	MUNICIPIO DE CARTAGO VALLE DEL CAUCA Nit: 891.900.493.2	CÓDIGO: MMDS.502.316.4
	Análisis de Situación de Salud	VERSIÓN: 5

Análisis de Situación de Salud


Año 2020

Dirección Local de Salud Municipio de Cartago

MÓNICA MARÍA OROZCO VÉLEZ
Secretaria de Salud y Protección Social


CÉSAR AUGUSTO QUINTERO POLANCO
Epidemiólogo

Cartago - Valle del Cauca 2020


	MUNICIPIO DE CARTAGO VALLE DEL CAUCA Nit: 891.900.493.2	CÓDIGO: MMDS.502.316.4
	Análisis de Situación de Salud	VERSIÓN: 5

CONTENIDO

LISTA DE TABLA.....	4
INTRODUCCIÓN.....	13
METODOLOGÍA.....	15
AGRADECIMIENTOS Y RECONOCIMIENTOS INSTITUCIONALES.....	17
SIGLAS.....	18
1. CAPITULO I. CARACTERIZACIÓN DE LOS CONTEXTOS TERRITORIAL Y DEMOGRÁFICO	20
1.1. Contexto territorial.....	20
1.1.1. Localización.....	20
1.1.2. Características físicas del territorio.....	23
1.1.3. Accesibilidad geográfica.....	26
1.2. Contexto Demográfico.....	28
1.2.1. Estructura demográfica.....	31
2. CAPÍTULO II. ABORDAJE DE LOS EFECTOS DE SALUD Y SUS DETERMINANTES	44
2.1. Análisis de la Mortalidad.....	44
2.1.1. Mortalidad General por Grandes Causas.....	44
2.1.2. Mortalidad específica por subgrupo.....	62
2.1.3. Mortalidad Materno – Infantil y en la Niñez.....	103
2.1.4. Mortalidad relacionada con Salud Mental.....	127
2.1.5. Mortalidad por COVID.....	129
2.1.6. Análisis de Mortalidad Materno – Infantil y en la Niñez.....	133
2.1.7. Identificación de Prioridades Identificadas por Mortalidad General, Específica y Materno – Infantil.....	146
2.2. Análisis de la Morbilidad.....	152
2.2.1. Principales Causas de Morbilidad.....	152
2.2.2. Morbilidad específica por subgrupo.....	158
2.2.3. Morbilidad Específica en Salud Mental.....	164
2.2.4. Morbilidad de eventos de alto costo.....	173
2.2.5. Morbilidad de eventos precursores.....	176
2.2.6. Morbilidad población migrante.....	178
2.2.7. Morbilidad de Eventos de Notificación Obligatoria.....	180

	MUNICIPIO DE CARTAGO VALLE DEL CAUCA Nit: 891.900.493.2	CÓDIGO: MMDS.502.316.4
	Análisis de Situación de Salud	VERSIÓN: 5

2.2.7.1. IRAG por virus nuevo.....	185
2.2.8. Análisis de las Condiciones de Discapacidad.....	189
2.2.9. Identificación de prioridades principales en la morbilidad.....	192
2.2.10. Análisis de los Determinantes Sociales de la Salud –DSS.....	197
2.2.10.1. Análisis de los Determinantes Intermedios de la Salud.....	197
2.2.10.2. Análisis de los Determinantes Estructurales de las Inequidades en Salud.....	212
3. CAPÍTULO III. PRIORIZACIÓN DE LOS EFECTOS DE SALUD.....	216
3.1. Reconocimiento de los Principales Efectos de Salud Identificados Previamente.....	216

	MUNICIPIO DE CARTAGO VALLE DEL CAUCA Nit: 891.900.493.2	CÓDIGO: MMDS.502.316.4
	Análisis de Situación de Salud	VERSIÓN: 5

LISTA DE TABLA

Tabla 1. Descripción Geográfica.....	21
Tabla 2. Distribución por Extensión Territorial y Área de Residencia, Cartago 2020	21
Tabla 3. Distribución por corregimientos, Municipio de Cartago, 2015.....	22
Tabla 4. Tiempo de traslado, tipo de transporte y distancia en kilómetros Cartago - Cali, 2020	27
Tabla 5. Tiempo de traslado, tipo de transporte y distancia en kilómetros, Municipio Cartago 2020	27
Tabla 6. Población por área de residencia Cartago 2020	29
Tabla 7. Hogares por área de residencia y déficit, Cartago 2020	29
Tabla 8. Población por pertenencia étnica de Cartago, Censo 2005.....	30
Tabla 9. Proporción de la población por Ciclo Vital, Cartago 2015, 2020, 2023.....	33
Tabla 10. Cambio en la proporción de la población por Grupos Etarios Cartago 2005, 2015 y 2020	34
Tabla 11. Otros indicadores demográficos, Cartago 2020.....	35
Tabla 12. Otros Indicadores de la estructura demográfica - resumen	36
Tabla 13. Tasa Especifica de Fecundidad en Cartago 2005 – 2018	39
Tabla 14. Distribución de personas Víctimas del Conflicto Armado por edad quinquenal y sexo, Cartago, 10 de Junio 2020	41
Tabla 15. Tasa de Mortalidad ajustada por Edad, Cartago 2005 – 2018.....	45
Tabla 16. Tasa de Mortalidad Ajustada por edad en Hombres, Cartago 2005 – 2018.....	47
Tabla 17. Tasa de Mortalidad ajustada por Edad en Mujeres, Cartago 2005 – 2018.....	49
Tabla 18. Años de AVPP por grandes causas lista 6/67, Cartago 2005 – 2018.....	51
Tabla 19. Años de Vida Potencialmente Perdidos –AVPP por grandes causas lista 6/67 en Hombres, Cartago 2005 – 2018.....	53
Tabla 20. Años de Vida Potencialmente Perdidos – AVPP por grandes causas lista 6/67 en las Mujeres, Cartago 2005 – 2018	55
Tabla 21. Tasa ajustada AVPP por grandes causas lista 6/67, Cartago 2005 – 2018	57
Tabla 22. Tasa ajustada AVPP por Género Masculino lista 6/67, Cartago 2005 – 2018.....	59
Tabla 23. Tasa ajustada AVPP por Género Femenino lista 6/67, Cartago 2005 – 2018.....	61
Tabla 24. Tasa de Mortalidad por Enfermedades Transmisibles en Hombres, Cartago 2005 – 2018.....	63
Tabla 25. Tasa de Mortalidad por Enfermedades Transmisibles en Mujeres, Cartago 2005 – 2018	65
Tabla 26. Tasa de Mortalidad Especifica por grupo de Enfermedades Transmisibles, Cartago 2005 – 2018..	67
Tabla 27. Tasa de Mortalidad Especifica por grupos de Neoplasias en Hombres, Cartago 2005 – 2018.....	69
Tabla 28. Tasa de Mortalidad Especifica por grupos de Neoplasias en Mujeres, Cartago 2005 – 2018.....	71
Tabla 29. Tasa de Mortalidad Especifica por grupo de Neoplasias, Cartago 2005 – 2018	74
Tabla 30. Tasa de Mortalidad ajustada grupo de Enfermedades del Sistema Circulatorio en Hombres, Cartago 2005 – 2018.....	76
Tabla 31. Tasa de Mortalidad ajustada grupo de Enfermedades del Sistema Circulatorio en Mujeres, Cartago 2005 – 2018.....	78
Tabla 32. Tasa de mortalidad ajustada grupo de Enfermedades del Sistema Circulatorio, Cartago 2005 – 2018	80


	MUNICIPIO DE CARTAGO VALLE DEL CAUCA Nit: 891.900.493.2	CÓDIGO: MMDS.502.316.4
	Análisis de Situación de Salud	VERSIÓN: 5

Tabla 33. Casos de mortalidad por Ciertas Afecciones Originadas en el Periodo Perinatal en Hombres, Cartago 2005 – 2018	82
Tabla 34. Casos de mortalidad por Ciertas Afecciones Originadas en el Periodo Perinatal en Mujeres, Cartago 2005 – 2018.....	84
Tabla 35. Defunciones por Ciertas Afecciones Originadas en el Periodo Perinatal, Cartago 2005 – 2018.....	86
Tabla 36. Tasa de mortalidad ajustada por Causas Externas en Hombres, Cartago 2005 – 2018	90
Tabla 37. Tasa de mortalidad ajustada por Causas Externas en Mujeres, Cartago 2005 – 2018.....	92
Tabla 38. Tasa de mortalidad ajustada por Causas Externas, Cartago 2005 – 2018.....	94
Tabla 39. Tasa de Mortalidad Ajustada por Todas las Demás Enfermedades en Hombres, Cartago 2005 – 2018.....	96
Tabla 40. Tasa de Mortalidad Ajustada por Todas las Demás Enfermedades en Mujeres, Cartago 2005 – 2018	98
Tabla 41. Tasa de mortalidad ajustada por Todas las demás Enfermedades, Cartago 2005 – 2018	100
Tabla 42. Semaforización de Mortalidad PDSP, Cartago 2005 - 2018.....	102
Tabla 43. Tasa de Mortalidad Niños Menores de 1 año por Grandes Causas (Hombres), Cartago 2005 – 2018	104
Tabla 44. Tasa de Mortalidad en Menores de 1 año por Grandes Causas (Mujeres), Cartago 2005 – 2018..	105
Tabla 45. Tasa de Mortalidad en Menores de 1 año Grandes Causas (Ambos Sexos), Cartago 2005 – 2018	106
Tabla 46. Tasa de Mortalidad en Menores entre 1 y 4 año por Grandes Causas (Hombres), Cartago 2005 – 2018.....	107
Tabla 47. Tasa de Mortalidad en menores entre 1 y 4 año por Grandes Causas (Mujeres), Cartago 2005 – 2018.....	108
Tabla 48. Tasa de Mortalidad en menores entre 1 y 4 año por Grandes Causas (Ambos Sexos), Cartago 2005 – 2018.....	109
Tabla 49. Tasa de Mortalidad en Menores de 5 año por Grandes Causas (hombres), Cartago 2005 – 2018	110
Tabla 50. Tasa de Mortalidad en Niños Menores de 5 años por Grandes Causas (Mujeres), Cartago 2005 – 2017.....	111
Tabla 51. Tasa de Mortalidad en Niñas Menores de 5 años por Grandes Causas, Cartago 2005 – 2018.....	112
Tabla 52. Número de muertes en la infancia y niñez, por grupos de Grandes Causas, Género y Edad, Cartago 2005 - 2019.....	113
Tabla 53. Número de muertes en la infancia y niñez por Ciertas Enfermedades Infecciosas y Parasitarias, Cartago 2005 – 2019	116
Tabla 54. Número de muertes en la infancia y niñez por Tumores (Neoplasias), Cartago 2005 – 2019.....	117
Tabla 55. Número de muertes en la infancia y niñez por Enfermedades de la Sangre y otros Órganos Hematopoyéticos, Cartago 2005 – 2019	117
Tabla 56. Número de muertes en la infancia y niñez por Enfermedades Endocrinas, Nutricionales y Metabólicas, Cartago 2005 – 2019.....	118
Tabla 57. Número de muertes en la infancia y niñez por Enfermedades del Sistema Nervioso, Cartago 2005 – 2019.....	119


	MUNICIPIO DE CARTAGO VALLE DEL CAUCA Nit: 891.900.493.2	CÓDIGO: MMDS.502.316.4
	Análisis de Situación de Salud	VERSIÓN: 5

Tabla 58. Número de muertes en la infancia y niñez por Enfermedades del Sistema Circulatorio, Cartago 2005 – 2019.....	119
Tabla 59. Número de muertes en la infancia y niñez por Enfermedades del Sistema Respiratorio, Cartago 2005 – 2019.....	120
Tabla 60. Número de muertes en la infancia y niñez por Enfermedades del Sistema Digestivo, Cartago 2005 – 2019.....	121
Tabla 61. Número de muertes en la infancia y niñez por Enfermedades del Sistema Genitourinario, Cartago 2005 – 2019.....	122
Tabla 62. Número de muertes en la infancia y niñez por Ciertas Afecciones Originadas en el Periodo Perinatal, Cartago 2005 – 2019.....	122
Tabla 63. Número de muertes en la infancia y niñez por Malformaciones Congénitas, Deformidades y anomalías Cromosómicas, Cartago, 2005 – 2019.....	124
Tabla 64. Número de muertes en la infancia y niñez por Hallazgos Anormales Clínicos y de Laboratorio, Cartago 2005 – 2019.....	125
Tabla 65. Número de Muertes por todas las demás enfermedades, Valle del Cauca, 2005 – 2019.....	126
Tabla 66. Número de muertes en la infancia y niñez por Causas Externas de Mortalidad y Morbilidad, Cartago 2005 – 2019.....	126
Tabla 67. Índices demográficos de la mortalidad por COVID-19, corte 13 de diciembre de 2020.....	130
Tabla 68. Interpretación de los índices demográficos de la mortalidad por COVID-19, corte 13 de diciembre de 2020.....	131
Tabla 69. Comorbilidades asociadas a la mortalidad por COVID19 en Cartago y el Valle del Cauca, corte 13 de diciembre de 2020.....	132
Tabla 70. Ámbito de la atención de la mortalidad por COVID-19, Cartago y Valle del Cauca, Año 2020, corte 13 de diciembre de 2020.....	133
Tabla 71. Semaforización y tendencia de la Mortalidad Materno – Infantil y Niñez, Municipio Cartago, 2006 - 2018.....	134
Tabla 72. Razón de Mortalidad Materna por Etnia, Cartago 2009-2018.....	142
Tabla 73. Tasa de Mortalidad Neonatal por Etnia, Cartago 2009-2018.....	144
Tabla 74. Tasa de Mortalidad Neonatal por Etnia, Cartago 2009-2018.....	144
Tabla 75. Razón de Mortalidad Materna por Área, Cartago 2009 - 2018.....	145
Tabla 76. Tasa de Mortalidad Neonatal por Área Geográfica, Cartago 2009-2018.....	146
Tabla 77. Identificación de Prioridades en Salud para Mortalidad, Cartago 2018.....	148
Tabla 78. Principales Causas de Morbilidad Ambos Sexos por Ciclo Vital, Cartago 2009 – 2019.....	153
Tabla 79. Principales causas de Morbilidad en Hombres por Ciclo Vital, Cartago 2009 – 2019.....	155
Tabla 80. Principales causas de Morbilidad en Mujeres por Ciclo Vital, Cartago 2009 – 2019.....	157
Tabla 81. Principales causas de Morbilidad Ambos Sexos por subgrupos, Cartago 2009 – 2019.....	159
Tabla 82. Principales causas de Morbilidad por subgrupos en Hombres, Cartago 2009 – 2019.....	161
Tabla 83. Principales causas de Morbilidad por subgrupos en Mujeres, Cartago 2009 – 2019.....	163
Tabla 84. Proporción de consultas por morbilidad en salud mental para ambos sexos, Cartago 2009 – 2019.....	165
Tabla 85. Número de consultas por morbilidad en salud mental para ambos sexos. Cartago 2009 – 2019.....	166


	MUNICIPIO DE CARTAGO VALLE DEL CAUCA Nit: 891.900.493.2	CÓDIGO: MMDS.502.316.4
	Análisis de Situación de Salud	VERSIÓN: 5

Tabla 86. Proporción de consultas por morbilidad en salud mental para Hombres, Cartago 2009 – 2019	168
Tabla 87. Número de consultas por morbilidad en salud mental para Hombres. Cartago 2009 – 2019.....	169
Tabla 88. Proporción de consultas por morbilidad en salud mental para Mujeres, Cartago 2009 – 2019.....	171
Tabla 89. Número de consultas por morbilidad en salud mental para Mujeres. Cartago 2009 – 2019.....	172
Tabla 90. Semaforización y tendencia de los eventos de alto costos de Cartago Valle, 2006 - 2018.....	174
Tabla 91. Otros eventos de Alto Costo, Cartago 2010 – 2018	175
Tabla 92. Eventos precursores del Municipio de Cartago, 2012 – 2018.....	176
Tabla 93. Eventos precursores del Municipio de Cartago, 2016 - 2018	176
Tabla 94. Atenciones en salud de población extranjera según régimen de afiliación comparativo Colombia - Valle. Año 2019	178
Tabla 95. Atenciones en salud de población extranjera según país de procedencia, Año 2019	179
Tabla 96. Atenciones en salud de población extranjera según tipo de consulta, comparativo Valle del Cauca – Cartago, Año 2019.....	180
Tabla 97. Tabla de Semaforización de los Eventos de Notificación Obligatoria	181
Tabla 98. Índices demográficos de la mortalidad por COVID-19, corte 13 de diciembre de 2020.....	186
Tabla 99. Interpretación de los índices demográficos de la morbilidad por COVID-19, corte 13 de diciembre de 2020.....	187
Tabla 100. Comorbilidades asociadas a la morbilidad por COVID19 en Cartago y el Valle del Cauca, corte 13 de diciembre de 2020	188
Tabla 101. Ámbito de la atención de la morbilidad por COVID-19, Cartago y Valle del Cauca, Año 2020, corte 13 de diciembre de 2020	189
Tabla 102. Distribución de las alteraciones permanentes por edad y sexo, Cartago 2020	190
Tabla 103. Distribución de las Alteraciones Permanentes, Cartago Acumulado agosto 27 de 2020	191
Tabla 104. Prioridades Identificadas en la Morbilidad Atendida, Eventos de Alto Costo, Eventos Precursores y Eventos de Notificación Obligatoria y Discapacidad de Cartago	192
Tabla 105. Comparativo Departamental y Municipal de los Determinantes Intermedios de la Salud y las Condiciones de Vida.....	198
Tabla 106. Comparativo Área Urbana y Rural de los Determinantes Intermedios de la Salud - Condiciones de Vida del Municipio de Cartago	199
Tabla 107. Determinantes Intermedios de la Salud - Seguridad Alimentaria y Nutricional del Municipio de Cartago 2018.....	200
Tabla 108. Factores Psicológicos y Culturales, Cartago 2006 - 2019	201
Tabla 109. Determinantes intermedios de la salud. Sistema sanitario Cartago 2006 - 2019	203
Tabla 110. Servicios habilitados de las Instituciones Prestadoras de Salud, Cartago 2015 – 2019.....	204
Tabla 111. Otros indicadores del Sistema Sanitario, Cartago 2015 - 2019.....	210
Tabla 112. IPS públicas, Cartago 2020	211
Tabla 113. Servicios habilitados de las IPS, Cartago diciembre 11 de 2020.....	211
Tabla 114. Semaforización Educación Cartago 2005 – 2018.....	212
Tabla 115. Índice de Necesidades Básicas Insatisfechas (NBI) en Departamento del Valle del Cauca y Cartago, año 2018	213

	MUNICIPIO DE CARTAGO VALLE DEL CAUCA Nit: 891.900.493.2	CÓDIGO: MMDS.502.316.4
	Análisis de Situación de Salud	VERSIÓN: 5

Tabla 116. Índice de Necesidades Básicas Insatisfechas (NBI) en la zona urbana vs la zona rural, Cartago 2018.....214

Tabla 117. Priorización de los Problemas de Salud, Cartago 2020.....216

	MUNICIPIO DE CARTAGO VALLE DEL CAUCA Nit: 891.900.493.2	CÓDIGO: MMDS.502.316.4
	Análisis de Situación de Salud	VERSIÓN: 5

LISTAS DE FIGURAS

Figura 1. Población Municipio de Cartago Valle 2005 -2020	28
Figura 2. Hogares según número de personas, Cartago 2020	30
Figura 3. Pirámide Poblacional Municipio de Cartago Valle, 2015 – 2020 – 2023	32
Figura 4. Cambio en la proporción de la población por Grupos Etarios Cartago 2015, 2020 y 2023	33
Figura 5. Población por sexo y grupo de edad, Cartago 2020.....	34
Figura 6. Comparación entre las Tasas Brutas de Natalidad y Mortalidad, Cartago 2005-2018	37
Figura 7. Tasa Especifica de Fecundidad mujeres 10 -14 años, Cartago 2005 – 2018	38
Figura 8. Tasa especifica de Fecundidad mujeres 15-19 años, Cartago 2005 - 2018.....	39
Figura 9. Esperanza de vida al nacer por género, Cartago 2005 y 2013.....	40
Figura 10. Pirámide de población extranjera comparativo Valle - Cartago. Año 2018.....	42
Figura 11. Tasa de Mortalidad ajustada por Edad, Cartago 2005 – 2018	46
Figura 12. Tasa de Mortalidad Ajustada por edad en Hombres, Cartago 2005 - 2018.....	48
Figura 13. Tasa de Mortalidad ajustada por Edad en Mujeres, Cartago 2005 – 2018.....	50
Figura 14. Porcentaje de AVPP por grandes causas lista 6/67, Cartago 2005 – 2018.....	52
Figura 15. Años de Vida Potencialmente Perdidos –AVPP por grandes causas lista 6/67 en Hombres, Cartago 2005 - 2018.....	54
Figura 16. Años de Vida Potencialmente Perdidos – AVPP por grandes causas lista 6/67 en las Mujeres, Cartago 2005 - 2018.....	56
Figura 17. Tasa ajustada AVPP por grandes causas lista 6/67, Cartago 2005 – 2018	58
Figura 18. Tasa ajustada AVPP por Género Masculino lista 6/67, Cartago 2005 – 2018	60
Figura 19. Tasa ajustada AVPP por Género Femenino lista 6/67, Cartago 2005 – 2018.....	62
Figura 20. Tasa de Mortalidad por Enfermedades Transmisibles en Hombres, Cartago 2005 – 2018	64
Figura 21. Tasa de Mortalidad por Enfermedades Transmisibles en Mujeres, Cartago 2005 – 2018	66
Figura 22. Tasa de Mortalidad Especifica por grupo de Enfermedades Transmisibles, Cartago 2005-2018 ...	68
Figura 23. Tasa de Mortalidad Especifica por grupos de Neoplasias en Hombres, Cartago 2005 - 2018.....	70
Figura 24. Tasa de Mortalidad Especifica por grupos de Neoplasias en Mujeres, Cartago 2005 – 2018.....	73
Figura 25. Tasa de Mortalidad Especifica por grupo de Neoplasias, Cartago 2005 - 2018.....	75
Figura 26. Tasa de Mortalidad ajustada grupo de Enfermedades del Sistema Circulatorio en Hombres, Cartago 2005 – 2018	77
Figura 27. Tasa de Mortalidad ajustada grupo de Enfermedades del Sistema Circulatorio en Mujeres, Cartago 2005 – 2018.....	79
Figura 28. Tasa de mortalidad ajustada grupo de Enfermedades del Sistema Circulatorio, Cartago 2005 - 2018	81
Figura 29. Casos de mortalidad por Ciertas Afecciones Originadas en el Periodo Perinatal en Hombres, Cartago 2005 - 2018.....	83
Figura 30. Casos de mortalidad por Ciertas Afecciones Originadas en el Periodo Perinatal en Mujeres, Cartago 2005 – 2018	85
Figura 31. Defunciones por Ciertas Afecciones Originadas en el Periodo Perinatal, Cartago 2005 - 2018	87



	MUNICIPIO DE CARTAGO VALLE DEL CAUCA Nit: 891.900.493.2	CÓDIGO: MMDS.502.316.4
	Análisis de Situación de Salud	VERSIÓN: 5

Figura 32. Porcentaje de Mortalidad por Trastornos Respiratorios Específicos del Periodo Perinatal, Cartago 2005 - 2018.....	88
Figura 33. Porcentaje de Mortalidad por Resto de Ciertas Afecciones Originadas en el Periodo Perinatal, Cartago 2005 - 2018.....	89
Figura 34. Tasa de mortalidad ajustada por Causas Externas en Hombres, Cartago 2005 – 2018.....	91
Figura 35. Tasa de mortalidad ajustada por Causas Externas en Mujeres, Cartago 2005 – 2018.....	93
Figura 36. Tasa de mortalidad ajustada por Causas Externas, Cartago 2009 – 2018.....	95
Figura 37. Tasa de Mortalidad Ajustada por Todas las Demás Enfermedades en Hombres, Cartago 2005 – 2018.....	97
Figura 38. Tasa de Mortalidad Ajustada por Todas las Demás Enfermedades en Mujeres, Cartago 2005 – 2018.....	99
Figura 39. Tasa de mortalidad ajustada por Todas las demás Enfermedades, Cartago 2005 – 2018.....	101
Figura 40. Comparativo mortalidad por trastornos mentales y del comportamiento ambos sexos, Cartago 2005 - 2018.....	128
Figura 41. Comparativo mortalidad por epilepsia ambos sexos, Cartago 2005 - 2018.....	129
Figura 42. Pirámide poblacional de mortalidad por COVID-19, Cartago y Valle del Cauca, corte 13 de diciembre de 2020.....	130
Figura 43. Razón de Mortalidad Materna, Cartago, 2005 -2018.....	135
Figura 44. Tasa de Mortalidad Neonatal, Cartago 2005- 2018.....	136
Figura 45. Tasa de Mortalidad Infantil, Cartago 2005- 2018.....	137
Figura 46. Tasa de Mortalidad en la Niñez, Cartago 2005- 2018.....	138
Figura 47. Tasa de Mortalidad por IRA, Cartago 2005- 2018.....	139
Figura 48. Tasa de Mortalidad por EDA, Cartago 2005- 2018.....	140
Figura 49. Tasa de Mortalidad en menores de 5 años por Desnutrición, Cartago 2005- 2018.....	141
Figura 50. Comparativo Mortalidad por Causa Básica en menores de 5 años, Municipio Cartago, 2005 – 2019.....	142
Figura 51. Tasa de Mortalidad Materna por Etnia, Cartago 2009-2018.....	143
Figura 52. Tasa de Mortalidad Materna por Área, Cartago 2009-2018.....	145
Figura 53. Tasa de Mortalidad Neonatal por Área Geográfica, Cartago 2009-2018.....	146
Figura 54. Otros eventos de alto costo, Cartago 2010 – 2018.....	175
Figura 55. Atenciones en salud de población migrante según régimen de atención, Cartago 2019.....	179
Figura 56. Casos de Infección Respiratoria Aguda (IRA Inusitado) en el Municipio de Cartago. Periodo 2007 - 2018.....	183
Figura 57. Casos de Tuberculosis Extrapulmonar en el Municipio de Cartago. Periodo 2007 - 2018.....	184
Figura 58. Casos de Hepatitis B, C y Coinfección Hepatitis B y Delta en el Municipio de Cartago. Periodo 2007 – 2018.....	185
Figura 59. Pirámide poblacional de morbilidad por COVID-19, Cartago y Valle del Cauca, corte 13 de diciembre de 2020.....	186
Figura 60. Pirámide de la Población en Situación de Discapacidad, Cartago Acumulado agosto 25 de 2020.....	192
Figura 61. Comparativo de la tasa de desempleo del Municipal y Departamental, Cartago 2001 -2007.....	215

	MUNICIPIO DE CARTAGO VALLE DEL CAUCA Nit: 891.900.493.2	CÓDIGO: MMDS.502.316.4
	Análisis de Situación de Salud	VERSIÓN: 5

LISTAS DE MAPAS

Mapa 1. Localización geográfica municipio Cartago - Valle del Cauca	20
Mapa 2. División política administrativa y límites, Municipio Cartago 2020	22
Mapa 3. Relieve, hidrografía, zonas de riesgo, Cartago 2020	26
Mapa 4. Vías de comunicación y comunas del municipio de Cartago Valle, 2020	27

	MUNICIPIO DE CARTAGO VALLE DEL CAUCA Nit: 891.900.493.2	CÓDIGO: MMDS.502.316.4
	Análisis de Situación de Salud	VERSIÓN: 5

PRESENTACIÓN

El Plan Decenal de Salud Pública - PDSP 2012- 2021, constituye el marco nacional de política sanitaria y la guía de la cual las entidades territoriales deben adoptar las orientaciones allí plasmadas en busca del mayor nivel de equidad en salud. El insumo fundamental para la construcción de los Planes de Desarrollo Territorial (PDT) y los Planes Territoriales de Salud Pública (PTSP), es el Análisis de Situación de Salud- ASIS; razón por la cual, el Ministerio de Salud y Protección Social fortaleció el proceso de Análisis de Situación de Salud (ASIS) y elaboró la Guía conceptual y metodológica para la construcción del ASIS en las Entidades Territoriales que entrega los lineamientos básicos para la elaboración de documentos útiles para la toma de decisiones.

Como resultado del proceso de ASIS se obtuvo un documento de análisis útil para la planeación territorial, que habla de toda la población, pero no profundiza sobre ningún subgrupo poblacional de manera específica. Este presenta el análisis de los indicadores de resultado seleccionados como trazadores de las dimensiones de la salud pública, aunque no aborda de manera exhaustiva todos aquellos susceptibles de análisis pues excede su objetivo.

El análisis se desarrolló bajo la perspectiva de los enfoques: poblacional, de derechos y diferencial, y con el modelo conceptual de los determinantes sociales de la salud, lo cual permitió la identificación de los principales efectos en salud, el reconocimiento de las brechas generadas por las desigualdades sanitarias y sus determinantes.

La Autoridad Sanitaria en Salud se complace en poner a disposición de los gobernantes, equipos de gobierno, sociedad civil, academia y demás autoridades, los resultados del análisis de la situación de salud, con la finalidad de orientar la toma de decisiones sectoriales y transectoriales necesarias para transformar positivamente las condiciones de salud de la población en el territorio.

	MUNICIPIO DE CARTAGO VALLE DEL CAUCA Nit: 891.900.493.2	CÓDIGO: MMDS.502.316.4
	Análisis de Situación de Salud	VERSIÓN: 5

INTRODUCCIÓN

El proceso de Análisis de la Situación de Salud (ASIS) en Colombia no es algo nuevo, sin embargo, ha sido necesario mejorar su racionalidad a partir de los lineamientos institucionales establecidos en el artículo 33 de la Ley 1122 de 2007, el Decreto número 3039 de 2007 en su capítulo IV, en la Resolución 0425 de 2008 y por último en la resolución 1536 de 2015 que entrega los lineamientos específicos para la construcción del ASIS. Todo esto con el objetivo de obtener información para mejorar las condiciones de salud, bienestar y calidad de vida de la población.

El Análisis de Situación de Salud (ASIS) estudia la interacción entre las condiciones de vida, causas y el nivel de los procesos de salud en las diferentes escalas territoriales, políticas y sociales. Se incluye como fundamento, el estudio de los grupos poblacionales con diferentes grados de desventaja, consecuencia de la distribución desigual de las condiciones de vida de acuerdo con el sexo, edad y nivel socioeconómico, entre otras, que se desarrollan en ambientes influenciados por el contexto histórico, geográfico, demográfico, social, económico, cultural, político y epidemiológico, en donde se producen relaciones de determinación y condicionamiento.

Tomando en consideración lo hasta aquí dicho, el presente documento expone los resultados del análisis de los indicadores seleccionados como trazadores para aportar evidencia efectiva y oportuna que permita hacer uso de la inteligencia sanitaria, en pro del fortalecimiento de la rectoría en salud necesaria para la gobernanza, la planificación y la conducción de políticas públicas en salud.

En armonía con lo anterior, el primer capítulo contiene la caracterización de los contextos territorial y demográfico, cada uno constituido por una serie de indicadores que se comportan como determinantes sociales de la salud, que permitieron caracterizar, georreferenciar el territorio e identificar las necesidades sanitarias como insumo para la coordinación intersectorial y transectorial.

El segundo capítulo contiene el análisis de los efectos de salud y sus determinantes. En primera medida se analizó la mortalidad por grandes causas, específica por subgrupo, y materno-infantil y de la niñez. Asimismo, se examinó la morbilidad atendida, y los determinantes sociales de la salud: intermediarios y estructurales. El análisis indagó variables que causan gradientes de desigualdad entre grupos como el sexo, nivel educativo, municipio o departamento de residencia, área de residencia, régimen de afiliación al Sistema General de

	MUNICIPIO DE CARTAGO VALLE DEL CAUCA Nit: 891.900.493.2	CÓDIGO: MMDS.502.316.4
	Análisis de Situación de Salud	VERSIÓN: 5

Seguridad Social en Salud (SGSSS), pertenencia étnica, situación de desplazamiento, con discapacidad, entre otras.

Finalmente, en el tercer capítulo se reconocen los principales efectos en salud identificados a lo largo de los capítulos anteriores y se realiza su priorización de acuerdo con el índice de necesidades en salud. El objetivo de este documento es convertirse en la herramienta fundamental que los componentes técnicos y políticos requieren para los procesos de conducción, gerencia y toma de decisiones en salud.

	MUNICIPIO DE CARTAGO VALLE DEL CAUCA Nit: 891.900.493.2	CÓDIGO: MMDS.502.316.4
	Análisis de Situación de Salud	VERSIÓN: 5

METODOLOGÍA

El Análisis de Situación de Salud (ASIS) de Cartago se realizó con la información disponible en las fuentes oficiales hasta diciembre del 2019, entendiendo los rezagos de información propios de cada base de datos consultada. Para el análisis demográfico se usaron las estimaciones y proyecciones censales del Departamento Administrativo Nacional de Estadística (DANE) y los indicadores demográficos dispuestos por esta institución en su página web: www.dane.gov.co. Así mismo, se consultó el Registro Único de Víctimas (RUV) dispuesto en el Sistema de Gestión de Datos del Ministerio de Salud y Protección Social a través del cubo de víctimas del Ministerio de Salud y Protección Social y el Registro para la localización y caracterización de personas con discapacidad.

Para el análisis de los efectos de salud y sus determinantes se emplearon los datos de estadísticas vitales provenientes del DANE para el periodo comprendido entre 2005 y 2018; la morbilidad atendida procedente de los Registros Individuales de Prestación de Servicios de Salud (RIPS) para el periodo entre 2009 y 2019. La información sobre eventos de interés en salud pública proviene del Sistema de vigilancia de la salud pública (Sivigila) entre 2007 y 2018; y la de eventos de alto costo, de la Cuenta de Alto Costo disponible entre 2008 y 2018. Adicionalmente se incluyó información resultante de la Encuesta Nacional de Demografía y Salud, Encuesta Nacional de Situación Nutricional (ENSIN), Estudio Nacional de Consumo de Sustancias Psicoactivas 2013 y 2016 e informes de Medicina Legal y Ciencias Forenses (Forensis).

Para el análisis de los determinantes intermediarios de la salud y los estructurales de las inequidades de salud se incluyó principalmente información derivada del Ministerio de Educación Nacional (MEN), el Departamento Nacional de Planeación (DNP), y el Departamento Administrativo Nacional de Estadística (DANE). Los datos fueron procesados en Microsoft Excel y Epidat 4,0.

Las tasas de mortalidad se ajustaron por edad mediante el método directo utilizando como población de referencia la propuesta por la Organización Mundial de la Salud (OMS). Como agrupador de causas se usó la lista corta de tabulación de la mortalidad 6/67 propuesta por la Organización Panamericana de la Salud (OPS) que recoge en seis grandes grupos y un residual, 67 subgrupos de diagnósticos agrupados según la Clasificación Internacional de Enfermedades CIE10: signos, síntomas y estados morbosos mal definidos; enfermedades transmisibles; tumores (neoplasias); enfermedades del aparato circulatorio; ciertas afecciones originadas en el periodo perinatal; causas externas de traumatismos y envenenamientos; y las demás

	MUNICIPIO DE CARTAGO VALLE DEL CAUCA Nit: 891.900.493.2	CÓDIGO: MMDS.502.316.4
	Análisis de Situación de Salud	VERSIÓN: 5

enfermedades. Así mismo, se calculó la carga de la mortalidad mediante Años de Vida Potencialmente Perdidos (AVPP), para las grandes causas de mortalidad.

Se analizó la tendencia de los indicadores y se describieron los eventos trazadores de la mortalidad materno-infantil y en la niñez: razón de mortalidad materna, tasa de mortalidad neonatal, tasa de mortalidad infantil, tasa de mortalidad en menores de cinco años, tasa de mortalidad por Enfermedad Diarreica Aguda (EDA) en menores de cinco años, tasa de mortalidad por Infección Respiratoria Aguda (IRA) en menores de cinco años, tasa de mortalidad por desnutrición en menores de cinco años.

El análisis de las causas de mortalidad infantil se efectuó de acuerdo con la lista de tabulación para la mortalidad infantil y del niño, que agrupa 67 subgrupos de causas de muerte en 16 grandes grupos: ciertas enfermedades infecciosas y parasitarias; tumores (neoplasias); enfermedades de la sangre y de los órganos hematopoyéticos y ciertos trastornos que afectan el mecanismo de la inmunidad; enfermedades endocrinas, nutricionales y metabólicas; enfermedades del sistema nervioso; enfermedades del oído y de la apófisis mastoides; enfermedades del sistema circulatorio; enfermedades del sistema respiratorio; enfermedades del sistema digestivo; enfermedades del sistema genitourinario; ciertas afecciones originadas en el periodo perinatal; malformaciones congénitas, deformidades y anomalías cromosómicas; signos síntomas y hallazgos anormales clínicos y de laboratorio, no clasificados en otra parte; causas externas de morbilidad y mortalidad; síndrome respiratorio agudo grave (SRAG); y todas las demás enfermedades. Se construyeron tasas específicas para los menores de un año usando como denominador los nacidos vivos, para los niños entre 1 y 4 años utilizando la población entre 1 y 4 años, y para los menores de cinco años empleando la población menor de cinco años.

Para algunos indicadores incluidos en el ASIS se aplicaron métodos de análisis de desigualdad básicos e intermedios como: diferencias absolutas y relativas e índices de desproporcionalidad: índice de concentración en salud.

	MUNICIPIO DE CARTAGO VALLE DEL CAUCA Nit: 891.900.493.2	CÓDIGO: MMDS.502.316.4
	Análisis de Situación de Salud	VERSIÓN: 5

AGRADECIMIENTOS Y RECONOCIMIENTOS INSTITUCIONALES

Por el apoyo y el suministro de las herramientas necesarias para la actualización del Análisis de Situación de Salud 2020 del municipio.

- ✓ Ministerio de Salud y Protección Social
- ✓ Secretaría Departamental de Salud del Valle del Cauca
- ✓ Grupo ASIS

Por el talento humano que participó en la consolidación, análisis y validación de los datos que hacen parte del documento.

- ✓ Secretaría de Salud y Protección Social de Cartago – Valle
- ✓ César Augusto Quintero Polanco Epidemiólogo VSP

	MUNICIPIO DE CARTAGO VALLE DEL CAUCA Nit: 891.900.493.2	CÓDIGO: MMDS.502.316.4
	Análisis de Situación de Salud	VERSIÓN: 5

SIGLAS

ASIS: Análisis de la Situación de Salud

AVPP: Años de Vida Potencialmente Perdidos

CAC: Cuenta de Alto Costo

CIE10: Clasificación Internacional de Enfermedades, versión 10

DANE: Departamento Administrativo Nacional de Estadística

Dpto: Departamento

DSS: Determinantes Sociales de la Salud

EDA: Enfermedad Diarreica Aguda

ESI: Enfermedad Similar a la Influenza

ESAVI: Eventos Supuestamente Atribuidos a Inmunización

ERC: Enfermedad Renal Crónica

ETA: Enfermedades Transmitidas por Alimentos

ETS: Enfermedades de Transmisión Sexual

ETV: Enfermedades de Transmitidas por Vectores

HTA: Hipertensión Arterial

IC95%: Intervalo de Confianza al 95%

INS: Instituto Nacional de Salud

IRA: Infección Respiratoria Aguda

IRAG: Infección Respiratoria Aguda Grave

LI: Límite inferior

LS: Límite superior

MEF: Mujeres en edad fértil

Mpio: Municipio

MSPS: Ministerio de Salud y Protección Social

NBI: Necesidades Básicas Insatisfechas

No: Número

ODM: Objetivos de Desarrollo del Milenio

OMS: Organización Mundial de la Salud

OPS: Organización Panamericana de Salud

RIPS: Registro Individual de la Prestación de Servicios

	MUNICIPIO DE CARTAGO VALLE DEL CAUCA Nit: 891.900.493.2	CÓDIGO: MMDS.502.316.4
	Análisis de Situación de Salud	VERSIÓN: 5

RAP: Riesgo Atribuible Poblacional

PIB: Producto Interno Bruto

SISBEN: Sistema de Identificación y Clasificación de Potenciales Beneficiarios para los Programas Sociales.

SGSSS: Sistema General de Seguridad Social en Salud


SISPRO: Sistema Integral de Información de la Protección Social

SIVIGILA: Sistema de Vigilancia en Salud Pública

TB: Tuberculosis

TGF: Tasa Global de Fecundidad

VIH: Virus de Inmunodeficiencia Humano

	MUNICIPIO DE CARTAGO VALLE DEL CAUCA Nit: 891.900.493.2	CÓDIGO: MMDS.502.316.4
	Análisis de Situación de Salud	VERSIÓN: 5

1. CAPITULO I. CARACTERIZACIÓN DE LOS CONTEXTOS TERRITORIAL Y DEMOGRÁFICO

1.1. Contexto territorial


1.1.1. Localización

Cartago es un Municipio de Colombia ubicado al norte del Departamento del Valle del Cauca a orillas del río la Vieja, es conocido como *La Villa de Robledo y la ciudad del Sol más alegre de Colombia*. Fue fundado en el lugar donde hoy se encuentra Pereira por pequeños asentamientos españoles impulsados por Jorge Robledo. Cartago abarca las entidades estatales que prestan servicio a los municipios del norte del Valle. Se encuentra aproximadamente a 187 km de Cali la capital. Es una de las poblaciones más antiguas del Departamento.

Mapa 1. Localización geográfica municipio Cartago - Valle del Cauca



Fuente: Minsalud

	MUNICIPIO DE CARTAGO VALLE DEL CAUCA Nit: 891.900.493.2	CÓDIGO: MMDS.502.316.4
	Análisis de Situación de Salud	VERSIÓN: 5

Ubicada a 4° 45' 11" de latitud Norte y 75° 54' 42" de longitud al Oeste del meridiano de Greenwich, a 917 metros de altura sobre el nivel del mar, tiene una extensión de 23.238 hectáreas.

Tabla 1. Descripción Geográfica

Distancia a Capital de Departamento	Categoría DNP 2020	Población Total DANE 2020	Población Cabecera DANE 2020	Población Rural DANE 2020	Año de Fundación
200	4	137.302	132.653	4.649	1.540

Fuente: DANE

División Política Administrativa

Sus límites políticos son: al Norte con el Departamento de Risaralda, al Oriente con los Municipios de Ulloa, Alcalá y el Departamento del Quindío; al Sur con el Municipio de Obando y al Occidente con los Municipios de Toro y Ansermanuevo.

En la tabla 2 se observa que el municipio de Cartago ocupa una extensión total de territorio de 0,98%, de la extensión total del departamento, una extensión urbana de 3,6% y una extensión rural del 96,34%.

Tabla 2. Distribución por Extensión Territorial y Área de Residencia, Cartago 2020

Municipio	Extensión Urbana		Extensión Rural		Extensión Total	
	Extensión en km ²	%	Extensión en km ²	%	Extensión en km ²	%
Cartago	8,48	3,6	225	96,4	234	0,98
Total Valle	303,54		23540		23843,54	100

Fuente: Federación Colombiana de Municipios.

Zona urbana: Administrativamente el municipio de Cartago está dividido por 7 comunas en su área urbana, agrupadas en 193 barrios.

	MUNICIPIO DE CARTAGO VALLE DEL CAUCA Nit: 891.900.493.2	CÓDIGO: MMDS.502.316.4
	Análisis de Situación de Salud	VERSIÓN: 5

Zona rural: El área rural está dividida en 5 corregimientos y 22 veredas.

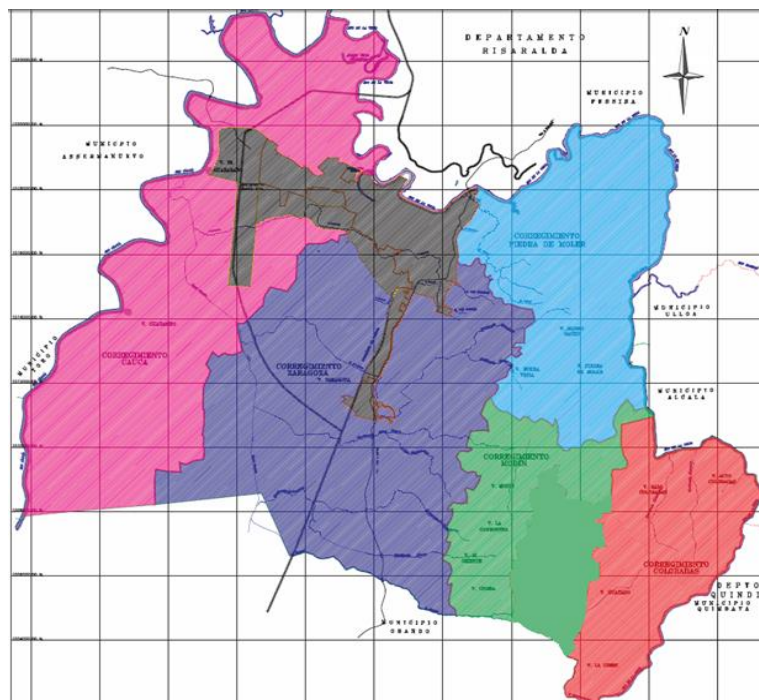
Tabla 3. Distribución por corregimientos, Municipio de Cartago, 2015

Corregimiento	Viviendas	Familias	Población	Familias por Vivienda	Persona por Vivienda	Hombre	Mujeres
Coloradas	160	180	800	1,05	5	52,50%	47,50%
Cauca	202	223	893	1,1	4	54,54%	45,46%
Modín	302	332	1.328	1,1	4	55,10%	44,90%
Piedras de Moler	204	204	2.020	1	5	52,30%	47,70%
Zaragoza	3.808	3.808	19.040	1	5	48,30%	51,70%

Fuente: Planeación Municipal, Cartago 2015

El municipio de Cartago posee una extensión urbana del 3,6% y una extensión rural 96%, con respecto al departamento su extensión total es de 0,98%

Mapa 2. División política administrativa y límites, Municipio Cartago 2020



Fuente. DNP

	MUNICIPIO DE CARTAGO VALLE DEL CAUCA Nit: 891.900.493.2	CÓDIGO: MMDS.502.316.4
	Análisis de Situación de Salud	VERSIÓN: 5

1.1.2. Características físicas del territorio

Cartago tiene un clima cálido con una temperatura media de 28 grados centígrados. La ciudad se encuentra en el Departamento del Valle del Cauca, siendo la puerta de entrada al Norte del Valle. Se encuentra en la Región Andina, en una planicie a 917 msnm; Por la ciudad pasan muy cerca el río “Cauca” y paralelo a la ciudad el río “La Vieja”, que además sirve de frontera natural con el Departamento de Risaralda. El territorio es plano y ligeramente ondulado. Tiene un área total de 279 Km.

Altitud y Relieve

El municipio de Cartago tiene un área aproximada de 23.238 hectáreas, el 96% pertenecen a la zona rural del municipio, es decir 21.843 hectáreas distribuidas en una zona Plana y una zona Ladera.

Zona Plana


Es el territorio comprendido entre las orillas del río Cauca y la vieja, las estribaciones de la cordillera central; a esta región corresponde los corregimientos de Cauca y Zaragoza, con un área aproximada de 12.084 hectáreas; presenta una topografía plana, una Altura sobre el nivel del mar (ASNM) de 917 mts, una pluviosidad de 1400 a 1700 mm, la característica del suelo es franco arcillosos y franco arenosos y un clima cálido.

Zona de Ladera

Corresponde a toda la parte de la zona premontano y hace parte del sistema Andino de la Cordillera central; a esta zona corresponden los corregimientos de Modín, Coloradas y Piedras de Moler, con un área aproximada de 9.760 hectáreas; presenta una topografía ondulada y quebrada, una Altura sobre el nivel del mar (ASNM) de 960 a 1500 mts, una pluviosidad entre 1.200 a 1800 mm, la característica de suelo franco arcillosos francos arenosos y un clima cálido.

Hidrografía

El municipio de Cartago Cuenta con dos grandes cuencas Hidrográficas, la del río “Cauca” que presenta una longitud total de 1350 km y una cuenca hidrográfica aproximada de 63.300 Km² y la del río “La Vieja” que presenta una extensión de 2880,14 km², de los cuales al Valle del Cauca le corresponde el 22%. (619,45 km²). Las áreas de los cauces naturales y acuíferos el río de la Vieja y Cauca tienen como uso principal el drenaje natural con calidad de vertimiento de agua limpia y como uso complementario, las actividades recreativas y de navegación que no

	MUNICIPIO DE CARTAGO VALLE DEL CAUCA Nit: 891.900.493.2	CÓDIGO: MMDS.502.316.4
	Análisis de Situación de Salud	VERSIÓN: 5

afecten la calidad del agua; también tiene un uso condicionado de extracción de material de arrastre cumpliendo la normatividad vigente sobre minería. En su cauce se realiza un uso prohibido de actividades que interfieren con los programas de recuperación y saneamiento, vertimiento de aguas residuales industriales, domésticas y agrícolas, además de la disposición de residuos sólidos que afecten la calidad del agua.

Se pueden encontrar otras fuentes hídricas como son las quebradas de Ortéz, el Herrero, los Chorros, Paticos, el Salto y los canales San Pablo, Santa Ana y las Colinas; su uso principal es de drenaje natural con aguas limpias y corredores naturales salubres y paisajísticos. Uso complementario Repoblamiento de avifauna propia de la zona, pesca artesanal y deportiva controlada. Uso condicionado la canalización de cauces y la construcción de obras civiles destinadas a normalizarlo dentro del perímetro urbano y construcción de obras de infraestructura de captación para acueductos veredales. Uso prohibido, depósito de residuos sólidos y líquidos que afectan la calidad de sus aguas. Zonas de nacimiento y manantiales, sirven para las quebradas y nacimientos de agua pertenecientes al municipio de Cartago, se declara una zona de protección, definida por cien metros a la redonda.

Cuerpos de agua presentes en el municipio

Lagos: 5 hectáreas zona rural (piscicultura)

Madre vieja: Zapata

Humedales: Parque de la Salud y Badeal

Zanjones: El Herrero, Lavapatatas, Ortéz, Caracolí, Santa Ana.

Quebradas Corregimiento de Modín: quebrada Agua Negra, Quebrada Dosquebradas, Quebrada la Carbonera, Quebrada Chara, Quebrada Cruces, Quebrada Aguas Claras, Quebrada Perejil, Quebrada Coloradas


Quebradas Corregimiento de Coloradas: nacimientos vereda El Guayabo, Quebrada Resplandores, Quebrada Calabazas, Quebrada Coloradas.

Quebradas Corregimiento de Piedras de Moler: quebrada Bocajabo, Quebrada Cinco Pasos, Quebrada Ortéz, Quebrada Morro Gacho, Quebrada Los Negros, Quebrada Los Micos.

Quebradas Corregimiento de Zaragoza: Quebrada el Salto, Quebrada Bocajabo, Quebrada Agua Negra, Quebrada La María, Quebrada Carbonera, Quebrada Sopera.

Quebradas Corregimiento de Cauca: Canal Obando, Zanjón Lavapatatas, Áreas Pozos profundos.

Zonas de riesgo

	MUNICIPIO DE CARTAGO VALLE DEL CAUCA Nit: 891.900.493.2	CÓDIGO: MMDS.502.316.4
	Análisis de Situación de Salud	VERSIÓN: 5

Se identifican amenazas de tipo Geológicas, donde gran parte del desarrollo urbano se ha realizado en el Pie de Monte de la Cordillera Central, en el sistema de colinas Bocajabo y colinas urbanas; donde existen deficientes manejos de aguas superficiales, tratamientos de taludes y falta de obras de infraestructura básica que generan inestabilidad de los terrenos y amenazan a la población que habita en ellos. Además, la dinámica fluvial del río de “La Vieja” indica la presencia de posibles fallas que controlan su cauce, debido al desconocimiento de la trayectoria de estas fallas en el casco urbano. Cartago se encuentra expuesto a eventos sísmicos de foco profundo debido a los fenómenos tectónicos del pacífico, además presenta evidencias de trazos de fallas del sistema romeral desconociéndose su tectónica.


Amenazas de tipo Hidrometeorológicos como son las sequias que han hecho que aumente la población de mosquitos vectores de muchas enfermedades que ponen en riesgo la salud Pública del municipio. También la ciudad de Cartago se encuentra expuesta a amenazas hídricas originadas por el conjunto de quebradas urbanas que se originan en el Pie de Monte de la Cordillera Central, por las crecientes del río de “La Vieja” y el río “Cauca” colapsan el sistema de alcantarillado provocando inundaciones en el municipio.

Amenazas de origen humano intencional como son las quemas en zonas de cobertura forestal, que en época de verano representa gran riesgo por los incendios; inadecuado manejo y mantenimiento de los sumideros de agua y zanjones del Municipio; la inadecuada utilización de puentes peatonales; construcción de viviendas en zonas de amenaza con materiales no adecuados; el deficiente mantenimiento preventivo a viviendas que con el paso de los años amenazan colapsar por vejez y ruina; el vertimiento de aguas residuales al río “La Vieja” por parte de otros municipios.

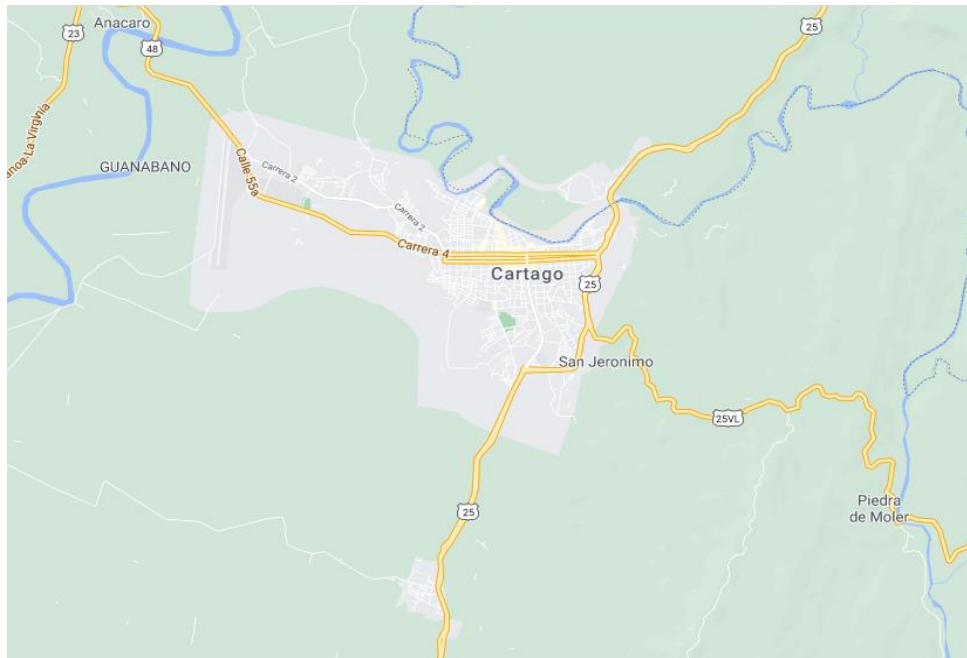
Amenazas de origen humano no intencional la Explosión de estaciones de servicio, redes de conducción y almacenamiento inadecuado de hidrocarburos (gasolina, gas, gas domiciliario). Incendios provocados por conexiones inadecuadas de redes eléctricas o por falta de mantenimiento.

Características del suelo

El 94% de su extensión corresponde a área rural, del cual el 58% es relieve plano y 42% relieve ladero.

	MUNICIPIO DE CARTAGO VALLE DEL CAUCA Nit: 891.900.493.2	CÓDIGO: MMDS.502.316.4
	Análisis de Situación de Salud	VERSIÓN: 5

Mapa 3. Relieve, hidrografía, zonas de riesgo, Cartago 2020




Fuente: <https://www.google.com/maps/@4.7326269,-75.9047288,13z?hl=es>

1.1.3. Accesibilidad geográfica

Vías de comunicación

Cartago, está ubicada sobre la Troncal de Occidente, vía que une a los Departamentos de Antioquia, Caldas, Risaralda, Quindío, Valle del Cauca, Cauca y Nariño. El municipio hace parte del eje de navegación fluvial del río Cauca, del eje ferroviario del pacífico, del eje troncal carretero de occidente y del eje cafetero del centro del país. En cuanto a las vías de comunicación su estructura vial se comunica por carretera con los Municipios de Alcalá, Ansermanuevo, Obando, Ulloa, Pereira, Armenia y La Virginia.

Los ríos Cauca y La Vieja, permiten la navegación en embarcaciones pequeñas. La red vial en la zona rural está conformada por 3 vías de carácter Nacional y Departamental, como son la vía Cartago – Cali (Troncal de Occidente) en el corregimiento de Zaragoza, Cartago- Alcalá en el Corregimiento de Piedras de Moler y Cartago-Ansermanuevo en el corregimiento de Cauca; éstas se conectan con vías veredales comunicando a los corregimientos. Las vías de la red vial básica dentro del municipio, se han clasificado en cuatro grupos principales: vías arteriales principales (VAP), vías arteriales secundarias (VAS), vías colectoras (VC) y vías locales (VL). El

	MUNICIPIO DE CARTAGO VALLE DEL CAUCA Nit: 891.900.493.2	CÓDIGO: MMDS.502.316.4
	Análisis de Situación de Salud	VERSIÓN: 5

transporte público urbano-rural se realiza por medio de taxis, camperos, chivas y colectivos. De la misma forma existe una significativa cantidad de transporte particular de automóviles y motocicletas

Tabla 4. Tiempo de traslado, tipo de transporte y distancia en kilómetros Cartago - Cali, 2020

Municipios	Tiempo de llegada desde el Municipio a la Ciudad Capital del Departamento, en minutos.	Distancia en Kilómetros desde el Municipio a la Ciudad Capital del Departamento	Tipo de transporte desde el Municipio a la Ciudad Capital del Departamento
Cali	209 minutos	180	Terrestre

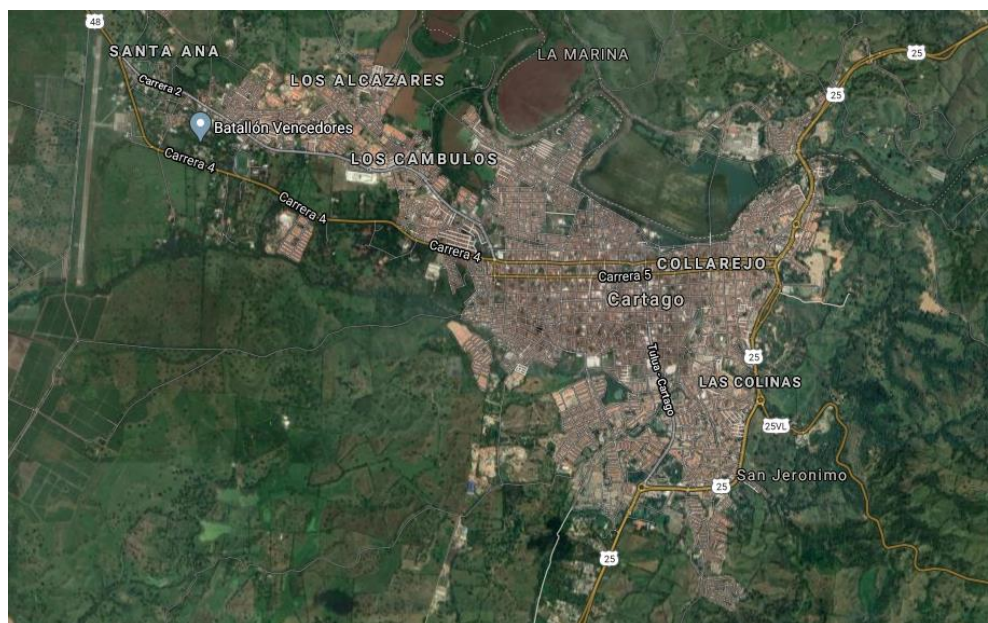
Fuente: <http://www.distanciasentre.com>

Tabla 5. Tiempo de traslado, tipo de transporte y distancia en kilómetros, Municipio Cartago 2020

Municipios	Tiempo de llegada desde el Municipio a los municipios vecinos.	Distancia en Kilómetros desde el Municipio a los municipios vecinos.	Tipo de transporte desde el Municipio el Municipio a los municipios vecinos.
Obando	30 minutos	22,164	Terrestre
Toro	50 minutos	38,603	Terrestre
Ulloa	35 minutos	31,89	Terrestre

Fuente: <http://www.distanciasentre.com>

Mapa 4. Vías de comunicación y comunas del municipio de Cartago Valle, 2020



Fuente: <https://www.google.com/maps/@4.743148,-75.9197492,6249m/data=!3m1!1e3?hl=es>

	MUNICIPIO DE CARTAGO VALLE DEL CAUCA Nit: 891.900.493.2	CÓDIGO: MMDS.502.316.4
	Análisis de Situación de Salud	VERSIÓN: 5

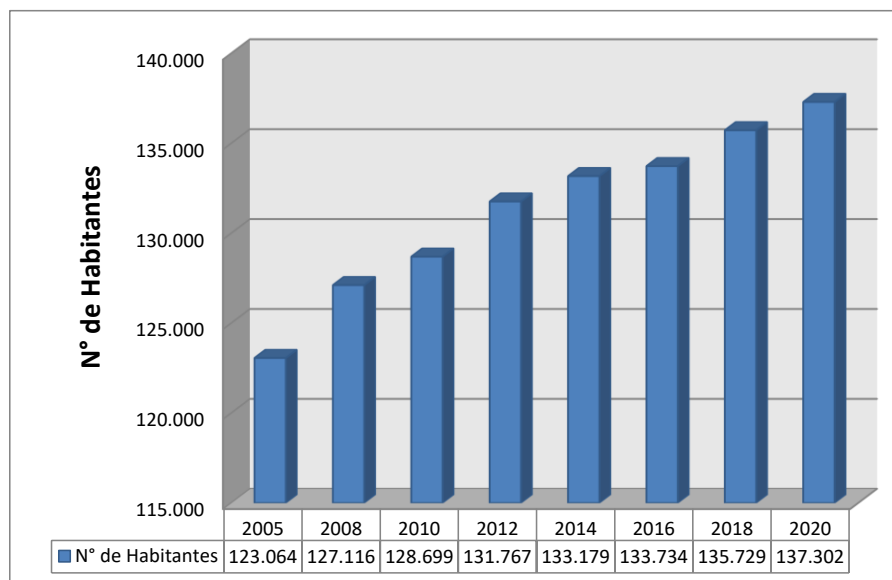
1.2. Contexto Demográfico

Población total

Según las proyecciones dadas por el DANE basadas en el Censo 2005, la población total en municipio de Cartago para el año 2020 está alrededor de 137.302 habitantes, distribuidos así: hombres 63.976, mujeres 73.326.

Los habitantes se distribuyen territorialmente en una concentración del 96,6 % en la zona urbana y el 3,4% restante en la zona rural. (Cifra proyección DANE 2018), esto conlleva a que el desarrollo comercial y cultural de esta región, motivan la población a establecerse en el área urbana, esto ha contribuido al desarrollo de la infraestructura en la ciudad (Plan Territorial de Salud).


Figura 1. Población Municipio de Cartago Valle 2005 -2020



Fuente: DANE

Densidad poblacional por kilómetro cuadrado

La densidad poblacional del municipio de Cartago corresponde a $137.302 / 279 \text{ km}^2$ lo que indica que hay 492,12 habitantes por kilómetro cuadrado, la densidad poblacional del departamento del Valle es de 190,07 personas por kilómetro cuadrado, concentrándose el 96,6 % de habitantes en el casco urbano y el 3,4% en la zona rural.

	MUNICIPIO DE CARTAGO VALLE DEL CAUCA Nit: 891.900.493.2	CÓDIGO: MMDS.502.316.4
	Análisis de Situación de Salud	VERSIÓN: 5

Grado de urbanización

El grado de urbanización del Municipio de Cartago muestra una tendencia en la concentración de personas en el área urbana con un 96,6% del total de la población, comparado con la población rural que es el 3,4%. Este indicador municipal se encuentra por encima del departamento 85,3%, al igual que Cali (97,9%).

Tabla 6. Población por área de residencia Cartago 2020

Municipio	Población Urbana		Población Rural		Población total	Grado de urbanización
	Población	Porcentaje	Población	Porcentaje		
Cartago	132.653	96,6	4.649	3,4	137302	96,6

Fuente: DANE

Número de viviendas

Según el censo de 2005 el número de viviendas para Cartago es 34.523, el 89,6 % de las viviendas son casas, el 6,8 % son apartamentos, y un 3,7 % son cuartos. Aproximadamente en el 74,5 % de los hogares de habitan 4 o menos personas.

Tabla 7. Hogares por área de residencia y déficit, Cartago 2020

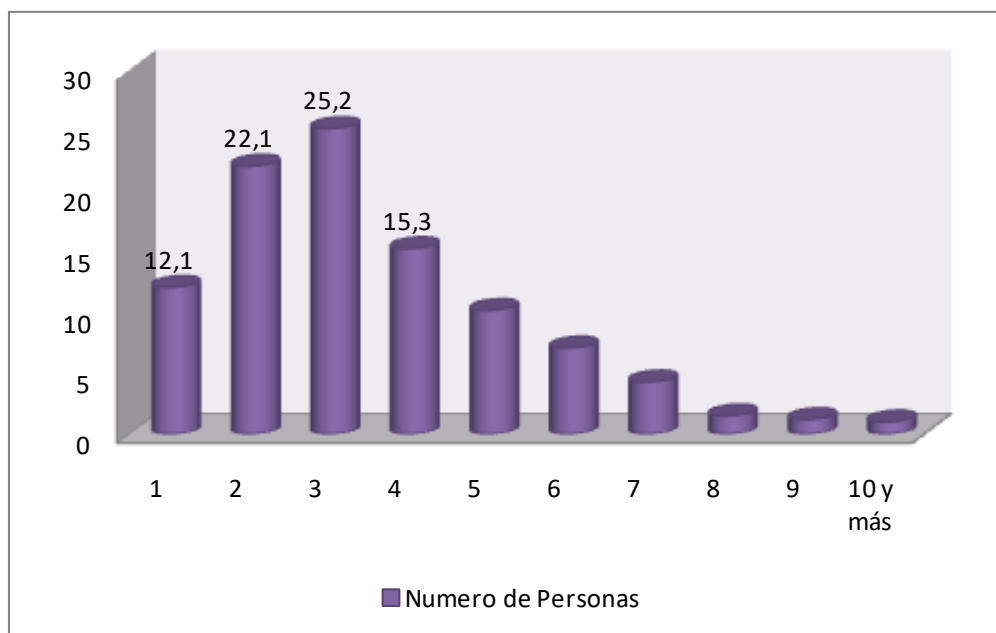
Área	Hogares	Hogares Sin Déficit	Hogares Con Déficit	Déficit Cuantitativo	Déficit Cualitativo
Urbana	33857	26160	7697	6512	1185
Rural	666	288	378	54	324
Total	34523	26448	8075	6566	1509

Fuente: DANE - Censo General 2005, Déficit de vivienda

El 25,2 % de hogares está habitado por 3 personas, el 22,1% habitado por de 2 personas, el 12,1% habitado por 1 persona y el 25,5% de los hogares está habitado por 4 o 5 personas.

	MUNICIPIO DE CARTAGO VALLE DEL CAUCA Nit: 891.900.493.2	CÓDIGO: MMDS.502.316.4
	Análisis de Situación de Salud	VERSIÓN: 5

Figura 2. Hogares según número de personas, Cartago 2020



Fuente: DANE - Censo General 2005

Población por pertenencia étnica

Los Afrodescendientes aportan el 4,40% de la población, convirtiéndose en la segunda etnia con más peso en el municipio posterior a otras etnias (95,40%).

Tabla 8. Población por pertenencia étnica de Cartago, Censo 2005

Municipio	Pertenencia étnica	Total por pertenencia étnica	Porcentaje de la población pertenencia étnica
Cartago	Indígena	272	0,2%
	Rom (gitana)	0	0,0%
	Raizal del archipiélago de San Andrés y Providencia	2	0,0%
	Afrodescendiente	5.739	4,70%
	Ninguno de las anteriores	109.121	89,60%

	MUNICIPIO DE CARTAGO VALLE DEL CAUCA Nit: 891.900.493.2	CÓDIGO: MMDS.502.316.4
	Análisis de Situación de Salud	VERSIÓN: 5

No Informa	6.607	5,40%
TOTAL	121.741	100%

Fuente: Planeación Departamental

1.2.1. Estructura demográfica

En el lado izquierdo de la pirámide podemos observar la distribución por edad de los hombres y en el derecho las mujeres.

El Municipio de Cartago se encuentra en transición demográfica, la pirámide poblacional que actualmente posee corresponde al tipo constrictiva, la cual indica que, pasa de altos a bajos niveles de natalidad y mortalidad siendo evidencia de mejora en las condiciones de la población en términos de necesidades básicas satisfechas.

En cuanto al comportamiento en la distribución de la población por edad y sexo del Municipio, se encontró que esta tiene un comportamiento equilibrado, ya que no presenta mayor diferencia entre la población masculina y femenina, dicho equilibrio se refleja a su vez en el comportamiento del número de población según grupos de edad, existe un número considerable de población joven menor de 20 años quienes constituyen el proceso evolutivo de los habitantes Cartagüeños.

Cartago cuenta para el año 2020 con 137.302 habitantes, el 53,4% son mujeres y el 46,6% son hombres. La proporción de población menor de cuatro años es de 6,5%, la población de 5 a 14 años es de 14,6%, la población Adolescente entre 15 y 19 años es de 7,9%, la población de mujeres en edad fértil entre 15 y 49 años es de 46,7% y la población mayor de 65 años 13,2%; se establece de forma natural el remplazo de la población laboralmente activa a partir de los 19 hasta los 59 años de edad, garantizando el recambio poblacional reconociendo que la pirámide es ancha en las edades de 45 a 60 años, mostrando una tendencia al envejecimiento, por lo que es necesario reforzar programas relacionados con hábitos saludables y control de enfermedades crónicas para evitar en primera instancia la presencia de enfermedades metabólicas como es el caso de la Diabetes, y/o hipertensivas como es el caso de las enfermedades cardiocerebrovasculares, enfermedad renal o las enfermedades pulmonares obstructivas crónicas; además de implementar estrategias de prevención secundaria como parte de los modelos de prevención de las complicaciones de dichas patologías, mejorando así la calidad de vida de los beneficiados y garantizando la sostenibilidad financiera del sistema.


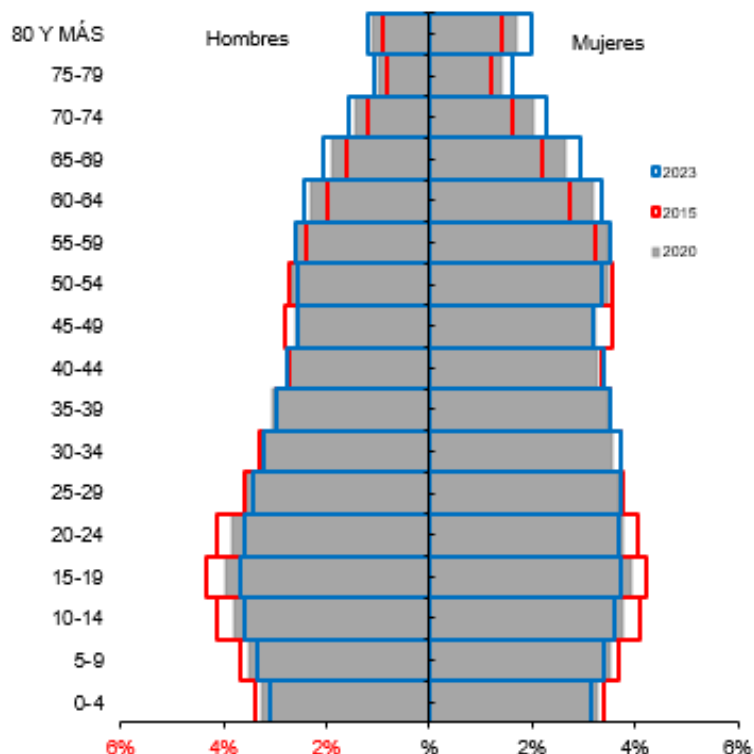
	MUNICIPIO DE CARTAGO VALLE DEL CAUCA Nit: 891.900.493.2	CÓDIGO: MMDS.502.316.4
	Análisis de Situación de Salud	VERSIÓN: 5

Figura 3. Pirámide Poblacional Municipio de Cartago Valle, 2015 – 2020 – 2023



Fuente: DANE

Población por grupo de edad

Los cambios en la población permiten evidenciar que en los últimos años hay menos nacimientos, la tendencia es que disminuya la población joven y que los adultos y personas mayores aumenten en número con la carga de enfermedad propia de esta edad, lo que nos llevara a unos habitantes cada vez más envejecidos. De acuerdo a las proporciones se evidencia que los ciclos vitales de Infancia, Juventud y Adulthood tienden a disminuir en el tiempo, los que corresponden a primera Infancia y Adolescencia permanece estable y los mayores de 60 años presentan una tendencia hacia el incremento.

Se observa (Tabla 9) un descenso no significativo en la población de Primera Infancia 6,3%, Infancia 6,7%, Adolescencia 14,6%, Juventud 19,2% y en la adultez el 51,9%; la población mayores de 60 años (20,5%) presentan una tendencia al crecimiento.


	MUNICIPIO DE CARTAGO VALLE DEL CAUCA Nit: 891.900.493.2	CÓDIGO: MMDS.502.316.4
	Análisis de Situación de Salud	VERSIÓN: 5

Tabla 9. Proporción de la población por Ciclo Vital, Cartago 2015, 2020, 2023

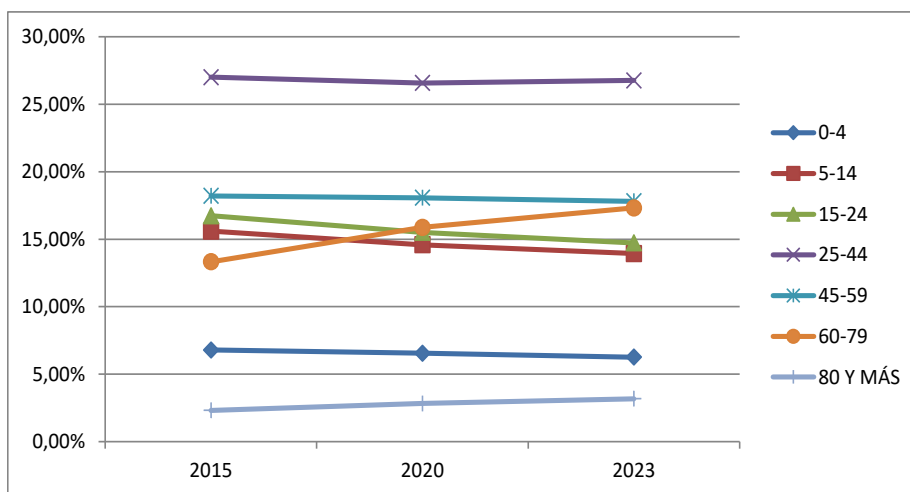
CICLO VITAL	2015		2020		2023	
	Número absoluto	Frecuencia relativa	Número absoluto	Frecuencia relativa	Número absoluto	Frecuencia relativa
Primera infancia (0 a 4 años)	9070	6.8	8991	6.5	8768	6.3
Infancia (5 a 9 años)	9843	7.4	9630	7.0	9451	6.7
Adolescencia (10 a 19 años)	22408	16.8	21229	15.5	20460	14.6
Juventud (15 a 24 años)	22345	16.7	21287	15.5	20625	14.7
Adultez (20 a 59 años)	71272	53.4	71764	52.3	72648	51.9
Persona Mayor (60 años y más)	20891	15.7	25688	18.7	28695	20.5
Total	133488	100	137302	100	140022	100

Fuente: DANE

Para Cartago en el año 2020, los grupos con mayor peso poblacional son el grupo de 25 a 44 con un 26,6% y el grupo de 45 a 59 con un de 18,1%; estos grupos muestra a través del tiempo un incremento poblacional, por el contrario, los grupos de 0 a 4 años (6,5%), 5 a 14 años (14,6%) y 15 a 24 años (15,5%) presentan una tendencia a la disminución poblacional, los demás grupos están estables.

Cartago cuenta con una población en edad productiva alta, si se ocupara la totalidad de las personas en edad de trabajar, el desarrollo del municipio y su crecimiento económico estaría garantizado. (Plan territorial de Salud).

Figura 4. Cambio en la proporción de la población por Grupos Etarios Cartago 2015, 2020 y 2023



Fuente: DANE


	MUNICIPIO DE CARTAGO VALLE DEL CAUCA Nit: 891.900.493.2	CÓDIGO: MMDS.502.316.4
	Análisis de Situación de Salud	VERSIÓN: 5

Tabla 10. Cambio en la proporción de la población por Grupos Etarios Cartago 2005, 2015 y 2020

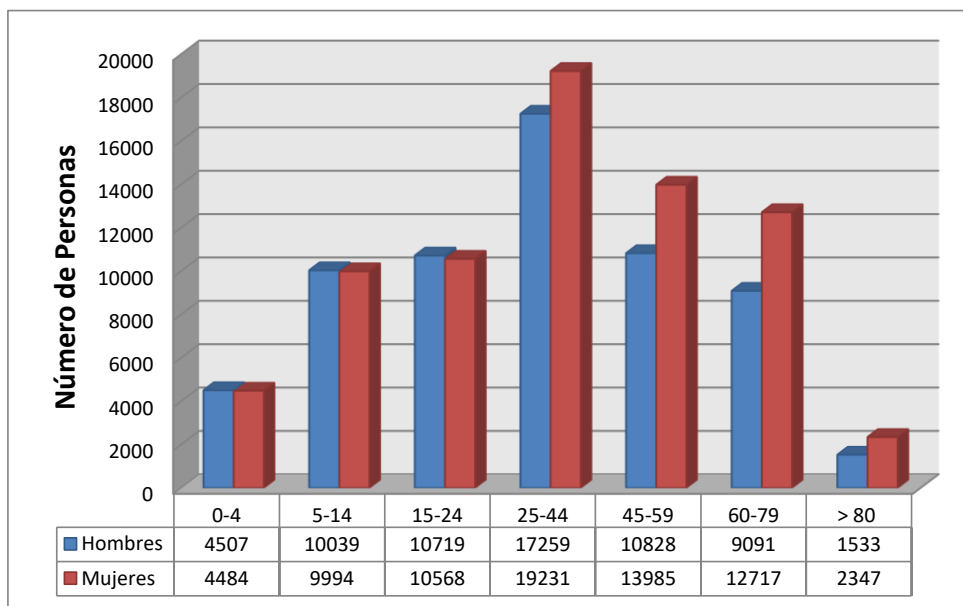
Grupo de Etarios	Años		
	2015	2020	2023
0-4	6,8%	6,5%	6,4%
5-14	15,6%	14,6%	14,2%
15-24	16,7%	15,5%	15,0%
25-44	27,0%	26,6%	27,3%
45-59	18,2%	18,1%	18,2%
60-79	13,3%	15,9%	17,7%
80 y MÁS	2,3%	2,8%	3,2%
Total	133.484	137.302	140.022

Fuente: DANE


Se observa en la población que al momento del nacimiento no hay una diferencia estadísticamente significativa entre hombres y mujeres, en la edad adulta la mayoría de la población son mujeres, siendo acorde a la esperanza de vida en mujeres al nivel nacional.

La población por sexo y grupo de edad para Cartago, presenta en todos los grupos de edades un comportamiento muy similar para los ambos sexos, el mayor número de población es el grupo de adulto joven entre las edades de 25 a 44 años con el 26,6%, los grupos de 15-24 (15,5%) y 60 -79 (15,9%) presentan comportamientos similares.

Figura 5. Población por sexo y grupo de edad, Cartago 2020



Fuente: DANE

	MUNICIPIO DE CARTAGO VALLE DEL CAUCA Nit: 891.900.493.2	CÓDIGO: MMDS.502.316.4
	Análisis de Situación de Salud	VERSIÓN: 5


Otros indicadores demográficos

En cuanto a otros indicadores demográficos en el crecimiento poblacional proyectado, la relación hombre mujer 1:1 se mantiene con una menor cantidad de hombres en relación a la cantidad de mujeres. El índice de juventud reduce, mientras que el comportamiento del índice de vejez y de envejecimiento incrementa, evidenciándose un patrón de transición demográfica.

La estructura de los indicadores expuestos, denota una población madura según el índice de Friz, lo anterior implica, que el Municipio de Cartago, presenta un índice de envejecimiento propio de una ciudad con predominio de jóvenes. Sin embargo, al realizar el cálculo de indicadores demográficos que sintetizan la distribución de la población según género y edad, se evidencia una tendencia de la población hacia la madurez y/o envejecimiento.

Tabla 11. Otros indicadores demográficos, Cartago 2020

Índices demográficos	Interpretación
Relación hombres/mujer	En el año 2015 por cada 88 hombres, había 100 mujeres, mientras que para el año 2020 por cada 87 hombres, había 100 mujeres
Razón niños mujer	En el año 2015 por cada 26 niños y niñas (0-4años), había 100 mujeres en edad fértil (15-49años), mientras que para el año 2020 por cada 26 niños y niñas (0-4años), había 100 mujeres en edad fértil
Índice de infancia	En el año 2015 de 100 personas, 22 correspondían a población hasta los 14 años, mientras que para el año 2020 este grupo poblacional fue de 21 personas
Índice de juventud	En el año 2015 de 100 personas, 24 correspondían a población de 15 a 29 años, mientras que para el año 2020 este grupo poblacional fue de 23 personas
Índice de vejez	En el año 2015 de 100 personas, 16 correspondían a población de 65 años y más, mientras que para el año 2020 este grupo poblacional fue de 19 personas
Índice de envejecimiento	En el año 2015 de 100 personas, 70 correspondían a población de 65 años y más, mientras que para el año 2020 este grupo poblacional fue de 89 personas
Índice demográfico de dependencia	En el año 2015 de 100 personas entre los 15 a 64 años, había 50 personas menores de 15 años o de 65 años y más (dependientes), mientras que para el año 2020 este grupo poblacional fue de 52 personas

	MUNICIPIO DE CARTAGO VALLE DEL CAUCA Nit: 891.900.493.2	CÓDIGO: MMDS.502.316.4
	Análisis de Situación de Salud	VERSIÓN: 5

Índice de dependencia infantil

En el año 2015, 34 personas menores de 15 años dependían de 100 personas entre los 15 a 64 años, mientras que para el año 2020 fue de 32 personas

Índice de dependencia mayores

En el año 2015, 16 personas de 65 años y más dependían de 100 personas entre los 15 a 64 años, mientras que para el año 2020 fue de 20 personas

Índice de Friz

Representa el porcentaje de población de menos de 20 años (entre 0 y 19 años), con respecto al grupo de población de edades comprendidas entre los 30 y los 49 años. Cuando este índice supera el valor de 160 se considera que la población estudiada es una población joven, mientras que si resulta inferior a 60 se considera una población envejecida.

Fuente: DANE


Tabla 12. Otros Indicadores de la estructura demográfica - resumen

Índice Demográfico	Año		
	2015	2020	2023
Población total	133.484	137.302	140.022
Población Masculina	62.463	63.976	64.196
Población femenina	71.021	73.326	75.826
Relación hombres: mujer	87,95	87,25	85
Razón niños: mujer	26	26	25
Índice de infancia	22	21	20
Índice de juventud	24	23	22
Índice de vejez	16	19	20
Índice de envejecimiento	70	89	101
Índice demográfico de dependencia	49,98	52,34	53,63
Índice de dependencia infantil	33,59	32,20	31,04
Índice de dependencia mayores	16,39	20,14	22,59
Índice de Friz	119,15	115,54	108,88

Fuente: DANE

1.2.2. Dinámica demográfica

La dinámica demográfica se establece a partir del comportamiento de indicadores como la tasa de crecimiento natural, las tasas brutas de Natalidad y Mortalidad.

	MUNICIPIO DE CARTAGO VALLE DEL CAUCA Nit: 891.900.493.2	CÓDIGO: MMDS.502.316.4
	Análisis de Situación de Salud	VERSIÓN: 5

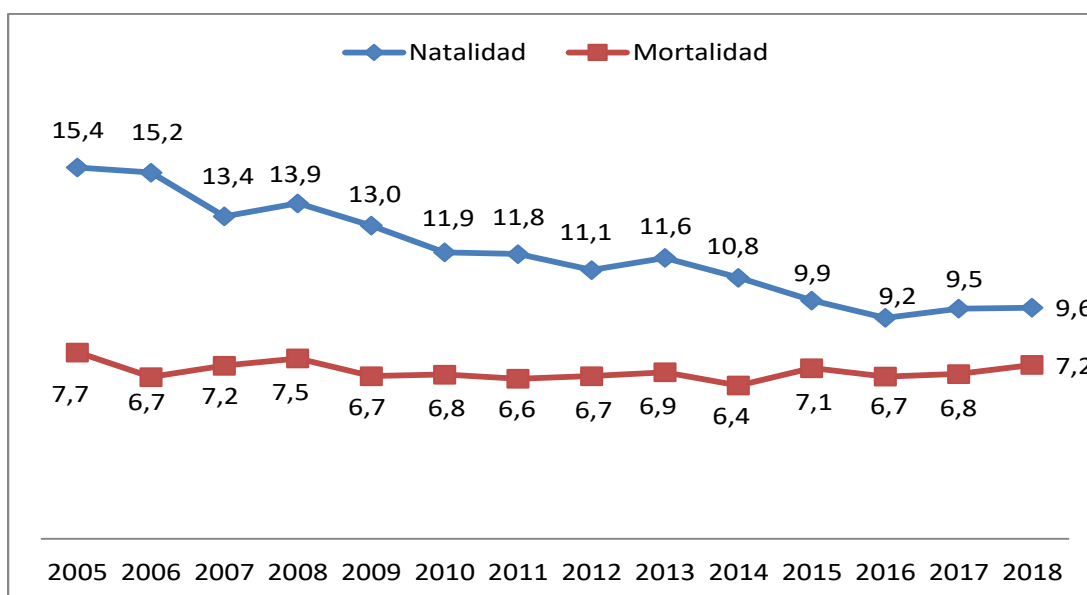
Tasa Bruta de Natalidad

El comportamiento en el periodo 2005-2018 de este indicador muestra una tendencia a decreciente pasando de 15,4 nacimientos por 1000 habitantes en 2005, a 9,6 nacimientos por 1000 habitantes para el 2018, aunque con un leve incremento 0,1 puntos en la tasa para el último año.

Tasa Bruta de Mortalidad

La tasa bruta de mortalidad en Cartago presenta una tendencia estable hacia el descenso en el período 2005-2018, pasando de 7,7 muertes por cada 1000 habitantes en 2005, a 7,2 muertes por cada 1000 habitantes en 2018, para el último año incrementó 0,4 puntos en la tasa.


Figura 6. Comparación entre las Tasas Brutas de Natalidad y Mortalidad, Cartago 2005-2018



Fuente: SISPRO – Cubo Ministerio de Salud y Protección Social, Años 2005 – 2018

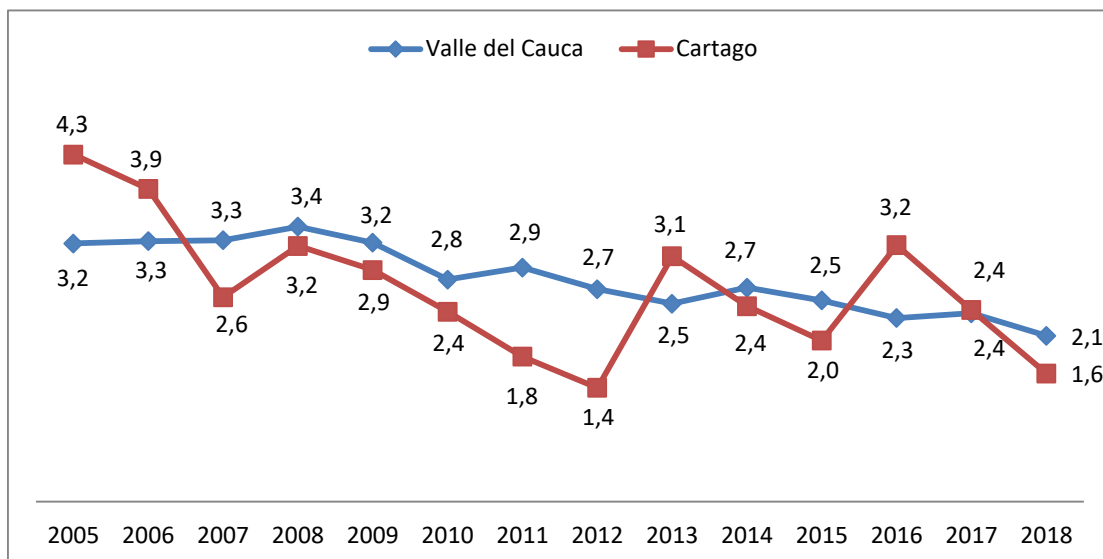
Otros Indicadores de la Dinámica de la Población

Tasas Específicas de Fecundidad en mujeres entre 10 y 14 años

	MUNICIPIO DE CARTAGO VALLE DEL CAUCA Nit: 891.900.493.2	CÓDIGO: MMDS.502.316.4
	Análisis de Situación de Salud	VERSIÓN: 5

Al comparar las tasas de Fecundidad Departamentales y Municipales para este grupo de edad, se evidencia que para el municipio de Cartago este indicador es más alto en 2005, a partir del 2006 se observa una tendencia a disminuir, incluso llega a estar por debajo de las cifras Departamentales, para el año 2013 presenta un incremento notorio que llega a superar el indicador Departamental, infiere que los programas de Salud Sexual Reproductiva han generado impacto Negativo en el Municipio. La Tasa Especifica de Fecundidad Total General en el Municipio (1,6 por mil nacidos vivos) para el año 2018 es inferior a las cifras Departamentales (2,1) en el grupo de edad analizado.

Figura 7. Tasa Especifica de Fecundidad mujeres 10 -14 años, Cartago 2005 – 2018



Fuente. DANE

Tasas Especificas de Fecundidad en mujeres entre 15 y 19 años

Al comparar las tasas de Fecundidad Especifica Departamentales y Municipales para este grupo de edad, se observa un comportamiento similar al descenso para el periodo de tiempo 2005-2018 a excepción del año 2006 donde la diferencia es de más de 17 puntos por encima del Departamento, se evidencia una leve disminución del indicador en el Municipio con un incremento para el año 2013, los programas de planificación familiar deben redoblar esfuerzos para reducir la brecha que existe con el indicador Departamental. La Tasa Especifica de Fecundidad Total General en el Municipio es más alta que la Departamental para todo el periodo en el grupo de edad analizado.


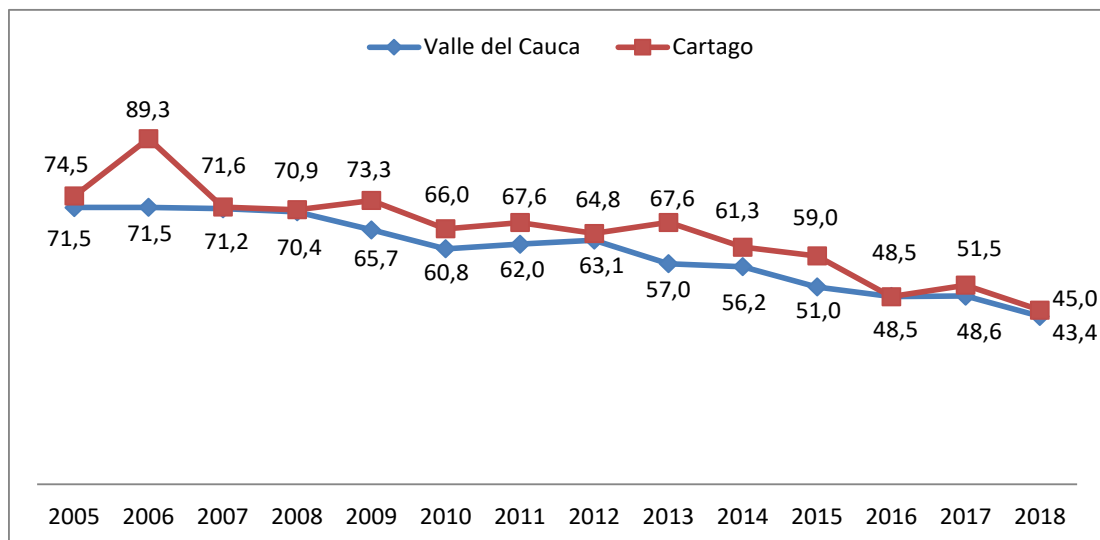
	MUNICIPIO DE CARTAGO VALLE DEL CAUCA Nit: 891.900.493.2	CÓDIGO: MMDS.502.316.4
	Análisis de Situación de Salud	VERSIÓN: 5

Figura 8. Tasa específica de Fecundidad mujeres 15-19 años, Cartago 2005 - 2018



Fuente: DANE


Tabla 13. Tasa Específica de Fecundidad en Cartago 2005 – 2018

Indicador	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
Tasa de fecundidad en mujeres de 10 a 14 años	4,33	3,90	2,55	3,19	2,89	2,37	1,81	1,42	3,06	2,44	2,01	3,20	2,39	1,60
Tasa de fecundidad en mujeres de 15 a 19 años	74,47	89,26	71,61	70,91	73,32	65,98	67,62	64,78	67,63	61,27	58,98	48,47	51,45	45,01
Tasa de fecundidad específica en mujeres de 10 a 19 años	39,41	47,20	38,04	38,35	39,70	35,68	36,16	34,24	36,08	32,06	30,23	25,37	26,33	22,94

Fuente: DANE

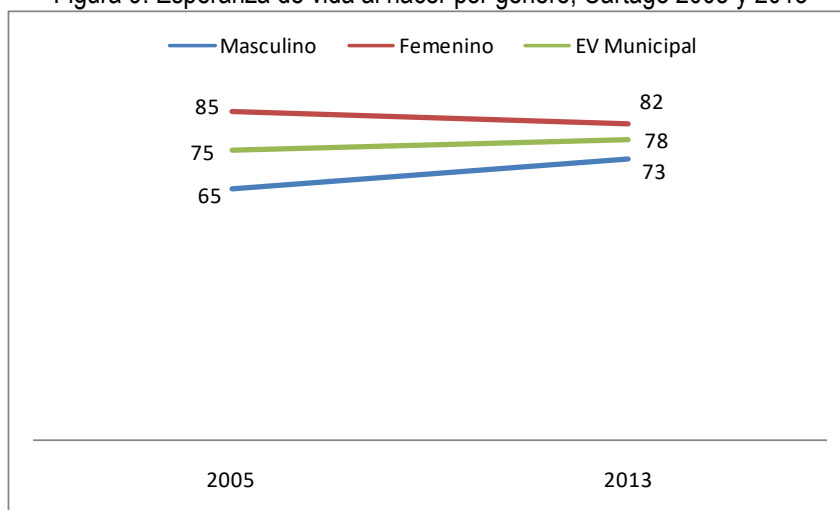
Esperanza de vida

La Esperanza de Vida es expresión del desarrollo socioeconómico del país, el desarrollo integral del sistema de salud, representa el número de años promedio que se espera que un individuo viva desde el momento que nace, si se mantienen estables y constantes las condiciones de mortalidad por edad observadas en el periodo bajo observación.

	MUNICIPIO DE CARTAGO VALLE DEL CAUCA Nit: 891.900.493.2	CÓDIGO: MMDS.502.316.4
	Análisis de Situación de Salud	VERSIÓN: 5

Para el 2013 la esperanza de vida al nacer en el municipio de Cartago es de 78 años (75,33 departamento), en mujeres es de 82 años (79,96 departamento) y en hombres es de 73 años (72,05 departamento); para el 2005 la expectativa de vida en el Municipio se encontraba en 75 años (71,72 departamental), en mujeres es de 82 años (76,43 departamental), en hombres fue de 65 años (67,23).

Figura 9. Esperanza de vida al nacer por género, Cartago 2005 y 2013




Fuente: Bodega de Datos de SISPRO (SGD) – Registro de Estadísticas Vitales, 2005 – 2013

1.2.3 Víctimas del Conflicto Armado

El documento ASIS busca acercarse al reconocimiento de la población Víctima del Conflicto Armado en cuanto a condiciones como edad, sexo y área de residencia actual.

El desplazamiento forzado interno constituye una violación de los Derechos Humanos, el Derecho Internacional, los derechos constitucionales y la dignidad. En consecuencia, es de interés reconocer este evento en el municipio de Cartago, pero también es necesario identificar las condiciones sociales (enfrentamiento militar, las disputas por la tierra y la usurpación ilegal de predios, los grupos armados), y los efectos sobre el municipio receptor como elevación de índices de pobreza, agudización de los conflictos armados internos, la modificación en las formas de ocupación y prácticas culturales.

En el municipio de Cartago a 10 de junio 2020 se identifican 10079 personas víctimas de conflicto armado, se evidencia una diferencia estadísticamente significativa al realizar el análisis por género (hombres 47,5% y mujeres

	MUNICIPIO DE CARTAGO VALLE DEL CAUCA Nit: 891.900.493.2	CÓDIGO: MMDS.502.316.4
	Análisis de Situación de Salud	VERSIÓN: 5

51,9%); al realizar el análisis por rango de edad el 13,3% se encuentran entre 20 y 24 años, el 10,5% se encuentran en edades entre 15 y 19 años y el 9,2% se encuentra con edades comprendidas entre 10 y 14 años.

Tabla 14. Distribución de personas Víctimas del Conflicto Armado por edad quinquenal y sexo, Cartago, 10 de Junio 2020


Edad actual	Mujeres		Hombres		sin dato		total	
	N° de personas	%	N° de personas	%	N° de personas	%	N° de personas	%
De 0 a 4 años	74	1.4	68	1.4	0	0.0	142	1.4
De 05 a 09 años	332	6.4	330	6.9	0	0.0	662	6.6
De 10 a 14 años	430	8.2	478	10.0	15	22.7	923	9.2
De 15 a 19 años	499	9.5	548	11.5	15	22.7	1062	10.5
De 20 a 24 años	631	12.1	704	14.7	8	12.1	1343	13.3
De 25 a 29 años	472	9.0	413	8.6	0	0	885	8.8
De 30 a 34 años	413	7.9	360	7.5	0	0	773	7.7
De 35 a 39 años	392	7.5	335	7.0	0	0	727	7.2
De 40 a 44 años	359	6.9	298	6.2	0	0	657	6.5
De 45 a 49 años	318	6.1	253	5.3	0	0	571	5.7
De 50 a 54 años	294	5.6	213	4.5	0	0	507	5.0
De 55 a 59 años	281	5.4	194	4.1	0	0	475	4.7
De 60 a 64 años	224	4.3	185	3.9	0	0	409	4.1
De 65 a 69 años	174	3.3	131	2.7	0	0	305	3.0
De 70 a 74 años	134	2.6	81	1.7	0	0	215	2.1
De 75 a 79 años	72	1.4	55	1.1	0	0	127	1.3
De 80 años o más	124	2.4	136	2.8	0	0	260	2.6
No Reportado	5	0.1	3	0.1	28	42.4	36	0.4
Total	5228	51.9	4785	47.5	66	0.7	10079	100

Fuente: RUV- SISPRO- MISANLUD

1.2.4 Aproximación Dinámica Migratoria

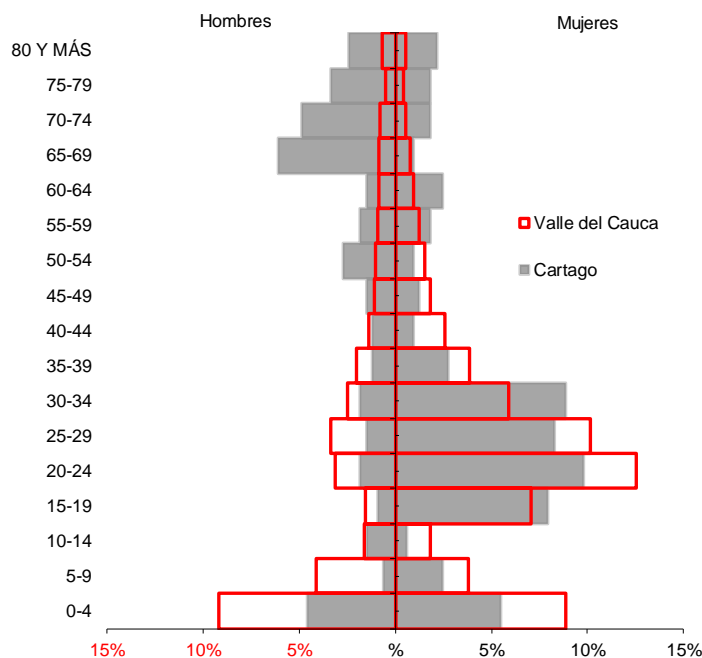
Pirámide de población extranjera

La pirámide de la población extranjera atendida en instituciones de salud de Cartago no tiene una forma claramente definida, presentando para los grupos de 15 a 39 años un porcentaje mucho más alto de atención en mujeres que

	MUNICIPIO DE CARTAGO VALLE DEL CAUCA Nit: 891.900.493.2	CÓDIGO: MMDS.502.316.4
	Análisis de Situación de Salud	VERSIÓN: 5

de hombres. Observándose que la pirámide total de las atenciones en Departamento es mayor en la población menor de 10 años.

Figura 10. Pirámide de población extranjera comparativo Valle - Cartago. Año 2018




Fuente: Reporte información Circular 029. Consultado en Bodega de datos del SISPRO 04/06/2020

Conclusiones Caracterización de los Contextos Territoriales y Demográficos

El municipio de Cartago presenta una abundante cantidad de riqueza hídrica, especialmente dada por el Río Cauca y el río La Vieja, quebradas y humedales; esta situación permite que el municipio no tenga problemas con el suministro de agua. Se deben destacar los riesgos que presenta el municipio en diferentes escenarios, resaltándose la dinámica fluvial del río de “La Vieja” indicando la presencia de posibles fallas que controlan su cauce, debido al desconocimiento de la trayectoria de estas fallas en el casco urbano. Estas situaciones obligan a que el municipio trabaje de manera permanente en la preparación para posibles emergencias.

En el municipio de Cartago para el año 2020, la distribución por sexo de la población residente similar entre hombres y mujeres (siendo levemente mayor la población de femenina), el índice de Primera infancia, Infancia, adolescencia, Juventud y Adulthood disminuye, mientras que el comportamiento del índice de vejez y de envejecimiento incrementa, evidenciándose un patrón de transición demográfica. El 89,6% de la población de

	MUNICIPIO DE CARTAGO VALLE DEL CAUCA Nit: 891.900.493.2	CÓDIGO: MMDS.502.316.4
	Análisis de Situación de Salud	VERSIÓN: 5

Cartago pertenece a Otras etnias, similar a la distribución presentada por el Departamento. La distribución por etnia de la población es: indígenas (0,2%), afrodescendientes (4,7%) y Raizal (0,0%); la diversidad de etnias existentes permite tener una gran riqueza cultural, deportiva y artística

Se observa una reducción de la natalidad, lo cual es reflejo de mejoría en las condiciones generales de la población; pues es reconocido que este aspecto es impactado por el incremento de la escolaridad, la inmersión de la mujer al mercado laboral y el espaciamiento en la fecundidad, reconocidos como factores que presentan los países desarrollados y que incrementan el producto interno bruto de una región.

Las Tasas Específicas de Fecundidad en mujeres entre 10 y 14 años en algunos periodos presentan un comportamiento por encima del indicador Departamental, sin embargo para el año 2018 se encuentra 0,5 puntos por debajo del indicador del departamento, en Tasa Específica de Fecundidad en mujeres entre 15 y 19 años se evidencia un leve incremento a nivel Municipal, con indicadores muy similares a los Departamentales, esto se refleja en el impacto positivo de los programas de Salud Sexual y Reproductiva orientada a los adolescentes.

La Población Víctima del Conflicto Armado vive una difícil situación social y económica que afecta su salud. Se trata de una población con bajo nivel de escolaridad y preparación técnica para ingresar a laborar. Se observa una diferencia estadísticamente significativa entre ambos géneros y la mayor proporción de personas Víctima del Conflicto Armado se encuentra en el grupo de edad 20 - 24 y de 15 - 19 años, según la Base de datos Registro Único de Víctimas – RUPD.

Respecto a la población extranjera 327 personas han sido atendidas en Cartago, con una proporción de hombres adultos mayores (50 a 80 años y más) que es superior a la proporción observada en el Valle del Cauca de esa misma edad. En las mujeres el grupo de edad más atendido es el de 20 a 24 años, mientras que en hombres es el de 65 a 69 años. En el Municipio de Cartago se observa un fenómeno de transición demográfica, lo que obliga a las entidades gubernamentales y no gubernamentales, a establecer estrategias y/o modelos de atención dirigidos a la SSR, la prevención de las enfermedades infectocontagiosas, el control de la natalidad, la incorporación de estilos, modos y hábitos saludables de vida, y la promulgación de proyectos que mejoren el empleo o la capacidad adquisitiva de los residentes en el Municipio de Cartago.

	MUNICIPIO DE CARTAGO VALLE DEL CAUCA Nit: 891.900.493.2	CÓDIGO: MMDS.502.316.4
	Análisis de Situación de Salud	VERSIÓN: 5

2. CAPÍTULO II. ABORDAJE DE LOS EFECTOS DE SALUD Y SUS DETERMINANTES

Se realizó el análisis de la mortalidad por las grandes causas, específica por subgrupo y materno – infantil y de la niñez; así como la morbilidad atendida y los determinantes de salud intermediarios y estructurales. El análisis incorpora variables como género, nivel educativo, área de residencia, afiliación, etnia, desplazamiento y condición de discapacidad.

2.1. Análisis de la Mortalidad

Para el análisis de mortalidad se tomaron como referencia los listados de agrupación de mortalidad 6/67 de la Organización Panamericana de la Salud. Este análisis se desagregará por cada quinquenio y género en el periodo comprendido del 2005 al año disponible (2017) según información entregada, donde se encuentra compilada la información básica, consulta en la página electrónica del DANE y la información ubicada en el portal SISPRO.


El análisis de mortalidad general por grandes causas se hace por la estimación y ajuste de tasa por edad según el método directo, los cálculos se realizaron en hojas de cálculo electrónico – Excel.

La mortalidad es un indicador indirecto del estado de salud y las condiciones socioeconómicas de una población, su comportamiento influye directamente en su tamaño y estructura.

La información fue provista por el Departamento Administrativo Nacional de Estadísticas y la información ubicada en el portal SISPRO. Este análisis se desagregó por género durante el periodo 2005 - 2017. El desarrollo de la lista OPS 6/61 se conceptualizó en 1987, y se utilizó por primera vez en 1992, su propósito principal fue el de facilitar las comparaciones entre países.

El análisis epidemiológico de estos eventos permite tener una visión de la agrupación de los casos en el tiempo y en determinadas zonas geográficas e igualmente determina la confluencia de factores relacionados los cuales deben ser considerados y tenidos en cuenta en la planificación de los servicios de salud.

2.1.1. Mortalidad General por Grandes Causas

	MUNICIPIO DE CARTAGO VALLE DEL CAUCA Nit: 891.900.493.2	CÓDIGO: MMDS.502.316.4
	Análisis de Situación de Salud	VERSIÓN: 5

Ajuste de Tasas

La principal causa de muerte en el Municipio Cartago son las Enfermedades del Sistema Circulatorio, presentando mayor incidencia en el periodo analizado, alcanzando su pico máximo en la tasa de 214,2 por 100.000 habitantes en 2005 y un mínimo en el año 2018 de 152,1; su tendencia en el periodo es al incremento y su comportamiento variable. El grupo de Todas las demás Causas ocupa el segundo lugar de Mortalidad General presenta un comportamiento con tendencia al incremento en el período de análisis, su pico máximo de 181,2 (por 100.000 habitantes) en 2005 y un pico mínimo en de 108,6 en el año 2014. En el tercer puesto de Mortalidad General encontramos las denominadas Neoplasias presentando su pico máximo en la tasa por 100.000 habitantes de 151,9 en 2008, su comportamiento a partir del 2012 es creciente presentando su pico mínimo en 2012 de 98,5 (por 100.000 habitantes).

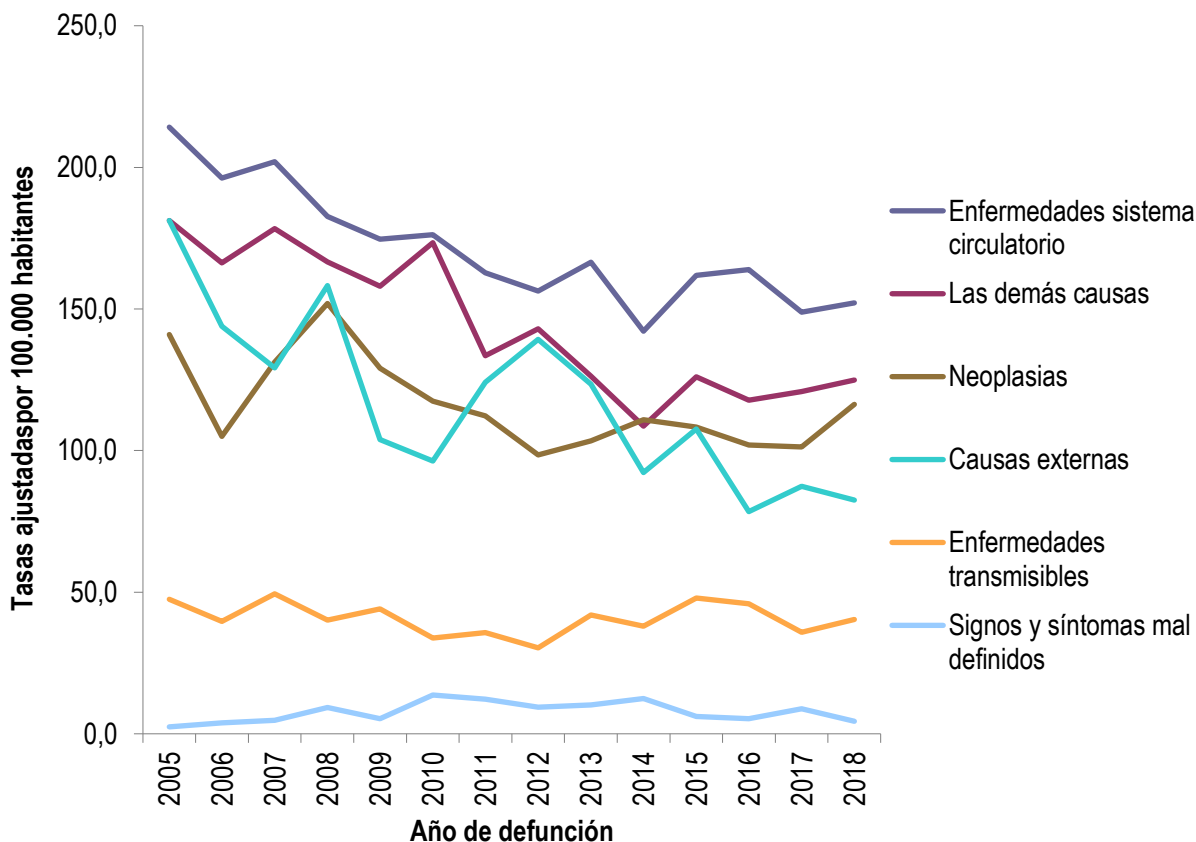
Tabla 15. Tasa de Mortalidad ajustada por Edad, Cartago 2005 – 2018

Grupo / Año	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
Enfermedades sistema circulatorio	214,2	196,2	202,0	182,6	174,6	176,3	162,7	156,4	166,5	142,2	161,8	163,9	148,9	152,1
Las demás causas	181,2	166,3	178,4	166,6	158,0	173,4	133,5	143,0	126,2	108,6	126,0	117,8	120,8	124,9
Neoplasias	141,0	105,0	131,3	151,9	129,1	117,5	112,2	98,5	103,4	110,9	108,3	102,0	101,3	116,3
Causas externas	181,2	143,9	129,2	158,2	103,9	96,4	124,2	139,3	123,4	92,2	107,6	78,5	87,4	82,5
Enfermedades transmisibles	47,5	39,7	49,4	40,1	44,1	33,8	35,7	30,4	41,9	38,0	48,0	45,9	35,9	40,4
Signos y síntomas mal definidos	2,5	3,9	4,8	9,3	5,4	13,7	12,2	9,4	10,2	12,4	6,1	5,3	8,9	4,4

Fuente: Departamento Administrativo Nacional de Estadística (DANE). Base de datos de estadísticas vitales, disponible en el cubo de Estadísticas Vitales-Defunciones del SISPRO.

	MUNICIPIO DE CARTAGO VALLE DEL CAUCA Nit: 891.900.493.2	CÓDIGO: MMDS.502.316.4
	Análisis de Situación de Salud	VERSIÓN: 5

Figura 11. Tasa de Mortalidad ajustada por Edad, Cartago 2005 – 2018



Fuente: Departamento Administrativo Nacional de Estadística (DANE). Base de datos de estadísticas vitales, disponible en el cubo de Estadísticas Vitales-Defunciones del SISPRO.

Tasas Ajustadas de Mortalidad por Grandes Causas en Hombres

Para todos los años analizados las Enfermedades del Sistema Circulatorio son las que presentan la mayor incidencia según las tasas ajustadas en los hombres, cuyo valor máximo lo alcanzó en el año 2005 (268,7) y el valor mínimo en el año 2014 (154,5), su tendencia en el tiempo es al incremento. El segundo grupo de enfermedades con mayor incidencia de mortalidad son las Causas Externas alcanzando un valor máximo en el año 2005 (338,9) y un mínimo en el 2016 (142,2); la tendencia este evento es hacia al descenso. En tercer lugar de Mortalidad General encontramos Todas las demás Enfermedades, presenta un comportamiento variable en el período de análisis con un pico máximo de 227,5 (por 100.000 habitantes) en 2005 y un pico mínimo en de 127,8 en el año 2013.


	MUNICIPIO DE CARTAGO VALLE DEL CAUCA Nit: 891.900.493.2	CÓDIGO: MMDS.502.316.4
	Análisis de Situación de Salud	VERSIÓN: 5

Tabla 16. Tasa de Mortalidad Ajustada por edad en Hombres, Cartago 2005 – 2018

Grupo / Año	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
Enfermedades sistema circulatorio	268,7	231,5	220,6	214,9	219,5	215,7	212,0	192,2	200,9	154,5	192,1	203,7	198,4	198,6
Causas externas	338,9	268,0	237,1	295,1	195,8	182,2	232,7	257,3	232,3	164,8	193,4	142,2	155,1	150,3
Las demás causas	227,5	195,6	186,2	199,3	159,8	204,1	129,0	157,7	127,8	127,9	149,0	131,3	134,9	141,9
Neoplasias	159,0	117,9	140,3	167,8	134,6	140,2	131,0	108,6	143,1	117,2	113,7	110,8	111,9	114,8
Enfermedades transmisibles	64,5	48,1	69,7	55,5	57,7	45,8	52,9	38,5	45,3	47,4	61,1	59,0	41,4	56,9
Signos y síntomas mal definidos	3,7	5,4	1,9	7,0	5,3	14,8	13,1	7,4	11,2	15,4	8,6	5,4	10,4	3,8

Fuente: Departamento Administrativo Nacional de Estadística (DANE). Base de datos de estadísticas vitales, disponible en el cubo de Estadísticas Vitales-Defunciones del SISPRO.


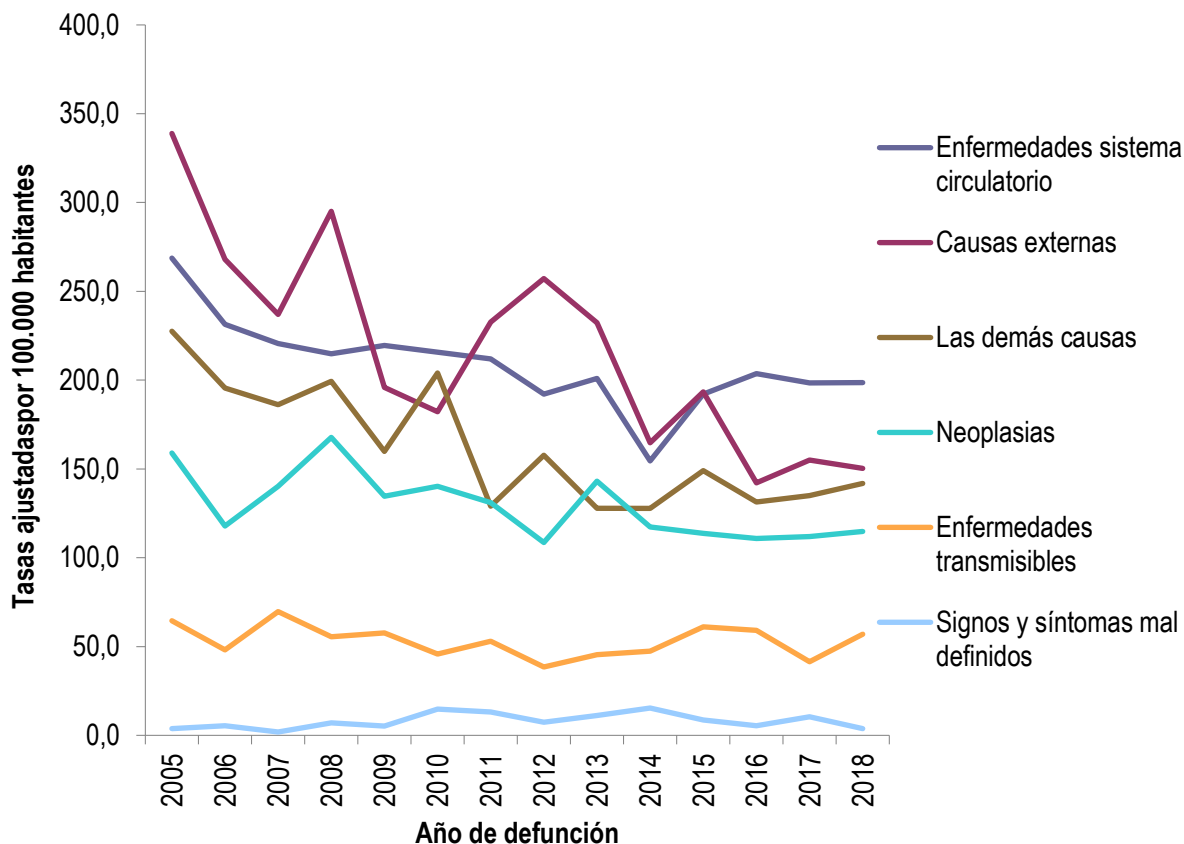
	MUNICIPIO DE CARTAGO VALLE DEL CAUCA Nit: 891.900.493.2	CÓDIGO: MMDS.502.316.4
	Análisis de Situación de Salud	VERSIÓN: 5

Figura 12. Tasa de Mortalidad Ajustada por edad en Hombres, Cartago 2005 - 2018



Fuente: Departamento Administrativo Nacional de Estadística (DANE). Base de datos de estadísticas vitales, disponible en el cubo de Estadísticas Vitales-Defunciones del SISPRO.

Tasas Ajustadas de Mortalidad por Grandes Causas en Mujeres

Las Neoplasias se constituyen en la primera causa de mortalidad en las mujeres según las tasas ajustadas por edad, alcanzando un punto máximo de 140,1 en el año 2008 y un mínimo de 73,4 en el 2013. La tendencia general de este tipo de causa de muerte es al incremento para el 2018. El segundo lugar se encuentra las Enfermedades del Sistema Circulatorio, las cuales tuvieron su máxima incidencia en los años 2005 (171,7) y la mínima en el 2017 (112,0); la tendencia es al incremento en 2018 con respecto al año 2017. El tercer lugar lo ocupan las Demás Causas, la cual tuvo su pico máximo en el año 2007 (169,8) y el mínimo en el año 2014 (94,1). La tendencia general de este evento es al descenso a partir del año 2009, con un leve incremento a partir del 2016.


	MUNICIPIO DE CARTAGO VALLE DEL CAUCA Nit: 891.900.493.2	CÓDIGO: MMDS.502.316.4
	Análisis de Situación de Salud	VERSIÓN: 5

Tabla 17. Tasa de Mortalidad ajustada por Edad en Mujeres, Cartago 2005 – 2018

Grupo / Año	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
Neoplasias	127,2	95,8	124,7	140,1	125,5	100,9	99,0	91,0	73,4	106,6	105,4	96,5	95,5	118,7
Enfermedades sistema circulatorio	171,7	168,2	187,2	157,1	139,7	145,0	124,8	129,0	140,2	132,0	139,3	134,5	112,0	116,7
Las demás causas	144,5	142,7	169,8	140,8	156,5	150,0	134,3	131,9	125,7	94,1	110,3	107,1	109,6	114,3
Enfermedades transmisibles	32,7	32,5	32,9	27,3	33,0	23,4	21,3	23,8	38,2	29,8	36,9	34,0	31,3	26,3
Causas externas	39,4	32,8	29,9	35,8	22,5	19,9	25,9	29,8	23,9	25,5	27,2	18,0	23,5	20,3
Signos y síntomas mal definidos	1,5	2,7	7,4	11,0	5,7	12,5	11,9	10,8	9,7	9,6	3,9	5,3	7,7	4,9

Fuente: Departamento Administrativo Nacional de Estadística (DANE). Base de datos de estadísticas vitales, disponible en el cubo de Estadísticas Vitales-Defunciones del SISPRO.


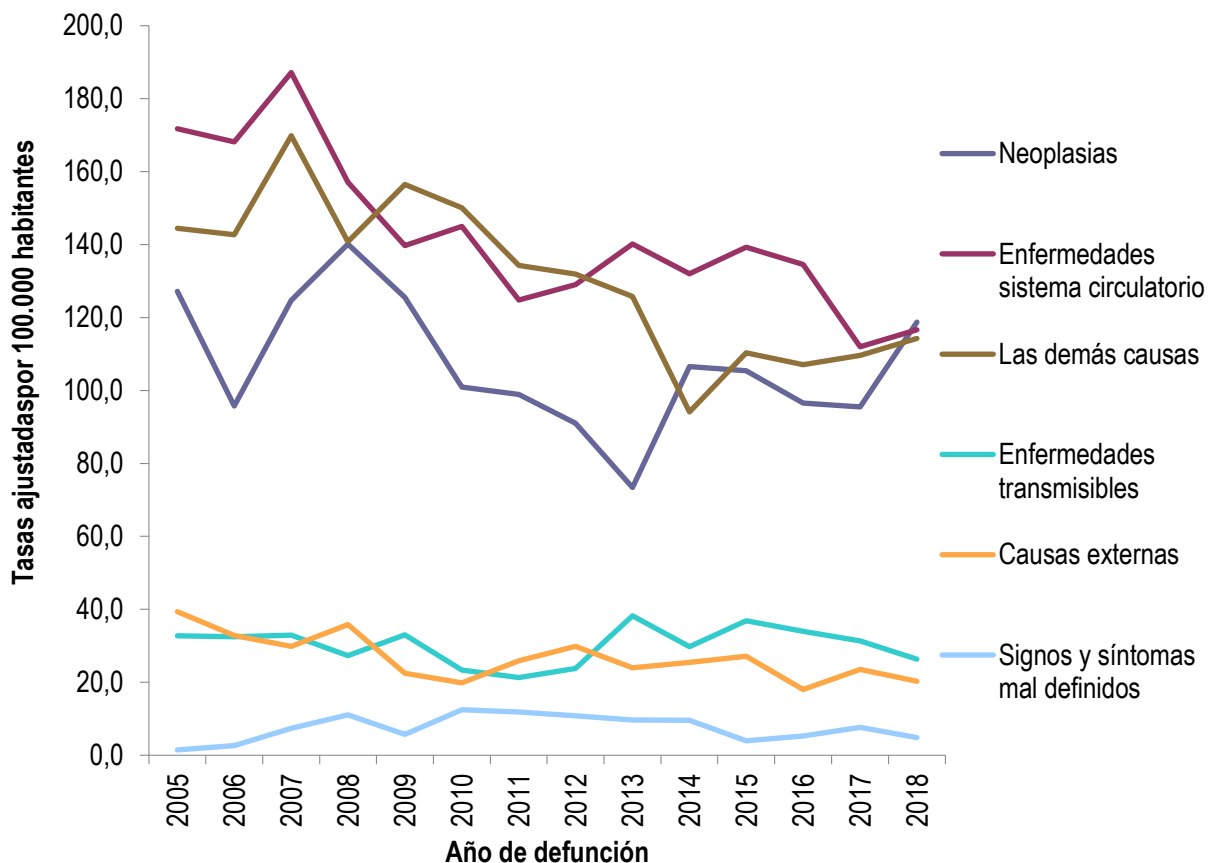
	MUNICIPIO DE CARTAGO VALLE DEL CAUCA Nit: 891.900.493.2	CÓDIGO: MMDS.502.316.4
	Análisis de Situación de Salud	VERSIÓN: 5

Figura 13. Tasa de Mortalidad ajustada por Edad en Mujeres, Cartago 2005 – 2018




Fuente: Departamento Administrativo Nacional de Estadística (DANE). Base de datos de estadísticas vitales, disponible en el cubo de Estadísticas Vitales-Defunciones del SISPRO.

Años de Vida Potencialmente Perdidos –AVPP

Se presentan los datos estimados del indicador de Años de Vida Potenciales Perdidos – AVPP, se compara el comportamiento de la tendencia entre 2005 al año disponible (2018) de la información, se analizan los cambios por sexo y las causas de mortalidad que presentan mayor incidencia sobre la mortalidad prematura, para estimar los AVPP. Se analiza la magnitud y tendencia de las tasas AVPP ajustadas por edad.

El principal grupo de causas de Años de Vida Potencialmente Perdidos en el municipio de Cartago son los de Causas Externas (4423,9), su tendencia es hacia el descenso comparado 2017 con 2018. En segundo lugar se encuentra el grupo de las Neoplasias, presentando igualmente un comportamiento variable y una tendencia hacia el

	MUNICIPIO DE CARTAGO VALLE DEL CAUCA Nit: 891.900.493.2	CÓDIGO: MMDS.502.316.4
	Análisis de Situación de Salud	VERSIÓN: 5

incremento a partir del año 2012. De manera porcentual, los AVPP por Afecciones Periodo Perinatal (329,8) permanecen en último lugar de los grupos, teniendo en cuenta que ha tenido un comportamiento irregular en el periodo 2005-2017.

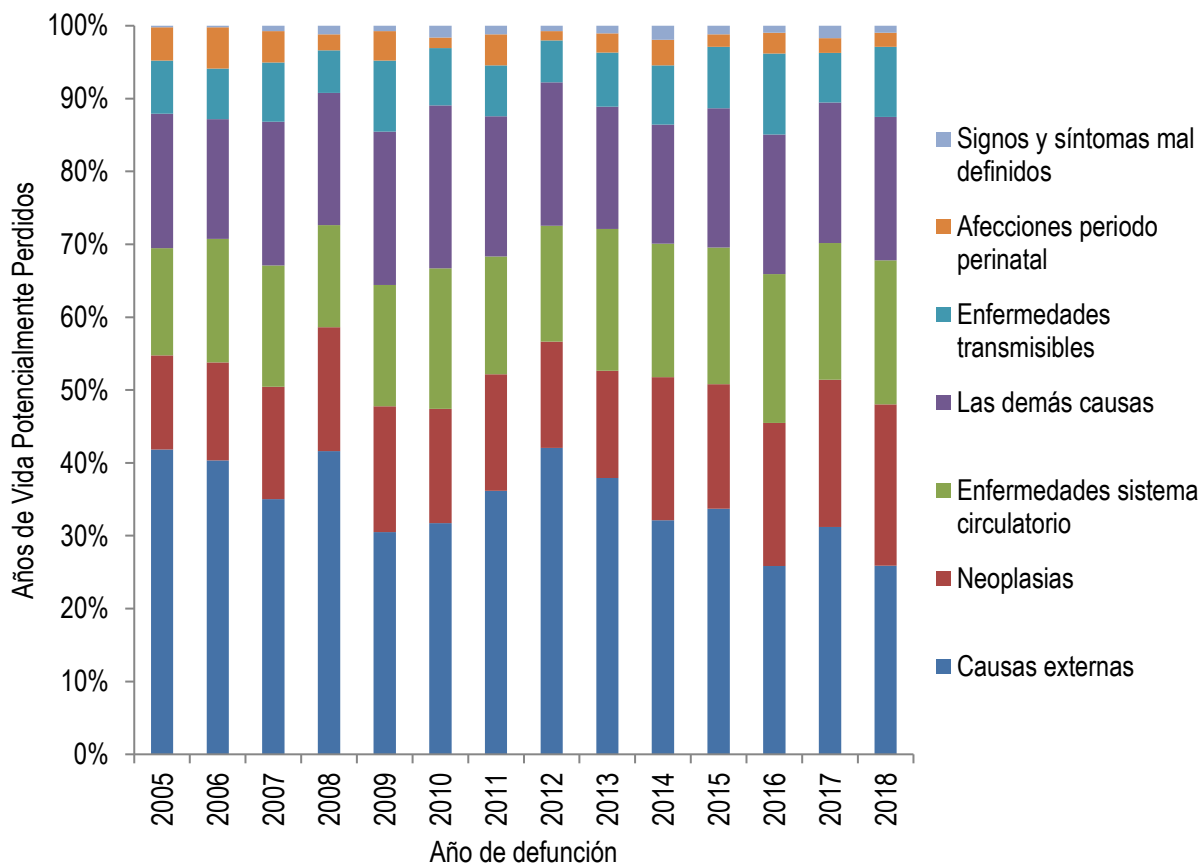
Tabla 18. Años de AVPP por grandes causas lista 6/67, Cartago 2005 – 2018

Grupo / Año	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
Causas externas	10435,4	8053,9	7279,6	8974,3	5488,0	5249,6	6864,6	7831,1	7020,1	5177,6	6178,7	4393,6	4975,4	4423,9
Neoplasias	3216,4	2681,1	3208,9	3675,5	3112,6	2591,4	3034,1	2715,2	2729,4	3159,9	3141,4	3344,2	3227,5	3780,7
Enfermedades sistema circulatorio	3668,4	3389,6	3461,1	3018,4	2997,2	3186,3	3066,4	2965,7	3600,8	2954,6	3440,2	3472,8	2992,4	3382,5
Las demás causas	4603,1	3271,2	4102,2	3920,8	3790,1	3697,6	3645,2	3663,7	3109,6	2630,3	3500,8	3255,7	3076,5	3364,7
Enfermedades transmisibles	1818,5	1393,5	1688,9	1254,5	1757,8	1300,4	1331,0	1068,5	1378,9	1308,6	1550,9	1893,4	1083,8	1638,2
Afecciones periodo perinatal	1136,7	1126,7	896,9	479,7	722,5	242,4	809,4	242,4	484,7	569,6	312,9	487,2	322,4	329,8

Fuente: Departamento Administrativo Nacional de Estadística (DANE). Base de datos de estadísticas vitales, disponible en el cubo de Estadísticas Vitales-Defunciones del SISPRO.

	MUNICIPIO DE CARTAGO VALLE DEL CAUCA Nit: 891.900.493.2	CÓDIGO: MMDS.502.316.4
	Análisis de Situación de Salud	VERSIÓN: 5

Figura 14. Porcentaje de AVPP por grandes causas lista 6/67, Cartago 2005 – 2018



Fuente: Departamento Administrativo Nacional de Estadística (DANE). Base de datos de estadísticas vitales, disponible en el cubo de Estadísticas Vitales-Defunciones del SISPRO.

El nivel más alto de aporte en Años de Vida Potencialmente Perdidos para Hombres en Cartago se relaciona con Causas Externas (3870,9), presentando una tendencia a la reducción a partir del año 2015 y un comportamiento variable. En segundo lugar, le siguen las Enfermedades sistema circulatorio (1982,2), presentando una reducción si comparamos 2017 y 2018. Los AVPP por Neoplasias ocupan el tercer lugar (1464,9) su comportamiento es variable en el periodo analizado y durante el periodo tienden al incremento.


	MUNICIPIO DE CARTAGO VALLE DEL CAUCA Nit: 891.900.493.2	CÓDIGO: MMDS.502.316.4
	Análisis de Situación de Salud	VERSIÓN: 5

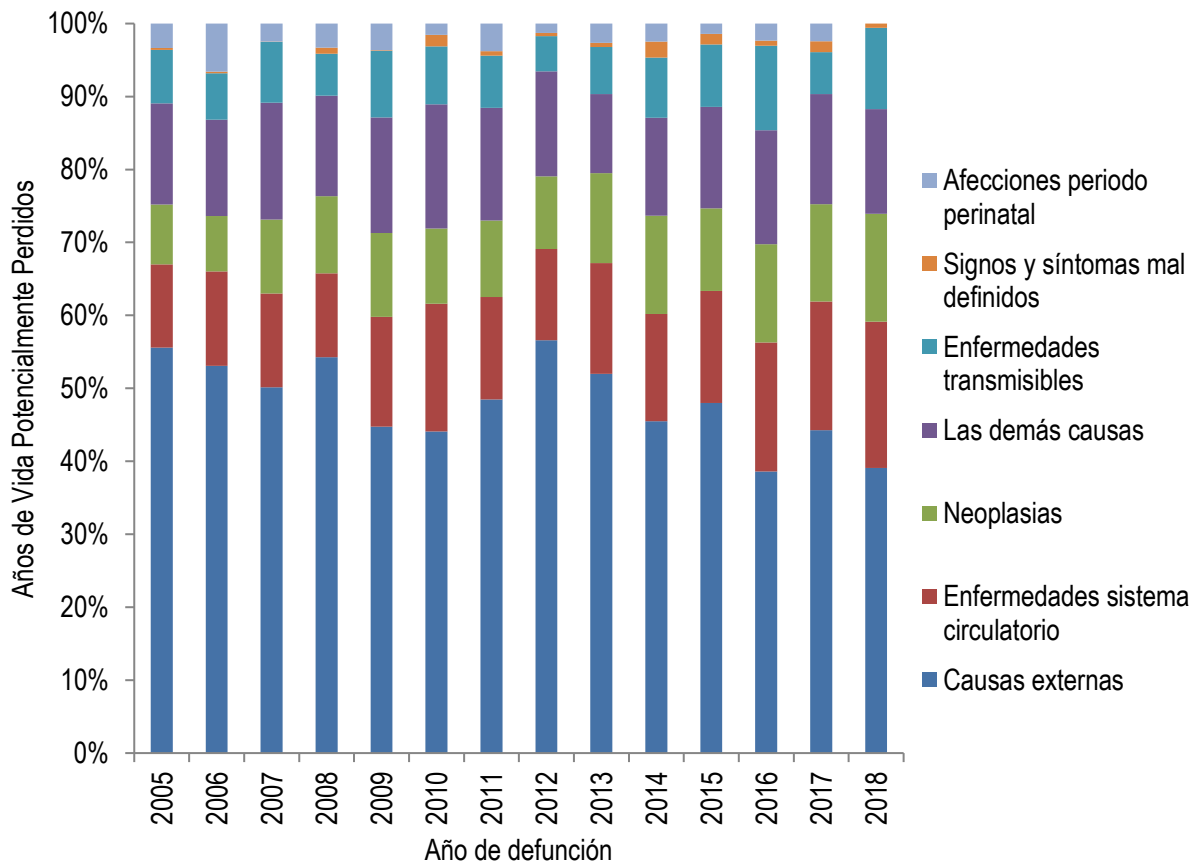
Tabla 19. Años de Vida Potencialmente Perdidos –AVPP por grandes causas lista 6/67 en Hombres, Cartago 2005 – 2018

Grupo / Año	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
Causas externas	9250,2	7060,1	6446,8	7877,1	4836,0	4614,8	6123,3	7000,1	6279,6	4454,7	5399,2	3959,6	4345,1	3870,9
Enfermedades sistema circulatorio	1900,4	1720,8	1649,3	1666,1	1625,4	1836,0	1778,2	1549,3	1830,1	1439,2	1724,2	1816,7	1731,8	1982,2
Neoplasias	1369,0	1007,9	1302,9	1534,6	1243,4	1077,8	1324,5	1227,7	1490,7	1322,4	1275,0	1378,3	1311,8	1464,9
Las demás causas	2308,2	1756,5	2061,2	2001,2	1710,9	1781,8	1949,4	1782,4	1310,5	1312,0	1566,6	1603,2	1482,6	1423,9
Enfermedades transmisibles	1216,7	848,9	1069,9	833,0	984,9	831,0	906,2	598,2	779,1	810,6	961,6	1188,9	564,8	1101,8
Signos y síntomas mal definidos	42,7	24,5	4,5	122,3	13,4	169,1	75,9	52,8	67,4	215,7	161,9	73,1	143,9	57,2

Fuente: Departamento Administrativo Nacional de Estadística (DANE). Base de datos de estadísticas vitales, disponible en el cubo de Estadísticas Vitales-Defunciones del SISPRO.

	MUNICIPIO DE CARTAGO VALLE DEL CAUCA Nit: 891.900.493.2	CÓDIGO: MMDS.502.316.4
	Análisis de Situación de Salud	VERSIÓN: 5

Figura 15. Años de Vida Potencialmente Perdidos –AVPP por grandes causas lista 6/67 en Hombres, Cartago 2005 - 2018



Fuente: Departamento Administrativo Nacional de Estadística (DANE). Base de datos de estadísticas vitales, disponible en el cubo de Estadísticas Vitales-Defunciones del SISPRO.

Excluyendo el grupo de demás causas, los eventos que aportan en promedio anualmente más AVPP en mujeres las generan las Neoplasias y enfermedades del sistema circulatorio. Los AVPP por neoplasias muestran un incremento para el año 2018, aportando poco más del 30% de los AVPP para el periodo 2005-2018. Siguen las enfermedades del sistema circulatorio con un comportamiento uniforme durante el periodo analizado (1400,3 anual); en términos proporcionales, los AVPP por estas causas se redujeron en el periodo 2005-2017 (1768,0 a 1400,3 respectivamente). Las Causas Externas a diferencia de lo que ocurre en los hombres, aportan 553,0 de los AVPP para el periodo 2005-2017.


	MUNICIPIO DE CARTAGO VALLE DEL CAUCA Nit: 891.900.493.2	CÓDIGO: MMDS.502.316.4
	Análisis de Situación de Salud	VERSIÓN: 5

Tabla 20. Años de Vida Potencialmente Perdidos – AVPP por grandes causas lista 6/67 en las Mujeres, Cartago
2005 – 2018

Grupo / Año	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
Neoplasias	1847,4	1673,2	1906,0	2140,9	1869,2	1513,6	1709,6	1487,5	1238,7	1837,6	1866,5	1965,9	1915,7	2315,8
Las demás causas	2294,9	1514,7	2041,1	1919,6	2079,2	1915,8	1695,8	1881,3	1799,1	1318,3	1934,2	1652,5	1593,9	1940,8
Enfermedades sistema circulatorio	1768,0	1668,8	1811,8	1352,3	1371,7	1350,2	1288,2	1416,4	1770,8	1515,4	1716,0	1656,1	1260,6	1400,3
Causas externas	1185,2	993,9	832,8	1097,1	652,0	634,8	741,2	830,9	740,5	722,8	779,5	434,0	630,4	553,0
Enfermedades transmisibles	601,8	544,6	619,0	421,5	772,9	469,4	424,7	470,3	599,8	498,0	589,3	704,5	519,0	536,4
Afecciones periodo perinatal	577,1	247,4	577,1	0,0	329,8	82,5	329,8	82,5	164,9	329,8	153,0	247,4	82,5	329,8

Fuente: Departamento Administrativo Nacional de Estadística (DANE). Base de datos de estadísticas vitales, disponible en el cubo de Estadísticas Vitales-Defunciones del SISPRO.


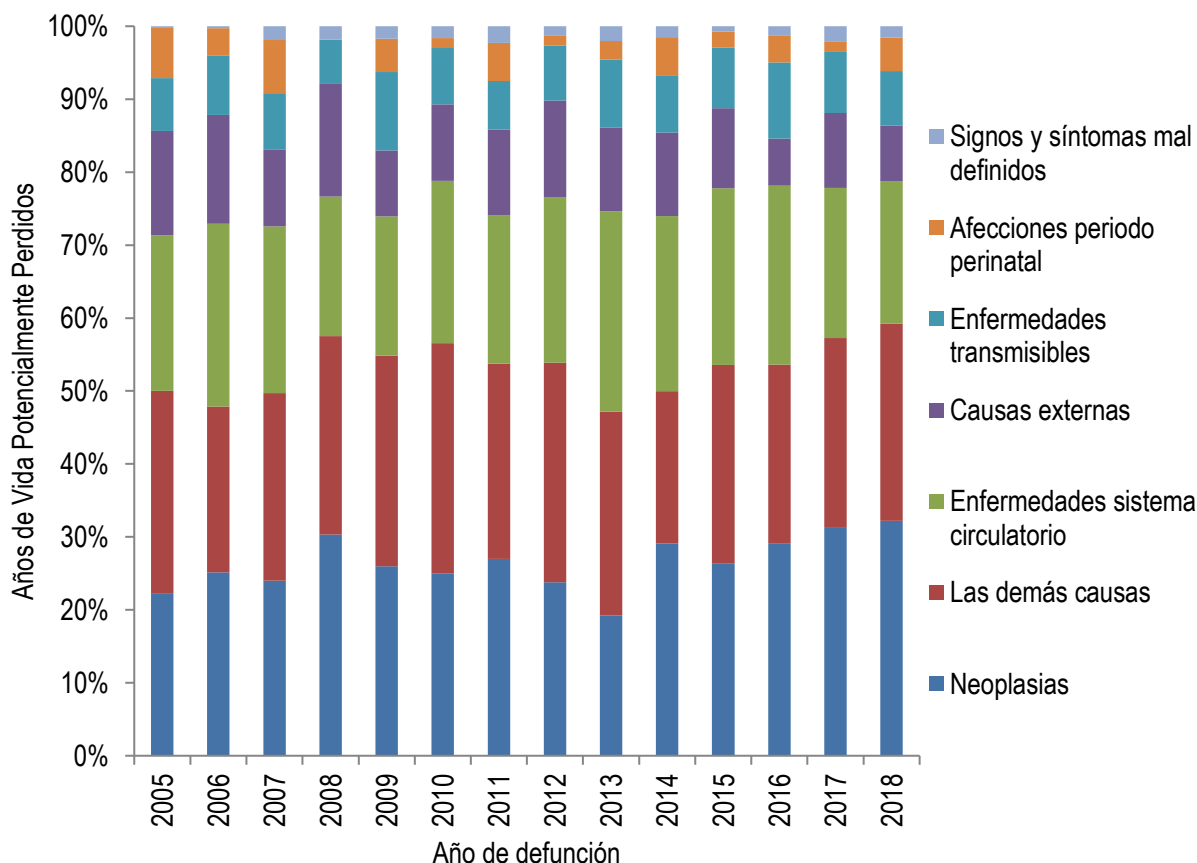
	MUNICIPIO DE CARTAGO VALLE DEL CAUCA Nit: 891.900.493.2	CÓDIGO: MMDS.502.316.4
	Análisis de Situación de Salud	VERSIÓN: 5


Figura 16. Años de Vida Potencialmente Perdidos – AVPP por grandes causas lista 6/67 en las Mujeres, Cartago
2005 - 2018



Fuente: Departamento Administrativo Nacional de Estadística (DANE). Base de datos de estadísticas vitales, disponible en el cubo de Estadísticas Vitales-Defunciones del SISPRO.

Tasas ajustadas de los años de Vida Potencialmente Perdidos –AVPP

Las tasas de AVPP ajustadas para la población general del Municipio de Cartago muestra que el grupo denominado Causas Externas representando mayor incidencia en el periodo analizado, alcanzando su pico máximo en la tasa de 8626,6 por cada 100.000 habitantes en 2005, su valor mínimo en el año 2018 con 3378,6; su comportamiento es variable en el periodo 2005-2018 con una tendencia al descenso a partir del año 2015. En segundo lugar se encuentra el grupo de las Neoplasias con su pico más alto en el periodo y una tasa de 2755,4 (por 100.000 habitantes) en 2008, la tasa más baja de 1815,5 (por 100.000 habitantes) en 2010; presenta un comportamiento uniforme con una tendencia al incremento para el año 2018. En tercer lugar se encuentra el grupo de Las demás

	MUNICIPIO DE CARTAGO VALLE DEL CAUCA Nit: 891.900.493.2	CÓDIGO: MMDS.502.316.4
	Análisis de Situación de Salud	VERSIÓN: 5

causas alcanzando su pico máximo en la tasa por 100.000 habitantes de 3707,3 en 2005; su valor mínimo de 1779,6 por 100.000 habitantes el año 2014, con una tendencia al incremento para 2018. El grupo denominado Signos, Síntomas y afecciones Mal Definidas es el de menor tasa mostrando un comportamiento uniforme durante el periodo analizado.

Tabla 21. Tasa ajustada AVPP por grandes causas lista 6/67, Cartago 2005 – 2018

Grupo / Año	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
Causas externas	8626,6	6547,5	5932,7	7235,5	4394,6	4202,4	5360,7	6100,8	5523,9	4023,9	4845,7	3360,0	3819,2	3378,6
Neoplasias	2593,7	2104,4	2465,3	2755,4	2263,9	1815,5	2198,7	1866,3	1837,4	2039,5	2054,4	2142,2	2038,9	2292,6
Las demás causas	3707,3	2596,5	3210,6	2989,8	2865,5	2650,8	2659,6	2601,2	2103,0	1779,6	2335,9	2119,2	1875,6	2128,4
Enfermedades sistema circulatorio	2933,3	2624,3	2641,3	2235,1	2137,0	2229,2	2087,6	1945,9	2328,4	1825,7	2051,5	2023,7	1663,8	1889,7
Enfermedades transmisibles	1505,8	1134,7	1355,6	1003,5	1379,9	1017,5	1055,9	785,9	998,8	941,8	1109,6	1375,8	703,4	1166,0
Signos y síntomas mal definidos	42,1	31,6	125,1	194,3	110,2	192,8	151,8	89,1	128,1	207,0	155,5	109,7	162,5	120,5

Fuente: Departamento Administrativo Nacional de Estadística (DANE). Base de datos de estadísticas vitales, disponible en el cubo de Estadísticas Vitales-Defunciones del SISPRO.


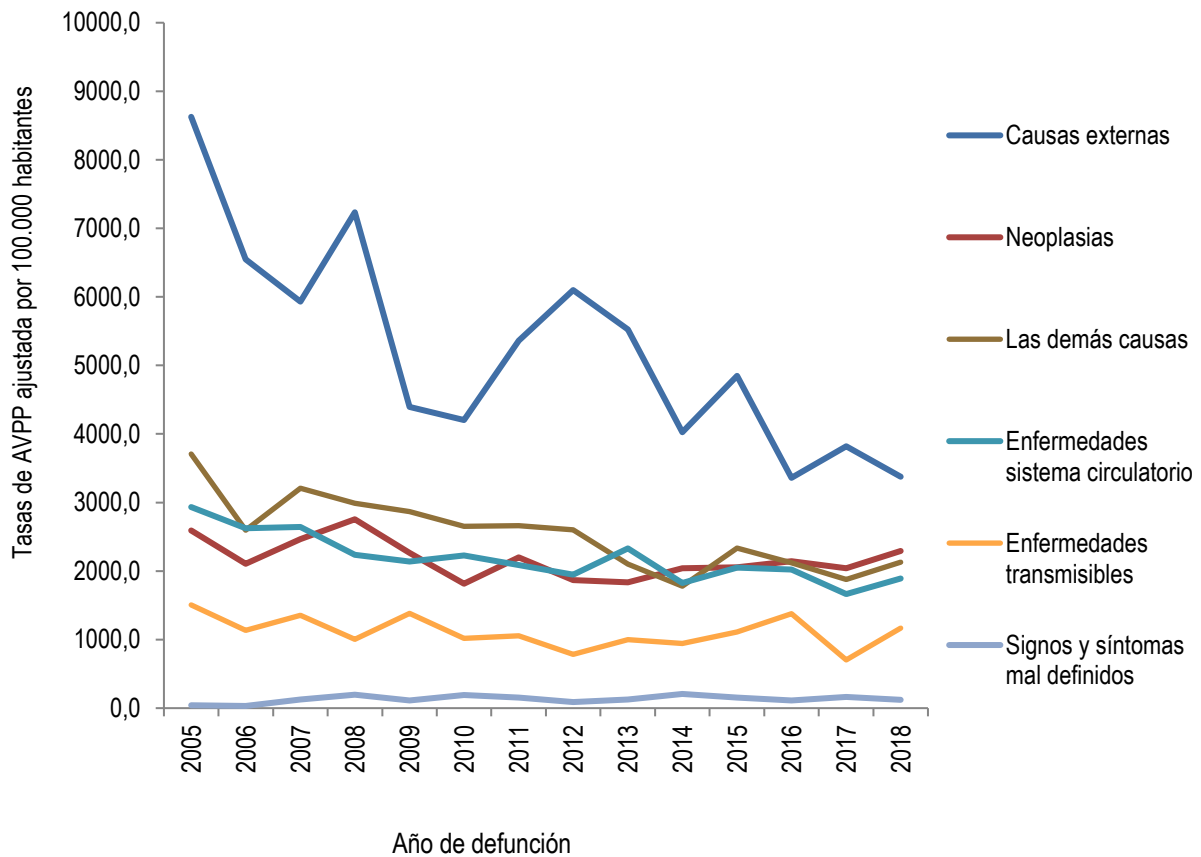
	MUNICIPIO DE CARTAGO VALLE DEL CAUCA Nit: 891.900.493.2	CÓDIGO: MMDS.502.316.4
	Análisis de Situación de Salud	VERSIÓN: 5

Figura 17. Tasa ajustada AVPP por grandes causas lista 6/67, Cartago 2005 – 2018



Fuente: Departamento Administrativo Nacional de Estadística (DANE). Base de datos de estadísticas vitales, disponible en el cubo de Estadísticas Vitales-Defunciones del SISPRO.

Tasa de AVPP ajustada en hombres

La magnitud y tendencia de las tasas AVPP para los hombres nos indica que las Causas Externas (durante el periodo analizado) ocupa el primer lugar de impacto (tasa de 6047,9 por 100.000 hombres en 2018), evidenciando una diferencia estadísticamente significativa con los demás grupos; en segundo lugar se ubica el grupo denominado Enfermedades del Sistema Circulatorio aunque presenta con un comportamiento uniforme hacia el incremento durante el periodo analizado (tasa de 2580,3 por 100.000 hombres en 2018); la tercer causa de AVPP es el grupo de Neoplasias con una tasa de 1946,5 por 100.000 hombres en 2018, en el periodo analizado presenta una tendencia constante hacia el incremento para el año 2018.


	MUNICIPIO DE CARTAGO VALLE DEL CAUCA Nit: 891.900.493.2	CÓDIGO: MMDS.502.316.4
	Análisis de Situación de Salud	VERSIÓN: 5

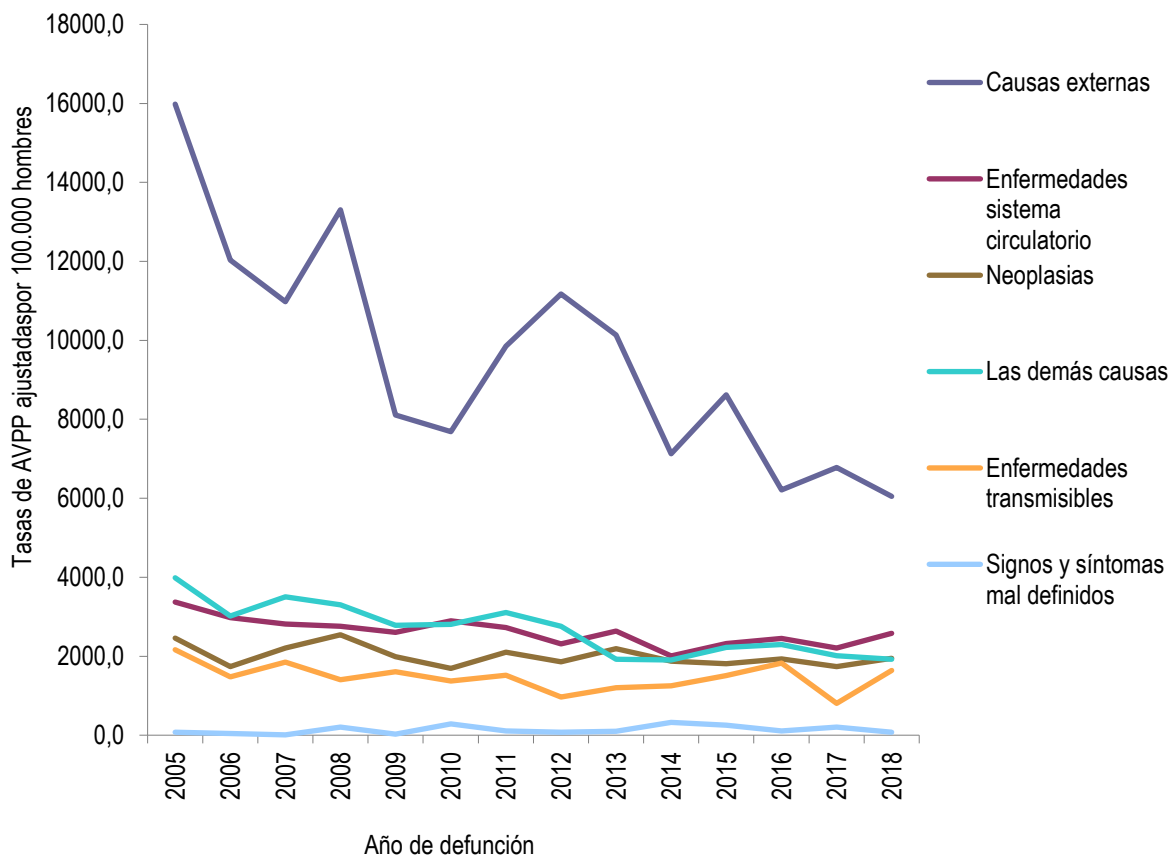
Tabla 22. Tasa ajustada AVPP por Género Masculino lista 6/67, Cartago 2005 – 2018

Grupo / Año	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
Causas externas	15980,7	12032,5	10975,8	13305,2	8105,5	7685,2	9848,5	11169,9	10136,5	7126,4	8618,9	6213,1	6779,0	6047,9
Enfermedades sistema circulatorio	3371,0	2976,0	2816,0	2755,2	2607,6	2893,9	2727,1	2311,9	2638,0	2007,1	2322,7	2450,2	2209,8	2580,3
Neoplasias	2457,0	1737,0	2203,2	2542,6	1986,2	1691,9	2104,6	1855,3	2194,2	1875,1	1809,3	1933,9	1738,5	1946,5
Las demás causas	3985,7	3017,5	3501,2	3298,2	2785,5	2803,7	3104,8	2761,5	1920,7	1904,1	2220,7	2300,0	2013,3	1925,8
Enfermedades transmisibles	2164,1	1481,4	1852,4	1402,1	1609,3	1373,2	1516,9	969,5	1204,4	1252,0	1507,7	1829,3	806,0	1642,7
Signos y síntomas mal definidos	74,9	42,0	8,4	204,5	23,6	286,1	108,9	78,8	96,3	324,0	256,4	104,6	200,9	76,8

Fuente: Departamento Administrativo Nacional de Estadística (DANE). Base de datos de estadísticas vitales, disponible en el cubo de Estadísticas Vitales-Defunciones del SISPRO.

	MUNICIPIO DE CARTAGO VALLE DEL CAUCA Nit: 891.900.493.2	CÓDIGO: MMDS.502.316.4
	Análisis de Situación de Salud	VERSIÓN: 5

Figura 18. Tasa ajustada AVPP por Género Masculino lista 6/67, Cartago 2005 – 2018



Fuente: Departamento Administrativo Nacional de Estadística (DANE). Base de datos de estadísticas vitales, disponible en el cubo de Estadísticas Vitales-Defunciones del SISPRO.

Tasa de AVPP ajustada en mujeres

El grupo de las Neoplasias representa la mayor tasa de AVPP en Mujeres (tasa de 2593,7 por 100.000 mujeres en 2018), su comportamiento es variable en el periodo analizado 2005-2018 y su tendencia es al incremento para el último año. Las demás causas ocupan el segundo lugar con una tasa de 2368,6 por 100.000 mujeres en 2018, su comportamiento es variable en el periodo analizado 2005-2018 y su tendencia es hacia el incremento para el último año.


	MUNICIPIO DE CARTAGO VALLE DEL CAUCA Nit: 891.900.493.2	CÓDIGO: MMDS.502.316.4
	Análisis de Situación de Salud	VERSIÓN: 5

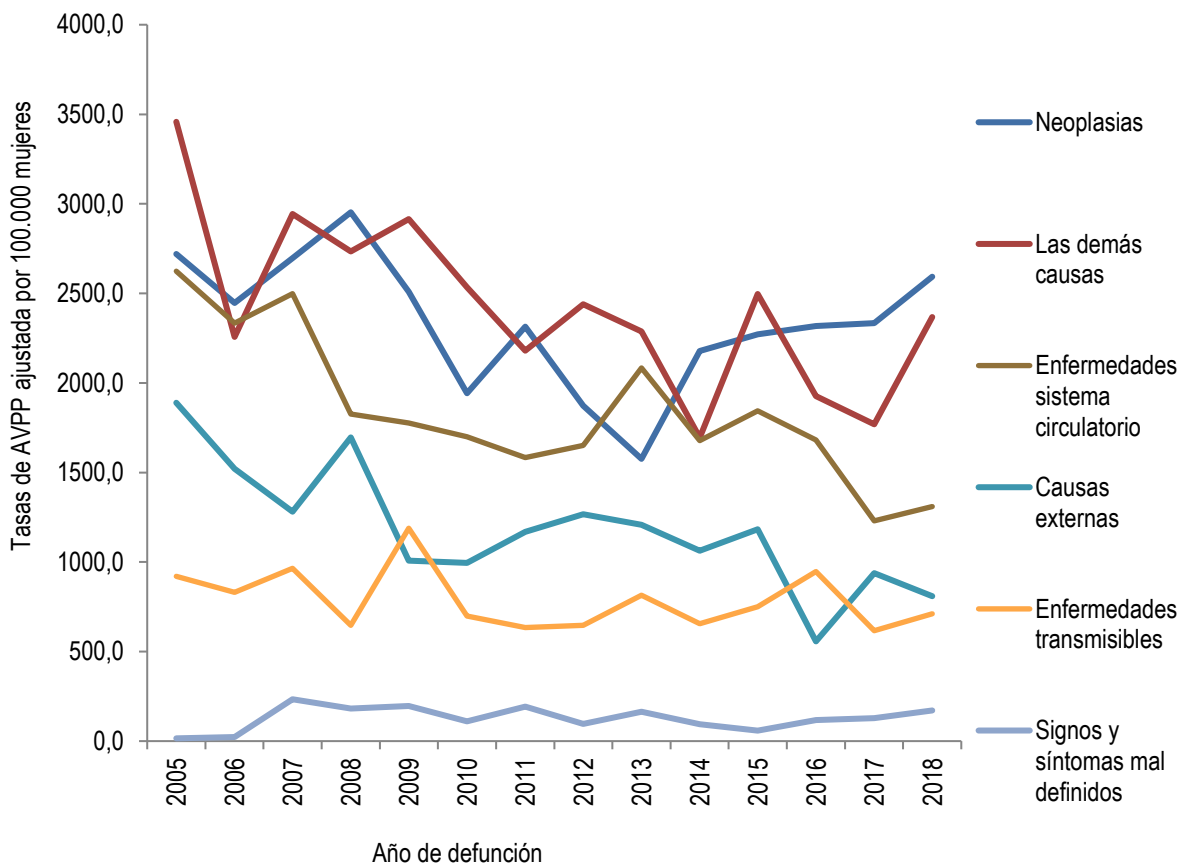
Tabla 23. Tasa ajustada AVPP por Género Femenino lista 6/67, Cartago 2005 – 2018

Grupo / Año	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
Neoplasias	2719,8	2445,7	2696,0	2952,7	2509,6	1942,4	2314,9	1872,7	1575,9	2178,6	2271,4	2318,4	2333,7	2593,7
Las demás causas	3457,9	2257,0	2943,2	2734,4	2914,9	2533,4	2180,6	2440,1	2286,6	1694,2	2496,2	1926,0	1769,1	2368,6
Enfermedades sistema circulatorio	2623,7	2333,6	2498,5	1826,3	1775,5	1699,3	1583,3	1651,5	2083,4	1677,6	1844,5	1682,0	1229,8	1309,3
Causas externas	1889,2	1520,8	1281,0	1694,8	1007,9	994,9	1168,9	1266,8	1208,0	1063,7	1182,3	556,9	937,0	808,6
Enfermedades transmisibles	919,6	830,9	965,0	645,9	1188,6	698,2	633,4	645,7	814,4	655,5	749,7	947,3	616,5	711,0
Signos y síntomas mal definidos	15,5	23,1	233,6	182,2	196,2	110,0	192,8	95,7	164,6	94,6	57,7	117,7	127,7	170,8

Fuente: Departamento Administrativo Nacional de Estadística (DANE). Base de datos de estadísticas vitales, disponible en el cubo de Estadísticas Vitales-Defunciones del SISPRO.

	MUNICIPIO DE CARTAGO VALLE DEL CAUCA Nit: 891.900.493.2	CÓDIGO: MMDS.502.316.4
	Análisis de Situación de Salud	VERSIÓN: 5

Figura 19. Tasa ajustada AVPP por Género Femenino lista 6/67, Cartago 2005 – 2018




Fuente: Departamento Administrativo Nacional de Estadística (DANE). Base de datos de estadísticas vitales, disponible en el cubo de Estadísticas Vitales-Defunciones del SISPRO.

2.1.2. Mortalidad específica por subgrupo

Tasas ajustadas por la edad

Ahora, se realiza un análisis más detallado que permite identificar los subgrupos de las causas dentro los seis grupos de mortalidad de las Enfermedades Transmisibles; Neoplasias (tumores); Enfermedades del Sistema Circulatorio; Ciertas Afecciones Originadas en el Periodo Perinatal; Causas Externas; Todas las Demás Causas y síntomas, Signos y Afecciones Mal Definidas. Para la estimación de la tasas ajustada por la edad se empleó la hoja electrónica de Excel.

	MUNICIPIO DE CARTAGO VALLE DEL CAUCA Nit: 891.900.493.2	CÓDIGO: MMDS.502.316.4
	Análisis de Situación de Salud	VERSIÓN: 5


Enfermedades Transmisibles

Mortalidad por Enfermedades Transmisibles en el Sexo Masculino

La primera causa de muerte en hombre por Enfermedades Transmisibles, es la Enfermedad por el VIH (SIDA), presenta una tasa de incidencia máxima de 29,98 por 100.000 hombres en 2016, durante todo el periodo analizado su comportamiento es irregular presentando un valor mínimo 9,64 en el año 2014 y su tendencia es al incremento si comparamos los años 2017 y 2018. La segunda causa de muerte en hombres por subgrupo son las Infecciones Respiratorias Agudas con una tasa máxima de 26,59 por 100.000 hombres en 2015, aunque presenta una tendencia al incremento, su valor mínimo 11,40 en 2010. En tercer lugar encontramos la Tuberculosis con un pico máximo de 17,01 (por 100.000 hombres) en 2007, su valor mínimo 0,0 en 2015 hace notar el incremento súbito a partir del 2016, aunque presentara un comportamiento variable en todo el periodo de análisis y una tendencia al descenso para 2018.

Tabla 24. Tasa de Mortalidad por Enfermedades Transmisibles en Hombres, Cartago 2005 – 2018

Subgrupo / Año	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
Enfermedad por el VIH (SIDA)	20,27	14,44	28,37	15,04	22,38	14,49	20,42	15,10	14,50	9,64	19,61	29,98	10,84	23,45
Infecciones respiratorias agudas	17,87	16,03	14,31	17,03	16,14	11,40	16,86	13,15	13,76	20,86	26,59	15,68	14,86	20,72
Tuberculosis	7,38	3,62	17,01	6,93	6,32	6,87	3,34	3,17	2,97	2,75	0,00	6,91	10,25	6,37
Enfermedades infecciosas intestinales	3,59	1,64	5,02	6,74	0,00	4,68	3,15	1,23	2,83	0,00	2,54	1,22	0,00	2,88
Ciertas enfermedades inmunoprevenibles	1,52	0,00	0,00	0,00	0,00	1,59	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,77	1,26
Resto de ciertas enfermedades infecciosas y parasitarias	3,66	3,45	1,88	0,00	4,37	1,67	1,43	4,46	4,44	0,00	2,61	0,00	0,00	1,14
Septicemia, excepto neonatal	8,48	8,97	1,47	6,31	6,87	1,67	6,36	0,00	5,24	11,04	9,76	5,26	3,70	1,12

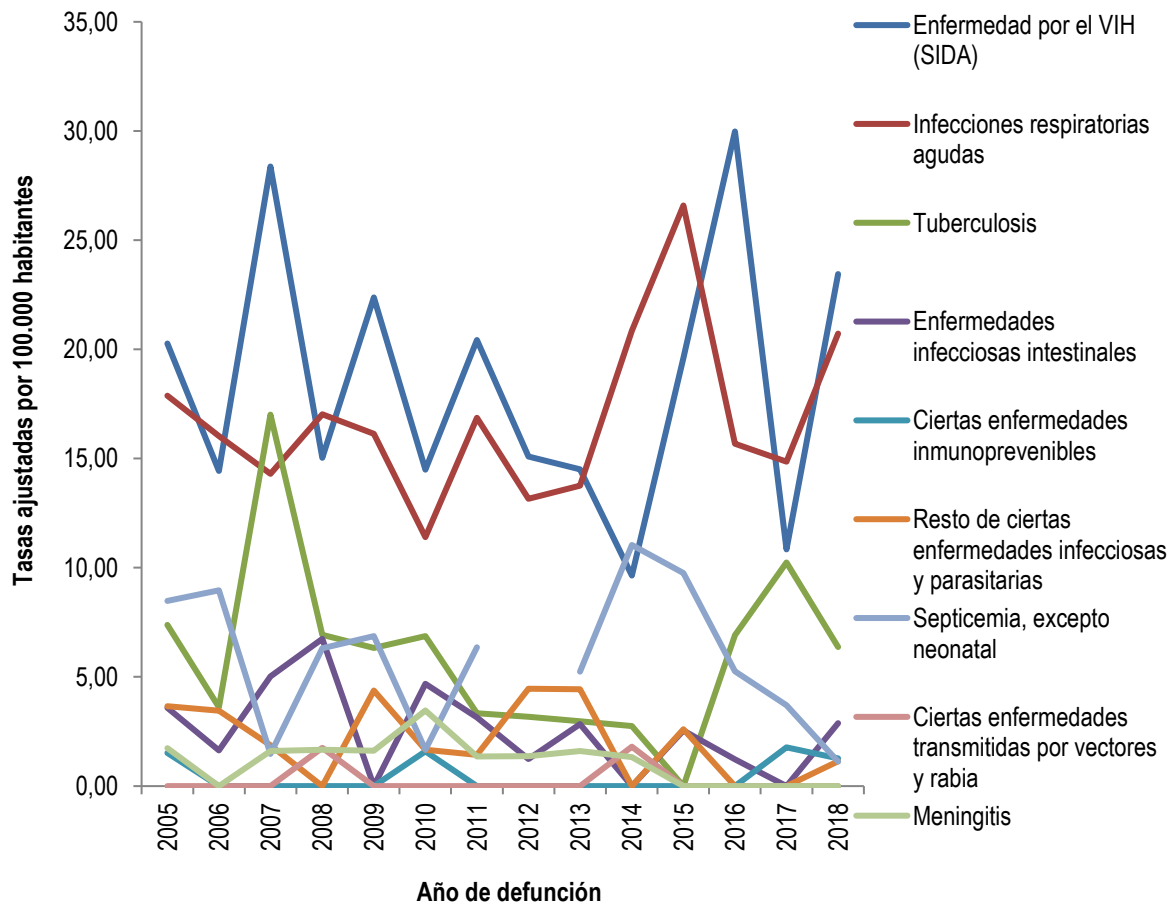
	MUNICIPIO DE CARTAGO VALLE DEL CAUCA Nit: 891.900.493.2	CÓDIGO: MMDS.502.316.4
	Análisis de Situación de Salud	VERSIÓN: 5

Ciertas enfermedades transmitidas por vectores y rabia	0,00	0,00	0,00	1,75	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,81	0,00	0,00	0,00	0,00
---	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------


Meningitis	1,74	0,00	1,61	1,66	1,61	3,46	1,36	1,37	1,60	1,33	0,00	0,00	0,00	0,00
-------------------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------

Fuente: Departamento Administrativo Nacional de Estadística (DANE). Base de datos de estadísticas vitales, disponible en el cubo de Estadísticas Vitales-Defunciones del SISPRO.

Figura 20. Tasa de Mortalidad por Enfermedades Transmisibles en Hombres, Cartago 2005 – 2018



Fuente: Departamento Administrativo Nacional de Estadística (DANE). Base de datos de estadísticas vitales, disponible en el cubo de Estadísticas Vitales-Defunciones del SISPRO.


	MUNICIPIO DE CARTAGO VALLE DEL CAUCA Nit: 891.900.493.2	CÓDIGO: MMDS.502.316.4
	Análisis de Situación de Salud	VERSIÓN: 5

Mortalidad por Enfermedades Transmisibles en el Sexo Femenino

Las infecciones respiratorias agudas, presentan en las mujeres la mayor causa de mortalidad transmisible, alcanzando la tasa más elevada en el año 2015 (24,46 por 100.000 mujeres) y el más bajo en el año 2011 (8,67). La tendencia en el periodo presenta dos comportamientos, desde el 2009 hasta el 2011 la tendencia fue hacia la disminución, pero a partir del año 2011 aumenta nuevamente de manera progresiva. El subgrupo que ocupa el segundo lugar es la Enfermedad por el VIH (SIDA) con un pico máximo de 9,56 (por 100.000 mujeres) en 2013, su valor mínimo 1,37 en 2007, su comportamiento es variable en todo el periodo de análisis y su tendencia la incremento para el 2018; la Septicemia, excepto neonatal ocupan el tercer lugar con una tasa máxima de 9,22 por 100.000 mujeres en 2005, su valor mínimo de 0,77 para el 2017, en diferentes años presenta un comportamiento variable con una tendencia al incremento.

Tabla 25. Tasa de Mortalidad por Enfermedades Transmisibles en Mujeres, Cartago 2005 – 2018

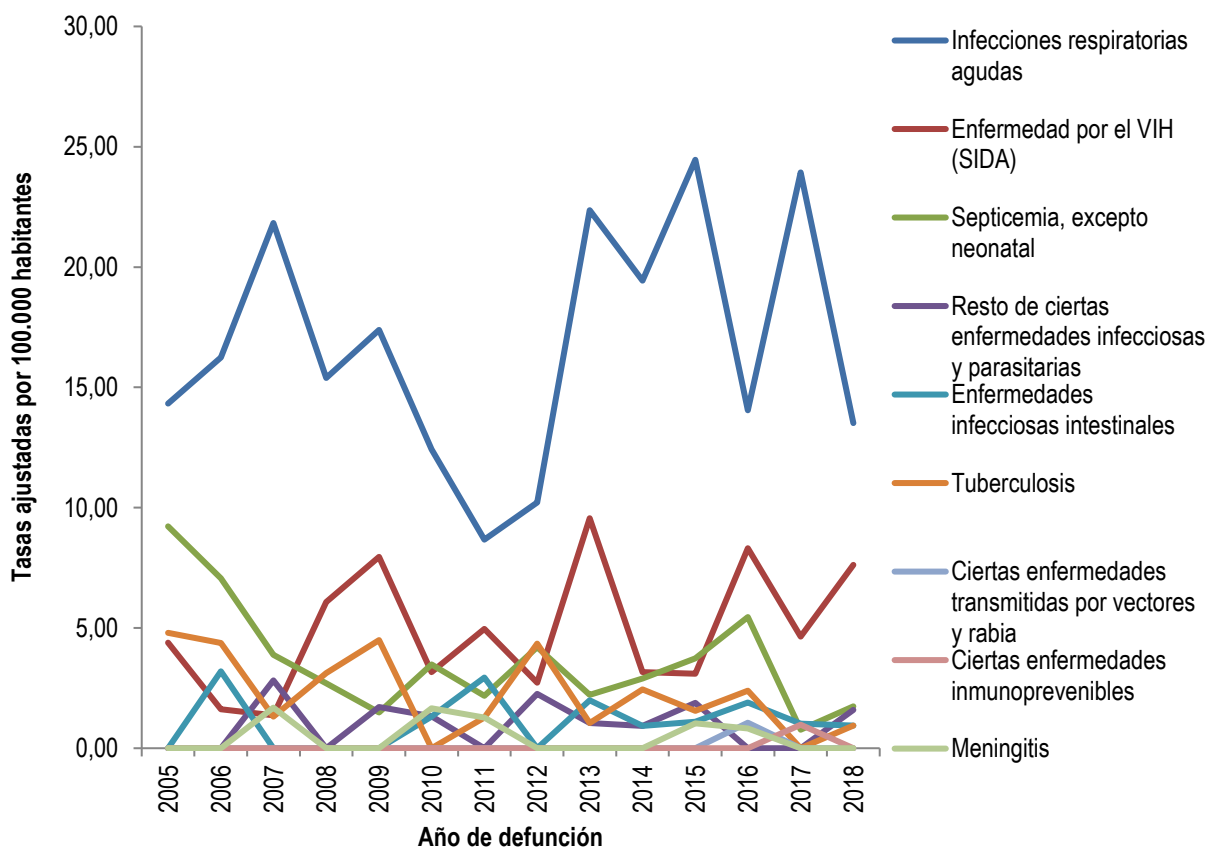
Subgrupo / Año	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
Infecciones respiratorias agudas	14,32	16,25	21,84	15,38	17,39	12,43	8,67	10,22	22,37	19,43	24,46	14,05	23,93	13,52
Enfermedad por el VIH (SIDA)	4,39	1,62	1,37	6,07	7,96	3,16	4,96	2,73	9,56	3,16	3,10	8,31	4,64	7,62
Septicemia, excepto neonatal	9,22	7,06	3,89	2,70	1,49	3,49	2,18	4,20	2,22	2,90	3,73	5,46	0,77	1,74
Resto de ciertas enfermedades infecciosas y parasitarias	0,00	0,00	2,82	0,00	1,72	1,32	0,00	2,26	1,05	0,93	1,89	0,00	0,00	1,59
Enfermedades infecciosas intestinales	0,00	3,20	0,00	0,00	0,00	1,32	2,93	0,00	1,99	0,93	1,10	1,91	1,02	0,94
Tuberculosis	4,80	4,37	1,31	3,12	4,49	0,00	1,27	4,35	1,05	2,44	1,56	2,39	0,00	0,94
Ciertas enfermedades transmitidas por vectores y rabia	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,06	0,00	0,00
Ciertas enfermedades inmunoprevenibles	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,98	0,00

	MUNICIPIO DE CARTAGO VALLE DEL CAUCA Nit: 891.900.493.2	CÓDIGO: MMDS.502.316.4
	Análisis de Situación de Salud	VERSIÓN: 5

Meningitis 0,00 0,00 1,69 0,00 0,00 1,66 1,27 0,00 0,00 0,00 1,03 0,82 0,00 0,00

Fuente: Departamento Administrativo Nacional de Estadística (DANE). Base de datos de estadísticas vitales, disponible en el cubo de Estadísticas Vitales-Defunciones del SISPRO.


Figura 21. Tasa de Mortalidad por Enfermedades Transmisibles en Mujeres, Cartago 2005 – 2018



Fuente: Departamento Administrativo Nacional de Estadística (DANE). Base de datos de estadísticas vitales, disponible en el cubo de Estadísticas Vitales-Defunciones del SISPRO.

Mortalidad por General Enfermedades Transmisibles

La primera causa de muerte en el periodo analizado son las Infecciones Respiratorias Agudas presentando una tasa de incidencia maxima de 25,41 por 100.000 habitantes en 2015, durante todo el periodo analizado su comportamineto es irregular presentando un valor minimo 11,35 en al año 2012; en segundo lugar encontramos el subgrupo de Enfermedad por el VIH (SIDA) con una tasa maxima de 18,75 por 100.000 habitantes en 2016,

	MUNICIPIO DE CARTAGO VALLE DEL CAUCA Nit: 891.900.493.2	CÓDIGO: MMDS.502.316.4
	Análisis de Situación de Salud	VERSIÓN: 5

presenta un comportamiento variable con un valor mínimo 6,26 (por 100.000 habitantes) en 2014 su tendencia a cambiado a partir de ese año incrementándose de manera considerable; La Tuberculosis es el tercer subgrupo con un pico máximo de 8,28 (por 100.000 habitantes) en 2007, su valor mínimo 0,81 en 2015 evidenciando un comportamiento variable con una tendencia al descenso en 2018.

Tabla 26. Tasa de Mortalidad Especifica por grupo de Enfermedades Transmisibles, Cartago 2005 – 2018

Subgrupo / Año	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
Infecciones respiratorias agudas	16,24	15,92	18,30	16,09	16,84	12,00	12,33	11,35	18,78	20,17	25,41	14,79	20,06	16,75
Enfermedad por el VIH (SIDA)	11,74	7,57	14,02	10,30	14,50	8,51	12,17	8,44	11,91	6,26	10,94	18,75	7,33	15,11
Tuberculosis	5,88	4,02	8,28	4,81	5,21	3,19	2,26	3,80	1,96	2,54	0,81	4,34	4,49	3,35
Enfermedades infecciosas intestinales	1,68	2,55	2,21	2,99	0,00	2,73	2,90	0,51	2,45	0,55	1,63	1,57	0,56	1,88
Septicemia, excepto neonatal	8,78	8,01	2,72	4,28	3,73	2,71	4,03	2,39	3,49	6,55	6,40	5,34	2,04	1,45
Resto de ciertas enfermedades infecciosas y parasitarias	1,71	1,64	2,37	0,00	3,07	1,44	0,73	3,27	2,60	0,55	2,20	0,00	0,00	1,30
Ciertas enfermedades inmunoprevenibles	0,66	0,00	0,00	0,00	0,00	0,71	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,39	0,57
Ciertas enfermedades transmitidas por vectores y rabia	0,00	0,00	0,00	0,78	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,86	0,00	0,58	0,00	0,00
Meningitis	0,78	0,00	1,52	0,84	0,73	2,46	1,28	0,59	0,72	0,55	0,58	0,49	0,00	0,00

Fuente: Departamento Administrativo Nacional de Estadística (DANE). Base de datos de estadísticas vitales, disponible en el cubo de Estadísticas Vitales-Defunciones del SISPRO.


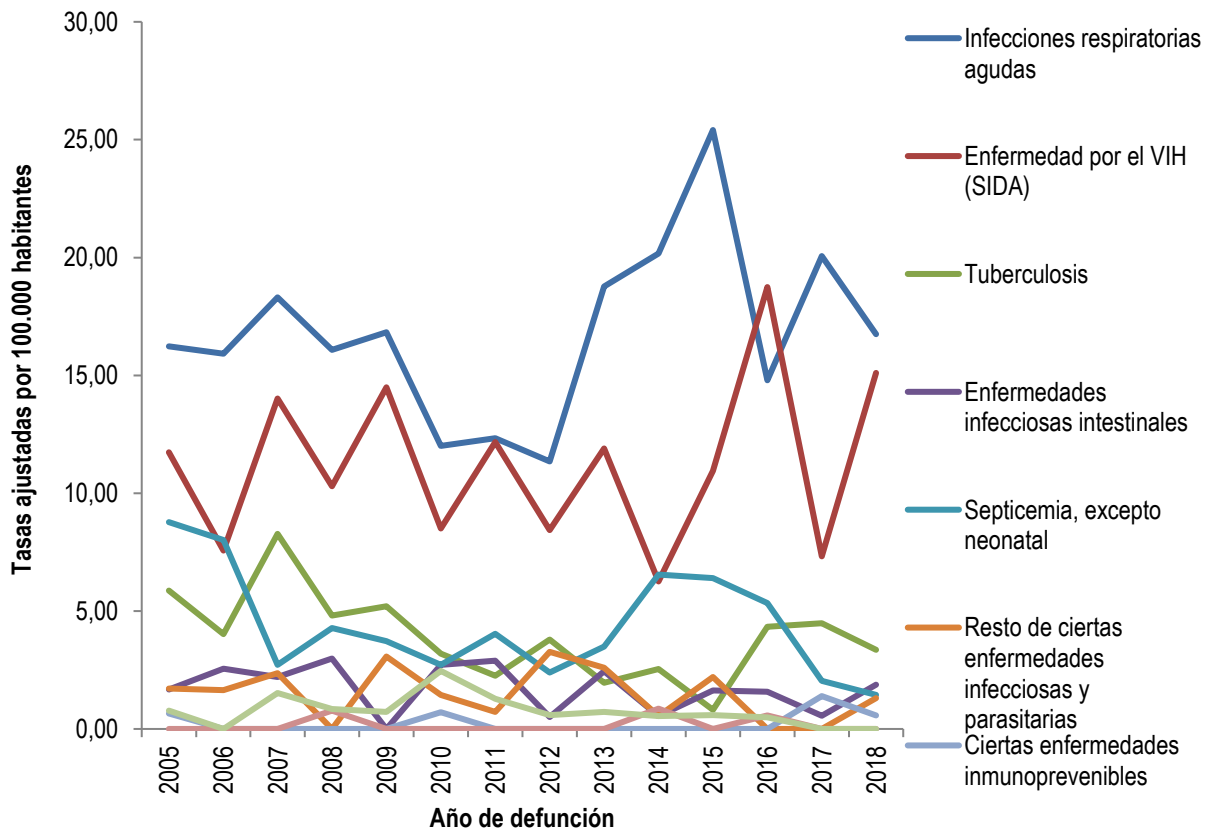
	MUNICIPIO DE CARTAGO VALLE DEL CAUCA Nit: 891.900.493.2	CÓDIGO: MMDS.502.316.4
	Análisis de Situación de Salud	VERSIÓN: 5

Figura 22. Tasa de Mortalidad Especifica por grupo de Enfermedades Transmisibles, Cartago 2005-2018



Fuente: Departamento Administrativo Nacional de Estadística (DANE). Base de datos de estadísticas vitales, disponible en el cubo de Estadísticas Vitales-Defunciones del SISPRO.

NEOPLASIAS

Mortalidad por Neoplasias en el Sexo Masculino

A diferencia de las Mujeres, el grupo de Neoplasias que afecta en mayor medida a los hombres son los Tumor maligno de los órganos digestivos y del peritoneo, excepto estómago y colon aportando la tasa de mortalidad más elevada en el periodo analizado, alcanzando su pico máximo en el año 2017 (24,89 por 100.000 habitantes), en el año 2014 su valor mínimo de 10,35 por 100.00 habitantes, su tendencia es al aumento a partir del año 2016. La segunda causa de muerte por neoplasia en hombres es el Tumor maligno del estómago alcanzando su pico más alto en 2008 (41,90 por 100.000 habitantes); y el más bajo en el año 2015 (12,99 por 100.000 habitantes), el comportamiento de este evento a través del tiempo es muy irregular con una tendencia la incremento para el 2017.


	MUNICIPIO DE CARTAGO VALLE DEL CAUCA Nit: 891.900.493.2	CÓDIGO: MMDS.502.316.4
	Análisis de Situación de Salud	VERSIÓN: 5

Tabla 27. Tasa de Mortalidad Especifica por grupos de Neoplasias en Hombres, Cartago 2005 – 2018

Subgrupo / Año	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
Tumor maligno del estómago	29,66	14,39	24,87	41,90	27,17	33,34	19,65	16,30	29,00	13,62	12,99	13,27	24,51	16,29
Tumores malignos de otras localizaciones y de las no especificadas	28,96	26,00	23,44	13,39	15,71	17,43	14,78	13,08	15,02	17,41	19,99	18,82	14,37	15,78
Tumor maligno de los órganos digestivos y del peritoneo, excepto estómago y colon	23,14	24,44	24,00	23,68	14,46	16,17	20,27	19,55	20,53	10,35	17,73	12,81	24,89	14,59
Tumores in situ, benignos y los de comportamiento incierto o desconocido	0,00	0,00	3,36	8,20	8,27	3,29	7,61	5,31	4,07	12,61	8,71	11,42	12,67	12,73
Tumor maligno de la tráquea, los bronquios y el pulmón	25,25	13,30	22,75	22,19	25,92	26,51	17,96	13,14	13,57	21,41	17,53	14,50	12,16	11,14
Tumor maligno del colon y de la unión rectosigmoidea	11,02	7,42	4,99	9,85	6,38	12,00	10,88	8,09	11,79	13,67	5,39	3,77	2,30	10,59
Tumor maligno del tejido linfático, de otros órganos hematopoyéticos y de tejidos afines	5,02	1,71	1,80	9,40	3,55	1,34	4,81	5,40	5,92	5,91	5,77	6,56	6,70	10,16
Tumor maligno de otros órganos genitourinarios	0,00	3,82	5,08	6,30	1,49	3,34	12,55	1,47	6,94	3,87	3,99	7,13	2,54	9,93
Tumor maligno de la próstata	24,92	12,75	23,24	28,17	27,06	21,91	18,28	17,39	26,61	15,81	11,46	18,92	9,41	7,05
Leucemia	5,53	8,52	6,76		4,61	1,62	4,22	4,65	6,83	2,59	5,84	2,35	1,17	4,13
Tumor maligno de los órganos respiratorios e intratorácicos, excepto tráquea, bronquios y pulmón	5,48	5,51	0,00	4,69	0,00	3,29	0,00	4,19	2,84	0,00	4,27	1,28	1,17	2,41

Fuente: Departamento Administrativo Nacional de Estadística (DANE). Base de datos de estadísticas vitales, disponible en el cubo de Estadísticas Vitales-Defunciones del SISPRO.


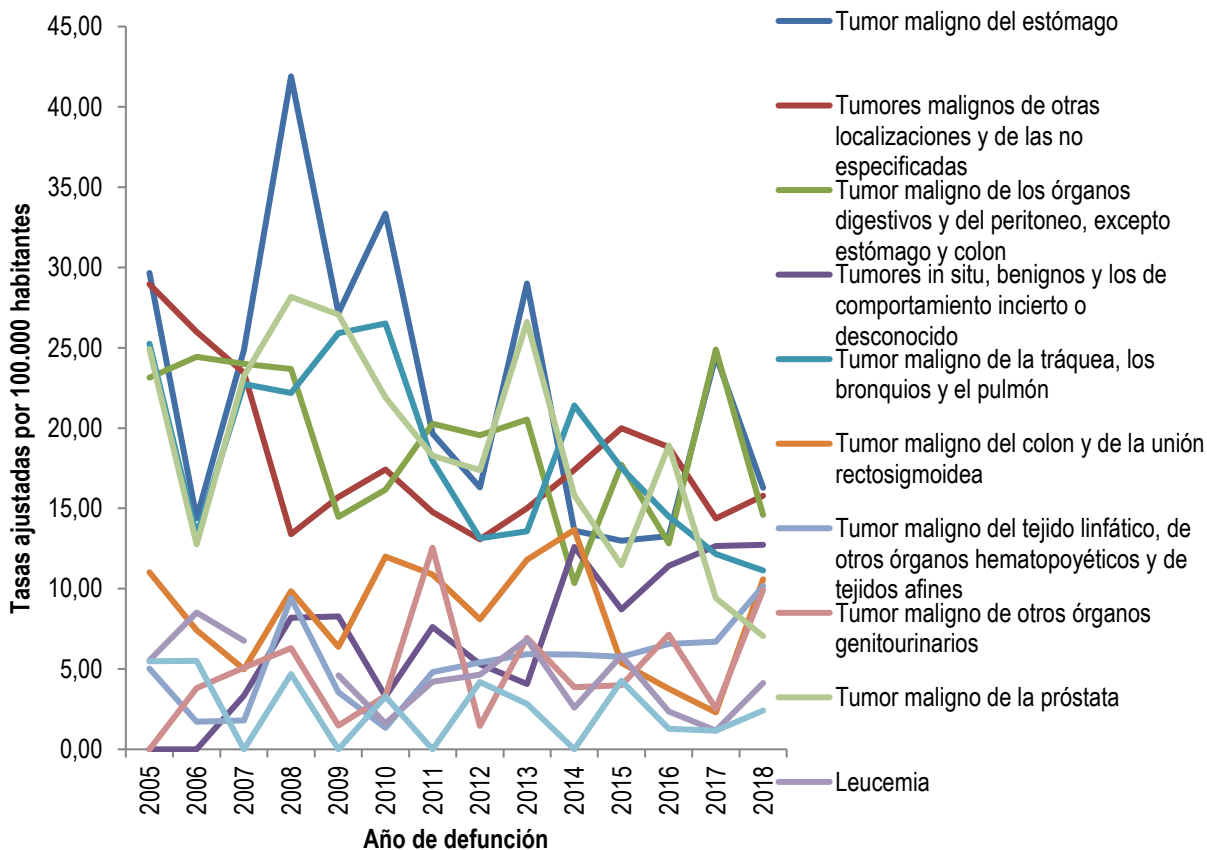
	MUNICIPIO DE CARTAGO VALLE DEL CAUCA Nit: 891.900.493.2	CÓDIGO: MMDS.502.316.4
	Análisis de Situación de Salud	VERSIÓN: 5


Figura 23. Tasa de Mortalidad Especifica por grupos de Neoplasias en Hombres, Cartago 2005 - 2018



Fuente: Departamento Administrativo Nacional de Estadística (DANE). Base de datos de estadísticas vitales, disponible en el cubo de Estadísticas Vitales-Defunciones del SISPRO.

Mortalidad por Neoplasias en el Sexo Femenino.


El Tumor maligno de la mama de la mujer dentro del grupo de Neoplasia en mujeres, aporta la tasa ajustada de mortalidad más alta con un pico máximo de 25,08 por 100.000 habitantes el año 2008; en el año 2013 alcanza su valor mínimo de 5,70 por 100.000 habitantes, en general su comportamiento es irregular. La segunda causa de muertes por Neoplasia son los Tumores in situ, benignos y los de comportamiento incierto o desconocido aporta la tasa ajustada de mortalidad más alta con un pico máximo de 15,83 por 100.000 habitantes el año 2018; en el año 2007 alcanza su valor mínimo de 0 por 100.000 habitantes, en general su comportamiento es irregular y su tendencia es al incremento para el último año. La tercer causa de muerte del grupo de Neoplasias en mujeres es el Tumor maligno de la tráquea, los bronquios y el pulmón, alcanzando su pico más alto en el 2008 (21,79 por cada

	MUNICIPIO DE CARTAGO VALLE DEL CAUCA Nit: 891.900.493.2	CÓDIGO: MMDS.502.316.4
	Análisis de Situación de Salud	VERSIÓN: 5

100.000) y el más bajo en el año 2016 (5,11). La tendencia de este evento a través del tiempo es hacia el incremento para el 2016.

Tabla 28. Tasa de Mortalidad Especifica por grupos de Neoplasias en Mujeres, Cartago 2005 – 2018

Subgrupo / Año	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
Tumor maligno de la mama de la mujer	12,88	23,87	16,68	25,08	16,33	11,69	10,65	8,85	5,70	14,70	24,67	17,03	12,78	18,54
Tumores in situ, benignos y los de comportamiento incierto o desconocido	1,42	2,69	0	7,14	6,65	1,95	4,73	6,68	3,17	7,69	6,53	7,55	6,08	15,83
Tumor maligno de la tráquea, los bronquios y el pulmón	11,96	12,41	16,09	21,79	10,91	12,78	9,30	12,41	11,22	13,02	15,45	5,11	5,53	15,51
Tumores malignos de otras localizaciones y de las no especificadas	14,73	10,62	20,20	16,02	24,11	17,70	19,75	12,21	9,07	12,48	15,92	17,35	16,68	15,49
Tumor maligno del colon y de la unión rectosigmoidea	5,41	5,89	13,61	8,08	8,10	5,78	6,32	6,34	7,57	8,96	8,06	6,86	11,86	11,99
Tumor maligno de otros órganos genitourinarios	6,13	2,95	7,06	5,59	4,08	3,61	9,27	8,30	2,23	9,76	8,30	9,86	4,57	11,40
Tumor maligno de los órganos digestivos y del peritoneo, excepto estómago y colon	26,14	14,94	22,91	23,49	26,43	17,13	9,93	10,05	11,74	12,39	8,94	7,96	17,72	8,97
Tumor maligno del estómago	18,57	6,85	8,39	15,33	8,11	9,09	12,28	4,38	11,94	10,67	9,04	11,11	4,15	7,66
Tumor maligno del tejido linfático, de otros órganos hematopoyéticos y de tejidos afines	4,04	1,43	2,86	4,91	5,84	2,30	3,07	3,58	2,04	2,18	1,61	3,72	1,56	5,35

	MUNICIPIO DE CARTAGO VALLE DEL CAUCA Nit: 891.900.493.2										CÓDIGO: MMDS.502.316.4			
	Análisis de Situación de Salud										VERSIÓN: 5			

Leucemia	7,78	2,92	5,90	6,17	5,45	2,58	3,11	6,90	0,00	5,26	0,00	1,01	5,86	2,68
Tumor maligno del cuello del útero	16,67	9,82	6,99	3,86	4,03	7,73	8,22	7,62	5,46	4,29	6,07	4,45	5,39	1,92
Tumor maligno del cuerpo del útero	1,42	0,00	0,00	1,28	1,33	1,32	0,00	1,24	1,00	0,93	0,00	2,12	1,59	1,42
Tumor maligno de los órganos respiratorios e intratorácicos, excepto tráquea, bronquios y pulmón	0,00	0,00	2,58	0,00	1,37	1,03	0,00	1,22	0,00	0,93	0,00	0,00	0,98	0,99
Tumor maligno del útero, parte no especificada	0,00	1,39	1,42	1,39	2,74	6,23	2,30	1,22	2,27	3,33	0,80	2,44	0,77	0,98

Fuente: Departamento Administrativo Nacional de Estadística (DANE). Base de datos de estadísticas vitales, disponible en el cubo de Estadísticas Vitales-Defunciones del SISPRO.


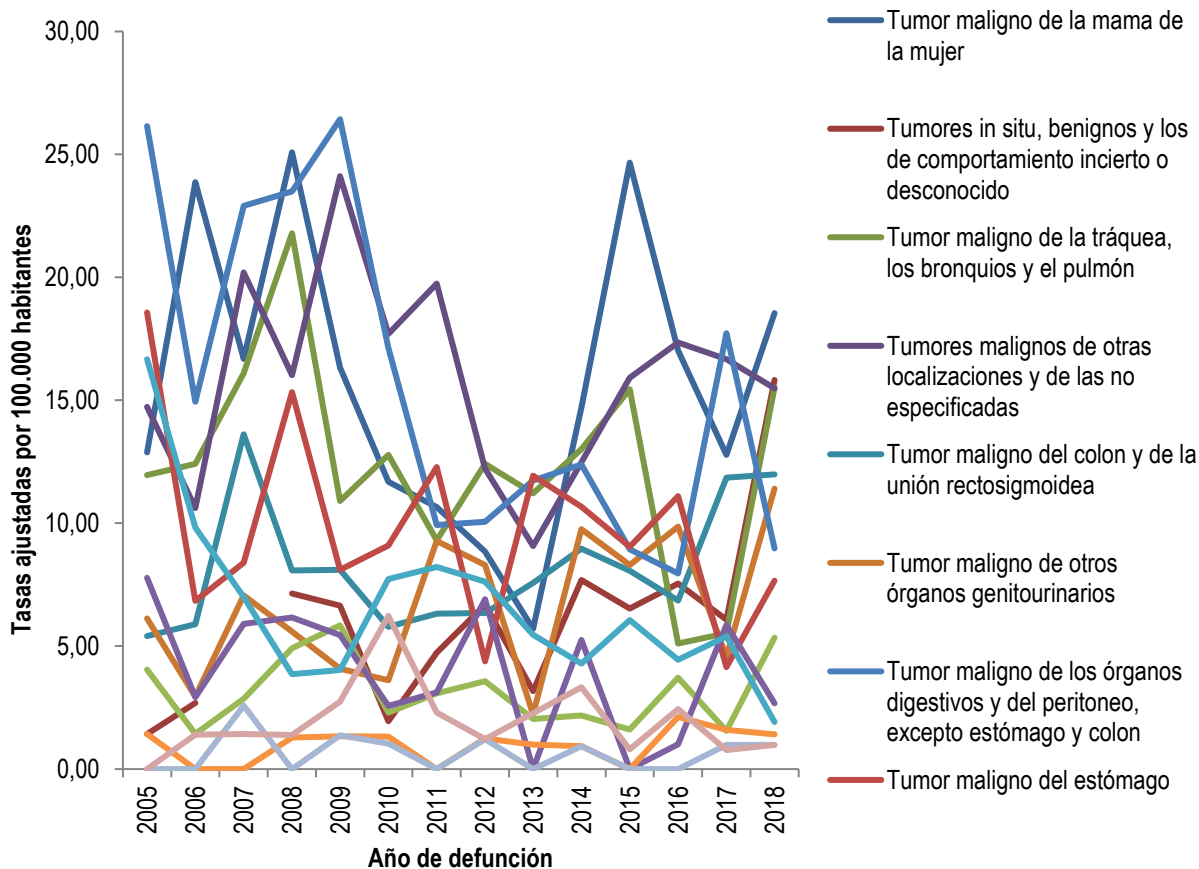
	MUNICIPIO DE CARTAGO VALLE DEL CAUCA Nit: 891.900.493.2	CÓDIGO: MMDS.502.316.4
	Análisis de Situación de Salud	VERSIÓN: 5

Figura 24. Tasa de Mortalidad Especifica por grupos de Neoplasias en Mujeres, Cartago 2005 – 2018



Fuente: Departamento Administrativo Nacional de Estadística (DANE). Base de datos de estadísticas vitales, disponible en el cubo de Estadísticas Vitales-Defunciones del SISPRO.

Mortalidad General por Neoplasias

En el grupo de Neoplasias, el Tumor maligno de la mama de la mujer, aporta la tasa de mortalidad más elevada en el periodo analizado, alcanzando su pico máximo en el año 2015 (24,67 por 100.000 habitantes), en el año 2013 su valor mínimo de 5,70 por 100.00 habitantes con una tendencia al incremento para el año 2018. La segunda causa de muerte es el subgrupo de Tumores malignos de otras localizaciones y de las no especificadas alcanzando su pico más alto en 2007 (21,56 por 100.000 habitantes); y el más bajo en el año 2013 (11,66 por 100.000 habitantes), la tendencia de este evento a través del tiempo es muy irregular y su tendencia es al descenso a partir del 2016. El Tumores in situ, benignos y los de comportamiento incierto o desconocido ocupa el tercer lugar con una tasa máxima de 14,47 por 100.000 mujeres en 2018, su valor mínimo 0,78 en 2005.



	MUNICIPIO DE CARTAGO VALLE DEL CAUCA Nit: 891.900.493.2	CÓDIGO: MMDS.502.316.4
	Análisis de Situación de Salud	VERSIÓN: 5

Tabla 29. Tasa de Mortalidad Especifica por grupo de Neoplasias, Cartago 2005 – 2018

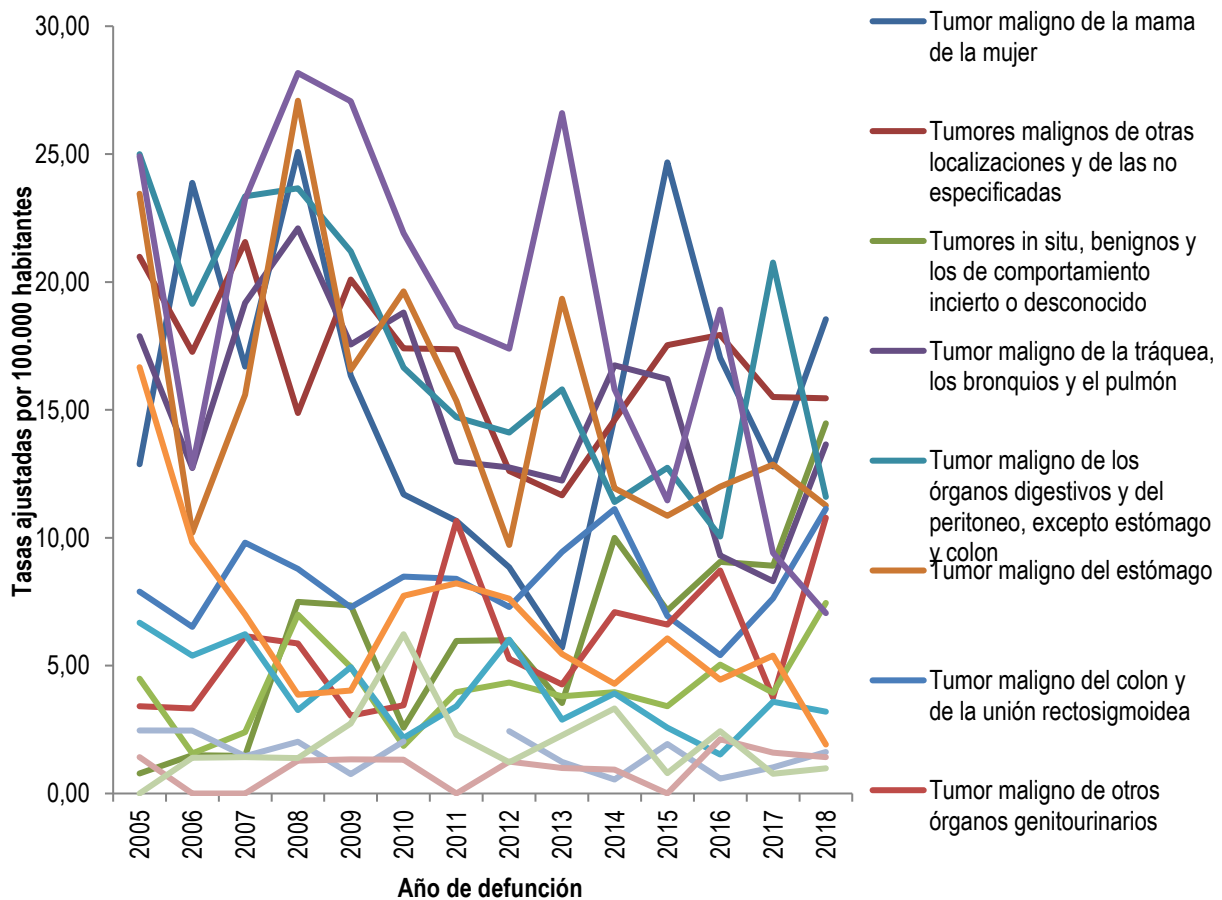
Subgrupo / Año	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
Tumor maligno de la mama de la mujer	12,88	23,87	16,68	25,08	16,33	11,69	10,65	8,85	5,70	14,70	24,67	17,03	12,78	18,54
Tumores malignos de otras localizaciones y de las no especificadas	20,98	17,27	21,56	14,87	20,10	17,40	17,37	12,60	11,66	14,60	17,53	17,92	15,50	15,45
Tumores in situ, benignos y los de comportamiento incierto o desconocido	0,78	1,50	1,47	7,49	7,36	2,57	5,97	5,99	3,54	10,00	7,15	9,06	8,91	14,47
Tumor maligno de la tráquea, los bronquios y el pulmón	17,87	12,73	19,18	22,10	17,56	18,81	12,97	12,75	12,23	16,74	16,20	9,31	8,30	13,65
Tumor maligno de los órganos digestivos y del peritoneo, excepto estómago y colon	25,00	19,14	23,34	23,66	21,20	16,65	14,71	14,11	15,80	11,39	12,74	10,05	20,75	11,60
Tumor maligno del estómago	23,45	10,19	15,59	27,09	16,57	19,63	15,35	9,72	19,35	11,94	10,86	11,99	12,86	11,25
Tumor maligno del colon y de la unión rectosigmoidea	7,89	6,52	9,81	8,78	7,28	8,48	8,40	7,29	9,45	11,12	6,94	5,41	7,63	11,13
Tumor maligno de otros órganos genitourinarios	3,42	3,32	6,15	5,86	3,04	3,44	10,65	5,27	4,26	7,09	6,61	8,71	3,75	10,78
Tumor maligno del tejido linfático, de otros órganos hematopoyéticos y de tejidos afines	4,49	1,57	2,40	6,99	4,94	1,86	3,96	4,33	3,80	3,96	3,42	5,04	3,94	7,45
Tumor maligno de la próstata	24,92	12,75	23,24	28,17	27,06	21,91	18,28	17,39	26,61	15,81	11,46	18,92	9,41	7,05
Leucemia	6,68	5,39	6,23	3,27	4,94	2,17	3,41	6,01	2,88	3,91	2,57	1,52	3,59	3,21
Tumor maligno del cuello del útero	16,67	9,82	6,99	3,86	4,03	7,73	8,22	7,62	5,46	4,29	6,07	4,45	5,39	1,92
Tumor maligno de los órganos respiratorios e intratorácicos, excepto tráquea, bronquios y pulmón	2,46	2,46	1,46	2,02	0,76	2,03	0	2,43	1,23	0,55	1,93	0,58	1,02	1,62

	MUNICIPIO DE CARTAGO VALLE DEL CAUCA Nit: 891.900.493.2	CÓDIGO: MMDS.502.316.4
	Análisis de Situación de Salud	VERSIÓN: 5

Tumor maligno del cuerpo del útero	1,42	0,00	0,00	1,28	1,33	1,32	0,00	1,24	1,00	0,93	0,00	2,12	1,59	1,42
Tumor maligno del útero, parte no especificada	0,00	1,39	1,42	1,39	2,74	6,23	2,30	1,22	2,27	3,33	0,80	2,44	0,77	0,98

Fuente: Departamento Administrativo Nacional de Estadística (DANE). Base de datos de estadísticas vitales, disponible en el cubo de Estadísticas Vitales-Defunciones del SISPRO.


Figura 25. Tasa de Mortalidad Específica por grupo de Neoplasias, Cartago 2005 - 2018



Fuente: Departamento Administrativo Nacional de Estadística (DANE). Base de datos de estadísticas vitales, disponible en el cubo de Estadísticas Vitales-Defunciones del SISPRO.

Enfermedades del Sistema Circulatorio


Mortalidad por Enfermedades del Sistema Circulatorio en el Sexo Masculino

	MUNICIPIO DE CARTAGO VALLE DEL CAUCA Nit: 891.900.493.2	CÓDIGO: MMDS.502.316.4
	Análisis de Situación de Salud	VERSIÓN: 5

En los Hombres del municipio de Cartago, las Enfermedades Isquémicas del Corazón dentro del grupo de Enfermedades Sistema circulatorio, aportan las tasas ajustadas de mortalidad más elevada para todo el periodo de estudio (2005-2018), en el año 2005 alcanzó su pico máximo (154,62 por cada 100.000 habitantes) y en 2012 la tasa mínima (95,54). En general presenta un comportamiento variable con una tendencia al descenso para el 2018. La segunda causa de muerte en hombres son las Enfermedades Cerebrovasculares alcanzando su pico más alto en el 2016 (59,99 por 100.000 habitantes) y el más bajo en el año 2014 (21,39); el comportamiento de este evento ha sido variable con una leve tendencia al incremento en el periodo analizado.

Tabla 30. Tasa de Mortalidad ajustada grupo de Enfermedades del Sistema Circulatorio en Hombres, Cartago 2005 – 2018

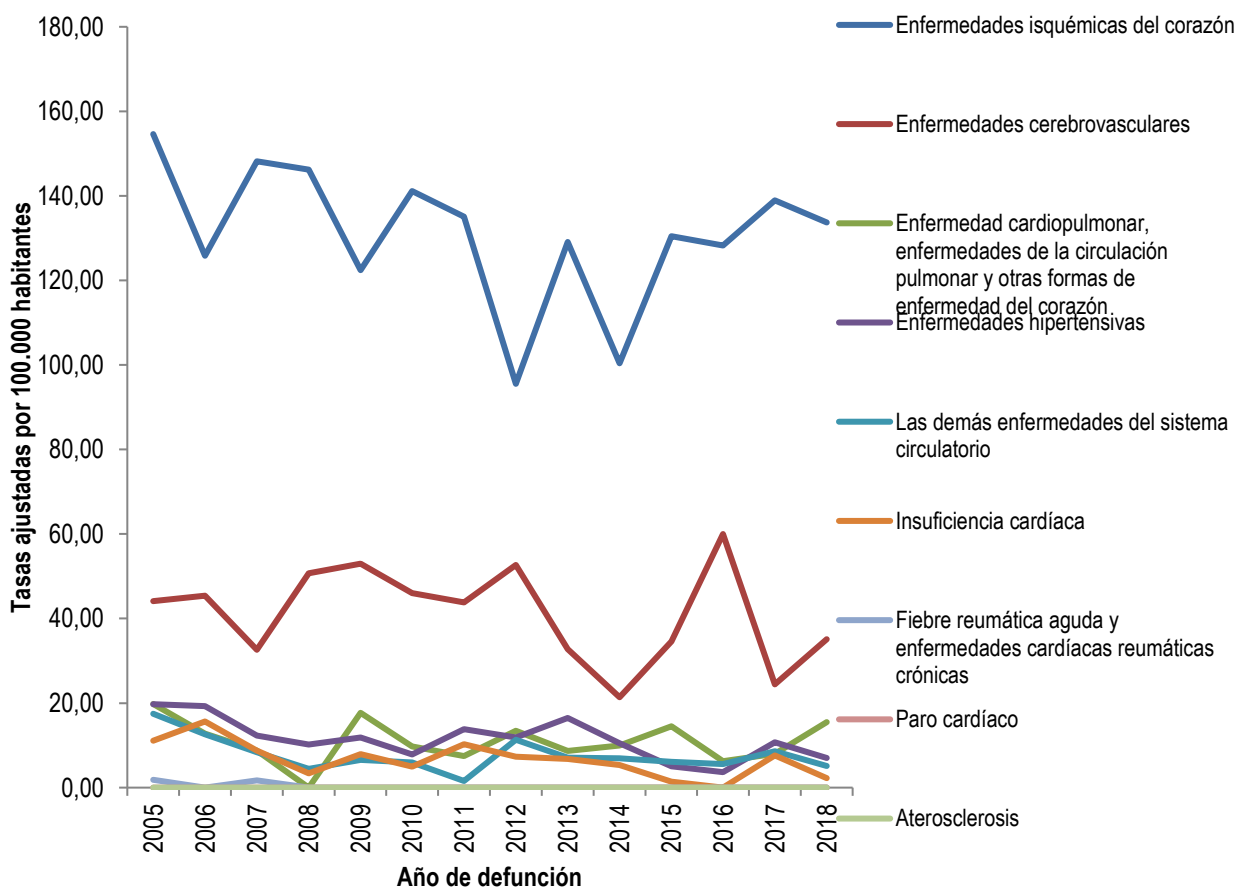
Subgrupo / Año	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
Enfermedades isquémicas del corazón	154,62	125,84	148,16	146,21	122,42	141,10	135,07	95,54	129,09	100,39	130,46	128,23	138,96	133,69
Enfermedades cerebrovasculares	44,13	45,37	32,64	50,71	53,01	46,02	43,79	52,66	32,77	21,39	34,62	59,99	24,42	35,13
Enfermedad cardiopulmonar , enfermedades de la circulación pulmonar y otras formas de enfermedad del corazón	19,78	12,76	8,74	0,00	17,69	9,76	7,44	13,48	8,70	9,94	14,51	6,25	8,00	15,51
Enfermedades hipertensivas	19,73	19,26	12,28	10,21	11,83	7,87	13,86	11,84	16,50	10,53	5,03	3,67	10,70	6,98
Las demás enfermedades del sistema circulatorio	17,48	12,62	8,34	4,41	6,59	5,96	1,57	11,33	7,06	6,94	6,11	5,55	8,63	5,10
Insuficiencia cardíaca	11,11	15,65	8,77	3,37	7,95	5,01	10,25	7,31	6,81	5,32	1,37	0,00	7,65	2,24
Fiebre reumática aguda y enfermedades cardíacas reumáticas crónicas	1,85	0,00	1,68	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

	MUNICIPIO DE CARTAGO VALLE DEL CAUCA Nit: 891.900.493.2	CÓDIGO: MMDS.502.316.4
	Análisis de Situación de Salud	VERSIÓN: 5

Paro cardíaco	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Aterosclerosis	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

Fuente: Departamento Administrativo Nacional de Estadística (DANE). Base de datos de estadísticas vitales, disponible en el cubo de Estadísticas Vitales-Defunciones del SISPRO.


Figura 26. Tasa de Mortalidad ajustada grupo de Enfermedades del Sistema Circulatorio en Hombres, Cartago 2005 – 2018



Fuente: Departamento Administrativo Nacional de Estadística (DANE). Base de datos de estadísticas vitales, disponible en el cubo de Estadísticas Vitales-Defunciones del SISPRO.

Mortalidad por Enfermedades del Sistema Circulatorio en el Sexo Femenino

En las Mujeres del municipio de Cartago, las Enfermedades Isquémicas del Corazón dentro del grupo de Enfermedades Sistema circulatorio, aportan las tasas ajustadas de mortalidad más elevadas para todo el periodo de

	MUNICIPIO DE CARTAGO VALLE DEL CAUCA Nit: 891.900.493.2	CÓDIGO: MMDS.502.316.4
	Análisis de Situación de Salud	VERSIÓN: 5

estudio (2005-2017), en el año 2005 alcanzó su pico máximo (99,24 por 100.000 habitantes) y en 2012 la tasa mínima (58,60); en general presenta un comportamiento variable con una tendencia al incremento para el año 2018. La segunda causa de muerte en mujeres son las Enfermedades Cerebrovasculares alcanzando su pico más alto en el 2010 (47,35 por 100.000 habitantes) y el más bajo en el año 2018 (15,50); el comportamiento de este evento ha sido variable con una leve tendencia al descenso.

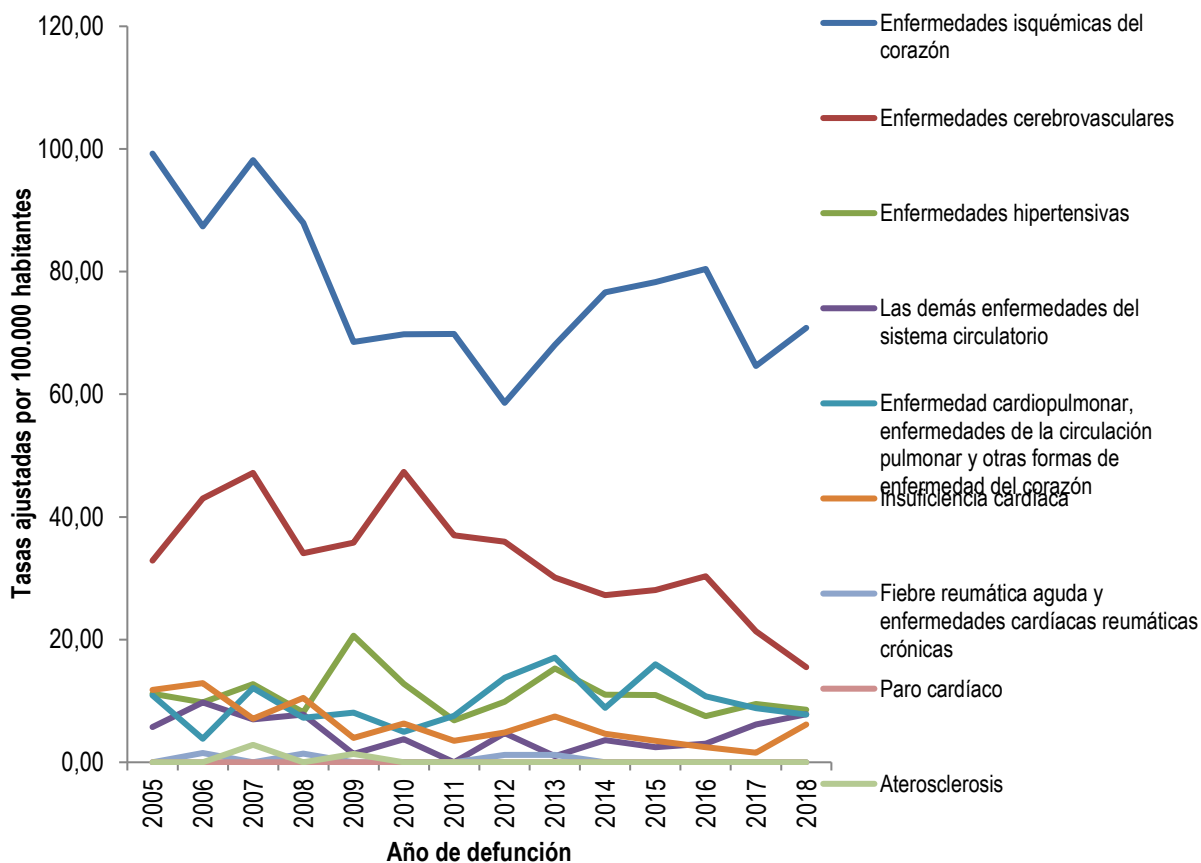
Tabla 31. Tasa de Mortalidad ajustada grupo de Enfermedades del Sistema Circulatorio en Mujeres, Cartago 2005 – 2018

Subgrupo / Año	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
Enfermedades isquémicas del corazón	99,24	87,39	98,18	87,94	68,54	69,80	69,85	58,60	68,09	76,64	78,28	80,46	64,62	70,85
Enfermedades cerebrovasculares	32,88	43,01	47,19	34,08	35,81	47,35	37,02	35,96	30,12	27,24	28,10	30,32	21,34	15,50
Enfermedades hipertensivas	11,17	9,78	12,73	8,13	20,63	12,79	6,84	9,85	15,28	11,03	10,98	7,53	9,49	8,56
Las demás enfermedades del sistema circulatorio	5,75	9,76	7,00	7,77	1,34	3,77	0,00	4,76	1,00	3,59	2,48	3,02	6,15	7,82
Enfermedad cardiopulmonar , enfermedades de la circulación pulmonar y otras formas de enfermedad del corazón	10,89	3,83	12,12	7,27	8,10	4,97	7,59	13,79	17,06	8,86	15,99	10,74	8,81	7,76
Insuficiencia cardíaca	11,80	12,90	7,10	10,51	3,97	6,30	3,49	4,84	7,47	4,64	3,48	2,46	1,56	6,18
Fiebre reumática aguda y enfermedades cardíacas reumáticas crónicas	0,00	1,51	0,00	1,42	0,00	0,00	0,00	1,23	1,18	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Paro cardíaco	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Aterosclerosis	0,00	0,00	2,84	0,00	1,34	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

	MUNICIPIO DE CARTAGO VALLE DEL CAUCA Nit: 891.900.493.2	CÓDIGO: MMDS.502.316.4
	Análisis de Situación de Salud	VERSIÓN: 5

Fuente: Departamento Administrativo Nacional de Estadística (DANE). Base de datos de estadísticas vitales, disponible en el cubo de Estadísticas Vitales-Defunciones del SISPRO.


Figura 27. Tasa de Mortalidad ajustada grupo de Enfermedades del Sistema Circulatorio en Mujeres, Cartago 2005 – 2018



Fuente: Departamento Administrativo Nacional de Estadística (DANE). Base de datos de estadísticas vitales, disponible en el cubo de Estadísticas Vitales-Defunciones del SISPRO.

Mortalidad General por Enfermedades del Sistema Circulatorio

Las enfermedades del Enfermedades Isquémicas del Corazón dentro del grupo de Enfermedades Sistema circulatorio, aportan las tasas ajustadas de mortalidad más elevadas para todo el periodo de estudio (2005-2018), en el año 2005 alcanzó su pico máximo (154,62 por 100.000 habitantes) y en 2012 la tasa mínima (95,54); en general presenta un comportamiento variable con una tendencia al decremento. La segunda causa de muerte son las Enfermedades Cerebrovasculares alcanzando su pico más alto en el 2016 (59,99 por 100.000 habitantes) y el más

	MUNICIPIO DE CARTAGO VALLE DEL CAUCA Nit: 891.900.493.2	CÓDIGO: MMDS.502.316.4
	Análisis de Situación de Salud	VERSIÓN: 5

bajo en el año 2014 (21,39); el comportamiento de este evento ha sido estable con una leve tendencia al incremento para el 2016.

Tabla 32. Tasa de mortalidad ajustada grupo de Enfermedades del Sistema Circulatorio, Cartago 2005 – 2018

Subgrupo / Año	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
Enfermedades isquémicas del corazón	154,62	125,84	148,16	146,21	122,42	141,10	135,07	95,54	129,09	100,39	130,46	128,23	138,96	133,69
Enfermedades cerebrovasculares	44,13	45,37	32,64	50,71	53,01	46,02	43,79	52,66	32,77	21,39	34,62	59,99	24,42	35,13
Enfermedad cardiopulmonar, enfermedades de la circulación pulmonar y otras formas de enfermedad del corazón	19,78	12,76	8,74	0,00	17,69	9,76	7,44	13,48	8,70	9,94	14,51	6,25	8,00	15,51
Enfermedades hipertensivas	19,73	19,26	12,28	10,21	11,83	7,87	13,86	11,84	16,50	10,53	5,03	3,67	10,70	6,98
Las demás enfermedades del sistema circulatorio	17,48	12,62	8,34	4,41	6,59	5,96	1,57	11,33	7,06	6,94	6,11	5,55	8,63	5,10
Insuficiencia cardíaca	11,11	15,65	8,77	3,37	7,95	5,01	10,25	7,31	6,81	5,32	1,37	0,00	7,65	2,24
Fiebre reumática aguda y enfermedades cardíacas reumáticas crónicas	1,85	0,00	1,68	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Paro cardíaco	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Aterosclerosis	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

Fuente: Departamento Administrativo Nacional de Estadística (DANE). Base de datos de estadísticas vitales, disponible en el cubo de Estadísticas Vitales-Defunciones del SISPRO.


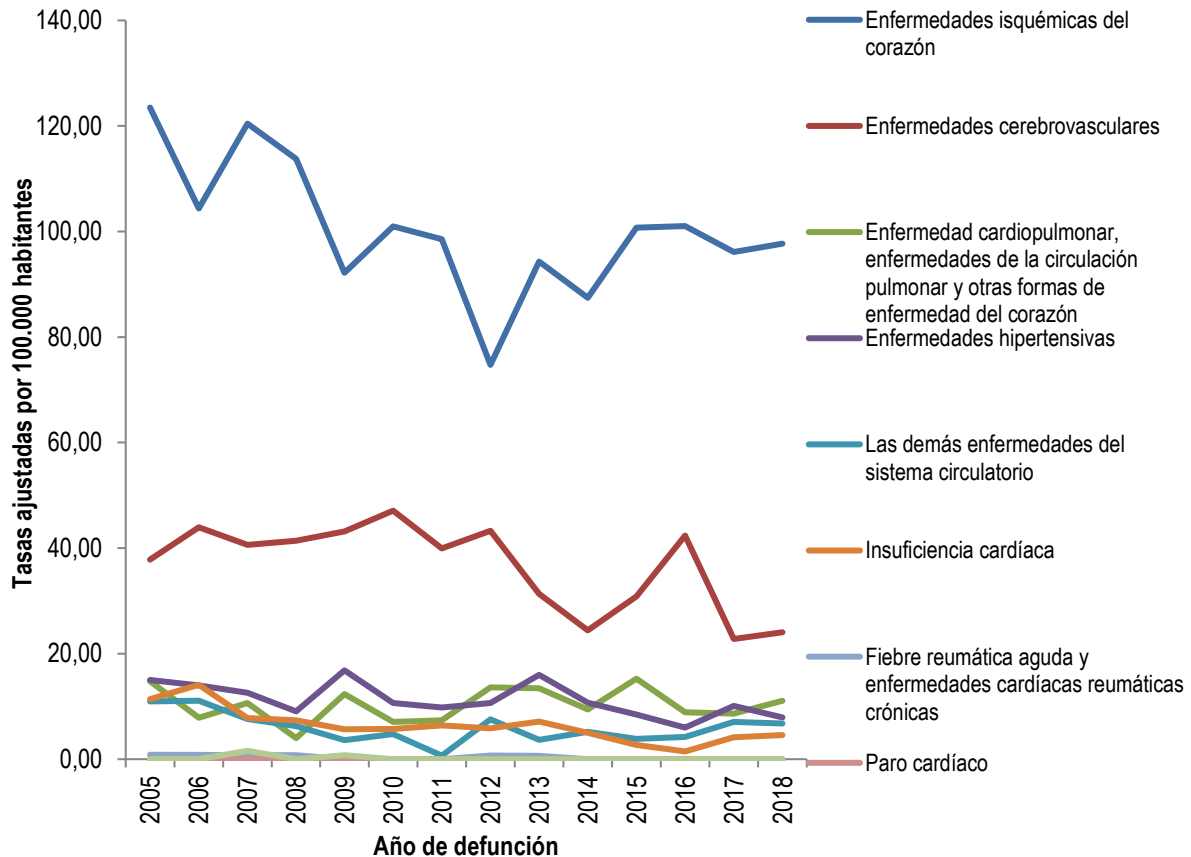
	MUNICIPIO DE CARTAGO VALLE DEL CAUCA Nit: 891.900.493.2	CÓDIGO: MMDS.502.316.4
	Análisis de Situación de Salud	VERSIÓN: 5

Figura 28. Tasa de mortalidad ajustada grupo de Enfermedades del Sistema Circulatorio, Cartago 2005 - 2018




Fuente: Departamento Administrativo Nacional de Estadística (DANE). Base de datos de estadísticas vitales, disponible en el cubo de Estadísticas Vitales-Defunciones del SISPRO.

Ciertas Afecciones Originadas en el Periodo Perinatal

Tasa de Mortalidad Ajustada de las Enfermedades del Periodo Perinatal en Hombres

Aunque para el año 2018 no se presentaron muertes en hombre, el grupo de Ciertas afecciones originadas en el periodo perinatal que afecta en mayor medida a los hombres, son los Trastornos respiratorios específicos del periodo perinatal (66,66%), alcanzando su pico máximo en el año 2005, 2006 y 2011 (4 muertes cada uno), el 2009, 2015 y 2016 su valor mínimo fue de cero, durante el periodo analizado presenta con un comportamiento muy variable con una tendencia al aumentos para el último año. El grupo de Resto de ciertas afecciones originadas en el periodo perinatal (33,33%) presenta un comportamiento irregular en el periodo analizado alcanzando su pico más alto de 3 muertes los años 2006 y 2009, su valor mínimo lo presenta con cero muertes del 2007, 2012 y 2015, su

	MUNICIPIO DE CARTAGO VALLE DEL CAUCA Nit: 891.900.493.2	CÓDIGO: MMDS.502.316.4
	Análisis de Situación de Salud	VERSIÓN: 5

comportamiento es irregular en el periodo analizado con una tendencia estable para el 2017. Los Trastornos respiratorios específicos del período perinatal son los que más valor porcentual (40%) contiene en el periodo analizado 2005 – 2016, seguido de Resto de ciertas afecciones originadas en el período perinatal con un valor porcentual de 27,2%.

Tabla 33. Casos de mortalidad por Ciertas Afecciones Originadas en el Periodo Perinatal en Hombres, Cartago 2005 – 2018

Subgrupo / Año	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
Trastornos respiratorios específicos del período perinatal	4	4	2	4	0	0	4	2	1	1	0	0	2	0
Resto de ciertas afecciones originadas en el período perinatal	2	3	0	2	3	1	1	0	1	1	0	1	1	0
Feto y recién nacido afectados por ciertas afecciones maternas	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Feto y recién nacido afectados por complicaciones obstétricas y traumatismo del nacimiento	0	3	1	0	1	1	1	0	0	0	0	1	0	0
Retardo del crecimiento fetal, desnutrición fetal, gestación corta y bajo peso al nacer	1	1	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	0	0
Sepsis bacteriana del recién nacido	0	0	0	0	1	0	0	0	2	0	1	0	0	0

Fuente: Departamento Administrativo Nacional de Estadística (DANE). Base de datos de estadísticas vitales, disponible en el cubo de Estadísticas Vitales-Defunciones del SISPRO.


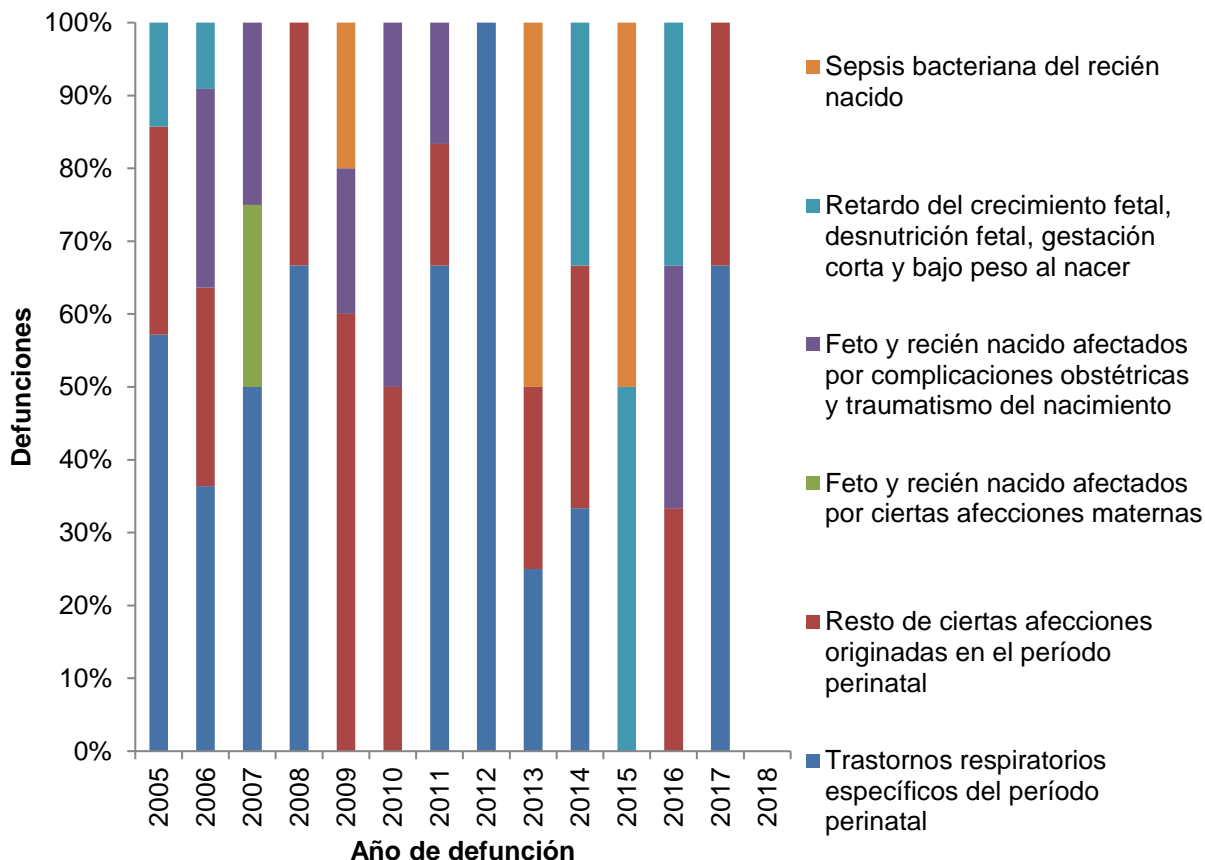
	MUNICIPIO DE CARTAGO VALLE DEL CAUCA Nit: 891.900.493.2	CÓDIGO: MMDS.502.316.4
	Análisis de Situación de Salud	VERSIÓN: 5

Figura 29. Casos de mortalidad por Ciertas Afecciones Originadas en el Periodo Perinatal en Hombres, Cartago
2005 - 2018



Fuente: Departamento Administrativo Nacional de Estadística (DANE). Base de datos de estadísticas vitales, disponible en el cubo de Estadísticas Vitales-Defunciones del SISPRO.

Tasa de Mortalidad Ajustada de las Enfermedades del Periodo Perinatal en Mujeres

El grupo de Ciertas afecciones originadas en el periodo perinatal que afecta en mayor medida a las mujeres, el Resto de ciertas afecciones originadas en el período perinatal presenta el 50% del total de las muertes para este subgrupo en el periodo comprendido entre el año 2005 – 2018, seguido de Retardo del crecimiento fetal, desnutrición fetal, gestación corta y bajo peso al nacer con el 25% del total de las muertes en el periodo analizado. El subgrupo de Trastornos respiratorios específicos del período perinatal ocupa el tercer lugar en el número de muertes acumuladas (20) para el periodo 2005 - 2018, con unos valores de 25% para el 2018.


	MUNICIPIO DE CARTAGO VALLE DEL CAUCA Nit: 891.900.493.2	CÓDIGO: MMDS.502.316.4
	Análisis de Situación de Salud	VERSIÓN: 5

Tabla 34. Casos de mortalidad por Ciertas Afecciones Originadas en el Periodo Perinatal en Mujeres, Cartago 2005 – 2018

Subgrupo / Año	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
Resto de ciertas afecciones originadas en el periodo perinatal	2	1	2	0	2	1	1	0	0	2	0	1	0	2
Retardo del crecimiento fetal, desnutrición fetal, gestación corta y bajo peso al nacer	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1
Trastornos respiratorios específicos del período perinatal	3	1	5	0	2	0	3	0	1	1	2	0	1	1
Feto y recién nacido afectados por ciertas afecciones maternas	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0
Feto y recién nacido afectados por complicaciones obstétricas y traumatismo del nacimiento	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0
Sepsis bacteriana del recién nacido	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0

Fuente: Departamento Administrativo Nacional de Estadística (DANE). Base de datos de estadísticas vitales, disponible en el cubo de Estadísticas Vitales-Defunciones del SISPRO


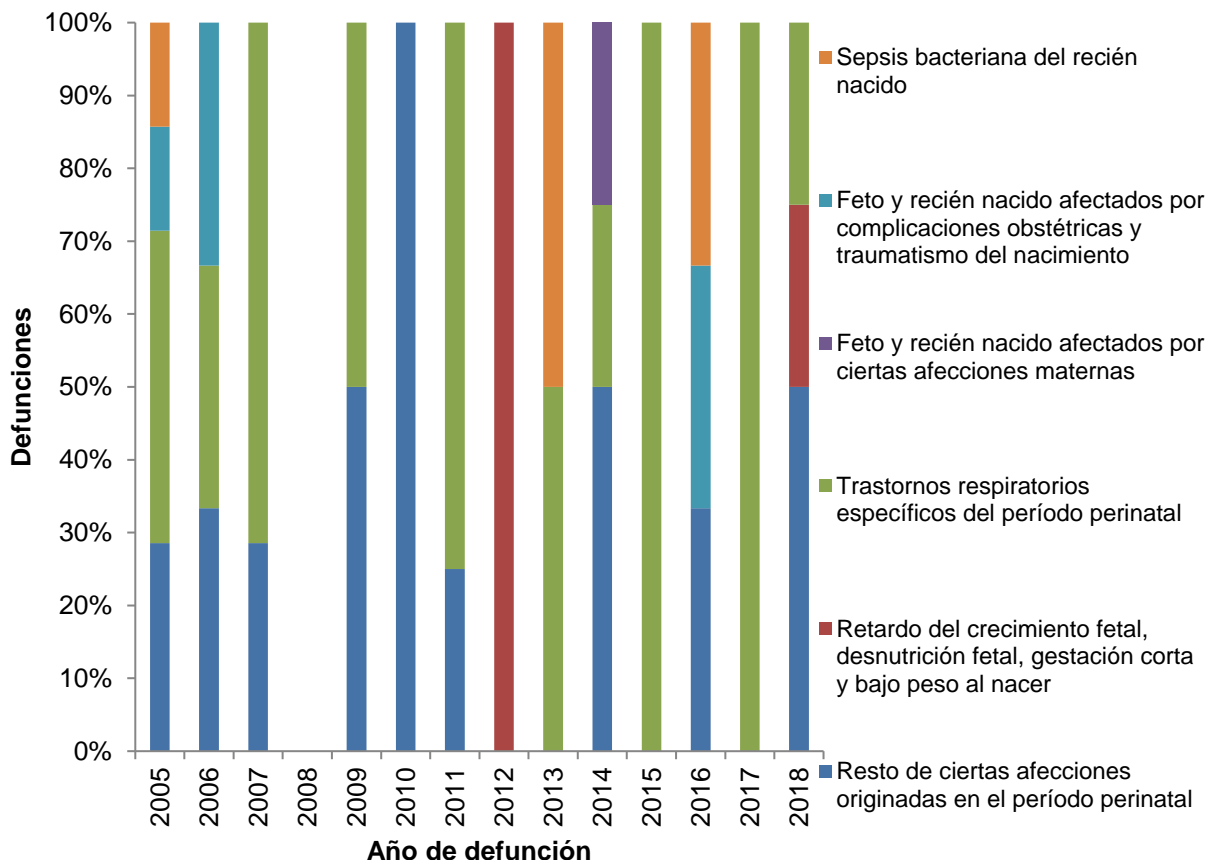
	MUNICIPIO DE CARTAGO VALLE DEL CAUCA Nit: 891.900.493.2	CÓDIGO: MMDS.502.316.4
	Análisis de Situación de Salud	VERSIÓN: 5

Figura 30. Casos de mortalidad por Ciertas Afecciones Originadas en el Periodo Perinatal en Mujeres, Cartago 2005 – 2018



Fuente: Departamento Administrativo Nacional de Estadística (DANE). Base de datos de estadísticas vitales, disponible en el cubo de Estadísticas Vitales-Defunciones del SISPRO

Mortalidad General por Ciertas Afecciones Originadas en el Periodo Perinatal

El grupo de Ciertas afecciones originadas en el Periodo Perinatal que afecta en mayor medida al Municipio de Cartago para el año 2017, son el Resto de ciertas afecciones originadas en el período perinatal las que presenta el 50% del total de las muertes para este subgrupo en el periodo comprendido entre el año 2005 – 2018, seguido de Retardo del crecimiento fetal, desnutrición fetal, gestación corta y bajo peso al nacer con el 25% del total de las muertes en el periodo analizado. El subgrupo de Trastornos respiratorios específicos del período perinatal ocupa el tercer lugar en el número de muertes acumuladas (20) para el periodo 2005 - 2018, con unos valores de 25% para el 2018.


	MUNICIPIO DE CARTAGO VALLE DEL CAUCA Nit: 891.900.493.2	CÓDIGO: MMDS.502.316.4
	Análisis de Situación de Salud	VERSIÓN: 5

Tabla 35. Defunciones por Ciertas Afecciones Originadas en el Periodo Perinatal, Cartago 2005 – 2018

Subgrupo / Año	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
Resto de ciertas afecciones originadas en el período perinatal	4	4	2	2	5	2	2	0	1	3	0	2	1	2
Retardo del crecimiento fetal, desnutrición fetal, gestación corta y bajo peso al nacer	1	1	0	0	0	0	0	1	0	1	1	1	0	1
Trastornos respiratorios específicos del período perinatal	7	5	7	4	2	0	7	2	2	2	2	0	3	1
Feto y recién nacido afectados por ciertas afecciones maternas	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0
Feto y recién nacido afectados por complicaciones obstétricas y traumatismo del nacimiento	1	4	1	0	1	1	1	0	0	0	0	2	0	0
Sepsis bacteriana del recién nacido	1	0	0	0	1	0	0	0	3	0	1	1	0	0

Fuente: Departamento Administrativo Nacional de Estadística (DANE). Base de datos de estadísticas vitales, disponible en el cubo de Estadísticas Vitales-Defunciones del SISPRO.


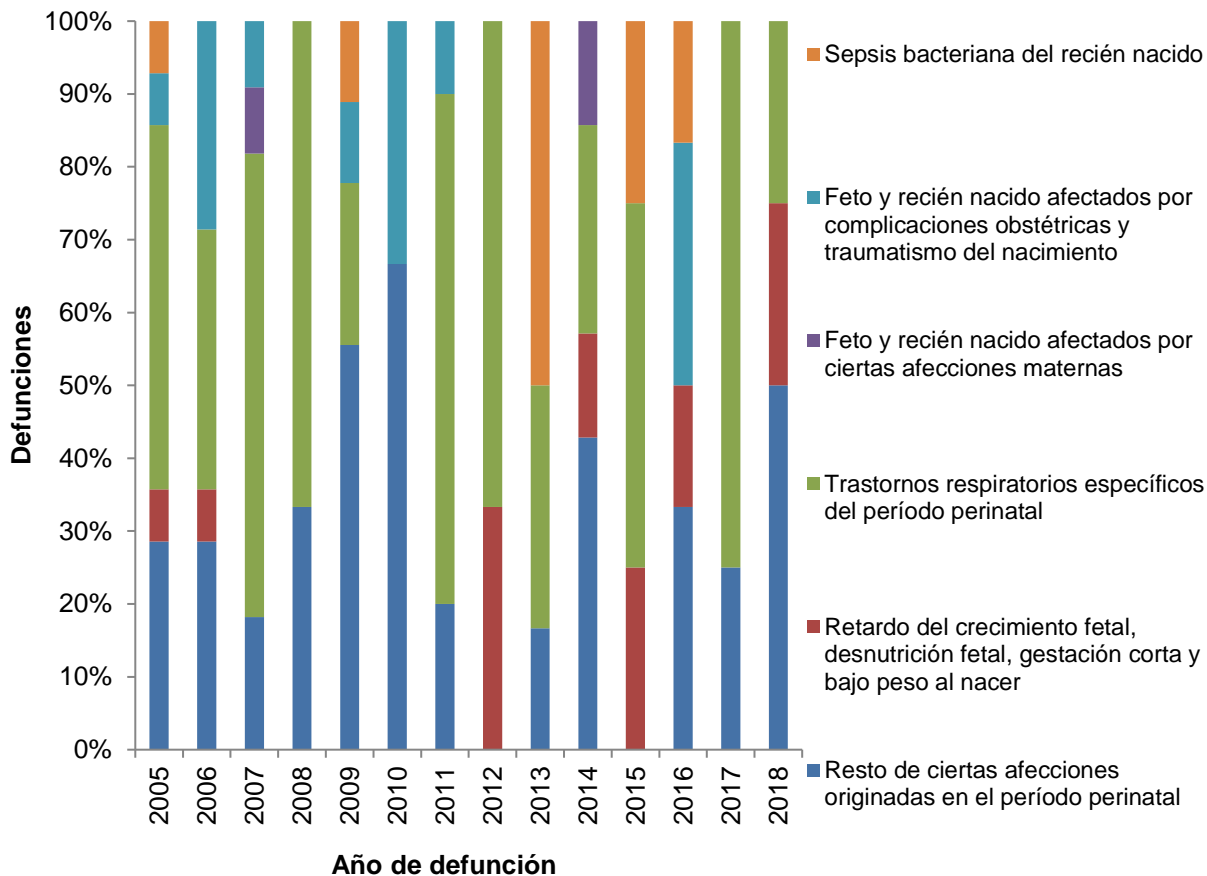
	MUNICIPIO DE CARTAGO VALLE DEL CAUCA Nit: 891.900.493.2	CÓDIGO: MMDS.502.316.4
	Análisis de Situación de Salud	VERSIÓN: 5

Figura 31. Defunciones por Ciertas Afecciones Originadas en el Periodo Perinatal, Cartago 2005 - 2018



Fuente: Departamento Administrativo Nacional de Estadística (DANE). Base de datos de estadísticas vitales, disponible en el cubo de Estadísticas Vitales-Defunciones del SISPRO.

Porcentaje de Mortalidad por Trastornos Respiratorios Específicos del Periodo Perinatal

Para el año 2018, del total de casos de muertes del periodo perinatal en Cartago, el 25% ocurren por Trastornos Respiratorios Específicos del Periodo Perinatal, este porcentaje es más bajo al observado en el total departamental (36,63%).


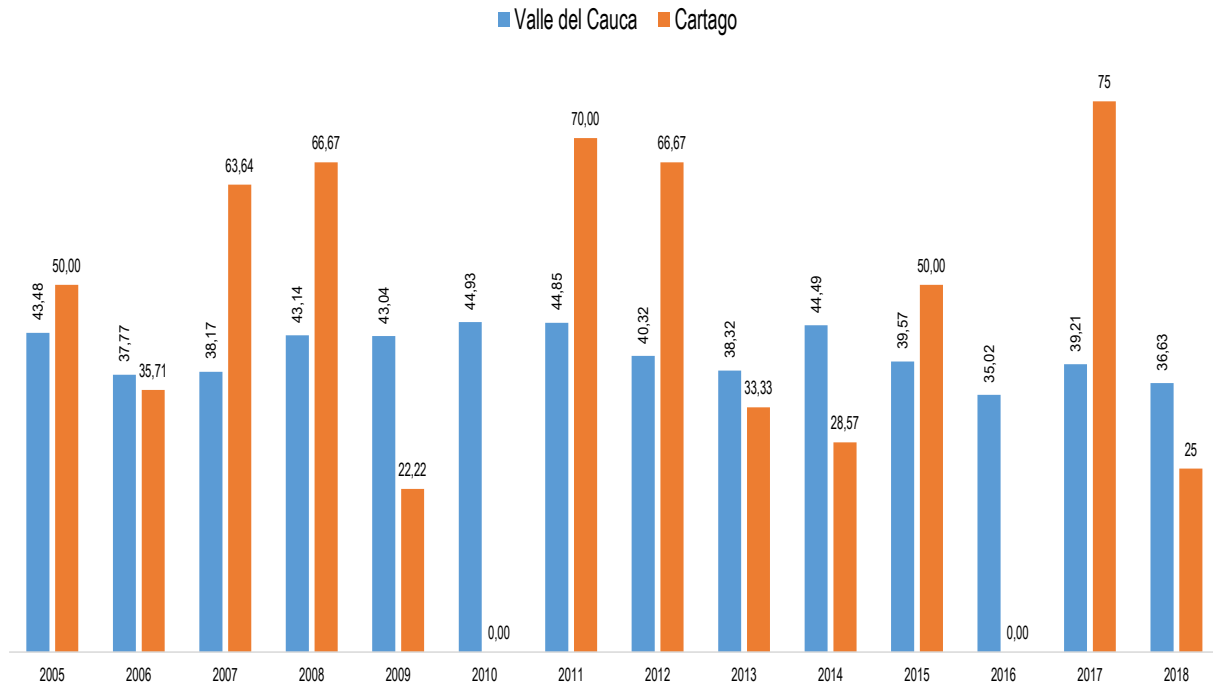
	MUNICIPIO DE CARTAGO VALLE DEL CAUCA Nit: 891.900.493.2	CÓDIGO: MMDS.502.316.4
	Análisis de Situación de Salud	VERSIÓN: 5

Figura 32. Porcentaje de Mortalidad por Trastornos Respiratorios Específicos del Periodo Perinatal, Cartago 2005 - 2018



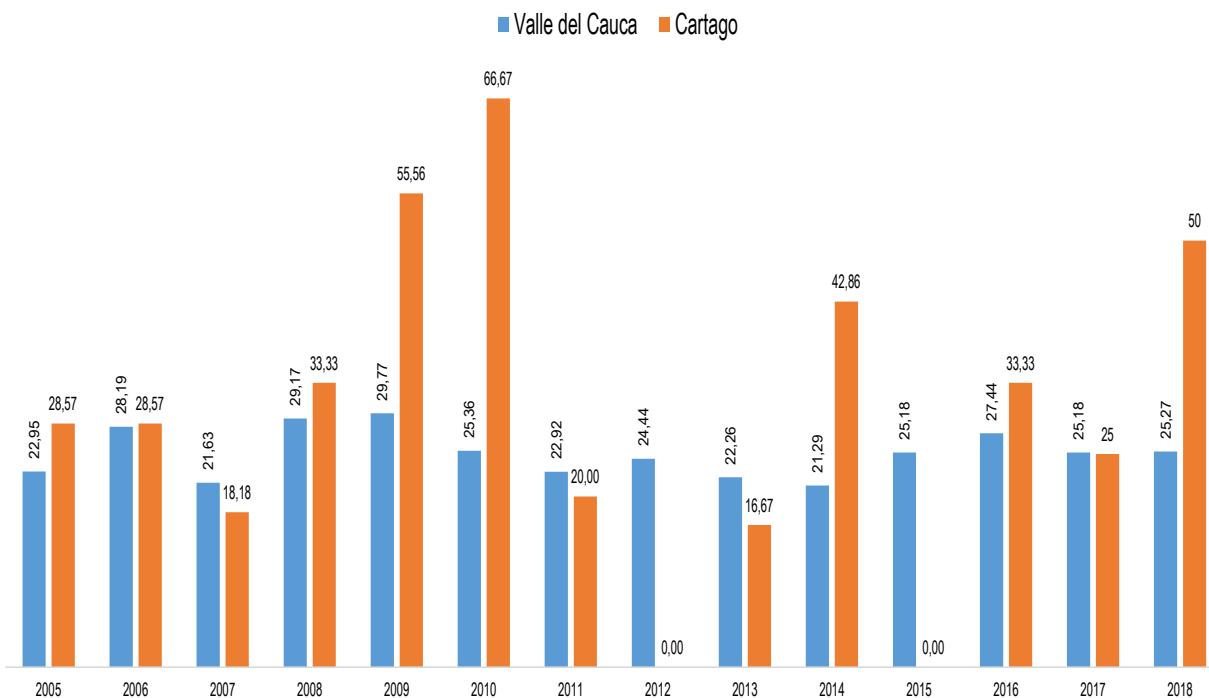
Fuente: Departamento Administrativo Nacional de Estadística (DANE). Base de datos de estadísticas vitales, disponible en el cubo de Estadísticas Vitales-Defunciones del SISPRO.

Porcentaje de mortalidad por Resto de Ciertas Afecciones Originadas del Periodo Perinatal

Para el año 2018, del total de casos de muertes del periodo perinatal en Cartago, el 50% ocurren por Ciertas Afecciones Originadas del Periodo Perinatal, este porcentaje es un poco más alto que el observado en el total departamental (25,27 %).

	MUNICIPIO DE CARTAGO VALLE DEL CAUCA Nit: 891.900.493.2	CÓDIGO: MMDS.502.316.4
	Análisis de Situación de Salud	VERSIÓN: 5

Figura 33. Porcentaje de Mortalidad por Resto de Ciertas Afecciones Originadas en el Periodo Perinatal, Cartago 2005 - 2018



Fuente: Departamento Administrativo Nacional de Estadística (DANE). Base de datos de estadísticas vitales, disponible en el cubo de Estadísticas Vitales-Defunciones del SISPRO.

Causas externas

Muerte por causa externa en Hombres

La principal causa de Mortalidad en el grupo de Causa Externa en hombres, son las Agresiones (homicidios) las cuales aportan las tasas de mortalidad más alta en el periodo analizado 2005–2018, en el año 2005 alcanza su pico máximo de 243,89 por 100.000 habitantes, para el año 2016 alcanza su valor mínimo 68,37 por 100.000 habitantes; en el primer quinquenio del periodo analizado presentaba una tendencia decreciente, sin embargo, esta situación cambio a partir del 2010. La segunda tasa de mortalidad ajustada pertenece a los Accidentes de transporte terrestre, las cuales alcanza su pico más alto de 47,40 por 100.000 el año 2006; para el año 2017 alcanza un valor mínimo de 20,44 por 100.000, su tendencia es al incremento.


	MUNICIPIO DE CARTAGO VALLE DEL CAUCA Nit: 891.900.493.2	CÓDIGO: MMDS.502.316.4
	Análisis de Situación de Salud	VERSIÓN: 5

Tabla 36. Tasa de mortalidad ajustada por Causas Externas en Hombres, Cartago 2005 – 2018

Subgrupo / Año	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
Agresiones (homicidios)	243,89	164,93	179,30	196,81	135,67	125,53	162,15	180,79	178,76	101,65	126,20	68,37	97,33	76,42
Accidentes de transporte terrestre	45,66	47,40	32,61	41,73	29,37	25,27	35,88	31,53	30,85	37,86	40,15	48,61	20,44	32,13
Lesiones autoinfligidas intencionalmente (suicidios)	14,20	15,12	9,35	10,05	11,53	7,92	6,43	9,62	4,62	9,63	17,68	4,28	22,10	12,73
Eventos de intención no determinada	11,90	22,09	8,85	22,69	8,36	11,51	9,04	8,85	5,58	7,16	4,99	4,32	3,01	9,32
Los demás accidentes	5,18	1,64	1,61	0,00	1,71	0,00	3,09	3,01	4,84	1,71	0,00	6,29	2,94	6,77
Caídas	3,46	3,71	0	6,79	1,76	2,68	8,36	7,46	1,20	1,70	1,15	5,42	4,69	6,15
Las demás causas externas	6,73	0,00	0,00	6,77	1,49	3,22	1,43	0,00	1,83	0,00	0,00	0,00	0,00	2,83
Accidentes que obstruyen la respiración	0,00	1,45	1,65	1,66	0,00	1,34	0,00	6,56	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,24
Ahogamiento y sumersión accidentales	5,97	9,98	1,84	4,91	3,07	3,24	3,28	6,38	1,56	5,07	3,25	1,45	3,27	1,72
Los demás accidentes de transporte y los no especificados	0,00	0,00	0,00	0,00	1,40	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,28	0,00
Accidentes por disparo de arma de fuego	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Exposición a la corriente eléctrica	1,87	1,67	1,85	3,69	0,00	1,45	0,00	1,71	1,60	0,00	0,00	1,69	0,00	0,00
Exposición al humo, fuego y llamas	0,00	0,00	0,00	0,00	1,49	0,00	1,56	0,00	0,00	0,00	0,00	1,74	0,00	0,00
Envenenamiento accidental por, y exposición a sustancias nocivas	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,43	1,37	1,44	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

Fuente: Departamento Administrativo Nacional de Estadística (DANE). Base de datos de estadísticas vitales, disponible en el cubo de Estadísticas Vitales-Defunciones del SISPRO.


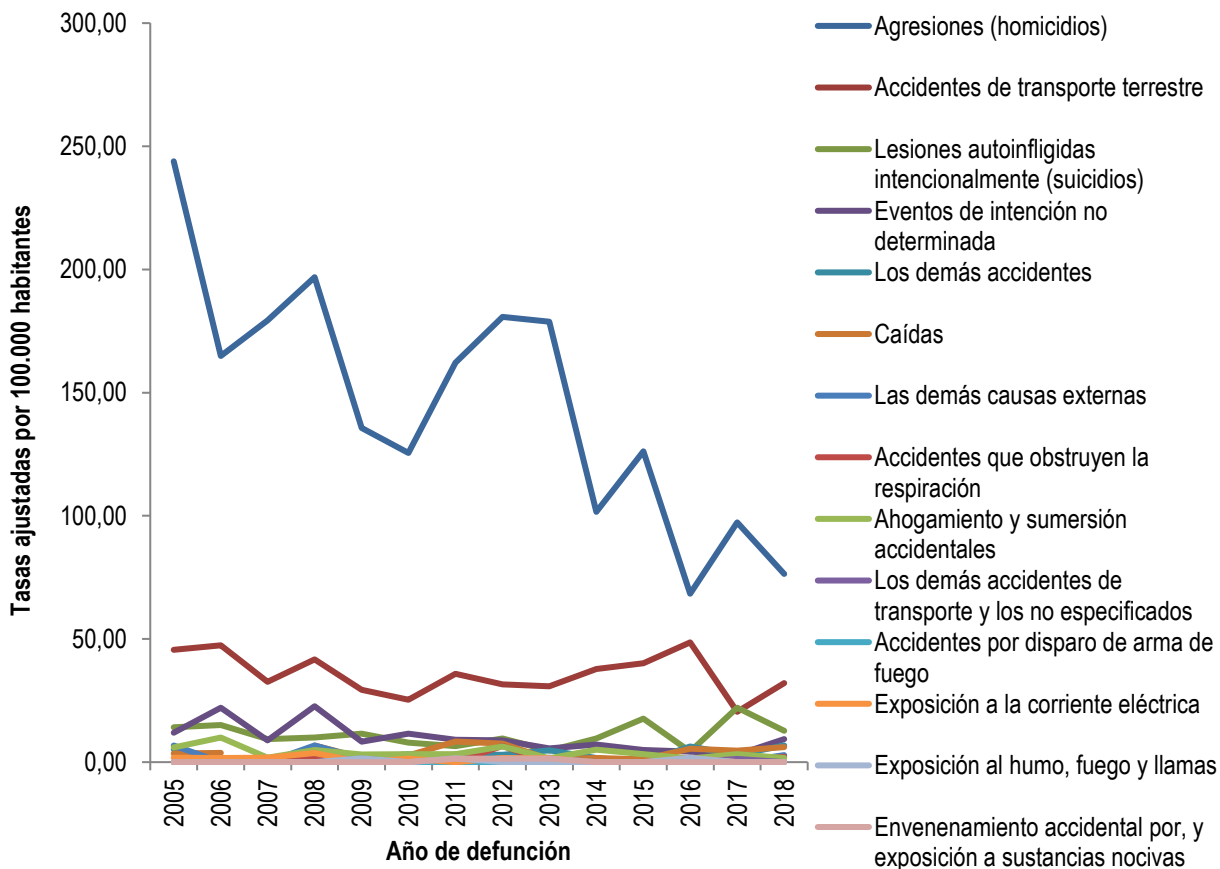
	MUNICIPIO DE CARTAGO VALLE DEL CAUCA Nit: 891.900.493.2	CÓDIGO: MMDS.502.316.4
	Análisis de Situación de Salud	VERSIÓN: 5

Figura 34. Tasa de mortalidad ajustada por Causas Externas en Hombres, Cartago 2005 – 2018



Fuente: Departamento Administrativo Nacional de Estadística (DANE). Base de datos de estadísticas vitales, disponible en el cubo de Estadísticas Vitales-Defunciones del SISPRO.

Muerte por Causa Externa en Mujeres

La principal causa de Mortalidad en el grupo de los Accidentes de transporte terrestre, en el año 2011 alcanza su pico máximo de 10,99 por cada 100.000 habitantes, para el año 2012 alcanza su valor mínimo 2,38 por 100.000 habitantes; a partir del año 2015 del periodo analizado presentaba una tendencia decreciente. La segunda tasa de mortalidad ajustada pertenece a las Causa Externa en mujeres, son las Agresiones (homicidios) los cuales aportan las tasas de mortalidad más alta en el periodo analizado 2005–2018, la cual alcanza su pico más alto de 17,58 por 100.000 en el año 2005; para el año 2016 alcanza un valor mínimo de 4,14 por 100.000, su tendencia es al incremento.


	MUNICIPIO DE CARTAGO VALLE DEL CAUCA Nit: 891.900.493.2	CÓDIGO: MMDS.502.316.4
	Análisis de Situación de Salud	VERSIÓN: 5

Tabla 37. Tasa de mortalidad ajustada por Causas Externas en Mujeres, Cartago 2005 – 2018

Subgrupo / Año	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
Accidentes de transporte terrestre	13,85	7,35	8,78	10,26	6,09	4,83	10,99	2,38	8,78	6,87	7,30	5,71	3,60	8,45
Agresiones (homicidios)	17,58	13,78	16,40	16,78	9,32	9,07	6,09	14,79	9,91	10,68	10,90	4,14	13,09	4,07
Lesiones autoinfligidas intencionalmente (suicidios)	0,00	1,39	1,55	4,78	1,66	4,70	0,00	2,97	0,00	1,53	4,27	0,00	1,02	3,48
Caídas	0,00	1,51	1,47	1,37	1,34	0,00	0,00	2,12	0,00	3,77	0,00	1,87	0,77	1,78
Los demás accidentes	0,00	1,39	1,68	0,00	0,00	0,00	3,53	0,00	0,00	1,14	1,09	1,97	0,77	1,52
Ahogamiento y sumersión accidentales	3,20	1,66	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,78	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,99
Los demás accidentes de transporte y los no especificados	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Accidentes por disparo de arma de fuego	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Accidentes que obstruyen la respiración	1,64	1,15	0,00	1,42	0,00	1,26	0,00	3,06	5,25	0,00	0,87	0,00	0,77	0,00
Exposición a la corriente eléctrica	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Exposición al humo, fuego y llamas	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,68	0,00	0,00
Envenenamiento accidental por, y exposición a sustancias nocivas	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Eventos de intención no determinada	3,09	4,58	0,00	1,19	4,07	0,00	5,27	2,73	0,00	1,51	2,72	1,64	3,52	0,00
Las demás causas externas	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

Fuente: Departamento Administrativo Nacional de Estadística (DANE). Base de datos de estadísticas vitales, disponible en el cubo de Estadísticas Vitales-Defunciones del SISPR


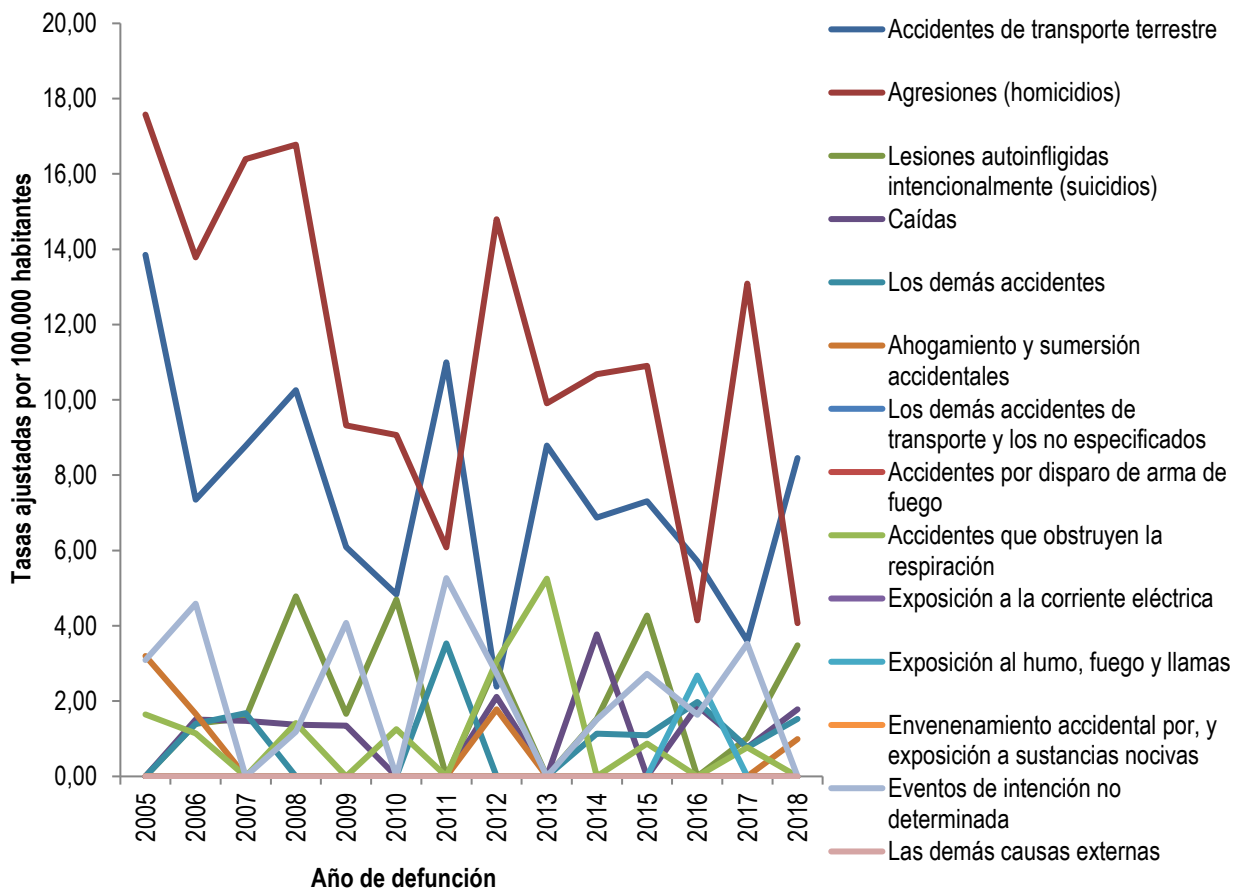
	MUNICIPIO DE CARTAGO VALLE DEL CAUCA Nit: 891.900.493.2	CÓDIGO: MMDS.502.316.4
	Análisis de Situación de Salud	VERSIÓN: 5

Figura 35. Tasa de mortalidad ajustada por Causas Externas en Mujeres, Cartago 2005 – 2018



Fuente: Departamento Administrativo Nacional de Estadística (DANE). Base de datos de estadísticas vitales, disponible en el cubo de Estadísticas Vitales-Defunciones del SISPRO.

Muerte por causa externa

La principal causa de Mortalidad en el grupo de Causa Externa, son las Agresiones (homicidios) las cuales aportan las tasas de mortalidad más alta en el periodo analizado 2005–2018, en el año 2005 alcanza su pico máximo de 125,19 por 100.000 habitantes, para el año 2016 alcanza su valor mínimo 35,82 por 100.000 habitantes; su comportamiento en el periodo analizado ha sido variable con una tendencia al descenso para el 2018. La segunda tasa de mortalidad ajustada pertenece a los accidentes de transporte terrestre, el cual alcanza su pico más alto de 28,68 por 100.000 en el año 2005; para el año 2017 alcanza un valor mínimo de 11,60 por 100.000, su comportamiento es irregular y su tendencia es al incremento para el último año.


	MUNICIPIO DE CARTAGO VALLE DEL CAUCA Nit: 891.900.493.2	CÓDIGO: MMDS.502.316.4
	Análisis de Situación de Salud	VERSIÓN: 5

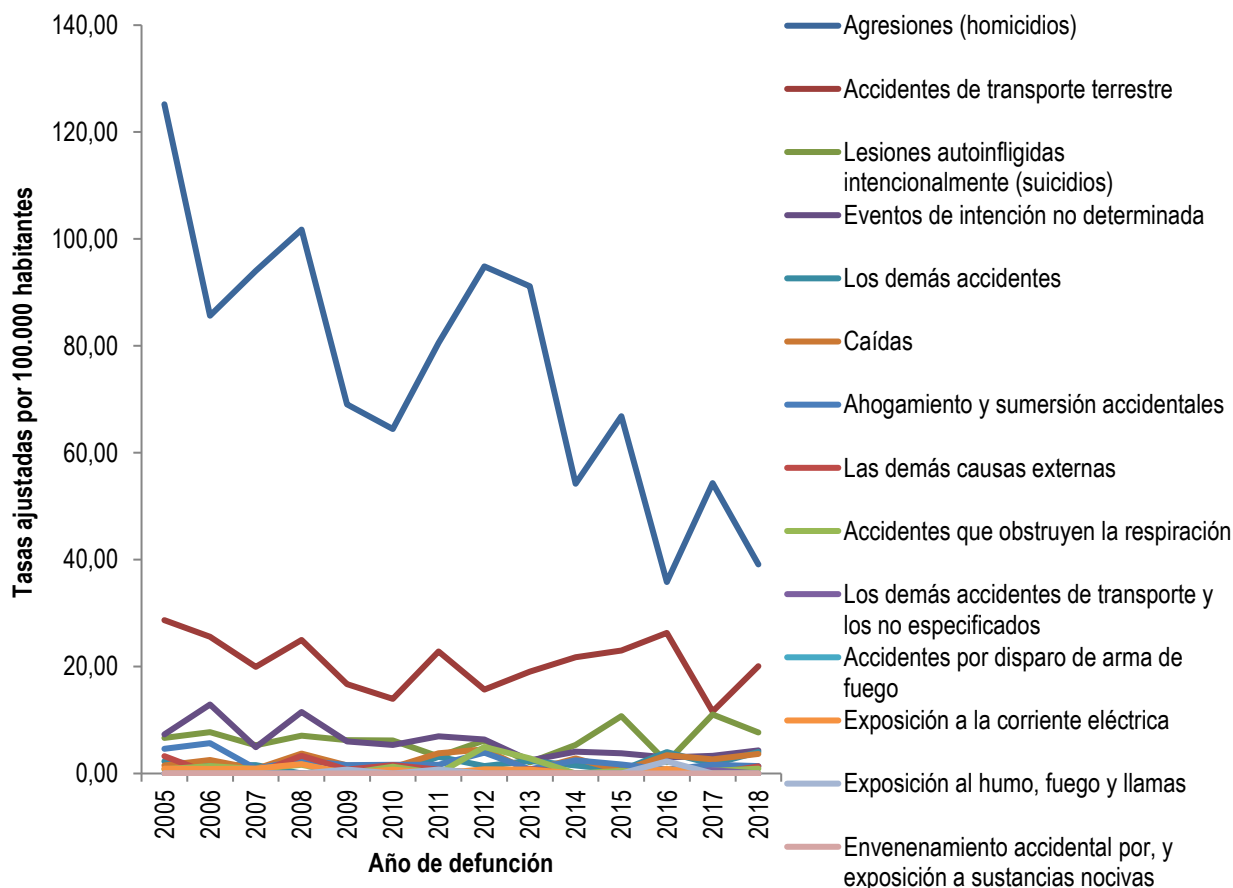
Tabla 38. Tasa de mortalidad ajustada por Causas Externas, Cartago 2005 – 2018

Subgrupo / Año	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
Agresiones (homicidios)	125,19	85,63	94,00	101,74	69,04	64,46	80,54	94,89	91,13	54,20	66,83	35,82	54,33	39,13
Accidentes de transporte terrestre	28,68	25,61	19,97	25,00	16,72	13,99	22,80	15,71	19,03	21,77	23,00	26,28	11,60	20,04
Lesiones autoinfligidas intencionalmente (suicidios)	6,65	7,75	5,30	7,06	6,21	6,21	3,17	6,19	2,08	5,37	10,72	2,10	11,04	7,69
Eventos de intención no determinada	7,29	12,90	4,94	11,51	5,99	5,37	6,95	6,35	2,45	4,06	3,80	2,98	3,28	4,33
Los demás accidentes	2,30	1,59	1,54	0,00	0,77	0,00	3,12	1,36	2,32	1,51	0,61	4,00	1,77	4,00
Caídas	1,53	2,50	0,83	3,73	1,52	1,13	3,80	4,51	0,49	2,82	0,47	3,43	2,67	3,68
Ahogamiento y sumersión accidentales	4,63	5,68	0,89	2,45	1,56	1,60	1,61	3,93	0,80	2,48	1,68	0,74	1,65	1,40
Las demás causas externas	3,23	0,00	0,00	3,31	0,75	1,59	0,73	0,00	0,87	0,00	0,00	0,00	0,00	1,35
Accidentes que obstruyen la respiración	0,81	1,39	0,83	1,64	0,00	1,28	0,00	4,96	2,82	0,00	0,52	0,00	0,46	0,88
Los demás accidentes de transporte y los no especificados	0,00	0,00	0,00	0,00	0,60	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,58	0,00
Accidentes por disparo de arma de fuego	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Exposición a la corriente eléctrica	0,89	0,82	0,88	1,76	0,00	0,74	0,00	0,79	0,72	0,00	0,00	0,82	0,00	0,00
Exposición al humo, fuego y llamas	0,00	0,00	0,00	0,00	0,75	0,00	0,70	0,00	0,00	0,00	0,00	2,28	0,00	0,00
Envenenamiento accidental por, y exposición a sustancias nocivas	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

Fuente: Departamento Administrativo Nacional de Estadística (DANE). Base de datos de estadísticas vitales, disponible en el cubo de Estadísticas Vitales-Defunciones del SISPRO.

	MUNICIPIO DE CARTAGO VALLE DEL CAUCA Nit: 891.900.493.2	CÓDIGO: MMDS.502.316.4
	Análisis de Situación de Salud	VERSIÓN: 5

Figura 36. Tasa de mortalidad ajustada por Causas Externas, Cartago 2009 – 2018




Fuente: Departamento Administrativo Nacional de Estadística (DANE). Base de datos de estadísticas vitales, disponible en el cubo de Estadísticas Vitales-Defunciones del SISPRO.

Todas las Demás Enfermedades

Mortalidad por Todas las Demás Enfermedades en Hombres


Las Enfermedades crónicas de las vías respiratorias inferiores, dentro del grupo de todas las demás enfermedades aportan la tasa de mortalidad más elevada para año 2017 en el cual alcanza la tasa más elevada de 79,12 por 100.000 habitantes en el año 2005, el valor mínimo de 15,69 por 100.000 el año 2014; en general su comportamiento ha sido variable con una tendencia al incremento para el 2018. La segunda causa de muerte de todas las demás enfermedades son el Resto de enfermedades del sistema digestivo, alcanzando el pico más alto de 26,59 por 100.000 habitantes en el año 2005, una pico mínimo de 13,82 por 100.000 habitantes el año 2011, la

	MUNICIPIO DE CARTAGO VALLE DEL CAUCA Nit: 891.900.493.2	CÓDIGO: MMDS.502.316.4
	Análisis de Situación de Salud	VERSIÓN: 5

tendencia de este evento a través del periodo es al incremento. La Diabetes mellitus ha pasado al quinto lugar en para el año 2018.

Tabla 39. Tasa de Mortalidad Ajustada por Todas las Demás Enfermedades en Hombres, Cartago 2005 – 2018

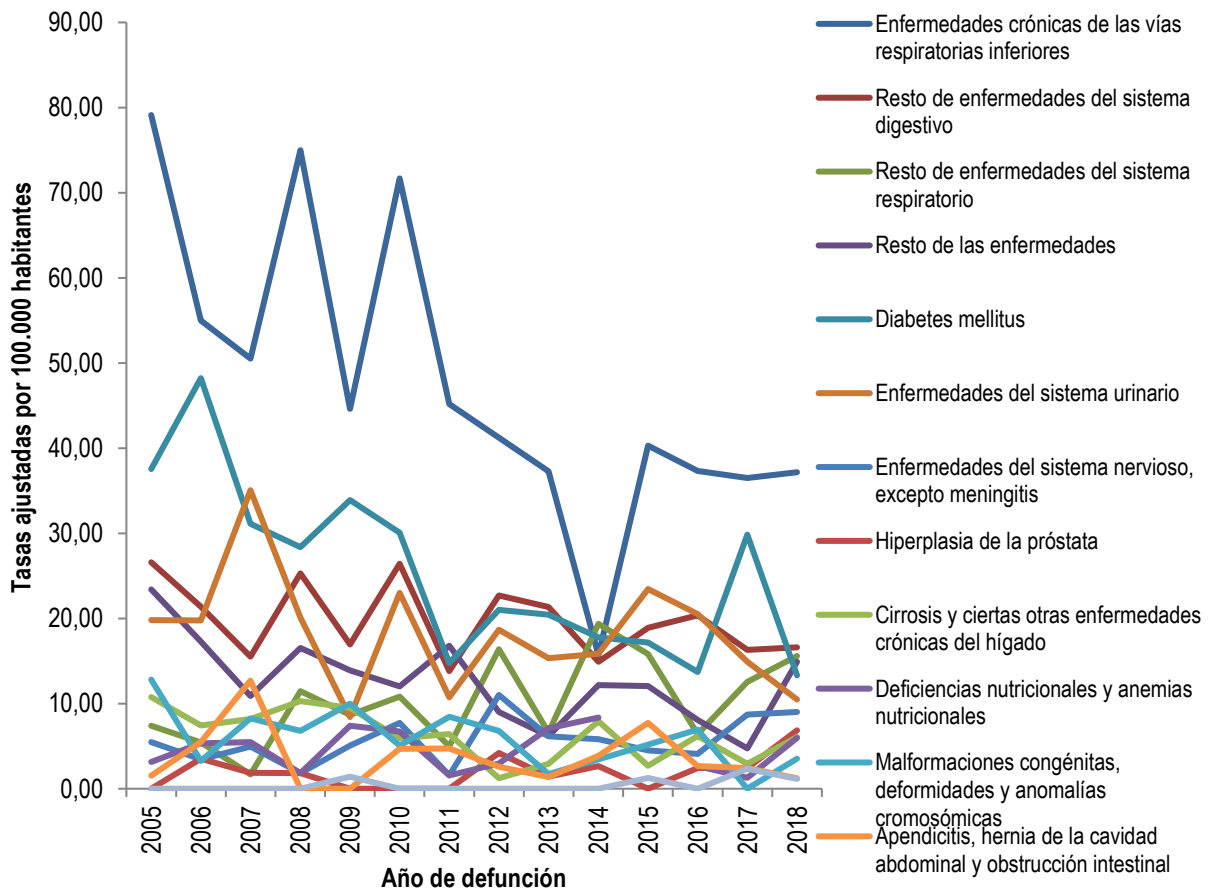
Subgrupo / Año	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
Enfermedades crónicas de las vías respiratorias inferiores	79,12	55,00	50,51	75,01	44,63	71,69	45,17	41,21	37,28	15,69	40,29	37,33	36,51	37,18
Resto de enfermedades del sistema digestivo	26,59	21,38	15,50	25,28	16,94	26,40	13,82	22,70	21,32	14,91	18,89	20,38	16,29	16,59
Resto de enfermedades del sistema respiratorio	7,38	5,45	1,68	11,44	8,67	10,83	5,01	16,38	6,60	19,37	15,83	6,40	12,53	15,60
Resto de las enfermedades	23,41	17,29	10,91	16,55	13,89	12,04	16,81	8,99	6,19	12,18	12,05	8,08	4,73	14,91
Diabetes mellitus	37,53	48,22	31,12	28,38	33,90	30,07	14,75	21,00	20,46	17,79	17,18	13,72	29,83	13,31
Enfermedades del sistema urinario	19,79	19,75	35,06	20,10	8,42	22,98	10,75	18,68	15,33	15,85	23,43	20,51	14,91	10,48
Enfermedades del sistema nervioso, excepto meningitis	5,47	3,45	4,95	1,82	5,06	7,75	1,57	11,01	6,17	5,82	4,48	4,09	8,71	9,00
Hiperplasia de la próstata	0,00	3,51	1,88	1,82	0,00	0,00	0,00	4,18	1,40	2,66	0,00	2,44	2,45	6,86
Cirrosis y ciertas otras enfermedades crónicas del hígado	10,76	7,43	8,19	10,30	9,49	5,92	6,43	1,23	2,92	7,93	2,69	6,19	2,91	6,06
Deficiencias nutricionales y anemias nutricionales	3,14	5,33	5,46	1,82	7,41	6,70	1,56	2,96	7,10	8,36	0,00	2,64	1,28	5,97
Malformaciones congénitas, deformidades y anomalías cromosómicas	12,81	3,27	8,26	6,79	10,00	5,05	8,44	6,78	1,70	3,43	5,18	6,93	0,00	3,51
Apendicitis, hernia de la cavidad abdominal y obstrucción intestinal	1,52	5,49	12,69	0,00	0,00	4,68	4,71	2,60	1,37	3,87	7,75	2,64	2,45	1,24
Trastornos mentales y del	0,00	0,00	0,00	0,00	1,43	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,27	0,00	2,33	1,14

	MUNICIPIO DE CARTAGO VALLE DEL CAUCA Nit: 891.900.493.2	CÓDIGO: MMDS.502.316.4
	Análisis de Situación de Salud	VERSIÓN: 5

comportamiento

Fuente: Departamento Administrativo Nacional de Estadística (DANE). Base de datos de estadísticas vitales, disponible en el cubo de Estadísticas Vitales-Defunciones del SISP


Figura 37. Tasa de Mortalidad Ajustada por Todas las Demás Enfermedades en Hombres, Cartago 2005 – 2018



Fuente: Departamento Administrativo Nacional de Estadística (DANE). Base de datos de estadísticas vitales, disponible en el cubo de Estadísticas Vitales-Defunciones del SISPRO.

Mortalidad por Todas las Demás Enfermedades en Mujeres


Al igual que en los hombres las Enfermedades Crónicas de las Vías Respiratorias Inferiores, dentro del grupo de todas las demás enfermedades aportan la tasa de mortalidad más elevada para todo el periodo de estudio (2005-2018); en el año 2009 alcanzó la tasa más elevada de 39,15 por 100.000 habitantes, en el año 2005 el valor mínimo de 18,55 por 100.000, en general su comportamiento ha sido variable con una tendencia al descenso para el 2018. La segunda causa de muerte de todas las demás enfermedades son el Resto enfermedades del sistema digestivo,

	MUNICIPIO DE CARTAGO VALLE DEL CAUCA Nit: 891.900.493.2	CÓDIGO: MMDS.502.316.4
	Análisis de Situación de Salud	VERSIÓN: 5

alcanzando el pico más alto de 26,67 por 100.000 habitantes en el año 2005, un pico mínimo de 9,63 por 100.000 habitantes el año 2015, el comportamiento de este evento a través del periodo analizado es de variabilidad y su tendencia es al incremento.

Tabla 40. Tasa de Mortalidad Ajustada por Todas las Demás Enfermedades en Mujeres, Cartago 2005 – 2018

Subgrupo / Año	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
Enfermedades crónicas de las vías respiratorias inferiores	18,55	26,70	31,17	31,57	39,15	33,52	38,73	31,88	26,29	20,92	21,19	26,90	25,22	22,08
Resto de enfermedades del sistema digestivo	26,67	22,73	18,01	19,13	21,90	20,70	14,52	24,46	17,66	12,87	9,63	15,26	17,25	20,36
Diabetes mellitus	39,71	25,78	30,21	20,93	36,31	26,81	22,93	29,95	23,97	10,61	6,96	11,60	19,82	16,47
Resto de las enfermedades	2,92	17,61	25,02	20,89	18,57	19,76	9,06	10,61	17,61	7,92	21,19	14,05	9,08	12,97
Enfermedades del sistema urinario	17,17	19,13	37,38	17,43	20,63	19,03	12,62	11,62	11,84	7,86	9,51	11,36	12,10	9,89
Cirrosis y ciertas otras enfermedades crónicas del hígado	5,52	7,06	5,56	5,53	3,94	5,13	4,63	8,02	0,83	5,74	6,25	5,79	8,89	7,36
Malformaciones congénitas, deformidades y anomalías cromosómicas	8,21	8,30	1,42	5,09	3,44	7,97	3,50	3,53	1,71	7,12	6,88	1,82	0,00	7,34
Enfermedades del sistema nervioso, excepto meningitis	6,95	2,58	1,57	6,82	4,13	2,98	6,78	8,66	11,34	3,80	6,08	7,87	4,90	6,30
Resto de enfermedades del sistema respiratorio	6,57	4,52	5,94	7,34	1,72	2,51	9,21	2,09	5,52	11,30	10,56	6,74	5,96	5,47
Apendicitis, hernia de la cavidad abdominal y obstrucción intestinal	4,35	3,01	1,47	3,54	5,02	4,65	4,10	0	4,36	1,04	7,85	0,82	1,54	2,15
Embarazo, parto y puerperio	5,12	0	6,37	0	1,67	0	0	0	0	3,08	3,13	1,58	0,00	1,67
Deficiencias nutricionales y anemias nutricionales	2,71	5,23	5,73	2,49		6,02	8,24	1,08	4,61	0,93	1,11	2,46	4,89	1,52

	MUNICIPIO DE CARTAGO VALLE DEL CAUCA Nit: 891.900.493.2	CÓDIGO: MMDS.502.316.4
	Análisis de Situación de Salud	VERSIÓN: 5

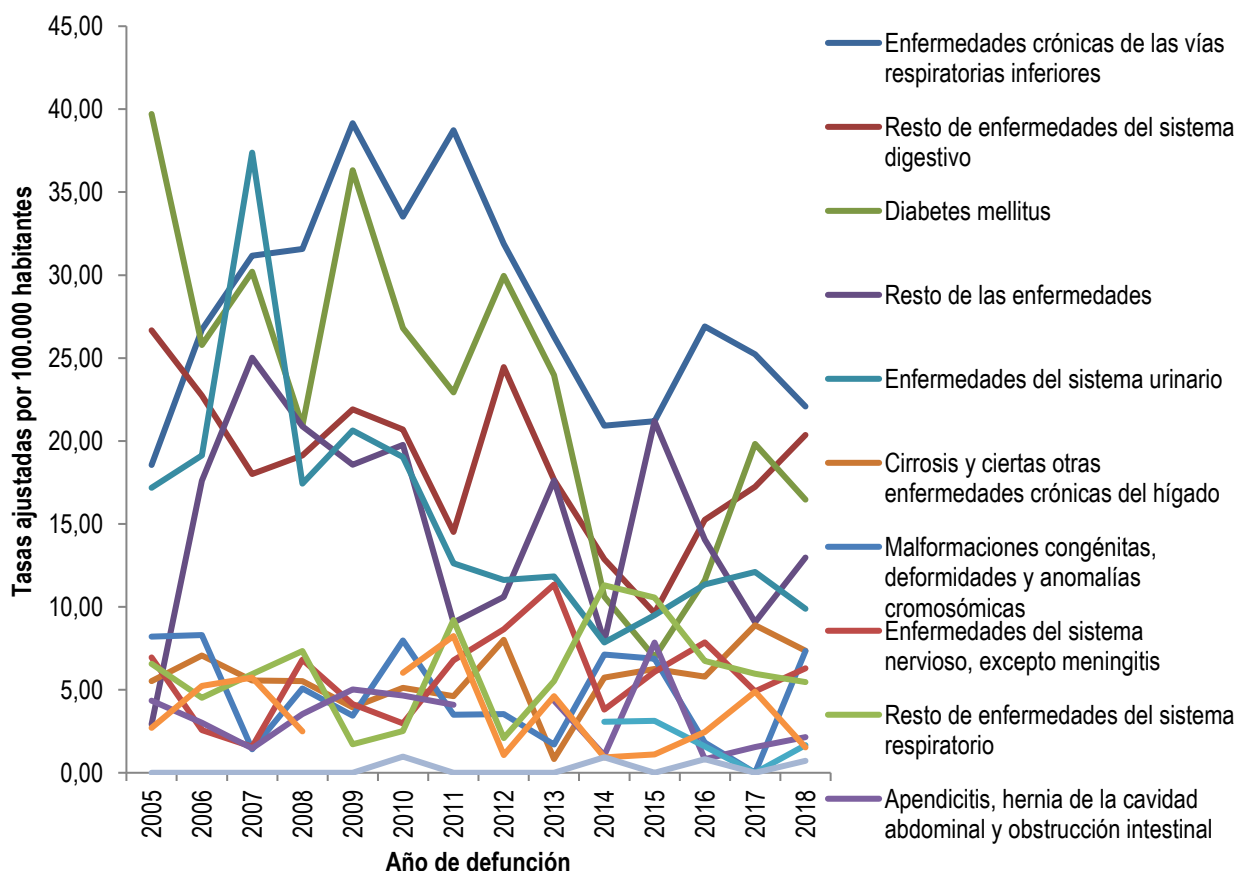
Trastornos

mentales y del comportamiento

0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,98 0,00 0,00 0,00 0,93 0,00 0,82 0,00 0,73

Fuente: Departamento Administrativo Nacional de Estadística (DANE). Base de datos de estadísticas vitales, disponible en el cubo de Estadísticas Vitales-Defunciones del SISPRO.


Figura 38. Tasa de Mortalidad Ajustada por Todas las Demás Enfermedades en Mujeres, Cartago 2005 – 2018



Fuente: Departamento Administrativo Nacional de Estadística (DANE). Base de datos de estadísticas vitales, disponible en el cubo de Estadísticas Vitales-Defunciones del SISPRO.

Mortalidad General por Todas las Demás Enfermedades


Las Enfermedades Crónicas de las Vías Respiratorias Inferiores, dentro del grupo de todas las demás enfermedades aportan la tasa de mortalidad más elevada para todo el periodo de estudio (2005-2018); en el año 2010 alcanzó la tasa más elevada de 50,60 por 100.000 habitantes, en el año 2014 el valor mínimo de 18,70 por 100.000; en general su comportamiento ha sido variable con una reducción significativa a partir del 2010. La

	MUNICIPIO DE CARTAGO VALLE DEL CAUCA Nit: 891.900.493.2	CÓDIGO: MMDS.502.316.4
	Análisis de Situación de Salud	VERSIÓN: 5

segunda causa de muerte es el Resto de enfermedades del sistema digestivo, alcanzando el pico más alto de 26,37 por 100.000 habitantes en el año 2005, un pico mínimo de 13,46 por 100.000 habitantes el año 2015. El comportamiento de este evento a través del periodo analizado es de variabilidad.

Tabla 41. Tasa de mortalidad ajustada por Todas las demás Enfermedades, Cartago 2005 – 2018

Subgrupo / Año	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
Enfermedades crónicas de las vías respiratorias inferiores	45,28	39,25	39,71	50,60	41,77	50,09	41,95	35,65	31,04	18,70	29,51	31,38	30,24	28,22
Resto de enfermedades del sistema digestivo	26,37	22,23	17,18	21,89	19,58	23,18	14,33	23,73	19,17	13,70	13,46	17,24	16,95	19,06
Diabetes mellitus	38,77	35,76	30,66	24,33	35,26	28,18	19,57	26,06	22,52	13,92	11,43	12,34	24,18	15,28
Resto de las enfermedades	12,03	17,62	18,83	18,70	16,59	16,24	12,60	9,96	12,17	9,66	16,82	11,65	6,91	13,60
Enfermedades del sistema urinario	18,34	19,34	36,57	18,63	15,13	20,83	12,07	14,64	13,43	11,10	15,49	15,24	13,24	9,99
Resto de enfermedades del sistema respiratorio	7,08	5,02	3,84	9,42	4,64	6,17	7,61	8,35	6,11	15,00	12,83	6,84	8,74	9,63
Enfermedades del sistema nervioso, excepto meningitis	6,34	3,05	2,93	4,47	4,54	5,08	4,33	9,71	8,99	4,90	5,45	6,09	6,89	7,43
Cirrosis y ciertas otras enfermedades crónicas del hígado	7,81	7,25	6,73	7,66	6,38	5,48	5,54	4,98	1,80	6,69	4,67	6,01	6,29	6,68
Malformaciones congénitas, deformidades y anomalías cromosómicas	10,58	5,77	5,77	5,88	6,67	6,57	6,01	5,19	1,72	5,25	6,03	4,42	0,00	5,38
Deficiencias nutricionales y anemias nutricionales	2,99	5,28	5,53	2,21	3,18	6,42	5,35	1,87	5,63	4,21	0,61	2,64	3,44	3,45
Hiperplasia de la próstata	0,00	1,55	0,83	0,80	0,00	0,00	0,00	1,80	0,58	1,09	0,00	0,98	1,02	2,77
Apendicitis, hernia de la cavidad abdominal y obstrucción intestinal	2,99	4,16	6,45	2,00	2,83	4,61	4,19	1,10	3,06	2,24	7,66	1,66	1,98	1,73

	MUNICIPIO DE CARTAGO VALLE DEL CAUCA Nit: 891.900.493.2	CÓDIGO: MMDS.502.316.4
	Análisis de Situación de Salud	VERSIÓN: 5

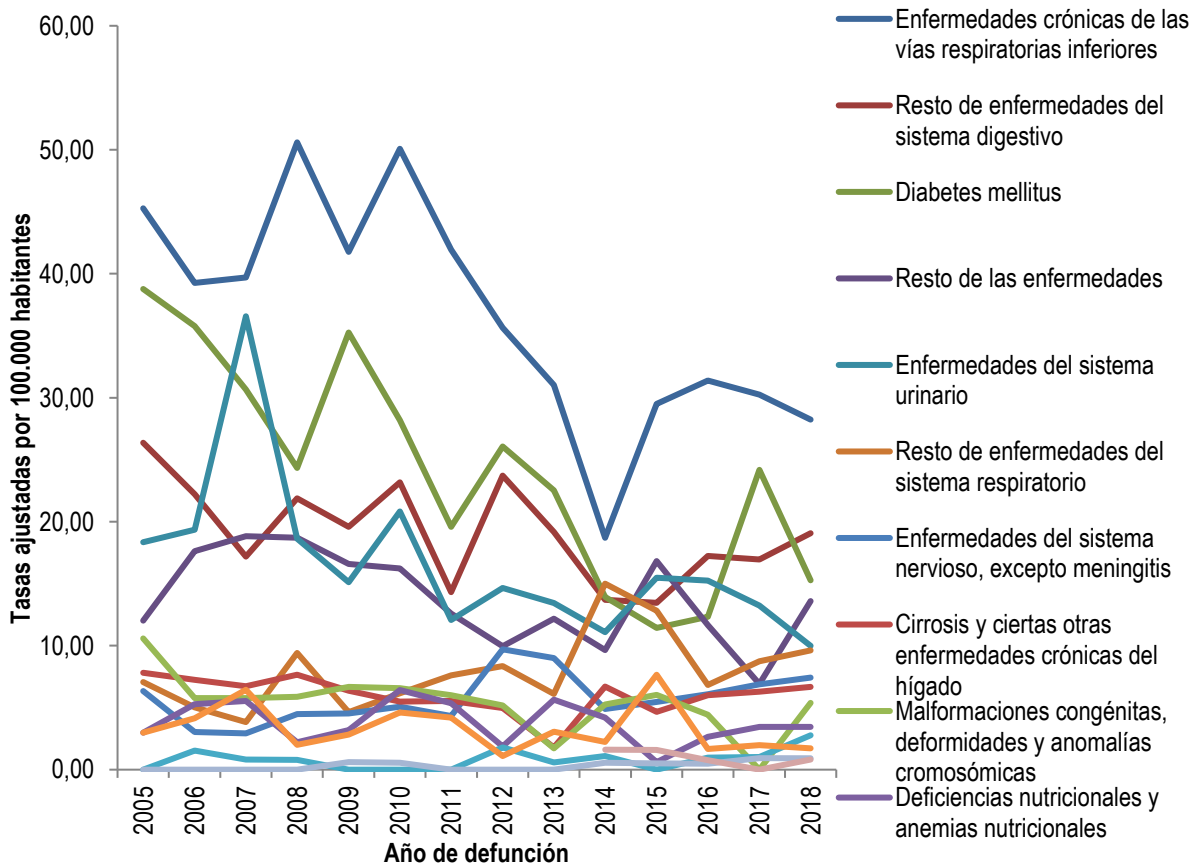
Trastornos

mentales y del comportamiento

0,00 0,00 0,00 0,00 0,61 0,56 0,00 0,00 0,00 0,55 0,52 0,49 0,93 0,91

Fuente: Departamento Administrativo Nacional de Estadística (DANE). Base de datos de estadísticas vitales, disponible en el cubo de Estadísticas Vitales-Defunciones del SISPRO.


Figura 39. Tasa de mortalidad ajustada por Todas las demás Enfermedades, Cartago 2005 – 2018



Fuente: Departamento Administrativo Nacional de Estadística (DANE). Base de datos de estadísticas vitales, disponible en el cubo de Estadísticas Vitales-Defunciones del SISPRO.

Semaforización de mortalidad PDSP

Para realizar el monitoreo y seguimiento al Plan Decenal de Salud Pública 2012 -2021, se hace un análisis de tendencia. Teniendo en cuenta que, para el ASIS, es importante identificar las diferencias que causan inequidad sanitaria, se calcularon cocientes de tasas para los indicadores definidos, dividiendo el valor que toma cada indicador en el Departamento del Valle entre el valor de referencia del país (John Lynch). Al calcular el cociente de

	MUNICIPIO DE CARTAGO VALLE DEL CAUCA Nit: 891.900.493.2	CÓDIGO: MMDS.502.316.4
	Análisis de Situación de Salud	VERSIÓN: 5


razón y el cociente de tasas, se obtienen valores entre menos infinito y más infinito, donde la unidad representa ausencia de desigualdad; los valores por encima de uno indican que el Municipio presenta peor situación que su referente de comparación y los valores menores de uno indican una mejor situación.

Ante la posibilidad de que pequeñas diferencias puedan clasificar erróneamente al Municipio, se procedió al cálculo de intervalos de confianza al 95% para identificar aquellos indicadores que se encuentran significativamente en peor o mejor situación con respecto al Departamento utilizando el método de Rothman KJ y Greenland S (Rothman KJ, 1998) y la correspondiente semaforización.

La tabla 42 permite observar en la población de Cartago, la mortalidad no presenta diferencia estadísticamente significativa con el departamento, sin embargo, el riesgo de morir es ligeramente más alto en Accidentes de Transporte Terrestre, Tumor Maligno de Mama, Tumor Maligno del Estómago, Lesiones Auto-Infringidas Intencionalmente (Suicidios) y Enfermedades Transmisibles en comparación con el total del Valle del Cauca.

Tabla 42. Semaforización de Mortalidad PDSP, Cartago 2005 - 2018

Causa de muerte	Valle del Cauca	Cartago	Comportamiento													
			2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	
Tasa de mortalidad ajustada por edad por accidentes de transporte terrestre	18,50	20,04	↘	↘	↗	↘	↘	↗	↘	↗	↗	↗	↗	↘	↗	
Tasa de mortalidad ajustada por edad por tumor maligno de mama	17,34	18,54	↗	↘	↗	↘	↘	↘	↘	↘	↗	↗	↘	↘	↗	
Tasa de mortalidad ajustada por edad por tumor maligno del cuello uterino	6,09	1,92	↘	↘	↘	↗	↗	↗	↘	↘	↘	↗	↘	↗	↘	
Tasa de mortalidad ajustada por edad por tumor maligno de la próstata	19,03	7,05	↘	↗	↗	↘	↘	↘	↘	↗	↘	↘	↗	↘	↘	


	MUNICIPIO DE CARTAGO VALLE DEL CAUCA Nit: 891.900.493.2		CÓDIGO: MMDS.502.316.4	
	Análisis de Situación de Salud		VERSIÓN: 5	

Tasa de mortalidad ajustada por edad por tumor maligno del estomago	10,60	11,25	↘	↗	↗	↘	↗	↘	↘	↗	↘	↘	↗	↗	↘
Tasa de mortalidad ajustada por edad por diabetes mellitus	18,32	15,28	↘	↘	↘	↗	↘	↘	↗	↘	↘	↘	↗	↗	↘
Tasa de mortalidad ajustada por edad por lesiones auto-infringidas intencionalmente	5,56	7,69	↗	↘	↗	↘	↘	↘	↗	↘	↗	↗	↘	↗	↘
Tasa de mortalidad ajustada por edad por trastornos mentales y del comportamiento	2,72	0,91	-	-	-	↗	↘	↘	-	-	↗	↘	↘	↗	↘
Tasa de mortalidad ajustada por edad por agresiones (homicidios)	45,78	39,13	↘	↗	↗	↘	↘	↗	↗	↘	↘	↗	↘	↗	↘
Tasa de mortalidad específica por edad por malaria	0,02	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	↗	↘	-
Tasa de mortalidad ajustada por edad por enfermedades transmisibles	35,59	40,41	↘	↗	↘	↗	↘	↗	↘	↗	↘	↗	↘	↘	↗
Tasa de mortalidad específica por exposición a fuerzas de la naturaleza	0,11	0,00	-	-	-	-	-	-	-	↗	↘	-	↗	↘	-

Fuente: Departamento Administrativo Nacional de Estadística (DANE). Base de datos de estadísticas vitales, disponible en el cubo de Estadísticas Vitales-Defunciones del SISPRO

1.1.3. Mortalidad Materno – Infantil y en la Niñez

El análisis de la mortalidad infantil y en la niñez se utiliza la lista de los 16 grandes grupos que corresponde a ciertas enfermedades infecciosas y parasitarias; tumores (neoplasias); enfermedades de la sangre y de los órganos hematopoyéticos y ciertos trastornos que afectan el mecanismo de la inmunidad; enfermedades endocrinas,

	MUNICIPIO DE CARTAGO VALLE DEL CAUCA Nit: 891.900.493.2	CÓDIGO: MMDS.502.316.4
	Análisis de Situación de Salud	VERSIÓN: 5

nutricionales y metabólicas; enfermedades del sistema nervioso; enfermedades del oído y de la apófisis mastoides; enfermedades del sistema circulatorio; enfermedades del sistema respiratorio; enfermedades del sistema digestivo; enfermedades del sistema genitourinario; ciertas afecciones originadas en el periodo perinatal; malformaciones congénitas, deformidades y anomalías cromosómicas; signos síntomas y hallazgos anormales clínicos y de laboratorio, no clasificados en otra parte; todas las demás enfermedades; causas externas de morbilidad y mortalidad; Síndrome Respiratorio Agudo Grave – SRAG.


Tasas específicas de mortalidad en población menor de 1 año

En la Mortalidad de los niños menores de 1 año, las causas que aportaron un mayor tasa para el 2018 son las correspondientes al grupo de Enfermedades del Sistema Respiratorio (1,56 por mil nacidos vivos), su valor máximo se presenta el año 2007 (2,57 por mil nacidos vivos) y un valor mínimo de cero en algunos años, se observa un comportamiento variable con una tendencia al incremento para el 2018. La segunda Causa Específica de Mortalidad de mayor importancia fueron las Malformaciones Congénitas y Anomalías Cromosómicas principalmente con un valor en la tasa de 1,56 por mil nacidos vivos para el año 2018 y un valor de cero para 2017.

Tabla 43. Tasa de Mortalidad Niños Menores de 1 año por Grandes Causas (Hombres), Cartago 2005 – 2018

Causa de muerte según lista de tabulación para la mortalidad infantil y del niño	Hombres													
	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
Enfermedades del sistema respiratorio	1,04	0,00	0,00	1,08	0,00	1,29	2,57	0,00	0,00	1,37	0,00	0,00	0,00	1,56
Malformaciones congénitas, deformidades y anomalías cromosómicas	6,22	2,08	5,81	2,16	4,69	3,88	6,44	5,52	1,25	2,74	4,42	4,89	0,00	1,56
Ciertas enfermedades infecciosas y parasitarias	1,04	1,04	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Tumores (neoplasias)	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Enfermedades de la sangre y de los órganos hematopoyéticos	1,04	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Enfermedades endocrinas, nutricionales y metabólicas	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Enfermedades del sistema nervioso	0,00	0,00	0,00	1,08	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Enfermedades del oído y de la apófisis mastoides	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Enfermedades del sistema circulatorio	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Enfermedades del sistema digestivo	0,00	1,04	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Enfermedades del sistema genitourinario	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Ciertas afecciones originadas en el periodo perinatal	7,25	11,45	4,65	6,49	4,69	2,58	7,72	2,76	4,99	4,10	2,95	4,89	4,50	0,00
Signos, síntomas y hallazgos anormales clínicos y de laboratorio	0,00	0,00	0,00	1,08	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,37	1,47	0,00	0,00	0,00
Todas las demás enfermedades	0,00	0,00	0,00	1,08	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,63	0,00	0,00
Causas externas de morbilidad y mortalidad	0,00	1,04	1,16	0,00	0,00	0,00	1,29	1,38	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

Fuente: Departamento Administrativo Nacional de Estadística (DANE). Base de datos de estadísticas vitales, disponible en el cubo de Estadísticas Vitales-Defunciones del SISPRO

	MUNICIPIO DE CARTAGO VALLE DEL CAUCA Nit: 891.900.493.2	CÓDIGO: MMDS.502.316.4
	Análisis de Situación de Salud	VERSIÓN: 5

Para el grupo de mujeres menores de 1 año, son Ciertas afecciones originadas en el periodo perinatal las que alcanzaron la incidencia más elevada para el 2018 (6,23 por mil nacidos vivos), observándose el valor más elevado en el año 2007 (8,51 por mil nacidos vivos) y la más baja en el año 2008 (0,0). En general, se observa una tendencia al incremento en este grupo de eventos.

Tabla 44. Tasa de Mortalidad en Menores de 1 año por Grandes Causas (Mujeres), Cartago 2005 – 2018

Causa de muerte según lista de tabulación para la mortalidad infantil y del niño	Mujeres													
	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
Ciertas afecciones originadas en el periodo perinatal	7,34	3,19	8,51	0,00	4,97	1,33	5,35	1,38	2,78	5,79	1,59	4,98	1,65	6,23
Malformaciones congénitas, deformidades y anomalías cromosómicas	6,22	2,08	5,81	2,16	4,69	3,88	6,44	5,52	1,25	2,74	4,42	4,89	0,00	1,56
Ciertas enfermedades infecciosas y parasitarias	1,05	0,00	1,22	0,00	1,24	1,33	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Tumores (neoplasias)	0,00	0,00	0,00	1,19	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Enfermedades de la sangre y de los órganos hematopoyéticos	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Enfermedades endocrinas, nutricionales y metabólicas	0,00	0,00	1,22	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,78	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Enfermedades del sistema nervioso	0,00	0,00	0,00	0,00	1,24	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Enfermedades del oído y de la apófisis mastoides	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Enfermedades del sistema circulatorio	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,39	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Enfermedades del sistema respiratorio	0,00	0,00	1,22	1,19	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Enfermedades del sistema digestivo	2,10	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Enfermedades del sistema genitourinario	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Signos, síntomas y hallazgos anormales clínicos y de laboratorio	0,00	0,00	0,00	0,00	1,24	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Todas las demás enfermedades	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Causas externas de morbilidad y mortalidad	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,34	0,00	0,00	1,45	0,00	0,00	0,00	0,00

Fuente: Departamento Administrativo Nacional de Estadística (DANE). Base de datos de estadísticas vitales, disponible en el cubo de Estadísticas Vitales-Defunciones del SISPRO

En la Mortalidad general en los niños menores de 1 año, las causas que aportaron un mayor peso en el periodo analizado son las correspondientes al grupo de Ciertas afecciones originadas en el periodo perinatal en 2018 (3,11 por mil nacidos vivos), su valor máximo se presenta el año 2006 (7,36 10 por mil nacidos vivos) y un valor mínimo de 1,97 por mil nacidos vivos en 2010

	MUNICIPIO DE CARTAGO VALLE DEL CAUCA Nit: 891.900.493.2	CÓDIGO: MMDS.502.316.4
	Análisis de Situación de Salud	VERSIÓN: 5

Tabla 45. Tasa de Mortalidad en Menores de 1 año Grandes Causas (Ambos Sexos), Cartago 2005 – 2018

Causa de muerte según lista de tabulación para la mortalidad infantil y del niño	Total													
	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
Ciertas afecciones originadas en el periodo perinatal	7,30	7,36	6,53	3,40	4,83	1,97	6,56	2,07	3,94	4,92	2,30	4,93	3,14	3,11
Malformaciones congénitas, deformidades y anomalías cromosómicas	5,21	3,68	3,56	2,84	3,62	3,28	3,93	2,76	0,66	3,52	3,83	3,29	0,00	3,11
Enfermedades del sistema respiratorio	0,52	0,00	0,59	1,13	0,00	0,66	1,31	0,00	0,00	0,70	0,00	0,00	0,00	0,78
Ciertas enfermedades infecciosas y parasitarias	1,04	0,53	0,59	0,00	0,60	0,66	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Tumores (neoplasias)	0,00	0,00	0,00	0,57	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Enfermedades de la sangre y de los órganos hematopoyéticos	0,52	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Enfermedades endocrinas, nutricionales y metabólicas	0,00	0,00	0,59	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,97	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Enfermedades del sistema nervioso	0,00	0,00	0,00	0,57	0,60	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Enfermedades del oído y de la apófisis mastoides	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Enfermedades del sistema circulatorio	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,66	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Enfermedades del sistema digestivo	1,04	0,53	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Enfermedades del sistema genitourinario	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Signos, síntomas y hallazgos anormales clínicos y de laboratorio	0,00	0,00	0,00	0,57	0,60	0,00	0,00	0,00	0,00	0,70	0,77	0,00	0,00	0,00
Todas las demás enfermedades	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,82	0,00	0,00
Causas externas de morbilidad y mortalidad	0,00	0,53	1,19	0,00	0,00	0,00	1,31	0,69	0,00	0,70	0,00	0,00	0,00	0,00

Fuente: Departamento Administrativo Nacional de Estadística (DANE). Base de datos de estadísticas vitales, disponible en el cubo de Estadísticas Vitales-Defunciones del SISPRO

Tasas específicas de mortalidad en población de 1 a 4 años

Para todos los años del periodo analizado, son las Malformaciones congénitas, deformidades y anomalías cromosómicas son las que presentan las mayores tasas de mortalidad en la población de hombres de 1 a 4 años y la tendencia es al incremento, pues en el año 2018 alcanzó un valor máximo de 24,79 por mil nacidos vivos, mientras en los años 2006 y del 2010 al 2017 las tasas alcanzaron un valor de cero.


	MUNICIPIO DE CARTAGO VALLE DEL CAUCA Nit: 891.900.493.2	CÓDIGO: MMDS.502.316.4
	Análisis de Situación de Salud	VERSIÓN: 5

Tabla 46. Tasa de Mortalidad en Menores entre 1 y 4 año por Grandes Causas (Hombres), Cartago 2005 – 2018

Causa de muerte según lista de tabulación para la mortalidad infantil y del niño	Hombres													
	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
Malformaciones congénitas, deformidades y anomalías cromosómicas	22,68	0,00	0,00	23,49	23,65	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	24,79
Ciertas enfermedades infecciosas y parasitarias	0,00	23,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Tumores (neoplasias)	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	23,99	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Enfermedades de la sangre y de los órganos hematopoyéticos	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Enfermedades endocrinas, nutricionales y metabólicas	22,68	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Enfermedades del sistema nervioso	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Enfermedades del oído y de la apófisis mastoides	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Enfermedades del sistema circulatorio	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Enfermedades del sistema respiratorio	0,00	23,00	0,00	23,49	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	24,37	0,00	0,00
Enfermedades del sistema digestivo	0,00	0,00	23,27	0,00	0,00	0,00	23,89	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Enfermedades del sistema genitourinario	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	23,99	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Ciertas afecciones originadas en el período perinatal	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Signos, síntomas y hallazgos anormales clínicos y de laboratorio	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Todas las demás enfermedades	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Causas externas de morbilidad y mortalidad	0,00	0,00	0,00	46,97	0,00	23,80	0,00	23,99	0,00	24,22	0,00	24,52	0,00	0,00

Fuente: Departamento Administrativo Nacional de Estadística (DANE). Base de datos de estadísticas vitales, disponible en el cubo de Estadísticas Vitales-Defunciones del SISPRO

Para el año 2018 son Enfermedades del sistema nervioso, las que presentan el mayor valor de tasas de mortalidad en la población de mujeres de 1 a 4 años y la tendencia es al incremento, pues en el último año alcanzó un valor máximo de 25,92 por mil nacidos vivos mientras permanecía en cero desde 2005. Ciertas afecciones originadas en el periodo perinatal y los Signos, síntomas y hallazgos anormales clínicos y de laboratorio también alcanzaron el 25,92 para el 2018.


	MUNICIPIO DE CARTAGO VALLE DEL CAUCA Nit: 891.900.493.2	CÓDIGO: MMDS.502.316.4
	Análisis de Situación de Salud	VERSIÓN: 5

Tabla 47. Tasa de Mortalidad en menores entre 1 y 4 año por Grandes Causas (Mujeres), Cartago 2005 – 2018

Causa de muerte según lista de tabulación para la mortalidad infantil y del niño	Mujeres													
	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
Enfermedades del sistema nervioso	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	25,92
Malformaciones congénitas, deformidades y anomalías cromosómicas	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	24,86	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	25,92
Signos, síntomas y hallazgos anormales clínicos y de laboratorio	0,00	0,00	23,84	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	25,92
Ciertas enfermedades infecciosas y parasitarias	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Tumores (neoplasias)	0,00	23,64	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Enfermedades de la sangre y de los órganos hematopoyéticos	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	25,82	0,00
Enfermedades endocrinas, nutricionales y metabólicas	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Enfermedades del oído y de la apófisis mastoides	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Enfermedades del sistema circulatorio	46,76	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	24,67	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Enfermedades del sistema respiratorio	0,00	0,00	23,84	0,00	24,23	0,00	0,00	24,86	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Enfermedades del sistema digestivo	0,00	0,00	0,00	0,00	24,23	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Enfermedades del sistema genitourinario	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Ciertas afecciones originadas en el periodo perinatal	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Todas las demás enfermedades	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Causas externas de morbilidad y mortalidad	23,38	23,64	47,69	0,00	0,00	0,00	24,67	24,86	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

Fuente: Departamento Administrativo Nacional de Estadística (DANE). Base de datos de estadísticas vitales, disponible en el cubo de Estadísticas Vitales-Defunciones del SISPRO

En la población general de menores de 1 a 4 años, son las Malformaciones congénitas, deformidades y anomalías cromosómicas las de mayor tasa de mortalidad, alcanzando 25,34 por mil nacidos vivos para el año 2018, su valor máximo en el año 2018 (25,34 por mil nacidos vivos), un valor mínimo de cero en 2006, 2007, 2010, 2011, 2013 al 2017; su comportamiento es variable y su tendencia es al incremento.

	MUNICIPIO DE CARTAGO VALLE DEL CAUCA Nit: 891.900.493.2	CÓDIGO: MMDS.502.316.4
	Análisis de Situación de Salud	VERSIÓN: 5

Tabla 48. Tasa de Mortalidad en menores entre 1 y 4 año por Grandes Causas (Ambos Sexos), Cartago 2005 – 2018

Causa de muerte según lista de tabulación para la mortalidad infantil y del niño	Total													
	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
Malformaciones congénitas, deformidades y anomalías cromosómicas	11,51	0,00	0,00	11,87	11,97	0,00	0,00	12,21	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	25,34
Enfermedades del sistema nervioso	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	12,67
Signos, síntomas y hallazgos anormales clínicos y de laboratorio	0,00	0,00	11,78	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	12,67
Ciertas enfermedades infecciosas y parasitarias	0,00	11,66	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Tumores (neoplasias)	0,00	11,66	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	12,21	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Enfermedades de la sangre y de los órganos hematopoyéticos	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	12,61
Enfermedades endocrinas, nutricionales y metabólicas	11,51	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Enfermedades del oído y de la apófisis mastoides	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Enfermedades del sistema circulatorio	23,03	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	12,14	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Enfermedades del sistema respiratorio	0,00	11,66	11,78	11,87	11,97	0,00	0,00	12,21	0,00	0,00	12,46	0,00	0,00	0,00
Enfermedades del sistema digestivo	0,00	0,00	11,78	0,00	11,97	0,00	0,00	12,14	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Enfermedades del sistema genitourinario	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	12,21	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Ciertas afecciones originadas en el periodo perinatal	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Todas las demás enfermedades	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Causas externas de morbilidad y mortalidad	11,51	11,66	23,55	23,75	0,00	12,07	12,14	24,42	0,00	12,36	0,00	2,54	0,00	0,00

Fuente: Departamento Administrativo Nacional de Estadística (DANE). Base de datos de estadísticas vitales, disponible en el cubo de Estadísticas Vitales-Defunciones del SISPRO

Tasas específicas de mortalidad en población menor de 5 años

En los hombres menores de 5 años son las Malformaciones congénitas, deformidades y anomalías cromosómicas las de mayor riesgo, y alcanzaron su mayor incidencia en el año 2005 (127,57 por mil nacidos vivos) y la incidencia más baja en el 2017 (0 por mil nacidos vivos); El segundo grupo de enfermedades con mayor incidencia lo tienen las Enfermedades del sistema respiratorio que alcanzan su máximo valor en el 2011 (37,58 por mil nacidos vivos) y su mínima de cero en diferentes años. En este grupo de causas de muerte se resalta que los hombres presentan una mayor incidencia que las mujeres.


	MUNICIPIO DE CARTAGO VALLE DEL CAUCA Nit: 891.900.493.2	CÓDIGO: MMDS.502.316.4
	Análisis de Situación de Salud	VERSIÓN: 5

Tabla 49. Tasa de Mortalidad en Menores de 5 año por Grandes Causas (hombres), Cartago 2005 – 2018

Causa de muerte según lista de tabulación para la mortalidad infantil y del niño	Hombres													
	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
Malformaciones congénitas, deformidades y anomalías cromosómicas	127,57	36,93	93,23	56,37	94,48	56,98	95,27	76,54	19,22	38,69	58,46	58,84	0,00	39,64
Enfermedades del sistema respiratorio	18,22	18,46	0,00	37,58	0,00	18,99	38,11	0,00	0,00	19,35	19,49	0,00	0,00	19,82
Ciertas enfermedades infecciosas y parasitarias	18,22	36,93	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Tumores (neoplasias)	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	19,14	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Enfermedades de la sangre y de los órganos hematopoyéticos	18,22	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Enfermedades endocrinas, nutricionales y metabólicas	18,22	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	19,22	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Enfermedades del sistema nervioso	0,00	0,00	0,00	18,79	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Enfermedades del oído y de la apófisis mastoides	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Enfermedades del sistema circulatorio	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Enfermedades del sistema digestivo	0,00	18,46	18,65	0,00	0,00	0,00	19,05	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Enfermedades del sistema genitourinario	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	19,14	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Ciertas afecciones originadas en el periodo perinatal	127,57	203,10	74,59	112,74	75,59	37,99	114,33	38,27	76,89	58,04	38,97	58,84	59,18	0,00
Signos, síntomas y hallazgos anormales clínicos y de laboratorio	0,00	0,00	0,00	18,79	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	19,35	19,49	0,00	0,00	0,00
Todas las demás enfermedades	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	19,61	0,00	0,00
Causas externas de morbilidad y mortalidad	0,00	18,46	18,65	37,58	0,00	18,99	19,05	38,27	0,00	19,35	0,00	19,61	0,00	0,00

Fuente: Departamento Administrativo Nacional de Estadística (DANE). Base de datos de estadísticas vitales, disponible en el cubo de Estadísticas Vitales-Defunciones del SISPRO

Para el año 2018, en las mujeres menores de 5 años Ciertas afecciones originadas en el periodo perinatal y las Malformaciones congénitas, deformidades y anomalías cromosómicas presentan el mayor valor en la tasa 82,80 por mil nacidos vivos cada uno, los Tumores presenta su mayor nivel en la tasa para el año 2017; Ciertas afecciones originadas en el periodo perinatal un valor máximo el periodo analizado en 2007 (132,40 por mil nacidos vivos), un valor mínimo en la tasa de cero para el 2008, su comportamiento es variable y su tendencia es al incremento.


	MUNICIPIO DE CARTAGO VALLE DEL CAUCA Nit: 891.900.493.2	CÓDIGO: MMDS.502.316.4
	Análisis de Situación de Salud	VERSIÓN: 5

Tabla 50. Tasa de Mortalidad en Niños Menores de 5 años por Grandes Causas (Mujeres), Cartago 2005 – 2017

Causa de muerte según lista de tabulación para la mortalidad infantil y del niño	Mujeres													
	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
Ciertas afecciones originadas en el período perinatal	129,80	56,22	132,40	0,00	77,62	19,74	79,71	20,09	40,38	81,19	20,40	61,53	20,61	82,80
Malformaciones congénitas, deformidades y anomalías cromosómicas	74,17	93,70	0,00	57,41	38,81	39,48	19,93	20,09	0,00	60,89	40,81	20,51	0,00	82,80
Enfermedades del sistema nervioso	0,00	0,00	0,00	0,00	19,41	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	20,70
Signos, síntomas y hallazgos anormales clínicos y de laboratorio	0,00	0,00	18,91	0,00	19,41	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	20,70
Ciertas enfermedades infecciosas y parasitarias	18,54	0,00	18,91	0,00	19,41	19,74	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Tumores (neoplasias)	0,00	18,74	0,00	19,14	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Enfermedades de la sangre y de los órganos hematopoyéticos	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	20,61	0,00
Enfermedades endocrinas, nutricionales y metabólicas	0,00	0,00	18,91	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	40,38	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Enfermedades del oído y de la apófisis mastoides	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Enfermedades del sistema circulatorio	37,09	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	19,93	0,00	20,19	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Enfermedades del sistema respiratorio	0,00	0,00	37,83	19,14	19,41	0,00	0,00	20,09	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Enfermedades del sistema digestivo	37,09	0,00	0,00	0,00	19,41	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Enfermedades del sistema genitourinario	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Todas las demás enfermedades	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Causas externas de morbilidad y mortalidad	18,54	18,74	37,83	0,00	0,00	0,00	39,86	20,09	0,00	20,30	0,00	0,00	0,00	0,00

Fuente: Departamento Administrativo Nacional de Estadística (DANE). Base de datos de estadísticas vitales, disponible en el cubo de Estadísticas Vitales-Defunciones del SISPRO

En la población de menores de 5 años (ambos sexos), son las Malformaciones congénitas, deformidades y anomalías cromosómicas las de mayor tasa de mortalidad, alcanzando 60,75 por mil nacidos vivos para el año 2018, con un decremento respecto a 2017. Le siguen las muertes por Ciertas afecciones originadas en el período perinatal (40,50), las cuales incrementaron en 2018 con relación a 2017.

	MUNICIPIO DE CARTAGO VALLE DEL CAUCA Nit: 891.900.493.2	CÓDIGO: MMDS.502.316.4
	Análisis de Situación de Salud	VERSIÓN: 5

Tabla 51. Tasa de Mortalidad en Niñas Menores de 5 años por Grandes Causas, Cartago 2005 – 2018

Causa de muerte según lista de tabulación para la mortalidad infantil y del niño	Total													
	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
Malformaciones congénitas, deformidades y anomalías cromosómicas	101,10	65,10	56,34	56,88	67,02	48,40	58,45	49,00	9,85	49,52	49,84	40,10	0,00	60,75
Ciertas afecciones originadas en el periodo perinatal	128,68	130,21	103,29	56,88	76,59	29,04	97,41	29,40	59,08	69,33	29,90	60,15	40,32	40,50
Enfermedades del sistema nervioso	0,00	0,00	0,00	9,48	9,57	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	10,13
Enfermedades del sistema respiratorio	9,19	9,30	18,78	28,44	9,57	9,68	19,48	9,80	0,00	9,90	9,97	0,00	0,00	10,13
Signos, síntomas y hallazgos anormales clínicos y de laboratorio	0,00	0,00	9,39	9,48	9,57	0,00	0,00	0,00	0,00	9,90	9,97	0,00	0,00	10,13
Ciertas enfermedades infecciosas y parasitarias	18,38	18,60	9,39	0,00	9,57	9,68	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Tumores (neoplasias)	0,00	9,30	0,00	9,48	0,00	0,00	0,00	9,80	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Enfermedades de la sangre y de los órganos hematopoyéticos	9,19	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	10,08	0,00
Enfermedades endocrinas, nutricionales y metabólicas	9,19	0,00	9,39	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	29,54	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Enfermedades del oído y de la apófisis mastoides	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Enfermedades del sistema circulatorio	18,38	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	9,74	0,00	9,85	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Enfermedades del sistema digestivo	18,38	9,30	9,39	0,00	9,57	0,00	9,74	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Enfermedades del sistema genitourinario	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	9,80	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Todas las demás enfermedades	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	10,03	0,00	0,00
Causas externas de morbilidad y mortalidad	9,19	18,60	37,56	18,96	0,00	9,68	29,22	29,40	0,00	19,81	0,00	10,03	0,00	0,00

Fuente: Departamento Administrativo Nacional de Estadística (DANE). Base de datos de estadísticas vitales, disponible en el cubo de Estadísticas Vitales-Defunciones del SISPRO

Mortalidad por Grandes Causas en Menores de 5 Años.

El grupo Ciertas Afecciones Originadas en el Periodo Perinatal, presenta un comportamiento regular en el periodo analizado, afectando principalmente el grupo de edad menor de 1 año (40,9%). La segunda causa entre los niños menores de 1 año son las Malformaciones Congénitas que aportan 27,4% de muertes. Las Causas Externas de Morbilidad y Mortalidad son la principal de muerte en los menores 1 a 4 años, aportando el 5% en el periodo analizado; como cuarta causa se encuentran las Enfermedades del Sistema Respiratorio aportando 3,96% del total de las muertes en este grupo de edad.

Las Grandes Causas de Mortalidad de mayor peso en el periodo 2005-2019, corresponden a los grupos de las Ciertas Afecciones Originadas en el Periodo Perinatal (40,9%), las Malformaciones Congénitas y Anomalías Cromosómicas (29,7%) y Causas Externas de Morbilidad y Mortalidad (7,7%).


	MUNICIPIO DE CARTAGO VALLE DEL CAUCA Nit: 891.900.493.2	CÓDIGO: MMDS.502.316.4
	Análisis de Situación de Salud	VERSIÓN: 5

Tabla 52. Número de muertes en la infancia y niñez, por grupos de Grandes Causas, Género y Edad, Cartago 2005
- 2019

Grandes Causas de Muerte	Sexo	Edad	Muertes 2005	Muertes 2006	Muertes 2007	Muertes 2008	Muertes 2009	Muertes 2010	Muertes 2011	Muertes 2012	Muertes 2013	Muertes 2014	Muertes 2015	Muertes 2016	Muertes 2017	Muertes 2018	Muertes 2019	Total Muertes
Ciertas Afecciones Originadas en el Periodo Perinatal	Femenino	De 0 a antes de 1 año	7	3	7	0	4	1	4	1	2	4	1	3	1	4	2	44
		Total	7	3	7	0	4	1	4	1	2	4	1	3	1	4	2	44
	Masculino	De 0 a antes de 1 año	7	11	4	6	4	2	6	2	4	3	2	3	3	0	5	62
		Total	7	11	4	6	4	2	6	2	4	3	2	3	3	0	5	62
	Total		14	14	11	6	8	3	10	3	6	7	3	6	4	4	7	106
Malformaciones Congénitas, Deformidades y Anomalías Cromosómicas	Femenino	De 0 a antes de 1 año	4	5	0	3	2	2	1	0	0	3	2	1	0	3	1	27
		De 01 a 04 años	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	2
		Total	4	5	0	3	2	2	1	1	0	3	2	1	0	4	1	29
	Indeterminado	De 0 a antes de 1 año	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
		Total	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
	Masculino	De 0 a antes de 1 año	6	2	5	2	4	3	5	4	1	2	3	3	0	1	2	43
		De 01 a 04 años	1	0		1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	4
		Total	7	2	5	3	5	3	5	4	1	2	3	3	0	2	2	47
	Total		11	7	6	6	7	5	6	5	1	5	5	4	0	6	3	77
	Causas Externas de Morbilidad y Mortalidad	Femenino	De 0 a antes de 1 año	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0
De 01 a 04 años			1	1	2	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	6
Total			1	1	2	0	0	0	2	1	0	1	0	0	0	0	0	8
Indefinido		De 0 a antes de 1 año	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
		Total	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
Masculino		De 0 a antes de 1 año	0	1	1	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	4
		De 01 a 04 años	0	0	0	2	0	1	0	1	0	1	0	1	0	0	1	7
		Total	0	1	1	2	0	1	1	2	0	1	0	1	0	0	1	11
Total			1	2	4	2	0	1	3	3	0	2	0	1	0	0	1	20
Enfermedades del Sistema Respiratorio		Femenino	De 0 a antes de 1 año	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	De 01 a 04 años		0	0	1	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	3
	Total		0	0	2	1	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	5




**MUNICIPIO DE CARTAGO
VALLE DEL CAUCA
Nit: 891.900.493.2**

CÓDIGO:
MMDS.502.316.4

Análisis de Situación de Salud


VERSIÓN: 5

Grandes Causas de Muerte	Sexo	Edad	Muertes 2005	Muertes 2006	Muertes 2007	Muertes 2008	Muertes 2009	Muertes 2010	Muertes 2011	Muertes 2012	Muertes 2013	Muertes 2014	Muertes 2015	Muertes 2016	Muertes 2017	Muertes 2018	Muertes 2019	Total Muertes	
	Masculino	De 0 a antes de 1 año	1	0	0	1	0	1	2	0	0	1	0	0	0	1	1	8	
		De 01 a 04 años	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	3
		Total	1	1	0	2	0	1	2	0	0	0	1	1	0	0	1	1	9
	Total		1	1	2	3	1	1	2	1	0	1	1	0	0	1	1	16	
Ciertas Enfermedades Infecciosas y Parasitarias	Femenino	De 0 a antes de 1 año	1	0	1	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4
		Total	1	0	1	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4
	Masculino	De 0 a antes de 1 año	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
		De 01 a 04 años	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
		Total	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3
	Total		2	2	1	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7
Enfermedades del Sistema Digestivo	Femenino	De 0 a antes de 1 año	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
		De 01 a 04 años	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
		Total	2	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3
	Masculino	De 0 a antes de 1 año	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
		De 01 a 04 años	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	2
		Total	0	1	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	3
Total		2	1	1	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	
Signos, Síntomas y Hallazgos Anormales Clínicos y de Laboratorio	Femenino	De 0 a antes de 1 año	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
		De 01 a 04 años	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	2
		Total	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	3
	Masculino	De 0 a antes de 1 año	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	3
		Total	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	3
	Total		0	0	1	1	1	0	0	0	0	0	1	1	0	0	1	0	6
Enfermedades Endocrinas, Nutricionales y Metabólicas	Femenino	De 0 a antes de 1 año	0	0	1	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	3
		Total	0	0	1	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	3
	Masculino	De 0 a antes de 1 año	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	2
		De 01 a 04 años	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
		Total	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	3
Total		1	0	1	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0	1	0	6	
Enfermedades del Sistema	Femenino	De 0 a antes de 1 año	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	

	MUNICIPIO DE CARTAGO VALLE DEL CAUCA Nit: 891.900.493.2	CÓDIGO: MMDS.502.316.4
	Análisis de Situación de Salud	VERSIÓN: 5

Grandes Causas de Muerte	Sexo	Edad	Muertes 2005	Muertes 2006	Muertes 2007	Muertes 2008	Muertes 2009	Muertes 2010	Muertes 2011	Muertes 2012	Muertes 2013	Muertes 2014	Muertes 2015	Muertes 2016	Muertes 2017	Muertes 2018	Muertes 2019	Total Muertes
Circulatorio		De 01 a 04 años	2	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	3
		Total	2	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	4
	Total		2	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	4
Tumores (Neoplasias)	Femenino	De 0 a antes de 1 año	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
		De 01 a 04 años	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
		Total	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
	Masculino	De 01 a 04 años	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1
		Total	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1
	Total		0	1	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	3
Enfermedades del Sistema Nervioso	Femenino	De 0 a antes de 1 año	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
		De 01 a 04 años	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1
		Total	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	2
	Masculino	De 0 a antes de 1 año	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
		Total	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
	Total		0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	3
Enfermedades de la Sangre y de los Órganos Hematopoyéticos	Femenino	De 01 a 04 años	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1
		Total	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1
	Masculino	De 0 a antes de 1 año	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
		De 01 a 04 años	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1
		Total	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2
Total		1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	3	
Enfermedades del Sistema Genitourinario	Masculino	De 01 a 04 años	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1
		Total	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1
	Total		0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	
Todas las demás enfermedades	Masculino	De 0 a antes de 1 año	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1
		Total	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1
	Total		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1
Total			35	28	27	20	20	11	23	14	11	16	10	12	5	13	14	259

Fuente: Departamento Administrativo Nacional de Estadística (DANE). Base de datos de estadísticas vitales, disponible en el cubo de Estadísticas Vitales-Defunciones del SISPRO

	MUNICIPIO DE CARTAGO VALLE DEL CAUCA Nit: 891.900.493.2	CÓDIGO: MMDS.502.316.4
	Análisis de Situación de Salud	VERSIÓN: 5

Subgrupo de Ciertas Enfermedades Infecciosas y Parasitarias

Al comparar estos subgrupos de causas de muerte en el periodo comprendido entre 2005-2018, se evidencia una reducción de la mortalidad por enfermedades infecciosas y parasitarias del total de causas en los niños como se observa en la tabla 53, en este grupo de causas de Enfermedades infecciosas y Parasitarias la Septicemia es la primera causa de mortalidad en menores de 5 años.

Tabla 53. Número de muertes en la infancia y niñez por Ciertas Enfermedades Infecciosas y Parasitarias, Cartago 2005 – 2019

Subgrupo de causas de muerte	Sexo	Edad	Muertes 2005	Muertes 2006	Muertes 2007	Muertes 2008	Muertes 2009	Muertes 2010	Muertes 2011	Muertes 2012	Muertes 2013	Muertes 2014	Muertes 2015	Muertes 2016	Muertes 2017	Muertes 2018	Muertes 2019	Total Muertes	
Septicemia	Femenino	De 0 a antes de 1 año	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	
		Total	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	
	Masculino	De 01 a 04 años	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
		Total	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	
Total			1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	
Diarrea y gastroenteritis de presunto origen infeccioso	Masculino	> 1 año	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	
		Total	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	
	Total		1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	
Otras enfermedades infecciosas intestinales	Masculino	> 1 año	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	
		Total	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	
	Total		0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	
Enfermedad por virus de la inmunodeficiencia humana (VIH)	Femenino	> 1 año	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	
		Total	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	
	Total		0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	
Otras enfermedades virales	Femenino	> 1 año	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	
		Total	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	
	Total		0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	
Total			2	2	1	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	

Fuente: Departamento Administrativo Nacional de Estadística (DANE). Base de datos de estadísticas vitales, disponible en el cubo de Estadísticas Vitales-Defunciones del SISPRO

Subgrupo de Tumores (Neoplasias)

En el subgrupo de las neoplasias el primer lugar lo ocupan la Leucemia presentando un caso los años 2008 y 2012; Resto de los Tumores Malignos no presenta casos desde el año 2006.


	MUNICIPIO DE CARTAGO VALLE DEL CAUCA Nit: 891.900.493.2	CÓDIGO: MMDS.502.316.4
	Análisis de Situación de Salud	VERSIÓN: 5

Tabla 54. Número de muertes en la infancia y niñez por Tumores (Neoplasias), Cartago 2005 – 2019

Subgrupo de causas de muerte	Sexo	Edad	Muertes 2005	Muertes 2006	Muertes 2007	Muertes 2008	Muertes 2009	Muertes 2010	Muertes 2011	Muertes 2012	Muertes 2013	Muertes 2014	Muertes 2015	Muertes 2016	Muertes 2017	Muertes 2018	Muertes 2019	Total Muertes		
			Leucemia	Femenino	> 1 año	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Total	0	0			0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
Masculino	De 01 a 04 años	0		0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1
	Total	0		0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1
Total			0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	2	
Resto de tumores malignos	Femenino	De 01 a 04 años	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
		Total	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
	Total			0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	
Total			0	1	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	3	


Fuente: Departamento Administrativo Nacional de Estadística (DANE). Base de datos de estadísticas vitales, disponible en el cubo de Estadísticas Vitales-Defunciones del SISPRO

Subgrupo de Enfermedades de la Sangre y de los Órganos Hematopoyéticos

En el Subgrupo de enfermedades de la sangre y de los órganos hematopoyéticos en menores de 5 años son pocas las afecciones por estas causas en los últimos años en el Municipio de Cartago. Los casos registrados se presentaron por el subgrupo de Anemia en un menor de 1 año en 2005 y de Resto de enfermedades de la sangre y de los órganos hematopoyéticos un caso en 2019.

Tabla 55. Número de muertes en la infancia y niñez por Enfermedades de la Sangre y otros Órganos Hematopoyéticos, Cartago 2005 – 2019

Subgrupo de causas de muerte	Sexo	Edad	Muertes 2005	Muertes 2006	Muertes 2007	Muertes 2008	Muertes 2009	Muertes 2010	Muertes 2011	Muertes 2012	Muertes 2013	Muertes 2014	Muertes 2015	Muertes 2016	Muertes 2017	Muertes 2018	Muertes 2019	Total Muertes	
			Resto de enfermedades de la sangre y de los órganos hematopoyéticos	Femenino	De 01 a 04 años	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0
Total	0	0			0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0
Masculino	De 01 a 04 años	0		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1
	Total	0		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1
Total			0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	2	

	MUNICIPIO DE CARTAGO VALLE DEL CAUCA Nit: 891.900.493.2	CÓDIGO: MMDS.502.316.4
	Análisis de Situación de Salud	VERSIÓN: 5

Anemias	Masculino	> 1 año	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	
		Total	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
	Total		1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
Total			1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	3

Fuente: Departamento Administrativo Nacional de Estadística (DANE). Base de datos de estadísticas vitales, disponible en el cubo de Estadísticas Vitales-Defunciones del SISPRO


Subgrupo de las Enfermedades Endocrinas, Nutricionales y Metabólicas

Al analizar la mortalidad por enfermedades endocrinas, nutricionales y metabólicas en menores de 5 años la Desnutrición y Otras Deficiencias Nutricionales son la principal causa de muerte con 4 casos durante en el periodo 2005-2015.

Tabla 56. Número de muertes en la infancia y niñez por Enfermedades Endocrinas, Nutricionales y Metabólicas, Cartago 2005 – 2019

Subgrupo de causas de muerte	Sexo	Edad	Muertes 2005	Muertes 2006	Muertes 2007	Muertes 2008	Muertes 2009	Muertes 2010	Muertes 2011	Muertes 2012	Muertes 2013	Muertes 2014	Muertes 2015	Muertes 2016	Muertes 2017	Muertes 2018	Muertes 2019	Total Muertes	
			Desnutrición y otras deficiencias nutricionales	Femenino	> 1 año	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0
Total	0	0			1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	2
Masculino	> 1 año	0		0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1
	De 01 a 04 años	1		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
	Total	1		0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	2
Total		1	0	1	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	4	
Resto de enfermedades endocrinas, nutricionales y metabólicas	Femenino	> 1 año	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	
		Total	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1
	Masculino	> 1 año	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	2
		Total	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	2
	Total		0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	2
Total		1	1	0	1	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0	1	6	

Fuente: Departamento Administrativo Nacional de Estadística (DANE). Base de datos de estadísticas vitales, disponible en el cubo de Estadísticas Vitales-Defunciones del SISPRO

	MUNICIPIO DE CARTAGO VALLE DEL CAUCA Nit: 891.900.493.2	CÓDIGO: MMDS.502.316.4
	Análisis de Situación de Salud	VERSIÓN: 5

Subgrupo de las Enfermedades del Sistema Nervioso.

Entre los años 2005 al 2017 se presentan 2 defunciones en el Subgrupo de las Enfermedades del Sistema Nervioso; se evidencia una muerte por Meningitis en 2008 y una muerte por Resto de las Enfermedades del Sistema Nervioso para 2018, acumulado 2.

Tabla 57. Número de muertes en la infancia y niñez por Enfermedades del Sistema Nervioso, Cartago 2005 – 2019

Subgrupo de causas de muerte	Sexo	Edad	Muertes 2005	Muertes 2006	Muertes 2007	Muertes 2008	Muertes 2009	Muertes 2010	Muertes 2011	Muertes 2012	Muertes 2013	Muertes 2014	Muertes 2015	Muertes 2016	Muertes 2017	Muertes 2018	Muertes 2019	Total Muertes
Meningitis	Masculino	> 1 año	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
		Total	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
	Total		0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
Resto de enfermedades del sistema nervioso	Femenino	> 1 año	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
		De 01 a 04 años	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1
		Total	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1
	Total		0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	2	
Total			0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	3	


Fuente: Departamento Administrativo Nacional de Estadística (DANE). Base de datos de estadísticas vitales, disponible en el cubo de Estadísticas Vitales-Defunciones del SISPRO

Subgrupo de las Enfermedades del Sistema Circulatorio

Dentro del subgrupo de las Enfermedades del Sistema Circulatorio, se evidencia 3 muertes en el grupo de edad de 1 a 4 años y una muerte en menor de 1 año para el periodo analizado 2005-2019 en el Municipio de Cartago.

Tabla 58. Número de muertes en la infancia y niñez por Enfermedades del Sistema Circulatorio, Cartago 2005 – 2019

Subgrupo de causas de muerte	Sexo	Edad	Muertes 2005	Muertes 2006	Muertes 2007	Muertes 2008	Muertes 2009	Muertes 2010	Muertes 2011	Muertes 2012	Muertes 2013	Muertes 2014	Muertes 2015	Muertes 2016	Muertes 2017	Muertes 2018	Muertes 2019	Total Muertes
Enfermedades del sistema circulatorio	Femenino	De 0 a antes de 1 año	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1
		De 01 a 04 años	2	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0

	MUNICIPIO DE CARTAGO VALLE DEL CAUCA Nit: 891.900.493.2	CÓDIGO: MMDS.502.316.4
	Análisis de Situación de Salud	VERSIÓN: 5

	Total	2	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	4
Total		2	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	4
Total		2	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	4


Fuente: Departamento Administrativo Nacional de Estadística (DANE). Base de datos de estadísticas vitales, disponible en el cubo de Estadísticas Vitales-Defunciones del SISPRO

Subgrupo de las Enfermedades del Sistema Respiratorio

Las Enfermedades Respiratorias son una de las principales causas de muerte en los niños y las niñas de todo el mundo, lo que ha obligado a implementar acciones encaminadas a prevenirlas, especialmente con la atención oportuna para evitar las complicaciones. En el periodo analizado 2005-2019 se evidencian por subgrupo de Neumonía 6 muertes en menor de 1 año y 4 muertes en el grupo de edad 1 a 4 años (Total 10). Del subgrupo de Resto de Enfermedades del Sistema Respiratorio aporta 5 defunciones, de las cuales 3 son de menores de 1 año y 2 son del grupo de edad de 1 a 4 años.

Tabla 59. Número de muertes en la infancia y niñez por Enfermedades del Sistema Respiratorio, Cartago 2005 – 2019

Subgrupo de causas de muerte	Sexo	Edad	Muertes 2005	Muertes 2006	Muertes 2007	Muertes 2008	Muertes 2009	Muertes 2010	Muertes 2011	Muertes 2012	Muertes 2013	Muertes 2014	Muertes 2015	Muertes 2016	Muertes 2017	Muertes 2018	Muertes 2019	Total Muertes	
Neumonía	Femenino	> 1 año	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	
		De 01 a 04 años	0	0	1		0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	2
		Total	0	0	1	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	3
	Masculino	>1 año	1	0	0	0	0	1	1	0	0	1	0	0	0	1	0	5	
		De 01 a 04 años	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	2	
		Total	1	0	0	1	0	1	1	0	0	1	1	0	0	1	0	7	
Total		1	0	1	2	0	1	1	1	0	1	1	0	0	1	0	10		
Resto de enfermedades del sistema respiratorio	Femenino	> 1 año	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	
		De 01 a 04 años	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	
		Total	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	
	Masculino	> 1 año	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	2	
		De 01 a 04 años	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	
		Total	0	1	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	3	
Total		0	1	1	1	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	5		

	MUNICIPIO DE CARTAGO VALLE DEL CAUCA Nit: 891.900.493.2	CÓDIGO: MMDS.502.316.4
	Análisis de Situación de Salud	VERSIÓN: 5

Otras Infecciones Respiratorias Agudas	Masculino	> 1 año	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	
		Total	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1
	Total		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1
Total			1	1	2	3	1	1	2	1	0	1	1	0	0	1	1	16

Fuente: Departamento Administrativo Nacional de Estadística (DANE). Base de datos de estadísticas vitales, disponible en el cubo de Estadísticas Vitales-Defunciones del SISPRO

Subgrupo de las Enfermedades del Sistema Digestivo

Dentro del subgrupo de las Enfermedades del Sistema Digestivo, se evidencia 3 muertes en el grupo de edad de 1 a 4 años y 3 muertes en menor de 1 año para el periodo analizado 2005-2017 en el Municipio de Cartago.

Tabla 60. Número de muertes en la infancia y niñez por Enfermedades del Sistema Digestivo, Cartago 2005 – 2019

Subgrupo de causas de muerte	Sexo	Edad	Muertes 2005	Muertes 2006	Muertes 2007	Muertes 2008	Muertes 2009	Muertes 2010	Muertes 2011	Muertes 2012	Muertes 2013	Muertes 2014	Muertes 2015	Muertes 2016	Muertes 2017	Muertes 2018	Muertes 2019	Total Muertes	
Enfermedades del sistema digestivo	Femenino	> 1 año	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	
		De 01 a 04 años	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
		Total	2	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3
	Masculino	> 1 año	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
		De 01 a 04 años	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	2
		Total	0	1	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	3
	Total		2	1	1	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6
Total		2	1	1	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	

Fuente: Departamento Administrativo Nacional de Estadística (DANE). Base de datos de estadísticas vitales, disponible en el cubo de Estadísticas Vitales-Defunciones del SISPRO

Subgrupo de las Enfermedades del Sistema Genitourinario

Dentro del subgrupo de las Enfermedades del Sistema Genitourinario, se evidencia una muerte en el grupo de edad de 1 a 4 años (Año 2012) para el periodo de tiempo analizado en el Municipio de Cartago.


	MUNICIPIO DE CARTAGO VALLE DEL CAUCA Nit: 891.900.493.2	CÓDIGO: MMDS.502.316.4
	Análisis de Situación de Salud	VERSIÓN: 5

Tabla 61. Número de muertes en la infancia y niñez por Enfermedades del Sistema Genitourinario, Cartago 2005 – 2019

Subgrupo de causas de muerte	Sexo	Edad	Muertes 2005	Muertes 2006	Muertes 2007	Muertes 2008	Muertes 2009	Muertes 2010	Muertes 2011	Muertes 2012	Muertes 2013	Muertes 2014	Muertes 2015	Muertes 2016	Muertes 2017	Muertes 2018	Muertes 2019	Total Muertes
			Enfermedades del sistema genitourinario	Masculino	De 01 a 04 años	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0
Total	0	0			0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1
Total	0	0		0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1
Total			0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1


Fuente: Departamento Administrativo Nacional de Estadística (DANE). Base de datos de estadísticas vitales, disponible en el cubo de Estadísticas Vitales-Defunciones del SISPRO

Mortalidad por Ciertas Afecciones originadas en el Periodo Perinatal

Las causas más importantes de muertes perinatales son el Resto de afecciones perinatales con el 22,6% (24 casos), seguido de Otras Afecciones Respiratorias del Recién Nacido 16,9% (18 casos) y de Dificultad Respiratoria del Recién Nacido 17,9% (19 Casos). En esta dirección, las acciones más recomendadas son: la atención prenatal adecuada, la asistencia del parto con personal calificado, el acceso a una atención obstétrica en caso de ser necesario, y la educación orientada a mejorar los hábitos de salud, higiene, lactancia y cuidado del bebé.

Tabla 62. Número de muertes en la infancia y niñez por Ciertas Afecciones Originadas en el Periodo Perinatal, Cartago 2005 – 2019


Subgrupo de causas de muerte	Sexo	Edad	Muertes 2005	Muertes 2006	Muertes 2007	Muertes 2008	Muertes 2009	Muertes 2010	Muertes 2011	Muertes 2012	Muertes 2013	Muertes 2014	Muertes 2015	Muertes 2016	Muertes 2017	Muertes 2018	Muertes 2019	Total Muertes
			Resto de afecciones perinatales	Femenino	> 1 año	2	1	1	0	0	1	1	0	0	2	0	1	0
Total	2	1			1	0	0	1	1	0	0	2	0	1	0	2	0	9
Masculino	> 1 año	1		3	0	2	2	1	0	0	1	0	0	1	1	0	1	12
	Total	1		3	0	2	2	1	0	0	1	0	0	1	1	0	1	12
Total		3		4	1	2	2	2	1	0	1	2	0	2	1	2	1	24
Otras afecciones respiratorias del recién nacido	Femenino	> 1 año	2	0	3	0	1	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	8
		Total	2	0	3	0	1	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	8
	Masculino	> 1 año	2	3	1	0	0	0	1	1	0	1	0	0	0	0	1	10
		Total	2	3	1	0	0	0	1	1	0	1	0	0	0	0	1	10
	Total		4	3	4	0	1	0	2	1	1	1	0	0	0	0	1	18
Dificultad	Femenino	> 1 año	1	0	2	0	1	0	1	0	0	1	0	0	0	1	0	7

	MUNICIPIO DE CARTAGO VALLE DEL CAUCA Nit: 891.900.493.2	CÓDIGO: MMDS.502.316.4
	Análisis de Situación de Salud	VERSIÓN: 5

respiratoria del recién nacido	Masculino	Total	1	0	2	0	1	0	1	0	0	1	0	0	0	1	0	7
		> 1 año	2	1	0	3	0	0	1	1	1	1	0	0	0	2	0	1
	Total	2	1	0	3	0	0	1	1	1	1	0	0	0	2	0	1	12
Feto y recién nacido afectado por factores maternos y por complicaciones del embarazo	Femenino	> 1 año	1	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	4
		Total	1	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	4
	Masculino	> 1 año	0	3	2	0	1	1	1	0	0	0	0	1	0	0	1	10
		Total	0	3	2	0	1	1	1	0	0	0	1	0	0	1	1	10
Total	1	4	2	0	1	1	1	0	0	1	0	2	0	0	1	14		
Sepsis bacteriana del recién nacido	Femenino	> 1 año	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	2	5
		Total	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	2	5
	Masculino	> 1 año	0	0	0	0	1	0	0	0	2	0	1	0	0	0	0	4
		Total	0	0	0	0	1	0	0	0	2	0	1	0	0	0	0	4
Total	1	0	0	0	1	0	0	0	3	0	1	1	0	0	2	9		
Trastornos relacionados con la duración de la gestación y el crecimiento fetal	Femenino	> 1 año	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	2
		Total	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	2
	Masculino	> 1 año	1	1	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	0	0	1	6
		Total	1	1	0	0	0	0	0	0	1	1	1	1	0	0	1	6
Total	1	1	0	0	0	0	0	1	0	1	1	1	0	1	1	8		
Neumonía congénita	Femenino	> 1 año	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	3
		Total	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	3
	Masculino	> 1 año	0	0	1	1	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	4
		Total	0	0	1	1	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	4
Total	0	1	1	1	0	0	3	0	0	0	0	0	1	0	0	7		
Trastornos hemorrágicos y hematológicos del feto y del recién nacido	Femenino	> 1 año	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
		Total	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
	Masculino	> 1 año	1	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	3
		Total	1	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	3
Total	1	0	1	0	1	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	5		
Hipoxia intrauterina y asfixia del nacimiento	Femenino	> 1 año	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1
		Total	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1
	Total	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	
Onfalitis del recién nacido con o sin hemorragia leve	Femenino	> 1 año	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
		Total	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
	Total	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	
Total		14	14	11	6	8	3	10	3	6	7	3	6	4	4	7	106	

Fuente: Departamento Administrativo Nacional de Estadística (DANE). Base de datos de estadísticas vitales, disponible en el cubo de Estadísticas Vitales-Defunciones del SISPRO


Subgrupo de malformaciones congénitas, deformidades y anomalías cromosómicas

	MUNICIPIO DE CARTAGO VALLE DEL CAUCA Nit: 891.900.493.2	CÓDIGO: MMDS.502.316.4
	Análisis de Situación de Salud	VERSIÓN: 5

Al analizar de manera individual los determinantes o causas incidentes en estas muertes se encontraron las enfermedades congénitas como uno de los factores principales, entre las cuales están las Malformaciones Congénitas del Corazón 48,0%, Otras Malformaciones congénitas 36,3, Otras Malformaciones Congénitas del Sistema Circulatorio 6,4; en menor número Otras Malformaciones Congénitas del Sistema Nervioso y el Síndrome de Down y otras anomalías cromosómicas con el 3,8% cada una.

Tabla 63. Número de muertes en la infancia y niñez por Malformaciones Congénitas, Deformidades y anomalías Cromosómicas, Cartago, 2005 – 2019

Subgrupo de causas de muerte	Sexo	Edad	Muertes 2005	Muertes 2006	Muertes 2007	Muertes 2008	Muertes 2009	Muertes 2010	Muertes 2011	Muertes 2012	Muertes 2013	Muertes 2014	Muertes 2015	Muertes 2016	Muertes 2017	Muertes 2018	Muertes 2019	Total Muertes
Malformaciones congénitas del corazón	Femenino	> 1 año	2	3	0	2	1	1	0	0	0	2	1	1	0	0	1	14
		De 01 a 04 años	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	2
		Total	2	3	0	2	1	1	0	1	0	2	1	1	0	1	1	16
	Masculino	> 1 año	1	1	4	1	2	2	3	2	0	0	1	2	0	0	0	19
		De 01 a 04 años	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
		Total	2	1	4	2	2	2	3	2	0	0	1	2	0	0	0	21
Total		4	4	4	4	3	3	3	3	0	2	2	3	0	1	1	37	
Otras malformaciones congénitas	Femenino	> 1 año	1	1	0	1	1	0	1	0	0	1	1	0	0	3	0	10
		Total	1	1	0	1	1	0	1	0	0	1	1	0	0	3	0	10
	Masculino	> 1 año	5	1	1	1	2	0	2	1	0	0	1	1	0	1	1	17
		De 01 a 04 años	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
		Total	5	1	1	1	3	0	2	1	0	0	1	1	0	1	1	18
Total		6	2	1	2	4	0	3	1	0	1	2	1	0	4	1	28	
Otras malformaciones congénitas del sistema circulatorio	Femenino	> 1 año	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
		Total	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
	Masculino	> 1 año	0	0	0	0	0	1	0	1	1	0	0	0	0	0	1	4
		Total	0	0	0	0	0	1	0	1	1	0	0	0	0	0	1	4
Total		0	0	0	0	0	2	0	1	1	0	0	0	0	0	1	5	
Otras malformaciones congénitas del sistema nervioso	Femenino	> 1 año	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
		Total	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
	Masculino	> 1 año	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	2
		Total	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	2
Total		0	1	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	3	
Síndrome de Down y otras anomalías cromosómicas	Femenino	> 1 año	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
		Total	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
	Indefinido	> 1 año	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
		Total	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
Masculino	> 1 año	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	

	MUNICIPIO DE CARTAGO VALLE DEL CAUCA Nit: 891.900.493.2	CÓDIGO: MMDS.502.316.4
	Análisis de Situación de Salud	VERSIÓN: 5

		Total	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1
	Total		1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	3
Hidrocéfalo Congénito y Espina Bífida	Masculino	De 01 a 04 años	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1
		Total	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1
	Total		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1
Total			11	7	6	6	7	5	6	5	1	5	5	4	0	6	3	77

Fuente: Departamento Administrativo Nacional de Estadística (DANE). Base de datos de estadísticas vitales, disponible en el cubo de Estadísticas Vitales-Defunciones del SISPRO

Subgrupo Hallazgos Anormales Clínicos y de Laboratorio


Dentro de este subgrupo encontramos el Síndrome de Muerte Súbita con tres muertes en menores de 1 año; del subgrupo de Otros Síntomas, Signos y Hallazgos Anormales Clínicos y de Laboratorio con 3 muertes en menor de 1 año en el periodo analizado y Otros síntomas, signos y hallazgos anormales clínicos y de laboratorio 2 muertes en el grupo de edad de 1 a 4 años y una muerte en menor de 1 año.

Tabla 64. Número de muertes en la infancia y niñez por Hallazgos Anormales Clínicos y de Laboratorio, Cartago 2005 – 2019

Subgrupo de causas de muerte	Sexo	Edad	Muertes 2005	Muertes 2006	Muertes 2007	Muertes 2008	Muertes 2009	Muertes 2010	Muertes 2011	Muertes 2012	Muertes 2013	Muertes 2014	Muertes 2015	Muertes 2016	Muertes 2017	Muertes 2018	Muertes 2019	Total Muertes	
Síndrome de muerte súbita infantil	Femenino	> 1 año	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	
		Total	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	
	Masculino	> 1 año	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	2
		Total	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	2
Total			0	0	0	1	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	3	
Otros síntomas, signos y hallazgos anormales clínicos y de laboratorio	Femenino	De 01 a 04 años	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	2
		Total	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	2
	Masculino	> 1 año	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1
		Total	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1
Total			0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	3	
Total			0	0	1	1	1	0	0	0	0	1	1	0	0	1	0	6	

Fuente: Departamento Administrativo Nacional de Estadística (DANE). Base de datos de estadísticas vitales, disponible en el cubo de Estadísticas Vitales-Defunciones del SISPRO

Muertes por todas las demás enfermedades

	MUNICIPIO DE CARTAGO VALLE DEL CAUCA Nit: 891.900.493.2	CÓDIGO: MMDS.502.316.4
	Análisis de Situación de Salud	VERSIÓN: 5

En el año 2016 se presentó un caso para todo el periodo de análisis 2005 - 2019. Tabla 65.

Tabla 65. Número de Muertes por todas las demás enfermedades, Valle del Cauca, 2005 – 2019

Subgrupo de causas de muerte	Sexo	Edad	Muertes 2005	Muertes 2006	Muertes 2007	Muertes 2008	Muertes 2009	Muertes 2010	Muertes 2011	Muertes 2012	Muertes 2013	Muertes 2014	Muertes 2015	Muertes 2016	Muertes 2017	Muertes 2018	Muertes 2019	Total Muertes
			Todas las demás enfermedades	Masculino	> 1 año	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0
Total	0	0			0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0
Total	0	0		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1
Total			0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1


Fuente: Departamento Administrativo Nacional de Estadística (DANE). Base de datos de estadísticas vitales, disponible en el cubo de Estadísticas Vitales-Defunciones del SISPRO

Subgrupo de Causas Externas de Morbilidad y Mortalidad

Dentro de las Causas Externas de Morbilidad y Mortalidad se concentran el mayor número de muertes el subgrupo de Todas Las Demás Causas Externas 45% que corresponden a 4 muertes en menores de 1 año y 5 al grupo de edad de 1 a 4 años; en segundo lugar se encuentran los accidentes que obstruyen la respiración 25% de los cuales 3 muertes corresponden al grupo de edad de 1 a 4 años.

Tabla 66. Número de muertes en la infancia y niñez por Causas Externas de Mortalidad y Morbilidad, Cartago 2005 – 2019

Subgrupo de causas de muerte e	Sexo	Edad	Muertes 2005	Muertes 2006	Muertes 2007	Muertes 2008	Muertes 2009	Muertes 2010	Muertes 2011	Muertes 2012	Muertes 2013	Muertes 2014	Muertes 2015	Muertes 2016	Muertes 2017	Muertes 2018	Muertes 2019	Total Muertes	
			Todas las demás causas externas	Femenino	De 0 a antes de 1 año	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0
De 01 a 04 años	0	0			1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
Total	0	0			1	0	0	0	2	0	0	1	0	0	0	0	0	0	4
Indefinido	De 0 a antes de 1 año	0		0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
	Total	0		0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
Masculino	De 0 a antes de 1 año	0		1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
	De 01 a 04 años	0		0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	4

	MUNICIPIO DE CARTAGO VALLE DEL CAUCA Nit: 891.900.493.2	CÓDIGO: MMDS.502.316.4
	Análisis de Situación de Salud	VERSIÓN: 5

		Total	0	1	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	1	4		
	Total		0	1	2	0	0	1	2	0	0	2	0	0	0	0	1	9	
Otros accidentes que obstruyen la respiración	Femenino	De 01 a 04 años	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	
		Total	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
	Masculino	De 0 a antes de 1 año	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	2
		De 01 a 04 años	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	2
		Total	0	0	1	1	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	4
	Total		1	0	1	1	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	5
Accidentes de transporte	Masculino	De 0 a antes de 1 año	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	
		De 01 a 04 años	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
		Total	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
	Total		0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
Ahogamiento y sumersión accidentales	Femenino	De 01 a 04 años	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	2	
		Total	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
	Total		0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
Exposición al humo, fuego y llamas	Masculino	De 01 a 04 años	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	
		Total	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	
	Total		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	
Envenenamiento accidental por, y exposición a sustancias nocivas	Femenino	De 01 a 04 años	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	
		Total	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
	Total		0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
Total		1	2	4	2	0	1	3	3	0	2	0	1	0	0	1	20		

Fuente: Departamento Administrativo Nacional de Estadística (DANE). Base de datos de estadísticas vitales, disponible en el cubo de Estadísticas Vitales-Defunciones del SISPRO

2.1.4 Mortalidad relacionada con Salud Mental

Al realizar el análisis trastornos mentales y del comportamiento para ambos sexos, se puede evidenciar no existe una diferencia estadísticamente significativa, además este evento presenta un comportamiento variable con una tendencia a estabilizarse, a pesar de tener por lo menos un reporte a partir del 2014, para el 2018 se identifican casos en ambos sexos.


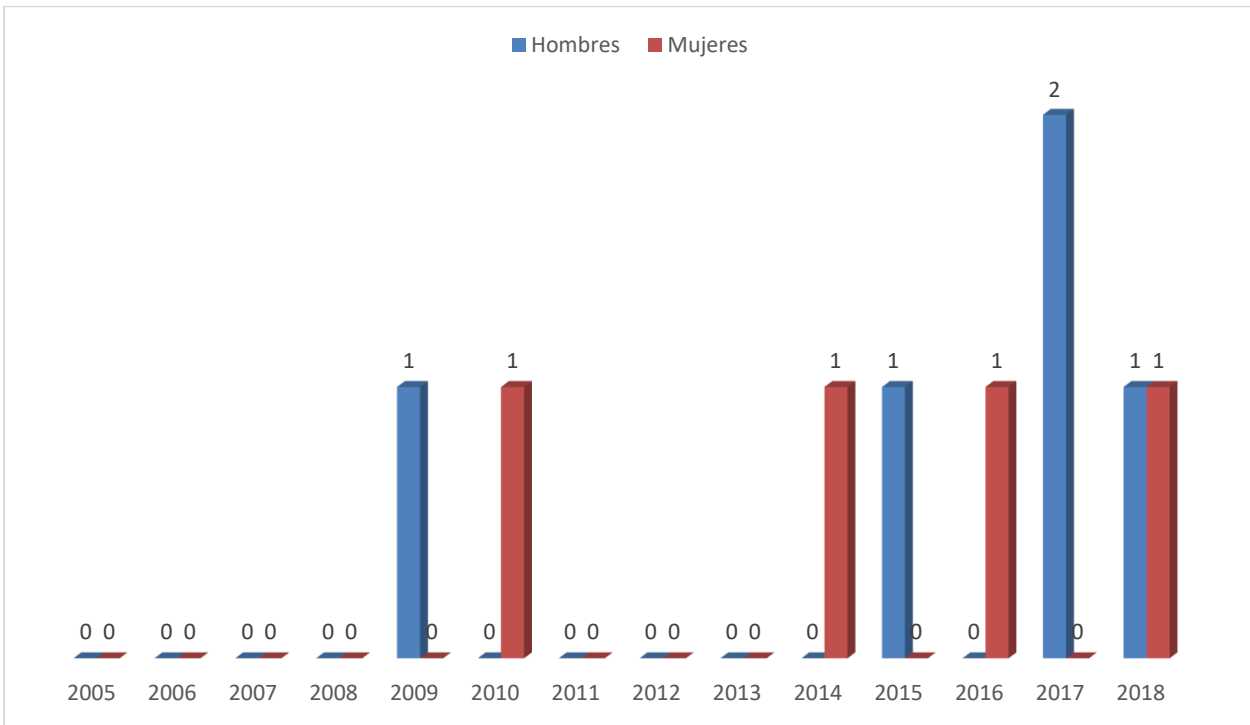
	MUNICIPIO DE CARTAGO VALLE DEL CAUCA Nit: 891.900.493.2	CÓDIGO: MMDS.502.316.4
	Análisis de Situación de Salud	VERSIÓN: 5

Figura 40. Comparativo mortalidad por trastornos mentales y del comportamiento ambos sexos, Cartago 2005 - 2018



Fuente: Departamento Administrativo Nacional de Estadística (DANE). Base de datos de estadísticas vitales, disponible en el cubo de Estadísticas Vitales-Defunciones del SISPRO

Al realizar el análisis de mortalidad por epilepsia para ambos sexos, el 60% son hombres y el 40% son mujeres, el pico más alto de reporte es del 16% los años 2012 y 2016 y el más bajo en cero los años 2008 y 2009.


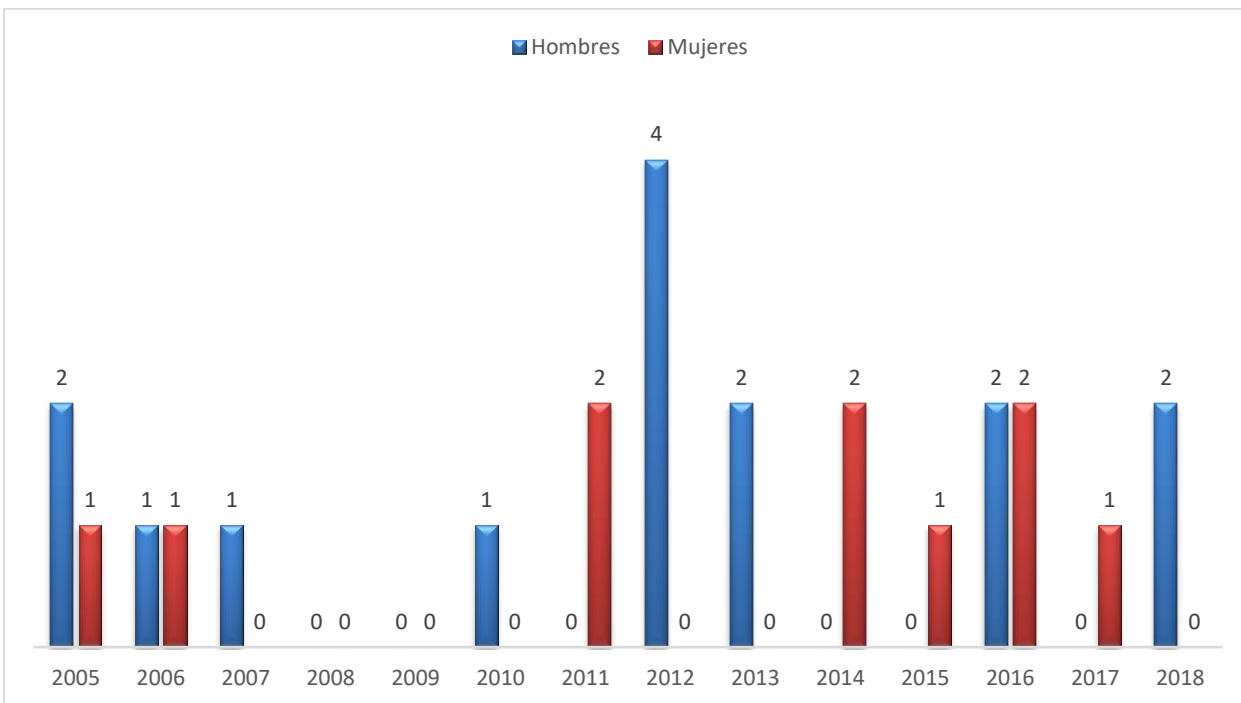
	MUNICIPIO DE CARTAGO VALLE DEL CAUCA Nit: 891.900.493.2	CÓDIGO: MMDS.502.316.4
	Análisis de Situación de Salud	VERSIÓN: 5

Figura 41. Comparativo mortalidad por epilepsia ambos sexos, Cartago 2005 - 2018



Fuente: Departamento Administrativo Nacional de Estadística (DANE). Base de datos de estadísticas vitales, disponible en el cubo de Estadísticas Vitales-Defunciones del SISPRO

2.1.5. Mortalidad por COVID

Al realizar el análisis de la mortalidad por COVID19 en el municipio de Cartago corte 13 de diciembre de 2020, se puede identificar que de 3432 casos positivos en el municipio, 96 han fallecido (letalidad 2,79), de los cuales el 61,4% son hombres, el grupo de edad los mayores de 80 años son los que más fallecen (35,4%), donde los hombres aportan el 18,7% y las mujeres 16.6 %, del total son mayores de 60 años 86,4%.

Pirámide poblacional de mortalidad por COVID-19

En Cartago se observa una pirámide expansiva invertida, donde la mayor proporción de muertes las aportan las personas mayores de 60 años, principalmente en Cartago las mujeres mayores de 70 años 32,2%, mientras en el Valle representan 21,4% este rango de edad; en cuanto a los hombres es mayor el aporte porcentual los rangos de edad de 35-39 años (2%), de 50 a 54 años (5,2%), de 60 a 64 años (6,2%) y más de 80 años (18,7%).


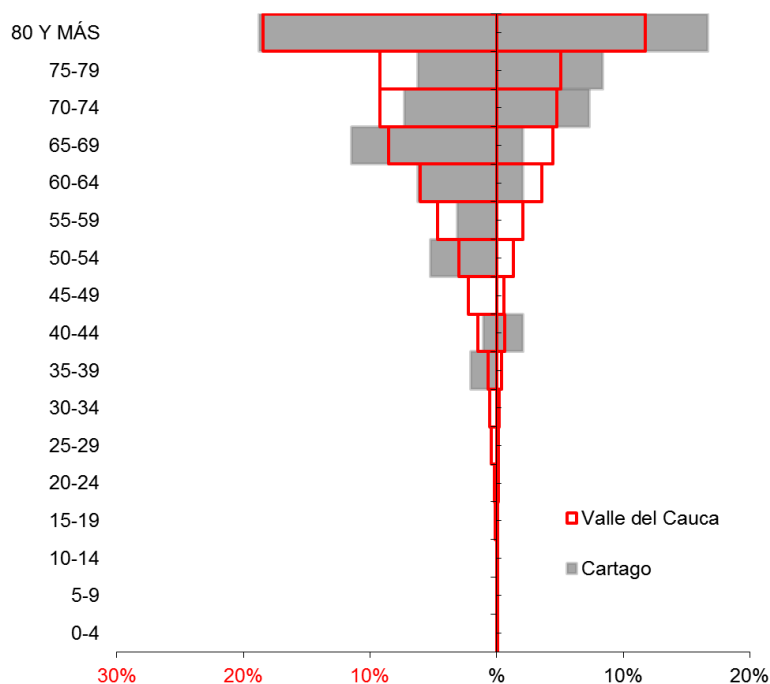
	MUNICIPIO DE CARTAGO VALLE DEL CAUCA Nit: 891.900.493.2	CÓDIGO: MMDS.502.316.4
	Análisis de Situación de Salud	VERSIÓN: 5

Figura 42. Pirámide poblacional de mortalidad por COVID-19, Cartago y Valle del Cauca, corte 13 de diciembre de 2020



Fuente: Cubo Segccovid, SISPRO Minsalud

Tabla 67. Índices demográficos de la mortalidad por COVID-19, corte 13 de diciembre de 2020

Índice Demográfico	2020	
	Cartago	Valle del Cauca
Población total	96	4,270
Población Masculina	59	2,770
Población femenina	37	1,500
Relación hombres: mujer	159.46	185
Razón niños: mujer	0	2
Índice de infancia	0	0
Índice de juventud	0	1
Índice de vejez	86	81
Índice de envejecimiento	0	69180
Índice demográfico de dependencia	357.14	251.15
Índice de dependencia infantil	0.00	0.41
Índice de dependencia mayores	357.14	250.74
Índice de Friz	0.00	4.20

Fuente: Cubo Segccovid, SISPRO Minsalud



	MUNICIPIO DE CARTAGO VALLE DEL CAUCA Nit: 891.900.493.2	CÓDIGO: MMDS.502.316.4
	Análisis de Situación de Salud	VERSIÓN: 5

Tabla 68. Interpretación de los índices demográficos de la mortalidad por COVID-19, corte 13 de diciembre de 2020

ÍNDICES DEMOGRÁFICOS	INTERPRETACIÓN
Relación hombres/mujer	En el municipio Cartago para el año 2020 por cada 159 muertes por COVID-19 en hombres, había 100 muertes por COVID-19 en mujeres, mientras que para el departamento Valle del Cauca en el año 2020 por cada 185 muertes por COVID-19 en hombres, había 100 muertes por COVID-19 en mujeres
Razón niños mujer	En el municipio de Cartago para el año 2020 por cada 0 muertes por COVID-19 en niños y niñas (0-4 años), había 100 muertes por COVID-19 de mujeres en edad fértil (15-49 años), en contraste el Valle del Cauca para el año 2020 por cada 2 muertes por COVID-19 en niños y niñas (0-4 años), había 100 muertes por COVID-19 en mujeres
Índice de juventud	En el municipio de Cartago para el año 2020 de 100 muertes por COVID-19, 0 correspondían a población de 15 a 29 años, mientras que en el Valle del Cauca en el año 2020 este grupo poblacional fue de 1 muerte por COVID-19
Índice de vejez	En el municipio de Cartago para el año 2020 de 100 muertes por COVID-19, 86 correspondían a población de 65 años y más, mientras que en el Valle del Cauca en el año 2020 este grupo poblacional fue de 81 muertes por COVID-19
Índice demográfico de dependencia	En el municipio de Cartago de 100 muertes por COVID-19 entre los 15 a 64 años, hubo 357 muertes por COVID-19 en menores de 15 años ó de 65 años y más (dependientes), mientras que en el Valle del Cauca este grupo poblacional fue de 251 muertes por COVID-19
Índice de dependencia infantil	En el municipio de Cartago, 0 muertes por COVID-19 menores de 15 años, dependían de 100 personas migrantes entre los 15 a 64 años, mientras que en el Valle del Cauca fue de 0 personas fallecidas por COVID-19
Índice de dependencia mayores	En el municipio de Cartago, 357 de 65 años y más dependían de 100 personas entre los 15 a 64 años que murieron por COVID-19, mientras que en el Valle del Cauca fue de 251 personas que murieron por COVID-19
Índice de Friz	Representa el porcentaje de población de menos de 20 años (entre 0 y 19 años) que murieron por COVID19, con respecto al grupo de población de edades comprendidas entre los 30 y los 49 años que murieron por COVID19. Cuando este índice supera el valor de 160 se considera que la población estudiada es una población joven, mientras que si resulta inferior a 60 se considera una población envejecida. Lo que muestra el índice de 0 para Cartago, es que la población murió por Covid es mayoritariamente adulta

Fuente: Cubo Segccovid, SISPRO Minsalud

En el municipio de Cartago, de las personas fallecidas por COVID19 el 69% sufrían al menos una comorbilidad, las más frecuentes son la Hipertensión Arterial (56%), la Diabetes (25%) y el EPOC (23%); al realiza el análisis comparativo entre municipio y departamento se identifica el asma (11%), la hipertensión (56%) y el sobrepeso (17%) con un porcentaje mayor al indicador departamental 3%, 52% y 12% respectivamente; en cuanto a la mayor

	MUNICIPIO DE CARTAGO VALLE DEL CAUCA Nit: 891.900.493.2	CÓDIGO: MMDS.502.316.4
	Análisis de Situación de Salud	VERSIÓN: 5

concentración de comorbilidades, Cartago aporta al departamento del Valle el 10,2% de asma, 8,3% enfermedades huérfanas y el 4,1 EPOC del total de los casos de muertes por covid19 con comorbilidades.

Tabla 69. Comorbilidades asociadas a la mortalidad por COVID19 en Cartago y el Valle del Cauca, corte 13 de diciembre de 2020

Cartago	Tipo de Comorbilidad	Total Comorbilidad Cartago		Total Comorbilidad Valle del Cauca		Concentración Cartago
		2020	Distribución	2020	Distribución	2020
Cartago	Artritis	1	1%	32	1%	3.1%
	Asma	11	11%	108	3%	10.2%
	Cancer	3	3%	133	3%	2.3%
	Comorbilidades (al menos una)	66	69%	2,771	65%	2.4%
	Diabetes	24	25%	1,109	26%	2.2%
	Enfermedades Huerfanas	1	1%	12	0%	8.3%
	EPOC	22	23%	541	13%	4.1%
	ERC	9	9%	798	19%	1.1%
	Hipertensión	54	56%	2,227	52%	2.4%
	Sobrepeso y obesidad	16	17%	526	12%	3.0%
	Terapia Reemplazo Renal	3	3%	132	3%	2.3%
	VIH	-	0%	15	0%	0.0%
	Mayor de 59	75	78%	2,976	70%	2.5%
	Total	96	100%	4,270	100%	2.2%

Fuente: Cubo Segccovid, SISPRO Minsalud

Cartago aporta el 10,3% de las muertes en domicilio al departamento del Valle, siendo este ámbito el de mayor concentración, el 52% de los casos fallecen en institución de salud, principalmente en el servicio de cuidado crítico (25%), es de tener en cuenta, el 45% de las muertes por COVID19 No Reporta el ámbito donde se produce el fallecimiento, lo que exponiendo una falencia en la calidad del dato.


	MUNICIPIO DE CARTAGO VALLE DEL CAUCA Nit: 891.900.493.2	CÓDIGO: MMDS.502.316.4
	Análisis de Situación de Salud	VERSIÓN: 5

Tabla 70. Ámbito de la atención de la mortalidad por COVID-19, Cartago y Valle del Cauca, Año 2020, corte 13 de diciembre de 2020

Cartago	Ámbito de la Atención de la Mortalidad	Total Muertes según Ámbito		Valle del Cauca	Ámbito de la Atención de la Mortalidad	Total muertes según Ámbito		Concentración de Muertes Ámbito de la Atención	
		2020	Proporción			2020	Proporción	2019	
Cartago	Cuidado Intensivo	35	25%	Valle del Cauca	Cuidado Intensivo	1716	40,2%	2,0%	
	Cuidado Intermedio	2	1%		Cuidado Intermedio	230	5%	0,9%	
	Domiciliaria	3	2%		Domiciliaria	29	1%	10,3%	
	Hospitalización	34	24%		Valle del Cauca	Hospitalización	1055	25%	3,2%
	No Reportado	62	45%		No Reportado	2867	67%	2,2%	
	Otro	0	0%		Otro	6	0%	0,0%	
	Urgencias	3	2%		Urgencias	298	7%	1,0%	
Total		139		Total		4270		3,3%	


Fuente: Cubo Segccovid, SISPRO Minsalud

2.1. 6. Análisis de Mortalidad Materno – Infantil y en la Niñez

Ahora después de identificar las causas de muerte que se presenta con mayor frecuencia en los niños, se realizará un análisis materno – infantil, identificando los indicadores mediante una tabla de semaforización y tendencia materno – infantil y niñez. Para estimar la Razón de Mortalidad Materna, las Tasas de Mortalidad Neonatal, de Mortalidad Infantil, de Mortalidad en la Niñez, de Mortalidad por EDA, de Mortalidad por IRA y Mortalidad por Desnutrición Crónica en los menores de cinco años de edad; también se calcularán los intervalos de confianza al 95% utilizando el método de Rothman, todo esto a través una hoja en Excel.

Para evaluar los indicadores se estimaron los intervalos de confianza al 95%, para identificar aquellos en peor o mejor situación con respecto a la unidad de referencia que es el departamento y la correspondiente semaforización. Para la interpretación de los resultados se debe tener en cuenta que:

Amarillo: Cuando la diferencia relativa es uno o el intervalo de confianza 95% atraviesa el uno, indica que no hay diferencias estadísticamente significativas entre el valor que toma el indicador en el municipio de Cartago en comparación con el departamento del Valle.

	MUNICIPIO DE CARTAGO VALLE DEL CAUCA Nit: 891.900.493.2	CÓDIGO: MMDS.502.316.4
	Análisis de Situación de Salud	VERSIÓN: 5

Rojo: Cuando la diferencia relativa es mayor de uno y el intervalo de confianza 95% no atraviesa el uno, indica que el indicador es significativamente más alto en el municipio de Cartago en comparación con el departamento del Valle.


Verde: Cuando la diferencia relativa es menor de uno y el intervalo de confianza 95% no atraviesa el uno, indica que el indicador es significativamente más bajo en el municipio de Cartago en comparación con el departamento del Valle.

También aparecerá graficado con flechas el comportamiento de cada indicador a partir del año 2006 hasta el año 2018.

Al analizar la semaforización se observa que la Razón de Mortalidad Materna aunque no presento casos para los años 2017 y 2018, la Tasa de Mortalidad Neonatal, la Mortalidad Infantil, la Mortalidad en la Niñez y la Mortalidad por IRA, no presentan diferencia estadísticamente significativas con la tasa departamental, quedando por debajo del indicador de referencia, se La mortalidad por EDA a pesar de no reportar casos desde el 2006 para el año 2018 presenta un incremento significativos comparado con el departamento.

Tabla 71. Semaforización y tendencia de la Mortalidad Materno – Infantil y Niñez, Municipio Cartago, 2006 - 2018

Causa de Muerte	Valle del Cauca	Cartago	Comportamiento													
			2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	
Razón de Mortalidad Materna	24,40	0,00	↘	↗	↘	↗	↘	-	-	-	↗	↗	↘	↘	-	
Tasa de Mortalidad Neonatal	7,04	5,45	↘	↘	↘	↗	↘	↗	↘	↗	↗	↘	↗	↘	↗	
Tasa de Mortalidad Infantil	10,04	7,78	↘	↗	↘	↗	↘	↗	↘	↗	↗	↘	↗	↘	↗	
Tasa de Mortalidad en la Niñez	12,02	10,89	↘	↗	↘	↗	↘	↗	↘	↘	↗	↘	↗	↘	↗	
Tasa de Mortalidad por IRA en Menores de Cinco Años	10,90	10,13	↘	↗	↗	↘	↗	↗	↗	↘	↗	↗	↘	-	↗	

	MUNICIPIO DE CARTAGO VALLE DEL CAUCA Nit: 891.900.493.2	CÓDIGO: MMDS.502.316.4
	Análisis de Situación de Salud	VERSIÓN: 5

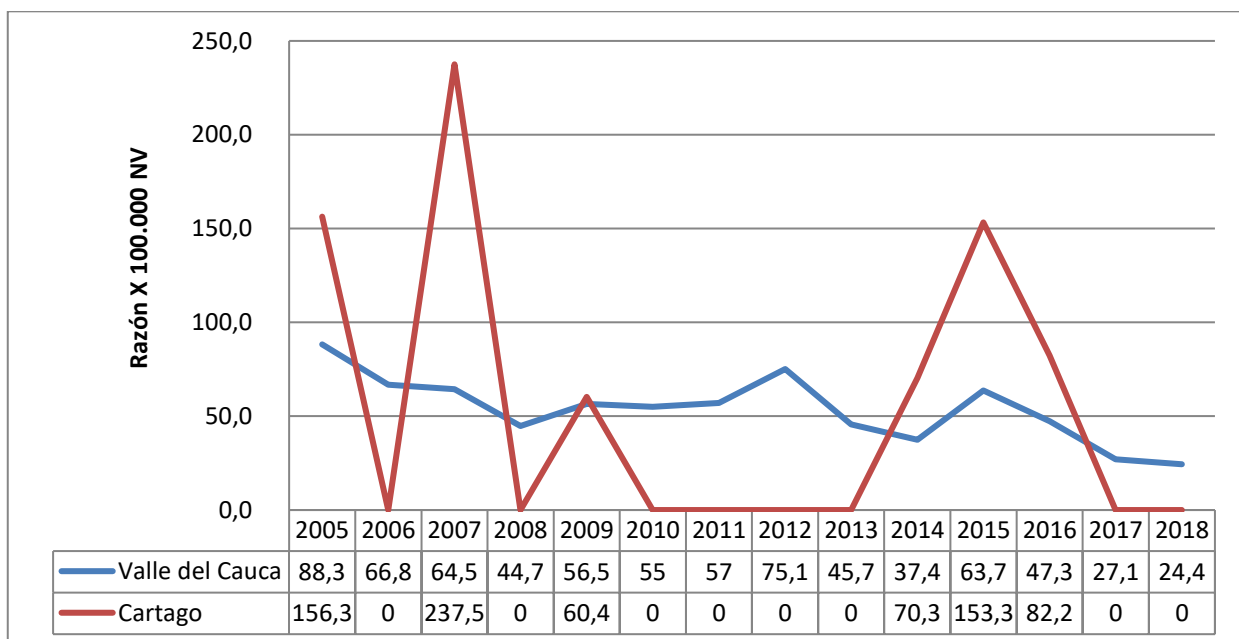
Tasa de Mortalidad por EDA en Menores de Cinco Años	3,00	10,13	↗	↘	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	↗
Tasa de Mortalidad por Desnutrición en Menores de Cinco Años	3,54	0,00	↘	↗	↘	-	-	-	-	↗	↘	-	-	-	-

Fuente: Departamento Administrativo Nacional de Estadística (DANE). Base de datos de estadísticas vitales, disponible en el cubo de Estadísticas Vitales-Defunciones del SISPRO


Mortalidad Materna

La Razón de Mortalidad en el Municipio de Cartago ha presentado un comportamiento variable, con un pico más alto en la Tasa de 237,5 por 100.000 Nacidos en 2007 superando el indicador Departamental, se evidencia una ausencia de casos del año 2010 al 2013; para los años 2017 y 2018 la Razón de Mortalidad Materna es de cero mejorando el indicador si lo comparamos con el nivel Departamental.

Figura 43. Razón de Mortalidad Materna, Cartago, 2005 -2018



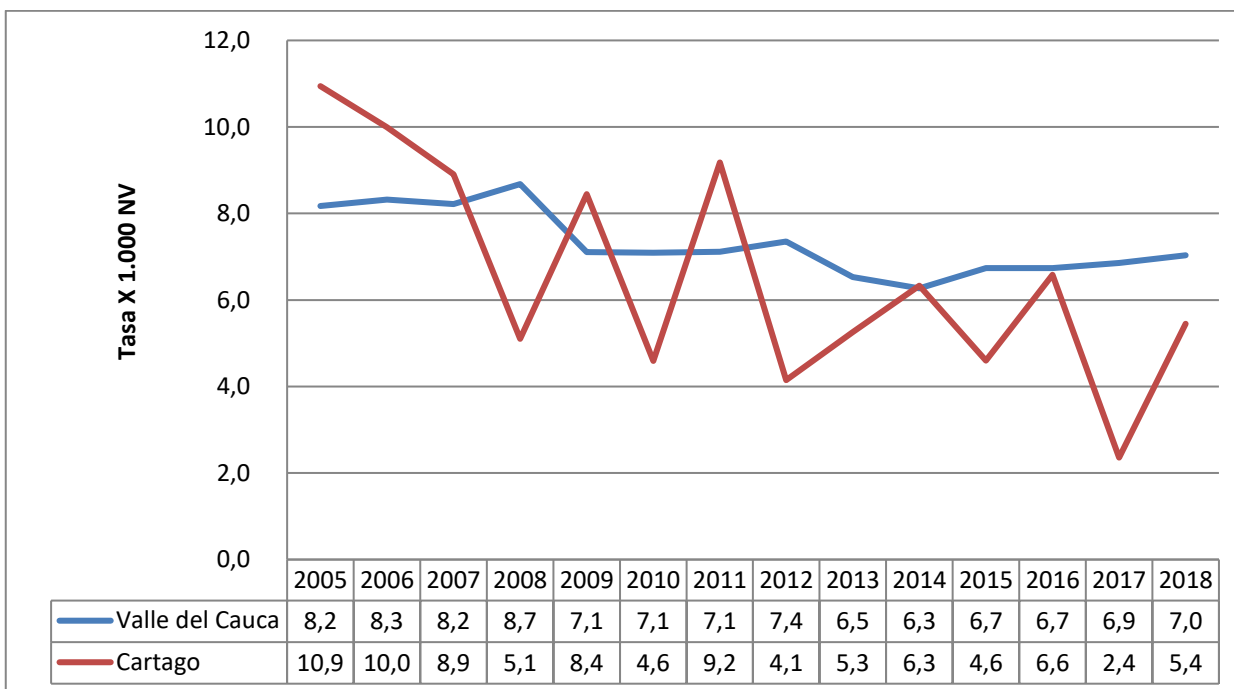
Fuente: Departamento Administrativo Nacional de Estadística (DANE). Base de datos de estadísticas vitales, disponible en el cubo de Estadísticas Vitales-Defunciones del SISPRO

	MUNICIPIO DE CARTAGO VALLE DEL CAUCA Nit: 891.900.493.2	CÓDIGO: MMDS.502.316.4
	Análisis de Situación de Salud	VERSIÓN: 5

Mortalidad Neonatal

Al realizar el análisis de la Mortalidad Neonatal se evidencia un comportamiento variable, presentando su pico más elevado en la tasa de 10,94 por 1.000 Nacidos Vivos (2005), un pico mínimo de 2,4 por 1.000 Nacidos Vivos en 2017, para el año 2018 el municipio presenta una tasa por debajo de la departamental (5,4).

Figura 44. Tasa de Mortalidad Neonatal, Cartago 2005- 2018



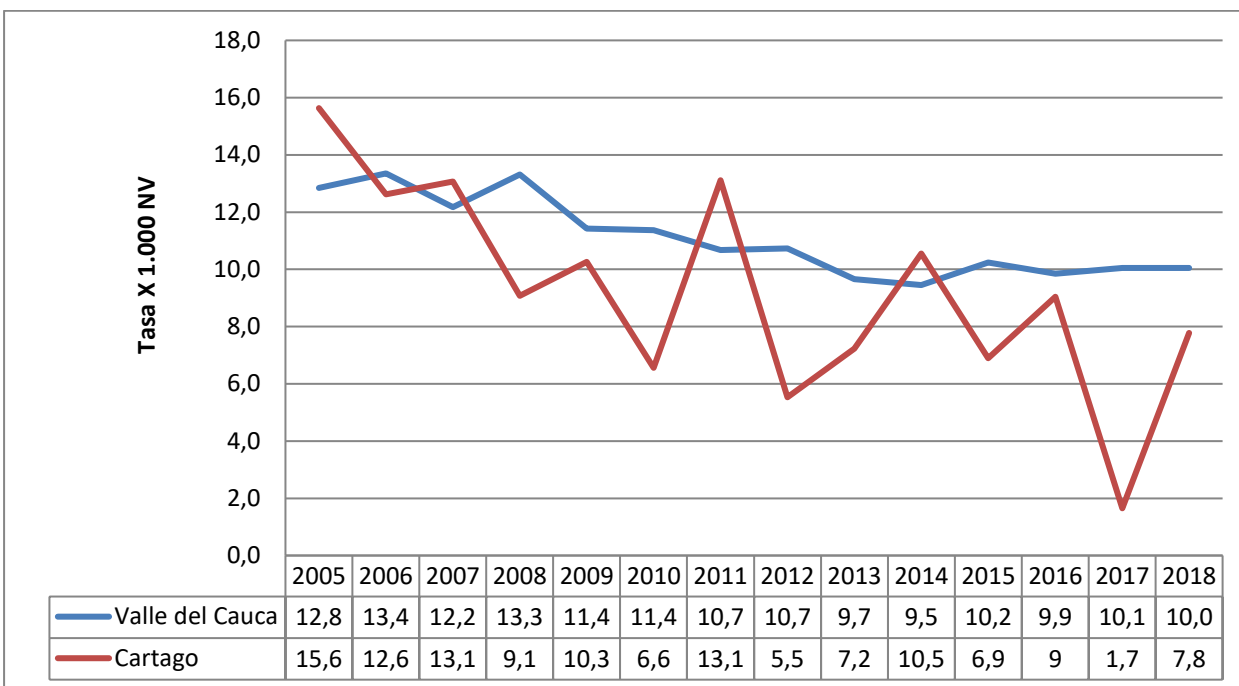
Fuente: Departamento Administrativo Nacional de Estadística (DANE). Base de datos de estadísticas vitales, disponible en el cubo de Estadísticas Vitales-Defunciones del SISPRO

Mortalidad infantil

La Mortalidad infantil presenta un comportamiento variable con una tendencia al incremento, un pico alto en la tasa de 15,63 por cada 1.000 Nacidos Vivos en 2005, un valor mínimo en la tasa de 1,7 en el año 2017; en general muestra unos indicadores por debajo de los Departamentales excepto para el 2005, 2007, 2011 y 2014, este último año con un valor en la tasa de 7,8 por cada 1.000 Nacidos Vivos.

	MUNICIPIO DE CARTAGO VALLE DEL CAUCA Nit: 891.900.493.2	CÓDIGO: MMDS.502.316.4
	Análisis de Situación de Salud	VERSIÓN: 5

Figura 45. Tasa de Mortalidad Infantil, Cartago 2005- 2018



Fuente: Departamento Administrativo Nacional de Estadística (DANE). Base de datos de estadísticas vitales, disponible en el cubo de Estadísticas Vitales-Defunciones del SISPRO

Mortalidad en la niñez

Con respecto a la mortalidad de la niñez en el Municipio de Cartago, se observa un comportamiento variable con una tendencia al incremento durante el periodo analizado 2005-2017; el evento presenta su pico más elevado en 2005 con una tasa de 18,24 por 1.000 Nacidos Vivos, un valor mínimo de 3,9 el año 2017. En general el indicador se encuentra por debajo de los Departamentales excepto los años 2005, 2007, 2011 y 2014.


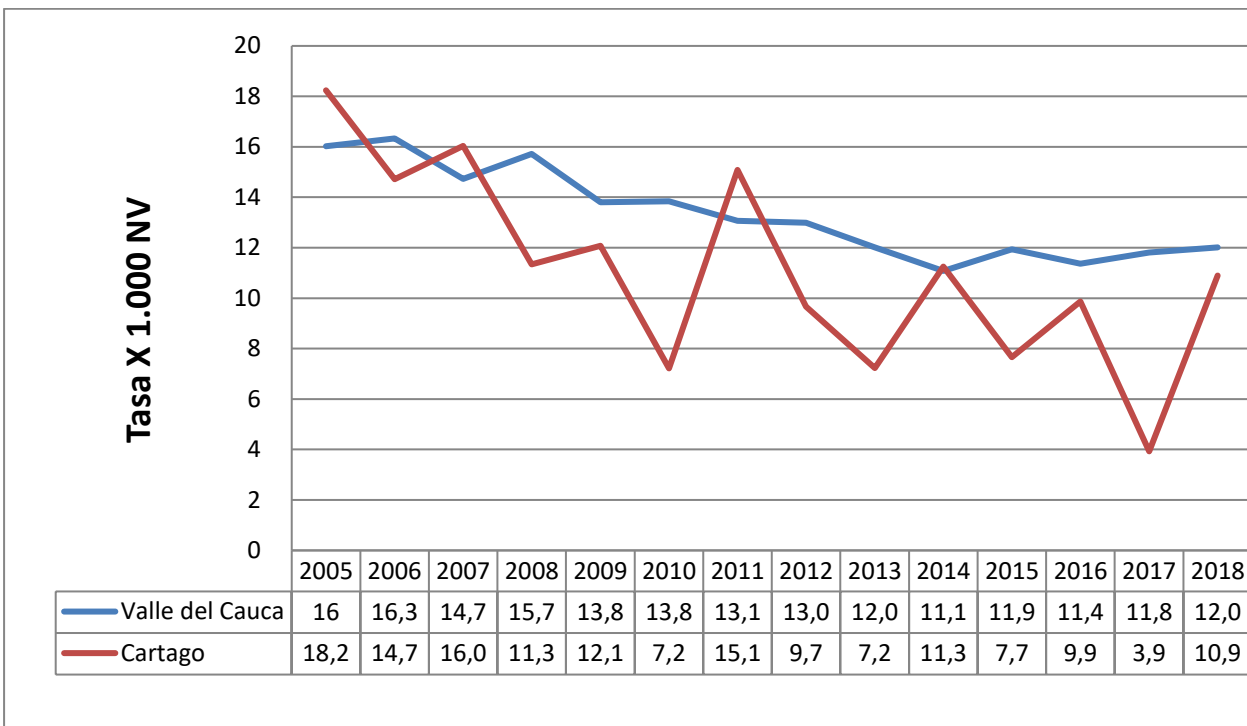
	MUNICIPIO DE CARTAGO VALLE DEL CAUCA Nit: 891.900.493.2	CÓDIGO: MMDS.502.316.4
	Análisis de Situación de Salud	VERSIÓN: 5

Figura 46. Tasa de Mortalidad en la Niñez, Cartago 2005- 2018



Fuente: Departamento Administrativo Nacional de Estadística (DANE). Base de datos de estadísticas vitales, disponible en el cubo de Estadísticas Vitales-Defunciones del SISPRO

Mortalidad por Infección Respiratoria Aguda – IRA

La Mortalidad por IRA en menores de 5 años muestra un comportamiento variable en el Municipio de Cartago durante el periodo de análisis, aunque se ha conservado por debajo de las tasas departamentales excepto en 2008, 2014 y 2015, para el año 2008 presenta una tasa 18,96 defunciones por 100.000 menores de 5 años, una ausencia de casos los años 2006, 2009, 2013, 2016 y 2017, un incremento súbito para el 2018 (10,1 por 100.000 defunciones en menores de 5 años).


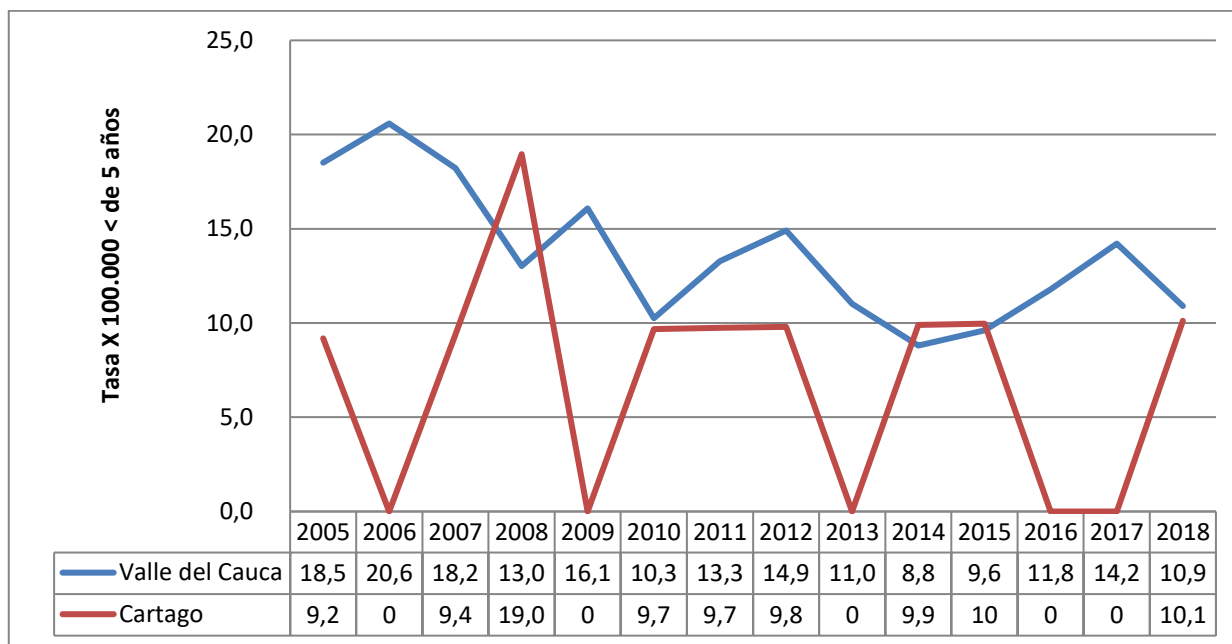
	MUNICIPIO DE CARTAGO VALLE DEL CAUCA Nit: 891.900.493.2	CÓDIGO: MMDS.502.316.4
	Análisis de Situación de Salud	VERSIÓN: 5

Figura 47. Tasa de Mortalidad por IRA, Cartago 2005- 2018



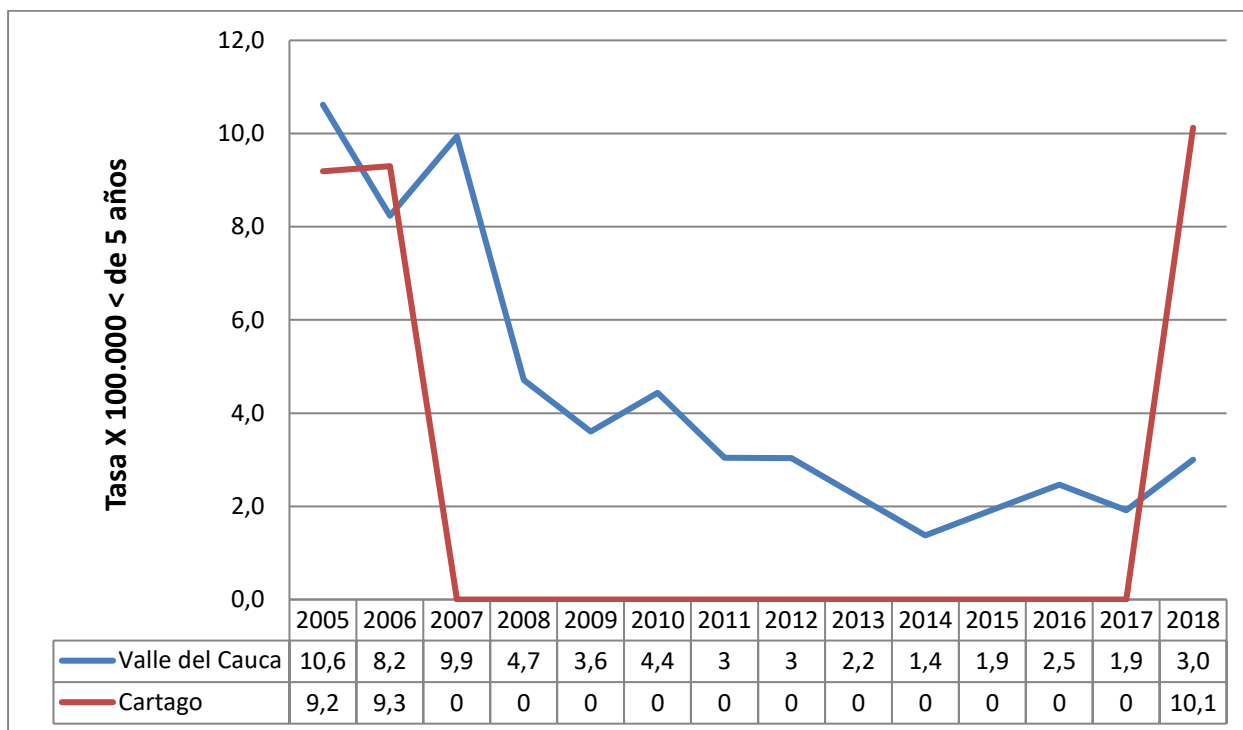
Fuente: Departamento Administrativo Nacional de Estadística (DANE). Base de datos de estadísticas vitales, disponible en el cubo de Estadísticas Vitales-Defunciones del SISPRO

Mortalidad por Enfermedad Diarreica Aguda – EDA

Este indicador a nivel Municipal presenta una tendencia hacia el incremento, con un reporte por encima del indicador Departamental el año 2018 de 10,1 muertes por 100.000 menores de 5 años; se evidencia una ausencia de casos a partir del año 2007, demostrando el trabajo que el municipio ha realizado con respecto a esta problemática de Salud Pública.

	MUNICIPIO DE CARTAGO VALLE DEL CAUCA Nit: 891.900.493.2	CÓDIGO: MMDS.502.316.4
	Análisis de Situación de Salud	VERSIÓN: 5

Figura 48. Tasa de Mortalidad por EDA, Cartago 2005- 2018



Fuente: Departamento Administrativo Nacional de Estadística (DANE). Base de datos de estadísticas vitales, disponible en el cubo de Estadísticas Vitales-Defunciones del SISPRO

Mortalidad por Deficiencias Nutricionales y Anemia Nutricional

El comportamiento de este indicador es variable y una tendencia decreciente, reportando casos en 2005, 2007 y 2013 con el pico más alto de 19,69 defunciones por 100.000 menores de 5 años, los años 2007 y 2013 los indicadores se encuentran por encima de los Departamentales, a partir del año 2014 la tasa permanece en cero.


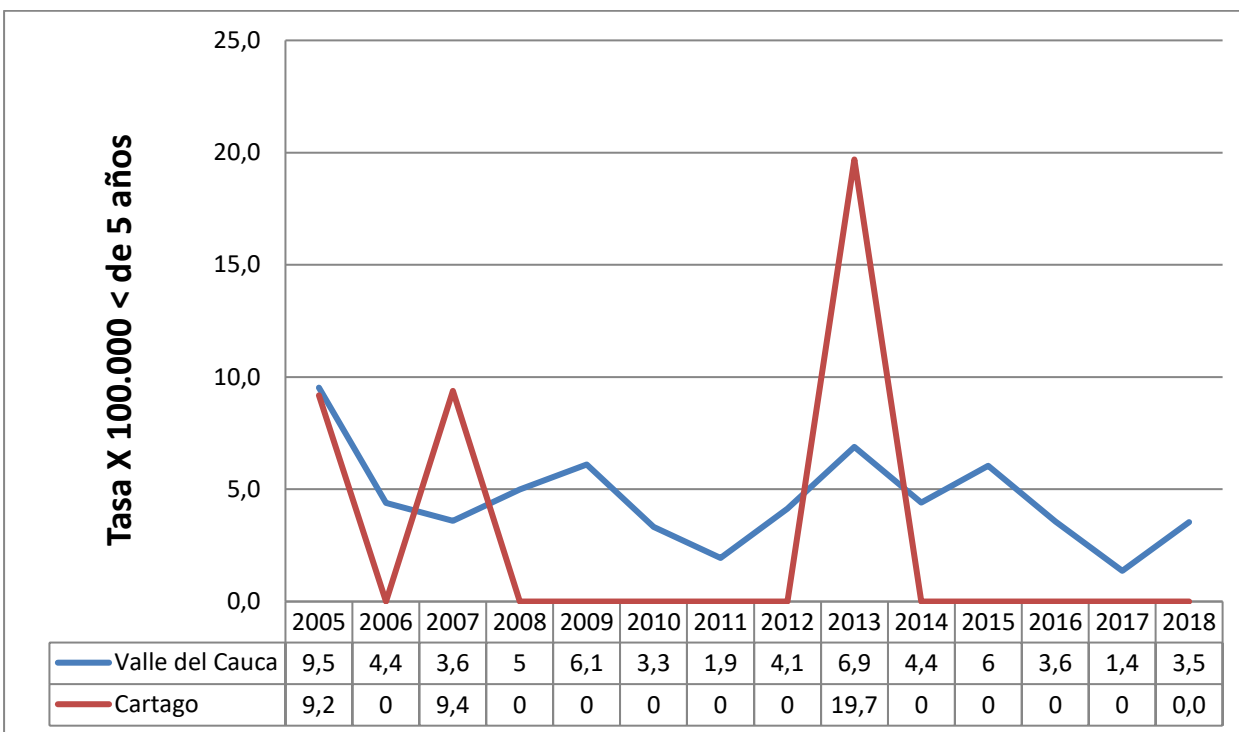
	MUNICIPIO DE CARTAGO VALLE DEL CAUCA Nit: 891.900.493.2	CÓDIGO: MMDS.502.316.4
	Análisis de Situación de Salud	VERSIÓN: 5

Figura 49. Tasa de Mortalidad en menores de 5 años por Desnutrición, Cartago 2005- 2018



Fuente: Departamento Administrativo Nacional de Estadística (DANE). Base de datos de estadísticas vitales, disponible en el cubo de Estadísticas Vitales-Defunciones del SISPRO

Al examinar las causas básicas de muerte en esta población para el periodo 2005–2019, las primeras 5 causas básicas de muertes en menores de 5 años no han cambiado, siendo Ciertas Afecciones Originas en el Periodo Perinatal y las Malformaciones Congénitas, Deformidades y Anomalías Cromosómicas los que ocupan siempre los primeros lugares. La gráfica muestra que Ciertas Afecciones Originas en el Periodo Perinatal representan la mayor proporción de mortalidad en este grupo de edad con un comportamiento estable (excepción el 2012) como causa básica de muerte, entre tanto las Malformaciones Congénitas, Deformidades y Anomalías Cromosómicas presentan el mismo comportamiento y tendencia como causa básica de morir.


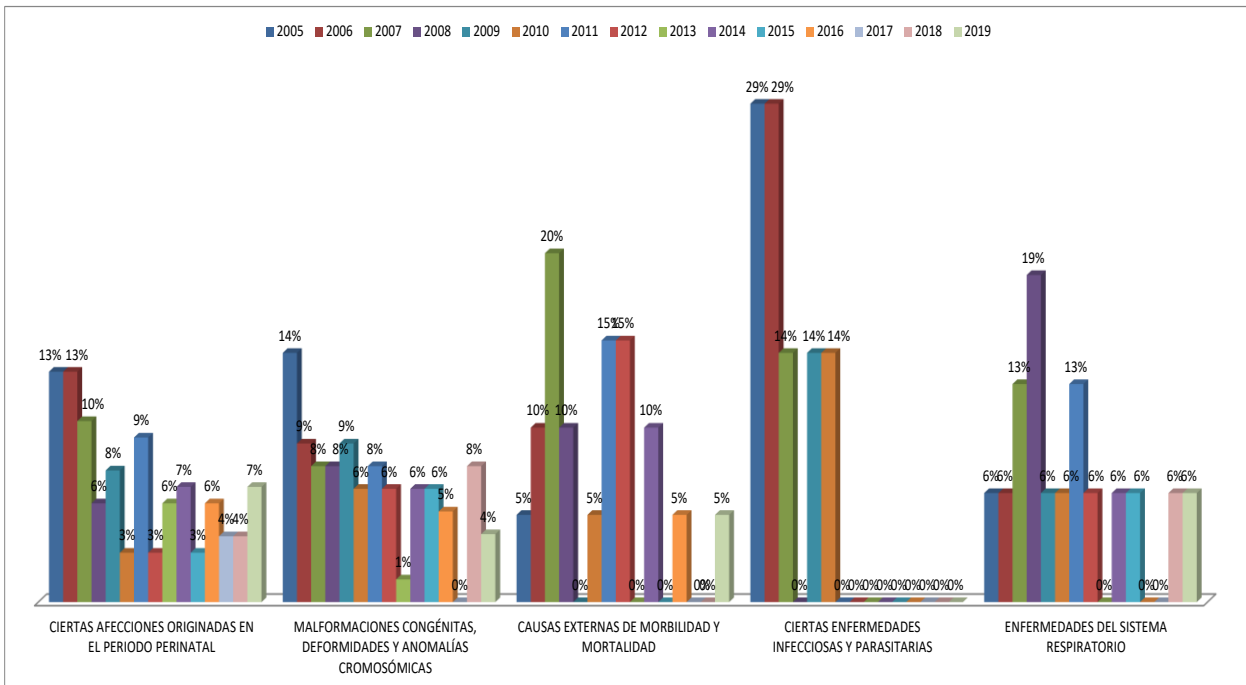
	MUNICIPIO DE CARTAGO VALLE DEL CAUCA Nit: 891.900.493.2	CÓDIGO: MMDS.502.316.4
	Análisis de Situación de Salud	VERSIÓN: 5

Figura 50. Comparativo Mortalidad por Causa Básica en menores de 5 años, Municipio Cartago, 2005 – 2019



Fuente: Departamento Administrativo Nacional de Estadística (DANE). Base de datos de estadísticas vitales, disponible en el cubo de Estadísticas Vitales-Defunciones del SISPRO

Determinantes Estructurales


A continuación, se describe la influencia de dos determinantes estructurales como son la etnia y el área de residencia sobre los indicadores del abordaje materno infantil y la niñez.

Razón de Mortalidad Materna y Tasa de Mortalidad Neonatal según etnia.

El Municipio de Cartago solo presenta Mortalidad Materna los años 2009, 2014, 2015 y 2016; se evidencia una razón de Mortalidad Materna por otras etnias de 2014 (83,06), 2015 (163,26) y 2016 (85,62) respectivamente (Tabla 69), la Tasa de mortalidad neonatal por otras Etnias para el año 2017 fue de 2,44 (Tabla 70).

Tabla 72. Razón de Mortalidad Materna por Etnia, Cartago 2009-2018

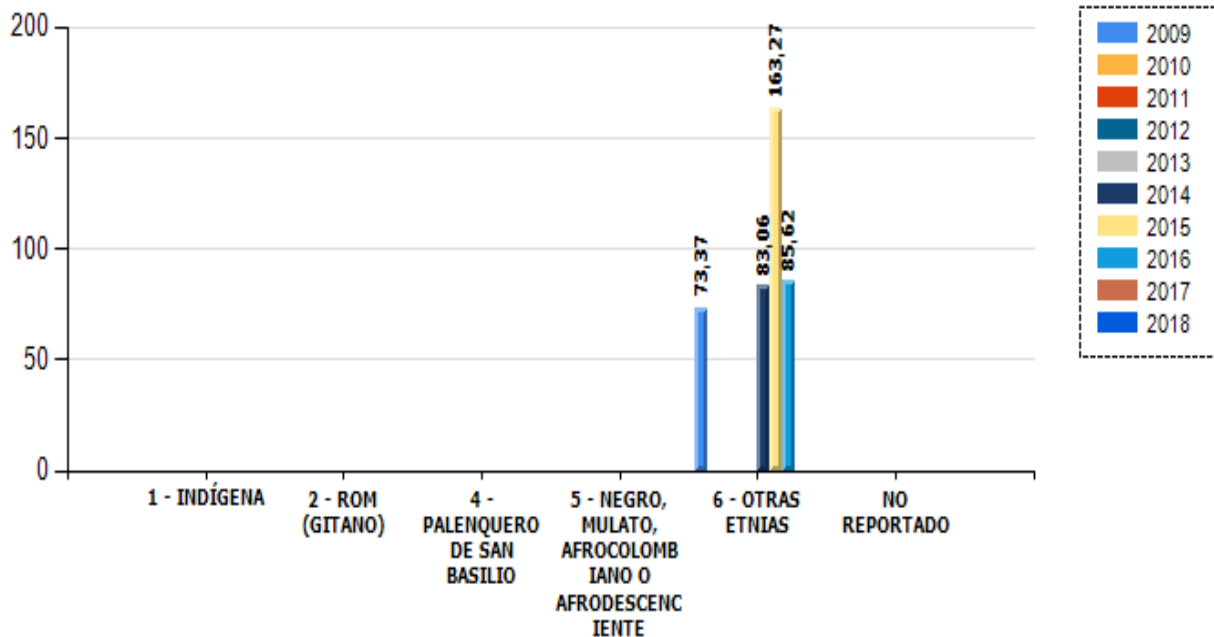
ETNIA	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
Indígena	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Rom (Gitano)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

	MUNICIPIO DE CARTAGO VALLE DEL CAUCA Nit: 891.900.493.2	CÓDIGO: MMDS.502.316.4
	Análisis de Situación de Salud	VERSIÓN: 5

Palenquero de San Basilio	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Negro, mulato, Afrocolombiano o Afrodescendiente	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Otras etnias	73,37	-	-	-	-	83,06	163,26	85,62	-	-
No Reportado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Total General	60,35	-	-	-	-	70,32	153,25	82,24	-	-

Fuente: Departamento Administrativo Nacional de Estadística (DANE). Base de datos de estadísticas vitales, disponible en el cubo de Estadísticas Vitales-Defunciones del SISPRO

Figura 51. Tasa de Mortalidad Materna por Etnia, Cartago 2009-2018



Fuente: Departamento Administrativo Nacional de Estadística (DANE). Base de datos de estadísticas vitales, disponible en el cubo de Estadísticas Vitales-Defunciones del SISPRO

La tasa de Mortalidad Neonatal para la población general de Cartago presentó un incremento de 3,09 puntos para el 2018 con relación al año 2017. Otras Etnias presentan un incremento de 2,38 puntos para el 2018 comparado con el 2017; la etnia Negro, mulato, Afrocolombiano o Afrodescendiente presentó un incremento de 28,57 en la tasa. La etnia Indígena presentó el mayor riesgo en 2009 con una razón 166,67 por mil nacidos vivos.


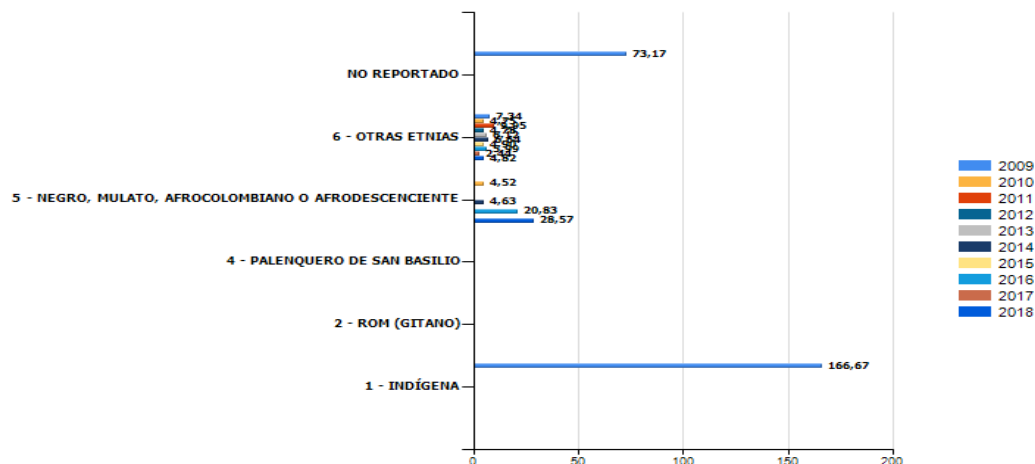
	MUNICIPIO DE CARTAGO VALLE DEL CAUCA Nit: 891.900.493.2	CÓDIGO: MMDS.502.316.4
	Análisis de Situación de Salud	VERSIÓN: 5

Tabla 73. Tasa de Mortalidad Neonatal por Etnia, Cartago 2009-2018

ETNIA	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
Indígena	166,67	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Rom (Gitano)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Palenquero de San Basilio	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Negro, mulato, Afrocolombiano o Afrodescendiente	-	4,52	-	-	-	4,63	-	20,83	-	28,57
Otras etnias	7,34	4,75	9,95	4,78	6,12	6,64	4,89	5,99	2,44	4,82
No Reportado	73,17	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Total General	8,45	4,59	9,18	4,14	5,26	6,33	4,59	6,58	2,36	5,45

Fuente: Departamento Administrativo Nacional de Estadística (DANE). Base de datos de estadísticas vitales, disponible en el cubo de Estadísticas Vitales-Defunciones del SISPRO

Tabla 74. Tasa de Mortalidad Neonatal por Etnia, Cartago 2009-2018



Fuente: Departamento Administrativo Nacional de Estadística (DANE). Base de datos de estadísticas vitales, disponible en el cubo de Estadísticas Vitales-Defunciones del SISPRO

Razón de Mortalidad Materna por Área

La Razón de Mortalidad Materna por área del Cartago se presenta principalmente en la Cabecera Municipal; para el año 2016 la razón de Mortalidad materna es de 85,62 el evento presenta una ausencia para los años 2010, 2011, 2012, 2013 y 2017.


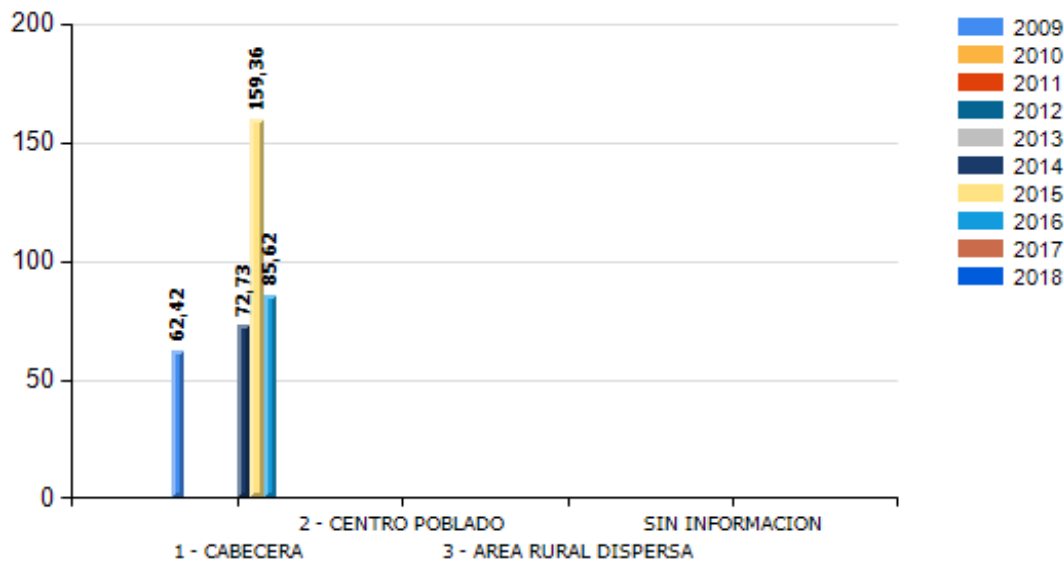
	MUNICIPIO DE CARTAGO VALLE DEL CAUCA Nit: 891.900.493.2	CÓDIGO: MMDS.502.316.4
	Análisis de Situación de Salud	VERSIÓN: 5

Tabla 75. Razón de Mortalidad Materna por Área, Cartago 2009 - 2018

ÁREA GEOGRÁFICA	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
Cabecera	62,42	-	-	-	-	72,73	159,36	85,62	-	-
Centro poblado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Área Rural Dispersa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sin Información	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Total General	60,35	-	-	-	-	70,32	153,25	82,24	-	-

Fuente: Departamento Administrativo Nacional de Estadística (DANE). Base de datos de estadísticas vitales, disponible en el cubo de Estadísticas Vitales-Defunciones del SISPRO

Figura 52. Tasa de Mortalidad Materna por Área, Cartago 2009-2018



Fuente: Departamento Administrativo Nacional de Estadística (DANE). Base de datos de estadísticas vitales, disponible en el cubo de Estadísticas Vitales-Defunciones del SISPRO

La tasa de Mortalidad Neonatal para la población general de Cartago, por área geográfica, presentó un incremento de 3,09 puntos para el 2018 con relación al año 2017. La cabecera municipal presenta un incremento 3,13 puntos para el 2018 comparado con el 2017, para el área centro poblado y rural dispersa representan menor riesgo con una razón 0,00 por mil nacidos vivos en 2018.


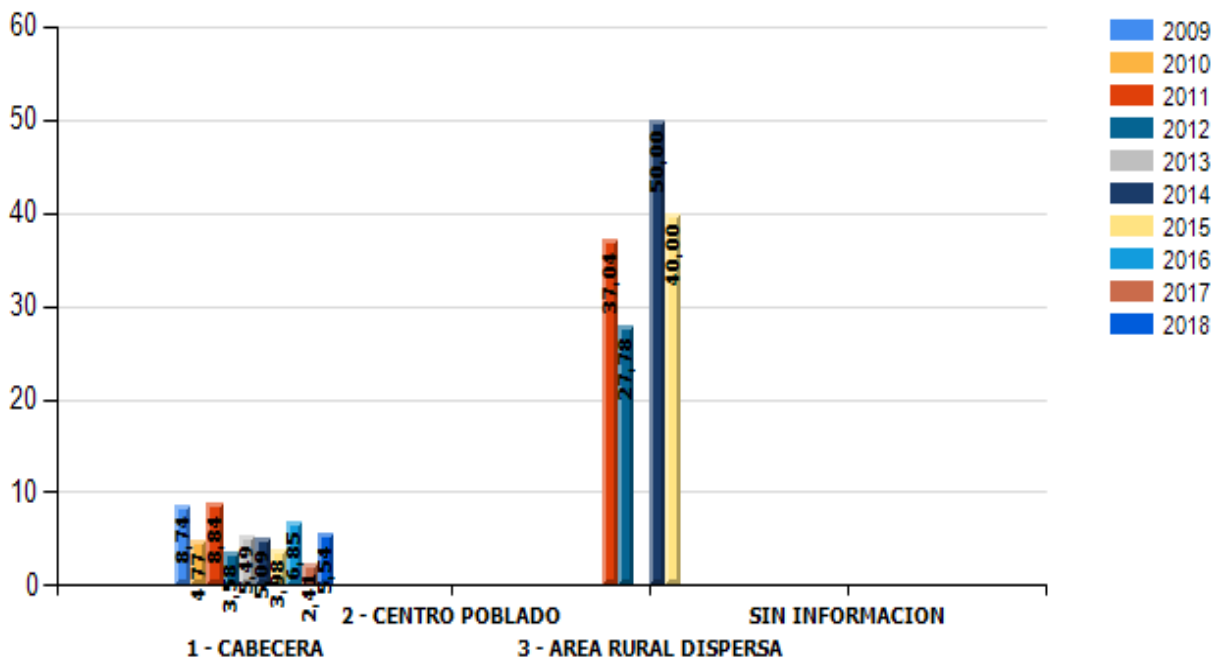
	MUNICIPIO DE CARTAGO VALLE DEL CAUCA Nit: 891.900.493.2	CÓDIGO: MMDS.502.316.4
	Análisis de Situación de Salud	VERSIÓN: 5

Tabla 76. Tasa de Mortalidad Neonatal por Área Geográfica, Cartago 2009-2018

Área Geográfica	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
Cabecera	8,74	4,77	8,84	3,58	5,49	5,09	3,98	6,85	2,41	5,54
Centro poblado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Área rural dispersa	-	-	37,04	27,78	-	50,00	40,00	-	-	-
Sin información	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Total General	8,45	4,59	9,18	4,14	5,26	6,33	4,59	6,58	2,36	5,45

Fuente: Departamento Administrativo Nacional de Estadística (DANE). Base de datos de estadísticas vitales, disponible en el cubo de Estadísticas Vitales-Defunciones del SISPRO


Figura 53. Tasa de Mortalidad Neonatal por Área Geográfica, Cartago 2009-2018



Fuente: Departamento Administrativo Nacional de Estadística (DANE). Base de datos de estadísticas vitales, disponible en el cubo de Estadísticas Vitales-Defunciones del SISPRO

2.1.7. Identificación de Prioridades Identificadas por Mortalidad General, Específica y Materno – Infantil

A continuación se presenta la lista de las prioridades identificadas de Mortalidad por Grandes Causas, la Mortalidad por Enfermedades Sistema Circulatorio en Hombres (tasa 198,65) como la principal causa de muerte por grandes


	MUNICIPIO DE CARTAGO VALLE DEL CAUCA Nit: 891.900.493.2	CÓDIGO: MMDS.502.316.4
	Análisis de Situación de Salud	VERSIÓN: 5

causas con un indicador por debajo del departamento (198,67), la Mortalidad por Enfermedades Sistema Circulatorio (Tasa 152,10) como segunda causa de muerte, con un indicador por debajo del departamento (Tasa 160,49); en tercer lugar encontramos la Mortalidad por Causas Externas en Hombres (Tasa 150,32) con un indicador por encima del departamento (Tasa 146,44) y en cuarto lugar se ubica la Mortalidad por Todas las Demás Enfermedades en Hombres (Tasa 141,85) con un indicador por encima del departamento (121,96).

De acuerdo a la Mortalidad por Subcausas o Subgrupos, encontramos principalmente a la Mortalidad por Enfermedades Isquémicas del Corazón en Hombres (Tasa 133,69) con una tendencia al incremento, este indicador se encuentra por encima del departamento (120,20); en segundo lugar encontramos la Mortalidad por Mortalidad por Enfermedades Isquémicas del Corazón (97,67) con una tendencia al incremento, el indicador departamental se encuentra por debajo (91,77); en tercer lugar encontramos la Mortalidad por Agresiones (Homicidios) en Hombres (76,42) con una tendencia al incremento, el indicador departamental se encuentra por encima (85,95); en cuarto lugar se ubica la Mortalidad por Enfermedades Isquémicas del Corazón en Mujeres (70,85) con una tendencia al incremento, el indicador departamental se encuentra por debajo (70,67); y en quinto lugar encontramos la Mortalidad por Agresiones (Homicidios) en población general (39,13) con una tendencia al incremento, el indicador departamental se encuentra por encima (45,78).

Para la Mortalidad Infantil y de la Niñez (16 grandes Causa) se recomienda dar prioridad a Ciertas Afecciones Originadas en el Periodo Perinatal, Malformaciones Congénitas, Deformidades y Anomalías Cromosómicas, Causas Externas de Morbilidad y Mortalidad y las Enfermedades del Sistema Respiratorio, todas tienen una tendencia al incremento, aunque el indicador no supera el número de muertes departamental se debe fortalecer las acciones encaminadas a reducir estos indicadores.


En la Mortalidad Materno infantil y en la niñez, la principal prioridad es la Mortalidad en la Niñez con una tasa de 10,89 por mil nacidos vivos, este indicador presenta un comportamiento al incremento y se encuentra por debajo del indicador departamental (12,02); en segundo lugar encontramos Mortalidad por IRA 10,13 por cien mil menores de 5 años con una tendencia al incremento, el indicador departamental se encuentra por encima (10,90); en tercer lugar encontramos Mortalidad por EDA 10,13 por cien mil menores de 5 años con una tendencia al incremento, el indicador departamental se encuentra por debajo (3,00); en cuarto lugar encontramos la Mortalidad Infantil 7,78 por mil nacidos vivos, el indicador departamental se encuentra por encima (10,04); en quinto lugar encontramos la Mortalidad Neonatal (tasa 5,45), este indicador de encuentra por debajo del departamental (7,04), la razón de Mortalidad Materna se encuentra en cero para el año 2018, indicador debajo del departamento (24,40).

	MUNICIPIO DE CARTAGO VALLE DEL CAUCA Nit: 891.900.493.2	CÓDIGO: MMDS.502.316.4
	Análisis de Situación de Salud	VERSIÓN: 5

La Mortalidad por Causas Externas presenta una tendencia al aumento, incluyendo la mortalidad por IRA y EDA, lo cual es motivo de intervención articulando los diferentes actores de la administración municipal. Por otro parte la Mortalidad por Enfermedades del Sistema Circulatorio muestra una tendencia al aumento lo cual es preocupante y requiere estrategias de intervención a través de los programas de promoción de hábitos saludables y calidad de vida.

Tabla 77. Identificación de Prioridades en Salud para Mortalidad, Cartago 2018

Mortalidad	Prioridad	Cartago (2018)	Valle del Cauca (2018)	Tendencia 2005 - 2018	Grupos de Riesgo (MIAS)
General por grandes causas	1. Tasas Ajustadas de Mortalidad por Enfermedades Sistema Circulatorio en Hombres	198,65	198,67	Incremento	001
	2. Tasas Ajustadas de Mortalidad por Enfermedades Sistema Circulatorio	152,10	160,49	Descenso	001
	3. Tasas Ajustadas de Mortalidad por Causas Externas en Hombres	150,32	146,44	Incremento	012
	4. Tasas Ajustadas de Mortalidad por Todas las Demás Enfermedades en Hombres	141,85	121,96	Incremento	000
Específica por Subcausas o subgrupos	1. Tasas Ajustadas de Mortalidad por Enfermedades Isquémicas del Corazón en Hombres	133,69	120,20	Incremento	001
	2. Tasas Ajustadas de Mortalidad por Enfermedades Isquémicas del Corazón	97,67	91,77	Incremento	001
	3. Tasas Ajustadas de Mortalidad por Agresiones (Homicidios) en Hombres	76,42	85,95	Descenso	012
	4. Tasas Ajustadas de Mortalidad por Enfermedades Isquémicas del Corazón en Mujeres	70,85	70,67	Incremento	001
	5. Tasas Ajustadas de Mortalidad por Agresiones (Homicidios)	39,13	45,78	Descenso	012
Mortalidad Infantil y de la niñez: 16 grandes causas	1. Número de Muertes por Ciertas Afecciones Originadas en el Periodo Perinatal	106	4648	Incremento	008
	2. Número de Muertes por Malformaciones Congénitas, Deformidades y Anomalías Cromosómicas	77	2686	Descenso	008

	MUNICIPIO DE CARTAGO VALLE DEL CAUCA Nit: 891.900.493.2	CÓDIGO: MMDS.502.316.4
	Análisis de Situación de Salud	VERSIÓN: 5


	3. Número de Muertes por Causas Externas de Morbilidad y Mortalidad	20	676	Descenso	000
	4. Número de Muertes por Enfermedades del Sistema Respiratorio	16	982	Descenso	000
Mortalidad Materno infantil y en la niñez: Indicadores trazadores	1. Tasa de Mortalidad en la Niñez	10,89	12,02	Incremento	008
	2. Tasa de Mortalidad por IRA	10,13	10,90	Incremento	008
	3. Tasa de Mortalidad por EDA	10,13	3,00	Incremento	
	4. Tasa de Mortalidad Infantil	7,78	10,04	Descenso	008
	5. Tasa de Mortalidad Neonatal	5,45	7,04	Descenso	008
	6. Razón de Mortalidad Materna	0	24,40	Descenso	009

Fuente: Departamento Administrativo Nacional de Estadística (DANE). Base de datos de estadísticas vitales, disponible en el cubo de Estadísticas Vitales-Defunciones del SISPRO

CONCLUSIONES

Durante el periodo 2005 al 2018, las tasas ajustadas por edad de las enfermedades del Sistema Circulatorio en el Municipio de Cartago han tenido una tendencia al incremento, tanto en hombres como en mujeres las tasas por esta causa son las más altas comparado con otras enfermedades crónicas.

De acuerdo a las tasas ajustadas por género, la principal causa de muerte en el Municipio fueron las enfermedades del sistema circulatorio. Segundo lugar ocupa Todas las Demás Enfermedades tanto en mortalidad general, en mujeres las Neoplasias y en Hombres las Causas externas. La mortalidad por Neoplasias presenta un comportamiento variable en el período de análisis con tendencia al incremento y una diferencia estadísticamente significativa por género. En relación con las Causas Externas se presenta un comportamiento variable hacia el descenso para el año 2018.

	MUNICIPIO DE CARTAGO VALLE DEL CAUCA Nit: 891.900.493.2	CÓDIGO: MMDS.502.316.4
	Análisis de Situación de Salud	VERSIÓN: 5


Las tasas de AVPP ajustadas por edad para la población general del Municipio de Cartago muestran que las Causas Externas representan el mayor valor con tendencia al descenso, seguido de las Neoplasias, Enfermedades del Sistema Circulatorio y las Todas las Demás Causas. En los hombres, las causas externas proporcionan el mayor número de AVPP considerando que estas se presentan en población joven y productiva, mientras que en las mujeres en las mujeres las Neoplasias representa la mayor tasa de AVPP.

Dentro de las Mortalidades por Subgrupos, las Enfermedades Isquémicas del Corazón son las que ocupan primer lugar, principalmente en Hombres, este indicador presenta un comportamiento variable hacia el incremento, en segundo lugar de se encuentra Agresiones (Homicidios), con un comportamiento al decremento; en cuarto lugar encontramos Enfermedades Isquémicas del Corazón en Mujeres con un comportamiento al incremento.

Las tasas de Mortalidad Neonatal, Mortalidad Infantil y de Mortalidad en la Niñez no presentan diferencias estadísticamente significativas con las tasas departamentales, sin embargo, su tendencia durante el periodo 2005 - 2018 es hacia el incremento. La Razón de Mortalidad Materna, aunque no presento casos para el periodo 2018, presentando un comportamiento variable con tendencia al descenso. La mortalidad por EDA reporta incremento súbito en la tasa (10,13) a pesar no tener casos desde el 2007, la mortalidad por desnutrición crónica no presento casos para el año 2018. La mortalidad por IRA presenta tasas menores que las del departamento a excepción del año 2014 y 2015.

Puesto que las tasas de mortalidad por las enfermedades del sistema circulatorio (152,10 por cien mil habitantes) y Enfermedades Isquémicas del Corazón (133,69 por cien mil habitantes) son altas en el municipio de Cartago, y estas están asociadas a los hábitos, estilos y entornos saludables de vida, es recomendable mejorar el trabajo intersectorial y transectorial con deportes, infraestructura, educación, medio ambiente, entre otros, que promueva la participación social y la movilización en torno a la generación de condiciones de bienestar y calidad de vida.


Con relación a las muertes por causas externas, en el Municipio de Cartago, los Homicidios han reducido en los últimos años con un nivel histórico el año 2016 (35,82), a pesar de ello, sigue ocupando la primera causa de mortalidad por causa externa principalmente en Hombres y de Años de Vida Potencialmente Perdidos para Hombres, para contrarrestar este fenómeno se recomienda fomentar la solución pacífica de los conflictos y de los temas de convivencia, continuar con los controles del tráfico de estupefacientes y el porte ilegal de armas, continuar con los controles a los establecimientos nocturnos, continuar con las restricciones de parrillero hombre en las motocicletas y la restricción de circulación de motocicletas en las noches.

	MUNICIPIO DE CARTAGO VALLE DEL CAUCA Nit: 891.900.493.2	CÓDIGO: MMDS.502.316.4
	Análisis de Situación de Salud	VERSIÓN: 5

Otra de las principales causa de muerte por causa externa en Cartago, son los Accidentes de transporte terrestre (20,04 por cien mil habitantes), donde intervienen múltiples factores, es por ello que se recomienda continuar con el cambio de la capa asfáltica de las calles en la zona urbana, continuar con los controles de las revisiones técnico mecánicas y SOAT de los vehículos (principalmente las motocicletas), continuar con la señalización y semaforización de las vías con altos índices de accidentalidad, continuar con las campañas educativas de inteligencia vial; igualmente es recomendable realizar un estudio descriptivo sobre la accidentalidad en el municipio, así como estudios que permitan conocer los costos en salud de los accidentes de tránsito y los años de vida potencialmente perdidos por muerte y discapacidad.

Cartago para el año 2018 mantuvo en cero la tasa de Mortalidad Materna, sin embargo, es de tener en cuenta que existen falencias en el acceso a los servicios de salud, principalmente las mujeres de bajos recursos y las habitantes de la zona rural, por ello se recomienda fortalecer en las IPS el acceso, la oportunidad y la calidad del control prenatal, el diagnóstico y la detección temprana del riesgo, continuar con la capacitación y actualización del personal de salud en temas relacionados con la atención materno infantil, en las EAPB se les recomienda fortalecer la demanda inducida, captación temprana y seguimiento de la gestante, igualmente, se debe realizar un trabajo articulado con diferentes sectores para desarrollar acciones de identificación temprana del embarazo y atención de las embarazadas con enfoque de derecho humano, implementación de la RIA materno perinatal normativizada por el Ministerio de Salud y la Protección Social.

Es importante que la Dirección Local de Salud continúe con la implementación de las Zonas de Orientación Escolar - ZOE en las instituciones educativas del municipio como estrategia de prevención, no solo para el consumo de sustancias psicoactivas, sino también para las Lesiones autoinfligidas intencionalmente (suicidios); este planteamiento se deriva desde el principio fundamental en el cual las estrategias que cuentan con participación activa de los jóvenes disminuyen los factores de riesgo frente al suicidio; así mismo, fortalecer el Centro de Escucha Comunitario - CEC que permita comprender el contextos comunitario frente al suicidio para desarrollar estrategias de prevención y mitigación. Un con apoyo social y económico oportuno también previene problemas mentales y psicológicos en las comunidades expuestas a conflictos y desastres; la pronta identificación de los trastornos mentales graves permite instaurar un tratamiento más eficaz y completo. Además, la mejora de la nutrición, el mayor acceso a la educación, el cuidado de la calidad del ambiente y la vivienda, y el fortalecimiento de las redes comunitarias pueden mejorar la salud mental de la población Cartagüeña.

	MUNICIPIO DE CARTAGO VALLE DEL CAUCA Nit: 891.900.493.2	CÓDIGO: MMDS.502.316.4
	Análisis de Situación de Salud	VERSIÓN: 5

2.2. Análisis de la Morbilidad

Se realizó un análisis de la morbilidad agrupada según los eventos de alto costo, los eventos precursores y los eventos de notificación obligatoria, las fuentes de información corresponden a los Registros Individuales de Prestación de Servicios – RIPS, Bodega de Datos de SISPRO (SGD), bases de datos de alto costo, el Sistema de Vigilancia de la Salud Pública – Sivigila, y otra información que contribuyó al análisis.

2.2.1. Principales Causas de Morbilidad

Para estimar las principales causas de morbilidad atendida se utilizó la lista del estudio mundial de carga de la enfermedad agrupada los códigos CIE10 modificada por el MSPS, que permite analizar las siguientes categorías de causas: condiciones maternas perinatales; condiciones transmisibles y nutricionales; enfermedades no transmisibles; lesiones, donde además de las lesiones intencionales y no intencionales se incluirá todo lo relacionado con los traumatismos, envenenamientos y algunas otras consecuencias de las causas externas; signos y síntomas mal definidos. Para el cálculo de los datos se utilizó la hoja electrónica de Excel y en la estimación de las proporciones se utilizó el anexo 18 de Morbilidad por grupos.

Morbilidad atendida según Grandes Causas

Al analizar la morbilidad atendida según grandes causas en el Municipio de Cartago durante el periodo 2009 -2019 se observa que las Enfermedades No Transmisibles ocupan la mayor proporción en todos los ciclos vitales, con tendencia al aumento, principalmente en el ciclo de Infancia (5,28). El segundo lugar lo ocupan las enfermedades transmisibles y nutricionales en Primera infancia e Infancia, mientras que Juventud, Adulthood ocupa el tercer lugar, en Adolescencia y mayores de 60 años ocupa la cuarta posición, su tendencia es al descenso a través del tiempo principalmente en la Primera Infancia (-7,24). La morbilidad por Condiciones Mal Clasificadas ocupa el tercer lugar en todos los Ciclos Vitales, excepto en Primera infancia, su tendencia es al decremento en todos los ciclos vitales con la diferencia porcentual más notoria en la Adolescencia (12 a 18 años) de -2,06 puntos.



	MUNICIPIO DE CARTAGO VALLE DEL CAUCA Nit: 891.900.493.2	CÓDIGO: MMDS.502.316.4
	Análisis de Situación de Salud	VERSIÓN: 5

Tabla 78. Principales Causas de Morbilidad Ambos Sexos por Ciclo Vital, Cartago 2009 – 2019

Ciclo vital	Gran causa de morbilidad	Total											Δ pp 2019-2018
		2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	
Primera infancia (0 - 5 años)	Condiciones transmisibles y nutricionales	47,85	46,05	44,87	43,79	35,21	34,33	35,98	35,68	32,45	33,35	26,01	-7,34
	Condiciones perinatales	0,84	1,05	1,22	1,51	1,76	1,42	1,25	0,77	1,03	0,91	3,02	2,11
	Enfermedades no transmisibles	34,16	37,11	30,76	31,02	40,95	44,16	40,39	39,66	37,80	41,17	44,38	3,21
	Lesiones	7,17	5,09	6,63	5,23	4,98	6,62	4,90	5,71	6,54	7,26	8,41	1,15
	Condiciones mal clasificadas	9,99	10,70	16,52	18,44	17,09	13,48	17,49	18,19	22,18	17,31	18,18	0,87
Infancia (6 - 11 años)	Condiciones transmisibles y nutricionales	33,70	30,08	25,11	21,57	18,50	18,11	24,59	22,86	20,95	17,61	14,60	-3,01
	Condiciones maternas	0,05	0,18	0,12	0,26	0,05	0,19	0,25	0,02	0,08	0,07	0,02	-0,04
	Enfermedades no transmisibles	49,93	51,56	53,94	59,88	63,02	62,91	51,26	52,99	50,89	53,63	58,91	5,28
	Lesiones	5,32	4,65	6,88	5,56	5,10	6,75	5,90	6,41	8,91	10,59	9,67	-0,91
	Condiciones mal clasificadas	10,99	13,53	13,94	12,74	13,33	12,03	18,00	17,72	19,17	18,11	16,79	-1,32
Adolescencia (12 - 18 años)	Condiciones transmisibles y nutricionales	22,96	20,40	15,99	14,30	15,43	13,26	16,79	14,46	13,22	10,26	9,88	-0,37
	Condiciones maternas	1,04	1,13	1,84	1,51	2,59	2,57	3,14	2,34	2,33	2,84	3,34	0,51
	Enfermedades no transmisibles	57,24	59,83	60,00	64,79	61,48	60,82	54,55	55,19	53,62	57,49	59,21	1,72
	Lesiones	6,71	5,35	7,65	6,08	6,29	9,08	6,36	7,17	10,09	11,16	11,37	0,21
	Condiciones mal clasificadas	12,04	13,29	14,51	13,33	14,20	14,27	19,15	20,84	20,74	18,26	16,19	-2,06
Juventud (14 - 26 años)	Condiciones transmisibles y nutricionales	18,90	17,09	14,56	12,06	13,16	12,09	14,96	14,76	11,09	12,22	10,61	-1,61
	Condiciones maternas	2,39	3,65	3,78	3,87	5,82	5,28	6,67	5,26	6,05	6,71	6,87	0,16
	Enfermedades no transmisibles	59,98	61,76	59,14	60,96	58,90	57,78	52,92	53,36	53,82	53,00	54,74	1,74
	Lesiones	6,61	5,45	8,14	8,09	6,71	11,59	7,59	7,87	10,43	11,96	11,64	-0,32
	Condiciones mal clasificadas	12,12	12,05	14,39	15,04	15,42	13,26	17,86	18,76	18,61	16,11	16,13	0,02
Adultez (27 - 59 años)	Condiciones transmisibles y nutricionales	12,47	10,63	8,85	7,79	7,36	7,40	10,53	9,02	7,02	7,03	6,87	-0,16
	Condiciones maternas	0,51	0,61	0,73	0,45	0,89	0,87	1,12	0,70	0,72	0,87	0,92	0,05
	Enfermedades no transmisibles	72,62	75,39	73,62	76,47	76,44	75,32	72,13	72,99	73,32	73,73	74,07	0,34
	Lesiones	4,51	3,79	5,53	4,64	5,03	7,16	4,95	5,01	5,66	6,40	6,72	0,31
	Condiciones mal clasificadas	9,89	9,58	11,27	10,65	10,29	9,25	11,27	12,28	13,27	11,97	11,42	-0,55
Persona mayor (Mayores de 60 años)	Condiciones transmisibles y nutricionales	7,91	6,70	4,86	4,75	4,38	3,91	6,47	5,50	4,51	4,15	3,86	-0,30
	Condiciones maternas	0,02	0,01	0,00	0,00	0,01	0,02	0,01	0,00	0,00	0,00	0,04	0,03
	Enfermedades no transmisibles	80,64	82,41	82,97	85,32	85,09	84,91	81,47	81,65	81,55	82,52	82,82	0,30
	Lesiones	3,45	3,21	4,02	3,11	3,02	4,32	3,44	3,67	4,28	4,74	4,59	-0,15
	Condiciones mal clasificadas	7,99	7,67	8,14	6,82	7,51	6,84	8,62	9,19	9,66	8,58	8,69	0,11

Fuente: Sispro- Ministerio de Salud

	MUNICIPIO DE CARTAGO VALLE DEL CAUCA Nit: 891.900.493.2	CÓDIGO: MMDS.502.316.4
	Análisis de Situación de Salud	VERSIÓN: 5

Principales Causas de Morbilidad en Hombres

Las causas de morbilidad en hombres del Municipio de Cartago durante el periodo 2009 -2019 presenta un comportamiento similar con el general, donde las Enfermedades No Trasmisibles son la causa de mayor consulta en todos los ciclos vitales; igualmente el segundo lugar en la primera infancia se encuentran las condiciones trasmisibles y nutricionales, en la Adolescencia, la juventud y Aduldez como segunda causa de consulta encontramos las Lesiones; La tercera causa de consulta son las Condiciones Mal Clasificados para mayoría de ciclos vitales excepto en la Infancia. Para el periodo 2009-2019 la mayoría de morbilidades han presentado cambios porcentuales negativos, es decir hacia la baja, las Enfermedades no trasmisibles y las Condiciones trasmisibles y nutricionales son los que evidencia cambios porcentuales más altos en todos los Ciclos Vitales.



	MUNICIPIO DE CARTAGO VALLE DEL CAUCA Nit: 891.900.493.2	CÓDIGO: MMDS.502.316.4
	Análisis de Situación de Salud	VERSIÓN: 5

Tabla 79. Principales causas de Morbilidad en Hombres por Ciclo Vital, Cartago 2009 – 2019

Ciclo vital	Gran causa de morbilidad	Hombres											Δ pp 2019-2018
		2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	
Primera infancia (0 - 5años)	Condiciones transmisibles y nutricionales	46,72	46,81	43,90	43,82	33,77	33,78	35,96	35,12	33,05	33,73	27,39	-6,34
	Condiciones perinatales	0,68	1,30	0,97	1,69	2,24	1,28	1,34	0,79	1,02	0,82	1,49	0,67
	Enfermedades no transmisibles	34,89	36,01	31,53	30,93	41,96	44,32	39,92	40,36	37,87	41,46	44,65	3,19
	Lesiones	7,71	5,86	7,73	5,44	5,54	6,97	5,15	6,00	7,42	7,50	9,03	1,53
	Condiciones mal clasificadas	10,00	10,01	15,86	18,12	16,50	13,64	17,62	17,73	20,63	16,50	17,44	0,94
Infancia (6 - 11 años)	Condiciones transmisibles y nutricionales	33,24	31,03	25,37	21,76	18,09	16,47	23,88	22,19	21,06	17,07	14,15	-2,92
	Condiciones maternas	0,01	0,34	0,02	0,04	0,04	0,04	0,28	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Enfermedades no transmisibles	49,58	49,16	52,46	58,36	63,52	63,59	51,15	53,63	50,13	52,79	59,15	6,37
	Lesiones	6,13	5,76	8,63	6,39	6,35	7,82	6,63	7,50	9,73	12,27	10,20	-2,07
	Condiciones mal clasificadas	11,02	13,72	13,51	13,46	11,99	12,07	18,06	16,68	19,08	17,87	16,50	-1,37
Adolescencia (12 -18 años)	Condiciones transmisibles y nutricionales	26,26	23,44	18,78	16,29	17,14	13,17	19,29	15,49	14,20	10,82	10,99	0,18
	Condiciones maternas	0,12	0,00	0,00	0,00	0,09	0,02	0,03	0,00	0,00	0,01	0,05	0,03
	Enfermedades no transmisibles	53,71	54,98	56,52	62,65	61,14	60,86	53,76	56,50	52,75	59,29	59,01	-0,28
	Lesiones	9,24	8,67	10,91	8,92	9,26	13,35	9,83	11,00	14,95	15,48	15,47	-0,02
	Condiciones mal clasificadas	10,69	12,91	13,79	12,14	12,37	12,61	17,09	17,01	18,10	14,40	14,48	0,08
Juventud (14 - 26 años)	Condiciones transmisibles y nutricionales	22,56	19,43	16,99	13,18	14,96	12,80	17,67	17,29	13,07	14,42	13,00	-1,42
	Condiciones maternas	0,07	0,05	0,00	0,00	0,01	0,04	0,03	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Enfermedades no transmisibles	55,65	59,54	56,67	57,12	59,61	56,98	55,64	55,87	56,70	52,79	57,00	4,20
	Lesiones	10,93	10,70	13,19	14,55	12,62	19,75	15,46	14,32	16,69	19,66	17,85	-1,81
	Condiciones mal clasificadas	10,80	10,27	13,15	15,14	12,80	10,43	11,20	12,52	13,55	13,12	12,15	-0,97
Adulthood (27 - 59 años)	Condiciones transmisibles y nutricionales	13,30	12,22	9,74	7,97	7,93	8,46	12,79	9,57	8,29	7,92	8,03	0,10
	Condiciones maternas	0,01	0,01	0,00	0,01	0,00	0,07	0,00	0,00	0,00	0,01	0,00	0,00
	Enfermedades no transmisibles	70,24	72,13	69,78	73,04	74,36	70,98	68,54	70,52	70,41	70,74	70,26	-0,48
	Lesiones	7,28	6,39	8,89	8,11	8,04	11,63	8,82	8,77	9,48	10,07	11,27	1,20
	Condiciones mal clasificadas	9,17	9,25	11,59	10,87	9,67	8,86	9,86	11,13	11,82	11,26	10,44	-0,82
Persona mayor (Mayores de 60 años)	Condiciones transmisibles y nutricionales	7,53	6,50	4,68	4,37	4,03	4,26	6,19	5,28	4,69	3,96	3,93	-0,03
	Condiciones maternas	0,01	0,01	0,00	0,00	0,01	0,01	0,00	0,00	0,00	0,00	0,01	0,01
	Enfermedades no transmisibles	80,43	82,65	82,75	84,95	84,75	83,67	81,43	81,05	80,30	81,69	81,64	-0,06
	Lesiones	3,90	3,03	4,13	3,46	3,21	5,09	3,72	4,13	4,71	5,01	5,14	0,13
	Condiciones mal clasificadas	8,13	7,81	8,44	7,22	8,00	6,97	8,66	9,54	10,30	9,33	9,28	-0,05

Fuente: Sispro- Ministerio de Salud

	MUNICIPIO DE CARTAGO VALLE DEL CAUCA Nit: 891.900.493.2	CÓDIGO: MMDS.502.316.4
	Análisis de Situación de Salud	VERSIÓN: 5

Principales causas de Morbilidad en Mujeres

El comportamiento de la Morbilidad en mujeres es similar al de la población Masculina, donde las Enfermedades no transmisibles ocupan el primer puesto de causa en todos los ciclos vitales. En segundo lugar encontramos las Condiciones Mal Clasificadas, excepto en Primera infancia e Infancia donde las Condiciones transmisibles y nutricionales son las segunda causa de morbilidad. Para el periodo 2009-2019 los cambios porcentuales positivos, siendo el más notorio el de las enfermedades no transmisibles en la infancia (4,11).


	MUNICIPIO DE CARTAGO VALLE DEL CAUCA Nit: 891.900.493.2	CÓDIGO: MMDS.502.316.4
	Análisis de Situación de Salud	VERSIÓN: 5

Tabla 80. Principales causas de Morbilidad en Mujeres por Ciclo Vital, Cartago 2009 – 2019

Ciclo vital	Gran causa de morbilidad	Mujeres											Δ pp 2019-2018
		2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	
Primera infancia (0 - 5años)	Condiciones transmisibles y nutricionales	49,10	45,23	45,85	43,77	36,91	34,99	35,99	36,27	31,76	32,91	24,54	-8,37
	Condiciones perinatales	1,01	0,76	1,48	1,32	1,21	1,58	1,15	0,75	1,05	1,03	4,66	3,62
	Enfermedades no transmisibles	33,33	38,32	29,98	31,11	39,76	43,97	40,92	38,90	37,71	40,82	44,08	3,26
	Lesiones	6,57	4,24	5,50	4,99	4,33	6,19	4,60	5,40	5,54	6,97	7,75	0,78
	Condiciones mal clasificadas	9,99	11,45	17,19	18,81	17,80	13,27	17,33	18,68	23,94	18,28	18,98	0,70
Infancia (6 - 11 años)	Condiciones transmisibles y nutricionales	34,16	29,17	24,85	21,36	18,92	19,78	25,32	23,59	20,83	18,19	15,09	-3,99
	Condiciones maternas	0,08	0,02	0,23	0,49	0,06	0,33	0,22	0,04	0,17	0,13	0,05	-0,09
	Enfermedades no transmisibles	50,27	53,87	55,47	61,49	62,50	62,23	51,37	52,31	51,70	54,53	58,65	4,11
	Lesiones	4,52	3,57	5,09	4,69	3,78	5,67	5,15	5,22	8,03	8,77	9,11	0,34
	Condiciones mal clasificadas	10,96	13,36	14,37	11,97	14,73	11,99	17,95	18,84	19,28	18,38	17,11	-1,27
Adolescencia (12 - 18 años)	Condiciones transmisibles y nutricionales	20,67	18,48	14,03	12,87	14,06	13,34	14,98	13,74	12,47	9,81	9,02	-0,79
	Condiciones maternas	1,68	1,85	3,13	2,60	4,60	4,49	5,39	3,96	4,11	5,08	5,90	0,82
	Enfermedades no transmisibles	59,71	62,88	62,44	66,32	61,75	60,79	55,13	54,29	54,29	56,05	59,36	3,31
	Lesiones	4,96	3,26	5,37	4,04	3,92	5,88	3,86	4,51	6,39	7,74	8,20	0,46
	Condiciones mal clasificadas	12,98	13,53	15,02	14,17	15,67	15,51	20,64	23,49	22,74	21,32	17,52	-3,80
Juventud (14 - 26 años)	Condiciones transmisibles y nutricionales	17,43	16,09	13,20	11,44	12,28	11,66	13,63	13,43	9,92	10,83	9,01	-1,82
	Condiciones maternas	3,33	5,17	5,89	5,97	8,65	8,49	9,93	8,03	9,62	10,94	11,49	0,55
	Enfermedades no transmisibles	61,72	62,70	60,52	63,04	58,55	58,27	51,58	52,03	52,13	53,13	53,22	0,09
	Lesiones	4,88	3,22	5,31	4,57	3,83	6,60	3,73	4,47	6,74	7,09	7,47	0,37
	Condiciones mal clasificadas	12,65	12,81	15,09	14,98	16,70	14,99	21,14	22,05	21,60	18,00	18,81	0,81
Adultez (27 - 59 años)	Condiciones transmisibles y nutricionales	12,10	9,97	8,42	7,70	7,06	6,85	9,42	8,77	6,42	6,52	6,22	-0,31
	Condiciones maternas	0,73	0,87	1,08	0,66	1,35	1,28	1,67	1,03	1,06	1,36	1,44	0,08
	Enfermedades no transmisibles	73,68	76,75	75,45	78,13	77,52	77,54	73,88	74,15	74,71	75,41	76,23	0,82
	Lesiones	3,27	2,70	3,93	2,96	3,46	4,88	3,07	3,24	3,85	4,34	4,14	-0,20
	Condiciones mal clasificadas	10,21	9,71	11,12	10,55	10,61	9,45	11,96	12,81	13,96	12,36	11,97	-0,39
Persona mayor (Mayores de 60 años)	Condiciones transmisibles y nutricionales	8,12	6,82	4,97	4,98	4,60	3,69	6,64	5,63	4,40	4,27	3,81	-0,46
	Condiciones maternas	0,02	0,01	0,00	0,00	0,01	0,03	0,01	0,00	0,00	0,01	0,06	0,05
	Enfermedades no transmisibles	80,77	82,26	83,10	85,54	85,29	85,69	81,49	81,99	82,26	83,05	83,57	0,52
	Lesiones	3,19	3,32	3,96	2,90	2,90	3,83	3,27	3,40	4,04	4,56	4,24	-0,32
	Condiciones mal clasificadas	7,90	7,59	7,97	6,58	7,20	6,76	8,59	8,98	9,30	8,11	8,32	0,21

Fuente: Sispro- Ministerio de Salud

	MUNICIPIO DE CARTAGO VALLE DEL CAUCA Nit: 891.900.493.2	CÓDIGO: MMDS.502.316.4
	Análisis de Situación de Salud	VERSIÓN: 5

2.2.2. Morbilidad específica por subgrupo

Para el análisis de la morbilidad específica por subgrupo se utilizó la lista del estudio mundial de carga de la enfermedad agrupa los códigos CIE10 modificada por el MSPS, se realiza estimación de cambios en las proporcionales durante el periodo 2009 - 2019, para el cálculo se empleará la hoja electrónica de Excel y en la estimación de las proporciones se utilizó el anexo 18 de Morbilidad por subgrupos.

Morbilidad por subgrupos en Población General

Para el municipio de Cartago son las Enfermedades Infecciosas y Parasitarias tienen un mayor peso porcentual en las consultas relacionadas con las Condiciones Transmisibles y Nutricionales, alcanzando 55,84% de las consultas, con un incremento de 3,93 puntos en 2019 respecto a 2018, mientras las Infecciones respiratorias redujeron -4,04 puntos.

En el subgrupo de condiciones Maternas y Perinatales, las condiciones maternas son las que tienen la mayor proporción (91,22%) y tuvieron un decremento -3,84 puntos.

En las condiciones no transmisibles son las Enfermedades Cardiovasculares las de mayor porcentaje en todo el periodo de estudio, alcanzando un 21,69% para el año 2019 y con un incremento de 1,46 puntos con relación a 2018. Las Enfermedades musculoesqueléticas ocupan el segundo lugar en el año 2019 con 13,92% y presentando un incremento de 2,29 puntos, siendo el tipo de consulta que presenta uno de los mayores cambios porcentuales.

Por último, en las Lesiones, son los Traumatismos, Envenenamientos y Algunas Otras Consecuencias de Causa Externa las que ocupan el primer lugar (90,93%) y con un descenso para el año 2019 de -0,60 puntos porcentuales.



	MUNICIPIO DE CARTAGO VALLE DEL CAUCA Nit: 891.900.493.2	CÓDIGO: MMDS.502.316.4
	Análisis de Situación de Salud	VERSIÓN: 5

Tabla 81. Principales causas de Morbilidad Ambos Sexos por subgrupos, Cartago 2009 – 2019

Grandes causas de morbilidad	Subgrupos de causa de morbilidad	Total											Δ pp 2019-
		2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	
Condiciones transmisibles y nutricionales (A00-B99, G00-G04, N70-N73, J00-J06, J10-J18, J20-J22, H65-H66, E00-E02, E40-E46, E50, D50-D53, D64.9, E51-E64)	Enfermedades infecciosas y parasitarias (A00-B99, G00, G03-G04, N70-N73)	51,69	54,08	47,13	51,48	54,91	53,14	64,29	58,66	46,89	51,91	55,84	3,93
	Infecciones respiratorias (J00-J06, J10-J18, J20-J22, H65-H66)	45,48	42,69	50,81	46,08	42,88	44,31	33,72	39,07	49,26	43,32	39,28	-4,04
	Deficiencias nutricionales (E00-E02, E40-E46, E50, D50-D53, D64.9, E51-E64)	2,83	3,23	2,06	2,44	2,22	2,56	1,99	2,26	3,84	4,77	4,88	0,11
Condiciones maternas perinatales (O00-O99, P00-P96)	Condiciones maternas (O00-O99)	84,73	87,09	91,49	90,30	90,20	92,91	93,19	95,26	94,19	95,06	91,22	-3,84
	Condiciones derivadas durante el periodo perinatal (P00-P96)	15,27	12,91	8,51	9,70	9,80	7,09	6,81	4,74	5,81	4,94	8,78	3,84
Enfermedades no transmisibles (C00-C97, D00-D48, D55-D64 (menos D64.9), D65-D89, E03-E07, E10-E16, E20-E34, E65-E88, F01-F99, G06-G98, H00-H61, H68-H93, I00-I99, J30-J98, K00-K92, N00-N64, N75-N98, L00-L98, M00-M99, Q00-Q99)	Neoplasias malignas (C00-C97)	0,87	0,92	1,10	1,17	2,77	2,19	2,31	1,56	1,65	2,47	2,48	0,02
	Otras neoplasias (D00-D48)	0,74	0,67	0,76	0,76	1,01	1,26	1,18	1,16	1,15	1,36	1,51	0,15
	Diabetes mellitus (E10-E14)	3,23	3,58	4,33	3,88	4,24	3,53	3,78	3,56	3,78	4,21	3,85	-0,36
	Desordenes endocrinos (D55-D64 excepto D64.9, D65-D89, E03-E07, E15-E16, E20-E34, E65-E88)	5,47	5,67	5,75	5,24	5,96	4,78	4,80	4,82	4,79	4,87	4,62	-0,25
	Condiciones neuropsiquiátricas (F01-F99, G06-G98)	5,95	5,85	6,15	5,17	7,30	8,13	7,81	9,26	10,12	10,01	11,06	1,05
	Enfermedades de los órganos de los sentidos (H00-H61, H68-H93)	8,00	6,45	6,64	6,70	9,12	9,44	9,14	10,41	10,47	12,36	10,33	-2,03
	Enfermedades cardiovasculares (I00-I99)	16,13	18,25	21,94	22,84	19,47	21,30	20,46	20,86	21,47	20,23	21,69	1,46
	Enfermedades respiratorias (J30-J98)	6,17	5,88	5,42	4,70	4,80	3,93	4,41	4,77	4,96	5,08	5,00	-0,08
	Enfermedades digestivas (K20-K92)	6,96	6,20	5,91	5,87	5,95	6,41	6,51	6,36	5,83	6,17	6,05	-0,11
	Enfermedades genitourinarias (N00-N64, N75-N98)	11,56	10,30	9,33	8,53	8,11	8,55	10,54	9,29	8,93	9,25	9,05	-0,20
	Enfermedades de la piel (L00-L98)	5,99	5,30	4,57	3,81	3,83	3,97	4,26	4,54	4,31	4,43	4,04	-0,39
	Enfermedades musculoesqueléticas (M00-M99)	12,00	11,95	11,31	10,41	9,55	10,80	12,24	11,42	13,21	11,63	13,92	2,29
	Anomalías congénitas (Q00-Q99)	0,46	0,81	0,38	0,43	0,57	0,59	0,62	0,45	0,46	0,55	0,51	-0,04
	Condiciones orales (K00-K14)	16,46	18,15	16,42	20,49	17,31	15,12	11,94	11,54	8,87	7,38	5,87	-1,51
Lesiones (V01-Y89, S00-T98)	Lesiones no intencionales (V01-X59, Y40-Y86, Y88, Y89)	4,36	5,32	3,83	5,60	6,72	3,93	5,91	10,74	6,62	6,21	7,19	0,98
	Lesiones intencionales (X60-Y09, Y35-Y36, Y870, Y871)	0,30	0,24	0,35	0,38	0,52	0,37	1,04	0,95	1,76	1,99	1,41	-0,58
	Lesiones de intencionalidad indeterminada (Y10-Y34, Y872)	0,10	0,00	0,02	0,04	0,08	0,11	0,04	0,26	0,17	0,27	0,47	0,20
	Traumatismos, envenenamientos u algunas otras consecuencias de causas externas (S00-T98)	95,24	94,44	95,80	93,98	92,68	95,60	93,02	88,05	91,46	91,54	90,93	-0,60
Signos y síntomas mal definidos (R00-R99)	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	0,0	

Fuente: Sispro- Ministerio de Salud

	MUNICIPIO DE CARTAGO VALLE DEL CAUCA Nit: 891.900.493.2	CÓDIGO: MMDS.502.316.4
	Análisis de Situación de Salud	VERSIÓN: 5

Morbilidad por subgrupos en hombres

En Cartago durante el periodo 2009 a 2019, la primera causa de morbilidad por Enfermedades Transmisibles en los hombres son las Enfermedades Infecciosas y Parasitarias, alcanzando 59,87% de las consultas en este grupo poblacional, con un incremento porcentual de 5,53 puntos en 2019 con relación a 2018. En general se observa un comportamiento variable en todo el periodo de estudio con una tendencia al incremento. Le siguen las infecciones respiratorias, que alcanzan 35,42% de las consultas en 2019 reduce -6,58 puntos con relación a 2018; en general presentan tendencia al descenso.

En el subgrupo de Condiciones Maternas y Perinatales son las Condiciones Derivadas Durante el Periodo Perinatal las que tienen la mayor proporción (94,57%) y teniendo un descenso de -3,61 puntos.

Con relación a las Enfermedades No Transmisibles, las Enfermedades Cardiovasculares son las de mayor proporción de consultas en todo el periodo de estudio (21,60%), presentando un incremento de 1,36 puntos porcentuales para 2019 en relación con 2018; este subgrupo de enfermedades presenta un comportamiento variable en el periodo de estudio. En segundo posición encontramos las Condiciones Neuropsiquiátricas que alcanzan el 12,44% de las consultas en el año 2019 e incrementó 1,68 puntos en comparación con el año 2018.

En el grupo de las Lesiones, son los Traumatismos, Envenenamientos u Algunas Otras Consecuencias de Causas Externas las que representan el mayor porcentaje de consultas en los hombres, alcanzando el 92,38% en el año 2019, con un decremento de -0,04 puntos porcentuales con relación a 2018.



	MUNICIPIO DE CARTAGO VALLE DEL CAUCA Nit: 891.900.493.2	CÓDIGO: MMDS.502.316.4
	Análisis de Situación de Salud	VERSIÓN: 5

Tabla 82. Principales causas de Morbilidad por subgrupos en Hombres, Cartago 2009 – 2019

Grandes causas de morbilidad	Subgrupos de causa de morbilidad	Hombres											Δ pp 2019-2018
		2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	
Condiciones transmisibles y nutricionales (A00-B99, G00-G04, N70-N73, J00-J06, J10-J18, J20-J22, H65-H66, E00-E02, E40-E46, E50, D50-D53, D64.9, E51-E64)	Enfermedades infecciosas y parasitarias (A00-B99, G00, G03-G04, N70-N73)	52,98	55,22	48,74	52,47	57,10	55,09	65,49	59,20	49,39	54,34	59,87	5,53
	Infecciones respiratorias (J00-J06, J10-J18, J20-J22, H65-H66)	44,85	42,07	49,97	45,81	41,39	42,95	33,16	39,16	47,78	42,00	35,42	-6,58
	Deficiencias nutricionales (E00-E02, E40-E46, E50, D50-D53, D64.9, E51-E64))	2,18	2,71	1,29	1,72	1,51	1,96	1,35	1,64	2,82	3,66	4,71	1,05
Condiciones maternas perinatales (O00-O99, P00-P96)	Condiciones maternas (O00-O99)	14,00	0,00	0,00	1,94	0,62	15,03	1,58	1,59	0,00	1,82	5,43	3,61
	Condiciones derivadas durante el periodo perinatal (P00-P96)	86,00	100,00	100,00	98,06	99,38	84,97	98,42	98,41	100,00	98,18	94,57	-3,61
Enfermedades no transmisibles (C00-C97, D00-D48, D55-D64 (menos D64.9), D65-D89, E03-E07, E10-E16, E20-E34, E65-E88, F01-F99, G06-G98, H00-H61, H68-H93, I00-I99, J30-J98, K00-K92, N00-N64, N75-N98, L00-L98, M00-M99, Q00-Q99)	Neoplasias malignas (C00-C97)	1,02	1,06	1,43	1,30	3,52	2,47	2,30	1,54	1,60	2,77	2,65	-0,12
	Otras neoplasias (D00-D48)	0,65	0,54	0,66	0,73	0,85	0,90	0,75	0,96	0,92	1,02	1,31	0,28
	Diabetes mellitus (E10-E14)	3,82	4,34	5,21	4,81	4,98	4,08	4,26	4,12	4,31	5,00	4,41	-0,58
	Desórdenes endocrinos (D55-D64 excepto D64.9, D65-D89, E03-E07, E15-E16, E20-E34, E65-E88)	4,36	4,25	4,52	3,95	4,10	3,28	3,29	3,41	3,24	3,51	3,57	0,06
	Condiciones neuropsiquiátricas (F01-F99, G06-G98)	5,80	6,37	6,14	5,34	8,34	9,57	8,67	10,92	11,65	10,76	12,44	1,68
	Enfermedades de los órganos de los sentidos (H00-H61, H68-H93)	9,14	7,24	7,20	7,16	9,11	9,54	9,78	10,78	10,53	12,08	10,10	-1,98
	Enfermedades cardiovasculares (I00-I99)	15,85	18,63	21,71	21,49	18,67	20,11	20,20	19,48	20,47	20,23	21,60	1,36
	Enfermedades respiratorias (J30-J98)	8,24	7,60	6,80	6,13	5,93	5,08	6,13	6,25	6,28	6,17	5,94	-0,23
	Enfermedades digestivas (K20-K92)	6,33	5,62	5,39	5,29	5,71	6,01	6,46	6,03	5,92	6,03	5,88	-0,15
	Enfermedades genitourinarias (N00-N64, N75-N98)	7,03	6,81	6,21	6,13	6,27	6,60	7,63	6,73	6,87	7,82	8,39	0,57
	Enfermedades de la piel (L00-L98)	7,16	6,59	5,31	4,47	4,32	4,49	5,16	5,23	5,06	5,06	4,54	-0,52
	Enfermedades musculoesqueléticas (M00-M99)	11,04	10,16	10,22	8,87	8,04	9,78	10,83	10,09	12,16	10,72	11,96	1,24
	Anomalías congénitas (Q00-Q99)	0,55	0,87	0,52	0,53	0,75	0,85	0,84	0,55	0,58	0,59	0,62	0,03
	Condiciones orales (K00-K14)	19,01	19,92	18,68	23,81	19,40	17,25	13,69	13,90	10,40	8,25	6,60	-1,65
Lesiones (V01-Y89, S00-T98)	Lesiones no intencionales (V01-X59, Y40-Y86, Y88, Y89)	3,75	5,72	3,53	4,90	5,54	3,74	6,60	9,36	6,83	5,75	6,03	0,28
	Lesiones intencionales (X60-Y09, Y35-Y36, Y870, Y871)	0,23	0,38	0,31	0,19	0,51	0,39	0,61	0,63	1,48	1,39	1,11	-0,28
	Lesiones de intencionalidad indeterminada (Y10-Y34, Y872)	0,08	0,00	0,02	0,07	0,04	0,08	0,00	0,16	0,10	0,45	0,49	0,04
	Traumatismos, envenenamientos u algunas otras consecuencias de causas externas (S00-T98)	95,94	93,90	96,14	94,84	93,91	95,79	92,80	89,84	91,59	92,41	92,38	-0,04
Signos y síntomas mal definidos (R00-R99)	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	0,0	

Fuente: Sispro- Ministerio de Salud

	MUNICIPIO DE CARTAGO VALLE DEL CAUCA Nit: 891.900.493.2	CÓDIGO: MMDS.502.316.4
	Análisis de Situación de Salud	VERSIÓN: 5

Morbilidad por subgrupos en mujeres

En las mujeres, son Enfermedades Infecciosas y Parasitarias las que tienen un mayor peso porcentual en las atenciones relacionadas con las Condiciones Transmisibles y Nutricionales, alcanzando 52,40% de las consultas, con un incremento de 2,50 puntos en 2019 respecto a 2018, mientras las Infecciones respiratorias redujeron -1,84 puntos.

En el subgrupo de condiciones maternas y perinatales son las condiciones maternas las que tienen la mayor proporción (94,07%) y tuvieron un descenso de -2,99 puntos.

En las condiciones no transmisibles, al igual que en los hombres son las enfermedades cardiovasculares las de mayor porcentaje en todo el periodo de estudio, alcanzando un 21,75% en el año 2019 y con un incremento de 1,52 puntos con relación a 2018. Las Enfermedades Musculo-Esqueléticas son las que ocupan el segundo lugar para el año 2019 con 15,14% de las atenciones y presentando un aumento de 2,94 puntos.

Por último, las Lesiones presentan un comportamiento similar al de los hombres, con los Traumatismos, Envenenamientos y Algunas Otras Consecuencias de Causa Externa las que ocupan el primer lugar (89,14%) de las consultas, su tendencia es a la reducción de -1,34 puntos porcentuales para el año 2019.



	MUNICIPIO DE CARTAGO VALLE DEL CAUCA Nit: 891.900.493.2	CÓDIGO: MMDS.502.316.4
	Análisis de Situación de Salud	VERSIÓN: 5

Tabla 83. Principales causas de Morbilidad por subgrupos en Mujeres, Cartago 2009 – 2019

Grandes causas de morbilidad	Subgrupos de causa de morbilidad	Mujeres											Δ pp 2019-2018
		2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	
Condiciones transmisibles y nutricionales (A00-B99, G00-G04, N70-N73, J00-J06, J10-J18, J20-J22, H65-H66, E00-E02, E40-E46, E50, D50-D53, D64.9, E51-E64)	Enfermedades infecciosas y parasitarias (A00-B99, G00, G03-G04, N70-N73)	50,79	53,26	45,94	50,78	53,26	51,61	63,37	58,29	44,89	49,91	52,40	2,50
	Infecciones respiratorias (J00-J06, J10-J18, J20-J22, H65-H66)	45,92	43,14	51,43	46,27	43,99	45,37	34,15	39,01	50,45	44,41	42,56	-1,84
	Deficiencias nutricionales (E00-E02, E40-E46, E50, D50-D53, D64.9, E51-E64)	3,29	3,60	2,63	2,96	2,76	3,02	2,48	2,70	4,66	5,68	5,03	-0,65
Condiciones maternas perinatales (O00-O99, P00-P96)	Condiciones maternas (O00-O99)	89,02	94,52	94,46	95,68	95,87	96,58	96,50	97,48	97,07	97,07	94,07	-2,99
	Condiciones derivadas durante el periodo perinatal (P00-P96)	10,98	5,48	5,54	4,32	4,13	3,42	3,50	2,52	2,93	2,93	5,93	2,99
Enfermedades no transmisibles (C00-C97, D00-D48, D55-D64 (menos D64.9), D65-D89, E03-E07, E10-E16, E20-E34, E65-E88, F01-F99, G06-G98, H00-H61, H68-H93, I00-I99, J30-J98, K00-K92, N00-N64, N75-N98, L00-L98, M00-M99, Q00-Q99)	Neoplasias malignas (C00-C97)	0,80	0,86	0,92	1,11	2,32	2,03	2,31	1,56	1,68	2,28	2,38	0,10
	Otras neoplasias (D00-D48)	0,78	0,74	0,81	0,78	1,10	1,47	1,43	1,26	1,28	1,57	1,64	0,06
	Diabetes mellitus (E10-E14)	2,93	3,21	3,87	3,37	3,80	3,20	3,50	3,25	3,49	3,72	3,50	-0,22
	Desórdenes endocrinos (D55-D64 excepto D64.9, D65-D89, E03-E07, E15-E16, E20-E34, E65-E88)	6,04	6,37	6,41	5,95	7,08	5,66	5,65	5,60	5,65	5,72	5,27	-0,45
	Condiciones neuropsiquiátricas (F01-F99, G06-G98)	6,02	5,59	6,15	5,08	6,68	7,28	7,33	8,33	9,27	9,55	10,20	0,66
	Enfermedades de los órganos de los sentidos (H00-H61, H68-H93)	7,43	6,06	6,34	6,44	9,12	9,39	8,78	10,21	10,43	12,54	10,47	-2,07
	Enfermedades cardiovasculares (I00-I99)	16,28	18,06	22,06	23,57	19,95	22,01	20,60	21,63	22,02	20,23	21,75	1,52
	Enfermedades respiratorias (J30-J98)	5,11	5,03	4,69	3,92	4,12	3,25	3,43	3,94	4,23	4,40	4,42	0,02
	Enfermedades digestivas (K20-K92)	7,28	6,49	6,19	6,19	6,10	6,64	6,53	6,55	5,78	6,26	6,16	-0,09
	Enfermedades genitourinarias (N00-N64, N75-N98)	13,87	12,03	11,00	9,85	9,21	9,70	12,19	10,71	10,08	10,14	9,47	-0,67
	Enfermedades de la piel (L00-L98)	5,40	4,66	4,17	3,45	3,55	3,67	3,76	4,16	3,89	4,05	3,74	-0,31
	Enfermedades musculoesqueléticas (M00-M99)	12,50	12,84	11,89	11,25	10,46	11,41	13,04	12,17	13,80	12,19	15,14	2,94
	Anomalías congénitas (Q00-Q99)	0,41	0,78	0,30	0,37	0,46	0,44	0,49	0,40	0,40	0,52	0,44	-0,08
Condiciones orales (K00-K14)	15,16	17,27	15,21	18,67	16,05	13,86	10,95	10,23	8,02	6,84	5,42	-1,42	
Lesiones (V01-Y89, S00-T98)	Lesiones no intencionales (V01-X59, Y40-Y86, Y88, Y89)	4,98	4,89	4,14	6,47	8,18	4,19	5,00	12,42	6,38	6,77	8,64	1,87
	Lesiones intencionales (X60-Y09, Y35-Y36, Y870, Y871)	0,38	0,10	0,39	0,63	0,52	0,33	1,61	1,33	2,08	2,71	1,78	-0,92
	Lesiones de intencionalidad indeterminada (Y10-Y34, Y872)	0,12	0,00	0,03	0,00	0,14	0,14	0,08	0,38	0,24	0,05	0,45	0,40
	Traumatismos, envenenamientos u algunas otras consecuencias de causas externas (S00-T98)	94,53	95,01	95,44	92,90	91,16	95,34	93,31	85,87	91,30	90,48	89,14	-1,34
Signos y síntomas mal definidos (R00-R99)	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	0,0	

Fuente: Sispro- Ministerio de Salud

	MUNICIPIO DE CARTAGO VALLE DEL CAUCA Nit: 891.900.493.2	CÓDIGO: MMDS.502.316.4
	Análisis de Situación de Salud	VERSIÓN: 5

2.2.3. Morbilidad Específica en Salud Mental

Al analizar la morbilidad en salud mental del Municipio de Cartago durante el periodo 2009 -2019 se observa que los Trastornos Mentales y del Comportamiento ocupan la mayor proporción en todos los ciclos vitales, su tendencia es al descenso (excepto en la Vejez), principalmente en el ciclo de la Adolescencia (-5,45). El segundo lugar lo ocupa la Epilepsia con la mayor proporción en todos los ciclos vitales (excepto en la Vejez), con la mayor diferencia porcentual al incremento (5,01) en la Adolescencia. Los Trastornos mentales y del Comportamiento Debidos al Uso de sustancias Psicoactivas ocupa el tercer lugar en todos los Ciclos Vitales, en el ciclo vital de Juventud es donde presenta al mayor porcentaje de consultas 10,92% y en la Infancia presenta la diferencia porcentual más notoria de -0,42 puntos.


	MUNICIPIO DE CARTAGO VALLE DEL CAUCA Nit: 891.900.493.2	CÓDIGO: MMDS.502.316.4
	Análisis de Situación de Salud	VERSIÓN: 5

Tabla 84. Proporción de consultas por morbilidad en salud mental para ambos sexos, Cartago 2009 – 2019

Ciclo vital	Gran causa de morbilidad	Total											Δ pp 2019-2018
		2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	
Primera infancia (0 - 5 años)	Trastornos mentales y del comportamiento	81,53	74,73	75,76	83,98	67,96	68,53	85,92	90,74	94,78	94,84	90,35	-4,49
	Trastornos mentales y del comportamiento debidos al uso de sustancias psicoactivas	0,45	1,61	0,00	0,00	0,18	0,19	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Epilepsia	18,47	25,27	24,24	16,02	32,04	31,47	14,08	9,26	5,22	5,16	9,65	4,49
Infancia (6 - 11 años)	Trastornos mentales y del comportamiento	69,72	73,46	81,63	72,94	86,40	92,50	95,20	93,49	94,65	93,71	93,30	-0,41
	Trastornos mentales y del comportamiento debidos al uso de sustancias psicoactivas	0,00	3,79	0,35	0,33	0,20	0,26	0,11	0,00	0,17	0,48	0,06	-0,42
	Epilepsia	30,28	26,54	18,37	27,06	13,60	7,50	4,80	6,51	5,35	6,29	6,70	0,41
Adolescencia (12 - 17 años)	Trastornos mentales y del comportamiento	64,01	61,89	67,84	68,01	76,39	75,77	76,88	83,43	87,25	90,16	84,74	-5,42
	Trastornos mentales y del comportamiento debidos al uso de sustancias psicoactivas	3,19	7,69	5,26	9,41	8,00	13,03	8,10	7,87	7,81	5,59	6,00	0,41
	Epilepsia	32,80	30,42	26,90	22,58	15,61	11,19	15,02	8,70	4,94	4,25	9,26	5,01
Juventud (18 - 28 años)	Trastornos mentales y del comportamiento	74,97	68,71	80,81	79,11	83,73	86,07	88,77	90,70	91,50	85,87	82,77	-3,10
	Trastornos mentales y del comportamiento debidos al uso de sustancias psicoactivas	5,52	4,32	10,81	21,49	22,90	19,19	15,01	10,80	15,06	11,27	10,92	-0,34
	Epilepsia	25,03	31,29	19,19	20,89	16,27	13,93	11,23	9,30	8,50	14,13	17,23	3,10
Adultez (29 - 59 años)	Trastornos mentales y del comportamiento	77,06	71,95	81,72	78,23	85,13	82,57	85,42	86,80	88,61	87,83	87,54	-0,28
	Trastornos mentales y del comportamiento debidos al uso de sustancias psicoactivas	0,95	0,93	1,68	1,16	5,46	6,69	4,21	5,51	3,45	3,32	3,73	0,41
	Epilepsia	22,94	28,05	18,28	21,77	14,87	17,43	14,58	13,20	11,39	12,17	12,46	0,28
Vejez (60 años y más)	Trastornos mentales y del comportamiento	88,60	82,56	93,02	90,53	93,84	91,97	94,87	94,94	91,59	92,60	94,66	2,05
	Trastornos mentales y del comportamiento debidos al uso de sustancias psicoactivas	0,08	0,24	0,82	0,86	0,28	0,63	0,65	0,19	0,48	0,36	0,39	0,03
	Epilepsia	11,40	17,44	6,98	9,47	6,16	8,03	5,13	5,06	8,41	7,40	5,34	-2,05

Fuente: Sispro- Ministerio de Salud y Protección Social



	MUNICIPIO DE CARTAGO VALLE DEL CAUCA Nit: 891.900.493.2	CÓDIGO: MMDS.502.316.4
	Análisis de Situación de Salud	VERSIÓN: 5

Tabla 85. Número de consultas por morbilidad en salud mental para ambos sexos. Cartago 2009 – 2019

Curso de vida	Morbilidad en salud mental	Cantidad de atenciones en el total de la población												Total 2009- 2019	% 2009- 2019
		2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019			
Primera infancia (0 - 5años)	Trastornos mentales y del comportamiento	181	139	100	152	369	725	659	451	436	625	1245	5082	83,54	
	Trastornos mentales y del comportamiento debidos al uso de sustancias psicoactivas	1	3	0	0	1	2	0	0	0	0	0	7	0,12	
	Epilepsia	41	47	32	29	174	333	108	46	24	34	133	1001	16,46	
	Total	222	186	132	181	543	1058	767	497	460	659	1378	6083	100,00	
Infancia (6 - 11 años)	Trastornos mentales y del comportamiento	251	155	231	221	851	1418	1745	1148	1132	968	1531	9651	91,00	
	Trastornos mentales y del comportamiento debidos al uso de sustancias psicoactivas	0	8	1	1	2	4	2	0	2	5	1	26	0,25	
	Epilepsia	109	56	52	82	134	115	88	80	64	65	110	955	9,00	
	Total	360	211	283	303	985	1533	1833	1228	1196	1033	1641	10606	100,00	
Adolescencia (12 -17 años)	Trastornos mentales y del comportamiento	281	177	232	253	592	1151	1167	997	1218	1210	1583	8861	80,18	
	Trastornos mentales y del comportamiento debidos al uso de sustancias psicoactivas	14	22	18	35	62	198	123	94	109	75	112	862	7,80	
	Epilepsia	144	87	92	84	121	170	228	104	69	57	173	1329	12,02	
	Total	439	286	342	372	775	1519	1518	1195	1396	1342	1868	11052	100,00	
Juventud (18 - 28 años)	Trastornos mentales y del comportamiento	734	382	598	659	746	1260	1881	1873	2539	1349	1720	13741	85,50	
	Trastornos mentales y del comportamiento debidos al uso de sustancias psicoactivas	54	24	80	179	204	281	318	223	418	177	227	2185	13,60	
	Epilepsia	245	174	142	174	145	204	238	192	236	222	358	2330	14,50	
	Total	979	556	740	833	891	1464	2119	2065	2775	1571	2078	16071	100,00	
Adultez (29 - 59 años)	Trastornos mentales y del comportamiento	2187	1472	2231	1825	2353	2889	3856	4413	5113	4740	5004	36083	84,52	
	Trastornos mentales y del comportamiento debidos al uso de sustancias psicoactivas	27	19	46	27	151	234	190	280	199	179	213	1565	3,67	
	Epilepsia	651	574	499	508	411	610	658	671	657	657	712	6608	15,48	
	Total	2838	2046	2730	2333	2764	3499	4514	5084	5770	5397	5716	42691	100,00	
Vejez (60 años y más)	Trastornos mentales y del comportamiento	1072	677	1360	1051	1005	1306	2184	3002	3257	3093	5899	23906	92,89	
	Trastornos mentales y del comportamiento debidos al uso de sustancias psicoactivas	1	2	12	10	3	9	15	6	17	12	24	111	0,43	
	Epilepsia	138	143	102	110	66	114	118	160	299	247	333	1830	7,11	
	Total	1210	820	1462	1161	1071	1420	2302	3162	3556	3340	6232	25736	100,00	

Fuente: Sispro- Ministerio de Salud y Protección Social

	MUNICIPIO DE CARTAGO VALLE DEL CAUCA Nit: 891.900.493.2	CÓDIGO: MMDS.502.316.4
	Análisis de Situación de Salud	VERSIÓN: 5

Salud Mental en Hombres

La salud mental en hombres del Municipio de Cartago durante el periodo 2009 -2019 presenta un comportamiento similar con el general, donde los Trastornos Mentales y del Comportamiento son la causa de mayor consulta en todos los ciclos vitales, su tendencia es al decremento con la diferencia porcentual más notoria es en la Juventud (18 a 28 años) de 7,77 puntos. Igualmente, en segundo posición se encuentra la Epilepsia en todos los ciclos vitales, su tendencia es al incremento excepto en Primera Infancia, Infancia y Vejez, la diferencia porcentual más notoria es en la vejez (mayor de 60 años) de -8,36 puntos. La tercera causa de consulta son las Trastornos Mentales y del Comportamiento Debidos al Uso de Sustancias Psicoactivas para todos los ciclos vitales. Para el periodo 2009-2019 la mayoría de morbilidades han presentado cambios porcentuales positivos, es decir hacia al alza, los Trastornos mentales y del comportamiento son los que evidencia cambios porcentuales más altos en todos los Ciclos Vitales.

	MUNICIPIO DE CARTAGO VALLE DEL CAUCA Nit: 891.900.493.2	CÓDIGO: MMDS.502.316.4
	Análisis de Situación de Salud	VERSIÓN: 5

Tabla 86. Proporción de consultas por morbilidad en salud mental para Hombres, Cartago 2009 – 2019

Curso de vida	Morbilidad en salud mental	Hombres										Δ pp 2019-2018	
		2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018		2019
Primera infancia (0 - 5 años)	Trastornos mentales y del comportamiento	88,16	85,16	71,58	81,82	80,73	67,37	82,65	93,55	93,95	93,41	97,13	3,77
	Trastornos mentales y del comportamiento debidos al uso de sustancias psicoactivas	0,00	1,56	0,00	0,00	0,31	0,26	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Epilepsia	11,84	14,84	28,42	18,18	19,27	32,63	17,35	6,45	6,05	6,59	2,87	-3,71
Infancia (6 - 11 años)	Trastornos mentales y del comportamiento	71,90	77,27	87,57	78,26	91,15	92,30	96,57	92,36	95,12	96,42	96,57	0,15
	Trastornos mentales y del comportamiento debidos al uso de sustancias psicoactivas	0,00	4,55	0,00	0,54	0,14	0,20	0,18	0,00	0,28	0,78	0,09	-0,69
	Epilepsia	28,10	22,73	12,43	21,74	8,85	7,70	3,43	7,64	4,88	3,58	3,43	-0,15
Adolescencia (12 - 17 años)	Trastornos mentales y del comportamiento	56,25	56,06	63,64	65,13	75,45	69,78	70,22	77,91	83,64	90,83	84,19	-6,65
	Trastornos mentales y del comportamiento debidos al uso de sustancias psicoactivas	2,08	6,82	8,59	9,23	10,45	19,72	11,59	9,14	10,86	5,38	6,17	0,79
	Epilepsia	41,67	37,12	27,78	25,64	14,09	10,50	18,19	12,96	5,50	3,79	9,64	5,85
Juventud (18 - 28 años)	Trastornos mentales y del comportamiento	71,73	64,29	76,08	76,65	87,81	89,44	88,28	91,69	92,43	86,40	78,63	-7,77
	Trastornos mentales y del comportamiento debidos al uso de sustancias psicoactivas	8,86	4,55	19,59	34,93	35,62	27,31	20,98	12,59	18,75	15,71	15,03	-0,68
	Epilepsia	28,27	35,71	23,92	23,35	12,19	10,56	11,72	8,31	7,57	13,60	21,37	7,77
Adulthood (29 - 59 años)	Trastornos mentales y del comportamiento	63,86	69,60	80,71	71,81	85,71	77,80	79,55	84,61	86,98	86,85	84,99	-1,86
	Trastornos mentales y del comportamiento debidos al uso de sustancias psicoactivas	2,37	1,16	4,31	2,45	13,34	11,18	10,13	7,31	6,36	5,88	6,45	0,57
	Epilepsia	36,14	30,40	19,29	28,19	14,29	22,20	20,45	15,39	13,02	13,15	15,01	1,86
Vejez (60 años y más)	Trastornos mentales y del comportamiento	81,94	72,29	88,91	85,23	92,81	86,24	92,68	95,80	86,28	87,37	95,73	8,36
	Trastornos mentales y del comportamiento debidos al uso de sustancias psicoactivas	0,32	0,00	1,85	1,30	0,30	1,23	1,44	0,35	0,45	0,52	0,61	0,09
	Epilepsia	18,06	27,71	11,09	14,77	7,19	13,76	7,32	4,20	13,72	12,63	4,27	-8,36

Fuente: Sispro- Ministerio de Salud y Protección Social



	MUNICIPIO DE CARTAGO VALLE DEL CAUCA Nit: 891.900.493.2	CÓDIGO: MMDS.502.316.4
	Análisis de Situación de Salud	VERSIÓN: 5

Tabla 87. Número de consultas por morbilidad en salud mental para Hombres. Cartago 2009 – 2019

Curso de vida	Morbilidad en salud mental	Cantidad de atenciones en hombres											Total 2009-	%2009- 2019
		2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019		
Primera infancia (0 - 5años)	Trastornos mentales y del comportamiento	134	109	68	99	264	512	405	261	295	383	744	3274	85,22
	Trastornos mentales y del comportamiento debidos al uso de sustancias psicoactivas	0	2	0	0	1	2	0	0	0	0	0	5	0,13
	Epilepsia	18	19	27	22	63	248	85	18	19	27	22	568	14,78
	Total	152	128	95	121	327	760	490	279	314	410	766	3842	100,00
Infancia (6 - 11 años)	Trastornos mentales y del comportamiento	151	119	162	144	659	923	1070	713	682	619	1127	6369	92,82
	Trastornos mentales y del comportamiento debidos al uso de sustancias psicoactivas	0	7	0	1	1	2	2	0	2	5	1	21	0,31
	Epilepsia	59	35	23	40	64	77	38	59	35	23	40	493	7,18
	Total	210	154	185	184	723	1000	1108	772	717	642	1167	6862	100,00
Adolescencia (12 -17 años)	Trastornos mentales y del comportamiento	135	74	126	127	332	598	521	469	593	743	873	4591	76,90
	Trastornos mentales y del comportamiento debidos al uso de sustancias psicoactivas	5	9	17	18	46	169	86	55	77	44	64	590	9,88
	Epilepsia	100	49	55	50	62	90	135	78	39	31	100	789	13,22
	Total	240	132	198	195	440	857	742	602	709	818	1037	5970	100,00
Juventud (18 - 28 años)	Trastornos mentales y del comportamiento	340	198	299	384	461	881	1153	1136	1661	858	931	8302	85,54
	Trastornos mentales y del comportamiento debidos al uso de sustancias psicoactivas	42	14	77	175	187	269	274	156	337	156	178	1865	19,22
	Epilepsia	134	110	94	117	64	104	153	103	136	135	253	1403	14,46
	Total	474	308	393	501	525	985	1306	1239	1797	993	1184	9705	100,00
Adultez (29 - 59 años)	Trastornos mentales y del comportamiento	539	538	749	558	816	1002	1225	1633	1998	1994	1778	12830	81,63
	Trastornos mentales y del comportamiento debidos al uso de sustancias psicoactivas	20	9	40	19	127	144	156	141	146	135	135	1072	6,82
	Epilepsia	305	235	179	219	136	286	315	297	299	302	314	2887	18,37
	Total	844	773	928	777	952	1288	1540	1930	2297	2296	2092	15717	100,00
Vejez (60 años y más)	Trastornos mentales y del comportamiento	254	180	385	329	310	420	836	1369	1138	1010	2040	8271	90,53
	Trastornos mentales y del comportamiento debidos al uso de sustancias psicoactivas	1	0	8	5	1	6	13	5	6	6	13	64	0,70
	Epilepsia	56	69	48	57	24	67	66	60	181	146	91	865	9,47
	Total	310	249	433	386	334	487	902	1429	1319	1156	2131	9136	100,00

Fuente: Sispro- Ministerio de Salud y Protección Social

	MUNICIPIO DE CARTAGO VALLE DEL CAUCA Nit: 891.900.493.2	CÓDIGO: MMDS.502.316.4
	Análisis de Situación de Salud	VERSIÓN: 5

Salud Mental en Mujeres

El comportamiento de la Morbilidad en mujeres es similar al de la población Masculina, donde los Trastornos Mentales y del Comportamiento ocupan el primer puesto de causa en todos los ciclos vitales. De segundo lugar encontramos la Epilepsia, su tendencia es al incremento evidenciando la diferencia porcentual más notoria en la Primera Infancia (0 – 5 años) de 15,33 puntos. En tercera posición se encuentra los Trastornos Mentales y del Comportamiento Debidos al Uso de Sustancias Psicoactivas, su tendencia es al incremento, evidenciando los cambios porcentuales negativos, siendo el más notorio en el ciclo vital de Juventud (1,85).


	MUNICIPIO DE CARTAGO VALLE DEL CAUCA Nit: 891.900.493.2	CÓDIGO: MMDS.502.316.4
	Análisis de Situación de Salud	VERSIÓN: 5

Tabla 88. Proporción de consultas por morbilidad en salud mental para Mujeres, Cartago 2009 – 2019

Ciclo vital	Gran causa de morbilidad	Mujeres											Δ pp 2019-2018
		2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	
Primera infancia (0 - 5 años)	Trastornos mentales y del comportamiento	67,14	51,72	86,49	88,33	48,61	71,48	91,70	87,16	96,58	97,19	81,86	-15,33
	Trastornos mentales y del comportamiento debidos al uso de sustancias psicoactivas	1,43	1,72	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Epilepsia	32,86	48,28	13,51	11,67	51,39	28,52	8,30	12,84	3,42	2,81	18,14	15,33
Infancia (6 - 11 años)	Trastornos mentales y del comportamiento	66,67	63,16	70,41	64,71	73,28	92,87	93,10	95,39	93,95	89,26	85,23	-4,03
	Trastornos mentales y del comportamiento debidos al uso de sustancias psicoactivas	0,00	1,75	1,02	0,00	0,38	0,38	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Epilepsia	33,33	36,84	29,59	35,29	26,72	7,13	6,90	4,61	6,05	10,74	14,77	4,03
Adolescencia (12 - 17 años)	Trastornos mentales y del comportamiento	73,37	66,88	73,61	71,19	77,61	83,53	83,25	89,04	90,98	89,12	85,44	-3,68
	Trastornos mentales y del comportamiento debidos al uso de sustancias psicoactivas	4,52	8,44	0,69	9,60	4,78	4,38	4,77	6,58	4,66	5,92	5,78	-0,14
	Epilepsia	22,11	24,68	25,69	19,21	17,61	12,08	11,98	4,38	4,37	4,96	8,78	3,82
Juventud (18 - 28 años)	Trastornos mentales y del comportamiento	78,02	74,19	86,17	82,83	77,87	79,12	89,54	89,23	89,78	84,95	88,26	3,31
	Trastornos mentales y del comportamiento debidos al uso de sustancias psicoactivas	2,38	4,03	0,86	1,20	4,64	2,51	5,41	8,11	8,28	3,63	5,48	1,85
	Epilepsia	21,98	25,81	13,83	17,17	22,13	20,88	10,46	10,77	10,22	15,05	11,74	-3,31
Adultez (29 - 59 años)	Trastornos mentales y del comportamiento	82,65	73,37	82,24	81,43	84,82	85,35	88,47	88,14	89,69	88,55	89,02	0,47
	Trastornos mentales y del comportamiento debidos al uso de sustancias psicoactivas	0,35	0,79	0,33	0,51	1,32	4,07	1,14	4,41	1,53	1,42	2,15	0,73
	Epilepsia	17,35	26,63	17,76	18,57	15,18	14,65	11,53	11,86	10,31	11,45	10,98	-0,47
Vejez (60 años y más)	Trastornos mentales y del comportamiento	90,89	87,04	94,75	93,16	94,30	94,96	96,29	94,23	94,73	95,38	94,10	-1,28
	Trastornos mentales y del comportamiento debidos al uso de sustancias psicoactivas	0,00	0,35	0,39	0,65	0,27	0,32	0,14	0,06	0,49	0,27	0,27	-0,01
	Epilepsia	9,11	12,96	5,25	6,84	5,70	5,04	3,71	5,77	5,27	4,62	5,90	1,28

Fuente: Sispro- Ministerio de Salud y Protección Social



	MUNICIPIO DE CARTAGO VALLE DEL CAUCA Nit: 891.900.493.2	CÓDIGO: MMDS.502.316.4
	Análisis de Situación de Salud	VERSIÓN: 5

Tabla 89. Número de consultas por morbilidad en salud mental para Mujeres. Cartago 2009 – 2019

Curso de vida	Morbilidad en salud mental	Cantidad de atenciones en mujeres											Total 2009- 2019	% 2009- 2019
		2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019		
Primera infancia (0 - 5años)	Trastornos mentales y del comportamiento	47	30	32	53	105	213	254	190	141	242	501	1808	80,68
	Trastornos mentales y del comportamiento debidos al uso de sustancias psicoactivas	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0,09
	Epilepsia	23	28	5	7	111	85	23	28	5	7	111	433	19,32
	Total	70	58	37	60	216	298	277	218	146	249	612	2241	100,00
Infancia (6 - 11 años)	Trastornos mentales y del comportamiento	100	36	69	77	192	495	675	435	450	349	404	3282	87,66
	Trastornos mentales y del comportamiento debidos al uso de sustancias psicoactivas	0	1	1	0	1	2	0	0	0	0	0	5	0,13
	Epilepsia	50	21	29	42	70	38	50	21	29	42	70	462	12,34
	Total	150	57	98	119	262	533	725	456	479	391	474	3744	100,00
Adolescencia (12 -17 años)	Trastornos mentales y del comportamiento	146	103	106	126	260	553	646	528	625	467	710	4270	84,02
	Trastornos mentales y del comportamiento debidos al uso de sustancias psicoactivas	9	13	1	17	16	29	37	39	32	31	48	272	5,35
	Epilepsia	44	38	37	34	59	80	93	26	30	26	73	540	10,63
	Total	199	154	144	177	335	662	776	593	687	524	831	5082	100,00
Juventud (18 - 28 años)	Trastornos mentales y del comportamiento	394	184	299	275	285	379	728	737	878	491	789	5439	85,44
	Trastornos mentales y del comportamiento debidos al uso de sustancias psicoactivas	12	10	3	4	17	12	44	67	81	21	49	320	5,03
	Epilepsia	111	64	48	57	81	100	85	89	100	87	105	927	14,56
	Total	505	248	347	332	366	479	813	826	978	578	894	6366	100,00
Adultez (29 - 59 años)	Trastornos mentales y del comportamiento	1648	934	1482	1267	1537	1887	2631	2780	3115	2746	3226	23253	86,21
	Trastornos mentales y del comportamiento debidos al uso de sustancias psicoactivas	7	10	6	8	24	90	34	139	53	44	78	493	1,83
	Epilepsia	346	339	320	289	275	324	343	374	358	355	398	3721	13,79
	Total	1994	1273	1802	1556	1812	2211	2974	3154	3473	3101	3624	26974	100,00
Vejez (60 años y más)	Trastornos mentales y del comportamiento	818	497	975	722	695	886	1348	1633	2119	2083	3859	15635	94,19
	Trastornos mentales y del comportamiento debidos al uso de sustancias psicoactivas	0	2	4	5	2	3	2	1	11	6	11	47	0,28
	Epilepsia	82	74	54	53	42	47	52	100	118	101	242	965	5,81
	Total	900	571	1029	775	737	933	1400	1733	2237	2184	4101	16600	100,00

Fuente: Sispro- Ministerio de Salud y Protección Social

	MUNICIPIO DE CARTAGO VALLE DEL CAUCA Nit: 891.900.493.2	CÓDIGO: MMDS.502.316.4
	Análisis de Situación de Salud	VERSIÓN: 5


2.2.4. Morbilidad de eventos de alto costo

Las enfermedades “Catastróficas o de Alto Costo” se definen en el Manual de Actividades, Procedimientos e Intervenciones del Plan Obligatorio de Salud, como aquellas que representan una alta complejidad técnica en su manejo, alto costo, baja ocurrencia y bajo “costo – efectividad” en su tratamiento. Corresponden según la normatividad a: Tratamiento con radio terapia y quimioterapia para el cáncer, diálisis para insuficiencia renal crónica, trasplante (renal, de corazón, de medula ósea y de córnea), tratamiento para el SIDA y sus complicaciones, terapia en unidad de cuidados intensivos, reemplazos articulares y atención del gran quemado.

El Gobierno Nacional implemento la Cuenta de Alto Costo, al amparo de los artículos 25 y 19 de la ley 1122 de 2007. La Cuenta de Alto Costo de Colombia (CAC), es un Organismo Técnico no gubernamental del SGSSS que constituye un “Frente Común” para el abordaje del Alto Costo como fenómeno de gran impacto en el país, mediante articulación de Sociedades Científicas, Instituciones Prestadoras, Asociaciones de pacientes y Aseguradoras, que promueve la gestión de riesgos en EPS e IPS mediante pedagogía, difusión de experiencias exitosas, instrumentación y la creación de referentes técnicos, para disminuir la tendencia de nuevos casos de alto costo.

Para el análisis de estos eventos en el Municipio se realizó estimación de la incidencia de VIH notificada; la incidencia de leucemia mieloide aguda en menores de 15 años notificada y la incidencia de leucemia linfocítica aguda en menores de 15 años notificada, la fuentes de información para el primer indicador anteriormente en listado será la cuenta de alto costo y para los restantes índices la fuente de información corresponde a Sivigila. Se realizará un análisis descriptivo de las medidas de frecuencia (prevalencia e incidencia) para calcular la razón de prevalencia, la razón de incidencia con sus respectivos intervalos de confianza al 95%, empleando el método de estimación de razón. Se tomó como referencia el indicador del departamento del Valle del Cauca.

De acuerdo a la clasificación de enfermedades de alto costo en el Municipio de Cartago la tasa de incidencia de Leucemia (Linfocítica y Mieloide) en menores de 15 años, se encuentran en cero, indicador inferior al Departamental, la incidencia de Leucemia mieloide presenta una diferencia estadísticamente significativa con el departamento. La tasa de incidencia de VIH y la Tasa de incidencia de enfermedad renal crónica no tienen una diferencia estadísticamente significativa con la tasa Departamental. Prevalencia en Diagnosticados de la enfermedad renal crónica en fase cinco con necesidad de terapia de restitución o reemplazo renal y Tasa de incidencia de VIH notificada, a pesar de estar los indicadores municipales igual y por debajo de los departamentales, no presenta una diferencia estadísticamente significativa; la Tasa de incidencia de enfermedad renal crónica en fase cinco con

	MUNICIPIO DE CARTAGO VALLE DEL CAUCA Nit: 891.900.493.2	CÓDIGO: MMDS.502.316.4
	Análisis de Situación de Salud	VERSIÓN: 5

necesidad de terapia de restitución o reemplazo renal por 100.000 afiliados presenta un indicador municipal por encima del departamental, estos tres últimos mencionados presentan una tendencia al incremento.

Tabla 90. Semaforización y tendencia de los eventos de alto costos de Cartago Valle, 2006 - 2018

Evento	Valle del Cauca	Cartago	Comportamiento													
			2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	
Prevalencia en Diagnosticados de la enfermedad renal crónica en fase cinco con necesidad de terapia de restitución o reemplazo renal 2018	0,01	0,01	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	↗
Tasa de incidencia de enfermedad renal crónica en fase cinco con necesidad de terapia de restitución o reemplazo renal por 100.000 afiliados (2018)	10,54	11,89	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	↗
Tasa de incidencia de VIH notificada (2018)	27,51	17,35	-	-	-	-	-	-	-	-	↗	↘	↘	-	-	↗
Tasa de incidencia de leucemia aguda pediátrica mieloide (menores de 15 años) (2018)	0,34	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	↗	↘
Tasa de incidencia de leucemia aguda pediátrica linfóide (menores de 15 años) (2018)	3,17	0,00	-	-	-	-	↗	↘	↗	↘	↘	↗	↘	↗	↘	↘

Fuente: Cuenta de alto costo y Sivigila

En la tabla 88 y la figura 53 se pueden apreciar otros Indicadores de alto costo para el municipio.


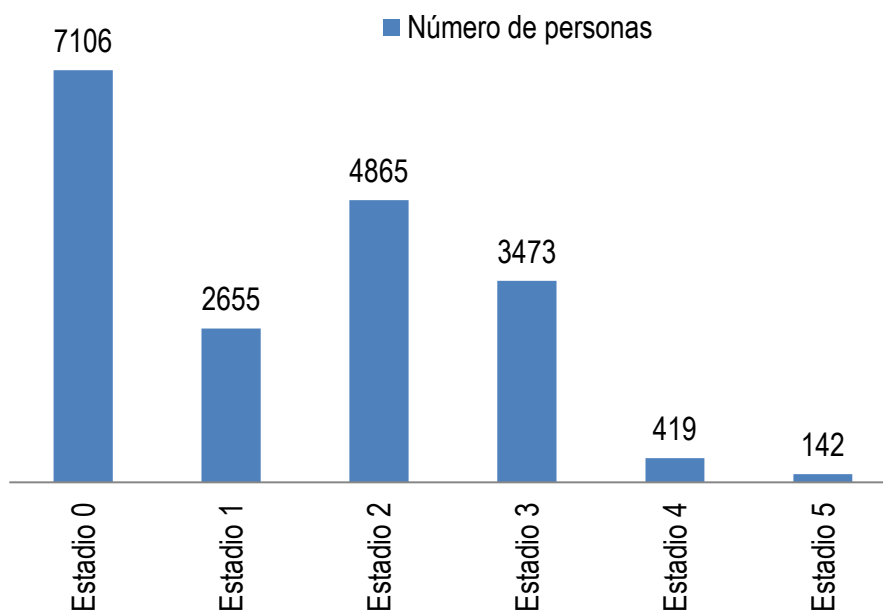
	MUNICIPIO DE CARTAGO VALLE DEL CAUCA Nit: 891.900.493.2	CÓDIGO: MMDS.502.316.4
	Análisis de Situación de Salud	VERSIÓN: 5

Tabla 91. Otros eventos de Alto Costo, Cartago 2010 – 2018


Indicador	Número de personas	Estadío	Número de personas
Progresión de la enfermedad renal crónica estadío 0 (número de personas)	7106	Estadío 0	7106
Progresión de la enfermedad renal crónica estadío 1 (número de personas)	2655	Estadío 1	2655
Progresión de la enfermedad renal crónica estadío 2 (número de personas)	4865	Estadío 2	4865
Progresión de la enfermedad renal crónica estadío 3 (número de personas)	3473	Estadío 3	3473
Progresión de la enfermedad renal crónica estadío 4 (número de personas)	419	Estadío 4	419
Progresión de la enfermedad renal crónica estadío 5 (número de personas)	142	Estadío 5	142

Fuente: Cuenta de alto costo y SIVIGILA

Figura 54. Otros eventos de alto costo, Cartago 2010 – 2018



Fuente: Cuenta de alto costo y SIVIGILA

	MUNICIPIO DE CARTAGO VALLE DEL CAUCA Nit: 891.900.493.2	CÓDIGO: MMDS.502.316.4
	Análisis de Situación de Salud	VERSIÓN: 5

2.2.5. Morbilidad de eventos precursores

Se analizó como eventos precursores la diabetes Mellitus y la hipertensión arterial utilizando medidas relativas de desigualdad a través de la razón de prevalencia e intervalos de confianza al 95%. Se observó el cambio porcentual para cada año. Para realizar las estimaciones se empleó la hoja de Excel.

Se realizó análisis de la tendencia de cada evento a través del tiempo, y la razón de prevalencia e intervalos de confianza al 95%, en el periodo de tiempo.

Las enfermedades precursoras, se definen como un proceso de evolución prolongada, que no se resuelven espontáneamente y son las causantes primarias que generan una gran carga social tanto desde el punto de vista económico como desde la perspectiva de dependencia social e incapacidad. Tiene una etiología múltiple y con un desarrollo poco predecible y presentan varios factores de riesgo.

La Prevalencia de Hipertensión Arterial en el Municipio de Cartago (15,82) es superior al indicador Departamental (10,27), la Diabetes Mellitus (4,79) se encuentra por encima del Indicador Departamental (3,85), para ambas la tendencia es al incremento para el 2018.


Tabla 92. Eventos precursores del Municipio de Cartago, 2012 – 2018

Evento	Valle del Cauca	Cartago	Comportamiento						
			2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
Prevalencia de diabetes mellitus	3,85	4,79	↗	↘	↗	↗	-	↗	↗
Prevalencia de hipertensión arterial	10,27	15,82	↗	↘	↘	↗	↗	↗	↗


Fuente: SISPRO- Ministerio de Salud y Protección Social

Tabla 93. Eventos precursores del Municipio de Cartago, 2016 - 2018

INDICADOR	2016	2017	2018
Captación de diabetes mellitus de personas de 18 a 69 años	113	128	136,6

	MUNICIPIO DE CARTAGO VALLE DEL CAUCA Nit: 891.900.493.2	CÓDIGO: MMDS.502.316.4
	Análisis de Situación de Salud	VERSIÓN: 5

Captación de hipertensión Arterial de personas de 18 a 69 años	60	77	69,3
Cobertura del tratamiento antirretroviral en personas con VIH/Sida de 15 a 49 años	88	88	43,7
Cobertura del tratamiento antirretroviral en personas con VIH/Sida	85	89	47,9
Numero ERC por estadios 0	4141	7467	7106
Numero ERC por estadios 1	2949	12348	2655
Numero ERC por estadios 2	2447	15862	4865
Numero ERC por estadios 3	2298	10960	3473
Numero ERC por estadios 4	292	15037	419
Numero ERC por estadios 5	176	18587	142
Número de casos de hipertensión arterial	18929	23.325	22583
Porcentaje de pacientes en diálisis con catéter temporal	11	16	19,48
Porcentaje de personas con ERC por estadio 0	71	19	38,08
Porcentaje de personas con ERC por estadio 1	40	12	14,23
Porcentaje de personas con ERC por estadio 2	28	14	26,07
Porcentaje de personas con ERC por estadio 3	21	3	18,61
Porcentaje de personas con ERC por estadio 4	4	1	2,25
Porcentaje de personas con ERC por estadio 5	2	81	76
Prevalencia de Diabetes Mellitus en personas de 18 a 69 años	0	0	4,79
Prevalencia de Hipertensión Arterial en personas de 18 a 69 años	0,1	0,2	15,82
Prevalencia de ERC en estadio 5	0	0	0,76
Tasa de incidencia de enfermedad renal crónica en fase cinco con necesidad de terapia de restitución o reemplazo renal	0	0	11,89
Tasa de incidencia de VIH	0	0	17,35
Prevalencia_VIH/SIDA	0	0	0,24

	MUNICIPIO DE CARTAGO VALLE DEL CAUCA Nit: 891.900.493.2	CÓDIGO: MMDS.502.316.4
	Análisis de Situación de Salud	VERSIÓN: 5

Prevalencia_VIH/SIDA_15_49_años 0 0 0,33

Fuente: SISPRO- Ministerio de Salud y Protección Social

2.2.6. Morbilidad población migrante

Atenciones en salud de la población extranjera

Un total de 329 personas extranjeras fueron atendidas en el Municipio de Cartago, el análisis según el régimen de atención en salud, permite observar que en Cartago la proporción del régimen contributivo (51,1%) es más alta que la observada en el Valle (12,3%). Por el contrario, en el Valle del Cauca hay una mayor proporción de personas no afiliadas (60,9%) en comparación con Cartago (41,0%). La concentración del régimen subsidiado en Cartago es de 2,7%, es decir, del total de personas atendidas del régimen Subsidiado en el Valle del Cauca 0,9% fueron atendidas en Cartago.

Tabla 94. Atenciones en salud de población extranjera según régimen de afiliación comparativo Colombia - Valle.
Año 2019

Regimen de afiliación	Total de migrantes con atenciones en salud en Cartago	%	Total de migrantes con atenciones en salud en el Valle del Cauca	%	Concentración
Contributivo	168	51,1	6740	12,3	2,5%
Subsidiado	9	2,7	1042	1,9	0,9%
No afiliada	135	41,0	33349	60,9	0,4%
Particular	3	0,9	6199	11,3	0,0%
Otro	10	3,0	6919	12,6	0,1%
En desplazamiento con afiliación al régimen contributivo	0	0,0	37	0,1	0,0%
En desplazamiento con afiliación al régimen subsidiado	0	0,0	0	0,0	#¡DIV/0!
En desplazamiento no asegurado	4	1,2	440	0,8	0,9%
Sin dato	0	0,0	0	0,0	#¡DIV/0!
Total de migrantes atendidos	329	100	54726	100	0,6%

Fuente: Consultas en salud de población extranjera atendida en Colombia.


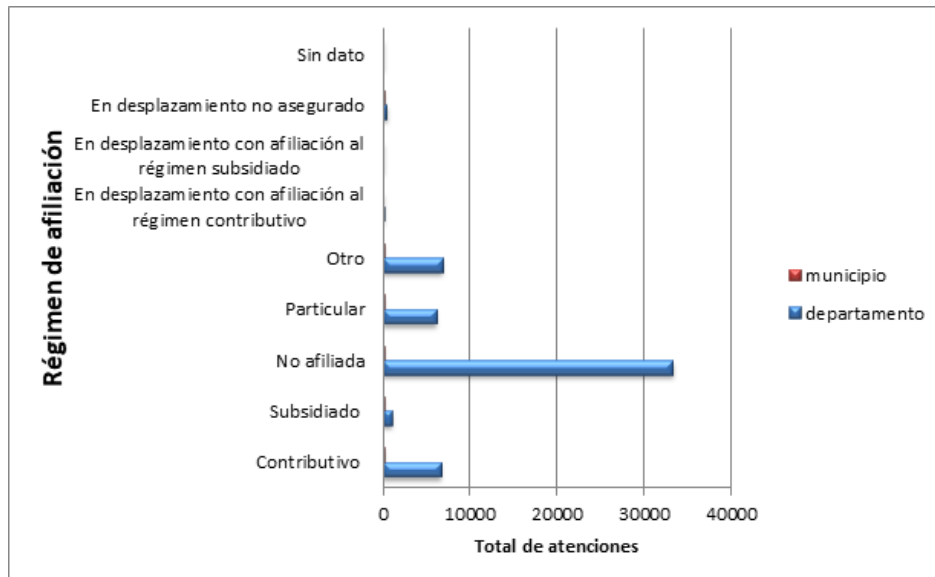
	MUNICIPIO DE CARTAGO VALLE DEL CAUCA Nit: 891.900.493.2	CÓDIGO: MMDS.502.316.4
	Análisis de Situación de Salud	VERSIÓN: 5

Figura 55. Atenciones en salud de población migrante según régimen de atención, Cartago 2019




Fuente: Consultas en salud de población extranjera atendida en Colombia.

Para el municipio de Cartago la atención en salud de la población extranjera no se puede determinar la procedencia, debido a que el 37% es registrada como otra procedencia y el 19% se registra Sin identificar país. En Valle del Cauca 73% de la población tiene como procedencia la República Bolivariana de Venezuela la más representativa de la población extranjera, similar a lo presente en el municipio 39%. Del total de población Sin Identificar en el Valle del Cauca solo un 0.9% fue atendido en Cartago.

Tabla 95. Atenciones en salud de población extranjera según país de procedencia, Año 2019

Cartago	País de procedencia del migrante	Total de Atenciones en salud según procedencia		Valle del Cauca	País de procedencia del migrante	Total de Atenciones en salud según procedencia		Concentración de la atención población migrante
		2019	Proporción			2019	Distribución	
Cartago	Brasil	0	0%	Valle del Cauca	Brasil	134	0,3%	0,0%
	Ecuador	7	2%		Ecuador	674	1%	1,0%
	Nicaragua	1	0%		Nicaragua	39	0%	2,6%
	Otros	122	37%		Otros	6193	12%	2,0%
	Panamá	5	2%		Panamá	227	0%	2,2%
	Perú	2	1%		Perú	195	0%	1,0%
	República Bolivariana de Venezuela	128	39%		República Bolivariana de Venezuela	39035	73%	0,3%
	Sin identificador de país	61	19%		Sin identificador de país	6805	13%	0,9%
	Total	326	100%		Total	53302	100%	0,6%

Fuente: Consultas en salud de población extranjera atendida en Colombia.

	MUNICIPIO DE CARTAGO VALLE DEL CAUCA Nit: 891.900.493.2	CÓDIGO: MMDS.502.316.4
	Análisis de Situación de Salud	VERSIÓN: 5

La siguiente tabla muestra la situación del Municipio de Cartago, en el cual un porcentaje del 37% del total de las atenciones a población extranjera es por Consulta Externa, el 39% de las atenciones son por procedimientos, similar comportamiento al Departamento las atenciones con porcentajes más altos de atención son las por consulta externa y procedimientos.

Tabla 96. Atenciones en salud de población extranjera según tipo de consulta, comparativo Valle del Cauca – Cartago, Año 2019


Cartago	Tipo de atención	Total Migrantes atendidos Cartago		Total Migrantes atendidos Valle del Cauca		Concentración Cartago
		2019	Distribución	2019	Distribución	2019
Cartago	Consulta Externa	236	37%	38.706	36%	0,6%
	Servicios de urgencias	30	5%	6.519	6%	0,5%
	Hospitalización	20	3%	3.206	3%	0,6%
	Procedimientos	247	39%	37.536	35%	0,7%
	Medicamentos	92	14%	20.359	19%	0,5%
	Nacimientos	10	2%	182	0%	5,5%
	Total	635	100%	106.508	100%	0,6%

Fuente: Consultas en salud de población extranjera atendida en Colombia.

2.2.7. Morbilidad de Eventos de Notificación Obligatoria

Para el análisis de morbilidad de los eventos de notificación obligatoria, fue de tipo descriptivo, realizando estimación de la Razón Letalidad y sus intervalos de confianza al 95% durante los años 2007 al 2018. El Municipio tomo como valor de referencia el Departamento. Los cálculos se realizan en Excel. El Municipio presentó diferentes letalidades en el periodo analizado, algunas de estas superaron de manera estadísticamente significativa al valor del Valle del Cauca. Se debe aclarar que aquellas letalidades que superan el 100% obedecen a que para el cálculo se ha utilizado como numerador estadísticas vitales del DANE, y para el denominador la fuente es Sivigila. Es decir, en algunos casos el número de muertos identificados supera el número de casos notificados como enfermos al Sivigila.

Para la comparación entre municipio y departamento se usó el año 2018 la Infección Respiratoria Aguda (IRA), la Infección respiratoria aguda grave (IRAG inusitado), Tuberculosis Pulmonar y Tuberculosis Extrapulmonar presentan una letalidad más alta a la del Valle del Cauca.


	MUNICIPIO DE CARTAGO VALLE DEL CAUCA Nit: 891.900.493.2	CÓDIGO: MMDS.502.316.4
	Análisis de Situación de Salud	VERSIÓN: 5

Para el caso de las tasas de incidencia, solo la incidencia de dengue clásico superó el valor departamental con poca diferencia estadísticamente significativa. Para el caso de las letalidades, los indicadores municipales permanecieron en cero para el 2018.

Tabla 97. Tabla de Semaforización de los Eventos de Notificación Obligatoria

Causa de muerte	Valle del Cauca	Cartago	Comportamiento													
			2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	
Transmisión aérea y contacto directo																
Infección Respiratoria Aguda (2018)	0,46	0,88	-	-	-	↗	↗	↘	↗	↗	↗	↘	-	↗	↘	
Infección respiratoria aguda grave (IRAG inusitado) (2018)	27,07	50,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	↗	↗	↘	↗	
Tuberculosis pulmonar (2018)	6,61	6,06	-	↗	↘	↗	↘	↘	↗	↘	↗	↘	↗	↘	↘	
Tuberculosis extrapulmonar (2018)	5,34	11,76	-	↗	↘	↗	↘	↗	↗	↘	↘	-	-	↗	↘	
Transmisión sexual y sanguínea																
Hepatitis distintas a A (2018)	1,76	16,67	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	↗	
Tasas de incidencia PDSP																
Tasa de incidencia de dengue clásico según municipio de ocurrencia (2018)	48,47	55,88	-	-	↗	↗	↗	↘	↘	↗	↘	↘	↘	↘	↘	
Tasa de incidencia de dengue grave según municipio de ocurrencia (2018)	0,24	0,00	-	-	↗	↗	↗	↘	↘	↗	↘	↘	↗	↘	-	
Tasa de incidencia de leptospirosis (2018)	1,58	0,00	-	-	↗	↗	↘	↗	↘	↗	↘	↘	↗	↘	↘	
Tasa de incidencia de Chagas (2018)	0,02	0,00	-	-	-	-	-	-	↗	↘	-	-	-	-	-	
Tasa de incidencia de sífilis congénita (2018)	12,20	0,00	-	-	-	-	↗	↗	↘	↘	-	↗	↘	↗	↘	

Fuente: Bodega de datos de Sispro. Sivigila. Estadísticas Vitales del DANE

	MUNICIPIO DE CARTAGO VALLE DEL CAUCA Nit: 891.900.493.2	CÓDIGO: MMDS.502.316.4
	Análisis de Situación de Salud	VERSIÓN: 5

Es de resaltar que para los Eventos de Interés en Salud Pública (EISP), proceso misional de la dirección local de salud, no se cuenta con personal de planta para garantizar el seguimiento oportuno, debido a que esta función la realiza personal contratista iniciando labores a partir del mes de Junio hasta Diciembre, al igual que es un único contratista para cumplir con todas las actividades de salud pública y vigilancia epidemiológica dispuestas en los protocolos y lineamientos del Instituto Nacional de Salud (INS) y la normatividad legal vigente, careciendo de un grupo interdisciplinario de apoyo.

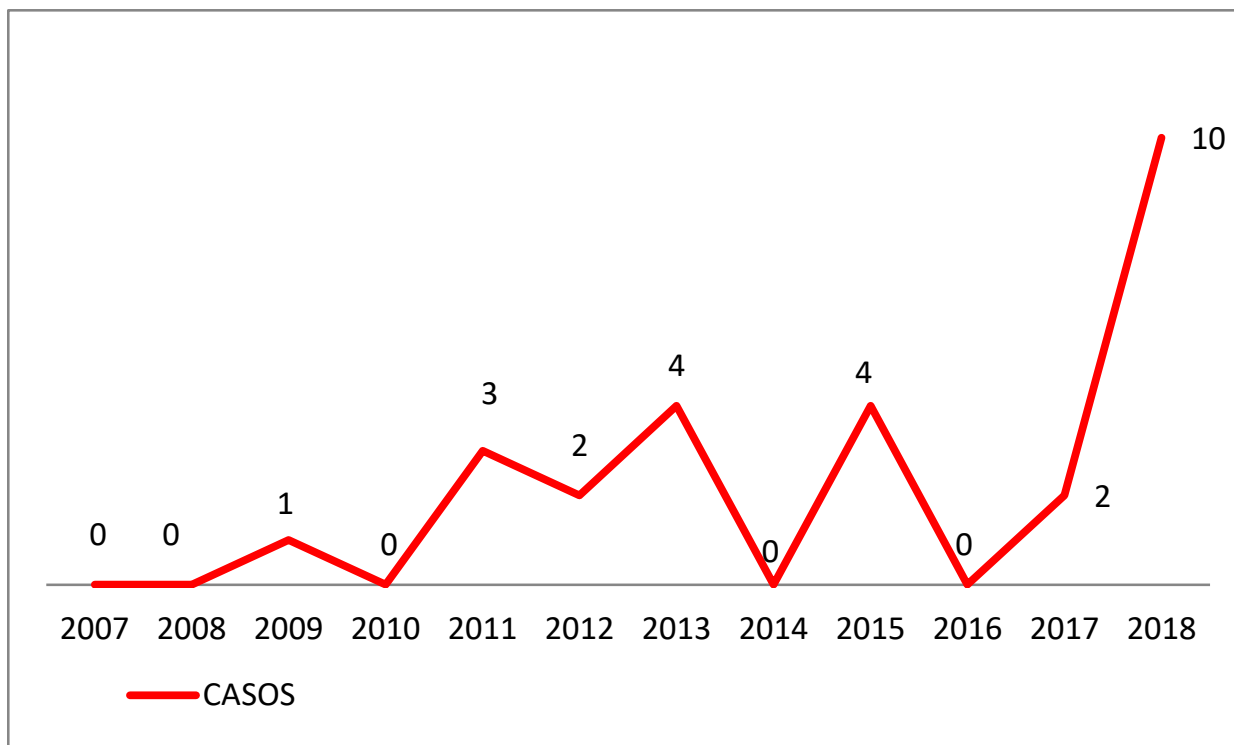
A continuación, se profundiza en aquellos eventos que marcaron en rojo en el semáforo de notificación obligatoria:

Infección Respiratoria Aguda Grave (IRAG inusitado)

A semana 52 de 2018 se notificaron al Sivigila 10 casos de Infección Respiratoria Aguda Grave IRAG Inusitada residentes de Cartago, para la misma semana del año 2017 se habían notificado 5 casos, evidenciando un incremento del 50% en el reporte. En relación con el género el comportamiento para hombres es del 54% y mujeres 46% con diferencia estadísticamente significativa, en relación con la edad el rango se encuentra entre 23 y 76 años, el promedio en adultos es de 49 años, el 90% pertenecen a otra etnia (Mestizo) y el 10% pertenece a los afrocolombianos, el 60% de los casos pertenecen al régimen contributivo, 30% al régimen subsidiado y el 10% pertenece al régimen especial.

	MUNICIPIO DE CARTAGO VALLE DEL CAUCA Nit: 891.900.493.2	CÓDIGO: MMDS.502.316.4
	Análisis de Situación de Salud	VERSIÓN: 5

Figura 56. Casos de Infección Respiratoria Aguda (IRA Inusitado) en el Municipio de Cartago. Periodo 2007 - 2018



Fuente: Sivigila

Tuberculosis Extrapulmonar

A semana 52 de 2018 se reportaron al Sivigila 17 casos de tuberculosis Extrapulmonar residentes de Cartago, para la misma semana del año 2017 se habían notificado 5 casos, lo que muestra un incremento del 70%. En relación con el género el comportamiento para hombres (70%) y mujeres (30%) con diferencia estadísticamente significativa, en relación con la edad el rango se encuentra entre 19 y 88 años, el promedio en adultos es de 49 años, el 100% pertenecen a otra etnia (Mestizo), el 40% de los casos pertenecen al régimen contributivo, 45% al régimen subsidiado y el 15% es población no asegurada.


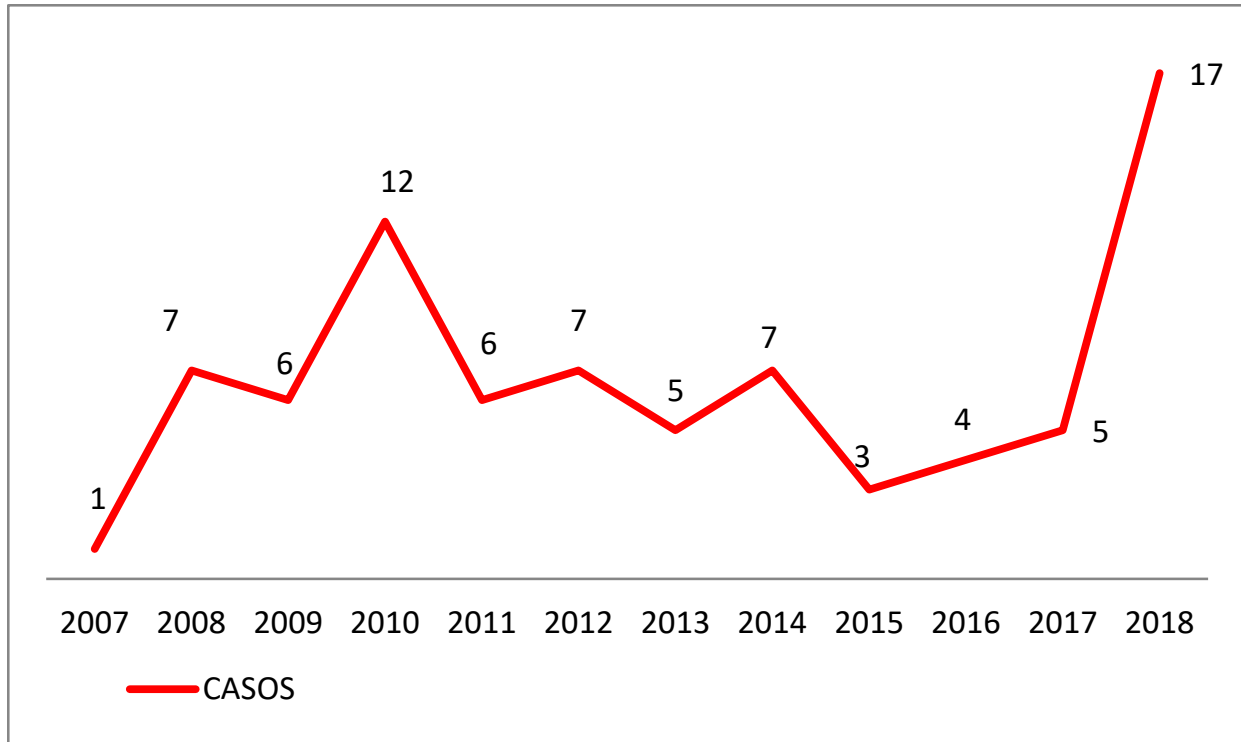
	MUNICIPIO DE CARTAGO VALLE DEL CAUCA Nit: 891.900.493.2	CÓDIGO: MMDS.502.316.4
	Análisis de Situación de Salud	VERSIÓN: 5

Figura 57. Casos de Tuberculosis Extrapulmonar en el Municipio de Cartago. Periodo 2007 - 2018



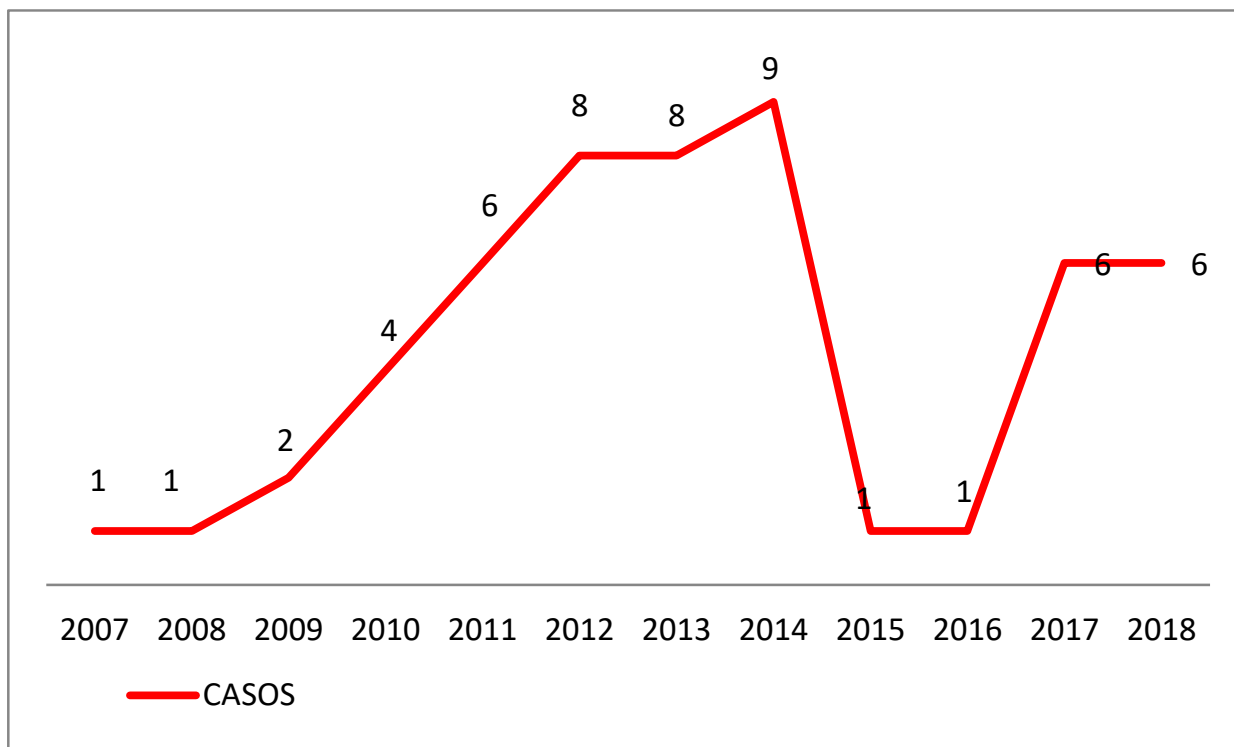
Fuente: Sivigila

Hepatitis B, C y Delta

A semana epidemiológica 52 de 2018 se reportaron al Sivigila 6 casos residentes de Cartago, para la misma semana del año 2017 se había notificado 6 casos, lo que muestra una estabilidad en el comportamiento. En relación con el género el comportamiento para hombres (71,4%) y mujeres (28,6%) con diferencia estadísticamente significativa, en relación con la edad el rango se encuentra entre 19 y 64 años, el promedio en adultos es de 43 años, el 100% pertenecen a otra etnia (Mestizo), el 50% de los casos pertenecen al régimen contributivo y el 50% pertenece al régimen especial.

	MUNICIPIO DE CARTAGO VALLE DEL CAUCA Nit: 891.900.493.2	CÓDIGO: MMDS.502.316.4
	Análisis de Situación de Salud	VERSIÓN: 5

Figura 58. Casos de Hepatitis B, C y Coinfección Hepatitis B y Delta en el Municipio de Cartago. Periodo 2007 – 2018




Fuente: Sivigila

2.2.7.1. IRAG por virus nuevo

Al realizar el análisis de la morbilidad por COVID19 en el municipio de Cartago corte 13 de diciembre de 2020, se puede identificar de 2861 casos positivos en el municipio, el 58,4% son mujeres y el 49,6% son hombres, no se evidencia una diferencia estadísticamente significativa por sexo, el grupo de edad de 25 a 39 años son los más afectados (34,3%), donde los hombres aportan el 17,2% y las mujeres 17,1 %, del total son mayores de 60 años el 21,1%.

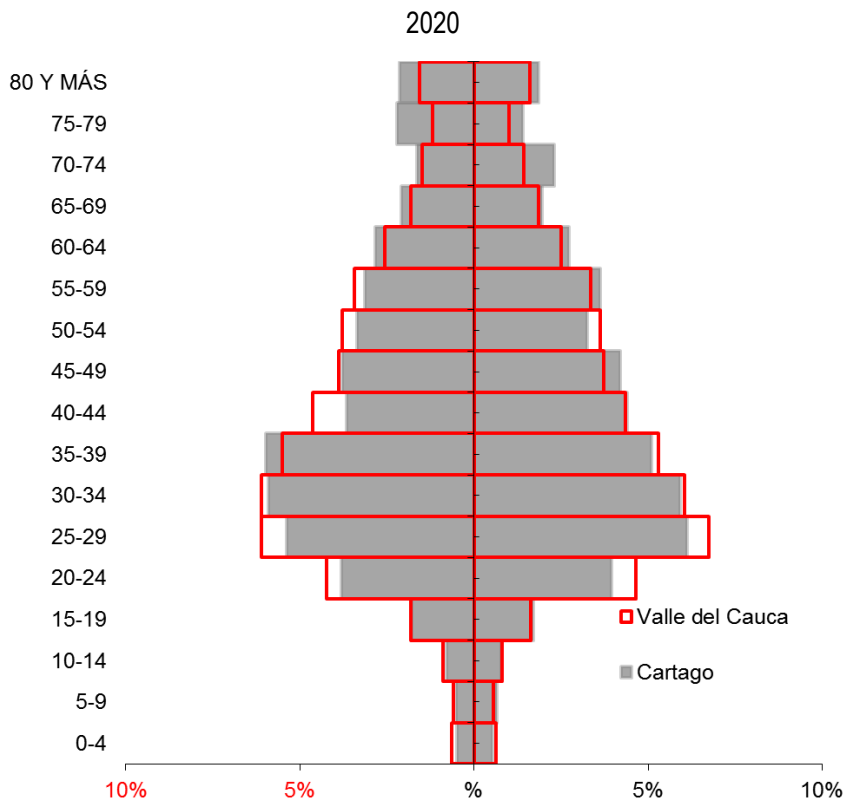
Pirámide poblacional de mortalidad por COVID-19

En Cartago se observa una pirámide regresiva, donde la mayor proporción de casos los aportan las personas entre 25 y 39 años, principalmente el grupo de edad de 30 a 34 con 11,8%, mientras en el Valle representan 12,1% este

	MUNICIPIO DE CARTAGO VALLE DEL CAUCA Nit: 891.900.493.2	CÓDIGO: MMDS.502.316.4
	Análisis de Situación de Salud	VERSIÓN: 5

rango de edad; en cuanto a las mujeres es mayor el aporte porcentual, comparado con el Departamento, los rangos de edad de 45-49 años (4,1%), de 55 a 64 años (6,3%) y de 70 a 64 años (2,3%).

Figura 59. Pirámide poblacional de morbilidad por COVID-19, Cartago y Valle del Cauca, corte 13 de diciembre de



Fuente: Cubo Segccovid, SISPRO Minsalud

Tabla 98. Índices demográficos de la mortalidad por COVID-19, corte 13 de diciembre de 2020

Índice Demográfico	2020	
	Cartago	Valle del Cauca
Población total	2,861	124,022
Población Masculina	1,417	62,351
Población femenina	1,444	61,671
Relación hombres: mujer	98.13	101
Razón niños: mujer	3	4
Índice de infancia	4	4
Índice de juventud	23	25
Índice de vejez	21	17


	MUNICIPIO DE CARTAGO VALLE DEL CAUCA Nit: 891.900.493.2	CÓDIGO: MMDS.502.316.4
	Análisis de Situación de Salud	VERSIÓN: 5

Índice de envejecimiento	560	415
Índice demográfico de dependencia	24.01	19.13
Índice de dependencia infantil	4.68	4.89
Índice de dependencia mayores	19.33	14.24
Índice de Friz	18.67	19.06

Fuente: Cubo Segccovid, SISPRO Minsalud

Tabla 99. Interpretación de los índices demográficos de la morbilidad por COVID-19, corte 13 de diciembre de 2020

ÍNDICES DEMOGRÁFICOS	INTERPRETACIÓN
Relación hombres/mujer	En el municipio Cartago para el año 2020 por cada 98 casos positivos para COVID-19 en hombres, había 100 casos positivos para COVID-19 en mujeres, mientras que para el departamento Valle del Cauca en el año 2020 por cada 101 casos positivos para COVID-19 en hombres, había 100 casos positivos para COVID-19 en mujeres
Razón niños mujer	En el municipio de Cartago para el año 2020 por cada 3 casos positivos para COVID-19 en niños y niñas (0-4 años), había 100 casos positivos para COVID-19 de mujeres en edad fértil (15-49 años), en contraste el Valle del Cauca para el año 2020 por cada 4 casos positivos para COVID-19 en niños y niñas (0-4 años), había 100 casos positivos para COVID-19 en mujeres
Índice de infancia	En el municipio de Cartago para el año 2020 de 100 casos positivos para COVID-19, 4 correspondían a población hasta los 14 años, mientras que en el Valle del Cauca para el año 2020 los casos positivos para COVID-19 en este grupo poblacional fue de 4 casos positivos para COVID-19
Índice de juventud	En el municipio de Cartago para el año 2020 de 100 casos positivos para COVID-19, 23 correspondían a población de 15 a 29 años, mientras que en el Valle del Cauca en el año 2020 este grupo poblacional fue de 25 casos positivos para COVID-19
Índice de vejez	En el municipio de Cartago para el año 2020 de 100 casos positivos para COVID-19, 21 correspondían a población de 65 años y más, mientras que en el Valle del Cauca en el año 2020 este grupo poblacional fue de 17 casos positivos para COVID-19
Índice de envejecimiento	En el Cartago en el año 2020 de 100 casos positivos para COVID-19, 560 correspondían a población de 65 años y más, mientras que en el Valle del Cauca en el año 2020 este grupo poblacional fue de 415 casos positivos para COVID-19
Índice demográfico de dependencia	En el municipio de Cartago de 100 casos positivos para COVID-19 entre los 15 a 64 años, hubo 24 muertes por COVID-19 en menores de 15 años ó de 65 años y más (dependientes), mientras que en el Valle del Cauca este grupo poblacional fue de 19 casos positivos para COVID-19
Índice de dependencia infantil	En el municipio de Cartago, 5 casos positivos para COVID-19 menores de 15 años, dependían de 100 personas entre los 15 a 64 años, mientras que en el Valle del Cauca fue de 5 personas positivas para COVID-19
Índice de dependencia mayores	En el municipio de Cartago, 19 de 65 años y más dependían de 100 personas entre los 15 a 64 años que fueron positivos para COVID-19, mientras que en el Valle del Cauca fue de 14 personas positivas para COVID-19

	MUNICIPIO DE CARTAGO VALLE DEL CAUCA Nit: 891.900.493.2	CÓDIGO: MMDS.502.316.4
	Análisis de Situación de Salud	VERSIÓN: 5

Índice de Friz

Representa el porcentaje de población de menos de 20 años (entre 0 y 19 años) que murieron por COVID19, con respecto al grupo de población de edades comprendidas entre los 30 y los 49 años que murieron por COVID19. Cuando este índice supera el valor de 160 se considera que la población estudiada es una población joven, mientras que si resulta inferior a 60 se considera una población envejecida. Lo que muestra el índice de 18,67 para Cartago, es que la población afectada por el Covid es mayoritariamente adulta


Fuente: Cubo Segccovid, SISPRO Minsalud

En el municipio de Cartago, de los personas positivas para COVID19 el 28% sufrían al menos una comorbilidad, las más frecuentes son la Hipertensión Arterial (16%), la Diabetes (7%) y el EPOC (4%); al realiza el análisis comparativo entre municipio y departamento se identifica el asma (3%), la diabetes (7%), el EPOC (4%), la hipertensión (16%), la Terapia Reemplazo Renal (1%) y ser mayor de 59 años (18%) con un porcentaje mayor al indicador departamental 2%, 6%, 3%, 14%, 0,4 y 16% respectivamente; en cuanto a la mayor concentración de comorbilidades, Cartago aporta al departamento del Valle el 3,9% de artritis, 3,7% de asma, 3,6% en Terapia Reemplazo Renal y el 3,5% EPOC del total de los casos positivos para COVID19 con comorbilidades.

Tabla 100. Comorbilidades asociadas a la morbilidad por COVID19 en Cartago y el Valle del Cauca, corte 13 de diciembre de 2020

Cartago	Tipo de Comorbilidad	Total Comorbilidad Cartago		Total Comorbilidad Valle del Cauca		Concentración Cartago
		2020	Distribución	2020	Distribución	2020
Cartago	Artritis	14	0.5%	356	0.3%	3.9%
	Asma	99	3%	2,693	2%	3.7%
	Cancer	25	1%	1,098	1%	2.3%
	Comorbilidades (al menos una)	810	28%	33,130	27%	2.4%
	Diabetes	201	7%	7,146	6%	2.8%
	Enfermedades Huerfanas	6	0.2%	193	0.2%	3.1%
	EPOC	123	4%	3,483	3%	3.5%
	ERC	61	2%	3,460	3%	1.8%
	Hipertensión	454	16%	17,477	14%	2.6%
	Sobrepeso y obesidad	280	10%	13,667	11%	2.0%
	Terapia Reemplazo Renal	16	1%	442	0.4%	3.6%
	VIH	9	0.3%	504	0.4%	1.8%
	Mayor de 59	526	18%	19,278	16%	2.7%
	Total	2,861	100%	124,022	100%	2.3%

Fuente: Cubo Segccovid, SISPRO Minsalud

	MUNICIPIO DE CARTAGO VALLE DEL CAUCA Nit: 891.900.493.2	CÓDIGO: MMDS.502.316.4
	Análisis de Situación de Salud	VERSIÓN: 5

Cartago aporta el 10,1% de los caso positivos aislados en domicilio al departamento del Valle, siendo este ámbito el de mayor concentración, en Cartago el 10,3% de los casos requieren atención en institución de salud, principalmente en el servicio de hospitalización (7%), es de tener en cuenta, el 96% de los casos positivos para COVID19 No Reporta el ámbito donde se produce el aislamiento, lo que exponiendo una falencia en la calidad del dato. Cartago aporta 2.3% de los casos al total del departamento del Valle del Cuaca.

Tabla 101. Ámbito de la atención de la morbilidad por COVID-19, Cartago y Valle del Cauca, Año 2020, corte 13 de diciembre de 2020


Cartago	Ámbito de la Atención de la Mortalidad	Total Muertes según Ámbito		Valle del Cauca	Ámbito de la Atención de la Mortalidad	Total muertes según Ámbito		Concentración de Muertes Ámbito de la Atención
		2020	Proporción			2020	Proporción	2019
Cartago	Consulta Externa	0	0%	Valle del Cauca	Consulta Externa	1	0%	0%
	Cuidado Intensivo	63	2%		Cuidado Intensivo	3113	3%	2.0%
	Cuidado Intermedio	22	1%		Cuidado Intermedio	917	1%	2.4%
	Domiciliaria	21	1%		Domiciliaria	207	0%	10.1%
	Hospitalización	197	7%		Hospitalización	5637	5%	3.5%
	No Reportado	2756	96%		No Reportado	120687	97%	2.3%
	Otro	0	0%		Otro	11	0.01%	0.0%
	Urgencias	10	0.3%		Urgencias	962	1%	1.0%
Total	2861		Total	124022		2.3%		

Fuente: Cubo Segccovid, SISPRO Minsalud

2.2.8. Análisis de las Condiciones de Discapacidad

En el análisis se realizó una descripción de las personas en condición de discapacidad, detallando el tipo de discapacidad, sexo, grupo de edad quinquenal, etnia, tipo de afiliación en salud, nivel de educación y estrato socioeconómico. Las alteraciones permanentes están organizadas por las siguientes categorías el sistema nervioso; movimiento del cuerpo, manos, brazos y piernas; Sistema Cardiorespiratorio y las Defensas; el Sistema Genital y Reproductivo; el Sistema Nervioso; la Digestión, el Metabolismo, las Hormonas; La Piel; La Voz y el Habla, Los Demás Órganos de los sentidos (Olfato, Tacto y gusto); Los ojos; Los oídos.

Para el análisis de la información se utilizó la bodega de Datos de SISPRO (SGD). Registro de Personas con Discapacidad, que se encuentra disponible desde el 2003 hasta septiembre 25 de 2019.

	MUNICIPIO DE CARTAGO VALLE DEL CAUCA Nit: 891.900.493.2	CÓDIGO: MMDS.502.316.4
	Análisis de Situación de Salud	VERSIÓN: 5

En el municipio de Cartago agosto 27 de 2020 se identifican 7.198 personas en condición de discapacidad, se evidencia una diferencia estadísticamente significativa al realizar el análisis por género (hombres 53,7% y mujeres 45,9%); al realizar el análisis por rango de edad el 18,7% se encuentran en mayores de 80 años y el 15,8% se encuentran en edades entre 60 y 69 años.

Tabla 102. Distribución de las alteraciones permanentes por edad y sexo, Cartago 2020

Grupos de Edad	Femenino		Masculino		Sin dato		Total	
	Casos	%	Casos	%	Casos	%	Casos	%
De 0 a 4 años	6	0,2	20	0,6	0	0	26	0,4
De 05 a 09 años	48	1,4	107	3,3	0	0,0	155	2,2
De 10 a 14 años	151	4,3	274	8,5	12	7,4	437	6,1
De 15 a 19 años	190	5,5	333	10,3	5	3,1	528	7,3
De 20 a 24 años	141	4,0	200	6,2	0	0,0	341	4,7
De 25 a 29 años	114	3,3	179	5,5	0	0,0	293	4,1
De 30 a 34 años	91	2,6	127	3,9	0	0	218	3,0
De 35 a 39 años	90	2,6	147	4,5	0	0	237	3,3
De 40 a 44 años	106	3,0	121	3,7	0	0	227	3,2
De 45 a 49 años	147	4,2	158	4,9	0	0	305	4,2
De 50 a 54 años	165	4,7	212	6,5	0	0	377	5,2
De 55 a 59 años	221	6,3	216	6,7	0	0	437	6,1
De 60 a 64 años	300	8,6	267	8,2	0	0	567	7,9
De 65 a 69 años	277	7,9	291	9,0	0	0	568	7,9
De 70 a 74 años	284	8,1	273	8,4	0	0	557	7,7
De 75 a 79 años	265	7,6	285	8,8	0	0	550	7,6
De 80 años o más	708	20,3	640	19,7	0	0	1348	18,7
No Definido	0	0	5	0,2	1	0	6	0,1
No Reportado	2	0,06	10	0,3	9	5,6	21	0,3
Total	3306	45,9	3865	53,7	27	0,4	7198	100

Fuente: RLCP- SISPRO- MISANLUD

Dentro de las cinco primeras alteraciones permanentes en el Municipio de Cartago independientemente del género se encuentran en primer lugar las alteraciones del Sistema Nervioso (31,96%); en segundo lugar se encuentran las alteraciones permanente del Movimiento del Cuerpo, Manos, Brazos, Piernas (24,34%); tercer lugar las alteraciones de los ojos (11,98%); en cuarto lugar los oídos (7,70%) y finalmente las alteraciones permanentes los demás órganos de los sentidos (olfato, tacto y gusto) con el 7,22%.

	MUNICIPIO DE CARTAGO VALLE DEL CAUCA Nit: 891.900.493.2	CÓDIGO: MMDS.502.316.4
	Análisis de Situación de Salud	VERSIÓN: 5

Tabla 103. Distribución de las Alteraciones Permanentes, Cartago Acumulado agosto 27 de 2020

Tipo de discapacidad	Personas	Proporción
El Sistema Nervioso	4772	31,96
El Movimiento del Cuerpo, Manos, Brazos, Piernas	3634	24,34
Los Ojos	1788	11,98
Los Oídos	1149	7,70
Los Demás Órganos de los Sentidos (Olfato, Tacto y Gusto)	1078	7,22
La Voz y el Habla	1043	6,99
El Sistema Cardiorrespiratorio y las Defensas	645	4,32
La Digestión, El Metabolismo, las Hormonas	371	2,48
El Sistema Genital y Reproductivo	293	1,96
La Piel	157	1,05
Total	14930	100,00

*Corte 27 de agosto de 2020. Consultado el 22 de diciembre de 2020

** Una persona puede tener más de una discapacidad por lo tanto la suma de la columna de proporciones no será 100%

Fuente Registro para la Localización y Caracterización de Personas con Discapacidad (RLCPD). Datos disponibles en el cubo de discapacidad del Ministerio de Salud y Protección Social.

La pirámide de discapacidad permite observar claramente que, el porcentaje de discapacidad en hombres es mayor en los quinquenios hasta el ciclo vital mayor de 80 años. Para ambos géneros el porcentaje de discapacidad se incrementa con los años, siendo más notorio en el ciclo vital de mayores de 80 años. La proporción de personas con discapacidad es similar entre los dos sexos, mientras en los ciclos vitales de 0 a 49 años por quinquenios la proporción de hombres es mucho mayor.


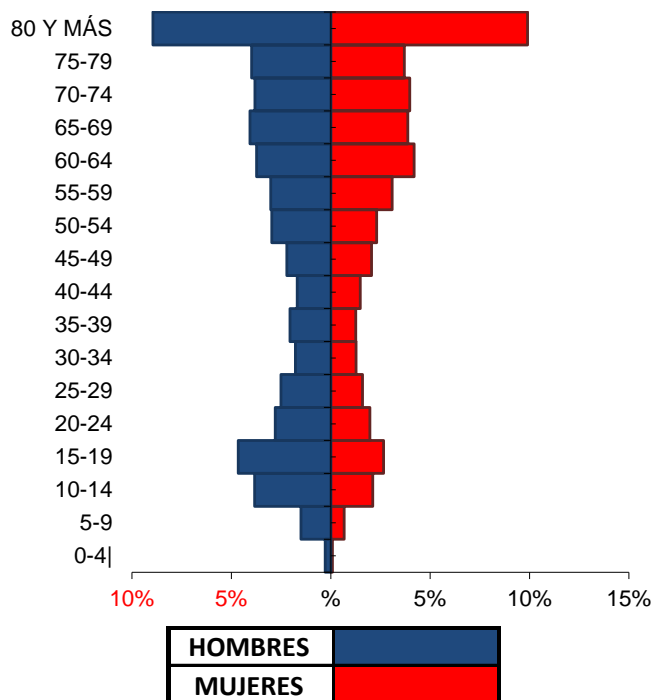
	MUNICIPIO DE CARTAGO VALLE DEL CAUCA Nit: 891.900.493.2	CÓDIGO: MMDS.502.316.4
	Análisis de Situación de Salud	VERSIÓN: 5

Figura 60. Pirámide de la Población en Situación de Discapacidad, Cartago Acumulado agosto 25 de 2020




Fuente: RLCP- SISPRO- MISANLUD

2.2.9. Identificación de prioridades principales en la morbilidad


A continuación, se identifican las principales prioridades en la morbilidad. Tabla 97.

Tabla 104. Prioridades Identificadas en la Morbilidad Atendida, Eventos de Alto Costo, Eventos Precursores y Eventos de Notificación Obligatoria y Discapacidad de Cartago

Morbilidad	Prioridad	Cartago (2019)	Valle del Cauca (2019)	Tendencia	Grupos de Riesgo (MIAS)
General por grandes causas	1. Enfermedades no transmisibles en mujeres, ciclo vital persona mayor	83,57%	82,49%	Incremento	009
	2. Enfermedades no transmisibles, ciclo vital persona mayor	82,82%	81,98%	Incremento	009
	3. Enfermedades no transmisibles en hombres, ciclo vital persona mayor	81,64%	81,20%	Incremento	009

	MUNICIPIO DE CARTAGO VALLE DEL CAUCA Nit: 891.900.493.2	CÓDIGO: MMDS.502.316.4
	Análisis de Situación de Salud	VERSIÓN: 5

	4. Enfermedades no transmisibles en mujeres, ciclo vital Adultez	76,23%	72,28%	Incremento	009
Específica por Subcausas o subgrupos	1. Condiciones derivadas durante el periodo perinatal en Hombres	94,57%	94,36%	Incremento	008
	2. Condiciones Maternas en Mujeres	94,07%	93,71%	Incremento	008
	3. Traumatismos, envenenamientos u algunas otras consecuencias de causas externas en Hombres	92,38%	92,75%	Descenso	012
	4. Condiciones Maternas General	91,22%	88,09%	Descenso	008
Alto Costo	1. Tasa de incidencia de VIH notificada (2018)	17,35	27,51	Incremento	009
	2. Tasa de incidencia de enfermedad renal crónica en fase cinco con necesidad de terapia de restitución o reemplazo renal por 100.000 afiliados (2018)	11,89	10,54	Incremento	001
	3. Prevalencia en Diagnosticados de la enfermedad renal crónica en fase cinco con necesidad de terapia de restitución o reemplazo renal. (2018)	0,76	1,22	Incremento	001
Precusores	1. Prevalencia de Hipertensión Arterial (2018)	15,82	10,27	Incremento	001
	2. Prevalencia de Diabetes Mellitus (2018)	4,79	3,85	Incremento	001
Eventos de Notificación Obligatoria (ENO's)	1. Tasa de Incidencia De Dengue Clásico (2018)	55,88	48,47	Incremento	009
	2. Infección Respiratoria Aguda Grave (IRAG Inusitado) (2018)	50,0	27,07	Incremento	009
	3. Hepatitis B, C y Delta (2018)	16,67	1,76	Incremento	009
	4. Tuberculosis Extrapulmonar (2018)	11,76	5,34	Descenso	009
Discapacidad	1. Del Sistema Nervioso (2020)	31,96%	46,32%	Descenso	000

	MUNICIPIO DE CARTAGO VALLE DEL CAUCA Nit: 891.900.493.2	CÓDIGO: MMDS.502.316.4
	Análisis de Situación de Salud	VERSIÓN: 5

	2. Del movimiento del Cuerpo, Manos, Brazos, Piernas (2020)	24,34%	49,27%	Descenso	000
	3. De los Ojos (2020)	11,98%	40,23%	Descenso	000
	4. Los oídos (2020)	7,70%	19,67%	Descenso	000

Fuente: SISPRO-MS.


Conclusiones

En el municipio de Cartago para el año 2019, se encontró que las principales causas de morbilidad son las Enfermedades No transmisibles, las Condiciones Transmisibles y Nutricionales; y los signos y síntomas mal de finidos para todos los ciclos vitales y ambos sexos.

La principal causa específica de morbilidad atendida por Condiciones Maternas y perinatales en el Municipio de Cartago el 2019, son las Condiciones Maternas en todos los ciclos vitales principalmente en la Mujer; en hombre son las Condiciones derivadas durante el periodo perinatal. En relación a las Condiciones Transmisibles y Nutricionales en el Municipio de Cartago para el periodo 2009 – 2019, las principales causas de consultas son las Enfermedades infecciosas y parasitarias y las Infecciones Respiratorias tanto en hombres como en mujeres. En las Enfermedades No Transmisibles, las principales causas de consulta en el Municipio de Cartago desagregado por causas específicas son las Condiciones Cardiovasculares en Hombre y en Mujeres, las Enfermedades de los órganos de los sentidos y las Enfermedades Musculo-esqueléticas. En cuanto a Lesiones, la morbilidad con mayor peso porcentual son los Traumatismos, Envenenamientos u Algunas otras Consecuencias de Causas externas en todos los ciclos vitales principalmente en los hombres, las Lesiones No Intencionales presentando un comportamiento hacia el incremento en el periodo 2018 y 2019.

En cuanto a la morbilidad por salud mental, son los Trastornos mentales y del comportamiento las que ocupan el primer lugar en todos los ciclos vitales, principalmente en hombres del ciclo vital de la Vejez (60 años y más); la segunda causa de consulta es la Epilepsia en todos los ciclos vitales, principalmente en hombres del ciclo vital de Adulthood (29 - 59 años).

Dentro de las enfermedades de alto costo, la Tasa de incidencia de VIH notificada del municipio presenta una diferencia estadísticamente significativa comparada con la tasa departamental; la Tasa de incidencia de enfermedad

	MUNICIPIO DE CARTAGO VALLE DEL CAUCA Nit: 891.900.493.2	CÓDIGO: MMDS.502.316.4
	Análisis de Situación de Salud	VERSIÓN: 5

renal crónica en fase cinco con necesidad de terapia de restitución o reemplazo renal por 100.000 afiliados del municipio no presenta una diferencia estadísticamente significativa comparada con la tasa departamental; Prevalencia en Diagnosticados de la enfermedad renal crónica en fase cinco con necesidad de terapia de restitución o reemplazo renal del municipio no presenta una diferencia estadísticamente significativa comparada con la tasa departamental.


Las enfermedades precursoras (Diabetes Mellitus e Hipertensión Arterial) presentan unos indicadores más alto comparados con los departamentales, evidenciando que se debe realizar un fortalecimiento en los programas de crónicos de las EPS e IPS presentes en Cartago.

En los eventos de notificación obligatoria, se resaltan la Tasa de Incidencia De Dengue Clásico con un 55,58, indicador departamental (48,47); la letalidad por Infección Respiratoria Aguda Grave (IRAG Inusitado) de 50%, mientras la departamental se encuentra en 27,07%, letalidad por Hepatitis B, C y Delta de 16,67%, indicador que se encuentra por encima del departamental (1,76%) y la letalidad por Tuberculosis Extrapulmonar de 11,76%, mientras la departamental se encuentra en 5,34%.

Para el 2020 las principales condiciones de discapacidad en el Municipio de Cartago son las alteraciones permanentes del sistema nervioso (31,96%), seguida por las alteraciones permanentes del movimiento del cuerpo, manos, brazos, piernas (24,34%) y en tercer lugar las alteraciones de los Ojos (11,98%).

Al igual que el capítulo de Mortalidad, los porcentajes de consulta por enfermedades no trasmisibles son los más altos en todos los ciclos vitales, por eso también se recomienda fomentar en la comunidad los cambios en hábitos, estilos y entornos saludables de vida.

A pesar del alistamiento institucional de atención a la pandemia, la capacidad instalada en el municipio es baja para atender dos Eventos de Interés en Salud Pública como son el Dengue y las Infecciones Respiratorias Agudas con el impacto que generan en la morbilidad y la mortalidad de la población, aún más, cuando el 50% los casos de Dengue han requerido manejo hospitalario, esto se ve reflejado en el redoble de esfuerzos del personal de salud para dividirse y atender don enfermedades, es recomendable combatir el Dengue con el fin de descongestionar los servicios de salud para garantizar la atención de los casos de IRA.


	MUNICIPIO DE CARTAGO VALLE DEL CAUCA Nit: 891.900.493.2	CÓDIGO: MMDS.502.316.4
	Análisis de Situación de Salud	VERSIÓN: 5

El aislamiento por el coronavirus puede provocar más contagios de dengue, debido a los hábitos domiciliarios del zancudo *Aedes Aegypti*, principal vector del virus que lo causa. Es muy común tener el vector en los domicilios, ya que se ha vuelto prácticamente un miembro permanente en nuestros hogares, favoreciendo el contagio de dengue mientras las personas estén en su domicilio, igualmente la población a raíz del aislamiento social y la estigmatización del Coronavirus se cohibirá de consultar los servicios de salud, lo que implica un riesgo principalmente en los menores de edad y los adultos mayores al no consultar prontamente incrementando las posibilidades de un empeoramiento de la enfermedad y de una condición crítica; por ello se recomienda realizar campañas educativas que fomenten el uso del repelente, mosquitos en puertas y ventanas, y mosquiteros para que el confinamiento no sea perjudicial, además de consultar oportunamente en caso de presentar síntomas de fiebre, tos, dificultad respiratoria o malestar general.

La principal manera de evitar la propagación del dengue es atacar a su transmisor, el zancudo, que suele incubarse en sumideros de agua, llantas, tanques, recipientes plásticos, canales o arroyos, redes de alcantarillado intra o extra domiciliarios, es por ello que se debe hacer mucho énfasis en la identificación de criaderos. Es recomendable implementar a las campañas de prevención del coronavirus, las campañas de prevención del dengue, controles de sumideros y jornadas de fumigación con equipo pesado y de espalda priorizando los barrios y comunas más afectados.

En cuanto a la tuberculosis extrapulmonar, es uno de los eventos con más proporción de letalidad para el año 2018 (11,76%), que afecta principalmente a los adultos jóvenes del género masculino, esta es una enfermedad en la cual las estrategias de prevención no han tenido el impacto esperado, es recomendable continuar con la asistencia técnica a los programas de Tuberculosis con el fin de identificar y evaluar los factores de riesgo de abandono y falla de tratamiento, igualmente es necesario realizar un estudio descriptivo de la percepción de la enfermedad en la comunidad, que permita implementar estrategias de reducción de abandonos al tratamiento y mejoren las condiciones de curación al final del tratamiento, así mismo el fortalecimiento en la prevención de la enfermedad.

En el tema de salud mental es notoria la reducción de las consultas por trastornos mentales y del comportamiento derivado del consumo de sustancias psicoactivas a partir de los ciclos vitales de adolescencia hasta los mayores de 60, sin embargo esto se puede tomar como un subregistro debido a las dificultades diagnósticas y de abordaje de la patología dual, por eso se recomienda que la Dirección Local de Salud fortalezca el talento humano del área de la salud de las Instituciones prestadoras, en cuanto a diagnósticos y manejo de los pacientes con antecedentes de consumo de sustancias psicoactivas, ya que el sistema asistencial debe adaptarse a las necesidades del paciente,

	MUNICIPIO DE CARTAGO VALLE DEL CAUCA Nit: 891.900.493.2	CÓDIGO: MMDS.502.316.4
	Análisis de Situación de Salud	VERSIÓN: 5

mejorando la atención; para ello es esencial, no solo conocer las características propias que el consumo de determinada sustancia ocasiona en el individuo, sino también, definir un abordaje integral a las patologías dual del paciente.

De las atenciones de acuerdo al país de procedencia, en el municipio de Cartago no ha sido posible porque se registraron como Otra nacionalidad (37%) y sin identificar (19%); por régimen la concentración más alta en Cartago se encuentra en el Contributivo con 51,1%, el total de personas atendidas del régimen Contributivo en el Valle del Cauca un 2,5% fueron atendidas en Cartago. Con relación a la migración de población venezolana a Colombia, este fenómeno se constituye en un importante problema de salud pública. Un análisis de los eventos de notificación obligatoria permite observar que el riesgo de padecer algunas de las enfermedades de interés en salud pública es mayor en la población venezolana que en el resto de la población, principalmente en el municipio de Cartago las enfermedades de alto costo como el VIH, es la que más dificultades de acceso al tratamiento y manejo médico presenta, es recomendable que se formulen políticas públicas claras que permitan la atención de estos pacientes, principalmente los que se encuentran de manera irregular en el país.


2.2.10. Análisis de los Determinantes Sociales de la Salud –DSS

2.2.10.1. Análisis de los Determinantes Intermedios de la Salud

El análisis de los determinantes intermedios de la salud se realizó utilizando las medidas de desigualdades sencillas como la diferencia relativa, la diferencia absoluta y para las medidas complejas como el índice de concentración, los índices basados en comparaciones de dos a dos. Las medidas de desigualdad tan solo se estimarán para los indicadores que resulten en peor estado, utilizando variables que causen gradiente como pobreza, ingreso, nivel educativo y otras variables que estén disponibles.

También se estimaron una categoría de indicadores que corresponde a circunstancias materiales que está conformada por cinco subgrupos: condiciones de vida; disponibilidad de alimentos; condiciones de trabajo; factores conductuales y psicológicos y culturales y sistema sanitario. Los indicadores de condiciones de vida que se han establecido para el análisis de los determinantes intermedios de la salud son:

Condiciones de Vida

	MUNICIPIO DE CARTAGO VALLE DEL CAUCA Nit: 891.900.493.2	CÓDIGO: MMDS.502.316.4
	Análisis de Situación de Salud	VERSIÓN: 5

La cobertura de servicios de electricidad para el Municipio de Cartago es del 99,63%, no hay una diferencia estadísticamente significativa con el promedio Departamental que se encuentra en 97,82%.

La cobertura de acueducto del municipio de Cartago se encuentra en 76,17%, comparado con el promedio Departamental 95,3%; este indicador se encuentra inferior a la cobertura departamental evidenciando que no existe diferencia estadísticamente significativa.

La cobertura de alcantarillado del municipio de Cartago se encuentra en 75,01%, comparado con el promedio Departamental 90,9%; este indicador se encuentra inferior a la cobertura departamental evidenciando que no existe diferencia estadísticamente significativa.


En la medición del riesgo de la calidad del agua para consumo humano IRCA, Cartago para el año 2019 (0,29) presenta un indicador con menor riesgo comparado con el promedio departamental (4,8) y esta diferencia no es estadísticamente significativa.

Para el municipio de Cartago el porcentaje de hogares sin acceso a fuentes de agua mejorada (DNP-DANE 2018) es 1,60%, comparado con el indicador Departamental 4,3% indicando el grado de privación de los hogares Cartagüeños al servicio de agua mejorada.

Este porcentaje es un indicador que refleja el grado de privación de los hogares del Municipio de Cartago al servicio de eliminación de excretas, según censo DNP-DANE 2018 es del 1,50%, que comparado con el promedio departamental del 5,9%, permite inferir que Cartago presenta menor privación que el promedio departamental

Tabla 105. Comparativo Departamental y Municipal de los Determinantes Intermedios de la Salud y las Condiciones de Vida

Determinantes intermedios de la salud	Valle del Cauca	Cartago
Cobertura de Servicios de Electricidad (2018) *	97,82	99,63
Cobertura de Acueducto (2018)	95,3	76,17
Cobertura de Alcantarillado (2018)	90,9	75,01
Índice de riesgo de la Calidad del Agua para Consumo Humano (IRCA) (2019)**	4,8	0,29

	MUNICIPIO DE CARTAGO VALLE DEL CAUCA Nit: 891.900.493.2	CÓDIGO: MMDS.502.316.4
	Análisis de Situación de Salud	VERSIÓN: 5

Porcentaje de Hogares Sin Acceso a Fuentes de Agua Mejorada (DNP-DANE 2018)***	4,3	1,60
Porcentaje de Hogares con Inadecuada Eliminación de Excretas (DNP-DANE 2018)***	5,9	1,50

Fuente: *Coberturas reportadas al sistema único de información, SUI, por las alcaldías municipales y distritales. ** Subsistema de información para vigilancia de calidad de agua para consumo humano-SIVICAP. *** Fuente: DANE - Encuesta Nacional de Calidad de Vida 2018.

Condiciones de Vida Urbano - Rural

La cobertura de servicios de electricidad para el Municipio de Cartago en el área Urbana es del 99,65%, no hay una diferencia estadísticamente significativa con el promedio del área Rural que se encuentra también en el 99,11%.

La cobertura de acueducto del municipio de Cartago en el área Urbana se encuentra en 78,32%, comparado con el promedio del área Rural 13,07%; este indicador se encuentra por debajo de la cobertura en el área Urbana evidenciando que existe diferencia estadísticamente significativa.


El municipio de Cartago en el área Urbana cuenta con un 77,5% de cobertura de alcantarillado, comparado con el indicador en el área Rural 2,12%; este indicador se encuentra por debajo del área Rural con una diferencia estadísticamente significativa.

Tabla 106. Comparativo Área Urbana y Rural de los Determinantes Intermedios de la Salud - Condiciones de Vida del Municipio de Cartago

Determinantes Intermedios de la Salud	Cabecera	Resto
Cobertura de servicios de electricidad (2018) *	99,65	99,11
Cobertura de acueducto (2019) **	78,32	13,07
Cobertura de alcantarillado (2019) **	77,5	2,12

Fuente: Sispro-Ministerio de Salud.

Disponibilidad de alimentos

	MUNICIPIO DE CARTAGO VALLE DEL CAUCA Nit: 891.900.493.2	CÓDIGO: MMDS.502.316.4
	Análisis de Situación de Salud	VERSIÓN: 5

El porcentaje de nacidos vivos a término con bajo peso en el Municipio de Cartago para el 2018 es de 8,02%; indicador que se encuentra por debajo del Departamental 8,56% y sin una diferencia estadísticamente significativa comparada con el indicador departamental.

Tabla 107. Determinantes Intermedios de la Salud - Seguridad Alimentaria y Nutricional del Municipio de Cartago 2018

Determinantes intermedios de la salud	Valle del Cauca	Cartago	Comportamiento													
			2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	
Porcentaje de nacidos vivos con bajo peso al nacer (EEVV-DANE 2018)	8,56	8,02	↗	↗	↘	↗	↗	↘	↘	↗	↘	↘	↗	↘	↗	

Fuente: Sispro-Ministerio de Salud.

Condiciones de trabajo

Incidencia de accidentalidad en el trabajo

Para el año 2012 en el Municipio de Cartago se presentaron 1.564 accidentes laborales representados en 1,93% del nivel departamental (80.979).


Incidencia de enfermedades relacionadas con el trabajo

Para el 2012 en el Municipio de Cartago se presentaron 10 casos de enfermedades asociadas con el trabajo representados en 0,8% del nivel departamental (1.229).

Condiciones Factores, Psicológicos y Culturales

Tasa de Incidencia de Violencia Intrafamiliar

En relación a la tasa de incidencia de violencia de intrafamiliar para el año 2019, se encontró que para el Municipio de Cartago fue de 131,8 por cien mil habitantes; evidenciando que este indicador es significativamente más alto que el Departamental (126,9). Esto indica que hay mayor riesgo por este evento en el municipio, se debe continuar con la priorización de esta situación con respecto a las intervenciones de salud pública.

	MUNICIPIO DE CARTAGO VALLE DEL CAUCA Nit: 891.900.493.2	CÓDIGO: MMDS.502.316.4
	Análisis de Situación de Salud	VERSIÓN: 5

Con relación a la tasa de incidencia de violencia contra la mujer se encontró que para el municipio de Cartago fue de 209,9 siendo más bajo que la Tasa Departamental (191,3), es de considerar el gran impacto que genera esta clase de violencia, tanto para la salud pública como para las mujeres y su entorno.

Tabla 108. Factores Psicológicos y Culturales, Cartago 2006 - 2019

Determinantes Intermedios de la Salud	Valle del Cauca	Cartago	Comportamiento															
			2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018			
Tasa de incidencia de violencia de intrafamiliar (Forensis 2019)	126,9	131,8	-	-	-	-	-	↘	↗	↘	↗	↘	↗	↘	↗	↘	↗	
Tasa de incidencia de violencia contra la mujer (Forensis 2019)	191,3	209,9	-	-	-	-	-	-	-	↗	↗	↗	↘	↗	↘	↗	↗	

Fuente: Sispro-Ministerio de Salud.

Sistema sanitario

Para el análisis del Sistema Sanitario, se realizaron estimaciones de la razón de proporciones y sus intervalos de confianza al 95%, el Municipio tomó como valor de referencia el Departamento y su respectivo análisis muestra la tendencia en el tiempo de los indicadores según la disponibilidad de información.

Porcentaje de hogares con barreras de acceso a los servicios para cuidado de la primera infancia


El 1,30 % de los hogares de Cartago, presentan barreras de acceso a los servicios para el cuidado del grupo poblacional de primera infancia, siendo este inferior al promedio departamental (8,00%).

Porcentaje de hogares con barreras de acceso a los servicios de salud

El 4,08% de hogares de Cartago, presentan barreras de acceso a los servicios de salud, siendo este inferior al promedio departamental (5,45%).

Cobertura de afiliación al SGSSS

El 100% de la población de Cartago se encuentra afiliada al sistema general de seguridad social en salud, igual al indicador departamental 100%, esta cifra permite obtener una cobertura útil, asegurando accesibilidad al servicio de salud.

	MUNICIPIO DE CARTAGO VALLE DEL CAUCA Nit: 891.900.493.2	CÓDIGO: MMDS.502.316.4
	Análisis de Situación de Salud	VERSIÓN: 5

Coberturas administrativas de vacunación con BCG para nacidos vivos

La cobertura del biológico BCG para la población recién nacida del Municipio de Cartago fue de 85,44%, siendo menor que el indicador del departamento (90,46%), sin diferencia significativa la cobertura del nivel departamental al municipal.

Coberturas administrativas de vacunación con DPT 3 dosis en menores de 1 año

Con respecto a las coberturas útiles del biológico DPT 3 dosis para menores de 1 año, el indicador para el municipio de Cartago fue de 71,05%, estando por encima del promedio departamental de 87,22%, sin diferencias significativas entre los dos

Coberturas administrativas de vacunación con polio 3 dosis en menores de 1 año

Las coberturas útil del biológico polio 3 dosis en menores de 1 año para el municipio de Cartago fue de 108,11%, siendo menor en el nivel departamental (97,27%).

Coberturas administrativas de vacunación con triple viral dosis en menores de 1 año

Las coberturas útiles de la aplicación del biológico triple viral en menores de 1 año muestran para Cartago un valor de 99,93%, estando por debajo las coberturas del Departamento (96,06%).

Porcentaje de nacidos vivos con 4 o más consultas de control prenatal

De los nacidos vivos en el Municipio de Cartago el 92,68% han presentado 4 o más consultas de control prenatal, siendo superior al indicador departamental (90,86%).

Cobertura de parto institucional

El 99,68% de los partos en Cartago son institucionales, siendo muy similar a la cobertura del nivel departamental (99,39%).

Porcentaje de partos atendidos por personal calificado

El 99,77% de los partos en Cartago son atendidos por personal calificado, siendo muy similar al indicador departamental (99,48%).


	MUNICIPIO DE CARTAGO VALLE DEL CAUCA Nit: 891.900.493.2	CÓDIGO: MMDS.502.316.4
	Análisis de Situación de Salud	VERSIÓN: 5

Tabla 109. Determinantes intermedios de la salud. Sistema sanitario Cartago 2006 - 2019

Determinantes intermedios de la salud	Valle del Cauca	Cartago	Comportamiento															
			2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018			
Porcentaje de hogares con barreras de acceso a los servicios para cuidado de la primera infancia (DNP-DANE 2005)	8	1,30																
Porcentaje de hogares con barreras de acceso a los servicios de salud (DNP- DANE 2005)	65	6,80																
Cobertura de afiliación al SGSSS (MSPS 2019)	95,7	100				-	-	↗	↗	↗	↘	↗	↗					
Coberturas administrativas de vacunación con BCG para nacidos vivos (MSPS 2019)	87,22	71,05	-	-	-	-	↗	↗	↗	↘	↗	↘	↘	↗	↘			
Coberturas administrativas de vacunación con DPT 3 dosis en menores de 1 año (MSPS 2019)	99,27	108,81	-	-	-	-	↗	↘	↗	↗	↗	↘	↗	↗	↗			
Coberturas administrativas de vacunación con polio 3 dosis en menores de 1 año (MSPS 2019)	97,27	108,11	-	-	-	-	↗	↘	↗	↗	↗	↘	↗	↗	↗			
Coberturas administrativas de vacunación con triple viral dosis en menores de 1 año (MSPS 2019)	96,06	99,93	-	-	-	-	↗	↘	↗	↘	↗	↘	↗	↗	↗			
Porcentaje de nacidos vivos con cuatro o más consultas de control prenatal (EEVV-DANE 2019)	90,86	93,56	↘	↗	↗	↘	↗	↘	↗	↗	↘	↗	↗	↘	↗			
Cobertura de parto institucional (EEVV-DANE 2019)	99,39	99,68	↗	↘	↗	↗	↘	↘	↘	↗	↘	↗	↘	↗	↗			
Porcentaje de partos atendidos por personal calificado (EEVV-DANE 2019)	99,48	99,84	↗	↘	↗	↗	↘	↘	↘	↗	↘	↗	↘	↗	↗			

Fuente: Sispro-Ministerio de Salud




	MUNICIPIO DE CARTAGO VALLE DEL CAUCA Nit: 891.900.493.2	CÓDIGO: MMDS.502.316.4
	Análisis de Situación de Salud	VERSIÓN: 5

Tabla 110. Servicios habilitados de las Instituciones Prestadoras de Salud, Cartago 2015 – 2019


GRUPO SERVICIO	INDICADOR	2015	2016	2017	2018	2019
APOYO DIAGNÓSTICO Y COMPLEMENTACIÓN TERAPÉUTICA	Número de IPS habilitadas con el servicio de diagnóstico cardiovascular	8	7	7	7	6
	Número de IPS habilitadas con el servicio de diálisis peritoneal	1	1	1	1	1
	Número de IPS habilitadas con el servicio de ecocardiografía	3	1	1	1	1
	Número de IPS habilitadas con el servicio de electrodiagnóstico	5	4	5	5	6
	Número de IPS habilitadas con el servicio de endoscopia digestiva	3	2	2	2	2
	Número de IPS habilitadas con el servicio de esterilización	9	8	8	8	8
	Número de IPS habilitadas con el servicio de fisioterapia	13	12	15	16	18
	Número de IPS habilitadas con el servicio de fonoaudiología y/o terapia del lenguaje	8	7	9	9	10
	Número de IPS habilitadas con el servicio de hemodiálisis	2	2	2	2	2
	Número de IPS habilitadas con el servicio de hemodinamia	1	1	1	1	1
	Número de IPS habilitadas con el servicio de laboratorio citologías cervico-uterinas	3	2	2	2	2
	Número de IPS habilitadas con el servicio de laboratorio clínico	7	7	8	8	9
	Número de IPS habilitadas con el servicio de laboratorio de histotecnología	2	1	1	1	1
	Número de IPS habilitadas con el servicio de laboratorio de patología	2	1	1	1	1
	Número de IPS habilitadas con el servicio de lactario - alimentación	1	1	1	1	1
	Número de IPS habilitadas con el servicio de neumología - fibrobroncoscopia	1	1	1	1	1
	Número de IPS habilitadas con el servicio de neumología laboratorio función pulmonar	1	1	2	2	2
	Número de IPS habilitadas con el servicio de quimioterapia	2	2	2	2	2
	Número de IPS habilitadas con el servicio de radiología e imágenes diagnósticas	12	12	11	13	13
	Número de IPS habilitadas con el servicio de radioterapia	1	1	1	1	1
Número de IPS habilitadas con el servicio de servicio farmacéutico	28	25	25	26	27	
Número de IPS habilitadas con el servicio de tamización de cáncer de cuello uterino	12	11	11	11	11	
Número de IPS habilitadas con el	6	7	8	8	9	

	MUNICIPIO DE CARTAGO VALLE DEL CAUCA Nit: 891.900.493.2	CÓDIGO: MMDS.502.316.4
	Análisis de Situación de Salud	VERSIÓN: 5


GRUPO SERVICIO	INDICADOR	2015	2016	2017	2018	2019
	servicio de terapia ocupacional					
	Número de IPS habilitadas con el servicio de terapia respiratoria	13	12	13	14	15
	Número de IPS habilitadas con el servicio de toma de muestras citológicas cervico-uterinas	11	8	7	7	7
	Número de IPS habilitadas con el servicio de toma de muestras de laboratorio clínico	21	22	23	24	25
	Número de IPS habilitadas con el servicio de toma e interpretación de radiografías odontológicas	8	9	9	9	9
	Número de IPS habilitadas con el servicio de transfusión sanguínea	5	5	5	5	5
	Número de IPS habilitadas con el servicio de ultrasonido	13	12	12	13	14
CONSULTA EXTERNA	Número de IPS habilitadas con el servicio de anestesia	5	4	5	5	6
	Número de IPS habilitadas con el servicio de cardiología	6	6	7	7	7
	Número de IPS habilitadas con el servicio de cardiología pediátrica	-	-	-	1	1
	Número de IPS habilitadas con el servicio de cirugía cardiovascular	1	1	1	1	1
	Número de IPS habilitadas con el servicio de cirugía de cabeza y cuello	1	1	1	1	1
	Número de IPS habilitadas con el servicio de cirugía general	9	8	8	8	8
	Número de IPS habilitadas con el servicio de cirugía maxilofacial	3	4	5	6	7
	Número de IPS habilitadas con el servicio de cirugía neurológica	2	2	2	2	2
	Número de IPS habilitadas con el servicio de cirugía oral	4	5	6	6	9
	Número de IPS habilitadas con el servicio de cirugía pediátrica	4	-	-	-	-
	Número de IPS habilitadas con el servicio de cirugía plástica y estética	1	1	1	1	1
	Número de IPS habilitadas con el servicio de cirugía vascular	3	3	5	7	8
	Número de IPS habilitadas con el servicio de consulta prioritaria	10	9	9	10	11
	Número de IPS habilitadas con el servicio de dermatología	8	9	8	9	11
	Número de IPS habilitadas con el servicio de dolor y cuidados paliativos	1	1	2	4	4
	Número de IPS habilitadas con el servicio de endocrinología	-	1	2	3	4
	Número de IPS habilitadas con el servicio de endodoncia	9	9	10	8	10
	Número de IPS habilitadas con el servicio de enfermería	27	25	25	27	28
	Número de IPS habilitadas con el servicio de estomatología	2	1	1	-	-

	MUNICIPIO DE CARTAGO VALLE DEL CAUCA Nit: 891.900.493.2	CÓDIGO: MMDS.502.316.4
	Análisis de Situación de Salud	VERSIÓN: 5


GRUPO SERVICIO	INDICADOR	2015	2016	2017	2018	2019
	Número de IPS habilitadas con el servicio de fisioterapia	6	5	5	5	5
	Número de IPS habilitadas con el servicio de fonoaudiología y/o terapia del lenguaje	6	3	3	3	3
	Número de IPS habilitadas con el servicio de gastroenterología	4	4	3	4	4
	Número de IPS habilitadas con el servicio de ginecobstetricia	11	12	12	14	17
	Número de IPS habilitadas con el servicio de hematología	2	3	3	4	4
	Número de IPS habilitadas con el servicio de hematología oncológica	1	1	1	1	1
	Número de IPS habilitadas con el servicio de implantología	5	5	5	3	3
	Número de IPS habilitadas con el servicio de infectología	2	2	4	6	6
	Número de IPS habilitadas con el servicio de inmunología	-	-	-	1	1
	Número de IPS habilitadas con el servicio de medicina del trabajo y medicina laboral	1	1	1	2	2
	Número de IPS habilitadas con el servicio de medicina familiar	2	3	3	3	4
	Número de IPS habilitadas con el servicio de medicina física y del deporte	1	1	1	1	1
	Número de IPS habilitadas con el servicio de medicina física y rehabilitación	4	4	6	6	8
	Número de IPS habilitadas con el servicio de medicina general	37	32	32	34	39
	Número de IPS habilitadas con el servicio de medicina interna	14	14	15	15	18
	Número de IPS habilitadas con el servicio de medicinas alternativas - homeopatía	-	-	-	1	1
	Número de IPS habilitadas con el servicio de medicinas alternativas - medicina tradicional china	1	1	1	1	1
	Número de IPS habilitadas con el servicio de medicinas alternativas - neuralterapia	1	1	1	1	1
	Número de IPS habilitadas con el servicio de nefrología	3	4	6	6	6
	Número de IPS habilitadas con el servicio de neumología	2	3	4	4	4
	Número de IPS habilitadas con el servicio de neumología pediátrica	1	1	2	2	2
	Número de IPS habilitadas con el servicio de neurocirugía	3	4	6	7	8
	Número de IPS habilitadas con el servicio de neurología	2	4	6	7	10
	Número de IPS habilitadas con el	-	-	1	3	5

	MUNICIPIO DE CARTAGO VALLE DEL CAUCA Nit: 891.900.493.2	CÓDIGO: MMDS.502.316.4
	Análisis de Situación de Salud	VERSIÓN: 5


GRUPO SERVICIO	INDICADOR	2015	2016	2017	2018	2019
	servicio de neuropediatría					
	Número de IPS habilitadas con el servicio de nutrición y dietética	17	17	17	18	20
	Número de IPS habilitadas con el servicio de odontología general	28	25	26	24	26
	Número de IPS habilitadas con el servicio de odontopediatría	2	2	3	3	3
	Número de IPS habilitadas con el servicio de oftalmología	3	3	3	3	3
	Número de IPS habilitadas con el servicio de oncología clínica	2	2	2	3	3
	Número de IPS habilitadas con el servicio de oncología y hematología pediátrica	1	1	1	1	1
	Número de IPS habilitadas con el servicio de optometría	7	6	7	9	10
	Número de IPS habilitadas con el servicio de ortodoncia	9	9	9	7	9
	Número de IPS habilitadas con el servicio de ortopedia oncológica	1	-	-	-	-
	Número de IPS habilitadas con el servicio de ortopedia pediátrica	1	-	-	-	-
	Número de IPS habilitadas con el servicio de ortopedia y/o traumatología	11	12	12	12	13
	Número de IPS habilitadas con el servicio de otorrinolaringología	6	7	7	7	9
	Número de IPS habilitadas con el servicio de otras consultas de especialidad	10	10	13	13	14
	Número de IPS habilitadas con el servicio de pediatría	12	11	11	12	15
	Número de IPS habilitadas con el servicio de periodoncia	8	8	9	6	8
	Número de IPS habilitadas con el servicio de psicología	23	23	24	24	25
	Número de IPS habilitadas con el servicio de psiquiatría	4	3	5	5	7
	Número de IPS habilitadas con el servicio de radioterapia	1	1	1	1	1
	Número de IPS habilitadas con el servicio de rehabilitación oral	5	5	5	4	4
	Número de IPS habilitadas con el servicio de reumatología		2	2	5	6
	Número de IPS habilitadas con el servicio de terapia ocupacional	2	2	2	2	2
	Número de IPS habilitadas con el servicio de terapia respiratoria	9	6	5	5	5
	Número de IPS habilitadas con el servicio de urología	7	8	8	8	9
INTERNACION	Número de IPS habilitadas con el servicio de cuidado intensivo adultos	3	2	2	2	2
	Número de IPS habilitadas con el servicio de cuidado intermedio adultos	3	2	2	2	2

	MUNICIPIO DE CARTAGO VALLE DEL CAUCA Nit: 891.900.493.2	CÓDIGO: MMDS.502.316.4
	Análisis de Situación de Salud	VERSIÓN: 5

GRUPO SERVICIO	INDICADOR	2015	2016	2017	2018	2019
	Número de IPS habilitadas con el servicio de cuidado intermedio neonatal	1	-	-	-	-
	Número de IPS habilitadas con el servicio de general adultos	6	6	7	7	7
	Número de IPS habilitadas con el servicio de general pediátrica	4	3	3	3	3
	Número de IPS habilitadas con el servicio de hospitalización en unidad de salud mental	1	1	1	1	1
	Número de IPS habilitadas con el servicio de internación parcial en hospital	1	1	1	1	1
	Número de IPS habilitadas con el servicio de obstetricia	4	3	3	3	3
	Número de IPS habilitadas con el servicio de psiquiatría o unidad de salud mental	1	1	1	1	1
NO DEFINIDO	Número de IPS habilitadas con el servicio de proceso esterilización			15		
OTROS SERVICIOS	Número de IPS habilitadas con el servicio de atención a consumidor de sustancias psicoactivas	2	2	2	2	2
	Número de IPS habilitadas con el servicio de atención domiciliaria de paciente agudo	4	5	5	8	8
	Número de IPS habilitadas con el servicio de atención domiciliaria de paciente crónico con ventilador		1	2	2	1
	Número de IPS habilitadas con el servicio de atención domiciliaria de paciente crónico sin ventilador	3	6	6	8	9
	Número de IPS habilitadas con el servicio de atención institucional no hospitalaria al consumidor de sustancias psicoactivas	3	3	3	3	3
	Número de IPS habilitadas con el servicio de atención prehospitalaria	-	-	-	2	2
PROCESOS	Número de IPS habilitadas con el servicio de proceso esterilización	13	14	-	14	15
PROTECCION ESPECIFICA Y DETECCION TEMPRANA	Número de IPS habilitadas con el servicio de atención preventiva salud oral higiene oral	18	16	16	16	16
	Número de IPS habilitadas con el servicio de detección temprana - alteraciones de la agudeza visual	10	5	5	6	6
	Número de IPS habilitadas con el servicio de detección temprana - alteraciones del crecimiento y desarrollo (menor a 10 años)	20	15	17	17	17
	Número de IPS habilitadas con el servicio de detección temprana - alteraciones del desarrollo del joven (de 10 a 29 años)	14	9	11	11	11

	MUNICIPIO DE CARTAGO VALLE DEL CAUCA Nit: 891.900.493.2	CÓDIGO: MMDS.502.316.4
	Análisis de Situación de Salud	VERSIÓN: 5

GRUPO SERVICIO	INDICADOR	2015	2016	2017	2018	2019
	Número de IPS habilitadas con el servicio de detección temprana - alteraciones del embarazo	10	5	7	7	7
	Número de IPS habilitadas con el servicio de detección temprana - alteraciones en el adulto (mayor a 45 años)	18	13	15	15	15
	Número de IPS habilitadas con el servicio de detección temprana - cáncer de cuello uterino	12	7	8	9	9
	Número de IPS habilitadas con el servicio de detección temprana - cáncer seno	10	6	7	8	8
	Número de IPS habilitadas con el servicio de planificación familiar	17	13	13	13	13
	Número de IPS habilitadas con el servicio de promoción en salud	17	13	13	13	13
	Número de IPS habilitadas con el servicio de protección específica - atención al recién nacido	5	2	2	2	2
	Número de IPS habilitadas con el servicio de protección específica - atención del parto	5	2	2	2	2
	Número de IPS habilitadas con el servicio de protección específica - atención en planificación familiar hombres y mujeres	20	15	16	17	17
	Número de IPS habilitadas con el servicio de protección específica - atención preventiva en salud bucal	21	20	20	20	22
	Número de IPS habilitadas con el servicio de protección específica - vacunación	15	15	16	17	17
	Número de IPS habilitadas con el servicio de vacunación	17	14	14	14	14
QUIRURGICOS	Número de IPS habilitadas con el servicio de cirugía de cabeza y cuello	1	-	-	-	-
	Número de IPS habilitadas con el servicio de cirugía de la mano	1	1	1	1	1
	Número de IPS habilitadas con el servicio de cirugía de mama y tumores tejidos blandos	2	1	1	1	1
	Número de IPS habilitadas con el servicio de cirugía de tórax	1	-	-	-	-
	Número de IPS habilitadas con el servicio de cirugía dermatológica	3	2	2	3	3
	Número de IPS habilitadas con el servicio de cirugía gastrointestinal	2	1	1	1	1
	Número de IPS habilitadas con el servicio de cirugía general	4	4	4	4	4
	Número de IPS habilitadas con el servicio de cirugía ginecológica	4	4	4	4	4
	Número de IPS habilitadas con el servicio de cirugía maxilofacial	4	3	3	4	4

	MUNICIPIO DE CARTAGO VALLE DEL CAUCA Nit: 891.900.493.2	CÓDIGO: MMDS.502.316.4
	Análisis de Situación de Salud	VERSIÓN: 5

GRUPO SERVICIO	INDICADOR	2015	2016	2017	2018	2019
	Número de IPS habilitadas con el servicio de cirugía neurológica	3	3	3	3	3
	Número de IPS habilitadas con el servicio de cirugía oftalmológica	5	4	4	4	4
	Número de IPS habilitadas con el servicio de cirugía ortopédica	5	5	5	5	5
	Número de IPS habilitadas con el servicio de cirugía otorrinolaringología	4	4	4	4	4
	Número de IPS habilitadas con el servicio de cirugía pediátrica	2	7	7	7	7
	Número de IPS habilitadas con el servicio de cirugía plástica y estética	2	2	3	3	3
	Número de IPS habilitadas con el servicio de cirugía urológica	5	5	5	5	5
	Número de IPS habilitadas con el servicio de cirugía vascular y angiología	1	1	2	2	2
	Número de IPS habilitadas con el servicio de otras cirugías	2	2	2	2	2
	Número de IPS habilitadas con el servicio de trasplante tejidos oculares	-	-	1	1	1
TRANSPORTE ASISTENCIAL	Número de IPS habilitadas con el servicio de transporte asistencial básico	5	6	6	8	8
	Número de IPS habilitadas con el servicio de transporte asistencial medicalizado	5	4	4	4	5
URGENCIAS	Número de IPS habilitadas con el servicio de servicio de urgencias	5	5	5	5	5


Fuente: Registro Especial de Prestadores de Servicios de Salud

Otros indicadores del Sistema Sanitario

En la siguiente tabla se describen otros indicadores del sistema sanitario, las Instituciones Prestadoras de Servicios de Salud con las que cuenta el Municipio de Cartago son 4, de las cuales 50% son privadas que corresponden a dos y 50% son públicas equivalentes a dos institución.

Tabla 111. Otros indicadores del Sistema Sanitario, Cartago 2015 - 2019

Indicador	2015	2016	2017	2018	2019
Razón de ambulancias básicas por 1.000 habitantes	0,16	0,17	0,16	0,19	0,16
Razón de ambulancias medicalizadas por 1.000 habitantes	0,04	0,03	0,02	0,02	0,01
Razón de ambulancias por 1.000 habitantes	0,20	0,20	0,19	0,22	0,18

	MUNICIPIO DE CARTAGO VALLE DEL CAUCA Nit: 891.900.493.2	CÓDIGO: MMDS.502.316.4
	Análisis de Situación de Salud	VERSIÓN: 5

Razón de camas de adulto por 1.000 habitantes	0,92	1,02	0,96	0,96	0,97
Razón de camas de cuidado intensivo por 1.000 habitantes	0,11	0,08	0,08	0,08	0,08
Razón de camas de cuidado intermedio por 1.000 habitantes	0,08	0,11	0,07	0,07	0,07
Razón de camas por 1.000 habitantes	1,61	1,53	1,44	1,44	1,44

Fuente: Registro Especial de Prestadores de Servicios de Salud.

E.S.E del municipio de Cartago y sus puntos de atención a nivel rural y urbano, de los cuales 2 son sedes principales y 9 son centros de salud.


Tabla 112. IPS públicas, Cartago 2020

E.S.E	Urbana	Rural	Total
IPS del Municipio de Cartago E.S.E.	5	5	10
Hospital San Juan de Dios sede Cartago	1	-	1

Fuente: Registro Especial de Prestadores de Servicios de Salud.

Tabla 113. Servicios habilitados de las IPS, Cartago diciembre 11 de 2020

ESE	Adultos	Cuidado intensivo adultos	Cuidado intermedio adultos	Obstetricia	Pediatría	Psiquiatría	Total
IPS Clínica Comfandi Cartago	30	0	0	4	3	0	37
IPS del municipio de Cartago E.S.E.	15	0	0	3	4	0	22
Hospital San Juan de Dios Sede Cartago	53	0	0	0	0	0	53
Centro Médico Salud Vital Eje Cafetero S.A.S	20	0	0	0	0	0	20
Clínica Nueva de Cartago SAS	19	0	0	0	0	0	19
UCIMED S.A	0	7	0	0	0	0	7
UCIVALLE	0	4	6	0	0	0	10

	MUNICIPIO DE CARTAGO VALLE DEL CAUCA Nit: 891.900.493.2	CÓDIGO: MMDS.502.316.4
	Análisis de Situación de Salud	VERSIÓN: 5

PSICO SALUD Y TRANSFORMACION S.A.S	0	0	0	0	0	30	30
Total general	137	11	6	7	7	30	198

Fuente: Registro Especial de Prestadores de Servicios de Salud.

2.2.10.2. Análisis de los Determinantes Estructurales de las Inequidades en Salud

Cobertura Bruta de educación

La tasa de cobertura es un indicador que mide la capacidad del sistema educativo para atender a la población en edad escolar, en consecuencia, se define la tasa de cobertura bruta como la relación entre los alumnos matriculados en un nivel educativo específico (preescolar, básica primaria, básica secundaria o media) independiente de la edad que tengan y la población escolar en edad apropiada para cursar dicho nivel educativo. La cobertura bruta de educación secundaria y media es mayor en el municipio de Cartago con respecto a la cobertura nacional, además no presentan diferencias significativas con las tasas departamentales.

El porcentaje de hogares con analfabetismo según datos del DNP-DANE 2005 para Cartago es de 6,1%, mientras el indicador Departamental fue 8,40%, lo que indica un menor nivel de escolaridad municipal con respecto al departamento del Valle del Cauca.

En el municipio las tasas brutas de cobertura en educación primaria (87,27) se encuentran por debajo del indicador departamental 92,39; mientras las tasas brutas de cobertura en educación secundaria (100,01) y media (72,80) municipales se encuentran por debajo de las departamentales (102,53 y 80,57 respectivamente), estos indicadores no presentan diferencias significativas con las tasas del departamento.

Tabla 114. Semaforización Educación Cartago 2005 – 2018

Eventos de Notificación Obligatoria	Valle del Cauca	Cartago	Comportamiento														
			2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	
Porcentaje de hogares con analfabetismo (DNP-DANE 2005)	6,1	8,40	-														

	MUNICIPIO DE CARTAGO VALLE DEL CAUCA Nit: 891.900.493.2	CÓDIGO: MMDS.502.316.4
	Análisis de Situación de Salud	VERSIÓN: 5

Tasa de cobertura bruta de Educación categoría Primaria (MEN 2019)	92,39	87,27	↗	↗	↘	↗	↘	↗	↘	↗	↘	↘	-	-	-	-
Tasa de cobertura bruta de Educación Categoría Secundario (MEN 2019)	102,53	100,01	↗	↗	↗	↘	↘	↗	↘	↗	↗	↗	-	-	-	-
Tasa de cobertura bruta de Educación Categoría Media (MEN 2019)	80,57	72,80	↗	↗	↘	↗	↘	↗	↘	↗	↘	↗	-	-	-	-

Fuente: DANE y Ministerio de Educación Nacional

Proporción de población en necesidades básicas insatisfechas

La población de Cartago presenta una proporción de 5,34% de Necesidades Básicas Insatisfechas - NBI, indicador que se encuentra por debajo del indicador del departamento del Valle del Cauca con 6,18%; Esta proporción utiliza indicadores directamente relacionados con cuatro áreas de necesidades básicas de las personas (vivienda, servicios sanitarios, educación básica e ingreso mínimo).

Proporción de población en miseria


El Municipio de Cartago presenta una proporción de población en miseria del 0,37%, estando por debajo del indicador para el Valle del Cauca el cual arroja un valor de 0,68%

Proporción de población en hacinamiento

Según el porcentaje de hacinamiento para el Municipio de Cartago fue de 1,19% muy similar al departamental con 1,35%.

Tabla 115. Índice de Necesidades Básicas Insatisfechas (NBI) en Departamento del Valle del Cauca y Cartago, año 2018

Nombre Municipio / Departamento	Necesidades Básicas Insatisfechas por Categorías %						
	Prop de Personas en NBI (%)	Prop de Personas en miseria	Componente vivienda	Componente Servicios	Componente Hacinamiento	Componente Inasistencia	Componente dependencia económica
CARTAGO	5,34	0,37	0,41	0,14	1,19	0,93	3,07
VALLE DEL	6,18	0,68	0,70	0,68	1,35	1,60	2,66

	MUNICIPIO DE CARTAGO VALLE DEL CAUCA Nit: 891.900.493.2	CÓDIGO: MMDS.502.316.4
	Análisis de Situación de Salud	VERSIÓN: 5

CAUCA

Fuente: DANE - Censo Nacional de Población y Vivienda (CNPV) 2018. Información correspondiente a personas residentes en hogares particulares.

En el municipio de Cartago el NIB de la zona urbana presenta un indicador de 5,31%, mientras que para la zona rural es de 6,37%, mientras que para la proporción de personas en miseria el indicador urbano (0,38) es más alto que el presente en la zona rural (0,07).

Tabla 116. Índice de Necesidades Básicas Insatisfechas (NBI) en la zona urbana vs la zona rural, Cartago 2018

Nombre Municipio	Necesidades Básicas Insatisfechas por Categorías %						
	Prop de Personas en NBI (%)	Prop de Personas en miseria	Componente vivienda	Componente Servicios	Componente Hacinamiento	Componente Inasistencia	Componente dependencia económica
URBANO	5,31	0,38	0,41	0,13	1,22	0,94	3,01
RURAL	6,37	0,07	0,14	0,42	0,00	0,46	5,42

Fuente: DANE - Censo Nacional de Población y Vivienda (CNPV) 2018. Información correspondiente a personas residentes en hogares particulares.

Porcentaje de Hogares con Empleo Informal

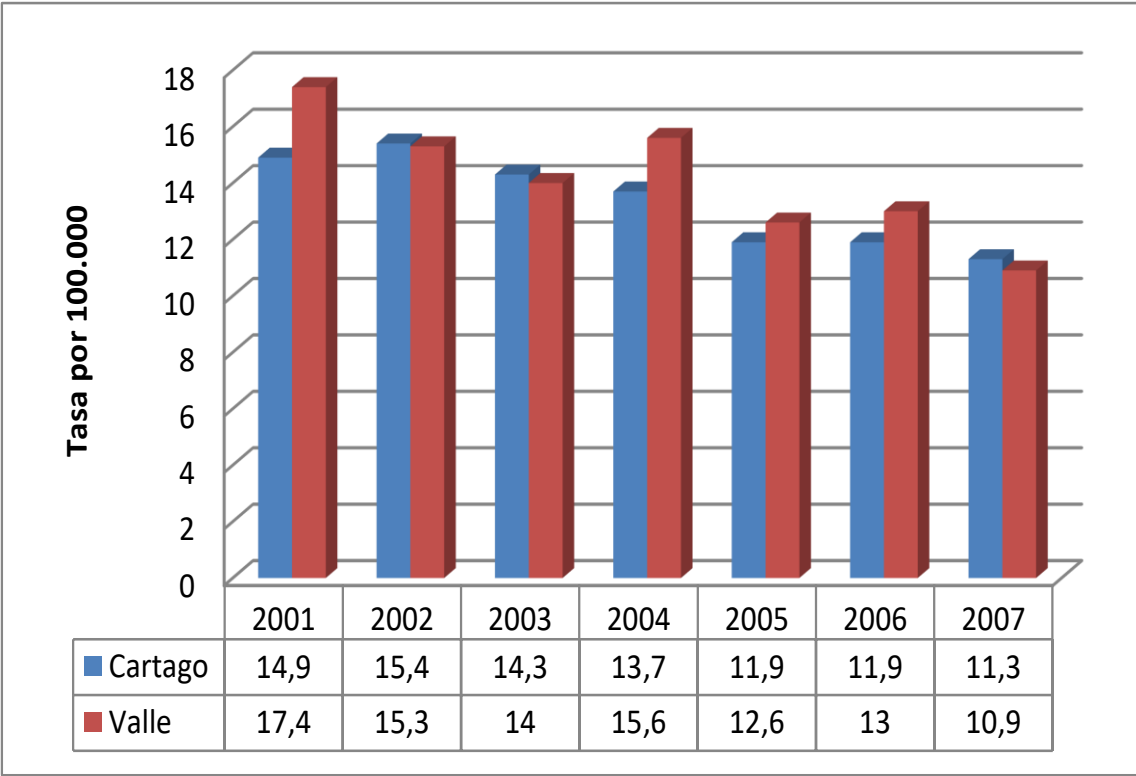
En el Censo de 2005 en el Municipio de Cartago se identificaron 31594 hogares con empleo informal que corresponde a 91.52% cifra mayor que la del departamento, que presentó el 84.1%.

Tasa de Desempleo


El nivel de desempleo entre la población económicamente activa, presenta una tendencia a la disminución entre los años 2001 a 2007, comportamiento similar al del país. La tasa de desempleo en el Valle del Cauca para 2007 fue de 11,03% en este periodo.

	MUNICIPIO DE CARTAGO VALLE DEL CAUCA Nit: 891.900.493.2	CÓDIGO: MMDS.502.316.4
	Análisis de Situación de Salud	VERSIÓN: 5

Figura 61. Comparativo de la tasa de desempleo del Municipal y Departamental, Cartago 2001 -2007



Fuente: DANE. Encuesta continua de hogares 2001-2007

	MUNICIPIO DE CARTAGO VALLE DEL CAUCA Nit: 891.900.493.2	CÓDIGO: MMDS.502.316.4
	Análisis de Situación de Salud	VERSIÓN: 5


3. CAPÍTULO III. PRIORIZACIÓN DE LOS EFECTOS DE SALUD

De acuerdo a los efectos de salud identificados en los capítulos uno y dos se realizó la priorización en salud, para esto se realiza un listado de los principales problemas de salud.


3.1. Reconocimiento de los Principales Efectos de Salud Identificados Previamente

Tabla 117. Priorización de los Problemas de Salud, Cartago 2020

Dimensión Plan Decenal	Prioridad	Grupos de Riesgo (MIAS)
1.Salud Ambiental	1. Porcentaje de Hogares Sin Acceso a Fuentes de Agua Mejorada (2018)	000
	2. Bajas coberturas de Alcantarillado y Acueducto en el área Rural	000
	3. Porcentaje de Hogares con Inadecuada Eliminación de Excretas	000
	4. Alto riesgo de adquirir Enfermedades Diarreicas Agudas (EDA)	009
2. Vida saludable y condiciones no transmisibles	1. Alta tasa de Mortalidad por Enfermedades del Sistema Circulatorio en ambos sexos	001
	2. Alta tasa de Mortalidad por Neoplasias	007
	3. Altos porcentajes de Morbilidad por Enfermedades No transmisibles en todos los ciclos vitales y ambos sexos	001
	4. Altos porcentajes de Morbilidad de Enfermedades Cardiovasculares	001
	5. Alta Prevalencia de Hipertensión Arterial	001
	6. Alta Prevalencia de Diabetes Mellitus	001
	7. Pirámide poblacional con tendencia al envejecimiento	000
3. Convivencia social y salud mental	1. Altas Tasas Mortalidad por Causas externas en Hombres	012

	MUNICIPIO DE CARTAGO VALLE DEL CAUCA Nit: 891.900.493.2	CÓDIGO: MMDS.502.316.4
	Análisis de Situación de Salud	VERSIÓN: 5

	2. Altas Tasas Mortalidad por Agresiones (Homicidios) en Hombres	012
	3. Altos porcentajes de Morbilidad por Lesiones	012
	4. Altas tasas de violencia de intrafamiliar y contra la mujer	012
	5. Altos porcentajes de Morbilidad por Trastornos mentales y del comportamiento en todos los ciclos vitales y ambos sexos	004
4. Seguridad alimentaria y nutricional	1. Incidencias de bajo peso al nacer	008
	2. Alto porcentaje de Enfermedades Transmisibles y Nutricionales	009
	3. Deficiente promoción de lactancia materna	008
	4. Tasa de Mortalidad por EDA en Menores de Cinco Años	000
	5. Proporción de población en miseria	000
5. Sexualidad, derechos sexuales y reproductivos	1. Razón de mortalidad materna	008
	2. Tasa de Mortalidad por Enfermedad del VIH (SIDA)	009
	3. Altas tasas de fecundidad en mujeres jóvenes 10-14 y 15-19 años	009
	4. Incidencia de Morbilidad Materna Extrema	008
	5. Altas Tasa de Mortalidad Infantil y de Niñez	008
	6. Deficiente Promoción de los programas de Planificación Familiar para Jóvenes de 10 a 19 años	009
6. Vida saludable y enfermedades transmisibles	1. Alta Letalidad por Infecciones Respiratorias Tuberculosis Extrapulmonar	009
	2. Alta proporción de consultas por enfermedades Respiratorias en niños y de infecciones parasitarias en adulto	009

	MUNICIPIO DE CARTAGO VALLE DEL CAUCA Nit: 891.900.493.2	CÓDIGO: MMDS.502.316.4
	Análisis de Situación de Salud	VERSIÓN: 5

	3. Alta Proporción de Infecciones respiratorias agudas en ambos sexos	009
	4. Bajas coberturas útiles de vacunación	009
	5. Incidencia de enfermedades transmitidas por vectores	009
7. Salud pública en emergencias y desastres	1. Alto riesgo de inundación, deslizamientos y avalanchas	000
	2. Amenazas de origen humano intencional	000
	3. Amenazas de origen humano no intencional	000
	4. Deficiencia en otros Servicios Sanitarios y Capacidad Instalada para respuesta a Emergencias	000
8. Salud y Ámbito laboral	1. Alto porcentaje de hogares con empleo informal (91.52%)	011
	2. Alta Incidencia de enfermedad laboral	000
	3. Alta incidencia de accidentes laborales	000
9. Gestión diferencial en poblaciones vulnerables	1. Alto porcentaje de Población Discapacitada	000
	2. Alto porcentaje de personas con NBI	000
	3. Población desplazada que llega y es expulsada del Municipio	000
	4. Alto índice de pobreza dimensional por encima del IPM departamental	000
	5. Alto porcentaje de hogares con analfabetismo	000
	6. Alta proporción de Atenciones en Salud de Población Extranjera	000
	7. Alta proporción de población mayor de 60 años	000

	MUNICIPIO DE CARTAGO VALLE DEL CAUCA Nit: 891.900.493.2	CÓDIGO: MMDS.502.316.4
	Análisis de Situación de Salud	VERSIÓN: 5

	8. Alto índice de vejez	000
10. Fortalecimiento de la autoridad sanitaria	1. Poco personal de planta y alta la rotación de personal contratista que garantice las actividades misionales	000
	2. Incidencia de signos y síntomas mal definidos (No permite identificar los diagnósticos)	000