|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Oficina de Radiocomunicaciones (BR)** | | |
| Carta Circular  **CR/455** | | 21 de febrero de 2020 |
|  | | |
|  | | |
| **A las Administraciones de los Estados Miembros de la UIT** | | |
|  | | |
|  | | |
| Asunto: | **Aplicación de la Resolución 559 [COM5/3] (CMR-19)** | |
|  |
|  |
|  | | |
|  | | |

En la Conferencia Mundial de Radiocomunicaciones celebrada en Sharm el-Sheikh en 2019 (**CMR‑19**) se aprobó la revisión del Anexo 7 del Apéndice **30**, incluida la supresión de determinadas limitaciones de posición orbital. La versión revisada del Anexo 7 entró en vigor el 23 de noviembre de 2019 y figura en el Apéndice **30 (Rev.CMR-19)**.

Los arcos de órbita de satélite geoestacionario (OSG) que se enumeran a continuación, cuya utilización en la banda de frecuencias 11,7 - 12,2 GHz no se autorizaba a ninguna Administración en la Región 1 o la Región 3 para propuestas de nueva asignación, o de asignación modificada, en la Listas de las Regiones 1 y 3 hasta el 23 de noviembre de 2019, quedan libres para utilizarse en virtud de la aplicación del procedimiento del § 4.1 del Artículo 4 del Apéndice **30**, con arreglo a lo dispuesto por la CMR-19:

– posiciones orbitales nominales más al oeste de 37,2°O, al prestar servicio a una zona de la Región 1,

– posiciones orbitales nominales en los arcos OSG de 35,99°O a 33,51°O, 32,49°O a 30,01°O, 28,99°O a 26,01°O, 23,99°O a 20,01°O, 17,99°O a 14,01°O, 11.99°O a 8,01°O, 5,99°O a 4,01°O, 3,99°O a 2,01°O, 0,01°E a 3,99°E, 6,01°E a 8,99°E y 9,01°E a 10°E, al prestar servicio a una zona de las Regiones 1 y 3.

La CMR-19 aprobó asimismo la Resolución **559 [COM5/3]** (**CMR-19**) «Medidas reglamentarias adicionales de carácter transitorio tras la supresión de parte del Anexo 7 al Apéndice **30** (Rev. CMR-15) por la CMR-19», así como el conjunto de «Instrucciones a la Oficina de Radiocomunicaciones en aplicación del Anexo 7 revisado al Apéndice 30 del RR y las Resoluciones conexas» (véase el apartado 4.1 del [Documento CMR19/568](https://www.itu.int/md/R16-WRC19-C-0568/en), Actas de la séptima sesión plenaria) que, entre otras cosas, permiten regular las nuevas notificaciones en virtud del § 4.1.3 del Artículo 4 que figura en los Apéndices **30** y **30A** para los arcos OSG anteriormente mencionados, en relación con el periodo comprendido entre el 23 de noviembre de 2019 y el 21 de mayo de 2020. En el Adjunto a dicha Resolución se establece un procedimiento especial que ofrece a determinadas administraciones de la Región 1 o la Región 3 la posibilidad de presentar nuevas asignaciones mediante posiciones orbitales en los citados arcos OSG para sustituir sus asignaciones nacionales que figuran en los Planes, de conformidad con lo dispuesto en el § 4.1.27 del Artículo 4 de los Apéndices **30** y **30A**.

A raíz del *encarga al Director de la Oficina de Radiocomunicaciones* 1 que figura en la Resolución **559** **[COM5/3]** (**CMR-19**), la Oficina ha elaborado la lista de administraciones que tienen derecho a aplicar el procedimiento especial que se describe en dicha Resolución con arreglo a la base de datos principal de los apéndices **30** y **30A** (SPS\_ALL\_IFIC2909.mdb), publicada en la BR IFIC (servicios espaciales) 2909 del 26 de noviembre de 2019. La lista figura en el Anexo a la presente Carta Circular.

A este respecto, la Oficina de Radiocomunicaciones desea llamar su atención sobre lo siguiente:

– El procedimiento especial únicamente pueden aplicarlo una sola vez las administraciones que se enumeran en el Anexo a la presente Carta Circular para las notificaciones realizadas en virtud del § 4.1.3 de los Apéndices **30** y **30A** para una posición orbital en los arcos OSG anteriormente mencionados. Habida cuenta de ello, se recomienda a esas administraciones que entablen consultas mutuas antes de remitir sus notificaciones a la Oficina.

– Al presentar una petición a la Oficina, además de la información que figura en el § 4.1.3 de los Apéndices **30** y **30A**, las administraciones deben tener en cuenta los requisitos que se especifican en el Apartado 2 del Adjunto a la Resolución **559** **[COM5/3] (CMR-19).**

– Toda notificación que se rija por el procedimiento especial NO deberá remitirse antes del **23 de marzo de 2020**; en caso contrario, se devolverá a la administración notificante.

– Toda notificación que se rija por el procedimiento especial que reciba la Oficina en el período comprendido entre el 23 de marzo de 2020 y el 21 de mayo de 2020 tendrán la misma fecha de recepción, a saber, 21 de mayo de 2020.

– Las demás notificaciones, realizadas en virtud del § 4.1.3 de los Apéndices **30** y **30A** para las Regiones 1 y 3 que no se rijan por el procedimiento especial para posiciones orbitales en los arcos OSG anteriormente mencionados, y que se reciban entre el 23 de noviembre de 2019 y el 21 de mayo de 2020, tendrán la misma fecha de recepción, a saber, el 22 de mayo de 2020.

– Después del 21 de mayo de 2020, todas las notificaciones realizadas en virtud del § 4.1.3 de los Apéndices **30** y **30A** para posiciones orbitales en los arcos OSG anteriormente mencionados tendrán la fecha de recepción que se prevé en el Reglamento de Procedimiento en materia de admisibilidad de notificaciones.

La solicitud de aplicación del procedimiento especial deberá remitirse a la Oficina a través del [sistema de notificación electrónica](https://www.itu.int/en/ITU-R/space/e-submission/Pages/default.aspx), con los datos suplementarios que figuran en el párrafo 2 del adjunto a la Resolución **559 [COM5/3] (CMR-19).** La utilización de dicho sistema se explica en la [Carta Circular CR/434](https://www.itu.int/md/R00-CR-CIR-0434/en) de fecha 1 de agosto de 2018.

De conformidad con el *encarga al Director de la Oficina de Radiocomunicaciones 2* de la Resolución **559 [COM5/3] (CMR-19)**, las administraciones que se enumeran en el Anexo a la presente Carta Circular podrán solicitar la asistencia de la Oficina en relación con la aplicación del procedimiento especial anteriormente mencionado. La solicitud de asistencia deberá cursarse por correo electrónico, a la siguiente dirección: [ap30\_assistance@itu.int](mailto:ap30_assistance@itu.int).

Las conclusiones relativas a la labor de asistencia sobre identificación de nuevas posiciones orbitales y canales de frecuencia adecuados se pondrán a disposición a través de la página web <https://www.itu.int/en/ITU-R/space/plans/Pages/WRC-19_AI14_Resources.aspx> del sitio web de los servicios espaciales de la BR, con objeto de que otras administraciones puedan tenerlos en cuenta.

Además de publicarse la información «tal y como se recibe» en la página web <https://www.itu.int/ITU-R/space/asreceived/Publication/AsReceived> del sitio web de los servicios espaciales de la BR, del 24 de marzo de 2020 al 21 de mayo de 2020, la Oficina publicará las notificaciones recibidas en relación con la aplicación del procedimiento especial a través de la página web de los servicios espaciales de la BR <https://www.itu.int/en/ITU-R/space/plans/Pages/WRC-19_AI14_Resources.aspx>.

La Oficina de Radiocomunicaciones confía en que la información anteriormente facilitada sea de utilidad, y se mantiene a disposición de su Administración para toda información suplementaria que pudiera requerir.

Mario Maniewicz

Director

Anexo:

Administraciones que pueden aplicar el procedimiento especial de la **Resolución 559 [COM5/3] (CMR 19 59)**

(3 páginas)

**Distribución:**

- Administraciones de los Estados Miembros de la UIT

- Miembros de la Junta del Reglamento de Radiocomunicaciones

ANEXO

Administraciones que pueden aplicar el procedimiento especial que figura en la Resolución 559 [COM5/3] (CMR-19)

(con arreglo a la base de datos principal AP30/30A (SPS\_ALL\_IFIC2909.mdb)   
publicada en la BR IFIC 2909 de fecha 26.11.2019)

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Símbolo de la Administración** | **Nombre** | **Número de identificación** | **Identificación de haz con arreglo al plan del SRS** | **Posición orbital**  **(°E)** |
| AFG | Afganistán | 100550001 | AFG\_\_100 | 50 |
| AFS | Sudafricana (República) | 100550002 | AFS02100 | 4,8 |
| ALB | Albania (República de) | 100550004 | ALB29600 | 62 |
| ARM | Armenia (República de) | 100550007 | ARM06400 | 22,8 |
| ARS | Arabia Saudita (Reino de) | 100550008 | ARS\_\_100 | 17 |
| AUT | Austria | 100550024 | AUT01600 | -18,8 |
| AZE | Azerbaiyán (República de) | 100550025 | AZE06400 | 23,2 |
| BDI | Burundi (República de) | 100550026 | BDI27000 | 11 |
| BEL | Bélgica | 100550027 | BEL01800 | 38,2 |
| BEN | Benin (República de) | 100550028 | BEN23300 | -19,2 |
| BIH | Bosnia y Herzegovina | 100550032 | BIH14800 | 56 |
| BOT | Botswana (República de) | 100550034 | BOT29700 | -0,8 |
| CLN | Sri Lanka (República Socialista Democrática de) | 100550049 | CLN21900 | 50 |
| COD | República Democrática del Congo | 100550051 | COD\_\_100 | -19,2 |
| COG | Congo (República del) | 100550052 | COG23500 | -13,2 |
| COM | Comoras (Unión de las) | 100550053 | COM20700 | 29 |
| CVA | Ciudad del Vaticano (Estado de la) | 100550056 | CVA08300 | -1,2 |
| CVA | Ciudad del Vaticano (Estado de la) | 100550057 | CVA08500 | -1,2 |
| DJI | Djibouti (República de) | 100550063 | DJI09900 | 16,8 |
| DNK | Dinamarca | 100550065 | DNK090XR | -33,5 |
| GAB | Gabonesa (República) | 100550085 | GAB26000 | -13,2 |
| GEO | Georgia | 100550086 | GEO06400 | 23,2 |
| GNE | Guinea Ecuatorial (República de) | 100550090 | GNE30300 | -18,8 |
| IRQ | Iraq (República e) | 100550110 | IRQ25600 | 50 |
| KEN | Kenya (República de) | 100550120 | KEN24900 | -0,8 |
| LIE | Liechtenstein (Principado de) | 100550132 | LIE25300 | -18,8 |
| LSO | Lesotho (Reino de) | 100550133 | LSO30500 | 4,8 |
| MAU | Mauricio (República de) | 100550137 | MAU\_\_100 | 29 |
| MDA | Moldova (República de) | 100550139 | MDA06300 | 50 |
| MDG | Madagascar (República de) | 100550140 | MDG23600 | 29 |
| MKD | República del Norte de Macedonia | 100550142 | MKD14800 | 22,8 |
| MLD | Maldivas (República de) | 100550144 | MLD30600 | 50 |
| MLI | Malí (República de) | 100550145 | MLI\_\_100 | -19,2 |
| MLT | Malta | 100550146 | MLT14700 | 22,8 |
| MOZ | Mozambique (República de) | 100550148 | MOZ30700 | -1 |
| MWI | Malawi | 100550151 | MWI30800 | 4,8 |
| NIG | Nigeria (República Federal de) | 100550153 | NIG11900 | -19,2 |
| NMB | Namibia (República de) | 100550154 | NMB02500 | -18,8 |
| NPL | Nepal (República Democrática Federal de) | 100550157 | NPL12200 | 50 |
| POL | Polonia (República de) | 100550165 | POL13200 | 50 |
| ROU | Rumania | 100550169 | ROU13600 | 50 |
| RRW | Rwanda (República de) | 100550170 | RRW31000 | 11 |
| SDN | Sudán (República de) | 100550179 | SDN\_\_100 | -7 |
| SEY | Seychelles (República de) | 100550181 | SEY00000 | 42,5 |
| SOM | Somalia (República Federal de) | 100550186 | SOM31200 | 37,8 |
| SRB | Serbia (República de) | 100550221 | SRB14800 | -7 |
| SWZ | Eswatini (Reino de) | 100550194 | SWZ31300 | 4,8 |
| TCD | Chad (República de) | 100550197 | TCD14300 | 17 |
| TKM | Turkmenistán | 100550201 | TKM06800 | 50 |
| TUN | Túnez | 100550204 | TUN15000 | -25,2 |
| TUN | Túnez | 100550205 | TUN27200 | -25,2 |
| TZA | Tanzanía (República Unida de) | 100550208 | TZA22500 | 11 |
| UGA | Uganda (República de) | 100550210 | UGA05100 | 17 |
| YEM | Yemen (República de) | 100550220 | YEM\_\_100 | 11 |
| ZMB | Zambia (República de) | 100550222 | ZMB31400 | -0,8 |
| ZWE | Zimbabwe (República de) | 100550223 | ZWE13500 | -0,8 |
| SSD[[1]](#footnote-1) | Sudán del Sur | -- | -- | -- |

1. La aplicación del procedimiento especial no requiere ninguna referencia al nombre de las asignaciones del Plan. [↑](#footnote-ref-1)