



DEPARTAMENTO DEL VALLE DEL CAUCA
GOBERNACIÓN

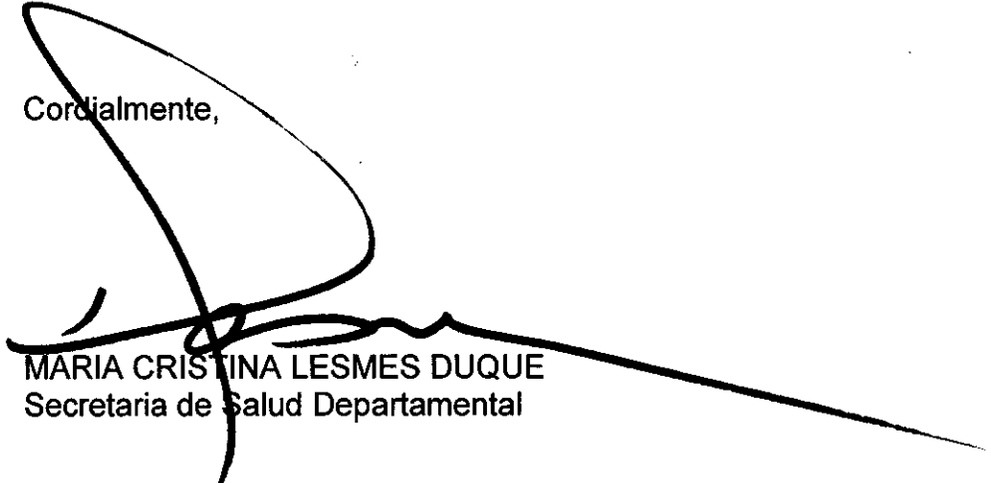
Secretaría de Salud

CERTIFICACION DE AVAL DE ASIS MUNICIPALES 2019

El Análisis de Situación de Salud 2019 del municipio de VIJES, cumple con los lineamientos propuestos para la construcción del ASIS, de acuerdo a la Guía Conceptual y Metodológica de ASIS para Entidades Territoriales del Ministerio de Salud y Protección Social.

La anterior certificación se expide el 16 de Diciembre de 2019

Cordialmente,


MARIA CRISTINA LESMES DUQUE
Secretaria de Salud Departamental

Aprobó: María Constanza Victoria García *MCE*
Proyectó: Victor Hugo Muñoz Villa



JUAN DAVID GARCIA GUERRERO
Alcalde municipal

MARIA DEL MAR RAMIREZ REBELLÓN
Secretaria de Salud Municipal

**Análisis de Situación de Salud 2019 con el Modelo de los
Determinantes Sociales de Salud**



Secretaria Departamental del Salud del Valle del Cauca

Dirección Local de Salud Municipio de Vijes

Grupo ASIS

Vijes – Valle del Cauca, 2019

Contenido

PRESENTACIÓN.....	11
INTRODUCCIÓN.....	12
METODOLOGÍA.....	14
AGRADECIMIENTOS Y RECONOCIMIENTOS INSTITUCIONALES.....	16
SIGLAS.....	17
1. CAPITULO I. CARACTERIZACIÓN DE LOS CONTEXTOS TERRITORIAL Y DEMOGRÁFICO	19
1.1. Contexto territorial.....	19
1.1.1. Localización.....	19
1.1.2. Características físicas del territorio.....	24
1.1.3. Accesibilidad geográfica	25
1.2. Contexto demográfico	26
1.2.1. Estructura demográfica.....	27
1.2.2. Dinámica demográfica	31
1.2.3. Población Víctima del Conflicto Armado.....	32
1.2.4. Dinámica migratoria.....	38
2. CAPÍTULO II. ABORDAJE DE LOS EFECTOS DE SALUD Y SUS DETERMINANTES.....	40
2.1. Análisis de la mortalidad	40
2.1.1. Mortalidad general por grandes causas	40
2.1.2. Mortalidad específica por subgrupos	49
2.1.3. Mortalidad materno – infantil y en la niñez	82
2.1.4. Análisis desigualdad en la mortalidad materno – infantil y en la niñez.....	89
2.1.5. Identificación de prioridades identificadas por mortalidad general, específica y materno - infantil	92
2.2 Análisis de la morbilidad.....	94
2.2.1 Principales causas de morbilidad.....	95
2.2.2. Morbilidad específica por subgrupos	99
2.2.3. Morbilidad específica en salud mental.....	103

2.2.4.	Morbilidad de eventos de alto costo	109
2.2.5.	Morbilidad de eventos precursores.....	109
2.2.6.	Morbilidad de eventos de notificación obligatoria	110
2.2.7.	Análisis de la población en condición de discapacidad	113
2.2.8.	Identificación de prioridades principales en la morbilidad.....	115
2.2.9.	Análisis de los Determinantes Sociales de la Salud –DSS.....	118
2.2.9.1.	Análisis de los determinantes intermedios de la salud.....	118
2.2.9.2.	Análisis de los determinantes estructurales de las inequidades en salud.....	124
3.	CAPÍTULO III. PRIORIZACIÓN DE LOS EFECTOS DE SALUD	126
3.1.	Reconocimiento de los principales efectos de salud identificados previamente	126
3.2.	Priorización de los problemas en Salud	126

Lista de Tablas

Tabla 1. Distribución del municipio de Vijes por extensión territorial y área de Residentica, Municipio Extensión Urbana –Extensión Rural	23
Tabla 2. Tiempo de traslado, tipo de transporte y distancia en kilómetros Vijes	26
Tabla 3. Población por área de residencia Municipio Vijes - 2018.....	27
Tabla 4. Proporción de la población por ciclo vital, municipio de Vijes 2005, 2019 y 2020	28
Tabla 5. Otros indicadores demográficos de Vijes año 2019.....	30
Tabla 6. Indicadores de estructura demográfica Vijes año 2019	31
Tabla 7. Otros indicadores de la dinámica de la población del Municipio de Vijes, 2005 – 2017	32
Tabla 8. Víctimas del conflicto armado por género y municipio de ocurrencia en el Valle del Cauca, incluido Buenaventura. Acumulado a noviembre 12 de 2019.....	33
Tabla 9. Víctimas del conflicto armado por ciclo vital y municipio de ocurrencia en el Valle del Cauca, incluido Buenaventura. Acumulado a noviembre 12 de 2019.....	34
Tabla 10. Víctimas del conflicto armado por etnia y municipio de ocurrencia en el Valle del Cauca, excluyendo Buenaventura. Acumulado a noviembre 12 de 2019.....	36
Tabla 11. Víctimas del conflicto armado en situación de discapacidad y municipio de ocurrencia en el Valle del Cauca, excluyendo Buenaventura. Acumulado a noviembre 12 de 2019.....	37
Tabla 12. Tasa de mortalidad ajustada por edad en población general del municipio de Vijes, 2005 – 2017..	41
Tabla 13. Tasa de mortalidad ajustada por edad para los hombres del municipio de Vijes, 2005 – 2017	42
Tabla 14. Tasa de mortalidad ajustada por edad para las mujeres del Municipio de Vijes, 2005 – 2017.....	43
Tabla 15. Tasa de años de vida potencialmente perdidos para población general en el Municipio de Vijes 2005 – 2017.....	46
Tabla 16. Tasa de años de vida potencialmente perdidos en hombres en el Municipio de Vijes 2005 –2017 .	47
Tabla 17. Tasa de años de vida potencialmente perdidos en mujeres en el Municipio de Vijes 2005 – 2017 .	48
Tabla 18. Tasa de mortalidad para las muertes por enfermedades transmisibles en población general del Municipio de Vijes, 2005 – 2017	50
Tabla 19. Tasa de mortalidad para las muertes por enfermedades transmisibles en Hombres del Municipio de Vijes, 2005 – 2017	51
Tabla 20. Tasa de mortalidad para las muertes por enfermedades transmisibles en mujeres del Municipio de Vijes, 2005 – 2017	52
Tabla 21. Tasa de Mortalidad para muertes por Neoplasias en población general del Municipio de Vijes, 2005-2017.....	54
Tabla 22. Tasa de Mortalidad para muertes por Neoplasias en hombres del Municipio de Vijes, 2005-2017...	56
Tabla 23. Tasa de Mortalidad para muertes por Neoplasias en mujeres del Municipio de Vijes, 2005-2017...	58
Tabla 24. Tasa de mortalidad para las muertes por enfermedades del sistema circulatorio en población general del municipio de Vijes, 2005 – 2017	60

Tabla 25. Tasa de mortalidad para las muertes por enfermedades del sistema circulatorio en hombres Municipio de Vijes, 2005 – 2017	62
Tabla 26. Tasa de mortalidad para las muertes por enfermedades del sistema circulatorio en mujeres del municipio de Vijes, 2005 – 2017	64
Tabla 27. Casos de mortalidad para las enfermedades del periodo perinatal en hombres del municipio de Vijes, 2005 – 2017	64
Tabla 28. Casos de mortalidad para las enfermedades del periodo perinatal en mujeres del municipio de Vijes, 2005 – 2017	66
Tabla 29. Casos de mortalidad para las enfermedades del periodo perinatal en población general del municipio de Vijes, 2005 – 2017	68
Tabla 30. Tasa de mortalidad para las muertes por causa externa en población general del municipio de Vijes, 2005 – 2017	71
Tabla 31. Tasa de mortalidad para las muertes por causa externa en hombres del municipio de Vijes, 2005 – 2017	73
Tabla 32. Tasa de Mortalidad para las muertes por Causa Externa en mujeres del Municipio de Vijes, 2005-2017	75
Tabla 33. Tasa de mortalidad ajustada por edad para las demás enfermedades en población general del municipio de Vijes, 2005 – 2017	77
Tabla 34. Tasa de mortalidad ajustada por edad para las demás enfermedades en hombres del municipio de Vijes, 2005 – 2017	79
Tabla 35. Tasa de mortalidad ajustada por edad para las demás enfermedades en mujeres del municipio de Vijes, 2005 – 2017	81
Tabla 36. Tabla de semaforización de las tasas de mortalidad por causas específicas Municipio de Vijes 2005-2017	82
Tabla 37. Tasas de mortalidad en menores de 1 año por cada 1.000 nacidos vivos, según grandes grupos (hombres). Vijes 2005 – 2017	83
Tabla 38. Tasas de mortalidad en menores de 1 año por cada 1.000 nacidos vivos, según grandes grupos (mujeres). Vijes 2005 – 2017	83
Tabla 39. Tasas de mortalidad en menores de 1 año por cada 1.000 nacidos vivos, según grandes grupos (ambos sexos). Vijes 2005 – 2017	84
Tabla 40. Tasas de mortalidad en menores de 1 a 4 años por 100.000 habitantes, según grandes grupos (hombres). Vijes 2005 – 2017	84
Tabla 41. Tasas de mortalidad en menores de 1 a 4 años por 100.000 habitantes, según grandes grupos (mujeres). Vijes 2005 – 2017	85
Tabla 42. Tasas de mortalidad en menores de 1 a 4 años por 100.000 habitantes, según grandes grupos (ambos sexos). Vijes 2005 – 2017	85
Tabla 43. Tasas de mortalidad en menores de 5 años por 100.000 habitantes, según grandes grupos (hombres). Vijes 2005 – 2017	86
Tabla 44. Tasas de mortalidad en menores de 5 años por 100.000 habitantes, según grandes grupos (mujeres). Vijes 2005 – 2017	86

Tabla 45. Tasas de mortalidad en menores de 5 años por 100.000 habitantes, según grandes grupos (ambos sexos). Vijes 2005 – 2017.....	86
Tabla 46. Número de muertes en menores de 5 años según grandes grupos de causas, Vijes, periodo 2005 – 2016.....	87
Tabla 47. Muertes por subgrupos de causas de muerte en la niñez y la infancia. Vijes 2005 – 2016.....	88
Tabla 48. Semaforización y tendencia de la mortalidad materno – infantil y niñez Vijes. 2005- 2016.....	90
Tabla 49- Razón de mortalidad materna por área del municipio de Vijes (Valle del Cauca), 2009 – 2017	90
Tabla 50. Razón de mortalidad materna por etnia del municipio de Vijes (Valle del Cauca), 2009 – 2017.....	91
Tabla 51. Mortalidad neonatal por área del municipio de Vijes (Valle del Cauca), 2009 – 2017	91
Tabla 52. Mortalidad neonatal por etnia del municipio de Vijes (Valle del Cauca), 2009 – 2017	91
Tabla 53. Prioridades de la mortalidad del municipio de Vijes (Valle del Cauca), 2005 – 2016	92
Tabla 54. Principales causas de morbilidad ambos sexos, Municipio de Vijes 2009 – 2018.....	96
Tabla 55. Principales causas de morbilidad en hombres, Municipio de Vijes 2009 – 2018.....	97
Tabla 56. Principales causas de morbilidad en mujeres, Municipio Vijes 2009 – 2018	98
Tabla 57. Morbilidad por subgrupos en hombres, Municipio Vijes 2009 – 2018.....	100
Tabla 58. Morbilidad por subgrupos en mujeres, Municipio Vijes 2009 – 2018.....	101
Tabla 59. Morbilidad por subgrupos en ambos sexos, Municipio Vijes 2009 – 2018.....	102
Tabla 60. Proporción de consultas por morbilidad en salud mental para hombres. Municipio de Vijes 2009 – 2018.....	103
Tabla 61. Número de consultas por morbilidad en salud mental para hombres. Municipio de Vijes 2009 – 2018.....	104
Tabla 62. Proporción de consultas por morbilidad en salud mental para mujeres. Municipio de Vijes 2009 – 2018.....	105
Tabla 63. Número de consultas por morbilidad en salud mental para mujeres. Municipio de Vijes 2009 – 2018.	106
Tabla 64. Proporción de consultas por morbilidad en salud mental para ambos sexos. Municipio de Vijes 2009 – 2018.....	107
Tabla 65. Número de consultas por morbilidad en salud mental para ambos sexos. Municipio de Vijes 2009 – 2018.....	108
Tabla 66. Semaforización y tendencia de los eventos de alto costo del municipio de Vijes comparado con Valle del Cauca.....	109
Tabla 67. Semáforo de Eventos precursores del municipio de Vijes, 2011 -2017.....	109
Tabla 68. Semaforización de los eventos de notificación obligatoria de Vijes (Valle), 2009 – 2017.....	110
Tabla 69. Personas en situación de discapacidad según tipo de discapacidad en Vijes (Valle del Cauca). Acumulado a Septiembre de 2019.....	114
Tabla 70. Distribución de las alteraciones permanentes por edad y sexo del municipio de Vijes (Valle del Cauca). Acumulado a Septiembre de 2019.....	114

Tabla 71. Prioridades identificadas en la morbilidad atendida, alto costo, precursores y eventos de notificación obligatoria Vijes	116
Tabla 72. Determinantes intermedios de la salud - condiciones de vida del municipio de Vijes.....	119
Tabla 73. Determinantes intermedios en salud relacionados con las condiciones de vida. Vijes - Valle del Cauca. Comparación urbano - rural.....	119
Tabla 74. Determinantes intermedios en salud relacionados con la disponibilidad de alimentos Municipio de Vijes - Valle del Cauca.....	119
Tabla 75. Determinantes intermedios de la salud - factores psicológicos y culturales del Municipio de Vijes 2017.....	120
Tabla 76. Determinantes intermedios de la salud -Sistema sanitario del Municipio de Vijes, Valle del Cauca.	121
Tabla 77. Servicios habilitados de las Instituciones Prestadoras de Salud por en el municipio de Vijes.....	123
Tabla 78. Otros indicadores de sistema sanitario	124
Tabla 79. Otros indicadores de ingreso, departamento, Municipio Vijes-Area Urbana 2008-2012.....	125
Tabla 80. Otros indicadores de ingreso, departamento, Municipio Vijes-Area Rural 2008-2012.....	125
Tabla 81. Tasa de cobertura bruta de educación y analfabetismo del Municipio de Vijes, Valle del Cauca 2017	125
Tabla 82. Priorización de los problemas de salud del Municipio de Vijes.....	126

Lista de Figuras

Figura 1. Pirámide poblacional del municipio de Vijes, 2005 – 2019 - 2020.....	27
Figura 2. Cambio en la Proporción de la población por ciclo vital, municipio de Vijes 2005, 2019 y 2020	28
Figura 3. Población por grupos quinquenales de edad, municipio de Vijes 2019.....	29
Figura 4. Comparación entre la Tasa bruta de mortalidad y de natalidad Municipio de Vijes 2005 - 2017	31
Figura 5. Víctimas del conflicto armado por municipio de ocurrencia en el Valle del Cauca, excluyendo a Buenaventura. Acumulado a noviembre 12 de 2019.....	32
Figura 6. Tasa de mortalidad ajustada por edad en población general del municipio de Vijes, 2005 – 2017... 40	
Figura 7. Tasa de mortalidad ajustada por edad para los hombres del municipio de Vijes, 2005 – 2017	41
Figura 8. Tasa de mortalidad ajustada por edad para las mujeres del Municipio de Vijes, 2005 – 2017	43
Figura 9. Proporción de años de vida potencialmente perdidos en el Municipio de Vijes 2005 – 2017.....	44
Figura 10. Proporción de Años de Vida Potencialmente Perdidos en hombres. Vijes 2005 - 2017.....	45
Figura 11. Proporción de Años de Vida Potencialmente Perdidos en mujeres. Vijes 2005 - 2017.....	45
Figura 12. Tasa de años de vida potencialmente perdidos para población general en el Municipio de Vijes 2005 – 2017.....	46
Figura 13. Tasa de años de vida potencialmente perdidos en hombres en el Municipio de Vijes 2005 – 201747	
Figura 14. Tasa de años de vida potencialmente perdidos en mujeres en el Municipio de Vijes 2005 – 2017 48	
Figura 15. Tasa de mortalidad para las muertes por enfermedades transmisibles en población general del Municipio de Vijes, 2005 – 2017	49
Figura 16. Tasa de mortalidad para las muertes por enfermedades transmisibles en Hombres del Municipio de Vijes, 2005 – 2017	50
Figura 17. Tasa de mortalidad para las muertes por enfermedades transmisibles en mujeres del Municipio de Vijes, 2005 – 2017	51
Figura 18. Tasa de Mortalidad por muertes por Neoplasias en población general del Municipio de Vijes, 2005,2017	53
Figura 19. Tasa de Mortalidad por muertes por Neoplasias en hombres del Municipio de Vijes, 2005,2017... 55	
Figura 20. Tasa de Mortalidad por muertes por Neoplasias en mujeres del Municipio de Vijes, 2005,2017.... 57	
Figura 21. Tasa de mortalidad para las muertes por enfermedades del sistema circulatorio en población general Municipio de Vijes, 2005 – 2017	59
Figura 22. Tasa de mortalidad para las muertes por enfermedades del sistema circulatorio en hombres Municipio de Vijes, 2005 – 2017	61
Figura 23. Tasa de mortalidad para las muertes por enfermedades del sistema circulatorio en mujeres del municipio de Vijes, 2005 – 2017	63
Figura 24. Mortalidad por enfermedades del periodo perinatal en hombres del municipio de Vijes, 2005 - 2017	65
Figura 25. Mortalidad por enfermedades del periodo perinatal en mujeres del municipio de Vijes, 2005 - 2017	67

Figura 26. Mortalidad por enfermedades del periodo perinatal en población general del municipio de Vijes, 2005 - 2017	68
Figura 27. Porcentaje de mortalidad por resto de ciertas afecciones originadas en el periodo perinatal del municipio de Vijes, 2005 - 2017	69
Figura 28. Porcentaje de mortalidad por trastornos respiratorios específicos del periodo perinatal del municipio de Vijes, 2005 - 2017	69
Figura 29. Tasa de mortalidad para las muertes por causa externa en población general del municipio de Vijes, 2005 – 2017	70
Figura 30. Tasa de mortalidad para las muertes por causa externa en hombres del municipio de Vijes, 2005 – 2017	72
Figura 31. Tasa de Mortalidad para las muertes por Causa Externa en mujeres del Municipio de Vijes, 2005-2017	74
Figura 32. Tasa de mortalidad ajustada por edad para las demás enfermedades en población general del municipio de Vijes, 2005 – 2017	76
Figura 33. Tasa de mortalidad ajustada por edad para las demás enfermedades en hombres del municipio de Vijes, 2005 – 2017	78
Figura 34. Tasa de mortalidad ajustada por edad para las demás enfermedades en mujeres del municipio de Vijes, 2005 – 2017	80
Figura 35. Tasa de incidencia de dengue grave en Vijes según sexo. Periodo 2007 – 2017	111
Figura 36. Tasa de incidencia de dengue grave en Vijes según edad. Años 2016 - 2017	112
Figura 37. Casos de dengue grave en Vijes. Periodo 2007 – 2017	113
Figura 38. Pirámide de la población en situación de discapacidad del municipio de Vijes (Valle del Cauca). Acumulado a Septiembre de 2019	115

Lista de Mapas

Mapa 1. Departamento del Valle del Cauca, Localización del municipio Vijes	19
Mapa 2. Municipio de Vijes, División política administrativa y limites 2018	23

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, 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.

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 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.

METODOLOGÍA

El Análisis de Situación de Salud (ASIS) del municipio de Vijes se realizó con la información disponible en las fuentes oficiales hasta noviembre de 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 2017; la morbilidad atendida procedente de los Registros Individuales de Prestación de Servicios de Salud (RIPS) para el periodo entre 2009 y 2018. La información sobre eventos de interés en salud pública proviene del Sistema de vigilancia de la salud pública (Sivigila) entre 2007 y 2017; 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) 2018.

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.

A través de estadística descriptiva se hizo una aproximación a la distribución de los datos, tendencia central y dispersión. 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 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.

AGRADECIMIENTOS Y RECONOCIMIENTOS INSTITUCIONALES

Por el apoyo y el suministro de las herramientas necesarias para la actualización del análisis de situación de salud 2019 del municipio.

- ✓ **Ministerio de Salud y Protección Social**
- ✓ **Secretaria 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.

- ✓ **Secretaria de Salud Municipal de Vijes- Valle del Cauca**

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
RLCPD: Registro de Localización y Caracterización de Personas con Discapacidad
RIPS: Registro Individual de la Prestación de Servicios
RAP: Riesgo Atribuible Poblacional



PIB: Producto Interno Bruto

SSPD: Superintendencia de Servicios Públicos Domiciliarios

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

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

1.1. Contexto territorial

1.1.1. Localización

Su cabecera se encuentra a una altura de 987 metros sobre el nivel del mar y sus coordenadas corresponden a los siguientes términos geográficos:

- **Latitud Norte:** 3º, 41' y 35"
- **Longitud Oeste del meridiano de Greenwich:** 76º, 26' y 40"
- **Longitud en arco:** 2º, 20' y 54"

Limita con los siguientes municipios:

- **Norte:** Municipio de Yotoco.
- **Sur:** La Población de Yumbo.
- **Oriente:** Las ciudades de Palmira y El Cerrito, separados por el río Cauca.
- **Noroeste:** Municipalidad de Restrepo.
- **Nordeste:** La Localidad de la Cumbre.

Mapa 1. Departamento del Valle del Cauca, Localización del municipio Vijes



Fuente: Instituto Geográfico Agustín Codazzi

División Político Administrativa

Cabecera

Comprende la parte plana del territorio; allí se encuentran asentadas las principales autoridades del orden municipal, departamental y nacional, constituyéndose por lo tanto en la capital del distrito municipal. Está distribuida en dieciocho barrios que son: Municipal, Kennedy, La Sonadora, Cangrejo, Alto Cangrejo, Robledo, El Lido, San Antonio, Las Malvinas, Miraflores, Patio Bonito I y II, Centro, urbanizaciones Villa Cangrejo, La Esperanza I, II y III y Balcones.

Zona Rural

Es la parte más extensa del Municipio, con nueve corregimientos y dieciséis veredas, todos caseríos de alguna importancia, en donde predomina la actividad agrícola. Estos son:

CACHIMBAL: Es uno de los corregimientos más legendarios y más importantes del Municipio. Está habitado por colonias provenientes de Antioquia, el viejo Caldas y del mismo Valle del Cauca. Tiene unos 356 habitantes. Comprende la vereda San Antonio. Está bañado por el río que lleva su mismo nombre. Limita al Norte con El Porvenir, al Sur, con El Tambor y La Fresneda, al Oriente, con la zona rural del Municipio de Yotoco y al Occidente con la zona rural de Restrepo. Predomina la agricultura y la ganadería. Se destacan cultivos de café, árboles frutales y ganado vacuno criollo y cebú. Hay Escuela, Puesto de Salud, Capilla, electrificación y acueducto comunitario. Para su recreación cuenta con cancha de fútbol, caseta y piscina comunal. Existen varios negocios como graneros, cantinas, billares y una gallera.

CARBONERO: Derivan su sustento de la agricultura, la apicultura y la minería, dada su cercanía con los yacimientos de calizas. Cuenta con unos 272 habitantes. Comprende además las veredas de Santa Ana, La Pedrera, quienes poseen escuelas y casetas comunales, Vidal, Espinal, Charco Oscuro y Helvecia, cercanos a la cabecera. Se halla alindado así: Norte, con zona rural de Yotoco; Sur, con la Cabecera y Villamaría; Oriente, con el río Cauca y Occidente con el Corregimiento La Fresneda. Tiene escuela, puesto de salud, caseta; servicios de electrificación y acueducto. Hay pocos negocios dada la proximidad con la cabecera municipal, de la cual dista solamente seis kilómetros. En su territorio se encuentran la Piedra del Sol, los Pailones, la Vuelta de los Ataúdes, la Cueva de la Gata.

EL PORVENIR: Su nombre se desprende porque el caserío se formó en derredor de la Hacienda que lleva este mismo calificativo. Está formado en su mayoría por colonos antioqueños. La base principal de ingresos es la agricultura y la ganadería, ya que sus tierras son fértiles y aptas para estas actividades. Tiene unos 117

habitantes. Lo conforman además las veredas El Jardín, El Trillo, Las Brisas y La Merced, que son caseríos de reconocida importancia, que cuentan con escuela, caseta y algunos pequeños negocios. Limita al Norte con zona rural de Restrepo y Yotoco; al Sur con Cachimbal; al Oriente con sector rural de Yotoco y al sur parte rural de Restrepo. En su centro hay escuela, puesto de salud, caseta comunal y cancha de fútbol. Tiene servicios de electrificación y acueducto, lo mismo que en sus veredas. Hay varios negocios como tiendas, billares, gallera y bailaderos.

EL TAMBOR: Incluye también la vereda Pueblo Nuevo. El caserío se formó en torno a la Hacienda que lleva igual nombre. Lo habitan gentes del Valle, Cauca y muchas paisas. Cuenta con unos 419 habitantes y lo atraviesa la quebrada El Tambor. Posee pequeñas tiendas, cantina y bailadero. Hay dos fábricas de ladrillo que abastecen el mercado campesino. Cuenta con escuela, Hospital, caseta comunal, guardería infantil y servicios de electrificación y acueducto. Limita al Norte con Cachimbal; al Sur con La Rivera; al Oriente con La Fresneda y al Occidente con zona rural de Restrepo y Mozambique.

LA FRESNEDA: Uno de los corregimientos más prósperos, habitado por colonos caucanos, nariñenses y paisas. Es una región en donde existe mucha vegetación, predomina la agricultura y ganadería y es propicio para veranear. Comprende igualmente la vereda Cieneguitas. Tiene unos 396 habitantes. Limita al Norte con Cachimbal; Sur, con Villamaría; Oriente, con Carbonero y parte rural de Yotoco y Occidente con la Rivera y El Tambor. Cuenta con un Plantel Educativo de grado 0 a 11; tiene caseta comunal, parque infantil, canchas de fútbol y baloncesto; servicios de electrificación y acueducto. Hay Puesto de Salud y guardería. Y en él se encuentra ubicado el Resguardo Indígena “Guasiruma” de la Etnia Embera Chami con 120 habitantes.

LA RIVERA: Se trata de una región bastante próspera en agricultura y ganadería. Sus habitantes son gentes provenientes del sur del país, especialmente y algunos colonos paisas. Se desconoce la genealogía de su nombre. Esta zona es rica en pequeños arroyos que le permite que haya excelentes cultivos. Cuenta con unos 153 habitantes. Comprende además la vereda Caimital, una región próspera que cuenta con caseta, escuela con modalidad telesecundaria de grado 0 a 10, energía y acueducto. Se encuentra encerrado en los siguientes linderos: Norte, con El Tambor; Sur, con Ocache y Villamaría; Oriente, con La Fresneda y Villamaría y Occidente con Mozambique. Este es un corregimiento de importancia cafetera, como que es la sede del Comité Municipal de este producto. Tiene escuela, puesto de salud, caseta comunal, capilla, Cementerio, servicios de energía y acueducto rural. En su parte central hay pequeños negocios que suplen las necesidades más urgentes de la comunidad como tiendas, cantinas, billares, juego de tejo y sapo.

MOZAMBIQUE: Es quizá el más pequeño de los corregimientos, con apenas 114 habitantes. El significado de su nombre se deriva al parecer de una voz africana. Son éstos, terrenos fértiles, especialmente porque están

bañadas por pequeños riachuelos que permiten una agricultura altamente productiva y notable. Está habitado especialmente por colonos antioqueños. Se halla delimitado así: Norte con sector rural de Restrepo y con El Tambor; Sur, con parte rural de La Cumbre y Ocache; Oriente, con La Rivera y parte de Ocache y Occidente con zonas rurales de La Cumbre y Restrepo. Tiene escuela, casetacomunal, puesto de salud, cancha de Fútbol, cancha múltiple, servicio de electrificación y acueducto.

OCACHE: Es el más tradicional de los corregimientos. Está situado en inmediaciones de un riachuelo que lleva su nombre, el cual nace en el Cerro Cresta de Gallo y desemboca en la quebrada El Tambor. Cuenta con 170 habitantes. Es esta una región con una extensión de tierra poco habitada, apta para las actividades agrícolas y ganaderas. Este núcleo no está centrado en lo referente a los servicios públicos, pues la escuela se encuentra en un lugar y la caseta comunal no está anexa a éstas, lo cual dificulta un acercamiento con la comunidad. Tiene servicios de energía y acueducto. Su única vereda es Romerito, un centro muy productivo y con una comunidad laboriosa. Cuenta con una infraestructura urbanística adecuada, pues en su centro está la escuela, una capilla colonial que data de comienzos del siglo pasado, puesto de salud, caseta comunal, servicios de electrificación y acueducto; pequeños negocios y lugares de diversión sana para la comunidad. Limita por el Norte, con La Rivera; Sur, con región rural de La Cumbre y Yumbo; Oriente, con Villamaría.

VILLAMARÍA: Se haya habitado por gentes provenientes especialmente del sur del país. Se trata de una región que en su parte occidental es bastante minera en donde se encuentran los yacimientos más grandes y productivos y en la oriental apta para la agricultura y ganadería. Lo integran además las veredas Miravalle (con escuela y caseta comunal) y Las Guacas, rica en yacimientos calcáreos. Está habitado por unas 398 personas. Sus gentes son amantes de la música y el folclor campesino. Cuenta con Plantel educativo de grado 0 a 11, Puesto de Salud, Caseta comunal, servicios de electrificación y acueducto.

Límites Geográficos

- Norte, con La Fresneda;
- Sur, con zona rural de Yumbo;
- Oriente con la cabecera y Carbonero y
- Occidente, con Ocache y La Rivera.

Extensión Territorial

1.1.2. Características físicas del territorio

Altitud y relieve: Tiene una zona Plana y otra Montañosa, El Municipio de Vijes, es una extensa depresión formada por la Cordillera Occidental de los Andes. Su extensión territorial, según los datos del DANE, concordante con el Instituto Geográfico “Agustín Codazzi”, es de 117 Km². Su estructura topográfica está dividida en tres partes: Montañosa, Ondulada y Plana, hacia la cabecera municipal. Sus pisos térmicos están distribuidos en 12 Km² de clima cálido y 105 Km² de clima medio, motivo por el cual su situación topográfica es ampliamente favorable para explotar toda clase de cultivos renovables, por cuanto sus temperaturas oscilan entre los 18 y 24 grados centígrados a la sombra. La parte Plana corresponde a la población urbana propiamente dicha, que se forma de los recodos de la Cordillera Occidental; la región montañosa comienza por una zona áspera. La clasificación agrológica nos muestra un suelo en su mayoría cubierto de piedra caliza, por lo tanto poco apto para la agricultura ya que su capa vegetal es muy pobre.

Hidrografía: El río que recorre el municipio es el Cauca, igualmente la zona es atravesada por el río Vijes que se forma al encontrarse las fuentes de agua provenientes de los corregimientos de Carbonero y Villamaría.

El sistema hidrográfico del Municipio de Vijes es bastante reducido, por lo tanto es escaso en aguas, ya que por el corto trayecto entre la cordillera y el río Cauca o por la poca extensión superficial. Solamente cuenta con el río Vijes, que nace en las estribaciones de la montaña, debiendo su formación a la bifurcación de las pequeñas quebradas Carbonero y Potrerito o Villamaría. Tiene una extensión de seis kilómetros, atravesando la población de Occidente a Oriente hasta desembocar al caudal del río Cauca. Sus aguas son utilizadas para abastecer el acueducto urbano y para riego de los monocultivos que se registran a lo largo de su breve recorrido. En la superficie alta se observan numerosos arroyos que brotan de cualquier peña agreste, los cuales fenecen en su gran mayoría a los pocos metros de su nacimiento, pero que a la postre sirve para aliviar la sed de los ganados que pastan en sus alrededores, el fomento de las siembras y para atender las necesidades prioritarias de las comunidades, puesto que igualmente abastecen los acueductos rurales. Entre estos están los Zanjones la Toma, Los Quintos, Potrerillo, Palo Solo, La Pedrera, San Joaquín y las cañadas El Vidal, El Ciprés, El Peñón y El Cangrejo. Igualmente también está la ciénaga de Carambola. En la región que converge con el Litoral Pacífico, hay varios riachuelos importantes, como son las quebradas de Ocache, Mozambique, El Tambor, Cachimbal y El Porvenir, a donde desembocan pequeños nacimientos de agua convirtiendo a estas regiones en los sitios de mayores perspectivas para obtener el incremento agrícola, ya que además favorece lo benigno de un clima suave, apacible y grato.

Zonas de riesgo

El municipio de Vijes presenta unas áreas críticas de riesgo:

- ✓ *Sísmica*: Falla Santa Ana, Falla Cauca
- ✓ *Erosión o Socavamiento*: en el área de influencia: Río Carbonero, Río Vijes.
- ✓ *Inundación*: Desbordamiento río Cauca, Deslizamiento masas y represamiento Río Carbonero
- ✓ *Contaminación por energía*: Zona de paso línea transmisión San Carlos – San Marcos (500 Kv.), Zona de paso línea transmisión Esmeralda – Yumbo ISA 1 (230 Kv.), Zona de paso línea transmisión Cartago – Yumbo EPSA 1 (115 Kv.)
- ✓ *Incendio*: incendio, Derrame, Zona de paso línea oleoducto Medellín – Yumbo, Incendio Bosque cultivado de confieras, Incendio forestal Cerro de la Cruz.

Temperatura y humedad

- ✓ Temperatura media: 23°

1.1.3. Accesibilidad geográfica

El municipio se encuentra en el corredor vial denominado Vía Panorama que conecta a los municipios ubicados en la margen izquierda del Río Cauca.

Por el Occidente de su cabecera cruza la Vía “Panorama”, importante arteria vial que tiene trayectoria Sur – Norte, la cual va paralela al río Cauca y se va a entrelazar con la autopista Bolivariana por el sur y por la Carretera Central por el norte. Existen igualmente vías de penetración hacia los corregimientos y veredas que se van a conectar directamente a las localidades vecina de Restrepo y La Cumbre, zona rural de Yumbo, así como el viaducto que conduce a la Costa Pacífica. En general, sus vías urbanas se encuentran en buen estado y más del noventa por ciento están pavimentadas

Tabla 2. Tiempo de traslado, tipo de transporte y distancia en kilómetros Vijos

MUNICIPIOS	TIEMPO DE LLEGADA DESDE EL MUNICIPIO A LA CIUDAD CAPITAL DEL DEPARTAMENTO Y A LOS MUNICIPIOS VECINOS EN MINUTOS	DISTANCIA EN KILOMETROS DESDE EL MUNICIPIO A LA CAPITAL DEL DEPARTAMENTO Y A LOS MUNICIPIOS VECINOS EN MINUTOS	TIPO DE TRANSPORTE DESDE EL MUNICIPIO A LA CIUDAD CAPITAL DEL DEPARTAMENTO Y A LOS MUNICIPIOS VECINOS EN MINUTOS
Yotoco	33 minutos	29.672 km	Terrestre
Buga	50 minutos	38.7 km	Terrestre
Cali	56 minutos	42.5 km	Terrestre
Tuluá	1 Hora 23 minutos	62.3 km	Terrestre
Cartago	2 Horas 40 minutos	145 km	Terrestre

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

1.2. Contexto demográfico

Población total

La población estimada para el municipio de Vijos para el año 2019 es de 11.543 habitantes según las proyecciones del Censo Dane 2005.

Densidad poblacional por kilómetro cuadrado

El municipio de Vijos, presenta una superficie total de 122 Km cuadrados, para una densidad poblacional de 94,6 habitantes por kilómetro cuadrado (km²).

Población por área de residencia urbano/rural

El mayor porcentaje de la población del municipio de Vijos, está concentrada en el área urbana (66,2%).

Grado de urbanización

El municipio de Vijos, tiene un grado de urbanización del 66,2%

Tabla 3. Población por área de residencia Municipio Vijos - 2018

Municipio	Población Urbana		Población Rural		Población Total	Grado de urbanización
	Población	Porcentaje	Población	Porcentaje		
Vijos	7.641	66,2%	3.902	33,8%	11.543	66,2

Fuente: DANE

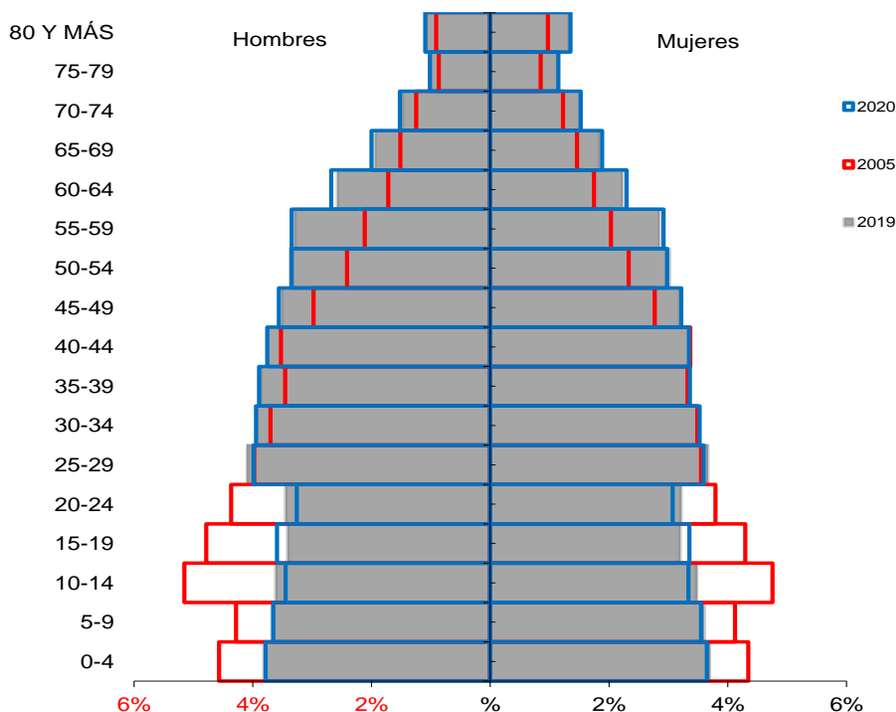
Número de viviendas

Según el censo del 2005, el 97% de las viviendas son casas. En el área urbana 1.486 viviendas con 1.638 hogares; mientras en el área rural fueron 1.418 viviendas, para un total de 2.904 viviendas.

1.2.1. Estructura demográfica

Un proceso de envejecimiento que ocurre a nivel de todas las poblaciones en las últimas décadas, se ve reflejado en Vijos. La base de la población presenta una reducción (pirámide regresiva) paulatina que indica una disminución de la natalidad en esta población y un engrosamiento de la parte media de la pirámide.

Figura 1. Pirámide poblacional del municipio de Vijos, 2005 – 2019 - 2020



Fuente: Dane

Población por ciclo vital

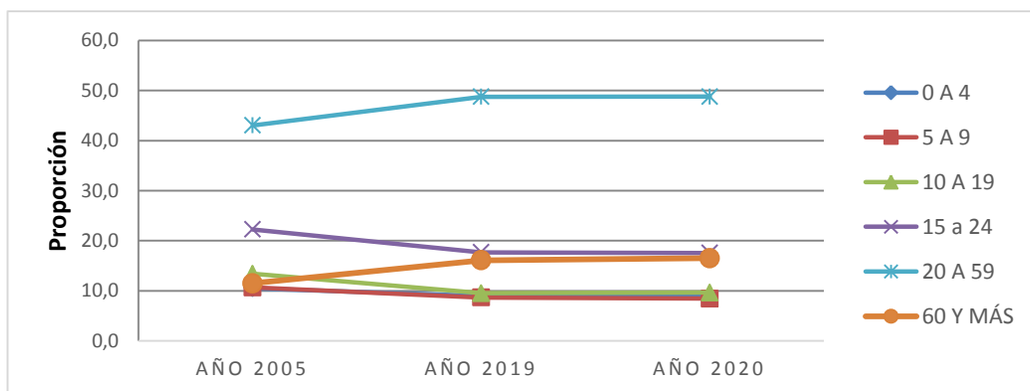
Tabla 4. Proporción de la población por ciclo vital, municipio de Vijes 2005, 2019 y 2020

Ciclo Vital	2005		2019		2020	
	Número Absoluto	Frecuencia Relativa	Número Absoluto	Frecuencia Relativa	Número Absoluto	Frecuencia Relativa
Primera infancia (0 a 5 años)	1028	10,5	1035	9,0	1041	8,9
Infancia (6 a 11 años)	1043	10,7	1002	8,9	989	8,5
Adolescencia (12 a 18 años)	1310	13,4	1099	9,7	1129	9,7
Juventud (14 a 26 años)	2179	22,3	2041	18,1	2054	17,6
Adultez (25 a 59 años)	4208	43,0	5627	49,9	5700	48,8
Persona mayor (60 años y más)	1124	11,5	1860	16,5	1930	16,5
Total	9781		11543		11685	

Fuente: Dane

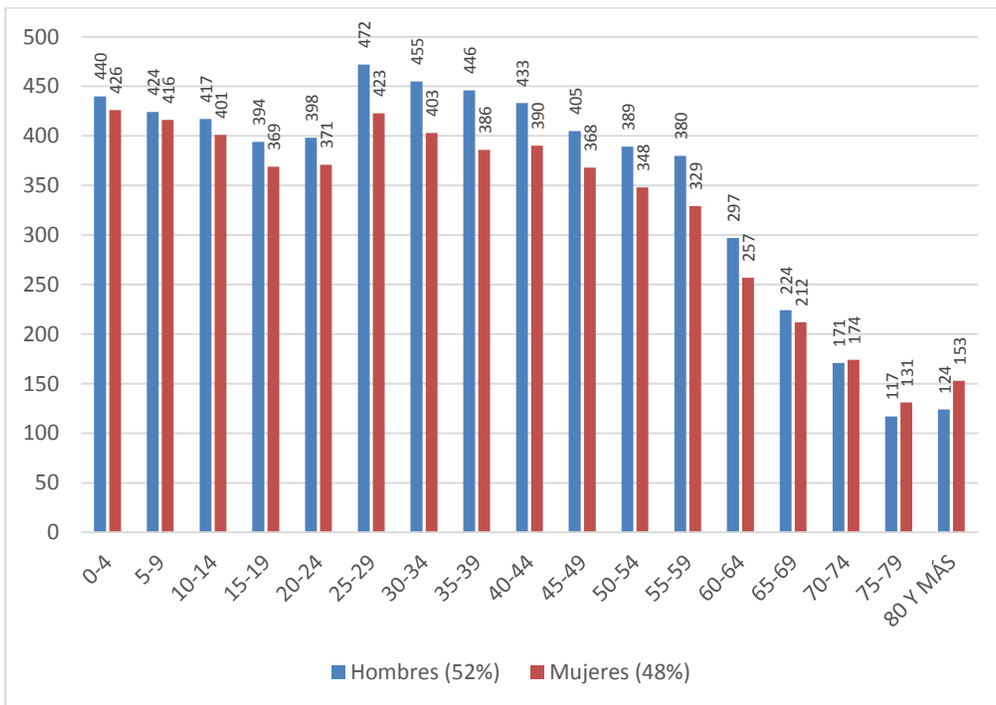
Cambio en la proporción de grupos de edad

Figura 2. Cambio en la Proporción de la población por ciclo vital, municipio de Vijes 2005, 2019 y 2020



Fuente: Dane

Figura 3. Población por grupos quinquenales de edad, municipio de Vijes 2019



Fuente: Dane

Otros indicadores demográficos

Tabla 5. Otros indicadores demográficos de Vives año 2019

Índices demográficos	Interpretación
Relación hombres/mujer	En el año 2005 por cada 107 hombres, había 100 mujeres, mientras que para el año 2019 por cada 108 hombres, había 100 mujeres
Razón niños mujer	En el año 2005 por cada 36 niños y niñas (0-4años), había 100 mujeres en edad fértil (15-49años), mientras que para el año 2019 por cada 32 niños y niñas (0-4años), había 100 mujeres en edad fértil
Índice de infancia	En el año 2005 de 100 personas, 27 correspondían a población hasta los 14 años, mientras que para el año 2019 este grupo poblacional fue de 22 personas
Índice de juventud	En el año 2005 de 100 personas, 25 correspondían a población de 15 a 29 años, mientras que para el año 2019 este grupo poblacional fue de 21 personas
Índice de vejez	En el año 2005 de 100 personas, 13 correspondían a población de 65 años y más, mientras que para el año 2019 este grupo poblacional fue de 16 personas
Índice de envejecimiento	En el año 2005 de 100 personas, 46 correspondían a población de 65 años y más, mientras que para el año 2019 este grupo poblacional fue de 74 personas
Índice demográfico de dependencia	En el año 2005 de 100 personas entre los 15 a 64 años, había 57 personas menores de 15 años ó de 65 años y más (dependientes), mientras que para el año 2019 este grupo poblacional fue de 50 personas
Índice de dependencia infantil	En el año 2005, 43 personas menores de 15 años dependían de 100 personas entre los 15 a 64 años, mientras que para el año 2019 fue de 33 personas
Índice de dependencia mayores	En el año 2005, 14 personas de 65 años y más dependían de 100 personas entre los 15 a 64 años, mientras que para el año 2019 fue de 17 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

Otros indicadores de estructura demográfica

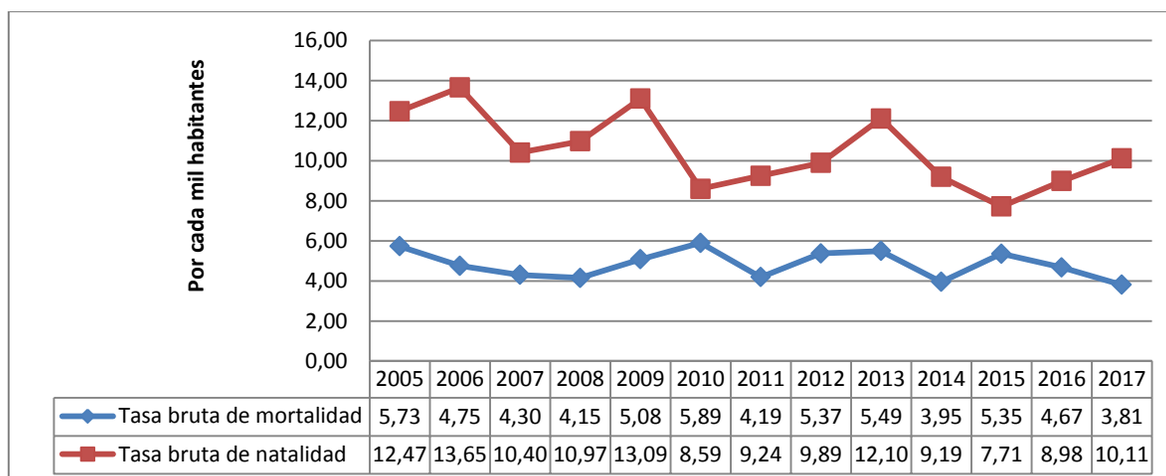
Tabla 6. Indicadores de estructura demográfica Vijos año 2019

Índice Demográfico	Año		
	2005	2019	2020
Poblacion total	9.781	11.543	11.685
Poblacion Masculina	5.045	5.986	6.064
Poblacion femenina	4.736	5.557	5.621
Relación hombres:mujer	106,52	107,72	108
Razón niños:mujer	36	32	32
Indice de infancia	27	22	21
Indice de juventud	25	21	21
Indice de vejez	13	16	17
Indice de envejecimiento	46	74	77
Indice demografico de dependencia	56,92	49,66	49,18
Indice de dependencia infantil	42,72	32,72	31,95
Indice de dependencia mayores	14,20	16,93	17,22
Indice de Friz	136,47	100,03	99,16

Fuente: Dane

1.2.2. Dinámica demográfica

Figura 4. Comparación entre la Tasa bruta de mortalidad y de natalidad Municipio de Vijos 2005 - 2017



Fuente: DANE

Otros indicadores de la dinámica de la población

Tabla 7. Otros indicadores de la dinámica de la población del Municipio de Vijes, 2005 – 2017

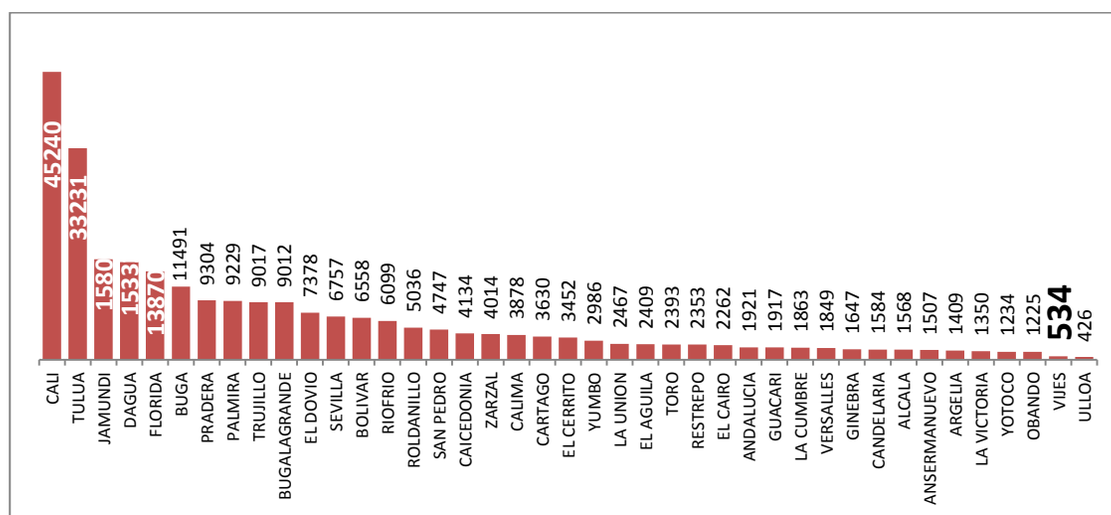
EDAD	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017
10 a 14 años	6,5	2,2	4,5	0,0	5,0	0,0	0,0	5,4	8,1	2,7	10,4	5,1	2,5
15 a 19 años	76,2	79,6	55,3	79,9	72,7	70,9	60,6	72,3	92,7	62,7	46,1	56,0	73,7
10 a 19 años	39,5	39,7	29,7	40,7	40,3	37,6	32,3	40,8	52,1	33,0	27,9	29,3	35,8

Fuente: DANE

1.2.3. Población Víctima del Conflicto Armado

En el municipio de **Vijes** hay un acumulado de 538 personas registradas como víctimas del conflicto armado, con fecha de corte a noviembre 12 de 2019; de los cuales 534 son víctimas directas del conflicto armado (99,3%) y 34 (0,7%) son reconocidas por medio de sentencias. El análisis de la afectación municipal por municipio de ocurrencia excluyendo al municipio de Buenaventura, permite observar que el municipio de **Vijes** representa el 0,2% del total de casos del departamento. Se recuerda que el municipio de ocurrencia (534 personas para Yumbo) se diferencia del municipio de declaración o registro (538 personas). Figura 5.

Figura 5. Víctimas del conflicto armado por municipio de ocurrencia en el Valle del Cauca, excluyendo a Buenaventura. Acumulado a noviembre 12 de 2019



Fuente: Red Nacional de Información (RNI). Registro Único de Víctimas (RUV)

En el departamento del Valle en su totalidad el 45,2% de las personas afectadas son hombres y 54,7% mujeres. El municipio de Ulloa es el que tiene mayor representación del sexo masculino (52,4%), le sigue Argelia con 50,9%; estos dos municipios son los únicos que tienen mayoría de hombres afectados. Por el contrario, Zarzal presenta la mayor representación de mujeres (57,3%), le sigue Andalucía con el 56,4%. **En Vives** el 46,4% de las personas afectadas son hombres y el 53,6% mujeres. Tabla 8.

Tabla 8. Víctimas del conflicto armado por género y municipio de ocurrencia en el Valle del Cauca, incluido Buenaventura. Acumulado a noviembre 12 de 2019

Municipio	Hombre		LGBTI		Mujer		Total general	
	Num.	% fila	Num.	% fila	Num.	% fila	Num.	% col
ALCALA	864	48,0%	4	0,22%	933	51,8%	1801	0,6%
ANDALUCIA	584	43,6%	0	0,00%	754	56,4%	1338	0,4%
ANSERMANUEVO	502	46,2%	1	0,09%	584	53,7%	1087	0,4%
ARGELIA	493	50,9%	0	0,00%	475	49,1%	968	0,3%
BOLIVAR	596	48,8%	2	0,16%	623	51,0%	1221	0,4%
BUGALAGRANDE	2467	48,4%	1	0,02%	2623	51,5%	5092	1,7%
CAICEDONIA	1227	46,9%	4	0,15%	1387	53,0%	2618	0,8%
CALI	65424	44,6%	66	0,04%	81260	55,4%	146752	47,6%
CALIMA	1084	47,7%	2	0,09%	1185	52,2%	2271	0,7%
CANDELARIA	2271	44,8%	5	0,10%	2793	55,1%	5069	1,6%
CARTAGO	2799	46,2%	6	0,10%	3247	53,7%	6052	2,0%
DAGUA	4337	48,4%	1	0,01%	4627	51,6%	8965	2,9%
EL AGUILA	258	43,7%	0	0,00%	333	56,3%	591	0,2%
EL CAIRO	370	48,1%	0	0,00%	399	51,9%	769	0,2%
EL CERRITO	1406	45,1%	0	0,00%	1709	54,9%	3115	1,0%
EL DOVIO	530	48,9%	0	0,00%	553	51,1%	1083	0,4%
FLORIDA	3628	45,7%	7	0,09%	4308	54,2%	7943	2,6%
GINEBRA	652	47,2%	0	0,00%	728	52,8%	1380	0,4%
GUACARI	1149	44,3%	1	0,04%	1446	55,7%	2596	0,8%
GUAD. DE BUGA	4575	44,9%	0	0,00%	5603	55,1%	10178	3,3%
JAMUNDI	6005	45,0%	13	0,10%	7321	54,9%	13339	4,3%
LA CUMBRE	486	47,5%	0	0,00%	537	52,5%	1023	0,3%
LA UNION	856	46,2%	2	0,11%	996	53,7%	1854	0,6%
LA VICTORIA	312	46,7%	1	0,15%	355	53,1%	668	0,2%
OBANDO	427	46,0%	0	0,00%	502	54,0%	929	0,3%
PALMIRA	6633	44,6%	5	0,03%	8236	55,4%	14874	4,8%
PRADERA	2716	45,5%	2	0,03%	3246	54,4%	5964	1,9%
RESTREPO	988	45,4%	0	0,00%	1186	54,6%	2174	0,7%
RIOFRIO	1674	47,6%	1	0,03%	1839	52,3%	3514	1,1%
ROLDANILLO	1367	44,3%	2	0,06%	1719	55,7%	3088	1,0%
SAN PEDRO	1257	47,3%	2	0,08%	1396	52,6%	2655	0,9%
SEVILLA	1540	46,9%	1	0,03%	1743	53,1%	3284	1,1%
TORO	592	45,2%	0	0,00%	717	54,8%	1309	0,4%
TRUJILLO	1790	47,8%	4	0,11%	1948	52,1%	3742	1,2%
TULUA	11886	45,6%	9	0,03%	14183	54,4%	26078	8,5%

ULLOA	167	52,4%	0	0,00%	152	47,6%	319	0,1%
VERSALLES	219	45,5%	0	0,00%	262	54,5%	481	0,2%
VIJES	231	46,4%	0	0,00%	267	53,6%	498	0,2%
YOTOCO	645	47,6%	1	0,07%	709	52,3%	1355	0,4%
YUMBO	2917	43,7%	8	0,12%	3752	56,2%	6677	2,2%
ZARZAL	1511	42,7%	1	0,03%	2029	57,3%	3541	1,1%
Total general	139435	45,2%	152	2,10%	168665	54,7%	308255	100,0%

Fuente: Red Nacional de Información (RNI). Registro Único de Víctimas (RUV)

El análisis por ciclo vital permite observar que en el total departamental el 3,8% de las víctimas del conflicto son menores de 6 años, 9,6% de 6 a 11 años; 11,3% de 12 a 17 años, el 20,4% de 18 a 28 años, el 43% de 29 a 60 años y un 11,6% mayores de 60 años. En Restrepo se observa la mayor proporción de menores de 6 años (5,5%), en Argelia la mayor representación de niños y niñas de 6 a 11 años, y también en este municipio se observa la mayor representación de adolescentes de 12 a 17 años, en Ulloa se observa el mayor aporte del grupo de 18 a 28 años (22,9%); Toro tiene la mayor representación de personas de 29 a 60 años (48,4%) y en El Águila la mayor representación de personas mayores de 60 años (16,9%). **Con relación al municipio de Vijes**, el 3,6% son menores de 6 años, 11% de 6 a 11 años, 9,4% de 12 a 17 años, 18,7% de 18 a 28 años, 45% de 29 a 60 años y 12,2% mayores de 60 años. Tabla 9

Tabla 9. Víctimas del conflicto armado por ciclo vital y municipio de ocurrencia en el Valle del Cauca, incluido Buenaventura. Acumulado a noviembre 12 de 2019

Municipio	0 A 5		6 A 11		12 A 17		18 A 28		29 A 60		61 y más		ND		Total
	Num.	% fila	Num.	% fila	Num.	% fila	Num.	% fila	Num.	% fila	Num.	% fila	Num.	% fila	
ALCALA	73	4,1%	145	8,1%	187	10,4%	337	18,7%	793	44,0%	260	14,4%	6	0,3%	1801
ANDALUCIA	42	3,1%	106	7,9%	138	10,3%	229	17,1%	620	46,3%	198	14,8%	5	0,4%	1338
ANSERMANUEVO	43	4,0%	115	10,6%	129	11,9%	203	18,7%	457	42,0%	139	12,8%	1	0,1%	1087
ARGELIA	46	4,8%	107	11,1%	150	15,5%	198	20,5%	361	37,3%	105	10,8%	1	0,1%	968
BOLIVAR	41	3,4%	107	8,8%	157	12,9%	220	18,0%	537	44,0%	154	12,6%	5	0,4%	1221
BUGALAGRANDE	118	2,3%	424	8,3%	610	12,0%	911	17,9%	2197	43,1%	824	16,2%	8	0,2%	5092
CAICEDONIA	104	4,0%	200	7,6%	224	8,6%	480	18,3%	1184	45,2%	417	15,9%	9	0,3%	2618
CALI	6389	4,4%	1509	10,3%	1722	11,7%	3187	21,7%	61517	41,9%	1434	9,8%	312	0,2%	146752
CALIMA	119	5,2%	196	8,6%	246	10,8%	411	18,1%	1006	44,3%	290	12,8%	3	0,1%	2271
CANDELARIA	258	5,1%	532	10,5%	582	11,5%	1082	21,3%	2143	42,3%	463	9,1%	9	0,2%	5069
CARTAGO	201	3,3%	526	8,7%	660	10,9%	1147	19,0%	2669	44,1%	836	13,8%	13	0,2%	6052
DAGUA	278	3,1%	843	9,4%	1025	11,4%	1781	19,9%	3826	42,7%	1198	13,4%	14	0,2%	8965
EL AGUILA	20	3,4%	45	7,6%	67	11,3%	107	18,1%	247	41,8%	100	16,9%	5	0,8%	591

Municipio	0 A 5		6 A 11		12 A 17		18 A 28		29 A 60		61 y más		ND		Total				
	Num.	% fila	Num.	% fila	Num.	% fila	Num.	% fila	Num.	% fila	Num.	% fila	Num.	% fila					
EL CAIRO	28	3,6%	71	9,2%	95	12,4%	143	18,6%	315	41,0%	112	14,6%	5	0,7%	769				
EL CERRITO	113	3,6%	297	9,5%	349	11,2%	577	18,5%	1403	45,0%	369	11,8%	7	0,2%	3115				
EL DOVIO	38	3,5%	79	7,3%	132	12,2%	210	19,4%	493	45,5%	129	11,9%	2	0,2%	1083				
FLORIDA	269	3,4%	685	8,6%	834	10,5%	1388	17,5%	3564	44,9%	1166	14,7%	37	0,5%	7943				
GINEBRA	47	3,4%	136	9,9%	126	9,1%	272	19,7%	600	43,5%	195	14,1%	4	0,3%	1380				
GUACARI	120	4,6%	267	10,3%	300	11,6%	464	17,9%	1134	43,7%	296	11,4%	15	0,6%	2596				
GUAD. DE BUGA	322	3,2%	830	8,2%	888	8,7%	2014	19,8%	4585	45,0%	1513	14,9%	26	0,3%	10178				
JAMUNDI	430	3,2%	1175	8,8%	1404	10,5%	2717	20,4%	6105	45,8%	1483	11,1%	25	0,2%	13339				
LA CUMBRE	25	2,4%	98	9,6%	128	12,5%	166	16,2%	463	45,3%	142	13,9%	1	0,1%	1023				
LA UNION	79	4,3%	154	8,3%	221	11,9%	324	17,5%	828	44,7%	245	13,2%	3	0,2%	1854				
LA VICTORIA	28	4,2%	57	8,5%	70	10,5%	120	18,0%	290	43,4%	103	15,4%	0	0,0%	668				
OBANDO	38	4,1%	88	9,5%	105	11,3%	170	18,3%	395	42,5%	129	13,9%	4	0,4%	929				
PALMIRA	491	3,3%	1409	9,5%	1735	11,7%	3242	21,8%	6426	43,2%	1540	10,4%	31	0,2%	14874				
PRADERA	201	3,4%	619	10,4%	813	13,6%	1215	20,4%	2365	39,7%	736	12,3%	15	0,3%	5964				
RESTREPO	119	5,5%	225	10,3%	280	12,9%	384	17,7%	898	41,3%	260	12,0%	8	0,4%	2174				
RIOFRIO	108	3,1%	344	9,8%	387	11,0%	620	17,6%	1541	43,9%	504	14,3%	10	0,3%	3514				
ROLDANILO	70	2,3%	220	7,1%	300	9,7%	503	16,3%	1486	48,1%	501	16,2%	8	0,3%	3088				
SAN PEDRO	125	4,7%	257	9,7%	299	11,3%	506	19,1%	1112	41,9%	351	13,2%	5	0,2%	2655				
SEVILLA	170	5,2%	310	9,4%	354	10,8%	575	17,5%	1366	41,6%	493	15,0%	16	0,5%	3284				
TORO	45	3,4%	82	6,3%	111	8,5%	215	16,4%	634	48,4%	219	16,7%	3	0,2%	1309				
TRUJILLO	138	3,7%	300	8,0%	381	10,2%	656	17,5%	1643	43,9%	616	16,5%	8	0,2%	3742				
TULUA	641	2,5%	2234	8,6%	2892	11,1%	5178	19,9%	11505	44,1%	3576	13,7%	52	0,2%	26078				
ULLOA	4	1,3%	29	9,1%	42	13,2%	73	22,9%	135	42,3%	35	11,0%	1	0,3%	319				
VERSALLES	19	4,0%	53	11,0%	56	11,6%	93	19,3%	194	40,3%	66	13,7%	0	0,0%	481				
VIJES	18	3,6%	55	11,0%	47	9,4%	93	18,7%	224	45,0%	61	12,2%	0	0%	498				
YOTOCO	54	4,0%	124	9,2%	146	10,8%	242	17,9%	629	46,4%	157	11,6%	3	0,2%	1355				
YUMBO	246	3,7%	650	9,7%	737	11,0%	1277	19,1%	3082	46,2%	670	10,0%	15	0,2%	6677				
ZARZAL	91	2,6%	245	6,9%	277	7,8%	567	16,0%	1725	48,7%	619	17,5%	17	0,5%	3541				
Total general	1180	9	2953	1	3490	11,3%	6298	9	20,4%	13269	7	43,0%	3561	1	11,6%	712	0,2%	30825	5

Fuente: Red Nacional de Información (RNI). Registro Único de Víctimas (RUV)

Excluyendo Buenaventura, el 19% de las casos ocurridos en el Valle del Cauca pertenecen a la etnia afrodescendiente, el 1,7% indígenas y el 0,4% pertenece a otras etnias. El municipio de Cali presenta la mayor proporción de población víctima del conflicto armado de etnia afrodescendiente (30,4%), le sigue Palmira con el 19%. Con relación a la población indígena, Florida con el 5,8% presenta la mayor proporción de esta minoría étnica, le sigue La Cumbre con el 3,8%. En Guacarí se encontró la mayor proporción de otras minorías étnicas (6,4%). El 53% del total de indígenas reportados corresponden al municipio de Cali, le sigue Florida con el 9% y Jamundí con el 7%. En Vijes el 3,8% son afrodescendientes, 2,6% indígenas y 0,2% de otras minorías. Tabla 10

Tabla 10. Víctimas del conflicto armado por etnia y municipio de ocurrencia en el Valle del Cauca, excluyendo Buenaventura. Acumulado a noviembre 12 de 2019

MUNICIPIO	Ninguna		Afrocolombiano(a)		Indígena		Otras Minorías		Total	
	Num.	% fila	Num.	% fila	Num.	% fila	Num.	% fila	Num.	% col
ALCALA	1707	94,8%	56	3,1%	23	1,3%	15	0,8%	1801	0,6%
ANDALUCIA	1293	96,6%	33	2,5%	4	0,3%	8	0,6%	1338	0,4%
ANSERMANUEVO	1007	92,6%	47	4,3%	31	2,9%	2	0,2%	1087	0,4%
ARGELIA	897	92,7%	52	5,4%	14	1,4%	5	0,5%	968	0,3%
BOLIVAR	1135	93,0%	60	4,9%	26	2,1%	0	0,0%	1221	0,4%
BUGALAGRANDE	4926	96,7%	129	2,5%	36	0,7%	1	0,0%	5092	1,7%
CAICEDONIA	2533	96,8%	51	1,9%	27	1,0%	7	0,3%	2618	0,8%
CALI	98866	67,4%	44652	30,4%	2773	1,9%	461	0,3%	146752	47,6%
CALIMA	2152	94,8%	78	3,4%	30	1,3%	11	0,5%	2271	0,7%
CANDELARIA	4067	80,2%	940	18,5%	54	1,1%	8	0,2%	5069	1,6%
CARTAGO	5483	90,6%	527	8,7%	30	0,5%	12	0,2%	6052	2,0%
DAGUA	7470	83,3%	1208	13,5%	251	2,8%	36	0,4%	8965	2,9%
EL AGUILA	566	95,8%	16	2,7%	6	1,0%	3	0,5%	591	0,2%
EL CAIRO	646	84,0%	102	13,3%	17	2,2%	4	0,5%	769	0,2%
EL CERRITO	2642	84,8%	430	13,8%	25	0,8%	18	0,6%	3115	1,0%
EL DOVIO	1023	94,5%	24	2,2%	31	2,9%	5	0,5%	1083	0,4%
FLORIDA	6379	80,3%	1074	13,5%	463	5,8%	27	0,3%	7943	2,6%
GINEBRA	1293	93,7%	62	4,5%	18	1,3%	7	0,5%	1380	0,4%
GUACARI	2257	86,9%	142	5,5%	30	1,2%	167	6,4%	2596	0,8%
GUAD. DE BUGA	9694	95,2%	417	4,1%	50	0,5%	17	0,2%	10178	3,3%
JAMUNDI	11058	82,9%	1901	14,3%	349	2,6%	31	0,2%	13339	4,3%
LA CUMBRE	929	90,8%	38	3,7%	39	3,8%	17	1,7%	1023	0,3%
LA UNION	1800	97,1%	30	1,6%	19	1,0%	5	0,3%	1854	0,6%
LA VICTORIA	644	96,4%	14	2,1%	4	0,6%	6	0,9%	668	0,2%
OBANDO	852	91,7%	66	7,1%	8	0,9%	3	0,3%	929	0,3%
PALMIRA	11811	79,4%	2822	19,0%	188	1,3%	53	0,4%	14874	4,8%
PRADERA	5145	86,3%	749	12,6%	60	1,0%	10	0,2%	5964	1,9%
RESTREPO	2062	94,8%	90	4,1%	19	0,9%	3	0,1%	2174	0,7%
RIOFRIO	3415	97,2%	73	2,1%	13	0,4%	13	0,4%	3514	1,1%

MUNICIPIO	Ninguna		Afrocolombiano(a)		Indígena		Otras Minorías		Total	
	Num.	% fila	Num.	% fila	Num.	% fila	Num.	% fila	Num.	% col
ROLDANILLO	2976	96,4%	96	3,1%	2	0,1%	14	0,5%	3088	1,0%
SAN PEDRO	2611	98,3%	38	1,4%	6	0,2%	0	0,0%	2655	0,9%
SEVILLA	3126	95,2%	50	1,5%	101	3,1%	7	0,2%	3284	1,1%
TORO	1262	96,4%	34	2,6%	7	0,5%	6	0,5%	1309	0,4%
TRUJILLO	3651	97,6%	26	0,7%	49	1,3%	16	0,4%	3742	1,2%
TULUA	24305	93,2%	1533	5,9%	125	0,5%	115	0,4%	26078	8,5%
ULLOA	305	95,6%	13	4,1%	1	0,3%	0	0,0%	319	0,1%
VERSALLES	452	94,0%	26	5,4%	3	0,6%	0	0,0%	481	0,2%
VIJES	465	93,4%	19	3,8%	13	2,6%	1	0,2%	498	0,2%
YOTOCO	1236	91,2%	69	5,1%	41	3,0%	9	0,7%	1355	0,4%
YUMBO	6052	90,6%	418	6,3%	178	2,7%	29	0,4%	6677	2,2%
ZARZAL	3135	88,5%	327	9,2%	20	0,6%	59	1,7%	3541	1,1%
Total general	241621	78,4%	58532	19,0%	5184	1,7%	1211	0,4%	308255	

Fuente: Red Nacional de Información (RNI). Registro Único de Víctimas (RUV)

En el Valle el 5,6% de las personas afectadas por el conflicto armado se encuentran en condición de discapacidad. El municipio de Ginebra es el que presenta una mayor proporción de personas en situación de discapacidad (15,9%), le siguen Caicedonia y Cartago con el 6,9% respectivamente. En **Vijes** el 6,2% está en condición de discapacidad. Tabla 11

Tabla 11. Víctimas del conflicto armado en situación de discapacidad y municipio de ocurrencia en el Valle del Cauca, excluyendo Buenaventura. Acumulado a noviembre 12 de 2019

Municipio	Con discapacidad		Sin discapacidad		Total general	
	Num.	% fila	Num.	% fila	Num.	% col
ALCALA	100	5,6%	1701	94,4%	1801	0,6%
ANDALUCIA	68	5,1%	1270	94,9%	1338	0,4%
ANSERMANUEVO	52	4,8%	1035	95,2%	1087	0,4%
ARGELIA	46	4,8%	922	95,2%	968	0,3%
BOLIVAR	70	5,7%	1151	94,3%	1221	0,4%
BUGALAGRANDE	280	5,5%	4812	94,5%	5092	1,7%
CAICEDONIA	180	6,9%	2438	93,1%	2618	0,8%
CALI	9009	6,1%	137743	93,9%	146752	47,6%
CALIMA	122	5,4%	2149	94,6%	2271	0,7%
CANDELARIA	231	4,6%	4838	95,4%	5069	1,6%
CARTAGO	416	6,9%	5636	93,1%	6052	2,0%
DAGUA	420	4,7%	8545	95,3%	8965	2,9%
EL AGUILA	37	6,3%	554	93,7%	591	0,2%
EL CAIRO	42	5,5%	727	94,5%	769	0,2%
EL CERRITO	209	6,7%	2906	93,3%	3115	1,0%
EL DOVIO	63	5,8%	1020	94,2%	1083	0,4%

Municipio	Con discapacidad		Sin discapacidad		Total general	
	Num.	% fila	Num.	% fila	Num.	% col
FLORIDA	385	4,8%	7558	95,2%	7943	2,6%
GINEBRA	219	15,9%	1161	84,1%	1380	0,4%
GUACARI	106	4,1%	2490	95,9%	2596	0,8%
GUAD. DE BUGA	439	4,3%	9739	95,7%	10178	3,3%
JAMUNDI	535	4,0%	12804	96,0%	13339	4,3%
LA CUMBRE	49	4,8%	974	95,2%	1023	0,3%
LA UNION	121	6,5%	1733	93,5%	1854	0,6%
LA VICTORIA	32	4,8%	636	95,2%	668	0,2%
OBANDO	49	5,3%	880	94,7%	929	0,3%
PALMIRA	900	6,1%	13974	93,9%	14874	4,8%
PRADERA	267	4,5%	5697	95,5%	5964	1,9%
RESTREPO	87	4,0%	2087	96,0%	2174	0,7%
RIOFRIO	157	4,5%	3357	95,5%	3514	1,1%
ROLDANILLO	166	5,4%	2922	94,6%	3088	1,0%
SAN PEDRO	56	2,1%	2599	97,9%	2655	0,9%
SEVILLA	121	3,7%	3163	96,3%	3284	1,1%
TORO	43	3,3%	1266	96,7%	1309	0,4%
TRUJILLO	199	5,3%	3543	94,7%	3742	1,2%
TULUA	1240	4,8%	24838	95,2%	26078	8,5%
ULLOA	18	5,6%	301	94,4%	319	0,1%
VERSALLES	21	4,4%	460	95,6%	481	0,2%
VIJES	31	6,2%	467	93,8%	498	0,2%
YOTOCO	62	4,6%	1293	95,4%	1355	0,4%
YUMBO	356	5,3%	6321	94,7%	6677	2,2%
ZARZAL	204	5,8%	3337	94,2%	3541	1,1%
Total general	17208	5,6%	291047	94,4%	308255	100,0%

Fuente: Red Nacional de Información (RNI). Registro Único de Víctimas (RUV)

1.2.4. Dinámica migratoria

No hay registro de personas extranjeras atendidas en el municipio de Vijes durante el año 2018

Conclusiones

El municipio cuenta con una buena ubicación geográfica, dada la cercanía a la capital del departamento, lo cual puede ser factor importante al momento de comercializar los diferentes productos que se cultivan en el municipio.

El municipio de Vijes, a pesar de tener pocas fuentes hidrográficas, estas permiten aliviar las necesidades del líquido vital en la población. El río Cauca puede representar un riesgo por las inundaciones, así como los represamientos del río Carbonero.

El Municipio cuenta con centros económicos y de salud, contando con una ESE Local ubicada en la zona urbana y en la zona rural con puestos de Salud y un centro de Salud el Tambor, los cuales pueden suplir en su mayoría las necesidades de la Población de nivel 1 de complejidad. De igual manera está cercano al Municipio de Tumbo y de la Capital Santiago de Cali. Cuenta con variadas actividades económicas tanto en la producción Agrícola, Ganadera y la Minería; la parte de turismo es un elemento que se presenta creciendo en los últimos años con los Lagos de Pesca y los Hornos de Cal.

No presenta un sustancial cambio o rotación de población, con lo cual mantiene muy controladas las enfermedades transmisibles, no obstante al tener una creciente afluencia turística y ser paso para otro importante atracción turística del departamento como es el Lago Calima debe prestar importancia en poder cubrir eventos que puedan llegar a mitigar la posible aparición de eventos de interés en salud pública.

Un factor importante es el índice de envejecimiento el cual presenta un aumento, indica una carga mayor a los servicios de salud que deberán trabajar por el control de enfermedades degenerativas de la edad (Hipertensión, Diabetes, problemas renales, entre otras) en un grupo mayor de población. Preocupa que la tasa bruta de mortalidad tenga una tendencia al aumento, esto muy seguramente será explicado claramente más adelante, cuando se aborde el capítulo de mortalidad

Las cifras consultadas sobre población víctima del conflicto armado, muestran un importante número de personas afectadas, esta población requiere una adecuada atención psicosocial y en general atención integral en salud, que debe ser prioritaria por parte del municipio, lo cual requiere la destinación específica de recursos en los planes anuales operativos.

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

2.1. Análisis de la mortalidad

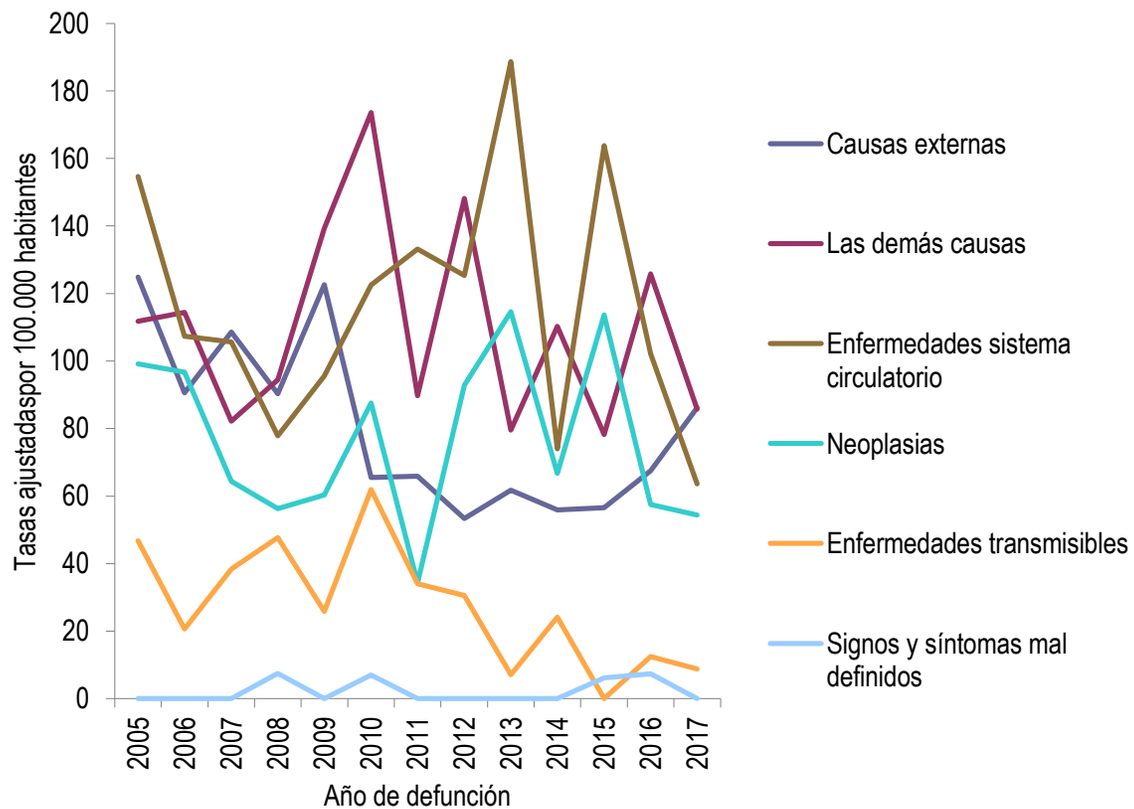
2.1.1. Mortalidad general por grandes causas

Ajuste de tasas por edad para población general

El análisis de mortalidad general por grandes causas se realizó por la estimación y ajuste de tasa por edad según el método directo.

Se evalúa la tasa de mortalidad ajustada por edad en los años 2005 a 2017 por la agrupación de grandes enfermedades. Figura 6 y Tabla 12.

Figura 6. Tasa de mortalidad ajustada por edad en población general del municipio de Vijes, 2005 – 2017



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

Tabla 12. Tasa de mortalidad ajustada por edad en población general del municipio de Vijes, 2005 – 2017

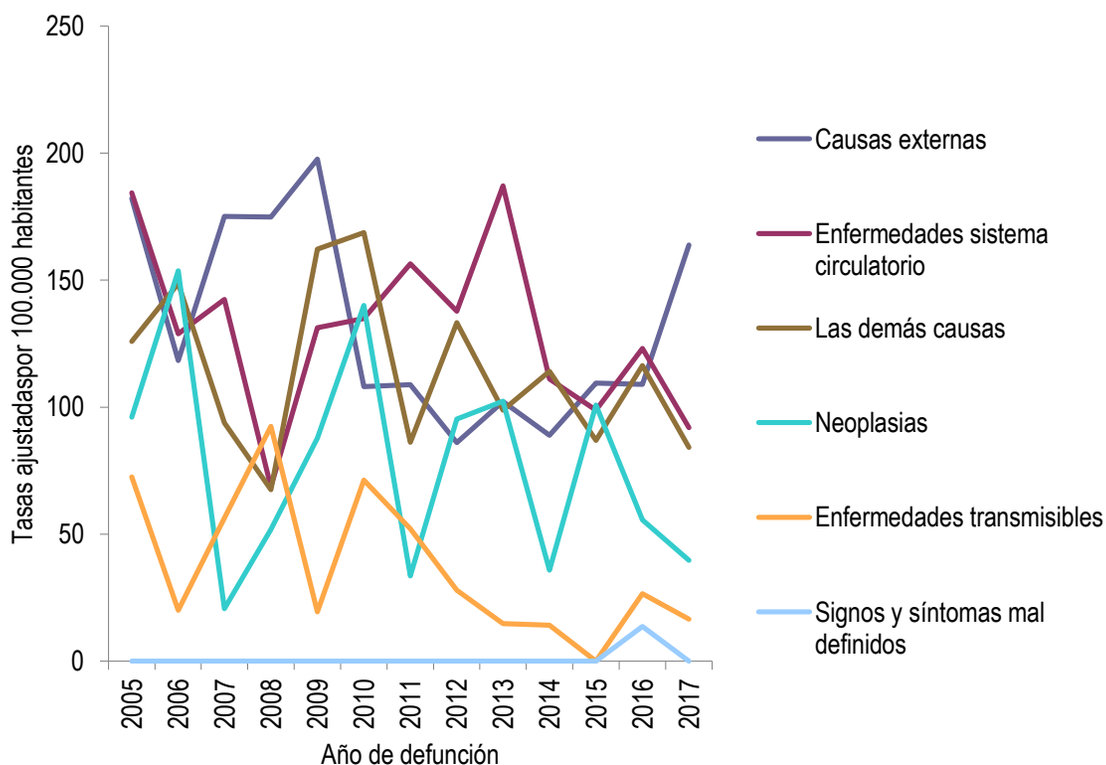
	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017
Causas externas	124,9	90,6	108,6	90,3	122,6	65,6	65,8	53,3	61,8	55,9	56,6	67,5	86,2
Las demás causas	111,8	114,4	82,2	94,5	139,3	173,5	89,7	148,1	79,5	110,3	78,3	125,8	85,7
Enfermedades sistema circulatorio	154,7	107,3	105,6	77,8	95,6	122,5	133,2	125,3	188,6	74,0	163,7	102,1	63,7
Neoplasias	99,2	96,7	64,4	56,3	60,3	87,5	34,3	92,8	114,6	66,7	113,6	57,5	54,4
Enfermedades transmisibles	46,8	20,7	38,3	47,7	25,9	62,0	34,0	30,5	7,1	24,2	0,0	12,5	8,8
Signos y síntomas mal definidos	0,0	0,0	0,0	7,4	0,0	7,0	0,0	0,0	0,0	0,0	6,1	7,4	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

Ajuste de tasas por edad para hombres

Las causas externas son las de mayor incidencia en el año 2017 para los hombres. Figura 7, Tabla 13

Figura 7. Tasa de mortalidad ajustada por edad para los hombres del municipio de Vijes, 2005 – 2017



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

Tabla 13. Tasa de mortalidad ajustada por edad para los hombres del municipio de Vijes, 2005 – 2017

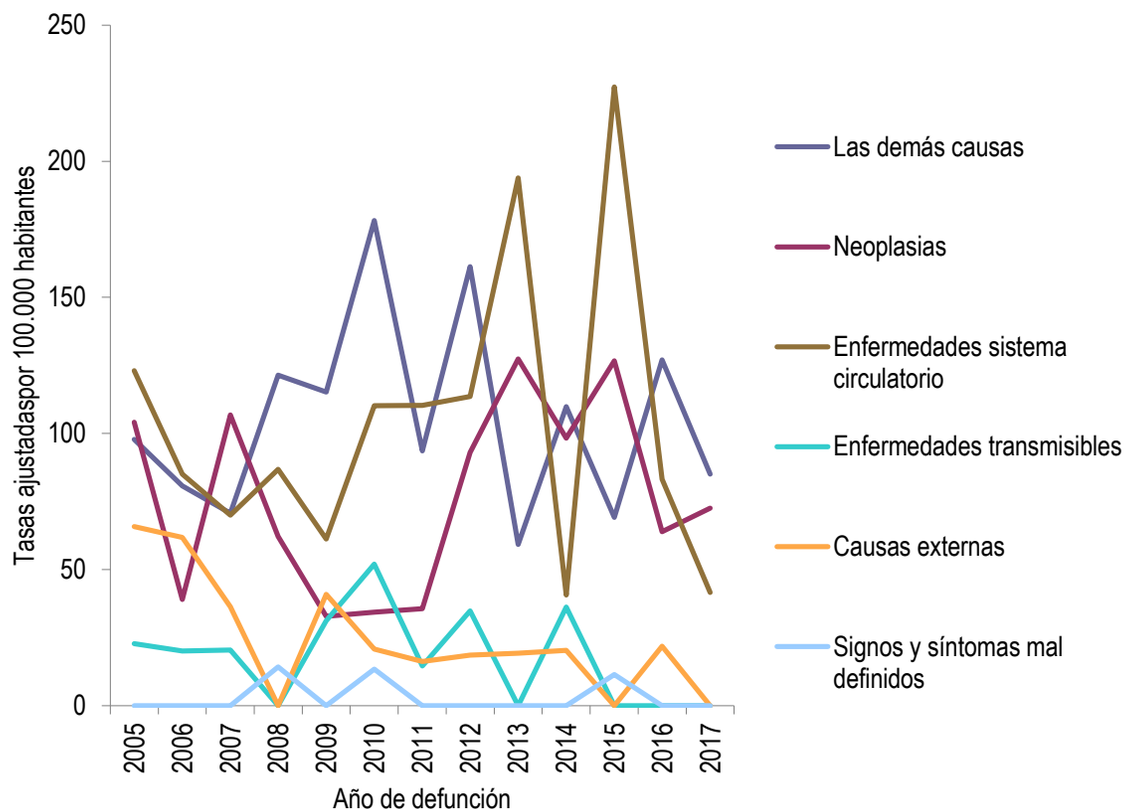
	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017
Causas externas	182,1	118,4	175,1	174,8	197,6	108,1	108,8	86,0	102,2	88,9	109,5	108,9	163,8
Enfermedades sistema circulatorio	184,3	128,8	142,5	68,6	131,3	134,9	156,4	137,8	187,1	111,1	98,9	123,2	91,9
Las demás causas	125,9	148,7	93,9	67,5	162,2	168,7	86,2	133,3	98,9	114,1	87,0	116,3	84,2
Neoplasias	96,1	153,7	20,7	51,9	87,8	140,0	33,5	95,3	102,3	35,8	100,8	55,7	39,7
Enfermedades transmisibles	72,6	20,0	56,3	92,4	19,4	71,3	52,2	28,0	14,8	14,2	0,0	26,6	16,6
Signos y síntomas mal definidos	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	13,7	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

Ajuste de tasas por edad para mujeres

Así como en la población general, son las enfermedades del sistema circulatorio las de mayor incidencia en el año 2017. Figura 8 tabla 14

Figura 8. Tasa de mortalidad ajustada por edad para las mujeres del Municipio de Vijes, 2005 – 2017



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

Tabla 14. Tasa de mortalidad ajustada por edad para las mujeres del Municipio de Vijes, 2005 – 2017

	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017
Las demás causas	97,9	80,7	70,7	121,4	115,3	178,2	93,6	161,3	59,2	109,8	69,2	127,1	85,1
Neoplasias	104,1	39,0	106,9	62,2	32,8	34,3	35,6	93,1	127,3	98,2	126,7	63,9	72,6
Enfermedades sistema circulatorio	123,1	85,1	70,0	86,8	61,2	110,2	110,3	113,6	193,9	40,7	227,2	83,2	41,6
Enfermedades transmisibles	22,9	20,1	20,4	0,0	31,2	52,0	14,6	34,9	0,0	36,2	0,0	0,0	0,0
Causas externas	65,9	61,8	36,3	0,0	40,9	20,8	16,3	18,6	19,3	20,3	0,0	21,9	0,0
Signos y síntomas mal definidos	0,0	0,0	0,0	14,2	0,0	13,5	0,0	0,0	0,0	0,0	11,4	0,0	0,0

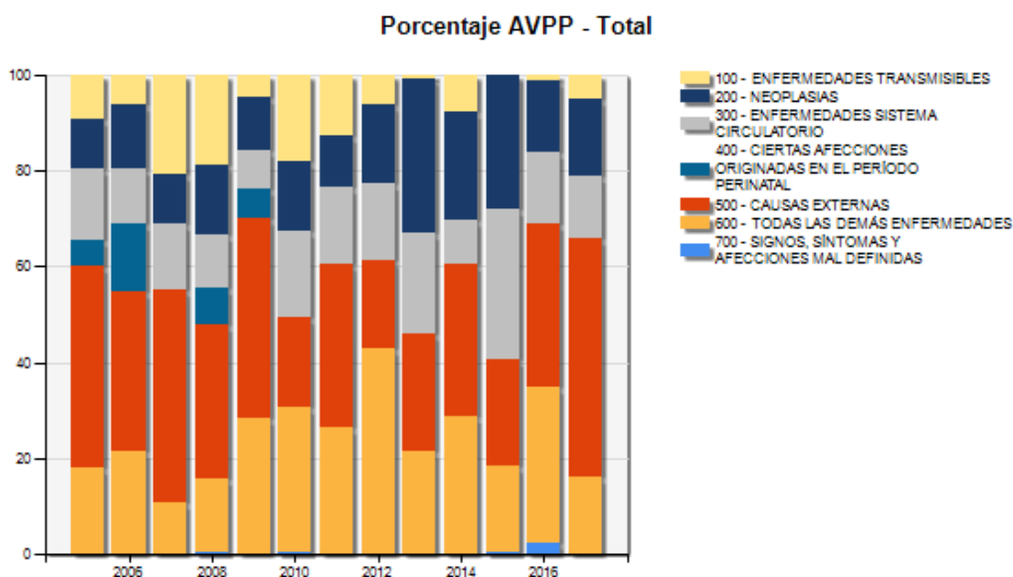
Fuente: Departamento Administrativo Nacional de Estadística (DANE). Base de datos de estadísticas vitales, disponible en el cubo de Estadísticas Vitales-Defunciones del SISPRO

Años de Vida Potencialmente Perdidos –AVPP

Proporción de AVPP

Complementando las tasas de mortalidad ajustada por edad para hombres y mujeres, a continuación, se presentan los datos estimados del indicador de Años de Vida Potenciales Perdidos – AVPP, comparando el comportamiento de la tendencia entre 2005 al año disponible (2017) de la información como se muestra a continuación.

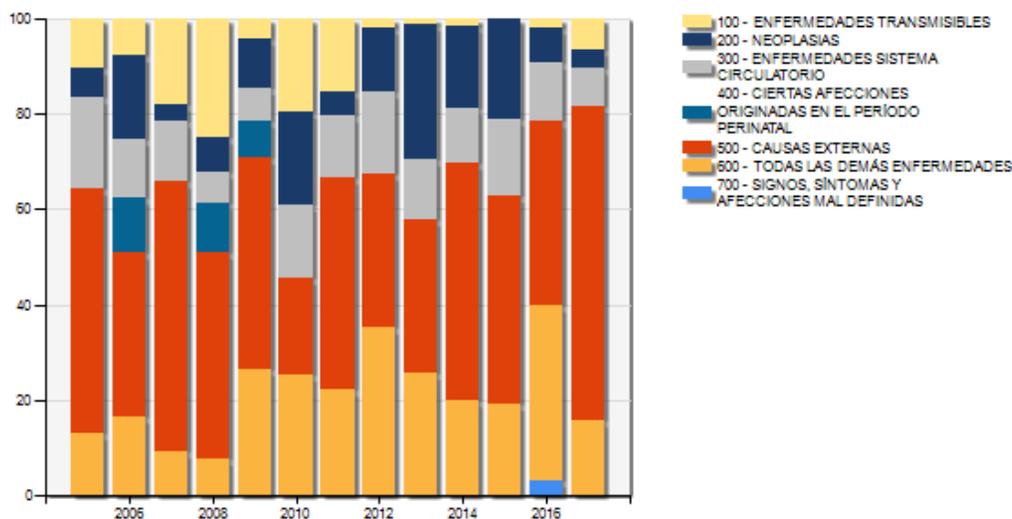
Figura 9. Proporción de años de vida potencialmente perdidos en el Municipio de Vijes 2005 – 2017



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

Figura 10. Proporción de Años de Vida Potencialmente Perdidos en hombres. Vives 2005 - 2017

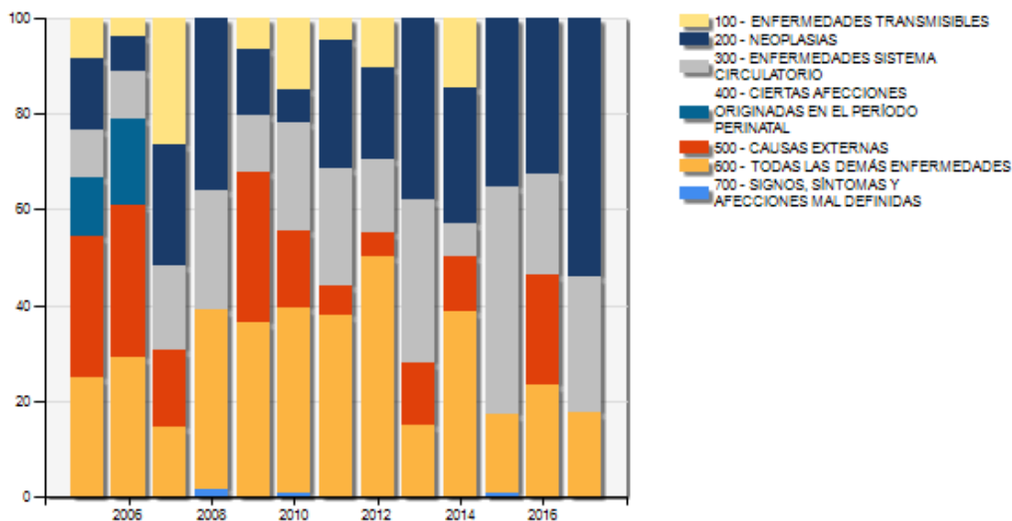
Porcentaje AVPP - Masculino



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

Figura 11. Proporción de Años de Vida Potencialmente Perdidos en mujeres. Vives 2005 - 2017

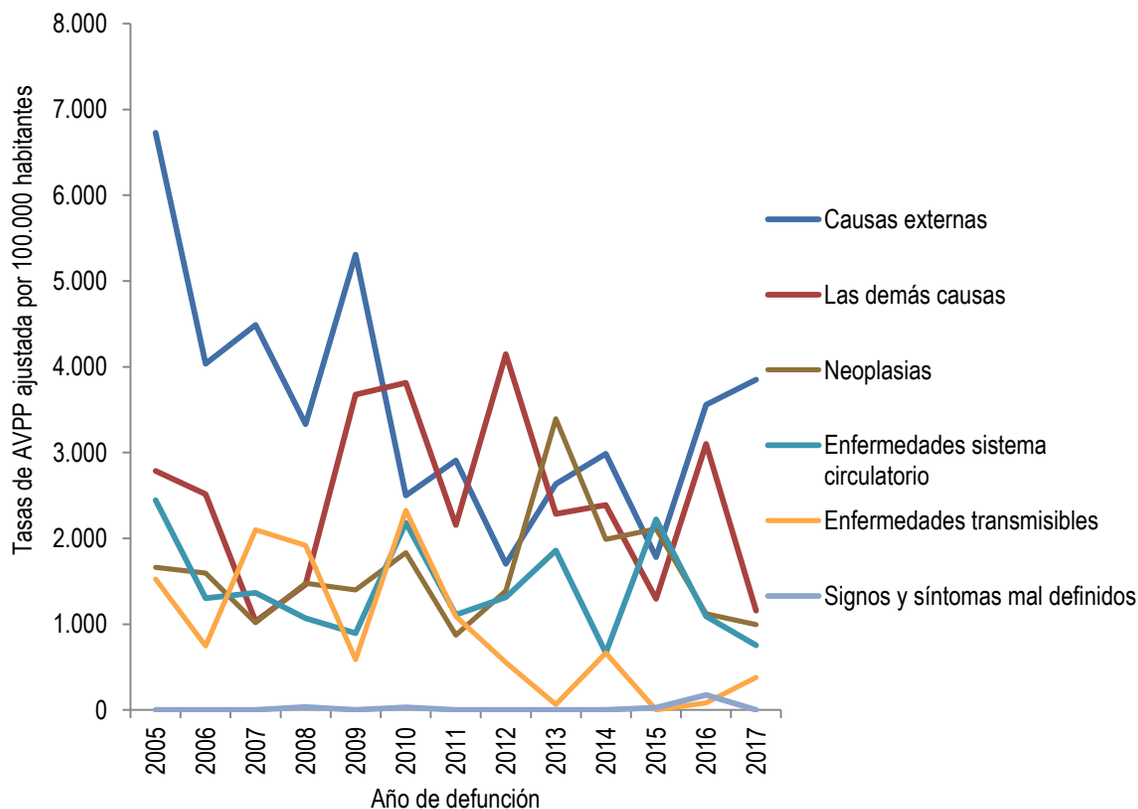
Porcentaje AVPP - Femenino



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

Figura 12. Tasa de años de vida potencialmente perdidos para población general en el Municipio de Vijes 2005 – 2017



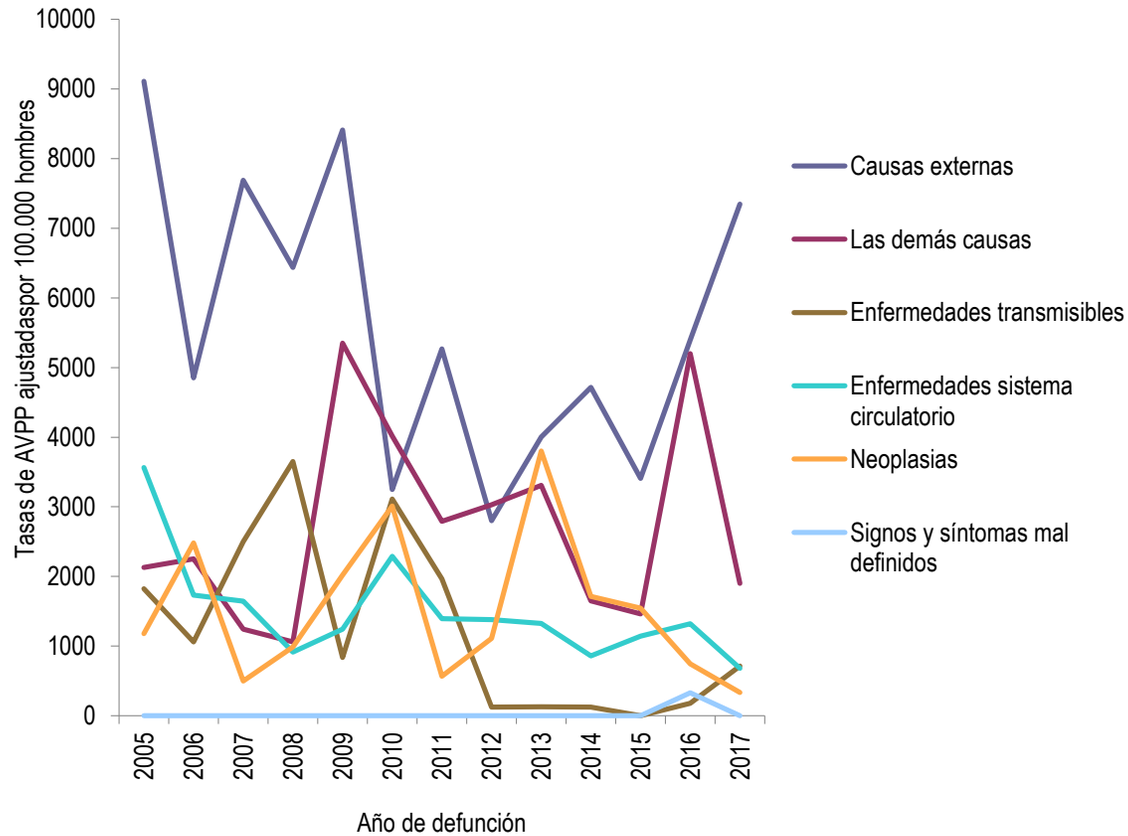
Fuente: Departamento Administrativo Nacional de Estadística (DANE). Base de datos de estadísticas vitales, disponible en el cubo de Estadísticas Vitales-Defunciones del SISPRO

Tabla 15. Tasa de años de vida potencialmente perdidos para población general en el Municipio de Vijes 2005 – 2017

	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017
Causas externas	6.729	4.036	4.488	3.333	5.308	2.501	2.907	1.704	2.636	2.985	1.783	3.559	3.850
Las demás causas	2.786	2.514	1.032	1.461	3.675	3.813	2.157	4.145	2.285	2.389	1.296	3.101	1.159
Neoplasias	1.664	1.594	1.016	1.475	1.399	1.831	873	1.389	3.393	1.989	2.110	1.121	994
Enfermedades sistema circulatorio	2.443	1.302	1.365	1.069	895	2.182	1.110	1.314	1.857	665	2.221	1.092	752
Enfermedades transmisibles	1.524	747	2.100	1.919	587	2.326	1.090	553	63	665	0	84	380
Signos y síntomas mal definidos	0	0	0	34	0	32	0	0	0	0	28	177	0

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

Figura 13. Tasa de años de vida potencialmente perdidos en hombres en el Municipio de Vijos 2005 – 2017



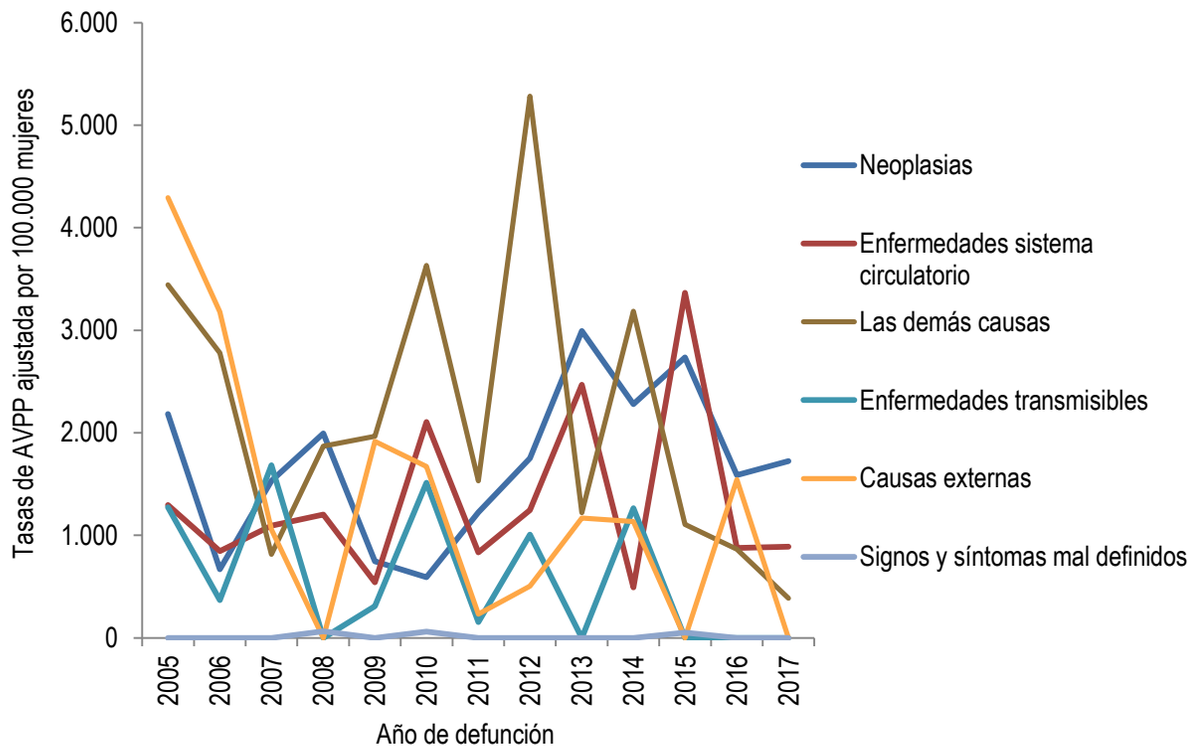
Fuente: Departamento Administrativo Nacional de Estadística (DANE). Base de datos de estadísticas vitales, disponible en el cubo de Estadísticas Vitales-Defunciones del SISPRO

Tabla 16. Tasa de años de vida potencialmente perdidos en hombres en el Municipio de Vijos 2005 – 2017

	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017
Causas externas	9.109	4.852	7.689	6.438	8.411	3.249	5.270	2.803	4.004	4.715	3.408	5.397	7.346
Las demás causas	2.132	2.252	1.245	1.058	5.349	4.018	2.793	3.028	3.307	1.648	1.460	5.200	1.900
Enfermedades transmisibles	1.821	1.061	2.497	3.650	838	3.113	1.963	125	130	125	0	178	713
Enfermedades sistema circulatorio	3.563	1.733	1.645	915	1.245	2.290	1.396	1.382	1.327	861	1.143	1.322	683
Neoplasias	1.180	2.482	498	989	2.019	3.011	566	1.111	3.801	1.715	1.544	745	334
Signos y síntomas mal definidos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	330	0

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

Figura 14. Tasa de años de vida potencialmente perdidos en mujeres en el Municipio de Vijes 2005 – 2017



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

Tabla 17. Tasa de años de vida potencialmente perdidos en mujeres en el Municipio de Vije 2005 – 2017

	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017
Neoplasias	2.183	668	1.531	1.993	748	592	1.223	1.753	2.992	2.279	2.736	1.588	1.723
Enfermedades sistema circulatorio	1.296	845	1.095	1.204	542	2.107	832	1.247	2.467	493	3.364	878	889
Las demás causas	3.443	2.778	815	1.869	1.965	3.631	1.532	5.283	1.220	3.184	1.106	863	386
Enfermedades transmisibles	1.273	369	1.683	0	309	1.514	155	1.007	0	1.265	0	0	0
Causas externas	4.293	3.180	1.057	0	1.915	1.671	231	505	1.170	1.133	0	1.543	0
Signos y síntomas mal definidos	0	0	0	65	0	61	0	0	0	0	52	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

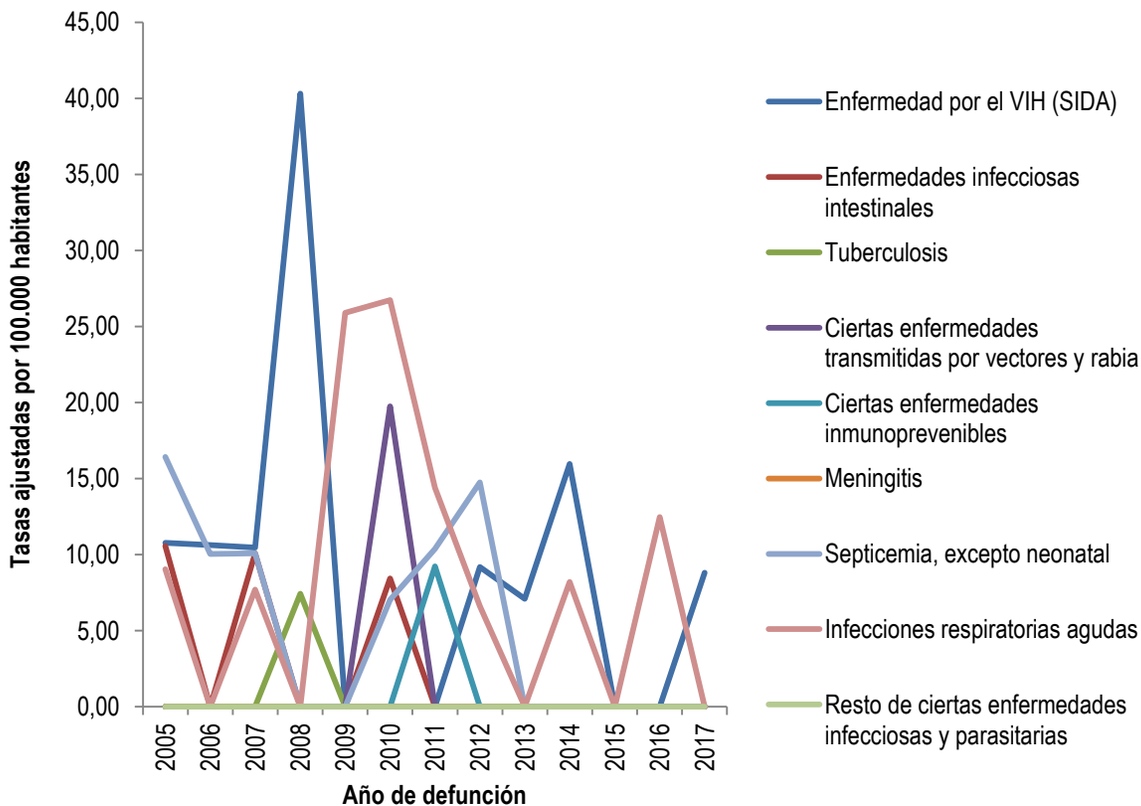
2.1.2. Mortalidad específica por subgrupos

Las tasas de mortalidad específica por subgrupo ajustada por edad y sexo, se analizan comparando el comportamiento de la tendencia entre 2005 al año 2017 de las diferentes enfermedades.

Enfermedades transmisibles

Enfermedades transmisibles en población general

Figura 15. Tasa de mortalidad para las muertes por enfermedades transmisibles en población general del Municipio de Vijes, 2005 – 2017



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

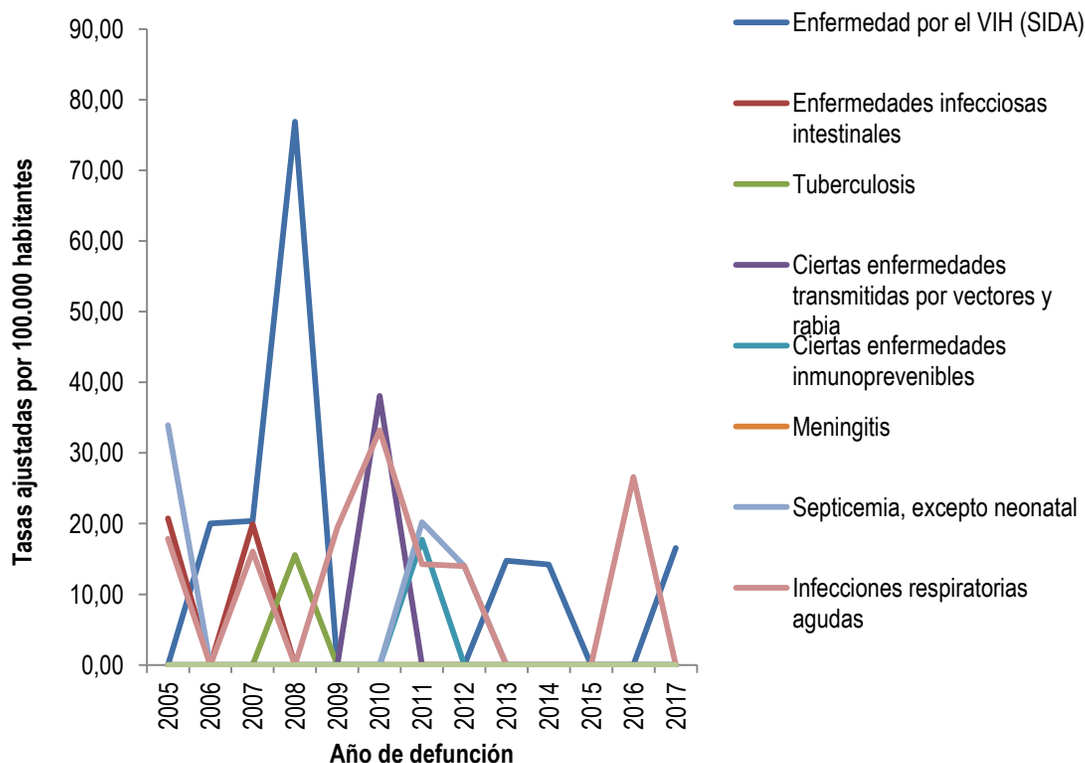
Tabla 18. Tasa de mortalidad para las muertes por enfermedades transmisibles en población general del Municipio de Vijes, 2005 – 2017

	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017
Enfermedad por el VIH (SIDA)	10,77	10,63	10,47	40,30	0,00	0,00	0,00	9,18	7,10	15,97	0,00	0,00	8,81
Enfermedades infecciosas intestinales	10,57	0,00	10,08	0,00	0,00	8,44	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Tuberculosis	0,00	0,00	0,00	7,44	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Ciertas enfermedades transmitidas por vectores y rabia	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	19,75	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Ciertas enfermedades inmunoprevenibles	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	9,23	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Meningitis	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
Septicemia, excepto neonatal	16,41	10,03	10,08	0,00	0,00	7,02	10,38	14,75	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Infecciones respiratorias agudas	9,05	0,00	7,70	0,00	25,89	26,74	14,40	6,62	0,00	8,21	0,00	12,46	0,00
Resto de 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

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

Enfermedades transmisibles en hombres

Figura 16. Tasa de mortalidad para las muertes por enfermedades transmisibles en Hombres del Municipio de Vijes, 2005 – 2017



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

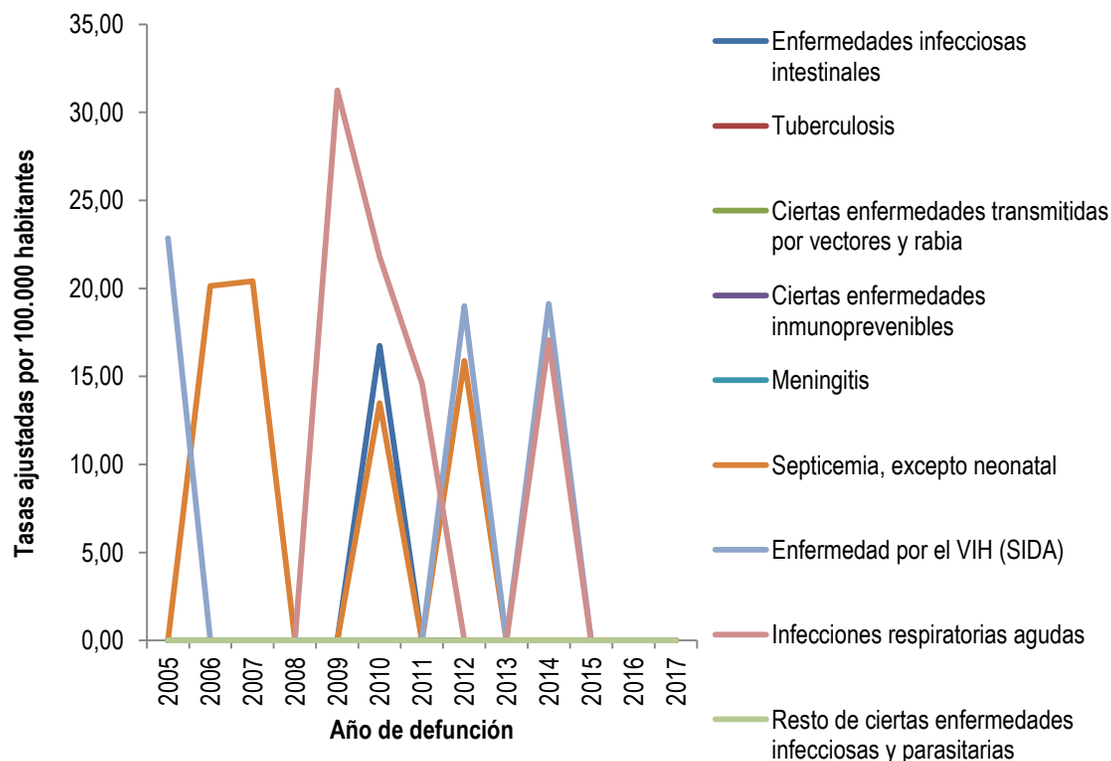
Tabla 19. Tasa de mortalidad para las muertes por enfermedades transmisibles en Hombres del Municipio de Vijes, 2005 – 2017

	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017
Enfermedad por el VIH (SIDA)	0,00	20,03	20,37	76,87	0,00	0,00	0,00	0,00	14,76	14,21	0,00	0,00	16,55
Enfermedades infecciosas intestinales	20,74	0,00	19,91	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Tuberculosis	0,00	0,00	0,00	15,57	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Ciertas enfermedades transmitidas por vectores y rabia	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	38,08	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Ciertas enfermedades inmunoprevenibles	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	17,70	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Meningitis	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
Septicemia, excepto neonatal	33,93	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	20,21	13,98	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Infecciones respiratorias agudas	17,88	0,00	16,06	0,00	19,43	33,23	14,25	13,98	0,00	0,00	0,00	26,59	0,00
Resto de 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

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

Enfermedades transmisibles en mujeres

Figura 17. Tasa de mortalidad para las muertes por enfermedades transmisibles en mujeres del Municipio de Vijes, 2005 – 2017



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

Tabla 20. Tasa de mortalidad para las muertes por enfermedades transmisibles en mujeres del Municipio de Vijes, 2005 – 2017

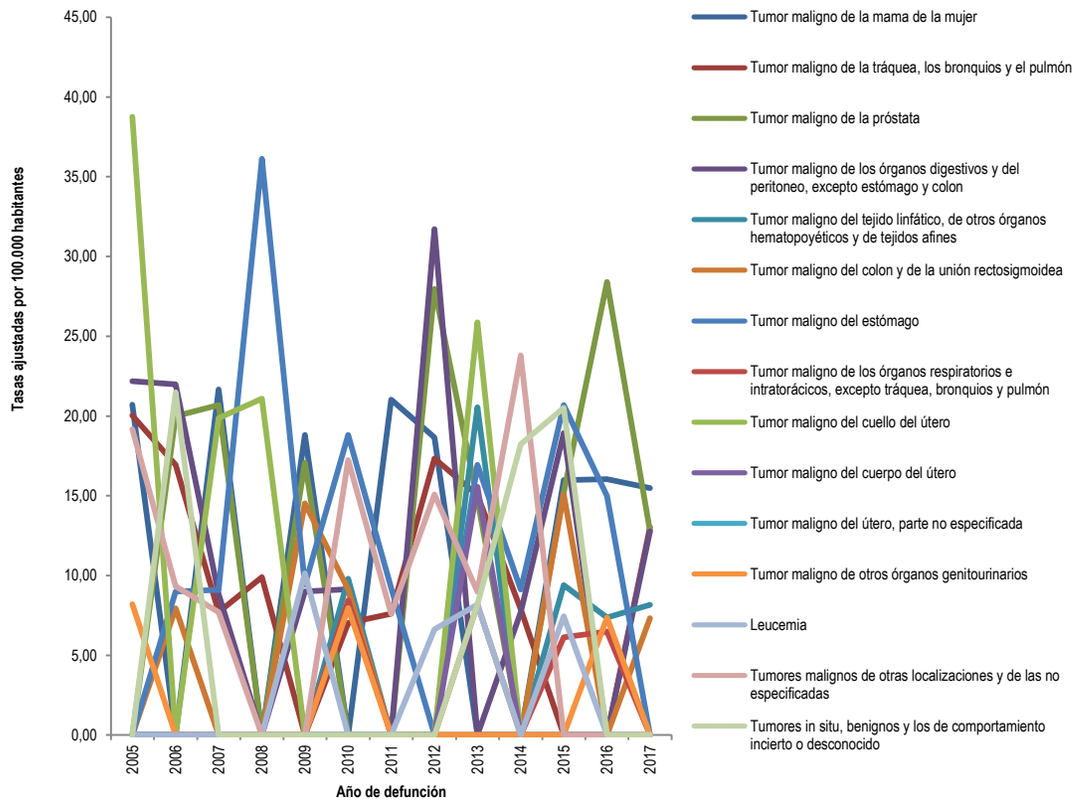
	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017
Enfermedades infecciosas intestinales	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	16,74	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Tuberculosis	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Ciertas enfermedades transmitidas por vectores y rabia	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	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	0,00
Meningitis	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
Septicemia, excepto neonatal	0,00	20,14	20,41	0,00	0,00	13,48	0,00	15,90	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Enfermedad por el VIH (SIDA)	22,85	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	18,99	0,00	19,12	0,00	0,00	0,00
Infecciones respiratorias agudas	0,00	0,00	0,00	0,00	31,25	21,79	14,62	0,00	0,00	17,06	0,00	0,00	0,00
Resto de 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

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

Neoplasias

Neoplasias en población general

Figura 18. Tasa de Mortalidad por muertes por Neoplasias en población general del Municipio de Vijes, 2005,2017



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

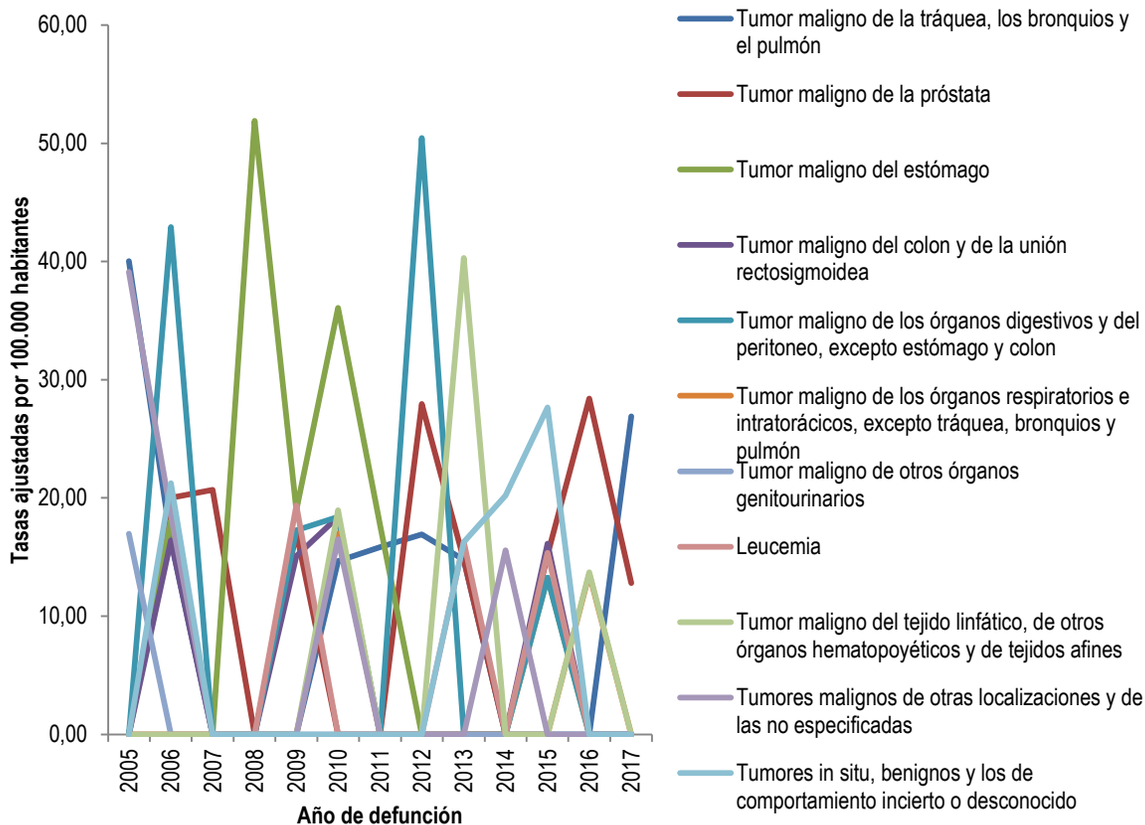
Tabla 21. Tasa de Mortalidad para muertes por Neoplasias en población general del Municipio de Vijes, 2005-2017

	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017
Tumor maligno de la mama de la mujer	20,70	0,00	21,67	0,00	18,82	0,00	21,02	18,65	0,00	0,00	15,98	16,03	15,48
Tumor maligno de la tráquea, los bronquios y el pulmón	20,02	16,94	7,70	9,89	0,00	7,02	7,60	17,33	15,05	7,89	0,00	0,00	13,03
Tumor maligno de la próstata	0,00	20,00	20,68	0,00	17,08	0,00	0,00	27,96	14,76	0,00	15,18	28,40	12,80
Tumor maligno de los órganos digestivos y del peritoneo, excepto estómago y colon	22,18	21,98	8,84	0,00	9,00	9,14	0,00	31,71	0,00	7,70	18,94	0,00	12,77
Tumor maligno del tejido linfático, de otros órganos hematopoyéticos y de tejidos afines	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	9,79	0,00	0,00	20,55	0,00	9,40	7,36	8,17
Tumor maligno del colon y de la unión rectosigmoidea	0,00	7,95	0,00	0,00	14,52	9,14	0,00	0,00	8,18	0,00	15,08	0,00	7,32
Tumor maligno del estómago	0,00	8,99	9,09	36,13	9,43	18,81	9,23	0,00	16,94	9,12	20,69	14,99	0,00
Tumor maligno de los órganos respiratorios e intratorácicos, excepto tráquea, bronquios y pulmón	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	8,44	0,00	0,00	0,00	0,00	6,14	6,50	0,00
Tumor maligno del cuello del útero	38,76	0,00	19,87	21,09	0,00	0,00	0,00	0,00	25,87	0,00	0,00	0,00	0,00
Tumor maligno del cuerpo del útero	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	15,56	0,00	0,00	0,00	0,00
Tumor maligno del útero, parte no especificada	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
Tumor maligno de otros órganos genitourinarios	8,21	0,00	0,00	0,00	0,00	7,96	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	7,36	0,00
Leucemia	0,00	0,00	0,00	0,00	10,13	0,00	0,00	6,62	8,18	0,00	7,44	0,00	0,00
Tumores malignos de otras localizaciones y de las no especificadas	19,18	9,32	7,70	0,00	0,00	17,23	7,60	15,08	8,98	23,81	0,00	0,00	0,00
Tumores in situ, benignos y los de comportamiento incierto o desconocido	0,00	21,48	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	8,18	18,23	20,52	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.

Neoplasias en hombres

Figura 19. Tasa de Mortalidad por muertes por Neoplasias en hombres del Municipio de Vijes, 2005,2017



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

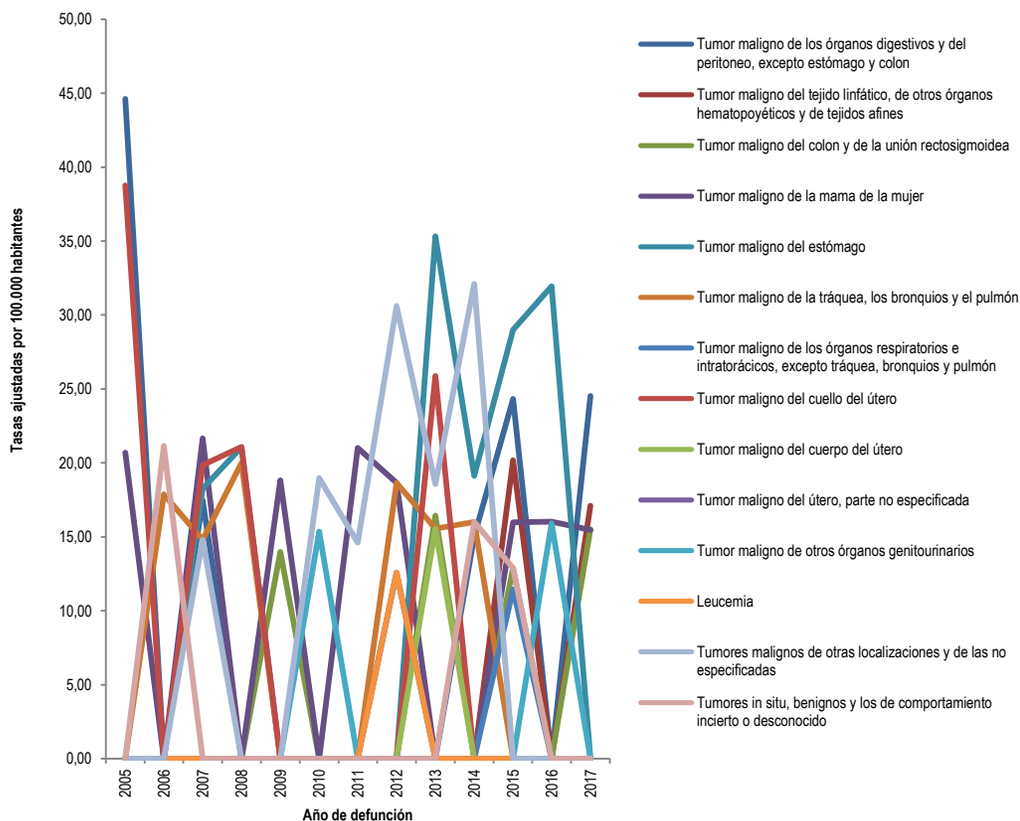
Tabla 22. Tasa de Mortalidad para muertes por Neoplasias en hombres del Municipio de Vijes, 2005-2017

	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017
Tumor maligno de la tráquea, los bronquios y el pulmón	40,03	16,41	0,00	0,00	0,00	14,66	15,83	16,91	14,76	0,00	0,00	0,00	26,89
Tumor maligno de la próstata	0,00	20,00	20,68	0,00	17,08	0,00	0,00	27,96	14,76	0,00	15,18	28,40	12,80
Tumor maligno del estómago	0,00	18,10	0,00	51,90	18,97	36,07	17,70	0,00	0,00	0,00	13,25	0,00	0,00
Tumor maligno del colon y de la unión rectosigmoidea	0,00	16,41	0,00	0,00	15,10	18,39	0,00	0,00	0,00	0,00	16,15	0,00	0,00
Tumor maligno de los órganos digestivos y del peritoneo, excepto estómago y colon	0,00	42,91	0,00	0,00	17,26	18,39	0,00	50,45	0,00	0,00	13,25	0,00	0,00
Tumor maligno de los órganos respiratorios e intratorácicos, excepto tráquea, bronquios y pulmón	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	17,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	13,57	0,00
Tumor maligno de otros órganos genitourinarios	16,97	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Leucemia	0,00	0,00	0,00	0,00	19,36	0,00	0,00	0,00	16,26	0,00	15,35	0,00	0,00
Tumor maligno del tejido linfático, de otros órganos hematopoyéticos y de tejidos afines	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	18,97	0,00	0,00	40,30	0,00	0,00	13,70	0,00
Tumores malignos de otras localizaciones y de las no especificadas	39,11	18,57	0,00	0,00	0,00	16,52	0,00	0,00	0,00	15,58	0,00	0,00	0,00
Tumores in situ, benignos y los de comportamiento incierto o desconocido	0,00	21,26	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	16,26	20,21	27,64	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.

Neoplasias en mujeres

Figura 20. Tasa de Mortalidad por muertes por Neoplasias en mujeres del Municipio de Vijes, 2005,2017



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

Tabla 23. Tasa de Mortalidad para muertes por Neoplasias en mujeres del Municipio de Vijes, 2005-2017

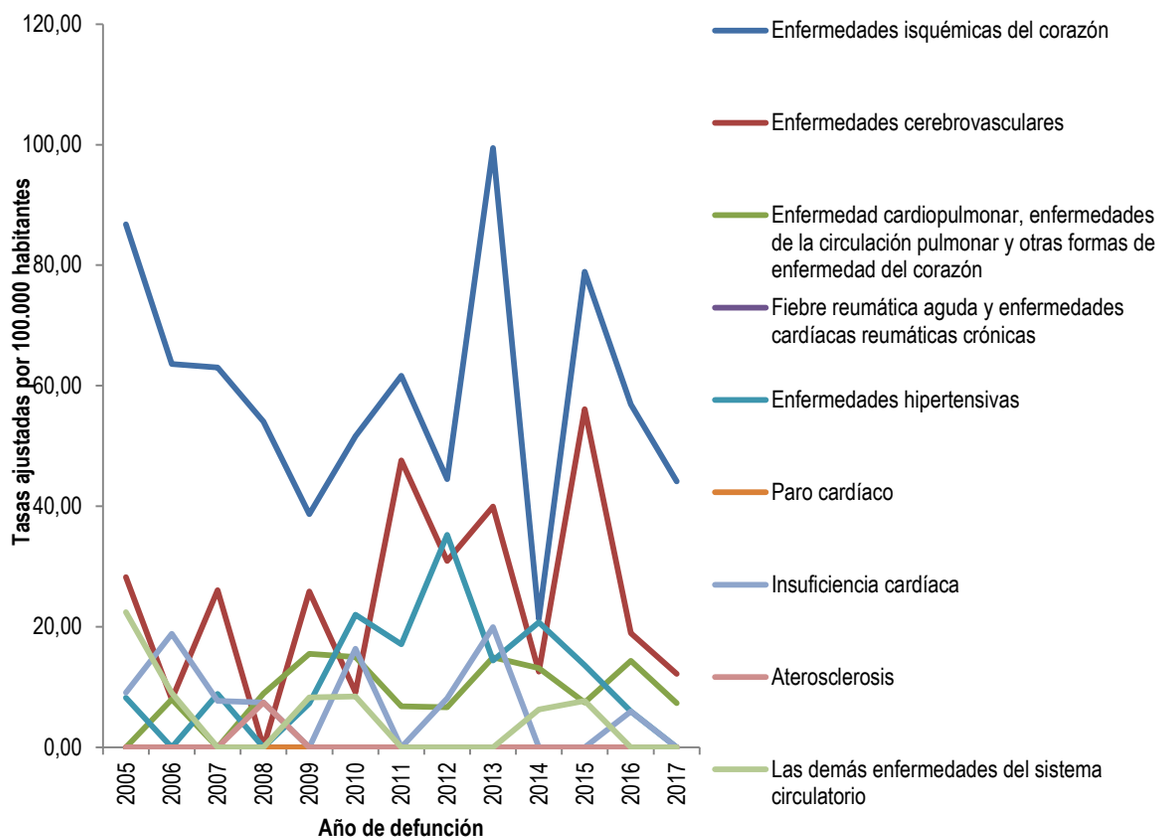
	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017
Tumor maligno de los órganos digestivos y del peritoneo, excepto estómago y colon	44,62	0,00	17,47	0,00	0,00	0,00	0,00	12,58	0,00	15,03	24,32	0,00	24,52
Tumor maligno del tejido linfático, de otros órganos hematopoyéticos y de tejidos afines	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	20,19	0,00	17,11
Tumor maligno del colon y de la unión rectosigmoidea	0,00	0,00	0,00	0,00	13,98	0,00	0,00	0,00	16,44	0,00	12,88	0,00	15,50
Tumor maligno de la mama de la mujer	20,70	0,00	21,67	0,00	18,82	0,00	21,02	18,65	0,00	0,00	15,98	16,03	15,48
Tumor maligno del estómago	0,00	0,00	18,26	21,06	0,00	0,00	0,00	0,00	35,32	19,12	29,00	31,94	0,00
Tumor maligno de la tráquea, los bronquios y el pulmón	0,00	17,88	14,80	20,00	0,00	0,00	0,00	18,65	15,56	16,00	0,00	0,00	0,00
Tumor maligno de los órganos respiratorios e intratorácicos, excepto tráquea, bronquios y pulmón	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	11,44	0,00	0,00
Tumor maligno del cuello del útero	38,76	0,00	19,87	21,09	0,00	0,00	0,00	0,00	25,87	0,00	0,00	0,00	0,00
Tumor maligno del cuerpo del útero	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	15,56	0,00	0,00	0,00	0,00
Tumor maligno del útero, parte no especificada	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
Tumor maligno de otros órganos genitourinarios	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	15,35	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	15,91	0,00
Leucemia	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	12,58	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Tumores malignos de otras localizaciones y de las no especificadas	0,00	0,00	14,80	0,00	0,00	18,98	14,62	30,60	18,56	32,10	0,00	0,00	0,00
Tumores in situ, benignos y los de comportamiento incierto o desconocido	0,00	21,14	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	16,00	12,88	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.

Enfermedades del Sistema Circulatorio

Enfermedades del Sistema Circulatorio en población general

Figura 21. Tasa de mortalidad para las muertes por enfermedades del sistema circulatorio en población general Municipio de Vijes, 2005 – 2017



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

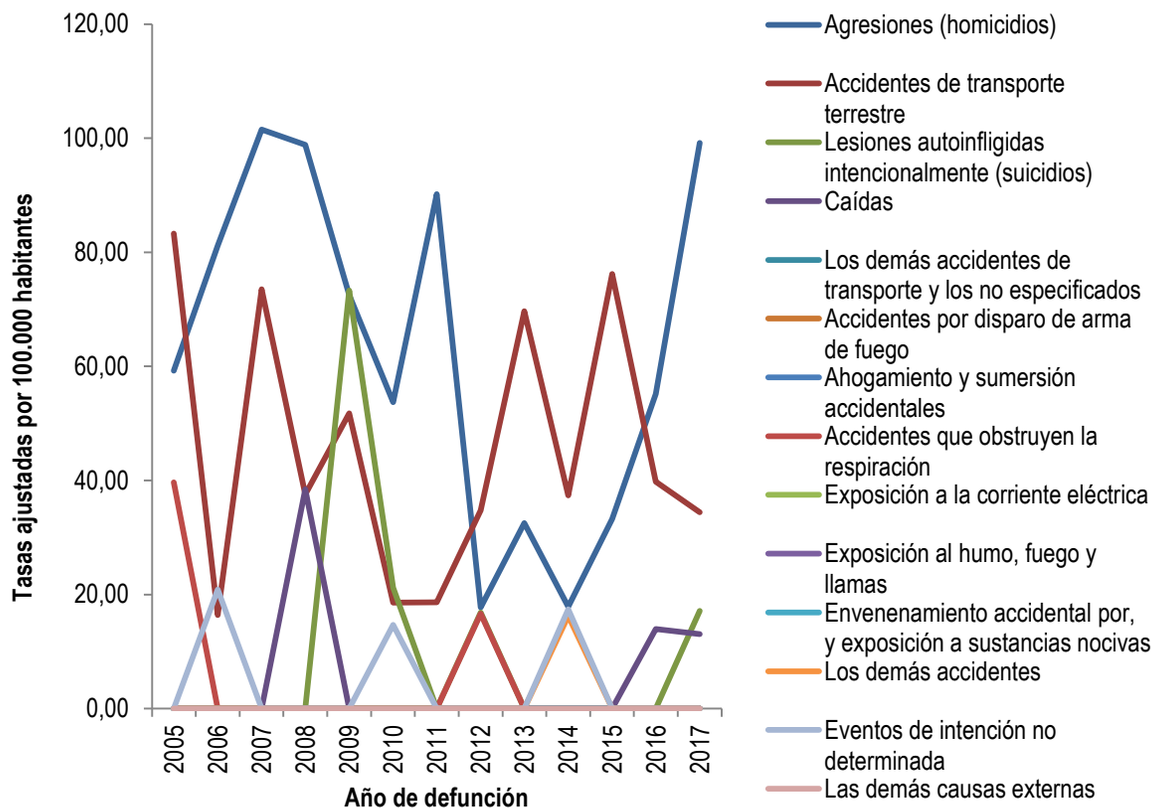
Tabla 24. Tasa de mortalidad para las muertes por enfermedades del sistema circulatorio en población general del municipio de Vijos, 2005 – 2017

	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017
Enfermedades isquémicas del corazón	86,79	63,62	63,01	54,02	38,67	51,63	61,67	44,47	99,43	21,32	78,91	56,88	44,14
Enfermedades cerebrovasculares	28,23	7,95	26,08	0,00	25,87	9,14	47,61	30,91	39,96	12,53	56,11	18,96	12,19
Enfermedad cardiopulmonar, enfermedades de la circulación pulmonar y otras formas de enfermedad del corazón	0,00	7,95	0,00	8,91	15,52	14,98	6,80	6,62	14,90	13,11	7,44	14,35	7,32
Fiebre reumática aguda y enfermedades cardíacas reumáticas crónicas	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 hipertensivas	8,21	0,00	8,84	0,00	7,26	22,00	17,11	35,22	14,38	20,74	13,58	5,97	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
Insuficiencia cardíaca	9,05	18,83	7,70	7,44	0,00	16,36	0,00	8,13	19,95	0,00	0,00	5,97	0,00
Aterosclerosis	0,00	0,00	0,00	7,44	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Las demás enfermedades del sistema circulatorio	22,41	8,99	0,00	0,00	8,26	8,44	0,00	0,00	0,00	6,27	7,71	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.

Enfermedades del Sistema Circulatorio en hombres

**Figura 22. Tasa de mortalidad para las muertes por enfermedades del sistema circulatorio en hombres
Municipio de Vijes, 2005 – 2017**



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

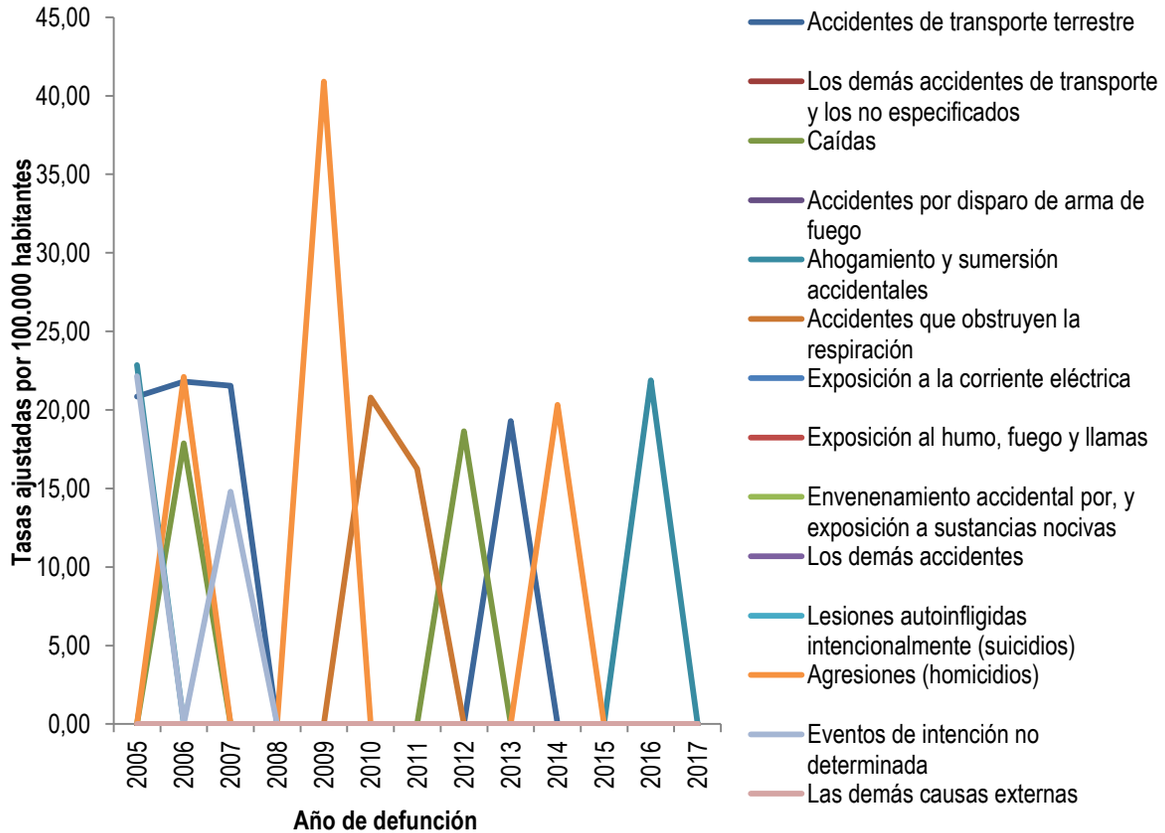
**Tabla 25. Tasa de mortalidad para las muertes por enfermedades del sistema circulatorio en hombres
Municipio de Vijes, 2005 – 2017**

	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017
Enfermedades isquémicas del corazón	140,22	73,05	87,86	37,49	30,20	53,63	96,83	44,58	97,87	43,40	40,88	67,46	65,82
Enfermedades cerebrovasculares	22,14	0,00	36,72	0,00	36,71	18,39	28,49	62,65	31,01	13,36	42,64	13,57	26,13
Fiebre reumática aguda y enfermedades cardíacas reumáticas crónicas	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 hipertensivas	0,00	0,00	17,88	0,00	15,10	31,18	16,87	13,98	29,85	26,73	0,00	13,02	0,00
Enfermedad cardiopulmonar, enfermedades de la circulación pulmonar y otras formas de enfermedad del corazón	0,00	0,00	0,00	0,00	32,18	0,00	14,25	0,00	0,00	14,21	15,35	29,13	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
Insuficiencia cardíaca	0,00	37,67	0,00	15,57	0,00	14,66	0,00	16,62	28,36	0,00	0,00	0,00	0,00
Aterosclerosis	0,00	0,00	0,00	15,57	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Las demás enfermedades del sistema circulatorio	21,98	18,10	0,00	0,00	17,08	17,00	0,00	0,00	0,00	13,36	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.

Enfermedades del Sistema Circulatorio en mujeres

Figura 23. Tasa de mortalidad para las muertes por enfermedades del sistema circulatorio en mujeres del municipio de Vijes, 2005 – 2017



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

Tabla 26. Tasa de mortalidad para las muertes por enfermedades del sistema circulatorio en mujeres del municipio de Vijes, 2005 – 2017

	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017
Enfermedades isquémicas del corazón	31,79	54,27	40,36	68,96	47,25	48,04	27,63	45,16	100,81	0,00	114,64	48,72	26,11
Enfermedad cardiopulmonar, enfermedades de la circulación pulmonar y otras formas de enfermedad del corazón	0,00	15,41	0,00	17,82	0,00	28,84	0,00	12,58	29,72	11,80	0,00	0,00	15,50
Fiebre reumática aguda y enfermedades cardíacas reumáticas crónicas	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 hipertensivas	15,89	0,00	0,00	0,00	0,00	13,48	17,62	55,81	0,00	17,06	25,88	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
Insuficiencia cardíaca	18,31	0,00	14,80	0,00	0,00	19,82	0,00	0,00	12,18	0,00	0,00	11,02	0,00
Enfermedades cerebrovasculares	34,21	15,41	14,80	0,00	13,98	0,00	65,09	0,00	51,21	11,80	70,10	23,48	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
Las demás enfermedades del sistema circulatorio	22,86	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	16,61	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.

Ciertas afecciones originadas en el periodo perinatal

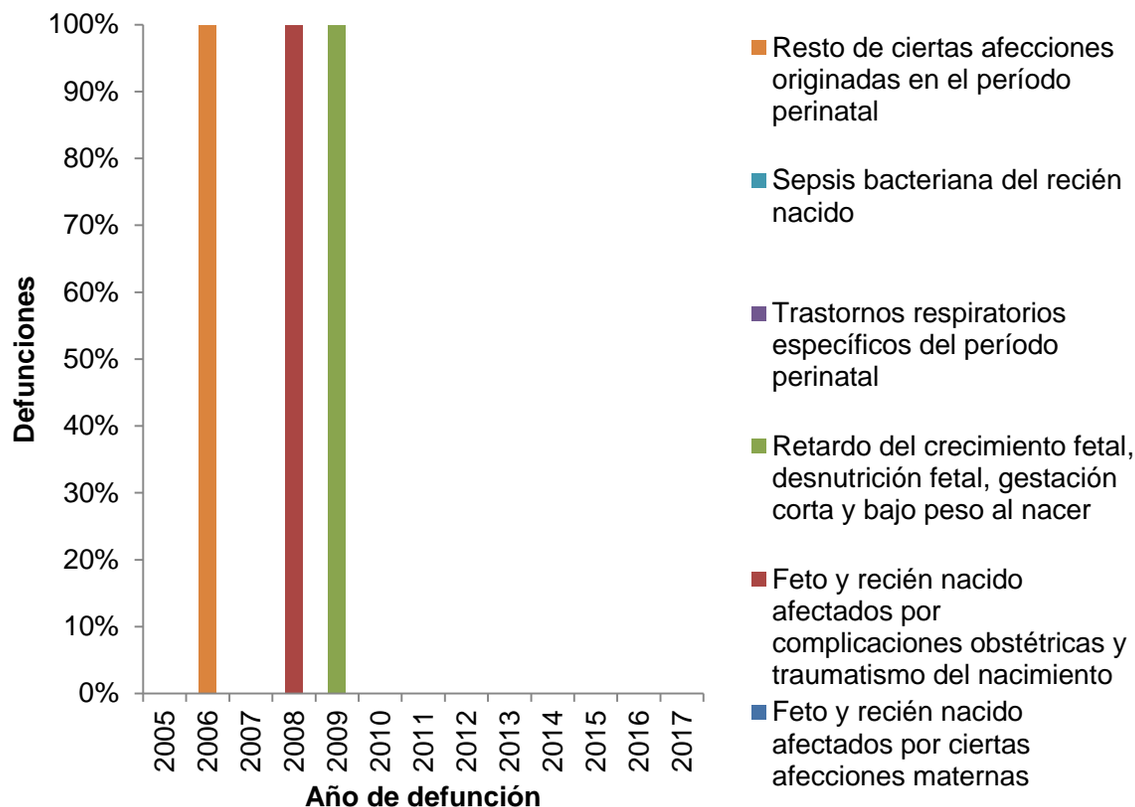
Casos de mortalidad por enfermedades del periodo perinatal en hombres

Tabla 27. Casos de mortalidad para las enfermedades del periodo perinatal en hombres del municipio de Vijes, 2005 – 2017

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

Figura 24. Mortalidad por enfermedades del periodo perinatal en hombres del municipio de Vijos, 2005 - 2017



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

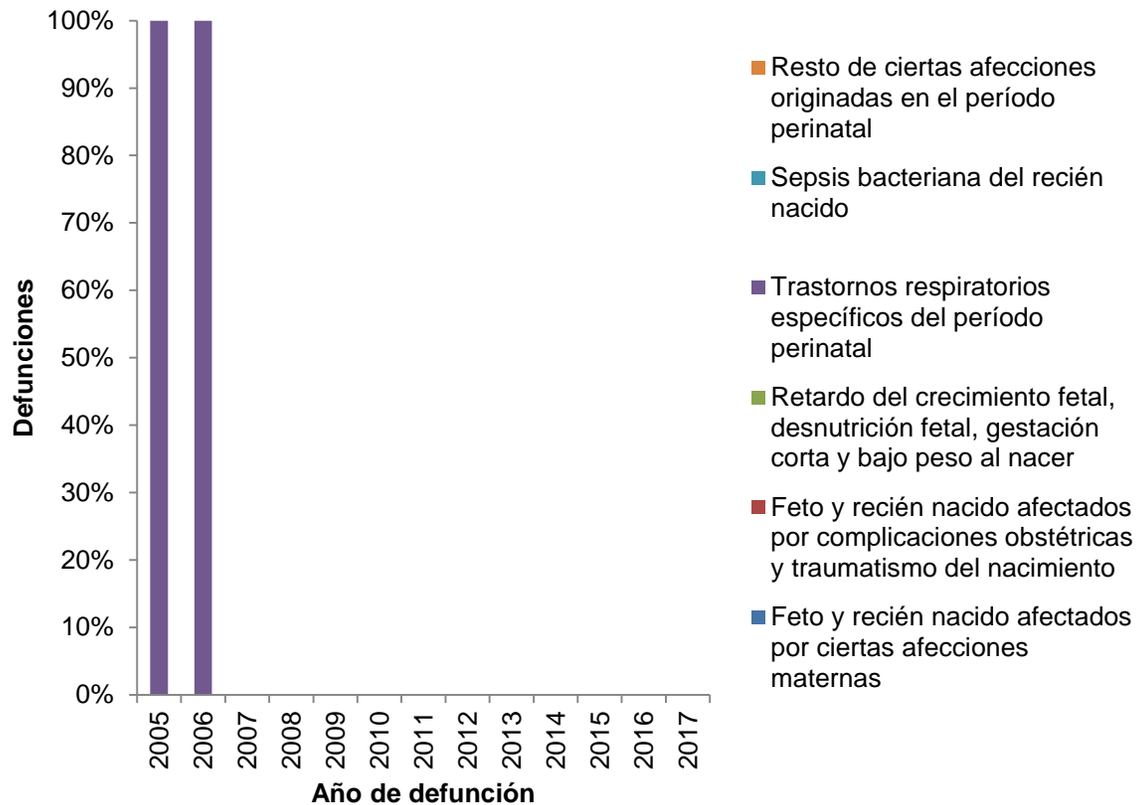
Casos de mortalidad por enfermedades del periodo perinatal en mujeres

Tabla 28. Casos de mortalidad para las enfermedades del periodo perinatal en mujeres del municipio de Vives, 2005 – 2017

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

Figura 25. Mortalidad por enfermedades del periodo perinatal en mujeres del municipio de Vijes, 2005 - 2017



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

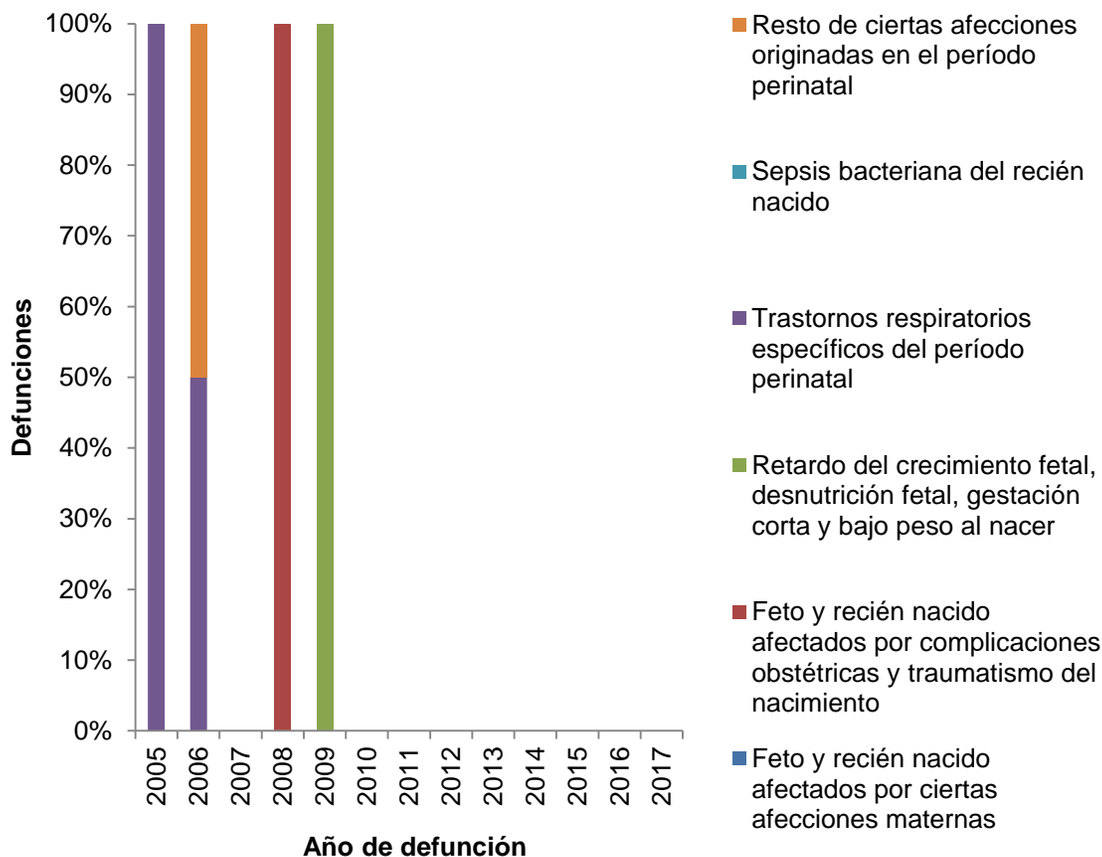
Casos de mortalidad por enfermedades del periodo perinatal en población general

Tabla 29. Casos de mortalidad para las enfermedades del periodo perinatal en población general del municipio de Vijes, 2005 – 2017

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

Figura 26. Mortalidad por enfermedades del periodo perinatal en población general del municipio de Vijes, 2005 - 2017

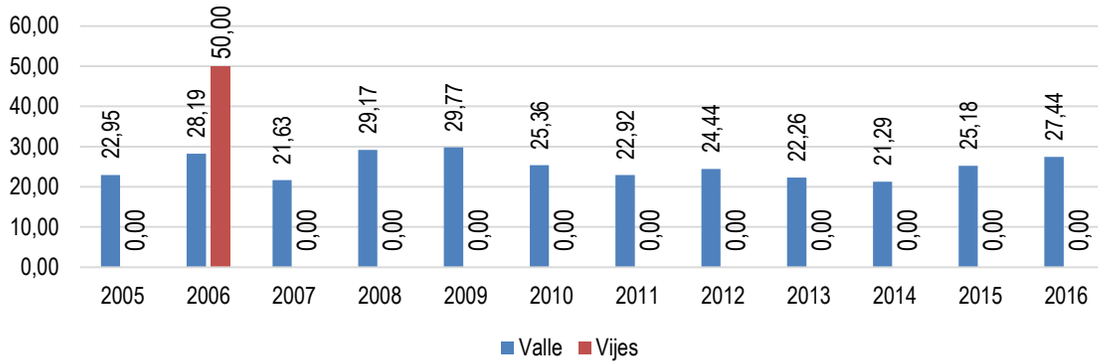


Fuente: Departamento Administrativo Nacional de Estadística (DANE). Base de datos de estadísticas vitales, disponible en el cubo de Estadísticas Vitales-Defunciones del SISPRO

Porcentaje de mortalidad por ciertas afecciones originadas del periodo perinatal

Para el año 2016, del total de casos de muertes del periodo perinatal en Vijos, el 0% ocurren por ciertas afecciones del periodo perinatal, este porcentaje es más bajo que el observado en el Valle del Cauca (27,44%). Figura 27

Figura 27. Porcentaje de mortalidad por resto de ciertas afecciones originadas en el periodo perinatal del municipio de Vijos, 2005 - 2016

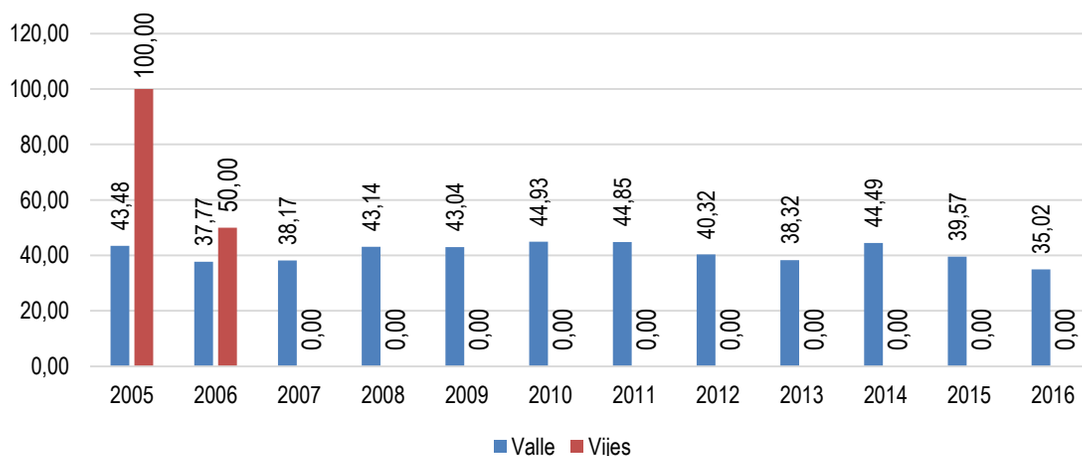


Fuente: Departamento Administrativo Nacional de Estadística (DANE). Base de datos de estadísticas vitales, disponible en el cubo de Estadísticas Vitales-Defunciones del SISPRO

Porcentaje de mortalidad por trastornos respiratorios específicos del periodo perinatal

Para el año 2016, del total de casos de muertes del periodo perinatal en Vijos, el 0% ocurren por trastornos específicos del periodo perinatal, este porcentaje es más bajo que el observado en el total del Valle del Cauca (35,02%). Figura 27

Figura 28. Porcentaje de mortalidad por trastornos respiratorios específicos del periodo perinatal del municipio de Vijos, 2005 - 2016

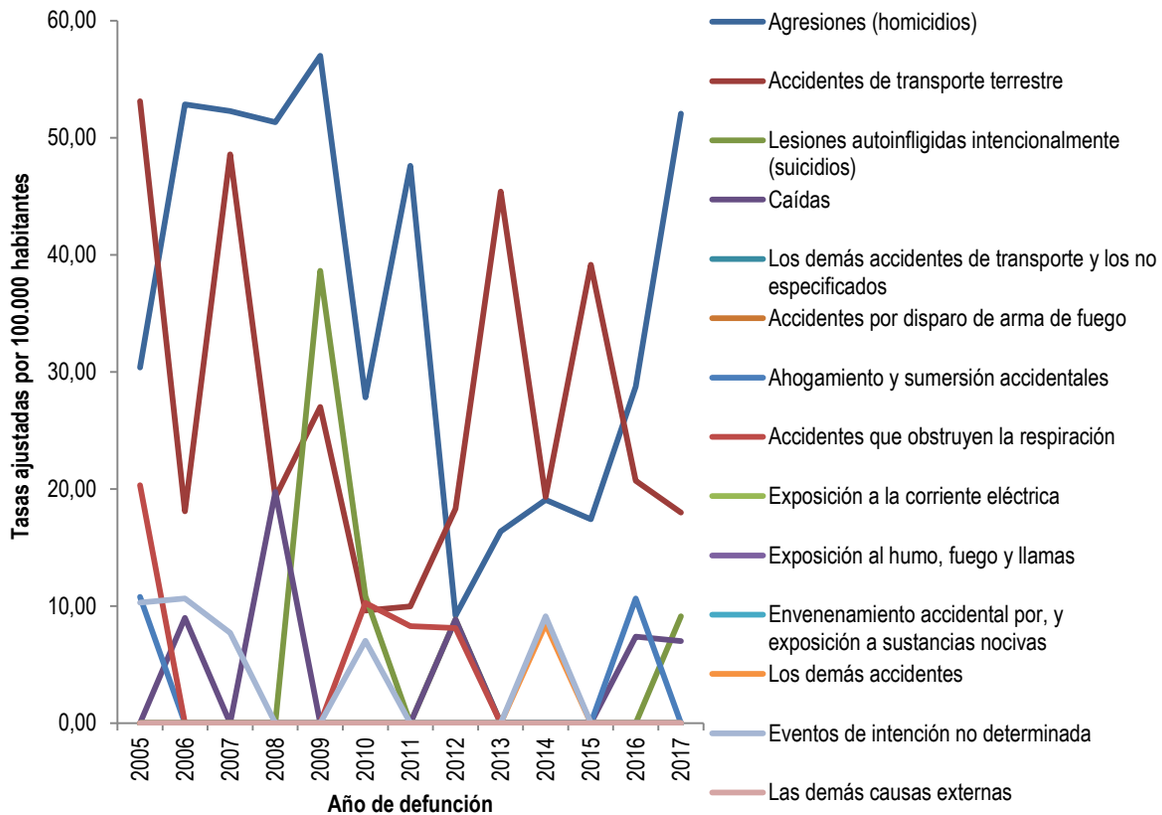


Fuente: Departamento Administrativo Nacional de Estadística (DANE). Base de datos de estadísticas vitales, disponible en el cubo de Estadísticas Vitales-Defunciones del SISPRO

Causas Externas

Causas Externas en población general

Figura 29. Tasa de mortalidad para las muertes por causa externa en población general del municipio de Vijes, 2005 – 2017



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

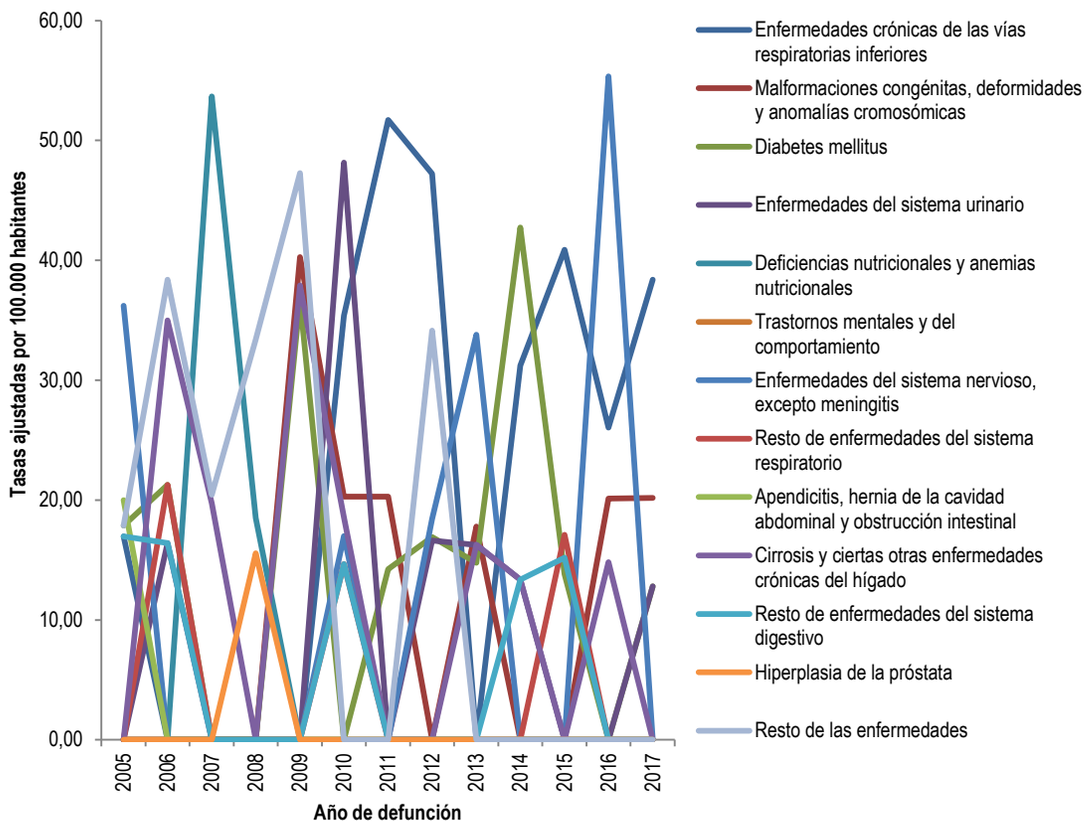
Tabla 30. Tasa de mortalidad para las muertes por causa externa en población general del municipio de Vijos, 2005 – 2017

	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017
Agresiones (homicidios)	30,38	52,85	52,28	51,31	56,99	27,81	47,61	9,18	16,36	19,07	17,42	28,75	52,05
Accidentes de transporte terrestre	53,11	18,08	48,57	19,27	27,00	9,62	9,96	18,31	45,41	19,30	39,14	20,70	17,97
Lesiones autoinfligidas intencionalmente (suicidios)	0,00	0,00	0,00	0,00	38,64	10,83	0,00	8,85	0,00	0,00	0,00	0,00	9,12
Caídas	0,00	8,99	0,00	19,75	0,00	0,00	0,00	8,85	0,00	0,00	0,00	7,38	7,01
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
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
Ahogamiento y sumersión accidentales	10,77	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	10,63	0,00
Accidentes que obstruyen la respiración	20,32	0,00	0,00	0,00	0,00	10,27	8,28	8,13	0,00	0,00	0,00	0,00	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
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	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
Los demás accidentes	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	8,45	0,00	0,00	0,00
Eventos de intención no determinada	10,30	10,66	7,70	0,00	0,00	7,02	0,00	0,00	0,00	9,12	0,00	0,00	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

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 en hombres

Figura 30. Tasa de mortalidad para las muertes por causa externa en hombres del municipio de Vijos, 2005 – 2017



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

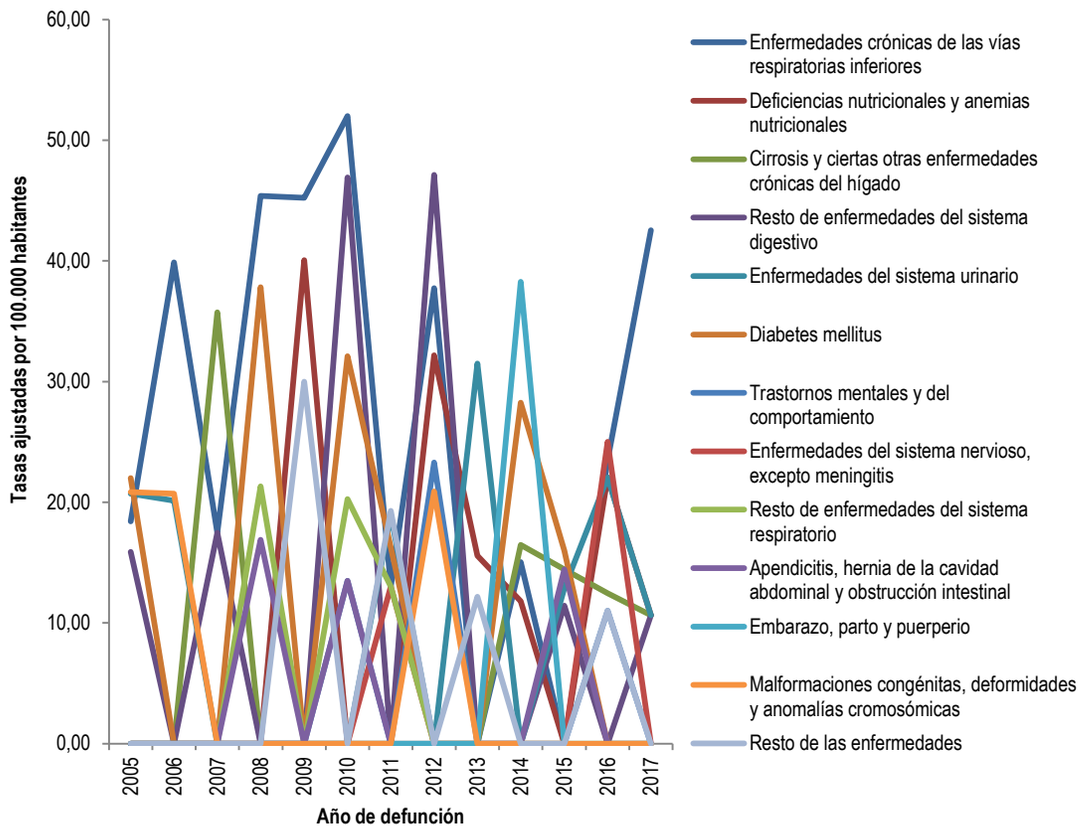
Tabla 31. Tasa de mortalidad para las muertes por causa externa en hombres del municipio de Vijes, 2005 – 2017

	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017
Agresiones (homicidios)	59,23	81,14	101,52	98,86	72,52	53,71	90,23	17,76	32,54	17,86	33,26	55,17	99,20
Accidentes de transporte terrestre	83,26	16,41	73,54	37,56	51,77	18,57	18,62	34,77	69,67	37,37	76,22	39,80	34,45
Lesiones autoinfligidas intencionalmente (suicidios)	0,00	0,00	0,00	0,00	73,32	21,18	0,00	16,85	0,00	0,00	0,00	0,00	17,14
Caidas	0,00	0,00	0,00	38,43	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	13,95	13,04
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
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
Ahogamiento y sumersión accidentales	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	39,64	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	16,62	0,00	0,00	0,00	0,00	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
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	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
Los demás accidentes	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	16,24	0,00	0,00	0,00
Eventos de intención no determinada	0,00	20,85	0,00	0,00	0,00	14,66	0,00	0,00	0,00	17,44	0,00	0,00	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

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 en mujeres

Figura 31. Tasa de Mortalidad para las muertes por Causa Externa en mujeres del Municipio de Vijes, 2005-2017



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

Tabla 32. Tasa de Mortalidad para las muertes por Causa Externa en mujeres del Municipio de Vijos, 2005-2017

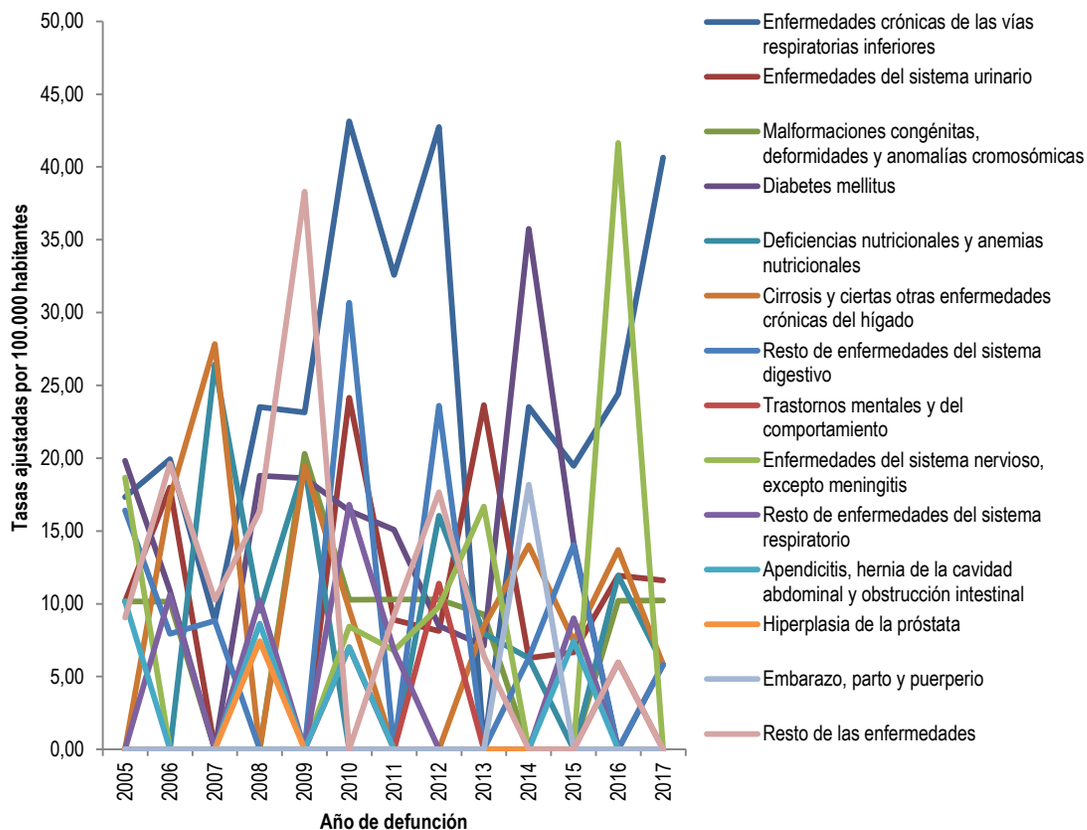
	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017
Accidentes de transporte terrestre	20,85	21,80	21,54	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	19,30	0,00	0,00	0,00	0,00
Los demás accidentes de transporte y los no especificados	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Caidas	0,00	17,88	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	18,65	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
Ahogamiento y sumersión accidentales	22,85	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	21,88	0,00
Accidentes que obstruyen la respiración	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	20,80	16,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	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
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	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
Los demás accidentes	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
Lesiones autoinfligidas intencionalmente (suicidios)	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
Agresiones (homicidios)	0,00	22,11	0,00	0,00	40,91	0,00	0,00	0,00	0,00	20,33	0,00	0,00	0,00
Eventos de intención no determinada	22,16	0,00	14,80	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	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

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

Todas las demás enfermedades en población general

Figura 32. Tasa de mortalidad ajustada por edad para las demás enfermedades en población general del municipio de Vijes, 2005 – 2017



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

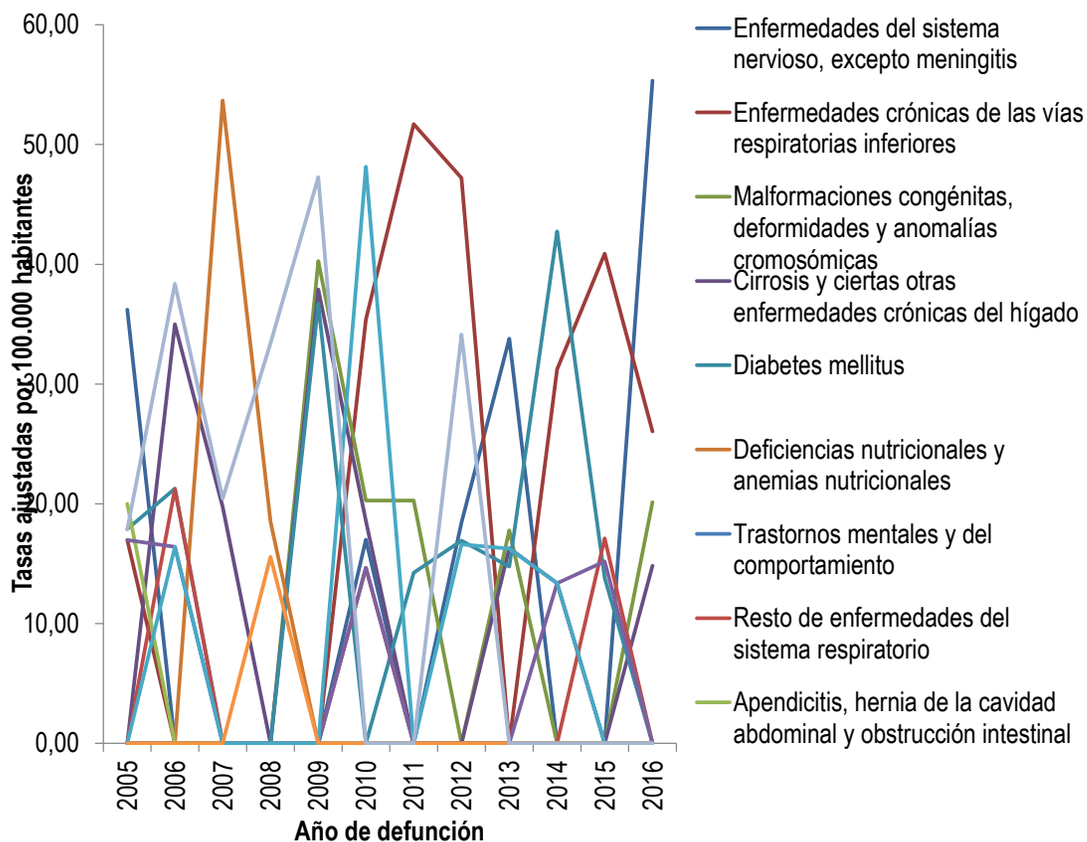
Tabla 33. Tasa de mortalidad ajustada por edad para las demás enfermedades en población general del municipio de Vijes, 2005 – 2017

	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017
Enfermedades crónicas de las vías respiratorias inferiores	17,34	19,92	8,84	23,51	23,15	43,13	32,59	42,74	0,00	23,51	19,47	24,40	40,65
Enfermedades del sistema urinario	10,17	17,98	0,00	0,00	0,00	24,15	8,91	8,13	23,64	6,27	6,67	11,94	11,62
Malformaciones congénitas, deformidades y anomalías cromosómicas	10,16	10,14	0,00	0,00	20,30	10,27	10,29	10,29	9,26	0,00	0,00	10,22	10,23
Diabetes mellitus	19,83	10,89	0,00	18,80	18,61	16,39	15,08	8,48	7,10	35,74	14,19	0,00	5,81
Deficiencias nutricionales y anemias nutricionales	0,00	0,00	26,44	9,51	19,47	0,00	0,00	16,04	7,95	6,27	0,00	11,94	5,81
Cirrosis y ciertas otras enfermedades crónicas del hígado	0,00	17,27	27,83	0,00	19,47	9,62	0,00	0,00	8,47	14,01	7,44	13,69	5,81
Resto de enfermedades del sistema digestivo	16,41	7,95	8,84	0,00	0,00	30,69	0,00	23,60	0,00	6,27	14,05	0,00	5,81
Trastornos mentales y del comportamiento	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	7,02	0,00	11,39	0,00	0,00	0,00	5,97	0,00
Enfermedades del sistema nervioso, excepto meningitis	18,67	0,00	0,00	0,00	0,00	8,44	6,80	9,79	16,68	0,00	0,00	41,64	0,00
Resto de enfermedades del sistema respiratorio	0,00	10,60	0,00	10,23	0,00	16,82	6,80	0,00	0,00	0,00	9,01	0,00	0,00
Apendicitis, hernia de la cavidad abdominal y obstrucción intestinal	10,17	0,00	0,00	8,64	0,00	7,02	0,00	0,00	0,00	0,00	7,44	0,00	0,00
Hiperplasia de la próstata	0,00	0,00	0,00	7,44	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Embarazo, parto y puerperio	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	18,19	0,00	0,00	0,00
Resto de las enfermedades	9,05	19,63	10,28	16,35	38,30	0,00	9,23	17,66	6,43	0,00	0,00	5,97	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.

Todas las demás enfermedades en hombres

Figura 33. Tasa de mortalidad ajustada por edad para las demás enfermedades en hombres del municipio de Vijes, 2005 – 2017



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

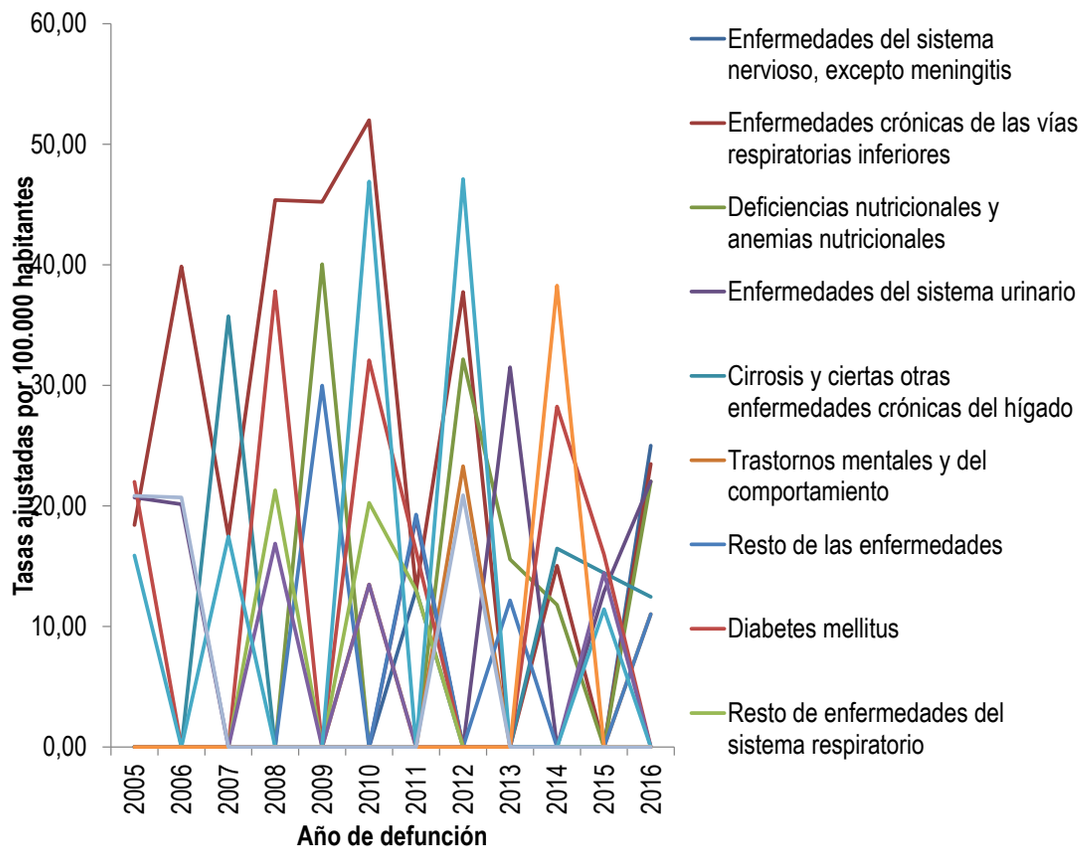
Tabla 34. Tasa de mortalidad ajustada por edad para las demás enfermedades en hombres del municipio de Vijes, 2005 – 2017

	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017
Enfermedades crónicas de las vías respiratorias inferiores	16,97	0,00	0,00	0,00	0,00	35,39	51,71	47,21	0,00	31,23	40,88	26,03	38,39
Malformaciones congénitas, deformidades y anomalías cromosómicas	0,00	0,00	0,00	0,00	40,27	20,27	20,27	0,00	17,79	0,00	0,00	20,14	20,18
Diabetes mellitus	17,88	21,26	0,00	0,00	36,71	0,00	14,25	16,91	14,76	42,74	13,82	0,00	12,80
Enfermedades del sistema urinario	0,00	16,41	0,00	0,00	0,00	48,16	0,00	16,62	16,25	13,36	0,00	0,00	12,80
Deficiencias nutricionales y anemias nutricionales	0,00	0,00	53,68	18,51	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Trastornos mentales y del comportamiento	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, excepto meningitis	36,21	0,00	0,00	0,00	0,00	17,00	0,00	18,43	33,79	0,00	0,00	55,34	0,00
Resto de enfermedades del sistema respiratorio	0,00	21,26	0,00	0,00	0,00	14,66	0,00	0,00	0,00	0,00	17,11	0,00	0,00
Apendicitis, hernia de la cavidad abdominal y obstrucción intestinal	20,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Cirrosis y ciertas otras enfermedades crónicas del hígado	0,00	34,98	19,73	0,00	37,90	18,57	0,00	0,00	16,28	13,36	0,00	14,83	0,00
Resto de enfermedades del sistema digestivo	16,97	16,41	0,00	0,00	0,00	14,66	0,00	0,00	0,00	13,36	15,18	0,00	0,00
Hiperplasia de la próstata	0,00	0,00	0,00	15,57	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Resto de las enfermedades	17,88	38,37	20,44	33,39	47,28	0,00	0,00	34,13	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.

Todas las demás enfermedades en mujeres

Figura 34. Tasa de mortalidad ajustada por edad para las demás enfermedades en mujeres del municipio de Vijes, 2005 – 2017



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

Tabla 35. Tasa de mortalidad ajustada por edad para las demás enfermedades en mujeres del municipio de Vijes, 2005 – 2017

	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017
Enfermedades crónicas de las vías respiratorias inferiores	18,42	39,87	17,47	45,38	45,23	52,01	13,02	37,75	0,00	15,03	0,00	23,48	42,54
Deficiencias nutricionales y anemias nutricionales	0,00	0,00	0,00	0,00	40,05	0,00	0,00	32,17	15,56	11,80	0,00	22,04	10,63
Cirrosis y ciertas otras enfermedades crónicas del hígado	0,00	0,00	35,74	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	16,47	14,44	12,46	10,63
Resto de enfermedades del sistema digestivo	15,89	0,00	17,47	0,00	0,00	46,92	0,00	47,13	0,00	0,00	11,44	0,00	10,63
Enfermedades del sistema urinario	20,70	20,14	0,00	0,00	0,00	0,00	18,98	0,00	31,50	0,00	12,88	22,04	10,63
Diabetes mellitus	22,00	0,00	0,00	37,82	0,00	32,10	16,25	0,00	0,00	28,25	15,98	0,00	0,00
Trastornos mentales y del comportamiento	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	13,48	0,00	23,31	0,00	0,00	0,00	11,02	0,00
Enfermedades del sistema nervioso, excepto meningitis	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	13,02	0,00	0,00	0,00	0,00	25,01	0,00
Resto de enfermedades del sistema respiratorio	0,00	0,00	0,00	21,31	0,00	20,26	13,02	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Apendicitis, hernia de la cavidad abdominal y obstrucción intestinal	0,00	0,00	0,00	16,89	0,00	13,48	0,00	0,00	0,00	0,00	14,44	0,00	0,00
Embarazo, parto y puerperio	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	38,28	0,00	0,00	0,00
Malformaciones congénitas, deformidades y anomalías cromosómicas	20,85	20,70	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	20,90	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Resto de las enfermedades	0,00	0,00	0,00	0,00	29,98	0,00	19,28	0,00	12,18	0,00	0,00	11,02	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.

Plan Decenal De Salud Pública

Para realizar monitoreo y seguimiento al Plan Decenal de Salud Pública 2012 -2021, se hace un análisis de tendencia

Los siguientes indicadores muestran valores estadísticamente más elevados para las tasas ajustadas de mortalidad en Vijes en comparación con el Valle del Cauca para el año 2017: tumor de próstata

Tabla 36. Tabla de semaforización de las tasas de mortalidad por causas específicas Municipio de Vijes 2005-2017

Causa de muerte	Vale del Cauca 2017	Vijes 2017	Comportamiento														
			2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017			
Tasa de mortalidad ajustada por edad por accidentes de transporte terrestre	16,83	17,97	↘	↗	↘	↗	↘	↗	↗	↗	↘	↗	↘	↘			
Tasa de mortalidad ajustada por edad por tumor maligno de mama	15,04	15,48	↘	↗	↘	↗	↘	↗	↘	↘	-	↗	↗	↘			
Tasa de mortalidad ajustada por edad por tumor maligno del cuello uterino	7,07	0,00	↘	↗	↗	↘	-	-	-	↗	↘	-	-	-			
Tasa de mortalidad ajustada por edad por tumor maligno de la próstata	19,11	12,80	↗	↗	↘	↗	↘	-	↗	↘	↘	↗	↗	↘			
Tasa de mortalidad ajustada por edad por tumor maligno del estomago	11,23	0,00	↗	↗	↗	↘	↗	↘	↘	↗	↘	↗	↘	↘			
Tasa de mortalidad ajustada por edad por diabetes mellitus	18,89	5,81	↘	↘	↗	↘	↘	↘	↘	↘	↗	↘	↘	↗			
Tasa de mortalidad ajustada por edad por lesiones auto-infligidas intencionalmente	4,66	9,12	-	-	-	↗	↘	↘	↗	↘	-	-	-	↗			
Tasa de mortalidad ajustada por edad por trastornos mentales y del comportamiento	2,38	0,00	-	-	-	-	↗	↘	↗	↘	-	-	↗	↘			
Tasa de mortalidad ajustada por edad por agresiones (homicidios)	43,22	52,05	↗	↘	↘	↗	↘	↗	↘	↗	↗	↘	↗	↗			
Tasa de mortalidad específica por edad por malaria	0,06	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
Tasa de mortalidad ajustada por edad por enfermedades transmisibles	36,05	8,81	↘	↗	↗	↘	↗	↘	↘	↘	↗	↘	↗	↘			
Tasa de mortalidad específica por exposición a fuerzas de la naturaleza	0,21	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.

2.1.3. Mortalidad materno – infantil y en la niñez

Para el análisis de la Mortalidad Infantil y en la Niñez se utilizó la lista 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, 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.

Se llevó a cabo inicialmente un acercamiento a las tasas específicas y posteriormente se hace un análisis por frecuencias absolutas o número de casos.

Tasas específicas de mortalidad en población menor de 1 año

Tabla 37. Tasas de mortalidad en menores de 1 año por cada 1.000 nacidos vivos, según grandes grupos (hombres). Vives 2005 – 2017

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
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
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
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
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
Enfermedades del sistema nervioso	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	16,39	0,00	0,00	17,86	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
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
Enfermedades del sistema respiratorio	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	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
Ciertas afecciones originadas en el periodo perinatal	0,00	14,08	0,00	17,54	14,71	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Malformaciones congénitas, deformidades y anomalías cromosómicas	0,00	0,00	0,00	0,00	29,41	22,22	18,18	0,00	0,00	0,00	0,00	17,86	14,08
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
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
Causas externas de morbilidad y mortalidad	35,09	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

Tabla 38. Tasas de mortalidad en menores de 1 año por cada 1.000 nacidos vivos, según grandes grupos (mujeres). Vives 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
Ciertas enfermedades infecciosas y parasitarias	0,00	0,00	16,13	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
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
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
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
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
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
Enfermedades del sistema respiratorio	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	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
Ciertas afecciones originadas en el periodo perinatal	15,38	15,63	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Malformaciones congénitas, deformidades y anomalías cromosómicas	15,38	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	17,86	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
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
Causas externas de morbilidad y mortalidad	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

Tabla 39. Tasas de mortalidad en menores de 1 año por cada 1.000 nacidos vivos, según grandes grupos (ambos sexos). Vives 2005 – 2017

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
Ciertas enfermedades infecciosas y parasitarias	0,00	0,00	9,62	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
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
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
Enfermedades del sistema nervioso	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	7,69	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
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
Enfermedades del sistema respiratorio	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	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
Ciertas afecciones originadas en el periodo perinatal	8,20	14,81	0,00	9,01	7,46	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Malformaciones congénitas, deformidades y anomalías cromosómicas	8,20	0,00	0,00	0,00	14,93	11,24	10,31	9,52	0,00	0,00	0,00	0,00	5,77
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
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
Causas externas de morbilidad y mortalidad	16,39	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

Tasas específicas de mortalidad en población de 1 a 4 años

Tabla 40. Tasas de mortalidad en menores de 1 a 4 años por 100.000 habitantes, según grandes grupos (hombres). Vives 2005 – 2017

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
Ciertas enfermedades infecciosas y parasitarias	0,00	0,00	289,02	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	283,29	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
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
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
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
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
Enfermedades del sistema respiratorio	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	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
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
Malformaciones congénitas, deformidades y anomalías cromosómicas	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
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
Causas externas de morbilidad y mortalidad	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	284,09	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

Tabla 41. Tasas de mortalidad en menores de 1 a 4 años por 100.000 habitantes, según grandes grupos (mujeres). Vives 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
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
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
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
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
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
Enfermedades del oído y de la apófisis mastoideas	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
Enfermedades del sistema respiratorio	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	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
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
Malformaciones congénitas, deformidades y anomalías cromosómicas	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
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
Causas externas de morbilidad y mortalidad	301,20	0,00	0,00	0,00	0,00	295,86	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

Tabla 42. Tasas de mortalidad en menores de 1 a 4 años por 100.000 habitantes, según grandes grupos (ambos sexos). Vives 2005 – 2017

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
Ciertas enfermedades infecciosas y parasitarias	0,00	0,00	146,20	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	144,09	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
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
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
Enfermedades del oído y de la apófisis mastoideas	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
Enfermedades del sistema respiratorio	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	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
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
Malformaciones congénitas, deformidades y anomalías cromosómicas	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
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
Causas externas de morbilidad y mortalidad	146,84	0,00	0,00	0,00	0,00	145,35	0,00	0,00	0,00	144,51	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 menor de 5 años

Tabla 43. Tasas de mortalidad en menores de 5 años por 100.000 habitantes, según grandes grupos (hombres). Vives 2005 – 2017

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
Ciertas enfermedades infecciosas y parasitarias	0,00	0,00	224,72	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	227,79	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
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
Enfermedades del sistema nervioso	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	227,79	0,00	0,00	227,27	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
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
Enfermedades del sistema respiratorio	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	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
Ciertas afecciones originadas en el periodo perinatal	0,00	224,22	0,00	225,73	227,27	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Malformaciones congénitas, deformidades y anomalías cromosómicas	0,00	0,00	0,00	0,00	454,55	228,83	228,83	0,00	0,00	0,00	0,00	227,27	227,79
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
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
Causas externas de morbilidad y mortalidad	447,43	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	227,27	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

Tabla 44. Tasas de mortalidad en menores de 5 años por 100.000 habitantes, según grandes grupos (mujeres). Vives 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
Ciertas enfermedades infecciosas y parasitarias	0,00	0,00	230,41	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
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
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
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
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
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
Enfermedades del sistema respiratorio	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	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
Ciertas afecciones originadas en el periodo perinatal	235,29	233,64	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Malformaciones congénitas, deformidades y anomalías cromosómicas	235,29	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	235,85	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
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
Causas externas de morbilidad y mortalidad	235,29	0,00	0,00	0,00	0,00	234,74	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

Tabla 45. Tasas de mortalidad en menores de 5 años por 100.000 habitantes, según grandes grupos (ambos sexos). Vives 2005 – 2017

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
Ciertas enfermedades infecciosas y parasitarias	0,00	0,00	146,20	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	144,09	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
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
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
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
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
Enfermedades del sistema respiratorio	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	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
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
Malformaciones congénitas, deformidades y anomalías cromosómicas	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
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
Causas externas de morbilidad y mortalidad	146,84	0,00	0,00	0,00	0,00	145,35	0,00	0,00	0,00	144,51	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

Número de muertes en menores de 5 años según grandes grupos de causas, Valle del Cauca, periodo 2005 – 2016

Se presenta el análisis del número de muertes en menores de 5 años residentes de Vijes, ocurridas en el periodo de 12 años comprendido entre el año 2005 y el 2016.

Análisis por grandes causas de muerte

Tabla 46. Número de muertes en menores de 5 años según grandes grupos de causas, Vijes, periodo 2005 – 2016

Grandes causas de muerte	Sexo	Edad	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	Total	
01 - CIERTAS ENFERMEDADES INFECCIOSAS Y PARASITARIAS	FEMENINO	< 1 año	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	
		Total	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	
	MASCULINO	1 a 4 años	0	0	1	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	1
Total			0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	
02 - TUMORES (NEOPLASIAS)	MASCULINO	1 a 4 años	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	
		Total	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	
	Total			0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	
05 - ENFERMEDADES DEL SISTEMA NERVIOSO	MASCULINO	< 1 año	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	2	
		Total	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	2	
	Total			0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	2	
11 - CIERTAS AFECCIONES ORIGINADAS EN EL PERIODO PERINATAL	FEMENINO	< 1 año	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	
		Total	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	
	MASCULINO	< 1 año	0	1	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	3	
		Total	0	1	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	3	
Total			1	2	0	1	1	0	0	0	0	0	0	5		
12 - MALFORMACIONES CONGÉNITAS, DEFORMIDADES Y ANOMALÍAS CROMOSÓMICAS	FEMENINO	< 1 año	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	2	
		Total	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	2	
	MASCULINO	< 1 año	0	0	0	0	2	1	1	0	0	0	0	1	5	
		Total	0	0	0	0	2	1	1	0	0	0	0	1	5	
Total			1	0	0	0	2	1	1	1	0	0	1	7		
15 - CAUSAS EXTERNAS DE MORBILIDAD Y MORTALIDAD	FEMENINO	1 a 4 años	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	2	
		Total	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	2	
	MASCULINO	< 1 año	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	
		1 a 4 años	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	
		Total	2	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	3	
	Total			3	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	5	
Total			5	2	2	1	3	2	1	1	2	1	0	2	22	

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

Análisis por subgrupos de causas

Tabla 47. Muertes por subgrupos de causas de muerte en la niñez y la infancia. Vives 2005 – 2016

Grandes causas de muerte	Subgrupo de causas de muerte	Sexo	Edad	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	Total	
01 - CIERTAS ENFERMEDADES INFECCIOSAS Y PARASITARIAS	01 - DIARREA Y GASTROENTERITIS DE PRESUNTO ORIGEN INFECCIOSO	MASCULINO	1 a 4 años	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	
			Total	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	
	08 - SEPTICEMIA	FEMENINO	<1 año	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
			Total	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	
	Total				0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
	02 - TUMORES (NEOPLASIAS)	02 - RESTO DE TUMORES MALIGNOS	MASCULINO	1 a 4 años	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1
Total				0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	
Total				0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1		
Total				0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1		
05 - ENFERMEDADES DEL SISTEMA NERVIOSO	02 - RESTO DE ENFERMEDADES DEL SISTEMA NERVIOSO	MASCULINO	<1 año	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	2	
			Total	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	2	
	Total				0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	2	
	Total				0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	2	
11 - CIERTAS AFECCIONES ORIGINADAS EN EL PERIODO PERINATAL	01 - FETO Y RECIEN NACIDO AFECTADO POR FACTORES MATERNOS Y POR COMPLICACIONES DEL EMBARAZO	MASCULINO	<1 año	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	
			Total	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	
	Total				0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	
	02 - TRASTORNOS RELACIONADOS CON LA DURACIÓN DE LA GESTACIÓN Y EL CRECIMIENTO FETAL	MASCULINO	<1 año	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1
			Total	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1
	Total				0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	
	05 - DIFICULTAD RESPIRATORIA DEL RECIEN NACIDO	FEMENINO	<1 año	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
			Total	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
	Total				1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	
	11 - RESTO DE AFECCIONES PERINATALES	MASCULINO	<1 año	0	1	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	1	
Total				0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1		
Total				1	2	0	1	1	0	0	0	0	0	0	5		
12 - MALFORMACIONES CONGÉNITAS,	03 - MALFORMACIONES CONGÉNITAS DEL	FEMENINO	<1 año	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	
			Total	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	

DEFORMIDADES Y ANOMALÍAS CROMOSÓMICAS	CORAZÓN	MASCULINO	<1 año	0	0	0	0	2	1	0	0	0	0	0	3	
			Total	0	0	0	0	2	1	0	0	0	0	0	3	
		Total	0	0	0	0	2	1	0	1	0	0	0	4		
	04 - OTRAS MALFORMACIONES CONGÉNITAS DEL SISTEMA CIRCULATORIO	MASCULINO	<1 año	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	
			Total	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	
	06 - OTRAS MALFORMACIONES CONGÉNITAS	FEMENINO	<1 año	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	
			Total	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	
		MASCULINO	<1 año	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	
			Total	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	
	Total			1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	2	
Total			1	0	0	0	2	1	1	1	0	0	0	1	7	
15 - CAUSAS EXTERNAS DE MORBILIDAD Y MORTALIDAD	01 - ACCIDENTES DE TRANSPORTE	FEMENINO	1 a 4 años	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	
			Total	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	
		MASCULINO	1 a 4 años	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1
			Total	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1
	Total		1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	2	
	03 - OTROS ACCIDENTES QUE OBSTRUYEN LA RESPIRACIÓN	FEMENINO	1 a 4 años	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1
			Total	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1
		MASCULINO	<1 año	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
			Total	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
	Total		2	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	3	
Total		3	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	5		
Total		5	2	2	1	3	2	1	1	2	1	0	2	22		

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. Análisis desigualdad en la mortalidad materno – infantil y en la niñez

Después de identificar las causas de muerte que representa con mayor frecuencia en los niños, se realizó un análisis materno – infantil, identificando los indicadores que en peor situación se encuentran para esto se elaboró una tabla de semaforización y tendencia materno –infantil y niñez. Para estimar la razón de razones de la mortalidad materna y la razón de 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 y también se calcularon los intervalos de confianza al 95% utilizando el método de Rothman, K.J.; Greenland, S.

Ninguno de los indicadores presenta valores estadísticamente más elevados que el Valle del Cauca. Tabla 45

Tabla 48. Semaforización y tendencia de la mortalidad materno – infantil y niñez Vijos. 2005- 2016

Causa de muerte	Valle del Cauca 2017	Vijos 2017	Comportamiento												
			2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	
Razón de mortalidad materna	27,11	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	↗	↘	-	-
Tasa de mortalidad neonatal	5,47	8,77	↘	↘	↗	↗	↘	↘	↘	↘	↘	-	-	↗	↘
Tasa de mortalidad infantil	8,74	8,77	↘	↘	↘	↗	↘	↘	↘	↘	↘	-	-	↗	↘
Tasa de mortalidad en la niñez	11,81	8,77	↘	↘	↘	↗	↗	↘	↘	↗	↘	↘	↗	↘	↘
Tasa de mortalidad por IRA en menores de cinco años	14,22	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tasa de mortalidad por EDA en menores de cinco años	1,91	0,00	-	↗	↘	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tasa de mortalidad por desnutrición en menores de cinco años	1,37	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

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

Mortalidad materna

Razón de mortalidad materna por área de residencia

Tabla 49- Razón de mortalidad materna por área del municipio de Vijos (Valle del Cauca), 2009 – 2017

Area Geográfica	2009	2010	2011	2012	2014	2015	2016	2017
1 - CABECERA	0,0	0,0	0,0	0,0	1449,3	0,0	0,0	0,0
2 - CENTRO POBLADO	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
3 - AREA RURAL DISPERSA	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
SIN INFORMACION	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Total General	0,0	0,0	0,0	0,0	1000,0	0,0	0,0	0,0

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

3

Razón de mortalidad materna por etnia.

Tabla 50. Razón de mortalidad materna por etnia del municipio de Vijes (Valle del Cauca), 2009 – 2017

Etnia	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017
1 - INDÍGENA	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
5 - NEGRO, MULATO, AFROCOLOMBIANO O AFRODESCENDIENTE	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
6 - OTRAS ETNIAS	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1041,7	0,0	0,0	0,0
NO REPORTADO	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Total General	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1000,0	0,0	0,0	0,0

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

Mortalidad neonatal

Mortalidad neonatal por área de residencia

Tabla 51. Mortalidad neonatal por área del municipio de Vijes (Valle del Cauca), 2009 – 2017

Area Geográfica	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017
1 - CABECERA	0,0	17,2	19,2	13,9	0,0	0,0	0,0	0,0	14,1
2 - CENTRO POBLADO	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
3 - AREA RURAL DISPERSA	62,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	52,6	0,0
SIN INFORMACION	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Total General	14,9	11,2	10,3	9,5	0,0	0,0	0,0	10,0	8,8

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

Mortalidad neonatal por etnia

Tabla 52. Mortalidad neonatal por etnia del municipio de Vijes (Valle del Cauca), 2009 – 2017

Etnia	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017
1 - INDÍGENA	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
2 - ROM (GITANO)	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
5 - NEGRO, MULATO, AFROCOLOMBIANO O AFRODESCENDIENTE	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
6 - OTRAS ETNIAS	0,0	12,8	11,5	9,5	0,0	0,0	0,0	10,8	9,1

NO REPORTADO	90,9	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Total General	14,9	11,2	10,3	9,5	0,0	0,0	0,0	10,0	8,8

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

2.1.5. Identificación de prioridades identificadas por mortalidad general, específica y materno-infantil

A continuación, se listan las prioridades identificadas en la mortalidad general por las grandes causas, mortalidad específica por subgrupo y la mortalidad materno – infantil y niñez, de acuerdo a las diferencias relativas, la tendencia y los determinantes sociales de la salud. Tabla 53

Tabla 53. Prioridades de la mortalidad del municipio de Vijes (Valle del Cauca), 2005 – 2017

Mortalidad	Prioridad	Valor del indicador en Vijes (2017)	Valor del indicador en El Valle del Cauca (2017)	Tendencia 2005 a 2017	Grupos de Riesgo (MIAS)
Mortalidad por grandes causas	1. Tasa ajustada de enfermedades del sistema circulatorio x 100.000 personas	63,7	160,9	Variable	001
	2. Tasa ajustada de Causas externas x 100.000 hombres	163,8	152,0	Variable	012
	3. Tasa ajustada de neoplasias x 100.000 mujeres	72,6	95,6	Aumento	007
Mortalidad por subgrupos de causas	1. Tasa ajustada de tumor maligno de mama x 100.000 mujeres	15,48	15,04	Estable	007
	2. Tasa ajustada de tumor maligno de tráquea bronquios y pulmón x 100.000 hombres	26,89	13,89	Aumento	007
	3. Tasa ajustada de tumor maligno de órganos digestivos y del peritoneo, excepto estómago y colon x 100.000 mujeres	24,52	13,67	Aumento	007
	4. Tasa ajustada de Enfermedades crónicas de las vías respiratorias inferiores x 100.000 personas	40,65	25,4	Aumento	002
	5. Tasa ajustada de Enfermedades isquémicas del corazón por 100.000 personas	44,14	89,57	Disminución	001
	6. Tasa ajustada de suicidio por 100.000 hombres	17,14	8,11	Aumento	012
	7. Tasa ajustada de accidentes de tránsito por 100.000 hombres	34,45	28,98	Aumento	012

	8. Tasa ajustada de Homicidios por 100.000 hombres	99,2	94,26	Aumento	012
Indicadores trazadores de mortalidad materno infantil	1. Tasa de mortalidad neonatal	8,8	5,5	Variable	008

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

Conclusiones

Con relación a la mortalidad por grandes causas se debe resaltar la incidencia de las muertes por causas externas en hombres, con un indicador que supera el valor del Valle del Cauca, también las enfermedades del sistema circulatorio se han priorizado, aunque el indicador es casi la mitad del valor del Valle del Cauca y tiene una tendencia variable.

Las neoplasias son causantes de una gran proporción de años de vida potencialmente perdidos en las mujeres (más del 50%), lo cual indica que mujeres jóvenes han muerto por esta causa, lo mismo ocurre para los hombres en las causas externas, aunque en estos es mayor el porcentaje de AVPP (mayor al 60%), en ambos casos los AVPP se incrementaron de manera importante para el año 2017.

Con relación a las tasas de mortalidad específicas ajustadas por edad, se priorizaron ocho indicadores, de los cuales siete de ellos presentan valores superiores que el valor departamental y entre estos, seis presentan tendencia al incremento y son los siguientes: (i) tumor maligno de tráquea, bronquios y pulmón en hombres; (ii) tumor maligno de órganos digestivos excepto estómago y colon en mujeres; (iii) enfermedades crónicas de las vías respiratorias inferiores en población general; (iv) suicidio e hombres; (v) accidentes de tránsito en hombres; (vi) homicidios en hombres. Los otros dos indicadores son: (i) tumor de mama en mujeres, el cual tiene un valor levemente superior al departamental, pero tiene un comportamiento estable en el tiempo y finalmente (ii) las enfermedades isquémicas de corazón en población general, este evento tiene un valor que es casi la mitad del valor departamental y con tendencia a la disminución, pero aun así tiene un importante peso en la mortalidad del municipio.

Con relación a la mortalidad materno infantil, se priorizó la mortalidad neonatal, que aunque no marcó en rojo en el semáforo, tiene un valor que es superior al departamental.

Las muertes por enfermedades del sistema circulatorio, así como las neoplasias están relacionadas en gran parte con los malos hábitos alimenticios y con estilos de vida poco saludables como el sedentarismo,

tabaquismo, consumo de alcohol. Se recomienda que el municipio desarrolle campañas para enfrentar estas situaciones de su población. Se debe seguir promover la participación de los diferentes sectores como es recreación y deporte, agricultura, educación, entre otros, para hacerle frente a este fenómeno tan complejo, pues un trabajo unilateral desde el sector salud y desde los servicios de salud, no tendrá mucho impacto.

Con relación a las muertes por causas externas, específicamente las muertes por accidentes de tránsito y homicidios, requieren intervenciones diferenciales. Los homicidios en Candelaria son un problema importante de seguridad, el microtráfico se convierte en el caldo de cultivo para la ocurrencia de este tipo de muertes, las autoridades deben hacer seguimiento a los lugares de expendio, que en todos los municipios están claramente identificados, hacer extinción de dominio a estos lugares. Igualmente, se debe seguir trabajando en el esclarecimiento de los homicidios, pues al aumentar el esclarecimiento, los autores y potenciales autores de estos hechos, entenderán que sus crímenes no quedarán impunes

Hay varios factores que influyen de manera decisiva en la disminución de los homicidios:

- (i) El aumento de la tasa de esclarecimiento, es decir disminuir la impunidad, lo cual hace que los agresores desistan de sus acciones debido a las consecuencias y además se saca de circulación a muchos de los agresores.
- (ii) Las mejoras en los sistemas de vigilancia. Las cámaras que maneja la policía, se deben implementar en el municipio de manera generalizada También se deben aprovechar los sistemas de vigilancia privada, pues estos cada vez se generalizan más, esto hace que los agresores desistan de sus acciones.
- (iii) Los golpes a bandas delincuenciales dedicadas al sicariato.
- (iv) El trabajo con los jóvenes de grupos delincuenciales que aún no alcanzaban el status de banda delincencial

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 información fueron los Registros Individuales de Prestación de Servicios – RIPS, 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 que agrupa los códigos CIE10 modificada por el Ministerio de Salud y Protección Social (MSPS), donde se analizaron las siguientes categorías de causas: condiciones transmisibles y nutricionales; condiciones maternas perinatales; enfermedades no transmisibles; lesiones de causa externa, en este último además de las lesiones intencionales y no intencionales se incluyó todo lo relacionado con los traumatismos, envenenamientos y algunas otras consecuencias de las causas externas; además de las condiciones mal clasificadas. Para el cálculo de los datos se utilizó la hoja electrónica de Excel o anexo 18 de Morbilidad por grupos y subgrupos

Morbilidad atendida según grandes causas

Tabla 54. Principales causas de morbilidad ambos sexos, Municipio de Vijos 2009 – 2018

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

Fuente: Sispro- Ministerio de Salud

Principales causas de morbilidad en hombres

Tabla 55. Principales causas de morbilidad en hombres, Municipio de Vives 2009 – 2018

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

Fuente: Sispro- Ministerio de Salud

Principales causas de morbilidad en mujeres

Tabla 56. Principales causas de morbilidad en mujeres, Municipio Vijos 2009 – 2018

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

Fuente: Sispro- Ministerio de Salud

Comparando los dos sexos se observa que la representación de los diferentes grupos de enfermedades tienen un comportamiento similar para los diferentes ciclos vitales, incrementándose la frecuencia relativa de las enfermedades no transmisibles a medida que aumenta la edad; observándose una diferencia importante en las lesiones, pues en las mujeres estas fluctúan, para el año 2018, entre un valor mínimo de 3,92% en adultos mayores y un máximo de 7,49% en juventud, mientras en los hombres los porcentajes fluctúan entre 4,66% en adulto mayor y 23,44% en juventud.

2.2.2. Morbilidad específica por subgrupos

Para el análisis de la morbilidad específica por subgrupo se utilizó la lista del estudio mundial de carga de la enfermedad que agrupa los códigos CIE10 modificada por el MSPS, se realizó estimación de cambios en las proporciones durante el periodo 2009 a 2018.

Morbilidad por subgrupos en hombres

Tabla 57. Morbilidad por subgrupos en hombres, Municipio Vijes 2009 – 2018

Grandes causas de morbilidad	Subgrupos de causa de morbilidad	Hombres										Δ pp 2018-2017
		2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	
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)	36,25	49,06	47,01	39,57	38,91	44,37	70,28	72,22	65,85	36,68	-29,16
	Infecciones respiratorias (J00-J06, J10-J18, J20-J22, H65-H66)	61,88	49,30	51,57	59,77	60,28	55,26	28,26	26,30	33,17	60,32	27,15
	Deficiencias nutricionales (E00-E02, E40-E46, E50, D50-D53, D64.9, E51-E64)	1,88	1,64	1,42	0,66	0,80	0,37	1,47	1,48	0,98	3,00	2,02
Condiciones maternas perinatales (O00-O99, P00-P96)	Condiciones maternas (O00-O99)	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Condiciones derivadas durante el periodo perinatal (P00-P96)	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	0,00
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)	2,33	0,66	0,42	0,69	0,42	0,41	1,22	5,64	1,31	1,20	-0,11
	Otras neoplasias (D00-D48)	0,93	0,18	0,81	0,14	0,49	0,51	0,30	0,22	0,19	0,83	0,64
	Diabetes mellitus (E10-E14)	3,96	4,95	4,89	2,32	2,73	2,52	4,59	5,64	4,07	4,09	0,02
	Desordenes endocrinos (D55-D64 excepto D64.9, D65-D89, E03-E07, E15-E16, E20-E34, E65-E88)	2,80	1,63	2,97	2,94	3,89	2,27	2,70	2,46	3,63	3,00	-0,63
	Condiciones neuropsiquiátricas (F01-F99, G06-G98)	5,94	8,03	8,33	8,75	8,17	8,21	7,34	6,57	6,07	4,69	-1,38
	Enfermedades de los órganos de los sentidos (H00-H61, H68-H93)	6,06	6,64	6,97	6,95	6,46	8,20	7,15	7,78	8,51	7,24	-1,27
	Enfermedades cardiovasculares (I00-I99)	35,90	37,20	26,77	22,47	23,08	19,46	26,90	26,40	20,90	16,78	-4,12
	Enfermedades respiratorias (J30-J98)	4,78	4,05	3,78	4,00	4,07	4,01	3,74	2,19	3,50	4,35	0,85
	Enfermedades digestivas (K20-K92)	5,83	5,19	5,65	6,66	7,89	5,97	6,09	5,09	4,63	7,17	2,54
	Enfermedades genitourinarias (N00-N64, N75-N98)	5,01	5,92	7,22	6,98	6,74	6,29	5,81	5,91	9,32	13,33	4,00
	Enfermedades de la piel (L00-L98)	5,01	4,41	6,20	7,78	5,32	5,35	4,91	5,15	4,57	3,68	-0,89
	Enfermedades musculoesqueléticas (M00-M99)	9,09	8,03	9,35	9,46	11,18	9,48	10,38	10,62	11,58	16,07	4,49
	Anomalías congénitas (Q00-Q99)	0,47	0,48	0,34	0,37	0,65	0,49	0,28	0,22	0,50	0,64	0,14
Condiciones orales (K00-K14)	11,89	12,62	16,28	20,50	18,91	26,84	18,57	16,10	21,21	16,93	-4,28	
Lesiones (V01-Y89, S00-T98)	Lesiones no intencionales (V01-X59, Y40-Y86, Y88, Y89)	9,92	7,39	6,15	6,63	7,26	6,12	5,75	11,51	10,76	8,96	-1,80
	Lesiones intencionales (X60-Y09, Y35-Y36, Y870, Y871)	0,00	0,00	0,47	0,39	0,47	2,55	1,33	0,72	1,27	0,00	-1,27
	Lesiones de intencionalidad indeterminada (Y10-Y34, Y872)	0,00	0,00	0,00	0,58	0,16	0,00	0,00	1,08	0,00	0,63	0,63
	Traumatismos, envenenamientos u algunas otras consecuencias de causas externas (S00-T98)	90,08	92,61	93,38	92,40	92,11	91,33	92,92	86,69	87,97	90,42	2,44
Signos y síntomas mal definidos (R00-R99)	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	0,00	

Fuente: Sispro- Ministerio de Salud

Morbilidad por subgrupos en mujeres

Tabla 58. Morbilidad por subgrupos en mujeres, Municipio Vijos 2009 – 2018

Grandes causas de morbilidad	Subgrupos de causa de morbilidad	Mujeres										Δ pp 2018-2017
		2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	
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- Infecciones respiratorias (J00-J06, J10- J18, J20-J22, H65-H66)	46,67	44,59	41,58	40,33	38,93	42,62	69,05	66,27	57,28	42,04	-15,25
	Deficiencias nutricionales (E00-E02, E40-E46, E50, D50-D53, D64.9, E51-	52,78	52,75	56,12	57,78	60,09	55,76	29,79	32,53	40,05	51,99	11,94
		0,56	2,66	2,30	1,90	0,98	1,62	1,16	1,20	2,67	5,97	3,30
Condiciones maternas perinatales (O00-Q99, P00-P96)	Condiciones maternas (O00-Q99)	95,80	96,25	94,81	91,67	92,11	96,20	95,14	100,00	100,00	100,00	0,00
	Condiciones derivadas durante el periodo perinatal (P00-P96)	4,20	3,75	5,19	8,33	7,89	3,80	4,86	0,00	0,00	0,00	0,00
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)	0,95	0,49	0,75	0,33	0,95	0,44	2,21	1,31	2,19	5,48	3,29
	Otras neoplasias (D00-D48)	1,05	0,75	0,75	0,54	0,67	0,61	1,11	0,60	1,10	1,06	-0,03
	Diabetes mellitus (E10-E14)	5,36	4,82	3,98	3,21	3,55	3,52	4,32	3,46	3,50	3,73	0,23
	Desordenes endocrinos (D55-D64 excepto D64.9, D65-D89, E03-E07, E15-E16, E20-E34, E65-E88)	3,84	1,90	3,79	4,09	3,66	4,51	4,45	6,04	5,88	5,40	-0,48
	Condiciones neuropsiquiátricas (F01- F99, G06-G98)	5,15	5,48	10,12	7,25	7,45	6,76	5,16	5,48	5,59	6,40	0,82
	Enfermedades de los órganos de los sentidos (H00-H61, H68-H93)	3,99	4,48	4,49	5,43	4,65	6,55	5,03	5,66	7,19	6,35	-0,84
	Enfermedades cardiovasculares (I00- I99)	46,56	47,55	24,89	27,95	24,95	22,72	26,30	29,34	21,47	17,68	-3,78
	Enfermedades respiratorias (J30-J98)	2,36	3,04	2,90	2,75	3,29	2,70	2,98	2,16	2,67	2,02	-0,65
	Enfermedades digestivas (K20-K92)	4,73	5,16	5,46	6,11	8,54	6,47	6,58	6,08	4,71	5,50	0,79
	Enfermedades genitourinarias (N00- N64, N75-N98)	7,99	9,54	15,50	13,62	12,19	12,05	12,94	10,82	15,19	16,02	0,83
	Enfermedades de la piel (L00-L98)	2,15	3,24	4,59	5,12	4,12	4,45	3,09	3,78	2,85	2,64	-0,20
	Enfermedades musculoesqueléticas (M00-M99)	8,25	5,38	7,94	8,67	8,43	8,07	9,94	9,47	8,73	12,32	3,59
	Anomalías congénitas (Q00-Q99)	0,42	0,37	0,19	0,27	1,35	0,14	0,11	0,35	0,44	0,30	-0,14
Condiciones orales (K00-K14)	7,20	7,79	14,65	14,66	16,21	21,03	15,77	15,45	18,51	15,10	-3,42	
Lesiones (V01-Y89, S00-T98)	Lesiones no intencionales (V01-X59, Y40-Y86, Y88, Y89)	10,71	7,91	8,76	9,76	15,41	8,30	10,53	9,49	13,11	6,49	-6,62
	Lesiones intencionales (X60-Y09, Y35- Y36, Y870, Y871)	0,00	1,69	1,84	1,78	3,93	2,18	3,01	6,96	4,37	1,47	-2,89
	Lesiones de intencionalidad indeterminada (Y10-Y34, Y872)	0,00	0,00	0,46	0,00	0,00	0,00	0,00	1,27	0,00	0,00	0,00
	Traumatismos, envenenamientos u algunas otras consecuencias de causas externas (S00-T98)	89,29	90,40	88,94	88,46	80,66	89,52	86,47	82,28	82,52	92,04	9,51
Signos y síntomas mal definidos (R00- R99)	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	0,00	

Fuente: Sispro- Ministerio de Salud

Morbilidad por subgrupos en población general (ambos sexos)

Tabla 59. Morbilidad por subgrupos en ambos sexos, Municipio Vijos 2009 – 2018

Grandes causas de morbilidad	Subgrupos de causa de morbilidad	Total										Δ pp 2018-2017
		2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	
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-Infeciones respiratorias (J00-J06, J10-J18, J20-J22, H65-H66)	41,76	46,59	44,18	39,95	38,92	43,40	69,58	69,13	61,54	39,06	-22,48
	Deficiencias nutricionales (E00-E02, E40-E46, E50, D50-D53,	57,06	51,21	53,94	58,76	60,17	55,54	29,13	29,53	36,63	56,62	19,99
		1,18	2,20	1,88	1,29	0,90	1,06	1,29	1,34	1,83	4,32	2,49
Condiciones maternas perinatales (O00-O99, P00-P96)	Condiciones maternas (O00-O99)	93,44	92,22	88,89	83,74	89,09	95,42	94,48	96,88	98,89	97,98	-0,91
	Condiciones derivadas durante el periodo perinatal (P00-P96)	6,56	7,78	11,11	16,26	10,91	4,58	5,52	3,13	1,11	2,02	0,91
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)	1,38	0,54	0,63	0,46	0,76	0,43	1,87	3,01	1,87	3,68	1,81
	Otras neoplasias (D00-D48)	1,01	0,59	0,77	0,40	0,60	0,57	0,83	0,45	0,76	0,96	0,20
	Diabetes mellitus (E10-E14)	4,93	4,86	4,31	2,89	3,25	3,16	4,42	4,32	3,71	3,88	0,17
	Desordenes endocrinos (D55-D64 excepto D64.9, D65-D89, E03-E07, E15-E16, E20-E34, E65-E88)	3,51	1,82	3,49	3,68	3,74	3,69	3,84	4,64	5,05	4,39	-0,66
	Condiciones neuropsiquiátricas (F01-F99, G06-G98)	5,40	6,21	9,47	7,78	7,71	7,28	5,91	5,91	5,76	5,68	-0,08
	Enfermedades de los órganos de los sentidos (H00-H61, H68-H93)	4,64	5,10	5,39	5,97	5,30	7,15	5,77	6,49	7,68	6,73	-0,95
	Enfermedades cardiovasculares	43,25	44,58	25,57	26,00	24,28	21,53	26,51	28,18	21,26	17,30	-3,96
	Enfermedades respiratorias (J30-)	3,11	3,33	3,22	3,19	3,57	3,18	3,24	2,17	2,97	3,00	0,03
	Enfermedades digestivas (K20-)	5,07	5,17	5,53	6,31	8,31	6,29	6,41	5,69	4,68	6,20	1,52
	Enfermedades genitourinarias (N00-N64, N75-N98)	7,06	8,50	12,50	11,25	10,24	9,96	10,47	8,89	13,03	14,89	1,86
	Enfermedades de la piel (L00-L98)	3,04	3,57	5,17	6,06	4,55	4,77	3,72	4,32	3,48	3,08	-0,40
	Enfermedades musculoesqueléticas (M00-M99)	8,51	6,14	8,45	8,95	9,41	8,58	10,10	9,92	9,78	13,89	4,12
	Anomalías congénitas (Q00-Q99)	0,43	0,40	0,25	0,31	1,10	0,27	0,17	0,30	0,46	0,44	-0,02
Condiciones orales (K00-K14)	8,66	9,18	15,24	16,74	17,17	23,14	16,74	15,70	19,51	15,87	-3,64	
Lesiones (V01-Y89, S00-T98)	Lesiones no intencionales (V01-X59, Y40-Y86, Y88, Y89)	10,17	7,62	7,03	7,87	10,05	6,92	7,52	10,78	11,69	7,94	-3,75
	Lesiones intencionales (X60-Y09, Y35-Y36, Y870, Y871)	0,00	0,74	0,94	0,94	1,66	2,42	1,95	2,98	2,49	0,61	-1,88
	Lesiones de intencionalidad indeterminada (Y10-Y34, Y872)	0,00	0,00	0,16	0,35	0,10	0,00	0,00	1,15	0,00	0,37	0,37
	Traumatismos, envenenamientos u algunas otras consecuencias de causas externas (S00-T98)	89,83	91,65	91,88	90,83	88,19	90,66	90,53	85,09	85,82	91,09	5,26
Signos y síntomas mal definidos (R00-R99)	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	0,00	

Fuente: Sispro- Ministerio de Salud

2.2.3. Morbilidad específica en salud mental

Tabla 60. Proporción de consultas por morbilidad en salud mental para hombres. Municipio de Vijos 2009 – 2018.

Curso de vida	Morbilidad en salud mental	Hombres										Δ pp 2018-2017
		2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	
Primera infancia (0 - 5 años)	Trastornos mentales y del comportamiento	#iDIV0!	100,00	100,00	100,00	100,00	94,74	87,50	100,00	100,00	100,00	0,00
	Trastornos mentales y del comportamiento debidos al uso de sustancias psicoactivas	#iDIV0!	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Epilepsia	#iDIV0!	0,00	0,00	0,00	0,00	5,26	12,50	0,00	0,00	0,00	0,00
Infancia (6 - 11 años)	Trastornos mentales y del comportamiento	50,00	100,00	85,71	100,00	44,44	17,65	100,00	100,00	80,00	100,00	20,00
	Trastornos mentales y del comportamiento debidos al uso de sustancias psicoactivas	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Epilepsia	50,00	0,00	14,29	0,00	55,56	82,35	0,00	0,00	20,00	0,00	-20,00
Adolescencia (12 - 17 años)	Trastornos mentales y del comportamiento	50,00	60,00	100,00	65,00	61,29	88,00	100,00	40,00	71,43	80,00	8,57
	Trastornos mentales y del comportamiento debidos al uso de sustancias psicoactivas	0,00	0,00	0,00	35,00	6,45	0,00	0,00	10,00	0,00	0,00	0,00
	Epilepsia	50,00	40,00	0,00	0,00	32,26	12,00	0,00	50,00	28,57	20,00	-8,57
Juventud (18 - 28 años)	Trastornos mentales y del comportamiento	100,00	100,00	76,92	47,83	31,58	46,15	46,94	100,00	71,43	0,00	-71,43
	Trastornos mentales y del comportamiento debidos al uso de sustancias psicoactivas	0,00	0,00	0,00	17,39	26,32	10,26	22,45	0,00	0,00	0,00	0,00
	Epilepsia	0,00	0,00	23,08	34,78	42,11	43,59	30,61	0,00	28,57	100,00	71,43
Adultez (29 - 59 años)	Trastornos mentales y del comportamiento	41,67	34,21	48,21	58,52	59,38	40,97	56,73	59,52	40,00	89,66	49,66
	Trastornos mentales y del comportamiento debidos al uso de sustancias psicoactivas	0,00	0,00	0,00	2,22	1,04	1,72	0,96	0,00	0,00	0,00	0,00
	Epilepsia	58,33	65,79	51,79	39,26	39,58	57,31	42,31	40,48	60,00	10,34	-49,66
Vejez (60 años y más)	Trastornos mentales y del comportamiento	100,00	100,00	79,49	59,09	70,59	48,00	96,00	95,00	95,24	92,45	-2,79
	Trastornos mentales y del comportamiento debidos al uso de sustancias psicoactivas	0,00	0,00	2,56	0,00	11,76	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Epilepsia	0,00	0,00	17,95	40,91	17,65	52,00	4,00	5,00	4,76	7,55	2,79

Fuente: Sispro- Ministerio de Salud y Protección Social

Tabla 61. Número de consultas por morbilidad en salud mental para hombres. Municipio de Vijes 2009 – 2018.

Curso de vida	Morbilidad en salud mental	Cantidad de atenciones en hombres											Total 2009-2018	% 2009-2018
		2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018			
Primera infancia (0 - 5años)	Trastornos mentales y del comportamiento	0	3	6	3	6	18	7	2	2	7	54	96,43	
	Trastornos mentales y del comportamiento debidos al uso de sustancias psicoactivas	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00	
	Epilepsia	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	2	3,57	
	Total	0	3	6	3	6	19	8	2	2	7	56	100,00	
Infancia (6 - 11 años)	Trastornos mentales y del comportamiento	2	10	6	5	8	3	5	3	4	3	49	63,64	
	Trastornos mentales y del comportamiento debidos al uso de sustancias psicoactivas	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00	
	Epilepsia	2	0	1	0	10	14	0	0	1	0	28	36,36	
	Total	4	10	7	5	18	17	5	3	5	3	77	100,00	
Adolescencia (12 - 17 años)	Trastornos mentales y del comportamiento	1	3	3	13	19	22	4	4	5	4	78	69,64	
	Trastornos mentales y del comportamiento debidos al uso de sustancias psicoactivas	0	0	0	7	2	0	0	1	0	0	10	8,93	
	Epilepsia	1	2	0	0	10	3	0	5	2	1	24	21,43	
	Total	2	5	3	20	31	25	4	10	7	5	112	100,00	
Juventud (18 - 28 años)	Trastornos mentales y del comportamiento	1	2	10	11	6	18	23	3	5	0	79	49,69	
	Trastornos mentales y del comportamiento debidos al uso de sustancias psicoactivas	0	0	0	4	5	4	11	0	0	0	24	15,09	
	Epilepsia	0	0	3	8	8	17	15	0	2	3	56	35,22	
	Total	1	2	13	23	19	39	49	3	7	3	159	100,00	
Adulthood (29 - 59 años)	Trastornos mentales y del comportamiento	5	13	27	79	57	143	59	25	10	26	444	50,11	
	Trastornos mentales y del comportamiento debidos al uso de sustancias psicoactivas	0	0	0	3	1	6	1	0	0	0	11	1,24	
	Epilepsia	7	25	29	53	38	200	44	17	15	3	431	48,65	
	Total	12	38	56	135	96	349	104	42	25	29	886	100,00	
Vejez (60 años y más)	Trastornos mentales y del comportamiento	7	10	31	13	12	12	24	19	20	49	197	82,43	
	Trastornos mentales y del comportamiento debidos al uso de sustancias psicoactivas	0	0	1	0	2	0	0	0	0	0	3	1,26	
	Epilepsia	0	0	7	9	3	13	1	1	1	4	39	16,32	
	Total	7	10	39	22	17	25	25	20	21	53	239	100,00	

Fuente: Sispro- Ministerio de Salud y Protección Social

**Tabla 62. Proporción de consultas por morbilidad en salud mental para mujeres. Municipio de Vijes
2009 – 2018**

Ciclo vital	Gran causa de morbilidad	Mujeres										Δ pp 2018-2017
		2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	
Primera infancia (0 - 5 años)	Trastornos mentales y del comportamiento	#iDIV/0!	71,43	100,00	100,00	#iDIV/0!	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	0,00
	Trastornos mentales y del comportamiento debidos al uso de sustancias psicoactivas	#iDIV/0!	0,00	0,00	0,00	#iDIV/0!	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Epilepsia	#iDIV/0!	28,57	0,00	0,00	#iDIV/0!	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Infancia (6 - 11 años)	Trastornos mentales y del comportamiento	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	#iDIV/0!	#iDIV/0!	100,00	100,00	0,00	
	Trastornos mentales y del comportamiento debidos al uso de sustancias psicoactivas	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	#iDIV/0!	#iDIV/0!	0,00	0,00	0,00	
	Epilepsia	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	#iDIV/0!	#iDIV/0!	0,00	0,00	0,00	
Adolescencia (12 - 17 años)	Trastornos mentales y del comportamiento	100,00	75,00	54,55	60,00	0,00	42,86	93,10	100,00	85,71	100,00	14,29
	Trastornos mentales y del comportamiento debidos al uso de sustancias psicoactivas	0,00	0,00	18,18	0,00	0,00	7,14	6,90	0,00	0,00	0,00	0,00
	Epilepsia	0,00	25,00	27,27	40,00	100,00	50,00	0,00	0,00	14,29	0,00	-14,29
Juventud (18 - 28 años)	Trastornos mentales y del comportamiento	33,33	21,43	52,00	45,95	7,69	68,57	100,00	100,00	50,00	#iDIV/0!	#iDIV/0!
	Trastornos mentales y del comportamiento debidos al uso de sustancias psicoactivas	0,00	0,00	0,00	8,11	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	#iDIV/0!	#iDIV/0!
	Epilepsia	66,67	78,57	48,00	45,95	92,31	31,43	0,00	0,00	50,00	#iDIV/0!	#iDIV/0!
Adultez (29 - 59 años)	Trastornos mentales y del comportamiento	62,50	50,00	63,95	56,57	58,43	77,08	58,10	58,54	50,00	100,00	50,00
	Trastornos mentales y del comportamiento debidos al uso de sustancias psicoactivas	6,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,86	0,00	0,00	0,00	0,00
	Epilepsia	31,25	50,00	36,05	43,43	41,57	22,92	39,05	41,46	50,00	0,00	-50,00
Vejez (60 años y más)	Trastornos mentales y del comportamiento	37,50	100,00	93,75	96,88	90,48	100,00	90,00	100,00	97,06	85,71	-11,34
	Trastornos mentales y del comportamiento debidos al uso de sustancias psicoactivas	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Epilepsia	62,50	0,00	6,25	3,13	9,52	0,00	10,00	0,00	2,94	14,29	11,34

Fuente: Sispro- Ministerio de Salud y Protección Social

Tabla 63. Número de consultas por morbilidad en salud mental para mujeres. Municipio de Vijos 2009 – 2018.

Curso de vida	Morbilidad en salud mental	Cantidad de atenciones en mujeres										T total 2009-2018	% 2009-2018
		2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018		
Primera infancia (0 - 5años)	Trastornos mentales y del comportamiento	0	5	2	2	0	5	3	1	1	4	23	92,00
	Trastornos mentales y del comportamiento debidos al uso de sustancias psicoactivas	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
	Epilepsia	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	2	8,00
	T total	0	7	2	2	0	5	3	1	1	4	25	100,00
Infancia (6 - 11 años)	Trastornos mentales y del comportamiento	1	2	3	6	4	4	0	0	2	4	26	100,00
	Trastornos mentales y del comportamiento debidos al uso de sustancias psicoactivas	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
	Epilepsia	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
	T total	1	2	3	6	4	4	0	0	2	4	26	100,00
Adolescencia (12 - 17 años)	Trastornos mentales y del comportamiento	1	3	6	3	0	6	27	6	6	2	60	75,00
	Trastornos mentales y del comportamiento debidos al uso de sustancias psicoactivas	0	0	2	0	0	1	2	0	0	0	5	6,25
	Epilepsia	0	1	3	2	1	7	0	0	1	0	15	18,75
	T total	1	4	11	5	1	14	29	6	7	2	80	100,00
Juventud (18 - 28 años)	Trastornos mentales y del comportamiento	1	3	13	17	1	24	7	3	4	0	73	50,34
	Trastornos mentales y del comportamiento debidos al uso de sustancias psicoactivas	0	0	0	3	0	0	0	0	0	0	3	2,07
	Epilepsia	2	11	12	17	12	11	0	0	4	0	69	47,59
	T total	3	14	25	37	13	35	7	3	8	0	145	100,00
Adultez (29 - 59 años)	Trastornos mentales y del comportamiento	10	25	55	56	52	185	61	24	12	15	495	64,71
	Trastornos mentales y del comportamiento debidos al uso de sustancias psicoactivas	1	0	0	0	0	0	3	0	0	0	4	0,52
	Epilepsia	5	25	31	43	37	55	41	17	12	0	266	34,77
	T total	16	50	86	99	89	240	105	41	24	15	765	100,00
Vejez (60 años y más)	Trastornos mentales y del comportamiento	3	9	15	31	19	86	45	24	33	36	301	93,48
	Trastornos mentales y del comportamiento debidos al uso de sustancias psicoactivas	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
	Epilepsia	5	0	1	1	2	0	5	0	1	6	21	6,52
	T total	8	9	16	32	21	86	50	24	34	42	322	100,00

Fuente: Sispro- Ministerio de Salud y Protección Social

Tabla 64. Proporción de consultas por morbilidad en salud mental para ambos sexos. Municipio de Vijos 2009 – 2018

Ciclo vital	Gran causa de morbilidad	Total										Δ pp 2018-2017
		2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	
Primera infancia (0 - 5 años)	Trastornos mentales y del comportamiento	#iDIV0!	80,00	100,00	100,00	100,00	95,83	90,91	100,00	100,00	100,00	0,00
	Trastornos mentales y del comportamiento debidos al uso de sustancias psicoactivas	#iDIV0!	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Epilepsia	#iDIV0!	20,00	0,00	0,00	0,00	4,17	9,09	0,00	0,00	0,00	0,00
Infancia (6 - 11 años)	Trastornos mentales y del comportamiento	60,00	100,00	90,00	100,00	54,55	33,33	100,00	100,00	85,71	100,00	14,29
	Trastornos mentales y del comportamiento debidos al uso de sustancias psicoactivas	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Epilepsia	40,00	0,00	10,00	0,00	45,45	66,67	0,00	0,00	14,29	0,00	-14,29
Adolescencia (12 -17 años)	Trastornos mentales y del comportamiento	66,67	66,67	64,29	64,00	59,38	71,79	93,94	62,50	78,57	85,71	7,14
	Trastornos mentales y del comportamiento debidos al uso de sustancias psicoactivas	0,00	0,00	14,29	28,00	6,25	2,56	6,06	6,25	0,00	0,00	0,00
	Epilepsia	33,33	33,33	21,43	8,00	34,38	25,64	0,00	31,25	21,43	14,29	-7,14
Juventud (18 - 28 años)	Trastornos mentales y del comportamiento	50,00	31,25	60,53	46,67	21,88	56,76	53,57	100,00	60,00	0,00	-60,00
	Trastornos mentales y del comportamiento debidos al uso de sustancias psicoactivas	0,00	0,00	0,00	11,67	15,63	5,41	19,64	0,00	0,00	0,00	0,00
	Epilepsia	50,00	68,75	39,47	41,67	62,50	37,84	26,79	0,00	40,00	100,00	60,00
Adultez (29 - 59 años)	Trastornos mentales y del comportamiento	53,57	43,18	57,75	57,69	58,92	55,69	57,42	59,04	44,90	93,18	48,28
	Trastornos mentales y del comportamiento debidos al uso de sustancias psicoactivas	3,57	0,00	0,00	1,28	0,54	1,02	1,91	0,00	0,00	0,00	0,00
	Epilepsia	42,86	56,82	42,25	41,03	40,54	43,29	40,67	40,96	55,10	6,82	-48,28
Vejez (60 años y más)	Trastornos mentales y del comportamiento	66,67	100,00	83,64	81,48	81,58	88,29	92,00	97,73	96,36	89,47	-6,89
	Trastornos mentales y del comportamiento debidos al uso de sustancias psicoactivas	0,00	0,00	1,82	0,00	5,26	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Epilepsia	33,33	0,00	14,55	18,52	13,16	11,71	8,00	2,27	3,64	10,53	6,89

Fuente: Sispro- Ministerio de Salud y Protección Social

Tabla 65. Número de consultas por morbilidad en salud mental para ambos sexos. Municipio de Vijos 2009 – 2018.

Curso de vida	Morbilidad en salud mental	Cantidad de atenciones en el total de la población											Total 2009-2018	% 2009-2018
		2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018			
Primera infancia (0 - 5años)	Trastornos mentales y del comportamiento	0	8	8	5	6	23	10	3	3	11	77	95,06	
	Trastornos mentales y del comportamiento debidos al uso de sustancias psicoactivas	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00	
	Epilepsia	0	2	0	0	0	1	1	0	0	0	4	4,94	
	Total	0	10	8	5	6	24	11	3	3	11	81	100,00	
Infancia (6 - 11 años)	Trastornos mentales y del comportamiento	3	12	9	11	12	7	5	3	6	7	75	72,82	
	Trastornos mentales y del comportamiento debidos al uso de sustancias psicoactivas	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00	
	Epilepsia	2	0	1	0	10	14	0	0	1	0	28	27,18	
	Total	5	12	10	11	22	21	5	3	7	7	103	100,00	
Adolescencia (12 -17 años)	Trastornos mentales y del comportamiento	2	6	9	16	19	28	31	10	11	6	138	71,88	
	Trastornos mentales y del comportamiento debidos al uso de sustancias psicoactivas	0	0	2	7	2	1	2	1	0	0	15	7,81	
	Epilepsia	1	3	3	2	11	10	0	5	3	1	39	20,31	
	Total	3	9	14	25	32	39	33	16	14	7	192	100,00	
Juventud (18 - 28 años)	Trastornos mentales y del comportamiento	2	5	23	28	7	42	30	6	9	0	152	50,00	
	Trastornos mentales y del comportamiento debidos al uso de sustancias psicoactivas	0	0	0	7	5	4	11	0	0	0	27	8,88	
	Epilepsia	2	11	15	25	20	28	15	0	6	3	125	41,12	
	Total	4	16	38	60	32	74	56	6	15	3	304	100,00	
Adultez (29 - 59 años)	Trastornos mentales y del comportamiento	15	38	82	135	109	328	120	49	22	41	939	56,87	
	Trastornos mentales y del comportamiento debidos al uso de sustancias psicoactivas	1	0	0	3	1	6	4	0	0	0	15	0,91	
	Epilepsia	12	50	60	96	75	255	85	34	27	3	697	42,22	
	Total	28	88	142	234	185	589	209	83	49	44	1651	100,00	
Vejez (60 años y más)	Trastornos mentales y del comportamiento	10	19	46	44	31	98	69	43	53	85	498	88,77	
	Trastornos mentales y del comportamiento debidos al uso de sustancias psicoactivas	0	0	1	0	2	0	0	0	0	0	3	0,53	
	Epilepsia	5	0	8	10	5	13	6	1	2	10	60	10,70	
	Total	15	19	55	54	38	111	75	44	55	95	561	100,00	

Fuente: Sispro- Ministerio de Salud y Protección Social

2.2.4. Morbilidad de eventos de alto costo

En relación con los eventos de alto costo, se buscó realizar estimación de los indicadores seleccionados por el Ministerio. Ninguno de los indicadores presentó incidencia estadísticamente más elevada en Vijes en comparación con el Valle en su totalidad para el año de análisis. Tabla 66

Tabla 66. Semaforización y tendencia de los eventos de alto costo del municipio de Vijes comparado con Valle del Cauca

Evento	Valle del Cauca	Vijes	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. (Año 2018)	0,01	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Tasa de incidencia de enfermedad renal crónica en fase cinco con necesidad de terapia de restitución o reemplazo renal por 100.000 afiliados. (Año 2018)	10,54	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Tasa de incidencia de VIH notificada. (Año 2018)	27,51	37,06	-	-	-	-	-	-	-	-	↗	↘	↘	-	-	-	↗	
Tasa de incidencia de leucemia aguda pediátrica mieloide (menores de 15 años). (Año 2017)	0,77	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Tasa de incidencia de leucemia aguda pediátrica linfóide (menores de 15 años). (Año 2017)	5,07	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-	↗	↘	↗	↘	-	-	-	

Fuente: Cuenta de alto costo y Sivigila

2.2.5. Morbilidad de eventos precursores

Tanto la prevalencia de diabetes mellitus como de hipertensión arterial para el año 2017 son menores en Vijes que en el departamento, pero dicha diferencia no tiene significancia estadística. Tabla 67

Tabla 67. Semáforo de Eventos precursores del municipio de Vijes, 2011 -2017

Evento	Valle 2018	Vijes 2018	Comportamiento														
			2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018		
Prevalencia de diabetes mellitus	3,85	2,90	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	↗	↗	↗
Prevalencia de hipertensión arterial	10,27	8,05	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	↗	↗	↗

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

2.2.6. Morbilidad de eventos de notificación obligatoria

La letalidad por infección respiratoria aguda presenta un indicador en Vijes para el año 2016 que tiene un valor significativamente más elevado que el del Valle del Cauca. Igualmente, la Tasa de incidencia de dengue hemorrágico presenta un valor que supera de manera estadísticamente significativa el valor del departamento. Tabla 68

Tabla 68. Semaforización de los eventos de notificación obligatoria de Vijes (Valle), 2009 – 2017

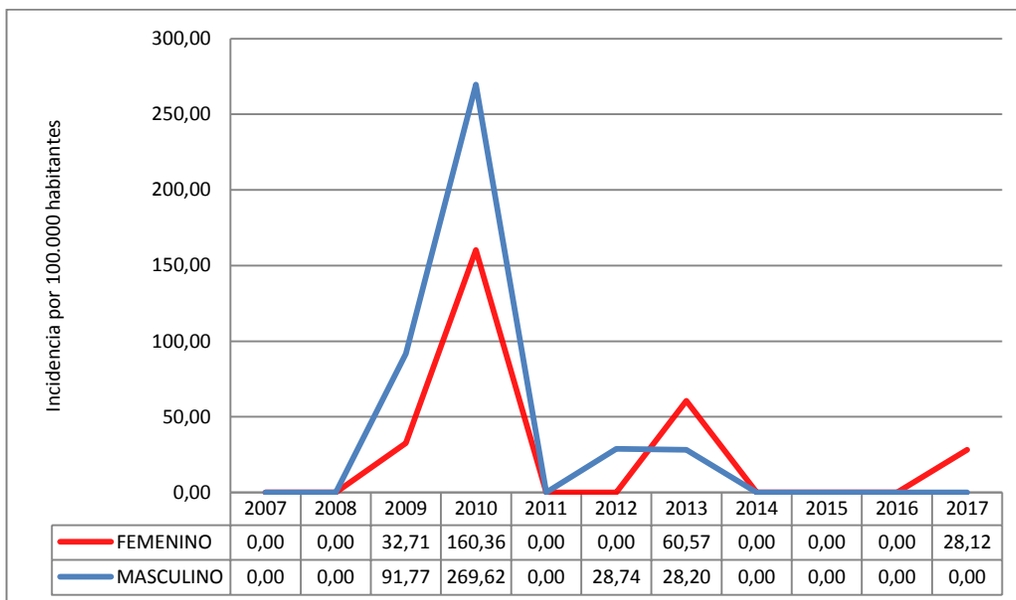
Causa de muerte	Valle del Cauca 2017	Vijes 2017	Comportamiento													
			2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	
Trasmisibles																
Transmisión aérea y contacto directo																
Infección Respiratoria Aguda	0,62	0,00	-	-	-	↗	↘	↘	↘	↘	↗	↘	↗	↘	-	-
Tuberculosis extrapulmonar	6,51	0,00	-	-	↗	↘	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Transmisión sexual y sanguínea																
Hepatitis distintas a A	0,00	0,00	-	-	-	-	-	↗	↘	-	-	-	-	-	-	-
Dengue	0,10	0,00	-	-	-	-	↗	↘	-	-	-	-	-	-	-	-
Dengue grave	14,29	0,00	-	-	-	-	↗	↘	-	-	-	-	-	-	-	-
Tasas de incidencia PDSP																
Tasa de incidencia de dengue clásico según municipio de ocurrencia	99,39	13,55	-	-	↗	↗	↗	↘	↘	↗	↘	↗	↗	↘	↘	↘
Tasa de incidencia de dengue grave según municipio de ocurrencia	0,46	13,55	-	-	-	↗	↗	↘	↗	↗	↘	-	-	↗	↘	↘
Tasa de incidencia de leptospirosis	3,74	0,00	-	↗	↗	↘	↘	↗	↘	-	-	-	-	-	-	-
Tasa de incidencia de Chagas	0,00	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tasa de incidencia de sífilis congénita	158,79	0,00	-	-	-	-	-	↗	↘	-	-	-	-	-	-	-

Fuente: Bodega de datos de Sispro. Sivigila. Estadísticas Vitales del Dane

Profundización en los indicadores significativamente mayores en Vijos en comparación con el Valle del Cauca

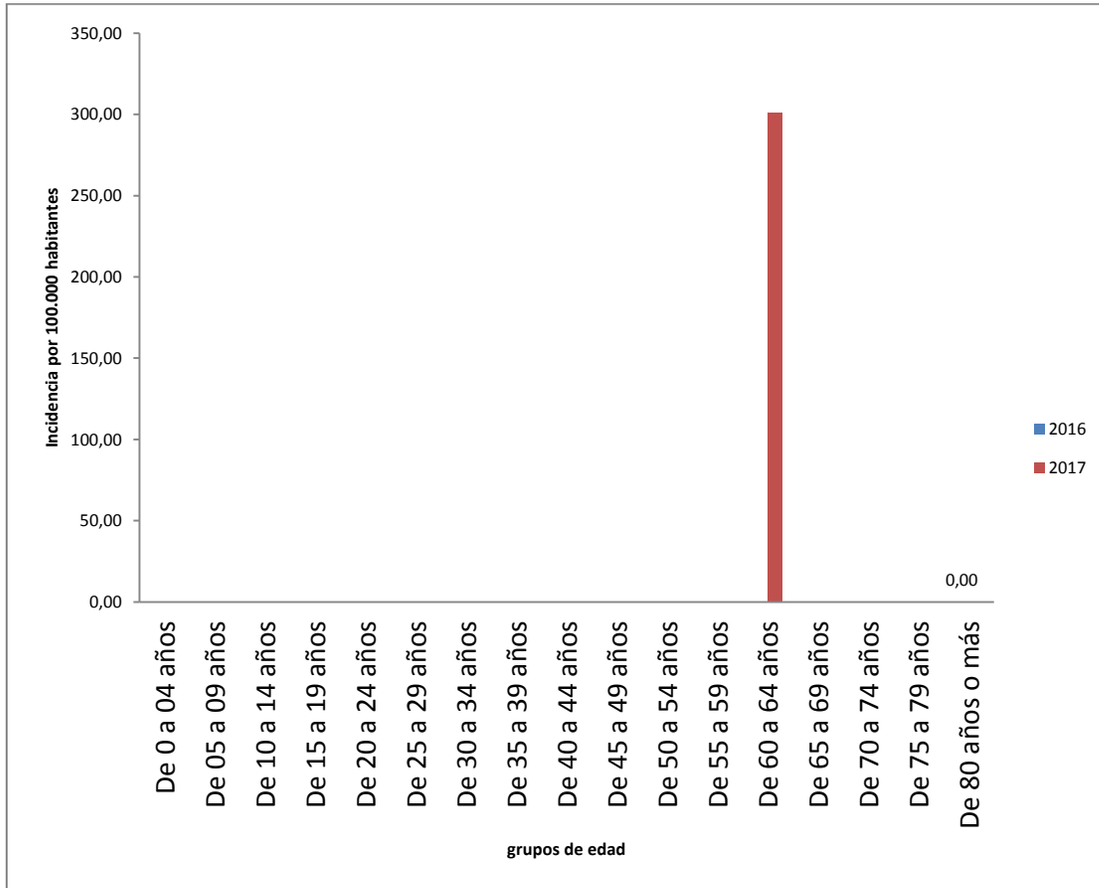
Dengue Grave

Figura 35. Tasa de incidencia de dengue grave en Vijos según sexo. Periodo 2007 – 2017



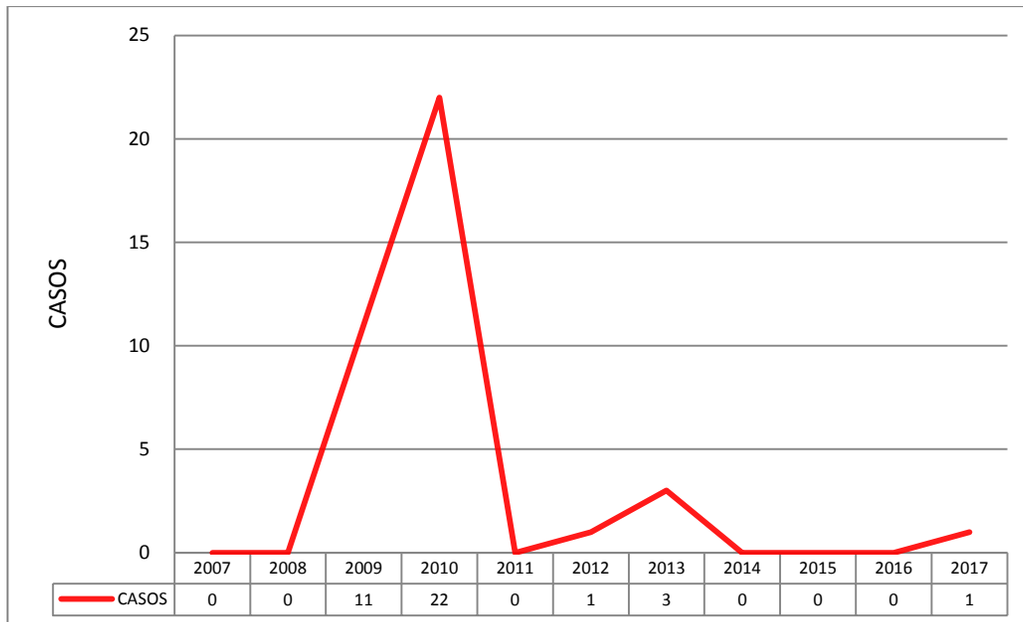
Fuente: Sivigila. Estadísticas Vitales del Dane

Figura 36. Tasa de incidencia de dengue grave en Vijes según edad. Años 2016 - 2017



Fuente: Sivigila. Estadísticas Vitales del Dane

Figura 37. Casos de dengue grave en Vijes. Periodo 2007 – 2017



Fuente: SIVIGILA

2.2.7. Análisis de la población en condición 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. Las alteraciones permanentes están organizadas por las siguientes categorías: movimiento del cuerpo, manos, brazos y piernas; Es sistema cardiorrespiratorio 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, acumulado a septiembre de 2019. En Vijes se han identificado 748 personas en situación de discapacidad, siendo la discapacidad del movimiento la más frecuente (53,07%), le sigue la discapacidad de los ojos (47,33%). Tabla 69

Tabla 69. Personas en situación de discapacidad según tipo de discapacidad en Vijes (Valle del Cauca). Acumulado a Septiembre de 2019

Tipo de discapacidad	Personas	Proporción**
El movimiento del cuerpo, manos, brazos, piernas	397	53,07
El sistema nervioso	304	40,64
Los ojos	354	47,33
El sistema cardiorrespiratorio y las defensas	308	41,18
Los oídos	191	25,53
La voz y el habla	116	15,51
La digestión, el metabolismo, las hormonas	80	10,70
El sistema genital y reproductivo	45	6,02
La piel	36	4,81
Los demás órganos de los sentidos (olfato, tacto y gusto)	18	2,41
Ninguna		0,00
Total	748	

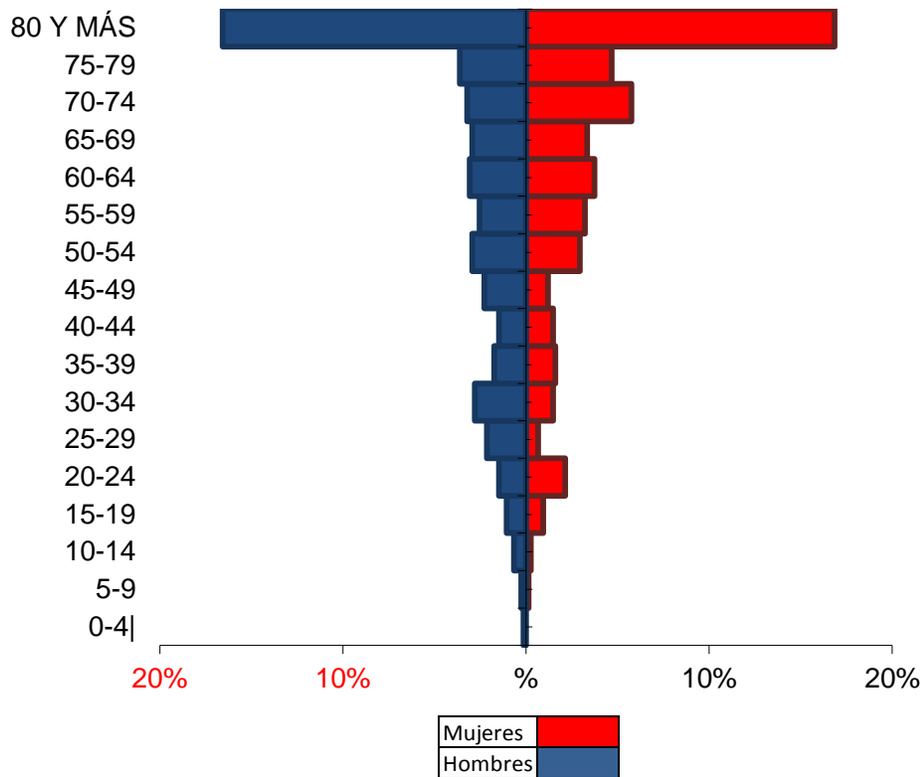
Fuente: Rips-Sispro-Ministerio de Salud.

Tabla 70. Distribución de las alteraciones permanentes por edad y sexo del municipio de Vijes (Valle del Cauca). Acumulado a Septiembre de 2019

Grupo de edad	Año	
	2019	
	Hombres	Mujeres
Total	368	380
0-4	1	
5-9	2	1
10-14	5	2
15-19	8	7
20-24	11	16
25-29	16	5
30-34	21	11
35-39	13	12
40-44	11	11
45-49	17	9
50-54	22	22
55-59	19	24
60-64	23	28
65-69	22	25
70-74	24	43
75-79	27	35
80 Y MÁS	124	126

Fuente: Rips-Sispro-Ministerio de Salud.

Figura 38. Pirámide de la población en situación de discapacidad del municipio de Vijes (Valle del Cauca). Acumulado a Septiembre de 2019



Fuente: Rips-Sispro-Ministerio de Salud.

2.2.8. Identificación de prioridades principales en la morbilidad

Después de estimar las diferencias relativas, la tendencia y los determinantes sociales de salud, las principales causas de morbilidad identificadas son:

Tabla 71. Prioridades identificadas en la morbilidad atendida, alto costo, precursores y eventos de notificación obligatoria Vijos

Morbilidad	Prioridad	Valor del indicador en Vijos	Valor del indicador en el Valle	Tendencia	Grupos de Riesgo (MIAS)
General por grandes causas	Enfermedades No transmisibles en primera infancia (Año 2018)	45,01%	42,60%	Aumento	001
	Enfermedades No transmisibles en adolescencia (Año 2018)	55,82%	61,18%	Aumento	001
	Condiciones mal clasificadas en juventud (Año 2018)	20,67%	15,93%	Variable	N/A
Específica por Subcausas o subgrupos	Infecciones respiratorias (2018)	56,62%	44,26%	Aumento	009
	Enfermedades Genitourinarias (Año 2018)	14,89%	11,43%	Aumento	000
	Enfermedades cardiovasculares (Año 2018)	17,30%	19,88%	Disminución	001
	Epilepsia en juventud (año 2018)	100,00%	13,97%	Aumento	004
Alto costo	Tasa de incidencia de VIH notificada	37,06	27,51	Variable	009
Notificación obligatoria	Tasa de incidencia de dengue grave	13,55	0,46	Variable	009
Discapacidad	1. Cardiorrespiratorio y defensas (año 2019)	41,18%	24,08%	Estable	000
	2. Movimiento (2019)	53,07%	49,47%	Estable	000
	3. Ojos (2019)	47,33%	40,99%	Estable	000

Fuente: Rips-Sispro-Ministerio de Salud.

Conclusiones

En el año 2018, se encontró que las principales causas de morbilidad (fuente: consultas RIPS) para todos los ciclos vitales en población general, son las Enfermedades No transmisibles y además se presentó un incremento notable de estas para primera infancia, infancia y adolescencia. Se resalta positivamente la gran reducción en las condiciones mal clasificadas en primera infancia, tanto para hombres como para mujeres, esta mejora en el diagnóstico redunda muy seguramente en un mejor tratamiento de las patologías para este especial grupo poblacional, muy importante continuar fortaleciendo esta mejora en la capacidad diagnóstica.

Otro aspecto a resaltar en los grandes grupos de causas para la población general, es la reducción de las condiciones transmisibles y nutricionales en la infancia (6 a 11 años), la reducción puede obedecer a mejoras en la calidad de vida y mejor acceso a la alimentación de este grupo vulnerable. También es importante destacar que en los ciclos vitales de mayor edad (adulto y adulto mayor), tanto para hombres como para mujeres, los cambios en las proporciones de todos los grandes grupos de causas son mucho menores.

Cabe resaltar que existe un comportamiento diferencial según el sexo en los grandes grupos de causas, pues mientras en los hombres aumentaron las enfermedades transmisibles y nutricionales, en las mujeres hubo una reducción.

Respecto a la morbilidad por causas específicas, se encontró que la primera causa de morbilidad por enfermedades transmisibles son las enfermedades infecciosas y parasitarias, con un importante incremento en 2018 respecto al año 2017; mientras las enfermedades infecciosas y parasitarias tienen una importante reducción.

La principal causa específica de morbilidad atendida por condiciones materno-perinatales son las condiciones maternas. En las enfermedades no transmisibles se observa que las enfermedades cardiovasculares son las de mayor proporción de consultas en la población general y las condiciones orales son la segunda causa de morbilidad, pero debe resaltarse que este último tipo de consultas, pueden estar reflejando un mejor acceso y cobertura del servicio odontológico y no un aumento de los problemas de salud oral. Es por este motivo que este indicador no se ha priorizado. En tercer lugar se encuentran las enfermedades genitourinarias, con aumento sistemático durante los dos últimos años (2017 – 2018).

La principal causa específica de lesiones son los traumatismos, envenenamientos, u algunas otras consecuencias de causa externa para ambos sexos. Aunque debe resaltarse que el análisis de las causas externas se complica, en parte debido a que el personal asistencial que clasifica dichos traumatismos no los codifica de manera adecuada. A pesar de las diferentes capacitaciones, y debido a la alta rotación del personal médico, la comunidad médica no selecciona los códigos de manera adecuada que permita conocer la intencionalidad (letras Y, X en la CIE10). Por el contrario, solo seleccionan el lugar anatómico (letras S y T).

Esta situación es promovida por los lineamientos internacionales que indican se debe colocar como código principal el sitio anatómico y como código auxiliar la intencionalidad.

Según los datos, seguramente mal clasificados, menos del 3% de las lesiones ocurridas en el departamento del Valle, en cualquiera de los años de estudio, ocurren de manera intencional, es decir por violencia interpersonal o violencia autoinfligida. Los datos del Sivigila del Valle del Cauca, analizados en otros contextos, demuestran que hay un número considerable de lesiones intencionales que son atendidas y no son registradas en los RIPS de manera adecuada. Conocer la intencionalidad en que ocurrió la lesión es fundamental para tratar de prevenirlas. En el contexto de nuestro país (y más en el Valle del Cauca), con una marcada tendencia de ocurrencia de las lesiones intencionales, sería fundamental tener como código principal las letras X y Y, propendiendo por capacitar constantemente al personal sanitario.

Con relación a los eventos de alto costo se priorizó la tasa de incidencia de VIH notificada, la cual presenta un valor que supera ampliamente el valor del Valle del Cauca en su totalidad.

Con relación a los eventos de notificación obligatoria, para el caso de las tasas de incidencia, el dengue grave es mucho mayor en Vijes que en el Valle del Cauca.

Para el caso de la discapacidad, se encontró que Las principales condiciones de discapacidad en el municipio son: en primer lugar, la alteración permanente para el movimiento de una extremidad (manos, brazos, piernas). En segundo lugar, se encuentra la alteración permanente de los ojos y en tercer lugar la del sistema cardiorrespiratorio y las defensas. Todos los porcentajes son mayores en el municipio en comparación con el Valle del Cauca.

2.2.9. Análisis de los Determinantes Sociales de la Salud –DSS

2.2.9.1. Análisis de los determinantes intermedios de la salud

Condiciones de vida

Los determinantes como la accesibilidad y el uso de los servicios públicos, son características a nivel poblacional e individual para determinar las brechas existentes en la población. Se cuenta con una cobertura buena de los servicios eléctricos, pero regular en la cobertura de acueducto y mala en alcantarillado lo cual es necesario para evitar problemas asociados a la calidad del agua y residuos de los hogares (diarreas y problemas en la piel). Igualmente, el porcentaje de hogares sin acceso a fuentes de agua mejorada es significativamente mayor en Vijes en comparación con el Valle

Tabla 72. Determinantes intermedios de la salud - condiciones de vida del municipio de Vijes

Determinantes intermediarios de la salud	Valle del Cauca	Vijes
Cobertura de servicios de electricidad. Año 2018*	98,77	98,15
Cobertura de acueducto año 2018**	95,35	47,22
Cobertura de alcantarillado. Año 2018**	90,9	45,51
Índice de riesgo de la calidad del agua para consumo humano año 2018 (IRCA) ***.	19,9	48,78
Porcentaje de hogares sin acceso a fuentes de agua mejorada (DNP-DANE 2005)	6,7	16,74
Porcentaje de hogares con inadecuada eliminación de excretas (DNP-DANE 2005)	5,4	5,77

Fuente: *DANE 2018. **Coberturas reportadas al sistema único de información, SUÍ, por las alcaldías municipales y distritales. *** Subsistema de información para vigilancia de calidad de agua para consumo humano-SIVICAP

Tabla 73. Determinantes intermedios en salud relacionados con las condiciones de vida. Vijes - Valle del Cauca. Comparación urbano - rural

Determinantes intermediarios de la salud	Cabecera	Resto
Cobertura de servicios de electricidad. Año 2018*	99,06	96,16
Cobertura de acueducto. Año 2018**	82,35	0,35
Cobertura de alcantarillado. Año 2018**	79,4	0,35

Fuente: *DANE 2018. **Coberturas reportadas al sistema único de información, SUÍ, por las alcaldías municipales y distritales.

Disponibilidad de alimentos

Tabla 74. Determinantes intermedios en salud relacionados con la disponibilidad de alimentos Municipio de Vijes - Valle del Cauca

Determinantes intermediarios de la salud	Valle	Vijes	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 2017)	8,62	8,77	↘	↗	↗	↘	↗	↗	↘	↗	↘	↘	↗	↗	↘	

Fuente: Ministerio de Salud y Protección social

Condiciones de trabajo

Según los datos del Censo Dane 2005 el trabajo infantil es del 2,22% (en el Valle es 3,3% y en Colombia es 3,9%). Igualmente, el porcentaje de hogares con trabajo informal es del 90,75% (84,1% en el Valle y 86,8% en Colombia).

Factores psicológicos y culturales

Tabla 75. Determinantes intermedios de la salud - factores psicológicos y culturales del Municipio de Vijes 2017

Determinantes intermedios de la salud	Valle del Cauca	Vijes	Comportamiento													
			2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	
Tasa de incidencia de violencia intrafamiliar (Forensis 2018)	118,7	52,6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	↗	↗	↘	↘
Tasa de incidencia de violencia contra la mujer (Forensis 2018)	137,4	109,2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	↗	↘	↘	↗

Fuente: Ministerio de Salud y Protección social

Sistema sanitario

Tabla 76. Determinantes intermedios de la salud -Sistema sanitario del Municipio de Vijes, Valle del Cauca.

Determinantes intermedios de la salud	Valle del Cauca	Vijes	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)	12,67	9,68															
Porcentaje de hogares con barreras de acceso a los servicios de salud (DNP- DANE 2005)	5,45	4,23															
Cobertura de afiliación al SGSSS (MSPS 2018)	90,1	71,91				↗	↗	↗	↗	↗	↗	↘	↘	↘	↘		
Coberturas administrativas de vacunación con BCG para nacidos vivos (MSPS 2018)	90,46	2,91	↘	↘	↘	↘	↘	↘	↘	↗	↗	↘	↘	↗	↗	↘	
Coberturas administrativas de vacunación con DPT 3 dosis en menores de 1 año (MSPS 2018)	99,27	107,77	↘	↗	↗	↗	↘	↗	↘	↘	↘	↘	↗	↗	↗		
Coberturas administrativas de vacunación con polio 3 dosis en menores de 1 año (MSPS 2018)	99,02	107,77	↗	↗	↗	↘	↗	↗	↘	↗	↘	↘	↗	↗	↗		
Coberturas administrativas de vacunación con triple viral dosis en menores de 1 año (MSPS 2018)	98,94	110,71	↘	↗	↘	↗	↗	↘	↘	↘	↗	↘	↗	↗	↗		
Porcentaje de nacidos vivos con cuatro o más consultas de control prenatal (EEVV-DANE 2017)	91,09	93,81	↗	↗	↗	↘	↘	↘	↗	↘	↗	↗	↘	↗			
Cobertura de parto institucional (EEVV-DANE 2017)	99,23	98,21	↗	↘	↗	↗	↘	↗	↗	-	-	↘	↘	↗			
Porcentaje de partos atendidos por personal calificado (EEVV-DANE 2017)	99,32	98,25	↗	↘	↗	↗	↘	↗	-	-	-	↘	↘	↗			

Fuente: Ministerio de Salud y Protección social



Número y servicios habilitados de salud

El municipio cuenta con los siguientes servicios de salud habilitados:

Tabla 77. Servicios habilitados de las Instituciones Prestadoras de Salud por en el municipio de Vijes

Grupo Servicio	Indicador	2015	2016	2017	2018
APOYO DIAGNÓSTICO Y COMPLEMENTACIÓN TERAPÉUTICA	Número de IPS habilitadas con el servicio de laboratorio clínico	1	1	1	1
	Número de IPS habilitadas con el servicio de radiología e imágenes diagnosticas	1	1	1	1
	Número de IPS habilitadas con el servicio de servicio farmacéutico	1	1	1	1
	Número de IPS habilitadas con el servicio de tamización de cáncer de cuello uterino	1	1	1	1
	Número de IPS habilitadas con el servicio de toma de muestras citologías cervico-uterinas	1	1	1	1
	Número de IPS habilitadas con el servicio de toma de muestras de laboratorio clínico	1	1	1	1
	Número de IPS habilitadas con el servicio de toma e interpretación de radiografías odontológicas	1	1	1	1
CONSULTA EXTERNA	Número de IPS habilitadas con el servicio de enfermería	1	1	1	1
	Número de IPS habilitadas con el servicio de medicina general	2	2	2	2
	Número de IPS habilitadas con el servicio de odontología general	1	1	1	1
INTERNACION	Número de IPS habilitadas con el servicio de general adultos	1	1	1	1
	Número de IPS habilitadas con el servicio de general pediátrica	1	1	1	1
	Número de IPS habilitadas con el servicio de obstetricia	1	1	1	1
NO DEFINIDO	Número de IPS habilitadas con el servicio de proceso esterilización	0	0	1	0
PROCESOS	Número de IPS habilitadas con el servicio de proceso esterilización	0	1	0	1
PROTECCION ESPECIFICA Y DETECCION TEMPRANA	Número de IPS habilitadas con el servicio de atención preventiva salud oral higiene oral	1	1	1	1
	Número de IPS habilitadas con el servicio de detección temprana - alteraciones de la agudeza visual	2	2	2	2
	Número de IPS habilitadas con el servicio de detección temprana - alteraciones del crecimiento y desarrollo (menor a 10 años)	2	2	2	2
	Número de IPS habilitadas con el servicio de detección temprana - alteraciones del desarrollo del joven (de 10 a 29 años)	2	2	2	2
	Número de IPS habilitadas con el servicio de detección temprana - alteraciones del embarazo	2	2	2	2
	Número de IPS habilitadas con el servicio de detección temprana - alteraciones en el adulto (mayor a 45 años)	2	2	2	2
	Número de IPS habilitadas con el servicio de detección temprana - cáncer de cuello uterino	2	2	2	2
	Número de IPS habilitadas con el servicio de detección temprana - cáncer seno	2	2	2	2
	Número de IPS habilitadas con el servicio de planificación familiar	2	2	2	2
	Número de IPS habilitadas con el servicio de promoción en salud	2	2	2	2
	Número de IPS habilitadas con el servicio de protección específica - atención al recién nacido	1	1	1	1

	Número de IPS habilitadas con el servicio de protección específica - atención del parto	1	1	1	1
	Número de IPS habilitadas con el servicio de protección específica - atención en planificación familiar hombres y mujeres	2	2	2	2
	Número de IPS habilitadas con el servicio de protección específica - atención preventiva en salud bucal	1	1	1	1
	Número de IPS habilitadas con el servicio de protección específica - vacunación	1	1	1	1
	Número de IPS habilitadas con el servicio de vacunación	2	2	2	2
QUIRURGICOS	Número de IPS habilitadas con el servicio de cirugía oral	1	1	1	1
TRANSPORTE ASISTENCIAL	Número de IPS habilitadas con el servicio de transporte asistencial básico	1	1	1	1
URGENCIAS	Número de IPS habilitadas con el servicio de servicio de urgencias	1	1	1	1

Fuente: Registro Especial de Prestadores de Servicios de Salud
Dirección de Prestación de Servicios y Atención Primaria - Ministerio de Salud y Protección Social

Otros indicadores del sistema sanitario

Tabla 78. Otros indicadores de sistema sanitario

Indicador	2015	2016	2017	2018
Razón de ambulancias básicas por 1.000 habitantes	0,18	0,18	0,18	0,18
Razón de ambulancias medicalizadas por 1.000 habitantes	0,00	0,00	0,00	0,00
Razón de ambulancias por 1.000 habitantes	0,18	0,18	0,18	0,18
Razón de camas de adulto por 1.000 habitantes	0,36	0,36	0,35	0,35
Razón de camas de cuidado intensivo por 1.000 habitantes	0,00	0,00	0,00	0,00
Razón de camas de cuidado intermedio por 1.000 habitantes	0,00	0,00	0,00	0,00
Razón de camas por 1.000 habitantes	0,73	0,72	0,71	0,70

Fuente: Registro Especial de Prestadores de Servicios de Salud
Dirección de Prestación de Servicios y Atención Primaria - Ministerio de Salud y Protección Social

2.2.9.2. Análisis de los determinantes estructurales de las inequidades en salud

El análisis identificara como determinante estructural: el estrato socioeconómico, los ingresos, la etnia, el nivel educativo y la ocupación se presenta en la población, la relación entre ellos y los efectos sobre la salud de la población del departamento, distrito y municipio.

Los cuatro indicadores medidos en los dos grupos poblacionales (Rural y Urbano) determinan una situación más desfavorable en la población rural, ya que presenta el doble de las necesidades básicas insatisfechas, su línea de pobreza está casi el doble que la rural, los únicos indicadores que están con poca diferencia son la Proporción de personas en miseria y hacinamiento. El problema de inequidades y acceso a los servicios primarios en la población rural son de preocupación a la administración municipal de Vijes, para lo cual debe

sus futuras decisiones políticas deben tener un fuerte enfoque en reducir estas brechas de calidad de vida en la población rural.

Tabla 79. Otros indicadores de ingreso, departamento, Municipio Vijes-Area Urbana 2008-2012

Indicadores de ingreso	2008	2009	2010	2011	2012
Proporción de población en necesidades básicas insatisfechas				14.7	
Proporción de población bajo la línea de pobreza				36.2	
Proporción de población en miseria				2,09	
Proporción de población en hacinamiento				5.17	

Fuente: DANE 2012

Tabla 80. Otros indicadores de ingreso, departamento, Municipio Vijes-Area Rural 2008-2012

Indicadores de ingreso	2008	2009	2010	2011	2012
Proporción de población en necesidades básicas insatisfechas				30.87	
Proporción de población bajo la línea de pobreza				61.9	
Proporción de población en miseria				7.46	
Proporción de población en hacinamiento				7.30	

Fuente: DANE 2012

Cobertura bruta de educación y analfabetismo

Tabla 81. Tasa de cobertura bruta de educación y analfabetismo del Municipio de Vijes, Valle del Cauca 2017

Indicadores de educación	Valle del Cauca	Vijes	Comportamiento															
			2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
Porcentaje de hogares con analfabetismo (DNP-DANE 2005)	12,1	20,04			↗													
Tasa de cobertura bruta de Educación categoría Primaria (MEN 2018)	90,75	87,59	-	-	↗	↗	↘	↘	↗	↘	↘	↘	↗	↗	↘	↘	↘	↘
Tasa de cobertura bruta de Educación Categoría Secundario (MEN 2018)	100,6	116,54	-	-	↗	↗	↘	↗	↘	↗	↗	↘	↘	↘	↘	↘	↘	↘
Tasa de cobertura bruta de Educación Categoría Media (MEN 2018)	76,77	97,98	-	-	↗	↗	↘	↘	↗	↗	↗	↘	↗	↗	↘	↗	↘	↘

Fuente: Ministerio de Salud y Protección social

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

En la siguiente tabla se describen los problemas identificados y también conocidos como tensiones en Salud que afectan de manera directa e indirecta la Salud de la comunidad de Vijes, en los que se debe de trabajar de manera continua.

3.2. Priorización de los problemas en Salud

Tabla 82. Priorización de los problemas de salud del Municipio de Vijes

Dimensión Plan Decenal	Prioridad	Grupos de Riesgo (MIAS)
1. Salud Ambiental	1. Tasa ajustada de enfermedades del sistema circulatorio x 100.000 personas	001
	2. Alto índice de riesgo de calidad del agua (IRCA)	000
	3. Baja cobertura de alcantarillado y acueducto en zona rural	000
	4 Alto Porcentaje de hogares sin acceso a fuentes de agua mejorada	000
2. Vida saludable y condiciones no transmisibles	1. Tasa ajustada de neoplasias x 100.000 mujeres	007
	2. Tasa ajustada de tumor maligno de traquea bronquios y pulmón x 100.000 hombres	007
	3. Tasa ajustada de tumor maligno de órganos digestivos y del peritoneo, excepto estómago y colon x 100.000 mujeres	007
	4. Tasa ajustada de Enfermedades crónicas de las vías respiratorias inferiores x 100.000 personas	002
	5. Tasa ajustada de Enfermedades isquémicas del corazón por 100.000 personas	001
	6. Enfermedades cardiovasculares	001
	7. Enfermedades No transmisibles en primera infancia y adolescencia	001
3. Convivencia social y salud mental	1. Tasa ajustada de Causas externas x 100.000 hombres	012
	2 Tasa ajustada de suicidio por 100.000 hombres	012
	3. Epilepsia en juventud	004
	4. Tasa ajustada de accidentes de tránsito por 100.000	012

	hombres	
	5. Tasa ajustada de Homicidios por 100.000 hombres	012
5. Sexualidad, derechos sexuales y reproductivos	1. Tasa ajustada de tumor maligno de mama x 100.000 mujeres	007
	2. Tasa de mortalidad neonatal	008
	3. Enfermedades Genitourinarias	000
	4. Tasa de incidencia de VIH notificada	009
6. Vida saludable y enfermedades transmisibles	1. Infecciones respiratorias	009
	2. Tasa de incidencia de dengue grave	009
7. Salud pública en emergencias y desastres	1. <i>Riesgo de Inundación</i> : Desbordamiento río Cauca, Deslizamiento masas y represamiento Río Carbonero	SD
	2. Contaminación por energía: Zona de paso línea transmisión San Carlos – San Marcos (500 Kv.), Zona de paso línea transmisión Esmeralda – Yumbo ISA 1 (230 Kv.), Zona de paso línea transmisión Cartago – Yumbo EPSA 1 (115 Kv.)	SD
	3. Erosión o Socavamiento: en el área de influencia: Río Carbonero, Río Vijes	SD
8. Salud y Ambito laboral	1. Alto porcentaje de hogares con trabajo informal	011
9. Gestion diferencial en poblaciones vulnerables	1. Discapacidad del Sistema cardiorrespiratorio y las defensas	000
	2. Discapacidad del Movimiento	000
	3. Discapacidad de Ojos	000
	4. Alto porcentaje de hogares con analfabetismo	000
10. Fortalecimiento de la autoridad sanitaria	1. Morbilidad por Condiciones mal clasificadas	N/A

Anexo 1. Ruta de indicadores disponibles para construcción de Análisis de Situación en Salud 2019

Ruta de indicadores disponibles para construcción de Asis 2019				
GRUPO DE INDICADORES	AÑOS CON INFORMACIÓN DISPONIBLE	ÚLTIMO AÑO DE REFERENCIA	FUENTES	OBSERVACIONES
Demografía	2005 - 2020	2019	Proyecciones Censo DANE 2005 y Registro Único de Víctimas	Se toma como fuente las proyecciones del Censo Dane 2005 por indicaciones del Ministerio de Salud
Mortalidad	2005 - 2017	2017	Estadísticas Vitales DANE	
Morbilidad (consultas)	2009 - 2018	2018	Registro Individual de prestación de Servicios (RIPS) - Ministerio de Salud	
Morbilidad (Eventos de alto costo)	2007 - 2018	2018	Cuenta de alto costo y Sistema de Vigilancia en Salud Pública (SIVIGILA)	
Morbilidad (Eventos de precursores)	2011 - 2018	2018	Ministerio de salud y Protección Social (Cuenta de alto costo y SIVIGILA)	
Morbilidad (Eventos de Notificación obligatoria)	2007 - 2017	2017	Sistema de Vigilancia en Salud Pública (SIVIGILA) y Estadísticas Vitales DANE	Solo indicadores de letalidades y tasas de incidencia
Morbilidad (Discapacidad)	Acumulado a septiembre de 2019		Registro para la Localización y Caracterización de Personas con Discapacidad	
Determinantes sociales (determinantes intermedios)	2005 - 2018	2018	Dirección Nacional de Planeación, Encuesta de Calidad de Vida y CENSO 2005 (DANE), Plan Indicativo de Expansión de Cobertura de electricidad, Encuesta Nacional de Salud Nutricional 2010 (ENSIN) Documento Forensis 2018 (Medicina Legal), Servicios habilitados 2018 (Ministerio de Salud), Coberturas de educación 2018 (Ministerio de Educación)	

