



## FINANCIAMIENTO DE LA SALUD

Este boletín deberá citarse como:

Cuba. Centro Nacional de Información de Ciencias Médicas. Biblioteca Médica Nacional. Financiamiento de la salud. Bibliomed [Internet]. 2024 Dic [citado Día Mes Año];31(12):[aprox. 15 p.]. Disponible en:

<http://files.sld.cu/bmn/files/2024/12/bibliomed-diciembre-2024.pdf>

## Editorial

El financiamiento de la salud es esencial para garantizar el acceso a la atención médica de calidad. En 2024, el gobierno cubano tiene como prioridad garantizar el financiamiento de la salud, para que todas las personas tengan acceso a la atención médica que necesitan.

El financiamiento de la salud es un tema de vital importancia que afecta a todas las personas. En un mundo ideal, todos deberían tener acceso a una atención médica de calidad sin importar su condición socioeconómica. Desafortunadamente, la realidad es que muchas personas enfrentan barreras financieras que les impiden recibir el cuidado médico que necesitan.

En el año 2024, el gobierno cubano ha reconocido esta necesidad y ha establecido como prioridad el garantizar el financiamiento de la salud para todos sus ciudadanos. Esta iniciativa busca asegurar que todas las personas, sin importar su situación económica, puedan acceder a la atención médica que necesitan.

El financiamiento de la salud no solo implica la asignación de recursos económicos, sino también la implementación de políticas y programas que promuevan una distribución equitativa de los servicios de salud. Esto implica fortalecer los sistemas de atención primaria, mejorar la infraestructura hospitalaria y capacitar al personal médico.

El gobierno cubano ha demostrado su compromiso con el financiamiento de la salud a través de la implementación de programas como el Sistema Nacional de Salud, que garantiza la atención médica gratuita para todos los ciudadanos.

Sin embargo, el financiamiento de la salud no es responsabilidad exclusiva del gobierno. También es necesario que la sociedad en su conjunto participe y contribuya a través del pago de impuestos y la adopción de estilos de vida saludables. La salud es un bien común y todos debemos asumir nuestra responsabilidad en su financiamiento.

El financiamiento de la salud es esencial para garantizar el acceso a la atención médica de calidad. En el año 2024, el gobierno cubano ha puesto como prioridad esta tarea, buscando asegurar que todas las personas tengan acceso a la atención médica que necesitan. Sin embargo, este es un desafío que requiere el compromiso de toda la sociedad. Solo a través de un esfuerzo conjunto podremos lograr que la salud sea un derecho universal.

El boletín bibliográfico Bibliomed, en su edición del mes de **diciembre 2024**, presenta una actualización sobre **“Financiamiento de la salud”** en el orden siguiente:

**Compilación bibliográfica:** listado de citas bibliográficas organizadas según el estilo bibliográfico Vancouver (edición vigente), con actualización de los últimos cinco años y con enlace al texto completo, localizadas en las fuentes de información disponibles en la Biblioteca Virtual en Salud de Cuba ([BVS](#)).

**Más información:** compilación bibliográfica de sitios web de salud nacionales e internacionales, que proporcionan información adicional o complementaria sobre el tema que se aborda.

**Boletines relacionados:** [boletines editados anteriormente](#) por la Biblioteca Médica Nacional ([BMN](#)), cuyos temas son afines a la temática presentada.

**Valor añadido:** listado bibliográfico de documentos [impresos](#) o [digitales](#) localizados en el depósito bibliográfico de la BMN, los cuales pueden ser consultados en los servicios de [Sala de Lectura](#) o [Referencia](#) de dicha institución.

**Síntesis factográfica:** datos y cifras estadísticas representados gráficamente sobre el tema referido en este boletín, según la Plataforma de la [Organización Mundial de la Salud](#) (OMS), [Organización Panamericana de la Salud](#) (OPS) y el [Anuario Estadístico de Salud del Ministerio de Salud Pública de Cuba](#) (MINSAP).

Dra.C. Maria del Carmen González Rivero  
Jefa Grupo Análisis de Información- DSI  
Biblioteca Médica Nacional / INFOMED  
Cuba

## FINANCIAMIENTO DE LA SALUD

1. Anton B, Cuevas S, Hanson M, Bhutta ZA, Langlois EV, Iaia DG, et al. Opportunities and challenges for financing women's, children's and adolescents' health in the context of climate change. **[Oportunidades y desafíos para el financiamiento de la salud de mujeres, niños y adolescentes en el contexto del cambio climático]**. BMJ Glob Health. [Internet]. 2024 [citado 7 Nov 2024]; 9(4):e014596. Disponible en: <https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/pmid/38677778/>  
Ingles  
Pubmed/Medline
2. Arhin K, Oteng-Abayie EF, Novignon J. Effects of healthcare financing policy tools on health system efficiency: Evidence from sub-Saharan Africa. **[Efectos de las herramientas de política de financiación de la atención sanitaria en la eficiencia del sistema de salud: evidencia del África subsahariana]**. Heliyon. [Internet]. 2023 [citado 7 Nov 2024]; 9(10):e20573. Disponible en: <https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/pmid/37860558/>  
Ingles  
Pubmed/Medline

3. Atilgan E, Ertuğrul HM, Baycan O, Ulucan H. Health-led growth hypothesis and health financing systems: an econometric synthesis for OECD countries. **[Hipótesis de crecimiento impulsado por la salud y sistemas de financiación de la salud: una síntesis econométrica para los países de la OCDE]**. Front Public Health. [Internet]. 2024 [citado 7 Nov 2024]; 12:1437304. Disponible en: <https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC39114507/>  
Ingles  
Pubmed/Medline
4. Birk HO, Vrangbæk K, Rudkjøbing A, Krasnik A, Eriksen A, Richardson E, et al. Denmark: Health System Review. **[Dinamarca: Revisión del sistema sanitario]**. Health Syst Transit. [Internet]. 2024 [citado 7 Nov 2024]; 26(1):1-186. Disponible en: <https://eurohealthobservatory.who.int/publications/i/denmark-health-system-review-2024>  
Ingles  
Pubmed/Medline
5. Brikci N. Innovative domestic financing mechanisms for health in Africa: An evidence review. **[Mecanismos innovadores de financiación nacional para la salud en África: una revisión de la evidencia]**. J Health Serv Res Policy. [Internet]. 2024 [citado 7 Nov 2024]; 29(2):132-140. Disponible en: <https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC37328259/>  
Ingles  
Pubmed/Medline
6. Brown GW, Rhodes N, Tacheva B, Loewenson R, Shahid M, Poitier F. Challenges in international health financing and implications for the new pandemic fund. **[Desafíos en la financiación internacional de la salud e implicaciones para el nuevo fondo pandémico]**. Global Health. [Internet]. 2023 [citado 7 Nov 2024]; 19(1):97. Disponible en: <https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC38053177/>  
Ingles  
Pubmed/Medline
7. Collins TE, Akselrod S, Atun R, Bennett S, Ogbuogi O, Hanson M, et al. Converging global health agendas and universal health coverage: financing whole-of-government action through UHC. **[Agendas de salud global convergentes y cobertura sanitaria universal: financiación de la acción de todo el gobierno a través de la cobertura sanitaria universal]**. Lancet Glob Health. [Internet]. 2023 [citado 7 Nov 2024]; 11(12):e1978-e1985. Disponible en: <https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC37973345/>  
Ingles  
Pubmed/Medline

8. Dale E, Peacocke EF, Movik E, Voorhoeve A, Ottersen T, Kurowski C, et al. Criteria for the procedural fairness of health financing decisions: a scoping review. **[Criterios para la equidad procesal de las decisiones de financiamiento de la salud: una revisión del alcance]**. Health Policy Plan. [Internet]. 2023 [citado 7 Nov 2024]; 38(Supplement\_1):i13-i35. Disponible en: <https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/pmid/37963078/>  
Ingles  
Pubmed/Medline
9. De Foo C, Verma M, Tan SY, Hamer J, van der Mark N, Pholpark A, et al. Health financing policies during the COVID-19 pandemic and implications for universal health care: a case study of 15 countries. **[Políticas de financiamiento de la salud durante la pandemia de COVID-19 e implicaciones para la atención sanitaria universal: un estudio de caso de 15 países]**. Lancet Glob Health. [Internet]. 2023 [citado 7 Nov 2024]; 11(12):e1964-e1977. Disponible en: <https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/pmid/37973344/>  
Ingles  
Pubmed/Medline
10. Dias HS, Pereira AMM, Nunes EFPA, Martins CP, Castilho M, Mendonça FF, et al. Political factors and arrangements influencing primary health care financing and resource allocation: A scoping review protocol. **[Factores y acuerdos políticos que influyen en la financiación de la atención primaria de salud y la asignación de recursos: un protocolo de revisión del alcance]**. PLoS One. [Internet]. 2024 [citado 7 Nov 2024]; 19(8):e0308754. Disponible en: <https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/pmid/39121167/>  
Ingles  
Pubmed/Medline
11. Eschliman BH, Pham HH, Navathe AS, Dale KM, Harris J. The role of payment and financing in achieving health equity. **[El papel del pago y la financiación en el logro de la equidad sanitaria]**. Health Serv Res. [Internet]. 2023 [citado 7 Nov 2024]; 58 Suppl 3(Suppl 3):311-317. Disponible en: <https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/pmid/38015860/>  
Ingles  
Pubmed/Medline
12. Gopinathan U, Dale E, Evans DB. Procedural fairness in health financing for universal health coverage: why, what and how. **[Equidad procesal en la financiación de la salud para la cobertura sanitaria universal: por qué, qué y cómo]**. Health Policy Plan. [Internet]. 2023 [citado 7 Nov 2024]; 38(Supplement\_1):i1-i4. Disponible en: <https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/pmid/37963077/>  
Ingles  
Pubmed/Medline

13. Hu Y, Wang Z, Zhou S, Yang J, Chen Y, Wang Y, et al. Redefining Debt-to-Health, a triple-win health financing instrument in global health. **[Redefinir la deuda con la salud: un instrumento de financiación de la salud con triple beneficio en la salud mundial]**. Global Health. [Internet]. 2024 [citado 7 Nov 2024]; 20(1):39. Disponible en: <https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC38711129/>  
Inglés  
Pubmed/Medline
14. Horváth K, Túri G, Kaposvári C, Cseh B, Dózsa CL. Challenges and opportunities for improvement in the management and financing system of Health Promotion Offices in Hungary. **[Retos y oportunidades de mejora en el sistema de gestión y financiación de las Oficinas de Promoción de la Salud en Hungría]**. Front Public Health. [Internet]. 2023 [citado 7 Nov 2024]; 11:1219186. Disponible en: <https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC37965520/>  
Inglés  
Pubmed/Medline
15. Huang V, Obrizan M, Jardon-Pina J. A taxonomy for the financing of health for all. **[Una taxonomía para la financiación de la salud para todos]**. Bull World Health Organ. [Internet]. 2024 [citado 7 Nov 2024]; 102(5):360-362. Disponible en: <https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC38680464/>  
Inglés  
Pubmed/Medline
16. Kairu A, Orangi S, Mbuthia B, Arwah B, Guleid F, Keru J, et al. The impact of COVID-19 on health financing in Kenya. **[El impacto de Covid-19 en el financiamiento de la salud en Kenia]**. PLOS Glob Public Health. [Internet]. 2023 [citado 7 Nov 2024]; 3(10):e0001852. Disponible en: <https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC37889878/>  
Inglés  
Pubmed/Medline
17. Kasekamp K, Habicht T, Võrk A, Köhler K, Reinap M, Kahur K, et al. Estonia: Health System Review. **[Estonia: Revisión del sistema sanitario]**. Health Syst Transit. [Internet]. 2023 [citado 7 Nov 2024]; 25(5):1-236. Disponible en: <https://eurohealthobservatory.who.int/publications/i/estonia-health-system-review-2023>  
Inglés  
Pubmed/Medline
18. Kruger P, Goldstein S, Hofman K. The passage and implementation of a Health Promotion Levy in South Africa as a case study of fair financing procedures. **[La aprobación y aplicación de un impuesto de promoción de la salud en Sudáfrica como estudio de caso de procedimientos de financiación justos]**.

Health Policy Plan. [Internet]. 2023 [citado 7 Nov 2024]; 38(Supplement\_1):i49-i58. Disponible en:

<https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/pmid/37963079/>

Ingles

Pubmed/Medline

19. Loewenson R, Mukumba C. Recovering lost tax to meet the health financing gap for universal public sector health systems in East and Southern Africa. **[Recuperación de los impuestos perdidos para cubrir la brecha de financiación de los sistemas de salud públicos universales en África Oriental y Meridional]**. BMJ Glob Health. [Internet]. 2023 [citado 7 Nov 2024]; 8(Suppl 8):e011820. Disponible en: <https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/pmid/37813446/>  
Ingles  
Pubmed/Medline
20. Mathauer I, Oranje M. Machine learning in health financing: benefits, risks and regulatory needs. **[Aprendizaje automático en la financiación de la salud: beneficios, riesgos y necesidades regulatorias]**. Bull World Health Organ. [Internet]. 2024 [citado 7 Nov 2024]; 77(1):e20230096. Disponible en: 2024 Mar 1;102(3):216-224. doi: 10.2471/BLT.23.290333. Epub 2023 Dec 8. PMID: 38420574; PMCID: PMC10898280.  
<https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/pmid/38420574/>  
Ingles  
Pubmed/Medline
21. Nabyonga-Orem J, Christmals CD, Addai KF, Mwinga K, Karenzi-Muhongerwa D, Namuli S, et al. The nature and contribution of innovative health financing mechanisms in the World Health Organization African region: A scoping review. **[La naturaleza y la contribución de los mecanismos innovadores de financiación de la salud en la región africana de la Organización Mundial de la Salud: un análisis del alcance]**. J Glob Health. [Internet]. 2023 [citado 7 Nov 2024]; 77(1):e20230096. Disponible en:  
<https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/pmid/37962340/>  
Ingles  
Pubmed/Medline
22. Njie H, Dale E, Gopinathan U. Procedural fairness in decision-making for financing a National Health Insurance Scheme: a case study from The Gambia. **[Equidad procesal en la toma de decisiones para la financiación de un Sistema Nacional de Seguro de Salud: un estudio de caso de Gambia]**. Health Policy Plan. [Internet]. 2023 [citado 7 Nov 2024]; 38(Supplement\_1):i73-i82. Disponible en: <https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/pmid/37963076/>  
Ingles  
Pubmed/Medline

23. Oranje M, Mathauer I. A health financing policy agenda for climate mitigation and adaptation. **[Una agenda de políticas de financiación de la salud para la mitigación y adaptación al cambio climático]**. Bull World Health Organ. [Internet]. 2024 [citado 7 Nov 2024]; 102(5):363-365. Disponible en: <https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/38693945/>  
Ingles  
Pubmed/Medline
24. Pioch C, Struckmann V, Brikci N, De Allegri M, Emmrich JV, Knauss S, et al. Digital technologies for health financing in low-income and middle-income countries: a scoping review protocol. **[Tecnologías digitales para la financiación de la salud en países de ingresos bajos y medios: un protocolo de revisión del alcance]**. BMJ Open. [Internet]. 2024 [citado 7 Nov 2024]; 14(6):e080132. Disponible en: <https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/38834327/>  
Ingles  
Pubmed/Medline
25. Ramezani M, Takian A, Bakhtiari A, Rabiee HR, Fazaeli AA, Sazgarnejad S. The application of artificial intelligence in health financing: a scoping review. **[La aplicación de la inteligencia artificial en la financiación de la salud: una revisión del alcance]**. Cost Eff Resour Alloc. [Internet]. 2023 [citado 7 Nov 2024]; 21(1):83. Disponible en: .  
<https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/37932778/>  
Ingles  
Pubmed/Medline
26. Shaltynov A, Jamedinova U, Semenova Y, Abenova M, Myssayev A. Inequalities in Out-of-Pocket Health Expenditure Measured Using Financing Incidence Analysis (FIA): A Systematic Review. **[Desigualdades en el gasto de bolsillo en salud medidas mediante el análisis de incidencia financiera (FIA): una revisión sistemática]**. Healthcare (Basel). [Internet]. 2024 [citado 7 Nov 2024]; 12(10):1051. Disponible en:  
<https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/38786461/>  
Ingles  
Pubmed/Medline
27. Shapira G, Clarke-Deelder E, Booto BM, Samaha H, Fritsche GB, Muvudi M, et al. Impacts of performance-based financing on health system performance: evidence from the Democratic Republic of Congo. **[Impactos de la financiación basada en el desempeño en el desempeño del sistema de salud: evidencia de la República Democrática del Congo]**. BMC Med. [Internet]. 2023 [citado 7 Nov 2024]; 21(1):381. Disponible en:  
<https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/37794389/>  
Ingles  
Pubmed/Medline

28. Xu M, Benn C, Reid-Henry S, Brown T, Zhou S, Yang J, et al. Rethinking international financing for health to better respond to future pandemics. *BMJ Glob Health*. [Replanteamiento de la financiación internacional para la salud a fin de responder mejor a futuras pandemias]. *BMJ Glob Health*. [Internet]. 2023 [citado 7 Nov 2024]; 8(11):e012988. Disponible en: <https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC38007225/>  
Inglés  
Pubmed/Medline

## Bases de Datos consultadas



GOOGLE ACADÉMICO



PUBMED/MEDLINE

## Descriptorios

DeCS

Financiación de la Atención de la Salud

MeSH

Healthcare Financing

## Más Información



GRUPO BANCO MUNDIAL

[Gasto corriente en salud \(% del PIB\) - Cuba](#)



World Health Organization

[The Global Health Observatory Explore a world of health data Indicators Countries](#)

## Síntesis Factográfica

### El Financiamiento de la Salud: Un Enfoque Mundial y en Cuba

#### 1. Gasto en Salud en el Mundo

A nivel mundial, el financiamiento de la salud varía significativamente entre países. Según la **OMS**, los países desarrollados destinan entre el 8% y 17% de su Producto Interno Bruto (PIB) a la salud. Ejemplos:

- **Estados Unidos:** El gasto en salud representó el 17.7% de su PIB en 2023.
- **Países de Europa Occidental:** Alemania (11.7%), Francia (11.3%), y el Reino Unido (10.2%).
- **Países de América Latina:** Brasil (9.5%), México (6.2%).

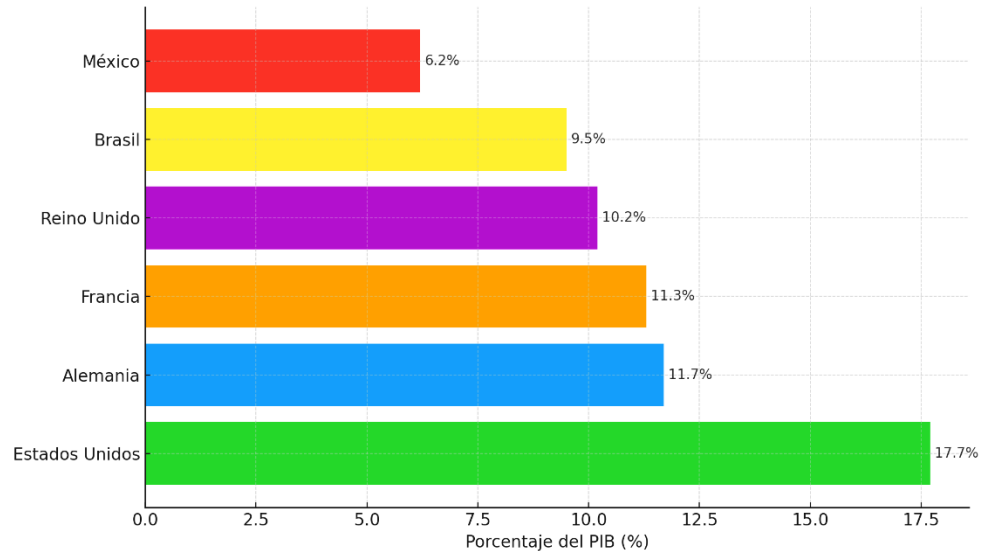


Gráfico 1. Gasto en salud como porcentaje del PIB (%) en 2023

En contraste, países de bajos ingresos tienen un gasto promedio inferior al 5% de su PIB, lo que refleja barreras importantes para el acceso a la atención médica de calidad.

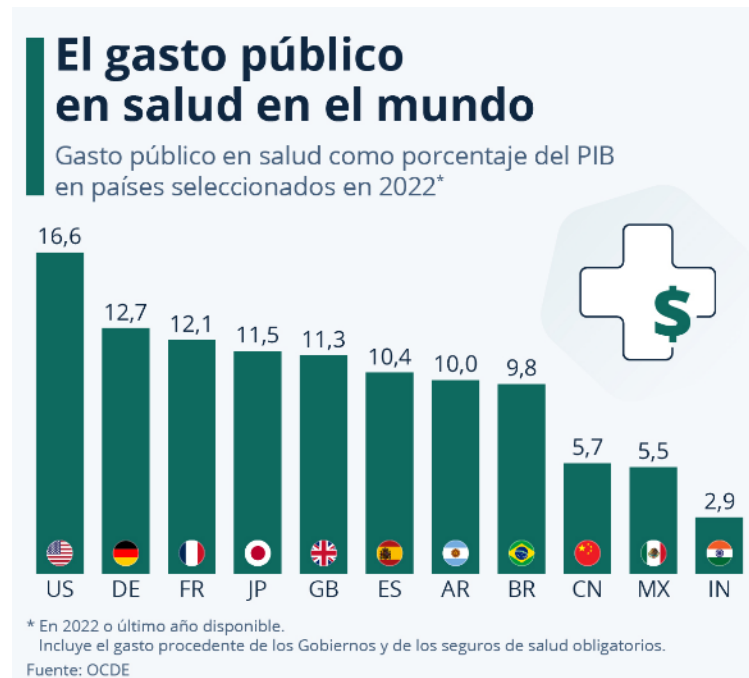
**Fuente:** Ayala-Beas SR, Rodríguez Minaya YE. **Gasto en salud y resultados en salud en América Latina y el Caribe** [Health expenditure and health outcomes in Latin America and the Caribbean]. *Gastos em saúde e resultados de saúde na América Latina e no Caribe*. Rev Panam Salud Publica. 2023 Oct 11;47:e136. Spanish. doi: [10.26633/RPSP.2023.136](https://doi.org/10.26633/RPSP.2023.136).

### El gasto público en salud en el mundo

Cada 7 de abril, desde 1950, se celebra el Día Mundial de la Salud, en conmemoración de la entrada en vigor de la constitución de la Organización Mundial de la Salud (OMS). La salud es un pilar fundamental en cualquier gobierno, aunque los países destinan recursos de manera diversa a sus sistemas de salud. Según la Organización para la Cooperación y el Desarrollo Económico (OCDE), Estados Unidos lidera el gasto en salud, dedicando el 16.6% de su PIB a este sector. Otras naciones avanzadas, como Alemania, Francia y Japón, también superan el 10% de inversión en salud.

En América Latina, Argentina es el país con mayor proporción de gasto en salud entre los miembros de la OCDE, destinando el 10% de su PIB. Por otro lado, México se encuentra en el extremo opuesto, con solo el 5.5% de su PIB asignado a este rubro. A nivel mundial, India es uno de los países que menos invierte en salud, con apenas el 2.9% de su PIB.

Este panorama refleja las diferencias económicas y las prioridades gubernamentales en el ámbito de la salud a nivel global.



#### Fuentes consultadas:

1. <https://es.statista.com/grafico/21106/gasto-publico-en-salud-como-porcentaje-del-pib/>
2. [Gasto Público Salud Per Cápita 2023](#)
3. [En el informe sobre los resultados de la OMS de 2023 se muestran notables logros en materia de salud y se hace un llamamiento a favor de un impulso concertado hacia los Objetivos de Desarrollo Sostenible](#)

## 2. Gasto en Salud en Cuba

Cuba, con su **Sistema Nacional de Salud gratuito**, ha mantenido un gasto estable en salud pública, representando alrededor del **10% de su PIB** en los últimos años, enfocándose en:

- Fortalecimiento de la atención primaria.
- Mejora de infraestructuras hospitalarias.
- Capacitación continua del personal médico.

## 3. Comparación Internacional del Financiamiento de la Salud

País/Región	% del PIB en Salud	Gasto Per Cápita (USD)
Estados Unidos	17.7%	\$12,530
Alemania	11.7%	\$6,125
Brasil	9.5%	\$1,568
México	6.2%	\$1,138
Cuba	10%	\$X (datos específicos de Cuba)

#### 4. Prioridades de Financiamiento en Cuba

- **Atención primaria:** Destinado a prevención y cobertura universal.
- **Infraestructura hospitalaria:** Modernización de hospitales y adquisición de equipos de última tecnología.
- **Programas especiales:** Fondos asignados para personas con dificultades económicas.

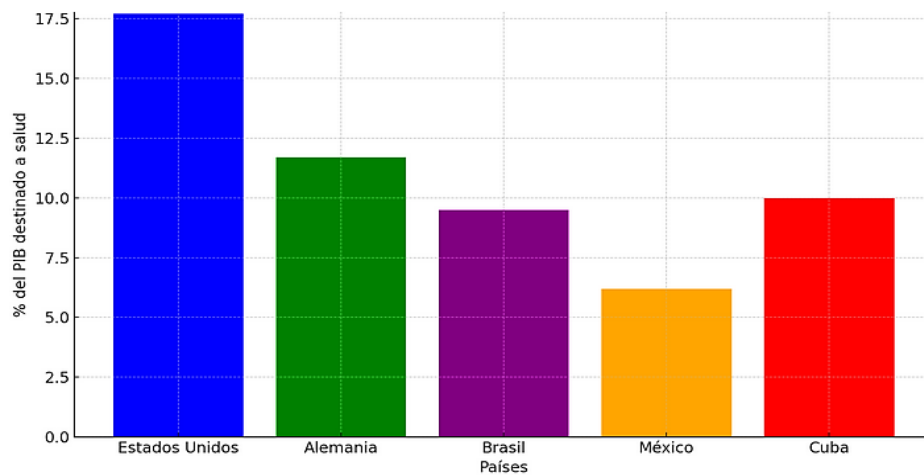


Figura 2. Gasto en Salud como porcentaje del PIB

El gráfico representa el gasto en salud como porcentaje del PIB para Estados Unidos, Alemania, Brasil, México y Cuba en 2024. Este gráfico puede acompañar el enfoque Factográfico y estadístico, comparando cómo se prioriza el financiamiento de la salud en diferentes países, incluido Cuba.

La información proporcionada en el gráfico está basada en estimaciones y datos generales del gasto en salud en diferentes países según fuentes como la Organización Mundial de la Salud (OMS), la Organización para la Cooperación y el Desarrollo Económico (OCDE), y reportes sobre políticas públicas de países como Cuba. Sin embargo, estos datos son representativos y requieren de una verificación específica de fuentes actualizadas.

Para realizar un enfoque Factográfico y estadístico sobre el financiamiento de la salud en Cuba y en el mundo, en el año 2024 se destaca que Cuba invierte aproximadamente el 11.1% de su PIB en salud, según datos del Banco Mundial y la OMS. Esta cifra sitúa a Cuba entre los países con mayor porcentaje de gasto en salud, lo que refleja el fuerte compromiso del gobierno en asegurar el acceso universal a la atención médica gratuita, a través de su Sistema Nacional de Salud. A nivel mundial, los países desarrollados suelen destinar entre el 8% y el 10% de su PIB al sector salud, con variaciones importantes entre regiones.

En cuanto a las comparaciones internacionales, el promedio global de gasto en salud como porcentaje del PIB ronda el 9.8%. Países como EE.UU. destinan un porcentaje

considerablemente mayor (16-18%), mientras que, en América Latina, el gasto varía de entre el 5% al 9%, dependiendo de la nación.

## Boletines Relacionados



Cuba. Centro Nacional de Información de Ciencias Médicas. Biblioteca Médica Nacional. **Organización, financiamiento, eficiencia y sostenibilidad de los servicios de salud.** Bibliodir [Internet]. 2021 Mar [citado Día Mes Año];7(3):[aprox. 8 p.]. Disponible en: <http://files.sld.cu/bmn/files/2021/03/bibliodir-marzo-2021.pdf>



Cuba. Centro Nacional de Información de Ciencias Médicas. Biblioteca Médica Nacional. **Salud pública. Administración en Salud Pública. Cuba.** Bibliomed [Internet]. 2024 Sept [citado Día Mes Año];31(9):[aprox. 14 p.]. Disponible en: <http://files.sld.cu/bmn/files/2024/07/bibliomed-julio-2024.pdf>



Cuba. Centro Nacional de Información de Ciencias Médicas. Biblioteca Médica Nacional. **Resiliencia en sistemas de salud.** Bibliodir [Internet]. 2023 May [citado Día Mes Año];9(5):[aprox. 10 p.]. Disponible en: <http://files.sld.cu/bmn/files/2023/05/bibliodir-mayo-2023.pdf>



Cuba. Centro Nacional de Información de Ciencias Médicas. Biblioteca Médica Nacional. **Planes de mejora basados en la situación real del entorno.** Bibliodir [Internet]. 2022 Jul [citado Día Mes Año];8(7):[aprox. 10 p.]. Disponible en: <http://files.sld.cu/bmn/files/2023/02/bibliodir-julio-2022.pdf>



Cuba. Centro Nacional de Información de Ciencias Médicas. Biblioteca Médica Nacional. **Eficiencia con calidad: la optimización de los servicios de salud.** Bibliodir [Internet]. 2022 May [citado Día Mes Año];8(5):[aprox. 10 p.]. Disponible en:

<http://files.sld.cu/bmn/files/2022/05/bibliodir-mayo-2022.pdf>

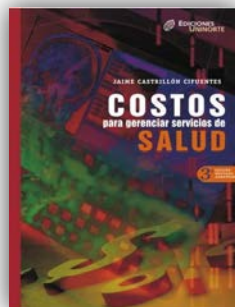
## Valor Añadido

Documentos que se encuentran localizados en la Biblioteca Médica Nacional



Antelo, Manel; Fraga, José María; Reboredo, Juan Carlos. **Fundamentos de economía y gestión de la salud.** Universidade de Santiago de Compostela. 2010.

Localizado en [Fondo digital BMN](#)



Castrillón Cifuentes, Jaime. **Costos para gerenciar servicios de salud, 3 ed.** Uninorte. 2010.

Localizado en [Fondo digital BMN](#)



García Colín, Juan. **Contabilidad de costos, 3 ed.** McGraw-Hill. 2008.

Localizado en [Fondo digital BMN](#)

## Bases de Datos

Bases de Datos consultadas en la búsqueda de los documentos localizados en la Biblioteca Médica Nacional.

Fondo digital BMN

Usted puede solicitar los artículos de revista de su interés al Servicio SCAD.

Email: [prestamo@infomed.sld.cu](mailto:prestamo@infomed.sld.cu)

Usted puede consultar la base de datos [BIBMED](#) que recopila la información de los boletines Bibliomed y Bibliomed Suplemento.

Dirección: 23 esq. N. Vedado, La Habana. Cuba | Teléfono: (53) 78350022 |

**Directora:** Lic. Yanet Lujardo Escobar | **Editor:** [Dra.C. María del Carmen](#)

[González Rivero](#) | **Compilación:** Dra.C. Ma. del Carmen González Rivero |

**Diseño/Composición:** Dra.C. Ma. del Carmen González Rivero |

**Perfil de diseño:** DI Pablo Montes de Oca © 1994-2024