

## **CCP.III/ RES.130 (XIX-01)<sup>1</sup>**

### **PROYECTO DE PROPUESTA INTERAMERICANA PARA LA CONFERENCIA MUNDIAL DE DESARROLLO DE LAS TELECOMUNICACIONES DEL 2002, A TRAVES DE LA CUAL SE PROPONE LA IMPLEMENTACIÓN DE PROGRAMAS REGIONALES DE TELE-EDUCACIÓN**

La XIX Reunión del Comité Consultivo Permanente III: Radiocomunicaciones,

#### **RECONOCIENDO:**

- a) Que por resolución COM/CITEL RES. 85 (VIII-99) se estableció el Grupo de Trabajo para la preparación de la CITEL para la Conferencia de Plenipotenciarios de la UIT del 2002 (PP-02);
- b) Que para evitar la duplicación de esfuerzos, se consideró conveniente que el Grupo de Trabajo para la preparación de la CITEL para la PP-02 se encargara de la preparación de la Conferencia Mundial de Desarrollo de las Telecomunicaciones (CMDT-02);
- c) Que en virtud de lo anterior, se emitió la resolución COM/CITEL RES.103 (IX-00), en la cual se establece que el Grupo de Trabajo para la preparación de la CITEL para la PP-02 se encargue de la preparación de la CMDT-02 a través de la coordinación de los capítulos de “presencia regional” y del “sector de desarrollo de las telecomunicaciones”, con el fin, entre otros, de elaborar propuestas comunes y/o recomendaciones para el trabajo de la Conferencia, así como que cada Comité Consultivo Permanente establezca un Grupo Ad Hoc para preparar las contribuciones a la CMDT, y
- d) Que la resolución CCP.III/RES.111 (XVII-01), tomada durante la decimoséptima reunión del Comité Consultivo Permanente III: Radiocomunicaciones (CCP.III) de la CITEL, resolvió establecer un Grupo Ad Hoc para desarrollar, desde el punto de vista del CCP.III, contribuciones en los puntos considerados importantes para el área de responsabilidad de dicho Comité,

#### **CONSIDERANDO:**

- a) Que el tema “Elaboración de planes para el desarrollo de telecomunicaciones rurales y en áreas urbanas de bajos ingresos”, fue uno de los considerados como prioritarios en la resolución COM/CITEL RES.103 (IX-00);
- b) Que en la Declaración “Conectando las Américas”, se ha establecido el compromiso de los países firmantes para encaminarse hacia la ampliación del acceso al conocimiento global y la integración plena de la sociedad del conocimiento, particularmente entre los grupos rurales y vulnerables, así como promover el desarrollo de la infraestructura de telecomunicaciones necesaria para apoyar a todos los sectores de la sociedad y fortalecer la aplicación de las tecnologías de la información en el desarrollo humano;

---

<sup>1</sup> Documento CCP.III/doc.2120/01

- c) Que la misma Declaración establece que, propiciando que todos los miembros de la sociedad tengan acceso a las tecnologías de la información y las comunicaciones, lo cual les permita una participación más plena en el desarrollo político, económico y social de sus respectivas sociedades, es como se estará en posibilidad de enfrentar la transición hacia la sociedad basada en el conocimiento;
- d) Que en este orden de ideas, al ser las telecomunicaciones un elemento substancial para el desarrollo de las comunidades rurales y de bajos ingresos, se hace necesario que los planes de desarrollo de las telecomunicaciones cumplan cabalmente con sus objetivos en un marco adecuado que tome en cuenta las necesidades específicas de esta población;
- e) Que en el Plan de Acción de las Américas se ha establecido el compromiso de reducir la brecha entre las poblaciones rurales y urbanas de los países de la región, a través del acceso universal a las nuevas tecnologías de la información y la comunicación, y
- f) Que la Reunión Preparatoria Regional de la UIT para la Región Américas para la Conferencia Mundial de Desarrollo de las Telecomunicaciones del 2002, identificó de igual manera el presente tema como prioritario para ser incluido en el siguiente Plan de Acción de la Oficina de Desarrollo de las Telecomunicaciones,

**CONSIDERANDO ADEMÁS:**

- a) Que el rezago educativo, la necesidad creciente de profesionalización y capacitación, la demanda de respuestas educativas en el campo laboral, el analfabetismo y otros problemas de la región buscan respuestas que pueden estar en la Educación Abierta a Distancia;
- b) Que en los últimos años diferentes personas e instituciones están realizando esfuerzos por vincular desde una perspectiva pedagógica a las nuevas tecnologías de la informática y la comunicación con la educación;
- c) Que diferentes instituciones están realizando esfuerzos individuales de investigación orientados a desarrollar modelos pedagógicos que faciliten el aprendizaje a través de la red o la comunicación satelital;
- d) Que una de las principales ventajas de la alternativa satelital es el acceso a comunidades remotas, sin que se incremente el costo del enlace en razón de la distancia o la geografía accidentada en que se encuentre la comunidad;
- e) Que los programas de tele-educación evitarían el desplazamiento de los demandantes a los centros urbanos para acceder a los estudios, propiciando la permanencia en sus lugares de origen, además de que esta modalidad representa una opción viable para combatir el rezago educativo que prevalece en la región. Para esto, se necesitan incorporar los medios electrónicos y de comunicación social como base de los distintos proyectos que se desarrollan para tal fin, y
- f) Que el Programa de Educación a Distancia, contribuiría igualmente al fortalecimiento de la infraestructura tecnológica, a la incorporación de los medios electrónicos de comunicación y

la informática a los sistemas educativos y al desarrollo de métodos y materiales que aprovechan estos recursos en la formación de las personas,

**RESUELVE:**

1. Aprobar como Proyecto de Propuesta Interamericana a ser sometido a la consideración del Grupo de Trabajo del COM/CITEL para la preparación de la CITEL para la Conferencia de Plenipotenciarios y la Conferencia Mundial de Desarrollo de las Telecomunicaciones de la UIT del 2002, lo siguiente:
  - La realización de estudios con asistencia de la Oficina de Desarrollo de las Telecomunicaciones de la UIT sobre la viabilidad de un sistema de tele-educación a nivel regional.
  - La asistencia técnica a través de expertos por parte de la Oficina de Desarrollo de las Telecomunicaciones de la UIT, en la implementación de un sistema de tele-educación regional.
  - El apoyo en el área de recursos humanos y materiales por parte de la Oficina de Desarrollo de las Telecomunicaciones de la UIT, en la implementación de un sistema de tele-educación regional.
  - El financiamiento para la compra del equipo necesario y capacitación en el manejo de la tecnología satelital por parte de la Oficina de Desarrollo de las Telecomunicaciones de la UIT.
2. Enviar la presente resolución al Grupo de Trabajo del COM/CITEL para la preparación de la CITEL para la Conferencia de Plenipotenciarios y la Conferencia Mundial de Desarrollo de las Telecomunicaciones de la UIT del 2002, a fin de que, de ser el caso, sea aprobada como Propuesta Interamericana de la CITEL.

**ENCARGA AL SECRETARIO EJECUTIVO:**

Realizar las gestiones necesarias para dar cumplimiento al *Resuelve 2* de la presente resolución.

