|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Conferencia Mundial de Radiocomunicaciones (CMR-15) Ginebra, 2-27 de noviembre de 2015** | |  |
| **UNIÓN INTERNACIONAL DE TELECOMUNICACIONES** | |  |
|  | |  |
| **SESIÓN PLENARIA** | **Addéndum 2 al Documento 25(Add.19)-S** | |
|  | **10 de septiembre de 2015** | |
|  | **Original: árabe** | |
|  | | |
| Propuestas Comunes de los Estados Árabes | | |
| PROPUESTAS PARA LOS TRABAJOS DE LA CONFERENCIA | | |
|  | | |
| Punto 7(B) del orden del día | | |

7 considerar posibles modificaciones y otras opciones como consecuencia de la Resolución 86 (Rev. Marrakech, 2002) de la Conferencia de Plenipotenciarios: «Procedimientos de publicación anticipada, de coordinación, de notificación y de inscripción de asignaciones de frecuencias de redes de satélite», de conformidad con la Resolución **86 (Rev.CMR-07)**, para facilitar la utilización racional, eficaz y económica de las frecuencias radioeléctricas y toda órbita asociada, incluida la órbita de los satélites geoestacionarios;

7(B) Tema B – Publicación de información sobre la puesta en servicio de redes de satélites en el sitio web de la UIT

Introducción

De acuerdo con los estudios del UIT-R destinados a aclarar el procedimiento de publicación aplicado por la BR a la información relativa a la puesta en servicio y la suspensión de asignaciones de frecuencias a redes de satélites, las Administraciones de los Estados Árabes proponen que se identifiquen las medidas que habrá de tomar la BR, además de las medidas actuales, y que se consignen en las actas de una Sesión Plenaria de la CMR las instrucciones específicas para que la BR adopte tales medidas adicionales. La ventaja de este método es que no será necesario modificar el Reglamento de Radiocomunicaciones (RR), pero el efecto será el mismo que si se hubiera modificado el RR.

Cabe señalar que esta práctica ha sido utilizada en pasadas CMR, incluida la CMR-12, en las que los resultados de las decisiones de la Plenaria se han distribuido mediante carta circular. Además, debido a la intensa carga de trabajo de las CMR, en particular la CMR-15, debe hacerse todo lo posible para proponer soluciones que no provoquen debates innecesarios durante las CMR de manera que éstas puedan centrarse en los temas importantes que requieren deliberaciones y discusiones más amplias y detenidas.

Propuesta

NOC ARB/25A19A2/1

ARTÍCULO 11

Notificación e inscripción de asignaciones  
de frecuencia1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 7*bis*     (CMR‑12)

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