|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | **Asamblea Mundial de Normalización de las Telecomunicaciones (AMNT-24)**Nueva Delhi, 15-24 de octubre de 2024 |  |
|  |
|  |  |
| SESIÓN PLENARIA | Addéndum 2 alDocumento 39-S |
|  | 13 de septiembre de 2024 |
|  | Original: inglés |
|  |
| Estados Miembros de la Comisión Interamericanade Telecomunicaciones (CITEL) |
| propuesta de MANTENIMIENTO de la resolución 72 |
|  |
|  |

|  |  |
| --- | --- |
| **Resumen:** | La CITEL propone que "no se introduzca ningún cambio (NOC)" en la Resolución 72 para la AMNT-24. |
| **Contacto:** | María Celeste FuenmayorComisión Interamericana de Telecomunicaciones | Correo-e: mfuenmayor@oas.org |

NOC IAP/39A2/1

RESOLUCIÓN 72 (Rev. Ginebra, 2022)

Problemas de medición y evaluación relativos a la exposición
de las personas a los campos electromagnéticos

(Johannesburgo, 2008; Dubái, 2012; Hammamet, 2016; Ginebra, 2022)

La Asamblea Mundial de Normalización de las Telecomunicaciones (Ginebra, 2022),

**Motivos:** La CITEL propone mantener el *statu quo* actual abogando por "no realizar ningún cambio (NOC)" en la Resolución 72 para la AMNT-24. El motivo de esta propuesta se basa en la idea de que la versión actual de la Resolución cumple eficazmente su objetivo de manera eficiente y satisfactoria.

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