



UNION INTERNACIONAL DE TELECOMUNICACIONES
Oficina de Desarrollo de las Telecomunicaciones
Unidad de Datos y Estadísticas de Telecomunicaciones

14 enero 2003
Original: Inglés

3ª Reunión sobre los indicadores de las telecomunicaciones/TIC mundiales
Ginebra, 15 – 17 de enero de 2003

Documento WICT-38S

Fuente: Esperanza Magpantay
UIT

Título: Objetivos de desarrollo de la ONU para el milenio (OMD) (PowerPoint presentation)



Objetivos de desarrollo de la ONU para el milenio (OMD)

Unión Internacional de Telecomunicaciones (UIT)

Reunión sobre los Indicadores de las Telecomunicaciones/TIC Mundiales

Ginebra, Suiza

15-17 de enero de 2003

Esperanza.Magpantay@itu.int



Temas

- Antecedentes
- Objetivos y metas
- Indicadores de desarrollo de la ONU para el milenio
- Función de la UIT
- Algunos resultados
- Futuros indicadores
- Conclusiones



Antecedentes

- 189 naciones reafirmaron su adhesión a la Declaración del Milenio en septiembre de 2000
- El objetivo de la Declaración es fomentar un criterio más amplio y una estrategia coordinada para resolver numerosos problemas
- La Declaración preconiza reducir a la mitad, para el año 2015, el número de personas que viven con menos de un dólar por día.



8 Objetivos, 18 metas y 48 indicadores

- **Objetivo 1. Erradicar la pobreza extrema y el hambre**
 - **Objetivo 2. Lograr la enseñanza primaria universal**
 - **Objetivo 3. Promover la igualdad entre los géneros y la autonomía de la mujer**
 - **Objetivo 4. Reducir la mortalidad infantil**
 - **Objetivo 5. Mejorar la salud materna**
 - **Objetivo 6. Combatir el VIH/SIDA, el paludismo y otras enfermedades**
 - **Objetivo 7. Garantizar la sostenibilidad del medio ambiente**
 - **Objetivo 8. Fomentar una asociación mundial para el desarrollo**
- http://millenniumindicators.un.org/unsd/mi/mi_goals.asp



Objetivo 8. Fomentar una asociación mundial para el desarrollo

- Tiene 8 metas (metas 12-18)
- **Meta 18.**
En colaboración con el sector privado, velar por que se puedan aprovechar los beneficios de las nuevas tecnologías, en particular los de las tecnologías de la información y la comunicación



48 Indicadores de desarrollo para el milenio

- Utilizados para evaluar los avances logrados en el cumplimiento de los objetivos de desarrollo para el milenio
- La División de Estadísticas de las Naciones Unidas mantiene la base de datos que contiene la serie
http://millenniumindicators.un.org/unsd/mi/mi_series_list.asp
- Los datos son suministrados por varios organismos de las Naciones Unidas, entre ellos el FMI, la OCDE y el Banco Mundial
- Siempre que sea posible, se acumularán los datos correspondientes a los países "desarrollados" y los países "en desarrollo"
- Datos proporcionados desde 1990 hasta la actualidad, en dos fechas de entrega (1990 y 2000), para el Informe del Secretario General
- Debido a la diversidad de las fuentes de datos, no se compararon los indicadores de metas diferentes



Función de la UIT

- Facilitar tres indicadores y actualizarlos periódicamente
 - Abonados a líneas telefónicas y sistemas celulares cada 100 habitantes
 - Computadoras personales cada 100 habitantes
 - Usuarios de Internet cada 100 habitantes
 - Proporcionar antecedentes de los tres indicadores como contribución al Informe Anual del Secretario General
- http://millenniumindicators.un.org/unsd/mi/mdg_report.pdf

P/S/ITU-D/BDT/PSF/TDS/156404S.ppt (156404)

1/14/2003

7



Indicador 47-48: Resultados

	Abonados a líneas telefónicas y sistemas celulares cada 100 habitantes		Computadoras personales en uso cada 100 habitantes		Usuarios de Internet cada 100 habitantes	
	1990	2001	1990	2001	1990	2001
En el mundo	10,1	32,3	2,3	9,4	0,05	8,1
Regiones desarrolladas	37,9	96,3	8,5	32,5	0,41	30,3
Regiones en desarrollo	2,4	16,8	0,3	2,4	0,00	2,8

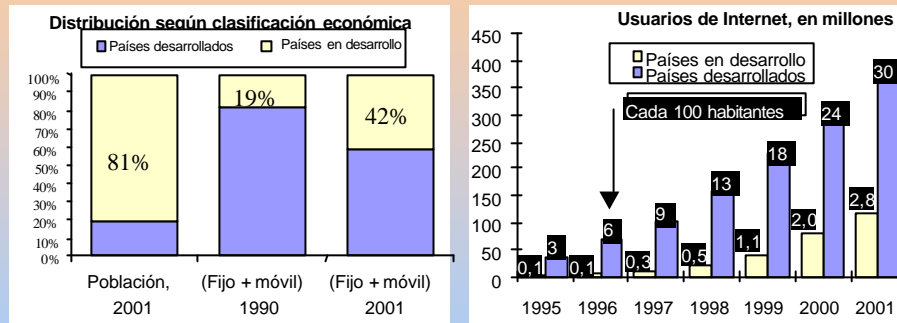
P/S/ITU-D/BDT/PSF/TDS/156404S.ppt (156404)

1/14/2003

8



Resultados



P/S/ITU-D/BDT/PSF/TDS/156404S.ppt (156404)

1/14/2003

9



"Futuros" Indicadores para el milenio

- Penetración de la telefonía (fija y móvil) en el hogar
- Penetración de PC en el hogar
- Penetración de Internet en el hogar
- Cobertura de la telefonía móvil en la población

P/S/ITU-D/BDT/PSF/TDS/156404S.ppt (156404)

1/14/2003

10



¿Distintos indicadores para grupos diferentes?

Países desarrollados	<ul style="list-style-type: none">• Penetración de la telefonía en el hogar• Penetración de PC en el hogar• Penetración de Internet en el hogar
Países en desarrollo	Cobertura de la telefonía móvil en la población



Conclusiones

- Es preciso que en las encuestas o censos realizados en los hogares, los Institutos Nacionales de Estadística incluyan cuestiones relacionadas con la utilización de las TIC en el hogar
- Las autoridades públicas deberán facilitar datos relativos a todos los indicadores de las Naciones Unidas para el milenio enumerados



Muchas gracias.

magpantay@itu.int