



Oficina de Radiocomunicaciones

(N° de Fax directo +41 22 730 57 85)

Circular Administrativa
CACE/412

14 de febrero de 2007

A las Administraciones de los Estados Miembros de la UIT y a los Miembros del Sector de Radiocomunicaciones que participan en los trabajos de las Comisiones de Estudio de Radiocomunicaciones y la Comisión Especial para Asuntos Reglamentarios y de Procedimiento

Asunto: Comisión de Estudio 6 de Radiocomunicaciones

- Adopción por correspondencia de 5 Recomendaciones revisadas y de 3 Recomendaciones nuevas y sus aprobaciones simultáneas de conformidad con el § 10.3 de la Resolución UIT-R 1-4 (Procedimiento para la adopción y aprobación simultáneas por correspondencia)
- Supresión de 4 Recomendaciones

Servicios de radiodifusión

Mediante la Circular Administrativa CAR/225, de fecha 26 de octubre de 2006, 5 proyectos de Recomendaciones revisadas y 3 proyectos de nuevas Recomendaciones se sometieron a la adopción y a la aprobación simultáneas por correspondencia (PAAS) de conformidad con la Resolución UIT-R 1-4 (§ 10.3).

El 26 de enero de 2007 quedaron satisfechas las condiciones de estos procedimientos. Respondieron a la consulta siete Administraciones a favor de la adopción, así como la supresión de 4 Recomendaciones.

En consecuencia, las Recomendaciones aprobadas serán publicadas por la UIT. En el Anexo 1 a la presente Circular figuran los títulos de dichas Recomendaciones con el número que se les ha asignado. El Anexo 2 procura la lista de las Recomendaciones suprimidas.

Valery Timofeev
Director, Oficina de Radiocomunicaciones

Anexos: 2

Distribución:

- Administraciones de los Estados Miembros y Miembros del Sector 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
- Asociados del UIT-R que participan en los trabajos de la Comisión de Estudio 6 de Radiocomunicaciones
- Secretario General de la UIT, Director de la Oficina de Normalización de las Telecomunicaciones, Director de la Oficina de Desarrollo de Telecomunicaciones

Place des Nations
CH-1211 Ginebra 20
Suiza

Teléfono +41 22 730 51 11
Telefax Gr3: +41 22 733 72 56
Gr4: +41 22 730 65 00

Télex 421 000 uit ch
Telegrama ITU GENEVE

E-mail: itumail@itu.int
<http://www.itu.int/>

ANEXO 1

Títulos de las Recomendaciones aprobadas

Recomendación UIT-R BR.1375-3

Doc. 6/305(Rev.1)

Formatos de grabación digital de televisión de alta definición (TVAD)

Recomendación UIT-R BO.1724-1

Doc. 6/306(Rev.1)

Sistemas interactivos de radiodifusión por satélite (televisión, sonido y datos)

Recomendación UIT-R BO.1784

Doc. 6/308(Rev.1)

Sistema de radiodifusión digital por satélite (televisión, sonido, datos) con configuración flexible

Recomendación UIT-R BS.1114-6

Doc. 6/317(Rev.2)

Sistemas de radiodifusión sonora digital terrenal para receptores en vehículos, portátiles y fijos en la gama de frecuencias 30-3 000 MHz

Recomendación UIT-R BT.1788

Doc. 6/318(Rev.1)

Metodología para la evaluación subjetiva de la calidad de vídeo en aplicaciones multimedios

Recomendación UIT-R BT.1790

Doc. 6/320(Rev.1)

Requisitos para la supervisión de las cadenas de radiodifusión durante el funcionamiento

Recomendación UIT-R BT.1203-1

Doc. 6/324(Rev.2)

Requisitos de usuario para la codificación genérica con reducción de velocidad binaria de vídeo de señales digitales de televisión para un sistema de televisión de extremo a extremo

Recomendación UIT-R BT.601-6

Doc. 6/335(Rev.1)

Parámetros de codificación de televisión digital para estudios con formatos de imagen normal 4:3 y de pantalla ancha 16:9

ANEXO 2

Lista de Recomendaciones suprimidas

Recomendación UIT-R	Título	Documento justificando la supresión
BO.787	Sistema basado en MAC/paquetes para servicios de radiodifusión por satélite TVAD	6/311(Rev.1)
BO.1211	Sistemas de transmisión digital multiprograma en servicios de televisión, sonido y datos mediante satélites que funcionan en la gama de frecuencias 11/12 GHz	6/312(Rev.1)
BS.776	Formato para el canal de datos de usuario del interfaz audio digital	6/322(Rev.1)
BO.788-1	Velocidad de codificación de las emisiones de televisión de alta definición con calidad de estudio virtualmente transparentes del servicio de radiodifusión por satélite	6/323(Rev.1)