|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| itu_logo | **Unión Internacional de Telecomunicaciones****Oficina de Normalización de las Telecomunicaciones** |  |
|  | Ginebra, 26 mayo de 2015 |
| Ref.: | **Addéndum 1 a la****Carta Colectiva TSB 6/15** | * A:
* - Las Administraciones de los Estados Miembros de la Unión,
* - Los Miembros de Sector del UIT‑T,
* - Los Asociados del UIT-T que participan en los trabajos de la Comisión de Estudio 15,
* - Las Instituciones Académicas del UIT-T
 |
| Tel.: | +41 22 730 5515 |
| Fax: | +41 22 730 5853 |
| Correo-e: | tsbsg15@itu.int |  |
| Asunto: | * **Reunión de la Comisión de Estudio 15; Ginebra, 22 de junio-3 de julio de 2015**
 |

Estimada señora/Estimado señor:

Los siguientes temas de trabajo en AAP recibieron comentarios durante el periodo de última llamada de AAP-49, de fecha 12 de febrero de 2015, y se someterán para su aprobación a la reunión de la Comisión de Estudio 15 que tendrá lugar en Ginebra, del 22 de junio al 3 de julio de 2015:

**Recomendación UIT-T G.9960 (revisada)**, *Transceptores unificados para la red alámbrica residencial de alta velocidad - Especificaciones de la arquitectura del sistema y la capa física.*

**Recomendación UIT-T G.9961 (revisada)**, *Transceptores de red doméstica alámbricos de alta velocidad unificados - Capa de enlace de datos.*

**Recomendación UIT-T G.9963 (revisada)**, *Transceptores de red doméstica alámbricos de alta velocidad unificados - Entrada múltiple/salida múltiple.*

Atentamente,

Chaesub Lee
Director de la Oficina de Normalización
de las Telecomunicaciones