|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| A close up of a sign  Description automatically generated | **Conferencia Mundial de Radiocomunicaciones (CMR-23)Dubái, 20 de noviembre - 15 de diciembre de 2023** |  |
|  |  |
|  |  |
| SESIÓN PLENARIA | **Documento 75-S** |
|  | **17 de octubre de 2023** |
|  | **Original: inglés** |
|  |
| República Checa |
| 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-19)**, y adoptar las medidas oportunas al respecto;

ARTÍCULO 5

Atribuciones de frecuencia

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

MOD CZE/75/1

5.210 *Atribución adicional:*en Italia y Reino Unido, las bandas 138‑143,6 MHz y 143,65‑144 MHz están también atribuidas, a título secundario, al servicio de investigación espacial (espacio‑Tierra).     (CMR‑23)

**Motivos:** Ya no es necesario que figure el nombre de la República Checa.

MOD CZE/75/2

5.291A *Atribución adicional:*en Alemania, Austria, Dinamarca, Estonia, Liechtenstein, Serbia y Suiza, la banda de frecuencias 470‑494 MHz también está atribuida al servicio de radiolocalización a título secundario. Dicha utilización se limita a las operaciones de radares de perfil del viento, de conformidad con la Resolución **217** **(CMR‑97)**.     (CMR-23)

**Motivos:** Ya no es necesario que figure el nombre de la República Checa.

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