|  |  |
| --- | --- |
| **Oficina de Normalización de las Telecomunicaciones** | **logo_S_** |
|  |  |

Ginebra, 18 de julio de 2014

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Ref.: | | **Circular TSB 106**  COM 15/GJ | - A las Administraciones de los Estados Miembros de la Unión  - A los Miembros de Sector del UIT-T | |
| Tel.: Fax: Correo-e: | | +41 22 730 5515 +41 22 730 5853 [tsbsg15@itu.int](mailto:tsbsg15@itu.int) | **Copia**:  - A los Asociados del UIT-T - A las Instituciones Académicas del UIT-T  - Al Presidente y a los Vicepresidentes de la Comisión de Estudio 15  - Al Director de la Oficina de Desarrollo de las Telecomunicaciones  - Al Director de la Oficina de Radiocomunicaciones | |
| Asunto: | **Supresión de las Recomendaciones UIT‑T G.9955 y UIT-T G.9956** | | |

Estimada señora/Estimado señor:

1 A través de la Circular TSB 98, de fecha 16 de abril de 2014, se propuso la supresión de las Recomendaciones arriba citadas con arreglo a lo dispuesto en el § 8.2 de la Recomendación A.8 de la AMNT (Dubái, 2012).

2 Las condiciones por las que se rige la supresión de dichas Recomendaciones se cumplieron el 16 de julio de 2014. Una Administración de un Estado Miembro respondió a la consulta, y no se recibieron objeciones a la mencionada supresión.

***En consecuencia, las Recomendaciones UIT‑T G.9955, Transceptores de comunicación por la línea eléctrica de banda estrecha con modulación por división de frecuencia ortogonal (MDFO) – Especificación de la capa física, y UIT‑T G.9956, Transceptores de comunicación de banda estrecha por la red de suministro eléctrico con multiplexación por división ortogonal de frecuencia – Especificación de la capa de enlace de datos quedan suprimidas.***

Le saluda atentamente,

Malcolm Johnson  
Director de la Oficina de  
Normalización de las Telecomunicaciones