|  |
| --- |
| **Oficina de Radiocomunicaciones (BR)** |
| Circular Administrativa**CACE/1061** | 8 de junio 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 que participan en los trabajos de la Comisión de Estudio 6 de Radiocomunicaciones y a las Instituciones Académicas de la UIT** |
|  |
|  |
| Asunto: | **Comisión de Estudio 6 de Radiocomunicaciones (Servicio de radiodifusión)****– Adopción de 11 Recomendaciones revisadas y su aprobación simultánea por correspondencia de conformidad con el § A2.6.2.4 de la Resolución UIT‑R 1‑8 (Procedimiento de adopción y aprobación simultáneas por correspondencia)** |
|  |
|  |
|  |

Mediante la Circular Administrativa [CACE/1056](https://www.itu.int/md/R00-CACE-CIR-1056/en) de 28 de marzo de 2023, se presentaron para adopción y aprobación simultáneas por correspondencia (PAAS), con arreglo al procedimiento de la Resolución UIT‑R 1-8 (§ A2.6.2.4), 11 proyectos de Recomendación revisada.

Las condiciones que determinan este procedimiento se cumplieron el 28 de mayo de 2023.

Las Recomendaciones aprobadas serán publicadas por la UIT, y en el Anexo a la presente Circular figuran sus títulos, con sus números asignados.

Mario Maniewicz

Director

**Anexo:** 1

Anexo

Títulos de las Recomendaciones UIT-R aprobadas

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| RecomendaciónUIT-R | Título | Doc. Núm. |
| BT.500-15 | Metodologías para la evaluación subjetiva de la calidad de las imágenes de televisión | 6/305 |
| RS.1387-2 | Método para mediciones objetivas de la calidad de audio percibida | 6/311 |
| BS.2126-1 | Métodos para la evaluación subjetiva de los sistemas de audio con acompañamiento de imagen | 6/312 |
| BS.1285-1 | Métodos de preselección para la evaluación subjetiva de pequeñas degradaciones en los sistemas de audio | 6/314(Rev.1) |
| BS.1423-1 | Directrices para la producción de pistas sonoras multicanal utilizando técnicas de sonido ambiente matricial | 6/315 |
| BT.2036-5 | Características de un sistema receptor de referencia para la planificación de frecuencias de sistemas de televisión digital terrenal | 6/327 |
| BS.1698-1 | Evaluación de los campos electromagnéticos procedentes de los sistemas de transmisión de radiodifusión terrenal para determinar la exposición de las personas a las emisiones no ionizantes | 6/330 |
| BT.1833-5 | Radiodifusión de aplicaciones multimedios de datos para recepción móvil mediante receptores de bolsillo | 6/332 |
| BS.1352-4 | Formato de fichero para el intercambio de materiales de programas de audio con metadatos por medios basados en la tecnología de la información | 6/333(Rev.1) |
| BS.1873-1 | Interfaz de audio digital multicanal en serie para estudios de radiodifusión | 6/334 |
| BT.2075-5 | Sistema integrado de radiodifusión-banda ancha | 6/337 |

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