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

 Ginebra, 17 de febrero de 2011

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Ref.: | **Circular TSB 166**COM 13/TK | - A las Administraciones de los Estados Miembros de la Unión;* A los Miembros del Sector UIT-T;
* A los Asociados del UIT-T
 |
| Tel.:Fax:Correo-e: | +41 22 730 5126+41 22 730 5853tsbsg13@itu.int  | **Copia**:- Al Presidente y a los Vicepresidentes de la Comisión de Estudio 13;- Al Director de la Oficina de Desarrollo de las Telecomunicaciones;- Al Director de la Oficina de Radiocomunicaciones |

|  |  |
| --- | --- |
| Asunto: | **Aprobación de las nuevas Recomendaciones UIT-T Y.2281 e Y.2291**  |

Muy Señora mía/Muy Señor mío:

1 Tras el anuncio AAP-50 de la TSB de fecha 16 de diciembre de 2010 y con arreglo al § 6.2 de la Recomendación A.8 (Johannesburgo, 2008), me complace informarle que la Comisión de Estudio 13 **aprobó** el texto de los proyectos de nueva Recomendación UIT-T Y.2281 e Y.2291 en su Sesión Plenaria celebrada el 28 de enero de 2011.

2 Los títulos de los proyectos de nueva Recomendación UIT‑T Y.2281 e Y.2291 que fueron aprobados son los siguientes:

*Y.2281*: *Marco para servicios y aplicaciones de vehículos interconectados mediante el uso de NGN*

*Y.2291*: *Marco para redes de base mediante el uso de la arquitectura NGN*

3 Puede accederse en línea a la información disponible sobre patentes a través del sitio web del UIT‑T.

4 La versión prepublicada de las Recomendaciones aprobadas pronto estará disponible en el sitio web del UIT-T.

5 La UIT publicará lo antes posible los textos de estas Recomendaciones.

Le saluda muy atentamente,

Malcolm Johnson
Director de la Oficina de
Normalización de las Telecomunicaciones