|  |  |
| --- | --- |
| **Conferencia Mundial de Radiocomunicaciones (CMR-15) Ginebra, 2-27 de noviembre de 2015** |  |
| **UNIÓN INTERNACIONAL DE TELECOMUNICACIONES** |  |
|  |  |
| **SESIÓN PLENARIA** | **Addéndum 4 al Documento 28-S** |
|  | **16 de septiembre de 2015** |
|  | **Original: inglés** |
|  | |
| Propuestas Comunes Africanas | |
| 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)**;

ARTÍCULO 5

Atribuciones de frecuencia

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

MOD AFCP/28A4/1

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 | | |

**Motivos:**

1) Se cumplirían los requisitos de acceso del servicio de aficionados a las frecuencias próximas a 5 300 kHz.

2) La atribución a título secundario obliga a las estaciones del servicio de aficionados a no causar interferencia perjudicial al usuario principal.

3) Una gama de sintonización amplia permitirá a los aficionados encontrar una frecuencia que no esté siendo utilizada por los servicios primarios.

NOTA – La presente propuesta se aplica únicamente a la gama de frecuencias 5 275-5 450 MHz.

ADD AFCP/28A4/2

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.

SUP AFCP/28A4/3

RESOLUCIÓN 649 (CMR-12)

Posible atribución a título secundario al servicio   
de aficionados en torno a 5 300 kHz

**Motivos:** Si la Conferencia aprueba la propuesta anteriormente mencionada, la Resolución 649 ya no sería necesaria.

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