|  |
| --- |
| **Oficina de Radiocomunicaciones (BR)** |
| Circular Administrativa**CACE/1105** | 15 de marzo de 2024 |
|  |
|  |
| **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 7** |
|  |
|  |
| Asunto: | **Comisión de Estudio 7 de Radiocomunicaciones 7 (Servicios científicos)****– Aprobación de 1 Recomendación UIT-R revisada** |
|  |
|  |
|  |

Mediante la Circular Administrativa [CACE/1098](https://www.itu.int/md/R00-CACE-CIR-1098/en) de 12 de enero de 2024, 1 proyecto de Recomendación UIT-R revisada fue sometido a aprobación por correspondencia de conformidad con el procedimiento descrito en la Resolución UIT‑R 1-9 (§ A2.6.2.3).

El 12 de marzo de 2024 quedaron satisfechas las condiciones de dicho procedimiento.

La Recomendación aprobada será publicada por la UIT. En el Anexo a la presente Circular figura su título junto con el número que se le ha asignado.

Mario Maniewicz
Director

**Anexo: 1**

Anexo

Título de la Recomendación UIT-R aprobada

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **RecomendaciónUIT-R** | **Título** | **Documento** |
| RS.2066-1 | Protección del servicio de radioastronomía en la banda de frecuencias 10,6- 10,7 GHz contra emisiones no deseadas de radares de apertura sintética que funcionan en el servicio de exploración de la Tierra por satélite (activo) alrededor de 9 600 MHz | 7/93 |

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