|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| itu_logo | **Unión Internacional de Telecomunicaciones**  **Oficina de Normalización de las Telecomunicaciones** |  |

Ginebra, 25 de septiembre de 2017

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Ref.:  Contacto:  Tel.: Fax: | **Circular TSB 49**  TSB Events/CB  **Cristina Bueti**  +41 22 730 6301 +41 22 730 5853 | **A:**  – las Administraciones de los Estados Miembros de la Unión;  – los Miembros de Sector UIT-T;  – los Asociados del UIT‑T;  – las Instituciones Académicas de la UIT |
| Correo-e: | [tsbevents@itu.int](mailto:tsbevents@itu.int) | **Copia**:  – al Presidente y Vicepresidentes de las Comisiones de Estudio del UIT-T;  – al Director de la Oficina de Desarrollo de las Telecomunicaciones;  – al Director de la Oficina de Radiocomunicaciones |

|  |  |
| --- | --- |
| Asunto: | **Taller conjunto UIT-ETSI "Hacia el establecimiento de requisitos medioambientales  para las tecnologías 5G"** **(Sophia Antipolis, Francia, 23 de noviembre de 2017)** |

Muy Señora mía/Muy Señor mío,

1 Deseo informarle de la celebración del **Taller conjunto de la UIT-ETSI "Hacia el establecimiento de requisitos medioambientales para las tecnologías 5G"** en la sede de la ETSI en Sophia Antipolis (Francia), el 23 de noviembre de 2017.

2 El Taller se celebrará únicamente en inglés.

3 La participación en el Taller está abierta a los Estados Miembros, a los Miembros de Sector, a los Asociados y a las Instituciones Académicas de la UIT, y a cualquier persona de un país que sea Miembro de la UIT y desee contribuir a los trabajos. Esto incluye a las personas que también sean miembros de organizaciones nacionales, regionales e internacionales. La participación en el Taller es gratuita, pero no se otorgarán becas.

4 En el Taller, de un día de duración, se proporcionará una plataforma de debate entre las principales partes interesadas, en particular entidades encargadas de la formulación de políticas, organismos de normalización, proveedores, operadores y analistas de cuestiones medioambientales en relación con las tecnologías 5G. Por otro lado, el Taller tiene como objetivo fomentar la colaboración entre el Comité Técnico EE (ingeniería medioambiental) del ETSI y la CE 5 del UIT-T (medio ambiente, cambio climático y economía circular). El Taller brindará a los participantes un análisis actualizado de los requisitos medioambientales relativos a las tecnologías 5G e identificará posibles actividades futuras en esa esfera.

A continuación se enumeran los temas principales que se prevé abordar:

• análisis y evaluación de la eficiencia energética;

• eficiencia en materia de recursos en aras de la economía circular;

• técnicas de suministro energético;

• protección frente a fenómenos medioambientales (por ejemplo, rayos) y compatibilidad electromagnética;

• exposición humana a los campos electromagnéticos.

5 La información relativa a este Taller estará disponible en el [sitio web](http://www.etsi.org/news-events/events/1217-towards-setting-environmental-requirements-for-5g) del evento. Este sitio web se actualizará periódicamente a medida que se disponga de información nueva o modificada. Se ruega a los participantes que consulten regularmente el sitio web.

6 El Taller se celebrará después de la reunión de la [Comisión de Estudio 5 del UIT-T sobre "medio ambiente, cambio climático y economía circular"](https://www.itu.int/es/ITU-T/studygroups/2017-2020/05/Pages/default.aspx), que tendrá lugar del 13 al 22 de noviembre de 2017 en Sophia Antipolis (Francia).

7 Se dispondrá de instalaciones de red de área local inalámbrica en el lugar de celebración del Taller.

8 Todos los participantes que deseen participar en el Taller deberán inscribirse previamente, incluidos los participantes en la reunión de la Comisión de Estudio 5 del UIT-T. Le invitamos a cumplimentar en línea el formulario de inscripción a través de [esta dirección web](https://portal.etsi.org/webapp/meetingCalendar/MakeChoice.asp?m_id=33389&date=2017-11-23+09%3A00%3A00), a más tardar para el 13 de noviembre. **Le ruego que tenga presente que la preinscripción de los participantes en los talleres es obligatoria y que se lleva a cabo** **exclusivamente *en línea*.**

9En su caso, losvisados deben solicitarse **al menos un mes antes de la fecha de llegada a Francia** en la embajada o el consulado que representa a Francia en su país o, en su defecto, en la más próxima a su país de partida. Los delegados que necesiten una carta de invitación personal para solicitar un visado deben rellenar el formulario disponible en: <http://portal.etsi.org/meetings/visa/visa.htm>.

Atentamente,

Chaesub Lee  
Director de la Oficina de  
Normalización de las Telecomunicaciones