

**CCP.I/RES. 302 (XXXIV-19)<sup>1</sup>**

**MODIFICACIÓN DEL TÍTULO DE LA CARPETA TÉCNICA N.º 13**

La 34 Reunión del Comité Consultivo Permanente I: Telecomunicaciones/Tecnologías de la Información y la Comunicación (CCP.I),

**CONSIDERANDO:**

- a) Que la primera Carpeta Técnica N.º 13 fue creada en 2005 con la aprobación de la CCP.I/RES. 86 (VII-05).
- b) Que esta Carpeta Técnica se titulaba: “Tecnologías de Acceso de Banda Ancha”.

**RECONOCIENDO:**

- a) Que el Grupo de Trabajo sobre Despliegue de Tecnologías y Servicios (GTDTTS) y su predecesor han revisado las tecnologías de acceso de banda ancha que se ven reflejadas en la presente Carpeta Técnica hasta el 2014.
- b) Que, desde esa fecha, todo esfuerzo desplegado para actualizar la Carpeta Técnica ha resultado infructuoso y que, por ello, la Carpeta Técnica se ha convertido en un documento obsoleto.
- c) Que, mientras tanto, las tecnologías de acceso de banda ancha siguen evolucionando, y que la tecnología 4G LTE y su versión actual, 5G, son las tecnologías móviles más avanzadas en el mercado, así como las tecnologías XG-CABLE, XG-PON, XGS-PON, XG-FAST, G-FAST, VPLUS y VDSL2 Vectoring, que son las tecnologías de redes fijas más avanzadas.
- d) Que la actual Carpeta Técnica no aborda todas estas tecnologías.
- e) Que resulta conveniente comenzar a centrarse en la tecnología 4G LTE y en su evolución al 5G para comprender mejor estas tecnologías y sus requerimientos para una evolución y despliegue exitosos.

**RESUELVE:**

- 1. Que se deje de actualizar la actual Carpeta Técnica N.º 13 sobre Tecnologías de Acceso de Banda Ancha.
- 2. Que se modifique el título de la Carpeta Técnica N.º 13 a “Nuevas Tecnologías de Acceso Emergentes”.
- 3. Que esta nueva Carpeta Técnica se centre en las tecnologías 4G LTE y 5G, así como en las tecnologías relacionadas que serán factores clave para el uso y el despliegue exitosos del 5G.

**INVITA:**

---

<sup>1</sup> CCP.I-TIC/doc. 4839/19 rev. 1

A los miembros del CCP.I a participar de manera activa en la elaboración de la Carpeta Técnica sobre Nuevas Tecnologías de Acceso Emergentes y a contribuir en su elaboración.