|  |  |
| --- | --- |
| **Conferencia Mundial de Radiocomunicaciones (CMR-15)Ginebra, 2-27 de noviembre de 2015** |  |
| **UNIÓN INTERNACIONAL DE TELECOMUNICACIONES** |  |
|  |  |
| **SESIÓN PLENARIA** | **Revisión 1 alDocumento 34-S** |
|  | **15 de octubre de 2015** |
|  | **Original: inglés** |
|  |
| Tailandia |
| Propuestas para los trabajos de la conferencia |
|  |
|  |

La Administración de Tailandia se complace en presentar propuestas que abordan ciertos puntos del orden del día de la Conferencia Mundial de Radiocomunicaciones de 2015 y que figurarán en los Addenda al presente documento, correspondiendo cada Addéndum a uno de los puntos del orden del día. Tailandia apoya también una serie de propuestas elaboradas por la Telecomunidad Asia‑Pacífico (APT) y propuestas conjuntas sobre intereses comunes elaboradas con otras Administraciones.

Las propuestas detalladas se adjuntan en los 5 Addenda a la presente contribución, uno por cada punto del orden del día de la Conferencia. A continuación se resumen las propuestas:

| Documento | Punto del orden del día | Propuesta |
| --- | --- | --- |
| Addéndum 4 | 1.4 | Apoya el Método B del Informe de la RPC(No se modifica el RR). |
| Addéndum 6 Addéndum 2 | 1.6.2 | Apoya el Método E2 del Informe de la RPC (efectuar una atribución adicional al SFS (Tierra-espacio) en la banda 13,45-13,75 GHz).Apoya el Método F2 Opción B del Informe de la RPC (modificar la actual atribución al SFS para dar soporte a los enlaces ascendentes del SFS que no están limitados a los enlaces de conexión del SRS en la banda 14.5‑14.8 GHz) con modificaciones (un diámetro de antena mínimo de 2,4 m en las estaciones terrenas del SFS y ningún cambio en la Sección 4 del Anexo 1 del Apéndice 30A del RR). |
| Addéndum 8 | 1.8 | Apoya el Método C del Informe de la RPC (modificar las disposiciones de la Resolución 902 (CMR-03) relativas a las estaciones terrenas situadas a bordo de barcos (ETB)). |
| Addéndum 22 | 8 | Modificar los números 5.167, 5.167A, 5.221, 5.418 y 5.481 del RR. |
| Addéndum 23 Addéndum 2 | 9.1.2 | Apoya la Opción 1C del Informe de la RPC (aplicar umbrales de dfp para las bandas de 6/4 GHz y de 10/11/12/14 GHz sólo con respecto a las redes de satélites fuera del arco de coordinación) y la Opción 2A del Informe de la RPC (reducción del arco de coordinación). |

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