

**ASPECTOS DERIVADOS DE LA CONVERGENCIA DE LAS TELECOMUNICACIONES, LA
RADIODIFUSIÓN E INTERNET**

La XII Reunión del Comité Consultivo Permanente I: Telecomunicaciones,

CONSIDERANDO:

- a) Que la digitalización ha creado un mundo de comunicaciones de ámbito global y sin fronteras;
- b) Que hay una convergencia creciente entre las industrias de radiodifusión y de telecomunicaciones;
- c) Que la distribución de trenes de señales visuales de contenidos seguros, interactivos y fiables, así como de los servicios multimedia correspondientes es ya una realidad en muchos países,

OBSERVANDO:

- a) Que la TV por Protocolo Internet (ITPV) constituye un ejemplo importante de la convergencia de los servicios de telecomunicaciones y radiodifusión;
- b) Que las entidades internacionales de normalización están realizando una intensa labor con las normas necesarias para apoyar las implementaciones IPTV interoperables,

RECONOCIENDO:

Que en los entornos actuales de reglamentación, los servicios de telecomunicaciones y de radiodifusión suelen regularse por separado, aún cuando estas materias convergen rápidamente entre sí y con Internet,

RECONOCIENDO ADEMÁS:

Que se hace frente aún a múltiples desafíos técnicos en materia de despliegue de la IPTV y de los servicios de convergencia correspondientes,

RESUELVE:

Examinar los aspectos reglamentarios y de política correspondientes del *observando* y encargar al Sr. William McCrum que informe en la próxima reunión, formulando una propuesta para enmarcar esos aspectos de forma fácilmente comprensible. Se pretende seleccionar los temas de importancia prioritaria para los miembros de la CITEL y que hayan de examinarse para definir e identificar soluciones a los distintos planteamientos desatendidos.

¹ CCP.I-TEL/doc. 1354/08 rev.1