|  |  |
| --- | --- |
| **Conferencia Mundial de Radiocomunicaciones (CMR-19)Sharm el-Sheikh (Egipto), 28 de octubre – 22 de noviembre de 2019** | **logo_S_** |
|  |  |
|  |  |
| SESIÓN PLENARIA | **Addéndum 7 alDocumento 16(Add.13)-S** |
|  | **4 de octubre de 2019** |
|  | **Original: inglés** |
|  |
| Propuestas Comunes Europeas |
| Propuestas para los trabajos de la Conferencia |
|  |
| Punto 1.13 del orden del día |

1.13 considerar la identificación de bandas de frecuencias para el futuro despliegue de las Telecomunicaciones Móviles Internacionales (IMT), incluidas posibles atribuciones adicionales al servicio móvil a título primario, de conformidad con la Resolución **238 (CMR-15)**;

Parte 7 – Banda de frecuencias 50,4-52,6 GHz

Introducción

En este documento se presenta la propuesta común de la APT respecto de la banda de frecuencias 50,4-52,6 GHz en el marco del punto 1.13 del orden del día.

Propuestas

ARTÍCULO 5

Atribuciones de frecuencia

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

NOC EUR/16A13A7/1#49943

47,5-51,4 GHz

|  |
| --- |
| Atribución a los servicios |
| Región 1 | Región 2 | **Región 3** |
| 50,4-51,4 FIJO FIJO POR SATÉLITE (Tierra-espacio) 5.338A MÓVIL Móvil por satélite (Tierra-espacio) |

**Motivos:** La banda de frecuencias 50,4-52,6 GHz está rodeada por dos importantes bandas de teledetección pasiva (a saber, 50,2-50,4 GHz y 52,6-54,25 GHz) abarcadas por el número 5.340 del RR, que requerirían la correspondiente protección, a saber, límites a los niveles de emisiones no deseadas en los sistemas IMT-2020.
El cumplimiento de los niveles de protección del SETS (pasivo) requeridos en las bandas de frecuencias 50,2-50,4 GHz y 52,6-54,25 GHz, limitaría la posibilidad de utilizarlas para las IMT‑2020 a una porción reducida de la gama de frecuencias 50,4-52,6 GHz, haciendo que la banda no sea adecuada para las IMT-2020.

NOC EUR/16A13A7/2#49945

51,4-55,78 GHz

|  |
| --- |
| Atribución a los servicios |
| Región 1 | Región 2 | Región 3 |
| 51,4-52,6 FIJO 5.338A MÓVIL 5.547 5.556 |

**Motivos:** La banda de frecuencias 50,4-52,6 GHz está rodeada por dos importantes bandas de teledetección pasiva (a saber, 50,2-50,4 GHz y 52,6-54,25 GHz) abarcadas por el número 5.340 del RR, que requerirían la correspondiente protección, a saber, límites a los niveles de emisiones no deseadas en los sistemas IMT-2020.
El cumplimiento de los niveles de protección del SETS (pasivo) requeridos en las bandas de frecuencias 50,2-50,4 GHz y 52,6-54,25 GHz, limitaría la posibilidad de utilizarlas para las IMT‑2020 a una porción reducida de la gama de frecuencias 50,4-52,6 GHz, haciendo que la banda no sea adecuada para las IMT-2020.

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