



ABORTO INDUCIDO. ESTADÍSTICAS MUNDIALES

Este boletín deberá citarse como:

Cuba. Centro Nacional de Información de Ciencias Médicas. Biblioteca Médica Nacional. Aborto inducido. Estadísticas Mundiales. Factográfico salud [Internet]. 2018 Abr [citado Día Mes Año];4(4):[aprox. 13 p.]. Disponible en:

<http://files.sld.cu/bmn/files/2018/04/factografico-de-salud-abril-2018.pdf>

Reseña

El aborto inducido o provocado constituye aún un problema de salud a nivel mundial, en tanto su práctica es muy riesgosa aunque se realice en condiciones seguras en instituciones hospitalarias.

En el período 2010–2014, en promedio se estima se produjeron anualmente 56 millones de abortos (seguros y peligrosos) provocados en todo el mundo según el reciente estudio: [Abortion incidence between 1990 and 2014: global, regional, and subregional levels and trends](#) publicado en The Lancet por la [Organización Mundial de la Salud \(OMS\)](#) y el [Instituto Guttmacher](#).

La citada investigación señala que la tasa anual de aborto a nivel mundial, estimada en 35 abortos por 1 000 mujeres entre 15 y 44 años de edad en el quinquenio 2010–2014, disminuyó ligeramente con respecto a los 40 por 1 000 en 1990–1994.

De igual modo, entre 1990–1994 y 2010–2014, la tasa de aborto se redujo significativamente en los países desarrollados, de 46 a 27 por cada 1 000 mujeres. En tanto, permaneció casi al mismo nivel en los países en desarrollo.

Durante el quinquenio 2010-2014, la tasa de aborto anual más alta fue para la subregión del Caribe con 65 abortos por cada 1 000 mujeres, mientras las tasas más bajas corresponden a América del Norte con 17 y Europa occidental con 18.

Además, en este mismo período, se evidenció que las mujeres en las regiones en desarrollo tienen mayor probabilidad de tener un aborto que sus contrapartes de las regiones desarrolladas: las tasas de aborto son de 37 por 1 000 mujeres y de 27 por 1 000, respectivamente.

A la par cabe destacar que el número anual de abortos disminuyó en las regiones desarrolladas de 11,8 a 6,7 millones durante los períodos 1990–1994 y 2010–2014. Por otro lado, aumentó en las regiones en desarrollo, de 38 a 49 millones.

A nivel global, en el período 2010–2014, el 25% de los embarazos terminó en aborto provocado. En los países desarrollados, la proporción disminuyó de 39% a 28% entre 1990–1994 y 2010–2014, mientras que aumentó de 21% a 24% en los países en desarrollo.

La OMS señala además que [en todo el mundo se produjeron 25 millones de abortos peligrosos de 2010 a 2014](#), la mayoría de los cuales tuvo lugar en países en desarrollo de África, Asia y América Latina, donde el tratamiento de las complicaciones derivadas de abortos inseguros constituye una carga financiera considerable en los sistemas públicos de salud, así como en las mujeres y familias.

En este sentido, casi todas las muertes relacionadas con el aborto inducido ocurren en países en desarrollo, siendo los de África los que reportan el mayor número defunciones.

En Cuba, la realización del aborto provocado es una práctica institucionalizada para garantizar las condiciones necesarias para ser realizado con el menor riesgo posible, por lo que existe un número importante de hospitales e instituciones acreditadas para realizar este proceder con personal debidamente calificado y entrenado.

El [Anuario Estadístico de Salud](#), en su edición 2017, reportó un total de 85 445 abortos inducidos en Cuba durante 2016. En ese mismo año se reportaron además 5 defunciones maternas por aborto, para una tasa de 4,3 por 100 000 nacidos vivos.

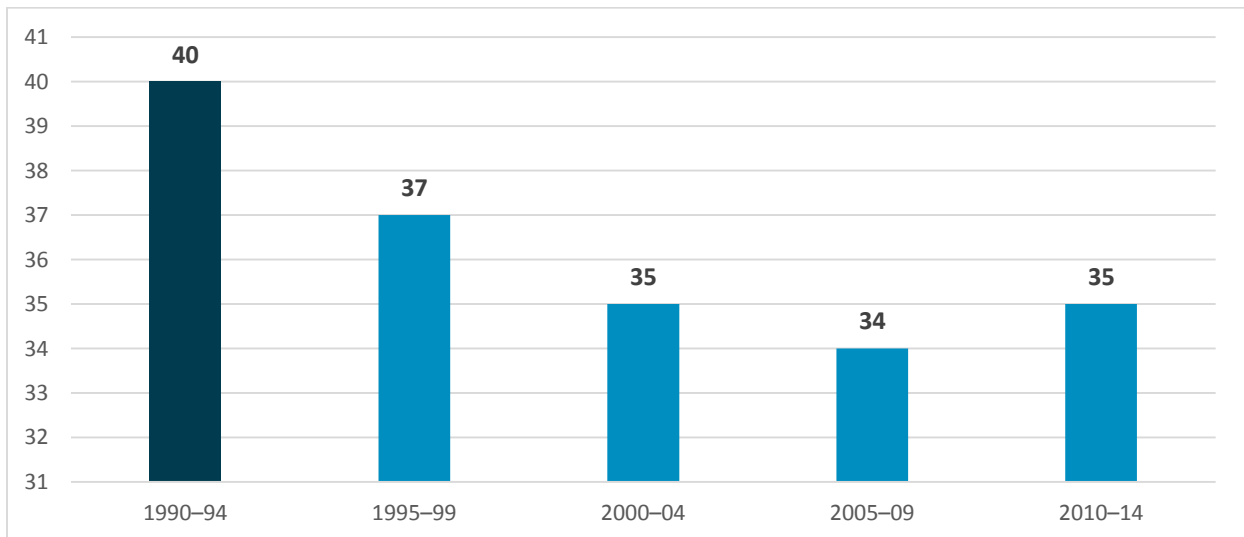
A continuación se ofrecen datos estadísticos actualizados sobre el aborto inducido a nivel mundial.

Lic. Sonia Santana Arroyo
Diseminación Selectiva de la Información (DSI)
Biblioteca Médica Nacional | Cuba

MUNDIAL

INCIDENCIA

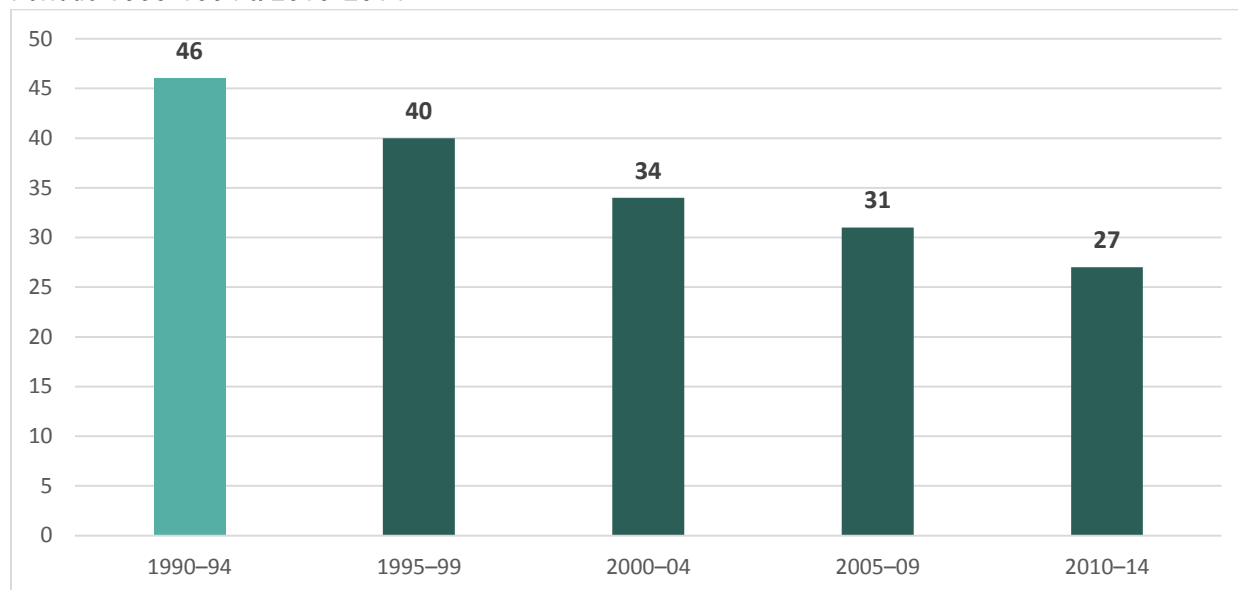
Gráfico 1. Tasa estimada de aborto (por cada 1 000 mujeres de 15 a 44 años) en todo el mundo. Período 1990-1994 a 2010-2014



Fuente: Sedgh G, Bearak J, Singh S, Bankole A, Popinchalk A, Ganatra B, et al. Abortion incidence between 1990 and 2014: global, regional, and subregional levels and trends. *Lancet*. 2016 Jul 16;388(10041):258-67.

<https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC5498988/>

Gráfico 2. Tasa estimada de aborto (por cada 1 000 mujeres de 15 a 44 años) en regiones desarrolladas. Período 1990-1994 a 2010-2014



Fuente: Sedgh G, Bearak J, Singh S, Bankole A, Popinchalk A, Ganatra B, et al. Abortion incidence between 1990 and 2014: global, regional, and subregional levels and trends. *Lancet*. 2016 Jul 16;388(10041):258-67.

<https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC5498988/>

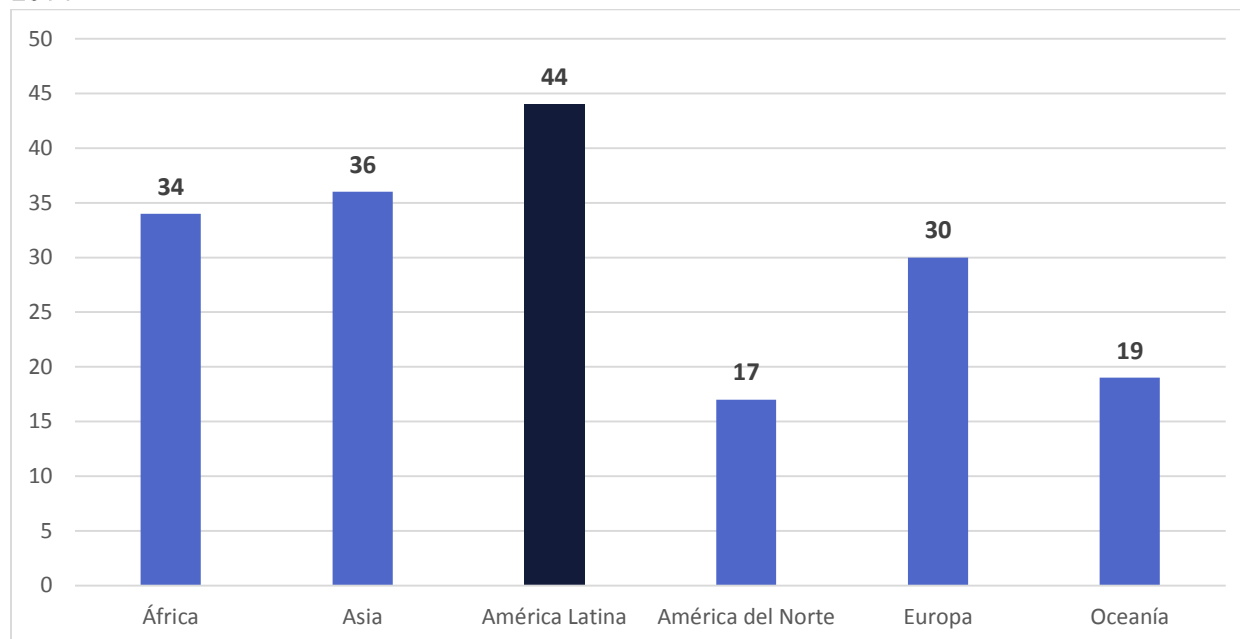
Gráfico 3. Tasa estimada de aborto (por cada 1000 mujeres de 15 a 44 años) en regiones en desarrollo. Período 1990-1994 a 2010-2014



Fuente: Sedgh G, Bearak J, Singh S, Bankole A, Popinchalk A, Ganatra B, et al. Abortion incidence between 1990 and 2014: global, regional, and subregional levels and trends. *Lancet*. 2016 Jul 16;388(10041):258-67.

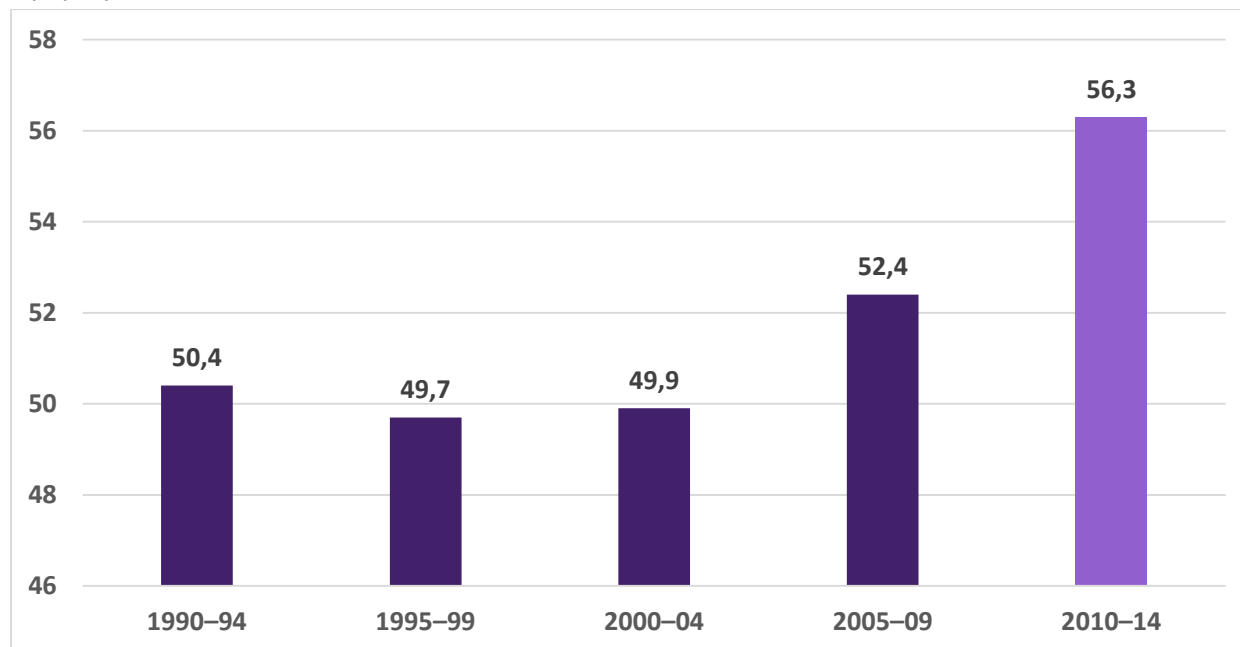
<https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC5498988/>

Gráfico 4. Tasa estimada de aborto (por cada 1 000 mujeres de 15 a 44 años) por región. Período 2010-2014

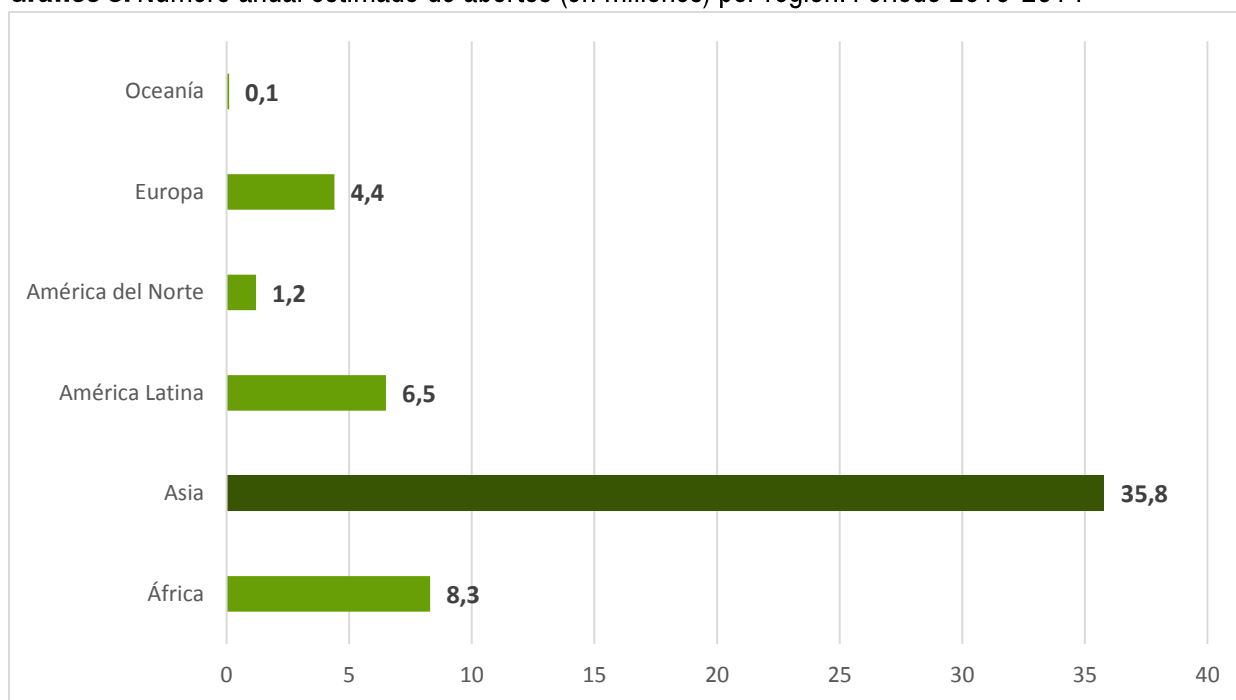


Fuente: Sedgh G, Bearak J, Singh S, Bankole A, Popinchalk A, Ganatra B, et al. Abortion incidence between 1990 and 2014: global, regional, and subregional levels and trends. *Lancet*. 2016 Jul 16;388(10041):258-67. <https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC5498988/>

Gráfico 5. Número anual estimado de abortos (en millones) en todo el mundo. Período 1990-1994 a 2010-2014

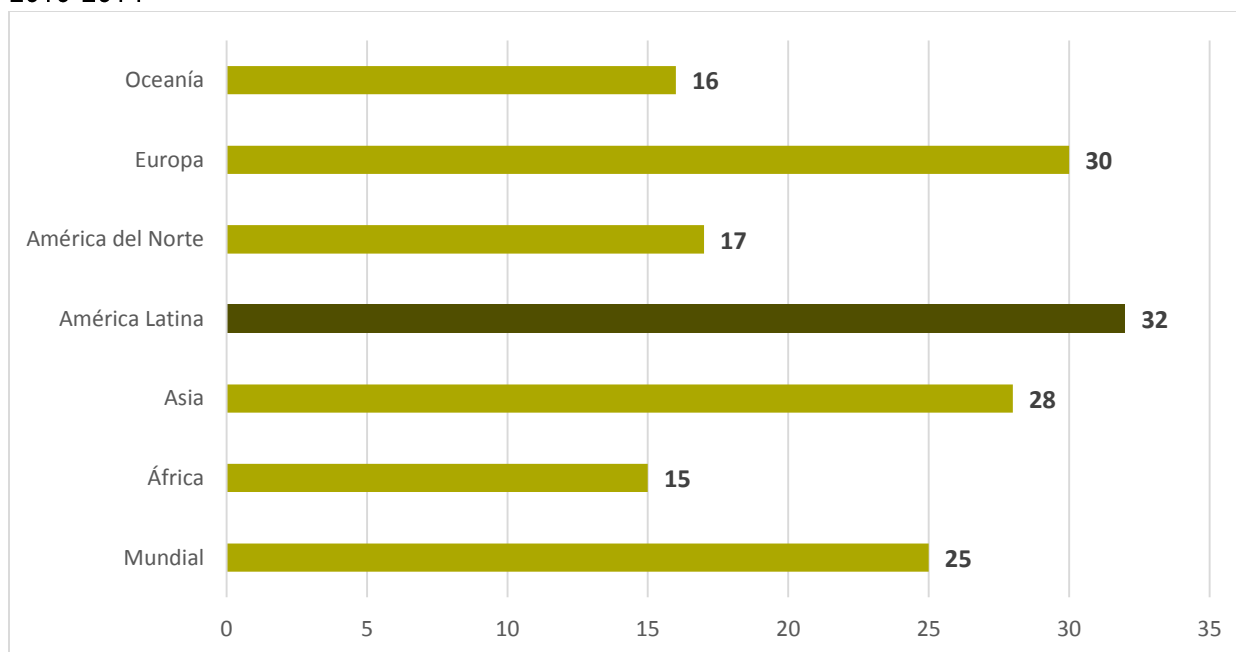


Fuente: Sedgh G, Bearak J, Singh S, Bankole A, Popinchalk A, Ganatra B, et al. Abortion incidence between 1990 and 2014: global, regional, and subregional levels and trends. *Lancet*. 2016 Jul 16;388(10041):258-67. <https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC5498988/>

Gráfico 6. Número anual estimado de abortos (en millones) por región. Período 2010-2014

Fuente: Sedgh G, Bearak J, Singh S, Bankole A, Popinchalk A, Ganatra B, et al. Abortion incidence between 1990 and 2014: global, regional, and subregional levels and trends. Lancet. 2016 Jul 16;388(10041):258-67.

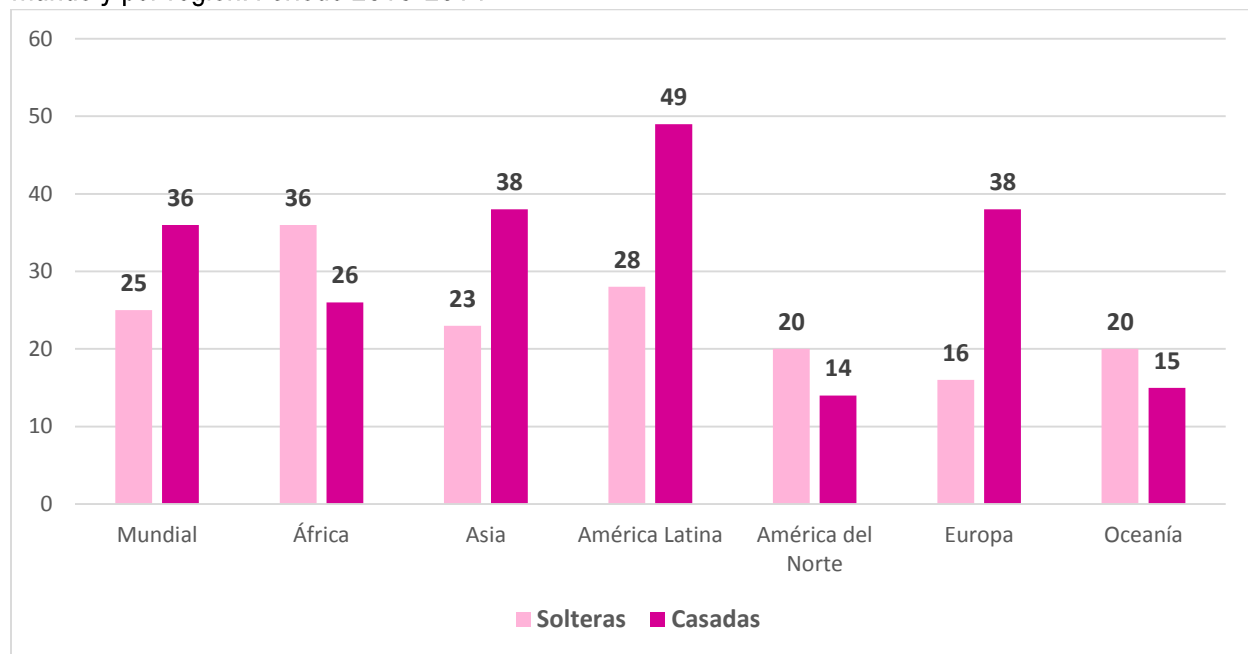
<https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC5498988/>

Gráfico 7. Porcentaje de embarazos que terminan en aborto, en todo el mundo y por región. Período 2010-2014

Fuente: Sedgh G, Bearak J, Singh S, Bankole A, Popinchalk A, Ganatra B, et al. Abortion incidence between 1990 and 2014: global, regional, and subregional levels and trends. Lancet. 2016 Jul 16;388(10041):258-67.

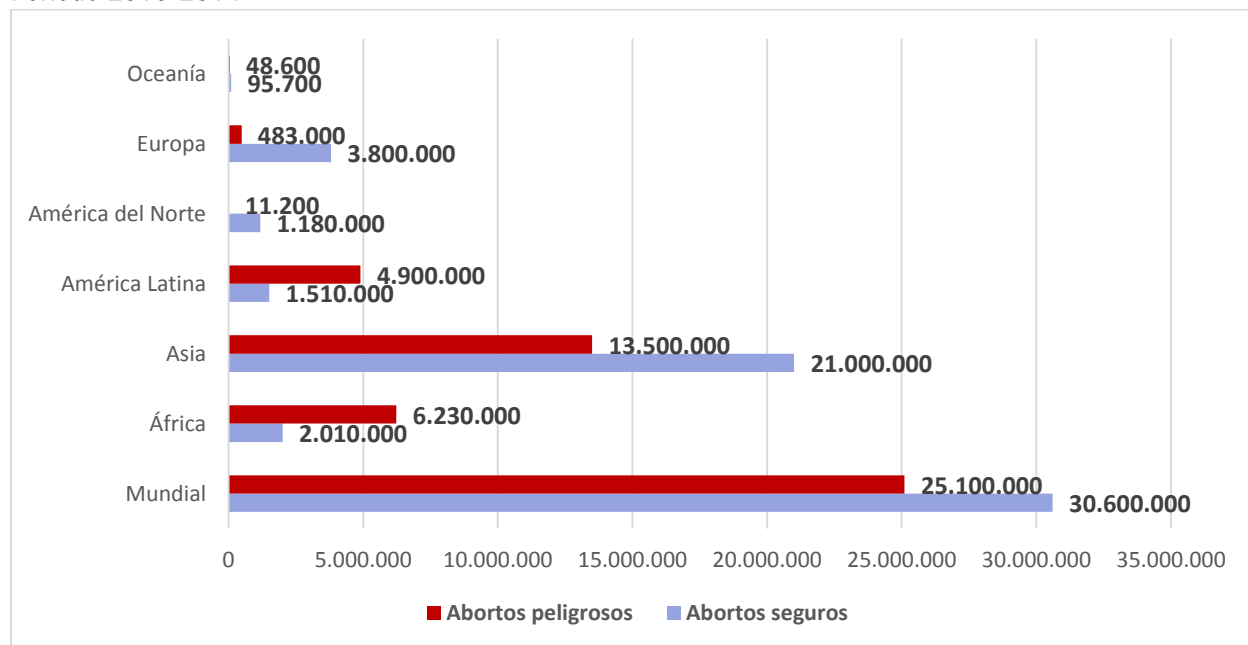
<https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC5498988/>

Gráfico 8. Tasa de aborto (por cada 1 000 mujeres de 15 a 44 años) según estado conyugal, en todo el mundo y por región. Período 2010-2014



Fuente: Sedgh G, Bearak J, Singh S, Bankole A, Popinchalk A, Ganatra B, et al. Abortion incidence between 1990 and 2014: global, regional, and subregional levels and trends. Lancet. 2016 Jul 16;388(10041):258-67.
<https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC5498988/>

Gráfico 9. Distribución del número anual de abortos seguros y peligrosos, en todo el mundo y por región. Período 2010-2014



Fuente: Ganatra B, Gerdtz C, Rossier C, Johnson BR Jr, Tunçalp Ö, Assifi A, et al. Global, regional, and subregional classification of abortions by safety, 2010-14: estimates from a Bayesian hierarchical model. Lancet. 2017 Nov 25;390(10110):2372-2381.
<https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC5711001/>

MORTALIDAD

Tabla 1. Defunciones maternas por aborto según región. 2013

<i>Región</i>	<i>Defunciones</i>
<i>África Subsahariana Occidental</i>	12 436
<i>África Subsahariana Oriental</i>	10 142
<i>África Subsahariana Central</i>	2 679
<i>Norte de África y Medio Oriente</i>	1 130
<i>África Subsahariana Meridional</i>	718
Asia	
<i>Asia del Sur</i>	12 074
<i>Sudeste Asiático</i>	2 638
<i>Asia Oriental</i>	395
<i>Asia Central</i>	58
<i>Asia Pacífico de Altos Ingresos</i>	17
América	
<i>América Central</i>	331
<i>América Latina Tropical</i>	225
<i>América Latina Andina</i>	160
<i>Caribe</i>	132
<i>América del Norte de Altos Ingresos</i>	97
<i>América del Sur</i>	94
Europa	
<i>Europa del Este</i>	66
<i>Europa Occidental</i>	55
<i>Europa Central</i>	24
Oceanía	
<i>Oceanía</i>	212
<i>Mundial</i>	43 684

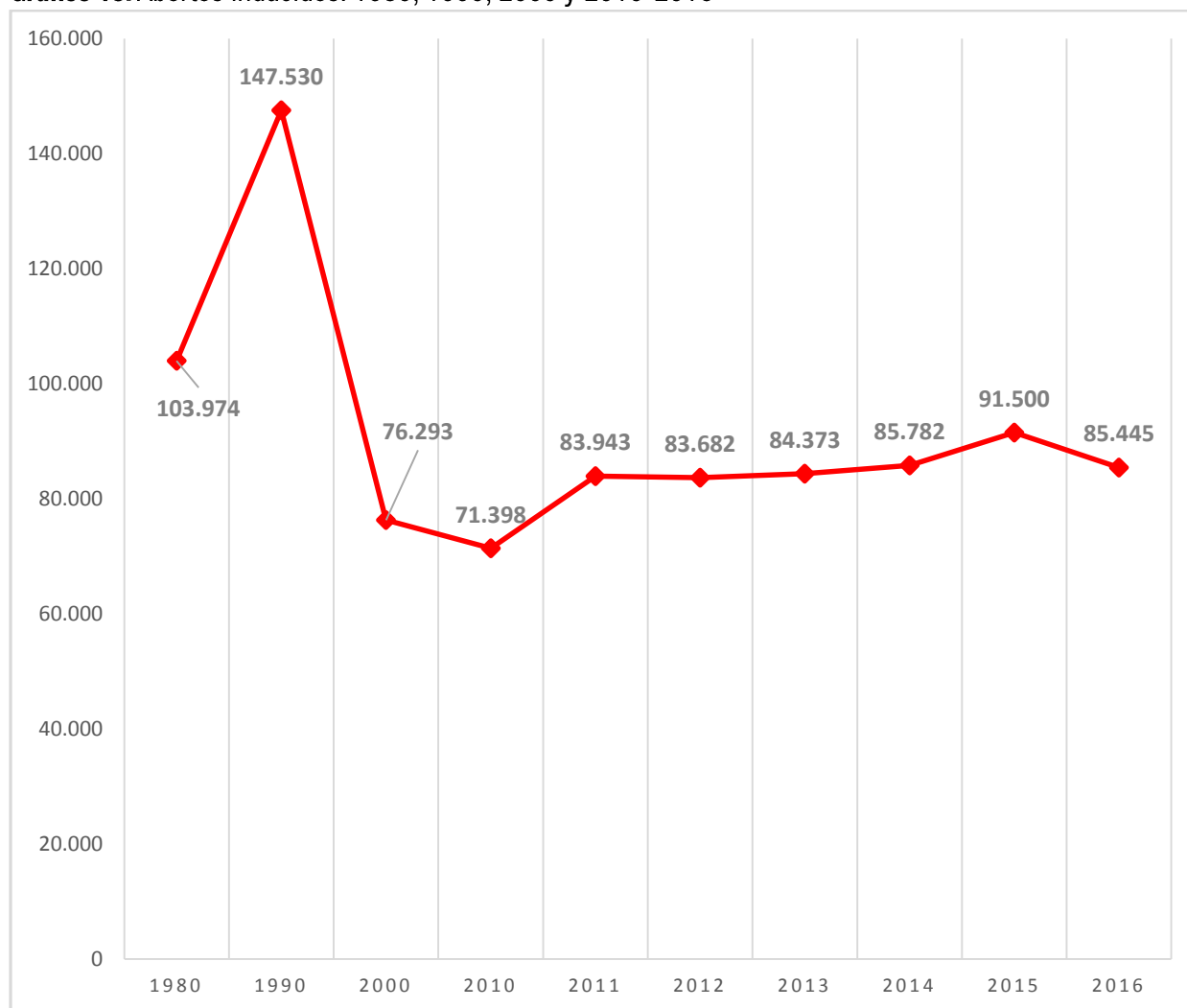
Fuente: Kassebaum NJ, Bertozzi-Villa A, Coggeshall MS, Shackelford KA, Steiner C, Heuton KR, et al. Global, regional, and national levels and causes of maternal mortality during 1990-2013: a systematic analysis for the Global Burden of Disease Study 2013. Lancet. 2014 Sep 13;384(9947):980-1004.

<https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC4255481/>

CUBA

INCIDENCIA

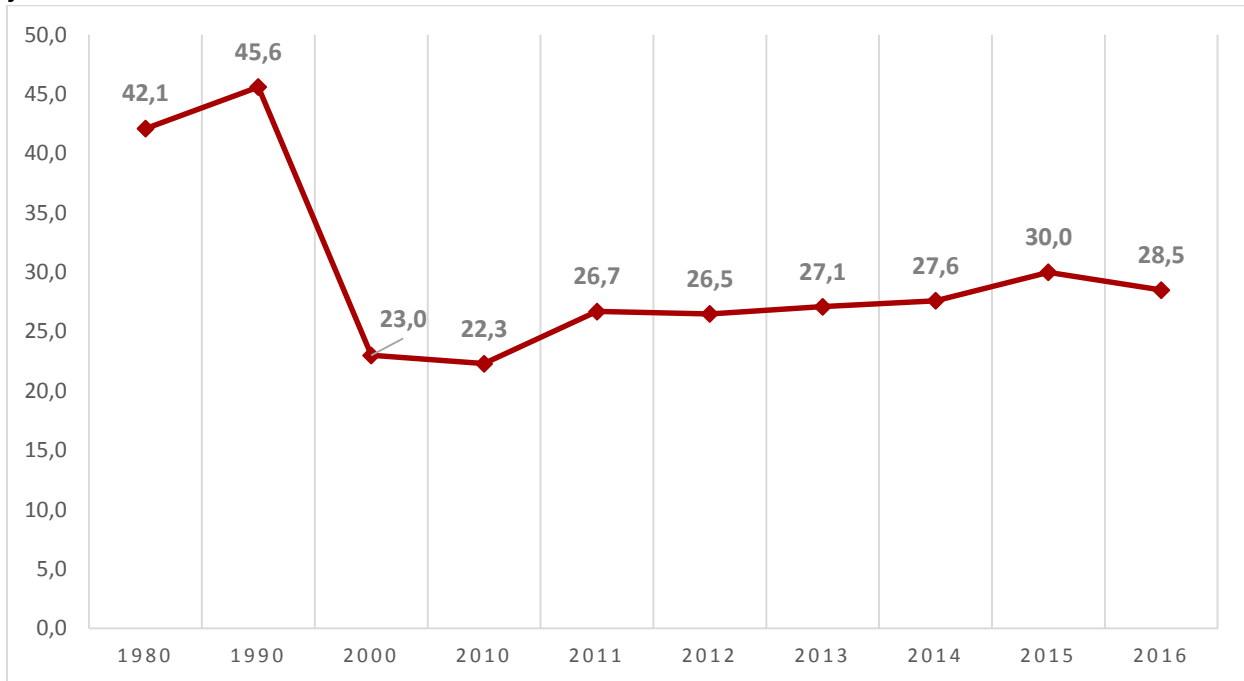
Gráfico 10. Abortos inducidos. 1980, 1990, 2000 y 2010-2016



Fuente: Anuario Estadístico de Salud 2016.

[http://files.sld.cu/dne/files/2017/05/Anuario Estadístico de Salud e 2016 edici%B3n 2017.pdf](http://files.sld.cu/dne/files/2017/05/Anuario_Statistico_de_Salud_e_2016_edici%3%B3n_2017.pdf)

Gráfico 11. Tasa de abortos inducidos (por 1 000 mujeres entre 12 y 49 años de edad). 1980, 1990, 2000 y 2010-2016

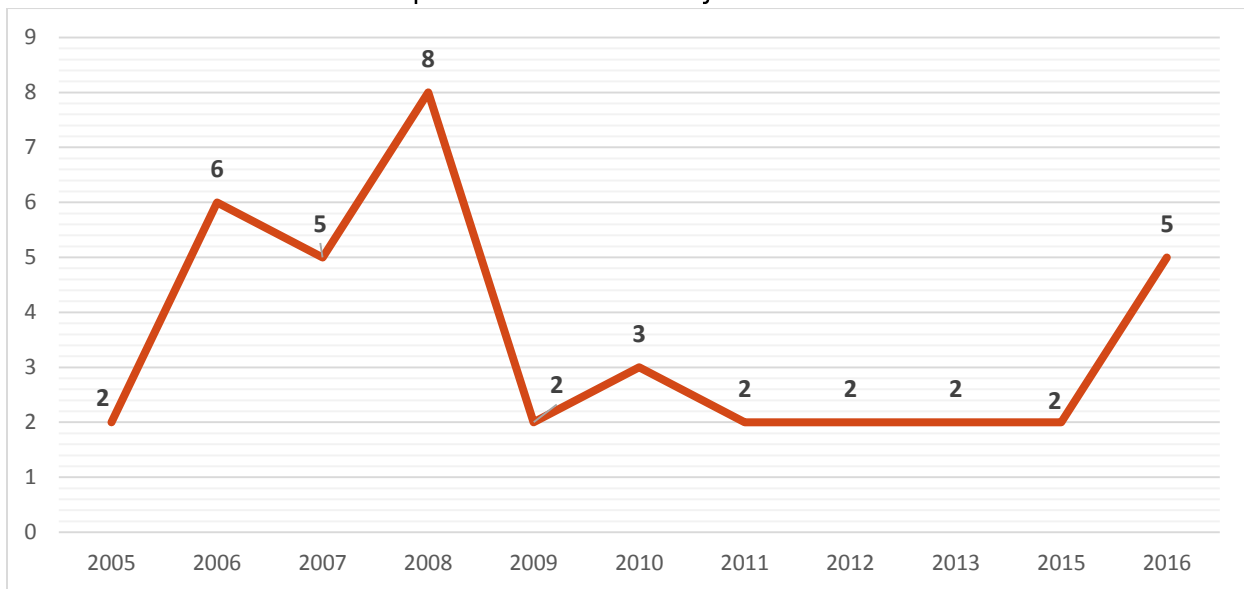


Fuente: Anuario Estadístico de Salud 2016.

http://files.sld.cu/dne/files/2017/05/Anuario_Estad%C3%ADstico_de_Salud_e_2016_edici%C3%B3n_2017.pdf

MORTALIDAD

Gráfico 12. Defunciones maternas por aborto*. 2005-2013 y 2015-2016



*Aborto, excluye embarazo ectópico (O01-O08)

Fuente: Anuario Estadístico de Salud 2007, 2008, 2009, 2010, 2011, 2012, 2013, 2014, 2015, 2016.

<http://www.bvscuba.sld.cu/2017/11/20/anuario-estadistico-de-salud-de-cuba/>

Bibliografía

Biblioteca Virtual en Salud de Cuba [Internet]. La Habana: Infomed - Centro Nacional de Información de Ciencias Médicas; c1999-2018 [citado 17 Mar 2018]. Anuario Estadístico del Ministerio de Salud Pública; [aprox. 2 pantallas]. Disponible en: <http://www.bvscuba.sld.cu/2017/11/20/anuario-estadistico-de-salud-de-cuba/>

Cuba. Ministerio de Salud Pública. Dirección Nacional de Estadísticas. Anuario Estadístico de Salud 2016 [Internet]. La Habana: MINSAP; 2017 [citado 16 Mar 2018]. Disponible en: http://files.sld.cu/dne/files/2017/05/Anuario_Stat%3%ADstico_de_Salud_e_2016_edici%C3%B3n_2017.pdf

Cuba. Ministerio de Salud Pública. Dirección Nacional de Estadísticas. Anuario Estadístico de Salud 2015 [Internet]. La Habana: MINSAP; 2016 [citado 16 Mar 2018]. Disponible en: http://files.sld.cu/dne/files/2016/04/Anuario_2015_electronico-1.pdf

Cuba. Ministerio de Salud Pública. Dirección Nacional de Estadísticas. Anuario Estadístico de Salud 2014 [Internet]. La Habana: MINSAP; 2015 [citado 16 Mar 2018]. Disponible en: <http://files.sld.cu/bvscuba/files/2015/04/anuario-estadistico-de-salud-2014.pdf>

Cuba. Ministerio de Salud Pública. Dirección Nacional de Estadísticas. Anuario Estadístico de Salud 2013 [Internet]. La Habana: MINSAP; 2014 [citado 16 Mar 2018]. Disponible en: <http://files.sld.cu/dne/files/2014/05/anuario-2013-esp-e.pdf>

Cuba. Ministerio de Salud Pública. Dirección Nacional de Estadísticas. Anuario Estadístico de Salud 2012 [Internet]. La Habana: MINSAP; 2013 [citado 16 Mar 2018]. Disponible en: http://files.sld.cu/dne/files/2013/04/anuario_2012.pdf

Cuba. Ministerio de Salud Pública. Dirección Nacional de Estadísticas. Anuario Estadístico de Salud 2011 [Internet]. La Habana: MINSAP; 2012 [citado 16 Mar 2018]. Disponible en: <http://files.sld.cu/bvscuba/files/2012/05/anuario-2011-e.pdf>

Cuba. Ministerio de Salud Pública. Dirección Nacional de Estadísticas. Anuario Estadístico de Salud 2010 [Internet]. La Habana: MINSAP; 2011 [citado 16 Mar 2018]. Disponible en: <http://files.sld.cu/dne/files/2011/04/anuario-2010-e-sin-graficos1.pdf>

Ganatra B, Gerdtz C, Rossier C, Johnson BR Jr, Tunçalp Ö, Assifi A, et al. Global, regional, and subregional classification of abortions by safety, 2010-14: estimates from a Bayesian hierarchical model. Lancet [Internet]. 2017 Nov [citado 12 Mar 2018];390(10110):[aprox. 10 p.]. Disponible en: [http://www.thelancet.com/pdfs/journals/lancet/PIIS0140-6736\(17\)31794-4.pdf](http://www.thelancet.com/pdfs/journals/lancet/PIIS0140-6736(17)31794-4.pdf)

Guttmacher Institute [Internet]. New York: Guttmacher Institute; c2018 [citado 12 Mar 2018]. Aborto en América Latina y el Caribe. Hoja Informativa Agosto 2017; [aprox. 2 p.]. Disponible en: <https://www.guttmacher.org/sites/default/files/factsheet/fs-aww-lac-es.pdf>

Guttmacher Institute [Internet]. New York: Guttmacher Institute; c2018 [citado 12 Mar 2018]. Abortion in Africa. Incidence and Trends. Fact Sheet August 2017; [aprox. 2 p.]. Disponible en: https://www.guttmacher.org/sites/default/files/factsheet/ib_aww-africa_5.pdf

Guttmacher Institute [Internet]. New York: Guttmacher Institute; c2018 [citado 12 Mar 2018]. Abortion in Asia. Incidence and Trends. Fact Sheet September 2017; [aprox. 2 p.]. Disponible en: http://www.guttmacher.org/sites/default/files/factsheet/ib_aww-asia.pdf

Guttmacher Institute [Internet]. New York: Guttmacher Institute; c2018 [citado 12 Mar 2018]. Aborto inducido a nivel mundial. Incidencia y tendencias mundiales. Hoja Informativa Septiembre 2017; [aprox. 2 p.]. Disponible en: <https://www.guttmacher.org/sites/default/files/factsheet/fs-aww-es.pdf>

Organización Mundial de la Salud [Internet]. Ginebra, Suiza: OMS; c2018 [citado 12 Mar 2018]. Prevención del aborto peligroso; Fact Sheet Reviewed January 2018; [aprox. 9 pantallas]. Disponible en: <http://www.who.int/mediacentre/factsheets/fs388/en/>

Organización Mundial de la Salud [Internet]. Ginebra, Suiza: OMS; c2018 [citado 12 Mar 2018]. En todo el mundo se producen aproximadamente 25 millones de abortos peligrosos al año; [aprox. 6 pantallas]. Disponible en: <http://www.who.int/mediacentre/news/releases/2017/unsafe-abortion-worldwide/es/>

Sedgh G, Bearak J, Singh S, Bankole A, Popinchalk A, Ganatra B, et al. Abortion incidence between 1990 and 2014: global, regional, and subregional levels and trends. Lancet [Internet]. 2016 Jul [citado 12 Mar 2018];388(10041):[aprox. 23 p.]. Disponible en: <https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC5498988/pdf/nihms863976.pdf>

World Health Organization [Internet]. Geneva: WHO; c2018 [citado 12 Mar 2018]. Women and girls continue to be at risk of unsafe abortion; [aprox. 4 pantallas]. Disponible en: http://www.who.int/reproductivehealth/topics/unsafe_abortion/abortion-safety-estimates/en/

Dirección: 23 esq. N. Vedado, La Habana. Cuba | Teléfono: (53) 78350022 |
 Email: maria.carmen@infomed.sld.cu | Directora: MSc. Ileana Armenteros
 Vera | Edición y Compilación: Lic. Sonia Santana Arroyo |
 Diseño/Composición: Téc. Beatriz Aguirre Rodríguez
 © 2014-2018

