



Seminario de la Oficina de Radiocomunicaciones

(Ginebra, 6 - 10 de noviembre de 2000)

PROGRAMA

Lunes 6 de noviembre

Presidente: R.W. Jones

- 08h30 **Inscripción**
- 09h30 **Inauguración**
(R.W. Jones)
- 10h00 Pausa
- 10h15 Panorama de las actividades del Sector de Radiocomunicaciones
(M. Giroux)
- 10h45 Estructura de la UIT
(M. Giroux)
- 11h30 Gestión del cambio en UIT-R Visualyse
(J. Pahl, Transfinite Systems Ltd.)
- 12h15 Almuerzo
- Actividades de las Comisiones de Estudio**
- 14h00 Examen de las actividades de las Comisiones de Estudio
K. Hughes)
- 14h45 Aspectos de gestión del espectro en los trabajos de las Comisiones de Estudio
(A. Nalbandian)
- 15h30 Pausa
- 16h00 Diccionario de datos de radiocomunicaciones
(P. Lebert, F. Evangelisti, N. Kulkarni)
- 16h30 IMT-2000 y sistemas posteriores
(F. Leite)
- 17h15 Debate

Martes 7 de noviembre

Presidente: T. Gavrilov

Servicios terrenales

- 09h00 Introducción
- 09h15 Disposiciones reglamentarias de los servicios terrenales
(T. Gavrilov)
- 09h45 Presentación de información para los servicios terrenales y para la BR IFIC
(A. Mendez)
- 10h15 Pausa
- 10h30 Planes de radiodifusión
(J. Fonteyne, J.M. Paquet)
- 11h15 HFBC - Artículo S12
(P. Hai)
- 11h45 Sistema integrado para la gestión informatizada del espectro
(Olov Carlsson, Aeotech Telub)
- 12h30 Almuerzo
- 14h00 Servicios terrenales en banda compartidas con servicios espaciales
(W. Frank)
- 15h00 Servicios móviles – Planes, procedimientos operacionales
(N. Vassiliev)
- 15h30 Pausa
- 15h45 SMSSM, documentos de servicio y MARS
(S. Chalho, M. Das)
- 16h15 Interferencia perjudicial y programas de comprobación
(P. Natarajan)
- 17h00 Debate

Miércoles 8 de noviembre

Presidente: R. Smith

Servicios espaciales

- 09h00 Introducción
- 09h15 Procedimientos de adjudicación de órbita/ espectro y mecanismos de inscripción
(Y. Henri)
- 09h45 Coordinación de redes de satélite
(A. Sion)
- 10h30 Pausa
- 10h45 Notificación e inscripción de asignaciones
(W.H. Tham)
- 11h15 Planes y listas del servicio espacial (ApS30/S30A)
(M. Griffin)
- 12h00 Plan de adjudicación (ApS30B)
(N. Malaguti)
- 12h30 Almuerzo
- 14h00 Las subastas como instrumento para la gestión del espectro
(I. Munro, Charles River Assoc.)
- 14.35 Constelaciones de satélites no OSG y reglamentos internacionales/EPFD
horas (V. García Melgar)
- 15h30 Pausa
- 15h45 Análisis de la compatibilidad entre redes de satélite (DeltaT/T, C/I)
(R. Mehrotra)
- 16h30 Asistencia técnica en materia de reglamentación
(S. Venkatasubramanian)
- 17h15 Debate

Jueves 9 de noviembre

Presidente: M. Giroux

Presentaciones de programas informáticos y cursos

- 09h00 Introducción general
(M. Giroux)
- 09h30 Captura y validación de datos de sistemas espaciales
(B. Warren, N. Venkatesh)
- 10h00 Búsqueda sobre sistemas espaciales/SpacePub
(S. Boswell, F. Evangelisti)
- 10h30 Pausa
- 10h45 ApS7/IDWM/GIMS/GIBC
(V. Roman, O. Evrard, V. Philavong)
- 11h30 MSPACE
(A. Vassiliev)
- 12h00 SRS y SNL en línea
(P. Major, V. Lejal-Claude)
- 12h30 Almuerzo
- 14h00 Útil de validación de la EPDF
(E. Abrita – Teuchos/STK)
- 14h45 BR IFIC/TerRaQ
(B. Abou Chanab)
- 15h15 Programa informático para la planificación de la radiodifusión por ondas decamétricas
(P. Hai)
- 15h45 Pausa
- 16h00 **Cursos**
(4 sesiones en paralelo)
- Cómo rellenar los formularios de notificaciones terrenales
 - Cómo rellenar los formularios de notificaciones espaciales
 - Análisis del MSPACE
 - Radiodifusión por ondas decamétricas

Viernes 10 de noviembre

Presidente: M. Giroux

Cursillos (cont.)

(4 sesiones en paralelo)

- | | |
|-------|--|
| 09h00 | <ul style="list-style-type: none">• BR IFIC de los servicios terrenales• BR IFIC de los servicios espaciales
Búsqueda/GIMS/SNL• Captura y validación de datos de sistemas espaciales• dfp/ApS7/GIBC |
| 12h00 | Almuerzo |
| 14h00 | Resultados de la CMR-2000
(P. Lundborg, P. Aubineau,
M. Sakamoto) |
| 15h15 | Pausa |
| 15h30 | Resultados de la CMR-2000
(continuación) |
| 16h00 | Debate general |

Clausura del seminario