|  |  |
| --- | --- |
| The International Teleocmmunication Union - Connecting the World. | **Unión Internacional de Telecomunicaciones****Oficina de Normalización de las Telecomunicaciones** |
|  |  | Ginebra, 6 de diciembre de 2022 |
| **Ref.:** | **Circular TSB 61**CE 5/RU | - A las Administraciones de los Estados Miembros de la Unión;- A los Miembros de Sector del UIT-T;- A los Asociados de la CE 5 del UIT-T;- A las Instituciones Académicas de la UIT |
| **Tel.:** | +41 22 730 5356 |
| **Fax:** | +41 22 730 5853 |
| **Correo-e:** | tsbsg5@itu.int  | **Copia**:- Al Presidente y a los Vicepresidentes de laComisión de Estudio 5;- 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.1480 (ex. L.Enablement) tras la reunión virtual de la Comisión de Estudio 5 del UIT-T (5 de diciembre de 2022)** |

Muy Señora mía/Muy Señor mío,

1 Tras el Anuncio [AAP-15](https://www.itu.int/dms_pubaap/01/T0101001715.htm) de la TSB y con arreglo al § 6.2 de la Recomendación UIT-T A.8 (Rev. Ginebra, 2022), me complace informarle por la presente que la Comisión de Estudio 5 del UIT-T tomó la siguiente decisión durante su Sesión Plenaria celebrada el 5 de diciembre de 2022 en lo que respecta al siguiente proyecto de Recomendación UIT-T:

| Número | Título | Decisión |
| --- | --- | --- |
| **UIT-T L.1480 (ex L.Enablement)** | Propiciar la transición al cero neto: Evaluación de los efectos derivados del uso de soluciones TIC en las emisiones de GEI de otros sectores (Resumen) | Aprobada |

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

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

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

Atentamente,

Chaesub Lee
Director de la Oficina de
Normalización de las Telecomunicaciones