|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| The International Teleocmmunication Union - Connecting the World. | **Unión Internacional de Telecomunicaciones****Oficina de Normalización de las Telecomunicaciones** |  |

 Ginebra, 3 de junio de 2019

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Ref.: | **Circular TSB 171**CE 5/CB | – A las Administraciones de los Estados Miembros de la Unión;– A los Miembros de Sector del UIT‑T;– A los Asociados del UIT‑T;– A las Instituciones Académicas de la UIT |
|  |  |
| Tel.: | +41 22 730 6301 |
| Fax: | +41 22 730 5853 |
| Correo-e: | tsbsg5@itu.int | **Copia**:– Al Presidente y a los Vicepresidentes de la Comisión de Estudio 5 del UIT-T;– A la Directora de la Oficina de Desarrollo de las Telecomunicaciones;– Al Director de la Oficina de Radiocomunicaciones |
| Asunto: | **Situación de la Recomendación UIT-T L.1015 (ex. L.CEM) tras la reunión de la Comisión de Estudio 5 del UIT-T (13-22 de mayo de 2019)** |

Muy Señora mía/Muy Señor mío:

1 Tras el Anuncio [AAP-50](https://www.itu.int/dms_pubaap/01/T0101001050.htm) de la TSB del 16 de enero de 2019 y con arreglo al § 6.2 de la Recomendación UIT‑T A.8 (Johannesburgo, 2008), me complace informarle que la Comisión de Estudio 5 del UIT‑T tomó la siguiente decisión durante su Sesión Plenaria celebrada el 22 de mayo de 2019 en lo que respecta al siguiente proyecto de Recomendación UIT-T:

| Número | Título | Decisión |
| --- | --- | --- |
| [L.1015 (ex L.CEM)](https://www.itu.int/ITU-T/workprog/wp_item.aspx?isn=14160) | Criterios para la evaluación de la incidencia medioambiental de los teléfonos móviles | Aprobada |

2 Puede accederse en línea a la información disponible sobre patentes a través del [sitio web del UIT-T](http://www.itu.int/net4/ipr/search.aspx?sector=ITU&class=PS).

3 El texto de la Recomendación prepublicada pronto estará disponible en el sitio web del UIT‑T: <http://itu.int/itu-t/recommendations/>.

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

Atentamente,

*(firmado)*

Chaesub Lee
Director de la Oficina de
Normalización de las Telecomunicaciones