



90th Anniversary
CCIR/ITU-R Study Groups
(1927-2017)

Oficina de Radiocomunicaciones (BR)

Circular Administrativa
CACE/822

14 de julio de 2017

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 7 de Radiocomunicaciones y a las Instituciones Académicas de la UIT

Asunto: Comisión de Estudio 7 de Radiocomunicaciones (Servicios científicos)

- **Adopción de 1 Recomendación UIT-R nueva y 5 Recomendaciones UIT-R revisadas y su aprobación simultánea por correspondencia de conformidad con el § A2.6.2.4 de la Resolución UIT-R 1-7 (Procedimiento de adopción y aprobación simultáneas por correspondencia)**
- **Supresión de 2 Recomendaciones UIT-R**

Mediante la Circular Administrativa CACE/808 del 5 de mayo de 2017, se presentaron para adopción y aprobación simultáneas por correspondencia (PAAS), con arreglo al procedimiento de la Resolución UIT-R 1-7 (§ A2.6.2.4), 1 proyecto de nueva Recomendación UIT-R y 5 proyectos de Recomendación UIT-R revisada. Además, la Comisión de Estudio propuso la supresión de 2 Recomendaciones UIT-R.

Las condiciones que determinan este procedimiento se cumplieron el 5 de julio de 2017.

Las Recomendaciones aprobadas serán publicadas por la UIT, y en el Anexo 1 a la presente Circular figuran sus títulos, con los números asignados. En el Anexo 2 se facilita la lista de las Recomendaciones suprimidas.

François Rancy
Director

Anexos: 2

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 7 de Radiocomunicaciones
- Asociados del UIT-R que participan en los trabajos de la Comisión de Estudio 7 de Radiocomunicaciones
- Instituciones Académicas de la UIT
- Presidentes y Vicepresidentes de las Comisiones de Estudio de Radiocomunicaciones
- 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 1

Títulos de las Recomendaciones UIT-R aprobadas

Recomendación UIT-R RS.2105-0

Doc. 7/60(Rev.1)

Características técnicas y operacionales típicas del servicio de exploración de la Tierra por satélite (activo) que utilizan atribuciones entre 432 MHz y 238 GHz

Recomendación UIT-R SA.1155-2

Doc. 7/54

Criterios de protección relativos a la explotación de los sistemas de satélites de retransmisión de datos

Recomendación UIT-R SA.1159-4

Doc. 7/57

Criterios de calidad de funcionamiento para los sistemas de transmisión de datos de los servicios de exploración de la Tierra por satélite y de meteorología por satélite

Recomendación UIT-R SA.1160-3

Doc. 7/58

Criterios de interferencia combinada para los sistemas de transmisión de datos de los servicios de exploración de la Tierra por satélite y de meteorología por satélite que utilizan satélites de órbita geoestacionaria

Recomendación UIT-R SA.1414-2

Doc. 7/53

Características de los sistemas de satélites de retransmisión de datos

Recomendación UIT-R SA.1810-1

Doc. 7/55

Directrices para el diseño de sistemas de satélites de exploración de la Tierra que funcionan en la banda 8 025-8 400 MHz

Anexo 2

Lista de Recomendaciones UIT-R suprimidas

Recomendación UIT-R	Título
SA.1025	Criterios de calidad para los sistemas de transmisión de datos espacio-Tierra que funcionan en los servicios de exploración de la Tierra por satélite y de meteorología por satélite que utilizan satélites en órbita terrestre baja
SA.1162	Criterios de calidad de los enlaces de servicio de los sistemas de recogida de datos y localización de plataformas de los servicios de exploración de la Tierra por satélite y de meteorología por satélite
