|  |  |
| --- | --- |
| **Conferencia de Plenipotenciarios (PP-22)** **Bucarest, 26 de septiembre – 14 de octubre de 2022** |  |
|  |  |
|  |  |
| SESIÓN PLENARIA | **Documento 44-S** |
|  | **15 de junio de 2022** |
|  | **Original: inglés** |
|  | |
| Estados miembros de la Conferencia Europea de Administraciones de Correos y Telecomunicaciones (CEPT) | |
| PROPUESTAS PARA LOS TRABAJOS DE LA CONFERENCIA | |
|  | |
|  | |

| PCE Nº | Asunto |
| --- | --- |
| PCE 1 | **VISIÓN DE LA CEPT PARA LA UIT** |
| PCE 2 | **Revisión de la Resolución 70**: Incorporación de una perspectiva de género en la UIT y promoción de la igualdad de género y el empoderamiento de la mujer por medio de las telecomunicaciones/tecnologías de la información y la comunicación |
| PCE 3 | **Revisión de la Resolución 101**: Redes basadas en el protocolo Internet |
| PCE 4 | **Revisión de la Resolución 102**: Función de la UIT con respecto a las cuestiones de política pública internacional relacionadas con Internet y la gestión de los recursos de Internet, incluidos los nombres de dominio y las direcciones |
| PCE 5 | **Revisión de la Resolución 133**: Función de las Administraciones de los Estados Miembros en la gestión de los nombres de dominio internacionalizados (plurilingües) |
| PCE 6 | **Revisión de la Resolución 180**: Promoción de la implantación y la adopción de IPv6 para facilitar la transición de IPv4 a IPv6 |
| PCE 7 | **Revisión de la Resolución 130**: Fortalecimiento del papel de la UIT en la creación de confianza y seguridad en la utilización de las tecnologías de la información y la comunicación |

Lista de cosignatarios de las Propuestas Comunes Europeas (PCE)

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Estado miembro | PCE Nº | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| ALB |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| AND |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| AUT | **1** | **1** | **1** | **1** | **1** | **1** | **1** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| AZE |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| BEL |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| BIH | **1** | **1** | **1** | **1** | **1** | **1** | **1** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| BUL | **1** | **1** | **1** | **1** | **1** | **1** | **1** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| CVA | **1** |  |  | **1** |  | **1** | **1** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| CYP | **1** | **1** | **1** | **1** | **1** | **1** | **1** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| CZE | **1** | **1** | **1** | **1** | **1** | **1** | **1** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| D | **1** | **1** | **1** | **1** | **1** | **1** | **1** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| DNK | **1** | **1** | **1** | **1** | **1** | **1** | **1** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| E | **1** | **1** | **1** | **1** | **1** | **1** | **1** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| EST | **1** | **1** | **1** | **1** | **1** | **1** | **1** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| F | **1** | **1** | **1** | **1** | **1** | **1** | **1** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| FIN | **1** | **1** | **1** | **1** | **1** | **1** | **1** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| G | **1** | **1** | **1** | **1** | **1** | **1** | **1** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| GEO |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| GRC | **1** | **1** | **1** | **1** | **1** | **1** | **1** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| HNG | **1** | **1** | **1** | **1** | **1** | **1** | **1** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| HOL | **1** | **1** | **1** | **1** | **1** | **1** | **1** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| HRV | **1** | **1** | **1** | **1** | **1** | **1** | **1** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| I | **1** | **1** | **1** | **1** | **1** | **1** | **1** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| IRL |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| ISL |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| LIE | **1** | **1** | **1** | **1** | **1** | **1** | **1** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| LTU | **1** | **1** | **1** | **1** | **1** | **1** | **1** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| LUX |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| LVA | **1** | **1** | **1** | **1** | **1** | **1** | **1** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| MCO |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| MDA |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| MKD |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| MLT | **1** | **1** | **1** | **1** | **1** | **1** | **1** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| MNE |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| NOR | **1** | **1** | **1** | **1** | **1** | **1** | **1** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| POL |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| POR | **1** | **1** | **1** | **1** | **1** | **1** | **1** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| ROU | **1** | **1** | **1** | **1** | **1** | **1** | **1** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| S | **1** | **1** | **1** | **1** | **1** | **1** | **1** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| SMR |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| SRB |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| SUI |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| SVK | **1** | **1** | **1** | **1** | **1** | **1** | **1** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| SVN | **1** | **1** | **1** | **1** | **1** | **1** | **1** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| TUR | **1** | **1** | **1** | **1** | **1** | **1** | **1** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| UKR | **1** | **1** |  |  |  | **1** | **1** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Total** | **30** | **29** | **28** | **29** | **28** | **30** | **30** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** |

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