



UNIÓN INTERNACIONAL DE TELECOMUNICACIONES  
OFICINA DE DESARROLLO DE LAS TELECOMUNICACIONES

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

Documento 21-S  
7 de enero de 1998  
Original: inglés

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

*Para información*

Punto del orden del día: 3.1

SESIÓN PLENARIA

**Kenya (República de)**

LOGROS EN EL ÁMBITO DE LAS TELECOMUNICACIONES E  
INICIATIVAS DE LA KPTC EN EL PERIODO DE 1994-1998

**1 Introducción**

Las telecomunicaciones son una herramienta para el desarrollo, y Kenya lo ha tenido en cuenta en sus planes de telecomunicaciones. A tal fin, ha llevado a cabo una política explícita para mejorar los servicios de telecomunicaciones en el país, especialmente en las zonas rurales.

A continuación se muestran algunos logros e iniciativas de Kenya en el ámbito de las telecomunicaciones.

**2 Logros**

Niveles de penetración	1994	1997	1998 (Previsiones)
Total de conexiones de líneas de central directas (DELS)	228 522	269 773	332 681
DELS por 100 habitantes	0,89	0,99	1,1
Niveles de automatización en %	93,8	95,4	96,3

**Zonas rurales (en las que vive el 80% de la población)**

DELS .....

DELS .....

Tecnología y digitalización .....

- 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.

El porcentaje de los sistemas digitales implantados por la KPTC tanto en la parte de transmisión como en la parte de conmutación de la red es el siguiente:

		<b>1994</b>		<b>1998</b>
Central	Aproximadamente	48%	Aproximadamente	60%
Transmisión	Aproximadamente	85%	Aproximadamente	50%

### **3 Telecomunicaciones internacionales**

Durante este periodo, Kenya puso en marcha una segunda central cabecera de línea internacional y una estación terrena en Kericho, en el oeste del país, como emplazamiento y encaminamiento complementarios al satélite 63 de la región del Océano Índico. En este lugar se encuentra también un centro de comunicaciones VSAT para comunicaciones de datos y voz, que se puso en funcionamiento en 1997, y cuya finalidad es mejorar las comunicaciones de datos dentro y fuera de Kenya.

### **4 Preparación para un entorno competitivo**

La KPTC, el organismo estatal autorizado para explotar y proporcionar servicios de telecomunicaciones en Kenya, ha tomado medidas preparatorias para el entorno competitivo, las cuales se someterán a la aprobación del Gobierno. Durante este periodo se han tomado las siguientes iniciativas específicas.

Reorganización y reestructuración para crear un entorno orientado al cliente, es decir, creación de un Departamento Comercial, además de unidades comerciales, que se encargue de gestionar empresas especiales.

Revisión de la ley de la KPTC para permitir la separación de la entidad de Correos y Telecomunicaciones en cuatro sectores distintos:

- Telekom Kenya
- Posta Kenya
- National Communications of Kenya (Comunicaciones nacionales de Kenya)
- Secretaría de Política de las Telecomunicaciones, que pertenecerá al Ministerio de Transportes y Comunicaciones.

En la actualidad está en marcha el proceso de promulgación de la nueva ley.

### **5 Conclusión**

En el periodo de 1994-1998, Kenya ha llevado a cabo ajustes estructurales similares a los de otros países. Se espera que estos cambios produzcan un crecimiento aún más rápido en el ámbito de las telecomunicaciones.