

**SEMINARIO SOBRE EL ACCESO INALÁMBRICO FIJO EN BANDA ANCHA
POR ENCIMA DE LOS 20 GHz**

La Décima Tercera Reunión del Comité Consultivo Permanente III: Radiocomunicaciones,

CONSIDERANDO:

- a) Que en la CITEI se reconoce comúnmente que los seminarios resultan eficaces como medio para enfocar la atención sobre cuestiones importantes de actualidad y elevar el nivel de su comprensión;
- b) Que el CCP.III ha auspiciado varios seminarios exitosos;
- c) Que los Miembros y Miembros Asociados de la CITEI deben recibir copias de los documentos correspondientes a cada seminario antes de la fecha de su comienzo;
- d) Que la Declaración de Principios y el Plan de Acción para las Américas aprobados por la Reunión de Altas Autoridades de Telecomunicaciones en septiembre de 1996 subrayó la necesidad de facilitar la divulgación de información sobre desarrollos importantes en el ámbito de las telecomunicaciones entre países de la Región;
- e) Que los Comités Consultivos Permanentes de la CITEI han tomado medidas para celebrar seminarios a intervalos periódicos sobre una gran diversidad de temas, con el fin de divulgar información;
- f) Que los sistemas Inalámbricos Fijos de Banda Ancha son sistemas fijos de alta densidad que hacen uso de una anchura de banda considerable (del orden de 100 a 1000 MHz) para prestar una diversidad de servicios de telecomunicaciones a clientes particulares o comerciales;
- g) Que los Sistemas Inalámbricos Fijos de Banda Ancha pueden funcionar en las bandas atribuidas al Servicio Fijo, de punto a punto y de punto a multipunto; y
- h) Que alguna de las bandas bajo consideración se comparten con otros servicios,

RECONOCIENDO:

- a) Que varias Administraciones han propuesto que los Sistemas Inalámbricos Fijos de Banda Ancha se utilicen en bandas superiores a 20 GHz;
- b) Que sería beneficioso contar con información sobre las tecnologías inalámbricas en banda ancha y las estrategias para su instalación, para que las empleen los países miembros de la CITEI;
- c) Que la Recomendación CCP.III/REC.35 (IX-97) sobre los sistemas locales multipunto de distribución y comunicaciones que funcionan en frecuencias situadas

¹ Documento de Referencia: CCP.III/doc.1315/99

alrededor de 27 GHz recomienda unos criterios para la armonización regional del uso del espectro;

- d) Que según la Resolución CCP.III/RES. 76 (XI-98) se debería modificar el mandato y se deberían elaborar recomendaciones para la armonización del uso del espectro utilizado por los miembros de la CITEI para los sistemas inalámbricos de banda ancha del servicio fijo que operen en frecuencias superiores a 20 GHz. También se decidió que debe informarse sobre el despliegue de las diferentes tecnologías y servicios de banda ancha, y de resultar necesario, se deben preparar directrices relativas a la difusión de los sistemas inalámbricos de banda ancha en las Américas,

OBSERVANDO:

- a) Que la instalación de sistemas inalámbricos de banda ancha por los Estados miembros puede ofrecer una alternativa para servicios de multimedia en banda ancha, incluyendo vídeo y datos telefónicos para los suscriptores particulares y comerciales;
- b) Que es necesario asegurar a los nuevos sistemas inalámbricos fijos de banda ancha de una oportunidad de instalarse en las Américas; y
- c) Se requieren estudios de compartición para determinar la compatibilidad con los sistemas de otros servicios,

RESUELVE:

Celebrar un Seminario sobre Acceso Inalámbrico en Banda Ancha en frecuencias superiores a 20 GHz conjuntamente con la XIV reunión del CCP.III.

Celebrar dicho Seminario conforme a la resolución CCP.III/RES. 86 (XII-99), titulada “Procedimientos Relativos a la Organización de Seminarios”.

Designar al Sr. Paul Krebs, Nortel Networks (Tel. (972) 685-7123, Fax (972) 685 35 58 email: pjkrebs@nortelnetwork.com, Nortel Networks) como el organizador del Seminario.

Solicitar a los Miembros y Miembros Asociados de la CITEI interesados en participar en el Seminario que se pongan en comunicación con el organizador del Seminario.