|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Oficina de Radiocomunicaciones (BR)** | | |
| Circular Administrativa  **CACE/1095** | | 19 de diciembre de 2023 |
|  | | |
|  | | |
| **A las Administraciones de los Estados Miembros de la UIT, a los Miembros del Sector de Radiocomunicaciones, a los Asociados del UIT-R y a las Instituciones Académicas de la UIT que participan en los trabajos de la Comisión de Estudio 5 de Radiocomunicaciones** | | |
|  | | |
|  | | |
| Asunto: | **Comisión de Estudio** 5 **de Radiocomunicaciones** (Servicios terrenales)  **– Adopción de 1 Recomendación nueva UIT-R y su aprobación simultánea por correspondencia de conformidad con el § A2.6.2.4 de la Resolución UIT‑R 1‑9 (Procedimiento de adopción y aprobación simultáneas por correspondencia)** | |
|  |
|  |
|  | | |

Mediante la Circular Administrativa [CACE/1080](https://www.itu.int/md/R00-CACE-CIR-1080/es) de 9 de octubre de 2023, se presentaron para adopción y aprobación simultáneas por correspondencia (PAAS), con arreglo al procedimiento de la Resolución UIT‑R 1-9 (§ A2.6.2.4), 1 proyecto de nueva Recomendación UIT-R.

Las condiciones que determinan este procedimiento se cumplieron el 9 de diciembre de 2023.

La Recomendación aprobada será publicada por la UIT, y en el Anexo a la presente Circular figura su título, con su número asignado.

Mario Maniewicz  
Director

**Anexo:** 1

Anexo   
  
Título de la Recomendación UIT-R aprobada

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Recomendación UIT-R | Título | Doc. Núm. |
| M.2159-0 | Medidas técnicas y reglamentarias para garantizar la compatibilidad entre las IMT y el SMS, con respecto a las operaciones del SMS en la banda de frecuencias 1 518‑1 525 MHz, para las administraciones que deseen implantar las IMT en la banda de frecuencias 1 492-1 518 MHz | 5/153 Parte 1 |

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_