|  |  |
| --- | --- |
| **Conferencia Mundial de Radiocomunicaciones (CMR-15)Ginebra, 2-27 de noviembre de 2015** |  |
| **UNIÓN INTERNACIONAL DE TELECOMUNICACIONES** |  |
|  |  |
| **SESIÓN PLENARIA** | **Addéndum 10 alDocumento 85-S** |
|  | **16 de octubre de 2015** |
|  | **Original: inglés** |
|  |
| Burundi (República de)/Kenya (República de)/Uganda (República de)/Rwanda (República de)/Tanzanía (República Unida de) |
| Proposals for the work of the conference |
|  |
| Punto 1.10 del orden del día |

1.10 considerar los requisitos de espectro y posibles atribuciones de espectro adicionales para el servicio móvil por satélite en los sentidos Tierra-espacio y espacio-Tierra, incluido el componente de satélite para las aplicaciones de banda ancha, incluidas las telecomunicaciones móviles internacionales (IMT), en la gama de frecuencias de 22 GHz a 26 GHz, de conformidad con la Resolución **234 (CMR-12)**;

Introducción

Este punto del orden del día requiere un examen de los requisitos de espectro y posibles atribuciones de espectro adicionales para el SMS en la gama de frecuencias de 22 GHz a 26 GHz. Los servicios fijos de los Estados Miembros de la EACO (BDI/KEN/RRW/TZA/UGA) utilizan ampliamente esta gama de frecuencias. Cabe señalar que aún no se han ultimado los estudios relativos a las bandas candidatas propuestas y que, hasta entonces, las administraciones no podrán adoptar una decisión al respecto. Por tanto, los países signatarios de la presente propuesta están a favor del Método A del Informe de la RPC.

Propuesta

A continuación figuran las propuestas de BDI/KEN/RRW/TZA/UGA (Estados Miembros de la EACO).

NOC BDI/KEN/UGA/RRW/TZA/85A10/1

reglamento de radiocomunicaciones

**Motivos:**

– Aún no se han ultimado los estudios que permitirán a las administraciones adoptar una decisión al respecto.

– Los servicios fijos de los Estados Miembros de la EACO utilizan ampliamente esta gama de frecuencias y podrían verse afectados por una nueva atribución al SMS.

SUP BDI/KEN/UGA/RRW/TZA/85A10/2

RESOLUCIÓN 234 (CMR-12)

Atribuciones adicionales a título primario al servicio móvil
por satélite en las bandas de 22 GHz a 26 GHz

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