



Oficina de Radiocomunicaciones (BR)

Ginebra, 30 de junio de 2022

Nuestra Ref.: 02(DIR/SGD)O-2022-002603

Contacto: Joaquín Restrepo, SGD

Estados Miembros de la Región europea

Teléfono: +41 22 730 5733

Fax: +41 22 730 5785

Correo-e: joaquin.restrepo@itu.int

Asunto: **Seminario Regional de Radiocomunicaciones de la UIT para Europa 2022 (SRR-22-Europa)
Seminario en línea, 30 de agosto – 8 de septiembre de 2022**

Muy Señora mía/Muy Señor mío:

Me complace informarle que la [Unión Internacional de Telecomunicaciones](#) (UIT) organiza el Seminario Regional de Radiocomunicaciones de la UIT 2022 para Europa (SRR-22-Europa).

Este Seminario se celebrará en línea a lo largo del periodo 30 de agosto – 8 de septiembre de 2022 (véase el Anexo: Proyecto de programa) con sesiones diarias de 3 horas de duración (sólo durante la semana). El contenido del Seminario se organizará como sigue:

- En la página web del Seminario estará disponible un cursillo previo al Seminario. Este cursillo proporcionará los conceptos básicos de la gestión del espectro en los planos nacional e internacional, sus vínculos con el [Reglamento de Radiocomunicaciones](#) de la UIT (RR), las funciones y estructura de la UIT y del [UIT-R](#), incluyendo las Comisiones de Estudio, los Departamentos de la BR así como los Textos Fundamentales de la UIT, con énfasis en el RR y en sus Reglas de Procedimiento (RdP) asociadas. Para poder participar activamente en el Seminario es necesaria una buena comprensión de los conceptos tratados en el cursillo web.
- La primera parte del Seminario tratará de conceptos ligados a la gestión internacional del espectro y a los procedimientos para la inscripción de asignaciones de frecuencias en el [Registro Internacional de Frecuencias](#). Esto irá seguido de un examen de las modificaciones introducidas en el RR, las Resoluciones correspondientes de la [Conferencia Mundial de Radiocomunicaciones](#) (CMR) y las Resoluciones del UIT-R adoptadas por la última CMR (CMR-19) y la [Asamblea de Radiocomunicaciones](#) (AR-19), así como el examen del orden del día de la próxima CMR-23. En esta parte también se tratarán el actual marco reglamentario de la gestión internacional de frecuencias, las Recomendaciones del UIT-R y las prácticas óptimas relativas a la utilización del espectro para los servicios terrenales y espaciales. Esto incluirá una formación básica acerca del uso de las herramientas de TIC elaboradas por la UIT para la notificación de asignaciones de frecuencias a esos servicios y para los exámenes técnicos. Además, se proporcionará información sobre las actividades de gestión del espectro de la BR y la BDT.
- Durante la parte siguiente se impartirán cursillos sobre el uso de dichas herramientas para las estaciones terrenales y espaciales. Dichos cursillos permitirán a los participantes familiarizarse con los procedimientos de notificación, así como con el software y las publicaciones electrónicas puestas a disposición de las Administraciones de los Estados Miembros y los Miembros de Sector del UIT-R por la Oficina de Radiocomunicaciones.
- El SRR-22-Europa concluirá con un Foro sobre el tema «Gestión del espectro». Los temas de esta sesión se indican en el proyecto de programa.

Sitio web

Toda la información pertinente sobre el evento, incluido el orden del día, la inscripción e información práctica, estará disponible en la página web del Seminario: www.itu.int/go/ITU-R/RRS-22-Europe. Dado que esta información puede actualizarse o complementarse sin previo aviso, se recomienda visitar la página web con regularidad.

Idiomas

Durante el SRR-22-Europa, las ponencias y los debates serán únicamente en inglés.

Formato

El Seminario adoptará un formato en línea, con sesiones diarias desde las 09.00 a las 12.15 horas (UTC +1H); antes del evento se enviará un correo-e con todas las instrucciones relativas a la plataforma que habrá de utilizarse y la manera de acceder a la misma.

Los documentos del Seminario estarán disponibles en el sitio web. Habida cuenta del volumen previsto de los trabajos prácticos durante los talleres, se invita a los participantes a instalar con anticipación las herramientas necesarias en sus computadoras portátiles; las computadoras portátiles deben cumplir el conjunto de especificaciones mínimas que se detalla en el sitio web del Seminario.

Inscripción

Se invita a los Estados Miembros y las Instituciones Académicas de la UIT, a los Miembros de Sector y a los Asociados del UIT-R a asistir al SRR-22-Europa. La participación es gratuita para sus representantes. Se exige la inscripción por anticipado de todos los participantes. La inscripción se realizará exclusivamente en línea y requerirá la aprobación del correspondiente coordinador designado para a inscripción en eventos del UIT-R. Los participantes encontrarán la información necesaria para la inscripción en la dirección: www.itu.int/es/ITU-R/information/events/Pages/eventregistration.aspx.

Atentamente,

Mario Maniewicz
Director

Anexo: Proyecto de programa

Copia:

- Sra. Doreen BOGDAN-MARTIN, Directora de la Oficina de Desarrollo de las Telecomunicaciones de la UIT, doreen.bogdan@itu.int
- Sr. Jaroslaw PONDER, Director de la Oficina Regional para Europa, UIT, jaroslaw.ponder@itu.int

Anexo

Proyecto de programa – RRS-22-Europa Seminario en línea, 30 de agosto – 8 de septiembre de 2022

Presentaciones				
Horario (UTC +1H)	Martes, 30/08	Miércoles, 31/08	Jueves, 01/09	Viernes, 02/09
09.00-10.30	Discurso de apertura	Reglamento de Radiocomunicaciones (RR) Principales conceptos Cuadro de atribuciones de frecuencias (Art. 5) RR y gestión del espectro nacional	Servicios terrenales Marco reglamentario Procedimientos de notificación	Servicios espaciales Marco reglamentario Procedimientos de notificación Servicios planificados AP30/30A Servicios no planificados
	Estructura de la UIT El UIT-R de un vistazo CMR y RPC, AR, GAR, RRB, CE			
10.30-10.45	Pausa para el café			
10.45-12.15	Comisiones de Estudio del UIT-R CE y GT Actividades del UIT-D sobre gestión del espectro en Europa Actividades de la CEPT sobre gestión del espectro Actividades del RSPG	Conferencia Mundial de Radiocomunicaciones (CMR) Ciclos de la CMR Proceso preparatorio de la CMR Orden del día de la CMR-23 Servicios terrenales Servicios espaciales	Servicios terrenales Herramientas de publicación Herramientas de software y bases de datos	Servicios espaciales Herramientas de publicación Herramientas de software y bases de datos Presentación de comentarios (servicios no planificados y planificados)

Tutoriales		Foro: «Gestión del espectro»		
Horario (UTC +1H)	Lunes, 05/09	Martes, 06/09	Miércoles, 07/09	Jueves, 08/09
09.00-10.30	Servicios terrenales Servicios de radiodifusión Servicios marítimos Preparación y presentación de notificaciones	Servicios espaciales Servicios planificados AP30B Servicios no planificados Preparación y presentación de notificaciones	Discursos de apertura	Gestión moderna y comprobación técnica del espectro
			Cuadros nacionales de atribución de bandas de frecuencias: Analizador del Art. 5 del RR ECA/EFIS de la CEPT	
10.30-10.45	Pausa para el café			
10.45-12.15	Servicios terrenales Estaciones móviles Estaciones fijas Preparación y presentación de notificaciones	Servicios espaciales Servicios no planificados	Evolución de la 5G en Europa	Mesa redonda Retos del orden del día de la CMR-23: Ámbito regional
				Clausura