|  |  |
| --- | --- |
| The International Teleocmmunication Union - Connecting the World. | **Unión Internacional de Telecomunicaciones**  **Oficina de Normalización de las Telecomunicaciones** |

Ginebra, 26 de agosto de 2020

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Ref.:** | **Circular TSB 263** | – A las Administraciones de los Estados Miembros de la Unión;  – A los Miembros de Sector del UIT‑T;  – A los Asociados del UIT‑T;  – A las Instituciones Académicas de la UIT |
| **Contacto:** | **Xiaoya YANG** |
| **Tel.:** | +41 22 730 5860 |
| **Fax:** | +41 22 730 5853 |
| **Correo-e:** | [tsbfgqit4n@itu.int](mailto:tsbfgqit4n@itu.int) | **Copia**:  – A los Presidentes y Vicepresidentes de las Comisiones de Estudio del UIT-T;  – A la Directora de la Oficina de Desarrollo de las Telecomunicaciones;  – Al Director de la Oficina de Radiocomunicaciones |

|  |  |
| --- | --- |
| **Asunto:** | **Sexta reunión del** **Grupo Temático del UIT-T sobre tecnología de la información cuántica para redes (FG-QIT4N) – Reunión por medios electrónicos, 26 de octubre-6 de noviembre de 2020** |

Muy Señora mía/Muy Señor mío,

1 Me complace invitarle a participar en la sexta reunión del [Grupo Temático del UIT-T sobre tecnología de la información cuántica para redes (FG-QIT4N)](https://www.itu.int/en/ITU-T/focusgroups/qit4n/Pages/default.aspx#/es) , que tendrá lugar del 26 de octubre al 6 de noviembre de 2020 por medios electrónicos.

2 Los principales objetivos de la sexta reunión del FG-QIT4N son:

– avanzar en los trabajos sobre los productos finales del FG-QIT4N;

– debatir los planes de futuro para el FG-QIT4N tras el examen por el GANT de los avances del FG-QIT4N en la reunión del GANT celebrada del 21 al 25 de septiembre.

3 La reunión del Grupo Temático se celebrará únicamente en inglés.

4 La participación en la reunión del Grupo Temático 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, comprendidas las personas que también sean miembros de organizaciones nacionales, regionales e internacionales.

Para más información práctica acerca de cómo participar, consulte la página web de FG-QIT4N en la siguiente dirección: <https://www.itu.int/en/ITU-T/focusgroups/qit4n/Pages/default.aspx>.

5 La información relativa a esta reunión del Grupo Temático, en particular el programa provisional y los documentos de reunión se publicará en la [página web del FG-QIT4N](https://www.itu.int/en/ITU-T/focusgroups/qit4n/Pages/default.aspx). 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 Los participantes deberán presentar sus contribuciones a la UIT ([tsbfgqit4n@itu.int](mailto:tsbfgqit4n@itu.int)) en formato electrónico, utilizando la plantilla básica para documentos que figura en la [página web del FG-QIT4N](https://www.itu.int/en/ITU-T/focusgroups/qit4n/Pages/default.aspx#/es).

Se invita a los participantes a que, al preparar los documentos de contribución a la presente reunión, tengan en cuenta los documentos finales de la quinta reunión del FG-QIT4N, véase <https://extranet.itu.int/sites/itu-t/focusgroups/qit4n/output/Forms/05.aspx>. Sírvase tener presente que, para acceder a dichos documentos, se requiere una cuenta de usuario de la UIT.

A fin de que los participantes puedan prepararse para la reunión, el plazo para la presentación de contribuciones finaliza el **19 de octubre de 2020**.

7 Para facilitar la participación a distancia, le agradecería que se inscribiese a la mayor brevedad posible, y **a más tardar el 23 de octubre de 2020**, mediante el siguiente formulario en línea: <https://www.itu.int/net4/CRM/xreg/web/Registration.aspx?Event=C-00008338>. Se facilitará a los participantes inscritos información detallada sobre la manera de conectarse a la reunión.

Le deseo una reunión agradable y productiva.

Atentamente,

A picture containing table

Description automatically generated

Chaesub Lee  
Director de la Oficina de  
Normalización de las Telecomunicaciones