|  |  |
| --- | --- |
| **Asamblea Mundial de Normalización de las Telecomunicaciones (AMNT-20)**  Ginebra, 1-9 de marzo de 2022 |  |
|  |  |
|  |  |
| SESIÓN PLENARIA | Revisión 1 al Documento 39-S |
|  | **18 de febrero de 2022** |
|  | **Original: inglés** |
|  | |
| Estados Miembros de la Comisión Interamericana de Telecomunicaciones (CITEL) | |
| PROPUESTAS COMUNES INTERAMERICANAS  PARA LOS TRABAJOS DE LA ASAMBLEA | |
|  | |
|  | |

|  |  |
| --- | --- |
| **Resumen:** | Propuestas Interamericanas para la AMNT-20 (CITEL). |

En este documento se presentan las Propuestas Interamericanas (IAP) para la AMNT-20, elaboradas por el Comité Consultivo Permanente I de la CITEL (CCP.I): Telecomunicaciones/TIC.

Las siguientes propuestas para la AMNT-20 reflejan las prioridades de los Estados Miembros de la CITEL para el UIT‑T durante el próximo periodo de estudios.

Los Estados Miembros de la CITEL aprovechan la oportunidad que ofrece la AMNT-20 de debatir en profundidad con los otros Miembros de la UIT las cuestiones que se van a abordar en esta Asamblea. A tal efecto, se han designado coordinadores para cada punto del orden del día, que servirán de enlace con los demás participantes en la Asamblea para llegar a decisiones que puedan obtener el respaldo de todos los Miembros de la UIT.

En el Anexo 1 pueden encontrarse la estructura de las IAP a la AMNT‑20 y la lista de coordinadores para cada una de esas propuestas.

ANEXO 1

Coordinadores de la CITEL para las IAP que se presentarán  
a la AMNT-20

| IAP Nº | Asunto | Coordinador de la CITEL | Correo-e |
| --- | --- | --- | --- |
| IAP 1 | SUP Resolución 35 | Avellaneda, Oscar (Canadá) | [oscar.avellaneda@canada.ca](mailto:oscar.avellaneda@canada.ca) |
| IAP 2 | SUP Resolución 66 | Najarian, Paul (EE.UU.) | [NajarianPB@state.gov](mailto:NajarianPB@state.gov) |
| IAP 3 | SUP Resolución 77 | Avellaneda, Oscar (Canadá) | [oscar.avellaneda@canada.ca](mailto:oscar.avellaneda@canada.ca) |
| IAP 4 | MOD Resolución 97 | Moncaio Zanon, João Alexandre (Brasil) | [zanon@anatel.gov.br](mailto:zanon@anatel.gov.br) |
| IAP 5 | MOD Resolución 73 | Colman, Ho (Canadá) | [colman.ho@canada.ca](mailto:colman.ho@canada.ca) |
| IAP 6 | MOD Resolución 76 | Colman, Ho (Canadá) | [colman.ho@canada.ca](mailto:colman.ho@canada.ca) |
| IAP 7 | MOD Resolución 96 | Colman, Ho (Canadá) | [colman.ho@canada.ca](mailto:colman.ho@canada.ca) |
| IAP 8 | SUP Resolución 90 | Najarian, Paul (EE.UU.) | [NajarianPB@state.gov](mailto:NajarianPB@state.gov) |
| IAP 9 | MOD Resolución 72 | Colman, Ho (Canadá) | [colman.ho@canada.ca](mailto:colman.ho@canada.ca) |
| IAP 10 | MOD Resolución 84 | Colman, Ho (Canadá) | [colman.ho@canada.ca](mailto:colman.ho@canada.ca) |
| IAP 11 | MOD Resolución 20 (relacionada con la IAP 16) | Boose, Jason (Canadá) | [jason.boose@canada.ca](mailto:jason.boose@canada.ca) |
| IAP 12 | MOD Resolución 64 | Clemente, EdgardoGuillermo (Argentina) | [gclemente@enacom.gob.ar](mailto:gclemente@enacom.gob.ar) |
| IAP 13 | Eficacia del UIT-T | O’Keefe, Kelly (EE.UU.) y Ratta, Greg (EE.UU.) | [OKeefeKE@state.gov](mailto:OKeefeKE@state.gov) [gratta@asrcfederal.com](mailto:gratta@asrcfederal.com) |
| IAP 14 | SUP Resolución 32 | Avellaneda, Oscar (Canadá) | [oscar.avellaneda@canada.ca](mailto:oscar.avellaneda@canada.ca) |
| IAP 15 | MOD Resolución 54 | Dekanic, Ena (EE.UU.) | [ena.dekanic@fcc.gov](mailto:ena.dekanic@fcc.gov) |
| IAP 16 | MOD Resolución 61 (relacionada con la IAP 11) | Boose, Jason (Canadá) | [jason.boose@canada.ca](mailto:jason.boose@canada.ca) |
| IAP 17 | Importancia de la participación del sector privado en los trabajos del UIT-T (relacionada con la IAP 22) | Parsons, Glenn (Ericsson, Canadá) | [glenn.parsons@ericsson.com](mailto:glenn.parsons@ericsson.com) |
| IAP 18 | MOD Resolución 44 (relacionada con la IAP 19) | Carvalho, Danilo (Brasil) | [dcarvalho@anatel.gov.br](mailto:dcarvalho@anatel.gov.br) |
| IAP 19 | SUP Resolución 59 (relacionada con la IAP 18) | Avellaneda, Oscar (Canadá) | [oscar.avellaneda@canada.ca](mailto:oscar.avellaneda@canada.ca) |
| IAP 20 | MOD Rec. UIT-T A.7 | Dekanic, Ena (EE.UU.) | [ena.dekanic@fcc.gov](mailto:ena.dekanic@fcc.gov) |
| IAP 21 | SUP Resolución 45 (relacionada con la IAP 25) | Avellaneda, Oscar (Canadá) | [oscar.avellaneda@canada.ca](mailto:oscar.avellaneda@canada.ca) |
| IAP 22 | SUP Resolución 68 (relacionada con la IAP 17) | Parsons, Glenn (Ericsson, Canadá) | [glenn.parsons@ericsson.com](mailto:glenn.parsons@ericsson.com) |
| IAP 23 | MOD Resolución 98 | Moncaio Zanon, João Alexandre (Brasil) | [zanon@anatel.gov.br](mailto:zanon@anatel.gov.br) |
| IAP 24 | MOD Resolución 18 | Pasquali, Nilo (Brasil) | [nilo@anatel.gov.br](mailto:nilo@anatel.gov.br) |
| IAP 25 | MOD Resolución 22 (relacionada con la IAP 21) | Avellaneda, Oscar (Canadá) | [oscar.avellaneda@canada.ca](mailto:oscar.avellaneda@canada.ca) |
| IAP 26 | MOD Resolución 92 | Colman, Ho (Canadá) | [colman.ho@canada.ca](mailto:colman.ho@canada.ca) |
| IAP 27 | MOD Resolución 40 | Carvalho, Danilo (Brasil) | [dcarvalho@anatel.gov.br](mailto:dcarvalho@anatel.gov.br) |
| IAP 28 | SUP Resolución 11 | Avellaneda, Oscar (Canadá) | [oscar.avellaneda@canada.ca](mailto:oscar.avellaneda@canada.ca) |
| IAP 29 | MOD Resolución 67 | Ratta, Greg (EE.UU.) | [gratta@asrcfederal.com](mailto:gratta@asrcfederal.com) |
| IAP 30 | MOD Resolución 50 | e Silva, Abraão Balbino (Brasil) | [asilva@anatel.gov.br](mailto:asilva@anatel.gov.br) |
| IAP 31 | MOD Resolución 60 | Boose, Jason (Canadá) | [jason.boose@canada.ca](mailto:jason.boose@canada.ca) |
| IAP 32 | Uso de las instancias presenciales y virtuales en las actividades del Sector de Normalización de las Telecomunicaciones de la UIT en igualdad de condiciones | Hernandez, Fernando (Uruguay) | [fhernandez@ursec.gub.uy](mailto:fhernandez@ursec.gub.uy) |
| IAP 33 | MOD Resolución 29 | Boose, Jason (Canadá) | [jason.boose@canada.ca](mailto:jason.boose@canada.ca) |

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