



## ARUBA. INDICADORES DE SALUD

Este boletín deberá citarse como:

Cuba. Centro Nacional de Información de Ciencias Médicas. Biblioteca Médica Nacional. Aruba. Indicadores de Salud. Factográfico salud [Internet]. 2021 Sept [citado Día Mes Año];7(9):[aprox. 15 p.]. Disponible en: <http://files.sld.cu/bmn/files/2021/09/factografico-de-salud-septiembre-2021.pdf>

## Reseña

**Nombre oficial:** Aruba

Aruba es un país autónomo del Reino de los Países Bajos, una isla que ocupa una superficie de 180 km<sup>2</sup> en el mar Caribe, es un estado insular de las Antillas Menores en el Caribe Sur y se encuentra a unos 27 km al norte de Venezuela. Su capital es Oranjestad y el 47% de la población vive en zonas urbanas. Formó parte de las Antillas Holandesas hasta 1986, cuando se convirtió en país autónomo dentro del Reino de los Países Bajos. La isla es autónoma en su administración de políticas públicas, pero en los temas de defensa, relaciones exteriores y administración de la justicia depende del Reino de los Países Bajos. Es República Parlamentaria independiente desde 2010

Aruba cuenta con políticas y planes que tienen como objetivo lograr avances sociales y en salud, y que consideran aspectos de promoción y prevención en la comunidad, incluyendo otros sectores, además del sanitario. La Ley de Salud Pública de Aruba, vigente desde 1989, establece la vigilancia de la calidad de la salud pública y la atención médica en la isla. La asignación de presupuesto a la salud se ha incrementado sostenidamente. En 2005 los gastos familiares representaron alrededor del 5%, proporción que varía poco en el tiempo, y se dedica fundamentalmente a odontología y cirugía estética.

El país cuenta con un programa de pensiones que garantiza ingresos a los adultos mayores en correspondencia con el tiempo de residencia. El Ministerio de Salud coordina las políticas relacionadas con la prevención y el control de la dependencia mental, social y física que se asocia al consumo de drogas. El nivel de vida de los residentes es alto y todos ellos, incluidos los inmigrantes documentados, participan de la seguridad social y tienen cobertura del seguro de salud.

La cobertura de atención prenatal es alta al igual que los partos institucionales. Los anticonceptivos orales son el método más usado para el control del embarazo. El número de embarazos en la población adolescente ha descendido progresivamente en los últimos años. La muerte materna también es baja, entre el 2011 y el 2013 se registró una muerte cada año. El sistema de seguro de salud proporciona cobertura universal en la prestación de servicios. Los médicos de familia son el primer nivel de atención, bajo un modelo orientado al diagnóstico, monitoreo y control del paciente. Aruba no dispone de una escuela de medicina nacional, los profesionales de la salud se forman principalmente en el extranjero.

La Agenda Estratégica de salud del país responde a las necesidades de cooperación y está enmarcada en la Agenda de Salud para las Américas y el Plan Estratégico OPS/OMS, los Objetivos de Desarrollo Sostenibles y el abordaje de los Determinantes Sociales de la Salud; lo que contribuye a la estrategia de salud en todas las políticas con el enfoque multisectorial de salud relacionado a los desafíos identificados de forma conjunta.

Para el presente boletín factográfico se ofrecen las estadísticas sanitarias de Aruba, de acuerdo a los datos proporcionados por: el Libro de Bolsillo de las Estadísticas Mundiales, edición 2020, las Estadísticas Sanitarias Mundiales y Regionales de la Organización Panamericana de la Salud (OMS/OPS) y las Estadísticas de la Oficina de Registro de Población de Aruba, entre otras fuentes.

La selección de los indicadores se ha basado en la pertinencia, disponibilidad y calidad de los datos. En conjunto, dichos indicadores ofrecen un resumen de la situación de salud del país en las cinco áreas siguientes:

- Demografía
- Mortalidad
- Morbilidad
- Inmunización
- Factores de riesgo
- Indicadores de recursos, accesos y cobertura

Se ofrece además la bibliografía consultada para elaborar el boletín.

MSc. Madelayne Vega García  
 Servicio Diseminación Selectiva de la Información (DSI)  
 Biblioteca Médica Nacional  
 Cuba



**Mapa Físico de Aruba**



**Ministro de Turismo, Salud pública y Deporte:  
 Sr. Danguillaume P. Oduber.**

# 1. Demografía

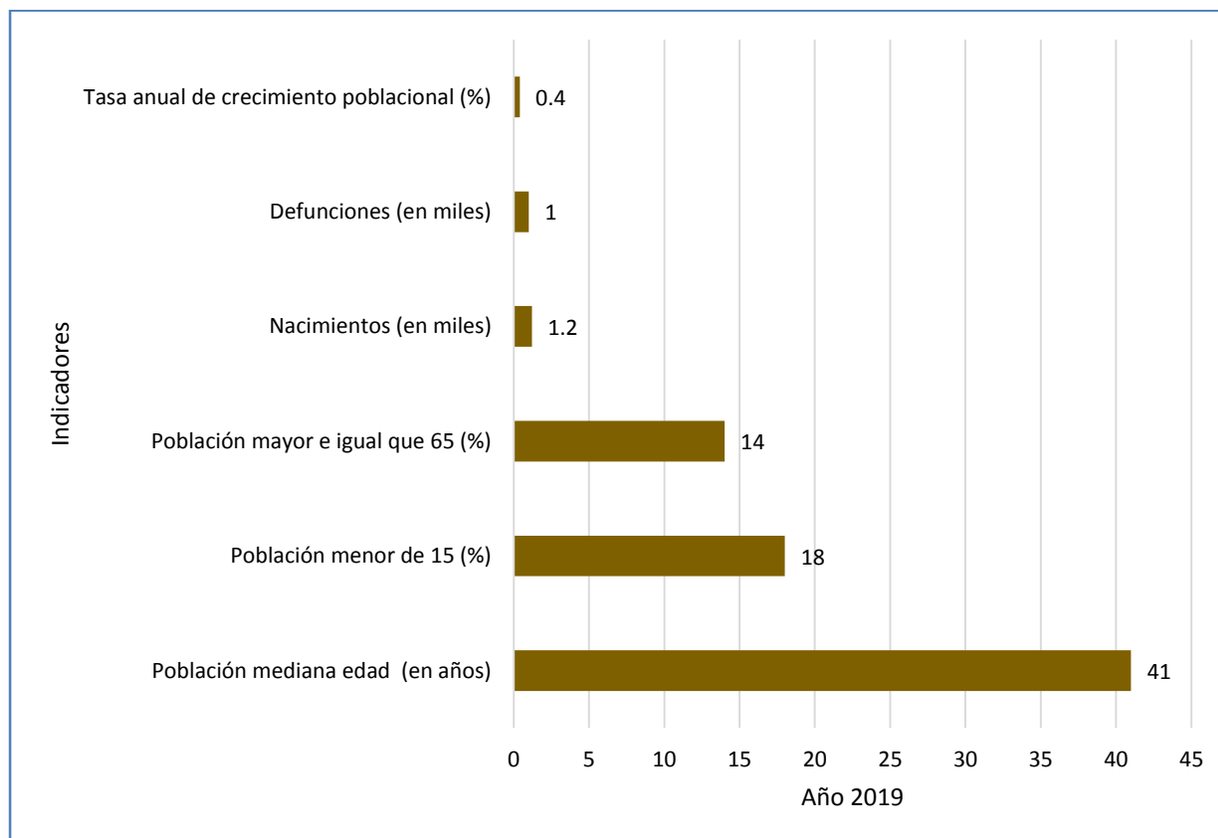
**Tabla 1.** Datos demográficos.

Indicadores	Año 2020
Población	164 000
Densidad de población (por Km2)	369,6
Población urbana (%población total)	89,1
Tasa de mortalidad infantil (por cada 1000 nacimientos)	0,5
Tasa de fecundidad total ( nacimiento por mujer)	1,8
Esperanza de vida al nacer (mujeres/varones)	81,4/75,5
Peso bajo al nacer ( % 2018 )	18,2/24,5
Distribución de edad de la población (%0-14/60 y +)	81,4/75,5

**Fuente:** Naciones Unidas. Libro de Bolsillo de las Estadísticas Mundiales. Edición 2020. Nueva York, EUA. [Internet] [citado 7 Ago 2021]; [aprox. 1 pantalla]. Disponible en:

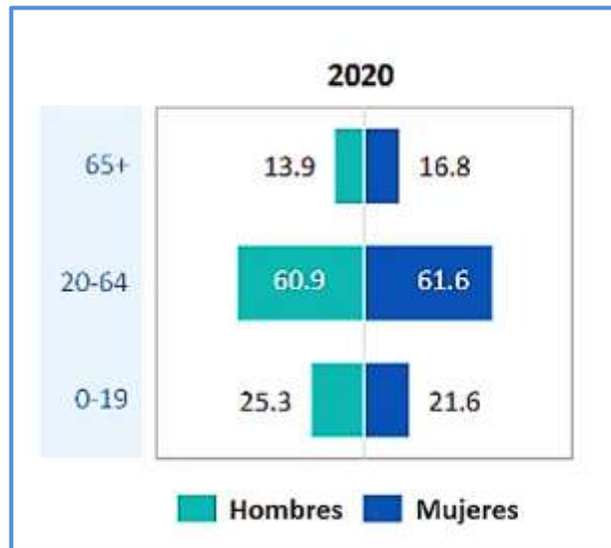
<https://unstats.un.org/unsd/publications/pocketbook/files/ES-world-stats-pocketbook-2020.pdf>

**Tabla 2.** Datos demográficos



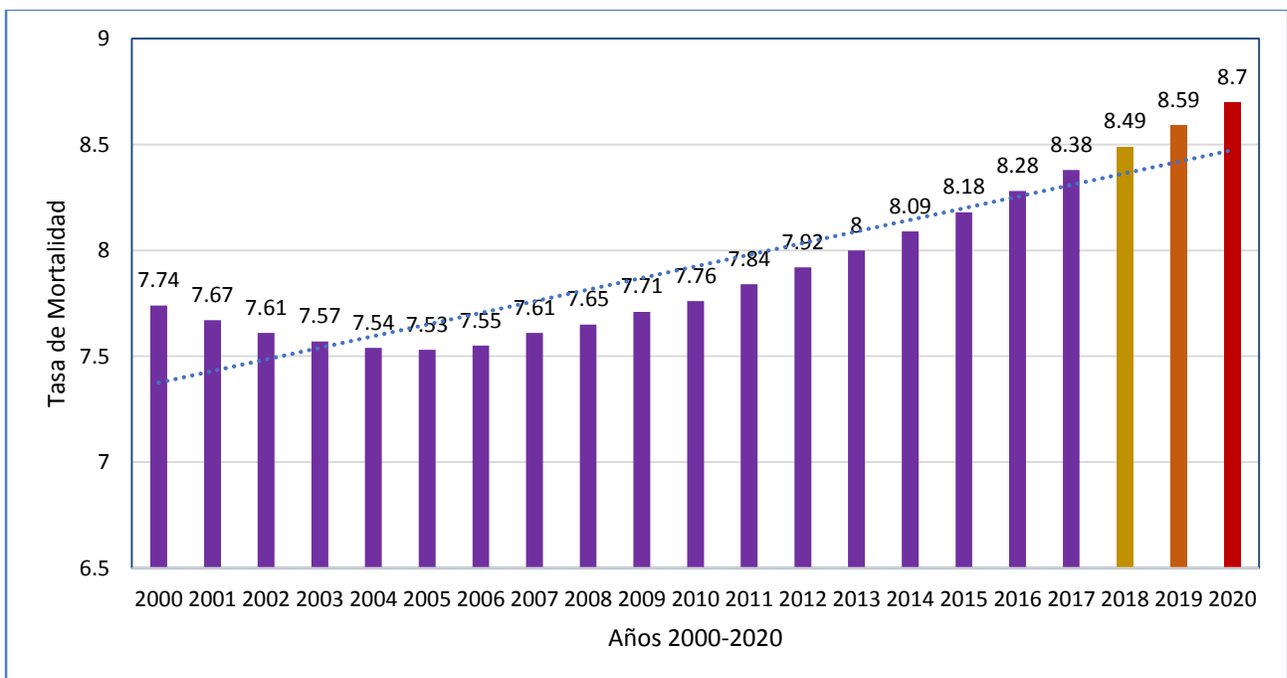
**Fuente:** Organización Panamericana de la Salud. Indicadores básicos 2019: Tendencias de la salud en las Américas. Washington, D.C.: OPS; 2019. [Internet] [citado 7 Ago 2021]; [aprox. 26 pantalla]. Disponible en:

[http://www.bvs.hn/docum/ops/IndicadoresBasicos2019\\_spa.pdf](http://www.bvs.hn/docum/ops/IndicadoresBasicos2019_spa.pdf)

**Gráfico 1.** Población por grupo de edad y sexo, 2020 (en% de la población total)

**Fuente:** Central Bureau of Statistics Aruba. Quarterly Demographic Bulletin 2020. [Internet]. 2021 [citado 5 Ago 2021]. Disponible en: <https://cbs.aw/wp/wp-content/uploads/2020/12/QDB1220.pdf>

## 2. Indicadores de Mortalidad

**Gráfico 2.** Tasa de Mortalidad 2000-2020

**Fuente:** Indexamundi; 2020. [Internet] [citado 7 Ago 2021]; [aprox. 2 pantalla]. Disponible en: <https://www.indexamundi.com/g/g.aspx?c=aa&v=29&l=es>

**Tabla 3.** Defunciones por edad y sexo

Período	4to trimestre			Final de año				
	2018	2019	2020	2018	2019	2020	Masc.	Fem. Total
< 1 año	2	2	-	9	5	3	1	4
1-49 años	15	10	6	47	43	23	14	37
50-59 años	17	10	18	74	56	54	25	79
60-69 años	33	37	32	130	137	88	39	127
70-79 años	45	49	56	184	187	122	78	200
80-89 años	54	49	59	201	173	110	124	234
90+ años	15	18	14	72	64	19	43	62
<b>TOTAL</b>	<b>181</b>	<b>175</b>	<b>185</b>	<b>717</b>	<b>665</b>	<b>419</b>	<b>324</b>	<b>743</b>

**Fuente:** Central Bureau of Statistics Aruba. Quarterly Demographic Bulletin 2020. [Internet]. 2021 [citado 5 Ago 2021]. Disponible en: <https://cbs.aw/wp/wp-content/uploads/2020/12/QDB1220.pdf>

**Tabla 4.** Número absoluto de muertes 2015-2020

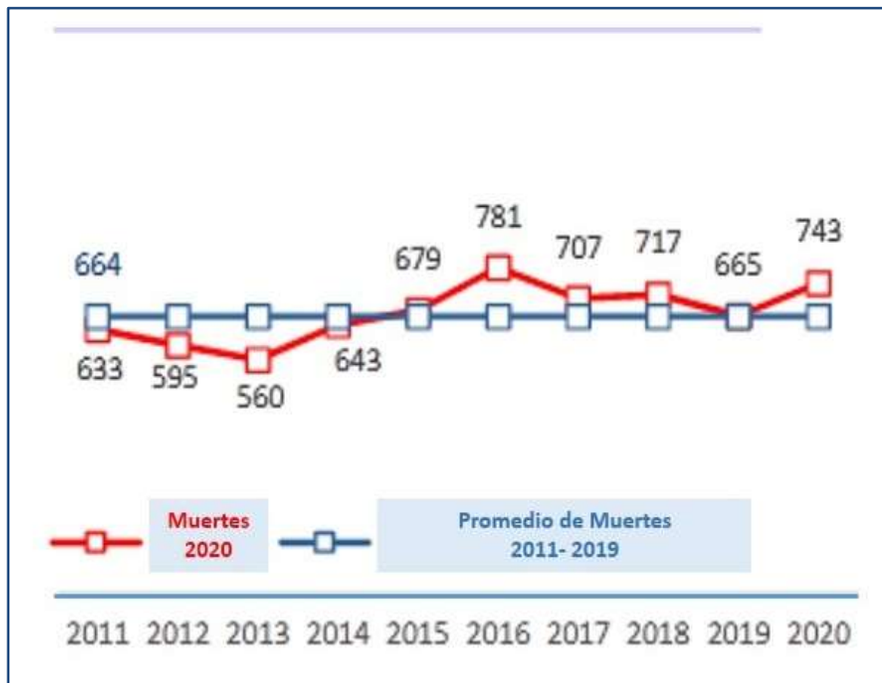
Mes	2015	2016	2017	2018	2019	2020
ENERO	51	64	66	70	49	69
FEBRERO	55	64	62	63	55	56
MARZO	57	70	50	60	64	74
ABRIL	63	71	58	66	50	60
MAYO	62	80	63	62	55	47
JUNIO	47	62	61	49	52	60
JULIO	42	63	58	65	56	47
AGOSTO	55	62	63	55	53	63
SEPTIEMBRE	53	50	63	46	56	82
OCTUBRE	48	64	56	57	63	71
NOVIEMBRE	68	61	56	68	52	57
DICIEMBRE	78	70	51	56	60	57
<b>TOTAL</b>	<b>679</b>	<b>781</b>	<b>707</b>	<b>717</b>	<b>665</b>	<b>743</b>

**Fuente:** Central Bureau of Statistics Aruba. Quarterly Demographic Bulletin 2020. [Internet]. 2021 [citado 5 Ago 2021]. Disponible en: <https://cbs.aw/wp/wp-content/uploads/2020/12/QDB1220.pdf>

**Tabla 5.** Número de defunciones por grupos de edad, 2015-2020

	2015	2016	2017	2018	2019	2020
0-14	9	12	8	12	5	7
15-24	9	9	4	7	5	4
25-34	5	8	7	8	18	5
35-44	12	21	17	10	9	8
45-54	45	51	38	48	31	44
55-64	111	104	113	109	100	110
65-74	137	177	144	152	165	168
75-84	193	241	218	194	186	230
85+	158	158	158	177	146	167
<b>Total</b>	<b>679</b>	<b>781</b>	<b>707</b>	<b>717</b>	<b>665</b>	<b>743</b>

**Fuente:** Central Bureau of Statistics Aruba. Quarterly Demographic Bulletin 2020. [Internet]. 2021 [citado 5 Ago 2021]. Disponible en: <https://cbs.aw/wp/wp-content/uploads/2020/12/QDB1220.pdf>

**Gráfico 3.** Muertes 2020 y promedio desde 2011-2019

**Fuente:** Central Bureau of Statistics Aruba. Quarterly Demographic Bulletin 2020. [Internet]. 2021 [citado 5 Ago 2021]. Disponible en: <https://cbs.aw/wp/wp-content/uploads/2020/12/QDB1220.pdf>

**Tabla 6.** Mortalidad por enfermedades

Mortalidad general, ajustada por la edad (1.000 hab.) 2016			Mortalidad por enfermedades transmisibles <sup>1</sup> (100.000 hab.) 2016			Mortalidad por enfermedades no transmisibles <sup>1</sup> (100.000 hab.) 2016			Mortalidad por causas externas <sup>1</sup> (100.000 hab.) 2016			Mortalidad por cáncer de pulmón <sup>1</sup> (100.000 hab.) 2016			Mortalidad por cáncer de próstata <sup>1</sup> (100.000 hab.) 2016		Mortalidad por cáncer de mama <sup>1</sup> (100.000 hab.) 2016	
Total	H	M	Total	H	M	Total	H	M	Total	H	M	Total	H	M	Hombres	Mujeres		
5,2	6,5	4,3	39,4	49,5	30,9	441,2	531,1	380,7	38,2	65,9	13,5	16,0	25,6	9,7	19,2	39		

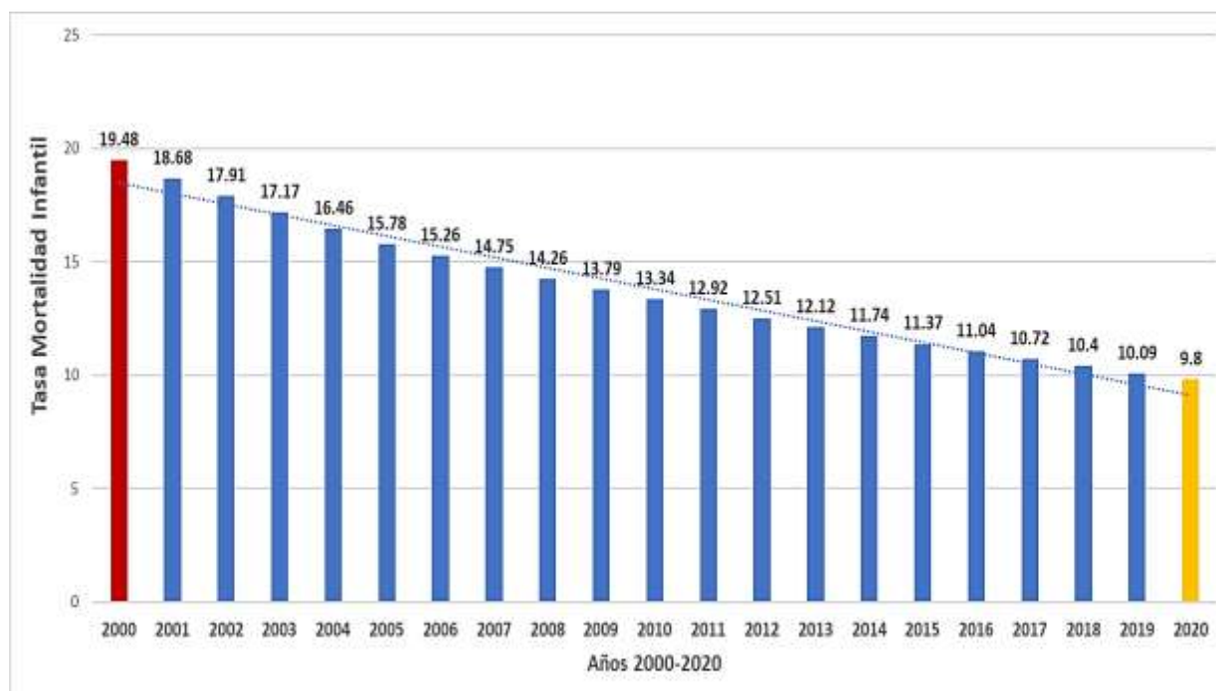
  

Mortalidad por cáncer de colon y recto <sup>1</sup> (100.000 hab.) 2016			Mortalidad por enfermedades isquémicas del corazón <sup>1</sup> (100.000 hab.) 2016			Mortalidad por enfermedades cerebrovasculares <sup>1</sup> (100.000 hab.) 2016			Mortalidad por diabetes mellitus <sup>1</sup> (100.000 hab.) 2016			Mortalidad por transporte terrestre <sup>1</sup> (100.000 hab.) 2016		Mortalidad por suicidio <sup>1</sup> (100.000 hab.) 2016		Mortalidad por homicidio <sup>1</sup> (100.000 hab.) 2016	
Total	H	M	Total	H	M	Total	H	M	Total	H	M	Hombres	Mujeres	H	M	Hombres	Mujeres
17,8	16,1	18,0	35,4	57,9	19,3	34,0	42,3	28,1	29,3	28,4	28,8	16,2	3,2	8,5	3,7	10,3	1,1

**Fuente:** Organización Panamericana de la Salud. Indicadores básicos 2019: Tendencias de la salud en las Américas. Washington, D.C.: OPS; 2019. [Internet] [citado 17 Ago 2021]; [aprox. 26 pantalla]. Disponible en: [http://www.bvs.hn/docum/ops/IndicadoresBasicos2019\\_spa.pdf](http://www.bvs.hn/docum/ops/IndicadoresBasicos2019_spa.pdf)

En el 2016 la mortalidad materna reportada por 100.000 nacidos vivos fue de 158,9.

## Mortalidad Infantil

**Gráfico 4.** Tasa de Mortalidad Infantil 2000-2020

**Fuente:** indexmundi; 2020. [Internet] [citado 7 Ago 2021]; [aprox. 2 pantalla]. Disponible en: <https://www.indexmundi.com/g/g.aspx?c=aa&v=29&l=es>

**Tabla 7.** Mortalidad Infantil 2017

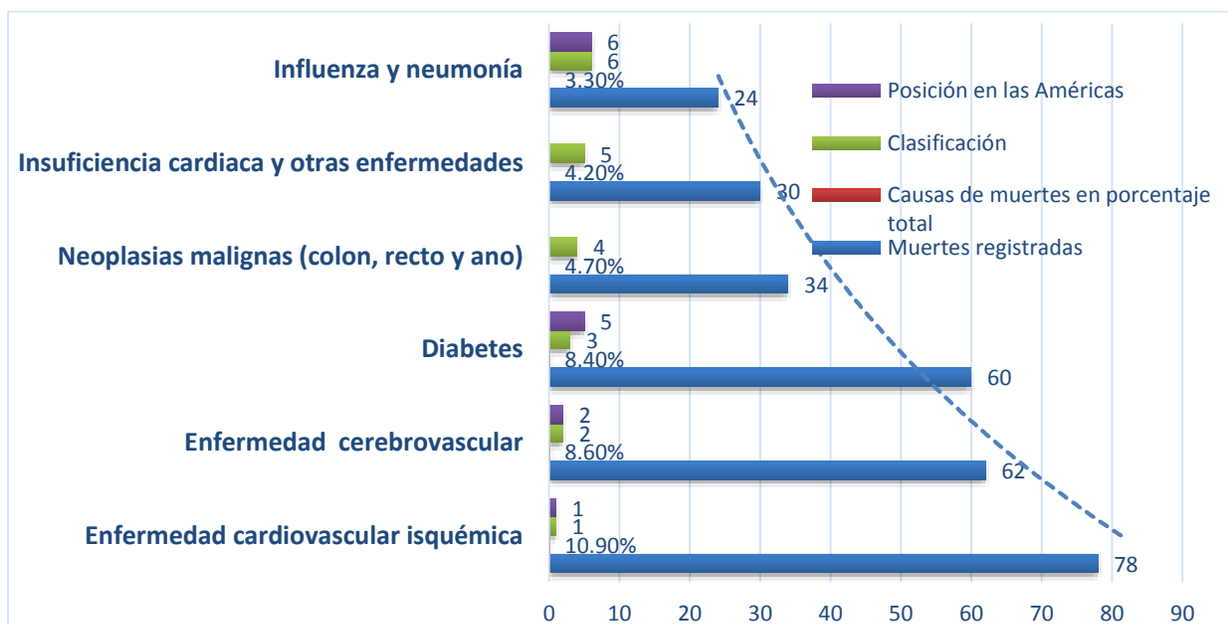
Tasa de mortalidad infantil notificada (1000 nn vv)	2,5
Defunción infantil notificada	3

Tasa de mortalidad neonatal reportada (1000 nn vv)	1,7
Mortalidad menores de 5 años reportada (1000 nn vv)	3,3

**Fuente:** Organización Panamericana de la Salud. Indicadores básicos 2019: Tendencias de la salud en las Américas. Washington, D.C.: OPS; 2019. [Internet] [citado 7 Ago 2021]; [aprox. 26 pantalla]. Disponible en: [http://www.bvs.hn/docum/ops/IndicadoresBasicos2019\\_spa.pdf](http://www.bvs.hn/docum/ops/IndicadoresBasicos2019_spa.pdf)

### 3. Indicadores de Morbilidad

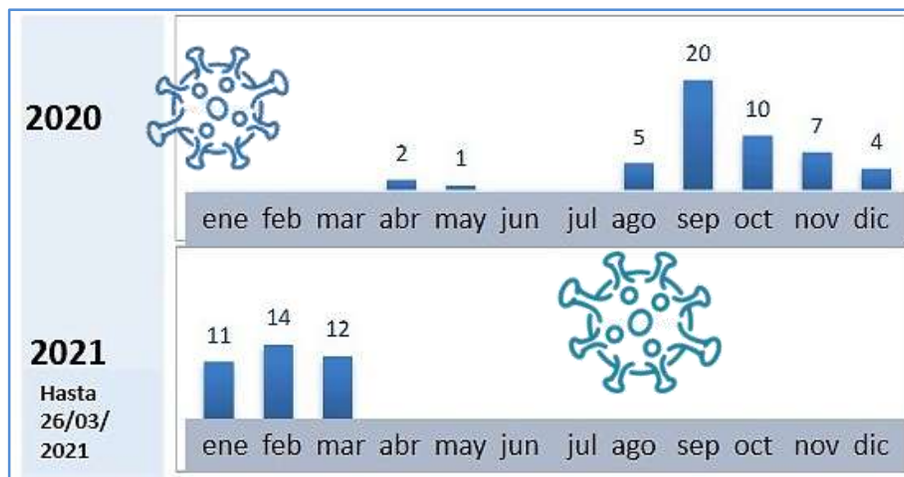
Este gráfico identifica las 6 principales causas de muerte de la población de Aruba en comparación con el resto del mundo.

**Gráfico 5.** Tasa de mortalidad estandarizada por edad, 2018

**Fuente:** OMS (2018), Fuente: Central Bureau of Statistics Aruba. Quarterly Demographic Bulletin 2020. [Internet]. 2021 [citado 5 Ago 2021]. Disponible en: <https://cbs.aw/wp/wp-content/uploads/2020/12/QDB1220.pdf>

## Infección por la COVID-19

**Gráfico 6.** Muertes por COVID-19 por mes, 2020-2021



**Fuente:** Central Bureau of Statistics Aruba. Quarterly Demographic Bulletin 2020. [Internet]. 2021 [citado 5 Ago 2021]. Disponible en: <https://cbs.aw/wp/wp-content/uploads/2020/12/QDB1220.pdf>

**Tabla 8.** La COVID-19 (hasta el 1 de agosto 2021)

<b>Casos confirmados</b>	<b>11,584</b>
<b>Fallecidos</b>	<b>109</b>
<b>Vacunados (dosis)</b>	<b>135.015 dosis de vacunas administradas</b>

**Fuente:** World Health Organization. WHO Health Emergency Dashboard WHO (COVID-19) Homepage. [Internet]. Geneva: World Health Organization; 2021 [citado 5 Ago 2021]. Disponible en: <https://covid19.who.int/region/amro/country/aw>

## Cobertura de inmunización

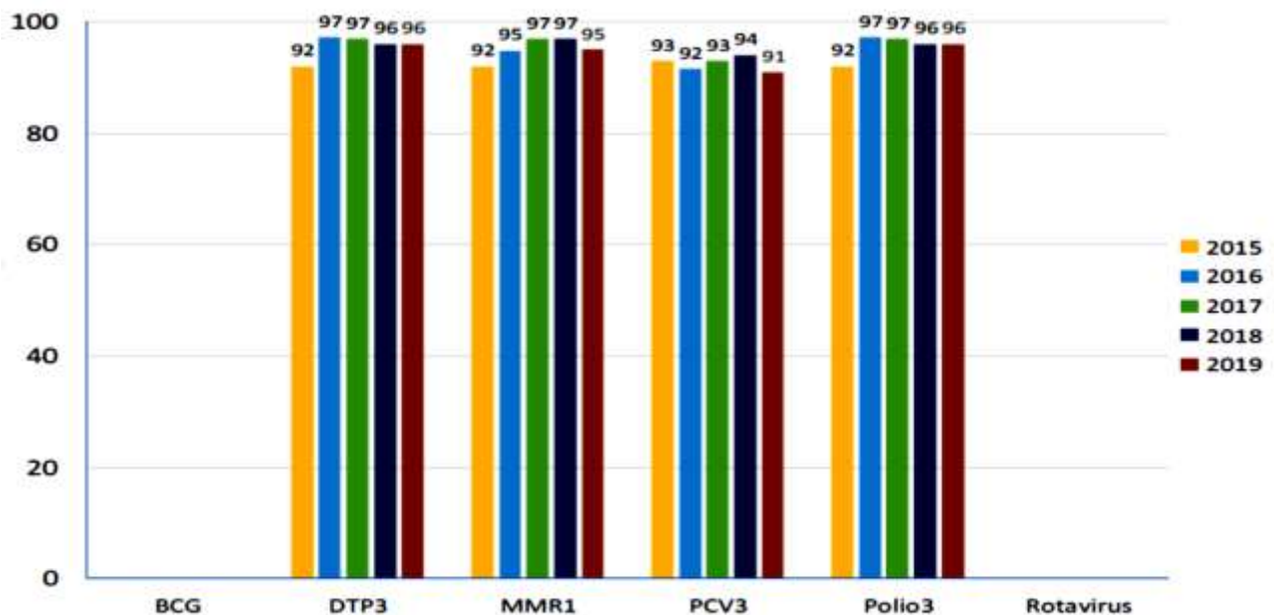
La cobertura de vacunación en Aruba presenta índices altos. Más del 95 % de los niños están vacunados en el primer año de vida.

No se notificó caso de poliomielitis, tétanos, difteria, rubéola entre 2008 y 2012. Desde el año 2010 al 2012, se registró un caso de tosferina por año. En 2011 se reportó un caso de parotiditis y un caso de sarampión (en un niño menor de un año) y 16 casos de hepatitis viral inespecífica. En el 2011 hubo dos casos de hepatitis A, y en el 2012 se reportaron 13 casos, dos en el 2013 y nueve en el 2014.

**Tabla 9.** Cobertura de Inmunización (%) 2019

Menores de 1 año	DTP3-cv -96	PCV3-94	Polio-96
1 año	SRP1- 95		

**Fuente:** Organización Panamericana de la Salud. Indicadores básicos 2019: Tendencias de la salud en las Américas. Washington, D.C.: OPS; 2019. [Internet] [citado 7 Ago 2021]; [aprox. 26 pantalla]. Disponible en: [http://www.bvs.hn/docum/ops/IndicadoresBasicos2019\\_spa.pdf](http://www.bvs.hn/docum/ops/IndicadoresBasicos2019_spa.pdf)

**Gráfico 7.** Cobertura de vacunación %, años del 2015-2019

**Fuente:** Organización Panamericana de la Salud. EPI Country Report ARUBA, 2019. Washington, D.C.: OPS; 2019. [Internet] [citado 7 Ago 2021]; [aprox. 26 pantalla]. Disponible en: [https://www3.paho.org/hq/index.php?option=com\\_docman&view=download&category\\_slug=country-profiles-im-1808&alias=10623-aruba-country-profile-623&Itemid=270&lang=es](https://www3.paho.org/hq/index.php?option=com_docman&view=download&category_slug=country-profiles-im-1808&alias=10623-aruba-country-profile-623&Itemid=270&lang=es)

## 4. Factores de riesgo

A pesar de que las cifras económicas y sociales reflejan cierta estabilidad en el país, la concentración de la población a edades mayores, el predominio de las enfermedades no transmisibles y factores de riesgo como la obesidad, el consumo de drogas y alcohol en la población joven marcan la ruta a seguir en la lucha contra los principales problemas de salud y los desafíos para su intervención.

Es de destacar que el Plan Nacional de Aruba 2009-2018 estuvo dirigido a combatir el sobrepeso, la obesidad, y otros aspectos relacionados con la salud. Como resultado de los estudios

realizados y las evidencias acumuladas acerca de la obesidad y el sobrepeso en Aruba, se creó el 9 de mayo de 2008, el Comité Especial en Obesidad del Parlamento de Aruba con la tarea de conformar el Plan Nacional de lucha contra el sobrepeso y la obesidad, basado esencialmente en la promoción de la salud, que contará con los últimos conocimientos y avances y donde participarán las instituciones y organismos relacionados al tema.

Hay que destacar los esfuerzos para disminuir la obesidad infantil a través de la promoción del deporte, pero estos deben ser sostenidos y llegar a toda la población, incluyendo a las personas de mayor edad.

Entre enero y agosto del 2013, 1 600 personas mayores de 18 años tenían sobrepeso (prevalencia de 38,9%). Dentro de este grupo, la prevalencia de obesidad fue de 38,2%.

El sobrepeso notificado para la población preescolar fue de 11% en el período 2008-2009, porcentaje que se mantuvo para los escolares en el período 2011-2012. La obesidad osciló entre 10% y 11% en esa población durante todo el período del estudio.

La prevención de los riesgos del consumo de drogas que impactan en la salud de adolescentes y jóvenes requiere de acciones integrales e intersectoriales enfocadas en los estilos de vida y otros determinantes sociales.

El Ministerio de Salud y Deporte coordina las políticas encaminadas a detener la dependencia mental, social y física asociada con el consumo de drogas.

La Fundación Antidroga de Aruba (FADA) es la organización no gubernamental más activa en la prevención del consumo de sustancias ilegales. La entidad organiza campañas de sensibilización, conferencias y programas para jóvenes, padres y trabajadores. Existe también la Fundación para el Manejo de la Adicción de Aruba (FMAA), dedicada al tratamiento de la adicción y a la rehabilitación.

Por su parte hay reportes del año 2013, que de las personas de entre 25 y 64 años, 16,2% eran fumadoras.

El promedio de la tasa de incidencia de infección por el virus de la inmunodeficiencia humana (VIH) desde 1984 hasta el 2014 ha sido de 26 casos nuevos por año, con cifras anuales que fluctúan entre 12 y 28 casos. En el 2010, la prevalencia de la infección por VIH era de 0,4%, con 435 personas infectadas.

Entre el 2000 y el 2014, se registraron 298 resultados positivos para el VIH (74 mujeres y 224 hombres). La forma más frecuente de transmisión fue el contacto heterosexual (59%). En el 2011, hubo un caso de transmisión vertical.

**Gráfico 8:** Diagnósticos VIH 2017

**Fuente:** Organización Panamericana de la Salud. Indicadores básicos 2018: Tendencias de la salud en las Américas. Washington, D.C.: OPS; 2018. [Internet] [citado 7 Ago 2021]; [aprox. 26 pantalla]. Disponible en: <https://iris.paho.org/handle/10665.2/49511>

El dengue es una de las enfermedades prioritarias en Aruba. En el 2014 se reportaron solo 833 casos, y el grupo de población más afectado fue el de 25 a 64 años.

En el 2016, se habían notificado 8 casos de virus de chikunguña confirmados por laboratorio, 929 por nexo epidemiológico y 859 casos clínicos. Respecto al virus del Zika, hasta esa misma fecha, se habían notificado 28 casos confirmados por laboratorio, 652 por nexo epidemiológico y 624 casos clínicos.

Entre el 2008 y el 2014 se reportaron seis casos importados de malaria. No se notificaron casos de cólera en ese mismo período.

En el período del 2008 al 2014, se notificaron 56 casos de tuberculosis pulmonar.

En cuanto a la hepatitis B, entre el 2003 y el 2011 hubo un promedio anual de 35 nuevos casos, el grupo más afectado fue el sexo masculino en el grupo de edad de 25 a 44 de edad. La mayoría de esos casos fueron importados. En el 2014 se registraron 12 casos de hepatitis B y dos casos de hepatitis C.

## 5. Indicadores de recursos, acceso y cobertura

El financiamiento de la partida dedicada a salud proviene fundamentalmente de la contribución fiscal, es la primera del gasto estatal, seguida de protección social y educación. En el 2010 se le destinó un presupuesto de 11,3% del producto interno bruto. Desde 2011 se incrementó la cuota del seguro, con lo que aumentó sensiblemente su participación en el presupuesto y permitió reducir proporcionalmente la contribución fiscal sin afectar el presupuesto total del sector y así

destinar esos fondos a proyectos sociales relacionados con la salud, como infraestructuras para actividad física.

En el 2014 se estableció una Ley de Impuesto de Salud, con 1% aplicado sobre el consumo de bienes y servicios, porcentaje destinado a reducir el aporte estatal al seguro médico general.

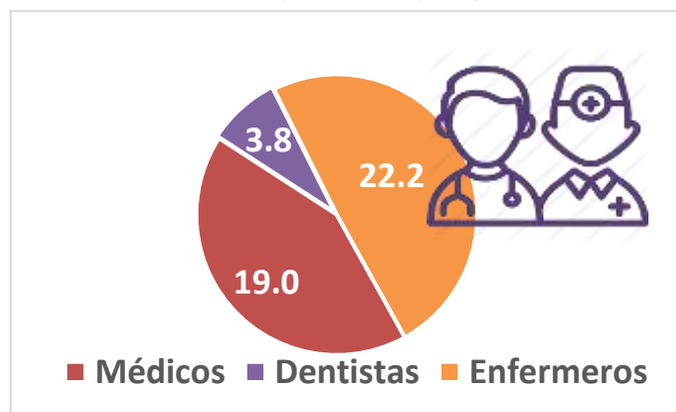
El sistema de seguro de salud proporciona cobertura universal a través de una red de prestación de servicios organizada en los tres niveles de atención. El Hospital General Dr. Horacio Oduber es el servicio nacional de referencia. Cuenta con 288 camas hospitalarias y un índice ocupacional de 79%. El hospital cuenta con el Instituto Médico San Nicolás (ImSan), como centro nacional integral autónomo para la atención ambulatoria que trata principalmente las enfermedades crónicas no transmisibles.

La población adulta mayor puede ser institucionalizada en tres hogares geriátricos, que en total cuentan con 250 camas. La mayoría de los admitidos también reciben atención de salud.

En 2013, Aruba contaba con 43 médicos generales y 78 especialistas. El número de médicos (generales y especialistas) fue de 1,82 por 1.000 habitantes y 0,33 dentistas por 1.000. Se disponía de un médico (general o especialista) por cada 549 habitantes. En 2010, la relación entre cirujanos generales y la población era de 1 por 21.520 habitantes y de los psiquiatras de 1 por 35.867. Los prestadores de salud en general, son contratados por el Seguro General de Salud, Algemene Ziektekostenverzekering (AZV, por sus siglas en holandés), incluyendo todos los médicos del primer nivel de atención, los especialistas, la mayoría de los dentistas, los fisioterapeutas y las parteras.

En salud materno infantil se destacan altas coberturas de atención prenatal y partos institucionales, en el 2018 ya se presentaban el 100 % de los partos institucionalizados y la atención prenatal.

**Gráfico 9.** Profesionales sanitarios colegiados según profesión 2017



**Fuente:** Organización Panamericana de la Salud. Indicadores básicos 2019: Tendencias de la salud en las Américas. Washington, D.C.: OPS; 2019. [Internet] [citado 7 Ago 2021]; [aprox. 26 pantalla]. Disponible en: [http://www.bvs.hn/docum/ops/IndicadoresBasicos2019\\_spa.pdf](http://www.bvs.hn/docum/ops/IndicadoresBasicos2019_spa.pdf)

## Bibliografía

Organización Central Bureau of Statistics Aruba. **National Health Account Aruba**. 2019 [Internet] [citado 7 Ago 2021]. Disponible en: <https://cbs.aw/wp/index.php/2019/02/01/national-health-account-aruba/>

Central Bureau of Statistics Aruba. **Quarterly Demographic Bulletin 2020**. [Internet]. 2021 [citado 5 Ago 2021]. Disponible en: <https://cbs.aw/wp/wp-content/uploads/2020/12/QDB1220.pdf>

**Datos Mundial. Aruba**. [Internet] [citado 7 Ago 2021]; [aprox. 3 pantalla]. Disponible en: <https://www.datosmundial.com/america/aruba/index.php>

**Indexmundi; 2020**. [Internet] [citado 7 Ago 2021]; [aprox. 2 pantalla]. Disponible en: <https://www.indexmundi.com/g/g.aspx?c=aa&v=29&l=es>

Organización Mundial de la Salud. **Estrategia de Cooperación. Resumen. 2017**. [Internet] [citado 7 Ago 2021]; [aprox. 26 pantalla]. Disponible en: <https://apps.who.int/iris/handle/10665/255631>

Organización Panamericana de la Salud. **EPI Country Report ARUBA, 2019**. Washington, D.C.: OPS; 2019. [Internet] [citado 7 Ago 2021]; [aprox. 26 pantalla]. Disponible en: [https://www3.paho.org/hq/index.php?option=com\\_docman&view=download&category\\_slug=country-profiles-im-1808&alias=10623-aruba-country-profile-623&Itemid=270&lang=es](https://www3.paho.org/hq/index.php?option=com_docman&view=download&category_slug=country-profiles-im-1808&alias=10623-aruba-country-profile-623&Itemid=270&lang=es)

Organización Panamericana de la Salud. **Indicadores básicos 2017: Perfiles de país**. Washington, D.C.: OPS; 2017. [Internet] [citado 17 May 2021]; [aprox. 3 pantalla]. Disponible en: <https://www.paho.org/salud-en-las-americas-2017/wp-content/uploads/2017/09/Print-Version-Spanish.pdf>

Organización Panamericana de la Salud. **Indicadores básicos 2018: Tendencias de Salud**. Washington, D.C.: OPS; 2018. [Internet] [citado 7 Ago 2021]; [aprox. 3 pantalla]. Disponible en: <https://iris.paho.org/handle/10665.2/49511>

Organización Panamericana de la Salud. **Indicadores básicos 2019: Tendencias de la salud en las Américas**. Washington, D.C.: OPS; 2019. [Internet] [citado 17 May 2021]; [aprox. 26 pantalla]. Disponible en: [http://www.bvs.hn/docum/ops/IndicadoresBasicos2019\\_spa.pdf](http://www.bvs.hn/docum/ops/IndicadoresBasicos2019_spa.pdf)

Naciones Unidas. **Libro de Bolsillo de las Estadísticas Mundiales**. Edición 2020. Nueva York, EUA. [Internet] [citado 17 May 2021]; [aprox. 1 pantalla]. Disponible en: <https://unstats.un.org/unsd/publications/pocketbook/files/ES-world-stats-pocketbook-2020.pdf>

World Health Organization. **WHO Health Emergency Dashboard WHO (COVID-19) Homepage**. [Internet]. Geneva: World Health Organization; 2021 [citado 5 Ago 2021]. Disponible en: <https://covid19.who.int/region/amro/country/aw>

Dirección: 23 esq. N. Vedado, La Habana. Cuba | Teléfono: (53) 78350022 | Email: [maria.carmen@infomed.sld.cu](mailto:maria.carmen@infomed.sld.cu) | Directora: Lic. Yanet Lujardo Escobar | Edición y Compilación: MSc. Madelayne Vega García | Diseño/Composición: Téc. Beatriz Aguirre Rodríguez

© 2014-2021