43 ^a Reunión del CCP.II de la CITEL

Montevideo, Uruguay

Discurso de Apertura

15 de abril de 2024

Mario Maniewicz

Director, Oficina de Radiocomunicaciones

Ing. Elisa Facio, Ministra de Industria, Energía y Minería del Uruguay

Dra. Mercedes Aramendía, Presidenta de la URSEC

Dr. Gustavo Osta, Director de la DINATEL

Ing. Oscar León, Secretario Ejecutivo de la CITEL,

Ing. Arturo Robles, Presidente del CCP.II,

Distinguidos delegados,

Señoras y Señores,

Muy buenos días.

Es para mí un gran placer unirme a ustedes esta mañana para la apertura de la 43ª Reunión del CCP.II. No sólo porque ésta se celebra en un país pacífico, progresista, estable y hermoso - el mío, con gente amable, acogedora y trabajadora, sino también porque es la primera reunión del CCP.II después de la CMR-23.

La CMR-23 batió sus récords anteriores con la participación de casi 4.000 delegados de 163 Estados Miembro y más de 150 organizaciones y entidades de diferente naturaleza. La conferencia examinó más de 6.000 propuestas de actualización del Reglamento de Radiocomunicaciones con miras a allanar el camino a las nuevas tecnologías. Para la Región 2, los resultados fueron muy satisfactorios, ya que la conferencia adoptó varias propuestas interamericanas.

En particular, la Región 2 armonizó la identificación de algunas bandas para las IMT, identificó bandas adicionales para los HIBS y amplió su capacidad espacio-Tierra del Servicio Fijo por Satélite en 400 MHz. Además, numerosos puntos incluidos en el orden del día de la CMR-27 fueron propuestos originalmente por la CITEL.

Estos se encuentran entre los resultados de la conferencia que tendrán un impacto significativo.

Me complace comunicarles que se han publicado todas las actas de la Plenaria y que las Actas Finales definitivas de la Conferencia están disponibles para su descarga en la página web de la UIT. Invito a todas las administraciones a utilizarlas como base para actualizar sus cuadros nacionales de atribución de frecuencias.

Como ya he mencionado en varias oportunidades, es fundamental que la Oficina de Radiocomunicaciones disponga de los recursos financieros necesarios para aplicar las decisiones de la CMR-23, en particular las relacionadas con la actualización y modernización, cuando sea necesario, de las herramientas informáticas del BR que utilizan tanto la Oficina como los Estados Miembro para que las notificaciones se realicen y tramiten de conformidad con la última versión del Reglamento de Radiocomunicaciones. En ese sentido, cuento con vuestra ayuda para que los Estados Miembro apoyen el pedido de recursos que en este sentido presentará el BR a la próxima sesión del Consejo, la cual tendrá lugar durante el próximo mes de junio.

Sr. Presidente,

Con base en las nuevas Resoluciones de la CMR-23 con respecto al orden del día de la CMR-27 y el orden del día preliminar de la CMR-31, la primera sesión de la Reunión Preparatoria de la Conferencia para la CMR-27 (RPC27-1) aprobó la organización de los estudios preparatorios del UIT-R para las dos próximas conferencias, así como la estructura del Informe de la RPC a la CMR-27. Asimismo, nombró a los Vicepresidentes y Relatores de Capítulo de la RPC.

De acuerdo con los métodos de trabajo de la RPC, se identificó un único Grupo de Trabajo responsable del UIT-R para cada uno de los puntos del orden del día de la CMR-27, junto con varios Grupos de Trabajo contribuyentes. También se identificó un Grupo de Trabajo responsable para cada uno de los puntos del orden del día preliminar de la CMR-31. Para más detalles, los resultados de esta primera sesión de la RPC-27 se encuentran en la Circular CA/270 del BR, que se publicó el 26 de enero de 2024.

Quiero recordarles que hay puntos del orden del día de la CMR-27 con bandas de frecuencias que se solapan, por lo que los grupos responsables tendrán que coordinar su trabajo para poder resolver cualquier posible dificultad derivada de esta situación.

Un aspecto muy importante es que la RPC27-1 establece un plazo general para acordar los criterios, características y metodologías, hasta el 31 de diciembre de 2024. En caso necesario, el Comité Directivo de la RPC-27 podrá prorrogar este plazo hasta el 1 de julio de 2025, previa consideración de una solicitud justificada del Grupo de Trabajo interesado. Independientemente de esta posibilidad de prórroga, invito a todos los grupos a trabajar para cumplir el plazo original, lo que facilitará todo el proceso preparatorio de la CMR-27.

Los grupos responsables y contribuyentes deberían trabajar, en la medida de lo posible, hacia el logro de parámetros comunes y demás elementos pertinentes, los cuales serán tomados en cuenta por los grupos responsables en los estudios preparatorios sobre cada punto del orden del día.

De hecho, el trabajo en el UIT-R ya ha comenzado, con algunos grupos de trabajo y comisiones de estudio que han celebrado su primera reunión de este ciclo y han empezado a organizar sus programas de trabajo.

Estimados colegas,

Dentro de las Organizaciones Regionales, éste es el momento de establecer el marco para el trabajo relativo al nuevo ciclo de estudios, incluidos los coordinadores, vicecoordinadores, relatores y relatores suplentes para los Subgrupos de Trabajo y los puntos del orden del día de la CMR. Es una oportunidad inmejorable para promover el nombramiento de más mujeres en estos puestos de liderazgo.

Un último aspecto muy importante que quería señalar es el papel de los coordinadores regionales. Dicho papel se debatió durante la CMR-23, y es ahora el momento de revisar este mecanismo de creación de consenso para garantizar que sigue ayudando a mejorar el entendimiento mutuo y que permite encontrar un terreno común entre las diferentes Regiones, al tiempo que refleja debidamente los diferentes puntos de vista dentro de cada Región.

Sr. Presidente,

La Oficina de Radiocomunicaciones tendrá mucho gusto en seguir apoyando a la CITEL y a sus Administraciones a lo largo de este nuevo ciclo de estudios.

Agradezco la oportunidad de dirigirme a ustedes y les deseo fructíferas discusiones durante la semana que hoy comienza.

Muchas gracias.