

GUANTÁNAMO
DIRECCIÓN PROVINCIAL DE SALUD
DEPARTAMENTO DE REGISTROS MÉDICOS Y ESTADÍSTICAS



ANUARIO ESTADÍSTICO
2017



COMITÉ EDITORIAL

DIRECTORA GENERAL:

Lic. Zenaida Toranzo Collado

PROCESAMIENTO Y REVISIÓN DE LA INFORMACIÓN:

- ✓ Lic. Yamilé Portú Machado
- ✓ Lic. Enma Lopez Pazos
- ✓ Lic. Brenda Baglan Acosta
- ✓ Lic. Miviala Preval Pèrez
- ✓ Lic. Mileidys Castro Pérez
- ✓ Lic. Noraida Delgado Delgado

PRESENTACIÓN

El Departamento de Registros Médicos y Estadísticas de la Dirección Provincial de Salud de Guantánamo, presenta la publicación del Anuario Estadístico de Salud con información actualizada hasta el año 2017.

Se presentan indicadores organizados según tiempo, espacio, sexo, causas de muerte y enfermedad. Se abarca las temáticas de: Demografía, Mortalidad, Morbilidad, Recursos, Servicios, Formación del Personal Calificado y Colaboración médica en el exterior.

Los datos utilizados provienen en su mayoría de las salidas del sistema de información estadístico del sector salud en la provincia. Los relacionados con la población provienen de la Oficina Provincial de Estadística e Información. Las estadísticas de Mortalidad y Morbilidad se producen acorde a la décima revisión de la Clasificación Internacional de Enfermedades (CIE).

De esta forma nos proponemos que los usuarios, gerentes tanto de salud como extra sectoriales, docentes y estudiantes de los diferentes niveles, investigadores y todo aquel que lo requiera, puedan conocer de una forma rápida y dinámica la situación de salud de la provincia y sus municipios.

El Anuario Estadístico de Salud de la Provincia, en su edición 2018, estará disponible en el sitio: <http://sectorial.gtm.sld.cu/> en la que podrá acceder a la publicación seriada desde el año 2014. Deseamos que este informe sirva como instrumento de trabajo diario para usuarios del ámbito municipal, provincial y nacional.

Lic. Zenaida Toranzo Collado
Departamento Provincial de Registros Médicos y Estadísticas de Salud
Guantánamo

Dirección Provincial de Registros Médicos y Estadísticas de Salud
Paseo No 552 Esquina Luz Caballero
Guantánamo, Cuba
Teléfonos: 21 327573 / 21 322890 ext 117
Email: dpegt@infomed.sld.cu

PRÓLOGO

La población de la provincia está compuesta por 51 2964 habitantes, distribuidos en 10 municipios, la relación de masculinidad es de 997 hombres por 1000 mujeres, en números absolutos, 570 mujeres más que hombres. El porcentaje de las personas que tiene 60 años y más de edad es de 17.2, similar comportamiento al período anterior.

En el 2016 se produjeron 662 nacimientos menos que en el año precedente, la tasa de natalidad es de 13.2 nacidos vivos por 1000 habitantes y la tasa de fecundidad general es de 52.8 nacidos vivos por 1000 mujeres de 12 a 49 años. La tasa global de fecundidad es de 1.9 (hijos por mujer) y la bruta de reproducción de 0.8 (hijas por mujer), también con tendencia a la disminución con respecto al año 2015. El porcentaje de nacidos vivos institucionales es de aproximadamente el 99.9%, con 14 nacimientos extra institucionales.

En el año 2016 se reportan 3471 defunciones, 189 menos que en el 2015, disminuyendo en casi todos los grupos etarios planteados, excepto en los fallecidos de 65 y más de edad. La tasa de mortalidad general es de 6.70 defunciones por cada 1000 habitantes. Según clasificación en tres grupos de causas de muerte, la tasa de mortalidad por enfermedades crónicas no trasmisibles es la más elevada, 495.6 defunciones por cada 100 000 habitantes, le sigue la tasa de mortalidad por causas externas, 38.7 y la mortalidad por enfermedades trasmisibles, causas de muerte materna, perinatal y neonatal, los tres grupos de causas se incrementaron con respecto al año anterior.

Las 10 primeras causas de muerte se mantienen. Ocupan el primer lugar las Enfermedades del corazón, seguidas por los Tumores malignos. Se incrementan las tasas de mortalidad de las 10 primeras causas, excepto las de las Enfermedades Cerebro-Vasculares y la Diabetes Mellitus. De acuerdo al sexo, la mortalidad masculina

es superior a la femenina excepto para la Diabetes Mellitus. Es mucho mayor el riesgo de morir en los hombres por lesiones autoinfligidas intencionalmente y por Cirrosis y otras enfermedades crónicas del Hígado.

En el período se produjeron 866 fallecimientos por enfermedades del corazón menos que en el 2015. El 36.6 % de las muertes por enfermedades del corazón ocurre por enfermedades isquémicas, de ellas, el 27.8 % por Infarto Agudo del Miocardio. Se presenta sobre mortalidad masculina para las enfermedades del corazón, excepto para las Enfermedades Hipertensivas.

La tasa de mortalidad por tipo de cáncer más elevada en ambos sexos corresponde a los tumores malignos de Tráquea, Bronquios y Pulmón, seguida por los del Intestino (excepto Recto), y Mama. En hombres por orden de frecuencia se ubican Próstata, Pulmón; Tejido linfático y órgano Hematopoyéticos, mientras que en las mujeres, la tasa de mortalidad más elevada, corresponde al tumor maligno de Tráquea, Bronquios y Pulmón, seguidos de Mama, Intestino (excepto Recto) y Tejido linfático y órgano Hematopoyéticos. Prevalece la sobre mortalidad masculina por tumores malignos de todas las localizaciones, especialmente las localizaciones en Laringe, Esófago y Cavidad bucal. Recto, porción recto sigmoidea y ano muestran igual comportamiento en ambos sexos, mientras que las ubicadas en Intestino, excluyendo el Recto son más frecuentes en las féminas.

La mortalidad por enfermedades cerebrovasculares es mayor en las edades avanzadas, especialmente entre los individuos de 80 años y más, con tasas más elevadas para la forma hemorrágica en ambos sexos. Las caídas accidentales originan el 18.2% de las defunciones por accidentes, resulta la tasa de mortalidad más elevada del grupo, mostrando similar comportamiento en ambos sexos.

La tasa de mortalidad infantil resultó de 6.2 por cada mil nacidos vivos, superior a la cifra nacional. La tasa de mortalidad del menor de 5 años fue de 1.5, superior ambas a las del año pasado en la provincia. La tasa de mortalidad en los menores de 5 años fue de 4.6,

menor a los años precedentes de la provincia. La mortalidad perinatal (9.0) resultó menor al provincial del año precedente y al exhibido por el país en el presente año. La mortalidad materna aumentó con respecto al año 2015 con una tasa de 10.3 por 100 mil nacidos vivos, aumento debido principalmente a las de causa directa.

La morbilidad por enfermedades infecciosas muestra un aumento en la notificación de casos de Blenorragia, Sífilis y Condiloma, mientras que la Tuberculosis y la Lepra disminuyeron sus tasas. Interrumpe su decrecimiento la Hepatitis viral obteniendo una tasa de incidencia de 2.3 por cada 100 000 habitantes.

En el programa de detección precoz del cáncer cérvico uterino resultaron examinadas 35 996 mujeres para una tasa de 207.4 por cada mil mujeres de 25 años y más.

Las tasas más elevadas de incidencia de cáncer en el sexo masculino reportados en el 2013 fueron los localizados en la Próstata, Piel y Pulmón, mientras que para el sexo femenino resultaron más frecuentes resultaron Piel, Mama, y Cuello Uterino. Los municipios con mayor tasa de incidencia de esta enfermedad resultaron ser Guantánamo, Baracoa y El Salvador.

La provincia cuenta con 27 519 trabajadores de salud. De ellos, 1 214 médicos de familia ubicados en la comunidad, laborando en los 607 consultorios médicos de la familia existentes. Cumpliendo misión internacionalista se encontraban al cierre del período 3 339 profesionales del sector, principalmente en Venezuela y Brasil. La infraestructura de salud del territorio cuenta con 4 hospitales, 22 policlínicos, 3 clínicas estomatológicas, 3 hogares maternos, 6 hogares de ancianos, 1 de impedidos y 12 casas de abuelos.

Durante el período analizado se brindaron 5 358 034 consultas, 1 347 560 estomatológicas y 4 010 474 médicas, lo que representó 10.4 consultas por habitantes. Se realizaron 60 147 ingresos hospitalarios (11.6 ingresos por 100 habitantes). Fueron realizadas 34 000 operaciones, el 48.5% de las cuales fueron mayores y 419 por mínimo acceso.

La formación de recursos humanos se realiza en la universidad de ciencias médicas de la provincia, que cuenta con una universidad de Ciencias Médicas, una filial de tecnología de la salud. En el 2016 se graduaron 635 nuevos profesionales de la salud, el 67.1 % de Medicina, 17.2% de Enfermería. Además se graduaron 19 extranjeros, 16 de los cuales son de Medicina. El curso 2016- 2017 tuvo una matrícula de 1265, el 90.1% en Medicina. Se graduaron 76 profesionales de la salud como especialistas, 26 de ellos en Medicina General Integral.

TABLA DE CONTENIDOS

DATOS DEMOGRÁFICOS

Pág.

Cuadro 1. Población media según sexo. Años seleccionados.....	12
Cuadro 1.1 Población media por municipio según sexo. 2016.....	12
Cuadro 1.2 Población media y densidad de población según grupo de edad y municipio. 2016.....	13
Cuadro 1.3 Población media masculina según grupo de edad y municipio.2016.....	14
Cuadro 1.4 Población media femenina según grupo de edad y municipio.2016.....	15
Cuadro 1.5 Tasa de Natalidad y fecundidad. Años seleccionados	16
Cuadro 1.6 Natalidad y fecundidad por municipio. 2016.....	17
Cuadro 1.7 Tasa de fecundidad según edad de la madre.....	17

MORTALIDAD

Cuadro 2. Defunciones y tasas de mortalidad según sexo. 1993-2016	19
Cuadro 2.1 Defunciones y tasas por grupos de edades. 1993-2016	20
Cuadro 2.2 Mortalidad proporcional según grupos de edades.1995, 2000, 2005, 2010,2015	21
Cuadro 2.3 Mortalidad según grupos de edades y municipios de residencia. 2016	21
Cuadro 2.4 Principales causas de muerte de todas las edades. 1995, 2000, 2005, 2010, 2015	22
Cuadro 2.5 Principales causas de muerte según sexo. 2016	22
Cuadro 2.6 Principales causas de muerte en el sexo femenino.1995, 2000, 2005, 2010,2015	23
Cuadro 2.7 Principales causas de muerte en el sexo masculino. 1995, 2000, 2005, 2010, 2015	24
Cuadro 2.8 Defunciones por causas seleccionadas según municipios. 2016	25
Cuadro 2.9 Fallecidos por seis grandes grupos de causas según grupo de edad. 2016.....	25
Cuadro 2.10 Indicadores seleccionados de mortalidad del menor de 5 años. 1993-2016	26
Cuadro 2.11 Mortalidad del menor de 5 años por municipios. Años seleccionados	27
Cuadro 2.12 Mortalidad perinatal. 1993-2016	28
Cuadro 2.13 Mortalidad perinatal según municipios. Años seleccionados	29
Cuadro 2.14 Mortalidad infantil según municipios. Años seleccionados	29
Cuadro 2.15 Principales causas de muerte en menores de 1 año. Años seleccionados	30
Cuadro 2.16 Principales causas de muerte de 1 a 4 años de edad. Años seleccionados.....	30
Cuadro 2.17 Principales causas de muerte de 5 a 14 años de edad. Años seleccionados	31
Cuadro 2.18 Principales causas de muerte de 15 a 49 años de edad. Años seleccionados	31
Cuadro 2.19 Principales causas de muerte de 50 a 64 años de edad. Años seleccionados	32
Cuadro 2.20 Principales causas de muerte de 65 y más años de edad. Años seleccionados	32
Cuadro 2.21 Mortalidad por enfermedades del corazón. Años seleccionados	33
Cuadro 2.22 Mortalidad por algunos tumores malignos. Años seleccionados	34
Cuadro 2.23 Mortalidad por algunos tumores malignos según sexo. 2016	35
Cuadro 2.24 Mortalidad por accidentes según causas seleccionadas.....	35
Cuadro 2.25 Mortalidad materna según clasificación. 1993-2016.	36

MORBILIDAD

Cuadro 3. Incidencia de algunas Enfermedades de Declaración Obligatoria. Años seleccionados	38
Cuadro 3.1 Incidencia de algunas Enfermedades de Declaración Obligatoria según grupos de edades.2016.....	39

Cuadro 3.2	Incidencia y mortalidad por enfermedad meningocócica. 1993-2016.	40
Cuadro 3.3	Incidencia de hepatitis viral según tipo. 1996-2016.	41
Cuadro 3.4	Tasas de incidencia de hepatitis viral según tipo. 1996-2016	42
Cuadro 3.5	Incidencia de tuberculosis. 1993-2016	43
Cuadro 3.6	Incidencia de tuberculosis según grupos de edad y localización. Años seleccionados	43
Cuadro 3.7	Incidencia y prevalencia de tuberculosis por municipios. 2016	44
Cuadro 3.8	Incidencia de lepra según grupos de edad y localización. Años seleccionados.	44
Cuadro 3.9	Incidencia y prevalencia de lepra por municipios. 2016	45
Cuadro 3.10	Atenciones médicas por enfermedades diarreicas y respiratorias agudas según edad. 2016...	45
Cuadro 3.11	Atenciones médicas por enfermedades diarreicas y respiratorias agudas según municipios. 2016.	46
Cuadro 3.12	Casos notificados de sífilis y blenorragia según municipios. 2016	46
Cuadro 3.13	Tasas de prevalencia de algunas enfermedades no transmisibles según dispensarización 2016.	46
Cuadro 3.14	Prevalencia de algunas enfermedades no transmisibles según dispensarización por municipios. 2016	47
Cuadro 3.15	Programa de detección de cáncer cérvico uterino, mujeres examinadas. 1993-2016	48
Cuadro 3.16	Programa de detección del cáncer cérvico uterino. Mujeres examinadas según grupo de edad. 2015 - 2016	48
Cuadro 3.17	Programa de detección de cáncer cérvico uterino según municipios. 2016	49
Cuadro 3.18	Incidencia del Cáncer según municipio de residencia y sexo. 2012	49
Cuadro 3.19	Incidencia de cáncer según principales localizaciones ambos sexos. 2012	50
Cuadro 3.20	Incidencia de cáncer por principales localizaciones según sexo. 2012	51
Cuadro 3.21	Incidencia de cáncer en <15 años ambos sexos según grupo de edad y diagnóstico. 2013...	52
Cuadro 3.22	Incidencia de cáncer del sexo femenino de 15 y más años según principales localizaciones y grupo de edad. 2013.	53
Cuadro 3.23	Incidencia de cáncer del sexo femenino de 15 y más años según principales localizaciones y grupo de edad. 2013 (Cont)	54
Cuadro 3.24	Incidencia de cáncer del sexo masculino de 15 y más años según principales localizaciones y grupo de edad. 2013.	55
Cuadro 3.24	Incidencia de cáncer del sexo masculino de 15 y más años según principales localizaciones y grupo de edad. 2013(Con).	56
Cuadro 3.25	Nacidos vivos bajo peso. 1994-2016	57
Cuadro 3.26	Índice de bajo peso al nacer según hospital de ocurrencia. 1994-2016	58
Cuadro 3.27	Índice de bajo peso al nacer según municipio. 1990-2015	58

RECURSOS

Cuadro 4	Trabajadores de la salud con subordinación provincial. 1999-2016	60
Cuadro 4.1	Trabajadores de la salud con subordinación provincial según municipios. 2016	60
Cuadro 4.2	Médicos y estomatólogos de subordinación provincial. 1999-2016	61
Cuadro 4.3	Médicos según especialidad a la que se dedican y médicos especializados. 2016	62
Cuadro 4.4	Médicos según especialidad a la que se dedican y médicos especializados. 2016	63
Cuadro 4.5	Personal de enfermería según categorías y municipios. 2016	64
Cuadro 4.6	Personal de salud en colaboración médica según tipo. 2016	64
Cuadro 4.7	Distribución según categorías de personal en colaboración. 2016	64
Cuadro 4.8	Personal en Colaboración Compensada según Países. 2016	65
Cuadro 4.9	Unidades de salud según tipo. 2016	66

SERVICIOS

Cuadro 5. Consultas médicas y estomatológicas. 1996-2016	68
Cuadro 5.1 Consultas médicas según municipios. 2016	69
Cuadro 5.2 Consultas médicas según grupos de hospitales. 2011 y 2016	70
Cuadro 5.3 Consultas médicas según especialidad y municipios. 2016	71
Cuadro 5.4 Consultas estomatológicas según municipios. 2015 y 2016	72
Cuadro 5.5 Consultas estomatológicas según especialidades seleccionadas.2015 y 2016	72
Cuadro 5.6 Algunos indicadores de la actividad quirúrgica. 2001-2016	73
Cuadro 5.7 Algunos indicadores de la actividad quirúrgica por municipios y hospitales. 2016	73
Cuadro 5.8 Indicadores del recurso cama según unidad. 2016	74
Cuadro 5.9 Indicadores del recurso cama según tipo de hospital. 2015 y 2016.....	75
Cuadro 5.10 Ingresos en hogares maternos. 2001-2016	76
Cuadro 5.11 Ingresos en hogares de ancianos. 2001-2016	76
Cuadro 5.12 Indicadores de aborto.1993-2016	77
Cuadro 5.13 Servicios prestados en Medio de Diagnóstico.2015-2016	78
Cuadro 5.14 Programa Genética. 2015-2016	78
Cuadro 5.15 Terapia ocupacional según tratamiento. 2015-2016	79
Cuadro 5.16 Pacientes atendidos en salas de rehabilitación según consulta. 2015-2016.....	79
Cuadro 5.17 Ingresos en Rehabilitación según afecciones 2015-2016	80
Cuadro 5.18 Programa de Nefrología 2016	81

DATOS

DEMOGRÁFICOS

Cuadro 1. Población media según sexo. Años seleccionados

AÑOS	MASCULINO	FEMENINO	TOTAL
1993	252100	244600	496700
1994	251900	248200	500100

Anuario Estadístico. Provincia Guantánamo. 2017

1995	253200	250000	503200
1996	254000	251800	505800
1997	262436	255577	518013
1998	257388	251476	508864
1999	258423	252504	510927
2000	258781	253740	512521
2001	259502	254728	514230
2002	260806	255003	515809
2003	260806	255003	515809
2004	261793	255646	517439
2005	257534	254983	512517
2006	258323	255844	514167
2007	257286	255060	512346
2008	257460	255540	513000
2009	257639	255968	513607
2010	257076	254919	511995
2011	256124	254483	510607
2012	256541	254922	511463
2013	253653	252716	506369
2014	257302	258798	516100
2015	256920	257989	514909
2016	255794	259283	512964
2017			

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

Cuadro 1.1 Población Media por municipios según sexo. 2017

MUNICIPIOS	MASCULINO	FEMENINO	TOTAL
El Salvador			
Manuel Tames			
Yateras			
Baracoa			
Maisí			
Imías			
San Antonio del Sur			
Caimanera			
Guantánamo			
Niceto Pérez			
TOTAL			

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

Cuadro 1.2 Población media y densidad de población según grupo de edad y municipio. 2017

Municipio	Grupos de edades (en años)						
	< 1	1-4	5-9	10-14	15-19	20-39	40-49

Provincia							
Municipios	50-59	60-69	70-79	80-84	85 y más	Total	Densidad población (hab/km²)
El Salvador							
Manuel Tames							
Yateras							
Baracoa							
Maisí							
Imías							
San Antonio del S							
Caimanera							
Guantánamo							
Niceto Pérez							
Provincia							

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

Cuadro 1.3 Población media masculina según grupo de edad y municipio.2016

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

Municipios	< 1	1-4	5-9	10-14	15-19	20-39	40-49
El Salvador							
Manuel Tames							
Yateras							
Baracoa							
Maisí							
Imías							
San Antonio del Sur							
Caimanera							
Guantánamo							
Niceto Pérez							
Provincia							

Municipios	50-59	60-69	70-79	80-84	85 y más	Total
El Salvador						
Manuel Tames						
Yateras						
Baracoa						
Maisí						
Imías						
San Antonio del Sur						
Caimanera						
Guantánamo						
Niceto Pérez						
Provincia						

Cuadro 1.4 Población media femenina según grupo de edad y municipio.2016

Municipios	< 1	1-4	5-9	10-14	15-19	20-39	40-49
El Salvador							
Manuel Tames							
Yateras							
Baracoa							
Maisí							
Imías							
San Antonio S							
Caimanera							
Guantánamo							
Niceto Pérez							
Provincia							
Municipios	50-59	60-69	70-79	80-84	85 y más	Total	
El Salvador							
Manuel Tames							
Yateras							
Baracoa							
Maisí							
Imías							
San Antonio del Sur							
Caimanera							
Guantánamo							
Niceto Pérez							
Provincia							

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

Cuadro 1.5 Tasa de Natalidad y Fecundidad. 1993-2017

Anuario Estadístico. Provincia Guantánamo. 2017

AÑOS	NACIDOS VIVOS	TASA BRUTA DE NATALIDAD*	TASA GENERAL DE FECUNDIDAD**
1993	9343	18,8	69,0
1994	8442	16,9	62,9
1995	8450	16,7	62,8
1996	7865	15,5	58,7
1997	8175	15,9	56,9
1998	7911	15,5	55,1
1999	8385	16,4	59,5
2000	8082	15,8	57,2
2001	7919	15,4	55,9
2002	7616	14,7	53,9
2003	7984	15,5	57,3
2004	7262	14,0	51,9
2005	6764	13,1	48,5
2006	6448	12,5	46,1
2007	6309	12,3	44,9
2008	7159	14,0	51,0
2009	7336	14,3	52,1
2010	7585	14,8	54,2
2011	7926	15,5	58,1
2012	7287	15,5	57,8
2013	7054	13,9	51,9
2014	7000	13,8	51,6
2015	7432	14,4	56,7
2016	6770	13,2	52,8
2017			

*Tasa por 1000

habitantes.

**Tasa por 1000 mujeres de 12 a 49 años.

Cuadro 1.6 Tasa de Natalidad y Fecundidad por Municipios. 2017

MUNICIPIOS	NACIDOS VIVOS	TASA BRUTA DE NATALIDAD*	TASA GENERAL DE FECUNDIDAD**
-------------------	----------------------	---------------------------------	-------------------------------------

El Salvador
Manuel Tames

Yateras
Baracoa
Maisí
Imías
San Antonio del Sur
Caimanera
Guantánamo
Niceto Pérez

TOTAL

* Tasa por 1000 habitantes.

**Tasa por 1000 mujeres de 12 a 49 años.

Cuadro 1.7 Tasa de fecundidad según edad de la madre. 2010 – 2017

EDAD DE LA MADRE	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017
-18 ¹	0,9	1	0,7	5,1	11,2	6,3	67,6	
18-19	1,4	1,3	0,9	20,9	16,7	19,5	122,1	
20-24	4,1	4,6	3,6	25,3	19,9	29,3	114,0	
25-29	3,1	3,4	2,5	23,2	20,8	24,8	70,6	
30-34	1,7	1,7	1,2	13,7	13,7	15,9	33,7	
35-39	1	0,9	0,7	5	5,2	5,9	6,2	
40y+ ²	0,3	0,3	0,2	0,5	0,3	1,0	0,6	
TASA GLOBAL	2.0	2.1	1.9	1.9	1.9	2.0	1.9	

(1) Incluye nacimientos de madres menores de 15 años.

(2) Incluye nacimientos de madres mayores de 49 años.

Tasa específica por 1000 mujeres de la edad.

MORTALIDAD

Cuadro 2. Defunciones y tasas de mortalidad según sexo. 1993-2017

AÑOS	DEFUNCIONES			TASAS POR 1000 HABITANTES		
	TOTAL	MASC	FEM	TOTAL	MASC	FEM
1993	2910	1766	1144	5,86	7,01	4,68
1994	2748	1603	1145	5,49	6,36	4,61
1995	2675	1551	1124	5,32	6,13	4,50
1996	2618	1477	1141	5,18	5,81	4,53

Anuario Estadístico. Provincia Guantánamo. 2017

1997	2750	1561	1189	5,31	5,95	4,65
1998	2721	1561	1160	5,35	6,06	4,61
1999	2788	1558	1230	5,46	6,03	4,87
2000	2628	1488	1140	5,13	5,75	4,49
2001	2756	1543	1213	5,36	5,95	4,76
2002	2577	1429	1148	5,00	5,48	4,50
2003	2763	1526	1237	5,36	5,85	4,85
2004	2855	1565	1290	5,52	5,98	5,05
2005	2888	1615	1273	5,63	6,27	4,99
2006	2803	1499	1304	5,45	5,80	5,10
2007	2938	1604	1334	5,73	6,23	5,23
2008	3178	1747	1431	6,19	6,79	5,60
2009	3052	1668	1384	5,94	6,47	5,41
2010	3137	1702	1435	6,13	6,62	5,63
2011	3145	1763	1382	6,16	6,88	5,43
2012	3244	1763	1481	6,34	6,87	5,80
2013	3385	1893	1492	6,63	7,39	5,86
2014	3446	1865	1581	6,80	7,35	6,11
2015	3660	1937	1723	7,09	7,54	6,64
2016	3471	1926	1545	6,73	7,51	5,95
2017						

Cuadro 2.1 Defunciones y tasas por grupos de edad. 1996-2017

AÑOS	< 7 DIAS	7-27 D	28D - 11M	< 1 AÑO	1-4	5-14	15-49	50-64	65 +	TOTAL
1996	29	17	27	73	33	31	399	445	1637	2618
1997	36	11	23	70	24	31	452	465	1708	2750
1998	22	6	24	52	28	24	422	464	1731	2721

1999	32	11	23	66	22	27	405	472	1796	2788
2000	33	16	25	74	19	24	384	458	1669	2628
2001	21	14	28	63	9	35	339	483	1827	2756
2002	19	15	26	60	16	16	354	489	1642	2577
2003	23	17	29	69	13	20	350	492	1819	2763
2004	20	16	26	62	20	18	356	488	1911	2855
2005	18	9	27	54	20	21	330	478	1985	2888
2006	12	11	8	31	18	13	297	518	1926	2803
2007	15	5	18	38	8	19	347	522	2004	2938
2008	21	10	10	41	16	15	360	575	2171	3178
2009	9	7	18	34	8	23	318	545	2124	3052
2010	13	10	20	43	10	24	341	541	2178	3137
2011	16	10	22	48	10	15	337	550	2185	3145
2012	14	3	18	35	19	11	303	578	2209	3244
2013	8	5	17	30	10	10	347	577	2411	3385
2014	13	3	13	29	14	19	268	597	2510	3446
2015	11	3	23	39	16	14	307	609	2677	3660
2016	17	7	18	42	13	17	279	632	2488	3471
2017										

AÑOS	TASA POR 1000 NACIDOS VIVOS					TASA POR 1000 HABITANTES				
1996	3,69	2,16	3,43	9,28	0,07	0,06	0,79	0,88	3,24	5,18
1997	4,40	1,35	2,81	8,56	0,05	0,06	0,87	0,90	3,30	5,31
1998	2,78	0,76	3,03	6,57	0,06	0,05	0,83	0,91	3,40	5,35
1999	3,82	1,31	2,74	7,87	0,04	0,05	0,79	0,92	3,52	5,46
2000	4,08	1,98	3,09	9,16	0,04	0,05	0,75	0,89	3,26	5,13
2001	2,65	1,77	3,54	7,96	0,02	0,07	0,66	0,94	3,55	5,36
2002	2,49	1,97	3,41	7,88	0,03	0,03	0,69	0,95	3,18	5,00
2003	2,88	2,13	3,63	8,64	0,03	0,04	0,68	0,95	3,53	5,36
2004	2,75	2,20	3,58	8,54	0,04	0,03	0,69	0,94	3,69	5,52
2005	2,66	1,33	3,99	7,98	0,04	0,04	0,64	0,93	3,87	5,63
2006	1,86	1,71	1,24	4,81	0,04	0,03	0,58	1,01	3,75	5,45
2007	2,38	0,79	2,85	6,02	0,02	0,04	0,68	1,02	3,91	5,73
2008	2,93	1,40	1,40	5,73	0,03	0,03	0,70	1,12	4,23	6,19
2009	1,23	0,95	2,45	4,63	0,02	0,04	0,62	1,06	4,14	5,94
2010	1,71	1,32	2,64	5,67	0,02	0,05	0,67	1,06	4,25	6,13
2011	2,02	1,26	2,78	6,06	0,02	0,03	0,66	1,08	4,28	6,16
2012	1,92	1,23	2,47	4,80	1,70	0,15	1,09	7,61	4,38	6,34
2013	0,54	0,27	2,45	3,27	2,39	1,36	1,31	8,04	5,3	6,81
2014	1,86	0,43	1,86	3,77	0,50	0,04	0,52	1,18	4,96	6,80
2015	1,48	0,40	3,09	4,98	0,56	0,20	1,14	7,11	45,4	7,09
2016	2,5	1,0	2,7	6,2	0,5	0,3	1,1	7,1	41,3	6,7
2017										

Cuadro 2.2 Mortalidad proporcional según grupos de edades. 1995, 2000, 2005, 2010, 2015

GRUPOS DE EDADES	1995		2000		2005		2010		2015	
	NO.	%	NO.	%	NO.	%	NO.	%	NO.	%
0-4	129	4,8	93	3,5	74	2,6	54	1,7	90	2,5

5-14	33	1,2	24	0,9	21	0,7	24	0,7	14	0,3
15-49	474	17,7	384	14,6	330	11,4	359	11,1	307	8,4
50-64	444	16,6	458	17,4	478	16,6	568	17,6	609	16,6
65 Y MAS	1595	59,6	1669	63,5	1985	68,7	2231	68,9	2677	73,1
TOTAL	2675	100,0	2628	100,0	2888	100,0	3226	100,0	3660	100,0

Cuadro 2.3 Mortalidad por grupo de edad según municipio de residencia. 2017

MUNICIPIOS	< 7	7-27 D	28D -	< 1	1-4	5-14	15-	50-	65 +	TOTAL
	DIAS		11M	AÑO			49	64		
DEFUNCIONES										
El Salvador										
Manuel Tames										
Yateras										
Baracoa										
Maisí										
Imías										
San Antonio del Sur										
Caimanera										
Guantánamo										
Niceto Pérez										
PROVINCIA										
	TASA POR 1000 NACIDOS VIVOS					TASA POR 1000 HABITANTES				
El Salvador										
Manuel Tames										
Yateras										
Baracoa										
Maisí										
Imías										
San Antonio del Sur										
Caimanera										
Guantánamo										
Niceto Pérez										
PROVINCIA										

Cuadro 2.4 Principales Causas de Muerte* de todas las Edades.1995-2000-2005-2010-2015,2016

CAUSAS	1995	2000	2005	2010	2015	2016	2017
	DEFUNCIONES						
Enfermedades del corazón	704	618	767	768	955	889	
Tumores Malignos	559	613	730	863	884	868	
Enfermedad cerebro vascular	269	303	342	385	432	402	
Influenza y neumonía	109	206	154	129	168	192	
Accidentes	105	112	159	165	196	186	
Enfermedades de las arterias, arteriolas y vasos capilares	93	108	147	88	165	191	
Enfermedades crónicas de las vías respiratorias inferiores	68	44	118	144	227	167	
Diabetes Mellitus	96	46	65	95	84	69	
Lesiones auto infligidas intencionalmente	78	58	37	55	42	29	
Cirrosis y otras enfermedades crónicas del hígado	53	49	40	51	52	40	

CAUSAS	TASA POR 100 000 HABITANTES					
Enfermedades del corazón	138,3	119,8	149,5	150,0	185,2	172,5
Tumores Malignos	109,9	118,8	142,3	168,5	171,4	168,4
Enfermedad cerebro vascular	52,9	58,7	66,7	75,2	83,9	77,1
Influenza y neumonía	21,4	39,9	30,0	25,2	32,6	37,2
Accidentes	20,6	21,7	31,0	32,2	38,0	36,1
Enfermedades de las arterias, arteriolas y vasos capilares	18,3	20,9	28,7	17,2	32,0	37,1
Enfermedades crónicas de las vías respiratorias inferiores	13,4	8,5	23,0	28,1	44,0	32,4
Diabetes Mellitus	18,9	8,9	12,7	18,6	16,3	13,4
Lesiones auto infligidas intencionalmente	15,3	11,2	7,2	10,7	8,1	5,6
Cirrosis y otras enfermedades crónicas del hígado	10,4	9,5	7,8	9,9	10,1	7,8

* Códigos según X Clasificación Internacional de Enfermedades.

Cuadro 2.5 Principales causas de muerte* según sexo. 2017

CAUSAS	MASCULINO		FEMENINO		RAZON DE TASAS M/F
	Def	Tasa**	Def	Tasa**	
Enfermedades del corazón					
Tumores Malignos					
Enfermedad cerebro vascular					
Influenza y neumonía					
Accidentes					
Enfermedades de las arterias, arteriolas y vasos capilares					
Enfermedades crónicas de las vías respiratorias inferiores					
Diabetes Mellitus					
Lesiones auto infligidas intencionalmente					
Cirrosis y otras enfermedades crónicas del hígado					

* Códigos según X Clasificación Internacional de Enfermedades.

**Tasa por 100 000 habitantes

Cuadro 2.6 Principales causas de muerte en el sexo femenino. 1995, 2000, 2005, 2010, 2015

CAUSAS	1995	2000	2005	2010	2015
	DEFUNCIONES				
Enfermedades del corazón	294	271	366	373	487
Tumores Malignos	232	268	300	414	386
Enfermedad cerebro vascular	125	139	164	177	214
Influenza y neumonía	51	86	71	58	83
Accidentes	43	43	61	45	75
Enfermedades de las arterias, arteriolas y vasos capilares	44	43	65	41	74
Enfermedades crónicas de las vías respiratorias inferiores	28	15	48	60	108
Diabetes Mellitus	60	31	41	70	46
Lesiones auto infligidas intencionalmente	33	14	9	5	9
Cirrosis y otras enfermedades crónicas del hígado	21	20	12	11	13

CAUSAS	TASA POR 100 000 HABITANTES				
Enfermedades del corazón	57,8	52,5	71,3	146,3	188,0
Tumores Malignos	45,6	52,0	58,5	162,4	149,0
Enfermedad cerebro vascular	24,6	26,9	32,0	69,4	83,0
Influenza y neumonía	10,0	16,7	13,8	22,7	32,1
Accidentes	8,5	8,3	11,9	17,6	29,0
Enfermedades de las arterias, arteriolas y vasos capilares	8,6	8,3	12,7	16,1	28,6
Enfermedades crónicas de las vías respiratorias inferiores	5,5	2,9	9,4	23,5	41,7
Diabetes Mellitus	11,8	6,0	8,0	27,5	17,8
Lesiones auto infligidas intencionalmente	6,5	2,7	1,8	2,0	3,5
Cirrosis y otras enfermedades crónicas del hígado	4,1	3,9	2,3	4,3	5,1

* Códigos según X Clasificación Internacional de Enfermedades

Cuadro 2.7 Principales causas de muerte en el sexo masculino. 1995, 2000, 2005, 2010, 2015

CAUSAS	1995	2000	2005	2010	2015
	DEFUNCIONES				
Enfermedades del corazón	410	347	401	420	468
Tumores Malignos	327	347	430	482	498
Enfermedad cerebro vascular	144	164	178	219	218
Influenza y neumonía	58	120	83	79	85
Accidentes	67	69	98	82	121
Enfermedades de las arterias, arteriolas y vasos capilares	49	65	82	49	91
Enfermedades crónicas de las vías respiratorias inferiores	40	29	70	85	119
Diabetes mellitus	36	15	24	32	38
Lesiones auto infligidas intencionalmente	45	44	28	39	33
Cirrosis y otras enfermedades crónicas del hígado	32	29	28	38	39
CAUSAS	TASA POR 100 000 HABITANTES				
Enfermedades del corazón	80,6	67,3	78,2	163,4	182,4
Tumores Malignos	64,3	67,3	83,8	87,5	194,1
Enfermedad cerebro vascular	28,3	31,8	34,7	85,2	85,0
Influenza y neumonía	11,4	23,3	16,2	30,7	33,2
Accidentes	13,2	13,4	19,1	32,0	47,2
Enfermedades de las arterias, arteriolas y vasos capilares	9,6	12,6	16,0	19,1	35,5
Enfermedades crónicas de las vías respiratorias inferiores	7,9	5,6	13,6	33,1	36,4
Diabetes mellitus	7,1	2,9	4,7	12,4	15,0
Lesiones auto infligidas intencionalmente	8,8	8,5	5,5	15,2	13,0
Cirrosis y otras enfermedades crónicas del hígado	6,3	5,6	5,5	14,8	15,2

* Códigos según X Clasificación Internacional de Enfermedades

Cuadro 2.8 Defunciones por causas seleccionadas según municipio. 2017

MUNICIPIOS	CAUSA BÁSICA									
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
El Salvador										
Manuel Tames										
Yateras										
Baracoa										
Maisí										
Imías										
San Antonio del Sur										
Caimanera										
Guantánamo										
Niceto Pérez										
PROVINCIA										

- 1 Enfermedades del corazón
- 2 Tumores Malignos
- 3 Enfermedad cerebro vascular
- 4 Influenza y neumonía
- 5 Accidentes
- 6 Enfermedades de las arterias, arteriolas y vasos capilares
- 7 Enfermedades crónicas de las vías respiratorias inferiores
- 8 Diabetes mellitas
- 9 Lesiones auto infligidas intencionalmente
- 10 Cirrosis y otras enfermedades crónicas del hígado

Cuadro 2.9 Fallecidos por seis grandes grupos de causas según grupo de edad. 2017

CAUSAS	0-4	5-14	15-39	40-64	65 y +	TOTAL
Enfermedades Transmisibles						
Tumores						
Enferm. Sistema Circulatorio						
Ciertas afecciones del período perinatal						
Causas externas						
Otras causas						
TOTAL						

Cuadro 2.10 Indicadores seleccionados de mortalidad del menor de 5 años. 1993-2017

AÑOS	DEFUNCIONES < 1 AÑO		DEFUNCIONES < 5 AÑOS	
	NUMERO	TASA*	NUMERO	TASA*
1993	109	11,7	138	14,8
1994	89	10,5	119	14,1
1995	85	10,1	129	15,3
1996	73	9,3	106	13,5
1997	70	8,6	94	11,5
1998	52	6,6	80	10,1
1999	66	7,9	88	10,5
2000	74	9,2	93	11,5
2001	63	8,0	72	9,1
2002	60	7,9	76	10,0
2003	69	8,6	82	10,3
2004	62	8,5	82	11,3
2005	54	8,0	74	10,9
2006	31	4,8	49	7,6
2007	38	6,0	46	7,3
2008	41	5,7	57	8,0
2009	34	4,6	42	5,7
2010	43	5,7	53	7,0
2011	48	6,1	58	7,3
2012	35	4,8	54	7,4
2013	30	4,3	40	5,7
2014	29	4,1	43	6,1
2015	37	5,0	53	7,1
2016	41	6,2	97	8,1
2017				

* Tasa por 1000 Nacidos Vivos.

Cuadro 2.11 Mortalidad del menor de 5 años por municipios. Años seleccionados

201MUNICIPIOS	2000	2005	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017
DEFUNCIONES < 5 AÑOS									
El Salvador	10	8	4	11	4	3	6		
Manuel Tames	3	4	3	2	4	2	5		
Yateras	7	6	3	5	1	2	2		
Baracoa	15	8	9	5	2	7	4		
Maisí	7	3	7	1	3	4	3		
Imías	0	4	6	2	2	2	3		
San Antonio del Sur	8	3	1	5	3	1	2		
Caimanera	3	1	0	0	0	0	1		
Guantánamo	39	32	22	22	20	21	26		
Niceto Pérez	1	5	3	1	1	1	1		
PROVINCIA	93	74	58	54	40	43	53		
TASA POR 1000 NACIDOS VIVOS									
El Salvador	1,3	1,1	0,5	1,7	5,4	4,4	8,3		
Manuel Tames	0,4	0,6	0,4	3,4	7,4	3,8	7,9		
Yateras	0,9	0,8	0,4	14,1	3,2	5,8	5,1		
Baracoa	1,9	1,1	1,1	4,8	2,1	6,9	3,7		
Maisí	0,9	0,4	0,9	2,1	6,9	8,7	6,8		
Imías	0,0	0,6	0,8	6,1	5,6	6,0	9,8		
San Antonio del Sur	1,0	0,4	0,1	11,4	6,9	2,6	4,5		
Caimanera	0,4	0,1	0,1	0,0	0,0	0,0	5,8		
Guantánamo	4,9	4,5	2,8	7,2	6,8	7,3	8,7		
Niceto Pérez	0,1	0,7	0,4	3,9	4,4	4,0	4,0		
PROVINCIA	11,6	10,3	7,3	7,4	5,7	6,1	7,1		

Cuadro 2.12 Mortalidad Perinatal. 1993-2017

AÑOS	PERINATAL		NEONATAL PRECOZ		FETAL TARDÍA
	NUMERO	TASA*	NUMERO	TASA**	NUMERO
1993	167	17,9	42	4,50	125
1994	182	21,6	36	4,26	146
1995	162	19,2	43	5,09	119
1996	127	16,1	29	3,69	98
1997	164	20,1	36	4,40	128
1998	136	17,2	22	2,78	114
1999	141	16,8	32	3,82	109
2000	133	16,5	33	4,08	100
2001	110	13,9	21	2,65	89
2002	100	13,1	19	2,49	81
2003	115	14,4	23	2,88	92
2004	97	13,4	20	2,75	77
2005	93	13,7	18	2,66	75
2006	72	11,2	12	1,86	60
2007	73	11,6	15	2,38	58
2008	81	11,3	21	2,93	60
2009	51	7,0	9	1,23	42
2010	63	8,3	13	1,71	50
2011	70	8,8	16	2,02	54
2012	54	7,4	14	1,92	41
2013	95	13,3	8	1,13	40
2014	96	13,6	13	1,86	53
2015	69	9,3	11	1,48	57
2016	86	12,6	17	2,51	44
2017					

* Tasa por 1000 Nacidos Vivos y Defunciones Fetales de 1000 gramos y más.

** Tasa por 1000 Nacidos Vivos.

Cuadro 2.13 Mortalidad perinatal según municipios.1995, 2000, 2005, 2010, 2015

MUNICIPIOS	1995		2000		2005		2010		2015	
	DEF.	TASA*	DEF.	TASA*	DEF.	TASA*	DEF.	TASA*	DEF.	TASA*
El Salvador	10	12,0	9	11,3	8	12,1	8	11,7	11	15,2
Manuel Tames	10	2,7	5	1,4	3	1,0	3	13,4	5	7,9
Yateras	13	32,3	4	11,0	4	15,0	4	12,6	2	5,1
Baracoa	25	17,7	20	14,7	15	13,9	8	7,3	6	5,6
Maisí	14	29,0	10	22,3	5	11,4	3	6,9	6	13,5
Imías	7	16,7	8	22,9	6	18,7	2	6,2	1	3,3
San Antonio del Sur	6	12,4	8	17,9	6	15,1	1	2,36	4	9,0
Caimanera	1	4,1	4	17,2	1	5,1	0	0,0	2	11,6
Guantánamo	73	474,0	56	294,7	43	296,6	30	8,4	30	10,1
Niceto Pérez	3	10,4	9	34,4	2	7,3	2	6,5	2	8,0
PROVINCIA	162	19,2	133	16,5	93	13,8	61	8,0	69	9,3

* Tasa por 1000 Nacidos Vivos y Defunciones Fetales de 1000 gramos y más.

Cuadro 2.14 Mortalidad Infantil según municipios. 1990, 1995, 2000, 2005, 2010, 2015, 2016, 2017

MUNICIPIOS	1990	1995	2000	2005	2010	2015	2016	2017
	DEFUNCIONES							
El Salvador	13	8	8	4	6	5	5	
Manuel Tames	3	3	2	3	1	2	2	
Yateras	7	7	4	5	1	1	3	
Baracoa	24	13	10	7	5	2	3	
Maisí	8	10	4	2	2	3	0	
Imías	7	3	0	3	3	1	3	
San Antonio del Sur	5	3	6	1	2	1	2	
Caimanera	1	1	3	0	2	2	0	
Guantánamo	44	36	36	24	18	20	19	
Niceto Pérez	3	1	1	5	3	1	5	
PROVINCIA	115	85	74	54	43	37	42	
MUNICIPIOS	TASA POR 1000 NACIDOS VIVOS							
El Salvador	12,2	9,6	10,0	6,0	8,8	6,9	7,5	
Manuel Tames	0,7	0,8	0,6	1,0	4,5	3,2	4,0	
Yateras	12,6	17,4	11,0	18,8	3,2	2,6	8,0	
Baracoa	14,6	9,2	7,3	6,5	4,6	1,9	3,0	
Maisi	11,8	20,7	8,9	4,6	4,6	3,8	0	
Imías	14,0	7,1	0,0	9,3	9,3	3,3	10,5	
San Antonio del Sur	7,7	6,2	13,5	2,5	4,7	2,3	5,6	
Caimanera	2,8	4,1	12,9	0,0	11,2	5,8	0	
Guantánamo	197,3	233,8	189,5	165,5	5,0	6,7	6,9	
Niceto Pérez	8,4	3,5	3,8	18,3	9,7	4,0	20,5	
PROVINCIA	10,9	10,1	9,2	8,0	5,7	5,0	6,2	

Cuadro 2.15 Principales Causas de Muerte* en menores de 1 año.1995, 2000, 2005, 2010,2015, 2017

CAUSAS	1995	2000	2005	2010	2015	2016	2017
	DEFUNCIONES						
2017							
Afecciones originadas en el período perinatal	2	34	15	21	12	21	
Anomalías congénita	22	22	16	10	9	5	
Influenza [gripe] y neumonía	2	1	4	5	2	5	
Enfermedades Cerebro vasculares	0	0	0	0	1	0	
Enfermedades infecciosas intestinales	4	4	2	0	0	1	
CAUSAS	TASA POR 1000 NACIDOS VIVOS						
Afecciones originadas en el período perinatal	4,0	4,3	2,1	3.0	1.7	3.0	
Anomalías congénita	2,8	2,8	2,2	1.4	1.3	0.7	
Influenza [gripe] y neumonía	0,3	0,1	0,6	0.7	0.2	0.7	
Enfermedades Cerebro vasculares	0,0	0,0	0,0	0.0	0.1	0	
Enfermedades infecciosas intestinales	0,5	0,5	0,3	0.0	0.0	0.1	

* Códigos según X Clasificación Internacional de Enfermedades.

Cuadro 2.16 Principales Causas de Muerte* de 1 a 4 años de edad. 1990, 1995, 2000, 2005, 2010, 2015, 2017

CAUSAS	1990	1995	2000	2005	2010	2015	2016	2017
	DEFUNCIONES							
Tumores malignos	4	4	2	2	2	3	0	
Anomalías congénita	6	2	4	1	1	4	2	
Influenza [gripe] y neumonía	3	2	3	5	1	0	1	
Accidentes	15	4	6	3	3	4	4	
Septicemia	3	13	3	0	0	0	0	
CAUSAS	TASA POR 1000 NACIDOS VIVOS							
Tumores malignos	0,4	0,5	0,3	0,3	0.7	0.4	0	
Anomalías congénita	0,6	0,3	0,5	0,1	0.3	0.6	0.7	
Influenza [gripe] y neumonía	0,3	0,3	0,4	0,7	0.3	0.0	3.5	
Accidentes	1,6	0,5	0,8	0,4	1.2	0.6	0.1	
Septicemia	0,3	1,6	0,4	0,0	0.0	0.0	0.0	

* Códigos según X Clasificación Internacional de Enfermedades

Cuadro 2.17 Principales Causas de Muerte* de 5 a 14 años de edad. 1990, 1995, 2000, 2005, 2010, 2015, 2016, 2017

CAUSAS	1990	1995	2000	2005	2010	2015	2016	2017
	DEFUNCIONES							
Tumores malignos	0	2	6	7	7	3	3	
Anomalías congénita	2	3	4	2	1	2	0	
Influenza [gripe] y neumonía	0	2	0	0	-	-	2	
Accidentes	15	14	8	7	4	2	5	
Septicemia	0	0	0	0	-	-	0	
CAUSAS	TASA POR 100 000 HABITANTES							
Tumores malignos	0,0	0,4	1,2	1,4	0,9	0,4	0,4	
Anomalías congénita	0,4	0,6	0,8	0,4	0,1	0,3	0,0	
Influenza [gripe] y neumonía	0,0	0,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,3	
Accidentes	3,0	2,8	1,6	1,4	0,5	0,3	0,0	
Septicemia	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	

* Códigos según X Clasificación Internacional de Enfermedades.

Cuadro 2.18 Principales Causas de Muerte* de 15 a 49 años de edad. 1990, 1995, 2000, 2005, 2010, 2015, 2016, 2017

CAUSAS	1990	1995	2000	2005	2010	2015	2016	2017
	DEFUNCIONES							
Tumores malignos	80	78	105	88	53	60	54	
Enfermedades del corazón	46	49	54	51	39	48	52	
Enfermedades cerebro vasculares	27	25	21	15	16	13	14	
Accidentes	39	34	22	39	33	44	36	
Suicidios	27	38	22	31	34	14	10	
CAUSAS	TASA POR 100 000 HABITANTES							
Tumores malignos	16,1	15,3	20,4	17,2	18,9	22,4	20,4	
Enfermedades del corazón	9,3	9,6	10,5	9,9	14,4	18,0	19,6	
Enfermedades cerebro vasculares	5,4	4,9	4,1	2,9	5,7	4,8	5,3	
Accidentes	7,9	6,7	4,3	7,6	13,2	16,4	13,6	
Suicidios	5,4	7,5	4,3	6,0	12,1	5,3	3,8	

* Códigos según X Clasificación Internacional de Enfermedades.

Cuadro 2.19 Principales Causas de Muerte* de 50 a 64 años de edad. 1990, 1995, 2000, 2005, 2010, 2015, 2016, 2017

CAUSAS	1990	1995	2000	2005	2010	2015	2016	2017
	DEFUNCIONES							
Tumores malignos	132	136	156	166	215	214	221	
Enfermedades del corazón	123	125	116	140	124	153	138	
Enfermedades cerebro vasculares	53	42	50	47	42	60	66	
Diabetes Mellitus	6	4	11	18	28	19	20	
Accidentes	19	23	16	17	18	26	36	
CAUSAS	TASA POR 100 000 HABITANTES							
Tumores malignos	26,6	26,7	30,2	32,4	24,7	41,5	24,8	
Enfermedades del corazón	24,8	24,6	22,5	27,3	14,3	29,7	15,5	
Enfermedades cerebro vasculares	10,7	8,3	9,7	9,2	4,9	11,6	7,4	
Diabetes Mellitus	1,2	0,8	2,1	3,5	3,2	3,7	2,2	
Accidentes	3,8	4,5	3,1	3,3	2,1	5,1	4,0	

* Códigos según X Clasificación Internacional de Enfermedades.

Cuadro 2.20 Principales Causas de Muerte* de 65 y más años de edad. 1995, 2000, 2005, 2010, 2015

CAUSAS	1995	2000	2005	2010	2015	2016	2017
	DEFUNCIONES						
Tumores malignos	341	363	470	546	604	590	
Enfermedades del corazón	518	447	574	604	753	696	
Enfermedades cerebro vasculares	201	232	280	325	358	322	
Accidentes	83	183	138	100	120	103	
Diabetes Mellitus	52	80	93	58	62	43	
CAUSAS	TASA POR 100 000 HABITANTES						
Tumores malignos	67,0	70,4	91,6	90,8	117,1	97,9	
Enfermedades del corazón	101,8	86,7	111,9	100,4	146,0	115,5	
Enfermedades cerebro vasculares	39,5	45,0	54,6	54,1	69,4	53,5	
Accidentes	16,3	35,5	26,9	16,7	23,3	17,1	
Diabetes Mellitus	10,2	15,5	18,1	9,5	12,0	7,1	

* Códigos según X Clasificación Internacional de Enfermedades.

Cuadro 2.21 Mortalidad por Enfermedades del Corazón*. 1995, 2000, 2005, 2010, 2015, 2016

CAUSAS	1995	2000	2005	2010	2015	2016	2017
--------	------	------	------	------	------	------	------

	DEFUNCIONES					
Enfermedades reumáticas crónicas del corazón	5	4	4	1	2	1
Enfermedades Hipertensivas	52	56	89	82	150	207
Infarto agudo del Miocardio	367	220	271	226	270	248
Otras Enferm. Isquémicas del corazón	184	228	589	338	429	326
Otras formas de enfermedad del corazón	95	110	76	121	104	107
CAUSAS	TASA POR 100 000 HABITANTES					
Enfermedades reumáticas crónicas del corazón	1,0	0,8	0,8	0.4	0.4	0.1
Enfermedades Hipertensivas	10,2	10,9	17,3	16.1	29.1	40.1
Infarto agudo del Miocardio	72,1	42,7	52,8	44.2	52.3	48.1
Otras Enferm. Isquémicas del corazón	36,2	44,2	114,8	66.1	83.2	63.2
Otras formas de enfermedad del corazón	18,7	21,3	14,8	26.7	20.2	20.8

* Códigos según X Clasificación Internacional de Enfermedades.

Cuadro 2.22 Mortalidad por algunos Tumores Malignos*. 1995, 2000, 2005, 2010, 2015

CAUSAS	1995	2000	2005	2010	2015
	DEFUNCIONES				
Tráquea, bronquios y pulmón	115	126	156	176	144
Intestino, excepto el recto	30	53	60	54	83
Próstata***	84	84	101	125	134
Mama	0	39	38	58	49
Tejido linfático y org. Hematopoyéticos	30	28	55	65	55
Laringe	16	14	21	22	19
Estómago	35	40	38	47	45
Otras partes del útero y las no especificadas	36	14	31	6	20
Labio, cavidad bucal y de Faringe	14	22	20	31	25
Leucemia	17	17	22	48	41
Esófago	19	22	26	43	39
Recto, porción recto sigmoidea y ano	6	7	8	3	11
Cuello del útero**	19	23	31	6	24
Piel	1	1	2	9	10
Huesos y cartílagos articulares	2	3	6	3	5
CAUSAS	TASA POR 100 000 HABITANTES				
Tráquea, bronquios y pulmón	22,6	24,4	30,4	34,4	27,9
Intestino, excepto el recto	5,9	10,3	11,7	10,5	16,1
Próstata***	16,5	16,3	19,7	24,4	26,0
Mama	0,0	7,6	7,4	11,3	9,5
Tejido linfático y org. Hematopoyéticos	5,9	5,4	10,7	12,7	10,7
Laringe	3,1	2,7	4,1	4,3	3,7
Estómago	6,9	7,8	7,4	2,4	8,7
Otras partes del útero y las no especificadas	7,1	2,7	6,0	1,2	3,9
Labio, cavidad bucal y de Faringe	2,8	4,3	3,9	6,1	4,9
Leucemia	3,3	3,3	4,3	9,4	8,0
Esófago	3,7	4,3	5,1	8,4	7,6
Recto, porción recto sigmoidea y ano	1,2	1,4	1,6	0,6	2,1
Cuello del útero**	3,7	4,5	6,0	1,2	4,7
Piel	0,2	0,2	0,4	1,8	1,9
Huesos y cartílagos articulares	0,4	0,6	1,2	0,6	1,0

* Códigos según X Clasificación Internacional de Enfermedades.

** Población Femenina.

*** Población Masculina.

Cuadro 2.23 Mortalidad por algunos Tumores Malignos* según sexo. 2017

CAUSAS	MASCULINO		FEMENINO		RAZON DE TASAS
	No.	Tasa**	No.	Tasa**	
Tráquea, bronquios y pulmón					
Intestino, excepto el recto					
Próstata***					
Mama					
Tejido linfático y org. Hematopoyéticos					
Laringe					
Estómago					
Otras partes del útero y las no especificadas					
Labio, cavidad bucal y de Faringe					
Leucemia					
Esófago					
Recto, porción recto sigmoidea y ano					
Cuello del útero**					
Piel					
Huesos y cartílagos articulares					

* Códigos según X Clasificación Internacional de Enfermedades.

** Tasa por 100 000 habitantes

Cuadro 2.24 Mortalidad por Accidentes según causas seleccionadas. 1990, 1995, 2000, 2005, 2010, 2015, 2016, 2017

CAUSAS	1990	1995	2000	2005	2010	2015	2016	2017
	DEFUNCIONES							
Accidentes de Transporte	126	122	34	35	31	47	15	
Caídas	39	59	59	59	64	75	34	
Ahogamiento y Sumersión	17	18	9	18	15	15	12	
Exposición al humo, fuego, llamas	17	5	1	2	1	2	1	
Envenenamiento accidental	2	2	2	0	1	5	6	
Resto de las causas	16	17	24	11	53	51	118	
CAUSAS	TASA POR 100 000 HABITANTES							
Accidentes de Transporte	25.4	24.0	6.6	6.8	6.1	9.1	2.9	
Caídas	70.9	11.6	11.4	11.5	12.5	14.5	6.6	
Ahogamiento y Sumersión	3.4	3.5	1.5	3.5	2.9	3.0	2.3	
Exposición al humo, fuego, llamas	3.4	1.0	0.2	0.4	0.2	0.4	0.4	
Envenenamiento accidental	0.4	0.4	0.4	0.0	0.2	1.0	1.2	
Resto de las causas	3.2	3.3	4.0	2.1	10.4	9.9	22.9	

* Códigos según X Clasificación Internacional de Enfermedades.

Cuadro 2.25 Mortalidad Materna según clasificación. 1993-2017

AÑOS	CAUSA	TOTAL
------	-------	-------

	DIRECTA	TASA*	INDIRECTA	TASA*	No.	TASA*
1993	5	53,5	2	21,4	7	74,9
1994	5	59,2	1	11,8	6	71,1
1995	2	23,7	2	23,7	4	47,3
1996	2	25,4	1	12,7	3	38,1
1997	1	12,2	4	48,9	5	61,2
1998	1	12,6	2	25,3	3	37,9
1999	3	35,8	1	11,9	4	47,7
2000	3	37,1	2	24,7	5	61,9
2001	1	12,6	2	25,3	3	37,9
2002	1	13,1	1	13,1	2	26,3
2003	1	12,5	1	12,5	2	25,1
2004	1	13,8	1	13,8	2	27,5
2005	3	44,4	1	14,8	4	59,1
2006	1	15,5	1	15,5	2	31,0
2007	4	63,4	1	15,9	5	79,3
2008	2	27,9	0	0,0	2	27,9
2009	2	27,3	1	13,6	3	40,9
2010	4	52,7	0	0,0	4	52,7
2011	2	25,2	0	0,0	2	25,2
2012	2	27,4	0	0,0	2	27,4
2013	4	56,7	0	0,0	4	56,7
2014	2	28,6	1	14,3	3	42,9
2015	1	13,5	2	26,9	3	40,4
2016	7	103,4	0	0,0	7	103,4
2017						

*Tasa por 100 000 Nacidos Vivos.

MORBILIDAD

Cuadro 3. Incidencia de algunas Enfermedades de Declaración Obligatoria. 1995, 2000, 2005, 2010, 2015

ENFERMEDAD	1995		2000		2005		2010		2015	
	CASOS	TASA	CASOS	TASA	CASOS	TASA	CASOS	TASA	CASOS	TASA
Fiebre Tifoidea	4	0,8	1	0,2	1	0,2	0	0.0	0	0.0

Anuario Estadístico. Provincia Guantánamo. 2017

Tuberculosis (Total)	63	12,4	25	4,8	24	4,7	19	3.7	22	4.3
Lepra	17	3,3	33	6,4	23	4,5	23	4.5	22	4.3
Tétano	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0.0	0	0.0
Tétanos neonatal	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0.0	0	0.0
Sarampión	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0.0	0	0.0
Paludismo	0	0,0	0	0,0	2	0,4	0	0.0	1	0.2
Meningitis meningocócica	2	0,4	0	0,0	0	0,0	0	0.0	0	0.0
Blenorragia	1658	325,8	1083	210,0	368	71,7	211	41.2	97	18.8
Sífilis	474	93,1	452	87,6	137	26,7	80	15.6	198	38.4
Rubéola	1	0,2	0	0,0	0	0,0	0	0.0	0	0.0
Parotiditis	0	0,0	0	0,0	89	17,3	0	0.0	0	0.0
Leptospirosis	11	2,2	3	0,6	61	11,9	8	1.6	0	0.0
Condiloma	59	11,6	175	33,9	200	39,0	172	33.6	126	24.4

Tasa por 100 000 Habitantes

Cuadro 3.1. Incidencia de algunas Enfermedades de Declaración Obligatoria según grupo de edad. 2017

ENFERMEDAD	<1 AÑO	1-14	15 Y MÁS	TOTAL**
Fiebre Tifoidea				
Tuberculosis (Total)				
Lepra				
Tétano				
Tétanos neonatal				
Sarampión				
Paludismo				
Meningitis meningocócica				
Blenorragia				
Sífilis				
Rubéola				
Parotiditis				
Leptospirosis				
Condiloma				
TASA POR 100 000 HABITANTES				
Fiebre Tifoidea				
Tuberculosis (Total)				
Lepra				
Tétano				
Tétanos neonatal				
Sarampión				
Paludismo				
Meningitis meningocócica				
Blenorragia				
Sífilis				
Rubéola				
Parotiditis				
Leptospirosis				
Condiloma				

** Incluye los de Edad Ignorada

Cuadro 3.2 Incidencia y Mortalidad por Enfermedad Meningocócica. 1993-2017

Años	INCIDENCIA		MORTALIDAD	
	CASOS	TASA	DEFUNCIONES	TASA
1993	3	0,6	1	0,2
1994	2	0,4	0	0,0
1995	3	0,6	3	0,6
1996	2	0,4	0	0,0
1997	0	0,0	0	0,0
1998	0	0,0	0	0,0
1999	0	0,0	0	0,0
2000	0	0,0	0	0,0
2001	1	0,2	0	0,0
2002	0	0,0	0	0,0
2003	1	0,2	1	0,2
2004	1	0,2	0	0,0
2005	0	0,0	0	0,0
2006	0	0,0	0	0,0
2007	1	0,2	0	0,0
2008	0	0,0	0	0,0
2009	0	0,0	0	0,0
2010	0	0,0	3	0,6
2011	0	0,0	0	0,0
2012	0	0,0	0	0,0
2013	0	0,0	0	0,0
2014	0	0,0	0	0,0
2015	0	0,0	0	0,0
2016	0	0,0	0	0,0
2017		0,0	0	0,0

Tasa por 100 000 Habitantes

Cuadro 3.3 Incidencia de Hepatitis Viral según tipo. 1996-2017

Años	A	B	C	Otras Esp. *	TOTAL
1996	130	155	3	0	288
1997	152	94	1	0	247
1998	520	83	3	0	606
1999	468	31	1	0	500
2000	248	16	0	0	264
2001	245	17	0	0	262
2002	479	9	2	0	490
2003	468	5	1	0	474
2004	136	10	0	0	146
2005	436	5	0	0	441
2006	419	4	1	0	441
2007	418	1	0	0	419
2008	103	3	1	0	107
2009	28	0	3	0	31
2010	47	0	0	0	47
2011	56	0	6	0	62
2012	15	0	4	0	19
2013	11	0	0	0	11
2014	8	0	0	0	8
2015	6	0	0	0	6
2016	8	2	2	0	12
2017					
2017 por Municipios					
El Salvador					
Manuel Tames					
Yateras					
Baracoa					
Maisi					
Imías					
San Antonio del Sur					
Caimanera					
Guantánamo					
Niceto Pérez					
TOTAL					

* Hepatitis no A y no B

Anuario Estadístico. Provincia Guantánamo. 2017

Cuadro 3.4 Tasa de incidencia de Hepatitis Viral según tipo. 1996-2017

Años	A	B	C	Otras Espc. *	TOTAL
1996	25,7	30,6	0,6	0,0	80,9
1997	29,3	18,1	0,2	0,0	68,9
1998	102,2	16,3	0,6	0,0	132,5
1999	91,6	6,1	0,2	0,0	98,6
2000	48,4	3,1	0,0	0,0	51,5
2001	47,6	3,3	0,0	0,0	50,9
2002	92,9	1,7	0,4	0,0	95,0
2003	90,7	1,0	0,2	0,0	91,9
2004	26,3	1,9	0,0	0,0	28,2
2005	85,1	1,0	0,0	0,0	86,0
2006	81,5	0,8	0,2	0,0	85,8
2007	81,6	0,2	0,0	0,0	87,6
2008	20,1	0,6	0,2	0,8	21,6
2009	5,5	0,0	0,6	0,0	6,8
2010	9,2	0,0	0,0	0,0	9,8
2011	11,0	0,0	1,2	0,0	12,9
2012	2,9	0,0	0,7	0,0	3,7
2013	2,5	0,0	0,0	0,0	2,5
2014	1,6	0,0	0,0	0,0	1,6
2015	1,2	0,0	0,0	0,0	1,2
2016	1,5	0,3	0,3	0,0	2,3
2017					

2017	por	Municipios
El Salvador		
Manuel Tames		
Yateras		
Baracoa		
Maisí		
Imías		
San Antonio del S		
Caimanera		
Guantánamo		
Niceto Pérez		
TOTAL		

* Hepatitis no A y no B

Cuadro 3.5 Incidencia de Tuberculosis. 1993-2017

AÑOS	INCIDENCIA	
	CASOS	TASA*
1993	43	8,7
1994	45	9,0
1995	63	12,5
1996	51	10,1
1997	41	7,9
1998	33	6,5
1999	51	10,0
2000	29	5,7
2001	37	7,2
2002	34	6,6
2003	25	4,8
2004	25	4,8
2005	24	4,7
2006	27	5,3
2007	29	5,7
2008	15	2,9
2009	25	4,9
2010	19	3,7
2011	13	2,5
2012	25	4,9
2013	20	3,9
2014	12	2,4
2015	22	4,3
2016	15	2,9
2017		

* Tasa por 100 000 Habitantes

Cuadro 3.6 Incidencia de Tuberculosis según grupos de edad y localización. 1995, 2000, 2005, 2010, 2015

EDAD	LOCALIZACION	1995		2000		2005		2010		2015	
		CASOS	TASA	CASOS	TASA	CASOS	TASA	CASOS	TASA	CASOS	TASA
<15 AÑOS	TOTAL	3	2,0	1	0,7	0	0,0	0	0,0	0	0,0
	Pulmonar	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
	Extrapulmonar	3	2,0	1	0,7	0	0,0	0	0,0	0	0,0
15-64 AÑOS	TOTAL	35	10,8	20	5,9	19	5,4	18	5,0	22	6,2
	Pulmonar	25	7,7	14	4,1	9	2,6	16	4,5	20	5,7
	Extrapulmonar	10	3,1	6	1,8	10	2,9	2	0,5	2	0,6
65 Y MAS	TOTAL	25	7,0	8	24,8	5	11,2	1	1,9	0	0,0
	Pulmonar	14	3,9	6	18,6	4	9,0	1	1,9	0	0,0
	Extrapulmonar	11	3,1	2	6,2	1	2,2	0	0,0	0	0,0
TOTAL*	TOTAL	63	7,6	29	5,7	24	4,7	19	3,7	22	4,3
	Pulmonar	39	4,7	23	4,5	13	2,5	17	3,3	10	3,9
	Extrapulmonar	24	2,9	6	1,2	11	2,1	2	0,3	2	0,4

Incluye los de Edad Ignorada

Cuadro 3.7 Incidencia y Prevalencia de Tuberculosis por Municipios. 2017

MUNICIPIOS	INCIDENCIA		PREVALENCIA	
	CASOS	TASA	CASOS	TASA
El Salvador	1	2.3	1	2.3
Manuel Tames	1	2.6	1	2.5
Yateras	0	0.0	0	0.0
Baracoa	1	1.2	1	1.2
Maisí	0	0.0	0	0.0
Imías	0	0.0	1	4.7
San Antonio del Sur	1	3.9	1	3.8
Caimanera	1	9.0	1	9.0
Guantánamo	8	3.5	7	3.0
Niceto Pérez	2	11.8	2	11.8
TOTAL	15	2.9	15	2.9

Tasa por 100 000 Habitantes

Cuadro 3.8 Incidencia de Lepra según grupos de edad y localización. 1995, 2000, 2005, 2010, 2015

EDAD	FORMA CLINICA	1995		2000		2005		2010		2015	
		Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa
	Total	0	0,0	1	0,7	1	0,8	1	0,9	0	0,0
<15 años	Indeterminada	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
	Dimorfa	0	0,0	1	0,7	0	0,0	1	0,9	0	0,0
	Tuberculoide	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
	Lepromatosa	0	0,0	0	0,0	1	0,8	0	0,0	0	0,0
	Total	17	2,5	32	8,6	22	5,6	18	4,4	22	5,3
15 años y más	Indeterminada	2	0,3	7	1,9	0	0,0	3	0,7	7	1,7
	Dimorfa	7	1,0	10	2,7	4	1,0	1	0,2	1	0,2
	Tuberculoide	1	0,1	6	1,6	1	0,3	2	0,4	2	0,5
	Lepromatosa	7	1,0	9	2,4	17	4,3	12	2,9	12	2,9
	Total	17	2,1	33	6,5	23	4,5	19	3,7	22	4,3
TOTAL *	Indeterminada	2	0,2	7	1,4	0	0,0	3	0,5	7	1,4
	Dimorfa	7	0,8	11	2,2	5	1,0	2	0,3	1	0,2
	Tuberculoide	1	0,1	6	1,2	0	0,0	2	0,3	2	0,4
	Lepromatosa	7	0,8	9	1,8	18	3,5	12	2,3	12	2,3

* Incluye los de Edad Ignorada

Anuario Estadístico. Provincia Guantánamo. 2017

Cuadro 3.9 Incidencia y prevalencia de lepra por municipios. 2017

MUNICIPIOS	INCIDENCIA		PREVALENCIA	
	CASOS	TASA	CASOS	TASA
El Salvador				
Manuel Tames				
Yateras				
Baracoa				
Maisi				
Imías				
San Antonio del Sur				
Caimanera				
Guantánamo				
Niceto Pérez				
TOTAL				

Tasa por 100 000 Habitantes

Cuadro 3.10 Atenciones Médicas por Enfermedades Diarreicas y Respiratorias Agudas según edad. 2017

EDAD	IRA		EDA	
	CASOS	TASA	CASOS	TASA
<1 Año				
1-4				
5-9				
10-14				
15-19				
20-24				
25-59				
60-64				
65 y más				
Ignorado				
TOTAL*				

* Incluye los de Edad Ignorada
Tasa por 100 000 Habitantes

Cuadro 3.11 Atenciones Médicas por Enfermedades Diarreicas y Respiratorias Agudas según municipios. 2017

MUNICIPIOS	IRA		EDA	
	CASOS	TASA	CASOS	TASA

Anuario Estadístico. Provincia Guantánamo. 2017

El Salvador
Manuel Tames
Yateras
Baracoa
Maisí
Imías
San Antonio del Sur
Caimanera
Guantánamo
Niceto Pérez

TOTAL

Tasa por 100 000 Habitantes

Cuadro 3.12 Casos notificados de Sífilis y BLENORRAGIA según municipios. 2017

EDAD	SIFILIS		BLENORRAGIA	
	CASOS	TASA	CASOS	TASA
El Salvador				
Manuel Tames				
Yateras				
Baracoa				
Maisí				
Imías				
San Antonio del Sur				
Caimanera				
Guantánamo				
Niceto Pérez				

TOTAL

Tasa por 100 000 habitantes

Cuadro 3.13 Tasas de Prevalencia de algunas enfermedades no Transmisibles según Dispensarización 2017

ENFERMEDADES NO TRANSMISIBLES	CASOS	TASA
Cardiopatía Isquémica		
Hipertensión Arterial		
Diabetes Mellitus		
Asma Bronquial		
Accidentes Vasculares Encefálicos		

Tasa por 100 000 habitantes

Cuadro 3.14 Prevalencia de algunas enfermedades no transmisibles según dispensarización por municipios. 2017

MUNICIPIOS	DIABETES MELLITUS	HTA	ASMA	AVE	CARDIOPATIA ISQUEMICA
El Salvador					
Manuel Tames					



Anuario Estadístico. Provincia Guantánamo. 2017

Yateras
Baracoa
Maisí
Imías
San Antonio del Sur
Caimanera
Guantánamo
Niceto Pérez

TOTAL

Cuadro 3.15 Programa de detección de cáncer cérvico uterino en mujeres examinadas. 1993-2017

AÑOS	MUJERES EXAMINADAS	% DE CUMPLIMIENTO DEL PROGRAMA
1993	52413	104,1
1994	56917	96,2
1995	52150	87,8
1996	51509	71,2
1997	8610	11,9
1998	40396	55,9
1999	44665	61,8
2000	16005	96,0
2001	34032	101,4
2002	41594	110,7
2003	22967	103,7
2004	26929	79,0
2005	35052	77,6
2006	28544	115,5
2007	32019	91,4
2008	33874	96,6
2009	29514	101,2
2010	33410	100,6
2011	35218	100,9
2012	31950	101,2
2013	33781	101,1
2014	34799	99,9
2015	32839	100,0
2016	35864	99,8
2017		

Cuadro 3.16 Programa de Detección del cáncer cérvico uterino. Mujeres examinadas según grupo de edad.2015- 2017

EDAD	2016		2017	
	No	TASA	No	TASA
25-39	7368	381.8		
30-34	5863	361.3		
35-39	3851	232.4		
40 y más	18914	155.7		
TOTAL	35996	207.4		

Tasa por 1000 mujeres del grupo de edad

Cuadro 3.17 Programa de detección del cáncer cérvico uterino. Mujeres examinadas según grupo de edad y municipios. 2017

Municipios	25-29	30-34	35-39	40 y más	TOTAL	TASA
El Salvador						
Manuel Tames						
Yateras						
Baracoa						
Maisí						
Imías						
San Antonio del Sur						
Caimanera						
Guantánamo						
Niceto Pérez						
TOTAL						

Tasa por 1000 mujeres del grupo de edad

Cuadro 3.18 Distribución del cáncer según municipio de residencia y sexo. 2014

MUNICIPIOS	MASCULINO			FEMENINO			AMBOS SEXOS		
	No	TC*	TAM**	No	TC*	TAM**	No	TC*	TAM**
El Salvador									
Manuel Tames									
Yateras									
Baracoa									
Maisí									
Imías									
San Antonio									
Caimanera									
Guantánamo									
Niceto Pérez									

* T.C.: Tasa Cruda por 100 000 hab

** T.A.M.: Tasa Ajustada Mundial por 100 000 habitantes.

Fuente: Registro Nacional del Cáncer. (I.N.O.R.)

Cuadro 3.19 Incidencia de cáncer por principales localizaciones ambos sexos. 2014

LOCALIZACIONES	TASA DE INCIDENCIA		
	CASOS	BRUTA	AJUSTADA
PIELES			
BRONQUIOS Y PULMON			
GLANDULA PROSTATICA			
MAMA			
CUELLO UTERINO			
COLON			
ESTOMAGO			
LABIO C. BUCAL Y FARINGE			
RECTO			
LINFOMAS			
- NHDG			
- HDG			
TODAS LAS LOCALIZACIONES			

Tasas por 100 000 habitantes de cada sexo

* Datos preliminares

** Tasas ajustadas a la población del mundo

Fuente: Registro Nacional del Cáncer (I.N.O.R.)

Cuadro 3.20 Incidencia de Cáncer por principales localizaciones según sexo. 2014

Localizaciones	No	Tasa de incidencia	
		Bruta	Ajustada**
Femenino			
PIELES			
MAMA			
CUELLO UTERINO			
BRONQUIOS Y PULMON			
COLON			
RECTO			
CUERPO UTERINO			
ESTOMAGO			
OVARIO			
LINFOMAS			
- NHDG			
- HDG			
TODAS LAS LOCALIZACIONES			
Masculino			
GLANDULA PROSTATICA			
PIELES			
BRONQUIOS Y PULMON			
LABIO C. BUCAL Y FARINGE			
COLON			
ESTOMAGO			
LARINGE			
LINFOMAS			
- NHDG			
- HDG			
ESOFAGO			
VEJIGA URINARIA			
TODAS LAS LOCALIZACIONES			

Tasas por 100 000 habitantes de cada sexo

* Datos preliminares

** Tasas ajustadas a la población del mundo

Fuente: Registro Nacional del Cáncer (I.N.O.R.)

Cuadro 3.21 Incidencia de cáncer en menores de 15 años ambos sexos por grupos de edad y grupos diagnóstico. Guantánamo 2014

	<1		1-4		5-9		10-14		15-19		<15	
Localizaciones	No.	Tasa	No.	Tasa	No.	Tasa	No.	Tasa	No.	Tasa	No.	Tasa
Leucemias total												
- Linfoides												
- Agudas no linf.												
Linfomas total												
- HGD												
S.N.C.												
- Astrocitoma												
Carcinomas y otros epit.												
- Carcinomas de piel												
- Carcinoma de tiroides												
- Otros carcinomas y n/e												
Todas las localizaciones												

* Tasas por 1 000 000 habitantes.

Fuente: Registro Nacional del Cáncer (I.N.O.R.)

Cuadro 3.22 Incidencia de cáncer en población femenina de 15 y más años según principales localizaciones y grupos de edad. Guantánamo.2014

Localizaciones	15 – 19		20 - 24		25 - 29		30 - 34		35 - 39		40 – 44	
	No	TASA	No	TASA	No	TASA	No	TASA	No	TASA	No	TASA
Pieles												
Mama												
Cuello uterino												
Bronquios y pulmón												
Colon												
Recto												
Cuello uterino												
Estómago												
Ovario												
Linfomas												
- NHDG												
- HDG												
Total												

* Tasa por 100 000 habitantes.

Fuente: Registro Nacional del Cáncer. (I.N.O.R.)

Cuadro 3.23 Incidencia de cáncer en población femenina de 15 y más años según principales localizaciones y grupos de edad. Guantánamo.2014

Localizaciones	45 - 49		50 - 54		55 - 59		60 Y MÁS		TOTAL	
	No.	TASA	No.	TASA	No.	TASA	No.	TASA	No.	TASA
Pieles										
Mama										
Cuello uterino										
Bronquios y pulmón										
Colon										
Recto										
Cuerpo uterino										
Estómago										
Ovario										
Linfomas										
- NHDG										
- HDG										
Total										

* Tasa por 100 000 habitantes.

Fuente: Registro Nacional del Cáncer. (I.N.O.R.)

Cuadro 3.24 Incidencia de cáncer en población masculina de 15 y más años según principales localizaciones y grupos de edad. Guantánamo.2014

Localizaciones	15 – 19		20 - 24		25 - 29		30 - 34		35 - 39		40 – 44	
	No.	TASA	No.	TASA	No.	TASA	No	TASA	No	TASA	No	TASA
Pieles												
Glándula prostática												
Bronquios y pulmón												
Labio c. bucal y faringe												
Colon												
Estomago												
Laringe												
Esófago												
Linfomas												
- NHDG												
- HDG												
Vejiga urinaria												
Total												

* Tasa por 100 000 habitantes.

Fuente: Registro Nacional del Cáncer. (I.N.O.R.)

Cuadro 3.25 Incidencia de cáncer en población masculina de 15 y más años según principales localizaciones y grupos de edad. Guantánamo.2014

Localización	45 - 49		50 - 54		55 - 59		60 Y MÁS		TOTAL	
	No.	TASA	No.	TASA	No.	TASA	No.	TASA	No.	TASA
Pieles										
Glándula prostática										
Bronquios y pulmón										
Labio c. bucal y faringe										
Colon										
Estómago										
Laringe										
Esófago										
Linfomas										
- NHDG										
- HDG										
Vejiga urinaria										
Total										

* Tasa por 100 000 habitantes

Fuente: Registro Nacional del Cáncer. (I.N.O.R.)

Cuadro 3.26 Nacidos Vivos Bajo Peso. 1994-2017

AÑOS	BAJO PESO	INDICE
1994	817	7,7
1995	770	9,1
1996	696	8,8
1997	723	8,8
1998	542	6,8
1999	566	6,7
2000	845	6,0
2001	527	6,6
2002	475	6,2
2003	445	5,5
2004	427	5,8
2005	411	6,1
2006	378	5,8
2007	347	5,4
2008	412	5,7
2009	387	5,3
2010	409	5,4
2011	447	5,6
2012	447	5,6
2013	399	5,7
2014	368	5,3
2015	381	5,1
2016	374	5,5
2017		

Anuario Estadístico. Provincia Guantánamo. 2017

Cuadro 3.27 Índice de Bajo Peso al Nacer por Hospitales de Ocurrencia. 1994-2017

AÑOS	Dr. Agostinho Neto (Guantánamo)	Octavio de la Concepción (Baracoa)
1994	10,0	7,6
1995	10,0	7,9
1996	9,5	8,1
1997	8,5	22,7
1998	6,6	7,4
1999	6,9	5,4
2000	5,9	5,4
2001	6,1	7,7
2002	4,9	5,1
2003	5,8	4,9
2004	5,8	8,0
2005	6,1	6,0
2006	6,1	5,3
2007	5,5	5,2
2008	5,9	5,4
2009	5,4	4,2
2010	5,3	5,0
2011	5,8	4,5
2012	6,4	5,1
2013	5,8	4,1
2014	5,6	3,1
2015	5,8	3,3
2016	6,1	4,4
2017		

Cuadro 3.28 Índice de Bajo Peso al Nacer por Municipios de Residencia. 1990, 1995, 2000, 2005, 2010, 2015, 2016, 2017

MUNICIPIOS	1990	1995	2000	2005	2010	2015	2016	2017
El Salvador	9,5	9,2	5,4	7,2	5,4	5,2	7,0	
Manuel Tames	8,7	9,1	4,8	5,1	4,9	5,9	5,4	
Yateras	7,2	11,4	6,3	6,7	4,1	5,4	7,4	
Baracoa	9,8	7,4	5,9	6,3	5,2	4,0	3,6	
Maisí	7,5	7,3	6,9	5,2	6,6	3,6	4,2	
Imías	9,0	11,0	6,3	5,9	6,2	5,9	4,9	
San Antonio	7,1	6,6	3,4	5,5	5,2	5,2	6,9	
Caimanera	3,6	2,6	3,2	2,7	1,1	5,2	8,8	
Guantánamo	8,9	10,1	6,8	6,1	5,4	5,1	5,7	
Niceto Pérez	11,2	8,7	3,3	6,2	7,1	5,2	5,3	
TOTAL	8.8	9.1	6.0	6.1	5.4	5.1	5.5	

RECURSOS

Anuario Estadístico. Provincia Guantánamo. 2017

Cuadro 4. Trabajadores de la Salud con subordinación Provincial. 1999-2017

AÑOS	TOTAL	HABITANTES POR TRABAJADORES DE LA SALUD
1999	15107	34
2000	15361	33
2001	16190	32
2002	16897	31
2003	16552	31
2004	19337	27
2005	21169	24
2006	23879	22
2007	27021	19
2008	29666	17
2009	30395	17
2010	28726	18
2011	27315	19
2012	27935	18
2013	27334	18
2014	27734	18
2015	28572	18
2016	27519	18.7
2017		

Cuadro 4.1 Trabajadores de la Salud con subordinación Provincial según Municipios. 2017

MUNICIPIOS	TOTAL	HABITANTES POR TRABAJADORES DE LA SALUD
El Salvador		
Manuel Tames		
Yateras		
Baracoa		
Maisí		
Imias		
San Antonio del Sur		
Caimanera		
Guantánamo		
Niceto Pérez		
TOTAL		

Cuadro 4.2 Médicos y Estomatólogos de subordinación provincial. 1999-2017

AÑOS	MÉDICOS			ESTOMATÓLOGOS		
	TOTAL	POR 10000 HAB	HAB POR MEDICO	TOTAL	POR 10000 HAB	HAB POR ESTOM
1999	2242	43,9	228	374	7,3	1366
2000	2368	46,2	216	383	7,5	1338
2001	2461	47,9	209	391	7,6	1315
2002	2484	48,2	208	393	7,6	1312
2003	2439	47,3	211	396	7,7	1303
2004	2659	51,4	195	425	8,2	1218
2005	2655	51,8	193	454	8,9	1129
2006	2780	54,1	185	437	8,5	1177
2007	2885	56,3	178	438	8,5	1170
2008	3161	61,6	162	459	8,9	1118
2009	2988	58,2	172	423	8,2	1214
2010	3388	66,2	151	498	9,7	1028
2011	3605	70,6	142	543	10,6	940
2012	3795	74,9	135	596	11,7	858
2013	4155	82,0	122	711	14,0	712
2014	4367	86,2	116	774	15,3	654
2015	4551	88,2	113	824	16,0	626
2016	4675	90,7	110	800	15,5	644
2017						

Cuadro 4.3 Médicos según especialidad a la que se dedican y médicos especializados. 2017

ESPECIALIDAD	DEDICADOS**		ESPECIALIZADOS	
	TOTAL	MUJERES	TOTAL	MUJERES
Medicina Interna				
Cirugía General				
Pediatría				
Obstetricia y Ginecología				
Organización y Administración				
Cardiología				
Gastroenterología				
Endocrinología				
Nefrología				
Hematología				
Neurología				
Alergología				
Cirugía Pediátrica				
Cirugía Cardiovascular				
Oncología				
Angiología				
Urología				
Oftalmología				
Otorrinolaringología				
Ortopedia y Traumatología				
Cirugía Reconstructiva y Quemados				
Coloproctología				
Psiquiatría				
Psiquiatría Infantil				
Higiene				
Epidemiología				
Nutrición				
Laboratorio Clínico				
Microbiología				
Radiología				
Neumotisiología				
Medicina Física y Rehabilitación				
Medicina del Deporte				
Neurocirugía				
Medicina Legal				

* Especialidad a la que se dedican principalmente

Cuadro 4.4 Médicos según especialidad a la que se dedican y médicos especializados. 2017

ESPECIALIDAD	DEDICADOS**		ESPECIALIZADOS	
	TOTAL	MUJERES	TOTAL	MUJERES
Dermatología				
Anatomía Patológica				
Anestesiología				
Bioestadística				
Medicina del Trabajo				
Neonatología				
Reumatología				
Logopedia y Foniatría				
Geriatría				
Higiene Escolar				
Terapia Intensiva y Emergencia				
Terapia Intensiva Pediátrica				
Medicina General Integral				
Bioquímica Clínica				
Farmacología				
Fisiología Normal y Patológica				
Embriología				
Inmunología				
Genética Clínica				
Medicina Tradicional				
Estomatología General				
Cirugía Máxilo-Facial				
Estomatología General Integral				
Docentes				
Higiene y Epidemiología				
Prótesis Estomatológica				
Periodoncia				
Ortodoncia				

* Especialidad a la que se dedican principalmente

Anuario Estadístico. Provincia Guantánamo. 2017

Cuadro 4.5 Personal de enfermería según categorías y municipios. 2017

MUNICIPIOS	PERSONAL DE ENFERMERÍA			POR 10 000 HAB
	LICENCIADAS	TECNICOS	TOTAL	
El Salvador				
Manuel Tames				
Yateras				
Baracoa				
Maisí				
Imias				
San Antonio del Sur				
Caimanera				
Guantánamo				
Niceto Pérez				
TOTAL				

Cuadro 4.6 Personal de Salud en Colaboración Médica según tipo. 2017

MODALIDAD	NO	%
PLAN INTEGRAL DE SALUD		
COLABORACION COMPENSADA		
VENEZUELA		
PISCG		
SMC		
GRUPO ITINERANTE (GI)		
HENRY REVEE		
TOTAL		

Cuadro 4.7 Distribución Según Categorías de Personal en Colaboración. 2017

CATEGORIA	ATC	PIS	VENEZ.	PISCG	SMC	GI	HR	TOTAL	%
MEDICOS									
ENFERMERIA									
ESTOMATOLOGOS									
TECNICOS									
OTROS									
PROFESIONALES									
OTROS									
TRABAJADORES									
TOTAL									

Cuadro 4.8 Personal en colaboración compensada según países. 2017

MUNICIPIOS	VENEZUELA	PIS	ATC	PISCG	SMC	GI	HR	TOTAL
El Salvador								
Manuel Tames								
Yateras								
Baracoa								
Maisí								
Imias								
San Antonio del Sur								
Caimanera								
Guantánamo								
Niceto Pérez								
TOTAL								

Cuadro 4.9 Unidades de salud según tipo. 2017

HOSPITALES	NUMERO
Generales	2
Clínico Quirúrgicos	0
Pediátricos	1
Ginecobstétricos	0
Rurales	0
Materno infantiles	0
Ortopédicos	0
Psiquiátricos	1
Neumológicos	0
Dermatológicos	0
Rehabilitación	0
Militares	0
Otros	0
TOTAL DE HOSPITALES PROVINCIALES	4
Clínicas Estomatológicas	3
Clínica de Retinosis Pigmentaria	0
Clínicas de M.N.T.	0
Policlínicos	22
De ellos con Camas	6
Consultorios Médicos	556
Hogares Maternos	3
Bancos de Sangre	2
Salas de Rehabilitación	23
Sanatorio SIDA	0
Puesto Médico	0
Farmacias	121
Ópticas	8
Centro Comunitario de Salud Mental	1
ASISTENCIA SOCIAL	
Hogares de Ancianos	6
Casas de Abuelos	12
Hogares de Impedidos	1

SERVICIOS

Cuadro 5 Consultas Médicas y Estomatológicas. 1996-2017

AÑOS	MEDICAS			ESTOMATOLOGIA	TOTAL
	EXTERNA	CUERPO DE GUARDIA	SUB-TOTAL		
1996	532105	620234	1152339	689247	1841586
1997	511559	650700	1162259	708775	1871034
1998	551553	616633	1168186	952844	2121030
1999	2090114	632992	2723106	1061324	3784430
2000	2323242	620354	2943596	1107653	4051249
2001	2279327	639972	2919299	1113409	4032708
2002	2094722	677393	2772115	1127224	3899339
2003	2042540	670898	2713438	1092759	3806197
2004	1702697	631193	2333890	751111	3085001
2005	1443287	689157	2132444	647587	2780031
2006	1489375	749100	2238475	703129	2941604
2007	1611141	755929	2367070	707008	3074078
2008	1754754	769874	2524628	733138	3257766
2009	2077056	798289	2875345	932072	3807417
2010	2262704	790661	3053365	921121	3974486
2011	2718300	807498	3525798	971006	4496804
2012	2777854	831104	3608958	1065339	4674297
2013	2715510	797193	3512703	1205376	4718079
2014	2597543	768589	3366132	1312620	4678752
2015	3013858	681582	3695440	1299466	4994906
2016	3365198	645276	4010474	1347560	5358034
2017					
CONSULTAS POR HABITANTES					
1996	1,1	1,2	2,3	1,4	3,6
1997	1,0	1,3	2,2	1,4	3,6
1998	1,1	1,2	2,3	1,9	4,2
1999	4,1	1,2	5,3	2,1	7,4
2000	4,5	1,2	5,7	2,2	7,9
2001	4,4	1,2	5,7	2,2	7,8
2002	4,1	1,3	5,4	2,2	7,6
2003	4,0	1,3	5,3	2,1	7,4
2004	3,3	1,2	4,5	1,5	6,0
2005	2,8	1,3	4,2	1,3	5,4
2006	2,9	1,5	4,4	1,4	5,7
2007	3,1	1,5	4,6	1,4	6,0
2008	3,4	1,5	4,9	1,4	6,4
2009	4,0	1,6	5,6	1,8	7,4
2010	4,4	1,5	6,0	1,8	7,8
2011	5,3	1,6	6,9	1,9	8,8
2012	5,4	1,6	7,1	4,1	8,2
2013	6,0	2,0	7,0	2,0	9,3
2014	5,1	1,5	6,6	2,6	9,2
2015	5,8	1,3	7,2	2,5	9,3
2016	6,5	1,3	7,8	2,6	10,3
2017					

Cuadro 5.1 Consultas médicas según municipios. 2017

MUNICIPIOS	CONSULTAS MEDICAS		
	EXTERNA	CUERPO DE GUARDIA	TOTAL
El Salvador			
Manuel Tames			
Yateras			
Baracoa			
Maisí			
Imías			
San Antonio del Sur			
Caimanera			
Guantánamo			
Niceto Pérez			
PROVINCIA			
	POR 1000 HABITANTES		
El Salvador			
Manuel Tames			
Yateras			
Baracoa			
Maisí			
Imías			
San Antonio del Sur			
Caimanera			
Guantánamo			
Niceto Pérez			
PROVINCIA			

Cuadro 5.2 Consultas médicas según hospitales. 2016 - 2017

HOSPITALES	2016			2017		
	EXTERNA	CUERPO DE GUARDIA	TOTAL	EXTERNA	CUERPO DE GUARDIA	TOTAL
Hospitales Generales 1	90072	151836	241908			
Materno Infantiles 2	0	0	0			
Pediátricos 3	29631	73810	103441			
Hospitales Rurales 1						
Psiquiátricos 1	0	5176	5176			
POR HABITANTES						
Hospitales Generales 1	0.1	0.2	0.4			
Materno Infantiles 2	0.0	0.0	0.0			
Pediátricos 3	0.2	0.5	0.7			
Hospitales Rurales 1	0.0	0.0	0.0			
Psiquiátricos 1	0.0	0.01	0.01			

1 Población Total

2 Población femenina de 15 años y más

3 Población de 0-18

Cuadro 5.3 Consultas médicas según especialidad y municipio. 2017

MUNICIPIOS	MEDICINA	GINECOLOGIA	OBSTETRICIA	PEDIATRIA	CIRUGIA
	1	2	3	4	1
El Salvador					
Manuel Tames					
Yateras					
Baracoa					
Maisí					
Imías					
San Antonio del Sur					
Caimanera					
Guantánamo					
Niceto Pérez					
PROVINCIA					
POR HABITANTES					
El Salvador					
Manuel Tames					
Yateras					
Baracoa					
Maisí					
Imías					
San Antonio del Sur					
Caimanera					
Guantánamo					
Niceto Pérez					
PROVINCIA					

1 Población total

2 Población total femenina 15 años y más

3 Población femenina de 12 a 49 años

4 Población de 0-18 años

Anuario Estadístico. Provincia Guantánamo. 2017

Cuadro 5.4 Consultas Estomatológicas según municipios. 2016 y 2017

MUNICIPIOS	2016		2017	
	NUMERO	CONS / HAB	NUMERO	CONS / HAB
El Salvador	94264	2.1		
Manuel Tames	106120	2.7		
Yateras	23133	1.2		
Baracoa	302365	3.7		
Maisí	39721	1.4		
Imías	52309	2.5		
San Antonio del Sur	62453	2.4		
Caimanera	44910	4.1		
Guantánamo	533458	2.3		
Niceto Pérez	35937	2.1		
TOTAL	1294670	2.5		

Cuadro 5.5 Consultas Estomatológicas Según Especialidades Seleccionadas.2016 y 2017

ESPECIALIDAD	2016		2017	
	No	Cons/ 100 Hab	No	Cons/ 100 Hab
Periodoncia	24628	4.7		
Cirugía Máxilo Facial	5211	1.0		
Prótesis*	46003	11.1		
Ortodoncia**	39468	30.2		
Estomat. Gral. Integral	555961	107.8		

* Población de 15 años y más

** Población de 0-18 años

Cuadro 5.6 Algunos Indicadores de la Actividad Quirúrgica. 2001-2017

AÑOS	OPERACIONES				
	TOTAL	MAYORES		MENORES	
		No.	%	No.	%
2003	33555	17672	52,7	15883	47,3
2004	32970	18073	54,8	14897	45,2
2005	31850	18391	57,7	13459	42,3
2006	32742	19455	59,4	13287	40,6
2007	27301	14493	53,1	12808	46,9
2008	32468	19393	59,7	13075	40,3
2009	33685	20422	60,6	13263	39,4
2010	32509	19762	60,8	12747	39,2
2011	37501	21093	56,2	16408	43,8
2012	37315	19962	53,4	17353	46,5
2013	34130	18047	52,8	16083	47,1
2014	30118	16028	53,2	14090	46,7
2015	33172	17295	52,1	15840	47,7
2016	34000	16516	48,5	17484	51,4
2017					

Cuadro 5.7 Algunos Indicadores de la Actividad Quirúrgica por Municipios y Hospitales. 2017

Municipios y Hospitales	Operaciones		Operaciones Mayores			Operaciones Menores			
	Total	De ello CMA	Electivas		Urgen tes	Total	Electivas	Urg	Total
			Amb	Ing					
El Salvador									
Manuel Tames									
Yateras									
Baracoa									
Maisí									
Imías									
San Antonio del Sur									
Caimanera									
Guantánamo									
Niceto Pérez									
Sub total									
Hosp. A. Neto									
Hosp. Pedro A Perez									
Hosp. O. De la Concep.									
Hospital Psiquiátrico									
Total	34000	419	6918	3692	5906	16516	5478	12006	17484

Cuadro 5.8 Indicadores del Recurso Cama por tipo de Unidad. 2017

TIPO DE UNIDAD Y UNIDAD	PROMEDIO ESTADÍA	ÍNDICE OCUPACIONAL	ÍNDICE DE ROTACIÓN	INTERVALO DE SUSTITUCIÓN
Rafael Tiope				
Fausto Favier				
Patricio Sierra				
Imias				
Félix Pena				
4to Congreso				
Policlínico con Cama				
Pedro A Pèrez				
Luis Ramírez				
Hosp. Generales				
A Neto				
Octavio de la Concepción				
Total General				

Cuadro 5.9 Indicadores del Recurso Cama según tipo de hospital. 2016 y 2017

TIPO DE HOSPITAL	2016	2017	2016	2017
	PROMEDIO ESTADIA		INDICE OCUPACIONAL	
GENERALES 1	8.7		76.4	
CLIN. QUIRURGICOS 1				
GINECOBSTETRICO 2				
PEDIATRICOS 3	5.2		94.2	
MATerno INFANTILES 4	-		-	
PSIQUIATRICOS 1	31.6		94.2	
RURALES 1			-	
OTRAS UNIDADES 1	6.7		35.3	
	INDICE DE ROTACION		INTERVALO DE SUSTITUCION	
GENERALES 1	32.2		2.7	
CLIN. QUIRURGICOS 1				
GINECOBSTETRICO 2				
PEDIATRICOS 3	65.6		0.3	
MATerno INFANTILES 4	-		-	
PSIQUIATRICOS 1	8.3		8.0	
RURALES 1	-		-	
OTRAS UNIDADES 1	19.2		12.2	
	INGRESOS POR 100 HAB		DIAS / PACIENTES X 100 HAB	
GENERALES 1	7.3		63.8	
CLIN. QUIRURGICOS 1				
GINECOBSTETRICO 2				
PEDIATRICOS 3	18.5		96.9	
MATerno INFANTILES 4	-		-	
PSIQUIATRICOS 1	0.2		7.6	
RURALES 1	-		-	
OTRAS UNIDADES 1	0.4		3.0	

1 Población total 51 5501

2 Población femenina de 15 a 49 años 132 166

3 Población menor de 15 años 101 990

4 Población femenina de 15 años y más 209 528 y nacidos vivos 6770

Cuadro 5.10 Ingresos en Hogares Maternos. 2001-2017

AÑOS	INGRESOS	INGRESOS POR 100 NACIMIENTOS
2001	4483	56,6
2002	4629	60,8
2003	4528	56,7
2004	4300	59,2
2005	4417	65,3
2006	4235	65,7
2007	3525	55,9
2008	4671	65,2
2009	5295	72,2
2010	5034	66,4
2011	4730	59,7
2012	2209	30,3
2013	5321	75,4
2014	4383	62,6
2015	5660	76,1
2016	3106	45,9
2017		

Cuadro 5.11 Ingresos en Hogares de Ancianos. 2001-2017

AÑOS	TOTAL	TASA
2001	75	1,4
2002	102	1,8
2003	74	1,3
2004	92	0,9
2005	89	1,4
2006	46	0,7
2007	96	1,5
2008	111	1,7
2009	107	1,6
2010	98	1,4
2011	95	1,3
2012	71	1,3
2013	153	2,8
2014	67	1,2
2015	112	1,8
2016	129	2,1
2017		

Tasa por 1000 habitantes de 65 años y más de edad

Cuadro 5.12 Indicadores de Abortos 1993-2017

AÑOS	ABORTOS INDUCIDOS			
	TOTAL	POR 1000 MUJERES	POR 100 PARTOS	POR 100 EMBARAZADAS
1993	2607	10.7	27.5	35.8
1994	2634	10.6	30.7	32.5
1995	2415	9.7	28.2	32.8
1996	2646	10.5	33.2	36.3
1997	2243	8.8	26.9	31.6
1998	2367	9.4	29.4	32.4
1999	2668	10.6	31.5	35.8
2000	2449	9.6	29.8	32.4
2001	2473	9.7	30.9	37.8
2002	2635	10.3	34.3	38.9
2003	2096	8.2	26.0	32.9
2004	2732	10.7	37.2	44.3
2005	2743	10.8	41.3	48.8
2006	3190	12.5	48.9	57.5
2007	3244	12.7	50.8	55.3
2008	3933	15.4	54.4	57.5
2009	4775	18.7	65.8	67.2
2010	4049	15.9	54.1	54.1
2011	4244	11.1	33.7	56.3
2012	4460	10.9	61.0	62.8
2013	5213	10.4	73.4	73.7
2014	4325	12.4	61.7	60.0
2015	4814	33.2	64.8	66.7
2016	3887	27.1	57.5	59.1
2017				

Cuadro 5.13 Servicios prestados en Medio de Diagnósticos. 2016-2017.

Servicios	Personas Investigadas		Investigaciones Realizadas	
	2016	2017	2016	2017
Microbiología	289374		712045	
Rayos X	164565		185072	
Ultrasonidos			203994	
Laboratorio Clínico	746649		3453550	

Cuadro 5.14 Pruebas de genética realizadas a gestantes y recién nacidos. 2016-2017

Pruebas	2016	2017
Alfafetoproteínas analizadas	4449	
Malformaciones detectadas	9	
Ultrasonidos realizados en 1er Trim. De Embarazo	4606	
De ellos: Positivos	0	
Ultrasonidos realizados en 2do Trim. De Embarazo	5533	
De ellos: Positivos	2	
Gestantes con estudios prenatales por Citogenética	314	
R. Nacidos estudiados por errores congénitos de metabolismo	9	

Cuadro 5.15 Terapia Ocupacional según tratamientos. 2016-2017

Tratamientos	Pacientes	
	2016	2017
Actividad de vida diaria	132662	
Coordinación	129702	
Relajación	132664	
Funcionales	134298	
Total	529326	

Cuadro 5.16 Pacientes atendidos en salas de Rehabilitación según consulta. 2016-2016

Tratamientos	Pacientes Atendidos	
	2016	2017
Logopedia y Foniatría	812338	
Podología	106111	
Consejería Nutricional	48743	
Total	236092	

Cuadro 5.17 Ingresos en Rehabilitación según afecciones 2016-2017

Afecciones	Ingresos	
	2016	2017
Tumores	125	
IMA	1009	
HTA	2973	
ECV	1806	
Obesidad	393	
Diabetes Mellitus	1822	
Asma Bronquial	727	
EPOC	350	
Fibrosis Quística	0	
Enf. Traumáticas del SOMA	3246	
Enf. no traumáticas del SOMA	9610	
Fractura de Cadera	218	
Quemados	15	
Amputados	249	
Parálisis Braquial Obstétrica	78	
Parálisis Cerebral	130	
Ataxia	11	
Esclerosis Múltiple	10	
Lesiones de nervios periféricos	493	
Lesiones caqui-medulares	127	
Otros	4919	

Cuadro 5.18 Pacientes atendidos en nefrología según clasificación. 2017

CLASIFICACIÓN	Prevalencia del año anterior	Entradas			Salidas			Prevalencia del año actual
		Casos nuevos	Tras	Traspl	Trasl	Fall	Otros	
Hemodiálisis								
De ello: Diabéticos								
Diálisis Peritoneal								
De ello: Diabéticos								
Total								