

**Proyecto de programa – SRR-23-Las Américas
La Habana (Cuba), 8-12 de mayo de 2023**

| Horario (UTC-5H) | Presentaciones | | Tutoriales | Foro: «Gestión del espectro: Desafíos para las Américas» | |
|---------------------|---|---|---|--|--|
| | Lunes, 08/05 | Martes, 09/05 | Miércoles, 10/05 | Jueves, 11/05 | Viernes, 12/05 |
| 09.00 - 10.30 | Discurso de apertura UIT, COMTELCA, MINCOM Cuba | Servicios terrenales Marco reglamentario Procedimientos de notificación | Servicios terrenales Estaciones de radiodifusión | Apertura: ITU, COMTELCA, MINCOM Cuba | IMT-2020 (5G) Situación regional |
| | Estructura de la UIT El UIT-R de un vistazo CMR y RPC, AR, GAR, RRB, CE | | | Tutorial sobre el Cuadro nacional de atribución de bandas de frecuencias (CNAF). Art. 5 del RR. Herramienta de análisis y CNAF | |
| 10.30 - 11.00 | <i>Pausa café</i> | | | | |
| 11.00 - 12.30 | Comisiones de Estudio del UIT-R Métodos de trabajo de las CE y los GT Publicaciones Herramientas de búsqueda Actividades del UIT-D sobre gestión del espectro en las Américas Actividades de COMTELCA sobre gestión del espectro | Servicios terrenales Herramientas de publicación Herramientas de software y bases de datos | Servicios terrenales Estaciones móviles | Modernas técnicas de comprobación técnica del espectro Tendencias Situación regional | Otros sistemas terrenales de banda ancha HAPS, Wi-Fi, TVWS |
| 12.30 - 14.00 | <i>Almuerzo</i> | | | | |
| 14.00 - 15.00 | Reglamento de Radiocomunicaciones (RR) Principales conceptos Cuadro de atribuciones de frecuencias (Art. 5 del RR) RR y herramientas para la gestión nacional del espectro | Servicios espaciales Marco reglamentario Procedimientos de notificación | Servicios espaciales Estaciones espaciales | Satélites de radiodifusión OSG (satélites de alto rendimiento, HTS) | Mesa Redonda: Orden del día de la CMR-23 Estados miembros CITEL CEPT (Francia, RU) COMTELCA CTU CAATEL MINCOM Cuba |
| 15.30 - 16.00 | <i>Pausa café</i> | | | | |
| 16.00 - 17.30 | Conferencia Mundial de Radiocomunicaciones (CMR) CMR Proceso de preparación de la CMR-23 Resultados de la CMR-19 Orden del día de la CMR-23 | Servicios espaciales Herramientas de publicación Herramientas de software y bases de datos | Servicios espaciales Estaciones terrenas | Satélites de radiodifusión Constelaciones no OSG | Mesa Redonda: Orden del día de la CMR-23 Partes interesadas del sector |
| | | | | | Clausura UIT, COMTELCA, MINCOM Cuba |