

Esta intervención se puede compartir en el sitio web de COPUOS

## TEMA 14 – FUNCIÓN FUTURA Y MÉTODO DE TRABAJO DE LA COMISIÓN

*Viernes 7 - PM*

Señora Presidente,

En el tema de gobernanza y métodos de trabajo de la Comisión, agradecemos el trabajo que se ha realizado en identificar mejoras para que el funcionamiento de COPUOS y sus subcomisiones sea cada vez mejor. Costa Rica reconoce la importante labor que la Comisión tiene en promover una mayor interacción entre la Subcomisión de Asuntos Científicos y Técnicos y la Subcomisión de Asuntos Jurídicos y en garantizar que las actividades espaciales se desarrollen dentro de un marco legal actualizado, que responda a los avances tecnológicos.

Con respecto al documento A/AC.105/C.1/L.378 agradecemos el trabajo de la secretaría en separar las medidas que ya se están aplicando y las que aún deben examinarse.

Costa Rica apoya todas las medidas que facilitan nuestro trabajo. En particular:

- a) Apreciamos que el programa provisional para esta sesión ya cuenta con la programación de los Grupos de Trabajo. Es necesario que las delegaciones cuenten con anticipación con el calendario de reuniones de las sesiones de trabajo y de los grupos de trabajo de las subcomisiones, a fin de prepararse adecuadamente.
- b) Apreciamos la práctica ya incorporada de mantener un mayor control sobre el tiempo de las intervenciones.
- c) Apoyamos la posibilidad de colocar en línea los textos de las intervenciones, de manera voluntaria, lo cual puede facilitar que se reduzca el tiempo asignado a intervenciones y además permite que la información esté al alcance de todos.
- d) En cuanto a la gestión de documentos, apreciamos que se permita a las delegaciones elegir métodos electrónicos en lugar de distribución física de los documentos. Esto permite ahorros en los costos de la organización y reduce la generación de desechos.

Esta intervención se puede compartir en el sitio web de COPUOS

En cuanto a las medidas que aún se están examinando:

- a) Consideramos que se podría otorgar mayor tiempo durante las sesiones ordinarias a las reuniones de los grupos de trabajo que estén discutiendo temas sustantivos. De esta manera se tendría la posibilidad de contar con interpretación en temas sustantivos que muchas veces se discuten en grupos en paralelo donde no hay interpretación a todos los idiomas y que impide que las delegaciones pequeñas participen activamente.
- b) Apreciamos el valor de las presentaciones técnicas, pero consideramos que estas no deben afectar el buen funcionamiento de la Comisión y Subcomisiones. Sugerimos mantener la práctica utilizada en 2018 de programar las presentaciones técnicas durante el almuerzo. Para asegurar la divulgación de estas presentaciones la secretaría podrá elaborar y circular con antelación el programa.
- c) Sobre el orden de los puntos de la agenda, consideramos positivo que se aborden todos los temas de la agenda en orden temático, examinando cada tema a la vez. Se podría mantener alguna flexibilidad para no obstaculizar discusiones y decisiones importantes.
- d) Se podrían considerar mecanismos para una mayor interrelación entre las Comisiones Técnica y Jurídica, de manera de intercambiar sobre temas de común interés, revisar posibles sinergias de temas e identificar mejoras en los trabajos. Una posibilidad es la inclusión de un tema de la agenda en cada subcomisión donde se discutan los temas de interés de ambas.
- e) Finalmente, consideramos necesario que la Comisión fortalezca su interrelación con las Comisiones Primera y Cuarta de la Asamblea General, lo cual permitirá contar con un mayor asesoramiento y con la cooperación de expertos en temas trascendentales para esta Comisión como lo son, fuentes de energía nuclear, desarme, aspectos jurídicos, entre otros. Un mecanismo que permitiría fortalecer esta relación es por medio de las reuniones conjuntas de las Comisiones Primera y Cuarta de la Asamblea General, que se realicen de manera regular y con agendas de trabajo determinadas.

Muchas gracias, señora Presidente.

Esta intervención se puede compartir en el sitio web de COPUOS