MOD EUR/45A6/2#37731

RESOLUCIÓN 2 (REV. HAMMAMET, 2016)

Responsabilidad y mandato de las Comisiones de Estudio del Sector de Normalización de las Telecomunicaciones de la UIT

(Helsinki, 1993; Ginebra, 1996; Montreal, 2000; Florianópolis, 2004;
Johannesburgo, 2008; 2009[[1]](#footnote-1); Dubái, 2012; 2015[[2]](#footnote-2); 2016[[3]](#footnote-3); Hammamet, 2016)

La Asamblea Mundial de Normalización de las Telecomunicaciones (Hammamet, 2016),

…

PARTE 2 – COMISIONES DE ESTUDIO RECTORAS EN TEMAS DE ESTUDIOS ESPECÍFICOS

CE 2 Comisión de Estudio Rectora sobre la definición de servicio
Comisión de Estudio Rectora sobre numeración, denominación, direccionamiento e identificación
Comisión de Estudio Rectora sobre encaminamiento
Comisión de Estudio Rectora sobre telecomunicaciones para operaciones de socorro en caso de catástrofe/alerta temprana, resistencia y recuperación de redes

CE 5 Comisión de Estudio Rectora sobre compatibilidad electromagnética y efectos electromagnéticos
Comisión de Estudio Rectora sobre las TIC en relación con el medioambiente, el cambio climático, la eficiencia energética y las energías limpias
Comisión de Estudio Rectora sobre economía circular, incluidos los residuos electrónicos

CE 12 Comisión de Estudio Rectora sobre calidad de servicio y calidad percibida
Comisión de Estudio Rectora sobre distracción del conductor y aspectos vocales de las comunicaciones en el automóvil
Comisión de Estudio Rectora sobre evaluación de la calidad de las comunicaciones y aplicaciones de vídeo

CE 13 Comisión de Estudio Rectora sobre las redes futuras (FN), incluidas las redes IMT-2020 (partes no radioeléctricas)
Comisión de Estudio Rectora sobre gestión de la movilidad y redes de la próxima generación (NGN)
Comisión de Estudio Rectora sobre computación en la nube
Comisión de Estudio Rectora sobre datos masivos
Comisión de Estudio Rectora sobre señalización y protocolos
Comisión de Estudio Rectora sobre especificaciones de prueba y pruebas de conformidad e interoperatividad

CE 15 Comisión de Estudio Rectora sobre transporte en redes de acceso
Comisión de Estudio Rectora sobre tecnología óptica
Comisión de Estudio rectora sobre redes eléctricas inteligentes
Comisión de Estudio Rectora sobre redes de cable de banda ancha integradas y de televisión

CE 16 Comisión de Estudio Rectora sobre codificación, sistemas y aplicaciones multimedios
Comisión de Estudio Rectora sobre aplicaciones multimedios ubicuas
Comisión de Estudio Rectora sobre accesibilidad a las telecomunicaciones/TIC para las personas con discapacidades
Comisión de Estudio Rectora sobre comunicaciones de sistemas de transporte inteligentes (STI)
Comisión de Estudio Rectora sobre televisión por el protocolo Internet (TVIP) y señalización digital

CE 17 Comisión de Estudio Rectora sobre seguridad
Comisión de Estudio Rectora sobre gestión de identidad (IdM)
Comisión de Estudio Rectora sobre lenguajes y técnicas de descripción

CE 20 Comisión de Estudio Rectora sobre Internet de las Cosas (IoT) y sus aplicaciones
Comisión de Estudio Rectora sobre ciudades y comunidades inteligentes (C+CI)

1. Modificación del mandato de la Comisión de Estudio 5 del UIT-T acordada por el GANT el 30 de abril de 2009. [↑](#footnote-ref-1)
2. Creación de la Comisión de Estudio 20 del UIT-T por el GANT el 5 de junio de 2015. [↑](#footnote-ref-2)
3. Modificación del mandato de la Comisión de Estudio 20 del UIT-T acordado por el GANT el 5 de febrero de 2016. [↑](#footnote-ref-3)