|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| The International Teleocmmunication Union - Connecting the World. | **Unión Internacional de Telecomunicaciones****Oficina de Normalización de las Telecomunicaciones** |  |
|  | Ginebra, 5 de abril de 2023 |
| **Ref.:** | **Circular TSB 91**CE 13/TK | – A las Administraciones de los Estados Miembros de la Unión |
| **Tel.:** | +41 22 730 5126 |
| **Fax:** | +41 22 730 5853 |
| **Correo-e:** | tsbsg13@itu.int | **Copia**:– A los Miembros de Sector del UIT-T;– A los Asociados de la Comisión de Estudio 13 del UIT-T;– A las Instituciones Académicas de la UIT;– Al Presidente y a los Vicepresidentes de la Comisión de Estudio 13 del UIT-T;– 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 Y.3140** |

Muy Señora mía/Muy Señor mío,

1 Conforme al anuncio de la TSB [AAP-22](https://www.itu.int/dms_pubaap/01/T0101001722.htm), de 16 de febrero de 2023, y con arreglo al § 6.2 de la Recomendación UIT-T A.8 (Rev. Ginebra, 2022), le informo por la presente de que, en el marco de su sesión plenaria celebrada el 13 de marzo de 2023, la Comisión de Estudio 13 del UIT-T aprobó el texto de la nueva Recomendación UIT-T Y.3140:

| Número | Título | Decisión | Nota |
| --- | --- | --- | --- |
| Y.3140(Y.SBN-TR) | *Marco de red de corretaje de servicios para la realidad fiable* | Aprobado | Fecha de aprobación:13 de marzo de 2023 |

2 Puede accederse en línea a la información disponible sobre patentes, presentada por ETRI el 29 de noviembre de 2022, en el [sitio web del UIT-T](https://www.itu.int/net4/ipr/search.aspx?sector=ITU&class=PS).

3 Próximamente podrá consultarse la versión de la Recomendación previa a su publicación en el sitio web del UIT-T en la dirección <https://www.itu.int/itu-t/recommendations/>.

4 La UIT publicará el texto de esta Recomendación a la mayor brevedad.

Atentamente,

Seizo Onoe
Director de la Oficina de
Normalización de las Telecomunicaciones