

ESTADÍSTICAS SANITARIAS MUNDIALES

2007



Organización
Mundial de la Salud



Catalogación por la Biblioteca de la OMS:

Estadísticas sanitarias mundiales 2007.

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

ISBN 978 92 4 356340 4

(clasificación NLM: WA 900.1)

ISBN 978 92 4 068271 9 (versión electrónica)

© Organización Mundial de la Salud, 2008

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.

Printed in



Índice

Introducción	7
---------------------	----------

Parte 1 Diez cuestiones estadísticas de especial interés en salud pública mundial	9
--	----------

1. Seguimiento de los progresos: uso adecuado de las estadísticas sanitarias	10
2. Personas con VIH: mejores datos, mejores estimaciones	11
3. Salud en el futuro defunciones previstas por determinadas causas hasta 2030	12
4. Desnutrición infantil: ¿cuál es la situación actual?	13
5. Cifras y causas de muerte: colmar las lagunas de información	14
6. Consumo de tabaco y pobreza: alta prevalencia entre los más pobres del mundo	15
7. Enfermedades mentales: la depresión empeora la salud de las personas con enfermedades crónicas	16
8. Desigualdades en salud: conocer sus determinantes	17
9. Lucha antituberculosa: objetivos y metas	18
10. Gasto en salud: ¿cubre las necesidades?	19
Referencias	20

Parte 2 Estadísticas Sanitarias Mundiales	21
--	-----------

Estado de salud: mortalidad	22
------------------------------------	-----------

Esperanza de vida al nacer (años)
Esperanza de vida sana (EVAS) al nacer (años)
Probabilidad de morir con 15–60 años por 1000 habitantes (tasa de mortalidad de adultos)
Probabilidad de morir con menos de 5 años por 1000 nacidos vivos (tasa de mortalidad de menores de 5 años)
Tasa de mortalidad de menores de 1 año (por 1000 nacidos vivos)
Tasa de mortalidad neonatal (por 1000 nacidos vivos)
Razón de mortalidad materna (por 100 000 nacidos vivos)
Tasa de mortalidad por una causa específica (por 100 000 habitantes)
Tasa de mortalidad por causa estandarizada según la edad (por 100 000 habitantes)
Distribución de los años de vida perdidos por causas más generales (%)
Distribución de las causas de muerte entre los niños menores de 5 años (%)

Estado de salud: morbilidad	32
------------------------------------	-----------

Prevalencia del VIH entre adultos ≥ 15 años (por 100 000 habitantes)
Prevalencia de tuberculosis (por 100 000 habitantes)
Incidencia de tuberculosis (por 100 000 habitantes)
Número de casos confirmados de poliomielitis



Índice

Cobertura de los servicios de salud 36

- Cobertura de la vacunación en niños de 1 año, una dosis contra el sarampión (%)
- Cobertura de la vacunación en niños de 1 año, tres dosis de DTP (%)
- Cobertura de la vacunación en niños de 1 año HepB3 (%)
- Cobertura de la atención prenatal (%)
- Nacimientos asistidos por personal sanitario calificado (%)
- Tasa de uso de métodos anticonceptivos (%)
- Niños menores de 5 años que duermen bajo mosquiteros tratados con insecticida (%)
- Cobertura del tratamiento antirretrovírico entre personas con infección avanzada por el VIH (%)
- Tratamiento antirretrovírico para la PTMN de embarazadas infectadas por el VIH (%)
- Tasa de detección de casos de TB bajo DOTS (%)
- Tuberculosis: tasa de éxito del tratamiento bajo DOTS (%)
- Niños menores de 5 años con síntomas de IRA llevados a establecimientos de salud (%)
- Niños menores de 5 años con diarrea que recibieron TRO (%)
- Niños menores de 5 años con fiebre que recibieron tratamiento con algún antipalúdico (%)
- Niños de 6–59 meses que recibieron suplementos de vitamina A (%)
- Partos por cesárea (%)

Factores de riesgo 46

- Niños menores de 5 años con retraso del crecimiento (%)
- Niños menores de 5 años con insuficiencia ponderal (%)
- Niños menores de 5 años con sobrepeso (%)
- Neonatos con insuficiencia ponderal al nacer (%)
- Obesidad en adultos ≥15 años (%)
- Acceso a fuentes mejoradas de abastecimiento de agua (%)
- Acceso a servicios de saneamiento mejorados (%)
- Población que utiliza combustibles sólidos (%)
- Prevalencia del consumo de tabaco en adolescentes (13–15 años)
- Prevalencia del consumo de tabaco en adolescentes (≥15 años) (%)
- Consumo de alcohol per cápita (litros de alcohol puro) entre adultos (≥15 años)
- Prevalencia de uso del preservativo en relaciones sexuales de riesgo entre los jóvenes (15–24 años) (%)

Sistemas de salud 56

- Recursos humanos para la salud 56
- Médicos; Personal de enfermería; Parteras; Dentistas; Farmacéuticos; Profesionales de la salud pública y ambiental; Agentes de salud comunitarios; Técnicos de laboratorio; Otros trabajadores sanitarios; Personal sanitario con funciones administrativas y auxiliares



Índice

Tasas de gasto en salud	64
Gasto total en salud como % del producto interior bruto	
Gasto del gobierno general en salud como % del gasto total en salud	
Gasto privado en salud como % del gasto total en salud	
Gasto del gobierno general en salud como % del gasto público total	
Recursos externos para la salud como % del gasto total en salud	
Gasto de la seguridad social en salud como % del gasto del gobierno general en salud	
Gasto directo como % del gasto privado en salud	
Planes privados de prepago como % del gasto privado en salud	
Gastos en salud agregados	
Gasto total per cápita en salud al tipo de cambio medio (US\$)	65
Gasto total per cápita en salud expresado en dólares internacionales	
Gasto público per cápita en salud al tipo de cambio medio (US\$)	
Gasto público per cápita en salud expresado en dólares internacionales	
Cobertura de las defunciones en el registro civil	65
Camas hospitalarias	65

Inequidades en salud 74

Probabilidad de morir antes de los 5 años por 1000 nacidos vivos (tasa de mortalidad de menores de 5 años) por lugar de residencia; por quintil de riqueza; por nivel educativo de la madre	
Niños menores de 5 años con retraso de crecimiento (%) por lugar de residencia; por quintil de riqueza; por nivel educativo de la madre	
Partos asistidos por personal sanitario calificado (%) por lugar de residencia; por quintil de riqueza; por nivel educativo de la madre	
Cobertura de la vacunación antisarampionosa entre niños de 1 año de edad (%) por lugar de residencia; por quintil de riqueza; por nivel educativo de la madre	

Estadísticas demográfica y socioeconómicas 78

Población (miles)	
Tasa anual de crecimiento (%)	
Población en zonas urbanas (%)	
Tasa de fecundidad total (por mujer)	
Tasa de fecundidad en adolescentes (%)	
Tasa de alfabetización de adultos (%)	
Tasa neta de matriculación en la escuela primaria (%)	
Ingreso nacional bruto per cápita (\$ int.)	
Población por debajo del umbral de pobreza (% que vive con <US\$1 al día)	





Introducción

Las Estadísticas Sanitarias Mundiales 2007 presentan las estadísticas sanitarias más recientes de los 193 Estados Miembros de la OMS. Esta tercera edición comprende un apartado con diez cuestiones de especial interés relacionadas con las estadísticas sanitarias mundiales del pasado año, así como un conjunto ampliado de 50 estadísticas sanitarias.

Las Estadísticas Sanitarias Mundiales 2007 se han recopilado a partir de publicaciones y de bases de datos de programas técnicos y oficinas regionales de la OMS. Los indicadores que constituyen el conjunto básico se seleccionaron por su pertinencia en cuanto a la salud mundial, por la disponibilidad y calidad de los datos, y por la precisión y comparabilidad de las estimaciones. Las estadísticas que permiten determinar dichos indicadores se obtienen a partir de un proceso interactivo de recolección y compilación de datos, evaluación de su calidad y elaboración de estimaciones en el que participan los programas técnicos de la OMS y los Estados Miembros. Durante dicho proceso la OMS se esfuerza por optimizar la accesibilidad, la precisión, la comparabilidad y la transparencia de las estadísticas sanitarias.¹

Además de estadísticas nacionales, esta publicación presenta información relativa a la distribución de determinados resultados e intervenciones de salud en los países, desglosados por sexo, edad, entorno urbano o rural, nivel de riqueza y nivel de educación. Estas estadísticas proceden fundamentalmente de análisis de encuestas domiciliarias y sólo están disponibles para un número limitado de países. *Prevemos que en los próximos años aumente el número de países que notifiquen datos desglosados.*

Con los indicadores básicos no se pretende dar cuenta de todos los aspectos relacionados con la salud, sino ofrecer una visión general de la situación actual de la salud de la población y del sistema sanitario en los países. Son los siguientes: mortalidad, morbilidad, factores de riesgo, cobertura de determinadas intervenciones sanitarias, sistemas de salud, desigualdades en salud, y estadísticas demográficas y socioeconómicas.

Salvo que se indique otra cosa, todas las estadísticas han sido aprobadas como cifras oficiales de la OMS previa consulta con los Estados Miembros. Las estimaciones de la OMS utilizan información procedente de bases de datos de acceso público, métodos de estimación revisados por expertos y consultas con expertos de todo el mundo. Aun así, las publicadas en el presente documento deben considerarse como las mejores estimaciones según la OMS, y no como las cifras oficiales de los Estados Miembros.

Dado que la demanda de información puntual, fiable y comparable sobre estadísticas sanitarias fundamentales no cesa de aumentar, es preciso que los usuarios de estos datos estén bien informados de las definiciones utilizadas y de la calidad y las limitaciones de dichas estadísticas. El Sistema de Información Estadística de la OMS ofrece información más detallada en su sitio web (<http://www.who.int/statistics>), incluido un compendio de estadísticas y una versión en línea de esta publicación. El sitio web aporta también información sobre la forma en que se obtiene cada estadística.

La versión en línea de *Estadísticas Sanitarias Mundiales 2007* se actualizará regularmente y comprende las estimaciones y las series cronológicas más recientes de estadísticas sanitarias de interés. Asimismo, proporcionará, cuando sea posible, metadatos que describan las fuentes de datos, los métodos de estimación y la calidad de las estimaciones. Se confía en que un examen minucioso y un uso prudente de las estadísticas presentadas en este informe propicien una mejor medición de los indicadores relacionados con la salud de la población y con los sistemas sanitarios.

¹ Para alcanzar estos objetivos la OMS ha puesto en marcha el Programa de Estadísticas Sanitarias, que abarca toda la organización. Más información en <http://www.who.int/healthinfo/statistics/programme/en/index.html>.





Parte 1

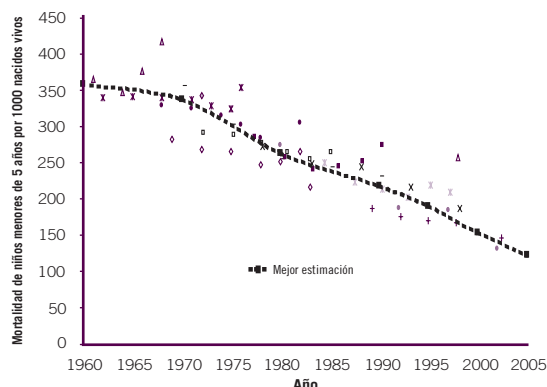
Diez cuestiones estadísticas de especial interés en salud pública mundial





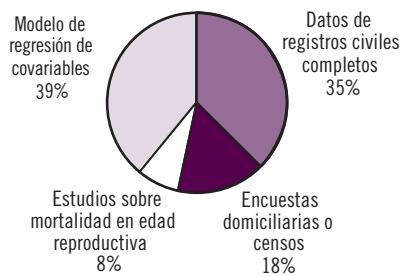
1. Seguimiento de los progresos: uso adecuado de las estadísticas sanitarias

Estimación de la tasa de mortalidad de <5 años a partir de datos recientes: Malawi¹⁻³



Nota: Cada punto es una tasa de mortalidad de menores de cinco años obtenida a partir de preguntas formuladas en encuestas domiciliarias o censos acerca del historial de supervivencia de los niños (método directo) o de preguntas acerca de todos los niños nacidos en la familia y los que siguen vivos (método indirecto).

Cómo se estimó la razón de mortalidad materna en 2000⁴



Nota: Se estimó la razón de mortalidad materna de 173 países.

La capacidad de seguir los progresos hacia el logro de los Objetivos de Desarrollo del Milenio (ODM) depende fundamentalmente de que se disponga de datos. Es muy notable el contraste entre los datos disponibles sobre la tasa de mortalidad de menores de 5 años, indicador del ODM 4, y la razón de mortalidad materna, del ODM 5.

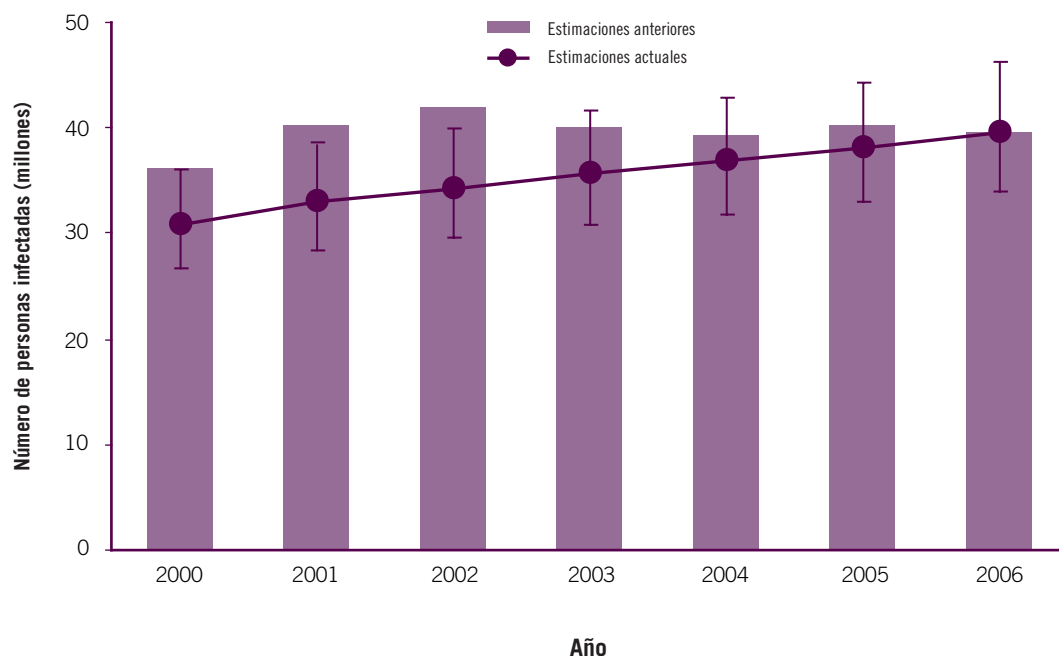
Las tasas de mortalidad de niños menores de cinco años se obtienen de sistemas de registro civil, censos y encuestas domiciliarias.¹ En la mayoría de los países se dispone de datos obtenidos a lo largo del tiempo, se analizan para obtener la mejor estimación del momento actual. Las estimaciones conllevan incertidumbre cuando es preciso proyectarlas al año en curso, ya que los datos más recientes suelen corresponder a unos años antes. Ha sido más difícil determinar la razón de mortalidad materna porque, comparadas con las defunciones de niños, las defunciones maternas son sucesos raros. En los países que carecen de un completo sistema de registro y certificación médica de las defunciones, la razón se estima a partir de encuestas domiciliarias a gran escala o de censos en los que se utilizan técnicas de autopsia verbal, ya que las estadísticas basadas en datos de establecimientos de salud están intrínsecamente sesgadas. Pero incluso así, la incertidumbre sigue siendo importante. Por ello, la estimación mundial de la razón de mortalidad materna se publica sólo cada cinco años, y en 2000 el 40% de las estimaciones de los países se basaban en cifras extrapoladas por regresión.⁴ La capacidad de evaluar de manera fiable las tendencias de la mortalidad materna es limitada.

Para el seguimiento es importante distinguir entre las estadísticas corregidas y las predichas.^{5,6} En las estadísticas corregidas se aplican ajustes para los sesgos conocidos y, en caso necesario, se parte del cotejo sistemático de datos de diversas fuentes por métodos transparentes y probados. En las estadísticas predichas se emplea un conjunto de supuestos relativos a la asociación entre otros factores y la magnitud de interés, por ejemplo, la mortalidad materna, para colmar las lagunas en los datos a lo largo del tiempo (proyectándolos al presente o al futuro) o del espacio (de una población con datos a otra con datos limitados o sin ellos). Las estadísticas predichas no son adecuadas para vigilar los progresos realizados; lamentablemente, el proceso de seguimiento de los ODM se basa en gran medida en ellas.⁵ Esta incongruencia deriva en parte de la demanda de estadísticas que estén disponibles más oportunamente y en parte de la falta de datos y de estrategias eficaces de cuantificación en el caso de determinadas estadísticas. Invertir en la recolección de datos y en el empleo de indicadores que sean válidos, fiables y comparables es de crucial importancia para la comunidad internacional, la cual debe también disponer de estrategias de cuantificación bien definidas con las que seguir de cerca los avances y evaluar los programas sanitarios.⁷



2. Personas con VIH: mejores datos, mejores estimaciones

Número de personas con VIH: comparación entre las estimaciones anteriores y las actuales⁸⁻¹⁴



Se desconoce el número exacto de personas con VIH, y ello pese a que la infección por el VIH puede diagnosticarse fácilmente mediante una prueba de anticuerpos ampliamente utilizada. Determinar con una certeza del 100% la cifra de personas con VIH en el mundo exigiría someter a todos los habitantes del planeta a la prueba del VIH cada año. Sin embargo, podemos estimarla utilizando datos de diversas fuentes, como la vigilancia de las mujeres embarazadas que acuden a clínicas de atención prenatal, las encuestas domiciliarias acompañadas de pruebas del VIH y la vigilancia «centinela» de las poblaciones con mayor riesgo de infección por el VIH.

El ONUSIDA y la OMS, en consulta con los países, emplean un método normalizado para obtener estimaciones de la prevalencia del VIH en hombres y en mujeres. Son cada vez más numerosos los países que han adoptado estos métodos para elaborar sus propias estimaciones nacionales. Sin embargo, la calidad de una estimación depende de la calidad de los datos en los que se basa. Puede que al disponer de datos más completos haya que ajustar las estimaciones anteriores, como ocurre en el caso de la epidemia de SIDA. Las barras del histograma representan estimaciones del número de personas infectadas por el VIH en el momento de publicarse cada informe anual *Situación de la epidemia de SIDA* desde 2000.⁸⁻¹⁴ La línea muestra las mejores estimaciones de cada año elaboradas en 2006 para el informe más reciente: revela que en el pasado se sobreestimó la magnitud de la epidemia, pero también que ésta sigue aumentando. Los intervalos que enmarcan las estimaciones reflejan el grado de incertidumbre respecto a las estimaciones mundiales de prevalencia del VIH.

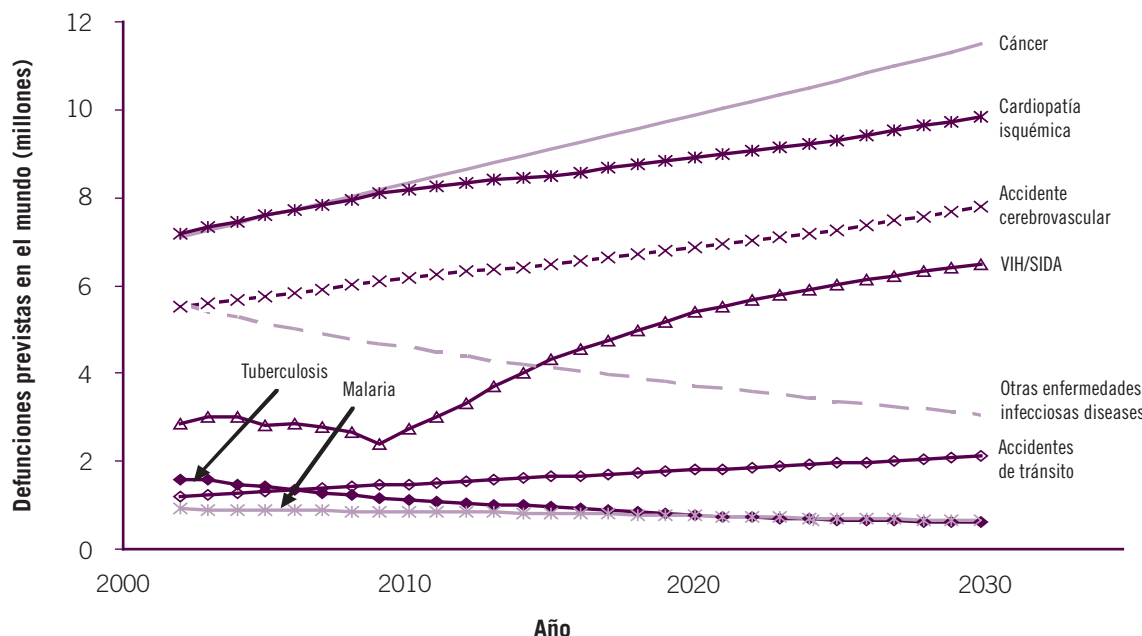
Las estimaciones recientes, más precisas, son el resultado de revisiones llevadas a cabo a partir de datos de más calidad. Dichas revisiones se basaron en datos de encuestas poblacionales de ámbito nacional y se beneficiaron de las mejoras en la calidad y la cobertura de la vigilancia «centinela» de muchos países.

Las estimaciones más recientes no pueden compararse directamente con las publicadas en años anteriores. Sería incorrecto derivar una tendencia de la mera comparación entre las barras. Las estimaciones elaboradas en 2006 para ese año y los precedentes (representadas por la línea) son más precisas que las elaboradas en años anteriores porque se basan en métodos mejorados y en datos más numerosos. No es raro que haya que proceder con cautela al comparar a lo largo del tiempo las estimaciones mundiales de prevalencia de enfermedades.



3. Salud en el futuro defunciones previstas por determinadas causas hasta 2030

Defunciones previstas en el mundo (millones) por algunas causas de muerte, 2002–2030¹⁵



Las estadísticas extrapoladas constituyen una ayuda importante y útil para orientar la planificación y la toma de decisiones estratégicas y fijar prioridades en materia de investigación y desarrollo. Según las proyecciones elaboradas por la OMS y publicadas a principios de 2006,¹⁵ en los próximos 25 años se producirá en el mundo un desplazamiento considerable de la distribución de las defunciones desde los grupos de menor edad hacia los de mayor edad, y desde las enfermedades transmisibles hacia las no transmisibles. Está previsto que entre 2002 y 2030 se produzcan grandes descensos de la mortalidad debida a todas las principales causas transmisibles, maternas, perinatales y nutricionales, con excepción del VIH/SIDA. Se prevé que, en el mundo, las defunciones por VIH/SIDA aumenten de 2,8 millones en 2002 a 6,5 millones en 2030 según un escenario de referencia que supone que en 2012 el tratamiento con antirretrovíricos habrá alcanzado una cobertura del 80%.

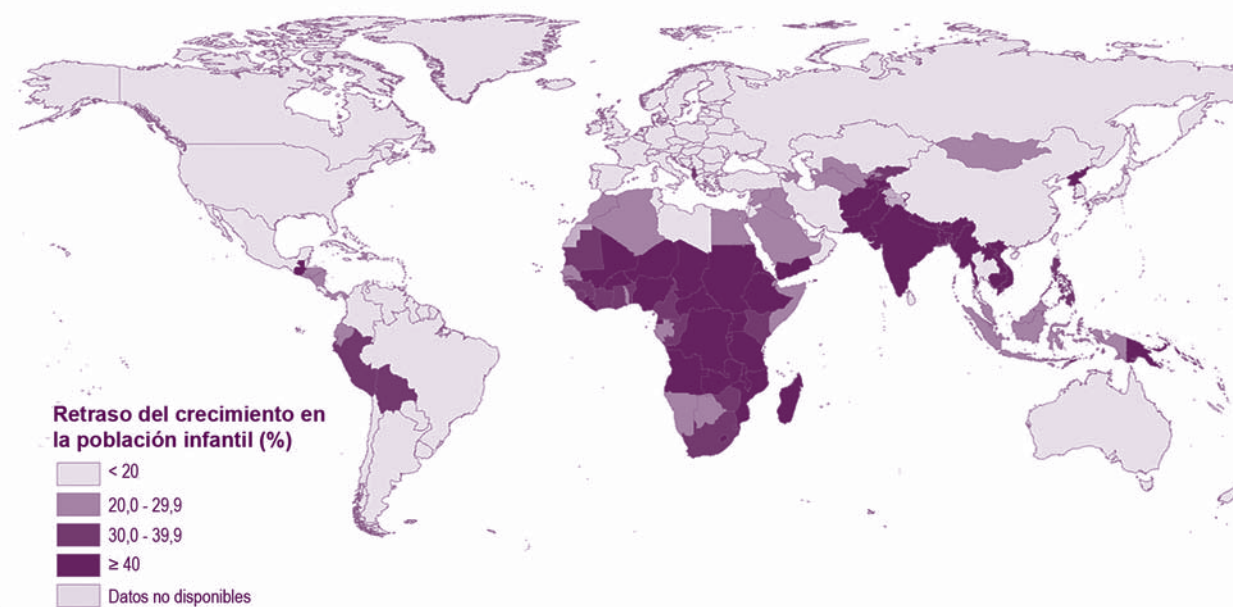
Aunque se prevé un descenso de las tasas de mortalidad por edades para la mayoría de las enfermedades no transmisibles, el envejecimiento de la población mundial determinará que en los próximos 30 años aumente significativamente el número total de defunciones causadas por la mayor parte de dichas enfermedades. Según este escenario de referencia, en conjunto, las enfermedades no transmisibles serán responsables de casi el 70% de las defunciones en 2030. La previsión de un incremento del 40% en la cifra mundial de defunciones debidas a traumatismos entre 2002 y 2030 se basa fundamentalmente en el creciente número de defunciones por accidentes de tránsito.

Se prevé que, en 2030, las cuatro causas principales de muerte en el mundo sean las cardiopatías isquémicas, los accidentes cerebrovasculares, el VIH/SIDA y las neumopatías obstructivas crónicas. Y se prevé, asimismo, que el número total de defunciones atribuibles al consumo de tabaco se eleve de 5,4 millones en 2005 a 6,4 millones en 2015 y a 8,3 millones en 2030. Según las proyecciones, en 2015 el tabaco matará a un 50% más de personas que el VIH/SIDA y será responsable del 10% de todas las defunciones.



4. Desnutrición infantil: ¿cuál es la situación actual?

Distribución geográfica del retraso del crecimiento en años <5¹⁶



La publicación por la OMS de los nuevos Patrones de Crecimiento Infantil (<http://www.who.int/childgrowth/en>) repercute en las estimaciones de la desnutrición en los niños. Se han recalculado las estimaciones mundiales, regionales y nacionales a partir de dichos patrones, con datos de 388 encuestas nacionales de 139 países.¹⁶

En 2005 se estimó que, en el conjunto del mundo en desarrollo, el 32% de los niños menores de cinco años (178 millones de niños) tenían retraso del crecimiento (es decir, que su estatura era inferior a dos desviaciones estándar por debajo de la mediana de la talla para la edad de la población de referencia). En ese año, más del 40% de los casos de retraso de crecimiento se registraron en las regiones OMS de África y Asia Sudoriental; en torno al 25% se localizaron en la Región del Mediterráneo Oriental y el 10–15% lo fueron en las regiones de las Américas y el Pacífico Occidental. De los 39 países con una prevalencia de retraso del crecimiento igual o superior al 40%, 22 se sitúan en la Región de África, 7 en Asia Sudoriental, 4 en el Mediterráneo Oriental, 4 en el Pacífico Occidental, 1 en Europa y 1 en la Región de las Américas. De los 35 países con una prevalencia de retraso del crecimiento inferior al 20%, 13 se localizan en la Región de las Américas, 11 en Europa, 6 en el Mediterráneo Oriental, 3 en el Pacífico Occidental y 2 en Asia Sudoriental.

La emaciación (definida como un peso inferior a dos desviaciones estándar por debajo de la mediana del peso para la estatura) es un signo de malnutrición aguda y un poderoso factor predictivo de mortalidad en la población infantil. Según los nuevos patrones de crecimiento de la OMS, se estima que la prevalencia mundial de emaciación en niños menores de cinco años es del 10% (55 millones de niños); el mayor número de niños afectados —29 millones— vive en Asia centromeridional. La misma distribución geográfica adopta la emaciación grave (definida como un peso inferior a tres desviaciones estándar por debajo de la mediana del peso para la estatura), con una prevalencia total estimada en el 4% de la población infantil (19 millones de niños). Muchos de estos niños es probable que mueran antes de cumplir los cinco años. En general, comparadas con estimaciones basadas en la referencia internacional anterior las tasas de retraso del crecimiento son mayores en todos los grupos de edad cuando se aplican los nuevos patrones de la OMS. Asimismo, según estos nuevos patrones la prevalencia de emaciación y de emaciación grave es más alta durante la primera mitad de la infancia, por lo que las tasas de emaciación grave siguen siendo entre 1,5 y 2,5 veces superiores a las basadas en referencias anteriores.



5. Cifras y causas de muerte: colmar las lagunas de información

Calidad de la información sobre la causa de la muerte en los sistemas de registro civil nacionales, según los últimos datos recibidos de los Estados Miembros de la OMS, hacia 2003^{17,19}



Nota: Los criterios para evaluar la calidad de la información sobre la causa de la muerte son válidos para los datos de los sistemas nacionales de registro civil. No se aplican, pues, ni a China ni a la India, ya que estos países notifican datos de sistemas de registro por muestreo, los cuales cubren menos del 10% de la población.

Es fundamental contar con datos precisos y oportunos sobre las defunciones y sus causas, respaldados por certificados médicos. La OMS recolecta anualmente información sobre las causas de muerte entre sus Estados Miembros. Sin embargo, carecemos de datos recientes de más de una cuarta parte de la población mundial, ubicada en gran parte en África, Asia Sudoriental y Oriente Medio, y precisamente son estas las áreas que soportan una gran proporción de la carga de morbilidad mundial. Entre los Estados Miembros, 115 disponen de algún tipo de registro de defunciones del que la OMS tiene conocimiento; ello incluye a China y la India, que cuentan asimismo con sistemas de registro de estadísticas vitales por muestreo.

Se dan retrasos en la recolección, el análisis y la notificación de estas estadísticas: en 2007 la OMS recibió datos de 2004 o 2005 de 64 países (56%). En una evaluación de la OMS sobre la calidad de la información relativa a las causas de muerte se señaló que sólo 29 de los 115 países que comunican estas estadísticas a la OMS disponen de sistemas idóneos, lo que supone una cobertura inferior al 13% de la población mundial.¹⁷ En los demás países las estadísticas sobre mortalidad adolecen de uno o más de los problemas siguientes: registro incompleto de nacimientos y muertes, notificación no técnica de la causa de la muerte, mala cobertura y notificación incorrecta de la edad.

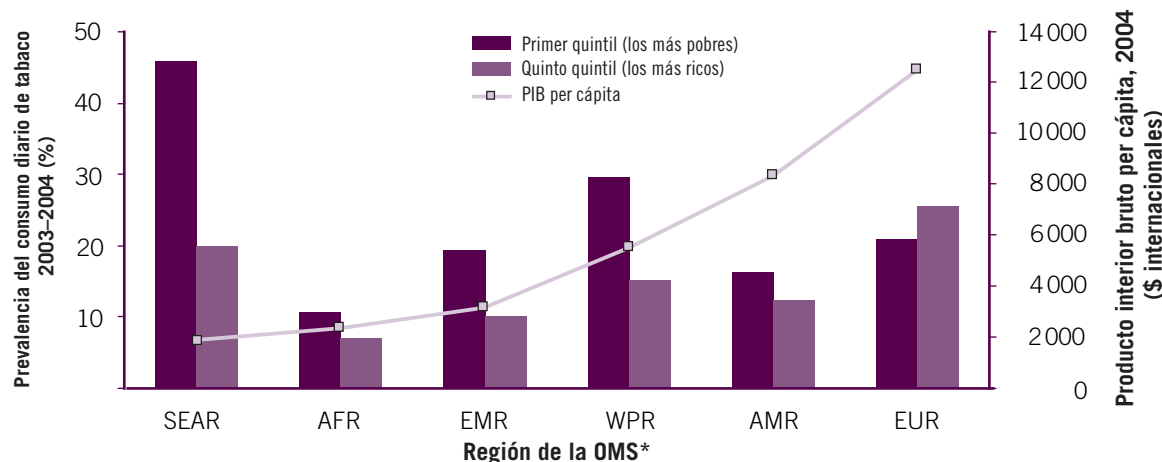
En último término, el objetivo debe consistir en el establecimiento en todos los países de un registro civil completo con certificación médica de las defunciones. Los gobiernos nacionales, con el apoyo de organismos internacionales, han de seguir esforzándose por mejorar la cobertura y la calidad de sus sistemas de registro de estadísticas vitales.

Además del registro civil completo, se necesitan iniciativas complementarias orientadas a responder a la demanda de información oportuna y a evaluar el desempeño de los propios sistemas. La OMS, en colaboración con sus asociados, está redoblando los esfuerzos por mejorar la calidad de los datos en los que se basan sus estimaciones generales de mortalidad por edad, sexo y causa.¹⁸ Dichos esfuerzos consisten en hacer un mejor uso de las encuestas domésticas y los censos, aplicar instrumentos normalizados de autopsia verbal, y utilizar datos de registros civiles parciales y de otras fuentes.



6. Consumo de tabaco y pobreza: alta prevalencia entre los más pobres del mundo

Consumo diario de tabaco entre adultos ≥18 años por quintil de ingreso y región de la OMS²⁰



Las desigualdades en materia de salud hacen referencia a diferencias en la situación sanitaria o en la distribución de los determinantes de la salud entre distintas poblaciones. La carga de morbilidad atribuible al consumo de tabaco afecta cada vez en mayor proporción a las poblaciones de los países en desarrollo. Según las últimas estimaciones, más del 80% de los 8,3 millones de defunciones atribuidas al tabaco que se prevé que se producirán en el año 2030 corresponderán a países de ingresos bajos y medios.¹⁵

Los datos sobre prevalencia del tabaquismo en la población adulta de los países en desarrollo son limitados. La Encuesta Mundial de Salud de la OMS proporciona una valiosa información sobre la prevalencia comparativa entre adultos de 18 años en adelante.²⁰ Los resultados de la encuesta de 2003–2004 indican que la mayor prevalencia de consumo diario de tabaco se da en los hogares con menos ingresos de los países en desarrollo, es decir, entre los más pobres de los pobres; de hecho, las cifras más altas se registran entre los pobres en todas las regiones de la OMS, excepto la de Europa. La mayor diferencia de prevalencia entre pobres y (relativamente) ricos se ha observado en el grupo de países de Asia Sudoriental entrevistados, en los que se dan los más bajos ingresos medios por habitante.

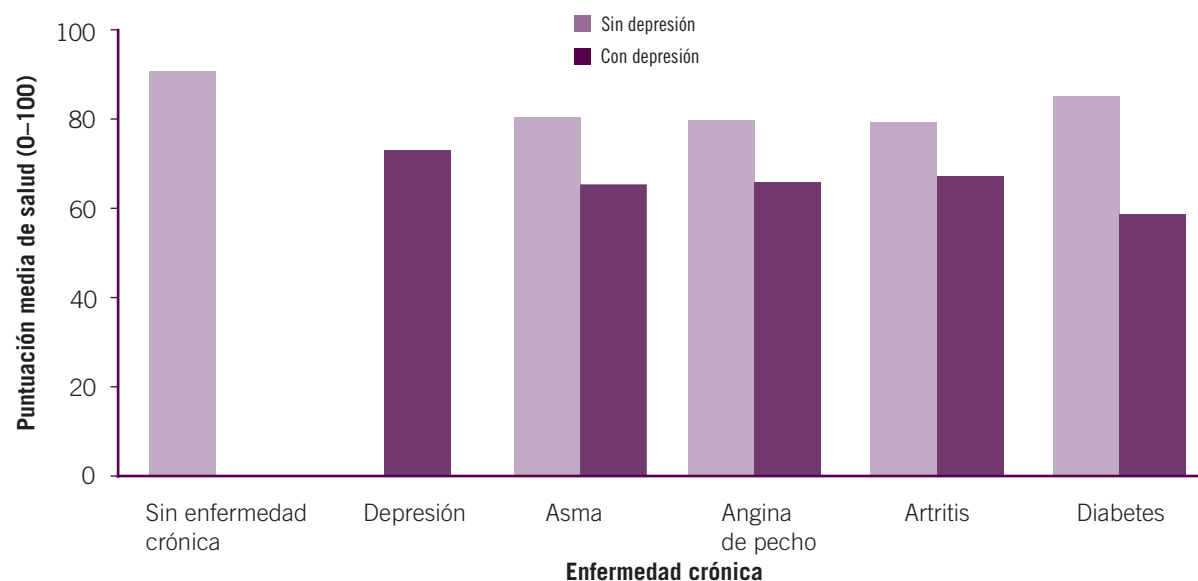
La combinación de una mayor prevalencia de tabaquismo y de un acceso más limitado a los recursos sanitarios genera importantes desigualdades sanitarias y es probable que perpetúe el círculo vicioso de enfermedad y pobreza. Las desigualdades entre países y dentro de ellos en lo relativo al riesgo de enfermedades infecciosas se han extendido ahora a los factores de riesgo de enfermedades no transmisibles, con consecuencias para los sistemas sanitarios a todos los niveles.

* Países objeto de la encuesta en cada región: Región de África (AFR): Burkina Faso, Chad, Comoras, Congo, Côte d'Ivoire, Etiopía, Ghana, Kenya, Malawi, Malí, Mauritania, Mauricio, Namibia, Senegal, Sudáfrica, Swazilandia, Zambia, Zimbabwe; Región de las Américas (AMR): Brasil, República Dominicana, Ecuador, Guatemala, México, Paraguay, Uruguay; Región del Mediterráneo Oriental (EMR): Marruecos, Pakistán, Túnez, Emiratos Árabes Unidos; Región de Europa (EUR): Bosnia y Herzegovina, Croacia, República Checa, Estonia, Georgia, Hungría, Kazajstán, Letonia, Federación de Rusia, Eslovaquia, Eslovenia, España, Ucrania; Región de Asia Sudoriental (SEAR): Bangladesh, India, Sri Lanka, Myanmar, Nepal; Región del Pacífico Occidental (WPR): China, Laos, Malasia, Filipinas, Viet Nam.



7. Enfermedades mentales: la depresión empeora la salud de las personas con enfermedades crónicas

Puntuación media de salud por afección, Encuesta Mundial de Salud 2003²⁰



La depresión es un problema importante de salud pública mundial debido tanto a su prevalencia relativamente alta a lo largo de la vida como a la importante discapacidad que causa. En 2002 fue responsable del 4,5% de la carga mundial de morbilidad (expresada como años de vida ajustados en función de la discapacidad). Es, asimismo, responsable de la proporción más elevada de la carga atribuible a resultados sanitarios no mortales, y a ella se debe casi el 12% del total mundial de años vividos con discapacidad.²¹ Sin tratamiento, la depresión tiende a hacerse crónica, a recurrir y a causar una discapacidad que se acentúa con el tiempo.

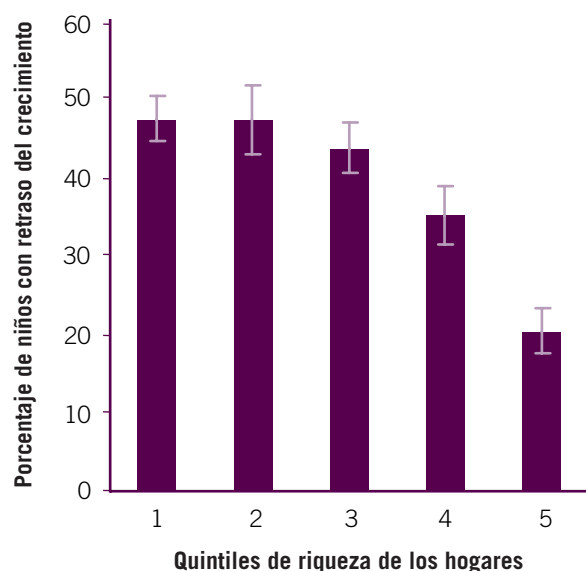
La Encuesta Mundial de Salud de la OMS recolectó datos sobre salud y resultados sanitarios y sobre sus determinantes en muestras de población adulta de 18 años en adelante.²⁰ La prevalencia de depresión se estimó basándose en los criterios de la *Clasificación Estadística Internacional de Enfermedades y Problemas de Salud, décima revisión* (CIE-10). También se estimaron las prevalencias de cuatro dolencias físicas crónicas: angina de pecho, artritis, asma y diabetes. La figura muestra la puntuación media de salud (en la que 0 representa el peor nivel de salud y 100, el mejor nivel de salud) para cada enfermedad, asociada y no asociada a depresión. Los entrevistados que no padecían depresión ni otros trastornos tenían una puntuación media de salud de 90; los aquejados de sólo una de las enfermedades crónicas tenían puntuaciones medias de salud en torno a 80; y los que padecían depresión, pero no una afección crónica, presentaban las puntuaciones medias de salud más bajas (73). Los entrevistados que referían depresión y otro trastorno crónico tenían puntuaciones medias de salud mucho más bajas que las de los que sólo padecían un trastorno crónico. Estas pautas se mantuvieron tras realizar ajustes en función de las variables sociodemográficas.

Este análisis no nos dice si las personas están más deprimidas porque padecen un trastorno crónico. Es fundamental diagnosticar y tratar oportunamente los trastornos depresivos, sea cual sea su causa. En muchos entornos de atención primaria en los que los pacientes acuden a consulta con diversos trastornos, entre ellos depresión, ésta queda a menudo sin diagnosticar, e incluso cuando se diagnostica el tratamiento suele centrarse en las otras enfermedades crónicas. La depresión puede tratarse en centros de atención primaria o servicios de salud comunitarios haciendo uso de intervenciones disponibles a nivel local y costoeficaces.



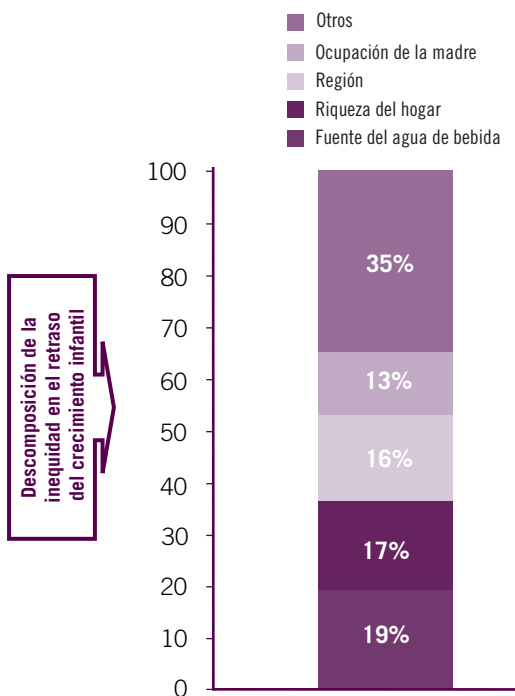
8. Desigualdades en salud: conocer sus determinantes

Retraso del crecimiento de niños < 5 años por quintil de riqueza de los hogares, Mozambique (1999–2003)²³



Note: Índice de riqueza en los hogares obtenido a partir de los bienes no perecederos, tipo de materiales utilizados en el piso de las casas y número de habitaciones, dividido por el número de miembros del hogar. El primer quintil corresponde a los más pobres, y el quintil 5 a los menos pobres.

¿Qué contribuye a la inequidad en el retraso del crecimiento infantil?



Es importante medir las desigualdades socioeconómicas en relación con la salud de una población porque las medias nacionales enmascaran a menudo diferencias dentro de subgrupos y entre ellos. Con miras a la formulación de políticas reviste especial interés comprender por qué existen desigualdades (o inequidades) injustas y evitables y qué medidas pueden tomarse en pro de una mayor equidad. El análisis de descomposición es un método utilizado para cuantificar la contribución de diversos factores a las inequidades en salud; tiene en cuenta la distribución socioeconómica de determinantes de la salud e indicadores sanitarios.²²

Por ejemplo, el análisis de descomposición basado en datos de la Encuesta Demográfica y de Salud de 2003 de Mozambique muestra que los cuatro responsables máximos del retraso del crecimiento en la población infantil (definido como una talla para la edad inferior a dos desviaciones estándar por debajo de la mediana de la población de referencia), estratificados por nivel de riqueza del hogar eran: la fuente de agua de bebida (19%), la propia riqueza del hogar (17%), las diferencias geográficas (16%) y la ocupación de la madre (13%).²³ Otros diez factores identificados en la encuesta contribuyen conjuntamente en un 35%. El uso de esta técnica para sacar a la luz inequidades pone de manifiesto que las estrategias dirigidas a hacer frente a los factores que contribuyen a ellas probablemente precisen de acciones colectivas e intersectoriales que no se limiten a las autoridades sanitarias o al sistema de salud.

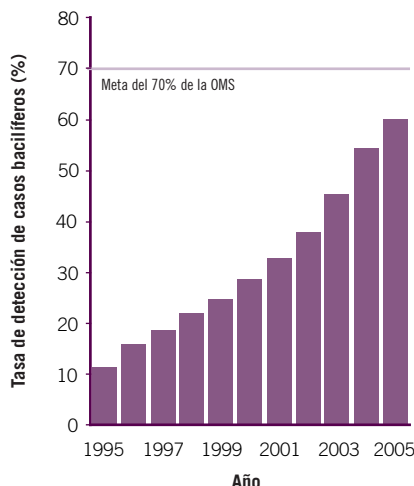
Describir las inequidades en salud y conocer sus determinantes exige contar con datos de procesos y de resultados que puedan desglosarse por diversas características socioeconómicas o demográficas, y tener la capacidad de relacionar entre sí datos de distintos sectores de un mismo país. La OMS contribuye a estas labores fijando normas y criterios y prestando asistencia técnica a los Estados Miembros.



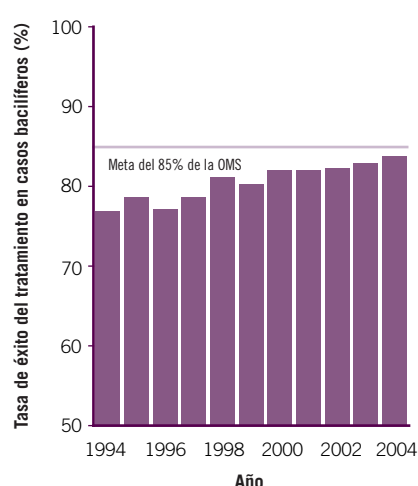
9. Lucha antituberculosa: objetivos y metas

En 2005 se trató a 26 millones de enfermos de tuberculosis, pero por un estrecho margen no se alcanzaron las metas mundiales²⁵

Detección de casos en el mundo: 60% en 2005
Meta alcanzada en la Región del Pacífico Occidental



Éxito mundial del tratamiento 84% en 2004–2005
Meta alcanzada en las regiones de Asia Sudoriental y del Pacífico Occidental



En 2005 se estimaron en 8.8 millones los casos nuevos de tuberculosis, de los que 7.4 millones se localizaban en Asia y el África subsahariana. En ese año, murieron de tuberculosis 1.6 millones de personas, de las que 195 000 estaban infectadas por el VIH. Basándose en datos de vigilancia, el informe *Global tuberculosis control: surveillance, planning, financing* extrae tres grandes conclusiones sobre los programas de lucha antituberculosa.²⁴

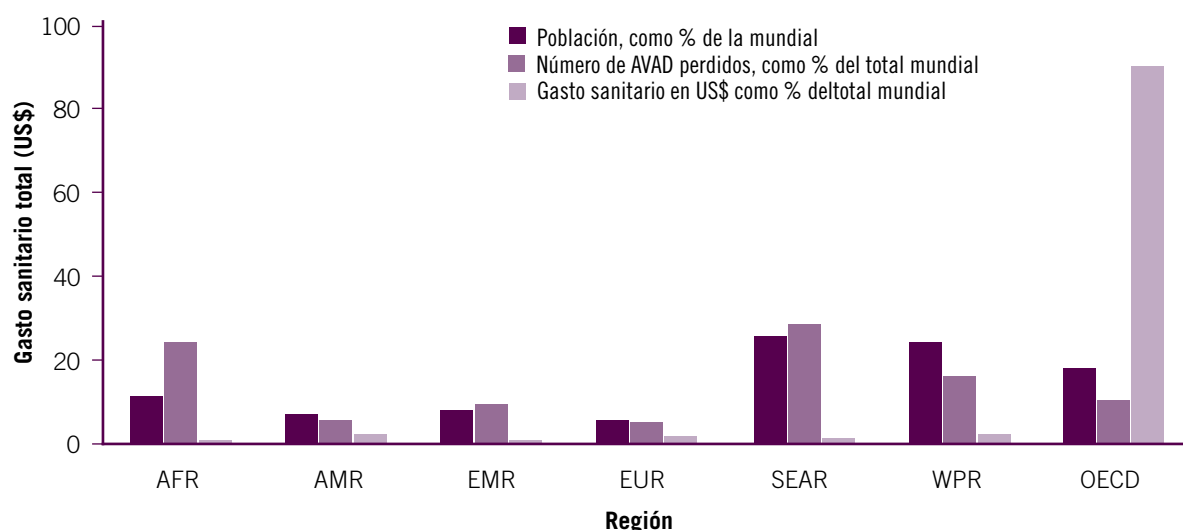
En primer lugar, aunque son más de 26 millones los enfermos de tuberculosis que han recibido tratamiento en el marco de la estrategia DOTS de la OMS, los programas mundiales de lucha antituberculosa se quedaron a las puertas de conseguir las metas fijadas para 2005 en materia de detección de casos (llegaron al 60%, cuando la meta era del 70%) y de curación (lograron un 84%, y la meta era del 85%). Sin embargo, ambas metas se lograron en la Región OMS del Pacífico Occidental y en 26 países, entre ellos China, Filipinas y Viet Nam. En segundo lugar, aunque el número total de pacientes diagnosticados y tratados en 2005 mediante la estrategia DOTS se acercó a la meta fijada, el número de pacientes comprobadamente seropositivos para el VIH o aquejados de tuberculosis multirresistente (MDR-TB) era mucho menor que el previsto en el *Plan Mundial para Detener la Tuberculosis 2006–2015*.²⁵ Por tanto, es preciso trabajar mucho para intensificar la colaboración entre los programas de lucha antituberculosa y de lucha contra el VIH y para tratar la tuberculosis multirresistente y la tuberculosis extremadamente farmacorresistente. En tercer lugar, la epidemia mundial de tuberculosis parece encontrarse a punto de iniciar su declive. En la actualidad, la tasa de incidencia se mantiene estable o desciende en todas las regiones de la OMS, incluidas África y Europa.

Estos hallazgos, de confirmarse, significan que la meta 8 de los ODM se alcanzará antes de 2015. Aun así, el número total de casos nuevos todavía aumentaba lentamente en 2005 en las regiones de África, Mediterráneo Oriental y Asia Sudoriental. Por razones que no se conocen por completo, en países asiáticos que notifican altas tasas de detección de casos y de éxito del tratamiento el descenso de la incidencia no ha sido tan rápido como se había previsto, lo cual guarda relación con la cuarta conclusión: la carga mundial de tuberculosis no está reduciéndose con la suficiente rapidez como para satisfacer las metas más exigentes fijadas por la Alianza Alto a la Tuberculosis. Al ritmo actual, en 2015 no se habrán reducido a la mitad las tasas de prevalencia y mortalidad de 1990.



10. Gasto en salud: ¿cubre las necesidades?

Distribución de la población, años de vida ajustados en función de la discapacidad (AVAD) y gasto sanitario total por Región de la OMS* y pertenencia a la OCDE, 2004²⁶



AFR, África; AMR, Américas; EMR, Mediterráneo Oriental; EUR, Europa; SEAR, Asia Sudoriental; WPR, Pacífico Occidental.

Note: Totales de las siguientes regiones calculados tras sustraer los 30 países de la OCDE: Américas, Europa y Pacífico Occidental. DALYs are from 2002.

En 2004, el mundo gastó US\$ 4,1 billones en salud, lo que equivale a 4,9 billones de dólares internacionales. (Los dólares internacionales se utilizan para hacer comparable el poder adquisitivo de las diversas divisas nacionales). La distribución geográfica de los recursos económicos para la salud es irregular.²⁶ Existe un denominado «síndrome 20/90» por el que los países miembros de la Organización para la Cooperación y el Desarrollo Económico (OCDE) representan menos del 20% de la población mundial, pero gastan el 90% de los recursos mundiales para la salud.

Los países de la OCDE gastan una proporción mayor de su producto interior bruto en salud; supera en promedio el 11%, frente al 4,7% de los países de la Región de África y la Región de Asia Sudoriental. Ello se traduce en un gasto por habitante de unos 3080 dólares internacionales (US\$ 3170) en los países de la OCDE, frente a 102 dólares internacionales (US\$ 36) en los países africanos y de Asia Sudoriental, que son mucho más pobres. Al relacionar este gasto con los datos epidemiológicos, la gráfica muestra que aunque las regiones más pobres, como la Región de África y la de Asia Sudoriental, soportan la mayor parte de la carga mundial de morbilidad (> 50% del total de años de vida ajustados en función de la discapacidad perdidos en el mundo) y acogen al 37% de la población del planeta, gastan aproximadamente el 2% de los recursos mundiales para la salud. La Región del Pacífico Occidental, excluidos Australia, Japón, Nueva Zelanda y la República de Corea, representa el 24% de la población mundial (dominada por China), y aproximadamente el 18% de la carga mundial de morbilidad, pero sólo el 2% de los recursos mundiales para la salud. La Región de las Américas y la Región de Europa, excluidos los países de la OCDE, representan aproximadamente el 12% de la población mundial, soportan el 11% de la carga mundial de morbilidad y gastan algo menos del 5% de los recursos sanitarios. Los países más ricos con poblaciones más reducidas y menores cargas de morbilidad utilizan más recursos sanitarios que los países más pobres con poblaciones mayores y cargas de morbilidad más elevadas. Ello pone de relieve la absoluta necesidad de que muchos países pobres dispongan de más recursos y suscita interrogantes en torno a la eficiencia del gasto sanitario en los países más ricos.



Referencias

1. Hill K et al. Trends in child mortality in the developing world: 1990 to 1996. Nueva York, UNICEF, 1998.
2. Fondo de las Naciones Unidas para la Infancia. *Estado Mundial de la Infancia 2007*. Nueva York, Fondo de las Naciones Unidas para la Infancia, 2006.
3. ORC Macro. *Demographic and health survey: Malawi 2007*. Calverton, MD, ORC Macro, 2007.
4. *Maternal mortality in 2000: estimates developed by WHO, UNICEF and UNFPA*. Ginebra, Organización Mundial de la Salud, 2004.
5. Murray CJ. Towards good practice for health statistics: lessons from the Millennium Development Goal health indicators. *Lancet*, 2007, 369:862-873.
6. *Advisory Committee on Health Monitoring and Statistics: meeting report*. Ginebra, Organización Mundial de la Salud, 2006 (<http://www.who.int/healthinfo/statistics/healthinfoachmsreport20061214-15.pdf>, consulta: 4 de abril de 2007).
7. Boerma JT, Stansfield SK. Health statistics now: are we making the right investments? *Lancet*, 2007, 369:779-786.
8. *Situación de la epidemia de SIDA: diciembre 2000*. Ginebra, Programa Conjunto de las Naciones Unidas sobre el VIH/SIDA, Organización Mundial de la Salud, 2000 (WHO/CDS/CSR/EDC/2000.9).
9. *Situación de la epidemia de SIDA: diciembre 2001*. Ginebra, Programa Conjunto de las Naciones Unidas sobre el VIH/SIDA, Organización Mundial de la Salud, 2001 (WHO/CDS/CSR/NCS/2001.2).
10. *Situación de la epidemia de SIDA: diciembre 2002*. Ginebra, Programa Conjunto de las Naciones Unidas sobre el VIH/SIDA, Organización Mundial de la Salud, 2002 (UNAIDS/02.58E).
11. *Situación de la epidemia de SIDA: diciembre 2003*. Ginebra, Programa Conjunto de las Naciones Unidas sobre el VIH/SIDA, Organización Mundial de la Salud, 2003 (UNAIDS/03.39E).
12. *Situación de la epidemia de SIDA: diciembre 2004*. Ginebra, Programa Conjunto de las Naciones Unidas sobre el VIH/SIDA, Organización Mundial de la Salud, 2004.
13. *Situación de la epidemia de SIDA: diciembre 2005*. Ginebra, Programa Conjunto de las Naciones Unidas sobre el VIH/SIDA, Organización Mundial de la Salud, 2005 (UNAIDS/05.19E).
14. *Situación de la epidemia de SIDA: diciembre 2006*. Ginebra, Programa Conjunto de las Naciones Unidas sobre el VIH/SIDA, Organización Mundial de la Salud, 2006 (UNAIDS/06.29E).
15. Mathers CD, Loncar D. Projections of global mortality and burden of disease from 2002 to 2030. *PLoS Medicine* [revista en línea], 2006, 3(11):e442 (<http://medicine.plosjournals.org/perlServ?request=get-document&doi=10.1371/journal.pmed.0030442>, consulta: 4 de abril de 2007).
16. *Global database on child growth and malnutrition* [base de datos en línea]. Ginebra, Organización Mundial de la Salud, 2007 (<http://www.who.int/nutgrowthdb/database/en>, consulta: 4 de abril de 2007).
17. Mathers CD et al. Counting the dead and what they died from: an assessment of the global status of cause of death data. *Boletín de la Organización Mundial de la Salud*, 2005, 83:171-177.
18. Shibuya K. Counting the dead is essential for health. *Boletín de la Organización Mundial de la Salud*, 2006, 84:170-171.
19. *WHO mortality database: tables* [base de datos en línea]. Ginebra, Organización Mundial de la Salud, 2007 (<http://www.who.int/healthinfo/morttables/en/index.html>, consulta: 4 de abril de 2007).
20. *WHO survey data centre: Encuesta Mundial de Salud*. Ginebra, Organización Mundial de la Salud, 2007 (<http://surveydata.who.int/>, consulta: 4 de abril de 2007).
21. *Revised global burden of disease (GBD) 2002 estimates*. Ginebra, Organización Mundial de la Salud, 2005 (<http://www.who.int/healthinfo/bodgbd2002revised/en/index.html>, consulta: 4 de abril de 2007)
22. Hosseinpoor AR et al. Decomposing socioeconomic inequality in infant mortality in Iran. *International Journal of Epidemiology*, 2006, 35:1211-1219.
23. A WHO report on inequities in maternal and child health in Mozambique. Ginebra, Organización Mundial de la Salud, 2007.
24. *Global tuberculosis control: surveillance, planning, financing. WHO report 2007*. Ginebra, Organización Mundial de la Salud, 2007 (WHO/HTM/TB/2007.376).
25. *The Global Plan to Stop TB 2006–2015*. Ginebra, Alianza Alto a la Tuberculosis, Organización Mundial de la Salud, 2006 (WHO/HTM/STB/2006.35).
26. *National health accounts*. Ginebra, Organización Mundial de la Salud, 2007 (<http://www.who.int/nha>, consulta: 4 de abril de 2007).



Parte 2

Estadísticas Sanitarias Mundiales

Estado de salud: mortalidad

56835
83347-9473

Cifras calculadas por la OMS para asegurar la comparabilidad; no coinciden necesariamente con las estadísticas oficiales de los Estados Miembros, que pueden emplear a ese fin otros métodos rigurosos.

Estado Miembro	Región de la OMS	Esperanza de vida al nacer ^a (años)		Esperanza de vida sana (EVAS) al nacer ^b (años)		Probabilidad de morir con 15–60 años ^a por 1000 habitantes (tasa de mortalidad de adultos)		Probabilidad de morir con menos de 5 años por 1000 nacidos vivos ^a (tasa de mortalidad de menores de 5 años)		Tasa de mortalidad de menores de 1 año ^a (por 1000 nacidos vivos)		Tasa de mortalidad neonatal ^c (por 1000 nacidos vivos)		Razón de mortalidad materna ^d (por 100 000 nacidos vivos)	
		Hombres	Mujeres	Hombres	Mujeres	Hombres	Mujeres	Ambos sexos	Ambos sexos	Ambos sexos	Ambos sexos	Mujeres			
		2005	2005	2002	2002	2005	2005	2005	2005	2004	2000				
1 Afganistán	EMR	42	42	35	36	504	448	257	165	60	1 900				
2 Albania	EUR	69	73	59	63	167	98	18	16	9	55				
3 Alemania	EUR	76	82	70	74	110	57	5	4	3	9				
4 Andorra	EUR	77	84	70	75	107	45	6	6	2	...				
5 Angola	AFR	39	41	32	35	583	512	260	154	54	1 700				
6 Antigua y Barbuda	AMR	70	75	60	64	189	117	12	11	8	...				
7 Arabia Saudita	EMR	68	74	60	63	195	119	26	21	11	23				
8 Argelia	AFR	70	72	60	62	151	123	39	34	22	140				
9 Argentina	AMR	72	78	62	68	162	86	16	14	10	70				
10 Armenia	EUR	65	72	59	63	249	109	29	26	18	55				
11 Australia	WPR	79	84	71	74	84	47	6	5	3	6				
12 Austria	EUR	77	82	69	74	111	55	5	4	3	5				
13 Azerbaiyán	EUR	64	67	56	59	187	121	89	74	35	94				
14 Bahamas	AMR	70	76	61	66	254	142	15	13	5	60				
15 Bahrein	EMR	73	76	64	64	111	75	11	9	4	33				
16 Bangladesh	SEAR	62	63	55	53	251	258	73	54	36	380				
17 Barbados	AMR	71	78	63	68	192	104	12	11	8	95				
18 Belarús	EUR	63	75	57	65	366	133	9	7	3	36				
19 Bélgica	EUR	76	82	69	73	120	64	5	4	2	10				
20 Belice	AMR	67	74	58	62	244	135	17	15	17	140				
21 Benín	AFR	52	53	43	45	394	358	150	89	36	850				
22 Bhután	SEAR	62	65	53	53	250	190	75	65	30	420				
23 Bolivia	AMR	63	67	54	55	245	180	65	52	24	420				
24 Bosnia y Herzegovina	EUR	70	77	62	66	186	88	15	13	10	31				
25 Botswana	AFR	42	41	36	35	758	750	120	86	46	100				
26 Brasil	AMR	68	75	57	62	225	118	33	28	13	260				
27 Brunei Darussalam	WPR	76	79	65	66	103	77	9	8	4	37				
28 Bulgaria	EUR	69	76	63	67	213	92	15	12	7	32				
29 Burkina Faso	AFR	48	49	35	36	428	388	191	96	32	1 000				
30 Burundi	AFR	46	48	33	37	481	419	190	114	41	1 000				
31 Cabo Verde	AFR	67	72	59	63	288	132	35	26	9	150				
32 Camboya	WPR	51	57	46	49	429	297	143	98	48	450				
33 Camerún	AFR	50	51	41	42	444	434	149	87	30	730				
34 Canadá	AMR	78	83	70	74	90	56	6	5	3	5				
35 Chad	AFR	46	48	40	42	466	407	208	124	42	1 100				
36 Chile	AMR	74	81	65	70	128	64	10	8	5	30				
37 China	WPR	71	74	63	65	155	98	27	23	18	56				
38 Chipre	EUR	77	82	67	68	94	45	5	4	2	47				
39 Colombia	AMR	71	78	58	66	179	87	21	17	13	130				
40 Comoras	AFR	62	67	54	55	252	180	71	53	25	480				
41 Congo	AFR	54	55	45	47	430	398	108	79	30	510				
42 Costa Rica	AMR	75	80	65	69	125	73	12	11	8	25				
43 Côte d'Ivoire	AFR	42	47	38	41	573	497	196	118	64	690				
44 Croacia	EUR	72	79	64	69	166	65	7	6	5	10				
45 Cuba	AMR	75	79	67	70	128	83	7	5	4	33				



Tasa de mortalidad por causa (por 100 000 habitantes)			Tasa de mortalidad por causa estandarizada según la edad ^{b,i} (por 100 000 habitantes)				Distribución de los APP por causas más generales ^{b,i,k} (%)			Distribución de las causas de muerte entre los niños menores de 5 años ^{k,m} (%)								
VIH/SIDA ^e	Tuberculosis en seronegativos para el VIH ^f	Tuberculosis en seropositivos para el VIH ^g	Enfermedades no transmisibles	Enfermedades cardiovaseulares	Cáncer	Traumatismos	Enfermedades transmisibles ^j	Enfermedades no transmisibles	Traumatismos	Causas neonatales	VIH/SIDA	Enfermedades diarréicas	Sarampión	Malaria	Neumonía	Traumatismos	Otras	
Ambos sexos			Ambos sexos				Ambos sexos			Ambos sexos								
2005	2005	2005	2002	2002	2002	2002	2002	2002	2002	2000	2000	2000	2000	2000	2000	2000	2000	
<10	35	<1	1269	706	153	134	76	18	6	26.0	0.3	18.9	5.9	1.0	24.8	1.1	22.1	
...	3	...	814	537	154	64	17	63	20	52.8	0.0	10.5	0.1	0.4	10.6	4.4	21.2	
<10	<1	<1	444	211	141	29	5	86	10	50.7	0.1	0.2	0.0	0.0	0.7	6.6	41.8	
...	2	...	369	125	126	31	6	80	14	
188	27	9	982	486	179	231	84	8	8	22.2	2.2	19.1	4.8	8.3	24.8	1.4	17.2	
...	<1	...	717	343	144	35	21	69	10	25.3	1.0	2.4	0.0	0.0	1.5	2.4	67.4	
...	5	...	701	405	109	72	22	53	25	40.2	0.1	6.2	0.0	0.2	6.6	14.5	32.2	
<10	2	<1	598	314	103	85	50	30	20	48.0	0.0	11.9	0.9	0.5	13.7	5.0	20.0	
11	5	<1	521	212	142	52	18	66	17	56.5	0.2	1.3	0.0	0.0	3.4	7.7	30.8	
<50	10	<1	800	498	146	39	13	78	9	48.4	0.2	10.5	0.1	0.5	11.8	5.8	22.7	
<10	<1	<1	362	140	127	35	5	77	17	55.6	0.0	0.1	0.0	0.0	1.2	10.6	32.5	
<10	1	<1	406	204	127	38	3	83	14	56.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.7	8.4	34.9	
<10	10	<1	892	613	113	29	36	58	6	44.1	0.0	15.3	0.1	1.0	18.4	1.3	19.7	
<200	5	1	490	222	112	73	35	45	20	43.5	5.3	0.8	0.0	0.0	5.3	13.0	32.1	
...	4	<1	746	312	127	37	10	68	22	46.0	0.2	0.7	0.0	0.0	1.4	10.2	41.5	
<10	47	<1	762	428	111	101	60	28	12	45.4	0.0	20.0	2.0	0.7	17.6	2.7	11.4	
<200	1	<1	535	245	135	30	26	65	10	63.8	1.7	0.0	0.0	0.0	0.0	1.7	32.8	
...	8	<1	839	592	143	154	7	68	25	37.5	3.2	1.5	0.0	0.0	9.0	18.1	30.8	
<10	1	<1	427	162	148	45	5	80	15	50.1	0.5	0.3	0.0	0.0	0.8	9.7	38.7	
<200	4	<1	651	317	147	79	40	41	19	49.0	1.0	3.5	0.0	0.0	6.9	9.8	29.9	
114	14	2	852	432	154	116	82	10	8	25.0	2.2	17.1	5.3	27.2	21.1	2.1	0.0	
<10	19	<1	771	441	112	112	65	25	10	38.9	0.7	20.9	1.2	0.8	18.8	2.4	16.3	
<10	31	<1	824	260	256	80	55	34	11	37.9	0.1	14.3	0.1	0.7	17.1	5.1	24.7	
...	8	...	699	492	121	43	7	81	13	52.7	0.0	0.6	0.0	0.0	2.5	3.7	40.5	
1 020	39	48	653	338	124	72	93	4	3	40.3	53.8	1.1	0.1	0.0	1.4	3.3	0.0	
8	7	1	712	341	142	81	30	50	20	38.0	0.3	12.0	0.0	0.5	13.2	3.2	32.8	
<50	5	<1	517	210	114	33	16	63	21	63.7	0.0	1.1	0.0	0.0	0.7	9.2	25.4	
...	5	...	756	554	125	42	5	87	9	47.3	0.0	2.3	0.0	0.0	16.1	5.2	29.1	
91	50	9	901	459	162	149	87	7	7	18.3	4.0	18.8	3.4	20.3	23.3	1.5	10.4	
172	65	18	843	439	146	301	81	7	12	23.3	8.0	18.2	3.0	8.4	22.8	1.8	14.6	
...	37	...	692	356	127	39	51	37	12	25.9	3.7	12.2	4.4	4.3	13.3	3.5	32.6	
114	81	6	853	392	148	72	72	22	6	29.8	2.0	16.6	2.3	0.9	20.6	1.7	26.1	
282	15	8	848	436	150	118	81	11	8	24.8	7.2	17.3	4.1	22.8	21.5	2.2	0.0	
<10	<1	<1	388	141	138	34	6	80	15	58.5	0.0	0.2	0.0	0.0	1.1	7.2	32.9	
113	54	16	869	443	156	131	85	8	7	24.0	4.1	18.1	7.0	22.3	22.8	1.8	0.1	
<10	1	<1	453	165	137	50	17	64	19	52.8	0.1	0.5	0.0	0.0	6.2	9.1	31.2	
2	15	<1	665	291	148	79	23	56	21	49.2	0.1	11.8	0.4	0.4	13.4	8.4	16.3	
...	<1	...	530	354	94	33	12	74	14	61.5	0.1	3.2	0.0	0.0	1.7	5.4	28.2	
18	7	<1	511	240	117	141	25	35	40	62.1	1.4	10.3	0.0	0.2	10.4	4.6	11.0	
<50	7	<1	736	381	128	83	70	18	12	37.3	3.7	13.6	5.9	19.4	16.3	3.4	0.5	
275	51	18	762	393	134	147	79	11	11	30.9	9.3	11.2	6.6	25.7	13.6	2.6	0.0	
<10	1	<1	457	185	125	55	22	57	21	58.7	0.2	3.0	0.0	0.0	4.0	3.9	30.1	
358	69	30	873	436	160	179	78	11	10	34.9	5.6	14.8	2.5	20.5	19.6	2.2	0.0	
...	6	...	613	356	167	48	5	84	11	65.3	0.0	0.3	0.0	0.0	1.3	8.5	24.6	
<10	<1	<1	435	215	129	54	10	73	17	49.9	0.0	1.3	0.0	0.0	4.1	7.9	36.9	

Estado de salud: mortalidad

56835
83347-9473

Cifras calculadas por la OMS para asegurar la comparabilidad; no coinciden necesariamente con las estadísticas oficiales de los Estados Miembros, que pueden emplear a ese fin otros métodos rigurosos.

Estado Miembro	Región de la OMS	Esperanza de vida al nacer ^a (años)		Esperanza de vida sana (EVAS) al nacer ^b (años)		Probabilidad de morir con 15–60 años ^a por 1000 habitantes (tasa de mortalidad de adultos)		Probabilidad de morir con menos de 5 años por 1000 nacidos vivos ^c (tasa de mortalidad de menores de 5 años)		Tasa de mortalidad neonatal ^c (por 1000 nacidos vivos)		Razón de mortalidad materna ^d (por 100 000 nacidos vivos)
		Hombres	Mujeres	Hombres	Mujeres	Hombres	Mujeres	Ambos sexos	Ambos sexos	Ambos sexos	Mujeres	
		2005	2005	2002	2002	2005	2005	2005	2005	2004	2000	
46	Dinamarca	EUR	76	80	69	71	116	70	5	4	3	7
47	Djibouti	EMR	53	56	43	43	384	336	133	88	45	730
48	Dominica	AMR	72	76	62	66	192	111	15	13	10	...
49	Ecuador	AMR	70	75	60	64	205	124	25	22	13	130
50	Egipto	EMR	66	70	58	60	237	155	33	28	17	84
51	El Salvador	AMR	69	74	57	62	229	123	27	23	12	150
52	Emiratos Arabes Unidos	EMR	76	79	64	64	86	64	9	8	4	54
53	Eritrea	AFR	59	63	49	51	337	271	78	50	21	630
54	Eslovaquia	EUR	70	78	63	69	201	77	9	7	4	10
55	Eslovenia	EUR	74	81	67	72	152	67	4	3	2	17
56	España	EUR	77	84	70	75	111	46	5	4	2	5
57	Estados Unidos de América	AMR	75	80	67	71	137	81	8	7	4	14
58	Estonia	EUR	67	78	59	69	281	100	7	6	4	38
59	Etiopía	AFR	50	53	41	42	413	348	164	109	41	850
60	Ex República Yugoslava de Macedonia	EUR	71	76	62	65	164	77	17	15	9	13
61	Federación de Rusia	EUR	59	72	53	64	470	173	14	11	7	65
62	Fiji	WPR	66	72	57	61	265	166	18	16	10	75
63	Filipinas	WPR	64	71	57	62	284	164	33	25	15	200
64	Finlandia	EUR	76	82	69	74	136	62	4	3	2	5
65	Francia	EUR	77	84	69	75	128	58	5	4	2	17
66	Gabón	AFR	54	57	50	53	440	406	91	59	31	420
67	Gambia	AFR	53	57	48	51	367	301	137	97	44	540
68	Georgia	EUR	68	75	62	67	180	69	45	41	25	32
69	Ghana	AFR	56	58	49	50	355	322	112	68	43	540
70	Granada	AMR	66	70	58	60	253	216	21	17	11	...
71	Grecia	EUR	77	82	69	73	110	47	5	4	3	10
72	Guatemala	AMR	65	71	55	60	295	166	43	32	19	240
73	Guinea	AFR	53	55	44	46	367	334	150	98	39	740
74	Guinea-Bissau	AFR	46	48	40	41	483	423	200	124	47	1 100
75	Guinea Ecuatorial	AFR	45	47	45	46	484	438	205	123	47	880
76	Guyana	AMR	63	64	53	57	265	249	63	47	22	170
77	Haití	AMR	53	56	43	44	415	335	120	83	32	680
78	Honduras	AMR	65	70	56	61	266	161	40	31	17	110
79	Hungría	EUR	69	77	62	68	256	107	8	6	5	11
80	India	SEAR	62	64	53	54	280	207	74	56	39	540
81	Indonesia	SEAR	66	69	57	59	234	196	36	28	17	230
82	Irán (República Islámica del)	EMR	68	73	56	59	180	112	36	31	19	76
83	Iraq	EMR	49	51	63	250
84	Irlanda	EUR	77	81	68	72	91	57	5	4	4	4
85	Islandia	EUR	79	83	72	74	73	50	3	2	1	...
86	Islas Cook	WPR	70	75	61	63	153	102	20	17	10	...
87	Islas Marshall	WPR	60	64	54	56	320	269	58	51	24	...
88	Islas Salomón	WPR	68	72	55	57	190	141	29	24	23	130
89	Israel	EUR	78	82	70	72	91	50	5	4	3	13
90	Italia	EUR	78	84	71	75	89	46	4	4	3	5

Estado de salud: mortalidad

56835
83347-9473

Cifras calculadas por la OMS para asegurar la comparabilidad; no coinciden necesariamente con las estadísticas oficiales de los Estados Miembros, que pueden emplear a ese fin otros métodos rigurosos.

Estado Miembro	Región de la OMS	Esperanza de vida al nacer ^a (años)		Esperanza de vida sana (EVAS) al nacer ^b (años)		Probabilidad de morir con 15–60 años ^a por 1000 habitantes (tasa de mortalidad de adultos)		Probabilidad de morir con menos de 5 años por 1000 nacidos vivos ^c (tasa de mortalidad de menores de 5 años)	Tasa de mortalidad de menores de 1 año ^a (por 1000 nacidos vivos)	Tasa de mortalidad neonatal ^c (por 1000 nacidos vivos)	Razón de mortalidad materna ^d (por 100 000 nacidos vivos)	
		Hombres	Mujeres	Hombres	Mujeres	Hombres	Mujeres					
		2005	2005	2002	2002	2005	2005	2005	2005	2004	2000	
91	Jamahiriya Árabe Libia	EMR	70	75	62	65	185	108	19	18	11	97
92	Jamaica	AMR	70	74	64	66	182	117	20	17	10	87
93	Japón	WPR	79	86	72	78	92	45	4	3	1	10
94	Jordania	EMR	69	73	60	62	186	119	26	22	16	41
95	Kazajstán	EUR	58	69	53	59	437	194	31	27	32	210
96	Kenya	AFR	51	51	44	45	464	483	120	78	34	1 000
97	Kirguistán	EUR	61	68	52	58	311	165	67	58	30	110
98	Kiribati	WPR	62	68	52	56	296	173	65	48	25	...
99	Kuwait	EMR	77	79	67	67	71	54	12	10	7	12
100	Lesotho	AFR	42	41	30	33	721	732	132	102	52	550
101	Letonia	EUR	65	76	58	68	314	114	10	8	6	61
102	Líbano	EMR	68	73	59	62	195	135	30	27	19	150
103	Liberia	AFR	41	44	34	37	536	470	235	157	66	760
104	Lituania	EUR	65	77	59	68	326	109	9	7	5	19
105	Luxemburgo	EUR	76	82	69	74	119	53	5	4	3	28
106	Madagascar	AFR	56	60	47	50	318	240	119	74	41	550
107	Malasia	WPR	69	74	62	65	199	107	12	10	5	41
108	Malawi	AFR	47	46	35	35	599	602	125	78	26	1 800
109	Maldivas	SEAR	67	69	59	57	179	132	42	33	24	110
110	Malí	AFR	45	47	37	38	475	409	218	120	54	1 200
111	Malta	EUR	77	81	70	73	77	48	6	5	3	...
112	Marruecos	EMR	69	73	59	61	156	101	40	36	24	220
113	Mauricio	AFR	69	76	60	65	213	110	15	13	9	24
114	Mauritania	AFR	55	60	43	46	329	255	125	78	40	1 000
115	Méjico	AMR	72	77	63	68	162	94	27	22	11	83
116	Micronesia (Estados Federados de)	WPR	67	70	57	58	198	166	42	34	11	...
117	Mónaco	EUR	78	85	71	75	104	45	4	3	2	...
118	Mongolia	WPR	62	69	53	58	304	183	49	39	18	110
119	Montenegro	EUR	71	77	176	85	10	9
120	Mozambique	AFR	46	45	36	38	597	595	145	100	35	1 000
121	Myanmar	SEAR	56	62	50	53	350	237	104	74	49	360
122	Namibia	AFR	52	52	43	44	579	589	62	46	20	300
123	Nauru	WPR	58	65	53	57	448	303	30	25	14	...
124	Nepal	SEAR	61	61	52	51	295	283	74	56	32	740
125	Nicaragua	AMR	68	73	60	63	213	133	37	30	16	230
126	Níger	AFR	42	41	36	35	502	478	256	150	41	1 600
127	Nigeria	AFR	47	48	41	42	461	421	194	101	47	800
128	Niue	WPR	68	74	59	62	174	138	38	30	16	...
129	Noruega	EUR	77	82	70	74	91	56	4	3	2	10
130	Nueva Zelanda	WPR	77	82	69	72	92	61	6	5	3	7
131	Omán	EMR	71	77	63	65	163	91	12	10	5	87
132	Países Bajos	EUR	77	81	70	73	89	65	5	4	3	16
133	Pakistán	EMR	61	62	54	52	232	212	100	80	53	500
134	Palau	WPR	68	72	59	60	231	226	11	10	13	...
135	Panamá	AMR	74	78	64	68	136	81	24	19	11	160



Tasa de mortalidad por causa (por 100 000 habitantes)			Tasa de mortalidad por causa estandarizada según la edad ^{b,i} (por 100 000 habitantes)				Distribución de los APP por causas más generales ^{b,j,k} (%)			Distribución de las causas de muerte entre los niños menores de 5 años ^{k,m} (%)							
VIH/SIDA ^e	Tuberculosis en seronegativos para el VIH ^f	Tuberculosis en seropositivos para el VIH ^g	Enfermedades no transmisibles	Enfermedades cardiovaskulares	Cáncer	Traumatismos	Enfermedades transmisibles ^l	Enfermedades no transmisibles	Traumatismos	Causas neonatales	VIH/SIDA	Enfermedades diarréicas	Sarampión	Malaria	Neumonia	Traumatismos	Otras
Ambos sexos			Ambos sexos				Ambos sexos			Ambos sexos							
2005	2005	2005	2002	2002	2002	2002	2002	2002	2002	2000	2000	2000	2000	2000	2000	2000	2000
...	1	<1	650	411	79	55	31	53	16	55.6	0.1	8.4	0.1	0.0	8.5	2.6	24.8
49	<1	<1	672	326	151	12	30	66	4	52.1	6.1	9.6	0.0	0.0	9.3	2.4	20.6
1	3	<1	287	106	119	39	8	76	16	40.0	0.0	0.4	0.2	0.0	3.9	11.6	43.9
...	<1	<1	703	384	144	102	31	45	23	55.4	0.1	10.7	0.0	0.3	11.7	2.3	19.5
<10	19	<1	1 052	713	167	160	16	60	24	43.1	0.0	14.5	0.1	0.8	16.9	6.8	17.9
409	95	44	782	401	139	95	81	11	8	24.2	14.6	16.5	3.2	13.6	19.9	2.7	5.3
<10	17	<1	924	602	106	90	35	51	14	43.8	0.0	14.1	0.1	0.9	16.7	6.6	17.9
...	49	...	773	273	52	22	45	52	3	22.1	0.0	21.9	2.6	0.7	11.5	1.3	39.9
...	2	...	512	309	78	34	18	60	22	35.5	0.0	0.7	0.0	0.0	4.4	7.9	51.5
1 282	47	61	785	404	139	88	90	7	3	32.8	56.2	3.9	0.1	0.0	4.7	2.2	0.0
<50	9	<1	733	482	156	132	7	70	23	53.2	0.0	0.0	0.0	0.0	1.2	11.3	34.3
<10	1	<1	742	453	90	98	18	60	22	64.9	0.0	1.0	0.0	0.0	1.1	11.0	22.0
...	54	16	955	485	169	270	83	7	10	29.1	3.6	17.3	6.0	18.9	23.0	1.7	0.3
<10	7	<1	640	391	161	136	4	68	28	41.4	0.0	0.3	0.0	0.0	5.3	17.4	35.6
<50	1	<1	406	177	134	51	5	76	19	54.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.1	14.9	29.9
16	43	2	837	430	147	112	79	12	9	25.6	1.3	16.9	5.0	20.1	20.7	2.4	8.0
16	15	<1	625	274	139	50	26	58	16	61.8	1.4	5.4	0.9	0.1	4.0	7.7	18.7
605	49	49	835	430	150	105	89	6	5	21.7	14.0	18.1	0.3	14.1	22.6	1.7	7.6
...	3	...	864	484	123	70	55	36	9	45.1	0.7	20.3	0.1	0.6	17.5	2.5	13.1
81	62	9	909	456	166	145	86	8	6	25.9	1.6	18.3	6.1	16.9	23.9	1.4	5.9
<50	<1	<1	429	214	124	24	8	83	9	66.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	6.0	27.4
4	7	<1	675	411	67	48	44	44	12	44.7	0.3	12.2	0.2	0.4	14.0	4.0	24.1
<10	11	<1	701	434	79	42	11	75	13	66.0	0.0	1.2	0.0	0.0	3.9	5.2	23.6
<50	65	3	884	451	158	138	79	12	9	39.4	0.3	16.2	1.7	12.2	22.3	1.9	5.9
6	2	<1	503	163	88	58	27	54	19	52.5	0.1	5.1	0.0	0.0	8.5	7.0	26.8
...	14	...	782	410	93	39	40	51	9	49.2	0.3	8.0	1.5	0.0	11.3	2.7	26.9
...	<1	...	325	115	120	41	7	77	16
<10	23	<1	968	488	306	96	37	47	16	34.1	0.3	14.5	0.3	1.0	17.1	4.4	28.3
...	5	<1
707	58	66	720	371	124	66	91	7	2	29.0	12.9	16.5	0.3	18.9	21.2	1.0	0.1
73	14	<1	796	432	115	105	60	29	11	39.1	0.9	21.1	2.4	9.0	19.3	2.0	6.2
837	42	35	754	385	146	93	83	10	6	38.5	53.0	2.5	0.1	0.0	3.0	3.0	0.0
...	18	...	1 137	666	138	132	19	68	13	7.0	0.0	37.8	5.5	0.0	30.3	19.4	0.1
19	22	<1	796	436	118	108	64	25	11	43.5	0.2	20.5	2.7	0.8	18.5	2.3	11.5
<10	7	<1	655	305	120	73	46	36	17	42.4	0.5	12.2	0.0	0.4	13.7	3.0	27.7
54	32	3	916	456	169	163	87	7	6	16.7	0.6	19.8	7.3	14.3	25.1	1.4	14.8
167	57	19	889	452	157	132	83	10	7	26.1	5.0	15.7	6.3	24.1	20.1	1.9	0.8
...	9	...	637	339	74	39	33	55	12
<10	<1	<1	416	181	137	35	5	83	12	54.0	0.0	0.3	0.0	0.0	1.4	6.2	38.1
...	<1	...	423	175	139	37	5	79	17	48.3	0.0	0.2	0.0	0.0	2.7	11.4	37.4
...	<1	<1	688	409	105	41	24	57	19	42.3	0.3	8.1	0.0	0.1	7.2	4.1	37.9
<10	<1	<1	443	171	155	23	7	85	8	63.1	0.0	0.0	0.0	0.0	1.1	5.2	30.6
2	37	<1	743	425	107	99	70	21	8	55.7	0.0	14.0	2.4	0.7	19.3	2.1	5.7
...	7	...	744	396	92	39	28	63	10	47.0	0.3	9.7	0.7	0.0	12.4	2.5	27.4
<50	3	<1	430	182	108	49	38	44	18	42.4	2.4	10.7	0.0	0.2	10.8	3.8	29.6

Estado de salud: mortalidad

56835
83347-9473

Cifras calculadas por la OMS para asegurar la comparabilidad; no coinciden necesariamente con las estadísticas oficiales de los Estados Miembros, que pueden emplear a ese fin otros métodos rigurosos.

Estado Miembro	Región de la OMS	Esperanza de vida al nacer ^a (años)		Esperanza de vida sana (EVAS) al nacer ^b (años)		Probabilidad de morir con 15–60 años ^a por 1000 habitantes (tasa de mortalidad de adultos)		Probabilidad de morir con menos de 5 años por 1000 nacidos vivos ^a (tasa de mortalidad de menores de 5 años)		Tasa de mortalidad neonatal ^c (por 1000 nacidos vivos)		Razón de mortalidad materna ^d (por 100 000 nacidos vivos)
		Hombres	Mujeres	Hombres	Mujeres	Hombres	Mujeres	Ambos sexos	Ambos sexos	Ambos sexos	Mujeres	
		2005	2005	2002	2002	2005	2005	2005	2005	2004	2000	
136	Papua Nueva Guinea	WPR	59	63	51	52	325	270	74	54	32	300
137	Paraguay	AMR	70	76	60	64	169	105	23	20	12	170
138	Perú	AMR	70	74	60	62	178	129	27	23	11	410
139	Polonia	EUR	71	79	63	68	208	79	8	6	5	10
140	Portugal	EUR	75	81	67	72	139	59	5	4	3	8
141	Qatar	EMR	77	78	67	64	70	66	12	10	4	7
142	Reino Unido de Gran Bretaña e Irlanda del Norte	EUR	77	81	69	72	101	62	6	5	3	11
143	República Árabe Siria	EMR	70	75	60	63	184	124	15	14	7	160
144	República Centroafricana	AFR	42	42	37	38	613	605	193	115	52	1 100
145	República Checa	EUR	73	79	66	71	156	70	4	3	2	9
146	República de Corea	WPR	75	82	65	71	123	50	6	6	4	20
147	República Democrática del Congo	AFR	44	48	35	39	501	425	205	129	47	990
148	República Democrática Popular Lao	WPR	59	61	47	47	327	297	79	62	30	650
149	República de Moldova	EUR	65	72	57	62	301	141	16	14	12	36
150	República Dominicana	AMR	65	72	57	62	254	138	31	26	18	150
151	República Popular Democrática de Corea	SEAR	65	68	58	60	231	168	55	42	22	67
152	República Unida de Tanzania	AFR	48	50	40	41	541	505	122	76	35	1 500
153	Rumanía	EUR	68	76	61	65	230	102	19	16	10	58
154	Rwanda	AFR	44	47	36	40	513	444	203	118	48	1 400
155	Saint Kitts y Nevis	AMR	69	72	60	63	197	145	20	18	11	...
156	Samoa	WPR	66	70	59	60	235	203	29	24	14	...
157	San Marino	EUR	80	84	71	76	64	33	3	3	2	...
158	Santa Lucía	AMR	72	78	61	64	204	106	14	13	11	...
159	Santo Tomé y Príncipe	AFR	57	60	54	55	301	236	118	75	38	...
160	San Vicente y las Granadinas	AMR	66	74	60	62	293	167	20	17	13	...
161	Senegal	AFR	54	57	47	49	345	285	136	77	35	690
162	Serbia	EUR	70	75	192	98	9	8
163	Seychelles	AFR	68	77	57	65	246	107	13	12	7	...
164	Sierra Leona	AFR	37	40	27	30	582	501	282	165	56	2 000
165	Singapur	WPR	78	82	69	71	83	48	3	2	1	15
166	Somalia	EMR	45	45	36	38	465	423	225	133	49	1 100
167	Sri Lanka	SEAR	68	75	59	64	228	118	14	12	8	92
168	Sudáfrica	AFR	50	52	43	45	598	532	68	51	17	230
169	Sudán	EMR	57	62	47	50	357	268	90	62	27	590
170	Suecia	EUR	79	83	72	75	78	50	4	3	2	8
171	Suiza	EUR	79	84	71	75	84	46	5	4	3	7
172	Suriname	AMR	66	71	57	61	225	144	39	30	17	110
173	Swazilandia	AFR	38	37	33	35	793	794	160	104	40	370
174	Tailandia	SEAR	67	73	58	62	265	155	21	18	9	44
175	Tayikistán	EUR	64	66	53	56	192	167	71	59	38	100
176	Timor-Leste	SEAR	63	68	48	52	244	166	61	52	29	660
177	Togo	AFR	52	56	44	46	400	340	139	78	39	570
178	Tonga	WPR	72	70	62	62	126	201	24	20	12	...
179	Trinidad y Tabago	AMR	67	74	60	64	268	158	19	17	10	110
180	Túnez	EMR	70	75	61	64	166	108	24	20	13	120



Tasa de mortalidad por causa (por 100 000 habitantes)			Tasa de mortalidad por causa estandarizada según la edad ^{b,i} (por 100 000 habitantes)				Distribución de los APP por causas más generales ^{b,i,k} (%)			Distribución de las causas de muerte entre los niños menores de 5 años ^{k,m} (%)							
VIH/SIDA ^e	Tuberculosis en seronegativos para el VIH ^f	Tuberculosis en seropositivos para el VIH ^g	Enfermedades no transmisibles	Enfermedades cardiológicas	Cáncer	Traumatismos	Enfermedades transmisibles ^h	Enfermedades no transmisibles	Traumatismos	Causas neonatales	VIH/SIDA	Enfermedades diarreicas	Sarampión	Malaria	Neumonía	Traumatismos	Otras
Ambos sexos			Ambos sexos				Ambos sexos			Ambos sexos							
2005	2005	2005	2002	2002	2002	2002	2002	2002	2002	2000	2000	2000	2000	2000	2000	2000	2000
56	43	3	815	442	118	104	64	25	11	35.4	0.3	15.3	2.1	0.8	18.5	2.3	25.4
<10	12	<1	598	291	141	57	45	39	16	53.5	0.2	10.7	0.1	0.3	11.9	3.8	19.6
20	20	<1	584	190	175	69	43	42	15	38.5	0.9	12.2	0.0	0.4	13.6	9.5	24.9
<10	4	<1	593	324	180	53	4	81	15	59.1	0.0	0.1	0.0	0.0	2.7	5.6	32.5
<10	3	<1	461	208	140	33	13	77	10	47.9	0.1	0.1	0.0	0.1	1.8	9.0	41.0
...	6	...	629	340	75	40	16	63	21	29.6	0.1	8.4	0.0	0.0	7.7	5.2	48.9
<10	1	<1	434	182	143	26	10	82	9	59.1	0.0	0.9	0.0	0.0	2.2	4.4	33.4
...	4	...	728	410	60	49	30	56	15	42.7	0.0	9.6	0.0	0.2	9.9	3.4	34.1
594	48	43	863	445	154	146	84	9	7	27.2	12.4	14.7	6.5	18.5	18.7	2.0	0.0
<10	1	<1	568	315	177	50	3	83	13	48.9	0.0	0.2	0.0	0.0	3.6	12.5	34.7
<10	11	<1	537	186	169	67	7	72	21	71.5	0.0	0.4	0.2	0.0	1.8	11.2	15.0
156	57	17	909	465	161	273	82	7	11	25.7	3.7	18.1	4.7	16.9	23.1	1.6	6.3
<10	24	<1	904	476	150	142	71	19	10	34.5	0.0	15.6	5.9	0.7	19.1	2.3	21.9
33	18	1	923	619	116	97	11	71	18	46.1	0.0	2.0	0.0	0.0	15.5	13.3	23.1
75	13	1	687	381	131	59	56	33	12	47.2	3.9	11.7	0.1	0.6	13.0	2.9	20.6
...	13	...	691	371	102	65	44	46	11	41.8	0.7	18.9	0.8	0.7	15.2	3.0	18.9
365	50	25	847	435	151	115	85	8	6	26.9	9.3	16.8	1.3	22.7	21.1	2.0	0.0
...	18	...	728	479	141	56	11	77	12	41.4	0.1	2.5	0.0	0.0	27.1	8.6	20.3
232	72	19	831	425	150	126	85	8	7	21.7	5.0	18.5	1.6	4.6	23.2	1.8	23.7
...	2	...	689	420	108	45	26	62	12	2.8	0.0	14.4	0.0	0.0	0.0	7.9	74.9
...	3	...	782	417	95	40	31	58	11	49.2	0.3	9.7	0.1	0.1	10.2	2.9	27.4
...	<1	...	380	223	140	22	5	85	10
...	2	...	646	304	129	52	20	63	17	30.9	1.3	1.3	0.0	0.0	1.3	4.7	60.4
...	27	...	764	396	133	87	67	21	12	32.1	3.7	16.0	4.8	0.6	21.2	3.5	18.1
...	5	...	685	315	155	55	27	60	13	49.6	2.9	0.5	0.0	0.0	10.5	4.0	32.4
45	51	4	832	426	146	125	76	13	11	22.8	1.0	17.1	8.1	27.6	20.7	2.6	0.2
...	5	<1
...	5	...	657	336	131	69	16	64	21	27.2	0.0	0.0	0.0	0.0	10.1	12.3	50.3
83	98	12	1 017	515	181	250	86	6	8	21.9	1.3	19.7	5.3	12.4	25.5	1.2	12.7
<10	2	<1	376	171	128	23	9	79	12	40.0	0.0	0.4	0.0	0.0	9.0	7.1	43.5
50	38	2	1 086	580	143	235	76	14	11	23.3	0.8	18.7	6.8	4.5	23.9	2.6	19.5
<10	8	<1	711	314	118	82	19	61	20	59.5	0.0	13.5	1.7	0.4	8.5	5.4	10.9
675	30	41	808	410	154	120	77	15	8	35.1	57.1	0.8	0.0	0.0	0.9	5.0	1.1
94	59	7	903	499	112	163	60	23	17	31.4	2.9	12.9	5.4	21.2	15.5	4.6	6.2
<10	<1	<1	379	176	116	30	4	85	11	59.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.8	3.4	36.3
<10	<1	<1	358	142	116	32	5	82	13	62.1	0.0	0.2	0.0	0.0	0.7	7.5	29.5
<200	12	2	781	421	133	86	37	45	18	40.5	2.5	13.1	0.3	2.4	11.5	5.8	23.9
1 550	107	197	732	364	162	72	91	5	4	26.8	47.0	9.6	0.2	0.2	11.8	3.8	0.5
33	17	2	559	199	129	74	43	40	17	44.9	6.2	16.2	0.1	0.3	11.5	4.8	16.0
<10	38	<1	1 036	753	90	64	49	41	10	29.7	0.0	16.4	0.2	0.8	19.9	2.6	30.4
...	88	...	814	441	118	112	63	26	11	32.3	0.7	21.9	3.5	0.4	19.6	1.9	19.7
148	81	20	831	427	147	117	79	12	9	29.0	5.8	13.8	6.6	25.3	17.1	2.5	0.0
...	3	...	684	363	85	29	29	62	9	57.2	0.0	10.0	1.8	1.3	7.3	2.0	20.4
146	1	<1	729	379	121	50	40	50	10	46.3	4.7	1.3	0.0	0.0	2.0	3.1	42.5
<10	3	...	685	417	78	72	18	63	19	52.7	0.0	7.0	0.0	0.2	7.6	9.7	22.8

Estado de salud: mortalidad

56835
83347-9473

Cifras calculadas por la OMS para asegurar la comparabilidad; no coinciden necesariamente con las estadísticas oficiales de los Estados Miembros, que pueden emplear a ese fin otros métodos rigurosos.

Estado Miembro	Región de la OMS	Esperanza de vida al nacer ^a (años)		Esperanza de vida sana (EVAS) al nacer ^b (años)		Probabilidad de morir con 15–60 años ^a por 1000 habitantes (tasa de mortalidad de adultos)		Probabilidad de morir con menos de 5 años por 1000 nacidos vivos ^c (tasa de mortalidad de menores de 5 años)		Tasa de mortalidad neonatal ^c (por 1000 nacidos vivos)		Razón de mortalidad materna ^d (por 100 000 nacidos vivos)
		Hombres	Mujeres	Hombres	Mujeres	Hombres	Mujeres	Ambos sexos	Ambos sexos	Ambos sexos	Mujeres	
		2005	2005	2002	2002	2005	2005	2005	2005	2004	2000	
181	Turkmenistán	EUR	57	65	52	57	321	164	104	81	37	31
182	Turquía	EUR	69	74	61	63	181	112	29	26	16	70
183	Tuvalu	WPR	61	63	53	53	327	287	38	31	21	...
184	Ucrania	EUR	61	73	55	64	403	150	17	13	7	38
185	Uganda	AFR	48	51	42	44	506	457	136	79	30	880
186	Uruguay	AMR	71	79	63	69	166	88	15	13	7	20
187	Uzbekistán	EUR	63	69	58	61	236	143	68	57	26	24
188	Vanuatu	WPR	67	70	58	59	209	168	38	31	18	...
189	Venezuela (República Bolivariana de)	AMR	72	78	62	67	185	96	21	18	11	78
190	Viet Nam	WPR	69	74	60	63	195	119	19	16	12	130
191	Yemen	EMR	59	62	48	51	286	219	102	76	41	570
192	Zambia	AFR	40	40	35	35	702	666	182	104	40	750
193	Zimbabwe	AFR	43	42	34	33	771	789	86	60	36	1 100
194	Antiguo estado de Serbia y Montenegro ^e	EUR	63	65	9	9	9

Región												
Región de África	AFR	48	50	40	42	480	438	165	99	40	910	
Región de las Américas	AMR	72	77	63	67	171	97	24	20	11	140	
Región de Asia Sudoriental	SEAR	62	65	54	55	272	207	68	51	35	460	
Región de Europa	EUR	69	77	62	68	231	99	19	16	10	39	
Región del Mediterráneo Oriental	EMR	62	64	53	54	242	189	90	66	38	460	
Región del Pacífico Occidental	WPR	71	75	63	66	157	96	28	23	17	80	
Global	Global	64	68	56	59	233	164	74	51	28	400	

... No se dispone de datos o no procede; AFR, Región de África; AMR, Región de las Américas; SEAR, Región de Asia Sudoriental; EUR, Región de Europa; EMR, Región del Mediterráneo Oriental; WPR, Región del Pacífico Occidental.

Los valores mundiales de las tasas y las razones son valores promedio; las cifras absolutas corresponden a la suma de todas las regiones de la OMS.

^a *Life tables for WHO Member States*. Ginebra, Organización Mundial de la Salud, 2006. (También disponible en http://www3.who.int/whosis/life/life_tables/life_tables.cfm.)

^b *Informe sobre la salud en el mundo 2004: cambiemos el rumbo de la historia*. Ginebra, Organización Mundial de la Salud, 2004. (También disponible en <http://www.who.int/whr/2004/en/index.html>.)

^c Estimaciones basadas en *Neonatal and perinatal mortality: country, regional and global estimates*. Ginebra, Organización Mundial de la Salud, 2006. (También disponible en http://www.who.int/reproductive-health/docs/neonatal_perinatal_mortality/text.pdf.)

^d *Maternal mortality in 2000: estimates developed by WHO, UNICEF and UNFPA*. Ginebra, Organización Mundial de la Salud, 2004. (También disponible en http://www.who.int/reproductive-health/publications/maternal_mortality_2000/rnme.pdf.)

^e *2006 report on the global AIDS epidemic*. Ginebra, Programa Conjunto de las Naciones Unidas sobre el VIH/SIDA, Organización Mundial de la Salud, 2006. Véase el Anexo 2: HIV and AIDS estimates and data, 2005 and 2003. Este documento ofrece intervalos de estimaciones.

^f Se han clasificado como defunciones debidas a la tuberculosis de acuerdo con la Clasificación Internacional de Enfermedades, décima revisión (A15–A19, B90). Ginebra, Organización Mundial de la Salud, 1992. Fuente: *Global tuberculosis control: surveillance, planning, financing. WHO report 2007*. Ginebra, Organización Mundial de la Salud, 2007 (WHO/HTM/TB/2007.376). (También disponible en http://www.who.int/tb/publications/global_report.)

^g Estas defunciones se clasifican como casos de enfermedad por VIH resultante en tuberculosis (B20.0) según la Clasificación Internacional de Enfermedades, décima revisión. Ginebra, Organización Mundial de la Salud, 1992. Ya están contabilizadas en el número de defunciones por VIH/SIDA (B20–B24). Fuente: *Global tuberculosis control: surveillance, planning, financing. WHO report 2007*. Ginebra, Organización Mundial de la Salud, 2007 (WHO/HTM/TB/2007.376). (También disponible en http://www.who.int/tb/publications/global_report.)



Tasa de mortalidad por causa (por 100 000 habitantes)			Tasa de mortalidad por causa estandarizada según la edad ^{b,i} (por 100 000 habitantes)				Distribución de los APP por causas más generales ^{b,i,k} (%)			Distribución de las causas de muerte entre los niños menores de 5 años ^{k,m} (%)							
VIH/SIDA ^e	Tuberculosis en seronegativos para el VIH ^f	Tuberculosis en seropositivos para el VIH ^g	Enfermedades no transmisibles	Enfermedades cardiovasculares	Cáncer	Traumatismos	Enfermedades transmisibles ^l	Enfermedades no transmisibles	Traumatismos	Causas neonatales	VIH/SIDA	Enfermedades diarreicas	Sarampión	Malaria	Neumonía	Traumatismos	Otras
Ambos sexos			Ambos sexos				Ambos sexos			Ambos sexos							
2005	2005	2005	2002	2002	2002	2002	2002	2002	2002	2000	2000	2000	2000	2000	2000	2000	2000
...	10	<1	1 115	844	99	74	35	52	13	37.8	0.0	15.6	0.1	0.9	18.8	4.8	22.0
...	5	...	757	542	95	42	31	56	13	49.1	0.0	12.2	0.3	0.5	14.0	4.0	19.8
...	55	...	1 046	541	129	69	34	55	11	40.0	0.3	13.2	1.2	0.0	13.5	3.0	28.8
47	13	1	891	637	139	135	9	71	20	42.3	4.9	1.2	0.0	0.0	6.3	14.5	30.7
316	59	32	824	422	146	154	84	8	8	23.6	7.7	17.2	3.0	23.1	21.1	2.2	2.1
<50	3	<1	518	208	170	55	12	72	15	48.1	0.2	2.3	0.0	0.0	5.4	7.0	36.9
<10	15	<1	899	663	74	50	30	57	13	38.1	0.0	14.8	0.1	0.8	16.8	7.0	22.4
...	10	...	772	409	92	38	39	51	9	42.3	0.3	11.5	0.3	0.6	13.0	2.7	29.4
23	5	<1	496	241	107	90	24	45	32	52.6	0.2	9.9	0.0	0.0	5.9	6.5	24.8
15	22	<1	664	318	123	72	40	44	16	56.4	1.0	10.4	3.4	0.4	11.5	4.9	11.9
...	10	<1	956	553	108	102	61	28	11	33.3	0.3	16.1	2.2	7.5	19.8	3.7	17.1
840	60	57	700	359	122	58	92	6	2	22.9	16.1	17.5	1.2	19.4	21.8	1.0	0.1
1 384	61	69	685	347	122	103	90	7	4	28.1	40.6	12.1	2.9	0.2	14.7	1.2	0.3
<10	767	508	149	36	7	85	8	57.1	0.1	6.0	0.1	0.0	9.1	2.9	24.7

265	52	22	800	404	144	133	83	10	7	26.2	6.8	16.6	4.3	17.5	21.1	1.9	5.6
12	5	0	515	214	132	63	27	54	19	43.7	1.4	10.1	0.1	0.4	11.6	4.9	27.9
11	30	1	719	395	111	106	55	31	13	44.4	0.6	20.1	3.5	1.1	18.1	2.3	9.9
8	7	0	613	354	144	80	11	71	18	44.3	0.2	10.2	0.1	0.5	13.1	6.2	25.4
21	20	1	785	455	100	95	60	29	12	43.4	0.4	14.6	3.0	2.9	19.0	3.2	13.5
4	17	0	571	245	142	72	26	55	19	47.0	0.3	12.0	0.8	0.4	13.8	7.3	18.4
42	21	3	624	315	132	87	54	33	13	37.2	3.1	16.5	3.3	7.8	18.6	3.0	10.6

^b Mortality and burden of disease estimates for WHO Member States in 2002. Organización Mundial de la Salud, diciembre de 2004. (También disponible en <http://www.who.int/entity/healthinfo/statistics/bodgbdeathdalystimates.xls>)

ⁱ Las tasas están estandarizadas según la edad respecto a la población estándar mundial de la OMS. Fuente: Ahmad OB et al. *Age standardization of rates: a new WHO standard*. Ginebra, Organización Mundial de la Salud, 2001 (GPE Discussion Paper Series No.31). (También disponible en <http://www.who.int/entity/healthinfo/paper31.pdf>.)

^j APP, años de vida perdidos por muerte prematura.

^k La suma de las proporciones individuales puede no alcanzar el 100% debido al redondeo.

^l Entre las enfermedades transmisibles se incluyen las causas maternas, los trastornos surgidos durante el período perinatal y las carencias nutricionales.

^m Entre las causas neonatales se incluye la diarrea durante el período neonatal. Fuentes: Bryce J et al. *WHO estimates of the causes of death in children*. Lancet, 2005, 365:1147-1152; *Mortality profiles*. Ginebra, Organización Mundial de la Salud, 2007. (También disponible en <http://www.who.int/whosis/mort/profiles>.)

ⁿ La estimación se ultimará cuando finalice un análisis en curso (en marzo de 2007) diseñado para conciliar los resultados de diversas encuestas recientes.

^o El 3 de junio de 2006, el Representante Permanente de la República de Serbia ante las Naciones Unidas y otros Organismos Internacionales en Ginebra informó al Director General interino de la OMS de que «la República de Serbia ocupa el lugar de la Unión Estatal de Serbia y Montenegro en las Naciones Unidas, incluidos todos los órganos y organizaciones del sistema de las Naciones Unidas, con arreglo a lo dispuesto en el artículo 60 de la Carta Constitucional de Serbia y Montenegro, activada por la Declaración de Independencia que la Asamblea Nacional de Montenegro aprobó el 3 de junio de 2006». Algunos datos, estadísticas y otros elementos factuales utilizados en este informe o a los que se alude en él abarcan un período anterior a esta comunicación, por lo que puede que aparezca la expresión «Serbia y Montenegro» en referencia a la situación en el Estado Miembro en cuestión antes de la citada comunicación. Dicha expresión se usa sin perjuicio de la condición jurídica de la República de Serbia o de Montenegro a la luz de esa comunicación.

Estado de salud: morbilidad

56835
83347-9473

Cifras calculadas por la OMS para asegurar la comparabilidad; no coinciden necesariamente con las estadísticas oficiales de los Estados Miembros, que pueden emplear a ese fin otros métodos rigurosos.

Estado Miembro	Región de la OMS	Prevalencia del VIH entre adultos ≥ 15 años ^a (por 100 000 habitantes)	Prevalencia de TB ^b (por 100 000 habitantes)	Incidencia de TB ^b (por 100 000 habitantes)	Núm. de casos confirmados de poliomielitis ^c
		2005	2005	2005	2005
1 Afganistán	EMR	<100	288	168	32
2 Albania	EUR	...	28	20	0
3 Alemania	EUR	69	6	7	0
4 Andorra	EUR	...	15	18	0
5 Angola	AFR	3 281	333	269	2
6 Antigua y Barbuda	AMR	...	9	7	0
7 Arabia Saudita	EMR	...	58	41	0
8 Argelia	AFR	82	55	55	0
9 Argentina	AMR	456	51	41	0
10 Armenia	EUR	121	79	71	0
11 Australia	WPR	99	6	6	0
12 Austria	EUR	173	9	11	0
13 Azerbaiyán	EUR	87	85	76	0
14 Bahamas	AMR	2 807	49	38	0
15 Bahrein	EMR	...	43	40	0
16 Bangladesh	SEAR	<100	406	227	17
17 Barbados	AMR	1 236	12	11	0
18 Belarús	EUR	242	70	62	0
19 Bélgica	EUR	162	10	13	0
20 Belice	AMR	2 110	55	49	0
21 Benín	AFR	1 635	144	88	0
22 Bhután	SEAR	<100	174	103	0
23 Bolivia	AMR	120	280	211	0
24 Bosnia y Herzegovina	EUR	...	57	52	0
25 Botswana	AFR	23 624	556	654	0
26 Brasil	AMR	454	76	60	0
27 Brunei Darussalam	WPR	<100	63	54	0
28 Bulgaria	EUR	...	41	39	0
29 Burkina Faso	AFR	2 004	461	223	0
30 Burundi	AFR	3 132	602	334	0
31 Cabo Verde	AFR	...	327	174	0
32 Camboya	WPR	1 468	703	506	1 ^d
33 Camerún	AFR	4 899	206	174	2
34 Canadá	AMR	222	4	5	0
35 Chad	AFR	3 111	495	272	1
36 Chile	AMR	229	16	15	0
37 China	WPR	62	208	100	0
38 Chipre	EUR	...	5	4	0
39 Colombia	AMR	509	66	45	0
40 Comoras	AFR	<500	89	45	0
41 Congo	AFR	4 731	449	367	0
42 Costa Rica	AMR	235	17	14	0
43 Côte d'Ivoire	AFR	6 442	659	382	0
44 Croacia	EUR	...	65	41	0
45 Cuba	AMR	52	11	9	0
46 Dinamarca	EUR	125	6	7	0
47 Djibouti	EMR	3 017	1 161	762	0
48 Dominica	AMR	...	24	16	0
49 Ecuador	AMR	246	202	131	0
50 Egipto	EMR	<100	32	25	0
51 El Salvador	AMR	770	68	51	0
52 Emiratos Arabes Unidos	EMR	...	24	16	0
53 Eritrea	AFR	2 180	515	282	0
54 Eslovaquia	EUR	<100	20	17	0
55 Eslovenia	EUR	<100	15	15	0



	Estado Miembro	Región de la OMS	Prevalencia del VIH entre adultos ≥ 15 años ^a (por 100 000 habitantes)	Prevalencia de TB ^b (por 100 000 habitantes)	Incidencia de TB ^b por 100 000 habitantes)	Núm. de casos confirmados de poliomielitis ^c
			2005	2005	2005	2005
56	España	EUR	380	22	27	0
57	Estados Unidos de América	AMR	508	3	5	0
58	Estonia	EUR	887	46	43	0
59	Etiopía	AFR	...	546	344	17
60	Ex República Yugoslava de Macedonia	EUR	<100	33	30	0
61	Federación de Rusia	EUR	775	150	119	0
62	Fiji	WPR	<500	30	23	0
63	Filipinas	WPR	<100	450	291	0
64	Finlandia	EUR	<100	5	6	0
65	Francia	EUR	263	10	13	0
66	Gabón	AFR	6 750	385	308	0
67	Gambia	AFR	2 091	352	242	0
68	Georgia	EUR	154	86	83	0
69	Ghana	AFR	2 225	380	205	0
70	Granada	AMR	...	8	5	0
71	Grecia	EUR	98	15	17	0
72	Guatemala	AMR	825	110	78	0
73	Guinea	AFR	1 475	431	236	0
74	Guinea-Bissau	AFR	3 483	293	206	0
75	Guinea Ecuatorial	AFR	2 857	355	233	0
76	Guyana	AMR	2 072	194	149	0
77	Haití	AMR	3 377	405	305	0
78	Honduras	AMR	1 392	99	78	0
79	Hungría	EUR	<100	25	22	0
80	India	SEAR	747	299	168	660
81	Indonesia	SEAR	106	262	239	2
82	Irán (República Islámica del)	EMR	133	30	23	0
83	Iraq	EMR	...	76	56	0
84	Irlanda	EUR	151	10	12	0
85	Islandia	EUR	<500	2	3	0
86	Islas Cook	WPR	...	26	16	0
87	Islas Marshall	WPR	...	269	224	0
88	Islas Salomón	WPR	...	201	142	0
89	Israel	EUR	...	6	8	0
90	Italia	EUR	300	5	7	0
91	Jamahiriya Árabe Libia	EMR	...	18	18	0
92	Jamaica	AMR	1 371	10	7	0
93	Japón	WPR	<100	38	28	0
94	Jordania	EMR	...	6	5	0
95	Kazajstán	EUR	105	155	144	0
96	Kenya	AFR	6 125	936	641	2
97	Kirguistán	EUR	111	133	121	0
98	Kiribati	WPR	...	426	380	0
99	Kuwait	EMR	...	28	24	0
100	Lesotho	AFR	22 684	588	696	0
101	Letonia	EUR	508	66	63	0
102	Líbano	EMR	114	12	11	0
103	Liberia	AFR	...	507	301	0
104	Lituania	EUR	116	63	63	0
105	Luxemburgo	EUR	<500	9	11	0
106	Madagascar	AFR	451	396	234	0
107	Malasia	WPR	391	131	102	0
108	Malawi	AFR	12 528	518	409	0
109	Maldivas	SEAR	...	53	47	0
110	Malí	AFR	1 572	578	278	0

Estado de salud: morbilidad

56835
83347-9473

Cifras calculadas por la OMS para asegurar la comparabilidad; no coinciden necesariamente con las estadísticas oficiales de los Estados Miembros, que pueden emplear a ese fin otros métodos rigurosos.

Estado Miembro	Región de la OMS	Prevalencia del VIH entre adultos ≥ 15 años ^a (por 100 000 habitantes)	Prevalencia de TB ^b (por 100 000 habitantes)	Incidencia de TB ^b (por 100 000 habitantes)	Núm. de casos confirmados de poliomielitis ^c
		2005	2005	2005	2005
111 Malta	EUR	<500	4	6	0
112 Marruecos	EMR	88	73	89	0
113 Mauricio	AFR	437	132	62	0
114 Mauritania	AFR	629	590	298	0
115 México	AMR	244	27	23	0
116 Micronesia (Estados Federados de)	WPR	...	123	105	0
117 Mónaco	EUR	...	2	2	0
118 Mongolia	WPR	<100	206	191	0
119 Montenegro	EUR	...	42	33	0
120 Mozambique	AFR	14 429	597	447	0
121 Myanmar	SEAR	982	170	171	1 ^d
122 Namibia	AFR	17 676	577	697	19
123 Nauru	WPR	...	156	108	0
124 Nepal	SEAR	447	244	180	4
125 Nicaragua	AMR	215	74	58	0
126 Niger	AFR	998	294	164	11
127 Nigeria	AFR	3 547	536	283	1099 ^e
128 Niue	WPR	...	87	44	0
129 Noruega	EUR	67	4	5	0
130 Nueva Zelanda	WPR	<100	9	9	0
131 Omán	EMR	...	11	11	0
132 Países Bajos	EUR	127	5	7	0
133 Pakistán	EMR	86	297	181	40
134 Palau	WPR	...	61	52	0
135 Panamá	AMR	755	46	45	0
136 Papua Nueva Guinea	WPR	1 621	475	250	0
137 Paraguay	AMR	338	100	68	0
138 Perú	AMR	480	206	172	0
139 Polonia	EUR	78	29	26	0
140 Portugal	EUR	363	25	33	0
141 Qatar	EMR	...	65	55	0
142 Reino Unido de Gran Bretaña e Irlanda del Norte	EUR	137	11	14	0
143 República Árabe Siria	EMR	...	46	37	0
144 República Centroafricana	AFR	9 990	483	314	0
145 República Checa	EUR	<100	11	10	0
146 República de Corea	WPR	<100	135	96	0
147 República Democrática del Congo	AFR	2 933	541	356	12
148 República Democrática Popular Lao	WPR	103	306	155	0
149 República de Moldova	EUR	815	149	138	0
150 República Dominicana	AMR	1 036	116	91	0
151 República Popular Democrática de Corea	SEAR	...	179	178	0
152 República Unida de Tanzania	AFR	5 909	496	342	0
153 Rumanía	EUR	...	146	134	0
154 Rwanda	AFR	3 133	673	361	0
155 Saint Kitts y Nevis	AMR	...	17	11	0
156 Samoa	WPR	...	27	20	0
157 San Marino	EUR	...	5	6	0
158 Santa Lucía	AMR	...	22	17	0
159 Santo Tomé y Príncipe	AFR	...	258	105	0
160 San Vicente y las Granadinas	AMR	...	42	29	0
161 Senegal	AFR	837	466	255	0
162 Serbia	EUR	...	42	33	0
163 Seychelles	AFR	...	56	34	0
164 Sierra Leona	AFR	1 361	905	475	0
165 Singapur	WPR	158	28	29	0



	Estado Miembro	Región de la OMS	Prevalencia del VIH entre adultos ≥ 15 años ^a (por 100 000 habitantes)	Prevalencia de TB ^b (por 100 000 habitantes)	Incidencia de TB ^b (por 100 000 habitantes)	Núm. de casos confirmados de poliomielitis ^c
			2005	2005	2005	2005
166	Somalia	EMR	870	286	224	36
167	Sri Lanka	SEAR	<100	80	60	0
168	Sudáfrica	AFR	16 579	511	600	0
169	Sudán	EMR	1 454	400	228	0
170	Suecia	EUR	107	5	6	0
171	Suiza	EUR	264	6	7	0
172	Suriname	AMR	1 623	99	65	0
173	Swazilandia	AFR	34 457	1 211	1 262	0
174	Tailandia	SEAR	1 144	204	142	0
175	Tayikistán	EUR	123	297	198	0
176	Timor-Leste	SEAR	...	713	556	0
177	Togo	AFR	2 879	753	373	0
178	Tonga	WPR	...	32	25	0
179	Trinidad y Tabago	AMR	2 538	13	9	0
180	Túnez	EMR	115	28	24	0
181	Turkmenistán	EUR	<100	90	70	0
182	Turquía	EUR	...	44	29	0
183	Tuvalu	WPR	...	495	305	0
184	Ucrania	EUR	1 036	120	99	0
185	Uganda	AFR	6 304	559	369	0
186	Uruguay	AMR	362	33	28	0
187	Uzbekistán	EUR	174	139	113	0
188	Vanuatu	WPR	...	84	60	0
189	Venezuela (República Bolivariana de)	AMR	598	52	42	0
190	Viet Nam	WPR	421	235	175	0
191	Yemen	EMR	...	136	82	1
192	Zambia	AFR	15 819	618	600	0
193	Zimbabwe	AFR	19 210	631	601	0
194	Antiguo estado de Serbia y Montenegro ^f	EUR	117	42	33	...

Región

Región de África	AFR	5 736	511	343	1 165
Región de las Américas	AMR	481	50	39	0
Región de Asia Sudoriental	SEAR	605	290	181	684
Región de Europa	EUR	347	60	50	0
Región del Mediterráneo Oriental	EMR	207	163	104	109
Región del Pacífico Occidental	WPR	90	206	110	1
Global	Global	803	217	136	1 959

... No se dispone de datos o no procede; AFR, Región de África; AMR, Región de las Américas; SEAR, Región de Asia Sudoriental; EUR, Región de Europa; EMR, Región del Mediterráneo Oriental; WPR, Región del Pacífico Occidental.

Los valores mundiales de las tasas y las razones son valores promedio; las cifras absolutas corresponden a la suma de todas las regiones de la OMS.

^a 2006 report on the global AIDS epidemic. Ginebra, Programa Conjunto de las Naciones Unidas sobre el VIH/SIDA, Organización Mundial de la Salud, 2006. Véase el Anexo 2: HIV and AIDS estimates and data, 2005 and 2003. Este documento ofrece intervalos de estimaciones.

^b TB, tuberculosis. Los datos corresponden a todas las formas de tuberculosis, incluida la tuberculosis oportunista en personas infectadas por el VIH. Fuente: Global tuberculosis control: surveillance, planning, financing. WHO report 2007. Ginebra, Organización Mundial de la Salud, 2007 (WHO/HTM/TB/2007.376). (Also available from http://www.who.int/tb/publications/global_report.)

^c Datos de la Organización Mundial de la Salud, Iniciativa de Erradicación de la Poliomielitis, a 2 de febrero de 2007. Se puede obtener información actualizada en http://www.who.int/immunization_monitoring/en/diseases/poliomyelitis/case_count.cfm.

^d Un caso de infección por poliovirus de origen vacunal.

^e Del total de casos de poliomielitis confirmados, uno se debió a poliovirus de origen vacunal.

^f Véase la nota a pie o de la tabla titulada Estado de salud: mortalidad.

Cobertura de los servicios de salud

56835
83347-9473

Cifras calculadas por la OMS para asegurar la comparabilidad; no coinciden necesariamente con las estadísticas oficiales de los Estados Miembros, que pueden emplear a ese fin otros métodos rigurosos.

Estado Miembro	Región de la OMS	Cobertura de la vacunación en niños de 1 año ^a			Cobertura de la atención prenatal ^b			Nacimientos asistidos por personal sanitario calificado ^c	Tasa de uso de métodos anticonceptivos ^d		
		Sarampión	DTP3	HepB3	Al menos 1 visita	Al menos 4 visitas	Año				
		(%) 2005	(%) 2005	(%) 2005	(%)	(%)					
1 Afganistán	EMR	64	76	...	52	...	2003	14	2003	4.8	2000
2 Albania	EUR	97	98	98	81	42	2002	94	2002 ^k	75.1	2002
3 Alemania	EUR	93	90	84		100	2006	...	
4 Andorra	EUR	94	98	79	
5 Angola	AFR	45	47		45	2001	6.2	2001
6 Antigua y Barbuda	AMR	99	99	99	...	82	2001	100	2005	...	
7 Arabia Saudita	EMR	96	96	96		96	2004	...	
8 Argelia	AFR	83	88	83	79	...	2000	90	2002	64.0	2000
9 Argentina	AMR	99	92	87	...	95	2001	99	2004 ^k	...	
10 Armenia	EUR	94	90	91	82	65	2000	98	2005	60.5	2000
11 Australia	WPR	94	92	94		100	2003	...	
12 Austria	EUR	75	86	86	
13 Azerbaiyán	EUR	98	93	96	70	...	2001	74	2001	55.4	2001
14 Bahamas	AMR	85	93	93		99	2004	...	
15 Bahrein	EMR	99	98	98		99	2005	...	
16 Bangladesh	SEAR	81	88	62	39	11	1999–2000	13	2004 ^k	58.1	2004
17 Barbados	AMR	93	92	92	89	...	2001	100	2004	...	
18 Belarús	EUR	99	99	99		100	2005	...	
19 Bélgica	EUR	88	97	78		99	1999	...	
20 Belice	AMR	95	96	97	...	96	2001	89	2005	...	
21 Benín	AFR	85	93	92	88	61	2001	66	2001 ^k	18.6	2001
22 Bhután	SEAR	93	95	95		51	2005	...	
23 Bolivia	AMR	64	81	81	84	69	2001	61	2003–2004 ^k	58.4	2003–2004
24 Bosnia y Herzegovina	EUR	90	93	93	99	...	2000	100	2000	47.5	2000
25 Botswana	AFR	90	97	85	99	97	2001	99	2000	40.4	2000
26 Brasil	AMR	99	96	92		97	2003	...	
27 Brunei Darussalam	WPR	97	99	99	...	100	2001	100	2004	...	
28 Bulgaria	EUR	96	96	96		99	2005	41.5	1997
29 Burkina Faso	AFR	84	96	...	72	18	2003	38	2003	13.8	2003
30 Burundi	AFR	75	74	74	93	79	2001	25	2000	15.7	2000
31 Cabo Verde	AFR	65	73	69	...	99	2001	89	1998 ^k	52.9	1998
32 Camboya	WPR	79	82	...	44	9	2000	44	2005–2006	23.8	2000
33 Camerún	AFR	68	80	79	77	52	1998	62	2004	26.0	2004
34 Canadá	AMR	94	94		100	2003–2004	...	
35 Chad	AFR	23	20	...	51	13	1997	15	2004–2005 ^k	2.8	2004
36 Chile	AMR	90	91		100	2004	...	
37 China	WPR	86	87	84		83	2004	90.2	2004
38 Chipre	EUR	86	98	88		99	2003	...	
39 Colombia	AMR	89	87	87	90	79	2000	91	2004–2005	78.2	2004–2005
40 Comoras	AFR	80	80	80		62	2000	25.7	2000
41 Congo	AFR	56	65		83	2005–2006 ^k	44.3	2005
42 Costa Rica	AMR	89	91	90	...	70	2001	98	2004	80.0	1999
43 Côte d'Ivoire	AFR	51	56	56	84	35	1998–1999	63	2000	15.0	1998–1999
44 Croacia	EUR	96	96	99		100	2005	...	
45 Cuba	AMR	98	99	99	...	100	2001	100	2005	73.3	2000



Niños menores de 5 años que duermen bajo mosquiteros tratados con insecticida ^e		Cobertura del tratamiento antirretrovírico entre personas con infección avanzada por el VIH para la PMN de embarazadas infectadas por el VIH ^e		Tasa de detección de casos de TB bajo DOTS ^b		Niños menores de 5 años con síntomas de IRA llevados a establecimientos de salud ^j		Niños menores de 5 años con diarrea que recibieron TRO ⁱ		Niños menores de 5 años con fiebre que recibieron tratamiento con algún antipalúdico ^e		Niños de 6–59 meses que recibieron suplementos de vitamina A ^j		Partos por cesárea ^b	
(%)	Año	(%) 'Dic 2006	(%) 'Dic 2005	(%) 2005	(%) Cohorte de 2004	(%)	Año	(%)	Año	(%)	Año	(%)	Año	(%)	Año
...	44	89
...	25	78	15	2002
...	52	68	22	2001
...	94	100	24	1999
2	2001	10	1	85	68	63.0	2001
...	246	100
...	38	82
...	25	106	91	6	2000
...	79	87	67	58
...	60	70	25	2000	60	2000	7	2000
...	42	85	21	1998
...	56	69	21	2002
1	2000	<1	...	55	60	1	2000	4	2002
...
...	77	82
...	<3	59	90	20	2004	83	2004	82	2004	3	1999–2000
...	87
...	20	46	74	17	2002
...	64	72	16	1999
...	59	102	60
7	2001	38	17	83	83	29	2001	61	2001	60	2001	4	2001
...	31	83
...	24	72	80	52	2003	66	2003	60	2003	15	1998
...	71	98
...	>95	54	69	65
...	85	48	53	81
...	112	71
...	90	80	17	2002
2	2003	39	6	18	67	33	2003	63	2003	50	2003	33	2003	1	2003
1	2000	26	3	30	78	31	2000
...	34	71	6	1998
...	...	4	66	91	35	2000	74	2000	29	2000	1	2000	...
1	2004	25	10	106	71	40	2004	57	2004	53	2004	38	2004	3	1998
...	64	62	19	1997–1998
1	2000	14	1	22	69	12	2004	38	2004	56	2004	32	2004	1	1996–1997
...	...	83	...	112	83
...	27	2	80	94
...	57	20
3	2000	50	...	26	85	57	2005	70	2005	25	2000
9	2000	49	94	63	2000
...	17	10	57	63	44	2005	54	2005	66	2005
...	>95	118
1	2000	28	4	38	71	35	1999	66	1999	58	2000	3	1998–1999
...	14	2002
...	>95	98	93

Cobertura de los servicios de salud

56835
83347-9473

Cifras calculadas por la OMS para asegurar la comparabilidad; no coinciden necesariamente con las estadísticas oficiales de los Estados Miembros, que pueden emplear a ese fin otros métodos rigurosos.

Estado Miembro	Región de la OMS	Cobertura de la vacunación en niños de 1 año ^a			Cobertura de la atención prenatal ^b			Nacimientos asistidos por personal sanitario calificado ^c	Tasa de uso de métodos anticonceptivos ^d
		Sarampión	DTP3	HepB3	Al menos 1 visita	Al menos 4 visitas	Año		
		(%) 2005	(%) 2005	(%) 2005	(%)	(%)			
46	Dinamarca	EUR	95	93
47	Djibouti	EMR	65	71	61	2003
48	Dominica	AMR	98	98	100	2001	2004
49	Ecuador	AMR	93	94	94	56	...	1999	74
50	Egipto	EMR	98	98	98	54	41	2000	74
51	El Salvador	AMR	99	89	89	...	76	2001	69
52	Emiratos Arabes Unidos	EMR	92	94	92	2002–2003	100
53	Eritrea	AFR	84	83	83	...	49	2001	28
54	Eslovaquia	EUR	98	99	99	2004	100
55	Eslovenia	EUR	94	96	2005	100
56	España	EUR	97	96	96
57	Estados Unidos de América	AMR	93	96	92	2003	99
58	Estonia	EUR	96	96	95	2005	100
59	Etiopía	AFR	59	69	...	27	10	2000	6
60	Ex República Yugoslava de Macedonia	EUR	96	97	53	2005	99
61	Federación de Rusia	EUR	99	98	97	96	...	1999	99
62	Fiji	WPR	70	75	75	2005	99
63	Filipinas	WPR	80	79	44	94	70	2003	60
64	Finlandia	EUR	97	97	2002	100
65	Francia	EUR	87	98	29
66	Gabón	AFR	55	38	55	94	63	2000	86
67	Gambia	AFR	84	88	88	92	...	2000	55
68	Georgia	EUR	92	84	74	91	...	1999	92
69	Ghana	AFR	83	84	84	90	69	2003	47
70	Granada	AMR	99	99	99	...	98	2001	100
71	Grecia	EUR	88	88	88	2005	...
72	Guatemala	AMR	77	81	27	86	68	1998–1999	41
73	Guinea	AFR	59	69	...	74	48	1999	38
74	Guinea-Bissau	AFR	80	80	...	89	62	2001	35
75	Guinea Ecuatorial	AFR	51	33	37	2001	65
76	Guyana	AMR	92	93	93	88	...	2000	86
77	Haití	AMR	54	43	...	79	42	2000	25
78	Honduras	AMR	92	91	91	...	84	2001	67
79	Hungría	EUR	99	99	2005	100
80	India	SEAR	58	59	8	65	30	1998–1999	48
81	Indonesia	SEAR	72	70	70	97	81	2002–2003	66
82	Irán (República Islámica del)	EMR	94	95	94	...	77	2001	90
83	Iraq	EMR	90	81	81	...	78	2001	72
84	Irlanda	EUR	84	90	2002	100
85	Islandia	EUR	90	95
86	Islas Cook	WPR	99	99	99	2001	98
87	Islas Marshall	WPR	86	77	89	2002	95
88	Islas Salomón	WPR	72	80	72	1999	85
89	Israel	EUR	95	95	95	2003	...
90	Italia	EUR	87	96	96	2003	99



Niños menores de 5 años que duermen bajo mosquiteros tratados con insecticida ^e		Cobertura del tratamiento antirretrovírico entre personas con infección avanzada por el VIH ^f para la PTMN de embarazadas infectadas por el VIH ^g		Tasa de detección de casos de TB bajo DOTS ^h	Tuberculosis: tasa de éxito del tratamiento bajo DOTS ⁱ		Niños menores de 5 años con síntomas de IRA llevados a establecimientos de salud ^j		Niños menores de 5 años con diarrea que recibieron TRO ^k		Niños menores de 5 años con fiebre que recibieron tratamiento con algún antipalúdico ^e		Niños de 6–59 meses que recibieron suplementos de vitamina A ^l		Partos por cesárea ^b		
(%)	Año	(%) 'Dic 2006	(%) 'Dic 2005	(%) 2005	(%) Cohorte de 2004	(%)	Año	(%)	Año	(%)	Año	(%)	Año	(%)	Año	(%)	Año
...	71	88	18	2001
...	20	1	42	80
...
...	34	22	28	85	19	1999
...	22	...	63	70	73	2005	36	2005	14	2005	11	2000
...	39	18	67	90	16	1998
...	19	70
4	2002	8	2	13	85	44	2002	68	2002	4	2002	38	2002
...	39	88	18	2002
...	84	90	14	2002
...
...	85	61	23	2000
...	64	71	15	2002
...	33	79	19	2005	37	2005	3	2000	46	2005	1	2000	
...	66	84	10	2001
...	11	84	30	59	12	1999
...	72
...	10	...	75	87	46	2003	59	2003	76	2003	7	2003	
...	16	2002
...	16	1999
...	35	3	57	40	48	2000	72	2000	6	2000
15	2000	12	6	69	86	55	2000
...	32	...	91	68	12	2002
4	2003	16	6	37	72	44	2003	63	2003	63	2003	78	2003	4	2003
...
1	2000	52	10	55	85	37	1999	59	1999	12	1998–1999
...	10	1	56	72	35	2005	57	2005	68	2005	2	1999
7	2000	6	...	79	75	58	2000
1	2000	24	49	2000
...	...	72	...	40	72	3	2000
...	39	7	57	80	36	2000	55	2000	12	2000	32	2000	2	2000
...	40	12	82	85	56	2005	67	2005
...	43	54	23	2002
...	...	2	61	86	7	1998–1999
0	2000	20	<1	66	90	57	2003	61	2003	1	2002–2003	75	2003	4	2002–2003
...	5	...	64	84
<0.1	2000	0	...	43	85
...	19	2000
...	53	50	17	2001
...	77	0
...	77	90
...	55	87
...	42	80	17	2001
...	72	32	1999

Cobertura de los servicios de salud

56835
83347-9473

Cifras calculadas por la OMS para asegurar la comparabilidad; no coinciden necesariamente con las estadísticas oficiales de los Estados Miembros, que pueden emplear a ese fin otros métodos rigurosos.

Estado Miembro	Región de la OMS	Cobertura de la vacunación en niños de 1 año ^a			Cobertura de la atención prenatal ^b			Nacimientos asistidos por personal sanitario calificado ^c	Tasa de uso de métodos anticonceptivos ^d	
		Sarampión	DTP3	HepB3	Al menos 1 visita	Al menos 4 visitas	Año			
		(%) 2005	(%) 2005	(%) 2005	(%)	(%)				
91	Jamahiriya Árabe Libia	EMR	97	98	97	...	81	2001	99	1999
92	Jamaica	AMR	84	88	87	...	99	2001	97	2002–2003
93	Japón	WPR	99	99		100	2004
94	Jordania	EMR	95	95	95	99	91	2002	100	2002
95	Kazajstán	EUR	99	98	94	82	71	1999	99	2005
96	Kenya	AFR	69	76	76	88	52	2003	42	2003
97	Kirguistán	EUR	99	98	97	88	81	1997	98	2005
98	Kiribati	WPR	56	62	67	...	88	2001	89	2002
99	Kuwait	EMR	99	99	99		100	2002
100	Lesotho	AFR	85	83	83	91	88	2001	55	2004 ^k
101	Letonia	EUR	95	99	98		100	2005
102	Líbano	EMR	96	92	88	...	87	2001	98	2004
103	Liberia	AFR	94	87	84	2001	51	1999–2000
104	Lituania	EUR	97	94	95		100	2005
105	Luxemburgo	EUR	95	99	95		100	2002
106	Madagascar	AFR	59	61	61	91	38	1997	51	2003–2004
107	Malasia	WPR	90	90	90		100	2005
108	Malawi	AFR	82	93	93	94	55	2000	56	2004–2005
109	Maldivas	SEAR	97	98	98	98	81	2001	70	2001 ^k
110	Malí	AFR	86	85	85	53	30	2001	41	2001
111	Malta	EUR	86	92	78		100	2006
112	Marruecos	EMR	97	98	96		63	2003–2004
113	Mauricio	AFR	98	97	97		99	2005
114	Mauritania	AFR	61	71	42	63	16	2000–2001	57	2000–2001 ^k
115	Méjico	AMR	96	98	98	...	86	2001	93	2003
116	Micronesia (Estados Federados de)	WPR	96	94	91		88	2001
117	Mónaco	EUR	99	99	99
118	Mongolia	WPR	99	99	98	...	97	2001	100	2004
119	Montenegro	EUR
120	Mozambique	AFR	77	72	72	71	41	1997	48	2003–2004
121	Myanmar	SEAR	72	73	62	...	76	2001	68	2003
122	Namibia	AFR	73	86	...	85	69	2000	76	2000
123	Nauru	WPR	80	80	80
124	Nepal	SEAR	74	75	41	49	15	2001	19	2006
125	Nicaragua	AMR	96	86	86	85	72	2001	67	2001
126	Niger	AFR	83	89	...	39	11	1998	16	2000 ^k
127	Nigeria	AFR	35	25	...	61	47	2003	35	2003 ^k
128	Niue	WPR	99	85	86		100	2005
129	Noruega	EUR	90	91
130	Nueva Zelanda	WPR	82	89	87		97	2001
131	Omán	EMR	98	99	99		98	2005
132	Países Bajos	EUR	96	98		100	2003
133	Pakistán	EMR	78	72	73		31	2004–2005
134	Palau	WPR	98	98	98		100	2002
135	Panamá	AMR	99	85	85	...	72	2001	91	2004



Niños menores de 5 años que duermen bajo mosquiteros tratados con insecticida ^e		Cobertura del tratamiento antirretrovírico entre personas con infección avanzada por el VIH para la PTMN de embarazadas infectadas por el VIH ^e		Tasa de detección de casos de TB bajo DOTS ^b		Niños menores de 5 años con síntomas de IRA llevados a establecimientos de salud ⁱ		Niños menores de 5 años con diarrea que recibieron TRO ^j		Niños menores de 5 años con fiebre que recibieron tratamiento con algún antipalúdico ^e		Niños de 6–59 meses que recibieron suplementos de vitamina A ^k		Partos por cesárea ^b	
(%)	Año	(%) 'Dic 2006	(%) 'Dic 2005	(%) 2005	(%) Cohorte de 2004	(%)	Año	(%)	Año	(%)	Año	(%)	Año	(%)	Año
...	178	64
...	56	...	61	46
...	57	57
...	63	85	72	2002	64	2002	16	2002
...	10	...	72	72	48	1999	53	1999	11	1998
5	2003	44	20	43	80	46	2003	51	2003	27	2003	33	2003	4	2003
...	67	85	74	1997	6	1997
...	73	94
...	66	63
...	31	12	85	69	54	2005	80	2005	55	2005
...	83	73	17	2002
...	74	90	23	1998
...	50	70
...	100	72	15	2002
...	59	19	2000
0	2000	1	<1	67	71	39	2004	58	2004	41	2004	76	2004	1	1997
...	22	10	73	56
36	2004	43	6	39	71	20	2004	70	2004	32	2004	65	2004	3	2000
...	94	95
...	37	3	21	71	43	2001	66	2001	38	2003	41	2001	1	2001	...
...	50	100	25	2002
...	41	...	101	87	35	2004	54	2004	26	2004
...	32	89
2	2003–2004	17	1	28	22	39	2001	48	2001	33	2003–2004	58	2001	3	2000–2001
...	76	...	110	82
...	61	80
...
...	82	88	5	2000
...
...	14	6	49	77	51	2003	71	2003	50	2003	3	1997	...
...	7	8	95	84
...	71	29	90	68	53	2000	66	2000	14	2000	38	2000
...
...	4	...	67	87	24	2001	47	2001	81	2001	1	2001	...
...	35	...	88	87	57	2001	68	2001	2	2001	65	2001	15	2001	...
1	2000	6	1	50	61	28	2006	53	2006	48	2000	1	1998
1	2003	15	<1	22	73	31	2003	40	2003	34	2003	34	2003	2	2003
...	0	0
...	44	89	16	2001
...	51	66	19	1999
...	108	90
...	47	83	14	2002
...	<1	...	37	82
...	64	100
...	70	...	131	78

Cobertura de los servicios de salud

56835
83347-9473

Cifras calculadas por la OMS para asegurar la comparabilidad; no coinciden necesariamente con las estadísticas oficiales de los Estados Miembros, que pueden emplear a ese fin otros métodos rigurosos.

Estado Miembro	Región de la OMS	Cobertura de la vacunación en niños de 1 año ^a			Cobertura de la atención prenatal ^b			Nacimientos asistidos por personal sanitario calificado ^c	Tasa de uso de métodos anticonceptivos ^d		
		Sarampión	DTP3	HepB3	Al menos 1 visita	Al menos 4 visitas	Año				
		(%) 2005	(%) 2005	(%) 2005	(%)	(%)					
136	Papua Nueva Guinea	WPR	60	61	63	...	78	2001	42	2004	...
137	Paraguay	AMR	90	75	75	...	89	2001	77	2004	72.8 2004
138	Perú	AMR	80	84	84	85	69	2000	71	2004 ^k	70.5 2003–2004
139	Polonia	EUR	98	99	98		100	2005	...
140	Portugal	EUR	93	93	94		100	2001	...
141	Qatar	EMR	99	97	97	62	58	1998	100	2002	43.2 1998
142	Reino Unido de Gran Bretaña e Irlanda del Norte	EUR	82	91		99	1998	84.0 2002
143	República Árabe Siria	EMR	98	99	99	...	51	2001	90	2004	...
144	República Centroafricana	AFR	35	40		44	2000	27.9 2000
145	República Checa	EUR	97	97	99		100	2005	72.0 1997
146	República de Corea	WPR	99	96	99		100	2003	80.5 1997
147	República Democrática del Congo	AFR	70	73		61	2001	31.4 2001
148	República Democrática Popular Lao	WPR	41	49	49	44	29	2001	19	2001	32.2 2000
149	República de Moldova	EUR	97	98	99	99	...	1997	100	2005 ^j	62.4 2000
150	República Dominicana	AMR	99	77	77	100	93	1999	98	2002 ^k	69.8 2002
151	República Popular Democrática de Corea	SEAR	96	79	92	98	...	2000	97	2004	...
152	República Unida de Tanzania	AFR	91	90	90	96	69	1999	46	2004–2005	26.4 2004–2005
153	Rumanía	EUR	97	97	98	89	...	1999	98	2005	63.8 1999
154	Rwanda	AFR	89	95	95	93	10	2001	39	2005 ^k	13.2 2000
155	Saint Kitts y Nevis	AMR	99	99	99	...	100	2001	100	2005	...
156	Samoa	WPR	57	64	60		100	2004	...
157	San Marino	EUR	94	95	95
158	Santa Lucía	AMR	94	95	95	...	100	2001	100	2004	...
159	Santo Tomé y Príncipe	AFR	88	97	96	91	...	2000	79	2000	29.3 2000
160	San Vicente y las Granadinas	AMR	97	99	99	...	92	2001	100	2005	...
161	Senegal	AFR	74	84	84	82	64	1999	52	2005	11.8 2005
162	Serbia	EUR	96	98	65
163	Seychelles	AFR	99	99	99
164	Sierra Leona	AFR	67	64	...	82	68	2001	42	2000	4.3 2000
165	Singapur	WPR	96	96	96		100	2004	62.0 1997
166	Somalia	EMR	35	35	32	2001	25	2002	...
167	Sri Lanka	SEAR	99	99	99	...	98	2001	97	2000	70.0 2000
168	Sudáfrica	AFR	82	94	94	89	72	1998	92	2003–2004	56.3 1998
169	Sudán	EMR	60	59	52	...	75	2001	57	1999 ^m	...
170	Suecia	EUR	94	99
171	Suiza	EUR	82	93		100	2006	...
172	Suriname	AMR	91	83	83	91	91	2001	71	2000 ^k	42.1 2000
173	Swazilandia	AFR	60	71	71		70	2000	27.7 2000
174	Tailandia	SEAR	96	98	96	...	86	2001	99	2000	72.2 1996–1997
175	Tayikistán	EUR	84	81	81	75	...	2000	71	2000	33.9 2000
176	Timor-Leste	SEAR	48	55		18	2002	10.0 2003
177	Togo	AFR	70	82	...	78	46	1998	49	2000	25.7 2000
178	Tonga	WPR	99	99	99		98	2004	...
179	Trinidad y Tabago	AMR	93	95	95	96	98	2001	97	2002	38.2 2000
180	Túnez	EMR	96	98	97	...	79	2001	90	2000	63.0 2001



Niños menores de 5 años que duermen bajo mosquiteros tratados con insecticida ^e		Cobertura del tratamiento antirretrovírico entre personas con infección avanzada por el VIH para la PTMN de embarazadas infectadas por el VIH ^e		Tasa de detección de casos de TB bajo DOTS ^b		Niños menores de 5 años con síntomas de IRA llevados a establecimientos de salud ^j		Niños menores de 5 años con diarrea que recibieron TRO ⁱ		Niños menores de 5 años con fiebre que recibieron tratamiento con algún antipalúdico ^e		Niños de 6–59 meses que recibieron suplementos de vitamina A ⁱ		Partos por cesárea ^b	
(%)	Año	(%) 'Dic 2006	(%) 'Dic 2005	(%) 2005	(%) Cohorte de 2004	(%)	Año	(%)	Año	(%)	Año	(%)	Año	(%)	Año
...		8	1	21	65	
...		64	...	33	83	
...		50	9	86	90	68	2004	71	2004		13	2000
...		62	79	
...		85	84		30	2001
...		47	78		16	1998
...			17	1997
...		42	86	
2	2000	6	4	40	91		69	2000	
...		65	73		14	2002
...		18	80	
1	2001	11	2	72	85		45	2001	
15	2002	68	86	
...		...	6	65	62	54	2005		6	1997
...		37	27	76	80	61	2002	55	2002	...		31	2002	32	1999
...		99	89	
2	1999	18	6	45	81	57	2005	70	2005	53	1999	41	2005	3	1999
...		82	82		11	1999
5	2000	72	36	29	77	27	2005	32	2005	13	2000	84	2005	2	2000
...		0	
...		66	100	
...		
...		92	64	
23	2000		61	2000	
...		39	86	
2	2000	34	1	51	74	41	2005	53	2005	36	2000	75	2005	2	1997
...		79	91	
...		65	92	
2	2000	14	1	37	82		61	2000	...		2	1997
...		100	81	
0	1999	<1	...	86	91		19	1999	
...		<8	...	86	85	
...		33	30	103	70	75	1998	89	1998		16	1998
0	2000	1	<1	35	77		50	2000	
...		56	64		17	2001
...			10	2002
3	2000	93	
0	2000	42	34	42	50		26	2000	
...		88	...	73	74	
2	2000	<5	12	22	84		69	2000	...		2	2002
4	2002	0	...	44	80		47	2002	
2	2000	24	8	18	67		60	2000	...		2	1998
...		96	
...		45	
...		82	90		8	2000

Cobertura de los servicios de salud

56835
83347-9473

Cifras calculadas por la OMS para asegurar la comparabilidad; no coinciden necesariamente con las estadísticas oficiales de los Estados Miembros, que pueden emplear a ese fin otros métodos rigurosos.

Estado Miembro	Región de la OMS	Cobertura de la vacunación en niños de 1 año ^a			Cobertura de la atención prenatal ^b			Nacimientos asistidos por personal sanitario calificado ^c	Tasa de uso de métodos anticonceptivos ^d			
		Sarampión	DTP3	HepB3	Al menos 1 visita	Al menos 4 visitas	Año					
		(%) 2005	(%) 2005	(%) 2005	(%)	(%)						
181	Turkmenistán	EUR	99	99	99	87	83	2000	97	2000	61.8	2000
182	Turquía	EUR	91	90	85	67	42	1998	83	2003	63.9	1998
183	Tuvalu	WPR	62	93	79		100	2002	...	
184	Ucrania	EUR	96	96	97	90	...	1999	100	2005	67.5	1999
185	Uganda	AFR	86	84	84	92	40	2000–2001	39	2000–2001	22.8	2000–2001
186	Uruguay	AMR	95	96	96	...	94	2001	99	2004	...	
187	Uzbekistán	EUR	99	99	99		96	2000	67.7	2002
188	Vanuatu	WPR	70	66	56		87	2003	...	
189	Venezuela (República Bolivariana de)	AMR	76	87	88	...	90	2001	94	2000	...	
190	Viet Nam	WPR	95	95	94	70	29	2002	85	2002	78.5	2002
191	Yemen	EMR	76	86	86	34	11	1997	20	2003	20.8	1997
192	Zambia	AFR	84	80	80	94	71	2001–2002	43	2001–2002	34.2	2001–2002
193	Zimbabwe	AFR	85	90	90	82	64	1999	80	2005–2006	53.5	1999
194	Antiguo estado de Serbia Montenegro ^h	EUR		93	2001	58.3	2000

Región										
Región de África	AFR	65	67	39		44		23.7
Región de las Américas	AMR	92	92	85		91		72.0
Región de Asia Sudoriental	SEAR	65	66	27		49		51.5
Región de Europa	EUR	93	95	76		95		68.3
Región del Mediterráneo Oriental	EMR	82	82	74		53		39.9
Región del Pacífico Occidental	WPR	87	87	76		81		84.7
Global		77	78	55		63		61.9

... No se dispone de datos o no procede; AFR, Región de África; AMR, Región de las Américas; SEAR, Región de Asia Sudoriental; EUR, Región de Europa; EMR, Región del Mediterráneo Oriental; WPR, Región del Pacífico Occidental.

Los valores mundiales de las tasas y las razones son valores promedio; las cifras absolutas corresponden a la suma de todas las regiones de la OMS.

^a DTP3, 3 dosis de vacuna contra la difteria, el tétanos y la tosferina; HepB3, 3 dosis de vacuna contra la hepatitis B. WHO/UNICEF estimates of national immunization coverage [base de datos en línea]. Ginebra, Organización Mundial de la Salud, 2006. (También disponible en http://www.who.int/immunization_monitoring/routine/immunization_coverage/en/index4.html). Estimaciones basadas en los datos disponibles hasta agosto de 2006.

^b Informe sobre la salud en el mundo 2005 ¡Cada madre y cada niño contarán! Ginebra, Organización Mundial de la Salud, 2005. (También disponible en <http://www.who.int/whr/2005/en/index.html>.)

^c WHO global database on births attended by skill health personnel. Ginebra, Organización Mundial de la Salud, 2007

^d Proporción de mujeres que utilizan métodos anticonceptivos entre las que se encuentran en edad fecunda y están casadas o viven en pareja. Fuente: World contraceptive use 2005 [CD-ROM]. Nueva York, División de Población, Departamento de Asuntos Económicos y Sociales, Secretaría de las Naciones Unidas, 2006. El Departamento de Salud Reproductiva e Investigaciones Conexas de la OMS ha obtenido más información actualizada directamente de la División de Población de las Naciones Unidas.

^e World malaria report 2005. Ginebra, Organización Mundial de la Salud, Fondo de las Naciones Unidas para la Infancia, 2005. Se han actualizado las cifras correspondientes al Camerún y el Chad para el presente informe.

^f Towards universal access: scaling up priority HIV/AIDS interventions in the health sector. Ginebra, Organización Mundial de la Salud, ONUSIDA, Fondo de las Naciones Unidas para la Infancia, 2007 (en prensa). Véase el Anexo 1: Estimated number of people receiving antiretroviral therapy, people needing antiretroviral therapy and percentage coverage in WHO Member States. Este documento ofrece intervalos de estimaciones.

^g PTMN, prevención de la transmisión de la madre al niño. La cobertura se estimó dividiendo el número de mujeres infectadas por el VIH y embarazadas que habían recibido tratamiento antirretrovírico para la PTMN por el número estimado y no redondeado de mujeres infectadas por el VIH y embarazadas. Fuente: Towards universal access: scaling up priority HIV/AIDS interventions in the health sector. Ginebra, Organización Mundial de la Salud, ONUSIDA, Fondo de las Naciones Unidas para la Infancia, 2007 (en prensa). Véase el Anexo 3: Preventing mother-to-child transmission of HIV in low- and middle-income countries, 2005. Este documento ofrece intervalos de estimaciones.



Niños menores de 5 años que duermen bajo mosquiteros tratados con insecticida ^a		Cobertura del tratamiento antirretrovírico		Tasa de detección de casos de TB bajo DOTS ^b		Niños menores de 5 años con síntomas de IRA llevados a establecimientos de salud ^c		Niños menores de 5 años con diarrea que recibieron TRO ^d		Niños menores de 5 años con fiebre que recibieron tratamiento con algún antipalúdico ^e		Niños de 6–59 meses que recibieron suplementos de vitamina A ^f		Partos por cesárea ^b	
(%)	Año	(%) 'Dic 2006	(%) 'Dic 2005	(%) 2005	(%) Cohorte de 2004	(%)	Año	(%)	Año	(%)	Año	(%)	Año	(%)	Año
...	43	86	4	2000
...	3	91	41	2003	14	1998
...	35	100
...	...	90	9	1999
0	2000–2001	41	11	45	70	30	2001	53	2001	38	2001	3	2000–2001
...	...	51	...	83
...	39	78
...	61	90
...	...	71	...	73	81
16	2000	17	7	84	93	71	2002	74	2002	7	2000	10	2002
...	...	0	...	41	82	32	1997	65	1997	1	1997
7	2001–2002	35	15	52	83	69	2002	67	2002	52	2001–2002	67	2002	2	2001–2002
...	...	15	9	41	54	50	1999	80	1999	7	1999
...
...	...	29	11	50	74
...	65	80
...	18	6	64	87
...	35	74
...	44	83
...	30	4	76	91
...	60	84

^b TB, tuberculosis; DOTS, tratamiento breve bajo observación directa. La tasa de detección es el número de nuevos casos bacilíferos notificados a la OMS, dividido por el número estimado de nuevos casos bacilíferos. Fuente: *Global tuberculosis control: surveillance, planning, financing. WHO report 2007*. Ginebra, Organización Mundial de la Salud, 2007 (WHO/HTM/TB/2007.376). (También disponible en http://www.who.int/tb/publications/global_report.)

ⁱ La tasa de éxito del tratamiento es el porcentaje de nuevos pacientes bacilíferos registrados para recibir el DOTS durante 2004 que se curaron (con confirmación de laboratorio) o completaron el tratamiento. Fuente: *Global tuberculosis control: surveillance, planning, financing. WHO report 2007*. Ginebra, Organization Mundial de la Salud, 2007 (WHO/HTM/TB/2007.376). (También disponible en http://www.who.int/tb/publications/global_report.)

^j IRA, infección respiratoria aguda; TRO, terapia de rehidratación oral. Datos compilados por el Departamento de Salud y Desarrollo del Niño y el Adolescente de la OMS de *Demographic and Health Surveys: final reports, 2007* (http://www.measuredhs.com/pubs/search/search_results.cfm?Type=5&srchTp=type&newSrch=1, consulta: 15 de febrero de 2007)

^k En este caso, los datos no se refieren a «personal sanitario calificado» según se define en el documento *Making pregnancy safer: the critical role of the skilled attendant. A joint statement by WHO, ICM and FIGO*. Ginebra, Organización Mundial de la Salud, 2004. Más información en http://www.who.int/reproductive-health/global_monitoring/RHRxmls/RHRmainpage.htm.

^l No incluye la región de Transnistria.

^m Cubre el norte del Sudán y algunos lugares del sur del Sudán.

ⁿ Véase la nota a pie o en la tabla titulada Estado de salud: mortalidad.

Factores de riesgo

56835
83347-9473

Cifras calculadas por la OMS para asegurar la comparabilidad; no coinciden necesariamente con las estadísticas oficiales de los Estados Miembros, que pueden emplear a ese fin otros métodos rigurosos.

Estado Miembro	Región de la OMS	Niños menores de 5 años con retraso del crecimiento ^a		Niños menores de 5 años con insuficiencia ponderal ^a		Niños menores de 5 años con sobrepeso ^a		Neonatos con insuficiencia ponderal al nacer ^b	Obesidad en adultos ≥15 años ^c		
		(%)	Año	(%)	Año	(%)	Año		(%)	Hombres	Mujeres
		Ambos sexos		Ambos sexos		Ambos sexos		Ambos sexos 2000–2002			Año
1	Afganistán	EMR	53.6	1997	46.2	1997
2	Albania	EUR	39.2	2000	17.0	2000	30.0	2000	3
3	Alemania	EUR	7	13.6	12.3	2002–2003 ^{m,n}
4	Andorra	EUR
5	Angola	AFR	50.8	2001	27.5	2001	5.3	2001	12
6	Antigua y Barbuda	AMR	8
7	Arabia Saudita	EMR	11	26.4	44.0	1995–2000 ^m
8	Argelia	AFR	21.6	2002	10.2	2002	15.4	2002	7
9	Argentina	AMR	8.2	2004–2005	2.3	2004–2005	9.9	2004–2005	7
10	Armenia	EUR	18.2	2005	4.2	2005	11.7	2005	7	...	14.1
11	Australia	WPR	7	19.4	22.0	1999–2000 ^m
12	Austria	EUR	7
13	Azerbaiyán	EUR	24.1	2000	14.0	2000	6.2	2000	11	...	12.4
14	Bahamas	AMR	7
15	Bahrein	EMR	8	23.3	34.1	1998–1999 ^m
16	Bangladesh	SEAR	50.5	2004	42.7	2004	0.9	2004	30
17	Barbados	AMR	10
18	Belarús	EUR	5
19	Bélgica	EUR	8	11.9	13.4	2004 ⁿ
20	Belice	AMR	6
21	Benín	AFR	39.1	2001	21.5	2001	3.0	2001	16	...	6.1
22	Bhután	SEAR	47.7	1999	14.1	1999	3.9	1999	15
23	Bolivia	AMR	32.5	2003–2004	5.9	2003–2004	9.2	2003–2004	9	...	15.1
24	Bosnia y Herzegovina	EUR	12.1	2000	4.2	2000	16.3	2000	4	16.5	25.2
25	Botswana	AFR	29.1	2000	10.7	2000	10.4	2000	10
26	Brasil	AMR	3.7	2002–2003	...	10	8.9	13.1	2002–2003 ^m
27	Brunei Darussalam	WPR	10
28	Bulgaria	EUR	8.8	2004	1.6	2004	13.6	2004	10
29	Burkina Faso	AFR	43.1	2003	35.2	2003	5.4	2003	19	...	2.4
30	Burundi	AFR	63.1	2000	38.9	2000	1.4	2000	16
31	Cabo Verde	AFR	13
32	Camboya	WPR	49.2	2000	39.5	2000	4.0	2000	11	...	0.7
33	Camerún	AFR	35.4	2004	15.1	2004	8.7	2004	11	...	8.2
34	Canadá	AMR	6	15.9	13.9	2003 ^{m,n}
35	Chad	AFR	44.8	2004	33.9	2004	4.4	2004	17
36	Chile	AMR	2.7	2006	0.8	2006	11.7	2006	5	19.0	25.0
37	China	WPR	18.6	2002	6.1	2002	6.1	2002	6	2.4	3.4
38	Chipre	EUR
39	Colombia	AMR	16.2	2005	5.1	2004–2005	4.2	2004–2005	9	8.8	16.6
40	Comoras	AFR	46.9	2000	25.0	2000	21.5	2000	25
41	Congo	AFR	31.2	2005	11.8	2005	8.5	2005
42	Costa Rica	AMR	7
43	Côte d'Ivoire	AFR	31.5	1998–1999	18.2	1998–1999	4.6	1998–1999	17	...	5.0
44	Croacia	EUR	6	21.6	22.7	2003 ^m
45	Cuba	AMR	9.6	2000	4.3	2000	...	6



Acceso a fuentes mejoradas de abastecimiento de agua ^d		Acceso a servicios de saneamiento mejorados ^d		Población que utiliza combustibles sólidos ^e		Prevalencia del consumo de tabaco (%) ^f					Consumo de alcohol per cápita ⁱ (litros de alcohol puro) entre adultos (^j 15 años)	Prevalencia de uso del preservativo en relaciones sexuales de riesgo entre los jóvenes (15–24 años) ^j (%)		
(%)		(%)		(%)		Adolescentes (13–15 años) ^g		Adultos (^j 15 años) ^h				Hombres	Mujeres	Año
Urbana 2004	Rural 2004	Urbana 2004	Rural 2004	Urbana 2004	Rural 2004	Ambos sexos	Año	Hombres	Mujeres	Año	2003	Hombres	Mujeres	Año
63	31	49	29	0.01
99	94	99	84	13.0	2004	46.3	3.0	2002 ^{k,l}	2.01
100	100	100	100	33.2	22.1	2003	11.99
100	100	100	100
75	40	56	16	3.86
95	89	98	94	14.1	2004	5.73
97	...	100	0.00
88	80	99	82	0.16
98	80	92	83	8.40
99	80	96	61	9	54	7.3	2004	67.5	3.1	2001 ^o	1.48	44	...	2000
100	100	100	100	9.02
100	100	100	100	11.08
95	59	73	36	4.54
98	86	100	100	11.9	2004	10.40
100	...	100	19.9	2002	15.0	3.1	2001	6.98
82	72	51	35	54	99	58.2	28.2	2003 ^m	0.00
100	100	99	100	14.8	2002
100	100	93	61	26.9	2004	5.53
100	100	100	100	28.0	20.0	2001	10.63
100	82	71	25	18.1	2002	6.25
78	57	59	11	88	99	14.5	2003	1.29	34	19	2001
86	60	65	70	18.1	2004	0.23
95	68	60	22	5	80	3.23	37	20	2003
99	96	99	92	21	75	54.2	34.2	2003 ^m	9.05
100	90	57	25	11.3	2001	4.29	88	75	2000
96	57	83	37	5	53	26.3	17.5	2003 ^m	5.76
...	0.12
100	97	100	96	34.3	2002	5.86
94	54	42	6	91	100	24.2	11.1	2003 ^m	5.01	67	54	2003
92	77	47	35	98	100	9.10
86	73	61	19	4.78
64	35	53	8	82	99	5.1	2003	1.48
86	44	58	43	62	98	3.77	57	46	2004
100	99	100	99	22.0	18.0	2003 ^l	7.80
41	43	24	4	95	98	18.3	3.7	2003 ^m	0.31	25	17	2004
100	58	95	62	48.3	36.8	2003 ^m	6.60
93	67	69	28	57.4	3.5	2003 ^{m,p}	5.20
100	100	100	100	11.52
99	71	96	54	3	48	5.68	...	30	2000
92	82	41	29	46	90	27.5	17.0	2003 ^{m,p}	0.31
84	27	28	25	84	98	16.5	1.7	2003 ^{m,p}	2.60
100	92	89	97	18.7	2002	5.65
97	74	46	29	63	95	20.7	3.2	2003 ^{m,p}	1.77
100	100	100	100	7	24	18.9	2003	31.6	22.9	2003 ^m	12.25
95	78	99	95	2.26

Factores de riesgo

56835
83347-9473

Cifras calculadas por la OMS para asegurar la comparabilidad; no coinciden necesariamente con las estadísticas oficiales de los Estados Miembros, que pueden emplear a ese fin otros métodos rigurosos.

Estado Miembro	Región de la OMS	Niños menores de 5 años con retraso del crecimiento ^a		Niños menores de 5 años con insuficiencia ponderal ^a		Niños menores de 5 años con sobrepeso ^a		Neonatos con insuficiencia ponderal al nacer ^b	Obesidad en adultos ≥15 años ^c		
		(%)	Año	(%)	Año	(%)	Año		(%)	Hombres	Mujeres
		Ambos sexos		Ambos sexos		Ambos sexos		Ambos sexos 2000–2002			Año
46	Dinamarca	EUR	5	9.8	9.1	2000 ^{m,n}
47	Djibouti	EMR	28.6	2002	23.9	2002
48	Dominica	AMR	10
49	Ecuador	AMR	29.0	2004	6.2	2004	5.1	2004	16
50	Egipto	EMR	23.8	2005	5.4	2005	14.1	2005	12	12.6	33.0
51	El Salvador	AMR	24.6	2002–2003	6.1	2002–2003	5.8	2002–2003	13
52	Emiratos Arabes Unidos	EMR	15	25.6	39.9	1999–2000 ^m
53	Eritrea	AFR	43.7	2002	34.5	2002	1.6	2002	21	...	1.6
54	Eslovaquia	EUR	7	2002 ^o
55	Eslovenia	EUR	6	16.5	13.8	2001 ^{m,n}
56	España	EUR	6	13.0	13.5	2003
57	Estados Unidos de América	AMR	3.3	1999–2002	1.1	1999–2002	7.0	1999–2002	8	31.1	33.2
58	Estonia	EUR	4	13.7	14.9	2004 ^{m,n}
59	Etiopía	AFR	50.7	2005	34.6	2005	5.1	2005	15	...	0.3
60	Ex República Yugoslava de Macedonia	EUR	1.2	2004	1.2	2004	7.9	2004	5	...	10.7
61	Federación de Rusia	EUR	6
62	Fiji	WPR	10	9.8	26.4	2002 ^m
63	Filipinas	WPR	33.8	2003	20.7	2003	2.4	2003	20	3.0	6.2
64	Finlandia	EUR	4	21.2	23.5	2000–2001 ^m
65	Francia	EUR	7
66	Gabón	AFR	26.3	2000–2001	8.8	2000–2001	5.6	2000–2001	14	...	8.2
67	Gambia	AFR	24.1	2000	15.4	2000	3.0	2000	17
68	Georgia	EUR	15.2	1999	3.4	1999	17.7	1999	6
69	Ghana	AFR	35.6	2003	18.8	2003	4.5	2003	11	...	8.1
70	Granada	AMR	9
71	Grecia	EUR	8	26.0	18.2	2004 ^m
72	Guatemala	AMR	54.3	2002	17.7	2002	5.6	2002	13	...	12.2
73	Guinea	AFR	39.3	2005	22.5	2005	5.1	2005	12	...	2.6
74	Guinea-Bissau	AFR	36.1	2000	21.9	2000	5.1	2000	22
75	Guinea Ecuatorial	AFR	42.6	2000	15.7	2000	14.0	2000	13
76	Guyana	AMR	13.8	2000	11.9	2000	5.5	2000	12
77	Haití	AMR	28.3	2000	13.9	2000	3.1	2000	21	...	7.8
78	Honduras	AMR	29.9	2005–2006	8.6	2005–2006	5.8	2005–2006	14
79	Hungría	EUR	9	17.1	18.2	2003–2004 ^{m,n}
80	India	SEAR	51.0	1998–1999	44.4	1998–1999	3.6	1998–1999	30	0.3	0.6
81	Indonesia	SEAR	28.6	2004	19.7	2004	5.1	2004	9	1.1	3.6
82	Irán (República Islámica del)	EMR	19.7	1998	9.1	1998	7.0	1998	7	5.6	14.2
83	Iraq	EMR	28.3	2000	12.9	2000	5.5	2000	15
84	Irlanda	EUR	6	14.0	12.0	2002 ^{m,n}
85	Islandia	EUR	4	12.4	12.3	2002 ⁿ
86	Islas Cook	WPR	3	55.7	60.5	2003 ^m
87	Islas Marshall	WPR	12
88	Islas Salomón	WPR	13
89	Israel	EUR	8	19.8	25.4	1999–2001 ^m
90	Italia	EUR	6	9.3	8.7	2003 ^{m,n}



Acceso a fuentes mejoradas de abastecimiento de agua ^d		Acceso a servicios de saneamiento mejorados ^d		Población que utiliza combustibles sólidos ^e		Prevalencia del consumo de tabaco (%) ^f				Consumo de alcohol per cápita ⁱ (litros de alcohol puro) entre adultos (≥ 15 años)	Prevalencia de uso del preservativo en relaciones sexuales de riesgo entre los jóvenes (15–24 años) ^j (%)			
(%)		(%)		(%)		Adolescentes (13–15 años) ^g		Adultos (≥ 15 años) ^h						
Urbana 2004	Rural 2004	Urbana 2004	Rural 2004	Urbana 2004	Rural 2004	Ambos sexos	Año	Hombres	Mujeres	Año	2003	Hombres	Mujeres	Año
100	100	100	100		11.71	
76	59	88	50	2	50	14.9	2003		1.79	
100	90	86	75	17.2	2004		7.50	
97	89	94	82	1	8	...		28.7	7.0	2003 ^m	2.36	
99	97	86	58	0	4	12.6	2005		0.21	
94	70	77	39	19.0	2003		3.72	
100	100	98	95	1	0	18.5	2002	32.4	3.1	2003 ^m	0.02	
74	57	32	3	31	97	6.6	2006		0.59	
100	99	100	98	2	7	27.3	2003	41.0	23.1	2003 ^m	10.35	
...	23.6	2003	28.5	19.1	2003 ^m	6.74	
100	100	100	100	1	5	...		40.5	27.1	2003 ^m	11.68	
100	100	100	100	23.1	2000	24.1	19.2	2003 ^m	8.61	
100	99	97	96	10	34	29.5	2003	56.5	24.8	2003 ^m	9.00	
81	11	44	7	78	100	...		7.3	0.6	2003 ^m	0.86	30	17	2000
...	9.0	2003		5.69	
100	88	93	70	7	21	27.3	2004	56.7	11.4	2003 ^{m,p}	10.32	
43	51	87	55	12.2	2005		1.72	
87	82	80	59	27	70	15.9	2004	57.6	12.3	2003 ^m	3.51	
100	100	100	100		9.31	
100	100		11.43	
95	47	37	30	14	81		8.01	48	33	2000
95	77	72	46		2.59	
96	67	96	91	11	78	24.6	2003	60.3	6.2	2003 ^m	1.47	
88	64	27	11	75	96	11.7	2006	9.9	1.3	2003 ^m	1.57	52	33	2003
97	93	96	97	16.7	2004		6.67	
...	16.2	2005		9.01	
99	92	90	82	32	86	16.2	2002	24.4	3.5	2003 ^m	1.46	
78	35	31	11		0.20	42	27	2005
79	49	57	23		2.19	
45	42	60	46		3.38	
83	83	86	60	14.9	2004		3.84	
52	56	57	14	91	100		8.30	30	19	2000
95	81	87	54		2.92	
100	98	100	85	27.8	2003	42.7	31.3	2003 ^m	13.60	
95	83	59	22	22	89	17.5	2004	42.0	8.5	2003 ^{m,p}	0.29	59	51	2001
87	69	73	40	20	83	...		69.0	3.0	2001	0.09	
99	84	13.0	2003		0.00	
97	50	95	48		0.21	
100		23.7	24.3	2005	13.69	
100	100	100	100		22.0	23.0	2005	6.99	
98	88	100	100	45.1	2003		3.73	
82	96	93	58	
94	65	98	18		0.97	
100	100	100		38.6	22.1	2001 ^{m,q}	2.47	
100		8.02	

Factores de riesgo

56835
83347-9473

Cifras calculadas por la OMS para asegurar la comparabilidad; no coinciden necesariamente con las estadísticas oficiales de los Estados Miembros, que pueden emplear a ese fin otros métodos rigurosos.

Estado Miembro	Región de la OMS	Niños menores de 5 años con retraso del crecimiento ^a		Niños menores de 5 años con insuficiencia ponderal ^a		Niños menores de 5 años con sobrepeso ^a		Neonatos con insuficiencia ponderal al nacer ^b	Obesidad en adultos ≥15 años ^c			
		(%)	Año	(%)	Año	(%)	Año		(%)	Hombres	Mujeres	
		Ambos sexos		Ambos sexos		Ambos sexos		Ambos sexos 2000–2002			Año	
91	Jamahiriya Árabe Libia	EMR	7	
92	Jamaica	AMR	4.5	2004	3.1	2004	7.5	2004	9	
93	Japón	WPR	8	2.9	3.3	2001	
94	Jordania	EMR	12.0	2002	3.6	2002	4.7	2002	10	...	26.3	2002 ^o
95	Kazajstán	EUR	13.9	1999	3.8	1999	5.3	1999	8	...	12.7	1999 ^o
96	Kenya	AFR	35.8	2003	16.5	2003	5.8	2003	11	...	6.3	2003 ^o
97	Kirguistán	EUR	32.6	1997	8.2	1997	9.2	1997	7	...	8.6	1997 ^o
98	Kiribati	WPR	5	
99	Kuwait	EMR	6.7	1996–1997	1.9	1996–1997	9.2	1996–1997	7	27.6	29.9	1998–2000 ^r
100	Lesotho	AFR	53.0	2000	15.0	2000	21.0	2000	14	...	16.1	2004
101	Letonia	EUR	5	11.9	19.5	2004 ⁿ	
102	Líbano	EMR	5.8	1997	4.3	2004	...	6	14.3	18.8	1997 ^m	
103	Liberia	AFR	45.3	1999–2000	22.8	1999–2000	4.6	1999–2000
104	Lituania	EUR	4	14.2	16.9	2004 ^{m,n}	
105	Luxemburgo	EUR	8	
106	Madagascar	AFR	52.8	2003–2004	36.8	2003–2004	6.2	2003–2004	14	...	1.0	2003–2004
107	Malasia	WPR	20.0	1999	16.2	1999	5.9	1999	10
108	Malawi	AFR	52.5	2004–2005	18.4	2004–2005	10.2	2004–2005	16	...	2.1	2000 ^o
109	Maldivas	SEAR	31.9	2001	25.7	2001	3.9	2001	22
110	Malí	AFR	42.7	2001	30.1	2001	3.1	2001	23	...	3.7	2001 ^o
111	Malta	EUR	6	25.0	21.3	2002 ^{m,n}	
112	Marruecos	EMR	23.1	2003–2004	9.9	2003–2004	13.3	2003–2004	11	8.2	21.7	2000 ^m
113	Mauricio	AFR	13	7.5	19.8	1998 ^m	
114	Mauritania	AFR	39.5	2000–2001	30.4	2000–2001	3.8	2000–2001	16.7	2000–2001 ^o
115	Méjico	AMR	15.5	2006	3.4	2006	7.6	2006	9	18.6	28.1	2000 ^m
116	Micronesia (Estados Federados de)	WPR	18	
117	Mónaco	EUR	
118	Mongolia	WPR	23.5	2004	4.8	2004	6.1	2004	8	7.2	12.5	2006
119	Montenegro	EUR	13.0	2000	2.3	2000	0
120	Mozambique	AFR	47.0	2003	21.2	2003	6.3	2003	14	...	3.9	2003
121	Myanmar	SEAR	40.6	2003	29.6	2003	2.4	2003	15
122	Namibia	AFR	29.5	2000	20.3	2000	3.3	2000	14
123	Nauru	WPR	55.7	60.5	2004 ^m	
124	Nepal	SEAR	57.1	2001	43.0	2001	0.7	2001	21	...	1.0	2001
125	Nicaragua	AMR	25.2	2001	7.8	2001	7.1	2001	12	...	18.0	2001 ^o
126	Níger	AFR	54.2	2000	43.6	2000	1.6	2000	17	...	1.6	1998
127	Nigeria	AFR	43.0	2003	27.2	2003	6.2	2003	14	...	5.8	2003 ^o
128	Niue	WPR
129	Noruega	EUR	5	6.8	5.8	1998 ^{m,n}	
130	Nueva Zelanda	WPR	6	21.9	23.2	2002–2003	
131	Omán	EMR	15.9	1998	13.1	1998	1.7	1998	8
132	Países Bajos	EUR	10.2	11.9	1998–2001	
133	Pakistán	EMR	41.5	2001	31.3	2001	4.8	2001	19
134	Palau	WPR	9	
135	Panamá	AMR	21.5	1997	6.3	1997	6.2	1997	10



Acceso a fuentes mejoradas de abastecimiento de agua ^d		Acceso a servicios de saneamiento mejorados ^d		Población que utiliza combustibles sólidos ^e		Prevalencia del consumo de tabaco (%) ^f				Consumo de alcohol per cápita ⁱ (litros de alcohol puro) entre adultos (≥ 15 años)	Prevalencia de uso del preservativo en relaciones sexuales de riesgo entre los jóvenes (15–24 años) ^j (%)			
(%)		(%)		(%)		Adolescentes (13–15 años) ^g		Adultos (≥ 15 años) ^h						
Urbana 2004	Rural 2004	Urbana 2004	Rural 2004	Urbana 2004	Rural 2004	Ambos sexos	Año	Hombres	Mujeres	Año	2003	Hombres	Mujeres	Año
...	...	97	96	12.7	2003		0.01	
98	88	91	69	19.3	2000		1.74	
100	100	100	100		47.9	12.2	2003 ^{l,m}	7.59	
99	91	94	87	28.5	2003	50.5	8.3	2002 ^{l,m}	0.31	
97	73	87	52	1	11	11.4	2004	52.3	9.7	2003 ^m	2.96	
83	46	46	41	17	94	12.7	2001	27.2	1.9	2003 ^m	1.51	47	25	2003
98	66	75	51	7.2	2004	45.0	1.6	2005	3.63	
77	53	59	22		0.45	
...	21.1	2001		0.03	
92	76	61	32	20.3	2002		1.82	48	50	2004
100	96	82	71	3	26	34.2	2002	64.3	24.1	2003 ^m	9.61	
100	100	100	87	59.7	2005		3.24	
72	52	49	7		3.82	
...	32.1	2005		9.89	
100	100	100	100		36.0	26.0	2004	15.56	
77	35	48	26		1.59	12	5	2003
100	96	95	93	1	2	16.7	2004	53.2	2.6	2003 ^m	1.06	
98	68	62	61	90	99	...		25.3	5.8	2003 ^m	1.41	47	35	2004
98	76	100	42		27.3	2.2	2001 ^{l,m}	
78	36	59	39	99	100	...		24.7	3.0	2003 ^m	0.50	30	14	2001
100	100	100		6.02	
99	56	88	52	0	13	10.8	2001	32.1	0.2	2003 ^m	0.45	
100	100	95	94	0	2	13.2	2003	42.7	2.8	2003 ^m	3.03	
59	44	49	8	35	84	24.7	2001	29.6	4.7	2003 ^m	0.01	
100	87	91	41	4	45	...		35.9	15.0	2003 ^m	4.57	
95	94	61	14		1.23	
100	...	100	
87	30	75	37	14.9	2003		2.83	
...	
72	26	53	19		0.52	33	29	2003
80	77	88	72	88	100	13.4	2004	48.7	13.7	2003 ^m	0.33	
98	81	50	13	24	84	25.8	2004	28.3	12.4	2003 ^m	5.97	69	48	2000
...		0.87	
96	89	62	30	27	90	...		42.0	21.1	2003 ^m	0.19	
90	63	56	34	40	93	22.3	2003		2.48	...	17	2001
80	36	43	4	95	98	18.4	2001		0.05	
67	31	53	36	0.0	2003 ^{l,o}	10.57	46	24	2003
100	100	100	100		9.47	
100	100	100	100		5.50	
100		25.1	24.8	2001 ^l	9.68	
...	...	97	14.3	2002		0.26	
100	100	100	100		9.68	
96	89	92	41	66	92	...		33.7	6.2	2003 ^m	0.01	
79	94	96	52	33.1	2005	
99	79	89	51	18.6	2002		5.98	

Factores de riesgo

56835
83347-9473

Cifras calculadas por la OMS para asegurar la comparabilidad; no coinciden necesariamente con las estadísticas oficiales de los Estados Miembros, que pueden emplear a ese fin otros métodos rigurosos.

Estado Miembro	Región de la OMS	Niños menores de 5 años con retraso del crecimiento ^a		Niños menores de 5 años con insuficiencia ponderal ^a		Niños menores de 5 años con sobrepeso ^a		Neonatos con insuficiencia ponderal al nacer ^b	Obesidad en adultos ≥15 años ^c		
		(%)	Año	(%)	Año	(%)	Año		(%)	Año	
		Ambos sexos		Ambos sexos		Ambos sexos		Ambos sexos 2000–2002			
136	Papua Nueva Guinea	WPR	43.9	2005	18.1	2005	...	11	
137	Paraguay	AMR	9	
138	Perú	AMR	31.3	2000	5.2	2000	11.8	2000	11	11.5 19.9 2000 ^m	
139	Polonia	EUR	6	15.7 19.9 2000 ^m		
140	Portugal	EUR	8	
141	Qatar	EMR	10	
142	Reino Unido de Gran Bretaña e Irlanda del Norte	EUR	8	
143	República Árabe Siria	EMR	24.1	2000	9.1	2001	...	6	
144	República Centroafricana	AFR	44.6	2000	21.8	2000	10.8	2000	14
145	República Checa	EUR	2.6	2001–2002	2.1	2001–2002	4.4	2001–2002	7	13.7 16.3 2002 ^{m,n}	
146	República de Corea	WPR	4	1.7 3.0 1998 ^m		
147	República Democrática del Congo	AFR	44.4	2001	33.6	2001	6.5	2001	12
148	República Democrática Popular Lao	WPR	48.2	2000	36.4	2000	2.7	2000	14	0.7 1.6 2000	
149	República de Moldova	EUR	11.3	2005	3.2	2005	9.1	2005	5
150	República Dominicana	AMR	11.7	2002	4.2	2002	8.6	2002	11	12.7 18.3 1996–1998 ^m	
151	República Popular Democrática de Corea	SEAR	44.7	2002	17.8	2002	0.9	2002	7
152	República Unida de Tanzania	AFR	44.4	2004–2005	16.7	2004–2005	4.9	2004–2005	13	...	4.4 2004–2005
153	Rumanía	EUR	12.8	2002	3.5	2002	8.3	2002	9	9.1 19.1 1997	
154	Rwanda	AFR	48.3	2000	20.3	2000	7.2	2000	9
155	Saint Kitts y Nevis	AMR	9	
156	Samoa	WPR	8.7	1999	2.1	1999	6.8	1999	4	44.9 66.3 2002 ^m	
157	San Marino	EUR
158	Santa Lucía	AMR	8	
159	Santo Tomé y Príncipe	AFR	35.2	2000	10.1	2000	9.2	2000
160	San Vicente y las Granadinas	AMR	10	
161	Senegal	AFR	20.1	2005	14.5	2005	2.4	2005	18
162	Serbia	EUR	9.8	2000	2.1	2000	...	0
163	Seychelles	AFR	15.0 35.2 2004 ^m		
164	Sierra Leona	AFR	38.4	2000	24.7	2000	4.7	2000
165	Singapur	WPR	4.4	2000	3.3	2000	2.6	2000	8	5.3 6.7 1998 ^m	
166	Somalia	EMR	29.0	2000	23.0	2000
167	Sri Lanka	SEAR	18.4	2000	22.8	2000	1.0	2000	22
168	Sudáfrica	AFR	30.9	1999	9.6	1999	9.3	1999	15	9.3 30.1 1998	
169	Sudán	EMR	47.6	2000	38.4	2000	5.2	2000	31
170	Suecia	EUR	4	10.4 9.5 2002–2003 ^{m,n}		
171	Suiza	EUR	6	7.9 7.5 2002 ⁿ		
172	Suriname	AMR	14.5	1999–2000	11.4	1999–2000	2.9	1999–2000	13
173	Swazilandia	AFR	36.6	2000	9.1	2000	14.9	2000	9
174	Tailandia	SEAR	15.5	2006	7.3	2006	10.4	2006	9
175	Tayikistán	EUR	42.0	2003	15	
176	Timor-Leste	SEAR	55.7	2002	40.6	2002	5.7	2002	10
177	Togo	AFR	29.8	1998	23.2	1998	2.6	1998	15
178	Tonga	WPR
179	Trinidad y Tabago	AMR	5.3	2000	4.4	2000	4.9	2000	23
180	Túnez	EMR	16.0	2000	4.4	2000	7.3	1996–1997	7	6.4 22.7 1996–1997 ^m	



Acceso a fuentes mejoradas de abastecimiento de agua ^d		Acceso a servicios de saneamiento mejorados ^d		Población que utiliza combustibles sólidos ^e		Prevalencia del consumo de tabaco (%) ^f					Consumo de alcohol per cápita ⁱ (litros de alcohol puro) entre adultos (≥ 15 años)	Prevalencia de uso del preservativo en relaciones sexuales de riesgo entre los jóvenes (15–24 años) ^j (%)		
(%)		(%)		(%)		Adolescentes (13–15 años) ^g		Adultos (≥ 15 años) ^h						
Urbana 2004	Rural 2004	Urbana 2004	Rural 2004	Urbana 2004	Rural 2004	Ambos sexos	Año	Hombres	Mujeres	Año	2003	Hombres	Mujeres	Año
88	32	67	41	34	98		1.62	
99	68	94	61	30	83	...		41.4	13.2	2003 ^m	3.73	
89	65	74	32	13	90	21.2	2003		3.83	...	25	2004
100	19.5	2003		8.09	
...		11.54	
100	100	100	100	16.6	2004		4.40	
100	100		11.75	
98	87	99	81	20.0	2002		0.49	
93	61	47	12		1.53	
100	100	99	97	1	5	34.6	2002	38.9	25.1	2003 ^m	12.99	
97	71	10.2	2005		7.87	
82	29	42	25		1.86	
79	43	67	20	88	99	...		66.1	15.4	2003 ^m	6.91	
97	88	86	52	16.0	2004		13.18	63	44	2005
97	91	81	73	7	35	14.9	2004	17.2	12.4	2003 ^m	6.66	52	29	2002
100	100	58	60		3.26	
85	49	53	43		5.45	46	34	2004
91	16	89	...	3	42	18.3	2004	33.2	10.3	2003	9.74	
92	69	56	38	98	100		6.93	41	28	2004
99	99	96	96	16.6	2002		6.73	
90	87	100	100	
...	
98	98	89	89	13.4	2000		11.48	
89	73	32	20		6.95	
...	93	...	96	21.9	2000		7.00	
92	60	79	34	24	80	16.6	2002	24.1	1.9	2003 ^m	0.46	54	34	2005
...	
100	75	...	100	28.9	2002		3.36	
75	46	53	30		6.39	
100	...	100	9.1	2000		2.17	
32	27	48	14		0.00	
98	74	98	89	27	77	8.0	2003	39.7	2.9	2003 ^m	0.28	
99	73	79	46	7	40	23.6	2002	37.0	11.2	2003 ^m	6.72	
78	64	50	24	14.0	2005		0.30	
100	100	100	100		5.96	
100	100	100	100		10.83	
98	73	99	76	10.5	2004	
87	54	59	44	23	82	11.5	2001	15.1	3.2	2003 ^m	4.60	
98	100	98	99	15.7	2005	48.5	2.9	2001 ^l	5.59	
92	48	70	45	33	90	5.1	2004		0.39	
77	56	66	33	
80	36	71	15	16.1	2002		1.24	
100	100	98	96		0.75	
92	88	100	100	14.3	2000		4.17	
99	82	96	65	3	8	15.2	2001	53.0	2.2	2003 ^m	1.23	

Factores de riesgo

56835
83347-9473

Cifras calculadas por la OMS para asegurar la comparabilidad; no coinciden necesariamente con las estadísticas oficiales de los Estados Miembros, que pueden emplear a ese fin otros métodos rigurosos.

Estado Miembro	Región de la OMS	Niños menores de 5 años con retraso del crecimiento ^a		Niños menores de 5 años con insuficiencia ponderal ^a		Niños menores de 5 años con sobrepeso ^a		Neonatos con insuficiencia ponderal al nacer ^b	Obesidad en adultos ≥15 años ^c		
		(%)	Año	(%)	Año	(%)	Año		(%)	Hombres	Mujeres
		Ambos sexos		Ambos sexos		Ambos sexos		Ambos sexos 2000–2002			Año
181	Turkmenistán	EUR	27.7	2000	10.0	2000	...	6	...	10.3	2000 ^d
182	Turquía	EUR	19.1	1998	7.0	1998	4.0	1998	16	12.9	29.9
183	Tuvalu	WPR	5
184	Ucrania	EUR	5.6	2002	4.1	2000	26.5	2000	5
185	Uganda	AFR	44.8	2000–2001	19.0	2000–2001	4.9	2000–2001	12
186	Uruguay	AMR	13.9	2004	6.0	2004	9.4	2004	8	17.0	18.0
187	Uzbekistán	EUR	26.2	2002	6.2	2002	...	7	5.4	7.1	2002 ^e
188	Vanuatu	WPR	6	12.2	19.6	1998 ^m	1998 ^m
189	Venezuela (República Bolivariana de)	AMR	16.7	2000	4.8	2000	5.7	2000	7
190	Viet Nam	WPR	43.4	2000	26.7	2000	2.5	2000	9
191	Yemen	EMR	59.8	2003	42.7	2003	3.7	1997	32
192	Zambia	AFR	52.5	2001–2002	23.3	2001–2002	5.9	2001–2002	12	...	3.0
193	Zimbabwe	AFR	33.7	1999	11.5	1999	10.6	1999	11	...	7.5
194	Antiguo estado de Serbia y Montenegro ^s	EUR	4	14.4	20.0	2000 ^m

Región											
Región de África	AFR	43.2	2005	23.1	2005	14
Región de las Américas	AMR	14.2	2005	4.9	2005	9
Región de Asia Sudoriental	SEAR	41.6	2005	33.3	2005	26
Región de Europa	EUR	...	2005	...	2005	8
Región del Mediterráneo Oriental	EMR	24.9	2005	15.1	2005	17
Región del Pacífico Occidental	WPR	14.5	2005	6.2	2005	8
Global		30.0	2005	17.8	2005	16

... No se dispone de datos o no procede; AFR, Región de África; AMR, Región de las Américas; SEAR, Región de Asia Sudoriental; EUR, Región de Europa; EMR, Región del Mediterráneo Oriental; WPR, Región del Pacífico Occidental.

Los valores mundiales de las tasas y las razones son valores promedio; las cifras absolutas corresponden a la suma de todas las regiones de la OMS.

^a Global database on child growth and malnutrition [online database]. Ginebra, Organización Mundial de la Salud, 2007. (También disponible en <http://www.who.int/nutgrowthdb/database/en/>.)

^b Fondo de las Naciones Unidas para la Infancia, Organización Mundial de la Salud. *Low birthweight: country, regional and global estimates*. Nueva York, UNICEF, 2004. (También disponible en http://www.who.int/reproductive-health/publications/low_birthweight/low_birthweight_estimates.pdf.)

^c 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, 2006. (También disponible en <http://www.who.int/bmi>.)

^d Organización Mundial de la Salud, Fondo de las Naciones Unidas para la Infancia. *Joint monitoring programme for water supply and sanitation* [online database]. Ginebra, OMS, UNICEF, 2006. (También disponible en <http://www.wssinfo.org/en/wecome.html>.)

^e Las estimaciones fueron realizadas por el Departamento de Salud Pública y Medio Ambiente de la OMS a partir del artículo de Rehfuss E, Mehta S, Prüss-Üstün A. Assessing household solid fuel use: multiple implications for the Millennium Development Goals. *Environmental Health Perspectives*, 2006, 114:373-378. (También disponible en <http://www.who.int/indoorair/mdg/en>.)

^f En los adolescentes, los datos corresponden al consumo diario u ocasional de tabaco (para fumar, mascar o inhalar en polvo); en los adultos corresponden al consumo diario u ocasional de tabaco para fumar. Las comparaciones entre países pueden verse limitadas por diferencias en las definiciones, las características de la muestra o los años de encuesta.

^g WHO global InfoBase online tool. Ginebra, Organización Mundial de la Salud, 2007. (También disponible en http://www.who.int/ncd_surveillance/infobase/en.)



Acceso a fuentes mejoradas de abastecimiento de agua ^d		Acceso a servicios de saneamiento mejorados ^d		Población que utiliza combustibles sólidos ^e		Prevalencia del consumo de tabaco (%) ^f					Consumo de alcohol per cápita ⁱ (litros de alcohol puro) entre adultos (≥15 años)	Prevalencia de uso del preservativo en relaciones sexuales de riesgo entre los jóvenes (15–24 años) ^j (%)		
(%)		(%)		(%)		Adolescentes (13–15 años) ^g		Adultos (≥15 años) ^h						
Urbana 2004	Rural 2004	Urbana 2004	Rural 2004	Urbana 2004	Rural 2004	Ambos sexos	Año	Hombres	Mujeres	Año	2003	Hombres	Mujeres	Año
93	54	77	50	0	1		1.18	
98	93	96	72	8.4	2003	50.7	18.6	2003 ^m	1.37	
94	92	93	84		1.37	
99	91	98	93	5	10	26.0	2005	66.8	19.9	2005 ^m	6.09	
87	56	54	41	85	99	...		25.2	3.3	2001 ^o	17.64	55	53	2004
100	100	100	99	0	7	...		38.5	28.2	2003 ^m	7.74	
95	75	78	61		24.1	0.9	2002 ^{l,o}	1.51	50	...	2002
86	52	78	42		0.75	
85	70	71	48		6.67	
99	80	92	50	43	78	...		51.1	2.5	2003 ^m	0.85	68	...	2005
71	65	86	28	3	53	17.7	2003		0.04	
90	40	59	52	68	99	...		23.3	5.7	2003 ^m	2.40	42	33	2001
98	72	63	47	26	94	...		26.2	3.1	2003 ^m	4.41	
99	86	97	77	

82	42	57	30	4.47	
98	82	91	66	6.66	
92	81	64	31	0.52	
99	86	96	77	8.84	
94	77	88	43	0.19	
94	69	76	34	5.19	
95	73	80	39	4.41	

^h Fuentes: WHO global InfoBase online tool. Ginebra, Organización Mundial de la Salud, 2007 (también disponible en http://www.who.int/ncd_surveillance/infobase/en); Ustun TB et al. The World Health Surveys. En: Murray CJL, Evans D, eds. *Health systems performance assessment: debates, methods and empiricism*. Ginebra, Organización Mundial de la Salud, 2003:797-808; World Health Survey, Ginebra, Organización Mundial de la Salud, 2007 (también disponible en <http://www.who.int/healthinfo/survey/en>).

ⁱ Global alcohol database [base de datos en línea]. Ginebra, Organización Mundial de la Salud. (También disponible en http://www.who.int/globalatlas/LoginManagement/autologins/gad_login.asp).

^j 2006 report on the global AIDS epidemic. Ginebra, Programa Conjunto de las Naciones Unidas sobre el VIH/SIDA, Organización Mundial de la Salud, 2006. Véase el Anexo 2: HIV and AIDS estimates and data, 2005 and 2003.

^k Límite superior de edad = 45 años.

^l Entre los productos de tabaco para fumar sólo se consideran los cigarrillos.

^m Límite inferior de edad >15 años.

ⁿ Datos comunicados por los entrevistados.

^o Límite superior de edad = 50 años.

^p La muestra no es necesariamente representativa del país.

^q Límite superior de edad = 65 años.

^r Límite inferior de edad < 15 años.

^s Véase la nota a pie o de la tabla titulada Estado de salud: mortalidad.



Recursos humanos para la salud^a

Farmacéuticos			Profesionales de la salud pública y ambiental			Agentes de salud comunitarios			Técnicos de laboratorio			Otros trabajadores sanitarios			Personal sanitario con funciones administrativas y auxiliares		
Número	Densidad por 1000 habitantes	Año	Número	Densidad por 1000 habitantes	Año	Número	Densidad por 1000 habitantes	Año	Número	Densidad por 1000 habitantes	Año	Número	Densidad por 1000 habitantes	Año	Número	Densidad por 1000 habitantes	Año
525	0.02	2001
...
47 956	0.58	2003
68	1.03	2003
919	0.07	2004		2 029	0.14	2004	294	0.02	2004	256	0.02	2004
...
5 485	0.22	2004		39 073	1.57	2004
6 333	0.20	2002	2 534	0.08	2002	1 062	0.03	2002	8 838	0.28	2002	5 654	0.18	2002	60 316	1.93	2002
15 300	0.42	1998
126	0.04	2003
13 956	0.72	2001		3 812	0.20	2001	8 326	0.43	2001	38 339	1.98	2001	488 313	25.23	2001
4 869	0.60	2003
1 842	0.22	2003
...
460	0.62	2004	294	0.40	2004	0	0.00	2004	479	0.65	2004	1 278	1.73	2004	1 697	2.30	2004
9 411	0.06	2004	5 743	0.04	2004	46 202	0.31	2004	3 794	0.03	2004	5 847	0.04	2004
...
2 901	0.29	2003
11 775	1.14	2002
...
11	0.00	2004	178	0.03	2004	88	0.01	2004	477	0.07	2004	130	0.02	2004	3 279	0.47	2004
79	0.03	2004	71	0.03	2004	464	0.20	2004	136	0.06	2004	143	0.06	2004	1 197	0.51	2004
4 670	0.55	2001		1 579	0.19	2001		3 399	0.40	2001	8 069	0.95	2001
363	0.09	2003
333	0.19	2004	172	0.10	2004		277	0.15	2004	829	0.46	2004
51 317	0.30	2000	167 080	0.97	2000		89 677	0.52	2000	191 518	1.11	2000	839 376	4.89	2000
90	0.27	2000
1 020	0.13	2001
343	0.03	2004	46	0.00	2004	1 406	0.10	2004	418	0.03	2004	1 755	0.13	2004	210	0.02	2004
76	0.01	2004		657	0.09	2004	147	0.02	2004	1 186	0.17	2004	2 087	0.30	2004
43	0.09	2004	9	0.02	2004	65	0.14	2004	78	0.16	2004	42	0.09	2004	74	0.16	2004
564	0.04	2000
700	0.04	2004	28	0.00	2004		1 793	0.11	2004	16	0.00	2004	5 902	0.36	2004
20 765	0.67	2003
37	0.00	2004	230	0.03	2004	268	0.03	2004	317	0.04	2004	153	0.02	2004	1 502	0.17	2004
...
359 000	0.28	2001		109 000	0.08	2001	203 000	0.16	2001	1 061 000	0.82	2001	1 077 000	0.83	2001
144	0.18	2002
41	0.05	2004	17	0.02	2004	41	0.05	2004	63	0.08	2004	10	0.01	2004	271	0.34	2004
99	0.03	2004	9	0.00	2004	124	0.03	2004	554	0.15	2004	957	0.25	2004	987	0.26	2004
2 101	0.53	2000	1 266	0.32	2000	5 071	1.29	2000		7 379	1.88	2000	18 406	4.68	2000
1 015	0.06	2004	155	0.01	2004		1 165	0.07	2004	172	0.01	2004	2 107	0.12	2004
2 348	0.53	2003
...
2 638	0.49	2002
18	0.03	2004		23	0.03	2004	84	0.12	2004	159	0.22	2004	232	0.33	2004
...
7 119	0.10	2004	9 531	0.13	2004		20 011	0.27	2004	3 694	0.05	2004	5 167	0.07	2004
...
1 086	0.38	2001
107	0.02	2004	88	0.02	2004		248	0.06	2004	56	0.01	2004	765	0.18	2004
2 783	0.52	2003
790	0.40	2002



Recursos humanos para la salud^a

Farmacéuticos			Profesionales de la salud pública y ambiental			Agentes de salud comunitarios			Técnicos de laboratorio			Otros trabajadores sanitarios			Personal sanitario con funciones administrativas y auxiliares		
Número	Densidad por 1000 habitantes	Año	Número	Densidad por 1000 habitantes	Año	Número	Densidad por 1000 habitantes	Año	Número	Densidad por 1000 habitantes	Año	Número	Densidad por 1000 habitantes	Año	Número	Densidad por 1000 habitantes	Año
35 800	0.87	2003
249 642	0.88	2000		651 035	2.28	2000	4 138 567	14.52	2000	7 056 080	24.76	2000
580	0.42	2000	115	0.08	2000	5 242	3.83	2000		597	0.44	2000	10 859	7.94	2000
1 343	0.02	2003	1 347	0.02	2003	18 652	0.26	2003	2 703	0.04	2003	7 354	0.10	2003
309	0.15	2001
11 404	0.08	2003	72 515	0.50	2000	435 093	2.99	2000		670 768	4.61	2000
59	0.07	1999
2 482	0.03	2000		90 788	1.20	2000
5 829	1.12	2002		10 119	1.95	2002	19 202	3.69	2002
63 909	1.06	2003
63	0.05	2004	150	0.11	2004		276	0.20	2004	197	0.15	2004	144	0.11	2004
48	0.03	2003	33	0.02	2003	968	0.68	2003	99	0.07	2003	3	0.00	2003	391	0.27	2003
352	0.07	2003
1 388	0.06	2004		899	0.04	2004	7 132	0.33	2004	19 151	0.90	2004
...
8 977	0.82	2000
...
530	0.06	2004	135	0.02	2004	93	0.01	2004	268	0.03	2004	430	0.05	2004	511	0.06	2004
40	0.03	2004	13	0.01	2004	4 486	2.92	2004	230	0.15	2004	61	0.04	2004	38	0.02	2004
121	0.24	2004	18	0.04	2004	1 275	2.51	2004	84	0.17	2004		74	0.15	2004
...
926	0.14	2000	215	0.03	2000		2 936	0.45	2000
5 125	0.52	2003
592 577	0.56	2003		50 393	0.05	2004		1 101 485	1.03	2003
7 580	0.03	2003	6 493	0.03	2003	0	0.00	2003	8 882	0.04	2003	20 981	0.10	2003	228 095	1.04	2003
14 140	0.20	2004	10 004	0.14	2004	25 242	0.36	2004	20 049	0.29	2004	84 207	1.21	2004	72 905	1.04	2004
13 775	0.53	2004	2 601	0.10	2004	1 968	0.08	2004	12 184	0.47	2004	20 340	0.79	2004	34 273	1.33	2004
3 898	0.97	2004
374	1.30	2002
2	0.11	2001
2	0.04	2000
28	0.07	1999
4 480	0.70	2003
66 119	1.15	2003
1 225	0.25	1997
...
154 428	1.21	2002
17 654	3.14	2004	1 412	0.25	2004	1 000	0.18	2004	5 630	1.00	2004	6 569	1.17	2004	17 668	3.15	2004
10 390	0.67	2003
3 094	0.10	2004	6 496	0.20	2004		7 000	0.22	2004	5 610	0.17	2004	1 797	0.06	2004
158	0.03	2003
4	0.05	1998
722	0.31	2001
62	0.03	2003	55	0.03	2003		146	0.08	2003	35	0.02	2003	6	0.00	2003
...
3 359	0.95	2001
35	0.01	2004	150	0.04	2004	142	0.04	2004	218	0.06	2004	540	0.15	2004	518	0.15	2004
2 390	0.69	2003
371	0.82	2003
175	0.01	2004	130	0.01	2004	385	0.02	2004	172	0.01	2004	530	0.03	2004	6 036	0.34	2004
2 333	0.10	2000
...	26	0.00	2004		46	0.00	2004	707	0.06	2004
241	0.73	2004		919	2.80	2004	168	0.51	2004	14	0.04	2004
351	0.03	2004	231	0.02	2004	68	0.01	2004	264	0.02	2004	377	0.03	2004	652	0.05	2004

Sistemas de salud

56835
83347-9473

Cifras calculadas por la OMS para asegurar la comparabilidad; no coinciden necesariamente con las estadísticas oficiales de los Estados Miembros, que pueden emplear a ese fin otros métodos rigurosos.

Estado Miembro	Región de la OMS	Recursos humanos para la salud ^a												
		Médicos			Personal de enfermería			Parteras			Dentistas			
		Número	Densidad por 1000 habitantes	Año	Número	Densidad por 1000 habitantes	Año	Número	Densidad por 1000 habitantes	Año	Número	Densidad por 1000 habitantes	Año	
111	Malta	EUR	1 254	3.18	2003	2 298	5.83	2003	125	0.32	2003	167	0.42	2003
112	Marruecos	EMR	15 991	0.51	2004	22 250	0.72	2004	2 078	0.07	2004	3 091	0.10	2004
113	Mauricio	AFR	1 303	1.06	2004	4 438	3.60	2004	166	0.13	2004	233	0.19	2004
114	Mauritania	AFR	313	0.11	2004	1 658	0.56	2004	235	0.08	2004	64	0.02	2004
115	México	AMR	195 897	1.98	2000	88 678	0.90	2000	78 281	0.79	2000
116	Micronesia (Estados Federados de)	WPR	64	0.60	2000	410	3.83	2000	7	0.07	2000	14	0.13	2000
117	Mónaco	EUR
118	Mongolia	WPR	6 732	2.63	2002	8 214	3.21	2002	612	0.24	2002	337	0.13	2002
119	Montenegro	EUR
120	Mozambique	AFR	514	0.03	2004	3 947	0.21	2004	2 236	0.12	2004	159	0.01	2004
121	Myanmar	SEAR	17 791	0.36	2004	9 899	0.20	2004	39 442	0.79	2004	1 396	0.03	2004
122	Namibia	AFR	598	0.30	2004	6 145	3.06	2004	113	0.06	2004
123	Nauru	WPR
124	Nepal	SEAR	5 384	0.21	2004	5 664	0.22	2004	6 161	0.24	2004	359	0.01	2004
125	Nicaragua	AMR	2 045	0.37	2003	5 862	1.07	2003	243	0.04	2003
126	Níger	AFR	296	0.02	2004	2 421	0.20	2004	397	0.03	2004	15	0.00	2004
127	Nigeria	AFR	34 923	0.28	2003	127 580	1.03	2003	82 726	0.67	2003	2 482	0.02	2003
128	Niue	WPR
129	Noruega	EUR	14 200	3.13	2003	67 274	14.84	2003	2 243	0.49	2003	3 733	0.82	2003
130	Nueva Zelanda	WPR	9 027	2.37	2001	31 128	8.16	2001	2 121	0.56	2001	2 586	0.68	2001
131	Omán	EMR	3 871	1.32	2004	10 273	3.50	2004	16	0.01	2004	544	0.19	2004
132	Países Bajos	EUR	50 854	3.15	2003	221 783	13.73	2003	1 940	0.12	2003	7 759	0.48	2003
133	Pakistán	EMR	116 298	0.74	2004	48 446	0.31	2004	23 318	0.15	2004	7 862	0.05	2004
134	Palau	WPR	20	1.11	1998	26	1.44	1998	1	0.06	1998	2	0.11	1998
135	Panamá	AMR	4 431	1.50	2000	8 158	2.77	2000	2 231	0.76	2000
136	Papua Nueva Guinea	WPR	275	0.05	2000	2 841	0.53	2000	90	0.02	2000
137	Paraguay	AMR	6 355	1.11	2002	9 727	1.69	2002	534	0.09	2002	3 182	0.55	2002
138	Perú	AMR	29 799	1.17	1999	17 108	0.67	1999	2 809	0.11	1999
139	Polonia	EUR	95 272	2.47	2003	188 898	4.90	2003	21 997	0.57	2002	11 451	0.30	2003
140	Portugal	EUR	34 440	3.42	2003	43 860	4.36	2003	824	0.08	2000	5 510	0.55	2003
141	Qatar	EMR	1 310	2.22	2001	2 917	4.94	2001	220	0.37	2001
142	Reino Unido de Gran Bretaña e Irlanda del Norte	EUR	133 641	2.30	1997	704 332	12.12	1997	36 399	0.63	1997	58 729	1.01	1997
143	República Árabe Siria	EMR	23 742	1.40	2001	32 938	1.94	2001	12 206	0.72	2001
144	República Centroafricana	AFR	331	0.08	2004	908	0.23	2004	705	0.18	2004	13	0.00	2004
145	República Checa	EUR	35 960	3.51	2003	99 351	9.71	2003	4 772	0.47	2003	6 737	0.66	2003
146	República de Corea	WPR	75 045	1.57	2003	83 333	1.75	2003	8 728	0.19	2000	16 033	0.34	2003
147	República Democrática del Congo	AFR	5 827	0.11	2004	28 789	0.53	2004	159	0.00	2004
148	República Democrática Popular Lao	WPR
149	República de Moldova	EUR	11 246	2.64	2003	25 848	6.06	2003	991	0.23	2003	1 403	0.33	2003
150	República Dominicana	AMR	15 670	1.88	2000	15 352	1.84	2000	7 000	0.84	2000
151	República Popular Democrática de Corea	SEAR	74 597	3.29	2003	87 330	3.85	2003	6 084	0.27	2003	8 315	0.37	2003
152	República Unida de Tanzania	AFR	822	0.02	2002	10 729	0.30	2002	2 563	0.07	2002	267	0.01	2002
153	Rumanía	EUR	42 538	1.90	2003	86 802	3.89	2003	5 571	0.25	2003	4 919	0.22	2003
154	Rwanda	AFR	432	0.05	2004	3 570	0.42	2004	77	0.01	2004	21	0.00	2004
155	Saint Kitts y Nevis	AMR	51	1.19	1997	216	5.02	1997	8	0.19	1997
156	Samoa	WPR	120	0.70	1999	346	2.02	1999	3	0.02	1999	30	0.18	1999
157	San Marino	EUR
158	Santa Lucía	AMR	749	5.17	1999	331	2.28	1999	9	0.06	1999
159	Santo Tomé y Príncipe	AFR	81	0.49	2004	256	1.55	2004	52	0.32	2004	11	0.07	2004
160	San Vicente y las Granadinas	AMR	101	0.87	1997	276	2.38	1997	6	0.05	1997
161	Senegal	AFR	594	0.06	2004	2 606	0.25	2004	681	0.07	2004	97	0.01	2004
162	Serbia	EUR
163	Seychelles	AFR	121	1.51	2004	634	7.93	2004	94	1.18	2004
164	Sierra Leona	AFR	162	0.03	2004	1 211	0.23	2004	1 299	0.25	2004	5	0.00	2004
165	Singapur	WPR	5 747	1.40	2001	17 398	4.24	2001	1 087	0.26	2001



Recursos humanos para la salud ^a																	
Farmacéuticos			Profesionales de la salud pública y ambiental			Agentes de salud comunitarios			Técnicos de laboratorio			Otros trabajadores sanitarios			Personal sanitario con funciones administrativas y auxiliares		
Número	Densidad por 1000 habitantes	Año	Número	Densidad por 1000 habitantes	Año	Número	Densidad por 1000 habitantes	Año	Número	Densidad por 1000 habitantes	Año	Número	Densidad por 1000 habitantes	Año	Número	Densidad por 1000 habitantes	Año
800	2.03	2003
7 366	0.24	2004	737	0.02	2004	1 470	0.05	2004	1 123	0.04	2004	6 300	0.20	2004
1 428	1.16	2004	238	0.19	2004	236	0.19	2004	324	0.26	2004	145	0.12	2004	2 027	1.64	2004
81	0.03	2004	429	0.14	2004	106	0.04	2004	48	0.02	2004	1 056	0.35	2004
3 189	0.03	2000	45 482	0.46	2000	236 861	2.39	2000	412 319	4.17	2000	
...
...
1 093	0.43	2002	85	0.03	2002	3 758	1.47	2002	3 389	1.32	2002
...
618	0.03	2004	564	0.03	2004	941	0.05	2004	1 659	0.09	2004	9 491	0.49	2004
127	0.00	2004	1 757	0.04	2004	49 531	0.99	2004	2 241	0.04	2004	2 077	0.04	2004	49 661	0.99	2004
288	0.14	2004	240	0.12	2004	481	0.24	2004	597	0.30	2004	7 782	3.87	2004
...
358	0.01	2004	172	0.01	2004	16 206	0.63	2004	3 209	0.12	2004	1 892	0.07	2004
...
20	0.00	2004	268	0.02	2004	294	0.02	2004	485	0.04	2004	241	0.02	2004
6 344	0.05	2004	115 761	0.91	2004	690	0.01	2004	1 220	0.01	2004
...
1 675	0.37	2003
3 495	0.92	2001	30 987	8.12	2001	3 696	0.97	2001	17 013	4.46	2001
1 551	0.53	2004	173	0.06	2004	1 049	0.36	2004	1 256	0.43	2004	3 898	1.33	2004
3 134	0.19	2003
8 102	0.05	2004	106	0.00	2004	65 999	0.42	2004	9 744	0.06	2004	19 082	0.12	2004	203 337	1.29	2004
1	0.06	1998
2 526	0.86	2000	948	0.32	2000	1 359	0.46	2000	870	0.29	2000	6 862	2.33	2000
...
1 868	0.33	2002	133	0.02	2002	6 598	1.15	2002	2 235	0.39	2002
...
25 397	0.66	2003
9 543	0.95	2003
530	0.90	2001
29 726	0.51	1997	14 439	0.25	1997	490 002	8.43	1997	20 035	0.34	1997	161 490	2.78	1997	741 664	12.77	1997
8 862	0.52	2001
17	0.00	2004	55	0.01	2004	211	0.05	2004	48	0.01	2004	461	0.12	2004	167	0.04	2004
5 610	0.55	2003
50 623	1.08	2000
1 200	0.02	2004	512	0.01	2004	1 042	0.02	2004	15 013	0.28	2004
...
2 061	0.48	2003
3 330	0.40	2000
13 497	0.60	2003	2 685	0.12	2003	950	0.04	2003	67 957	3.00	2003
365	0.01	2002	1 831	0.05	2002	1 520	0.04	2002	29 722	0.82	2002	689	0.02	2002
1 275	0.06	2003
278	0.03	2004	101	0.01	2004	12 557	1.48	2004	39	0.00	2004	490	0.06	2004	862	0.10	2004
...
5	0.03	1999
...
...
24	0.15	2004	19	0.12	2004	374	2.27	2004	51	0.31	2004	291	1.76	2004	288	1.75	2004
...
85	0.01	2004	705	0.07	2004	66	0.01	2004	704	0.07	2004	564	0.05	2004
...
61	0.76	2004	77	0.96	2004	59	0.74	2004	35	0.44	2004
340	0.07	2004	136	0.03	2004	558	0.11	2004	4	0.00	2004	6	0.00	2004
1 141	0.28	2001

Sistemas de salud

56835
83347-9473

Cifras calculadas por la OMS para asegurar la comparabilidad; no coinciden necesariamente con las estadísticas oficiales de los Estados Miembros, que pueden emplear a ese fin otros métodos rigurosos.

Estado Miembro	Región de la OMS	Recursos humanos para la salud ^a												
		Médicos			Personal de enfermería			Parteras			Dentistas			
		Número	Densidad por 1000 habitantes	Año	Número	Densidad por 1000 habitantes	Año	Número	Densidad por 1000 habitantes	Año	Número	Densidad por 1000 habitantes	Año	
166	Somalia	EMR	310	0.04	1997	1 486	0.19	1997	15	0.00	1997	
167	Sri Lanka	SEAR	10 479	0.55	2004	23 030	1.20	2004	10 401	0.54	2004	1 245	0.06	2004
168	Sudáfrica	AFR	34 829	0.77	2004	184 459	4.08	2004	5 995	0.13	2004	
169	Sudán	EMR	7 552	0.22	2004	17 656	0.51	2004	13 840	0.40	2004	1 082	0.03	2004
170	Suecia	EUR	29 122	3.28	2002	90 758	10.24	2002	6 247	0.70	2002	7 270	0.82	2002
171	Suiza	EUR	25 921	3.61	2002	77 120	10.75	2000	2 033	0.28	2000	3 598	0.50	2003
172	Suriname	AMR	191	0.45	2000	688	1.62	2000	4	0.01	2000	
173	Swazilandia	AFR	171	0.16	2004	4 590	4.24	2004	2 238	2.07	2004	32	0.03	2004
174	Tailandia	SEAR	22 435	0.37	2000	171 605	2.82	2000	872	0.01	2000	10 459	0.17	2000
175	Tayikistán	EUR	12 697	2.03	2003	28 586	4.58	2003	3 780	0.61	2003	945	0.15	2003
176	Timor-Leste	SEAR	79	0.10	2004	1 467	1.79	2004	328	0.40	2004	45	0.05	2004
177	Togo	AFR	225	0.04	2004	1 667	0.33	2004	270	0.05	2004	19	0.00	2004
178	Tonga	WPR	35	0.34	2001	322	3.16	2001	19	0.19	2001	33	0.32	2001
179	Trinidad y Tabago	AMR	1 004	0.79	1997	3 653	2.87	1997	107	0.08	1997	
180	Túnez	EMR	13 330	1.34	2004	25 654	2.58	2004	2 883	0.29	2004	2 452	0.25	2004
181	Turkmenistán	EUR	20 032	4.18	2002	43 359	9.04	2002	876	0.18	2002	
182	Turquía	EUR	96 000	1.35	2003	121 000	1.70	2003	17 200	0.24	2003	
183	Tuvalu	WPR	6	0.55	2002	29	2.64	2002	10	0.91	2002	2	0.18	2002
184	Ucrania	EUR	143 202	2.95	2003	369 755	7.62	2003	24 496	0.50	2003	19 354	0.40	2003
185	Uganda	AFR	2 209	0.08	2004	14 805	0.55	2004	4 164	0.16	2004	363	0.01	2004
186	Uruguay	AMR	12 384	3.65	2002	2 880	0.85	2002	3 936	1.16	2002	
187	Uzbekistán	EUR	71 623	2.74	2003	256 183	9.82	2003	21 270	0.82	2003	3 606	0.14	2003
188	Vanuatu	WPR	20	0.11	1997	428	2.35	1997
189	Venezuela (República Bolivariana de)	AMR	48 000	1.94	2001	15 020	0.66	1997	13 680	0.55	2001	
190	Viet Nam	WPR	42 327	0.53	2001	44 539	0.56	2001	14 662	0.19	2001
191	Yemen	EMR	6 739	0.33	2004	13 333	0.64	2004	413	0.02	2004	850	0.04	2004
192	Zambia	AFR	1 264	0.12	2004	16 990	1.56	2004	5 020	0.46	2004	491	0.04	2004
193	Zimbabwe	AFR	2 086	0.16	2004	9 357	0.72	2004	310	0.02	2004	
194	Antiguo estado de Serbia y Montenegro ^b	EUR	21 738	2.06	2002	48 875	4.64	2002	2 864	0.27	2002	3 792	0.36	2002

Región											
Región de África	AFR	150 708	0.21		663 942	0.93		23 964	0.03
Región de las Américas	AMR	1 624 583	1.94		4 063 609	4.88		880 636	1.05
Región de Asia Sudoriental	SEAR	844 994	0.52		1 311 301	0.81		92 945	0.06
Región de Europa	EUR	2 810 063	3.20		6 529 455	7.43		450 624	0.52
Región del Mediterráneo Oriental	EMR	383 426	0.74		577 161	1.11		81 953	0.16
Región del Pacífico Occidental	WPR	1 869 216	1.10		2 891 839	1.70		279 779	0.17
Global	Global	7 682 990	1.23		16 037 307	2.56		1 809 901	0.29

... No se dispone de datos o no procede; AFR, Región de África; AMR, Región de las Américas; SEAR, Región de Asia Sudoriental; EUR, Región de Europa; EMR, Región del Mediterráneo Oriental; WPR, Región del Pacífico Occidental.

Los valores mundiales de las tasas y las razones son valores promedio; las cifras absolutas corresponden a la suma de todas las regiones de la OMS.

^a Global Atlas of the Health Workforce [base de datos en línea]. Organización Mundial de la Salud, 2006. (También disponible en http://who.int/globalatlas/autologin/hrh_login.asp, consulta: 1 de marzo de 2007.)

^b Véase la nota a pie o de la tabla titulada Estado de salud: mortalidad.



Recursos humanos para la salud^a

Farmacéuticos			Profesionales de la salud pública y ambiental			Agentes de salud comunitarios			Técnicos de laboratorio			Otros trabajadores sanitarios			Personal sanitario con funciones administrativas y auxiliares		
Número	Densidad por 1000 habitantes	Año	Número	Densidad por 1000 habitantes	Año	Número	Densidad por 1000 habitantes	Año	Número	Densidad por 1000 habitantes	Año	Número	Densidad por 1000 habitantes	Año	Número	Densidad por 1000 habitantes	Año
8	0.00	1997	
1 066	0.06	2004	1 541	0.08	2004		1 252	0.07	2004	1 546	0.08	2004	112	0.01	2004
12 521	0.28	2004	2 529	0.06	2004	14 306	0.32	2004	2 002	0.04	2004	40 492	0.90	2004	22 859	0.51	2004
3 558	0.10	2004	2 897	0.08	2004	5 797	0.17	2004	3 115	0.09	2004	8 667	0.25	2004	35 374	1.03	2004
5 885	0.66	2002	
4 322	0.60	2003	
...	
70	0.06	2004	110	0.10	2004	4 700	4.34	2004	77	0.07	2004	616	0.57	2004	310	0.29	2004
15 480	0.25	2000	2 151	0.04	2000	39 780	0.65	2000		14 117	0.23	2000	117 384	1.93	2000
680	0.11	2003	
14	0.02	2004	22	0.03	2004	1 657	2.02	2004	36	0.04	2004	18	0.02	2004	184	0.22	2004
134	0.03	2004	289	0.06	2004	475	0.09	2004	528	0.11	2004	606	0.12	2004	1 335	0.27	2004
17	0.17	2001	
...	
2 909	0.29	2004	890	0.09	2004		3 936	0.40	2004	10 799	1.09	2004	15 955	1.61	2004
1 626	0.34	2002		7 846	1.64	2002	
22 500	0.32	2003	
1	0.09	2002	
23 576	0.48	2001	
688	0.03	2004	1 042	0.04	2004		1 702	0.06	2004	4 128	0.15	2004	6 344	0.24	2004
...	
899	0.03	2003	
...	
5 977	0.08	2001	
2 638	0.13	2004	792	0.04	2004	6 025	0.29	2004	4 709	0.23	2004	4 580	0.22	2004	10 902	0.53	2004
1 039	0.10	2004	1 027	0.09	2004		1 415	0.13	2004	3 330	0.30	2004	10 853	0.99	2004
883	0.07	2004	1 803	0.14	2004	581	0.04	2004	917	0.07	2004	743	0.06	2004	
1 980	0.19	2002	

...
...
...
...
...
...

Sistemas de salud

56835
83347-9473

Cifras calculadas por la OMS para asegurar la comparabilidad; no coinciden necesariamente con las estadísticas oficiales de los Estados Miembros, que pueden emplear a ese fin otros métodos rigurosos.

Estado Miembro	Región de la OMS	Gasto sanitario, en porcentaje							
		Gasto total en salud como % del producto interior bruto ^a	Gasto del gobierno general en salud como % del gasto total en salud ^{a,b}	Gasto privado en salud como % del gasto total en salud ^{a,b}	Gasto del gobierno general en salud como % del gasto público total ^a	Recursos externos para la salud como % del gasto total en salud ^a	Gasto de la seguridad social en salud como % del gasto del gobierno general en salud ^a	Gasto directo como % del gasto privado en salud ^a	
		2004	2004	2004	2004	2004	2004	2004	
1	Afganistán	EMR	4.4 ^e	16.9	83.1	2.3	6.1	0.0	97.7
2	Albania	EUR	6.7	44.1	55.9	10.0	2.4	24.8	99.8
3	Alemania	EUR	10.6	76.9	23.1	17.3	0.0	87.0	57.5
4	Andorra	EUR	7.1	69.2	30.8	33.4	0.0	89.1	70.7
5	Angola	AFR	1.9	79.4	20.6	4.4	9.1	0.0	100.0
6	Antigua y Barbuda	AMR	4.8	70.6	29.4	12.4	0.9	0.0	100.0
7	Arabia Saudita	EMR	3.9	76.5	23.5	9.9	0.0	...	26.4
8	Argelia	AFR	3.6	72.5	27.5	8.4	0.0	33.2	94.6
9	Argentina	AMR	9.6	45.3	54.7	15.1	0.2	56.8	48.7
10	Armenia	EUR	5.4	26.2	73.8	6.8	7.2	0.0	89.2
11	Australia	WPR	9.6	67.5	32.5	18.5	0.0	0.0	61.6
12	Austria	EUR	10.3	75.6	24.4	15.4	0.0	61.0	67.9
13	Azerbaiyán	EUR	3.6	25.0	75.0	3.4	1.6	0.0	93.6
14	Bahamas	AMR	6.8	50.1	49.9	15.1	0.2	2.6	40.3
15	Bahrein	EMR	4.0	67.2	32.8	9.4	0.0	0.5	69.3
16	Bangladesh	SEAR	3.1	28.1	71.9	5.9	15.1	0.0	88.3
17	Barbados	AMR	7.1	63.5	36.5	12.3	2.0	0.0	78.6
18	Belarús	EUR	6.2	74.9	25.1	10.2	...	2.2	72.7
19	Bélgica	EUR	9.7	71.1	28.9	14.1	0.0	83.2	83.5
20	Belice	AMR	5.1	53.8	46.2	6.5	5.3	17.4	100.0
21	Benín	AFR	4.9	51.2	48.8	9.8	10.2	...	99.9
22	Bhután	SEAR	4.6	64.2	35.8	6.1	14.5	0.0	100.0
23	Bolivia	AMR	6.8	60.7	39.3	12.8	9.1	65.3	82.5
24	Bosnia y Herzegovina	EUR	8.3	49.4	50.6	9.8	1.3	95.4	100.0
25	Botswana	AFR	6.4	62.9	37.1	10.5	2.5	...	27.9
26	Brasil	AMR	8.8	54.1	45.9	14.2	0.0	0.0	64.2
27	Brunei Darussalam	WPR	3.2	79.7	20.3	4.8	100.0
28	Bulgaria	EUR	8.0	57.6	42.4	11.6	1.0	49.6	98.0
29	Burkina Faso	AFR	6.1	54.8	45.2	15.3	26.8	0.4	97.9
30	Burundi	AFR	3.2	26.2	73.8	2.3	17.6	...	100.0
31	Cabo Verde	AFR	5.2	75.8	24.2	12.3	20.7	29.5	99.8
32	Camboya	WPR	6.7	25.8	74.2	11.4	28.5	0.0	85.4
33	Camerún	AFR	5.2	28.0	72.0	10.5	5.3	0.0	94.5
34	Canadá	AMR	9.8	69.8	30.2	17.1	0.0	2.1	49.4
35	Chad	AFR	4.2	36.9	63.1	9.5	7.0	...	95.8
36	Chile	AMR	6.1	47.0	53.0	13.1	0.1	33.3	45.9
37	China	WPR	4.7 ^f	38.0 ^f	62.0 ^f	10.1 ^f	0.1 ^f	55.2 ^f	86.5 ^f
38	Chipre	EUR	5.8	44.3	55.7	5.9	0.0	0.0	93.4
39	Colombia	AMR	7.8	86.0	14.0	20.9	0.1	59.6	49.0
40	Comoras	AFR	2.8	56.9	43.1	8.0	18.3	0.0	100.0
41	Congo	AFR	2.5	49.2	50.8	4.4	3.6	0.0	100.0
42	Costa Rica	AMR	6.6	77.0	23.0	21.3	0.8	90.6	88.7
43	Côte d'Ivoire	AFR	3.8	23.8	76.2	4.6	5.0	...	88.7
44	Croacia	EUR	7.7	81.0	19.0	14.1	0.4	97.9	93.8
45	Cuba	AMR	6.3	87.8	12.2	11.2	0.3	0.0	74.5



Planes privados de prepago como % del gasto privado en salud ^a	Gastos en salud acumulados				Cobertura de las defunciones en el registro civil ^c	Camas hospitalarias ^d	
	Gasto total per cápita en salud al tipo de cambio medio ^a (US\$)	Gasto total per cápita en salud expresado en dólares internacionales ^a	Gasto público per cápita en salud al tipo de cambio medio ^a (US\$)	Gasto público per cápita en salud expresado en dólares internacionales ^a		por 10 000 habitantes	Año
2004	2004	2004	2004	2004	(%)	Año	2004
0.0	14	19	2	3	<25	2002	4
0.0	157	339	69	149	94	2003	30
39.1	3521	3171	2709	2440	100	2004	84
26.8	2453	3546	1697	2453	46	2000	27
0.0	26	38	20	30	<25	2002	...
...	485	516	343	365	...		24
43.7	412	601	315	460	31	2002	23
5.2	94	167	68	121	76	2000	17
45.6	383	1274	174	578	100	2003	41
0.2	63	226	17	59	78	2003	45
20.4	3123	3123	2107	2107	100	2002	40
33.6	3683	3418	2783	2582	100	2004	77
0.4	37	138	9	35	72	2002	82
58.6	1211	1349	607	676	88	2000	34
12.8	620	871	417	586	90	2001	28
0.1	14	64	4	18	<25	2002	3
21.4	745	1151	473	731	100	2000	73
0.1	147	427	110	319	98	2003	111
12.0	3363	3133	2392	2228	100	1997	53
...	201	339	108	182	96	2001	13
0.1	24	40	12	21	<25	2002	5
0.0	15	93	10	60	<25	2002	16
8.8	66	186	40	113	<25	2002	10
...	198	603	98	298	88	1999	30
19.8	329	504	207	317	22	1998	22
35.8	290	1520	157	822	79	2000	26
...	473	621	377	495	100	2000	27
0.2	251	671	144	386	100	2003	64
1.4	24	77	13	42	<25	2002	...
...	3	16	1	4	<25	2002	7
0.2	98	225	74	171
0.0	24	140	6	36	<25	2002	6
...	51	83	14	23	<25	2002	...
42.3	3038	3173	2121	2215	100	2002	36
0.5	20	42	7	15	<25	2002	4
54.0	359	720	169	338	98	2002	24
5.5 ^f	70 ^f	277 ^f	27 ^f	105 ^f	8	2000	22
5.4	1109	1128	491	499	83	2003	34
51.0	168	570	145	490	79	1999	12
0.0	13	25	8	14	<25	2002	22
...	28	30	14	15	<25	2002	...
2.1	290	592	223	456	79	2002	14
11.3	33	64	8	15	<25	2002	...
6.2	609	917	494	743	99	2004	55
0.0	230	229	202	201	100	2003	49
							2005

Sistemas de salud

56835
83347-9473

Cifras calculadas por la OMS para asegurar la comparabilidad; no coinciden necesariamente con las estadísticas oficiales de los Estados Miembros, que pueden emplear a ese fin otros métodos rigurosos.

Estado Miembro	Región de la OMS	Gasto sanitario, en porcentaje							
		Gasto total en salud como % del producto interior bruto ^a	Gasto del gobierno general en salud como % del gasto total en salud ^{a,b}	Gasto privado en salud como % del gasto total en salud ^{a,b}	Gasto del gobierno general en salud como % del gasto público total ^a	Recursos externos para la salud como % del gasto total en salud ^a	Gasto de la seguridad social en salud como % del gasto del gobierno general en salud ^a	Gasto directo como % del gasto privado en salud ^a	
		2004	2004	2004	2004	2004	2004	2004	
46	Dinamarca	EUR	8.6	82.3	17.7	12.8	0.0	0.0	81.3
47	Djibouti	EMR	6.3	69.2	30.8	11.5	34.0	9.8	98.6
48	Dominica	AMR	5.9	71.3	28.7	11.9	3.0	0.0	100.0
49	Ecuador	AMR	5.5	40.7	59.3	7.6	0.8	39.2	85.4
50	Egipto	EMR	6.1	38.2	61.8	7.9	0.9	26.7	94.3
51	El Salvador	AMR	7.9	44.4	55.6	20.6	1.2	41.7	94.2
52	Emiratos Arabes Unidos	EMR	2.9	69.9	30.1	8.1	0.0	0.0	71.0
53	Eritrea	AFR	4.5	39.2	60.8	4.2	59.6	0.0	100.0
54	Eslovaquia	EUR	7.2	73.8	26.2	13.7	0.0	86.3	73.1
55	Eslovenia	EUR	8.7	75.6	24.4	13.8	...	90.3	39.5
56	España	EUR	8.1	70.9	29.1	14.7	0.0	7.4	81.0
57	Estados Unidos de América	AMR	15.4	44.7	55.3	18.9	0.0	28.0	23.8
58	Estonia	EUR	5.3	76.0	24.0	11.5	0.5	86.5	88.8
59	Etiopía	AFR	5.3	51.5	48.5	9.4	35.2	0.4	78.3
60	Ex República Yugoslava de Macedonia	EUR	8.0	71.0	29.0	17.1	1.4	97.5	100.0
61	Federación de Rusia	EUR	6.0	61.3	38.7	9.8	0.1	36.2	76.7
62	Fiji	WPR	4.6	62.3	37.7	9.1	9.6	0.0	100.0
63	Filipinas	WPR	3.4	39.8	60.2	6.3	3.6	23.8	77.9
64	Finlandia	EUR	7.4	77.2	22.8	11.3	0.0	21.9	80.8
65	Francia	EUR	10.5	78.4	21.6	15.4	0.0	95.7	34.9
66	Gabón	AFR	4.5	68.8	31.2	13.9	1.3	1.7	100.0
67	Gambia	AFR	6.8	27.1	72.9	5.9	23.0	0.0	68.2
68	Georgia	EUR	5.3	27.4	72.6	7.7	9.8	58.7	87.2
69	Ghana	AFR	6.7	42.2	57.8	8.4	29.9	...	78.2
70	Granada	AMR	6.9	72.8	27.2	11.1	1.5	0.0	100.0
71	Grecia	EUR	7.9 ^e	52.8	47.2	10.7	...	56.0	95.7
72	Guatemala	AMR	5.7	41.0	59.0	18.8	2.3	49.4	90.5
73	Guinea	AFR	5.3	13.2	86.8	4.5	9.5	1.6	99.5
74	Guinea-Bissau	AFR	4.8	27.3	72.7	3.5	31.6	3.5	90.0
75	Guinea Ecuatorial	AFR	1.6	77.1	22.9	7.0	3.8	0.0	75.1
76	Guyana	AMR	5.3	83.5	16.5	10.0	8.2	0.0	100.0
77	Haití	AMR	7.6	38.5	61.5	23.9	14.2	0.0	69.6
78	Honduras	AMR	7.2	54.9	45.1	16.7	8.7	14.2	84.3
79	Hungría	EUR	7.9	71.6	28.4	11.6	0.4	85.3	88.0
80	India	SEAR	5.0	17.3	82.7	2.9	0.5	5.6	93.8
81	Indonesia	SEAR	2.8	34.2	65.8	5.0	1.3	10.8	74.7
82	Irán (República Islámica del)	EMR	6.6	47.8	52.2	10.9	0.2 ^c	38.4	94.8
83	Iraq	EMR	5.3 ^h	78.5 ^h	21.5 ^h	3.4 ^h	2.5 ^h	...	100.0 ^h
84	Irlanda	EUR	7.2	79.5	20.5	16.8	0.0	0.8	65.9
85	Islandia	EUR	9.9	83.4	16.6	18.1	0.0	37.0	100.0
86	Islas Cook	WPR	3.5	87.4	12.6	8.4	20.3	0.0	100.0
87	Islas Marshall	WPR	15.2	97.0	3.0	14.5	16.9	15.7	100.0
88	Islas Salomón	WPR	5.9	94.5	5.5	18.8	60.8	0.0	55.9
89	Israel	EUR	8.7	70.0	30.0	11.8	3.2	58.3	75.0
90	Italia	EUR	8.7	75.1	24.9	13.7	0.0	0.1	84.4



Planes privados de prepago como % del gasto privado en salud ^a	Gastos en salud acumulados				Cobertura de las defunciones en el registro civil ^c	Camas hospitalarias ^d	
	Gasto total per cápita en salud al tipo de cambio medio ^a (US\$)	Gasto total per cápita en salud expresado en dólares internacionales ^a	Gasto público per cápita en salud al tipo de cambio medio ^a (US\$)	Gasto público per cápita en salud expresado en dólares internacionales ^a		por 10 000 habitantes	Año
2004	2004	2004	2004	2004	(%)	Año	2004
9.2	3897	2780	3207	2287	100	2001	38
1.4	53	87	37	60	<25	2002	16
...	215	309	153	221	>75	1999	39
5.8	127	261	52	107	69	2003	14
0.3	66	258	25	99	90	2001	22
5.6	184	375	82	167	73	1999	9
18.4	711	503	497	352	65	2000	22
0.0	10	27	4	11	<25	2002	...
0.0	565	1061	417	782	100	2002	69
51.7	1438	1815	1087	1372	100	2003	48
16.2	1971	2099	1397	1488	100	2003	35
66.4	6096	6096	2725	2725	100	2002	33
0.3	463	752	352	571	100	2003	58
1.9	6	21	3	11	<25	2002	2
...	212	471	150	335	90	2003	47
9.9	245	583	150	358	97	2004	97
...	148	284	92	177	100	2000	26
12.1	36	203	14	81	85	1998	12
10.3	2664	2203	2057	1700	100	2004	70
57.3	3464	3040	2715	2382	100	2002	75
...	231	264	159	182	<25	2002	...
...	19	88	5	24	<25	2002	8
1.8	60	171	16	47	64	2001	38
6.6	27	95	12	40	<25	1999	9
...	293	480	213	349	...		48
4.3	1879	2179	992	1150	91	2003	47
4.2	127	256	52	105	86	1999	7
0.0	22	96	3	13	<25	2002	...
0.0	9	28	2	8	<25	2002	...
0.0	168	223	130	172	<25	2002	22
...	56	329	47	275	...		29
...	33	82	13	32	7	1999	8
9.0	77	197	42	108	...		10
3.2	800	1308	573	937	100	2003	79
0.8	31	91	5	16	<25	2000	7
5.9	33	118	11	41	<25	2002	6
4.4	158	604	75	288	38	2001	17
...	58 ^b	135 ^b	45 ^b	106 ^b	<25	2002	13
32.7	3234	2618	2570	2080	100	2002	57
0.0	4413	3294	3679	2746	96	2003	75
0.0	335	435	293	380	>75	2001	40
0.0	272	555	264	539	53	1997	21
0.0	35	114	33	108	28	1999	22
25.0	1534	1972	1073	1380	100	2003	63
3.6	2580	2414	1936	1812	98	2001	40

Sistemas de salud

56835
83347-9473

Cifras calculadas por la OMS para asegurar la comparabilidad; no coinciden necesariamente con las estadísticas oficiales de los Estados Miembros, que pueden emplear a ese fin otros métodos rigurosos.

Estado Miembro	Región de la OMS	Gasto sanitario, en porcentaje							
		Gasto total en salud como % del producto interior bruto ^a	Gasto del gobierno general en salud como % del gasto total en salud ^{a,b}	Gasto privado en salud como % del gasto total en salud ^{a,b}	Gasto del gobierno general en salud como % del gasto público total ^a	Recursos externos para la salud como % del gasto total en salud ^a	Gasto de la seguridad social en salud como % del gasto del gobierno general en salud ^a	Gasto directo como % del gasto privado en salud ^a	
		2004	2004	2004	2004	2004	2004	2004	
91	Jamahiriya Árabe Libia	EMR	3.8	74.9	25.1	6.1	0.0	...	100.0
92	Jamaica	AMR	5.2	54.3	45.7	4.7	1.4	0.0	63.6
93	Japón	WPR	7.8	81.3	18.7	17.2	0.0	80.0	94.9
94	Jordania	EMR	9.8 ⁱ	48.4 ⁱ	51.6 ⁱ	9.6 ⁱ	7.1 ⁱ	0.5 ⁱ	73.8 ⁱ
95	Kazajstán	EUR	3.8	59.8	40.2	10.2	0.9	0.0	100.0
96	Kenya	AFR	4.1	42.7	57.3	8.2	18.3	8.4	81.9
97	Kirguistán	EUR	5.6	40.9	59.1	8.3	15.1	14.6	94.3
98	Kiribati	WPR	13.7	93.0	7.0	9.3	27.9	0.0	100.0
99	Kuwait	EMR	2.8	77.6	22.4	6.0	0.0	0.0	90.4
100	Lesotho	AFR	6.5	84.2	15.8	13.4	8.7	0.0	18.2
101	Letonia	EUR	7.1	56.6	43.4	11.1	0.3	78.3	98.3
102	Líbano	EMR	11.6	27.4	72.6	9.3	1.7	48.8	82.2
103	Liberia	AFR	5.6	63.9	36.1	20.1	37.8	0.0	98.5
104	Lituania	EUR	6.5	75.0	25.0	15.8	3.1	83.3	96.8
105	Luxemburgo	EUR	8.0 ^j	90.4 ^j	9.6 ^j	16.7 ^j	0.0 ^j	80.3 ^j	69.9 ^j
106	Madagascar	AFR	3.0	59.1	40.9	8.7	45.5	...	52.5
107	Malasia	WPR	3.8	58.8	41.2	7.5	0.1	0.7	74.1
108	Malawi	AFR	12.9	74.7	25.3	28.8	59.4	0.0	35.2
109	Maldivas	SEAR	7.7	81.4	18.6	16.0	1.6	29.2	100.0
110	Malí	AFR	6.6	49.2	50.8	12.8	13.8	...	99.5
111	Malta	EUR	9.2	76.1	23.9	14.4	0.0	0.0	90.2
112	Marruecos	EMR	5.1	34.3	65.7	5.5	0.9	0.0	76.0
113	Mauricio	AFR	4.3	54.7	45.3	9.8	1.4	...	80.8
114	Mauritania	AFR	2.9	69.4	30.6	5.3	20.2	0.0	100.0
115	México	AMR	6.5	46.4	53.6	12.9	0.3	67.3	94.4
116	Micronesia (Estados Federados de)	WPR	7.6	85.7	14.3	10.2	71.9	...	40.0
117	Mónaco	EUR	9.9	75.7	24.3	16.4	0.0	98.5	82.2
118	Mongolia	WPR	6.0	66.6	33.4	9.4	4.6	38.6	92.3
119	Montenegro	EUR
120	Mozambique	AFR	4.0	68.4	31.6	9.1	55.9	0.0	38.5
121	Myanmar	SEAR	2.2	12.9	87.1	1.4	13.1	3.2	99.4
122	Namibia	AFR	6.8	69.0	31.0	13.5	16.9	1.7	18.1
123	Nauru	WPR	8.1	73.0	27.0	32.9	7.8	0.0	100.0
124	Nepal	SEAR	5.6	26.3	73.7	8.1	17.6	0.0	88.1
125	Nicaragua	AMR	8.2	47.1	52.9	12.0	11.3	26.3	95.9
126	Níger	AFR	4.2	52.5	47.5	10.3	21.3	...	85.1
127	Nigeria	AFR	4.6	30.4	69.6	3.5	5.6	0.0	90.4
128	Niue	WPR	15.1	98.8	1.2	12.4	43.2	0.0	100.0
129	Noruega	EUR	9.7	83.5	16.5	17.8	0.0	16.3	95.2
130	Nueva Zelanda	WPR	8.4	77.4	22.6	18.2	0.0	0.0	76.1
131	Omán	EMR	3.0	81.4	18.6	6.1	0.0	0.0	57.1
132	Países Bajos	EUR	9.2	62.4	37.6	12.4	0.0	95.5	20.6
133	Pakistán	EMR	2.2	19.6	80.4	1.9	2.5	0.0	98.0
134	Palau	WPR	9.7	91.2	8.8	16.4	19.8	0.0	100.0
135	Panamá	AMR	7.7	66.9	33.1	10.4	0.2	49.9	82.5



Planes privados de prepago como % del gasto privado en salud ^a	Gastos en salud acumulados				Cobertura de las defunciones en el registro civil ^c	Camas hospitalarias ^d	
	Gasto total per cápita en salud al tipo de cambio medio ^a (US\$)	Gasto total per cápita en salud expresado en dólares internacionales ^a	Gasto público per cápita en salud al tipo de cambio medio ^a (US\$)	Gasto público per cápita en salud expresado en dólares internacionales ^a		por 10 000 habitantes	Año
2004	2004	2004	2004	2004	(%)	Año	2004
0.0	195	328	146	246	<25	2002	34
32.1	176	223	95	121	...		17
1.9	2823	2293	2295	1864	100	2003	129
7.4 ⁱ	200 ⁱ	502 ⁱ	97 ⁱ	243 ⁱ	37	2004	17
...	109	264	65	158	79	2003	78
6.1	20	86	9	37	<10	1999	19
...	24	102	10	42	71	2004	51
0.0	112	271	104	252	>75	2002	15
9.6	633	538	491	417	90	2002	19
...	49	139	42	117	<25	2002	...
1.7	418	852	237	482	100	2004	77
15.4	670	817	184	224	19	1999	36
0.0	9	22	6	14	<25	2002	...
0.5	424	843	318	633	100	2004	81
17.6 ⁱ	5904 ⁱ	5178 ⁱ	5335 ⁱ	4679 ⁱ	100	2004	63
11.1	7	29	4	17	<25	2002	...
13.2	180	402	106	237	40	1998	18
14.6	19	58	14	43	<25	2002	...
0.0	180	494	147	403	42	2003	23
0.5	24	54	12	27	<25	2002	...
7.3	1239	1733	943	1318	100	2004	75
24.0	82	234	28	80	34	1997	9
10.0	222	516	122	282	100	2003	30
0.0	15	43	10	30	<25	2002	6
5.6	424	655	197	304	96	2002	10
...	156	292	134	250	...		28
17.8	5330	4744	4037	3593
0.0	37	141	25	94	86	2003	75
...		42
0.6	12	42	8	29	<25	1997	...
0.0	5 ^k	38 ^k	1 ^k	5 ^k	<25	2000	6
77.2	190	407	131	281	<25	2002	...
0.0	347	399	253	292	...		60
0.0	14	71	4	19	<25	2002	2
3.2	67	231	32	109	59	2002	9
11.7	9	26	5	14	<25	2002	...
6.7	23	53	7	16	<25	2002	12
0.0	1225	245	1211	242	>75	2000	73
0.0	5405	4080	4512	3406	96	2003	42
22.6	2040	2081	1578	1610	99	2000	60
28.6	295	419	240	341	71	2001	21
50.6	3442	3092	2146	1928	100	2004	50
...	14	48	3	9	<25	2002	7
0.0	656	841	598	767	>75	1999	44
17.5	343	632	229	423	89	2003	24

Sistemas de salud

56835
83347-9473

Cifras calculadas por la OMS para asegurar la comparabilidad; no coinciden necesariamente con las estadísticas oficiales de los Estados Miembros, que pueden emplear a ese fin otros métodos rigurosos.

Estado Miembro	Región de la OMS	Gasto sanitario, en porcentaje							
		Gasto total en salud como % del producto interior bruto ^a	Gasto del gobierno general en salud como % del gasto total en salud ^{a,b}	Gasto privado en salud como % del gasto total en salud ^{a,b}	Gasto del gobierno general en salud como % del gasto público total ^a	Recursos externos para la salud como % del gasto total en salud ^a	Gasto de la seguridad social en salud como % del gasto del gobierno general en salud ^a	Gasto directo como % del gasto privado en salud ^a	
		2004	2004	2004	2004	2004	2004	2004	
136	Papua Nueva Guinea	WPR	3.6	84.3	15.7	10.0	26.5	0.0	46.4
137	Paraguay	AMR	7.7	33.7	66.3	15.3	1.9	37.4	72.2
138	Perú	AMR	4.1	46.9	53.1	9.0	1.3	47.9	79.2
139	Polonia	EUR	6.2	68.6	31.4	10.0	0.1	82.4	89.6
140	Portugal	EUR	9.8 ⁱ	71.6 ⁱ	28.4 ⁱ	15.1 ⁱ	0.0 ⁱ	1.2 ⁱ	79.4 ⁱ
141	Qatar	EMR	2.4	76.5	23.5	6.1	0.0	0.0	86.4
142	Reino Unido de Gran Bretaña e Irlanda del Norte	EUR	8.1	86.3	13.7	15.9	0.0	0.0	91.8
143	República Árabe Siria	EMR	4.7	47.4	52.6	5.9	0.2	0.0	100.0
144	República Centroafricana	AFR	4.1	36.8	63.2	10.9	47.7	...	95.4
145	República Checa	EUR	7.3	89.2	10.8	14.6	0.0	89.2	95.5
146	República de Corea	WPR	5.5	52.6	47.4	10.3	0.0	79.2	80.4
147	República Democrática del Congo	AFR	4.0	28.1	71.9	7.3	19.1	0.0	100.0
148	República Democrática Popular Lao	WPR	3.9	20.5	79.5	5.0	10.2	12.1	90.3
149	República de Moldova	EUR	7.4	56.8	43.2	12.1	4.8	70.2	96.0
150	República Dominicana	AMR	6.0	31.6	68.4	10.3	1.5	16.2	73.1
151	República Popular Democrática de Corea	SEAR	3.5	85.6	14.4	6.0	53.6	0.0	100.0
152	República Unida de Tanzania	AFR	4.0	43.6	56.4	8.5	27.1	1.8	83.2
153	Rumanía	EUR	5.1	66.1	33.9	11.1	25.0	83.4	93.4
154	Rwanda	AFR	7.5	56.8	43.2	16.5	37.1	4.6	36.9
155	Saint Kitts y Nevis	AMR	5.2	63.2	36.8	9.6	1.8	0.0	100.0
156	Samoa	WPR	5.3	76.8	23.2	13.1	12.4	1.2	78.0
157	San Marino	EUR	7.4	79.0	21.0	21.6	0.0	94.0	96.8
158	Santa Lucía	AMR	5.0	65.0	35.0	10.8	0.7	4.8	100.0
159	Santo Tomé y Príncipe	AFR	11.5	86.2	13.8	13.1	53.3	0.0	100.0
160	San Vicente y las Granadinas	AMR	6.1	63.2	36.8	11.0	0.1	0.0	100.0
161	Senegal	AFR	5.9	40.3	59.7	9.8	12.8	14.7	94.5
162	Serbia	EUR
163	Seychelles	AFR	6.1	75.3	24.7	10.2	2.4	3.3	62.5
164	Sierra Leona	AFR	3.3	59.0	41.0	7.8	35.4	0.0	100.0
165	Singapur	WPR	3.7	34.0	66.0	6.2	0.0	25.9	96.9
166	Somalia	EMR
167	Sri Lanka	SEAR	4.3	45.6	54.4	8.4	1.2	0.2	84.0
168	Sudáfrica	AFR	8.6	40.4	59.6	10.8	0.5	4.3	17.2
169	Sudán	EMR	4.1	35.4	64.6	7.2	5.1	12.5	98.1
170	Suecia	EUR	9.1	84.9	15.1	13.6	0.0	0.0	92.0
171	Suiza	EUR	11.5	58.5	41.5	18.6	0.0	70.8	76.7
172	Suriname	AMR	7.8	46.0	54.0	9.7	9.7	36.7	60.2
173	Swazilandia	AFR	6.3	63.8	36.2	11.2	9.5	0.0	40.2
174	Tailandia	SEAR	3.5	64.7	35.3	11.2	0.3	10.2	74.7
175	Tayikistán	EUR	4.4	21.6	78.4	4.6	9.1	0.0	97.3
176	Timor-Leste	SEAR	11.2	78.9	21.1	15.0	53.7	0.0	25.6
177	Togo	AFR	5.5	20.7	79.3	6.9	8.9	14.4	84.9
178	Tonga	WPR	6.3	79.5	20.5	16.1	31.4	...	84.9
179	Trinidad y Tabago	AMR	3.5	38.9	61.1	5.1	0.2	0.0	88.5
180	Túnez	EMR	6.2	52.1	47.9	8.8	0.2	19.4	83.0



Planes privados de prepago como % del gasto privado en salud ^a	Gastos en salud acumulados				Cobertura de las defunciones en el registro civil ^c	Camas hospitalarias ^d	
	Gasto total per cápita en salud al tipo de cambio medio ^a (US\$)	Gasto total per cápita en salud expresado en dólares internacionales ^a	Gasto público per cápita en salud al tipo de cambio medio ^a (US\$)	Gasto público per cápita en salud expresado en dólares internacionales ^a		por 10 000 habitantes	Año
2004	2004	2004	2004	2004	(%)	Año	Año
6.2	30	147	26	124	
13.9	88	327	30	110	74	2000	12
17.5	104	235	49	111	51	2000	11
1.9	411	814	282	559	100	2003	53
15.9 ⁱ	1665 ^j	1897 ^j	1193 ^j	1359 ^j	100	2003	37
...	992	688	759	526	83	2001	24
8.2	2900	2560	2502	2209	100	2003	39
0.0	58 ^j	109 ^j	27 ^j	52 ^j	100	2000	13
...	13	54	5	20	<25	2002	...
2.1	771	1412	687	1259	100	2004	84
7.1	777	1135	409	597	90	2002	66
...	5	15	1	4	<25	2002	...
0.5	17	74	3	15	<25	2002	9
1.1	46	138	26	79	83	2004	64
21.1	148	377	47	119	49	1999	22
0.0	< 1	47	< 1	40	<25	2002	132
4.8	12	29	5	12	<25	2002	...
0.0	178	433	117	286	100	2004	66
1.3	16	126	9	72	<25	2002	17
...	500	710	316	448	>75	1997	55
0.0	109	218	84	167	28	2002	15
3.2	3356	3198	2652	2527	>75	2000	...
...	232	302	151	196	100	2001	28
0.0	48	141	41	122	...		32
...	210	418	133	264	99	1999	45
4.4	39	72	16	29	<25	2002	...
...		59
0.0	534	634	403	478	>75	2000	...
0.0	7	34	4	20	<25	2002	4
...	943	1118	321	381	82	2002	28
...	<25	2002	...
8.8	43	163	19	74	...		30
77.5	390	748	158	302
...	25	54	9	19	<25	2002	7
1.9	3532	2828	3000	2402	100	2002	52
21.1	5572	4011	3261	2347	100	2002	57
0.8	194	376	89	173	...		31
21.1	146	367	93	234	<25	2002	...
16.5	88	293	57	190	91	2002	22
0.0	14	54	3	12	50	2001	62
0.0	44	143	34	113	<25	2002	...
4.0	18	63	4	13	<10	2001	9
0.4	117	316	93	251	<75	1998	29
6.1	329	523	128	203	94	2000	33
15.3	175	502	91	262	6	1999	18
							2004

Sistemas de salud

56835
83347-9473

Cifras calculadas por la OMS para asegurar la comparabilidad; no coinciden necesariamente con las estadísticas oficiales de los Estados Miembros, que pueden emplear a ese fin otros métodos rigurosos.

Estado Miembro	Región de la OMS	Gasto sanitario, en porcentaje							
		Gasto total en salud como % del producto interior bruto ^a	Gasto del gobierno general en salud como % del gasto total en salud ^{a,b}	Gasto privado en salud como % del gasto total en salud ^{a,b}	Gasto del gobierno general en salud como % del gasto público total ^a	Recursos externos para la salud como % del gasto total en salud ^a	Gasto de la seguridad social en salud como % del gasto del gobierno general en salud ^a	Gasto directo como % del gasto privado en salud ^a	
		2004	2004	2004	2004	2004	2004	2004	
181	Turkmenistán	EUR	4.8	68.9	31.1	14.9	0.4	6.1	100.0
182	Turquía	EUR	7.7	72.3	27.7	14.3	0.0	54.8	69.1
183	Tuvalu	WPR	16.6 ^m	94.8 ^m	5.2 ^m	18.3 ^m	46.5 ^m	0.0 ^m	16.5 ^m
184	Ucrania	EUR	6.5	56.7	43.3	9.4	0.7	0.0	90.5
185	Uganda	AFR	7.6	32.7	67.3	10.0	25.2	0.0	51.3
186	Uruguay	AMR	8.2	43.5	56.5	10.1	0.3	42.0	31.1
187	Uzbekistán	EUR	5.1	46.6	53.4	7.8	3.9	...	96.2
188	Vanuatu	WPR	4.1	76.8	23.2	13.6	22.9	0.0	57.5
189	Venezuela (República Bolivariana de)	AMR	4.7	42.0	58.0	8.2	0.0	22.8	88.3
190	Viet Nam	WPR	5.5	27.1	72.9	5.0	2.0	16.9	88.0
191	Yemen	EMR	5.0	38.3	61.7	5.7	15.0	...	95.5
192	Zambia	AFR	6.3	54.7	45.3	12.8	36.3	0.0	71.4
193	Zimbabwe	AFR	7.5	46.1	53.9	8.9	13.1	0.0	48.7
194	Antiguo estado de Serbia y Montenegro ⁿ	EUR	10.1 ^o	72.1 ^o	27.9 ^o	14.0 ^o	0.5 ^o	81.7 ^o	88.2 ^o

Región								
Región de África	AFR	6.0	43.9	56.1	8.8	9.2	6.3	49.2
Región de las Américas	AMR	12.7	47.5	52.5	17.4	0.1	25.1	32.4
Región de Asia Sudoriental	SEAR	4.0	27.3	72.7	4.5	2.2	7.3	89.5
Región de Europa	EUR	8.6	74.2	25.8	14.3	0.1	49.9	70.1
Región del Mediterráneo Oriental	EMR	5.0	49.0	51.0	7.6	1.1	18.4	88.0
Región del Pacífico Occidental	WPR	5.8	56.9	43.1	13.1	0.3	61.6	85.6
Global	Global	8.7	55.9	44.1	14.3	0.3	39.9	52.2

... No se dispone de datos o no procede; AFR, Región de África; AMR, Región de las Américas; SEAR, Región de Asia Sudoriental; EUR, Región de Europa; EMR, Región del Mediterráneo Oriental; WPR, Región del Pacífico Occidental.

Los valores mundiales de las tasas y las razones son valores promedio; las cifras absolutas corresponden a la suma de todas las regiones de la OMS.

Las estimaciones de los países siguientes deben interpretarse con cautela porque se han obtenido a partir de fuentes limitadas (fundamentalmente datos macroeconómicos de acceso público): Afganistán, Angola, Comoras, República Democrática Popular de Corea, Gabón, Guinea-Bissau, Iraq, Liberia, Jamahiriya Árabe Libia, Mauritania, Sierra Leona, Turkmenistán.

Las estimaciones relativas a los países miembros de la Organización de Cooperación y Desarrollo Económicos (OCDE) se basan en la actualización de 2006 de los datos sanitarios de la OCDE [fuente en línea]. París, OECD Publishing, 2006 (también disponible en <http://www.oecd.org/health/health-data>) y en actualizaciones posteriores de correspondentes nacionales.

Nuevos informes de cuentas nacionales de salud; encuestas; cuentas nacionales actualizadas de fuentes como las Naciones Unidas, el Banco Mundial, el Fondo Monetario Internacional u otros organismos; y otras informaciones o consultas con países proporcionaron nuevas bases para las estimaciones relativas a los países siguientes: Bangladesh, Benín, Bhután, Camboya, China, Congo, República Democrática del Congo, Guinea Ecuatorial, Etiopía, Georgia, Ghana, India, Kirguistán, República Democrática Popular Lao, Malawi, Maldivas, Malí, Mongolia, Nepal, Niger, Pakistán, Papua Nueva Guinea, Filipinas, Ruanda, Samoa, Santo Tomé y Príncipe, Sri Lanka, Sudán, Tailandia, Tonga, República Unida de Tanzania, Viet Nam y Zambia.

^a National Health Accounts: country information. Ginebra, Organización Mundial de la Salud, 2007. (También disponible en <http://www.who.int/nha/country>.)

^b En algunos casos la proporción correspondiente al gasto público general en salud y la correspondiente al gasto privado no suman 100 debido al redondeo.

^c WHO mortality database: tables. Ginebra, Organización Mundial de la Salud, 2007. (También disponible en <http://who.int/healthinfo/morttables>.)

^d Fuentes: Health situation in the Americas: basic indicators 2006. Washington, DC, Organización Panamericana de la Salud, 2006 (<http://www.paho.org/english/dd/ais/BI-brochure-2006.pdf>, consulta: 1 de marzo de 2007); Demographic and health indicators for countries of the Eastern Mediterranean: 2006. Alejandría, Oficina Regional de la OMS para el Mediterráneo Oriental, 2006; European health for all database (HFA-DB). Copenhagen, Oficina Regional OMS de Europa, 2007 (<http://data.euro.who.int/hfadb>, consulta: 1 de marzo de 2007); Core indicators 2005. Nueva Delhi, OMS, Oficina Regional OMS de Asia Sudoriental, 2005 (http://www.searo.who.int/EN/Section1243/Section1382/Section1386_9855.htm, consulta: 1 de marzo de 2007); Core indicators 2005. Manila, OMS, Oficina Regional de la OMS para el Pacífico Occidental, 2005 (http://www.wpro.who.int/information_sources/databases/core_indicators, consulta: 1 de marzo de 2007); datos adicionales compilados por la Oficina Regional de la OMS para África.

^e El producto interior bruto (PIB) incluye los ingresos de fuentes tanto legales como ilegales (opio). En anteriores ediciones de las *Estadísticas Sanitarias Mundiales* sólo se notificó el PIB de origen legal.



Planes privados de prepago como % del gasto privado en salud ^a	Gastos en salud acumulados				Cobertura de las defunciones en el registro civil ^c	Camas hospitalarias ^d	
	Gasto total per cápita en salud al tipo de cambio medio ^a (US\$)	Gasto total per cápita en salud expresado en dólares internacionales ^a	Gasto público per cápita en salud al tipo de cambio medio ^a (US\$)	Gasto público per cápita en salud expresado en dólares internacionales ^a		por 10 000 habitantes	Año
2004	2004	2004	2004	2004	(%)	Año	2004
0.0	124	245	86	169	76	1998	49
12.5	325	557	235	402	41	2003	26
0.0 ^m	355 ^m	257 ^m	337 ^m	244 ^m	>75	2000	40
1.2	90	427	51	242	99	2004	87
0.2	19	135	6	44	<25	2002	7
68.9	315	784	137	341	100	2000	24
0.0	23	160	11	75	80	2002	52
...	58	123	45	95	12	2000	20
3.8	196	285	82	120	97	2002	9
2.9	30	184	8	50	<25	2002	14
...	34	82	13	31	<25	2002	6
0.6	30	63	16	34	17	2000	20
27.8	27	139	13	64	36	2001	...
11.8 ^o	219 ^o	436 ^o	158 ^o	315 ^o	90	2002	...

40.6	48	108	22	47
59.4	2 336	2 720	1 084	1 291	...	25	
2.5	31	99	8	27	...	9	
22.4	1 537	1 564	1 162	1 161	...	64	
7.8	91	224	50	110	...	13	
6.1	332	480	233	273	...	31	
39.7	645	777	382	434	...	26	

^f Las estimaciones no incluyen los gastos de las Regiones Administrativas Especiales de Hong Kong y Macao.

^g La revisión del producto interior bruto respecto a valores de referencia reduce el gasto relativo en salud en comparación con ediciones anteriores de las *Estadísticas Sanitarias Mundiales*.

^h Las estimaciones no incluyen los gastos correspondientes al norte del Iraq.

ⁱ 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.

^j Cambios en las clasificaciones relacionadas con los sistemas de cuentas sanitarias en Luxemburgo y Portugal dieron lugar a cambios en los datos de estos países.

^k Este año se utilizó el tipo de cambio de mercado en lugar del tipo de cambio oficial, utilizado en anteriores ediciones.

^l El tipo de cambio utilizado para la República Árabe Siria es el tipo del Banco Central de Siria para transacciones no comerciales.

^m Grandes cantidades de fondos de fuentes externas, en su mayor parte para gastos de capital, determinaron que se hicieran grandes gastos en salud.

ⁿ Véase la nota a pie o de la tabla titulada Estado de salud: mortalidad.

^o Las estimaciones no comprenden los gastos correspondientes a las provincias de Kosovo y Metohia.

Inequidades en salud

56835
83347-9473

Cifras calculadas por la OMS para asegurar la comparabilidad; no coinciden necesariamente con las estadísticas oficiales de los Estados Miembros, que pueden emplear a ese fin otros métodos rigurosos.

Estados Miembro	Región de la OMS	Año	Probabilidad de morir antes de los 5 años por 1000 nacidos vivos ^a (tasa de mortalidad de menores de 5 años)									Niños menores de 5 años con retraso de crecimiento ^a (%)						
			Lugar de residencia			Quintil de riqueza			Nivel educativo de la madre ^b			Lugar de residencia			Quintil de riqueza			
			Rural	Urbano	Cociente rural: urbano	Inferior	Superior	Cociente inferior: superior	Inferior	Superior	Cociente inferior: superior	Rural	Urbano	Cociente rural: urbano	Inferior	Superior	Cociente inferior: superior	
51	Rwanda	AFR	2005	192.0	122.0	1.6	211.0	122.0	1.7	210.0	95.0	2.2	47.3	33.1	1.4	55.1	29.7	1.9
52	Senegal	AFR	1999	171.2	92.1	1.9	159.9	80.1	2.0
53	Sri Lanka	SEAR	1987	42.8	39.9	1.1	71.7	36.2	2.0	28.6	19.3	1.5
54	Sudáfrica	AFR	1998	71.2	43.2	1.6	87.4	21.9	4.0	83.8	45.6	1.8
55	Sudán	EMR	1990	144.0	117.0	1.2	151.9	84.3	1.8
56	Tailandia	SEAR	1987	51.7	34.3	1.5	75.9	20.6	3.7	24.2	11.2	2.2
57	Togo ^c	AFR	1998	157.4	101.3	1.6	167.7	97.0	1.7	159.1	82.5	1.9	23.9	14.8	1.6	29.0	11.0	2.6
58	Trinidad y Tabago	AMR	1987	30.4	38.7	0.8	69.0	40.1	1.7	4.6	5.0	0.9
59	Túnez	EMR	1988	85.3	62.1	1.4	84.1	38.9	2.2	24.5	11.8	2.1
60	Turkmenistán	EUR	2000	99.8	72.7	1.4	105.5	69.8	1.5	133.3	88.3	1.5	24.1	19.5	1.2	25.1	17.1	1.5
61	Turquía	EUR	1998	73.5	51.3	1.4	85.0	32.6	2.6	84.0	31.7	2.6	22.0	12.6	1.7	28.5	3.7	7.7
62	Uganda	AFR	2000–2001	163.8	100.5	1.6	191.8	106.4	1.8	186.9	93.0	2.0	39.9	26.5	1.5	43.3	25.1	1.7
63	Uzbekistán ^d	EUR	2002	87.5	53.4	1.6	102.2	35.5	2.9	23.8	16.3	1.5
64	Viet Nam ^e	WPR	2002	35.6	16.2	2.2	66.2	28.6	2.3
65	Yemen	EMR	1997	128.2	95.8	1.3	163.1	73.0	2.2	126.1	70.6	1.8	55.7	40.3	1.4	57.7	34.9	1.7
66	Zambia	AFR	2001–2002	182.3	140.0	1.3	191.7	92.4	2.1	197.8	121.1	1.6	51.1	37.1	1.4	54.1	31.6	1.7
67	Zimbabwe	AFR	1999	99.7	69.0	1.4	99.5	62.2	1.6	118.8	78.7	1.5	29.2	20.6	1.4	32.7	18.6	1.8

...No se dispone de datos o no procede; AFR, Región de África; AMR, Región de las Américas; SEAR, Región de Asia Sudoriental; EUR, Región de Europa; EMR, Región del Mediterráneo Oriental; WPR, Región del Pacífico Occidental.

Los valores mundiales de las tasas y las razones son valores promedio; las cifras absolutas corresponden a la suma de todas las regiones de la OMS.

^a Fuentes: Las cifras estratificadas por «lugar de residencia» y «nivel educativo de la madre» se extrajeron de los datos de la Encuesta Demográfica y de Salud utilizando el programa STATCompiler (<http://www.measuredhs.com/>). En el caso de las encuestas llevadas a cabo en 2001 o antes, las cifras estratificadas por «quintil de riqueza» se extrajeron de Gwatkin et al. Initial country-level differences about socio-economic differences in health, nutrition and population. 2nd ed. Washington, DC, Banco Mundial, 2003; en el caso de las encuestas llevadas a cabo después de 2001, las cifras se extrajeron de los informes de la Encuesta Demográfica y de Salud.

^b El menor nivel educativo de la madre era «sin educación»; el mayor era «secundaria o superior».

^c El menor nivel educativo de la madre era «primaria».

^d El mayor nivel educativo de la madre era «superior a la secundaria».



			Partos asistidos por personal sanitario calificado ^a (%)								Cobertura de la vacunación antisarampionosa entre niños de 1 año de edad ^a (%)									
Nivel educativo de la madre ^b			Lugar de residencia			Quintil de riqueza			Nivel educativo de la madre ^b			Lugar de residencia			Quintil de riqueza			Nivel educativo de la madre ^b		
Inferior	Superior	Cociente inferior: superior	Rural	Urbano	Cociente urbano: rural	Inferior	Superior	Cociente superior: inferior	Inferior	Superior	Cociente superior: inferior	Rural	Urbano	Cociente urbano: rural	Inferior	Superior	Cociente superior: inferior	Inferior	Superior	Cociente superior: inferior
50.3	43.3	1.2	34.6	63.1	1.8	27.2	66.4	2.4	27.2	72.9	2.7	85.0	89.6	1.1	84.9	87.6	1.0	82.6	92.0	1.1
...	75.7	95.6	1.3	78.5	97.1	1.2	58.1	78.7	1.4	54.0	90.9	1.7
50.0	21.0	2.4	86.0	94.8	1.1	67.7	92.2	1.4	67.1	62.8	0.9	47.0	73.5	1.6
...	75.5	93.4	1.2	67.8	98.1	1.4	59.7	91.4	1.5	79.3	85.1	1.1	73.5	84.5	1.1	64.0	85.6	1.3
...	59.3	85.9	1.4	52.6	95.5	1.8	56.3	69.9	1.2	50.3	84.8	1.7
30.5	9.4	3.2	59.9	95.6	1.6	43.7	95.9	2.2	15.7	35.2	2.2	11.2	37.5	3.3
25.5	12.0	2.1	39.8	86.4	2.2	25.1	91.2	3.6	36.7	86.8	2.4	38.2	58.0	1.5	34.5	63.2	1.8	36.5	63.7	1.7
16.7	4.0	4.2	97.2	98.3	1.0	91.7	98.1	1.1	30.5	35.9	1.2	60.0	37.2	0.6
22.4	4.9	4.6	50.2	87.4	1.7	54.2	97.1	1.8	77.1	91.0	1.2	77.0	93.9	1.2
25.7	22.3	1.2	96.6	98.2	1.0	96.8	98.3	1.0	92.7	97.3	1.0	92.0	81.8	0.9	92.1	91.8	1.0	74.1	87.6	1.2
33.4	5.4	6.2	68.7	87.7	1.3	53.4	98.2	1.8	51.1	97.6	1.9	72.7	82.2	1.1	63.9	88.9	1.4	57.0	89.7	1.6
45.5	28.9	1.6	33.1	80.4	2.4	19.7	77.3	3.9	21.5	75.8	3.5	55.3	68.4	1.2	49.1	64.5	1.3	54.1	69.4	1.3
19.5	19.2	1.0	
...	82.2	99.0	1.2	58.1	99.7	1.7	41.6	93.7	2.3	80.7	94.3	1.2	64.4	97.8	1.5	49.2	93.1	1.9
54.4	29.4	1.9	14.3	46.9	3.3	6.8	49.7	7.3	16.4	62.5	3.8	33.8	71.9	2.1	15.7	72.9	4.6	37.2	74.2	2.0
53.8	36.1	1.5	27.6	79.0	2.9	19.7	91.1	4.6	17.3	77.8	4.5	83.9	85.5	1.0	81.2	88.4	1.1	79.8	87.2	1.1
35.3	22.5	1.6	64.2	89.4	1.4	56.7	93.5	1.6	42.8	85.6	2.0	75.7	86.2	1.1	80.2	85.8	1.1	69.4	85.2	1.2

^a Los datos de «Niños menores de 5 años con retraso de crecimiento» y «Partos asistidos por personal sanitario calificado» corresponden a partos ocurridos en los 3 años anteriores a la encuesta, no en los 5 años anteriores.

^b El menor nivel educativo de la madre era «primaria o secundaria»; el mayor era «superior a la secundaria o especial (formación profesional)».

^c El menor nivel educativo de la madre era «enseñanza primaria o media»; el mayor nivel era «superior a la secundaria o especial (formación profesional)».

Estadísticas demográficas y socioeconómicas

56835
83347-9473

Cifras calculadas por la OMS para asegurar la comparabilidad; no coinciden necesariamente con las estadísticas oficiales de los Estados Miembros, que pueden emplear a ese fin otros métodos rigurosos.

	Estado Miembro	Región de la OMS	Población			Tasa de fecundidad total ^a	Tasa de fecundidad en adolescentes ^c
			Núm. ^a	Tasa anual de crecimiento demográfico ^a	Población en zonas urbanas ^b		
			(miles) 2005	(%) 1995–2005	(%) 2005		
1	Afganistán	EMR	29 863	3.7	23	7.3	9.3 1999
2	Albania	EUR	3 130	0.0	45	2.2	1.5 2004
3	Alemania	EUR	82 689	0.1	75	1.3	1.1 2004
4	Andorra	EUR	67	0.4	91	1.2	0.6 2004
5	Angola	AFR	15 941	2.6	53	6.6	...
6	Antigua y Barbuda	AMR	81	1.6	39	2.2	...
7	Arabia Saudita	EMR	24 573	2.8	81	3.8	1.5 2004
8	Argelia	AFR	32 854	1.5	63	2.4	2.7 1999
9	Argentina	AMR	38 747	1.1	90	2.3	6.2 2001
10	Armenia	EUR	3 016	-0.7	64	1.3	3.0 2004
11	Australia	WPR	20 155	1.2	88	1.7	1.6 2003
12	Austria	EUR	8 189	0.2	66	1.4	1.4 2004
13	Azerbaiyán	EUR	8 411	0.8	52	1.8	3.1 2004
14	Bahamas	AMR	323	1.5	90	2.2	5.0 2000
15	Bahrein	EMR	727	2.2	97	2.4	1.4 2000
16	Bangladesh	SEAR	141 822	2.0	25	3.1	13.5 2003
17	Barbados	AMR	270	0.3	53	1.5	...
18	Belarús	EUR	9 755	-0.5	72	1.2	2.2 2004
19	Bélgica	EUR	10 419	0.3	97	1.7	1.0 1999
20	Belice	AMR	270	2.3	48	3.0	8.0 1998
21	Benín	AFR	8 439	3.1	40	5.6	13.3 1999
22	Bhután	SEAR	2 163	2.2	11	4.1	8.2 1999
23	Bolivia	AMR	9 182	2.1	64	3.7	...
24	Bosnia y Herzegovina	EUR	3 907	1.3	46	1.3	3.9 1999
25	Botswana	AFR	1 765	0.9	57	3.0	6.8 1999
26	Brasil	AMR	186 405	1.5	84	2.3	6.2 1998
27	Brunei Darussalam	WPR	374	2.4	74	2.4	3.1 2000
28	Bulgaria	EUR	7 726	-0.7	70	1.2	4.0 2002
29	Burkina Faso	AFR	13 228	3.0	18	6.5	13.1 2001
30	Burundi	AFR	7 548	2.1	10	6.8	6.2 1999
31	Cabo Verde	AFR	507	2.4	57	3.6	10.1 1999
32	Camboya	WPR	14 071	2.2	20	3.9	2.2 1999
33	Camerún	AFR	16 322	2.1	55	4.4	14.1 2002
34	Canadá	AMR	32 268	1.0	80	1.5	1.4 2003
35	Chad	AFR	9 749	3.3	25	6.7	19.3 2002
36	Chile	AMR	16 295	1.2	88	2.0	4.9 2003
37	China	WPR	1323 345	0.8	40	1.7	0.3 2002
38	Chipre	EUR	835	1.3	69	1.6	0.6 2004
39	Colombia	AMR	45 600	1.7	73	2.5	9.2 2003
40	Comoras	AFR	798	2.8	37	4.6	7.0 1999
41	Congo	AFR	3 999	3.2	60	6.3	11.0 1999
42	Costa Rica	AMR	4 327	2.2	62	2.2	7.7 2003
43	Côte d'Ivoire	AFR	18 154	2.1	45	4.8	...
44	Croacia	EUR	4 551	-0.3	56	1.3	1.4 2004
45	Cuba	AMR	11 269	0.4	76	1.6	4.9 2003
46	Dinamarca	EUR	5 431	0.4	86	1.8	0.6 2004
47	Djibouti	EMR	793	2.7	86	4.8	19.0 1999
48	Dominica	AMR	79	0.5	73	1.9	...
49	Ecuador	AMR	13 228	1.5	63	2.7	5.6 1998
50	Egipto	EMR	74 033	1.9	43	3.1	4.8 2003
51	El Salvador	AMR	6 881	2.0	60	2.8	7.5 2003
52	Emiratos Arabes Unidos	EMR	4 496	6.3	77	2.4	4.4 1999
53	Eritrea	AFR	4 401	3.6	19	5.3	8.5 2000
54	Eslovaquia	EUR	5 401	0.1	56	1.2	2.1 2002
55	Eslovenia	EUR	1 967	0.0	51	1.2	0.6 2003



Tasa de alfabetización de adultos ^d	Tasa neta de matriculación en la escuela primaria ^d		Ingreso nacional bruto per cápita ^e	Población por debajo del umbral de pobreza ^f	
(%) 2000–2004	Hombres (%)	Mujeres (%)	PPA en \$ int. 2005	% que vive con <US\$1 al día	Año
	1999–2005				
28.1	
98.7	94	94	5 420	<2.0	2002
...	29 210	...	
...	90	87	
67.4	2 210	...	
...	11 700	...	
79.4	62	56	14 740	...	
69.9	98	95	6 770	...	
97.2	99	98	13 920	7.0	2003
99.4	92	95	5 060	<2.0	2003
...	96	96	30 610	...	
...	33 140	...	
98.8	85	83	4 890	<2.0	2002
...	88	90	
86.5	96	97	21 290	...	
42.6	92	95	2 090	36.0	2000
...	98	97	
99.6	91	88	7 890	<2.0	2002
...	99	99	32 640	...	
...	95	96	6 740	...	
34.7	93	72	1 110	30.9	2003
...	
86.7	95	96	2 740	23.2	2002
96.7	7 790	...	
81.2	81	83	10 250	...	
88.6	8 230	7.5	2003
92.7	
98.2	96	95	8 630	<2.0	2003
21.8	46	35	1 220	27.2	2003
59.3	60	54	640	54.6	1998
78.0	92	91	6 000	...	
73.6	100	96	2 490	...	
67.9	2 150	17.1	2001
...	99	100	32 220	...	
25.7	68	46	1 470	...	
95.7	11 470	<2.0	2000
90.9	6 600	16.6	2001
96.8	96	96	22 230	...	
92.8	83	84	7 420	7.0	2003
...	60	50	2 000	...	
...	810	...	
94.9	9 680	2.2	2001
48.7	62	50	1 490	14.8	2002
98.1	88	87	12 750	<2.0	2001
99.8	97	95	
...	97	99	33 570	...	
...	36	28	2 240	...	
...	87	88	5 560	...	
91.0	97	98	4 070	15.8	1998
71.4	97	94	4 440	3.1	1999–2000
81.1	92	92	5 120	19.0	2002
...	72	70	24 090	...	
...	50	42	1 010	...	
...	15 760	...	
99.7	98	98	22 160	<2.0	1998

Estadísticas demográficas y socioeconómicas

56835
83347-9473

Cifras calculadas por la OMS para asegurar la comparabilidad; no coinciden necesariamente con las estadísticas oficiales de los Estados Miembros, que pueden emplear a ese fin otros métodos rigurosos.

Estado Miembro	Región de la OMS	Población			Tasa de fecundidad total ^a	Tasa de fecundidad en adolescentes ^c	
		Núm. ^a	Tasa anual de crecimiento demográfico ^a	Población en zonas urbanas ^b			
		(miles) 2005	(%) 1995–2005	(%) 2005		(por mujer) 2005	(%)
56 España	EUR	43 064	0.8	77	1.3	1.0	2002
57 Estados Unidos de América	AMR	298 213	1.0	81	2.0	4.3	2002
58 Estonia	EUR	1 330	-0.8	69	1.4	2.1	2003
59 Etiopía	AFR	77 431	2.6	16	5.7	11.7	1999
60 Ex República Yugoslava de Macedonia	EUR	2 034	0.4	69	1.5	2.3	2004
61 Federación de Rusia	EUR	143 202	-0.3	73	1.4	2.8	2004
62 Fiji	WPR	848	1.0	51	2.8	3.5	2002
63 Filipinas	WPR	83 054	2.0	63	3.0	5.5	2001
64 Finlandia	EUR	5 249	0.3	61	1.7	1.1	2004
65 Francia	EUR	60 496	0.4	77	1.9	0.8	2003
66 Gabón	AFR	1 384	2.1	84	3.8	14.6	1999
67 Gambia	AFR	1 517	3.1	54	4.5	17.6	1999
68 Georgia	EUR	4 474	-1.2	52	1.4	4.7	2004
69 Ghana	AFR	22 113	2.2	48	4.1	7.4	2001
70 Granada	AMR	103	0.3	31	2.3	5.3	2000
71 Grecia	EUR	11 120	0.4	59	1.2	1.1	2003
72 Guatemala	AMR	12 599	2.4	47	4.4	12.0	2000
73 Guinea	AFR	9 402	2.3	33	5.7	15.3	2003
74 Guinea-Bissau	AFR	1 586	2.9	30	7.1	9.1	1999
75 Guinea Ecuatorial	AFR	504	2.4	39	5.9	15.2	1999
76 Guyana	AMR	751	0.3	28	2.2	...	
77 Haití	AMR	8 528	1.4	39	3.8	8.0	1998
78 Honduras	AMR	7 205	2.5	46	3.5	13.7	1999
79 Hungría	EUR	10 098	-0.2	66	1.3	2.1	2004
80 India	SEAR	1103 371	1.7	29	2.9	5.1	2000
81 Indonesia	SEAR	222 781	1.3	48	2.3	5.4	2001
82 Irán (República Islámica del)	EMR	69 515	1.1	67	2.1	3.5	2000
83 Iraq	EMR	28 807	2.9	67	4.5	1.7	2000
84 Irlanda	EUR	4 148	1.4	60	2.0	1.9	2003
85 Islandia	EUR	295	1.0	93	1.9	1.6	2003
86 Islas Cook	WPR	18	-1.1	70	2.6	5.0	2000
87 Islas Marshall	WPR	62	2.0	67	4.3	...	
88 Islas Salomón	WPR	478	2.8	17	4.1	7.5	2000
89 Israel	EUR	6 725	2.3	92	2.8	1.5	2004
90 Italia	EUR	58 093	0.1	68	1.3	0.7	2003
91 Jamahiriya Árabe Libia	EMR	5 853	2.0	85	2.9	1.4	2000
92 Jamaica	AMR	2 651	0.7	53	2.4	6.3	2004
93 Japón	WPR	128 085	0.2	66	1.3	0.6	2004
94 Jordania	EMR	5 703	2.9	82	3.3	3.0	2000
95 Kazajstán	EUR	14 825	-0.7	57	1.9	2.6	2003
96 Kenia	AFR	34 256	2.3	21	5.0	11.6	2001
97 Kirguistán	EUR	5 264	1.4	36	2.6	2.7	2004
98 Kiribati	WPR	99	2.1	47	4.0	...	
99 Kuwait	EMR	2687	4.7	98	2.3	1.5	2004
100 Lesotho	AFR	1 795	0.6	19	3.4	9.8	2003
101 Letonia	EUR	2 307	-0.8	68	1.3	1.6	2004
102 Líbano	EMR	3 577	1.2	87	2.2	1.6	1999
103 Liberia	AFR	3 283	4.4	58	6.8	18.0	1999
104 Lituania	EUR	3 431	-0.6	67	1.3	1.9	2004
105 Luxemburgo	EUR	465	1.4	83	1.7	1.1	2004
106 Madagascar	AFR	18 606	2.9	27	5.1	15.4	2001
107 Malasia	WPR	25 347	2.2	67	2.8	1.2	2000
108 Malawi	AFR	12 884	2.5	17	5.9	16.0	2003
109 Maldivas	SEAR	329	2.7	30	4.0	3.1	2000
110 Malí	AFR	13 518	2.9	30	6.8	19.2	1999



Tasa de alfabetización de adultos ^d	Tasa neta de matriculación en la escuela primaria ^d		Ingreso nacional bruto per cápita ^e	Población por debajo del umbral de pobreza ^f	
(%) 2000–2004	Hombres (%)	Mujeres (%)	PPA en \$ int. 2005	% que vive con <US\$1 al día	Año
1999–2005					
...	100	99	25 820	...	
...	94	90	41 950	...	
99.8	94	94	15 420	<2.0	2003
45.2	58	55	1 000	23.0	1999–2000
96.1	92	92	7 080	<2.0	2003
99.4	91	92	10 640	<2.0	2002
...	97	96	5 960	...	
92.6	93	95	5 300	15.5	2000
...	99	99	31 170	...	
...	99	99	30 540	...	
...	77	77	5 890	...	
...	73	77	1 920	59.3	1998
...	93	92	3 270	6.5	2003
57.9	65	65	2 370	44.8	1998–1999
...	84	84	7 260	...	
96.0	100	99	23 620	...	
69.1	95	91	4 410	13.5	2002
29.5	69	58	2 240	...	
...	53	37	700	...	
87.0	92	78	7 580	...	
...	94	92	4 230	...	
...	1 840	53.9	2001
80.0	90	92	2 900	20.7	1999
...	90	88	16 940	<2.0	2002
61.0	92	87	3 460	34.7	1999–2000
90.4	95	93	3 720	7.5	2002
77.0	89	88	8 050	<2.0	1998
74.1	94	81	
...	96	96	34 720	...	
...	100	97	34 760	...	
...	78	77	
...	90	89	
...	65	62	1 880	...	
97.1	97	98	25 280	...	
98.4	99	99	28 840	...	
...	
79.9	90	91	4 110	<2.0	2000
...	100	100	31 410	...	
89.9	90	92	5 280	<2.0	2002–2003
99.5	93	92	7 730	<2.0	2003
73.6	76	77	1 170	...	
98.7	90	90	1 870	<2.0	2003
...	96	98	
93.3	85	87	24 010	...	
82.2	83	88	3 410	...	
99.7	13 480	<2.0	2003
...	94	93	5 740	...	
...	74	58	
99.6	90	89	14 220	<2.0	2003
...	91	91	65 340	...	
70.7	89	89	880	61.0	2001
88.7	93	93	10 320	...	
64.1	93	98	650	...	
96.3	89	90	
19.0	50	43	1 000	...	

Estadísticas demográficas y socioeconómicas

56835
83347-9473

Cifras calculadas por la OMS para asegurar la comparabilidad; no coinciden necesariamente con las estadísticas oficiales de los Estados Miembros, que pueden emplear a ese fin otros métodos rigurosos.

Estado Miembro	Región de la OMS	Población			Tasa de fecundidad total ^a	Tasa de fecundidad en adolescentes ^c	
		Núm. ^a	Tasa anual de crecimiento demográfico ^a	Población en zonas urbanas ^b			
		(miles) 2005	(%) 1995–2005	(%) 2005		(por mujer) 2005	(%)
111 Malta	EUR	402	0.6	95	1.5	1.7	2002
112 Marruecos	EMR	31 478	1.5	59	2.7	3.5	2002
113 Mauricio	AFR	1 245	1.0	42	2.0	3.7	2002
114 Mauritania	AFR	3 069	2.9	40	5.6	8.8	2001
115 México	AMR	107 029	1.5	76	2.3	9.4	2000
116 Micronesia (Estados Federados de)	WPR	110	0.3	22	4.3	...	
117 Mónaco	EUR	35	1.1	100	1.8	...	
118 Mongolia	WPR	2 646	1.0	57	2.3	2.8	2000
119 Montenegro	EUR	608	-0.2	...	1.8	...	
120 Mozambique	AFR	19 792	2.2	35	5.3	18.5	2001
121 Myanmar	SEAR	50 519	1.3	31	2.2	2.9	1999
122 Namibia	AFR	2 031	2.1	35	3.7	9.8	1999
123 Nauru	WPR	14	2.4	100	3.8	6.2	2000
124 Nepal	SEAR	27 133	2.3	16	3.5	11.6	2000
125 Nicaragua	AMR	5 487	2.1	59	3.1	9.8	2000
126 Níger	AFR	13 957	3.5	17	7.7	20.7	1999
127 Nigeria	AFR	131 530	2.4	48	5.6	12.6	2002
128 Niue	WPR	1	-2.1	37	2.8	...	
129 Noruega	EUR	4 620	0.6	77	1.8	0.8	2004
130 Nueva Zelanda	WPR	4 028	1.0	86	2.0	2.7	2004
131 Omán	EMR	2 567	1.7	71	3.4	3.6	1999
132 Países Bajos	EUR	16 299	0.5	80	1.7	0.7	2003
133 Pakistán	EMR	157 935	2.3	35	4.0	5.4	1999
134 Palau	WPR	20	1.4	70	1.8	...	
135 Panamá	AMR	3 232	1.9	71	2.6	8.4	2002
136 Papua Nueva Guinea	WPR	5 887	2.3	13	3.8	6.7	2000
137 Paraguay	AMR	6 158	2.5	58	3.7	6.5	2003
138 Perú	AMR	27 968	1.6	73	2.7	5.9	2002
139 Polonia	EUR	38 530	0.0	62	1.2	1.4	2004
140 Portugal	EUR	10 495	0.5	58	1.5	1.9	2004
141 Qatar	EMR	813	4.5	95	2.9	1.9	2004
142 Reino Unido de Gran Bretaña e Irlanda del Norte	EUR	59 668	0.3	90	1.7	2.7	2002
143 República Árabe Siria	EMR	19 043	2.6	51	3.3	6.0	1999
144 República Centroafricana	AFR	4 038	1.7	38	4.8	14.9	1999
145 República Checa	EUR	10 220	-0.1	74	1.2	1.1	2004
146 República de Corea	WPR	47 817	0.6	81	1.2	0.2	2004
147 República Democrática del Congo	AFR	57 549	2.5	32	6.7	11.9	
148 República Democrática Popular Lao	WPR	5 924	2.4	21	4.6	...	
149 República de Moldova	EUR	4 206	-0.3	47	1.2	2.9	2003
150 República Dominicana	AMR	8 895	1.5	67	2.6	11.8	2001
151 República Popular Democrática de Corea	SEAR	22 488	0.7	62	2.0	...	
152 República Unida de Tanzania	AFR	38 329	2.2	24	4.8	13.9	2003
153 Rumanía	EUR	21 711	-0.4	54	1.3	3.3	2003
154 Rwanda	AFR	9 038	5.2	19	5.5	3.6	1999
155 Saint Kitts y Nevis	AMR	43	0.6	32	2.3	6.4	2000
156 Samoa	WPR	185	1.0	22	4.2	2.5	2000
157 San Marino	EUR	28	0.9	97	1.3	0.6	2003
158 Santa Lucía	AMR	161	0.8	28	2.2	6.6	2001
159 Santo Tomé y Príncipe	AFR	157	2.1	58	3.8	...	
160 San Vicente y las Granadinas	AMR	119	0.5	46	2.2	7.1	2000
161 Senegal	AFR	11 658	2.5	42	4.8	10.3	2002
162 Serbia	EUR	9 863	-0.3	...	1.8	...	
163 Seychelles	AFR	81	0.7	53	2.1	1.7	1999
164 Sierra Leona	AFR	5 525	2.9	41	6.5	16.2	1999
165 Singapur	WPR	4 326	2.2	100	1.3	0.7	2004



Tasa de alfabetización de adultos ^d (%) 2000–2004	Tasa neta de matriculación en la escuela primaria ^d		Ingreso nacional bruto per cápita ^e PPA en \$ int. 2005	Población por debajo del umbral de pobreza ^f	
	Hombres (%)	Mujeres (%)		% que vive con <US\$1 al día	Año
	1999–2005				
87.9	94	94	18 960	...	
52.3	89	83	4 360	<2.0	1999
84.4	94	95	12 450	...	
51.2	75	74	2 150	25.9	2000
91.0	98	98	10 030	4.5	2002
...	
...	
97.8	84	84	2 190	27.0	1998
...	
...	75	67	1 270	...	
89.9	89	91	
85.0	71	76	7 910	...	
...	
48.6	83	73	1 530	24.1	2003–2004
76.7	89	87	3 650	45.1	2001
28.7	46	32	800	...	
...	64	57	1 040	70.8	2003
...	99	98	
...	99	99	40 420	...	
...	99	99	23 030	...	
81.4	77	79	14 680	...	
...	99	98	32 480	...	
49.9	76	56	2 350	17.0	2002
...	98	94	
91.9	98	98	7 310	6.5	2002
57.3	2 370	...	
...	4 970	16.4	2002
87.7	97	97	5 830	12.5	2002
...	97	98	13 490	<2.0	2002
...	99	98	19 730	...	
89.0	95	94	
...	99	99	32 690	...	
79.6	97	92	3 740	...	
48.6	1 140	...	
...	20 140	...	
...	100	99	21 850	<2.0	1998
67.2	720	...	
68.7	87	82	2 020	27.0	2002
98.4	86	86	2 150	22.0	2001
87.0	85	87	7 150	2.5	2003
...	
69.4	92	91	730	57.8	2000–2001
97.3	92	92	8 940	<2.0	2003
64.9	72	75	1 320	51.7	1999–2000
...	91	98	12 500	...	
98.8	90	91	6 480	...	
...	
...	99	96	5 980	...	
...	98	98	
...	95	92	6 460	...	
39.3	68	64	1 770	...	
...	
91.8	96	97	15 940	...	
35.1	780	...	
92.5	29 780	...	

Estadísticas demográficas y socioeconómicas

56835
83347-9473

Cifras calculadas por la OMS para asegurar la comparabilidad; no coinciden necesariamente con las estadísticas oficiales de los Estados Miembros, que pueden emplear a ese fin otros métodos rigurosos.

Estado Miembro	Región de la OMS	Población			Tasa de fecundidad total ^a	Tasa de fecundidad en adolescentes ^c	
		Núm. ^a	Tasa anual de crecimiento demográfico ^a	Población en zonas urbanas ^b			
		(miles) 2005	(%) 1995–2005	(%) 2005		(por mujer) 2005	(%)
166 Somalia	EMR	8 228	2.7	35	6.2	5.5	1999
167 Sri Lanka	SEAR	20 743	0.9	15	1.9	1.5	1999
168 Sudáfrica	AFR	47 432	1.2	59	2.7	6.5	2001
169 Sudán	EMR	36 233	2.1	41	4.2	9.2	1999
170 Suecia	EUR	9 041	0.2	84	1.7	0.7	2002
171 Suiza	EUR	7 252	0.4	75	1.4	0.5	2002
172 Suriname	AMR	449	0.8	74	2.5	6.2	2003
173 Swazilandia	AFR	1 032	0.8	24	3.7	6.3	1999
174 Tailandia	SEAR	64 233	1.0	32	1.9	3.5	2000
175 Tayikistán	EUR	6 507	1.2	25	3.6	5.6	1999
176 Timor-Leste	SEAR	947	1.1	26	7.8	...	
177 Togo	AFR	6 145	3.1	40	5.1	9.1	1999
178 Tonga	WPR	102	0.5	24	3.3	...	
179 Trinidad y Tabago	AMR	1 305	0.4	12	1.6	...	
180 Túnez	EMR	10 102	1.2	65	1.9	1.3	1999
181 Turkmenistán	EUR	4 833	1.4	46	2.6	2.3	1999
182 Turquía	EUR	73 193	1.6	67	2.4	5.6	2000
183 Tuvalu	WPR	10	0.6	48	3.6	...	
184 Ucrania	EUR	46 481	-1.0	68	1.1	2.9	2003
185 Uganda	AFR	28 816	3.3	13	7.1	20.7	1999
186 Uruguay	AMR	3 463	0.7	92	2.3	6.4	2002
187 Uzbekistán	EUR	26 593	1.5	37	2.6	4.0	2001
188 Vanuatu	WPR	211	2.1	23	3.9	4.2	2000
189 Venezuela (República Bolivariana de)	AMR	26 749	1.9	93	2.6	8.1	2002
190 Viet Nam	WPR	84 238	1.4	26	2.2	2.5	2000
191 Yemen	EMR	20 975	3.3	27	5.9	7.7	1999
192 Zambia	AFR	11 668	2.0	35	5.4	16.1	2000
193 Zimbabwe	AFR	13 010	1.0	36	3.4	1.1	1999
194 Antiguo estado de Serbia y Montenegro ^d	EUR	52	...	2.4	2003

Región						
Región de África	AFR	738 083	2.4	36	5.2	11.9
Región de las Américas	AMR	886 334	1.3	79	2.3	6.5
Región de Asia Sudoriental	SEAR	1656 529	1.6	31	2.8	5.9
Región de Europa	EUR	893 200	0.2	69	1.6	2.5
Región del Mediterráneo Oriental	EMR	538 001	2.2	48	3.7	4.9
Región del Pacífico Occidental	WPR	1751 457	0.9	45	1.8	0.8
Global	Global	6463 605	1.3	49	2.6	5.0

... No se dispone de datos o no procede; AFR, Región de África; AMR, Región de las Américas; SEAR, Región de Asia Sudoriental; EUR, Región de Europa; EMR, Región del Mediterráneo Oriental; WPR, Región del Pacífico Occidental.

Los valores mundiales de las tasas y las razones son valores promedio; las cifras absolutas corresponden a la suma de todas las regiones de la OMS.

^a *World population prospects: the 2004 revision* [conjunto de datos ampliado en CD-ROM]. Nueva York, División de Población, Departamento de Asuntos Económicos y Sociales, Secretaría de las Naciones Unidas, 2005 (No. E.05.XIII.12).

^b *World urbanization prospects: the 2005 revision* [edición en CD-ROM] Nueva York, Naciones Unidas, Departamento de Asuntos Económicos y Sociales, División de Población, 2006 (POP/DB/WUP/Rev.2005).

^c *World Fertility Data 2006* [tabla mural], Nueva York, División de Población, Departamento de Asuntos Económicos y Sociales, Secretaría de las Naciones Unidas, 2006 (POP/DB/Fert/Rev.2006).



Tasa de alfabetización de adultos ^d (%) 2000–2004	Tasa neta de matriculación en la escuela primaria ^d		Ingreso nacional bruto per cápita ^e PPA en \$ int. 2005	Población por debajo del umbral de pobreza ^f	
	Hombres (%)	Mujeres (%)		% que vive con <US\$1 al día	Año
	1999–2005				
...
90.7	99	98	4 520	5.6	2002
82.4	88	89	12 120	10.7	2000
60.9	47	39	2 000	...	
...	99	98	31 420	...	
...	94	94	37 080	...	
89.6	90	96	
79.6	76	77	5 190	...	
92.6	8 440	<2.0	2002
99.5	99	94	1 260	7.4	2003
...	
53.2	85	72	1 550	...	
98.9	92	89	8 040	...	
98.8	92	92	13 170	...	
74.3	97	98	7 900	<2.0	2000
98.8	
87.4	92	87	8 420	3.4	2003
...	
99.4	82	82	6 720	<2.0	2003
66.8	1 500	...	
98.0	9 810	<2.0	2003
...	2 020	...	
74.0	95	93	3 170	...	
93.0	92	92	6 440	8.3	2000
90.3	97	91	3 010	...	
53.0	87	63	920	15.7	1998
68.0	80	80	950	75.8	2002–2003
...	81	82	1 940	...	
96.4	96	96	

...	75	72	2 231	...
...	20 611	...
...	93	89	3 557	...
...	95	94	18 887	...
...	84	75	4 956	...
...	8 951	...
82.2	9 420	...

^d UNESCO Institute for Statistics Database. *Database access* [base de datos en línea]. Montreal, Instituto de Estadística de la UNESCO, 2007 (<http://stats UIS.unesco.org>, consulta: 1 de marzo 2007).

^e PPA en \$ int., paridad del poder adquisitivo en dólares internacionales. Fuente: INB per cápita 2005, método *Atlas* y PPA. Tablas de referencia rápida. Washington, DC, Banco Mundial, 2006 (<http://siteresources.worldbank.org/DATSTATISTICS/Resources/GNIPC.pdf>, consulta: 1 de marzo de 2007).

^f *World development indicators 2006*. Washington, DC, Banco Internacional de Reconstrucción y Desarrollo, Banco Mundial, 2006. (También disponible en <http://devdata.worldbank.org/wdi2006>.)

^g Véase la nota a pie o de la tabla titulada Estado de salud: mortalidad.

56835
83347-9473