



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 Spiritus | ... | ... | 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 |