

#### **ANEXO DOS**

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

#### RADIODIFUSIÓN Y TELECOMUNICACIONES

El análisis de las solicitudes de inclusión al Programa 2018 presentadas del 16 de agosto de 2017 al 12 de febrero de 2018, para el servicio de radiodifusión, dio como resultado diversos supuestos de valoración, los cuales se pueden agrupar y explicar de manera general, de la forma siguiente:

- a) Se considera viable su inclusión en el Programa 2018. Implica que existe espectro suficiente para la asignación de nuevas estaciones de radiodifusión o telecomunicaciones, teniendo en cuenta todas las solicitudes de inclusión que se hayan recibido por el Instituto para la localidad de mérito.
- b) 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 mismaen el Programa 2018, toda vez que no existen frecuencias o canales disponibles que puedan ser utilizadas para nuevas estaciones en dicha localidad.
- c) Sin suficiencia espectral. Implica que, si bien hay espectro disponible, no se incluye la localidad en el Programa 2018, toda vez que se deben considerar localidades donde la disponibilidad de frecuencias se encuentra 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, toda vez que se debe de garantizar lo establecido en el artículo 90 de la Ley Federal de Telecomunicaciones y Radiodifusión. Asimismo, se consideran sin suficiencia espectral las localidades donde el número de frecuencias disponibles es menor que el de las solicitudes de permiso que se encuentran en trámite.
- d) Requiere Coordinación con la FCC<sup>2</sup>. Aplicable para localidades que se encuentran dentro de la franja fronteriza de 320 km de la frontera común con los Estados Unidos de América (EUA), lo cual implica que, si bien existen frecuencias disponibles en la localidad, ésta no se incluye en el Programa 2018 toda vez que las frecuencias disponibles no pueden utilizarse hasta en tanto no se obtenga la aprobación expresa de la FCC. Lo anterior, en términos de lo establecido 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 y lograr un óptimo y eficiente uso del espectro radioeléctrico en la región, previo a la puesta en operación de nuevas estaciones de radiocomunicación.
- e) Localidad prevista en el Programa 2016. Implica que, si bien hay espectro disponible el la localidad respectiva, no se incluye la misma en el Programa 2018, toda vez ésta se encuentra prevista para los procesos de licitación pública señalados en el Programa Anual de Uso y Aprovechamiento de Bandas de Frecuencias 2016, ya sea expresamente o comprendida dentro de la clase de estación otorgada.



<sup>&</sup>lt;sup>1</sup> Únicamente de las solicitudes presentadas del 16 de agosto de 2017 al 12 de febrero de 2018.

<sup>&</sup>lt;sup>2</sup> Federal Communications Comission (Comissión Federal de Comunicaciones), organismo regulador homólogo del Instituto en los EUA.



- f) Localidad prevista en el Programa 2017. Implica que, si bien hay espectro disponible el la localidad respectiva, no se incluye la misma en el Programa 2018, toda vez que ésta se encuentra prevista para los procesos de licitación pública señalados en el Programa Anual de Uso y Aprovechamiento de Bandas de Frecuencias 2017, ya sea expresamente o comprendida dentro de la clase de estación otorgada.
- g) No acredita personalidad para realizar la solicitud en representación de un ente público. Se reflere a que en la presentación de la solicitud de inclusión no acreditó haberla realizado a nombre de un ente público, para lo cual debió adjuntar o referenciar el documento idóneo para tal efecto.
- h) No se aportan elementos suficientes para su valoración. En términos del artículo 60, fracción I de la Ley Federal de Telecomunicaciones y Radiodifusión, una solicitud de inclusión debe contener una pretensión de incluir bandas de frecuencias, así como la categoría, modalidades de uso y coberturas geográficas correspondientes, en este sentido una solicitud no es objeto de análisis en virtud de no aportar los elementos suficientes para su valoración.
- No se considera viable su inclusión en el Programa 2018. El Instituto considera pertinente no incluir la frecuencia para el servicio solicitado, en atención a las razones expresadas en la columna de análisis, en cada una de las solicitades de inclusión para el sector de Telecomunicaciones.

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

TDT

No.	Localidad	Estado	Folio	Forma de Ingreso	Fecha de registro	Modalidad	Valoración
1	Bahía de los Ángeles	Baja California	PABF-2018-RAD-3027	Formato Electrónico	09/02/2018	Uso Comercial	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018
2	Ensenada	Baja California	PABF-2018-RAD-3028	Formato Electrónico	09/02/2018	Uso Comercial	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018
3	Mexicali	Baja California	PABF-2018-RAD-2511	Formato Electrónico	14/12/2017	Uso Comercial	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018 junto con la localidad de San Luis Río Colorado, Sonora.
4	San Felipe	Baja California	PABF-2018-RAD-3029	Formato Electrónico	09/02/2018	Uso Comercial	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018
5	San Quintín	Baja California	PABF-2018-RAD-3030	Formato Electrónico	09/02/2018	Uso Comercial	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018
6	Tecate	Baja California	PABF-2018-RAD-2514	Formato Electrónico	14/12/2017	Uso Comercial	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018 junto con la localidad de Tijuana
7	Tijuana	Baja California	PABF-2018-RAD-2342	Formato Electrónico	14/11/2017	Uso Social	Requiere Coordinación con la FCC
8	Tijuana	Baja California	PABF-2018-RAD-2513	Formato Electrónico	14/12/2017	Uso Comercial	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018 junto con la localidad de Tecate
9	Tijuana	Baja California	PABF-2018-RAD-3031	Formato Electrónico	09/02/2018	Uso Comercial	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018 junto con la localidad de Tecate
10	Cabo San Lucas	Baja California Sur	PABF-2018-RAD-3203	Formato Electrónico	12/02/2018	Uso Comercial	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018 junto con la localidad de San José del Cabo
11	Ciudad Constitución	Baja California Sur	PABF-2018-RAD-3032	Formato Electrónico	09/02/2018	Uso Comercial	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018
12	Guerrero Negro	Baja California Sur	PABF-2018-RAD-3033	Formato Electrónico	09/02/2018	Uso Comercial	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018
13	La Paz	Baja California Sur	PABF-2018-RAD-2519	Formato Electrónico	14/12/2017	Uso Comercial	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018
14	La Paz	Baja California Sur	PABF-2018-RAD-3034	Formato Electrónico	09/02/2018	Uso Comercial	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018
15	Loreto	Baja California Sur	PABF-2018-RAD-3035	Formato Electrónico	09/02/2018	Uso Comercial	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018
16	San José del Cabo	Baja California Sur	PABF-2018-RAD-3204	Formato Electrónico	12/02/2018	Uso Comercial	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018 junto con la localidad de Cabo San Lucas
17	Santa Rosalía	Baja California Sur	PABF-2018-RAD-3036	Formato Electrónico	09/02/2018	Uso Comercial	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018
18	Escárcega	Campeche	PABF-2018-RAD-3056	Formato Electrónico	09/02/2018	Uso Comercial	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018
19	Hopelchén	Campeche	PABF-2018-RAD-3057	Formato Electrónico	09/02/2018	Uso Comercial	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018
20	Xpujil	Campeche	PABF-2018-RAD-3058	Formato Electrónico	09/02/2018	Uso Comercial	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018

# INSTITUTO FEDERAL DE TELECOMUNICACIONES

					Fecha de		Nat
No.	Localdad	Estado	Folio	Forma de Ingreso	registro	Modalidad	Valoración
21	Arriaga	Chlapas	PABF-2018-RAD-3059	Formato Electrónico	09/02/2018		Se considera viable su inclusión en el Programa 2018
22	Chihuahua	Chihuahua	PABF-2018-RAD-2120	Formato Electrónico	28/08/2017		ocalidad prevista en el Programa 2018
23	Chihuahua	Chihuahua	PABF-2018-RAD-2122	Formato Electrónico	28/08/2017		ocalidad prevista en ei Programa 2018
24	Chihuahua	Chihuahua	PABF-2018-RAD-2127	Formato Electrónico	30/08/2017	ļ	ocalidad prevista en el Programa 2018
25	Chihuahua	Chihuahua	PABF-2018-RAD-2792	Formato Electrónico	29/01/2018	<del> </del>	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018
26	Miguel Hidalgo	Ciudad de México	PABF-2018-RAD-2957	Formato Electrónico	06/02/2018	Uso Comercial Se	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018
27	Ciudad Acuña	Coahuila de Zaragoza	PABF-2018-RAD-2521	Formato Electrónico	14/12/2017	Uso Comercial Se	Se considera vlable su inclusión en el Programa 2018
28	Ciudad Acuña	Coahuila de Zaragoza	PABF-2018-RAD-3064	Formato Electrónico	09/02/2018	Uso Comercial Se	Se considera víable su inclusión en el Programa 2018
29	Cludad Acuña	Coahuila de Zaragoza	PABF-2018-RAD-3130	Formato Electrónico	12/02/2018	Uso Comercial Se	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018
30	Ciudad Acuña	Coahulla de Zaragoza	PABF-2018-RAD-3131	Formato Electrónico	12/02/2018	Uso Comercial Se	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018
31	Nueva Rosita	Coahuila de Zaragoza	PABF-2018-RAD-3068	Formato Electrónico	09/02/2018	Uso Comercial Se	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018
32	Nueva Rosita	Coahulla de Zaragoza	PABF-2018-RAD-3133	Formato Electrónico	12/02/2018	Uso Comercial Se	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018
33	Nueva Rosita	Coahuila de Zaragoza	PABF-2018-RAD-3134	Formato Electrónico	12/02/2018	Uso Comercial Se	Se considera viable su Inclusión en el Programa 2018
34	Nueva Rosita	Coahulia de Zaragoza	PABF-2018-RAD-3135	Formato Electrónico	12/02/2018	Uso Comercial Se	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018
35	Nueva Rosita	Coahulla de Zaragoza	PA8F-2018-RAD-3136	Formato Electrónico	12/02/2018	Uso Comercial Se	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018
36	Nueva Rosita	Coahuila de Zaragoza	PABF-2018-RAD-3137	Formato Electrónico	12/02/2018	Uso Comercial Se	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018
37	Nueva Rosita	Coahuila de Zaragoza	PABF-2018-RAD-3138	Formato Electrónico	12/02/2018	Uso Comercial Se	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018
38	Parras de la Fuente	Coahuila de Zaragoza	PABF-2018-RAD-3069	Formato Electrónico	09/02/2018	Uso Comercial Se	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018
-39	Parras de la Fuente	Coahuila de Zaragoza	PABF-2018-RAD-3139	Formato Electrónico	12/02/2018	Uso Comercial Se	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018
40	Parras de la Fuente	Coahuila de Zaragoza	PABF-2018-RAD-3140	Formato Electrónico	12/02/2018	Uso Comercial Se	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018
41	Piedras Negras	Coahulla de Zaragoza	PABF-2018-RAD-2520	Formato Electrónico	. 14/12/2017	Uso Comerciai Se	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018
42	Piedras Negras	Coahulla de Zaragoza	PABF-2018-RAD-3060	Formato Electrónico	09/02/2018	Uso Comercial Se	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018
43	Piedras Negras	Coahulla de Zaragoza	PABF-2018-RAD-3061	Formato Electrónico	09/02/2018	Uso Comercial Se	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018
44	Piedras Negras	Coahulla de Zaragoza	PABF-2018-RAD-3065	Formato Electrónico	09/02/2018	Uso Comercial So	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018
45	Piedras Negras	Coahuila de Zaragoza	PABF-2018-RAD-3066	Formato Electrónico	09/02/2018	Uso Comercial S	Se considera vlable su inclusión en el Programa 2018
46	Piedras Negras	Coahuila de Zaragoza	PABF-2018-RAD-3067	Formato Electrónico	09/02/2018	Uso Comercial Se	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018
47	Piedras Negras	Coahuila de Zaragoza	PABF-2018-RAD-3132	Formato Electrónico	12/02/2018	Uso Comercial S	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018
48	Saltillo	Coahulla de Zaragoza	PABF-2018-RAD-2518	Formato Electrónico	14/12/2017		Se considera viable su inclusión en el Programa 2018 junto con las localidades de Monterrey, Montemorelos, Ciudad Sabinas Hidalgo y Mario Ancira (Nuevo León)
49	Satillo	Coahuila de Zaragoza	PABF-2018-RAD-3084	Formato Electrónico	09/02/2018		Se considera viable su inclusión en el Programa 2018 junto con las localidades de Monterrey, Montemorelos, Cludad Sabinas Hidalgo y Mario Ancira (Nuevo León)
50	Saltillo	Coahulla de Zaragoza	PABF-2018-RAD-3159	Formato Electrónico	12/02/2018	T Dec Completed I	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018 junto con las localidades de Monterrey, Montemorelos, Ciudad Sabinas Hidalgo y Mario Ancira (Nuevo León)
51	Torreón	Coahulla de Zaragoza	1171,	Escrito	12/01/2018		Se considera viable su inclusión en el Programa 2018 junto con las localidades de Gómez Palacio, Cuecamé de Ceniceros, Lerdo y Nazas (Durango)
52	Torreón	Coahuila de Zaragoza	PABF-2018-RAD-2522	Formato Electrónico	14/12/2017	I Hear Camprolat I "	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018 junto con las localidades de Gómez Palacio, Cuecamé de Ceniceros, Lerdo y Nazas (Durango)
53	Torreón	Coahuila de Zaragoza	PABF-2018-RAD-2580	Formato Electrónico	08/01/2018	Use Comercial S	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018 junto con las localidades de Gómez Palacio, Cuecamé de Ceniceros, Lerdo y Nazas (Durango)
54	Torreón	Coahulla de Zaragoza	PABF-2018-RAD-3070	Formato Electrónico	09/02/2018	Lisa Comercial S	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018 junto con las localidades de Gómez Palacio, Cuecamé de Ceniceros, Lerdo y Nazas (Durango)



No.	Localidad	Estado e	Folio	Forma de Ingreso	Fecha de registro	Modalidad	Valoración
55	Torreón .	Coahuila de Zaragoza	PABF-2018-RAD-3141	Formato Electrónico	12/02/2018	Uso Comercial	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018 junto con las localidades de Gómez Palacio, Cuecamé de Ceniceros, Lerdo y Nazas (Durango)
56	Torreón	Coahuila de Zaragoza	PABF-2018-RAD-3142	Formato Electrónico	12/02/2018	Uso Comercial	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018 junto con las localidades de Gómez Palacio, Cuecamé de Ceniceros, Lerdo y Nazas (Durango)
57	Cuencamé de Ceniceros	Durango	PABF-2018-RAD-2523	Formato Electrónico	14/12/2017	Uso Comercial	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018 junto con las localidades de Gómez Palacio, Lerdo, Nazas y Torreón (Coahuila)
58	Cuencamé de Ceniceros	Durango	1171	Escrito	12/01/2018	Uso Comercial	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018 junto con las localidades de Gómez Palacio, Lerdo, Nazas y Torreón (Coahulla)
59	Cuencamé de Ceniceros	Durango	PABF-2018-RAD-3072	Formato Electrónico	09/02/2018	Uso Comercial	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018 junto con las localidades de Gómez Palacio, Lerdo, Nazas y Torreón (Coahulla)
60	Cuencamé de Ceniceros	Durango	PABF-2018-RAD-3147	Formato Electrónico	12/02/2018	Uso Comercial	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018 junto con las localidades de Gómez Palacio, Lerdo, Nazas y Torreón (Coahulla)
61	Gómez Palacio	Durango	PABF-2018-RAD-2525	Formato Electrónico	14/12/2017	Uso Comercial	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018 junto con las localidades de Cuencamé de Ceniceros, Lerdo, Nazas y Torreón (Coahulla)
62	Gómez Palacio	Durango	1171	Escrito	12/01/2018	Uso Comerciai	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018 junto con las localidades de Cuencamé de Ceniceros, Lerdo, Nazas y Torreón (Coahuila)
63	Gómez Palacio	Durango	PABF-2018-RAD-3073	Formato Electrónico	09/02/2018	Uso Comercial	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018 junto con las localidades de Cuencamé de Ceniceras, Lerdo, Nazas y Torreón (Coahulla)
64	Gómez Palacio	Durango	PABF-2018-RAD-3148	Formato Electrónico	12/02/2018	Uso Comercial	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018 junto con las localidades de Cuencame de Ceniceros, Lerdo, Nazas y Torreón (Coahulla)
65	Lerdo	Durango	PABF-2018-RAD-2524	Formato Electrónico	14/12/2017	Uso Comercial	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018 junto con las localidades de Gómez Palacio, Cuencamé de Ceniceros, Nazas y Torreón (Coahulla)
66	Lerdo	Durango	1171	Escrito	12/01/2018	Uso Comercial	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018 junto con las localidades de Gómez Palacio, Cuencamé de Ceniceros, Nazas y Torreón (Coahuila)
67	Lerdo	Durango	PABF-2018-RAD-3071	Formato Electrónico	09/02/2018	Uso Comercial	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018 junto con las localidades de Gómez Palacio, Cuencamé de Ceniceros, Nazas y Torreón (Coahulla)
68	Lerdo	Durango	PABF-2018-RAD-3143	Formato Electrónico	12/02/2018	Uso Comercial	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018 junto con las localidades de Gómez Palacio, Cuencamé de Ceniceros, Nazas y Torreón (Coahuila)
69	Lerdo	Durango	PABF-2018-RAD-3144	Formato Electrónico	12/02/2018	Uso Comercial	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018 junto con las localidades de Gómez Palacio, Cuencamé de Ceniceros, Nazas y Torreón (Coahulla)
70	Lerdo	Durango	PABF-2018-RAD-3145	Formato Electrónico	12/02/2018	Uso Comercial	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018 junto con las localidades de Gómez Palacio, Cuencamé de Ceniceros, Nazas y Torreón (Coahulla)
71	Lerdo	Durango	PABF-2018-RAD-3146	Formato Electrónico	12/02/2018	Uso Comercial	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018 junto con las localidades de Gómez Palacio, Cuencamé de Ceniceros, Nazas y Torreón (Coahulla)
72	Nazas	Durango	PABF-2018-RAD-2526	Formato Electrónico	14/12/2017	Uso Comercial	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018 junto con las localidades de Gómez Palacio, Lerdo, Cuencamé de Ceniceros y Torreón (Coahulla)
73	Nazas	Durango	1171	Escrito	12/01/2018	Uso Comercial	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018 junto con las localidades de Gómez Palacio, Lerdo, Cuencamé de Ceniceros y Torreón (Coahuila)
74	Nazas	Durango	PABF-2018-RAD-3074	Formato Electrónico	09/02/2018	Uso Comercial	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018 junto con las localidades de Gómez Palacio, Lerdo, Cuencamé de Ceniceros y Torreón (Coahuila)
75	Nazas	Durango	PABF-2018-RAD-3149	Formato Electrónico	12/02/2018	Uso Comercial	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018 junto con las localidades de Gómez Palacio, Lerdo, Cuencamé de Ceniceros y Torreón (Coahulla)
76	Victoria de Durango	Durango	PABF-2018-RAD-2581	Formato Electrónico	09/01/2018	Uso Comercial	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018
77	Victoria de Durango	Durango	1171	Escrito	12/01/2018	Uso Comercial	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018
78	Victoria de Durango	Durango	PABF-2018-RAD-2751	Formato Electrónico	26/01/2018	Uso Comercial	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018
79	Victoria de Durango	Durango	PABF-2018-RAD-2755	Formato Electrónico	26/01/2018	Uso Comercial	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018
80	Celaya	Guanajuato .	PABF-2018-RAD-3038	Formato Electrónico	09/02/2018	Uso Comercial	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018 junto con las localidades de Santiago de Querétaro y San Juan del Río (Querétaro)



No. ··	Localidad	Estado	Folio	Forma de Ingreso	Fecha de registro	Modalidad	Valoración
81	Guanajuato	Guanajuato	PABF-2018-RAD-3039	Formato Electrónico	09/02/2018	Uso Comercial	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018 junto con las localidades de irapuato y Salamanca
82	Irapuato	Guanajuato	PABF-2018-RAD-3040	Formato Electrónico	09/02/2018	Uso Comercial	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018 junto con las localidades de Guanajuato y Salamanca
83	Moroleón	Guanajuato	PABF-2018-RAD-2614	Formato Electrónico	13/01/2018	Uso Público	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018
84	Moroleón	Guanajuato	PABF-2018-RAD-2662	Formato Electrónico	15/01/2018	Uso Público	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018
85	Salamanca	Guanajuato	PABF-2018-RAD-3041	Formato Electrónico	09/02/2018	Uso Comercial	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018 junto con las localidades de Guanajuato e Irapuato
· 86	Huejutla de Reyes	Hiđalgo	PABF-2018-RAD-2722	Formato Electrónico	18/01/2018	Uso Comercial	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018 junto con las localidades de Ixhuatlán de Madero, Poza Rica de Hidalgo, Cerro Azul y Túxpam de Rodríguez Cano (Veracruz)
87	Huejutla de Reyes	Hidalgo	PABF-2018-RAD-3102	Formato Electrónico	09/02/2018	Uso Comercial	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018 junto con las localidades de Ixhuatlán de Madero, Poza Rica de Hidalgo, Cerro Azul y Túxpam de Rodríguez Cano (Veracruz)
88	Huejutla de Reyes	Hidalgo	PABF-2018-RAD-3178	Formato Electrónico	12/02/2018	Uso Comercial	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018 junto con las localidades de Ixhuatlán de Madero, Poza Rica de Hidalgo, Cerro Azul y Túxpam de Rodríguez Cano (Veracruz)h
89	lxmiquilpan	Hidalgo	PABF-2018-RAD-2721	Formato Electrónico	18/01/2018	Uso Comercial	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018 junto con las localidades de Tula de Allende, Pachuca de Soto y Tamazunchale (S.L.P.)
90	Ixmiquilpan	Hidalgo	PABF-2018-RAD-3047	Formato Electrónico	09/02/2018	Uso Comercial	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018 junto con las localidades de Tula de Allende, Pachuca de Soto y Tamazunchale (S.L.P.)
91	Pachuca de Soto	Hidalgo	PABF-2018-RAD-2718	Formato Electrónico	18/01/2018	Uso Comercial	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018 junto con las localidades de Ixmiquilpan, Tula de Allende y Tamazunchale (S.L.P.)
92	Pachuca de Soto	Hidalgo	PABF-2018-RAD-3048	Formato Electrónico	09/02/2018	Uso Público	No acredita personalidad para realizar la solicitud en representación de un ente público
93	Pachuca de Soto	· Hidalgo	PABF-2018-RAD-3191	Formato Electrónico	12/02/2018	Uso Comercial	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018 junto con las localidades de Ixmiquilpan, Tula de Allende y Tamazunchale (S.L.P.)
94	Tenango de Doria	Hidalgo	PABF-2018-RAD-3087	Formato Electrónico	09/02/2018	Uso Comercial	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018 junto con las localidades de Tulancingo y Zacatlán (Puebla)
95	Tenango de Doria	Hidalgo	PABF-2018-RAD-3162	Formato Electrónico	12/02/2018	Uso Comercial	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018 junto con las localidades de Tulancingo y Zacatlán (Puebla)
96	Tula de Allende	Hidalgo	PABF-2018-RAD-2720	Formato Electrónico	18/01/2018	Uso Comercial	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018 junto con las localidades de Ixmiquilpan, Pachuca de Soto y Tamazunchale (S.L.P.)
97	Tuia de Allende	Hidalgo	PABF-2018-RAD-3049	Formato Electrónico	09/02/2018	Uso Comercial	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018 junto con las localidades de Ixmiquilpan, Pachuca de Soto y Tamazunchale (S.L.P.)
98	Tulancingo	Hidalgo	PABF-2018-RAD-2719	Formato Electrónico	18/01/2018	Uso Comercial	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018 junto con las localidades de Tenango de Doria y Zacatlán (Puebla)
99	Tulancingo	Hidalgo	PABF-2018-RAD-3088	Formato Electrónico	09/02/2018	Uso Comercial	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018 junto con las localidades de Tenango de Doria y Zacatlán (Puebla)
100	Tulancingo	<sup>-</sup> Hidalgo	PABF-2018-RAD-3163	Formato Electrónico	12/02/2018	Uso Comercial	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018 junto con las localidades de Tenango de Doria y Zacatlán (Puebla)
101	Atotonilco el Alto	Jalisco	PABF-2018-RAD-3051	Formato Electrónico	09/02/2018	Uso Comercial	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018 junto con las localidades de La Barca, La Piedad de Cabadas, Zamora de Hidalgo y Sahuayo de Morelos (Michoacán)
102	Autián de Navarro	Jalisco	PABF-2018-RAD-2726	Formato Electrónico	19/01/2018	Uso Público	Se considera vlable su inclusión en el Programa 2018
103	Autlán de Navarro	Jalisco	PABF-2018-RAD-3037	Formato Electrónico	09/02/2018	Uso Comercial	
104	Guadalajara	Jalisco	PABF-2018-RAD-2556	Formato Electrónico	29/12/2017	Uso Comercial	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018 junto con las localidades de Ocotlán y Tepatitlán de Morelos
105	Guadalajara	Jalisco	PABF-2018-RAD-2569	Formato Electrónico	29/12/2017	Uso Comercial	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018 junto con las localidades de Ocotlán y Tepatitián de Morelos
106	La Barca	Jalisco	PABF-2018-RAD-3050	Formato Electrónico	09/02/2018	Uso Comercial	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018 junto con las localidades de Atotonilco el Alto, La Piedad de Cabadas, Zamora de Hidalgo y Sahuayo de Morelos (Michoacán)
107	Ocotlán	Jalisco	PABF-2018-RAD-3052	Formato Electrónico	09/02/2018	Uso Público	No acredita personalidad para realizar la solicitud en representación de un ente público



					Fecha de		
No.	Localidad	Estado	Folio	Forma de Ingreso	registro	Modalidad	Valoración Valoración
108	Ocotlán	Jalisco	PABF-2018-RAD-3192	Formato Electrónico	12/02/2018	Uso Comercial	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018 junto con las localidades de Guadalajara y Tepatitián de Morelos
109	Puerto Vallarta	Jalisco	PABF-2018-RAD-2727	Formato Electrónico	19/01/2018	Uso Público	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018
110	Tepatillán de Morelos	Jalisco	PABF-2018-RAD-2566	Formato Electrónico	29/12/2017	Uso Público	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018 junto con las localidades de Ocotlán y Guadalajara
111	Ciudad Nezahualcóyotl	México	PABF-2018-RAD-3199	Formato Electrónico	12/02/2018	Uso Comercial	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018 Junto con la CDMX y área metropolitana
112	Cuautitlán	México	PABF-2018-RAD-3189	Formato Electrónico	12/02/2018	Uso Comercial	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018 Junto con la CDMX y área metropolitana
113	· Cuautitlán	México	PABF-2018-RAD-3193	Formato Electrónico	12/02/2018	Uso Comercial	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018 junto con la CDMX y área metropolitana
114	Cuautitlán izcalli	México	PABF-2018-RAD-3194	Formato Electrónico	12/02/2018	Uso Comercial	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018 junto con la CDMX y área metropolitana
115	Ecatepec de Morelos	México	PABF-2018-RAD-3198	Formato Electrónico	12/02/2018	Uso Comercial	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018 junto con la CDMX y área metropolitana
116	Los Reyes Acaquilpan	, México	PABF-2018-RAD-3200	Formato Electrónico	12/02/2018	Uso Comercial	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018 junto con la CDMX y área metropolitana
117	Naucalpan de Juárez	México	PABF-2018-RAD-3196	Formato Electrónico	12/02/2018	Uso Comercial	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018 junto con la CDMX y área metropolitana
118	Texcoco de Mora	México	PABF-2018-RAD-3195	Formato Electrónico	12/02/2018	Uso Comercial	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018 junto con la CDMX y área metropolitana
119	Tlalnepantla	México	PABF-2018-RAD-3197	Formato Electrónico	12/02/2018	Uso Comercial	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018 junto con la CDMX y área metropolitana
120	Toluca de Lerdo	México	PABF-2018-RAD-2793	Formato Electrónico	29/01/2018	Uso Comercial	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018
121	Toluca de Lerdo	México	PABF-2018-RAD-2954	Formato Electrónico	06/02/2018	Uso Comercial	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018
122	Toluca de Lerdo	México	PABF-2018-RAD-3062	Formato Electrónico	09/02/2018	Uso Comercial	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018
123	Toluca de Lerdo	México	PABF-2018-RAD-3063	Formato Electrónico	09/02/2018	Uso Comercial	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018
124	Toluca de Lerdo	México	PABF-2018-RAD-3075	Formato Electrónico	09/02/2018	Úso Comercial	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018
125	Toluca de Lerdo	México	PABF-2018-RAD-3129	Formato Electrónico	12/02/2018	Uso Comercial	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018
126	Toluca de Lerdo	México	PABF-2018-RAD-3150	Formato Electrónico	12/02/2018	Uso Comercial	
127	Toluca de Lerdo	México	PABF-2018-RAD-3227	Formato Electrónico	12/02/2018	Uso Social	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018
128	Valle de Bravo	México	PABF-2018-RAD-3076	Formato Electrónico	09/02/2018	Uso Comercial	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018 junto con las localidades de Zitácuaro y Ciudad Hidalgo (Michoacán)
129	Valle de Bravo	México	PABF-2018-RAD-3151	Formato Electrónico	12/02/2018	Uso Comercial	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018 junto con las localidades de Zitácuaro y Ciudad Hidalgo (Michoacán)
130	Apatzingán de la Constitución	Michoacán	PABF-2018-RAD-3077	Formato Electrónico	09/02/2018	Uso Comercial	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018 junto con la localidad de Nueva Italia de Ruíz
131	Apatzingán de la Constitución	Michoacán	PABF-2018-RAD-3152	Formato Electrónico	12/02/2018	Uso Comercial	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018 junto con la localidad de Nueva Italia de Ruiz
132	Ciudad Hidalgo	Michoacán	PABF-2018-RAD-3042	Formato Electrónico	09/02/2018	Uso Comercial	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018 junto con las localidades de Zitácuaro (Parque Industrial) y Valle de Bravo (México)
133	Ciudad Lázaro Cárdenas	Michoacán	PABF-2018-RAD-3079	Formato Electrónico	09/02/2018	Uso Comercial	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018
134	Ciudad Lázaro Cárdenas	Michoacán	PABF-2018-RAD-3154	Formato Electrónico	12/02/2018	Uso Comercial	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018
135	La Piedad de Cabadas	Michoacán	PABF-2018-RAD-3055	Formato Electrónico	09/02/2018	Uso Comercial	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018 junto con las localidades de Zamora de Hidalgo, Sahuayo de Morelos, Atotonilco el Alto y La Barca (Jalisco)
136	Morella	Michoacán	PABF-2018-RAD-3043	Formato Electrónico	09/02/2018	Uso Comercial	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018
137	Nueva Italia de Ruiz	Michoacán	PABF-2018-RAD-3078	Formato Electrónico	09/02/2018	Uso Comercial	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018 junto con la localidad de Apatzingán de la Constitución
138	Nueva Italia de Ruiz	Michoacán	PABF-2018-RAD-3153	Formato Electrónico	12/02/2018	Uso Comercial	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018 junto con la localidad de Apatzingán de la Constitución
139	Sahuayo de Morelos	Michoacán	PABF-2018-RAD-3054	Formato Electrónico	09/02/2018	Uso Comercial	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018 junto con las localidades de La Piedad de Cabadas, Zamora de Hidalgo, Atotonilco el Alto y La Barca (Jalisco)
140	Uruapan	Michoacán	PABF-2018-RAD-3202	Formato Electrónico	12/02/2018	Uso Comercial	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018



						***************************************	
No.	Localidad	Estado	Folio	Forma de Ingreso	Fecha de registro	Modalidad	Valoración
141	Zamora de Hidalgo	Michoacán	PABF-2018-RAD-3053	Formato Electrónico	09/02/2018	Uso Comercial	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018 junto con las localidades de La Piedad de Cabadas, Sahuayo de Morelos, Atotonilco el Alto y La Barca (Jalisco)
142	Zitácuaro (Parque Industrial)	Michoacán	PABF-2018-RAD-3080	Formato Electrónico	09/02/2018	Uso Comercial	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018 junto con las localidades de Cludad Hidalgo y Valle de Bravo (México)
143	Zitácuaro (Parque Industrial)	Michoacán	PABF-2018-RAD-3155	Formato Electrónico	12/02/2018	Uso Comercial	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018 junto con las localidades de Ciudad Hidalgo y Valle de Bravo (México)
144	Ciudad Sabinas Hidalgo	Nuevo León	PABF-2018-RAD-3082	Formato Electrónico	09/02/2018	Uso Comercial	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018 junto con las localidades de Monterrey, Montemorelos, Mario Ancira y Saltillo (Coahulia)
145	Ciudad Sabinas Hidalgo	Nuevo León	PABF-2018-RAD-3157	Formato Electrónico	12/02/2018	Uso Comercial	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018 junto con las localidades de Monterrey, Montemorelos, Mario Ancira y Saltillo (Coahulla)
146	Linares	Nuevo León	PABF-2018-RAD-2509	Formato Electrónico	14/12/2017	Uso Comercial	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018
147	Mario Ancira (Sabinas) (Granja)	Nuevo León	PABF-2018-RAD-2516	Formato Electrónico	14/12/2017	Uso Comercial	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018 junto con las localidades de Montemorelos, Ciudad Sabinas Hidalgo, Monterrey Saltillo (Coahulla)
148	Montemorelos	Nuevo León	PABF-2018-RAD-2510	Formato Electrónico	14/12/2017	Uso Comercial	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018 junto con las localidades de Monterrey, Ciudad Sabinas Hidalgo, Mario Ancira y Sattillo (Coahuila)
149	Montemorelos	Nuevo León	PABF-2018-RAD-2517	Formato Electrónico	14/12/2017	Uso Comercial	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018 junto con las localidades de Monterrey, Ciudad Sabinas Hidalgo, Mario Ancira y Saltillo (Coahuila)
150	Montemoreios	Nuevo León	PABF-2018-RAD-3083	Formato Electrónico	09/02/2018	Uso Comercial	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018 junto con las localidades de Monterrey, Ciudad Sabinas Hidalgo, Mario Ancira y Saltillo (Coahulla)
151	Montemorelos	Nuevo León	PABF-2018-RAD-3158	Formato Electrónico	12/02/2018	Uso Comercial	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018 junto con las localidades de Monterrey, Ciudad Sabinas Hidalgo, Mario Ancira y Saltillo (Coahuila)
152	Monterrey	Nuevo León	PABF-2018-RAD-2515	Formato Electrónico	14/12/2017	Uso Comercial	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018 junto con las localidades de Montemorelos, Ciudad Sabinas Hidalgo, Mario Ancira y Saltillo (Coahuila)
153	Monterrey	Nuevo León	PABF-2018-RAD-3081	Formato Electrónico	09/02/2018	Uso Comercial	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018 junto con las localidades de Montemorelos, Ciudad Sabinas Hidalgo, Mario Ancira y Saltillo (Coahulla)
154	Monterrey	Nuevo León	PABF-2018-RAD-3156	Formato Electrónico	12/02/2018	Uso Comercial	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018 junto con las localidades de Montemorelos, Ciudad Sabinas Hidalgo, Mario Ancira y Saltillo (Coahulla)
155	El Barrio de la Soledad	Oaxaca	PA8F-2018-RAD-2744	Formato Electrónico	24/01/2018	Uso Público	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018
156	Heroica Cludad de Ejutla de Crespo	Oaxaca	PABF-2018-RAD-2746	Formato Electrónico	24/01/2018	Uso Público	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018 junto con las localidades de Miahuatlán de Porfirio Díaz y Villa Sola de Vega
157	Heroica Ciudad de Huajuapan de León	Oaxaca	PABF-2018-RAD-2743	Formato Electrónico	24/01/2018	Uso Público	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018
158	Miahuatlán de Porfirio Díaz	Oaxaca	PABF-2018-RAD-2745	Formato Electrónico	24/01/2018	Uso Público	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018 junto con las localidades de Heroica Ciudad de Ejutia de Crespo y Villa Sola de Vega
159	Оахаса	Oaxaca	PABF-2018-RAD-2810	Formato Electrónico	30/01/2018	Uso Comercial	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018
160	Oaxaca	Oaxaca	6761	Escrito	31/01/2018	Uso Comercial	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018
161	Oaxaca (cerro Fortín)	Oaxaca	6757	Escrito	31/12/2017	Uso Comercial	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018
162	Puerto Escondido	Oaxaca	PABF-2018-RAD-2749	Formato Electrónico	24/01/2018	Uso Público	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018
163	Putia Villa de Guerrero	Oaxaca	PABF-2018-RAD-2747	Formato Electrónico	24/01/2018	Uso Público	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018
164	Villa Sola de Vega	Oaxaca	PABF-2018-RAD-2748	Formato Electrónico	24/01/2018	Uso Público	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018 junto con las localidades de Miahuatlán de Porfirío Dííaz y Heroica Ciudad de Ejutla de Crespo
165	Tehuacán	Puebla	PABF-2018-RAD-3085	Formato Electrónico	09/02/2018	Uso Comercial	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018
166	Tehuacán	Puebla	PABF-2018-RAD-3160	Formato Electrónico	12/02/2018	Uso Comercial	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018
167	Zacatlán	Puebla	PABF-2018-RAD-3086	Formato Electrónico	09/02/2018	Uso Comercial	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018 junto con las localidades de Tenango de Doria y Tulancingo (Hidalgo)
168	Zacatlán	Puebla	PABF-2018-RAD-3161	Formato Electrónico	12/02/2018	Uso Comercial	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018 junto con las localidades de Tenango de Doria y Tulancingo (Hidalgo)



No.	Localidad	Estado	Folio	Forma de Ingreso	Fecha de registro	Modalidad	Valoración
169 .	San Juan del Río	Querétaro	PABF-2018-RAD-3046	Formato Electrónico	09/02/2018	Uso Comercial	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018 junto con la localidad de Santiago de Querétaro y Celaya (Guanajuato)
170	Santiago de Querétaro	Querétaro	PABF-2018-RAD-3045	Formato Electrónico	09/02/2018	Uso Comercial	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018 junto con la localidad de San Juan del Río y Celaya (Guanajuato)
171	Felipe Carrillo Puerto	Quintana Roo	PABF-2018-RAD-3089	Formato Electrónico	09/02/2018	Uso Comercial	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018
172	Felipe Carrillo Puerto	Quintana Roo	PABF-2018-RAD-3164	Formato Electrónico	12/02/2018	Uso Comercial	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018
173	José María Morelos	Quintana Roo	PABF-2018-RAD-3090	Formato Electrónico	09/02/2018	Uso Comercial	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018 junto con la localidad de Tihosuco
174	José María Morelos	Quintana Roo	PABF-2018-RAD-3165	Formato Electrónico	12/02/2018	Uso Comercial	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018 junto con la localidad de Tihosuco
175	Tihosuco	Quintana Roo	PABF-2018-RAD-3091	Formato Electrónico	09/02/2018	Uso Comercial	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018 junto con la localidad de José María Morelos
176	Tihosuco	Quintana Roo	PABF-2018-RAD-3166	Formato Electrónico	12/02/2018	Uso Comercial	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018 junto con la localidad de José María Morelos
177	Charcas	San Luis Potosí	PABF-2018-RAD-2504	Formato Electrónico	14/12/2017	Uso Comercial	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018 junto con las localidades de Santo Domingo y Matehuela
178	Charcas	San Luis Potosí	PABF-2018-RAD-3096	. Formato Electrónico	09/02/2018	Uso Comercial	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018 junto con las localidades de Santo Domingo y Matehuela
179	Charcas	San Luis Potosí	PABF-2018-RAD-3171	Formato Electrónico	12/02/2018	Uso Comercial	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018 junto con las localidades de Santo Domingo y Matehuela
180	Ciudad Valles	San Luis Potosí	PABF-2018-RAD-3092	Formato Electrónico	09/02/2018	Uso Comercial	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018
181	Ciudad Valles	San Luis Potosí	PABF-2018-RAD-3167	Formato Electrónico	12/02/2018	Uso Comercial	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018
182	Matehuala	San Luis Potosí	PABF-2018-RAD-2505	Formato Electrónico	14/12/2017	Uso Comercial	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018 junto con las localidades de Santo Domingo y Charcas
183	Matehuala	San Luis Potosí	PABF-2018-RAD-3097	Formato Electrónico	09/02/2018	Uso Comercial	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018 junto con las localidades de Santo Domingo y Charcas
184	Matehuala	San Luis Potosí	PABF-2018-RAD-3172	Formato Electrónico	12/02/2018	Uso Comercial	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018 junto con las localidades de Santo Domingo y Charcas
185	Rioverde	San Luis Potosí	PABF-2018-RAD-3094	Formato Electrónico	09/02/2018	Uso Comercial	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018 junto con la localidad de San Luis Potosí
186	Rioverde	San Luis Potosí	PABF-2018-RAD-3169	Formato Electrónico	12/02/2018	Uso Comercial	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018 junto con la localidad de San Luis Potosí
187	San Luis Potosí	San Luis Potosí	PABF-2018-RAD-3093	Formato Electrónico	09/02/2018	Uso Comercial	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018 junto con la localidad de Ríoverde
188	San Luis Potosí	San Luis Potosí	PABF-2018-RAD-3168	Formato Electrónico	12/02/2018	Uso Comercial	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018 junto con la localidad de Ríoverde
189	Santo Domingo	San Luis Potosí	PABF-2018-RAD-2502	Formato Electrónico	14/12/2017	Uso Comercial	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018 junto con las localidades de Charcas y Matehuela
190	Santo Domingo	San Luis Potosí	PABF-2018-RAD-2503	Formato Electrónico	14/12/2017	Uso Comercial	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018 junto con las localidades de Charcas y Matehuela
191	Santo Domingo	San Luis Potosí	PABF-2018-RAD-3095	Formato Electrónico	09/02/2018	Uso Comercial	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018 junto con las localidades de Charcas y Matehuela
192	Santo Domingo	San Luis Potosí	PABF-2018-RAD-3170	Formato Electrónico	12/02/2018	Uso Comercial	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018 junto con las localidades de Charcas y Matehuela
193	Tamazunchale	San Luis Potosí	PABF-2018-RAD-3044	Formato Electrónico	09/02/2018	Uso Comercial	Se considera viable sy inclusión en el Programa 2018 junto con las localidades de ixmiquilipan, Pachuca de Soto y Tula de Allende (Hidalgo)
194	Guamúchil	Sinaloa	PABF-2018-RAD-2508	Formato Electrónico	14/12/2017	Uso Comercial	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018 junto con las localidades de Mochis y Guasave
195	Guasave	Sinaloa	PABF-2018-RAD-2507	Formato Electrónico	14/12/2017	Uso Comercial	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018 junto con las localidades de Mochis y Guamúchil
196	Mazatlán	Sinaloa	PABF-2018-RAD-2756	Formato Electrónico	26/01/2018	Uso Comercial	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018
197	Mochis (ejido Mochis)	Sinaloa	PABF-2018-RAD-2506	Formato Electrónico	14/12/2017	Uso Comercial	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018 junto con las localidades de Guasave y Guamúchil
198	Hermosillo	Sonora	PABF-2018-RAD-2114	Formato Electrónico	24/08/2017	Uso Público	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018
199	Hermosillo	Sonora	PABF-2018-RAD-2198	Formato Electrónico	29/09/2017	Uso Comercial	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018
200	Hermosillo	Sonora	PA8F-2018-RAD-2501	Formato Electrónico	14/12/2017	Uso Comercial	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018
201	San Luis Río Colorado	Sonora	PABF-2018-RAD-2512	Formato Electrónico	14/12/2017	Uso Comercial	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018 junto con la localidad de Mexicali (Baja California)

8 de 66



Cotidenas Tabasco PAR-2018-RAD-3107 Formato Esterántico 12/20/2018 do Comercial Sumbason o PAR-2018-RAD-3107 Formato Esterántico 20/20/2018 do Comercial Sumbason o PAR-2018-RAD-3108 Formato Esterántico 20/20/2018 do Comercial Sumbason o PAR-2018-RAD-3109 Formato Esterántico 20/20/2018 do Comer						· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	·	
Cordena Tabasco PAR-2018-AU-319 Formato Besterinico (2007-2018) Formato Besterinico (2007-2018	No.	Localidad	Estado	Folio	Forma de Ingreso		Modalidad	
Cardenda (accided PAS-2018-RAD-3107) Formato Bectrifonico (accidente PAS-2018-RAD-3107) Formato Bectrifonico (accidente PAS-2018-RAD-3108) Formato Bectrifonico	202	Cárdenas	Tabasco	PABF-2018-RAD-3104	Formato Electrónico	09/02/2018	Uso Comercial	Se considera viable su inclusion en el Programa 2018 junto con las localidades de La Venta, Huimanguilloy Paraíso (Tabasco) y Coatzacoalcos y Minatitlán (Veracruz)
Cunducidon	203	Cárdenas	Tabasco	PABF-2018-RAD-3180	Formato Electrónico	12/02/2018	Uso Comercial	Se considera viable su inclusion en el Programa 2018 junto con las localidades de La Venta, Huimanguillo y Paraíso (Tabasco) y Coatzacoalcos y Minatitlán (Veracruz)
Humanguillo Iabaco PABF-2018-NAD-3105 Formato Bectrónico OP,02/2018 Uso Comercial Pulmanguillo Tabacco PABF-2018-NAD-3181 Formato Bectrónico 12/20/2018 Uso Comercial Control PABF-2018-NAD-3105 Formato Bectrónico 12/20/2018 Uso Comercial Se contributo violbe su inclusión en el Programa 2018 junto con las localidades de Servicio Paris P	204	Cunduacán	Tabasco	PABF-2018-RAD-3107	Formato Electrónico	09/02/2018	Uso Comercial	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018 junto con la localidad de Villahermosa
Humanguillo febasco PABF-2018-RAD-3181 Formato Escritárico 12/02/2018 Uso Comercial Secretárico PABF-2018-RAD-3181 Formato Escritárico 12/02/2018 Uso Comercial Secretárico PABF-2018-RAD-3103 Formato Escritárico 12/02/2018 Uso Comercial Secretárico PABF-2018-RAD-3103 Formato Escritárico 12/02/2018 Uso Comercial Secretárico PABF-2018-RAD-3104 Formato Escritárico 12/02/2018 Uso Comercial Secretárico PABF-2018-RAD-3105 Formato Escritárico PABF-2018-RAD-3105 Formato Escritárico 12/02/2018 Uso Comercial Secretárico PABF-2018-RAD-3105 Formato Escritárico 12/02/2018 Uso Comercial Secretárico PABF-2018-RAD-3107 Formato Escritárico 12/02/2018 Uso Comercial Secretárico PABF-2018-RAD-3107 Formato Escritárico 12/02/2018 Uso Comercial Secretárico PABF-2018-RAD-3107 Formato Escritárico 12/02/2018 Uso Comercial Secretárico PABF-2018-RAD-3108 Formato Escritárico 12/02/2018 Uso Comercial Secretárico PABF-2018-RAD-3107 Formato Escritárico 12/02/2018 Uso Comercial Secretarico PABF-2018-RAD-3107 Formato Escritárico 12/02/2018 Uso Comercial Secretarico PABF-2018-RAD-3107 Formato Escritárico 12/02/2018 Uso Comercial Secretarico PABF-2018-RAD-3107 Formato Escritárico PABF-2018-RAD-3107 Formato Escritárico PABF-2018-RAD-3107 Formato Escritárico PABF-2018-RAD-3107 Formato Escritárico PABF-20	205	Cunduacán	Tabasco	PABF-2018-RAD-3183	Formato Electrónico	12/02/2018	Uso Comercial	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018 junto con la localidad de Villahermosa
Hurthroguete   Idoacco   PABF-2018-RAD-3103   Formato Electrónico   12/02/2018   Uso Comercial   Electróni	206	Huimanguillo	Tabasco	PABF-2018-RAD-3105	Formato Electrónico	09/02/2018	Uso Comercial	
La Verind Indicates PABF-2018-RAD-3179 Formato Electrónico 12/02/2018 Uso Comercial Humanguillo, Paraliso y Coataccocicos y Minorittifian (Vericarus) PABF-2018-RAD-3162 Formato Electrónico 12/02/2018 Uso Comercial Humanguillo, Paraliso y Coataccocicos y Minorittifian (Vericarus) PABF-2018-RAD-3162 Formato Electrónico 12/02/2018 Uso Comercial Humanguillo, Paraliso y Coataccocicos y Minorittifian (Vericarus) PABF-2018-RAD-3162 Formato Electrónico 12/02/2018 Uso Comercial Humanguillo, Paraliso y Coataccocicos y Minorittifian (Vericarus) PABF-2018-RAD-3162 Formato Electrónico 12/02/2018 Uso Comercial Vericarus y Coataccocicos y Minorittifian (Vericarus) PABF-2018-RAD-3162 Formato Electrónico 12/02/2018 Uso Comercial Vericarus y Coataccocicos y Minorittifian (Vericarus) PABF-2018-RAD-3173 Formato Electrónico 09/02/2018 Uso Comercial Vericarus y PABF-2018-RAD-3173 Formato Electrónico 12/02/2018 Uso Comercial Vericarus y PABF-2018-RAD-3184 Formato Electrónico 09/02/2018 Uso Comercial Vericarus y PABF-2018-RAD-3184 Formato Electrónico 09/02/2018 Uso Comercial Vericarus y PABF-2018-RAD-3110 Formato Electrónico 09/02/2018 Uso Comercial Vericarus y PABF-2018-RAD-310 Formato Electrónico 09/02/2018 Uso Comerc	207	Huimanguillo	Tabasco	PABF-2018-RAD-3181	Formato Electrónico	12/02/2018	Uso Comercial	
Paraisio Tabasco PABF-2018-RAD-3106 Formato Electrónico 0/20/2/2018 Uso Comercia Humangullo, Paraisio Contraccolaces y Mindtiffan (Venocuz) Paraisio Tabasco PABF-2018-RAD-3106 Formato Electrónico 0/20/2018 Uso Comercia Humangullo y Contraccolaces y Mindtiffan (Venocuz) Paraisio Tabasco PABF-2018-RAD-3182 Formato Electrónico 1/20/2018 Uso Comercia Humangullo y Contraccolaces y Mindtiffan (Venocuz) PABF-2018-RAD-3182 Formato Electrónico 1/20/2018 Uso Comercia Humangullo y Contraccolaces y Mindtiffan (Venocuz) PABF-2018-RAD-3107 Formato Electrónico 1/20/2018 Uso Comercia Humangullo y Contraccolaces y Mindtiffan (Venocuz) PABF-2018-RAD-3107 Formato Electrónico 1/20/2018 Uso Comercia Madeiro, Paza Rad-3107 Formato Electrónico 1/20/2018 Uso Comercia Madeiro Verocuz PABF-2018-RAD-3107 For	208	La Venta	Tabasco	PABF-2018-RAD-3103	Formato Electrónico	09/02/2018	Uso Comercial	Huimanguillo, Paraíso y Coatzacoalcos y Minatitlán (Veracruz)
Paraiso Tabasco PABF-2018-RAD-3182 Formato Electrónico 12/02/2018 Uso Comercial Humanguillo y Coataccocico y Minattián (Veracaux) PABF-2018-RAD-3175 Formato Electrónico 12/02/2018 Uso Comercial Humanguillo y Coataccocico y Minattián (Veracaux) PABF-2018-RAD-3175 Formato Electrónico 12/02/2018 Uso Comercial Uso Coataccocico y Minattián (Veracaux) PABF-2018-RAD-3175 Formato Electrónico 12/02/2018 Uso Comercial Uso Coataccocico y Minattián (Veracaux) PABF-2018-RAD-3108 Formato Electrónico 12/02/2018 Uso Comercial Uso Coataccocico y Minattián (Veracaux) PABF-2018-RAD-3108 Formato Electrónico 12/02/2018 Uso Comercial Uso Coataccocico y Minattián (Veracaux) PABF-2018-RAD-3108 Formato Electrónico 12/02/2018 Uso Comercial Uso Coataccocico y Minattián (Veracaux) PABF-2018-RAD-3108 Formato Electrónico 12/02/2018 Uso Comercial Uso Coataccocico y Uso	209	La Venta	Tabasco	PABF-2018-RAD-3179	Formato Electrónico	12/02/2018	Uso Comercial	Huimanguillo, Paraíso y Coatzacoalcos y Minatitlán (Veracruz)
Page 2018-RAD-3192   Formato Electrónico   12/02/2018   Hulmanguillo y Codaccocicos y Minattitón (veracruz)   Hulmanguillo y Codaccocicos y Minattitón (veracruz)   Page 2018-RAD-3226   Formato Electrónico   12/02/2018   Uso Social   Hulmanguillo y Codaccocicos y Minattitón (veracruz)   Page 2018-RAD-3098   Formato Electrónico   09/02/2018   Uso Comercia   Hulmanguillo y Codaccocicos y Minattitón (veracruz)   Page 2018-RAD-3098   Formato Electrónico   09/02/2018   Uso Comercia   Hulmanguillo y Codaccocicos y Minattitón (veracruz)   Page 2018-RAD-3176   Formato Electrónico   09/02/2018   Uso Comercia   Uso Comerci	210	Paraíso	Tabasco	PABF-2018-RAD-3106	Formato Electrónico	09/02/2018	Uso Comercial	Huimanguillo y Coatzacoalcos y Minatitlán (Veracruz)
PABF-2018-RAD-3103  Cerro Azul Veracruz PABF-2018-RAD-3998 Formato Electrónico 09/02/2018 Uso Comercial Mandanguillo y Coatzaccolicos y Mindafer volche su inclusión en el Programa 2018 junto con las localidades de, Mandano, Paza Rica de Hidalgo, Túxpam de Rodríguez Cano y Huejutia de Reyes (Hidalgo) 62 considera viable su inclusión en el Programa 2018 junto con las localidades de Mandano, Paza Rica de Hidalgo, Túxpam de Rodríguez Cano y Huejutia de Reyes (Hidalgo) 62 considera viable su inclusión en el Programa 2018 junto con las localidades de Mindano, Paza Rica de Hidalgo, Túxpam de Rodríguez Cano y Huejutia de Reyes (Hidalgo) 62 considera viable su inclusión en el Programa 2018 junto con las localidades de Mindano, Paza Rica de Hidalgo, Túxpam de Rodríguez Cano y Huejutia de Reyes (Hidalgo) 62 considera viable su inclusión en el Programa 2018 junto con las localidades de Mindano, Paza Rica de Hidalgo, Túxpam de Rodríguez Cano y Huejutia de Reyes (Hidalgo) 62 considera viable su inclusión en el Programa 2018 junto con las localidades de Mindano, Paza Rica de Hidalgo, Túxpam de Rodríguez Cano y Huejutia de Reyes (Hidalgo) 62 considera viable su inclusión en el Programa 2018 junto con las localidades de Mindano, Paza Rica de Hidalgo, Túxpam de Rodríguez Cano y Huejutia de Reyes (Hidalgo) 62 considera viable su inclusión en el Programa 2018 junto con las localidades de Cerro Azu de Hidalgo, Túxpam de Rodríguez Cano y Huejutia de Reyes (Hidalgo) 62 considera viable su inclusión en el Programa 2018 junto con las localidades de Cerro Azu de Hidalgo, Túxpam de Rodríguez Cano y Huejutia de Reyes (Hidalgo) 62 considera viable su inclusión en el Programa 2018 junto con las localidades de Cerro Azu de Hidalgo, Túxpam de Rodríguez Cano y Huejutia de Reyes (Hidalgo) 62 considera viable su inclusión en el Programa 2018 junto con las localidades de Cerro Azu de Hidalgo, Túxpam de Rodríguez Cano y Huejutia de Reyes (Hidalgo) 62 considera viable su inclusión en el Programa 2018 junto con las localidades de Cerro Azu de Hidalg	211	Paraíso	Tabasco	PABF-2018-RAD-3182	Formato Electrónico	12/02/2018	Uso Comercial	Huimanguillo y Coatzacoalcos y Minatitián (Veracruz)
Certo Azul   Veracruz   PABF-2018-RAD-3173   Formato Electrónico   12/02/2018   Uso Comercial   Seconsidera viable su inclusión en el Programa 2018 junto con las localidades de, Na Madero, Paza Rica de Hidalgo, Tóxpam de Rodríguez Cano y Huejulta de Reyes (Hidalgo)   Seconsidera viable su inclusión en el Programa 2018 junto con las localidades de, Na Madero, Paza Rica de Hidalgo, Tóxpam de Rodríguez Cano y Huejulta de Reyes (Hidalgo)   Seconsidera viable su inclusión en el Programa 2018 junto con las localidades de Minattifia   Seconsidera viables u inclusión en el Programa 2018 junto con las localidades de Minattifia   Seconsidera viables u inclusión en el Programa 2018 junto con las localidades de Minattifia   Seconsidera viables u inclusión en el Programa 2018 junto con las localidades de Minattifia   Seconsidera viables u inclusión en el Programa 2018 junto con las localidades de Minattifia   Seconsidera viables u inclusión en el Programa 2018 junto con las localidades de Minattifia   Seconsidera viables u inclusión en el Programa 2018 junto con las localidades de Minattifia   Seconsidera viables u inclusión en el Programa 2018 junto con las localidades de Certo Azu de Hidalgo   Veracruz   PABF-2018-RAD-3176   Formato Electrónico   12/02/2018   Uso Comercial   Uso Comercial   Seconsidera viables u inclusión en el Programa 2018 junto con las localidades de Certo Azu de Hidalgo   Veracruz   PABF-2018-RAD-3101   Formato Electrónico   12/02/2018   Uso Comercial   Uso Comercial   Seconsidera viables u inclusión en el Programa 2018 junto con las localidades de Certo Azu de Hidalgo   Veracruz   PABF-2018-RAD-3107   Formato Electrónico   09/02/2018   Uso Comercial   Seconsidera viable su inclusión en el Programa 2018 junto con las localidades de Ixhuatión   Certo Azu, Tixpom de Rodríguez Cano   Veracruz   PABF-2018-RAD-3107   Formato Electrónico   09/02/2018   Uso Comercial   Seconsidera viable su inclusión en el Programa 2018 junto con las localidades de Ixhuatión   Certo Azu, Tixpom de Rodríguez Cano   Veracruz	212	Herolca Matamoros	Tamaulipas	PABF-2018-RAD-3226	Formato Electrónico	12/02/2018	Uso Social	Hulmanguillo y Coatzacoalcos y Minatitlán (Veracruz)
Cerro Azul Veracruz PABF-2018-RAD-3108 Formato Electrónico 12/02/2018 Uso Comercial Se considera viable su inclusión en el Programa 2018 junto con las localidades de Minattitón Cárdenas, Huimanquillo y Paraíso (fabasco)  PABF-2018-RAD-3108 Formato Electrónico 12/02/2018 Uso Comercial Se considera viable su inclusión en el Programa 2018 junto con las localidades de Minattitón Cárdenas, Huimanquillo y Paraíso (fabasco)  PABF-2018-RAD-3101 Formato Electrónico 09/02/2018 Uso Comercial Se considera viable su inclusión en el Programa 2018 junto con las localidades de Cerro Azu de Hidalgo, Dixpor ma Rodríguez Cano y Huejutta de Reyes (Hidalgo). Cárdenas, Huimanquillo y Paraíso (fabasco)  PABF-2018-RAD-3101 Formato Electrónico 09/02/2018 Uso Comercial Se considera viable su inclusión en el Programa 2018 junto con las localidades de Cerro Azu de Hidalgo, Dixpor ma Rodríguez Cano y Huejutta de Reyes (Hidalgo). Cárdenas, Huimanquillo y Paraíso (fabasco)  PABF-2018-RAD-3101 Formato Electrónico 09/02/2018 Uso Comercial Se considera viable su inclusión en el Programa 2018 junto con las localidades de Cerro Azu de Hidalgo Veracruz PABF-2018-RAD-3201 Formato Electrónico 09/02/2018 Uso Comercial Se considera viable su inclusión en el Programa 2018 junto con las localidades de Contraco Veranta, Cárdenas, Huimanquillo y Paraíso (fabasco)  Page Page (Hidalgo) Veracruz PABF-2018-RAD-3101 Formato Electrónico 09/02/2018 Uso Comercial Se considera viable su inclusión en el Programa 2018 junto con las localidades de Contraco Veranta, Cárdenas, Huimanquillo y Paraíso (fabasco)  Page relación de Hidalgo Veracruz PABF-2018-RAD-3109 Formato Electrónico 09/02/2018 Uso Comercial Se considera viable su inclusión en el Programa 2018 junto con las localidades de Ixhuatión of Cerro Azul, Tóppam de Rodríguez Cano y Huejutta de Reyes (Hidalgo) Se considera viable su inclusión en el Programa 2018 junto con las localidades de Ixhuatión of Cerro Azul, Tóppam de Rodríguez Cano y Huejutta de Reyes (Hidalgo) Se considera viable su inclusión en el Progra	213	Cerro Azul	. Veracruz	PABF-2018-RAD-3098	Formato Electrónico	09/02/2018	Uso Comercial	Madero, Poza Rica de Hidalgo, Túxpam de Rodríguez Cano y Huejutla de Reyes (Hidalgo)
Codracocicos Vericruz PABF-2018-RAD-3108 Formato Electrónico 09/02/2018 Uso Comercial Córdenas, Humanguillo y Paraíso (Tobasco)  Se considera víable su inclusión en el Programa 2018 junto con las localidades de Minattitán de Madero Veracruz PABF-2018-RAD-3101 Formato Electrónico 09/02/2018 Uso Comercial Se considera víable su inclusión en el Programa 2018 junto con las localidades de Cerro Azu de Hidalgo, Túxpam de Rodríguez Cano y Huejutia de Reyes (Hidalgo)  PaBF-2018-RAD-3101 Formato Electrónico 12/02/2018 Uso Comercial Uso Comercial Describado de Hidalgo, Túxpam de Rodríguez Cano y Huejutia de Reyes (Hidalgo)  PaBF-2018-RAD-3176 Formato Electrónico 12/02/2018 Uso Comercial Describado de Hidalgo, Túxpam de Rodríguez Cano y Huejutia de Reyes (Hidalgo)  Poza Rica de Hidalgo Veracruz PABF-2018-RAD-3101 Formato Electrónico 09/02/2018 Uso Comercial Describado de Hidalgo Veracruz PABF-2018-RAD-3105 Formato Electrónico 09/02/2018 Uso Comercial Describado de Reyes (Hidalgo)  Poza Rica de Hidalgo Veracruz PABF-2018-RAD-3175 Formato Electrónico 09/02/2018 Uso Comercial Describado de Reyes (Hidalgo)  Poza Rica de Hidalgo Veracruz PABF-2018-RAD-3109 Formato Electrónico 09/02/2018 Uso Comercial Describado de Reyes (Hidalgo)  Poza Rica de Hidalgo Veracruz PABF-2018-RAD-3109 Formato Electrónico 09/02/2018 Uso Comercial Describado de Reyes (Hidalgo)  Poza Rica de Hidalgo Veracruz PABF-2018-RAD-3109 Formato Electrónico 09/02/2018 Uso Comercial Describado de Reyes (Hidalgo)  Poza Rica de Hidalgo Veracruz PABF-2018-RAD-3109 Formato Electrónico 09/02/2018 Uso Comercial Describado de Reyes (Hidalgo)  Poza Rica de Hidalgo Veracruz PABF-2018-RAD-3109 Formato Electrónico 09/02/2018 Uso Comercial Describado de Reyes (Hidalgo)  Poza Rica de Hidalgo Veracruz PABF-2018-RAD-3109 Formato Electrónico 09/02/2018 Uso Comercial Describado de Reyes (Hidalgo)  Poza Rica de Hidalgo Veracruz PABF-2018-RAD-3109 Formato Electrónico 09/02/2018 Uso Comercial Describado de Reyes (Hidalgo)  Poza Rica de Hidalgo Veracruz PABF-2018-RAD-3109 Formato Elec	214	Cerro Azul	Veracruz	PABF-2018-RAD-3173	Formato Electrónico	12/02/2018	Uso Comercial	
Codracocicos   Veracruz   PABF-2018-RAD-3101   Formato Electrónico   12/02/2018   Uso Comercial   Uso Comerc	215	Coatzacoalcos	Veracruz	PABF-2018-RAD-3108	Formato Electrónico	09/02/2018	Uso Comercial	
217   Ixhuatlán de Madero   Veracruz   PABF-2018-RAD-3101   Formato Electrónico   09/02/2018   Uso Comercial   de Hidalgo, Túxpam de Rodríguez Cano y Huejutla de Reyes (Hidalgo)	216	Coatzacoalcos	Veracruz	PABF-2018-RAD-3184	Formato Electrónico	12/02/2018	Uso Comercial	Cárdenas, Huimanguillo y Paraíso (Tabasco)
Sthudtlind e Madero   Veracruz   PABF-2018-RAD-3176   Formato Electrónico   12/02/2018   Uso Comercial   de Hidalgo, Túxpam de Rodríguez Cano y Huejutla de Reyes (Hidalgo)   Se considera viable su inclusión en el Programa 2018 junto con las localidades de Coatzac Venta, Carde viable su inclusión en el Programa 2018 junto con las localidades de Ixhuatlán o Cerro Azul, Túxpam de Rodríguez Cano y Huejutla de Reyes (Hidalgo)   Se considera viable su inclusión en el Programa 2018 junto con las localidades de Ixhuatlán o Cerro Azul, Túxpam de Rodríguez Cano y Huejutla de Reyes (Hidalgo)   Se considera viable su inclusión en el Programa 2018 junto con las localidades de Ixhuatlán o Cerro Azul, Túxpam de Rodríguez Cano y Huejutla de Reyes (Hidalgo)   Se considera viable su inclusión en el Programa 2018 junto con las localidades de Ixhuatlán o Cerro Azul, Túxpam de Rodríguez Cano y Huejutla de Reyes (Hidalgo)   Se considera viable su inclusión en el Programa 2018 junto con las localidades de Ixhuatlán o Cerro Azul, Túxpam de Rodríguez Cano y Huejutla de Reyes (Hidalgo)   Se considera viable su inclusión en el Programa 2018   Se considera viable su inclusión en el Programa 2018   Se considera viable su inclusión en el Programa 2018   Se considera viable su inclusión en el Programa 2018   Se considera viable su inclusión en el Programa 2018   Se considera viable su inclusión en el Programa 2018   Se considera viable su inclusión en el Programa 2018   Se considera viable su inclusión en el Programa 2018   Se considera viable su inclusión en el Programa 2018   Se considera viable su inclusión en el Programa 2018   Se considera viable su inclusión en el Programa 2018   Se considera viable su inclusión en el Programa 2018   Se considera viable su inclusión en el Programa 2018   Se considera viable su inclusión en el Programa 2018   Se considera viable su inclusión en el Programa 2018   Se considera viable su inclusión en el Programa 2018   Se considera viable su inclusión en el Programa 2018   Se considera viable su inclusi	217	Ixhuatlán de Madero	Veracruz	PA8F-2018-RAD-3101	Formato Electrónico	09/02/2018	Uso Comerciai	de Hidalgo, Túxpam de Rodríguez Cano y Huejutla de Reyes (Hidalgo)
PABF-2018-RAD-3201 Formato Electrónico 12/02/2018 Uso Comercial Venta, Cárdenas, Huimanguillo y Paraíso (Tabasco)  Poza Rica de Hidalgo Veracruz PABF-2018-RAD-3100 Formato Electrónico 09/02/2018 Uso Comercial Cerro Azul, Túxpam de Rodríguez Cano y Huejutila de Reyes (Hidalgo)  PabF-2018-RAD-3175 Formato Electrónico 12/02/2018 Uso Comercial Cerro Azul, Túxpam de Rodríguez Cano y Huejutila de Reyes (Hidalgo)  PabF-2018-RAD-3175 Formato Electrónico 09/02/2018 Uso Comercial Se considera viable su inclusión en el Programa 2018 junto con las localidades de ixhuatián of Cerro Azul, Túxpam de Rodríguez Cano y Huejutila de Reyes (Hidalgo)  PabF-2018-RAD-3177 Formato Electrónico 09/02/2018 Uso Comercial Se considera viable su inclusión en el Programa 2018 (Programa 2018)  PabF-2018-RAD-3177 Formato Electrónico 09/02/2018 Uso Comercial Se considera viable su inclusión en el Programa 2018 (Programa 2018)  PabF-2018-RAD-3177 Formato Electrónico 09/02/2018 Uso Comercial Se considera viable su inclusión en el Programa 2018 (Programa 2018)  PabF-2018-RAD-3174 Formato Electrónico 09/02/2018 Uso Comercial Se considera viable su inclusión en el Programa 2018 (Programa 2018)  PabF-2018-RAD-3174 Formato Electrónico 09/02/2018 Uso Comercial Se considera viable su inclusión en el Programa 2018 (Programa 2018)  PabF-2018-RAD-3174 Formato Electrónico 09/02/2018 Uso Comercial Se considera viable su inclusión en el Programa 2018 (Programa 2018)  PabF-2018-RAD-3174 Formato Electrónico 09/02/2018 Uso Comercial Se considera viable su inclusión en el Programa 2018 (Programa 2018)  PabF-2018-RAD-3174 Formato Electrónico 09/02/2018 Uso Comercial Se considera viable su inclusión en el Programa 2018 (Programa 2018)  PabF-2018-RAD-3174 Formato Electrónico 09/02/2018 Uso Comercial Se considera viable su inclusión en el Programa 2018 (Programa 2018)  PabF-2018-RAD-3174 Formato Electrónico 09/02/2018 Uso Comercial Se considera viable su inclusión en el Programa 2018 (Programa 2018)  PabF-2018-RAD-3174 Formato Electrónico 09/02/2018 Uso Comercial Se	218	ixhuatlán de Madero	Veracruz	PABF-2018-RAD-3176	Formato Electrónico	12/02/2018	Uso Comercial	de Hidalgo, Túxpam de Rodríguez Cano y Huejutla de Reyes (Hidalgo)
Poza Rica de Hidalgo Poza Rica de Rodríguez Cano y Huejutla de Reyes (Hidalgo) Se considera viable su inclusión en el Programa 2018 Se considera viable su inclusión en el Progra	219	Minatitlán	Veracruz	PABF-2018-RAD-3201	Formato Electrónico	12/02/2018	Uso Comercial	Venta, Cárdenas, Huimanguillo y Paraíso (Tabasco)
Posa Rica de Hidalgo Veracruz PABF-2018-RAD-3175 Formato Electrónico 12/02/2018 Uso Comercial Cerro Azul, Túxpam de Rodríguez Cano y Huejutla de Reyes (Hidalgo)  222 San Andrés Tuxtla Veracruz PABF-2018-RAD-3177 Formato Electrónico 12/02/2018 Uso Comercial Se considera viable su inclusión en el Programa 2018  223 Túxpam de Rodríguez Cano Veracruz PABF-2018-RAD-3099 Formato Electrónico 12/02/2018 Uso Comercial Uso Comercial Se considera viable su inclusión en el Programa 2018 Uso Comercial Se considera viable su inclusión en el Programa 2018  Se considera viable su inclusión en el Programa 2018  Se considera viable su inclusión en el Programa 2018  Se considera viable su inclusión en el Programa 2018 junto con las localidades de Ixhuatlán de Reyes (Hidalgo)  Túxpam de Rodríguez Cano Veracruz PABF-2018-RAD-3174 Formato Electrónico 12/02/2018 Uso Comercial Uso Comercial Uso Comercial Uso Comercial Se considera viable su inclusión en el Programa 2018 junto con las localidades de Ixhuatlán de Reyes (Hidalgo)  Túxpam de Rodríguez Cano Veracruz PABF-2018-RAD-3174 Formato Electrónico 12/02/2018 Uso Comercial Uso Comercial Uso Comercial Se considera viable su inclusión en el Programa 2018 junto con las localidades de Ixhuatlán de Reyes (Hidalgo)  Túxpam de Rodríguez Cano Veracruz PABF-2018-RAD-3174 Formato Electrónico 12/02/2018 Uso Comercial Se considera viable su inclusión en el Programa 2018 junto con la localidad de Teodoro  Terro Azul, Poza Rica de Hidalgo y Huejutla de Reyes (Hidalgo)  Táxpam de Rodríguez Cano Veracruz PABF-2018-RAD-2882 Formato Electrónico 12/02/2018 Uso Comercial Se considera viable su inclusión en el Programa 2018 junto con la localidad de Teodoro	220	Poza Rica de Hidalgo	Veracruz	PABF-2018-RAD-3100	Formato Electrónico	09/02/2018	Uso Comercial	Cerro Azul, Túxpam de Rodríguez Cano y Huejutla de Reyes (Hidalgo)
San Andrés Tuxtia Veracruz PABF-2018-RAD-3177 Formato Electrónico 12/02/2018 Uso Comercial Se considera viable su inclusión en el Programa 2018 Se considera viable su inclusión en el Programa	221	Poza Rica de Hidalgo	Veracruz	PABF-2018-RAD-3175	Formato Electrónico	12/02/2018	Uso Comercial	Cerro Azul, Túxpam de Rodríguez Cano y Huejutla de Reyes (Hidalgo)
Túxpam de Rodríguez Cano Veracruz PABF-2018-RAD-3099 Formato Electrónico 09/02/2018 Uso Comercial Se considera viablé su inclusión en el Programa 2018 junto con las localidades de Ixhuatión of Cerro Azul, Poza Rica de Hidalgo y Huejutla de Reyes (Hidalgo)  Túxpam de Rodríguez Cano Veracruz PABF-2018-RAD-3174 Formato Electrónico 12/02/2018 Uso Comercial Se considera viable su inclusión en el Programa 2018 junto con las localidades de Ixhuatión of Cerro Azul, Poza Rica de Hidalgo y Huejutla de Reyes (Hidalgo)  Río Grande Zacatecas PABF-2018-RAD-2882 Formato Electrónico 31/01/2018 Uso Social Se considera viable su inclusión en el Programa 2018 junto con las localidades de Ixhuatión of Cerro Azul, Poza Rica de Hidalgo y Huejutla de Reyes (Hidalgo)	222	San Andrés Tuxtla	Veracruz	PABF-2018-RAD-3109	Formato Electrónico	09/02/2018	Uso Comercial	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018
Túxpam de Rodríguez Cano Veracruz PABF-2018-RAD-3099 Formato Electrónico 09/02/2018 Uso Comercial Cerro Azul, Poza Rica de Hidalgo y Huejutla de Reyes (Hidalgo)  Túxpam de Rodríguez Cano Veracruz PABF-2018-RAD-3174 Formato Electrónico 12/02/2018 Uso Comercial Cerro Azul, Poza Rica de Hidalgo y Huejutla de Reyes (Hidalgo)  Se considera viable su inclusión en el Programa 2018 junto con las localidades de Ixhuatlán of Cerro Azul, Poza Rica de Hidalgo y Huejutla de Reyes (Hidalgo)  226 Río Grande Zacatecas PABF-2018-RAD-2882 Formato Electrónico 31/01/2018 Uso Social Se considera viable su inclusión en el Programa 2018 junto con la localidad de Teodoro	223	San Andrés Tuxtia	Veracruz	PABF-2018-RAD-3177	Formato Electrónico	12/02/2018	Uso Comercial	
225 Tuxpam de Rodriguez Cano Veracruz PABF-2018-RAD-3174 Formato Electrónico 12/02/2018 Uso Comercial Cerro Azul, Poza Rica de Hidalgo y Huejutla de Reyes (Hidalgo)  226 Río Grande Zacatecas PABF-2018-RAD-2882 Formato Electrónico 31/01/2018 Uso Social Se considera viable su inclusión en el Programa 2018 junto con la localidad de Teodoro	224	Túxpam de Rodríguez Cano	Veracruz	PABF-2018-RAD-3099	Formato Electrónico	09/02/2018	Uso Comercial	
	225	Túxpam de Rodríguez Cano	Veracruz	PA8F-2018-RAD-3174	Formato Electrónico	12/02/2018	Uso Comercial	Cerro Azul, Poza Rica de Hidalgo y Huejutla de Reyes (Hidalgo)
227 Teodoro Zacatecas PABF-2018-RAD-2881 Formato Electrónico 31/01/2018 Uso Social Se considera viable su inclusión en el Programa 2018 junto con la iocalidad de Rio Grande	226	Río Grande	Zacatecas	PABF-2018-RAD-2882	Formato Electrónico	31/01/2018	Uso Social	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018 junto con la localidad de Teodoro
	227	Teodoro	Zacatecas	PABF-2018-RAD-2881	Formato Electrónico	31/01/2018	Uso Social	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018 junto con la localidad de Rio Grande





## FM

N.			O'manda da da	F	F	Fecha de		
No.	Localidad	Estado	Clase de estación	Folio	Forma de ingreso	registro	Modalidad	Valoración Valoración
1 1	Aguascalientes	Aguascalientes	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-2426	Formato Electrónico	25/11/2017	Uso Social	Sin suficiencia espectral
2	Aguascallentes	Aguascalientes	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-2907	Formato Electrónico	02/02/2018	Uso Social	Sin suficiencia espectral
3	Asientos	Aguascalientes	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-2465	Formato Electrónico	30/11/2017	Uso Público	No acredita personalidad para realizar la solicitud en representación de un ente público.
4	Cosío	Aguascalientes	Clase de Estación D	PABF-2018-RAD-2469	Formato Electrónico	30/11/2017	Uso Público	No acredita personalidad para realizar la solicitud en representación de un ente público.
5	Pabellón de Arteaga	Aguascalientes	Clase de Estación D	PABF-2018-RAD-2471	Formato Electrónico	30/11/2017	Uso Público	No acredita personalidad para realizar la solicitud en representación de un ente público.
6	Pabellón de Arteaga	Aguascalientes	Clase de Estación AA	PABF-2018-RAD-3125	Formato Electrónico	12/02/2018	Uso Comercial	Sin suficiencia espectral
7	Palo Alto	Aguascalientes	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-2470	Formato Electrónico	30/11/2017	Uso Público	No acredita personalidad para realizar la solicitud en representación de un ente público.
8	Rincón de Romos	Aguascalientes	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-2467	Formato Electrónico	30/11/2017	Uso Público	No acredita personalidad para realizar la solicitud en representación de un ente público.
9	San José de Gracia	Aguascalientes	Clase de Estación D	PABF-2018-RAD-2468	Formato Electrónico	30/11/2017	Uso Público	No acredita personalidad para realizar la solicitud en representación de un ente público.
10	Ensenada	Baja California	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-2917	Formato Electrónico	02/02/2018	Uso Social	Sin suficiencia espectral
11	Mexicali	Baja California	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-2916	Formato Electrónico	02/02/2018	Uso Social	Sin disponibilidad espectral
12	Playas de Rosarito	Baja California	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-2295	Formato Electrónico	02/11/2017	Uso Comercial	Sin disponibilidad espectral
13	Tecate	Baja California	Clase de Estación D	PABF-2018-RAD-2223	Formato Electrónico	14/10/2017	Uso Social	Sin disponibilidad espectrai
14	Tijuana	Baja California	Clase de Estación D	PABF-2018-RAD-2222	Formato Electrónico	14/10/2017	Uso Social	Sin disponibilidad espectral
15	Tijuana	Baja California	Clase de Estación D	PA8F-2018-RAD-2737	Formato Electrónico	23/01/2018	Uso Social	Sin disponibilidad espectral
16	Tijuana	Baja California	Clase de Estación A	PA8F-2018-RAD-2915	Formato Electrónico	02/02/2018	Uso Social	Sin disponibilidad espectral
17	Cabo San Lucas	Baja California Sur	Clase de Estación B1	PABF-2018-RAD-2294	Formato Electrónico	02/11/2017	Uso Comercial	Localidad prevista en el Programa 2017 junto con la localidad de San José del Cabo
18	Cludad Constitución	Baja California Sur	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-2292	Formato Electrónico	02/11/2017	Uso Comercial	Localidad prevista en el Programa 2018
19	Ciudad Constitución	Baja California Sur	Clase de Estación AA	PABF-2018-RAD-3126	Formato Electrónico	12/02/2018	Uso Comercial	Localidad prevista en el Programa 2018
20	El Carrizal	Baja California Sur	Clase de Estación B1	21747	Escrito	13/10/2017	Uso Comercial	Sin suficiencia espectral
21	El Pescadero	Baja California Sur	Clase de Estación B1	21747 .	Escrito	13/10/2017	Uso Comercial	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018 unto con las localidades de Todos Santos y Los Cerritos
22	Elías Calles	Baja California Sur	Clase de Estación B1	21747	Escrito	13/10/2017	Uso Comercial	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018 como clase de estación A junto con la localidad de Migriño
23	Guerrero Negro	Baja California Sur	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-2291	Formato Electrónico	02/11/2017	Uso Comercial	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018 como clase de estación AA
24	La Paz	Baja California Sur	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-2570	Formato Electrónico	30/12/2017	Uso Social	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018 como clase de estación B1
25	La Paz	Baja California Sur	Clase de Estación B1	6765	Escrito	31/01/2018	Uso Comercial	Localidad prevista en el Programa 2016 en términos de su Artículo Quinto Transitorio
26	La Paz	Baja California Sur	Clase de Estación AA	PABF-2018-RAD-2852	Formato Electrónico	31/01/2018	Uso Comercial	Localidad prevista en el Programa 2016 en términos de su Artículo Quinto Transitorio
27	Loreto	Baja California Sur	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-2296	Formato Electrónico	02/11/2017	Uso Comercial	Localidad prevista en el Programa 2018
28	Los Cerritos	Baja California Sur	Clase de Estación B1	21747	Escrito	13/10/2017	Uso Comercial	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018 junto con las localidades de Todos Santos y El Pescadero
29	Melitón Albañez	Baja California Sur	Clase de Estación B1	21747	Escrito '	13/10/2017	Uso Comercial	Sin suficiencia espectral
30	Migriño	Baja California Sur	Clase de Estación B1	21747	Escrito	13/10/2017	Uso Comercial	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018 como clase de estación A junto con la localidad de Elías Calles



No.	Localidad	Estado	Clase de estación	Folio	Forma de Ingreso	Fecha de registro	Modalidad	Valoración
31	San Pedrito	Baja California Sur	Ciase de Estación B1	21747	Escrito	13/10/2017	Uso Comerciai	Sin suficiencia espectral
32.	Todos Santos	Baja California Sur	Clase de Estación B1	21747	Escrito	13/10/2017	Uso Comercial	Localidad prevista en el Programa 2018 junto con las localidades de El Pescadero y Los Cerritos
33`	Todos Santos	Baja California Sur	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-2293	Formato Electrónico	02/11/2017	Uso Comercial	Localidad prevista en el Programa 2018 como clase de estación B1 junto con las localidades de El Pescadero y Los Cerritos
34	Champotón	Campeche	Clase de Estación AA	PABF-2018-RAD-2880	Formato Electrónico	31/01/2018	Uso Social	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018
35	Cludad del Carmen	Campeche	Clase de Estación AA	PABF-2018-RAD-2877	Formato Electrónico	31/01/2018	Uso Social	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018
36	Escárcega	Campeche	Clase de Estación AA	PABF-2018-RAD-2875	Formato Electrónico	31/01/2018	Uso Social	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018
37	San Francisco de Campeche	Campeche	Clase de Estación A	55569	Escrito	08/12/2017	Uso Público	No acredita personalidad para realizar la solicitud en representación de un ente público.
38	San Francisco de Campeche	Campeche	Clase de Estación 81	55569	Escrito	08/12/2017	Uso Público	No acredita personalidad para realizar la solicitud en representación de un ente público.
39	San Francisco de Campeche	Campeche	Clase de Estación C	55569	Escrito	08/12/2017	Uso Público	No acredita personalidad para realizar la solicitud en representación de un ente público.
40	San Francisco de Campeche	Campeche	Clase de Estación AA	PABF-2018-RAD-3008	Formato Electrónico	07/02/2018	Uso Social	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018
41	Xpujil	Campeche	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-2343	Formato Electrónico	14/11/2017	Uso Comercial	Sin suficiencia espectral
42	Xpujil	Campeche	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-2344	Formato Electrónico	14/11/2017	Uso Comercial	Sin suficiencia espectral
43	Xpujil	Campeche	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-2346	Formato Electrónico	14/11/2017	Uso Comercial	Sin suficiencia espectral
44	Zoh-Laguna (Álvaro Obregón)	Campeche	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-2345	Formato Electrónico	14/11/2017	Uso Comercial	Sin suficiencia espectral
45	Acacoyagua	Chiapas	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-3224	Formato Electrónico	12/02/2018	Uso Social	Se considera vlable su Inclusión en el Programa 2018
46	Arriaga	Chiapas	Clase de Estación AA	PABF-2018-RAD-2951	Formato Electrónico	06/02/2018	Uso Social	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018 como clase de estación A
47	8erriozábal	Chiapas	Clase de Estación B1	55343	Escrito	07/12/2017	Uso Comercial	Sin disponibilidad espectral
48	Berriozábal	Chiapas	Clase de Estación A	55343	Escrito	07/12/2017	Uso Comercial	Sin disponibilidad espectral
49	Chiapa de Corzo	Chiapas,	Clase de Estación B1	55343 ·	Escrito	07/12/2017	Uso Comercial	Sin disponibilidad espectral
50	Chiapa de Corzo	Chiapas	Clase de Estación A	55343	Escrito	07/12/2017	Uso Comercial	Sin disponibilidad espectral
51	Cintalapa de Figueroa	Chiapas	Clase de Estación AA	PABF-2018-RAD-2941	Formato Electrónico	06/02/2018	Uso Social	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018 como clase de estación A junto con la localidad de Jiquipilas
52	Comitán de Domínguez	Chiapas -	Clase de Estación AA	PABF-2018-RAD-2945	Formato Electrónico	06/02/2018	Uso Social	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018 como clase de estación A
53	Jiquipilas	Chlapas	Clase de Estación AA	PABF-2018-RAD-2943	Formato Electrónico	06/02/2018	Uso Social	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018 como clase de estación A junto con la localidad de Cintalapa de Figueroa
54	La Fraylesca	Chiapas	Ciase de Estación AA	PABF-2018-RAD-2953	Formato Electrónico	06/02/2018	Uso Social	Sin suficiencia espectral
55	Motozintia De Mendoza	Chiapas	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-3225	Formato Electrónico	12/02/2018	Uso Social	Sin suficiencia espectral
56	Ocozocoautla de Espinosa	Chiapas	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-2092	Formato Electrónico	21/08/2017	Uso Social	Sin disponibilidad espectral
57	Palenque	Chiapas	Clase de Estación AA	PABF-2018-RAD-2949	Formato Electrónico	06/02/2018	Uso Social	Sin suficiencia espectral
58	San Cristóbal de las Casas	Chiapas	Clase de Estación B1	55343	Escrito	07/12/2017	Uso Comercial	Sin disponibilidad espectral
59	San Cristóbal de las Casas	Chiapas	Clase de Estación A	55343	Escrito	07/12/2017	Uso Comercial	Sin disponibilidad espectral
60	Tapachula	Chlapas	Clase de Estación D	PABF-2018-RAD-2472	Formato Electrónico	01/12/2017	Uso Social	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018 como clase de estación AA junto con la localidad de Tuxtia Chico
61	Tapachula	Chiapas	Clase de Estación AA	PABF-2018-RAD-2865	Formato Electrónico	31/01/2018	Uso Social	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018 junto con la localidad de Tuxtia Chico
62	Tuxtla Chico	Chiapas	Clase de Estación AA	PABF-2018-RAD-2939	Formato Electrónico	06/02/2018	Uso Social	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018 junto con la localidad de Tapachula





No.	Localidad	Estado	Clase de estación	Folio	Forma de Ingreso	Fecha de	Modalidad	Valoración
63	Tuxtia Chico	Chiapas	Clase de Estación AA	PABF-2018-RAD-3119	Formato Electrónico	registro 10/02/2018	Uso Social	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018 junto con la localidad de
64	Tuxtla Gutlérrez	Chlapas	Clase de Estación B	PA8F-2018-RAD-2306	Formato Electrónico	02/11/2017	Uso Comercial	Tapachula Sin disponibilidad espectral
65	Tuxtia Gutiérrez	Chiapas	Clase de Estación B1	55343	Escrito	07/12/2017	Uso Comercial	Sin disponibilidad espectral
66	Tuxtia Gutiérrez	Chiapas	Clase de Estación A	55343	Escrito	07/12/2017	Uso Comercial	Sin disponibilidad espectral
67	Tuxtla Gutiérrez	Chlapas	Clase de Estación AA	PABF-2018-RAD-2527	Formato Electrónico	15/12/2017	Uso Público	No acredita personalidad para realizar la solicitud en representación de un ente público.
68	Tuxtla Gutiérrez	Chiapas	Clase de Estaclón B1	PABF-2018-RAD-2644	Formato Electrónico	14/01/2018	Uso Comercial	Sin disponibilidad espectral
69	Villaflores	Chiapas	Clase de Estación AA	PABF-2018-RAD-2947	Formato Electrónico	06/02/2018	Uso Sociai	Sin suficiencia espectral
70	Chihuahua	Chihuahua	Clase de Estación B1	PABF-2018-RAD-2385	Formato Electrónico	23/11/2017	Uso Comercial	Sin suficiencia espectral
71	Chihuahua	Chihuahua	Clase de Estación B1	PABF-2018-RAD-2386	Formato Electrónico	23/11/2017	Uso Comercial	Sin suficiencia espectral
72	Chihuahua	Chihuahua	Clase de Estación B1	PABF-2018-RAD-2387	Formato Electrónico	23/11/2017	Uso Comercial	Sin suficiencia espectral
73	Cludad Juárez	Chihuahua	Clase de Estación B	PABF-2018-RAD-2803	Formato Electrónico	29/01/2018	Uso Social	Sin suficiencia espectral
74	Creel	Chihuahua	Clase de Estación B1	PABF-2018-RAD-2123	Formato Electrónico	28/08/2017	Uso Público	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018 como clase de estación A
75	Creel	Chihuahua	Clase de Estación B1	PABF-2018-RAD-2383	Formato Electrónico	23/11/2017	Uso Comercial	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018 como clase de estación A
76	Creel	Chihuahua	Clase de Estación B1	PABF-2018-RAD-2384	Formato Electrónico	23/11/2017	Uso Comercial	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018 como clase de estación A
77	Delicias	Chihuahua	Clase de Estación AA	PABF-2018-RAD-2381	Formato Electrónico	23/11/2017	Uso Comercial	Sin suficiencia espectral
78	EJido El Vergel	Chihuahua	Clase de Estación B1	PABF-2018-RAD-2561	Formato Electrónico	29/12/2017	Uso Social	Sin suficiencia espectral
79	Ejido El Vergel	Chihuahua	Clase de Estación B1	PABF-2018-RAD-2562	Formato Electrónico	29/12/2017	Uso Comercial	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018 como clase de estación A
80	Hidalgo del Parral	Chihuahua	Clase de Estación B1	PABF-2018-RAD-2563	Formato Electrónico	29/12/2017	Uso Comercial	Sin suficiencia espectral
81	Hidalgo del Parral	Chihuahua	Clase de Estación B	PABF-2018-RAD-2564	Formato Electrónico	29/12/2017	Uso Social	Sin suficiencia espectral
82	Ciudad Madera	Chihuahua	Clase de Estación B1	PABF-2018-RAD-2128	Formato Electrónico	30/08/2017	Uso Público	Sin suficiencia espectral
83	Pedro Meoqui	Chihuahua	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-2382	Formato Electrónico	23/11/2017	Uso Comercial	Sin suficiencia espectral
84	Praxedis G. Guerrero	Chihuahua	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-2380	Formato Electrónico	23/11/2017	Uso Comercial	Sin suficiencia espectral
85	San Buenaventura	Chihuahua	Clase de Estación B1	PABF-2018-RAD-2121	Formato Electrónico	28/08/2017	Uso Público	Sin suficiencia espectral
86	Saucillo	Chihuahua	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-2379	Formato Electrónico	23/11/2017	Uso Comercial	Sin suficiencia espectral
87.	Villa Ahumada y anexas	Chihuahua	Clase de Estación C	PABF-2018-RAD-2315	Formato Electrónico	06/11/2017	Uso Comercial	Sin suficiencia espectral
88	Villa Ahumada y anexas	Chihuahua	Clase de Estación D	PABF-2018-RAD-2615	Formato Electrónico	13/01/2018	Uso Comercial	Sin suficiencia espectral
89	Gustavo A. Madero	Ciudad de México	Clase de Estación B1	PABF-2018-RAD-3013	Formato Electrónico	07/02/2018	Uso Público	Sin disponibilidad espectral
90	San Salvador Cuauhtenco	Ciudad de México	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-2528	Formato Electrónico	17/12/2017	Uso Social	Sin disponibilidad espectral
91	San Salvador Cuauhtenco	Ciudad de México	Clase de Estación A	PA8F-2018-RAD-2529	Formato Electrónico	17/12/2017	Uso Social	Sin disponibilidad espectral
92	San Salvador Cuauhtenco	Ciudad de México	Clase de Estación D	PABF-2018-RAD-2552	Formato Electrónico	21/12/2017	Uso Social	Sin disponibilidad espectral
93	Talpan	Cludad de México	Clase de Estación AA	PABF-2018-RAD-2231	Formato Electrónico	24/10/2017	Uso Social	Sin disponibilidad espectral
94	Arteaga	Coahuila de Zaragoza	Clase de Estación D	PABF-2018-RAD-2168	Formato Electrónico	04/09/2017	Uso Comercial	Sin suficiencia espectral
95	Arteaga	Coahuila de Zaragoza	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-2169	Formato Electrónico	04/09/2017	Uso Comercial	Sin suficiencia espectral
96	Arteaga	Coahulla de Zaragoza	Clase de Estación B	PABF-2018-RAD-2170	Formato Electrónico	04/09/2017	Uso Comercial	Sin suficiencia espectral
97	Arteaga	Coahuila de Zaragoza	Clase de Estación D	PABF-2018-RAD-2177	Formato Electrónico	04/09/2017	Uso Comercial	Sin suficiencia espectral



No.	Localidad	Estado	Clase de estación	Folio	Forma de Ingreso	Fecha de registro	Modalidad	Valoración
98	Arteaga	Coahulla de Zaragoza	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-2178	Formato Electrónico	04/09/2017	Uso Comercial	Sin suficiencia espectral
99	Arteaga	Coahuila de Zaragoza	Clase de Estación B	PABF-2018-RAD-2179	Formato Electrónico	04/09/2017	Uso Comercial	Sin suficiencia espectral
100	Arteaga	Coahulla de Zaragoza	Clase de Estación B1	PABF-2018-RAD-2372	Formato Electrónico	23/11/2017	Uso Comercial	Sin suficiencia espectral
101	Arteaga	Coahulla de Zaragoza	Clase de Estación B1	PABF-2018-RAD-2373	Formato Electrónico	23/11/2017	Uso Comercial	Sin suficiencia espectral
102	Ciudad Acuña	Coahulla de Zaragoza	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-2763	Formato Electrónico	27/01/2018	Uso Comercial	Sin suficiencia espectral
103	Ciudad Acuña	Coahuila de Zaragoza	Clase de Estación AA	PA8F-2018-RAD-2983	Formato Electrónico	06/02/2018	Uso Social	Sin suficiencia espectral
104	Monciova	Coahulla de Zaragoza	Ciase de Estación AA	PABF-2018-RAD-2981	Formato Electrónico	06/02/2018	Uso Social	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018 como clase de estación A junto con la localidad de San Buenaventura
105	Monclova	Coahulla de Zaragoza	Clase de Estación B	PABF-2018-RAD-3018	Formato Electrónico	08/02/2018	Uso Social	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018 como clase de estación A junto con la localidad de San Buenaventura
106	Monclova	Coahuila de Zaragoza	Clase de Estación B	PABF-2018-RAD-3019	Formato Electrónico	08/02/2018	Uso Social	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018 como clase de estación A junto con la localidad de San Buenaventura
107	Nueva Rosita	Coahulla de Zaragoza	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-2374	Formato Electrónico	23/11/2017	Uso Comercial	Sin suficiencia espectral
108	Nueva Rosita	Coahulla de Zaragoza	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-2651	Formato Electrónico	15/01/2018	Uso Público	Sin suficiencia espectral
109	Nueva Rosita	Coahulla de Zaragoza	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-2768	Formato Electrónico	27/01/2018	Uso Comercial	Sin suficiencia espectral
110	Parras de la Fuente	Coahuila de Zaragoza	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-2369	Formato Electrónico	23/11/2017	Uso Comercial	Localidad prevista en el Programa 2018 como clase de estación B1
111	Parras de la Fuente	Coahulla de Zaragoza	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-2370	Formato Electrónico	23/11/2017	Uso Comercial	Localidad prevista en el Programa 2018 como clase de estación B1
112	Parras de la Fuente	Coahulla de Zaragoza	Clase de Estación AA	PABF-2018-RAD-3214	Formato Electrónico	12/02/2018	Uso Comercial	Localidad prevista en el Programa 2018 como clase de estación B1
113	Piedras Negras	Coahulla de Zaragoza	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-2765	Formato Electrónico	27/01/2018	Uso Comercial	Sin suficiencia espectral
114	Ramos Arizpe	Coahulla de Zaragoza	Clase de Estación D	PABF-2018-RAD-2162	Formato Electrónico	04/09/2017	Uso Comercial	Sin suficiencia espectral
115	Ramos Arizpe	Coahuila de Zaragoza	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-2163	Formato Electrónico	04/09/2017	Uso Comercial	Sin suficiencia espectral
116	Ramos Arizpe	Coahulla de Zaragoza	Clase de Estación B	PABF-2018-RAD-2164	Formato Electrónico	04/09/2017	Uso Comercial	Sin suficiencia espectral
117	Ramos Arizpe	Coahulla de Zaragoza	Clase de Estación D	PABF-2018-RAD-2171	Formato Electrónico	04/09/2017	Uso Comercial	Sin suficiencia espectral
118	Ramos Arizpe	Coahulla de Zaragoza	Clase de Estación A	PA8F-2018-RAD-2172	Formato Electrónico	04/09/2017	Uso Comercial	Sin suficiencia espectral
119	Ramos Arizpe	Coahulla de Zaragoza	Clase de Estación B	PABF-2018-RAD-2173	Formato Electrónico	04/09/2017	Uso Comercial	Sin suficiencia espectral
120	Ramos Arizpe	Coahulla de Zaragoza	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-2390	Formato Electrónico	23/11/2017	Uso Comercial	Sin suficiencia espectral
121	Ramos Arizpe	Coahuila de Zaragoza	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-3022	Formato Electrónico	08/02/2018	Uso Social	Sin suficiencia espectral
122	Ramos Arizpe	Coahulla de Zaragoza	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-3023	Formato Electrónico	08/02/2018	Uso Social	Sin suficiencia espectral



						F4		
No.	Localidad	Estado	Clase de estación	Folio	Forma de Ingreso	Fecha de registro	Modalidad	Valoración en la companya de la companya del companya del companya de la companya
123	Ramos Arizpe	Coahuila de Zaragoza	Clase de Estación B	PABF-2018-RAD-3024	Formato Electrónico	08/02/2018	Uso Social	Sin suficiencia espectral
124	Sabinas	Coahulla de Zaragoza	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-2761	Formato Electrónico	27/01/2018	Uso Comercial	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018
125	Saltillo	Coahulla de Zaragoza	Clase de Estación D	PABF-2018-RAD-2165	Formato Electrónico	04/09/2017	Uso Comercial	Sin suficiencia espectral
126	Saitillo	Coahuila de Zaragoza	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-2166	Formato Electrónico	04/09/2017	Uso Comercial	Sin suficiencia espectral
127	Saltillo	Coahuila de Zaragoza	Clase de Estación B	PABF-2018-RAD-2167	Formato Electrónico	04/09/2017	Uso Comercial	Sin suficiencia espectral
128	Saltillo	Coahuila de Zaragoza	Clase de Estación D	PABF-2018-RAD-2174	Formato Electrónico	04/09/2017	Uso Comercial	Sin suficiencia espectral
129	Saltillo	Coahulla de Zaragoza	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-2175	Formato Electrónico	04/09/2017	Uso Comerciai	Sin suficiencia espectral
130	Saltillo	Coahuila de Zaragoza	Clase de Estación B	PABF-2018-RAD-2176	Formato Electrónico	04/09/2017	Uso Comerciai	Sin suficiencia espectral
131	Salfillo	Coahulla de Zaragoza	Ciase de Estación B1	PABF-2018-RAD-2355	Formato Electrónico	17/11/2017	Uso Comercial	Sin suficiencia espectral
132	Saltillo	Coahulla de Zaragoza	Clase de Estación D	PABF-2018-RAD-2534	Formato Electrónico	18/12/2017	Uso Social	Sin suficiencia espectral
133	Saltillo	Coahulla de Zaragoza	Clase de Estación B	PABF-2018-RAD-2645	Formato Electrónico	14/01/2018	Uso Comercial	Sin suficiencia espectral
134	Saltillo	Coahulla de Zaragoza	Clase de Estación 81	PABF-2018-RAD-2762	Formato Electrónico	27/01/2018	Uso Comercial	Sin suficiencia espectral
135	Saltillo	Coahulla de Zaragoza	Clase de Estación B	PABF-2018-RAD-2797	Formato Electrónico	29/01/2018	Uso Comercial	Sin suficiencia espectral
136	Saltillo	Coahulla de Zaragoza	Clase de Estación B	PABF-2018-RAD-3015	Formato Electrónico	08/02/2018	Uso Público	Sin suficiencia espectral
137	Saltillo	Coahuila de Zaragoza	Clase de Estación B	PABF-2018-RAD-3020	Formato Electrónico	08/02/2018	Uso Social	Sin suficiencia espectral
138	Saltillo	Coahulla de Zaragoza	Clase de Estación B	PABF-2018-RAD-3021	Formato Electrónico	08/02/2018	Uso Social	Sin suficiencia espectral
139	San Buenaventura	Coahuila de Zaragoza	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-2388	Formato Electrónico	23/11/2017	Uso Comercial	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018 junto con la localidad de Monclova
140	San Buenaventura	Coahuila de Zaragoza	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-2767	Formato Electrónico	27/01/2018	Uso Comercial	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018 junto con la localidad de Monclova
141	San Pedro	Coahuila de Zaragoza	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-2371	Formato Electrónico	23/11/2017	Uso Comercial	Sin suficiencia espectral
142	San Pedro	Coahuila de Zaragoza	Ciase de Estación A	PABF-2018-RAD-2770	Formato Electrónico	27/01/2018	Uso Comercial	Sin suficiencia espectral
143	San Pedro	Coahulla de Zaragoza	Clase de Estación AA	PABF-2018-RAD-3215	Formato Electrónico	12/02/2018	Uso Comerciai	Sin suficiencia espectral
144	Torreón	Coahuila de Zaragoza	Clase de Estación AA	PABF-2018-RAD-2979	Formato Electrónico	06/02/2018	Uso Social	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018 como clase de estación A
145	Torreón	Coahulla de Zaragoza	Clase de Estación B	PABF-2018-RAD-3216	Formato Electrónico	12/02/2018	Uso Social	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018 como clase de estación A
146	Ciudad de Villa de Álvarez	Collma	Clase de Estación B1	PABF-2018-RAD-2305	Formato Electrónico	02/11/2017	Uso Comercial	Sin suficiencia espectral
147	Ciudad de Vilia de Álvarez	Colima	Clase de Estación AA	PABF-2018-RAD-2971	Formato Electrónico	06/02/2018	Uso Social	Sin suficiencia espectral
148	Colima	Colima	Clase de Estación AA	PABF-2018-RAD-2969	Formato Electrónico	06/02/2018	Uso Social	Sin suficiencia espectral



					***************************************			
No.	Localidad	Estado	Clase de estación	Folio	Forma de Ingreso	Fecha de registro	Modalidad	Valoración
149	Colima	Colima	Clase de Estación AA	PABF-2018-RAD-3121	Formato Electrónico	10/02/2018	Uso Social	Sin suficiencia espectral
150	Comala	Colima	Clase de Estación AA	PABF-2018-RAD-3217	Formato Electrónico	12/02/2018	Uso Comercial	Sin suficiencia espectral
151	Cuauhtémoc	Colima	Clase de Estación AA	PABF-2018-RAD-3218	Formato Electrónico	12/02/2018	Uso Comercial	Sin suficiencia espectral
152	Tecomán	Colima	Clase de Estación AA	PABF-2018-RAD-2973	Formato Electrónico	06/02/2018	Uso Social	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018
153	Canatlán	Durango	Clase de Estación B1	PABF-2018-RAD-2366	Formato Electrónico	23/11/2017	Uso Comercial	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018 como clase de estación A
154	Cuencamé de Ceniceros	Durango	Clase de Estación AA	PABF-2018-RAD-2364	Formato Electrónico	23/11/2017	Uso Comercial	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018 como clase de estación A
155	Cuencamé de Ceniceros	Durango ·	Clase de Estación AA	PABF-2018-RAD-2365	Formato Electrónico	23/11/2017	Uso Comercial	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018 como clase de estación A
156	Lerdo	Durango	Clase de Estación B1	PABF-2018-RAD-2582	Formato Electrónico	11/01/2018	Uso Público	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018
157	Mapimí	Durango	Clase de Estación AA	PABF-2018-RAD-2367	Formato Electrónico	23/11/2017	Uso Comercial	Sin suficiencia espectral
158	Nombre de Dios	Durango	Clase de Estación B	PABF-2018-RAD-2257	Formato Electrónico	24/10/2017	Uso Social	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018 como clase de estación A
159	Nombre de Dios	Durango	Clase de Estación B	PABF-2018-RAD-2258	Formato Electrónico	24/10/2017	Uso Social	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018 como clase de estación A
160	San Fracisco del Mezquital	Durango	Clase de Estación AA	PABF-2018-RAD-2585	Formato Electrónico	11/01/2018	Uso Público	Sin suficiencia espectral
161	San Juan de Guadalupe	Durango	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-2396	Formato Electrónico	23/11/2017	Uso Comercial	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018
162	San Juan de Guadalupe	Durango	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-2397	Formato Electrónico	23/11/2017	Uso Comercial	Se considera viable su inclusión en el Programa, 2018
163	Santiago Papasquiaro	Durango	Clase de Estación B1	PABF-2018-RAD-2583	Formato Electrónico	11/01/2018	Uso Público	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018
164	Vicente Guerrero	Durango	Clase de Estación B1	PABF-2018-RAD-2931	Formato Electrónico	03/02/2018	Uso Comercial	Localidad prevista en el Programa 2017 como clase de estación A junto con las localidades de La Soledad y San José del Molino
165	Victoria de Durango	Durango	Clase de Estación B	PABF-2018-RAD-2347	Formato Electrónico	14/11/2017	Uso Comercial	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018 como clase de estación B1
166	Victoria de Durango	Durango	Clase de Estación C	PABF-2018-RAD-2368	Formato Electrónico	23/11/2017	Uso Comercial	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018 como ciase de estación 81
167	Victoria de Durango	Durango	Clase de Estación B1	PABF-2018-RAD-2584	Formato Electrónico	11/01/2018	Uso Público	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018 como clase de estación AA
168	Victoria de Durango	Durango	Clase de Estación B1	PABF-2018-RAD-2752	Formato Electrónico	26/01/2018	Uso Público	No acredita personalidad para realizar la solicitud en representación de un ente público
169	Victoria de Durango	.Durango	Clase de Estación B1	PABF-2018-RAD-2753	Formato Electrónico	26/01/2018	Uso Público	No acredita personalidad para realizar la solicitud en representación de un ente público
170	Victoria de Durango	Durango	Clase de Estación B1	PABF-2018-RAD-2764	Formato Electrónico	27/01/2018	Uso Comercial	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018
171	Victoria de Durango	Durango	Clase de Estación B	PABF-2018-RAD-2796	Formato Electrónico	29/01/2018	Uso Comercial	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018 como clase de estación B1
172	Victoria de Durango	Durango	Clase de Estación B1	PABF-2018-RAD-2929	Formato Electrónico	03/02/2018	Uso Comercial	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018
173	Vilia Unión	Durango	Clase de Estación AA	PABF-2018-RAD-2930	Formato Electrónico	03/02/2018	Uso Comercial	Sin suficiencia espectral
174	Abasolo	Guanajuato	Clase de Estación AA	PABF-2018-RAD-3220	Formato Electrónico	12/02/2018	Uso Comercial	Sin disponibilidad espectral
175	Celaya	Guanajuato	Clase de Estación C	PABF-2018-RAD-2138	Formato Electrónico	31/08/2017	Uso Comerciai	Sin disponibilidad espectral
176	Cludad Manuel Doblado	Guanajuato	Clase de Estación C1	PABF-2018-RAD-2932	Formato Electrónico	03/02/2018	Uso Comercial	Sin suficiencia espectral
177	Guanajuato	Guanajuato	Clase de Estación C	PABF-2018-RAD-2139	Formato Electrónico	31/08/2017	Uso Comercial	Sin disponibilidad espectral
178	León de los Aldama	Guanajuato	Clase de Estación C	PABF-2018-RAD-2140	Formato Electrónico	31/08/2017	Uso Comercial	Sin disponibilidad espectral
179	León de los Aldama	Guanajuato	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-2271	Formato Electrónico	25/10/2017	Uso Comercial	Sin disponibilidad espectral
180	León de los Aldama	Guanajuato	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-2353	Formato Electrónico	17/11/2017	Uso Comercial	Sin disponibilidad espectral
181	León de los Aldama	Guanajuato	Clase de Estación B	PABF-2018-RAD-2795	Formato Electrónico	29/01/2018	Uso Comercial	Sin disponibilidad espectral
182	León de los Aldama	Guanajuato	Clase de Estación B	PABF-2018-RAD-2827	Formato Electrónico	31/01/2018	Uso Social	Sin disponibilidad espectral
183	Moroleón	Guanajuato	Ciase de Estación D	PABF-2018-RAD-2613	Formato Electrónico	13/01/2018	Uso Público	Sin disponibilidad espectral
184	Moroleón	Guanajuato	Clase de Estación C	PABF-2018-RAD-2661	Formato Electrónico	15/01/2018	Uso Público	Sin disponibilidad espectral



						Fecha de		
No.	Localidad	Estado	Clase de estación	Follo	Forma de Ingreso	registro	Modalidad	Valoración Control de la Valoración Control de la Valoración Control de la Valoración Control de la Valoración
185	Moroleón	Guanajuato	Clase de Estación C	PABF-2018-RAD-2667	Formato Electrónico	15/01/2018	Uso Público	Sin disponibilidad espectral
186	. Ocampo	Guanajuato	Clase de Estación B1	PABF-2018-RAD-2660	Formato Electrónico	15/01/2018	Uso Comercial	Sin suficiencia espectral
187	Pénjamo	Guanajuato	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-2405	Formato Electrónico	23/11/2017	Uso Comercial	Sin disponibilidad espectral
188	Pénjamo	Guanajuato	Clase de Estación AA	PABF-2018-RAD-3221	Formato Electrónico	12/02/2018	Uso Comerciai	Sin disponibilidad espectral
189	Salamanca	Guanajuato	Clase de Estación D	PABF-2018-RAD-2267	Formato Electrónico	25/10/2017	Uso Comercial	Sin disponibilidad espectral
190	San Felipe	Guanajuato	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-2268	Formato Electrónico	25/10/2017	Uso Comerciai	Sin suficiencia espectral
191	San Felipe Torres Mochas (Ganadería)	Guanajuato	Clase de Estación B	PABF-2018-RAD-2663	Formato Electrónico	15/01/2018	Uso Comercial	Sin disponibilidad espectral
192	San Francisco del Rincón	Guanajuato	Clase de Estación D	PABF-2018-RAD-2427	Formato Electrónico	25/11/2017	Uso Social	Sin disponibilidad espectral
193	San Francisco del Rincón	Guanajuato	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-2641	Formato Electrónico	14/01/2018	Uso Comercial	Sin disponibilidad espectral
194	San Miguel de Allende	Guanajuato	Clase de Estación C	PABF-2018-RAD-2137	Formato Electrónico	31/08/2017	Uso Comercial	Sin disponibilidad espectral
195	San Miguel de Allende	Guanajuato	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-2269	Formato Electrónico	25/10/2017	Uso Comercial	Sin disponibilidad espectral
196	San Miguel de Allende	Guanajuato	Clase de Estación AA	PABF-2018-RAD-3117	Formato Electrónico	10/02/2018	Uso Social	Sin disponibilidad espectral
197	Silao	Guanajuato	Clase de Estación D	PABF-2018-RAD-2270	Formato Electrónico	25/10/2017	Uso Comercial	Sin disponibilidad espectral
198	Yurtia	Guanajuato	Clase de Estación D	PABF-2018-RAD-2406	Formato Electrónico	23/11/2017	Uso Comercial	Sin disponibilidad espectral
199	Yuriria	Guanajuato	Clase de Estación AA	PABF-2018-RAD-3219	Formato Electrónico	12/02/2018	Uso Comercial	Sin disponibilidad espectral
200	Acapulco de Juárez	Guerrero	Clase de Estación B	PABF-2018-RAD-2819	Formato Electrónico	31/01/2018	Uso Social	Sin suficiencia espectral
201	Arcelia	Guerrero	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-2324	Formato Electrónico	09/11/2017	Uso Comercial	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018 como clase de estación AA
202	Arcelia	Guerrero	Ciase de Estación A	PABF-2018-RAD-2908	Formato Electrónico	02/02/2018	Uso Social	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018
203	Chilapa de Álvarez	Guerrero	Ciase de Estación A	PABF-2018-RAD-2317	Formato Electrónico	09/11/2017	Uso Comercial	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018 como clase de estación AA
204	Chilpancingo de los Bravo	Guerrero	Clase de Estación C	PABF-2018-RAD-2136	Formato Electrónico	31/08/2017	Uso Comercial	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018 como clase de estación B1
205	Chilpancingo de los Bravo	Guerrero	Clase de Estación B1	PA8F-2018-RAD-2691	Formato Electrónico	15/01/2018	Uso Comercial	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018
206	Chilpancingo de los Bravo	Guerrero	Ciase de Estación A	PABF-2018-RAD-2809	Formato Electrónico	30/01/2018	Uso Social	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018 como clase de estación AA
207	Chilpancingo de los Bravo	Guerrero	Clase de Estación AA	PABF-2018-RAD-2857	Formato Electrónico	31/01/2018	Uso Social	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018
208	Cludad Altamirano	Guerrero	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-2110	Formato Electrónico	23/08/2017	Uso Comercial	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018 como clase de estación B junto con las localidades de Coyuca de Catalán y Vicente Riva Palacio (Michoacán)
209	Ciudad Altamirano	Guerrero	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-2112	Formato Electrónico	23/08/2017	Uso Comercial	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018 como clase de estación B junto con las localidades de Coyuca de Catalán y Vicente Riva Palacio (Michoacán)
210	Cludad Altamirano	Guerrero	Clase de Estación B1	PABF-2018-RAD-2131	Formato Electrónico	31/08/2017	Uso Comercial	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018 como clase de estación B Junto con las localidades de Coyuca de Catalán y Vicente Riva Palacio (Michoacán)
211	Ciudad Altamirano	Guerrero	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-2158	Formato Electrónico	03/09/2017	Uso Comercial	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018 como clase de estación B junto con las localidades de Coyuca de Catalán y Vicente Riva Palacio (Michoacán)
212	Cochoapa el Grande	Guerrero	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-2825	Formato Electrónico	31/01/2018	Uso Social	Sin suficiencia espectral
213	Coyuca de Benítez	Guerrero	Clase de Estación B1	PABF-2018-RAD-2318	Formato Electrónico	09/11/2017	Uso Comercial	Sin suficiencia espectral
214	Coyuca de Catalán	Guerrero	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-2111	Formato Electrónico	23/08/2017	Uso Comercial	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018 como clase de estación B junto con las localidades de Ciudad Altamirano y Vicente Riva Palacio (Michoacán)
215	Cuautepec	Guerrero	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-2322	Formato Electrónico	09/11/2017	Uso Comerciai	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018 .



No. Localidad Estado Clase de estación Follo Forma de Ingreso Fecha de registro registro (Politro registro Politro)  216 Cutzamala de Pinzón Guerrero Clase de Estación A PABF-2018-RAD-2331 Formato Electrónico (P711/2017)  217 Iguala de la Independencia Guerrero Clase de Estación B PABF-2018-RAD-2821 Formato Electrónico (P711/2017)  218 Iguala de la Independencia Guerrero Clase de Estación A PABF-2018-RAD-2821 Formato Electrónico (P711/2017)  219 Intrapa-Zihuatanejo Guerrero Clase de Estación AA PABF-2018-RAD-2321 Formato Electrónico (P711/2017)  220 Intrapa-Zihuatanejo Guerrero Clase de Estación AA PABF-2018-RAD-2321 Formato Electrónico (P711/2017)  221 Intrapa-Zihuatanejo Guerrero Clase de Estación AA PABF-2018-RAD-2327 Formato Electrónico (P711/2017)  222 Juliantia Guerrero Clase de Estación AA PABF-2018-RAD-2327 Formato Electrónico (P711/2017)  223 La Unión Guerrero Clase de Estación AA PABF-2018-RAD-2327 Formato Electrónico (P711/2017)  224 La Unión Guerrero Clase de Estación AA PABF-2018-RAD-2327 Formato Electrónico (P711/2017)  225 Omertepec Guerrero Clase de Estación A PABF-2018-RAD-2327 Formato Electrónico (P711/2017)  226 Omertepec Guerrero Clase de Estación A PABF-2018-RAD-2327 Formato Electrónico (P711/2017)  227 Ometepec Guerrero Clase de Estación A PABF-2018-RAD-2327 Formato Electrónico (P711/2017)  228 Omertepec Guerrero Clase de Estación A PABF-2018-RAD-2329 Formato Electrónico (P711/2017)  229 Ometepec Guerrero Clase de Estación A PABF-2018-RAD-2339 Formato Electrónico (P711/2017)  220 Ometepec Guerrero Clase de Estación A PABF-2018-RAD-2339 Formato Electrónico (P711/2017)  221 Ometepec Guerrero Clase de Estación A PABF-2018-RAD-2339 Formato Electrónico (P711/2017)  222 Ometepec Guerrero Clase de Estación A PABF-2018-RAD-2339 Formato Electrónico (P711/2017)  223 Ometepec Guerrero Clase de Estación A PABF-2018-RAD-2339 Formato Electrónico (P711/2017)  224 Ometepec Guerrero Clase de Estación A PABF-2018-RAD-2339 Formato Electrónico (P711/2017)  225 Ometepec Guerrero Clase de Estación A PABF-2018-R	uacamayas
Iguala de la Independencia   Guerrero   Clase de Estación B   PABF-2018-RAD-2821   Formato Electrónico   31/01/2018   Uso Social   Sin suficiencia espectral	uacamayas
Iguala de la independencia   Guerrero   Clase de Estación A   PABF-2018-RAD-2910   Formato Electrónico   O2/02/2018   Uso Social   Sin suficiencia espectral	uacamayas
Stapa-Zihuatanejo   Guerrero   Clase de Estación AA   PABF-2018-RAD-2321   Formato Electrónico   O9/11/2017   Uso Comercial   Localidad prevista en el Programa 2018 como clase de estación B1	uacamayas
Istapa- Zihuatanejo   Guerrero   Clase de Estación B1   PABF-2018-RAD-2817   Formato Electrónico   30/01/2018   Uso Comercial   Localidad prevista en el Programa 2018	uacamayas
221   Ixtapa-Zihuatanejo   Guerrero   Clase de Estación AA   PABF-2018-RAD-2859   Formato Electrónico   31/01/2018   Uso Social   Se considera viable su inclusión en el Programa 2018	uacamayas
Juliantia Guerrero Clase de Estación AA PABF-2018-RAD-2327 Formato Electrónico 09/11/2017 Uso Comercial Sin suficiencia espectral  La Unión Guerrero Clase de Estación A PABF-2018-RAD-2102 Formato Electrónico 23/08/2017 Uso Comercial Localidad prevista en el Programa 2018  La Unión Guerrero Clase de Estación A PABF-2018-RAD-2156 Formato Electrónico 03/09/2017 Uso Comercial Localidad prevista en el Programa 2018  225 Ometepec Guerrero Clase de Estación A PABF-2018-RAD-2319 Formato Electrónico 09/11/2017 Uso Comercial Sin suficiencia espectral  226 Ometepec Guerrero Clase de Estación A PABF-2018-RAD-2823 Formato Electrónico 31/01/2018 Uso Social Sin suficiencia espectral  227 Petacalco Guerrero Clase de Estación AA PABF-2018-RAD-2329 Formato Electrónico 09/11/2017 Uso Comercial Sin suficiencia espectral  Se considera viable su inclusión en el Programa 2018 como clase de Securidad de Ciudad Lázaro Cárdenas y Las (Michoacán)	uacamayas
La Unión Guerrero Clase de Estación A PABF-2018-RAD-2102 Formato Electrónico 23/08/2017 Uso Comercial Localidad prevista en el Programa 2018  La Unión Guerrero Clase de Estación A PABF-2018-RAD-2156 Formato Electrónico 03/09/2017 Uso Comercial Localidad prevista en el Programa 2018  Comercial Uso Comercial Localidad prevista en el Programa 2018  Comercial Uso Comercial Uso Comercial Sin suficiencia espectral  Comercial Uso Comercial Uso Comercial Sin suficiencia espectral  Comercial Uso Comercial Uso Comercial Sin suficiencia espectral  Comercial Uso Comer	uacamayas
224 La Unión Guerrero Clase de Estación A PABF-2018-RAD-2156 Formato Electrónico 03/09/2017 Uso Comercial Localidad prevista en el Programa 2018  225 Ometepec Guerrero Clase de Estación A PABF-2018-RAD-2319 Formato Electrónico 09/11/2017 Uso Comercial Sin suficiencia espectral  226 Ometepec Guerrero Clase de Estación A PABF-2018-RAD-2823 Formato Electrónico 31/01/2018 Uso Social Sin suficiencia espectral  227 Petacalco Guerrero Clase de Estación AA PABF-2018-RAD-2329 Formato Electrónico 09/11/2017 Uso Comercial Uso Social Sin suficiencia espectral Se considera viable su inclusión en el Programa 2018 como clase de Se considera viable su inclusión en el Programa 2018 como clase de Uso Comercial	uacamayas
225 Ometepec Guerrero Clase de Estación A PABF-2018-RAD-2319 Formato Electrónico 09/11/2017 Uso Comercial Sin suficiencia espectral  226 Ometepec Guerrero Clase de Estación A PABF-2018-RAD-2823 Formato Electrónico 31/01/2018 Uso Social Sin suficiencia espectral  227 Petacalco Guerrero Clase de Estación AA PABF-2018-RAD-2329 Formato Electrónico 09/11/2017 Uso Comercial Sin suficiencia espectral  Se considera viable su inclusión en el Programa 2018 como clase de Sunta de Ciudad Lázaro Cárdenas y Las (Michoacán)	uacamayas
226 Ometepec Guerrero Clase de Estación A PABF-2018-RAD-2823 Formato Electrónico 31/01/2018 Uso Social Sin suficiencia espectral  Se considera viable su inclusión en el Programa 2018 como clase de 227 Petacalco Guerrero Clase de Estación AA PABF-2018-RAD-2329 Formato Electrónico 09/11/2017 Uso Comercial Junto con la localidad de Ciudad Lázaro Cárdenas y Las (Michoacán)	uacamayas
Petacalco Guerrero Clase de Estación AA PABF-2018-RAD-2329 Formato Electrónico 09/11/2017 Uso Comercial Junto con la localidad de Ciudad Lázaro Cárdenas y Las (Michoacán)	uacamayas
Petacalco Guerrero Clase de Estación AA PABF-2018-RAD-2329 Formato Electrónico 09/11/2017 Uso Comercial Junto con la localidad de Ciudad Lázaro Cárdenas y Las (Michoacán)	uacamayas
	estación AA
Petatlán Guerrero Clase de Estación B1 PABF-2018-RAD-2325 Formato Electrónico 09/11/2017 Uso Comercial Se considera viable su inclusión en el Programa 2018 como clase de junto con la localidad de San Jeronimito	I
229 San Luis Acatlán Guerrero Clase de Estación A PABF-2018-RAD-2089 Formato Electrónico 16/08/2017 Uso Social Se considera viable su inclusión en el Programa 2018	
230 San Luis Acatián Guerrero Clase de Estación C PABF-2018-RAD-2575 Formato Electrónico 05/01/2018 Uso Social Se considera viable su inclusión en el Programa 2018 como clase de	tación A
231 Taxco de Alarcón Guerrero Clase de Estación AA PABF-2018-RAD-2320 Formato Electrónico 09/11/2017 Uso Comercial Sin suficiencia espectral	
232 Taxco de Alarcón Guerrero Clase de Estación A PABF-2018-RAD-2816 Formato Electrónico 30/01/2018 Uso Comercial Sin suficiencia espectral	
233 Taxco de Alarcón Guerrero Clase de Estación AA PABF-2018-RAD-2861 Formato Electrónico 31/01/2018 Uso Social Sin suficiencia espectral	
234 Técpan de Galeana Guerrero Clase de Estación A PABF-2018-RAD-2326 Formato Electrónico 09/11/2017 Uso Comercial Se considera viable su inclusión en el Programa 2018 como clase de	itación AA
235 Teloloapan Guerrero Clase de Estación A PABF-2018-RAD-2101 Formato Electrónico 23/08/2017 Uso Comercial Sin suficiencia espectral	
236 Teloloapan Guerrero Clase de Estación A PABF-2018-RAD-2150 Formato Electrónico 03/09/2017 Uso Comercial Sin suficiencia espectral	
237 Teloloapan Guerrero Clase de Estación A PABF-2018-RAD-2151 Formato Electrónico 03/09/2017 Uso Comercial Sin suficiencia espectral	
238 Teloloapan Guerrero Clase de Estación A PABF-2018-RAD-2152 Formato Electrónico 03/09/2017 Uso Comercial Sin suficiencia espectral	
239 Teloloapan Guerrero Clase de Estación A PABF-2018-RAD-2330 Formato Electrónico 09/11/2017 Uso Comercial Sin suficiencia espectral	
240 Teloloapan Guerrero Clase de Estación A PABF-2018-RAD-2808 Formato Electrónico 30/01/2018 Uso Comercial Sin suficiencia espectral	
241 Tixtia de Guerrero Guerrero Clase de Estación A PABF-2018-RAD-2323 Formato Electrónico 09/11/2017 Uso Comerciai Se considera viable su inclusión en el Programa 2018	,
242 Tlapa de Comonfort Guerrero Clase de Estación A PABF-2018-RAD-2806 Formato Electrónico 30/01/2018 Uso Social Se considera viable su inclusión en el Programa 2018	
243 Tiapehuala Guerrero Clase de Estación A PABF-2018-RAD-2482 Formato Electrónico 12/12/2017 Uso Social Se considera viable su inclusión en el Programa 2018	
244 Zirándaro de los Chávez Guerrero Clase de Estación A PABF-2018-RAD-2104 Formato Electrónico 23/08/2017 Uso Comercial Localidad prevista en el Programa 2018	
245 Zirándaro de los Chávez Guerrero Clase de Estación A PABF-2018-RAD-2155 Formato Electrónico 03/09/2017 Uso Comercial Localidad prevista en el Programa 2018	·
246 Zitiala Guerrero Ciase de Estación A PABF-2018-RAD-2328 Formato Electrónico 09/11/2017 Uso Comercial Sin suficiencia espectral	
247 Zumpango del Río Guerrero Clase de Estación A PABF-2018-RAD-2878 Formato Electrónico 31/01/2018 Uso Comercial Sin suficiencia espectral	
248 Zumpango del Río Guerrero Clase de Estación A PABF-2018-RAD-2918 Formato Electrónico 02/02/2018 Uso Social Sin suficiencia espectral	
249 Acatlán Hidalgo Clase de Estación D PABF-2018-RAD-2202 Formato Electrónico 01/10/2017 Uso Comercial Sin disponibilidad espectral	
250 Acoyotla Hidalgo Ciase de Estación A PABF-2018-RAD-2558 Formato Electrónico 29/12/2017 Uso Social Sin suficiencia espectral	
251 Apan Hidalgo Clase de Estación A PABF-2018-RAD-2664 Formato Electrónico 15/01/2018 Uso Comercial Sin disponibilidad espectral	



No.	Localidad	Estado	Clase de estación	Folio	Forma de Ingreso	Fecha de	Modalidad	Valoración
252	Atitalaguia		Clase de Estación D			registro	1	
253	Atitalaquia	Hidalgo	Clase de Estación D	PABF-2018-RAD-2116	Formato Electrónico	24/08/2017	Uso Social	Sin suficiencia espectral
254		Hidalgo		PABF-2018-RAD-2314	Formato Electrónico	06/11/2017	Uso Social	Sin suficiencia espectral
255	Atotonilco de Tula	Hidalgo	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-2241	Formato Electrónico	24/10/2017	Uso Comercial	Sin disponibilidad espectral
256	Atotonilco de Tula	Hidalgo	Clase de Estación B	PABF-2018-RAD-2665	Formato Electrónico	15/01/2018	Uso Comercial	Sin disponibilidad espectral
	Huejutla de Reyes	Hidalgo	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-2240	Formato Electrónico	24/10/2017	Uso Comercial	Sin suficiencia espectral
257	Huejutia de Reyes	Hidalgo	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-2742	Formato Electrónico	24/01/2018	Uso Comercial	Sin suficiencia espectral
258	Huejutla de Reyes	Hidalgo	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-2776	Formato Electrónico	27/01/2018	Uso Comercial	Sin suficiencia espectral
259	Huichapan	Hidalgo	. Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-2239	Formato Electrónico	24/10/2017	Uso Comercial	Sin suficiencia espectral
260	lxmiquilpan	Hidalgo	Clase de Estación B	PABF-2018-RAD-2224	Formato Electrónico	14/10/2017	Uso Público	No acredita personalidad para realizar la solicitud en representación de un ente público
261	Ixmiquilpan	Hidalgo	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-2236	Formato Electrónico	24/10/2017	Uso Comercial	Sin suficiencia espectral
262	Ixmiquilpan	Hidalgo	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-2741	Formato Electrónico	24/01/2018	Uso Comercial	Sin suficiencia espectral
263	lxmiquilpan	Hidalgo	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-2780	Formato Electrónico	27/01/2018	Uso Comercial	Sin suficiencia espectral
264	lxmiquilpan	Hidalgo	Clase de Estación A	PA8F-2018-RAD-2897	Formato Electrónico	02/02/2018	Uso Social	Sin suficiencia espectral
265	La Providencia Siglo XXI	Hidalgo	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-2750	Formato Electrónico	24/01/2018	Uso Social	Sin disponibilidad espectral
266	Mineral del Monte	Hidalgo	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-2777	Formato Electrónico	27/01/2018	Uso Comercial	Sin disponibilidad espectral
267	Pachuca de Soto	Hidalgo	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-2357	Formato Electrónico	17/11/2017	Uso Comercial	Sin disponibilidad espectral
268	Pachuca de Soto	Hidalgo	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-2648	Formato Electrónico	14/01/2018	Uso Comercial	Sin disponibilidad espectral
269	Pachuca de Soto	Hidalgo	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-2738	Formato Electrónico	24/01/2018	Uso Comercial	Sin disponibilidad espectral
270	Pachuca de Soto	Hidalgo	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-2898	Formato Electrónico	02/02/2018	Uso Social	Sin disponibilidad espectral
271	Tepeji de Ocampo	Hidalgo	Clase de Estación B1	PABF-2018-RAD-2666	Formato Electrónico	15/01/2018	Uso Comercial	Sin disponibilidad espectral
272	Tepepa (Santiago Tepepa)	Hidalgo	Clase de Estación B	PABF-2018-RAD-2217	Formato Electrónico	13/10/2017	Uso Público	No acredita personalidad para realizar la solicitud en representación de un ente público
273	Tula de Allende	Hidalgo	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-2740	Formato Electrónico	24/01/2018	Uso Comerciai	Sin disponibilidad espectral
274	Tulancingo	Hidalgo	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-2235	Formato Electrónico	24/10/2017	Uso Comercial	Sin disponibilidad espectral
275	Tulancingo	Hidalgo	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-2647	Formato Electrónico	14/01/2018	Uso Comercial	Sin disponibilidad espectral
276	Tulancingo	Hidalgo	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-2739	Formato Electrónico	24/01/2018	Uso Comercial	Sin disponibilidad espectrál
277	Tulancingo	Hidalgo	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-2781	Formato Electrónico	27/01/2018	Uso Comercial	Sin disponibilidad espectral
278	Zacualtipán	Hidalgo	Clase de Estación D	PABF-2018-RAD-2095	Formato Electrónico	22/08/2017	Uso Social	Sin suficiencia espectral
279	Zacualtipán	Hidalgo	Clase de Estación A	PA8F-2018-RAD-2238	Formato Electrónico	24/10/2017	Uso Comercial	Sin suficiencia espectral
280	Zacualtipán	Hidalgo	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-2779	Formato Electrónico	27/01/2018	Uso Comercial	Sin suficiencia espectral
281	Zimapán	Hidalgo	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-2237	Formato Electrónico	24/10/2017	Uso Comercial	Sin suficiencia espectral
282	Zimapán	Hidalgo	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-2778	Formato Electrónico	27/01/2018	Uso Comercial	Sin suficiencia espectral
283	Ameca	Jalisco	Clase de Estación B	PABF-2018-RAD-2668	Formato Electrónico	15/01/2018	Uso Comercial	Sin disponibilidad espectral
284	Apazulco (Miguel Hidalgo Viejo)	Jalisco	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-2091	Formato Electrónico	19/08/2017	Uso Comercial	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018
285	Apazulco (Miguel Hidalgo Viejo)	Jalisco	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-2159	Formato Electrónico	04/09/2017		Se considera viable su inclusión en el Programa 2018
286	Arandas	Jallsco	Clase de Estación B	PABF-2018-RAD-2197	Formato Electrónico	28/09/2017	Uso Comercial	Sin disponibilidad espectral
287	Arandas	Jalisco	Clase de Estación B	PABF-2018-RAD-2670	Formato Electrónico	15/01/2018	Uso Comercial	Sin disponibilidad espectral
288	Atotoniico el Alto	Jalisco	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-2633	Formato Electrónico	13/01/2018	Uso Comercial	Sin disponibilidad espectral
I		-			18 de 66	, —		



						Fecha de	Madalidad	Valoración
No.	Localidad	Estado	Clase de estación	Folio	Forma de Ingreso	registro	Modalidad	
289	Autlán de Navarro	Jalisco	Ciase de Estación AA	PABF-2018-RAD-3127	Formato Electrónico	12/02/2018		Sin sufficiencia espectral
290	Ayotlán	Jalisco	Clase de Estación D	PABF-2018-RAD-2669	Formato Electrónico	15/01/2018	Uso Comercial	Sin disponibilidad espectral
291	Bolaños	Jalisco	Clase de Estación D	PABF-2018-RAD-2277	Formato Electrónico	26/10/2017	Uso Social	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018
292	Chapala	Jalisco	Clase de Estación B	PABF-2018-RAD-2555	Formato Electrónico	29/12/2017	Uso Social	Sin disponibilidad espectral
293	Chapala	Jalisco	Clase de Estación B	PABF-2018-RAD-2568	Formato Electrónico	29/12/2017	Uso Social	Sin disponibilidad espectral
294	Cocula	Jalisco	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-2218	Formato Electrónico	13/10/2017	Uso Comercial	Sin disponibilidad espectral
295	Cocula	jalisco	Clase de Estación D	PABF-2018-RAD-2221	Formato Electrónico	13/10/2017	Uso Social	Sin disponibilidad espectral
296	Cocula	Jalisco	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-2229	Formato Electrónico	23/10/2017	Uso Social	Sin disponibilidad espectral
297	Cocula	Jalisco	Clase de Estación B	PABF-2018-RAD-2671	Formato Electrónico	15/01/2018	Uso Comercial	Sin disponibilidad espectral
298	Colotlán	Jalisco	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-2440	Formato Electrónico	30/11/2017	Uso Comercial	Sin suficiencia espectral
299	Colotlán	Jalisco	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-2591	Formato Electrónico	11/01/2018	Uso Comercial	Sin suficiencia espectral
300	Colotlán	Jalisco	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-2632	Formato Electrónico	13/01/2018	Uso Comercial	Sin suficiencia espectral
301	Colotlán	Jalisco	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-3115	Formato Electrónico	09/02/2018	Uso Comercial	Sin suficiencia espectral
302	Cuquío	Jalisco	Clase de Estación AA	PABF-2018-RAD-2559	Formato Electrónico	29/12/2017	Uso Social	Sin disponibilidad espectral
303	Cuquío.	Jalisco	Clase de Estación AA	PABF-2018-RAD-2560	Formato Electrónico	29/12/2017	Uso Social	Sin disponibilidad espectral
304	El Arenal	Jalisco	Clase de Estación B	PABF-2018-RAD-2145	Formato Electrónico	01/09/2017	Uso Social	Sin disponibilidad espectral
305	· El Arenal	Jalisco	Clase de Estación B	PABF-2018-RAD-2146	Formato Electrónico	01/09/2017	Uso Comercial	Sin disponibilidad espectral
306	El Arenal <sub>.</sub>	Jalisco	Clase de Estación B	PABF-2018-RAD-2147	Formato Electrónico	01/09/2017	Uso Comercial	Sin disponibilidad espectral
307	El Grullo	Jalisco	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-2590	Formato Electrónico	11/01/2018	Uso Comercial	Sin suficiencia espectral
308	El Grullo	Jalisco	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-2640	Formato Electrónico	13/01/2018	Uso Comercial	Sin suficiencia espectral
309	El Tulto	Jalisco	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-2395	Formato Electrónico	23/11/2017	Uso Comercial	Sin suficiencia espectral
310	Guadalajara	Jalisco	Clase de Estación B	PABF-2018-RAD-2729	Formato Electrónico	19/01/2018	Uso Social	Sin disponibilidad espectral
311	Guadalajara	Jalisco	Clase de Estación AA	PABF-2018-RAD-3211	Formato Electrónico	12/02/2018	Uso Social	Sin disponibilidad espectral
312	Jalostotitián	Jalisco	Clase de Estación D	PABF-2018-RAD-2289	Formato Electrónico	31/10/2017	Uso Social	Sin disponibilidad espectral
313	Jesús María	Jallsco	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-2415	Formato Electrónico	23/11/2017	Uso Social	Sin suficiencia espectral
314	José María Pino Suárez (nuevo Nahuapa)	Jalisco	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-2730	Formato Electrónico	19/01/2018	Uso Social	Sin suficiencia espectral
315	La Barca	Jalisco	Ciase de Estación A	PABF-2018-RAD-2631	Formato Electrónico	13/01/2018	Uso Comercial	Sin disponibilidad espectral
316	La Huerta	Jalisco	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-2571	Formato Electrónico	30/12/2017	Uso Social	Sin suficiencia espectral
317	Lagos de Moreno	Jalisco :	Clase de Estación B1	PABF-2018-RAD-2351 ·	Formato Electrónico	17/11/2017	Uso Comercial	Sin suficiencia espectral
318	Lagos de Moreno	Jalisco	Clase de Estación AA	PA8F-2018-RAD-2438	Formato Electrónico	30/11/2017	Uso Comercial	Sin suficiencia espectral
319	Lagos de Moreno	Jalisco	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-2637	Formato Electrónico	13/01/2018	Uso Comercial	Sin suficiencia espectral
320	Lagos de Moreno	Jalisco	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-2642	Formato Electrónico	14/01/2018	Uso Comercial	Sin suficiencia espectral
321	Lagos de Moreno	Jalisco	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-2788	Formato Electrónico	28/01/2018	Uso Comercial	Sin suficiencia espectral
322	Lagos de Moreno	Jalisco	Clase de Estación AA	PABF-2018-RAD-2967	Formato Electrónico	06/02/2018	Uso Social	Sin suficiencia espectral
323	Magdalena	Jalisco	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-2394	Formato Electrónico	23/11/2017	Uso Comercial	Sin disponibilidad espectral
324	Mascota	Jalisco	Clase de Estación D	PABF-2018-RAD-2279	Formato Electrónico	26/10/2017	Uso Social	Sin suficiencia espectral
325	Mascota	Jalisco	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-2592	Formato Electrónico	11/01/2018	Uso Comercial	Sin suficiencia espectral



Mascela   Juliano   Clase de Estración   P. PAR 201 8/A/D 2770   France de Carlo   France							Fecha de		
	No.	Localidad	Estado	Clase de estación	Folio	Forma de Ingreso		Modalidad	Valoración
Coolin	326	Mascota	Jalisco	Clase de Estación B1	PABF-2018-RAD-2787	Formato Electrónico	28/01/2018	Uso Comercial	Sin suficiencia espectral
		Ocotián	Jalisco	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-2352	Formato Electrónico	17/11/2017	Uso Comercial	Sin disponibilidad espectral
Clusted set Julisco   Julisco   Julisco   Julisco   Classe de Estación A   PARF-2018-RAD-2399   Promoto Bactérioloco   1,1071/2718   Liso Comercial   Sinsuficiancia especifial		Ocotián	Jalisco	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-2636	Formato Electrónico	13/01/2018	Uso Comercial	Sin disponibilidad espectral
Company   Comp	329	Ocotlán	Jalisco	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-2672	Formato Electrónico	15/01/2018	Uso Comercial	Sin disponibilidad espectral
	330	Ojuelos de Jalisco	Jalisco	Clase de Estación AA	PABF-2018-RAD-2439	Formato Electrónico	30/11/2017	Uso Comercial	Sin suficiencia espectral
Operation   Common   Justice   Common   Justice   Common   Justice   Common   PART 2018 App. 2789   Formato Electricinic   1991/2018   Uso Social   Sin auticinicial espectral   Sin auticin	331	Ojuelos de Jalisco	Jalisco	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-2588	Formato Electrónico	11/01/2018	Uso Comercial	Sin suficiencia espectral
Puerfo Vallanta   Julisco   Clase de Estación AA   PABE-2018-AD-2728   Formato Electrónico   19/01/2018   Uso Social   Sin sublencia espectral	332	Ojuelos de Jalisco	Jalisco	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-2635	Formato Electrónico	13/01/2018	Uso Comercial	Sin suficiencia espectral
Fund	333	Ojuelos de Jalisco	Jalisco	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-2789	Formato Electrónico	28/01/2018	Uso Comercial	Sin suficiencia espectral
San Luis Syurifica	334	Puerto Vallarta	Jalisco	Clase de Estación AA	PABF-2018-RAD-2728	Formato Electrónico	19/01/2018	Uso Social	Sin suficiencia espectral
337         Son Morfin Hadago         Julisco         Close de Estración D         PARF-2018 RAD 220         Formato Bectriónico         31/10/2017         Uso Social         Sinusidencia espectral           339         San Miguel El Alfo         Julisco         Close de Estración A         PARF-2018 RAD 2310         Formato Bectriónico         07/02/2018         Uso Comercial         Sinusidencia espectral           340         Tota         Julisco         Close de Estración A         PARF-2018 RAD 2510         Formato Bectriónico         11/10/2018         Uso Comercial         Indicional despectral           341         Tota         Julisco         Close de Estración B         PARF-2018 RAD 2530         Formato Bectriónico         11/10/2018         Uso Comercial         discipambilidad espectral           342         Tota         Julisco         Close de Estración B         PARF-2018 RAD 2530         Formato Bectriónico         15/01/2018         Uso Comercial         Sindisponibilidad espectral           343         Tota         Julisco         Close de Estración B         PARF-2018 RAD 2530         Formato Bectriónico         35/01/2018         Uso Comercial         Sindisponibilidad espectral           344         Totapo de Allende         Julisco         Close de Estración B         PARF-2018 RAD 2540         Formato Bectriónico         35/01/2017 <td>335</td> <td>Puerto Vallarta</td> <td>Jalisco</td> <td>Clase de Estación AA</td> <td>PABF-2018-RAD-2965</td> <td>Formato Electrónico</td> <td>06/02/2018</td> <td>Uso Social</td> <td>Sin suficiencia espectral</td>	335	Puerto Vallarta	Jalisco	Clase de Estación AA	PABF-2018-RAD-2965	Formato Electrónico	06/02/2018	Uso Social	Sin suficiencia espectral
338         San Miguel El Alto         Jalisco         Clase de Estación D         PABF-2018-RAD-2200 (Page de Estación D)         Formato Electrónico (Page de Estación D)         31/10/2017 (Page D)         Uso Social (Sin sufficiencia espectral)         Sin sufficiencia espectral           339         Santa María de los Ángeles (Page D)         Julisco (Jose de Estación A)         PABF-2018-RAD-2589 (Page P)         Formato Electrónico (Page D)         11/10/2018 (Page D)         Uso Comercial (Sin disponibilidad espectral)           341         Tala (Page D)         Julisco (Page D)         Clase de Estación A (Page D)         PABF-2018-RAD-2549 (Page D)         Formato Electrónico (Page D)         13/01/2018 (Page D)         Uso Comercial (Page D)         Sin disponibilidad espectral (Page D)           342         Tala (Page D)         Julisco (Page D)         Clase de Estación A (Page D)         PABF-2018-RAD-2780 (Page D)         Pormato Electrónico (Page D)         28/01/2018 (Page D)         Uso Comercial (Page D)         Sin disponibilidad espectral (Page D)           344         Talpo de Allende (Page D)         Julisco (Page D)         Clase de Estación A (Page D)/B-2018-RAD-2278 (Page D)         Formato Electrónico (Page D)/Page D)         28/01/2018 (Page D)/Page D)         Sin disponibilidad espectral (Page D)/Page D)/P	336	San Luis Soyatián	Jalisco	Clase de Estación D	PABF-2018-RAD-2281	Formato Electrónico	29/10/2017	Uso Social	Sin disponibilidad espectral
Santa María de los Ángeles   Jolisco   Clase de Estación A   PABF-2018-RAD-3116   Formato Electrónico   09/02/2018   Uso Comercial   Sin suficiencia espectral	337	San Martín Hidalgo	Jalisco	Clase de Estación D	PABF-2018-RAD-2220	Formato Electrónico	13/10/2017	Uso Social	Sin suficiencia espectral
10	338	San Miguel El Alto	Jalisco	Clase de Estación D	PABF-2018-RAD-2290	Formato Electrónico	31/10/2017	Uso Social	Sin suficiencia espectral
Tola	339	Santa María de los Ángeles	Jalisco	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-3116	Formato Electrónico	09/02/2018	Uso Comercial	Sin suficiencia espectral
Tala	340	Tala	Jalisco	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-2589	Formato Electrónico	11/01/2018	Uso Comercial	Sin disponibilidad espectral
Tala   Jalisco   Clase de Estación A   PABF-2018-RAD-2790   Formato Electrónico   28/01/2018   Uso Comercial   Sin disponibilidad espectral	341	Tala	Jalisco	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-2634	Formato Electrónico	13/01/2018	Uso Comercial	Sin disponibilidad espectral
Talpa de Allende Jalisco Clase de Estación D PABF-2018-RAD-2278 Formato Electrónico 29/11/2017 Uso Comercial Sin suficiencia espectral 345 Talpa de Allende Jalisco Clase de Estación A PABF-2018-RAD-2434 Formato Electrónico 29/11/2017 Uso Comercial Sin suficiencia espectral 346 Tapalpa Jalisco Clase de Estación A PABF-2018-RAD-2441 Formato Electrónico 30/11/2017 Uso Comercial Sin Suficiencia espectral 347 Tapalpa Jalisco Clase de Estación A PABF-2018-RAD-2441 Formato Electrónico 13/01/2018 Uso Comercial Sin disponibilidad espectral 348 Fecolotión Jalisco Clase de Estación A PABF-2018-RAD-2299 Formato Electrónico 13/01/2018 Uso Comercial Sin disponibilidad espectral 348 Fecolotión Jalisco Clase de Estación A PABF-2018-RAD-2249 Formato Electrónico 30/11/2017 Uso Comercial Sin disponibilidad espectral 349 Tepatitión de Moreios Jalisco Clase de Estación A PABF-2018-RAD-2442 Formato Electrónico 30/11/2017 Uso Comercial Sin disponibilidad espectral 350 Tepatitión de Moreios Jalisco Clase de Estación A PABF-2018-RAD-2467 Formato Electrónico 30/11/2017 Uso Pabrillón de Sepectral 350 Villa Guerrero Jalisco Clase de Estación A PABF-2018-RAD-2667 Formato Electrónico 20/12/2017 Uso Pabrillón de sepectral 351 Villa Guerrero Jalisco Clase de Estación A PABF-2018-RAD-2276 Formato Electrónico 30/11/2017 Uso Social Sin suficiencia espectral 352 Villa Guerrero Jalisco Clase de Estación A PABF-2018-RAD-2687 Formato Electrónico 30/11/2017 Uso Pabrillón de sepectral 353 Zapopan Jalisco Clase de Estación A PABF-2018-RAD-2776 Formato Electrónico 30/11/2017 Uso Social Sin disponibilidad espectral 354 Acoman de Nazahualcóyati México Clase de Estación B PABF-2018-RAD-2776 Formato Electrónico 30/11/2018 Uso Social Sin disponibilidad espectral 355 Affacomulac de Rabela México Clase de Estación D PABF-2018-RAD-2776 Formato Electrónico 30/11/2018 Uso Social Sin disponibilidad espectral 356 Capulhuac de Miriturentes México Clase de Estación D PABF-2018-RAD-2786 Formato Electrónico 30/11/2018 Uso Social Sin disponibilidad espectral 3570 Cludad	342	Tala	Jalisco	Clase de Estación B	PABF-2018-RAD-2673	Formato Electrónico	15/01/2018	Uso Comercial	Sin disponibilidad espectrai
345         Talpa de Allende         Jalisco         Clase de Estación A         PABF-2018-RAD-2436         Formato Electrónico         29/11/2017         Uso Comercial         Sin suficiencia espectral           346         Tapalpa         Jalisco         Clase de Estación A         PABF-2018-RAD-2439         Formato Electrónico         30/11/2017         Uso Comercial         Sin disponibilidad espectral           347         Tapalpa         Jalisco         Clase de Estación A         PABF-2018-RAD-2639         Formato Electrónico         13/01/2017         Uso Social         Sin disponibilidad espectral           348         Teopatilión de Morelos         Jalisco         Clase de Estación A         PABF-2018-RAD-2642         Formato Electrónico         30/11/2017         Uso Social         Sin disponibilidad espectral           350         Tepatitión de Morelos         Jalisco         Clase de Estación B         PABF-2018-RAD-2667         Formato Electrónico         29/12/2017         Uso Público         Sin disponibilidad espectral           351         Tepatitión de Morelos         Jalisco         Clase de Estación B         PABF-2018-RAD-2668         Formato Electrónico         29/12/2017         Uso Público         Sin disponibilidad espectral           352         Villa Guerrero         Jalisco         Clase de Estación B         PABF-2018-RAD-2668         For	343	Tala	Jalisco	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-2790	Formato Electrónico	28/01/2018	Uso Comercial	Sin disponibilidad espectral
Tapalpa Jalisco Clase de Estación A PABF-2018-RAD-2441 Formato Electrónico 30/11/2017 Uso Comercial Sin disponibilidad espectral Jalisco Clase de Estación A PABF-2018-RAD-2699 Formato Electrónico 13/01/2018 Uso Comercial Sin disponibilidad espectral Jalisco Clase de Estación D PABF-2018-RAD-2219 Formato Electrónico 13/01/2017 Uso Comercial Sin disponibilidad espectral Jalisco Clase de Estación A PABF-2018-RAD-2219 Formato Electrónico 30/11/2017 Uso Comercial Sin disponibilidad espectral Jalisco Clase de Estación A PABF-2018-RAD-2246 Formato Electrónico 30/11/2017 Uso Comercial Sin disponibilidad espectral Jalisco Clase de Estación A PABF-2018-RAD-2667 Formato Electrónico 30/11/2017 Uso Público Sin disponibilidad espectral Jalisco Clase de Estación A PABF-2018-RAD-2638 Formato Electrónico 30/11/2017 Uso Público Sin disponibilidad espectral Jalisco Clase de Estación A PABF-2018-RAD-2268 Formato Electrónico 30/11/2018 Uso Comercial Sin disponibilidad espectral Jalisco Clase de Estación A PABF-2018-RAD-2276 Formato Electrónico 30/11/2018 Uso Comercial Sin disponibilidad espectral Jalisco Clase de Estación A PABF-2018-RAD-2276 Formato Electrónico 30/11/2018 Uso Social Sin disponibilidad espectral Jalisco Clase de Estación A PABF-2018-RAD-2653 Formato Electrónico 30/11/2018 Uso Social Sin disponibilidad espectral Jalisco Clase de Estación A PABF-2018-RAD-2653 Formato Electrónico 30/11/2018 Uso Comercial Sin disponibilidad espectral Jalisco Clase de Estación A PABF-2018-RAD-2653 Formato Electrónico 30/11/2018 Uso Social Sin disponibilidad espectral Sin disponibil	344	Talpa de Allende	Jalisco	Clase de Estación D	PABF-2018-RAD-2278	Formato Electrónico	26/10/2017	Uso Social	Sin suficiencia espectral
Topalipa Jalisco Clase de Estación A PABF-2018-RAD-2639 Formato Electrónico 13/01/2018 Uso Comercial Sin disponibilidad espectral  Jalisco Clase de Estación D PABF-2018-RAD-2219 Formato Electrónico 13/10/2017 Uso Social Sin suficiencia espectral  Formatica Electrónico 29/11/2017 Uso Comercial Sin disponibilidad espectral  Jalisco Clase de Estación A PABF-2018-RAD-2567 Formato Electrónico 29/12/2017 Uso Comercial Sin disponibilidad espectral  Jalisco Clase de Estación A PABF-2018-RAD-2568 Formato Electrónico 29/12/2017 Uso Comercial Sin disponibilidad espectral  Jalisco Clase de Estación A PABF-2018-RAD-2568 Formato Electrónico 29/12/2017 Uso Comercial Sin disponibilidad espectral  Jalisco Clase de Estación A PABF-2018-RAD-2568 Formato Electrónico 29/12/2017 Uso Social Sin disponibilidad espectral  Jalisco Clase de Estación A PABF-2018-RAD-2576 Formato Electrónico 26/10/2017 Uso Social Sin disponibilidad espectral  Jalisco Clase de Estación A PABF-2018-RAD-2576 Formato Electrónico 26/10/2017 Uso Social Sin disponibilidad espectral  Jalisco Clase de Estación A PABF-2018-RAD-2576 Formato Electrónico 10/02/2018 Uso Social Sin disponibilidad espectral  Acciman de Nezahualcópóti México Clase de Estación A PABF-2018-RAD-2568 Formato Electrónico 10/02/2018 Uso Social Sin disponibilidad espectral  Altacomulco de Fabela México Clase de Estación D PABF-2018-RAD-2773 Formato Electrónico 27/01/2018 Uso Social Sin disponibilidad espectral  Cludad López Mateos México Clase de Estación D PABF-2018-RAD-2652 Formato Electrónico 15/01/2018 Uso Social Sin disponibilidad espectral  Cludad López Mateos México Clase de Estación C1 PABF-2018-RAD-2661 Formato Electrónico 15/01/2018 Uso Social Sin disponibilidad espectral  Cludad López Mateos México Clase de Estación B1 PABF-2018-RAD-2661 Formato Electrónico 15/01/2018 Uso Social Sin disponibilidad espectral  Cludad López Mateos México Clase de Estación B1 PABF-2018-RAD-2668 Formato Electrónico 15/01/2018 Uso Social Sin disponibilidad espectral  Cludad López Mateos México Clase de Estac	345	Talpa de Allende	Jalisco	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-2436	Formato Electrónico	29/11/2017	Uso Comercial	Sin suficiencia espectral
Tepatitión de Morelos Jalisco Clase de Estación A PABF-2018-RAD-2442 Formato Electrónico 30/11/2017 Uso Social Sin suficiencia espectral Jalisco Clase de Estación A PABF-2018-RAD-2442 Formato Electrónico 30/11/2017 Uso Comercial Sin disponibilidad espectral Jalisco Clase de Estación A PABF-2018-RAD-2667 Formato Electrónico 20/12/2017 Uso Público Sin disponibilidad espectral Jalisco Clase de Estación A PABF-2018-RAD-2667 Formato Electrónico 13/01/2018 Uso Comercial Sin disponibilidad espectral Jalisco Clase de Estación A PABF-2018-RAD-2267 Formato Electrónico 13/01/2018 Uso Comercial Sin disponibilidad espectral Jalisco Clase de Estación A PABF-2018-RAD-2267 Formato Electrónico 13/01/2018 Uso Social Sin suficiencia espectral Jalisco Clase de Estación A PABF-2018-RAD-2267 Formato Electrónico 10/02/2018 Uso Social Sin disponibilidad espectral Jalisco Clase de Estación A PABF-2018-RAD-2663 Formato Electrónico 10/02/2018 Uso Social Sin disponibilidad espectral Jalisco Clase de Estación Bi PABF-2018-RAD-2663 Formato Electrónico 15/01/2018 Uso Comercial Sin disponibilidad espectral Jalisco Clase de Estación A PABF-2018-RAD-2663 Formato Electrónico 15/01/2018 Uso Comercial Sin disponibilidad espectral Jalisco Clase de Estación A PABF-2018-RAD-2704 Formato Electrónico 15/01/2018 Uso Comercial Sin disponibilidad espectral Jalisco Clase de Estación D PABF-2018-RAD-2704 Formato Electrónico 15/01/2018 Uso Social Sin disponibilidad espectral Jalisco Social Sin disponibilidad espectral Jalisco Social Sin disponibilidad espectral Jalisco Social Sin disponibilidad espectral Sin Cludad López Mateos México Clase de Estación C PABF-2018-RAD-2668 Formato Electrónico 15/01/2018 Uso Social Sin disponibilidad espectral Sin Cludad López Mateos México Clase de Estación B PABF-2018-RAD-2668 Formato Electrónico 15/01/2018 Uso Social Sin disponibilidad espectral Sin Cludad López Mateos México Clase de Estación B PABF-2018-RAD-2668 Formato Electrónico 15/01/2018 Uso Social Sin disponibilidad espectral Sin Cludad López Mateos México Clase de	346	Tapalpa	Jalisco	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-2441	Formato Electrónico	30/11/2017	Uso Comercial	Sin disponibilidad espectral
Tepatitián de Moreios Jalisco Clase de Estación A PABF-2018-RAD-2442 Formato Electrónico 30/11/2017 Uso Comercial Sin disponibilidad espectral Jalisco Clase de Estación B PABF-2018-RAD-2567 Formato Electrónico 29/12/2017 Uso Público Sin disponibilidad espectral Jalisco Clase de Estación A PABF-2018-RAD-2638 Formato Electrónico 13/01/2018 Uso Comercial Sin disponibilidad espectral Jalisco Clase de Estación D PABF-2018-RAD-2638 Formato Electrónico 20/10/2017 Uso Social Sin disponibilidad espectral Jalisco Clase de Estación D PABF-2018-RAD-2638 Formato Electrónico 20/10/2017 Uso Social Sin disponibilidad espectral Jalisco Clase de Estación D PABF-2018-RAD-2640 Formato Electrónico 10/02/2018 Uso Social Sin disponibilidad espectral Jalisco Clase de Estación D PABF-2018-RAD-2653 Formato Electrónico 10/02/2018 Uso Social Sin disponibilidad espectral Jalisco Clase de Estación D PABF-2018-RAD-2653 Formato Electrónico 15/01/2018 Uso Comercial Sin disponibilidad espectral Jalisco Clase de Estación D PABF-2018-RAD-2653 Formato Electrónico 27/01/2018 Uso Social Sin disponibilidad espectral Jalisco Clase de Estación D PABF-2018-RAD-2663 Formato Electrónico 15/01/2018 Uso Social Sin disponibilidad espectral Jalisco Clase de Estación D PABF-2018-RAD-2664 Formato Electrónico 15/01/2018 Uso Social Sin disponibilidad espectral Jalisco Clase de Estación D PABF-2018-RAD-2665 Formato Electrónico 15/01/2018 Uso Social Sin disponibilidad espectral Jalisco Clase de Estación D PABF-2018-RAD-2668 Formato Electrónico 15/01/2018 Uso Social Sin disponibilidad espectral Jalisco Clase de Estación D PABF-2018-RAD-2668 Formato Electrónico 15/01/2018 Uso Social Sin disponibilidad espectral Sin disponibil	347	Tapalpa	Jalisco	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-2639	Formato Electrónico	13/01/2018	Uso Comercial	Sin disponibilidad espectral
Tepatitián de Moreios Jalisco Clase de Estación B PABF-2018-RAD-2567 Formato Electrónico 29/12/2017 Uso Público Sin disponibilidad espectral  Tepatitián de Moreios Jalisco Clase de Estación A PABF-2018-RAD-2638 Formato Electrónico 13/01/2018 Uso Comercial Sin disponibilidad espectral  Villa Guerrero Jalisco Clase de Estación D PABF-2018-RAD-2276 Formato Electrónico 26/10/2017 Uso Social Sin suficiencia espectral  Zapopan Jalisco Clase de Estación A PABF-2018-RAD-2653 Formato Electrónico 10/02/2018 Uso Social Sin disponibilidad espectral  Acolman de Nezahualcóyoti México Clase de Estación B PABF-2018-RAD-2653 Formato Electrónico 15/01/2018 Uso Comercial Sin disponibilidad espectral  Atlacomulco de Fabela México Clase de Estación A PABF-2018-RAD-2773 Formato Electrónico 27/01/2018 Uso Comercial Sin disponibilidad espectral  México Clase de Estación D PABF-2018-RAD-2774 Formato Electrónico 16/01/2018 Uso Social Sin disponibilidad espectral  Cludad López Mateos México Clase de Estación C PABF-2018-RAD-2652 Formato Electrónico 15/01/2018 Uso Social Sin disponibilidad espectral  Cludad López Mateos México Clase de Estación C PABF-2018-RAD-2652 Formato Electrónico 15/01/2018 Uso Social Sin disponibilidad espectral  Cludad López Mateos México Clase de Estación C PABF-2018-RAD-2681 Formato Electrónico 15/01/2018 Uso Social Sin disponibilidad espectral  Cludad López Mateos México Clase de Estación B PABF-2018-RAD-2682 Formato Electrónico 15/01/2018 Uso Social Sin disponibilidad espectral  Cludad López Mateos México Clase de Estación B PABF-2018-RAD-2683 Formato Electrónico 15/01/2018 Uso Social Sin disponibilidad espectral  Cludad López Mateos México Clase de Estación B PABF-2018-RAD-2684 Formato Electrónico 15/01/2018 Uso Social Sin disponibilidad espectral  Cludad López Mateos México Clase de Estación B PABF-2018-RAD-2684 Formato Electrónico 15/01/2018 Uso Social Sin disponibilidad espectral	348	Tecolotlán	Jalisco	Clase de Estación D	PABF-2018-RAD-2219	Formato Electrónico	13/10/2017	Uso Social	Sin suficiencia espectral
Tepatitián de Morelos Jalisco Clase de Estación B PABF-2018-RAD-2657 Formato Electrónico 29/12/2017 Uso Público Sin disponibilidad espectral  Tepatitián de Morelos Jalisco Clase de Estación A PABF-2018-RAD-2638 Formato Electrónico 13/01/2018 Uso Comercial Sin disponibilidad espectral  Villa Guerrero Jalisco Clase de Estación AA PABF-2018-RAD-2276 Formato Electrónico 26/10/2017 Uso Social Sin suficiencia espectral  Zapopan Jalisco Clase de Estación AA PABF-2018-RAD-2312 Formato Electrónico 10/02/2018 Uso Social Sin disponibilidad espectral  Acolman de Nezahualcóyoti México Clase de Estación B1 PABF-2018-RAD-2653 Formato Electrónico 15/01/2018 Uso Comercial Sin disponibilidad espectral  Atlacomulco de Fabela México Clase de Estación A PABF-2018-RAD-2773 Formato Electrónico 27/01/2018 Uso Comercial Sin disponibilidad espectral  Atlacomulco de Mirafuentes México Clase de Estación D PABF-2018-RAD-2774 Formato Electrónico 27/01/2018 Uso Comercial Sin disponibilidad espectral  Acolman de Nezahualcóyoti México Clase de Estación D PABF-2018-RAD-2704 Formato Electrónico 27/01/2018 Uso Social Sin disponibilidad espectral  Atlacomulco de Mirafuentes México Clase de Estación D PABF-2018-RAD-2652 Formato Electrónico 16/01/2018 Uso Social Sin disponibilidad espectral  Acolman de Nezahualcóyoti México Clase de Estación D PABF-2018-RAD-2681 Formato Electrónico 15/01/2018 Uso Social Sin disponibilidad espectral  Acolman de Nezahualcóyoti México Clase de Estación D PABF-2018-RAD-2682 Formato Electrónico 15/01/2018 Uso Social Sin disponibilidad espectral  Acolman de Nezahualcóyoti México Clase de Estación B1 PABF-2018-RAD-2682 Formato Electrónico 15/01/2018 Uso Social Sin disponibilidad espectral  Acolman de Nezahualcóyoti México Clase de Estación B1 PABF-2018-RAD-2683 Formato Electrónico 15/01/2018 Uso Social Sin disponibilidad espectral  Acolman de Nezahualcóyoti México Clase de Estación B1 PABF-2018-RAD-2683 Formato Electrónico 15/01/2018 Uso Social Sin disponibilidad espectral  Acolman de Nezahualcóyoti México Sin disponibilid	349	Tepatitlán de Morelos	jalisco	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-2442	Formato Electrónico	30/11/2017	Uso Comercial	Sin disponibilidad espectral
Tepartitión de Morelos Jalisco Clase de Estación A PABF-2018-RAD-2638 Formato Electrónico 13/01/2018 Uso Comercial Sin disponibilidad espectral Jalisco Clase de Estación D PABF-2018-RAD-2276 Formato Electrónico 26/10/2017 Uso Social Sin suficiencia espectral Uso Social Sin disponibilidad espectral Sin Cludad López Mateos México Clase de Estación Bi PABF-2018-RAD-2682 Formato Electrónico 15/01/2018 Uso Social Sin disponibilidad espectral Sin Cludad López Mateos México Clase de Estación Bi PABF-2018-RAD-2683 Formato Electrónico 15/01/2018 Uso Social Sin disponibilidad espectral Sin Cludad López Mateos México Clase de Estación Bi PABF-2018-R	350	Tepatitlán de Morelos	Jalisco	Clase de Estación B	PABF-2018-RAD-2567	Formato Electrónico	29/12/2017	Uso Público	Sin disponibilidad espectral
Zapopan Jalisco Clase de Estación AA PABF-2018-RAD-3122 Formato Electrónico 10/02/2018 Uso Social Sin disponibilidad espectral  Acolman de Nezahualcóyoti México Clase de Estación B1 PABF-2018-RAD-2653 Formato Electrónico 15/01/2018 Uso Comercial Sin disponibilidad espectral  Atlacomulco de Fabela México Clase de Estación A PABF-2018-RAD-2773 Formato Electrónico 27/01/2018 Uso Comercial Sin disponibilidad espectral  Acolman de Nezahualcóyoti México Clase de Estación A PABF-2018-RAD-2773 Formato Electrónico 27/01/2018 Uso Comercial Sin disponibilidad espectral  Acolman de Nezahualcóyoti México Clase de Estación D PABF-2018-RAD-2774 Formato Electrónico 16/01/2018 Uso Social Sin disponibilidad espectral  Acolman de Nezahualcóyoti México Clase de Estación D PABF-2018-RAD-2704 Formato Electrónico 16/01/2018 Uso Social Sin disponibilidad espectral  Acolman de Nezahualcóyoti México Clase de Estación D PABF-2018-RAD-2652 Formato Electrónico 15/01/2018 Uso Social Sin disponibilidad espectral  Acolman de Nezahualcóyoti México Clase de Estación D PABF-2018-RAD-2681 Formato Electrónico 15/01/2018 Uso Social Sin disponibilidad espectral  Acolman de Nezahualcóyoti México Clase de Estación B PABF-2018-RAD-2682 Formato Electrónico 15/01/2018 Uso Social Sin disponibilidad espectral  Acolman de Nezahualcóyoti México Clase de Estación B PABF-2018-RAD-2684 Formato Electrónico 15/01/2018 Uso Social Sin disponibilidad espectral  Acolman de Nezahualcóyoti México Clase de Estación B PABF-2018-RAD-2684 Formato Electrónico 15/01/2018 Uso Social Sin disponibilidad espectral  Acolman de Nezahualcóyoti México Clase de Estación A PABF-2018-RAD-2685 Formato Electrónico 15/01/2018 Uso Social Sin disponibilidad espectral	351	Tepatitlán de Morelos	Jalisco	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-2638	Formato Electrónico		Uso Comercial	Sin disponibilidad espectral
Acoiman de Nezahualcóyot! México Clase de Estación B1 PABF-2018-RAD-2653 Formato Electrónico 15/01/2018 Uso Comercial Sin disponibilidad espectral  Atlacomulco de Fabela México Clase de Estación A PABF-2018-RAD-2773 Formato Electrónico 27/01/2018 Uso Comercial Sin disponibilidad espectral  Sin disponibilidad espectral  Sin disponibilidad espectral  Uso Comercial Sin disponibilidad espectral  Uso Comercial Sin disponibilidad espectral	352	Villa Guerrero	Jalisco	Clase de Estación D	PABF-2018-RAD-2276	Formato Electrónico	26/10/2017	Uso Social	Sin suficiencia espectral
Acolman de Nezahualcóyot! México Clase de Estación B1 PABF-2018-RAD-2653 Formato Electrónico 15/01/2018 Uso Comercial Sin disponibilidad espectral  Atlacomulco de Fabela México Clase de Estación A PABF-2018-RAD-2773 Formato Electrónico 27/01/2018 Uso Comercial Sin disponibilidad espectral  Sin disponibilidad espectral  Sin disponibilidad espectral  Uso Comercial Sin disponibilidad espectral  Uso Social Sin disponibilidad espectral	353	Zapopan	Jalisco	Clase de Estación AA	PABF-2018-RAD-3122	Formato Electrónico	10/02/2018	Uso Social	Sin disponibilidad espectral
Signature de Mirafuentes México Clase de Estación D PABF-2018-RAD-2704 Formato Electrónico 16/01/2018 Uso Social Sin disponibilidad espectral  Signation D Social Sin disponibilidad espectral	354	Acolman de Nezahualcóyoti	México	Clase de Estación B1	PABF-2018-RAD-2653	Formato Electrónico		Uso Comercial	Sin disponibilidad espectral
Signature de Mirafuentes México Clase de Estación D PABF-2018-RAD-2704 Formato Electrónico 16/01/2018 Uso Social Sin disponibilidad espectral  Signation D Social Sin disponibilidad espectral		Atlacomulco de Fabela	México	Clase de Estación A	PA8F-2018-RAD-2773	Formato Electrónico			
Signature Signat		Capulhuac de Mirafuentes	México	·	PA8F-2018-RAD-2704			+	
Cludad López Mateos México Clase de Estación C1 PABF-2018-RAD-2681 Formato Electrónico 15/01/2018 Uso Social Sin disponibilidad espectral		Ciudad López Mateos	México		PABF-2018-RAD-2652	Formato Electrónico		Uso Social	
S59 Ciudad López Mateos México Ciase de Estación C PABF-2018-RAD-2682 Formato Electrónico 15/01/2018 Uso Social Sin disponibilidad espectral  360 Ciudad López Mateos México Ciase de Estación B1 PABF-2018-RAD-2683 Formato Electrónico 15/01/2018 Uso Social Sin disponibilidad espectral  361 Ciudad López Mateos México Ciase de Estación B PABF-2018-RAD-2684 Formato Electrónico 15/01/2018 Uso Social Sin disponibilidad espectral  362 Ciudad López Mateos México Ciase de Estación AA PABF-2018-RAD-2685 Formato Electrónico 15/01/2018 Uso Social Sin disponibilidad espectral  363 Ciudad López Mateos México Ciase de Estación AA PABF-2018-RAD-2685 Formato Electrónico 15/01/2018 Uso Social Sin disponibilidad espectral		Cludad López Mateos		<del>                                     </del>		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
Sól Ciudad López Mateos México Clase de Estación B1 PABF-2018-RAD-2683 Formato Electrónico 15/01/2018 Uso Social Sin disponibilidad espectral  361 Ciudad López Mateos México Clase de Estación B PABF-2018-RAD-2684 Formato Electrónico 15/01/2018 Uso Social Sin disponibilidad espectral  362 Ciudad López Mateos México Clase de Estación AA PABF-2018-RAD-2685 Formato Electrónico 15/01/2018 Uso Social Sin disponibilidad espectral	359	Ciudad López Mateos	México			·····			
361 Ciudad López Mateos México Clase de Estación B PABF-2018-RAD-2684 Formato Electrónico 15/01/2018 Uso Social Sin disponibilidad espectral 362 Ciudad López Mateos México Clase de Estación AA PABF-2018-RAD-2685 Formato Electrónico 15/01/2018 Uso Social Sin disponibilidad espectral		•	México						<u> </u>
362 Ciudad López Mateos México Clase de Estación AA PABF-2018-RAD-2685 Formato Electrónico 15/01/2018 Uso Social Sin disponibilidad espectral				+				<del> </del>	<u> </u>
				1					
303   Cludad Lopez Mateos   Mexico   Clase de Estación A   PABF-2018-RAD-2686   Formato Electrónico   15/01/2018   Uso Social   Sin disponibilidad espectral	363	Ciudad López Mateos	México	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-2686	Formato Electrónico	15/01/2018	Uso Social	Sin disponibilidad espectral



No.	Localidad	Estado	Clase de estación	Follo	Forma de Ingreso	Fecha de	Modalidad	Valoración
	Ciudad López Mateos	México	Clase de Estación AA	PABF-2018-RAD-3207	Formato Electrónico	registro 12/02/2018	Uso Comercial	Sin disponibilidad espectral
364 365	Coatepec Harinas	México	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-2233	Formato Electrónico	24/10/2017		Sin disponibilidad espectral
366	Coatepec Harinas	México	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-2775	Formato Electrónico	27/01/2018	Uso Comercial	Sin disponibilidad espectral
367	Cuautitlán Izcalli	México	Clase de Estación AA	PABF-2018-RAD-2485	Formato Electrónico	13/12/2017	Uso Comercial	Sin disponibilidad espectral
368	Cuautitlán Izcalli	México	Clase de Estación AA	PABF-2018-RAD-2488	Formato Electrónico	13/12/2017	Uso Comercial	Sin disponibilidad espectral
369	Cuautitlán Izcalli	México	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-2204	Formato Electrónico	02/10/2017	Uso Social	Sin disponibilidad espectral
370	Cuautitlán Izcalli	México	Clase de Estación AA	PABF-2018-RAD-2490	Formato Electrónico	13/12/2017	Uso Comercial	Sin disponibilidad espectral
371	Cugutitlán Izcalli	México	Clase de Estación AA	PABF-2018-RAD-2497	Formato Electrónico	14/12/2017	Uso Comercial	Sin disponibilidad espectral
372	Cuautitián Izcalii	México	Clase de Estación AA	PA8F-2018-RAD-3188	Formato Electrónico	12/02/2018	Uso Comercial	Sin disponibilidad espectral
373	Ecatepec de Morelos	México	Clase de Estación AA	PABF-2018-RAD-3187	Formato Electrónico	12/02/2018	Uso Comercial	Sin disponibilidad espectral
374	Ejido de Guadalupe	México	Clase de Estación AA	PABF-2018-RAD-2530	Formato Electrónico	18/12/2017	Uso Comercial	Sin disponibilidad espectral
375	Elido de Guadalupe	México	Clase de Estación AA	PABF-2018-RAD-2531	Formato Electrónico	18/12/2017	Uso Comercial	Sin disponibilidad espectral
376	Elido de Guadalupe	México	Clase de Estación AA	PABF-2018-RAD-2532	Formato Electrónico	18/12/2017	Uso Comercial	Sin disponibilidad espectral
377	El Oro de Hidalgo	México	Ciase de Estación A	PABF-2018-RAD-2232	Formato Electrónico	24/10/2017	Uso Comercial	Sin disponibilidad espectral
378	El Oro de Hidalgo	México	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-2774	Formato Electrónico	27/01/2018	Uso Comercial	Sin disponibilidad espectral
379	Galaxia Cuautitlán	México	Clase de Estación AA	PABF-2018-RAD-2487	Formato Electrónico	13/12/2017	Uso Comercial	Sin disponibilidad espectral
380	Huehuetoca	México	Clase de Estación D	PABF-2018-RAD-3205	Formato Electrónico	12/02/2018	Uso Social	Sin disponibilidad espectral
381	Huehuetoca	México	Clase de Estación D	PABF-2018-RAD-3206	Formato Electrónico	12/02/2018	Uso Social	Sin disponibilidad espectral
382	Ixtapaluca	México	Clase de Estación B	PABF-2018-RAD-2191	Formato Electrónico	19/09/2017	Uso Social	Sin disponibilidad espectral
383	Ixtapaluca	México	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-3012	Formato Electrónico	07/02/2018	Uso Comercial	Sin disponibilidad espectral
384	Ixtapaluca	México	Clase de Estación D	PABF-2018-RAD-3014	Formato Electrónico	07/02/2018	Uso Social	Sin disponibilidad espectral
385	Jocotitián	México	Clase de Estación AA	PA8F-2018-RAD-2312	Formato Electrónico	03/11/2017	Uso Social	Sin disponibilidad espectral
386	Jocotitlán	México	Clase de Estación B	PABF-2018-RAD-2656	Formato Electrónico	15/01/2018	Uso Comercial	Sin disponibilidad espectral
387	La Magdalena de los Reyes (La Magdalena)	México	Clase de Estación B	PABF-2018-RAD-2206	Formato Electrónico	03/10/2017	Uso Comercial	Sin disponibilidad espectral
388	Luvianos	México	Clase de estación D	41453	Escrito	28/08/2017	Uso Comercial	Sin suficiencia espectral
389	Luvianos	México	Ciase de estación D	41454	Escrito	28/08/2017	Uso Comercial	Sin suficiencia espectral
390	Luvianos	México	Clase de estación D	41458	Escrito	28/08/2017	Uso Comercial	Sin suficiencia espectral
391	Naucalpan de Juárez	México	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-2586	Formato Electrónico	11/01/2018	Uso Social	Sin disponibilidad espectral
392	Naucalpan de Juárez	México	Clase de Estación D	PABF-2018-RAD-2688	Formato Electrónico	15/01/2018	Uso Social	Sin disponibilidad espectral
393	Naucalpan de Juárez	México	Clase de Estación C1	PA8F-2018-RAD-2690	Formato Electrónico	15/01/2018	Uso Social	Sin disponibilidad espectral
394	Naucalpan de Juárez	México	Clase de Estación C	PABF-2018-RAD-2692	Formato Electrónico	16/01/2018	Uso Social	Sin disponibilidad espectral
395	Naucalpan de Juárez	México	Clase de Estación B1	PABF-2018-RAD-2693	Formato Electrónico	16/01/2018	Uso Social	Sin disponibilidad espectral
396	Naucalpan de Juárez	México	Clase de Estación B	PABF-2018-RAD-2694	Formato Electrónico	16/01/2018	Uso Social	Sin disponibilidad espectral
397	Naucalpan de Juárez	México	Clase de Estación AA	PABF-2018-RAD-2695	Formato Electrónico	16/01/2018	Uso Social	Sin disponibilidad espectral
398	Naucalpan de Juárez	México	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-2696	Formato Electrónico	16/01/2018	Uso Social	Sin disponibilidad espectral
399	Ojo de Agua	México	Clase de Estación AA	PABF-2018-RAD-2654	Formato Electrónico	15/01/2018	Uso Comercial	Sin disponibilidad espectral
400	San Bartolo del Llano	México	Clase de Estación B	PABF-2018-RAD-2194	Formato Electrónico	22/09/2017	Uso Social	Sin disponibilidad espectral



	E   1   100   1   100   101			T-1.0-T-17-T-1			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
No.	Localidad	Estado	Clase de estación	Folio	Forma de Ingreso	Fecha de registro	Modalidad	Valoración
401	San Gabriel Zepayautla	México	Clase de Estación D	PABF-2018-RAD-2160	Formato Electrónico	04/09/2017	Uso Social	Sin disponibilidad espectral
402	San Mateo Ixtacalco	México	Clase de Estación AA	PABF-2018-RAD-2495	Formato Electrónico	14/12/2017	Uso Comercial	Sin disponibilidad espectral
403	San Mateo Ixtacalco	México	Clase de Estación D	PABF-2018-RAD-2496	Formato Electrónico	14/12/2017	Uso Comercial	Sin disponibilidad espectral
404	San Miguel Coatlinchán	México	Clase de Estación D	PABF-2018-RAD-2275	Formato Electrónico	26/10/2017	Uso Social	Sin disponibilidad espectral
405	San Miguel Laderas (San Miguel)	México	Clase de Estación B	PABF-2018-RAD-2207	Formato Electrónico	06/10/2017	Uso Comercial	Sin disponibilidad espectral
406	San Pablo Autopan	México	Clase de Estación B	PABF-2018-RAD-2937	Formato Electrónico	05/02/2018	Uso Social	Sin disponibilidad espectral
407	San Sebastián Buenos Aires (San Sebastián)	México	Clase de Estación AA	PA8F-2018-RAD-2434	Formato Electrónico	27/11/2017	Uso Social	Sin disponibilidad espectral
408	San Sebastián Buenos Aires (San Sebastián)	México	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-2547	Formato Electrónico	20/12/2017	Usó Social	Sin disponibilidad espectral
409	San Sebastián Buenos Aires (San Sebastián)	México	Clase de Estación AA	PABF-2018-RAD-2574	Formato Electrónico	04/01/2018	Uso Social	Sin disponibilidad espectral
410	Santiago Teyahualco	México	Clase de Estación AA	PABF-2018-RAD-2498	Formato Electrónico	14/12/2017	Uso Comercial	Sin disponibilidad espectral
411	Santiago Teyahualco	México	Clase de Estación AA	PABF-2018-RAD-2499	Formato Electrónico	14/12/2017	Uso Comercial	Sin disponibilidad espectral
412	Tejuplico de Hidalgo	México	Clase de estación D	41452	Escrito	28/08/2017	Uso Comercial	Sin suficiencia espectral
413	Tejupilco de Hidalgo	México	Clase de estación D	41455	Escrito	28/08/2017	Uso Comercial	Sin suficiencia espectral
414	Tejupilco de Hidalgo	México	Clase de estación D	41459	Escrito	28/08/2017	Uso Comercial	Sin suficiencia espectral
415	Tejupilco de Hidalgo	México	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-2098	Formato Electrónico	22/08/2017	Uso Comercial	Sin suficiencia espectral
416	Tejupilco de Hidalgo	México	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-2099	Formato Electrónico	23/08/2017	Uso Comercial	Sin suficiencia espectral
417	Tejuplico de Hidalgo	México	Clase de Estación C	PABF-2018-RAD-2133	Formato Electrónico	31/08/2017	Uso Comercial	Sin suficiencia espectral
418	Tejupilco de Hidalgo	México .	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-2154	Formato Electrónico	03/09/2017	Uso Comercial	Sin suficiencia espectral
419	Tejupilco de Hidalgo	México	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-2596	Formato Electrónico	11/01/2018	Uso Comercial	Sin suficiencia espectral
420	Tejupilco de Hidalgo	México	Ciase de Estación AA	PABF-2018-RAD-2873	Formato Electrónico	31/01/2018	Uso Social	Sin suficiencia espectral
421	Temascalcingo de José María Velasco	México	Clase de Estación B	PABF-2018-RAD-2655	Formato Electrónico	15/01/2018	Uso Comercial	Sin disponibilidad espectral
422	Temoaya	México	Clase de Estación B	PABF-2018-RAD-2316	Formato Electrónico	07/11/2017	Uso Social	Sin disponibilidad espectral
423	Tenancingo de Degollado	México	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-2657	Formato Electrónico	15/01/2018	Uso Comercial	Sin disponibilidad espectral
424	Tepotzotlán	México	Clase de Estación AA	PABF-2018-RAD-2486	Formato Electrónico	13/12/2017	Uso Comercial	Sin disponibilidad espectral
425	Tepotzotlán	México	Clase de Estación AA	PABF-2018-RAD-2489	Formato Electrónico	13/12/2017	Uso Comercial	Sin disponibilidad espectral
426	Tepotzotlán	México	Clase de Estación AA	PABF-2018-RAD-3190	Formato Electrónico	12/02/2018	Uso Comercial	Sin disponibilidad espectral
427	Tepotzotlán	México	Clase de Estación AA	PABF-2018-RAD-3222	Formato Electrónico	12/02/2018	Uso Comercial	Sin disponibilidad espectral
428	Tialnepantla de Baz	México	Clase de Estación D	PABF-2018-RAD-2697	Formato Electrónico	16/01/2018	Uso Social	Sin disponibilidad espectral
429	Tlainepantia de Baz	México	Clase de Estación C1	PABF-2018-RAD-2698	Formato Electrónico	16/01/2018	Uso Social	Sin disponibilidad espectral
430	Tlainepantia de Baz	México	Clase de Estación C	PABF-2018-RAD-2699	Formato Electrónico	16/01/2018	Uso Social	Sin disponibilidad espectral
431	Tlainepantla de Baz	México	Clase de Estación B1	PABF-2018-RAD-2700	Formato Electrónico	16/01/2018	Uso Social	Sin disponibilidad espectral
432	Tlainepantia de Baz	México	Clase de Estación B	PABF-2018-RAD-2701	Formato Electrónico	- 16/01/2018	Uso Social	Sin disponibilidad espectral
433	Tlainepantla de Baz	México	Clase de Estación AA	PABF-2018-RAD-2702	Formato Electrónico	16/01/2018	Uso Social	Sin disponibilidad espectral
434	Tlainepantla de Baz	México	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-2703	Formato Electrónico	16/01/2018	Uso Social	Sin disponibilidad espectral
435	Tlatlaya	México	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-2234	Formato Electrónico	24/10/2017	Uso Comercial	Sin suficiencia espectral
436	Toluca de Lerdo	México	Clase de Estación AA	PABF-2018-RAD-3118	Formato Electrónico	10/02/2018	Uso Social	Sin disponibilidad espectral
L	·				00 - - //	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		Ι Α



Page   Medica   Cotto de Edución   Page   Page   P							,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,		
Matthin de Moderne Eccordes   Métres   Classe de Estación   A.   PARF. (2016-RAD. 248)   Formato Exectávico   Matthin de Moderne Eccordes   Métres   Classe de Estación   PARF. (2016-RAD. 248)   Formato Exectávico   Metro   Métres   Classe de Estación   PARF. (2016-RAD. 248)   Formato Exectávico   Metro   Metro   Classe de Estación   PARF. (2016-RAD. 248)   Formato Exectávico   Metro   Metro   Classe de Estación   PARF. (2016-RAD. 248)   Formato Exectávico   Metro   Metro   Metro   Classe de Estación   PARF. (2016-RAD. 248)   Formato Exectávico   Metro   Metr	No.	Localidad	Estado	Clase de estación	Folio	Forma de Ingreso 👵	Fecha de registro	Modalidad	Valoración
Common   Page	437	Tultepec	México	Clase de Estación B	PABF-2018-RAD-2659	Formato Electrónico	15/01/2018	Uso Comercial	Sin disponibilidad espectral
Martin de Martino Societario   Martin de Martino Societario   Martin de Societario   Martin del Societar	438	Tultitlán de Mariano Escobedo	México	Clase de Estación AA	PABF-2018-RAD-2493	Formato Electrónico	14/12/2017	Uso Comercial	Sin disponibilidad espectral
Micro   Micro   Micro   Case de Estado	439	Tultitlán de Mariano Escobedo	México	Clase de Estación D	PABF-2018-RAD-2494	Formato Electrónico	14/12/2017	Uso Comercial	Sin disponibilidad espectral
Wite der Cardon	440	Tuititlán de Mariano Escobedo	México	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-2658	Formato Electrónico	15/01/2018	Uso Comercial	Sin disponibilidad espectral
With Neclas Bornero	441	Valle de Bravo	México	Clase de Estación AA	PABF-2018-RAD-2339	Formato Electrónico	14/11/2017	Uso Comercial	Sin suficiencia espectral
	442	Villa del Carbón	México	Clase de Estación D	7404	Escrito	01/02/2018	Uso Social	Sin disponibilidad espectral
Mile Nacida Romero   México   Clase de Estación A   PARS-2018-RAD-2333   Formato Bectórino   1971/12017   Uso Comercial   Sin disponibilidad espectrial   Si	443	Vilia del Carbón	México	Clase de Estación AA	PABF-2018-RAD-2435	Formato Electrónico	27/11/2017	Uso Social	Sin disponibilidad espectral
With Nockids Romero	444	Villa Guerrero	México ·	Clase de Estación D	PA8F-2018-RAD-2481	Formato Electrónico		Uso Comercial	Sin disponibilidad espectral
Willa Nicoda Romero	445	Villa Nicolás Romero	México	Clase de Estación AA	PABF-2018-RAD-2333	Formato Electrónico		Uso Comercial	Sin disponibilidad espectral
Cluded Lázaro Cárdenas Michoacán Clase de Estación B1 PABF-2018-RAD-21144 Formato Biochándos de Unicipal Descripción D17/01/2018 Uso Social Localidad prevista en el Programa 2018 junto con las localidadas de Localidad prevista en el Programa 2018 como clase de estación A junto con las Colladad Lázaro Cárdenas Michoacán Clase de Estación A PABF-2018-RAD-2216 Formato Biochándos (17/01/2018 Uso Social Localidad prevista en el Programa 2018 como clase de estación A junto con las Colladad Lázaro Cárdenas Michoacán Clase de Estación A PABF-2018-RAD-2216 Formato Biochándos (17/01/2018 Uso Social Localidad prevista en el Programa 2018 junto con las localidades de Localidad prevista en el Programa 2018 junto con las localidades de Localidad prevista en el Programa 2018 junto con las localidades de Localidad prevista en el Programa 2018 junto con las localidades de Localidad prevista en el Programa 2018 junto con las localidades de Localidad prevista en el Programa 2018 junto con las localidades de Localidad prevista en el Programa 2018 junto con las localidades de Localidad prevista en el Programa 2018 junto con las localidades de Localidad prevista en el Programa 2018 junto con las localidades de Localidad prevista en el Programa 2018 junto con las localidades de Localidad prevista en el Programa 2018 junto con las localidades de Localidad prevista en el Programa 2018 junto con las localidades de Localidad prevista en el Programa 2018 junto con las localidades de Localidades	446	Villa Nicolás Romero	México	Clase de Estación C	PABF-2018-RAD-2334	Formato Electrónico	09/11/2017	Uso Comercial	Sin disponibilidad espectral
Cluded Lézaro Cárdenas Michocón Cardenas Michocón Carde de Estación B PABF 2018-RAD-2715 Formato Electrónico 17/01/2018 Uso Social Isocialidad previsto en el Programa 2018 como clase de estación A junto con los localidades de las Quacamayas y Petrocalco (Queriero)  Cluded Lázaro Cárdenas Michocón Clase de Estación A PABF-2018-RAD-2715 Formato Electrónico 17/01/2018 Uso Social Isocialidades de las Quacamayas y Petrocalco (Queriero)  Cluded Lázaro Cárdenas Michocón Clase de Estación A PABF-2018-RAD-2715 Formato Electrónico 17/01/2018 Uso Social Isocialidades de las Quacamayas y Petrocalco (Queriero)  Cluded Lázaro Cárdenas Michocón Clase de Estación A PABF-2018-RAD-2829 Formato Electrónico 30/01/2018 Uso Social Isocialidades de las Quacamayas y Petrocalco (Queriero)  Cluded Lázaro Cárdenas Michocón Clase de Estación A PABF-2018-RAD-2829 Formato Electrónico 30/01/2018 Uso Social Isocialidades de las Quacamayas y Petrocalco (Queriero)  Cluded Lázaro Cárdenas Michocón Clase de Estación A PABF-2018-RAD-2829 Formato Electrónico 31/01/2018 Uso Social Isocialidades de las Quacamayas y Petrocalco (Queriero)  Cluded Lázaro Cárdenas Michocón Clase de Estación A PABF-2018-RAD-2829 Formato Electrónico 31/01/2018 Uso Social Isocialidades de las Quacamayas y Petrocalco (Queriero)  Cluded Lázaro Cárdenas Michocón Clase de Estación A PABF-2018-RAD-2829 Formato Electrónico 31/01/2018 Uso Social Isocialidades de las Quacamayas y Petrocalco (Queriero)  Collection de Pawer Isocial de Estación A PABF-2018-RAD-2829 Formato Electrónico 20/01/2018 Uso Social Isocialidades de las Quacamayas y Petrocalco (Queriero)  Collection de Pawer Isocial de Estación A PABF-2018-RAD-2829 Formato Electrónico 20/01/2018 Uso Social Isocialidades de las Quacamayas y Petrocalco (Queriero)  Collection de Pawer Isocial de Estación A PABF-2018-RAD-2829 Formato Electrónico 20/01/2018 Uso Social Isocialidades de las Quacamayas y Petrocalco (Queriero)  Collection de Pawer Isocial de Estación A PABF-2018-RAD-2829 Formato Electrónico 20/01/2018 Uso Social Isocial	447	Villa Nicolás Romero	México	Clase de Estación C	PABF-2018-RAD-2335	Formato Electrónico	09/11/2017	Uso Comercial	
Cudad Lázaro Cárdenas Michocón Clase de Estación A PABF-2018-RAD-2715 Formato Electrónico (17,01/2018 Las Social S	448	Ciudad Lázaro Cárdenas	Michoacán	Clase de Estación B1	PABF-2018-RAD-2144	Formato Electrónico	01/09/2017	Uso Comercial	Guacamayas y Petacaico (Guerrero)
Cluded Lézoro Cárdenas Michoccán Clase de Estación A PABF-2018-RAD-2717 Formato Electrónico (7/10/2018 Uso Social Cocidodes de Los Guacamoyas y Petacelco (Guerrero) Cocidodes de Los Guacamoyas y Petacelco (Guer	449	Ciudad Lázaro Cárdenas	Michoacán	Clase de Estación D	PABF-2018-RAD-2715	Formato Electrónico	17/01/2018	Uso Social	localidades de Las Guacamayas y Petacalco (Guerrero)
Clase de Estación A PABF-2018-RAD-289 Formato Electrónico 3/10/1/2018 Uso Comercial Sin suficiencia espectral Hustamo de Núñez Michoacán Clase de Estación B PABF-2018-RAD-289 Formato Electrónico 2/20/2018 Uso Comercial Sin suficiencia espectral Hustamo de Núñez Michoacán Clase de Estación B PABF-2018-RAD-289 Formato Electrónico 2/20/2018 Uso Comercial Sin suficiencia espectral Hustamo de Núñez Michoacán Clase de Estación B PABF-2018-RAD-289 Formato Electrónico 2/20/2018 Uso Comercial Sin suficiencia espectral Hustamo de Núñez Michoacán Clase de Estación B PABF-2018-RAD-289 Formato Electrónico 2/20/2018 Uso Comercial Sin suficiencia espectral Hustamo de Núñez Michoacán Clase de Estación B PABF-2018-RAD-289 Formato Electrónico 2/20/2018 Uso Comercial Sin suficiencia espectral Hustamo de Núñez Michoacán Clase de Estación B PABF-2018-RAD-289 Formato Electrónico 2/20/2018 Uso Comercial Sin suficiencia espectral Hustamo de Núñez Michoacán Clase de Estación B PABF-2018-RAD-289 Formato Electrónico 2/20/2018 Uso Comercial Sin suficiencia espectral Hustamo de Núñez Michoacán Clase de Estación B PABF-2018-RAD-289 Formato Electrónico 2/20/2018 Uso Comercial Sin suficiencia espectral Hustamo de Núñez Michoacán Clase de Estación B PABF-2018-RAD-289 Formato Electrónico 2/20/2018 Uso Comercial Sin suficiencia espectral Hustamo de Núñez Michoacán Clase de Estación B PABF-2018-RAD-289 Formato Electrónico 2/20/2018 Uso Comercial Sin suficiencia espectral Hustamo de Núñez Michoacán Clase de Estación B PABF-2018-RAD-289 Formato Electrónico 2/20/2018 Uso Comercial Sin suficiencia espectral Hustamo de Núñez Michoacán Clase de Estación B PABF-2018-RAD-289 Formato Electrónico 2/20/2018 Uso Comercial Sin suficiencia espectral Hustamo de Núñez Michoacán Clase de Estación B PABF-2018-RAD-289 Formato Electrónico 2/20/2018 Uso Comercial Sin suficiencia espectral Localidad provida en el Programa 2018 como clase de estación A PABF-2018-RAD-289 Formato Electrónico 2/20/2018 Uso Comercial Sin suficiencia espectral Localidad provida en el Progra	450	Ciudad Lázaro Cárdenas	Michoacán	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-2716	Formato Electrónico	17/01/2018	Uso Social	Guacamayas y Petacalco (Guerrero)
Cluded Lázaro Cárdenos Michoacán Clase de Istación A PABF-2018 RAD-2859 Formato Electrónico 3/11/1/2018 Uso Social Cocalidade de las Guacamayas y Patacalco, (Guerrero) cocalidade responsable an el Programa 2018 como clase de estación A Junto con los de Cardenos Nichoacán Michoacán Clase de Estación A PABF-2018 RAD-2899 Formato Electrónico 02/10/2018 Uso Social Cocalidade de Las Guacamayas y Patacalco (Guerrero) cocalidade se las Guacamayas y Patacalco (Guerrero) cocalidades de Las Guacamayas y Patacalco	451	Ciudad Lázaro Cárdenas	Michoacán	Clase de Estación B	PABF-2018-RAD-2717	Formato Electrónico	17/01/2018	Uso Social	localidades de Las Guacamayas y Petacalco (Guerrero)
Clase de Estación A PABF-2018-RAD-2899 Formato Electrónico 37/01/2018 Uso Social localidades de Las Guacamayas y Petracalco (Guerrero) Localidad prevista en el Programa 2018 junto con las localidades de Las Guacamayas y Petracalco (Guerrero) Localidad prevista en el Programa 2018 junto con las localidades de Las Guacamayas y Petracalco (Guerrero) Localidad prevista en el Programa 2018 junto con las localidades de Las Guacamayas y Petracalco (Guerrero) Localidad prevista en el Programa 2018 junto con las localidades de Las Guacamayas y Petracalco (Guerrero) Localidad prevista en el Programa 2018 junto con las localidades de Las Guacamayas y Petracalco (Guerrero) Localidad prevista en el Programa 2018 junto con las localidades de Las Guacamayas y Petracalco (Guerrero) Localidad prevista en el Programa 2018 junto con las localidades de Las Guacamayas y Petracalco (Guerrero) Localidad prevista en el Programa 2018 junto con las localidades de Las Guacamayas y Petracalco (Guerrero) Localidad prevista en el Programa 2018 junto con las localidades de Las Guacamayas y Petracalco (Guerrero) Localidad prevista en el Programa 2018 junto con las localidades de Las Guacamayas y Petracalco (Guerrero) Localidad prevista en el Programa 2018 junto con las localidades de Las Guacamayas y Petracalco (Guerrero) Localidad prevista en el Programa 2018 junto con las localidades de Las Guacamayas y Petracalco (Guerrero) Localidad prevista en el Programa 2018 junto con las localidades de Las Guacamayas y Petracalco (Guerrero) Localidad prevista en el Programa 2018 junto con las localidades de Las Guacamayas y Petracalco (Guerrero) Localidad prevista en el Programa 2018 junto con las localidades de Las Guacamayas y Petracalco (Guerrero) Localidad prevista en el Programa 2018 junto con las localidades de Las Guacamayas y Petracalco (Guerrero) Localidad prevista en el Programa 2018 junto con las localidades de Cudad Lázar (Carlella) Localidad prevista en el Programa 2018 como class de estación A PABF-2018-RAD-218 Formato Electrónico 25/10/	452	Ciudad Lázaro Cárdenas	Michoacán	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-2815	Formato Electrónico	30/01/2018	Uso Comercial	localidades de Las Guacamayas y Petacalco, (Guerrero)
Cotigo de la Paz Michoacán Clase de Estación A PABF-2018-RAD-2009 Formato Electrónico 22/11/2017 Uso Comercial Sin suficiencia espectral  455 Cotija de la Paz Michoacán Clase de Estación A PABF-2018-RAD-2039 Formato Electrónico 23/11/2017 Uso Comercial Sin suficiencia espectral  457 Heriólaci Zifácuaro Michoacán Clase de Estación A PABF-2018-RAD-2030 Formato Electrónico 25/10/2017 Uso Comercial Sin suficiencia espectral  458 Heriólaci Zifácuaro Michoacán Clase de Estación A PABF-2018-RAD-2030 Formato Electrónico 25/10/2018 Uso Comercial Sin suficiencia espectral  459 Heriólaci Zifácuaro Michoacán Clase de Estación A PABF-2018-RAD-2280 Formato Electrónico 25/10/2018 Uso Comercial Sin suficiencia espectral  459 Huecorio Michoacán Clase de Estación B PABF-2018-RAD-2280 Formato Electrónico 25/10/2018 Uso Comercial Sin suficiencia espectral  450 Huetamo de Núñez Michoacán Clase de Estación B PABF-2018-RAD-2280 Formato Electrónico 25/10/2018 Uso Social Sin disponibilidad espectral  451 Huetamo de Núñez Michoacán Clase de Estación B PABF-2018-RAD-2280 Formato Electrónico 25/10/2017 Uso Comercial Sin suficiencia espectral  452 Huetamo de Núñez Michoacán Clase de Estación B PABF-2018-RAD-2280 Formato Electrónico 25/10/2018 Uso Social Sin disponibilidad espectral  453 Jesús del Monte (La Capilla) Michoacán Clase de Estación B PABF-2018-RAD-2280 Formato Electrónico 25/10/2017 Uso Comercial Sin suficiencia espectral  453 Jesús del Monte (La Capilla) Michoacán Clase de Estación B PABF-2018-RAD-2280 Formato Electrónico 25/10/2017 Uso Comercial Sin suficiencia espectral  454 Jesús del Monte (La Capilla) Michoacán Clase de Estación B PABF-2018-RAD-2280 Formato Electrónico 25/10/2017 Uso Comercial Sin suficiencia espectral  455 Las Guacamayas Michoacán Clase de Estación B PABF-2018-RAD-2285 Formato Electrónico 25/10/2017 Uso Comercial Sin suficiencia espectral  456 Las Reyes de Salgado Michoacán Clase de Estación B PABF-2018-RAD-2286 Formato Electrónico 25/10/2017 Uso Comercial Sin suficiencia espectral  457 Morella Michoacán C	453	Ciudad Lázaro Cárdenas	Michoacán	Clase de Estación B	PABF-2018-RAD-2829	Formato Electrónico	31/01/2018	Uso Social	localidades de Las Guacamayas y Petacaico (Guerrero)
Herólica Zifácuario   Michoacán   Clase de Estación A   PABF-2018-RAD-2599   Formato Electrónico   25/10/2017   Uso Comercial   Sin suficiencia espectral   Sin suficien	454	Ciudad Lázaro Cárdenas	Michoacán	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-2909	Formato Electrónico	02/02/2018	Uso Social	
Heróica Zifácuara Michoacán Clase de Estación A PABF-2018-RAD-2693 Formato Electrónico 28/01/2018 Uso Comercial Sin suficiencia espectral  458 Heróica Zifácuara Michoacán Clase de Estación A PABF-2018-RAD-2785 Formato Electrónico 28/01/2018 Uso Comercial Sin suficiencia espectral  459 Huecorio Michoacán Clase de Estación B1 PABF-2018-RAD-2280 Formato Electrónico 27/10/2017 Uso Social Sin disponibilidad espectral  460 Huecorio Michoacán Clase de Estación C PABF-2018-RAD-2280 Formato Electrónico 05/02/2018 Uso Social Sin disponibilidad espectral  461 Huetarmo de Núñez Michoacán Clase de Estación B1 PABF-2018-RAD-2280 Formato Electrónico 05/02/2018 Uso Comercial Se considera viable su inclusión en el Programa 2018 como clase de estación A  462 Huetarmo de Núñez Michoacán Clase de Estación B1 PABF-2018-RAD-2283 Formato Electrónico 28/01/2018 Uso Comercial Se considera viable su inclusión en el Programa 2018 como clase de estación A  463 Jesús del Monte (La Capilla) Michoacán Clase de Estación B1 PABF-2018-RAD-2290 Formato Electrónico 39/08/2017 Uso Comercial Sin sufficiencia espectral  464 Jesús del Monte (La Capilla) Michoacán Clase de Estación B1 PABF-2018-RAD-2290 Formato Electrónico 39/08/2017 Uso Comercial Sin sufficiencia espectral  465 Las Guacamayas Michoacán Clase de Estación B1 PABF-2018-RAD-2265 Formato Electrónico 25/10/2017 Uso Comercial Sin sufficiencia espectral  466 Los Reyes de Salgado Michoacán Clase de Estación A PABF-2018-RAD-2284 Formato Electrónico 25/10/2017 Uso Comercial Sin sufficiencia espectral  467 Morella Michoacán Clase de Estación A PABF-2018-RAD-2240 Formato Electrónico 31/08/2017 Uso Comercial Sin sufficiencia espectral  468 Morella Michoacán Clase de Estación A PABF-2018-RAD-2247 Formato Electrónico 31/08/2017 Uso Comercial Sin sufficiencia espectral  469 Morella Michoacán Clase de Estación A PABF-2018-RAD-2477 Formato Electrónico 31/08/2017 Uso Comercial Sin sufficiencia espectral  470 Morella Michoacán Clase de Estación A PABF-2018-RAD-2477 Formato Electrónico 31/02/2017 Uso Come	455	Cotija de la Paz	Michoacán	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-2403	Formato Electrónico	23/11/2017	Uso Comercial	Sin disponibilidad espectral
Heróica Zifácuara Michaacán Clase de Estación A PABF-2018-RAD-2785 Formata Electrónico 28/01/2018 Uso Comercial Sin suficiencia espectral  458 Huecorio Michaacán Clase de Estación B1 PABF-2018-RAD-2280 Formato Electrónico 27/10/2017 Uso Social Sin disponibilidad espectral  460 Huecorio Michaacán Clase de Estación C PABF-2018-RAD-234 Formato Electrónico 05/02/2018 Uso Social Sin disponibilidad espectral  461 Huetamo de Núñez Michaacán Clase de Estación B1 PABF-2018-RAD-234 Formato Electrónico 05/02/2018 Uso Social Sin disponibilidad espectral  462 Huetamo de Núñez Michaacán Clase de Estación B1 PABF-2018-RAD-2280 Formato Electrónico 05/02/2018 Uso Social Sin disponibilidad espectral  463 Jesús del Monte (La Capilla) Michaacán Clase de Estación B1 PABF-2018-RAD-2298 Formato Electrónico 05/02/2018 Uso Comercial Se considera viable su inclusión en el Programa 2018 como clase de estación A  464 Jesús del Monte (La Capilla) Michaacán Clase de Estación B1 PABF-2018-RAD-2290 Formato Electrónico 05/02/2018 Uso Comercial Se considera viable su inclusión en el Programa 2018 como clase de estación A  465 Las Guacamayas Michaacán Clase de Estación B1 PABF-2018-RAD-2290 Formato Electrónico 05/02/2018 Uso Comercial Sin suficiencia espectral  466 Los Reyes de Salgado Michaacán Clase de Estación B1 PABF-2018-RAD-2284 Formato Electrónico 05/10/2017 Uso Comercial Sin suficiencia espectral  467 Morella Michaacán Clase de Estación A PABF-2018-RAD-2284 Formato Electrónico 05/10/2017 Uso Comercial Sin suficiencia espectral  468 Morella Michaacán Clase de Estación A PABF-2018-RAD-2284 Formato Electrónico 05/10/2017 Uso Comercial Sin suficiencia espectral  469 Morella Michaacán Clase de Estación A PABF-2018-RAD-2284 Formato Electrónico 05/10/2017 Uso Comercial Sin suficiencia espectral  469 Morella Michaacán Clase de Estación A PABF-2018-RAD-2287 Formato Electrónico 05/10/2017 Uso Comercial Sin suficiencia espectral	456	Herólca Zítácuaro	Michoacán	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-2259	Formato Electrónico	25/10/2017	Uso Comercial	Sin suficiencia espectral
Huecriro Michoacán Clase de Estación B1 PABF-2018-RAD-2280 Formato Electrónico 27/10/2017 Uso Social Sin disponibilidad espectral  Huetamo de Núñez Michoacán Clase de Estación B1 PABF-2018-RAD-2934 Formato Electrónico 25/10/2017 Uso Comercial Se considera viable su inclusión en el Programa 2018 como clase de estación A  Michoacán Clase de Estación B1 PABF-2018-RAD-2783 Formato Electrónico 25/10/2017 Uso Comercial Se considera viable su inclusión en el Programa 2018 como clase de estación A  Michoacán Clase de Estación B1 PABF-2018-RAD-2783 Formato Electrónico 25/10/2017 Uso Comercial Se considera viable su inclusión en el Programa 2018 como clase de estación A  Michoacán Clase de Estación B1 PABF-2018-RAD-2900 Formato Electrónico 25/10/2017 Uso Comercial Se considera viable su inclusión en el Programa 2018 como clase de estación A  Michoacán Clase de Estación B1 PABF-2018-RAD-2900 Formato Electrónico 30/08/2017 Uso Comercial Sin sufficiencia espectiral  Las Guacamayas Michoacán Clase de Estación B1 PABF-2018-RAD-2265 Formato Electrónico 25/10/2017 Uso Comercial Cocalidad prevista en el Programa 2018 junto con las localidades de Cludad Lázara  Michoacán Clase de Estación A PABF-2018-RAD-2784 Formato Electrónico 31/08/2017 Uso Comercial Sin suficiencia espectral  Morellia Michoacán Clase de Estación A PABF-2018-RAD-2844 Formato Electrónico 31/08/2017 Uso Comercial Sin suficiencia espectral  Morellia Michoacán Clase de Estación A PABF-2018-RAD-2844 Formato Electrónico 31/08/2017 Uso Comercial Sin suficiencia espectral  Morellia Michoacán Clase de Estación A PABF-2018-RAD-2844 Formato Electrónico 31/08/2017 Uso Comercial Sin suficiencia espectral  Morellia Michoacán Clase de Estación A PABF-2018-RAD-2847 Formato Electrónico 31/12/2017 Uso Comercial Sin suficiencia espectral	457	Heróica Zitácuaro	Michoacán	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-2630	Formato Electrónico	13/01/2018	Uso Comercial	Sin suficiencia espectral
Huecorio Michoacán Clase de Estación C PABF-2018-RAD-2934 Formato Electrónico 05/02/2018 Uso Social Sin disponibilidad espectral  Huetamo de Núñez Michoacán Clase de Estación B1 PABF-2018-RAD-2260 Formato Electrónico 25/10/2017 Uso Comercial Se considera viable su inclusión en el Programa 2018 como clase de estación A 1462 Huetamo de Núñez Michoacán Clase de Estación B1 PABF-2018-RAD-2783 Formato Electrónico 28/01/2018 Uso Comercial Se considera viable su inclusión en el Programa 2018 como clase de estación A 1463 Jesús del Monte (La Capilla) Michoacán Clase de Estación B1 PABF-2018-RAD-2090 Formato Electrónico 18/08/2017 Uso Comercial Sin suficiencia espectral 1464 Jesús del Monte (La Capilla) Michoacán Clase de Estación B1 PABF-2018-RAD-2126 Formato Electrónico 25/10/2017 Uso Comercial Sin suficiencia espectral 1465 Las Guacamayas Michoacán Clase de Estación B1 PABF-2018-RAD-2265 Formato Electrónico 25/10/2017 Uso Comercial Cardenas y Petacalco (Guerrero) Cárdenas y Petacal	458	Heróica Zitácuaro	Michoacán	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-2785	Formato Electrónico	28/01/2018	Uso Comercial	Sin suficiencia espectral
Huetamo de Núñez Michoacán Clase de Estación B1 PABF-2018-RAD-2260 Formato Electrónico 25/10/2017 Uso Comercial Se considera viable su inclusión en el Programa 2018 como clase de estación A 1462 Huetamo de Núñez Michoacán Clase de Estación B1 PABF-2018-RAD-2783 Formato Electrónico 28/01/2018 Uso Comercial Se considera viable su inclusión en el Programa 2018 como clase de estación A 2463 Jesús del Monte (La Capilla) Michoacán Clase de Estación B1 PABF-2018-RAD-2900 Formato Electrónico 18/08/2017 Uso Comercial Sin suficiencia espectral Uso Comercial Uso Comercial Sin suficiencia espectral Uso Comercial Uso Co	459	Huecorio	Michoacán	Clase de Estación B1	PABF-2018-RAD-2280	Formato Electrónico	27/10/2017	Uso Social	Sin disponibilidad espectral
Huetamo de Núñez Michoacán Clase de Estación B1 PABF-2018-RAD-2783 Formato Electrónico 28/01/2018 Uso Comercial Se considera viable su inclusión en el Programa 2018 como clase de estación A 28/01/2018 Uso Comercial Sin suficiencia espectral Uso C	460	Huecorio	Michoacán	Clase de Estación C	PABF-2018-RAD-2934	Formato Electrónico	05/02/2018	Uso Social	Sin disponibilidad espectral
Jesús del Monte (La Capilla) Michoacán Clase de Estación B1 PABF-2018-RAD-2090 Formato Electrónico 30/08/2017 Uso Comercial Sin suficiencia espectral  463 Jesús del Monte (La Capilla) Michoacán Clase de Estación B1 PABF-2018-RAD-2126 Formato Electrónico 30/08/2017 Uso Comercial Sin suficiencia espectral  464 Jesús del Monte (La Capilla) Michoacán Clase de Estación B1 PABF-2018-RAD-2126 Formato Electrónico 25/10/2017 Uso Comercial Coardidad prevista en el Programa 2018 junto con las localidades de Ciudad Lázara Cardenas y Petacalco (Guerrero)  465 Los Reyes de Salgado Michoacán Clase de Estación A PABF-2018-RAD-2784 Formato Electrónico 28/01/2018 Uso Comercial Sin suficiencia espectral  466 Morella Michoacán Clase de Estación B1 PABF-2018-RAD-2130 Formato Electrónico 31/08/2017 Uso Comercial Sin suficiencia espectral  467 Morella Michoacán Clase de Estación B1 PABF-2018-RAD-2264 Formato Electrónico 25/10/2017 Uso Comercial Sin suficiencia espectral  468 Morella Michoacán Clase de Estación A PABF-2018-RAD-2264 Formato Electrónico 25/10/2017 Uso Comercial Sin suficiencia espectral  469 Morella Michoacán Clase de Estación A PABF-2018-RAD-2477 Formato Electrónico 01/12/2017 Uso Comercial Sin suficiencia espectral  470 Morella Michoacán Clase de Estación C PABF-2018-RAD-2572 Formato Electrónico 01/12/2017 Uso Comercial Sin suficiencia espectral	461	Huetamo de Núñez	Michoacán	Clase de Estación B1	PABF-2018-RAD-2260	Formato Electrónico	25/10/2017	Uso Comercial	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018 como clase de estación A
464 Jesús del Monte (La Capilla) Michoacán Clase de Estación 81 PABF-2018-RAD-2126 Formato Electrónico 30/08/2017 Uso Comercial Localidad prevista en el Programa 2018 junto con las localidades de Ciudad Lázara de Cardenas y Petacalco (Guerrero)  465 Las Reyes de Salgado Michoacán Clase de Estación A PABF-2018-RAD-2784 Formato Electrónico 28/01/2018 Uso Comercial Sin suficiencia espectral  466 Los Reyes de Salgado Michoacán Clase de Estación A PABF-2018-RAD-2784 Formato Electrónico 28/01/2018 Uso Comercial Sin suficiencia espectral  467 Morelia Michoacán Clase de Estación B1 PABF-2018-RAD-2130 Formato Electrónico 25/10/2017 Uso Comercial Sin suficiencia espectral  468 Morelia Michoacán Clase de Estación AA PABF-2018-RAD-2264 Formato Electrónico 25/10/2017 Uso Comercial Sin suficiencia espectral  469 Morelia Michoacán Clase de Estación AA PABF-2018-RAD-2477 Formato Electrónico 01/12/2017 Uso Comercial Sin suficiencia espectral  470 Morelia Michoacán Clase de Estación C PABF-2018-RAD-2572 Formato Electrónico 01/12/2017 Uso Comercial Sin suficiencia espectral	462	Huetamo de Núñez	Michoacán	Clase de Estación B1	PABF-2018-RAD-2783	Formato Electrónico	28/01/2018	Uso Comercial	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018 como clase de estación A
Las Guacamayas Michoacán Clase de Estación B1 PABF-2018-RAD-2265 Formato Electrónico 25/10/2017 Uso Comercial Cárdenas y Petacalco (Guerrero)  465 Los Reyes de Salgado Michoacán Clase de Estación A PABF-2018-RAD-2784 Formato Electrónico 28/01/2018 Uso Comercial Sin suficiencia espectral  467 Morella Michoacán Clase de Estación C PABF-2018-RAD-2130 Formato Electrónico 31/08/2017 Uso Comercial Sin suficiencia espectral  468 Morella Michoacán Clase de Estación B1 PABF-2018-RAD-2264 Formato Electrónico 25/10/2017 Uso Comercial Sin suficiencia espectral  469 Morella Michoacán Clase de Estación A PABF-2018-RAD-2477 Formato Electrónico 01/12/2017 Uso Comercial Sin suficiencia espectral  470 Morella Michoacán Clase de Estación C PABF-2018-RAD-2572 Formato Electrónico 30/12/2017 Uso Comercial Sin suficiencia espectral	463	Jesús del Monte (La Capilla)	Michoacán	Clase de Estación B1	PABF-2018-RAD-2090	Formato Electrónico	18/08/2017	Uso Comercial	Sin suficiencia espectral
Las Guacamayas Michaacán Clase de Estación B1 PABF-2018-RAD-2285 Formato Electrónico 25/10/2017 Uso Comercial Cárdenas y Petacalco (Guerrero)  466 Los Reyes de Salgado Michaacán Clase de Estación A PABF-2018-RAD-2784 Formato Electrónico 28/01/2018 Uso Comercial Sin suficiencia espectral  467 Morella Michaacán Clase de Estación C PABF-2018-RAD-2130 Formato Electrónico 31/08/2017 Uso Comercial Sin suficiencia espectral  468 Morella Michaacán Clase de Estación B1 PABF-2018-RAD-2264 Formato Electrónico 25/10/2017 Uso Comercial Sin suficiencia espectral  469 Morella Michaacán Clase de Estación A PABF-2018-RAD-2477 Formato Electrónico 01/12/2017 Uso Comercial Sin suficiencia espectral  470 Morella Michaacán Clase de Estación C PABF-2018-RAD-2572 Formato Electrónico 30/12/2017 Uso Social Sin suficiencia espectral	464	Jesús del Monte (La Capilla)	Michoacán	Clase de Estación B1	PABF-2018-RAD-2126	Formato Electrónico	30/08/2017	Uso Comercial	
467 Morelia Michoacán Clase de Estación C PABF-2018-RAD-2130 Formato Electrónico 31/08/2017 Uso Comercial Sin suficiencia espectral  468 Morelia Michoacán Clase de Estación B1 PABF-2018-RAD-2264 Formato Electrónico 25/10/2017 Uso Comercial Sin suficiencia espectral  469 Morelia Michoacán Clase de Estación AA PABF-2018-RAD-2477 Formato Electrónico 01/12/2017 Uso Comercial Sin suficiencia espectral  470 Morelia Michoacán Clase de Estación C PABF-2018-RAD-2572 Formato Electrónico 30/12/2017 Uso Social Sin suficiencia espectral	465	Las Guacamayas	Michoacán	Clase de Estación B1	PABF-2018-RAD-2265	Formato Electrónico	25/10/2017	Uso Comercial	Localidad prevista en el Programa 2018 junto con las localidades de Ciudad Lázaro Cárdenas y Petacalco (Guerrero)
Morella Michoacán Clase de Estación B1 PABF-2018-RAD-2264 Formato Electrónico 25/10/2017 Uso Comercial Sin suficiencia espectral  Morella Michoacán Clase de Estación AA PABF-2018-RAD-2477 Formato Electrónico 01/12/2017 Uso Comercial Sin suficiencia espectral  Morella Michoacán Clase de Estación C PABF-2018-RAD-2572 Formato Electrónico 30/12/2017 Uso Social Sin suficiencia espectral	466	Los Reyes de Salgado	Michoacán	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-2784	Formato Electrónico	28/01/2018	Uso Comercial	Sin suficiencia espectral
469 Morella Michoacán Clase de Estación AA PABF-2018-RAD-2477 Formato Electrónico 01/12/2017 Uso Comercial Sin suficiencia espectral 470 Morella Michoacán Clase de Estación C PABF-2018-RAD-2572 Formato Electrónico 30/12/2017 Uso Social Sin suficiencia espectral	467	Morelia	Michoacán	Clase de Estación C	PABF-2018-RAD-2130	Formato Electrónico	31/08/2017	Uso Comercial	Sin suficiencia espectral
470 Morelia Michoacán Clase de Estación C PABF-2018-RAD-2572 Formato Electrónico 30/12/2017 Uso Social Sin suficiencia espectral	468	Morelia	Michoacán	Clase de Estación B1	PABF-2018-RAD-2264	Formato Electrónico	25/10/2017	Uso Comercial	Sin suficiencia espectral
	469	Morella	Michoacán	Clase de Estación AA	PABF-2018-RAD-2477	Formato Electrónico	01/12/2017	Uso Comercial	Sin suficiencia espectral
23 do 66	470	Morella	Michoacán	Clase de Estación C	PABF-2018-RAD-2572		30/12/2017	Uso Social	Sin suficiencia espectral



No. Localidad Estado Clase de estación Follo Forma de Ingreso Fecha de registro  Morella Michaacán Clase de Estación B1 PABF-2018-RAD-2628 Formato Electrónico 17/01/2018 Uso Comercial Sin suficiencia espectral  Morella Michaacán Clase de Estación D PABF-2018-RAD-2707 Formato Electrónico 17/01/2018 Uso Social Sin suficiencia espectral  Morella Michaacán Clase de Estación A PABF-2018-RAD-2707 Formato Electrónico 17/01/2018 Uso Social Sin suficiencia espectral  Morella Michaacán Clase de Estación B PABF-2018-RAD-2708 Formato Electrónico 17/01/2018 Uso Social Sin suficiencia espectral  Morella Michaacán Clase de Estación D PABF-2018-RAD-2404 Formato Electrónico 23/11/2017 Uso Comercial Sin disponibilidad espectral  Morella Michaacán Clase de Estación A PABF-2018-RAD-2273 Formato Electrónico 25/10/2017 Uso Social Sin suficiencia espectral  Morella Michaacán Clase de Estación A PABF-2018-RAD-2273 Formato Electrónico 25/10/2017 Uso Social Sin suficiencia espectral  Morella Michaacán Clase de Estación A PABF-2018-RAD-2274 Formato Electrónico 25/10/2017 Uso Social Sin suficiencia espectral  Morella Michaacán Clase de Estación A PABF-2018-RAD-2274 Formato Electrónico 25/10/2017 Uso Social Sin suficiencia espectral  Morella Michaacán Clase de Estación A PABF-2018-RAD-2597 Formato Electrónico 12/01/2018 Uso Social Sin suficiencia espectral  Morella Michaacán Clase de Estación A PABF-2018-RAD-2399 Formato Electrónico 25/10/2017 Uso Comercial Sin suficiencia espectral  Morella Michaacán Clase de Estación A PABF-2018-RAD-2400 Formato Electrónico 23/11/2017 Uso Comercial Sin suficiencia espectral  Morella Michaacán Clase de Estación A PABF-2018-RAD-2400 Formato Electrónico 23/11/2017 Uso Comercial Sin suficiencia espectral  Morella Michaacán Clase de Estación A PABF-2018-RAD-2400 Formato Electrónico 23/11/2017 Uso Comercial Sin suficiencia espectral  Morella Michaacán Clase de Estación A PABF-2018-RAD-2400 Formato Electrónico 23/11/2017 Uso Comercial Sin suficiencia espectral  Morella Michaacán Clase de Estación A PABF-2018-RA	
471MoreliaMichoacánClase de Estación B1PABF-2018-RAD-2628Formato Electrónico13/01/2018Uso ComercialSin suficiencia espectral472MoreliaMichoacánClase de Estación DPABF-2018-RAD-2706Formato Electrónico17/01/2018Uso SocialSin suficiencia espectral473MoreliaMichoacánClase de Estación APABF-2018-RAD-2707Formato Electrónico17/01/2018Uso SocialSin suficiencia espectral474MoreliaMichoacánClase de Estación BPABF-2018-RAD-2708Formato Electrónico17/01/2018Uso SocialSin suficiencia espectral475Paracho de VerduzcoMichoacánClase de Estación DPABF-2018-RAD-2404Formato Electrónico23/11/2017Uso ComercialSin suficiencia espectral476Peribán de RamosMichoacánClase de Estación APABF-2018-RAD-2273Formato Electrónico25/10/2017Uso SocialSin suficiencia espectral477Peribán de RamosMichoacánClase de Estación BPABF-2018-RAD-2274Formato Electrónico26/10/2017Uso SocialSin suficiencia espectral478Peribán de RamosMichoacánClase de Estación APABF-2018-RAD-2597Formato Electrónico12/01/2018Uso SocialSin suficiencia espectral479Puerto de Buenavista (Lázaro Cárdenas)MichoacánClase de Estación APABF-2018-RAD-2132Formato Electrónico31/08/2017Uso ComercialSin suficiencia espectral480Purépero de EcháizMichoacánCla	
Morelia Michoacán Clase de Estación A PABF-2018-RAD-2707 Formato Electrónico 17/01/2018 Uso Social Sin suficiencia espectral  Morelia Michoacán Clase de Estación B PABF-2018-RAD-2708 Formato Electrónico 17/01/2018 Uso Social Sin suficiencia espectral  Morelia Michoacán Clase de Estación D PABF-2018-RAD-2708 Formato Electrónico 23/11/2017 Uso Comercial Sin disponibilidad espectral  Peribán de Ramos Michoacán Clase de Estación A PABF-2018-RAD-2273 Formato Electrónico 25/10/2017 Uso Social Sin suficiencia espectral  Morelia Michoacán Clase de Estación A PABF-2018-RAD-2273 Formato Electrónico 25/10/2017 Uso Social Sin suficiencia espectral  Morelia Michoacán Clase de Estación B PABF-2018-RAD-2274 Formato Electrónico 25/10/2017 Uso Social Sin suficiencia espectral  Morelia Michoacán Clase de Estación A PABF-2018-RAD-2274 Formato Electrónico 25/10/2017 Uso Social Sin suficiencia espectral  Morelia Michoacán Clase de Estación A PABF-2018-RAD-2399 Formato Electrónico 31/08/2017 Uso Comercial Sin suficiencia espectral  Morelia Michoacán Clase de Estación A PABF-2018-RAD-2399 Formato Electrónico 23/11/2017 Uso Comercial Sin suficiencia espectral  Morelia Michoacán Clase de Estación A PABF-2018-RAD-2399 Formato Electrónico 23/11/2017 Uso Comercial Sin suficiencia espectral  Morelia Michoacán Clase de Estación A PABF-2018-RAD-2399 Formato Electrónico 23/11/2017 Uso Comercial Sin suficiencia espectral  Morelia Michoacán Clase de Estación A PABF-2018-RAD-2399 Formato Electrónico 23/11/2017 Uso Comercial Sin suficiencia espectral	
Morelia Michacán Clase de Estación B PABF-2018-RAD-2708 Formato Electrónico 17/01/2018 Uso Social Sin suficiencia espectral  Paracho de Verduzco Michacán Clase de Estación D PABF-2018-RAD-2404 Formato Electrónico 23/11/2017 Uso Comercial Sin disponibilidad espectral  Peribán de Ramos Michacán Clase de Estación A PABF-2018-RAD-2273 Formato Electrónico 25/10/2017 Uso Social Sin suficiencia espectral  Peribán de Ramos Michacán Clase de Estación B PABF-2018-RAD-2274 Formato Electrónico 26/10/2017 Uso Social Sin suficiencia espectral  Peribán de Ramos Michacán Clase de Estación A PABF-2018-RAD-2597 Formato Electrónico 12/01/2018 Uso Social Sin suficiencia espectral  Puerto de Buenavista (Lázaro Cárdenas) Michacán Clase de Estación C PABF-2018-RAD-2132 Formato Electrónico 31/08/2017 Uso Comercial Sin suficiencia espectral  Puerto de Echáiz Michacán Clase de Estación A PABF-2018-RAD-2399 Formato Electrónico 23/11/2017 Uso Comercial Sin suficiencia espectral  Purépero de Echáiz Michacán Clase de Estación A PABF-2018-RAD-2400 Formato Electrónico 23/11/2017 Uso Comercial Sin suficiencia espectral  Purépero de Echáiz Michacán Clase de Estación A PABF-2018-RAD-2400 Formato Electrónico 23/11/2017 Uso Comercial Sin suficiencia espectral	
Paracho de Verduzco Michoacán Clase de Estación D PABF-2018-RAD-2404 Formato Electrónico 23/11/2017 Uso Comercial Sin disponibilidad espectral  Peribán de Ramos Michoacán Clase de Estación A PABF-2018-RAD-2273 Formato Electrónico 25/10/2017 Uso Social Sin suficiencia espectral  Peribán de Ramos Michoacán Clase de Estación B PABF-2018-RAD-2274 Formato Electrónico 26/10/2017 Uso Social Sin suficiencia espectral  Peribán de Ramos Michoacán Clase de Estación A PABF-2018-RAD-2597 Formato Electrónico 12/01/2018 Uso Social Sin suficiencia espectral  Puerto de Buenavista (Lázaro Cárdenas) Michoacán Clase de Estación C PABF-2018-RAD-2132 Formato Electrónico 31/08/2017 Uso Comercial Sin suficiencia espectral  Puerto de Echáiz Michoacán Clase de Estación A PABF-2018-RAD-2399 Formato Electrónico 23/11/2017 Uso Comercial Sin suficiencia espectral  Puerto de Echáiz Michoacán Clase de Estación A PABF-2018-RAD-2399 Formato Electrónico 23/11/2017 Uso Comercial Sin suficiencia espectral  Puerto de Echáiz Michoacán Clase de Estación A PABF-2018-RAD-2400 Formato Electrónico 23/11/2017 Uso Comercial Sin suficiencia espectral	
476 Peribán de Ramos Michoacán Clase de Estación A PABF-2018-RAD-2273 Formato Electrónico 25/10/2017 Uso Social Sin suficiencia espectral 477 Peribán de Ramos Michoacán Clase de Estación B PABF-2018-RAD-2274 Formato Electrónico 26/10/2017 Uso Social Sin suficiencia espectral 478 Peribán de Ramos Michoacán Clase de Estación A PABF-2018-RAD-2597 Formato Electrónico 12/01/2018 Uso Social Sin suficiencia espectral 479 Puerto de Buenavista (Lázaro Cárdenas) Michoacán Clase de Estación C PABF-2018-RAD-2132 Formato Electrónico 31/08/2017 Uso Comercial Sin suficiencia espectral 480 Purépero de Echáiz Michoacán Clase de Estación A PABF-2018-RAD-2399 Formato Electrónico 23/11/2017 Uso Comercial Sin suficiencia espectral 481 Purépero de Echáiz Michoacán Clase de Estación A PABF-2018-RAD-2400 Formato Electrónico 23/11/2017 Uso Comercial Sin suficiencia espectral	
Peribán de Ramos Michoacán Clase de Estación B PABF-2018-RAD-2274 Formato Electrónico 26/10/2017 Uso Social Sin suficiencia espectral  Peribán de Ramos Michoacán Clase de Estación A PABF-2018-RAD-2597 Formato Electrónico 12/01/2018 Uso Social Sin suficiencia espectral  Puerto de Buenavista (Lázaro Cárdenas) Michoacán Clase de Estación C PABF-2018-RAD-2132 Formato Electrónico 31/08/2017 Uso Comercial Sin suficiencia espectral  Puerto de Echáiz Michoacán Clase de Estación A PABF-2018-RAD-2399 Formato Electrónico 23/11/2017 Uso Comercial Sin suficiencia espectral  Purépero de Echáiz Michoacán Clase de Estación A PABF-2018-RAD-2400 Formato Electrónico 23/11/2017 Uso Comercial Sin suficiencia espectral	
Peribán de Ramos Michoacán Clase de Estación A PABF-2018-RAD-2597 Formato Electrónico 12/01/2018 Uso Social Sin suficiencia espectral  Puerto de Buenavista (Lázaro Cárdenas) Michoacán Clase de Estación C PABF-2018-RAD-2132 Formato Electrónico 31/08/2017 Uso Comercial Sin suficiencia espectral  Puerto de Echáiz Michoacán Clase de Estación A PABF-2018-RAD-2399 Formato Electrónico 23/11/2017 Uso Comercial Sin suficiencia espectral  Puerto de Echáiz Michoacán Clase de Estación A PABF-2018-RAD-2399 Formato Electrónico 23/11/2017 Uso Comercial Sin suficiencia espectral	
Puerto de Buenavista (Lázaro Cárdenas) Michoacán Clase de Estación C PABF-2018-RAD-2132 Formato Electrónico 31/08/2017 Uso Comercial Sin suficiencia espectral  480 Purépero de Echáiz Michoacán Clase de Estación A PABF-2018-RAD-2399 Formato Electrónico 23/11/2017 Uso Comercial Sin suficiencia espectral  481 Purépero de Echáiz Michoacán Clase de Estación A PABF-2018-RAD-2400 Formato Electrónico 23/11/2017 Uso Comercial Sin suficiencia espectral	
Cárdenas) Michoacán Clase de Estación C PABF-2018-RAD-2132 Formato Electrónico 31/08/2017 Uso Comercial Sin suficiencia espectral  480 Purépero de Echáiz Michoacán Clase de Estación A PABF-2018-RAD-2399 Formato Electrónico 23/11/2017 Uso Comercial Sin suficiencia espectral  481 Purépero de Echáiz Michoacán Clase de Estación A PABF-2018-RAD-2400 Formato Electrónico 23/11/2017 Uso Comercial Sin suficiencia espectral	
481 Purépero de Echáiz Michoacán Clase de Estación A PABF-2018-RAD-2400 Formato Electrónico 23/11/2017 Uso Comercial Sin suficiencia espectral	
182 Duránoro do Echáiz Michagaán Clasa do Estación A DARE 2018 DAD 2401 Formata Floatránica 22/11/2017 Uho Compositel Class de Estación A	
Purépero de Echáiz Michoacán Clase de Estación A PABF-2018-RAD-2401 Formato Electrónico 23/11/2017 Uso Comercial Sin suficiencia espectral	
483 Purépero de Echáiz Michoacán Clase de Estación A PABF-2018-RAD-2629 Formato Electrónico 13/01/2018 Uso Comercial Sin suficiencia espectral	
484 Purépero de Echáiz Michoacán Clase de Estación A PABF-2018-RAD-2782 Formato Electrónico 28/01/2018 Uso Comercial Sin suficiencia espectral	
Puruándiro Michoacán Clase de Estación D PABF-2018-RAD-2266 Formato Electrónico 25/10/2017 Uso Comercial Sin disponibilidad espectral	
486 Puruándiro Michoacán Clase de Estación A PABF-2018-RAD-2402 Formato Electrónico 23/11/2017 Uso Comercial Sin disponibilidad espectral	
487 Puruándiro Michoacán Clase de Estación A PABF-2018-RAD-2587 Formato Electrónico 11/01/2018 Uso Comercial Sin disponibilidad espectral	
488 Puruándiro Michoacán Clase de Estación AA PABF-2018-RAD-3128 Formato Electrónico 12/02/2018 Uso Comercial Sin disponibilidad espectral	
489 Santa Clara del Cobre Michoacán Clase de Estación A PABF-2018-RAD-2108 Formato Electrónico 23/08/2017 Uso Comercial Sin disponibilidad espectral	
490 Santa Clara del Cobre Michoacán Clase de Estación A PABF-2018-RAD-2107 Formato Electrónico 23/08/2017 Uso Comercial Sin disponibilidad espectral	
491 Tancítaro Michoacán Clase de Estación A PABF-2018-RAD-2261 Formato Electrónico 25/10/2017 Uso Comercial Sin suficiencia espectral	
492 Tancítaro Michoacán Clase de Estación A PABF-2018-RAD-2845 Formato Electrónico 31/01/2018 Uso Social Sin suficiencia espectral	
493 Tancítaro Michoacán Clase de Estación B PABF-2018-RAD-2853 Formato Electrónico 31/01/2018 Uso Comercial Sin suficiencia espectral	
494 Tinguindín Michoacán Clase de Estación A PABF-2018-RAD-2262 Formato Electrónico 25/10/2017 Uso Comercial Sin disponibilidad espectral	
495 Tuxpan Michoacán Clase de Estación C PABF-2018-RAD-2573 Formato Electrónico 30/12/2017 Uso Social Sin suficiencia espectral	
496 Uruapan Michoacán Clase de Estación C PABF-2018-RAD-2134 Formato Electrónico 31/08/2017 Uso Comercial Se considera viable su inclusión en el Programa 2018 junto con la localidad de Tejerías	como clase de estación A
497 Uruapan Michoacán Clase de Estación B1 PABF-2018-RAD-2141 Formato Electrónico 01/09/2017 Uso Social Sin suficiencia espectral	
498 Uruapan Michoacán Clase de Estación D PABF-2018-RAD-2709 Formato Electrónico 17/01/2018 Uso Social Sin suficiencia espectral	1 11 2 1 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 1
499 Uruapan Michoacán Clase de Estación A PABF-2018-RAD-2710 Formato Electrónico 17/01/2018 Uso Social Sin suficiencia espectral	
Uruapan Michoacán Clase de Estación B PABF-2018-RAD-2711 Formato Electrónico 17/01/2018 Uso Social Sin suficiencia espectral	
Vicente Riva Palacio Michoacán Clase de Estación A PABF-2018-RAD-2100 Formato Electrónico 23/08/2017 Uso Comercial Localidad prevista en el Programa 2018 como clase localidades de Ciudad Altamirano y Coyuca de Catal	alán (Guerreo)
Vicente Riva Palacio Michoacán Clase de Estación A PABF-2018-RAD-2157 Formato Electrónico 03/09/2017 Uso Comercial Localidad prevista en el Programa 2018 como clase localidades de Ciudad Altamirano y Coyuca de Catal	
503 Villa Madero Michoacán Clase de Estación A PABF-2018-RAD-2103 Formato Electrónico 23/08/2017 Uso Comercial Sin suficiencia espectral	
504 Villa Madero Michoacán Clase de Estación A PABF-2018-RAD-2149 Formato Electrónico 03/09/2017 Uso Comercial Sin suficiencia espectral	
505 Villa Madero Michoacán Clase de Estación A PABF-2018-RAD-2153 Formato Electrónico 03/09/2017 Uso Comercial Sin suficiencia espectral	
506 Villa Madero Michoacán Clase de Estación AA PABF-2018-RAD-2338 Formato Electrónico 14/11/2017 Uso Comercial Sin suficiencia espectral	7

# MA 2018 INSTITUTO FEDERAL DE TELECOMUNICACIONES

No.	Localidad	Estado	Clase de estación	Folio	Forma de Ingreso	registro	Modalidad	Valoración
507	Villa Madero	Michoacán	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-2807	Formato Electrónico	30/01/2018	Uso Comercial	Sin suficiencia espectral
508	Yurécuaro .	Michoacán	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-2398	Formato Electrónico	23/11/2017	Uso Comercial	Sin disponibilidad espectral
509	Yurécuaro	Michoacán	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-2786	Formato Electrónico	28/01/2018	Uso Comercial	Sin disponibilidad espectral
510	Zamora de Hidalgo	Michoacán	Clase de Estación C	PABF-2018-RAD-2135	Formato Electrónico	31/08/2017	Uso Comerciai	Sin disponibilidad espectral
511	Zamora de Hidalgo	Michoacán	Clase de Estación D	PABF-2018-RAD-2712	Formato Electrónico	17/01/2018	Uso Social	Sin disponibilidad espectral
512	Zamora de Hidalgo	Michoacán	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-2713	Formato Electrónico	17/01/2018	Uso Social	Sin disponibilidad espectral
513	Zamora de Hidalgo	Michoacán	Clase de Estación B	PABF-2018-RAD-2714	Formato Electrónico	17/01/2018	Uso Social	Sin disponibilidad espectral
514	Zinapécuaro de Figueroa	Michoacán	Clase de Estación AA	PABF-2018-RAD-2723	Formato Electrónico	18/01/2018	Uso Social	Sin disponibilidad espectral
515	Zitácuaro (parque industrial)	Michoacán	Clase de Estación B1	PABF-2018-RAD-2129	Formato Electrónico	31/08/2017	Uso Comercial	Sin suficiencia espectral
516	Acuitzio del Canje	Michoacán	Ciase de Estación A	PABF-2018-RAD-2105	Formato Electrónico	23/08/2017	Uso Comercial	Sin disponibilidad espectral
517	Apatzingan	Michoacán	Clase de Estación A	41008	Escrito	24/08/2017	Uso Público	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018
518	Ario de Rosales	Michoacán	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-2263	Formato Electrónico	25/10/2017	Uso Comercial	Sin suficiencia espectral
519	Benito Juárez	Michoacán	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-2831	Formato Electrónico	31/01/2018	Uso Social	Sin suficiencia espectral
520	Charo	Michoacán	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-2106	Formato Electrónico	23/08/2017	Uso Comercial	Sin suficiencia espectral
521	Ciudad Hidalgo	Michoacán	Clase de Estación AA	50483	Escrito	06/11/2017	Uso Comercial	Sin disponibilidad espectral
522	Ciudad Lázaro Cardenas	Michoacán	Clase de Estación B1	50483	Escrito	06/11/2017	Uso Comercial	Localidad prevista en el Programa 2018 junto con las localidades de Las Guacamayas y Petacalco (Guerrero)
523	Chinameca	Morelos	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-2890	Formato Electrónico	02/02/2018	Uso Social	Sin disponibilidad espectral
524	Cludad Ayala	Morelos	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-2891	Formato Electrónico	02/02/2018	Uso Social	Sin disponibilidad espectral
525	Cuautla	Morelos	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-2354	Formato Electrónico	17/11/2017	Uso Comercial	Sin disponibilidad espectral
526	Cuautla	Morelos	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-2464	Formato Electrónico	30/11/2017	Uso Comercial	Sin disponibilidad espectral
527	Cuautia	Morelos	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-2771	Formato Electrónico	27/01/2018	Uso Comercial	Sin disponibilidad espectral
528	Cuautia	Morelos	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-2892	Formato Electrónico	02/02/2018	Uso Social	Sin disponibilidad espectral
529	Cuernavaca	Morelos	Clase de Estación AA	PABF-2018-RAD-2491	Formato Electrónico	14/12/2017	Uso Comercial	Sin disponibilidad espectral
530	Cuernavaca	Morelos	Clase de Estación AA	PABF-2018-RAD-2492	Formato Electrónico	14/12/2017	Uso Comercial	Sin disponibilidad espectral
531	Cuernavaca	Morelos	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-2911	Formato Electrónico	02/02/2018	Uso Social	Sin disponibilidad espectral
532	Cuernavaca	Morelos	Clase de Estación AA	PABF-2018-RAD-3185	Formato Electrónico	12/02/2018	Uso Social	Sin disponibilidad espectral
533	Huitzilac	Morelos	Clase de Estación AA	PABF-2018-RAD-3186	Formato Electrónico	12/02/2018	Uso Comercial	Sin disponibilidad espectral
534	Jantetelco	Morelos	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-2893	Formato Electrónico	02/02/2018	Uso Social	Sin disponibilidad espectral
535	Jiutepec	Morelos	Clase de Estación AA	PABF-2018-RAD-2483	Formato Electrónico	13/12/2017	Uso Social	Sin disponibilidad espectral
536	Jojutla	Morelos	Clase de Estación B	PABF-2018-RAD-2225	Formato Electrónico	16/10/2017	Uso Comercial	Sin.suficiencia espectral
537	Tequesquitengo	Morelos	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-2772	Formato Electrónico	27/01/2018	Uso Comercial	Sin disponibilidad espectral
538	Acaponeta	Nayarit	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-2309	Formato Electrónico	02/11/2017	Uso Comercial	Sin suficiencia espectral
539	Ahuacatlán	Nayarit	Clase de Estación B1	PABF-2018-RAD-2612	Formato Electrónico	12/01/2018	Uso Comercial	Localidad prevista en el Programa 2018 como clase de estación A junto con la localidad de Ixtián del Río
540	Ahuacatián	Nayarit	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-2813	Formato Electrónico	30/01/2018	Uso Comercial	Localidad prevista en el Programa 2018 junto con la localidad de Ixtián del Río
541	Ahuacatlán	Nayarit	Clase de Estación AA	PABF-2018-RAD-2814	Formato Electrónico	30/01/2018	Uso Comercial	Localidad prevista en el Programa 2018 como clase de estación A junto con la localidad de lxtlán del Río
542	Bucerías	Nayarit _	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-2411	Formato Electrónico	23/11/2017	Uso Comercial	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018 como clase de estación B1 junto con las localidades de Vallejo, Puerto Vallarta, Ixtapa y Las Juntas (Jalisco).



								THE THE PERSON OF THE PERSON O
No.	Localidad	Estado	Clase de estación	Folio	Forma de Ingreso	Fecha de registro	Modalidad	Valoración
543	Bucerías	Nayarit	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-2412	Formato Electrónico	23/11/2017	Uso Comercial	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018 como clase de estación B1 junto con las localidades de Vallejo, Puerto Vallarta, Ixtapa y Las Juntas (Jalisco)
544	Bucerías	Nayarit	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-2413	Formato Electrónico	23/11/2017	Uso Comercial	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018 como clase de estación B1 junto con las localidades de Vallejo, Puerto Vallarta, Ixtapa y Las Juntas (Jalisco)
545	Bucerías	Nayarit	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-2414	Formato Electrónico	23/11/2017	Uso Comercial	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018 como clase de estación 81 junto con las localidades de Vallejo, Puerto Vallarta, Ixtapa y Las Juntas (Jalisco)
546	lxtlán del Río	Nayarit	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-2308	Formato Electrónico	02/11/2017	Uso Comercial	Localidad prevista en el Programa 2018 junto con la localidad de Ahuacatlán
547	Ixtlán del Río	Nayarit	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-2392	Formato Electrónico	23/11/2017	Uso Comercial	Localidad prevista en el Programa 2018 junto con la localidad de Ahuacatlán
548	Ixtián del Río	Nayarit	Clase de Estación AA	PABF-2018-RAD-2959	Formato Electrónico	06/02/2018	Uso Social	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018 como clase de estación A junto con la localidad de Ahuacatlán
549	-La Yesca	Nayarit	Clase de Estación B1	PABF-2018-RAD-2307	Formato Electrónico	02/11/2017	Uso Comercial	Sin suficiencia espectral
550	Rincón de Guayabitos	Nayarit	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-2408	Formato Electrónico	23/11/2017	Uso Comercial	Sin suficiencia espectral
551	Rincón de Guayabitos	Nayarit	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-2409	Formato Electrónico	23/11/2017	Uso Comercial	Sin suficiencia espectral
552	Rosamorada	Nayarit	Clase de Estación D	PABF-2018-RAD-2410	Formato Electrónico	23/11/2017	Uso Comercial	Sin suficiencia espectral
553	San Blas	Nayarit	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-2310	Formato Electrónico	02/11/2017	Uso Comercial	Sin suficiencia espectral
554	San Blas	Nayarit	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-2391	Formato Electrónico	23/11/2017	Uso Comercial	Sin suficiencia espectral
555	San Blas	Nayarit	Clase de Estación AA	PABF-2018-RAD-2928	Formato Electrónico	02/02/2018	Uso Comercial	Sin suficiencia espectral
556	San Blas	Nayarit	Clase de Estación AA	PABF-2018-RAD-2963	Formato Electrónico	06/02/2018	Uso Social	Sin suficiencia espectral
557	Sayulita	Nayarit	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-2407	Formato Electrónico	23/11/2017	Uso Comercial	Sin suficiencia espectral
558	Tecuala	Nayarit	Clase de Estación A	PA8F-2018-RAD-2389	Formato Electrónico	23/11/2017	Uso Comercial	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018 como clase de estación AA
559	Tepic	Nayarit	Clase de Estación AA	PA8F-2018-RAD-3010	Formato Electrónico	07/02/2018	Uso Social	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018 junto con la localidad de Xalisco
560	Tuxpan	Nayarit	Clase de Estación AA	PABF-2018-RAD-2961	Formato Electrónico	06/02/2018	Uso Social	Sin suficiencia espectral
561	Xalisco	Nayarit	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-2311	Formato Electrónico	02/11/2017	Uso Comercial	Localidad prevista en el Programa 2016
562	Xalisco	Nayarit	Clase de Estación AA	PABF-2018-RAD-2393	Formato Electrónico	23/11/2017	Uso Comercial	Localidad prevista en el Programa 2016
563	Xalisco	Nayarit	Clase de Estación AA	PABF-2018-RAD-2956	Formato Electrónico	06/02/2018	Uso Social	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018 junto con la localidad de Tepic
564	Anáhuac	Nuevo León	Clase de Estación D	PABF-2018-RAD-2226	Formato Electrónico	19/10/2017	Uso Social	Requiere Coordinación con la FCC
565	Cadereyta Jiménez	Nuevo León	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-2358	Formato Electrónico	17/11/2017	Uso Comercial	Sin disponibilidad espectral
566	Camarón (Estación)	Nuevo León	Clase de Estación D	PABF-2018-RAD-2227	Formato Electrónico	19/10/2017	Uso Comercial	Sin suficiencia espectral
567	Cludad Sabinas Hidalgo	Nuevo León	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-2922	Formato Electrónico	02/02/2018	Uso Social	Sin suficiencia espectral
568	Guadalupe	Nuevo León	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-2920	Formato Electrónico	02/02/2018	Uso Social	Sin disponibilidad espectral
569	Las Lagunillas	Nuevo León	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-2801	Formato Electrónico	29/01/2018	Uso Social	Sin disponibilidad espectral
570	Monterrey	Nuevo León	Clase de Estación D	PABF-2018-RAD-2536	Formato Electrónico	18/12/2017	Uso Social	Sin disponibilidad espectral
571	Monterrey	Nuevo León	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-2540	Formato Electrónico	19/12/2017	Uso Público	No acredita personalidad para realizar la solicitud en representación de un ente público
572	Monterrey	Nuevo León	Clase de Estación AA	PABF-2018-RAD-3210	Formato Electrónico	12/02/2018	Uso Social	Sin disponibilidad espectral
573	Regantes Número Catorce	Nuevo León	Clase de Estación D	PABF-2018-RAD-2228	Formato Electrónico	19/10/2017	Uso Comercial	Sin suficiencia espectral
574	San Nicolás de los Garza	Nuevo León	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-2921	Formato Electrónico	02/02/2018	Uso Social	Sin disponibilidad espectral
575	Heroica Ciudad de Huajuapan de León	Oaxaca	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-2913	Formato Electrónico	02/02/2018	Uso Social	Sin suficiencia espectral
576	Heroica Cludad de Juchitán de Zaragoza	Oaxaca	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-2896	Formato Electrónico	02/02/2018	Uso Social	Sin suficiencia espectral

# INSTITUTO FEDERAL DE

.,			. 61	F-11.		Fecha de	3.8 m of orthograph	Valoración
No.	Localidad	Estado	Clase de estación	Folio	Forma de Ingreso	registro	Modalidad	vdioracion
577	Heroica Cludad de Juchitán de Zaragoza	Oaxaca	Clase de Estación AA	PABF-2018-RAD-2995	Formato Electrónico	06/02/2018	Uso Social	Sin suficiencia espectral
578	Loma Bonita	Oaxaca	Ciase de Estación B	PABF-2018-RAD-2192	Formato Electrónico	19/09/2017	Uso Social	Sin suficiencia espectral
579	Miahuatlán de Porfirio Díaz	Oaxaca	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-3111	Formato Electrónico	09/02/2018	Uso Comercial	Sin suficiencia espectral
580	Oaxaca de Juárez	Oaxaca	Clase de Estación B1	PABF-2018-RAD-2356	Formato Electrónico	17/11/2017	Uso Comercial	Sin disponibilidad espectral
581	Oaxaca de Juárez	Oaxaca	Clase de Estación A	Sin folio (mail PABF)	Mail PABF	11/01/2018	Uso Público	Sin disponibilidad espectral
582	Oaxaça de Juárez	Oaxaca	. Clase de Estación AA	PABF-2018-RAD-2811	Formato Electrónico	30/01/2018	Uso Comercial	Sin disponibilidad espectral
583	Oaxaca de Juárez	Oaxaca	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-2914	Formato Electrónico	02/02/2018	Uso Social	Sin disponibilidad espectral
584	Oaxaca de Juárez (cerro Fortín)	Oaxaca	Clase de Estación B1	6757	Escrito	31/12/2017	Uso Comercial	Sin disponibilidad espectral
585	Pueblo Viejo	Oaxaca	Clase de Estación B	PABF-2018-RAD-2161	Formato Electrónico	04/09/2017	Uso Social	Sin suficiencia espectral
586	Salina Cruz	Oaxaca	Clase de Estación D	PABF-2018-RAD-2474	Formato Electrónico	01/12/2017	Uso Social	Localidad prevista en el Programa 2018 como clase de estación de AA
587	San Blas Atempa	Oaxaca	Clase de Estación A	50483	Escrito	06/11/2017	Uso Comercial	Sin suficiencia espectral
588	San Juan Bautista Tuxtepec	Oaxaca	Clase de Estación AA	PABF-2018-RAD-2993	Formato Electrónico	06/02/2018	Uso Social	Sin suficiencia espectral
589	San Pablo Huitzo	Oaxaca	Clase de Estación D	PABF-2018-RAD-2361	Formato Electrónico	20/11/2017	Uso Social	Sin disponibilidad espectral
590	San Pablo Huixtepec	Oaxaca	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-2188	Formato Electrónico	13/09/2017	Uso Social	Sin disponibilidad espectral
591	San Pablo Huixtepec	Oaxaca	Clase de Estación B1	PABF-2018-RAD-2216	Formato Electrónico	12/10/2017	Uso Público	No acredita personalidad para realizar la solicitud en representación de un ente público
592	San Pedro Mixtepec Distrito 22	Oaxaca	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-3110	Formato Electrónico	09/02/2018	Uso Social	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018
593	Santa Lucía del Camino	Oaxaca	Clase de Estación AA	PABF-2018-RAD-2812	Formato Electrónico	30/01/2018	Uso Comercial	Sin disponibilidad espectral
594	Santa Lucía del Camino	Oaxaca	Clase de Estación A	6768	Escrito	31/01/2018	Uso Comercial	Sin disponibilidad espectral
595	Santa María Jacatepec	Oaxaca	Clase de Estación B1	PABF-2018-RAD-2599	Formato Electrónico	12/01/2018	Uso Comercial	Sin suficiencia espectral
596	Santiago Pinotepa Nacional	Oaxaca	Clase de Estación D	PABF-2018-RAD-2757	Formato Electrónico	26/01/2018	Uso Público	No acredita personalidad para realizar la solicitud en representación de un ente público
597	Santiago Pinotepa Nacional	Oaxaca	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-3112	Formato Electrónico	09/02/2018	Uso Comercial	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018 como clase de estación AA
598	Santo Domingo Tehuantepec	Oaxaca	Clase de Estación A	50483	Escrito	06/11/2017	Uso Comercial	Sin suficiencia espectral
599	Tlacolula de Matamoros	Oaxaca	Ciase de Estación C1	PABF-2018-RAD-2193	Formato Electrónico	21/09/2017	Uso Comercial	Sin suficiencia espectral
600	Acatlán de Osorio	Puebla	Ciase de Estación A	PABF-2018-RAD-2912	Formato Electrónico	02/02/2018	Uso Social	Sin suficiencia espectral
601	Atlixco	. Puebla	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-2251	Formato Electrónico	24/10/2017	Uso Comercial	Sin suficiencia espectral
602	Atlixco	Puebla	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-2885	Formato Electrónico	02/02/2018	Uso Social	Sin suficiencia espectral
603	Atlixco	Puebla	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-2895	Formato Electrónico	02/02/2018	Uso Social	Sin suficiencia espectral
604	Atlixco	Puebla	Clase de Estación AA	PABF-2018-RAD-3209	Formato Electrónico	12/02/2018	Uso Comercial	Sin suficiencia espectral
605	Chalchico	Puebla	Clase de Estación D	PABF-2018-RAD-3006	Formato Electrónico	07/02/2018	Uso Comercial	Sin suficiencia espectral
606	Ciudad de Ajalpan	Puebla	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-2463	Formato Electrónico	30/11/2017	Uso Comercial	Sin suficiencia espectral
607	Ciudad Serdán	Puebla	Clase de Estación D	PABF-2018-RAD-2539	Formato Electrónico	19/12/2017	Uso Social	Sin suficiencia espectral
608	Ciudad Serdán	Puebla	Clase de Estación B	PABF-2018-RAD-2553	Formato Electrónico	29/12/2017	Uso Social	Sin suficiencia espectral
609	Ciudad Serdán	Puebla	Clase de Estación C1	PABF-2018-RAD-2554	Formato Electrónico	29/12/2017	Uso Social	Sin suficiencia espectral
610	Herólca Puebla de Zaragoza	Puebla	Clase de Estación B1	PABF-2018-RAD-2769	Formato Electrónico	27/01/2018	Uso Comercial	Sin disponibilidad espectral
611	Heróica Puebla de Zaragoza	Puebla	Clase de Estación B1	PABF-2018-RAD-2799	Formato Electrónico	29/01/2018	Uso Comercial	Sin disponibilidad espectral
612	Heróica Puebla de Zaragoza	Puebla	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-2927	Formato Electrónico	02/02/2018	Uso Social	Sin disponibilidad espectral



No.	Localidad	Estado	Clase de estación	Folio	Forma de Ingreso	Fecha de	Modalidad	Valoración
613	Heróica Puebla de Zaragoza	Puebla	Clase de Estación B	PABF-2018-RAD-3016	Formato Electrónico	registro 08/02/2018	Uso Social	Sin disponibilidad espectral
614	Heróica Puebla de Zaragoza	Puebia	Clase de Estación B	PABF-2018-RAD-3017	Formato Electrónico	08/02/2018	Uso Social	Sin disponibilidad espectral
615	Heróica Puebla de Zaragoza	Puebla	Clase de Estación AA	PABF-2018-RAD-3208	Formato Electrónico	12/02/2018	Uso Social	Sin disponibilidad espectral
616	Huejotzingo	Puebla	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-2255	Formato Electrónico	24/10/2017	Uso Comercial	Sin disponibilidad espectral
617	Izúcar de Matamoros	Puebla	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-2462	Formato Electrónico	30/11/2017	Uso Comercial	Sin suficiencia espectral
618	San Andrés Azumlatla	Puebla	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-2883	Formato Electrónico	02/02/2018	Uso Social	Sin disponibilidad espectral
619	San Andrés Azumlatla	Puebla	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-2884	Formato Electrónico	02/02/2018	Uso Social	Sin disponibilidad espectral
620	San Andrés Cholula	Puebla	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-2252	Formato Electrónico	24/10/2017	Uso Comercial	Sin disponibilidad espectral
621	San Ándrés Cholula	Puebla	Clase de Estación D	PABF-2018-RAD-2475	Formato Electrónico	01/12/2017	Uso Social	Sin disponibilidad espectral
622	San Buenaventura Nealtican	Puebla	Clase de Estación AA	PABF-2018-RAD-2480	Formato Electrónico	07/12/2017	Uso Social	Sin disponibilidad espectral
623	San José las Bocas	Puebla	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-2894	Formato Electrónico	02/02/2018	Uso Social	Sin suficiencia espectral
624	San Lorenzo Almecatla (Cerro Tetepetzi)	Puebla	Clase de Estación C	PABF-2018-RAD-2362	Formato Electrónico	20/11/2017	Uso Comercial	Sin disponibilidad espectral
625	San Martín Texmelucan de Labastida	Puebla	Clase de Estación AA	PABF-2018-RAD-2125	Formato Electrónico	28/08/2017	Uso Comercial	Sin disponibilidad espectral
626	San Salvador El Seco	Puebla	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-2250	Formato Electrónico	24/10/2017	Uso Comercial	Sin disponibilidad espectral
627	Tehuacán	Puebla	Clase de Estación AA	PABF-2018-RAD-2253	Formato Electrónico	24/10/2017	Uso Comercial	Sin suficiencia espectral
628	Tehuacán	Puebla	Clase de Estación AA	PABF-2018-RAD-2459	Formato Electrónico	30/11/2017	Uso Comercial	Sin suficiencia espectral
629	Tehuacán	Puebla	no especifica	1075	Escrito	11/01/2018	Uso Comercial	No se aportan elementos suficientes para su valoración
630	Tehuacán	Puebla	Clase de Estación AA	PABF-2018-RAD-2805	Formato Electrónico	30/01/2018	Uso Social	Sin suficiencia espectral
631	Tehuacán	Puebla	Clase de Estación AA	PABF-2018-RAD-2855	Formato Electrónico	31/01/2018	Uso Social	Sin suficiencia espectral
632	Zacapoaxtla	Puebla	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-2256	Formato Electrónico	24/10/2017	Uso Comercial	Sin disponibilidad espectral
633	Zacatlán	Puebla	Clase de Estación B1	PABF-2018-RAD-2143	Formato Electrónico	01/09/2017	Uso Comercial	Sin disponibilidad espectral
634	Zacatlán	Puebla	Clase de Estación AA	PABF-2018-RAD-2254	Formato Electrónico	24/10/2017	Uso Comercial	Sin disponibilidad espectral
635	Zacatlán	Puebla	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-2461	Formato Electrónico	30/11/2017	Uso Comercial	Sin disponibilidad espectral
636	Ampliación Bosques de la Hacienda	Querétaro	Clase de Estación AA	PA8F-2018-RAD-3120	Formato Electrónico	10/02/2018	Uso Social	Sin disponibilidad espectral
637	Arroyo Seco	Querétaro	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-2245	Formato Electrónico	24/10/2017	Uso Comercial	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018
638	Concá	Querétaro	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-2902	Formato Electrónico	02/02/2018	Uso Social	Sin suficiencia espectral
639	El Refugio	Querétaro	Clase de Estación B1	PABF-2018-RAD-2196	Formato Electrónico	26/09/2017	Uso Social	Sin disponibilidad espectral
640	Fraccionamiento San Jerónimo	Querétaro.	Clase de Estación AA	PABF-2018-RAD-3123	Formato Electrónico	10/02/2018	Uso Social	Sin disponibilidad espectral
641	Jalpan de Serra	Querétaro	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-2242	Formato Electrónico	24/10/2017	Uso Comercial	Localidad prevista en el Programa 2018
642	Jalpan de Serra	Querétaro_	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-2903	Formato Electrónico	02/02/2018	Uso Social	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018 junto con la localidad de Saldiveña
643	Jaipan de Serra	Querétaro	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-2904	Formato Electrónico	02/02/2018	Uso Social	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018 junto con la localidad de Saldiveña
644	Landa de Matamoros	Querétaro	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-2243	Formato Electrónico	24/10/2017	Uso Comercial	Sin suficiencia espectral
645	Pinal de Amoles	Querétaro	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-2246	Formato Electrónico	24/10/2017	Uso Comercial	Sin suficiencia espectral
646	San Bartolomé del Pino (San Bartolo)	Querétaro	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-2230	Formato Electrónico	23/10/2017	Uso Comercial	Sin disponibilidad espectral
647	San Juan del Río	Querétaro	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-2244	Formato Electrónico	24/10/2017	Uso Comercial	Sin suficiencia espectral



No.	Localidad	Estado	Clase de estación	Folio	Forma de Ingreso	Fecha de registro	Modalidad	Valoración
648	San Juan del Río	Querétaro	Ciase de Estación A	PABF-2018-RAD-2272	Formato Electrónico	26/10/2017	Uso Comercial	Sin suficiencia espectral
649	San Juan del Río	Querétaro	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-2649	Formato Electrónico	14/01/2018	Uso Comercial	Sin suficiencia espectral
650	Santiago de Querétaro	Querétaro	Clase de Estación B1	PABF-2018-RAD-2766	Formato Electrónico	27/01/2018	Uso Comercial	Sin disponibilidad espectral
651	Santiago de Querétaro	Querétaro	Clase de Estación B	PABF-2018-RAD-2798	Formato Electrónico	29/01/2018	Uso Comercial	Sin disponibilidad espectral
652	Alfredo V. Bonfil	Quintana Roo	Clase de Estación B	PABF-2018-RAD-2214	Formato Electrónico	09/10/2017	Uso Social	Sin disponibilidad espectral
653	Benito Juárez	Quintana Roo	Clase de Estación D	PABF-2018-RAD-2936	Formato Electrónico	05/02/2018	Uso Comercial	Sin disponibilidad espectral
654	Buenaventura	Quintana Roo	Clase de Estación B	PABF-2018-RAD-2209	Formato Electrónico	08/10/2017	Uso Social	Sin suficiencia espectral
655	Cancún	Quintana Roo	Clase de Estación B3	PABF-2018-RAD-2643	Formato Electrónico	14/01/2018	Uso Comercial	Sin disponibilidad espectral
656	Cancún	Quintana Roo	Clase de Estación B1	PABF-2018-RAD-3011	Formato Electrónico	07/02/2018	Uso Comercial	Sin disponibilidad espectral
657	Cancún	Quintana Roo	Ciase de Estación AA	PABF-2018-RAD-3212	Formato Electrónico	12/02/2018	Uso Social	Sin disponibilidad espectral
658	Cancún (Trituradora)	Quintana Roo	Clase de Estación B	PABF-2018-RAD-2211	Formato Electrónico	09/10/2017	Uso Social	Sin disponibilidad espectral
659	Carlos Tuc	Quintana Roo	Clase de Estación B	PABF-2018-RAD-2210	Formato Electrónico	08/10/2017	Uso Social	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018
·660	Chechen Ha	Quintana Roo	Clase de Estación C	PABF-2018-RAD-2195	Formato Electrónico	25/09/2017	Uso Público	No acredita personalidad para realizar la solicitud en representación de un ente público
661	Cozumel	Quintana Roo	Clase de Estación AA	PABF-2018-RAD-2418	Formato Electrónico	25/11/2017	Uso Comercial	Sin suficiencia espectral
662	Cozumei	Quintana Roo	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-2650	Formato Electrónico	14/01/2018	Uso Comercial	Sin suficiencia espectral
663	Isla Mujeres	Quintana Roo	Clase de Estación B1	PABF-2018-RAD-2416	Formato Electrónico	25/11/2017	Uso Comercial	Sin disponibilidad espectral
664	La Guadalupana	Quintana Roo	Clase de Estación B	PABF-2018-RAD-2212	Formato Electrónico	09/10/2017	Uso Social	Sin suficiencia espectral
665	Leona Vicario	· Quintana Roo	Clase de Estación B	PABF-2018-RAD-2213	Formato Electrónico	09/10/2017	Uso Sociai	Sin suficiencia espectral
666	Los Dos Hermanos	Quintana Roo	Clase de Estación B	PABF-2018-RAD-2208	Formato Electrónico	08/10/2017	Uso Social	Sin disponibilidad espectral
667	Playa del Carmen	Quintana Roo	Clase de Estación B1	PABF-2018-RAD-2417	Formato Electrónico	25/11/2017	Uso Comercial	Sin suficiencia espectral
668	Playa dei Carmen	Quintana Roo	Clase de Estación AA	PABF-2018-RAD-3213	Formato Electrónico	12/02/2018	Uso Social	Sin suficiencia espectral
669	Puerto Morelos	Quintana Roo	Clase de Estación B	PABF-2018-RAD-2215	Formato Electrónico	09/10/2017	Uso Social	Sin disponibilidad espectral
670	Putla de Guerrero	Quintana Roo	Clase de Estación AA	PABF-2018-RAD-2991	Formato Electrónico	06/02/2018	Uso Social	Sin suficiencia espectral
671	Solferino	Quintana Roo	Clase de Estación A	PA8F-2018-RAD-2313	Formato Electrónico	04/11/2017	Uso Social	Sin suficiencia espectral
672	Tihosuco	Quintana Roo	Ciase de Estación B1	PABF-2018-RAD-2484	Formato Electrónico	13/12/2017	Uso Comercial	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018 como clase de estación A
673	Axtla de Terrazas	San Luis Potosí	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-2758	Formato Electrónico	26/01/2018	Uso Social	Sin suficiencia espectral
674	Axtía de Terrazas	San Luis Potosí	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-2760	Formato Electrónico	26/01/2018	Uso Social	Sin suficiencia espectral
675	Buenavista	San Luis Potosí	Clase de Estación D	PABF-2018-RAD-2724	Formato Electrónico	19/01/2018	Uso Comercial	Localidad prevista en el Programa 2016 comprendida dentro de la ciase de estación B1 para las localidades de Rioverde y Ciudad Fernández
676	Cedral	San Luis Potosí	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-2093	Formato Electrónico	21/08/2017	Uso Comercial	Localidad prevista en el Programa 2016 comprendida dentro de la clase de estación B1 para localidad de Matehuala
677	Cedral	San Luis Potosí	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-2109	Formato Electrónico	23/08/2017	Uso Comercial	Localidad prevista en el Programa 2016 comprendida dentro de la clase de estación B1 para localidad de Matehuala
678	Cedral	San Luis Potosí	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-2115	Formato Electrónico	24/08/2017	Uso Comercial	Localidad prevista en el Programa 2016 comprendida dentro de la Clase de estación B1 para localidad de Matehuala
679	Charcas	San Luis Potosí	Clase de Estación AA	PABF-2018-RAD-2301	Formato Electrónico	02/11/2017	Uso Comerciai	Sin suficiencia espectral
680	Ciudad Valles	San Luis Potosí	Clase de Estación C	PABF-2018-RAD-2282	Formato Electrónico	30/10/2017	Uso Social	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018 como clase de estación A
681	Ciudad Valles	San Luis Potosí	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-2336	Formato Electrónico	14/11/2017	Uso Social	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018
682	Ciudad Valles	San Luis Potosí	Clase de Estación D	PABF-2018-RAD-2337	Formato Electrónico	14/11/2017	Uso Social	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018 como clase de estación A



No.	Localidad	Estado	Clase de estación	Folio	Forma de ingreso	Fecha de registro	Modalidad	Valoración i interpretado de la companya de la comp
683	Cludad Valles	San Luis Potosí	Clasé de Estación A	PABF-2018-RAD-2533	Formato Electrónico	18/12/2017	Uso Social	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018
684	Cludad Valles	San Luis Potosí	Clase de Estación C	PABF-2018-RAD-2687	Formato Electrónico	15/01/2018	Uso Social	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018 como clase de estación A
685	Ciudad Valles	San Luis Potosí	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-2689	Formato Electrónico	15/01/2018	Uso Social	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018
686	Colonia Insurgentes	San Luis Potosí	Clase de Estación AA	PABF-2018-RAD-3124	Formato Electrónico	10/02/2018	Uso Social	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018 como clase de estación A junto con la localidad de San Luis Potosí
687	Rayóń	San Luis Potosí	Clase de Estación B	PABF-2018-RAD-2759	Formato Electrónico	26/01/2018	Uso Comercial	Sin suficiencia espectral
688	Rioverde	San Luis Potosí	Clase de Estación D	PABF-2018-RAD-2725	Formato Electrónico	19/01/2018	Uso Comercial	Localidad prevista en el Programa 2016 como como clase de estación B1 junto con la localidad de Ciudad Fernández
689	San Luis Potosí	San Luis Potosí	Clase de Estación B1	PABF-2018-RAD-2094	Formato Electrónico	22/08/2017	Uso Público	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018 como clase de estación A junto con la localidad de Colonia insurgentes
690	Tamazunchale	San Luis Potosí	Clase de Estación B	PABF-2018-RAD-2674	Formato Electrónico	15/01/2018	Uso Comercial	Sin suficiencia espectral
691	Ahome	Sinaloa	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-2437	Formato Electrónico	30/11/2017	Uso Social	Sin suficiencia espectral
692	Angostura	Sinaloa	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-2300	Formato Electrónico	02/11/2017	Uso Comercial	Localidad prevista en el Programa 2016 en términos de su Artículo Quinto Transitorio comprendida dentro de la clase de estación A para la localidad de Guamuchil
693	Culiacán Rosales	Sinaloa	Clase de Estación B	Sin folio (mall PABF)	Mail PABF	20/12/2017	Uso Público	Sin suficiencia espectral
694	Culiacán Rosales	Sinaloa	Clase de Estación B	PABF-2018-RAD-2542	Formato Electrónico	19/12/2017	Uso Público	Sin suficiencia espectral
695	Culiacán Rosales	Sinaloa	Clase de Estación B	PABF-2018-RAD-2833	Formato Electrónico	31/01/2018	Uso Social	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018 como clase de estación A
696	Eldorado	Sinaloa	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-2297	Formato Electrónico	02/11/2017	Uso Comercial	Sin suficiencia espectral
697	Mazatlán	Sinaloa	Clase de Estación B1	PABF-2018-RAD-2557	Formato Electrónico	29/12/2017	Uso Social	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018 como clase de estación A
698	Mazatlán	Sinaloa	Clase de Estación B	PABF-2018-RAD-2565	Formato Electrónico	29/12/2017	Uso Social	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018 como clase de estación A
699	Mazatlán	Sinaloa	Clase de Estación B	PABF-2018-RAD-2835	Formato Electrónico	31/01/2018	Uso Social	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018 como clase de estación A
700	Mocorito	Sinaloa	Clase de Estación B1	PABF-2018-RAD-2298	Formato Electrónico	02/11/2017	Uso Comercial	Localidad prevista en el Programa 2016 en términos de su Artículo Quinto Transitorio comprendida dentro de la clase de estación A para localidad de Guamuchil
701	Sinaloa de Leyva	Sinaloa	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-2299	Formato Electrónico	02/11/2017	Uso Comercial	Sin suficiencia espectral
702	Sinaloa de Leyva	Sinaloa	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-2919	Formato Electrónico	02/02/2018	Uso Social	Sin suficiencia espectral
703	Agua Prieta	Sonora	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-2479	Formato Electrónico	03/12/2017	Uso Social	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018 junto con la localidad de El Sifón
704	Álamos	Sonora	Clase de Estación A	.PABF-2018-RAD-2421	Formato Electrónico	25/11/2017	Uso Comercial	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018
705	Ciudad Obregón	Sonora	Clase de Estación AA	PABF-2018-RAD-2985	Formato Electrónico	06/02/2018	Uso Social	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018 como clase de estación A
706	Empaime	Sonora	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-2360	Formato Electrónico	17/11/2017	Uso Comercial	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018 como clase de estación AA
707	Esqueda	Sonora	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-2431	Formato Electrónico	27/11/2017	Uso Social	Sin suficiencia espectral
708	<u>Etchojoa</u>	Sonora	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-2430	Formato Electrónico	27/11/2017	Uso Social	Sin suficiencia espectral
709	Fronteras	Sonora	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-2429	Formato Electrónico	27/11/2017	Uso Social	Sin suficiencia espectral
710	Hermosillo	Sonora	Clase de Estación A	41008	Escrito	24/08/2017	Uso Público	Localidad prevista en el Programa 2018
711	Hermosillo	Sonora	Clase de Estación B1	PABF-2018-RAD-2419	Formato Electrónico	25/11/2017	Úso Comercial	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018 como clase de estación A
712	Heroica Ciudad de Cananea	Sonora	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-2433	Formato Electrónico	27/11/2017	Uso Social	Sin suficiencia espectral
713	Heroica Nogales	Sonora	Clase de Estación AA	PABF-2018-RAD-2987	Formato Electrónico	06/02/2018	Uso Social	Sin disponibilidad espectral
714	Huatabampo	Sonora	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-2189	Formato Electrónico	15/09/2017	Uso Comercial	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018 como clase de estación B1
715	Huatabampo	Sonora	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-2359	Formato Electrónico	17/11/2017	Uso Comercial	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018 como ciase de estación B1
716	Huatabampo	Sonora	Clase de Estación B1	PABF-2018-RAD-2420	Formato Electrónico	25/11/2017	Uso Comercial	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018
717	Magdalena de Kino	Sonora	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-2422	Formato Electrónico	25/11/2017	Uso Comercial	Sin suficiencia espectral
		<u> </u>			30 de 66			



No.	Localidad	Estado	Clase de estación	Folio	Forma de Ingreso	Fecha de registro	Modalidad	Valoración
718	Naco	Sonora	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-2428	Formato Electrónico	27/11/2017	Uso Social	Sin suficiencia espectral
719	Navojoa	Sonora	Clase de Estación AA	PABF-2018-RAD-2989	Formato Electrónico	06/02/2018	Uso Social	Sin suficiencia espectral
720	Puerto Peñasco	Sonora	Clase de Estación A	PA8F-2018-RAD-2432	Formato Electrónico	27/11/2017	Uso Social	SIn suficiencia espectral
721	Quitovac	Sonora	Ciase de Estación D	PABF-2018-RAD-2731	Formato Electrónico	20/01/2018	Uso Social	Sin suficiencia espectral
722	San Luis Río Colorado	Sonora	Clase de Estación AA	PABF-2018-RAD-2424	Formato Electrónico	25/11/2017	Uso Comercial	Sin disponibilidad espectral
723	Yécora	Sonora	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-2423	Formato Electrónico	25/11/2017	Uso Comercial	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018
724	Buena Vista 2da. sección	Tabasco	Clase de Estación B1	PABF-2018-RAD-2119	Formato Electrónico	25/08/2017	Uso Social	Sin suficiencia espectral
725	Cárdenas	Tabasco .	Clase de Estación C	PABF-2018-RAD-2286	Formato Electrónico	30/10/2017	Uso Social	Sin suficiencia espectral
726	Cárdenas	Tabasco	Clase de Estación AA	PABF-2018-RAD-3003	Formato Electrónico	06/02/2018	Uso Social	Sin suficiencia espectral
727	Comalcalco	Tabasco	Clase de Estación AA	PABF-2018-RAD-2997	Formato Electrónico	06/02/2018	Uso Social	Sin suficiencia espectral
728	Frontera	Tabasco	Clase de Estación AA	PABF-2018-RAD-3001	Formato Electrónico	06/02/2018	Uso Social	Sin suficiencia espectral
729	Jalapa	Tabasco	Clase de Estación AA	PABF-2018-RAD-2847	Formato Electrónico	31/01/2018	Uso Social	Sin disponibilidad espectral
730	Macuspana	Tabasco	Clase de Estación A	PA8F-2018-RAD-2849	Formato Electrónico	31/01/2018	Uso Social	Sin suficiencia espectral
731	Macuspana	Tabasco	Clase de Estación AA	PABF-2018-RAD-2999	Formato Electrónico	06/02/2018	Uso Social	Sin suficiencia espectral
732	Tamulté de las Sabanas	- Tabasco	Clase de Estación AA	PABF-2018-RAD-2848	Formato Electrónico	31/01/2018	Uso Social	Sin suficiencia espectral
733	Tenosique de Pino Suárez	Tabasco	Clase de Estación AA	PABF-2018-RAD-3005	Formato Electrónico	06/02/2018	Uso Social	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018 como clase de estación A
734	Villahermosa	Tabasco	Clase de Estación C	PABF-2018-RAD-2846	Formato Electrónico	31/01/2018	Uso Social	Localidad prevista en el Programa 2018 como clase de estación A
735	Brecha 73	Tamaulipas	Clase de Estación A	2715	Escrito	22/01/2018	Uso Comercial	Sin suficiencia espectral
736	Brecha 73	Tamaulipas	Clase de Estación B1	2715	Escrito	22/01/2018	Uso Comercial	Sin suficiencia espectral
737	Brecha 73	Tamaulipas	Clase de Estación C	2715	Escrito	22/01/2018	Uso Comercial	Sin suficiencia espectral
738	Ciudad Madero	Tamaulipas	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-2899	Formato Electrónico	02/02/2018	'Uso Social	Sin suficiencia espectral
739	Ciudad Mante	Tamaulipas	Clase de Estación B1	PABF-2018-RAD-2180	Formato Electrónico	06/09/2017	Uso Público	Sin suficiencia espectral
740	Ciudad Victoria	Tamaulipas	Clase de Estación B1	PABF-2018-RAD-2646	Formato Electrónico	14/01/2018	Uso Comercial	Sin disponibilidad espectral
741	Ciudad Victoria	Tamaulipas	Clase de Estación AA	PABF-2018-RAD-2794	Formato Electrónico	29/01/2018	Uso Comercial	Sin disponibilidad espectral
742	Cludad Victoria	Tamaulipas	Clase de Estación 8	PABF-2018-RAD-2800	Formato Electrónico	29/01/2018	Uso Comercial	Sin disponibilidad espectral
743	Cludad Victoria	Tamaulipas	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-2900	Formato Electrónico	02/02/2018	Uso Social	Sin disponibilidad espectral
744	Ciudad Victoria	Tamaulipas	Clase de Estación AA	PABF-2018-RAD-2977	Formato Electrónico	06/02/2018	Uso Sociai	Sin disponibilidad espectral
745	El Bayito	Tamaulipas	Clase de Estación B	PABF-2018-RAD-2610	Formato Electrónico	12/01/2018	Uso Social	Sin disponibilidad espectral
746	El Bayito	Tamaulipas	Clase de Estación B	PABF-2018-RAD-2611	Formato Electrónico	12/01/2018	Uso Social	Sin disponibilidad espectral
747	Estación Manuel (Úrsulo Galván)	Tamaulipas	Clase de Estación B	PABF-2018-RAD-2332	Formato Electrónico	09/11/2017	Uso Comercial	Sin suficiencia espectral
748	Heroica Matamoros	Tamaulipas	Ciase de Estación B1	PABF-2018-RAD-2181	Formato Electrónico	06/09/2017	Uso Público	Sin disponibilidad espectral
749	Heroica Matamoros	Tamaulipas	Clase de Estación A	PA8F-2018-RAD-2886	Formato Electrónico	02/02/2018	Uso Social	Sin disponibilidad espectral
750	Jaumave	Tamaulipas	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-2901	Formato Electrónico	02/02/2018	Uso Social	Sin suficiencia espectral
751	Miguel Alemán (El Carrizo)	Tamaulipas	Clase de Estación B	PABF-2018-RAD-2205	Formato Electrónico	02/10/2017	Uso Social	Sin disponibilidad espectral
752	Nuevo Laredo	Tamaulipas	Clase de Estación 81	PABF-2018-RAD-2182	Formato Electrónico	06/09/2017	Uso Público	Sin disponibilidad espectral
753	Nuevo Laredo	Tamaulipas	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-2889	Formato Electrónico	02/02/2018	Uso Social	Sin disponibilidad espectral
754	Progreso del Campesino	Tamaulipas	Clase de Estación D	PABF-2018-RAD-2754	Formato Electrónico	26/01/2018	Uso Social	Sin suficiencia espectral
755	Reynosa	Tamaulipas	Clase de Estación B1	PABF-2018-RAD-2183	Formato Electrónico	06/09/2017	Uso Público	Sin disponibilidad espectral
L	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·				33 do 66		. •	



No.	Localidad	Estado	Clase de estación	Follo	Forma de Ingreso	Fecha de registro	Modalidad	Valoración
756	Reynosa	Tamaulipas	Clase de Estación D	PABF-2018-RAD-2577	Formato Electrónico	08/01/2018	Uso Social	Sin disponibilidad espectral
757	Reynosa	Tamaulipas	Clase de Estación D	PABF-2018-RAD-2578	Formato Electrónico	08/01/2018	Uso Social	Sin disponibilidad espectral
758	Reynosa	Tamaulipas	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-2888	Formato Electrónico	02/02/2018	Uso Social	Sin disponibilidad espectral
759	Río Bravo	Tamaulipas	Clase de Estación AA	PABF-2018-RAD-2576	Formato Electrónico	08/01/2018	Uso Social	Sin disponibilidad espectral
760	Río Bravo	Tamaulipas	Ciase de Estación D	PABF-2018-RAD-2579	Formato Electrónico	08/01/2018	Uso Social	Sin disponibilidad espectral
761	Río Bravo	Tamaulipas	Clase de Estación D	PABF-2018-RAD-2705	Formato Electrónico	17/01/2018	Uso Social	Sin disponibilidad espectral
762	Río Bravo	Tamaulipas	Clase de Estación A	PA8F-2018-RAD-2887	Formato Electrónico	02/02/2018	Uso Social	Sin disponibilidad espectral
763	San Fernando	Tamaulipas	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-2304	Formato Electrónico	02/11/2017	Uso Comercial	Sin suficiencia espectral
764	Tampico	Tamaulipas	Clase de Estación B1	PABF-2018-RAD-2184	Formato Electrónico	06/09/2017	Uso Público	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018 como clase de estación A
765	Tampico	Tamaulipas	Clase de Estación AA	PABF-2018-RAD-2975	Formato Electrónico	06/02/2018	Uso Social	Sin suficiencia espectral
766	Vaile Hermoso	Tamaulipas	Clase de Estación B1	PABF-2018-RAD-2733	Formato Electrónico	22/01/2018	Uso Comercial	Sin suficiencia espectral
767	Valle Hermoso	Tamaulipas	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-2734	Formato Electrónico	22/01/2018	Uso Comercial	Sin suficiencia espectral
768	Ciudad de Apizaco	Tlaxcala	Clase de Estación A	PA8F-2018-RAD-2247	Formato Electrónico	24/10/2017	Uso Comercial	Sin disponibilidad espectral
769	Ciudad de Apizaco	Tlaxcala	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-2923	Formato Electrónico	02/02/2018	Uso Social	Sin disponibilidad espectral
770	Huamantla	Tlaxcala	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-2248	Formato Electrónico	24/10/2017	Uso Comercial	Sin disponibilidad espectral
771	Huamantla	Tlaxcala	Clase de Estación AA	PABF-2018-RAD-2804	Formato Electrónico	29/01/2018	Uso Social	Sin disponibilidad espectral
772	Huamantla	Tlaxcala	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-2924	Formato Electrónico	02/02/2018	Uso Social	Sin disponibilidad espectral
773	Tlaxcala de Xicohténcati	Tlaxcala	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-2249	Formato Electrónico	24/10/2017	Uso Comercial	Sin disponibilidad espectral
774	Tlaxcala de Xicohténcati	Tlaxcala	Clase de Estación A	PA8F-2018-RAD-2925	Formato Electrónico	02/02/2018	Uso Social	Sin disponibilidad espectral
775	Alvarado `	Veracruz	Clase de Estación A	PA8F-2018-RAD-2448	Formato Electrónico	30/11/2017	Uso Comercial	Sin suficiencia espectral
776	Atzompa	Veracruz	Clase de Estación B	PABF-2018-RAD-2185	Formato Electrónico	08/09/2017	Uso Sociai	Sin suficiencia espectral
777	Atzompa	Veracruz	Clase de Estación B	PABF-2018-RAD-2186	Formato Electrónico	08/09/2017	Uso Social	Sin suficiencia espectral
778	Barra de Galindo	Veracruz	Clase de Estación B	PABF-2018-RAD-2199	Formato Electrónico	29/09/2017	Uso Social	Sin suficiencia espectral
779	Boca del Río	Veracruz	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-2449	Formato Electrónico	30/11/2017	Uso Comercial	Sin disponibilidad espectral
780	Catemaco	Veracruz	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-2453	Formato Electrónico	30/11/2017	Uso Comercial	Sin suficiencia espectral
781	Cerro Azul	Veracruz	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-2450	Formato Electrónico	30/11/2017	Uso Comercial	Sin suficiencia espectral
782	Coatepec	Veracruz	Clase de Estación AA	PABF-2018-RAD-2550	Formato Electrónico	20/12/2017	Uso Comercial	Sin disponibilidad espectral
783	Coatzacoalcos	Veracruz	Clase de Estación C	PABF-2018-RAD-2285	Formato Electrónico	30/10/2017	Uso Social	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018 como clase de estación A
784	Coatzacoalcos	Veracruz	Clase de Estación D	PABF-2018-RAD-2473	Formato Electrónico	01/12/2017	Uso Social	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018 como clase de estación A
785	Coatzacoalcos	Veracruz	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-2863	Formato Electrónico	31/01/2018	Uso Social	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018
786	Córdoba	Veracruz	Clase de Estación AA	PABF-2018-RAD-2142	Formato Electrónico	01/09/2017	Uso Social	Sin suficiencia espectral
787	Cosamaloapan	Veracruz	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-2451	Formato Electrónico	30/11/2017	Uso Comercial	Sin suficiencia espectral '
788	Déborah	Veracruz	Clase de Estación B	PABF-2018-RAD-2200	Formato Electrónico	01/10/2017	Uso Social	Sin suficiencia espectral
789	Fortín de las Flores	Veracruz	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-2447	.Formato Electrónico	30/11/2017	Uso Comercial	Sin suficiencia espectral
790	Isla	Veracruz	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-2457	Formato Electrónico	30/11/2017	Uso Comercial	Sin suficiencia espectral
791	José Cardel	Veracruz	Clase de Estación C1	PABF-2018-RAD-3025	Formato Electrónico	09/02/2018	Uso Comercial	Sin disponibilidad espectral
792	José Cardel	Veracruz	Clase de Estación C1	PABF-2018-RAD-3026	Formato Electrónico	09/02/2018	Uso Comercial	Sin disponibilidad espectral
793	Las Choapas	Veracruz	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-2460	Formato Electrónico	30/11/2017	Uso Comercial	Sin suficiencia espectral
					20 de //			<u> </u>



						÷ t 1		
No.	Localidad	Estado	Clase de estación	Follo	Forma de Ingreso	Fecha de registro	Modalidad	Valoración
794	Martínez de la Torre	Veracruz	Clase de Estación AA	PABF-2018-RAD-2446	Formato Electrónico	30/11/2017	Uso Comerciai	Sin disponibilidad espectral
795	Minatitlán	Veracruz	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-2455	Formato Electrónico	30/11/2017	Uso Comercial	Sin suficiencia espectral
796	Naranjos	Veracruz	Clase de Estación A	53689	Escrito	24/11/2017	Uso Comercial	Localidad prevista en el Programa 2016 en términos de su Artículo Quinto Transitorio junto con las localidades de Tancoco y Saladero
797	Nogales	Veracruz	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-2456	Formato Electrónico	30/11/2017	Uso Comercial	Sin suficiencia espectral
798	Orizaba -	Veracruz	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-2454	Formato Electrónico	30/11/2017	Uso Comercial	Sin suficiencia espectral
799	Palmira	Veracruz	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-2905	Formato Electrónico	02/02/2018	Uso Social	Sin suficiencia espectral
800	Papantla de Olarte	Veracruz	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-2443	Formato Electrónico	30/11/2017	Uso Comercial	Sin suficiencia espectral
801	Papantla de Olarte	Veracruz	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-2906	Formato Electrónico	02/02/2018	Uso Social	Sin suficiencia espectral
802	Perote	Veracruz	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-2452	Formato Electrónico	30/11/2017	Uso Comercial	Sin disponibilidad espectral
803	Poza rica de Hidalgo	Veracruz	Clase de Estación C	PABF-2018-RAD-2284	Formato Electrónico	30/10/2017	Uso Social	Sin suficiencia espectral
804	Poza rica de Hidalgo	Veracruz	Clase de Estación AA	PABF-2018-RAD-2444	Formato Electrónico	30/11/2017	Uso Comercial	Sin suficiencia espectral
805	Poza rica de Hidalgo	Veracruz	Clase de Estación B	PABF-2018-RAD-2843	Formato Electrónico	31/01/2018	Uso Social	Sin suficiencia espectral
806	Poza rica de Hidalgo	Veracruz	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-2926	Formato Electrónico	02/02/2018	Uso Social	Sin suficiencia espectral
807	Rafael Delgado	Veracruz	Clase de Estación B	PABF-2018-RAD-2148	Formato Electrónico	02/09/2017	Uso Social	Sin suficiencia espectral
808	Saladero	Veracruż	Clase de Estación A	53689	Escrito	24/11/2017	Uso Comercial	Localidad prevista en el Programa 2016 en términos de su Artículo Quinto Transitorio junto con las localidades de Tancoco y Naranjos
809	Tamos	Veracruz	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-2837	Formato Electrónico	31/01/2018	Uso Social	Sin suficiencia espectral
810	Tancoco	Veracruz	Clase de Estación A	53689	Escrito	24/11/2017	Uso Comercial	Localidad prevista en el Programa 2016 en términos de su Artículo Quinto Transitorio junto con las localidades de Saladero y Naranjos
811	Tantoyuca	Veracruz	Clase de Estación C	PABF-2018-RAD-2283	Formato Electrónico	30/10/2017	Uso Social	Sin suficiencia espectral
812	Tantoyuca	Veracruz	Clase de Estación A	53689	Escrito	24/11/2017	Uso Comercial	Sin suficiencia espectral
813	Tecomate	Veracruz	Clase de Estación B	PABF-2018-RAD-2201	Formato Electrónico	01/10/2017	Uso Social	Sin suficiencia espectral
814	Tierra Blanca	Veracruz	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-2458	Formato Electrónico	30/11/2017	Uso Comercial	Sin suficiencia espectral
815	Totutla	Veracruz	Clase de Estación D	PABF-2018-RAD-3223	Formato Electrónico	12/02/2018	Uso Social	Sin disponibilidad espectral
816	Tres Valles	Veracruz	Ciase de Estación A	PABF-2018-RAD-2598	Formato Electrónico	12/01/2018	Uso Social	Sin suficiencia espectral
817	Tres Valles	Veracruz	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-2839	Formato Electrónico	31/01/2018	Uso Social	Sin suficiencia espectral
818	Túxpam de Rodríguez Cano	Veracruz	Clase de Estación B	PABF-2018-RAD-2841	Formato Electrónico	31/01/2018	Uso Social	Sin suficiencia espectral
819	Veracruz	Veracruz	Clase de Estación B	PABF-2018-RAD-2287	Formato Electrónico	31/10/2017	Uso Social	Sin disponibilidad espectral
820	Xalapa-Enríquez	Veracruz	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-2445	Formato Electrónico	30/11/2017	Uso Comercial	Sin disponibilidad espectral
821	Colonia Paso Pedregoso	Veracruz	Clase de Estación C	PABF-2018-RAD-2187	Formato Electrónico	13/09/2017	Uso Público	No acredita personalidad para realizar la solicitud en representación de un ente público
822	Caucel	Yucatán	Clase de Estación AA	PABF-2018-RAD-2851	Formato Electrónico	31/01/2018	Uso Social	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018 como clase de estación A junto con las localidades de Kanasín y Mérida
823	Kanasín	Yucatán	Clase de Estación AA	PABF-2018-RAD-2867	Formato Electrónico	31/01/2018	Uso Social	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018 como clase de estación A junto con las localidades de Caucel y Mérida
824	Mérida	Yucatán	Clase de Estación C	PABF-2018-RAD-2850	Formato Electrónico	31/01/2018	Uso Social	Localidad prevista en el Programa 2018 como clase de estación A junto con las localidades de Caucel y Kanasín
825	Mérida	Yucatán	Clase de Estación D	PABF-2018-RAD-2935	Formato Electrónico	05/02/2018	Uso Comercial	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018 como clase de estación A junto con las localidades de Caucel y Kanasín
826	Panabá	Yucatán	Clase de Estación B1	PABF-2018-RAD-2677	Formato Electrónico	15/01/2018	Uso Comercial	Sin suficiencia espectral
827	Progreso	Yucatán	Clase de Estación AA	PABF-2018-RAD-2871	Formato Electrónico	31/01/2018	Uso Social	Sin suficiencia espectral

33 de 66



Localidad	Estado	Clase de estación	Folio	Forma de Ingreso	Fecha de registro	Modalidad	Valoración
Sucilá	Yucatán	Clase de Estación B1	PABF-2018-RAD-2676	Formato Electrónico	15/01/2018	Uso Comercial	Sin suficiencia espectral
Tekax de Álvaro Obregón	Yucatán	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-2288	Formato Electrónico	31/10/2017	Uso Público	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018
Tizimin	Yucatán	Clase de Estación B1	PABF-2018-RAD-2675	Formato Electrónico	15/01/2018	Uso Comercial	Localidad prevista en el Programa 2017
Valladolid	Yucatán	Clase de Estación B	PABF-2018-RAD-2678	Formato Electrónico	15/01/2018	Uso Comercial	Localidad prevista en el Programa 2017
Valladolid	Yucatán	Clase de Estación AA	PABF-2018-RAD-2869	Formato Electrónico	31/01/2018	Uso Social	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018
Aldea de Codornices (Jesús María)	Zacatecas	Clase de Estación B	PABF-2018-RAD-2124	Formato Electrónico	28/08/2017	Uso Social	Sin suficiencia espectral
Juchipila	Zacatecas	Clase de Estación B	PABF-2018-RAD-2679	Formato Electrónico	15/01/2018	Uso Comercial	Sin disponibilidad espectral
Loreto	Zacatecas	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-2350	Formato Electrónico	17/11/2017	Uso Comercial	Sin disponibilidad espectral
Loreto	Zacatecas	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-2376	Formato Electrónico	23/11/2017	Uso Comercial	Sin disponibilidad espectral
Loreto	Zacatecas	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-2595	Formato Electrónico	11/01/2018	Uso Comercial	Sin disponibilidad espectral
Nochistlán de Mejia	Zacatecas	no especifica	55395	Escrito	07/12/2017	no especifica	No se aportan elementos suficientes para su valoración
Nochistlán de Mejía	Zacatecas	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-2377	Formato Electrónico	23/11/2017	Uso Comercial	Sin disponibilidad espectral
Nochistlán de Mejía	Zacatecas	Clase de Estación B	PABF-2018-RAD-2680	Formato Electrónico	15/01/2018	Uso Comercial	Sin disponibilidad espectral
Ojocallente	Zacatecas	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-2349	Formato Electrónico	17/11/2017	Uso Comercial	Sin disponibilidad espectral
Ojocallente	Zacatecas	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-2378	Formato Electrónico	23/11/2017	Uso Comercial	Sin disponibilidad espectral
Ojocaliente	Zacatecas	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-2593	Formato Electrónico	11/01/2018	Uso Comercial	Sin disponibilidad espectral
Plateros	Zacatecas	Clase de Estación AA	PABF-2018-RAD-2302	Formato Electrónico	02/11/2017	Uso Comercial	Localidad prevista en el Programa 2016 comprendida dentro de la clase de estación A para localidad de Fresnillo
Plateros	Zacatecas	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-2375	Formato Electrónico	23/11/2017	Uso Comercial	Localidad prevista en el Programa 2016 comprendida dentro de la clase de estación A para localidad de Fresnillo
San José de Lourdes	Zacatecas	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-2303	Formato Electrónico	02/11/2017	Uso Comercial	Localidad prevista en el Programa 2016 comprendida dentro de la clase de estación A prevista para localidad de Fresnillo
San José de Lourdes	Zacatecas	Clase de Estación B1	PABF-2018-RAD-3114	Formato Electrónico	09/02/2018	Uso Comercial	Localidad prevista en el Programa 2016 comprendida dentro de la Clase de estación A prevista para localidad de Fresnillo
Sombrerete	Zacatecas	Clase de Estación C	PABF-2018-RAD-2363	Formato Electrónico	20/11/2017	Uso Comercial	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018 como clase de estación AA
Taltenango de Sánchez Román	Zacatecas	Clase de Estación A	PABF-2018-RAD-2348	Formato Electrónico	17/11/2017	Uso Comercial	Sin suficiencia espectral
Tialtenango de Sánchez Román	Zacatecas	Clase de Estación AA	PABF-2018-RAD-3113	Formato Electrónico	09/02/2018	Uso Comercial	Sin suficiencia espectral
Valparaíso	Zacatecas	Clase de Estación D	PABF-2018-RAD-2736	Formato Electrónico	22/01/2018	Uso Comercial	Sin suficiencia espectral
Villas de Valparaíso	Zacatecas	Clase de Estación D	PABF-2018-RAD-2735	Formato Electrónico	22/01/2018	Uso Comercial	Sin suficiencia espectral
	Sucilá Tekax de Álvaro Obregón Tizimin Valladolid Valladolid Aldea de Codornices (Jesús María) Juchipila Loreto Loreto Loreto Nochistlán de Mejia Nochistlán de Mejía Nochistlán de Mejía Ojocaliente Ojocaliente Plateros Plateros San José de Lourdes Sombrerete altenango de Sánchez Román Valparaíso	Sucilá Yucatán Tekax de Álvaro Obregón Yucatán Tizimin Yucatán Valladolid Yucatán Valladolid Yucatán Valladolid Yucatán Aldea de Codornices (Jesús María) Juchipila Zacatecas Loreto Zacatecas Loreto Zacatecas Nochistlán de Mejia Zacatecas Nochistlán de Mejía Zacatecas Nochistlán de Mejía Zacatecas Nochistlán de Mejía Zacatecas Ojocaliente Zacatecas Ojocaliente Zacatecas Plateros Zacatecas San José de Lourdes Zacatecas San José de Lourdes Zacatecas San José de Sánchez Román Zacatecas Valparaíso Zacatecas	Sucilió Yucatán Clase de Estación B1 Tekax de Álvaro Obregón Yucatán Clase de Estación A Tizimin Yucatán Clase de Estación B1 Valladolid Yucatán Clase de Estación B1 Valladolid Yucatán Clase de Estación B Valladolid Yucatán Clase de Estación B Valladolid Yucatán Clase de Estación AA Aldea de Codornices (Jesús María) Zacatecas Clase de Estación B Loreto Zacatecas Clase de Estación B Loreto Zacatecas Clase de Estación A Loreto Zacatecas Clase de Estación A Loreto Zacatecas Clase de Estación A Nochistlán de Mejía Zacatecas Clase de Estación A Ojocaliente Zacatecas Clase de Estación A Ojocaliente Zacatecas Clase de Estación A Ojocaliente Zacatecas Clase de Estación A Plateros Zacatecas Clase de Estación A Plateros Zacatecas Clase de Estación A San José de Lourdes Zacatecas Clase de Estación A San José de Lourdes Zacatecas Clase de Estación A San José de Sanchez Román Zacatecas Clase de Estación C altenango de Sánchez Román Zacatecas Clase de Estación A Valparaíso Zacatecas Clase de Estación A	Sucilá Yucatán Clase de Estación 81 PABF-2018-RAD-2676 Tekax de Álvaro Obregón Yucatán Clase de Estación A PABF-2018-RAD-2288 Tizimin Yucatán Clase de Estación 81 PABF-2018-RAD-2288 Valladolid Yucatán Clase de Estación B PABF-2018-RAD-2675 Valladolid Yucatán Clase de Estación B PABF-2018-RAD-2678 Valladolid Yucatán Clase de Estación AA PABF-2018-RAD-26869 Aldea de Codornices (Jesús María) Zacatecas Clase de Estación B PABF-2018-RAD-2124 Juchipilia Zacatecas Clase de Estación B PABF-2018-RAD-2679 Loreto Zacatecas Clase de Estación A PABF-2018-RAD-2350 Loreto Zacatecas Clase de Estación A PABF-2018-RAD-2350 Loreto Zacatecas Clase de Estación A PABF-2018-RAD-2350 Nochistián de Mejía Zacatecas Clase de Estación A PABF-2018-RAD-2595 Nochistián de Mejía Zacatecas Clase de Estación A PABF-2018-RAD-2377 Nochistián de Mejía Zacatecas Clase de Estación A PABF-2018-RAD-2377 Nochistián de Mejía Zacatecas Clase de Estación B PABF-2018-RAD-2377 Nochistián de Mejía Zacatecas Clase de Estación A PABF-2018-RAD-2377 Nochistián de Mejía Zacatecas Clase de Estación A PABF-2018-RAD-2378 Ojocaliente Zacatecas Clase de Estación A PABF-2018-RAD-2378 Ojocaliente Zacatecas Clase de Estación A PABF-2018-RAD-2378 Plateros Zacatecas Clase de Estación A PABF-2018-RAD-2593 Plateros Zacatecas Clase de Estación A PABF-2018-RAD-2375 San José de Lourdes Zacatecas Clase de Estación A PABF-2018-RAD-2302 Plateros Zacatecas Clase de Estación A PABF-2018-RAD-2303 San José de Lourdes Zacatecas Clase de Estación A PABF-2018-RAD-2303 San José de Lourdes Zacatecas Clase de Estación A PABF-2018-RAD-2303 San José de Lourdes Zacatecas Clase de Estación A PABF-2018-RAD-2303 Clase de Estación A PABF-2018-RAD-2304 Clase de Estación A PABF-2018-RAD-2303 Clase de Estación A PABF-2018-RAD-2308 Clase de Estación A PABF-2018-RAD-2308 C	Sucilió Yucatán Clase de Estación BI PABF-2018-RAD-2676 Formato Electrónico Tekax de Álvaro Obregón Yucatán Clase de Estación A PABF-2018-RAD-2888 Formato Electrónico Tizimin Yucatán Clase de Estación BI PABF-2018-RAD-2675 Formato Electrónico Valladolid Yucatán Clase de Estación B PABF-2018-RAD-2676 Formato Electrónico Valladolid Yucatán Clase de Estación B PABF-2018-RAD-2678 Formato Electrónico Valladolid Yucatán Clase de Estación B PABF-2018-RAD-2679 Formato Electrónico Aldea de Codomices (Jesús María) Zacatecas Clase de Estación B PABF-2018-RAD-2124 Formato Electrónico Juchipila Zacatecas Clase de Estación B PABF-2018-RAD-2370 Formato Electrónico Loreto Zacatecas Clase de Estación A PABF-2018-RAD-2350 Formato Electrónico Loreto Zacatecas Clase de Estación A PABF-2018-RAD-2376 Formato Electrónico Loreto Zacatecas Clase de Estación A PABF-2018-RAD-2376 Formato Electrónico Loreto Zacatecas Clase de Estación A PABF-2018-RAD-2376 Formato Electrónico Nochistíán de Mejía Zacatecas no específica Es395 Escrito Nochistíán de Mejía Zacatecas Clase de Estación A PABF-2018-RAD-2377 Formato Electrónico Ojocallente Zacatecas Clase de Estación A PABF-2018-RAD-2377 Formato Electrónico Ojocallente Zacatecas Clase de Estación A PABF-2018-RAD-2378 Formato Electrónico Ojocallente Zacatecas Clase de Estación A PABF-2018-RAD-2379 Formato Electrónico Ojocallente Zacatecas Clase de Estación A PABF-2018-RAD-2379 Formato Electrónico Ojocallente Zacatecas Clase de Estación A PABF-2018-RAD-2379 Formato Electrónico Plateros Zacatecas Clase de Estación A PABF-2018-RAD-2379 Formato Electrónico Plateros Zacatecas Clase de Estación A PABF-2018-RAD-2309 Formato Electrónico San José de Lourdes Zacatecas Clase de Estación A PABF-2018-RAD-2309 Formato Electrónico San José de Lourdes Zacatecas Clase de Estación A PABF-2018-RAD-2305 Formato Electrónico San José de Lourdes Zacatecas Clase de Estación A PABF-2018-RAD-2304 Formato Electrónico Olecaltenango de Sánchez Román Zacatecas Clase de Estación A PABF-2018-RAD-2348 Formato Electrónico altenango	Sucilá Yucatán Clase de Estación 81 PABF-2018-RAD-2676 Formato Electrónico 15/01/2018 Telxax de Álvaro Obregón Yucatán Clase de Estación A PABF-2018-RAD-2675 Formato Electrónico 31/10/2017 Tizimin Yucatán Clase de Estación B PABF-2018-RAD-2675 Formato Electrónico 15/01/2018 Valladolid Yucatán Clase de Estación B PABF-2018-RAD-2675 Formato Electrónico 15/01/2018 Valladolid Yucatán Clase de Estación AA PABF-2018-RAD-2678 Formato Electrónico 15/01/2018 Valladolid Yucatán Clase de Estación AA PABF-2018-RAD-2869 Formato Electrónico 15/01/2018 Aldea de Codornices (Jesús Xucatecas Clase de Estación B PABF-2018-RAD-2869 Formato Electrónico 28/08/2017 Juchipila Zacatecas Clase de Estación B PABF-2018-RAD-2679 Formato Electrónico 15/01/2018 Loreto Zacatecas Clase de Estación A PABF-2018-RAD-2350 Formato Electrónico 17/11/2017 Loreto Zacatecas Clase de Estación A PABF-2018-RAD-2350 Formato Electrónico 23/11/2017 Loreto Zacatecas Clase de Estación A PABF-2018-RAD-2376 Formato Electrónico 23/11/2017 Nochistión de Mejía Zacatecas no específica 55395 Escrito 07/12/2017 Nochistión de Mejía Zacatecas Clase de Estación A PABF-2018-RAD-2377 Formato Electrónico 23/11/2017 Nochistión de Mejía Zacatecas Clase de Estación B PABF-2018-RAD-2377 Formato Electrónico 15/01/2018 Ojocallente Zacatecas Clase de Estación A PABF-2018-RAD-2378 Formato Electrónico 17/11/2017 Ojocallente Zacatecas Clase de Estación A PABF-2018-RAD-2379 Formato Electrónico 17/11/2017 Ojocallente Zacatecas Clase de Estación A PABF-2018-RAD-2379 Formato Electrónico 23/11/2017 Ojocallente Zacatecas Clase de Estación A PABF-2018-RAD-2379 Formato Electrónico 17/11/2017 Ojocallente Zacatecas Clase de Estación A PABF-2018-RAD-2379 Formato Electrónico 23/11/2017 Ojocallente Zacatecas Clase de Estación A PABF-2018-RAD-2379 Formato Electrónico 02/11/2017 San José de Lourdes Zacatecas Clase de Estación A PABF-2018-RAD-2303 Formato Electrónico 02/11/2017 San José de Lourdes Zacatecas Clase de Estación A PABF-2018-RAD-2303 Formato Electrónico 09/02/2018 Sombrerete Zacatecas Cl	Sucilá Yucatán Clase de Estación 81 PABF-2018-RAD-2676 Formato Electrónico 31/10/2018 Uso Comercial Tekax de Ávara Obregón Yucatán Clase de Estación B1 PABF-2018-RAD-2288 Formato Electrónico 31/10/2017 Uso Público Itzimin Yucatán Clase de Estación B1 PABF-2018-RAD-2675 Formato Electrónico 31/10/2018 Uso Comercial Valladolid Yucatán Clase de Estación B1 PABF-2018-RAD-2675 Formato Electrónico 15/01/2018 Uso Comercial Valladolid Yucatán Clase de Estación B PABF-2018-RAD-2678 Formato Electrónico 31/01/2018 Uso Comercial Valladolid Yucatán Clase de Estación B PABF-2018-RAD-2678 Formato Electrónico 31/01/2018 Uso Comercial Valladolid Yucatán Clase de Estación B PABF-2018-RAD-2689 Formato Electrónico 31/01/2018 Uso Comercial Aldea de Codomices (Jesús Zacatecas Clase de Estación B PABF-2018-RAD-2679 Formato Electrónico 28/08/2017 Uso Social Usorial Usorial Zacatecas Clase de Estación A PABF-2018-RAD-2679 Formato Electrónico 31/01/2018 Uso Comercial Loreto Zacatecas Clase de Estación A PABF-2018-RAD-2306 Formato Electrónico 15/01/2018 Uso Comercial Loreto Zacatecas Clase de Estación A PABF-2018-RAD-2306 Formato Electrónico 11/01/2018 Uso Comercial Nochistión de Mejía Zacatecas Clase de Estación A PABF-2018-RAD-2306 Formato Electrónico 32/11/2017 Uso Comercial Nochistión de Mejía Zacatecas Clase de Estación A PABF-2018-RAD-2307 Formato Electrónico 31/10/2017 no especifica Nochistión de Mejía Zacatecas Clase de Estación A PABF-2018-RAD-2307 Formato Electrónico 32/11/2017 Uso Comercial Nochistión de Mejía Zacatecas Clase de Estación A PABF-2018-RAD-2307 Formato Electrónico 32/11/2017 Uso Comercial Ojocaliente Zacatecas Clase de Estación A PABF-2018-RAD-2309 Formato Electrónico 32/11/2017 Uso Comercial Ojocaliente Zacatecas Clase de Estación A PABF-2018-RAD-2309 Formato Electrónico 32/11/2017 Uso Comercial Plateros Zacatecas Clase de Estación A PABF-2018-RAD-2309 Formato Electrónico 32/11/2017 Uso Comercial Son José de Lourdes Zacatecas Clase de Estación A PABF-2018-RAD-2309 Formato Electrónico 32/11/2017 Uso Comercial Son

#### AM

No.	Localidad	Estado	Folio	Forma de Ingreso	Fecha de registro	Modalldad	Valoración
1	Aguascalientes	Aguascallentes	PABF-2018-RAD-2425	Formato Electrónico	25/11/2017	Uso Social	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018 como ciase de estación B
2	Calvillo	Aguascalientes	PABF-2018-RAD-2466	Formato Electrónico	30/11/2017	Uso Público	No acredita personalidad para realizar la solicitud en representación de un ente público.
3	Tijuana	Baja California	PABF-2018-RAD-2341	Formato Electrónico	14/11/2017	Uso Social	Sin disponibilidad espectral
4	Champotón	Campeche	PABF-2018-RAD-2879	Formato Electrónico	31/01/2018	Uso Social	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018 como clase de estación B
5	Ciudad del Carmen	Campeche	PABF-2018-RAD-2876	Formato Electrónico	31/01/2018	Uso Social	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018 como clase de estación B



NI-							**************************************
No.	Localidad	Estado	Foilo	Forma de Ingreso	Fecha de registro	Modalidad	Valoración
6	Escárcega	Campeche	PABF-2018-RAD-2874	Formato Electrónico	31/01/2018	Uso Social	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018 como clase de estación C
7	San Francisco de Campeche	Campeche	PABF-2018-RAD-3007	Formato Electrónico	07/02/2018	Uso Social	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018 como clase de estación B
8	Arriaga	Chiapas	PABF-2018-RAD-2950	Formato Electrónico	06/02/2018	Uso Social	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018 como clase de estación B
9	Berriozábal	Chiapas	55343	Escrito	07/12/2017	Uso Comercial	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018 como clase de estación B
10	Chiapa de Corzo	Chiapas	55343	Escrito	07/12/2017	Uso Comercial	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018 como clase de estación B
11	Cintalapa de Figueroa	Chiapas	PABF-2018-RAD-2940	Formato Electrónico	06/02/2018	Uso Social	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018 como clase de estación B
12	Comitán de Domínguez	Chiapas -	PABF-2018-RAD-2944	Formato Electrónico	06/02/2018	Uso Social	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018 como clase de estación B
13	Jiquipilas	Chiapas	PABF-2018-RAD-2942	Formato Electrónico	06/02/2018	Uso Social	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018 como clase de estación B
14	La Fraylesca	Chlapas	PABF-2018-RAD-2952	Formato Electrónico	06/02/2018	Uso Social	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018 como clase de estación B
15	Palenque	Chiapas	PABF-2018-RAD-2948	Formato Electrónico	06/02/2018	Uso Social	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018 como clase de estación B
16	San Cristobal de las Casas	Chiapas	55343	Escrito	07/12/2017	Uso Comercial	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018 como clase de estación B
17 To	apachula de Córdova y Ordóñez	Chiapas	PABF-2018-RAD-2864	Formato Electrónico	31/01/2018	Uso Social	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018 como clase de estación B
18	Tuxtla Chico	Chiapas	PABF-2018-RAD-2938	Formato Electrónico	06/02/2018	Uso Social	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018 como clase de estación B
19	Tuxtla Gutiérrez	Chiapas	55343	Escrito	07/12/2017	Uso Comercial	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018 como clase de estación B
20	Villaflores	Chiapas	PABF-2018-RAD-2946	Formato Electrónico	06/02/2018	Uso Social	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018 como clase de estación B
21	Cludad Juárez	Chihuahua	PA8F-2018-RAD-2802	Formato Electrónico	29/01/2018	Uso Social	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018 como clase de estación B
22	Ciudad de México	Cjudad de México	41008	Escrito	24/08/2017	Uso Público	Sin disponibilidad espectral
23	San Salvador Cuauhtenco	Ciudad de México	PABF-2018-RAD-2548	Formato Electrónico	20/12/2017	Uso Social	Sin disponibilidad espectral
24	San Salvador Cuauhtenco	Ciudad de México	PABF-2018-RAD-2549	Formato Electrónico	20/12/2017	Uso Social	Sin disponibilidad espectral
25	San Salvador Cuauhtenco	Ciudad de México	PABF-2018-RAD-2551	Formato Electrónico	21/12/2017	Uso Social	Sin disponibilidad espectral
26	Çludad Acuña	Coahuila de Zaragoza	PABF-2018-RAD-2982	Formato Electrónico	06/02/2018	Uso Social	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018 como clase de estación A
27	Monclova	Coahulla de Zaragoza	PABF-2018-RAD-2980	Formato Electrónico	06/02/2018	Uso Social	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018 como clase de estación C
28	Torreón	Coahuila de Zaragoza	PABF-2018-RAD-2978	Formato Electrónico	06/02/2018	Uso Social	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018 como clase de estación B
29	Ciudad de Vilia de Álvarez	Colima	PABF-2018-RAD-2970	Formato Electrónico	06/02/2018	Uso Social	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018 como clase de estación B
30	Colima	Colima	PABF-2018-RAD-2968	Formato Electrónico	06/02/2018	Uso Social	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018 como clase de estación B
31	Tecomán	Colima	PABF-2018-RAD-2972	Formato Electrónico	06/02/2018	Uso Social	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018 como clase de estación B
32	León de los Aldama	Guanajuato	PABF-2018-RAD-2826	Formato Electrónico	31/01/2018	Uso Social	Localidad prevista en el Programa 2018 como clase de estación B
33	Ocampo	Guanajuato	PABF-2018-RAD-2602	Formato Electrónico	12/01/2018	Uso Comercial	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018 como clase de estación B
34 San	n Felipe Torres Mochas (Ganadería)	Guanajuato	PABF-2018-RAD-2603	Formato Electrónico	12/01/2018	Uso Comercial	Sin disponibilidad espectral
35	San Francisco del Rincón	Guanajuato	PABF-2018-RAD-2933	Formato Electrónico	04/02/2018	Uso Comercial	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018 como clase de estación B
36	Acapulco de Juárez	Guerrero	PABF-2018-RAD-2818	Formato Electrónico	31/01/2018	Uso Social	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018 como clase de estación B
37	Chilpancingo de los Bravo	Guerrero	PABF-2018-RAD-2856	Formato Electrónico	31/01/2018	Uso Social	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018 como clase de estación B
38	Cochoapa el Grande	Guerrero	PABF-2018-RAD-2824	Formato Electrónico	31/01/2018	Uso Social	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018 como clase de estación B
39	Iguala de la Independencia	Guerrero	PABF-2018-RAD-2820	Formato Electrónico	31/01/2018	Uso Social	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018 como clase de estación B
40	Ometepec	Guerrero	PABF-2018-RAD-2822	Formato Electrónico	31/01/2018	Uso Social	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018 como clase de estación B
41	Taxco de Alarcón	Guerrero	PABF-2018-RAD-2860	Formato Electrónico	31/01/2018	Uso Social	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018 como clase de estación B
42	Zihuatanejo	Guerrero	PABF-2018-RAD-2858	Formato Electrónico	31/01/2018	Uso Social	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018 como ciase de estación B
43	Apan	Hidalgo	PABF-2018-RAD-2618	Formato Electrónico	13/01/2018	Uso Comercial	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018 como clase de estación B

35 de 66



No.	Localidad	Estado 💮 🔠	Folio	Forma de Ingreso	Fecha de registro	Modalidad	Valoración
44	Atotonilco de Tula	Hidalgo	PABF-2018-RAD-2608	Formato Electrónico	12/01/2018	Uso Comercial	Localidad prevista en el Programa 2017 como clase de estación B
45	Tepeji de Ocampo	Hidalgo	PABF-2018-RAD-2609	Formato Electrónico	12/01/2018	Uso Comercial	Sin disponibilidad espectral
46	Ameca	Jalisco	PABF-2018-RAD-2601	Formato Electrónico	12/01/2018	Uso Comercial	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018 como clase de estación B
47	Arandas	Jalisco	PABF-2018-RAD-2605	Formato Electrónico	12/01/2018	Uso Comercial	Sin disponibilidad espectral
48	Ayotlán	Jalisco	PABF-2018-RAD-2604	Formato Electrónico	12/01/2018	Uso Comercial	Sin disponibilidad espectral
49	Cocula	Jalisco	PABF-2018-RAD-2600	Formato Electrónico	12/01/2018	Uso Comercial	Localidad prevista en el Programa 2017 como clase de estación B
50	Cocula	Jalisco	PABF-2018-RAD-2606	Formato Electrónico	12/01/2018	Uso Comercial	Localidad prevista en el Programa 2017 como clase de estación B
51	Guadalajara	Jalisco	PABF-2018-RAD-2594	Formato Electrónico	11/01/2018	Uso Comercial	Sin disponibilidad espectral
52	Lagos de Moreno	Jalisco	PABF-2018-RAD-2966	Formato Electrónico	06/02/2018	Uso Social	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018 como clase de estación B
53	Ocotlán	Jalisco	PABF-2018-RAD-2607	Formato Electrónico	12/01/2018	Uso Comercial	Sin disponibilidad espectral
54	Puerto Vallarta	Jalisco	PABF-2018-RAD-2964	Formato Electrónico	06/02/2018	Uso Social	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018 como clase de estación B junto con la localidad de San José del Valle
55	San Martín Hidalgo	Jalisco	PABF-2018-RAD-2340	Formato Electrónico	14/11/2017	Uso Social	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018 como clase de estación B
56	Tala	Jalisco	PABF-2018-RAD-2616	Formato Electrónico	13/01/2018	Uso Comercial	Sin disponibilidad espectral
57	Zapopan	Jalisco	PABF-2018-RAD-2791	Formato Electrónico	28/01/2018	Uso Comercial	Sin disponibilidad espectral
58	Acolman de Nezahualcóyotl	México	PABF-2018-RAD-2617	Formato Electrónico	13/01/2018	Uso Comercial	Sin disponibilidad espectral
59	Ejido San Francisco	México	PABF-2018-RAD-2190	Formato Electrónico	19/09/2017	Uso Comercial	Sin disponibilidad espectral
60	Ojo de Agua	México	PABF-2018-RAD-2619	Formato Electrónico	13/01/2018	Uso Comercial	Sin disponibilidad espectral
61	Tejupilco de Hidalgo	México	PABF-2018-RAD-2872	Formato Electrónico	31/01/2018	Uso Social	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018 como clase de estación B
62	Temascalcingo de José María Velasco	México	PABF-2018-RAD-2620	Formato Electrónico	13/01/2018	Uso Comercial	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018 como clase de estación B
63	Tenancingo de Degollado	México	PABF-2018-RAD-2622	Formato Electrónico	13/01/2018	Uso Comercial	Sin disponibilidad espectral
64	Tenango de Arista	México	PABF-2018-RAD-2621	Formato Electrónico	13/01/2018	Uso Comercial	Sin disponibilidad espectral
65	Tultepec	México	PABF-2018-RAD-2624	Formato Electrónico	13/01/2018	Uso Comercial	Sin disponibilidad espectral
66	Tultitlán de Mariano Escobedo	México	PABF-2018-RAD-2623	Formato Electrónico	13/01/2018	Uso Comercial	Sin disponibilidad espectral
67	Aguililla	Michoacán	PABF-2018-RAD-2478	Formato Electrónico	01/12/2017	Uso Comercial	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018 como ciase de estación B
68	Benito Juárez	Michoacán	PABF-2018-RAD-2830	Formato Electrónico	31/01/2018	Uso Social	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018 como clase de estación B
69	Ciudad Lázaro Cárdenas	Michoacán	PABF-2018-RAD-2828	Formato Electrónico	31/01/2018	Uso Social	Localidad prevista en el Programa 2018 como clase de estación B
70	Tancítaro	Michoacán	PABF-2018-RAD-2844	Formato Electrónico	31/01/2018	Uso Social	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018 como clase de estación B
71	Zamora de Hídalgo	Michoacán	PABF-2018-RAD-2476	Formato Electrónico	01/12/2017	Uso Comercial	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018 como clase de estación B
72	Lomas de Ahuatepec	Morelos	PABF-2018-RAD-2118	Formato Electrónico	25/08/2017	Uso Comercial	Sin disponibilidad espectral
73	Lomaș de Ahuatepec	Morelos	PABF-2018-RAD-2500	Formato Electrónico	14/12/2017	Uso Comerciai	Sin disponibilidad espectral
74	ixtlán del Río	. Nayarit	PABF-2018-RAD-2958	Formato Electrónico	06/02/2018	Uso Social	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018 como clase de estación B
75	· San Blas	Nayarit	PABF-2018-RAD-2962	Formato Electrónico	06/02/2018	Uso Social	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018 como clase de estación B
76	Tepic	Nayarlt	PABF-2018-RAD-3009	Formato Electrónico	07/02/2018	Uso Social	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018 como clase de estación B
77	Tuxpan	Nayarit	PABF-2018-RAD-2960	Formato Electrónico	06/02/2018	Uso Social	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018 como clase de estación B
78	Xalisco	Nayarlt	PABF-2018-RAD-2955	Formato Electrónico	06/02/2018	, Uso Social	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018 como clase de estación B
79	Monterrey	Nuevo León	PABF-2018-RAD-2535	Formato Electrónico	18/12/2017	Uso Social	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018 como clase de estación B
80	. Monterrey	Nuevo León	PABF-2018-RAD-2541	Formato Electrónico	19/12/2017	Uso Público	No acredita personalidad para realizar la solicitud en representación de un ente público



No.	Localidad	Estado	Folio	Forma de Ingreso	Fecha de registro	Modalidad	Valoración
81	Heroica Ciudad de Juchitán de Zaragoza	Oaxaca	PABF-2018-RAD-2994	Formato Electrónico	06/02/2018	Uso Social	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018 como clase de estación B
82	San Juan Bautista Tuxtepec	Oaxaca	PABF-2018-RAD-2992	Formato Electrónico	06/02/2018	Uso Social	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018 como clase de estación B
83	Ciudad Serdán	Puebla	PABF-2018-RAD-2537	Formato Electrónico	19/12/2017	Uso Social	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018 como clase de estación B
84	Ciudad Serdán	Puebla	PABF-2018-RAD-2543	Formato Electrónico	19/12/2017	Uso Social	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018 como clase de estación B
85	Cludad Serdán	Puebla	PABF-2018-RAD-2544	Formato Electrónico	19/12/2017	Uso Social	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018 como clase de estación B
86	Cludad Serdán	Puebla	PABF-2018-RAD-2538	Formato Electrónico	19/12/2017	Uso Social	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018 como clase de estación B
87	Tehuacán	Puebla	PABF-2018-RAD-2854	Formato Electrónico	31/01/2018	Uso Social	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018 como clase de estación B
88	Cozumei	Quintana Roo	PABF-2018-RAD-2990	Formato Electrónico	06/02/2018	Uso Social	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018 como clase de estación C
89	Tamazunchale	San Luis Potosí	PABF-2018-RAD-2625	Formato Electrónico	13/01/2018	Uso Comercial	Localidad prevista en el Programa 2017 como clase de estación B
90	Culiacán Rosales	Sinaloa	PABF-2018-RAD-2832	Formato Electrónico	31/01/2018	Uso Social	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018 como clase de estación B
91	Mazatlán	Sinaloa	PABF-2018-RAD-2834	Formato Electrónico	31/01/2018	Uso Social	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018 como clase de estación B
92	Cludad Obregón	Sonora	PA8F-2018-RAD-2984	Formato Electrónico	06/02/2018	Uso Social	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018 como clase de estación B
93	Heroica Nogales	Sonora	PABF-2018-RAD-2986	Formato Electrónico	06/02/2018	Uso Social	Sin suficiencia espectral
94	Navojoa	Sonora	PABF-2018-RAD-2988	Formato Electrónico	06/02/2018	Uso Social	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018 como ciase de estación B
95	Cárdenas	Tabasco	PABF-2018-RAD-3002	Formato Electrónico	06/02/2018	Uso Social	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018 como clase de estación B
96	Comalcalco	Tabasco	PABF-2018-RAD-2996	Formato Electrónico	06/02/2018	Uso Social	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018 como clase de estación B
97	Frontera	Tabasco	PABF-2018-RAD-3000	Formato Electrónico	06/02/2018	Uso Social	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018 como clase de estación B
98	Macuspana	Tabasco	PABF-2018-RAD-2998	Formato Electrónico	06/02/2018	Uso Social	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018 como clase de estación B
99	Tenosique de Pino Suárez	Tabasco	PA8F-2018-RAD-3004	Formato Electrónico	06/02/2018	Uso Social	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018 como clase de estación B
100	Ciudad Victoria	Tamaulipas	PABF-2018-RAD-2976	Formato Electrónico	06/02/2018	Uso Social	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018 como clase de estación B
101	Tampico	Tamaulipas	PABF-2018-RAD-2974	Formato Electrónico	06/02/2018	Uso Social	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018 como clase de estación B
102	Huamantla	Tlaxcala	PABF-2018-RAD-2546	Formato Electrónico	20/12/2017	Uso Comercial	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018 como clase de estación B
103	Coatzacoalcos	Veracruz	PABF-2018-RAD-2862	Formato Electrónico	31/01/2018	Uso Social	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018 como clase de estación B
104	Poza Rica de Hidalgo	Veracruz	PABF-2018-RAD-2842	Formato Electrónico	31/01/2018	Uso Social	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018 como clase de estación B
105	Tamos	Veracruz	PABF-2018-RAD-2836	Formato Electrónico	-31/01/2018	Uso Social	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018 como clase de estación B
106	Tres Valles	Veracruz	PABF-2018-RAD-2838	Formato Electrónico	31/01/2018	Uso Social	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018 como clase de estación C
107	Túxpam de Rodríguez Cano	Veracruz	PABF-2018-RAD-2840	Formato Electrónico	31/01/2018	Uso Social	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018 como clase de estación B
108	Kanasin	Yucatán	PABF-2018-RAD-2866	Formato Electrónico	31/01/2018	. Uso Social	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018 como clase de estación B
109	Progreso	Yucatán	PABF-2018-RAD-2870	Formato Electrónico	31/01/2018.	Uso Social	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018 como clase de estación C
110	Valladolid	Yucatán	PABF-2018-RAD-2868	Formato Electrónico	31/01/2018	Uso Social	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018 como clase de estación B
111	Jalpa	Zacatecas	3973	Escrito	26/01/2018	Uso Social	Localidad prevista en el Programa 2018 como clase de estación B
112	Juchipila	Zacatecas	PABF-2018-RAD-2626	Formato Electrónico	13/01/2018	Úso Comercial	Localidad prevista en el Programa 2017 como clase de estación B
113	Nochistlán de Mejía	Zacatecas	PABF-2018-RAD-2627	Formato Electrónico	13/01/2018	Uso Comercial	Localidad prevista en el Programa 2017 como clase de estación B
114	Villa de Cos	Zacatecas	PABF-2018-RAD-2117	Formato Electrónico	24/08/2017	Uso Comercial	Localidad prevista en el Programa 2016 en términos de su Artículo Quinto Transitorio
115	Villa de Cos	Zacatecas	PABF-2018-RAD-2732	Formato Electrónico	21/01/2018	Uso Comercial	Localidad prevista en el Programa 2016 en términos de su Artículo Quinto Transitorio





### No Especifica

No.	Localidad	Estado	Clase de estacion	Folio	Servicio	Forma de Ingreso	Fecha de registro	Modalidad	Valoración
1	Chilpancingo de los Bravo	Guerrero	no especifica	56954	no especifica	Escrito	19/12/2017	Uso Social	No se aportan elementos suficientes para su valoración
2	Tlapa de Comonfort	Guerrero	no especifica	56955	no especifica	Escrito	19/12/2017	Uso Social	No se aportan elementos suficientes para su valoración
3	Luvianos	México	no especifica	41451	no especifica	Escrito	28/08/2017	no especifica	No se aportan elementos suficientes para su valoración
4	Luvianos	México	no especifica	41456	no especifica	Escrito	28/08/2017	no especifica	No se aportan elementos suficientes para su valoración
5	Tejupilco	México	no especifica	41457	no especifica	Escrito	28/08/2017	no especifica	No se aportan elementos suficientes para su valoración
6	Tejupilco	México	no especifica	41450	no especifica	Escrito	28/08/2017	no especifica	No se aportan elementos suficientes para su valoración

### **TELECOMUNICACIONES**

De igual forma, se hace del conocimiento que las solicitudes de inclusión ingresadas para el servicio de telecomunicaciones, fueron valoradas en los términos siguientes:

No.	Folio	Forma de Ingreso	Fecha de Registro	Servicio	Rango de Frecuencias	Potencia	Cobertura	Modalidad	Banda de Frecuencia en Análisis	Atribucion CNAF	Planificación	Análisis	Conclusión
1	PABF- 2018- TEL-77	Formato Electrónico	28/08/2017	Acceso inalámbrico fijo	91-92	MHz	Por Municipio	Uso Social	88-108 MHz	RADIODIFUSIÓN	l emplea para la provisión del servicio de l	banda ni con los usos planificados	les inclusión en ell



No	. Foli	$\sim$	orma de Ingreso	Fecha de Registro	Servicio	Rango de Frecuencias	Potencia	Cobertura	Modalidad	Banda de Frecuencia en Análisis	Atribucion CNAF	Planificación	Análisis	Conclusión
2	PAB 201: TEL-	8-   10	Formato ectrónico	12/10/2017	Acceso inalámbrico móvil-banda angosta	148-174	MHz	Por Municipio	Uso Privado	148-149.9 MHz	FIJO MÓVIL MÓVIL POR SATÉLITE (Tierra-espacio)	No se tiene contemplado ningún cambio en la atribución de la banda de frecuencias 148-174 MHz. Sin embargo, se considera necesario establecer un régimen más ordenado y eficiente para la operación de los sistemas del servicio móvil y fijo que operan en la banda 148-174 MHz. Por tal motivo, se considera ineludible que los segmentos atribuidos a los servicios móvil y fijo se sujeten a un proceso de reordenamiento en el mediano plazo.  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 sollcitado se tiene pianificado 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 2018
2	PAE 201 TEL-	8-   50	Formato ectrónico	12/10/2017	Acceso inalámbrico móvil-banda angosta	148-174	MHz	Por Municipio	Uso Privado	149.9-150.05 MHz	MÓVIL POR SATÉLITE (Tierra-espacio)	No se tiene contemplado ningún cambio en la atribución de la banda de frecuencias 148-174 MHz.	El tipo de servicio solicitado no es compatible con la atribución de la banda, ni con los usos planificados de la misma.	No se considera viable su inclusión en el Programa 2018
	PAE 201 TEL-	8- Fig	Formato ectrónico	12/10/2017	Acceso inalámbrico móvil-banda angosta	148-174	MHz	Por Municipio	Uso Privado	150.05- 156.4875 MHz	FIJO MÓVIL	No se tiene contemplado ningún cambio en la atribución de la banda de frecuencias 148-174 MHz. Sin embargo, se considera necesario establecer un régimen más ordenado y eficiente para la operación de los sistemas del servicio móvil y fijo que operan en la banda 148-174 MHz. Por tal motivo, se considera ineludible que los segmentos atribuidos a los servicios móvil y fijo se sujeten a un proceso de reordenamiento en el mediano plazo.  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 ia 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 2018



No.	Folio	Forma de Ingreso	Fecha de Registro	Servicio	Rango de Frecuencias	Potencia	Cobertura	Modalidad	Banda de Frecuencia en Análisis	Atribucion CNAF	Planificación	Análisis	Conclusión
2	PABF- 2018- TEL-85	Formato Electrónico	12/10/2017	Acceso inalámbrico móvil-banda angosta	148-174	MHz	Por Municipio	Uso Privado	156.4875- 156.5625 MHz	MÓVIL MARÍTIMO (socorro y llamada)	No se tiène contemplado ningún cambio en la atribución de la banda de frecuencias 148-174 MHz.	El tipo de servicio solicitado no es compatible con la atribución de la banda, ni con los usos planificados de la misma.	No se considera viable su inclusión en el Programa 2018
2	PABF- 2018- TEL-85	Formato Electrónico	12/10/2017	Acceso inalámbrico móvil-banda angosta	148-174	MHz	Por Municipio	Uso Privado	156.5625- 156.7625 MHz	FIJO MÓVIL	No se tiene contemplado ningún cambio en la atribución de la banda de frecuencias 148-174 MHz. Sin embargo, se considera necesario establecer un régimen más ordenado y eficiente para la operación de los sistemas del servicio móvil y fijo que operan en la banda 148-174 MHz. Por tal motivo, se considera ineludible que los segmentos atribuidos a los servicios móvil y fijo se sujeten a un proceso de reordenamiento en el mediano plazo.  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. IFI-5,	No se considera viable su inclusión en el Programa 2018
2	PABF- 2018- TEL-85	Formato Electrónico	12/10/2017	Acceso inalámbrico móvil-banda angosta	148-174	MHz	Por Municipio	Uso Privado	156.7625- 156.7875 MHz	MÓVIL MARÍTIMO	No se tiene contemplado ningún cambio en la atribución de la banda de frecuencias 148-174 MHz.	El tipo de servicio solicitado no es compatible con la atribución de la banda, ni con los usos planificados de la misma.	No se considera viable su inclusión en el Programa 2018
2	PABF- 2018- TEL-85	Formato Electrónico	12/10/2017	Acceso inalámbrico móvil-banda angosta	148-174	MHz	Por Municipio	Uso Privado	156.7875- 156.8125 MHz	MÓVIL MARÍTIMO (socorro y llamada)	No se tiene contemplado ningún cambio en la atribución de la banda de frecuencias 148-174 MHz.	El tipo de servicio solicitado no es compatible con la atribución de la banda, ni con los usos planificados de la misma.	No se considera viable su inclusión en el Programa 2018
2	PABF- 2018- TEL-85	Formato Electrónico	12/10/2017	Acceso Inalámbrico móvli-banda angosta	148-174	MHz	Por Municipio	Uso Privado	156.8125- 156.8375 MHz	MÓVIL MARÍTIMO	No se tiene contemplado ningún cambio en la atribución de la banda de frecuencias 148-174 MHz.	El tipo de servicio solicitado no es compatible con la atribución de la banda, ni con los usos planificados de la misma.	No se considera viable su inclusión en el Programa 2018



N	lo.	Folio	Forma de Ingreso	Fecha de Registro	Servicio	Rango de Frecuencias	Potencia	Cobertura	Modalidad	Banda de Frecuencia en Análisis	Atribucion CNAF	Planificación	Análisis	Conclusión
	2	PABF- 2018- TEL-85	Formato Electrónico	12/10/2017	Acceso inalámbrico móvil-banda angosta	148-174	MHz	Por Municipio	Uso Privado	156.8375- 161.9375 MHz	FLJO MÓVIL	No se tiene contemplado ningún cambio en la atribución de la banda de frecuencias 148-174 MHz. Sin embargo, se considera necesario establecer un régimen más ordenado y eficiente para la operación de los sistemas del servicio móvil y fijo que operan en la banda 148-174 MHz. Por tal motivo, se considera ineludible que los segmentos atribuidos a los servicios móvil y fijo se sujeten a un proceso de reordenamiento en el mediano plazo.  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 solicifado 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 2018
	2	PABF- 2018- TEL-85	Formato Electrónico	12/10/2017	Acceso inalámbrico móvil-banda angosta	148-174	MHz	Por Municipio	Uso Privado	161.9375- 161.9625 MHz	FIJO MÓVIL Móvil marítimo por satélite (Tierra- espacio)	No se tiene contemplado ningún cambio en la atribución de la banda de frecuencias 148-174 MHz. Sin embargo, se considera necesario establecer un régimen más ordenado y eficiente para la operación de los sistemas del servicio móvil y fijo que operan en la banda 148-174 MHz. Por tal motivo, se considera ineludible que los segmentos atribuidos a los servicios móvil y fijo se sujeten a un proceso de reordenamiento en el mediano plazo.  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 2018



No.	Folio	Forma de Ingreso	Fecha de Registro	Servicio	Rango de Frecuencias	Potencia	Cobertura	Modalidad	Banda de Frecuencia en Análisis	Atribucion CNAF	Planificación	Análisis	Conclusión
2	PABF- 2018- TEL-85	Formato Electrónico	12/10/2017	Acceso inalámbrico móvil-banda angosta	148-174	MHz	Por Municipio	Uso Privado	161.9625- 161.9875 MHz	MÓVIL AERONÁUTICO (OR) MÓVIL MARÍTIMO	No se tiene contemplado ningún cambio en la atribución de la banda de frecuencias 148-174 MHz.	El tipo de servicio solicitado no es compatible con la atribución de la banda, ni con los usos planificados de la misma.	No se considera viable su inclusión en el Programa 2018 ·
2	PABF- 2018- TEL-85	Formato Electrónico	12/10/2017	Acceso inalámbrico móvil-banda angosta	148-174	MHz	Por Municipio	Uso Privado	161.9875- 162.0125 МНz	FIJO MÓVIL Móvil marítimo por satélite (Tierra- espacio)	No se tiene contemplado ningún cambio en la atribución de la banda de frecuencias 148-174 MHz. Sin embargo, se considera necesario establecer un régimen más ordenado y eficiente para la operación de los sistemas del servicio móvil y fijo que operan en la banda 148-174 MHz. Por tal motivo, se considera ineludible que los segmentos atribuidos a los servicios móvil y fijo se sujeten a un proceso de reordenamiento en el mediano plazo.  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 2018
2	PABF- 2018- TEL-85	Formato Electrónico	12/10/2017	Acceso inalámbrico móvil-banda angosta	148-174	MHz	Por Municipio	Uso Privado	162.0125- 162.0375 MHz	MÓVIL AERONÁUTICO (OR) MÓVIL MARÍTIMO	No se tiene contemplado ningún cambio en la atribución de la banda de frecuencias 148-174 MHz.	El tipo de servicio solicitado no es compatible con la atribución de la banda, ni con los usos planificados de la misma.	No se considera viable su inclusión en el Programa 2018



No.	Folio	Forma de Ingreso	Fecha de Registro	Servicio	Rango de Frecuencias	Potencia	Cobertura	Modalidad	Banda de Frecuencia en Análisis	Atribucion CNAF	Planificación	Análisis	Conclusión
2	PABF- 2018- TEL-85	Formato Electrónico	12/10/2017	Acceso inalámbrico móvil-banda angosta	148-174	MHz	Por Municipio	Uso Privado	162.0375-174 MHz	FIJO MÓVIL	No se tiene contemplado ningún cambio en la atribución de la banda de frecuencias 148-174 MHz. Sin embargo, se considera necesario establecer un régimen más ordenado y eficiente para la operación de los sistemas del servicio móvil y fijo que operan en la banda 148-174 MHz. Por tal motivo, se considera ineludible que los segmentos atribuidos a los servicios móvil y fijo se sujeten a un proceso de reordenamiento en el mediano plazo.  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 tlene 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 2018
3	PABF- 2018- TEL-86	Formato Electrónico	31/10/2017	Acceso Inalámbrico fijo	614-698	MHz	Por Regiones	Uso Comercial	614-698 MHz	MÓVIL Fijo	La banda de frecuencias 614-698 MHz, es considerada como el segundo dividendo digital en el país para la prestación de servicios móviles de banda ancha.	El tipo de servicio solicitado no es compatible con los usos planificados de la banda.	No se considera viable su inclusión en el Programa 2018
4	PABF- 2018- TEL-87	Formato Electrónico	31/10/2017	. Acceso inalámbrico fijo	2-6	GHz	Nacional	Uso Comercial	-	-	-	El rango de frecuencias especificado es muy amplio, por lo que no se cuenta con la información necesaria sobre la banda de frecuencias para llevar a cabo el análisis correspondiente.	No se considera viable su inclusión en el Programa 2018
5	PABF- 2018- TEL-88	Formato Electrónico	31/10/2017	Acceso inalámbrico fijo	12-123	GHz	Nacional	Uso Comercial			· -	El rango de frecuencias especificado es muy amplio, por lo que no se cuenta con la información necesaria sobre la banda de frecuencias para llevar a cabo el análisis correspondiente.	No se considera viable su inclusión en el Programa 2018
6	PABF- 2018- TEL-89	Formato Electrónico	29/11/2017	Transporte inalámbrico	10-11	GHz	Por Regiones	Uso Comercial	10-10.4 GHz	FIJO Aficionados Exploración de la Tierra por satélite (activo) Radiolocalización	La banda de frecuencias 10.15 - 10.65 GHz se encuentra actualmente concesionada para la prestación del servicio de provisión de capacidad para el establecimiento de enlaces del servicio fijo. Adicionalmente, el segmento 10.3-10.5 GHz, esta considerado como el intervalo central de los radioeníaces del servicio fijo.	No se considera procedente incluir en el PABF bandas de frecuencias ya concesionadas.	



No	Folio	Forma de Ingreso	Fecha de Registro	Servicio	Rango de Frecuencias	Potencia	Cobertura	Modalidad	Banda de Frecuencia en Análisis	Atribucion CNAF	Planificación	Análisis	Conclusión
6	PABF- 2018- TEL-89	Formato Electrónico	29/11/2017	Transporte Inalámbrico	10-11	GHz	Por Regiones	Uso Comercial	10.4-10.45 GHz	FIJO Aficionados Radiolocalización	La banda de frecuencias 10.15 - 10.65 GHz se encuentra actualmente concesionada para la prestación del servicio de provisión de capacidad para el establecimiento de enlaces del servicio fijo. Adicionalmente, el segmento 10.3-10.5 GHz, esta considerado como el intervalo central de los radioenlaces del servicio fijo.	No se considera procedente inciuir en el PABF bandas de frecuencias ya concesionadas.	No se considera viable su inclusión en el Programa 2018
6	PABF- 2018- TEL-89	Formato Electrónico	29/11/2017	Transporte inalámbrico	10-11	GHz	Por Regiones	Uso Comercial	10.45-10.5 GHz	RADIOLOCALIZACIÓN Aficionados Aficionados por satélite	La banda de frecuencias 10.15 - 10.65 GHz se encuentra actualmente concesionada para la prestación del servicio de provisión de capacidad para el establecimiento de enlaces del servicio fijo. Adicionalmente, el segmento 10.3-10.5 GHz, esta considerado como el intervaio central de los radioenlaces del servicio fijo.	El tipo de servicio solicitado no es compatible con la atribución de la banda, ni con los usos planificados de la misma.	No se considera viable su inclusión en el Programa 2018
6	PABF- 2018- TEL-89	Formato Electrónico	29/11/2017	Transporte inalámbrico	10-11	GHz	Por Regiones	Uso Comercial	10.5-10.6 GHz	FIJO Radiolocalización	La banda de frecuencias 10.15 - 10.65 GHz se encuentra actualmente concesionada para la prestación del servicio de provisión de capacidad para el establecimiento de enlaces del servicio fijo. Adicionalmente, el segmento 10.3-10.5 GHz, esta considerado como el intervalo central de los radioenlaces del servicio fijo.	No se considera procedente incluir en el PABF bandas de frecuencias ya concesionadas.	
. 6	PABF- 2018- TEL-89	Formato Electrónico	29/11/2017	Transporte inalámbrico	10-11	GHz	Por Regiones	Uso Comercial	10.6-10.68 GHz	EXPLORACIÓN DE LA TIERRA POR SATÉLITE (pasivo) FIJO INVESTIGACIÓN ESPACIAL (pasivo) RADIOASTRONOMÍA Radiolocalización	La banda de frecuencias 10.15 - 10.65 GHz se encuentra actualmente concesionada para la prestación del servicio de provisión de capacidad para el establecimiento de enlaces del servicio fijo. Adicionalmente, el segmento 10.3-10.5 GHz, esta considerado como el intervalo central de los radioenlaces del servicio fijo.	No se considera procedente incluir en el PABF bandas de frecuencias ya concesionadas.	No se considera viable su inclusión en el Programa 2018
6	PABF- 2018- TEL-89	Formato Electrónico	29/11/2017	Transporte inalámbrico	10-11	GHz	Por Regiones	Uso Comercial	10.68-10.7 GHz	EXPLORACIÓN DE LA TIERRA POR SATÉLITE (pasivo) INVESTIGACIÓN ESPACIAL (pasivo) RADIOASTRONOMÍA	En virtud de que los servicios a los que se encuentra atribuida a título primario se consideran relacionados con la seguridad de la vida humana, la banda de frecuencias 10.68-10.7 GHz se clasifica como espectro protegido.	El tipo de servicio solicitado no es compatible con la atribución de la banda, ni con los usos planificados de la misma.	No se considera viable su inclusión en el Programa 2018



No	o. Fo	ollo	Forma de Ingreso	Fecha de Registro	Servicio	Rango de Frecuencias	Potencia	Cobertura	Modalidad	Banda de Frecuencia en Análisis	Atribucion CNAF	Planificación	Análisis	Conclusión
6	20	ABF- 018- 1L-89	Formato Electrónico	29/11/2017	Transporte inalámbrico	10-11	GHz	Por Regiones	Uso Comercial	10.7-10.95 • GHz	FIJO POR SATÉLITE (espacio-Tierra) Fijo	Las bandas de frecuencias 10.7 - 10.95 GHz, y 11.2 - 11.45 GHz (espacio-Tierra), así como 12.75 - 13.25 GHz (Tierra-espacio), se encuentran inscritas en el Plan del Servicio Fijo por Satélite del Apéndice 30B del RR. En dicho Plan, México tiene adjudicada la posición 113º Oeste. Dichas bandas corresponden a las bandas de frecuencias asociadas a la posición 113.0º Oeste y planeadas en la posición 116.8º Oeste; ambas posiciones para el Sistema Satelital del Gobierno Federal.	El tipo de servicio solicitado no es compatible con los usos planificados de la banda.	No se considera viable su inclusión en el Programa 2018
6	20	ABF- 018- 1-89	Formato Electrónico	29/11/2017	Transporte Inalámbrico	10-11	GHz	Por Regiones	Uso Comercial	10.95-11.2 GHz	FIJO FIJO POR SATÉLITE (espacio-Tierra)	Se cuenta con diversas autorizaciones para la emisión y recepción de señales a sistemas satelitales extranjeros en la banda de frecuencias 10.95-11.2 GHz.	El tipo de servicio solicitado no es compatible con los usos planificados de la banda.	No se considera viable su inclusión en el Programa 2018
7	P/ 20	ABF- 018- 	Formato Electrónico	29/11/2017	Transporte inalámbrico	10-11	GHz	Por Regiones	Uso Privado	10-10.4 GHz	FIJO Aficionados Exploración de la Tierra por satélite (activo) Radiolocalización	La banda de frecuencias 10.15 - 10.65 GHz se encuentra actualmente concesionada para la prestación del servicio de provisión de capacidad para el establecimiento de enlaces del servicio fijo. Adicionalmente, el segmento 10.3-10.5 GHz, esta considerado como el intervalo central de los radioenlaces del servicio fijo.	No se considera procedente incluir en el PABF bandas de frecuencias ya concesionadas.	No se considera viable su inclusión en el Programa 2018
7	20	ABF- 018- -L-90	Formato Electrónico	29/11/2017	Transporte inaiámbrico	10-11	GHz	Por Regiones	Uso Privado	10.4-10.45 GHz	FIJO Aflicionados Radiolocalización	La banda de frecuencias 10.15 - 10.65 GHz se encuentra actualmente concesionada para la prestación del servicio de provisión de capacidad para el establecimiento de enlaces del servicio fijo. Adicionalmente, el segmento 10.3-10.5 GHz, esta considerado como el intervalo central de los radioenlaces del servicio fijo.	en el PABF bandas de frecuencias	No se considera viable su inclusión en el Programa 2018
	20	ABF- 018- EL-90	Formato Electrónico	29/11/2017	Transporte Inaiámbrico	10-11	GHz	Por Regiones	Uso Privado	10.45-10.5 GHz	RADIOLOCALIZACIÓN Aficionados Aficionados por satélite	La banda de frecuencias 10.15 - 10.65 GHz se encuentra actualmente concesionada para la prestación del servicio de provisión de capacidad para el establecimiento de enlaces del servicio fijo. Adicionalmente, el segmento 10.3-10.5 GHz, esta considerado como el intervalo central de los radioenlaces del servicio fijo.	El tipo de servicio solicitado no es compatible con la atribución de la banda, ni con los usos planificados de la misma.	No se considera viable su inclusión en el Programa 2018



No.	Follo	Forma de Ingreso	Fecha de Registro	Servicio	Rango de Frecuencias	Potencia	Cobertura	Modalidad	Banda de Frecuencia en Análisis	Atribucion CNAF	Planificación	Análisis	Conclusión
7	PABF- 2018- TEL-90	Formato Electrónico	29/11/2017	Transporte inalámbrico	10-11	GHz	Por Regiones	Uso Privado	10.5-10.6 GHz	FJJO Radiolocalización	La banda de frecuencias 10.15 - 10.65 GHz se encuentra actualmente concesionada para la prestación del servicio de provisión de capacidad para el establecimiento de enlaces del servicio fijo. Adicionalmente, el segmento 10.3-10.5 GHz, esta considerado como el intervalo central de los radioenlaces del servicio fijo.	No se considera procedente incluir en el PABF bandas de frecuencias ya concesionadas.	No se considera viable su inclusión en el Programa 2018
. 7	PABF- 2018- TEL-90	Formato Electrónico	29/11/2017	Transporte inalámbrico	10-11	GHz	Por Regiones	Uso Privado	10.6-10.68 GHz	EXPLORACIÓN DE LA TIERRA POR SATÉLITE (pasivo) FIJO INVESTIGACIÓN ESPACIAL (pasivo) RADIOASTRONOMÍA Radiolocalización	La banda de frecuencias 10.15 – 10.65 GHz se encuentra actualmente concesionada para la prestación del servicio de provisión de capacidad para el establecimiento de enlaces del servicio fijo. Adicionalmente, el segmento 10.3-10.5 GHz, esta considerado como el intervalo central de los radioenlaces del servicio fijo.	No se considera procedente incluir en el PABF bandas de frecuencias ya concesionadas.	No se considera viable su inclusión en el Programa 2018
7	PABF- 2018- TEL-90	Formato Electrónico	29/11/2017	Transporte Inalámbrico	10-11	GHz	Por Regiones	Uso Privado	10.68-10.7 GHz	EXPLORACIÓN DE LA TIERRA POR SATÉLITE (pasivo) INVESTIGACIÓN ESPACIAL (pasivo) RADIOASTRONOMÍA	En virtud de que los servicios a los que se encuentra atribuida a título primario se consideran relacionados con la seguridad de la vida humana, la banda de frecuencias 10.68-10.7 GHz se clasifica como espectro protegido.	El tipo de servicio solicitado no es compatible con la atribución de la banda, ni con los usos planificados de la misma.	No se considera viable su inclusión en el Programa 2018
.7	PABF- 2018- TEL-90	Formato Electrónico	29/11/2017	Transporte inalámbrico	10-11	GHz	Por Regiones	Uso Privado	10.7-10.95 GHz	FIJO POR SATÉLITE (espacio-Tierra) Fijo	Las bandas de frecuencias 10.7 - 10.95 GHz, y 11.2 - 11.45 GHz (espacio-Tierra), así como 12.75 - 13.25 GHz (Tierra-espacio), se encuentran inscritas en el Plan del Servicio Fijo por Satélite del Apéndice 308 del RR. En dicho Plan, México tiene adjudicada la posición 113° Oeste. Dichas bandas corresponden a las bandas de frecuencias asociadas a la posición 113.0° Oeste y planeadas en la posición 116.8° Oeste; ambas posiciones para el Sistema Satelital del Gobierno Federal.	El tipo de servicio solicitado no es compatible con los usos planificados de la banda.	No se considera viable su inclusión en el Programa 2018
7	PABF- 2018- TEL-90	Formato Electrónico	29/11/2017	Transporte inalámbrico	10-11	GHz	Por Regiones	Uso Privado	10.95-11.2 GHz	FIJO FIJO POR SATÉLITE (espacio-Tierra)	Se cuenta con diversas autorizaciones para la emisión y recepción de señales a sistemas satelitales extranjeros en la banda de frecuencias 10.95-11.2 GHz.	El tipo de servicio solicitado no es compatible con los usos planificados de la banda.	No se considera viable su inclusión en el Programa 2018



No.	Folio	Forma de Ingreso	Fecha de Registro	Servicio	Rango de Frecuencias	Potencia	Cobertura	Modalidad	Banda de Frecuencia en Análisis	Atribucion CNAF	Planificación	Análisis	Conclusión
 8	PABF- 2018- TEL-91	Formato Electrónico	29/11/2017	Transporte inalámbrico	6020-6400	MHz	Por Regiones	Uso Comercial	5.925-6.7 GHz	FIJO POR SATÉLITE (Tierra-espacio) Fijo	Las bandas de frecuencias 3.7-4.2 GHz (espacio-Tierra) y 5.925-6.425 GHz (Tierraespacio), son ampliamente utilizadas para la provisión del serviclo fijo por satélite. Esta banda se encuentra asociada a las posiciones orbitales geoestacionarias 113° Ceste, 114.9° Ceste y 116.8° Ceste, notificadas por México ante la UIT.  Las bandas de frecuencias 3.400-3.700 GHz (espacio-Tierra) y 6.425-6.725 GHz (Tierra-espacio) son empleadas por el Sistema Satelital del Gobierno Federal en la posición orbital geoestacionaria 114.9° Ceste, para la provisión del servicio fijo por satélite.	El tipo de servicio solicitado no es compatible con los usos planificados de la banda.	No se considera viable su inclusión en el Programa 2018
	PABF- 2018- TEL-92	Formato Electrónico	29/11/2017	Acceso inalámbrico fijo	6000-6200	MHz	Por Municipio	Uso Comercial	5,925-6.7 GHz	FIJO POR SATÉLITE (Tierra-espacio) Fijo		El tipo de servicio solicitado no es compatible con los usos planificados de la banda.	
10	PABF- 2018- TEL-93	Formato Electrónico	29/11/2017	Transporte inalámbrico	10-11	GHz	Por Municipio	Uso Comercial	10-10.4 GHz	FIJO Aficionados Exploración de la Tierra por satélite (activo) Radiolocalización	La banda de frecuencias 10.15 – 10.65 GHz se encuentra actualmente concesionada para la prestación del servicio de provisión de capacidad para el establecimiento de enlaces del servicio fijo. Adicionalmente, el segmento 10.3-10.5 GHz, esta considerado como el intervalo central de los radioenlaces del servicio fijo.	en el PABF bandas de frecuencias	



No.	Folio	Forma de Ingreso	Fecha de Registro	Servicio	Rango de Frecuencias	Potencia	Cobertura	Modalidad	Banda de Frecuencia en Análisis	Atribucion CNAF	Pianificación	Análisis	Conclusión
10	PABF- 2018- TEL-93	Formato Electrónico	29/11/2017	Transporte inalámbrico	10-11	GHz	Por Municipio	Uso Comercial	10.4-10.45 GHz	FIJO Aficionados Radiolocalización	La banda de frecuencias 10.15 - 10.65 GHz se encuentra actualmente concesionada para la prestación del servicio de provisión de capacidad para el establecimiento de enlaces del servicio fijo. Adicionalmente, el segmento 10.3-10.5 GHz, esta considerado como el intervalo central de los radioenlaces del servicio fijo.	No se considera procedente incluir en el PABF bandas de frecuencias ya concesionadas.	
10	PABF- 2018- TEL-93	Formato Electrónico	29/11/2017	Transporte inalámbrico	10-11	GHz	Por - Municipio	Uso Comercial	10,45-10.5 GHz	RADIOLOCALIZACIÓN Aflicionados Aflicionados por satélite	La banda de frecuencias 10.15 - 10.65 GHz se encuentra actualmente concesionada para la prestación del servicio de provisión de capacidad para el establecimiento de enlaces del servicio fijo. Adicionalmente, el segmento 10.3-10.5 GHz, esta considerado como el intervalo central de los radioenlaces del servicio fijo.	El tipo de servicio solicitado no es compatible con la atribución de la banda, ni con los usos planificados de la misma.	No se considera viable su inclusión en el Programa 2018
10	PABF- 2018- TEL-93	Formato Electrónico	29/11/2017	Transporte inalámbrico	10-11	GHz	Por Municipio	Uso Comercial	10.5-10.6 GHz	FUO Radiolocalización	La banda de frecuencias 10.15 - 10.65 GHz se encuentra actualmente concesionada para la prestación del servicio de provisión de capacidad para el establecimiento de enlaces del servicio fijo. Adicionalmente, el segmento 10.3-10.5 GHz, esta considerado como el intervalo central de los radioenlaces del servicio fijo.	No se considera procedente incluir en el PABF bandas de frecuencias ya concesionadas.	
10	PABF- 2018- TEL-93	Formato Electrónico	29/11/2017	Transporte inalámbrico	10-11	ĢHz	Por Municipio	Uso Comercial	10.6-10.68 GHz	EXPLORACIÓN DE LA TIERRA POR SATÉLITE (pasivo) FLIO INVESTIGACIÓN ESPACIAL (pasivo) RADIOASTRONOMÍA Radiolocalización	La banda de frecuencias 10.15 - 10.65 GHz se encuentra actualmente concesionada para la prestación del servicio de provisión de capacidad para el establecimiento de enlaces del servicio fijo. Adicionalmente, el segmento 10.3-10.5 GHz, esta considerado como el intervalo central de los radioenlaces del servicio fijo.	No se considera procedente incluir en el PABF bandas de frecuencias ya concesionadas.	
10	PABF- 2018- TEL-93	Formato Electrónico	29/11/2017	Transporte inalámbrico	10-11	GHz	Por Municipio	Uso Comercial	10.68-10.7 GHz	EXPLORACIÓN DE LA TIERRA POR SATÉLITE (pasivo) INVESTIGACIÓN ESPACIAL (pasivo) RADIOASTRONOMÍA	En virtud de que los servicios a los que se encuentra atribuida a título primario se consideran relacionados con la seguridad de la vida humana, la banda de frecuencias 10.68-10.7 GHz se clasifica como espectro protegido.	El tipo de servicio solicitado no es compatible con la atribución de la banda, ni con los usos planificados de la misma.	No se considera viable su inclusión en el Programa 2018



													The second secon
No.	Folio	Forma de Ingreso	Fecha de Registro	Servicio	Rango de Frecuencias	Potencia	Cobertura	Modalidad	Banda de Frecuencia en Análisis	Atribucion CNAF	Planificación	Análisis	Conclusión
10	PABF- 2018- TEL-93	Formato Electrónico	29/11/2017	Transporte inalámbrico	10-11	GHz	Por Municipio	Uso Comercial	10.7-10.95 GHz	FIJO POR SATÉLITE (espacio-Tierra) Fijo	Las bandas de frecuencias 10.7 - 10.95 GHz, y 11.2-11.45 GHz (espacio-Tierra), así como 12.75 - 13.25 GHz (Tierra-espacio), se encuentran inscritas en el Plan del Servicio Fijo por Satélite del Apéndice 30B del RR. En dicho Plan, México tiene adjudicada la posición 113° Ceste. Dichas bandas corresponden a las bandas de frecuencias asociadas a la posición 113.0° Ceste y planeadas en la posición 116.8° Ceste; ambas posiciones para el Sistema Satelital del Gobierno Federal.	El tipo de servicio solicitado no es compatible con los usos planificados de la banda.	No se considera viable su inclusión en el Programa 2018
10	PABF- 2018- TEL-93	Formato Electrónico	29/11/2017	Transporte inalámbrico	10-11	GHz	Por Municipio	Uso Comercial	10.95-11.2 GHz	FIJO FIJO POR SATÉLITE (espacio-Tierra)	Se cuenta con diversas autorizaciones para la emisión y recepción de señales a sistemas satellitales extranjeros en la banda de frecuencias 10.95-11.2 GHz.	El tipo de servicio solicitado no es compatible con los usos planificados de la banda.	No se considera viable su inclusión en el Programa 2018
11	PABF- 2018- TEL-94	Formato Electrónico	11/12/2017	Transporte inalámbrico	14-15/21-23	GHz	Nacional	Uso Comercial	14-14,3 GHz	FIJO POR SATÉLITE (Tierra-espacio) Investigación espacial	Las bandas de frecuencias 11.7-12.2 GHz (espacio-Tierra) y 14-14.5 GHz (Tierra-espacio), son ampliamente utilizadas para la provisión del servicio fijo por satélite. Esta banda se encuentra asociada a las posiciones orbitales geoestacionarias 113° Oeste, 114.9° Oeste y 116.8° Oeste.	El tipo de servicio solicitado no es compatible con la atribución de la banda, ni con los usos planificados de la misma.	No se considera viable su inclusión en el Programa 2018
<b>m</b> 1	PABF- 2018- TEL-94	Formato Electrónico	11/12/2017	Transporte inalămbrico	14-15/21-23	GHz	Nacional	Uso Comercial	14,3-14,4 GHz	FIJO POR SATÉLITE (Tierra-espacio) Radionavegación por satélite	Las bandas de frecuencias 11.7-12.2 GHz (espacio-Tierra) y 14-14.5 GHz (Tierra-espacio), son ampliamente utilizadas para la provisión del servicio fijo por satélite. Esta banda se encuentra asociada a las posiciones orbitales geoestacionarias 113° Oeste, 114.9° Oeste y 116.8° Oeste.	El tipo de servicio solicitado no es compatible con la atribución de la banda, ni con los usos planificados de la misma.	No se considera viable su inclusión en el Programa 2018
11	PABF- 2018- TEL-94	Formato Electrónico	11/12/2017	Transporte inalámbrico	14-15/21-23	GHz	Nacional	Uso Comercial	14.4-14.47 GHz	FIJO POR SATÉLITE (Tierra-espacio) Fijo Investigación espacial (espacio-Tierra)	Las bandas de frecuencias 11.7-12.2 GHz (espacio-Tierra) y 14-14.5 GHz (Tierra-espacio), son ampliamente utilizadas para la provisión del servicio fijo por satélite. Esta banda se encuentra asociada a las posiciones orbitales geoestacionarias 113° Oeste, 114.9° Oeste y 116.8° Oeste.	El tipo de servicio solicitado no es compatible con los usos planificados de la banda.	No se considera viable su inclusión en el Programa 2018
11	PABF- 2018- TEL-94	Formato Electrónico	11/12/2017	Transporte inalámbrico	14-15/21-23	GHz	Nacional	Uso Comercial	14.47-14.5 GHz	FIJO POR SATÉLITE (Tierra-espacio) Fijo Radioastronomía	Las bandas de frecuencias 11.7-12.2 GHz (espacio-Tierra) y 14-14.5 GHz (Tierra-espacio), son ampliamente utilizadas para la provisión del servicio fijo por satélite. Esta banda se encuentra asociada a las posiciones orbitales geoestacionarias 113° Oeste, 114.9° Oeste y 116.8° Oeste.	El tipo de servicio solicitado no es compatible con los usos planificados de la banda.	No se considera viable su inclusión en el Programa 2018



No.	Folio	Forma de Ingreso	Fecha de Registro	Servicio	Rango de Frecuencias	Potencia	Cobertura	Modalidad	Banda de Frecuencia en Análisis	Atribucion CNAF	Planificación	Análisis	Conclusión
11	PABF- 2018- TEL-94	Formato Electrónico	11/12/2017	Transporte inalámbrico	14-15/21-23	GHz	Nacional -	Uso Comercial	14.5-14.8 GHz	FUO FUO POR SATÉLITE (Tierra-espacio) Investigación espacial	La banda de frecuencias 14.5 – 15.35 GHz se encuentra actualmente concesionada para la prestación del servicio de provisión de capacidad para el establecimiento de enlaces de microondas punto a punto.	No se considera procedente incluir en el PABF bandas de frecuencias ya concesionadas.	
11	PABF- 2018- TEL-94	Formato Electrónico	11/12/2017	Transporte inalámbrico	14-15/21-23	GHz	Nacional	Uso Comercial	14.8-15.35 GHz	FIJO Investigación espacial	La banda de frecuencias 14.5 - 15.35 GHz se encuentra actualmente concesionada para la prestación del servicio de provisión de capacidad para el establecimiento de enlaces de microondas punto a punto.	No se considera procedente incluir en el PABF bandas de frecuencias ya concesionadas.	
11	PABF- 2018- TEL-94	Formato Electrónico	11/12/2017	Transporte inalámbrico	14-15/21-23	. GHz	Nacional	Uso Comercial	20.2-21.2 GHz	FIJO POR SATÉLITE (espacio-Tierra) Frecuencias patrón y señales horarias por satélite (espacio- Tierra)	No se tiene contemplado ningún cambio en la atribución de la banda de frecuencias 20.2-21.2 GHz.	El tipo de servicio solicitado no es compatible con la atribución de la banda, ni con los usos planificados de la misma.	No se considera viable su inclusión en el Programa 2018
11	PABF- 2018- TEL-94	Formato Electrónico	11/12/2017	Transporte inalámbrico	34-15/21-23	GHz	Nacional	Uso Comercial	21.2-21.4 GHz	EXPLORACIÓN DE LA TIERRA POR SATÉLITE (pasivo) FLJO INVESTIGACIÓN ESPACIAL (pasivo)	La banda de frecuencias 21.2 - 23.6 GHz se encuentra actualmente concesionada para la prestación del servicio de provisión de capacidad para el establecimiento de enlaces de microondas punto a punto.	No se considera procedente incluir en el PABF bandas de frecuencias ya concesionadas.	No se considera viable su inclusión en el Programa 2018
11	PABF- 2018- TEL-94	Formato Electrónico	11/12/2017	Transporte inalámbrico	14-15/21-23	GHz	Nacional	Uso Comercial	21.4-22 GHz	FIJO	La banda de frecuencias 21.2 - 23.6 GHz se encuentra actualmente concesionada para la prestación del servicio de provisión de capacidad para el establecimiento de enlaces de microondas punto a punto.	No se considera procedente incluir en el PABF bandas de frecuencias ya concesionadas.	
11	PABF- 2018- TEL-94	Formato Electrónico	11/12/2017	Transporte inalámbrico	14-15/21-23	GHz	Nacional	Uso Comercial	22-22.21 GHz	FIJO	La banda de frecuencias 21.2 - 23.6 GHz se encuentra actualmente concesionada para la prestación del servicio de provisión de capacidad para el establecimiento de enlaces de microondas punto a punto.	No se considera procedente incluir en el PABF bandas de frecuencias ya concesionadas.	
- T	PABF- 2018- TEL-94	Formato Electrónico	11/12/2017	Transporte inalámbrico	14-15/21-23	GHz	Nacional	Uso Comercial	22.21-22.5 GHz	EXPLORACIÓN DE LA TIERRA POR SATÉLITE (pasivo) FIJO INVESTIGACIÓN ESPACIAL (pasivo) RADIOASTRONOMÍA	La banda de frecuencias 21.2 - 23.6 GHz se encuentra actualmente concesionada para la prestación del servicio de provisión de capacidad para el establecimiento de enlaces de microondas punto a punto.	No se considera procedente incluir en el PABF bandas de frecuencias ya concesionadas.	No se considera viable su inclusión en el Programa 2018





No.	Foilo	Forma de Ingreso	Fecha de Registro	Servicio	Rango de Frecuencias	Potencia	Cobertura	Modalidad	Banda de Frecuencia en Análisis	Atribucion CNAF	Planificación	Análisis	Conclusión
11	PABF- 2018- TEL-94	Formato Electrónico	11/12/2017	Transporte inalámbrico	14-15/21-23	GHz	Nacional	Uso Comercial	22.5-22.55 GHz	FIJO <sub>.</sub>	La banda de frecuencias 21.2 - 23.6 GHz se encuentra actualmente concesionada para la prestación del servicio de provisión de capacidad para el establecimiento de enlaces de microondas punto a punto.	No se considera procedente incluir en el PABF bandas de frecuencias ya concesionadas.	No se considera viable su inclusión en el Programa 2018
11	PABF- 2018- TEL-94	Formato Electrónico	11/12/2017	Transporte inalámbrico	14-15/21-23	GHz ·	Nacional	Uso Comercial	22.55-23.15 GHz	ENTRE SATÉLITES FIJO INVESTIGACIÓN ESPACIAL (Tierra- espacio)	La banda de frecuencias 21.2 - 23.6 GHz se encuentra actualmente concesionada para la prestación del servicio de provisión de capacidad para el establecimiento de enlaces de microondas punto a punto.	No se considera procedente incluir en el PABF bandas de frecuencias ya concesionadas.	
12	PABF- 2018- TEL-95	Formato Electrónico	11/12/2017	Transporte inalámbrico	7453- 7564/7614- 7669	MHz	Nacional	Uso Comercial	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 considera procedente incluir en el PABF bandas de frecuencias ya concesionadas.	
12	PABF- 2018- TEL-95	Formato Electrónico	11/12/2017	Transporte inalámbrico	7453- 7564/7614- 7669	MHz	Nacional	Uso Comercial	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 considera procedente incluir en el PABF bandas de frecuencias ya concesionadas.	No se considera viable su inclusión en el Programa 2018
12	PABF- 2018- TEL-95	Formato Electrónico	11/12/2017	Transporte inalámbrico	7453- 7564/7614- 7669	MHz	Nacional	Uso Comercial	7.75-7.9 GHz	FIJO METEOROLOGÍA POR SATÉLITE (espacio- Tierra) Móvil salvo móvil aeronáutico	La banda de frecuencias 7.725-8.5 GHz se utiliza para enlaces de microondas punto a punto del servicio fijo, por medio de concesiones de entidades gubernamentales, empresas paraestatales y empresas privadas.	No se considera procedente incluir en el PABF bandas de frecuencias ya concesionadas.	No se considera viable su inclusión en el Programa 2018
13	PABF- 2018- TEL-96	Formato Electrónico	12/12/2017	Acceso inalámbrico móvil-banda ancha	410-415/420- 425	MHz	Localidad	Uso Comercial	410-420 GHz	MÓVIL salvo móvil aeronáutico Investigación espacial (espacio-espacio)	La banda 410 - 430 MHz se tiene prevista para la provisión del servicio móvil de radiocomunicación especializado de flotillas. El segmento 410 - 415/420 - 425 MHz se destina a operaciones de uso comercial, mientras que el segmento 415 - 420/425 - 430 MHz se destina para las operaciones de uso público.	El tipo de servicio solicitado no es compatible con los usos planificados de la banda.	





									Banda de				
No	. Folio	Forma de Ingreso	Fecha de Registro	Servicio	Rango de Frecuencias	Potencia	Cobertura	Modalidad	Frecuencia en Análisis	Atribucion CNAF	Planificación	Anállsis	Conclusión
1:	PABF- 2018- TEL-96	Formato Electrónico	13/12/2017	Acceso inalámbrico móvil-banda ancha	410-415/420- 425	MHz	Localidad	Uso Comercial	420-430 GHz	MÓVIL salvo móvil aeronáutico Radiolocalización	La banda 410 - 430 MHz se tiene prevista para la provisión del servicio móvil de radiocomunicación especializado de flotillas. El segmento 410 - 415/420 - 425 MHz se destina a operaciones de uso comercial, mientras que el segmento 415 - 420/425 - 430 MHz se destina para las operaciones de uso público.	El tipo de servicio solicitado no es compatible con los usos planificados de la banda.	No se considera viable su inclusión en el Programa 2018
14	PABF- 2018- TEL-97	Formato Electrónico	13/12/2017	Acceso inalámbrico móvil-banda angosta	410-415	MHz	Localidad	Uso Comercial	410-420 GHz	MÓVIL salvo móvil aeronáutico Investigación espacial (espacio-espacio)	La banda 410 - 430 MHz se tiene prevista para la provisión del servicio móvil de radiocomunicación especializado de flotillas. El segmento 410 - 415/420 - 425 MHz se destina a operaciones de uso comercial, mientras que el segmento 415 - 420/425 - 430 MHz se destina para las operaciones de uso público.	Como parte de las labores de planificación de espectro que realiza el Instituto, se analizará la viabilidad de poner a disposición los segmentos disponibles de 410-415/420-425 MHz para el servicio móvil de banda angosta. Una vez que se determine dicha viabilidad, se realizarán las acciones conducentes para determinar su posible inclusión en un PABF posterior.	No se considera viable su inclusión en el Programa 2018
15	PABF- 2018- TEL-98	Formato Electrónico	13/12/2017	Acceso inaiámbrico móvil-banda angosta	415-420	MHz	Localidad	Uso Comercial	410-420 GHz	MÓVIL salvo móvil aeronáutico Investigación espacial (espacio-espacio)	La banda 410 - 430 MHz se tiene prevista para la provisión del servicio móvil de radiocomunicación especializado de flotilias. El segmento 410 - 415/420 - 425 MHz se destina a operaciones de uso comercial, mientras que el segmento 415 - 420/425 - 430 MHz se destina para las operaciones de uso público.	El tipo de servicio solicitado no es compatible con los usos planificados de la banda.	No se considera viable su inclusión en el Programa 2018
16	PABF- 2018- TEL-99	Formato Electrónico	13/12/2017	Acceso inalámbrico móvil-banda angosta	420-425	MHz	Localidad	Uso Comercial	420-430 GHz	MÓVIL salvo móvil aeronáutico Radiolocalización	La banda 410 - 430 MHz se tiene prevista para la provisión del servicio móvil de radiocomunicación especializado de flotillas. El segmento 410 - 415/420 - 425 MHz se destina a operaciones de uso comercial, mientras que el segmento 415 - 420/425 - 430 MHz se destina para ias operaciones de uso público.	Como parte de las labores de planificación de espectro que realiza el Instituto, se analizará la viabilidad de poner a disposición los segmentos disponibles de 410-415/420-425 MHz para el servicio móvil de banda angosta. Una vez que se determine dicha viabilidad, se realizarán las acciones conducentes para determinar su posible inclusión en un PABF posterior.	No se considera viable su inclusión en el Programa 2018
17	PABF- 2018- TEL-100	Formato Electrónico	13/12/2017	Acceso inalámbrico móvil-banda angosta	425-430	MHz	Localidad	Uso Comercial	420-430 GHz	MÓVIL salvo móvil aeronáutico Radiolocalización	La banda 410 - 430 MHz se tiene prevista para la provisión del servicio móvil de radiocomunicación especializado de flotillas. El segmento 410 - 415/420 - 425 MHz se destina a operaciones de uso comercial, mientras que el segmento 415 - 420/425 - 430 MHz se destina para las operaciones de uso público.	El tipo de servicio solicitado no es	No se considera viable su inclusión en el Programa 2018



No.	Foilo	Forma de Ingreso	Fecha de Registro	Servicio	Rango de Frecuencias	Potencia	Cobertura	Modalidad	Banda de Frecuencia en Análisis	Atribucion CNAF	Planificación	Anālisis	Conclusión
18	PABF- 2018- TEL-101	Formato Electrónico	13/12/2017	Acceso inalámbrico móvil-banda angosta	440-450	MHz	Localidad	Uso Comercial	440-450 MHz	MÓVIL salvo móvil aeronáutico Radiolocalización	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.		No se considera viable su inclusión en el Programa 2018
19	PABF- 2018- TEL-102	Formato Electrónico	27/12/2017	Transporte inalámbrico	11-12	GHz	Por Municipio	Uso Comercial	10.95-11.2 GHz	FIJO FIJO POR SATÉLITE (espacio-Tierra)	Se cuenta con diversas autorizaciones para la emisión y recepción de señales a sistemas satelitales extranjeros en la banda de frecuencias 10.95-11.2 GHz.	El tipo de servicio solicitado no es compatible con los usos planificados de la banda.	No se considera viable su inclusión en el Programa 2018
19	PABF- 2018- TEL-102	Formato Electrónico	27/12/2017	Transporte inalámbrico	11-12	GHz	Por Municipio	Uso Comercial	11.2-11.45 GHz	FIJO POR SATÉLITE (espacio-Tierra) Fijo	Las bandas de frecuencias 10.7 - 10.95 GHz, y 11.2 - 11.45 GHz (espacio-Tierra), así como 12.75 - 13.25 GHz (Tierra-espacio), se encuentran inscritas en el Plan del Servicio Fijo por Satélite del Apéndice 308 del RR. En dicho Plan, México tiene adjudicada la posición 113° Oeste. Dichas bandas corresponden a las bandas de frecuencias asociadas a la posición 113.0° Oeste y planeadas en la posición 116.8° Oeste; ambas posiciones para el Sistema Satellital del Goblerno Federal.	El tipo de servicio solicitado no es compatible con los usos planificados de la banda.	l l
19	PABF- 2018- TEL-102	Formato Electrónico	27/12/2017	Transporte inalámbrico	11-12	GHz	Por Municipio	Uso Comercial	11.45-11.7 GHz	FIJO POR SATÉLITE (espacio-Tierra) Fijo	Las bandas de frecuencias 11.45 - 11.7 GHz (espacio-Tierra) y 13.75 - 14 GHz (Tierra-espacio) son empleadas por el Sistema Satelital del Goblerno Federal en la posición orbital geoestacionaria 114.9° Oeste, para la provisión del servicio fijo por satélite.	El tipo de servicio solicitado no es compatible con los usos planificados de la banda.	No se considera viable su inclusión en el Programa 2018
19	PABF- 2018- TEL-102	Formato Electrónico	27/12/2017	Transporte inalámbrico	11-12	GHz	Por Municipio	Uso Comercial	11.7-12.1 GHz	FIJO POR SATÉLITE (espacio-Tierra) Fijo Móvil salvo móvil aeronáutico	Las bandas de frecuencias 11.7-12.2 GHz (espacio-Tierra) y 14-14.5 GHz (Tierra-espacio), son ampliamente utilizadas para la provisión del servicio fijo por satélite. Esta banda se encuentra asociada a las posiciones orbitales geoestacionarias 113° Oeste, 114.9° Oeste y 116.8° Oeste.	El tipo de servicio solicitado no es compatible con los usos planificados de la banda.	No se considera viable su inclusión en el Programa 2018
20	PABF- 2018- TEL-104	Formato Electrónico	22/01/2018	Acceso inalámbrico fijo	11-11	GHz	Localidad	Uso Comercial	10.95-11.2 GHz	FIJO FIJO POR SATÉLITE (espacio-Tierra)	Se cuenta con diversas autorizaciones para la emisión y recepción de señales a sistemas satelitales extranjeros en la banda de frecuencias 10.95-11.2 GHz.	El tipo de servicio solicitado no es compatible con los usos planificados de la banda.	No se considera viable su inclusión en el Programa 2018
21	PABF- 2018- TEL-105	Formato Electrónico	02/02/2018	Acceso Inalámbrico fijo	80-108	MHz	Por Municipio	Uso Social	76-88 MHz	RADIODIFUSIÓN Fijo Móvil	La banda de frecuencias 76 - 88 MHz se emplea para la provisión del servicio de radiodifusión de televisión en VHF, canales 5 y 6.	El tipo de servicio solicitado no es compatible con los usos planificados de la banda.	No se considera viable su inclusión en el Programa 2018



No.	Folio	Forma de Ingreso	Fecha de Registro	Servicio	Rango de Frecuencias	Potencia	Cobertura	Modalidad	Banda de Frecuencia en Análisis	Atribucion CNAF	Planificación	Análisis	Conclusión
22	PABF- 2018- TEL-105	Formato Electrónico	02/02/2018	Acceso inalámbrico fijo	80-108	MHz	Por Municipio	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.	El tipo de servicio solicitado no es compatible con la atribución de la banda, ni con los usos planificados de la misma.	No se considera viable su inclusión en el Programa 2018
22	PABF- 2018- TEL-106	Formato Electrónico	05/02/2018	Acceso inalámbrico fijo	80-120	MHz.	Localidad	Uso Social	76-88 MHz	RADIODIFUSIÓN Fijo Móvii	La banda de frecuencias 76 - 88 MHz se emplea para la provisión del servicio de radiodifusión de televisión en VHF, canales 5 y 6.	El tipo de servicio solicitado no es compatible con los usos planificados de la banda.	No se considera viable su inclusión en el Programa 2018
22	PABF- 2018- TEL-106	Formato Electrónico	05/02/2018	Acceso inalámbrico fijo	80-120	MHz	Localidad	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.	El tipo de servicio solicitado no es compatible con la atribución de la banda, ni con los usos planificados de la misma.	No se considera viable su inclusión en el Programa 2018
22	PABF- 2018- TEL-106	Formato Electrónico	05/02/2018	Acceso inalámbrico fijo	80-120	MHz	Localidad	Uso Social	108-117.975 MHz	RADIONAVEGACIÓN AERONÁUTICA	consideran relacionados con la	El tipo de servicio solicitado no es compatible con la atribución de la banda, ni con los usos planificados de la misma.	No se considera viable su inclusión en el Programa 2018
23	PABF- 2018- TEL-107	Formato Electrónico	07/02/2018	Acceso inalámbrico fijo	<u>}</u> ]-]]	GHz	Localidad	Uso Comercial	10.95-11.2 GHz	FIJO FIJO POR SATÉLITE (espacio-Tierra)	Se cuenta con diversas autorizaciones para la emisión y recepción de señales a sistemas satelitales extranjeros en la banda de frecuencias 10.95-11.2 GHz.	El tipo de servicio solicitado no es compatible con los usos planificados de la banda.	No se considera viable su inclusión en el Programa 2018
24	PABF- 2018- TEL-106	Formato Electrónico	05/02/2018	Acceso inalámbrico fijo	80-120	MHz	Localidad	Uso Social	117.975-137 MHz	MÓVIL AERONÁUTICO (R.)	En virtud de que el servicio al que se encuentra atribulda a título primario se considera relacionado con la seguridad de la vida humana, la banda de frecuencias 117.975 - 137 MHz se clasifica como espectro protegido.	El tipo de servicio solicitado no es compatible con la atribución de la banda, ni con los usos planificados de la misma.	No se considera viable su inclusión en el Programa 2018
24	PABF- 2018- TEL-108	Formato Electrónico	07/02/2018	Transportè inalámbrico	10-11	GHz	Localidad	Uso Social	10-10.4 GHz	FIJO Aficionados Exploración de la Tierra por satélite (activo) Radiolocalización	La banda de frecuencias 10.15 – 10.65 GHz se encuentra actualmente concesionada para la prestación del servicio de provisión de capacidad para el establecimiento de enlaces del servicio fijo. Adicionalmente, el segmento 10.3-10.5 GHz, esta considerado como el intervalo central de los radioeníaces del servicio fijo.	No se considera procedente incluir en el PABF bandas de frecuencias ya concesionadas.	No se considera viable su inclusión en el Programa 2018
24	PABF- 2018- TEL-108	Formato Electrónico	07/02/2018	Transporte inalámbrico	10-11	GHz	Localidad	Uso Social	10.4-10.45 GHz	FIJO Aficionados Radiolocalización	La banda de frecuencias 10.15 – 10.65 GHz se encuentra actualmente concesionada para la prestación del servicio de provisión de capacidad para el establecimiento de enlaces del servicio fijo. Adicionalmente, el segmento 10.3-10.5 GHz, esta considerado como el intervalo central de los radioenlaces del servicio fijo.	No se considera procedente incluir en el PABF bandas de frecuencias ya concesionadas.	No se considera viable su inclusión en el Programa 2018



No.	Folio	Forma de Ingreso	Fecha de Registro	Servicio	Rango de Frecuencias	Potencia	Cobertura	Modalidad	Banda de Frecuencia en Análisis	Atribucion CNAF	Planificación	Análisis	Conclusión
24	PABF- 2018- TEL-108	Formato Electrónico	07/02/2018	Transporte inalámbrico	10-11	GHz	Localidad	Uso Social	10.45-10.5 GHz	RADIOLOCALIZACIÓN Aficionados Aficionados por satélite	La banda de frecuencias 10.15 - 10.65 GHz se encuentra actualmente concesionada para la prestación del servicio de provisión de capacidad para el establecimiento de enlaces del servicio fijo. Adicionalmente, el segmento 10.3-10.5 GHz, esta considerado como el intervalo central de los radioenlaces del servicio fijo.	El tipo de servicio solicitado no es compatible con la atribución de la banda, ni con los usos planificados de la misma.	No se considera viable su inclusión en el Programa 2018
24	PABF- 2018- TEL-108	Formato Electrónico	07/02/2018	Transporte inalámbrico	10-11	GHz	Localidad	Uso Social	10.5-10.6 GHz	FIJO Radiolocalización	La banda de frecuencias 10.15 - 10.65 GHz se encuentra actualmente concesionada para la prestación del servicio de provisión de capacidad para el establecimiento de enlaces del servicio fijo. Adicionalmente, el segmento 10.3-10.5 GHz, esta considerado como el intervalo central de los radioenlaces del servicio fijo.	No se considera procedente incluir en el PABF bandas de frecuencias ya concesionadas.	No se considera viable su inclusión en el Programa 2018
24	PABF- 2018- TEL-108	Formato Electrónico	07/02/2018	Transporte inalámbrico	10-11	GHz	Localidad	Uso Social	10.6-10.68 GHz	EXPLORACIÓN DE LA TIERRA POR SATÉLITE (pasivo) FIJO INVESTIGACIÓN ESPACIAL (pasivo) RADIOASTRONOMÍA Radiolocalización	La banda de frecuencias 10.15 - 10.65 GHz se encuentra actualmente concesionada para la prestación del servicio de provisión de capacidad para el establecimiento de enlaces del servicio fijo. Adicionalmente, el segmento 10.3-10.5 GHz, esta considerado como el intervalo central de los radioenlaces del servicio fijo.	No se considera procedente incluir en el PABF bandas de frecuencias ya concesionadas.	No se considera viable su inclusión en el Programa 2018
24	PABF- 2018- TEL-108	Formato Electrónico	07/02/2018	Transporte inalámbrico	10-11	GHz	Localidad	Uso Social	10.68-10.7 GHz	EXPLORACIÓN DE LA TIERRA POR SATÉLITE (pasivo) INVESTIGACIÓN ESPACIAL (pasivo) RADIOASTRONOMÍA	En virtud de que los servicios a los que se encuentra atribuida a título primario se consideran relacionados con la seguridad de la vida humana, la banda de frecuencias 10.68-10.7 GHz se clasifica como espectro protegido.	El tipo de servicio solicitado no es compatible con la atribución de la banda, ni con los usos planificados de la misma.	No se considera viable su inclusión en el Programa 2018
24	PABF- 2018- TEL-108	Formato Electrónico	07/02/2018	Transporte inalámbrico	10-11	GHz	Localidad	Uso Social	10.7-10.95 GHz	FIJO POR SATÉLITE (espacio-Tierra) Fijo	Las bandas de frecuencias 10.7 - 10.95 GHz, y 11.2 - 11.45 GHz (espacio-Tierra), así como 12.75 - 13.25 GHz (Tierra-espacio), se encuentran inscritas en el Plan del Servicio Fijo por Satélite del Apéndice 30B del RR. En dicho Plan, México tlene adjudicada la posición 113° Oeste. Dichas bandas corresponden a las bandas de frecuencias asociadas a la posición 113.0° Oeste y planeadas en la posición 116.8° Oeste; ambas posiciones para el Sistema Satellital del Gobierno Federal.	El tipo de servicio solicitado no es compatible con los usos planificados de la banda.	No se considera viable su inclusión en el Programa 2018



No.	Folio	Forma de ingreso	Fecha de Registro	Servicio	Rango de Frecuencias	otencia	Cobertura	Modalidad	Banda de Frecuencia en Análisis	Atribucion CNAF	Planificación	Análisis .	Conclusión
24	PABF- 2018- TEL-108	Formato Electrónico	07/02/2018	Transporte inalámbrico	10-11	GHz	Localidad	Uso Social	10.95-11.2 GHz	FIJO FIJO POR SATÉLITE (espacio-Tierra)	Se cuenta con diversas autorizaciones para la emisión y recepción de señales a sistemas satelitales extranjeros en la banda de frecuencias 10.95-11.2 GHz.	El tipo de servicio solicitado no es compatible con los usos planificados de la banda.	No se considera viable su inclusión en el Programa 2018
25	PABF- 2018- TEL-109	Formato Electrónico	09/02/2018	Acceso inalámbrico móvil-banda ancha	2000- 2010/2190- 2200	MHz	Nacional	Uso Comercial	2000-2025 MHz	FIJO MÓVIL MÓVIL POR SATÉLITE (Tierra-espacio)	La banda de frecuencias 1710-2025 MHz está identificada para sistemas IMT de conformidad con la Resolución 212 (Rev.CMR-15) y 223 (Rev. CMR-15).  Por otro lado, en México se cuenta con una autorización y con una solicitud de autorización para la emisión y recepción de señales a sistemas satelitales extranjeros en la banda de frecuencias 2000-2020/2180-2200 MHz.  En lo que respecta al uso internacional, la banda de frecuencias 1980-2020/2170-2200 MHz es comúnmente utilizada por el servicio móvil por satélite. Adicionalmente, en diversos países de Europa, Asía y África, así como EUA y Canadá se habilitaron diferentes segmentos de la banda para que pueda prestarse el servicio de componente complementario terrestre del Servicio Móvil por Satélite.  En tal virtud, y como parte de las acciones de planificación del espectro que realiza el instituto, se tiene previsto que los segmentos 2000-2020/2180-2200 MHz sean empleados para la prestación del servicio de componente complementario terrestre del Servicio de componente complementario terrestre del Servicio de componente complementario terrestre del Servicio Móvil por Satélite.	compatible con los usos planificados de la banda, Derivado de lo anterior se considera procedente la inclusión del segmento 2000-2020 MHz en el	Se considera viable su inclusión en el Programa 2018



N	ο.	Folio	Forma de Ingreso	Fecha de Registro	Servicio	Rango de Frecuencias	Potencia	Cobertura	Modalidad	Banda de Frecuencia en Análisis	Atribucion CNAF	Planificación	Análisis	Conclusión
2	25	PABF- 2018- TEL-109	Formato Electrónico	09/02/2018	Acceso inalámbrico móvil-banda ancha	2000- 2010/2190- 2200	MHz	Nacional	Uso Comercial	2180-2200 MHz	FUO MÓVIL MÓVIL POR SATÉLITE (espacio-Tierra)	La banda de frecuencias 1710-2025 MHz está identificada para sistemas IMT de conformidad con la Resolución 212 (Rev.CMR-15) y 223 (Rev. CMR-15).  Por otro lado, en México se cuenta con una autorización y con una solicitud de autorización para la emisión y recepción de señales a sistemas satelitales extranjeros en la banda de frecuencias 2000-2020/2180-2200 MHz.  En lo que respecta al uso internacional, la banda de frecuencias 1980-2020/2170-2200 MHz es comúnmente utilizada por el servicio móvil por satélite. Adicionalmente, en diversos países de Europa, Asía y África, así como EUA y Canadá se habilitaron diferentes segmentos de la banda para que pueda prestarse el servicio de componente complementario terrestre del Servicio Móvil por Satélite.  En tal virtud, y como parte de las acciones de planificación del espectro que realiza el instituto, se tiene previsto que los segmentos 2000-2020/2180-2200 MHz sean empleados para la prestación del servicio de componente complementario terrestre del Servicio de componente complementario terrestre del Servicio Móvil por Satélite.	compatible con los usos planificados de la banda. Derivado de lo anterior se considera procedente la inclusión del segmento 2180-2200 MHz en el	inclusión en el



١	lo.	Folio	Forma de Ingreso	Fecha de Registro	Servicio	Rango de Frecuencias	Potencia	Cobertura	Modalidad	Banda de Frecuencia en Análisis	Atribucion CNAF	Planificación	Análisis	Conclusión
	26	PABF- 2018- TEL-110	Formato Electrónico	09/02/2018	Transporte inalámbrico	2000- 2010/2190- 2200	MHz	Nacional	Uso Comercial	2000-2025 MHz	FIJO MÓVIL MÓVIL POR SATÉLITE (Tlerra-espacio)	La banda de frecuencias 1710-2025 MHz está identificada para sistemas iMT de conformidad con la Resolución 212 (Rev. CMR-15) y 223 (Rev. CMR-15).  Por otro lado, en México se cuenta con una autorización y con una solicitud de autorización para la emisión y recepción de señales a sistemas satellitales extranjeros en la banda de frecuencias 2000-2020/2180-2200 MHz.  En lo que respecta al uso internacional, la banda de frecuencias 1980-2020/2170-2200 MHz es comúnmente utilizada por el servicio móvil por satélite. Adicionalmente, en diversos países de Europa, Asía y África, así como EUA y Canadá se habilitaron diferentes segmentos de la banda para que pueda prestarse el servicio de componente complementario terrestre del Servicio Móvil por Satélite.  En tal virtud, y como parte de las acciones de planificación del espectro que realiza el Instituto, se tiene previsto que los segmentos 2000-2020/2180-2200 MHz sean empleados para la prestación del servicio de componente complementario terrestre del Servicio de componente complementario terrestre del Servicio de componente complementario terrestre del Servicio Móvil por Satélite.	compatible con los usos	No se considera viable su inclusión en el Programa 2018



No.	Folio	Forma de Ingreso	Fecha de Registro	Servicio	Rango de Frecuencias	Potencia	Cobertura	Modalidad	Banda de Frecuencia en Análisis	Atribucion CNAF	Planificación	Análisis	Conclusión
26	PABF- 2018- TEL-110	Formato Electrónico	09/02/2018	Transporte inalámbrico	2000- 2010/2190- 2200	MHz	Nacional	Uso Comercial	2180-2200 MHz	FIJO MÓVIL MÓVIL POR SATÉLITE (espacio-Tierra)	La banda de frecuencias 1710-2025 MHz está identificada para sistemas IMT de conformidad con la Resolución 212 (Rev.CMR-15) y 223 (Rev. CMR-15).  Por otro lado, en México se cuenta con una autorización y con una solicitud de autorización para la emisión y recepción de señales a sistemas satelitales extranjeros en la banda de frecuencias 2000-2020/2180-2200 MHz.  En lo que respecta al uso internacional, la banda de frecuencias 1980-2020/2170-2200 MHz es comúnmente utilizada por el servicio móvil por satélite. Adicionalmente, en diversos países de Europa. Asía y África, así como EUA y Canadá se habilitaron diferentes segmentos de la banda para que pueda prestarse el servicio de componente complementario terrestre del Servicio Móvil por Satélite.  En tal virtud, y como parte de las acciones de planificación del espectro que realiza el Instituto, se tiene previsto que los segmentos 2000-2020/2180-2200 MHz sean empleados para la prestación del servicio de componente complementario terrestre del Servicio Móvil por Satélite.	El tipo de servicio solicitado no es compatible con los usos planificados de la banda.	No se considera viable su inclusión en el Programa 2018
27	PABF- 2018- TEL-111	Formato Electrónico	09/02/2018	Acceso inalámbrico fijo	450-550	MHz	Por Municipio	Uso Comercial	450-470 MHz	MÓVIL Fijo	Se considera necesario establecer un régimen más ordenado y eficiente para la operación de los sistemas del servicio móvil que operan en la banda 450-470 MHz; sin embargo, durante el presente año no se tiene contemplado ningún cambio en la atribución a título primario de la banda de frecuencias 450-470 MHz.	El tipo de servicio solicitado no es compatible con los usos planificados de la banda.	No se considera viable su inclusión en el Programa 2018
27	PABF- 2018- TEL-111	Formato Electrónico	09/02/2018	Acceso inalámbrico fijo	450-550	MHz	Por Municipio	Uso Comercial	470-608 MHz	MÓVIL RADIODIFUSIÓN FIJO	La banda de frecuencias 470 - 608 MHz se emplea para la provisión del servicio de radiodifusión de televisión en UHF. Canales del 14 al 36 (470 - 608 MHz).	El tipo de servicio solicitado no es compatible con los usos planificados de la banda.	No se considera viable su inclusión en el Programa 2018



No.	Folio	Forma de Ingreso	Fecha de Registro	Servicio	Rango de Frecuencias	Potencia	Cobertura	Modalidad	Banda de Frecuencia en Análisis	Atribucion CNAF	Planificación	Análisis	Conclusión
28	PABF- 2018- TEL-112	Formato Electrónico	12/02/2018	Transporte inalámbrico	10-11/10-11	GHz	Nacional	Uso Comercial	10-10.4 GHz	FUO Aficionados Exploración de la Tierra por satélite (activo) Radiolocalización	La banda de frecuencias 10.15 - 10.65 GHz se encuentra actualmente concesionada para la prestación del servicio de provisión de capacidad para el establecimiento de enlaces del servicio fijo. Adicionalmente, el segmento 10.3-10.5 GHz, esta considerado como el intervalo centrál de los radioeníaces del servicio fijo.	No se considera procedente incluir en el PABF bandas de frecuencias ya concesionadas.	No se considera viable su inclusión en el Programa 2018
28	PABF- 2018- TEL-112	Formato Electrónico	12/02/2018	Transporte inalámbrico	10-11/10-11	GHz	Nacional	Uso Comercial	10.4-10.45 GHz	FIJO Aficionados Radiolocalización	La banda de frecuencias 10.15 - 10.65 GHz se encuentra actualmente concesionada para la prestación del servicio de provisión de capacidad para el establecimiento de enlaces del servicio fijo. Adicionalmente, el segmento 10.3-10.5 GHz, esta considerado como el intervalo central de los radioenlaces del servicio fijo.		No se considera viable su inclusión en el Programa 2018
28	PABF- 2018- TEL-112	Formato Electrónico	12/02/2018	Transporte inalámbrico	10-11/10-11	GHz	Nacional	Uso Comercial	10.45-10.5 GHz	RADIOLOCALIZACIÓN Aficionados Aficionados por satélite	La banda de frecuencias 10.15 - 10.65 GHz se encuentra actualmente concesionada para la prestación del servicio de provisión de capacidad para el establecimiento de enlaces del servicio fijo. Adicionalmente, el segmento 10.3-10.5 GHz, esta considerado como el intervalo central de los radioenlaces del servicio fijo.	El tipo de servicio solicitado no es compatible con la atribución de la banda, ni con los usos planificados de la misma.	No se considera viable su inclusión en el Programa 2018
28	PABF- 2018- TEL-112	Formato Electrónico	12/02/2018	Transporte inalámbrico	10-11/10-11	GHz	Nacional	Uso Comercial	10.5-10.6 GHz	FIJO Radiolocalización	La banda de frecuencias 10.15 - 10.65 GHz se encuentra actualmente concesionada para la prestación del servicio de provisión de capacidad para el establecimiento de enlaces del servicio fijo. Adicionalmente, el segmento 10.3-10.5 GHz, esta considerado como el intervalo central de los radioenlaces del servicio fijo.		No se considera viable su inclusión en el Programa 2018
28	PABF- 2018- TEL-112	Formato Electrónico	12/02/2018	Transporte inalámbrico	10-11/10-11	GHz	Nacional	Uso Comercial	10.6-10.68 GHz	EXPLORACIÓN DE LA TIERRA POR SATÉLITE (pasivo) FIJO INVESTIGACIÓN ESPACIAL (pasivo) RADIOASTRONOMÍA Radiolocalización	La banda de frecuencias 10.15 – 10.65 GHz se encuentra actualmente concesionada para la prestación del servicio de provisión de capacidad para el establecimiento de enlaces del servicio fijo. Adicionalmente, el segmento 10.3-10.5 GHz, esta considerado como el intervalo central de los radioenlaces del servicio fijo.	No se considera procedente incluir en el PABF bandas de frecuencias ya concesionadas.	



No.	Folio	Forma de Ingreso	Fecha de Registro	Servicio	Rango de Frecuencias	Potencia	Cobertura	Modalidad	Banda de Frecuencia en Análisis	Atribucion CNAF	Planificación	Análisis	Conclusión
28	PABF- 2018- TEL-112	Formato Electrónico	12/02/2018	Transporte inalámbrico	10-11/10-11	GHz	Nacional	Uso Comercial	10.68-10.7 GHz	EXPLORACIÓN DE LA TIERRA POR SATÉLITE (pasivo) INVESTIGACIÓN ESPACIAL (pasivo) RADIOASTRONOMÍA	En virtud de que los servicios a los que se encuentra atribuida a título primario se consideran relacionados con la seguridad de la vida humana, la banda de frecuencias 10.68-10.7 GHz se clasifica como espectro protegido.	compatible con la atribución de la banda, ni con los usos planificados	No se considera viable su inclusión en el Programa 2018
28	PABF- 2018- TEL-112	Formato Electrónico	12/02/2018	Transporte inalámbrico	10-11/10-11	GHz	Nacional	Uso Comercial	10.7-10.95 GHz	FIJO POR SATÉLITE (espacio-Tierra) Fijo	Las bandas de frecuencias 10.7 - 10.95 GHz, y 11.2 - 11.45 GHz (espacio-Tierra), así como 12.75 - 13.25 GHz (Tierra-espacio), se encuentran inscritas en el Plan del Servicio Fijo por Satélite del Apéndice 30B del RR. En dicho Plan, México tiene adjudicada la posición 113° Oeste. Dichas bandas corresponden a las bandas de frecuencias asociadas a la posición 113.0° Oeste y planeadas en la posición 116.8° Oeste; ambas posiciones para el Sistema Satelital del Goblerno Federal.	El tipo de servicio solicitado no es compatible con los usos planificados de la banda.	No se considera viable su inclusión en el Programa 2018
28	PABF- 2018- TEL-112	Formato Electrónico	12/02/2018	Transporte inalámbrico	10-11/10-11	GHz	Nacional	Uso Comercial	10.95-11.2 GHz	FIJO FIJO POR SATÉLITE (espacio-Tierra)	Se cuenta con diversas autorizaciones para la emisión y recepción de señales a sistemas satelitales extranjeros en la banda de frecuencias 10.95-11.2 GHz.	El tipo de servicio solicitado no es compatible con los usos planificados de la banda.	



١	o.	Folio	Forma de Ingreso	Fecha de Registro	Servicio	Rango de Frecuencias	Potencia	Cobertura	Modalidad	Banda de Frecuencia en Análisis	Atribucion CNAF	Planificación	Análisis	Conclusión
22	9	PABF- 2018- TEL-113	Formato Electrónico	12/02/2018	Acceso inalámbrico móvil-banda ancha	849-851/894- 896	MHz	Nacional	Uso Comercial	806-902 MHz	MÓVIL MÓVIL AERONÁUTICO	La banda de frecuencias 698-960 MHz está identificada para sistemas IMT de conformidad con la Resolución 224 (Rev.CMR-15) y la nota 5.317A del RR.  Por otro lado, actualmente existe un estándar que considera la operación de los segmentos 849-851/894-896 MHz para el servicio móvil aeronáutico en modalidad de duplexaje FDD que permite la comunicación de voz y datos en 2+2 MHz.  Como parte de las labores de planeación del espectro radioeléctrico, no se tiene contemplado ningún cambio en la atribución de la banda de frecuencias 849-851/894-896 MHz, por lo que el servicio móvil aeronáutico en estos segmentos permanece como parte de la planificación de la banda.  En tal virtud, se tiene previsto que los segmentos 849-851/894-896 MHz sean empleados para la prestación del servicio móvil aeronáutico.	Como parte de las labores que realiza el Instituto, se analizará la viabilidad de poner a disposición este segmento para el servicio Móvil Aeronáutico. Una vez que se determine dicha viabilidad, se realizarán las acciones conducentes para determinar su posible inclusión en un Programa Anual de Uso y Aprovechamiento de Bandas de Frecuencias posterior.	leu inclusión en ell



No	. Folic	Forma de Ingreso	Fecha de Registro	Servicio	Rango de Frecuencias	Potencia	Cobertura	Modalidad	Banda de Frecuencia en Análisis	Atribucion CNAF	Planificación	Análisis	Conclusión
30	8776	Escrito	09/02/2018	Acceso inalámbrico móvil-banda ancha	2000- 2010/2190- 2200	MHz	Nacional	Uso Comercial	2000-2025 MHz	FIJO MÓVIL MÓVIL POR SATÉLITE (Tierra-espacio)	servicio móvil por satélite. Adicionalmente, en diversos países de Europa, Asía y África, así como EUA y	compatible con los usos planificados de la banda. Derivado de lo anterior se considera procedente la inclusión del	inclusión en el



Vo.	Folio	Forma de Ingreso	Fecha de Registro	Servicio	Rango de Frecuencias	Potencia	Cobertura	Modalldad	Banda de Frecuencia en Análisis	Atribucion CNAF	Planificación	Análisis	Conclusión
30	8776	Escrito	09/02/2018	Acceso inalámbrico móvil-banda ancha	2000- 2010/2190- 2200	MHz	Nacional	Uso Comercial	2180-2200 MHz	FIJO MÓVIL MÓVIL POR SATÉLITE (espacio-Tierra)	La banda de frecuencias 1710-2025 MHz está identificada para sistemas IMT de conformidad con la Resolución 212 (Rev.CMR-15) y 223 (Rev. CMR-15).  Por otro lado, en México se cuenta con una autorización y con una solicitud de autorización para la emisión y recepción de señales a sistemas satelitales extranjeros en la banda de frecuencias 2000-2020/2180-2200 MHz.  En lo que respecta al uso internacional, la banda de frecuencias 1980-2020/2170-2200 MHz es comúnmente utilizada por el servicio móvil por satélite. Adicionalmente, en diversos países de Europa, Asía y África, así como EUA y Canadá se habilitaron diferentes segmentos de la banda para que pueda prestarse el servicio de componente complementario terrestre del Servicio Móvil por Satélite.  En tal virtud, y como parte de las acciones de planificación del espectro que realiza el Instituto, se tiene previsto que los segmentos 2000-2020/2180-2200 MHz sean empleados para la prestación del servicio de componente complementario terrestre del Servicio Móvil por Satélite.	compatible con los usos planificados de la banda. Derivado de lo anterior se considera procedente la inclusión del segmento 2180-2200 MHz en el	inclusión en el



N	0.	Folio	Forma de Ingreso	Fecha de Registro	Servicio	Rango de Frecuencias	Potencia	Cobertura	Modalidad	Banda de Frecuencia en Análisis	Atribucion CNAF	Planificación	Análisis	Conclusión
3	<u>i</u>	8776	Escrito	09/02/2018	Transporte inalámbrico	2000- 2010/2190- 2200	MHz	Nacional	Uso Comercial	2000-2025 MHz	FIJO MÓVIL MÓVIL POR SATÉLITE (Tierra-espacio)	La banda de frecuencias 1710-2025 MHz está identificada para sistemas IMT de conformidad con la Resolución 212 (Rev.CMR-15) y 223 (Rev. CMR-15).  Por otro lado, en México se cuenta con una autorización y con una solicitud de autorización para la emisión y recepción de señales a sistemas satelitales extranjeros en la banda de frecuencias 2000-2020/2180-2200 MHz.  En lo que respecta al uso internacional, la banda de frecuencias 1980-2020/2170-2200 MHz es comúnmente utilizada por el servicio móvil por satélite. Adicionalmente, en diversos países de Europa, Asía y África, así como EUA y Canadá se habilitaron diferentes segmentos de la banda para que pueda prestarse el servicio de componente complementario terrestre del Servicio Móvil por Satélite.  En tal virtud, y como parte de las acciones de planificación del espectro que realiza el instituto, se tiene previsto que los segmentos 2000-2020/2180-2200 MHz sean empleados para la prestación del servicio de componente complementario terrestre del Servicio Móvil por Satélite.	compatible con los usos planificados de la banda.	No se considera viable su inclusión en el Programa 2018



No	).	Folio	Forma de Ingreso	Fecha de Registro	Servicio	Rango de Frecuencias	Potencia	Cobertura	Modalidad	Banda de Frecuencia en Análisis	Atribucion CNAF	Planificación	Análisis	Conclusión
31	-	8776	Escrito	09/02/2018	Transporte Inalámbrico	2000- 2010/2190- 2200	MHz	Nacional	Uso Comercial	2180-2200 MHz	FIJO MÓVIL MÓVIL POR SATÉLITE (espacio-Tierra)	La banda de frecuencias 1710-2025 MHz está identificada para sistemas IMT de conformidad con la Resolución 212 (Rev.CMR-15) y 223 (Rev. CMR-15).  Por otro lado, en México se cuenta con una autorización y con una solicitud de autorización para la emisión y recepción de señales a sistemas satelitales extranjeros en la banda de frecuencias 2000-2020/2180-2200 MHz.  En lo que respecta al uso internacional, la banda de frecuencias 1980-2020/2170-2200 MHz es comúnmente utilizada por el servicio móvil por satélite. Adicionalmente, en diversos países de Europa, Asía y África, así como EUA y Canadá se habilitaron diferentes segmentos de la banda para que pueda prestarse el servicio de componente complementario terrestre del Servicio Móvil por Satélite.  En tal virtud, y como parte de las acciones de planificación del espectro que realiza el Instituto, se tiene previsto que los segmentos 2000-2020/2180-2200 MHz sean empleados para la prestación del servicio de componente complementario terrestre del Servicio de componente complementario terrestre del Servicio de componente complementario terrestre del Servicio Móvil por Satélite.	El tipo de servicio solicitado no es compatible con los usos	No se considera viable su inclusión en el Programa 2018