

# EL OJO SOBRE LAS TIC



## QUÉ ES EL OJO SOBRE LAS TIC ?

La página web del "ojo" en las TIC es una ventanilla única de información sobre las TIC, en la que se pueden encontrar indicadores y estadísticas de telecomunicaciones y de TIC, características de las regulaciones y de las políticas, políticas nacionales de tarifas, información sobre operadores, los nombres de instituciones financieras y científicas y ¡más, mucho más!

# PÁGINA PRINCIPAL

Unión Internacional de Telecomunicaciones - BDT - RC6 - Microsoft Internet Explorer

File Edit View Favorites Tools Help

Address http://bwin2/bdt/%5Fpublic/Default.aspx

Google Rechercher 3 bloque(s) Orthographe Options

English Français Copia Imprimible

Unión Internacional de Telecomunicaciones

Nuestros sitios Noticias Eventos Publicaciones Mapa Info UIT

Buscar

- ITU ICT Eye
- ICT Statistics
- Regulatory Information
- Operators / Service Providers
- Tariff Policies
- Financial Institutions
- Scientific Institutions
- Economic Research Tools

» EL OJO EN LAS TIC » INFORMES » ACCESO CUESTIONARIO »

### La UIT pone el ojo en las TIC

La UIT, organismo especializado de las Naciones Unidas para las telecomunicaciones, tiene puesto el "ojo" en las TIC (tecnologías de la información y la comunicación) y se le reconoce a nivel mundial como el principal proveedor de estadísticas actualizadas y completas sobre las telecomunicaciones y las TIC.

La página web del "ojo" en las TIC es una ventanilla única de información sobre las TIC, en la que se pueden encontrar indicadores y estadísticas de telecomunicaciones y de TIC, características de las regulaciones y de las políticas, políticas nacionales de tarifas, información sobre operadores, los nombres de instituciones financieras y científicas y ¡más, mucho más!

Elija un país en el mapa o desde la lista: -- Sírvase elegir --

select a country to see its name

Para ver/utilizar las funciones del mapa se necesita el plug-in Macromedia Flash MX. Bajelo [aquí](#).

### Página principal

- Estadísticas sobre TIC
- Información reglamentaria
- Operadores / Proveedores de servicio
- Políticas tarifarias
- Instituciones financieras
- Instituciones científicas
- Herramientas para investigación económica

start Microsoft Word P:\FSU\Car... Unión Intern... Microsoft Po... 97% Local intranet 12:43

# Es una interfaz fácil de manejar

Estadísticas sobre TIC

Información reglamentaria

Operadores / Proveedores de servicio

Políticas tarifarias

Instituciones financieras

Instituciones científicas

Herramientas para investigación económica

Simple arquitectura ...

... combinada con alta tecnología



# ACCESO CON UN SOLO CLICK

- Reportes  
- Acceso  
confidencial a  
las encuestas

Acceso  
Geográfico por  
país

Disponible en  
Inglés,  
Francés y  
Español

Acceso  
por  
tópico

The screenshot shows the ITU website in Microsoft Internet Explorer. The browser title is "International Telecommunication Union - BDT - Microsoft Internet Explorer". The website header includes the ITU logo and navigation links: "Our Sites", "News", "Events", "Publications", "Site Map", and "About Us". There are language options for "Français", "Español", and "Print Version".

The main content area features a navigation bar with three buttons: "ITU ICT EYE", "REPORTS", and "SURVEY LOGIN". Below this is a "Welcome to the ITU's ICT Eye" section with introductory text. A dropdown menu allows users to "Please select a country from the map or select from the following list:" with a "Please Select" option. Below the dropdown is a world map with navigation controls (back, forward, zoom in, zoom out) and a "select a country to see its name" button.

On the right side, there is a "Homepage" button and a search bar. Below the search bar is a vertical menu with the following items: "OPERITU Operators", "Regulatory Information", "ICT Statistics", "Tariff Policies", "Financial Institutions", "Scientific Institutions", and "Economic Research Tools".

At the bottom of the page, there is a footer with links for "Top", "Feedback", "Contact Us", and "Copyright ©ITU 2006 All Rights Reserved". It also includes "Contact for this page : Webmaster" and "Local intranet".

# SITUACIÓN POR PAIS

Unión Internacional de Telecomunicaciones - BDT - RC6 - Microsoft Internet Explorer

Address: [http://bwin2/bdt\\_public/DisplayCountry.aspx?code=BRA](http://bwin2/bdt_public/DisplayCountry.aspx?code=BRA)

Unión Internacional de Telecomunicaciones

Nuestros sitios Noticias Eventos Publicaciones Mapa Info UIT

English Français Cópia Imprimible

Buscar

» EL OJO EN LAS TIC » INFORMES » ACCESO CUESTIONARIO

Brasil



Estadísticas sobre TIC 2005

Población	186'405'000
PIB (\$US) (2004)	602'941'979'522
Líneas telefónicas principales por 100 habitantes (2004)	23.46
Abonados al servicio celular móvil por 100 habitantes	46.25
No. de PCs por 100 habitantes (2004)	10.71
Usuarios Internet por 100 habitantes (2004)	12.18
Banda ancha abonados por 100 habitantes	1.77
Anchura de banda internacional (Mbps) (2004)	27'449
No. de radios por 100 habitantes. (1997)	44.41
No. de televisiones por 100 habitantes (2003)	36.85
% de la población cubierta por la señal móvil	88.35

» Base de datos estadística de las TICs

Información reglamentaria 2003

Autoridad de regulación  
**Agência Nacional de Telecomunicações do Brasil (Anatel)**  
<http://www.anatel.gov.br>

Formulador de políticas  
**Ministerio das Comunicações**  
 Brasília, DF 70044-900  
<http://www.mc.gov.br>

» Más información acerca reglamentación

Operadores / Proveedores de servicio

- Amazonia Celular - Telaima Celular S/A
- Amazonia Celular - Telamazon Celular S/A
- Amazonia Celular - Tele Norte Celular S/A
- Amazonia Celular - Telemapá Celular S/A
- Amazonia Celular - Telepará Celular S/A
- Amazonia Celular - Telma Celular S/A
- Ameritel S.A.
- ATL
- BCP Telecomunicações S/A
- Brasil Telecom - CRT
- Brasil Telecom - CTMR
- Brasil Telecom - Teleacre
- Brasil Telecom - Telegoiás

» Más información acerca operadores

Nivel de competencia 2003

Service	Competition
Local services	Full competition
Domestic long dist	Full competition
International long dist	Full competition
Wireless local loop	Full competition
Data	Full competition
DSL	Full competition
Cable modem	Full competition
VSAT	Full competition
Leased lines	Full competition
Fixed Wireless Broadband	n.d.
Mobile	Full competition

Políticas tarifarias 2001

Price of domestic telecommunication services

- Set by the State

Tariff model - type of costs

- Historical costs

Universal service policy

- Mandatory contribution to a universal service fund

Time period for absorbing access deficit

- None

Tariff rebalancing strategy - elements

- Increasing the amount of the monthly subscription fee

Done

Local intranet

start

3 Microsoft Word

Microsoft Word

P:\FSU\Car...

Unión Intern...

Microsoft Po...

97%

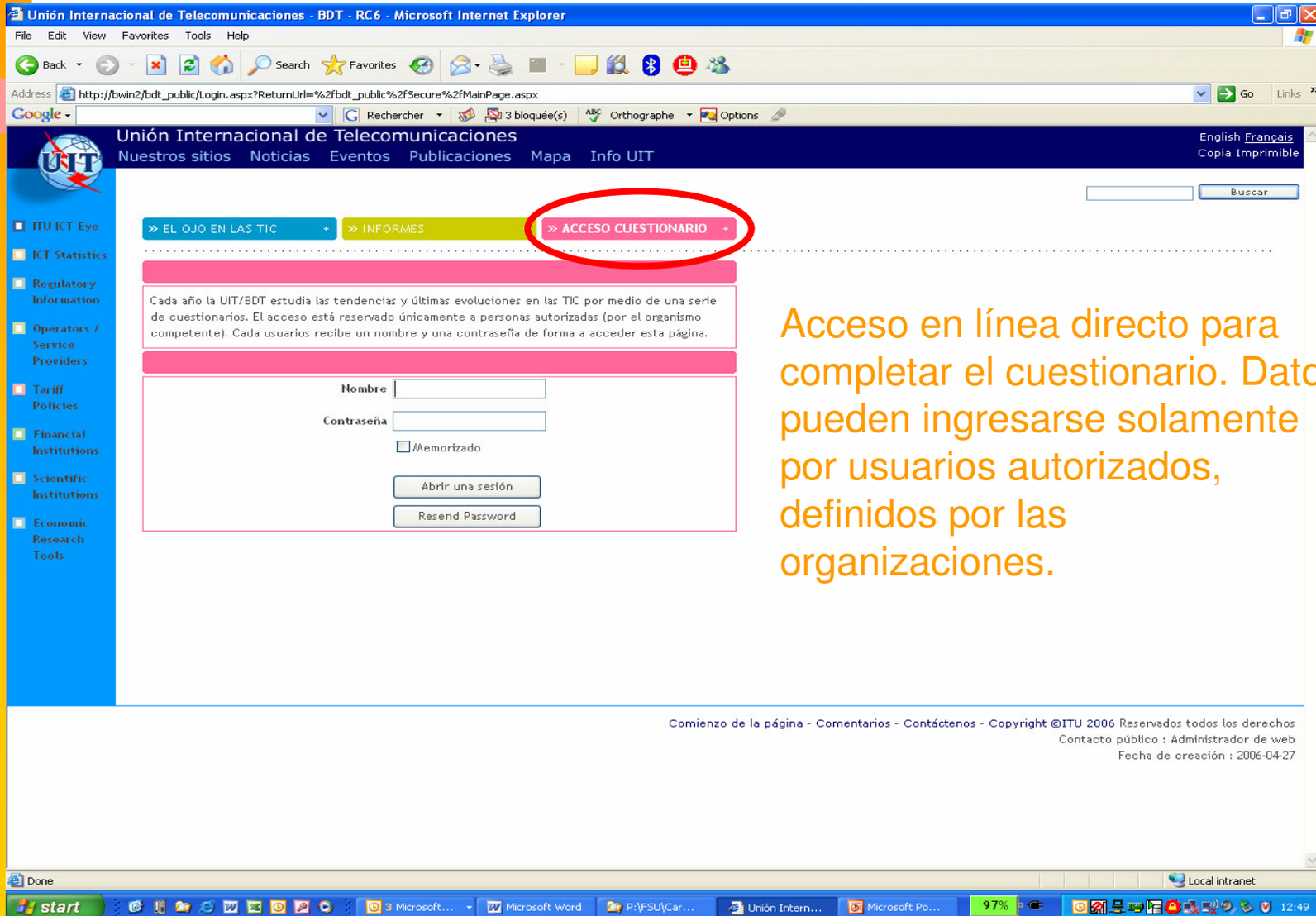
Local intranet

12:45



Qué hay despues?

# ACCESO CUESTIONARIO (Restringido)



The screenshot shows a Microsoft Internet Explorer browser window displaying the website of the Unión Internacional de Telecomunicaciones (UIT/BDT). The browser's address bar shows the URL: `http://bwin2/bdt_public/Login.aspx?ReturnUrl=%2fbdt_public%2fSecure%2fMainPage.aspx`. The website header includes the UIT logo and navigation links: "Nuestros sitios", "Noticias", "Eventos", "Publicaciones", "Mapa", and "Info UIT". A search bar is located on the right side of the header.

The main content area features a navigation menu with three items: "EL OJO EN LAS TIC", "INFORMES", and "ACCESO CUESTIONARIO". The "ACCESO CUESTIONARIO" item is highlighted with a red circle. Below this menu, a pink box contains the following text: "Cada año la UIT/BDT estudia las tendencias y últimas evoluciones en las TIC por medio de una serie de cuestionarios. El acceso está reservado únicamente a personas autorizadas (por el organismo competente). Cada usuarios recibe un nombre y una contraseña de forma a acceder esta página."

Below the text is a login form with the following fields and buttons:

- Nombre:
- Contraseña:
- Memorizado
- Abrir una sesión
- Resend Password

The footer of the page contains the following text: "Comienzo de la página - Comentarios - Contáctenos - Copyright ©ITU 2006 Reservados todos los derechos Contacto público : Administrador de web Fecha de creación : 2006-04-27". The Windows taskbar at the bottom shows the Start button, several application icons, and the system tray with the date and time (12:49).

Acceso en línea directo para completar el cuestionario. Datos pueden ingresarse solamente por usuarios autorizados, definidos por las organizaciones.

# ACCESO EN LINEA

International Telecommunication Union - BDT - Microsoft Internet Explorer

File Edit View Favorites Tools Help

Address http://bwin2/bdt\_public/Secure/MainPage.aspx

International Telecommunication Union

Our Sites News Events Publications Site Map About Us

ITU ICT Eye

ICT Statistics

Regulatory Information

Operators / Service Providers

Tariff Policies

Financial Institutions

Scientific Institutions

Economic Research Tools

Welcome to the Secure Pages of ITU ICT EYE

Thank you for using our application. After you logged in you will be able to fill in our surveys, which can be saved any time and modified later. After you submitted the completed survey after a verification process the public information will be published on our website. You can also modify your personal data and maintain your organizations data if you are authorized for that.

Please visit our site frequently to keep your data up to date and look for our new services we are offering only for registered users.

Manage Data

Tamas Varga  
Test Organization  
Test Country

[Change Password](#)  
[Manage Contact Data](#)  
[Log out](#)

Survey List

[Telecommunication Regulatory Survey 2005](#)  
[Questionnaire on Tariff Policies - Operators 2005](#)

Top - Feedback - Contact Us - Copyright ©ITU 2006 All Rights Reserved  
Contact for this page : Webmaster  
Generated : 2006-04-27

Done

Local intranet

start

3 Microsoft... Microsoft Word P:\FSU\Car... 2 Internet ... Microsoft Po... 97% 12:59

Acceso a los cuestionarios directo, así como gestión de la información de la organización.

# CUESTIONARIO (Ejemplo)

International Telecommunication Union - BDT - Microsoft Internet Explorer

Address: [http://bwin2/bdt\\_public/Secure/SurveyPage.aspx?surveyId=100](http://bwin2/bdt_public/Secure/SurveyPage.aspx?surveyId=100)

International Telecommunication Union

Our Sites News Events Publications Site Map About Us

Fransais Español  
Print Version

Search

Cost and Tariff Models Universal Service Policy Tariff Rebalancing Time Bands, Tariff Zones and Interconnection Network Based on IP Price Controls

Questionnaire on Tariff Policies - Operators 2005 1/6

Test Organization  
Test Country

Cost and Tariff Models

A. How do you determine the price of the domestic telecommunication services you provide (local and long distance calls and interconnection)?

Set by the State  
 On the basis of revenue requirements, having regard to company overheads  
 On the basis of the individual production costs of each service  
 Benchmarking

[Click here to enter your note](#)

B. If you use a cost-based tariff model, please indicate its type:

Cost model developed by the company itself  
 Cost model acquired on the market  
 Cost model of a regional organization  
 ITU cost model  
 Cost model of an international organization other than ITU  
 None

[Click here to enter your note](#)

C. If you use a cost model, please indicate whether it depends absolutely on cost accounting data.

Yes  
 No  
 Not applicable

[Click here to enter your note](#)

D. If you use a tariff model, please indicate the type of costs on which it is based.

Historical costs  
 Current costs  
 Long-run market-based benchmark costs

Done

Local intranet

start

Microsoft P... 97%

13:05



**SIETE EN UNA**

# PLATAFORMA ELECTRÓNICA SIMPLE

Estadísticas sobre TIC

Información reglamentaria

Operadores / Proveedores de servicio

Políticas tarifarias

Instituciones financieras

Instituciones científicas

Herramientas para investigación económica

# OPERITU

>> EL OJO EN LAS TIC +

>> INFORMES +

>> ACCESO CUESTIONARIO +

## Operadores/Proveedores de servicio

¡Bienvenido a OPERITU!

La base de datos de la UIT/BDT de los operadores de telecomunicaciones y proveedores de servicios en los países en desarrollo.

La base de datos OPERITU contiene informaciones relativas a los operadores/proveedores de servicios de telecomunicaciones públicos y privados en 159 países en desarrollo con los perfiles detallados de diversas compañías. OPERITU trata de responder a las siguientes preguntas:

¿Qué operadores/proveedores de servicios realizan actualmente actividades en cada país en desarrollo?

¿Qué productos y servicios suministran?

¿Cuáles son las principales áreas de desarrollo?

¿Qué tipo de asociación buscan para facilitar su desarrollo (por ejemplo, técnica, comercial, financiera)?

*Observación: Las denominaciones empleadas en la presente publicación, así como la presentación y la distribución de los datos y demás informaciones que en ella figuran, no implican que la Secretaría de la Unión Internacional de Telecomunicaciones tome posición en cuanto al estatuto jurídico de los países, territorios, ciudades o zonas, o de sus autoridades, ni en cuanto al trazado de sus fronteras o límites.*

## Enfoque geográfico

Región  ▼

[Lista de países por región](#)

[Todas la compañías](#)

[Nuevas compañías](#)

[Todos los perfiles](#)

[Nuevos perfiles](#)

## Enfoque por tema

Eligiendo criterios de búsqueda se filtra los datos de Operadores.

Clasificación  ▼

[Determinar criterios](#)

# INFORMACIÓN SOBRE REGULACIÓN

» EL OJO EN LAS TIC +

» INFORMES +

» ACCESO CUESTIONARIO +

## Centro de conocimiento sobre regulación

El sector de las tecnologías de la información y la comunicación (TIC) está atravesando una transformación extraordinaria impulsada por una combinación de adelantos tecnológicos y la evolución del mercado, de las políticas y la regulación. Entre estos cambios se encuentra un número sin precedente de abonados al servicio telefónico, el crecimiento de redes con Protocolo de Internet (IP) y servicios de voz por IP (VoIP), la instalación incipiente pero prometedora de servicios fijos de banda ancha y de acceso inalámbrico en banda ancha (BWA) así como los dispositivos radioeléctricos inteligentes. El mercado y los adelantos tecnológicos ejercen presión sobre el marco regulatorio actual. ¿Cómo evolucionará la regulación?

Una de las funciones principales de la BDT es la recopilación, el análisis y la difusión de información sobre las tendencias y prácticas en materia de reglamentación de las telecomunicaciones, que suele conocerse con el nombre de Centro de Conocimientos de Reglamentación. Esta página web es una ventanilla única para obtener la información más actualizada sobre reglamentación de las TIC. La información se extrae de una encuesta anual sobre regulación, iniciada en 1994. Todos los años, la encuesta se adapta a la evolución del sector.

Desde que se inició la encuesta, el número de países con reguladores independientes ha aumentado en más del 200%; se ha duplicado el número de países que han privatizado, y el número de países en los que se ofrecen servicios básicos competitivos se ha incrementado en más del 500%. Para examinar las últimas tendencias, seleccione los informes pertinentes en el menú de la derecha.

## Informes regionales

Región

[Nivel de competencia](#)

[Situación de los operadores principales de líneas fijas](#)

[Países que tienen una entidad de reglamentación separada](#)

[Leyes y reglamentaciones por región](#)

[Acuerdos y tasas de interconexión / Ofertas de interconexión de referencia \(RIO\)](#)

[Acuerdos de concesión de licencias](#)

[Decisiones relativas a la resolución de conflictos](#)

[Legislación y autoridad responsable del correo basura \(Spam\)](#)

[Telefonía por Internet](#)

[Informaciones relativas al espectro](#)

## Informe del país

País

[Country Snapshot](#)

[Perfil del país \(incluye la estructura del mercado, el entorno reglamentario y las direcciones\)](#)

[Regulators Profile \(Includes details on the Regulators structure, financing and functions\)](#)

[Perfil servicio universal \(incluye cobertura del servicio universal, programas y financiamiento\)](#)

# ESTADÍSTICAS DE LAS TICs

» EL OJO EN LAS TIC +

» INFORMES +

» ACCESO CUESTIONARIO +

## Base de datos estadística de las TICs

En su carácter de organismo de las Naciones Unidas, la UIT tiene la obligación de identificar, definir y obtener estadísticas que abarquen su sector: el sector de las telecomunicaciones y las TIC. Esta actividad concuerda con las políticas de otros organismos especializados que publican estadísticas relativas a sus respectivos campos de acción y forma parte del sistema estadístico mundial de las Naciones Unidas.

La [recopilación de más de 100 indicadores de telecomunicaciones/TIC](#) constituye una de las principales actividades de la unidad. La Unidad de mercado, economía y finanzas (MEF) de la UIT recopila la información sobre telecomunicaciones y TIC directamente de los gobiernos, haciendo uso de un cuestionario anual que se envía a la entidad gubernamental a cargo de las telecomunicaciones/TIC, que por lo general es el Ministerio o el organismo regulador. La Unidad MEF verifica y armoniza la información e investiga y recopila la información que falta a partir de las páginas web y de los informes anuales de los operadores, en especial en el caso de los países que no responden el cuestionario. También se utiliza información de investigación de mercados para verificar y complementar la información.

Los indicadores y estadísticas que se incluyen en esta publicación son útiles para respaldar las secciones de las TIC de las publicaciones intergubernamentales como el Informe sobre Desarrollo Humano del Programa de las Naciones Unidas para el Desarrollo (UNDP), los indicadores del desarrollo mundial del Banco Mundial y el Anuario Estadístico de las Naciones Unidas. La información se pone a disposición de diversa manera, impresa, en CD-ROM y por descarga electrónica.

La publicación principal, el [Anuario Estadístico](#), se ha venido publicando durante casi tres décadas y se ha ganado el reconocimiento mundial como fuente básica de estadísticas sobre las TIC.

## Informes regionales

Año elegido

[Indicadores básicos: Población, PIB, total de abonados al servicio telefónico y total de abonados al servicio telefónico por 100 habitantes](#)

[Líneas telefónicas principales, abonados por 100 habitantes](#)

[Servicio celular móvil, abonados por 100 habitantes](#)

[Indicadores Internet: Huéspedes, Usuarios y número de PCs](#)

[Para definiciones, véase las notas técnicas](#)

# POLITICAS TARIFARIAS

» EL OJO EN LAS TIC +

» INFORMES +

» ACCESO CUESTIONARIO +

## Base de datos sobre políticas tarifarias

El objetivo de esta base de datos es seguir y mostrar las tendencias en materia de aplicación de políticas tarifarias relacionadas con precios, modelos de costos/tarifas, contabilidad analítica, tasas de interconexión y gestión del servicio universal en varios países.

Los datos son proporcionados, cada año, por las Autoridades de regulación de las telecomunicaciones y los Operadores de redes.

## Parte I: Informes por categoría principal

Región

Nivel de teledensidad

Nivel del PIB

Año De  A

- Modelos de tarifas y de costos
- Políticas de Servicio universal
- Reequilibrio de tarifas
- Bandas horarias, zonas de tarificación e interconexión
- Redes basadas en IP
- Control de precios
- Relativo a la pregunta:

A. Precio de los servicios nacionales de telecomu

Estadísticas

# INSTITUCIONES FINANCIERAS

» EL OJO EN LAS TIC +

» INFORMES +

» ACCESO CUESTIONARIO +

## Base de datos de instituciones financieras e inversionistas privados

Esta base de datos ofrece una guía de las principales fuentes de financiación del desarrollo de las telecomunicaciones; destinada a gobiernos, reguladores y entidades públicas de telecomunicaciones, así como instituciones y empresas privadas. Muestra las posibles fuentes de financiación de proyectos de inversión en el sector de las telecomunicaciones. Se pretende que también facilite la transición y las actividades de reestructuración en los países menos adelantados, relacionadas con el entorno cambiante de las telecomunicaciones internacionales.

Los registros que contiene, y que han sido revisados por las instituciones participantes, resumen en pocos párrafos la información principal, poniendo de manifiesto un énfasis sectorial que no siempre es evidente a partir del nombre de la institución.

**¡Entre todos construimos la sociedad mundial de la información!**

## Enfoque geográfico

Región

País

[Lista de Instituciones financieras](#)

[Lista de Instituciones financieras con información de contacto](#)

## Enfoque por tema

Establecer criterios de filtro

- Multilateral & bilateral
- Fund
- Private source

## inscribirse

Here you can register a Financial Institution.

[Link to Application Form](#)

# INSTITUCIONES CIENTÍFICAS

» EL OJO EN LAS TIC +

» INFORMES +

» ACCESO CUESTIONARIO +

Base de datos mundial sobre instituciones científicas dedicadas a las telecomunicaciones/TIC.

Tal como indicaron los Estados Miembros, es importante reforzar las relaciones de la UIT con el mundo de la ciencia, a saber, los organismos de investigación y las instituciones de enseñanza superior especializadas en las telecomunicaciones/TIC. En este contexto, la base de datos hace más fácilmente identificables las instituciones científicas a nivel internacional; fomenta la colaboración internacional, simplificando los procesos de búsqueda de asociados para realizar proyectos de investigación, y divulga información sobre las instituciones que ofrecen programas educativos en materia de telecomunicaciones.

El objetivo principal de la base de datos es fortalecer los vínculos actuales y crear nuevos vínculos con universidades y otras instituciones científicas, identificando las tendencias financieras y económicas de las redes y servicios de telecomunicaciones y TIC. La base de datos incluye las instituciones dedicadas a las telecomunicaciones y TIC y que se especializan en economía, gestión, regulación y tecnología.

La información fue suministrada por las organizaciones de reglamentación nacional, los Ministerios de Comunicaciones y los Ministerios de Educación. Se solicitó a las instituciones científicas complementar la información.

## ¡Entre todos construimos la sociedad mundial de la información!

*Observación: La información en esta base de datos procede de instituciones científicas y no representa necesariamente la opinión de la UIT ni de sus miembros. Los términos y definiciones empleados son propios del autor y no reemplazan bajo ninguna circunstancia las definiciones oficiales de la Unión. Como las instituciones científicas están recopilando la información, es posible que ésta no sea completa, pero se está alentando a las instituciones para que la presenten de la manera más completa posible. En caso de dificultad, sírvase contactar la Unidad de Mercado, Economía y Finanzas de la UIT/BDT, a través del correo-e [ITU-D-economic-tools@itu.int](mailto:ITU-D-economic-tools@itu.int).*

## Enfoque geográfico

Región

País

[Lista de Instituciones científicas](#)

[Lista de Instituciones científicas con información de contacto](#)

## Enfoque por tema

Eligiendo criterios de búsqueda se filtra los datos de Instituciones.

[Determinar criterios](#)

## Inscribirse

Here you can register a Scientific Institution.

[Link to Application Form](#)

# HERRAMIENTAS DE INVESTIGACIÓN ECONOMICA

» EL OJO EN LAS TIC +

» INFORMES +

» ACCESO CUESTIONARIO +

## Tools for Economic Research Database

La industria de las telecomunicaciones tiene necesidades particulares en materia de software, herramientas y modelos. Es difícil satisfacer estas necesidades, que implican una investigación ardua.

El objetivo de esta base de datos es ofrecer una visión panorámica de las diversas herramientas, software y modelos existentes en el mercado y que pueden ayudar a los reguladores, a los operadores y a los proveedores de servicios del sector de las telecomunicaciones y TIC a efectuar análisis económicos tales como predicciones, simulaciones y análisis de sensibilidad. La información de esta base de datos es actualizada por los diseñadores del software.

**¡Entre todos construimos la sociedad mundial de la información!**

*Observación: La información en esta base de datos procede de los diseñadores del software y no representa necesariamente la opinión de la UIT ni de sus miembros. Los términos y definiciones empleados son propios del autor y no reemplazan bajo ninguna circunstancia las definiciones oficiales de la Unión. En caso de dificultad, sírvase contactar la Unidad de mercado, economía y finanzas de la UIT/BDT, a través del correo electrónico [ITU-D-economic-tools@itu.int](mailto:ITU-D-economic-tools@itu.int).*

## Hojea la base de datos

Elejir una herramienta para ver los detalles:

-- Sírvase elejir --

[Mostrar herramienta](#)

## Enfoque por tema

Elijiendo criterios de búsqueda se filtra los datos de Herramientas de Investigación Económica.

[Determinar criterios](#)

## inscribirse

Inscribir un desarrollador de programas.

[Link to Application Form](#)

# LOS INFORMES

Una herramienta  
poderosa



Estadísticas sobre TIC

Año elegido 2004

[Indicadores básicos: Población, PIB, total de abonados al servicio telefónico y total de abonados al servicio telefónico por 100 habitantes](#)

[Líneas telefónicas principales, abonados por 100 habitantes](#)

[Servicio celular móvil, abonados por 100 habitantes](#)

[Indicadores Internet: Huéspedes, Usuarios y número de PCs](#)

*Para definiciones, véase las notas técnicas*

Información reglamentaria

Informes regionales

Región -- Sírvase elegir --

[Nivel de competencia](#)

[Situación de los operadores principales de líneas fijas](#)

[Países que tienen una entidad de reglamentación separada](#)

[Leyes y reglamentaciones por región](#)

[Acuerdos y tasas de interconexión / Ofertas de interconexión de referencia \(RIO\)](#)

[Acuerdos de concesión de licencias](#)

[Decisiones relativas a la resolución de conflictos](#)

[Legislación y autoridad responsable del correo basura \(Spam\)](#)

[Telefonía por Internet](#)

[Informaciones relativas al espectro](#)

Informe del país

País -- Sírvase elegir --

[Country Snapshot](#)

Operadores / Proveedores de servicio

Enfoque geográfico

Región Sírvase elegir

[Lista de países por región](#)

[Todas la compañías](#)

[Nuevas compañías](#)

[Todos los perfiles](#)

[Nuevos perfiles](#)

Enfoque por tema

Elijendo criterios de búsqueda se filtra los datos de Operadores.

Clasificación Clasificación UIT/BDT

[Determinar criterios](#)

Políticas tarifarias

Región <Todo>

Nivel de teledensidad <Todo>

Nivel del PIB <Todo>

Año De 2005 A 2005

- Modelos de tarifas y de costos
- Políticas de Servicio universal
- Reequilibrio de tarifas
- Bandas horarias, zonas de tarificación e interconexión
- Redes basadas en IP

Instituciones científicas

Enfoque geográfico

Región -- Sírvase elegir --

País -- Sírvase elegir --

[Lista de Instituciones científicas](#)

[Lista de Instituciones científicas con información de contacto](#)

Enfoque por tema

Elijendo criterios de búsqueda se filtra los datos de Instituciones.

[Determinar criterios](#)

Instituciones financieras

Enfoque geográfico

Región -- Sírvase elegir --

País -- Sírvase elegir --

[Lista de Instituciones financieras](#)

[Lista de Instituciones financieras con información de contacto](#)

Enfoque por tema

Sitio de los Informes presenta un « preview » para cada categoría de reporte

# REPORTES – ALGUNOS EJEMPLOS: INDICADORES BÁSICOS

ITU - Microsoft Internet Explorer

File Edit View Favorites Tools Help

Select output: HTML View Report Close Report

Excel  
HTML  
PDF

### 1. Basic Indicators

	Population		GDP		Telephone Subscribers	
	Total	Density	Total	per habitant	Total	per 100
	(M)	(per km2)	(B US\$)	(US\$)	(000s)	inhabitants
	2004	2004	2003	2003	2004	2004
1 Algeria	32.34	14	66.2	2'085	6'970.7	21.56
2 Angola	14.08	11	...	...	...	...
3 Benin	7.26	64	3.6	506	459.5	6.33
4 Botswana	1.72	3	7.4	4'214	700.2	40.82
5 Burkina Faso	13.39	49	4.2	345	479.4	3.5
6 Burundi	7.07	254	0.6	83	...	...
7 Cameroon	16.30	34	...	...	...	...
8 Cape Verde	0.47	117	0.8	1'773	139.2	29.4
9 Central African Rep.	3.91	6	1.2	284	70.0	1.7
10 Chad	8.85	7	2.7	329	136.0	1.5
11 Comoros	0.79	424	...	...	...	...
12 Congo	3.82	11	3.6	1'018	397.5	10.41
13 Congo (Dem. Rep.)	54.42	23	5.6	107	...	...
14 Côte d'Ivoire	16.90	52	14.0	844	...	...
15 Djibouti	0.68	31	...	...	45.6	6.70
16 Egypt	70.00	70	71.4	1'040	17'107.2	24.44

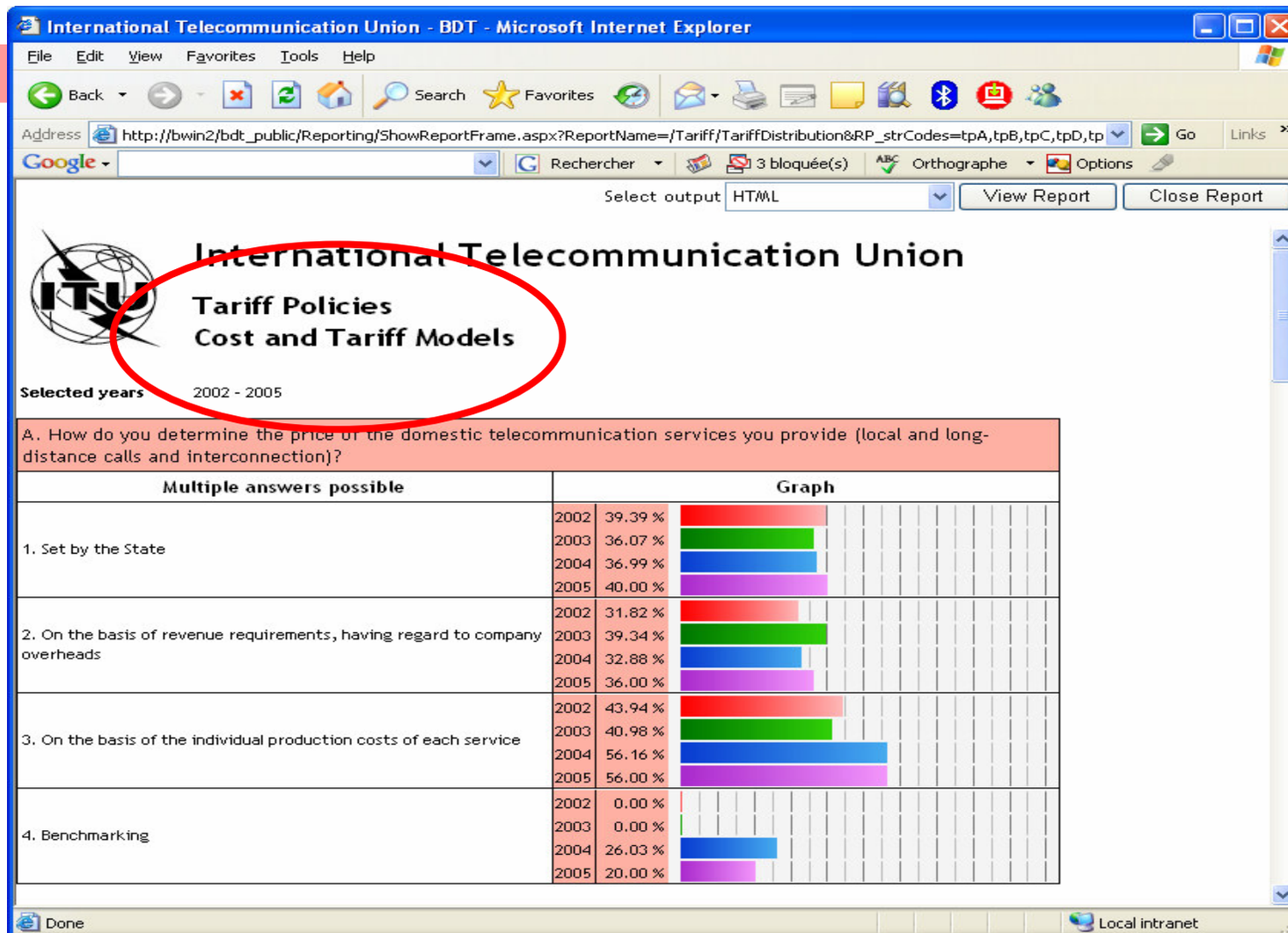
Extractable en  
diferentes formatos

HTML

Excel

PDF

# REPORTES – POLÍTICAS TARIFARIAS



# REPORTES – PRINCIPALES LINEAS TELEFÓNICAS

ITU - Microsoft Internet Explorer

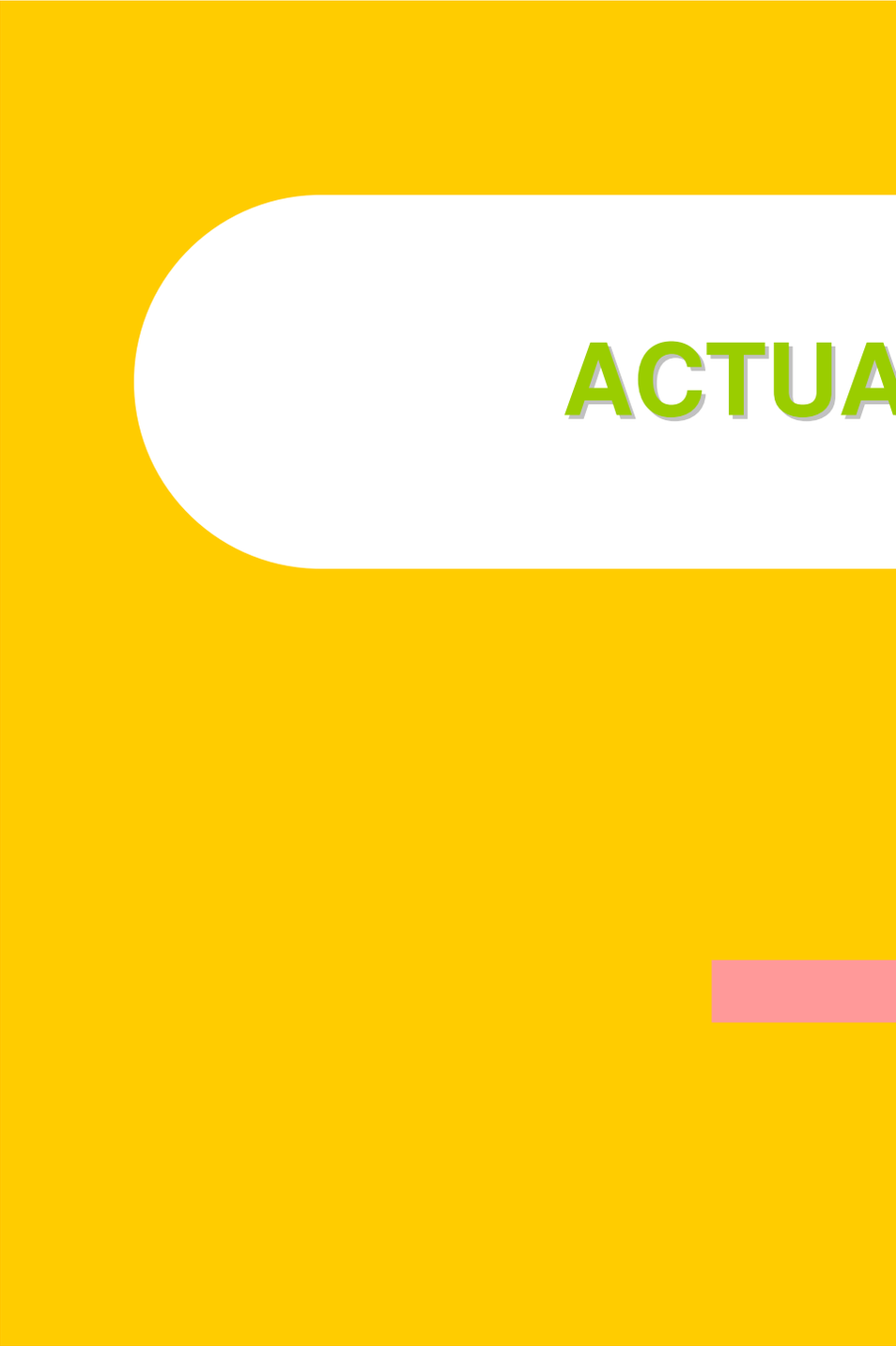
Select output **Excel** View Report Close Report

A1 2. Main Telephone Lines

2. Main Telephone Lines							
Main telephone lines				Main telephone lines per 100 inhabitants			
				CAGR		CAGR	
(000s)				(%)		(%)	
		1999	2004	1999 - 04	1999	2004	1999 - 04
1	Algeria	1'600.0	2'288.0	7.4	5.34	7.08	5.8
2	Angola	67.2	...	...	0.54	...	...
3	Benin	43.7	72.8	10.8	0.71	1.00	7.2
4	Botswana	123.8	136.5	2.0	7.69	7.96	0.7
5	Burkina Faso	47.3	81.4	11.4	0.43	0.61	7.3
6	Burundi	19.0	...	...	0.29	...	...
7	Cameroon	94.6	...	...	0.64	...	...
8	Cape Verde	46.9	73.4	9.4	10.94	15.56	7.3
9	Central African Rep.	9.9	10.0	0.3	0.28	0.26	-1.6
10	Chad	9.7	13.0	6.0	0.13	0.15	1.9
11	Comoros	6.5	...	...	0.96	...	...
12	Congo	22.0	13.8	-8.9	0.77	0.36	-14.0
13	Congo (Dem. Rep.)	9.6	...	...	0.02	...	...
14	Côte d'Ivoire	219.3	...	...	1.51	...	...
15	Djibouti	8.8	11.1	4.7	1.42	1.63	2.8
16	Egypt	4'686.4	9'464.1	15.1	7.51	13.52	12.5
17	Equatorial Guinea	5.8	...	...	1.31	...	...
18	Eritrea	27.4	39.3	7.5	0.76	0.93	4.2
19	Ethiopia	194.5	...	...	0.32	...	...
20	Gabon	38.0	38.7	0.4	3.17	2.86	-2.1
21	Gambia	29.2	...	...	2.39	...	...
22	Ghana	160.7	313.3	14.3	0.84	1.47	11.8

Sheet1 Sheet2 Sheet3 Sheet4 Sheet5 Sheet6

Done Local intranet

A large yellow graphic element on the left side of the slide, featuring a white, rounded rectangular cutout. The text 'ACTUALMENTE' is positioned within this cutout.

**ACTUALMENTE**

EN  
DESARROLLO

A horizontal pink bar with rounded ends, extending from the right edge of the yellow graphic element towards the right side of the slide.

# ELEMENTOS AVANZADOS (en el futuro...)

- Reportes dinámicos – combinación de información de diferentes bases de datos
- Gráficas – posibilidad de ver la información en gráficas creadas dinámicamente
- Fecha estimada de publicación – Finales del otoño 2006

**Unidad de Mercado, Economía y Finanzas (MEF)**  
**Oficina del Desarrollo de las Telecomunicaciones (BDT)**

**<http://www.itu.int/ITU-D/>**