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

 Ginebra, 13 de enero de 2014

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Ref.:Tel.:Fax: | **Circular TSB 78**COM 5/CB+41 22 730 6301+41 22 730 5853 | - A las Administraciones de los Estados Miembrosde la Unión;- A los Miembros del Sector UIT-T;- A los Asociados del UIT-T;- A las Instituciones Académicas del UIT-T |
| Correo-e: | tsbsg5@itu.int  | **Copia**:- Al Presidente y a los Vicepresidentes de laComisión de Estudio 5;- Al Director de la Oficina de Desarrollo de las Telecomunicaciones;- Al Director de la Oficina de Radiocomunicaciones |

|  |  |
| --- | --- |
| Asunto: | **Aprobación de la nueva Recomendación UIT-T L.1430** |

Muy Señora mía/Muy Señor mío:

1 Tras la Circular TSB AAP-22 de 1 de noviembre de 2013 y con arreglo al § 6.2 de la Recomendación A.8 (Johannesburgo, 2008), me complace informarle que la Comisión de Estudio 5 **aprobó** el texto de la nueva Recomendación UIT-T L.1430 en su Sesión Plenaria celebrada el 13 de diciembre de 2013.

2 El título de la nueva Recomendación UIT-T L.1430 aprobada es:

*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*

3 El texto de la Recomendación prepublicada pronto estará disponible en el sitio web del UIT-T.

4 La UIT publicará lo antes posible el texto de esta Recomendación.

Le saluda muy atentamente.

Malcolm Johnson
Director de la Oficina de
Normalización de las Telecomunicaciones