|  |  |
| --- | --- |
| **Conferencia Mundial de Radiocomunicaciones (CMR-19)Sharm el-Sheikh (Egipto), 28 de octubre – 22 de noviembre de 2019** | **logo_S_** |
|  |  |
|  |  |
| SESIÓN PLENARIA | **Addéndum 3 alDocumento 103-S** |
|  | **10 de octubre de 2019** |
|  | **Original: francés** |
|  |
| Camerún (República de) |
| Propuestas para los trabajos de la Conferencia |
|  |
| Punto 9.1(9.1.1) del orden del día |

9 examinar y aprobar el Informe del Director de la Oficina de Radiocomunicaciones, de conformidad con el Artículo 7 del Convenio:

9.1 sobre las actividades del Sector de Radiocomunicaciones desde la CMR‑15;

9.1 (9.1.1) [Resolución **212 (Rev.CMR-15)**](#RES_212) – Introducción de las telecomunicaciones móviles internacionales (IMT) en las bandas de frecuencias 1 885-2 025 MHz y 2 110-2 200 MHz.

Propuesta

Camerún apoya **la Opinión 2** del Informe de la RPC.

No es necesario realizar ninguna modificación al Reglamento de Radiocomunicaciones teniendo en cuenta que los resultados de los estudios no permiten garantizar suficientemente la protección de los servicios existentes.

Todos los países de la Comunidad Económica de los Estados del África Central apoyan esta propuesta conforme a la Recomendación 2 del segundo taller de la subregión de África Central para la preparación de la CMR-19 celebrado del 6 al 9 de agosto de 2019 en el Centro de Excelencia de la UIT en Yaundé (Camerún).

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