



## Oficina de Radiocomunicaciones (BR)

Circular Administrativa  
**CA/257**

1 de junio de 2021

**A las Administraciones de los Estados Miembros de la UIT y a los Miembros del Sector de Radiocomunicaciones** (también están invitados al evento: los Asociados del Sector de Radiocomunicaciones y las Instituciones Académicas de la UIT)

Asunto: **22ª Reunión sobre Comprobación Técnica Internacional de las Radiocomunicaciones Espaciales (ISRMM)**  
**Evento en línea, 21-23 de septiembre de 2021**

Mediante la presente Circular Administrativa, la Oficina de Radiocomunicaciones de la UIT tiene el placer de invitar a su Administración u organización a la **22ª Reunión sobre Comprobación Técnica Internacional de las Radiocomunicaciones Espaciales (ISRMM)**, que se celebrará del 21 al 23 de septiembre de 2021. Debido a las circunstancias excepcionales que se mantienen y a la preocupación mundial generada por la pandemia de COVID-19, el ISRMM se celebrará de forma totalmente virtual (solo mediante participación remota).

La reunión contará con la participación de reconocidos expertos de la industria de los satélites, las estaciones de comprobación técnica del espacio, los organismos reguladores, las agencias espaciales y las partes interesadas, que presentarán y debatirán las últimas tecnologías de comprobación técnica del espacio, geolocalización, mitigación de interferencias, políticas, reglamentos y experiencias recientes en este ámbito apasionante.

La ISRMM se organizará en dos bloques de sesiones, a saber:

**21 y 22 de septiembre de 2021 – Sesiones industriales**

Abierta a los Estados Miembros y a los Miembros del Sector de Radiocomunicaciones

**23 de septiembre de 2021 – Grupo de Expertos Reglamentarios**

Reservada únicamente a los reguladores (delegados de los Estados Miembros de la UIT)

El programa detallado, la lista de oradores y la información para obtener acceso a esta reunión en línea estarán disponibles y se actualizarán periódicamente en el sitio web del evento.

No dude en reservar estas fechas en sus calendarios e inscribirse con antelación.

**Sitio web del evento:** [www.itu.int/go/22nd-ISRMM](http://www.itu.int/go/22nd-ISRMM)

### Idiomas

Las presentaciones y debates se celebrarán únicamente en inglés.

## Inscripción

La inscripción en línea debe realizarse antes del 12 de septiembre de 2021.

La inscripción para estos eventos se realizará exclusivamente en línea a través de dos formularios de inscripción en línea distintos para cada uno de los bloques de sesiones.

Dado que la participación en la ISRMM está restringida a los Estados Miembros de la UIT y a las instituciones académicas, así como a los Miembros de Sector y Asociados del UIT-R, para inscribirse en los eventos será necesaria la aprobación de los correspondientes Coordinadores designados (DFP) para la inscripción en los eventos del UIT-R. La lista de los DFP para la inscripción en los eventos del UIT-R, así como la información detallada sobre la inscripción en los eventos se puede encontrar en: [www.itu.int/en/ITU-R/information/events](http://www.itu.int/en/ITU-R/information/events).

Para cualquier pregunta en relación con la inscripción en este evento, puede comunicarse con la dirección [ITU-R.Registrations@itu.int](mailto:ITU-R.Registrations@itu.int).

## Becas

Como el ISRMM será un evento plenamente virtual, no se ofrecerá ninguna beca.

Para más información sobre esta **22ª Reunión sobre Comprobación Técnica Internacional de las Radiocomunicaciones Espaciales**, puede ponerse en contacto con el Sr. Jorge Ciccorossi, Ingeniero Superior de Radiocomunicaciones, Departamento de Servicios Espaciales, en [srmm2020@itu.int](mailto:srmm2020@itu.int).

Mario Maniewicz  
Director

### Distribución:

- Administraciones de los Estados Miembros de la UIT
- Miembros del Sector de Radiocomunicaciones

### También están invitados al evento:

- Asociados del Sector de Radiocomunicaciones
- Instituciones Académicas de la UIT