|  |
| --- |
| **Oficina de Radiocomunicaciones (BR)** |
| Circular Administrativa**CACE/990** | 13 de agosto de 2021 |
|  |
|  |
| **A las Administraciones de los Estados Miembros de la UIT, a los Miembros del Sector de Radiocomunicaciones, a los Asociados del UIT-R que participan en los trabajos de la Comisión de Estudio 1 de Radiocomunicaciones y a las Instituciones Académicas de la UIT** |
|  |
|  |
| Asunto: | **Comisión de Estudio** 1 **de Radiocomunicaciones** (Gestión del espectro)**– Adopción de 2 Recomendaciones nuevas UIT-R y 1 Recomendación UIT‑R revisada y su aprobación simultánea por correspondencia de conformidad con el § A2.6.2.4 de la Resolución UIT‑R 1‑8 (Procedimiento de adopción y aprobación simultáneas por correspondencia)** |
|  |
|  |
|  |

Mediante la Circular Administrativa [CACE/981](https://www.itu.int/md/R00-CACE-CIR-0981/es) de 11 de junio de 2021, se presentaron para adopción y aprobación simultáneas por correspondencia (PAAS), con arreglo al procedimiento de la Resolución UIT‑R 1-8 (§ A2.6.2.4), 2 proyectos de nueva Recomendación UIT-R y 1 proyecto de Recomendación UIT-R revisada.

Las condiciones que determinan este procedimiento se cumplieron el 11 de agosto de 2021.

Las Recomendaciones aprobadas serán publicadas por la UIT, y en el Anexo a la presente Circular figuran sus títulos, con sus números asignados.

Mario Maniewicz
Director

**Anexo:** 1

Anexo

Títulos de las Recomendaciones UIT-R aprobadas

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| RecomendaciónUIT-R | Título | Documento |
| SM.2139-0 | Procedimiento de prueba para determinar la precisión de los sistemas de TDOA | 1/53(Rev.1) |
| SM.2140-0 | Evaluación del rendimiento de radiogoniómetros móviles en el entorno operativo | 1/57(Rev.1) |
| SM.575-3 | Protección de las estaciones fijas de comprobación técnica contra la interferencia ocasionada por transmisores cercanos o potentes | 1/55 |

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_