



ASMA. ESTADÍSTICAS MUNDIALES

Este boletín deberá citarse como:

Cuba. Centro Nacional de Información de Ciencias Médicas. Biblioteca Médica Nacional. Asma. Estadísticas Mundiales. Factográfico salud [Internet]. 2019 Abr [citado Día Mes Año];5(4):[aprox. 12 p.]. Disponible en:

<http://files.sld.cu/bmn/files/2019/04/factografico-de-salud-abril-2019.pdf>

Reseña

El asma constituye hoy una de las principales enfermedades no transmisibles en todo el mundo, que supone una carga considerable para los afectados y sus familias, y a menudo limita de por vida las actividades del paciente.

Según las estimaciones más recientes de la [Organización Mundial de la Salud \(OMS\)](#), publicadas en abril de 2018, en 2016 hubo 418 000 muertes por asma la mayor parte de las cuales se produjeron en los países de ingresos medianos bajos.

De igual modo, la [OMS](#) calcula que actualmente 235 millones de personas padecen asma a nivel mundial.

Asia Sudoriental es la región con mayor número de defunciones por esta enfermedad, seguido del Pacífico Occidental y África. Las regiones con menores cifras de decesos por asma fueron: Europa y las Américas. Por otra parte, la mayoría de las muertes por esta causa corresponden a adultos de edad avanzada a nivel mundial, y es la enfermedad no transmisible más frecuente en los niños.

En Cuba, la última edición del [Anuario Estadístico de Salud](#), indica que en 2017 la prevalencia del asma bronquial es de 93,0 por cada mil habitantes, incluido todas las edades; igualmente se reportan 296 defunciones por esa enfermedad, para una tasa de mortalidad de 2,6 por 100 000 habitantes. Asimismo, en los últimos cinco años, las estadísticas muestran que mueren más mujeres que hombres como consecuencia del asma bronquial.

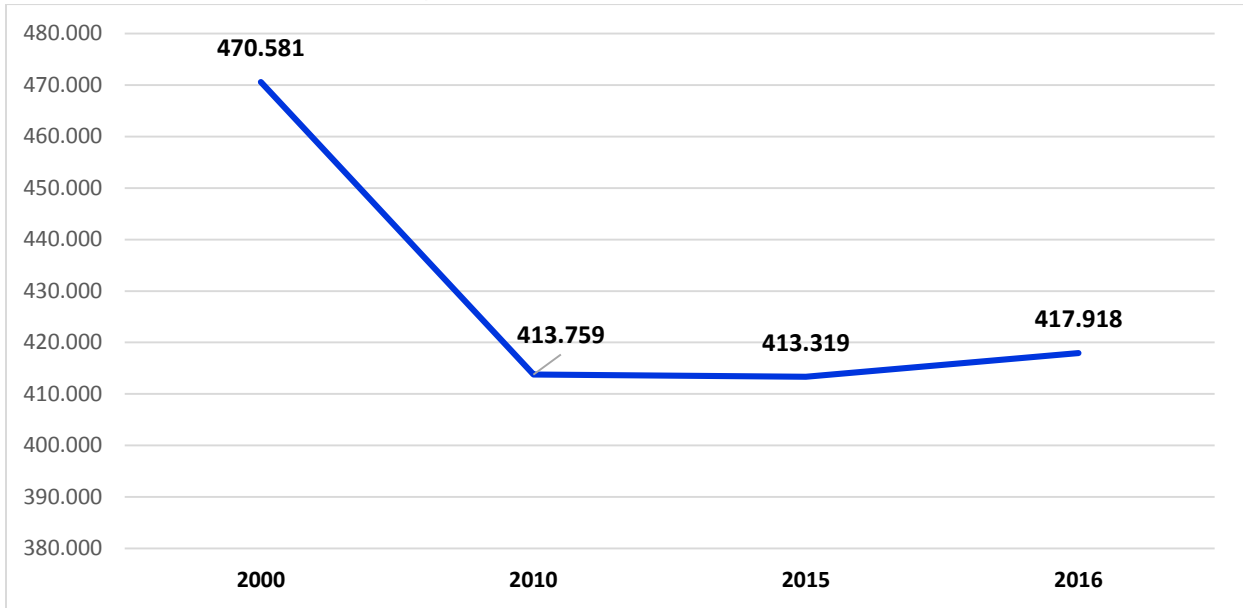
El Sistema Nacional de Salud encamina sus esfuerzos hacia la prevención del asma, actuando principalmente en el control de los factores de riesgo, así como en el fortalecimiento de las acciones de promoción de la salud para lograr cambios de estilos de vida en la población, que permitan disminuir la severidad de este padecimiento, y mejorar la calidad de vida de los pacientes.

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

Lic. Sonia Santana Arroyo
Servicio Diseminación Selectiva Información (DSI)
Biblioteca Médica Nacional
Cuba.

MUNDIAL

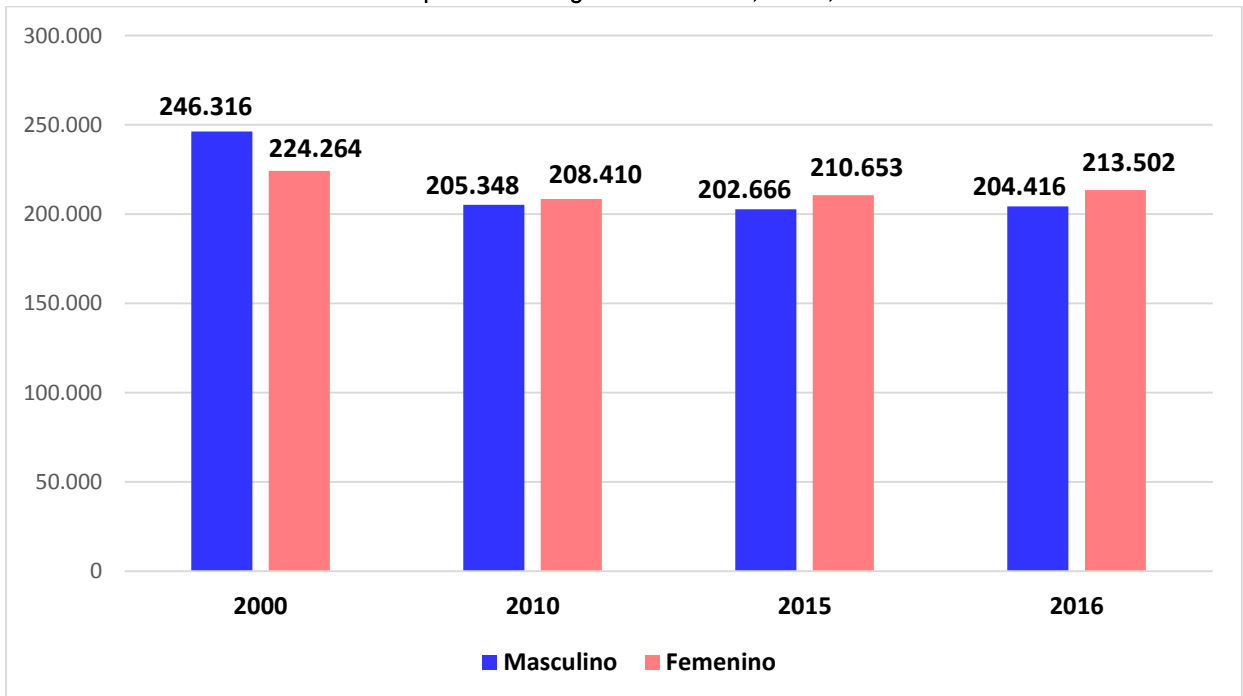
Gráfico 1. Número de defunciones por asma. 2000, 2010, 2015 Y 2016



Fuente: Global Health Estimates 2016: Deaths by Cause, Age, Sex, by Country and by Region, 2000-2016. Geneva, World Health Organization; 2018.

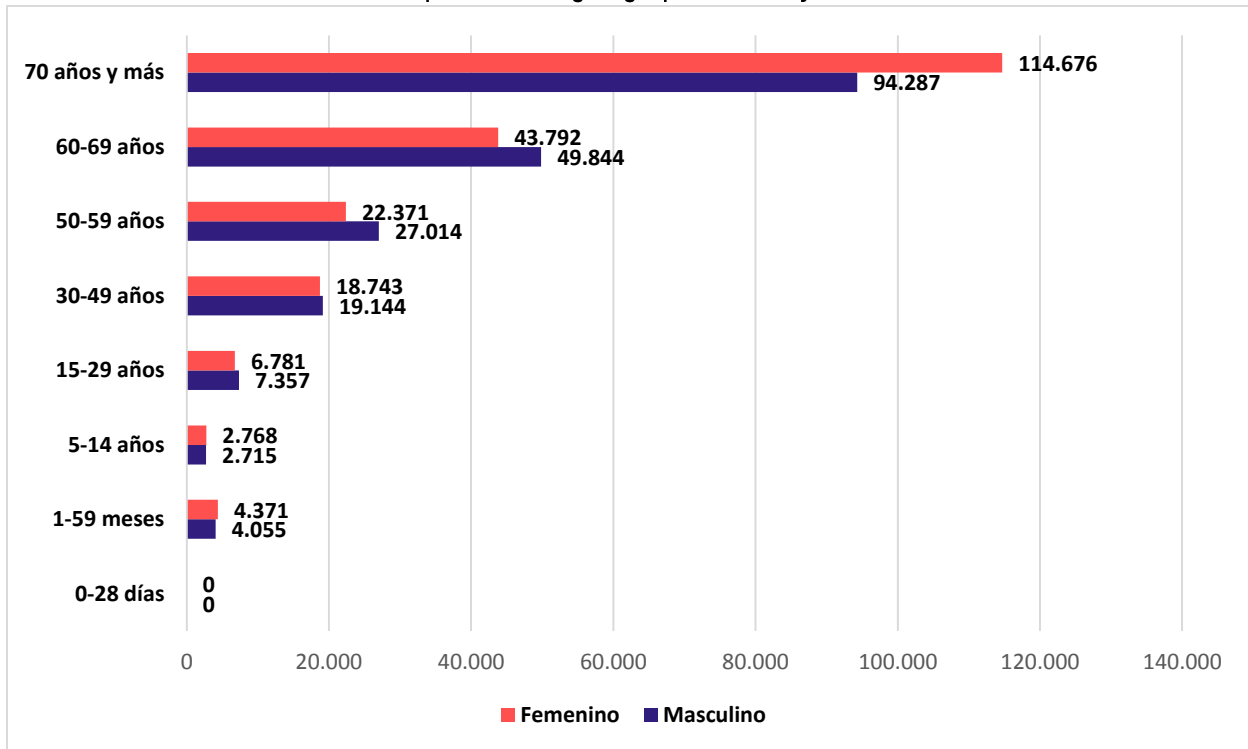
http://www.who.int/healthinfo/global_burden_disease/GHE2016_Deaths_WHOReg_2000_2016.xls?ua=1

Gráfico 2. Número de defunciones por asma según sexo. 2000, 2010, 2015 Y 2016



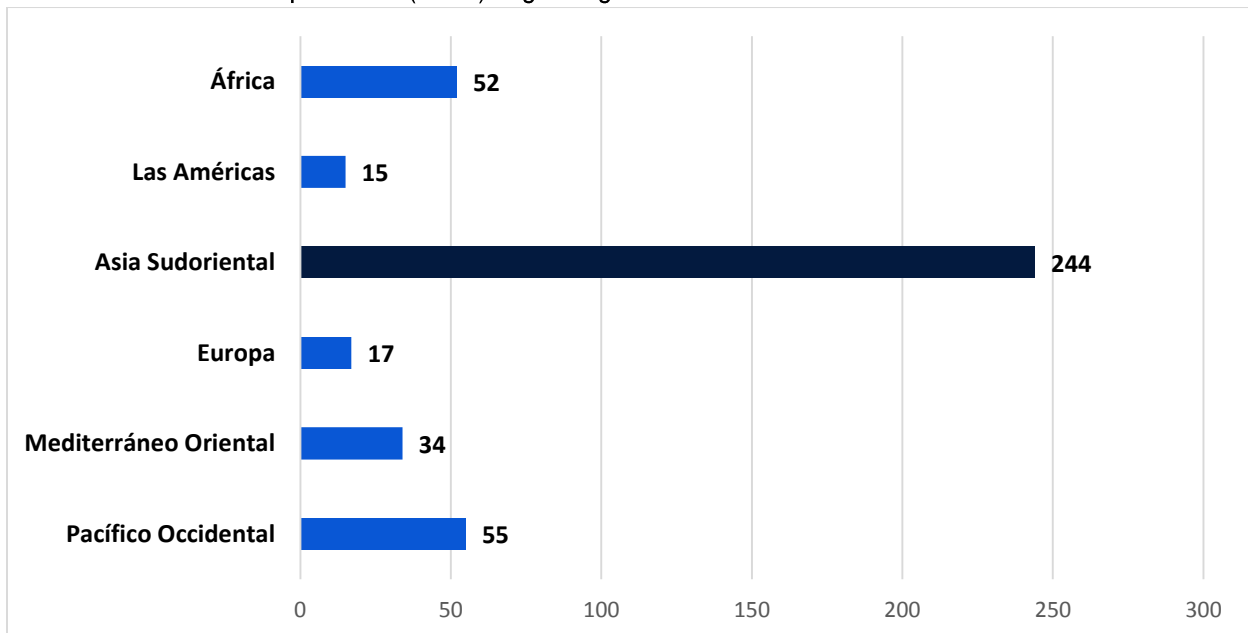
Fuente: Global Health Estimates 2016: Deaths by Cause, Age, Sex, by Country and by Region, 2000-2016. Geneva, World Health Organization; 2018.

http://www.who.int/healthinfo/global_burden_disease/GHE2016_Deaths_WHOReg_2000_2016.xls?ua=1

Gráfico 3. Número de defunciones por asma según grupo de edad y sexo. 2016

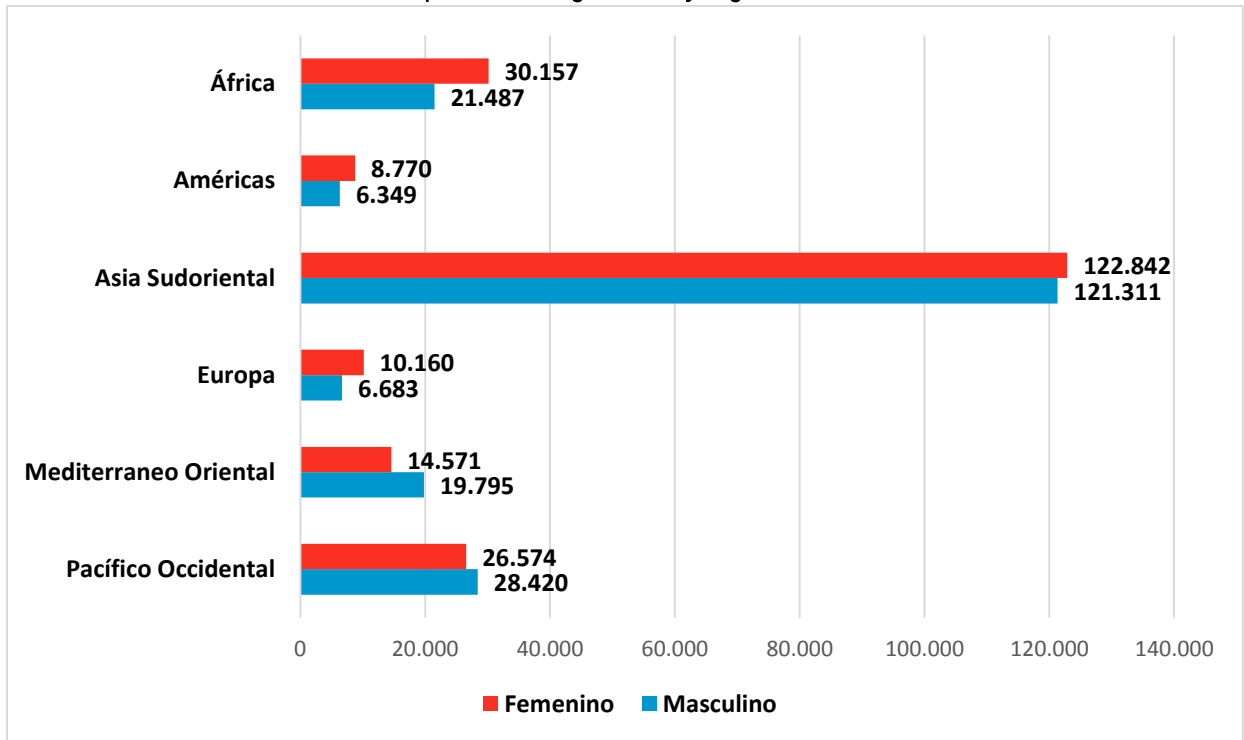
Fuente: Global Health Estimates 2016: Deaths by Cause, Age, Sex, by Country and by Region, 2000-2016. Geneva, World Health Organization; 2018.

http://www.who.int/healthinfo/global_burden_disease/GHE2016_Deaths_WHOReg_2000_2016.xls?ua=1

Gráfico 4. Defunciones por asma (miles) según región. 2016

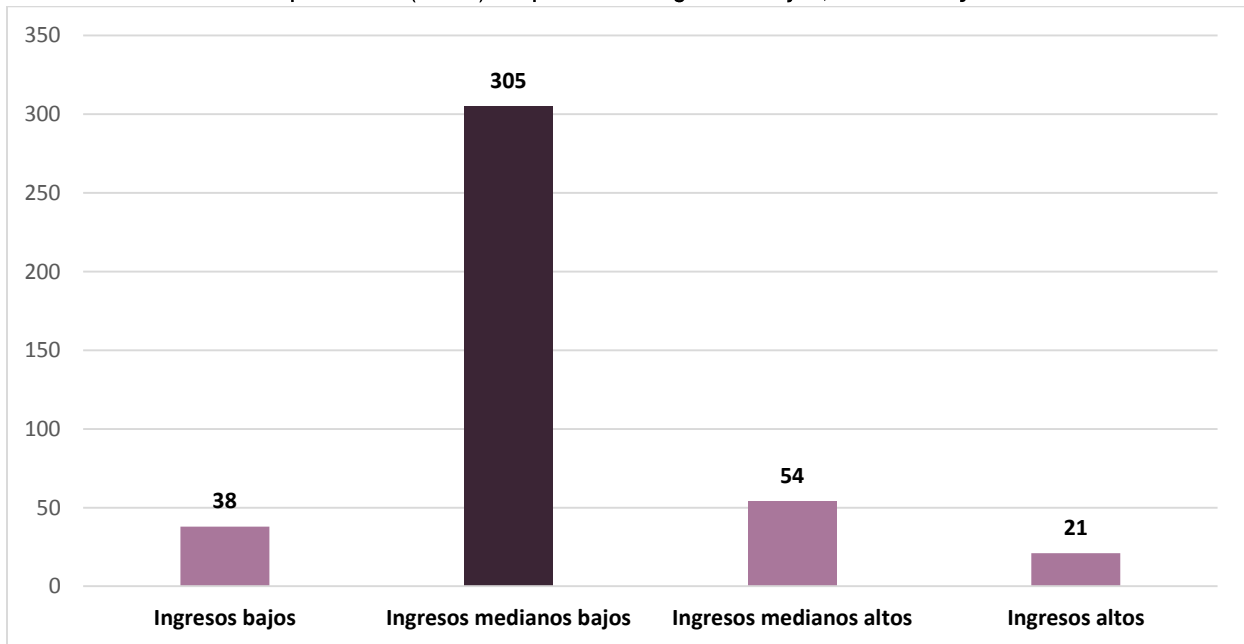
Fuente: Global Health Estimates 2016: Deaths by Cause, Age, Sex, by Country and by Region, 2000-2016. Geneva, World Health Organization; 2018.

http://www.who.int/healthinfo/global_burden_disease/GHE2016_Deaths_WHOReg_2000_2016.xls?ua=1

Gráfico 5. Número de defunciones por asma según sexo y región. 2016

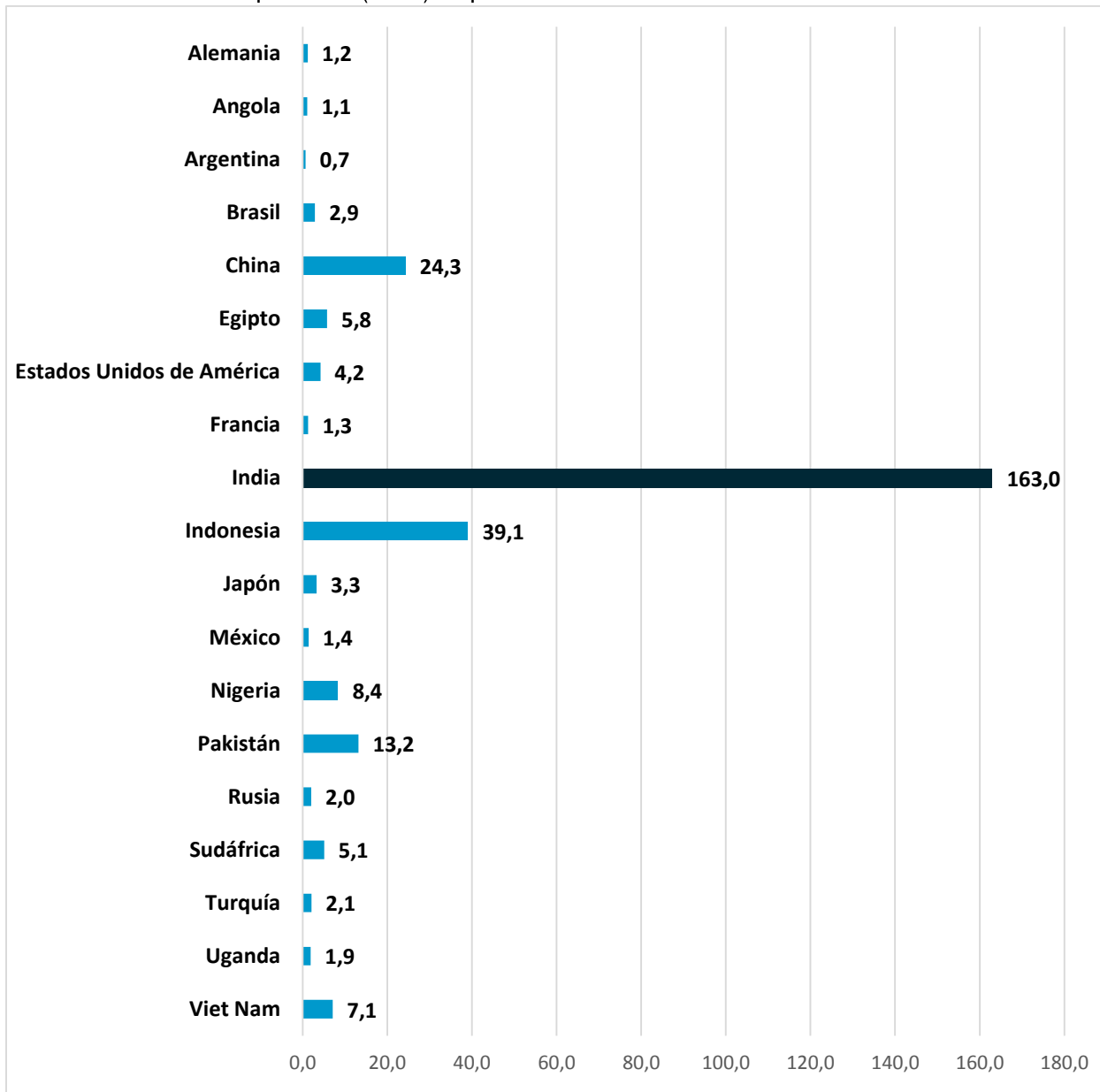
Fuente: Global Health Estimates 2016: Deaths by Cause, Age, Sex, by Country and by Region, 2000-2016. Geneva, World Health Organization; 2018.

http://www.who.int/healthinfo/global_burden_disease/GHE2016_Deaths_WHOReg_2000_2016.xls?ua=1

Gráfico 6. Defunciones por asma (miles) en países de ingresos bajos, medianos y altos. 2016

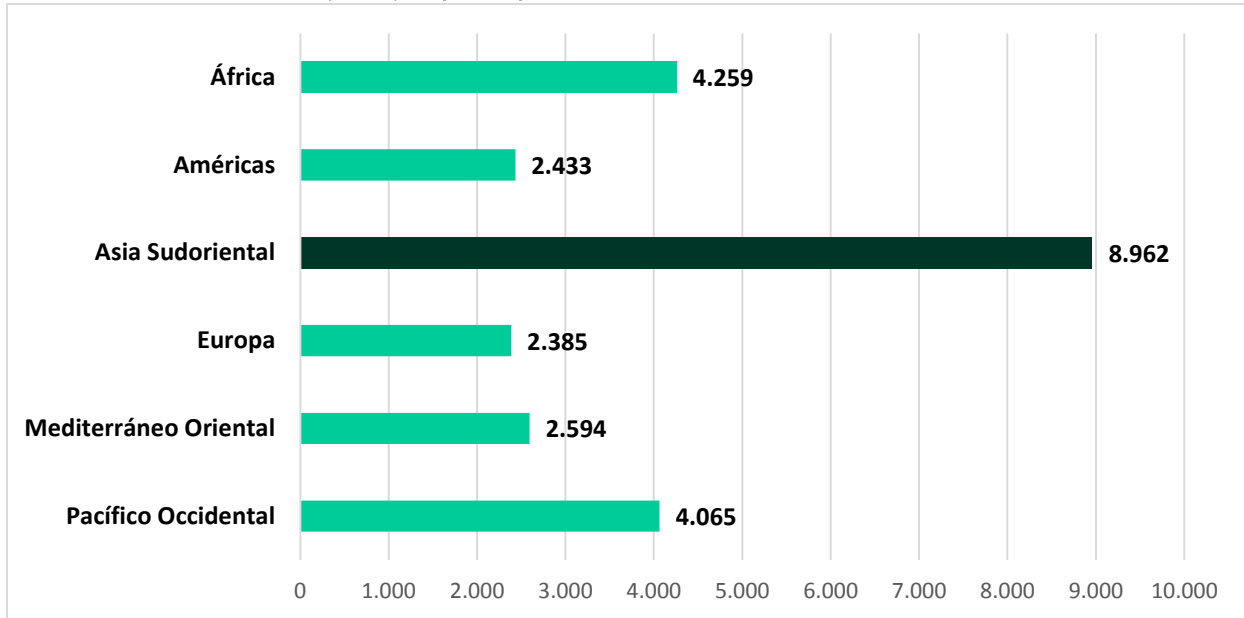
Fuente: Global Health Estimates 2016: Deaths by Cause, Age, Sex, by Country and by Region, 2000-2016. Geneva, World Health Organization; 2018.

https://www.who.int/healthinfo/global_burden_disease/GHE2016_Deaths_WBInc_2000_2016.xls?ua=1

Gráfico 7. Defunciones por asma (miles) en países seleccionados. 2016

Fuente: Global Health Estimates 2016: Deaths by Cause, Age, Sex, by Country and by Region, 2000-2016. Geneva, World Health Organization; 2018.

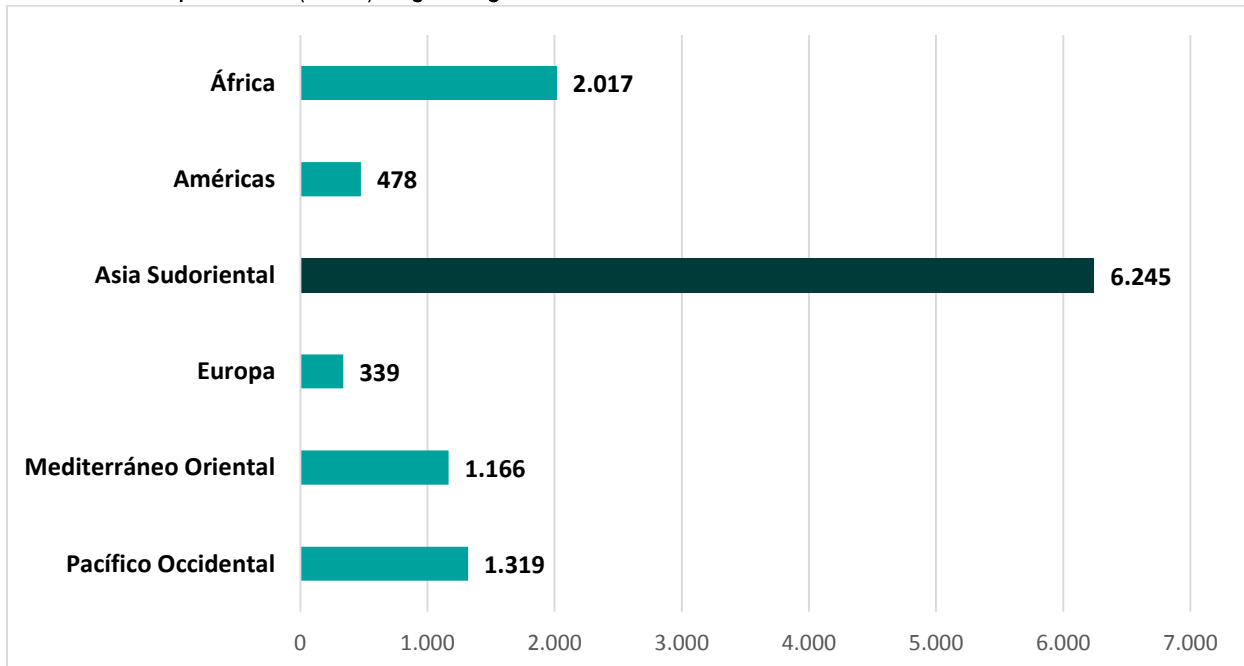
http://www.who.int/healthinfo/global_burden_disease/GHE2016_Deaths_2016-country.xls?ua=1

Gráfico 8. AVAD por asma (miles) según región. 2016

Abreviaturas: AVAD= Años de Vida Ajustados por Discapacidad

Fuente: Global Health Estimates 2016: Disease burden by Cause, Age, Sex, by Country and by Region, 2000-2016. Geneva, World Health Organization; 2018.

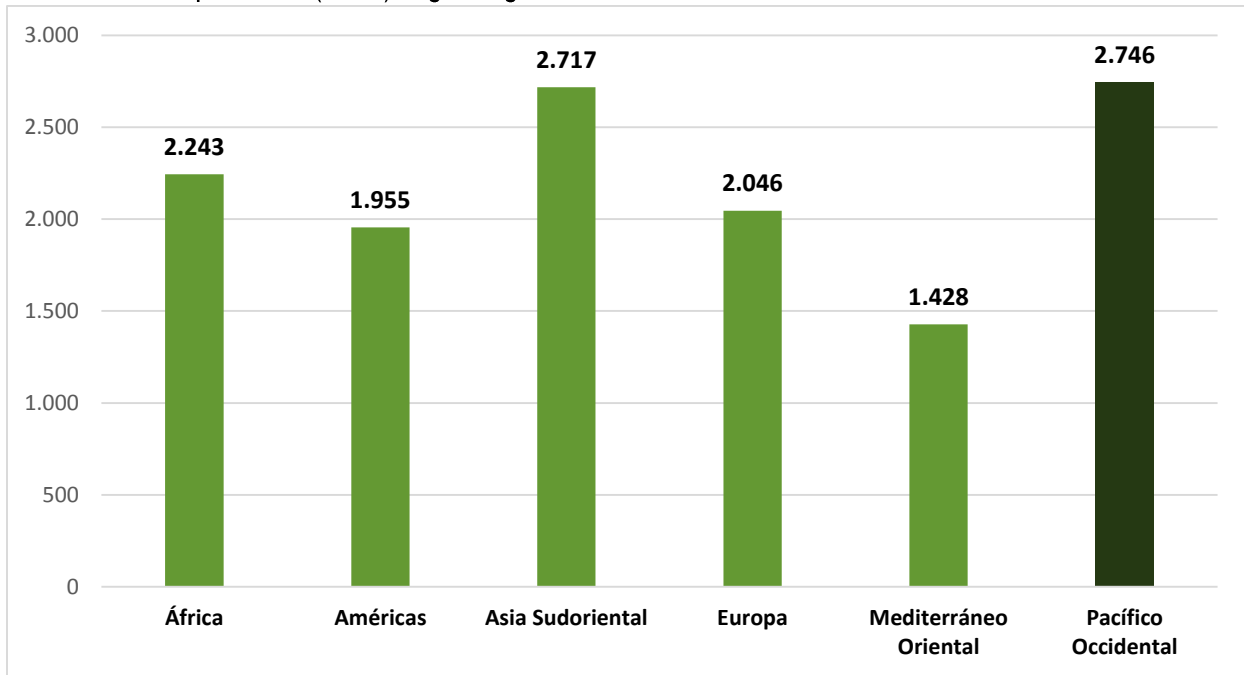
https://www.who.int/healthinfo/global_burden_disease/GHE2016_DALY_WHOReg_2000_2016.xls?ua=1

Gráfico 9. AVP por asma (miles) según región. 2016

Abreviaturas: AVP= Años de Vida Perdidos

Fuente: Global Health Estimates 2016: Disease burden by Cause, Age, Sex, by Country and by Region, 2000-2016. Geneva, World Health Organization; 2018.

https://www.who.int/healthinfo/global_burden_disease/GHE2016_YLL_WHOReg_2000_2016.xls?ua=1

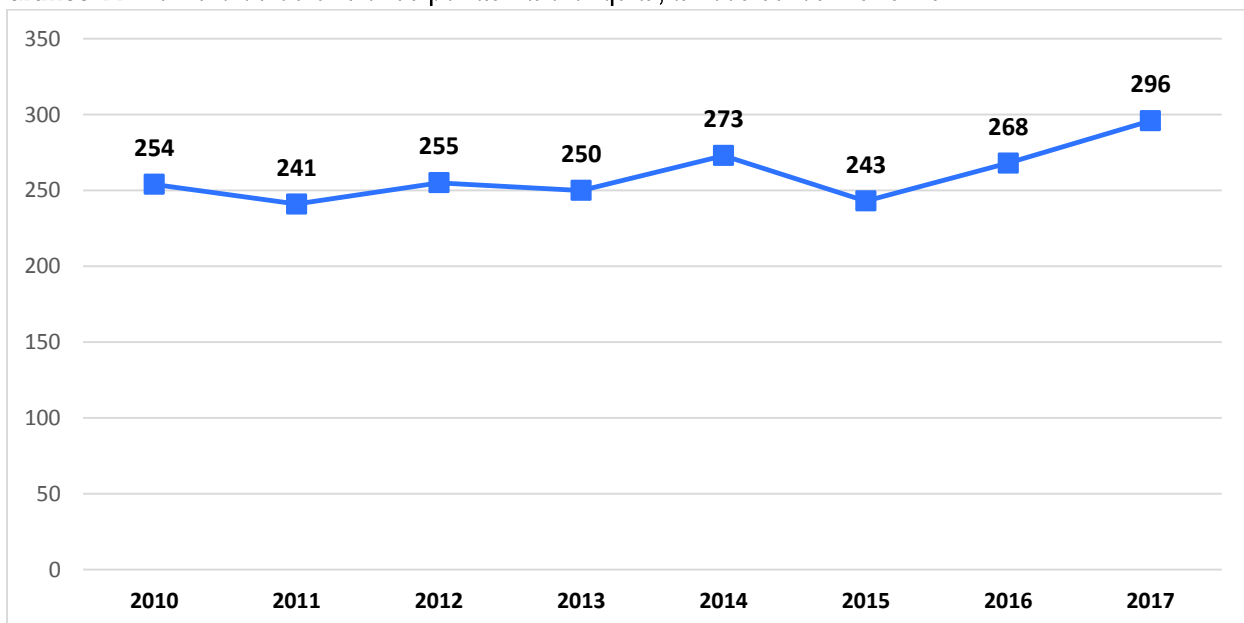
Gráfico 10. AVD por asma (miles) según región. 2016

Abreviaturas: AVD= Años Vividos con Discapacidad

Fuente: Global Health Estimates 2016: Disease burden by Cause, Age, Sex, by Country and by Region, 2000-2016. Geneva, World Health Organization; 2018.

https://www.who.int/healthinfo/global_burden_disease/GHE2016_YLD_WHOReg_2000_2016.xls?ua=1

CUBA

Gráfico 11. Número de defunciones por asma bronquial, ambos sexos. 2010-2017

Fuente: Anuario Estadístico de Salud 2011. <http://files.sld.cu/bvscuba/files/2012/05/anuario-2011-e.pdf>

Anuario Estadístico de Salud 2012. http://files.sld.cu/dne/files/2013/04/anuario_2012.pdf

Anuario Estadístico de Salud 2013. <http://files.sld.cu/dne/files/2014/05/anuario-2013-esp-e.pdf>

Anuario Estadístico de Salud 2014. <http://files.sld.cu/bvscuba/files/2015/04/anuario-estadistico-de-salud-2014.pdf>

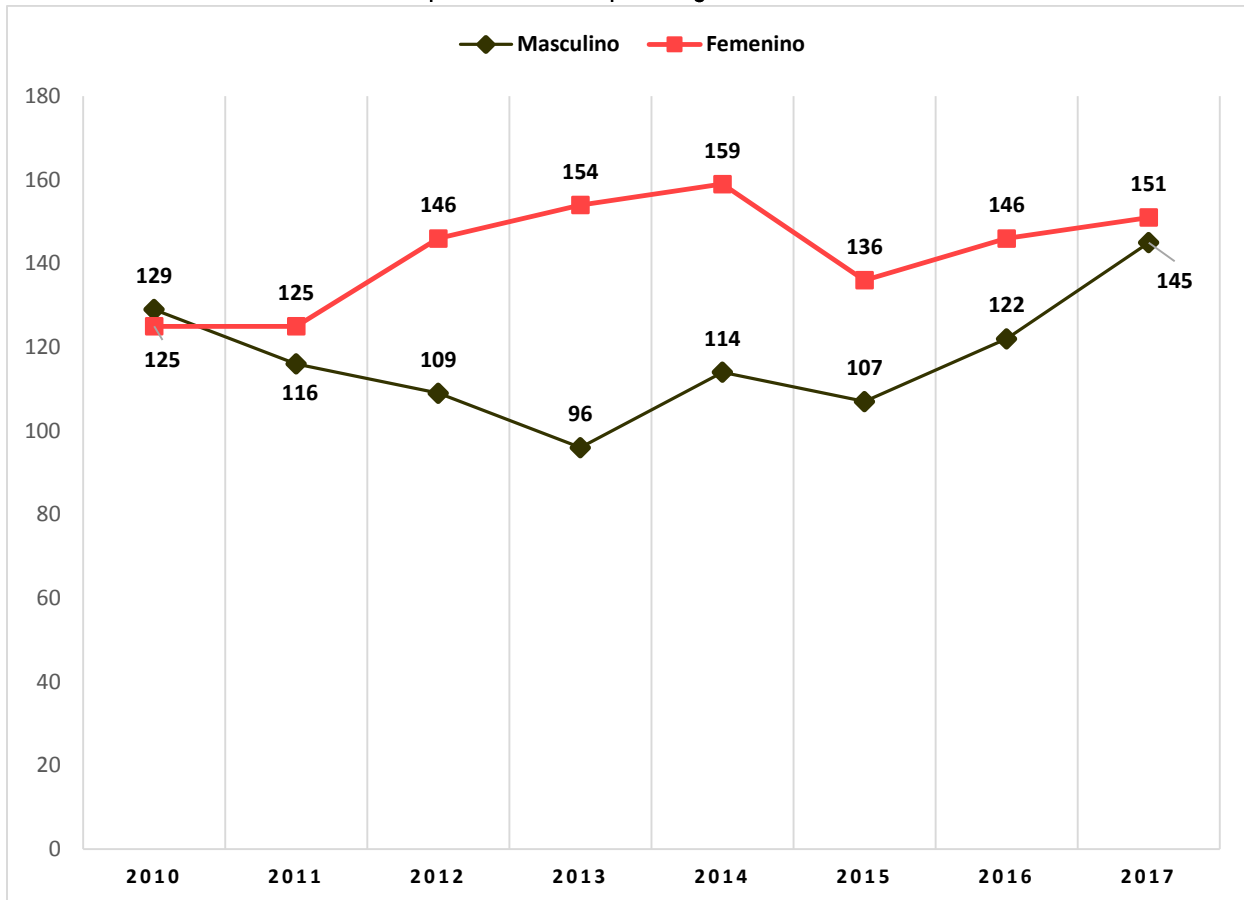
Anuario Estadístico de Salud 2015. http://files.sld.cu/dne/files/2016/04/Anuario_2015_electronico-1.pdf

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

Anuario Estadístico de Salud 2017. <http://files.sld.cu/dne/files/2018/04/Anuario-Electronico-Espa%C3%B1ol-2017-ed-2018.pdf>

Gráfico 12. Número de defunciones por asma bronquial según sexo. 2010-2017



Fuente:

Anuario Estadístico de Salud 2011. <http://files.sld.cu/bvscuba/files/2012/05/anuario-2011-e.pdf>

Anuario Estadístico de Salud 2012. http://files.sld.cu/dne/files/2013/04/anuario_2012.pdf

Anuario Estadístico de Salud 2013. <http://files.sld.cu/dne/files/2014/05/anuario-2013-esp-e.pdf>

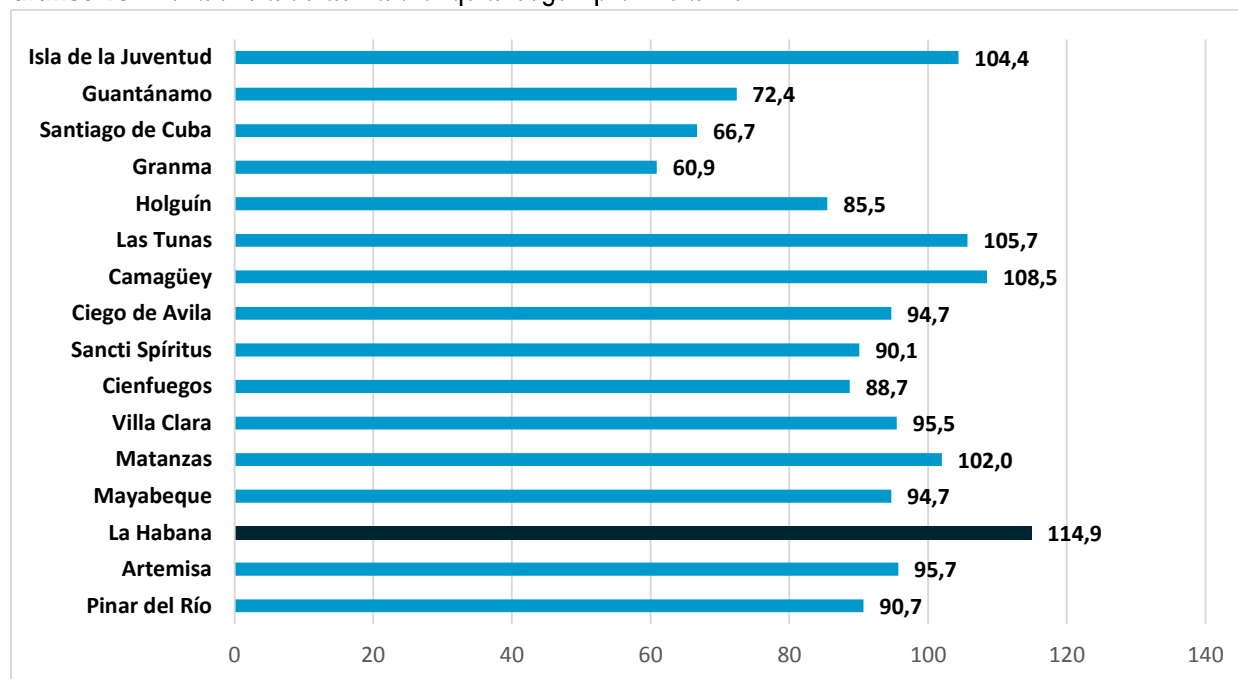
Anuario Estadístico de Salud 2014. <http://files.sld.cu/bvscuba/files/2015/04/anuario-estadistico-de-salud-2014.pdf>

Anuario Estadístico de Salud 2015. http://files.sld.cu/dne/files/2016/04/Anuario_2015_electronico-1.pdf

Anuario Estadístico de Salud 2016.

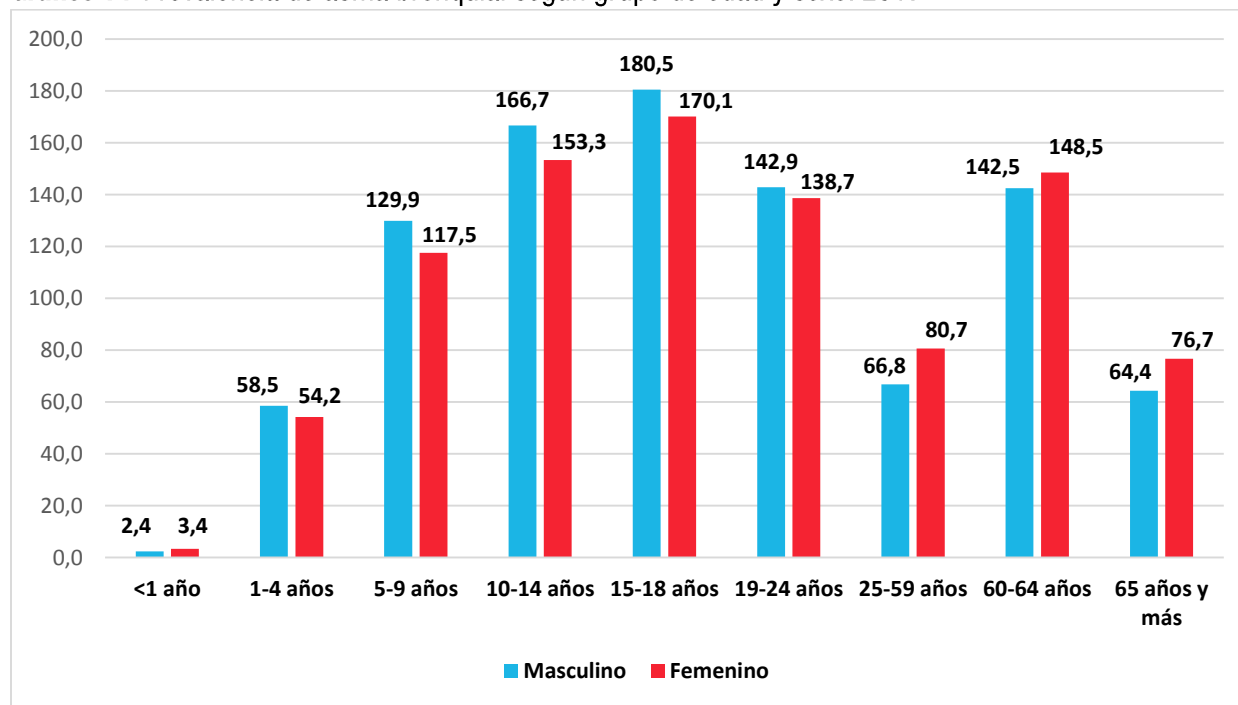
http://files.sld.cu/dne/files/2017/05/Anuario_Estad%C3%ADstico_de_Salud_e_2016_edici%C3%B3n_2017.pdf

Anuario Estadístico de Salud 2017. <http://files.sld.cu/dne/files/2018/04/Anuario-Electronico-Espa%C3%B1ol-2017-ed-2018.pdf>

Gráfico 13. Prevalencia de asma bronquial según provincia. 2017

Tasa por 1 000 habitantes

Fuente: Anuario Estadístico de Salud 2017. <http://files.sld.cu/dne/files/2018/04/Anuario-Electronico-Espa%C3%B1ol-2017-ed-2018.pdf>

Gráfico 14. Prevalencia de asma bronquial según grupo de edad y sexo. 2017

Tasa por 1 000 habitantes del sexo y edad

Fuente: Anuario Estadístico de Salud 2017. <http://files.sld.cu/dne/files/2018/04/Anuario-Electronico-Espa%C3%B1ol-2017-ed-2018.pdf>

Bibliografía

Cuba. Ministerio de Salud Pública. Dirección Nacional de Estadísticas. Anuario Estadístico de Salud 2010 [Internet]. La Habana: MINSAP; 2011 [citado 14 Mar 2019]. Disponible en: <http://files.sld.cu/dne/files/2011/04/anuario-2010-e-sin-graficos1.pdf>

Cuba. Ministerio de Salud Pública. Dirección Nacional de Estadísticas. Anuario Estadístico de Salud 2011 [Internet]. La Habana: MINSAP; 2012 [citado 14 Mar 2019]. 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 2012 [Internet]. La Habana: MINSAP; 2013 [citado 14 Mar 2019]. 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 2013 [Internet]. La Habana: MINSAP; 2014 [citado 14 Mar 2019]. 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 2014 [Internet]. La Habana: MINSAP; 2015 [citado 14 Mar 2019]. 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 2015 [Internet]. La Habana: MINSAP; 2016 [citado 14 Mar 2019]. 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 2016 [Internet]. La Habana: MINSAP; 2017 [citado 14 Mar 2019]. Disponible en: http://files.sld.cu/dne/files/2017/05/Anuario_Statistico_de_Salud_e_2016_edici%C3%B3n_2017.pdf

Cuba. Ministerio de Salud Pública. Dirección Nacional de Estadísticas. Anuario Estadístico de Salud 2017 [Internet]. La Habana: MINSAP; 2018 [citado 14 Mar 2019]. Disponible en: <http://files.sld.cu/dne/files/2018/04/Anuario-Electronico-Espa%C3%B1ol-2017-ed-2018.pdf>

Organización Mundial de la Salud [Internet]. Ginebra, Suiza: OMS; c2018 [citado 14 Mar 2019]. Asma; [aprox. 3 pantallas]. Disponible en: <https://www.who.int/topics/asthma/es/>

Organización Mundial de la Salud [Internet]. Ginebra, Suiza: OMS; c2018 [citado 14 Mar 2019]. Asma, datos y cifras; [aprox. 11 pantallas]. Disponible en: <https://www.who.int/es/news-room/fact-sheets/detail/asthma>

Organización Mundial de la Salud [Internet]. Ginebra, Suiza: OMS; c2018 [citado 14 Mar 2019]. 10 datos sobre el asma; [aprox. 2 pantallas]. Disponible en: <https://www.who.int/features/factfiles/asthma/es/>

World Health Organization [Internet]. Geneva, Switzerland: WHO; c2018 [citado 14 Mar 2019]. Disease burden and mortality estimates. Cause-Specific Mortality, 2000–2016; [aprox. 3 pantallas]. Disponible en: http://www.who.int/healthinfo/global_burden_disease/estimates/en/

World Health Organization [Internet]. Geneva, Switzerland: WHO; c2018 [citado 14 Mar 2019]. Disease burden and mortality estimates. Disease Burden, 2000–2016; [aprox. 3 pantallas]. Disponible en: http://www.who.int/healthinfo/global_burden_disease/estimates/en/index1.html

World Health Organization [Internet]. Geneva, Switzerland: WHO; c2018 [citado 21 Nov 2019]. Global Health Observatory (GHO) data, Top 10 causes of death; [aprox. 5 pantallas]. Disponible en: http://www.who.int/gho/mortality_burden_disease/causes_death/top_10/en/

Dirección: 23 esq. N. Vedado, La Habana. Cuba | Teléfono: (53) 78350022 |
Email: maria.carmen@infomed.sld.cu | Directora: Lic. Yanet Lujardo Escobar
| Edición y Compilación: Lic. Sonia Santana Arroyo | Diseño/Composición:
Téc. Beatriz Aguirre Rodríguez
© 2014-2019

