



SANTA LUCIA. INDICADORES DE SALUD

Este boletín deberá citarse como:

Cuba. Centro Nacional de Información de Ciencias Médicas. Biblioteca Médica Nacional. Santa Lucía. Indicadores de Salud. Factográfico salud [Internet]. 2021 May [citado Día Mes Año];7(5):[aprox. 17 p.]. Disponible en: <http://files.sld.cu/bmn/files/2021/05/factografico-de-salud-mayo-2021.pdf>

Reseña

Nombre oficial: Santa Lucía

Santa Lucía es una isla volcánica con 158 kilómetros de costa. Es un pequeño [Estado insular](#) de [América](#), ubicado en el [mar Caribe](#), al norte de [San Vicente y las Granadinas](#) y al sur de la isla de la [Martinica](#). La ciudad más grande es la capital, Castries, donde reside más de un tercio de la población. Aunque existen algunos problemas de deforestación y erosión al norte de la isla, su principal contingencia suelen ser los huracanes que azotan anualmente las islas del [mar Caribe](#).

Santa Lucía es un país independiente y el jefe del Gobierno es el Primer Ministro. Actualmente este estado es miembro de la [Comunidad del Caribe](#), de la [Organización de Estados Americanos](#), la [Organización Internacional de la Francofonía](#) y de la [Mancomunidad de Naciones](#). Desde 2012 Santa Lucía es miembro de la Alianza Bolivariana para los Pueblos de Nuestra América - Tratado de Comercio de los Pueblos o ALBA-TCP.

El Gobierno de Santa Lucía, financia sus servicios de salud con el presupuesto gubernamental, contribución de donantes, pagos directos y planes de seguro privados. Con todos estos recursos el gasto en salud ha aumentado considerablemente y logró mejorar la infraestructura física, para atender la creciente demanda de servicios de salud pública. Ha logrado atender el 99 % de nacimientos en los hospitales con personal calificado.

El Servicio de Salud de Santa Lucía ha estado desarrollando un plan estratégico para expandir la cobertura de salud a todos sus habitantes y ha implementado sistemas de registros de salud electrónicos en varios centros de salud que incluyen registros de vigilancia e inmunización. Los servicios comprende los niveles de atención primaria, secundaria y terciaria, y están divididos por igual entre el sector privado y público. La mayoría de sus ciudadanos tienen acceso a la atención primaria y a la secundaria. Los principales centros de salud tanto del [Gobierno](#) como privados son el Hospital Victoria con 160 camas, el Hospital St. Jude con 70 camas y el Hospital Tapión con 30 camas.

El gobierno de Santa Lucía se ha comprometido a garantizar que toda la población reciba atención de salud equitativa y de alta calidad, por lo que se trabaja en un modelo universal de cobertura destinado a dar acceso a intervenciones clave de promoción de la salud, prevención de enfermedades, curación y rehabilitación consideradas como fundamentales para lograr la equidad en la prestación y el uso de los servicios de atención sanitaria.

El plan estratégico nacional de salud esboza la necesidad de apoyar la implementación del modelo nacional de atención y necesidades de personal. Para la formación se implementó un proyecto en el 2013 con alrededor de 250 becas en áreas prioritarias, como enfermería de familia, salud ambiental, fisioterapia, salud mental y otros.

Los impactos provocados por el cambio climático plantearán importantes amenazas a los ecosistemas y a las poblaciones a medida que aumente el nivel del mar, la intensidad de los fenómenos meteorológicos extremos, la temperatura, y los patrones alterados de precipita-

ciones interfieren en estos cambios. Los desastres naturales se asocian con un mayor riesgo de brotes de enfermedades. El paso de huracanes provocan gran cantidad de defunciones.

El nuevo plan estratégico, tras completar el ciclo de planificación en el 2017, intentará completar la agenda inacabada, centrándose en las brechas e implementando el modelo de integración virtual, la estrategia de financiación de la salud y el marco de gestión de la calidad para el Ministerio de Salud.

El presente boletín factográfico ofrece las estadísticas sanitarias actualizadas de Santa Lucía, de acuerdo a los datos proporcionados por: el [Anuario Estadístico de América Latina y el Caribe de la CEPAL 2020](#) y [Libro de Bolsillo de las Estadísticas Mundiales, edición 2020](#). Además, se consultaron indicadores de [las Estadísticas Sanitarias Mundiales de la Organización Mundial de la Salud \(OMS\)](#) y [Knoema, una empresa de Eldridge, fuente de datos globales que permite visualizar datos del mundo](#).

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 Santa Lucía



**Ministro de Salud:
Senadora Mary Isaac**

1. Demografía

Tabla 1. Datos demográficos.

ESTRUCTURA DEMOGRÁFICA			
Población total	184	(000)	(2021)
Tasa anual de crecimiento de la población	0.4	%	(2020_2025)
Urbano	1.0	%	(2020_2025)
Rural	0.2	%	(2020_2025)
Tasa bruta de natalidad	11.1	%	(2020_2025)
Tasa bruta de mortalidad	7.6	%	(2020_2025)
Tasa de migración	0.0	%	(2020_2025)
Eperanza de vida	77	años	(2020_2025)
Mujeres	78	años	(2020_2025)
Hombres	75	años	(2020_2025)

Fuente: Comisión económica para américa latina y el caribe (CEPAL). Base de datos y publicaciones estadísticas CEPALSTAT. Santa Lucía: Perfil nacional socio-demográfico

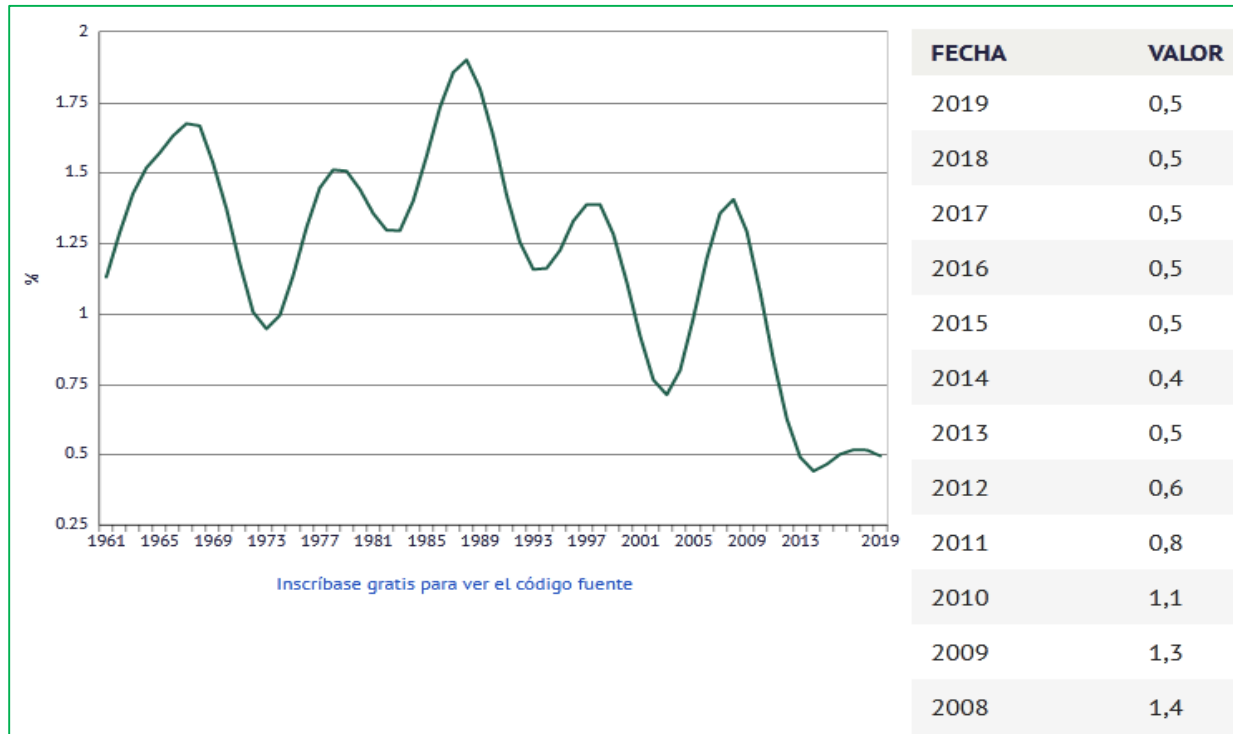
https://estadisticas.cepal.org/cepalstat/Perfil_Nacional_Social.html?pais=VCT&idioma=spanish

Tabla 2. Datos demográficos.

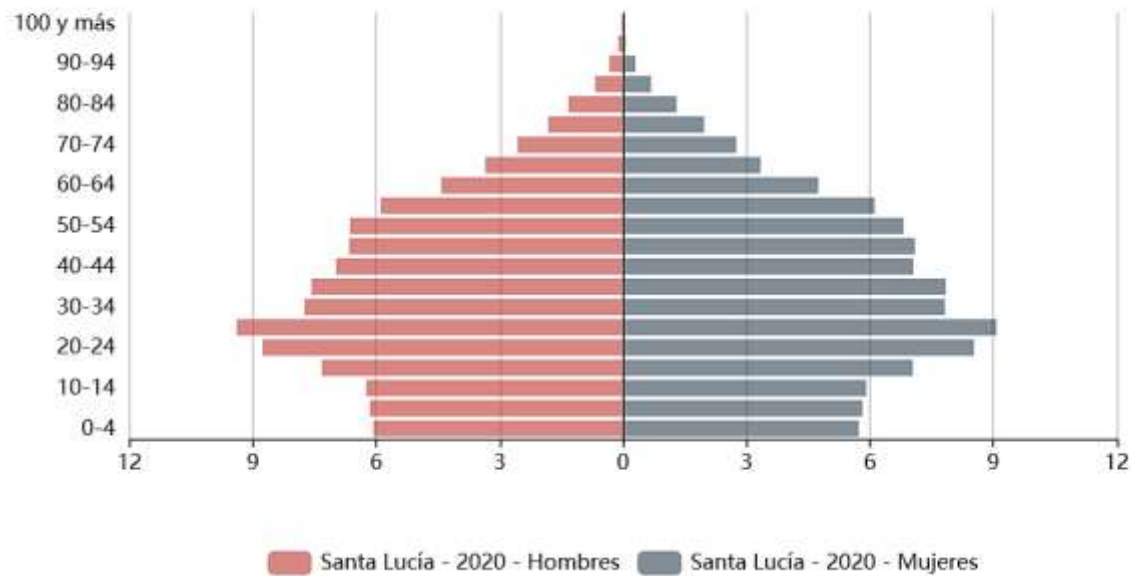
Distribución de edad de la Población % 0-14 años[2020]	18,0
Distribución de edad de la Población % + de 60 años[2020]	14,9
Población urbana (%) [2020]	18,8
Tasa de crecimiento de la población % promedio anual (2020)	0,5
Tasa de fecundidad, total (nacimientos por cada mujer) [2020]	1,4
Tasa de mortalidad infantil (por cada 1000 nacimientos) [2020]	12,5
Esperanza de vida al nacer (años) hombre [2020]	74,7
Esperanza de vida al nacer (años) mujer [2020]	77,4
Salud gasto total (%PIB) (2017)	4,5

Fuente: Naciones Unidas. Libro de Bolsillo de las Estadísticas Mundiales. Edición 2020.

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

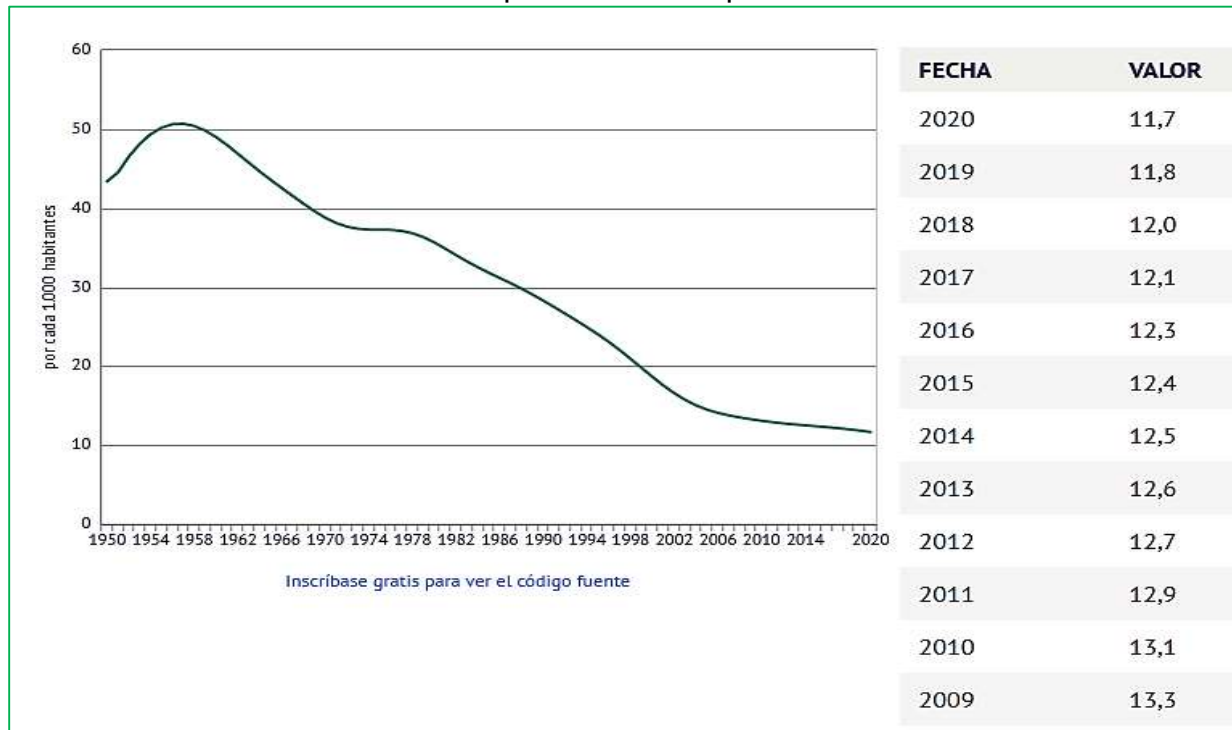
Gráfico 1. Crecimiento demográfico (%)

Fuente: Knoema. Atlas Mundial de Datos. Estadísticas regionales y mundiales, datos nacionales, mapas, clasificaciones. 2021. <https://knoema.es/atlas/Santa-Luc%c3%ada/Crecimiento-demogr%c3%a1fico>

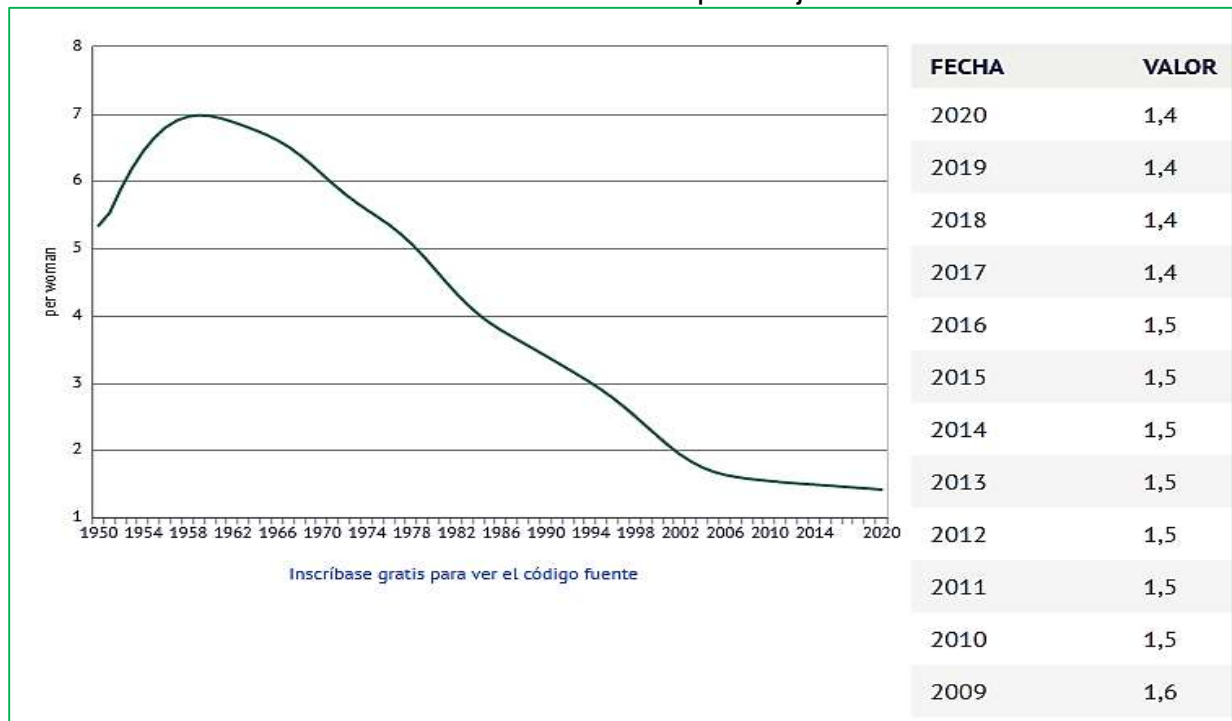
Gráfico 2. Distribución de la Población por edad y por sexo

Fuente: Comisión económica para América Latina y el Caribe (CEPAL). Base de datos y publicaciones estadísticas CEPALSTAT. Santa Lucía: Perfil nacional socio-demográfico.

https://estadisticas.cepal.org/cepalstat/Perfil_Nacional_Social.html?pais=VCT&idioma=spanish

Gráfico 3. Tasa bruta de natalidad por cada 1.000 personas

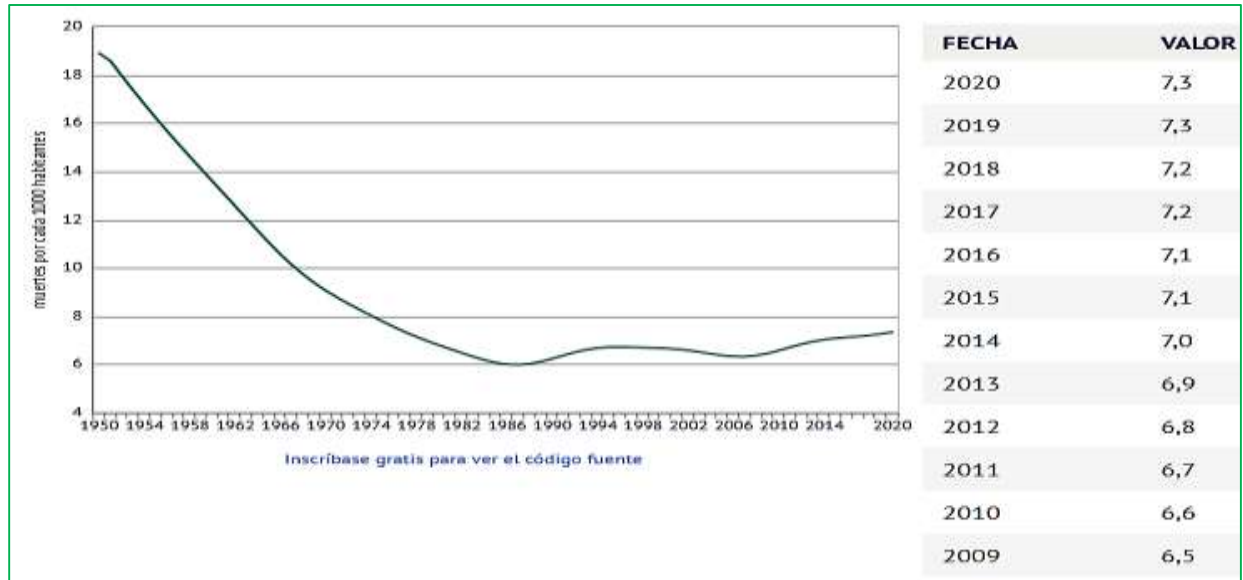
Fuente: Knoema. Atlas Mundial de Datos. Estadísticas regionales y mundiales, datos nacionales, mapas, clasificaciones. 2021. <https://knoema.es/atlas/Santa-Luc%c3%ada/Tasa-de-natalidad>

Gráfico 4. Tasa de fecundidad total nacimientos por mujer

Fuente: Knoema. Atlas Mundial de Datos. Estadísticas regionales y mundiales, datos nacionales, mapas, clasificaciones. 2021. <https://knoema.es/atlas/Santa-Luc%c3%ada/Tasa-de-fecundidad>

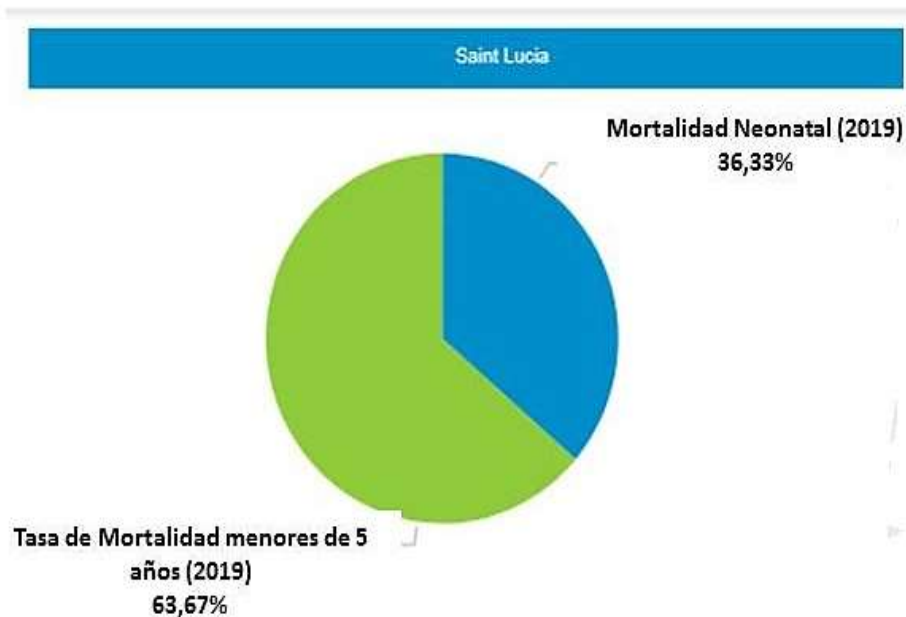
2. Indicadores de Mortalidad

Gráfico 5. Tasa bruta de mortalidad, por cada 1.000 personas



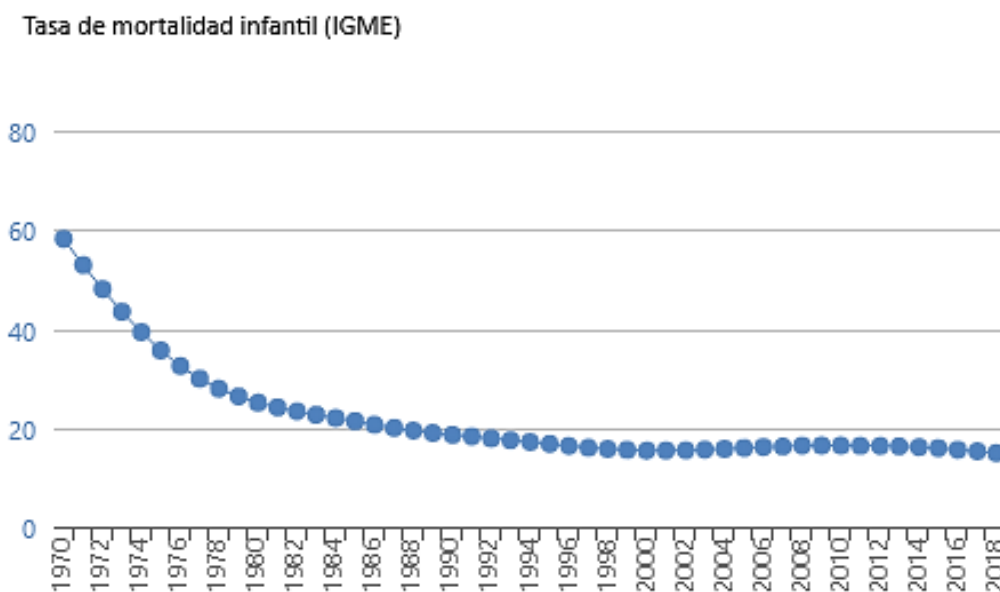
Fuente: Knoema. Atlas Mundial de Datos. Estadísticas regionales y mundiales, datos nacionales, mapas, clasificaciones. 2021. <https://knoema.es/atlas/Santa-Luc%c3%ada/Tasa-de-mortalidad>

Tasa de Mortalidad Infantil



Fuente: Organization Mundial de la Salud (OMS). The Global Health Observatory.

<https://www.who.int/data/gho/data/countries/country-details/GHO/saint-lucia?countryProfileId=675f950f-4998-40d3-970d-790c98ea303c>



Fuente: Comisión económica para américa latina y el caribe (CEPAL). Base de datos y publicaciones estadísticas CEPALSTAT. Santa Lucía: Perfil nacional socio-demográfico <https://www.cepal.org/es/perfil-demografico-paises?pais=262&lang=es>

Tabla 3. Mortalidad Infantil por quinquenios.

Tasa de mortalidad en menores de 5 años [A] [B]	Tasa de mortalidad infantil ^[A]	Tasa de mortalidad neonatal ^[C]	Malnutrición infantil ^[D]		Niños de 1 año vacunados contra el sarampión ^[D]
			Bajo peso para la edad	Baja talla para la edad	
(en defunciones por cada 1.000 nacidos vivos)			(en porcentajes de menores de 5 años)		(en porcentajes)
2020-2025	2020-2025	2019	2018	2018	2019
14.5	11.2	12,7	3.7	6.3	96.0

^[A] Países del Caribe: DPNU, Panorama de la Población Mundial. Revisión 2019.

^[B] Países de América Latina: DPNU, Panorama de la Población Mundial. Revisión 2019, y CEPAL, Base de datos de población. Revisión 2019.

^[C] Grupo Interinstitucional para la Estimación de la Mortalidad en la Niñez, base de datos CME Info [en línea] <http://www.childmortality.org/>.

^[D] OMS, Repositorio del Observatorio Mundial de la Salud [en línea] <http://apps.who.int/gho/data>.

Fuente: Comisión económica para américa latina y el caribe (CEPAL). Anuario Estadístico de América Latina y el Caribe 2020. <https://statistics.cepal.org/yearbook/2020/electronica.html?statistic=1&lang=es>

La tasa de mortalidad infantil fue de 17 defunciones por 1 000 nacidos vivos en el 2014, la mayoría de ellas durante el período neonatal. En los últimos 10 años, el porcentaje de bajo peso al nacer osciló entre 9% y 12%; la tasa de mortalidad de los menores de 5 años en el 2012 fue de 24,1 por 1 000 nacidos vivos. En el 2014, la mayor parte de las hospitalizaciones de niños de 1 a 4 años fue causada por condiciones perinatales, anomalías congénitas e infecciones respiratorias.

En el 2014, los niños de 5 a 14 años representaban 14,4% de la población. Los principales problemas de los niños de 5 a 19 años están relacionados con el embarazo en la adolescencia, el abuso de drogas y alcohol, los accidentes y la violencia, el homicidio y el suicidio.

En el 2014, la tasa de nacimientos en adolescentes fue de 22 por 1 000 mujeres de 10 a 19 años, y estos correspondieron al 15% del total de nacimientos.

En el 2012, las enfermedades crónicas no transmisibles fueron la causa de 58% de las muertes prematuras.

En el 2014, la tasa de mortalidad general fue de 7,6 por 1 000 habitantes (54,5% de las muertes ocurrieron en los hombres y 45,5%, en las mujeres). De las muertes, 32% fueron causadas por enfermedades del sistema circulatorio y 19%, por neoplasias. Esos dos grupos de causas son responsables de la mitad de las muertes totales.

La tasa de mortalidad infantil fue de 17 defunciones por 1 000 nacidos vivos en el 2014, la mayoría de ellas durante el período neonatal. En los últimos 10 años, el porcentaje de bajo peso al nacer osciló entre 9% y 12%; la tasa de mortalidad de los menores de 5 años en el 2012 fue de 24,1 por 1 000 nacidos vivos. En el 2014, la mayor parte de las hospitalizaciones de niños de 1 a 4 años fue causada por condiciones perinatales, anomalías congénitas e infecciones respiratorias.

En el 2014, los niños de 5 a 14 años representaban 14,4% de la población. Los principales problemas de los niños de 5 a 19 años están relacionados con el embarazo en la adolescencia, el abuso de drogas y alcohol, los accidentes y la violencia, el homicidio y el suicidio.

En el 2014, la tasa de nacimientos en adolescentes fue de 22 por 1 000 mujeres de 10 a 19 años, y estos correspondieron al 15% del total de nacimientos.

En el 2014, la tasa de mortalidad general fue de 7,6 por 1 000 habitantes (54,5% de las muertes ocurrieron en los hombres y 45,5%, en las mujeres). De las muertes, 32% fueron causadas por enfermedades del sistema circulatorio y 19%, por neoplasias. Esos dos grupos de causas son responsables de la mitad de las muertes totales.

Tabla 4. Mortalidad materna

Razón de mortalidad materna ^[A]	Partos atendidos por personal calificado ^[B]	Población por debajo del nivel mínimo de consumo de energía alimentaria ^[C]	Proporción de mujeres en edad de procrear (15-49 años) que cubren sus necesidades de planificación familiar con métodos modernos ^[B]	Tasa de mortalidad por lesiones debidas a accidentes de tránsito ^[B]	Gasto total en salud ^[D]
(por 100.000 nacidos vivos)	(en porcentajes)			(por 100.000 habitantes)	(en porcentajes del producto interno bruto)
2017	2019	2017-2019	2018	2016	2017
117.0	100.0c	35.4	4.5

^[A] UNICEF, Monitoring the Situation of Children and Women [en línea] <https://data.unicef.org/>.

^[B] Naciones Unidas, Base de Datos Mundial de Indicadores de los ODS [en línea] <http://unstats.un.org/sdgs/indicators/database/>.

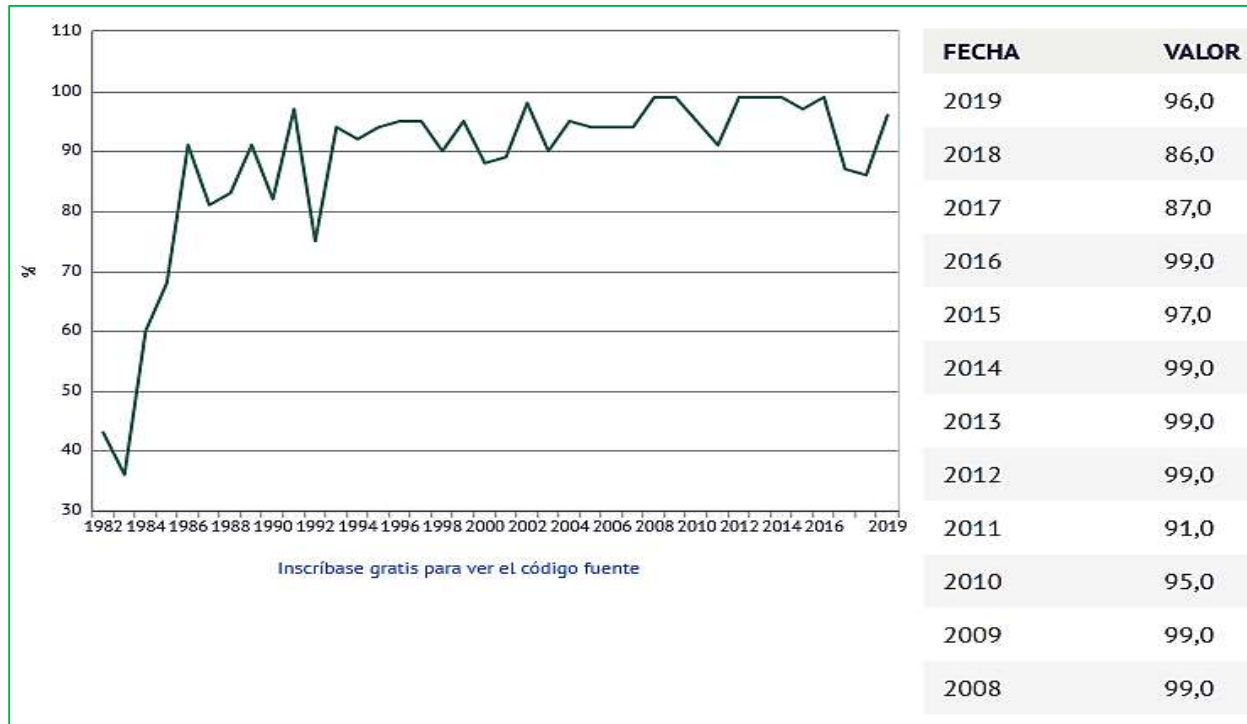
^[C] FAO, “Estadísticas sobre seguridad alimentaria” [en línea] <http://www.fao.org/economic/ess/ess-fs/es>.

^[D] OMS, Repositorio de datos del Observatorio Mundial de la Salud [en línea] <http://apps.who.int/gho/data>.

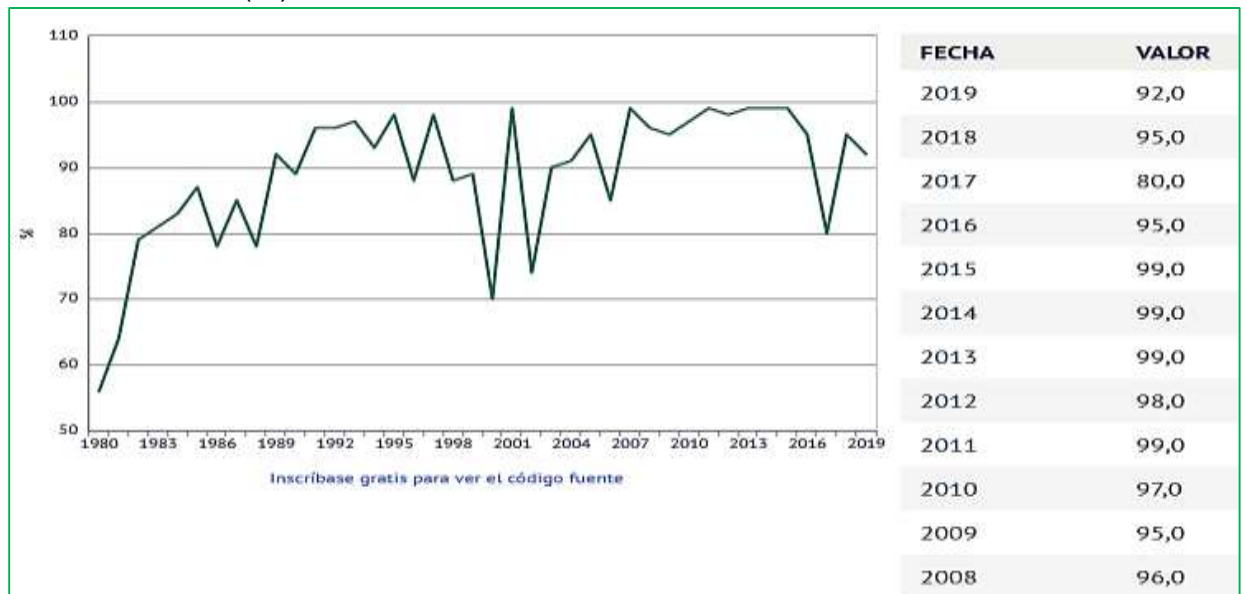
Fuente: Comisión económica para América Latina y el Caribe (CEPAL). Anuario Estadístico de América Latina y el Caribe 2020. <https://statistics.cepal.org/yearbook/2020/electronica.html?statistic=1&lang=es>

Cobertura de inmunización

El Programa Ampliado de Inmunización cubre contra las siguientes enfermedades: poliomielitis, difteria, tos ferina, tétanos, hepatitis B, *Haemophilus influenzae* tipo b, tuberculosis (BCG), sarampión, paperas y rubéola (SPR). En el 2014, alrededor de 98% de los lactantes completaron los esquemas de vacunación de la serie pentavalente, 83% recibieron la vacuna BCG y 98%, la SPR1.

Gráfico 6. Sarampión (%)

Fuente: Knoema. Atlas Mundial de Datos. Estadísticas regionales y mundiales, datos nacionales, mapas, clasificaciones. 2021. <https://knoema.es/atlas/Santa-Luc%3%ada/topics/Salud/Cobertura-de-los-Servicios-de-Salud/Inmunizaci%3%b3n-Sarampi%3%b3n>

Gráfico 7. DPT, (%)

Fuente: Knoema. Atlas Mundial de Datos. Estadísticas regionales y mundiales, datos nacionales, mapas, clasificaciones. 2021. <https://knoema.es/atlas/Santa-Luc%3%ada/topics/Salud/Cobertura-de-los-Servicios-de-Salud/Inmunizaci%3%b3n-DPT>

3. Factores de riesgo

Tabla 5. Factores de Riesgo

Prevalencia de diabetes	11,6 % (2019)
Tasa de mortalidad por tuberculosis	1.6 casos por 100 mil habitantes (2019)
Incidencia de Tuberculosis	3.8 casos por cada mil habitantes (2019)

Fuente: Knoema. Atlas Mundial de Datos. Estadísticas regionales y mundiales, datos nacionales, mapas, clasificaciones. 2021 <https://knoema.es/atlas/Santa-Luc%3%ada/topics/Datos-demogr%3%a1ficos/Poblaci%3%b3n/Poblaci%3%b3n>

El dengue es endémico en Santa Lucía, y existen casos reportados de chikunguña. En el 2016 por primera vez se confirmó la presencia del virus del Zika en el país. Las actividades de prevención y control para reducir la presencia del mosquito *Aedes aegypti* se ponen en práctica a través del programa de manejo integrado de enfermedades transmitidas por vectores.

Entre el 2010 y el 2014, hubo 44 casos confirmados de gripe A (H1N1), pero no se presentó ningún caso confirmado en el 2015.

Desde 1985 se han diagnosticado 1 091 casos de infección por el virus de la inmunodeficiencia humana (VIH). Durante los últimos cinco años (2011-2016), no se han registrado casos de transmisión vertical.

En el 2015 se desarrollaron e implementaron políticas de seguridad alimentaria y un plan de respuesta a emergencias. Estos planes guían las actividades de programación y vigilancia para la seguridad alimentaria y la seguridad en emergencias. En el desarrollo reciente de políticas de salud, destacan aquellas enfocadas en las enfermedades crónicas no transmisibles, la salud mental y la nutrición.

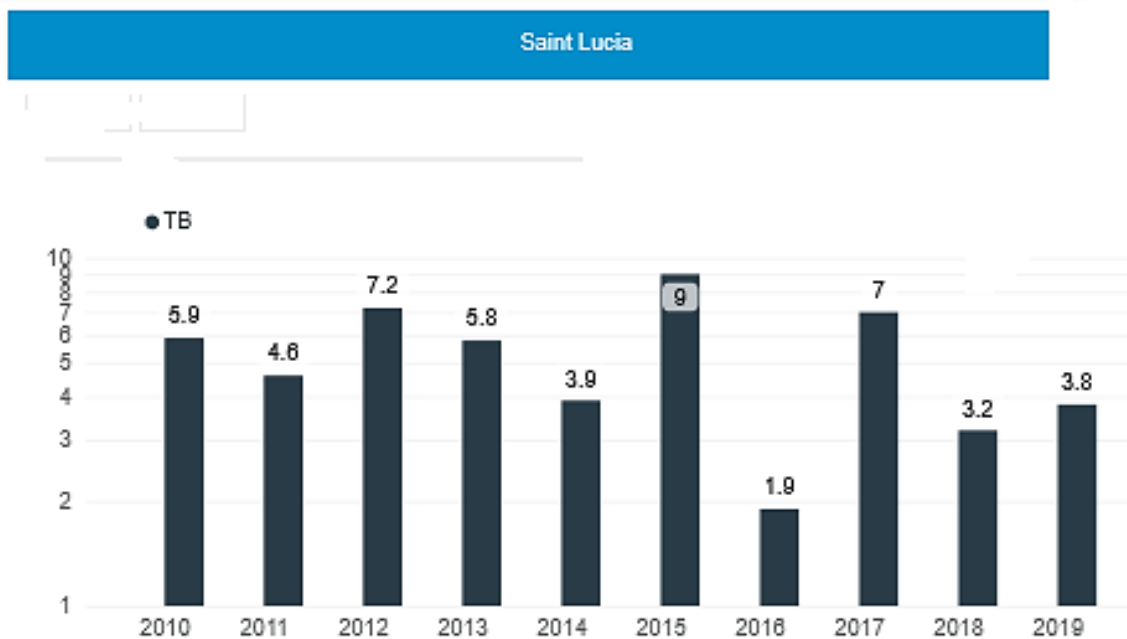
Tabla 6. Nutrición

Nutrición	
Adecuación del aporte energético medio de la dieta	106% (2019)
Prevalencia de la obesidad adulta, mujeres	27,0% (2016)
Prevalencia de la obesidad adulta, hombres	12,0% (2016)

Fuente: Knoema. Atlas Mundial de Datos. Estadísticas regionales y mundiales, datos nacionales, mapas, clasificaciones. 2021.

<https://knoema.es/atlas/Santa-Luc%3%a/Prevalencia-de-la-obesidad-adulta->

Gráfico 8. Tasa de mortalidad de menores de 5 años (probabilidad de morir antes de cumplir 5 años por 1 000 nacidos vivos). 2014-2017, 2019



Fuente: Organización Mundial de la Salud (OMS). The Global Health Observatory.

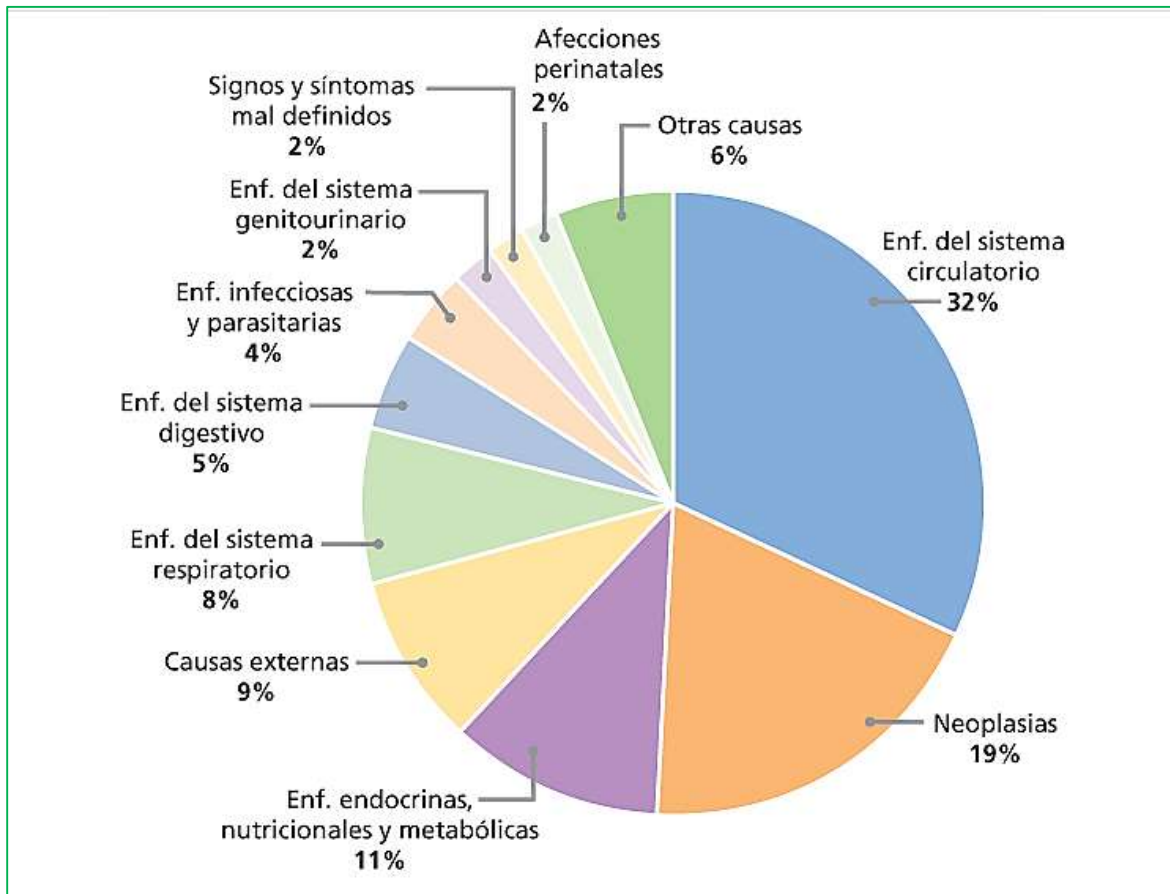
<https://www.who.int/data/gho/data/countries/country-details/GHO/saint-lucia?countryProfileId=675f950f-4998-40d3-970d-790c98ea303c>

4. Indicadores de Morbilidad

En el 2014, entre las principales causas de muerte por enfermedades crónicas no transmisibles se contaron las enfermedades del corazón, los accidentes cerebrovasculares, la diabetes mellitus y la hipertensión.

Las enfermedades transmisibles ya no están entre las cinco principales causas de muerte. Sin embargo, la influenza, la neumonía y las afecciones perinatales aún se mantienen entre las principales causas. En el período 2011-2015, hubo 101 casos de leptospirosis, con seis muertes. Entre el 2010 y el 2014 fallecieron 98 personas por siniestros de tránsito. Los homicidios han disminuido del 2010 al 2014, con un total de 166 en el período. Se registró un total de 54 suicidios en ese mismo período, con tendencia al aumento.

Las enfermedades cardiovasculares son la principal causa de enfermedad y muerte en Santa Lucía desde hace una década, según el Ministerio de Salud y Bienestar de Santa Lucía. En 2017, estas enfermedades contribuyeron al 31% de la mortalidad en el país.

Gráfico 9. Afectaciones y enfermedades (todas las edades, ambos sexos) 2014

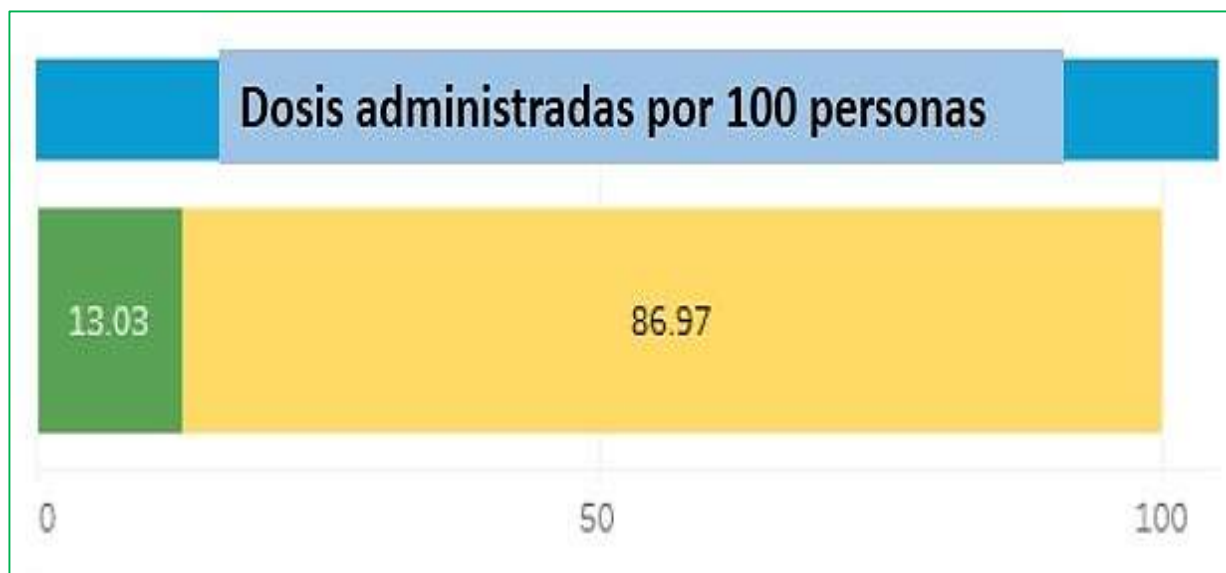
Fuente: Organización Panamericana de la Salud. Plataforma Información en Salud de las Américas (PLISA). 2017. Disponible en: https://www.paho.org/salud-en-las-americas-2017/?page_t es=informes+de+pais%2Fsanta-lucia&lang=es

Infección por la COVID-19

Tabla 6. La COVID-19 (marzo 2021)

- Número de casos confirmados 4.444
- Número de casos activos 97
- Número de muertes 70
- Número de casos en cuarentena 265
- Número de casos de aislamiento 97
- Número de pruebas de COVID-19 realizadas 39,084
- Número de repatriaciones de COVID-19 desde Santa Lucía 5
- Número de personas recuperadas 4.272
- Número de vacunas en Santa Lucía 23.829

Fuente: Santa Lucía. Ministerio de Salud. Información sobre la covid-19. <https://www.covid19response.lc/>



5. Indicadores de recursos, acceso y cobertura

Tabla 7. Profesionales sanitarios colegiados según profesión.

Categoría	Número de profesionales
Enfermeras y Parteras	3.2 (por cada 1000 habitantes) en 2017
Médicos	0.6 (por cada 1000 habitantes) en 2020
Dentistas	28 (número) en 2005
Personal de odontología	0.2 (por cada 1000 habitantes) en 2017
Farmacéuticos	23 (número) en 2001

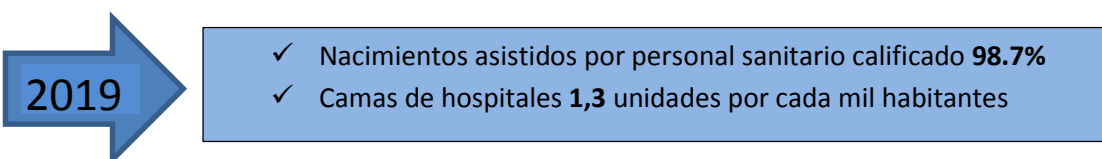
Fuente: Knoema. Atlas Mundial de Datos. Estadísticas regionales y mundiales, datos nacionales, mapas, clasificaciones. 2021
<https://knoema.es/atlas/Santa-Lucía/topics/Salud/Recursos-Humanos-en-Salud>

Tabla 8. Gastos en salud. 2018

Tipo de unidad	Total
Gasto total en salud (% del PIB)	4,5 (%) 2017
Gasto en salud per cápita	465 USD

Gasto en salud per cápita (PPA)	611 USD
Gasto público en salud como % del gasto público	8,2 %
Gasto total en salud	85 millones USD
Gasto público en salud per cápita	220 USD
Gasto público en salud per cápita a la Paridad del Poder Adquisitivo (UDN por cada US\$)	288 USD
Gasto privado en salud (% del Gasto Total en Salud)	52.4%

En el 2014, la cobertura hospitalaria del parto era de 98%; 24% correspondió a cesáreas.



Fuente: Knoema. Atlas Mundial de Datos. Estadísticas regionales y mundiales, datos nacionales, mapas, clasificaciones. 2021 <https://knoema.es/atlas/Santa-Lucia/topics/Salud/Gasto-en-Salud>

Bibliografía

Banco Mundial. Países y economías. 2021 [Internet] [citado 12 Abr 2021]; [aprox. 1 pantalla]. Disponible en: <https://datos.bancomundial.org/pais/santa-lucia>

CEPAL. Anuario Estadístico de América Latina y el Caribe 2020. [Internet] [citado 12 Abr 2021]; [aprox. 1 pantalla]. Disponible en: <https://statistics.cepal.org/yearbook/2020/>

CEPAL: Comisión Económica para América Latina y el Caribe. Santa Lucia: PERFIL NACIONAL SOCIO-DEMOGRAFICO. CEPALSTAT | Bases de Datos y Publicaciones Estadísticas. 2021 [Internet] [citado 12 Abr 2021]; [aprox. 1 pantalla]. Disponible en: https://estadisticas.cepal.org/cepalstat/Perfil_Nacional_Social.html?pais=VCT&idioma=spanish

Knoema. Atlas Mundial de Datos. Estadísticas regionales y mundiales, datos nacionales, mapas, clasificaciones. 2021 [citado 12 Abr 2021]. España; [aprox. 3 pantallas]. Disponible en: <https://knoema.es/atlas>

Naciones Unidas. Libro de Bolsillo de las Estadísticas Mundiales. Edición 2020. Nueva York, EUA. [Internet] [citado 12 Abr 2021]; [aprox. 1 pantalla]. Disponible en: <https://unstats.un.org/unsd/publications/pocketbook/files/ES-world-stats-pocketbook-2020.pdf>

Organización Panamericana de la Salud. Informe de País. Santa Lucia. [Internet]. Washington. USA: PAHO.[citado 12 Abr 2021]. Disponible en: https://www.paho.org/salud-en-las-americas-2017/?page_t es=informes%20de%20pais/santa-lucia&lang=es

Organización Panamericana de la Salud. Plataforma PLISA Plataforma de Información en Salud para las Américas. [Internet]. Washington. USA: PAHO.[citado 12 Abr 2021]. Disponible en: <https://www.paho.org/data/?lang=es>

Organización Panamericana de la Salud. Salud de las américas 2017. [Internet]. Washington. USA: PAHO; 2017 [citado 12 Abr 2021].Disponible en: https://www.paho.org/salud-en-las-americas-2017/?page_t es=informes%20de%20pais/san-vicente-y-las-granadinas&lang=es

UNICEF. Santa Lucia. Estadísticas. [Internet] [citado 12 Abr 2021]; [aprox. 4 pantalla]. Disponible en: https://www.unicef.org/spanish/infobycountry/stlucia_statistics.html

World Health Organization. Global Health Observatory country views [Internet]. Geneva, Switzerland: WHO;[citado 12 Abr 2021]; [aprox. 2 pantallas]. Disponible en: https://www.who.int/gho/publications/world_health_statistics/en/

World Health Organization [Internet]. Geneva, Switzerland: WHO; Countries. [citado 12 Abr 2021]. ; [aprox. 1 pantalla]. Disponible en: <https://www.who.int/data/gho/data/countries>

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: MSc. Madelayne Vega García | Diseño/Composición: Téc. Beatriz Aguirre Rodríguez

© 2014-2021



Factográfico de
SALUD

Boletín factográfico de la
Biblioteca Médica Nacional



bmn
BIBLIOTECA MÉDICA
NACIONAL