|  |  |
| --- | --- |
| **Oficina de Normalizaciónde las Telecomunicaciones** | **Description: logo_S_** |
|  |  |

 Ginebra, 7 de noviembre de 2013

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Ref.: | **Addéndum 1 a la****Carta Colectiva TSB 2/5** | A: |
| Tel.: | +41 22 730 6301 |  |
| Fax:Correo-e: | +41 22 730 5853tsbsg5@itu.int | * - Las Administraciones de los Estados Miembros de la Unión,
* - Los Miembros del Sector UIT‑T,
* - Los Asociados que participan en los trabajos de la Comisión de Estudio 5 y a
* - Las Instituciones Académicas del UIT-T
 |

|  |  |
| --- | --- |
| Asunto: | **Reunión de la Comisión de Estudio 5;****Lima (Perú), 2-13 de diciembre de 2013** |

Estimado Señor/Estimada Señora:

1 Según lo señalado en la Carta Colectiva 2/5 fechada el 19 de julio de 2013, le facilitamos en la presente información adicional relacionada con la reunión de la CE 5 del UIT-T, que se celebrará en Lima (Perú) del 2 al 13 de diciembre de 2013.

Rogamos tenga presente que la última versión actualizada de los proyectos de programa de trabajo y de orden del día, preparados de acuerdo con el Presidente de la Comisión de Estudio (Sr. Ahmed Zeddam, Francia) ya está disponible en la página principal de la CE 5 (<http://www.itu.int/en/ITU-T/studygroups/2013-2016/05/Pages/default.aspx>).

2 En la página principal figura la información práctica facilitada por la organización anfitriona.

Se recomienda a los participantes que requieran una carta de invitación y/o una carta para la obtención del visado para entrar en Perú que se pongan en comunicación con la persona de contacto en Perú, la Sra. Claudia Carrasco Canchari:

Tel: (51) 1 615 7479
Fax: (51) 1 615 7814
Correo-e: ccarrasco@mtc.gob.pe

3 También se ha programado una sesión para los recién llegados que tendrá lugar el martes 10 de diciembre.

4 Sírvase tomar nota que el siguiente tema de trabajo en AAP recibió comentarios durante la revisión adicional, y que los mismos se someterán para aprobación durante la reunión de la Comisión de Estudio 5 en Lima, del 2 al 13 de diciembre de 2013:

 **L.1430**: *Metodología para evaluar los efectos medioambientales de los proyectos sobre gases con efecto invernadero y energía de las tecnologías de la información y la comunicación* (véase el documento [TD 248(GEN/5](http://www.itu.int/md/meetingdoc.asp?lang=en&parent=T13-SG05-131202-TD-GEN-0248)).

5 Por amable invitación del Gobierno del Perú, la UIT está organizando los eventos siguientes:

• 2-13 de diciembre de 2013: Reunión de la Comisión de Estudio 5 del UIT-T "Medio ambiente y cambio climático"

• 5 de diciembre de 2013: Actividad conjunta de coordinación sobre las TIC y el cambio climático

• 5 de diciembre de 2013: Taller sobre Ciudades sostenibles e inteligentes en América Latina

• 6 de diciembre de 2013: Tercera reunión del Grupo Temático sobre Ciudades sostenibles e inteligentes

• 10 de diciembre de 2013: Taller sobre "Con las TIC en todas partes – ¿Hasta qué punto son seguros los EMF en América Latina?"

• 10 de diciembre de 2013: Primera reunión del Grupo Temático sobre Gestión inteligente del agua

Los objetivos que persiguen estos eventos son la sensibilización respecto de la importancia de las TIC y de las oportunidades que ofrecen para crear una economía verde y edificar ciudades sostenibles e inteligentes y la determinación de los efectos de la exposición de las personas a los campos electromagnéticos en el contexto de América Latina.

Puede encontrarse información adicional en la página <http://www.itu.int/en/ITU-T/Workshops-and-Seminars/Pages/PE-2013.aspx>.

Atentamente,

Malcolm Johnson
Director de la Oficina de Normalización
de las Telecomunicaciones