|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| The International Teleocmmunication Union - Connecting the World. | | **Unión Internacional de Telecomunicaciones**  **Oficina de Normalización de las Telecomunicaciones** | |
|  |  | | Ginebra, 4 de febrero de 2022 |
| **Ref.:** | **Circular TSB 378**  **SG20/CB** | | **A:**  – las Administraciones de los Estados Miembros de la Unión.  **Copia**:  – a los Miembros del Sector UIT‑T;  – a los Asociados de la Comisión de Estudio 20 del UIT‑T;  – a las Instituciones Académicas del UIT-T;  – al Presidente y a los Vicepresidentes de la Comisión de Estudio 20 del UIT‑T;  – a la Directora de la Oficina de Desarrollo de las Telecomunicaciones;  – al Director de la Oficina de Radiocomunicaciones. |
| **Tel.:** | +41 22 730 6301 | |
| **Fax:**  **Correo-e:** | +41 22 730 5853  [tsbsg20@itu.int](mailto:tsbsg20@itu.int) | |
| **Asunto:** | **Situación de las Recomendaciones UIT-T Y.4214 (ex Y.IoT-CEIHMon-Reqts) y UIT-T Y.4215 (ex Y.IoT‑UAS-Reqts) tras la reunión de la Comisión de Estudio 20 del UIT-T (virtual, 3 de febrero de 2022)** | | |

Muy Señora mía/Muy Señor mío,

1 De acuerdo con la [Circular 355](https://www.itu.int/md/T17-TSB-CIR-0355/es) de la TSB, de 27 de octubre de 2021, y con arreglo a lo dispuesto en el apartado 9.5 de la Resolución 1 (Rev. Hammamet, 2016), por la presente le informo que la Comisión de Estudio 20 tomó la siguiente decisión durante su sesión plenaria celebrada de manera virtual el 3 de febrero de 2022 respecto de los siguientes proyectos de texto UIT-T:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Número | Título | Decisión |
| UIT-T Y.4214 (ex Y.IoT-CEIHMon-Reqts) | Requisitos aplicables a los sistemas de supervisión del estado de las infraestructuras de ingeniería civil basados en la IoT | Aprobada |
| UIT-T Y.4215 (ex Y.IoT-UAS-Reqts) | Casos de uso, requisitos y capacidades de los sistemas de aeronaves no tripuladas para la Internet de las cosas | 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 disponibles en el sitio web del UIT-T en la dirección <https://www.itu.int/itu-t/recommendations/>.

4 La UIT publicará lo antes posible los textos de las Recomendaciones aprobadas.

Atentamente,

A picture containing logo

Description automatically generatedChaesub Lee  
Director de la Oficina de Normalización  
de las Telecomunicaciones