|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 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 | **Addéndum 4 alDocumento 142(Add.27)-S** |
|  | **29 de octubre de 2023** |
|  | **Original: inglés** |
|  |
| Estados Unidos de América |
| PROPUESTA PARA LOS TRABAJOS DE LA CONFERENCIA |
|  |
| Punto 10 del orden del día |

10 recomendar al Consejo de la UIT los puntos que debe contener el orden del día de la próxima Conferencia Mundial de Radiocomunicaciones y los temas que se han de incluir en el orden del día preliminar de futuras conferencias, de conformidad con el Artículo 7 del Convenio de la UIT y la Resolución **804 (Rev.CMR-19)**,

Antecedentes

El orden del día preliminar de la CMR-27 contiene dos puntos preliminares (2.4 y 2.5) que proponen estudiar las condiciones de utilización de las bandas 71-76 GHz y 81-86 GHz por los servicios por satélite, y la manera de velar por la protección de las operaciones de los servicios terrenales existentes en la banda y de los servicios pasivos en la banda o en la banda adyacente. En la presente propuesta se combinan los elementos de la Resolución **775** (**CMR-19**) y la Resolución **776** **(CMR-19**) en un único punto futuro del orden del día, conforme a lo propuesto en una contribución separada en el marco del punto 10 del orden del día. Teniendo en cuenta la fusión de las dos Resoluciones de la CMR ya señaladas, la presente contribución contiene una propuesta para suprimir la Resolución **776** **(CMR-19)**, dado que ya no es necesaria.

SUP USA/142A27A4/1

RESOLUCIÓN 776 (CMR-19)

Condiciones de utilización de las bandas de frecuencias 71-76 GHz y 81-86 GHz
por estaciones de los servicios por satélite para garantizar
la compatibilidad con los servicios pasivos

**Motivos:** Medida consiguiente. Los estudios requeridos en virtud de la Resolución **776** (CMR-19) se incluyen ahora en la Resolución **775 (CMR-19)**, modificada.

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