

ANUARIO ESTADISTICO DE SALUD.

CIEGO DE ÁVILA 2014.

**MINISTERIO DE SALUD PÚBLICA.
DIRECCIÓN PROVINCIAL DE REGISTROS MÉDICOS
Y ESTADÍSTICAS DE SALUD.**

COMITÉ EDITORIAL

Dirección general de publicación: Lic. Amarilis Delgado Beruvides

Dirección técnica: Lic. Magaly Esperanza Leal Moreira.

Procesamiento y revisión:

Lic. Aída Madariaga,
Téc. Aída Sánchez Rodríguez,
Téc. Yirelys Ramírez,
Tec. Rosalina López Pérez,
Tec. Reicel Hernández

PRESENTACION

El Departamento provincial de Registros Médicos y Estadística de la Provincia de Ciego de Ávila, presenta la publicación número 6 del Anuario Estadístico de Salud con información actualizada hasta el año 2014.

Se presentan 103 cuadros numerados, rotulados según orden de aparición y agrupadas en capítulos y contenidos, para su identificación y uso referencia; estos contienen indicadores según las variables edad, sexo y municipios. La información abarca diferentes áreas del conocimiento como: Demografía, Mortalidad, Morbilidad, Recursos, Servicios y Formación de personal calificado. Los datos provienen de las salidas del Sistema de Información Estadístico del Sector Salud. La información de población, ha sido suministrada por el Centro de Estudios de Población y Desarrollo de la Oficina Nacional de Estadística.

El Sistema Estadístico de Salud Cubano, utiliza el método de registro continuo y la aplicación de encuestas por muestreo, posee cobertura nacional, con departamentos de Estadísticas y Registros Médicos de las estructuras en unidades de salud, municipios y provincia.

Las estadísticas de Mortalidad y Morbilidad se producen acorde a la décima revisión de la clasificación internacional de enfermedades (CIE-10), implantada en el país el 1ro de Enero del año 2000.

Es nuestro propósito que este documento sea un útil instrumento de trabajo para usuarios del ámbito provincial y nacional. A todos los invitamos a formular sus opiniones o nuevas solicitudes.

Lic. Amarilis Delgado Beruvides
Jefa Provincial Registros Médicos y Estadística
Provincia Ciego de Ávila

Simbología utilizada:

- magnitud cero
- ... dato no disponible
- 0.0 tasa menor de 0.05
- M Masculino
- F Femenino

TABLA DE CONTENIDO

Presentación	3
Prólogo.....	8-11

DATOS DEMOGRÁFICOS

Cuadro 1	Población media según sexo. Ciego de Ávila, 1985-2014.....	13
Cuadro 2	Población residente total y densidad de población según grupos de edad y municipios 2014	14
Cuadro 3	Población residente sexo masculino , edad y municipios 2014.....	15
Cuadro 4	Población residente sexo femenino , edad y municipios 2014.....	16
Cuadro 5	Indicadores seleccionados sobre natalidad, 1985-2014	17
Cuadro 6	Indicadores seleccionados sobre natalidad según municipios , 2014	18
Cuadro 7	Nacimientos en instituciones de salud según mes de ocurrencia, 2004-2013	18

MORTALIDAD

Cuadro 8	Defunciones y tasas según grupos de edad,1988-2014.....	20
Cuadro 9	Mortalidad según grupos de edad y municipios de residencia, 2014.....	21
Cuadro 10	Principales causas de muerte de todas las edades, 2008-2014.....	22
Cuadro 11	Principales causas de muerte según sexo y razón de tasas , 2014.....	23
Cuadro 12	Años de vida potencial perdidos según principales causas de muerte por 1 000 habitantes de 1-74 años, 2007-2014.....	24
Cuadro 13	Principales causas de muerte en todas las edades, 2007- 2014	25
Cuadro 14	Mortalidad y años de vida potencial perdidos según primeras 35 causas de muerte, 2014.....	26
Cuadro 15	Mortalidad por seis grandes grupos de causas según edad,2014	27
Cuadro 16	Mortalidad infantil y del menor de 5 años, 2004-2014.....	28
Cuadro 17	Mortalidad infantil según municipios, 2006-2014.....	28
Cuadro 18	Principales causas de muerte en menores de un año, 2007-2014.....	29
Cuadro 19	Principales causas de muerte en menores de un año 2014.....	30
Cuadro 20	Principales causas de muerte de 1 - 4 años de edad, 2007-2014	31
Cuadro 21	Principales causas de muerte de 5-14 años de edad, 2007-2014	31

MORBILIDAD

Cuadro 22	Incidencia de algunas enfermedades de declaración obligatoria según sexo,2013-2014	33
Cuadro 23	Incidencia de algunas enfermedades de declaración obligatoria según edad, 2013-2014	34
Cuadro 24	Incidencia de hepatitis vira aguda, según tipo y municipios 2014.....	35
Cuadro 25	Incidencia de tuberculosis según grupos de edad y localización, 1985, 1990, 2000, 2013-2014.....	36
Cuadro 26	Incidencia de lepra según grupos de edad y forma clínica, 1985,1990, 2000, 2013-2014	37
Cuadro 27	Incidencia y prevalencia de tuberculosis según municipios , 2014	38
Cuadro 28	Incidencia de lepra según clasificación operacional y municipios 2014.....	39
Cuadro 29	Prevalencia de lepra según clasificación operacional municipios , 2014	39

Cuadro 30	Prevalencia de Tb. y lepra según municipios ,2000- 2014.....	40
Cuadro 31	Atenciones medicas por enfermedades diarreicas y respiratorias según edad, 2014-----	41
Cuadro 32	Incidencia de enfermedades de declaración obligatoria seleccionadas 1997-2014.....	41
Cuadro 33	Incidencia de enfermedades de declaración obligatoria selecc. continuación 1997-2014-	42
Cuadro 34	Prevalencia de diabetes mellitas, hipertensión arterial y asma según edad y sexo 2014-	43
Cuadro 35	Prevalencia de diabetes mellitas, hipertensión arterial y asma según municipios 2014..	43
Cuadro 36	Programa de detección del cáncer cérvico-uterino detectados en las mujeres examinadas por el programa, 2002 – 2014	44
Cuadro 37	Programa de detección del cáncer cérvico-uterino detectados en las mujeres examinadas por el programa, según edad 2012 – 2014	45
Cuadro 38	Casos positivos de cáncer según etapa clínicas 2002– 2013	45
Cuadro 39	Incidencia de cáncer por todas las localizaciones según sexo municipios , 2011	46
Cuadro 40	Incidencia de cáncer toda localizaciones según municipios ambos sexo 2011.....	47
Cuadro 41	Incidencia de cáncer según sexo y principales localizaciones 2011	48
Cuadro 42	Incidencia de cáncer de población masculina 15 y mas años, según principales localizaciones y grupos de edades 2011.....	49
Cuadro 43	Incidencia de cáncer de población femenina 15 y mas años, según principales localizaciones y grupos de edades 2011.....	50
Cuadro 44	Incidencia de cáncer de población 15 -29, según principales localizaciones y grupos de edades 2011	51
Cuadro 45	Incidencia de cáncer de población 30-44, según principales localizaciones y grupos de edades 2011	52
Cuadro 46	Incidencia de cáncer de población 45-49 según principales localizaciones y grupos de edades 2011	53
Cuadro 47	Incidencia de cáncer de población masculina 60 y mas según principales localizaciones y grupos de edades 2011.....	54
Cuadro 48	Incidencia de cáncer de población femenina 60 y mas según principales localizaciones y grupos de edades 2011.....	55
Cuadro 49	Total de dosis aplicadas según tipo de vacunas, 2002 – 2014	56
Cuadro 50	Indice de bajo peso al nacer 2002-2014	56

RECURSOS

Cuadro 51	Ejecución del presupuesto y gastos por habitante,2002-2014.....	58
Cuadro 52	Trabajadores de la salud, 2002– 2014	58
Cuadro 53	Técnicos medios y superiores según municipios, 2014	59
Cuadro 54	Trabajadores del sistema provincial de salud según nivel de ocupación, 2014	60
Cuadro 55	Médicos y estomatólogos, 2002-2014.....	61
Cuadro 56	Médicos de la familia y cobertura según lugar municipios, 2014.....	61
Cuadro 57	Médicos dedicados y/o especializados según especialidad, 2014	62
Cuadro 58	Médicos dedicados y/o especializados según especialidad, 2013 continuación	63
Cuadro 59	Estomatólogos dedicados y/o especializados según especialidad 2013.....	64
Cuadro 60	Países en lo Ciego de Avila presta colaboración en salud según región 2014-----	65
Cuadro 61	Programa integral de Salud países que lo integran .2014	66

SERVICIOS

Cuadro 62	Consultas médicas y estomatológicas, 2002-2014.....	68
Cuadro 63	Consultas médicas según municipios, 2013	69
Cuadro 64	Consultas externas y de cuerpo de guardia por tipo de unidad, 2013-2014	70
Cuadro 65	Consultas medicas en la atención primaria de salud , según tipo y municipios 2014----	71
Cuadro 66	Consultas brindadas por los médicos de familia e ingresos en el hogar , según municipios 2014	71
Cuadro 67	Consultas brindadas por los médicos de familia según especialidad , según	

	municipios 2013-2014.....	72
Cuadro 68	Consultas externas según especialidad , 2009-2014.....	72
Cuadro 69	Consultas externas por 100 hab.2009-2014.....	73
Cuadro 70	Consultas de Pediatría según grupo de edad hasta 18 años y municipios 2014.....	74
Cuadro 71	Consultas de puericultura según grupo de edad hasta 18 años y municipios 2014-----	74
Cuadro 72	Consultas de Pediatría según grupos de edad hasta 14 año 2002- 2014-----	75
Cuadro 73	Consultas de Pediatría según grupos de edad hasta 14 año 2002-2014 continuación.....	76
Cuadro 74	Consultas de puericultura según grupo de edad hasta 14 años 2002-2014.....	77
Cuadro 75	Consulta estomatológicas según municipios año 2014	78
Cuadro 76	Consulta estomatológicas según especialidad año 1990,2001, 2013-2014.....	78
Cuadro 77	Indicadores de la actividad quirúrgicas, 2002-2014.....	79
Cuadro 78	Indicadores de la actividad quirúrgicas, según municipios 2002-2014.....	79
Cuadro 79	Operaciones realizadas por cirugía de mínimo acceso 2013-2014.....	80
Cuadro 80	Indicadores de utilización de la cama según especialidad 2011-2014.....	80
Cuadro 81	Indicadores de utilización de la cama según tipo de hospitales 2010- 2014-----	81
Cuadro 82	Indicadores de utilización de la cama según tipo de municipios 2014-----	82
Cuadro 83	Ingresos hospitalarios 2002-2014-----	82
Cuadro 84	Ingresos en hogares maternos. 2002-2014-----	83
Cuadro 85	Albergados en hogares de ancianos 2002-2014-----	84
Cuadro 86	Indicadores sobre abortos inducidos 2002- 2014-----	85
Cuadro 87	Donaciones por 100 hab y 100 por ingresos 2002-2014-----	86
Cuadro 88	Casos atendidos con medicina tradicional y natural según tipo de atención 2013-2014.....	86
Cuadro 89	Casos atendidos MNT Plan Turquino según municipios 2014	86
FORMACION DE PERSONAL CALIFICADO		
Cuadro 90	Centros Médicos de educación superior por municipios 2014	88
Cuadro 91	Graduados de la educación superior 2007- 2014	89
Cuadro 92	Matrícula de medicina según municipios y año académico, curso 2014 - 2015.....	89
Cuadro 93	Matrícula de estomatología según municipios y año académico, curso 2014-2015.....	90
Cuadro 94	Matricula en licenciatura en enfermería según municipios y año académico 2014-2015--	91
Cuadro 95	Matricula en licenciatura en bionalisis clínico según municipios y año académico 2014-2015.....	92
Cuadro 96	Matricula en licenciatura en Higiene y Epidemiología según municipios y año académico curso 2014-2015	93
Cuadro 97	Matricula en licenciatura en Imanologia y Radiología según municipios y año académico curso 2014-2015	94
Cuadro 98	Matricula en licenciatura en logofonoaudiologia según municipios y año académico curso 2014-2015	95
Cuadro 99	Matricula en licenciatura en nutrición según municipios y año académico curso 2014-2015.....	96
Cuadro 100	Matricula en licenciatura en Rehabilitación según municipios y año académico curso 2014-2015	97
Cuadro 101	Matricula en Sistema de información en salud según municipios y año académico curso 2014-2015	98
Cuadro 102	Matricula en tecnología en salud según municipios y año académico curso 2014-2015	99
Cuadro 103	Matricula en Psicología en salud según municipios y año académico curso 2014-2015.....	100

PRÓLOGO

El Anuario Estadístico de Salud de Ciego de Ávila, publicación seriada de indicadores originados de la medición de eventos en salud, arriba a su 6^{ta} edición ininterrumpida y extiende así, la memoria escrita para la consulta, referencia oficial e histórica de la salud del pueblo avileño, expresada en cifras. No todos los indicadores generados en la estructura estadística, se publican en este documento, otros complementan lo que aquí aparece, y conforman la totalidad de las salidas numéricas de los 67 sistemas de información estadística, a los que es posible acceder en las dependencias estadísticas de la Dirección Provincial de Salud, donde se archivan. A continuación, una descripción de los indicadores de salud, al cierre del 2014.

La población avileña está compuesta aproximadamente por 429 737 habitantes, distribuidos en 10 Municipios y 63 Consejos Populares, la relación de masculinidad es de 1023 hombres por cada 1000 mujeres, el porcentaje de urbanización es de 76.8% y el 17,8 % de las personas tiene 60 años y más de edad. 1,2 La pirámide poblacional expresa la dinámica demográfica de la provincia, con una base estrecha, dada la baja fecundidad, un discreto ensanchamiento entre los 20 y los 29 años de edad y otro mayor, entre los 40 y los 50 años.

El nivel de reproducción de la población es bajo. En el año 2014 la tasa de natalidad es de 11.0 nacidos vivos por 1000 habitantes. La tasa de fecundidad general es de 43.8 nacidos vivos por 1000 mujeres de 15 a 49 años, disminuye en un 0.7 % a la del 2013. Se elevan las tasas de fecundidad en todos los grupos de edad fértil de la mujer, a excepción de los de 25 a 29 y de 40 a 44 años. La tasa global de fecundidad es de 1.73.3 y la tasa bruta de reproducción de 0.84.4 El porcentaje de nacidos vivos institucionales, es 99.9%.

En el año 2014, se reportan 3 502 defunciones, 126 más que en el 2013. El aumento de la mortalidad ocurre, fundamentalmente, en la población de 65 años y más. La tasa de mortalidad general es de 8.1 defunciones por 1 000 habitantes, superior en 0.3 % a la del 2013. El mayor incremento de muertes del quinquenio 2009–2013, ocurre entre el 2009 y el 2010, 4 125 defunciones más, luego entre el 2010 y el 2011 decrece en 4 021 fallecidos, a continuación, la cifra de defunciones aumenta en 2 328 en el 2012 y 2 898 en el 2013, este último es 30 % menor, que el máximo incremento registrado en el quinquenio, antes citado. Tales fluctuaciones se corresponden con la variación de la mortalidad, relacionada, además, con el perfil demográfico, de enfermedad y muerte del país.

Según clasificación en tres grandes grupos de causas de muerte, la tasa de mortalidad por enfermedades crónicas no trasmisibles es la más elevada, 680.7 defunciones por cada 100 000 habitantes, seguido de la mortalidad por enfermedades trasmisibles, causas de muerte materna, perinatal y nutricional,

72.0 y la tasa de mortalidad por causas externas, 66.8; las tres tasas aumentan, respecto al 2012.

Las 10 primeras causas de muerte, mantienen igual orden al año anterior. Ocupa el primer lugar, la tasa de mortalidad por tumores malignos, seguida de la tasa de mortalidad por enfermedades del corazón, para una diferencia absoluta entre tasas de 1.9. Se incrementan las tasas de mortalidad para todas las causas, excepto la referida a lesiones autoinfligidas intencionalmente, los mayores incrementos ocurren en la mortalidad por influenza y neumonía, las enfermedades crónicas de las vías respiratorias inferiores y la cirrosis y otras enfermedades crónicas del hígado. Persiste sobremortalidad masculina, a excepción de la mortalidad por diabetes mellitus y enfermedades cerebrovasculares; es cuatro veces mayor el riesgo de morir en los hombres por lesiones autoinfligidas y tres veces mayor, por cirrosis y otras enfermedades crónicas del hígado.

La tasa de mortalidad más elevada por tipo de cáncer corresponde a los tumores malignos de tráquea, bronquios y pulmón, seguida de la tasa de mortalidad por tumores malignos del intestino, excepto el recto, y de otros tumores del tejido linfático y de los órganos hematopoyéticos. En hombres y mujeres, el tumor maligno de tráquea, bronquios y pulmón, posee la tasa más elevada; en los hombres le sigue, en orden decreciente, el tumor maligno de próstata, el de intestino, excepto el recto, el de laringe, el de esófago y el de vías urinarias, todos con tasas superiores a 10 por cada 100 000 habitantes y en las mujeres el de mama, de intestino, excepto el recto, y el de otras partes del útero y las no especificadas. Persiste la sobremortalidad masculina por tumores malignos, a excepción de los de intestino, excepto el recto, recto, porción rectosigmoidea y ano, páncreas y huesos y cartílagos articulares, que ocasionan más muertes en mujeres.

El 68 % de las muertes por enfermedades del corazón ocurre por enfermedades isquémicas, de ellas, el 52 % acontece por enfermedad isquémica crónica y el 43 % por infarto agudo del miocardio. Se presenta sobremortalidad femenina, para la enfermedad isquémica crónica del corazón, insuficiencia cardíaca, trastornos de la conducción y arritmias y enfermedades reumáticas crónicas del corazón. Las defunciones por enfermedades cerebrovasculares son más frecuentes en edades avanzadas, donde se presenta, fundamentalmente, en la forma oclusiva y en la mujer mayor; la forma hemorrágica se presenta mayormente, en hombres de 20 años y más.

La mortalidad por accidentes es una de las primeras cinco causas de muerte de los cubanos menores de 50 años de edad, se ubica en primer lugar, para los de 1 a 19 años, y en tercero, para los de 15 a 49 años. La muerte por caída accidental concentra el 42 % del total de defunciones por accidentes y es la primera causa de muerte de este grupo, seguida por los accidentes de vehículo de motor.

La mortalidad infantil es baja, inferior a cinco en el último sexenio, la tasa del año 2013 es de 4.2 por 1 000 nacidos vivos, con descensos de sus componentes neonatal tardío y posneonatal, la tasa de mortalidad del menor de cinco años es

de 5.7 por mil nacidos vivos y el porcentaje de supervivencia a esa edad es de 99.4 %.

La tasa de mortalidad materna del año 2013 es de 38.9 defunciones por 100 000 nacidos vivos, superior en un 14 % a la del 2012. La mortalidad materna por causas directas se mantiene estable, con reducción de la tasa de mortalidad por embarazo ectópico, trastornos placentarios, y otras hemorragias. La tasa de mortalidad materna por causas indirectas, se eleva respecto al 2012, disminuye la tasa de mortalidad materna tardía y no se reportan muertes por secuelas de causas obstétricas.

Se encuentran eliminadas 14 enfermedades infecciosas, otras nueve no constituyen problemas de salud, por presentar tasas inferiores a 0,1 por 100 000 habitantes y cinco enfermedades tienen tasas de incidencia en muy bajos niveles. Existen 29 enfermedades transmisibles y formas clínicas bajo control, de ellas, 18 por vacunas. El programa de inmunización protege contra 13 enfermedades, con un 100 % de cobertura de vacunación, en todos los grupos de población. Las atenciones médicas por enfermedades diarreicas agudas decrecen y aumentan las atenciones por infección respiratoria aguda, en el año predominaron el virus sincitial respiratorio tipo A, y el de la influenza A (H3N2). Se confirmaron 1 caso de chikungunya, importado. Se producen eventos ocasionados por el *Vibrio cholerae* O1, biotipo El Tor, fundamentalmente serotipo Ogawa y en menor cuantía por Inaba y disminuyen los casos confirmados. Fueron implementados planes de vigilancia para la enfermedad por virus del Ébola, capacitando personal de la salud y a otros que intervienen, así como cooperantes fueron a África Occidental a colaborar en el enfrentamiento a la enfermedad. Se desarrollan acciones coordinadas para reducir el índice de infestación por *Aedes aegypti* y aumenta en un 50 % el paludismo importado. Respecto a las enfermedades de transmisión sexual y el VIH/sida se amplió en el año la búsqueda de casos, con mayor cantidad y oportunidad de pruebas diagnósticas, detectando más del 90 % de los casos en estadios precoces. La hipertensión arterial, la diabetes mellitus y el asma bronquial se presentan con tasas de prevalencia elevadas en la población, con niveles superiores en la población adulta y adulta mayor y con desventaja para las mujeres.

Respecto a la morbilidad por cáncer, las mayores tasas de incidencia en hombres corresponden al cáncer de piel, bronquios y pulmón, próstata, labio, cavidad bucal y faringe, colon, laringe, vejiga urinaria y estómago; en las mujeres, piel, mama, bronquios y pulmón, cuello uterino, colon y cuerpo uterino; y en los menores de 15 años, a las leucemias, las neoplasias del sistema nervioso central, intraespinal y misceláneas intracraneales y los linfomas y neoplasias reticuloendoteliales.

Ciego de Avila cuenta con 17697 trabajadores de la salud, que representan el 6.1 % de la población en edad laboral, de ellos, el 70.4 % son mujeres. La tasa de habitantes por médico es de 139 y la de habitantes por estomatólogo, 716. Existen 3 hospitales, de ellos, 2 tiene 400 o más camas, 1 un hospital Psiquiátrico de 90 camas. Nuestro Sistema Provincial de Salud dispone de 9 salas de terapia intensiva, 19 policlínicos, 4 clínicas estomatológicas, 10 hogares maternos, 27 bibliotecas médicas, 7 hogares de ancianos, 14 casas de abuelos,

. Los servicios de rehabilitación integral se fortalecen en todos los niveles de atención, con un 71 % de disponibilidad en policlínicos y avance en la modalidad de rehabilitación domiciliaria.

Se cuenta con 5.1 camas por 1 000 habitantes e ingresan como promedio, 11 personas por cada 100 habitantes. Los indicadores de aprovechamiento de la cama hospitalaria se mantienen estables, con leve descenso del promedio de estadía hospitalaria, a expensas de las especialidades de medicina interna, psiquiatría, cirugía de adultos, y pediatría. Se incrementa el número de operaciones mayores, de ellas, el 53 % son ambulatorias.

Se ofrecen como promedio, nueve consultas por habitante, siete consultas médicas y dos de estomatología. En la atención primaria, el 77 % de las consultas externas se realizan por médicos de familia y la tasa de ingresos en el hogar es de 3.3 por cada 100 habitantes. Reciben el servicio de medicina natural y tradicional, el 60% de los pacientes atendidos en consulta externa, el 41% de los tratados en estomatología, y el 37% de las urgencias médicas. Se avanza en el programa de atención a la pareja Infértil, se ofrecen más consultas y aumentan los embarazos logrados.

La formación de recursos humanos de la salud ocurre en 13 universidades y 25 facultades de ciencias médicas, 4 facultades de estomatología, 4 de enfermería, 4 de tecnología de la salud, 26 filiales de ciencias médicas y 56 filiales universitarias municipales, la Escuela Nacional de Salud Pública y el Centro Nacional de Perfeccionamiento Técnico y Profesional. La formación de estudiantes en el exterior se extiende a 13 países.

Cuba presta colaboración internacional en salud en 66 países, sostiene proyectos de cooperación y Servicios Médicos Cubanos realiza más contratos en cuatro líneas fundamentales de negocios: servicios profesionales y técnicos en el exterior, atención a pacientes y turistas extranjeros en Cuba, servicios académicos en Cuba y en el exterior y servicios de salud para entidades extranjeras que transiten o radiquen en el país. La continuidad del proceso de transformaciones necesarias del sector, ha posibilitado la reorganización de las estructuras del sistema de salud y su consolidación, perfeccionando el reordenamiento laboral e institucional, la eficiencia y calidad de los servicios, y las acciones para elevar el estado de salud de la población cubana.

Esto no corresponde a nuestra provincia

Respecto a la información estadística en salud, se ajusta el sistema vigente y se analiza por productores y usuarios, información ociosa, redundante o carente, así como, alternativas metodológicas, para reducir la carga estadística y elevar la eficiencia del sistema.

DATOS DEMOGRÁFICOS

Cuadro 1. Población Media Según Sexo. 1985 – 2014

Años	Total	Masculino	Femenino
1985	339800	175800	164000
1986	344546	177375	167171
1987	349793	180320	169473
1988	355900	182100	173800
1989	360800	184800	176000
1990	366000	187300	178700
1991	370200	189100	181100
1992	379700	194708	184992
1993	383757	197318	186439
1994	389123	199920	189203
1995	394491	201393	193098
1996	398106	203079	195027
1997	401777	204803	196974
1998	403134	205512	197622
1999	403898	205788	198110
2000	409693	208885	200808
2001	413960	211138	202822
2002	414504	210186	204318
2003	414504	210186	204318
2004	414223	211313	202910
2005	419235	213632	205603
2006	421782	214870	206912
2007	419605	213389	206216
2008	419826	213616	206210
2009	419694	213786	205908
2010	423675	214968	208707
2011	425492	215799	209693
2012	424479	215266	209213
2013	424750	217216	207454
2014	429737	217383	212354

Cuadro 2. Población Residente Total y Densidad de Población Según Grupo de Edad y Municipios. Año: 2014

Municipios	< 1 Año	1 - 4 Años	5 - 9 Años	10-14 Años	15-19 Años	20-39 Años	40-49 Años
Chambas	371	1662	1831	2224	2430	10343	6750
Morón	730	3106	3443	4017	4009	19135	12448
Bolivia	211	899	896	1077	1068	4650	2710
Primero de Enero	294	1097	1282	1730	1420	6465	4245
Ciro Redondo	347	1420	1538	1911	1902	8791	5342
Florencia	180	748	823	1023	1143	5047	3442
Majagua	238	1146	1167	1581	1540	6986	4161
Ciego de Avila	1565	6554	7721	8949	8960	42885	27651
Venezuela	358	1320	1564	1747	1568	7579	4836
Baraguá	391	2123	1922	2160	2039	9273	5880
Total	4685	20075	22187	26419	26079	121154	77465

Continuación.

Municipios	50-59 Años	60-69 Años	70- 79 Años	80- 84 Años	85 y mas Años	Total	Densidad De Población
Chambas	5017	3797	2417	697	649	38188	50.1
Morón	8763	6239	3826	1106	1053	67875	53.2
Bolivia	1948	1293	687	202	199	15840	17.8
Primero de Enero	3051	2050	1299	379	300	23612	35.9
Ciro Redondo	3801	2550	1674	500	377	30153	52.7
Florencia	2514	2101	1447	410	435	19313	67.0
Majagua	3392	2461	1702	520	417	25424	51.8
Ciego de Avila	19105	13615	7789	2482	2324	155367	329.3
Venezuela	3435	2309	1315	369	333	26733	32.5
Baraguá	4013	2701	1730	478	397	27227	41.3
Total	55039	39116	23886	7143	6484	429732	61.8

Nota: Sistema de Información de Demografía. Oficina Nacional de Estadística e Información

Cuadro 3. Población Residente Masculina Según Grupo de Edad y Municipios. 2014

Municipios	< 1 Año	1 – 4 Años	5 – 9 Años	10-14 Años	15-19 Años	20-39 Años	40-49 Años
Chambas	238	847	1033	1203	1360	5859	3557
Morón	433	1634	1997	2007	2305	10212	6125
Bolivia	111	390	487	511	625	2610	1423
Primero de Enero	144	588	712	749	853	3653	2135
Ciro Redondo	214	698	869	972	1062	4791	2835
Florencia	108	388	479	583	675	2799	1729
Majagua	147	534	741	816	812	3946	2431
Ciego de Avila	600	3681	3208	4829	3757	25800	13527
Venezuela	176	691	808	845	917	4268	2512
Baraguá	242	861	1027	1053	1083	5342	2924
TOTAL	2413	10312	11361	13568	13449	62468	39198

Continuación.

Municipios	50-59 Años	60-69 Años	70-79 Años	80-84 Años	85 y Mas Años	Total
Chambas	2303	1798	1164	348	311	20021
Morón	3663	2714	1605	441	411	33547
Bolivia	847	625	340	101	126	8196
Primero de Enero	1321	935	620	179	156	12045
Ciro Redondo	1749	1218	808	223	235	15674
Florencia	1206	1011	689	227	227	10121
Majagua	1550	1233	869	255	238	13572
Ciego de Avila	6288	7314	4040	1246	946	73424
Venezuela	1503	1124	677	179	167	13867
Baraguá	1840	1307	840	231	166	16916
Total	22270	19279	11652	3430	2983	217383

Nota: Sistema de Información de Demografía. Oficina Nacional de Estadística e Información.

Cuadro 4. Población Residente Femenina Según Grupo de Edad y Municipios. 2014

Municipios	< 1 Año	1 - 4 Años	5 - 9 Años	10-14 Años	15-19 Años	20-39 Años	40-49 Años
Chambas	205	712	911	1118	1200	5173	3233
Morón	391	1473	1772	1924	2054	9735	6067
Bolivia	114	352	505	464	574	2156	1243
Primero de Enero	134	504	679	710	776	3319	1998
Ciro Redondo	163	662	844	895	923	4344	2649
Florencia	84	320	450	463	597	2472	1612
Majagua	133	477	632	757	737	3533	2237
Ciego de Ávila	641	3827	3270	4744	3906	17490	14144
Venezuela	180	632	789	835	889	3820	2311
Baraguá	227	804	974	941	974	4644	2773
Total	2272	9763	10826	12851	12630	56686	38267

Continuación.

Municipios	50-59 Años	60-69 Años	70-79 Años	80-84 Años	85 y mas Años	Total
Chambas	2216	1772	1104	339	337	18320
Morón	3761	3060	1804	594	583	33218
Bolivia	798	525	325	83	80	7219
Primero de Enero	1219	920	540	151	132	11082
Ciro Redondo	1593	1201	736	231	215	14456
Florencia	1110	906	636	183	211	9044
Majagua	1407	1113	728	237	221	12212
Ciego de Ávila	12466	8035	4988	1504	1380	78395
Venezuela	1484	1056	610	167	148	12921
Baraguá	1715	1249	763	229	194	15487
Total	27769	19837	12234	3718	3501	212354

Nota: Sistema de Información de Demografía. Oficina Nacional de Estadística e Información.

**Cuadro 5. Indicadores Seleccionados Sobre Natalidad.
Años: 1985- 2014**

Años	Total de Nacidos Vivos	Natalidad por 1000 Habitantes	Nacidos Vivos en Instituciones de Salud	
			Número	Porcentaje
1985	6112	18,0	6026	98,6
1986	5547	16,1	5478	98,8
1987	6109	17,5	6047	99,0
1988	6710	18,8	6699	99,8
1989	6718	18,6	6703	99,8
1990	7243	19,8	7206	99,5
1991	6549	17,7	6511	99,4
1992	6043	15,9	6021	99,6
1993	5588	14,6	5555	99,4
1994	5071	13,0	5045	99,5
1995	5771	12,9	5764	99,9
1996	4903	12,3	4874	99,4
1997	5300	13,2	5275	99,5
1998	5194	12,9	5179	99,7
1999	5230	12,9	5208	99,6
2000	5337	13,0	5327	99,8
2001	4970	12,0	4954	99,7
2002	5543	13,4	5531	99,8
2003	5083	12,3	5076	99,9
2004	4778	11,5	4770	99,8
2005	4474	10,7	4464	99,8
2006	3991	9,5	3986	99,9
2007	4287	10,2	4280	99,8
2008	4799	11,4	4794	99,8
2009	5130	12,2	5129	99,9
2010	4996	11,8	4991	98,9
2011	5267	12,4	5264	99,9
2012	4878	11,5	4876	99,9
2013	4952	11,6	4951	99,9
2014	4711	11,0	4709	99,9

**Cuadro 6. Indicadores Seleccionados Sobre Natalidad Según Municipios.
Años: 2013**

Municipios	Total De Nacidos Vivos	Natalidad Por 1000 Habitantes	Nacidos Vivos En Instituciones de Salud	
			Número	Porcentaje
Chambas	420	10.9	420	100.0
Morón	764	14.4	764	100.0
Bolivia	223	14.4	223	100.0
Primero de Enero	265	11.4	265	100.0
Ciro Redondo	357	11.8	356	99.7
Florencia	197	10.3	197	100.0
Majagua	276	10.7	276	100.0
Ciego de Ávila	1672	11.4	1672	100.0
Venezuela	335	12.5	335	100.0
Baraguá	443	13.7	443	100.0
Total	4952	11.6	4951	99.9

Cuadro 7. Nacimientos en Instituciones de Salud Según mes de Ocurrencia 2005-2013

Meses	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013
Enero	378	354	352	443	446	502	482	408	433
Febrero	342	285	296	351	397	371	350	386	322
Marzo	383	273	306	331	348	351	334	367	319
Abril	291	242	305	299	374	322	299	306	313
Mayo	268	232	289	274	306	316	308	328	309
Junio	302	228	272	280	328	305	370	337	320
Julio	309	314	323	338	368	390	460	428	432
Agosto	412	362	394	447	473	443	565	478	500
Septiembre	475	414	445	528	521	497	578	475	521
Octubre	460	430	401	546	563	501	557	493	552
Noviembre	403	450	455	485	523	507	466	468	456
Diciembre	441	402	442	472	482	491	495	402	475
Total	4464	3986	4280	4794	5129	4996	5264	4876	4952

MORTALIDAD.

Cuadro 8. Defunciones y Tasas Según Grupos de Edad, 1988 – 2013

AÑO	< 7 días	7 – 27 días	28 días a 11 meses	< 1 año	1 – 4 años	5 – 14 años	15 – 49 años	50 – 64 años	65 años y más	Total
Número de defunciones										
1988	38	15	31	84	16	38	355	373	1 513	2 382
1989	38	9	38	85	23	16	396	351	1 475	2 346
1990	28	16	40	84	21	21	362	379	1 651	2 519
1991	24	11	32	67	22	18	351	378	1 532	2 368
1992	27	11	31	69	26	27	403	419	1 801	2 747
1993	19	12	29	60	20	24	366	434	1 735	2 639
1994	24	13	30	67	19	22	383	408	1 822	2 723
1995	11	6	30	47	17	21	410	393	1 791	2 679
1996	12	6	19	37	19	20	376	434	1 848	2 734
1997	11	6	15	32	18	19	342	411	1 923	2 745
1998	9	9	20	38	13	25	391	455	1 851	2 773
1999	9	10	18	37	18	29	380	452	1 967	2 884
2000	14	9	20	43	17	25	347	409	1 861	2 702
2001	9	4	11	24	7	16	318	449	1 970	2 784
2002	9	12	16	37	9	22	310	427	1 738	2 544
2003	7	6	14	27	10	17	309	445	1846	2 654
2004	12	3	12	27	6	13	312	434	2 023	2 815
2005	9	2	12	23	10	13	323	489	2 216	3 074
2006	13	4	19	36	13	10	297	507	2062	2 925
2007	10	5	15	30	5	16	292	516	2172	3031
2008	15	12	6	33	9	12	310	536	2278	3178
2009	9	9	12	30	8	6	297	528	2275	3144
2010	11	4	12	27	8	6	184	556	2521	3406
2011	10	4	9	23	6	12	294	520	2261	3116
2012	4	9	13	26	9	6	310	554	2347	3252
2013	5	4	8	17	8	11	281	562	2497	3376
Tasa por 1 000 Nacidos Vivos					Tasa por 1 000 habitantes					
1988	5,7	2,2	4,6	12,5	0,7	0,7	1,8	8,9	48,5	6,7
1989	5,7	1,3	5,7	12,6	1,0	0,3	2,0	8,1	46,1	6,5
1990	3,9	2,2	5,5	11,6	0,9	0,4	1,8	8,6	50,6	6,9
1991	3,7	1,7	4,9	10,2	0,9	0,3	1,7	8,4	46,1	6,4
1992	4,5	1,8	5,1	11,4	1,0	0,5	1,9	9,2	53,4	7,2
1993	3,4	2,2	5,2	10,7	0,8	0,4	1,7	9,2	50,2	6,9
1994	4,7	2,6	5,9	13,2	0,8	0,4	1,8	8,5	51,0	7,0
1995	2,2	1,2	5,9	9,2	0,7	0,4	1,9	7,8	50,5	6,8
1996	2,4	1,2	3,9	7,5	0,8	0,3	1,7	8,4	51,8	6,9
1997	2,1	1,1	2,8	6,0	0,7	0,3	1,5	7,8	53,3	6,8
1998	1,7	1,7	3,9	7,3	0,6	0,4	1,8	8,8	48,5	6,9
1999	1,7	1,9	3,4	7,1	0,8	0,4	1,7	8,7	51,4	7,1
2000	2,6	1,7	3,7	8,1	0,8	0,4	1,5	7,8	48,0	6,6
2001	1,8	0,8	2,2	4,8	0,3	0,2	1,4	8,1	47,8	6,7
2002	1,6	2,2	2,9	6,7	0,4	0,4	1,4	7,3	40,9	6,1
2003	1,4	1,2	2,8	5,3	0,5	0,3	1,4	7,7	43,4	6,4
2004	2,5	0,6	2,5	5,7	0,3	0,2	1,4	7,4	46,8	6,8
2005	2,0	0,4	2,7	5,1	0,5	0,2	1,4	8,0	49,4	7,3
2006	3,2	1,0	4,7	9,0	0,6	0,2	1,3	8,3	45,9	6,9
2007	2,3	1,2	3,5	7,0	0,2	0,3	1,3	8,2	43,7	7,2
2008	3,1	2,5	1,3	6,9	0,4	0,2	1,4	8,4	43,5	7,6
2009	1,8	1,8	2,3	5,8	0,4	0,1	1,5	8,3	47,8	7,5
2010	2,2	0,2	0,2	0,1	0,4	0,2	0,8	8,3	49,8	8,0

2011	2.0	0.8	1.7	4.4	0.1	0.2	0.7	7.6	44.1	7.3
2012	0.8	1.8	2.6	5.3	0.5	0.1	1.3	8.2	46.3	7.7
2013	1.0	0.8	1.6	3.4	0.4	0.2	1.2	8.2	48.2	7.8

**Cuadro 09. Mortalidad Según Grupos de Edad y Municipio de Residencia.
2013**

Municipios	< 7 días	7 – 27 días	28 días a 11 meses	< 1 año	1 – 4 años	5 – 14 años	15 – 49 años	50 – 64 años	65 años y más	Total **
Número de Defunciones										
Chambas	0	0	0	0	1	0	26	73	243	343
Morón	2	1	1	4	1	2	41	82	392	522
Bolivia	0	0	2	2	0	1	14	20	79	116
Primero de Enero	1	0	0	1	0	0	14	42	118	175
Ciro Redondo	0	0	0	0	0	0	23	34	157	214
Florencia	0	2	0	2	1	0	12	27	138	180
Majagua	0	0	1	1	0	0	14	26	172	213
Ciego de Avila	1	0	4	5	4	4	97	183	906	1199
Venezuela	1	0	0	1	1	2	20	32	133	189
Baraguá	0	1	0	1	0	2	20	43	159	225
Total	5	4	8	17	8	11	281	562	2497	3376
Tasa por 1 000 Nacidos Vivos					Tasa por 1 000 Habitantes					
Chambas	0,0	0,0	0,0	0,0	0,6	0,0	1,3	11,2	46,8	8,9
Morón	2,6	1,3	1,3	5,2	0,3	0,3	1,1	7,8	48,6	7,8
Bolivia	0,0	0,0	9,0	9,0	0,0	0,5	1,6	8,7	50,8	7,5
Primero de Enero	3,8	0,0	0,0	3,8	0,0	0,0	1,1	11,9	44,9	7,6
Ciro Redondo	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,4	7,3	44,1	7,1
Florencia	0,0	10,2	0,0	10,2	1,4	0,0	1,2	8,1	45,1	9,4
Majagua	0,0	0,0	3,6	3,6	0,0	0,0	1,0	6,1	47,7	8,3
Ciego de Avila	0,6	0,0	2,4	3,0	0,6	0,2	1,2	7,4	51,4	8,2
Venezuela	3,0	0,0	0,0	3,0	0,8	0,6	1,4	7,5	46,5	7,1
Baraguá	0,0	2,3	0,0	2,3	0,0	0,5	1,1	8,7	44,0	6,9
Total	1,0	0,8	1,6	3,4	0,4	0,2	1,2	8,2	48,2	7,9

** Se incluyen defunciones de edad ignorada

**Cuadro 10. Principales Causas de Muerte de Todas las Edades
2009 – 2013**

Causas	2009	2010	2011	2012	2013
Número de Defunciones					
Tumores malignos (C00 - C97)	750	876	727	821	866
Enfermedades del corazón (I05 - I52)	818	843	750	722	707
Enfermedades cerebrovasculares (I60-I69)	315	308	308	330	295
Influenza y neumonía (J10 - J18) **	185	220	203	221	327
Accidentes (V01-X59,Y85-Y86)	210	188	197	184	177
Enfermedades de las arterias, arteriolas y vasos capilares (I70-I79)	58	56	49	58	60
Enfermedades crónicas de las vías respiratorias inferiores (J40-J47)	119	149	138	131	144
Diabetes Mellitus (E10 - E14)	87	90	80	70	81
Lesiones autoinfligidas intencionalmente (X60-X84, Y870)	65	62	56	49	58
Cirrosis y otras enfermedades crónicas del hígado	34	41	36	48	44
Tasa por 100 000 Habitantes					
Tumores malignos	178.7	206,8	171.1	193,4	203.9
Enfermedades del corazón	194.9	199,0	176.5	170,1	166.5
Enfermedades cerebrovasculares	75.1	72,7	72.5	77,7	69.5
Influenza y neumonía	44.1	51,9	47.8	52,1	77.0
Accidentes	50.0	44,4	46.4	43,3	41.7
Enfermedades de las arterias, arteriolas y vasos capilares	13.8	13,2	11.5	13,7	14.1
Enfermedades crónicas de las vías respiratorias inferiores	28.4	35,2	32.5	30.9	33.9
Diabetes Mellitus	20.7	21,2	18.8	16,5	19.1
Lesiones autoinfligidas intencionalmente	15.5	14,6	13.2	11,5	13.7
Cirrosis y otras enfermedades crónicas del Hígado	8.1	9,7	8.5	11,3	10.4

Nota: Población estimada enviada por ministerio.

**Cuadro 11. Principales Causas de Muerte Según Sexo y Razón de Tasas.
2013**

Causas	Masculino		Femenino		Razón de Tasas Sexo M/ F
	Defunciones	Tasa	Defunciones	Tasa	
Tumores malignos (C00 - C97)	500	230.1	386	176.4	1.3
Enfermedades del corazón (I05 - I52)	378	174.0	329	158.6	1.1
Enfermedades cerebrovasculares (I60-I69)	139	64.0	156	75.2	0.9
Influenza y neumonía (J10-J18)	185	85.1	142	68.4	1.2
Accidentes (V01-X59,Y85-Y86)	99	45.6	78	37.6	1.2
Enfermedades de las arterias, arteriolas y vasos capilares (I70-I79)	36	16.6	24	11.6	1.4
Enfermedades crónicas de las vías respiratorias inferiores (J40-J47)	69	31.8	75	36.2	0.9
Lesiones autoinfligidas intencionalmente (X60-X84, Y870)	49	22.5	9	4.3	5.2
Diabetes Mellitus (E10-E14)	34	15.6	47	22.7	0.7
Cirrosis y otras enfermedades crónicas del hígado (K70, K73,K74,K760,K761)	33	15.2	11	5.3	2.9

Tasa por 100 000 habitantes

Nota: Población estimada enviada por ministerio.

Cuadro12. Años de Vida Potencial Perdidos Según Principales Causas de Muerte por 1 000 Habitantes de 1 – 74 Años 2007– 2013

Causas	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013
Tumores malignos	17.6	16.7	16.0	17.0	14.7	18,6	16.6
Enfermedades del corazón	8.9	8.6	11.2	9.3	8.1	10,4	8.7
Accidentes	5.8	7.9	7.6	5.9	6.9	6,6	2.6
Enfermedades cerebrovasculares	3.3	3.3	3.5	3.5	3.0	4,2	2.6
Diabetes Mellitus	1.2	1.9	1.3	1.6	1.5	2,6	1.8
Enfermedades de las arterias, arteriolas y vasos capilares	0.8	0.7	0.5	1.5	0.5	1,3	0.3
Enfermedades crónicas de las vías respiratorias inferiores	1.8	1.7	1.8	0.4	1.4	1,3	2.0
Cirrosis y otras enfermedades crónicas del hígado	1.4	1.6	1.0	1.4	1.4	1,5	2.5
Influenza y neumonía	2.0	1.0	2.0	1.6	1.8	1,2	2.9
Lesiones autoinfligidas intencionalmente	2.9	3.2	2.8	3.9	3.1	0,5	2.7

Nota: Población estimada enviada por ministerio.

**Cuadro 13. Principales Causas de Muerte de Todas las Edades
2008-2013**

CAUSAS*	2008	2009	2010	2011	2012	2013
Número de Defunciones						
Tumores malignos (C00 - C97)	761	750	876	727	821	866
Enfermedades del corazón (I05 - I52)	698	818	843	750	722	707
Enfermedades cerebrovasculares (I60-I69)	298	315	308	308	330	295
Influenza y neumonía (J10 - J18) **	225	185	220	203	221	327
Accidentes (V01-X59,Y85-Y86)	191	210	188	197	184	177
Demencia y enfermedad de Alzheimer(F01-F03,G30)	147	147	160	181	182	151
Enfermedades crónicas de las vías respiratorias inferiores (J40-J47)	109	119	149	138	131	144
Diabetes Mellitus (E10 - E14)	87	87	90	80	70	81
Enfermedades de las arterias, arteriolas y vasos capilares (I70-I79)	82	58	56	49	58	60
Lesiones autoinfligidas intencionalmente (X60-X84, Y870)	60	65	62	56	49	58
Tasa por 100 000 Habitantes						
Tumores malignos (C00 - C97)	181.3	178.7	206,8	171.1	193,4	203.9
Enfermedades del corazón (I05 - I52)	166.3	194.9	199,0	176.5	170,1	166.5
Enfermedades cerebrovasculares (I60-I69)	71.0	75.1	72,7	72.5	77,7	69.5
Influenza y neumonía (J10 - J18) **	53.6	44.1	51,9	47.8	52,1	77.0
Accidentes (V01-X59,Y85-Y86)	45.5	50.0	44,4	46.4	43,3	41.7
Demencia y enfermedad de Alzheimer(F01-F03,G30)	20.7	20.7	21,2	42.6	42,9	44.1
Enfermedades crónicas de las vías respiratorias inferiores (J40-J47)	26.0	28.4	35,2	32.5	30,9	33.9
Diabetes Mellitus (E10 - E14)	20.7	20.7	21,2	18.8	16,5	19.1
Enfermedades de las arterias, arteriolas y vasos capilares (I70-I79)	19.5	13.8	13,2	17.3	13,7	13.7
Lesiones autoinfligidas intencionalmente (X60-X84, Y870)	14.3	15.5	14,6	13.2	11,5	14.1

* Causas según lista abreviada 41 del 2003
Nota: Población estimada enviada por ministerio.

Cuadro 14. Mortalidad y Años de Vida Potencial Perdidos Según Primeras 35 Causas de Muerte. 2013

Causas	Número	Tasa**	Avpp***
Tumores malignos (C00-C97)	866	203,9	16.6
Enfermedades del corazón (I05-I52)	707	166,5	8.7
Influenza y neumonía (J10-J18)	327	77,0	2.9
Enfermedades cerebrovasculares (I60-I69)	295	69,5	2.6
Accidentes (V01-X59,Y85-Y86)	177	41,7	6.2
Demencia y enfermedad de Alzheimer (F01-F03,G30)	151	35,6	2.1
Enfermedades crónicas de las vías respiratorias inferiores (J40-J47)	144	33,9	2.0
Diabetes Mellitus (E10-E14)	81	19,1	1.8
Enfermedades de las arterias, arteriolas y vasos capilares (I70-I79)	60	14,1	2.7
Lesiones autoinfligidas intencionalmente (X60-X84,Y870)	58	13,7	0.3
Cirrosis y otras afecciones crónicas del hígado (K70,K73-K74,K760-K761)	44	10,4	2.5
Enfermedades glomerulares y renales (N00-N19,N25-N27)	37	8,7	2.3
s Enfermedad de Parkinson (G20-G21)	27	6,4	0.3
Tumores no malignos (D00-D48)	24	5,7	2.1
Agresiones (X85-Y09,Y871)	21	4,9	2.5
Eventos de intención no determinada (Y10-Y34,Y872)	19	4,5	2.4
Enfermedades infecciosas intestinales (A00-A09)	16	3,8	2.5
Hernia y obstrucción intestinal sin hernia (K40-K46,K56)	14	3,3	2.1
Trastornos mentales debidos al uso del alcohol (F10)	13	3,1	1.8
SIDA (B20-B24)	11	2,6	2.6
s Úlcera digestiva (K25-K28)	8	1,9	0.3
Ciertas afecciones originadas en el periodo perinatal (P00-P96)	7	1,6	0.4
Enfermedades del Páncreas	5	1,2	1.0
Septicemia excepto la del recién nacido(A40-A41)	4	0,9	2.1
Leptospirosis (A27)	4	0,9	1.1
Artrosis (M15-M19)	3	0,7	0.4
Trastornos sistémicos del tejido conjuntivo (M30-M36)	3	0,7	0.3
Hepatitis viral (B15-B19)	3	0,7	1.9
Tuberculosis (A15-A19)	3	0,7	1.8
Anemias (D50-D64)	3	0,7	0.5
Meningoencefalitis bacteriana, excepto la meningocócica (G00-G03)	2	0,5	1.7
Muertes Maternas	2	0,5	0.9
Hiperplasia prostática (N40)	2	0,5	0.2
Meningoencefalitis viral (A83-A87)	1	0,2	0.2
Desnutrición (E40-E46)	1	0,2	0.5

** Tasa por 100 000 habitantes.

*** Tasa por 1000 habitantes. Calculada según la esperanza de vida para cada grupo de edad quinquenal. Causas según lista abreviada 41. Ordenamiento descendente según tasa de mortalidad.

Cuadro 15. **Mortalidad por Seis Grandes Grupos de Causas Según Edad 2013**

Causa*	0-4 años	5-14 años	15-39 años	40-64 años	65 y más años	Total
Número de defunciones						
Enfermedades del sistema circulatorio (I00-I99)	1	0	5	170	899	1075
Tumores (C00-D48)	0	2	16	249	623	890
Enfermedades transmisibles (A00-B99,G00-G03,J00-J22)	2	1	13	50	309	375
Causas externas	2	6	50	73	146	277
Ciertas afecciones originadas en el período perinatal (P00-P96)	7	0	0	0	0	7
Otras causas (D50-F99, G04-H95, J30-O99, Q00-R99)	13	2	36	181	520	752
Total	25	11	120	723	2497	3376
Tasa por 100 000 Habitantes						
Enfermedades del sistema circulatorio	5.2	0.0	2.2	246.7	1736.3	253.1
Tumores	0.0	4.1	6.9	361.4	1203.2	209.5
Causas externas	10.5	2.0	5.6	72.6	596.8	88.3
Enfermedades transmisibles	10.5	12.2	21.7	105.9	282.0	65.2
Ciertas afecciones originadas en el período perinatal	36.7	0.0	0.0	0.0	0.0	1.6
Otras causas	68.2	4.1	15.6	262.7	1004.3	177.0
Total	131.1	22.3	52.1	1049.3	4822.6	794.8

* Causas según lista 667 de OPS.

Cuadro16. **Mortalidad Infantil y del Menor de 5 Años. 2004- 2013**

Año	Mortalidad del menor de 1 año.		Mortalidad del menor de 5 años.	
	Número	Tasa	Número	Tasa
2004	27	5,7	33	6,9
2005	23	5,1	33	7,4
2006	36	9,0	49	12,3
2007	30	7,0	35	8,2
2008	33	8,1	42	10,2
2009	30	5,8	38	7,4
2010	27	5,4	35	7,0
2011	23	4.4	29	5.5
2012	26	5.3	35	7.1
2013	17	3.4	25	5.0

Tasa por 1 000 nacidos vivos

Cuadro 17 **Mortalidad Infantil Según Municipios. 2006- 2013**

Municipios	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013
Chambas	6.6	2.8	2.5	11.8	5,1	4.4	2,6	0.0
Morón	8.1	9.4	9.0	6.9	3,9	3.7	3,9	5.2
Bolívia	0.0	16.4	16.4	0	0	0	5,1	9.0
Primero de Enero	13.8	3.4	9.9	6.2	15,1	3.4	12,9	3.8
Ciro Redondo	15.1	3.4	3.0	0	2,9	2.8	5,8	0.0
Florencia	6.1	0	0	11.4	0	5.1	6,0	10.1
Majagua	7.9	7.9	3.6	10.8	0,0	0	3,5	3.6
Ciego de Avila	7.1	7.3	9.5	5.3	5,9	6.8	5,4	3.0
Venezuela	12.7	3.1	5.8	2.8	2,9	2.8	6,0	3.0
Baraguá	13.8	12.3	0	4.5	11,5	4.1	4,6	2.5
TOTAL	9.0	7.0	6.9	5.8	5,4	4.4	5,3	3.4

Tasa por 1 000 nacidos vivos

Cuadro18. Principales Causas de Muerte del Menor de 1 Año. 2006- 2013

CAUSA	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013
Número de defunciones								
Ciertas afecciones originadas en el periodo perinatal (P00-P96)	21	12	14	17	16	14	17	10
Malformaciones congénitas, deformidades y anomalías cromosomáticas (Q00-Q99)	7	7	10	3	2	2	3	6
Influenza y neumonía (J09-J18)	3	0	0	3	2	-	-	-
Sepsis (A40-A41)	3	2	1	1	1	-	-	1
Tasa por 1 000 Nacidos Vivos.								
Ciertas afecciones originadas en el periodo perinatal (P00-P96)	5,3	2,8	3,4	3,3	3,2	3,1	3,4	2,0
Malformaciones congénitas, deformidades y anomalías	1,8	1,6	2,4	0,6	0,4	0,4	0,6	1,2
Influenza y neumonía (J09-J18)	0,8	0	0	0,6	0,4	-	-	0,0
Sepsis (A40-A41)	0,8	0,5	0,2	0,2	0,2	-	-	0,2

Cuadro 19. Principales Causas de Muerte del Menor De 1 Año por Componentes. (Según Lista Cubana Abreviada 28 De Mortalidad Infantil). 2013

Causa	- 7 Días	7-27 Días	28 Días A 11 Meses	Total
Número de Defunciones				
Septicemia (P36)	-	1	1	2
Hemorragia intracraneal no traumática (P52)	1	1	-	2
Otras formas de enfermedades del corazón (I30-I52)	1	-	-	1
Malformaciones congénitas, deformidades y anomalías cromosómicas (Q00-Q99)	1	1	4	6
Influenza y neumonía (J10-J18)	-	-	-	-
Enfermedad de la membrana hialina (P22)	-	-	-	-
Tasa por 1 000 Nacidos Vivos.				
Septicemia (P36)	0,0	0,2	0,2	0,4
Hemorragia intracraneal no traumática (P52)	0,2	0,2	0,0	0,4
Otras formas de enfermedades del corazón (I30-I52)	0,2	0,0	0,0	0,2
Malformaciones congénitas, deformidades y anomalías cromosómicas (Q00-Q99)	0,2	0,2	0,8	1,2
Influenza y neumonía (J10-J18)	0,0	0,0	0,0	0,0
Enfermedad de la membrana hialina (P22)	0,0	0,0	0,0	0,0

Cuadro 20. Principales Causas de Muerte De 1 a 4 Años. 2006- 2013

CAUSA	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013
Número de Defunciones								
Accidentes (V01-X59, Y85-Y86)	3	2	4	5	1	3	2	2
Tumores malignos (C00-C97)	2	1	-	-	-	2	1	-
Malformaciones congénitas, deformidades y anomalías cromosomáticas (Q00-Q99)	2	-	-	-	1	-	1	3
Enfermedad Cerebrovascular (I60-I69)	-	-	1	1	1	-	1	-
Tasa por 10 000 Habitantes de 1 a 4 años.								
Accidentes (V01-X59, Y85-Y86)	1,4	1,0	2,0	2,8	0,6	1,7	1,1	1,0
Tumores malignos (C00-C97)	0,9	0,5	0	0	0,0	1,1	0,5	-
Malformaciones congénitas, deformidades y anomalías cromosomáticas (Q00-Q99)	0,9	0	0	0	0,6	-	0,5	1,6
Enfermedad Cerebrovascular (I60-I69)	0,0	0	0,5	0,6	0,6	-	0,5	-

Cuadro 21. Principales Causas de Muerte de 5 a 14 años. 2006- 2013

CAUSA	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013
Número de Defunciones								
Accidentes (V01-X59, Y85-Y86)	4	3	3	2	3	3	1	4
Tumores malignos (C00-C97)	2	4	4	2	-	2	2	2
Parálisis Cerebral infantil (G80)	1	3	2	1	-	1	1	1
Malformaciones congénitas, deformidades y anomalías cromosomáticas (Q00-Q99)	-	2	1	-	-	-	-	-
Tasa por 100 000 habitantes de 5 a 14 años.								
Accidentes (V01-X59, Y85-Y86)	6,9	5,4	5,6	3,8	5,9	6,0	0,1	8,1
Tumores malignos (C00-C97)	3,5	7,2	7,5	3,8	0	4,0	3,9	4,1
Parálisis Cerebral infantil (G80)	1,7	5,4	3,8	1,9	0	2,0	0,1	2,0
Malformaciones congénitas, deformidades y anomalías cromosomáticas (Q00-Q99)	0	3,6	1,9	0	0	-	-	-

MORBILIDAD

Cuadro 22. Incidencia de Algunas Enfermedades de Declaración Obligatoria Según Sexo. 2013-2014

Enfermedad	2013			2014		
	Total	Masc.	Fem.	Total	Masc.	Fem.
Fiebre tifoidea	-	-	-	-	-	-
Tuberculosis	46	32	14	54	47	7
Lepra	27	14	13	13	5	8
Difteria	-	-	-	-	-	-
Tétanos	-	-	-	-	-	-
Sarampión	-	-	-	-	-	-
Rabia humana	-	-	-	-	-	-
Paludismo **	-	-	-	-	-	-
Meningitis meningocócica	-	-	-	-	-	-
Blenorragia	134	105	29	149	94	55
Sífilis	116	76	40	183	118	65
SIDA	7	5	2	7	6	1
Poliomielitis ****	-	-	-	-	-	-
-Rubéola	-	-	-	-	-	-
Parotiditis	-	-	-	-	-	-
Leptospirosis	4	4	-	4	4	-
Meningoencefalitis bacteriana a streptococo neumoniae	5	5	-	8	3	5
Casos por 100 000 Habitantes						
Fiebre tifoidea	-	-	-	-	-	-
Tuberculosis	10,8	14,7	6,7	12,7	21,6	3,4
Lepra	6,4	6,4	6,3	3,1	2,3	3,9
Difteria	-	-	-	-	-	-
Tos ferina	-	-	-	-	-	-
Tétanos	-	-	-	-	-	-
Sarampión	-	-	-	-	-	-
Rabia humana	-	-	-	-	-	-
Paludismo**	-	-	-	-	-	-
Meningitis meningocócica	-	-	-	-	-	-
Blenorragia	31,5	48,3	14,0	35,1	43,3	26,5
Sífilis	27,3	35,0	19,3	43,1	54,3	31,3
SIDA ***	49,4	69,0	28,9	49,4	82,8	14,5
Poliomielitis	-	-	-	-	-	-
Rubéola	-	-	-	-	-	-
Parotiditis	-	-	-	-	-	-
Leptospirosis	0,9	1,8	0,0			
Meningoencefalitis bacteriana a streptococo neumoniae	1,2	2,3	-	1,9	1,4	2,1
Casos importados e introducidos * Tasa por 1 000 000 habitantes						

Cuadro 23. Incidencia De Algunas Enfermedades De Declaración Obligatoria, Según Edad: 2013- 2014.

Enfermedad	2013				2014			
	< 1 año	1 – 14 años	15 años y más	Total	< 1 año	1 – 14 años	15 años y más	Total
Fiebre tifoidea	-	-	-	-	-	-	-	-
Meningitis meningocócica	-	-	-	-	-	-	-	-
Meningococcemia	-	-	-	-	-	-	-	-
Sarampión	-	-	-	-	-	-	-	-
Rubéola	-	-	-	-	-	-	-	-
Varicela	22	466	205	693	6	407	198	611
Hepatitis viral aguda	-	2	13	15	1	1	18	20
Parotiditis	-	-	-	-	-	-	-	-
Mononucleosis infecciosa	-	8	1	9	-	3	-	3
Tos ferina	-	-	-	-	-	-	-	-
Tétanos	-	-	-	-	-	-	-	-
Tuberculosis	-	1	45	46	-	-	54	54
Casos notificados por 100 000 habitantes de la edad								
Fiebre tifoidea	-	-	-	-	-	-	-	-
Meningitis meningocócica	-	-	-	-	-	-	-	-
Meningococcemia	-	-	-	-	-	-	-	-
Sarampión	-	-	-	-	-	-	-	-
Rubéola	-	-	-	-	-	-	-	-
Varicela	422.4	681,6	299,8	163,2	115.2	595.3	56.4	143.8
Hepatitis viral aguda	-	2,9	19,0	3,5	19.2	1.5	5.1	4.7
Parotiditis	-	-	-	-	-	-	-	-
Mononucleosis infecciosa	-	11,7	1,5	2,1	-	4.4	-	0.7
Tos ferina	-	-	-	-	-	-	-	-
Tétanos	-	-	-	-	-	-	-	-
Tuberculosis	-	1,5	65,8	10,8	-	-	15.4	12.7

Cuadro 24. **Incidencia de Hepatitis Viral Aguda según tipo y municipios.**
Año: 2014

Provincias	Tipo de Hepatitis Viral Aguda		
	A	B	C
Chambas	2	-	-
Morón	-	-	-
Bolivia	-	-	-
Primero de Enero	-	-	2
Ciro Redondo	-	-	-
Florencia	1	-	-
Majagua	6	-	-
Ciego de Ávila	5	-	1
Venezuela	-	-	2
Baraguá	-	-	1
Total	14	-	6
Tasa por 100 000 habitantes			
Chambas	5.2	-	-
Morón	-	-	-
Bolivia	-	-	-
Primero de Enero	-	-	8.6
Ciro Redondo	-	-	-
Florencia	5.2	-	-
Majagua	23.3	-	-
Ciego de Ávila	3.4	-	0.7
Venezuela	-	-	-
Baraguá	-	-	3.1
Total	3.3	-	1.4

**Cuadro 25. Incidencia de Tuberculosis Según Grupos de Edad y Localización.
1985, 1990, 2000, 2013-2014**

Edad	Localización	1985		1990		2000		2013		2014	
		No.	Tasa	No.	Tasa	No.	Tasa	No.	Tasa	No	Tasa
< 15 años	Total	-	-	1	1.2	-	-	1	1,4	-	-
	Pulmonar	-	-	-	-	-	-	1	1,4	-	-
	Extra pulmonar	-	-	1	1.2	-	-	-	-	-	-
15 – 64	Total	14	6.2	7	2.8	75	26.9	37	12,4	40	13.4
	Pulmonar	12	5.3	7	2.8	65	23.3	32	10,7	39	13.0
	Extra pulmonar	2	0.9	-	-	10	3.6	5	1,7	1	0.3
65 y más	Total	3	10.7	3	9.2	6	15.5	8	15,5	14	27.0
	Pulmonar	2	7.2	3	9.2	6	15.5	7	13.5	12	23.2
	Extra pulmonar	1	3.5	-	-	-	-	1	1.9	2	3.9
Total	Total	17	5.0	11	3.1	81	19.7	46	10,8	54	12.7
	Pulmonar	14	4.2	10	2.8	71	17.3	40	9,4	51	12.0
	Extra pulmonar	3	0.8	1	0.3	10	2.4	6	1,4	3	0.7
Tasa por 100 000 habitantes											

**Cuadro 26. Incidencia de Lepra Según Grupos de Edad y Forma Clínica
1985, 1990, 2000, 2013-2014**

Edad	Forma Clínica	1985		1990		2000		2013		2014	
		No	Tasa	No.	Tasa	No	Tasa.	No	Tasa	No	Tasa
< 15 años	Total	-	-	2	2.3	1	1.1	2	2,7	-	-
	Indeterminada	-	-	2	2.3	1	1.1	2	2,7	-	-
	Dimorfa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Tuberculoide	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Lepromatosa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15 años y más	Total	17	6.7	9	3.1	20	6.3	25	7,1	13	3.7
	Indeterminada	4	1.6	1	0.3	6	1.8	9	2,6	2	0.6
	Dimorfa	4	1.6	2	0.7	5	1.6	3	0,9	2	0.6
	Tuberculoide	2	0.7	3	1.0	6	1.9	2	0,6	1	0.3
	Lepromatosa	7	2.8	2	0.7	3	1.0	11	3,1	8	2.3
Total	Total	17	5.0	10	2.8	21	5.1	27	6,4	13	3.1
	Indeterminada	4	1.2	3	0.8	7	1.7	11	2,6	2	0.5
	Dimorfa	4	1.2	2	0.6	5	1.2	3	0,7	2	0.5
	Tuberculoide	2	0.6	3	0.8	6	1.5	2	0,5	1	0.2
	Lepromatosa	7	2.0	2	0.6	3	0.7	11	2,6	8	1.9

Tasa por 100 000 habitantes

Cuadro 27. Incidencia y Prevalencia de Tuberculosis según municipios. Año: 2014

Municipios	Incidencia		Prevalencia*	
	No.	Tasa	No.	Tasa
Chambas	3	7.8	4	10.4
Morón	12	18.0	8	12.0
Bolivia	2	13.0	1	6.5
Primero de Enero	-	-	2	8.6
Ciro Redondo	3	10.0	2	6.6
Florencia	1	5.2	1	5.2
Majagua	2	7.8	1	3.9
Ciego de Ávila	25	17.0	26	17.0
Venezuela	2	7.5	1	3.7
Baraguá	4	12.3	3	9.3
Total	54	10.8	49	11.5

* Prevalencia puntual al 31 de diciembre.

Tasa por 100 000 habitantes.

Cuadro 28 Incidencia de lepra según clasificación operacional * y municipios. 2014

Municipios	Multibacilar		Paucibacilar		Total	
	No.	Tasa	No.	Tasa	No.	Tasa
Chambas	1	2,6	-	-	1	2,6
Morón	3	4,5	1	1,5	4	6,0
Bolivia	1	6,5	-	-	1	6,5
1ro de Enero	1	4,3	-	-	1	4,3
Ciro Redondo	-	-	-	-	-	-
Florencia	-	-	-	-	-	-
Majagua	-	-	-	-	-	-
Ciego de Avila	2	1,4	2	1,4	4	2,7
Venezuela	-	-	-	-	-	-
Baragua	2	6,2	-	-	2	6,2
Total	10	2,4	3	0,7	13	3,1

*Clasificación operacional de la Organización Mundial de la Salud.

Tasa por 100 000

Cuadro 29. Prevalencia de lepra según clasificación operacional * y municipios. 2014

Municipios	Multibacilar		Paucibacilar		Total	
	No.	Tasa	No.	Tasa	No.	Tasa
Chambas	1	0,3	-	-	1	0,3
Moron	4	0,6	1	0,1	5	0,7
Bolivia	1	0,6	-	-	1	0,6
1ro de Enero	1	0,4	-	-	1	0,4
Ciro Redondo	-	-	-	-	-	-
Florencia	-	-	-	-	-	-
Majagua	-	-	-	-	-	-
Ciego de Avila	2	0,1	1	0,1	3	0,2
Venezuela	-	-	-	-	-	-
Baragua	2	0,6	-	-	2	0,6
Total	11	0,3	2	0,1	13	0,3

*Clasificación operacional de la Organización Mundial de la Salud.

Tasa por 100 000

**Cuadro 30. Prevalencia de Tuberculosis y Lepra.
Años: 2000 - 2014.**

Años	Tuberculosis *		Lepra **	
	No.	Tasa	No.	Tasa
2000	64	15.6	18	0.4
2001	38	9.1	24	0.6
2002	38	9.2	22	0.5
2003	40	9.7	14	0.3
2004	30	7.2	15	0.4
2005	37	8.8	11	0.3
2006	40	9.5	8	0.2
2007	60	14.3	13	0.3
2008	51	12.1	11	0.1
2009	43	10.2	18	0.4
2010	46	10.8	21	0.5
2011	48	11.2	19	0.5
2013	46	10.8	22	0.5
2014	49	11.4	13	0.3

* Tasa por 100 000 habitantes.

** Tasa por 10 000 habitantes.

Nota: Prevalencia puntual al 31 de diciembre

Cuadro 31. Atenciones Médicas por Enfermedades Diarreicas Y Respiratorias Agudas Según Edad, 2014

Grupo de edad	Diarreicas Agudas		Respiratorias Agudas	
	Número	Tasa	Número	Tasa
< 1 año	1411	270,9	14765	2835,1
1 - 4	1750	91,8	51695	2711,7
5 - 9	702	29,7	30976	1310,8
10 - 14	599	23,3	21909	853,3
15 - 24	1242	20,3	26174	428,2
25 - 59	3899	17,9	78935	362,0
60 - 64	463	22,9	9338	462,1
65 y más	1245	24,0	23811	459,9
Total	11311	26,6	257603	606,5

Cuadro 32 Incidencia de Enfermedades Declaración Obligatorias Seleccionadas. Años 1997-2014

Años	Tuberculosis		Sífilis		Blenorragia		Varicela		Parotiditis	
	No.	Tasa	No.	Tasa	No	Tasa.	No	Tasa	No	Tasa
1997	72	17.9	1105	275.0	1227	305.3	980	243.9	-	-
1998	68	16.8	1070	265.4	1248	309.3	832	206.3	-	-
1999	74	18.3	619	153.2	867	214.6	997	246.8	-	-
2000	81	19.7	530	129.3	800	195.2	1031	251.6	-	-
2001	61	14.7	422	101.9	562	135.7	542	133.5	-	-
2002	55	13.3	229	55.6	576	139.7	441	107.0	-	-
2003	41	9.9	152	36.8	525	127.4	367	89.1	61	14.5
2004	39	9.4	73	17.6	361	87.0	286	69.0	22	5.2
2005	43	10.2	64	15.2	251	59.8	260	62.0	-	-
2006	42	9.9	62	14.7	172	40.7	814	193.0	-	-
2007	73	17.3	55	13.1	71	16.9	280	66.7	-	-
2008	56	13.3	45	10.7	51	12.1	337	80.3	-	-
2009	44	10.4	47	11.2	57	13.6	919	219.0	-	-
2010	54	12.7	45	10.6	84	19.8	556	131.1	-	-
2011	75	17.6	60	14.1	96	22.6	873	205.5	-	-
2012	50	11.8	69	16.2	139	32.7	481	81.2	-	-
2013	46	10.8	116	27.3	134	31,5	693	163.2	-	-
2014	54	12.7	183	43.0	149	35.0	611	143.8	-	-

Cuadro 33. Incidencia de Enfermedades Declaración Obligatorias Seleccionadas. 1997-2014. (Continuación)

Años	Tétanos		Fiebre Tifoidea		Leptospirosis		Hepatitis	
	No.	Tasa	No.	Tasa	No.	Tasa	No.	Tasa
1997	-	-	-	-	44	10.9	994	247.4
1998	-	-	-	-	9	2.2	216	53.5
1999	-	-	2	0.5	52	12.8	285	70.5
2000	-	-	1	0.2	34	8.2	329	80.3
2001	-	-	-	-	24	5.8	336	81.2
2002	-	-	2	0.5	11	2.7	285	69.2
2003	1	0.2	1	0.2	8	1.9	114	27.7
2004	-	-	-	-	6	1.4	113	27.2
2005	-	-	-	-	5	1.2	404	96.4
2006	-	-	-	-	4	0.9	377	89.3
2007	-	-	-	-	10	2.3	202	48.1
2008	-	-	-	-	5	1.2	40	9.5
2009	-	-	-	-	3	0.7	64	15.2
2010	-	-	-	-	-	-	50	11.8
2011	-	-	-	-	1	0.2	29	6.8
2012	-	-	-	-	1	0.2	21	4.9
2013	-	-	-	-	4	0.9	15	3.5
2014	-	-	-	-	4	0.9	20	4.7

Cuadro 34. Prevalencia de Diabetes Mellitus, Hipertensión Arterial y Asma Bronquial Según Edad y Sexo. 2014

Grupos de edad	Diabetes Mellitus			Hipertensión Arterial			Asma		
	Masc.	Fem.	Total	Masc.	Fem.	Total	Masc.	Fem.	Total
< 1	0	0	0	0	0	0	16	11	27
1 - 4	2	0	2	1	0	1	556	435	991
5 - 9	6	7	13	5	3	8	1 647	1230	2877
10 - 14	13	17	30	17	13	30	2 118	1488	3606
15 - 18	38	36	74	202	175	377	1 722	1454	3176
19 - 24	90	123	213	766	639	1 405	1 914	1594	3508
25 - 59	3 449	4 277	7 726	21 779	23 572	45 351	7 635	10306	17941
60 - 64	1 255	1 725	2 980	6 347	6 384	12 731	1 263	1710	2973
65 +	2 579	4 621	7 200	11 471	15 534	27 005	2 302	3383	5685
Total	7 432	10 806	18 238	40 588	46 320	86 908	19 173	21611	40784

Cuadro 35. Prevalencia de Diabetes Mellitus, Hipertensión Arterial y Asma Bronquial. Municipios. 2014

Provincia	Diabetes mellitus	Hipertensión arterial	Asma
Chambas	41,5	223,8	88,7
Morón	50,5	238,2	178,4
Bolivia	34,0	226,6	86,9
Primero de Enero	30,9	150,3	72,2
Ciro Redondo	34,1	177,6	78,4
Florencia	42,2	237,4	71,5
Majagua	30,8	266,3	83,0
Ciego de Avila	47,2	171,3	79,8
Venezuela	39,5	258,7	83,7
Baragua	43,8	204,0	81,4
Total	42,9	204,6	96,0

Tasa por 1 000 habitantes

**Cuadro 36. Programa De Detección Del Cáncer Cérvico – Uterino.
Mujeres Examinadas 2002 – 2014**

Años	Mujeres Examinadas	Tasa
2002	30934	236.7
2003	21219	162.4
2004	27085	202.1
2005	28490	207.3
2006	23958	174.3
2007	30944	224.1
2008	28009	202.8
2009	21955	158.2
2010	34565	243.6
2011	28459	197.3
2012	23610	164.8
2013	33294	233.2
2014	30241	211.8

**Cuadro 37. Programa de Detección Del Cáncer Cérvico – Uterino.
Mujeres Examinadas Según Edad, 2013– 2014**

Edad	2013		2014	
	Número	Tasa	Número	Tasa
25 – 29	5 810	412.2	5436	385.6
30 – 34	4 246	330.4	3767	293.1
35 – 39	4 896	280.3	3986	228.2
40 y más	18 342	186.1	17052	173.4
Total	33 294	233.2	30241	211.8

Tasa por 1 000 mujeres de la edad

**Cuadro 38. Casos Positivos de Cáncer Cérvico – Uterino Detectados
Mujeres Examinadas Según Etapa Clínica, 2002– 2014.**

Años	Etapa Clínica					Total *
	0	I	II	III	IV	
2002	32	10	12	-	-	54
2003	27	15	5	-	-	47
2004	35	13	4	-	-	52
2005	28	21	0	-	-	49
2006	31	11	0	-	-	42
2007	71	10	4	-	-	89
2008	48	7	5	-	-	60
2009	48	13	9	-	-	70
2010	38	11	5	-	-	54
2011	39	6	5	-	1	51
2012	25	3	2	0	0	30
2013	24	13	4	1	0	42
2014	24	15	10	-	-	49
Por ciento del total						
2002	59.3	18.5	22.2	-	-	100
2003	57.4	32.0	10.6	-	-	100
2004	67.3	25.0	7.7	-	-	100
2005	57.1	42.9	0	-	-	100
2006	73.8	26.2	0	-	-	100
2007	79.7	11.2	4.4	-	-	100
2008	80.0	11.6	8.3	-	-	100
2009	68.5	18.5	12.8	-	-	100
2010	70.3	20.3	9.2	-	-	100
2011	76.4	11.8	9.8	-	2.0	100
2012	73.5	20.6	5.9	-	-	100
2013	57.2	30.9	9.5	2.4	-	100
2014	49.0	35.7	20.4	-	-	100

*Tasas por 100 000 habitantes

Cuadro 39. Incidencia de cáncer por todas las localizaciones según sexo y municipios 2011

Provincia	Masculino		Femenino	
	No Casos	Tasa Bruta	No Casos	Tasa Bruta
Chambas	32	194.2	23	142.8
Morón	46	168.8	73	273.8
Bolivia	18	265.1	11	165.6
Primero de Enero	14	136.0	16	159.0
Ciro Redondo	19	155.1	31	258.9
Florencia	3	36.8	12	150.5
Majagua	32	286.7	26	238.2
Ciego de Ávila	100	165.4	141	238.4
Venezuela	16	140.1	20	178.9
Baraguá	21	151.4	14	103.2
Total	301	169.0	367	210.7

Cuadro 40. Incidencia de Cáncer por Todas las Localizaciones Según Municipios. Ambos Sexos .2011

Municipios	Numero de Casos	Tasa Bruta
Chambas	55	168.8
Morón	119	220.7
Bolivia	29	215.9
Primero de Enero	30	147.4
Ciro Redondo	50	206.5
Florencia	15	93.0
Majagua	58	262.7
Ciego de Ávila	241	201.5
Venezuela	36	159.3
Baraguá	35	123.3
Total	668	189.6

Tasa por 100 000 habitantes

Fuente: Registro de cáncer del departamento de registros médicos provincial

Cuadro 41. **Incidencia de Cáncer ambos sexo y principales localizaciones. Año: 2011**

Localización	No. de casos	Tasa bruta
Masculino.		
Piel	71	39.9
Próstata	51	28.6
Laringe	33	18.5
Bronquios, pulmón	23	12.9
Vejiga urinaria	18	10.1
Linfomas	7	3.9
- No Hodgkin	1	0.6
- Hodgkin	0	0
- Otros sin especificar	6	3.4
Esófago	7	3.9
Estómago	7	3.9
Colon	3	1.9
Total**	301	169.0

Continuación.

Localización	No. de casos	Tasa bruta
Femenino.		
Mama	103	59.1
Cuello uterino	68	39.0
Piel	47	27.0
Bronquios, pulmón	22	12.6
Colon	21	12.0
Cuerpo uterino	10	5.7
Ovario	8	4.6
Linfomas	6	3.4
- No Hodgkin	4	2.3
- Hodgkin	1	0.6
- Otros sin especificar	1	0.6
Estómago	5	2.9
Pancreas	0	0
Total**	367	210.7

.** Incluye el resto de las localizaciones.

Tasa por 100 000 habitantes.

Fuente: Registro de cáncer del departamento de registros médicos provincial

Cuadro 42. Incidencia de Cáncer n Población Masculina De 15 Años y más Según Principales Localizaciones y Grupo de Edad. 2011

Localización	15 - 19		20 - 24		25 - 29		30 - 34		35 - 39		40 - 44	
	No.	Tasa	No.	Tasa	No.	Tasa	No.	Tasa	No.	Tasa	No.	Tasa
Piel	0	0	0	0	1	6.7	0	0	4	20.8	1	4.7
Próstata	0	0	0	0	0	0	0	0	1	5.5	0	0
Laringe	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Bronquios, pulmón	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Vejiga urinaria	0	0	0	0	0	0	0	0	1	5.2	0	0
Linfomas	1	6.8	0	0	1	6.7	0	0	1	5.2	1	5.0
- No Hodgkin	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
- Hodgkin	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
- Otros sin especificar	1	6.8	0	0	1	6.7	0	0	1	5.2	1	5.0
Esófago	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Estómago	0	0	0	0	0	0	0	0	1	5.2	1	5.0
Colon	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Total*	1	6.8	2	11.5	6	40.1	3	20.9	11	57.3	7	34.7

Continuación

Localización	45 - 49		50 - 54		55 - 59		60 y más		Total	
	No.	Tasa	No.	Tasa	No.	Tasa	No.	Tasa	No.	Tasa
Piel	2	10.8	7	54.1	8	71.4	48	138.1	71	39.9
Próstata	0	0	0	0	1	8.9	49	141.0	51	28.6
Laringe	0	0	4	30.9	5	44.6	24	69.0	33	18.5
Bronquios, pulmón	2	10.8	0	0	1	8.9	20	57.5	23	12.9
Vejiga urinaria	1	5.4	1	7.7	2	17.9	13	37.4	18	10.1
Linfomas	0	0	0	0	1	8.9	2	5.8	7	3.9
- No Hodgkin	0	0	0	0	0	0	1	2.9	1	0.6
- Hodgkin	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
- Otros sin especificar	0	0	1	7.7	0	0	1	2.9	6	3.4
Esófago	0	0	0	0	0	0	7	20.1	7	3.9
Estómago	0	0	0	0	0	0	5	14.4	7	3.9
Colon	0	0	0	0	0	0	3	8.6	3	1.7
Total*	15	80.9	20	154.7	28	250.0	208	598.4	301	169.0

* Incluye el resto de las localizaciones.

Tasa por 100 000 habitantes de la edad y sexo.

Fuente: Registro de cáncer del departamento de registros médicos provincial.

Cuadro 43. Incidencia de Cáncer en Población Femenina de 15 Años y más Años Según Principales Localizaciones y Grupo de Edad. 2011

Localización	15 - 19		20 - 24		25 - 29		30 - 34		35 - 39		40 - 44	
	No.	Tasa	No.	Tasa	No.	Tasa	No.	Tasa	No.	Tasa	No.	Tasa
Mama	0	0	0	0	0	0	2	14.9	5	27.5	8	41.5
Cuello uterino	0	0	5	30.6	4	28.6	5	37.3	16	87.9	16	83.0
Piel	0	0	1	6.1	1	7.1	0	0	1	5.5	1	5.2
Bronquios, pulmón	0	0	0	0	0	0	0	0	2	11.0	0	0
Colon	0	0	0	0	0	0	1	7.5	0	0	1	5.2
Cuerpo uterino	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Ovario	0	0	0	0	1	7.1	0	0	1	5.5	3	15.6
Linfomas	0	0	0	0	0	0	1	7.5	1	5.5	0	0
- No Hodgkin	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
- Hodgkin	0	0	0	0	0	0	1	7.5	0	0	0	0
- Otros sin especificar	0	0	0	0	0	0	0	0	1	5.5	0	0
Estómago	0	0	0	0	0	0	0	0	1	5.5	0	0
Páncreas	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Total*	0	0	7	42.9	9	64.2	14	145.5	31	170.3	31	160.8

Continuación

Localización	45 - 49		50 - 54	
	No.	Tasa	No.	Tasa
Mama	12	65.19	15	115.5
Cuello uterino	7	38.0	6	46.2
Piel	3	16.3	5	38.5
Bronquios, pulmón	0	0	3	23.1
Colon	0	0	2	15.4
Cuerpo uterino	0	0	0	0
Ovario	0	0	0	0
Linfomas	0	0	1	7.7
- No Hodgkin	0	0	1	7.7
- Hodgkin	0	0	0	0
- Otros sin especificar	0	0	0	0
Estómago	0	0	0	0
Páncreas	0	0	0	0
Total*	31	168.4	36	277.2

* Incluye el resto de las localizaciones.

Tasa por 100 000 habitantes de la edad y sexo.

Fuente: Registro de cáncer del departamento de registros médicos provincial.

Cuadro 44. **Incidencia de cáncer en población de 15 – 29 años según principales localizaciones, sexo y grupo de edad. 2011**

Masculino

Localización	15 - 19		20 - 24		25 - 29		Total	
	No.	Tasa	No.	Tasa	No.	Tasa	No.	Tasa
Linfomas	1	6.8	0	0	1	6.7	2	6.2
- No Hodgkin	0	0	0	0	0	0	0	0
- Hodgkin	0	0	0	0	0	0	0	0
- Otros sin especificar	1	6.8	0	0	1	6.7	2	6.2
Piel	0	0	0	0	1	6.7	1	3.1
Encéfalo	0	0	0	0	0	0	0	0
Testículo	0	0	0	0	0	0	0	0
Huesos	0	0	0	0	0	0	0	0
Colon	0	0	0	0	0	0	0	0
Total*	1	6.8	2	11.4	6	40.1	9	19.2

Femenino

Localización	15 - 19		20 - 24		25 - 29		Total	
	No.	Tasa	No.	Tasa	No.	Tasa	No.	Tasa
Cuello uterino	0	0	5	30.6	4	28.6	9	29.7
Piel	0	0	1	6.1	1	7.1	2	6.6
Ovario	0	0	0	0	1	7.1	1	3.3
Linfomas	0	0	0	0	0	0	0	0
- No Hodgkin	0	0	0	0	0	0	0	0
- Hodgkin	0	0	0	0	0	0	0	0
- Otros sin especificar	0	0	0	0	0	0	0	0
Encéfalo	0	0	0	0	0	0	0	0
Mama	0	0	0	0	0	0	0	0
Leucemias	0	0	0	0	0	0	0	0
Huesos	0	0	0	0	0	0	0	0
Faringe	0	0	0	0	0	0	0	0
Total*	0	0	7	42.9	9	64.3	16	36.3

* Incluye el resto de las localizaciones.

Tasa por 100 000 habitantes de la edad y sexo.

Fuente: Registro de cáncer del departamento de registros médicos provincial.

Cuadro 45. **Incidencia de cáncer en población de 30 – 44 años según principales localizaciones, sexo y grupo de edad. 2011**

Masculino

Localización	30 - 34		35 - 39		40 - 44		Total	
	No.	Tasa	No.	Tasa	No.	Tasa	No.	Tasa
Piel	0	0	4	20.8	1	5.0	5	9.3
Tiroides	0	0	3	15.6	0	0	3	5.6
Linfomas	0	0	1	5.2	1	5.0	2	3.7
- No Hodgkin	0	0	0	0	0	0	0	0
- Hodgkin	0	0	0	0	0	0	0	0
- Otros sin especificar	0	0	1	5.2	1	5.0	2	3.7
Bronquios, pulmón	0	0	0	0	0	0	0	0
Colon	0	0	0	0	0	0	0	0
Esofago	0	0	0	0	0	0	0	0
Total*	4	27.9	13	67.7	7	34.7	24	44.7

Femenino

Localización	30 - 34		35 - 39		40 - 44		Total	
	No.	Tasa	No.	Tasa	No.	Tasa	No.	Tasa
Cuello uterino	5	37.3	16	87.9	16	83.0	37	72.7
Mama	2	14.9	5	27.5	8	41.5	15	29.5
Ovario	0	0	1	5.5	3	15.6	4	7.9
Glándula tiroides	0	0	3	16.5	0	0	3	5.9
Linfomas	1	7.5	1	5.5	0	0	2	3.9
- No Hodgkin	0	0	0	0	0	0	0	0
- Hodgkin	1	7.5	1	5.5	0	0	1	2.0
- Otros sin especificar	0	0	1	5.5	0	0	1	2.0
Bronquios y pulmón	0	0	2	11.0	0	0	2	3.9
Colon	1	7.5	0	0	1	5.2	2	3.9
Piel	0	0	1	5.5	1	5.2	2	3.9
Cuerpo Uterino	0	0	0	0	0	0	0	0
Encéfalo	0	0	0	0	0	0	0	0
Total*	14	104.5	31	170.3	32	166.0	77	151.4

* Incluye el resto de las localizaciones.

Tasa por 100 000 habitantes de la edad y sexo.

Fuente: Registro de cáncer del departamento de registros médicos provincial.

Cuadro 46. **Incidencia de cáncer en población de 45 – 59 años según principales localizaciones, sexo y grupo de edad. 2011**

Masculino

Localización	45 - 49		50 - 54		55 - 59		Total	
	No.	Tasa	No.	Tasa	No.	Tasa	No.	Tasa
Piel	2	10.8	7	54.2	8	71.4	17	39.8
Laringe	0	0	4	30.9	5	44.7	9	21.1
Vejiga urinaria	1	5.4	1	7.7	2	17.9	4	9.4
Bronquios, pulmón	2	10.8	0	0	1	8.9	3	7.0
Linfomas	0	0	0	0	1	6.9	1	2.3
- No Hodgkin	0	0	0	0	0	0	0	0
- Hodgkin	0	0	0	0	0	0	0	0
- Otros sin especificar	0	0	1	7.7	0	0	1	2.3
Próstata	0	0	0	0	1	8.9	1	2.3
Esófago	0	0	0	0	0	0	0	0
Colon	0	0	0	0	0	0	0	0
Estomago	0	0	0	0	0	0	0	0
Total*	16	86.	18	139.2	28	250.	62	147.

Femenino

Localización	45 - 49		50 - 54		55 - 59		Total	
	No.	Tasa	No.	Tasa	No.	Tasa	No.	Tasa
Mama	12	65.2	15	115.5	16	141.5	43	100.7
Cuello uterino	7	38.0	6	46.2	4	35.4	17	39.8
Piel	3	16.3	5	38.5	5	44.2	13	30.4
Bronquios, pulmón	0	0	3	23.1	3	26.5	6	14.1
Colon	0	0	2	15.4	3	26.5	5	11.7
Glándula tiroides	2	10.7	1	7.7	0	0	3	7.0
Cuerpo uterino	0	0	0	0	3	26.5	3	7.0
Linfomas	0	0	1	7.7	1	8.8	2	4.7
- No Hodgkin	0	0	1	7.7	1	8.8	2	4.7
- Hodgkin	0	0	0	0	0	0	0	0
- Otros sin	0	0	0	0	0	0	0	0
Ovario	0	0	0	0	2	17.7	2	4.7
Encefalo	1	5.4	0	0	0	0	1	2.3
Pancrea	0	0	0	0	0	0	0	0
Total*	32	173.	36	277.	45	397.	113	264.

*Incluye el resto de las localizaciones.

Tasa por 100 000 habitantes de la edad y sexo.

Fuente: Registro de cáncer del departamento de registros médicos provincial.

Cuadro 47. **Incidencia de Cáncer en Población Masculina de 60 años y más según principales localizaciones y grupo de edad. 2011**

Localización	60 – 64		65 – 69		70 – 74		75 – 79	
	No.	Tasa	No.	Tasa	No.	Tasa	No.	Tasa
Próstata	9	90.1	7	89.9	10	158.8	5	107.9
Piel	11	110.2	8	102.7	6	96.3	6	129.5
Laringe	4	40.1	11	141.2	2	31.8	2	43.2
Bronquios, pulmón	5	50.1	3	38.5	5	79.4	3	64.8
Vejiga urinaria	1	10.0	2	25.7	4	63.5	5	107.9
Esófago	3	30.1	1	12.8	2	31.8	1	21.6
Estómago	1	10.0	1	12.8	1	15.9	1	21.6
Colon	0	0	1	12.8	0	0	0	0
Páncreas	0	0	0	0	0	0	0	0
Total*	43	430.7	47	603.4	32	508.2	29	625.9

Continuación.

Localización	80 – 84		85 y más		Total	
	No.	Tasa	No.	Tasa	No.	Tasa
Próstata	12	372.9	6	211.3	49	141.0
Piel	10	310.8	7	246.6	48	138.1
Laringe	2	62.2	3	105.7	24	69.0
Bronquios, pulmón	2	62.2	2	70.5	20	57.5
Vejiga urinaria	1	31.1	0	0	13	37.4
Esófago	0	0	0	0	7	20.1
Estómago	1	31.1	0	0	5	14.4
Colon	2	62.2	0	0	3	8.6
Páncreas	0	0	0	0	0	0
Total*	34	1056.6	21	739.7	206	592.6

*Incluye el resto de las localizaciones.

Tasa por 100 000 habitantes de la edad y sexo.

Fuente: Registro de cáncer del departamento de registros médicos provincial.

Cuadro 48. Incidencia de Cáncer en Población Femenina de 60 años y más según principales localizaciones y grupo de edad. 2011

Localización	60 – 64		65 – 69		70 – 74		75 – 79	
	No.	Tasa	No.	Tasa	No.	Tasa	No	Tasa
Mama	9	88.7	10	120.7	8	122.4	8	167.4
Piel	3	29.6	9	108.6	10	153.1	2	41.8
Bronquios, pulmón	2	19.7	6	72.4	2	30.6	4	83.7
Colon	3	29.6	5	60.3	2	30.6	1	20.9
Cuerpo uterino	3	29.6	1	12.1	2	30.6	0	0
Cuello uterino	1	9.9	1	12.1	0	0	1	20.9
Estómago	2	19.7	1	12.1	0	0	0	0
Hígado y conducto biliar	0	0	0	0	0	0	0	0
Vejiga urinaria	0	0	0	0	0	0	1	20.9
Páncreas	0	0	0	0	0	0	0	0
Total*	26	256.2	37	446.4	35	535.7	25	523.0

Continuación.

Localización	80 – 84		85 y más		Total	
	No.	Tasa	No.	Tasa	No.	Tasa
Mama	5	139.7	5	152.0	45	122.9
Piel	2	55.9	4	121.6	30	81.9
Bronquios, pulmón	0	0	0	0	14	38.2
Colon	2	55.9	1	30.4	14	38.2
Cuerpo uterino	0	0	1	30.4	7	19.1
Cuello uterino	1	27.9	1	30.4	5	13.7
Estómago	0	0	0	0	3	8.2
Hígado y conducto biliar	0	0	2	60.8	2	5.5
Vejiga urinaria	1	27.9	0	0	2	5.5
Páncreas	0	0	0	0	0	0
Total*	19	530.9	19	577.7	161	439.7

*Incluye el resto de las localizaciones.

Tasa por 100 000 habitantes de la edad y sexo.

Fuente: Registro Nacional del Cáncer. Unidad Nacional para el Control del Cáncer.

**Cuadro 49. Total de Dosis Aplicadas Según Tipo de Vacuna
Años: 2002-2014**

Tipo de Vacuna	Total de Dosis Aplicadas
Toxoide Tetánico (TT)	430365
Antipoliomielítica (OPV)	231530
Antitifoídica (AT)	154552
Triple Bacteriana (DPT)	44239
Duple (DT)	45639
BCG	40678
Antimeningocócica (Tipo B) (1)	87975
Hepatitis B (HBV) (2)	78928
Triple Viral (PRS) (3)	75663
H. Influenzae (Hib) (4)	51734
Tetravalente (5)	9066
Pentavalente (6)	118162

- 1- Se comenzó a vacunar a partir de 1988
 2- Se comenzó a vacunar a partir de 1992
 3- Se comenzó a vacunar a partir de 1986
 4- Se comenzó a vacunar a partir de 1999
 5- Se vacunó del 2005 al 2007.
 6- Se comenzó a vacunar a partir de 2006

Cuadro 50. Índice de Bajo Peso al Nacer: 2002-2014

Años	Nacidos Vivos con Bajo Peso	Porcentaje
2002	343	6.3
2003	258	5.2
2004	243	5.2
2005	259	5.9
2006	205	5.2
2007	214	5.0
2008	258	5.4
2009	239	4.7
2010	240	4.8
2011	261	4.9
2012	259	5.3
2013	251	5.1
2014		

RECURSOS

**Cuadro 51. Ejecución del Presupuesto y Gastos por Habitantes
Años 2002-2014 um: Pesos**

Años	Ejecución del Presupuesto	Gastos por Habitante
2002	65 529.6	159.0
2003	65 915.2	159.9
2004	79 978.2	192.9
2005	96 156.2	229.3
2006	116 027.3	271.1
2007	142 139.0	295.2
2008	212 992.5	507.3
2009	171 748.4	409.2
2010	169 965.0	401.2
2011	168 855.3	397.4
2012	174 025,7	409.9
2013	180 482,4	422.0
2014	240 104 609.01	562.3

Fuente: Vice dirección de Economía..

Cuadro 52. Trabajadores de la Salud. Años: 2002-2014

Años	Total	% de La Población en edad Laboral	% de Mujeres
2002	11849	4.6	73.1
2003	12226	4.8	73.8
2004	12717	4.9	72.9
2005	15040	5.1	69.9
2006	16706	6.3	68.9
2007	18567	6.4	70.3
2008	20674	6.5	70.2
2009	20926	7.8	70.1
2010	18856	7.0	69.3
2011	17710	6.5	68.6
2012	17275	6.2	69.6
2013	16964	6.4	69.5
2014	16830	6.1	70.4

Fuente: Registro de profesionales de la salud

**Cuadro 53. Técnicos Básicos, Medios y Superiores
Según Municipios. 2014**

Municipios	Técnicos		
	Básicos	Medios	Superiores
Chambas	1	172	625
Morón	15	575	2014
Bolivia	0	96	274
Primero de Enero	12	127	322
Ciro Redondo	0	91	380
Florencia	5	180	297
Majagua	1	94	318
Ciego de Ávila	51	1025	3411
Venezuela	1	131	357
Baraguá	0	183	445
TOTAL	87	2674	8443

Fuente: Registro de profesionales de la dirección provincial salud.

Cuadro 54. Trabajadores del sistema provincial de salud según nivel de ocupación. Año: 2014

Personal	Trabajadores		de ello: Mujeres	
	Número	Por 10 000 Hab	Número	% Del Total
Total de Trabajadores	16830	340,2	11861	70,5
de ello:				
Personal de Enfermería	3247	65,6	2748	84,6
Licenciados	2682	54,2	2295	85,6
Técnicos	533	10,8	430	80,7
Básico	32	0,6	23	71,9
Auxiliares	-		-	
Técnicos Medios *	763	15,4	556	72,9
Laboratorio Clínico y Microbiológico	138	2,8	125	90,6
Banco de Sangre	2	0,0	2	100,0
Rayos X	63	1,3	20	31,7
Atención Estomatológica y Prótesis Dental	97	2,0	88	90,7
Farmacia Dispensarial e Industrial	74	1,5	71	95,9
Higiene y Epidemiología	46	0,9	23	50,0
Oftalmología	28	0,6	24	85,7
Trabajadora Social de la Salud	17	0,3	15	88,2
Terapia Física y Rehabilitación	109	2,2	63	57,8
Estadística de la Salud	23	0,5	21	91,3
Bandaje Ortopédico	4	0,1	-	
Prótesis y Ortesis Ortopédica	-		-	
Dietética	10	0,2	8	80,0
Ergoterapia Psiquiátrica	-		-	
Psicometría	13	0,3	13	100,0
Logopedia y Foniatría	18	0,4	16	88,9
Radio física Médica	-		-	
Citohistopatología	2	0,0	2	100,0
Podología	40	0,8	35	87,5
Otros Técnicos medios	78	1,6	29	37,2
Técnicos básicos	40	0,8	18	45,0

* Excluye enfermería y universitarios

Fuente: Registro de Profesionales de la Salud de la Dirección Provincial de Salud

Cuadro 55 Médicos y Estomatólogos. Años: 2002-2014

AÑOS	Médicos		Estomatólogos		
	TOTAL	POR	TOTAL	POR	HAB.
		10 000 HABITANTES		10 000 HABITAN-	POR
2002	2210	53.9	358	8.6	1151
2003	2304	55.9	375	9.1	1098
2004	2351	56.7	375	9.0	1105
2005	2476	59.1	378	9.0	1109
2006	2433	57.6	385	9.1	1095
2007	2659	63.3	380	9.0	1104
2008	2746	65.4	414	9.8	1014
2009	2744	65.3	403	9.6	1041
2010	2836	66.9	417	9.8	1016
2011	2913	60.9	401	9.4	1059
2012	2957	69.6	457	10.7	928
2013	2950	69.4	503	11.8	844
2014	2727	64.2	532	12.5	798
Según municipios 2014					
Chambas	150	39,1	32	8,3	1198
Morón	657	98,4	78	11,7	856
Bolivia	62	40,2	25	16,2	617
Primero de Enero	76	32,9	28	12,1	826
Ciro Redondo	107	35,5	38	12,6	793
Florencia	101	52,7	18	9,4	1065
Majagua	92	35,7	34	13,2	758
Ciego de Ávila	1287	87,7	194	13,2	757
Venezuela	100	37,3	41	15,3	653
Baraguá	95	29,3	44	13,6	736

Fuente: Registro de Profesionales de la Salud y dirección provincial

Cuadro 56. Médicos de la Familia y cobertura. Según municipios. 2014

Municipios	Médicos de Familia en Comunidad	Porcentaje de cobertura
Chambas	33	100.0
Morón	75	100.0
Bolivia	23	100.0
Primero de Enero	30	100.0
Ciro Redondo	32	100.0
Florencia	27	100.0
Majagua	29	100.0
Ciego de Avila	157	100.0
Venezuela	28	100.0
Baraguá	38	100.0
TOTAL	472	100.0

Fuente: Registro de Profesionales de la Salud y dirección provincial de atención primaria

Cuadro 57. Médicos dedicados y/o especializados según especialidad. 2014

Especialidad	Dedicados		Especializados	
	Total	Mujeres	Total	Mujeres
Medicina General Integral	98	32	81	19
Medicina Interna	60	8	38	2
Cirugía General	104	86	98	78
Pediatría	110	50	90	33
Obstetricia y Ginecología	3		5	1
Organización y administración de salud	19	5	15	4
Cardiología	34	22	23	14
Gastroenterología	14	7	8	2
Endocrinología	14	9	8	4
Nefrología	6	4	3	2
Hematología	7		6	
Neurología	13	8	13	8
Alergología	7	3	5	2
Cirugía Pediátrica	8	5	4	1
Oncología	18	2	9	1
Angiología	19	6	10	1
Urología	85	63	70	55
Oftalmología	18	6	16	4
Otorrinolaringología	50	6	37	3
Ortopedia y traumatología	14	5	13	4
Cirugía reconstructiva y quemados	5	2	4	1
Coloproctología	29	22	25	19
Psiquiatría	11	9	7	5
Psiquiatría infantil	2	1	5	1
Higiene	4	3	5	4
Epidemiología	1		1	
Nutrición	11	10	8	7
Laboratorio clínico	7	6	8	6
Microbiología y virología	33	23	24	14
Radiología	9	8	7	6
Neumotisiología	14	8	4	2
Medicina Natural y tradicional	61	38	30	19
Medicina física y rehabilitación	6	1	6	
Medicina del deporte	11	4	7	
Neurocirugía	14	10	13	9
Medicina legal	25	15	23	14
Dermatología	98	32	81	19

Fuente: Registro de profesionales de la salud

Cuadro 58. Médicos dedicados y/o especializados según especialidad. 2014 Continuación

Especialidad	Dedicados		Especializados	
	Total	Mujeres	Total	Mujeres
Anatomía patológica	20	19	12	12
Anestesiología	62	51	38	31
Bioestadística	3	1	3	1
Medicina del trabajo				
Neonatología	39	32	29	25
Reumatología	3	3	3	2
Logopedia y foniatría	3	3	3	2
Geriatría	8	6	5	3
Higiene escolar				
Intensivista	121	58	35	9
Medicina general integral	1276	897	1136	794
Bioquímica clínica	2	1	3	2
Genética microbiológica	1	1		
Farmacología	8	8	6	5
Fisiología normal y patología	3	2	4	2
Neurofisiología				
Virología				
Citología				
Anatomía humana	1	1		
Histología	2	2	5	5
Embriología	2	2	3	3
Inmunológica	5	5	1	1
Genética clínica	13	9	1	
Toxicología				
Higiene y epidemiología	54	38	57	38
Otros	-	-	-	-
Total	2570	1626	2073	1280

Fuente: Registro de profesionales de la salud

Cuadro 59. **Estomatólogos dedicados y/o especializados según Especialidad. 2014**

Especialidad	Dedicados		Especializados	
	Total	Mujeres	Total	Mujeres
Administración y Dirigentes	19	12	1	
Anatomía Humana			1	
Anatomía Patológica				
Bioestadística			2	1
Cirugía Máxilo Facial	13	1	10	1
Embriología			1	1
Estomatología General	438	321	219	161
Estomatología General				
Fisiología Normal Y				
Histología			1	1
Medicina Natural Tradicional				
Ortodoncia	20	13	13	11
Periodoncia	15	11	12	8
Prótesis	22	16	22	16
Otros	-	-	-	-
Total	527	374	282	200

Fuente: Registro de profesionales de la salud

Cuadro 60. Países en los que Ciego De Ávila Presta Colaboración en Salud Según Regiones. 2014

AMÉRICA	
Argentina	Honduras
Bolivia	Jamaica
Brasil	Nicaragua
Ecuador	Paraguay
Granado	República Bolivariana de Venezuela
Guatemala	Santa Lucía
Guyana	Trinidad y Tobago
Haití	
ÁFRICA AL SUR DEL SAHARA	
Angola	Islas Seychelles
Botswana	Liberia
Burundi	Mozambique
Cabo Verde	Sierra Leona
Gabón	Sudáfrica
Gambia	Swazilandia
Ghana	
Guinea Bissau	
Guinea Ecuatorial	
Guinea Conakry	
ORIENTE MEDIO Y ÁFRICA SEPTENTRIONAL	
Argelia	Qatar
ASIA ORIENTAL Y EL PACÍFICO	
Timor Leste	
EUROPA CENTRAL Y DEL ESTE	
Portugal	

Fuente: Registros estadísticos de la Unidad Provincial de Cooperación Médica. Información al 31 de diciembre del año 2014.

**Cuadro 61. Programa Integral de Salud.
Países que lo Integran Según Continentes. 2013.**

AMÉRICA	
Belice	Haití Honduras
ÁFRICA	
Burundi Gambia Guinea Bissau Guinea Ecuatorial	Malí Namibia Swazilandia Zimbabwe

Fuente: Registros estadísticos de la Unidad Provincial de Cooperación Médica.

SERVICIOS

Cuadro 62. Consultas Médicas y Estomatológicas. Años: 2002- 2013

Años	Médicas			Estomatológica	Total
	Externa	Cuerpo Guardia	Subtotal		
Consultas					
2002	1 608 447	465 782	2 074 229	1 080 329	3 154 558
2003	1 541 376	481 702	2 023 078	1 021 121	3 044 199
2004	1 267 424	506 833	1 774 257	714 109	2 488 366
2005	1 149 776	553 626	1 703 402	698 659	2 402 061
2006	1 082 640	698 038	1 780 678	693 652	2 474 330
2007	1 016 294	726 572	1 742 866	617 017	2 359 883
2008	1 219 090	646 785	1 865 875	613 206	2 479 081
2009	1 744 926	763 980	2 508 906	684 080	3 192 986
2010	2 151 744	761 675	2 913 419	708.327	3 621 746
2011	2 081 977	760 743	2 842 720	689.276	3 531 996
2012	2 068 015	734 652	2 802 667	746 849	3 549 516
2013	2 140 185	709 920	2 850 105	784 362	3 634 467
2014	2 169 417	731 525	2 900 942	888 166	3 789 108
Consultas por habitantes					
2002	3.9	1.1	5.0	2.6	7.6
2003	3.7	1.1	4.9	2.4	7.3
2004	3.0	1.2	4.2	1.7	6.0
2005	2.7	1.3	4.1	1.6	5.7
2006	2.5	1.6	4.2	1.6	5.8
2007	2.4	1.7	4.1	1.4	5.6
2008	2.9	1.5	4.4	1.4	5.9
2009	4.2	1.8	3.0	1.6	7.6
2010	5,1	1,8	6,9	1,7	8,5
2011	4,9	1,8	6,7	1,6	8,3
2012	4,9	1,7	6,6	1,7	8,3
2013	5.0	1.7	6.7	1.8	8.5
2014	5,1	1,7	6,8	2,1	8,9

Cuadro 63. Consultas Médicas. Según Municipios 2014

Municipios	Consultas Médicas		
	Consulta Externa	Cuerpo de Guardia	Total
Chambas	202 339	35 143	237 482
Morón*	443 781	153 728	597 509
Bolivia	50 120	23 774	73 894
Primero de Enero	74 348	34 880	109 228
Ciro Redondo	178 587	26 737	205 324
Florencia	136 857	20 951	157 808
Majagua	132 636	53 656	186 292
Ciego de Ávila*	713 544	295 750	1 009 294
Venezuela	110 667	37 500	148 167
Baraguá	126 538	49 406	175 944
Total	2 169 417	731 525	2 900 942
Consultas por habitantes			
Chambas	5,3	0,9	6,2
Morón	6,6	2,3	8,9
Bolivia	3,3	1,5	4,8
Primero de Enero	3,2	1,5	4,7
Ciro Redondo	5,9	0,9	6,8
Florencia	7,1	1,1	8,2
Majagua	5,1	2,1	7,2
Ciego de Ávila	4,9	2,0	6,9
Venezuela	4,1	1,4	5,5
Baraguá	3,9	1,5	5,4
Total	5,1	1,7	6,8

* Incluida las consultas médicas de los hospitales en ambos municipios

Cuadro 64. **Consultas Externas y Cuerpo de Guardia por tipo de Unidad. 2011- 2014**

Tipo de Unidad	2011	2012	2013	2014
Consultas Externas				
Hospital	186 036	190 067	173754	170886
Policlínico	1 891 240	1 866 464	1 956294	1991337
Otros	4 701	11 484	10 137	7194
Total	2 081 977	2 068 015	2 140 185	2 169417
Distribución Porcentual				
Hospital	8,9	9.2	8.1	7,8
Policlínico	90.8	90.3	91.4	91,7
Otros	0.2	0.6	0.5	0,5
Total	100	100	100	100
Cuerpo de Guardia				
Hospital **	280 298	284 538	274 857	264708
Policlínico	480 445	450 114	435 063	466817
Otros	-	-	-	-
Total	760 743	734 652	709 920	731525
Distribución Porcentual				
Hospital	36,8	38.7	38.7	36,1
Policlínico	63,2	61.3	61.3	63,9
Otros		-	-	-
Total	100	100	100	100

Cuadro 65. Consultas Médicas en Atención Primaria de Salud Según tipo y Municipios 2014

Municipios	Consultas Externas			Total
	Total	Medico de Familia	Cuerpo De Guardia	
Chambas	202 339	168 561	35 143	237 482
Morón	361 728	297 513	38 803	400 531
Bolivia	50 120	39 048	23 774	73 894
Primero de Enero	74 348	62 783	34 880	109 228
Ciro Redondo	178 587	159 010	26 737	205 324
Florencia	136 857	110 083	20 951	157 808
Majagua	132 636	110 440	53 656	186 292
Ciego de Ávila	617 517	486 401	145 967	763 484
Venezuela	110 667	96 049	37 500	148 167
Baraguá	126 538	103 633	49 406	175 944
Total	1 991 337	1 633 521	466 817	2 458 154

Cuadro 66. Consultas Médicos de la Familia e Ingresos en el Hogar Según Municipios 2014

Municipios	Consultas en Terreno	Ingresos en el Hogar		
		Número	por 1000 Consultas Médicas en APS	por 100 Habitantes
Chambas	41 723	1 262	5,3	3,3
Morón	62 947	1 608	4,0	2,4
Bolivia	5 430	321	4,3	2,1
Primero de Enero	19 440	543	5,0	2,3
Ciro Redondo	36 536	1 123	5,5	3,7
Florencia	52 431	672	4,3	3,5
Majagua	34 287	863	4,6	3,3
Ciego de Ávila	138 580	4 589	6,0	3,1
Venezuela	16 180	475	3,2	1,8
Baraguá	30 721	538	3,1	1,7
Total	438 275	11 994	4,9	2,8

**Cuadro 67. Consultas Médicas de la Familia Según Especialidad.
Años: 2013-2014**

Tipo de consulta	2013		2014	
	Total	% del Total	Total	% del Total
Medicina	1 337 765	70,5	1 408 833	72,7
Pediatría	407 619	21,4	401 521	20,7
Obstetricia	150 742	8,1	126 807	6,6
Total	1 896 126	100	1 937 161	100

**Cuadro 68. Consulta Externa Según Especialidad
Años: 2009-2014**

Especialidad	2009	2010	2011	2012	2013	2014
Medicina (sub - total)	1 156 207	1504337	1 450 999	1361761	1 417 800	1484759
Medicina General Integral	704 449	882 590	871 328	809434	843 667	876018
Medicina Interna	24 037	31 585	3 3924	44317	51 642	52327
Tisiología	4 099	3 944	2 427	2140	2 787	3337
Dermatología	21 836	22 953	28 641	24638	22 318	22542
Psiquiatría	21 165	24 815	24 736	23660	18 640	17170
Cardiología	15 004	13 698	12 664	14740	14 285	13344
Gastroenterología	5 478	6 293	9 043	10874	11 392	10751
Endocrinología	7 958	8 604	8 845	12197	12 219	15286
Otras	352 181	509 855	459 391	419761	440 850	473984
Cirugía (Sub - Total)	93 118	109 572	131 856	133036	132 997	127224
Cirugía General	11 612	10 201	11 686	14275	12 492	9145
Angiología	3 361	4 976	6 748	6637	4 462	5461
Oftalmología	32 531	48 744	60 176	60704	64 456	62069
Otorrinolaringología	6 766	6 469	8 286	7175	6 200	5138
Ortopedia Y Traumatología	22 410	22 516	24 370	26659	27 463	24729
Urología	6 089	6 288	7 269	9114	8 856	7952
Otras	10 349	10 378	13 321	8472	9 068	12730
Pediatría	342 741	380 878	349 226	403666	408 284	401521
Obstetricia	122 154	126 783	116 301	137645	152 351	128485
Ginecología	30 706	30 174	33 595	31907	28 753	27428
Total	1 744 926	2 151 744	2 081 977	2 068 015	2 140 185	2169417

**Cuadro 69. Consulta Externa por 100 Habitantes Según Especialidad
Años 2009-2014**

Especialidad	2009	2010	2011	2012	2013	2014
Medicina (Sub - Total)	275,5	355,1	341,6	320,8	336,9	349,6
Medicina General Integral	167,8	208,3	205,1	190,7	200,5	206,2
Medicina Interna	5,7	7,5	8	10,4	12,3	12,3
Tisiología	1	0,9	0,6	0,5	0,6	0,8
Dermatología	5,2	5,4	6,7	5,8	5,3	5,3
Psiquiatría	5	5,9	5,8	5,6	4,4	4,0
Cardiología	3,6	3,2	3	3,5	3,4	3,1
Gastroenterología	1,3	1,5	2,1	2,6	2,7	2,5
Endocrinología	1,9	2	2,1	2,9	2,9	3,6
Otras	83,9	120,3	108,1	98,9	104,7	111,6
Cirugía (Sub - Total)	22,2	25,9	31	31,3	31,6	30,0
Cirugía General	2,8	2,4	2,8	3,4	2,9	2,2
Angiología	0,8	1,2	1,6	1,6	1,1	1,3
Oftalmología	7,8	11,5	14,2	14,3	15,3	14,6
Otorrinolaringología	1,6	1,5	2	1,7	1,5	1,2
Ortopedia Y Traumatología	5,3	5,3	5,7	6,3	6,5	5,8
Urología	1,5	1,5	1,7	2,1	2,1	1,9
Otras	2,5	2,4	3,1	2	2,2	3,0
Pediatría (1)	423,4	518,1	481,8	548,1	11,2	545,6
Obstetricia (2)	2419,4	2584,2	2230,6	2828,7	15,0	2766,7
Ginecología (3)	18,1	17,4	19,3	18,4	16,7	8,0
Total	415,8	507,9	490,1	486,8	508,6	510,8

(1) población menor de 15 años

(2) por parto

(3) población femenina de 15 años y más

Cuadro 70. Consultas de Pediatría según grupos de edades (hasta 18 años) por municipios. 2014

Municipios	0-14 Años		15-18 Años		Total	
	Consultas	por Habitantes	Consultas	Por habitante	Consultas	Por habitante
Chambas	34 147	5,4	5 376	2,6	39 523	4,7
Morón	59 562	5,1	8 158	2,4	67 720	4,5
Bolivia	9 417	3,2	1 199	1,3	10 616	2,7
Primero de Enero	15 573	3,7	1 812	1,4	17 385	3,2
Ciro Redondo	26 209	4,9	4 422	2,8	30 631	4,5
Florencia	24 015	8,4	3 109	3,1	27 124	7,0
Majagua	28 320	6,7	2 727	2,2	31 047	5,7
Ciego de Ávila	1 181 20	4,7	124 28	1,8	130 548	4,1
Venezuela	198 39	4,0	2 230	1,6	22 069	3,5
Baraguá	21 564	3,5	3 294	2,1	24 858	3,2
Total	3 567 66	4,8	44 755	2,1	401 521	4,2

Cuadro 71 Consultas de Puericultura según grupos de edades (hasta 18 años) por municipios. 2014

Municipios	0-14 Años		15-18 Años		Total	
	Consultas	por Habitantes	Consultas	Por habitante	Consultas	Por habitante
Chambas	9 313	1,5	1 175	0,6	10 488	1,3
Morón	22 799	2,0	2 299	0,7	25 098	1,7
Bolivia	3 091	1,1	171	0,2	3 262	0,8
Primero de Enero	5 112	1,2	131	0,1	5 243	1,0
Ciro Redondo	5 299	1,0	407	0,3	5 706	0,8
Florencia	3 327	1,2	29	0,0	3 356	0,9
Majagua	6 942	1,6	79	0,1	7 021	1,3
Ciego de Avila	43 386	1,7	2 477	0,4	45 863	1,4
Venezuela	4 778	1,0	131	0,1	4 909	0,8
Baraguá	5 713	0,9	303	0,2	6 016	0,8
Total	109 760	1,5	7 202	0,3	116 962	1,2

Cuadro 72. Consultas de Pediatría según grupos de edad hasta 14 años.
Años: 2002-2014

Años	< 1 Año		1 - 4 Años	
	Consultas	Consultas por Habitantes	Consultas	Consultas por Habitantes
2002	125 085	23.7	91 575	3.9
2003	120 287	24.2	91 631	2.0
2004	95 113	17.9	75 646	3.6
2005	78 652	16.0	62 427	3.0
2006	66 240	13.8	53 043	2.5
2007	61 897	13.8	42 532	2.1
2008	88 136	20.7	51 816	2.6
2009	152 703	35.9	81 615	4.5
2010	163 252	32.9	95 854	5.5
2011	138 870	31,1	91 545	5.1
2012	160 895	32,4	89 931	5.0
2013	152 678	29.3	92 060	4.8
2014	140 764	27.0	89 388	3.7
2014 Según Municipios				
Chambas	11 430	25,8	8 989	5,8
Morón*	20 029	24,3	15 030	4,8
Bolivia	3 576	15,9	2 592	3,5
Primero de Enero	6 392	23,0	3 658	3,3
Ciro Redondo	8 928	23,7	5 981	4,4
Florencia	9 887	51,5	5 333	7,5
Majagua	9 707	34,7	8 973	8,9
Ciego de Ávila*	55 802	31,6	28 273	4,4
Venezuela	7 804	21,9	4 986	3,8
Baraguá	7 209	15,4	5 573	3,3

* Incluida consulta de pediatría de los hospitales en ambos municipios.

**Cuadro 73. Consultas de Pediatría Según Grupos de Edad Hasta 14 Años
2002-2014 (Continuación)**

Años	5 - 14 Años		Total	
	Consultas	Consultas por Habitante	Consultas	Consultas por Habitante
2002	115 389	1.8	332 049	3.6
2003	115 321	1.2	327 239	3.7
2004	83 589	1.4	254 348	3.0
2005	69 805	1.2	210 884	2.6
2006	67 854	1.1	187 137	2.2
2007	52 342	0.9	156 771	1.9
2008	67 188	1.2	207 140	2.6
2009	108 422	2.1	342 741	4.6
2010	121 772	2,4	380 878	5,1
2011	118 811	2,4	349 226	4,8
2012	88 510	2,2	186 353	4,9
2013	121 468	2.5	366 206	5.0
2014	126 614	2,5	356 766	4,8
2014 Según Municipios				
Chambas	13 728	3,2	34 147	5,4
Morón	24 503	3,2	59 562	5,1
Bolivia	3 249	1,7	9 417	3,2
Primero de Enero	5 523	1,9	15 573	3,7
Ciro Redondo	11 300	3,2	26 520	5,0
Florencia	8 795	4,5	24 015	8,4
Majagua	9 640	3,3	28 320	6,7
Ciego de Ávila	34 045	2,0	118 120	4,7
Venezuela	7 049	2,2	19 839	4,0
Baraguá	8 782	2,2	21 564	3,5

**Cuadro 74. Consultas de Puericultura hasta 14 Años
Años: 2002-2014**

Años	< 1 Año		1 - 14 Años		Total	
	Consultas	Cons. Por Hab.	Consultas	Cons. Por Hab.	Consultas	Cons. Por Hab.
2002	93 646	17.8	69 876	0.8	163 522	1.8
2003	92 524	18.6	72 899	0.9	165 423	1.9
2004	73 166	13.8	50 782	0.6	123 948	1.4
2005	61 480	12.5	39 714	0.5	101 194	1.2
2006	50 976	10.6	14 864	0.7	65 840	2.5
2007	47164	10.6	19 449	0.2	65 613	0.8
2008	67598	15.9	23 143	0.3	90 741	1.1
2009	119 584	28.1	51 507	0.7	171 091	2.3
2010	127 726	26,8	70 604	1,0	198 330	2,7
2011	70 366	15,8	40 193	0.6	110 559	1.5
2012	71 453	14,4	39 752	0,6	111 205	1,5
2013	63 319	12.1	43 334	0.6	106 653	1.4
2014	63 937	12,2	45 823	0,6	109 760	1,5
2014 Según Municipios						
Chambas	4 874	11,0	4 439	2,8	9 313	4,7
Morón	10 544	12,8	12 255	3,9	22 799	5,8
Bolivia	2 366	10,5	725	1,0	3 091	3,2
Primero de Enero	3 411	12,3	1 701	1,6	5 112	3,7
Ciro Redondo	3 536	9,4	1 763	1,3	5 299	3,1
Florencia	2 743	14,3	584	0,8	3 327	3,7
Majagua	3 768	13,5	3 174	3,1	6 942	5,4
Ciego De Ávila	25 432	14,4	17 954	2,8	43 386	5,3
Venezuela	3 909	11,0	869	0,7	4 778	2,8
Baraguá	3 354	7,2	2 359	1,4	5 713	2,7

Cuadro 75. **Consultas Estomatológicas. Según Municipios 2014**

Municipios	Consultas	Consultas/ Habitantes
Chambas	55 320	1,4
Morón	167 604	2,5
Bolivia	32 030	2,1
Primero de Enero	28 918	1,3
Ciro Redondo	66 559	2,2
Florencia	54 964	2,9
Majagua	49 548	1,9
Ciego de Ávila	307 378	2,1
Venezuela	72 579	2,7
Baraguá	53 216	1,6
Total	88 166	2.1

Cuadro 76. **Consultas Estomatológicas Según Especialidades Seleccionadas 2000, 2013-2014**

Especialidad	2000		2013		2014	
	Consultas	Cons/ 100 Hab	Consultas	Cons / 100 Hab.	Consultas	Cons/ 100 Hab.
Periodoncia	28 703	7.0	15 616	3.7	14 614	3,4
Cirugía Bucal	4 483	1.0	4 611	1.0	5 581	1,3
Prótesis *	38 812	12.2	50 758	14.4	53 740	15,3
Ortodoncia **	39 869	35.2	33 715	35.5	43 050	45,4

* Población de 15 años y más

** A partir del 2010, población de 0 - 18 años.

Cuadro 77 Indicadores de la Actividad Quirúrgica. 2002- 2013

Años	Total Operaciones	Mayores			Menores	Mínimo Acceso	
		Total	Ambulatorias	Ingresados			Urgente
2002	48 168	16 545	8 126	4 581	3 838	31 623	798
2003	48 550	18 351	9 528	4 899	3 924	30 199	856
2004	35 449	14 790	6 964	4 046	3 780	20 659	443
2005	39 542	17 972	9 676	4 251	4 045	21 570	952
2006	30 431	13 143	6 566	3 086	3 491	17 288	771
2007	36 045	16 817	8 968	4 095	3 454	19 228	907
2008	28 451	10 509	3 779	2 481	4 249	17 942	248
2009	38 175	18 275	10 339	3 387	4 549	19 900	587
2010	35 720	17 224	9 308	3 359	4 557	18 496	360
2011	38 987	19 865	11 449	3 579	4 837	19 122	836
2012	31 310	13 047	6 001	2 374	4 672	18 263	351
2013	36 914	16 895	8 771	3 039	5 085	20 019	873

Cuadro 78. Indicadores de la Actividad Quirúrgica Según Municipios. Año: 2013

Provincias	Total	Mayores			Menores	Mínimo Acceso
		Ambulatoria	Ingresados	Urgentes		
Chambas	1 441	-	-	-	1 441	-
Morón	12 790	3 457	1 430	2 135	5 768	54
Bolivia	369	-	-	-	369	-
Primero de Enero	515	-	-	-	515	-
Ciro Redondo	680	-	-	-	680	-
Florencia	392	-	-	-	392	-
Majagua	684	-	-	-	684	-
Ciego De Ávila	18 854	5 314	1 609	2 950	8 901	819
Venezuela	691	-	-	-	691	-
Baraguá	498	-	-	-	498	-
Total	36 914	8 771	3 039	5 085	20 019	873

**Cuadro 79. Operaciones realizadas por cirugía de mínimo acceso según especialidad
2013-2014**

Especialidad	2012	2013
Cirugía General Total	94	153
Cirugía general de abdomen	94	153
Cirugía general de tórax	0	0
Otras	0	5
Ginecología	2	1
Urología	12	61
Gastroenterología	0	0
Cirugía Cardiovascular, Angiología y Cirugía Endovascular	39	16
Cirugía de articulaciones (ortopedia y reumatología)	0	385
Otras Especialidades	204	252
Total	351	873

Cuadro 80. Indicadores de la Utilización de las Camas Según Especialidad 2011-2014

Especialidad	2011	2012	2013	2014	2011	2012	2013	2014
	Promedio de Estadía				Índice Ocupacional			
Medicina excepto Psiquiatría	6.9	7.3	6.0	6.3	71.4	79.7	82.4	80.0
Psiquiatría	22.7	20.5	38.5	36.6	85.0	86.2	84.2	80.2
Cirugía excepto Cirugía Pediátrica	6.2	6.4	6.2	5.7	57.4	72.3	69.5	64.2
Cirugía Pediátrica	4.4	3.5	3.7	3.7	50.0	59.2	70.6	62.4
Obstetricia	5.0	6.8	6.9	7.7	77.8	82.2	84.0	86.8
Ginecología excepto legrados	3.5	3.9	4.0	4.3	74.6	58.3	73.4	78.3
Pediatría	4.1	4.1	3.8	3.5	57.1	37.7	70.9	67.0
Neonatología	9.8	10.0	10.2	9.5	53.2	63.2	73.0	63.4
TOTAL	6.6	7.2	6.6	6.8	69.1	74.0	77.3	74.2
	ÍNDICE DE ROTACIÓN				INTERVALO DE SUSTITUCION			
Medicina excepto Psiquiatría	35.5	37.9	40.0	46.8	3.3	2.7	1.9	1.6
Psiquiatría	8.3	10.4	11.6	9.8	6.8	5.3	4.4	7.4
Cirugía excepto Cirugía Pediátrica	31.1	33.5	41.1	41.0	5.9	4.6	2.3	3.2
Cirugía Pediátrica	39.5	39.9	61.3	71.2	4.3	4.4	2.4	1.7
Obstetricia	52.5	56.4	44.3	41.4	1.7	1.4	1.5	1.2
Ginecología excepto legrados	60.8	78.4	34.7	65.9	2.7	1.2	2.8	1.2
Pediatría	36.3	51.1	51.7	62.2	6.0	3.1	3.0	2.2
Neonatología	19.2	19.8	22.8	24.8	9.6	8.7	5.9	5.5
TOTAL	36.7	38.1	39.8	35.2	4.2	3.0	2.3	2.4

1) Población de 15 años y más

(2) Población total

(3) Población menor de 15 años

Tipo de Hospital	2011	2012	2013	2014	2011	2012	2013	2014

	Promedio de Estadía				Índice Ocupacional			
Generales	6.1	6.6	6.0	6.3	70.4	74.3	77.3	74.6
Maternos Infantiles	-	-	-	-	-	-	-	-
Policlínico con cama	10.5	9.9	11.3	10.1	35.9	42.2	58.1	44.8
Tipo de Hospital	Índice de Rotación				Intervalo de Sustitución			
Generales	42.4	41.1	43.0	43.3	2.5	2.5	1.8	2.1
Maternos Infantiles	-	-	-	-	-	-	-	-
Policlínico con cama	12.6	15.6	18.9	16.3	18.7	13.6	18.9	12.4

CUADRO 81. INDICADORES DE LA UTILIZACIÓN DE LAS CAMAS SEGÚN TIPO DE Hospital. Años: 2011- 2014.

Indicadores calculados sobre:

(1) Población total (2) Población femenina de 15 años y más (3) Población femenina de 15 años y más y nacidos vivos(4) Población menor de 15 años (5) Población rural Indicadores calculados con camas reales.

Cuadro 82. Indicadores de la Utilización de las Camas Según Municipios. Años: 2014

Municipios	Promedio de Estadía	Índice Ocupacional	Índice de Rotación	Intervalo de Sustitución	Ingresos X 100 Hab.	Días Pacientes X 100 Hab.
Chambas	9.2	34.0	13.5	17.8	0.4	3.2
Morón	7.0	70.5	36.5	2.9	3.6	25.7
Bolivia	10.5	51.5	18.0	9.9	1.9	19.6
Florencia	-	-	-	-	-	-
Ciego de Ávila	5.8	78.3	49.3	1.6	5.5	31.8
Total	6.8	74.3	39.8	2.4	9.4	64.0
Indicadores calculados con camas reales. Se incluyen los servicios de 8 camas y más						

Cuadro 83. Ingresos Hospitalarios. Años: 2002 -2014

Años	Ingresos	Ingresos por 100 Habitantes
2002	35716	8.6
2003	36542	8.8
2004	34856	8.4
2005	33253	7.9
2006	35346	8.3
2007	30492	7.3
2008	29669	7.0
2009	37860	9.0
2010	34928	8.2
2011	39145	9.2
2012	36113	8.5
2013	42724	10.1
2014	39914	9.4

**Cuadro 84. Ingresos en Hogares Maternos
Años: 2002-2014**

Años	Ingresos	Ingresos Por 100 Nacimientos
2002	4989	35.8
2003	1730	34.0
2004*	1537	32.1
2005	1588	35.5
2006	1760	44.1
2007	2048	47.8
2008	2379	49.6
2009	2447	47.7
2010	2502	50.0
2011	1760	33.4
2012	581	11.9
2013	668	13.4
2014	2212	46.9

Cuadro 85. Albergados en Hogares de Ancianos Según Sexo 2002- 2014

Años	Masculino	Femenino	Total
Internos			
2002	424	110	534
2003	418	105	523
2004	419	96	515
2005	409	99	508
2006	403	105	508
2007	411	107	518
2008	382	109	491
2009	370	99	469
2010	372	107	479
2011	369	106	475
2012	376	100	476
2013	347	104	451
2014	335	95	430
Seminternos			
2002	202	194	396
2003	210	200	410
2004	203	189	392
2005	195	170	365
2006	217	162	379
2007	195	181	376
2008	206	161	367
2009	192	145	337
2010	229	158	387
2011	16	17	33
2012	14	11	25
2013	22	13	35
2014	19	7	26
Total			
2002	626	304	930
2003	628	305	933
2004	622	285	907
2005	604	269	873
2006	620	267	887
2007	606	288	894
2008	588	270	858
2009	562	244	806
2010	601	265	866
2011	385	123	508
2012	390	111	501
2013	369	117	486
2014	354	102	456

Cuadro 86. Indicadores Seleccionados Sobre Abortos Inducidos 2002-2013.

Años	Abortos Inducidos			
	Total	Por 1000 Mujeres*	Por 100 Partos	Por 100 Embarazadas
2002	2848	23.6	52.0	64.0
2003	3109	25.8	62.0	82.0
2004	2278	18.7	48.8	65.8
2005	2171	17.6	49.5	74.8
2006	2426	19.0	61.8	80.3
2007	1852	13.5	44.1	57.5
2008	2228	18.1	46.5	53.8
2009	2235	18.3	44.2	49.0
2010	2635	21.8	53.7	58.5
2011	3323	27.5	63.7	71.5
2012	3393	28.0	69.7	77.2
2013	3783	31.9	76.9	85.8
2014				

* Mujeres Entre 12 Y 49 Años De Edad

*Provisional

Cuadro 87. Donaciones de Sangre por 100 Habitantes y por 100 Ingresos Hospitalarios. Años: 2002 -2014

Años	Total de Donantes	Aptas		
		Número	por 100 Habitantes	por 100 Ingresos
2002	17661	17076	4.1	47.8
2003	16537	15933	3.8	43.8
2004	13310	12839	3.1	36.8
2005	16732	15779	3.7	47.4
2006	17140	16040	3.8	45.3
2007	12294	11655	2.7	38.2
2008	15334	14480	3.4	48.8
2009	13467	12790	3.0	33.7
2010	14119	13192	3.1	26.4
2011	12754	12190	2.9	31.1
2012	12792	11873	2.8	32.9
2013	11649	10394	2.4	24.3
2014	9 193	8 811	2.1	22.1

Cuadro 88. Casos Atendidos con Medicina Natural y Tradicional según sitio de atención y municipios. 2014

Sitios de Atención	Casos Atendidos	APS		Estomatología		Hospitales	
		No	%	No	%	No	%
Chambas	113931	91923	10,2	22008	6,3	0	0,0
Moron*	275597	155344	17,2	62090	17,9	58163	41,8
Bolivia	35694	23208	2,6	12486	3,6	0	0,0
Primero Enero	48708	37488	4,2	11220	3,2	0	0,0
Ciro Redondo	104289	76494	8,5	27795	8,0	0	0,0
Florencia	79620	56714	6,3	22906	6,6	0	0,0
Majagua	68701	47459	5,3	21242	6,1	0	0,0
Ciego Avila*	504148	307221	34,0	115763	33,3	81164	58,2
Venezuela	87261	56345	6,2	30916	8,9	0	0,0
Baragua	71644	50811	5,6	20833	6,0	0	0,0
Total APS	1389593	903007	100,0	347259	100,0	139327	100,0

Cuadro 89. Indicadores de Atención Materno Infantil. Plan Turquino. Según Municipios 2014

Municipios	% Embarazadas Captadas. Primer Trimestre	Embarazadas < 20 Años	Nacidos Vivos por Residencia		Mortalidad Infantil
			Total	Índice bajo peso	
Chambas	88.2	17	74	9.4	0
Florencia	93.0	28	182	6.0	0
Total	91.8	45	258	7.0	0

FORMACION DE PERSONAL CALIFICADO

**Cuadro 90. Centros Médicos de Educación Superior Según Municipios
2014**

Municipios	Universidad de Ciencias Médicas	Facultad de Ciencias Médicas	Filial de Ciencias Médicas	Facultad de Estomatología
Chambas	-	-	-	-
Morón	-	-	1	-
Bolivia	-	-	-	-
Primero de Enero	-	-	-	-
Ciro Redondo	-	-	-	-
Florencia	-	-	-	-
Majagua	-	-	-	-
Ciego de Ávila	1	1	1	-
Venezuela	-	-	-	-
Baraguá	-	-	-	-
Total	1	1	2	-

Fuente: Registros administrativos del Área de Docencia e Investigaciones. MINSAP.

Cuadro 91. Graduados de Educación Superior Según Especialidad
Cursos: 2007-2014

Años	Medicina	Estomato- logía	Licencia- tura en Enfer- mería	Tecno- logía de la Salud	Psicología	Total
2007	183	18	106	509	0	816
2008	128	24	881	461	0	1494
2009	144	16	62	659	6	881
2010	128	18	367	429	16	958
2011	178	22	127	292	10	629
2012	275	38	213	304	25	855
2013	354	87	142	227	23	833
2014	442	85	44	264	29	864

Cuadro 92. Matricula de Medicina Según Municipios y Año Académico.
Curso 2014-2015

Municipios	Total	Año Académico					
		1	2	3	4	5	6
Chambas	110	37	16	19	20	7	11
Morón	252	61	26	32	35	44	54
Bolivia	37	10	7	10	7	2	1
Primero de Enero	57	14	7	7	18	1	10
Ciro Redondo	41	12	1	11	10	5	2
Florencia	63	20	18	10	9	5	1
Majagua	68	31	8	4	4	8	13
Ciego de Ávila	1030	161	88	213	155	136	277
Venezuela	47	5	11	6	6	4	15
Baraguá	54	21	7	6	9	4	7
Total	1759	372	189	318	273	216	391

Cuadro 93. Matricula de Estomatología Según Municipios y Año Académico Curso 2014-2015

Municipios	Total	Año Académico				
		1	2	3	4	5
Chambas	28	9	4	5	6	4
Morón	30	3	8	3	13	3
Bolivia	6	2	1	-	3	-
Primero de Enero	7	-	2	2	3	-
Ciro Redondo	3	1	-	1	1	-
Florencia	18	2	7	6	2	1
Majagua	9	1	1	2	4	1
Ciego de Ávila	85	19	21	10	24	11
Venezuela	9	1	-	3	4	1
Baraguá	13	3	1	2	6	1
Total	208	41	45	34	66	22

Cuadro 94. Matricula de Licenciada en Enfermería Según Municipios y Año Académico. Curso: 2014-2015

Municipios	Total	Año Académico				
		1	2	3	4	5
Chambas	20	6	-	-	2	12
Morón	19	7	-	-	10	2
Bolivia	7	3	-	-	1	3
Primero de Enero	8	4	-	-	-	4
Ciro Redondo	6	1	-	-	3	2
Florencia	10	-	-	-	5	5
Majagua	3	1	-	-	1	1
Ciego de Ávila	42	19	-	-	14	9
Venezuela	4	1	-	-	1	2
Baraguá	7	4	-	-	1	2
Total	126	46	-	-	38	42

Cuadro 95. Matrícula de Licenciada en Bioanálisis Clínico Según Municipios y Año Académico Curso: 2014-2015

Municipios	Total	Año Académico				
		1	2	3	4	5
Chambas	6	4	-	-	-	2
Morón	9	3	-	-	2	4
Bolivia	7	3	-	-	1	3
Primero de Enero	4	2	-	-	-	2
Ciro Redondo	3	3	-	-	-	-
Florencia	5	3	-	-	-	2
Majagua	6	3	-	-	-	3
Ciego de Ávila	21	4	-	-	-	17
Venezuela	8	2	-	-	-	6
Baraguá	8	3	-	-	-	5
Total	77	30	-	-	3	44

**Cuadro 96. Matricula de Licenciada en Higiene y Epidemiología
Según Municipios y Año Académico Curso: 2014-2015**

Municipios	Total	Año Académico				
		1	2	3	4	5
Chambas	-	-	-	-	-	-
Morón	2	-	-	-	-	2
Bolivia	-	-	-	-	-	-
Primero de Enero	-	-	-	-	-	-
Ciro Redondo	1	-	-	-	-	1
Florencia	-	-	-	-	-	-
Majagua	1	1	-	-	-	-
Ciego de Ávila	9	8	-	-	-	1
Venezuela	-	-	-	-	-	-
Baraguá	1	-	-	-	-	1
Total	14	9	-	-	-	5

**Cuadro 97. Matricula de Licenciada en Inmunología y Radio física Médica
Según Municipios Año Académico Curso: 2014-2015**

Municipios	Total	Año Académico				
		1	2	3	4	5
Chambas	2	-	-	-	-	2
Morón	4	-	-	-	-	4
Bolivia	1	-	-	-	-	1
Primero de Enero	-	-	-	-	-	-
Ciro Redondo	3	-	-	-	-	3
Florencia	1	-	-	-	-	1
Majagua	-	-	-	-	-	1
Ciego de Ávila	2	-	-	-	-	2
Venezuela	-	-	-	-	-	-
Baraguá	-	-	-	-	-	-
Total	13	-	-		-	13

Cuadro 98. Matrícula de Licenciados Logo fonoaudiología Según Municipios y Año Académico Curso: 2014-2015

Municipios	Total	Año Académico				
		1	2	3	4	5
Chambas	1	-	-	-	-	1
Morón	-	-	-	-	-	-
Bolivia	-	-	-	-	-	-
Primero de Enero	-	-	-	-	-	-
Ciro Redondo	-	-	-	-	-	-
Florencia	-	-	-	-	-	-
Majagua	-	-	-	-	-	-
Ciego de Ávila	-	-	-	-	-	-
Venezuela	-	-	-	-	-	-
Baraguá	1	-	-	-	-	1
Total	2	-	-	-	-	2

Cuadro 99. **Matricula de Lic. Nutrición Según Municipios y Año Académico** Curso: 2014-2015

Municipios	Total	Año Académico				
		1	2	3	4	5
Chambas	1	1	-	-	-	-
Morón	3	-	-	-	-	3
Bolivia	1	-	-	-	-	1
Primero de Enero	3	2	-	-	-	1
Ciro Redondo	-	-	-	-	-	-
Florencia	2	1	-	-	-	1
Majagua	2	2	-	-	-	-
Ciego de Ávila	6	4	-	-	-	2
Venezuela	-	-	-	-	-	-
Baraguá	-	-	-	-	-	-
Total	18	10	-	-	-	8

Cuadro 100. **Matricula de Licenciatura en Rehabilitación en Salud Según Municipios y Año Académico Curso: 2014-2015**

Municipios	Total	Año Académico				
		1	2	3	4	5
Chambas	3	2	-	-	-	1
Morón	1	-	-	-	-	1
Bolivia	1	-	-	-	-	1
Primero de Enero	6	-	-	-	-	6
Ciro Redondo	2	1	-	-	-	1
Flores	1	1	-	-	-	-
Majagua	4	2	-	-	-	2
Ciego de Ávila	21	5	-	-	1	15
Venezuela	1	-	-	-	-	1
Baraguá	1	-	-	-	-	1
Total	41	11	-	-	1	29

**Cuadro 101. Matricula de Licenciatura en Sistema de Información Salud
Según Municipios y Año Académico Curso: 2014-2015**

Municipios	Total	Año Académico				
		1	2	3	4	5
Chambas	6	5	-	-	-	1
Morón	1	1	-	-	-	-
Bolivia	-	-	-	-	-	-
Primero de Enero	-	-	-	-	-	-
Ciro Redondo	2	-	-	-	-	2
Florencia	1	1	-	-	-	-
Majagua	1	-	-	-	-	1
Ciego de Ávila	2	-	-	-	-	2
Venezuela	4	3	-	-	-	1
Baraguá	1	-	-	-	-	1
Total	18	10	-	-	-	8

Cuadro 102. Matricula de Tecnología de la Salud Según Municipios y Año Académico Curso: 2014-2015

Municipios	Total	Año Académico				
		1	2	3	4	5
Chambas	8	-	-	-	2	6
Morón	13	-	-	1	3	9
Bolivia	6	-	-	-	2	4
Primero de Enero	5	-	-	2	-	3
Ciro Redondo	9	-	-	1	5	3
Florencia	1	-	-	-	-	1
Majagua	6	-	-	-	-	6
Ciego de Ávila	36	-	-	4	11	21
Venezuela	3	-	-	-	-	3
Baraguá	5	-	-	-	3	2
Total	92	-	-	8	26	58

Cuadro 103. **Matrícula de Psicología Según Municipios y Año Académico. Curso: 2014-2015**

Municipios	Total	Año Académico				
		1	2	3	4	5
Chambas	-	-	-	-	-	-
Morón	-	-	-	-	-	-
Bolivia	-	-	-	-	-	-
Primero de Enero	-	-	-	-	-	-
Ciro Redondo	-	-	-	-	-	-
Florencia	-	-	-	-	-	-
Majagua	-	-	-	-	-	-
Ciego de Ávila	1	-	-	-	-	1
Venezuela	-	-	-	-	-	-
Baraguá	-	-	-	-	-	-
Total	1	-	-	-	-	1