

CCP.I/RES. 25 (III-03)¹

ADOPCION DE LA NUEVA PROPUESTA DE RECOMENDACION DE LA SERIE Y.2000 DEL SG-13 DEL UIT-T SOBRE REDES DE PRÓXIMA GENERACIÓN

La III Reunión del Comité Consultivo Permanente I: Normalización de Telecomunicaciones.

CONSIDERANDO:

- a) La importancia de la implementación de redes convergentes de voz/datos/video y de servicios múltiples, que reciben el nombre de Redes de Próxima Generación (NGN) que operan en un ambiente de proveedores diversos y que requiere interoperabilidad entre las redes;
- b) El trabajo necesario para la normalización por parte del Grupo de Estudio 13 del UIT-T, en apoyo a las Redes de Próxima Generación, ha establecido un Proyecto-NGN 2004, en forma tal que se aseguren todos los elementos requeridos para la interoperabilidad y la capacidad de las redes para respaldar tanto las aplicaciones globales como las regionales, y
- c) Es fundamental definir las características principales de las Redes de Próxima Generación para facilitar la convergencia de servicios y redes y para señalar los beneficios para los usuarios y operadores,

RESUELVE:

Adoptar la Nueva serie de Propuestas de Recomendación Y.2000 para las Redes de Próxima Generación.

RECOMIENDA:

Que el Grupo de Trabajo de Coordinación de Normas apoye y dé seguimiento a las discusiones de la Comisión de Estudio 13 del UIT-T y que estudie la nueva serie de propuestas de recomendación Y.2000 para las Redes de Próxima Generación, con el fin de verificar su aplicabilidad.

¹ CCP.I-TEL/doc.284/03 cor.1