



ANUARIO ESTADÍSTICO
DE CUBA

2014

SALUD PÚBLICA
Y ASISTENCIA SOCIAL

EDICIÓN 2015



OFICINA NACIONAL
DE ESTADÍSTICA E INFORMACIÓN

ANUARIO ESTADÍSTICO DE CUBA 2014

CAPÍTULO 19: SALUD Y ASISTENCIA SOCIAL

EDICIÓN 2015

19. SALUD PÚBLICA**Introducción**

5

Cuadros

19.1 Personal facultativo del Ministerio de Salud Pública, en 31 de diciembre <i>Medical staff from the Ministry of Public Health until December 31</i>	10
19.2 Personal facultativo del Ministerio de Salud Pública por provincias, año 2014 <i>Medical staff from the Ministry of Public Health per province, year 2014</i>	10
19.3 Habitantes por médico y estomatólogo <i>Number of inhabitants per medical doctor and per stomatologist</i>	11
19.4 Unidades de servicio del Ministerio de Salud Pública <i>Health care units of the Ministry of Public Health</i>	12
19.5 Unidades de servicio del Ministerio de Salud Pública por provincias, año 2014 <i>Health care units of the Ministry of Public Health per province, year 2014</i>	13
19.6 Dotación normal de camas en unidades de servicio <i>Regular number of beds in health care units</i>	15
19.7 Dotación normal de camas en unidades de servicio por provincias <i>Regular number of beds in health care units per province</i>	16
19.8 Hospitales y clínicas según número de camas <i>Hospitals and clinics according to the number of beds</i>	17
19.9 Promedio de camas reales de asistencia médica por unidades de servicio <i>Average real beds for medical assistance per health care unit</i>	17
19.10 Ingresos por unidades de servicio <i>Admissions per health care unit</i>	18
19.11 Consultas médicas y estomatológicas <i>Medical and dental care consultations</i>	19
19.12 Consultas externas según especialidad <i>Outpatient medical consultations by speciality</i>	20
19.13 Consultas médicas por provincias, año 2014 <i>Medical consultations per province, year 2014</i>	20
19.14 Inmunizaciones por tipo de vacunas <i>Immunization per type of vaccines</i>	21

19.15 Donantes de sangre por provincias <i>Blood donors per province</i>	21
19.16 Incidencia por enfermedades de declaración obligatoria <i>Incidence of officially reported diseases</i>	22
19.17 Principales causas de muerte de todas las edades <i>Main death causes in all ages</i>	23
19.18 Tasas de las principales causas de muerte <i>Main death cause rates</i>	23
19.19 Tasas de mortalidad materna por provincias <i>Maternal mortality rate per province</i>	24
19.20 Tasas de mortalidad materna según causas <i>Maternal mortality rate and its causes</i>	24
19.21 Tasas de mortalidad Infantil por provincias <i>Infant mortality rate per province</i>	25
19.22 Principales causas de muerte en niños menores de un año <i>Main causes of death in children under one</i>	25
19.23 Tasas de mortalidad de los niños menores de 5 años <i>Infant mortality rate in children under five</i>	26
19.24 Principales causas de muerte en niños de 1 a 4 años <i>Main causes of death in children from 1 to 4 years-old</i>	26
19.25 Índice de bajo peso al nacer según provincia de residencia <i>Rate of infants with low weight at birth by their province of residence</i>	27
19.26 Ingresos en hogares maternos <i>Admissions in maternity homes</i>	27

El sistema de atención primaria apoyado por los servicios de los niveles secundario y terciario, tales como los hospitales municipales, provinciales, nacionales y los institutos de investigación conforman una estructura regionalizada que crea una interrelación entre ellas garantizando los recursos de todo el sistema en forma óptima y racional.

Cabe señalar que como parte de la estrategia de desarrollo de la salud pública, se da atención priorizada a objetivos vitales del sistema como son los vinculados a los servicios de óptica, estomatología y farmacias.

El país cuenta además con un Programa Integral de Salud, que desde finales de los noventa se puso a disposición de la comunidad internacional y de la Organización Mundial de la Salud (OMS) y forma parte de la ayuda que el país brinda con el envío de profesionales de la salud a diferentes países del mundo para ofrecer una atención médica integral a la población más desfavorecida.

En 1999 surge la Escuela Latinoamericana de Medicina que tiene como misión formar a los futuros médicos que sustituirán a los integrantes de las brigadas médicas cubanas. A través de este programa se brinda colaboración a países de América Latina, el Caribe, África y Estados Unidos entre otros. Esta información se incluye en la matrícula de la educación superior que aparece en el capítulo de Educación.

La dirección administrativa del Sistema Nacional de Salud corresponde a los órganos provinciales del Poder Popular según la localización geográfica de las instalaciones, mientras que la dirección metodológica corresponde al Ministerio de Salud Pública, organismo rector único de las funciones comprendidas en el sistema.

A continuación se ofrecen las **definiciones metodológicas** de los principales indicadores que aparecen en el capítulo:

Personal facultativo: Son las personas graduadas de los diferentes niveles de la enseñanza referentes a los temas de salud pública: médicos, estomatólogos, enfermeras, tecnólogos y otros licenciados, técnicos medios y obreros calificados propios de la salud.

Habitantes por médico: Es el producto de la división de la población en un período determinado entre el número de médicos en el mismo período. Expresa la cobertura de la atención médica de la población.

$$\text{Habitantes por médico} = \frac{A}{B}$$

Donde:

A: Población

B: Número de médicos

Habitantes por estomatólogo: Es el producto de la división de la población en un período determinado entre el número de estomatólogos en el mismo período. Expresa la cobertura de la atención estomatológica de la población.

$$\text{Habitantes por estomatólogo} = \frac{A}{B}$$

Donde:

A: Población

B: Número de estomatólogos

Unidades de servicio: Se corresponde con las unidades del Sistema Nacional de Salud en las que se prestan servicios de asistencia médica y asistencia social. Expresa la capacidad estructural física instalada para ofrecer atención médica a la población en los diferentes niveles en los que se organiza el Sistema de Salud

Dotación normal de camas: Número de camas destinadas al cuidado permanente de pacientes internados, que han sido dotadas de los recursos financieros necesarios para asegurar su funcionamiento, son camas presupuestadas disponibles para dar servicios de hospitalización.

Camas reales: Son aquellas que se encuentran instaladas y dispuestas las 24 horas del día para recibir a una persona, esté ocupada o no. Se excluyen las camas de observación habilitadas en los cuerpos de guardia, para trabajo de parto, cuarto de emergencia o reconocimiento, investigaciones menores, metabolismo, electrocardiogramas, investigaciones radiográficas o de laboratorio, bancos de sangre, recuperación, recién nacidos normales - estén o no junto a la madre -, los trabajadores que residen en el hospital y las camas de hospitales de día. No existen camas para acompañantes.

Promedio de camas reales: Es el resultado de dividir los días/camas de un período determinado entre el número de días del período. Se expresa en números enteros.

Ingreso: Es la persona que ha sido admitida en una unidad de asistencia médica para su tratamiento o albergue, y que pasa a ocupar una plaza o cama real en dicha institución. Expresa el número de ingresos totales en un período.

Consultas médicas y estomatológicas: Se refiere al número de pacientes que han sido atendidos en cualquiera de las especialidades médicas o estomatológicas, se clasifican en consultas externas y en cuerpos de guardia.

Consulta externa: Es la visita al médico que realiza una persona sana o enferma, con el propósito de obtener un diagnóstico, un tratamiento, o medidas preventivas de enfermedades o fomentadoras de salud y los controles de salud efectuados en el policlínico o por el médico de la familia.

Consultas en cuerpos de guardia: Son las consultas que se realizan en los cuerpos de guardia de las unidades de asistencia médica en las diversas especialidades médicas o estomatológicas cuando los pacientes tienen una emergencia de salud.

Inmunizaciones por tipo de vacunas: Es el número de dosis aplicadas en el período por cada tipo de vacuna, independientemente de que sea la primera o las reactivaciones subsiguientes.

Tipos de vacunas:	Uso
Antipoliomielítica (OPV)	Antipoliomielitis
Total BCG	Antituberculosis
Triple bacteriana (DPT)	Difteria(D), Tosferina(P), Tétanos(T)
Duple (DT)	Difteria(D), Tétanos(T)
Toxoide tetánico (TT)	Antitetánica
Antitifoídica (AT)	Antitifoídica
Triple viral (PRS)	Papera(P), Rubeola(R), Sarampión(S).
Hepatitis B (HBV)	Anti Hepatitis B
Haemophilus Influenzae (Hib)	Anti Haemophilus Influenzae
Antimeningocócica (Tipo B)	Antimeningocócica
Tetravalente DPT + HB	Difteria(D), Tosferina(P),Tétanos(T), Hepatitis B
Pentavalente DPT + HB + Hib	Difteria(D), Tosferina(P),Tétanos(T),HepatitisB,Haemophilus Influenzae

Donante de sangre: Es la persona que acude a una unidad de salud y ofrece su sangre para que sea utilizada en una acción preventiva, diagnóstica o terapéutica.

Incidencia: Son los nuevos casos diagnosticados en un período definido.

Tasa de incidencia: Es un indicador primordial de la vigilancia epidemiológica y expresa el riesgo que tiene la población de contraer una enfermedad. Es el cociente entre el número de enfermedades que comenzaron en un período definido y la población expuesta a contraer dichas enfermedades multiplicada por 100 000, por lo que su unidad sería por 100 000 habitantes.

$$\text{Incidencia} = \frac{A}{B} * 100\ 000$$

Donde:

A: Número de casos nuevos de una enfermedad durante un período

B: Población

Causas de muerte de todas las edades: Se refiere al número de personas fallecidas en un período analizadas por las causas de muerte con mayor frecuencia reportadas en los certificados de defunción.

Tasas de las causas de muerte de todas las edades: Expresa el riesgo de morir de la población en un período determinado por cada causa. Es el cociente resultante de dividir el número de defunciones de cada una de las causas entre la población en el mismo período multiplicada por 100 000, por lo que su unidad sería por 100 000 habitantes. Es un indicador de amplio uso.

$$\text{Tasa de mortalidad por causas} = \frac{A}{B} * 100\ 000$$

Donde:

A: Número de fallecidos por causa

B: Población

Tasa de mortalidad materna: Es el riesgo de morir de la mujer durante el embarazo o dentro de los 42 días siguientes a la culminación del mismo por complicaciones obstétricas de la gestación, el parto o el puerperio (causas directas), así como por enfermedades existentes antes de embarazarse o de una enfermedad que evoluciona durante la gestación y que estas no sean debidas a causas obstétricas directas, pero si agravadas por los efectos fisiológicos del embarazo (causas indirectas). Por tanto incluye la mortalidad materna por causas directas e indirectas. Se basa en la Décima Revisión de la Clasificación Internacional de Enfermedades, implantada en Cuba desde el primero de enero del año 2000. Es la relación entre el número de defunciones maternas por las causas directas e indirectas y la cantidad de nacidos vivos por 100 000, en un área geográfica para un período determinado, por ello la unidad es por 100 000 nacidos vivos.

$$\text{Tasa de mortalidad materna} = \frac{A}{B} * 100\ 000$$

Donde:

A: Número de defunciones maternas

B: Nacidos vivos

Tasa de mortalidad infantil: Constituye un indicador de expresión de desarrollo socioeconómico. Es el riesgo de morir que tiene un nacido vivo entre la fecha de su nacimiento y antes de cumplir el primer año de vida. Es el cociente resultante de dividir las defunciones de los menores de un año entre el número total de nacidos vivos en un período y lugar determinado, la unidad es por 1 000 nacidos vivos.

$$\text{Tasa de mortalidad infantil} = \frac{A}{B} * 1\ 000$$

Donde:

A: Número de defunciones de menores de 1 año

B: Nacidos vivos

Tasa de mortalidad niños menores de 5 años: Es el riesgo de morir que tiene un nacido vivo entre la fecha de su nacimiento y antes de cumplir el quinto año de vida. Es el cociente resultante de dividir las defunciones de los menores de cinco años entre el número total de nacidos vivos en un período y lugar determinado, la unidad es por 1 000 nacidos vivos.

$$\text{Tasa de mortalidad del menor de 5 años} = \frac{A}{B} * 1\ 000$$

Donde:

A: Número de defunciones de menores de 5 años

B: Nacidos vivos

Índice de bajo peso al nacer: Es el peso obtenido dentro de la primera hora de vida, antes de que comience a tener lugar la pérdida de peso postnatal. Todo producto de la concepción que, después de ser extraído o expulsado completo del cuerpo de la madre, pese menos de 2 500 gramos, se considera que tiene bajo peso al nacer. Expresa la frecuencia de nacidos vivos con bajo peso con relación al total de nacidos vivos y el retardo del crecimiento intrauterino o prematuridad. Este indicador representa un factor de riesgo para la morbi-mortalidad neonatal e infantil, es analizado para predecir la sobrevivencia infantil y una medida indirecta de la calidad de la asistencia prenatal. Es el cociente de nacidos vivos con bajo peso entre el número total de nacidos vivos multiplicado por 100.

$$\text{Índice de bajo peso} = \frac{A}{B} * 100$$

Donde:

A: Número de nacidos vivos con peso inferior a los 2 500 gramos

B: Nacidos vivos

Ingresos en hogares maternos: Se refiere a las gestantes que por determinadas causas necesitan tener un seguimiento y observación por parte de facultativos capacitados de la evolución de su embarazo y son internadas en instituciones especializadas, creadas para la atención de los riesgos prenatales.

Ingresos por 100 nacidos vivos: Expresa el porcentaje de gestantes con atención especializada que han estado ingresadas en hogares maternos por los nacidos vivos del mismo período.

$$\text{Ingresos por 100 nacidos vivos} = \frac{A}{B} * 100$$

Donde:

A: Ingresos en hogares maternos

B: Nacidos vivos

19.1 - Personal facultativo del Ministerio de Salud Pública, en 31 de diciembre ^(a)
Medical staff from the Ministry of Public Health until December 31 ^(a)

	Unidad					
PERSONAL	2009	2010	2011	2012	2013	2014
Total	329 669	282 248	265 617	270 516	265 203	265 556
Médicos	74 880	76 506	78 622	82 065	83 698	85 563
De ello: Médicos de familia	34 261	36 478	13 367	13 419	13 382	12 842
Estomatólogos	11 572	12 144	12 793	13 998	15 249	16 630
Farmacéuticos	2 993	2 956	1 868	2 916	3 344	3 392
Enfermeras y Auxiliares de enfermeras ^(b)	106 436	103 014	96 424	92 131	88 364	90 765
Técnicos y Auxiliares ^(c)	133 788	87 628	75 910	79 406	74 548	69 206

^(a) Los médicos y estomatólogos corresponden al total del registro de profesionales. El resto del personal solo incluye el personal que labora en el Ministerio de Salud Pública. La cifra de médicos de familia a partir de 2011 corresponde a los que prestan servicios en la comunidad.

^(b) Incluye Licenciados en Enfermería.

^(c) Se incluyen técnicos en estomatología, farmacia, laboratorio, rayos X, asistentes dentales y otros técnicos medios de la salud.

19.2 - Personal facultativo del Ministerio de Salud Pública por provincias, año 2014
Medical staff from the Ministry of Public Health per province, year 2014

	Unidad				
CONCEPTO	Médicos	De ello:		Estomatólogos	Enfermeras
		Médicos de familia			
Cuba	85 563	12 842		16 630	90 765
Pinar del Río	4 680	684		835	5 775
Artemisa	2 624	517		452	3 521
La Habana	20 342	2 409		3 640	15 368
Mayabeque	1 943	411		417	2 807
Matanzas	4 262	754		975	4 466
Villa Clara	6 120	986		1 236	6 478
Cienfuegos	3 054	446		579	3 085
Sancti Spíritus	3 515	540		716	3 625
Ciego de Ávila	3 049	472		593	3 294
Camagüey	5 330	784		1 103	5 878
Las Tunas	3 440	615		656	4 423
Holguín	7 123	1 243		1 236	7 650
Granma	6 268	957		1 307	9 098
Santiago de Cuba	8 884	1 274		1 924	8 641
Guantánamo	4 367	664		774	5 847
Isla de la Juventud	562	86		187	809

19.3 - Habitantes por médico y estomatólogo

Number of inhabitants per medical doctor and per stomatologist

AÑOS	Unidad			
	Médicos		Estomatólogos	
	Total	Habitantes por médico	Total	Habitantes por estomatólogo
1958	6 286	1 076	250	27 052
1965	6 238	1 252	1 200	6 508
1970	6 152	1 389	1 366	6 256
1975	9 328	996	2 319	4 007
1980	15 247	641	3 646	2 682
1985	22 910	439	5 335	1 885
1990	38 690	274	6 959	1 524
1995	56 836	193	9 148	1 200
1996	60 129	183	9 600	1 146
1997	62 624	176	9 816	1 124
1998	63 483	175	9 873	1 126
1999	64 863	172	9 918	1 123
2000	65 997	170	9 917	1 128
2001	66 325	169	9 877	1 137
2002	67 079	168	9 955	1 130
2003	68 017	165	10 167	1 107
2004	69 713	161	10 452	1 075
2005	70 594	159	10 554	1 066
2006	71 489	158	10 751	1 049
2007	72 416	155	10 887	1 032
2008	74 552	151	11 234	1 000
2009	74 880	150	11 572	971
2010	76 506	147	12 144	925
2011	78 622	143	12 793	878
2012	82 065	137	13 998	804
2013	83 698	133	15 249	732
2014	85 563	130	16 630	671

19.4 - Unidades de servicio del Ministerio de Salud Pública
Health care units of the Ministry of Public Health

UNIDADES	Unidad					
	2009	2010	2011	2012	2013	2014
Total	14 237	13 626	13 117	13 112	13 168	12 318
Asistencia médica	13 813	13 203	12 738	12 704	12 748	11 898
Hospitales	219	215	161	152	152	152
Generales	81	82	57	56	54	52
Clínico quirúrgicos	36	34	34	29	30	31
Rurales ^(a)	17	16	-	-	-	-
Ginecobstétrico	12	12	12	12	13	13
Materno-infantiles	10	10	4	4	4	4
Pediátricos	25	25	23	23	23	23
Especializados	38	36	31	28	28	29
Institutos de investigación	13	14	14	13	13	13
Otras unidades de asistencia médica	13 581	12 974	12 563	12 539	12 583	11 733
Policlínicos	498	488	452	452	451	451
Consultorios médicos de la familia	12 068	11 466	11 486	11 506	11 550	10 741
Puestos médicos rurales y urbanos	127	134	-	-	-	-
Hogares maternos	338	336	143	150	142	138
Balnearios minero medicinales	5	5	5	4	5	4
Clínicas estomatológicas	158	158	126	118	118	111
Bancos de sangre	26	26	26	27	27	25
Otras unidades	361	361	325	282	290	263
Asistencia social	424	423	379	408	420	420
Hogares de ancianos	156	155	124	144	144	143
Casas de abuelos	233	234	224	233	246	247
Hogares de impedidos	35	34	31	31	30	30

^(a) A partir de 2011 los hospitales rurales y puestos médicos, pasaron a clasificar como policlínicos.

19.5 - Unidades de servicio del Ministerio de Salud Pública por provincias, año 2014
Health care units of the Ministry of Public Health per province, year 2014

UNIDADES	Unidad								
	Cuba	Pinar del Río	Artemisa	La Habana	Maya-beque	Matanzas	Villa Clara	Cien-fuegos	Sancti Spiritus
Total	12 318	680	517	2 280	431	729	976	443	520
Asistencia médica	11 898	665	504	2 211	414	693	933	410	501
Hospitales	152	5	4	35	4	10	13	3	8
Generales	52	2	3	2	2	4	3	1	3
Clínico quirúrgicos	31	1	-	10	-	3	4	-	1
Ginecobstétrico	13	-	-	5	1	1	1	-	-
Materno-infantiles	4	-	1	1	-	-	-	-	1
Pediátricos	23	1	-	8	-	1	1	1	1
Especializados	29	1	-	9	1	1	4	1	2
Institutos de investigación	13	-	-	13	-	-	-	-	-
Otras unidades de asistencia médica	11 733	660	500	2 163	410	683	920	407	493
Policlínicos	451	20	20	82	20	28	37	20	23
Consultorios médicos de la familia	10 741	607	442	2 005	347	629	837	366	448
Hogares maternos	138	7	9	20	10	8	8	5	5
Balnearios minero medicinales	4	1	-	-	1	-	-	1	-
Clínicas estomatológicas	111	8	8	21	11	6	9	5	7
Bancos de sangre	25	1	1	4	1	3	1	1	1
Otras unidades	263	16	20	31	20	9	28	9	9
Asistencia social	420	15	13	69	17	36	43	33	19
Hogares de ancianos	143	1	4	32	6	10	16	3	8
Casas de abuelos	247	13	8	25	9	24	26	29	9
Hogares de impedidos	30	1	1	12	2	2	1	1	2

19.5 - Unidades de servicio del Ministerio de Salud Pública por provincias, año 2014 (conclusión)
Health care units of the Ministry of Public Health per province, year 2014 (conclusion)

UNIDADES	Unidad							
	Ciego de Ávila	Cama-güey	Las Tunas	Holguín	Granma	Santiago de Cuba	Guantá-namo	Isla de la Juventud
Total	465	783	595	1 150	890	1 149	623	87
Asistencia médica	442	745	577	1 124	868	1 122	606	83
Hospitales	3	13	6	15	10	18	4	1
Generales	2	5	3	8	4	7	2	1
Clínico quirúrgicos	-	3	-	3	2	4	-	-
Ginecobstétrico	-	1	-	-	1	3	-	-
Materno-infantiles	-	-	-	1	-	-	-	-
Pediátricos	-	2	2	1	2	2	1	-
Especializados	1	2	1	2	1	2	1	-
Institutos de investigación	-	-	-	-	-	-	-	-
Otras unidades de asistencia médica	439	732	571	1 109	858	1 104	602	82
Policlínicos	19	32	14	43	28	42	20	3
Consultorios médicos de la familia	392	657	534	1 027	787	1 031	560	72
Hogares maternos	10	7	10	10	14	10	3	2
Balnearios minero medicinales	-	-	-	-	-	-	-	1
Clínicas estomatológicas	4	10	3	8	3	4	3	1
Bancos de sangre	1	1	1	1	3	2	2	1
Otras unidades	13	25	9	20	23	15	14	2
Asistencia social	23	38	18	26	22	27	17	4
Hogares de ancianos	8	13	9	7	7	11	6	2
Casas de abuelos	14	24	8	18	14	14	10	2
Hogares de impedidos	1	1	1	1	1	2	1	-

19.6 - Dotación normal de camas en unidades de servicio / Regular number of beds in health care units

UNIDADES	Unidad					
	2009	2010	2011	2012	2013	2014
Total de camas	66 375	66 320	56 449	57 383	57 682	58 995
Asistencia médica	51 530	51 487	44 372	45 649	45 690	45 462
Hospitales	42 327	42 296	36 731	37 857	37 762	38 745
Generales	15 261	15 256	13 578	14 000	13 218	13 010
Clínico quirúrgicos	9 986	9 982	7 830	9 772	10 073	10 517
Rurales ^(a)	388	388	-	-	-	-
Ginecobstétrico	2 626	2 623	2 443	2 199	2 643	2 672
Materno-infantiles	997	991	634	878	600	540
Pediátricos	5 168	5 158	4 254	4 354	4 354	4 237
Especializados	7 901	7 898	5 968	6 654	6 874	7 769
Institutos de investigación	918	915	978	978	958	958
Otras unidades de asistencia médica	8 285	8 276	6 663	6 814	6 970	5 759
Policlínicos	879	874	630	628	1 917	1 705
Puestos médicos rurales	37	37	-	-	-	-
Hogares maternos	4 991	4 991	4 105	3 970	3 569	3 589
Balnearios minero medicinales	64	64	64	51	32	-
Otras unidades	2 314	2 310	1 864	2 165	1 452	690
Asistencia social	14 845	14 833	12 077	11 734	11 992	13 533
Hogares de ancianos ^(b)	12 046	12 040	9 672	9 183	9 598	11 146
Hogares de impedidos	2 799	2 793	2 405	2 551	2 394	2 387

^(a) A partir del año 2011 los hospitales rurales y puestos médicos, pasaron a clasificar como policlínicos.

^(b) Incluye camas privadas de asistencia médica.

19.7- Dotación normal de camas en unidades de servicio por provincias
Regular number of beds in health care units per province

CONCEPTO	Unidad					
	2013			2014		
	Total de camas	Camas de Asistencia Médica	Camas de Asistencia Social	Total de camas	Camas de Asistencia Médica	Camas de Asistencia Social
Cuba	57 682	45 690	11 992	58 995	45 462	13 533
Pinar del Río	2 372	2 075	297	2 451	2 154	297
Artemisa	1 382	1 228	154	1 334	1 180	154
La Habana	16 256	13 258	2 998	17 484	13 382	4 102
Mayabeque	1 346	841	505	1 469	724	745
Matanzas	2 772	2 102	670	2 836	2 026	810
Villa Clara	4 065	2 882	1 183	4 101	2 917	1 184
Cienfuegos	1 514	1 129	385	1 438	1 053	385
Sancti Spíritus	2 421	1 789	632	2 516	1 884	632
Ciego de Ávila	1 989	1 325	664	1 958	1 291	667
Camagüey	4 199	3 104	1 095	4 042	2 895	1 147
Las Tunas	2 670	2 027	643	2 492	1 849	643
Holguín	4 547	3 778	769	4 671	3 902	769
Granma	3 342	2 855	487	3 224	2 737	487
Santiago de Cuba	5 965	4 968	997	5 918	4 931	987
Guantánamo	2 413	1 964	449	2 632	2 172	460
Isla de la Juventud	429	365	64	429	365	64

19.8 - Hospitales y clínicas según número de camas
Hospitals and clinics according to the number of beds

AÑOS	Total	Unidad				
		Menos de 50 camas	De 50 a 99 camas	De 100 a 199 camas	De 200 a 399 camas	De 400 a más camas
2008	217	51	43	55	38	30
2009	219	52	41	56	40	30
2010	215	51	38	56	40	30
2011	161	7	26	61	40	27
2012	152	4	25	58	40	25
2013	152	5	23	58	39	27
2014	152	4	26	55	40	27

19.9 - Promedio de camas reales de asistencia médica por unidades de servicio
Average real beds for medical assistance per health care unit

CONCEPTO	Unidad					
	2009	2010	2011	2012	2013	2014
Total	43 077	42 373	41 570	40 599	40 155	40 535
Hospitales	36 668	36 039	35 824	35 316	34 658	34 714
Generales	13 721	13 243	13 487	13 311	12 998	12 276
Clínico quirúrgicos	7 903	7 886	8 609	8 697	8 550	9 470
Rurales	348	356	267	187	-	-
Ginecobstétrico	2 400	2 349	2 269	2 068	2 077	2 040
Materno-infantiles	852	869	816	763	749	713
Pediátricos	4 272	4 134	3 829	3 875	3 758	3 871
Especializados	7 172	7 202	6 547	6 415	6 526	6 344
Institutos de investigación	725	756	860	773	743	723
Otras unidades de asistencia médica	5 684	5 578	4 886	4 510	4 754	5 098
Policlínicos	784	778	616	670	1 054	1 524
Puestos médicos rurales	25	32	17	2	-	-
Hogares maternos	4 336	4 241	3 781	3 514	3 344	3 314
Balnearios minero medicinales	64	64	64	51	32	32
Otras unidades	475	463	408	273	324	228

19.10 - Ingresos por unidades de servicio / Admissions per health care unit

UNIDADES	Unidad					
	2009	2010	2011	2012	2013	2014
Total	1 162 747	1 202 385	1 230 150	1 307 478	1 298 805	1 367 982
Hospitales	1 063 225	1 099 999	1 134 544	1 213 133	1 192 745	1 244 289
Generales	496 914	513 025	523 692	536 737	545 259	523 413
Clínico quirúrgicos	217 816	251 945	267 815	308 693	290 485	348 717
Rurales	7 117	7 061	5 494	4 313	-	-
Ginecobstétrico	108 783	101 829	101 776	95 232	99 474	101 195
Materno-infantiles	29 151	29 534	30 812	32 130	32 596	30 775
Pediátricos	169 547	162 895	170 522	196 128	185 026	203 800
Especializados	33 897	33 710	34 433	39 900	39 905	36 389
Institutos de investigación	17 169	20 493	23 497	19 812	20 109	20 548
Otras unidades de asistencia médica	82 353	81 893	72 109	74 533	85 951	103 145
Policlínicos	13 172	12 030	11 132	15 834	29 408	43 526
Puestos médicos rurales	122	34	19	7	-	-
Hogares maternos	65 664	67 496	58 387	58 103	56 340	57 879
Otras unidades	3 395	2 333	2 571	589	203	1 740

19.11 - Consultas médicas y estomatológicas / Medical and dental care consultations

Miles

AÑOS	Consultas			
	Total	Médicas		Estomatológicas
		Externas	Cuerpo de Guardia	
1975	37 862	25 505	12 357	6 970
1980	45 166	30 000	15 165	9 962
1985	59 640	39 167	20 474	13 768
1990	68 201	48 079	20 122	15 003
1995	75 130	56 916	18 214	16 156
2000	80 544	60 709	19 835	26 521
2004	61 890	42 997	18 893	20 783
2005	59 998	39 206	20 792	17 943
2006	61 420	39 172	22 248	17 623
2007	61 054	39 137	21 917	17 009
2008	65 918	44 713	21 205	16 733
2009	76 703	54 568	22 135	17 789
2010	78 961	57 172	21 789	18 650
2011	81 050	59 780	21 270	19 763
2012	81 208	59 925	21 283	21 907
2013	81 168	60 250	20 918	23 749
2014	82 587	61 476	21 111	26 138

AÑOS	Consultas por habitante			
1975	4,1	2,7	1,3	0,7
1980	4,6	3,1	1,6	1,0
1985	5,9	3,9	2,0	1,4
1990	6,4	4,5	1,9	1,4
1995	6,8	5,2	1,7	1,5
2000	7,2	5,4	1,8	2,4
2004	5,5	3,8	1,7	1,8
2005	5,3	3,5	1,8	1,6
2006	5,4	3,5	2,0	1,6
2007	5,4	3,5	2,0	1,5
2008	5,9	4,0	1,9	1,5
2009	6,8	4,9	2,0	1,6
2010	7,0	5,1	1,9	1,7
2011	7,2	5,3	1,9	1,8
2012	7,2	5,3	1,9	1,9
2013	7,3	5,4	1,9	2,1
2014	7,4	5,5	1,9	2,3

19.12 - Consultas externas según especialidad
Outpatient medical consultations by speciality

ESPECIALIDAD MÉDICA	Unidad					
	2009	2010	2011	2012	2013	2014
Total	54 568 377	57 172 305	59 779 883	59 924 517	60 249 514	61 475 893
Medicina total	36 489 142	37 965 199	40 956 889	39 792 992	40 300 634	41 814 730
De ello: Medicina general integral	20 510 293	20 605 376	23 258 911	22 657 361	22 543 786	24 230 728
Medicina interna	1 152 106	1 073 767	1 246 856	1 157 498	1 228 843	1 329 631
Dermatología	835 315	812 362	848 742	841 632	834 881	846 797
Psiquiatría	853 501	925 487	891 050	899 075	851 826	883 108
Cardiología	319 508	331 209	332 847	328 833	329 961	322 052
Cirugía total	4 346 257	4 591 761	4 829 028	4 625 744	4 694 990	4 590 813
De ello: Cirugía general	370 427	386 610	402 493	375 228	369 926	367 748
Oftalmología	1 521 022	1 725 914	1 892 121	1 768 332	1 852 672	1 796 263
Ortopedia y traumatología	973 003	961 548	981 450	924 815	916 732	889 976
Pediatría	9 610 050	10 102 923	9 662 738	11 077 524	10 760 075	10 933 713
Obstetricia	3 119 361	3 460 163	3 309 003	3 477 310	3 568 266	3 118 670
Ginecología	1 003 567	1 052 259	1 022 225	950 947	925 549	1 017 967

19.13 - Consultas médicas por provincia, año 2014
Medical consultations per province, year 2014

PROVINCIAS	Unidad		
	Total	Consultas médicas Externa	Guardia
Cuba	82 587 352	61 475 893	21 111 459
Pinar del Río	4 780 715	3 791 908	988 807
Artemisa	3 037 927	2 310 759	727 168
La Habana	17 805 617	11 972 354	5 833 263
Mayabeque	2 035 964	1 381 918	654 046
Matanzas	4 794 804	3 455 504	1 339 300
Villa Clara	6 559 789	4 974 870	1 584 919
Cienfuegos	2 615 728	1 918 193	697 535
Sancti Spíritus	3 544 276	2 648 762	895 514
Ciego de Ávila	2 900 942	2 169 417	731 525
Camagüey	4 634 280	3 236 884	1 397 396
Las Tunas	3 534 540	2 704 097	830 443
Holguín	8 252 801	6 408 931	1 843 870
Granma	5 746 279	4 687 136	1 059 143
Santiago de Cuba	8 236 715	6 632 158	1 604 557
Guantánamo	3 366 132	2 597 543	768 589
Isla de la Juventud	740 843	585 459	155 384

19.14 - Inmunizaciones por tipo de vacunas / Immunization per type of vaccines

TIPOS DE VACUNAS	Unidad					
	2009	2010	2011	2012	2013	2014
Antipoliomielítica (OPV)	479 342	499 844	505 243	525 083	897 497	906 924
Total BCG (menores de 1 año)	128 984	126 855	131 262	124 959	125 436	121 621
Triple bacteriana (DPT)	120 351	115 576	136 414	136 472	135 494	126 550
Duple (DT)	162 296	130 175	141 309	115 481	104 324	124 626
Toxoide tetánico (TT)	1 368 478	772 629	1 215 722	1 482 021	1 358 985	1 438 990
Antitifóidica (AT)	290 249	445 739	603 751	526 991	502 383	622 036
Triple viral (PRS) ^(a)	124 113	131 261	257 606	280 469	150 336	262 653
Hepatitis B (HBV)	120 351	189 738	44 431	40 870	254 958	284 959
Haemophilus influenzae (Hib)	120 351	121 969	130 201	133 216	134 679	127 368
Antimeningocócica (Tipo B)	130 184	130 233	135 921	147 857	278 008	280 023
Tetraivalente DPT + HB ^(b)	-	-	-	-	-	-
Pentavalente DPT + HB + Hib	120 351	124 037	133 191	134 310	379 458	378 972

^(a) En el año 2011 se incluyen las reactivaciones.

^(b) La Tetraivalente solo se utilizó del año 2005 al 2007.

19.15 - Donantes de sangre por provincias / Blood donors per province

AÑOS Y PROVINCIAS	Unidad	
	Donantes	Aptas
2008	411 984	393 937
2009	421 302	403 060
2010	420 372	402 422
2011	412 408	393 325
2012	428 304	406 846
2013	446 110	428 729
2014	407 989	392 244
Pinar del Río	22 850	22 422
Artemisa	16 200	15 864
La Habana	93 148	91 347
Mayabeque	11 546	11 203
Matanzas	21 808	21 499
Villa Clara	30 138	29 206
Cienfuegos	12 421	10 775
Sancti Spíritus	17 772	17 398
Ciego de Ávila	9 193	8 811
Camagüey	31 229	30 306
Las Tunas	15 252	14 222
Holguín	32 733	31 927
Granma	30 256	29 005
Santiago de Cuba	44 559	39 665
Guantánamo	15 888	15 623
Isla de la Juventud	2 996	2 971

19.16 - Incidencia por enfermedades de declaración obligatoria / Incidence of officially reported diseases

CONCEPTO	Unidad					
	2009	2010	2011	2012	2013	2014
Blenorragia	4 082	4 210	5 190	5 380	4 747	4 116
Brucelosis	24	15	10	43	55	28
Diarreicas agudas	805 921	750 939	655 351	705 310	625 936	447 231
Escarlatina	677	623	1 226	1 439	1 271	2 301
Fiebre tifoidea	3	-	1	2	-	-
Hepatitis viral	2 364	1 261	905	715	471	396
Casos de intoxicación alimentaria ^(a)	23 282	22 091	23 494	4 638	6 571	7 369
Lepra	264	248	254	258	232	210
Enfermedades meningocócicas	16	14	13	10	8	13
Meningoencefalitis viral	2 640	1 566	2 404	3 641	1 874	3 435
Meningoencefalitis bacteriana	306	301	404	353	290	285
Paludismo ^(b)	7	9	6	21	21	14
Parotiditis infecciosa	4	1	-	-	-	-
Rabia humana	-	-	-	-	1	-
Respiratorias agudas	6 145 621	5 993 731	6 025 489	6 328 726	6 151 668	6 310 888
Sífilis	1 419	1 444	1 662	2 636	3 298	4 046
SIDA	434	563	687	495	446	344
Tétanos	3	1	1	3	2	1
Tuberculosis	666	782	748	684	712	683
Varicela	32 676	32 377	31 624	19 110	16 141	12 700
Tasas por 100 000 habitantes						
Blenorragia	36,3	37,5	46,2	47,8	42,5	36,9
Brucelosis	0,2	0,1	0,1	0,4	0,5	0,2
Diarreicas agudas	7 172,6	6 680,0	5 834,6	6 269,4	5 606,8	4 006,0
Escarlatina	6,0	5,5	10,9	12,8	11,4	20,6
Fiebre tifoidea	0	-	0	0	-	-
Hepatitis viral	21,0	11,2	8,1	6,4	4,2	3,5
Casos de intoxicación alimentaria ^(a)	207,2	196,6	209,2	41,2	58,9	66,0
Lepra	2,3	2,2	2,3	2,3	2,1	1,9
Enfermedades meningocócicas	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
Meningoencefalitis viral	23,5	13,9	21,4	32,4	16,7	30,8
Meningoencefalitis bacteriana	2,7	2,7	3,6	3,1	2,6	2,5
Paludismo ^(b)	0,1	0,1	0,1	0,2	0,2	0,1
Parotiditis infecciosa	0	0	-	-	-	-
Rabia humana	-	-	-	-	0,0	-
Respiratorias agudas	54 685,0	53 340,0	53 645,2	56 255,1	55 103,0	56 529,3
Sífilis	12,6	12,9	14,8	23,4	29,5	36,2
SIDA	3,9	50,1	61,2	44,0	4,0	3,1
Tétanos	0	0	0	0	0,0	0,0
Tuberculosis	5,9	7,0	6,7	6,1	6,4	6,1
Varicela	290,8	288,2	281,5	169,9	144,6	113,8

^(a) En el año 2012 cambia la definición. Solo son los casos de los brotes.

^(b) Todos los casos son importados.

19.17 - Principales causas de muerte de todas las edades / Main death causes in all ages

CAUSAS	Unidad					
	2009	2010	2011	2012	2013	2014
Tumores malignos	21 316	22 294	21 817	22 655	22 982	23 729
Enfermedades del corazón	22 225	23 904	22 237	22 374	22 828	23 626
Enfermedades cerebrovasculares	9 401	9 789	8 648	8 930	9 061	9 256
Influenza y neumonía	5 320	4 988	5 202	5 207	5 611	6 280
Accidentes	4 785	4 830	4 725	4 890	5 066	5 252
Enfermedades crónicas de las vías respiratorias inferiores	3 116	3 271	3 514	3 404	3 861	3 938
Enfermedades de las arterias, arteriolas y vasos capilares	2 573	2 727	2 508	2 572	2 621	2 921
Diabetes mellitus	2 370	2 680	2 284	2 251	2 332	2 210
Lesiones autoinflingidas intencionalmente	1 472	1 557	1 529	1 495	1 500	1 430
Cirrosis y otras enfermedades crónicas del hígado	1 087	1 202	1 069	1 280	1 357	1 420

19.18 - Tasas de las principales causas de muerte / Main death cause rates

CAUSAS	Por 100 000 habitantes					
	2009	2010	2011	2012	2013	2014
Tumores malignos	189,7	198,4	194,2	201,4	205,9	212,6
Enfermedades del corazón	197,8	212,7	198,0	198,9	204,5	211,6
Enfermedades cerebrovasculares	83,7	87,1	77,0	79,4	81,2	82,9
Influenza y neumonía	47,3	44,4	46,3	46,3	50,3	56,3
Accidentes	42,6	43,0	42,1	43,5	45,4	47,0
Enfermedades crónicas de las vías respiratorias inferiores	27,7	29,1	31,3	30,3	34,6	35,3
Enfermedades de las arterias, artereolas y vasos capilares	22,9	24,3	22,3	22,9	23,5	26,2
Diabetes mellitus	21,1	23,9	20,3	20,0	20,9	19,8
Lesiones autoinflingidas intencionalmente	13,1	13,9	13,6	13,3	13,4	12,8
Cirrosis y otras enfermedades crónicas del hígado	9,7	10,7	9,5	11,4	12,2	12,7

19.19 - Tasas de mortalidad materna por provincias / Maternal mortality rate per province

Por 100 000 nacidos vivos

CONCEPTO	2009	2010	2011	2012	2013	2014
Cuba	46,9	43,1	40,6	33,4	38,9	35,1
Pinar del Río	14,8	61,2	28,9	-	-	15,4
Artemisa	17,3	34,9	85,5	34,4	17,4	17,5
La Habana	34,6	76,6	59,2	40,9	34,7	26,1
Mayabeque	24,2	25,0	71,5	74,9	73,2	-
Matanzas	81,3	100,9	25,5	-	26,8	13,7
Villa Clara	61,6	-	11,9	12,7	25,3	38,3
Cienfuegos	21,2	-	43,2	23,0	-	46,9
Sancti Spíritus	-	39,1	19,0	59,5	59,3	19,6
Ciego de Ávila	117,0	40,0	-	41,0	60,6	42,5
Camagüey	85,9	54,6	51,9	92,5	70,0	60,2
Las Tunas	87,3	74,9	58,7	32,0	32,2	47,2
Holguín	52,5	15,6	31,0	17,0	16,9	44,9
Granma	29,4	9,5	17,6	-	64,6	28,8
Santiago de Cuba	41,9	34,8	61,4	57,8	49,6	57,9
Guantánamo	40,8	52,7	25,2	27,4	56,7	42,9
Isla de la Juventud	-	-	-	-	-	-

19.20 - Tasas de mortalidad materna según causas / Maternal mortality rate and its causes

Por 100 000 nacidos vivos

CAUSAS	2009	2010	2011	2012	2013	2014
Mortalidad Materna	46,9	43,1	40,6	33,4	38,9	35,1
Directas	30,0	29,7	31,6	21,5	21,4	21,2
Embarazo ectópico	3,8	3,1	3,0	5,6	4,0	4,1
Aborto (excluye embarazo ectópico)	1,5	2,3	1,5	1,6	1,6	-
Complicaciones relacionadas con el puerperio	6,9	9,4	9,8	3,2	6,4	5,7
De ello: Embolia obstétrica	5,4	1,6	4,5	0,8	3,2	3,3
Infecciones puerperales	0,8	5,5	4,5	1,6	1,6	1,6
Complicaciones del trabajo de parto y del parto	3,8	3,1	5,3	0,8	2,4	0,8
Trastornos placentarios	2,3	-	0,8	4,8	0,8	0,8
Otras hemorragias	6,2	6,3	7,5	1,6	0,8	4,9
Trastornos hipertensivos	1,5	1,6	2,3	3,2	3,2	1,6
Otras complicaciones	3,8	3,9	1,5	0,8	2,4	3,3
Indirectas	16,9	13,3	9,0	11,9	17,5	13,9
Enfermedades del sistema circulatorio	2,3	1,6	0,8	6,4	4,8	9,0
Anemia	0,8	3,9	0,8	0,8	-	-
Enfermedades infecciosas y parasitarias	1,5	-	1,5	0,8	0,8	-
Enfermedades del sistema respiratorio	10,0	5,5	1,5	2,4	4,0	-
Otras causas indirectas	2,3	2,3	4,5	1,6	7,9	4,9

19.21 - Tasas de mortalidad Infantil por provincias / Infant mortality rate per province

Por 1 000 nacidos vivos

CONCEPTO	2009	2010	2011	2012	2013	2014
Cuba	4,8	4,5	4,9	4,6	4,2	4,2
Pinar del Río	3,7	5,0	4,0	5,5	3,9	3,1
Artemisa	4,3	4,5	3,9	3,8	5,4	6,1
La Habana	4,9	5,0	4,3	5,0	3,4	4,1
Mayabeque	5,8	5,7	5,7	5,5	5,9	4,2
Matanzas	4,5	3,7	5,4	4,9	4,8	5,2
Villa Clara	4,4	2,5	5,7	4,8	3,9	3,2
Cienfuegos	6,8	3,7	5,0	3,9	4,4	3,0
Sancti Spíritus	3,6	4,9	5,9	2,8	3,2	3,5
Ciego de Ávila	5,8	5,4	4,4	5,3	3,4	6,2
Camagüey	4,0	4,4	5,6	4,7	5,7	4,7
Las Tunas	3,6	5,5	3,5	5,1	4,0	4,6
Holguín	3,5	3,1	4,0	3,9	3,3	3,4
Granma	5,3	4,7	4,4	4,1	3,2	4,8
Santiago de Cuba	6,7	5,3	5,9	4,8	5,5	3,8
Guantánamo	4,6	5,7	6,1	4,8	4,3	4,1
Isla de la Juventud	9,2	2,8	7,9	6,1	2,0	3,0

19.22- Principales causas de muerte en niños menores de un año

Main causes of death in children under one

CAUSAS	2009	2010	2011	2012	2013	2014
Ciertas afecciones originadas en el período perinatal	284	285	324	263	272	256
Malformaciones congénitas, deformidades y anomalías cromosómicas	143	127	151	154	115	109
Influenza y neumonía	43	27	25	31	25	21
Sepsis	11	19	10	20	14	20
Accidentes	16	10	13	20	11	16

19.23 - Tasas de mortalidad de los niños menores de 5 años / Infant mortality rate in children under five

Por 1 000 nacidos vivos

CONCEPTO	2009	2010	2011	2012	2013	2014
Cuba	6,1	5,7	6,0	5,9	5,7	5,7
Pinar del Río	5,5	7,0	4,8	6,8	4,9	4,5
Artemisa	5,0	5,4	6,0	4,8	6,8	7,4
La Habana	6,0	5,8	5,7	6,3	4,7	6,0
Mayabeque	7,7	6,2	7,4	5,7	8,1	5,7
Matanzas	5,7	5,2	6,2	5,8	6,7	6,0
Villa Clara	4,9	3,3	6,7	6,1	4,8	4,2
Cienfuegos	8,3	4,1	6,1	4,6	6,0	4,5
Sancti Spíritus	3,8	5,9	7,2	3,2	4,9	4,3
Ciego de Ávila	7,4	7,0	5,5	7,2	5,0	7,0
Camagüey	5,9	6,1	6,6	6,5	7,9	5,9
Las Tunas	5,1	6,3	4,7	6,6	5,5	5,8
Holguín	4,9	4,8	4,7	5,1	5,1	4,9
Granma	6,7	5,9	4,9	5,2	4,4	6,7
Santiago de Cuba	7,9	6,3	7,0	6,4	7,4	5,7
Guantánamo	5,7	7,0	7,4	7,4	5,7	6,1
Isla de la Juventud	10,2	6,4	9,6	7,1	3,0	4,0

19.24- Principales causas de muerte en niños de 1 a 4 años Main causes of death in children from 1 to 4 years-old

Unidad

CAUSAS	2009	2010	2011	2012	2013	2014
Tumores malignos	34	26	26	24	28	35
Accidentes	34	25	26	42	44	29
Influenza y neumonía	12	11	14	19	21	21
Malformaciones congénitas, deformidades y anomalías cromosómicas	25	29	15	16	30	19
Meningoencefalitis bacteriana	-	1	3	6	5	7

19.25 - Índice de bajo peso al nacer según provincia de residencia
Rate of infants with low weight at birth by their province of residence

Por 100 nacidos vivos

CONCEPTO	2009	2010	2011	2012	2013	2014
Cuba	5,1	5,4	5,3	5,2	5,1	5,3
Pinar del Río	4,7	4,6	5,3	4,7
Artemisa	5,1	5,2	5,1	5,8
La Habana	5,1	5,4	5,6	5,7
Mayabeque	5,2	4,9	4,8	5,4
Matanzas	5,6	5,2	5,0	5,5
Villa Clara	4,5	4,2	3,9	4,2
Cienfuegos	4,9	4,7	4,9	5,0
Sancti Spíritus	4,9	4,1	4,5	5,0
Ciego de Ávila	5,0	5,3	5,1	4,8
Camagüey	4,9	4,6	3,5	4,3
Las Tunas	5,3	5,8	5,6	5,6
Holguín	5,2	5,0	5,1	5,5
Granma	5,3	5,0	4,8	5,3
Santiago de Cuba	6,6	6,0	5,8	6,1
Guantánamo	5,6	6,3	5,7	5,2
Isla de la Juventud	5,7	4,4	5,5	5,4

19.26 - Ingresos en hogares maternos / Admissions in maternity homes

CAUSAS	UM	2009	2010	2011	2012	2013	2014
Ingresos	U	65 664	67 496	58 387	58 103	56 340	59 165
Ingresos por 100 nacidos vivos		50,5	52,8	43,9	46,2	44,8	48,2