|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| itu_logo | **Unión Internacional de Telecomunicaciones**  **Oficina de Normalización de las Telecomunicaciones** |  |

Ginebra, 16 de mayo de 2018

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Ref.: | **Circular TSB 91**  CE 20/CB | – A las Administraciones de los Estados Miembros de la Unión |
| Tel.: | +41 22 730 6301 |
| Fax: | +41 22 730 5853 |
| Correo-e: | [tsbsg20@itu.int](mailto:tsbsg20@itu.int) | **Copia**:  – A los Miembros de Sector del UIT-T;  – A los Asociados del UIT-T;  – A las Instituciones Académicas de la UIT;  – A los Presidentes y a los Vicepresidentes de la Comisión de Estudio 20 del UIT-T;  – Al Director de la Oficina de Desarrollo de las Telecomunicaciones;  – Al Director de la Oficina de Radiocomunicaciones |
| Asunto: | **Situación de la Recomendación UIT-T Y.4500.2 tras la reunión de la Comisión de Estudio 20 del UIT‑T (El Cairo (Egipto), 6 de mayo de 2018)** | |

Muy Señora mía/Muy Señor mío:

1 De acuerdo con la [Circular 72](https://www.itu.int/md/T17-TSB-CIR-0072/es) de la TSB del 13 de febrero de 2018, y con arreglo a lo dispuesto en el § 9.5 de la Resolución 1 (Rev. Hammamet, 2016) de la AMNT, por la presente le informo que la Comisión de Estudio 20 tomó la siguiente decisión durante su sesión plenaria celebrada el 6 de mayo de 2018 respecto del siguiente proyecto de Recomendación UIT-T:

| Número | Título | Decisión |
| --- | --- | --- |
| [UIT-T Y.4500.2 (ex Y.oneM2M.REQ)](https://www.itu.int/ITU-T/workprog/wp_item.aspx?isn=14330) | Sistema oneM2M – Requisitos | Aprobada |

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

3 Los textos de las Recomendaciones prepublicadas estarán pronto disponibles en el sitio web del UIT-T en la dirección <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