



POLÍTICAS Y MODELOS TARIFARIOS, Y MÉTODOS PARA DETERMINAR EL COSTE DE LOS SERVICIOS EN LAS REDES NACIONALES DE TELECOMUNICACIONES, INCLUIDAS LAS REDES DE LA PRÓXIMA GENERACIÓN

Lunes 8 de septiembre de 2008
Sede de la UIT Sala de Reuniones C-1, Ginebra (Suiza)

Este taller está organizado en tres sesiones en las que se analizarán y debatirán la arquitectura de esas redes y las inversiones relativas al proceso de transición. Este taller brinda la posibilidad de examinar algunos problemas de reglamentación que plantea la transición a las NGN y que actualmente estudian autoridades de reglamentación nacionales de países en desarrollo así como las modificaciones de las metodologías de fijación de costes y precios y también de los modelos de costes para los servicios de las NGN. Este taller también brindará a los operadores de países desarrollados la posibilidad de compartir sus planes sobre las NGN con los países en desarrollo. Expertos de países europeos presentarán sus respectivos enfoques.

Las presentaciones se encuentran en la siguiente página web: <http://www.itu.int/ITU-D/finance/>.

Orden del día	
8.30 – 9.15	Inscripción de delegados
09.15 – 9.30	Ceremonia de apertura - Sr. Mario Maniewicz, Representante BDT - Sra. Fleur Régine Assoumo, Rapporteur Question 12-2/1, Presidenta del Taller
09.30 – 9.45	Panorama general de las actividades de la UIT en la materia <i>Presentado por Sra. Carmen Prado-Wagner, UIT/BDT</i>
Sesión 1: Arquitectura y estrategias de transición a las NGN, y servicios de estas redes	
9.45 – 10.15	Arquitectura de las NGN y trabajos de la Comisión de Estudio 2 del UIT-D sobre la Cuestión 19 relativa a las estrategias de transición de las redes actuales a las redes de la próxima generación en los países en desarrollo <i>Presentado por Sr. S. Marine - Alcatel, Francia</i>
10.15 – 10.30 Pausa para el café	
10.30 – 11.00	Transición a las NGN: estrategias e inversiones correspondientes <i>Presentado por Sr. Oscar González Soto, España</i>
11.00 – 11.15	Debate y preguntas

Sesión 2: Problemas de reglamentación que plantea la transición a las NGN	
11.15 – 11.40	Panorama general de la reglamentación de las NGN, función del regulador en la transición a esas redes y facilitación de un entorno propicio <i>Presentado por Sra. Tracy Cohen, Africa del Sur</i>
11.40 – 12.05	Presentación: OFCOM (Reino Unido) <i>Presentado por Sr. Philip Young</i>
12.05 – 12.15	Debate y preguntas
12.15 – 14.00 Almuerzo	
Sesión 3: Aspectos económicos y financieros: fijación de costes y precios de servicios de las NGN	
14.00 – 14.30	¿De qué manera modifica la implantación de las NGN el principio de fijación de costes y tarifas de servicios nuevos y tradicionales? <i>Presentado por Sr. Scott Marcus, - WIK, Alemania</i>
14.30 – 15.00	¿Qué tipos de acuerdos al por mayor pueden aplicarse? Métodos de tasación al por menor utilizados para los servicios de las NGN y modelos de costes que pueden utilizarse en dichos servicios <i>Presentado por Sr. Roger Steele - Deloitte, Reino Unido</i>
15.00 – 15.15 Pausa para el café	
15.15 – 15.45	Presentación: British Telecom (Reino Unido) <i>Presentado por Sra. Joanna Taylor</i>
15.45 – 16.15	Presentación: KPN (Países Bajos) <i>Presentado por Sr. Jilles Van Den Beukel</i>
16.15 – 16.45	Presentación: Telefónica (España) <i>Presentado por Sr. Daniel Catalán</i>
16.45 – 17.00	Observaciones finales y resumen