|  |  |
| --- | --- |
| **Conferencia de Plenipotenciarios (PP-18)****Dubái, 29 de octubre – 16 de noviembre de 2018** | **logo_S_** |
|  |  |
|  |  |
| SESIÓN PLENARIA | **Documento 18-S** |
|  | **26 de febrero de 2018** |
|  | **Original: inglés** |
|  |
| Estados Unidos de América |
| PROPUESTAS PARA LOS TRABAJOS DE LA CONFERENCIA |
|  |
|  |

|  |  |
| --- | --- |
|  | CONSTITUCIÓN DE LAUNIÓN INTERNACIONALDE TELECOMUNICACIONES |

NOC USA/18/1

|  |  |
| --- | --- |
|  | **Preámbulo** |

|  |  |
| --- | --- |
|  | CAPÍTULO IDisposiciones básicas |

NOC USA/18/2

|  |  |
| --- | --- |
|  | ARTÍCULO 1Objeto de la Unión |

**Motivos:** El texto actual aporta la claridad, integridad y flexibilidad suficiente para que la Unión responda al entorno extremadamente dinámico de las telecomunicaciones.

NOC USA/18/3

|  |  |
| --- | --- |
|  | ARTÍCULO 4Instrumentos de la Unión |

**Motivos:** En su redacción actual, el Artículo 4 constituye los cimientos para mantener un marco jurídico estable de la Unión. Por tanto, Estados Unidos de América no propone cambios a este importante artículo.

NOC USA/18/4

|  |  |
| --- | --- |
|  | ARTÍCULO 5Definiciones |

**Motivos:** Estados Unidos propone que no se modifique (NOC) el Artículo 5 de la Constitución, los términos utilizados en la Constitución (CS) y definidos en su Anexo, ni los términos utilizados en el Convenio (CV) y definidos en su Anexo. Consideramos que las actuales definiciones son flexibles y neutrales desde el punto de vista de la tecnología, por lo que mantenerlas en su forma actual contribuirá a garantizar la estabilidad esencial de los instrumentos fundamentales de la Unión. Las definiciones actuales permiten a la Unión responder a los rápidos cambios que se producen en el entorno de las telecomunicaciones y lograr los máximos beneficios para los Miembros de la UIT. Además, muchas administraciones han incorporado estas definiciones en sus leyes y reglamentos nacionales, y se verían obligados a enmendarlos si se revisaran esas definiciones. Estados Unidos estima que las actuales definiciones ofrecen a los Estados Miembros la posibilidad de adoptar políticas y reglamentos nacionales favorables al desarrollo armonioso de los servicios de telecomunicaciones internacionales.

NOC USA/18/5

|  |  |
| --- | --- |
|  | ARTÍCULO 8La Conferencia de Plenipotenciarios |

**Motivos:** El texto de esta disposición proporciona directrices claras sobre el propósito y las responsabilidades de la Conferencia de Plenipotenciarios.

NOC USA/18/6

|  |  |
| --- | --- |
|  | ANEXODefinición de algunos términos empleados en la presente Constitución, en el Convenio y en los Reglamentos Administrativos de la Unión Internacional de Telecomunicaciones |

**Motivos:** En consonancia con la **no modificación** (**NOC**) del Artículo 5 de la Constitución, Estados Unidos propone que **tampoco se modifiquen** (**NOC**) los términos definidos en el correspondiente Anexo de la Constitución (CS). Concretamente, los números 1001 a 1017 de la Constitución.

|  |  |
| --- | --- |
|  | CONVENIO DE LA UNIÓN INTERNACIONAL DE TELECOMUNICACIONES |
|  | CAPÍTULO IFuncionamiento de la Unión |
|  | SECCIÓN 1 |

NOC USA/18/7

|  |  |
| --- | --- |
|  | ARTÍCULO 1La Conferencia de Plenipotenciarios |

**Motivos:** El texto de esta disposición proporciona directrices claras sobre el propósito y las responsabilidades de la Conferencia de Plenipotenciarios.

NOC USA/18/8

|  |  |
| --- | --- |
|  | ANEXODefinición de algunos términos empleados en el presenteConvenio y en los Reglamentos Administrativos de laUnión Internacional de Telecomunicaciones |

**Motivos:** En consonancia con la no modificación (**NOC**) del Artículo 5 de la Constitución, Estados Unidos propone que tampoco se modifiquen (**NOC**) los términos definidos en el correspondiente Anexo del Convenio (CV). Concretamente, los números 1001 a 1006 del Convenio.

SUP USA/18/9

RESOLUCIÓN 185 (Busán, 2014)

Seguimiento mundial de vuelos de la aviación civil

La Conferencia de Plenipotenciarios de la Unión Internacional de Telecomunicaciones (Busán, 2014),

**Motivos:** Esta Resolución ya no es necesaria ya que la CMR-15 atribuyó espectro para las señales ADS-B; y, a través de la RESOLUCIÓN 425 (CMR-15) "Uso de la banda de frecuencias 1 087,7-1 092,3 MHz por el servicio móvil aeronáutico (R) por satélite (Tierra-espacio) para facilitar el seguimiento mundial de vuelos de la aviación civil", encargó al UIT-R, con la participación de la OACI, que prosiguiera los estudios.

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