

**Proyecto de programa – SRR-25-Américas
Tegucigalpa (Honduras), 16-20 de junio de 2025**

| | Presentaciones | | Talleres | Foro: «Sistemas de radiocomunicaciones modernos» | |
|------------------------------|--|---|---|---|---|
| Horario (UTC –6H) | Lunes, 16/6 | Martes, 17/6 | Miércoles, 18/6 | Jueves, 19/6 | Viernes, 20/6 |
| 09.00-10.30 | Discursos de apertura: UIT, CITEL, COMTELCA, CTU, CONATEL Honduras Fotografía de grupo Estructura de la UIT El UIT-R de un vistazo CMR, RPC, AR, GAR, RRB, CE | Servicios terrenales: Marco reglamentario Procedimientos de notificación | Estaciones terrenales: Servicios de radiodifusión (analógica, digital) | Sesión 1: Técnicas modernas de gestión y comprobación técnica del espectro | Sesión 5: Tecnologías de banda ancha terrenal: IMT, HAPS TVWS, WiFi |
| 10.30-11.00 | <i>Pausa café</i> | | | | |
| 11.00-12.30 | Comisiones de Estudio del UIT-R Métodos de trabajo y publicaciones de las CE y los GT OR de la UIT Actividades sobre gestión de espectro Actividades de OIR sobre gestión de espectro CITEL, COMTELCA, CTU | Servicios terrenales: Herramientas de publicación, herramientas de <i>software</i> y bases de datos | Estaciones espaciales: OSG: Planificados, no planificados | Sesión 2: Evaluación y fijación de precios del espectro | Sesión 6: Sistemas de satélites de banda ancha OSG, no OSG |
| 12.30-14.00 | <i>Pausa café</i> | | | | |
| 14.00-15.30 | Reglamento de Radiocomunicaciones (RR) Conceptos principales Cuadro de atribuciones de frecuencias (Art. 5) del RR y herramientas para la gestión nacional del espectro RR y CNAF | Servicios espaciales: Marco reglamentario Procedimientos de notificación | Estaciones espaciales: No OSG: SFS, SMS, SETS, MCD | Sesión 3: Comunicaciones de emergencia | Sesión 7: Sistemas modernos de radiocomunicaciones aeronáuticas y marítimas |
| 15.30-16.00 | <i>Pausa café</i> | | | | |
| 16.00-17.30 | Conferencia Mundial de Radiocomunicaciones (CMR) Ciclo de las CMR Hoja de ruta de la CMR-27 Orden del día de la CMR-27 Servicios terrenales Servicios espaciales | Servicios espaciales: Herramientas de publicación, herramientas de <i>software</i> y bases de datos | Estaciones terrenas: OSG, no OSG | Sesión 4: Radiodifusión digital (TV, audio) | Mesa redonda: Orden del día de la CMR-27 CITEL, COMTELCA, CTU Partes interesadas |