|  |  |
| --- | --- |
| **Conferencia Mundial de Radiocomunicaciones (CMR-15)Ginebra, 2-27 de noviembre de 2015** |  |
| **UNIÓN INTERNACIONAL DE TELECOMUNICACIONES** |  |
|  |  |
| **SESIÓN PLENARIA** | **Addéndum 4 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) |
| PROPUESTAS PARA LOS TRABAJOS DE LA CONFERENCIA |
|  |
| Punto 1.4 del orden del día |

1.4 considerar una posible nueva atribución a título secundario al servicio de aficionados en la banda 5 250-5 450 kHz, de conformidad con la Resolución **649 (CMR-12)**;

Introducción

En este punto del orden del día se pide considerar la atribución a título secundario al servicio de aficionados en la banda 5 250-5 450 kHz. Los países miembros de la Organización para las Comunicaciones de África Oriental (EACO) (BDI/KEN/UGA/RRW/TZA) no ponen objeción alguna a atribuir a título secundario cierta cantidad de espectro de frecuencias en la banda 5 250‑5 450 kHz siempre y cuando los servicios fijo y móvil existentes en la banda estén plenamente protegidos.

Los países miembros de la EACO apoyan el Método A3, opción 2, propuesto en el Informe de la RPC.

Propuestas

ARTÍCULO 5

Atribuciones de frecuencia

Sección IV – Cuadro de atribución de bandas de frecuencias
(Véase el número 2.1)

MOD BDI/KEN/UGA/RRW/TZA/85A4/1

5 003-7 450 kHz

|  |
| --- |
| Atribución a los servicios |
| Región 1 | Región 2 | Región 3 |
| 5 275-5 xxx FIJO MÓVIL salvo móvil aeronáutico |
| 5 xxx-5 yyy FIJO MÓVIL salvo móvil aeronáutico Aficionados ADD 5.A14 |
| 5 yyy-5 450 FIJO MÓVIL salvo móvil aeronáutico Aficionados ADD 5.A14 |

**Motivos:** Es necesario seguir celebrando debates para identificar las bandas que tendrán menos repercusiones en los servicios existentes.

ADD BDI/KEN/UGA/RRW/TZA/85A4/2

5.A14 La máxima potencia isotrópica radiada equivalente (p.i.r.e.) de las estaciones del servicio de aficionados que utilicen frecuencias de la banda 5 xxx-5 yyy kHz no excederá [xx] W. Las estaciones del servicio de aficionados no iniciarán las transmisiones sin antes comprobar que el canal de funcionamiento previsto no esté ocupado por los servicios fijo o móvil.

**Motivos:** Esta nueva nota garantizará la protección de los servicios fijo y móvil existentes. Sin embargo, las Administraciones deben seguir debatiendo la banda exacta en la que atribuir al servicio de aficionados a título secundario y la limitación de potencia de transmisión de los servicios de aficionados.

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