|  |
| --- |
| **Oficina de Radiocomunicaciones (BR)** |
| Circular Administrativa**CACE/1134** | 11 de febrero de 2025 |
|  |
|  |
| **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 6 de Radiocomunicaciones** |
|  |
|  |
| Asunto: | **Comisión de Estudio 6 de Radiocomunicaciones (Servicio de radiodifusión)****– Aprobación de 2 nuevas Recomendaciones UIT-R y 4 Recomendaciones UIT-R revisadas** |
|  |
|  |

Mediante la Circular Administrativa [CACE/1124](https://www.itu.int/md/R00-CACE-CIR-1124/es), de 4 de diciembre de 2024, 2 proyectos de nueva Recomendación y 4 proyectos de Recomendación revisada fueron sometidos a aprobación de conformidad con el procedimiento descrito en la Resolución UIT‑R 1-9 (§ A2.6.2.3).

El 4 de febrero de 2025 quedaron satisfechas las condiciones de dicho procedimiento.

Las Recomendaciones aprobadas serán publicadas por la UIT. En el Anexo a la presente Circular figuran sus títulos junto con el número que se les ha asignado.

Mario Maniewicz
Director

**Anexo:** 1

Anexo

Títulos de las Recomendaciones UIT-R aprobadas

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| RecomendaciónUIT-R | Título | Documento |
| BT.2167-0 | Título y resúmenes de los proyectos de Recomendación adoptados por la Comisión de Estudio 6 de Radiocomunicaciones | 6/19(Rev.1) |
| BS.2168-0  | Marco de métodos adaptables al contenido para reducir el consumo de energía en pantallas de televisión | 6/35(Rev.1) |
| BT.1666-1 | Modelo de definición de audio y representación en serie del perfil del modelo de definición de audio para la emisión de sistemas de sonido avanzados | 6/23 |
| BT.1662-1 | Requisitos de usuario para aplicaciones de televisión destinadas a su presentación en salas de cine | 6/24 |
| BS.2076-3 | Cadena de referencia general y gestión del margen de tratamiento ulterior de la esencia del programa en aplicaciones de televisión | 6/36(Rev.1) |
| BS.2094-2 | Modelo de definición de audio | 6/37 |

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