|  |
| --- |
| **Oficina de Radiocomunicaciones (BR)** |
|  |
| Circular Administrativa**CACE/758** | 22 de octubre de 2015 |
|  |  |  |  |
| **A las Administraciones de los Estados Miembros de la UIT, a los Miembros del Sector de Radiocomunicaciones y a los Asociados del UIT-R que participan en los trabajos de la Comisión de Estudio 6 de Radiocomunicaciones** |
| Objeto: | **Comisión de Estudio 6 de Radiocomunicaciones (**Servicio de radiodifusión**)**– **Adopción de 2 nuevas Recomendaciones UIT-R y 15 Recomendaciones UIT-R revisadas y su aprobación simultánea por correspondencia de conformidad con el § 10.3 de la Resolución UIT-R 1-6 (Procedimiento de adopción y aprobación simultáneas por correspondencia)** |
|  |
|  |
|  |

Mediante la Circular Administrativa CACE/747 del 14 de agosto de 2015, se presentaron para adopción y aprobación simultáneas por correspondencia (PAAS), con arreglo al procedimiento de la Resolución UIT‑R 1‑6 (§ 10.3), 2 proyectos de nueva Recomendación UIT-R y 15 proyectos de Recomendación UIT-R revisada.

Las condiciones que determinan este procedimiento se cumplieron el 14 de octubre de 2015.

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

François Rancy
Director

**Anexo**: 1

**Distribución:**

– Administraciones de los Estados Miembros de la UIT y Miembros del Sector de Radiocomunicaciones que participan en los trabajos de la Comisión de Estudio 6 de Radiocomunicaciones

– Asociados del UIT-R que participan en los trabajos de la Comisión de Estudio 6 de Radiocomunicaciones

– Presidentes y Vicepresidentes de las Comisiones de Estudio de Radiocomunicaciones y Comisión Especial para asuntos reglamentarios y de procedimiento

– Presidente y Vicepresidentes de la Reunión Preparatoria de la Conferencia

– Miembros de la Junta del Reglamento de Radiocomunicaciones

– Secretario General de la UIT, Director de la Oficina de Normalización de las Telecomunicaciones, Director de la Oficina de Desarrollo de Telecomunicaciones

Anexo

Títulos de las Recomendaciones UIT-R aprobadas

Recomendación UIT-R BT.2087-0 Doc. 6/413(Rev.1)

Conversión de color de la Recomendación UIT-R BT.709
a la Recomendación UIT-R BT.2020

Recomendación UIT-R BS.2088-0 Doc. 6/450(Rev.1)

Formato de fichero largo para el intercambio internacional de material de programas de audio con metadatos

Recomendación UIT-R BT.2020-2 Doc. 6/411(Rev.1)

Valores de los parámetros de los sistemas de TVUAD para la producción
y el intercambio internacional de programas

Recomendación UIT-R BT.1848-1 Doc. 6/412(Rev.2)

Zonas seguras en las producciones digitales con formato
de imagen 16:9 de pantalla ancha

Recomendación UIT-R BS.1738-1 Doc. 6/415(Rev.1)

Identificación y orden de canales de 4 y 8 pistas de audio que circulan
por los circuitos de contribución internacionales

Recomendación UIT-R BS.1770-4 Doc. 6/417(Rev.2)

Algoritmos para medir la sonoridad de los programas radiofónicos
y el nivel de cresta de audio real

Recomendación UIT-R BS.1679-1 Doc. 6/421(Rev.1)

Evaluación subjetiva de la calidad del sonido en aplicaciones de imágenes digitales en pantalla grande destinadas a la exhibición en grandes salas

Recomendación UIT-R BS.1534-3 Doc. 6/423(Rev.1)

Método para la evaluación subjetiva del nivel de calidad
intermedia de sistemas de audio

Recomendación UIT-R BS.1660-7 Doc. 6/427(Rev.1)

Bases técnicas para la planificación de la radiodifusión sonora
digital terrenal en la banda de ondas métricas

Recomendación UIT-R BO./BT.1774-1 Doc. 6/436(Rev.1)

Utilización de las infraestructuras de radiodifusión por satélite y terrenal para alertar a la población, mitigar los efectos de las catástrofes
y facilitar las operaciones de socorro

Recomendación UIT-R BT.2052-1 Doc. 6/439(Rev.1)

Criterios de planificación para la radiodifusión terrenal multimedios para la recepción móvil utilizando receptores manuales en las bandas
de ondas métricas/decimétricas

Recomendación UIT-R BT.1893-1 Doc. 6/443(Rev.1)

Métodos de evaluación de la degradación causada por las
turbinas eólicas a la recepción de televisión

Recomendación UIT-R BT.2077-1 Doc. 6/454(Rev.1)

Interfaces digitales en serie y en tiempo real para señales de TVUAD

Recomendación UIT-R BT.1365-2 Doc. 6/455(Rev.1)

Formato audio digital de 24 bits para señales de datos auxiliares
en interfaces en serie de TVAD y TVUAD

Recomendación UIT-R BT.1364-4 Doc. 6/456(Rev.2)

Formato de las señales de datos auxiliares transportadas en
las interfaces de estudio con componente digital

Recomendación UIT-R BT.1367-2 Doc. 6/457(Rev.1)

Sistema de transmisión en serie por fibra digital para señales conformes
a las Recomendaciones UIT-R BT.656, UIT-R BT.799,
UIT-R BT.1120 y UIT-R BT.2077 (Parte 3)

Recomendación UIT-R BS.1196-5 Doc. 6/458(Rev.1)

Codificación de audio para la radiodifusión digital

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