

TALLERES SOBRE CIBERSEGURIDAD Y REDES DE PRÓXIMA GENERACIÓN (NGNs) DE LA UIT-CITEL EN EL 2004

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

RECONOCIENDO:

- a) Que el garantizar la protección y la seguridad de los sistemas de información en red (ciberseguridad) constituye un tema prioritario en nuestro hemisferio;
- b) Que las redes de información ubicuas y seguras juegan un papel importante para la infraestructura vital de todos los Estados Miembro de la OEA, sus economías y sus sociedades;
- c) Que las redes de próxima generación (NGNs), que se diseñan y normalizan actualmente, pueden utilizar tecnologías y técnicas para garantizar su solidez y robustecer su elasticidad ante los ciberataques, y
- d) Que en general la estructura y composición de las NGNs, no se entienden bien y que esto se agrava por el hecho de que engloban tanto tecnología alámbrica como inalámbricas,

RECONOCIENDO ADEMÁS:

Que la segura y eficiente operación de la infraestructura global de telecomunicaciones es crucial para el bienestar y el desarrollo de todos los sectores de la economía, por ende es de vital importancia tanto para los gobiernos como para el sector privado,

CONSIDERANDO:

- a) Que la CITEL, el CICTE (Comité Interamericano contra el Terrorismo de la OEA) y el REMJA (Ministros de Justicia o Ministros o Procuradores Generales de las Américas) celebraron una Conferencia Hemisférica de la OEA sobre Ciberseguridad en julio del 2003;
- b) Que la UIT celebró una Conferencia Global sobre NGN en Ginebra del 9 al 10 de julio de 2003, y,
- c) Que el CCP.I de la CITEL tiene la adecuada oportunidad de construir en los resultados de estos eventos al lanzar iniciativas regionales complementarias acerca de estos importantes temas,

CONSIDERANDO ADEMÁS:

Que la CITEL a través de su asociación con el sector privado en temas de su área de responsabilidad, y a través de su Plan de Trabajo para temas de redes avanzadas, y en particular ciberseguridad y redes de próxima generación, puede realizar una importante contribución a aumentar la concientización de las

¹ CCP.I-TEL/doc.316/03 cor.1.

cuestiones críticas que potencialmente impactan a la Región y refinar sus planes de trabajo en estas áreas a través de la facilitación de una discusión enfocada y la compartición de información,

RESUELVE:

1. Celebrar dos Talleres durante el año 2004 en colaboración con el UIT-D. El primer Taller será sobre el tema de Ciberseguridad y el Segundo, sobre NGNs. Estos Talleres se programarán conjuntamente con las próximas dos reuniones del CCP.I y entre los temas a tratar se incluyen los siguientes:

- Taller sobre Ciberseguridad
 - Impulso de una cultura regional sobre Ciberseguridad
 - Comprensión de las Tendencias y Amenazas de la Ciberseguridad
 - Discusión sobre los enfoques regionales de la Ciberseguridad
 - Organización de las contribuciones de la CITEL a la Estrategia Hemisférica de la OEA sobre Ciberseguridad
 - Identificación de las normas para respaldar la seguridad de las telecomunicaciones en la región.
- Taller sobre NGNs
 - Comprensión de lo que son las NGNs y porqué se necesitan.
 - Los desafíos de construir una NGN fija/móvil integrada.
 - Arquitecturas y protocolos sólidos de NGNs del Siglo XXI.
 - Temas de migración sobre redes heredadas a NGNs.
 - Perspectiva de los operadores sobre las NGNs emergentes.
 - Identificación de normas necesarias para las NGNs y posibles brechas.
 - ¿Son las NGNs el Internet del futuro? ¿Cómo se integran?

2. Encargar a los Presidentes del Grupo de Trabajo de Coordinación de Normas y del Grupo de Trabajo de Servicios y Tecnologías de redes avanzadas a coordinar la celebración de estos dos seminarios.

ENCARGAR A LA SECRETARIA DE LA CITEL:

A interactuar con la UIT con el fin de dar apoyo organizativo y cualquier otro tipo de ayuda necesaria para sufragar los costos de dichos Talleres, así como para ayudar a los delegados y a los ponentes a participar.