

ESTADÍSTICAS SANITARIAS MUNDIALES

2009



Organización
Mundial de la Salud

Catalogación por la Biblioteca de la OMS:

Estadísticas sanitarias mundiales 2009.

1. Indicadores de salud. 2. Salud mundial. 3. Servicios de salud - estadísticas. 4. Mortalidad. 5. Morbilidad. 6. Esperanza de vida. 7. Demografía. 8. Estadística. I. Organización Mundial de la Salud.

ISBN 978 92 4 356381 7

(Clasificación NLM: WA 900.1)

© Organización Mundial de la Salud, 2009

Se reservan todos los derechos. Las publicaciones de la Organización Mundial de la Salud pueden solicitarse a Ediciones de la OMS, Organización Mundial de la Salud, 20 Avenue Appia, 1211 Ginebra 27, Suiza (tel.: +41 22 791 3264; fax: +41 22 791 4857; correo electrónico: bookorders@who.int). Las solicitudes de autorización para reproducir o traducir las publicaciones de la OMS - ya sea para la venta o para la distribución sin fines comerciales - deben dirigirse a Ediciones de la OMS, a la dirección precitada (fax: +41 22 791 4806; correo electrónico: permissions@who.int).

Las denominaciones empleadas en esta publicación y la forma en que aparecen presentados los datos que contiene no implican, por parte de la Organización Mundial de la Salud, juicio alguno sobre la condición jurídica de países, territorios, ciudades o zonas, o de sus autoridades, ni respecto del trazado de sus fronteras o límites. Las líneas discontinuas en los mapas representan de manera aproximada fronteras respecto de las cuales puede que no haya pleno acuerdo.

La mención de determinadas sociedades mercantiles o de nombres comerciales de ciertos productos no implica que la Organización Mundial de la Salud los apruebe o recomiende con preferencia a otros análogos. Salvo error u omisión, las denominaciones de productos patentados llevan letra inicial mayúscula.

La Organización Mundial de la Salud ha adoptado todas las precauciones razonables para verificar la información que figura en la presente publicación, no obstante lo cual, el material publicado se distribuye sin garantía de ningún tipo, ni explícita ni implícita. El lector es responsable de la interpretación y el uso que haga de ese material, y en ningún caso la Organización Mundial de la Salud podrá ser considerada responsable de daño alguno causado por su utilización.

Nota de agradecimiento

La presente publicación ha sido preparada por el Departamento de Estadística e Informática Sanitarias, del grupo orgánico de Información, Pruebas Científicas e Investigaciones, bajo la dirección de Ties Boerma y Carla Abou-Zahr, con asistencia de Jessica Ho y en colaboración con programas técnicos y oficinas regionales de la OMS y otros organismos del sistema de las Naciones Unidas.

Han hecho aportaciones al contenido de la publicación los siguientes funcionarios de la OMS: Mohammed Ali, Michel Beusenberg, Monika Bloessner, Cynthia Boschi Pinto, Sylvie Briand, Anthony Burton, Alexandra Cameron, Claudia Cappa, Martin Catterall, Claire Chauvin, Mercedes de Onís, Chris Dye, Daniel Ferrante, Christopher Fitzpatrick, Alexandra Fleischmann, Marta Gacic Dobo, Jun Gao, Sandra Garnier, Neeru Gupta, Regina Guthold, Rifat Hossain, Mehran Hosseini, Ahmadreza Hosseini, Chandika Indikadahena, Mie Inoue, Derege Kebede, Gauri Khanna, Teena Kunjumen, Richard Laing, Enrique Loyola, Doris Ma Fat, Fatima Marinho, Ramón Martínez, Liz Mason, Colin Mathers, Chizuru Nishida, Vladimir Poznaniak, Dag Rekve, Leanne Riley, Randa Saadeh, Lale Say, Sunil Senanayake, Jonathan Siekmann, Jacqueline Sims, William Soumbey-Alley, Yves Souteyrand, Tessa Tan-Torres, Khin Win Thin, Catherine Watt, Lara Wolfson, Nevio Zagaria y Jelka Zupan. La OMS da las gracias al UNICEF (Edilberto Loaiza, Tessa Wardlaw), al Departamento de Asuntos económicos y Sociales de las Naciones Unidas, División de Población (Gerhard K. Heilig, François Pelletier), y a los Centros para el Control y la Prevención de Enfermedades, de los Estados Unidos de América (Ann Goding, Brandon O'Hara, Wick Warren), por sus valiosas aportaciones. Alison Commar, Veronique Joseph y Wahyu Retno Mahanani han tenido la amabilidad de verificar la exactitud de los cuadros.

La publicación ha sido editada por Laragh Golligly. Katherine O'Neill, Steve Moore, Florence Rusciano y John Rawlinson han prestado apoyo a la base de datos en línea. El Departamento de Gestión e Intercambio de Conocimientos, en particular Caroline Allsopp, Ian Coltart y Maryvonne Grisetti, ha prestado apoyo a la producción. El diseño y la maquetación son obra de Sophie Guetaneh Aguetant. Damos las gracias a Petra Schuster por su ayuda en las tareas administrativas.

Diseño de la portada: Michel Beusenberg, Denis Meissner y Sophie Guetaneh Aguetant.

Printed in France.

Tabla 2 Mortalidad y morbilidad por causas específicas

47

Mortalidad

Razón de mortalidad materna (por 100 000 nacidos vivos)

Tasa de mortalidad por causas específicas (por 100 000 habitantes)

Tasa de mortalidad normalizada por edad, por causas (por 100 000 habitantes)

Distribución de los años de vida perdidos por causas más generales (%)

Distribución de las causas de muerte en niños menores de 5 años (%)

Morbilidad

Prevalencia de la tuberculosis (por 100 000 habitantes)

Incidencia de la tuberculosis (por 100 000 habitantes y año)

Prevalencia del VIH entre adultos de 15 o más años (por 100 000 habitantes)

Tabla 3 Número de casos notificados de una selección de enfermedades infecciosas

59

Cólera

Difteria

Gripe por el virus H5N1

Encefalitis japonesa

Lepra

Malaria

Sarampión

Meningitis

Parotiditis

Tos ferina

Peste

Poliomielitis

Síndrome de rubéola congénita

Rubéola

Tétanos neonatal

Tétanos total

Tuberculosis

Fiebre amarilla

Tabla 4 Cobertura de los servicios de salud

71

Cobertura de la atención prenatal (%)

Partos atendidos por personal cualificado (%)

Nacimientos por cesárea (%)

Neonatos protegidos al nacer frente al tétanos (PAB) (%)

Cobertura de la inmunización en niños de 1 año (%)

Niños de entre 6 y 59 meses que recibieron suplementos de vitamina A (%)

Niños menores de 5 años que duermen protegidos con mosquiteros tratados con insecticida (%)

Niños menores de 5 años con fiebre que recibieron tratamiento con algún antipalúdico (%)
 Niños menores de 5 años con síntomas de IRA que fueron llevados a un centro de salud (%)
 Niños menores de 5 años con diarrea que reciben terapia de rehidratación oral (%)
 Necesidad insatisfecha de planificación familiar (%)
 Prevalencia del uso de anticonceptivos (%)
 Cobertura del tratamiento antirretroviral: mujeres embarazadas (PTMN) (%)
 Cobertura del tratamiento antirretroviral: población con infección por VIH avanzada (%)
 Tasa de detección de casos de tuberculosis aplicando la estrategia DOTS (%)
 Tasa de éxito del tratamiento de la tuberculosis aplicando la estrategia DOTS (%)

Tabla 5 Factores de riesgo

83

Acceso a fuentes mejoradas de abastecimiento de agua potable (%)
 Acceso a servicios mejorados de saneamiento (%)
 Neonatos con insuficiencia ponderal al nacer (%)
 Lactantes alimentados exclusivamente al pecho durante los primeros 6 meses de vida (%)
 Niños menores de 5 años con retraso del crecimiento para su edad (%)
 Niños menores de 5 años con insuficiencia ponderal para su edad (%)
 Niños menores de 5 años con sobrepeso para su edad (%)
 Obesidad en adultos de 15 o más años (%)
 Consumo de alcohol entre niños de 15 o más años (litros por persona y año)
 Prevalencia del consumo actual de tabaco entre adultos (≥ 15 años) (%)
 Prevalencia del consumo actual de tabaco entre adolescentes (13–15 años) (%)
 Prevalencia del uso del preservativo en relaciones sexuales de riesgo entre adultos (15–49) (%)
 Proporción de personas de 15 a 24 años con conocimientos amplios y correctos sobre el VIH/SIDA (%)

Tabla 6 Personal sanitario, infraestructura, medicamentos esenciales

95

Personal sanitario e infraestructura

Dotación de médicos y densidad por 10 000 habitantes
 Dotación de personal de enfermería y partería y densidad por 10 000 habitantes
 Dotación de personal de odontología y densidad por 10 000 habitantes
 Dotación de agentes comunitarios y densidad por 10 000 habitantes
 Dotación de otros prestadores de atención de salud y densidad por 10 000 habitantes
 Número de camas hospitalarias por 10 000 habitantes

Medicamentos esenciales

Disponibilidad media de determinados medicamentos genéricos en los sectores público y privado (%)
 Índice de precios medios al consumidor de determinados medicamentos genéricos de determinados medicamentos genéricos en los sectores público y privado

Tabla 7 Gasto en salud

107

Gasto total en salud como porcentaje del producto interior bruto
Gasto del gobierno general en salud como porcentaje del total del gasto en salud
Gasto privado en salud como porcentaje del gasto total en salud
Gasto del gobierno general en salud como porcentaje del gasto total del gobierno
Recursos externos para la salud como porcentaje del gasto total en salud
Gasto de la seguridad social en salud como porcentaje del gasto del gobierno general en salud
Gasto directo de los hogares como porcentaje del gasto privado en salud
Planes de prepago privados como porcentaje del gasto privado en salud
Gasto total de salud per cápita al tipo de cambio promedio (US\$)
Gasto total en salud per cápita en dólares internacionales (PPA)
Gasto público en salud per cápita al tipo de cambio promedio (US\$)
Gasto público en salud per cápita en dólares internacionales (PPA)

Tabla 8 Inequidades sanitarias

119

Inequidades en la atención de los partos por personal cualificado
Inequidades en cobertura de inmunización en menores de 1 año
Inequidades en la tasa de mortalidad de menores de 5 años (probabilidad de morir antes de cumplir los 5 años por 1000 nacidos vivos)

Tabla 9 Estadísticas demográficas y socioeconómicas

131

Población: total (miles)
Población: media de edad (años)
Población: menos de 15 años (%)
Población: más de 60 años (%)
Tasa anual de crecimiento de la población (%)
Población de las zonas urbanas (%)
Cobertura de registro civil (%): tasa de fecundidad y de mortalidad
Tasa de fecundidad total (por mujer)
Tasa de fecundidad en adolescentes (por 1000 mujeres)
Tasa de alfabetización de adultos (%)
Tasa neta de escolarización primaria (%)
Ingreso nacional bruto per cápita en dólares internacionales (PPA)
Población que vive con menos de 1 dólar al día (PPA) (%)

Notas explicativas

142

Introducción

En *Estadísticas Sanitarias Mundiales 2009* figura la recopilación anual que la OMS prepara a partir de los datos recibidos de sus 193 Estados Miembros, junto con un resumen de los progresos realizados hacia la consecución de las metas de los Objetivos de Desarrollo del Milenio (ODM) relacionadas con la salud. En esta edición figura asimismo una nueva sección sobre el número de casos notificados de determinadas enfermedades infecciosas.

El contenido de esta publicación se ha recogido de las publicaciones y bases de datos creadas y mantenidas por los programas técnicos y las oficinas regionales de la OMS. Los indicadores incluidos se han seleccionado teniendo en cuenta su pertinencia para la salud mundial, la disponibilidad y calidad de los datos, y la precisión y comparabilidad de las estimaciones. El conjunto siguiente de indicadores ofrece un amplio resumen de la situación actual de la salud y los sistemas de salud a nivel nacional: mortalidad y carga de morbilidad, causas de muerte, enfermedades infecciosas notificadas, cobertura de los servicios de salud, factores de riesgo, recursos en los sistemas de salud, gasto en salud, inequidades, y estadísticas demográficas y socioeconómicas.

La sección que aborda las inequidades presenta estadísticas sobre la distribución de determinados resultados sanitarios e intervenciones de salud en los países, desglosados por sexo, edad, lugar de residencia, y niveles de riqueza y educación. Esas estadísticas, actualmente disponibles sólo para un número limitado de países, se obtienen principalmente a partir de análisis de encuestas de hogares.

En consulta con los Estados Miembros, todas las estadísticas se han aprobado como cifras oficiales de la OMS, salvo indicación contraria. No obstante, las estimaciones que contiene esta publicación deben considerarse como las más exactas obtenidas por la OMS, y no como cifras oficiales de los Estados Miembros.

Mientras sigue aumentando la demanda de estadísticas sanitarias puntuales, fiables y comparables, lo mismo ocurre con la necesidad de comunicar claramente la calidad y las limitaciones de las estadísticas presentadas. En el sitio <http://www.who.int/statistics> se puede consultar una versión en línea de la presente publicación y metadatos que describen la procedencia, los métodos de estimación y la calidad de las estimaciones. La versión en línea se actualizará periódicamente a medida que se disponga de datos nuevos durante 2009.

La OMS presenta estas *Estadísticas Sanitarias Mundiales 2009* en el marco de su continuo empeño en fundamentar mediciones más precisas de la salud de la población y los sistemas nacionales de salud.



Parte I

Objetivos de Desarrollo
del Milenio
relacionados con la salud

Resumen de la situación actual y las tendencias

La salud es un elemento esencial de los Objetivos de Desarrollo del Milenio (ODM). Los Objetivos 4, 5 y 6 se centran específicamente en la salud, pero todos los demás objetivos tienen aspectos relacionados con la salud; su consecución no será posible sin avances en la seguridad alimentaria, la igualdad de género, el empoderamiento de la mujer, la ampliación del acceso a la educación y una mejor gestión del medio ambiente.

A mitad del periodo comprendido entre 2000 y 2015, el análisis revela señales de progreso alentadoras, en particular por lo que se refiere a la salud infantil; señala que en algunas zonas deben mantenerse los actuales progresos, sobre todo en relación con el VIH/SIDA, la tuberculosis y el paludismo; e indica las esferas en las que apenas ha habido cambios, en particular la salud materna y neonatal. Hay datos más detallados y actualizados de 2008, recogidos en las *Estadísticas Sanitarias Mundiales 2009*, que demuestran que existen grandes diferencias en los progresos logrados según los países y regiones de que se trate, e incluso dentro de cada región país o región. Con la mirada puesta en 2015 y más allá, los problemas que generan los sistemas de salud débiles, la transición epidemiológica y las nuevas amenazas para la salud se harán cada vez más patentes.

Globalmente, la proporción de niños menores de cinco años que padecen desnutrición (de acuerdo con los Patrones de Crecimiento Infantil de la OMS) se redujo del 27% en 1990 al 20% en 2005. Sin embargo, el progreso ha sido desigual y se estima que 112 millones de niños tienen un peso inferior al normal. La desnutrición es una causa subyacente en más de un tercio de las defunciones infantiles.

Según las estimaciones, en 2007 hubo 9 millones de muertes infantiles, significativamente menos que la cifra de 12,5 millones estimada en 1990, y a lo largo de ese periodo la **tasa de mortalidad de los niños menores de cinco años** disminuyó un 27% y pasó a 67 por 1000 nacidos vivos en 2007. El objetivo de reducir la mortalidad infantil depende cada vez más de la lucha contra la **mortalidad neonatal**; a nivel mundial, se estima que el 37% de las defunciones entre los niños menores de cinco años se producen en el primer mes de vida, la mayoría en la primera semana. Los países que logran menos progresos son generalmente los afectados por altos niveles de VIH/SIDA, dificultades económicas o conflictos.

Cabe atribuir una gran parte de los progresos logrados en la reducción de la mortalidad infantil al aumento de la cobertura de inmunización, del uso de terapias de rehidratación oral durante episodios de diarrea, del uso de mosquiteros tratados con insecticida, del acceso a los tratamientos combinados con artemisinina, a los esfuerzos para eliminar la morbilidad debida a la infección por *Haemophilus influenzae* de tipo b, y a la reducción de la incidencia de la morbilidad debido a la mejora del agua y del saneamiento. Sin embargo, dada la disponibilidad y utilización limitadas de las intervenciones de demostrada eficacia a nivel comunitario, la neumonía y la diarrea siguen matando cada año a 3,8 millones de niños menores de cinco años.

Cada año unas 536 000 mujeres mueren de complicaciones durante el embarazo o el parto, el 99% de ellas en países en desarrollo. La tasa mundial de **mortalidad materna**, de 400 defunciones maternas por 100 000 nacidos vivos en 2005, apenas ha cambiado desde 1990. La mayoría de las defunciones maternas se producen en la Región de África, donde la tasa de mortalidad materna es de 900 por 100 000 nacidos vivos, sin que se hayan registrado mejoras mensurables entre 1990 y 2005.

Los avances en la reducción de la mortalidad y morbilidad maternas dependen de la mejora del acceso a servicios de salud materna y reproductiva de calidad y la utilización de los mismos. La proporción de mujeres embarazadas en el mundo en desarrollo que tuvieron al menos una visita de **atención prenatal** aumentó de poco más de la mitad a principios del decenio de 1990 a casi las tres cuartas partes un decenio más tarde. Durante el periodo 2000-2008, el 65% de los **partos** a nivel mundial fueron **asistidos por personal sanitario calificado**, un 4% más que en 1990-1999.

A nivel mundial, la tasa de **uso de anticonceptivos** aumentó del 59% en 1990-1995 al 63% en 2000-2006. No obstante, en algunas regiones sigue siendo muy difícil reducir la considerable **necesidad insatisfecha de planificación familiar** y las altas tasas de **fecundidad de las adolescentes**. En todo el mundo hubo 48 nacimientos por cada 1000 mujeres de edades entre los 15-19 años en 2006, lo que representa sólo una pequeña disminución con respecto a la tasa de 51 por 1000 registrada en 2000.

Según las estimaciones, en 2006 había 3300 millones de personas con riesgo de contraer **paludismo**. De ellas, unos 1200 millones pertenecían a la categoría de alto riesgo (vivían en zonas con más de un caso registrado de paludismo por cada 1000 habitantes al año). Aunque todavía es demasiado pronto para registrar la evolución *mundial* en lo que se refiere al impacto, 27 países (cinco de ellos en África) han registrado menos casos de la enfermedad y/o de muertes como consecuencia de la enfermedad, hasta un 50% menos entre 1990 y 2006. La cobertura de las intervenciones para la prevención y el tratamiento del paludismo ha aumentado. La producción y el uso de **mosquiteros tratados con insecticida** han aumentado sustancialmente, aunque las metas mundiales todavía no se han alcanzado. En junio de 2008, todos los países y territorios con una alta carga de la enfermedad, excepto cuatro, habían adoptado el tratamiento combinado con artemisinina como tratamiento de primera línea contra el paludismo por *Plasmodium falciparum*, y se está intensificando el uso de tratamientos combinados.

La meta de los Objetivos de Desarrollo del Milenio de detener y comenzar a reducir la incidencia de la tuberculosis se alcanzó a nivel mundial en 2004. Desde entonces, la tasa viene disminuyendo lentamente.¹ **Las tasas de prevalencia de la tuberculosis y de mortalidad por tuberculosis** por 100 000 habitantes disminuyeron de 296 en 1990 a 206 en 2007 para la primera, y de 28 en 1990 a 25 en 2006 para la segunda. Globalmente, la tasa de detección de la tuberculosis según el enfoque DOTS aumentó de un 11% estimado en 1995 a un 63% en 2007. La tasa de mejora en la detección se desaceleró después de 2004, principalmente como consecuencia de los éxitos logrados anteriormente en los países con mayor número de casos. Los datos relativos al **porcentaje de éxitos terapéuticos según el enfoque DOTS** indican mejoras sistemáticas, con tasas que aumentaron de 79% en 1990 a 85% en 2006. La tuberculosis multirresistente y la tuberculosis asociada al VIH plantean desafíos particulares en algunas regiones.

Nuevas estimaciones indican que 2,7 millones de personas se infectaron con el **VIH** durante 2007 y que se produjeron dos millones de defunciones relacionadas con el **SIDA**, lo que eleva el número total de personas que viven con el VIH a 33 millones. El porcentaje de adultos que viven con el VIH en todo el mundo se ha mantenido estable desde 2000. Ha aumentado el recurso a **tratamientos antirretrovirales**; en el transcurso de 2007 una cantidad adicional de un millón de personas que vivían con el VIH recibieron tratamiento antirretroviral.² No obstante, pese a ello, de los 9,7 millones de personas de países en desarrollo que según se estima necesitan tratamiento, sólo 3 millones recibían las medicinas necesarias. Se han hecho progresos en la prevención, pero a fines de 2007 sólo el 33% de las mujeres infectadas por el VIH habían recibido medicamentos antirretrovirales para reducir el riesgo de **transmisión de la madre al niño**.

Se estima que 1200 millones de personas están afectadas por las **enfermedades tropicales desatendidas**, las infecciones crónicas discapacitantes que prosperan en condiciones de empobrecimiento y sistemas sanitarios precarios. En 2007, 546 millones de personas recibieron tratamiento para prevenir la transmisión de la filariasis linfática. Sólo se registraron 9585 casos de dracunculosis en los cinco países en los que la enfermedad es endémica, en comparación con la cifra estimada de 3,5 millones de casos registrados en 20 de esos países en 1985. La prevalencia mundial de la lepra a principios de 2008 era de 212 802 casos notificados, frente a 5,2 millones de casos en 1985.

¹ WHO. *Global tuberculosis control 2008 report*.

² WHO, UNAIDS, UNICEF. *Towards universal access: scaling up priority interventions in the health sector; progress report 2008*.

La **falta de agua potable y el saneamiento deficiente** son importantes factores de riesgo de mortalidad y morbilidad, con inclusión de las enfermedades diarreicas, el cólera, la infestación verminosa y la hepatitis. A nivel mundial, la proporción de la población con acceso a fuentes mejoradas de agua potable aumentó de 76% a 86% entre 1990 y 2006. Desde 1990, el número de personas en las regiones en desarrollo que utilizan instalaciones de saneamiento mejoradas se ha incrementado en 1100 millones. Sin embargo, en 2006, en 54 países se informó de que menos de la mitad de la población utilizaba servicios de saneamiento mejorados.

Aunque casi todos los países en desarrollo publican una lista de medicamentos esenciales, la **disponibilidad de medicamentos** en los servicios públicos de salud suele ser deficiente. Encuestas realizadas en unos 30 países en desarrollo indican que la disponibilidad de determinados medicamentos en los centros de salud era de sólo el 35% en el sector público y del 63% en el sector privado. La falta de medicamentos en el sector público obliga a los pacientes a comprar medicamentos en el ámbito privado. Sin embargo, en el sector privado, los medicamentos genéricos suelen venderse por varias veces su precio de referencia internacional, y por lo general las marcas de origen son todavía más caras.

Los diagramas siguientes ofrecen resúmenes regionales y país por país de los progresos registrados con respecto a los indicadores clave de los ODM de los que se dispone de datos para la mayoría de países. Los países de la región de la OMS de que se trate se clasifican según el nivel de cada indicador en el último año del que se dispone de datos. Los países sin datos disponibles, o respecto de los que un determinado indicador no es pertinente, se incluyen al final de cada lista regional.

Hay tres tipos de diagrama, según la disponibilidad de los datos para cada indicador.

Diagrama de tipo I

Con respecto a tres indicadores, a saber, tasa de mortalidad de menores de 5 años, acceso a fuentes mejoradas de abastecimiento de agua y acceso a servicios de saneamiento mejorados, los diagramas muestran los datos correspondientes al último año disponible, el índice de tendencias desde 1990 (1990=100), y el índice de la tendencia general que se requiere entre 1990 y 2015 (1990=100) para que el país alcance el Objetivo de Desarrollo del Milenio.

Diagrama de tipo II

Con respecto a cinco indicadores, a saber, niños menores de 5 años con insuficiencia ponderal, cobertura de la vacunación antisarampionosa en niños de 1 año, partos atendidos por personal de salud cualificado, prevalencia del VIH entre adultos de 15 a 49 años y tasa de éxito del tratamiento de la tuberculosis con la estrategia DOTS, los diagramas muestran los datos correspondientes al último año disponible y el índice de tendencias desde 1990 (1990=100).

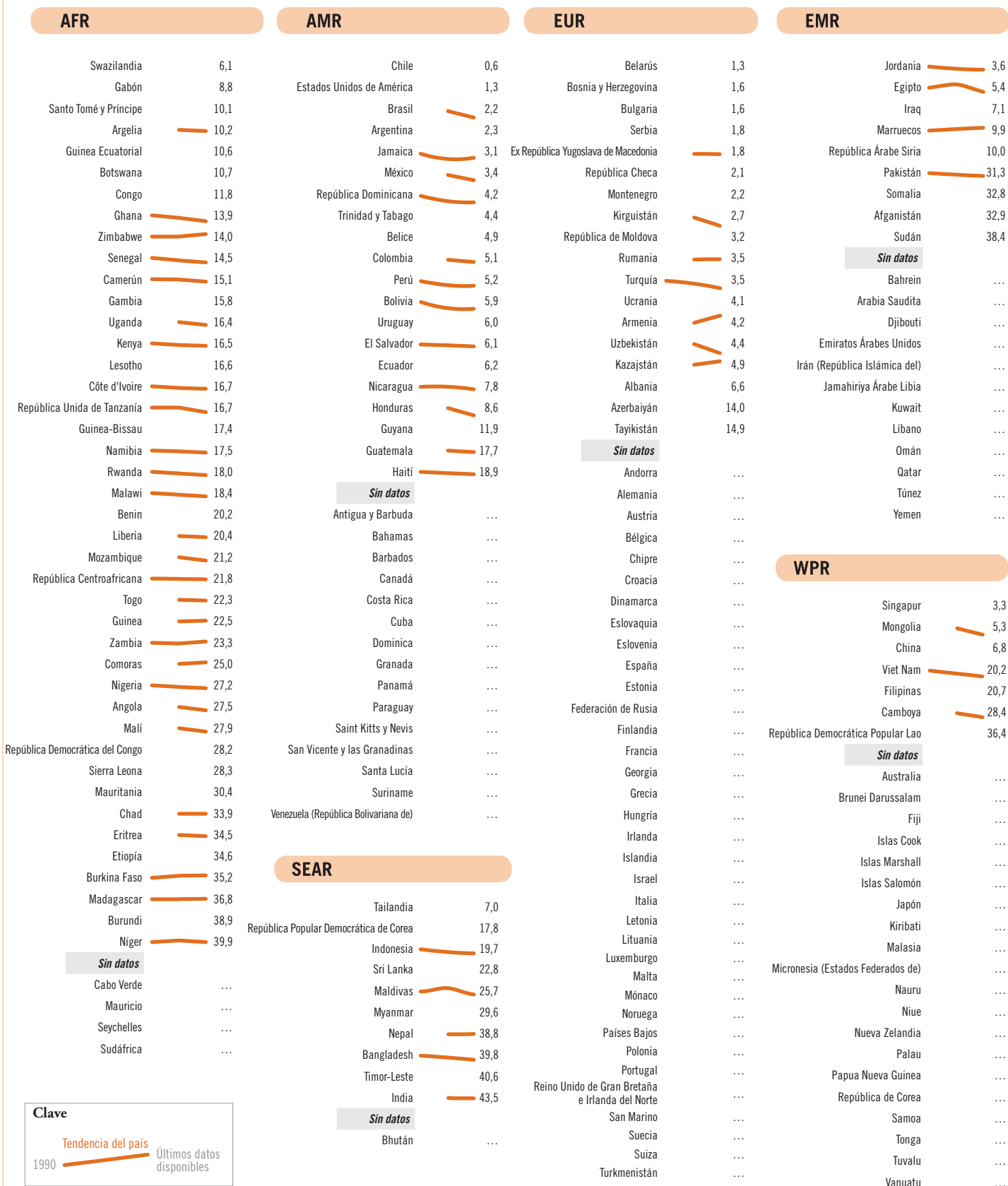
Diagrama de tipo III

Con respecto a 10 indicadores, a saber, razón de mortalidad materna, tasa de uso de anticonceptivos, tasa de fecundidad en adolescentes, cobertura de la atención prenatal (al menos una visita), necesidad insatisfecha de planificación familiar, proporción de personas de 15 a 24 años con conocimientos amplios y correctos sobre el VIH/SIDA (porcentaje), cobertura de la terapia antirretrovírica en personas con infección por VIH avanzada, tasa de mortalidad por causa de la malaria, niños menores de 5 años que duermen bajo mosquiteros tratados con insecticida, y niños menores de 5 años con fiebre que recibieron tratamiento con algún antipalúdico, los diagramas sólo muestran los datos correspondientes al último año disponible.

En las tablas de países que se indican en cada gráfico figuran más pormenores.

1. Menores de 5 años con insuficiencia ponderal para la edad (%)

2014-2015
2013-2014
2012-2013
2011-2012
2010-2011
2009-2010
2008-2009
2007-2008
2006-2007
2005-2006
2004-2005
2003-2004
2002-2003
2001-2002
2000-2001
1999-2000
1998-1999
1997-1998
1996-1997
1995-1996
1994-1995
1993-1994
1992-1993
1991-1992
1990-1991
1989-1990
1988-1989
1987-1988
1986-1987
1985-1986
1984-1985
1983-1984
1982-1983
1981-1982
1980-1981
1979-1980
1978-1979
1977-1978
1976-1977
1975-1976
1974-1975
1973-1974
1972-1973
1971-1972
1970-1971
1969-1970
1968-1969
1967-1968
1966-1967
1965-1966
1964-1965
1963-1964
1962-1963
1961-1962
1960-1961
1959-1960
1958-1959
1957-1958
1956-1957
1955-1956
1954-1955
1953-1954
1952-1953
1951-1952
1950-1951
1949-1950
1948-1949
1947-1948
1946-1947
1945-1946
1944-1945
1943-1944
1942-1943
1941-1942
1940-1941
1939-1940
1938-1939
1937-1938
1936-1937
1935-1936
1934-1935
1933-1934
1932-1933
1931-1932
1930-1931
1929-1930
1928-1929
1927-1928
1926-1927
1925-1926
1924-1925
1923-1924
1922-1923
1921-1922
1920-1921
1919-1920
1918-1919
1917-1918
1916-1917
1915-1916
1914-1915
1913-1914
1912-1913
1911-1912
1910-1911
1909-1910
1908-1909
1907-1908
1906-1907
1905-1906
1904-1905
1903-1904
1902-1903
1901-1902
1900-1901
1899-2000



AFR = Región de África de la OMS; AMR = Región de las Américas de la OMS; SEAR = Región de Asia Sudoriental de la OMS; EUR = Región de Europa de la OMS; EMR = Región del Mediterráneo Oriental de la OMS; WPR = Región del Pacífico Occidental de la OMS.

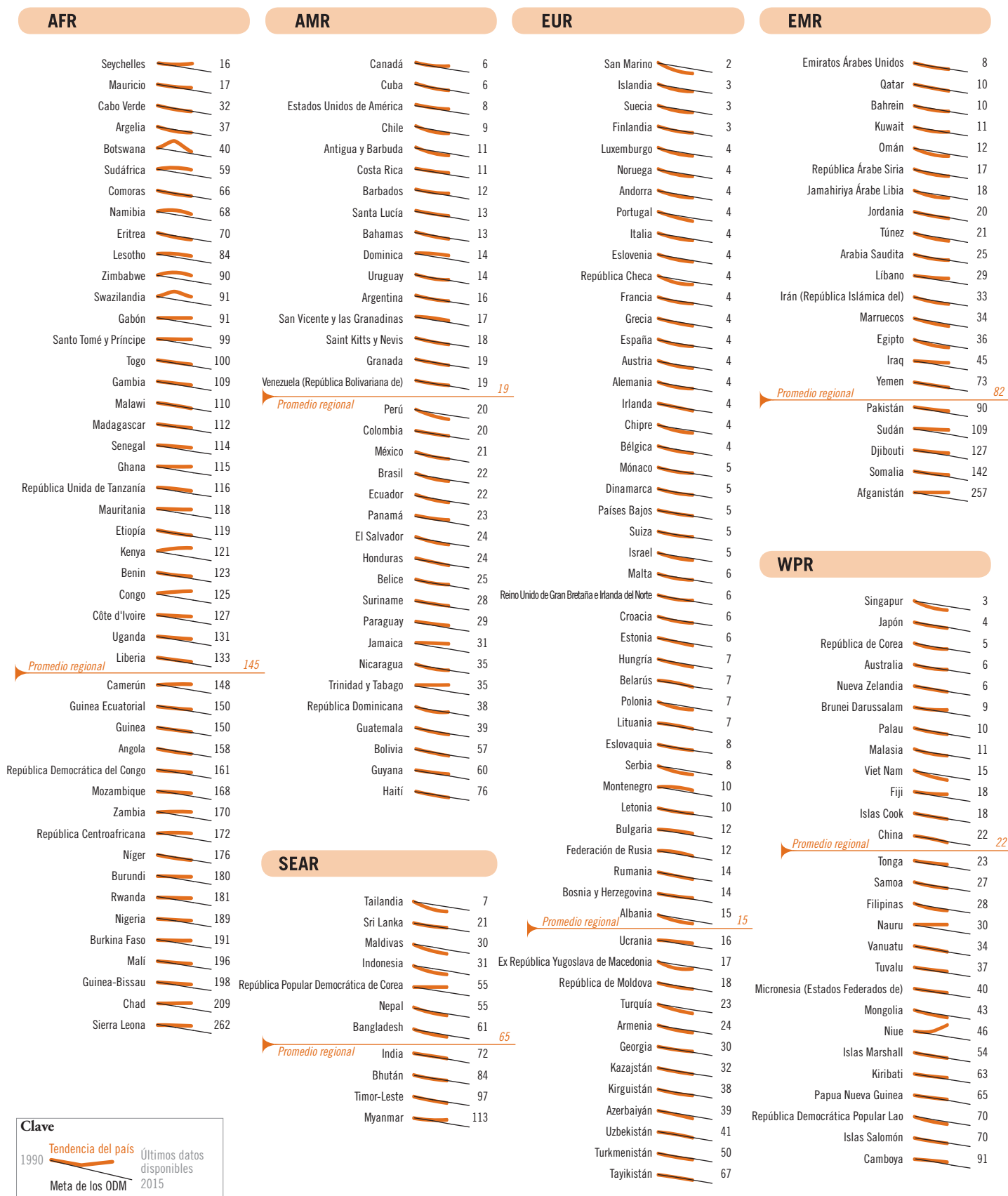
En este gráfico se muestra el porcentaje de menores de 5 años con insuficiencia ponderal en cada país.

Dentro de cada región de la OMS, los países se han ordenado según los datos más recientes disponibles desde 2000.

En este momento no se dispone de promedios regionales. Las líneas en negrita señalan la tendencia a partir de la referencia establecida en 1990-1995 (los años varían según los países)

En la tabla 5 figuran más detalles.

2. Tasa de mortalidad de menores de 5 años (probabilidad de morir antes de cumplir los 5 años, por 1000 nacidos vivos)



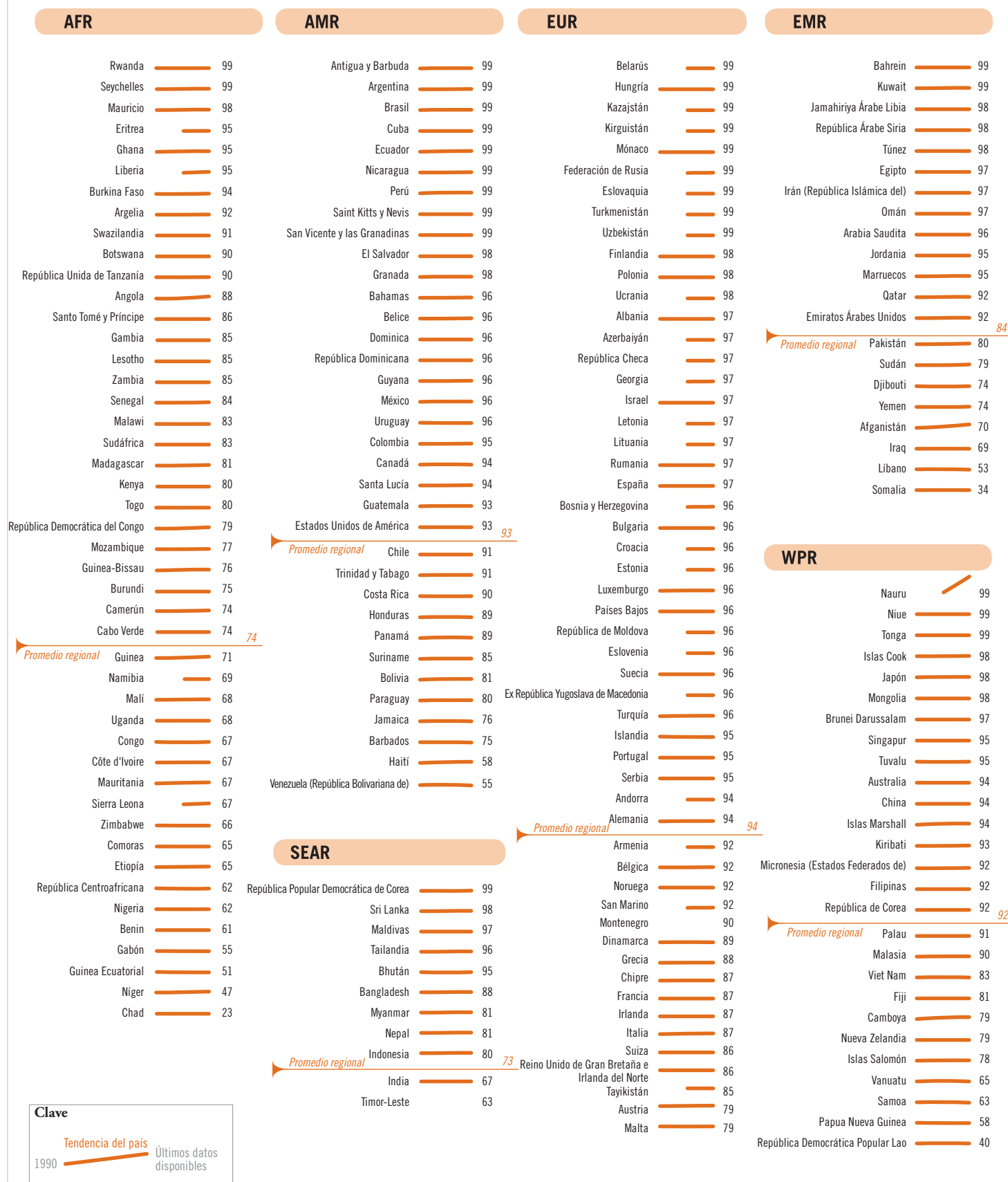
AFR = Región de África de la OMS; AMR = Región de las Américas de la OMS; SEAR = Región de Asia Sudoriental de la OMS; EUR = Región de Europa de la OMS; EMR = Región del Mediterráneo Oriental de la OMS; WPR = Región del Pacífico Occidental de la OMS.

En este gráfico se muestra la mortalidad de menores de 5 años estimada para 2007; dentro de cada región de la OMS, los países se han ordenado de menor a mayor tasa. Las líneas en negrita señalan tendencias desde 1990.

Las líneas delgadas señalan la tendencia proyectada necesaria para lograr la meta del ODM de que disminuya la mortalidad en dos tercios desde 1990 a 2015.

En la tabla 1 figuran más detalles.

3. Cobertura de la inmunización antisarampionosa en niños de 1 año de edad (%)



AFR = Región de África de la OMS; AMR = Región de las Américas de la OMS; SEAR = Región de Asia Sudoriental de la OMS; EUR = Región de Europa de la OMS; EMR = Región del Mediterráneo Oriental de la OMS; WPR = Región del Pacífico Occidental de la OMS.

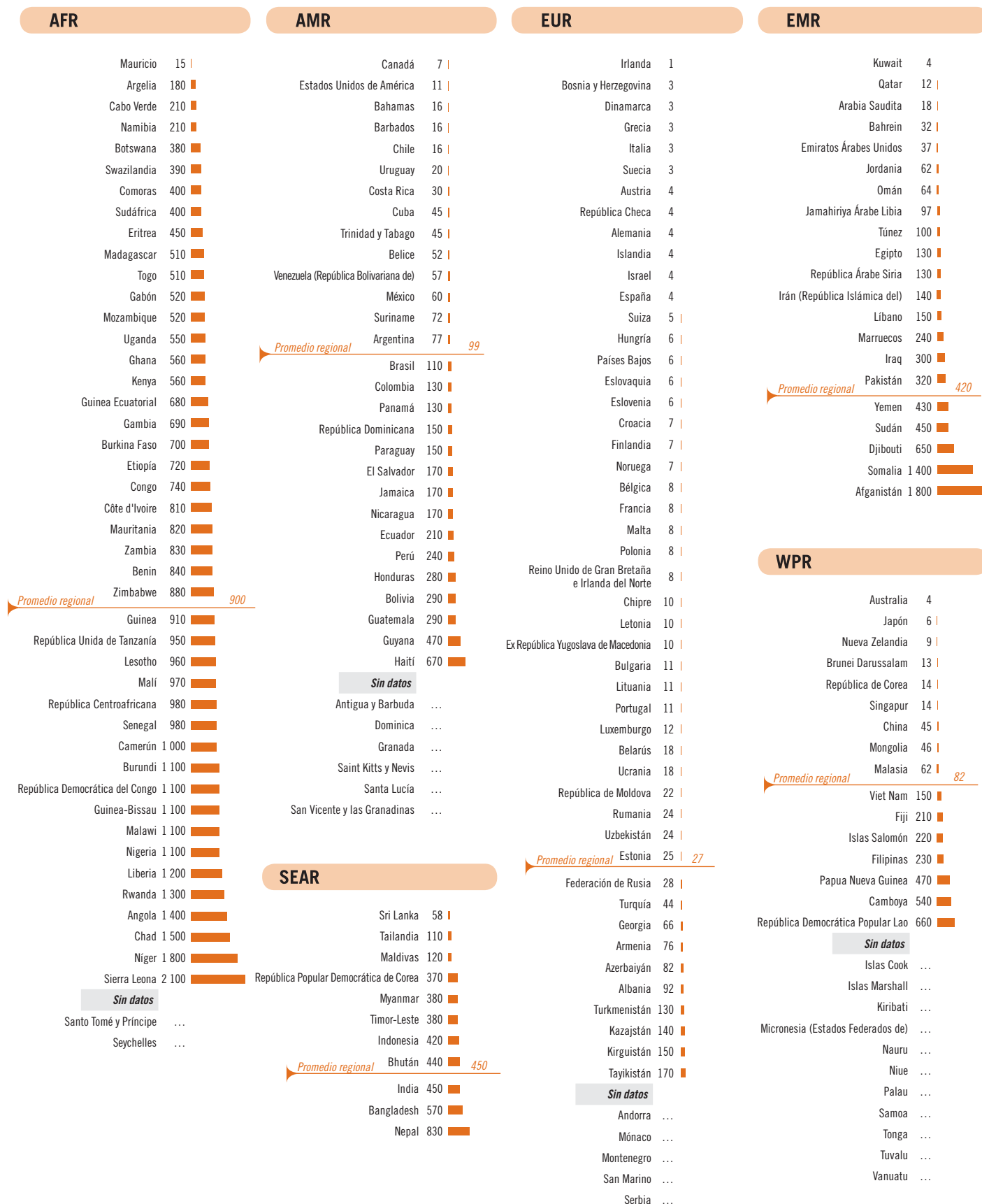
En este gráfico se muestra el porcentaje de menores de 1 año inmunizados completamente contra el sarampión; dentro de cada región de la OMS, los países se han ordenado de mayor a menor tasa en 2007.

Las líneas en negrita señalan tendencias desde 1990.

En la tabla 4 figuran más detalles.

4. Razón de mortalidad materna (por 100 000 nacidos vivos)

2014-2015
孕产妇死亡率
Maternal Mortality Ratio



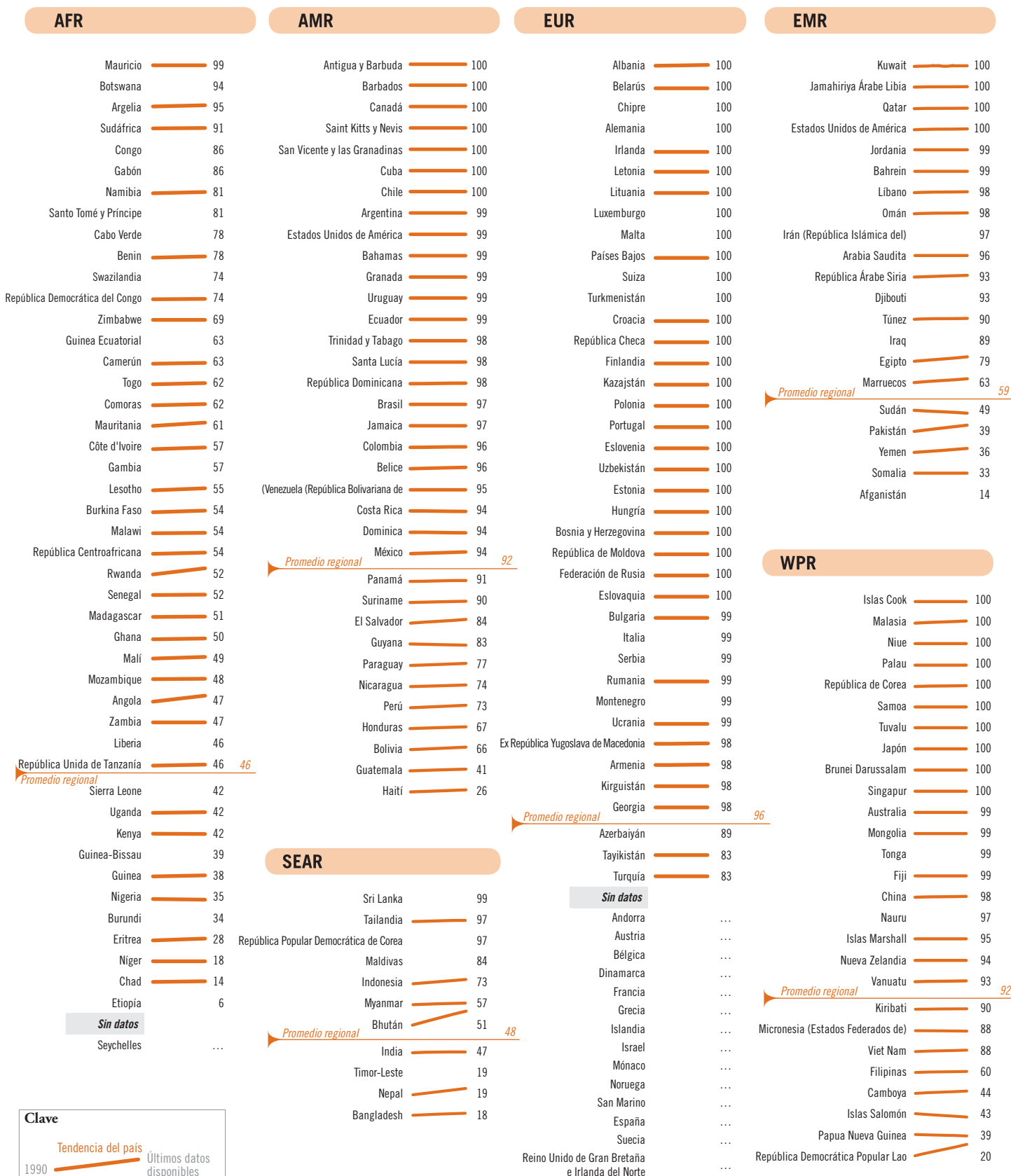
AFR = Región de África de la OMS; AMR = Región de las Américas de la OMS; SEAR = Región de Asia Sudoriental de la OMS; EUR = Región de Europa de la OMS; EMR = Región del Mediterráneo Oriental de la OMS; WPR = Región del Pacífico Occidental de la OMS.

En este gráfico se muestra la mortalidad materna estimada para cada país correspondiente a 2005; dentro de cada región de la OMS, los países se han ordenado de menor a mayor mortalidad.

En la tabla 2 figuran más detalles.

5. Partos atendidos por personal de salud cualificado (%)

2014年人口统计年鉴
2014年人口统计年鉴
2014年人口统计年鉴



AFR = Región de África de la OMS; AMR = Región de las Américas de la OMS; SEAR = Región de Asia Sudoriental de la OMS; EUR = Región de Europa de la OMS; EMR = Región del Mediterráneo Oriental de la OMS; WPR = Región del Pacífico Occidental de la OMS.

En este gráfico se muestra el porcentaje de partos atendidos por personal de salud cualificado.

Dentro de cada región de la OMS, los países se han ordenado según los datos más recientes disponibles desde 2000.

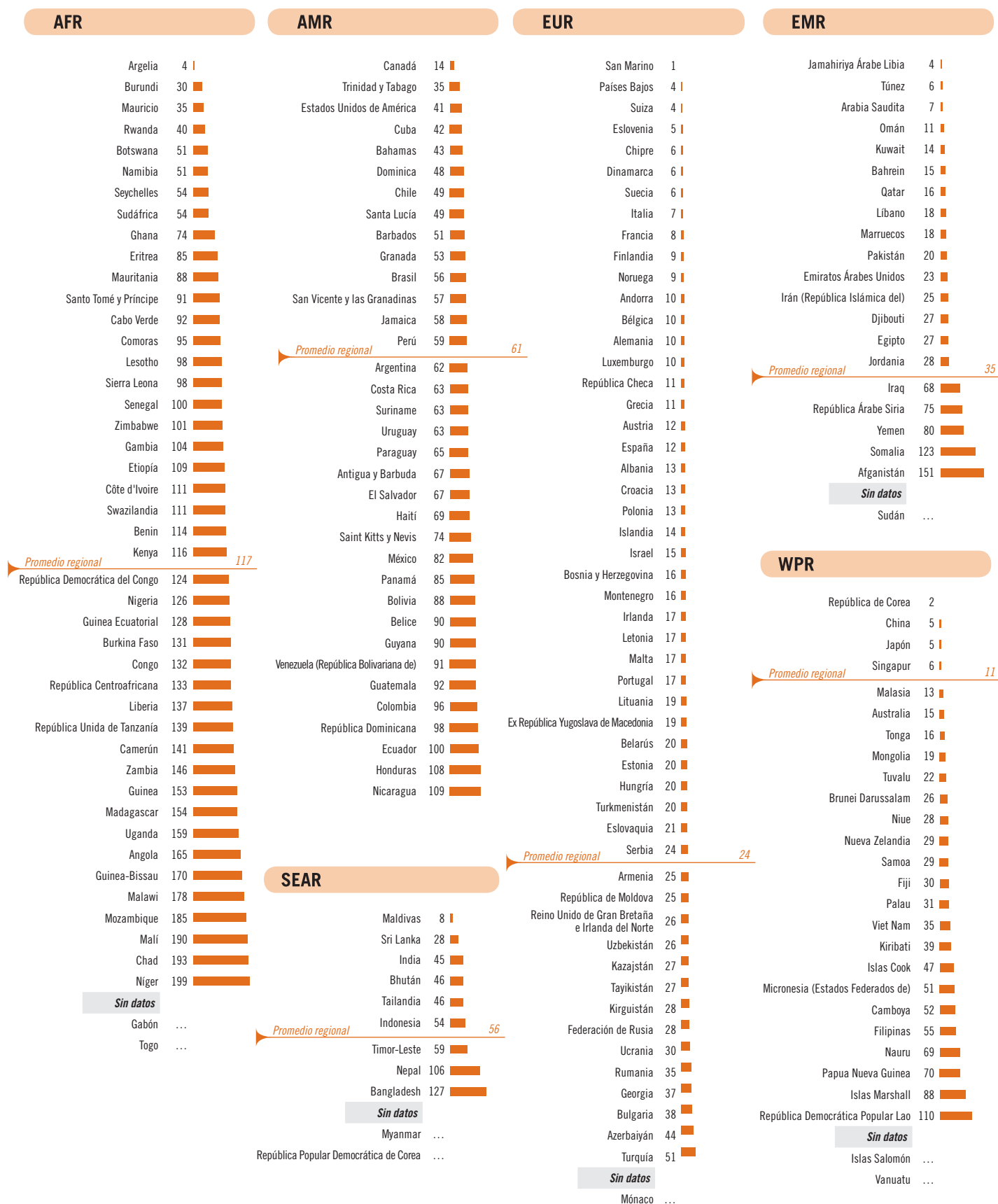
Las líneas en negrita señalan las tendencias; las referencias se han establecido entre 1990 y 1999.

En la tabla 4 figuran más detalles.



7. Tasa de fecundidad en adolescentes (por 1000 muchachas de 15–19 años)

02+六九
五八四三二一
十百千

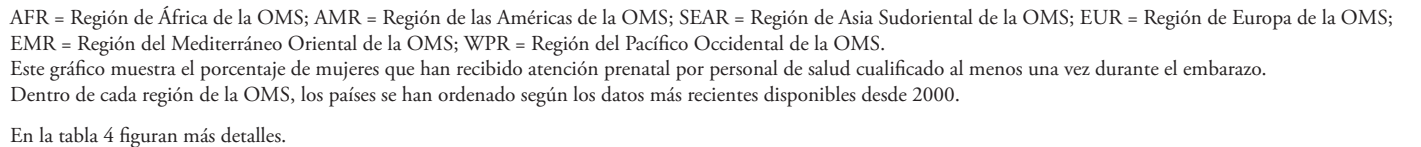


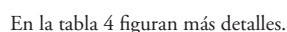
AFR = Región de África de la OMS; AMR = Región de las Américas de la OMS; SEAR = Región de Asia Sudoriental de la OMS; EUR = Región de Europa de la OMS; EMR = Región del Mediterráneo Oriental de la OMS; WPR = Región del Pacífico Occidental de la OMS.

Este gráfico muestra la fecundidad estimada de las adolescentes, denominada también tasa de natalidad: nacimientos habidos de muchachas de 15–19 años, por 1000 muchachas de ese grupo de edad, por año.

Dentro de cada región de la OMS, los países se han ordenado según los datos más recientes disponibles desde 2000.

En la tabla 9 figuran más detalles.



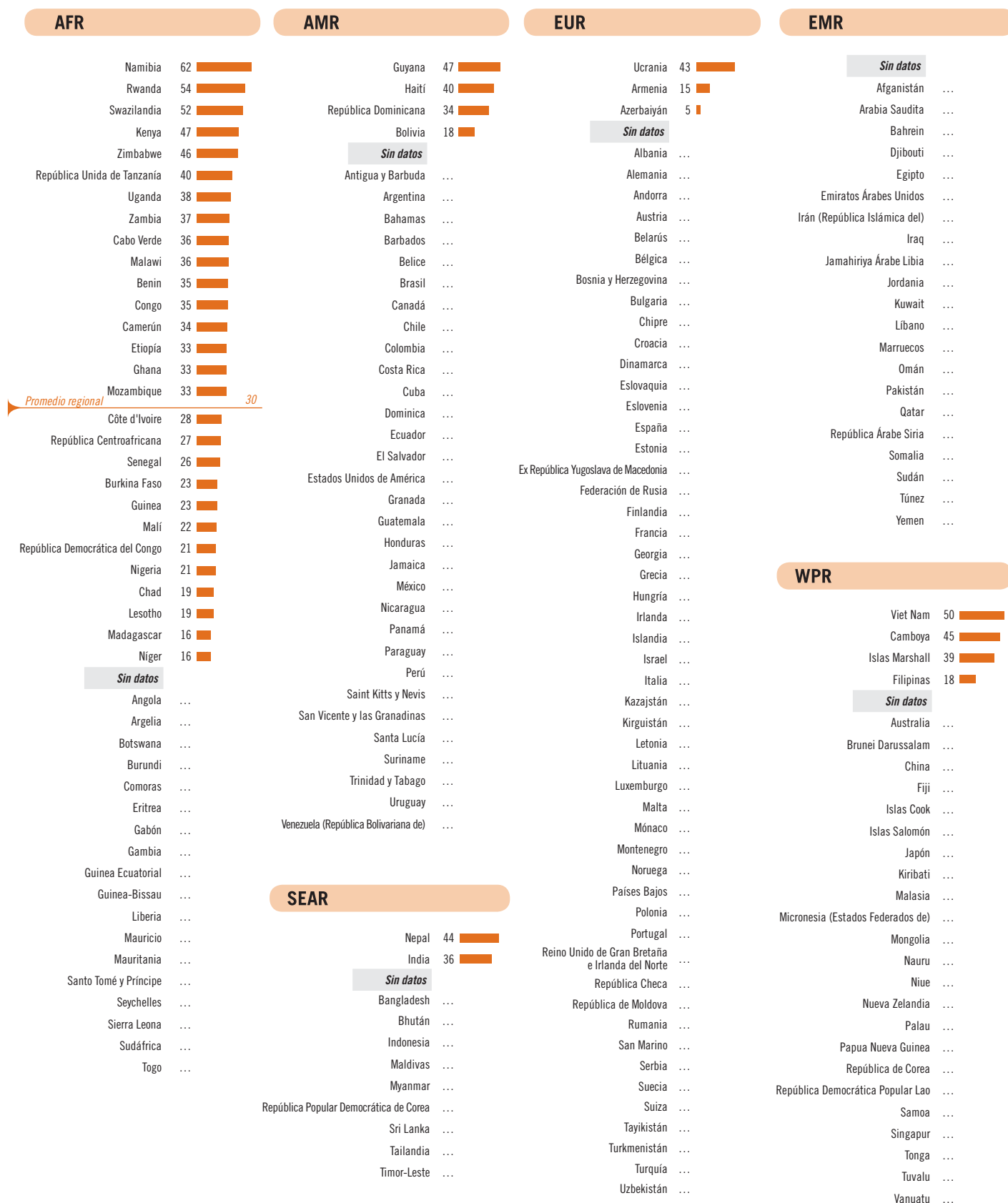




En la tabla 2 figuran más detalles.

11. Proporción de varones de 15–24 años con conocimientos amplios y correctos sobre el VIH/SIDA (%)

2014-2015
2016-2017
2018-2019
2020-2021



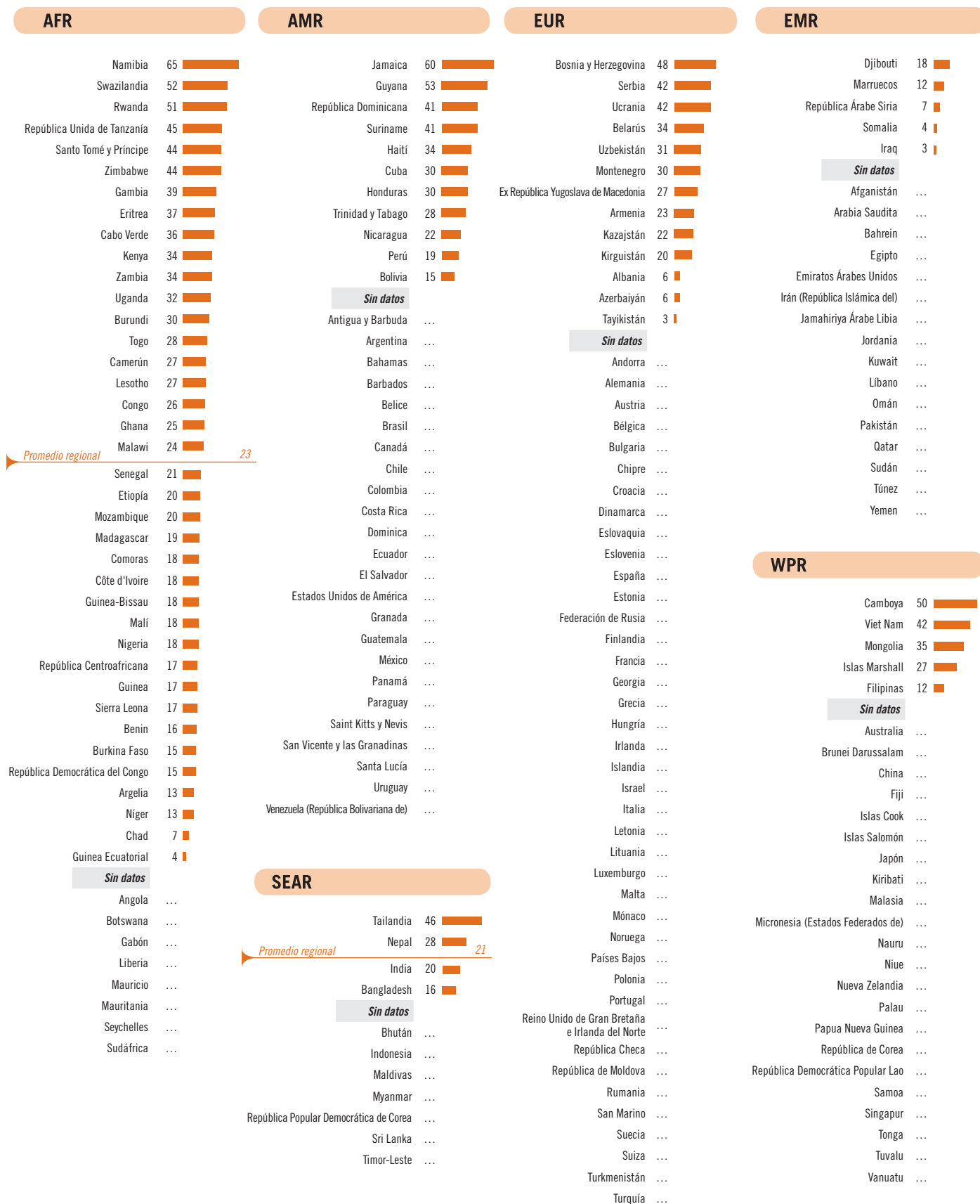
AFR = Región de África de la OMS; AMR = Región de las Américas de la OMS; SEAR = Región de Asia Sudoriental de la OMS; EUR = Región de Europa de la OMS; EMR = Región del Mediterráneo Oriental de la OMS; WPR = Región del Pacífico Occidental de la OMS.

Este gráfico muestra el porcentaje de varones que identifican correctamente los dos modos principales de prevenir la transmisión sexual del VIH, que rechazan las dos nociones locales erróneas más frecuentes sobre la transmisión del VIH y que saben que una persona de aspecto saludable puede transmitir el VIH.

Dentro de cada región de la OMS, los países se han ordenado según los datos más recientes disponibles desde 2000.

En la tabla 5 figuran más detalles.

12. Proporción de mujeres de 15–24 años con conocimientos amplios y correctos sobre el VIH/SIDA (%)



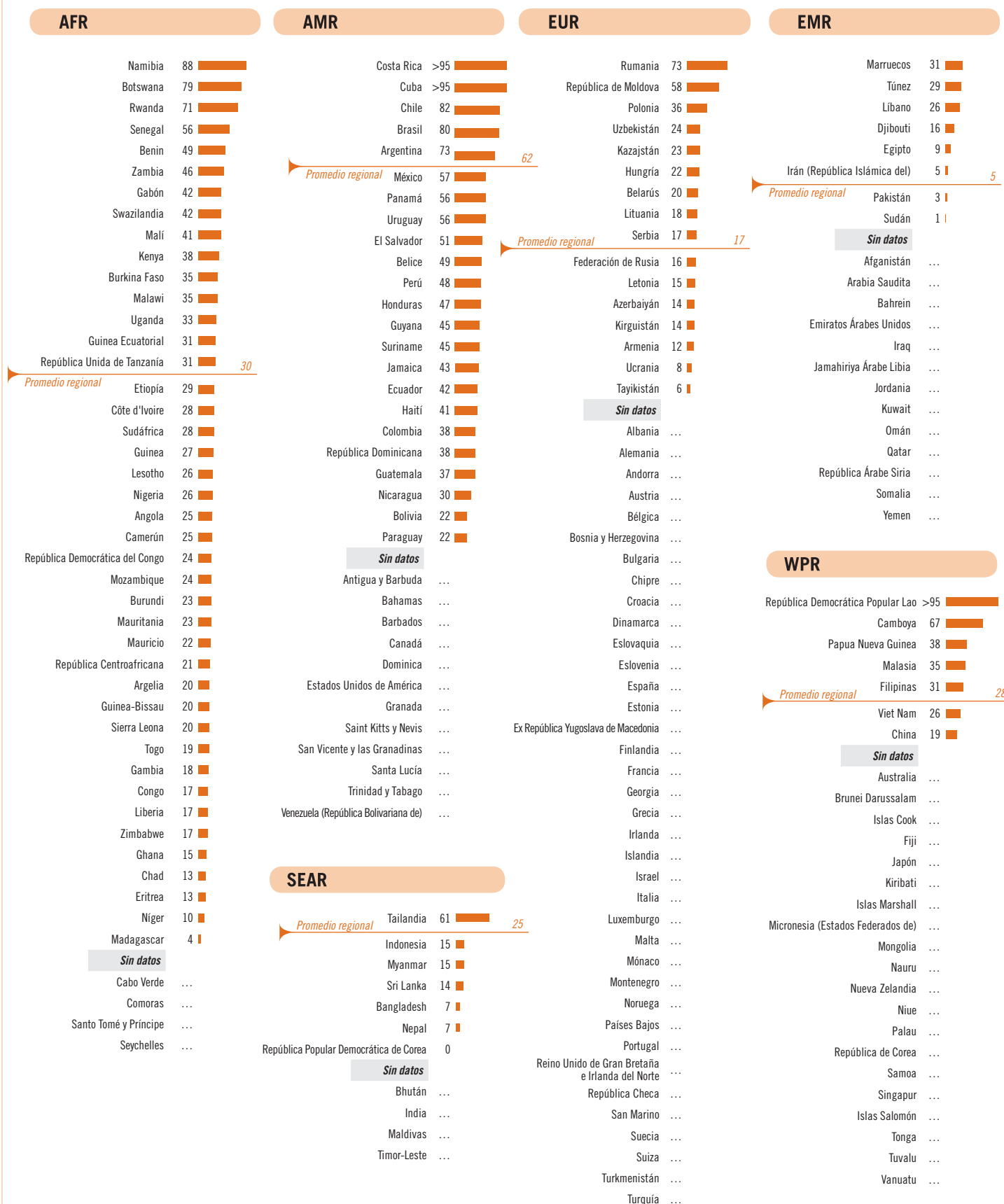
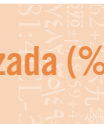
AFR = Región de África de la OMS; AMR = Región de las Américas de la OMS; SEAR = Región de Asia Sudoriental de la OMS; EUR = Región de Europa de la OMS; EMR = Región del Mediterráneo Oriental de la OMS; WPR = Región del Pacífico Occidental de la OMS.

Este gráfico muestra el porcentaje de mujeres que identifican correctamente los dos modos principales de prevenir la transmisión sexual del VIH, que rechazan las dos nociones locales erróneas más frecuentes sobre la transmisión del VIH y que saben que una persona de aspecto saludable puede transmitir el VIH.

Dentro de cada región de la OMS, los países se han ordenado según los datos más recientes disponibles desde 2000.

En la tabla 5 figuran más detalles.

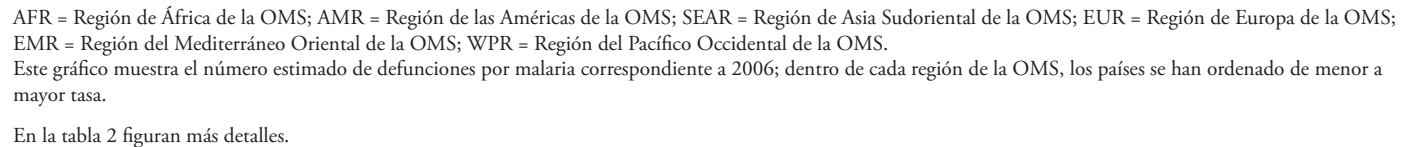
13. Cobertura del tratamiento antirretroviral en personas con infección por VIH avanzada (%)



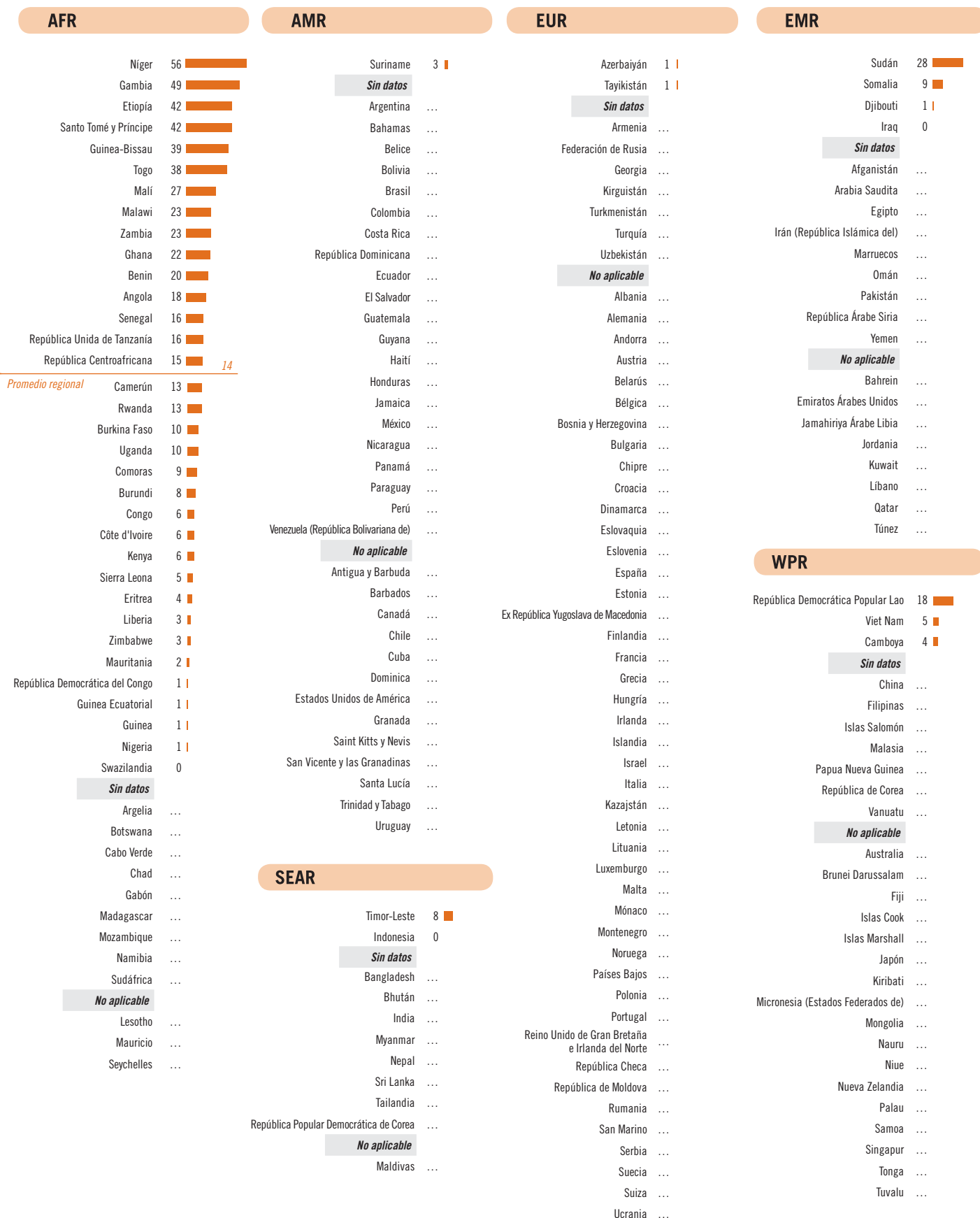
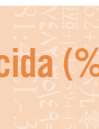
AFR = Región de África de la OMS; AMR = Región de las Américas de la OMS; SEAR = Región de Asia Sudoriental de la OMS; EUR = Región de Europa de la OMS; EMR = Región del Mediterráneo Oriental de la OMS; WPR = Región del Pacífico Occidental de la OMS.

Este gráfico muestra el porcentaje de personas con infección por VIH avanzada que están recibiendo tratamiento antirretroviral según las normas del Programa Conjunto de las Naciones Unidas sobre el VIH/SIDA (ONUSIDA), para cada país, correspondiente a 2007; dentro de cada región de la OMS, los países se han ordenado de mayor a menor cobertura.

En la tabla 4 figuran más detalles.



15. Menores de 5 años que duermen protegidos con mosquiteros tratados con insecticida (%)

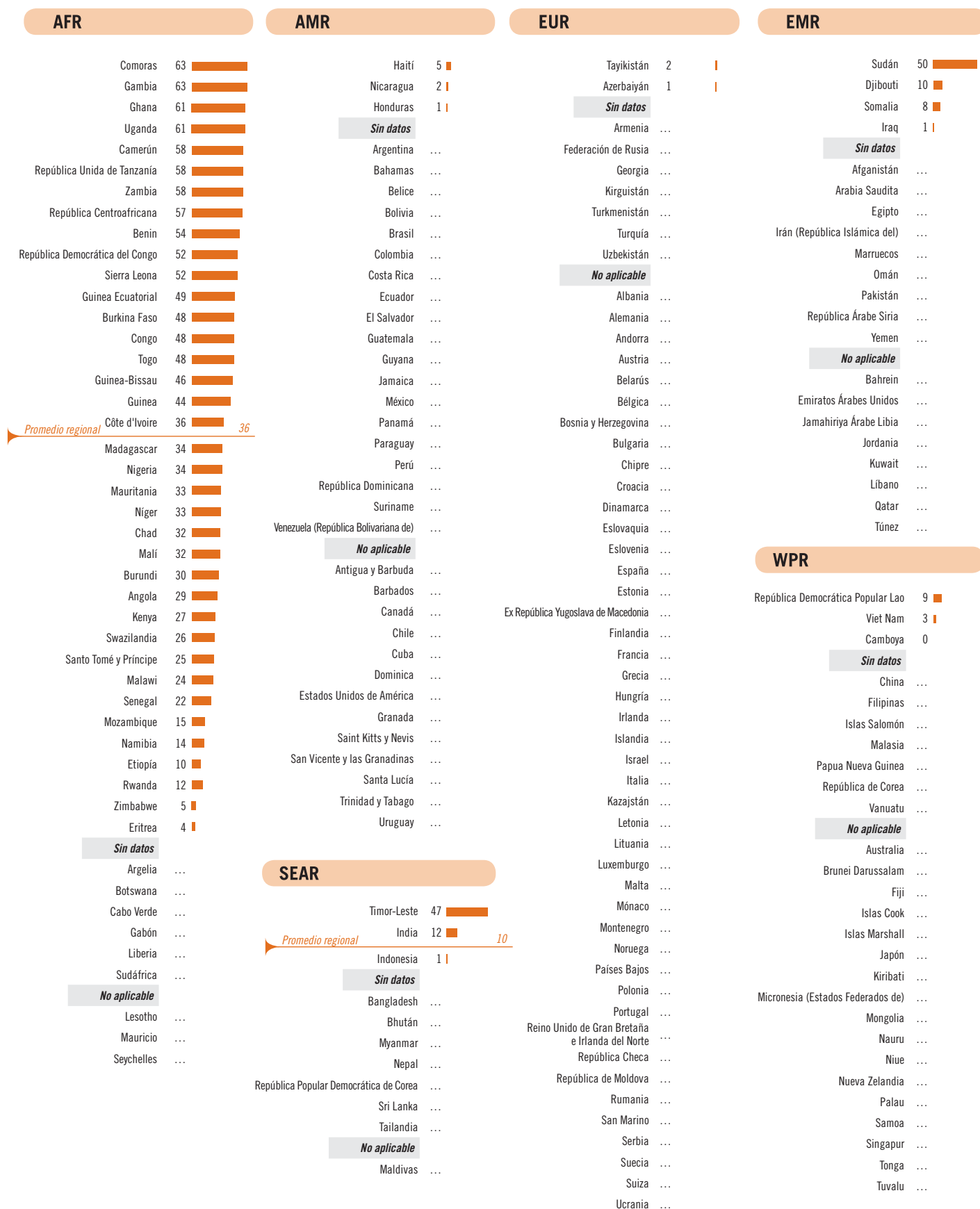


AFR = Región de África de la OMS; AMR = Región de las Américas de la OMS; SEAR = Región de Asia Sudoriental de la OMS; EUR = Región de Europa de la OMS; EMR = Región del Mediterráneo Oriental de la OMS; WPR = Región del Pacífico Occidental de la OMS.

Este gráfico muestra el porcentaje de menores de cinco años que durmieron protegidos con mosquiteros tratados con insecticida la noche que precedió a la encuesta. Dentro de cada región de la OMS, los países se han ordenado según los datos más recientes disponibles desde 2000.

En la tabla 4 figuran más detalles.

16. Menores de 5 años que recibieron algún tratamiento antipalúdico contra la fiebre (%)



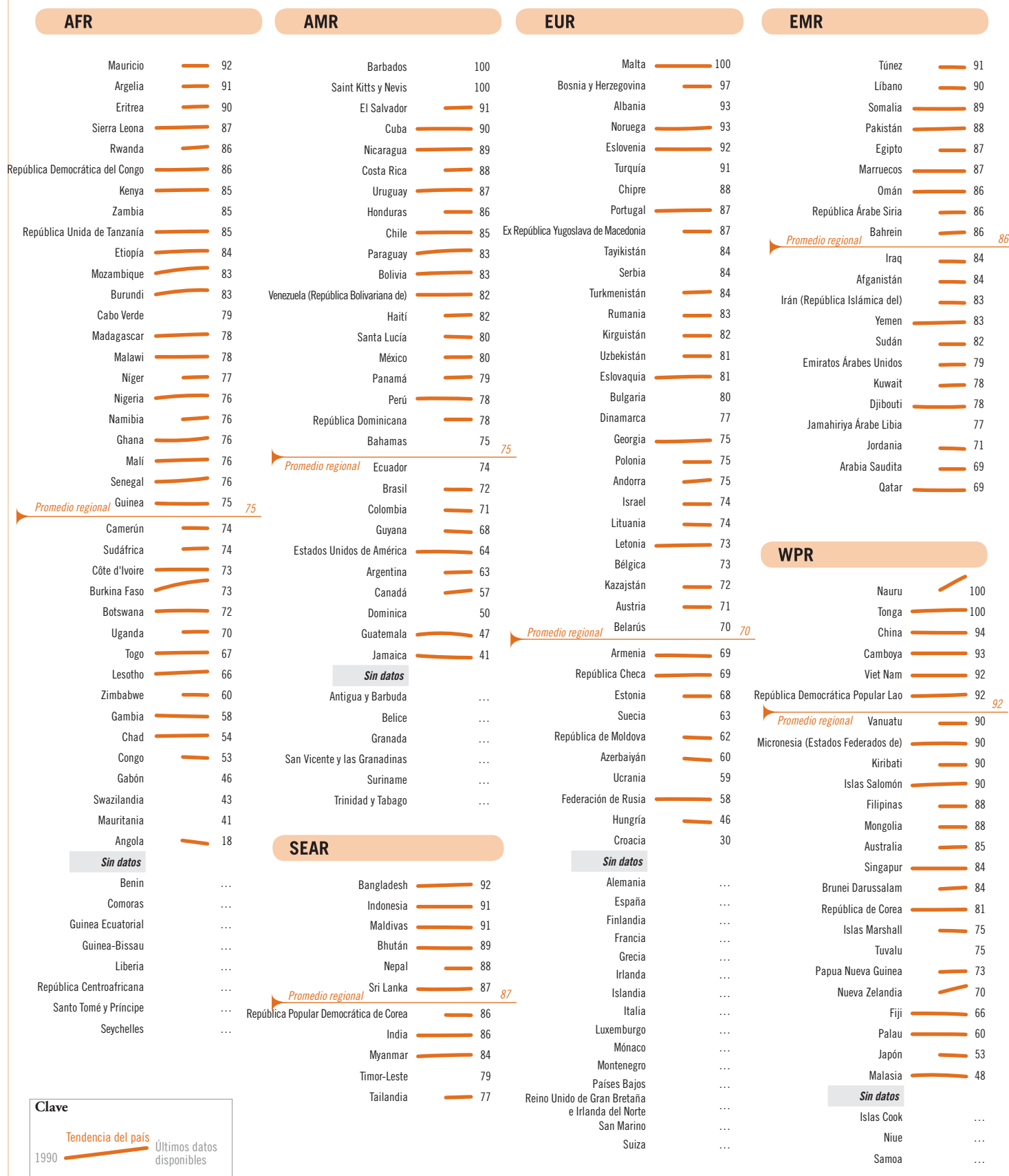
AFR = Región de África de la OMS; AMR = Región de las Américas de la OMS; SEAR = Región de Asia Sudoriental de la OMS; EUR = Región de Europa de la OMS; EMR = Región del Mediterráneo Oriental de la OMS; WPR = Región del Pacífico Occidental de la OMS.

Este gráfico muestra el porcentaje de menores de cinco años con fiebre durante las dos semanas que precedieron a la encuesta a los que se les administró algún medicamento antipalúdico.

Dentro de cada región de la OMS, los países se han ordenado según los datos más recientes disponibles desde 2000.

En la tabla 4 figuran más detalles.

17. Éxito del tratamiento de la tuberculosis con arreglo a la estrategia DOTS (%)



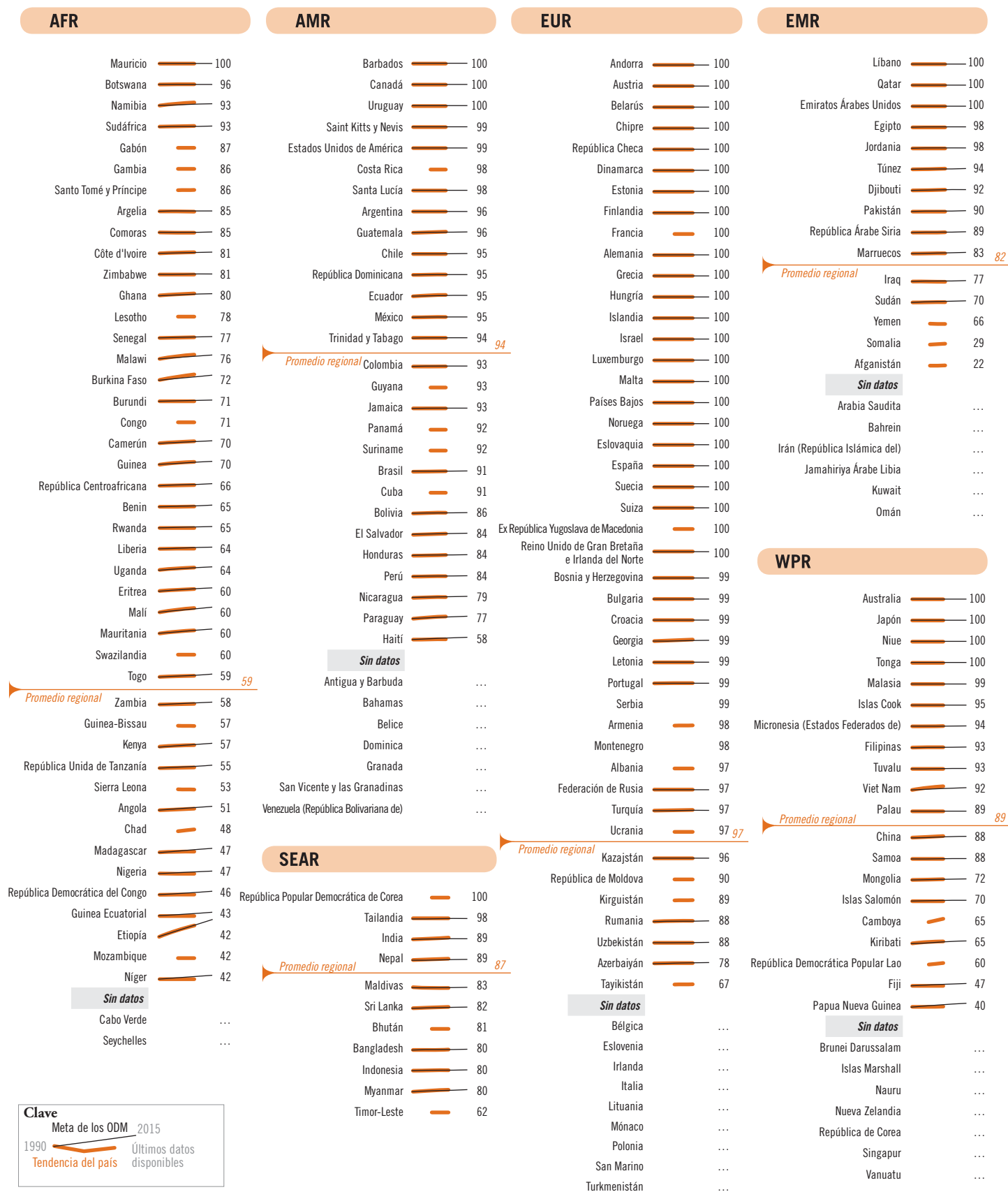
AFR = Región de África de la OMS; AMR = Región de las Américas de la OMS; SEAR = Región de Asia Sudoriental de la OMS; EUR = Región de Europa de la OMS; EMR = Región del Mediterráneo Oriental de la OMS; WPR = Región del Pacífico Occidental de la OMS.

Este gráfico muestra el porcentaje de pacientes con frotis positivo registrados para recibir tratamiento con arreglo a la estrategia DOTS que se curaron (con confirmación de laboratorio) o completaron el tratamiento en 2006; dentro de cada región de la OMS, los países se han ordenado de mayor a menor porcentaje de éxito. Las líneas horizontales muestran el promedio de cada región. Las líneas en negrita señalan tendencias desde 1990.

En la tabla 4 figuran más detalles.

18. Acceso a fuentes mejoradas de agua potable (%)

2015
2014
2013
2012
2011
2010
2009
2008
2007
2006
2005
2004
2003
2002
2001
2000
1999
1998
1997
1996
1995
1994
1993
1992
1991
1990



AFR = Región de África de la OMS; AMR = Región de las Américas de la OMS; SEAR = Región de Asia Sudoriental de la OMS; EUR = Región de Europa de la OMS; EMR = Región del Mediterráneo Oriental de la OMS; WPR = Región del Pacífico Occidental de la OMS.

Este gráfico muestra el porcentaje de la población que utiliza una fuente mejorada de agua potable; dentro de cada región de la OMS, los países se han ordenado según datos de 2006.

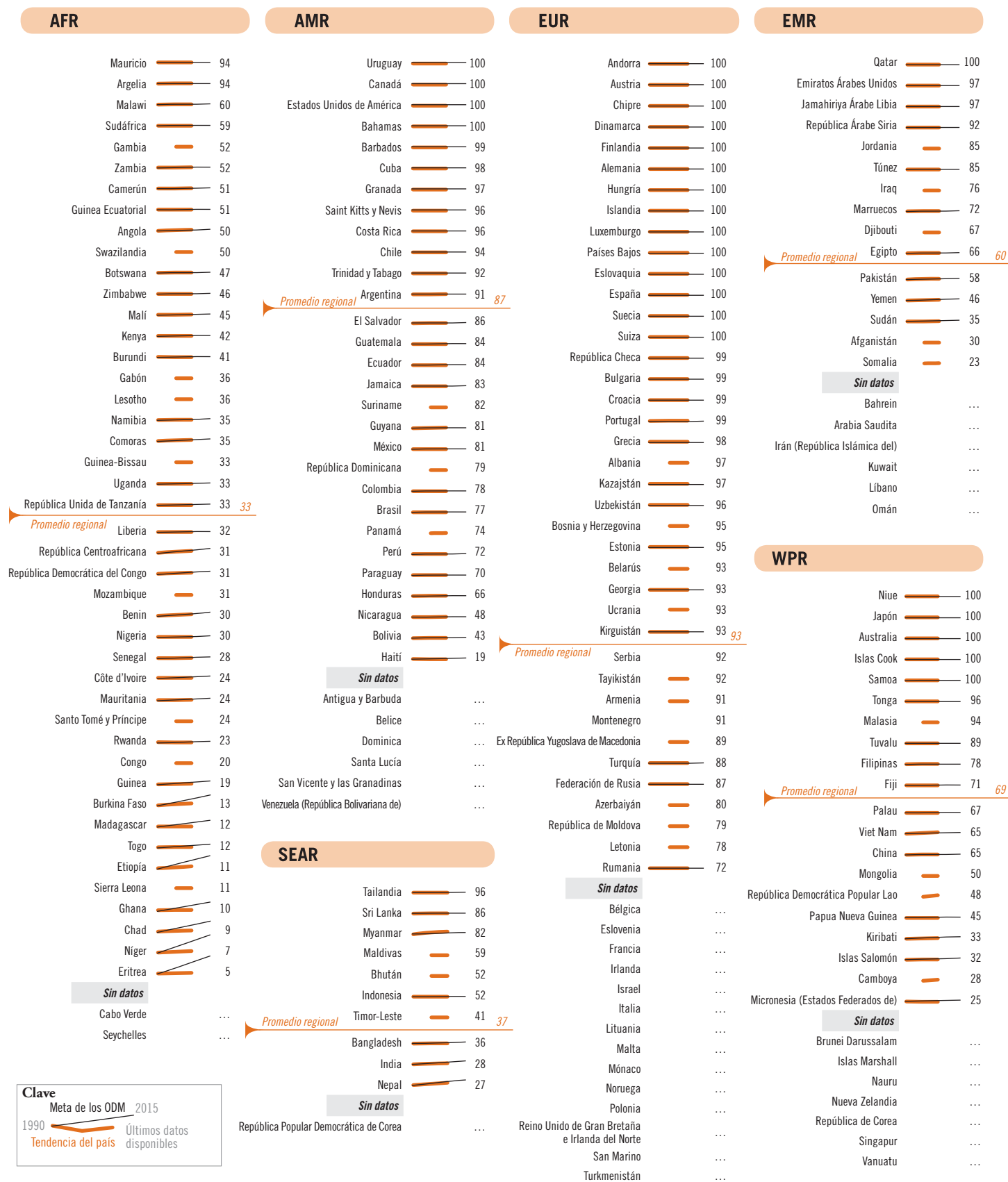
Las líneas en negrita señalan tendencias desde 1990.

Las líneas delgadas señalan la tendencia proyectada necesaria para duplicar, para 2015, la proporción de personas con acceso sostenible a agua potable segura.

La meta del ODM está redactada en los términos siguientes: «Reducir a la mitad, para el año 2015, el porcentaje de personas que carezcan de acceso a agua potable».

En la tabla 5 figuran más detalles.

19. Acceso a servicios mejorados de saneamiento (%)



AFR = Región de África de la OMS; AMR = Región de las Américas de la OMS; SEAR = Región de Asia Sudoriental de la OMS; EUR = Región de Europa de la OMS; EMR = Región del Mediterráneo Oriental de la OMS; WPR = Región del Pacífico Occidental de la OMS.

Este gráfico muestra el porcentaje de la población que utiliza servicios mejorados de saneamiento; dentro de cada región de la OMS, los países se han ordenado según datos de 2006.

Las líneas en negrita señalan tendencias desde 1990.

Las líneas delgadas señalan la tendencia proyectada necesaria para duplicar, para 2015, la proporción de personas con acceso sostenible a un saneamiento básico.

La meta del ODM está redactada en los términos siguientes: «Reducir a la mitad, para el año 2015, el porcentaje de personas que carezcan de acceso a agua potable y a servicios de saneamiento adecuados».

En la tabla 5 figuran más detalles.



Parte II

Indicadores sanitarios mundiales

Mortalidad y carga de morbilidad

Los indicadores obtenidos a partir de las tasas de mortalidad ofrecen un buen panorama de la salud de la población en general. Esos indicadores incluyen la mortalidad de lactantes y niños (la probabilidad de morir entre el nacimiento y el año y los 5 años de edad, respectivamente), la mortalidad de adultos (la probabilidad de morir entre los 15 y los 60 años de edad) y la esperanza de vida general al nacer.

Cerca del 20% de todas las defunciones son de niños menores de cinco años. La mortalidad neonatal (muertes durante los primeros 28 días de vida por cada 1000 nacidos vivos) representa una gran proporción de las muertes infantiles en muchos países. Las tasas de mortalidad neonatal se consideran un indicador útil de la salud de la madre y el recién nacido en general y de la atención que reciben madres y lactantes.

Las estimaciones de la mortalidad se obtienen a partir de los datos de los registros de defunciones notificados anualmente a la OMS. En cada uno de los países donde estos datos no están disponibles o son de poca calidad, se analizan y utilizan las fuentes de encuestas y censos para crear cuadros de vida.

Los países con baja esperanza de vida tienen invariablemente altos niveles de mortalidad infantil. Por ejemplo, en la Región de África de la OMS, la esperanza de vida al nacer se estimó en sólo 52 años en 2007, en comparación con los 76 años de la Región de las Américas. La mortalidad infantil en ambas regiones fue de 145 por cada 1000 nacidos vivos y de 19 por cada 1000 nacidos vivos, respectivamente. En varios países africanos, los aumentos recientes de la supervivencia infantil no se han reflejado en una mayor esperanza de vida, ya que se han compensado con niveles más elevados de mortalidad de adultos a causa del VIH/SIDA y, en algunos países, de los conflictos.

Sin embargo, no basta únicamente con las estadísticas sobre mortalidad para describir, medir y comparar íntegramente la situación sanitaria de las poblaciones. Esto es así porque las tasas de mortalidad subestiman la carga de mala salud provocada por las enfermedades no transmisibles en los adultos al no ofrecer ninguna información sobre los resultados sanitarios no mortales. La pérdida de la capacidad visual y auditiva y los trastornos mentales son las causas más comunes de discapacidad en todo el mundo. Por consiguiente, una medida sumaria de la salud de la población tiene que incluir los resultados sanitarios tanto mortales como no mortales. Las estimaciones sobre la esperanza de vida reflejan el número de años que pueden vivir las personas. La esperanza de vida sana es una estimación del número de años que se puede vivir con “buena” salud. Ambas estimaciones están basadas en los cuadros de vida de los países, los análisis de 135 causas de discapacidad en 17 regiones del mundo y 69 encuestas de salud realizadas en 60 países. Las estimaciones de la esperanza de vida sana son más dudosas que las de la esperanza de vida, ya que es difícil asegurar mediciones comparables de la discapacidad entre los distintos países y mostrar las limitaciones de los datos.

36

ODM 4 Tasa de mortalidad de menores de un año ^a (probabilidad de morir entre el nacimiento y el primer año por 1000 nacidos vivos)									ODM 4 Tasa de mortalidad de menores de 5 años ^a (probabilidad de morir antes de cumplir los 5 años por 1000 nacidos vivos)									Tasa de mortalidad de adultos ^a (probabilidad de morir entre los 15 y los 60 años por 1000 habitantes)								
Hombres			Mujeres			Ambos sexos			Hombres			Mujeres			Ambos sexos			Hombres			Mujeres			Ambos sexos		
1990	2000	2007	1990	2000	2007	1990	2000	2007	1990	2000	2007	1990	2000	2007	1990	2000	2007	1990	2000	2007	1990	2000	2007	1990	2000	2007
179	176	176	156	154	154	168	165	165	263	260	260	257	254	254	260	257	257	501	540	524	447	448	448	476	498	489
39	22	14	36	19	13	37	21	13	48	26	16	44	22	14	46	24	15	158	157	142	104	103	92	133	130	117
8	5	4	6	4	3	7	4	4	10	6	5	8	5	4	9	5	4	157	124	104	77	63	55	118	94	80
8	4	3	7	4	3	8	4	3	10	5	4	8	5	4	9	5	4	143	125	100	60	50	44	102	88	72
157	132	121	143	120	110	150	126	116	273	203	168	241	179	148	258	191	158	588	474	383	431	344	312	513	410	347
28	14	11	22	11	8	25	13	9	32	17	12	26	13	10	29	15	11	193	203	187	138	160	157	165	181	172
37	24	21	33	22	19	35	23	20	48	31	27	40	26	23	44	29	25	222	200	192	148	124	116	193	168	163
58	40	35	49	34	30	54	37	33	75	48	40	63	40	34	69	44	37	198	175	147	165	131	121	181	153	134
26	19	15	21	15	12	24	17	14	31	22	17	25	17	14	28	20	16	198	179	165	103	92	88	150	136	126
51	34	23	45	30	20	48	32	22	63	40	27	49	31	21	56	36	24	279	210	242	135	96	102	207	149	166
9	6	5	7	5	4	8	5	5	10	7	6	8	6	5	9	6	6	124	97	79	66	55	46	96	77	63
9	5	4	7	4	3	8	5	4	10	6	5	9	5	4	10	6	4	153	126	104	74	63	52	114	95	78
81	60	36	74	55	33	78	58	34	102	72	41	93	65	37	98	69	39	285	259	219	165	157	137	225	208	176
25	17	14	18	13	11	22	15	12	33	21	15	25	17	12	29	19	13	262	249	242	147	146	146	205	197	194
15	11	9	16	9	9	15	10	9	18	13	10	20	11	10	19	12	10	105	115	116	107	89	83	106	105	104
116	73	52	93	59	42	105	66	47	160	96	64	143	86	57	151	91	61	305	251	251	333	258	258	319	254	254
18	12	11	12	12	10	15	12	11	19	13	11	14	13	12	17	13	12	188	166	138	109	94	86	146	129	112
13	11	6	9	8	5	12	9	5	17	14	8	12	11	6	15	12	7	282	354	329	107	125	115	194	242	223
9	5	4	7	4	3	8	5	4	11	7	5	8	5	4	10	6	4	139	130	111	75	68	61	107	100	86
38	28	25	32	20	18	35	24	22	47	32	28	39	25	22	43	28	25	158	243	328	104	150	197	132	199	266
114	92	80	107	86	75	111	89	78	184	144	123	185	145	124	184	144	123	379	339	320	331	293	276	353	315	298
98	74	61	83	63	52	91	68	56	158	113	90	137	98	78	148	106	84	345	291	265	266	218	194	309	257	233
94	66	50	84	60	45	89	63	48	127	85	58	123	83	56	125	84	57	307	263	238	247	200	172	277	231	204
20	16	15	16	12	10	18	14	13	25	20	17	19	14	11	22	17	14	181	157	145	86	79	69	134	117	106
45	65	33	44	63	32	45	64	33	59	91	41	55	84	38	57	87	40	246	584	520	176	539	513	209	559	514
55	31	22	43	25	18	49	28	20	64	35	24	52	29	19	58	32	22	272	239	211	150	126	106	212	183	159
11	9	9	9	7	7	10	8	8	12	10	10	10	8	8	11	9	9	151	113	108	112	85	80	133	101	96
16	15	10	12	12	10	14	14	10	20	18	12	15	15	12	18	16	12	216	222	217	97	97	91	158	160	155
116	107	108	108	100	100	112	104	104	207	191	192	204	188	189	206	190	191	436	446	431	370	376	368	399	407	397
128	125	122	98	95	94	113	110	108	194	189	185	183	178	174	189	184	180	408	550	454	340	441	401	370	492	426
50	34	27	40	28	21	45	31	24	62	44	33	58	40	31	60	42	32	254	284	275	145	163	117	189	213	187
95	88	77	78	71	63	87	80	70	129	115	98	109	97	83	119	107	91	316	387	313	231	240	213	267	311	259
92	95	94	78	80	79	85	88	87	145	158	155	133	144	141	139	151	148	330	412	436	260	358	404	295	384	419
8	6	5	6	5	5	7	5	5	9	7	6	7	5	5	8	6	6	132	100	88	71	61	55	102	81	72
127	130	132	112	114	116	120	122	124	206	210	214	197	201	204	201	205	209	411	458	469	350	390	426	380	424	447
19	10	9	16	9	7	18	10	8	23	12	10	19	10	8	21	11	9	196	137	117	98	69	59	147	103	88
30	25	16	43	35	22	36	30	19	39	32	19	52	42	26	45	37	22	193	160	142	148	106	85	172	135	115
12	5	3	10	5	3	11	5	3	13	7	5	11	6	4	12	6	4	110	107	83	61	56	44	86	82	63
32	25	20	22	17	14	28	21	17	41	30	24	29	22	17	35	26	20	253	227	163	139	97	77	197	163	120
97	68	55	79	55	44	88	62	49	130	91	71	110	77	60	120	84	66	310	287	247	231	195	174	271	242	211
69	76	82	64	71	76	67	74	79	108	121	131	99	111	120	104	116	125	303	435	394	233	388	351	268	410	371
18	14	11	14	11	10	16	12	10	20	16	13	16	12	10	18	14	11	129	124	109	86	75	61	108	100	86
122	111	104	87	79	74	104	95	89	175	158	147	126	113	105	151	136	127	372	433	419	254	354	357	321	399	390
12	7	5	9	6	5	10	7	5	14	8	6	10	7	6	12	8	6	223	187	156	89	74	62	158	132	110
13	8	5	9	5	4	11	6	5	15	10	7	11	7	6	13	8	6	155	140	124	111	90	79	133	115	102
9	6	5	6	4	3	7	5	4	10	6	5	8	5	4	9	6	5	152	122	116	99	77	70	126	100	93
131	110	95	100	84	73	116	97	84	195	164	142	154	129	112	175	147	127	395	375	381	287	280	307	342	328	344
18	16	13	12	13	11	15	15	12	21	18	15	14	15	13	18	17	14	194	189	192	145	116	108	169	152	150
45	29	22	41	25	18	43	27	20	59	34	25	55	30	20	57	32	22	254	228	204	173	141	122	214	185	164
73	43	32	63	37	28	68	40	30	98	53	38	88	48	34	93	51	36	240	226	239	181	158	159	210	193	200

ODM 4									ODM 4									Tasa de mortalidad de adultos ^a								
Tasa de mortalidad de menores de un año ^a (probabilidad de morir entre el nacimiento y el primer año por 1000 nacidos vivos)									Tasa de mortalidad de menores de 5 años ^a (probabilidad de morir antes de cumplir los 5 años por 1000 nacidos vivos)									(probabilidad de morir entre los 15 y los 60 años por 1000 habitantes)								
Hombres			Mujeres			Ambos sexos			Hombres			Mujeres			Ambos sexos			Hombres			Mujeres			Ambos sexos		
1990	2000	2007	1990	2000	2007	1990	2000	2007	1990	2000	2007	1990	2000	2007	1990	2000	2007	1990	2000	2007	1990	2000	2007	1990	2000	2007
51	31	22	43	27	19	47	29	21	66	38	26	54	31	21	60	35	24	385	265	252	177	142	125	284	203	188
15	10	8	12	8	6	13	9	7	17	11	9	14	9	7	15	10	8	140	101	81	111	77	60	131	95	75
99	68	51	77	53	40	88	61	46	160	105	76	135	89	64	148	97	70	920	337	287	398	231	217	768	281	248
14	10	7	10	7	6	12	8	6	16	12	9	12	8	7	14	10	8	269	215	191	103	79	74	187	147	133
10	6	3	7	4	4	8	5	3	12	6	4	8	5	4	10	6	4	207	167	141	81	72	59	145	121	102
8	5	4	7	4	3	7	4	4	10	6	5	8	5	4	9	6	4	146	122	105	60	49	43	103	86	74
11	8	7	8	7	6	10	7	6	13	9	8	10	8	7	11	9	8	172	144	135	91	83	80	132	114	108
14	10	5	10	7	5	12	9	5	18	13	7	14	9	6	16	11	6	301	318	283	107	120	92	204	218	186
137	104	85	105	80	65	122	92	75	219	162	127	189	139	110	204	151	119	433	414	349	337	322	284	386	368	316
34	15	16	32	13	13	33	14	15	39	17	19	37	15	14	38	16	17	153	195	152	87	90	77	120	144	115
19	18	11	14	13	8	17	16	10	24	22	14	18	17	11	21	20	12	318	445	448	117	161	164	218	309	312
21	18	17	17	14	14	19	16	16	25	19	19	19	17	17	22	18	18	326	292	254	213	183	159	272	240	208
49	33	26	36	24	19	43	29	23	72	43	33	51	30	23	62	37	28	281	241	231	167	129	121	226	187	178
6	4	3	6	3	2	6	4	3	7	5	4	7	4	3	7	4	3	183	143	133	70	63	57	128	104	96
8	5	4	6	4	3	7	4	3	10	6	5	8	5	4	9	5	4	162	138	122	67	61	56	115	100	89
72	72	72	48	48	48	60	60	60	103	102	102	80	80	80	92	91	91	283	342	356	196	248	292	240	297	325
111	100	87	96	87	76	104	93	81	163	140	116	142	122	101	153	131	109	352	327	309	272	251	240	312	289	275
45	35	27	36	26	26	41	31	27	52	40	31	42	29	30	47	35	30	242	195	219	110	79	85	175	135	150
82	77	79	69	65	67	76	71	73	121	113	117	118	110	114	120	112	115	300	323	343	241	258	291	271	291	317
27	22	16	33	20	14	30	21	15	35	28	21	39	24	17	37	26	19	285	266	248	237	227	211	260	246	229
10	7	4	9	5	3	9	6	4	11	8	5	10	6	4	11	7	4	117	116	111	56	48	46	86	82	79
61	40	30	59	38	29	60	39	29	81	53	39	83	53	39	82	53	39	286	292	300	198	178	161	243	234	229
152	124	103	121	98	82	137	111	93	246	198	160	214	172	140	231	185	150	473	428	367	377	326	295	425	378	331
157	142	130	127	115	105	142	129	118	264	240	218	215	196	178	240	218	198	502	473	453	377	356	353	441	415	403
128	109	97	112	95	85	120	102	91	204	174	155	191	162	145	198	168	150	411	408	398	343	352	349	377	379	372
70	56	46	58	48	44	64	52	45	97	75	61	79	65	59	88	70	60	474	447	398	293	278	287	385	361	351
113	84	61	97	72	53	105	78	57	157	113	79	146	105	73	152	109	76	346	358	323	276	255	233	310	306	278
49	35	22	41	29	19	45	32	20	60	41	25	54	37	23	58	39	24	239	275	214	170	157	124	205	218	169
17	10	6	13	9	5	15	9	6	19	12	7	15	10	6	17	11	7	304	271	245	133	114	103	219	193	174
82	66	54	84	68	55	83	67	54	109	86	67	124	97	77	117	91	72	306	289	250	257	220	177	282	256	215
64	38	26	56	34	23	60	36	25	97	51	33	85	45	29	91	48	31	286	248	229	266	217	188	275	232	209
62	41	33	46	31	25	54	36	29	75	46	34	69	42	31	72	44	33	291	238	161	208	148	100	252	193	131
45	41	39	39	35	33	42	38	36	58	52	48	48	43	41	53	48	45	253	243	386	171	169	180	213	207	291
9	7	4	8	5	3	8	6	3	11	8	5	9	6	4	10	7	4	133	120	94	81	70	54	108	96	75
6	3	2	5	2	1	5	3	2	7	4	3	6	3	2	6	3	3	112	92	68	69	57	48	91	75	58
20	23	19	32	16	13	26	20	16	27	28	21	37	20	15	32	24	18	252	179	142	154	116	93	206	149	119
70	61	55	55	48	43	63	55	49	102	75	60	81	60	48	92	68	54	385	436	424	329	368	381	359	403	402
87	66	54	84	64	53	86	65	53	119	86	69	124	90	72	121	88	70	225	205	185	174	151	138	201	179	162
11	6	4	9	5	4	10	6	4	13	8	5	11	6	5	12	7	5	107	103	86	71	55	48	89	79	66
9	5	4	7	4	3	8	5	3	10	6	4	8	5	4	9	5	4	129	101	82	60	51	43	95	76	62
35	20	17	35	20	16	35	20	17	41	22	18	41	22	18	41	22	18	214	184	175	149	115	106	186	154	145
30	29	28	25	25	24	27	27	26	35	35	33	32	31	30	34	33	31	175	182	214	144	138	127	159	160	170
5	4	3	4	3	2	5	3	3	7	5	4	6	4	3	6	5	4	109	98	88	53	48	44	81	73	66
33	24	18	31	22	17	32	23	18	41	28	21	38	26	19	39	27	20	241	195	181	166	123	117	205	161	150
58	43	32	44	33	24	51	38	28	69	51	36	51	38	27	60	44	32	318	422	427	150	194	185	235	308	307
71	85	89	57	68	71	64	77	80	105	126	131	89	107	111	97	117	121	300	483	406	210	417	370	255	449	387
68	47	36	57	39	30	62	43	33	80	54	41	69	47	36	74	50	38	290	326	319	156	170	166	224	250	243
68	56	50	62	48	43	65	52	46	92	71	64	83	69	62	88	70	63	246	283	315	225	191	174	236	239	249
17	10	10	14	7	9	16	9	9	20	13	11	16	10	10	18	11	11	112	86	71	84	62	49	102	78	63
86	89	72	76	79	64	81	84	68	109	113	89	96	100	78	102	107	84	287	629	795	214	432	670	247	520	725

40

ODM 4									ODM 4									Tasa de mortalidad de adultos ^a								
Tasa de mortalidad de menores de un año ^a (probabilidad de morir entre el nacimiento y el primer año por 1000 nacidos vivos)									Tasa de mortalidad de menores de 5 años ^a (probabilidad de morir antes de cumplir los 5 años por 1000 nacidos vivos)									(probabilidad de morir entre los 15 y los 60 años por 1000 habitantes)								
Hombres			Mujeres			Ambos sexos			Hombres			Mujeres			Ambos sexos			Hombres			Mujeres			Ambos sexos		
1990	2000	2007	1990	2000	2007	1990	2000	2007	1990	2000	2007	1990	2000	2007	1990	2000	2007	1990	2000	2007	1990	2000	2007	1990	2000	2007
16	12	8	11	9	9	14	11	9	20	15	10	15	11	10	17	13	10	311	320	312	118	117	115	215	218	213
35	31	28	29	25	23	32	28	26	41	35	33	33	28	26	37	32	29	291	208	198	193	142	133	241	174	164
153	125	103	122	100	83	138	113	93	218	174	141	193	154	125	206	164	133	952	418	352	502	316	287	844	368	319
11	8	6	10	9	6	10	8	6	15	11	7	12	11	7	13	11	7	287	293	344	107	103	115	196	197	231
9	4	3	7	4	3	8	4	3	11	6	4	8	5	4	10	5	4	160	121	106	79	67	54	121	95	81
111	91	76	94	77	64	103	84	70	176	143	117	160	131	107	168	137	112	368	327	299	296	257	228	332	292	264
18	12	11	14	10	9	16	11	10	24	15	12	20	13	10	22	14	11	209	198	184	128	112	98	170	157	143
130	108	74	118	98	67	124	103	71	220	178	116	198	160	105	209	170	110	432	561	561	349	481	529	390	521	544
82	44	27	76	42	25	79	43	26	113	57	31	109	53	30	111	55	30	287	182	110	341	161	79	313	172	94
160	139	126	135	118	107	148	129	117	262	228	205	237	206	186	250	217	196	499	458	437	412	377	359	453	412	393
12	7	6	8	5	5	10	6	5	13	8	6	9	6	5	11	7	6	107	90	75	62	54	47	84	72	61
79	52	37	58	38	27	69	45	32	98	59	38	80	48	31	89	54	34	195	164	147	133	106	90	164	135	119
23	20	15	18	12	15	21	16	15	27	22	17	20	14	16	23	18	17	263	222	208	121	121	103	194	172	157
90	86	84	71	67	66	81	77	75	139	131	127	119	112	109	130	122	118	322	314	326	243	234	236	280	272	281
42	27	19	34	22	16	38	24	18	50	31	23	42	26	19	46	29	21	215	172	154	120	99	89	168	136	121
45	38	33	45	37	33	45	38	33	58	47	40	57	46	40	58	47	40	230	219	190	195	183	159	213	201	175
8	5	5	6	4	3	7	5	4	9	6	6	7	5	3	8	5	5	155	136	119	67	61	56	112	99	87
79	54	39	63	43	31	71	49	35	107	69	47	90	58	39	98	63	43	263	322	401	196	198	192	230	262	302
12	14	9	12	11	8	12	13	9	14	15	11	14	12	9	14	14	10	164	179	174	73	98	94	118	140	133
139	129	119	131	121	112	135	125	115	203	187	171	198	182	166	201	184	168	524	466	525	363	392	476	441	428	498
102	88	88	79	68	69	91	78	79	144	122	124	115	97	101	130	110	113	331	343	366	238	227	266	285	286	316
65	73	54	49	55	41	57	64	47	95	109	75	77	89	61	87	99	68	274	401	393	195	319	342	233	358	365
22	22	23	28	28	28	25	25	25	28	28	28	33	32	32	30	30	30	567	463	448	399	313	303	495	395	381
98	63	43	99	63	43	99	63	43	144	86	55	140	84	54	142	85	55	352	306	285	350	296	276	350	300	280
57	37	31	47	30	25	52	34	28	74	47	38	62	39	31	68	43	35	272	185	202	137	121	127	207	153	164
148	112	85	139	105	80	143	109	83	308	233	178	299	226	173	304	230	176	585	458	394	528	396	322	558	431	362
128	114	103	112	100	91	120	107	97	235	212	193	225	202	184	230	207	189	456	455	439	393	395	389	424	425	414
8	23	58	55	22	14	31	23	37	8	29	73	55	27	17	31	28	46	209	255	230	75	84	81	147	176	160
8	4	3	6	3	3	7	4	3	10	5	4	7	4	3	9	5	4	128	107	85	65	61	54	97	85	69
10	7	5	7	6	4	9	6	5	13	9	7	9	7	5	11	8	6	143	105	88	93	67	58	119	86	73
26	13	11	24	11	10	25	12	11	33	15	12	30	14	12	32	15	12	202	168	161	131	97	91	172	142	134
8	6	5	6	5	3	7	5	4	10	7	5	8	6	4	9	6	5	116	100	78	67	67	57	92	84	68
111	91	79	93	77	66	102	84	73	133	107	92	130	105	89	132	106	90	265	230	216	235	205	192	250	218	204
22	11	8	14	14	11	18	13	9	25	13	9	16	16	12	21	14	10	289	253	234	112	140	116	210	199	179
28	21	20	24	19	16	26	20	18	36	26	25	32	25	20	34	25	23	146	139	139	101	85	82	124	112	111
71	60	53	66	53	46	69	57	50	98	80	69	90	71	61	94	76	65	347	310	294	278	252	237	317	283	266
38	31	27	29	24	21	34	28	24	46	37	31	36	30	26	41	33	29	138	158	169	99	103	105	119	132	138
62	35	18	54	30	16	58	33	17	82	42	21	73	37	19	78	40	20	164	163	124	123	120	98	144	142	111
17	9	7	14	7	6	16	8	6	20	10	8	16	8	6	18	9	7	263	216	209	102	86	79	184	152	145
13	7	3	10	5	3	11	6	3	16	9	4	12	7	3	14	8	4	176	155	132	80	66	54	127	111	93
20	13	8	15	12	7	18	13	8	24	15	11	19	14	9	21	15	10	94	80	77	82	77	54	90	78	69
9	6	5	7	5	4	8	6	5	11	7	6	8	6	5	10	6	6	129	108	98	78	67	60	104	88	79
36	23	18	24	15	12	30	19	15	44	27	20	29	17	13	37	22	17	248	194	180	187	130	121	218	162	151
116	124	117	109	116	109	113	120	113	171	186	171	172	187	172	171	186	172	364	448	468	315	424	448	338	435	456
13	5	4	9	4	3	11	4	3	14	6	5	11	5	3	12	5	4	230	172	146	95	76	65	163	124	106
8	5	5	8	5	4	8	5	4	9	6	5	8	5	4	9	5	5	236	163	114	102	62	47	171	114	81
134	123	114	120	110	102	127	116	108	212	189	171	188	168	152	200	179	161	432	486	399	342	347	317	386	418	357
135	87	63	104	67	49	120	77	56	172	106	74	154	95	66	163	101	70	386	345	320	354	312	291	369	328	305
37	25	19	24	16	12	30	21	16	45	30	22	28	19	14	37	24	18	285	310	318	155	155	148	218	230	232
59	37	35	48	30	28	53	34	31	70	39	40	61	34	35	66	37	38	180	165	193	153	124	124	167	145	159

42

ODM 4 Tasa de mortalidad de menores de un año ^a (probabilidad de morir entre el nacimiento y el primer año por 1000 nacidos vivos)									ODM 4 Tasa de mortalidad de menores de 5 años ^a (probabilidad de morir antes de cumplir los 5 años por 1000 nacidos vivos)									Tasa de mortalidad de adultos ^a (probabilidad de morir entre los 15 y los 60 años por 1000 habitantes)								
Hombres			Mujeres			Ambos sexos			Hombres			Mujeres			Ambos sexos			Hombres			Mujeres			Ambos sexos		
1990	2000	2007	1990	2000	2007	1990	2000	2007	1990	2000	2007	1990	2000	2007	1990	2000	2007	1990	2000	2007	1990	2000	2007	1990	2000	2007
43	43	43	41	41	41	42	42	42	57	57	57	53	53	53	55	55	55	232	232	233	166	166	166	198	200	201
97	89	74	96	88	73	96	89	73	160	146	118	154	141	113	157	143	116	414	532	488	356	498	458	385	513	472
26	21	13	21	17	10	23	19	12	34	24	16	27	20	12	31	22	14	239	237	215	114	106	92	177	173	154
121	117	113	112	109	105	117	113	109	201	194	185	190	184	176	195	189	181	465	587	428	386	510	371	423	546	397
38	21	16	22	21	16	30	21	16	44	24	17	27	26	19	36	25	18	272	214	185	193	134	97	233	174	141
42	44	35	38	10	8	40	28	22	51	48	38	49	19	15	50	34	27	295	235	235	268	203	203	282	220	220
12	6	2	16	4	1	14	5	2	12	6	3	18	4	1	15	5	2	80	74	61	40	39	46	60	57	53
20	15	12	15	13	12	18	14	12	25	17	13	19	15	13	22	16	13	201	205	201	144	117	101	172	161	152
69	68	68	61	60	60	65	64	64	105	103	102	98	96	95	101	100	99	282	280	279	217	215	214	249	246	244
21	21	18	19	17	11	20	19	15	26	26	20	24	20	14	25	23	17	217	259	297	140	165	165	179	213	235
80	74	66	64	58	52	72	66	59	158	140	120	141	125	107	149	133	114	345	331	304	270	254	234	310	293	269
24	13	8	22	9	6	23	11	7	28	15	9	25	11	7	26	13	8	184	209	185	94	106	90	139	158	139
19	10	13	11	13	16	15	12	14	21	13	15	12	14	17	17	14	16	317	248	237	127	99	104	227	175	172
184	176	169	153	146	141	169	161	155	308	292	278	271	256	245	290	274	262	583	668	542	473	475	447	529	579	494
8	3	2	7	2	2	7	3	2	10	4	3	8	4	2	9	4	3	152	97	81	93	56	47	123	77	64
122	102	89	119	99	87	121	100	88	200	162	140	206	166	144	203	164	142	535	412	447	379	313	312	461	363	381
31	22	20	20	14	13	26	18	17	38	27	24	27	19	17	32	23	21	368	343	213	159	132	95	271	244	155
51	58	48	47	53	44	49	56	46	66	77	61	61	71	57	64	74	59	345	446	557	190	324	484	271	386	520
76	70	67	82	76	72	79	73	70	118	109	103	133	122	115	125	115	109	296	345	344	259	279	284	277	312	314
7	4	3	5	3	2	6	3	2	8	5	3	6	3	3	7	4	3	114	87	78	66	56	48	90	72	63
7	5	5	6	4	4	7	5	4	9	6	5	8	5	4	9	6	5	126	99	79	62	54	45	95	76	62
44	36	32	36	28	22	41	32	27	54	41	33	48	35	24	51	38	28	280	276	270	179	179	164	229	227	218
75	99	71	64	86	62	70	93	66	101	140	96	90	125	86	96	132	91	279	492	644	207	409	603	241	448	618
30	13	7	22	10	6	26	11	6	36	14	7	26	11	7	31	13	7	259	328	282	147	163	141	203	248	212
99	83	63	83	67	49	91	75	57	126	101	74	108	87	61	117	94	67	217	218	188	180	179	163	198	199	175
155	112	87	120	87	67	138	100	77	208	146	110	158	111	83	184	129	97	413	330	287	293	233	200	358	283	244
103	88	75	75	64	55	89	76	65	171	138	114	129	105	86	150	122	100	362	374	361	256	289	293	309	331	326
24	20	17	30	25	21	26	22	19	29	24	21	35	28	25	32	26	23	314	207	152	128	188	220	222	197	189
33	34	33	27	26	29	30	30	31	38	40	36	31	29	34	34	34	35	236	253	259	156	157	140	196	205	200
45	28	20	36	22	15	41	25	18	57	35	24	47	27	18	52	31	21	146	144	139	103	88	79	124	117	109
93	68	52	67	49	37	81	59	45	112	81	57	84	61	43	99	71	50	301	346	372	192	206	210	247	277	292
70	39	22	64	36	21	67	38	21	85	45	24	79	43	22	82	44	23	216	189	150	147	117	86	182	154	119
46	40	29	38	28	31	42	35	30	58	45	36	48	40	37	53	42	37	272	268	251	278	246	268	275	257	260
21	19	16	16	14	12	18	17	14	24	22	18	18	16	14	21	19	16	287	377	394	112	136	148	199	257	273
110	96	86	101	88	79	106	92	82	182	156	137	167	143	125	175	149	131	499	600	571	400	562	456	450	579	515
24	16	14	21	12	11	22	14	12	27	19	16	23	14	13	25	16	14	196	181	162	98	90	87	147	135	124
70	61	41	51	44	30	61	53	36	86	73	48	61	51	34	74	62	41	250	252	226	144	151	141	198	202	183
48	39	29	47	38	28	48	38	28	64	49	35	60	46	33	62	48	34	271	222	204	237	180	164	256	202	185
30	23	19	24	17	15	27	20	17	35	27	21	29	21	17	32	24	19	178	185	187	117	98	94	148	143	142
39	23	12	40	23	13	40	23	13	58	31	16	53	29	14	56	30	15	235	202	193	168	136	113	202	169	153
96	76	59	83	66	51	90	71	55	131	101	75	123	95	70	127	98	73	312	277	258	248	214	187	277	246	222
101	109	105	98	106	102	99	108	103	171	186	178	155	169	162	163	178	170	368	683	578	286	599	528	327	640	550
66	81	62	58	72	56	62	77	59	101	129	95	90	115	85	95	122	90	353	708	714	227	625	720	292	666	713

1. Mortalidad y carga de morbilidad

62+2>61 零
326+118-50+45
Y&A.Y&A+
81:4CL-3

Estado Miembro	Esperanza de vida al nacer ^a (años)									Esperanza de vida sana (EVAS) al nacer ^b (años)			Tasa de mortalidad neonatal ^c (por 1000 nacidos vivos)
	Hombres			Mujeres			Ambos sexos			Hombres	Mujeres	Ambos sexos	
	1990	2000	2007	1990	2000	2007	1990	2000	2007	2007			

MARGEN DE VARIACIÓN DE LOS VALORES DE LOS PAÍSES

Mínimo	25	34	39	37	42	42	31	38	41	34	36	35	1
Máximo	76	78	81	82	85	86	79	81	83	74	78	76	66
Medio	64	66	67	70	73	74	67	70	71	60	64	62	14

REGIÓN DE LA OMS

Región de África	49	49	51	53	52	54	51	51	52	45	46	45	40
Región de las Américas	68	71	73	74	77	78	71	74	76	65	69	67	11
Región de Asia Sudoriental	57	61	63	58	63	66	58	62	65	56	57	57	35
Región de Europa	68	68	70	75	76	78	72	72	74	64	70	67	10
Región del Mediterráneo Oriental	59	61	63	61	64	66	60	63	64	55	57	56	38
Región del Pacífico Occidental	68	70	72	71	74	77	69	72	74	65	69	67	17

GRUPO DE INGRESOS

Ingresos bajos	52	53	55	55	56	58	53	55	57	48	49	49	41
Ingresos medianos bajos	62	65	67	64	68	70	63	66	68	60	62	61	27
Ingresos medianos altos	64	65	67	72	73	74	68	69	70	58	63	61	12
Ingresos altos	72	75	77	79	81	82	76	78	80	68	72	70	4
Global	62	64	65	66	68	70	64	66	68	58	61	59	28

ODM 4 Tasa de mortalidad de menores de un año ^a (probabilidad de morir entre el nacimiento y el primer año por 1000 nacidos vivos)									ODM 4 Tasa de mortalidad de menores de 5 años ^a (probabilidad de morir antes de cumplir los 5 años por 1000 nacidos vivos)									Tasa de mortalidad de adultos ^a (probabilidad de morir entre los 15 y los 60 años por 1000 habitantes)								
Hombres			Mujeres			Ambos sexos			Hombres			Mujeres			Ambos sexos			Hombres			Mujeres			Ambos sexos		
1990	2000	2007	1990	2000	2007	1990	2000	2007	1990	2000	2007	1990	2000	2007	1990	2000	2007	1990	2000	2007	1990	2000	2007	1990	2000	2007
5	3	2	4	2	1	5	3	2	7	4	3	6	3	1	6	3	2	80	74	61	40	39	43	60	57	53
184	176	176	156	154	154	169	165	165	308	292	278	299	256	254	304	274	262	952	708	795	528	625	720	844	666	725
42	31	23	36	25	19	40	28	22	52	35	27	48	30	23	50	33	25	263	239	226	154	142	125	207	197	176
114	104	94	99	90	81	107	97	88	189	170	151	172	156	139	181	163	145	423	454	429	325	376	374	374	414	401
37	24	18	30	20	15	34	22	16	45	29	21	38	24	17	42	27	19	207	180	163	116	100	91	162	140	127
82	62	50	79	61	48	81	61	49	112	81	62	117	87	67	114	84	65	302	283	252	257	219	187	280	252	220
29	20	14	24	16	11	27	18	13	36	24	16	29	20	13	32	22	15	215	229	221	97	98	94	157	165	159
88	74	64	75	64	56	82	69	60	113	95	83	108	92	81	111	93	82	270	246	229	217	189	175	245	219	203
32	25	17	40	32	20	36	28	19	42	32	21	50	38	24	46	35	22	190	160	144	137	102	85	165	132	115
111	97	85	95	83	74	103	90	80	169	147	130	156	136	121	162	142	126	364	365	339	300	307	292	332	336	316
58	47	38	60	49	39	59	48	38	78	61	48	85	67	52	81	64	50	248	226	201	193	159	132	221	194	168
40	28	20	33	24	17	37	26	19	48	34	24	40	29	20	44	31	22	265	284	276	127	136	138	197	212	208
11	7	6	9	6	5	10	7	6	13	9	8	11	7	6	12	8	7	155	129	115	77	67	62	117	98	89
65	56	48	61	52	45	63	54	46	92	78	67	91	78	66	91	78	67	247	236	217	175	162	147	212	200	183

Mortalidad y morbilidad por causas específicas

Seis de cada 10 muertes en el mundo se deben a afecciones no transmisibles; 3 a afecciones transmisibles o nutricionales; y una a traumatismos. Muchos países en desarrollo tienen pautas de mortalidad que reflejan niveles elevados de enfermedades infecciosas y el riesgo de defunción durante el embarazo y el parto, además de cánceres, enfermedades cardiovasculares y enfermedades respiratorias crónicas que provocan la mayoría de las muertes en el mundo desarrollado.

Al calcular los años perdidos por muerte prematura (APP) se tiene en cuenta la edad de defunción y se otorga mayor peso a las muertes producidas a edades tempranas que a las que se producen a edades más avanzadas. A escala mundial, las enfermedades transmisibles son causa del 51% de los años perdidos por muerte prematura, las enfermedades no transmisibles del 34% y los traumatismos del 14%. Sin embargo, hay muchas variaciones entre las distintas regiones. En los países de ingresos altos, las enfermedades transmisibles son causa únicamente del 8% de los años perdidos por muerte prematura, en comparación con el 68% de los países de ingresos bajos.

La siguiente tabla incluye resultados por países obtenidos a partir de los registros de defunciones, los sistemas de información sanitaria, las encuestas sobre incidencia y prevalencia, los datos de encuestas y censos sobre muertes infantiles, muertes de hermanos y muertes en los hogares, así como estudios sobre las muertes debidas al VIH/SIDA y los conflictos. En muchos países, los márgenes de incertidumbre son considerables debido a limitaciones en la disponibilidad, calidad y oportunidad de los datos. En 2007, la incertidumbre en las estimaciones de la mortalidad por cualquier causa varía de $\pm 1\%$ en los países de ingresos altos a $\pm 15\text{--}20\%$ en el África subsahariana, lo que refleja una amplia diferencia en la disponibilidad de los datos. En general, los márgenes de incertidumbre son mayores para la mortalidad por causas específicas. Por ejemplo, la incertidumbre relativa de las muertes provocadas por la cardiopatía isquémica varía de aproximadamente $\pm 12\%$ en los países de ingresos altos a $\pm 25\text{--}35\%$ en el África subsahariana.

Para cualquier enfermedad, la incidencia es el número de nuevos casos registrados cada año, la prevalencia el número de personas que padecen la enfermedad en un momento determinado, y la mortalidad el número de quienes mueren por esa causa cada año.

Mientras se estima que la prevalencia mundial de la tuberculosis disminuyó entre 1990 y 2007 debido a la mejora del tratamiento, la incidencia de la enfermedad aumentó en ese periodo, principalmente debido a su reaparición en la Región de África y la Región de Europa de la OMS. Hay una gran incertidumbre en torno a estas cifras debido a la ausencia de datos poblacionales sobre la proporción de los casos de tuberculosis clínicamente confirmados. En la mayoría de los países, las estimaciones sobre la detección de los casos de tuberculosis están basadas principalmente en el número de personas con tuberculosis pulmonar que se presentan en los establecimientos de salud; quienes no lo hacen no se incluyen en los cálculos.

La prevalencia de la infección por VIH es más elevada en la Región de África. Dos tercios del total mundial de 33 millones de personas con VIH viven en esa región. En los países con epidemia generalizada, la prevalencia del VIH se calcula sobre la base del número de personas que acuden a los servicios de atención prenatal y de las encuestas de población. En el caso de las epidemias concentradas y de bajo nivel (cuando la prevalencia del VIH entre mujeres embarazadas es inferior al 1%), los cálculos se realizan sobre la base de la vigilancia de las poblaciones con comportamientos de alto riesgo.

48

Mortalidad								Morbilidad						
Distribución de las causas de muerte en niños menores de 5 años ^{1,k} (%)								ODM 6 Prevalencia de la tuberculosis ¹ (por 100 000 habitantes)			ODM 6 Incidencia de la tuberculosis ¹ (por 100 000 habitantes y año)			ODM 6 Prevalencia del VIH entre adultos de 15 o más años ^b (por 100 000 habitantes)
Neonatal	VIH/SIDA	Diarrea	Sarampión	Malaria	Neumonía	Traumatismos	Otras							
2004								1990	2000	2007	1990	2000	2007	2007
19,1	0,0	24,3	0,0	0,0	32,7	1,4	22,5	436	346	238	168	168	168	...
33,8	0,0	13,7	0,0	0,0	9,9	2,6	40,0	42	40	22	25	25	17	...
47,4	0,0	0,3	0,0	0,0	1,4	6,4	44,5	15	9	5	20	11	6	73
52,5	0,4	0,1	0,0	0,0	2,1	2,8	42,0	39	20	19	36	22	19	...
18,2	1,2	22,4	0,5	9,7	30,0	1,6	16,4	514	530	294	205	250	287	1 962
64,4	1,7	0,0	0,0	0,0	1,0	2,1	30,9	16	8	9	10	6	5	...
31,0	0,1	13,4	0,0	0,0	11,2	14,5	29,8	68	67	65	43	47	46	...
50,5	0,2	13,1	0,4	0,0	12,2	5,3	18,3	45	48	56	38	48	57	87
48,1	0,1	1,0	0,0	0,0	4,1	6,6	40,0	96	52	35	60	40	31	409
49,3	0,3	13,6	0,3	0,0	11,9	2,6	22,0	52	94	81	33	71	72	99
47,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2,0	9,1	41,9	7	6	6	7	6	6	107
54,9	0,0	0,0	0,0	0,0	0,8	4,2	40,1	18	11	10	23	14	12	138
32,9	0,0	19,8	0,0	0,0	22,0	1,1	24,2	58	113	86	35	75	77	120
43,3	2,8	0,8	0,0	0,0	5,5	14,1	33,6	54	45	51	44	44	44	2 508
39,8	0,1	0,1	0,0	0,0	1,1	7,2	51,6	120	57	60	76	47	40	...
43,5	0,0	21,0	4,2	0,9	14,8	2,8	12,8	639	500	387	264	239	223	11
70,3	4,8	0,0	0,0	0,0	0,0	5,4	19,4	8	5	3	7	4	4	914
30,1	2,0	0,5	0,0	0,0	2,4	16,1	48,9	62	110	69	38	73	61	158
38,9	0,4	0,3	0,0	0,0	0,9	10,2	49,2	16	12	9	20	16	12	172
44,1	1,7	3,8	0,0	0,0	7,3	10,1	33,0	65	39	46	40	40	40	1 863
21,9	1,5	15,6	1,0	25,1	19,1	2,4	13,5	140	128	135	77	85	91	1 161
32,6	0,0	25,3	2,2	1,0	18,2	2,0	18,6	924	515	363	540	340	246	<109
31,3	0,2	18,8	0,0	0,1	20,4	5,2	24,1	377	238	198	255	190	155	132
55,8	0,0	0,6	0,0	0,0	3,1	4,3	36,2	160	70	55	94	63	51	...
31,0	22,7	14,4	0,0	0,2	17,0	4,0	10,7	344	445	622	307	640	731	22 757
32,3	0,2	19,4	0,0	0,3	17,3	2,9	27,6	124	83	60	84	60	48	510
42,5	0,0	1,5	0,6	0,0	1,1	7,8	46,6	91	108	65	58	102	59	...
28,1	0,0	1,2	0,0	0,0	16,2	8,2	46,3	43	64	41	27	44	39	...
15,2	0,7	19,4	0,0	21,7	24,9	2,1	15,9	179	338	403	95	198	226	1 498
19,9	2,6	22,1	0,0	10,0	28,5	2,1	14,8	288	455	647	154	321	367	1 903
22,1	0,0	11,8	19,3	3,0	9,1	6,8	28,0	449	380	280	175	160	151	...
30,3	0,6	20,3	0,1	0,5	19,1	2,5	26,6	928	758	664	585	530	495	755
17,2	6,7	16,4	0,0	21,9	20,3	2,6	15,0	188	228	195	81	168	192	4 580
52,8	0,0	0,2	0,0	0,0	1,6	5,9	39,5	7	5	4	10	6	5	268
18,2	3,1	14,2	12,8	18,1	18,1	2,0	13,6	251	420	497	125	262	299	3 102
41,8	0,0	0,4	0,0	0,0	4,1	4,0	49,5	45	21	12	38	19	12	244
50,3	0,2	10,5	0,8	0,0	8,3	9,0	20,9	327	269	194	116	105	98	65
15,1	0,0	21,5	0,0	0,0	3,5	5,1	54,7	14	9	6	9	6	5	...
52,3	1,7	9,1	0,0	0,7	6,6	6,3	23,4	88	51	43	53	42	35	490
33,5	0,1	9,3	14,2	12,2	10,0	4,0	16,7	188	112	83	85	56	42	<41
26,6	6,5	9,7	1,2	29,7	11,1	3,3	11,9	209	313	485	169	353	403	3 330
44,3	0,0	1,8	0,0	0,0	3,3	5,3	45,2	30	14	11	18	14	11	295
26,9	4,3	14,8	8,0	14,1	17,6	2,6	11,8	292	472	582	177	368	420	3 697
49,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,4	8,8	41,6	126	76	54	74	49	40	...
37,5	0,2	1,0	0,0	0,0	3,2	8,5	49,6	32	13	7	25	11	6	67
45,9	0,0	1,3	0,0	0,0	1,2	4,1	47,4	12	7	6	15	9	8	108
28,0	4,7	18,6	2,5	1,0	22,5	1,3	21,4	1 485	761	1 104	582	708	813	2 870
65,2	0,0	0,0	0,0	0,0	1,1	1,3	32,3	24	20	19	15	14	13	...
44,0	0,8	13,7	0,0	0,4	11,4	3,9	25,8	282	194	140	167	124	101	275
40,4	0,0	13,9	0,1	0,3	12,7	3,2	29,3	48	36	27	37	27	21	18

50

Mortalidad								Morbilidad						
Distribución de las causas de muerte en niños menores de 5 años ^{1,k} (%)								ODM 6 Prevalencia de la tuberculosis ^l (por 100 000 habitantes)			ODM 6 Incidencia de la tuberculosis ^l (por 100 000 habitantes y año)			ODM 6 Prevalencia del VIH entre adultos de 15 o más años ^b (por 100 000 habitantes)
Neonatal	VIH/SIDA	Diarrea	Sarampión	Malaria	Neumonía	Traumatismos	Otras							
2004								1990	2000	2007	1990	2000	2007	2007
37,8	2,1	13,8	0,0	0,0	11,7	2,8	31,8	133	69	48	82	54	40	743
41,4	0,5	10,1	0,1	0,1	3,5	6,1	38,2	47	27	24	30	18	16	...
24,4	2,8	22,6	2,9	1,0	24,9	4,2	17,0	245	114	134	72	85	95	1 264
39,5	0,0	0,4	0,0	0,0	8,3	7,7	44,0	55	32	20	40	26	17	<11
43,7	0,0	1,3	0,0	0,0	1,6	5,5	47,8	66	27	15	43	23	13	<29
47,3	0,0	0,1	0,0	0,0	1,0	6,4	45,0	44	27	23	56	35	30	370
50,4	0,0	0,1	0,0	0,0	1,7	10,9	36,9	7	4	3	9	6	4	452
43,7	0,7	0,0	0,0	0,0	3,7	10,2	41,7	50	72	39	32	66	38	871
21,5	2,6	19,4	0,6	6,7	24,0	2,2	23,0	312	486	579	159	331	378	1 907
56,3	0,0	3,2	0,0	0,0	5,2	2,4	32,9	92	56	33	54	36	29	<30
39,1	4,6	1,5	0,0	0,0	2,2	12,7	39,9	69	164	115	45	113	110	774
31,1	0,4	3,2	0,0	0,0	12,9	2,8	49,6	68	42	30	51	30	21	...
37,5	0,0	14,3	0,1	0,1	13,0	3,4	31,6	799	600	500	393	329	290	14
46,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,8	11,2	41,5	14	8	5	18	10	6	55
45,5	0,0	1,0	0,0	0,0	0,6	7,9	44,9	21	13	11	26	16	14	278
30,9	13,8	7,0	0,6	20,4	7,6	4,4	15,3	359	434	379	153	254	406	5 308
33,1	1,3	11,9	0,7	27,0	12,9	2,9	10,2	350	491	404	185	225	258	741
47,6	0,1	19,2	0,5	0,0	18,9	1,4	12,4	51	98	83	39	82	84	75
34,2	3,6	10,4	1,1	25,2	11,7	3,4	10,5	533	368	353	223	211	203	1 722
63,4	3,0	1,2	0,0	0,0	6,3	2,6	23,4	7	7	6	5	4	4	...
40,3	0,0	0,0	0,0	0,0	4,7	4,8	50,3	30	19	16	33	21	18	115
38,1	1,3	15,3	0,0	0,0	13,4	2,1	29,9	113	90	87	74	68	63	691
22,6	1,6	15,3	0,3	22,9	16,4	2,5	18,2	241	332	448	119	200	287	1 520
20,4	1,6	16,6	4,8	19,1	19,9	1,9	15,7	404	273	276	158	192	220	1 692
19,7	3,2	14,5	7,6	23,3	18,0	2,2	11,6	169	274	469	108	224	256	3 343
41,4	5,5	12,4	0,0	0,3	7,2	5,8	27,3	39	98	136	27	79	122	2 360
21,8	2,5	17,9	0,0	0,6	19,8	8,9	28,4	479	403	366	306	306	306	1 823
38,6	1,4	14,8	0,0	0,0	14,0	4,6	26,5	141	70	71	98	73	59	598
56,1	0,0	0,3	0,0	0,0	3,3	5,3	35,1	67	43	19	41	36	17	39
39,8	0,5	19,8	5,7	0,2	14,1	2,8	17,0	586	443	283	168	168	168	290
27,9	0,0	13,1	8,2	0,5	7,5	28,9	13,9	443	326	244	343	270	228	161
43,5	0,2	13,7	0,0	0,0	12,5	9,1	21,0	50	40	27	36	31	22	163
40,9	0,0	15,9	0,1	0,0	17,8	6,6	18,5	88	71	79	56	56	56	...
41,5	0,0	0,4	0,0	0,0	2,0	2,9	53,2	19	12	11	24	14	13	161
33,2	0,0	0,0	0,0	0,0	2,8	9,8	54,3	5	3	3	6	4	4	<212
29,1	0,0	10,0	2,9	0,0	14,6	2,3	41,1	0	12	31	0	7	15	...
31,2	0,0	17,8	1,5	1,6	12,4	2,1	33,3	605	431	281	302	248	215	...
34,9	0,0	8,1	0,9	10,2	8,3	3,8	33,8	625	300	180	312	185	128	...
44,8	0,0	0,5	0,0	0,0	0,4	6,2	48,1	11	7	6	14	9	8	98
53,6	0,1	0,0	0,0	0,0	1,5	3,4	41,4	11	7	6	14	9	7	296
46,0	0,8	16,2	0,2	0,0	12,1	2,2	22,5	46	22	17	30	22	17	...
41,7	5,8	12,2	0,0	0,0	9,1	4,6	26,7	10	7	7	7	7	7	1 386
23,8	0,0	0,7	0,1	0,0	3,9	12,3	59,1	62	45	28	47	34	21	9
44,1	0,0	13,1	0,0	0,0	10,5	4,4	27,8	19	11	9	17	9	7	...
37,4	0,1	16,5	0,0	0,0	14,0	6,9	25,0	95	141	139	58	141	129	102
25,8	10,0	15,3	0,9	12,8	18,1	3,3	13,8	125	393	319	112	405	353	...
37,4	0,1	19,9	0,0	0,0	16,5	5,0	21,2	90	156	134	55	135	121	113
41,9	0,0	16,3	1,1	0,5	9,6	1,0	29,6	1026	546	423	513	420	365	...
34,2	0,2	0,8	0,0	0,0	4,6	7,0	53,2	89	33	25	45	28	24	...
28,2	51,9	3,2	0,0	0,0	2,4	2,4	11,8	225	356	568	184	553	637	21 548

52

Mortalidad								Morbilidad						
Distribución de las causas de muerte en niños menores de 5 años ^{1,k} (%)								ODM 6 Prevalencia de la tuberculosis ^l (por 100 000 habitantes)			ODM 6 Incidencia de la tuberculosis ^l (por 100 000 habitantes y año)			ODM 6 Prevalencia del VIH entre adultos de 15 o más años ^b (por 100 000 habitantes)
Neonatal	VIH/SIDA	Diarrea	Sarampión	Malaria	Neumonía	Traumatismos	Otras							
2004								1990	2000	2007	1990	2000	2007	2007
46,1	0,0	0,0	0,0	0,0	1,9	12,5	39,5	56	91	55	34	83	53	509
50,0	0,6	10,3	0,0	0,0	8,7	9,1	21,3	64	35	23	50	27	19	101
24,2	1,1	14,8	9,0	15,6	17,8	1,7	15,9	476	435	398	199	242	277	1 615
32,3	0,0	1,1	0,0	0,0	4,8	16,4	45,4	64	115	69	40	77	68	77
52,4	0,0	2,5	0,0	0,0	0,0	10,5	34,5	19	11	9	23	14	12	...
29,5	0,1	21,2	2,6	2,2	24,4	3,1	16,9	367	359	417	177	217	251	116
35,9	2,2	14,6	0,2	0,1	8,3	5,8	32,9	159	135	121	118	109	103	428
13,2	11,2	18,5	0,1	14,6	23,3	2,2	16,9	380	362	305	258	425	346	11 367
39,3	0,7	15,1	0,2	1,4	9,0	18,6	15,7	143	96	48	129	71	47	...
22,1	1,1	18,0	0,0	16,5	22,7	1,8	17,8	640	571	599	275	300	319	1 437
35,7	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	3,8	60,5	10	6	5	11	7	6	59
46,8	0,2	14,8	0,0	0,4	14,2	3,5	20,1	134	98	80	149	112	92	95
46,6	0,0	2,6	0,0	0,0	5,2	8,9	36,7	53	39	39	28	24	22	1 348
27,9	0,5	16,0	3,7	11,2	19,1	3,0	18,6	585	619	559	228	277	318	744
41,3	0,2	4,7	0,0	0,0	9,3	8,8	35,7	101	42	23	61	32	20	267
0,0	0,0	19,3	1,1	0,5	16,1	2,4	60,5	263	173	100	188	128	97	...
34,9	0,0	3,7	0,0	0,0	1,0	8,8	51,6	3	2	2	4	3	2	...
30,5	0,0	17,7	0,2	0,0	15,7	3,9	31,9	477	297	234	205	205	205	<52
...	49	32	...
22,5	14,3	13,6	0,4	15,8	16,6	2,6	14,1	287	499	504	181	378	431	11 761
38,3	0,6	21,4	3,2	3,3	16,0	2,2	14,9	411	267	162	171	171	171	667
28,1	41,5	2,0	0,0	10,4	2,1	2,2	13,7	650	481	532	322	671	767	13 885
0,0	0,0	19,6	27,2	0,0	13,1	9,4	30,6	170	44	33	85	44	33	...
36,8	0,0	24,4	3,3	0,0	17,3	2,2	15,9	629	312	240	243	199	173	389
36,1	0,4	15,0	0,0	0,0	13,7	3,8	30,9	145	85	56	108	68	49	211
13,5	0,3	21,4	2,9	16,4	28,6	1,5	15,3	317	278	292	125	152	174	757
19,5	3,0	13,5	11,0	20,4	17,0	2,0	13,6	282	489	521	131	272	311	2 886
19,5	0,0	0,0	0,7	0,0	11,0	3,0	65,8	118	0	0	59	0	0	...
36,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,4	10,2	53,1	8	5	4	10	6	6	79
43,3	0,0	0,3	0,0	0,0	2,0	11,5	42,9	10	11	7	10	11	7	42
27,5	0,5	20,0	0,0	0,1	11,7	4,4	35,9	40	13	14	26	12	13	...
44,3	0,0	0,1	0,0	0,0	1,2	5,3	49,1	11	7	6	14	9	8	134
42,4	0,1	13,2	5,5	0,2	14,5	2,1	22,0	430	413	223	181	181	181	89
27,7	0,0	7,9	0,9	0,0	15,4	2,4	45,6	96	104	71	64	52	60	...
38,0	2,2	12,9	0,0	0,0	11,2	6,8	28,8	74	60	45	47	47	47	810
28,2	0,8	17,0	2,4	9,2	10,5	2,2	29,5	498	486	430	250	250	250	1 395
44,4	1,5	12,5	0,0	0,0	9,9	8,8	22,9	95	90	73	60	59	58	501
33,1	1,4	13,9	0,0	0,1	12,1	8,9	30,4	394	210	136	317	184	126	382
48,5	0,0	0,0	0,0	0,0	2,4	5,2	43,9	88	53	28	52	35	25	59
42,3	0,0	0,4	0,0	0,0	2,7	10,1	44,6	51	36	23	67	46	30	379
34,8	1,2	3,6	0,3	0,0	1,4	6,4	52,3	71	78	81	60	66	70	...
52,6	0,0	0,1	0,0	0,0	2,0	4,3	41,0	9	9	12	12	12	15	154
27,4	0,0	19,0	0,0	0,0	12,2	3,3	38,0	94	41	27	61	35	24	...
21,9	6,6	13,3	10,7	15,8	16,8	2,4	12,5	318	485	425	145	302	345	5 582
50,6	0,0	1,0	0,0	0,0	1,9	9,7	36,8	22	16	9	21	15	9	17
55,1	0,0	0,3	0,0	0,0	1,0	8,7	34,9	223	113	126	165	72	90	33
19,6	2,7	17,9	2,7	16,8	23,1	2,7	14,6	275	592	666	165	343	392	...
30,9	0,1	16,9	10,5	0,2	17,6	2,2	21,6	428	344	289	179	162	151	149
26,8	0,0	2,6	0,0	0,0	13,7	13,4	43,4	105	215	151	65	138	141	286
48,2	3,7	11,8	0,0	0,2	10,3	7,4	18,4	183	119	82	114	85	69	902

2. Mortalidad y morbilidad por causas específicas

02+2+2+2+2+2
31:4CL-3
31:4CL-3

Estado Miembro	Mortalidad											
	ODM 5 Razón de mortalidad materna ^a (por 100 000 nacidos vivos)	Tasa de mortalidad por causas específicas (por 100 000 habitantes)				Tasa de mortalidad normalizada por edad, por causas ^{f,g} (por 100 000 habitantes)				Distribución de los años de vida perdidos por causas más generales ^{f,h,i,j} (%)		
		VIH/SIDA ^b	ODM 6 ^c Malaria ^c	ODM 6 ^d TB en seronegativos ^d para el VIH	ODM 6 ^e TB en seropositivos ^e para el VIH	de las cuales:				Transmisible	No transmisible	Traumatismos
						No transmisible	Cardio-vascular	Cáncer	Traumatismos			
Mujeres												
	2005	2007	2006	2007	2007	2004				2004		
República Popular Democrática de Corea	370	...	0	65	0,2	642	345	95	62	40	49	11
República Unida de Tanzania	950	237	98	29	49,0	851	395	150	130	79	13	8
Rumania	24	16	0,6	706	463	138	54	9	79	12
Rwanda	1 300	80	59	57	70,2	878	409	153	147	83	10	7
Saint Kitts y Nevis	1	...	691	424	108	43	27	63	11
Samoa	3	...	766	408	93	40	32	58	9
San Marino	1	...	357	214	127	18	5	87	9
Santa Lucía	2	...	522	205	128	67	17	60	22
Santo Tomé y Príncipe	19	27	...	788	400	140	103	71	18	11
San Vicente y las Granadinas	5	...	674	289	152	64	31	54	16
Senegal	980	15	80	49	15,1	852	398	149	96	74	18	8
Serbia	...	<10	...	5	0,2
Seychelles	5	...	650	340	119	62	17	63	19
Sierra Leona	2 100	56	154	98	50,2	1 033	468	184	171	83	11	6
Singapur	14	<10	...	3	0,1	345	164	113	27	12	73	14
Somalia	1 400	18	41	55	7,8	1 148	601	156	247	72	16	12
Sri Lanka	58	...	<0,01	8	0,0	681	301	114	458	8	30	62
Sudáfrica	400	721	<1	38	192,9	867	389	151	159	69	19	12
Sudán	450	65	85	59	12,6	986	543	125	235	57	21	23
Suecia	3	<10	...	1	0,0	372	171	115	32	5	83	12
Suiza	5	<10	...	1	0,1	360	140	125	34	5	81	13
Suriname	72	...	5	18	10,4	728	389	109	87	31	52	17
Swazilandia	390	876	<1	40	276,8	707	331	125	122	83	10	7
Tailandia	110	47	<1	15	6,0	516	164	134	92	42	40	19
Tayikistán	170	<10	<0,01	42	3,1	884	642	75	34	72	23	5
Timor-Leste	380	...	93	47	...	663	365	96	83	70	21	9
Togo	510	138	113	76	61,8	818	381	143	86	78	16	7
Tonga	2	...	658	346	83	28	31	61	8
Trinidad y Tabago	45	1	0,6	751	364	123	60	26	61	14
Túnez	100	<10	...	3	0,1	537	332	58	53	41	44	15
Turkmenistán	130	...	0	9	...	1 100	832	95	71	48	42	11
Turquía	44	...	<0,001	5	...	701	437	112	39	26	63	11
Tuvalu	17	...	979	507	123	71	30	59	11
Ucrania	18	41	...	11	3,7	881	632	127	130	9	72	19
Uganda	550	249	145	41	52,2	786	369	138	169	80	10	10
Uruguay	20	<50	...	2	0,5	521	204	167	52	12	74	15
Uzbekistán	24	<10	<0,001	16	0,6	880	663	68	49	48	42	10
Vanuatu	13	12	...	749	397	89	37	39	52	9
Venezuela (República Bolivariana de)	57	...	<1	4	0,9	441	209	100	92	21	44	35
Viet Nam	150	27	<1	20	3,5	611	295	115	64	39	46	15
Yemen	430	...	4	10	...	941	544	108	110	60	27	12
Zambia	830	470	121	26	89,1	833	389	146	125	85	9	6
Zimbabwe	880	1049	10	52	212,8	816	377	145	147	85	8	6

Mortalidad								Morbilidad						
Distribución de las causas de muerte en niños menores de 5 años ^{1,k} (%)								ODM 6 Prevalencia de la tuberculosis ¹ (por 100 000 habitantes)			ODM 6 Incidencia de la tuberculosis ¹ (por 100 000 habitantes y año)			ODM 6 Prevalencia del VIH entre adultos de 15 o más años ^b (por 100 000 habitantes)
Neonatal	VIH/SIDA	Diarrea	Sarampión	Malaria	Neumonía	Traumatismos	Otras							
2004								1990	2000	2007	1990	2000	2007	2007
32,7	0,0	26,4	0,3	0,0	17,2	3,2	20,2	841	713	441	344	344	344	...
25,3	9,8	12,9	0,1	18,5	15,3	2,9	15,3	215	364	337	178	339	297	5 771
36,3	0,0	2,1	0,0	0,0	25,0	9,0	27,7	118	197	128	74	136	115	77
22,0	3,2	22,0	0,4	6,2	28,5	2,1	15,6	190	442	590	167	348	397	2 342
57,3	0,0	7,4	0,0	0,0	0,0	3,6	31,7	17	15	12	10	10	9	...
17,6	0,0	12,3	2,1	2,0	9,3	2,6	54,1	36	27	25	32	23	19	...
29,6	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	70,4	9	6	5	12	7	6	...
64,8	0,0	0,6	0,0	0,0	2,0	9,2	23,4	26	20	18	16	15	14	...
0,0	0,0	18,6	9,7	4,5	15,7	3,6	47,8	346	272	240	135	114	101	...
64,9	1,2	4,8	0,0	0,0	1,2	8,2	19,7	45	35	39	27	26	25	...
22,4	0,7	19,9	1,6	15,4	23,6	2,8	13,6	380	420	468	195	237	272	886
...	41	32	79
43,0	0,0	0,0	0,0	0,0	14,2	7,0	35,9	113	52	55	43	37	32	...
17,8	0,9	20,9	0,8	13,3	27,9	1,5	16,9	465	675	941	207	377	574	1 523
29,2	2,0	0,7	0,0	0,0	13,8	7,5	46,8	52	39	27	50	37	27	113
17,3	0,2	19,1	12,5	2,6	24,5	3,6	20,3	597	414	352	249	249	249	495
14,2	0,1	5,4	0,0	0,0	1,9	72,9	5,5	109	107	79	60	60	60	25
21,3	44,9	7,9	0,1	0,0	8,0	2,8	14,9	769	515	692	301	576	948	16 293
22,2	2,6	13,1	3,0	21,0	14,7	5,5	17,8	409	375	402	174	212	243	1 253
48,7	0,0	0,0	0,0	0,0	0,6	2,8	47,9	5	4	5	7	5	6	82
49,8	0,0	0,3	0,0	0,0	0,3	4,5	45,1	14	7	5	18	9	6	398
44,1	1,2	7,5	0,0	1,0	6,2	7,0	32,9	109	115	155	66	79	116	2 066
25,2	32,6	10,2	0,1	0,1	11,7	3,3	16,6	629	740	812	267	801	1198	24 301
34,7	3,8	20,6	0,0	1,1	9,4	15,8	14,6	336	223	192	142	142	142	1 191
27,4	0,0	24,1	0,0	0,0	27,0	2,4	19,1	193	191	322	112	117	231	239
35,2	0,1	9,2	1,7	27,2	0,0	1,5	25,2	706	644	378	322	322	322	...
25,3	4,2	13,5	0,0	24,2	16,3	2,6	13,9	702	656	750	308	374	429	3 184
24,0	0,0	15,3	4,3	1,8	8,9	2,5	43,1	45	34	28	34	28	24	...
65,2	3,9	1,4	0,0	0,0	2,0	3,1	24,5	17	15	15	11	11	11	1 240
41,5	0,1	13,0	0,0	0,2	10,7	9,0	25,6	49	30	28	31	25	26	46
30,9	0,0	22,2	0,0	0,0	25,6	5,5	15,9	105	130	75	64	92	68	<14
43,2	0,0	15,4	0,6	0,0	13,2	3,1	24,5	83	49	34	49	31	30	...
14,3	0,0	15,9	1,0	0,0	5,8	3,2	59,8	593	422	203	296	211	166	...
31,5	5,8	0,8	0,0	0,0	0,4	13,9	47,7	67	120	102	41	84	102	1 082
20,2	7,7	15,5	0,0	20,8	19,0	4,4	12,4	206	391	426	163	340	330	5 155
41,3	0,1	1,7	0,0	0,0	4,7	10,5	41,6	35	27	23	28	24	22	391
34,1	0,1	22,3	0,0	0,0	23,8	4,9	14,9	114	139	140	68	93	113	85
17,3	0,0	5,7	6,1	10,4	2,1	2,5	56,0	278	143	102	139	98	77	...
49,6	0,2	9,0	0,0	0,0	6,2	6,6	28,4	46	39	39	35	34	34	...
47,6	1,4	13,9	0,5	0,2	10,7	5,0	20,7	365	248	220	202	183	171	446
31,8	0,0	17,0	3,5	0,5	19,8	4,3	23,0	265	164	130	133	100	76	...
20,0	14,4	15,3	0,0	16,9	19,1	2,4	12,0	436	658	387	297	602	506	15 087
24,4	30,4	10,6	0,0	1,4	12,7	4,4	16,0	409	479	714	329	685	782	14 609

MARGEN DE VARIACIÓN DE LOS VALORES DE LOS PAÍSES

REGIÓN DE LA OMSGRUPO DE INGRESOS56

Mortalidad								Morbilidad						
Distribución de las causas de muerte en niños menores de 5 años ^{i,k} (%)								ODM 6 Prevalencia de la tuberculosis ^l (por 100 000 habitantes)			ODM 6 Incidencia de la tuberculosis ^l (por 100 000 habitantes y año)			ODM 6 Prevalencia del VIH entre adultos de 15 o más años ^h (por 100 000 habitantes)
Neonatal	VIH/SIDA	Diarrea	Sarampión	Malaria	Neumonía	Traumatismos	Otras							
2004								1990	2000	2007	1990	2000	2007	2007
0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	5,5	0	0	0	0	0	0	9
70,3	51,9	26,4	27,2	29,7	32,7	72,9	70,4	1485	761	1104	585	801	1198	24 301
35,7	0,1	12,2	0,0	0,0	10,5	4,2	28,4	109	98	75	64	72	60	391
21,0	5,0	16,3	3,9	15,6	20,4	2,4	15,4	324	436	475	168	319	363	4 735
37,7	0,7	12,7	0,0	0,2	12,7	5,9	30,0	82	51	38	57	40	32	448
39,0	0,4	19,5	5,5	0,4	13,7	5,3	16,2	554	417	280	202	189	181	295
37,8	0,7	14,0	0,1	0,0	14,9	5,7	26,7	52	68	51	37	51	49	336
32,6	0,3	16,7	3,0	2,3	19,6	3,5	21,9	227	203	139	110	107	105	202
46,2	0,3	12,0	0,8	0,3	9,8	7,5	23,1	320	260	197	129	115	108	89
24,6	3,2	17,1	4,0	11,9	20,1	2,5	16,5	398	421	387	192	260	269	1 842
38,3	0,8	17,2	3,9	1,9	13,7	5,8	18,2	393	311	219	149	140	134	263
34,8	9,3	11,7	0,1	0,2	11,6	5,0	27,2	127	115	100	72	95	109	1 482
43,4	0,2	3,5	0,4	1,0	4,3	9,5	37,7	33	21	17	29	18	16	241
30,6	2,5	16,8	3,8	7,4	17,1	4,0	17,8	296	259	206	125	136	139	644

Enfermedades infecciosas (selección)

La siguiente tabla es una compilación de los informes más recientes de los países sobre los casos de una selección de enfermedades infecciosas. Aunque son cifras notificadas oficialmente, su calidad, representatividad, comparabilidad y el valor de la información que contienen varían en gran medida. Las enfermedades incluidas en esta tabla se seleccionaron principalmente sobre la base de la disponibilidad de los datos. Cuando es posible, en la tabla se establece distinción entre la notificación de ausencia de casos y la falta de información disponible en un país.

Aisladamente, estas cifras no ofrecen indicación alguna sobre el riesgo relativo de enfermedad ni la calidad de la notificación de enfermedades en los distintos países. Sin embargo, en la tabla sí se indica la situación actual de la notificación oficial de datos relativos a enfermedades infecciosas a escala mundial, así como las principales lagunas de notificación. Debido a la diversidad de los métodos que utilizan los países para obtener estas cifras, no se ha intentado calcular la incidencia o la prevalencia. Se puede obtener más información sobre la incidencia y la prevalencia de enfermedades y las tasas de cobertura de inmunización para las enfermedades prevenibles mediante vacunación en los programas pertinentes de la OMS orientados a enfermedades específicas.

Para interpretar estas cifras, es preciso tener en cuenta tanto los perfiles epidemiológicos como los esfuerzos de recopilación de datos desplegados en países concretos. Algunas enfermedades, por ejemplo la malaria y la fiebre amarilla, son endémicas en ciertas regiones geográficas, pero son muy poco frecuentes en otros lugares. Enfermedades como la peste son proclives a brotes que hacen que el número de casos fluctúe enormemente con el tiempo. Algunas enfermedades se abordan mejor con medidas preventivas tales como tratamientos masivos con medicamentos, por lo que notificar el número de casos es menos prioritario que estimar la población en riesgo. En las enfermedades prevenibles mediante vacunación, el número de casos se ve afectado por las tasas de inmunización. Enfermedades como la gripe causada por el virus H5N1, la encefalitis japonesa y la malaria son difíciles de identificar sin pruebas de laboratorio especializadas, que no suelen estar disponibles en los países en desarrollo. En muchos entornos, los casos de algunas enfermedades (la malaria es un ejemplo común) sólo se identifican mediante signos y síntomas clínicos. Algunas enfermedades se notifican en el marco del Reglamento Sanitario Internacional, mientras que otras son objeto de vigilancia en el contexto de programas de control específico de los países o la OMS.

A pesar de los continuos esfuerzos desplegados para mejorar la vigilancia y respuesta ante las enfermedades, muchos países se enfrentan a dificultades a la hora de identificar, diagnosticar y notificar con precisión las enfermedades infecciosas debido a la ubicación remota de las comunidades, la falta de transportes e infraestructuras de comunicaciones, y la escasez de personal sanitario calificado y servicios de laboratorio para asegurar el diagnóstico preciso. A partir de estas cifras no se pueden inferir los esfuerzos o progresos de un país en el control de enfermedades concretas.

El número de casos es una indicación imprecisa de la carga de morbilidad. Enfermedades como la gripe causada por el virus H5N1 y la peste presentan altas tasas de mortalidad, mientras que enfermedades como la poliomielitis y la lepra tienen tasas de mortalidad bajas pero provocan pérdidas cuantiosas de años de vida sana. Algunas enfermedades con muy pocos casos pueden causar epidemias devastadoras, por lo que la notificación obligatoria es esencial. La notificación de los casos de enfermedades consideradas erradicables, como la lepra y la poliomielitis, es esencial a fin de asegurar que los esfuerzos de erradicación se dirijan a las zonas afectadas. En 2007 se notificaron más de 200.000 nuevos casos de lepra en todo el mundo, y 1.385 nuevos casos de poliomielitis. Es probable que las cifras reales de esos casos sean superiores.

3. Enfermedades infecciosas (selección)

02+2+2+2+2+2
300+40+18+50+45
2020.1.10
81:4CL-3

Estado Miembro	Número de casos notificados							
		Cólera ^a	Difteria ^b	Gripe por el virus H5N1 ^{c,d}	Encefalitis japonesa ^b	Lepra ^e	Malaria ^f	Sarampión ^b
		2007		2008	2007		2007	2007
Afganistán		...	104	26	433 412	1 141
Albania		...	0	...	0	35
Alemania		2	2	567
Andorra		...	0	0
Angola		18 422	4	1 269	...	1 014
Antigua y Barbuda		...	0	0	...	0
Arabia Saudita		...	3	...	0	20	2 864	4 648
Argelia		...	0	0	...	0
Argentina		...	0	312	...	0
Armenia		...	0	1	1
Australia		3	0	11
Austria		...	0	20
Azerbaiyán		...	4	0	0	...	110	0
Bahamas		...	0	...	0	0	...	0
Bahrein		...	0	...	0	2	...	7
Bangladesh		...	86	1	204	5 357	...	2 924
Barbados		...	0	0	...	0
Belarús		...	5	...	0	1
Bélgica		...	0	...	0	64
Belize		...	0	0	...	0
Benin		0	345	...	341
Bhután		...	0	850	11
Bolivia		...	0	0
Bosnia y Herzegovina		...	0	...	0	166
Botswana		...	0	...	0	0	...	1
Brasil		...	0	...	0	0	458 041	0
Brunei Darussalam	
Bulgaria		...	0	...	0	1
Burkina Faso		...	0	588	2 487 633	12
Burundi		365	0	239	...	43
Cabo Verde		...	0	8	...	0
Camboya		...	5	1	295	315	59 848	394
Camerún		10	549	...	100
Canadá		1	5	101
Chad		631	...	441
Chile		...	0	0
China		168	0	3	4 330	1 528	...	109 023
Chipre		...	0	0
Colombia		...	0	510	110 389	0
Comoras		1 555	0	...	0	108	...	0
Congo		7 785	0	...	0	261	...	84
Costa Rica		...	0	...	0	11	...	0
Côte d'Ivoire		8	1 204	...	5
Croacia		...	0	...	0	0
Cuba		...	0	244	...	0
Dinamarca		...	0	2
Djibouti		372	0	0	0	...	4 708	24
Dominica		...	0	0	...	0
Ecuador		...	0	...	0	107	...	0
Egipto		...	0	8	...	887	30	1 684

Número de casos notificados

Meningitis ^a	Parotiditis ^b	Tos ferina ^b	Peste ^h	Polio- mielitis ^{b,d}	Síndrome de rubéola congénita ^b	Rubéola ^b	Tétanos neonatal ^b	Tétanos total ^b	Tuberculosis ⁱ	Fiebre amarilla ^b
2008	2007									
...	...	5 904	...	17	...	152	40	71	13 213	...
...	824	13	...	0	0	0	0	2	165	0
...	0	0	1 183	0
...	4	0	0	0	0	0	2	0
...	...	921	...	8	...	25	70	790	21 422	0
...	...	0	...	0	0	0	0	0	2	0
...	32	68	...	0	0	32	21	27	1 984	0
...	...	0	...	0	4	11	8 439	...
...	11 575	2 587	...	0	0	96	0	6	4 985	0
...	133	1	...	0	0	87	0	0	497	...
...	579	5 379	...	0	2	36	0	3	281	0
...	...	133	...	0	...	13	...	0	189	0
...	129	12	...	0	0	4	0	3	1 356	0
...	0	0	...	0	0	0	0	1	32	0
...	91	0	...	0	0	5	0	0	109	0
...	...	87	...	0	...	13 226	206	1 034	104 296	...
...	0	0	...	0	0	0	0	2	8	0
...	318	156	...	0	0	7	0	0	1 051	0
...	54	293	...	0	0	...	0	1	322	0
...	...	0	...	0	0	0	0	0	54	0
346	0	0	...	0	...	29	9	9	...	0
...	...	0	...	0	0	3	0	...	328	...
...	...	0	...	0	0	0	1	9	5 686	6
...	83	46	...	0	0	25	0	1	737	0
...	0	0	...	0	0	18	0	0	3 002	0
...	0	596	...	0	17	8 672	5	281	38 444	13
...	0	136	...
...	5 299	269	...	0	0	88	0	0	1 080	0
9 831	...	44	...	0	...	4	13	13	2 614	2
...	...	0	...	0	...	15	14	14	3 595	0
...	...	0	...	0	0	0	158	0
...	...	561	...	0	...	386	50	242	19 421	...
...	0	...	126	48	147	13 220	2
...	1 108	1 472	...	0	0	1	0	5	463	0
908	21	100	100	2 513	...
...	1 386	1 048	...	0	0	4 236	0	3	1 166	0
...	252 701	0	...	74 746	2 112	2 112	465 877	...
...	0	9	...	0	0	0	0	0	8	0
...	2 294	125	...	0	0	2	4	65	7 188	7
...	0	0	...	0	0	0	1	2	...	0
...	0	55	...	0	0	2	3	3	3 552	0
...	0	2 024	...	0	0	0	0	1	322	0
1 043	0	...	48	31	31	14 071	0
...	74	123	...	0	0	33	0	5	382	0
...	267	0	...	0	0	0	0	0	432	0
...	11	81	...	0	0	1	0	3	135	...
...	0	3	...	0	0	0	1 208	0
...	0	0	...	0	0	0	0	0	3	0
...	475	14	...	0	0	0	2	15	3 448	0
...	108	0	...	0	...	11 354	34	34	4 887	...

62

Número de casos notificados

Número de casos notificados										
Meningitis ^g	Parotiditis ^b	Tos ferina ^b	Peste ^h	Polio- mielitis ^{b,d}	Síndrome de rubéola congénita ^b	Rubéola ^b	Tétanos neonatal ^b	Tétanos total ^b	Tuberculosis ⁱ	Fiebre amarilla ^b
2008	2007									
...	329	2	...	0	0	0	0	6	942	0
...	0	56	...
...	0	694	...
...	5	21	...	0	0	2	0	1	176	0
...	22	706	...	0	0	1	0	1	90	0
...	10 337	556	...	0	0	69	0	11	2 317	0
...	715	8 739	7	0	0	11	0	20	4 864	...
...	18	409	...	0	0	10	0	0	168	0
612	0	...	187	62	62	38 040	0
...	284	0	...	0	...	19	0	0	200	0
...	1 855	8 116	...	0	8	30 846	0	15	33 103	...
...	827	0	...	0	0	0	0	0	52	0
...	...	17	...	0	172	...	121	1 261	86 566	...
...	6	480	...	0	0	0	0	...	85	0
...	7 998	0	0	8	1 921	0
...	0	...	0	0	...	1 462	0
...	0	0	...	0	0	0	0	0	1 238	0
...	85	63	...	0	0	225	0	7	1 867	0
403	...	487	...	0	...	175	10	1 027	7 429	0
...	0	0	...	0	0	0	0	1	3	0
...	23	29	...	0	0	0	0	10	257	...
...	2	97	...	0	...	0	2	3	2 348	...
263	0	0	...	0	0	26	27	27	6 199	0
...	0	0	...	0	0	0	4	8	...	0
...	0	...	0	1	1
...	0	39	...	0	0	0	0	0	233	0
...	...	824	...	0	0	0	38	92	7 915	...
...	233	71	...	0	0	0	0	13	1 974	0
...	16	48	...	0	0	0	0	4	381	0
...	...	70 729	...	873	937	7 005	592 587	...
...	0	...	168	141	141	160 617	0
...	...	267	...	0	...	20	3	11	4 701	...
...	1 612	3 140	...	0	...	51	6	17	2 726	0
...	150	78	...	0	0	19	0	1	135	0
...	4	4	...	0	0	0	0	0	2	0
...	420	0	...	0	0	0	0	0
...	0	1	...	0	0	0	0	0	19	0
...	0	35	...	0	0	0	0	0	142	0
...	7	2 635	...	0	0	3	0	0	143	0
...	877	474	...	0	20	429	0	22	979	0
...	145	94	...	0	0	1	0	0	772	0
...	0	0	...	0	0	0	0	10	78	0
...	0	0	9 433	0
...	202	1	...	0	0	3	0	1	109	0
...	266	69	...	0	0	2 692	0	4	6 195	0
...	0	...	387	52	52	38 360	0
...	1 193	71	...	0	0	3	0	...	1 720	...
...	0	0	...	0	0	0	0	0	103	0
...	0	274	...
...	...	0	...	0	0	0	788	0

3. Enfermedades infecciosas (selección)

02+2>六九零
3004018-50+45
Y2M.Y0124
81:4CL-3

Estado Miembro	Número de casos notificados							
		Cólera ^a	Difteria ^b	Gripe por el virus H5N1 ^{c,d}	Encefalitis japonesa ^b	Lepra ^e	Malaria ^f	Sarampión ^b
		2007		2008	2007		2007	2007
Letonia		...	18	...	0	0
Líbano		...	0	373
Liberia		3 063	319	...	1
Lituania		...	0	...	0	0
Luxemburgo		...	0	...	0	0
Madagascar		...	3	1 521	790 510	0
Malasia		...	2	190	...	394
Malawi		475	0	143
Maldivas		...	0	20
Malí		455	...	2
Malta		...	0	...	0	2
Marruecos		...	0	...	0	38	75	2 248
Mauricio		...	0	...	0	13
Mauritania		3	0	11
México		...	0	243	...	0
Micronesia (Estados Federados de)		...	0	...	0	141	...	0
Mónaco	
Mongolia		...	0	...	0	0	...	12
Montenegro		...	0	...	0	0
Mozambique		2 622	0	2 510	6 327 916	267
Myanmar		...	5	0	28	3 637	...	1 088
Namibia		14	0	...	0	21
Nauru		...	0	...	0	3	...	0
Nepal		264	44	...	435	4 436	...	1 415
Nicaragua		...	0	0
Níger		24	10	610	1 308 234	282
Nigeria		1 661	...	0	...	4 665	2 969 950	2 613
Niue		...	0	...	0	0
Noruega		1
Nueva Zelanda		...	0	...	0	25
Omán		...	0	...	0	2	705	24
Países Bajos		...	0	10
Pakistán		...	11	0	...	496	128 570	2 801
Palau		...	0	...	0	4	...	0
Panamá		...	0	0
Papua Nueva Guinea		...	0	270	...	0
Paraguay		...	0	...	0	403	...	0
Perú		...	0	19	...	0
Polonia		...	0	...	0	40
Portugal		...	0	0
Qatar		...	0	...	0	361
Reino Unido de Gran Bretaña e Irlanda del Norte		32	3	...	0	1 022
República Árabe Siria		...	0	...	0	...	37	403
República Centroafricana		...	0	...	0	345	...	49
República Checa		...	0	...	0	2
República de Corea		7	12	...	180
República Democrática del Congo		28 269	8 820	...	55 577
República Democrática Popular Lao		169	2	0	44	125	...	1 678
República de Moldova		...	0	...	0	10
República Dominicana		...	4	...	0	164	...	0

Número de casos notificados										
Meningitis ^a	Parotiditis ^b	Tos ferina ^b	Peste ^h	Polio- mielitis ^{b,d}	Síndrome de rubéola congénita ^b	Rubéola ^b	Tétanos neonatal ^b	Tétanos total ^b	Tuberculosis ⁱ	Fiebre amarilla ^b
2008	2007									
...	4	27	...	0	0	7	0	1	478	0
...	217	45	...	0	0	32	0	4	143	0
...	0	...	3	13	13	...	0
...	81	17	...	0	0	13	0	1	925	0
...	0	0	...	0	0	0	0	0	0	0
...	...	0	591	0	...	68	10	10	15 344	...
...	...	15	...	0	14	36	9 578	0
...	...	0	...	0	...	136	7	7	7 608	...
...	341	0	...	0	0	0	59	0
1 453	0	...	6	19	117	3 894	1
...	10	0	...	0	0	2	0	0	8	0
...	...	28	...	0	4	32	11 937	0
...	2	1	...	0	0	6	0	1	86	0
...	...	0	...	0	...	0	0	0	1 714	0
...	7 880	164	...	0	0	102	4	49	11 531	...
...	0	47	...	0	0	0	0	0	47	0
...	0
...	965	0	1	0	0	6 363	0	2	1 856	0
...	18	0	...	0	...	0	0	0	41	0
...	0	0	0	...	17	17	18 214	0
...	...	13	...	15	...	2	49	259	42 588	...
...	0	0	...	0	0	0	15	15	5 091	0
...	0	0	...	0	0	0	0	0	3	0
...	...	879	...	5	...	227	32	155	14 355	...
...	141	51	...	0	0	0	0	4	1 453	0
3 480	...	3 204	...	11	...	10	23	194	5 773	...
6 704	...	12 573	...	353	...	466	163	163	44 016	0
...	0	0	...	0	0	0	0	0	0	0
...	0	38	...
...	75	331	...	0	0	10	0	1	81	0
...	73	75	...	0	0	16	0	2	187	0
...	...	7 325	...	0	0	1	187	0
...	...	267	...	32	586	743	88 747	...
...	0	0	...	0	0	0	0	0	5	0
...	207	78	...	0	0	0	0	2	833	0
...	0	...	4	2 087	...
...	140	8	...	0	0	0	0	10	1 276	0
...	...	47	...	0	2	0	4	51	17 796	27
...	4 147	1 987	...	0	1	22 890	0	19	2 827	0
...	191	22	...	0	0	6	0	9	1 173	0
...	223	11	...	0	0	26	0	0	116	0
...	2 569	1 163	...	0	1	31	0	4	1 639	0
...	414	140	...	0	0	0	6	6	1 155	0
345	0	2	...	0	0	118	68	68	...	0
...	1 297	186	...	0	0	4	0	0	267	0
...	4 569	14	...	0	...	35	10 927	0
5 579	...	3 799	966	41	379	1 153	66 099	204
...	...	13	...	0	...	1	15	17	3 080	...
...	1 757	36	...	0	0	3	0	0	1 610	0
...	...	10	...	0	...	0	2	64	2 373	0

3. Enfermedades infecciosas (selección)

02+2>六九零
304418-50+45
Y2N.Y0124
81:4CL-3

Estado Miembro	Número de casos notificados							
		Cólera ^a	Difteria ^b	Gripe por el virus H5N1 ^{c,d}	Encefalitis japonesa ^b	Lepra ^e	Malaria ^f	Sarampión ^b
		2007		2008	2007		2007	2007
República Popular Democrática de Corea		...	0	...	0	3 550
República Unida de Tanzania		1 609	0	...	0	7 726
Rumania		...	0	...	0	353
Rwanda		1 453	26
Saint Kitts y Nevis		...	0	...	0	0
Samoa	
San Marino		...	0	...	0	0
Santa Lucía		...	0	12	...	0
Santo Tomé y Príncipe		90	0	...	0	0
San Vicente y las Granadinas		...	0	0	...	0
Senegal		3 984	0	...	0	282	1 170 234	9
Serbia		...	0	...	0	201
Seychelles		178	0	...	0	1	...	1
Sierra Leona		2 219	0	...	0	0
Singapur		...	0	...	1	12	...	15
Somalia		41 643	414	36 773	1 149
Sri Lanka		...	0	...	45	44
Sudáfrica		66	...	31
Sudán		13 731	7	1 706	2 778 207	327
Suecia		...	0	...	0	1
Suiza		...	0	...	0	1 015
Suriname		...	0	...	0	43	...	0
Swazilandia		...	0	...	0	0
Tailandia		1 428	3	0	43	506	...	3 893
Tayikistán		...	3	635	2
Timor-Leste		...	0	...	0	184	...	0
Togo		65	0	173	285 439	8
Tonga		...	0	0	...	0
Trinidad y Tabago		...	0	30	...	0
Túnez		...	0	...	0	0	...	4
Turkmenistán		...	5	0	59
Turquía		...	0	0	358	3
Tuvalu		...	0	...	0	1	...	0
Ucrania		1	81	1 005
Uganda		276	389	...	3 776
Uruguay		...	0	...	0	4	...	0
Uzbekistán		...	0	89	863
Vanuatu		...	0	3	...	0
Venezuela (República Bolivariana de)		...	0	683	...	32
Viet Nam		1 946	32	5	38	588	...	17
Yemen		...	10	434	223 299	13
Zambia		2 286	0	...	0	535
Zimbabwe		65	0	6	...	242

Número de casos notificados

Meningitis ^a	Parotiditis ^b	Tos ferina ^b	Peste ^h	Polio- mielitis ^{b,d}	Síndrome de rubéola congénita ^b	Rubéola ^b	Tétanos neonatal ^b	Tétanos total ^b	Tuberculosis ⁱ	Fiebre amarilla ^b
2008	2007									
...	176	1 250	...	0	0	101	0	0	23 575	0
...	...	0	59	0	18	18	24 520	0
...	5 291	35	...	0	1	2 958	0	12	9 425	0
...	0	...	14	1	1	4 053	...
...	0	0	...	0	0	0	0	0	4	0
...	0
...	0	0	...	0	0	5	0	0	...	0
...	0	0	...	0	0	0	0	0	18	0
...	0	0	...	0	0	0	0	0	58	0
...	...	0	...	0	0	0	0	0	4	0
...	...	50	...	0	...	81	28	41	7 108	0
...	80	3	...	0	...	41	0	11	1 146	0
...	0	0	...	0	0	0	0	0	...	0
...	0	0	...	0	0	9	8	8	5 347	0
...	780	38	...	0	0	83	0	0	504	0
...	...	1 347	...	8	31	31	6 130	...
...	1 153	0	...	0	0	5	0	44	4 528	...
...	0	...	1 072	3	3	135 604	...
...	...	57	...	1	...	163	172	187	12 627	...
...	46	689	...	0	0	2	0	0	96	0
...	0	0	...	0	1	95	0
...	...	0	...	0	0	0	0	2	...	0
...	3 013	0	...	0	...	15	0	0	2 764	0
...	9 299	23	...	0	...	341	4	136	28 487	0
...	1 430	46	...	0	...	705	0	1	2 228	...
...	0	0	...	0	0	0	4	6	1 021	0
377	...	27	...	0	...	7	18	18	1 796	3
...	0	0	...	0	0	0	0	0	14	...
...	...	0	...	0	0	0	0	0	130	0
...	...	6	...	0	...	51	0	6	941	0
...	562	0	...	0	...	15	...	0	1 378	...
...	16 524	63	...	0	0	644	5	19	7 527	...
...	0	0	...	0	0	0	0	0	12	0
...	2 921	2 198	...	0	0	5 822	0	28	11 028	0
...	257	0	...	605	102	1 007	21 303	0
...	2 088	23	...	0	0	0	0	3	380	0
...	4 151	106	...	0	0	202	0	0	6 326	...
...	...	0	...	0	0	0	41	...
...	19 118	0	...	0	0	62	1	...	3 392	0
...	...	183	...	0	...	3 530	36	116	54 457	...
...	5 059	2 760	...	0	...	165	48	48	3 537	...
...	6 082	34	700	0	0	93	0	1	13 378	0
...	...	0	...	0	1	242	5	5	10 583	...

3. Enfermedades infecciosas (selección)

02+2六九零
300+0.18-50+45
Y&N.Y&C
81:4CL-3

Estado Miembro	Número de casos notificados							
		Cólera ^a	Difteria ^b	Gripe por el virus H5N1 ^{c,d}	Encefalitis japonesa ^b	Lepra ^e	Malaria ^f	Sarampión ^b
		2007		2008	2007		2007	2007

MARGEN DE VARIACIÓN DE LOS VALORES DE LOS PAÍSES

Mínimo		1	0	0	0	0	0	0
Máximo		41 643	3 354	22	4 330	137 685	6 327 916	109 023
Medio		179	0	0	0	66	15 712	7

REGIÓN DE LA OMS

Región de África		110 837	31 037	...	76 408
Región de las Américas		...	103	2 854	...	163
Región de Asia Sudoriental		4 327	3 675	...	4 772	169 528	1 477 412	69 301
Región de Europa		...	228	6 949
Región del Mediterráneo Oriental		...	170	4 089	3 624 395	15 670
Región del Pacífico Occidental		2 286	80	9	4 715	5 865	...	112 280

GRUPO DE INGRESOS

Ingresos bajos		128 450	410	44 994	...	92 211
Ingresos medianos bajos		49 281	3 728	...	8 435	166 395	...	177 525
Ingresos medianos altos		...	121	1 860	...	1 689
Ingresos altos		54	14	9 345
Global		177 963	4 273	...	9 487	213 373	...	280 771

Número de casos notificados

Meningitis ^g	Parotiditis ^b	Tos ferina ^b	Peste ^h	Polio- mielitis ^{b,d}	Síndrome de rubéola congénita ^b	Rubéola ^b	Tétanos neonatal ^b	Tétanos total ^b	Tuberculosis ⁱ	Fiebre amarilla ^b
2008	2007									
263	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
9 831	252 701	70 729	966	873	172	74 746	2 112	7 005	592 587	204
908	85	23	257	0	0	5	0	4	1 356	0
31 344	...	21 197	...	434	...	3 993	1 346	5 157	561 149	212
...	47 958	18 019	...	0	19	13 182	63	718	119 780	53
...	...	72 981	...	893	1 373	8 780	972 441	...
...	71 154	28 798	...	0	31	67 927	5	205	105 288	0
...	...	14 213	...	58	...	12 071	951	1 220	155 559	...
...	260 916	0	...	85 194	2 348	3 790	664 722	...
...	...	34 566	...	503	...	21 433	2 333	6 995	759 378	...
...	...	78 268	...	882	...	99 638	3 699	12 248	1 501 430	...
...	77 669	17 540	...	0	27	74 516	32	489	276 533	13
...	31 890	31 468	...	0	23	853	22	138	41 583	0
...	408 270	161 842	...	1 385	...	196 440	6 086	19 870	2 578 939	...

Cobertura de los servicios de salud

Los indicadores de cobertura de los servicios de salud reflejan la medida en que las personas que lo necesitan reciben de hecho intervenciones de salud importantes. Tales indicadores incluyen la atención a mujeres durante el embarazo y el parto, los servicios de salud reproductiva, la inmunización para prevenir las infecciones más comunes de la infancia, la administración de suplementos de vitamina A en niños, y el tratamiento de las enfermedades más comunes de la infancia y las enfermedades infecciosas en adultos.

Los datos muestran que se han introducido mejoras significativas en la cobertura de las intervenciones de salud pública desde 1990. Por ejemplo, las tasas de inmunización para el sarampión, la difteria, la tos ferina y el tétanos, la hepatitis B y la *Haemophilus influenzae* de tipo B han aumentado en la mayoría de las regiones. Sin embargo, hay variaciones importantes entre regiones. Las tasas de inmunización más altas se encuentran en la Región de las Américas y la Región de Europa, y las tasas más bajas en la Región de Asia Sudoriental.

En general, los indicadores de cobertura se calculan dividiendo el número de personas que recibe una intervención definida por la población que tiene derecho a recibirla o la necesita. Por ejemplo, el indicador de cobertura de inmunización entre niños de 1 año se calcula dividiendo el número de niños que ha recibido una vacuna específica por el total de la población infantil menor de un año en cada país. Para los indicadores de atención prenatal y partos atendidos por personal de salud calificado, el denominador es el número de nacidos vivos.

Las principales fuentes de datos sobre cobertura son las encuestas de hogares y las respuestas de los encuestados a preguntas acerca de la utilización de servicios. Los principales tipos de encuesta son la encuesta de 30 conglomerados del Programa Ampliado de Inmunización (PAI), la Encuesta de Conglomerados de Indicadores Múltiples (MICS) del UNICEF, y la Encuesta Demográfica y de Salud (DHS).

La otra fuente de datos es la de los registros administrativos de prestación sistemática de servicios, que proporciona datos acerca del numerador. El denominador se estima sobre la base de las previsiones de los censos.

Ninguna fuente de datos es perfecta: los registros administrativos tienden a sobreestimar la cobertura como resultado del cómputo doble en el numerador y la incertidumbre en el denominador. En general, las encuestas de hogares se consideran más fiables, si bien adolecen de errores de notificación de los encuestados y presentan márgenes de incertidumbre debido a errores de muestreo. Una buena práctica para generar estimaciones mundiales es ajustar los datos procedentes de múltiples fuentes a fin de maximizar la precisión de la estimación.

Los valores agregados por regiones no están disponibles para varios indicadores de cobertura, lo que refleja la disponibilidad limitada de los datos relativos a varios indicadores y se debe también al hecho de que algunas afecciones, por ejemplo la malaria, no son relevantes para la salud pública de varios países.

72

Niños de entre 6 y 59 meses que recibieron suplementos de vitamina A ^e (%)	Niños menores de 5 años (%)				ODM 5 Necesidad insatisfecha de planificación familiar ^g (%)	ODM 5 Prevalencia del uso de anticonceptivos ^h (%)	Cobertura del tratamiento antirretroviral (%)		ODM 6 Tasa de detección de casos de tuberculosis aplicando la estrategia DOTS ^k (%)			ODM 6 Tasa de éxito del tratamiento de la tuberculosis aplicando la estrategia DOTS ^l (%)		
	ODM 6 Que duermen protegidos con mosquiteros tratados con insecticida ^f	ODM 6 Con fiebre que recibieron tratamiento con algún antipalúdico ^f	Con síntomas de IRA que fueron llevados a un centro de salud ^e	Con diarrea que reciben terapia de rehidratación oral ^e			Mujeres embarazadas (PTMN) ^{ij}	ODM 6 Población con infección por VIH avanzada ^j	1995	2000	2007	1995	2000	2006
2000–2007	2000–2007		2000–2007		2000–2006		2007	2007	1995	2000	2007	1995	2000	2006
...	10,3	18	64	...	86	84
8,0	45,3	89,1	1,2	75,1	54	93
...	54	...	77	...
...	15	32	...	50	75
...	18	29	6,2	9	25	102	...	68	18
...	136	100	...
...	36	39	...	73	69
...	52,6	26,6	24,6	61,4 ^o	...	20	...	127	98	...	87	91
...	65,3 ^p	...	73	...	31	76	...	54	63
...	41,9	41,9	13,3	53,1	...	12	12	47	51	83	87	69
...	23	49	...	74	85
...	62	41	...	73	71
4,3	1	1	32,5	31,3	11,5	55,4	...	14	5	6	46	...	91	60
...	100	52	75
...	17	79	...	73	86
89,2	30,1	70,1	11,3	58,1	...	7	6	24	66	71	83	92
...	173	100
...	89,5	84,9	20	40	70
...	58	73
23,8	70,9	60,6	49	...	85	89	...	78	...
60,7	20	54	35,7	30,1	27,2	18,6	40	49	84	86	...	73
...	30,7	38	41	45	97	90	89
60,0	51,5	38,2	22,7	58,4	...	22	39	75	71	62	79	83
...	91,3	64,8	...	47,5 ^o	71	81	...	94	97
...	44,4	>95	79	70	73	57	67	77	72
28,3	49,7	51,3	80	...	7	69	...	73	72
...	90	90	...	63	84
...	24	81	80
33,3	10	48	35,9	26,5	28,8	13,8	18	35	12	16	18	25	60	73
...	8	30	29,4 ^u	19,7	14	23	20	...	27	45	80	83
...	44	79
34,5	4	0	45,4	35,8	25,1	40,0	...	67	40	50	61	91	91	93
37,5	13	58	40,6	24,2	20,2	26,0	22	25	...	33	91	...	77	74
...	45	61	62	...	35	57
34,3	...	32	6,5	17,7	23,3	2,8	1	13	36	...	18	47	...	54
...	60,7 ⁿ	...	82	73	79	105	79	82	85
...	90,2 ^v	...	19	15	31	80	96	95	94
...	42	88
34,5	56,7	55,4	5,8	78,2	...	38	...	88	81	...	80	71
...	9	63	25,7	54	49	...	90	93	...
65,5	6	48	47,5	27,0	16,2	44,3	5	17	72	90	56	...	69	53
...	>95	...	120	120	...	76	88
55,0	6	36	35,0	33,0	12	28	53	34	42	68	...	73
...	46	30
...	73,3	...	>95	82	97	109	90	93	90
...	69	77
...	1	10	42,5	...	26,3	17,8 ^o	6	16	...	63	42	75	62	78
...	61	50
...	5,0	72,7	...	42	46	74
11,1	63,4	35,7	10,3	59,2	...	9	50	54	72	...	87	87

Tabla 4

4. Cobertura de los servicios de salud

02-2-2011
18-50-45
81:4CL-3

Estado Miembro	ODM 5 Cobertura de la atención prenatal ^a (%)		ODM 5 Partos atendidos por personal de salud cualificado ^b (%)		Nacimien- tos por cesárea ^a (%)	Neonatos protegidos al nacer frente al tétanos neonatal ^c (%)			Cobertura de la inmunización en niños de 1 año ^d (%)													
	Al menos una visita	Al menos 4 visitas	1990 –1999	2000 –2008					2000 –2008	1990	2000	2007	ODM 4 Sarampión			DTP3			HepB3		Hib3	
													1990	2000	2007	1990	2000	2007	2000	2007	2000	2007
2000–2008																						
El Salvador	86	79	52	84 ^q	22,0	37	83	87	98	97	98	80	99	96	99	96	...	96				
Emiratos Árabes Unidos	99	100	15,2	80	94	92	85	94	92	92	92	92	92				
Eritrea	70	41	21	28 ^r	2,7	...	38	80	...	86	95	...	88	97	...	97				
Eslovaquia	100	100	20,0	98	99	...	99	99	99	99	59	99				
Eslovenia	100	100	16,3	95	96	...	91	97	98				
España	25,0	99	94	97	86	95	96	77	96	92	96				
Estados Unidos de América	98	99	30,2	90	91	93	90	94	96	90	92	93	94				
Estonia	100	100	19,0	93	96	...	93	95	...	95	...	95				
Etiopía	28	12	...	6	1,0	24	54	85	38	52	65	49	56	73	...	73	...	73				
Ex República Yugoslava de Macedonia	94	...	94	98 ⁿ	11,4	97	96	...	95	95	...	96				
Federación de Rusia	99	100	17,2	97	99	...	97	98	...	98				
Fiji	99	99	7,1	5	84	94	84	85	81	97	89	83	95	84	86	83				
Filipinas	88	70	56	60	7,3	57	72	65	85	80	92	88	79	87	19	88				
Finlandia	100	100	16,1	97	96	98	90	99	99	96	97				
Francia	99	...	18,8	71	84	87	94	97	98	26	29	86	87				
Gabón	94	63	...	86	5,6	84	39	67	76	55	55	78	38	38	...	38				
Gambia	98	57 ⁿ	...	85	92	90	86	85	85	92	83	90	91	90	83	90				
Georgia	94	75	96	98	13,0	73	97	...	80	98	55	94				
Ghana	92	69	44	50	3,7	35	76	88	61	84	95	58	84	94	...	94	...	94				
Granada	100	...	100	99	85	92	98	80	97	99	...	99	33	99				
Grecia	76	88	88	54	88	88	88	88	88	88				
Guatemala	84	66	35	41	11,4	52	41	80	68	86	93	66	84	82	...	82	...	82				
Guinea	82	49	31	38 ^t	1,7	27	66	95	35	42	71	17	45	75	...	83				
Guinea-Bissau	78	62	...	39 ^t	...	40	49	92	53	71	76	61	42	63				
Guinea Ecuatorial	86	37	...	63 ^t	...	58	61	62	88	51	51	77	33	33				
Guyana	81	...	93	83 ⁿ	...	56	82	91	73	86	96	83	88	94	...	94	...	94				
Haití	85	54	21 ⁿ	26 ⁿ	3,0	39	41	43	31	55	58	41	45	53				
Honduras	92	81	55	67 ⁿ	13,0	60	93	94	90	98	89	84	95	86	95	86	95	86				
Hungría	99	100	28,0	99	99	99	99	99	99	99	99				
India	74	37	42 ^r	47 ⁿ	8,5	81	85	86	56	54	67	70	58	62	...	6				
Indonesia	93	81	43	73 ^r	4,1	64	82	83	58	72	80	60	75	75	65	74				
Irán (República Islámica del)	...	94	...	97	...	71	82	83	85	99	97	91	99	99	99	97				
Iraq	84	89	...	70	75	69	75	87	69	83	78	62	67	58				
Irlanda	100	100	25,4	78	79	87	65	86	92	85	92				
Islandia	15,6	99	91	95	99	98	97	98	97				
Islas Cook	100	100	67	76	98	93	97	99	97	99				
Islas Marshall	95	95	52	94	94	92	39	93	36	93	45	83				
Islas Salomón	85	43 ^q	...	71	75	84	70	87	78	77	82	79	77	79				
Israel	19,1	91	97	97	93	96	96	97	99	94	95				
Italia	...	68	...	99 ^q	37,4	43	73	87	83	90	96	94	96	55	95				
Jamahiriya Árabe Libia	94	100	89	92	98	84	94	98	92	98	...	56				
Jamaica	91	...	95	97 ^t	51	54	74	88	76	86	86	85	...	85	...	85				
Japón	100	100	73	96	98	90	85	98				
Jordania	99	94	97	99	18,5	49	44	87	87	94	95	92	91	98	93	98	...	98				
Kazajstán	100	...	100	100 ⁿ	10,0	99	99	...	97	93	99	94				
Kenya	88	52	44	42	4,0	60	68	74	78	75	80	84	75	81	...	81	...	81				
Kirguistán	97	...	98	98 ⁿ	5,1	98	99	...	99	94	44	94				
Kiribati	85	90	75	80	93	97	90	94	90	96				
Kuwait	98	100	13,9	51	77	83	66	99	99	71	98	99	95	99	98	99				
Lesotho	90	70	40	55 ^r	5,1	...	31	76	80	74	85	82	82	83	...	85				

Niños de entre 6 y 59 meses que recibieron suplementos de vitamina A ^e (%)	Niños menores de 5 años (%)				ODM 5 Necesidad insatisfecha de planificación familiar ^g (%)	ODM 5 Prevalencia del uso de anticoncep-tivos ^h (%)	Cobertura del tratamiento antirretroviral (%)		ODM 6 Tasa de detección de casos de tuberculosis aplicando la estrategia DOTS ^k (%)			ODM 6 Tasa de éxito del tratamiento de la tuberculosis aplicando la estrategia DOTS ^l (%)		
	ODM 6 Que duermen protegidos con mosquiteros tratados con insecticida ^f	ODM 6 Con fiebre que recibieron tratamiento con algún antipalúdico ^f	Con síntomas de IRA que fueron llevados a un centro de salud ^e	Con diarrea que reciben terapia de rehidratación oral ^e			Mujeres embara-zadas (PTMN) ^{i,j}	ODM 6 Población con infec-ción por VIH avanzada ^j	1995	2000	2007	1995	2000	2006
2000–2007	2000–2007		2000–2007		2000–2006		2007	2007	1995	2000	2007	1995	2000	2006
...	8,9	67,3	...	51	...	56	65	...	79	91
...	27	18	...	74	79
38,0	4	4	43,6	55,7	27,0	8,0	7	13	...	43	35	...	76	90
...	80	37	44	64	82	81
...	71	77	90	84	92
...	0
...	72,8	85	84	87	76	83	64
...	64	76	...	70	68
45,8	42	10	18,7	27,5	33,8	14,7	7	29	15	31	28	61	80	84
...	13,5	74	...	86	87
...	16	...	5	49	65	68	58
...	51	58	67	86	85	66
76,0	54,8	57,6	17,3	48,9	...	31	0	44	75	...	88	88
...	0
...	3,2 ^u	81,8	0
...	47,7	35,4	28,0	32,7	21	42	66	46
80,1	49	63	68,9	48,2	...	9,6	...	18	74	...	64	76	...	58
...	73,6	50,1	16,4	47,3	18	34	113	58	63	75
60,2	22	61	33,6	37,0	34,0	25,2	21	15	16	38	36	54	50	76
...
...	0
...	43,3	...	37	43	50	40	61	86	47
68,2	1	44	42,0	36,6	21,2	9,1	11	27	45	55	53	78	68	75
58,6	39	46	4,3	46,3	...	7,6	24	20	...	46
...	1	49	14	31	86	89
...	64,1	51,7	...	34,6	...	45	...	11	39	...	91	68
28,7	...	5	31,5	43,8	37,5	32,0	22	41	...	19	49	...	73	82
48,7	...	1	53,9	55,7	16,9	65,2	...	47	...	106	87	...	89	86
...	22	...	25	51	...	64	46
18,2	...	12	67,3	26,0	12,8	56,3	0	12	68	79	84	86
75,1	0	1	61,3	48,4	8,6	60,3	...	15	1	20	68	91	87	91
...	73,8	...	5	42	58	68	...	85	83
...	0	1	49,8 ^o	51	37	...	92	84
...	0
...	0
...	90	100
...	19	33	...	91	75
...	32	50	65	81	90
...	7	61	...	78	74
...	31	0	80	74	...
...	113	162	77
...	75,0	39,0	...	69,0	...	43	...	100	83	67	45	41
...	52,0	23	77	...	70	53
8,5	75,0	24,9	11,0	55,8	106	70	81	...	90	71
...	70,5	74,0	23	...	94	69	...	79	72
33,3	6	27	49,1	29,2	24,5	39,3	69	38	58	53	72	75	80	85
47,0	62,1	20,4	14	...	42	60	...	82	82
...	34	66	...	91	90
...	65	90	...	69	78
54,6	58,8	75,2	30,9	37,3	32	26	63	78	16	47	...	66

4. Cobertura de los servicios de salud

02-2-2019
18-50-45
81:4CL-3

Estado Miembro	ODM 5 Cobertura de la atención prenatal ^a (%)		ODM 5 Partos atendidos por personal de salud cualificado ^b (%)		Nacimien- tos por cesárea ^a (%)	Neonatos protegidos al nacer frente al tétanos neonatal ^c (%)			Cobertura de la inmunización en niños de 1 año ^d (%)													
	Al menos una visita	Al menos 4 visitas	1990–1999	2000–2008					2000–2008	1990	2000	2007	ODM 4 Sarampión			DTP3			HepB3		Hib3	
													1990	2000	2007	1990	2000	2007	2000	2007	2000	2007
2000–2008	1990–1999	2000–2008	2000–2008	1990	2000	2007	1990	2000	2007	1990	2000	2007	2000	2007	2000	2007						
Letonia	100	100	21,1	97	97	...	96	98	95	97	79	97				
Líbano	96	76	89	98	61	79	53	82	86	74	86	74	...	74				
Liberia	79	66	...	46 ⁿ	3,5	33	51	89	...	52	95	...	55	88				
Lituania	100	100	19,2	97	97	...	94	95	99	96	2	95				
Luxemburgo	100	24,0	80	91	96	90	98	99	49	87	91	99				
Madagascar	80	40	47	51 ^t	1,0	45	58	72	47	56	81	46	57	82	...	82				
Malasia	79	...	81	100	...	82	88	89	70	88	90	90	95	96	94	87	...	89				
Malawi	92	57	50	54	3,1	81	84	86	81	73	83	87	75	87	...	87	...	87				
Maldivas	100	91	...	84	...	86	95	94	96	99	97	94	97	98	90	98				
Malí	70	35	40 ^s	49 ^s	1,6	45	50	89	43	49	68	42	40	68	...	68	...	44				
Malta	100 ^m	34,3	80	74	79	63	94	74	...	82	93	72				
Marruecos	68	31	40	63	5,4	66	86	85	79	93	95	81	95	95	43	95	...	90				
Mauricio	99	99 ^q	37,0	61	79	86	76	84	98	85	88	97	88	97	...	96				
Mauritania	75	16	40	61 ⁿ	3,2	24	44	60	38	62	67	33	40	75	...	74				
México	74	94	36,1	59	81	87	75	96	96	53	97	98	97	98	97	98				
Micronesia (Estados Federados de)	93	88	81	85	92	85	85	79	87	90	75	79				
Mónaco	99	99	99	99	99	99	99	99	99	99				
Mongolia	99	...	99	99	92	92	98	84	95	95	93	98	...	78				
Montenegro	97	99 ^t	11,4	90	92	...	90	...	89				
Mozambique	85	53	44 ^r	48 ^r	1,9	37	75	82	59	71	77	46	68	72	...	72				
Myanmar	76	66 ^y	46	57	...	62	86	91	68	84	81	88	82	86	...	85				
Namibia	95	70	68	81	12,7	23	74	82	...	69	69	...	79	86				
Nauru	97	8	99	74	44	99	58	99				
Nepal	44	29	9 ^r	19	2,7	35	64	83	57	71	81	43	72	82	...	82				
Nicaragua	90	78	61	74	19,6	39	91	94	82	86	99	66	83	87	83	87	83	87				
Níger	46	15	18	18	1,0	17	57	72	25	34	47	22	31	39				
Nigeria	58	47	42 ⁿ	35 ⁿ	1,7	61	51	53	54	35	62	56	24	54	...	41				
Niue	100	100	99	99	99	99	99	99	99	99	99	99				
Noruega	16,6	87	88	92	86	90	93	93	95				
Nueva Zelandia	93 ^q	94 ^q	23,5	90	85	79	90	90	88	90	88	90	78				
Omán	100	83	91	98	...	93	94	95	98	99	97	98	99	99	99	99	...	99				
Países Bajos	100	100	13,7	94	96	96	97	97	96	96	96				
Pakistán	61	28	19 ^r	39 ⁿ	7,3	50	71	81	50	56	80	54	61	83	...	83				
Palau	100	100	98	83	91	99	96	94	96	91	96	95				
Panamá	86	91	73	97	89	86	98	88	...	88	...	88				
Papua Nueva Guinea	47	39 ^q	4,7	78	24	60	67	62	58	68	59	60	57	59				
Paraguay	94	79	61	77	26,9	66	47	81	69	92	80	67	68	66	...	66	...	66				
Perú	91	87	56	73 ⁿ	15,8	19	65	82	64	97	99	72	91	80	...	80	38	80				
Polonia	100	100	95	97	98	96	98	99	99	98	...	88				
Portugal	100	100	34,0	85	87	95	89	96	97	58	97	86	97				
Qatar	99	100	79	91	92	82	80	94	89	94	80	94				
Reino Unido de Gran Bretaña e Irlanda del Norte	99	...	22,0	87	88	86	84	92	92	92	92				
República Árabe Siria	84	42	76	93 ⁿ	14,8	63	90	92	87	96	98	91	97	99	90	98	...	99				
República Centroafricana	69	...	46	54 ^t	...	69	36	54	82	36	62	82	37	54				
República Checa	100	100	18,4	98	97	...	98	99	...	99	...	99				
República de Corea	100	100	37,7	93	95	92	74	97	91	93	91				
República Democrática del Congo	85	47	70	74	4,0	53	45	81	38	46	79	35	40	87	...	87				
República Democrática Popular Lao	35	...	7	20 ⁿ	...	12	58	47	32	42	40	18	53	50	...	50				
República de Moldova	98	89	99 ^q	100 ⁿ	8,5	87	96	...	91	92	88	95				
República Dominicana	99	95	96 ⁿ	98 ⁿ	41,9	60	48	85	96	88	96	69	68	79	68	70	...	59				

Niños de entre 6 y 59 meses que recibieron suplementos de vitamina A ^e (%)	Niños menores de 5 años (%)				ODM 5 Necesidad insatisfecha de planificación familiar ^g (%)	ODM 5 Prevalencia del uso de anticonceptivos ^h (%)	Cobertura del tratamiento antirretroviral (%)		ODM 6 Tasa de detección de casos de tuberculosis aplicando la estrategia DOTS ^k (%)			ODM 6 Tasa de éxito del tratamiento de la tuberculosis aplicando la estrategia DOTS ^l (%)		
	ODM 6 Que duermen protegidos con mosquiteros tratados con insecticida ^f	ODM 6 Con fiebre que recibieron tratamiento con algún antipalúdico ^f	Con síntomas de IRA que fueron llevados a un centro de salud ^e	Con diarrea que reciben terapia de rehidratación oral ^e			Mujeres embarazadas (PTMN) ^{i,j}	ODM 6 Población con infección por VIH avanzada ^j						
2000–2007	2000–2007		2000–2007		2000–2006		2007	2007	1995	2000	2007	1995	2000	2006
...	15	...	72	89	61	72	73
...	26	41	65	62	...	92	90
43,0	3	...	62,2	58,1	7	17	...	32	...	79	80	...
...	18	...	2	90	...	92	74
...	0
76,2	...	34	47,9	42,7	23,6	27,1	...	4	52	...	69	55	70	78
...	35	64	73	80	69	78	48
65,4	23	24	36,5	61,1	27,6	41,7 ^o	32	35	42	44	41	71	73	78
...	37,0 ^x	39,0	107	75	92	97	97	91
72,0	27	32	38,1	24,3	28,5	8,1	...	41	17	17	23	59	...	76
...	41	74	100	100	100
25,5	37,8	28,0	10,0	63,0	...	31	91	89	93	90	89	87
...	3,3	75,9	...	22	86	88	69	...	93	92
...	2	33	31,6	8,0	...	23	39	41
...	70,9	...	57	...	64	99	...	76	80
...	12	24	97	80	93	90
...
64,7	62,6	62,8	4,6	69,0	8	61	76	...	87	88
...	89,4	98,1	0
49,8	...	15	55,4	54,1	18,4	16,5	46	24	59	47	49	39	75	83
...	19,1	37,0	...	15	...	50	116	66	82	84
51,5	...	14	71,5	69,3	25,1	43,7	64	88	22	82	84	...	56	76
...	90	90	...	25	100
87,5	34,3	29,3	24,6	48,0	...	7	...	57	66	...	86	88
65,3	...	2	57,7	54,1	14,6	68,6	...	30	72	78	97	80	82	89
69,6	56	33	47,2	26,2	15,8	11,2	...	10	...	41	53	...	65	77
33,7	1	34	32,8	29,4	16,9	12,6	7	26	11	12	23	49	79	76
...
...	28	33	77	70	93
...	40	60	...	30	70
...	123	125	84	93	86
...	77	46	11	72	76	...
60,2	80,5	47,2	...	27,6	...	3	1	3	67	70	74	88
...	90	...	90	67	...	60
...	56	...	32	98	...	67	79
...	4	38	...	7	15	...	63	73
...	6,6	72,8	...	22	14	4	58	51	77	83
...	66,8	36,6	8,1	71,3	...	48	102	88	93	83	90	78
...	36	...	4	66	...	72	75
...	67,1 ^z	79	92	87	69	79	87
...	33	29	44	81	66	69
...	82 ^{aa}	0
2,9	76,8	67,7	30,6	58,3 ^o	84	80	...	79	86
...	15	57	27,9	34	21	37	57	...
...	52	60	67	60	70	69
...	30	...	14	76	...	81
54,6	1	52	...	44,9	...	31,4	9	24	40	47	61	80	78	86
18,1	18	9	32,3	50,5	39,5	32,2	...	>95	...	40	78	70	77	92
...	59,7	34,9	6,7	67,8	...	58	67	...	83	62
...	67,3	46,3	10,9	69,8	...	38	...	6	66	...	79	78

78

Niños de entre 6 y 59 meses que recibieron suplementos de vitamina A ^e (%)	Niños menores de 5 años (%)				ODM 5 Necesidad insatisfecha de planificación familiar ^g (%)	ODM 5 Prevalencia del uso de anticonceptivos ^h (%)	Cobertura del tratamiento antirretroviral (%)		ODM 6 Tasa de detección de casos de tuberculosis aplicando la estrategia DOTS ^k (%)			ODM 6 Tasa de éxito del tratamiento de la tuberculosis aplicando la estrategia DOTS ^l (%)		
	ODM 6 Que duermen protegidos con mosquiteros tratados con insecticida ^f	ODM 6 Con fiebre que recibieron tratamiento con algún antipalúdico ^f	Con síntomas de IRA que fueron llevados a un centro de salud ^e	Con diarrea que reciben terapia de rehidratación oral ^e			Mujeres embarazadas (PTMN) ^{ij}	ODM 6 Población con infección por VIH avanzada ^j						
2000–2007	2000–2007		2000–2007		2000–2006		2007	2007	1995	2000	2007	1995	2000	2006
...	68,6	...	0	...	13	64	...	91	86
45,5	16	58	59,4	62,2	21,8	26,4	32	31	61	52	51	73	78	85
...	11,9	70,0	...	73	...	10	85	...	80	83
84,1	13	12	27,9	18,6	37,9	17,4	60	71	34	32	25	...	61	86
...	0	155	100
...	73	70	...	80	92	...
...	113	0	...
...	56	139	...	100	80
...	42	25	29,3
...	55	100	...
75,3	16	22	47,2	26,7	31,6	11,8	...	56	62	53	48	44	52	76
...	92,5	94,0	...	41,2	...	17	80	84
...	83	...	89	82	...
49,0	5	52	48,0	60,0	...	5,3 ^o	21	20	29	33	37	69	77	87
...	62	16	96	86	85	84
24,0	9	8	13,0	21,0	48	64	86	83	89
...	8,0	70,0	...	14	62	67	85	79	77	87
39,4	64,8	63,0	...	60,3 ^o	57	28	...	63	78	...	66	74
...	28	50	7,6	<1	1	...	32	31	...	79	82
...	0	63
...	0
...	3	42,1	...	45
80,5	0	26	71,6	88,8	...	46,0	67	42	55	43
...	84,0	68,3	...	71,5	...	61	...	48	72	...	69	77
46,6	1	2	63,9	58,4	...	37,9 ^o	...	6	30	84
...	8	47	3,8	10,0	61	79
39,3	38	48	22,7	21,0	...	25,7	9	19	13	12	15	60	...	67
...	67	123	129	75	93	100
...	38,2 ^{ac}
...	67,8	74,4	12,1	62,6	...	29	...	101	78	...	91	91
15,8	50,9	46,7	10,1	61,8	17	84	...	69	84
...	41,0	...	6,0	71,0	76	91
...	152	75
...	8	55	59
...	10	61	73,5	...	40,6	23,7	34	33	...	51	51	...	63	70
...	77,0	...	56	76	79	95	68	85	87
72,0	67,7	78,8	...	64,9	...	24	...	4	45	...	80	81
...	31	52	...	88	90
...	73	78	68	74	76	82
53,1	5	3	82,7	94,7	4,8	78,5	...	26	30	82	82	91	92	92
...	87,0	50,9	23,1	1	55	46	66	75	83
67,4	23	58	69,1	53,2	27,4	34,2	47	46	58	85
47,1	3	5	26,3	61,6	12,8	60,2	29	17	...	45	27	...	69	60

Tabla 4

4. Cobertura de los servicios de salud

02+2>六九零
3004018-50+45
Y&M.Y014-4
81:4CL-3

Estado Miembro	ODM 5 Cobertura de la atención prenatal ^a (%)		ODM 5 Partos atendidos por personal de salud cualificado ^b (%)		Nacimien- tos por cesárea ^a (%)	Neonatos protegidos al nacer frente al tétanos neonatal ^c (%)			Cobertura de la inmunización en niños de 1 año ^d (%)							
	Al menos una visita	Al menos 4 visitas							ODM 4 Sarampión			DTP3			HepB3	
	2000–2008	1990 –1999	2000 –2008	2000 –2008	1990	2000	2007	1990	2000	2007	1990	2000	2007	2000	2007	2000

MARGEN DE VARIACIÓN DE LOS VALORES DE LOS PAÍSES

Mínimo	16	6	7	6	0,4	5	24	5	20	8	23	17	24	20	4	4	2	11		
Máximo	100	97	100	100	41,9	93	95	95	99	99	99	99	99	99	99	99	99	99		
Medio	91	62	93	95	13,7	57	70	83	80	87	92	86	90	94	90	92	90	94		

REGIÓN DE LA OMS

Región de África	73	45	48	46	3,3	48	61	31	57	56	74	57	54	74	5	69	4	34		
Región de las Américas	94	83	87	92	31,3	52	73	42	80	92	93	74	91	93	69	88	74	91		
Región de Asia Sudoriental	74	42	40	48	7,5	76	85	59	59	61	73	70	65	69	10	30		
Región de Europa	95	96	19,0	21	51	10	83	91	94	80	93	96	42	78	38	57		
Región del Mediterráneo Oriental	61	45	42	59	11,9	56	69	39	67	73	84	71	75	87	40	85	5	20		
Región del Pacífico Occidental	89	...	85	92	34,1	42	75	28	93	86	92	94	85	92	59	85	1	3		

GRUPO DE INGRESOS

Ingresos bajos	66	38	39	41	3,5	49	65	78	58	61	75	59	60	77	2	72	...	21		
Ingresos medianos bajos	82	51	62	70	18,9	72	81	83	75	71	81	81	73	78	36	55	2	7		
Ingresos medianos altos	93	76	90	95	29,9	46	74	83	80	93	94	73	92	96	70	94	54	77		
Ingresos altos	98	99	26,8	83	86	84	84	91	93	88	93	95	59	67	75	81		
Global	77	48	61	65	15,9	61	74	81	72	72	82	75	73	81	32	65	14	26		

Niños de entre 6 y 59 meses que recibieron suplementos de vitamina A ^e (%)	Niños menores de 5 años (%)				ODM 5 Necesidad insatisfecha de planificación familiar ^g (%)	ODM 5 Prevalencia del uso de anticonceptivos ^h (%)	Cobertura del tratamiento antirretroviral (%)		ODM 6 Tasa de detección de casos de tuberculosis aplicando la estrategia DOTS ^k (%)			ODM 6 Tasa de éxito del tratamiento de la tuberculosis aplicando la estrategia DOTS ^l (%)		
	ODM 6 Que duermen protegidos con mosquiteros tratados con insecticida ^f	ODM 6 Con fiebre que recibieron tratamiento con algún antipalúdico ^g	Con síntomas de IRA que fueron llevados a un centro de salud ^e	Con diarrea que reciben terapia de rehidratación oral ^e			Mujeres embarazadas (PTMN) ^{ij}	ODM 6 Población con infección por VIH avanzada ^j						
2000–2007	2000–2007		2000–2007		2000–2006		2007	2007	1995	2000	2007	1995	2000	2006
2,9	0	0	4,3	17,7	1,2	2,8	<1	0	0	0	0	25	0	18
89,2	56	63	92,5	98,1	50,9	90,2	>95	>95	107	136	173	100	100	100
48,9	9	31	53,3	47,2	17,9	44,4	21	26	48	48	64	74	79	80
47,9	14	36	36,9	35,7	24,4	24,4	34	30	23	36	47	62	72	75
...	70,0	36	62	26	43	73	78	81	75
34,7	...	10	62,3	34,7	12,4	57,2	24	25	1	18	69	74	83	87
...	71	17	3	12	51	69	77	70
38,9	63,2	47,3	...	43,0	1	5	12	25	60	87	83	86
...	85,5	13	28	15	37	77	91	92	92
55,6	13	32	41,7	44,9	20,4	35,2	24	27	17	31	50	68	79	84
29,2	...	13	64,6	33,9	12,4	71,0	30	36	9	25	72	90	87	87
...	52	37	6	35	72	71	70	72
...	69,7	20	23	36	75	75	66
40,7	54,0	39,4	...	63,3	33	31	11	28	63	79	82	85

Factores de riesgo

Ciertos factores de riesgo se asocian con el aumento de la mortalidad y morbilidad. Los riesgos prevenibles más comunes son los siguientes: prácticas deficientes de alimentación del lactante, insuficiencia ponderal del recién nacido, sobrepeso u obesidad, desnutrición infantil y materna, prácticas sexuales de riesgo, consumo de tabaco, uso nocivo del alcohol, agua insalubre y falta de saneamiento. En conjunto, estos riesgos prevenibles son causa de más del 40% de los 58 millones de defunciones registradas y de un tercio de los años de vida sana perdidos cada año en todo el mundo.

Los lactantes exclusivamente amamantados durante los primeros seis meses se han incrementado en los últimos años, y la tasa es de cerca del 40% en los países en desarrollo. La insuficiencia ponderal es un factor importante de pronóstico de la salud y la supervivencia del recién nacido, y refleja la malnutrición materna, la mala salud y la sobrecarga de trabajo, y la atención de salud insuficiente durante el embarazo. Los países con la mayor incidencia de insuficiencia ponderal del recién nacido se encuentran en África o Asia Sudoriental, donde al menos el 22% de los lactantes se ven afectados. Una gran proporción de los lactantes no se pesa al nacer, y las estimaciones se basan en las evaluaciones subjetivas de las madres.

El crecimiento infantil es el indicador de la situación nutricional más utilizado. Se dispone de menos datos sobre los niveles de obesidad en niños, pero en algunos países de la Región de Europa hasta el 20% de los niños padecen sobrepeso.

La prevalencia actual del consumo de tabaco es un factor importante de predicción de la carga de morbilidad de las enfermedades relacionadas con el tabaco en el futuro. En 36 países, más del 25% de los jóvenes fuma.

El uso nocivo del alcohol puede causar dependencia crónica, cirrosis hepática, cáncer y traumatismo agudo. De los 20 países con el mayor consumo de alcohol por habitante, 18 son europeos. Entre los factores que influyen en la fiabilidad de este indicador se incluyen los siguientes: producción indeterminada en el sector informal, consumo por turistas, almacenamiento, desecho y vertido, contrabando, ventas libres de impuestos y variaciones en la graduación de las bebidas alcohólicas.

El abastecimiento de agua insalubre y el saneamiento e higiene insuficientes aumentan la transmisión de enfermedades diarreicas, esquistosomiasis, tracoma, hepatitis y cólera. Aunque en comparación con el año 2000 hay más personas en el mundo que tienen acceso a agua salubre y a un mejor saneamiento, el crecimiento rápido de la población ha obstaculizado las mejoras en muchos países. Cerca de mil millones de personas siguen sin tener acceso a mejores fuentes de abastecimiento, la mitad de las cuales vive en la Región de África y la Región del Pacífico Occidental. Más de dos mil millones de personas carecen de saneamiento mejorado.

En general, los datos sobre los factores de riesgo y los comportamientos relacionados con la salud proceden de las encuestas de hogares. Cuando no se dispone de datos, se pueden utilizar técnicas estadísticas para elaborar estimaciones.

5. Factores de riesgo

Estado Miembro	ODM 7 Acceso a fuentes mejoradas de abastecimiento de agua potable ^a (%)									ODM 7 Acceso a servicios mejorados de saneamiento ^a (%)								
	Urbano			Rural			Total			Urbano			Rural			Total		
	1990	2000	2006	1990	2000	2006	1990	2000	2006	1990	2000	2006	1990	2000	2006	1990	2000	2006
	1990	2000	2006	1990	2000	2006	1990	2000	2006	1990	2000	2006	1990	2000	2006	1990	2000	2006
Afganistán	...	37	37	...	17	17	...	21	22	...	43	45	...	27	25	...	30	30
Albania	100	100	97	...	94	97	...	97	97	97	97	98	...	83	97	...	89	97
Alemania	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
Andorra	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
Angola	37	49	62	40	39	39	39	44	51	55	67	79	9	13	16	26	40	50
Antigua y Barbuda	95	95	95	...	89	91	...	98	98	98	...	94	95	...
Arabia Saudita	97	97	97	63	89	100	100	100
Argelia	99	93	87	88	84	81	94	89	85	99	99	98	77	82	87	88	92	94
Argentina	97	98	98	72	78	80	94	96	96	86	91	92	45	74	83	81	89	91
Armenia	99	99	99	...	83	96	...	93	98	94	95	96	...	79	81	...	89	91
Australia	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
Austria	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
Azerbaiyán	82	93	95	51	58	59	68	76	78	...	90	90	...	70	70	...	80	80
Bahamas	98	98	98	...	86	97	...	100	100	100	100	100	100	100	100	100
Bahrein	100	100	100	100	100	100
Bangladesh	88	86	85	76	77	78	78	79	80	56	51	48	18	26	32	26	32	36
Barbados	100	100	100	100	100	100	100	100	100	99	99	99	100	100	100	100	100	99
Belarús	100	100	100	100	100	99	100	100	100	...	91	91	...	96	97	...	92	93
Bélgica	100	100	100
Belize	100	100	100	...	82	91	71	25	47	...
Benin	73	76	78	57	57	57	63	64	65	32	51	59	2	8	11	12	24	30
Bhután	...	98	98	...	79	79	...	81	81	...	71	71	...	50	50	...	52	52
Bolivia	91	94	96	49	62	69	72	82	86	47	52	54	15	19	22	33	39	43
Bosnia y Herzegovina	99	99	100	96	96	98	97	97	99	99	99	99	...	93	92	...	96	95
Botswana	100	100	100	88	90	90	93	95	96	60	60	60	22	28	30	38	45	47
Brasil	93	96	97	54	57	58	83	89	91	82	83	84	37	37	37	71	74	77
Brunei Darussalam
Bulgaria	100	100	100	97	97	97	99	99	99	100	100	100	96	96	96	99	99	99
Burkina Faso	62	83	97	29	51	66	34	56	72	23	33	41	2	4	6	5	9	13
Burundi	97	89	84	68	69	70	70	71	71	41	43	44	44	42	41	44	42	41
Cabo Verde	...	86	73	80	61	19	41	...
Camboya	...	60	80	...	33	61	...	38	65	...	51	62	...	9	19	...	16	28
Camerún	76	84	88	31	41	47	49	63	70	47	54	58	34	39	42	39	47	51
Canadá	100	100	100	99	99	99	100	100	100	100	100	100	99	99	99	100	100	100
Chad	...	46	71	16	30	40	...	34	48	19	21	23	1	3	4	5	7	9
Chile	99	98	98	49	65	72	91	93	95	91	95	97	48	67	74	84	91	94
China	97	97	98	55	71	81	67	80	88	61	69	74	43	53	59	48	59	65
Chipre	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
Colombia	98	98	99	68	73	77	89	91	93	81	83	85	39	51	58	68	74	78
Comoras	98	93	91	91	85	81	93	88	85	34	42	49	12	22	26	18	29	35
Congo	...	95	95	...	35	35	...	70	71	...	19	19	...	21	21	...	20	20
Costa Rica	...	99	99	88	95	96	...	97	98	96	96	96	92	95	95	94	96	96
Côte d'Ivoire	71	87	98	65	66	66	67	75	81	39	38	38	8	10	12	20	22	24
Croacia	100	100	100	98	98	98	99	99	99	99	99	99	98	98	98	99	99	99
Cuba	95	95	95	...	78	78	...	91	91	99	99	99	95	95	95	98	98	98
Dinamarca	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
Djibouti	79	88	98	68	61	54	76	83	92	...	76	76	...	11	11	...	65	67
Dominica	100	100	100	...	90	97	86	75	83	...
Ecuador	82	92	98	61	81	91	73	88	95	88	90	91	50	65	72	71	80	84
Egipto	97	99	99	92	95	98	94	97	98	68	79	85	37	47	52	50	61	66

Neonatos con insuficiencia ponderal al nacer ^b (%)	Lactantes alimentados exclusivamente al pecho durante los primeros 6 meses de vida ^c (%)	Niños menores de 5 años ^d (%)						Obesidad en adultos de 15 o más años ^e (%)		Consumo de alcohol entre niños de 15 o más años ^f (litros por persona y año)	Prevalencia del consumo actual de tabaco (%)						ODM 6 Prevalencia del uso del preservativo en relaciones sexuales de riesgo entre adultos (15–49 años) ⁱ (%)		ODM 6 Proporción de personas de 15 a 24 años con conocimientos amplios y correctos sobre el VIH/SIDA ^j (%)	
		Con retraso del crecimiento para su edad		ODM 1 Con insuficiencia ponderal para su edad	Con sobrepeso para su edad		Adultos ^g (15 o más años)				Adolescentes ^h (13–15 años)									
							Hombres				Mujeres	Ambos sexos	Hombres	Mujeres	Ambos sexos					
		2000–2006	2000–2008	1990–1999	2000–2007	1990–1999	2000–2007	1990–1999	2000–2007		Hombres	Mujeres	2003	2005			2000–2008			2000–2007
...	59,3	...	32,9	...	4,6	0,01	13,1 ^k	3,2 ^k	9,8 ^k
7	2,3	...	27,0	...	6,6	...	25,2	2,01	40,5	4,0	22,4	17,3	9,4	13,0	6
...	22,4	20,5 ^{lm}	21,1 ^{lm}	11,99	37,4	25,8	31,6
...	36,5	29,2	32,9
12	11,1	61,7	50,8	37,0	27,5	1,6	5,3	3,86
5	5,73
...	26,4 ^{lm}	44,0 ^{lm}	0,00	25,6 ⁿ	3,6 ⁿ	14,7 ⁿ	20,2	10,7	15,9
6	6,9	22,5	21,6	11,3	10,2	13,2	15,4	0,15	29,9	0,3	15,2	25,5 ^k	5,7 ^k	13,8 ^k	13
7	8,2	...	2,3	...	9,9	...	19,4 ^{lo}	8,40	34,6	25,4	30,0	26,1	29,7	28,0
8	32,5	15,1	18,2	2,7	4,2	10,8	11,7	...	15,5 ^o	1,48	55,1	3,7	29,6	13,0	2,7	7,3	58	...	15	23
7	20,6 ^{l,p,q}	25,5 ^{l,p,q}	9,02	27,7 ⁿ	21,8 ⁿ	24,8 ⁿ
7	10,0	11,08	46,4	40,1	43,3
12	11,8	...	24,1	...	14,0	...	6,2	4,9 ^o	17,9 ^o	4,54	...	0,9	26	<1	5	6
...	12,9	10,2	11,9
...	6,98	26,1	2,9	14,6	28,0	11,7	19,9
22	37,4	62,4	47,0	52,0	39,8	0,5	0,7	...	0,7 ⁿ	0,00	47,0	3,8	25,6	9,1	5,1	6,9	16
13	18,4 ⁿ	3,0 ⁿ	10,8 ⁿ	34,5	23,2	28,6
4	9,0	...	4,5	...	1,3	...	9,7	5,53	63,7	21,1	42,6	31,6	22,2	26,9	34
...	11,9 ^{m,q}	13,4 ^{m,q}	10,63	30,1	24,1	27,1
...	10,2	...	22,2	...	4,9	...	13,7	6,25	21,8	15,3	18,3
16	43,1	...	44,7	...	20,2	...	11,4	...	5,8 ^o	1,29	14,6 ^k	5,8 ^k	11,0 ^k	17	...	35	16
...	...	47,7	...	14,1	...	3,9	0,23	28,6	12,4	20,2
7	53,6	33,1	32,5	5,9	5,9	10,7	9,2	...	15,1 ^o	3,23	34,1	29,2	31,7	24,7 ^k	16,6 ^k	20,8 ^k	18	15
5	17,6	...	11,8	...	1,6	...	25,6	16,5 ^{lr}	25,2 ^{lr}	9,05	49,3	35,1	42,3	16,3	10,5	13,3	48
10	29,1	...	10,7	...	10,4	4,29	27,0	20,5	23,6
8	39,8	13,5	7,1	4,5	2,2	6,6	7,3	8,9 ^{lm}	13,1 ^{lm}	5,76	17,2 ^k	15,7 ^k	17,2 ^k
...	0,12
10	8,8	...	1,6	...	13,6	11,3 ^{m,q}	23,1 ^{m,q}	5,86	47,5	27,8	37,7	26,4	31,8	29,3
16	18,8	45,5	43,1	33,7	35,2	1,9	5,4	...	2,4 ^{o,q}	5,01	22,0	11,2	16,6	19,9 ^k	6,7 ^k	13,6 ^k	43	44	23	15
11	44,7	...	63,1	...	38,9	...	1,4	9,10	20,7	16,8	19,3	30
...	59,6	4,78	14,7	11,7	13,4	69	57	36	36
11	60,0	58,6	43,7	42,6	28,4	6,5	1,7	...	1,2 ⁿ	1,48	40,5	6,5	23,6	4,3	2,3	3,2	41	...	45	50
11	21,2	36,7	35,4	17,8	15,1	8,2	8,7	...	8,2 ⁿ	3,77	12,6	2,2	7,4	14,0 ^k	8,2 ^k	10,9 ^k	38	35	34	27
6	17,0	22,9 ^{lm}	23,2 ^{lm}	7,80	24,3 ⁿ	18,9 ⁿ	21,6 ⁿ
22	2,1	45,0	44,8	34,3	33,9	2,7	4,4	...	1,5 ^o	0,31	16,0	2,6	9,4	20	7	19	7
6	58,1	...	2,1	...	0,6	...	9,8	19,0 ^{lm}	25,0 ^{lm}	6,60	42,1 ⁿ	33,6 ⁿ	37,9 ⁿ	29,8 ^k	39,8 ^k	35,1 ^k
2	21,8	...	6,8	...	9,2	2,4 ^{lm}	3,4 ^{lm}	5,20	59,5	3,7	31,8	7,1 ^k	4,1 ^k	5,5 ^k
...	12,9 ^m	11,8 ^m	11,52	13,2	8,4	10,9
9	46,8	19,7	16,2	6,3	5,1	4,5	4,2	8,8 ^{lr}	16,6 ^{lr}	5,68	27,0 ^k	27,8 ^k	27,6 ^k	...	31
25	21,3	41,4	46,9	22,3	25,0	5,9	21,5	0,31	27,7	13,5	20,7	21,8	14,8	18,1	18
13	19,1	7,5 ^o	2,60	12,1	1,0	6,6	26,1	21,9	23,8	30	23	35	26
7	5,65	26,1	7,3	16,8	13,1	15,9	14,6
17	4,3	31,5	40,1	18,2	16,7	4,6	9,0	1,77	15,4	2,4	9,0	21,7 ^k	10,3 ^k	16,5 ^k	38	41	28	18
6	21,6 ^{lm}	22,7 ^{lm}	12,25	38,9	29,1	34,0	23,3 ^k	25,6 ^k	24,9 ^k
5	26,4	8,0 ^{lm}	11,8 ^{lm}	2,26	43,4	28,3	35,9	10,9	9,5	10,3	30
5	11,8 ^{l,m,q}	11,0 ^{l,m,q}	11,71	36,1	30,6	33,4
10	1,3	1,79	17,9	10,7	14,9	18
10	7,50	19,3	13,5	17,2
...	39,6	...	29,0	...	6,2	...	5,1	2,36	23,9	5,8	14,9	31,2 ^k	26,1 ^k	28,6 ^k
14	46,8	34,9	23,8	10,8	5,4	14,7	14,1	...	46,6 ^o	0,21	28,7	1,3	15,1	16,0	7,6	12,6

5. Factores de riesgo

Estado Miembro	ODM 7 Acceso a fuentes mejoradas de abastecimiento de agua potable ^a (%)									ODM 7 Acceso a servicios mejorados de saneamiento ^a (%)								
	Urbano			Rural			Total			Urbano			Rural			Total		
	1990	2000	2006	1990	2000	2006	1990	2000	2006	1990	2000	2006	1990	2000	2006	1990	2000	2006
El Salvador	90	92	94	48	60	68	69	79	84	88	89	90	59	72	80	73	82	86
Emiratos Árabes Unidos	100	100	100	100	100	100	100	100	100	98	98	98	95	95	95	97	97	97
Eritrea	62	70	74	39	50	57	43	54	60	20	16	14	0	2	3	3	4	5
Eslovaquia	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	99	99	99	100	100	100
Eslovenia
España	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
Estados Unidos de América	100	100	100	94	94	94	99	99	99	100	100	100	99	99	99	100	100	100
Estonia	100	100	100	99	99	99	100	100	100	96	96	96	94	94	94	95	95	95
Etiopía	74	87	96	4	19	31	13	29	42	19	24	27	2	4	8	4	7	11
Ex República Yugoslava de Macedonia	...	100	100	...	99	99	...	100	100	...	92	92	...	81	81	...	88	89
Federación de Rusia	97	99	100	86	88	88	94	96	97	93	93	93	70	70	70	87	87	87
Fiji	43	43	43	51	51	51	48	47	47	87	87	87	55	55	55	68	70	71
Filipinas	92	94	96	75	84	88	83	90	93	71	78	81	46	64	72	58	72	78
Finlandia	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
Francia	100	100	100	...	100	100	...	100	100
Gabón	95	95	95	...	47	47	...	85	87	...	37	37	...	30	30	...	36	36
Gambia	...	95	91	...	77	81	...	86	86	...	49	50	...	49	55	...	49	52
Georgia	91	95	100	58	78	97	76	87	99	96	95	94	91	91	92	94	93	93
Ghana	86	88	90	39	59	71	56	72	80	11	14	15	3	5	6	6	9	10
Granada	97	97	97	...	93	94	...	96	96	96	97	97	97	97	97	97
Grecia	99	100	100	91	97	99	96	99	100	100	99	99	93	96	97	97	98	98
Guatemala	89	96	99	72	86	94	79	91	96	87	89	90	58	72	79	70	80	84
Guinea	72	84	91	35	50	59	45	61	70	19	28	33	10	11	12	13	16	19
Guinea-Bissau	...	79	82	...	49	47	...	58	57	...	48	48	...	22	26	...	30	33
Guinea Ecuatorial	45	45	45	42	42	42	43	43	43	60	60	60	46	46	46	51	51	51
Guyana	...	97	98	...	86	91	...	89	93	...	86	85	...	80	80	...	82	81
Haití	62	67	70	48	50	51	52	56	58	49	38	29	20	16	12	29	24	19
Honduras	91	94	95	60	69	74	72	80	84	68	74	78	29	45	55	45	58	66
Hungría	98	100	100	91	98	100	96	99	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
India	90	94	96	65	77	86	71	82	89	44	49	52	4	13	18	14	23	28
Indonesia	92	90	89	63	68	71	72	77	80	73	69	67	42	39	37	51	52	52
Irán (República Islámica del)	99	99	99	84	84	...	92	94	...	86	86	...	78	78	...	83	83	...
Iraq	99	94	88	46	51	56	83	80	77	75	77	80	...	63	69	...	72	76
Irlanda	100	100	100
Islandia	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
Islas Cook	99	99	98	87	87	88	94	95	95	100	100	100	91	99	100	96	100	100
Islas Marshall	95	83	...	97	96	...	96	88	...	88	93	...	51	57	...	75	81	...
Islas Salomón	94	94	94	65	65	65	69	70	70	98	98	98	18	18	18	29	31	32
Israel	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
Italia	100	100	100
Jamahiriya Árabe Libia	72	72	...	68	68	...	71	71	...	97	97	97	96	96	96	97	97	97
Jamaica	98	98	97	86	87	88	92	93	93	82	82	82	83	84	84	83	83	83
Japón	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
Jordania	99	99	99	91	91	91	97	97	98	...	93	88	...	78	71	...	90	85
Kazajstán	99	99	99	91	91	91	96	96	96	97	97	97	96	97	98	97	97	97
Kenya	90	87	85	30	42	49	41	51	57	18	19	19	44	46	48	39	41	42
Kirguistán	97	98	99	...	73	83	...	82	89	...	93	94	...	93	93	...	93	93
Kiribati	76	77	77	33	50	53	48	62	65	26	43	46	20	20	20	22	30	33
Kuwait
Lesotho	...	93	93	...	74	74	...	77	78	...	43	43	30	32	34	...	34	36

Neonatos con insuficiencia ponderal al nacer ^b (%)	Lactantes alimentados exclusivamente al pecho durante los primeros 6 meses de vida ^c (%)	Niños menores de 5 años ^d (%)						Obesidad en adultos de 15 o más años ^e (%)		Consumo de alcohol entre niños de 15 o más años ^f (litros por persona y año)	Prevalencia del consumo actual de tabaco (%)						ODM 6 Prevalencia del uso del preservativo en relaciones sexuales de riesgo entre adultos (15–49 años) ⁱ (%)		ODM 6 Proporción de personas de 15 a 24 años con conocimientos amplios y correctos sobre el VIH/SIDA ^j (%)	
											Adultos ^g (15 o más años)			Adolescentes ^h (13–15 años)						
		Con retraso del crecimiento para su edad		ODM 1 Con insuficiencia ponderal para su edad	Con sobrepeso para su edad		Hombres				Mujeres	Hombres	Mujeres	Ambos sexos	Hombres	Mujeres			Ambos sexos	Hombres
		2000–2006	2000–2008		1990–1999	2000–2007	1990–1999	2000–2007	1990–1999		2000–2007	2000–2007	2003	2005			2000–2008			2000–2007
7	31,4	29,5	24,6	7,2	6,1	3,9	5,8	3,72	24,4	15,4	19,0
...	25,6 ^{l,m}	39,9 ^{l,m}	0,02	26,1 ⁿ	2,6 ⁿ	14,4 ⁿ	25,2	13,2	19,5
14	52,0	44,4	43,7	38,3	34,5	1,2	1,6	2,3 ^p	3,4 ^p	0,59	16,9	1,2	9,1	7,8	4,6	6,6	37
7	13,5 ^{q,r}	15,0 ^{q,r}	10,35	41,6	20,1	30,9	28,5	24,5	26,6
6	16,5 ^{l,q,r}	13,8 ^{l,q,r}	6,74	31,8	21,1	26,5	16,9	24,2	21,8
...	13,0 ^{m,q}	13,5 ^{m,q}	11,68	36,4	30,9	33,7
8	11,9	...	3,9	...	1,3	...	8,0	31,1 ^{l,m}	33,2 ^{l,m}	8,61	26,3	21,5	23,9
4	14,9 ^{l,q,r}	16,5 ^{l,q,r}	9,00	49,9	27,5	38,8	33,8	27,8	30,8
20	49,0	...	50,7	...	34,6	...	5,1	...	0,7 ^o	0,86	7,6	0,9	4,3	9,9 ^k	4,9 ^k	7,9 ^k	9	...	33	20
6	16,2	8,0	11,5	1,9	1,8	9,6	16,2	5,69	9,6	8,2	9,0	27
6	11,8 ^{l,o}	20,1 ^{l,o}	10,32	70,1	26,5	48,5	30,1	24,4	27,3
...	39,8	9,8 ^m	26,4 ^m	1,72	23,6	5,1	14,4	11,6	10,2	11,5
20	33,5	...	33,8	...	20,7	...	2,4	3,51	42,0	9,8	26,0	28,2	17,3	22,6	22	...	18	12
4	10,0	16,0 ^{q,r}	14,0 ^{q,r}	9,31	31,8	24,4	28,1
...	16,1 ^{l,m}	17,6 ^{l,m}	11,43	36,6	26,7	31,7
14	5,2	...	26,3	...	8,8	...	5,6	...	8,2 ^o	8,01	40	26
20	40,8	...	27,6	...	15,8	...	2,7	2,59	29,3	2,9	16,2	34,0 ^k	36,6 ^k	36,1 ^k	39
7	10,9	1,47	57,1	6,3	31,9	36,4	13,6	24,6
9	54,4	31,3	28,1	20,3	13,9	2,7	2,6	...	8,1 ^o	1,57	10,2	0,8	5,5	11,6	10,9	11,7	38	35	33	25
9	6,67	17,6	15,7	16,7
...	26,0 ^{l,m,q}	18,2 ^{l,m,q}	9,01	63,6	39,8	51,8	17,1	14,4	16,2
12	50,6	53,1	54,3	20,3	17,7	6,9	5,6	1,46	24,5	4,1	14,4	19,7	13,3	16,6
12	27,0	34,3	39,3	21,2	22,5	4,3	5,1	...	3,0 ^o	0,20	24	20	23	17
24	16,1	...	47,7	...	17,4	...	17,0	2,19	18
13	35,0	...	10,6	...	8,3	3,38	25,1	17,3	22,1	4
13	21,4	...	13,8	...	11,9	...	5,5	14,3 ^{l,m}	26,9 ^{l,m}	3,84	17,6	12,2	14,9	53	56	47	53
25	40,6	37,2	29,7	24,0	18,9	4,3	3,9	...	6,3 ^o	8,30	21,7 ^k	23,9 ^k	23,2 ^k	34	21	40	34
10	29,7	43,3	29,9	19,2	8,6	2,4	5,8	...	18,8 ^o	2,92	...	3,4	...	22,8 ^k	18,2 ^k	20,4 ^k	...	27	...	30
9	17,1 ^{l,m,q}	18,2 ^{l,m,q}	13,60	45,7	33,9	39,8	27,9	26,7	27,8
...	46,4	51,0	47,9	44,4	43,5	3,6	1,9	1,3 ^o	2,8 ^o	0,29	33,1	3,8	18,6	16,8	9,4	13,7	23	12	36	20
9	39,5	...	28,6	22,8	19,7	...	5,1	1,1 ^m	3,6 ^m	0,09	65,9	4,5	35,4	24,1	4,0	13,5
...	44,1	9,1 ^r	19,2 ^r	0,00	29,6	5,5	17,6	32,9	19,5	26,6
15	25,1	...	27,5	...	7,1	...	15,0	26,2 ^{l,m}	38,2 ^{l,m}	0,21	25,8	2,5	14,2	17,7 ^k	15,2 ^k	17,2 ^k	3
...	14,0 ^{l,m,q}	12,0 ^{l,m,q}	13,69	26,5	26,0	26,3
4	12,4 ^{m,q}	12,3 ^{m,q}	6,99	26,1	26,6	26,3
3	57,4 ^{l,r}	65,7 ^{l,r}	3,73	36,1	20,0	28,1	39,9	49,6	45,1
...	20	11	39	27
...	0,97
8	19,8 ^{l,r}	25,4 ^{l,r}	2,47	31,1	17,9	24,6
...	7,4 ^{l,m,q}	8,9 ^{l,m,q}	8,02	32,8	19,2	26,1
...	...	20,7	...	4,3	0,01	15,5	6,1	11,1
12	15,2	6,3	4,5	2,3	3,1	5,9	7,5	1,74	20,8	9,2	15,0	24,0	15,3	19,5	60
8	2,9 ^m	3,3 ^m	7,59	44,3	14,3	29,4
12	21,8	11,1	12,0	3,8	3,6	4,4	4,7	21,1 ^{l,m}	20,1 ^o	0,31	62,7	9,8	36,5	33,7	26,1	30,3
6	16,8	13,9	17,5	3,8	4,9	5,3	14,8	2,96	43,2	9,7	26,6	15,2	8,1	11,4	22
10	12,7	37,0	35,8	17,6	16,5	7,6	5,8	...	6,3 ^o	1,51	27,1	2,2	14,7	14,9	14,5	15,1	33	12	47	34
5	31,5	32,6	18,1	8,2	2,7	9,2	10,7	3,63	46,9	2,2	24,7	10,3	4,4	7,2	20
...	0,45
...	0,03	28,0	14,3	20,9
13	36,4	...	45,2	...	16,6	...	6,8	...	16,1 ^o	1,82	26,4	21,7	24,8	41	19	19	27

5. Factores de riesgo

Estado Miembro	ODM 7 Acceso a fuentes mejoradas de abastecimiento de agua potable ^a (%)									ODM 7 Acceso a servicios mejorados de saneamiento ^a (%)								
	Urbano			Rural			Total			Urbano			Rural			Total		
	1990	2000	2006	1990	2000	2006	1990	2000	2006	1990	2000	2006	1990	2000	2006	1990	2000	2006
	1990	2000	2006	1990	2000	2006	1990	2000	2006	1990	2000	2006	1990	2000	2006	1990	2000	2006
Letonia	100	100	100	96	96	96	99	99	99	...	82	82	...	71	71	...	78	78
Líbano	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	...	87	98	...
Liberia	85	75	72	34	49	52	57	63	64	59	51	49	24	10	7	40	32	32
Lituania
Luxemburgo	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
Madagascar	80	78	76	27	33	36	39	45	47	15	17	18	6	9	10	8	11	12
Malasia	100	100	100	96	96	96	98	98	99	95	95	95	...	93	93	...	94	94
Malawi	92	94	96	34	58	72	41	63	76	50	51	51	46	56	62	46	55	60
Maldivas	100	99	98	95	82	76	96	87	83	100	100	100	...	42	42	...	58	59
Malí	50	74	86	28	42	48	33	51	60	53	57	59	30	36	39	35	42	45
Malta	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
Marruecos	94	98	100	58	58	58	75	80	83	80	83	85	25	43	54	52	65	72
Mauricio	100	100	100	100	100	100	100	100	100	95	95	95	94	94	94	94	94	94
Mauritania	30	52	70	41	48	54	37	50	60	33	39	44	11	11	10	20	22	24
México	94	97	98	72	81	85	88	93	95	74	88	91	8	42	48	56	76	81
Micronesia (Estados Federados de)	93	94	95	86	92	94	88	92	94	54	59	61	20	16	14	29	26	25
Mónaco	100	100	100	100	100	100
Mongolia	97	93	90	21	35	48	64	68	72	...	65	64	...	26	31	...	48	50
Montenegro	100	96	98	96	86	91
Mozambique	...	77	71	...	25	26	...	41	42	...	51	53	...	16	19	...	27	31
Myanmar	86	83	80	47	66	80	57	71	80	47	74	85	15	53	81	23	59	82
Namibia	98	99	99	42	72	90	57	81	93	73	68	66	8	15	18	26	32	35
Nauru
Nepal	97	95	94	70	81	88	72	83	89	36	42	45	6	17	24	9	20	27
Nicaragua	91	90	90	46	59	63	70	77	79	59	57	57	23	32	34	42	46	48
Níger	59	79	91	38	34	32	41	41	42	16	23	27	1	2	3	3	5	7
Nigeria	80	71	65	34	32	30	50	49	47	33	34	35	22	24	25	26	28	30
Niue	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
Noruega	100	100	100	100	100	100	100	100	100
Nueva Zelandia	100	100	100	82	97	88
Omán	85	85	...	73	73	...	81	82	...	97	97	97	61	61	...	85	87	...
Países Bajos	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
Pakistán	96	95	95	81	85	87	86	88	90	76	85	90	14	30	40	33	48	58
Palau	73	78	79	98	95	94	90	90	89	76	92	96	54	52	52	61	65	67
Panamá	100	98	96	...	80	81	...	92	92	...	77	78	...	53	63	...	69	74
Papua Nueva Guinea	88	88	88	32	32	32	39	39	40	67	67	67	41	41	41	44	44	45
Paraguay	78	89	94	28	44	52	52	69	77	88	88	89	34	40	42	60	67	70
Perú	88	91	92	46	56	63	75	81	84	73	80	85	15	28	36	55	65	72
Polonia	100	100	100
Portugal	98	99	99	94	98	100	96	99	99	97	99	99	88	95	98	92	97	99
Qatar	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
Reino Unido de Gran Bretaña e Irlanda del Norte	100	100	100	100	100	100	100	100	100
República Árabe Siria	96	95	95	70	77	83	83	86	89	94	95	96	69	79	88	81	87	92
República Centroafricana	78	85	90	47	49	51	58	63	66	21	32	40	5	16	25	11	22	31
República Checa	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	98	98	98	100	99	99
República de Corea	97	97	97	...	71	92
República Democrática del Congo	90	85	82	25	28	29	43	45	46	53	45	42	1	17	25	15	25	31
República Democrática Popular Lao	...	76	86	...	39	53	...	46	60	...	57	87	...	14	38	...	22	48
República de Moldova	98	97	96	...	88	85	...	92	90	...	86	85	...	72	73	...	78	79
República Dominicana	98	97	97	66	84	91	84	92	95	77	79	81	57	67	74	68	74	79

Neonatos con insuficiencia ponderal al nacer ^b (%)	Lactantes alimentados exclusivamente al pecho durante los primeros 6 meses de vida ^c (%)	Niños menores de 5 años ^d (%)						Obesidad en adultos de 15 o más años ^e (%)		Consumo de alcohol entre niños de 15 o más años ^f (litros por persona y año)	Prevalencia del consumo actual de tabaco (%)						ODM 6 Prevalencia del uso del preservativo en relaciones sexuales de riesgo entre adultos (15–49 años) ⁱ (%)		ODM 6 Proporción de personas de 15 a 24 años con conocimientos amplios y correctos sobre el VIH/SIDA ^j (%)	
		Con retraso del crecimiento para su edad		ODM 1 Con insuficiencia ponderal para su edad	Con sobrepeso para su edad		Adultos ^g (15 o más años)				Adolescentes ^h (13–15 años)									
							Hombres				Mujeres	Ambos sexos	Hombres	Mujeres	Ambos sexos					
		2000–2006	2000–2008	1990–1999	2000–2007	1990–1999	2000–2007	1990–1999	2000–2007		Hombres	Mujeres	2003	2005			2000–2008			2000–2007
5	12,3 ^{q,r}	18,1 ^{q,r}	9,61	54,4	24,1	39,4	41,8	33,9	37,6
6	3,24	29,1	7,0	18,1	65,8	54,1	59,7
...	29,1	45,3	39,4	22,8	20,4	4,6	4,2	...	5,7 ^o	3,82	14,2 ^k	11,8 ^k	13,6 ^k
4	20,6 ^{q,r}	19,2 ^{q,r}	9,89	45,1	20,8	33,0	36,8	28,1	32,1
8	15,56	39,1	30,3	34,7
17	67,2	55,5	52,8	35,5	36,8	2,9	6,2	...	1,0 ^o	1,59	33,2	14,3	22,8	9	2	16	19
9	10,1 ^p	18,8 ^p	1,06	54,4	2,8	28,8	40,0	11,5	25,8
13	56,7	55,8	52,5	24,4	18,4	9,9	10,2	...	2,4 ^o	1,41	23,7	6,2	15,0	19,1	17,9	18,4	20	16	36	24
22	10,4	46,7	31,9	41,5	25,7	6,9	3,9	44,5	11,6	28,2	8,5	3,4	5,9
23	34,3	36,2	38,5	38,2	27,9	2,1	4,7	...	5,2 ^o	0,50	19,5	2,8	11,2	23,1 ^k	8,8 ^k	16,6 ^k	12	8	22	18
6	25,0 ^{l,m,q}	21,3 ^{l,m,q}	6,02	32,8	24,5	28,7
15	31,0	29,9	23,1	8,1	9,9	10,7	13,3	8,2 ^{l,m}	11,0 ^o	0,45	29,5	0,3	15,0	12,5	8,2	11,0	12
14	3,03	35,7	1,1	18,5	20,3	7,7	13,7
...	11,4	...	39,5	...	30,4	...	3,8	...	16,7 ^o	0,01	22,3	3,7	13,1	31,5	29,5	30,7
8	...	21,7	15,5	6,0	3,4	7,6	7,6	24,2 ^{l,m}	34,5 ^{l,m}	4,57	36,9	12,4	24,7	27,8 ^k	28,5 ^k	28,6 ^k
18	1,23	51,9	39,8	46,2
...
6	57,0	30,1	27,5	10,8	5,3	7,0	14,2	7,2 ^r	12,5 ^r	2,83	45,8	6,5	26,3	25,7	16,0	20,7	35
4	19,3	...	7,9	...	2,2	...	15,6	6,6	5,9	6,3	30
15	30,0	45,3	47,0	28,1	21,2	6,0	6,3	...	3,9 ^o	0,52	22,0	3,4	12,8	12,7 ^k	7,4 ^k	10,0 ^k	19	14	33	20
15	11,0	...	40,6	...	29,6	...	2,4	0,33	46,5	13,6	30,2	22,5	8,2	15,3
14	23,9	35,7	29,6	21,5	17,5	4,5	4,6	...	11,7 ^o	5,97	38,6	10,9	24,9	28,6	22,9	25,8	74	66	62	65
...	55,7 ^r	60,5 ^r	0,87	46,1	52,4	49,2
21	53,0	61,1	49,3	38,2	38,8	0,4	0,6	...	0,9 ^o	0,19	34,8	26,4	30,6	13,0	5,3	9,4	30	...	44	28
12	30,6	28,3	25,2	10,0	7,8	4,0	7,1	...	18,7 ^o	2,48	30,4 ^k	20,5 ^k	25,1 ^k	...	19	...	22
13	13,5	47,0	54,8	45,0	39,9	1,2	3,5	...	3,2 ^o	0,05	15,2	8,0	11,7	7	8	16	13
14	11,7	50,5	43,0	35,1	27,2	3,2	6,2	...	5,8 ^o	10,57	13,0	1,2	7,1	19,2 ^k	11,1 ^k	15,4 ^k	22	13	21	18
0	9,47
5	6,4 ^{m,q}	5,9 ^{m,q}	5,50	33,6	30,4	32,0
6	21,9 ^m	23,2 ^m	9,68	29,7	27,5	28,6	14,7	26,4	20,1
8	...	12,9	...	11,3	...	1,6	...	16,7 ^{l,m}	23,8 ^{l,m}	0,26	24,7	1,3	13,1	17,8	11,3	15,2
...	10,2 ^m	11,9 ^m	9,68	38,3	30,3	34,3
...	37,1	54,5	41,5	39,0	31,3	5,4	4,8	0,01	35,4	6,6	21,1	12,4 ^k	7,5 ^k	10,1 ^k
...	38,1	9,7	24,0
10	...	21,5	...	6,3	...	6,2	5,98	10,5	6,5	8,4
...	1,62	55,4	40,3	47,7
9	21,9	18,3	...	2,8	...	6,3	3,73	33,0	14,8	24,0	20,8	12,9	16,7
11	63,9	31,6	31,3	5,7	5,2	9,9	11,8	11,5 ^{l,m}	12,5 ^o	3,83	18,2 ^k	19,9 ^k	19,6 ^k	...	31	...	19
6	15,7 ^{l,m}	19,9 ^{l,m}	8,09	43,9	27,2	35,6	21,4	17,3	19,5
8	15 ^{l,r}	13,4 ^{l,r}	11,54	40,6	31,0	35,8
...	4,40	25,2	13,1	17,9
8	<1,0	22,3 ^{m,q}	23 ^{m,q}	11,75	36,7	34,7	35,7
9	28,7	...	28,6	...	10,0	...	18,7	15,5 ^r	27,7 ^r	0,49	44,0	38,6	19,5	29,0	7
13	23,1	40,2	44,6	23,3	21,8	4,2	10,8	1,53	29,5 ^k	34,5 ^k	32,4 ^k	27	17
7	2,6	...	2,1	...	4,4	13,7 ^{l,m,q}	16,3 ^{l,m,q}	12,99	36,6	25,4	31,0	35,8	34,1	35,0
4	7,87	53,3	5,7	29,7	10,9	8,8	10,2
12	36,1	...	45,8	...	28,2	...	6,8	...	2,4 ^o	1,86	13,5	2,6	8,1	36,5 ^k	29,3 ^k	33,6 ^k	16	8	21	15
14	26,4	...	48,2	...	36,4	...	2,7	0,7 ^m	1,6 ^m	6,91	65,0	15,6	40,5	13,2	4,9	9,1
6	45,5	...	11,3	...	3,2	...	9,1	...	18,2 ^o	13,18	45,8	5,8	26,0	20,8	7,1	13,4	45	22
11	7,8	13,9	11,7	4,7	4,2	6,9	8,6	6,66	17,5	13,3	15,4	18,4	11,9	14,9	45	35	34	41

Tabla 5

5. Factores de riesgo

Estado Miembro	ODM 7 Acceso a fuentes mejoradas de abastecimiento de agua potable ^a (%)									ODM 7 Acceso a servicios mejorados de saneamiento ^a (%)								
	Urbano			Rural			Total			Urbano			Rural			Total		
	1990	2000	2006	1990	2000	2006	1990	2000	2006	1990	2000	2006	1990	2000	2006	1990	2000	2006
República Popular Democrática de Corea	100	100	100	...	100	100	...	100	100	...	58	60	59	...
República Unida de Tanzania	90	84	81	39	44	46	49	53	55	29	31	31	36	35	34	35	34	33
Rumania	93	97	99	55	70	76	76	85	88	88	88	88	52	54	54	72	73	72
Rwanda	94	86	82	63	62	61	65	65	65	31	33	34	29	24	20	29	25	23
Saint Kitts y Nevis	99	99	99	99	99	99	99	99	99	96	96	96	96	96	96	96	96	96
Samoa	99	92	90	89	88	87	91	89	88	100	100	100	98	100	100	98	100	100
San Marino
Santa Lucía	98	98	98	98	98	98	98	98	98	...	89	89	89	...
Santo Tomé y Príncipe	...	89	88	...	73	83	...	82	86	...	28	29	...	15	18	...	22	24
San Vicente y las Granadinas	93	96	96	96
Senegal	91	92	93	51	59	65	67	72	77	52	53	54	9	9	9	26	27	28
Serbia	99	98	99	96	88	92
Seychelles	100	100	100	...	75	87	100	100	100
Sierra Leona	...	75	83	...	46	32	...	57	53	...	21	20	...	6	5	...	12	11
Singapur	100	100	100	100	100	100
Somalia	...	36	63	...	17	10	...	23	29	...	44	51	...	10	7	...	21	23
Sri Lanka	91	96	98	62	73	79	67	77	82	85	88	89	68	80	86	71	81	86
Sudáfrica	98	99	100	62	75	82	81	89	93	64	65	66	45	47	49	55	57	59
Sudán	85	79	78	57	63	64	64	69	70	53	51	50	26	24	24	33	34	35
Suecia	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
Suiza	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
Suriname	99	98	97	...	73	79	...	91	92	90	90	89	...	65	60	...	83	82
Swazilandia	...	87	87	...	51	51	...	59	60	...	64	64	...	46	46	...	50	50
Tailandia	98	98	99	94	96	97	95	97	98	92	94	95	72	92	96	78	93	96
Tayikistán	...	92	93	...	47	58	...	59	67	...	91	95	...	84	91	...	86	92
Timor-Leste	...	77	77	...	56	56	...	61	62	...	64	64	...	32	32	...	40	41
Togo	79	83	86	36	39	40	49	55	59	25	24	24	8	5	3	13	12	12
Tonga	100	100	100	100	100	100	100	100	100	98	98	98	96	96	96	96	96	96
Trinidad y Tabago	92	95	97	88	91	93	88	91	94	93	92	92	93	92	92	93	92	92
Túnez	95	98	99	62	76	84	82	90	94	95	95	96	44	57	64	74	81	85
Turkmenistán
Turquía	92	96	98	74	87	95	85	93	97	96	96	96	69	71	72	85	87	88
Tuvalu	92	94	94	89	91	92	90	93	93	83	90	93	74	81	84	78	86	89
Ucrania	100	100	97	...	92	97	...	97	97	98	98	97	93	91	83	96	96	93
Uganda	78	85	90	39	52	60	43	56	64	27	28	29	29	32	34	29	32	33
Uruguay	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	99	99	99	100	100	100
Uzbekistán	97	98	98	85	83	82	90	89	88	97	97	97	91	93	95	93	94	96
Vanuatu	93	86	...	53	52	...	61	59	78	42	50	...
Venezuela (República Bolivariana de)	93	70	89	90	47	83
Viet Nam	87	94	98	43	72	90	52	77	92	62	78	88	21	43	56	29	51	65
Yemen	...	77	68	...	67	65	...	70	66	79	84	88	14	24	30	28	39	46
Zambia	86	89	90	27	36	41	50	54	58	49	53	55	38	47	51	42	49	52
Zimbabwe	99	99	98	70	71	72	78	80	81	65	64	63	35	36	37	44	45	46

Neonatos con insuficiencia ponderal al nacer ^b (%)	Lactantes alimentados exclusivamente al pecho durante los primeros 6 meses de vida ^c (%)	Niños menores de 5 años ^d (%)						Obesidad en adultos de 15 o más años ^e (%)		Consumo de alcohol entre niños de 15 o más años ^f (litros por persona y año)	Prevalencia del consumo actual de tabaco (%)						ODM 6 Prevalencia del uso del preservativo en relaciones sexuales de riesgo entre adultos (15–49 años) ⁱ (%)		ODM 6 Proporción de personas de 15 a 24 años con conocimientos amplios y correctos sobre el VIH/SIDA ^j (%)	
		Con retraso del crecimiento para su edad		ODM 1 Con insuficiencia ponderal para su edad	Con sobrepeso para su edad		Adultos ^g (15 o más años)				Adolescentes ^h (13–15 años)									
							Hombres				Mujeres	Ambos sexos	Hombres	Mujeres	Ambos sexos					
		2000–2006	2000–2008	1990–1999	2000–2007	1990–1999	2000–2007	1990–1999	2000–2007		2000–2007	2003	2005			2000–2008			2000–2007	
7	65,1	...	44,7	...	17,8	...	0,9	3,26	58,6
10	41,3	48,3	44,4	25,3	16,7	3,3	4,9	...	4,4 ^a	5,45	24,8	4,3	14,6	8,7 ^k	4,7 ^k	6,5 ^k	29	21	40	45
8	15,8	15,3	12,8	3,4	3,5	10,1	8,3	7,7 ^m	9,5 ^m	9,74	40,6	24,5	32,6	22,2	14,8	18,3
6	88,4	56,8	51,7	24,3	18,0	4,0	6,7	...	1,3 ^a	6,93	13,3	9,5	11,5	8	14	54	51
9	6,73	18,2	13,6	16,6
...	44,9 ^r	66,3 ^{l,r}	1,73	58,3	23,4	41,0	25,8	20,4	23,5
...
12	11,48	28,9	12,1	20,6	22,4	14,5	17,9
8	60,4	...	35,2	...	10,1	...	9,2	6,95	23,2	10,6	16,9	44
5	7,00	22,0	16,6	19,1
19	34,1	33,7	20,1	21,9	14,5	4,0	2,4	...	7,2 ^a	0,46	19,8	1,5	10,7	20,4	9,6	14,9	31	21	26	21
5	15,1	...	8,1	...	1,8	...	19,3	42,3	42,3	42,3	10,8	9,6	10,4	42
...	15,0 ^r	35,2 ^{l,r}	3,36	35,2	7,0	21,2	27,1	25,3	26,6
24	7,9	...	46,9	...	28,3	...	5,9	6,39	20,3 ^k	24,1 ^k	23,5 ^k	17
8	4,4	...	3,3	...	2,6	6,4 ^{lm}	7,3 ^{lm}	2,17	10,5	7,5	9,1
11	9,1	...	42,1	...	32,8	...	4,7	0,00	15,5 ^k	12,3 ^k	15,6 ^k	4
22	52,6	...	18,4	...	22,8	...	1,0	0,28	30,2	2,6	16,5	12,4	5,8	9,1
...	7,2	8,8 ^m	27,4 ^m	6,72	27,5	9,1	18,4	29,0	20,0	23,6
...	33,7	...	47,6	...	38,4	...	5,2	0,30	18,0	10,1	14,0
...	11,0 ^{lm,q}	14,0 ^{lm,q}	5,96	19,6	24,5	22,0
...	14,0	7,9 ^{m,q}	7,5 ^{m,q}	10,83	30,7	22,2	26,5
13	9,2	14,5	...	11,4	...	2,9	12,6	8,6	10,5	41
9	32,3	...	29,5	...	6,1	...	11,4	3,9 ^a	23,1 ^a	4,60	14,6	3,2	8,9	14,7	9,0	11,3	56	57	52	52
9	5,4	...	15,7	...	7,0	...	8,0	3,3 ^{lp}	10,2 ^{lp}	5,59	39,8	3,4	21,7	21,7	8,4	15,7	46
10	25,4	...	33,1	...	14,9	...	6,7	0,39	6,8	2,8	5,1	3
12	30,7	...	55,7	...	40,6	...	5,7	54,5	29,8	41,0
12	28,4	29,8	27,8	23,2	22,3	2,6	4,7	1,24	17,7	7,9	14,0	28
3	56,1 ^r	74,9 ^r	0,75	61,8	15,8	39,0
19	12,8	...	5,3	...	4,4	...	4,9	4,17	36,4	7,6	22,1	20,8	17,8	19,9	28
7	6,2	1,23	51,0	1,9	26,6	27,8	8,8	18,3
4	11,0	10,3 ^a	1,18
...	20,8	19,1	15,6	7,0	3,5	4,0	9,1	...	22,7 ^{a,q}	1,37	51,6	19,2	35,5	11,1	4,4	8,4
5	1,37	41,6	32,7	36,4
4	18,2	...	22,9	...	4,1	...	26,5	...	11,3 ^a	6,09	29,8	22,2	26,0	46	48	43	42
12	60,1	45,0	38,7	21,5	16,4	5,1	4,9	...	4,1 ^a	...	20,9	3,2	12,1	17,3	15,3	16,6	42	41	38	32
8	54,1	...	13,9	...	6,0	...	9,4	7,74	37,1	28,0	32,6	21,4	24,5	23,2
5	26,4	39,0	19,6	15,3	4,4	18,5	12,8	5,4 ^p	7,1 ^a	1,51	24,2	1,2	12,8	2,7 ^k	1,6 ^k	2,2 ^k	31
6	14,4 ^p	25,2 ^p	0,75	49,1	8,1	28,8	34,1	19,6	25,6
9	6,67	32,5	27,0	29,8
7	16,9	61,4	35,8	36,9	20,2	2,8	...	0,3 ^{lo}	0,6 ^{lo}	0,85	45,7 ⁿ	2,5 ⁿ	24,3 ⁿ	6,5	1,5	3,8	58	...	50	42
...	11,5	59,3	...	47,6	...	3,7	0,04	14,5	10,5	14,1
12	40,1	48,6	52,5	19,6	23,3	6,2	5,9	...	3,0 ^a	2,40	21,7 ⁿ	5,0 ⁿ	13,4 ⁿ	25,7 ^k	25,6 ^k	25,6 ^k	28	33	37	34
...	22,2	33,7	35,8	11,5	14,0	10,6	9,1	3,9 ^{lm}	19,4 ^{lm}	4,41	25,5	4,4	15,0	14,9 ^k	8,2 ^k	12,0 ^k	36	41	46	44

Tabla 5

5. Factores de riesgo

Estado Miembro	ODM 7 Acceso a fuentes mejoradas de abastecimiento de agua potable ^a (%)									ODM 7 Acceso a servicios mejorados de saneamiento ^a (%)								
	Urbano			Rural			Total			Urbano			Rural			Total		
	1990	2000	2006	1990	2000	2006	1990	2000	2006	1990	2000	2006	1990	2000	2006	1990	2000	2006

MARGEN DE VARIACIÓN DE LOS VALORES DE LOS PAÍSES


Mínimo	30	36	37	4	17	10	13	21	22	11	14	14	0	2	3	3	4	5
Máximo	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
Medio	97	97	98	72	78	83	86	89	91	88	87	89	50	57	63	71	74	78

REGIÓN DE LA OMS

Región de África	84	82	82	36	42	46	50	56	59	45	45	46	22	24	26	29	31	33
Región de las Américas	96	98	98	73	78	81	90	93	94	89	91	92	58	65	68	81	85	87
Región de Asia Sudoriental	91	93	94	66	77	84	72	82	87	53	56	58	14	23	27	24	33	37
Región de Europa	98	99	100	87	90	92	95	97	97	97	97	97	84	85	85	93	93	93
Región del Mediterráneo Oriental	96	93	93	77	75	75	86	83	82	81	83	85	31	40	43	51	59	60
Región del Pacífico Occidental	97	97	98	57	72	82	71	82	89	70	75	79	45	55	61	53	63	69

GRUPO DE INGRESOS

Ingresos bajos	87	84	84	50	56	60	59	64	68	50	53	54	19	28	33	26	35	40
Ingresos medianos bajos	94	95	96	61	74	82	72	82	88	64	68	71	31	39	42	41	50	54
Ingresos medianos altos	95	97	98	73	80	84	88	93	95	86	88	89	53	61	64	77	81	83
Ingresos altos	100	100	100	97	97	98	99	99	100	100	100	100	99	99	99	100	100	100
Global	95	95	96	62	71	78	76	82	86	76	77	78	34	41	44	51	57	60

Neonatos con insuficiencia ponderal al nacer ^b (%)	Lactantes alimentados exclusivamente al pecho durante los primeros 6 meses de vida ^c (%)	Niños menores de 5 años ^d (%)						Obesidad en adultos de 15 o más años ^e (%)		Consumo de alcohol entre niños de 15 o más años ^f (litros por persona y año)	Prevalencia del consumo actual de tabaco (%)						ODM 6 Prevalencia del uso del preservativo en relaciones sexuales de riesgo entre adultos (15–49 años) ⁱ (%)		ODM 6 Proporción de personas de 15 a 24 años con conocimientos amplios y correctos sobre el VIH/SIDA ^j (%)	
		Con retraso del crecimiento para su edad		 ODM 1 Con insuficiencia ponderal para su edad		Con sobrepeso para su edad					Adultos ^g (15 o más años)			Adolescentes ^h (13–15 años)			Hombres	Mujeres	Hombres	Mujeres
											Hombres	Mujeres	Ambos sexos	Hombres	Mujeres	Ambos sexos				
		2000–2006	2000–2008	1990–1999	2000–2007	1990–1999	2000–2007	1990–1999	2000–2007		Hombres	Mujeres	2003	2005			2000–2008			2000–2007
0	1,3	6,3	2,1	1,9	0,6	0,4	0,6	0,3	0,6	0,00	7,6	0,3	4,3	4,3	1,5	3,2	7	2	5	3
25	88,4	62,4	63,1	52,0	43,5	18,5	26,5	57,4	74,9	15,56	70,1	52,4	51,8	55,4	49,6	47,7	74	66	47	60
9	26,4	36,0	29,7	19,6	14,5	4,6	6,3	13,3	13,7	3,73	34,8	9,8	25,6	21,6	15,3	18,1	31	22	27	23
14	29,5	4,09	18,1	2,9	10,6	19,7	12,8	16,4	24	19	30	23
9	30,9	6,66	29,5	19,8	24,8	22,3	21,6	22,3
...	43,2	0,51	39,8	4,5	22,2	17,1	8,1	13,0	23	12	36	21
6	17,7	8,84	44,9	25,0	35,3	21,0	15,4	18,4
...	34,2	0,19	32,5	4,3	18,3	18,6	10,9	15,2
5	5,18	56,2	5,2	30,8	9,5	5,4	7,3
15	32,1	1,22	30,7	4,6	17,3	15,3	9,6	12,7	28	...	33	24
7	40,8	4,03	47,3	4,0	25,8	15,5	8,5	12,2
8	29,1	6,63	48,2	21,0	34,9	23,3	19,4	21,6
7	12,1	9,07	34,5	22,1	28,3
10	34,8	4,36	42,4	9,6	26,0	16,5	10,3	13,6

Personal sanitario, infraestructura, medicamentos esenciales

Los datos sobre los recursos disponibles para los sistemas de salud son esenciales para que los gobiernos puedan determinar la mejor manera de satisfacer las necesidades relacionadas con la salud de la población.

Los datos indican que, a nivel mundial, hay 13 médicos por cada 10.000 habitantes, con grandes variaciones entre países y regiones. En la Región de África sólo hay 2 médicos por cada 10.000 habitantes, frente a 32 en la Región de Europa. A nivel mundial, hay 28 enfermeras y parteras por cada 10.000 habitantes, desde tan sólo 11 por cada 10.000 en la Región de África hasta 79 en la Región de Europa.

Si bien no hay una regla de oro que permita evaluar la cantidad suficiente de personal sanitario, la OMS estima que los países con menos de 23 profesionales de atención de salud (incluidos únicamente médicos, enfermeras y parteras) por cada 10.000 habitantes, probablemente no alcancen las tasas de cobertura adecuadas para las intervenciones clave de atención primaria de salud que son prioritarias en el marco de los Objetivos de Desarrollo del Milenio.

Las estimaciones de las cifras y la densidad del personal sanitario se refieren al personal sanitario en activo, es decir, a las personas que actualmente forman parte del mercado de trabajo en la esfera de la salud. Los datos proceden de múltiples fuentes, entre ellas los censos de población de los países, las encuestas de población activa y empleo, las evaluaciones de los centros de salud y los sistemas de información administrativa de rutina (incluidos los registros del gasto público, dotación de personal y nóminas, así como capacitación, inscripción en el registro y homologación profesional). Esta diversidad de fuentes significa que hay una variedad considerable en la cobertura y la calidad de los datos, y que no siempre queda claro si se incluye tanto al sector público como al privado.

Las camas hospitalarias se utilizan para indicar la disponibilidad de servicios hospitalarios. No hay una norma general a escala mundial para evaluar la densidad de las camas hospitalarias en relación con el total de la población. En la Región de Europa hay 63 camas hospitalarias por cada 10.000 habitantes, frente a las 10 en la Región de África. En general, las estadísticas sobre la densidad de las camas hospitalarias proceden de registros administrativos sistemáticos, aunque en algunos entornos sólo se incluyen las camas del sector público.

En la mayoría de los países en desarrollo se dispone de muy pocos medicamentos, que los centros de salud pública suministran a bajo costo o de forma gratuita. En todas las regiones la disponibilidad mejora en el sector privado, y aun así puede seguir siendo escasa. Las encuestas realizadas en alrededor de 30 países en desarrollo indican que sólo el 35% de determinados medicamentos estaban disponibles en el sector público, y que el 63% lo estaban en el sector privado. En este sector, los medicamentos son por término medio un 650% más caros que el precio de referencia internacional, mientras que en el sector público (donde los pacientes pagan los medicamentos) el costo medio es superior en un 250% al precio de referencia internacional.

6. Personal sanitario, infraestructura, medicamentos esenciales

Estado Miembro	Personal sanitario ^a					
	Médicos		Personal de enfermería y de partería		Personal de odontología	
	Número	Densidad (por 10 000 habitantes)	Número	Densidad (por 10 000 habitantes)	Número	Densidad (por 10 000 habitantes)
	2000–2007		2000–2007		2000–2007	
Afganistán	5 970	2	14 930	5	900	<1
Albania	3 626	12	12 746	41	1 035	3
Alemania	284 427	34	662 000	80	65 683	8
Andorra	244	36	259	39	46	7
Angola	1 165	1	18 485	14	222	<1
Antigua y Barbuda	12 ^g	2 ^g	233 ^g	33 ^g	13 ^g	2 ^g
Arabia Saudita	34 261	14	74 114	30	4 235	2
Argelia	35 368	11	69 749	22	9 553	3
Argentina	108 800 ^g	30 ^g	29 000 ^g	8 ^g	28 900 ^g	8 ^g
Armenia	11 133	37	14 806	49	1 255	4
Australia	47 875	25	187 837	97	21 296	11
Austria	30 068	37	53 782	66	4 467	5
Azerbaiyán	30 766	36	71 265	84	2 431	3
Bahamas	312 ^g	11 ^g	1323 ^g	45 ^g	21 ^g	1 ^g
Bahrein	1 980	27	3 850	61	300	4
Bangladesh	42 881	3	39 471	3	2 344	<1
Barbados	322 ^g	12 ^g	988 ^g	37 ^g	63 ^g	2 ^g
Belarús	46 359	48	121 357	125	4 647	5
Bélgica	44 124	42	146 846	142	8 305	8
Belize	251	11	303	13	32	1
Benin	311	<1	5 789	8	12	<1
Bhután	52	<1	545	3	65	<1
Bolivia	10 329	12	18 091	21	5 997	7
Bosnia y Herzegovina	5 540	14	18 332	47	629	2
Botswana	715	4	4 753	27	38	<1
Brasil	198 153	12	659 111	38	190 448	11
Brunei Darussalam	400	11	2 120	61	70	2
Bulgaria	28 111	37	35 028	46	6 512	9
Burkina Faso	708	1	6 557	5	58	<1
Burundi	200	<1	1 348	2	14	<1
Cabo Verde	231	5	410	9	11	<1
Camboya	2 047	2	11 125	9	209	<1
Camerún	3 124	2	26 042	16	147	<1
Canadá	62 307	19	327 224	101	38 310	12
Chad	345	<1	2 499	3	15	<1
Chile	17 250	11	10 000	6	6 750	4
China	1 862 630	14	1 259 240	10	136 520	1
Chipre	1 950	23	3 361	40	715	9
Colombia	58 761	14	23 940	6	33 951	8
Comoras	115	2	588	7	29	<1
Congo	756	2	3 672	10	12	<1
Costa Rica	5 204	13	3 653	9	1 905	5
Côte d'Ivoire	2 081	1	10 180	6	339	<1
Croacia	11 250	25	24 872	55	3 230	7
Cuba	66 567	59	83 880	74	9 841	9
Dinamarca	19 287	36	54 073	101	4 530	8
Djibouti	140	2	296	4	60	1
Dominica	38 ^g	5 ^g	317 ^g	42 ^g	4 ^g	1 ^g
Ecuador	18 335	15	20 586	17	2 062	2
Egipto	179 900	24	248 010	34	25 170	3

Personal sanitario ^a				Camas hospitalarias ^c (por 10 000 habitantes)	ODM 8 Medicamentos esenciales			
Agentes de salud comunitarios		Otros prestadores de atención de salud ^b			Disponibilidad media de determinados medicamentos genéricos ^d (%)		Índice de precios medios al consumidor de determinados medicamentos genéricos ^e	
Número	Densidad (por 10 000 habitantes)	Número	Densidad (por 10 000 habitantes)		Público	Privado	Público	Privado
2000–2007		2000–2007		2000–2008	2001–2007		2001–2007	
...	...	900	<1	4
...	...	1 173	4	30
...	...	46 953	6	83
...	...	72	11	32
...	...	3 242	2	8 ^f
...	20
...	...	44 558	18	22
...	...	24 421	8	17 ^f
...	...	15 300 ^g	4 ^g	41
...	...	157	1	44	... ^h	... ^h	... ^h	3,4
...	...	64 433	33	40
...	...	5 076	6	76
...	...	1 074	1	80
...	32
...	...	2 511	34	27
21 000	2	24 035	2	3
...	66
...	...	2 930	3	113
...	...	11 775	11	53
...	12 ⁱ
...	...	884	1	5 ^f
195	1	926	4	16
...	...	11 767	14	11
...	...	308	1	30
...	...	1 611	9	24 ^f
...	...	499 592	29	24
...	...	30	1	28
...	...	1 020	1	64
1 201	1	2 767	2	9 ^f
548	1	1 518	2	7 ^f
65	1	172	4	21 ^f
...	...	564	<1
...	...	2 537	2	15 ^f	... ^j	... ^j	1,6	20,7
...	34
154	<1	851	1	4 ^f	31,3	13,6	3,9	15,1
...	23
...	...	1 724 620	13	22	19,2 ^k	10,0 ^k	1,5 ^k	1,1 ^k
...	...	160	2	37
...	10
...	...	172	2	22 ^f
...	...	1 743	5	16 ^f
...	...	20 888	53	13
...	...	2 507	2	4 ^f
...	...	2 549	6	53
...	49
...	...	3 564	7	38
...	...	284	4
...	40
...	17
...	...	125 776	17	21

6. Personal sanitario, infraestructura, medicamentos esenciales

Estado Miembro	Personal sanitario ^a					
	Médicos		Personal de enfermería y de partería		Personal de odontología	
	Número	Densidad (por 10 000 habitantes)	Número	Densidad (por 10 000 habitantes)	Número	Densidad (por 10 000 habitantes)
	2000–2007		2000–2007		2000–2007	
El Salvador	7 938	12	5 103	8	3 465	5
Emiratos Árabes Unidos	4 960	17	10 340	35	850	3
Eritrea	215	1	2 505	6	16	<1
Eslovaquia	16 868	31	35 757	66	2 441	5
Eslovenia	4 723	24	15 057	80	1 198	6
España	135 300	33	322 600	76	23 300	5
Estados Unidos de América	730 801	26	2 669 603	94	463 663	16
Estonia	4 414	33	9 247	70	1 175	9
Etiopía	1 936	<1	15 544	2	93	<1
Ex República Yugoslava de Macedonia	5 187	26	8 833	43	1 175	6
Federación de Rusia	614 183	43	1 214 292	85	45 628	3
Fiji	380	5	1 660	20	60	1
Filipinas	90 370	12	480 910	61	43 220	6
Finlandia	17 357	33	46 930	89	4 490	9
Francia	207 277	34	486 006	80	41 374	7
Gabón	395	3	6 778	50	66	1
Gambia	156	1	1 881	13	43	<1
Georgia	20 597	47	17 871	40	1 269	3
Ghana	3 240	2	19 707	9	393	<1
Granada	80 ^g	10 ^g	326 ^g	40 ^g	20 ^g	2 ^g
Grecia	55 556	50	40 000	36	13 438	12
Guatemala	9 965 ^g	9 ^g	44 986 ^g	41 ^g	2 046 ^g	2 ^g
Guinea	987	1	4 408	5	60	<1
Guinea-Bissau	188	1	1 072	7	22	<1
Guinea Ecuatorial	153	3	271	5	15	<1
Guyana	366	5	1 738	23	30	<1
Haití	1 949 ^g	3 ^g	834 ^g	1 ^g	94 ^g	<1 ^g
Honduras	3 676	6	8 528	13	1 371	2
Hungría	30 575	30	92 171	92	4 997	5
India	645 825	6	1 372 059	13	61 424	1
Indonesia	29 499	1	179 959	8	7 093	<1
Irán (República Islámica del)	61 870	9	98 020	16	13 210	2
Iraq	19 010	7	36 300	13	3 460	1
Irlanda	12 394	29	65 415	195	2 414	6
Islandia	1 120	38	2 960	101	286	10
Islas Cook	20	12	80	47	10	6
Islas Marshall	24	5	152	30	4	1
Islas Salomón	60	1	630	14	26 ^g	1 ^g
Israel	25 138	37	42 609	62	7 726	11
Italia	215 000	37	403 000	72	37 000	6
Jamahiriya Árabe Libia	7 070	13	27 160	48	850	2
Jamaica	2 253	9	4 374	17	212	1
Japón	270 371	21	1 210 633	95	95 197	7
Jordania	13 460	24	16 770	32	4 330	8
Kazajstán	57 514	39	113 098	76	5 612	4
Kenya	4 506	1	37 113	12	1 340	<1
Kirguistán	12 710	24	30 824	58	1 017	2
Kiribati	20	2	260	30	3	<1
Kuwait	4 840	18	9 940	37	810	3
Lesotho	89	1	1 123	6	16	<1

Personal sanitario ^a				Camas hospitalarias ^c (por 10 000 habitantes)	ODM 8 Medicamentos esenciales			
Agentes de salud comunitarios		Otros prestadores de atención de salud ^b			Disponibilidad media de determinados medicamentos genéricos ^d (%)		Índice de precios medios al consumidor de determinados medicamentos genéricos ^e	
Número	Densidad (por 10 000 habitantes)	Número	Densidad (por 10 000 habitantes)		Público	Privado	Público	Privado
2000–2007		2000–2007		2000–2008	2001–2007		2001–2007	
...	7 ⁱ	53,8	69,2	...	28,3
...	...	1 200	4	19	61,1	73,9	...	13,8
...	...	499	1	12 ^f
...	...	2 637	5	68
...	...	905	5	48
...	...	39 900	9	34
...	...	5 039 244	177	31
...	...	6 823	52	57
13 433	2	17 966	3	2 ^f	52,9	88,0	1,3	2,2
...	...	908	5	46
...	...	1 624 990	114	97
...	...	90	1	21	...	75,0	...	2,7
...	...	137 148	18	13	15,4	26,5	6,4	5,6
...	...	35 150	68	68
...	...	69 431	11	73
...	...	686	5	20 ^f
412	3	739	5	8 ^f
...	...	257	1	33
...	...	9 419	4	9 ^f	17,9	44,6	2,4	3,8
40 ^g	5 ^g	69 ^g	8 ^g	26
...	...	8 977	8	48
...	7
...	...	1 456	2	3 ^f
2 355	15	2 475	16	7 ^f
308	6	1 190	24
...	25
...	13
...	...	4 077	6	10
...	...	5 364	5	71
50 393	1	1 752 027	16	7	20,5 ^m	75,4 ^m	...	1,8 ^m
...	...	43 936	2	6	46,7	62,1	2,5	2,8
25 242	4	128 160	18	17	92,7 ⁿ	92,8 ⁿ	1,3	1,3
149	<1	40 114	14	13
...	...	3 565	9
...	...	312	11	53
...	...	2	1	63
...	...	2	<1
...	...	28 ^g	1 ^g	15
...	...	4 958	7	60
...	...	44 000	8	39
...	...	1 130	2	37
...	20
...	...	526 337	41	140
...	...	21 971	39	19	27,8	80,0	0,9	10,5
...	...	14 048	10	81	0,0	70,0	4,8	3,7
...	...	22 200	7	14 ^f	37,7	72,4	2,0	3,3
...	...	143	<1	49	...	80,0	...	2,6
...	...	2	<1	15
...	...	1 340	5	19	12,0	4,0	...	15,7
...	...	298	2	13 ^f

6. Personal sanitario, infraestructura, medicamentos esenciales

Estado Miembro	Personal sanitario ^a					
	Médicos		Personal de enfermería y de partería		Personal de odontología	
	Número	Densidad (por 10 000 habitantes)	Número	Densidad (por 10 000 habitantes)	Número	Densidad (por 10 000 habitantes)
	2000–2007		2000–2007		2000–2007	
Letonia	7 200	31	12 840	56	1 561	7
Líbano	8 440	24	4 720	13	3 260	9
Liberia	103	<1	1 035	3	13	<1
Lituania	13 510	40	26 140	77	2 249	7
Luxemburgo	1 255	27	4 418	96	343	8
Madagascar	5 201	3	5 661	3	410	<1
Malasia	17 020	7	43 380	18	2 160	1
Malawi	266	<1	7 264	6
Maldivas	302	9	886	27	14	<1
Malí	1 053	1	8 338	6	84	<1
Malta	1 564	39	2 411	60	190	5
Marruecos	15 991	5	24 328	8	3 091	1
Mauricio	1 303	11	4 604	37	233	2
Mauritania	313	1	1 893	6	64	<1
México	195 897	20	88 678	9	78 281	8
Micronesia (Estados Federados de)	60	6	250	23	10	1
Mónaco
Mongolia	6 732	26	8 826	35	337	1
Montenegro	1 233	20	3 436	57	263	4
Mozambique	514	<1	6 183	3	159	<1
Myanmar	17 791	4	49 341	10	1 396	<1
Namibia	598	3	6 145	31	113	1
Nauru	10	8	63	49	1	1
Nepal	5 384	2	11 825	5	359	<1
Nicaragua	2 045	4	5 862	11	243	<1
Níger	296	<1	2 818	2	15	<1
Nigeria	34 923	3	210 306	17	2 482	<1
Niue	4	20	22	110	2	10
Noruega	17 523	38	75 326	162	4 126	9
Nueva Zelandia	8 190	21	33 249	89	1 620	4
Omán	4 290	17	9 500	37	460	2
Países Bajos	60 519	37	2 197	146	7 994	5
Pakistán	126 350	8	47 380	5	15 790	1
Palau	30	16	120	60	2 ^g	1 ^g
Panamá	4 431	15	8 158	28	2 231	8
Papua Nueva Guinea	275	1	2 841	5	90	<1
Paraguay	6 355	11	10 261	18	3 182	6
Perú	29 799 ^g	12 ^g	17 108 ^g	7 ^g	2 809 ^g	1 ^g
Polonia	76 046	20	199 622	52	11 881	3
Portugal	36 138	34	48 155	46	6 149	6
Qatar	2 150	26	4 880	60	690	9
Reino Unido de Gran Bretaña e Irlanda del Norte	126 126	23	740 731 ^g	128 ^g	25 914	10
República Árabe Siria	10 342	5	27 288	14	2 306	1
República Centroafricana	331	1	1 613	4	13	<1
República Checa	36 595	36	91 120	89	6 933	7
República de Corea	75 045	16	83 333	19	16 033	3
República Democrática del Congo	5 827	1	28 789	5	159	<1
República Democrática Popular Lao	2 000	4	5 600	10
República de Moldova	11 153	27	26 029	62	1 521	4
República Dominicana	15 670	19	15 352	18	7 000	8

Personal sanitario ^a				Camas hospitalarias ^c (por 10 000 habitantes)	ODM 8 Medicamentos esenciales			
Agentes de salud comunitarios		Otros prestadores de atención de salud ^b			Disponibilidad media de determinados medicamentos genéricos ^d (%)		Índice de precios medios al consumidor de determinados medicamentos genéricos ^e	
Número	Densidad (por 10 000 habitantes)	Número	Densidad (por 10 000 habitantes)		Público	Privado	Público	Privado
2000–2007		2000–2007		2000–2008	2001–2007		2001–2007	
...	75
...	...	3 000	8	34	0,0	83,8	... ⁱ	6,1
...	...	1 085	3
...	...	2 184	6	81
...	...	401	9	63
385	<1	1 007	1	3 ^f
...	...	2 880	1	18	25,0	43,8	... ⁱ	6,6
...	...	779	1	11 ^f
515	16	827	25	23
68	<1	1 223	1	3 ^f	81,0	70,0	1,8	5,4
...	...	790	20	76
...	...	10 696	3	9	0,0	52,5	... ⁱ	11,1
236	2	2 135	17	30 ^f
...	...	664	2	4 ^f
...	...	285 532	29	16
...	...	20	2	33
...
...	...	12 083	47	61	100,0	80,0	2,6	4,2
...	...	111	2	35
...	...	3 782	2	8 ^f
44 293	9	11 440	2	6
...	...	1 606	8	33 ^f
...	...	10	8	35
16 206	6	5 631	2	2
...	10
...	...	1 067	1	3 ^f
115 761	9	8 254	1	5 ^f	26,2	36,4	3,5	4,3
...	...	1	5	52
...	...	3 046	7	40
5 259	14	81 344	212	62
...	...	3 248	13	20
...	...	2 842	2	48
65 999	4	37 034	2	10	3,3	31,3	... ⁱ	2,3
...	...	1 ^g	1 ^g	50
...	...	7 062	24	22
...
...	...	17 432	30	13
...	12 ⁱ	61,5	60,9	1,4	5,6
...	...	21 971	6	52
...	...	10 320	10	35
...	...	1 100	14	25
...	...	1 205 694 ^g	208 ^g	39
...	...	11 864	6	15	... ^h	98,2	... ^h	2,5
99	<1	693	2	12 ^f
...	...	5 842	6	82
...	...	50 623	11	86
...	...	2 754	1	8 ^f
...	...	3 800	7	12
...	...	2 834	7	52
...	...	3 330	4	10 ⁱ

6. Personal sanitario, infraestructura, medicamentos esenciales

Estado Miembro	Personal sanitario ^a					
	Médicos		Personal de enfermería y de partería		Personal de odontología	
	Número	Densidad (por 10 000 habitantes)	Número	Densidad (por 10 000 habitantes)	Número	Densidad (por 10 000 habitantes)
	2000–2007		2000–2007		2000–2007	
República Popular Democrática de Corea	74 597	33	93 414	41	8 315	4
República Unida de Tanzania	822	<1	13 292	4	267	<1
Rumania	41 455	19	90 698	42	4 360	2
Rwanda	432	1	3 647	4	21	<1
Saint Kitts y Nevis	46	11	198	47	17	4
Samoa	50	3	310	17	10	1
San Marino
Santa Lucía	749 ^g	52 ^g	331 ^g	23 ^g	9 ^g	1 ^g
Santo Tomé y Príncipe	81	5	308	19	11	1
San Vicente y las Granadinas	89	8	447	38	5	<1
Senegal	594	1	3 287	3	97	<1
Serbia	19 581	20	42 234	43	2 479	3
Seychelles	121	15	634	79	94	12
Sierra Leona	162	<1	2 510	5	5	<1
Singapur	6 380	15	18 710	44	1 190	3
Somalia	310 ^g	<1 ^g	1 486 ^g	2 ^g	15 ^g	<1 ^g
Sri Lanka	10 479	6	33 431	17	1 245	1
Sudáfrica	34 829	8	184 459	41	5 995	1
Sudán	11 083	3	33 354	9	944	<1
Suecia	29 190	33	97 005	109	7 270	8
Suiza	28 812	40	79 153	110	3 847	5
Suriname	191	5	688	16	4	<1
Swazilandia	171	2	6 828	63	32	<1
Tailandia	22 435	4	172 477	28	10 459	2
Tayikistán	13 267	20	33 165	50	1 003	2
Timor-Leste	79	1	1 795	22	45	1
Togo	225	<1	1 937	4	19	<1
Tonga	30	3	350	34	10	1
Trinidad y Tabago	1 004 ^g	8 ^g	3 653 ^g	29 ^g	107 ^g	1 ^g
Túnez	13 330	13	28 537	29	2 452	3
Turkmenistán	12 210	25	23 026	47	703	1
Turquía	116 014	16	217 685	29	23 798	3
Tuvalu	10	9	50	46	2	2
Ucrania	143 728	31	388 444	85	19 169	4
Uganda	2 209	1	18 969	7	363	<1
Uruguay	12 384	37	2 880	9	3 936	12
Uzbekistán	70 564	27	290 162	109	5 194	2
Vanuatu	30	1	360	17
Venezuela (República Bolivariana de)	48 000	19	28 000	11	13 680	6
Viet Nam	44 960	6	61 810	8
Yemen	6 739	3	13 746	7	850	<1
Zambia	1 264	1	22 010	20	491	<1
Zimbabwe	2 086	2	9 357	7	310	<1

Personal sanitario ^a				Camas hospitalarias ^c (por 10 000 habitantes)	ODM 8 Medicamentos esenciales			
Agentes de salud comunitarios		Otros prestadores de atención de salud ^b			Disponibilidad media de determinados medicamentos genéricos ^d (%)		Índice de precios medios al consumidor de determinados medicamentos genéricos ^e	
Número	Densidad (por 10 000 habitantes)	Número	Densidad (por 10 000 habitantes)		Público	Privado	Público	Privado
2000–2007		2000–2007		2000–2008	2001–2007		2001–2007	
...	...	85 089	38	132
...	...	33 438	9	11 ^f	23,4	47,9	1,3	2,7
...	...	73 482	34	65
12 000	14	1 465	2	16 ^f
65	16	83	20	57
...	...	20	1	20
...
...	29
150	9	609	37	32 ^f
45	4	35
...	...	1 560	2	1 ^f
...	...	1 884	2	41
...	...	232	29	57 ^f
558	1	480	1	4 ^f
...	...	1 280	3	32
...	...	8 ^g	<1 ^g
...	...	5 405	3	29
...	...	71 850	16	28 ^f	... ^h	71,7 ^o	... ^h	6,5 ^o
4 716	1	30 347	8	7	51,4 ^p	77,2 ^p	4,2 ^p	4,8 ^p
...	...	5 885	7
...	...	4 269	6	55
...	33
4 000	37	1 573	15	21 ^f
...	...	71 528	12	22	75,0	28,6	2,6	3,3
...	...	680	1	61	75,0	85,0	2,4	2,3
10	<1	1 731	21
...	...	2 032	4	9 ^f
...	...	4	<1	29
...	27
...	...	18 534	19	18	64,3	95,1	... ⁱ	6,8
...	...	8 772	18	43
...	...	24 740	3	27
...	...	2	2	56
...	...	22 257	5	87
...	...	7 560	3	10 ^f	20,0	80,0	... ⁱ	2,6
...	29 ⁱ
...	...	828	<1	47	... ^h	82,5	... ^h	2,0
...	37
...	9 ⁱ
...	...	24 080	3	27
2 542	1	16 202	8	7	5,0	90,0	1,1	3,5
...	...	6 811	6	20 ^f
...	...	5 508	4	30 ^f

6. Personal sanitario, infraestructura, medicamentos esenciales

Estado Miembro	Personal sanitario ^a					
	Médicos		Personal de enfermería y de partería		Personal de odontología	
	Número	Densidad (por 10 000 habitantes)	Número	Densidad (por 10 000 habitantes)	Número	Densidad (por 10 000 habitantes)
	2000–2007		2000–2007		2000–2007	

MARGEN DE VARIACIÓN DE LOS VALORES DE LOS PAÍSES

Mínimo	4	<1	22	1	1	<1
Máximo	1 862 630	59	2 669 603	195	463 663	16
Medio	5 201	11	12 746	29	900	2

REGIÓN DE LA OMS

Región de África	150 708	2	792 361	11	23 964	1
Región de las Américas	1 620 329	19	4 095 757	49	900 702	11
Región de Asia Sudoriental	849 324	5	1 955 203	12	92 759	1
Región de Europa	2 816 481	32	6 659 394	79	434 972	5
Región del Mediterráneo Oriental	532 486	10	734 949	15	84 033	2
Región del Pacífico Occidental	2 435 023	14	3 413 921	20	318 082	2

GRUPO DE INGRESOS

Ingresos bajos	499 544	4	1 166 992	10	45 019	1
Ingresos medianos bajos	3 442 424	10	4 910 074	15	416 931	1
Ingresos medianos altos	1 763 142	22	3 299 914	42	461 253	6
Ingresos altos	2 699 197	27	8 274 390	86	931 294	10
Global	8 404 351	13	17 651 585	28	1 854 512	3

Personal sanitario ^a				Camas hospitalarias ^c (por 10 000 habitantes)	ODM 8 Medicamentos esenciales			
Agentes de salud comunitarios		Otros prestadores de atención de salud ^b			Disponibilidad media de determinados medicamentos genéricos ^d (%)		Índice de precios medios al consumidor de determinados medicamentos genéricos ^e	
Número	Densidad (por 10 000 habitantes)	Número	Densidad (por 10 000 habitantes)		Público	Privado	Público	Privado
2000–2007		2000–2007		2000–2008	2001–2007		2001–2007	
10	<1	1	<1	1	0,0	4,0	0,9	1,1
115 761	37	5 039 244	212	140	100,0	98,2	6,4	28,3
548	2	2 767	5	25	29,6	72,4	2,2	3,8
...	...	257 520	4	10
...	...	5 904 376	94	24
132 612	1	2 002 575	12	9
...	...	3 338 011	38	63
98 648	3	499 977	9	14
...	...	2 629 404	15	33
297 164	4	354 686	3	12
...	...	4 247 963	13	16
...	...	2 682 050	37	42
...	...	7 347 149	77	59
...	...	14 631 863	24	25

Gasto en salud

En el 2006, el gasto en salud a escala mundial ascendió a cerca del 8,7% del producto interior bruto, con el nivel más alto (12,8%) en la Región de las Américas y el más bajo (3,4%) en la Región de Asia Sudoriental. Por término medio, esto se traduce en aproximadamente US\$ 716 por habitante, si bien existen enormes variaciones que van desde los escasos US\$ 31 por habitante de la Región de Asia Sudoriental hasta los US\$ 2636 de las Américas.

La participación del gobierno en el gasto sanitario varía del 76% en Europa al 34% en Asia Sudoriental. Cuando el gasto público en salud es bajo, en los países de ingresos bajos el déficit se compensa con el gasto privado, aproximadamente en un 85% a cargo de los usuarios. Esto significa que los pagos se realizan directamente al acceder a los servicios de salud. Dichos pagos no permite mancomunar riesgos, y pueden muy bien conducir a desembolsos ruinosos con grandes probabilidades de sumir a los hogares en la pobreza.

Los recursos externos se están convirtiendo en una fuente muy importante de financiación de la salud en los países de ingresos bajos. Los recursos externos representaron el 17% del gasto en salud en los países de ingresos bajos en 2006, en comparación con el 12% del gasto sanitario total en 2000. En algunos países de ingresos bajos, dos tercios del total del gasto sanitario se financia mediante recursos externos. En estas situaciones, la previsibilidad de la asistencia es una preocupación importante.

Estos datos se generaron a partir de fuentes que la OMS ha recopilado durante más de 10 años. Los datos más completos y coherentes sobre financiación de la salud se generan a partir de las cuentas nacionales de salud, que recogen información sobre gastos en un marco reconocido a nivel internacional. Las cuentas nacionales de salud identifican las corrientes de financiación de las fuentes que proporcionan fondos a los agentes que adoptan las decisiones sobre el uso de éstos por prestadores y beneficiarios de los servicios de salud. No todos los países tienen o actualizan cuentas nacionales de salud y, en esos casos, los datos se obtienen a través de contactos técnicos en el país o documentos e informes de dominio público. Las cifras que faltan se estiman mediante diversas técnicas contables, en función de la disponibilidad de los datos en cada país. Cada año, la OMS envía tales estimaciones a los respectivos ministerios de salud para su validación.

108

Porcentajes de gasto en salud ^a						Gasto en salud per cápita ^a							
Gasto de la seguridad social en salud como % del gasto del gobierno general en salud		Gasto directo de los hogares como % del gasto privado en salud		Planes de prepago privados como % del gasto privado en salud		Gasto total en salud per cápita al tipo de cambio promedio (US\$)		Gasto total en salud per cápita en dólares internacionales ^c (PPA)		Gasto público en salud per cápita al tipo de cambio promedio (US\$)		Gasto público en salud per cápita en dólares internacionales ^c (PPA)	
2000	2006	2000	2006	2000	2006	2000	2006	2000	2006	2000	2006	2000	2006
0,0	0,0	98,9	78,5	0,0	0,0	6	27	...	91	<1	9	...	29
20,2	30,2	99,9	94,9	0,0	0,0	75	187	239	381	27	70	87	142
87,3	87,9	55,1	57,1	40,8	39,7	2 371	3 718	2 670	3 465	1 890	2 858	2 127	2 664
88,1	87,7	76,2	73,4	21,6	24,4	1 284	2 822	1 905	2 980	835	1 987	1 239	2 099
0,0	0,0	100,0	100,0	0,0	0,0	16	71	56	115	13	62	44	100
0,0	0,0	86,8	86,9	13,2	13,1	412	517	599	823	285	348	413	555
...	...	28,3	13,4	42,4	52,1	362	492	692	720	276	379	529	554
35,5	26,7	96,7	94,6	3,1	5,2	63	148	188	315	46	120	138	255
59,4	58,5	63,3	43,8	32,6	51,1	689	551	814	1 205	382	251	451	549
0,0	0,0	91,6	87,6	...	0,1	40	98	130	226	7	41	23	93
0,0	0,0	60,0	56,4	21,9	23,2	1 734	3 302	2 271	3 119	1 164	2 237	1 524	2 113
58,8	59,1	66,1	65,8	20,7	19,2	2 364	3 974	2 858	3 608	1 816	3 014	2 196	2 737
0,0	0,0	78,3	86,4	0,3	0,7	31	102	104	254	6	27	19	66
1,8	2,8	40,3	41,1	58,6	57,8	1 078	1 419	1 361	1 872	513	691	648	912
0,4	0,4	68,7	68,0	25,4	12,6	488	788	820	...	329	537	554	...
0,0	0,0	88,1	88,3	0,0	0,1	11	12	27	37	3	4	7	12
0,0	0,0	77,3	78,6	22,7	21,4	557	774	916	1 208	365	490	601	765
5,8	2,7	57,1	68,8	0,1	0,1	66	243	328	623	51	182	251	466
79,0	81,6	84,7	79,0	12,3	18,7	2 062	3 726	13	4	1 480	2 701	9	3
0,0	8,8	100,0	100,0	153	205	229	332	74	112	110	182
...	...	99,9	94,9	0,1	5,1	15	26	50	61	7	13	24	31
0,0	0,0	100,0	100,0	0,0	0,0	42	49	132	140	31	36	97	101
62,0	75,8	81,6	81,0	8,1	10,2	61	79	192	257	37	49	115	161
95,9	93,4	100,0	100,0	93	296	282	616	48	163	146	340
10,5	5,2	35,5	27,5	3,9	5,2	154	379	374	815	98	290	238	624
0,0	0,0	62,7	63,8	33,9	33,8	267	427	506	674	107	204	202	323
...	...	98,8	98,9	0,6	0,5	443	571	1 036	941	370	460	865	759
12,7	65,2	99,1	97,1	0,0	0,8	96	297	377	744	57	169	222	421
0,8	0,2	94,4	91,5	1,0	2,1	11	27	41	73	4	15	16	41
...	...	79,4	57,4	4	10	12	31	1	1	2	3
36,1	28,6	99,6	99,7	0,4	0,3	55	112	97	139	41	88	72	109
0,0	0,0	97,1	84,7	0,0	0,0	17	30	51	96	4	8	12	25
0,1	0,1	94,0	94,8	27	45	75	94	6	10	17	20
2,0	2,0	53,5	49,0	38,9	42,7	2 080	3 917	2 514	3 673	1 465	2 759	1 770	2 587
...	...	96,2	96,2	0,4	0,4	10	29	49	72	4	16	21	39
67,2	67,2	48,7	54,8	51,3	45,1	302	473	572	689	147	249	278	363
57,2	57,3	95,6	83,1	1,0	6,5	44	94	109	216	17	38	42	88
0,0	0,2	95,3	84,3	4,7	12,2	749	1 459	1 973	2 754	311	653	820	1 232
60,2	72,3	59,0	43,9	41,0	56,1	154	217	370	464	124	185	300	396
0,0	0,0	100,0	100,0	0,0	0,0	8	16	21	27	4	9	11	15
0,0	0,0	100,0	100,0	21	44	56	74	12	31	33	53
89,6	94,0	88,2	86,7	2,3	7,7	265	402	467	779	204	275	359	533
...	...	90,7	87,8	9,3	12,2	33	35	84	63	8	8	21	15
97,6	91,0	100,0	92,2	...	7,8	375	790	839	1 169	323	680	723	1 006
0,0	0,0	91,9	93,3	0,0	0,0	183	362	353	674	167	332	321	617
0,0	0,0	91,0	90,1	9,0	9,5	2 479	5 447	2 379	3 773	2 044	4 677	1 961	3 239
11,3	10,1	98,4	98,6	1,6	1,4	44	63	90	133	30	47	61	98
0,0	0,0	88,9	81,1	11,1	18,9	235	275	387	487	162	173	267	307
28,0	41,4	85,3	85,6	4,8	5,7	54	166	202	379	17	73	63	165
23,8	26,4	94,1	94,9	0,4	0,2	82	92	208	320	33	38	84	132

Porcentajes de gasto en salud ^a						Gasto en salud per cápita ^a							
Gasto de la seguridad social en salud como % del gasto del gobierno general en salud		Gasto directo de los hogares como % del gasto privado en salud		Planes de prepago privados como % del gasto privado en salud		Gasto total en salud per cápita al tipo de cambio promedio (US\$)		Gasto total en salud per cápita en dólares internacionales ^c (PPA)		Gasto público en salud per cápita al tipo de cambio promedio (US\$)		Gasto público en salud per cápita en dólares internacionales ^c (PPA)	
2000	2006	2000	2006	2000	2006	2000	2006	2000	2006	2000	2006	2000	2006
44,2	47,7	94,6	88,9	5,4	11,1	169	181	351	360	77	112	159	223
0,0	0,0	69,4	69,4	20,2	20,2	697	1 018	1 263	1 409	534	717	967	992
0,0	0,0	100,0	100,0	0,0	0,0	9	8	33	19	5	4	16	9
94,4	89,5	100,0	79,8	0,0	0,0	208	735	603	1 279	186	520	539	903
93,9	92,9	44,1	42,5	51,0	47,1	710	1 607	1 447	2 063	525	1 161	1 070	1 490
9,6	7,3	83,1	74,7	13,7	20,9	1 036	2 328	1 536	2 466	742	1 658	1 100	1 757
34,1	28,7	26,6	23,5	62,7	66,4	4 570	6 719	4 570	6 719	1 997	3 076	1 997	3 076
88,2	83,9	88,5	93,3	0,0	3,9	219	632	521	958	169	464	404	702
0,0	0,0	79,1	80,6	0,5	3,0	5	7	19	26	3	4	10	16
97,5	93,3	100,0	100,0	136	249	470	630	96	176	334	444
40,3	42,3	74,7	81,5	8,1	10,2	95	367	410	698	57	232	246	441
0,0	0,0	79,1	79,1	15,0	15,0	98	139	160	164	68	97	110	114
14,7	25,8	77,2	83,5	11,1	9,7	34	52	80	120	16	17	38	39
19,5	19,6	78,8	77,6	9,8	9,1	1 639	3 232	1 794	2 656	1 203	2 455	1 316	2 018
84,1	93,6	34,4	33,2	61,5	63,0	2 193	3 937	2 542	3 420	1 740	3 139	2 018	2 727
2,0	1,8	100,0	100,0	193	351	552	628	131	256	375	458
0,0	0,0	85,3	71,2	3,7	4,6	13	15	39	57	6	9	18	32
44,0	51,5	93,4	91,9	0,5	1,4	48	147	153	337	8	32	26	73
...	...	79,6	77,8	6,1	6,0	18	33	65	76	7	11	27	26
0,0	0,0	100,0	95,4	261	333	388	485	179	212	265	308
46,0	50,8	94,5	94,8	5,5	5,2	919	2 280	1 449	2 547	551	1 414	869	1 580
52,3	45,4	89,7	91,4	4,2	3,1	95	143	218	267	38	54	87	101
1,8	1,5	99,5	99,5	0,0	0,0	20	20	47	65	2	3	6	9
5,3	3,0	53,0	55,8	0,0	0,0	11	12	34	29	2	3	5	8
0,0	0,0	89,2	75,6	0,0	0,0	51	440	160	633	26	353	81	509
0,0	0,0	100,0	100,0	53	72	116	144	45	62	98	124
0,0	...	84,3	89,6	26	42	61	89	10	29	25	60
14,3	15,8	85,4	87,1	7,3	7,3	62	99	138	226	35	47	77	108
83,9	84,8	89,8	77,6	0,6	4,5	326	929	852	1 492	231	659	602	1 058
5,8	4,9	92,1	91,4	1,0	1,1	19	29	63	86	4	7	14	22
7,4	17,3	63,0	70,4	8,3	8,4	12	39	37	82	5	20	14	42
42,3	41,0	95,9	94,8	3,2	4,4	65	215	387	678	24	109	143	344
...	...	100,0	100,0	18	62	84	146	5	49	23	114
1,2	0,9	41,0	57,2	28,5	38,6	1 723	3 871	1 950	3 106	1 267	3 030	1 434	2 431
33,4	33,5	100,0	100,0	0,0	0,0	2 940	4 994	2 738	3 207	2 383	4 093	2 219	2 628
0,0	0,0	100,0	100,0	0,0	0,0	196	566	436	810	177	517	395	741
35,0	12,3	100,0	100,0	0,0	0,0	418	358	580	520	410	349	568	506
0,0	0,0	66,7	66,7	0,0	0,0	42	44	80	100	39	40	73	91
72,4	72,3	78,5	75,3	10,4	14,4	1 557	1 675	1 845	2 034	978	938	1 159	1 138
0,1	0,1	89,1	88,5	3,2	4,1	1 547	2 813	2 061	2 631	1 122	2 172	1 495	2 031
...	...	100,0	100,0	0,0	0,0	237	219	385	355	146	145	238	235
0,0	0,0	65,0	63,7	30,0	32,0	189	180	313	307	99	95	164	163
80,9	78,7	90,1	80,8	1,7	13,7	2 827	2 759	1 967	2 581	2 298	2 242	1 598	2 097
0,6	0,5	74,7	75,9	5,5	7,4	166	238	302	435	77	103	141	188
0,0	0,0	99,0	98,4	0,1	0,1	51	190	198	352	26	122	101	227
10,9	8,8	80,1	80,0	7,1	6,9	18	29	51	67	9	14	25	32
10,0	20,9	89,3	94,1	13	35	62	115	6	15	27	50
0,0	0,0	100,0	100,0	0,0	0,0	70	121	154	230	61	105	135	200
0,0	0,0	93,9	91,6	6,1	8,4	523	803	903	956	408	628	705	748
0,0	0,0	73,1	68,9	28	51	65	98	14	30	33	57

112

Porcentajes de gasto en salud ^a						Gasto en salud per cápita ^a							
Gasto de la seguridad social en salud como % del gasto del gobierno general en salud		Gasto directo de los hogares como % del gasto privado en salud		Planes de prepago privados como % del gasto privado en salud		Gasto total en salud per cápita al tipo de cambio promedio (US\$)		Gasto total en salud per cápita en dólares internacionales ^c (PPA)		Gasto público en salud per cápita al tipo de cambio promedio (US\$)		Gasto público en salud per cápita en dólares internacionales ^c (PPA)	
2000	2006	2000	2006	2000	2006	2000	2006	2000	2006	2000	2006	2000	2006
87,7	88,1	96,8	97,2	3,2	2,2	197	582	456	1 018	107	345	248	603
52,1	53,1	80,1	76,1	17,3	19,9	485	494	801	859	145	219	240	381
0,0	0,0	66,0	65,7	0,0	0,0	7	7	14	15	1	2	3	4
88,3	84,5	86,2	98,3	0,3	1,3	212	547	543	981	148	383	378	687
82,6	77,3	65,2	70,7	10,1	18,7	2 708	6 506	3 137	5 494	2 418	5 912	2 800	4 992
...	...	52,8	52,5	10,8	10,7	7	9	21	28	4	6	11	18
0,6	0,8	75,4	73,2	11,9	14,4	128	259	289	544	67	115	151	242
0,0	0,0	42,4	28,4	9,1	15,7	9	21	38	62	4	14	17	43
0,0	0,0	97,1	97,5	0,0	0,0	132	245	170	422	93	195	120	336
...	...	99,1	99,5	0,1	0,5	17	31	52	67	5	15	17	33
0,0	0,0	96,9	90,4	3,1	8,0	641	1 308	2 864	4 223	465	1 008	2 075	3 254
0,0	0,0	76,6	77,3	23,4	22,7	54	113	109	207	16	30	32	54
...	...	74,6	80,6	8,3	10,0	146	230	302	488	76	118	157	250
0,0	0,0	100,0	100,0	0,0	0,0	12	19	40	41	8	13	28	29
67,6	60,2	95,3	93,9	4,7	6,1	327	527	507	778	152	233	236	344
21,4	22,2	100,0	100,0	0,0	0,0	170	284	216	375	160	273	202	360
98,5	98,4	83,1	83,6	16,9	16,4	3 775	6 353	4 377	5 585	2 843	4 706	3 297	4 137
24,5	50,0	36,2	44,0	0,0	0,0	26	70	108	164	17	52	73	121
98,8	97,0	100,0	100,0	114	348	442	718	81	250	316	516
0,0	0,0	40,9	40,6	0,6	0,6	11	16	21	36	8	11	15	26
3,1	1,8	99,2	99,4	0,0	0,0	3	5	11	24	<1	1	1	3
1,8	2,3	18,2	15,7	77,3	79,1	127	174	243	261	88	116	167	174
0,0	0,0	24,4	84,4	0,0	0,0	375	758	940	1 214	273	510	684	816
0,0	0,0	91,2	85,2	0,1	0,4	12	17	40	52	3	5	10	16
16,2	23,9	90,2	98,1	5,9	1,4	55	92	133	235	28	44	69	113
...	...	87,6	96,5	11,3	3,0	5	16	16	38	3	9	9	21
0,0	0,0	92,7	90,4	5,1	6,7	17	33	59	59	6	10	20	18
0,0	0,0	100,0	100,0	0,0	0,0	323	1 043	496	1 261	317	1 028	487	1 243
17,1	14,9	95,5	95,2	0,0	0,0	3 156	6 267	3 039	4 519	2 603	5 241	2 507	3 779
0,0	0,0	69,9	74,6	28,5	21,2	1 109	2 421	1 686	2 448	877	1 884	1 333	1 906
0,0	0,0	65,1	57,7	20,2	22,9	254	332	461	526	209	273	380	433
93,9	95,1	24,3	29,3	43,0	28,7	1 925	3 872	2 337	3 481	1 214	3 097	1 474	2 785
0,0	0,0	98,2	97,9	12	16	40	47	2	3	8	8
0,0	0,0	100,0	40,3	0,0	43,3	594	811	1 046	1 402	529	655	932	1 133
50,0	47,7	81,3	80,6	18,7	19,2	306	380	560	738	208	262	381	507
0,0	0,0	56,0	41,5	5,5	6,3	26	29	64	62	21	24	52	51
53,0	35,3	88,6	87,7	10,9	11,3	122	117	309	312	49	45	124	119
42,9	39,7	79,4	77,5	17,2	19,0	98	149	232	316	52	87	123	184
82,6	83,9	100,0	85,4	0,8	1,9	247	555	583	919	173	389	408	643
1,3	1,2	80,8	77,3	11,1	13,8	970	1 864	1 509	2 199	704	1 315	1 095	1 552
0,0	0,0	84,5	88,2	659	2 759	1 259	...	454	2 157	866	...
0,0	0,0	69,5	91,7	16,7	7,8	1 782	3 332	1 846	2 815	1 441	2 908	1 493	2 457
0,0	0,0	100,0	100,0	0,0	0,0	58	66	159	164	23	31	64	78
...	...	95,0	95,0	10	14	25	27	4	5	10	11
89,5	89,5	100,0	95,5	0,0	1,8	361	953	980	1 511	326	839	885	1 329
79,3	77,3	81,5	81,0	8,4	7,6	494	1 168	747	1 467	241	651	364	817
0,0	0,0	97,0	48,9	10	10	8	19	<1	2	<1	4
1,4	11,5	91,8	76,1	0,0	0,4	11	24	41	80	3	4	13	15
0,0	75,0	97,9	97,7	...	0,4	21	90	86	242	10	42	43	113
17,0	27,1	71,9	64,3	18,7	23,5	172	206	333	379	59	76	115	140

114

Porcentajes de gasto en salud ^a						Gasto en salud per cápita ^a							
Gasto de la seguridad social en salud como % del gasto del gobierno general en salud		Gasto directo de los hogares como % del gasto privado en salud		Planes de prepago privados como % del gasto privado en salud		Gasto total en salud per cápita al tipo de cambio promedio (US\$)		Gasto total en salud per cápita en dólares internacionales ^c (PPA)		Gasto público en salud per cápita al tipo de cambio promedio (US\$)		Gasto público en salud per cápita en dólares internacionales ^c (PPA)	
2000	2006	2000	2006	2000	2006	2000	2006	2000	2006	2000	2006	2000	2006
0,0	0,0	100,0	100,0	0,0	0,0	16	<1	1	1	14	<1	1	1
0,0	0,9	80,0	54,3	4,3	7,7	11	23	30	72	4	13	12	42
89,4	85,0	100,0	96,8	0,0	1,7	87	256	320	472	59	197	215	363
6,4	4,1	40,7	38,6	0,9	9,2	9	33	24	89	4	14	9	38
0,0	0,0	94,2	94,6	5,8	5,4	387	570	541	768	233	350	326	471
0,3	0,7	81,3	76,1	0,0	0,0	74	117	155	193	52	97	110	161
100,0	84,4	94,8	95,7	5,2	4,3	2 154	3 527	2 870	3 238	1 849	3 011	2 463	2 764
4,9	3,4	95,4	93,8	4,6	6,2	251	350	429	594	147	202	251	343
0,0	0,0	100,0	100,0	0,0	0,0	21	49	...	95	17	42	...	81
0,0	0,0	100,0	100,0	164	230	282	393	105	144	180	245
17,9	4,0	91,7	77,0	7,1	19,5	20	44	54	92	7	25	20	52
92,4	93,0	85,2	87,9	68	336	411	773	46	234	277	539
5,0	3,8	63,0	62,5	0,0	0,0	401	565	742	931	302	424	558	699
0,0	0,0	75,2	56,4	3,0	3,7	7	12	17	29	3	4	7	11
4,8	17,7	97,0	93,8	0,0	2,9	803	1 017	1 151	1 536	291	337	417	509
...
0,3	0,1	83,3	86,7	12,2	9,1	33	62	99	171	16	30	47	81
3,3	4,3	18,9	17,5	75,6	77,7	237	425	519	715	100	160	220	270
9,3	12,0	100,0	100,0	11	37	37	72	3	14	10	27
0,0	0,0	91,1	87,9	1,2	1,6	2 280	3 973	2 283	3 162	1 936	3 245	1 938	2 583
72,6	72,6	74,1	75,3	23,6	22,3	3 582	5 660	3 265	4 179	1 992	3 347	1 816	2 471
40,7	42,8	44,0	51,1	0,8	0,8	162	250	369	391	79	106	180	167
0,0	0,0	42,4	41,4	18,9	18,5	80	155	207	300	47	102	121	197
9,4	12,4	76,9	76,6	12,8	15,6	69	113	172	264	39	73	97	170
0,0	0,0	99,0	96,6	0,0	0,0	6	21	41	81	1	5	8	18
0,0	0,0	43,4	37,2	0,0	0,0	34	52	68	109	24	45	48	94
12,5	17,3	86,6	84,2	5,4	4,3	11	21	32	46	3	4	9	10
0,0	0,0	82,5	84,2	9,6	3,7	87	114	163	181	63	85	118	135
0,0	0,0	86,3	88,0	7,2	6,9	243	600	104	339
26,7	25,2	81,7	81,7	16,6	16,6	114	156	271	355	55	69	131	157
6,1	6,1	100,0	100,0	0,0	0,0	53	146	39	97
55,5	53,8	74,6	84,2	11,8	15,8	194	352	432	584	122	255	272	423
0,0	0,0	11,5	15,6	0,0	0,0	162	280	324	434	149	259	299	402
0,0	0,5	90,1	88,8	0,9	1,2	39	160	198	433	19	89	95	240
0,0	0,0	56,7	51,0	0,1	0,2	15	24	45	71	4	6	12	18
50,0	47,8	25,9	31,1	74,1	68,9	635	476	818	833	212	207	274	362
0,0	0,0	97,0	97,1	0,0	0,0	32	30	83	102	14	15	37	51
0,0	0,0	50,0	50,0	7,5	7,5	53	67	127	125	35	44	85	81
19,5	20,0	87,0	88,6	3,7	3,6	290	332	510	540	154	164	271	267
19,7	38,8	91,7	90,2	4,1	2,6	21	46	75	151	6	15	23	49
...	...	94,8	95,2	24	40	84	102	10	18	35	47
0,0	0,0	80,5	67,2	0,7	3,7	18	58	52	79	9	35	26	48
0,0	0,0	48,0	50,3	34,1	28,8	48	38	<1	...	21	18	<1	...

7. Gasto en salud

02+2>六九零
3通40,18-50+45
Y&M.Y0614
81:4CL-3

Estado Miembro	Porcentajes de gasto en salud ^a									
	Gasto total en salud como % del PIB		Gasto del gobierno general en salud como % del total del gasto en salud ^b		Gasto privado en salud como % del gasto total en salud ^b		Gasto del gobierno general en salud como % del gasto total del gobierno		Recursos externos para la salud como % del gasto total en salud	
	2000	2006	2000	2006	2000	2006	2000	2006	2000	2006

MARGEN DE VARIACIÓN DE LOS VALORES DE LOS PAÍSES

Mínimo	1,5	1,9	1,1	8,6	1,8	1,4	0,4	1,3	0,0	0,0
Máximo	20,3	17,7	98,2	98,6	98,9	91,4	23,3	38,1	52,7	66,3
Medio	5,7	6,2	56,9	62,8	43,1	37,2	9,7	10,7	2,5	1,7

REGIÓN DE LA OMS

Región de África	5,5	5,5	44,8	47,1	55,2	52,9	8,2	8,7	6,8	10,7
Región de las Américas	11,3	12,8	45,7	47,7	54,3	52,3	16,3	16,8	0,1	0,1
Región de Asia Sudoriental	3,6	3,4	28,0	33,6	72,0	66,4	4,2	4,7	2,4	1,9
Región de Europa	8,0	8,4	73,6	75,6	25,8	24,4	13,7	14,8	0,2	0,1
Región del Mediterráneo Oriental	4,3	4,5	47,1	50,9	52,9	49,1	7,0	7,3	1,2	2,0
Región del Pacífico Occidental	6,0	6,1	63,9	61,0	36,1	39,0	13,7	13,8	0,2	0,2

GRUPO DE INGRESOS

Ingresos bajos	4,2	4,3	33,3	36,2	66,7	63,8	5,4	5,9	11,7	16,9
Ingresos medianos bajos	4,5	4,5	39,2	43,2	60,8	56,8	7,9	8,2	1,1	0,8
Ingresos medianos altos	6,1	6,3	52,9	55,1	47,1	44,8	9,1	9,8	0,6	0,2
Ingresos altos	10,0	11,2	59,8	60,7	40,0	39,3	16,0	17,1	0,0	0,0
Global	8,2	8,7	56,6	57,6	43,3	42,4	13,7	14,3	0,3	0,4

Porcentajes de gasto en salud ^a						Gasto en salud per cápita ^a							
Gasto de la seguridad social en salud como % del gasto del gobierno general en salud		Gasto directo de los hogares como % del gasto privado en salud		Planes de prepago privados como % del gasto privado en salud		Gasto total en salud per cápita al tipo de cambio promedio (US\$)		Gasto total en salud per cápita en dólares internacionales ^c (PPA)		Gasto público en salud per cápita al tipo de cambio promedio (US\$)		Gasto público en salud per cápita en dólares internacionales ^c (PPA)	
2000	2006	2000	2006	2000	2006	2000	2006	2000	2006	2000	2006	2000	2006
0,0	0,0	11,5	13,4	0,0	0,0	3	<1	<1	1	<1	<1	<1	1
100,0	98,4	100,0	100,0	77,3	79,1	4 570	6 719	4 570	6 719	2 843	5 912	3 297	4 992
2,0	2,9	88,2	85,3	4,2	5,2	98	211	282	377	60	114	143	212
8,2	7,6	55,9	49,8	36,2	39,6	33	58	83	111	15	27	37	52
32,2	27,7	33,7	30,6	56,7	60,4	1 799	2 636	1 935	2 788	815	1 252	885	1 329
6,3	8,5	88,7	88,3	2,5	2,8	19	31	58	85	6	11	16	29
50,0	49,2	68,6	70,8	22,4	22,1	936	1 756	1 197	1 719	704	1 350	881	1 299
15,0	19,7	88,0	87,0	7,4	8,1	69	116	184	259	36	65	87	132
65,6	63,1	88,9	80,7	4,2	9,3	290	361	297	461	212	246	190	282
3,4	7,0	89,9	85,4	2,6	2,8	14	22	39	57	5	8	13	21
38,7	40,3	91,4	85,7	3,3	5,9	38	74	106	181	15	33	42	78
41,3	40,4	70,4	70,0	23,6	25,7	235	412	480	707	121	225	254	389
45,1	41,6	39,3	36,2	50,5	54,3	2 629	4 012	2 691	3 848	1 574	2 470	1 608	2 335
43,9	41,1	51,5	49,3	39,5	42,0	473	716	555	790	276	429	314	455

Inequidades en salud

En general, la notificación mundial de los indicadores sanitarios se centra en promedios nacionales. Sin embargo, los datos sobre la distribución de la atención de salud dentro de los países y entre subgrupos de población son igualmente importantes. Esos datos ayudan a identificar las inequidades en la atención de salud, es decir, las diferencias injustas y evitables en la prestación, que se derivan de factores tales como el nivel socioeconómico (educación, ocupación y nivel de riqueza o ingresos de los hogares), la ubicación geográfica, el origen étnico y el sexo.

Esta sección presenta datos sobre la base de tres indicadores sanitarios, a saber, los partos atendidos por personal de salud calificado, la cobertura de la vacunación antisarampionosa en niños de 1 año y la tasa de mortalidad de menores de 5 años, desglosados según el lugar de residencia (urbano o rural), el nivel de riqueza de los hogares y el nivel educativo de la madre.

Los datos probatorios de 90 países que disponen de los datos necesarios muestran que en muchos países hay desigualdades significativas. Por ejemplo, en la mitad de los países, las tasas de mortalidad infantil son al menos 1,4 veces más altas en las zonas rurales que en las zonas urbanas, y al menos 1,9 veces más altas entre el 20% de los hogares más pobres que en el 20% de los hogares más ricos. En el 64% de los países, la proporción de partos atendidos por personal de salud calificado es al menos un 20% mayor en las zonas urbanas que en las rurales. Parece que la inequidad es menor por lo que respecta a la vacunación antisarampionosa; la diferencia entre las zonas urbanas y rurales es igual o mayor al 20% sólo en el 10% de los países.

La fuente principal de estos datos son las Encuestas Demográficas y de Salud y las Encuestas de Conglomerados de Indicadores Múltiples. Para los desgloses por nivel de riqueza de los hogares, la población total se agrupa en quintiles de riqueza sobre la base de las diferencias relativas en la riqueza de los hogares del país, y no de un criterio de riqueza absoluto. Las estimaciones están sujetas a la variabilidad normal de las muestras, que suele indicarse mediante intervalos de confianza. Sin embargo, en esta tabla sólo se muestran estimaciones puntuales.

Los datos presentados se refieren a las proporciones y diferencias entre los grupos más y menos favorecidos. Se necesitan mediciones más complejas que reflejen la situación de todos los grupos de población, por ejemplo, el nivel medio de riqueza de los hogares o grupos educacionales. Se está trabajando para obtener un consenso sobre las cuestiones conceptuales y estadísticas relacionadas con la elaboración e interpretación de estas mediciones de la inequidad.

8. Inequidades en salud

62+2>六九
306+418-50+47
81:4CL-3

Estado Miembro	Año	ODM 5 Partos atendidos por personal de salud cualificado ^{a,b} (%)											
		Lugar de residencia				Quintil de riqueza				Nivel educativo de la madre ^e			
		Rural	Urbano	Cociente urbano-rural	Diferencia urbano-rural	Inferior	Superior	Cociente superior-inferior	Diferencia superior-inferior	Inferior	Superior	Cociente superior-inferior	Diferencia superior-inferior
Afganistán	
Albania ^f	2005	100	100	1,0	0	99	100	1,0	1
Alemania	
Andorra	
Angola	
Antigua y Barbuda	
Arabia Saudita	
Argelia ^f	2006	92	98	1,1	6
Argentina	
Armenia ^e	2005	98	99	1,0	1	93	100	1,1	7
Australia	
Austria	
Azerbaiyán	2006	81	97	1,2	16	78	100	1,3	22	83	89	1,1	5
Bahamas	
Bahrein	
Bangladesh	2004	9	30	3,3	21	3	40	11,6	36	4	28	6,5	24
Barbados	
Belarús ^f	2005	100	100	1,0	0	100	100	1,0	0
Bélgica	
Belice ^f	2006	93	99	1,1	7
Benin	2006	74	86	1,2	12	56	97	1,7	42	72	98	1,4	26
Bhután	
Bolivia	2003	39	78	2,0	39	34	99	2,9	65	30	90	3,0	60
Bosnia y Herzegovina ^f	2006	100	100	1,0	0	99	100	1,0	0
Botswana	
Brasil	1996	73	92	1,3	19	72	99	1,4	27	66	95	1,4	29
Brunei Darussalam	
Bulgaria	
Burkina Faso	2003	31	88	2,9	57	39	91	2,3	52	33	95	2,9	62
Burundi	
Cabo Verde	
Camboya	2005	39	70	1,8	31	21	90	4,3	69	22	80	3,6	58
Camerún	2004	44	84	1,9	40	29	95	3,2	65	23	92	4,0	69
Canadá	
Chad	2004	6	46	7,1	39	4	55	15,4	52	9	67	7,2	57
Chile	
China	
Chipre	
Colombia	2005	77	97	1,3	20	72	99	1,4	27	67	97	1,4	30
Comoras ^h	1996	43	79	1,8	36	26	85	3,2	59	41	83	2,0	42
Congo	2005	74	97	1,3	23	70	98	1,4	28	62	93	1,5	30
Costa Rica	
Côte d'Ivoire ^f	2006	40	84	2,1	44	29	95	3,3	66	47	87	1,8	40
Croacia	
Cuba	
Dinamarca	
Djibouti ^f	2006	40	95	2,3	54
Dominica	
Ecuador	
Egipto	2005	66	89	1,3	23	51	96	1,9	45	54	89	1,6	35

ODM 4 Cobertura de la inmunización antisaramponosa en niños de 1 año ^{a,c} (%)												ODM 4 Tasa de mortalidad de menores de 5 años ^{a,d} (probabilidad de morir antes de cumplir los 5 años por 1000 nacidos vivos)											
Lugar de residencia				Quintil de riqueza				Nivel educativo de la madre ^e				Lugar de residencia				Quintil de riqueza				Nivel educativo de la madre ^e			
Rural	Urbano	Cociente urbano-rural	Diferencia urbano-rural	Inferior	Superior	Cociente superior-inferior	Diferencia superior-inferior	Inferior	Superior	Cociente superior-inferior	Diferencia superior-inferior	Rural	Urbano	Cociente rural-urbano	Diferencia rural-urbano	Inferior	Superior	Cociente inferior-superior	Diferencia inferior-superior	Inferior	Superior	Cociente inferior-superior	Diferencia inferior-superior
...
...	19	20	1,0	−1
...
...
...
...
...
...
80	67	0,8	−13	72	(62)	0,8	−11	42	26	1,6	16	52	23	2,3	29
...
...
...
...
74	83	1,1	9	60	91	1,5	31	62	88	1,4	25	98	92	1,1	6	121	72	1,7	49	114	68	1,7	46
...
99	98	1,0	−1	100	98	1,0	−2
...
79	91	1,2	12	27	26	1,0	1
57	68	1,2	11	48	76	1,6	28	57	82	1,5	26	145	116	1,3	30	151	83	1,8	68	143	78	1,8	65
...
60	67	1,1	6	62	74	1,2	11	61	74	1,2	13	113	77	1,5	37	105	32	3,3	73	145	48	3,0	97
80	74	0,9	−6	72	76	1,1	4
...
77	90	1,2	14	78	90	1,2	12	67	91	1,3	23	79	49	1,6	30	99	33	3,0	66	119	37	3,2	82
...
...
53	73	1,4	20	48	71	1,5	23	54	80	1,5	26	202	136	1,5	65	206	144	1,4	62	198	108	1,8	90
...
...
77	79	1,0	3	70	82	1,2	13	64	91	1,4	27	111	76	1,5	35	127	43	3,0	84	136	53	2,6	83
58	73	1,2	14	52	83	1,6	31	46	79	1,7	33	169	119	1,4	50	189	88	2,1	101	186	93	2,0	92
...
19	38	2,0	18	8	38	4,6	30	18	54	3,0	36	208	179	1,2	29	176	187	0,9	−11	200	143	1,4	57
...
...
...
76	85	1,1	9	69	90	1,3	21	70	86	1,2	16	33	23	1,4	10	39	16	2,4	23	51	20	2,5	30
64	63	1,0	−1	51	86	1,7	35	59	76	1,3	17	123	81	1,5	42	129	87	1,5	42	121	75	1,6	46
57	76	1,3	20	49	84	1,7	36	44	75	1,7	31	136	108	1,3	28	135	85	1,6	50	202	101	2,0	101
...
78	94	1,2	16	69	98	1,4	29	80	95	1,2	16
...
...
...
97	97	1,0	0	95	97	1,0	2	96	98	1,0	2	56	39	1,4	17	75	25	3,0	50	68	31	2,2	37

8. Inequidades en salud

Estado Miembro	Año	ODM 5 Partos atendidos por personal de salud cualificado ^{a,b} (%)											
		Lugar de residencia				Quintil de riqueza				Nivel educativo de la madre ^e			
		Rural	Urbano	Cociente urbano-rural	Diferencia urbano-rural	Inferior	Superior	Cociente superior-inferior	Diferencia superior-inferior	Inferior	Superior	Cociente superior-inferior	Diferencia superior-inferior
El Salvador	
Emiratos Árabes Unidos	
Eritrea	2002	10	65	6,2	54	7	81	12,1	74	12	88	7,3	76
Eslovaquia	
Eslovenia	
España	
Estados Unidos de América	
Estonia	
Etiopía	2005	3	45	17,2	42	1	27	38,0	26	2	58	25,1	55
Ex República Yugoslava de Macedonia ^f	2005–2006	98	98	1,0	0	95	100	1,0	5	89	100	1,1	11
Federación de Rusia	
Fiji	
Filipinas	2003	41	79	1,9	38	25	92	3,7	67	11	72	6,5	61
Finlandia	
Francia	
Gabón	2000	69	93	1,3	24	67	97	1,4	30	84	93	1,1	9
Gambia ^f	2006	43	83	1,9	40	28	89	3,1	60	49	85	1,7	36
Georgia ^f	2005	98	99	1,0	1	95	99	1,0	3
Ghana	2003	31	80	2,6	49	21	90	4,4	70	30	68	2,3	38
Granada	
Grecia	
Guatemala	1998–1999	25	66	2,6	41	9	92	10,4	83	22	85	3,9	63
Guinea	2005	26	81	3,2	55	15	87	6,0	73	33	84	2,6	51
Guinea-Bissau ^f	2006	27	69	2,6	42	19	79	4,0	59	28	80	2,9	52
Guinea Ecuatorial	
Guyana ^f	2006	82	89	1,1	7	64	93	1,5	29
Haití	2005	15	47	3,0	31	6	68	10,5	61	9	60	6,6	51
Honduras	2005	50	90	1,8	40	33	99	2,9	65	37	96	2,6	59
Hungría	
India	2005–2006	38	74	2,0	36	19	89	4,6	69
Indonesia	2002–2003	55	79	1,4	24	40	94	2,3	54	32	86	2,6	53
Irán (República Islámica del)	
Iraq ^f	2006	78	95	1,2	17	79	96	1,2	17
Irlanda	
Islandia	
Islas Cook	
Islas Marshall	
Islas Salomón	
Israel	
Italia	
Jamahiriya Árabe Libia	
Jamaica ^f	2005	94	99	1,0	4
Japón	
Jordania	2007	99	99	1,0	1	98	100	1,0	2
Kazajstán ^f	2006	100	100	1,0	0	100	100	1,0	0
Kenya	2003	35	72	2,1	38	17	75	4,4	58	16	72	4,6	56
Kirguistán ^f	2006	96	100	1,0	4	93	100	1,1	7
Kiribati	
Kuwait	
Lesotho	2004	50	88	1,8	38	34	83	2,5	50	21	73	3,5	52

ODM 4 Cobertura de la inmunización antisarampionosa en niños de 1 año ^{a,c} (%)												ODM 4 Tasa de mortalidad de menores de 5 años ^{a,d} (probabilidad de morir antes de cumplir los 5 años por 1000 nacidos vivos)											
Lugar de residencia				Quintil de riqueza				Nivel educativo de la madre ^e				Lugar de residencia				Quintil de riqueza				Nivel educativo de la madre ^e			
Rural	Urbano	Cociente urbano-rural	Diferencia urbano-rural	Inferior	Superior	Cociente superior-inferior	Diferencia superior-inferior	Inferior	Superior	Cociente superior-inferior	Diferencia superior-inferior	Rural	Urbano	Cociente rural-urbano	Diferencia rural-urbano	Inferior	Superior	Cociente inferior-superior	Diferencia inferior-superior	Inferior	Superior	Cociente inferior-superior	Diferencia inferior-superior
...
...
79	94	1,2	15	84	96	1,2	13	77	96	1,2	19	117	86	1,4	31	100	65	1,5	35	121	59	2,1	62
...
...
...
...
...
32	65	2,0	33	25	53	2,1	28	30	63	2,1	33	135	98	1,4	37	130	92	1,4	38	139	54	2,6	85
88	89	1,0	2	80	93	1,2	13	71	92	1,3	21	26	10	2,6	16
...
...
...
78	82	1,1	4	70	89	1,3	20	46	83	1,8	38	52	30	1,7	22	66	21	3,1	45	105	29	3,7	76
...
...
...
37	61	1,6	24	34	71	2,1	37	42	64	1,5	22	100	88	1,1	12	93	55	1,7	38	112	87	1,3	25
93	91	1,0	-3	95	91	1,0	-3	92	95	1,0	2	150	96	1,6	54	158	72	2,2	86	140	66	2,1	74
...	45	24	1,9	21
82	86	1,0	4	75	89	1,2	14	78	89	1,1	11	118	93	1,3	26	128	88	1,5	40	125	85	1,5	40
...
...
83	86	1,0	3	80	91	1,1	12	73	95	1,3	23	69	58	1,2	11	78	39	2,0	38	79	42	1,9	36
49	55	1,1	6	42	57	1,4	15	48	68	1,4	20	204	133	1,5	71	217	113	1,9	104	194	92	2,1	102
72	83	1,2	11	70	90	1,3	20	72	87	1,2	15	253	250	1,0	3
...
96	95	1,0	-1	94	100	1,1	6	50	34	1,5	16
56	62	1,1	6	50	67	1,3	17	52	68	1,3	16	114	78	1,5	36	125	55	2,3	70	123	65	1,9	57
86	84	1,0	-2	85	86	1,0	0	81	86	1,1	5	43	29	1,5	14	50	20	2,5	30	55	20	2,8	35
...
54	72	1,3	18	40	85	2,1	45	82	52	1,6	30	101	34	3,0	67
66	78	1,2	11	60	85	1,4	25	42	83	2,0	41	65	42	1,5	22	77	22	3,5	55	90	37	2,4	53
...
60	76	1,3	16	60	79	1,3	19	41	41	1,0	0	49	37	1,3	12
...
...
...
...
...
95	88	0,9	-7	25	36	0,7	-11
...
92	95	1,0	3	92	96	1,0	4	27	22	1,2	5	30	27	1,1	3
99	100	1,0	0	100	99	1,0	-1	43	30	1,4	12
70	86	1,2	16	55	88	1,6	33	51	85	1,7	34	117	94	1,3	23	149	91	1,6	58	127	63	2,0	64
...	50	35	1,4	15
...
...
84	91	1,1	7	82	85	1,0	3	74	85	1,1	11	105	86	1,2	18	114	82	1,4	32	161	82	2,0	79

8. Inequidades en salud

62+2>六九
2014.18-50+4
Y&M.Y014
81:4CL-3

Estado Miembro	Año	ODM 5 Partos atendidos por personal de salud cualificado ^{a,b} (%)											
		Lugar de residencia				Quintil de riqueza				Nivel educativo de la madre ^e			
		Rural	Urbano	Cociente urbano-rural	Diferencia urbano-rural	Inferior	Superior	Cociente superior-inferior	Diferencia superior-inferior	Inferior	Superior	Cociente superior-inferior	Diferencia superior-inferior
Letonia	
Líbano	
Liberia	2007	32	79	2,5	47	26	81	3,2	56	36	75	2,1	39
Lituania	
Luxemburgo	
Madagascar	2003–2004	40	71	1,8	31	30	94	3,1	64	22	81	3,7	59
Malasia	
Malawi	2004	53	84	1,6	31	47	85	1,8	38	43	83	1,9	41
Maldivas	
Malí	2006	38	80	2,1	42	35	86	2,5	51	44	92	2,1	48
Malta	
Marruecos	2003–2004	40	85	2,2	46	30	95	3,2	66	49	94	1,9	46
Mauricio	
Mauritania	2000–2001	29	86	3,0	57	15	93	6,3	78	40	92	2,3	51
México	
Micronesia (Estados Federados de)	
Mónaco	
Mongolia ^f	2005	99	100	1,0	1	98	100	1,0	2
Montenegro ^g	2005	98	100	1,0	2	98	100	1,0	3
Mozambique	2003	34	81	2,4	47	25	89	3,6	64	31	95	3,0	63
Myanmar	
Namibia	2006–2007	73	94	1,3	21	60	98	1,6	38
Nauru	
Nepal	2006	19	52	2,8	33	5	58	12,0	53	11	53	4,7	41
Nicaragua	2001	83	97	1,2	13	78	99	1,3	22	77	98	1,3	21
Níger	2006	8	71	8,5	62	5	59	11,8	54	13	81	6,1	67
Nigeria	2003	27	59	2,2	32	13	85	6,5	72	14	75	5,4	61
Niue	
Noruega	
Nueva Zelanda	
Omán	
Países Bajos	
Pakistán	2006–2007	30	60	2,0	30	16	77	4,8	61	27	74	2,8	47
Palau	
Panamá	
Papua Nueva Guinea	
Paraguay	1990	48	87	1,8	39	41	98	2,4	57	32	94	2,9	61
Perú	2004	44	92	2,1	48	28	100	3,6	72
Polonia	
Portugal	
Qatar	
Reino Unido de Gran Bretaña e Irlanda del Norte	
República Árabe Siria ^f	2006	88	98	1,1	9	78	99	1,3	21
República Centroafricana ^f	2006	35	83	2,4	48	27	89	3,3	62	34	88	2,6	55
República Checa	
República de Corea	
República Democrática del Congo	2007	63	91	1,4	28	59	98	1,7	39	59	89	1,5	29
República Democrática Popular Lao ^f	2006	11	68	6,2	57	3	81	27,1	78	3	63	18,5	59
República de Moldova ^g	2005	99	100	1,0	0	99	100	1,0	1
República Dominicana	2007	94	96	1,0	2	95	99	1,0	4	86	97	1,1	12

ODM 4 Cobertura de la inmunización antisarampionosa en niños de 1 año ^{a,c} (%)												ODM 4 Tasa de mortalidad de menores de 5 años ^{a,d} (probabilidad de morir antes de cumplir los 5 años por 1000 nacidos vivos)											
Lugar de residencia				Quintil de riqueza				Nivel educativo de la madre ^e				Lugar de residencia				Quintil de riqueza				Nivel educativo de la madre ^e			
Rural	Urbano	Cociente urbano-rural	Diferencia urbano-rural	Inferior	Superior	Cociente superior-inferior	Diferencia superior-inferior	Inferior	Superior	Cociente superior-inferior	Diferencia superior-inferior	Rural	Urbano	Cociente rural-urbano	Diferencia rural-urbano	Inferior	Superior	Cociente inferior-superior	Diferencia inferior-superior	Inferior	Superior	Cociente inferior-superior	Diferencia inferior-superior
...
...
56	77	1,4	20	45	86	1,9	41	58	78	1,3	20	146	132	1,1	15	138	117	1,2	21	151	119	1,3	33
...
...
56	74	1,3	18	38	84	2,2	46	36	85	2,4	49	120	73	1,6	47	142	49	2,9	92	149	65	2,3	83
...
78	87	1,1	9	67	88	1,3	21	72	94	1,3	22	164	116	1,4	48	183	111	1,6	72	181	86	2,1	95
...
66	76	1,2	10	68	78	1,2	11	66	90	1,4	24	234	158	1,5	76	233	124	1,9	109	223	102	2,2	122
...
86	94	1,1	8	83	98	1,2	15	88	96	1,1	9	69	38	1,8	31	78	26	3,0	52	63	27	2,3	36
...
53	74	1,4	21	42	86	2,1	44	55	80	1,4	24	96	111	0,9	-15	98	79	1,2	20	111	86	1,3	25
...
...
...
86	90	1,0	4	88	91	1,0	3	69	31	2,2	38
82	84	1,0	3	(83)	(78)	0,9	-4
71	91	1,3	20	61	96	1,6	36	66	99	1,5	34	192	143	1,3	49	196	108	1,8	88	201	86	2,3	115
...
82	86	1,0	4	70	95	1,4	25	76	60	1,3	16	92	29	3,2	63
...
85	89	1,1	4	73	95	1,3	21	78	99	1,3	21	84	47	1,8	36	98	47	2,1	51	93	32	2,9	60
74	77	1,0	3	76	94	1,2	18	69	73	1,0	3	55	34	1,6	21	64	19	3,3	45	72	25	2,9	47
42	72	1,7	30	32	74	2,3	41	43	84	2,0	42	231	139	1,7	91	206	157	1,3	49	222	92	2,4	130
29	52	1,8	24	16	71	4,4	55	16	67	4,3	51	243	153	1,6	90	257	79	3,3	178	269	107	2,5	162
...
...
...
...
...
56	69	1,2	13	36	76	2,1	39	51	81	1,6	31	100	78	1,3	21	121	60	2,0	61	102	62	1,6	40
...
...
...
52	65	1,2	13	48	69	1,4	21	32	71	2,2	39	48	45	1,1	3	57	20	2,8	37	78	29	2,7	49
88	92	1,0	4	86	93	1,1	7
...
...
...
...
91	94	1,0	3	89	97	1,1	9	24	19	1,3	5	22	20	1,1	2
...	199	126	1,6	73	223	112	2,0	111	187	107	1,7	80
...
...
56	73	1,3	17	51	85	1,7	34	49	77	1,6	28	177	122	1,5	55	184	97	1,9	87	209	112	1,9	97
38	54	1,4	17	33	60	1,8	27	31	55	1,8	24
92	88	1,0	-4	(91)	91	1,0	0	30	20	1,5	9	29	17	1,7	12
81	78	1,0	-3	73	87	1,2	14	53	83	1,6	30	37	37	1,0	1	53	28	1,9	25	57	29	2,0	28

8. Inequidades en salud

Estado Miembro	Año	ODM 5 Partos atendidos por personal de salud cualificado ^{a,b} (%)											
		Lugar de residencia				Quintil de riqueza				Nivel educativo de la madre ^e			
		Rural	Urbano	Cociente urbano-rural	Diferencia urbano-rural	Inferior	Superior	Cociente superior-inferior	Diferencia superior-inferior	Inferior	Superior	Cociente superior-inferior	Diferencia superior-inferior
República Popular Democrática de Corea	
República Unida de Tanzania	2004–2005	47	83	1,8	36	39	90	2,3	51	40	89	2,2	49
Rumania	
Rwanda	2005	35	63	1,8	29	27	66	2,4	39	27	73	2,7	46
Saint Kitts y Nevis	
Samoa	
San Marino	
Santa Lucía	
Santo Tomé y Príncipe	
San Vicente y las Granadinas	
Senegal	2005	33	85	2,5	51	20	89	4,4	69	42	88	2,1	45
Serbia ^f	2005	99	99	1,0	0	98	100	1,0	2
Seychelles	
Sierra Leona ^f	2005	35	76	2,2	42	27	83	3,0	55	38	76	2,0	38
Singapur	
Somalia ^f	2006	15	65	4,5	51	11	77	7,2	66	25	73	3,0	48
Sri Lanka	
Sudáfrica	2003	85	94	1,1	9
Sudán	1990	59	86	1,4	27	53	96	1,8	43
Suecia	
Suiza	
Suriname	
Swazilandia	2006	70	88	1,3	18	51	92	1,8	42	57	84	1,5	27
Tailandia ^f	2005–2006	97	99	1,0	3	93	100	1,1	7	81	99	1,2	18
Tayikistán ^f	2005	81	89	1,1	8	70	91	1,3	21
Timor-Leste	
Togo ^f	2006	40	93	2,3	54	30	97	3,3	67	44	89	2,0	45
Tonga	
Trinidad y Tabago ^{f,g}	2006	98	100	1,0	2
Túnez ^f	2006
Turkmenistán	2000	97	98	1,0	2	97	98	1,0	2	93	97	1,0	5
Turquía	2003	69	90	1,3	21
Tuvalu	
Ucrania	2007	98	99	1,0	1	97	99	1,0	2
Uganda	2006	38	80	2,1	43	28	77	2,7	48	26	76	2,9	50
Uruguay	
Uzbekistán ^f	2006	100	100	1,0	0	100	100	1,0	0
Vanuatu	
Venezuela (República Bolivariana de)	
Viet Nam ^h	2002	82	99	1,2	17	58	100	1,7	42	42	94	2,3	52
Yemen ^f	2006	26	62	2,3	35	17	74	4,3	57	27	61	2,3	34
Zambia	2001–2002	28	79	2,9	51	20	91	4,6	71	17	78	4,5	60
Zimbabwe	2005–2006	58	94	1,6	36	46	95	2,1	49	35	81	2,3	46

ODM 4 Cobertura de la inmunización antisarampionosa en niños de 1 año ^{a,c} (%)												ODM 4 Tasa de mortalidad de menores de 5 años ^{a,d} (probabilidad de morir antes de cumplir los 5 años por 1000 nacidos vivos)											
Lugar de residencia				Quintil de riqueza				Nivel educativo de la madre ^e				Lugar de residencia				Quintil de riqueza				Nivel educativo de la madre ^e			
Rural	Urbano	Cociente urbano-rural	Diferencia urbano-rural	Inferior	Superior	Cociente superior-inferior	Diferencia superior-inferior	Inferior	Superior	Cociente superior-inferior	Diferencia superior-inferior	Rural	Urbano	Cociente rural-urbano	Diferencia rural-urbano	Inferior	Superior	Cociente inferior-superior	Diferencia inferior-superior	Inferior	Superior	Cociente inferior-superior	Diferencia inferior-superior
...
78	90	1,2	12	65	91	1,4	26	65	90	1,4	25	138	108	1,3	30	137	93	1,5	44	160	76	2,1	84
...
85	90	1,1	5	85	88	1,0	3	83	92	1,1	9	192	122	1,6	70	211	122	1,7	89	210	95	2,2	115
...
...
...
...
...
71	77	1,1	6	71	81	1,1	10	69	95	1,4	26	160	91	1,8	69	183	64	2,9	119	152	60	2,5	92
89	85	1,0	-4	87	84	1,0	-3
...
75	84	1,1	9	66	84	1,3	18	75	87	1,2	12	279	207	1,3	72	279	164	1,7	115
...
23	40	1,8	17	22	47	2,1	25	24	48	2,0	25	136	134	1,0	2
...
68	59	0,9	-9
56	70	1,2	14	50	85	1,7	35	144	117	1,2	27	152	84	1,8	68
...
...
...
91	95	1,0	4	89	93	1,0	4	84	93	1,1	9	105	107	1,0	-2	118	101	1,2	17	150	95	1,6	55
96	96	1,0	0	96	99	1,0	3	90	96	1,1	6
90	96	1,1	6	89	96	1,1	8	83	70	1,2	13
...
61	67	1,1	6	57	72	1,3	15	50	82	1,6	32	143	73	2,0	70	150	62	2,4	88	145	64	2,3	81
...
...	(98)	(85)	0,9	-13
97	99	1,0	2
92	82	0,9	-10	91	80	0,9	-11	74	88	1,2	14	100	73	1,4	27	106	70	1,5	36	133	88	1,5	45
69	84	1,2	15	50	30	1,7	20
...
...	20	18	1,1	2
67	77	1,1	10	66	73	1,1	7	64	82	1,3	18	147	115	1,3	32	172	108	1,6	64	164	91	1,8	73
...
98	97	1,0	0	97	98	1,0	1	59	51	1,2	8	72	42	1,7	30
...
...
81	94	1,2	14	64	98	1,5	33	49	93	1,9	44	36	16	2,2	19	53	16	3,3	37	66	29	2,3	38
59	80	1,4	22	52	86	1,6	33	60	81	1,4	21	86	57	1,5	29	118	37	3,2	81
84	86	1,0	2	81	88	1,1	7	80	87	1,1	7	182	140	1,3	42	192	92	2,1	99	198	121	1,6	77
63	72	1,1	8	54	74	1,4	20	30	71	2,3	41	72	64	1,1	8	72	57	1,3	15	69	68	1,0	1

Tabla 8

8. Inequidades en salud

Estado Miembro	Año	ODM 5 Partos atendidos por personal de salud cualificado ^{a,b} (%)											
		Lugar de residencia				Quintil de riqueza				Nivel educativo de la madre ^e			
		Rural	Urbano	Cociente urbano-rural	Diferencia urbano-rural	Inferior	Superior	Cociente superior-inferior	Diferencia superior-inferior	Inferior	Superior	Cociente superior-inferior	Diferencia superior-inferior

MARGEN DE VARIACIÓN DE LOS VALORES DE LOS PAÍSES

Mínimo		3	30	1	27	2	28
Máximo		100	100	100	100	93	100
Medio		50	88	35	94	35	87

ODM 4 Cobertura de la inmunización antisarampionosa en niños de 1 año ^{a,c} (%)												ODM 4 Tasa de mortalidad de menores de 5 años ^{a,d} (probabilidad de morir antes de cumplir los 5 años por 1000 nacidos vivos)											
Lugar de residencia				Quintil de riqueza				Nivel educativo de la madre ^e				Lugar de residencia				Quintil de riqueza				Nivel educativo de la madre ^e			
Rural	Urbano	Cociente urbano-rural	Diferencia urbano-rural	Inferior	Superior	Cociente superior-inferior	Diferencia superior-inferior	Inferior	Superior	Cociente superior-inferior	Diferencia superior-inferior	Rural	Urbano	Cociente rural-urbano	Diferencia rural-urbano	Inferior	Superior	Cociente inferior-superior	Diferencia inferior-superior	Inferior	Superior	Cociente inferior-superior	Diferencia inferior-superior
19	38	8	38	16	48	19	10	22	16	49	20
99	100	100	100	96	99	279	250	257	187	279	164
76	83	70	86	60	85	99	75	121	64	139	68

Estadísticas demográficas y socioeconómicas

Los factores demográficos y socioeconómicos son los principales determinantes de la salud. A medida que la fecundidad disminuye, los ingresos aumentan, las poblaciones envejecen y se urbanizan en mayor medida, y los perfiles epidemiológicos también cambian, con una participación creciente de las enfermedades no transmisibles, los accidentes y otras causas externas en la carga de morbilidad. Los niveles cada vez mayores de educación, especialmente de las mujeres, también tienen un impacto fundamental en el uso de la atención de salud y en la situación sanitaria.

Los datos sobre las tendencias demográficas y socioeconómicas también son importantes para que las estadísticas de los distintos países se puedan comparar. La incidencia y la prevalencia de las enfermedades y las tasas de mortalidad requieren denominadores fiables basados en la población.

La población mundial continúa creciendo pero a una tasa inferior a la del pasado decenio. La tasa media de crecimiento anual fue del 1,3% en el periodo 1997–2007, frente al 1,6% en el periodo 1987–1997. Existen grandes diferencias regionales en las tasas de crecimiento. La tasa de crecimiento de África es más de 10 veces superior a la de la Región de Europa, donde las poblaciones de varios países están disminuyendo de hecho. Las regiones con mayores tasas de crecimiento tienden a tener poblaciones más jóvenes; en la Región de África, el 43% de las personas son menores de 15 años, frente a sólo el 18% en la Región de Europa y el 28% a escala mundial.

La fecundidad también está disminuyendo en todo el mundo, en particular en la Región del Mediterráneo Oriental, donde ahora las mujeres tienen dos niños menos que la generación anterior. A pesar de ese descenso, la fecundidad sigue siendo relativamente alta en comparación con otras regiones, con un promedio de 3,4 niños por mujer frente a 2,7 en Asia Sudoriental y 2,2 en las Américas. En la Región de África, por término medio cada mujer tuvo unos 5 niños en 2007, lo que refleja sólo un ligero descenso con respecto a los niveles de fecundidad del decenio de 1990. Por el contrario, los niveles de fecundidad de la Región de Europa están por debajo del nivel de reemplazo, con un promedio de 1,6 niños por mujer.

La población mundial se está desplazando hacia las zonas urbanas; en 2007, aproximadamente un 49% vivía en zonas urbanas frente a 43% en 1990. La definición de zona urbana varía de un país a otro, por lo que las comparaciones entre regiones no son fiables.

Desde 1990, el producto interior bruto per cápita casi se ha duplicado. Durante el periodo 1990–2007, el cambio más elevado en el porcentaje se produjo en las regiones de Asia Sudoriental y del Pacífico Occidental, donde fue aproximadamente del 190%.

Estos datos demográficos y socioeconómicos proceden de diversas fuentes, tanto de países como de organizaciones, incluidos el Banco Mundial, la Organización de las Naciones Unidas para la Educación, la Ciencia y la Cultura (UNESCO) y las Naciones Unidas. Están basados en una combinación de registros administrativos, encuestas de población, censos y datos de los registros civiles, así como modelos estadísticos que reflejan valores ausentes. Para obtener más información sobre las fuentes y los métodos de un indicador determinado, sírvanse consultar las notas explicativas pertinentes y el sitio web de la organización responsable.

9. Estadísticas demográficas y socioeconómicas

人口統計
統計
18-50-45
2010-2014
81:4CL-3

Estado Miembro	Población ^a									Cobertura del registro civil (%)	
	Total (miles)	Mediana de edad	Menores de 15 años (%)	Mayores de 60 años (%)	Tasa anual de crecimiento (%)		En zonas urbanas (%)			Nacimientos ^b	Defunciones ^c
	2007	2007	2007	2007	1987-1997	1997-2007	1990	2000	2007	2000-2007	
Afganistán	27 145	17	47	4	4,9	3,3	18	21	24	6 ^h	<25
Albania	3 190	29	25	13	0,0	0,3	36	42	46	>90	50-74
Alemania	82 599	43	14	25	0,5	0,1	73	75	74	>90	90-100
Andorra	75	...	15	22	2,9	1,2	95	92	89	>90	25-49
Angola	17 024	17	46	4	2,8	2,7	37	50	56	29 ^h	<25
Antigua y Barbuda	85	...	28	11	1,0	1,7	35	32	31	...	50-74
Arabia Saudita	24 735	24	34	4	2,9	2,5	77	80	81	...	25-49
Argelia	33 858	25	28	7	2,2	1,5	52	60	65	99 ^h	75-89
Argentina	39 531	29	26	14	1,3	1,0	87	89	92	>90	90-100
Armenia	3 002	32	19	14	-1,0	-0,5	67	65	64	>90	50-74
Australia	20 743	37	19	19	1,4	1,1	85	87	89	>90	90-100
Austria	8 361	41	15	22	0,6	0,3	66	66	67	>90	90-100
Azerbaiyán	8 467	28	23	9	1,5	0,6	54	51	52	94 ^h	50-74
Bahamas	331	29	27	10	1,8	1,3	84	89	83	...	90-100
Bahrein	753	29	25	5	3,1	2,1	88	95	88	>90	75-89
Bangladesh	158 665	23	34	6	2,2	1,9	20	23	27	10 ^h	<25
Barbados	294	36	18	13	0,7	0,4	45	50	39	>90	90-100
Belarús	9 689	38	15	18	0,1	-0,5	66	70	73	>90	90-100
Bélgica	10 457	41	17	23	0,3	0,3	96	97	97	>90	...
Belize	288	21	37	6	2,8	2,4	47	48	51	94 ^h	90-100
Benin	9 033	18	44	4	3,4	3,1	34	38	41	60 ^h	<25
Bhután	658	23	31	7	0,1	2,4	7	10	33	...	<25
Bolivia	9 525	21	37	7	2,3	2,0	56	62	65	74 ^h	<25
Bosnia y Herzegovina	3 935	38	17	20	-2,1	1,3	39	43	47	100 ^h	...
Botswana	1 882	22	35	5	2,7	1,4	42	53	59	58 ^h	<25
Brasil	191 791	28	27	9	1,6	1,4	75	81	85	89 ^{h,k}	75-89
Brunei Darussalam	390	27	29	5	2,7	2,3	66	71	74	>90	90-100
Bulgaria	7 639	41	13	23	-0,9	-0,7	66	69	71	>90	90-100
Burkina Faso	14 784	17	46	4	2,9	3,1	14	17	19	64 ^h	<25
Burundi	8 508	17	44	4	2,0	2,9	6	9	10	60 ^h	<25
Cabo Verde	530	20	38	5	2,3	2,3	44	53	59	>90	...
Camboya	14 444	21	36	5	3,2	1,9	13	17	21	66 ^h	<25
Camerún	18 549	19	41	5	2,8	2,3	41	50	56	70 ^h	<25
Canadá	32 876	39	17	19	1,2	1,0	77	79	80	>90	90-100
Chad	10 781	17	46	5	3,2	3,5	21	23	26	9 ^h	<25
Chile	16 635	31	24	12	1,7	1,1	83	86	88	>90	90-100
China	1 336 317	33	21	11	1,2	0,7	28	36	43	...	<25
Chipre	855	36	19	17	1,3	1,3	67	69	70	>90	90-100
Colombia	46 156	26	29	8	1,9	1,5	69	71	74	90 ^h	75-89
Comoras	839	19	42	4	2,8	2,7	28	34	28	83 ^h	<25
Congo	3 768	19	42	5	2,9	2,4	54	58	61	81 ^{h,k}	<25
Costa Rica	4 468	27	27	9	2,5	2,0	51	59	63	>90	90-100
Côte d'Ivoire	19 262	19	41	5	3,3	1,9	40	43	48	55 ^h	<25
Croacia	4 555	41	15	23	0,3	-0,1	54	56	57	>90	90-100
Cuba	11 268	37	18	16	0,7	0,2	73	76	76	>90	90-100
Dinamarca	5 442	40	19	22	0,3	0,3	85	85	86	>90	90-100
Djibouti	833	21	37	5	3,6	2,3	76	83	87	89 ^h	<25
Dominica	67	...	28	11	-0,2	-0,2	68	71	74	>90	>75
Ecuador	13 341	25	32	9	2,1	1,2	55	60	65	85 ^h	75-89
Egipto	75 498	23	33	7	2,0	1,8	43	42	43	>90	75-89

Tasa de fecundidad total ^a (por mujer)			ODM 5 Tasa de fecundidad en adolescentes ^d (por 1000 mujeres)	Tasa de alfabetización de adultos ^e (%)		ODM 2 Tasa neta de escolarización primaria ^e (%)				Ingreso nacional bruto per cápita en dólares internacionales ^f (PPA)			ODM 1 Población que vive con menos de 1 dólar al día ^g (%, dólares internacionales PPA)
1990	2000	2007		1990 –1999	2000 –2007	Hombres		Mujeres		1990	2000	2007	
8,0	7,8	7,1	151	...	28,0	0
2,9	2,4	2,1	13	...	99,0	95	94	94	93	2 540	3 920	6 580	<1,0
1,4	1,3	1,4	10	98	...	98	18 640	25 670	33 530	...
1,3 ⁱ	1,4 ⁱ	1,3 ⁱ	10	81	...	80
7,2	6,8	6,5	165	...	67,4	1 870	1 910	4 400	42,5
1,9 ⁱ	2,7 ⁱ	2,1 ⁱ	67	75	...	73	8 100	11 730	17 620	...
5,8	4,2	3,4	7	70,8	85,0	14 710	17 530	22 910	...
4,7	2,6	2,4	4	...	75,4	93	96	89	95	4 350	5 130	7 640	...
3,0	2,5	2,3	62	96,1	97,6	99	99	99	98	5 170	8 890	12 990	...
2,5	1,5	1,4	25	...	99,5	...	80	...	84	2 050	2 090	5 900	4,7
1,9	1,8	1,8	15	94	96	94	97	16 270	24 910	33 340	...
1,5	1,4	1,4	12	97	97	98	98	19 360	28 570	38 140	...
3,0	1,9	1,8	44	98,8	99,4	85	87	86	85	...	2 090	6 260	<1,0
2,6	2,2	2,0	43	90	87	89	89
3,7	2,6	2,3	15	84,0	88,8	95	98	97	98	12 930	23 930	34 310 ⁱ	...
4,4	3,3	2,9	127	35,3	53,5	83	87	83	90	510	830	1 340	50,5
1,7	1,5	1,5	51	94	96	94	97	16 140 ^j	...
1,9	1,2	1,2	20	99,6	99,7	...	90	...	88	4 650	5 130	10 740	0,0
1,6	1,6	1,6	10	99	97	99	97	18 720	28 150	34 790	...
4,5	3,6	3,0	90	70,3	...	94	96	94	98	2 970	4 640	6 200	...
6,8	6,1	5,5	114	27,2	40,5	59	87	40	73	730	1 040	1 310	50,0
5,9	3,5	2,2	46	...	55,6	60	79	53	79	1 230	2 540	4 980	26,8
4,9	4,1	3,5	88	80,0	90,3	95	94	95	95	2 110	3 080	4 140	19,6
1,7	1,4	1,2	16	...	96,7	4 930	7 700	<1,0
4,7	3,4	2,9	51	68,6	82,9	79	83	82	85	4 780	8 180	12 420	23,1
2,8	2,4	2,3	56	...	90,5	...	93	...	95	5 100	6 840	9 370	7,8
3,2	2,6	2,3	26	87,8	94,9	...	93	...	93	35 780	42 170	49 900 ⁱ	...
1,7	1,2	1,3	38	...	98,3	98	93	96	92	5 080	5 990	11 180	0,0
7,3	6,6	6,0	131	12,8	28,7	41	52	28	42	520	790	1 120	55,0
6,8	6,8	6,8	30	37,4	59,3	...	76	...	73	350	310	330	81,3
5,5	3,9	3,4	92	62,8	83,8	99	85	98	84	1 230	2 030	2 940	18,4
5,8	4,0	3,2	52	67,3	76,3	87	91	79	87	...	860	1 690	40,2

9. Estadísticas demográficas y socioeconómicas

人口統計
統計
18-50-45
2010-2014
81:4CL-3

Estado Miembro	Población ^a									Cobertura del registro civil (%)	
	Total (miles)	Mediana de edad	Menores de 15 años (%)	Mayores de 60 años (%)	Tasa anual de crecimiento (%)		En zonas urbanas (%)			Nacimientos ^b	Defunciones ^c
	2007	2007	2007	2007	1987-1997	1997-2007	1990	2000	2007	2000-2007	
El Salvador	6 857	24	33	8	1,8	1,6	49	58	60	>90	75-89
Emiratos Árabes Unidos	4 380	30	20	2	5,5	4,7	79	77	78	...	75-89
Eritrea	4 851	18	43	4	1,2	3,7	16	18	20	...	<25
Eslovaquia	5 390	36	16	17	0,4	0,0	56	56	56	>90	90-100
Eslovenia	2 002	41	14	21	0,4	0,1	50	51	49	>90	90-100
España	44 279	40	15	22	0,2	1,1	75	76	77	>90	90-100
Estados Unidos de América	305 826	36	20	17	1,1	1,0	75	79	81	>90	90-100
Estonia	1 335	39	15	22	-1,0	-0,5	71	69	69	>90	90-100
Etiopía	83 099	18	44	5	3,2	2,6	13	15	17	7 ^h	<25
Ex República Yugoslava de Macedonia	2 038	35	19	16	0,7	0,3	58	63	66	>90	90-100
Federación de Rusia	142 499	38	15	17	0,2	-0,4	73	73	73	>90	90-100
Fiji	839	24	32	7	0,9	0,7	42	48	52	>90	90-100
Filipinas	87 960	22	35	6	2,3	2,1	49	59	64	>90	75-89
Finlandia	5 277	41	17	23	0,4	0,3	61	61	63	>90	90-100
Francia	61 647	39	18	22	0,5	0,5	74	76	77	>90	90-100
Gabón	1 331	22	35	7	2,8	1,8	69	80	85	89 ^h	<25
Gambia	1 709	20	41	6	3,7	3,2	38	49	56	55 ^h	<25
Georgia	4 395	36	18	18	-1,0	-1,1	55	53	53	>90	90-100
Ghana	23 478	20	38	6	2,7	2,2	36	44	49	51 ^h	<25
Granada	106	23	33	9	0,0	0,6	32	31	31	>90	...
Grecia	11 147	41	14	24	0,8	0,3	59	59	61	>90	90-100
Guatemala	13 354	18	43	6	2,3	2,4	41	45	48	>90	75-89
Guinea	9 370	18	43	5	3,4	1,9	28	31	34	43 ^h	<25
Guinea-Bissau	1 695	16	48	5	3,0	3,0	28	30	30	39 ^h	<25
Guinea Ecuatorial	507	19	42	6	2,1	2,4	35	39	39	32 ^h	<25
Guyana	738	27	31	9	-0,1	0,0	30	29	28	93 ^h	75-89
Haití	9 598	21	37	6	2,0	1,7	29	36	46	81 ^h	<25
Honduras	7 106	20	39	6	2,6	2,0	40	44	47	94 ^h	...
Hungría	10 030	39	15	21	-0,2	-0,3	66	65	67	>90	90-100
India	1 169 016	24	32	8	2,1	1,6	26	28	29	41 ^h	<25
Indonesia	231 627	27	28	9	1,6	1,3	31	42	50	55 ^h	<25
Irán (República Islámica del)	71 208	24	27	6	2,1	1,1	56	64	68	>90	50-74
Iraq	28 993	19	41	5	3,0	2,3	70	68	67	95 ^h	<25
Irlanda	4 301	34	21	16	0,4	1,6	57	59	61	>90	90-100
Islandia	301	35	22	16	1,0	1,0	91	92	92	>90	90-100
Islas Cook	13	...	33	8	-0,2	-2,7	57	64	73	>90	>75
Islas Marshall	59	...	31	7	2,0	1,4	65	68	71
Islas Salomón	496	20	40	5	2,8	2,6	14	16	18
Israel	6 928	29	28	14	2,9	2,0	90	91	92	>90	90-100
Italia	58 877	43	14	26	0,1	0,2	67	67	68	>90	90-100
Jamahiriyá Árabe Libia	6 160	25	30	6	2,1	2,0	79	83	77	>90	<25
Jamaica	2 714	25	31	10	0,8	0,7	49	52	53	>90	...
Japón	127 967	44	14	28	0,3	0,1	63	65	66	>90	90-100
Jordania	5 924	22	36	5	4,5	2,7	72	80	78	>90	25-49
Kazajstán	15 422	29	24	10	-0,4	0,0	56	56	58	99 ^h	75-89
Kenya	37 538	18	43	4	3,1	2,6	18	20	21	48 ^{h,k}	<25
Kirguistán	5 317	24	30	7	1,2	1,2	38	35	36	94 ^h	90-100
Kiribati	95	...	31	7	1,8	1,8	35	43	44	...	50-74
Kuwait	2 851	30	23	3	-0,5	4,4	98	98	98	>90	90-100
Lesotho	2 008	19	40	7	1,6	1,2	17	18	25	26 ^h	<25

Tasa de fecundidad total ^a (por mujer)			ODM 5 Tasa de fecundidad en adolescentes ^d (por 1000 mujeres)	Tasa de alfabetización de adultos ^e (%)		ODM 2 Tasa neta de escolarización primaria ^e (%)				Ingreso nacional bruto per cápita en dólares internacionales ^f (PPA)			ODM 1 Población que vive con menos de 1 dólar al día ^g (%, dólares internacionales PPA)
1990	2000	2007		1990 –1999	2000 –2007	Hombres		Mujeres		1990	2000	2007	
3,7	3,0	2,7	67	74,1	85,5	...	92	...	92	2 720	4 330	5 640	...
4,4	2,7	2,3	23	...	90,4	80	91	79	90	38 760	38 110	44 340 ⁿ	...
6,2	5,8	5,1	85	36	50	31	43	...	480	520	...
2,0	1,3	1,2	21	92	...	92	...	10 830	19 340	0,0
1,5	1,2	1,3	5	99,5	99,7	97	96	95	95	...	17 190	26 640	0,0
1,3	1,2	1,4	12	96,5	97,4	100	100	100	99	13 250	21 120	30 820	...
2,0	2,0	2,1	41	94	91	94	93	22 940	35 190	45 850	...
1,9	1,3	1,5	20	...	99,8	96	95	95	94	...	9 420	19 810	0,0
6,8	6,1	5,3	109	27,0	35,9	41	74	28	68	400	460	780	39,0
1,9	1,6	1,4	19	94,1	97,0	94	92	92	92	5 750	6 080	8 510	<1,0
1,9	1,2	1,3	28	...	99,5	...	91	...	91	9 120	7 440	14 400	<1,0
3,4	3,1	2,8	30	98	87	99	86	...	3 540	4 370	...
4,3	3,6	3,3	55	93,6	93,4	92	90	92	92	1 750	2 490	3 730	22,6
1,7	1,7	1,8	9	99	97	98	97	17 230	25 400	34 550	...
1,8	1,8	1,9	8	99	98	99	99	17 810	26 390	33 600	...
4,8	3,6	3,1	...	72,2	86,2	...	88	...	88	9 810	10 390	13 080	4,8
6,0	5,4	4,8	104	68	59	61	64	720	880	1 140	31,3
2,1	1,5	1,4	37	77	95	77	92	3 910	2 160	4 770	13,4
5,8	4,6	3,9	74	...	65,0	58	73	55	71	610	870	1 330	30,0
3,7 ⁱ	2,6 ⁱ	2,3 ⁱ	53	78	...	74	3 480	5 490	6 910	...
1,4	1,3	1,3	11	92,6	97,1	92	100	93	99	15 020	21 170	32 330	...
5,6	4,8	4,2	92	64,2	73,2	86	97	78	93	2 370	3 480	4 520	...
6,7	6,0	5,5	153	...	29,5	52	79	36	69	630	870	1 120	69,8
7,1	7,1	7,1	170	42,0	64,6	53	53	37	37	440	460	470	42,5
5,9	5,8	5,4	128	...	87,0	100	91	79	83	1 460	6 420	21 230	...
2,6	2,5	2,3	90	780	2 050	2 880	...
5,4	4,3	3,6	69	46,2	62,1	1 170	1 060	1 150	...
5,1	4,0	3,3	108	...	83,1	...	96	...	97	1 760	2 510	3 620	...
1,8	1,3	1,3	20	98,9	98,9	88	89	88	88	...	11 610	17 210	0,0
4,0	3,3	2,8	45	48,2	66,0	...	90	...	87	860	1 510	2 740	...
3,1	2,5	2,2	54	81,5	91,4	...	97	...	94	1 440	2 260	3 580	...
5,0	2,2	2,0	25	73,1	84,7	83	91	81	100	4 520	6 800	10 800	1,5
5,9	5,1	4,3	68	...	74,1	91	95	78	82
2,1	1,9	2,0	17	93	94	94	95	11 960	24 560	37 090	...
2,2	2,0	2,0	14	100	98	98	97	20 650	27 960	33 960	...
3,4 ⁱ	3,2 ⁱ	2,6 ⁱ	47	87	73	83	75
5,7 ⁱ	4,4 ⁱ	3,8 ⁱ	88	90	...	89
5,9	4,6	3,9	62	...	61	1 170	1 380	1 680	...
3,0	2,9	2,8	15	98	96	98	97	12 440	18 890	25 930	...
1,3	1,2	1,4	7	...	98,9	99	99	99	98	17 360	25 370	29 850	...
4,8	3,2	2,8	4	76,3	86,8	14 710	...
2,9	2,7	2,5	58	79,9	86,0	87	90	88	90	3 370	4 900	6 210	...
1,6	1,3	1,3	5	18 870	25 910	34 600	...
5,5	3,9	3,1	28	...	93,1	91	89	91	90	2 280	3 270	5 160	<1,0
2,8	1,9	2,3	27	99,5	99,6	...	90	...	90	5 130	4 500	9 700	1,2
5,9	5,0	5,0	116	...	73,6	63	75	64	76	980	1 120	1 540	19,7
3,9	2,7	2,5	28	98,7	99,3	89	85	87	84	1 810	1 250	1 950	21,8
4,8 ⁱ	4,4 ⁱ	4,1 ⁱ	39	96	...	98	...	1 310	2 250	2 240	...
3,5	2,4	2,2	14	78,4	93,9	86	84	87	83	...	37 220	49 970 ^j	...
4,9	4,1	3,4	98	...	82,2	54	71	61	74	1 190	1 330	1 890	38,7

Tasa de fecundidad total ^a (por mujer)			ODM 5 Tasa de fecundidad en adolescentes ^d (por 1000 mujeres)	Tasa de alfabetización de adultos ^e (%)		ODM 2 Tasa neta de escolarización primaria ^a (%)				Ingreso nacional bruto per cápita en dólares internacionales ^f (PPA)			ODM 1 Población que vive con menos de 1 dólar al día ^g (%, dólares internacionales PPA)
						Hombres		Mujeres					
1990	2000	2007	2000–2007	1990–1999	2000–2007	1990–1999	2000–2007	1990–1999	2000–2007	1990	2000	2007	2005
1,9	1,2	1,3	17	...	99,8	98	89	96	92	7 390	7 650	16 890	0,0
3,1	2,5	2,2	18	88	83	85	82	4 620	7 530	10 050	...
6,9	6,8	6,8	137	40,8	55,5	47	32	36	30	...	270	290	86,1
2,0	1,3	1,3	19	...	99,7	96	90	95	89	9 070	8 220	17 180	<1,0
1,6	1,7	1,7	10	96	96	98	98	28 910	46 510	63 590	...
6,2	5,6	4,8	154	...	70,7	63	98	63	99	680	750	920	67,8
3,7	3,0	2,6	13	82,9	91,9	99	99	97	99	4 660	8 440	13 570	<1,0
7,0	6,2	5,6	178	64,1	71,8	99	84	97	90	440	610	750	73,9
6,2	3,2	2,6	8	96,3	97,0	97	97	98	97	...	2 650	5 040	...
7,4	7,0	6,5	190	19,0	23,3	55	70	38	56	540	750	1 040	51,4
2,0	1,6	1,4	17	87,9	91,6	94	92	96	91	10 540	17 590	20 990 ⁱ	...
4,0	2,7	2,4	18	41,6	55,6	76	91	65	86	1 920	2 560	3 990	3,0
2,2	2,0	1,9	35	79,9	87,4	90	95	91	96	4 120	7 510	11 390	...
5,8	5,1	4,4	88	...	55,8	65	78	64	83	1 210	1 430	2 010	13,4
3,4	2,5	2,2	82	87,6	92,4	97	98	97	97	5 990	8 950	12 580	1,7
5,0	4,4	3,8	51	2 800	3 270	...
1,8 ⁱ	1,8 ⁱ	1,8 ⁱ
4,1	2,1	1,9	19	...	97,3	87	88	90	89	1 500	1 790	3 160	22,4
2,0	1,8	1,8	16	5 720	10 290	...
6,2	5,7	5,2	185	38,7	44,4	58	79	46	73	290	420	690	68,2
3,4	2,4	2,1	89,9	250	520
5,8	3,9	3,2	51	75,8	88,0	78	84	83	89	2 530	3 510	5 120	43,8
2,8 ⁱ	3,7 ⁱ	3,0 ⁱ	69
5,2	4,0	3,3	106	33,0	56,5	72	78	57	74	520	810	1 040	54,7
4,8	3,3	2,8	109	...	80,5	76	90	77	90	1 320	1 780	2 520	...
7,9	7,6	7,2	199	...	30,4	31	50	21	37	480	500	630	65,9
6,8	6,1	5,4	126	55,4	72,0	...	68	...	58	950	1 130	1 770	62,4
...	28	99	...	98
1,9	1,8	1,8	9	100	98	100	98	17 290	35 600	53 320	...
2,1	1,9	2,0	29	99	99	99	99	13 480	19 420	26 340	...
6,6	4,4	3,0	11	...	84,4	81	72	81	74	9 920	14 460	19 740 ^j	...
1,6	1,7	1,7	4	100	99	99	97	17 540	30 000	39 310	...
6,3	4,4	3,5	20	42,7	54,9	...	73	...	57	1 270	1 690	2 570	22,6
2,8 ⁱ	2,5 ⁱ	2,5 ⁱ	31	99	98	94	94
3,0	2,7	2,6	85	88,8	93,4	96	99	96	98	4 190	6 850	10 610	...
4,8	4,5	3,8	70	...	57,8	1 190	1 630	1 870	...
4,5	3,7	3,1	65	90,3	93,7	96	94	96	95	2 920	3 310	4 380	9,3
3,9	2,9	2,5	59	87,2	90,5	98	96	97	97	3 130	4 830	7 240	8,2
2,0	1,3	1,2	13	99,1	99,3	96	96	96	96	5 160	10 410	15 330	<1,0
1,5	1,5	1,5	17	87,9	94,9	...	98	...	98	10 660	16 650	20 890	...
4,4	3,1	2,7	16	83,3	90,2	92	94	92	94
1,8	1,7	1,8	26	100	98	100	99	15 810	25 440	33 800	...
5,5	3,7	3,1	75	...	83,1	95	97	88	92	2 070	3 150	4 370	...
5,7	5,1	4,6	133	...	48,6	...	63	...	45	570	640	740	64,4
1,8	1,1	1,2	11	96	91	97	94	...	14 640	22 020	0,0
1,6	1,4	1,2	2	99	100	94	93	8 200	16 370	24 750	...
6,7	6,7	6,7	124	...	67,2	400	210	290	59,2
6,2	4,1	3,2	110	60,3	73,2	79	86	73	81	730	1 240	1 940	35,7
2,4	1,6	1,4	25	...	99,2	...	84	...	82	2 790	1 310	2 930	8,1
3,3	3,0	2,8	98	...	89,1	83	82	84	83	2 300	4 160	6 340	...

9. Estadísticas demográficas y socioeconómicas

人口統計
18-50-45
Y2M.Y01-4
81:4CL-3

Estado Miembro	Población ^a									Cobertura del registro civil (%)	
	Total (miles)	Mediana de edad	Menores de 15 años (%)	Mayores de 60 años (%)	Tasa anual de crecimiento (%)		En zonas urbanas (%)			Nacimientos ^b	Defunciones ^c
	2007	2007	2007	2007	1987-1997	1997-2007	1990	2000	2007	2000-2007	
República Popular Democrática de Corea	23 790	33	23	14	1,4	0,7	58	60	62	99 ^h	<25
República Unida de Tanzania	40 454	18	44	5	3,1	2,5	19	22	25	8 ^h	<25
Rumania	21 438	37	15	20	-0,2	-0,5	54	55	54	>90	90-100
Rwanda	9 725	18	43	4	-0,6	4,2	5	14	18	82 ^h	<25
Saint Kitts y Nevis	50	...	28	11	0,7	1,3	35	33	32	...	>75
Samoa	187	20	40	7	0,8	0,8	21	22	23	>90	...
San Marino	31	...	14	26	1,1	1,7	90	93	94	>90	>75
Santa Lucía	165	27	27	10	1,3	1,0	29	28	28	>90	90-100
Santo Tomé y Príncipe	158	19	41	6	2,0	1,7	44	53	60	69 ^h	...
San Vicente y las Granadinas	120	25	28	9	0,7	0,5	41	44	47	>90	90-100
Senegal	12 379	19	42	6	2,8	2,6	39	41	42	55 ^h	<25
Serbia	9 858	37	18	19	0,9	-0,4	50	51	52	99 ^h	...
Seychelles	87	...	24	10	1,2	1,1	49	51	54	>90	>75
Sierra Leona	5 866	18	43	5	1,0	3,3	30	37	37	48 ^h	<25
Singapur	4 436	39	18	14	2,7	1,8	100	100	100	>90	75-89
Somalia	8 699	18	44	4	-0,2	3,0	30	33	36	3 ^h	<25
Sri Lanka	19 299	30	23	10	1,1	0,5	17	16	15	>90	50-74
Sudáfrica	48 577	24	32	7	2,3	1,2	52	57	60	78 ^{h,k}	75-89
Sudán	38 560	20	40	6	2,5	2,2	27	36	43	33 ^h	<25
Suecia	9 119	41	17	24	0,5	0,3	83	84	84	>90	90-100
Suiza	7 484	41	16	22	0,8	0,4	68	73	73	>90	90-100
Suriname	458	26	29	9	0,8	0,8	68	72	75	97 ^h	75-89
Swazilandia	1 141	19	39	5	2,5	1,3	23	23	25	30 ^h	<25
Tailandia	63 884	33	21	12	1,2	0,8	29	31	33	99 ^h	75-89
Tayikistán	6 736	20	38	5	2,0	1,3	32	26	26	88 ^h	50-74
Timor-Leste	1 155	17	45	5	1,9	3,3	21	25	27	53 ^{h,k}	<25
Togo	6 585	18	43	5	3,0	3,1	30	37	41	78 ^h	<25
Tonga	100	21	37	9	0,5	0,3	23	23	24	>90	...
Trinidad y Tabago	1 333	29	21	10	0,7	0,4	9	11	13	96 ^h	75-89
Túnez	10 327	28	25	9	1,8	1,1	60	63	66	...	25-49
Turkmenistán	4 965	24	30	6	2,5	1,4	45	45	48	96 ^h	...
Turquía	74 877	27	27	8	1,8	1,4	59	65	68	84 ^h	50-74
Tuvalu	11	...	33	8	1,0	0,6	41	46	49	...	>75
Ucrania	46 205	39	14	21	-0,2	-0,8	67	67	68	>90	90-100
Uganda	30 884	15	49	4	3,5	3,1	11	12	13	21 ^h	<25
Uruguay	3 340	33	23	18	0,7	0,2	89	91	92	>90	90-100
Uzbekistán	27 372	23	32	6	2,2	1,4	40	37	37	100 ^h	50-74
Vanuatu	226	20	39	5	2,6	2,3	19	22	24
Venezuela (República Bolivariana de)	27 657	25	31	8	2,3	1,8	84	91	93	>90	90-100
Viet Nam	87 375	26	28	8	2,0	1,4	20	24	27	88 ^h	<25
Yemen	22 389	17	45	4	4,2	3,0	21	25	30	22 ^h	<25
Zambia	11 922	17	46	5	2,7	2,0	39	35	35	10 ^h	<25
Zimbabwe	13 349	20	38	5	2,5	0,9	29	34	37	74 ^h	25-49

Tasa de fecundidad total ^a (por mujer)			ODM 5 Tasa de fecundidad en adolescentes ^d (por 1000 mujeres)	Tasa de alfabetización de adultos ^e (%)		ODM 2 Tasa neta de escolarización primaria ^a (%)				Ingreso nacional bruto per cápita en dólares internacionales ^f (PPA)			ODM 1 Población que vive con menos de 1 dólar al día ^g (%, dólares internacionales PPA)
						Hombres		Mujeres					
1990	2000	2007	2000–2007	1990–1999	2000–2007	1990–1999	2000–2007	1990–1999	2000–2007	1990	2000	2007	2005
2,4	2,0	1,9
6,1	5,7	5,2	139	...	72,3	49	98	50	97	590	760	1 200	82,4
1,9	1,3	1,3	35	96,7	97,6	96	93	95	93	5 710	6 030	10 980	<1,0
7,6	6,0	5,9	40	57,9	64,9	...	92	...	95	500	560	860	74,4
2,7 ⁱ	2,4 ⁱ	2,3 ⁱ	74	91	...	96	5 930	9 690	13 320	...
4,8	4,6	4,0	29	97,9	98,7	92	86	91	88	2 820	2 730	3 930	...
1,6 ^j	1,3 ⁱ	1,3 ⁱ	1
3,3	2,3	2,2	49	97	99	96	98	4 830	6 930	9 430	2,8
5,4	4,6	3,9	91	73,2	87,9	86	98	85	96	1 630	...
3,0	2,3	2,2	57	94	...	88	2 990	4 720	7 170	...
6,6	5,5	4,7	100	...	42,6	57	72	50	72	950	1 220	1 640	33,5
2,1	1,7	1,8	24	95	...	95	...	5 880	10 220	...
2,5 ⁱ	1,9 ⁱ	1,7 ⁱ	54	87,8	91,8	...	99	...	100	8 230	13 320	15 450	...
6,5	6,5	6,5	98	...	38,1	440	330	660	49,9
1,8	1,5	1,3	6	89,1	94,4	17 870	33 200	48 520	...
6,8	6,6	6,1	123
2,5	2,1	1,9	28	...	91,5	...	99	...	100	1 460	2 580	4 210	10,3
3,6	2,9	2,7	54	82,4	88,0	93	86	94	86	5 430	6 460	9 560	20,6
6,0	5,1	4,3	60,9	...	45	...	37	670	1 040	1 880	...
2,0	1,6	1,8	6	95	...	95	18 870	27 090	36 590	...
1,5	1,4	1,4	4	94	89	94	89	25 390	33 810	43 870	...
2,7	2,7	2,4	63	...	90,4	...	93	...	95	3 770	4 650	7 640	...
5,7	4,2	3,5	111	...	79,6	73	78	75	79	3 640	4 250	4 930	62,4
2,1	1,9	1,8	46	...	94,1	...	94	...	94	2 960	5 000	7 880	<1,0
5,2	4,0	3,4	27	...	99,6	...	99	...	95	2 220	820	1 710	21,5
5,3	7,1	6,6	59	64	...	62	...	820	3 080	...
6,4	5,6	4,9	53,2	89	82	70	72	610	680	800	38,7
4,6	3,8	3,8	16	98,9	99,2	90	97	86	94	1 860	2 810	3 650	...
2,4	1,6	1,6	35	96,9	98,7	87	85	88	85	6 580	10 370	22 490	...
3,6	2,1	1,9	6	...	77,7	94	96	92	97	2 810	4 600	7 130	1,0
4,3	2,8	2,5	20	98,8	99,5	4 350 ^j	...
3,0	2,4	2,1	51	79,2	88,7	...	93	...	89	5 970	8 600	12 350	2,7
3,1 ⁱ	3,1 ⁱ	3,0 ⁱ	22
1,9	1,2	1,2	30	...	99,7	...	89	...	89	5 970	3 170	6 810	<1,0
7,1	6,9	6,5	159	56,1	73,6	390	660	920	51,5
2,5	2,2	2,1	63	96,8	98,0	...	100	...	100	4 880	7 750	11 040	...
4,2	2,8	2,5	26	...	96,9	1 420	2 430	...
4,9	4,4	3,8	...	65,5	78,1	92	88	91	87	2 530	2 940	3 410	...
3,4	2,8	2,6	91	89,8	93,0	85	92	86	92	6 820	8 380	11 920	10,0
3,7	2,4	2,2	35	90,3	96	...	91	610	1 400	2 550	22,8
8,1	6,3	5,5	80	37,1	58,9	70	85	41	65	1 280	1 710	2 200	17,5
6,5	5,8	5,2	146	68,0	...	69	94	67	94	820	870	1 220	64,3
5,2	3,8	3,2	101	83,5	91,2	83	87	83	88

9. Estadísticas demográficas y socioeconómicas

62+2>六九零
330418-50+45
Y2M.Y014
81:4CL-3

Estado Miembro	Población ^a									Cobertura del registro civil (%)	
	Total (miles)	Mediana de edad	Menores de 15 años (%)	Mayores de 60 años (%)	Tasa anual de crecimiento (%)		En zonas urbanas (%)			Nacimientos ^b	Defunciones ^c
	2007	2007	2007	2007	1987-1997	1997-2007	1990	2000	2007	2000-2007	

MARGEN DE VARIACIÓN DE LOS VALORES DE LOS PAÍSES

Mínimo	2	15	13	2	-2,1	-3,1	5	9	10	3	...
Máximo	1 336 317	44	49	28	5,5	4,7	100	100	100	100	...
Medio	6 857	25	30	8	1,8	1,3	49	54	56	90	...

REGIÓN DE LA OMS

Región de África	792 378	18	43	5	2,8	2,5	29	34	37
Región de las Américas	905 349	30	26	12	1,5	1,2	73	77	79
Región de Asia Sudoriental	1 745 394	25	31	8	1,9	1,6	26	29	32
Región de Europa	889 278	37	18	19	0,4	0,2	68	69	70
Región del Mediterráneo Oriental	551 047	22	35	6	2,5	2,0	44	47	49
Región del Pacífico Occidental	1 775 595	33	22	12	1,3	0,8	34	41	47

GRUPO DE INGRESOS

Ingresos bajos	1 304 892	20	39	5	2,6	2,2	25	29	32
Ingresos medianos bajos	3 501 542	28	27	9	1,6	1,2	32	38	42
Ingresos medianos altos	829 686	30	24	12	1,2	0,8	69	73	75
Ingresos altos	1 022 884	39	18	20	0,7	0,7	73	76	77
Global	6 659 040	28	28	11	1,6	1,3	43	47	49

Tasa de fecundidad total ^a (por mujer)			ODM 5 Tasa de fecundidad en adolescentes ^d (por 1000 mujeres)	Tasa de alfabetización de adultos ^e (%)		ODM 2 Tasa neta de escolarización primaria ^a (%)				Ingreso nacional bruto per cápita en dólares internacionales ^f (PPA)			ODM 1 Población que vive con menos de 1 dólar al día ^g (%, dólares internacionales PPA)
1990	2000	2007		1990 -1999	2000 -2007	Hombres		Mujeres		1990	2000	2007	
1990	2000	2007	2000-2007			1990 -1999	2000 -2007	1990 -1999	2000 -2007	1990	2000	2007	2005
1,3	1,1	1,2	1	12,2	23,3	31	32	21	0	250	210	290	0,0
8,1	7,8	7,2	199	99,6	99,8	100	100	100	100	38 760	46 510	63 590	86,1
3,7	2,7	2,5	43	79,9	88,0	92	91	91	91	2 970	4 385	6 580	19,7
6,2	5,5	5,1	117	51,8	63,4	63	76	57	71	1 305	1 492	2 141	50,8
2,7	2,4	2,2	61	...	91,3	94	94	94	94	11 808	17 385	22 868	...
3,8	3,0	2,7	56	52,0	70,5	...	91	...	88	984	1 661	2 910	...
1,9	1,6	1,6	24	...	97,7	97	95	97	94	11 808	15 246	21 612	...
5,5	4,0	3,4	35	53,1	67,2	87	82	78	69	3 029	4 371	6 438	11,7
2,3	1,9	1,8	11	79,0	93,0	2 829	4 914	8 340	...
5,7	4,7	4,2	98	49,4	60,3	...	78	...	70	733	990	1 534	45,3
3,1	2,5	2,3	33	68,3	82,9	...	91	...	88	1 300	2 351	4 461	...
2,7	2,1	2,0	50	89,5	94,1	95	94	95	94	6 255	7 686	11 926	4,4
1,8	1,7	1,7	21	96	95	96	95	18 556	27 434	36 292	...
3,2	2,7	2,6	48	68,3	81,3	...	88	...	84	4 847	6 867	9 872	...

142

- ^h APP, años de vida perdidos por muerte prematura.
- ⁱ La suma de las proporciones individuales puede no alcanzar el 100% debido al redondeo.
- ^j Entre las enfermedades transmisibles se incluyen las causas maternas, los trastornos surgidos durante el periodo perinatal y las carencias nutricionales.
- ^k Entre las causas neonatales se incluyen la diarrea durante el periodo neonatal. Bryce J, Boschi-Pinto C, Shibuya K, Black RE, WHO Child Health Epidemiology Reference Group. WHO estimates of the causes of death in children. *Lancet*, 2005, 365:1147–1152. *Mortality profiles*. Ginebra, Organización Mundial de la Salud, 2009 (<http://www.who.int/whosis/mort/profiles/en/>). Las causas neonatales representan las causas que aparecen en el periodo perinatal, que son un subconjunto de las causas de defunción en el periodo neonatal.
- ^l TB, tuberculosis. Los datos corresponden a todas las formas de tuberculosis, incluida la tuberculosis oportunista en personas infectadas por el VIH. *Global tuberculosis control: epidemiology, planning, financing: WHO report 2009*. Ginebra, Organización Mundial de la Salud, 2009 (WHO/HTM/TB/2009.411) (http://www.who.int/tb/publications/global_report).

Tabla 3 Número de casos notificados de una selección de enfermedades infecciosas

- ^a Cólera, 2007. *Weekly epidemiological record*, 2008, 31:269–284 (<http://www.who.int/wer>).
- ^b WHO/UNICEF estimates of disease incidence [base de datos en línea]. Ginebra, Organización Mundial de la Salud, 2008 (http://www.who.int/immunization_monitoring/en/globalsummary/timeseries/tsincidenceip.htm).
- ^c Casos confirmados notificados al Departamento de Alerta y Respuesta ante Epidemias y Pandemias de la OMS.
- ^d Los casos se confirman mediante pruebas de laboratorio.
- ^e Situación mundial de la lepra, principios de 2008. *Weekly epidemiological record*, 2008, 33:293–300 (<http://www.who.int/wer>).
- ^f *World malaria report 2008*. Ginebra, Organización Mundial de la Salud, 2008 (<http://www.who.int/malaria/wmr2008/>).
- ^g Casos sospechosos de meningitis notificados al Departamento de Alerta y Respuesta ante Epidemias y Pandemias de la OMS.
- ^h Casos compilados por la Oficina Regional de la OMS para África.
- ⁱ Número de nuevos casos bacilíferos notificados a la OMS en el marco de la estrategia DOTS. *Global tuberculosis control: epidemiology, planning, financing: WHO report 2009*. Ginebra, Organización Mundial de la Salud, 2009 (WHO/HTM/TB/2009.411) (http://www.who.int/tb/publications/global_report).

Tabla 4 Cobertura de los servicios de salud

- ^a WHO reproductive health indicators database, 2008 update. Ginebra, Organización Mundial de la Salud, 2009 (http://www.who.int/reproductive-health/global_monitoring/RHRxmls/RHRmainpage.htm).
- ^b WHO global database on births attended by skilled health personnel, 2008 update. Ginebra, Organización Mundial de la Salud, 2009. (http://www.who.int/reproductive-health/global_monitoring/index.html).
- ^c Proporción de neonatos protegidos al nacer frente al tétanos neonatal mediante la inmunización materna con anatoxina tetánica; estimación basada en un modelo matemático que toma en cuenta la inmunización de la madre en la infancia, durante el embarazo y en campañas de vacunación antitetánica. El modelo se describe en: Griffiths UK, Wolfson LJ, Quddus A, Younus M, Hafiz RA. Incremental cost-effectiveness of supplementary immunization activities to prevent neonatal tetanus in Pakistan. *Bulletin of the World Health Organization*, 2004, 82:643–651.
- ^d Sarampión, vacunas que contengan el antígeno del virus del sarampión (MCV); DTP3, 3 dosis de vacuna contra la difteria, el tétanos y la tos ferina; HepB3, 3 dosis de vacuna contra la hepatitis B; Hib3, 3 dosis de vacuna contra la *Haemophilus influenzae* tipo B. WHO/UNICEF estimates of national immunization coverage [base de datos en línea]. Ginebra, Organización Mundial de la Salud, 2008 (http://www.who.int/immunization_monitoring/routine/immunization_coverage/en/index4.html). Estimaciones basadas en los datos disponibles hasta septiembre de 2008. En los países que recomiendan la primera dosis de vacuna antisarampionosa en niños mayores de 12 meses, el indicador se calcula como la proporción de niños menores de 24 meses que reciben una dosis de vacuna que contenga el antígeno del virus del sarampión.
- ^e Datos compilados por Encuestas Demográficas y de Salud (DHS), de la OMS, y Encuestas de Conglomerados de Indicadores Múltiples (MICS). (<http://www.measuredhs.com>, http://www.unicef.org/statistics/index_24302.html).
- ^f *World malaria report 2008*. Ginebra, Organización Mundial de la Salud, 2008 (<http://www.who.int/malaria/wmr2008/>). Véase el Anexo 6.

- ^g Las mujeres con necesidad insatisfecha de planificación familiar son las que, en el momento de realizarse la encuesta, estaban casadas o cohabitaban en pareja, en edad de procrear, no utilizaban anticonceptivos y manifestaron su deseo de no tener más hijos o de retrasar el siguiente embarazo.
- ^h *World contraceptive use 2007* [cuadro mural]. Nueva York, División de Población, Departamento de Asuntos Económicos y Sociales, Secretaría de las Naciones Unidas, 2008.
- ⁱ PTMN, prevención de la transmisión de la madre al niño. En esta tabla sólo figuran datos correspondientes a países con epidemias generalizadas. Los valores agregados por regiones y nivel de ingresos están basados en datos para todos los países de ingresos bajos y medianos, cuando se dispone de ellos.
- ^j *Towards universal access: scaling up priority HIV/AIDS interventions in the health sector: progress report, 2008*. Ginebra, Organización Mundial de la Salud, Programa Conjunto de las Naciones Unidas sobre el VIH/SIDA, Fondo de las Naciones Unidas para la Infancia, 2008. Este documento ofrece intervalos de estimaciones.
- ^k TB, tuberculosis; DOTS, estrategia de lucha antituberculosa recomendada internacionalmente. La tasa de detección es el número de nuevos casos bacilíferos notificados a la OMS en el marco de la estrategia DOTS, dividido por el número estimado de nuevos casos bacilíferos. *Global tuberculosis control: epidemiology, planning, financing: WHO report 2009*. Ginebra, Organización Mundial de la Salud, 2009 (WHO/HTM/TB/2009.411) (http://www.who.int/tb/publications/global_report).
- ^l La tasa de éxito del tratamiento es el porcentaje de nuevos pacientes bacilíferos registrados para recibir el DOTS que se curaron (con confirmación de laboratorio) o completaron el tratamiento. *Global tuberculosis control: epidemiology, planning, financing: WHO report 2009*. Ginebra, Organización Mundial de la Salud, 2009 (WHO/HTM/TB/2009.411) (http://www.who.int/tb/publications/global_report).
- ^m Estimación.
- ⁿ Comprende menos del 5% de los partos atendidos por profesionales de salud de nivel superior que no son médicos, enfermeras o parteras.
- ^o Los datos son preliminares o provisionales.
- ^p Los datos corresponden a mujeres en edad fecunda sexualmente activas.
- ^q Partos en centros sanitarios.
- ^r Comprende los partos atendidos por profesionales de salud de nivel superior que no son médicos, enfermeras o parteras; no se dispone del intervalo.
- ^s Comprende más del 15% de los partos atendidos por profesionales de salud de nivel superior que no son médicos, enfermeras o parteras.
- ^t Comprende el 5-15% de los partos atendidos por profesionales de salud de nivel superior que no son médicos, enfermeras o parteras.
- ^u Necesidad insatisfecha de anticonceptivos en mujeres que manifiestan el deseo de limitar su número de embarazos.
- ^v Los datos corresponden a hombres y mujeres en edad fecunda que cohabitan en pareja.
- ^w Cinco o más visitas.
- ^x Necesidad insatisfecha de métodos anticonceptivos modernos.
- ^y Tres o más visitas.
- ^z Los datos corresponden a todas las mujeres en edad fecunda.
- ^{aa} Excepto Irlanda del Norte.
- ^{ab} Datos del sector público únicamente.
- ^{ac} Incluye a las mujeres cuyas relaciones no son de cohabitación, pero son estables.
- ^{ad} Seis o más visitas.

Tabla 5 Factores de riesgo

- ^a *Joint monitoring programme for water supply and sanitation* [online database]. Ginebra, OMS y UNICEF, 2008 (<http://www.wssinfo.org/en/wecome.html>).
- ^b *UNICEF global database on low birthweight*. Nueva York, UNICEF, 2008 (http://www.childinfo.org/low_birthweight_profiles.php).
- ^c *WHO global data bank on infant and young child feeding* [online database]. Ginebra, Organización Mundial de la Salud, 2009 (<http://www.who.int/nutrition/databases/infantfeeding/en/index.html>).

- ^d *Global database on child growth and malnutrition* [online database]. Ginebra, Organización Mundial de la Salud, 2008 (<http://www.who.int/nutgrowthdb/database/en>). Las estimaciones de la prevalencia están basadas en patrones de la OMS.
- ^e Las comparaciones entre países pueden verse limitadas por diferencias en las características de la muestra o en los años de encuesta. Fuente: *Global database on body mass index (BMI)* [base de datos en línea]. Ginebra, Organización Mundial de la Salud, 2008 (<http://www.who.int/bmi>).
- ^f *Global information system on alcohol and health* [online database]. Ginebra, Organización Mundial de la Salud, 2008 (<http://www.who.int/globalatlas/DataQuery/default.asp>).
- ^g *Informe OMS sobre la epidemia mundial de tabaquismo, 2008: Plan de medidas MPOWER*. Ginebra, Organización Mundial de la Salud, 2008. Véase el Apéndice III: Estimaciones de prevalencia estandarizadas por edad para los Estados Miembros de la OMS. Definido como ser fumador de cualquier tipo de tabaco (cigarrillos, puros, pipas, bidis, etc.) en el momento de la encuesta. Para el cálculo del número de fumadores en todo el mundo, se utilizan las estimaciones de prevalencia no estandarizadas por edades.
- ^h *WHO/CDC global youth tobacco survey (GYTS)*. Ginebra, Organización Mundial de la Salud, 2009 (<http://www.cdc.gov/tobacco/global/GYTS/results.htm>). Los datos se refieren al uso de tabaco en todas sus formas durante los últimos 30 días.
- ⁱ Porcentaje de mujeres y hombres de 15–49 años que han tenido más de una pareja sexual en los últimos 12 meses y han comunicado el uso de un preservativo durante su última relación sexual. Los datos proceden de Encuestas Demográficas y de Salud (DHS) y no incluyen los datos notificados por los países. *2008 report on the global AIDS epidemic*. Ginebra, Programa Conjunto de las Naciones Unidas sobre el VIH/SIDA, Organización Mundial de la Salud, 2008. Véase el Anexo 2: Country Progress Indicators.
- ^j Porcentaje de hombres y mujeres de 15–24 años que identifican correctamente los medios para prevenir la transmisión sexual del VIH y rechazar las principales ideas equivocadas sobre la transmisión del VIH. Los datos proceden de Encuestas Demográficas y de Salud (DHS) y Encuestas de Conglomerados de Indicadores Múltiples (MICS), y no incluyen los datos notificados por los países. *2008 report on the global AIDS epidemic*. Ginebra, Programa Conjunto de las Naciones Unidas sobre el VIH/SIDA, Organización Mundial de la Salud, 2008. Véase el Anexo 2: Country Progress Indicators.
- ^k Se extrapolaron las encuestas en ciudades para obtener las cifras nacionales que figuran en el presente informe.
- ^l El límite inferior es mayor que 15.
- ^m El límite superior es igual o mayor que 65.
- ⁿ El centro de enlace nacional no validó los datos a tiempo para su publicación en el presente informe.
- ^o El límite superior es 49.
- ^p El límite superior es de 54 a 60.
- ^q Datos comunicados por los entrevistados.
- ^r El límite superior es 64.

Tabla 6 Personal sanitario, infraestructura, medicamentos esenciales

- ^a Fuente: *WHO global atlas of the health workforce*. Ginebra, Organización Mundial de la Salud, 2008 (http://www.who.int/globalatlas/autologin/hrh_login.asp). Sírvanse consultar esta fuente para obtener las actualizaciones más recientes, las estadísticas desglosadas del personal sanitario y los descriptores de metadatos.
- ^b En función de la organización del sistema nacional de salud y la disponibilidad de los datos, puede incluir un amplio abanico de dispensadores de servicios de salud de nivel superior, tales como farmacéuticos, profesionales sanitarios de los laboratorios, profesionales sanitarios del sector público y del medio ambiente, médicos ayudantes, dietistas y nutriólogos, terapeutas de rehabilitación, operadores de instrumental médico y odontológico, optometristas y ópticos, personal de atención de salud, psicólogos, profesionales de la medicina tradicional y otros.
- ^c Fuentes: *PAHO basic indicators 2008*. Washington, DC, Organización Panamericana de la Salud, 2008 (<http://www.paho.org/English/SHA/coredata/tabulator/newTabulator.htm>); *European health for all database (HFA-DB)*. Copenhagen, Oficina Regional de la OMS para Europa, 2008 (<http://data.euro.who.int/hfad>); *Country health information profiles (CHIPS)*. Manila, Oficina Regional de la OMS para el Pacífico Occidental, 2008 (<http://www.wpro.who.int/countries/countries.htm>); *Core health indicators and MDGs*. Nueva Delhi, Oficina Regional de la OMS para Asia Sudoriental, 2008 (<http://203.90.70.117/esidas/CoreHealthData.asp>); datos adicionales compilados por la Oficina Regional para África y la Oficina Regional para el Mediterráneo Oriental de la OMS.
- ^d Fuente: Encuestas sobre precios y disponibilidad de los medicamentos realizadas con arreglo a los métodos normalizados de la OMS/HAI entre 2001 y 2007. Se pueden consultar en el sitio <http://www.haiweb.org/medicineprices/>. En las encuestas individuales, la disponibilidad se notifica como porcentaje de puntos de venta donde se encontró un medicamento el día en que se recogieron los datos. Como las cestas de medicamentos varían según los países, los resultados no son exactamente

comparables. Se determina la disponibilidad media para la lista específica de medicamentos utilizada en cada encuesta, sin tener en cuenta las formas o dosis farmacéuticas alternas de esos productos ni sus alternativas terapéuticas. Los datos del sector público pueden ser limitados debido a que la lista de medicamentos de la encuesta tal vez no se corresponda con las listas nacionales de medicamentos esenciales (si existen), y a la posibilidad de que algunos servicios del sector público no tengan existencias de todos los medicamentos de la encuesta. Este problema se ha abordado en la edición revisada del instrumento de encuesta, que permite analizar los datos del sector público en función del nivel de atención y de la situación relativa a la lista de medicamentos esenciales.

- ^e Proporción del precio al consumidor = proporción del precio unitario medio local con respecto al precio de referencia internacional establecido por Management Sciences for Health (MSH) para determinados medicamentos genéricos. Fuente: Encuestas sobre precios y disponibilidad de los medicamentos realizadas con arreglo a los métodos normalizados de la OMS/HAI entre 2001 y 2007. Se pueden consultar en el sitio <http://www.haiweb.org/medicineprices/>. No se han ajustado las diferencias en los datos con respecto al año utilizado para el precio de referencia establecido por MSH, las fluctuaciones del tipo de cambio, las tasas nacionales de inflación, las variaciones en las paridades del poder adquisitivo, los niveles de desarrollo y otros factores. En cada encuesta, se obtienen las proporciones medias de los precios al consumidor para la cesta de medicamentos incluidos en la encuesta y encontrados al menos en cuatro puntos de venta. Como las cestas de medicamentos varían según los países, los resultados no son exactamente comparables. Sin embargo, se pueden consultar datos sobre medicamentos específicos en el sitio <http://www.haiweb.org/medicineprices/> y se pueden realizar comparaciones entre subgrupos de medicamentos comunes a las cestas.
- ^f Las camas hospitalarias comprenden las camas de ingreso y las de maternidad. Incluye las camas de maternidad; no incluye las cunas y las camas de parto.
- ^g Los datos corresponden a un año anterior a 2000.
- ^h La encuesta no se realizó en los puntos de venta de medicamentos del sector público.
- ⁱ Sólo se refiere al sector público.
- ^j Los datos sobre la disponibilidad no se incluyeron ya que se evaluaron con métodos diferentes de los empleados en el método actual de la OMS/HAI.
- ^k Promedio simple de dos encuestas sobre precios y disponibilidad de medicamentos realizadas en las provincias de Shandong y Shanghai, China.
- ^l Los medicamentos se ofrecen de forma gratuita a los pacientes del sector público.
- ^m Promedio simple de siete encuestas sobre precios y disponibilidad de medicamentos realizadas en India (Chennai, Haryana, Karnataka, Maharashtra (12 distritos), Maharashtra (4 regiones), Rajastán y Bengala Occidental).
- ⁿ De acuerdo con las modificaciones en la metodología normalizada de la OMS/HAI para medir los precios y la disponibilidad de los medicamentos, significa que se ha notificado un porcentaje de disponibilidad.
- ^o Basado en una encuesta sobre precios y disponibilidad de medicamentos realizada en la provincia de Gauteng, Sudáfrica.
- ^p Promedio simple de tres encuestas sobre precios y disponibilidad de medicamentos realizadas en el Sudán (Estados de Gadarif, Jartum y Kordofan).

Tabla 7 Gasto en salud

- ^a *Health expenditure series*. Ginebra, Organización Mundial de la Salud, febrero de 2009 (las actualizaciones más recientes se pueden consultar en el sitio <http://www.who.int/nha/country/en/index.html>). Las cifras regionales, mundiales y de ingresos se calculan mediante las paridades del poder adquisitivo (PPA). Los porcentajes inferiores al 0,05% pueden aparecer como cero. En el caso de los indicadores del gasto per cápita, esto se representa como <1. Los países donde el ejercicio económico empieza en julio, los datos sobre el gasto se han asignado al año civil más reciente, por ejemplo, los datos para 2006 corresponden al ejercicio económico 2005–2006.
- ^b En algunos casos, la suma de los porcentajes del gasto del gobierno general y del gasto privado en salud puede no sumar 100% debido al redondeo.
- ^c Se ha utilizado una nueva serie de paridades del poder adquisitivo (PPA) derivada del Programa de Comparación Internacional (PCI) 2005 del Banco Mundial.
- ^d Las estimaciones deben interpretarse con cautela, ya que se han obtenido a partir de datos limitados.
- ^e Los porcentajes publicados en el presente informe se calculan utilizando el PIB legal (es decir, excluido el opio) y el gasto del gobierno, sin incluir los gastos en asistencia externa al desarrollo con cargo al presupuesto.
- ^f Las omisiones en los niveles de gasto en salud per cápita se deben a que la paridad del poder adquisitivo no estaba disponible. Valores expresados en dólares internacionales.

- ^g Alrededor del 30% del gasto en los servicios de atención residencial a las personas mayores tiene fines sanitarios, pero su cálculo regular resulta complejo, por lo que actualmente no se incluye como gasto en salud. Este gasto ascendió aproximadamente a 2.100 millones de dólares en 2005–2006, es decir, el 0,2% del PIB.
- ^h En toda la serie se realizaron ajustes según los cambios del tipo de cambio.
- ⁱ Los niveles de gasto en salud per cápita están basados en estimaciones preliminares de la paridad del poder adquisitivo al tipo de cambio del dólar internacional.
- ^j Estimaciones actualizadas mediante datos de reciente acceso procedentes de las cuentas nacionales de salud, encuestas o información facilitada durante consultas nacionales.
- ^k Las estimaciones sobre el gasto general del gobierno en salud (GGGS) y el gasto privado en salud (GPS) para el año 2000 corresponden a los conceptos y definiciones que se describen en los datos de salud de la OCDE, aplicados también por la OMS/CNS. Las estimaciones sobre el GGGS y el GPS para 2006 corresponden a los conceptos y definiciones adoptados en el Cuestionario Conjunto de Cuentas de Salud Eurostat-OCDE-OMS.
- ^l En el sitio web de la OMS/CNS se puede consultar una descripción de las estimaciones para 2006, que corresponden a los conceptos y definiciones adoptados en el Cuestionario Conjunto de Cuentas de Salud Eurostat-OCDE-OMS.
- ^m El censo reciente en el país ha mostrado diferencias en los datos poblacionales. Sin embargo, los niveles per cápita de esta tabla se han calculado sobre la base de los datos que figuran en la base de datos de la División de Población de las Naciones Unidas (UNPOP).
- ⁿ Las fuentes de los datos notificados son las cuentas financieras y no las cuentas satélite.
- ^o En 2002 se pasó de un sistema de tipos de cambio múltiples a un tipo de cambio flotante gestionado. Hasta ese año se empleaba el tipo de cambio del mercado interbancario.
- ^p Las estimaciones no incluyen los gastos correspondientes al norte de Iraq.
- ^q Los datos para el ejercicio económico que finaliza el 30 de junio se consideran como los del año más reciente. Los datos poblacionales se han revisado de acuerdo con la revisión de la División de Población de las Naciones Unidas 2006.
- ^r El gasto público en salud comprende las aportaciones del Organismo de Obras Públicas y Socorro de las Naciones Unidas para los Refugiados de Palestina en el Cercano Oriente (OOPS) a los refugiados palestinos residentes en Jordania.
- ^s Tras la declaración de la independencia el 3 de junio de 2006, Serbia y Montenegro son ahora dos Estados separados. El gasto en salud para los años anteriores se ha estimado por separado para cada país.
- ^t Para calcular las cifras per cápita se utiliza la tasa de cambio del mercado.
- ^u El tipo de cambio utilizado para la República Árabe Siria es el tipo de cambio del Banco Central de Siria para transacciones no comerciales.
- ^v Los datos relativos al gasto en salud y los datos poblacionales posteriores al año 2000 no incluyen los datos de Transdniestria.
- ^w El tipo de cambio pasó de 2,15 won en 2001 a 152 won en 2002. Esto explica los súbitos cambios de los niveles per cápita entre 2000 y 2005.
- ^x Las estimaciones no incluyen los gastos de las provincias de Kosovo y Metohia, bajo la administración de las Naciones Unidas.
- ^y El PIB no incluye los ingresos del petróleo.
- ^z Hasta 2007, el ejercicio económico finalizaba en junio. El segundo trimestre de ese año se ha utilizado como periodo de transición para equiparar el ejercicio económico al año civil. Los datos relativos a los gastos se han asignado al año civil anterior; por ejemplo, los datos de 2005 corresponden al ejercicio económico 2005–2006 y se han ajustado para 2007.

Tabla 8 Inequidades en salud

- ^a Fuentes: Salvo indicación contraria, los datos proceden de las Encuestas Demográficas y de Salud (DHS) realizadas desde 1990. Las cifras estratificadas por “lugar de residencia” y “nivel educativo de la madre” se extrajeron de los datos de las DHS utilizando el programa STATcompiler o informes de las citadas encuestas (<http://www.measuredhs.com/>, consultadas el 1º de diciembre de 2008). Las cifras estratificadas por “nivel de riqueza” se extrajeron de los informes de las DHS. Cuando los informes no contenían dichos datos, lo que ocurría sobre todo en el caso de las encuestas realizadas en 2001 o antes, las cifras se extrajeron de Gwatkin DR, Rutstein S, Johnson K, Suliman E, Wagstaff A, Amouzou A. *Socio-economic differences in health, nutrition and population within developing countries: an overview*. Washington, DC, Banco Mundial, 2007 (<http://go.worldbank.org/XJK7WKSE40>). Las cifras de las columnas “Diferencia” se pueden haber redondeado.

- ^b Los datos extraídos de las encuestas DHS se refieren a los nacimientos que se han producido durante los 5 años anteriores a la encuesta, salvo indicación contraria. Los datos extraídos de las MICS se refieren a los nacimientos que se han producido durante los 2 años anteriores a la encuesta.
- ^c Los datos se refieren a la cobertura de la vacunación antisarampionosa o SPR (sarampión, parotiditis y rubéola) a los 12, 15, 18 ó 24 meses, según el país.
- ^d Para todos los países cuya fuente son las encuestas DHS, la tasa de mortalidad de menores de 5 años se basa en el periodo de 10 años anterior a la encuesta, salvo en el caso de Turquía y la India, para los que se basa en el periodo de cinco años que precede a la encuesta.
- ^e El menor nivel educativo de la madre es “ninguna educación”; el mayor nivel es “secundaria o superior”.
- ^f Los datos proceden de las Encuestas de Conglomerados de Indicadores Múltiples (MICS) (ronda 3). Todas las cifras de las MICS se extrajeron de informes de los países disponibles en el sitio web del UNICEF (<http://www.childinfo.org/>, consultados el 13 de febrero de 2009).
- ^g Las cifras entre paréntesis están basadas en un pequeño número de casos (25–49 casos no ponderados).
- ^h Los datos sobre “Partos atendidos por personal de salud calificado” corresponden a partos ocurridos en los 3 años anteriores a la encuesta.

Tabla 9 Estadísticas demográficas y socioeconómicas

- ^a *World population prospects: the 2006 revision*. Nueva York, División de Población, Departamento de Asuntos Económicos y Sociales, Secretaría de las Naciones Unidas, 2007.
- ^b *United Nations demographic yearbook 2006*. Nueva York, División de Estadística de las Naciones Unidas, 2008 (<http://unstats.un.org/unsd/demographic/products/dyb/dyb2006.htm>).
- ^c *WHO mortality database: tables* [online database]. Ginebra, Organización Mundial de la Salud, 2009 (HYPERLINK “<http://www.who.int/>” <http://www.who.int/healthinfo/morttables>).
- ^d *World fertility data 2008*, CD-ROM, POP/DB/Fert/Rev.2008. Nueva York, División de Población, Departamento de Asuntos Económicos y Sociales, Secretaría de las Naciones Unidas, 2009.
- ^e *Centro de datos del Instituto de Estadística de la UNESCO* [base de datos en línea]. Montreal, Instituto de Estadística de la UNESCO, 2007 (<http://stats.uis.unesco.org>, consultada el 13 de febrero de 2009).
- ^f Dólares internacionales PPP: paridad del poder adquisitivo al tipo de cambio del dólar internacional. *World development indicators 2007*. Washington, DC, Banco Mundial, 2008 (<http://www.worldbank.org/data>, consultado el 13 de febrero de 2009).
- ^g *World Bank PovcalNet*. Washington, DC, Banco Mundial, 2008 (<http://iresearch.worldbank.org/PovcalNet/jsp/index.jsp>, consultado el 13 de febrero de 2009). Estas cifras reflejan el umbral de pobreza del Banco Mundial por defecto.
- ^h La definición normalizada incluye el porcentaje de niños menores de cinco años que estaban registrados en el momento de la encuesta. El numerador de este indicador comprende a los niños cuyo certificado de nacimiento fue visto por el entrevistador o cuya madre o cuidador dijo que el nacimiento había sido registrado. *The state of the world's children 2009: Maternal and newborn health*. Nueva York, Fondo de las Naciones Unidas para la Infancia, 2009.
- ⁱ International Data Base (IDB). Washington, DC, US Census Bureau, 2009 (<http://www.census.gov/ipc/www/idb>, consultada el 13 de febrero de 2009).
- ^j Los datos corresponden a 2005.
- ^k Difiere de la definición normalizada.
- ^l Los datos corresponden a 2006.
- ^m A efectos estadísticos, los datos correspondientes a China no incluyen las Regiones Administrativas Especiales de Hong Kong y Macao.
- ⁿ Los datos corresponden a 2004.

Regiones de la OMS*

Región de África: Angola, Argelia, Benin, Botswana, Burkina Faso, Burundi, Cabo Verde, Camerún, Chad, Comoras, Congo, Côte d'Ivoire, Eritrea,* Etiopía, Gabón, Gambia, Ghana, Guinea, Guinea-Bissau, Guinea Ecuatorial, Kenya, Lesotho, Liberia, Madagascar, Malawi, Malí, Mauricio, Mauritania, Mozambique, Namibia, Níger, Nigeria, República Centroafricana, República Democrática del Congo, República Unida de Tanzania, Rwanda, Santo Tomé y Príncipe, Senegal, Seychelles, Sierra Leona, Sudáfrica, Swazilandia, Togo, Uganda, Zambia, Zimbabwe

Región de las Américas: Antigua y Barbuda, Argentina, Bahamas, Barbados, Belice, Bolivia, Brasil, Canadá, Chile, Colombia, Costa Rica, Cuba, Dominica, Ecuador, El Salvador, Estados Unidos de América, Granada, Guatemala, Guyana, Haití, Honduras, Jamaica, México, Nicaragua, Panamá, Paraguay, Perú, República Dominicana, Saint Kitts y Nevis, Santa Lucía, San Vicente y las Granadinas, Suriname, Trinidad y Tabago, Uruguay, Venezuela (República Bolivariana de)

Región de Asia Sudoriental: Bangladesh, Bhután, India, Indonesia, Maldivas, Myanmar, Nepal, República Popular Democrática de Corea, Sri Lanka, Tailandia, Timor-Leste*

Región de Europea: Albania, Alemania, Andorra,* Armenia,* Austria, Azerbaiyán,* Belarús, Bélgica, Bosnia y Herzegovina,* Bulgaria, Chipre, Croacia,* Dinamarca, Eslovaquia,* Eslovenia,* España, Estonia,* Ex República Yugoslava de Macedonia,* Federación de Rusia, Finlandia, Francia, Georgia,* Grecia, Hungría, Irlanda, Islandia, Israel, Italia, Kazajstán,* Kirguistán,* Letonia,* Lituania,* Luxemburgo, Malta, Mónaco, Montenegro,* Noruega, Países Bajos, Polonia, Portugal, Reino Unido de Gran Bretaña e Irlanda del Norte, República Checa,* República de Moldova,* Rumania, San Marino, Serbia,* Suecia, Suiza, Tayikistán,* Turkmenistán,* Turquía, Ucrania, Uzbekistán*

Región del Mediterráneo Oriental: Afganistán, Arabia Saudita, Bahrein, Djibouti, Egipto, Emiratos Árabes Unidos, Irán (República Islámica del), Iraq, Jamahiriya Árabe Libia, Jordania, Kuwait, Líbano, Marruecos, Omán, Pakistán, Qatar, República Árabe Siria, Somalia, Sudán, Túnez, Yemen

Región del Pacífico Occidental: Australia, Brunei Darussalam, Camboya, China, Fiji, Filipinas, Islas Cook, Islas Marshall,* Islas Salomón, Japón, Kiribati, Malasia, Micronesia (Estados Federados de),* Mongolia, Nauru,* Niue,* Nueva Zelandia, Palau,* Papua Nueva Guinea, República de Corea, República Democrática Popular Lao, Samoa, Singapur, Tonga, Tuvalu,* Vanuatu, Viet Nam

Grupos de ingresos**

Ingresos bajos: Afghanistan, Bangladesh, Benin, Burkina Faso, Burundi, Camboya, Chad, Comoras, Côte d'Ivoire, Eritrea, Etiopía, Gambia, Ghana, Guinea, Guinea-Bissau, Haití, Islas Salomón, Kenya, Kirguistán, Liberia, Madagascar, Malawi, Malí, Mauritania, Mozambique, Myanmar, Nepal, Níger, Nigeria, Pakistán, Papua Nueva Guinea, República Centroafricana, República Democrática del Congo, República Democrática Popular Lao, República Popular Democrática de Corea, República Unida de Tanzania, Rwanda, Santo Tomé y Príncipe, Senegal, Sierra Leona, Somalia, Tayikistán, Togo, Uganda, Uzbekistán, Viet Nam, Yemen, Zambia, Zimbabwe

Ingresos medianos bajos: Albania, Angola, Argelia, Armenia, Azerbaiyán, Bhután, Bolivia, Bosnia y Herzegovina, Cabo Verde, Camerún, China, Colombia, Congo, Djibouti, Ecuador, Egipto, El Salvador, Ex República Yugoslava de Macedonia, Filipinas, Georgia, Guatemala, Guyana, Honduras, India, Indonesia, Irán (República Islámica del), Iraq, Islas Marshall, Jordania, Kiribati, Lesotho, Maldivas, Marruecos, Micronesia (Estados Federados de), Mongolia, Namibia, Nicaragua, Paraguay, Perú, República Árabe Siria, República Dominicana, República de Moldova, Samoa, Sri Lanka, Sudán, Swazilandia, Tailandia, Timor-Leste, Tonga, Túnez, Turkmenistán, Ucrania, Vanuatu

Ingresos medianos altos: Argentina, Belarús, Belice, Botswana, Brasil, Bulgaria, Chile, Costa Rica, Croacia, Cuba, Dominica, Federación de Rusia, Fiji, Gabón, Granada, Jamahiriya Árabe Libia, Jamaica, Kazajstán, Letonia, Líbano, Lituania, Malasia, Mauricio, México, Montenegro, Palau, Panamá, Polonia, Rumania, Saint Kitts y Nevis, San Vicente y las Granadinas, Santa Lucía, Serbia, Seychelles, Sudáfrica, Suriname, Turquía, Uruguay, Venezuela (República Bolivariana de)

Ingresos altos: Alemania, Andorra, Antigua y Barbuda, Arabia Saudita, Australia, Austria, Bahamas, Bahrein, Barbados, Bélgica, Brunei Darussalam, Canadá, Chipre, Dinamarca, Emiratos Árabes Unidos, Eslovaquia, Eslovenia, España, Estados Unidos de América, Estonia, Finlandia, Francia, Grecia, Guinea Ecuatorial, Hungría, Irlanda, Islandia, Israel, Italia, Japón, Kuwait, Luxemburgo, Malta, Mónaco, Noruega, Nueva Zelandia, Omán, Países Bajos, Portugal, Qatar, Reino Unido de Gran Bretaña e Irlanda del Norte, República Checa, República de Corea, San Marino, Singapur, Suecia, Suiza, Trinidad y Tabago

Las Islas Cook, Nauru, Niue y Tuvalu no entran en las categorías de grupos de ingresos, y por consiguiente no se incluyen en el cómputo de los índices agregados por grupos de ingresos.

* Puede que el Estado haya asociado cifras correspondientes a periodos anteriores a su ingreso en la OMS.

** World Bank list of economies (July 2008). Banco Mundial, julio de 2008 (<http://siteressources.worldbank.org/DATASTATISTICS/Resources/CLASS.XLS>).