|  |  |
| --- | --- |
| **Conferencia Mundial de Radiocomunicaciones (CMR-15)Ginebra, 2-27 de noviembre de 2015** |  |
| **UNIÓN INTERNACIONAL DE TELECOMUNICACIONES** |  |
|  |  |
| **SESIÓN PLENARIA** | **Addéndum 2 alDocumento 28(Add.9)-S** |
|  | **16 de septiembre de 2015** |
|  | **Original: inglés** |
|  |
| Propuestas Comunes Africanas |
| propuestas para los trabajos de la conferencia |
|  |
| Punto 1.9.2 del orden del día |

1.9 considerar, con arreglo a la Resolución **758 (CMR-12)**:

1.9.2 la posibilidad de atribuir las bandas 7 375-7 750 MHz y 8 025-8 400 MHz al servicio móvil marítimo por satélite y otras medidas reglamentarias, en función de los resultados de los estudios correspondientes;

NOC AFCP/28A9A2/1

reglamento de radiocomunicaciones

**Motivos:** Los estudios demuestran que la compartición entre el SF y las estaciones terrenas del SMMS en 8 025-8 400 MHz requiere una distancia de separación de más de 317 km.

SUP AFCP/28A9A2/2

RESOLUCIÓN 758 (CMR-12)

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

**Motivos:** Si la Conferencia está de acuerdo con la propuesta anterior, puede que la Resolución 758 (CMR-12) ya no sea necesaria.

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