|  |  |
| --- | --- |
| **Conferencia Mundial de Radiocomunicaciones (CMR-15)Ginebra, 2-27 de noviembre de 2015** |  |
| **UNIÓN INTERNACIONAL DE TELECOMUNICACIONES** |  |
|  |  |
| **SESIÓN PLENARIA** | **Addéndum 1 alDocumento 8(Add.9)-S** |
|  | **5 de junio de 2015** |
|  | **Original: ruso** |
|  |
| Propuestas Comunes de la Comunidad Regional de Comunicaciones |
| PROPUESTAS PARA LOS TRABAJOS DE LA CONFERENCIA |
|  |
| Punto 1.9.1 del orden del día |

1.9 examinar, de conformidad con la Resolución **758 (CMR-12)**:

1.9.1 posibles nuevas atribuciones al servicio fijo por satélite, en las bandas de frecuencias 7 150‑7 250 MHz (espacio-Tierra) y 8 400-8 500 MHz (Tierra-espacio), sujetas a las condiciones de compartición pertinentes;

Resolución **758 (CMR-12)**: Atribución al servicio fijo por satélite y al servicio móvil marítimo por satélite en la gama 7/8 GHz

Introducción

Las Administraciones de la CRC se oponen a la atribución de las bandas de frecuencias 7 150‑7 250 MHz (espacio‑Tierra) y 8 400‑8 500 MHz (Tierra-espacio) al servicio fijo por satélite (Método C del Informe de la RPC, con la adición para preservar sin cambios el Artículo **5** del Reglamento de Radiocomunicaciones).

Propuestas

ARTÍCULO 5

Atribuciones de frecuencia

NOC RCC/8A9A1/1

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

**Motivos:** Los estudios han demostrado que no es posible garantizar la compatibilidad con los servicios espaciales existentes y planificados sin imponer restricciones adicionales a dichos servicios.

SUP RCC/8A9A1/2

RESOLUCIÓN 758 (CMR-12)

Atribución al servicio fijo por satélite y al servicio móvil marítimo
por satélite en la gama 7/8 GHz

**Motivos:** Esta resolución ha dejado de ser necesaria.

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