|  |  |
| --- | --- |
| **Reunión Preparatoria de la Conferencia  para la CMR-23 Ginebra, 27 de marzo – 6 de abril de 2023** | A close up of a sign  Description automatically generated |
|  | |
|  |  |
| **SESIÓN PLENARIA** | **Documento 85S** |
| **22 de octubre de 2023** |
| **Original: inglés** |
| Propuestas Comunes de la Comunidad Regional de Comunicaciones | |
| PROPUESTAS PARA LOS TRABAJOS DE LA CONFERENCIA | |
|  | |

Los Estados Miembros de la UIT cuyas administraciones forman parte de la Comunidad Regional de Comunicaciones (CRC) han redactado las propuestas comunes relativas a los puntos del orden del día de la Conferencia Mundial de Radiocomunicaciones de 2023 (CMR-23), que figuran en los correspondientes Addénda a este documento.

En el Cuadro del Anexo 1 figuran las Administraciones de la CRC que apoyan cada una de las propuestas para cada punto del orden del día de la CMR-23, así como la estructura del documento.

ADJUNTO 1

cuADRO

Addénda al Documento 85

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Addéndum** | **Título de la propuesta de la CRC** | **AZE** | **ARM** | **BLR** | **KAZ** | **KGZ** | **MNG** | **RUS** | **TJK** | **TKM** | **UZB** |
| Add. 1 | Punto 1.1 del orden del día |  | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |  | ✓ | ✓ |  | ✓ |
| Add. 2 | Punto 1.2 del orden del día | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |  | ✓ | ✓ |  | ✓**\*** |
| Add. 3 | Punto 1.3 del orden del día |  | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |  | ✓ | ✓ |  |  |
| Add. 4-Add. 1 | Punto 1.4 del orden del día (banda de frecuencias 694-960 MHz) |  | ✓ |  | ✓ | ✓ |  | ✓ | ✓ |  |  |
| Add. 4-Add. 1‑Add. 1 | Punto 1.4 del orden del día (Contribución sobre la banda de frecuencias 694‑960 MHz) |  | ✓ |  | ✓ | ✓ |  | ✓ | ✓ |  |  |
| Add. 4-Add. 2 | Punto 1.4 del orden del día ( banda de frecuencias 1 710-1 885 MHz) | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |  | ✓ | ✓ |  | ✓ |
| Add. 4-Add. 3 | Punto 1.4 del orden del día ( bandas de frecuencias 1 885-1 980 MHz, 2 010‑2 025 MHz y 2 110-2 170 MHz) | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |  | ✓ | ✓ |  | ✓ |
| Add. 4-Add. 4 | Punto 1.4 del orden del día ( banda de frecuencias 2 500-2 690 MHz) | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |  | ✓ | ✓ |  | ✓ |
| Add. 5 | Punto 1.5 del orden del día | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |  | ✓ | ✓ |  | ✓**\*\*** |
| Add. 6 | Punto 1.6 del orden del día |  | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |  | ✓ | ✓ |  | ✓ |
| Add. 7 | Punto 1.7 del orden del día |  | ✓ |  | ✓ | ✓ |  | ✓ | ✓ |  | ✓ |
| Add. 8 | Punto 1.8 del orden del día | ✓ | ✓ |  | ✓ | ✓ |  | ✓ | ✓ |  | ✓ |
| Add. 9 | Punto 1.9 del orden del día | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |  | ✓ | ✓ |  | ✓ |
| Add. 10 | Punto 1.10 del orden del día |  | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |  | ✓ | ✓ |  | ✓ |
| Add. 11 | Punto 1.11 del orden del día |  | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |  | ✓ | ✓ |  | ✓ |
| Add. 12 | Punto 1.12 del orden del día |  | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |  | ✓ | ✓ |  | ✓ |
| Add. 13 | Punto 1.13 del orden del día |  | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |  | ✓ | ✓ |  |  |
| Add. 14 | Punto 1.14 del orden del día |  | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |  | ✓ | ✓ |  | ✓ |
| Add. 15 | Punto 1.15 del orden del día |  | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |  | ✓ | ✓ |  | ✓ |
| Add. 16 | Punto 1.16 del orden del día |  | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |  | ✓ | ✓ |  | ✓ |
| Add. 17 | Punto 1.17 del orden del día |  | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |  | ✓ | ✓ |  | ✓ |
| Add. 18 | Punto 1.18 del orden del día |  | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |  | ✓ | ✓ |  |  |
| Add. 19 | Punto 1.19 del orden del día |  | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |  | ✓ | ✓ |  | ✓ |
| Add. 20 | Punto 2 del orden del día | Sin propuestas – No hay Addéndum | | | | | | | | | |
| Add. 21 | Punto 4 del orden del día |  | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |  | ✓ | ✓ |  | ✓ |
| Add. 22-Add. 1 | Punto 7 Tema A del orden del día |  | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |  | ✓ | ✓ |  | ✓ |
| Add. 22-Add. 2 | Punto 7 Tema B del orden del día | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |  | ✓ | ✓ |  | ✓ |
| Add. 22-Add. 3 | Punto 7 Tema C del orden del día |  | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |  | ✓ | ✓ |  | ✓ |
| Add. 22-Add. 4 | Punto 7 Tema D1 del orden del día |  | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |  | ✓ | ✓ |  | ✓ |
| Add. 22-Add. 5 | Punto 7 Tema D2 del orden del día |  | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |  | ✓ | ✓ |  | ✓ |
| Add. 22-Add. 6 | Punto 7 Tema D3 del orden del día |  | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |  | ✓ | ✓ |  | ✓ |
| Add. 22-Add. 7 | Punto 7 Tema E del orden del día | Sin propuestas – No hay Addéndum | | | | | | | | | |
| Add. 22-Add. 8 | Punto 7 Tema F del orden del día | Sin propuestas – No hay Addéndum | | | | | | | | | |
| Add. 22-Add. 9 | Punto 7 Tema G del orden del día | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |  | ✓ | ✓ |  | ✓ |
| Add. 22-Add. 10 | Punto 7 Tema H del orden del día | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |  | ✓ | ✓ |  | ✓ |
| Add. 22-Add. 11 | Punto 7 Tema I del orden del día | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |  | ✓ | ✓ |  | ✓ |
| Add. 22-Add. 12 | Punto 7 Tema J del orden del día |  | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |  | ✓ | ✓ |  | ✓ |
| Add. 22-Add. 13 | Punto 7 Tema K del orden del día | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |  | ✓ | ✓ |  | ✓ |
| Add. 23 | Punto 8 del orden del día |  | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |  | ✓ | ✓ |  | ✓ |
| Add. 24-Add. 1 | Punto 9.1 Tema a) del orden del día |  | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |  | ✓ |  |  | ✓ |
| Add. 24-Add. 2 | Punto 9.1 Tema b) del orden del día |  | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |  | ✓ | ✓ |  | ✓ |
| Add. 24-Add. 3 | Punto 9.1 Tema c) del orden del día | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |  | ✓ | ✓ |  | ✓ |
| Add. 24-Add. 4 | Punto 9.1 Tema d) del orden del día | Sin propuestas – No hay Addéndum | | | | | | | | | |
| Add. 24-Add. 5 | Punto del orden del día 9.1 – (UTC) Resolución **655 (WRC-15)** |  | ✓ |  | ✓ | ✓ |  | ✓ | ✓ |  |  |
| Add. 24-Add. 6 | Punto del orden del día 9.1 – Resolución **427 (WRC-19)** |  | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |  | ✓ | ✓ |  | ✓ |
| Add. 24-Add. 7 | Punto del orden del día 9.1 – número **21.5** del RR |  | ✓ |  |  | ✓ |  | ✓ | ✓ |  | ✓ |
| Add. 25 | Punto 9.2 del orden del día |  | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |  | ✓ | ✓ |  | ✓ |
| Add. 26 | Punto 9.3 del orden del día | Sin propuestas – No hay Addéndum | | | | | | | | | |
| Add. 27 | Punto 10 del orden del día |  | ✓ | ✓**\*** | ✓ | ✓ |  | ✓ | ✓ |  | ✓**\*\*\*** |
| **BLR:**  \* Exceptuando la supresión del punto 2.10 de la Resolución 812.  **UZB:**  **UZB:**  \* Excluida las propuestas para para la banda de frecuencias 3 600-3 800 MHz en la Región 2.  \*\* Puede considerarse la opción alternativa.  \*\*\* Excluidos los nuevos puntos del orden del día: sobre el SETS en la banda de frecuencias 3 300-3 400 MHz; Identificación de la banda para el segmento terrenal de las IMT-2030; identificación de la banda para el segmento de satélite de las IMT; punto 2.13 de la Resolución 812. | | | | | | | | | | | |

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