



UNIÓN INTERNACIONAL DE TELECOMUNICACIONES
OFICINA DE DESARROLLO DE LAS TELECOMUNICACIONES

CONFERENCIA MUNDIAL DE DESARROLLO DE LAS
TELECOMUNICACIONES (CMDT-98)

La Valetta, Malta, 23 de marzo - 1 de abril de 1998

Documento 5-S
22 de septiembre de 1997
Original: francés

Para acción

Punto del orden del día: 1.5

SESIÓN PLENARIA

Benin (República de)

PROPUESTAS PARA LOS TRABAJOS DE LA CONFERENCIA

OBSERVACIÓN Y COMENTARIOS SOBRE LOS PROGRAMAS DEL PABA

Programa N° 1: Políticas, estrategias y financiación

Por lo que hace a las medidas propuestas en el punto 2.3, señalamos que los manuales relativos a las encuestas y estudios sobre este programa deberían vulgarizarse con el fin de permitir que los países en desarrollo se hagan una buena idea del contexto actual de las telecomunicaciones.

Programa N° 2: Gestión y desarrollo de los recursos humanos

Los objetivos de este programa consistían en aumentar el nivel del personal de telecomunicaciones, habida cuenta de las mutaciones que está experimentando dicho sector. No obstante, es necesario observar que los recursos humanos en los países en desarrollo requieran grandes medios a nivel de formación.

Las diferentes medidas que podrían adoptarse deberían permitir transferir de forma más continua conocimientos relacionados directamente con la transferencia de tecnología.

La Universidad Mundial de Telecomunicaciones debería convertirse en un hecho, con el fin de que el personal directivo de los países en desarrollo pueda tener el mismo nivel que sus colegas de los países desarrollados.

Programa N° 3: Guía para la elaboración del plan de desarrollo orientado a la evolución comercial

Sin comentarios.

Programa N° 4: Desarrollo de servicios de radiocomunicaciones marítimas

Este programa, que se ha ejecutado normalmente, permitió que ciertos países reforzaran su estructura de radiocomunicaciones marítimas.

- Este documento se imprime en un número limitado de ejemplares, por razones de economía. Por tanto, se ruega a los participantes los lleven consigo a la reunión ya que no podrán disponer de otros adicionales.

Programa N° 5: Planificación de redes por computador

Este programa interesa en gran medida a los países en desarrollo en general y a los PMA, en particular, ya que los ayuda a aumentar su autonomía en materia de planificación de redes de telecomunicaciones. En este contexto, debemos formular ciertas observaciones, pese a la intención de la UIT de vulgarizar el programa informático PLANITU.

- La formación de personal de los países africanos francófonos ha sido prácticamente un fracaso tanto en el plano logístico como de organización, debido a una serie de problemas.
- Este tipo de formación no se ha reanudado hasta el momento. Convendría que todos los países se beneficiaran adecuadamente de dicho programa.

En el futuro habría que conceder particular atención a este elemento de planificación de las redes de telecomunicaciones, que constituye una gran desventaja para el desarrollo de las telecomunicaciones de estos países.

Programa N° 6: Gestión de frecuencias

Este programa está encaminado a ayudar a los países en desarrollo a informatizar su gestión del espectro. En el programa informático para la gestión de frecuencias se ha puesto a punto y se han ejecutado algunos programas de formación. Hay que señalar, sin embargo, que no se han realizado aún varias actividades, a saber:

- proseguir los programas de formación para ciertos países en desarrollo en general y, en particular, los países francófonos de África;
- prestar asistencia a los países que la desean, en lo que concierne a la puesta a punto y aplicación eficaz de dicho programa de gestión del espectro en el plano nacional.

Programa N° 7: Mejora del mantenimiento

Para mejorar el mantenimiento, hay que tener en cuenta la organización del mantenimiento, la aplicación de sistemas de información y de gestión en lo que atañe al control de la calidad del servicio, la formación del personal y otros aspectos. Para mejorar dicho mantenimiento, ciertos países prepararon un plan nacional, que les permitió mejorar ciertos indicadores de la calidad de servicio. No obstante, en el futuro habría que tomar en consideración ciertos aspectos, a saber:

- mejorar la gestión de las existencias de material en los países en desarrollo, habida cuenta de que la mayoría de sus adquisiciones se hacen mediante importaciones;
- poner a punto un sistema de información de gestión a nivel subregional o regional, mediante reuniones periódicas, y proceder a analizar los indicadores comunes de calidad de servicio;
- mejorar la formación del personal encargado del mantenimiento;
- aplicar las estructuras de gestión y de control de la red.

Programas: 8 a 12:

Sin comentarios.

Sugerencias

Tomando en consideración las observaciones precitadas, formulamos las siguientes recomendaciones para su examen por la segunda Conferencia Mundial de Desarrollo de las Telecomunicaciones:

- 1) Evaluar los doce programas, clasificarlos por orden de prioridad y acelerar la ejecución de las tareas que todavía no se han efectuado.
- 2) Volver a examinar la problemática del desarrollo de las redes de telecomunicaciones de los países menos adelantados (PMA) en un momento en que nos encontramos próximos al siglo XXI y en el contexto económico actual que está sujeto a los acuerdos internacionales sobre comercio.
- 3) Establecer los organismos de reglamentación e introducir las nuevas tecnologías en el desarrollo de las redes.
- 4) Acelerar los trabajos de la Comisión encargada de estudiar el fenómeno del desvío de tráfico o "llamada por intermediario", con el fin de que los países en desarrollo beneficien de las correspondientes disposiciones de reglamentación.
- 5) Garantizar la formación del personal en materia de planificación y mantenimiento de redes.
- 6) Asignar un presupuesto específico a la Oficina de Desarrollo de las Telecomunicaciones para financiar una serie de esferas prioritarias en favor de los países menos adelantados.
