

Revisión de la información disponible para el seguimiento de los Objetivos de Desarrollo del Milenio (ODM):

Metodología para Comparación Datos Nacionales e Internacionales

Irene Azócar

Comisión Económica para América Latina y el Caribe (CEPAL)



Informes Nacionales ODM

Disponibilidad de Informes Nacionales:

| País | N° de Informes |
|---------------------------|----------------|
| Argentina | 2 |
| Belice | 1 |
| Bolivia | 3 |
| Brasil | 2 |
| Chile | 1 |
| Colombia | 1 |
| Costa Rica | 1 |
| Cuba | 2 |
| Ecuador | 1 |
| El Salvador | 1 |
| Guatemala | 2 |
| Guyana | 1 |
| Haití | 1 |
| Honduras | 1 |
| Jamaica | 1 |
| México | 1 |
| Nicaragua | 1 |
| Panamá | 2 |
| Paraguay | 1 |
| Perú | 1 |
| República Dominicana | 1 |
| Suriname | 1 |
| Uruguay | 1 |
| Venezuela | 1 |
| Total Informes Nacionales | 31 |



| Informe conjunto "The Millennium Development Goals in the Eastern Caribbean: A Progress Report" |
|---|
| Anguilla |
| Antigua / Barbuda |
| Barbados |
| Dominica |
| Granada |
| Islas Virgenes Británicas |
| Montserrat |
| San Vicente / Granadinas |
| Santa Lucía |
| St. Kitts y Nevis |

<http://www.eclac.cl/mdg/countryrep.asp>

The screenshot shows a Microsoft Internet Explorer browser window displaying the website <http://www.eclac.cl/mdg/countryrep.asp>. The page title is "Objetivos de desarrollo del Milenio en América Latina y el Caribe". The main content is a table with the following columns: País / Country, Idioma / Language, Fecha / Date, Formato / File Format, and Fuente / Source. The table lists reports for Argentina, Belize, Bolivia, Brasil, Chile, and Colombia, including details on the report's language, date, format, and source.

| País / Country | Idioma / Language | Fecha / Date | Formato / File Format | Fuente / Source |
|----------------|----------------------|--------------|-----------------------|---|
| Argentina | [Español] [Inglés] | 10 / 2003 | PDF 2.4 Mb | PNUD / UNDP |
| Belize | [Inglés] | 04 / 2005 | PDF | Presidencia de la Nación (CNCPS), República de Argentina / PNUD |
| Bolivia | [Español] [Inglés] | 2001 | PDF 604 Kb | PNUD / UNDP |
| | [Español] | 2003 | PDF 19.8 Kb | PNUD / UNDP |
| | [Español] | 2002 | PDF 360 Kb | PNUD / UNDP |
| | [Español] | 2005 | PDF 513 Kb | PNUD / UNDP |
| | | | | UDAPE / Bolivia |
| Brasil | [Portugués] [Inglés] | 09 / 2004 | PDF 2372 Kb | PNUD / UNDP - UNDG |
| | [Portugués] | 10 / 2005 | ZIP 2.53 Mb | PNUD / UNDP - UNDG |
| Chile | [Español] | 05 / 2005 | PDF 5.33 Mb | PNUD / UNDP - UNDG |
| Colombia | [Español] | 03 / 2005 | PDF 560 Kb | PNUD / UNDP Colombia |

Informes Nacionales ODM

Objetivos de la Revisión de Informes Nacionales:

- Crear una Base de Datos con la información reportada por los países para los indicadores ODM para una posterior comparación con los datos internacionales
- Revisar la Autoevaluación que hacen los propios países sobre su capacidad Estadística
- Observar participación de Oficinas Nacionales de Estadísticas (ONE) en la elaboración de los Informes Nacionales ODM.

Esta última información es contrastada con el trabajo de José L. Cervera Ferri: "El seguimiento de los objetivos de desarrollo del milenio: oportunidades y retos para los Sistemas Nacionales de Estadística".

Autoevaluación de Capacidad Estadística

Áreas evaluadas:

1. Cantidad y regularidad de la información de las encuestas
2. Capacidad de recolección de datos
3. Calidad de la información de las encuestas recientes
4. Capacidad de seguimiento estadístico
5. Capacidad de análisis estadístico
6. Capacidad de incorporar el análisis estadístico a políticas, planes y mecanismos de asignación de recursos
7. Mecanismos de monitoreo y evaluación
8. Capacidad de reportar y disseminar la información

Autoevaluación de Capacidad Estadística

Resultados promedio por Informe:

| | PROMEDIO | | |
|-----------------|-------------------------|-------------------------|-------------|
| | Alta- Muy Buena- Fuerte | Buena- Media- Aceptable | Débil- Baja |
| Belice | 5% | 24% | 71% |
| Bolivia 1 | 25% | 52% | 23% |
| Bolivia 2 | 15% | 29% | 56% |
| Chile | 93% | 7% | 0% |
| Guatemala | 0% | 41% | 59% |
| Guyana | 6% | 36% | 57% |
| Honduras | 11% | 33% | 56% |
| Nicaragua | 0% | 33% | 67% |
| Paraguay | 9% | 36% | 55% |
| Rep. Dominicana | 1% | 0% | 99% |
| Uruguay | 33% | 41% | 26% |
| Total | 18% | 30% | 52% |

Autoevaluación de Capacidad Estadística

Resultados promedio por Área evaluada:

| | PROMEDIO | | |
|--|-------------------------|-------------------------|-------------|
| | Alta- Muy Buena- Fuerte | Buena- Media- Aceptable | Débil- Baja |
| Cantidad y regularidad de la información de las encuestas | 50% | 23% | 27% |
| Capacidad de recolección de datos | 19% | 40% | 41% |
| Calidad de la información de las encuestas recientes | 14% | 53% | 33% |
| Capacidad de seguimiento estadístico | 13% | 31% | 57% |
| Capacidad de análisis estadístico | 18% | 24% | 57% |
| Capacidad de incorporar el análisis estadístico a políticas, planes y mecanismos de asignación de recursos | 8% | 22% | 70% |
| Mecanismos de monitoreo y evaluación | 10% | 18% | 72% |
| Capacidad de reportar y diseminar la información | 50% | 9% | 41% |
| Total | 23% | 27% | 50% |

Mención ONEs en Informes Nacionales



Fuente: Informes Nacionales ODM y José L. Cervera Ferri: "El seguimiento de los objetivos de desarrollo del milenio: oportunidades y retos para los Sistemas Nacionales de Estadística".

Base de Datos Informes Nacionales

- La Base de Datos se organizó en planillas excel, una por indicador.

Total de indicadores = 54

Nota: Se consideraron los indicadores oficiales ODM y se agregaron algunos complementarios, como por ejemplo:

Extrema Pobreza = Ingreso inferior a US\$1 diario → **Indicador Oficial**

Extrema Pobreza según línea de pobreza nacional → **Indicador No Oficial pero reportado**

- Cada planilla contiene una tabla con el listado de países.

Total países = 34

- Se registró la máxima cantidad de datos posible, entre los años 1986 y 2006.

Microsoft Excel - Inf nacionales por indicador_25.10.06_SC_la

Archivo Edición Ver Insertar Formato Herramientas Datos Verdana ?

Escriba una pregunta

G55

| | | INFORMES NACIONALES SOBRE OBJETIVOS DE DESARROLLO DEL MILENIO | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-----------------|---------------------------|---|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| | | Indicador 1 Población en extrema pobreza <US\$1/día | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | Período | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Extrema pobreza | Región | 1986 | 1987 | 1988 | 1989 | 1990 | 1991 | 1992 | 1993 | 1994 | 1995 | 1996 | 1997 | 1998 | 1999 | 2000 | 2001 | 2002 | 2003 | 2004 | 2005 | 2006 | |
| 16 | Brasil | AL | | | | 9,9 | | 11,6 | 10,8 | | 7,9 | 8,5 | 8,7 | 8,2 | 8 | | | 8,8 | 7,3 | 5,7 | | | |
| 17 | Chile | AL | | | | 3,5 | | | | | | | | | | 2,3 | | | | | | | |
| 18 | Colombia | AL | | | | | | | | | | | | 5,4 | 5,9 | 6,3 | 3,7 | 5,3 | 4,2 | 4,6 | 3,1 | | |
| 19 | Costa Rica | AL | | | | 3,4 | 5,3 | 4,1 | 3,3 | 2,8 | 2,8 | 3,4 | 2,9 | 1,6 | 2 | 1,8 | 2,2 | 2,8 | | | | | |
| 20 | Cuba | AL | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 21 | Dominica | C | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 22 | Ecuador | AL | | | | | | | | | | | | | | 15,5 | | | | | | | |
| 23 | El Salvador | AL | | | | | | 57,6 | | | 12 | | | | | | 4,7 | | | | | 38,9 | |
| 24 | Grenada | C | | | | | | | | | | | | | | | 16 | | | | | | 19,2 |
| 25 | Guatemala | AL | | | | 20 | | | | | | | | | | | | | | | 21,5 | e | |
| 26 | Gugana | C | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 27 | Haití | AL | | | | 60 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 28 | Honduras | AL | | | | | | 25,3 | | | | | | | | 24,6 | | 48 | 55 | | | | |
| 29 | Islas Virgenes Británicas | C | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 30 | Jamaica | C | | | | | | | | 5,6 | | | | 11,8 | 13,2 | 1,88 | 2,98 | | 4,1 | | | | |
| 31 | México | AL | | | | 10,8 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 32 | Montserrat | C | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 33 | Nicaragua | AL | | | | | | | 19,4 | | | | | | | | | | | | | | |
| 34 | Panamá / d | AL | | | | | | | | | | | | | 19,7 | | 17,3 | | 15,1 | | 14,2 | | |
| 35 | Paraguay | AL | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 36 | Perú | AL | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 37 | Puerto Rico | C | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 38 | República Dominicana | AL | | | | | | | | | | | | | | 5,04 | 3,2 | 5,46 | | | | | |
| 39 | San Vicente / Granadinas | C | | | | | | | | | | | | 5,55 | | | | | | | | | |
| 40 | Santa Lucía | C | | | | | | | | | | | 2,97 | | | | | | | | | | |
| 41 | St. Kitts / Nevis | C | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 42 | Suriname | C | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 43 | Tinidad y Tobago | C | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 44 | Uruguay | AL | | | | | | | | | 0,3 | | | | | | | | | | | 0,3 | |
| 45 | Venezuela | AL | | | | 6,4 | 9,3 | 8,2 | 7,2 | 7,5 | 17,3 | 13,3 | 20,1 | 10,4 | 8,8 | 12,2 | 11,4 | 9,3 | | | | 14 | |

48 a. Datos para años anteriores a 1990 (86-87?)
 49 b. Valores aproximados
 50 c. Datos para años de referencia 1983-2000
 51 d. Fuente datos: Encuesta de Niveles de Vida 2003
 52 e. Otra Fuente

1. Ex. Pobreza <US\$1 / 1a. Ex. Pobreza Nacional / 2. Coef. Brech Ex. Pobreza US\$ / 2a. Coef. Brech B

Listo

Base de Datos Informes Nacionales

Disponibilidad de Datos Informes Nacionales:

| Objetivo | Indicador | % |
|----------|-----------|------|
| 1 | 1 | 62% |
| | 1a | 59% |
| | 2 | 38% |
| | 2a | 21% |
| | 3 | 59% |
| | 4 | 62% |
| | 5 | 26% |
| 2 | 6 | 71% |
| | 7 | 47% |
| | 8 | 79% |
| 3 | 9.1 | 94% |
| | 9.2 | 91% |
| | 9.3 | 59% |
| | 10 | 68% |
| | 11 | 71% |
| | 12 | 85% |
| 4 | 13 | 94% |
| | 14 | 100% |
| | 15 | 91% |

| Objetivo | Indicador | % |
|----------|-----------|-----|
| 5 | 16 | 71% |
| | 17 | 88% |
| 6 | 18 | 65% |
| | 19 | 21% |
| | 19a | 3% |
| | 19b | 6% |
| | 19c | 26% |
| | 20 | 3% |
| | 21 | 50% |
| | 21a | 21% |
| | 22 | 6% |
| | 23 | 79% |
| | 23a | 38% |
| | 24 | 56% |
| | 24a | 29% |

| Objetivo | Indicador | % |
|----------|-----------|-----|
| 7 | 25 | 85% |
| | 26 | 91% |
| | 27 | 71% |
| | 28a | 85% |
| | 28b | 26% |
| | 29 | 21% |
| | 30 | 59% |
| | 30i | 41% |
| | 30ii | 41% |
| | 31 | 56% |
| | 31i | 35% |
| | 31ii | 29% |
| | 32 | 29% |
| 8 | 45a | 29% |
| | 45b | 21% |
| | 45c | 21% |
| | 46 | 9% |
| | 47 | 65% |
| | 48 | 47% |
| | 48a | 32% |

Promedio 50%

| | |
|--|-----------------|
| | Menos de 25% |
| | Entre 25% y 49% |
| | Entre 50% y 74% |
| | 75% o más |

Base de Datos Informes Nacionales

Disponibilidad de Datos Informes Nacionales:

| PAÍS | Región | INDICADORES | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|--------|-------------|----|----|----|----|----|----|----|----|----|-----|-----|-----|----|
| | | 1 | 1a | 2 | 2a | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9.1 | 9.2 | 9.3 | 10 |
| Anguilla | C | | | 2 | | 1 | | | | | | 2 | 2 | | 1 |
| Antigua / Barbuda | C | | | | | | | | | | 1 | 2 | 2 | | 1 |
| Argentina | AL | 3+ | 3+ | | 3+ | 2 | 1 | | 2 | 1 | 2 | 3+ | 3+ | 3+ | |
| Barbados | C | | | 1 | | | | | | | 2 | 2 | 2 | 2 | |
| Belice | C | | 1 | | 2 | | 2 | 2 | 3+ | 3+ | 3+ | 3+ | 3+ | 2 | 3+ |
| Bolivia | AL | | 3+ | | | 2 | | | 3+ | | 2 | 1 | 1 | | |
| Brasil | AL | 3+ | 3+ | | | 3+ | 1 | | 2 | 1 | 3+ | 2 | 2 | 2 | 2 |
| Chile | AL | 2 | 3+ | 2 | | 2 | 2 | 2 | 2 | 1 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 |
| Colombia | AL | 3+ | 3+ | 3+ | | 3+ | 3+ | 3+ | 3+ | | 3+ | | | | 3+ |
| Costa Rica | AL | 3+ | 3+ | | | 3+ | 1 | | 3+ | | 2 | 3+ | 3+ | | 2 |
| Cuba | AL | | | | | | 1 | | 3+ | 3+ | 1 | 3+ | 3+ | 3+ | |
| Dominica | C | | | 1 | | 1 | | | | | | 2 | 2 | 2 | |
| Ecuador | AL | 2 | 3+ | | | | 1 | | 3+ | 2 | | 3+ | 3+ | 3+ | 1 |
| El Salvador | AL | 2 | 3+ | | 2 | 3+ | 3+ | | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 |
| Granada | C | 1 | | 1 | | 1 | | | | | | 2 | 2 | 2 | 1 |
| Guatemala | AL | 3+ | 2 | 1 | | 2 | 3+ | | 3+ | 3+ | 3+ | 3+ | 3+ | | 3+ |
| Guyana | C | | 2 | | | | | | 1 | 1 | 1 | 2 | 2 | 2 | |
| Haití | AL | 3+ | | | | | 1 | 1 | 2 | 2 | 1 | 1 | 1 | 1 | |
| Honduras | AL | 2 | 2 | | | | 2 | | 3+ | | 3+ | 3+ | 3+ | | 3+ |

Base de Datos Informes Nacionales

Disponibilidad de Datos Informes Nacionales:

| Objetivo | Indicador | % |
|----------|-----------|-----|
| 1 | 1 | 32% |
| | 1a | 38% |
| 2 | 2 | 6% |
| | 2a | 9% |
| 3 | 3 | 18% |
| | 4 | 21% |
| | 5 | 15% |
| 2 | 6 | 44% |
| | 7 | 21% |
| | 8 | 26% |
| 3 | 9.1 | 44% |
| | 9.2 | 44% |
| | 9.3 | 24% |
| | 10 | 24% |
| | 11 | 29% |
| | 12 | 47% |
| 4 | 13 | 79% |
| | 14 | 79% |
| | 15 | 82% |

| Objetivo | Indicador | % |
|----------|-----------|-----|
| 5 | 16 | 53% |
| | 17 | 56% |
| 6 | 18 | 26% |
| | 19 | 3% |
| | 19a | 0% |
| | 19b | 0% |
| | 19c | 9% |
| | 20 | 3% |
| | 21 | 26% |
| | 21a | 12% |
| | 22 | 3% |
| | 23 | 53% |
| | 23a | 21% |
| | 24 | 32% |
| | 24a | 18% |

| Objetivo | Indicador | % |
|----------|-----------|-----|
| 7 | 25 | 15% |
| | 26 | 21% |
| | 27 | 26% |
| | 28a | 21% |
| | 28b | 12% |
| | 29 | 9% |
| | 30 | 38% |
| | 30i | 21% |
| | 30ii | 21% |
| | 31 | 35% |
| | 31i | 24% |
| | 31ii | 24% |
| | 32 | 9% |
| 8 | 45a | 26% |
| | 45b | 15% |
| | 45c | 15% |
| | 46 | 0% |
| | 47 | 35% |
| | 48 | 18% |
| | 48a | 15% |

Promedio 26%

| | |
|--|-----------------|
| | Menos de 25% |
| | Entre 25% y 49% |
| | Entre 50% y 74% |
| | 75% o más |

Base de Datos Informes Nacionales

Comentarios generales a la revisión de los Informes Nacionales:

- Ningún país cuenta con información sobre la totalidad de los indicadores ODM. No obstante, si no existe el dato exacto, la mayoría de los países presenta algún indicador relacionado.
Ejemplo: Indicador 18 Tasa de prevalencia del VIH/SIDA en embarazadas entre 15 y 24 años.

Se informa acerca de la Prevalencia de infección con VIH en población de 15 a 49 años



Base de Datos Informes Nacionales

Comentarios generales a la revisión de los Informes Nacionales:

- Existe buena información en los temas de pobreza (objetivo 1), parte de los indicadores de salud (datos demográficos) y educación (objetivo 2). Por el contrario, los temas relacionados con prevalencia de enfermedades, y acceso a tecnología, cuentan con escasa información.
- Los indicadores con mayor información corresponden a aquellos que son principales de cada objetivo, en cambio, los indicadores complementarios cuentan con poca información. Por ejemplo, en el objetivo 1 Indicador de Extrema Pobreza está bastante completo, no así el Indicador de Brecha de Pobreza.
- Es importante notar que es muy recomendable presentar los datos en términos relativos (porcentajes) y no sólo en términos absolutos, lo cual puede resultar poco informativo.

Base de Datos Informes Nacionales

Comentarios generales a la revisión de los Informes Nacionales:

- Los informes se estructuran con datos ad-hoc para un año base y para el año del informe. Existen pocas series de datos con información para el resto de los años, a pesar de que los países dispongan de esta información en otras fuentes. Sería recomendable incluir estas series (o parte de ellas) en un anexo estadístico.
- Es recomendable, también, presentar los datos en forma de gráficos o tablas de tal modo que no sólo se encuentren en el texto, lo cual resulta confuso y poco informativo. Además, si los datos aparecen tanto en el texto como en tablas/gráficos se debe cuidar la coherencia entre ambas.

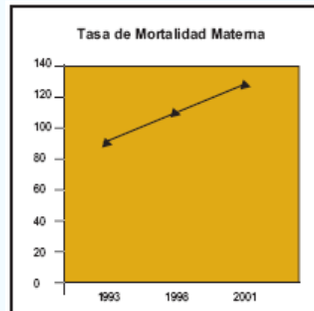
Base de Datos Informes Nacionales

Comentarios generales a la revisión de los Informes Nacionales:

- Cuando se muestran series de datos, generalmente, se presentan en forma de gráfico (para observar tendencias), sería recomendable incluir los datos con que fueron construidos estos gráficos, ya sea en el mismo gráfico o como tabla en un anexo. Asimismo, es importante conocer la fuente de donde se obtuvieron los datos y el año al que corresponde.

Ejemplo: Indicador 16 Tasa de mortalidad materna (100.000 nv)

Gráfico no presenta valores ni fuente



Base de Datos Internacionales (UN)

- La Base de Datos Internacionales se organizó en planillas excel, incorporándose de forma superpuesta a la Base de Datos de Informes Nacionales, de tal modo de facilitar la comparación.

Total de indicadores = 54

Total países = 46 (Posteriormente, se utilizaron sólo 34 para la comparación)

- Al igual que en el caso anterior, se registró la máxima cantidad de datos posible, entre los años 1986 y 2006.

Nota: En este caso, se enfrentaron dificultades, ya que el presente estudio se realizó en un período en que la Base de Datos ODM de Naciones Unidas se encontraba en actualización, por lo que la información cambiaba constantemente. Para solucionar este inconveniente, se definió como fecha de cierre el 15 de Octubre de 2006.

http://mdgs.un.org/unsd/mdg/Home.aspx

Bienvenido a la nueva página web de los Indicadores de los Objetivos de desarrollo del Milenio (ODM). Este sitio le ofrece datos, definiciones, metodologías y fuentes oficiales sobre los 48 indicadores utilizados para medir el avance hacia los ODM. Los datos y análisis son resultado del trabajo de la Inter-agencia y Grupo de Expertos (IAGE) en los indicadores de los ODM, coordinado por la División de Estadística de las Naciones Unidas. Igualmente, encontrará los informes de avance hacia los ODM y otros documentos por el IAGE. Los enlaces y las noticias constantemente actualizadas le mantendrán al día de las actividades en curso para la supervisión de los ODM.

La página web ha sido reajustada para incluir nuevas opciones, tales como una versión modificada del Trendalyzer, un sistema desarrollado por Gapminder, y una sección de "últimas noticias" con el propósito de proporcionar funciones más flexibles de uso y facilitar la obtención de datos. Igualmente, se han realizado otros cambios en la estructura de

Disponibilidad de datos por el país

Mientras más grandes sean las letras, más datos existen para ese país. Hacer click en el nombre del país para ver los datos disponibles.

Albania Alemania Andorra
 Angola Anguilla Antigua y Barbuda Antillas Neerlandesas Arabia Saudita Argelia
 Argentina Armenia Aruba Australia
 Austria Azerbaiyán Bahamas Bahrein
 Bangladesh Barbados Belarús
 Bélgica Belice Benin Bermudas Bhután
 Bolivia Bosnia y Herzegovina
 Botswana Brasil Brunei Darussalam
 Bulgaria Burkina Faso Burundi Cabo Verde Camboya Camerún Canadá
 Chad Checoslovaquia [anterior] Chile China
 Chipre Colombia Comoras Congo

Base de Datos Internacionales (UN)

Disponibilidad de Datos:

| 46 Países en Base ODM (UN) América Latina y el Caribe | |
|--|---------------------------|
| Anguilla | Honduras |
| Antigua y Barbuda | Islas Caimán |
| Antillas Neerlandesas | Islas Malvinas |
| Argentina | Islas Turks y Caicos |
| Aruba | Islas Vírgenes EE.UU. |
| Bahamas | Islas Vírgenes Británicas |
| Barbados | Jamaica |
| Belice | Martinica |
| Bolivia | México |
| Brasil | Montserrat |
| Chile | Nicaragua |
| Colombia | Panamá |
| Costa Rica | Paraguay |
| Cuba | Perú |
| Dominica | Puerto Rico |
| Ecuador | República Dominicana |
| El Salvador | San Vicente / Granadinas |
| Granada | Santa Lucía |
| Guadalupe | St. Kitts y Nevis |
| Guatemala | Suriname |
| Guyana | Trinidad y Tobago |
| Guyana Francesa | Uruguay |
| Haiti | Venezuela |

Base de Datos Internacionales (UN)

Disponibilidad de Datos:

| Objetivo | Indicador | % |
|----------|-----------|------|
| 1 | 1 | 65% |
| | 1a | 47% |
| | 2 | 65% |
| | 2a | 0% |
| | 3 | 59% |
| | 4 | 71% |
| | 5 | 88% |
| 2 | 6 | 100% |
| | 7 | 88% |
| | 8 | 74% |
| 3 | 9.1 | 97% |
| | 9.2 | 97% |
| | 9.3 | 91% |
| | 10 | 74% |
| | 11 | 91% |
| | 12 | 91% |
| 4 | 13 | 91% |
| | 14 | 91% |
| | 15 | 91% |

| Objetivo | Indicador | % |
|----------|-----------|------|
| 5 | 16 | 74% |
| | 17 | 97% |
| 6 | 18 | 3% |
| | 19 | 59% |
| | 19a | 21% |
| | 19b | 18% |
| | 19c | 59% |
| | 20 | 26% |
| | 21 | 59% |
| | 21a | 91% |
| | 22 | 0% |
| | 23 | 100% |
| | 23a | 100% |
| | 24 | 88% |
| | 24a | 88% |

| Objetivo | Indicador | % |
|----------|-----------|------|
| 7 | 25 | 100% |
| | 26 | 91% |
| | 27 | 59% |
| | 28a | 97% |
| | 28b | 91% |
| | 29 | 88% |
| | 30 | 100% |
| | 30i | 100% |
| | 30ii | 100% |
| | 31 | 100% |
| | 31i | 100% |
| | 31ii | 100% |
| | 32 | 79% |
| 8 | 45a | 88% |
| | 45b | 85% |
| | 45c | 85% |
| | 46 | 0% |
| | 47 | 91% |
| | 48 | 82% |
| | 48a | 91% |

Promedio 75%

| |
|-----------------|
| Menos de 25% |
| Entre 25% y 49% |
| Entre 50% y 74% |
| 75% o más |

Microsoft Excel - Comparación_24.10.06_rev5C_la

Archivo Edición Ver Insertar Formato Herramientas Datos Ventana ?

Escriba una pregunta

A53

Valores UN Diferencia Diferencia %

INDICADOR 1 Población en extrema pobreza (UISB96)

Extrema pobreza

Región Período

CEPAL 1986 1987 1988 1989 1990 1991 1992 1993 1994 1995 1996 1997 1998 1999 2000 2001 2002 2003 2004 2005 2006

1 Avellanida C

2 Antigua / Babahoyo C

3 Antillas Neerlandesas C

4 Argentina AL 2 27 A.B-Gm 27 A.B-Gm 27 A.B-Gm 4,1 3,27 A.B-Gm 6,8 27 A.B-Gm 5,8 11

5 Bahamas C

6 Barbados C

7 Belice C

8 Bolivia AL

9 Brasil AL 5,7 A.B-Gm 20,47 Gm 14,47 Gm 23,27 Gm 15,08

10 Brunei AL 14,7 Gm 16,47 Gm 17,7 Gm 18,97 Gm 19,27 Gm 20,47 Gm 21,67 Gm 22,87 Gm 24,07 Gm 25,27 Gm 26,47 Gm 27,67 Gm 28,87 Gm 30,07 Gm 31,27 Gm 32,47 Gm 33,67 Gm 34,87 Gm 36,07 Gm 37,27 Gm 38,47 Gm 39,67 Gm 40,87 Gm 42,07 Gm 43,27 Gm 44,47 Gm 45,67 Gm 46,87 Gm 48,07 Gm 49,27 Gm 50,47 Gm 51,67 Gm 52,87 Gm 54,07 Gm 55,27 Gm 56,47 Gm 57,67 Gm 58,87 Gm 60,07 Gm 61,27 Gm 62,47 Gm 63,67 Gm 64,87 Gm 66,07 Gm 67,27 Gm 68,47 Gm 69,67 Gm 70,87 Gm 72,07 Gm 73,27 Gm 74,47 Gm 75,67 Gm 76,87 Gm 78,07 Gm 79,27 Gm 80,47 Gm 81,67 Gm 82,87 Gm 84,07 Gm 85,27 Gm 86,47 Gm 87,67 Gm 88,87 Gm 90,07 Gm 91,27 Gm 92,47 Gm 93,67 Gm 94,87 Gm 96,07 Gm 97,27 Gm 98,47 Gm 99,67 Gm 100,87 Gm 102,07 Gm 103,27 Gm 104,47 Gm 105,67 Gm 106,87 Gm 108,07 Gm 109,27 Gm 110,47 Gm 111,67 Gm 112,87 Gm 114,07 Gm 115,27 Gm 116,47 Gm 117,67 Gm 118,87 Gm 120,07 Gm 121,27 Gm 122,47 Gm 123,67 Gm 124,87 Gm 126,07 Gm 127,27 Gm 128,47 Gm 129,67 Gm 130,87 Gm 132,07 Gm 133,27 Gm 134,47 Gm 135,67 Gm 136,87 Gm 138,07 Gm 139,27 Gm 140,47 Gm 141,67 Gm 142,87 Gm 144,07 Gm 145,27 Gm 146,47 Gm 147,67 Gm 148,87 Gm 150,07 Gm 151,27 Gm 152,47 Gm 153,67 Gm 154,87 Gm 156,07 Gm 157,27 Gm 158,47 Gm 159,67 Gm 160,87 Gm 162,07 Gm 163,27 Gm 164,47 Gm 165,67 Gm 166,87 Gm 168,07 Gm 169,27 Gm 170,47 Gm 171,67 Gm 172,87 Gm 174,07 Gm 175,27 Gm 176,47 Gm 177,67 Gm 178,87 Gm 180,07 Gm 181,27 Gm 182,47 Gm 183,67 Gm 184,87 Gm 186,07 Gm 187,27 Gm 188,47 Gm 189,67 Gm 190,87 Gm 192,07 Gm 193,27 Gm 194,47 Gm 195,67 Gm 196,87 Gm 198,07 Gm 199,27 Gm 200,47 Gm 201,67 Gm 202,87 Gm 204,07 Gm 205,27 Gm 206,47 Gm 207,67 Gm 208,87 Gm 210,07 Gm 211,27 Gm 212,47 Gm 213,67 Gm 214,87 Gm 216,07 Gm 217,27 Gm 218,47 Gm 219,67 Gm 220,87 Gm 222,07 Gm 223,27 Gm 224,47 Gm 225,67 Gm 226,87 Gm 228,07 Gm 229,27 Gm 230,47 Gm 231,67 Gm 232,87 Gm 234,07 Gm 235,27 Gm 236,47 Gm 237,67 Gm 238,87 Gm 240,07 Gm 241,27 Gm 242,47 Gm 243,67 Gm 244,87 Gm 246,07 Gm 247,27 Gm 248,47 Gm 249,67 Gm 250,87 Gm 252,07 Gm 253,27 Gm 254,47 Gm 255,67 Gm 256,87 Gm 258,07 Gm 259,27 Gm 260,47 Gm 261,67 Gm 262,87 Gm 264,07 Gm 265,27 Gm 266,47 Gm 267,67 Gm 268,87 Gm 270,07 Gm 271,27 Gm 272,47 Gm 273,67 Gm 274,87 Gm 276,07 Gm 277,27 Gm 278,47 Gm 279,67 Gm 280,87 Gm 282,07 Gm 283,27 Gm 284,47 Gm 285,67 Gm 286,87 Gm 288,07 Gm 289,27 Gm 290,47 Gm 291,67 Gm 292,87 Gm 294,07 Gm 295,27 Gm 296,47 Gm 297,67 Gm 298,87 Gm 300,07 Gm 301,27 Gm 302,47 Gm 303,67 Gm 304,87 Gm 306,07 Gm 307,27 Gm 308,47 Gm 309,67 Gm 310,87 Gm 312,07 Gm 313,27 Gm 314,47 Gm 315,67 Gm 316,87 Gm 318,07 Gm 319,27 Gm 320,47 Gm 321,67 Gm 322,87 Gm 324,07 Gm 325,27 Gm 326,47 Gm 327,67 Gm 328,87 Gm 330,07 Gm 331,27 Gm 332,47 Gm 333,67 Gm 334,87 Gm 336,07 Gm 337,27 Gm 338,47 Gm 339,67 Gm 340,87 Gm 342,07 Gm 343,27 Gm 344,47 Gm 345,67 Gm 346,87 Gm 348,07 Gm 349,27 Gm 350,47 Gm 351,67 Gm 352,87 Gm 354,07 Gm 355,27 Gm 356,47 Gm 357,67 Gm 358,87 Gm 360,07 Gm 361,27 Gm 362,47 Gm 363,67 Gm 364,87 Gm 366,07 Gm 367,27 Gm 368,47 Gm 369,67 Gm 370,87 Gm 372,07 Gm 373,27 Gm 374,47 Gm 375,67 Gm 376,87 Gm 378,07 Gm 379,27 Gm 380,47 Gm 381,67 Gm 382,87 Gm 384,07 Gm 385,27 Gm 386,47 Gm 387,67 Gm 388,87 Gm 390,07 Gm 391,27 Gm 392,47 Gm 393,67 Gm 394,87 Gm 396,07 Gm 397,27 Gm 398,47 Gm 399,67 Gm 400,87 Gm 402,07 Gm 403,27 Gm 404,47 Gm 405,67 Gm 406,87 Gm 408,07 Gm 409,27 Gm 410,47 Gm 411,67 Gm 412,87 Gm 414,07 Gm 415,27 Gm 416,47 Gm 417,67 Gm 418,87 Gm 420,07 Gm 421,27 Gm 422,47 Gm 423,67 Gm 424,87 Gm 426,07 Gm 427,27 Gm 428,47 Gm 429,67 Gm 430,87 Gm 432,07 Gm 433,27 Gm 434,47 Gm 435,67 Gm 436,87 Gm 438,07 Gm 439,27 Gm 440,47 Gm 441,67 Gm 442,87 Gm 444,07 Gm 445,27 Gm 446,47 Gm 447,67 Gm 448,87 Gm 450,07 Gm 451,27 Gm 452,47 Gm 453,67 Gm 454,87 Gm 456,07 Gm 457,27 Gm 458,47 Gm 459,67 Gm 460,87 Gm 462,07 Gm 463,27 Gm 464,47 Gm 465,67 Gm 466,87 Gm 468,07 Gm 469,27 Gm 470,47 Gm 471,67 Gm 472,87 Gm 474,07 Gm 475,27 Gm 476,47 Gm 477,67 Gm 478,87 Gm 480,07 Gm 481,27 Gm 482,47 Gm 483,67 Gm 484,87 Gm 486,07 Gm 487,27 Gm 488,47 Gm 489,67 Gm 490,87 Gm 492,07 Gm 493,27 Gm 494,47 Gm 495,67 Gm 496,87 Gm 498,07 Gm 499,27 Gm 500,47 Gm 501,67 Gm 502,87 Gm 504,07 Gm 505,27 Gm 506,47 Gm 507,67 Gm 508,87 Gm 510,07 Gm 511,27 Gm 512,47 Gm 513,67 Gm 514,87 Gm 516,07 Gm 517,27 Gm 518,47 Gm 519,67 Gm 520,87 Gm 522,07 Gm 523,27 Gm 524,47 Gm 525,67 Gm 526,87 Gm 528,07 Gm 529,27 Gm 530,47 Gm 531,67 Gm 532,87 Gm 534,07 Gm 535,27 Gm 536,47 Gm 537,67 Gm 538,87 Gm 540,07 Gm 541,27 Gm 542,47 Gm 543,67 Gm 544,87 Gm 546,07 Gm 547,27 Gm 548,47 Gm 549,67 Gm 550,87 Gm 552,07 Gm 553,27 Gm 554,47 Gm 555,67 Gm 556,87 Gm 558,07 Gm 559,27 Gm 560,47 Gm 561,67 Gm 562,87 Gm 564,07 Gm 565,27 Gm 566,47 Gm 567,67 Gm 568,87 Gm 570,07 Gm 571,27 Gm 572,47 Gm 573,67 Gm 574,87 Gm 576,07 Gm 577,27 Gm 578,47 Gm 579,67 Gm 580,87 Gm 582,07 Gm 583,27 Gm 584,47 Gm 585,67 Gm 586,87 Gm 588,07 Gm 589,27 Gm 590,47 Gm 591,67 Gm 592,87 Gm 594,07 Gm 595,27 Gm 596,47 Gm 597,67 Gm 598,87 Gm 600,07 Gm 601,27 Gm 602,47 Gm 603,67 Gm 604,87 Gm 606,07 Gm 607,27 Gm 608,47 Gm 609,67 Gm 610,87 Gm 612,07 Gm 613,27 Gm 614,47 Gm 615,67 Gm 616,87 Gm 618,07 Gm 619,27 Gm 620,47 Gm 621,67 Gm 622,87 Gm 624,07 Gm 625,27 Gm 626,47 Gm 627,67 Gm 628,87 Gm 630,07 Gm 631,27 Gm 632,47 Gm 633,67 Gm 634,87 Gm 636,07 Gm 637,27 Gm 638,47 Gm 639,67 Gm 640,87 Gm 642,07 Gm 643,27 Gm 644,47 Gm 645,67 Gm 646,87 Gm 648,07 Gm 649,27 Gm 650,47 Gm 651,67 Gm 652,87 Gm 654,07 Gm 655,27 Gm 656,47 Gm 657,67 Gm 658,87 Gm 660,07 Gm 661,27 Gm 662,47 Gm 663,67 Gm 664,87 Gm 666,07 Gm 667,27 Gm 668,47 Gm 669,67 Gm 670,87 Gm 672,07 Gm 673,27 Gm 674,47 Gm 675,67 Gm 676,87 Gm 678,07 Gm 679,27 Gm 680,47 Gm 681,67 Gm 682,87 Gm 684,07 Gm 685,27 Gm 686,47 Gm 687,67 Gm 688,87 Gm 690,07 Gm 691,27 Gm 692,47 Gm 693,67 Gm 694,87 Gm 696,07 Gm 697,27 Gm 698,47 Gm 699,67 Gm 700,87 Gm 702,07 Gm 703,27 Gm 704,47 Gm 705,67 Gm 706,87 Gm 708,07 Gm 709,27 Gm 710,47 Gm 711,67 Gm 712,87 Gm 714,07 Gm 715,27 Gm 716,47 Gm 717,67 Gm 718,87 Gm 720,07 Gm 721,27 Gm 722,47 Gm 723,67 Gm 724,87 Gm 726,07 Gm 727,27 Gm 728,47 Gm 729,67 Gm 730,87 Gm 732,07 Gm 733,27 Gm 734,47 Gm 735,67 Gm 736,87 Gm 738,07 Gm 739,27 Gm 740,47 Gm 741,67 Gm 742,87 Gm 744,07 Gm 745,27 Gm 746,47 Gm 747,67 Gm 748,87 Gm 750,07 Gm 751,27 Gm 752,47 Gm 753,67 Gm 754,87 Gm 756,07 Gm 757,27 Gm 758,47 Gm 759,67 Gm 760,87 Gm 762,07 Gm 763,27 Gm 764,47 Gm 765,67 Gm 766,87 Gm 768,07 Gm 769,27 Gm 770,47 Gm 771,67 Gm 772,87 Gm 774,07 Gm 775,27 Gm 776,47 Gm 777,67 Gm 778,87 Gm 780,07 Gm 781,27 Gm 782,47 Gm 783,67 Gm 784,87 Gm 786,07 Gm 787,27 Gm 788,47 Gm 789,67 Gm 790,87 Gm 792,07 Gm 793,27 Gm 794,47 Gm 795,67 Gm 796,87 Gm 798,07 Gm 799,27 Gm 800,47 Gm 801,67 Gm 802,87 Gm 804,07 Gm 805,27 Gm 806,47 Gm 807,67 Gm 808,87 Gm 810,07 Gm 811,27 Gm 812,47 Gm 813,67 Gm 814,87 Gm 816,07 Gm 817,27 Gm 818,47 Gm 819,67 Gm 820,87 Gm 822,07 Gm 823,27 Gm 824,47 Gm 825,67 Gm 826,87 Gm 828,07 Gm 829,27 Gm 830,47 Gm 831,67 Gm 832,87 Gm 834,07 Gm 835,27 Gm 836,47 Gm 837,67 Gm 838,87 Gm 840,07 Gm 841,27 Gm 842,47 Gm 843,67 Gm 844,87 Gm 846,07 Gm 847,27 Gm 848,47 Gm 849,67 Gm 850,87 Gm 852,07 Gm 853,27 Gm 854,47 Gm 855,67 Gm 856,87 Gm 858,07 Gm 859,27 Gm 860,47 Gm 861,67 Gm 862,87 Gm 864,07 Gm 865,27 Gm 866,47 Gm 867,67 Gm 868,87 Gm 870,07 Gm 871,27 Gm 872,47 Gm 873,67 Gm 874,87 Gm 876,07 Gm 877,27 Gm 878,47 Gm 879,67 Gm 880,87 Gm 882,07 Gm 883,27 Gm 884,47 Gm 885,67 Gm 886,87 Gm 888,07 Gm 889,27 Gm 890,47 Gm 891,67 Gm 892,87 Gm 894,07 Gm 895,27 Gm 896,47 Gm 897,67 Gm 898,87 Gm 900,07 Gm 901,27 Gm 902,47 Gm 903,67 Gm 904,87 Gm 906,07 Gm 907,27 Gm 908,47 Gm 909,67 Gm 910,87 Gm 912,07 Gm 913,27 Gm 914,47 Gm 915,67 Gm 916,87 Gm 918,07 Gm 919,27 Gm 920,47 Gm 921,67 Gm 922,87 Gm 924,07 Gm 925,27 Gm 926,47 Gm 927,67 Gm 928,87 Gm 930,07 Gm 931,27 Gm 932,47 Gm 933,67 Gm 934,87 Gm 936,07 Gm 937,27 Gm 938,47 Gm 939,67 Gm 940,87 Gm 942,07 Gm 943,27 Gm 944,47 Gm 945,67 Gm 946,87 Gm 948,07 Gm 949,27 Gm 950,47 Gm 951,67 Gm 952,87 Gm 954,07 Gm 955,27 Gm 956,47 Gm 957,67 Gm 958,87 Gm 960,07 Gm 961,27 Gm 962,47 Gm 963,67 Gm 964,87 Gm 966,07 Gm 967,27 Gm 968,47 Gm 969,67 Gm 970,87 Gm 972,07 Gm 973,27 Gm 974,47 Gm 975,67 Gm 976,87 Gm 978,07 Gm 979,27 Gm 980,47 Gm 981,67 Gm 982,87 Gm 984,07 Gm 985,27 Gm 986,47 Gm 987,67 Gm 988,87 Gm 990,07 Gm 991,27 Gm 992,47 Gm 993,67 Gm 994,87 Gm 996,07 Gm 997,27 Gm 998,47 Gm 999,67 Gm 1000,87 Gm 1002,07 Gm 1003,27 Gm 1004,47 Gm 1005,67 Gm 1006,87 Gm 1008,07 Gm 1009,27 Gm 1010,47 Gm 1011,67 Gm 1012,87 Gm 1014,07 Gm 1015,27 Gm 1016,47 Gm 1017,67 Gm 1018,87 Gm 1020,07 Gm 1021,27 Gm 1022,47 Gm 1023,67 Gm 1024,87 Gm 1026,07 Gm 1027,27 Gm 1028,47 Gm 1029,67 Gm 1030,87 Gm 1032,07 Gm 1033,27 Gm 1034,47 Gm 1035,67 Gm 1036,87 Gm 1038,07 Gm 1039,27 Gm 1040,47 Gm 1041,67 Gm 1042,87 Gm 1044,07 Gm 1045,27 Gm 1046,47 Gm 1047,67 Gm 1048,87 Gm 1050,07 Gm 1051,27 Gm 1052,47 Gm 1053,67 Gm 1054,87 Gm 1056,07 Gm 1057,27 Gm 1058,47 Gm 1059,67 Gm 1060,87 Gm 1062,07 Gm 1063,27 Gm 1064,47 Gm 1065,67 Gm 1066,87 Gm 1068,07 Gm 1069,27 Gm 1070,47 Gm 1071,67 Gm 1072,87 Gm 1074,07 Gm 1075,27 Gm 1076,47 Gm 1077,67 Gm 1078,87 Gm 1080,07 Gm 1081,27 Gm 1082,47 Gm 1083,67 Gm 1084,87 Gm 1086,07 Gm 1087,27 Gm 1088,47 Gm 1089,67 Gm 1090,87 Gm 1092,07 Gm 1093,27 Gm 1094,47 Gm 1095,67 Gm 1096,87 Gm 1098,07 Gm 1099,27 Gm 1100,47 Gm 1101,67 Gm 1102,87 Gm 1104,07 Gm 1105,27 Gm 1106,47 Gm 1107,67 Gm 1108,87 Gm 1110,07 Gm 1111,27 Gm 1112,47 Gm 1113,67 Gm 1114,87 Gm 1116,07 Gm 1117,27 Gm 1118,47 Gm 1119,67 Gm 1120,87 Gm 1122,07 Gm 1123,27 Gm 1124,47 Gm 1125,67 Gm 1126,87 Gm 1128,07 Gm 1129,27 Gm 1130,47 Gm 1131,67 Gm 1132,87 Gm 1134,07 Gm 1135,27 Gm 1136,47 Gm 1137,67 Gm 1138,87 Gm 1140,07 Gm 1141,27 Gm 1142,47 Gm 1143,67 Gm 1144,87 Gm 1146,07 Gm 1147,27 Gm 1148,47 Gm 1149,67 Gm 1150,87 Gm 1152,07 Gm 1153,27 Gm 1154,47 Gm 1155,67 Gm 1156,87 Gm 1158,07 Gm 1159,27 Gm 1160,47 Gm 1161,67 Gm 1162,87 Gm 1164,07 Gm 1165,27 Gm 1166,47 Gm 1167,67 Gm 1168,87 Gm 1170,07 Gm 1171,27 Gm 1172,47 Gm 1173,67 Gm 1174,87 Gm 1176,07 Gm 1177,27 Gm 1178,47 Gm 1179,67 Gm 1180,87 Gm 1182,07 Gm 1183,27 Gm 1184,47 Gm 1185,67 Gm 1186,87 Gm 1188,07 Gm 1189,27 Gm 1190,47 Gm 1191,67 Gm 1192,87 Gm 1194,07 Gm 1195,27 Gm 1196,47 Gm 1197,67 Gm 1198,87 Gm 1199,67 Gm 1200,87 Gm 1202,07 Gm 1203,27 Gm 1204,47 Gm 1205,67 Gm 1206,87 Gm 1208,07 Gm 1209,27 Gm 1210,47 Gm 1211,67 Gm 1212,87 Gm 1214,07 Gm 1215,27 Gm 1216,47 Gm 1217,67 Gm 1218,87 Gm 1220,07 Gm 1221,27 Gm 1222,47 Gm 1223,67 Gm 1224,87 Gm 1226,07 Gm 1227,27 Gm 1228,47 Gm 1229,67 Gm 1230,87 Gm 1232,07 Gm 1233,27 Gm 1234,47 Gm 1235,67 Gm 1236,87 Gm 1238,07 Gm 1239,27 Gm 1240,47 Gm 1241,67 Gm 1242,87 Gm 1244,07 Gm 1245,27 Gm 1246,47 Gm 1247,67 Gm 1248,87 Gm 1250,07 Gm 1251,27 Gm 1252,47 Gm 1253,67 Gm 1254,87 Gm 1256,07 Gm 1257,27 Gm 1258,47 Gm 1259,67 Gm 1260,87 Gm 1262,07 Gm 1263,27 Gm 1264,47 Gm 1265,67 Gm 1266,87 Gm 1268,07 Gm 1269,27 Gm 1270,47 Gm 1271,67 Gm 1272,87 Gm 1274,07 Gm 1275,27 Gm 1276,47 Gm 1277,67 Gm 1278,87 Gm 1280,07 Gm 1281,27 Gm 1282,47 Gm 1283,67 Gm 1284,87 Gm 1286,07 Gm 1287,27 Gm 1288,47 Gm 1289,67 Gm 1290,87 Gm 1292,07 Gm 1293,27 Gm 1294,47 Gm 1295,67 Gm 1296,87 Gm 1298,07 Gm 1299,27 Gm 1300,47 Gm 1301,67 Gm 1302,87 Gm 1304,07 Gm 1305,27 Gm 1306,47 Gm 1307,67 Gm 1308,87 Gm 1310,07 Gm 1311,27 Gm 1312,47 Gm 1313,67 Gm 1314,87 Gm 1316,07 Gm 1317,27 Gm 1318,47 Gm 1319,67 Gm 1320,87 Gm 1322,07 Gm 1323,27 Gm 1324,47 Gm 1325,67 Gm 1326,87 Gm 1328,07 Gm 1329,27 Gm 1330,47 Gm 1331,67 Gm 1332,87 Gm 1334,07 Gm 1335,27 Gm 1336,47 Gm 1337,67 Gm

Comparación Datos Nacionales vs. Datos Internacionales

Metodología Comparación

1. Diferencia absoluta de ambas cifras del siguiente modo:

$$\text{Diferencia Absoluta} = (\text{Observación Nacional} - \text{Observación Internacional})$$

2. Se transformó esta diferencia en una Diferencia Porcentual, para poder evaluar la magnitud de esta discrepancia. La fórmula para realizar este cálculo fue la siguiente:

$$\text{Diferencia Porcentual} = [(\text{Dif. Absoluta}) / (\text{Obs. Internacional})] \times 100$$

3. Se definió un umbral sobre el cual se determinaría cuándo se está frente a una diferencia relevante:

Si Dif. Porcentual > 5% ➡ Valor Nacional ≠ Valor Internacional

Comparación Datos Nacionales vs. Datos Internacionales

INFORMES NACIONALES SOBRE OBJETIVOS DE DESARROLLO DEL MILENIO
Indicador 14 Tasa de mortalidad infantil por cada 1.000 nacidos vivos

| Mortalidad infantil | Región CEPAL | Periodo | | | | | | | | | | | | |
|-----------------------|--------------|---------|------|------|------|---------|------|------|------|------|---------|---------|------|--|
| | | 1986 | 1987 | 1988 | 1989 | 1990 | 1991 | 1992 | 1993 | 1994 | 1995 | 1996 | | |
| Anguilla | C | | | | | | | | | | | | | |
| Antigua / Barbuda | C | | | | | 20,6 | | | | | | 18 / Es | | |
| Antillas Neerlandesas | C | | | | | | | | | | | | | |
| Argentina | AL | | | | | 25,6 | 24,7 | 23,9 | 22,9 | 22 | | 22,2 | 20,9 | |
| | | | | | | 26 / Es | | | | | | 23 / Es | | |
| | | | | | | -0,4 | | | | | | -0,8 | | |
| | | | | | | 1,5% | | | | | | 3,5% | | |
| Bahamas | C | | | | | 24 / Es | | | | | | | | |
| Barbados | C | | | | | 14,5 | | | | | | 20 / Es | | |
| | | | | | | 14 / Es | | | | | | 14 / Es | | |
| | | | | | | 0,5 | | | | | | | | |
| | | | | | | 3,6% | | | | | | | | |
| Belice | C | | | | | 10,6 | | | | | | | | |
| | | | | | | 39 / Es | | | | | | 36 / Es | | |
| | | | | | | -28,4 | | | | | | | | |
| | | | | | | 72,8% | | | | | | | | |
| Bolivia | AL | | | | 89 | | | | | | 75 | | | |
| | | | | | | 89 / Es | | | | | 76 / Es | | | |
| Brasil | AL | | | | | 48 | | | | | | | 33,2 | |
| | | | | | | 50 / Es | | | | | | 41 / Es | | |
| | | | | | | -2 | | | | | | | | |
| | | | | | | 4,0% | | | | | | | | |

Valor UN
 Diferencia
 Diferencia %

Construcción de Matriz de Análisis

A partir de los cálculos anteriores se definieron 3 categorías.

1. Dato Disponible – Mismo Dato: El mismo dato contenido en la Base Nacional y en la Internacional
2. Dato Disponible – Dato Distinto o No Comparable: Datos en Base Nacional diferentes o No Comparables con los de Base Internacional.
3. Datos No Disponibles: Cuando no existe dato en Base Nacional.

*Nota: Los datos nacionales son considerados como series, de tal forma que basta la discrepancia de un valor para considerar toda la serie en la categoría “Datos Distintos o No Comparables”

Hecha esta tipificación se hizo el cruce con las categorías utilizadas en la Base ODM de Naciones Unidas. Así surge la siguiente Matriz de Análisis:

Construcción de Matriz de Análisis

| Disponibilidad de datos en informes nacionales / Comparación | Tipos de datos ODM | | | | | | |
|--|--------------------|-------------------------------|-----------------|-----------------|-----------------------------|----------------------------------|----------------------|
| | Datos nacionales | Datos nacionales recalculados | Datos estimados | Datos modelados | Datos de supervisión global | Datos no relevantes para el país | Datos no disponibles |
| Disponible / Mismos datos | 4.9% | 0.6% | 4% | 0.4% | 0.6% | | |
| Disponible / Datos distintos o no comparables* | 6.9% | 5.1% | 6% | 0.2% | 1.4% | 0.3% | 5.6% |
| Datos no disponibles | 13% | 13.2% | 7.5% | 0.9 | 4% | 0.3% | 25% |

Nota: Datos para 34 países y para 47 indicadores (se excluyeron aquellos correspondientes a la Meta 9 –Objetivo 7- sobre desarrollo sostenible de los recursos medioambientales)

Análisis de Discrepancias

Para este análisis se estudiaron en detalle dos indicadores:

| Indicador | Meta |
|--|--|
| 1. Extrema Pobreza | Reducir a la mitad, entre 1990 y 2015, el porcentaje de personas cuyos ingresos sean inferiores a 1 dólar por día |
| 30. Acceso a fuentes de abastecimiento de Agua | Reducir a la mitad para el año 2015 el porcentaje de personas sin acceso sostenible al agua potable y a servicios básicos de saneamiento |

Dos tipos de análisis:

- a) Revisar si Datos Nacionales e Internacionales siguen tendencias similares
- b) Calcular grado de avance según meta propuesta y comparar, nuevamente, Datos Nacionales con Datos Internacionales

Análisis de Discrepancias

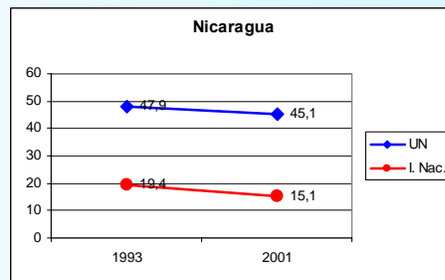
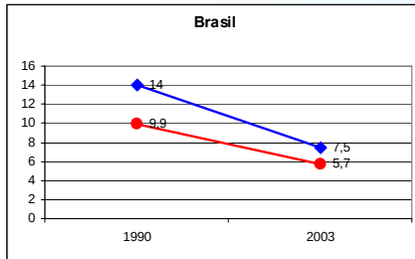
a) Análisis de Tendencias:

- Para ambos indicadores se analizó cuál era la tendencia que seguían los datos en cada país.
- Luego se compararon las tendencias de Datos Nacionales con los Datos Internacionales.

Análisis de Discrepancias

a) Análisis de Tendencias:

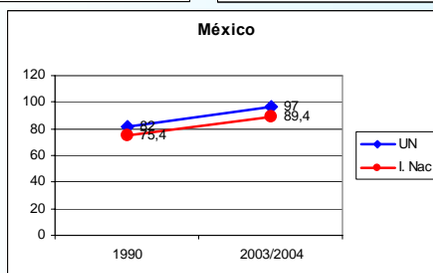
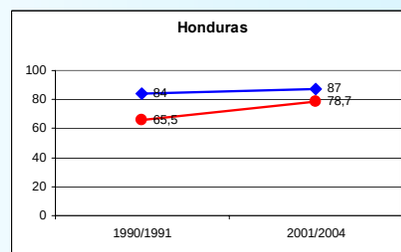
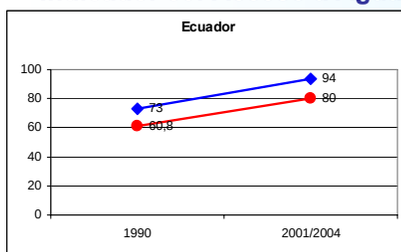
Indicador 1: Extrema Pobreza (US\$1 por día)



Análisis de Discrepancias

a) Análisis de Tendencias:

Indicador 30: Acceso a Agua



Análisis de Discrepancias

b) Cálculo de Grado de Avance:

- Para ambos indicadores se calculó un grado de avance según el primer y último dato reportado (el más cercano a 1990 y el más cercano al 2000).
- Luego se comparó este avance con el avance esperado según el período considerado (número de años transcurridos) y la meta propuesta para el año 2015.
- Este cálculo se hizo tanto para Datos Nacionales como para Datos Internacionales, de tal modo de comparar ambos resultados.

Análisis de Discrepancias

b) Cálculo de Grado de Avance:

Indicador 1: Extrema Pobreza (US\$1 por día)

| | | Banco Mundial ca. 1990- ca. 2000 (US\$1 PPA) | | | |
|---|---|---|----------------------------------|--|--|
| | | Retroceso | Avance inferior a lo esperado | Avance igual o superior a lo esperado | Datos no disponibles / no comparables |
| Informes nacionales ca.1990- ca.2000 (US\$1 PPA) | Retroceso | Argentina, República Dominicana, República Bolivariana de Venezuela | Ecuador | Jamaica | |
| | Avance inferior a lo esperado | | | Costa Rica, Guatemala, Honduras | |
| | Avance igual o superior a lo esperado | Colombia | Nicaragua | Brasil, Chile, El Salvador, México, Panamá | Uruguay |
| | Datos no disponibles / no comparables | Bolivia, Paraguay, Perú | | Guyana | |

Análisis de Discrepancias

b) Cálculo de Grado de Avance:

Indicador 30: Acceso a Agua

| | | Base ODM UN ca. 1990-ca. 2000 (Nacional) | | | |
|--|---------------------------------------|--|-------------------------------|--|---------------------------------------|
| | | Retroceso | Avance inferior a lo esperado | Avance igual o superior a lo esperado | Datos no disponibles / no comparables |
| Informes nacionales ca.1990-ca.2000 (Nacional) | Retroceso | | | | |
| | Avance inferior a lo esperado | | Haití | República Dominicana | |
| | Avance igual o superior a lo esperado | | Honduras, Jamaica, Panamá | Argentina, Bolivia, Chile, Ecuador, El Salvador, Guatemala, México, Nicaragua, Paraguay, Perú, Uruguay | Costa Rica, Cuba, Venezuela |
| | Datos no disponibles / no comparables | | Colombia | Brasil | |

LAS OFICINAS NACIONALES DE ESTADÍSTICA
FRENTE A LOS OBJETIVOS DE DESARROLLO DEL
MILENIO: UNA NUEVA EVALUACIÓN
Santiago de Chile, 9 y 10 de Noviembre de 2006

Muchas Gracias

Irene Azócar

Comisión Económica para América Latina y el Caribe (CEPAL)

irene.azocar@cepal.org

