



Oficina de Desarrollo de las Telecomunicaciones (BDT)

Quinta Reunión del Grupo Asesor de Desarrollo  
de las Telecomunicaciones (GADT)  
Ginebra, 22-23 de febrero de 2001

Documento TDAG-5/12(Rev.1)-S  
16 de febrero de 2001  
Original: francés

---

### Nota del Director

#### CONTRIBUCIÓN A LA PREPARACIÓN DE LA CONFERENCIA MUNDIAL DE DESARROLLO DE LAS TELECOMUNICACIONES (CMDT-02)

#### Reuniones regionales preparatorias de la CMDT-02

1 En su reunión de 1999, el Consejo decidió adoptar un planteamiento innovador y sustituyó la Conferencia Regional de Desarrollo de las Telecomunicaciones (CRDT-01) por una serie de reuniones regionales preparatorias de la Conferencia Mundial de Desarrollo de las Telecomunicaciones (CMDT-02).

2 La tercera reunión del Grupo Asesor de Desarrollo de las Telecomunicaciones (2-3 de marzo de 2000) precisó el *modus operandi*.

Las reuniones regionales preparatorias deberían permitir identificar prioridades en materia de desarrollo de las telecomunicaciones y de las tecnologías de la información, habida cuenta de las cuestiones más acuciantes que se plantearon a los Estados Miembros y a los Miembros del Sector de la región. Estas reuniones regionales elaborarán Recomendaciones que serán examinadas por la CMDT-02.

3 En el marco de la planificación de las reuniones regionales preparatorias de la CMDT-02, se ha acordado el calendario siguiente:

Estados Árabes (Alejandría, 17-19 de octubre de 2000)

Europea Central y CEI (Sofía, 28-30 de noviembre de 2000)

Asia y Pacífico (Bali, 25-27 de abril de 2001)

África (Yaoundé, 29-31 de mayo de 2001)

América (Puerto España, octubre de 2001)

<http://www.itu.int/ITU-D-Events/events.html>

4 Dos primeras reuniones regionales y la preparación anticipada de las reuniones previstas respectivamente en abril y en mayo permiten sacar las primeras conclusiones.

5 La participación de las Oficinas Regionales en la planificación, la organización y el funcionamiento de las reuniones es muy importante y realmente positiva.

6 La participación es relativamente numerosa y varía, según las regiones, alrededor de 300 personas a lo sumo.

7 Los dispositivos administrativos y logísticos se gestionan más fácilmente y el plazo de reacción ante la preparación de esas reuniones se reduce en consecuencia.

8 Los temas de debate, elaborados por las Oficinas Regionales después de consultar a los Estados Miembros y a los Miembros del Sector, son muy similares a pesar de las particularidades reconocidas de cada una de las regiones. Esos temas guardan relación, por lo general, con el desarrollo de las infraestructuras de la información, la introducción de nuevas tecnologías, el acceso universal, las cuestiones de reglamentación y de financiación, así como el desarrollo de los recursos humanos.

9 La estructura y el funcionamiento de las reuniones regionales favorecen un debate que no se centra en las posibles respuestas a las preguntas que se plantean los Estados Miembros y los Miembros del Sector, sino más bien en las prioridades que desearían someter a la consideración de la CMDT-02 a fin de que queden reflejadas en un futuro plan de acción.

10 En definitiva, las reuniones regionales preparatorias de la CMDT-02 han permitido iniciar de manera positiva el proceso de preparación del orden del día de la Conferencia Mundial de Desarrollo de las Telecomunicaciones.

### **Conferencia Mundial de Desarrollo de las Telecomunicaciones (CMDT-02)**

11 De conformidad con la Resolución 77 de la Conferencia de Plenipotenciarios (Minneapolis, 1998), la Conferencia Mundial de Desarrollo de las Telecomunicaciones se celebrará en el primer trimestre de 2002.

A la luz de los contactos establecidos hasta ahora, podría celebrarse del 20 al 29 de marzo en Estambul (Turquía) gracias a la amable invitación de la Administración de Turquía.

Una vez confirmadas esas informaciones, el Secretario General de la UIT consultará a los Estados Miembros de conformidad con las disposiciones pertinentes del Convenio.

12 Habida cuenta de la duración de una Conferencia Mundial de Desarrollo de las Telecomunicaciones, el mandato de la misma puede parecer demasiado amplio (artículo 16 del Convenio de la UIT).

Por ese motivo, es indispensable racionalizar los debates alrededor de las prioridades y de los problemas de trabajo. Esa racionalización podría obtenerse mediante el orden del día de la conferencia, su estructura y sus métodos de trabajo.

13 Se somete un anteproyecto de orden del día a la consideración del Grupo Asesor de Desarrollo de las Telecomunicaciones (GADT), recabando su opinión y posibles recomendaciones.

14 Con respecto a la estructura de la Conferencia Mundial de Desarrollo de las Telecomunicaciones, durante la tercera reunión del GADT se formularon sugerencias y, en particular, la de organizar la próxima conferencia en talleres temáticos.

Otra posibilidad podría consistir en reanudar la experiencia de las reuniones preparatorias regionales adoptando métodos de trabajo similares.

El GADT desea perfeccionar sus recomendaciones sobre la estructura y el funcionamiento de la CMDT-02.

15 El nuevo milenio ha comenzado con la misma preocupación y las mismas dudas sobre el acceso universal. El desarrollo de las tecnologías de la información y de la comunicación, el crecimiento del comercio internacional y la mundialización de las economías llaman la atención de la telecomunidad y de todos los gobiernos sobre lo que llamamos hoy la brecha digital.

16 Ya se han tomado varias iniciativas en las cuales participan numerosas instituciones, a saber, G8, Naciones Unidas, organismos especializados, etc.

¿Cómo puede ubicarse el Sector de Desarrollo de las Telecomunicaciones de la UIT, responder a grandes expectativas y no decepcionarlas?

17 La creación de un plan de acción centrado en prioridades claramente identificadas no sería suficiente si no se reflexiona sobre el perfeccionamiento de los mecanismos mediante los cuales la BDT garantiza la elaboración de sus productos y servicios para todos sus miembros.

18 El GADT ya ha iniciado un debate sobre la base de un documento relativo a la reforma del UIT-D. Desea seguir reflexionando y elaborando sus recomendaciones sobre el tema particular de las Conferencias Mundiales de Desarrollo de las Telecomunicaciones.

19 Se invita asimismo al GADT a dar su opinión sobre la posibilidad de introducir ciertas innovaciones en el funcionamiento de la CMDT:

- Establecimiento por los países en desarrollo de objetivos nacionales de desarrollo (por ejemplo, teledensidad, establecimiento de organismos de reglamentación ...), a partir de los cuales se podrán establecer más fácilmente los objetivos de la BDT para el periodo de 2003 a 2006.
- Durante la CMDT, organización de una breve reunión reservada a los Miembros del Sector con miras a aprovechar mejor su participación en las actividades del UIT-D y permitirles formular su opinión en la conferencia, entre otras cosas sobre las medidas que se han de adoptar para colmar la brecha digital.
- Establecimiento de un Plan de Acción de alcance mundial, como el de La Valetta, pero que comprenda también, para cada una de las regiones, un Plan de Acción adaptado a sus necesidades específicas.
- Una breve reunión ministerial que trate de la brecha digital y de las numerosas iniciativas que se hayan adoptado durante los últimos meses (dot force, UN ICT Task Force, Digital Opportunity Initiative).

CMDT (ESTAMBUL) 2002

**Anteproyecto de orden del día**

**1 Informe de actividades**

Aplicación de las Resoluciones y Recomendaciones de la CMDT-98

Informe de las Comisiones de Estudio

Informe del GADT

**2 Cuestiones de política general y de estrategia**

Análisis de la situación del desarrollo de las telecomunicaciones

Informe resumido de las reuniones regionales preparatorias de la CMDT-02

Informe del primer simposio mundial de reguladores

Informes del Foro mundial de Política de las Telecomunicaciones

Plan Estratégico para el Sector de Desarrollo

**3 Reforma del UIT-D: estructura y métodos de trabajo**

**4 Reducción de la brecha digital**

Desarrollo de las infraestructuras de información

Políticas de telecomunicaciones, marcos reglamentarios y financiación del desarrollo de las telecomunicaciones

Desarrollo de los recursos humanos y aumento de las capacidades

**5 Plan de Acción de la CMDT-02**

Programas operacionales y repercusiones financieras

Movilización de los recursos y asociación para el desarrollo

---