|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| itu_logo | **Asamblea Mundial de Normalización de las Telecomunicaciones (AMNT-16)****Hammamet, 25 de octubre - 3 de noviembre de 2016** | CCITT/ITU-T 60th Anniversary logo |
|  |  |
|  |  |
| SESIÓN PLENARIA | **Revisión 1 delDocumento 42-S** |
|  | **10 de Octubre de 2016** |
|  | **Original: inglés** |
|  |
| Administraciones de la Unión Africana de Telecomunicaciones |
| PROPUESTAS COMUNES AFRICANAS PARA LOS TRABAJOS DE LA ASAMBLEA  |
|  |

|  |  |
| --- | --- |
| **Resumen:** | En el presente documento se enumeran los Estados Miembros que respaldan las Propuestas Comunes Africanas (AFCP) para los trabajos de la Asamblea. |

AFCP para la AMNT-16, Hammamet (Túnez) – 24 de octubre a 3 de noviembre de 2016

**Estados Miembros que respaldan las propuestas (22):** Argelia, Benin, Burundi, Camerún, República Centroafricana, Côte d'Ivoire, Egipto, Ghana, Guinea, Kenya, Malí, Mozambique, Níger, Nigeria, Senegal, República Sudafricana, Sudán, Tanzanía, Chad, Togo, Túnez, Zimbabwe.

| **AFCPC42/ADD** | ***AFCP Nr.*** | ***Descripción***  |
| --- | --- | --- |
| **1** | AFCP/B | **PROYECTO DE NUEVA RESOLUCIÓN [AFCP-1]** Evaluación de la implementación de las Resoluciones de la AMNT |
| **12(Rev.1)** | AFCP/1 | **MOD Resolución 1**Esta contribución presenta un reducido número de revisiones que afectan a algunas cláusulas de la Resolución 1 del Reglamento Interno del Sector de Normalización de las Telecomunicaciones (UIT-T), que están destinadas a facilitar la creación de los recursos necesarios para fortalecer las funcionalidades del UIT‑T |
| **2(Rev.1)** | AFCP/11 | **MOD Resolución 11** La Resolución 11 revisada refleja los principios para la mejora de los servicios bancarios alternativos, y África propone que se examinen las cuestiones que aborda |
| **3(Rev.1)** | AFCP/18 | **MOD** **Resolución 18**Las revisiones propuestas a la Resolución 18 contemplan la integración del texto de la Resolución 57 respecto de la coordinación entre las tres Oficinas de la UIT con miras a reforzar esa coordinación y aplicar el procedimiento de asignación de tareas a sus Comisiones de Estudio de manera coordinada |
| **4(Rev.1)** | AFCP/29 | **MOD Resolución 29**Esta revisión tiene en cuenta los cambios importantes que han tenido lugar en las redes de telecomunicaciones y las modalidades de la prestación de servicios en esas redes, en especial a través de las fronteras internacionales |
| **5(Rev.1)** | AFCP/31 | **MOD Resolución 31**Esta contribución propone que se estudie la posibilidad de la exención permanente de las contribuciones financieras para los miembros Asociados y las Instituciones Académicas de países en desarrollo que no obtienen beneficios  |
| **6(Rev.1)** | AFCP/32 | **MOD Resolución 32**En la Resolución 32 revisada, África propone que se consideren mejoras en los métodos de trabajo electrónico (EWM)  |
| **7** | AFCP/57 | **SUP Resolución 57**Se propone suprimir esta Resolución e integrar su texto en la Resolución18 respecto de la coordinación entre las tres Oficinas de la UIT con miras a reforzar esa coordinación y aplicar el procedimiento de asignación de tareas a sus Comisiones de Estudio de manera coordinada |
| **8(Rev.1)** | AFCP/69 | **MOD Resolución 69**La revisión de esta Resolución hace hincapié en la prevención de prácticas relativas a medidas discriminatorias no justificadas, como bloquear el acceso de algunos Estados Miembros a ciertos recursos de la Internet pública, así como a servicios e instalaciones de TIC  |
| **9** | AFCP/72 | **MOD Resolución 72**Esta revisión propone alentar la cooperación de las tres Oficinas de la UIT y la cooperación entre la Comisión de Estudio 5 del UIT-T y las correspondientes Comisiones de Estudio del UIT-R, así como con otros órganos externos, en relación con asuntos relativos a la exposición de las personas a los campos electromagnéticos (EMF), y sensibilizar a la población |
| **10(Rev.1)** | AFCP/76 | **MOD Resolución 76**Esta revisión considera la posibilidad de aplicar programas de C+I en los países en desarrollo y crear laboratorios (o centros) subregionales para realizar pruebas de conformidad con objeto de preparar la introducción de la Marca UIT-T |
| **11** | AFCP/SG3 | En esta contribución se invita a la AMNT-16 a aprobar cinco Recomendaciones determinadas por la Comisión de Estudio 3 del UIT-T:1) establecimiento e interconexión de puntos de intercambio regionales para reducir los costos de la conectividad Internet internacional; 2) aspectos internacionales del servicio universal;3) Recomendación D.271 revisada sobre los principios de contabilidad de costos para las NGN; 4) principios metodológicos para determinar los costos de la itinerancia internacional; 5) principios para la determinación de los mercados pertinentes y la identificación de los operadores con capacidad significativa para influir en el mercado (SMP)  |
| **20** | AFCP/20 | **MOD Resolución 20**Procedimientos para la atribución y gestión de los recursos de numeración, denominación, direccionamiento e identificación internacionales de telecomunicaciones |
| **23** | AFCP/49 | **MOD Resolución 49**ENUM |
| **24** | AFCP/50 | **MOD Resolución 50**Ciberseguridad |
| **25** | AFCP/52 | **MOD Resolución 52**Respuesta y lucha contra el correo basura |
| **26** | AFCP/54 | **MOD Resolución 54**Creación de grupos regionales y asistencia a esos grupos |
| **27** | AFCP/60 | **MOD Resolución 60**Evolución de los sistemas de identificación y numeración en respuesta a las nuevas tendencias tecnológicas, incluida la Internet de las cosas (IoT) |
| **28** | AFCP/61 | **MOD Resolución 61**Respuesta y lucha contra la apropiación y uso indebidos de recursos internacionales de numeración para las telecomunicaciones |
| **21** | AFCP/44 | **MOD Resolución 44**Reducción de la disparidad entre los países en desarrollo[[1]](#footnote-1) y desarrollados en materia de normalización |
| **22** | AFCP/47 | **MOD Resolución 47**Nombres de dominio de nivel superior de código de país y nombres geográficos |
| **29** | AFCP/65 | **MOD Resolución 65**Comunicación del número de la parte llamante, identificación de la línea llamante e identificación del origen |
| **30** | AFCP/68 | **MOD Resolución 68**Aplicación de la Resolución 122 (Rev. Guadalajara, 2010) de la Conferencia de Plenipotenciarios sobre la evolución del papel de la Asamblea Mundial de Normalización de las Telecomunicaciones |
| **31** | AFCP/78 | **MOD Resolución 78**Aplicaciones y normas de las tecnologías de la información y la comunicación para mejorar el acceso a los servicios de cibersalud |
| **14** | AFCP/A | **PROYECTO DE NUEVA RESOLUCIÓN [AFCP-3**]Operadores y servicios superpuestos (OTT) |
| **15** | AFCP/C | **PROYECTO DE NUEVA RESOLUCIÓN [AFCP-4]**Participación del Sector de Normalización de las Telecomunicaciones en el examen y la revisión periódicos del Reglamento de las Telecomunicaciones Internacionales |
| **16** | AFCP/D | **PROYECTO DE NUEVA RESOLUCIÓN [AFCP-5]**Papel del UIT-T en la prevención y la lucha contra la falsificación de dispositivos de telecomunicaciones/TIC |
| **17** | AFCP/E | **PROYECTO DE NUEVA RESOLUCIÓN [AFCP-6]**Iniciativas del UIT-T para sensibilizar acerca de las prácticas idóneas y políticas en materia de calidad del servicio |
| **18** | AFCP/F | **PROYECTO DE NUEVA RESOLUCIÓN [AFCP-7]**Promoción de los servicios financieros móviles |
| **13** | AFCP/G | **PROYECTO DE NUEVA RESOLUCIÓN [AFCP-2]**Utilización de las TIC para reducir la disparidad en materia de integración financiera |
| **32** | AFCP/H | **ASUNTOS GENERALES**Postura de los Estados Miembros africanos sobre la reestructuración del UIT-T |
| **19** | AFCP/A.1 | **NOC Recomendación A.1** |
| **19** | AFCP/A.12 | **NOC Recomendación A.12** |
| **19** | AFCP/A.13 | **NOC Recomendación A.13** |

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

1. Este término incluye también a los países menos adelantados, los pequeños Estados insulares en desarrollo, los países en desarrollo sin litoral y los países con economías en transición. [↑](#footnote-ref-1)