|  |  |
| --- | --- |
| **Conferencia Mundial de Radiocomunicaciones (CMR-15)Ginebra, 2-27 de noviembre de 2015** |  |
| **UNIÓN INTERNACIONAL DE TELECOMUNICACIONES** |  |
|  |  |
| **SESIÓN PLENARIA** | **Documento 137-S** |
|  | **19 de octubre de 2015** |
|  | **Original: inglés** |
|  |
| Corea (República de)/Japón |
| propuestas para los trabajos de la conferencia |
|  |
| Punto 8 del orden del día |

8 examinar las peticiones de las administraciones de suprimir las notas de sus países o de que se suprima el nombre de sus países de las notas, cuando ya no sea necesario, teniendo en cuenta la Resolución **26 (Rev.CMR-07)**, y adoptar las medidas oportunas al respecto;

Introducción

La Resolución 26 (Rev.CMR‑07) insta a las administraciones a que revisen periódicamente las notas del Artículo 5 del Reglamento de Radiocomunicaciones (RR) y propongan la supresión de notas referentes a su país o del nombre de su país en una nota, según corresponda.

La República de Corea y Japón han examinado las notas pertinentes del Cuadro de atribución de bandas de frecuencias del Artículo 5 y proponen suprimir los números 5.417A, 5.417B, 5.417C y 5.417D del RR relativos a la banda 2 605-2 630 MHz para el servicio de radiodifusión por satélite (sonora) y el servicio de radiodifusión terrenal complementario.

La República de Corea y Japón también proponen suprimir el nombre de sus países del número 5.418 del RR relativo a la banda 2 535-2 655 MHz para el servicio de radiodifusión por satélite (sonora) y el servicio de radiodifusión terrenal complementario.

Propuestas

ARTÍCULO 5

Atribuciones de frecuencia

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

SUP KOR/J/137/1

5.417A

**Motivos:** El servicio de radiodifusión por satélite (sonora) y el servicio de radiodifusión terrenal complementario a título primario ya no están en servicio.

SUP KOR/J/137/2

5.417B

**Motivos:** El servicio de radiodifusión por satélite (sonora) y el servicio de radiodifusión terrenal complementario a título primario ya no están en servicio.

SUP KOR/J/137/3

5.417C

**Motivos:** Consiguiente eliminación por la supresión del número 5.417A del RR.

SUP KOR/J/137/4

5.417D

**Motivos:** Consiguiente eliminación por la supresión del número 5.417A del RR.

MOD KOR/J/137/5

5.418 *Atribución adicional:*en Indiay Tailandia, la banda 2 535‑2 655 MHz está también atribuida, a título primario, al servicio de radiodifusión por satélite (sonora) y al servicio de radiodifusión terrenal complementario. Esta utilización está limitada a la radiodifusión sonora digital y sujeta a las disposiciones de la Resolución **528 (Rev.CMR‑03)**. Las disposiciones del número **5.416** y del Cuadro **21-4** del Artículo **21**, no se aplican a esta atribución adicional. La utilización de sistemas de satélites no geoestacionarios en el servicio de radiodifusión por satélite (sonora) está sujeta a las disposiciones de la Resolución **539 (Rev.CMR-03)**. Los sistemas del servicio de radiodifusión por satélite (sonora) con satélites geoestacionarios para los cuales se haya recibido la información de coordinación completa del Apéndice **4** después del 1 de junio de 2005 se limitan a sistemas destinados a asegurar una cobertura nacional. La densidad de flujo de potencia en la superficie de la Tierra producida por emisiones procedentes de una estación espacial del servicio de radiodifusión por satélite (sonora) con satélites geoestacionarios que funciona en la banda 2 630-2 655 MHz, y para la cual se haya recibido la información completa de coordinación del Apéndice **4** después del 1 de junio de 2005, no rebasará los siguientes límites, sean cuales sean las condiciones y los métodos de modulación:

 −130     dB(W/(m2 ·MHz)) para    0 ≤ θ ≤   5

 −130  0,4 (θ − 5)     dB(W/(m2 ·MHz)) para    5  θ ≤ 25

 –122     dB(W/(m2 ·MHz)) para  25  θ ≤ 90

siendo θ el ángulo de llegada de la onda incidente por encima del plano horizontal, en grados. Estos límites pueden rebasarse en el territorio de cualquier país cuya administración así lo acepte. Como excepción a los límites indicados, el valor de densidad de flujo de potencia de se utilizará como umbral de coordinación con arreglo al número **9.11** en una zona de 1 500 km alrededor del territorio de la administración que notifica el sistema del servicio de radiodifusión por satélite (sonora).

 Además, una administración enumerada en esta disposición no tendrá simultáneamente dos asignaciones de frecuencia superpuestas, una con arreglo a esta disposición y la otra con arreglo a las disposiciones del número **5.416** para los sistemas sobre los que se haya recibido información de coordinación completa del Apéndice **4** después del 1 de junio de 2005.     (CMR‑15)

**Motivos:** Las atribuciones adicionales al servicio de radiodifusión por satélite (sonora) y al servicio de radiodifusión terrenal complementario a título primario ya no son necesarias.

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