillo | Colima | No especificado | 33026 | Escrito | 01/12/2020 | Uso Público | Se considera viable su inclusión en el Programa 2021 |
| 37 | Gómez Palacio | Durango | 50km | PABF-2021-RAD-6428 | Formato electrónico | 03/12/2020 | Uso Comercial | Localidad prevista en el Programa 2018 junto con las localidades de Cuencamé de Ceniceros, Lerdo y Nazas, Durango; y Torreón, Coahuila de Zaragoza |
| 38 | Victoria de Durango | Durango | 60km | PABF-2021-RAD-6427 | Formato electrónico | 03/12/2020 | Uso Comercial | Localidad prevista en el Programa 2018 |
| 39 | Celaya | Guanajuato | 60km | PABF-2021-RAD-6379 | Formato electrónico | 02/12/2020 | Uso Comercial | Localidad prevista en el Programa 2018 junto con las localidades de San Juan del Río y Santiago de Querétaro, Querétaro |
| 40 | Guanajuato | Guanajuato | 60km | PABF-2021-RAD-6382 | Formato electrónico | 02/12/2020 | Uso Comercial | Localidad prevista en el Programa 2018 junto con las localidades de Salamanca, Irapuato y León |
| 41 | Irapuato | Guanajuato | 60km | PABF-2021-RAD-6381 | Formato electrónico | 02/12/2020 | Uso Comercial | Localidad prevista en el Programa 2018 junto con las localidades de Salamanca, Guanajuato y León |
| 42 | León de los Aldama | Guanajuato | 60km | PABF-2021-RAD-6378 | Formato electrónico | 02/12/2020 | Uso Comercial | Localidad prevista en el Programa 2018 junto con las localidades de Salamanca, Guanajuato y Irapuato |
| 43 | Acapulco de Juárez | Guerrero | 60km | PABF-2021-RAD-6436 | Formato electrónico | 03/12/2020 | Uso Comercial | Localidad prevista en el Programa 2019 |
| 44 | Chilpancingo de los Bravo | Guerrero | No especificado | 33022 | Escrito | 01/12/2020 | Uso Público | Se considera viable su inclusión en el Programa 2021 |
| 45 | Chilpancingo de los Bravo | Guerrero | 70km | PABF-2021-RAD-6435 | Formato electrónico | 03/12/2020 | Uso Comercial | Localidad prevista en el Programa 2019 |
| 46 | Iguala de la Independencia | Guerrero | No especificado | 33023 | Escrito | 01/12/2020 | Uso Público | Se considera viable su adición al Canal previsto en el Programa 2021 para la localidad de Taxco de Alarcón |
| 47 | Iguala de la Independencia | Guerrero | 60km | PABF-2021-RAD-6437 | Formato electrónico | 03/12/2020 | Uso Comercial | Localidad prevista en el Programa 2019 junto con la localidad de Taxco de Alarcón |
| 48 | Acatlán | Hidalgo | No especificado | PABF-2021-RAD-6186 | Formato electrónico | 22/10/2020 | Uso Social | Se considera viable su adición junto con las localidades de Texcatepec y Zacualpan, Veracruz; Agua Blanca Iturbide, Atotonilco el Grande, Ferrería de Apulco, Huasca de Ocampo, Metzquititlán, San Miguel Regla, Santa Ana Hueytalpan y Tulancingo, Hidalgo; y Honey, Puebla, al Canal previsto en el Programa 2021 para las localidades de Huayacocotla, Veracruz; Mineral del Monte, Omitlán de Juárez y Tenango de Doria, Hidalgo |
| 49 | Acaxochitlán | Hidalgo | 40km | PABF-2021-RAD-6315 | Formato electrónico | 23/11/2020 | Uso Social | Sin disponibilidad espectral |
| 50 | Agua Blanca de Iturbide | Hidalgo | No especificado | PABF-2021-RAD-6155 | Formato electrónico | 05/10/2020 | Uso Social | Se considera viable su adición junto con las localidades de Texcatepec y Zacualpan, Veracruz; Acatlán, Atotonilco el Grande, Ferrería de Apulco, Huasca de Ocampo, Metzquititlán, San Miguel |

Valoración de solicitudes presentadas por los interesados para la Modificación al Programa Anual de Uso y Aprovechamiento de Bandas de Frecuencias 2021

| | | | | | | | | |
|----|----------------------|---------|-----------------|--------------------|---------------------|------------|------------|--|
| | | | | | | | | Regla, Santa Ana Hueytalpan y Tulancingo, Hidalgo; y Honey, Puebla, al Canal previsto en el Programa 2021 para las localidades de Huayacocotla, Veracruz; Mineral del Monte, Omitlán de Juárez y Tenango de Doria, Hidalgo |
| 51 | Atotonilco el Grande | Hidalgo | No especificado | PABF-2021-RAD-6188 | Formato electrónico | 22/10/2020 | Uso Social | Se considera viable su adición junto con las localidades de Texcatepec y Zacualpan, Veracruz; Acatlán, Agua Blanca Iturbide, Ferrería de Apulco, Huasca de Ocampo, Mezquititlán, San Miguel Regla, Santa Ana Hueytalpan y Tulancingo, Hidalgo; y Honey, Puebla, al Canal previsto en el Programa 2021 para las localidades de Huayacocotla, Veracruz; Mineral del Monte, Omitlán de Juárez y Tenango de Doria, Hidalgo |
| 52 | Calnali | Hidalgo | No especificado | PABF-2021-RAD-5974 | Formato electrónico | 05/07/2020 | Uso Social | Localidad prevista en el Programa 2021 junto con las localidades de Molango, Tianguistengo y Zacualtipán, Hidalgo, e Ilatatlán, Veracruz |
| 53 | Ferrería de Apulco | Hidalgo | No especificado | PABF-2021-RAD-6156 | Formato electrónico | 05/10/2020 | Uso Social | Se considera viable su adición junto con las localidades de Texcatepec y Zacualpan, Veracruz; Acatlán, Agua Blanca Iturbide, Atotonilco el Grande, Huasca de Ocampo, Mezquititlán, San Miguel Regla, Santa Ana Hueytalpan y Tulancingo, Hidalgo; y Honey, Puebla, al Canal previsto en el Programa 2021 para las localidades de Huayacocotla, Veracruz; Mineral del Monte, Omitlán de Juárez y Tenango de Doria, Hidalgo |
| 54 | Huasca de Ocampo | Hidalgo | No especificado | PABF-2021-RAD-6189 | Formato electrónico | 22/10/2020 | Uso Social | Localidad prevista en el Programa 2021 junto con las localidades de Huayacocotla, Texcatepec y Zacualpan, Veracruz; Acatlán, Agua Blanca Iturbide, Atotonilco el Grande, Ferrería de Apulco, Mezquititlán, Mineral del Monte, Omitlán de Juárez, Pachuca de Soto, San Miguel Regla, Santa Ana Hueytalpan, Tenango de Doria y Tulancingo, Hidalgo; y Honey, Puebla |
| 55 | Mezquititlán | Hidalgo | No especificado | PABF-2021-RAD-6190 | Formato electrónico | 22/10/2020 | Uso Social | Localidad prevista en el Programa 2021 junto con las localidades de Huayacocotla, Texcatepec y Zacualpan, Veracruz; Acatlán, Agua Blanca Iturbide, Atotonilco el Grande, Ferrería de Apulco, Huasca de Ocampo, Mineral del Monte, Omitlán de Juárez, Pachuca de Soto, San Miguel Regla, Santa Ana Hueytalpan, Tenango de Doria y Tulancingo, Hidalgo; y Honey, Puebla |
| 56 | Mezquititlán | Hidalgo | No especificado | PABF-2021-RAD-6199 | Formato electrónico | 22/10/2020 | Uso Social | Se considera viable su adición junto con las localidades de Texcatepec y Zacualpan, Veracruz; Acatlán, Agua Blanca Iturbide, Atotonilco el Grande, Ferrería de Apulco, Huasca de Ocampo, San Miguel Regla, Santa Ana Hueytalpan y Tulancingo, Hidalgo; y Honey, Puebla, al Canal previsto en el Programa 2021 para las localidades de Huayacocotla, Veracruz; Mineral del Monte, Omitlán de Juárez y Tenango de Doria, Hidalgo |
| 57 | Molango | Hidalgo | No especificado | PABF-2021-RAD-6195 | Formato electrónico | 22/10/2020 | Uso Social | Se considera viable su adición junto con las localidades de Tianguistengo y Zacualtipán, Hidalgo; e Ilatatlán, Veracruz, al Canal previsto en el Programa 2021 para la localidad de Calnali, Hidalgo |

Valoración de solicitudes presentadas por los interesados para la Modificación al Programa Anual de Uso y Aprovechamiento de Bandas de Frecuencias 2021

| | | | | | | | | |
|----|-----------------------|---------|-----------------|--------------------|---------------------|------------|---------------|--|
| 58 | Pachuca de Soto | HIDALGO | No especificado | 33020 | Escrito | 01/12/2020 | Uso Público | Sin disponibilidad espectral |
| 59 | Pachuca de Soto | Hidalgo | 50km | PABF-2021-RAD-6403 | Formato electrónico | 03/12/2020 | Uso Comercial | Localidad prevista en el Programa 2018 junto con las localidades de Ixmiquilpan y Tula de Allende, Hidalgo; y Tamazunchale, San Luis Potosí |
| 60 | Pachuca de Soto | Hidalgo | No especificado | PABF-2021-RAD-6187 | Formato electrónico | 22/10/2020 | Uso Social | Sin disponibilidad espectral |
| 61 | Pachuca de Soto | Hidalgo | 20km | PABF-2021-RAD-6310 | Formato electrónico | 23/11/2020 | Uso Social | Sin disponibilidad espectral |
| 62 | San Miguel Regla | Hidalgo | 30km | PABF-2021-RAD-6313 | Formato electrónico | 23/11/2020 | Uso Social | Se considera viable su adición junto con las localidades de Texcatepec y Zacualpan, Veracruz; Acatlán, Agua Blanca Iturbide, Atotonilco el Grande, Ferrería de Apulco, Huasca de Ocampo, Metzquititlán, Santa Ana Hueytlalpan y Tulancingo, Hidalgo; y Honey, Puebla, al Canal previsto en el Programa 2021 para las localidades de Huayacocotla, Veracruz; Mineral del Monte, Omitlán de Juárez y Tenango de Doria, Hidalgo |
| 63 | Santa Ana Hueytlalpan | Hidalgo | 30km | PABF-2021-RAD-6317 | Formato electrónico | 23/11/2020 | Uso Social | Se considera viable su adición junto con las localidades de Texcatepec y Zacualpan, Veracruz; Acatlán, Agua Blanca Iturbide, Atotonilco el Grande, Ferrería de Apulco, Huasca de Ocampo, Metzquititlán, San Miguel Regla y Tulancingo, Hidalgo; y Honey, Puebla, al Canal previsto en el Programa 2021 para las localidades de Huayacocotla, Veracruz; Mineral del Monte, Omitlán de Juárez y Tenango de Doria, Hidalgo |
| 64 | Tiangustengo | Hidalgo | No especificado | PABF-2021-RAD-6200 | Formato electrónico | 22/10/2020 | Uso Social | Se considera viable su adición junto con las localidades de Molango y Zacualtipán, Hidalgo; e Ixmiquilpan, Veracruz, al Canal previsto en el Programa 2021 para la localidad de Calnali, Hidalgo |
| 65 | Tizayuca | Hidalgo | No especificado | PABF-2021-RAD-5976 | Formato electrónico | 05/07/2020 | Uso Social | Sin disponibilidad espectral |
| 66 | Tizayuca | Hidalgo | No especificado | PABF-2021-RAD-6002 | Formato electrónico | 21/07/2020 | Uso Comercial | Sin disponibilidad espectral |
| 67 | Tulancingo | Hidalgo | No especificado | 33028 | Escrito | 01/12/2020 | Uso Público | Se considera viable su inclusión en el Programa 2021 |
| 68 | Tulancingo | Hidalgo | 30km | PABF-2021-RAD-6318 | Formato electrónico | 23/11/2020 | Uso Social | Se considera viable su adición junto con las localidades de Texcatepec y Zacualpan, Veracruz; Acatlán, Agua Blanca Iturbide, Atotonilco el Grande, Ferrería de Apulco, Huasca de Ocampo, Metzquititlán, San Miguel Regla y Santa Ana Hueytlalpan, Hidalgo; y Honey, Puebla, al Canal previsto en el Programa 2021 para las localidades de Huayacocotla, Veracruz; Mineral del Monte, Omitlán de Juárez y Tenango de Doria, Hidalgo |
| 69 | Zacualtipán | Hidalgo | No especificado | PABF-2021-RAD-6191 | Formato electrónico | 22/10/2020 | Uso Social | Se considera viable su adición junto con las localidades de Molango y Tianguistengo, Hidalgo; e Ixmiquilpan, Veracruz, al Canal previsto en el Programa 2021 para la localidad de Calnali, Hidalgo |
| 70 | Cerro del Cuatro | Jalisco | No especificado | PABF-2021-RAD-6148 | Formato electrónico | 02/10/2020 | Uso Público | Localidad comprendida dentro del alcance máximo del canal establecido para la localidad de Guadalajara, Jalisco prevista en el Programa 2021 |
| 71 | Etzatlán | Jalisco | No especificado | PABF-2021-RAD-6085 | Formato electrónico | 04/09/2020 | Uso Público | No aporta elementos suficientes para su valoración |
| 72 | Etzatlán | Jalisco | No especificado | PABF-2021-RAD-6086 | Formato electrónico | 04/09/2020 | Uso Social | Se considera viable su inclusión en el Programa 2021 junto con la localidad de San Martín Hidalgo |

**Valoración de solicitudes presentadas por los interesados para la Modificación al Programa
Anual de Uso y Aprovechamiento de Bandas de Frecuencias 2021**

| | | | | | | | | |
|-----|-----------------------------|-----------|-----------------|--------------------|---------------------|------------|---------------|---|
| 73 | Guadalajara | Jalisco | 50km | PABF-2021-RAD-6440 | Formato electrónico | 03/12/2020 | Uso Comercial | Localidad prevista en el Programa 2018 junto con las localidades de Ocotlán y Tepatitlán de Morelos |
| 74 | Guadalajara | Jalisco | No especificado | PABF-2021-RAD-6147 | Formato electrónico | 02/10/2020 | Uso Público | Se considera viable su inclusión en el Programa 2021 |
| 75 | Jalostotitlán | Jalisco | 20km | PABF-2021-RAD-6401 | Formato electrónico | 02/12/2020 | Uso Social | Se considera viable su inclusión en el Programa 2021 junto con la localidad de San Juan de los Lagos |
| 76 | Puerto Vallarta | Jalisco | 50km | PABF-2021-RAD-6441 | Formato electrónico | 03/12/2020 | Uso Comercial | Se considera viable su inclusión en el Programa 2021 |
| 77 | San Juan de los Lagos | Jalisco | 30km | PABF-2021-RAD-6399 | Formato electrónico | 02/12/2020 | Uso Social | Se considera viable su inclusión en el Programa 2021 junto con la localidad de Jalostotitlán |
| 78 | San Martín Hidalgo | Jalisco | 30km | PABF-2021-RAD-6402 | Formato electrónico | 02/12/2020 | Uso Social | Se considera viable su inclusión en el Programa 2021 junto con la localidad de Etzatlán |
| 79 | Alborada Jaltenco | México | No especificado | PABF-2021-RAD-5998 | Formato electrónico | 21/07/2020 | Uso Social | Sin disponibilidad espectral |
| 80 | Atacomulco de Fabela | México | 50km | PABF-2021-RAD-6452 | Formato electrónico | 03/12/2020 | Uso Comercial | Se considera viable su inclusión en el Programa 2021 |
| 81 | Chalco de Díaz Covarrubias | México | No especificado | PABF-2021-RAD-5990 | Formato electrónico | 18/07/2020 | Uso Social | Sin disponibilidad espectral |
| 82 | Ojo de Agua | México | No especificado | PABF-2021-RAD-5989 | Formato electrónico | 18/07/2020 | Uso Social | Sin disponibilidad espectral |
| 83 | San Martín Azcatepec | México | No especificado | PABF-2021-RAD-5973 | Formato electrónico | 04/07/2020 | Uso Social | Sin disponibilidad espectral |
| 84 | San Martín Azcatepec | México | No especificado | PABF-2021-RAD-6000 | Formato electrónico | 21/07/2020 | Uso Comercial | Sin disponibilidad espectral |
| 85 | San Martín de las Pirámides | México | No especificado | PABF-2021-RAD-5988 | Formato electrónico | 17/07/2020 | Uso Social | Sin disponibilidad espectral |
| 86 | San Martín de las Pirámides | México | No especificado | PABF-2021-RAD-6004 | Formato electrónico | 21/07/2020 | Uso Comercial | Sin disponibilidad espectral |
| 87 | San Miguel Atlamajac | México | No especificado | PABF-2021-RAD-5977 | Formato electrónico | 05/07/2020 | Uso Social | Sin disponibilidad espectral |
| 88 | San Miguel Ixtapan | México | 30km | PABF-2021-RAD-6330 | Formato electrónico | 25/11/2020 | Uso Público | Sin disponibilidad espectral |
| 89 | Santa Ana Nextlalpan | México | No especificado | PABF-2021-RAD-5999 | Formato electrónico | 21/07/2020 | Uso Comercial | Sin disponibilidad espectral |
| 90 | Tejupilco de Hidalgo | México | No especificado | PABF-2021-RAD-6071 | Formato electrónico | 21/08/2020 | Uso Social | Sin disponibilidad espectral |
| 91 | Tejupilco de Hidalgo | México | No especificado | PABF-2021-RAD-6141 | Formato electrónico | 30/09/2020 | Uso Social | Sin disponibilidad espectral |
| 92 | Teotihuacán de Arista | México | No especificado | PABF-2021-RAD-5987 | Formato electrónico | 17/07/2020 | Uso Social | Sin disponibilidad espectral |
| 93 | Teotihuacán de Arista | México | No especificado | PABF-2021-RAD-6003 | Formato electrónico | 21/07/2020 | Uso Comercial | Sin disponibilidad espectral |
| 94 | Toluca de Lerdo | México | 60km | PABF-2021-RAD-6450 | Formato electrónico | 03/12/2020 | Uso Comercial | Localidad prevista en el Programa 2018 |
| 95 | Valle de Bravo | México | 50km | PABF-2021-RAD-6451 | Formato electrónico | 03/12/2020 | Uso Comercial | Localidad prevista en el Programa 2018 junto con las localidades de Zitácuaro y Ciudad Hidalgo, Michoacán |
| 96 | Zumpango de Ocampo | México | No especificado | PABF-2021-RAD-5975 | Formato electrónico | 05/07/2020 | Uso Social | Sin disponibilidad espectral |
| 97 | Zumpango de Ocampo | México | No especificado | PABF-2021-RAD-6001 | Formato electrónico | 21/07/2020 | Uso Comercial | Sin disponibilidad espectral |
| 98 | Lázaro Cárdenas | Michoacán | No especificado | 33027 | Escrito | 01/12/2020 | Uso Público | Se considera viable su inclusión en el Programa 2021 |
| 99 | Morelia | Michoacán | 60km | PABF-2021-RAD-6385 | Formato electrónico | 02/12/2020 | Uso Comercial | Localidad prevista en el Programa 2018 |
| 100 | Uruapan | Michoacán | 60km | PABF-2021-RAD-6386 | Formato electrónico | 02/12/2020 | Uso Comercial | Localidad prevista en el Programa 2018 |
| 101 | Zitácuaro | Michoacán | No especificado | 33031 | Escrito | 01/12/2020 | Uso Público | Sin disponibilidad espectral |
| 102 | Cuernavaca | Morelos | 60km | PABF-2021-RAD-6438 | Formato electrónico | 03/12/2020 | Uso Comercial | Localidad prevista en el Programa 2019 |
| 103 | Zacatepec de Hidalgo | Morelos | 90km | PABF-2021-RAD-6354 | Formato electrónico | 27/11/2020 | Uso Social | Se considera viable su inclusión en el Programa 2021 |
| 104 | Nuevo Vallarta | Nayarit | No especificado | 33021 | Escrito | 01/12/2020 | Uso Público | Se considera viable su inclusión en el Programa 2021 |
| 105 | Santiago Ixcuintla | Nayarit | No especificado | 26764 | Formato electrónico | 18/09/2020 | Uso Público | Se considera viable su inclusión en el Programa 2021 junto con la localidad de Tepic |
| 106 | Tepic | Nayarit | No especificado | 26764 | Formato electrónico | 18/09/2020 | Uso Público | Se considera viable su inclusión en el Programa 2021 junto con la localidad de Santiago Ixcuintla |

Valoración de solicitudes presentadas por los interesados para la Modificación al Programa Anual de Uso y Aprovechamiento de Bandas de Frecuencias 2021

| | | | | | | | | |
|-----|------------------------------|-----------------|-----------------|---------------------|---------------------|------------|---------------|---|
| 107 | Tepic | Nayarit | 50km | PABF-2021-RAD-6447 | Formato electrónico | 03/12/2020 | Uso Comercial | Localidad prevista en el Programa 2019 junto con la localidad de Santiago Ixcuintla |
| 108 | Cadereyta Jiménez | Nuevo León | 50km | PABF-2021-RAD-6415 | Formato electrónico | 03/12/2020 | Uso Comercial | Localidad comprendida dentro del alcance máximo del canal establecido para las localidades de Monterrey, Morelos, Sabinas Hidalgo y Mario Ancira; y Saltillo, Coahuila de Zaragoza previsto en el Programa 2018 |
| 109 | Monterrey | Nuevo León | 50km | PABF-2021-RAD-6414 | Formato electrónico | 03/12/2020 | Uso Comercial | Localidad prevista en el Programa 2018 junto con las localidades de Morelos, Sabinas Hidalgo y Mario Ancira; y Saltillo, Coahuila de Zaragoza |
| 110 | Monterrey | Nuevo León | 40km | PABF-2021-RAD-6474 | Formato electrónico | 03/12/2020 | Uso Social | Se considera viable su inclusión en el Programa 2021 |
| 111 | Chalcatongo de Hidalgo | Oaxaca | No especificado | PABF-2021-RAD-6042 | Formato electrónico | 10/08/2020 | Uso Público | No aporta elementos suficientes para su valoración |
| 112 | Oaxaca de Juárez | Oaxaca | 60km | PABF-2021-RAD-6422 | Formato electrónico | 03/12/2020 | Uso Comercial | Localidad prevista en el Programa 2018 |
| 113 | San Juan Bautista Tuxtepec | Oaxaca | 60km | PABF-2021-RAD-6472 | Formato electrónico | 03/12/2020 | Uso Comercial | Se considera viable su inclusión en el Programa 2021 |
| 114 | San Juan Bautista Tuxtepec | Oaxaca | 60km | PABF-2021-RAD-6297 | Formato electrónico | 18/11/2020 | Uso Social | Se considera viable su inclusión en el Programa 2021 |
| 115 | Santa Cruz Ocotlán | Oaxaca | No especificado | Sin número de folio | Correo PABF | 23/10/2020 | Uso Comercial | Se considera viable su inclusión en el Programa 2021 |
| 116 | Santa María Huatulco | Oaxaca | 50km | PABF-2021-RAD-6423 | Formato electrónico | 03/12/2020 | Uso Comercial | Se considera viable su inclusión en el Programa 2021 |
| 117 | Ciudad de Pahuatlán de Valle | Puebla | 40km | PABF-2021-RAD-6316 | Formato electrónico | 23/11/2020 | Uso Social | Se considera viable su inclusión en el Programa 2021 |
| 118 | Heroica Puebla de Zaragoza | Puebla | 50km | PABF-2021-RAD-6404 | Formato electrónico | 03/12/2020 | Uso Comercial | Localidad prevista en el Programa 2019 |
| 119 | Heroica Puebla de Zaragoza | Puebla | No especificado | PABF-2021-RAD-6256 | Formato electrónico | 04/11/2020 | Uso Social | Sin suficiencia espectral |
| 120 | Heroica Puebla de Zaragoza | Puebla | No especificado | PABF-2021-RAD-6012 | Formato electrónico | 28/07/2020 | Uso Público | Localidad prevista en el Programa 2021 |
| 121 | Honey | Puebla | 30km | PABF-2021-RAD-6314 | Formato electrónico | 23/11/2020 | Uso Social | Se considera viable su adición junto con las localidades de Texcatepec y Zacualpan, Veracruz; Acatlán, Agua Blanca Iturbide, Atotonilco el Grande, Ferrería de Apulco, Huasca de Ocampo, Metzquitlán, San Miguel Regla, Santa Ana Hueytlalpan y Tulancingo, Hidalgo, al Canal previsto en el Programa 2021 para las localidades de Huayacocotla, Veracruz; Mineral del Monte, Omitlán de Juárez y Tenango de Doria, Hidalgo |
| 122 | Tehuacán | Puebla | No especificado | 33017 | Escrito | 01/12/2020 | Uso Público | Sin disponibilidad espectral |
| 123 | San Juan del Río | Querétaro | 60km | PABF-2021-RAD-6384 | Formato electrónico | 02/12/2020 | Uso Comercial | Localidad prevista en el Programa 2018 junto con las localidades de Santiago de Querétaro; y Celaya, Guanajuato |
| 124 | Santiago de Querétaro | Querétaro | 60km | PABF-2021-RAD-6383 | Formato electrónico | 02/12/2020 | Uso Comercial | Localidad prevista en el Programa 2018 junto con las localidades de San Juan del Río; y Celaya, Guanajuato |
| 125 | Cancún | Quintana Roo | 60km | PABF-2021-RAD-6395 | Formato electrónico | 02/12/2020 | Uso Comercial | Localidad prevista en el Programa 2021 junto con la localidad de Cozumel |
| 126 | Chetumal | Quintana Roo | No especificado | 27250 | Escrito | 23/09/2020 | Uso Público | Requiere coordinación |
| 127 | Chetumal | Quintana Roo | 60km | PABF-2021-RAD-6396 | Formato electrónico | 02/12/2020 | Uso Comercial | Localidad prevista en el Programa 2018 |
| 128 | Felipe Carrillo Puerto | Quintana Roo | 60km | PABF-2021-RAD-6397 | Formato electrónico | 02/12/2020 | Uso Comercial | Localidad prevista en el Programa 2018 |
| 129 | Ciudad Valles | San Luis Potosí | No especificado | 33029 | Escrito | 01/12/2020 | Uso Público | Se considera viable su inclusión en el Programa 2021 |
| 130 | Ciudad Valles | San Luis Potosí | 50km | PABF-2021-RAD-6376 | Formato electrónico | 02/12/2020 | Uso Comercial | Localidad prevista en el Programa 2018 |
| 131 | Matehuala | San Luis Potosí | 50km | PABF-2021-RAD-6375 | Formato electrónico | 02/12/2020 | Uso Comercial | Localidad prevista en el Programa 2018 junto con las localidades de Charcas y Santo Domingo |

**Valoración de solicitudes presentadas por los interesados para la Modificación al Programa
Anual de Uso y Aprovechamiento de Bandas de Frecuencias 2021**

| | | | | | | | | |
|-----|--------------------------|-----------------|-----------------|--------------------|---------------------|------------|---------------|---|
| 132 | San Luis Potosí | San Luis Potosí | 50km | PABF-2021-RAD-6374 | Formato electrónico | 02/12/2020 | Uso Comercial | Localidad prevista en el Programa 2018 junto con la localidad de Ríoverde |
| 133 | Culiacán Rosales | Sinaloa | 50km | PABF-2021-RAD-6429 | Formato electrónico | 03/12/2020 | Uso Comercial | Localidad prevista en el Programa 2019 |
| 134 | Culiacán Rosales | Sinaloa | No especificado | PABF-2021-RAD-6131 | Formato electrónico | 23/09/2020 | Uso Público | Se considera viable su inclusión en el Programa 2021 |
| 135 | Los Mochis | Sinaloa | 50km | PABF-2021-RAD-6430 | Formato electrónico | 03/12/2020 | Uso Comercial | Localidad prevista en el Programa 2018 junto con las localidades de Guasave y Guamúchil |
| 136 | Mazatlán | Sinaloa | 50km | PABF-2021-RAD-6431 | Formato electrónico | 03/12/2020 | Uso Comercial | Localidad prevista en el Programa 2018 |
| 137 | Ciudad Obregón | Sonora | 60km | PABF-2021-RAD-6433 | Formato electrónico | 03/12/2020 | Uso Comercial | Localidad prevista en el Programa 2019 junto con la localidad de Navojoa |
| 138 | Hermosillo | Sonora | 60km | PABF-2021-RAD-6432 | Formato electrónico | 03/12/2020 | Uso Comercial | Localidad prevista en el Programa 2018 |
| 139 | Heroica Nogales | Sonora | 50km | PABF-2021-RAD-6434 | Formato electrónico | 03/12/2020 | Uso Comercial | Localidad prevista en el Programa 2019 |
| 140 | San José de Guaymas | Sonora | No especificado | 33033 | Escrito | 01/12/2020 | Uso Público | Se considera viable su inclusión en el Programa 2021 |
| 141 | Villahermosa | Tabasco | 20km | PABF-2021-RAD-6364 | Formato electrónico | 01/12/2020 | Uso Social | Requiere coordinación |
| 142 | Villahermosa | Tabasco | 60km | PABF-2021-RAD-6424 | Formato electrónico | 03/12/2020 | Uso Comercial | Localidad prevista en el Programa 2018 junto con la localidad de Cunduacán |
| 143 | Ciudad Victoria | Tamaulipas | No especificado | 33015 | Escrito | 01/12/2020 | Uso Público | Se considera viable su inclusión en el Programa 2021 |
| 144 | Ciudad Victoria | Tamaulipas | 40km | PABF-2021-RAD-6419 | Formato electrónico | 03/12/2020 | Uso Comercial | Localidad prevista en el Programa 2019 |
| 145 | Laredo | Tamaulipas | No especificado | 33013 | Escrito | 01/12/2020 | Uso Público | Requiere coordinación |
| 146 | Nuevo Laredo | Tamaulipas | 40km | PABF-2021-RAD-6418 | Formato electrónico | 03/12/2020 | Uso Comercial | Localidad prevista en el Programa 2019 |
| 147 | Paso Hondo | Tamaulipas | 30km | PABF-2021-RAD-6331 | Formato electrónico | 25/11/2020 | Uso Social | Requiere coordinación |
| 148 | Reynosa | Tamaulipas | 50km | PABF-2021-RAD-6417 | Formato electrónico | 03/12/2020 | Uso Comercial | Localidad prevista en el Programa 2019 |
| 149 | Tampico | Tamaulipas | 50km | PABF-2021-RAD-6416 | Formato electrónico | 03/12/2020 | Uso Comercial | Localidad prevista en el Programa 2019 |
| 150 | Tlaxcala de Xicohténcatl | Tlaxcala | 50km | PABF-2021-RAD-6405 | Formato electrónico | 03/12/2020 | Uso Comercial | Localidad prevista en el Programa 2019 |
| 151 | Coatzacoalcos | Veracruz | 50km | PABF-2021-RAD-6408 | Formato electrónico | 03/12/2020 | Uso Comercial | Localidad prevista en el Programa 2018 junto con las localidades de Minatitlán; y Huimanguillo, Cárdenas, La Venta y Paraíso, Tabasco |
| 152 | Huayacocotla | Veracruz | No especificado | PABF-2021-RAD-6196 | Formato electrónico | 22/10/2020 | Uso Social | Localidad prevista en el Programa 2021 junto con las localidades de Zacualpan y Texcatepec, Veracruz; Acatlán, Agua Blanca Iturbide, Atotonilco el Grande, Ferrería de Apulco, Huasca de Ocampo, Mineral del Monte, Omitlán de Juárez, Pachuca de Soto, Metzquititlán, San Miguel Regla, Tulancingo, Tenango de Doria y Santa Ana Hueytlalpan, Hidalgo; y Honey, Puebla |
| 153 | Ilamatlán | Veracruz | No especificado | PABF-2021-RAD-6194 | Formato electrónico | 22/10/2020 | Uso Social | Se considera viable su adición junto con las localidades de Molango, Tianguistengo y Zacualtipán, Hidalgo, al Canal previsto en el Programa 2021 para la localidad de Calnali, Hidalgo |
| 154 | Ixhuatlán de Madero | Veracruz | No especificado | PABF-2021-RAD-6197 | Formato electrónico | 22/10/2020 | Uso Social | Se considera viable su inclusión en el Programa 2021 junto con la localidad de Tlalchichilco |
| 155 | Orizaba | Veracruz | 50km | PABF-2021-RAD-6407 | Formato electrónico | 03/12/2020 | Uso Comercial | Se considera viable su inclusión en el Programa 2021 |
| 156 | Papanla de Olarte | Veracruz | No especificado | 27405 | Escrito | 24/11/2020 | Uso Comercial | Se considera viable su inclusión en el Programa 2021 |
| 157 | Perote | Veracruz | 50km | PABF-2021-RAD-6409 | Formato electrónico | 03/12/2020 | Uso Comercial | Localidad prevista en el Programa 2019 |
| 158 | Poza Rica | Veracruz | No especificado | 33014 | Escrito | 01/12/2020 | Uso Público | Se considera viable su inclusión en el Programa 2021 |
| 159 | San Andrés Tuxtla | Veracruz | No especificado | 33030 | Escrito | 01/12/2020 | Uso Público | Se considera viable su inclusión en el Programa 2021 |

Valoración de solicitudes presentadas por los interesados para la Modificación al Programa Anual de Uso y Aprovechamiento de Bandas de Frecuencias 2021

| | | | | | | | | |
|-----|--------------|-----------|-----------------|--------------------|---------------------|------------|---------------|--|
| 160 | Texcatepec | Veracruz | No especificado | PABF-2021-RAD-6192 | Formato electrónico | 22/10/2020 | Uso Social | Se considera viable su adición junto con las localidades de Zacualpan, Veracruz; Acatlán, Agua Blanca Iturbide, Atotonilco el Grande, Ferrería de Apulco, Huasca de Ocampo, Metzquitlán, San Miguel Regla, Santa Ana Hueytlalpan y Tulancingo, Hidalgo; y Honey, Puebla, al Canal previsto en el Programa 2021 para las localidades de Huayacocotla, Veracruz; Mineral del Monte, Omitlán de Juárez y Tenango de Doria, Hidalgo |
| 161 | Tlachichilco | Veracruz | No especificado | PABF-2021-RAD-6198 | Formato electrónico | 22/10/2020 | Uso Social | Se considera viable su inclusión en el Programa 2021 junto con la localidad de Ixhuatlán de Madero |
| 162 | Veracruz | Veracruz | 50km | PABF-2021-RAD-6406 | Formato electrónico | 03/12/2020 | Uso Comercial | Localidad prevista en el Programa 2018 |
| 163 | Zacualpan | Veracruz | No especificado | PABF-2021-RAD-6193 | Formato electrónico | 22/10/2020 | Uso Social | Se considera viable su adición junto con las localidades de Texcatepec, Veracruz; Acatlán, Agua Blanca Iturbide, Atotonilco el Grande, Ferrería de Apulco, Huasca de Ocampo, Metzquitlán, San Miguel Regla, Santa Ana Hueytlalpan y Tulancingo, Hidalgo; y Honey, Puebla, al Canal previsto en el Programa 2021 para las localidades de Huayacocotla, Veracruz; Mineral del Monte, Omitlán de Juárez y Tenango de Doria, Hidalgo |
| 164 | Mérida | Yucatán | 60km | PABF-2021-RAD-6398 | Formato electrónico | 02/12/2020 | Uso Comercial | Localidad prevista en el Programa 2019 |
| 165 | Valladolid | Yucatán | No especificado | 33032 | Escrito | 01/12/2020 | Uso Público | Requiere coordinación |
| 166 | Zacatecas | Zacatecas | 50km | PABF-2021-RAD-6373 | Formato electrónico | 02/12/2020 | Uso Comercial | Localidad prevista en el Programa 2019 junto con la localidad de Fresnillo |

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

| No. | Folio | Forma de Ingreso | Fecha de Registro | Servicio | Rango de Frecuencias | Potencia | Cobertura | Modalidad | Banda de Frecuencia en Análisis | Atribución CNAF | Planificación | Análisis | Conclusión |
|-----|---------------------|------------------|-------------------|-------------------------|---------------------------|-----------|-----------|---------------|---------------------------------|--|---|--|---|
| 1 | Sin número de folio | Correo PABF | 09/07/2020 | Acceso Inalámbrico fijo | 5350-5470 y 5850-5925 MHz | Gigahertz | Nacional | Uso Comercial | 5.35 - 5.46 GHz | EXPLORACIÓN DE LA TIERRA POR SATÉLITE (activo) INVESTIGACIÓN ESPACIAL (activo) RADIOLOCALIZACIÓN RADIONAVEGACIÓN AERONÁUTICA | No se contempla cambio en la atribución de la banda de frecuencias 5.35-5.46 GHz. | El servicio solicitado no es compatible con la atribución de la banda, ni con los usos planificados de la misma. | No se considera viable su inclusión en el Programa 2021 |
| 1 | Sin número de folio | Correo PABF | 09/07/2020 | Acceso Inalámbrico fijo | 5350-5470 y 5850-5925 MHz | Gigahertz | Nacional | Uso Comercial | 5.46 - 5.47 GHz | EXPLORACIÓN DE LA TIERRA POR SATÉLITE (activo) INVESTIGACIÓN ESPACIAL (activo) RADIOLOCALIZACIÓN RADIONAVEGACIÓN AERONÁUTICA | No se contempla cambio en la atribución de la banda de frecuencias 5.46-5.47 GHz. | El servicio solicitado no es compatible con la atribución de la banda, ni con los usos planificados de la misma. | No se considera viable su inclusión en el Programa 2021 |

Valoración de solicitudes presentadas por los interesados para la Modificación al Programa Anual de Uso y Aprovechamiento de Bandas de Frecuencias 2021

| | | | | | | | | | | | | | |
|---|---------------------|---------------------|------------|--|----------------------------|-----------|-----------|---------------|------------------|--|---|--|---|
| 1 | Sin número de folio | Correo PABF | 09/07/2020 | Acceso Inalámbrico fijo | 5350-5470 y 5850-5925 MHz | Gigahertz | Nacional | Uso Comercial | 5.85 - 5.925 GHz | FIJO MÓVIL FIJO POR SATÉLITE (Tierra-espacio) Aficionados | La banda de frecuencias 5.85-5.925 GHz cuenta con autorizaciones para la emisión y recepción de señales a sistemas satelitales extranjeros en el país. No obstante lo anterior, la banda de frecuencias se encuentra actualmente bajo un proceso de análisis de planeación respecto del uso que se le podría dar a ésta banda de frecuencias en el futuro. | 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 2021 |
| 2 | PABF-2021-TEL-302 | Formato electrónico | 11/07/2020 | Acceso inalámbrico fijo | 6-6 | Gigahertz | Localidad | Uso Comercial | 5.925 - 6.7 GHz | FIJO POR SATÉLITE (Tierra-espacio) Fijo | La banda de frecuencias 5.925-6.725 GHz es utilizada para la provisión del servicio fijo por satélite en el sentido Tierra-espacio, así como para el servicio fijo. No obstante lo anterior, la banda de frecuencias se encuentra actualmente bajo un proceso de análisis de planeación respecto del uso que se le podría dar a ésta banda de frecuencias en el futuro. | 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 2021 |
| 3 | Sin número de folio | Correo PABF | 21/07/2020 | Acceso Inalámbrico fijo. Redes WAN/RLAN, | 5350-5470 y 5850-5925 MHz. | Gigahertz | Nacional | Uso Comercial | 5.35 - 5.46 GHz | EXPLORACIÓN DE LA TIERRA POR SATÉLITE (activo) INVESTIGACIÓN ESPACIAL (activo) RADIOLOCALIZACIÓN RADIONAVEGACIÓN AERONÁUTICA | No se contempla cambio en la atribución de la banda de frecuencias 5.35-5.46 GHz. | El servicio solicitado no es compatible con la atribución de la banda, ni con los usos planificados de la misma. | No se considera viable su inclusión en el Programa 2021 |
| 3 | Sin número de folio | Correo PABF | 21/07/2020 | Acceso Inalámbrico fijo. Redes WAN/RLAN, | 5350-5470 y 5850-5925 MHz. | Gigahertz | Nacional | Uso Comercial | 5.46 - 5.47 GHz | EXPLORACIÓN DE LA TIERRA POR SATÉLITE (activo) INVESTIGACIÓN ESPACIAL (activo) RADIOLOCALIZACIÓN RADIONAVEGACIÓN AERONÁUTICA | No se contempla cambio en la atribución de la banda de frecuencias 5.46-5.47 GHz. | El servicio solicitado no es compatible con la atribución de la banda, ni con los usos planificados de la misma. | No se considera viable su inclusión en el Programa 2021 |
| 3 | Sin número de folio | Correo PABF | 21/07/2020 | Acceso Inalámbrico fijo. Redes WAN/RLAN, | 5350-5470 y 5850-5925 MHz. | Gigahertz | Nacional | Uso Comercial | 5.85 - 5.925 GHz | FIJO MÓVIL FIJO POR SATÉLITE (Tierra-espacio) Aficionados | La banda de frecuencias 5.85-5.925 GHz cuenta con autorizaciones para la emisión y recepción de señales a sistemas satelitales extranjeros en el país. No obstante lo anterior, la banda de frecuencias se encuentra actualmente bajo un proceso de análisis de planeación respecto | 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 2021 |

Valoración de solicitudes presentadas por los interesados para la Modificación al Programa Anual de Uso y Aprovechamiento de Bandas de Frecuencias 2021

| | | | | | | | | | | | | | |
|---|-------------------|---------------------|------------|--|---------|-----------|---------------|---------------|------------------|--|--|--|---|
| | | | | | | | | | | | del uso que se le podría dar a ésta banda de frecuencias en el futuro. | | |
| 4 | PABF-2021-TEL-305 | Formato electrónico | 10/09/2020 | Acceso inalámbrico fijo | 10-100 | Megahertz | Por Regiones | Uso Comercial | - | - | - | No se cuenta con la información necesaria del rango de frecuencias solicitado para llevar a cabo el análisis correspondiente. | No se considera viable su inclusión en el Programa 2021 |
| 5 | PABF-2021-TEL-307 | Formato electrónico | 22/09/2020 | Transporte inalámbrico | 2-6 | Gigahertz | Localidad | Uso Comercial | - | - | - | No se cuenta con la información necesaria del rango de frecuencias solicitado para llevar a cabo el análisis correspondiente. | No se considera viable su inclusión en el Programa 2021 |
| 6 | PABF-2021-TEL-308 | Formato electrónico | 17/10/2020 | Acceso inalámbrico fijo | 87-108 | Megahertz | Por Municipio | Uso Comercial | 88-108 MHz | RADIODIFUSIÓN | La banda de frecuencias 88-108 MHz se emplea para la provisión del servicio de radiodifusión sonora en FM. No se contempla cambio en la atribución de la banda de frecuencias 88-108 MHz. | El servicio solicitado no es compatible con la atribución de la banda, ni con los usos planificados de la misma. | No se considera viable su inclusión en el Programa 2021 |
| 7 | PABF-2021-TEL-310 | Formato electrónico | 21/10/2020 | Acceso inalámbrico móvil-banda angosta | 148-174 | Megahertz | Nacional | Uso Comercial | - | - | - | No se cuenta con la información necesaria del rango de frecuencias solicitado para llevar a cabo el análisis correspondiente. | No se considera viable su inclusión en el Programa 2021 |
| 8 | PABF-2021-TEL-311 | Formato electrónico | 21/10/2020 | Acceso inalámbrico móvil-banda angosta | 137-144 | Megahertz | Nacional | Uso Comercial | 137-138 MHz | INVESTIGACIÓN ESPACIAL (espacio-Tierra) METEOROLOGÍA POR SATÉLITE (espacio-Tierra) Móvil por satélite (espacio-Tierra) | No se contempla cambio en la atribución de la banda de frecuencias 137-138 MHz. | El servicio solicitado no es compatible con la atribución de la banda, ni con los usos planificados de la misma. | No se considera viable su inclusión en el Programa 2021 |
| 8 | PABF-2021-TEL-311 | Formato electrónico | 21/10/2020 | Acceso inalámbrico móvil-banda angosta | 137-144 | Megahertz | Nacional | Uso Comercial | 138-143.6 MHz | FIJO MÓVIL RADIOLOCALIZACIÓN Investigación espacial (espacio-Tierra) | No se contempla cambio en la atribución de la banda de frecuencias 138-143.6 MHz. | El tipo de servicio y uso solicitado se tiene planificado para su operación en el segmento 440-450 MHz conforme a lo establecido en el PABF 2015 y acorde al resultado de la Licitación No. IFT-5. Por otro lado, se realizará el análisis correspondiente para determinar su posible inclusión en un PABF posterior. | No se considera viable su inclusión en el Programa 2021 |
| 8 | PABF-2021-TEL-311 | Formato electrónico | 21/10/2020 | Acceso inalámbrico | 137-144 | Megahertz | Nacional | Uso Comercial | 143.6-143.65 MHz | FIJO INVESTIGACIÓN ESPACIAL (espacio-Tierra) | No se contempla cambio en la atribución de la banda de frecuencias 143.6-143.65 MHz. | El tipo de servicio y uso solicitado se tiene planificado para su operación en el | No se considera viable su |

Valoración de solicitudes presentadas por los interesados para la Modificación al Programa Anual de Uso y Aprovechamiento de Bandas de Frecuencias 2021

| | | | | | | | | | | | | | |
|----|-------------------|---------------------|---------------------|--|-----------|-----------|---------------|---------------|------------------|--|--|--|---|
| | | | | móvil-banda angosta | | | | | | MÓVIL RADIOLOCALIZACIÓN | | segmento 440-450 MHz conforme a lo establecido en el PABF 2015 y acorde al resultado de la Licitación No. IFT-5. Por otro lado, se realizará el análisis correspondiente para determinar su posible inclusión en un PABF posterior. | inclusión en el Programa 2021 |
| 8 | PABF-2021-TEL-311 | Formato electrónico | 21/10/2020 | Acceso inalámbrico móvil-banda angosta | 137-144 | Megahertz | Nacional | Uso Comercial | 143.65-144 MHz | FIJO MÓVIL RADIOLOCALIZACIÓN Investigación espacial (espacio-Tierra) | No se contempla cambio en la atribución de la banda de frecuencias 143.65-144 MHz. | El tipo de servicio y uso solicitado se tiene planificado para su operación en el segmento 440-450 MHz conforme a lo establecido en el PABF 2015 y acorde al resultado de la Licitación No. IFT-5. Por otro lado, se realizará el análisis correspondiente para determinar su posible inclusión en un PABF posterior. | No se considera viable su inclusión en el Programa 2021 |
| 9 | PABF-2021-TEL-303 | Formato electrónico | 2020-08-03 11:18:37 | Acceso inalámbrico fijo | -150--150 | Megahertz | Por Municipio | Uso Público | 149.9-150.05 MHz | MÓVIL POR SATÉLITE (Tierra-espacio) | No se contempla cambio en la atribución de la banda de frecuencias 149.9-150.05 MHz. | El servicio solicitado no es compatible con la atribución de la banda, ni con los usos planificados de la misma. | No se considera viable su inclusión en el Programa 2021 |
| 10 | PABF-2021-TEL-306 | Formato electrónico | 2020-09-19 11:25:31 | Acceso inalámbrico fijo | 106-108 | Megahertz | Por Regiones | Uso Social | 88-108 MHz | RADIODIFUSIÓN | La banda de frecuencias 88-108 MHz se emplea para la provisión del servicio de radiodifusión sonora en FM. No se contempla cambio en la atribución de la banda de frecuencias 88-108 MHz. | El servicio solicitado no es compatible con la atribución de la banda, ni con los usos planificados de la misma. | No se considera viable su inclusión en el Programa 2021 |
| 11 | PABF-2021-TEL-304 | Formato electrónico | 01/09/2020 | Acceso inalámbrico fijo | 24-24 | Megahertz | Localidad | Uso Privado | 24-24.45 MHz | FIJO MÓVIL TERRESTRE | No se contempla cambio en la atribución de la banda de frecuencias 24-24.45 MHz. | El tipo de uso solicitado no es compatible con el uso planificado de la banda de frecuencias. | No se considera viable su inclusión en el Programa 2021 |
| 12 | PABF-2021-TEL-309 | Formato electrónico | 2020-10-21 13:55:20 | Acceso inalámbrico móvil-banda angosta | 137-144 | Megahertz | Nacional | Uso Privado | 137-138 MHz | INVESTIGACIÓN ESPACIAL (espacio-Tierra) METEOROLOGÍA POR SATÉLITE (espacio-Tierra) Móvil por satélite (espacio-Tierra) | No se contempla cambio en la atribución de la banda de frecuencias 137-138 MHz. | El servicio solicitado no es compatible con la atribución de la banda, ni con los usos planificados de la misma. | No se considera viable su inclusión en el Programa 2021 |

Valoración de solicitudes presentadas por los interesados para la Modificación al Programa Anual de Uso y Aprovechamiento de Bandas de Frecuencias 2021

| | | | | | | | | | | | | | |
|----|-------------------|---------------------|---------------------|--|-------------|-----------|---------------|-------------|------------------|---|--|--|---|
| 12 | PABF-2021-TEL-309 | Formato electrónico | 2020-10-21 13:55:20 | Acceso inalámbrico móvil-banda angosta | 137-144 | Megahertz | Nacional | Uso Privado | 138-143.6 MHz | FIJO MÓVIL RADIOLOCALIZACIÓN Investigación espacial (espacio-Tierra) | No se contempla cambio en la atribución de la banda de frecuencias 138-143.6 MHz. | El tipo de servicio y uso solicitado se tiene planificado para su operación en el segmento 440-450 MHz conforme a lo establecido en el PABF 2015 y acorde al resultado de la Licitación No. IFT-5. Por otro lado, se realizará el análisis correspondiente para determinar su posible inclusión en un PABF posterior. | No se considera viable su inclusión en el Programa 2021 |
| 12 | PABF-2021-TEL-309 | Formato electrónico | 2020-10-21 13:55:20 | Acceso inalámbrico móvil-banda angosta | 137-144 | Megahertz | Nacional | Uso Privado | 143.6-143.65 MHz | FIJO INVESTIGACIÓN ESPACIAL (espacio-Tierra) MÓVIL RADIOLOCALIZACIÓN | No se contempla cambio en la atribución de la banda de frecuencias 143.6-143.65 MHz. | El tipo de servicio y uso solicitado se tiene planificado para su operación en el segmento 440-450 MHz conforme a lo establecido en el PABF 2015 y acorde al resultado de la Licitación No. IFT-5. Por otro lado, se realizará el análisis correspondiente para determinar su posible inclusión en un PABF posterior. | No se considera viable su inclusión en el Programa 2021 |
| 12 | PABF-2021-TEL-309 | Formato electrónico | 2020-10-21 13:55:20 | Acceso inalámbrico móvil-banda angosta | 137-144 | Megahertz | Nacional | Uso Privado | 143.65-144 MHz | FIJO MÓVIL RADIOLOCALIZACIÓN Investigación espacial (espacio-Tierra) | No se contempla cambio en la atribución de la banda de frecuencias 143.65-144 MHz. | El tipo de servicio y uso solicitado se tiene planificado para su operación en el segmento 440-450 MHz conforme a lo establecido en el PABF 2015 y acorde al resultado de la Licitación No. IFT-5. Por otro lado, se realizará el análisis correspondiente para determinar su posible inclusión en un PABF posterior. | No se considera viable su inclusión en el Programa 2021 |
| 13 | PABF-2021-TEL-312 | Formato electrónico | 2020-10-29 23:56:37 | Acceso inalámbrico fijo | 14-14/14-14 | Megahertz | Por Municipio | Uso Social | 14-14.25 MHz | AFICIONADOS AFICIONADOS POR SATÉLITE | No se contempla cambio en la atribución de la banda de frecuencias 14-14.25 MHz. | El servicio solicitado no es compatible con la atribución de la banda, ni con los usos planificados de la misma. | No se considera viable su inclusión en el Programa 2021 |

Valoración de solicitudes presentadas por los interesados para la Modificación al Programa Anual de Uso y Aprovechamiento de Bandas de Frecuencias 2021

| | | | | | | | | | | | | | |
|----|-------------------|---------------------|------------|--|-------------------------|-----------|---------------|---------------|--------------------|--|--|---|---|
| 14 | PABF-2021-TEL-313 | Formato electrónico | 30/10/2020 | Acceso inalámbrico fijo | 4975-5800 | Megahertz | Por Municipio | Uso Comercial | - | - | - | No se cuenta con la información necesaria del rango de frecuencias solicitado para llevar a cabo el análisis correspondiente. | No se considera viable su inclusión en el Programa 2021 |
| 15 | PABF-2021-TEL-314 | Formato electrónico | 05/11/2020 | Acceso inalámbrico fijo | 3400-3450 | Megahertz | Nacional | Uso Comercial | 3.4-3.5 GHz | FIJO FIJO POR SATÉLITE (espacio-Tierra) Móvil Aficionados | La banda de frecuencias 3.4-3.6 GHz está identificada como propicia para sistemas IMT. Los segmentos de frecuencias 3.45-3.60 GHz se encuentran actualmente concesionados para la prestación del servicio de acceso inalámbrico. La banda de frecuencias 3.4-3.7 es utilizada para la provisión del servicio fijo por satélite en el sentido espacio-Tierra. | El servicio solicitado es compatible con la atribución de la banda. | La banda de frecuencias 3400-3450 MHz está incluida en el Programa 2021 para el servicio de acceso inalámbrico fijo para uso comercial. |
| 16 | PABF-2021-TEL-315 | Formato electrónico | 05/11/2020 | Acceso inalámbrico móvil-banda ancha | 3400-3450 | Megahertz | Nacional | Uso Comercial | 3.4-3.5 GHz | FIJO FIJO POR SATÉLITE (espacio-Tierra) Móvil Aficionados | La banda de frecuencias 3.4-3.6 GHz está identificada como propicia para sistemas IMT. Los segmentos de frecuencias 3.45-3.60 GHz se encuentran actualmente concesionados para la prestación del servicio de acceso inalámbrico. La banda de frecuencias 3.4-3.7 es utilizada para la provisión del servicio fijo por satélite en el sentido espacio-Tierra. | El servicio solicitado es compatible con la atribución de la banda. | La banda de frecuencias 3400-3450 MHz está incluida en el Programa 2021 para el servicio de acceso inalámbrico fijo para uso comercial. |
| 17 | PABF-2021-TEL-316 | Formato electrónico | 05/11/2020 | Acceso inalámbrico fijo | 0-1 | Gigahertz | Nacional | Uso Privado | - | - | - | No se cuenta con la información necesaria del rango de frecuencias solicitado para llevar a cabo el análisis correspondiente. | No se considera viable su inclusión en el Programa 2021 |
| 18 | PABF-2021-TEL-317 | Formato electrónico | 06/11/2020 | Acceso inalámbrico móvil-banda angosta | 1-44/23-56 | Megahertz | Por Regiones | Uso Público | - | - | - | No se cuenta con la información necesaria del rango de frecuencias solicitado para llevar a cabo el análisis correspondiente. | No se considera viable su inclusión en el Programa 2021 |
| 19 | PABF-2021-TEL-319 | Formato electrónico | 11/11/2020 | Transporte inalámbrico | 0.001-0.002/0.002-0.002 | Megahertz | Nacional | Uso Público | Inferior a 8.3 kHz | No atribuida | No se contempla cambio en la atribución de la banda de frecuencias. | El servicio solicitado no es compatible con la atribución de la banda, ni con los usos planificados de la misma. | No se considera viable su inclusión en el Programa 2021 |

Valoración de solicitudes presentadas por los interesados para la Modificación al Programa Anual de Uso y Aprovechamiento de Bandas de Frecuencias 2021

| | | | | | | | | | | | | | |
|----|-------------------|---------------------|------------|--|-----------------|-----------|--------------|---------------|----------------|--|--|--|---|
| 20 | PABF-2021-TEL-320 | Formato electrónico | 18/11/2020 | Acceso inalámbrico fijo | 0.001--0.002 | Gigahertz | Nacional | Uso Comercial | - | - | - | No se cuenta con la información necesaria del rango de frecuencias solicitado para llevar a cabo el análisis correspondiente. | No se considera viable su inclusión en el Programa 2021 |
| 21 | PABF-2021-TEL-321 | Formato electrónico | 20/11/2020 | Acceso inalámbrico fijo | 950.0-1000.0 | Megahertz | Por Regiones | Uso Comercial | 928 - 960 MHz | FIJO MÓVIL | La banda de frecuencias 950-960 GHz cuenta con registro de usuarios públicos y privados para la provisión de servicios de radio troncalizado, radiocomunicación convencional, SCADA, entre otros. | El servicio solicitado no es compatible con los usos actuales de la banda de frecuencias. | No se considera viable su inclusión en el Programa 2021 |
| 21 | PABF-2021-TEL-321 | Formato electrónico | 20/11/2020 | Acceso inalámbrico fijo | 950.0-1000.0 | Megahertz | Por Regiones | Uso Comercial | 960 - 1164 MHz | MÓVIL AERONÁUTICO (R) RADIONAVEGACIÓN AERONÁUTICA | No se contempla cambio en la atribución de la banda de frecuencias 960-1164 GHz. | El servicio solicitado no es compatible con la atribución de la banda, ni con los usos planificados de la misma. | No se considera viable su inclusión en el Programa 2021 |
| 22 | PABF-2021-TEL-322 | Formato electrónico | 20/11/2020 | Acceso inalámbrico móvil-banda angosta | 148-153/138-143 | Megahertz | Nacional | Uso Comercial | 138-143.6 MHz | FIJO MÓVIL RADIOLOCALIZACIÓN Investigación espacial (espacio-Tierra) | No se contempla cambio en la atribución de la banda de frecuencias 138-143.6 MHz. | El tipo de servicio y uso solicitado se tiene planificado para su operación en el segmento 440-450 MHz conforme a lo establecido en el PABF 2015 y acorde al resultado de la Licitación No. IFT-5. Por otro lado, se realizará el análisis correspondiente para determinar su posible inclusión en un PABF posterior. | No se considera viable su inclusión en el Programa 2021 |
| 22 | PABF-2021-TEL-322 | Formato electrónico | 20/11/2020 | Acceso inalámbrico móvil-banda angosta | 148-153/138-143 | Megahertz | Nacional | Uso Comercial | 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 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 | El tipo de servicio y uso solicitado se tiene planificado para su operación en el segmento 440-450 MHz conforme a lo establecido en el PABF 2015 y acorde al resultado de la Licitación No. IFT-5. | No se considera viable su inclusión en el Programa 2021 |

Valoración de solicitudes presentadas por los interesados para la Modificación al Programa Anual de Uso y Aprovechamiento de Bandas de Frecuencias 2021

| | | | | | | | | | | | | | |
|----|-------------------|---------------------|------------|--|-----------------|-----------|----------|---------------|---------------------|-------------------------------------|---|--|---|
| | | | | | | | | | | | frecuencias en un Programa posterior. Por otro lado, como parte de las labores de planificación de espectro que realiza el Instituto, los sistemas de banda angosta para uso privado, deberán operar en la banda de frecuencias 440-450 MHz de conformidad con lo establecido en el PABF 2015 y acorde al resultado de la Licitación No. IFT-5. | | |
| 22 | PABF-2021-TEL-322 | Formato electrónico | 20/11/2020 | Acceso inalámbrico móvil-banda angosta | 148-153/138-143 | Megahertz | Nacional | Uso Comercial | 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. | El servicio solicitado no es compatible con la atribución de la banda, ni con los usos planificados de la misma. | No se considera viable su inclusión en el Programa 2021 |
| 22 | PABF-2021-TEL-322 | Formato electrónico | 20/11/2020 | Acceso inalámbrico móvil-banda angosta | 148-153/138-143 | Megahertz | Nacional | Uso Comercial | 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 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. Por otro lado, como parte de las labores de planificación de espectro que realiza el Instituto, los sistemas de banda angosta para uso privado, deberán operar en la banda de frecuencias 440-450 MHz de conformidad con lo establecido en el PABF 2015 y acorde al resultado de la Licitación No. IFT-5. | El tipo de servicio y uso solicitado se tiene planificado para su operación en el segmento 440-450 MHz conforme a lo establecido en el PABF 2015 y acorde al resultado de la Licitación No. IFT-5. | No se considera viable su inclusión en el Programa 2021 |

Valoración de solicitudes presentadas por los interesados para la Modificación al Programa Anual de Uso y Aprovechamiento de Bandas de Frecuencias 2021

| | | | | | | | | | | | | | |
|----|-------------------|---------------------|------------|--------------------------------------|-------------|-----------|---------------|---------------|-------------|--|--|---|---|
| 23 | PABF-2021-TEL-323 | Formato electrónico | 25/11/2020 | Acceso inalámbrico fijo | 520.0-680.0 | Megahertz | Por Regiones | Uso Social | 470-608 MHz | MÓVIL RADIODIFUSIÓN Fijo | La banda de frecuencias 470-608 MHz se emplea para la provisión del servicio de radiodifusión de televisión en UHF. Canales del 14 al 36. No se contempla cambio en la atribución de la banda de frecuencias 470-608 MHz. | El servicio solicitado no es compatible con los usos actuales de la banda de frecuencias. | No se considera viable su inclusión en el Programa 2021 |
| 23 | PABF-2021-TEL-323 | Formato electrónico | 25/11/2020 | Acceso inalámbrico fijo | 520.0-680.0 | Megahertz | Por Regiones | Uso Social | 608-614 MHz | RADIOASTRONOMÍA | No se contempla cambio en la atribución de la banda de frecuencias 608-614 MHz. | El servicio solicitado no es compatible con la atribución de la banda, ni con los usos planificados de la misma. | No se considera viable su inclusión en el Programa 2021 |
| 23 | PABF-2021-TEL-323 | Formato electrónico | 25/11/2020 | Acceso inalámbrico fijo | 520.0-680.0 | Megahertz | Por Regiones | Uso Social | 614-698 MHz | MÓVIL Fijo | La banda de frecuencias 614-698 MHz fue incluida en el PABF 2020 para la prestación del servicio de acceso inalámbrico de uso comercial. No se contempla cambio en la atribución de la banda de frecuencias 614-698 MHz. | El tipo de uso solicitado no es compatible con el uso planificado de la banda de frecuencias. La banda de frecuencias 614-698 MHz se incluyó en el PABF 2020 para el servicio de acceso inalámbrico de carácter comercial. | No se considera viable su inclusión en el Programa 2021 |
| 24 | PABF-2021-TEL-324 | Formato electrónico | 27/11/2020 | Acceso inalámbrico móvil-banda ancha | 518-524 | Megahertz | Por Municipio | Uso Social | 470-608 MHz | MÓVIL RADIODIFUSIÓN Fijo | La banda de frecuencias 470-608 MHz se emplea para la provisión del servicio de radiodifusión de televisión en UHF. Canales del 14 al 36. No se contempla cambio en la atribución de la banda de frecuencias 470-608 MHz. | El servicio solicitado no es compatible con los usos actuales de la banda de frecuencias. | No se considera viable su inclusión en el Programa 2021 |
| 25 | PABF-2021-TEL-325 | Formato electrónico | 27/11/2020 | Acceso inalámbrico fijo | 518-524 | Megahertz | Por Municipio | Uso Social | 470-608 MHz | MÓVIL RADIODIFUSIÓN Fijo | La banda de frecuencias 470-608 MHz se emplea para la provisión del servicio de radiodifusión de televisión en UHF. Canales del 14 al 36. No se contempla cambio en la atribución de la banda de frecuencias 470-608 MHz. | El servicio solicitado no es compatible con los usos actuales de la banda de frecuencias. | No se considera viable su inclusión en el Programa 2021 |
| 26 | PABF-2021-TEL-326 | Formato electrónico | 01/12/2020 | Acceso inalámbrico móvil-banda ancha | 3300-3450 | Megahertz | Nacional | Uso Comercial | 3.3-3.4 GHz | FIJO MÓVIL salvo móvil aeronáutico Aficionados | La banda de frecuencias 3.3-3.4 GHz está identificada como propicia para sistemas IMT. | El servicio solicitado es compatible con la atribución de la banda. El espectro disponible de la banda de frecuencias 3300-3400 MHz se incluyó en el | No se considera viable su inclusión en el Programa 2021 |

Valoración de solicitudes presentadas por los interesados para la Modificación al Programa Anual de Uso y Aprovechamiento de Bandas de Frecuencias 2021

| | | | | | | | | | | | | | |
|----|-------------------|---------------------|------------|--------------------------------------|-----------------|-----------|--------------|---------------|---------------|---|--|---|---|
| | | | | | | | | | | | | PABF 2020 para el servicio de acceso inalámbrico de carácter comercial. | |
| 26 | PABF-2021-TEL-326 | Formato electrónico | 01/12/2020 | Acceso inalámbrico móvil-banda ancha | 3300-3450 | Megahertz | Nacional | Uso Comercial | 3.4-3.5 GHz | FIJO FIJO POR SATÉLITE (espacio-Tierra) Móvil Aficionados | La banda de frecuencias 3.4-3.6 GHz está identificada como propicia para sistemas IMT. Los segmentos de frecuencias 3.45-3.60 GHz se encuentran actualmente concesionados para la prestación del servicio de acceso inalámbrico. La banda de frecuencias 3.4-3.7 es utilizada para la provisión del servicio fijo por satélite en el sentido espacio-Tierra. | El servicio solicitado es compatible con la atribución de la banda. | La banda de frecuencias 3400-3450 MHz está incluida en el Programa 2021 para el servicio de acceso inalámbrico fijo para uso comercial. |
| 27 | PABF-2021-TEL-327 | Formato electrónico | 01/12/2020 | Acceso inalámbrico móvil-banda ancha | 3600-3800 | Megahertz | Nacional | Uso Comercial | 3.6-3.7 GHz | FIJO POR SATÉLITE (espacio-Tierra) Radiolocalización | La banda de frecuencias 3.4-3.7 es utilizada para la provisión del servicio fijo por satélite en el sentido espacio-Tierra. | El servicio solicitado no es compatible con la atribución de la banda, ni con los usos planificados de la misma. | No se considera viable su inclusión en el Programa 2021 |
| 27 | PABF-2021-TEL-327 | Formato electrónico | 01/12/2020 | Acceso inalámbrico móvil-banda ancha | 3600-3800 | Megahertz | Nacional | Uso Comercial | 3.7-4.2 GHz | FIJO POR SATÉLITE (espacio-Tierra) Fijo | La banda de frecuencias 3.7-4.2 GHz es utilizada para la provisión del servicio fijo por satélite en el sentido espacio-Tierra. Asimismo, la banda de frecuencias 3.7-4.2 GHz actualmente cuenta con diversas autorizaciones y concesiones para explotar los derechos de emisión y recepción de señales de bandas de frecuencias asociadas a sistemas satelitales extranjeros para la prestación del servicio fijo por satélite en el sentido espacio-Tierra. | El servicio solicitado no es compatible con la atribución de la banda, ni con los usos planificados de la misma. | No se considera viable su inclusión en el Programa 2021 |
| 28 | PABF-2021-TEL-328 | Formato electrónico | 01/12/2020 | Acceso inalámbrico móvil-banda ancha | 846-848/891-893 | Megahertz | Por Regiones | Uso Comercial | 806 - 902 MHz | MÓVIL MÓVIL AERONÁUTICO [5.318] | Diversos segmentos de la banda de frecuencias 824-849/869-894 MHz se encuentran actualmente concesionados para sistemas IMT. Los segmentos disponibles de las bandas de frecuencias 824-825 / 869-870 MHz y 845-849 / 890-894 MHz se incluyeron en los Programas de los años 2015, 2016, 2017, 2018, 2019 y 2020 para el despliegue de redes | Los segmentos disponibles de las bandas de frecuencias 824-825 / 869-870 MHz y 845-849 / 890-894 MHz se incluyeron en el PABF 2020 para el servicio de comunicación móvil de carácter social. Por otro lado, se realizará el análisis correspondiente para | No se considera viable su inclusión en el Programa 2021 |

Valoración de solicitudes presentadas por los interesados para la Modificación al Programa Anual de Uso y Aprovechamiento de Bandas de Frecuencias 2021

| | | | | | | | | | | | | | |
|----|-------------------|---------------------|------------|--------------------------------------|-----------------|-----------|----------|---------------|-------------------|------------------------------------|--|---|---|
| | | | | | | | | | | | inalámbricas de banda ancha móvil de carácter social y con la consideración de que estará restringido a las localidades que cumplan con al menos uno de los requisitos establecidos. | determinar su posible inclusión de indole comercial en un PABF posterior. | |
| 29 | PABF-2021-TEL-329 | Formato electrónico | 01/12/2020 | Acceso inalámbrico móvil-banda ancha | 824-825/869-870 | Megahertz | Nacional | Uso Comercial | 806 - 902 MHz | MÓVIL MÓVIL AERONÁUTICO [5.318] | Diversos segmentos de la banda de frecuencias 824-849/869-894 MHz se encuentran actualmente concesionados para sistemas IMT. Los segmentos disponibles de las bandas de frecuencias 824-825 / 869-870 MHz y 845-849 / 890-894 MHz se incluyeron en los Programas de los años 2015, 2016, 2017, 2018, 2019 y 2020 para el despliegue de redes inalámbricas de banda ancha móvil de carácter social y con la consideración de que estará restringido a las localidades que cumplan con al menos uno de los requisitos establecidos. | Los segmentos disponibles de las bandas de frecuencias 824-825 / 869-870 MHz y 845-849 / 890-894 MHz se incluyeron en el PABF 2020 para el servicio de comunicación móvil de carácter social. Por otro lado, se realizará el análisis correspondiente para determinar su posible inclusión de indole comercial en un PABF posterior. | No se considera viable su inclusión en el Programa 2021 |
| 30 | PABF-2021-TEL-330 | Formato electrónico | 01/12/2020 | Acceso inalámbrico móvil-banda ancha | 24.25-27.50 | Gigahertz | Nacional | Uso Comercial | 24.25 - 24.45 GHz | RADIONAVEGACIÓN | Derivado de los resultados de la Conferencia Mundial de Radiocomunicaciones del año 2019 (CMR-19), se tuvo cambio en las atribuciones del segmento 24.25-27.5 GHz para incluir el servicio Móvil a título primario y la identificación para sistemas IMT en la banda. No obstante, toda vez que las Actas Finales de la CMR-19 entraron en vigor el 1 de enero del año 2021, en el transcurso del año 2021 se llevará a cabo el proceso de actualización del Cuadro Nacional de Atribuciones de Frecuencias en el que se contempla incluir la atribución al servicio móvil en ésta banda de frecuencias. Asimismo, ésta banda de frecuencias se encuentra en proceso de planeación a efectos de determinar el uso más apropiado y el año en que se podría hacer disponible. | Banda en proceso de planeación. | No se considera viable su inclusión en el Programa 2021 |

Valoración de solicitudes presentadas por los interesados para la Modificación al Programa Anual de Uso y Aprovechamiento de Bandas de Frecuencias 2021

| | | | | | | | | | | | | | |
|----|-------------------|---------------------|------------|--------------------------------------|-------------|-----------|----------|---------------|-------------------|---|---|---------------------------------|---|
| 30 | PABF-2021-TEL-330 | Formato electrónico | 01/12/2020 | Acceso inalámbrico móvil-banda ancha | 24.25-27.50 | Gigahertz | Nacional | Uso Comercial | 24.45 - 24.65 GHz | ENTRE SATÉLITES RADIONAVEGACIÓN | <p>Derivado de los resultados de la Conferencia Mundial de Radiocomunicaciones del año 2019 (CMR-19), se tuvo cambio en las atribuciones del segmento 24.25-27.5 GHz para incluir el servicio Móvil a título primario y la identificación para sistemas IMT en la banda. No obstante, toda vez que las Actas Finales de la CMR-19 entraron en vigor el 1 de enero del año 2021, en el transcurso del año 2021 se llevará a cabo el proceso de actualización del Cuadro Nacional de Atribuciones de Frecuencias en el que se contempla incluir la atribución al servicio móvil en ésta banda de frecuencias.</p> <p>Asimismo, ésta banda de frecuencias se encuentra en proceso de planeación a efectos de determinar el uso más apropiado y el año en que se podría hacer disponible.</p> | Banda en proceso de planeación. | No se considera viable su inclusión en el Programa 2021 |
| 30 | PABF-2021-TEL-330 | Formato electrónico | 01/12/2020 | Acceso inalámbrico móvil-banda ancha | 24.25-27.50 | Gigahertz | Nacional | Uso Comercial | 24.65 - 24.75 GHz | ENTRE SATÉLITES RADIOLOCALIZACIÓN POR SATÉLITE (Tierra-espacio) | <p>Derivado de los resultados de la Conferencia Mundial de Radiocomunicaciones del año 2019 (CMR-19), se tuvo cambio en las atribuciones del segmento 24.25-27.5 GHz para incluir el servicio Móvil a título primario y la identificación para sistemas IMT en la banda. No obstante, toda vez que las Actas Finales de la CMR-19 entraron en vigor el 1 de enero del año 2021, en el transcurso del año 2021 se llevará a cabo el proceso de actualización del Cuadro Nacional de Atribuciones de Frecuencias en el que se contempla incluir la atribución al servicio móvil en ésta banda de frecuencias.</p> <p>Asimismo, ésta banda de frecuencias se encuentra en</p> | Banda en proceso de planeación. | No se considera viable su inclusión en el Programa 2021 |

Valoración de solicitudes presentadas por los interesados para la Modificación al Programa Anual de Uso y Aprovechamiento de Bandas de Frecuencias 2021

| | | | | | | | | | | | | | |
|----|-------------------|---------------------|------------|--------------------------------------|-------------|-----------|----------|---------------|-------------------|--|--|---------------------------------|---|
| | | | | | | | | | | | proceso de planeación a efectos de determinar el uso más apropiado y el año en que se podría hacer disponible. | | |
| 30 | PABF-2021-TEL-330 | Formato electrónico | 01/12/2020 | Acceso inalámbrico móvil-banda ancha | 24.25-27.50 | Gigahertz | Nacional | Uso Comercial | 24.75 - 25.25 GHz | FIJO POR SATÉLITE (Tierra-espacio) | Derivado de los resultados de la Conferencia Mundial de Radiocomunicaciones del año 2019 (CMR-19), se tuvo cambio en las atribuciones del segmento 24.25-27.5 GHz para incluir el servicio Móvil a título primario y la identificación para sistemas IMT en la banda. No obstante, toda vez que las Actas Finales de la CMR-19 entraron en vigor el 1 de enero del año 2021, en el transcurso del año 2021 se llevará a cabo el proceso de actualización del Cuadro Nacional de Atribuciones de Frecuencias en el que se contempla incluir la atribución al servicio móvil en ésta banda de frecuencias. Asimismo, ésta banda de frecuencias se encuentra en proceso de planeación a efectos de determinar el uso más apropiado y el año en que se podría hacer disponible. | Banda en proceso de planeación. | No se considera viable su inclusión en el Programa 2021 |
| 30 | PABF-2021-TEL-330 | Formato electrónico | 01/12/2020 | Acceso inalámbrico móvil-banda ancha | 24.25-27.50 | Gigahertz | Nacional | Uso Comercial | 25.25 - 25.5 GHz | ENTRE SATÉLITES FIJO Frecuencias patrón y señales horarias por satélite (Tierra-espacio) | Derivado de los resultados de la Conferencia Mundial de Radiocomunicaciones del año 2019 (CMR-19), se tuvo cambio en las atribuciones del segmento 24.25-27.5 GHz para incluir el servicio Móvil a título primario y la identificación para sistemas IMT en la banda. No obstante, toda vez que las Actas Finales de la CMR-19 entraron en vigor el 1 de enero del año 2021, en el transcurso del año 2021 se llevará a cabo el proceso de actualización del Cuadro Nacional de Atribuciones de Frecuencias en el que se contempla incluir la atribución al servicio móvil en ésta banda de | Banda en proceso de planeación. | No se considera viable su inclusión en el Programa 2021 |

Valoración de solicitudes presentadas por los interesados para la Modificación al Programa Anual de Uso y Aprovechamiento de Bandas de Frecuencias 2021

| | | | | | | | | | | | | | |
|----|-------------------|---------------------|------------|--------------------------------------|-------------|-----------|----------|---------------|---------------|---|--|---------------------------------|---|
| | | | | | | | | | | | frecuencias. Asimismo, ésta banda de frecuencias se encuentra en proceso de planeación a efectos de determinar el uso más apropiado y el año en que se podría hacer disponible. | | |
| 30 | PABF-2021-TEL-330 | Formato electrónico | 01/12/2020 | Acceso inalámbrico móvil-banda ancha | 24.25-27.50 | Gigahertz | Nacional | Uso Comercial | 25.5 - 27 GHz | ENTRE SATÉLITES EXPLORACIÓN DE LA TIERRA POR SATÉLITE (espacio-Tierra) FIJO INVESTIGACIÓN ESPACIAL (espacio-Tierra) Frecuencias patrón y señales horarias por satélite (Tierra-espacio) | Derivado de los resultados de la Conferencia Mundial de Radiocomunicaciones del año 2019 (CMR-19), se tuvo cambio en las atribuciones del segmento 24.25-27.5 GHz para incluir el servicio Móvil a título primario y la identificación para sistemas IMT en la banda. No obstante, toda vez que las Actas Finales de la CMR-19 entraron en vigor el 1 de enero del año 2021, en el transcurso del año 2021 se llevará a cabo el proceso de actualización del Cuadro Nacional de Atribuciones de Frecuencias en el que se contempla incluir la atribución al servicio móvil en ésta banda de frecuencias. Asimismo, ésta banda de frecuencias se encuentra en proceso de planeación a efectos de determinar el uso más apropiado y el año en que se podría hacer disponible. | Banda en proceso de planeación. | No se considera viable su inclusión en el Programa 2021 |
| 30 | PABF-2021-TEL-330 | Formato electrónico | 01/12/2020 | Acceso inalámbrico móvil-banda ancha | 24.25-27.50 | Gigahertz | Nacional | Uso Comercial | 27 - 27.5 GHz | ENTRE SATÉLITES FIJO FIJO POR SATÉLITE (Tierra-espacio) | Derivado de los resultados de la Conferencia Mundial de Radiocomunicaciones del año 2019 (CMR-19), se tuvo cambio en las atribuciones del segmento 24.25-27.5 GHz para incluir el servicio Móvil a título primario y la identificación para sistemas IMT en la banda. No obstante, toda vez que las Actas Finales de la CMR-19 entraron en vigor el 1 de enero del año 2021, en el transcurso del año 2021 se llevará a cabo el proceso de actualización del Cuadro | Banda en proceso de planeación. | No se considera viable su inclusión en el Programa 2021 |

Valoración de solicitudes presentadas por los interesados para la Modificación al Programa Anual de Uso y Aprovechamiento de Bandas de Frecuencias 2021

| | | | | | | | | | | | | | |
|----|-------------------|---------------------|------------|--------------------------------------|-------------|-----------|----------|---------------|-----------------|---|---|--|---|
| | | | | | | | | | | | <p>Nacional de Atribuciones de Frecuencias en el que se contempla incluir la atribución al servicio móvil en ésta banda de frecuencias.</p> <p>Asimismo, ésta banda de frecuencias se encuentra en proceso de planeación a efectos de determinar el uso más apropiado y el año en que se podría hacer disponible.</p> | | |
| 31 | PABF-2021-TEL-331 | Formato electrónico | 01/12/2020 | Acceso inalámbrico móvil-banda ancha | 27.00-29.00 | Gigahertz | Nacional | Uso Comercial | 27 - 27.5 GHz | ENTRE SATÉLITES FIJO FIJO POR SATÉLITE (Tierra-espacio) | <p>Derivado de los resultados de la Conferencia Mundial de Radiocomunicaciones del año 2019 (CMR-19), se tuvo cambio en las atribuciones del segmento 24.25-27.5 GHz para incluir el servicio Móvil a título primario y la identificación para sistemas IMT en la banda. No obstante, toda vez que las Actas Finales de la CMR-19 entraron en vigor el 1 de enero del año 2021, en el transcurso del año 2021 se llevará a cabo el proceso de actualización del Cuadro Nacional de Atribuciones de Frecuencias en el que se contempla incluir la atribución al servicio móvil en ésta banda de frecuencias.</p> <p>Asimismo, ésta banda de frecuencias se encuentra en proceso de planeación a efectos de determinar el uso más apropiado y el año en que se podría hacer disponible.</p> | Banda en proceso de planeación. | No se considera viable su inclusión en el Programa 2021 |
| 31 | PABF-2021-TEL-331 | Formato electrónico | 01/12/2020 | Acceso inalámbrico móvil-banda ancha | 27.00-29.00 | Gigahertz | Nacional | Uso Comercial | 27.5 - 28.5 GHz | FIJO POR SATÉLITE (Tierra-espacio) Exploración de la Tierra por satélite (Tierra-espacio) Fijo | <p>La banda de frecuencias 27.50-30.00 GHz actualmente cuenta con diversas autorizaciones y concesiones para explotar los derechos de emisión y recepción de señales de bandas de frecuencias asociadas a sistemas satelitales extranjeros para la prestación del servicio fijo por satélite en el sentido Tierra a espacio.</p> | El servicio solicitado no es compatible con la atribución de la banda, ni con los usos planificados de la misma. | No se considera viable su inclusión en el Programa 2021 |

Valoración de solicitudes presentadas por los interesados para la Modificación al Programa Anual de Uso y Aprovechamiento de Bandas de Frecuencias 2021

| | | | | | | | | | | | | | |
|----|-------------------|---------------------|------------|--------------------------------------|---------------------|-----------|---------------|---------------|-----------------|--|--|--|---|
| 31 | PABF-2021-TEL-331 | Formato electrónico | 01/12/2020 | Acceso inalámbrico móvil-banda ancha | 27.00-29.00 | Gigahertz | Nacional | Uso Comercial | 28.5 - 29.1 GHz | FIJO POR SATÉLITE (Tierra-espacio) Exploración de la Tierra por satélite (Tierra-espacio) Fijo | La banda de frecuencias 27.50-30.00 GHz actualmente cuenta con diversas autorizaciones y concesiones para explotar los derechos de emisión y recepción de señales de bandas de frecuencias asociadas a sistemas satelitales extranjeros para la prestación del servicio fijo por satélite en el sentido Tierra a espacio. Asimismo, las bandas de frecuencias 28.35-28.60 GHz y 29.25-30.0 GHz (Tierra-espacio) se encuentran designadas para el servicio fijo por satélite en la posición 113° Oeste y la banda de frecuencias 29.5-30.00 GHz (Tierra-espacio) se encuentra designada para el servicio fijo por satélite en la posición 114.9 ° Oeste. | El servicio solicitado no es compatible con la atribución de la banda, ni con los usos planificados de la misma. | No se considera viable su inclusión en el Programa 2021 |
| 32 | PABF-2021-TEL-332 | Formato electrónico | 02/12/2020 | Acceso inalámbrico móvil-banda ancha | 2500-2530/2620-2650 | Megahertz | Por Municipio | Uso Social | 2500-2690MHz | FIJO MÓVIL salvo móvil aeronáutico | La banda de frecuencias 2500-2690 MHz se encuentra identificada y designada para sistemas IMT. Diversos segmentos de la banda de frecuencias 2500-2690 MHz se encuentran actualmente concesionados. El espectro disponible será objeto de Licitación Pública para concesionar el uso, aprovechamiento y explotación comercial de segmentos de espectro radioeléctrico disponibles en las Bandas de Frecuencias 814-824 / 859-869 MHz, 1755-1760 / 2155-2160 MHz, 1910-1915 / 1990-1995 MHz y 2500-2530 / 2620-2650 MHz para la prestación de servicios de Acceso Inalámbrico (Licitación No. IFT-10) | El tipo de uso solicitado no es compatible con el uso planificado de la banda de frecuencias. | No se considera viable su inclusión en el Programa 2021 |
| 33 | PABF-2021-TEL-333 | Formato electrónico | 02/12/2020 | Transporte inalámbrico | 5945-6175 | Megahertz | Por Municipio | Uso Social | 5.925 - 6.7 GHz | FIJO POR SATÉLITE (Tierra-espacio) Fijo | La banda de frecuencias 5.925-6.725 GHz se emplea para la provisión del servicio fijo por | Si bien la banda de frecuencias se encuentra bajo un proceso de análisis | No se considera viable su |

Valoración de solicitudes presentadas por los interesados para la Modificación al Programa Anual de Uso y Aprovechamiento de Bandas de Frecuencias 2021

| | | | | | | | | | | | | | |
|----|-------------------|---------------------|------------|-------------------------|-----------------------------|-----------|---------------|---------------|-----------------|---|--|---|---|
| | | | | | | | | | | | satélite en el sentido Tierra-espacio, así como para el servicio fijo. No obstante lo anterior, la banda de frecuencias se encuentra actualmente bajo un proceso de análisis de planeación respecto del uso que se le podría dar a ésta banda de frecuencias en el futuro. | de planeación respecto del uso futuro de la misma, se considera que estas solicitudes se podrían atender mediante una solicitud al Instituto para la obtención de un título de concesión de uso social y su procedencia se determinará caso por caso. | inclusión en el Programa 2021 |
| 34 | PABF-2021-TEL-334 | Formato electrónico | 02/12/2020 | Transporte inalámbrico | 7250.5-7411.5/7438.5-7599.5 | Megahertz | Por Municipio | Uso Público | 7.25 - 7.45 GHz | FIJO Fijo por satélite (espacio-Tierra) Móvil salvo móvil aeronáutico | La banda de frecuencias 7.11-7.725 GHz se encuentra actualmente concesionada para la prestación del servicio de provisión de capacidad para el establecimiento de enlaces punto a punto. No se contempla cambio en la atribución de la banda de frecuencias 7.11-7.725 GHz. | Si bien el servicio solicitado es compatible con la atribución de la misma, se considera que estas solicitudes se podrían atender mediante una solicitud al Instituto para la obtención de un título de concesión de uso público y su procedencia se determinará caso por caso. | No se considera viable su inclusión en el Programa 2021 |
| 34 | PABF-2021-TEL-334 | Formato electrónico | 02/12/2020 | Transporte inalámbrico | 7250.5-7411.5/7438.5-7599.5 | Megahertz | Por Municipio | Uso Público | 7.45 - 7.55 GHz | FIJO METEOROLOGÍA POR SATÉLITE (espacio-Tierra) Fijo por satélite (espacio-Tierra) Móvil salvo móvil aeronáutico | La banda de frecuencias 7.11-7.725 GHz se encuentra actualmente concesionada para la prestación del servicio de provisión de capacidad para el establecimiento de enlaces punto a punto. No se contempla cambio en la atribución de la banda de frecuencias 7.11-7.725 GHz. | Si bien el servicio solicitado es compatible con la atribución de la misma, se considera que estas solicitudes se podrían atender mediante una solicitud al Instituto para la obtención de un título de concesión de uso público y su procedencia se determinará caso por caso. | No se considera viable su inclusión en el Programa 2021 |
| 34 | PABF-2021-TEL-334 | Formato electrónico | 02/12/2020 | Transporte inalámbrico | 7250.5-7411.5/7438.5-7599.5 | Megahertz | Por Municipio | Uso Público | 7.55 - 7.75 GHz | FIJO Fijo por satélite (espacio-Tierra) Móvil salvo móvil aeronáutico | La banda de frecuencias 7.11-7.725 GHz se encuentra actualmente concesionada para la prestación del servicio de provisión de capacidad para el establecimiento de enlaces punto a punto. No se contempla cambio en la atribución de la banda de frecuencias 7.11-7.725 GHz. | Si bien el servicio solicitado es compatible con la atribución de la misma, se considera que estas solicitudes se podrían atender mediante una solicitud al Instituto para la obtención de un título de concesión de uso público y su procedencia se determinará caso por caso. | No se considera viable su inclusión en el Programa 2021 |
| 35 | PABF-2021-TEL-335 | Formato electrónico | 03/12/2020 | Acceso inalámbrico fijo | 5180-5260 | Gigahertz | Por Municipio | Uso Comercial | 5.15 - 5.25 GHz | FIJO POR SATÉLITE (Tierra-espacio) MÓVIL salvo móvil aeronáutico RADIONAVEGACIÓN AERONÁUTICA Fijo | La banda de frecuencias 5.15-5.25 GHz se encuentra clasificada como espectro libre. | No se considera procedente incluir en el PABF esta banda de frecuencias, dado que está clasificada como espectro libre y, por tanto, puede ser utilizada por el | No se considera viable su inclusión en el Programa 2021 |

Valoración de solicitudes presentadas por los interesados para la Modificación al Programa Anual de Uso y Aprovechamiento de Bandas de Frecuencias 2021

| | | | | | | | | | | | | | |
|----|-------------------|---------------------|------------|-------------------------|-------------|-----------|---------------|---------------|-----------------|---|---|--|---|
| | | | | | | | | | | | | público en general bajo las condiciones técnicas de operación indicadas en el Acuerdo de clasificación respectivo. | |
| 35 | PABF-2021-TEL-335 | Formato electrónico | 03/12/2020 | Acceso inalámbrico fijo | 5180-5260 | Gigahertz | Por Municipio | Uso Comercial | 5.25 - 5.35 GHz | EXPLORACIÓN DE LA TIERRA POR SATÉLITE (activo) FIJO INVESTIGACIÓN ESPACIAL (activo) MÓVIL salvo móvil aeronáutico RADIOLOCALIZACIÓN | La banda de frecuencias 5.25-5.35 GHz se encuentra clasificada como espectro libre. | No se considera procedente incluir en el PABF esta banda de frecuencias, dado que está clasificada como espectro libre y, por tanto, puede ser utilizada por el público en general bajo las condiciones técnicas de operación indicadas en el Acuerdo de clasificación respectivo. | No se considera viable su inclusión en el Programa 2021 |
| 36 | PABF-2021-TEL-336 | Formato electrónico | 03/12/2020 | Acceso inalámbrico fijo | 5.830-5.850 | Gigahertz | Localidad | Uso Privado | 5.83 - 5.85 GHz | FIJO MÓVIL RADIOLOCALIZACIÓN Aficionados Aficionados por satélite (espacio-Tierra) | La banda de frecuencias 5.83-5.85 GHz se encuentra clasificada como espectro libre. | No se considera procedente incluir en el PABF esta banda de frecuencias, dado que está clasificada como espectro libre y, por tanto, puede ser utilizada por el público en general bajo las condiciones técnicas de operación indicadas en el Acuerdo de clasificación respectivo. | No se considera viable su inclusión en el Programa 2021 |
| 37 | PABF-2021-TEL-337 | Formato electrónico | 03/12/2020 | Acceso inalámbrico fijo | 5560-5590 | Gigahertz | Localidad | Uso Social | 5.47 - 5.57 GHz | EXPLORACIÓN DE LA TIERRA POR SATÉLITE (activo) FIJO INVESTIGACIÓN ESPACIAL (activo) MÓVIL salvo móvil aeronáutico RADIOLOCALIZACIÓN RADIONAVEGACIÓN MARÍTIMA | La banda de frecuencias 5.47-5.57 GHz se encuentra clasificada como espectro libre. | No se considera procedente incluir en el PABF esta banda de frecuencias, dado que está clasificada como espectro libre y, por tanto, puede ser utilizada por el público en general bajo las condiciones técnicas de operación indicadas en el Acuerdo de clasificación respectivo. | No se considera viable su inclusión en el Programa 2021 |
| 37 | PABF-2021-TEL-337 | Formato electrónico | 03/12/2020 | Acceso inalámbrico fijo | 5560-5590 | Gigahertz | Localidad | Uso Social | 5.57 - 5.6 GHz | FIJO MÓVIL salvo móvil aeronáutico RADIOLOCALIZACIÓN RADIONAVEGACIÓN MARÍTIMA | La banda de frecuencias 5.57-5.6 GHz se encuentra clasificada como espectro libre. | No se considera procedente incluir en el PABF esta banda de frecuencias, dado que está clasificada como espectro libre y, por tanto, puede ser utilizada por el público en general bajo las condiciones técnicas de operación indicadas en el Acuerdo de clasificación respectivo. | No se considera viable su inclusión en el Programa 2021 |

Valoración de solicitudes presentadas por los interesados para la Modificación al Programa Anual de Uso y Aprovechamiento de Bandas de Frecuencias 2021

| | | | | | | | | | | | | | |
|----|-------------------|---------------------|------------|-------------------------|-------------|-----------|---------------|------------|-----------------|--|---|--|---|
| 38 | PABF-2021-TEL-338 | Formato electrónico | 03/12/2020 | Acceso inalámbrico fijo | 5.830-5.850 | Gigahertz | Por Municipio | Uso Social | 5.83 - 5.85 GHz | FIJO MÓVIL RADIOLOCALIZACIÓN Aficionados Aficionados por satélite (espacio-Tierra) | La banda de frecuencias 5.83-5.85 GHz se encuentra clasificada como espectro libre. | No se considera procedente incluir en el PABF esta banda de frecuencias, dado que está clasificada como espectro libre y, por tanto, puede ser utilizada por el público en general bajo las condiciones técnicas de operación indicadas en el Acuerdo de clasificación respectivo. | No se considera viable su inclusión en el Programa 2021 |
| 39 | PABF-2021-TEL-339 | Formato electrónico | 03/12/2020 | Acceso inalámbrico fijo | 5830-5850 | Gigahertz | Por Municipio | Uso Social | 5.83 - 5.85 GHz | FIJO MÓVIL RADIOLOCALIZACIÓN Aficionados Aficionados por satélite (espacio-Tierra) | La banda de frecuencias 5.83-5.85 GHz se encuentra clasificada como espectro libre. | No se considera procedente incluir en el PABF esta banda de frecuencias, dado que está clasificada como espectro libre y, por tanto, puede ser utilizada por el público en general bajo las condiciones técnicas de operación indicadas en el Acuerdo de clasificación respectivo. | No se considera viable su inclusión en el Programa 2021 |