



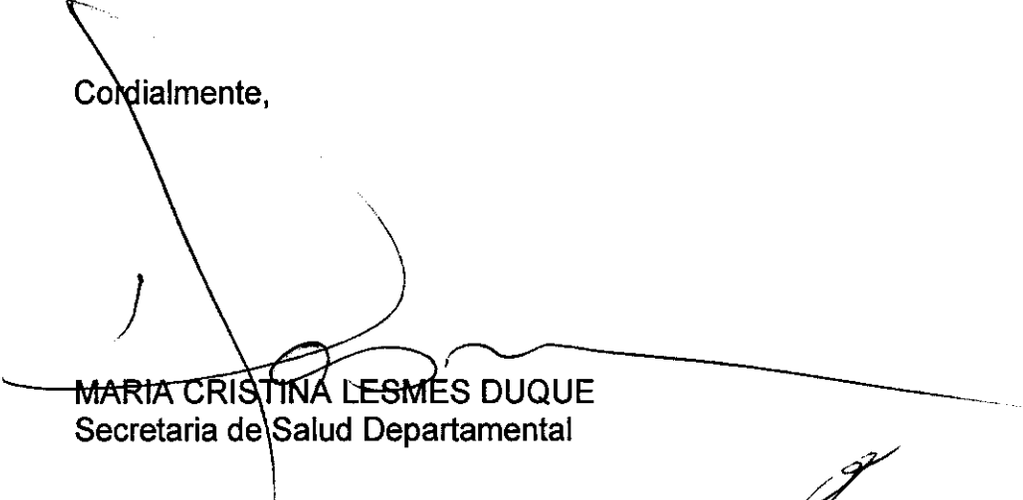
**GOBERNACIÓN
VALLE DEL CAUCA**
Secretaría de Salud

CERTIFICACIÓN DE AVAL DE ASIS MUNICIPALES 2020

El Análisis de Situación de Salud 2020 del municipio de ULLOA, 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 26 de enero de 2021.

Cordialmente,



MARIA CRISTINA LESMES DUQUE
Secretaria de Salud Departamental

Revisó: Luisa Fernanda Reina González, Subsecretaria de Salud Pública
Hector Andrés Betancur Cano, Líder de Programa *HB*
Proyectó: Víctor Hugo Muñoz Villa, Epidemiólogo Contratista VSP *VHM*



ASIS 2020



MARÍA CRISTINA LESMES DUQUE

Secretaria Departamental de Salud Valle

ERIKA LONDOÑO RODRIGUEZ

Secretaria de Salud Municipal de Ulloa



**PROSPERIDAD
PARA TODOS**



**DEPARTAMENTO DEL VALLE DEL CAUCA
GOBERNACIÓN**
Secretaría de Salud

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

Secretaria Departamental del Salud del Valle del Cauca

Dirección Local de Salud Municipio de Ulloa

Grupo ASIS

Municipal

Ulloa – Valle del Cauca, 2020

TABLA DE CONTENIDO

PRESENTACIÓN.....	12
INTRODUCCIÓN.....	13
METODOLOGÍA.....	15
AGRADECIMIENTOS Y RECONOCIMIENTOS INSTITUCIONALES.....	17
SIGLAS.....	18
1. CAPITULO I. CARACTERIZACIÓN DE LOS CONTEXTOS TERRITORIAL Y DEMOGRÁFICO.....	20
1.1. Contexto territorial.....	20
1.1.1. Localización.....	20
1.1.2. Características físicas del territorio.....	22
1.1.3. Accesibilidad geográfica.....	24
1.2. Contexto demográfico.....	26
1.2.1. Estructura demográfica.....	29
1.2.2. Dinámica demográfica.....	35
1.2.3. Víctimas del Conflicto armado.....	37
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 subgrupo.....	50
2.1.3. Mortalidad materno – infantil y en la niñez.....	86
2.1.4. Mortalidad relacionada con Salud Mental.....	93
2.1.5. Mortalidad por COVID-19.....	95
2.1.6. Análisis desigualdad en la mortalidad materno – infantil y en la niñez.....	98
2.1.7. Identificación de prioridades identificadas por mortalidad general, específica y materno -infantil... 101	
2.2. Análisis de la morbilidad.....	103
2.2.1. Principales causas de morbilidad.....	103
2.2.2. Morbilidad específica por subgrupo.....	107
2.2.3. Morbilidad específica salud mental.....	110
2.2.4. Morbilidad de eventos de alto costo.....	113
2.2.5. Morbilidad de eventos precursores.....	114

2.2.6. Morbilidad población migrante.....	114
2.2.7. Morbilidad de eventos de notificación obligatoria.....	115
2.2.7.1 IRAG por virus nuevo.....	116
2.2.8 Análisis de la población en condición de discapacidad.....	119
2.2.9. Identificación de prioridades principales en la morbilidad.....	121
2.2.10. Análisis de los determinantes intermedios de la salud-DSS.....	123
2.2.10.1. Análisis de los determinantes intermedios de la salud.....	123
2.2.10.2. Análisis de los determinantes estructurales de las inequidades en salud.....	128
3. CAPÍTULO III. PRIORIZACIÓN DE LOS EFECTOS DE SALUD.....	131
3.1. Reconocimiento de los principales efectos de salud identificados previamente.....	131
3.2. Priorización de los problemas de salud.....	132
Conclusiones finales y recomendaciones.....	133

TABLAS

Tabla 1. Distribución de los municipios por extensión territorial y área de residencia, Ulloa 2020	21
Tabla 2. Tiempo de traslado, tipo de transporte y distancia en kilómetros municipio de Ulloa, 2020	25
Tabla 3. Población por área de residencia Municipio Ulloa 2020	26
Tabla 4. Número de Viviendas y Hogares Municipio de Ulloa, 2020.	28
Tabla 5. Población por pertenencia étnica del Municipio de Ulloa-, Censo 2005	29
Tabla 6. Proporción de la población por ciclo vital, municipio de Ulloa 2015, 2020 y 2023.	31
Tabla 7. Otros indicadores de estructura demográfica municipio de Ulloa, 2015, 2020, 2023	33
Tabla 8. Otros indicadores de estructura demográfica en el municipio de Ulloa, 2015, 2020, 2023.	34
Tabla 9. Tasas Específicas de Fecundidad en mujeres 2005-2018 del Municipio de Ulloa	36
Tabla 10. víctimas de desplazamiento: hombres, mujeres y LGBTI. 2020	37
Tabla 11. Tasa de mortalidad ajustada por edad del municipio de Ulloa, 2005 – 2018.....	41
Tabla 12. Tasa de mortalidad ajustada por edad para los hombres, Municipio de Ulloa. 2005 – 2018.....	42
Tabla 13. Tasa de mortalidad ajustada por edad para las mujeres de Ulloa, 2005 – 2018	43
Tabla 14. Años de Vida Potencialmente Perdidos –AVPP por grandes causas lista 6/67. Ulloa Valle del Cauca, 2005-2018.....	44
Tabla 15. Años de Vida Potencialmente Perdidos –AVPP por grandes causas lista 6/67 en hombres del Municipio de Ulloa, Valle Del Cauca, 2005 – 2018	45
Tabla 16. Años de Vida Potencialmente Perdidos –AVPP por grandes causas lista 6/67 en mujeres del Municipio de Ulloa, Valle Del Cauca, 2005 – 2018	46
Tabla 17. Tasa de AVPP por grandes causas lista 6/67 general del Municipio de Ulloa, 2005 – 2018.....	47
Tabla 18. Tasa de AVPP por grandes causas lista 6/67 ajustada en hombres del municipio de Ulloa, 2005 – 2018 ..	48
Tabla 19. Tasa de AVPP por grandes causas lista 6/67 ajustado en las mujeres del municipio de Ulloa, 2005 – 2018	49
Tabla 20. Tasa ajustada de mortalidad por enfermedades transmisibles en población general de Ulloa 2005 – 2018	51
Tabla 21. Tasa de mortalidad ajustada por edad para las enfermedades transmisibles en hombres del municipio de Ulloa, 2005 – 2018.....	52
Tabla 22. Tasa de Mortalidad Ajustada por las Enfermedades Transmisibles en Mujeres Ulloa Valle del Cauca, 2005 – 2018.....	54
Tabla 23. Tasa ajustada de mortalidad por neoplasias en población general de Ulloa. Periodo 2005 – 2018.....	56
Tabla 24. Tasa de mortalidad por neoplasias en hombres del Municipio de Ulloa 2005-2018	58
Tabla 25. Tasa de mortalidad ajustada por edad para las neoplasias en mujeres del municipio de Ulloa 2005-2018	60
Tabla 26. Tasa ajustada de mortalidad por enfermedades del sistema circulatorio en población general de Ulloa 2005 – 2018.....	62

Tabla 27. Tasa de mortalidad ajustada por edad para las enfermedades del sistema circulatorio en hombres del municipio de Ulloa, 2005-2018	64
Tabla 28. Tasa de mortalidad ajustada por edad para las enfermedades del sistema circulatorio en mujeres del municipio de Ulloa, 2005-2018	66
Tabla 29. Casos de mortalidad por Ciertas afecciones originadas en el periodo perinatal en población general de Ulloa. 2005 – 2018.....	68
Tabla 30. Casos de mortalidad por Ciertas afecciones originadas en el periodo perinatal en mujeres de Ulloa. 2005 – 2018.....	70
Tabla 31. Tasa ajustada de mortalidad por causas externas en población general de Ulloa. 2005 – 2018	74
Tabla 32. Tasa de mortalidad ajustada por edad para las causas externas en hombres del municipio de Ulloa, 2005 – 2018.....	76
Tabla 33. Tasa de mortalidad ajustada por edad para las causas externas en mujeres del Municipio de Ulloa, 2005-2018.....	78
Tabla 34. Tasa ajustada de mortalidad por las Demás Causas en población general de Ulloa. 2005 – 2018	80
Tabla 35. Tasa de mortalidad ajustada por edad para las demás enfermedades en hombres del Municipio de Ulloa, 2005 – 2018.....	82
Tabla 36. Tasa de mortalidad ajustada por edad para Todas Las Demás Enfermedades en mujeres del Municipio de Ulloa, 2005-2018	84
Tabla 37. Tabla de semaforización de las tasas de mortalidad por causas específicas municipio de Ulloa, 2005-2018	85
Tabla 38. Tasas de mortalidad en menores de 1 año por cada 1.000 nacidos vivos, según grandes grupos (hombres). Ulloa 2005 – 2018.....	86
Tabla 39. Tasas de mortalidad en menores de 1 año por cada 1.000 nacidos vivos, según grandes grupos (mujeres). Ulloa 2005 – 2018.....	87
Tabla 40. Tasas de mortalidad en menores de 1 año por cada 1.000 nacidos vivos, según grandes grupos (ambos sexos). Ulloa 2005 – 2018	87
Tabla 41. Tasas de mortalidad en menores de 5 años por 100.000 habitantes, según grandes grupos (hombres). Ulloa. 2005 – 2018.....	88
Tabla 42. Tasas de mortalidad en menores de 5 años por 100.000 habitantes, según grandes grupos (mujeres). Ulloa 2005 – 2018.....	88
Tabla 43. Tasas de mortalidad en menores de 5 años por 100.000 habitantes, según grandes grupos (ambos sexos). Ulloa 2005 – 2018.....	89
Tabla 44. Número de muertes en menores de 5 años según grandes grupos de causas, Ulloa, periodo 2005 – 2018	90
Tabla 45. Muertes por ciertas enfermedades infecciosas y parasitarias en la niñez y la infancia. Ulloa, periodo 2005-2018.....	91
Tabla 46. Muertes por ciertas afecciones originadas en el periodo perinatal en la niñez y la infancia. Ulloa, periodo 2005-2018.....	92
Tabla 47. Muertes por Causas externas de Morbilidad y Mortalidad en la niñez y la infancia. Ulloa, Periodo 2005-2018	92

Tabla 48. Mortalidad por trastornos mentales y del comportamiento, Municipio de Ulloa 2005-2018	93
Tabla 49. Mortalidad por Epilepsia municipio de Ulloa 2005-2018	94
Tabla 50. Mortalidad por Covid-19 Municipio de Ulloa, comparado con el Valle del Cauca.	95
Tabla 51. Otros indicadores demográficos Mortalidad Covid-19, Ulloa, Valle del Cauca	96
Tabla 52. Concentración Comorbilidad Covid-19, Ulloa, Valle del Cauca	97
Tabla 53. Tipo de Atención Pacientes COVID-19 Municipio de Ulloa, comparado con el Valle del Cauca	97
Tabla 54. Semaforización y tendencia de la mortalidad materno – infantil y niñez, municipio de Ulloa, 2005-2018	98
Tabla 55. Otros Indicadores materno infantiles, según área de residencia y año. Municipio de Ulloa, Valle del Cauca 2005-2018.....	99
Tabla 56. Otros Indicadores materno infantiles, según etnia y año. Municipio de Ulloa, Valle del Cauca 2008-2018	100
Tabla 57. Identificación de prioridades en salud del municipio de Ulloa (Valle Del Cauca).....	101
Tabla 58. Principales causas de morbilidad ambos sexos, municipio Ulloa 2009 – 2019	104
Tabla 59. Principales causas de morbilidad en hombres, municipio Ulloa 2009 – 2019.....	105
Tabla 60. Principales causas de morbilidad en mujeres, municipio Ulloa 2009 – 2019.....	106
Tabla 61. Morbilidad por subgrupos en hombres, Ulloa 2009 – 2019.....	107
Tabla 62. Morbilidad por subgrupos en mujeres, Ulloa 2009 – 2019.....	108
Tabla 63. Morbilidad por subgrupos en ambos sexos, Ulloa 2009 – 2019.....	109
Tabla 64. Morbilidad Salud mental por subgrupos en ambos sexos. Municipio de Ulloa 2009 – 2019.	110
Tabla 65. Morbilidad Salud mental por subgrupos en hombres. Municipio de Ulloa 2009 – 2019.....	111
Tabla 66. Morbilidad Salud mental por subgrupos en mujeres. Municipio de Ulloa 2009 – 2019.....	112
Tabla 67. Tabla de semaforización de los eventos de alto costos Municipio de Ulloa.....	113
Tabla 68. Semaforización de los eventos precursores Municipio de Ulloa 2006-2019.....	114
Tabla 73. Tabla de semaforización de los eventos de notificación obligatoria municipio de Ulloa.	115
Tabla 69. Morbilidad por COVID-19, Municipio de Ulloa, comparado con Valle del Cauca.....	116
Tabla 70. Otros indicadores demográficos de morbilidad por COVID-19 Municipio de Ulloa	117
Tabla 71. Tipo de comorbilidad Municipio de Ulloa comparado con el Valle del Cauca	118
Tabla 72. Ámbito de atención Municipio de Ulloa, comparado con el Valle del Cauca.....	118
Tabla 74. Distribución de las alteraciones permanentes Ulloa, 2020	120
Tabla 75. Prioridades identificadas en la morbilidad atendida, eventos de precursores discapacidad Municipio de Ulloa	121
Tabla 76. Determinantes intermediarios de la salud Municipio de Ulloa comparado con el Valle del Cauca 2020 ...	124
Tabla 77. Determinantes intermediarios de la salud, Condiciones de Vida Urbano y Rural	124
Tabla 79. Determinantes intermedios de la salud - seguridad alimentaria y nutricional Ulloa, 2005-2018	125

Tabla 80.Determinantes intermedios de la salud - factores psicológicos y culturales de Municipio de Ulloa	125
Tabla 81.Determinantes intermedios de la salud -Sistema sanitario Municipio de Ulloa	126
Tabla 82.Servicios habilitados de las Instituciones Prestadoras de Salud por en el Municipio de Ulloa ((Valle del Cauca), 2019	127
Tabla 83.Otros indicadores de sistema sanitario en el municipio de ULLOA, 2019.....	128
Tabla 84.Tasa de cobertura bruta de educación Ulloa	129
Tabla 85. Ocupación Municipio de Ulloa, Valle del Cauca, 2018.....	130
Tabla 86. NBI Áreas del municipio de Ulloa, 2018.....	130
Tabla 87.Priorización de los problemas de salud del municipio de Ulloa. 2019.....	132

FIGURAS

Figura 1. Ubicación de la población por área.....	27
Figura 2. Ubicación de los hogares del municipio de Ulloa 2020.....	28
Figura 3. Pirámide poblacional del municipio de Ulloa, 2015, 2020, 2023.....	30
Figura 4. Cambio en la proporción de la población por grupo etarios, municipio de Ulloa 2015, 2020 y 2023. 32	
Figura 5. Población por sexo y grupo de edad del municipio de Ulloa 2020.....	32
Figura 6. Comparación entre las Tasas Brutas de Natalidad y Mortalidad Ulloa-2005 a 2018.....	35
Figura 7. Tasa de mortalidad ajustada por edad del municipio de Ulloa, 2005 – 2018.....	41
Figura 8. Tasa de mortalidad ajustada por edad para los hombres, Municipio de Ulloa. 2005 – 2018.....	42
Figura 9. Tasa de mortalidad ajustada por edad para las mujeres de Ulloa, 2005 – 2018.....	43
Figura 10. Años de Vida Potencialmente Perdidos –AVPP por grandes causas lista 6/67. Ulloa Valle del Cauca, 2005-2018.....	44
Figura 11. Años de Vida Potencialmente Perdidos –AVPP por grandes causas lista 6/67 en hombres del Municipio de Ulloa, Valle Del Cauca, 2005 – 2018.....	45
Figura 12. Años de Vida Potencialmente Perdidos –AVPP por grandes causas lista 6/67 en mujeres del Municipio de Ulloa, Valle Del Cauca, 2005 – 2018.....	46
Figura 13. Tasa de AVPP por grandes causas lista 6/67 general del Municipio de Ulloa, 2005 – 2018.....	47
Figura 14. Tasa de AVPP por grandes causas lista 6/67 ajustada en hombres del municipio de Ulloa, 2005 – 2018.....	48
Figura 15. Tasa de AVPP por grandes causas lista 6/67 ajustado en las mujeres del municipio de Ulloa, 2005 – 2018.....	49
Figura 16. Tasa ajustada de mortalidad por enfermedades transmisibles en población general de Ulloa 2005 – 2018.....	50
Figura 17. Tasa de mortalidad ajustada por edad para las enfermedades transmisibles en hombres del municipio de Ulloa, 2005 – 2018.....	52
Figura 18. Tasa de mortalidad ajustada por edad para las enfermedades transmisibles en mujeres del municipio de Ulloa, 2005 – 2018.....	53
Figura 19. Tasa ajustada de mortalidad por neoplasias en población general de Ulloa. Periodo 2005 – 2018. 55	
Figura 20. Tasa de mortalidad ajustada por edad para las neoplasias en hombres del municipio de Ulloa, 2005 – 2018.....	57
Figura 21. Tasa de mortalidad ajustada por edad para las neoplasias en mujeres del Municipio de Ulloa, 2005 – 2018.....	59
Figura 22. Tasa ajustada de mortalidad por enfermedades del sistema circulatorio en población general de Ulloa 2005 – 2018.....	61
Figura 23. Tasa de mortalidad ajustada por edad para las enfermedades del sistema circulatorio en hombres del municipio de Ulloa, 2005 – 2018.....	63

Figura 24. Tasa de mortalidad ajustada por edad para las enfermedades del sistema circulatorio en mujeres del municipio de la Ulloa, 2005 – 2018.....	65
Figura 25. Casos de mortalidad por Ciertas afecciones originadas en el periodo perinatal en población general de Ulloa. 2005 – 2018.....	67
Figura 26. Casos de mortalidad por Ciertas afecciones originadas en el periodo perinatal en mujeres de Ulloa. 2005 – 2018.....	69
Figura 27. Porcentaje de mortalidad por resto de ciertas afecciones originadas en el periodo perinatal del municipio de Ulloa, 2005 – 2018.....	71
Figura 28. Porcentaje de mortalidad por trastornos respiratorios específicos del periodo perinatal del municipio de Ulloa, 2005 – 2018.....	72
Figura 29. Tasa ajustada de mortalidad por causas externas en población general de Ulloa. 2005 – 2018.....	73
Figura 30. Tasa de mortalidad ajustada por edad para las causas externas en hombres del municipio de Ulloa, 2005 – 2018.....	75
Figura 31. Tasa de mortalidad ajustada por edad para las causas externas en mujeres del municipio de Ulloa, 2005 – 2018.....	77
Figura 32. Tasa ajustada de mortalidad por las Demás Causas en población general de Ulloa. 2005 – 2018.....	79
Figura 33. Tasa de mortalidad ajustada por edad para las demás enfermedades en hombres del municipio de Ulloa, 2005 – 2018.....	81
Figura 34. Tasa de mortalidad ajustada por edad para Todas Las Demás Enfermedades en mujeres del municipio de Ulloa, 2005 – 2018.....	83
Figura 35. Número de muertes por trastornos mentales y del comportamiento, Municipio de Ulloa 2005-2018.....	89
Figura 36. Número de muertes por Epilepsia, Municipio de Ulloa 2005-2018.....	94
Figura 37. Pirámide poblacional mortalidad Covid-19 Ulloa, comparado con el Valle del Cauca.....	96
Figura 38. Pirámide poblacional de morbilidad por Covid-19 Municipio de Ulloa comparado con el Valle del Cauca.....	117
Figura 39. Pirámide poblacional de la distribución de las alteraciones permanentes, Ulloa 2020.....	119

MAPAS

Mapa 1.División política administrativa y límites, municipio de Ulloa 2020.....	21
Mapa 2.Relieve, hidrografía, zonas de riesgo, del municipio de Ulloa, 2019.....	24
Mapa 3.Vías de comunicación Departamento del Valle del Cauca, 2020.....	25

PRESENTACIÓN

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

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

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

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

INTRODUCCIÓN

El proceso de Análisis de la Situación de Salud (ASIS) 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 e identificar las necesidades sanitarias del territorio 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, 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 Ulloa se realizó con la información disponible en las fuentes oficiales hasta noviembre de 2020, entendiendo los rezagos de información propios de cada base de datos consultada. Para el análisis demográfico se usaron las estimaciones y proyecciones censales del Departamento Administrativo Nacional de Estadística (DANE) y los indicadores demográficos dispuestos por esta institución en su página web: www.dane.gov.co. Así mismo, se consultó el Registro Único de Víctimas (RUV) dispuesto en el Sistema de Gestión de Datos del Ministerio de Salud y Protección Social a través del cubo de víctimas del Ministerio de Salud y Protección Social y el Registro para la localización y caracterización de personas con discapacidad.

Para el análisis de los efectos de salud y sus determinantes se emplearon los datos de estadísticas vitales provenientes del DANE para el periodo comprendido entre 2005 y 2018; la morbilidad atendida procedente de los Registros Individuales de Prestación de Servicios de Salud (RIPS) para el periodo entre 2009 y 2019. La información sobre eventos de interés en salud pública proviene del Sistema de vigilancia de la salud pública (Sivigila) entre 2007 y 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 2018 e informes de Medicina Legal y Ciencias Forenses (Forensis) 2019.

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 2020 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 Ulloa - Valle**

SIGLAS

Incluya las siglas, que se mencionan al interior del documento.

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

El municipio se encuentra ubicado en la zona Nor-oriental del Departamento del Valle del Cauca, a los 4 grados 42 minutos de latitud norte y 75 grados 44 minutos de longitud al oeste de Greenwich.

Entre los límites geográficos se encuentra al Norte con el río Barbas y el Municipio de Pereira Risaralda, al Sur con el río los Ángeles y el Municipio de Alcalá, al Occidente con el río la Vieja y el Municipio de Cartago Valle del Cauca y al Oriente con el Municipio de Filandia Quindío

Extensión total: 42,44 Km²

Extensión área urbana: 0.63 Km²

Extensión área rural: 41.81 Km²

Altitud de la cabecera municipal (metros sobre el nivel del mar): 1350 mts sobre el nivel del mar

División Política

Desde el punto vista geopolítico la entidad territorial estaba dividida en zona urbana y zona rural: la primera comprendía la cabecera municipal y la segunda incluía el centro poblado de Moctezuma y demás áreas dispersas. Esta división fue modificada mediante el acuerdo 029 del 14 de abril de 2001 del Honorable Concejo Municipal, el cual aprobó y expidió el nuevo esquema de ordenamiento territorial (EOT) Cap. XII, Art. 114, modificando la zona rural, en

él establece “que el municipio de Ulloa se organiza en su zona rural en dos corregimientos Moctezuma (centro poblado) y Chapinero (rural disperso), y por 13 veredas: Calamonte Alto, Calamonte Bajo, Dinamarca, La Latina, La Pastora, Venecia, El Cofre, Berlín, La Montaña, El Piñal, El Bosque, La Plata y El Placer.

En su zona urbana, Ulloa cuenta con los siguientes barrios: El Brillante, El Progreso I, El Progreso II, Villa Montana, Jesús María Bedoya, Villa Sucre, El Obelisco, La Virgen, Palermo, Bolívar, Buenos Aires, Calle principal, La Gloria, Calle Cementerio, La Isla y Avenida Villegas.

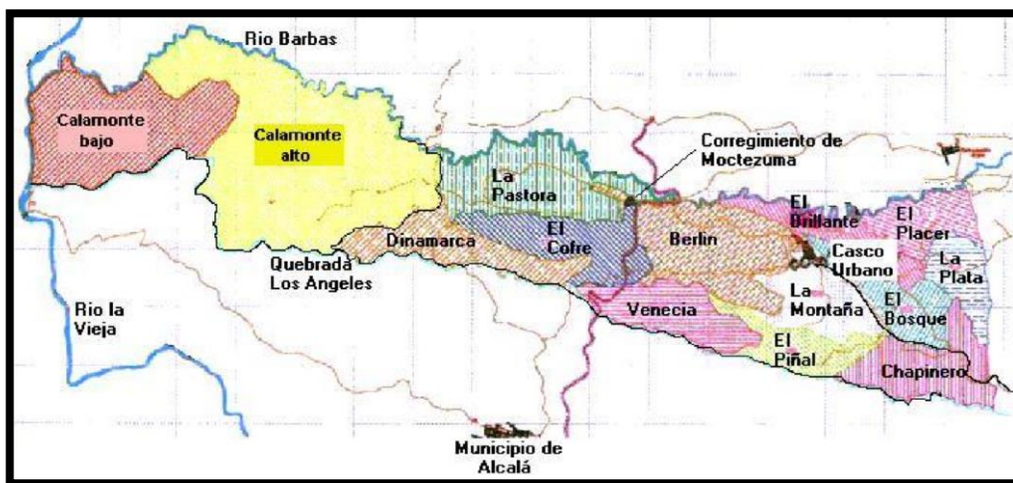
Extensión Territorial

Tabla 1. Distribución de los municipios por extensión territorial y área de residencia, Ulloa 2020

Municipio	Extensión Urbana		Extensión Rural		Extensión Total	
	Extensión	%	Extensión	%	Extensión	%
Ulloa	0,37	0,9%	41	100%	41.37	0.17

Fuente: Federación Colombiana de Municipios

Mapa 1. División política administrativa y límites, municipio de Ulloa 2020



Fuente: Alcaldía Ulloa

Planeación Municipal

1.1.2. Características físicas del territorio

El área de Ulloa, presenta cuatro diferentes relieves fisiográficos.

Zona ligeramente plana, con pendientes de 0 a 10 grados

Zona de relieve ondulado, con pendientes entre 10 y 25 grados

Zona de relieve montañosa, donde se observan pendientes entre los 25 y 45 grados

Zona de relieve escarpado, en la parte alta del municipio con pendiente de más de 45 grados.

Hidrografía:

La totalidad de las aguas que nacen en el Municipio de Ulloa Valle del Cauca, derraman hasta la cuenca de río la Vieja, el cual le sirve de límite con el Municipio de Cartago Valle del Cauca, en su parte baja. Posee a su vez dos sub-cuencas de suma importancia: La Quebrada Los Ángeles que recorre el Municipio en 18 Kilómetros, sirve de límite Natural con el Municipio de Alcalá y drenan hacia ella quebradas importantes como: La quebrada Chapinero, Bella vista, La Sonora, Calamonte, El Salto, Berlín, La Nubia con área aproximadamente de 1.776,5 Has. La sub. Cuenca del río Barbas que le sirve de límite natural con el Departamento de Risaralda, cuyos afluentes importantes son: La quebrada San José, El Rosario, El Diamante, El Brillante, Calamar, La Sonadora, Las Camelias con un área aproximada de 246,

Temperatura y Humedad

Temperatura media del municipio de Ulloa es de 21 grados centígrados.

Zonas de riesgo

A continuación, se presenta las zonas de riesgo identificadas en el Plan local de Riesgo del municipio de Ulloa:

Amenazas naturales

La Plata posible hundimiento de banca, Laguna vía a Dinamarca posible riesgo de represamiento que ocasiona inundación, Construcciones en la zona de Calamonte Bajo posible riesgo por avalancha y en el Sector Dinamarca - El Río posible riesgo de hundimiento de banca. La población de Ulloa se encuentra dentro del área de influencia del sistema de fallas de Romeral, cuyo trazo principal (Falla de Caicedonia – Aeropuerto) pasa aproximadamente a tres kilómetros al oriente del casco urbano, donde alinea el río Barbas y sus afluentes principales como la Quebrada La Plata. Hacia el Norte de la población de Circasia y el Este de Ulloa está pasando la falla de Armenia, y hacia la cima de la cordillera central los pasos correspondientes a las fallas de Navarco y San Jerónimo.

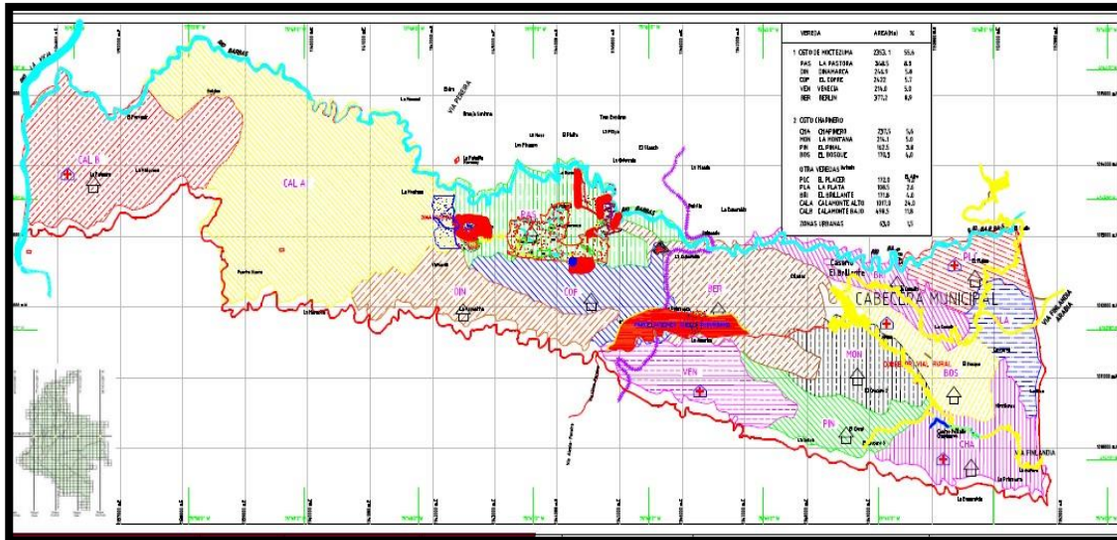
Amenazas Socio naturales

Existen procesos de remoción en masa que afectan zonas con construcciones habitacionales, se presentan principalmente a lo largo del Valle de la Quebrada El Brillante, involucrando suelos provenientes de cenizas volcánicas. Se presentan deslizamientos leves de tierra debido a la falta de mantenimiento de taludes y construcción de obras de control y mitigación de los mismos, lo cual afecta a determinados sectores de la localidad. Otro factor que influye en esta problemática es el desarrollo urbano irregular.

Amenazas Tecnológicas

Colapso de estructuras metálicas de torres de telefonía móvil: se puede generar el colapso de estas estructuras; lo cual generaría averías en las viviendas y daños en la integridad física de las personas que se encuentran entre el radio de acción de las mencionadas torres. Se puede generar la explosión de las estaciones de servicio y de los centros de acopio de cilindros de gas propano, lo cual produciría la afectación de las estructuras de las viviendas aledañas a estos sitios y afectación en la salud de las personas de estos sectores. En el Puente Los Ángeles salida a Arabia posible riesgo de colapso

Mapa 2. Relieve, hidrografía, zonas de riesgo, del municipio de Ulloa, 2019



Fuente: Alcaldía

1.1.3. Accesibilidad geográfica

Terrestre:

Ulloa dista a 237 Kms de la capital del departamento del Valle del Cauca, su vía de acceso se encuentra pavimentada sobre la margen vial que conduce del vecino municipio de Alcalá a Pereira Risaralda.

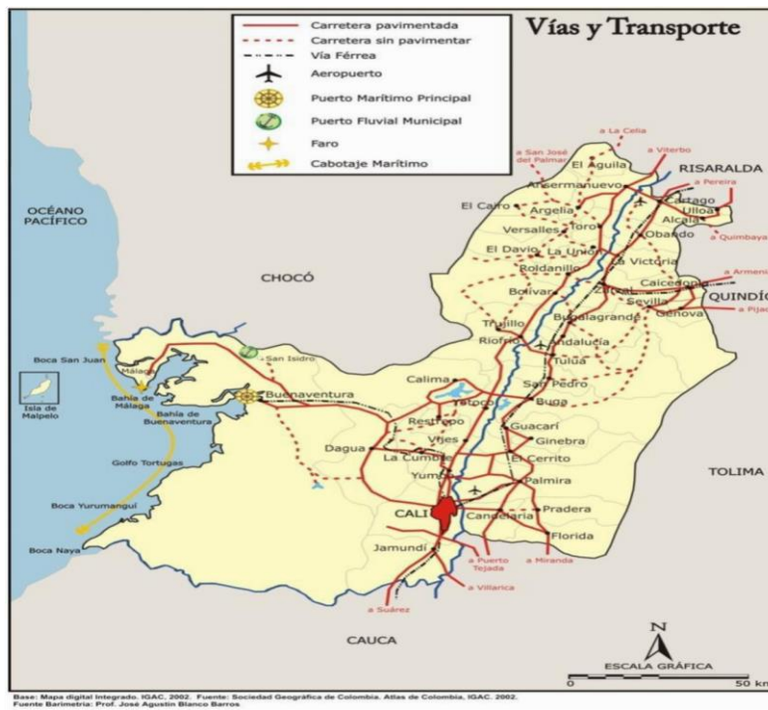
Sus vías soportan los flujos de tránsito originados por el transporte interurbano de bienes y personas en una extensión de 10 Kms, posee vías terciarias que comunican al casco urbano del municipio con las veredas y centros poblados rurales las cuales distan cada una en promedio de 5 kms, la extensión de estas vías con las veredas que comunican con las diferentes fincas es de 70 Kms aproximadamente.

Tabla 2. Tiempo de traslado, tipo de transporte y distancia en kilómetros municipio de Ulloa, 2020

Municipios	Tiempo de llegada desde el municipio más alejado a la ciudad capital del departamento, en minutos.	Distancia en Kilómetros desde el municipio más alejado a la ciudad capital del departamento	Tipo de transporte desde el municipio más alejado a la ciudad capital del departamento
Cali	4 h 24 min	210 Km	Terrestre
Cartago	1 h 20 min	31.89	Terrestre
Tuluá	2 h 57 min	117 Km	Terrestre
Alcalá	44 min	13.4 Km	Terrestre

Fuente: Alcaldía Municipal de Ulloa - Valle del Cauca

Mapa 3. Vías de comunicación Departamento del Valle del Cauca, 2020.



Fuente: Alcaldía Municipio de Ulloa

1.2. Contexto demográfico

La población total en el municipio de Ulloa según datos en proyección del Censo DANE 2015, presenta unas 5.381 personas para el año 2020, de los cuales 2.792 son hombres y mujeres son 2.589.

Densidad poblacional por kilómetro cuadrado

El municipio de Ulloa, presenta una superficie total de 222 Km cuadrados, para una densidad de 24 habitantes por kilómetro cuadrado.

Población por área de residencia urbano/rural

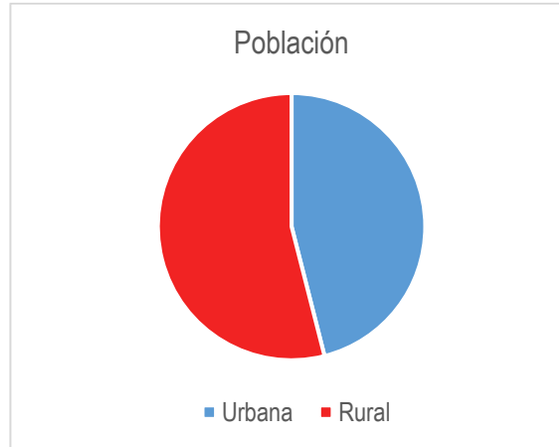
El mayor porcentaje de la población está distribuida en el área rural (54%), mientras que la zona urbana tiene un 46% como muestra la (Tabla 3).

Tabla 3. Población por área de residencia Municipio Ulloa 2020

Municipio	Población Urbana		Población rural		Población Total	Grado de Urbanización
	Población	%	Población	%		
Ulloa	2.477	46%	2.904	54%	5.381	46

Fuente: DANE

Figura 1. Ubicación de la población por área.



Fuente: DANE

Grado de urbanización

El grado de urbanización del municipio es del 46%.

Número de viviendas

Según censo DANE 2015 el número de viviendas en el municipio de Ulloa es de 1.853 de viviendas, el 96% de las viviendas son casas, predomina en la zona una vivienda de un piso, teja de barro y muros en ladrillo macizo con áreas que oscilan entre los 70 y 90 mts cuadrados, en algunos casos se nota la intención de formar parte de un entorno que valora su patrimonio cultural dominante en la zona, porque en la mayoría de los casos es resultante de intereses propios o de un régimen económico predominante que impide al propietario dar la búsqueda de una vivienda que responda al entorno ya establecido.

A pesar de que las construcciones habitacionales rurales cuentan con materiales aceptables y con edificaciones en muchos casos satisfactorias desde el punto de vista de estabilidad y de acabados, existe un desconocimiento de

ciertos requerimientos indispensables para prevenir enfermedades, acrecentar las condiciones ambientales o para mejorar la habitabilidad de las viviendas.

Con muy pocos cambios cualquier vivienda rural podría ser adecuada en aspectos como ventilación, aireación, luminosidad y humedad en pisos, entre otros. Si a esto se le añade la costumbre de dormir en grupo, bien sea por falta de espacio, bien por una tendencia habitual que demanda mayor renovación del aire en el interior de las habitaciones, estas adecuaciones se hacen indispensables para obtener una mejor calidad de vida en el hábitat rural.

Número de hogares

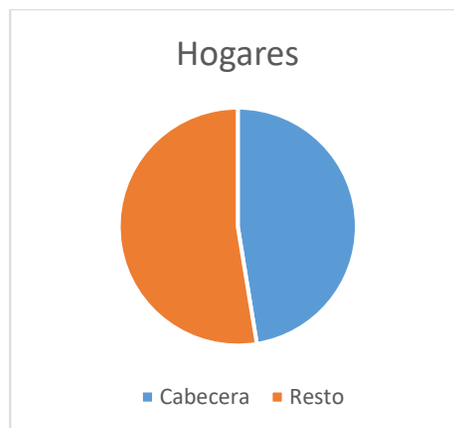
El número de hogares es de 1399 según las proyecciones del DANE.

Tabla 4. Número de Viviendas y Hogares Municipio de Ulloa, 2020.

Viviendas	Número	Porcentaje	Hogares	Porcentaje
Cabecera	776	41.88%	777	47.44%
Resto	1.077	58.12%	861	52.56%
Total	1.853	100	1.638	100

Fuente: Minsalud

Figura 2. Ubicación de los hogares del municipio de Ulloa 2020.



Fuente: Minsalud

Población por pertenencia étnica

La población que pertenece o se reconoce como indígena es menor al 0,6%; negro o mulato 0,25% y la mayoría de habitantes de Ulloa no se consideran de ninguna etnia.

Tabla 5. Población por pertenencia étnica del Municipio de Ulloa-, Censo 2005

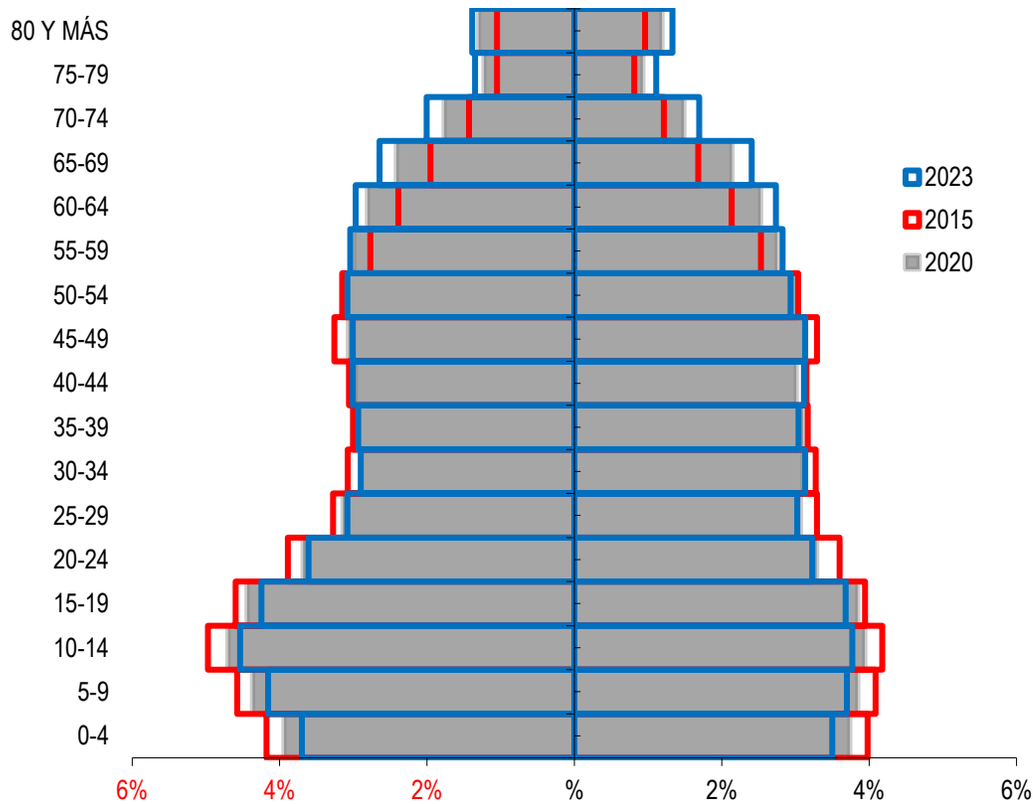
Autoreconocimiento étnico	Casos	%	Acumulado %
Indígena	3	0,06%	0,06%
Negro(a), Mulato(a), Afrodescendiente, Afrocolombiano(a)	12	0,25%	0,31%
Ningún grupo étnico	4 814	99,38%	99,69%
No informa	15	0,31%	100,00%
Total	4 844	100,00%	100,00%

Fuente: Minsalud

1.2.1. Estructura demográfica

La pirámide demográfica del municipio de Ulloa muestra una dinámica poblacional en transición; la población masculina y femenina en el 2015 es la de mayor número en comparación con los demás años, para el año 2020 se puede observar una marcada tendencia a la reducción evidente en ambos sexos, mayormente en la población de 12 a 18 años. Este fenómeno probablemente se deba a la reducción de la natalidad y una alta migración de la población en edad productiva como muestra la (Figura 3)

Figura 3. Pirámide poblacional del municipio de Ulloa, 2015, 2020, 2023



Fuente: DANE

Población por grupo de edad

Para el periodo de tiempo 2015-2023, el mayor porcentaje de población del municipio se encuentra en la población adulta, con tendencia al aumento durante el periodo; seguida de la población joven, con tendencia estable durante el mismo periodo de tiempo; el tercer grupo poblacional corresponde a la adolescencia con tendencia a la disminución; el cuarto grupo es el de infancia con tendencia a la disminución durante los años con un descenso marcado. La primera infancia es el quinto grupo poblacional en el municipio, presentando una tendencia a la disminución en este periodo de tiempo que se correlaciona con lo que muestra la pirámide poblacional de esta misma población, pero en las personas mayores de 60 años se observa un aumento.

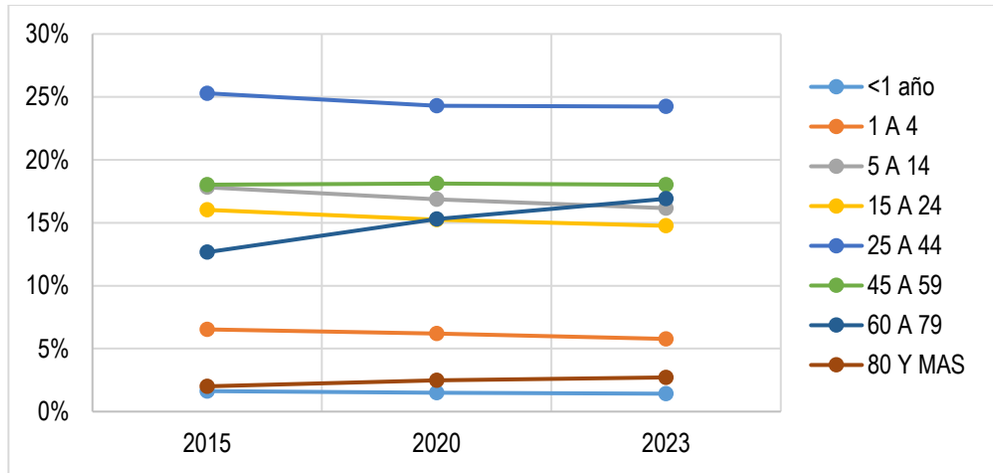
Tabla 6. Proporción de la población por ciclo vital, municipio de Ulloa 2015,2020 y 2023.

Ciclo vital	2015		2020		2023	
	Número absoluto	Frecuencia relativa	Número absoluto	Frecuencia relativa	Número absoluto	Frecuencia relativa
Primera infancia (0 a 5 años)	544	10%	497	9%	479	9%
Infancia (6 a 11 años)	587	11%	543	10%	527	10%
Adolescencia (12 a 18 años)	689	12%	641	12%	630	11%
Juventud (14 a 26 años)	1.137	21%	1.053	20%	1.040	19%
Adultez (25 a 59 años)	2.395	43%	2.283	42%	2.319	42%
Persona mayor (60 años y más)	811	15%	957	18%	1.077	20%
Total	5.528		5.381		5.488	

Fuente: DANE

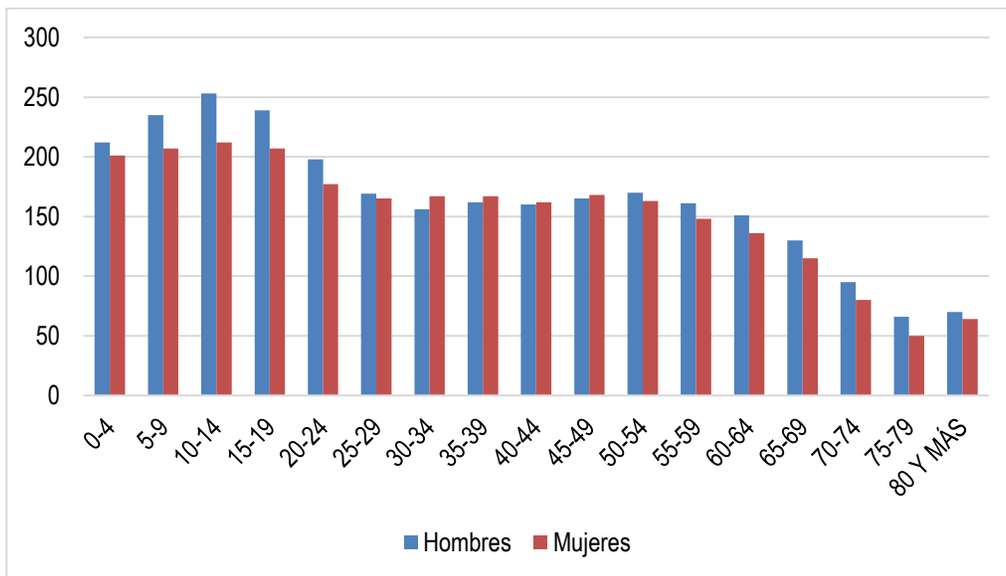
Los grupos etarios que presentan una disminución en la población en general durante el periodo 2015 al 2023 son los de 80 y más quienes presentan un mínimo aumento y los menores de 1 año los cuales representan la mínima incidencia, como lo muestra la Figura 4.

Figura 4. Cambio en la proporción de la población por grupo etarios, municipio de Ulloa 2015, 2020 y 2023



Fuente: DANE

Figura 5. Población por sexo y grupo de edad del municipio de Ulloa 2020.



Fuente: DANE

Otros Indicadores Demográficos

Estas series de indicadores, permiten el análisis de la estructura poblacional por edades y/o por distribución geográfica de los distintos ámbitos territoriales.

Los indicadores de estructura demográfica del municipio de Ulloa permiten observar que en el año 2020 por cada 107 hombres hay 100 mujeres con una leve reducción hacia la proyección de esta razón. En el año 2015 de 100 personas, 26 correspondían a población hasta los 14 años, mientras que para el año 2020 este grupo poblacional fue de 25 personas. En el año 2015, 16 personas de 65 años y más dependían de 100 personas entre los 15 a 64 años, mientras que para el año 2020 fue de 20 personas.

Tabla 7. Otros indicadores de estructura demográfica municipio de Ulloa, 2015, 2020, 2023

Índices demográficos	Interpretación
Relación hombres/mujer	En el año 2015 por cada 107 hombres, había 100 mujeres, mientras que para el año 2020 por cada 108 hombres, había 100 mujeres
Razón niños mujer	En el año 2015 por cada 34 niños y niñas (0-4años), había 100 mujeres en edad fértil (15-49años), mientras que para el año 2020 por cada 34 niños y niñas (0-4años), había 100 mujeres en edad fértil
Índice de infancia	En el año 2015 de 100 personas, 26 correspondían a población hasta los 14 años, mientras que para el año 2020 este grupo poblacional fue de 25 personas
Índice de juventud	En el año 2015 de 100 personas, 23 correspondían a población de 15 a 29 años, mientras que para el año 2020 este grupo poblacional fue de 21 personas
Índice de vejez	En el año 2015 de 100 personas, 15 correspondían a población de 65 años y más, mientras que para el año 2020 este grupo poblacional fue de 18 personas
Índice de envejecimiento	En el año 2015 de 100 personas, 56 correspondían a población de 65 años y más, mientras que para el año 2020 este grupo poblacional fue de 73 personas
Índice demográfico de dependencia	En el año 2015 de 100 personas entre los 15 a 64 años, había 57 personas menores de 15 años o de 65 años y más (dependientes), mientras que para el año 2020 este grupo poblacional fue de 59 personas
Índice de dependencia infantil	En el año 2015, 41 personas menores de 15 años dependían de 100 personas entre los 15 a 64 años, mientras que para el año 2020 fue de 39 personas
Índice de dependencia mayores	En el año 2015, 16 personas de 65 años y más dependían de 100 personas entre los 15 a 64 años, mientras que para el año 2020 fue de 20 personas
Índice de Friz	Representa el porcentaje de población de menos de 20 años (entre 0 y 19 años), con respecto al grupo de población de edades comprendidas entre los 30 y los 49 años. Cuando este índice supera el valor de 160 se considera que la población estudiada es una población joven, mientras que si resulta inferior a 60 se considera una población envejecida.

Fuente: DANE

Todos los índices muestran claras disminuciones excepto el índice de vejez que se comporta de manera diferente con una leve alza en esta línea de tiempo

Tabla 8. Otros indicadores de estructura demográfica en el municipio de Ulloa, 2015, 2020, 2023.

Índice Demográfico	Año		
	2015	2020	2023
Población total	5.528	5.381	5.488
Población Masculina	2.856	2.792	2.834
Población femenina	2.672	2.589	2.654
Relación hombres: mujer	106,89	107,84	107
Razón niños:mujer	34	34	32
Índice de infancia	26	25	23
Índice de juventud	23	21	21
Índice de vejez	15	18	20
Índice de envejecimiento	56	73	84
Índice demográfico de dependencia	56,56	58,68	59,44
Índice de dependencia infantil	40,67	38,93	37,25
Índice de dependencia mayores	15,89	19,76	22,20
Índice de Friz	136,58	135,12	128,90

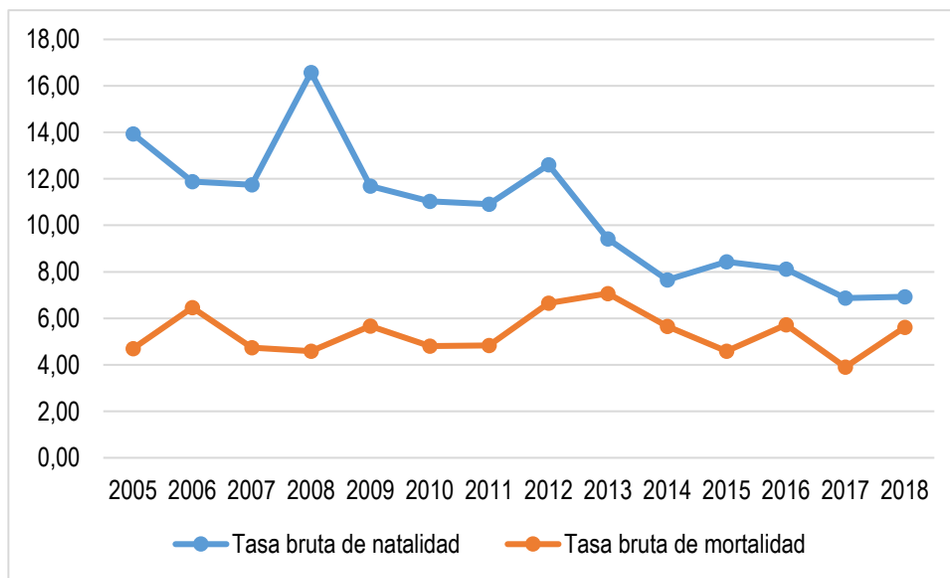
Fuente: DANE

1.2.2. Dinámica demográfica

La Tasa Bruta de Mortalidad: Para el municipio de Ulloa durante el periodo de estudio 2005 al 2018, en el último año de estudio la tasa fue de 6,93 presenta una tendencia en disminución en comparación con el año 2005 (4,70).

La Tasa Bruta de natalidad: Para el municipio de Ulloa durante el periodo de estudio 2005 al 2017 presenta una tendencia a disminuir en el año 2018 (5,62) en comparación con el año 2005 (13,93), como se muestra en la (Figura 6).

Figura 6. Comparación entre las Tasas Brutas de Natalidad y Mortalidad Ulloa-2005 a 2018



Fuente: DANE

Otros indicadores de la dinámica de la población

La tasa de fecundidad en el grupo de edad de 10 a 14 en el municipio de Ulloa presenta un aumento entre 2009 y 2011; y para el último año de estudio está en 0, en el grupo de edad de 15 a 19 se evidencia su tasa mayor en el año 2012.

Tabla 9. Tasas Específicas de Fecundidad en mujeres 2005-2018 del Municipio de Ulloa

Indicador	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
Tasa de fecundidad en mujeres de 10 a 14 años	3,55	0,00	0,00	0,00	3,83	7,81	8,03	4,18	0,00	0,00	9,90	0,00	5,32	0,00
Tasa de fecundidad en mujeres de 15 a 19 años	71,70	72,52	81,40	98,81	72,58	61,48	66,95	85,11	60,61	74,89	63,06	32,56	19,23	60,30
Tasa de fecundidad específica en mujeres de 10 a 19 años	36,56	35,32	39,70	48,17	37,33	34,00	36,89	44,30	30,57	38,46	37,74	17,16	12,63	31,33

Fuente: Ministerio de Salud

1.2.3. Víctimas del Conflicto armado

La tabla muestra el número de personas que fueron encuestadas en el municipio, respecto al hecho victimizaste que declararon el RUV. Es importante tener en cuenta que una persona pudo ser víctima de uno o varios hechos victimizantes en cuyo caso aparecerá contabilizada en cada uno de los hechos que declaró.

Tabla 10. víctimas de desplazamiento: hombres, mujeres y LGBTI. 2020

	MUJERES		HOMBRES		NO DEFINIDO	
	#	%	#	%	#	%
De 0 a 04 años	0	0%	2	1%	0	0%
De 05 a 09 años	9	5%	8	5%	0	0%
De 10 a 14 años	27	16%	29	17%	0	0%
De 15 a 19 años	25	15%	27	16%	0	0%
De 20 a 24 años	32	19%	22	13%	0	0%
De 25 a 29 años	13	8%	17	10%	0	0%
De 30 a 34 años	8	5%	14	8%	0	0%
De 35 a 39 años	8	5%	6	3%	0	0%
De 40 a 44 años	10	6%	9	5%	0	0%
De 45 a 49 años	10	6%	5	3%	0	0%
De 50 a 54 años	11	6%	6	3%	0	0%
De 55 a 59 años	7	4%	13	7%	0	0%
De 60 a 64 años	6	3%	7	4%	0	0%
De 65 a 69 años	2	1%	2	1%	0	0%
De 70 a 74 años	0	0%	4	2%	0	0%
De 75 a 79 años	1	1%	0	0%	0	0%
De 80 años o más	3	2%	3	2%	0	0%
No Reportado	0	0%	0	0%	1	100%
Total	172	100%	174	100%	1	100%

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

1.2.4. Dinámica migratoria.

El municipio de Ulloa no tuvo atenciones en salud para población migrante en el año 2019.

Conclusiones

Ulloa es el municipio más pequeño de extensión y en población y el 3° más lejano de la capital del departamento. Su ubicación en el territorio Vallecaucano le permite la oportunidad de conectarse a ejes de desarrollo geo-económico como el eje vial Buenaventura – Bogotá, integrador del comercio entre el Atlántico y el Pacífico, favoreciendo relaciones de tipo cultural, político, administrativo y de integración con servicios de salud de alta complejidad.

Un aspecto relevante dentro del contexto territorial es el bajo grado de urbanización del municipio, identificándose que la mayor parte de la población vive en condiciones de ruralidad (46%), siendo las actividades económicas del sector primario, la principal fuente de ingreso de la población.

La población total en el municipio de Ulloa según datos en proyección del Censo DANE 2005, presenta unas 5.381 personas para el año 2020. El mayor porcentaje de la población de Ulloa está distribuido en el área urbano (54%)

Los indicadores de estructura demográfica del municipio de Ulloa permiten observar que en el año 2020 por cada 107 hombres hay 100 mujeres con una leve reducción hacia la proyección de esta razón. En el año 2015 de 100 personas, 26 correspondían a población hasta los 14 años, mientras que para el año 2020 este grupo poblacional fue de 25 personas. En el año 2015, 16 personas de 65 años y más dependían de 100 personas entre los 15 a 64 años, mientras que para el año 2020 fue de 20 personas.

La Tasa Bruta de Mortalidad: Para el municipio de Ulloa durante el periodo de estudio 2005 al 2018, en el último año de estudio la tasa fue de 5,62 presenta una tendencia en disminución en comparación con el año 2005 (4,70). La Tasa Bruta de natalidad: Para el municipio de Ulloa durante el periodo de estudio 2005 al 2017 presenta una tendencia a disminuir en el año 2018 (6,93) en comparación con el año 2005 (13,93).

La pirámide de la población extranjera atendida en la institución de salud del municipio de Ulloa tiene tendencia estacionaria antigua, estando en aumento la población adulta y adulta mayor.

Según población en condición de víctima 2020 presenta una población total 347 víctimas de desplazamiento, de los cuales 172 de estas son mujeres y 174 hombres y 1 LGTBI.

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

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

2.1. Análisis de la mortalidad

2.1.1. Mortalidad general por grandes causas

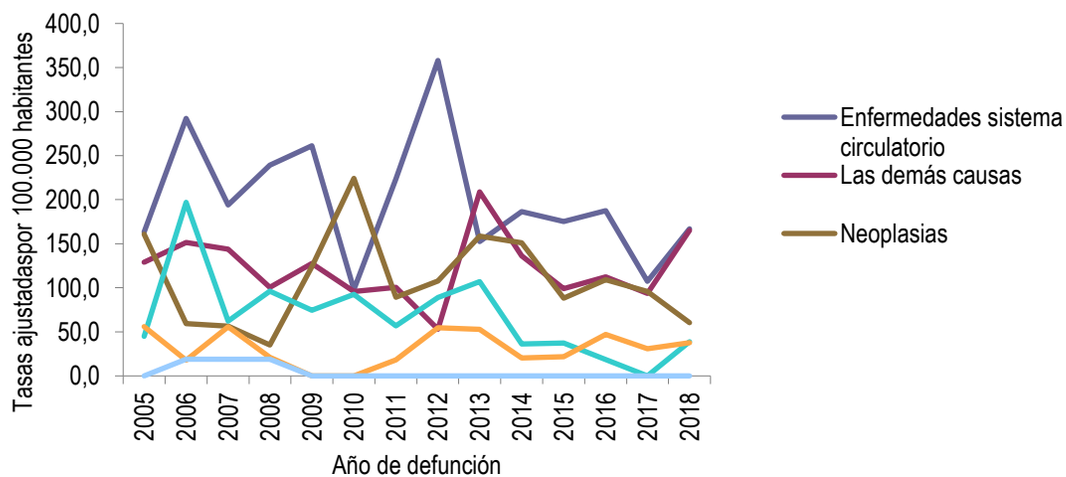
Ajuste de tasas por edad

Para el análisis de mortalidad se tomaron como referencia los listados de agrupación de mortalidad 6/67 de la Organización Panamericana de la Salud. Este análisis se desagregó por quinquenios y sexo en el periodo comprendido del 2005 al año disponible (2018) según información entregada por el Ministerio de Salud y Protección Social, la cual contiene información del DANE, ubicada en el portal SISPRO.

El análisis de mortalidad general por grandes causas se realizó por la estimación y ajuste de tasa por edad según el método directo, los cálculos de las tasas se realizaron en hojas de cálculo electrónico – Excel. A continuación, se relaciona las tasas ajustadas por edad según los grupos definidos por la OPS en la lista 6/67. Para el análisis de mortalidad se tomarán como referencia los listados de agrupación de mortalidad 6/67 de la Organización Panamericana de la Salud. Este análisis se desagrega por cada quinquenio y sexo en el periodo comprendido del 2005 al año disponible (2018). El análisis de mortalidad general por grandes causas se hizo por la estimación y ajuste de tasa por edad según el método directo. En cada una de las siguientes figuras 7 a la 9, se muestra las tasas de mortalidad ajustada por edad, identificando las causas que tienen mayor peso.

En la mortalidad general por grandes causas se observa que en el periodo analizado las enfermedades del sistema circulatorio son las primeras causas de muerte en los habitantes del Municipio, presentando un comportamiento variable con su mayor pico en el año 2012 (358,02), para el año 2018 con una tasa de 166,98, identificándose incremento respecto al año anterior.

Figura 7. Tasa de mortalidad ajustada por edad del municipio de Ulloa, 2005 – 2018



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

Tabla 11. Tasa de mortalidad ajustada por edad del municipio de Ulloa, 2005 – 2018

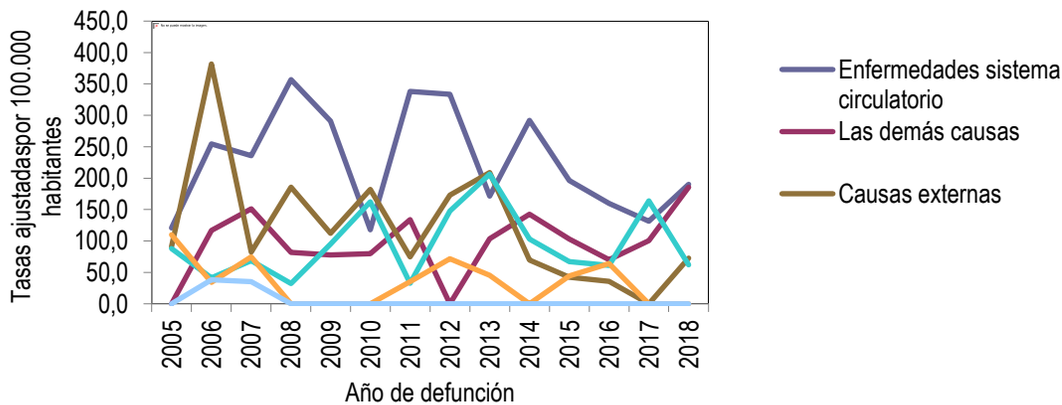
	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
Enfermedades sistema circulatorio	163,16	292,40	194,06	239,25	261,24	98,04	223,51	358,02	152,63	186,57	175,33	187,42	107,36	166,98
Las demás causas	129,07	151,59	143,76	100,47	127,54	95,94	100,54	53,00	208,86	136,14	98,89	112,38	93,83	165,17
Neoplasias	160,64	59,35	56,32	35,11	123,88	224,17	89,49	107,88	158,69	150,89	88,40	109,07	95,90	60,40
Causas externas	44,89	196,98	62,33	96,22	74,36	92,64	56,70	89,11	106,83	36,13	37,44	18,48	0,00	38,70
Enfermedades transmisibles	55,92	17,68	55,69	21,03	0,00	0,00	18,16	54,59	52,93	20,37	21,68	47,19	30,82	37,85
Signos y síntomas mal definidos	0,00	18,98	18,73	18,77	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

HOMBRES

En la mortalidad general por grandes causas en hombres se observa que en el periodo analizado las enfermedades del sistema circulatorio son las primeras causas de muerte para el año 2018, presentando un comportamiento variable y una tasa en 2018 de 166,98.

Figura 8. Tasa de mortalidad ajustada por edad para los hombres, Municipio de Ulloa. 2005 – 2018



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

Tabla 12. Tasa de mortalidad ajustada por edad para los hombres, Municipio de Ulloa. 2005 – 2018

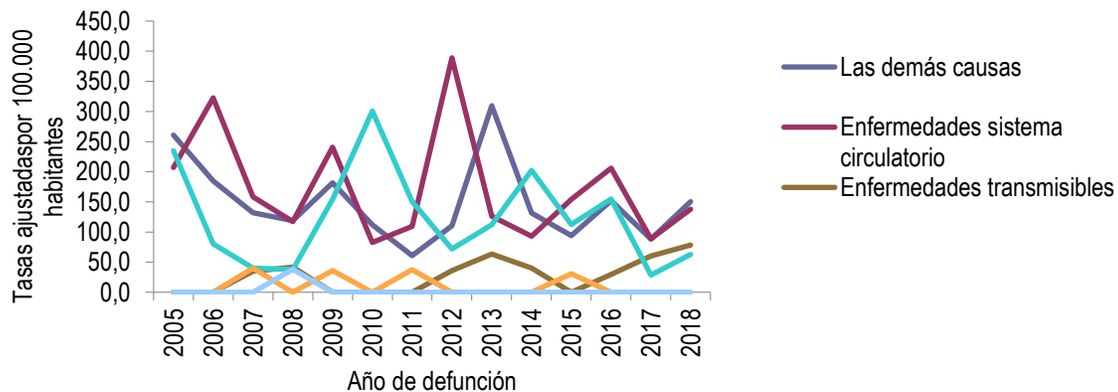
	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
Enfermedades sistema circulatorio	120,67	254,31	235,93	356,82	290,74	117,86	338,17	333,30	171,70	291,80	196,24	159,87	131,69	190,12
Las demás causas	0,00	116,58	151,15	81,87	77,97	79,69	134,08	0,00	103,65	142,54	102,86	70,23	100,60	185,54
Causas externas	91,03	381,71	82,43	185,83	112,30	182,28	74,58	172,94	208,88	69,49	42,31	35,88	0,00	72,46
Neoplasias	87,90	41,08	68,74	32,27	94,74	162,50	32,50	147,88	206,37	103,23	66,90	61,03	163,98	62,12
Enfermedades transmisibles	109,86	34,00	74,77	0,00	0,00	0,00	35,30	71,76	45,30	0,00	44,50	63,95	0,00	0,00
Signos y síntomas mal definidos	0,00	38,23	35,24	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

MUJERES

En la mortalidad general por grandes causas en mujeres se observa que en el periodo analizado las enfermedades del sistema circulatorio presentan tasas altas (Año 2018 con 137,66), así como las demás causas que en el año 2018 ocupan la primera causa de muerte (150,64).

Figura 9. Tasa de mortalidad ajustada por edad para las mujeres de Ulloa, 2005 – 2018



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

Tabla 13. Tasa de mortalidad ajustada por edad para las mujeres de Ulloa, 2005 – 2018

	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
Las demás causas	260,73	184,76	132,01	119,01	181,62	112,01	60,80	110,16	309,59	131,67	93,79	152,07	88,24	150,64
Enfermedades sistema circulatorio	207,18	322,62	158,26	117,11	240,84	82,64	109,50	389,07	125,99	92,84	154,05	205,80	88,81	137,66
Enfermedades transmisibles	0,00	0,00	35,02	41,52	0,00	0,00	0,00	35,95	63,12	40,40	0,00	29,61	60,32	78,34
Neoplasias	235,18	80,03	40,00	37,29	154,41	300,66	150,33	72,07	111,96	202,35	112,57	154,58	28,49	62,88
Causas externas	0,00	0,00	40,00	0,00	35,74	0,00	37,38	0,00	0,00	0,00	30,82	0,00	0,00	0,00
Signos y síntomas mal definidos	0,00	0,00	0,00	38,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

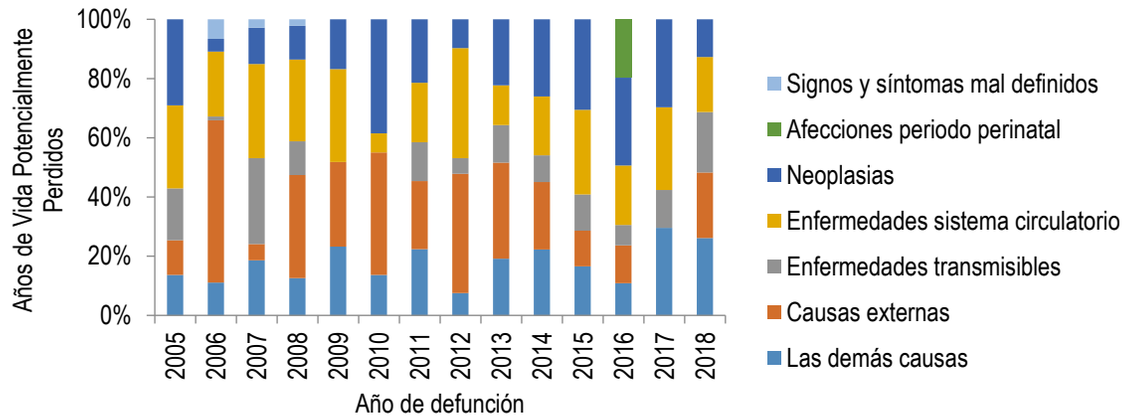
Fuente: Departamento Administrativo Nacional de Estadística (DANE). Base de datos de estadísticas vitales, disponible en el cubo de Estadísticas Vitales-Defunciones del SISPRO

Años de Vida Potencialmente Perdidos –AVPP

TOTAL

Para la población general de Ulloa se observa que según el indicador de AVPP proporciones, las denominadas las demás causas son las de mayor incidencia, presentando numero el año 2018.

Figura 10. Años de Vida Potencialmente Perdidos –AVPP por grandes causas lista 6/67. Ulloa Valle del Cauca, 2005- 2018



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

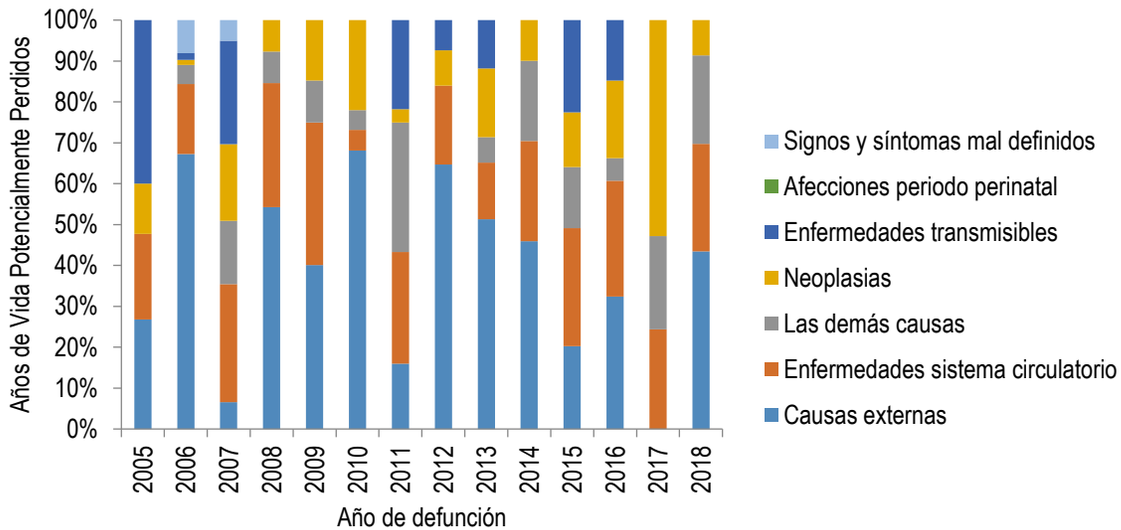
Tabla 14. Años de Vida Potencialmente Perdidos –AVPP por grandes causas lista 6/67. Ulloa Valle del Cauca, 2005- 2018

	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
Las demás causas	73	98	102	61	155	93	137	47	123	113	65	45	53	143
Causas externas	62	481	31	169	190	280	141	250	209	116	48	53	0	121
Enfermedades transmisibles	93	12	160	56	0	0	80	33	81	46	48	29	23	112
Enfermedades sistema circulatorio	150	192	175	134	210	44	123	231	87	101	113	84	50	102
Neoplasias	155	38	68	56	112	261	132	60	143	132	121	123	53	70
Afecciones periodo perinatal	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	82	0	0
Signos y síntomas mal definidos	0	58	16	11	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

HOMBRES

Figura 11. Años de Vida Potencialmente Perdidos –AVPP por grandes causas lista 6/67 en hombres del Municipio de Ulloa, Valle Del Cauca, 2005 – 2018



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

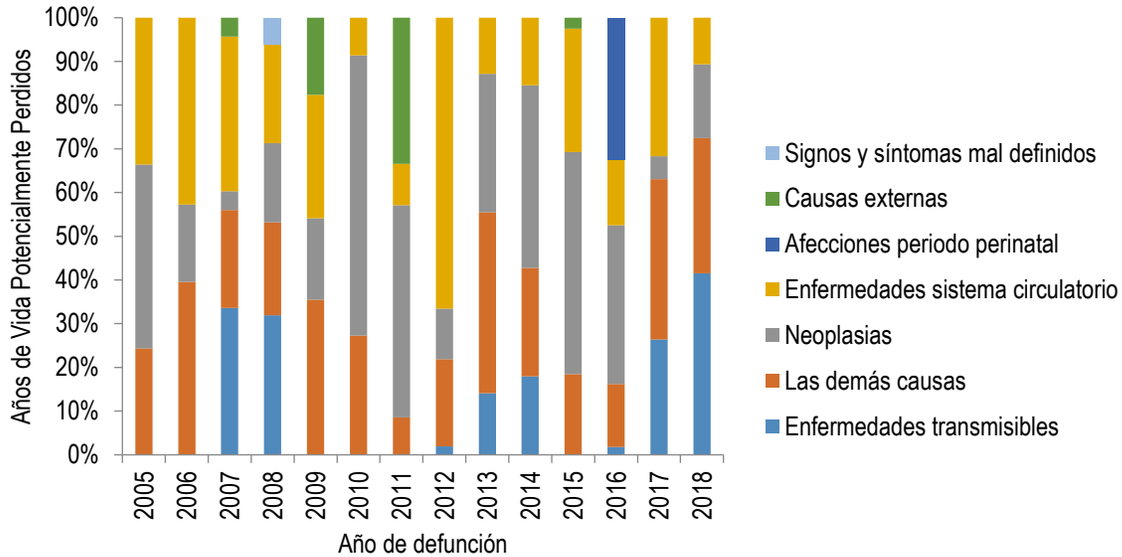
Tabla 15. Años de Vida Potencialmente Perdidos –AVPP por grandes causas lista 6/67 en hombres del Municipio de Ulloa, Valle Del Cauca, 2005 – 2018

	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
Causas externas	62	481	20	169	129	280	59	250	209	116	43	53	0	121
Enfermedades sistema circulatorio	49	123	88	95	112	21	100	75	56	62	62	46	22	73
Las demás causas	0	33	47	24	33	20	116	0	25	49	32	9	21	60
Neoplasias	29	9	57	24	48	90	12	33	69	25	29	31	48	24
Enfermedades transmisibles	93	12	77	0	0	0	80	29	48	0	48	24	0	0
Afecciones periodo perinatal	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Signos y síntomas mal definidos	0	58	16	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

MUJERES

Figura 12. Años de Vida Potencialmente Perdidos –AVPP por grandes causas lista 6/67 en mujeres del Municipio de Ulloa, Valle Del Cauca, 2005 – 2018



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

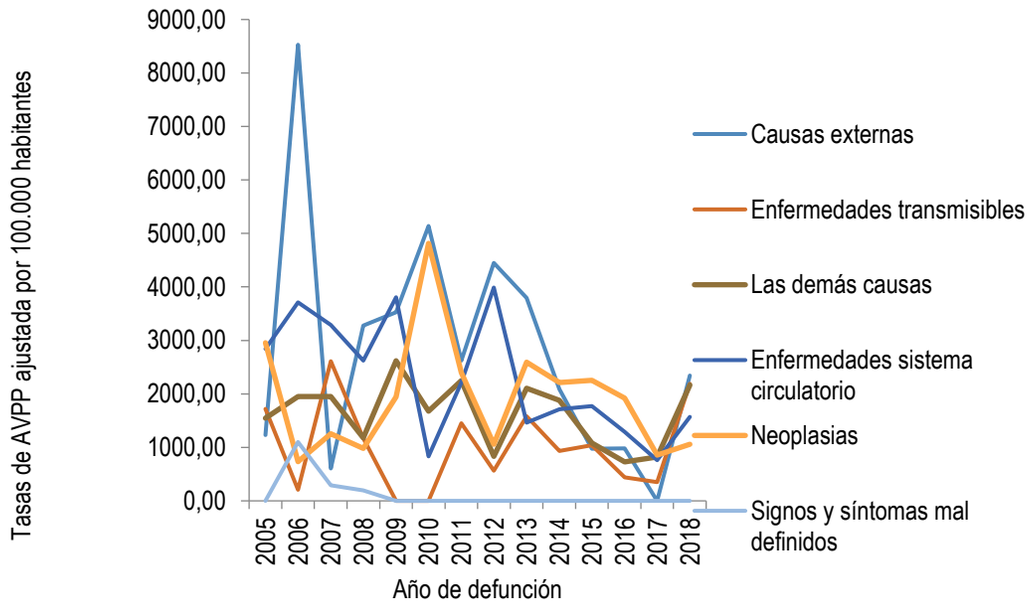
Tabla 16. Años de Vida Potencialmente Perdidos –AVPP por grandes causas lista 6/67 en mujeres del Municipio de Ulloa, Valle Del Cauca, 2005 – 2018

	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
Enfermedades transmisibles	0	0	82	56	0	0	0	5	33	46	0	5	23	112
Las demás causas	73	64	55	37	122	73	21	47	98	63	33	36	32	83
Neoplasias	127	29	11	32	64	170	120	27	74	107	92	92	5	45
Enfermedades sistema circulatorio	101	70	87	40	97	23	23	156	30	40	51	38	27	29
Afecciones periodo perinatal	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	82	0	0
Causas externas	0	0	11	0	61	0	82	0	0	0	5	0	0	0
Signos y síntomas mal definidos	0	0	0	11	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

Tasas ajustadas de AVPP Total

Figura 13. Tasa de AVPP por grandes causas lista 6/67 general del Municipio de Ulloa, 2005 – 2018



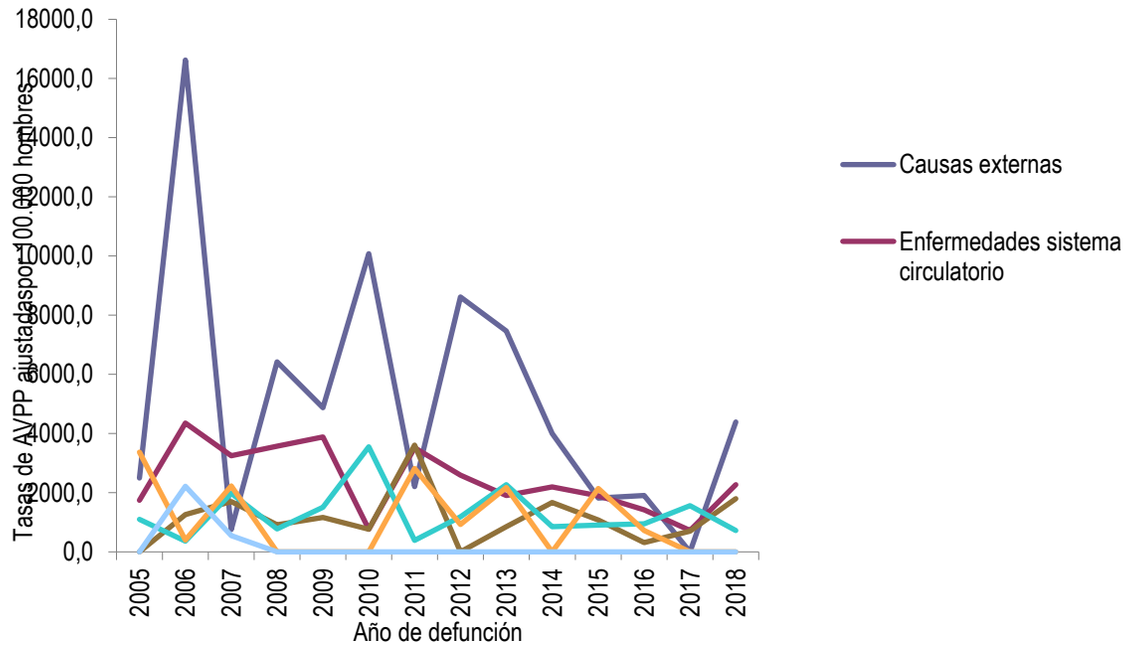
Fuente: Departamento Administrativo Nacional de Estadística (DANE). Base de datos de estadísticas vitales, disponible en el cubo de Estadísticas Vitales-Defunciones del SISPRO

Tabla 17. Tasa de AVPP por grandes causas lista 6/67 general del Municipio de Ulloa, 2005 – 2018

	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
Causas externas	1232,97	8527,90	608,66	3277,01	3527,30	5136,31	2620,46	4449,79	3794,90	2085,65	973,87	979,51	0,00	2341,31
Enfermedades transmisibles	1716,22	209,95	2610,85	1172,04	0,00	0,00	1450,95	566,29	1578,98	936,12	1041,55	440,93	352,38	2187,29
Las demás causas	1543,30	1951,80	1950,31	1177,14	2619,44	1678,40	2246,94	831,12	2104,75	1878,70	1079,42	728,78	822,32	2164,47
Enfermedades sistema circulatorio	2841,71	3709,38	3291,67	2620,94	3805,56	833,77	2211,03	3988,37	1460,18	1711,28	1769,87	1289,83	760,75	1569,24
Neoplasias	2955,68	733,22	1255,31	978,91	1943,04	4814,14	2395,44	1061,08	2590,70	2212,08	2254,76	1922,30	854,49	1058,51
Signos y síntomas mal definidos	0,00	1100,21	291,13	198,73	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

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

Figura 14. Tasa de AVPP por grandes causas lista 6/67 ajustada en hombres del municipio de Ulloa, 2005 – 2018



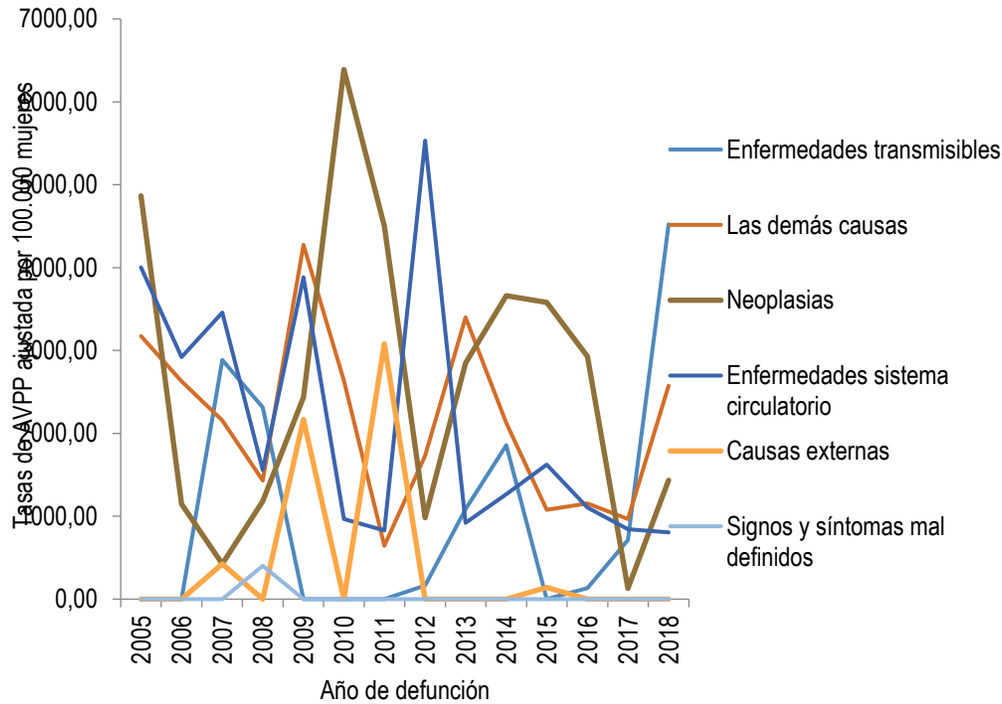
Fuente: Departamento Administrativo Nacional de Estadística (DANE). Base de datos de estadísticas vitales, disponible en el cubo de Estadísticas Vitales-Defunciones del SISPRO

Tabla 18. Tasa de AVPP por grandes causas lista 6/67 ajustada en hombres del municipio de Ulloa, 2005 – 2018

	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
Causas externas	2491,10	1662,24	759,05	6419,60	4874,82	1008,07	2207,25	8612,43	7466,11	4000,33	1823,67	1901,41	0,00	4384,74
Enfermedades sistema circulatorio	1742,27	4353,18	3253,86	3575,68	3884,52	761,57	3517,14	2597,37	1908,82	2190,04	1897,34	1417,16	724,39	2270,75
Las demás causas	0,00	1258,71	1704,29	914,92	1160,75	761,21	3607,57	0,00	851,38	1670,83	1072,28	314,72	698,37	1794,19
Neoplasias	1095,50	361,92	1985,21	776,57	1510,21	3550,35	385,94	1186,65	2271,58	853,55	905,98	948,42	1560,63	722,82
Enfermedades transmisibles	3369,28	403,75	2222,29	0,00	0,00	0,00	2820,98	927,75	2176,10	0,00	2137,92	724,16	0,00	0,00
Signos y síntomas mal definidos	0,00	2215,77	547,60	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

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

Figura 15. Tasa de AVPP por grandes causas lista 6/67 ajustado en las mujeres del municipio de Ulloa, 2005 – 2018



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

Tabla 19. Tasa de AVPP por grandes causas lista 6/67 ajustado en las mujeres del municipio de Ulloa, 2005 – 2018

	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
Enfermedades transmisibles	0,00	0,00	2885,31	2313,40	0,00	0,00	0,00	163,21	1083,36	1856,37	0,00	134,41	712,42	4522,38
Las demás causas	3175,12	2626,71	2157,78	1431,59	4274,72	2636,99	643,87	1731,86	3400,38	2127,07	1075,95	1153,85	966,25	2572,93
Neoplasias	4866,37	1148,56	423,60	1181,40	2436,30	6389,53	4502,34	980,71	2847,17	3660,10	3579,93	2929,60	129,34	1433,21
Enfermedades sistema circulatorio	4001,79	2921,69	3457,23	1558,00	3883,17	966,29	826,90	5532,12	919,01	1265,65	1624,42	1104,53	841,76	805,25
Causas externas	0,00	0,00	423,60	0,00	2166,68	0,00	3080,30	0,00	0,00	0,00	139,89	0,00	0,00	0,00
Signos y síntomas mal definidos	0,00	0,00	0,00	402,42	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

2.1.2. Mortalidad específica por subgrupo

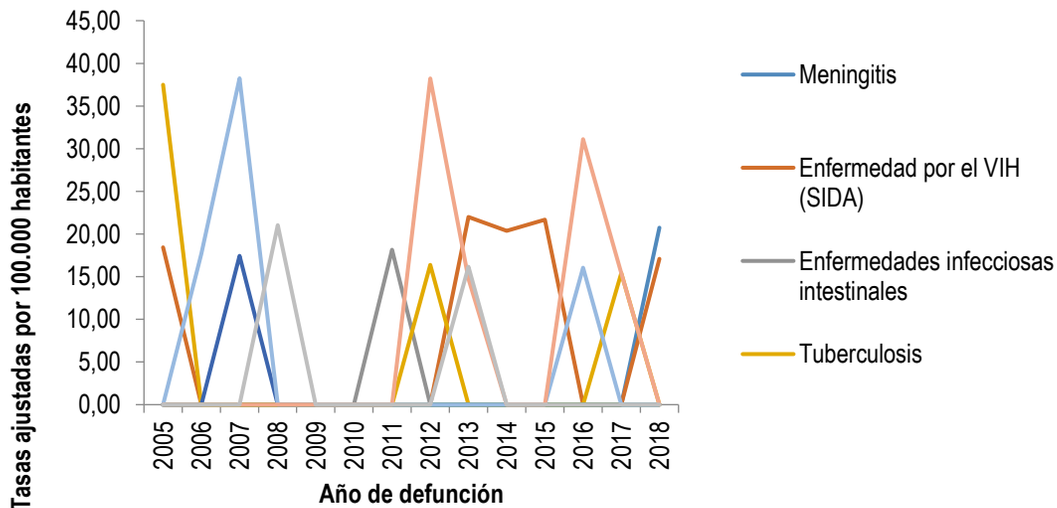
A continuación, se presenta el análisis por subgrupos de las causas dentro los seis grupos de mortalidad de las enfermedades transmisibles; neoplasias (tumores); enfermedades del sistema circulatorio; ciertas afecciones originadas en el periodo perinatal; causas externas; todas las demás causas y síntomas, signos y afecciones mal definidas. Para la estimación de las tasas ajustadas por la edad se empleó la hoja electrónica de Excel.

Enfermedades transmisibles

Enfermedades transmisibles en población en general

En el periodo 2005 – 2018 para la población en general se observa que la meningitis presenta la mayor incidencia, en el año 2018 con una tasa de 20,74, seguido del VIH con una tasa de 17,11.

Figura 16. Tasa ajustada de mortalidad por enfermedades transmisibles en población general de Ulloa 2005 – 2018



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

Tabla 20. Tasa ajustada de mortalidad por enfermedades transmisibles en población general de Ulloa 2005 – 2018

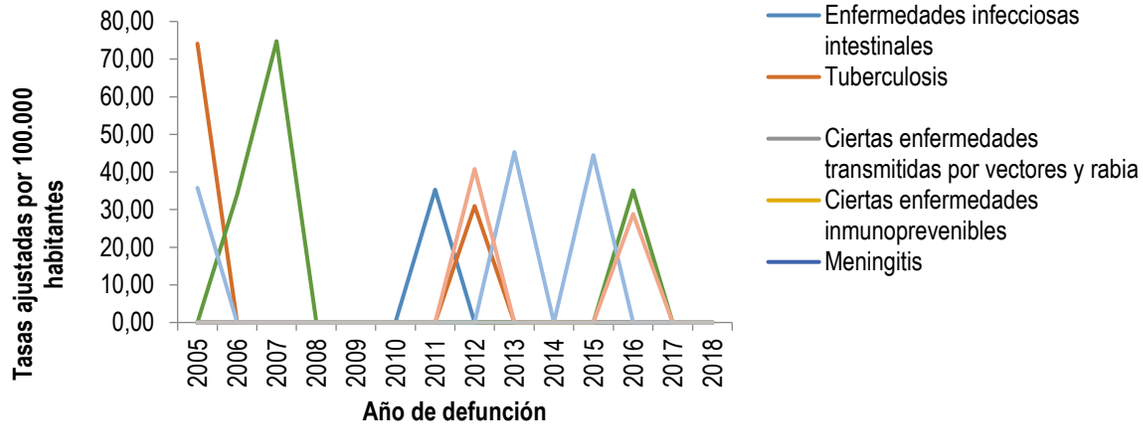
	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
Meningitis	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	20,74
Enfermedad por el VIH (SIDA)	18,43	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	21,99	20,37	21,68	0,00	0,00	17,11
Enfermedades infecciosas intestinales	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	18,16	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Tuberculosis	37,49	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	16,37	0,00	0,00	0,00	0,00	15,42	0,00
Ciertas enfermedades transmitidas por vectores y rabia	0,00	0,00	17,44	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	0,00
Septicemia, excepto neonatal	0,00	17,68	38,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	16,06	0,00	0,00
Infecciones respiratorias agudas	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	38,23	14,76	0,00	0,00	31,12	15,41	0,00
Resto de ciertas enfermedades infecciosas y parasitarias	0,00	0,00	0,00	21,03	0,00	0,00	0,00	0,00	16,17	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

En el año 2018 en los hombres no se presentaron tasas para ninguna de las enfermedades objeto de estudio en este grupo y se observa que las enfermedades por septicemia, excepto neonatal, es la principal causa de muerte para el año 2016 con una tasa de 35,12, seguido por las infecciones respiratorias agudas con una tasa de 28,84 y para las demás enfermedades que son objeto de estudio la tasa es cero en el último año.

Figura 17. Tasa de mortalidad ajustada por edad para las enfermedades transmisibles en hombres del municipio de Ulloa, 2005 – 2018



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

Tabla 21. Tasa de mortalidad ajustada por edad para las enfermedades transmisibles en hombres del municipio de Ulloa, 2005 – 2018

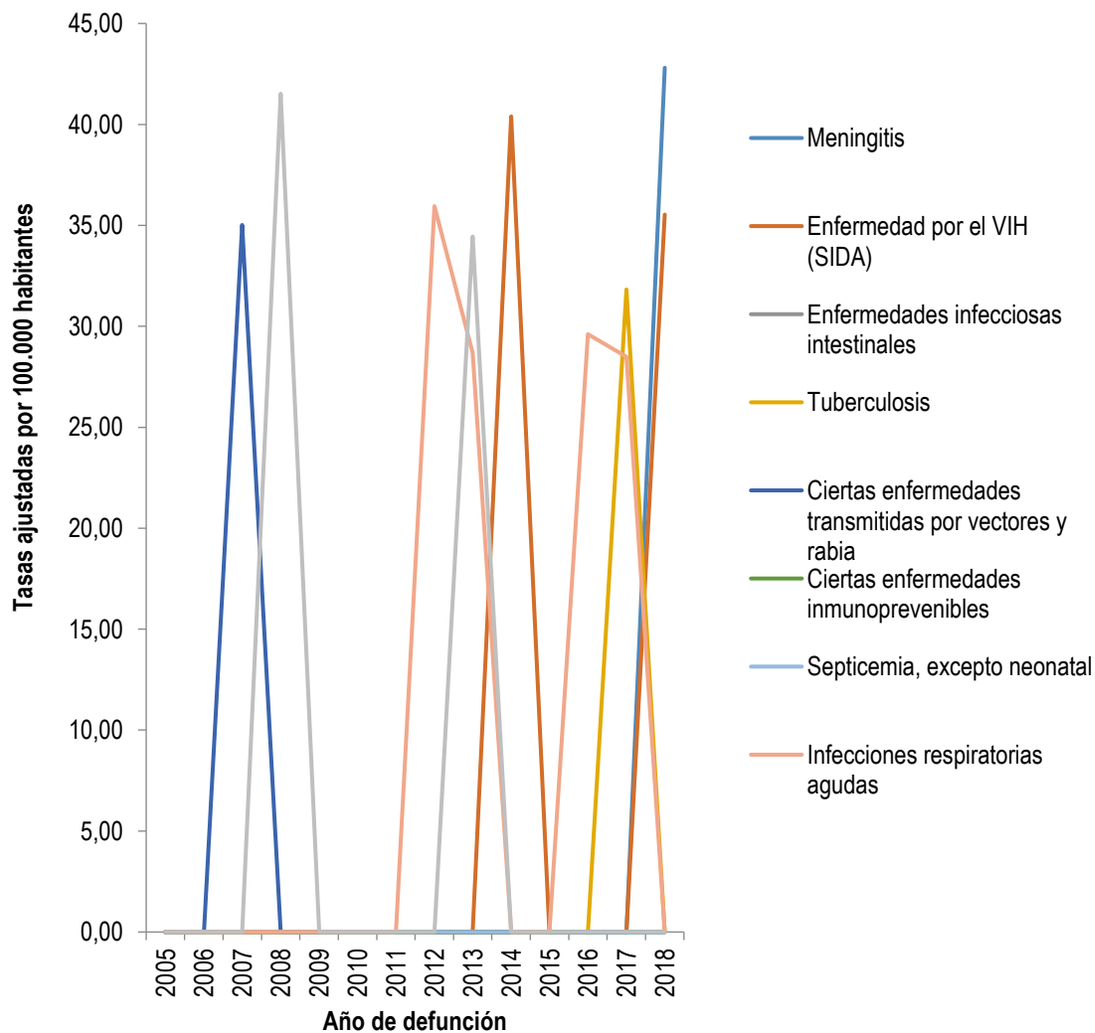
	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
Enfermedades infecciosas intestinales	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	35,30	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Tuberculosis	74,11	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	30,95	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Ciertas enfermedades transmitidas por 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	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	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	0,00
Septicemia, excepto neonatal	0,00	34,00	74,77	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	35,12	0,00	0,00
Enfermedad por el VIH (SIDA)	35,75	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	45,30	0,00	44,50	0,00	0,00	0,00
Infecciones respiratorias agudas	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	40,81	0,00	0,00	0,00	28,84	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	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

Para las mujeres del municipio se observa que en el último año (2018) la primera causa de muerte fue la meningitis con una tasa de 42,81, seguido del VIH con una tasa de 35,53.

Figura 18. Tasa de mortalidad ajustada por edad para las enfermedades transmisibles en mujeres del municipio de Ulloa, 2005 – 2018



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

Tabla 22. Tasa de Mortalidad Ajustada por las Enfermedades Transmisibles en Mujeres Ulloa Valle del Cauca, 2005 – 2018

	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
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	42,81
Enfermedad por el VIH (SIDA)	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	40,40	0,00	0,00	0,00	35,53
Enfermedades infecciosas intestinales	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
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	31,83	0,00
Ciertas enfermedades transmitidas por vectores y rabia	0,00	0,00	35,02	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	0,00
Septicemia, excepto neonatal	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Infecciones respiratorias agudas	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	35,95	28,68	0,00	0,00	29,61	28,49	0,00
Resto de ciertas enfermedades infecciosas y parasitarias	0,00	0,00	0,00	41,52	0,00	0,00	0,00	0,00	34,44	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

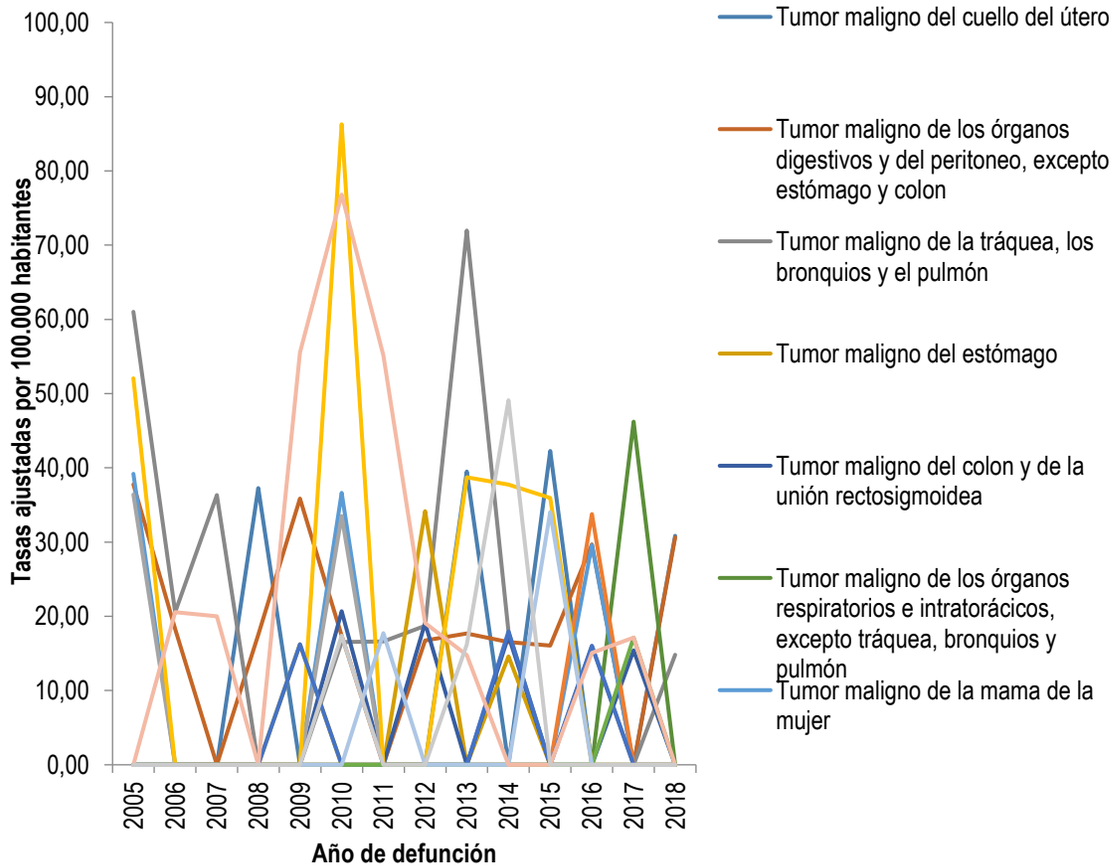
Fuente: Departamento Administrativo Nacional de Estadística (DANE). Base de datos de estadísticas vitales, disponible en el cubo de Estadísticas Vitales-Defunciones del SISPRO

Neoplasias

Tasa ajustada por neoplasias en población en general

Para la población en general se observa que la primera causa de muerte es el Tumor maligno del cuello del útero con una tasa de 30,83, seguido del Tumor maligno de los órganos digestivos y del peritoneo, excepto estómago y colon con una tasa de 30,64.

Figura 19. Tasa ajustada de mortalidad por neoplasias en población general de Ulloa. Periodo 2005 – 2018



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

Tabla 23. Tasa ajustada de mortalidad por neoplasias en población general de Ulloa. Periodo 2005 – 2018

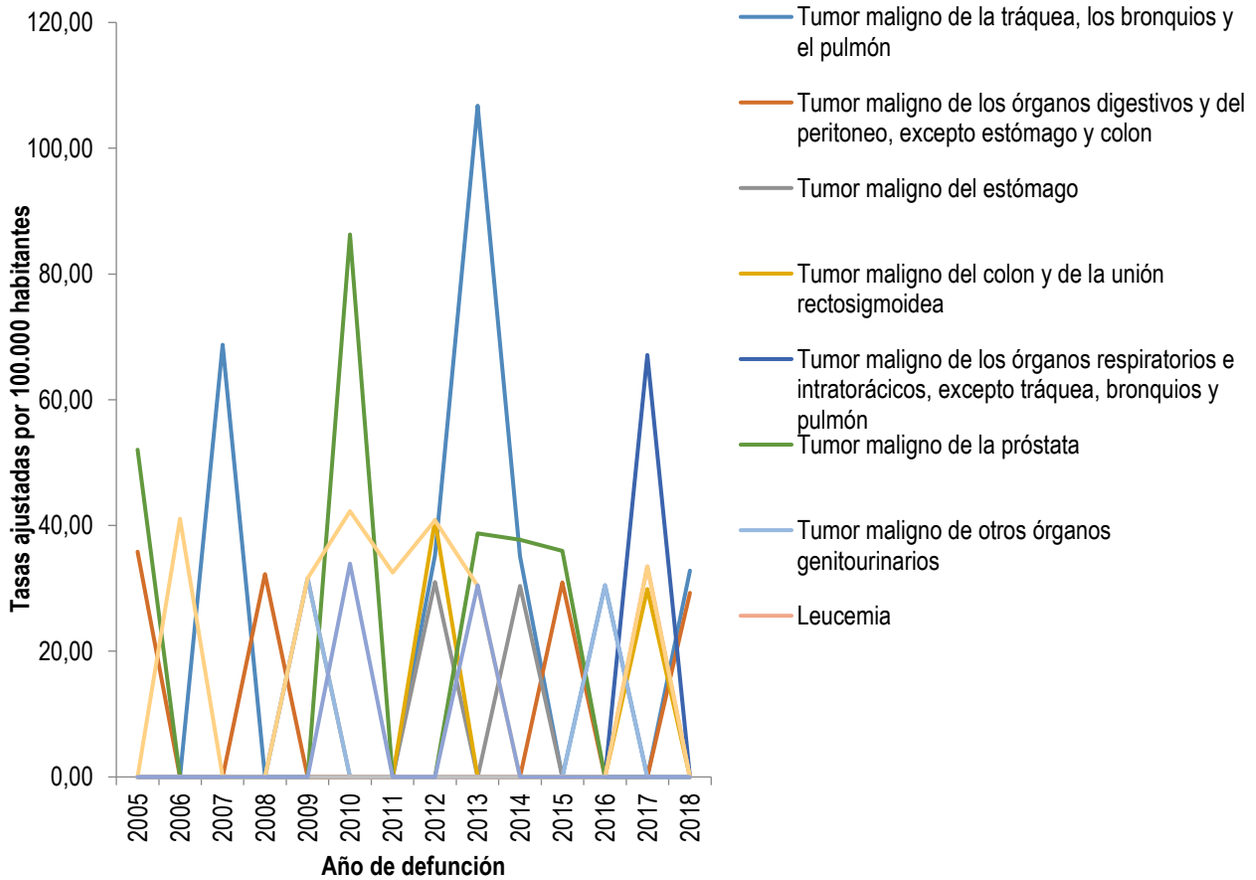
	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
Tumor maligno del cuello del útero	0,00	0,00	0,00	37,29	0,00	0,00	0,00	0,00	39,50	0,00	42,28	0,00	0,00	30,83
Tumor maligno de los órganos digestivos y del peritoneo, excepto estómago y colon	37,77	18,27	0,00	17,50	35,85	17,41	0,00	16,76	17,68	16,52	16,08	29,68	0,00	30,64
Tumor maligno de la tráquea, los bronquios y el pulmón	61,03	20,54	36,32	0,00	0,00	16,52	16,62	18,73	71,97	17,97	0,00	16,00	0,00	14,80
Tumor maligno del estómago	0,00	0,00	0,00	0,00	16,25	0,00	0,00	34,16	0,00	14,62	0,00	0,00	0,00	0,00
Tumor maligno del colon y de la unión rectosigmoidea	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	20,68	0,00	19,11	0,00	17,36	0,00	0,00	15,42	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	0,00	0,00	46,22	0,00
Tumor maligno de la mama de la mujer	39,20	0,00	0,00	0,00	0,00	36,61	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	29,61	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	0,00	0,00	0,00	33,77	0,00	0,00
Tumor maligno del útero, parte no especificada	36,41	0,00	0,00	0,00	0,00	33,48	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Tumor maligno de la próstata	52,07	0,00	0,00	0,00	0,00	86,29	0,00	0,00	38,72	37,75	35,95	0,00	0,00	0,00
Tumor maligno de otros órganos genitourinarios	0,00	0,00	0,00	0,00	16,25	0,00	0,00	0,00	0,00	17,97	0,00	16,00	0,00	0,00
Leucemia	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	17,13	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	0,00	17,72	0,00	0,00	0,00	34,05	0,00	0,00	0,00
Tumores malignos de otras localizaciones y de las no especificadas	0,00	20,54	20,00	0,00	55,53	76,81	55,16	19,11	14,76	0,00	0,00	15,06	17,13	0,00
Tumores in situ, benignos y los de comportamiento incierto o desconocido	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	17,41	0,00	0,00	16,17	49,11	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

Tasa ajustada por neoplasias en hombres

Para los hombres se observa en primer lugar el Tumor maligno de la tráquea, los bronquios y el pulmón con una tasa de 32,83 se considera un aumento considerable ya que el año anterior la tasa fue cero, en segundo lugar, se encuentra el Tumor maligno de los órganos digestivos y del peritoneo, excepto estómago y colon.

Figura 20. Tasa de mortalidad ajustada por edad para las neoplasias en hombres del municipio de Ulloa, 2005 – 2018



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

Tabla 24. Tasa de mortalidad por neoplasias en hombres del Municipio de Ulloa 2005-2018

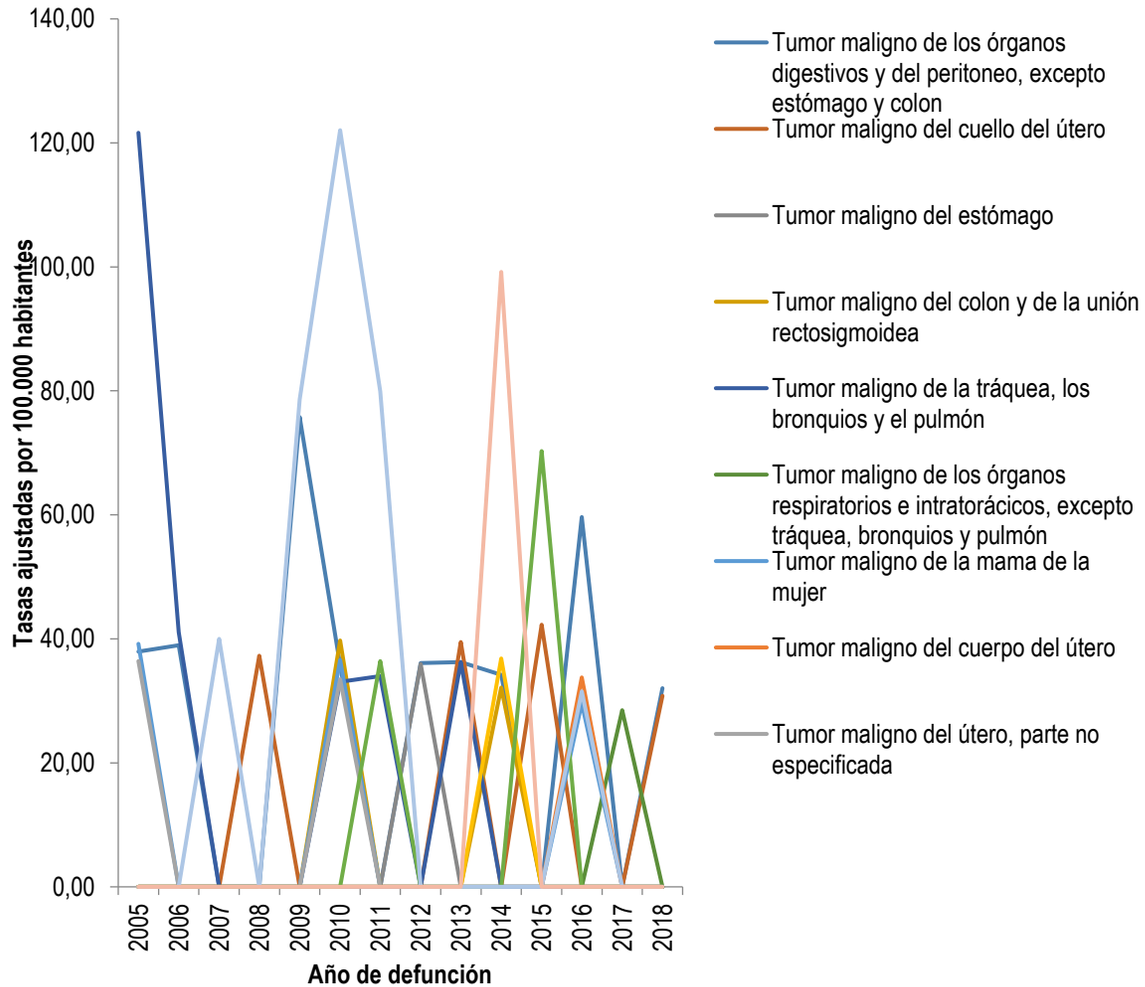
	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
Tumor maligno de la tráquea, los bronquios y el pulmón	0,00	0,00	68,74	0,00	0,00	0,00	0,00	35,24	106,76	35,08	0,00	30,52	0,00	32,83
Tumor maligno de los órganos digestivos y del peritoneo, excepto estómago y colon	35,83	0,00	0,00	32,27	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	30,95	0,00	0,00	29,29
Tumor maligno del estómago	0,00	0,00	0,00	0,00	31,57	0,00	0,00	31,02	0,00	30,40	0,00	0,00	0,00	0,00
Tumor maligno del colon y de la unión rectosigmoidea	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	40,81	0,00	0,00	0,00	0,00	29,90	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	0,00	0,00	67,11	0,00
Tumor maligno de la próstata	52,07	0,00	0,00	0,00	0,00	86,29	0,00	0,00	38,72	37,75	35,95	0,00	0,00	0,00
Tumor maligno de otros órganos genitourinarios	0,00	0,00	0,00	0,00	31,57	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	30,52	0,00	0,00
Leucemia	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	33,48	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	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Tumores malignos de otras localizaciones y de las no especificadas	0,00	41,08	0,00	0,00	31,60	42,28	32,50	40,81	30,40	0,00	0,00	0,00	33,48	0,00
Tumores in situ, benignos y los de comportamiento incierto o desconocido	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	33,93	0,00	0,00	30,49	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

Tasa ajustada por neoplasias en mujeres

Durante el periodo 2005 – 2018 para las mujeres se observa que los denominados Tumor maligno de los órganos digestivos y del peritoneo, excepto estómago y colon con una tasa de 32,04.

Figura 21. Tasa de mortalidad ajustada por edad para las neoplasias en mujeres del Municipio de Ulloa, 2005 – 2018



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

Tabla 25. Tasa de mortalidad ajustada por edad para las neoplasias en mujeres del municipio de Ulloa 2005-2018

	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
Tumor maligno de los órganos digestivos y del peritoneo, excepto estómago y colon	37,95	38,95	0,00	0,00	75,77	35,74	0,00	36,12	36,23	34,20	0,00	59,67	0,00	32,04
Tumor maligno del cuello del útero	0,00	0,00	0,00	37,29	0,00	0,00	0,00	0,00	39,50	0,00	42,28	0,00	0,00	30,83
Tumor maligno del estómago	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	35,95	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Tumor maligno del colon y de la unión rectosigmoidea	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	39,74	0,00	0,00	0,00	32,13	0,00	0,00	0,00	0,00
Tumor maligno de la tráquea, los bronquios y el pulmón	121,63	41,08	0,00	0,00	0,00	33,04	34,00	0,00	36,23	0,00	0,00	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	0,00	0,00	28,49	0,00
Tumor maligno de la mama de la mujer	39,20	0,00	0,00	0,00	0,00	36,61	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	29,61	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	0,00	0,00	0,00	33,77	0,00	0,00
Tumor maligno del útero, parte no especificada	36,41	0,00	0,00	0,00	0,00	33,48	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	0,00	0,00	0,00	0,00	36,83	0,00	0,00	0,00	0,00
Leucemia	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
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	36,41	0,00	0,00	0,00	70,29	0,00	0,00	0,00
Tumores malignos de otras localizaciones y de las no especificadas	0,00	0,00	40,00	0,00	78,64	122,05	79,93	0,00	0,00	0,00	0,00	31,53	0,00	0,00
Tumores in situ, benignos y los de comportamiento incierto o desconocido	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	99,19	0,00	0,00	0,00	0,00

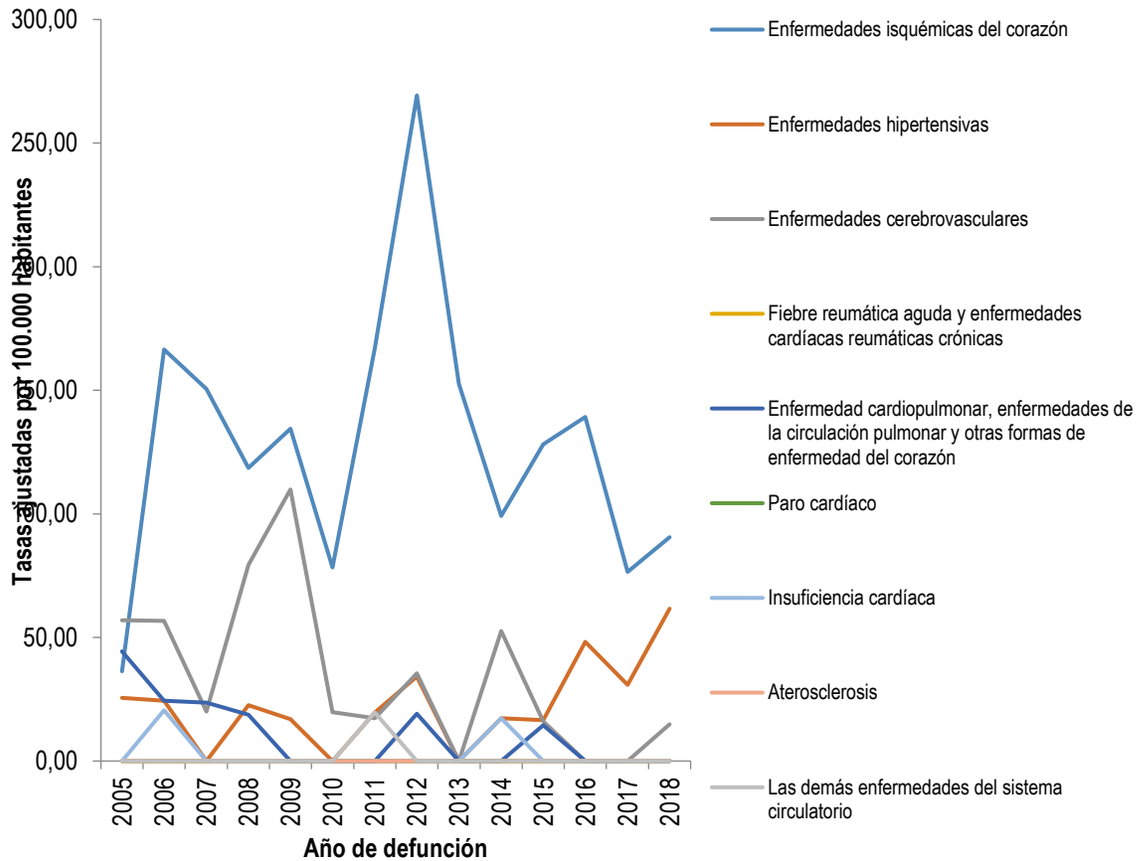
Fuente: Departamento Administrativo Nacional de Estadística (DANE). Base de datos de estadísticas vitales, disponible en el cubo de Estadísticas Vitales-Defunciones del SISPRO

Enfermedades del sistema circulatorio

Tasa ajustada por enfermedades del sistema circulatorio en población en general

Durante el periodo 2005 – 2018 para la población en general se observa que el subgrupo de las enfermedades isquémicas del corazón (90,56), seguida por las enfermedades hipertensivas con una tasa de 61,61.

Figura 22. Tasa ajustada de mortalidad por enfermedades del sistema circulatorio en población general de Ulloa 2005 – 2018



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

Tabla 26. Tasa ajustada de mortalidad por enfermedades del sistema circulatorio en población general de Ulloa 2005 – 2018

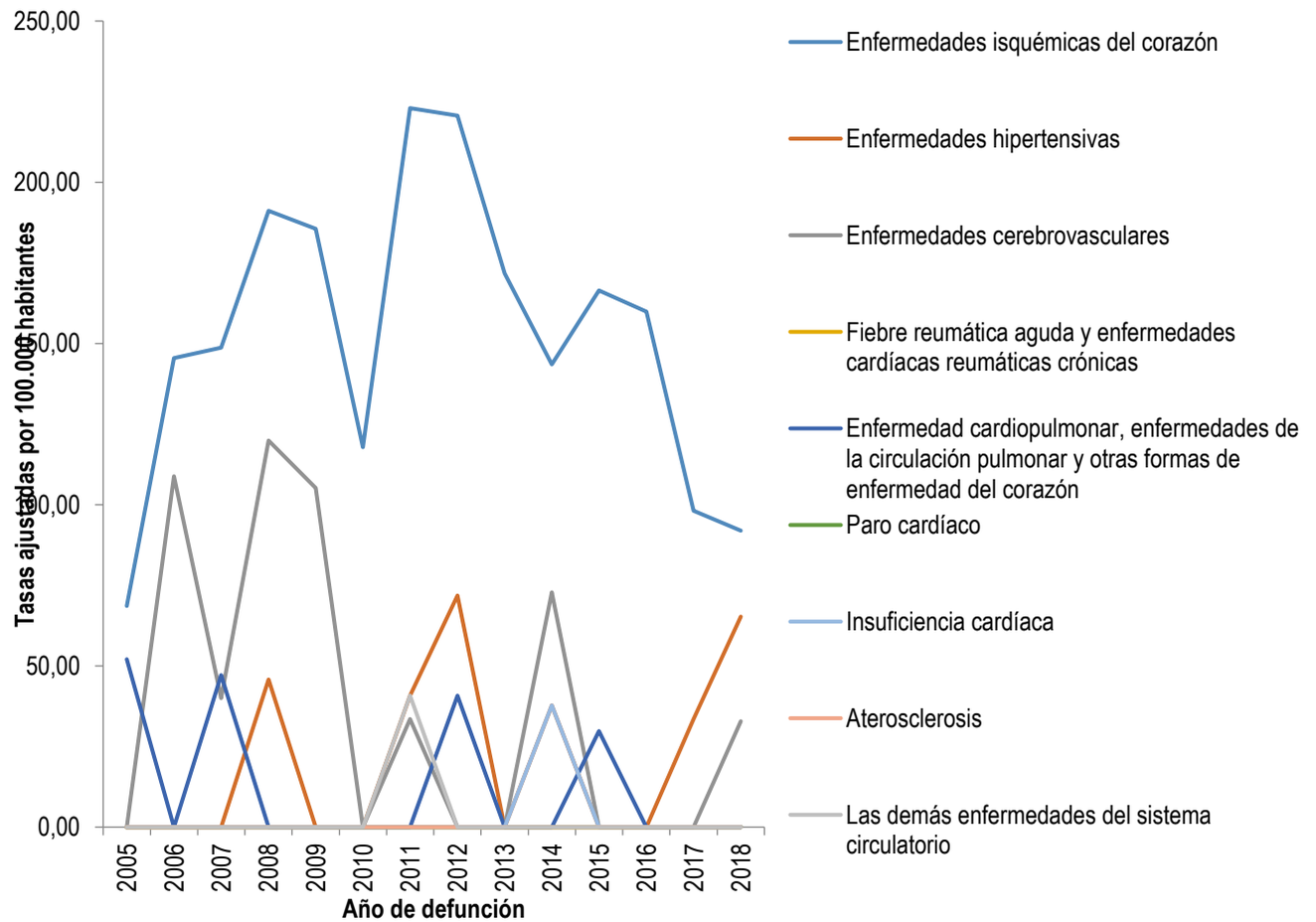
	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
Enfermedades isquémicas del corazón	36,30	166,50	150,46	118,65	134,42	78,30	167,04	269,26	152,63	99,22	128,19	139,23	76,54	90,56
Enfermedades hipertensivas	25,59	24,35	0,00	22,54	16,98	0,00	19,61	34,16	0,00	17,36	16,59	48,19	30,82	61,61
Enfermedades cerebrovasculares	56,91	56,65	20,00	79,29	109,84	19,73	17,26	35,48	0,00	52,63	16,08	0,00	0,00	14,80
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	0,00
Enfermedad cardiopulmonar, enfermedades de la circulación pulmonar y otras formas de enfermedad del corazón	44,35	24,35	23,59	18,77	0,00	0,00	0,00	19,11	0,00	0,00	14,48	0,00	0,00	0,00
Paro cardíaco	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Insuficiencia cardíaca	0,00	20,54	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	17,36	0,00	0,00	0,00	0,00
Aterosclerosis	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Las demás enfermedades del sistema circulatorio	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	19,61	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

Tasa ajustada por enfermedades del sistema circulatorio en hombres

Durante el periodo 2005 – 2018 para los hombres se observa que el subgrupo de las enfermedades isquémicas del corazón, presentan la mayor incidencia en el periodo e igualmente en el año 2017 con una tasa de 91,97, seguido por las enfermedades hipertensivas (65,33).

Figura 23. Tasa de mortalidad ajustada por edad para las enfermedades del sistema circulatorio en hombres del municipio de Ulloa, 2005 – 2018



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

Tabla 27. Tasa de mortalidad ajustada por edad para las enfermedades del sistema circulatorio en hombres del municipio de Ulloa, 2005-2018

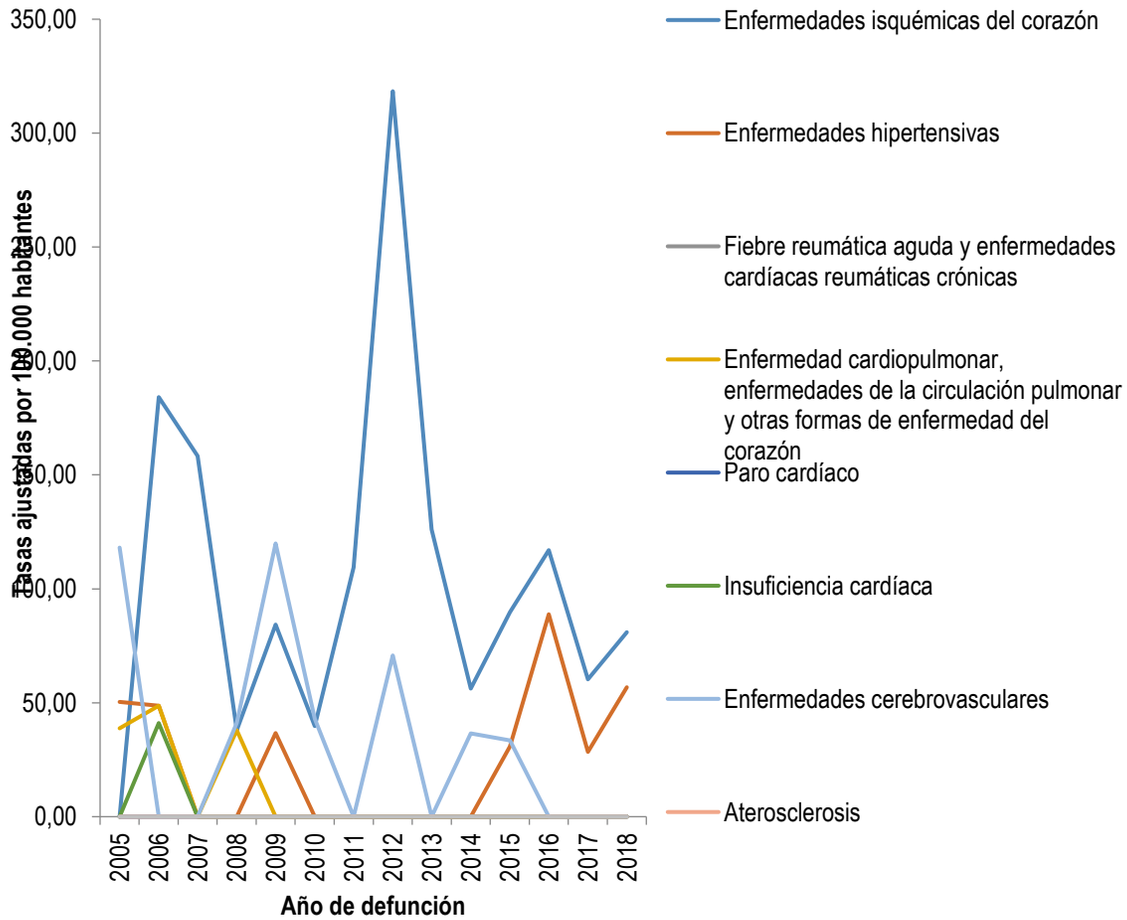
	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
Enfermedades isquémicas del corazón	68,60	145,45	148,74	191,16	185,53	117,86	222,99	220,66	171,70	143,47	166,44	159,87	98,13	91,97
Enfermedades hipertensivas	0,00	0,00	0,00	45,76	0,00	0,00	40,81	71,83	0,00	37,75	0,00	0,00	33,56	65,33
Enfermedades cerebrovasculares	0,00	108,85	40,00	119,90	105,21	0,00	33,56	0,00	0,00	72,83	0,00	0,00	0,00	32,83
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	0,00
Enfermedad cardiopulmonar, enfermedades de la circulación pulmonar y otras formas de enfermedad del corazón	52,07	0,00	47,19	0,00	0,00	0,00	0,00	40,81	0,00	0,00	29,80	0,00	0,00	0,00
Paro cardíaco	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Insuficiencia cardíaca	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	37,75	0,00	0,00	0,00	0,00
Aterosclerosis	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Las demás enfermedades del sistema circulatorio	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	40,81	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

Tasa ajustada por enfermedades del sistema circulatorio en mujeres

Durante el periodo 2005 – 2018 para las mujeres se observa que el subgrupo de las enfermedades isquémicas del corazón, presentan la mayor incidencia en el periodo e igualmente en el año 2017 con tasa de 80,89, en segundo lugar, se encuentra as enfermedades hipertensivas con tasa de 56,77.

Figura 24. Tasa de mortalidad ajustada por edad para las enfermedades del sistema circulatorio en mujeres del municipio de la Ulloa, 2005 – 2018



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

Tabla 28. Tasa de mortalidad ajustada por edad para las enfermedades del sistema circulatorio en mujeres del municipio de Ulloa, 2005-2018

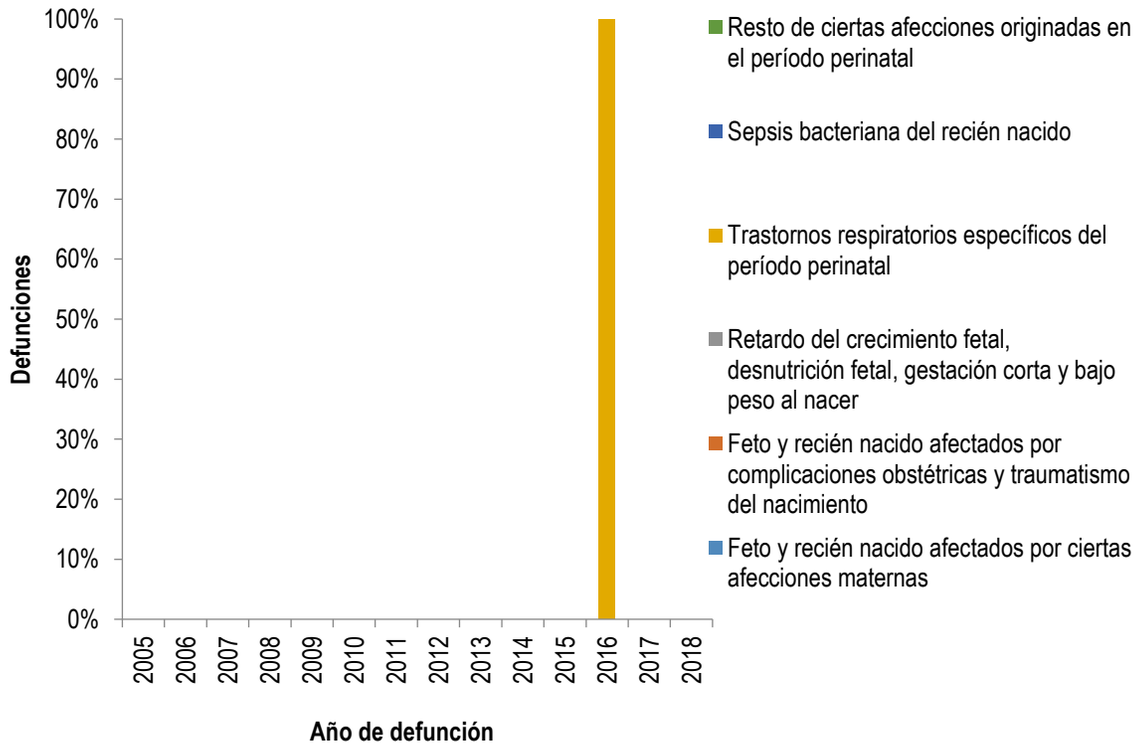
	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
Enfermedades isquémicas del corazón	0,00	184,12	158,26	38,00	84,23	39,74	109,50	318,38	125,99	56,30	89,78	116,97	60,32	80,89
Enfermedades hipertensivas	50,33	48,71	0,00	0,00	36,69	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	30,82	88,82	28,49	56,77
Fiebre 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	0,00
Enfermedad cardiopulmonar, enfermedades de la circulación pulmonar y otras formas de enfermedad del corazón	38,72	48,71	0,00	38,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Paro cardíaco	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Insuficiencia cardíaca	0,00	41,08	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 cerebrovasculares	118,13	0,00	0,00	41,11	119,92	42,90	0,00	70,69	0,00	36,54	33,46	0,00	0,00	0,00
Aterosclerosis	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Las demás enfermedades del sistema circulatorio	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

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

En el periodo 2005 – 2018 en el municipio de Ulloa no se reporta un caso en el año 2018 y durante el periodo de estudio un caso en el año 2016 por muerte de Trastornos respiratorios específicos del período perinatal, para los demás años y subgrupos de la enfermedad la tasa es cero.

Figura 25. Casos de mortalidad por Ciertas afecciones originadas en el periodo perinatal en población general de Ulloa. 2005 – 2018



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

Tabla 29. Casos de mortalidad por Ciertas afecciones originadas en el periodo perinatal en población general de Ulloa. 2005 – 2018

	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
Feto y recién nacido afectados por ciertas afecciones maternas	0	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	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	0
Trastornos respiratorios específicos del periodo perinatal	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0
Sepsis bacteriana del recién nacido	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Resto de ciertas afecciones originadas en el periodo perinatal	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

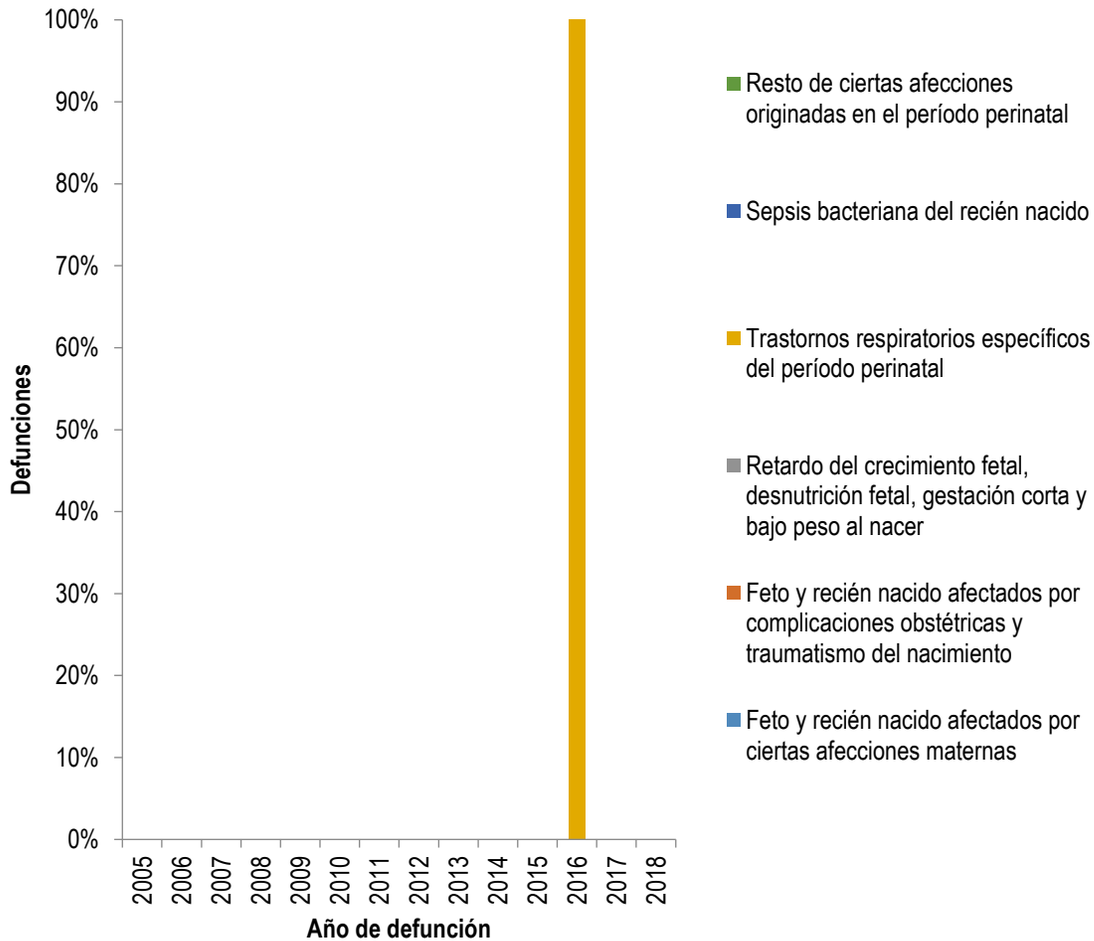
Fuente: Departamento Administrativo Nacional de Estadística (DANE). Base de datos de estadísticas vitales, disponible en el cubo de Estadísticas Vitales-Defunciones del SISPRO

Para los hombres del municipio no se presentan casos de muerte durante el periodo 2005-2018 por Ciertas afecciones originadas en el periodo perinatal

Mujeres

En el periodo 2005 – 2018 para las mujeres se reporta un caso en el año 2016 por muerte de Trastornos respiratorios específicos del periodo perinatal, para los demás años y subgrupos de la enfermedad la tasa es cero.

Figura 26. Casos de mortalidad por Ciertas afecciones originadas en el periodo perinatal en mujeres de Ulloa. 2005 – 2018



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

**Tabla 30. Casos de mortalidad por Ciertas afecciones originadas en el periodo perinatal en mujeres de Ulloa.
2005 – 2018**

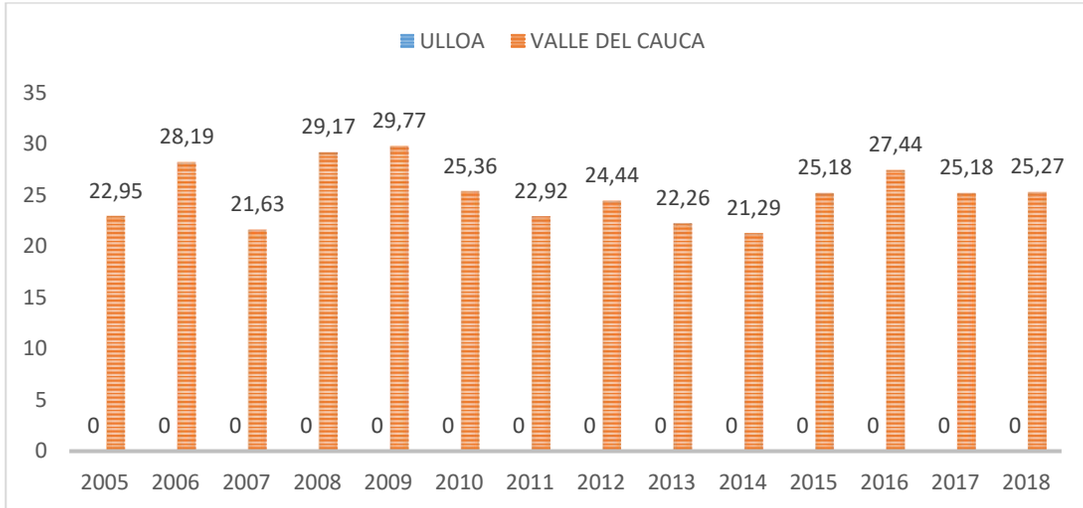
	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
Feto y recién nacido afectados por ciertas afecciones maternas	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Feto y recién nacido afectados por complicaciones obstétricas y traumatismo del nacimiento	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Retardo del crecimiento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

Porcentaje de mortalidad por ciertas afecciones originadas del periodo perinatal

Para el año 2018, del total de casos de muertes del periodo perinatal en el municipio de Ulloa, el 0% ocurren por ciertas afecciones del periodo perinatal, este porcentaje es mínimo que el observado en el total del Valle del Cauca (25,27%). Figura 27

Figura 27. Porcentaje de mortalidad por resto de ciertas afecciones originadas en el periodo perinatal del municipio de Ulloa, 2005 – 2018



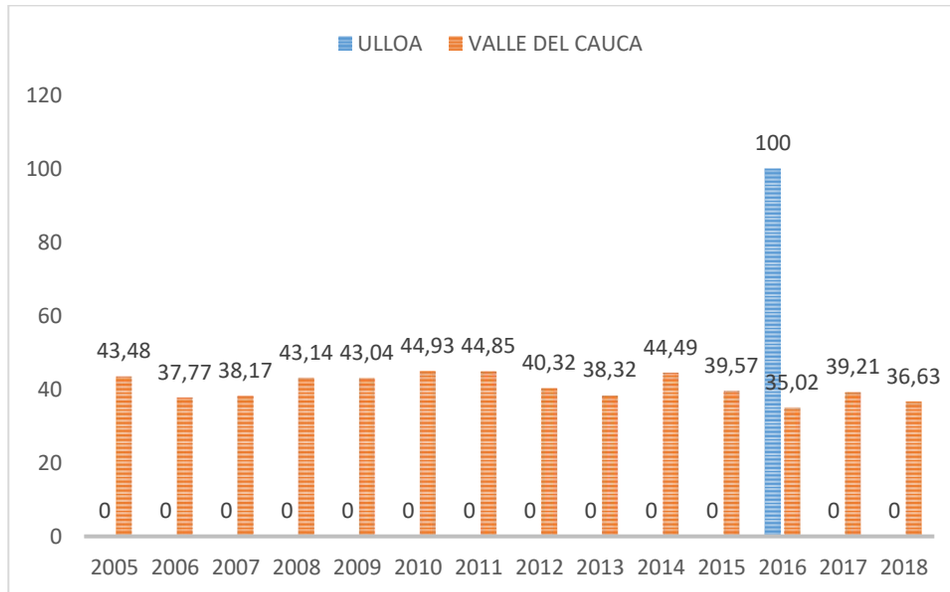
Fuente: Departamento Administrativo Nacional de Estadística (DANE). Base de datos de estadísticas vitales, disponible en el cubo de Estadísticas Vitales-Defunciones del SISPRO

Porcentaje de mortalidad por trastornos respiratorios específicos del periodo perinatal

Para el año 2017, del total de casos de muertes del periodo perinatal en el Ulloa, el 0,0% ocurren por trastornos específicos del periodo perinatal, este porcentaje es más bajo que el observado en el total departamental (36,63%).

Figura 28

Figura 28. Porcentaje de mortalidad por trastornos respiratorios específicos del periodo perinatal del municipio de Ulloa, 2005 – 2018



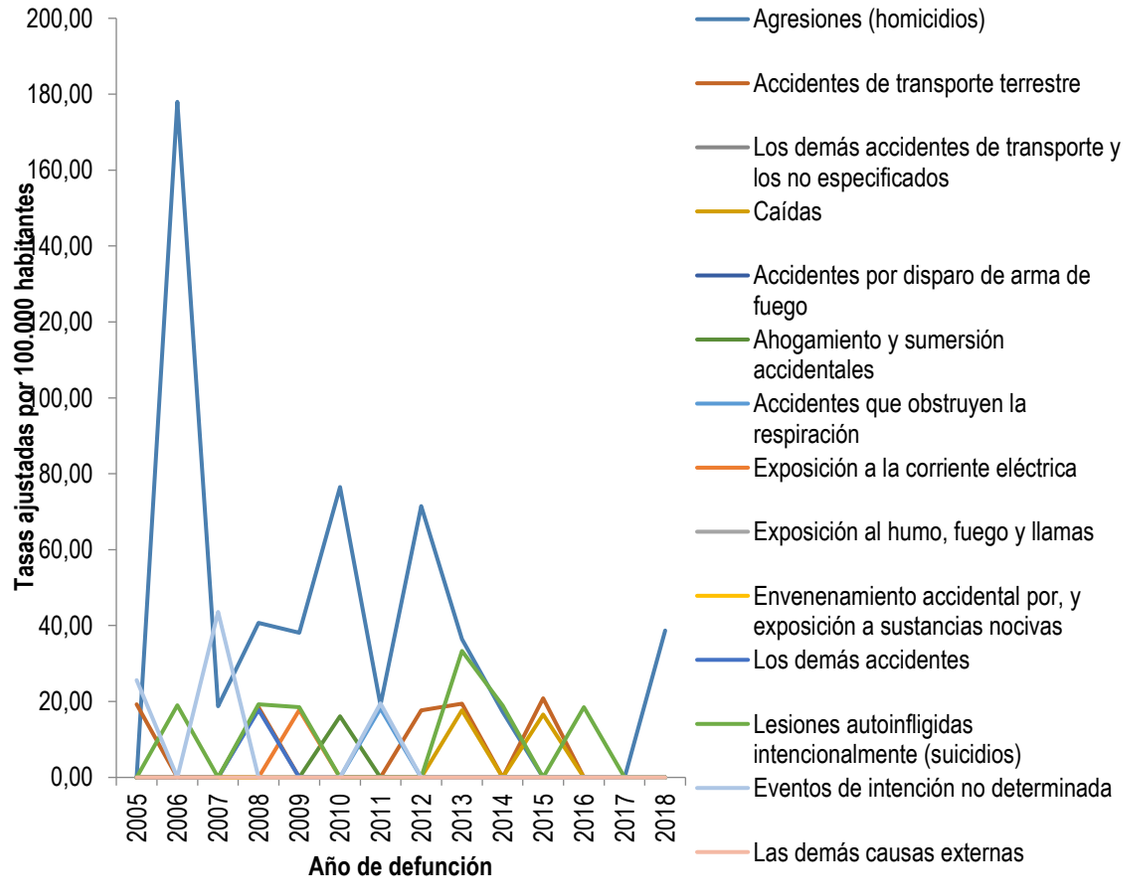
Fuente: Departamento Administrativo Nacional de Estadística (DANE). Base de datos de estadísticas vitales, disponible en el cubo de Estadísticas Vitales-Defunciones del SISPRO

Causas externas

Tasa ajustada por causas externas en población general

Durante el periodo 2005 – 2018 para la población en general se destacan los homicidios, los accidentes de transporte terrestres y los suicidios.

Figura 29. Tasa ajustada de mortalidad por causas externas en población general de Ulloa. 2005 – 2018



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

Tabla 31. Tasa ajustada de mortalidad por causas externas en población general de Ulloa. 2005 – 2018

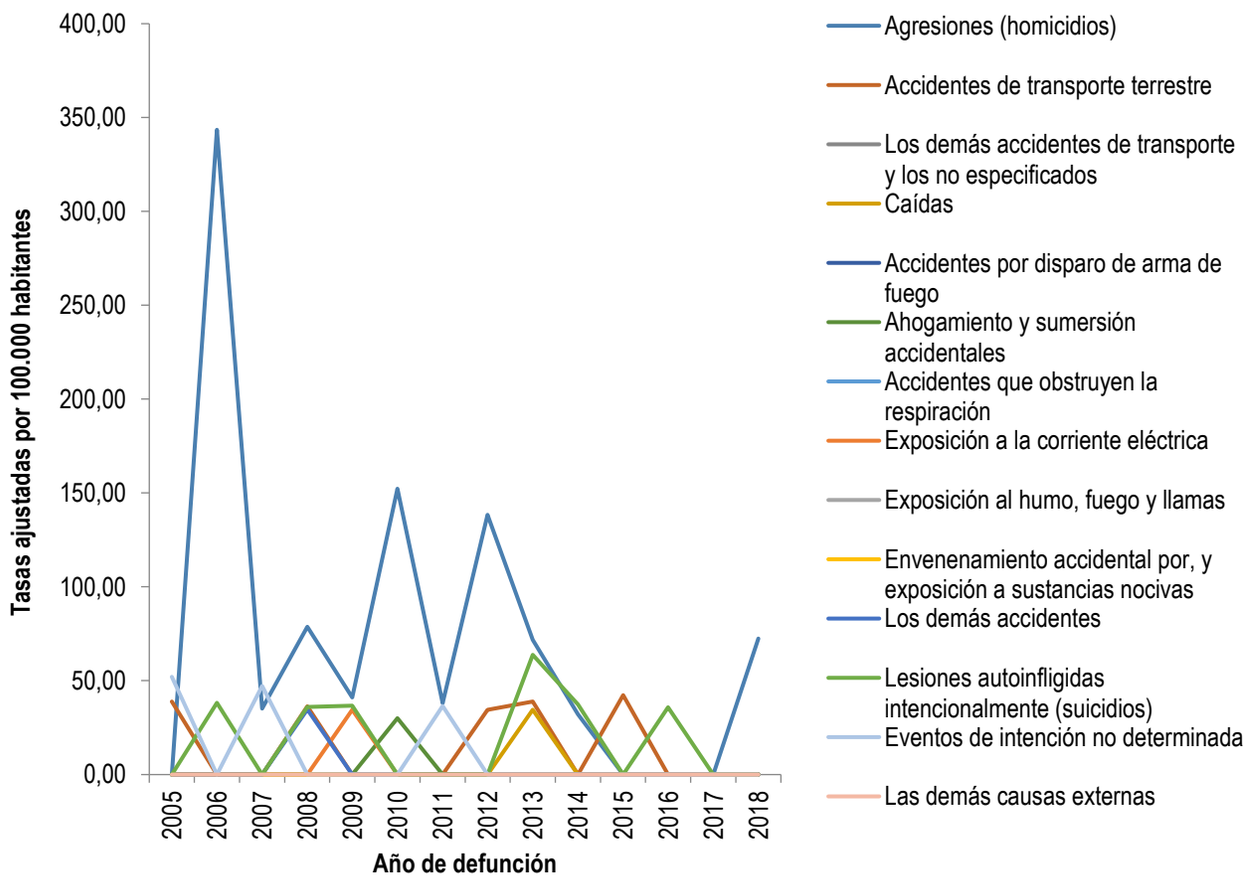
	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
Agresiones (homicidios)	0,00	178,00	18,73	40,72	38,08	76,54	19,07	71,45	36,45	17,25	0,00	0,00	0,00	38,70
Accidentes de transporte terrestre	19,30	0,00	0,00	18,48	0,00	0,00	0,00	17,67	19,39	0,00	20,85	0,00	0,00	0,00
Los demás accidentes 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	0,00
Caidas	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	17,68	0,00	16,59	0,00	0,00	0,00
Accidentes por disparo de arma de fuego	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Ahogamiento y sumersión accidentales	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	16,10	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Accidentes que obstruyen la respiración	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	18,16	0,00	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	17,76	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	0,00
Envenenamiento accidental por, y exposición a sustancias nocivas	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Los demás accidentes	0,00	0,00	0,00	17,81	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	18,98	0,00	19,22	18,52	0,00	0,00	0,00	33,31	18,88	0,00	18,48	0,00	0,00
Eventos de intención no determinada	25,59	0,00	43,59	0,00	0,00	0,00	19,47	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	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

Tasa ajustada por causas externas en hombres

Durante el periodo 2005 – 2018 para los hombres se destacan los homicidios y los suicidios.

Figura 30. Tasa de mortalidad ajustada por edad para las causas externas en hombres del municipio de Ulloa, 2005 – 2018



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

**Tabla 32. Tasa de mortalidad ajustada por edad para las causas externas en hombres del municipio de Ulloa,
2005 – 2018**

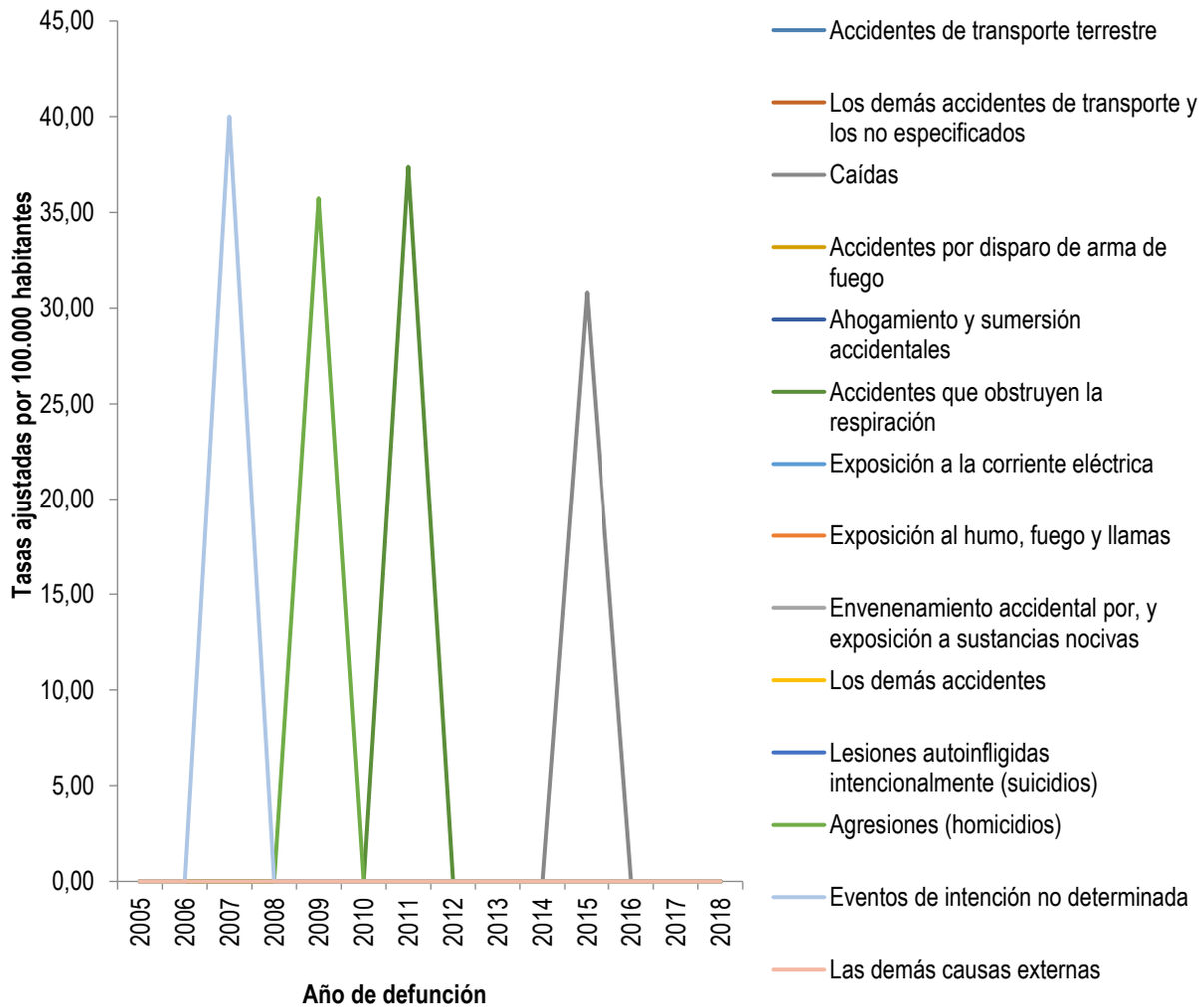
	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
Agresiones (homicidios)	0,00	343,48	35,24	78,75	41,14	152,24	38,03	138,44	71,70	32,08	0,00	0,00	0,00	72,46
Accidentes de transporte terrestre	38,96	0,00	0,00	36,29	0,00	0,00	0,00	34,50	38,87	0,00	42,31	0,00	0,00	0,00
Los demás accidentes 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	0,00
Caídas	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	34,53	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Accidentes por disparo de arma de fuego	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Ahogamiento y sumersión accidentales	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	30,04	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Accidentes que obstruyen la respiración	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Exposición a la corriente eléctrica	0,00	0,00	0,00	0,00	34,50	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	0,00
Envenenamiento accidental por, y exposición a sustancias nocivas	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Los demás accidentes	0,00	0,00	0,00	34,68	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	38,23	0,00	36,10	36,67	0,00	0,00	0,00	63,78	37,41	0,00	35,88	0,00	0,00
Eventos de intención no determinada	52,07	0,00	47,19	0,00	0,00	0,00	36,54	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	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

Tasa ajustada por causas externas en mujeres

Para el periodo 2005 – 2018 para las mujeres en el año 2017 no se presentan tasas, por lo tanto, todas las enfermedades que son objeto de estudio tienen tasa cero.

Figura 31. Tasa de mortalidad ajustada por edad para las causas externas en mujeres del municipio de Ulloa, 2005 – 2018



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

Tabla 33. Tasa de mortalidad ajustada por edad para las causas externas en mujeres del Municipio de Ulloa, 2005-2018

	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
Accidentes de transporte terrestre	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Los demás accidentes de transporte y los no especificados	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Caidas	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	30,82	0,00	0,00	0,00
Accidentes por disparo de arma de fuego	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
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	0,00
Accidentes que obstruyen la respiración	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	37,38	0,00	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	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	0,00
Envenenamiento accidental por, y exposición a sustancias nocivas	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
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	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	0,00
Agresiones (homicidios)	0,00	0,00	0,00	0,00	35,74	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Eventos de intención no determinada	0,00	0,00	40,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Las demás causas externas	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

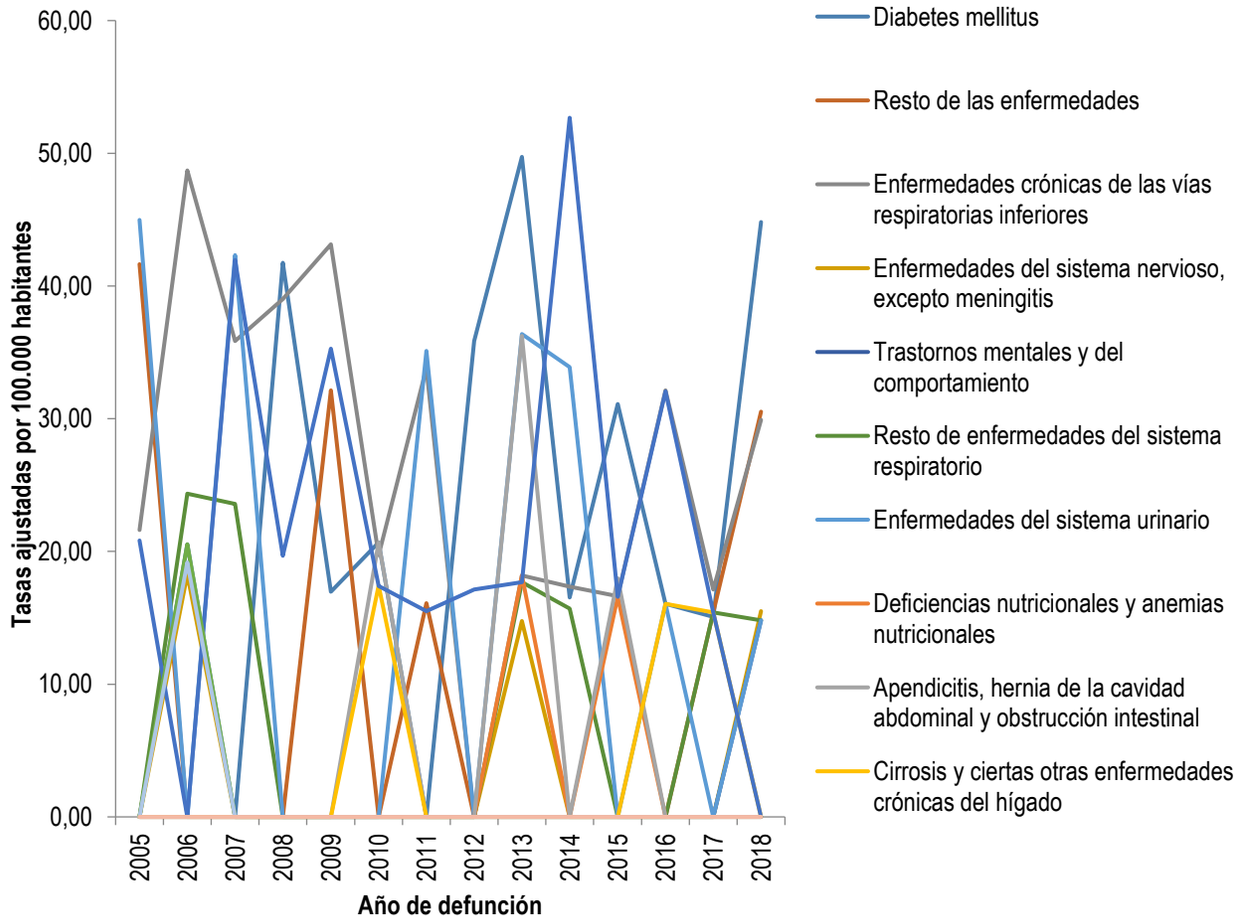
Fuente: Departamento Administrativo Nacional de Estadística (DANE). Base de datos de estadísticas vitales, disponible en el cubo de Estadísticas Vitales-Defunciones del SISPRO

Todas Las Demás Enfermedades

Tasa ajustada por Todas Las Demás Enfermedades en Población en general

Para el periodo 2005 – 2018 para la población en general se observa que el subgrupo Enfermedades crónicas de las vías respiratorias inferiores, presentan la mayor incidencia, así como la diabetes mellitus.

Figura 32. Tasa ajustada de mortalidad por las Demás Causas en población general de Ulloa. 2005 – 2018



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

Tabla 34. Tasa ajustada de mortalidad por las Demás Causas en población general de Ulloa. 2005 – 2018

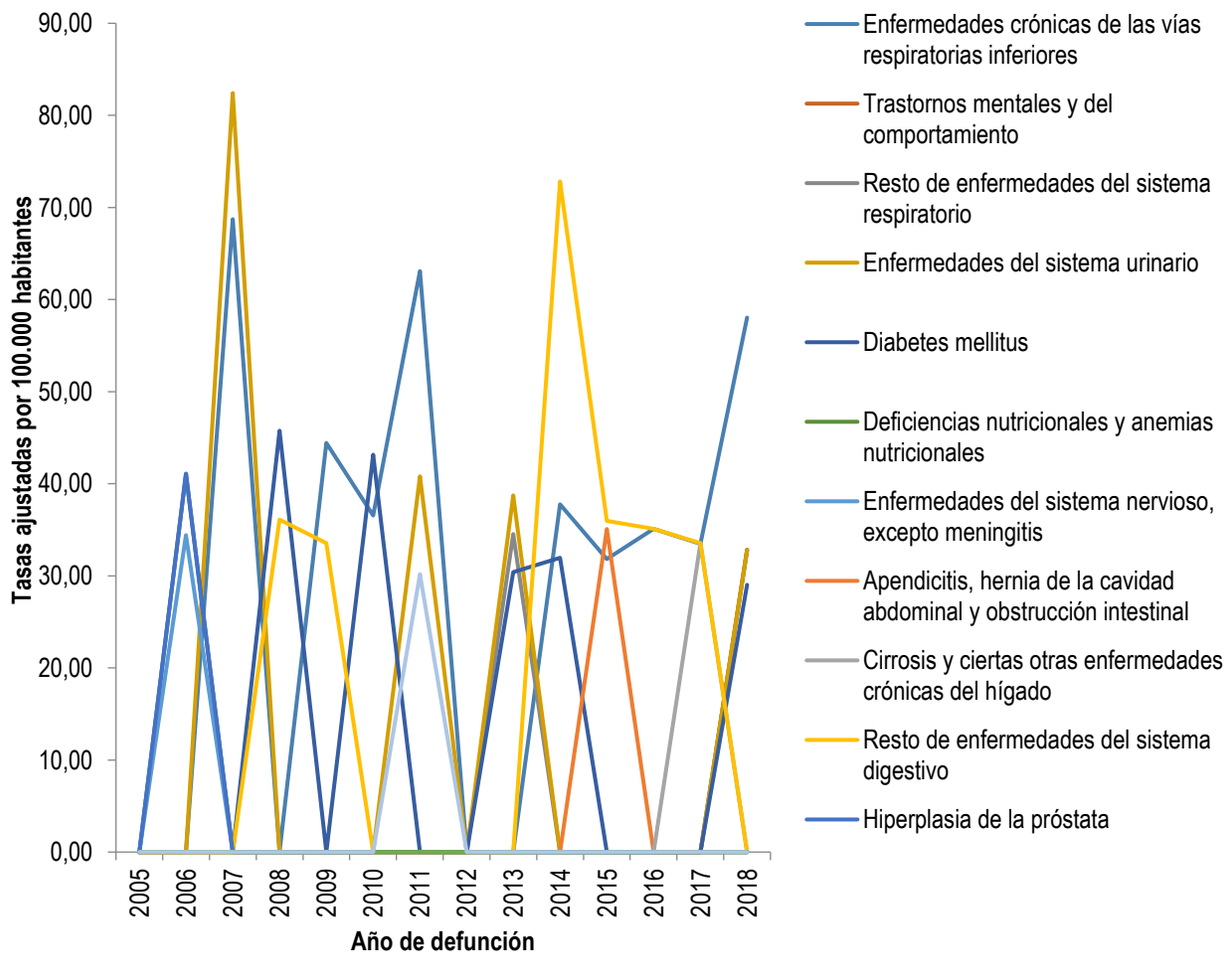
	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
Diabetes mellitus	0,00	20,54	0,00	41,76	16,98	20,68	0,00	35,87	49,73	16,52	31,11	16,06	15,06	44,81
Resto de las enfermedades	41,64	0,00	0,00	0,00	32,14	0,00	16,10	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	15,41	30,53
Enfermedades crónicas de las vías respiratorias inferiores	21,63	48,71	35,87	39,03	43,14	19,73	33,81	0,00	18,19	17,36	16,63	32,13	17,13	29,90
Enfermedades del sistema nervioso, excepto meningitis	0,00	18,27	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	14,76	0,00	0,00	0,00	0,00	15,51
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	14,80
Resto de enfermedades del sistema respiratorio	0,00	24,35	23,59	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	17,68	15,70	0,00	0,00	15,41	14,80
Enfermedades del sistema urinario	44,98	0,00	42,33	0,00	0,00	0,00	35,12	0,00	36,39	33,88	0,00	16,06	0,00	14,80
Deficiencias nutricionales y anemias nutricionales	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	18,19	0,00	16,59	0,00	0,00	0,00
Apendicitis, hernia de la cavidad abdominal y obstrucción intestinal	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	20,68	0,00	0,00	36,24	0,00	17,97	0,00	0,00	0,00
Cirrosis y ciertas otras enfermedades crónicas del hígado	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	17,44	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	16,06	15,41	0,00
Resto de enfermedades del sistema digestivo	20,82	0,00	41,97	19,68	35,28	17,41	15,51	17,13	17,68	52,68	16,59	32,06	15,41	0,00
Hiperplasia de la próstata	0,00	20,54	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Embarazo, parto y puerperio	0,00	19,17	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	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

Tasa ajustada por Todas Las Demás Enfermedades en Hombres

Para el periodo 2005 – 2018 para los hombres se observa que el subgrupo denominado Cirrosis y ciertas otras enfermedades crónicas del hígado se observa un aumento, así como el Resto de enfermedades del sistema digestivo y las enfermedades crónicas de las vías respiratorias inferiores.

Figura 33. Tasa de mortalidad ajustada por edad para las demás enfermedades en hombres del municipio de Ulloa, 2005 – 2018



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

Tabla 35. Tasa de mortalidad ajustada por edad para las demás enfermedades en hombres del Municipio de Ulloa, 2005 – 2018

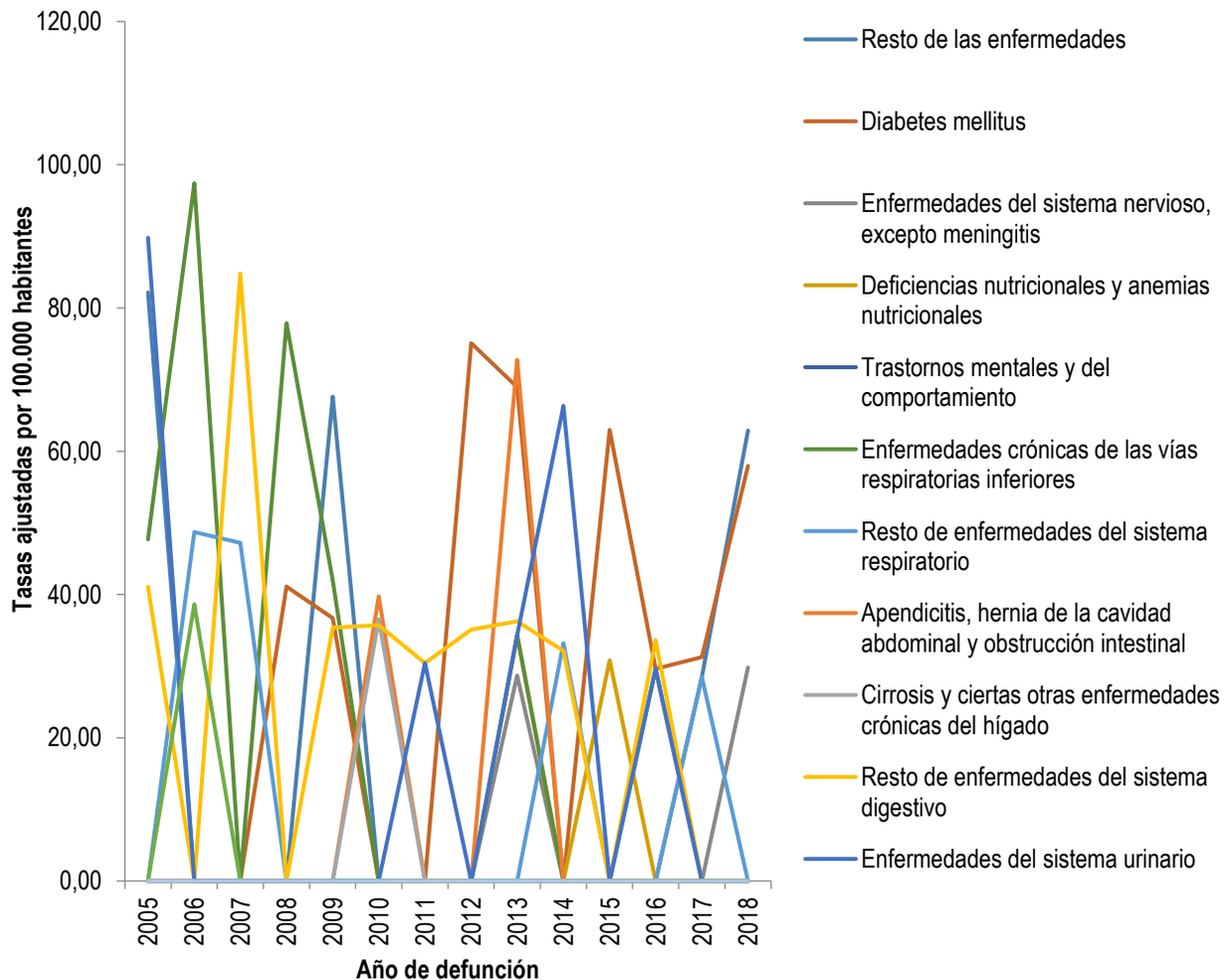
	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
Enfermedades crónicas de las vías respiratorias inferiores	0,00	0,00	68,7 2	0,00	44,4 1	36,5 4	63,0 9	0,00	0,00	37,7 5	31,8 3	35,1 2	33,4 8	58,0 4
Trastornos mentales y del comportamiento	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	32,8 3
Resto de enfermedades del sistema respiratorio	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	34,5 3	0,00	0,00	0,00	0,00	32,8 3
Enfermedades del sistema urinario	0,00	0,00	82,4 3	0,00	0,00	0,00	40,8 1	0,00	38,7 2	0,00	0,00	0,00	0,00	32,8 3
Diabetes mellitus	0,00	41,0 8	0,00	45,7 6	0,00	43,1 4	0,00	0,00	30,4 0	31,9 6	0,00	0,00	0,00	29,0 2
Deficiencias nutricionales y anemias nutricionales	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Enfermedades del sistema nervioso, excepto meningitis	0,00	34,4 2	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	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	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	35,0 8	0,00	0,00	0,00
Cirrosis y ciertas otras enfermedades crónicas del hígado	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	33,5 6	0,00
Resto de enfermedades del sistema digestivo	0,00	0,00	0,00	36,1 2	33,5 6	0,00	0,00	0,00	0,00	72,8 3	35,9 5	35,1 2	33,5 6	0,00
Hiperplasia de la próstata	0,00	41,0 8	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	0,00
Resto de las enfermedades	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	30,1 8	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

Tasa ajustada de Todas Las Demás Enfermedades en mujeres

Para el periodo 2005 – 2018 para las mujeres se observa que el subgrupo denominados diabetes mellitus, presentan incidencias mayores, así como el Resto de enfermedades del sistema respiratorio y el Resto de las enfermedades.

Figura 34. Tasa de mortalidad ajustada por edad para Todas Las Demás Enfermedades en mujeres del municipio de Ulloa, 2005 – 2018



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

Tabla 36. Tasa de mortalidad ajustada por edad para Todas Las Demás Enfermedades en mujeres del Municipio de Ulloa, 2005-2018

	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
Resto de las enfermedades	82,16	0,00	0,00	0,00	67,64	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	28,49	62,88
Diabetes mellitus	0,00	0,00	0,00	41,11	36,69	0,00	0,00	75,08	68,96	0,00	62,97	29,61	31,26	57,96
Enfermedades del sistema nervioso, excepto meningitis	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	28,68	0,00	0,00	0,00	0,00	29,80
Deficiencias nutricionales y anemias nutricionales	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	34,32	0,00	30,82	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	0,00
Enfermedades crónicas de las vías respiratorias inferiores	47,69	97,42	0,00	77,90	41,94	0,00	0,00	0,00	34,32	0,00	0,00	29,61	0,00	0,00
Resto de enfermedades del sistema respiratorio	0,00	48,71	47,19	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	33,21	0,00	0,00	28,49	0,00
Apendicitis, hernia de la cavidad abdominal y obstrucción intestinal	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	39,74	0,00	0,00	72,76	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Cirrosis y ciertas otras enfermedades crónicas del hígado	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	36,53	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	29,61	0,00	0,00
Resto de enfermedades del sistema digestivo	41,08	0,00	84,82	0,00	35,35	35,74	30,40	35,08	36,23	32,13	0,00	33,64	0,00	0,00
Enfermedades del sistema urinario	89,80	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	30,40	0,00	34,32	66,33	0,00	29,61	0,00	0,00
Embarazo, parto y puerperio	0,00	38,63	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	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 2012 -2021

Como estrategia para el monitoreo y seguimiento al cumplimiento en lo establecido en el Plan Decenal de Salud Pública 2012 -2021, en el municipio de Ulloa- Valle del Cauca se muestra la tendencia de las principales causas de muerte con el fin de realizar la priorización de las causas que requieren intervención (Tabla 37).

Analizando las tasas por causas específicas encontramos que se necesita vigilancia y control en casos de mortalidad por diabetes mellitus, tumor maligno de cuello uterino y trastornos mentales, las cuales se encuentran cerca de la tasa departamental como se observa en la siguiente tabla.

Tabla 37. Tabla de semaforización de las tasas de mortalidad por causas específicas municipio de Ulloa, 2005-2018

Causa de muerte	VALLE DEL CAUCA	ULLOA	Comportamiento															
			2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018			
Tasa de mortalidad ajustada por edad por accidentes de transporte terrestre	18,50	0,00	↘	-	↗	↘	-	-	↗	↗	↘	↗	↘	-	-			
Tasa de mortalidad ajustada por edad por tumor maligno de mama	17,34	0,00	↘	-	-	-	↗	↘	-	-	-	-	↗	↘	-			
Tasa de mortalidad ajustada por edad por tumor maligno del cuello uterino	6,09	30,83	-	-	↗	↘	-	-	-	↗	↘	↗	↘	-	↗			
Tasa de mortalidad ajustada por edad por tumor maligno de la próstata	19,03	0,00	↘	-	-	-	↗	↘	-	↗	↘	↘	↘	-	-			
Tasa de mortalidad ajustada por edad por tumor maligno del estomago	10,60	0,00	-	-	-	↗	↘	-	↗	↘	↗	↘	-	-	-			
Tasa de mortalidad ajustada por edad por diabetes mellitus	18,32	44,81	↗	↘	↗	↘	↗	↘	↗	↘	↗	↘	↗	↘	↗			
Tasa de mortalidad ajustada por edad por lesiones auto-infringidas intencionalmente	5,56	0,00	↗	↘	↗	↘	↘	-	-	↗	↘	↘	↗	↘	-			
Tasa de mortalidad ajustada por edad por trastornos mentales y del comportamiento	2,72	14,80	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	↗			
Tasa de mortalidad ajustada por edad por agresiones (homicidios)	45,78	38,70	↗	↘	↗	↘	↗	↘	↗	↘	↘	↘	-	-	↗			
Tasa de mortalidad específica por edad por malaria	0,02	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
Tasa de mortalidad ajustada por edad por enfermedades transmisibles	35,59	37,85	↘	↗	↘	↘	-	↗	↗	↘	↘	↗	↗	↘	↗			
Tasa de mortalidad específica por exposición a fuerzas de la naturaleza	0,11	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			

Fuente: Registro Individual de Defunción-Sispro-Ministerio de Salud

2.1.3. Mortalidad materno – infantil y en la niñez

Con el fin de realizar el análisis de la Mortalidad Infantil y en la Niñez se utilizó para la inclusión de los diagnósticos la lista 16 grandes grupos suministradas dentro de la metodología ASIS está incluyo las enfermedades con mayor número de dictamen, dentro de las cuales están las 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 sistemas circulatorio, respiratorio, digestivo, genitourinario; ciertas afecciones originadas en el periodo perinatal; malformaciones congénitas, deformidades y anomalías cromosómicas; signos síntomas y hallazgos anormales clínicos y de laboratorio, no clasificados en otra parte; todas las demás enfermedades; causas externas de morbilidad y mortalidad; Síndrome Respiratorio Agudo Grave – SRAG.

Tasas específicas de mortalidad en población menor de 1 año

Tabla 38. Tasas de mortalidad en menores de 1 año por cada 1.000 nacidos vivos, según grandes grupos (hombres). Ulloa 2005 – 2018

Causa de muerte según lista de tabulación para la mortalidad infantil y del niño	Hombres													
	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
Ciertas enfermedades infecciosas y parasitarias	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	30,30	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Tumores (neoplasias)	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Enfermedades de la sangre y de los órganos hematopoyéticos	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Enfermedades endocrinas, nutricionales y metabólicas	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Enfermedades del sistema nervioso	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Enfermedades del oído y de la apófisis mastoides	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Enfermedades del sistema circulatorio	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Enfermedades del sistema respiratorio	0,00	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	0,00
Enfermedades del sistema genitourinario	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Ciertas afecciones originadas en el periodo perinatal	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
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	0,00
Signos, síntomas y hallazgos anormales clínicos y de laboratorio	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Todas las demás enfermedades	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Causas externas de morbilidad y mortalidad	0,00	0,00	0,00	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 (mujeres). Ulloa 2005 – 2018

Causa de muerte según lista de tabulación para la mortalidad infantil y del niño	Mujeres													
	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
Ciertas enfermedades infecciosas y parasitarias	0,00	0,00	38,46	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Tumores (neoplasias)	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Enfermedades de la sangre y de los órganos hematopoyéticos	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Enfermedades endocrinas, nutricionales y metabólicas	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Enfermedades del sistema nervioso	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Enfermedades del oído y de la apófisis 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	0,00
Enfermedades del sistema circulatorio	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Enfermedades del sistema respiratorio	0,00	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	0,00
Enfermedades del sistema genitourinario	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Ciertas afecciones originadas en el periodo perinatal	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	50,00	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	0,00
Signos, síntomas y hallazgos anormales clínicos y de laboratorio	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Todas las demás enfermedades	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Causas externas de morbilidad y mortalidad	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	35,71	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 40. Tasas de mortalidad en menores de 1 año por cada 1.000 nacidos vivos, según grandes grupos (ambos sexos). Ulloa 2005 – 2018

Causa de muerte según lista de tabulación para la mortalidad infantil y del niño	Total													
	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
Ciertas enfermedades infecciosas y parasitarias	0,00	0,00	14,93	0,00	0,00	0,00	16,39	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Tumores (neoplasias)	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Enfermedades de la sangre y de los órganos hematopoyéticos	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Enfermedades endocrinas, nutricionales y metabólicas	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Enfermedades del sistema nervioso	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Enfermedades del oído y de la apófisis 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	0,00
Enfermedades del sistema circulatorio	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Enfermedades del sistema respiratorio	0,00	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	0,00
Enfermedades del sistema genitourinario	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Ciertas afecciones originadas en el periodo perinatal	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	22,73	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	0,00
Signos, síntomas y hallazgos anormales clínicos y de laboratorio	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Todas las demás enfermedades	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Causas externas de morbilidad y mortalidad	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	16,39	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

Tasas específicas de mortalidad en población menor de 5 años

Tabla 41. Tasas de mortalidad en menores de 5 años por 100.000 habitantes, según grandes grupos (hombres). Ulloa.2005 – 2018

Causa de muerte según lista de tabulación para la mortalidad infantil y del niño	Hombres													
	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
Ciertas enfermedades infecciosas y parasitarias	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	398,41	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Tumores (neoplasias)	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Enfermedades de la sangre y de los órganos hematopoyéticos	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Enfermedades endocrinas, nutricionales y metabólicas	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Enfermedades del sistema nervioso	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Enfermedades del oído y de la apófisis 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	0,00
Enfermedades del sistema circulatorio	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Enfermedades del sistema respiratorio	0,00	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	0,00
Enfermedades del sistema genitourinario	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Ciertas afecciones originadas en el periodo perinatal	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
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	0,00
Signos, síntomas y hallazgos anormales clínicos y de laboratorio	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Todas las demás enfermedades	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Causas externas de morbilidad y mortalidad	0,00	0,00	0,00	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 42. Tasas de mortalidad en menores de 5 años por 100.000 habitantes, según grandes grupos (mujeres). Ulloa 2005 – 2018

Causa de muerte según lista de tabulación para la mortalidad infantil y del niño	Mujeres													
	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
Ciertas enfermedades infecciosas y parasitarias	0,00	0,00	395,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Tumores (neoplasias)	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Enfermedades de la sangre y de los órganos hematopoyéticos	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Enfermedades endocrinas, nutricionales y metabólicas	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Enfermedades del sistema nervioso	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Enfermedades del oído y de la apófisis 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	0,00
Enfermedades del sistema circulatorio	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Enfermedades del sistema respiratorio	0,00	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	0,00
Enfermedades del sistema genitourinario	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Ciertas afecciones originadas en el periodo perinatal	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	448,43	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	0,00
Signos, síntomas y hallazgos anormales clínicos y de laboratorio	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Todas las demás enfermedades	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Causas externas de morbilidad y mortalidad	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	421,94	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 43. Tasas de mortalidad en menores de 5 años por 100.000 habitantes, según grandes grupos (ambos sexos). Ulloa 2005 – 2018

Causa de muerte según lista de tabulación para la mortalidad infantil y del niño	Total													
	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
Ciertas enfermedades infecciosas y parasitarias	0,00	0,00	236,85	0,00	0,00	0,00	204,92	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Tumores (neoplasias)	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Enfermedades de la sangre y de los órganos hematopoyéticos	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Enfermedades endocrinas, nutricionales y metabólicas	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Enfermedades del sistema nervioso	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Enfermedades del oído y de la apófisis 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	0,00
Enfermedades del sistema circulatorio	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Enfermedades del sistema respiratorio	0,00	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	0,00
Enfermedades del sistema genitourinario	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Ciertas afecciones originadas en el periodo perinatal	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	218,34	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	0,00
Signos, síntomas y hallazgos anormales clínicos y de laboratorio	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Todas las demás enfermedades	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Causas externas de morbilidad y mortalidad	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	204,92	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

Número de muertes en menores de 5 años según grandes grupos de causas, Ulloa, periodo 2005 – 2018

Tasas específicas de mortalidad

A continuación, se presentan las grandes causas de defunciones en los menores de 5 años, entre 1 y 4 años y menores de 1 año en el municipio de Ulloa, en el periodo 2005 a 2018 se reportaron un total de 4 muertes, observándose que, en los años 2007, 2011 y 2016 fueron los años en que se presentaron casos de muertes.

En el subgrupo de otras enfermedades virales es donde más casos (2) se han presentado durante el periodo de estudio.

Número de muertes en menores de 5 años según grandes grupos de causas, Ulloa, periodo 2005 – 2018

Tabla 44. Número de muertes en menores de 5 años según grandes grupos de causas, Ulloa, periodo 2005 – 2018

Grandes causas de muerte	Sexo	Edad	Muertes 2007	Muertes 2011	Muertes 2016	Total Muertes
01 - CIERTAS ENFERMEDADES INFECCIOSAS Y PARASITARIAS	FEMENINO	De 0 a antes de 1 año	1	0	0	1
		Total	1	0	0	1
	MASCULINO	De 0 a antes de 1 año	0	1	0	1
		Total	0	1	0	1
	Total		1	1	0	2
	11 - CIERTAS AFECCIONES ORIGINADAS EN EL PERIODO PERINATAL	FEMENINO	De 0 a antes de 1 año	0	0	1
Total			0	0	1	1
Total			0	0	1	1
15 - CAUSAS EXTERNAS DE MORBILIDAD Y MORTALIDAD	FEMENINO	De 0 a antes de 1 año	0	1	0	1
		Total	0	1	0	1
	Total		0	1	0	1
Total			1	2	1	4

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 45. Muertes por ciertas enfermedades infecciosas y parasitarias en la niñez y la infancia. Ulloa, periodo 2005-2018.

Grandes causas de muerte	Subgrupo de causas de muerte	Sexo	Edad	Muertes 2007	Muertes 2011	Muertes 2016	Total Muertes
01 - CIERTAS ENFERMEDADES INFECCIOSAS Y PARASITARIAS	01 - DIARREA Y GASTROENTERITIS DE PRESUNTO ORIGEN INFECCIOSO	MASCULINO	De 0 a antes de 1 año	0	1	0	1
			Total	0	1	0	1
		Total		0	1	0	1
	12 - OTRAS ENFERMEDADES VIRALES	FEMENINO	De 0 a antes de 1 año	1	0	0	1
			Total	1	0	0	1
		Total		1	0	0	1
Total				1	1	0	2

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

Tabla 46. Muertes por ciertas afecciones originadas en el periodo perinatal en la niñez y la infancia. Ulloa, periodo 2005-2018.

Grandes causas de muerte	Subgrupo de causas de muerte	Sexo	Edad	Muertes 2007	Muertes 2011	Muertes 2016	Total Muertes
11 - CIERTAS AFECCIONES ORIGINADAS EN EL PERIODO PERINATAL	04 - HIPOXIA INTRAUTERINA Y ASFIXIA DEL NACIMIENTO	FEMENINO	De 0 a antes de 1 año	0	0	1	1
			Total	0	0	1	1
			Total	0	0	1	1
	Total			0	0	1	1

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

Tabla 47. Muertes por Causas externas de Morbilidad y Mortalidad en la niñez y la infancia. Ulloa, Periodo 2005-2018

Grandes causas de muerte	Subgrupo de causas de muerte	Sexo	Edad	Muertes 2007	Muertes 2011	Muertes 2016	Total Muertes
15 - CAUSAS EXTERNAS DE MORBILIDAD Y MORTALIDAD	03 - OTROS ACCIDENTES QUE OBSTRUYEN LA RESPIRACIÓN	FEMENINO	De 0 a antes de 1 año	0	1	0	1
			Total	0	1	0	1
			Total	0	1	0	1

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

2.1.4 Mortalidad relacionada con Salud Mental

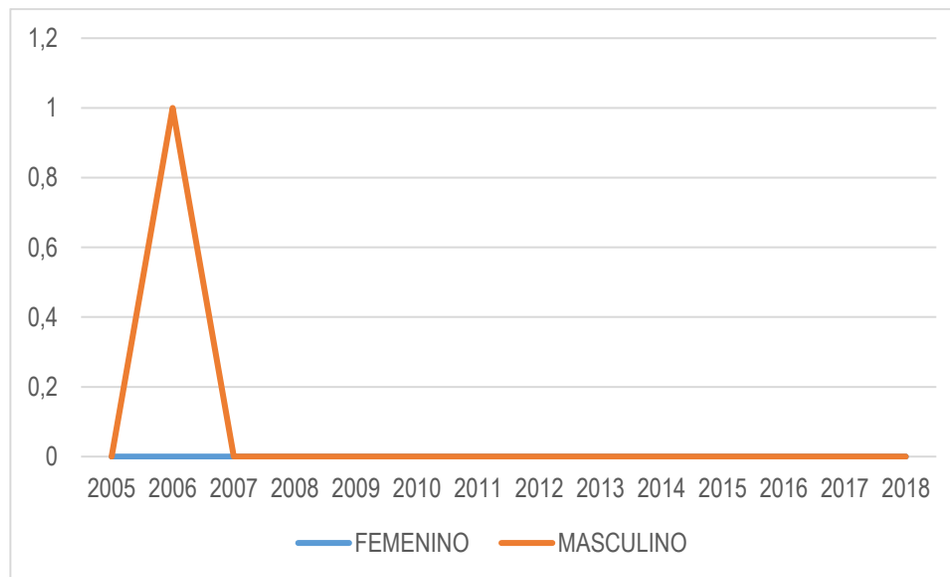
Mortalidad por trastornos mentales y del comportamiento

Tabla 48. Mortalidad por trastornos mentales y del comportamiento, Municipio de Ulloa 2005-2018

	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
FEMENINO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
MASCULINO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1

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

Figura 35. Número de muertes por trastornos mentales y del comportamiento, Municipio de Ulloa 2005-2018



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

Mortalidad por consumo de Sustancias Psicoactivas

No se presentaron casos en el municipio del año en estudio

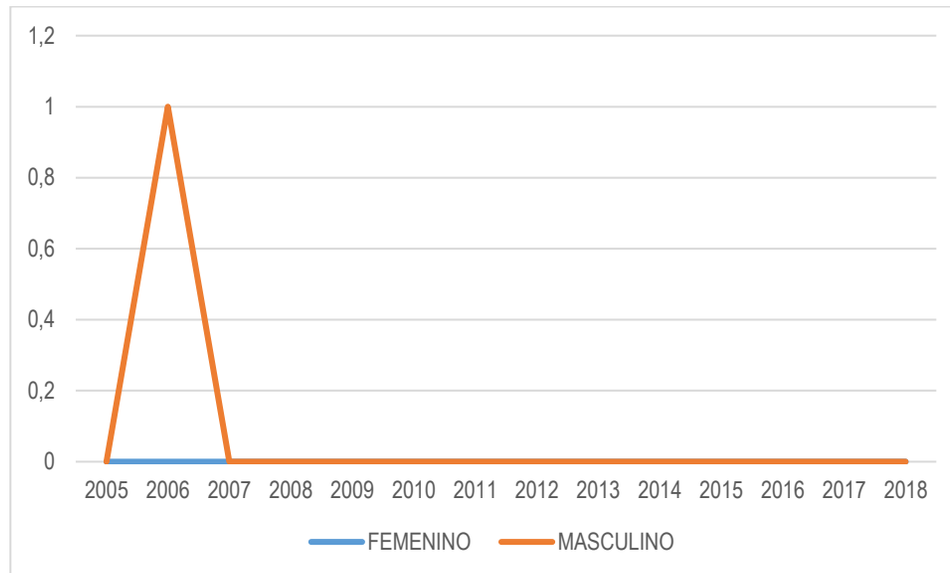
Mortalidad por Epilepsia

Tabla 49. Mortalidad por Epilepsia municipio de Ulloa 2005-2018

	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
FEMENINO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
MASCULINO	0	1	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 36. Número de muertes por Epilepsia, Municipio de Ulloa 2005-2018



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

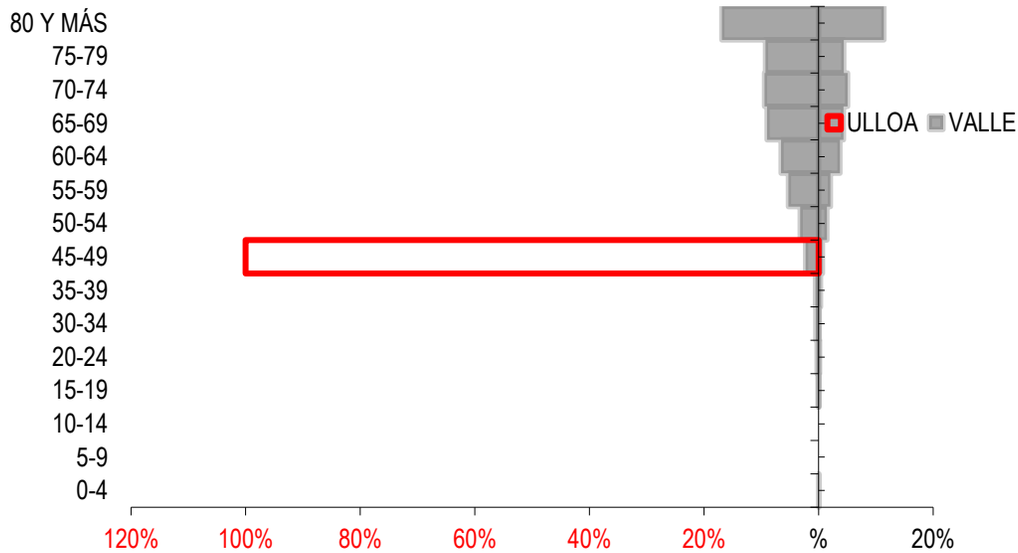
2.1.5 Mortalidad por COVID-19

Tabla 50. Mortalidad por Covid-19 Municipio de Ulloa, comparado con el Valle del Cauca.

Grupo de edad	Año 2020			
	ULLOA		VALLE	
	Hombres	Mujeres	Hombres	Mujeres
Total	1	0	1.867	988
0-4	0	0	0	2
5-9	0	0	0	0
10-14	0	0	0	0
15-19	0	0	3	1
20-24	0	0	8	5
25-29	0	0	11	1
30-34	0	0	14	4
35-39	0	0	16	10
40-44	0	0	49	17
45-49	1	0	64	20
50-54	0	0	91	41
55-59	0	0	151	59
60-64	0	0	187	107
65-69	0	0	256	124
70-74	0	0	270	145
75-79	0	0	265	126
80 Y MÁS	0	0	482	326

Fuente: Cubo SegCOVID

Figura 37. Pirámide poblacional mortalidad Covid-19 Ulloa, comparado con el Valle del Cauca



Fuente: Cubo SegCOVID

Tabla 51. Otros indicadores demográficos Mortalidad Covid-19, Ulloa, Valle del Cauca

Índices demográficos	Interpretación
Relación hombres/mujer	#iDIV/0!
Razón niños mujer	#iDIV/0!
Índice de juventud	En ULLOA de 100 muertes por COVID - 19, 0 correspondían a población de 15 a 29 años, mientras que para VALLE este grupo poblacional fue de 1 muertes por COVID - 19
Índice de vejez	En ULLOA de 100 muertes por COVID - 19, 0 correspondían a población de 65 años y más, mientras que para VALLE este grupo poblacional fue de 70 muerte por COVID - 19
Índice demográfico de dependencia	En ULLOA de 100 muertes por COVID - 19 entre los 15 a 64 años, había 0 muertes por la misma causa en menores de 15 años o de 65 años y más (dependientes), mientras que para VALLE este grupo poblacional fue de 232 muertes por COVID - 19
Índice de dependencia infantil	En ULLOA, 0 personas menores de 15 años dependían de 100 personas entre los 15 a 64 años que murieron por COVID - 19 , mientras que para VALLE fue de 0 personas que murieron por COVID - 19
Índice de dependencia mayores	En ULLOA, 0 personas de 65 años y más dependían de 100 personas entre los 15 a 64 años que murieron por COVID - 19, mientras que para VALLE fue de 232 personas que murieron por COVID - 19
Índice de Friz	Representa el porcentaje de población de menos de 20 años (entre 0 y 19 años) que murieron por COVID -19, con respecto al grupo de población de edades comprendidas entre los 30 y los 49 años que murieron por COVID - 19. Cuando este índice supera el valor de 160 se considera que la población fallecida por COVID - 19 es una población joven, mientras que si resulta inferior a 60 se considera una población fallecida por COVID - 19 envejecida. Lo que muestra el índice de 3,09 para el Valle, es que la población murió por Covid fue mayoritariamente adulta.

Fuente: Cubo SegCOVID

Tabla 52. Concentración Comorbilidad Covid-19, Ulloa, Valle del Cauca

ULLOA	Tipo de Comorbilidad	Comorbilidad ULLOA		VALLE	Tipo de Comorbilidad	Comorbilidad VALLE		Concentración ULLOA 2020
		2020	Proporción			2020	Proporción	
ULLOA	Artritis		0,00	VALLE	Artritis	17	0,60	0,00
	Asma		0,00		Asma	70	2,45	0,00
	Cáncer		0,00		Cáncer	87	3,05	0,00
	Comorbilidades (al menos una)	1	100,00		Comorbilidades (al menos una)	1.836	64,31	0,00
	Diabetes		0,00		Diabetes	727	25,46	0,00
	Enfermedades Huérfanas		0,00		Enfermedades Huérfanas	10	0,35	0,00
	EPOC		0,00		EPOC	351	12,29	0,00
	ERC		0,00		ERC	518	18,14	0,00
	Hipertensión	1	100,00		Hipertensión	1.476	51,70	0,00
	Sobrepeso y Obesidad		0,00		Sobrepeso y Obesidad	344	12,05	0,00
	Terapia Reemplazo Renal		0,00		Terapia Reemplazo Renal	90	3,15	0,00
	VIH		0,00		VIH	11	0,39	0,00
	Mayor de 59	1	100,00		Mayor de 59	2.065	72,33	0,00
	Total	1	300,00		Total	2855	266,27	0,00

Fuente: Cubo SegCOVID

Tabla 53. Tipo de Atención Pacientes COVID-19 Municipio de Ulloa, comparado con el Valle del Cauca

ULLOA	Ámbito de atención de la mortalidad	Total de muertes según ámbito		VALLE DEL CAUCA	Ámbito de atención de la mortalidad	Total de muertes según ámbito de atención		Concentración de muertes según ámbito de atención 2020
		2020	Proporción			2020	Proporción	
ULLOA	Consulta Externa	0	0	VALLE DEL CAUCA	Consulta Externa	0	0	#¡DIV/0!
	Cuidado Intensivo	2	200		Cuidado Intensivo	1197	42	0,00
	Cuidado Intermedio	0	0		Cuidado Intermedio	169	6	0,00
	Domiciliaria	0	0		Domiciliaria	25	1	0,00
	Hospitalización	0	0		Hospitalización	724	25	0,00
	No Reportado	0	0		No Reportado	1715	60	0,00
	Otro	0	0		Otro	6	0	0,00
	Urgencias	1	100		Urgencias	251	9	0,00
	Total	1	300		Total	2855	143	0,00

Fuente: Cubo SegCOVID

2.1.6. 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 realiza un análisis materno – infantil, identificando los indicadores que se encuentren en peor situación, para lo cual se elaboró una tabla de semaforización y tendencia materno – infantil y niñez. En esta tabla se estima 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.

Tabla 54. Semaforización y tendencia de la mortalidad materno – infantil y niñez, municipio de Ulloa, 2005-2018

Causa de muerte	VALLE DEL CAUCA	ULLOA	Comportamiento												
			2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
Razón de mortalidad materna	24,40	0,00	↗	↘	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tasa de mortalidad neonatal	7,04	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	↗	↘	-
Tasa de mortalidad infantil	10,04	0,00	-	↗	↘	-	-	↗	↘	-	-	-	↗	↘	-
Tasa de mortalidad en la niñez	12,02	0,00	-	↗	↘	-	-	↗	↘	-	-	-	↗	↘	-
Tasa de mortalidad por IRA en menores de cinco años	10,90	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tasa de mortalidad por EDA en menores de cinco años	3,00	0,00	-	-	-	-	-	↗	↘	-	-	-	-	-	-
Tasa de mortalidad por desnutrición en menores de cinco años	3,54	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Fuente: Registro de Defunción-Sispro-Ministerio de Salud

Determinantes Estructurales.

Mortalidad materna

En el municipio no presenta indicadores de mortalidad materna durante el periodo de estudio 2005-2018.

Mortalidad neonatal por Área de residencia

En el municipio de Ulloa no se presentó mortalidad neonatal por área en el año 2018.

Mortalidad neonatal por etnia

En el municipio de Ulloa no se presentó mortalidad neonatal por etnia en el año 2018.

Tabla 55. Otros Indicadores materno infantiles, según área de residencia y año. Municipio de Ulloa, Valle del Cauca 2005-2018

ÁREA	INDICADOR	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	
URBANA	PORCENTAJE DE NACIDOS VIVOS CON BAJO PESO AL NACER	9,38	13,79	10,26	16,67	15,38	3,33	4,17	6,06	0,00	4,55	9,52	15,38	0,00	13,33	
	PORCENTAJE DE NACIDOS VIVOS CON CUATRO O MAS CONSULTAS DE CONTROL PRENATAL	86,21	85,71	75,68	93,75	84,00	100,00	91,67	87,10	100,00	95,45	95,24	92,31	95,00	100,00	
	PORCENTAJE DE PARTOS ATENDIDOS POR PERSONAL CALIFICADO	96,88	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	96,97	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00
	TASA DE MORTALIDAD EN MENORES DE UN AÑO DE EDAD	0,00	0,00	25,64	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	PORCENTAJE DE NACIDOS VIVOS CON BAJO PESO AL NACER	8,51	0,00	0,00	6,98	0,00	0,00	0,00	8,11	3,45	10,00	0,00	5,56	0,00	4,55	
RURAL	PORCENTAJE DE NACIDOS VIVOS CON CUATRO O MAS CONSULTAS DE CONTROL PRENATAL	95,45	94,12	92,00	86,05	84,62	86,67	89,19	88,89	86,21	90,00	88,00	94,44	94,12	86,36	
	PORCENTAJE DE PARTOS ATENDIDOS POR PERSONAL CALIFICADO	100,00	97,37	100,00	100,00	97,50	100,00	94,59	100,00	100,00	100,00	96,00	100,00	100,00	100,00	
	TASA DE MORTALIDAD EN MENORES DE UN AÑO DE EDAD	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	54,05	0,00	0,00	0,00	0,00	55,56	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 56. Otros Indicadores materno infantiles, según etnia y año. Municipio de Ulloa, Valle del Cauca 2008-2018

INDICADOR	ETNIA	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
PORCENTAJE DE NACIDOS VIVOS CON BAJO PESO AL NACER	5 - NEGRO, MULATO, AFROCOLOMBIANO O AFRODESCENDIENTE	0,00	14,29	20,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	6 - OTRAS ETNIAS	23,68	5,41	1,96	1,79	7,94	2,04	7,89	4,65	12,20	0,00	8,11
	NO REPORTADO	4,08	4,55	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
PORCENTAJE DE NACIDOS VIVOS CON CUATRO O MAS CONSULTAS DE CONTROL PRENATAL	5 - NEGRO, MULATO, AFROCOLOMBIANO O AFRODESCENDIENTE	71,43	85,71	100,00	100,00	71,43	66,67	100,00	66,67	100,00	100,00	0,00
	6 - OTRAS ETNIAS	94,74	86,49	91,67	89,29	90,00	93,88	92,11	93,02	92,68	94,44	91,89
	NO REPORTADO	89,80	80,00	100,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
PORCENTAJE DE PARTOS ATENDIDOS POR PERSONAL CALIFICADO	5 - NEGRO, MULATO, AFROCOLOMBIANO O AFRODESCENDIENTE	100,00	85,71	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	0,00
	6 - OTRAS ETNIAS	100,00	100,00	100,00	96,43	98,41	100,00	100,00	97,67	100,00	100,00	100,00
	NO REPORTADO	100,00	100,00	100,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
TASA DE FECUNDIDAD ESPECÍFICA EN MUJERES DE 10 A 14 AÑOS	NO REPORTADO	0,00	3,83	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
TASA DE MORTALIDAD EN MENORES DE UN AÑO DE EDAD	6 - OTRAS ETNIAS	0,00	0,00	0,00	35,71	0,00	0,00	0,00	0,00	24,39	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.

2.1.7. 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 57).

Tabla 57. Identificación de prioridades en salud del municipio de Ulloa (Valle Del Cauca)

Mortalidad	Prioridad	Valor del indicador de Ulloa (2018)	Valor del indicador del Valle del Cauca (2018)	Tendencia 2005 a 2018	Grupos de Riesgo (MIAS)
General por grandes causas*	1. Tasa ajustada de enfermedades del sistema circulatorio x 100.000 personas	166,98	160,49	FLUCTUANTE	001
	2. Tasa ajustada por las demás causas x 100.000 personas	165,17	121,96	AUMENTO	001
Específica por Subcausas o subgrupos	1. Tasa ajustada por enfermedades hipertensivas por 100.000 personas	56,77	12,53	FLUCTUANTE	001
	2. Tasa ajustada por Enfermedades isquémicas del corazón por 100.000 personas	56	91,77	FLUCTUANTE	001
	3. Tasa ajustada de diabetes mellitus por 100.000 personas	44,81	11,17	AUMENTO	007
	4. Tasa ajustada por homicidios por 100.000 personas	38,70	45,78	FLUCTUANTE	012
	5. Tasa ajustada por enfermedades transmisibles por 100.000 personas	37,85	35,59	AUMENTO	007
	6. Tasa ajustada por tumor maligno de cuello del útero por 100.000 personas	30,83	19,42	AUMENTO	012

Fuente: Bodega de datos de SISPRO (SGD) – Registro de estadísticas vitales, 2005 – 2018

CONCLUSIONES DE LA MORTALIDAD

En la mortalidad general por grandes causas se observa que en el periodo analizado las enfermedades del sistema circulatorio son las primeras causas de muerte en los habitantes del Municipio, presentando un comportamiento variable con su mayor pico en el año 2012 (358,02), para el año 2018 con una tasa de 166,98, identificándose una disminución respecto al año anterior, Seguido por las demás causas con una tasa de 165,17, superior a la del Valle del Cauca con 165,17.

Según el análisis de años de Tasas ajustadas los años de vida potencialmente perdidos para el año 2018 se encuentra el siguiente orden: Las demás causas 143, Causas externas 121, enfermedades transmisibles 112, enfermedades del sistema circulatorio 102 y neoplasias 70.

Para el año 2018 en los subgrupos se destaca el incremento de las enfermedades hipertensivas (56,77), ocupando el primer lugar y por encima del Departamento (12,53); seguido de las enfermedades isquémicas del corazón con una tasa de 56, mientras que para el Departamento fue de 91,77. También se destaca la diabetes con una tasa de 44,81 mientras que el Valle del Cauca presentó 11,17. Estas cifras son preocupantes, pues hacen parte de los hábitos poco saludables de la población. Con tasas cercanas al Departamento se encuentran los homicidios y las enfermedades transmisibles. Por último y no menos importante se destaca la tasa aumentada del tumor maligno del cuello del útero que para Ulloa fue de 30,83 mientras que el Valle del Cauca fue de 19,42.

2.2. Análisis de la morbilidad

Se realizó un análisis de la morbilidad agrupada, los eventos de alto costo, los eventos precursores y los eventos de notificación obligatoria, las fuentes de información corresponden a los Registros Individuales de Prestación de Servicios – RIPS, bases de datos de alto costo, del Sistema de Vigilancia de la Salud Pública – Sivigila, y otra información que contribuya al análisis de la morbilidad en su territorio.

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 8 de Morbilidad por grupos.

Morbilidad atendida según grandes causas ambos sexos

En la población de primera infancia (0 a 5 años) para ambos sexos son las Enfermedades no transmisibles las que representan la mayor proporción de consultas, alcanzando el 37,02% para el año 2019. En la infancia (6 a 11 años) son las enfermedades no transmisibles las de mayor proporción de consultas para el año 2019 con un porcentaje de 38,10. En la adolescencia (12 a 18 años) son también las enfermedades no transmisibles las que representan la mayor proporción de consultas en todos los años de estudio, alcanzando el 53,78 para el año 2019.

En el grupo de juventud son también las enfermedades no transmisibles las de mayor proporción de consultas en todos los años de estudio, alcanzando el 53,67 para el año 2019.

En adultos son las enfermedades no transmisibles las de mayor aporte porcentual en todos los años de estudio, alcanzando 72,49 en el año 2019. En los adultos mayores para el 2019 en las enfermedades no transmisibles con un porcentaje de 86,44.

Tabla 58. Principales causas de morbilidad ambos sexos, municipio Ulloa 2009 – 2019

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

Fuente: RIPS-SISPRO-MS

Principales causas de morbilidad en hombres

Tabla 59. Principales causas de morbilidad en hombres, municipio Ulloa 2009 – 2019

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

Fuente: RIPS – SISPRO - MS

Principales causas de morbilidad en mujeres

Tabla 60. Principales causas de morbilidad en mujeres, municipio Ulloa 2009 – 2019

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

Fuente: RIPS-SISPRO-MS

2.2.2. Morbilidad específica por subgrupo

Para el análisis de la morbilidad específica por subgrupo se utilizó la lista del estudio mundial de carga de la enfermedad que agrupa los códigos CIE10 modificada por el MSPS, se realizó estimación de cambios en las proporciones durante el periodo 2009 a 2015. Para el cálculo de los datos se utilizó la hoja electrónica de Excel y en la estimación de las proporciones se utilizó el anexo 8 de Morbilidad por subgrupos.

Morbilidad por subgrupos en hombres

Tabla 61. Morbilidad por subgrupos en hombres, Ulloa 2009 – 2019

Grandes causas de morbilidad	Subgrupos de causa de morbilidad	Hombres											
		2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	Δ pp 2019-2018
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)	75,41	77,78	62,99	73,41	59,56	64,24	52,17	51,16	66,33	66,78	56,59	-10,19
	Infecciones respiratorias (J00-J06, J10-J18, J20-J22, H65-H66)	24,59	22,22	37,01	26,19	39,89	35,76	46,74	39,53	32,16	32,74	42,44	9,70
	Deficiencias nutricionales (E00-E02, E40-E46, E50, D50-D53, D64.9, E51-E64)	0,00	0,00	0,00	0,40	0,55	0,00	1,09	9,30	1,51	0,49	0,98	0,49
Condiciones maternas perinatales (O00-O99, P00-P96)	Condiciones maternas (O00-O99)	0,00	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	0,00	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	0,00	#DIV/0!	#DIV/0!
	Condiciones derivadas durante el periodo perinatal (P00-P96)	100,00	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	100,00	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	100,00	#DIV/0!	#DIV/0!
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)	0,74	0,00	0,71	0,59	0,22	0,35	8,85	1,48	0,56	0,94	2,61	1,86
	Otras neoplasias (D00-D48)	0,37	0,00	0,94	0,44	0,00	0,18	1,04	0,49	0,42	1,02	1,74	0,72
	Diabetes mellitus (E10-E14)	5,54	11,81	4,71	1,78	1,32	2,48	1,04	3,45	2,94	3,32	3,48	0,15
	Desórdenes endocrinos (D55-D64 excepto D64.9, D65-D89, E03-E07, E15-E16, E20-E34, E65-E88)	4,06	11,81	4,00	2,81	2,65	1,06	3,65	2,96	2,24	3,85	2,90	-0,95
	Condiciones neuropsiquiátricas (F01-F99, G06-G98)	2,21	2,36	8,94	6,96	9,71	10,09	15,63	10,34	10,92	8,58	7,34	-1,23
	Enfermedades de los órganos de los sentidos (H00-H61, H68-H93)	6,64	7,09	4,71	6,81	10,38	7,79	3,65	10,34	13,45	10,80	8,31	-2,50
	Enfermedades cardiovasculares (I00-I99)	44,28	33,07	25,88	17,33	19,65	21,59	13,54	29,56	19,19	23,04	27,44	4,39
	Enfermedades respiratorias (J30-J98)	6,27	0,79	6,59	5,48	5,96	3,89	4,69	3,45	2,38	4,34	8,41	4,06
	Enfermedades digestivas (K20-K92)	8,12	6,30	6,12	5,19	3,31	9,73	6,77	7,39	5,60	4,99	5,99	1,00
	Enfermedades genitourinarias (N00-N64, N75-N98)	5,17	6,30	6,35	12,59	7,51	10,27	6,77	2,96	11,34	5,93	9,66	3,73
	Enfermedades de la piel (L00-L98)	5,90	2,36	6,35	10,22	9,71	6,55	13,02	2,46	1,82	4,04	5,22	1,18
	Enfermedades musculoesqueléticas (M00-M99)	5,54	10,24	15,76	13,19	11,92	13,45	3,65	14,29	12,32	15,72	10,63	-5,09
	Anomalías congénitas (Q00-Q99)	0,37	5,51	0,71	0,00	2,43	1,95	0,52	0,49	1,68	0,91	0,39	-0,52
Condiciones orales (K00-K14)	4,80	2,36	8,24	16,59	15,23	10,62	17,19	10,34	15,13	12,50	5,89	-6,61	
Lesiones (V01-Y89, S00-T98)	Lesiones no intencionales (V01-X59, Y40-Y86, Y88, Y89)	4,35	12,50	0,00	0,49	1,02	2,88	5,00	19,23	18,31	10,99	3,92	-7,06
	Lesiones intencionales (X60-Y09, Y35-Y36, Y870, Y871)	0,00	0,00	2,48	2,45	0,00	1,44	0,83	0,00	0,00	0,00	0,65	0,65
	Lesiones de intencionalidad indeterminada (Y10-Y34, Y872)	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Traumatismos, envenenamientos u algunas otras consecuencias de causas externas (S00-T98)	95,65	87,50	97,52	97,06	98,98	95,68	94,17	80,77	81,69	89,01	95,42	6,41
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	100,00	0,00	

Fuente: RIPS-SISPRO-MS

Morbilidad por subgrupos en mujeres

Tabla 62. Morbilidad por subgrupos en mujeres, Ulloa 2009 – 2019

Grandes causas de morbilidad	Subgrupos de causa de morbilidad	Mujeres											Δ pp 2019-2018
		2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	
Condiciones transmisibles y nutricionales (A00-B99, G00-G04, N70-N73, J00-J06, J10-J18, J20-J22, H65-H66, E00-E02, E40-E46, E50, D50-D53, D64.9, E51-E64)	Enfermedades infecciosas y parasitarias (A00-B99, G00, G03-G04, N70-N73)	66,35	68,57	64,86	74,50	78,72	57,97	78,26	24,58	66,84	66,35	56,70	-9,65
	Infecciones respiratorias (J00-J06, J10-J18, J20-J22, H65-H66)	33,65	31,43	33,78	24,70	20,74	39,13	21,74	74,58	33,16	33,24	42,27	9,02
	Deficiencias nutricionales (E00-E02, E40-E46, E50, D50-D53, D64.9, E51-E64)	0,00	0,00	1,35	0,80	0,53	2,90	0,00	0,85	0,00	0,40	1,03	0,63
Condiciones maternas perinatales (O00-O99, P00-P96)	Condiciones maternas (O00-O99)	84,85	80,00	100,00	92,98	100,00	97,22	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	0,00
	Condiciones derivadas durante el periodo perinatal (P00-P96)	15,15	20,00	0,00	7,02	0,00	2,78	0,00	0,00	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)	0,45	1,16	2,57	1,38	9,03	3,15	9,43	1,33	2,42	0,82	1,94	1,12
	Otras neoplasias (D00-D48)	1,49	2,33	1,59	0,26	1,44	1,48	0,34	1,00	0,93	1,66	2,14	0,48
	Diabetes mellitus (E10-E14)	3,58	8,53	6,60	3,27	2,36	1,08	1,35	1,33	2,14	2,74	3,15	0,41
	Desordenes endocrinos (D55-D64 excepto D64.9, D65-D89, E03-E07, E15-E16, E20-E34, E65-E88)	2,69	3,49	5,38	3,01	3,18	4,53	2,02	4,65	5,03	5,75	4,28	-1,46
	Condiciones neuropsiquiátricas (F01-F99, G06-G98)	5,82	3,88	6,60	7,92	12,01	10,24	11,78	7,64	11,18	8,53	12,38	3,85
	Enfermedades de los órganos de los sentidos (H00-H61, H68-H93)	2,54	1,55	2,69	2,07	5,75	5,91	4,04	8,31	13,23	8,32	7,63	-0,69
	Enfermedades cardiovasculares (I00-I99)	49,40	56,20	27,51	26,44	18,69	24,80	31,31	33,22	19,38	23,51	21,08	-2,43
	Enfermedades respiratorias (J30-J98)	4,48	8,91	5,13	3,27	5,75	2,66	5,05	1,66	3,54	3,28	3,21	-0,07
	Enfermedades digestivas (K20-K92)	5,52	1,55	7,46	6,98	7,60	7,97	11,78	2,99	4,10	6,02	7,90	1,88
	Enfermedades genitourinarias (N00-N64, N75-N98)	12,99	6,98	11,49	17,66	12,53	11,32	7,07	11,30	9,88	12,54	13,05	0,51
	Enfermedades de la piel (L00-L98)	2,24	0,78	2,08	5,17	2,36	2,26	3,70	2,99	5,22	3,33	3,95	0,62
	Enfermedades musculoesqueléticas (M00-M99)	6,72	4,65	14,30	12,06	12,32	14,07	5,39	12,62	14,54	12,43	11,65	-0,78
	Anomalías congénitas (Q00-Q99)	0,15	0,00	0,00	0,00	0,21	0,39	0,34	0,33	0,56	0,39	0,40	0,01
	Condiciones orales (K00-K14)	1,94	0,00	6,60	10,51	6,78	10,14	6,40	10,63	7,83	10,67	7,23	-3,44
Lesiones (V01-Y89, S00-T98)	Lesiones no intencionales (V01-X59, Y40-Y86, Y88, Y89)	0,00	33,33	0,00	3,33	6,98	5,22	0,00	11,54	18,64	13,26	2,70	-10,55
	Lesiones intencionales (X60-Y09, Y35-Y36, Y870, Y871)	20,69	0,00	0,00	0,00	0,00	0,87	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Lesiones de intencionalidad indeterminada (Y10-Y34, Y872)	3,45	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Traumatismos, envenenamientos u algunas otras consecuencias de causas externas (S00-T98)	75,86	66,67	100,00	96,67	93,02	93,91	100,00	88,46	81,36	86,74	97,30	10,55
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	100,00	0,00	

Fuente: RIPS-SISPRO-MS

Morbilidad por subgrupos en general (ambos sexos)

Tabla 63. Morbilidad por subgrupos en ambos sexos, Ulloa 2009 – 2019

Grandes causas de morbilidad	Subgrupos de causa de morbilidad	Total											Δ pp 2019-2018
		2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	
Condiciones transmisibles y nutricionales (A00-B99, G00-G04, N70-N73, J00-J06, J10-J18, J20-J22, H65-H66, E00-E02, E40-E46, E50, D50-D53, D64.9, E51-E64)	Enfermedades infecciosas y parasitarias (A00-B99, G00, G03-G04, N70-N73)	69,70	71,70	64,00	73,96	69,27	61,39	65,22	31,68	66,58	66,54	56,64	-9,90
	Infecciones respiratorias (J00-J06, J10-J18, J20-J22, H65-H66)	30,30	28,30	35,27	25,45	30,19	37,29	34,24	65,22	32,65	33,01	42,36	9,34
	Deficiencias nutricionales (E00-E02, E40-E46, E50, D50-D53, D64.9, E51-E64)	0,00	0,00	0,73	0,60	0,54	1,32	0,54	3,11	0,77	0,44	1,00	0,56
Condiciones maternas perinatales (O00-O99, P00-P96)	Condiciones maternas (O00-O99)	82,35	80,00	100,00	92,98	100,00	81,40	100,00	100,00	100,00	95,77	100,00	4,23
	Condiciones derivadas durante el periodo perinatal (P00-P96)	17,65	20,00	0,00	7,02	0,00	18,60	0,00	0,00	0,00	4,23	0,00	-4,23
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)	0,53	0,78	1,93	1,09	6,24	2,15	9,20	1,39	1,68	0,87	2,21	1,35
	Otras neoplasias (D00-D48)	1,17	1,56	1,37	0,33	0,98	1,01	0,61	0,79	0,73	1,42	1,98	0,55
	Diabetes mellitus (E10-E14)	4,14	9,61	5,95	2,72	2,03	1,58	1,23	2,18	2,46	2,96	3,28	0,32
	Desordenes endocrinos (D55-D64 excepto D64.9, D65-D89, E03-E07, E15-E16, E20-E34, E65-E88)	3,08	6,23	4,91	2,94	3,01	3,29	2,66	3,97	3,92	5,03	3,72	-1,32
	Condiciones neuropsiquiátricas (F01-F99, G06-G98)	4,78	3,38	7,40	7,57	11,28	10,18	13,29	8,73	11,08	8,55	10,32	1,77
	Enfermedades de los órganos de los sentidos (H00-H61, H68-H93)	3,72	3,38	3,38	3,81	7,22	6,58	3,89	9,13	13,32	9,26	7,91	-1,35
	Enfermedades cardiovasculares (I00-I99)	47,93	48,57	26,95	23,09	18,99	23,66	24,34	31,75	19,31	23,34	23,69	0,35
	Enfermedades respiratorias (J30-J98)	4,99	6,23	5,63	4,08	5,82	3,10	4,91	2,38	3,08	3,68	5,34	1,65
	Enfermedades digestivas (K20-K92)	6,27	3,12	7,00	6,32	6,24	8,60	9,82	4,76	4,70	5,63	7,12	1,49
	Enfermedades genitourinarias (N00-N64, N75-N98)	10,73	6,75	9,73	15,80	10,93	10,94	6,95	7,94	10,46	10,05	11,66	1,61
	Enfermedades de la piel (L00-L98)	3,29	1,30	3,54	7,03	4,70	3,80	7,36	2,78	3,86	3,60	4,47	0,87
	Enfermedades musculoesqueléticas (M00-M99)	6,38	6,49	14,80	12,47	12,19	13,85	4,70	13,29	13,65	13,67	11,23	-2,44
	Anomalías congénitas (Q00-Q99)	0,21	1,82	0,24	0,00	0,91	0,95	0,41	0,40	1,01	0,58	0,40	-0,19
	Condiciones orales (K00-K14)	2,76	0,78	7,16	12,75	9,46	10,31	10,63	10,52	10,74	11,36	6,68	-4,68
Lesiones (V01-Y89, S00-T98)	Lesiones no intencionales (V01-X59, Y40-Y86, Y88, Y89)	2,67	18,18	0,00	1,14	2,84	3,94	4,38	16,67	18,46	12,11	3,41	-8,70
	Lesiones intencionales (X60-Y09, Y35-Y36, Y870, Y871)	8,00	0,00	1,73	1,89	0,00	1,18	0,73	0,00	0,00	0,00	0,38	0,38
	Lesiones de intencionalidad indeterminada (Y10-Y34, Y872)	1,33	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Traumatismos, envenenamientos u algunas otras consecuencias de causas externas (S00-T98)	88,00	81,82	98,27	96,97	97,16	94,88	94,89	83,33	81,54	87,89	96,21	8,32
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	100,00	0,00	

Fuente: RIPS-SISPRO-MS

2.2.3 Morbilidad específica salud mental

Tabla 64. Morbilidad Salud mental por subgrupos en ambos sexos. Municipio de Ulloa 2009 – 2019.

Ciclo vital	Gran causa de morbilidad	Total											Δ pp 2019-2018
		2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	
Primera infancia (0 - 5 años)	Trastornos mentales y del comportamiento	100,00	#DIV/0!	100,00	75,00	81,82	86,67	100,00	#DIV/0!	100,00	100,00	85,71	-14,29
	Trastornos mentales y del comportamiento debidos al uso de sustancias psicoactivas	0,00	#DIV/0!	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	#DIV/0!	0,00	0,00	0,00	0,00
	Epilepsia	0,00	#DIV/0!	0,00	25,00	18,18	13,33	0,00	#DIV/0!	0,00	0,00	14,29	14,29
Infancia (6 - 11 años)	Trastornos mentales y del comportamiento	100,00	#DIV/0!	100,00	100,00	100,00	#DIV/0!	#DIV/0!	100,00	100,00	100,00	100,00	0,00
	Trastornos mentales y del comportamiento debidos al uso de sustancias psicoactivas	0,00	#DIV/0!	0,00	0,00	0,00	#DIV/0!	#DIV/0!	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Epilepsia	0,00	#DIV/0!	0,00	0,00	0,00	#DIV/0!	#DIV/0!	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Adolescencia (12 - 17 años)	Trastornos mentales y del comportamiento	#DIV/0!	#DIV/0!	75,00	100,00	22,22	100,00	100,00	100,00	100,00	83,33	28,57	-54,76
	Trastornos mentales y del comportamiento debidos al uso de sustancias psicoactivas	#DIV/0!	#DIV/0!	12,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	69,84	69,84
	Epilepsia	#DIV/0!	#DIV/0!	12,50	0,00	77,78	0,00	0,00	0,00	0,00	16,67	1,59	-16,08
Juventud (18 - 28 años)	Trastornos mentales y del comportamiento	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	100,00	100,00	88,89	0,00	100,00	95,00	68,75	82,35	13,60
	Trastornos mentales y del comportamiento debidos al uso de sustancias psicoactivas	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	0,00	16,67	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Epilepsia	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	0,00	0,00	11,11	100,00	0,00	5,00	31,25	17,65	-13,60
Adultez (29 - 59 años)	Trastornos mentales y del comportamiento	100,00	100,00	80,95	100,00	96,00	64,52	91,67	38,46	98,86	78,63	93,85	15,22
	Trastornos mentales y del comportamiento debidos al uso de sustancias psicoactivas	0,00	0,00	0,00	0,00	8,00	6,45	0,00	0,00	20,45	28,24	10,77	-17,48
	Epilepsia	0,00	0,00	19,05	0,00	4,00	35,48	8,33	61,54	1,14	21,37	6,15	-15,22
Vejez (60 años y más)	Trastornos mentales y del comportamiento	#DIV/0!	#DIV/0!	0,00	100,00	16,67	63,64	100,00	100,00	100,00	95,52	97,44	1,91
	Trastornos mentales y del comportamiento debidos al uso de sustancias psicoactivas	#DIV/0!	#DIV/0!	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Epilepsia	#DIV/0!	#DIV/0!	100,00	0,00	83,33	36,36	0,00	0,00	0,00	4,48	2,56	-1,91

Fuente: Sispro- Ministerio de Salud y Protección Social.

Tabla 65. Morbilidad Salud mental por subgrupos en hombres. Municipio de Ulloa 2009 – 2019.

Curso de vida	Morbilidad en salud mental	Hombres											Δ pp 2019-2018
		2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	
Primera infancia (0 - 5años)	Trastornos mentales y del comportamiento	#iDIV0!	#iDIV0!	100,00	75,00	66,67	86,67	100,00	#iDIV0!	100,00	100,00	75,00	-25,00
	Trastornos mentales y del comportamiento debidos al uso de sustancias psicoactivas	#iDIV0!	#iDIV0!	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	#iDIV0!	0,00	0,00	0,00	0,00
	Epilepsia	#iDIV0!	#iDIV0!	0,00	25,00	33,33	13,33	0,00	#iDIV0!	0,00	0,00	25,00	25,00
Infancia (6 - 11 años)	Trastornos mentales y del comportamiento	100,00	#iDIV0!	100,00	#iDIV0!	100,00	#iDIV0!	#iDIV0!	#iDIV0!	100,00	100,00	100,00	0,00
	Trastornos mentales y del comportamiento debidos al uso de sustancias psicoactivas	0,00	#iDIV0!	0,00	#iDIV0!	0,00	#iDIV0!	#iDIV0!	#iDIV0!	0,00	0,00	0,00	0,00
	Epilepsia	0,00	#iDIV0!	0,00	#iDIV0!	0,00	#iDIV0!	#iDIV0!	#iDIV0!	0,00	0,00	0,00	0,00
Adolescencia (12 - 17 años)	Trastornos mentales y del comportamiento	#iDIV0!	#iDIV0!	71,43	100,00	0,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	0,00
	Trastornos mentales y del comportamiento debidos al uso de sustancias psicoactivas	#iDIV0!	#iDIV0!	14,29	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Epilepsia	#iDIV0!	#iDIV0!	14,29	0,00	100,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Juventud (18 - 28 años)	Trastornos mentales y del comportamiento	#iDIV0!	#iDIV0!	#iDIV0!	#iDIV0!	100,00	83,33	0,00	100,00	94,74	28,57	100,00	71,43
	Trastornos mentales y del comportamiento debidos al uso de sustancias psicoactivas	#iDIV0!	#iDIV0!	#iDIV0!	#iDIV0!	25,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Epilepsia	#iDIV0!	#iDIV0!	#iDIV0!	#iDIV0!	0,00	16,67	100,00	0,00	5,26	71,43	0,00	-71,43
Adultez (29 - 59 años)	Trastornos mentales y del comportamiento	100,00	100,00	91,67	100,00	100,00	70,00	100,00	100,00	100,00	81,58	91,30	9,73
	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	66,67	39,47	8,70	-36,78
	Epilepsia	0,00	0,00	8,33	0,00	0,00	30,00	0,00	0,00	0,00	18,42	8,70	-9,73
Vejez (60 años y más)	Trastornos mentales y del comportamiento	#iDIV0!	#iDIV0!	#iDIV0!	100,00	#iDIV0!	100,00	#iDIV0!	100,00	100,00	70,00	75,00	5,00
	Trastornos mentales y del comportamiento debidos al uso de sustancias psicoactivas	#iDIV0!	#iDIV0!	#iDIV0!	0,00	#iDIV0!	0,00	#iDIV0!	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Epilepsia	#iDIV0!	#iDIV0!	#iDIV0!	0,00	#iDIV0!	0,00	#iDIV0!	0,00	0,00	30,00	25,00	-5,00

Fuente: Sispro- Ministerio de Salud y Protección Social

Tabla 66. Morbilidad Salud mental por subgrupos en mujeres. Municipio de Ulloa 2009 – 2019.

Ciclo vital	Gran causa de morbilidad	Mujeres											Δ pp 2019-2018
		2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	
Primera infancia (0 - 5años)	Trastornos mentales y del comportamiento	100,00	#DIV/0!	100,00	#DIV/0!	100,00	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	100,00	100,00	0,00
	Trastornos mentales y del comportamiento debidos al uso de sustancias psicoactivas	0,00	#DIV/0!	0,00	#DIV/0!	0,00	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	0,00	0,00	0,00
	Epilepsia	0,00	#DIV/0!	0,00	#DIV/0!	0,00	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	0,00	0,00	0,00
Infancia (6 - 11 años)	Trastornos mentales y del comportamiento	#DIV/0!	#DIV/0!	100,00	100,00	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	100,00	#DIV/0!	100,00	100,00	0,00
	Trastornos mentales y del comportamiento debidos al uso de sustancias psicoactivas	#DIV/0!	#DIV/0!	0,00	0,00	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	0,00	#DIV/0!	0,00	0,00	0,00
	Epilepsia	#DIV/0!	#DIV/0!	0,00	0,00	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	0,00	#DIV/0!	0,00	0,00	0,00
Adolescencia (12 - 17 años)	Trastornos mentales y del comportamiento	#DIV/0!	#DIV/0!	100,00	100,00	23,53	100,00	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	71,43	16,67	-54,76
	Trastornos mentales y del comportamiento debidos al uso de sustancias psicoactivas	#DIV/0!	#DIV/0!	0,00	0,00	0,00	0,00	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	0,00	81,48	81,48
	Epilepsia	#DIV/0!	#DIV/0!	0,00	0,00	76,47	0,00	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	28,57	1,85	-26,72
Juventud (18 - 28 años)	Trastornos mentales y del comportamiento	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	100,00	100,00	100,00	#DIV/0!	#DIV/0!	100,00	100,00	50,00	-50,00
	Trastornos mentales y del comportamiento debidos al uso de sustancias psicoactivas	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	0,00	0,00	0,00	#DIV/0!	#DIV/0!	0,00	0,00	0,00	0,00
	Epilepsia	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	0,00	0,00	0,00	#DIV/0!	#DIV/0!	0,00	0,00	50,00	50,00
Adulthood (29 - 59 años)	Trastornos mentales y del comportamiento	100,00	100,00	66,67	100,00	94,74	61,90	90,91	33,33	98,36	77,42	95,24	17,82
	Trastornos mentales y del comportamiento debidos al uso de sustancias psicoactivas	0,00	0,00	0,00	0,00	10,53	9,52	0,00	0,00	0,00	23,66	11,90	-11,75
	Epilepsia	0,00	0,00	33,33	0,00	5,26	38,10	9,09	66,67	1,64	22,58	4,76	-17,82
Vejez (60 años y más)	Trastornos mentales y del comportamiento	#DIV/0!	#DIV/0!	0,00	100,00	16,67	57,89	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	0,00
	Trastornos mentales y del comportamiento debidos al uso de sustancias psicoactivas	#DIV/0!	#DIV/0!	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Epilepsia	#DIV/0!	#DIV/0!	100,00	0,00	83,33	42,11	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

Fuente: Sispro- Ministerio de Salud y Protección Social

2.2.4. Morbilidad de eventos de alto costo

Se realizó estimación de los siguientes indicadores la prevalencia de enfermedad renal crónica en fase cinco con necesidad de terapia de sustitución o reemplazo renal; la incidencia de VIH notificada; la incidencia de leucemia mieloide aguda en menores de 15 años notificada y la incidencia de leucemia linfocítica aguda en menores de 15 años notificada.

Se realizó un análisis descriptivo de las medidas de frecuencia (prevalencia e incidencia) para calcular la razón de prevalencia, la razón de incidencia con sus respectivos intervalos de confianza al 95%.

Tabla 67. Tabla de semaforización de los eventos de alto costos Municipio de Ulloa

Evento	VALLE DEL CAUCA	ULLOA	Comportamiento																
			2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019			
Prevalencia en Diagnosticados de la enfermedad renal crónica en fase cinco con necesidad de terapia de restitución o reemplazo renal.	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	10,54	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tasa de incidencia de VIH notificada	27,51	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-	▲	▼	-	-	-	-	-	-	-
Tasa de incidencia de leucemia aguda pediátrica mieloide (menores de 15 años)	0,34	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tasa de incidencia de leucemia aguda pediátrica linfocítica (menores de 15 años)	3,17	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Fuente: SIVIGILA, Cuenta de Alto Costo

2.2.5. Morbilidad de eventos precursores

Se analizaron como eventos precursores la diabetes mellitus y la hipertensión arterial utilizando medidas relativas de desigualdad, y el semáforo arroja en rojo la prevalencia de hipertensión arterial, amerita mayor vigilancia.

Tabla 68. Semaforización de los eventos precursores Municipio de Ulloa 2006-2019

Evento	VALLE DEL CAUCA	ULLOA															
			2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	
Prevalencia de diabetes mellitus	3,85	0,49	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	↗	↘
Prevalencia de hipertensión arterial	10,27	3,62	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	↗	↘

Fuente: SIVIGILA, Cuenta de Alto Costo.

2.2.6. Morbilidad población migrante

El municipio de Ulloa no cuenta con población migrante para el año en estudio.

2.2.7. Morbilidad de eventos de notificación obligatoria

Al estimarse a la razón letalidad y sus intervalos de confianza al 95% para todos los eventos de notificación obligatoria en los años 2007 al 2018 con el fin de observar la letalidad de estos frente a la referencia del departamento (Tabla 73) Los componentes que se evaluaron fueron:

Tabla 69. Tabla de semaforización de los eventos de notificación obligatoria municipio de Ulloa.

Causa de muerte	VALLE DEL CAUCA	ULLOA	Comportamiento													
			2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	
Trasmisibles																
Transmisión aérea y contacto directo																
Infección Respiratoria Aguda	0,46	0,00	-	-	-	-	-	-	-	↗	↗	↘	-	↗	↘	↘
Tuberculosis pulmonar	6,61	0,00	-	-	-	-	-	-	-	↗	↘	-	-	-	↗	↘
Transmisión sexual y sanguínea																
Dengue	0,17	0,00	-	↗	↘	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tasas de incidencia PDSP																
Tasa de incidencia de dengue clásico según municipio de ocurrencia	48,47	0,00	-	-	↘	↗	↗	↘	↘	-	-	-	-	↗	↘	↘
Tasa de incidencia de dengue grave según municipio de ocurrencia	0,24	0,00	-	-	-	-	↗	↘	-	-	-	-	-	-	-	-
Tasa de incidencia de leptospirosis	1,58	0,00	-	-	-	↗	↘	↗	↘	-	-	-	-	↗	↘	↘

Fuente: SIVIGILA

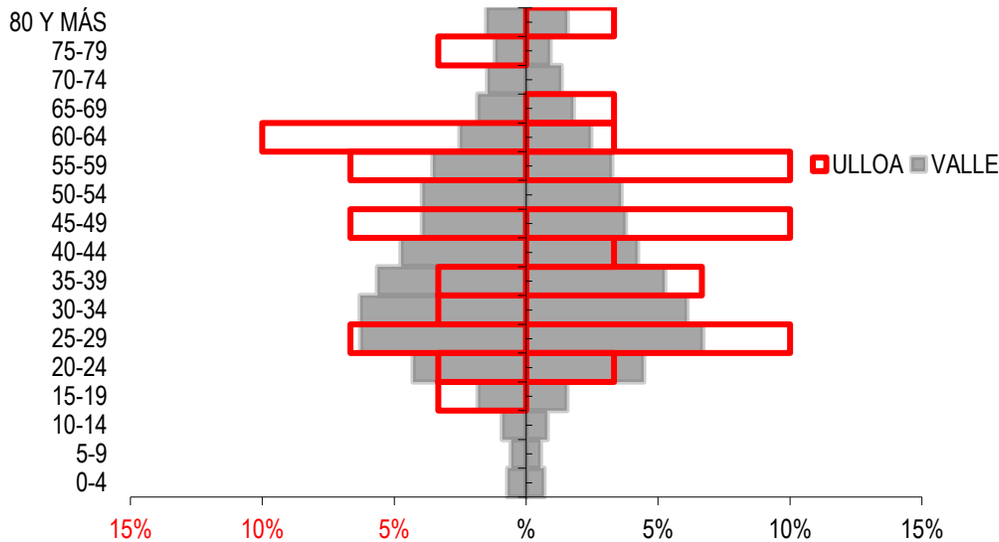
2.2.7.1 IRAG por virus nuevo

Tabla 70. Morbilidad por COVID-19, Municipio de Ulloa, comparado con Valle del Cauca

Grupo de edad	Año 2020			
	ULLOA		VALLE	
	Hombres	Mujeres	Hombres	Mujeres
Total	14	16	39.053	37.387
0-4	0	0	533	514
5-9	0	0	430	412
10-14	0	0	695	611
15-19	1	0	1.391	1.183
20-24	1	1	3.273	3.399
25-29	2	3	4.795	5.122
30-34	1	0	4.802	4.662
35-39	1	2	4.304	4.014
40-44	0	1	3.627	3.229
45-49	2	3	3.010	2.879
50-54	0	0	3.009	2.750
55-59	2	3	2.701	2.478
60-64	3	1	1.919	1.874
65-69	0	1	1.402	1.364
70-74	0	0	1.119	1.013
75-79	1	0	898	694
80 Y MÁS	0	1	1.145	1.189

Fuente: Cubo SegCOVID

Figura 38. Pirámide poblacional de morbilidad por Covid-19 Municipio de Ulloa comparado con el Valle del Cauca



Fuente: Cubo SegCOVID

Tabla 71. Otros indicadores demográficos de morbilidad por COVID-19 Municipio de Ulloa

Índices demográficos	Interpretación
Relación hombres/mujer	En ULLOA para el año 2020 por cada 88 casos de COVID-19 en hombres, había 100 casos de COVID-19 en mujeres, mientras que para VALLE por cada 104 casos de COVID-19 en hombres, había 100 casos de COVID-19 en mujeres
Razón niños mujer	En ULLOA por cada 0 niños y niñas (0-4años) con COVID -19, había 100 mujeres en edad fértil (15-49años) con COVID -19, mientras que para VALLE por cada 4 niños y niñas (0-4años) con COVID -19, había 100 mujeres en edad fértil con COVID -19
Índice de infancia	En ULLOA de 100 personas con COVID - 19, 0 correspondían a población hasta los 14 años con COVID - 19, mientras que para VALLE este grupo poblacional fue de 4 personas con COVID -19
Índice de juventud	En ULLOA de 100 personas con COVID - 19, 27 correspondían a población de 15 a 29 años con COVID -19, mientras que para VALLE este grupo poblacional fue de 25 personas con COVID -19
Índice de vejez	En ULLOA de 100 personas con COVID - 19, 10 correspondían a población de 65 años y más con COVID - 19, mientras que para VALLE este grupo poblacional fue de 12 personas con COVID -19
Índice de envejecimiento	#¡DIV/0!
Índice demográfico de dependencia	En ULLOA de 100 personas entre los 15 a 64 años con COVID - 19, había 11 personas menores de 15 años o de 65 años y más (dependientes) con COVID - 19, mientras que para VALLE este grupo poblacional fue de 19 personas con COVID - 19
Índice de dependencia infantil	En ULLOA, 0 personas menores de 15 años con COVID - 19 dependían de 100 personas entre los 15 a 64 años con COVID - 19 , mientras que para VALLE fue de 5 personas con COVID - 19
Índice de dependencia mayores	En ULLOA, 11 personas de 65 años y más con COVID - 19 dependían de 100 personas entre los 15 a 64 años con COVID -19 , mientras que para VALLE fue de 14 personas con COVID - 19
Índice de Friz	Representa el porcentaje de población de menos de 20 años (entre 0 y 19 años) con COVID - 19, con respecto al grupo de población de edades comprendidas entre los 30 y los 49 años con COVID - 19. Cuando este índice supera el valor de 160 se considera que la población estudiada es una población joven con COVID - 19, mientras que si resulta inferior a 60 se considera una población envejecida con COVID - 19. El índice de Friz tanto en el Valle como en Colombia para la morbilidad por COVID-19 es de 18,9 y 23,9 respectivamente, lo cual indica que los afectados en el Valle son menores en comparación con el Colombia, pero en ambos es población envejecida.

Fuente: Cubo SegCOVID

Tabla 72. Tipo de comorbilidad Municipio de Ulloa comparado con el Valle del Cauca

ULLOA	Tipo de Comorbilidad	Comorbilidad Municipio ULLOA		VALLE	Tipo de Comorbilidad	Comorbilidad VALLE		Concentración MPIO
		2020	Proporción			2020	Proporción	2020
ULLOA	Artritis	0	0,00	VALLE	Artritis	226	0,30	0,00
	Asma	2	6,67		Asma	1.765	2,31	0,00
	Cáncer	1	3,33		Cáncer	679	0,89	0,00
	Comorbilidades (al menos una)	8	26,67		Comorbilidades (al menos una)	21.293	27,86	0,00
	Diabetes	0	0,00		Diabetes	4.642	6,07	0,00
	Enfermedades Huérfanas	0	0,00		Enfermedades Huérfanas	118	0,15	0,00
	EPOC	1	3,33		EPOC	2.201	2,88	0,00
	ERC	0	0,00		ERC	2.150	2,81	0,00
	Hipertensión	4	13,33		Hipertensión	11.157	14,60	0,00
	Sobrepeso y Obesidad	1	3,33		Sobrepeso y Obesidad	8.855	11,58	0,00
	Terapia Reemplazo Renal	0	0,00		Terapia Reemplazo Renal	297	0,39	0,00
	VIH	0	0,00		VIH	342	0,45	0,00
	Mayor de 59	8	26,67		Mayor de 59	11.966	15,65	0,00
	Total		30		83,33	Total	76440	85,94

Fuente: Cubo SegCOVID

Tabla 73. Ámbito de atención Municipio de Ulloa, comparado con el Valle del Cauca

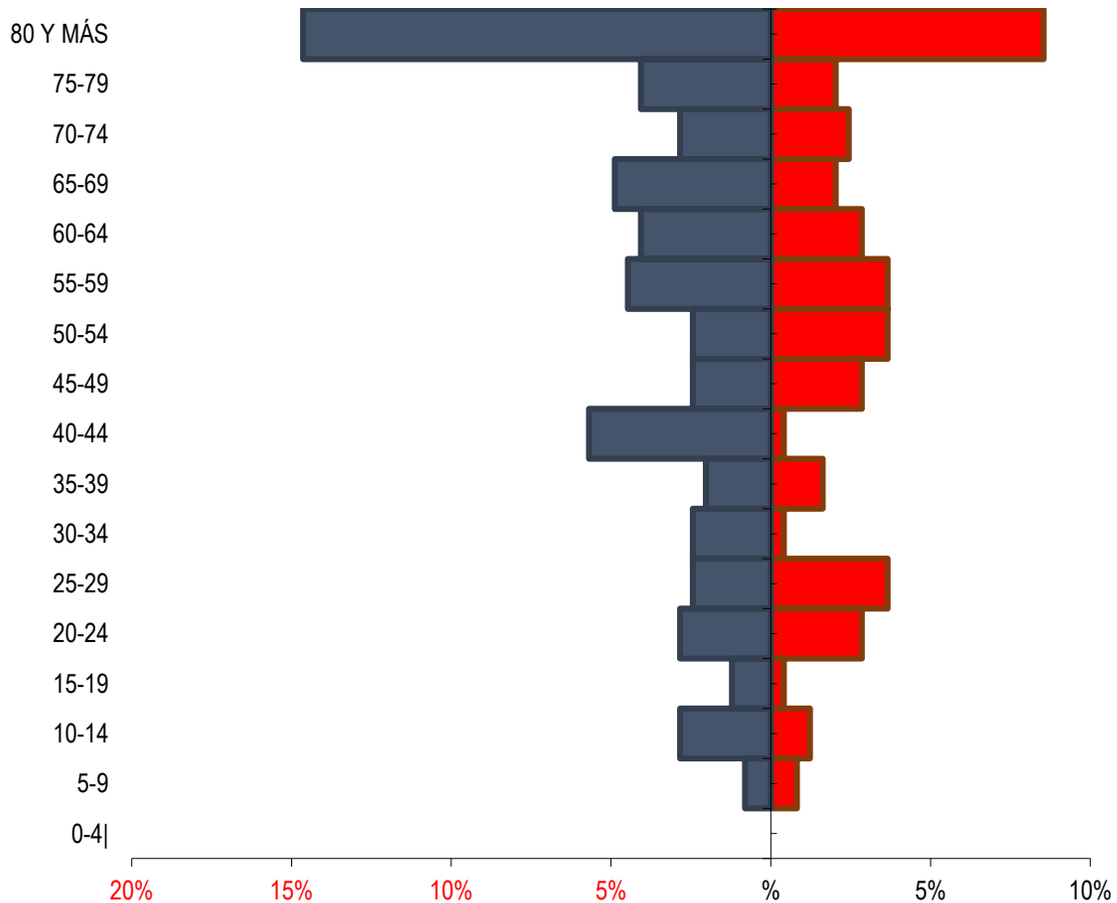
	Ámbito de atención	Total de casos según ámbito		VALLE	Ámbito de atención	Total de casos según ámbito		Concentración de casos según ámbito
		2020	Proporción			2020	Proporción	2020
ULLOA	Consulta Externa	0	0,0	VALLE	Consulta Externa	0	0,0	0,00
	Cuidado Intensivo	2	6,7		Cuidado Intensivo	2066	2,7	0,00
	Cuidado Intermedio	0	0,0		Cuidado Intermedio	625	0,8	0,00
	Domiciliaria	0	0,0		Domiciliaria	91	0,1	0,00
	Hospitalización	1	3,3		Hospitalización	3594	4,7	0,00
	No Reportado	30	100,0		No Reportado	76294	99,8	0,00
	Otro	0	0,0		Otro	11	0,0	0,00
	Urgencias	1	3,3		Urgencias	752	1,0	0,00
	Total		30		113,3	Total	76440	109,1

Fuente: Cubo SegCOVID

2.2.8 Análisis de la población en condición de discapacidad

A continuación, se realiza la pirámide poblacional de la distribución de alteraciones permanentes, Ulloa en la cual se observa una comparación entre hombres (color azul) y mujeres (color rojo) del municipio y se evidencia que hay más hombres que mujeres en condición de discapacidad y las edades con mayor discapacidad son las de 55-59 años y los de 80 años y más, en el municipio de cuenta con 246 personas en condición de discapacidad.

Figura 39. Pirámide poblacional de la distribución de las alteraciones permanentes, Ulloa 2020



Fuente: RLCP- SISPRO- Ministerio de Salud y Protección Social

Discapacidad Permanente

A continuación, se realiza la descripción de la población del municipio de Ulloa, en condición de discapacidad, detallando el tipo de discapacidad, sexo. Las alteraciones permanentes están organizadas por las siguientes categorías el movimiento del cuerpo, manos, brazos, piernas, el sistema nervioso, Los ojos, el sistema cardiorrespiratorio y las defensas, Los oídos; la voz y el habla la digestión, el metabolismo y las hormonas; el sistema genital y reproductivo, la piel, los demás órganos de los sentidos (olfato, tacto y gusto)

Tabla 74. Distribución de las alteraciones permanentes Ulloa, 2020

Tipo de discapacidad	Personas	Proporción**
El movimiento del cuerpo, manos, brazos, piernas	151	61,38
El sistema nervioso	42	17,07
Los ojos	79	32,11
El sistema cardiorrespiratorio y las defensas	114	46,34
Los oídos	109	44,31
La voz y el habla	110	44,72
La digestión, el metabolismo, las hormonas	115	46,75
El sistema genital y reproductivo	120	48,78
La piel	30	12,20
Los demás órganos de los sentidos (olfato, tacto y gusto)	57	23,17
Ninguna	0	0,00
Total	246	100

Fuente: SISPRO

2.2.9. Identificación de prioridades principales en la morbilidad

Para identificar las prioridades en la morbilidad en los grupos y subgrupos, se tuvo en cuenta los eventos de alto costo y de notificación obligatoria y se seleccionaron aquellos que marcaron en rojo en la semaforización o aquellos que, aunque marcaron amarillo presentan un indicador más elevado que el Departamento del Valle. Ahora, en la siguiente tabla se presentan las prioridades de la morbilidad.

**Tabla 75. Prioridades identificadas en la morbilidad atendida, eventos de precursores discapacidad
 Municipio de Ulloa**

Morbilidad	Prioridad	Valor del indicador de Ulloa	Valor del indicador del Valle del Cauca	Tendencia	Grupos de Riesgo (MIAS)
General por grandes causas	1. Enfermedades no transmisibles en infancia (2018)	48,85	54,44	Aumento	009
	2. Enfermedades no transmisibles en la adultez (2018)	72,52	71,1	Aumento	009
Específica por Subcausas o subgrupos	1. Enfermedades no trasmisibles: Enfermedades cardiovasculares (2018)	23,37	19,88	Aumento	001
	2. Lesiones: Traumatismos, envenenamientos u algunas otras consecuencias de causa externa en mujeres (2018)	86,80	90,47	Aumento	012
	3. condiciones transmisibles y nutricionales: Enfermedades infecciosas y parasitarias (2018)	66,67	52,10	Aumento	009
	4. Condiciones materna perinatales: condiciones derivadas durante el periodo perinatal (2018)	95,71	10,61	Aumento	008
	5. Trastornos mentales y del comportamiento debido al uso de sustancias psicoactivas en juventud hombres (2018)	68,75	11,89	Aumento	004
ENO'S	1. Letalidad por Infección Respiratoria Aguda	3,33	0,62	Aumento	009
	2. Tuberculosis pulmonar	100,00	5,51	Aumento	009
	3. Tasa de incidencia de leptospirosis	18,56	3,74	Aumento	009
Discapacidad	1. Movimiento de brazos, manos, piernas y cuerpo (año 2019)	61,92%	49,47%	Aumento	000
	2. Sistema genital y reproductivo (año 2019)	49,79%	8,52%	Disminución	000

Fuente: SISPRO

Conclusiones de Morbilidad

En la población de primera infancia (0 a 5 años) para ambos sexos son las Enfermedades no transmisibles las que representan la mayor proporción de consultas, alcanzando el 37,02% para el año 2019. En la infancia (6 a 11 años) son las enfermedades no transmisibles las de mayor proporción de consultas para el año 2019 con un porcentaje de 38,10. En la adolescencia (12 a 18 años) son también las enfermedades no transmisibles las que representan la mayor proporción de consultas en todos los años de estudio, alcanzando el 53,78 para el año 2019.

En el grupo de juventud son también las enfermedades no transmisibles las de mayor proporción de consultas en todos los años de estudio, alcanzando el 53,67 para el año 2019.

En adultos son las enfermedades no transmisibles las de mayor aporte porcentual en todos los años de estudio, alcanzando 72,49 en el año 2019. En los adultos mayores para el 2019 en las enfermedades no transmisibles con un porcentaje de 86,44.

Los eventos precursores presentan disminución frente al año anterior, pues la Prevalencia de diabetes mellitus está en 0,49 mientras que en el Valle del Cauca en 3,85. La Prevalencia de hipertensión arterial está en 3,62 mientras que el Departamento 10,27.

En el municipio de cuenta con 246 personas en condición de discapacidad, siendo la principal causa El movimiento del cuerpo, manos, brazos, piernas, seguido por el sistema nervioso y los ojos.

2.2.10. Análisis de los determinantes intermedios de la salud-DSS

2.2.10.1. Análisis de los determinantes intermedios de la salud

El análisis de los determinantes intermedios de la salud se realizó utilizando las medidas de desigualdades sencillas como la diferencia relativa, la diferencia absoluta y para las medidas complejas como el índice de concentración, los índices basados en comparaciones de dos a dos. Las medidas de desigualdad tan solo se estimarán para los indicadores que resulten en peor estado, utilizando variables que causen gradiente como pobreza, ingreso, nivel educativo y otras variables que estén disponibles.

También se estimó una categoría de indicadores que corresponde a circunstancias materiales que está conformada por cinco subgrupos, condiciones de vida; disponibilidad de alimentos; condiciones de trabajo; factores conductuales y psicológicos y culturales y sistema sanitario.

Condiciones de vida

Los indicadores de condiciones de vida a nivel municipal incluyen servicios de electricidad, acueducto, alcantarillado, telefonía, calidad de agua para consumo humano, hogares sin acceso a fuentes de agua mejorada, hogares con inadecuada eliminación de excretas, coberturas útiles de vacunación para rabia en animales como lo indican las tablas a continuación

**Tabla 76. Determinantes intermediarios de la salud Municipio de Ulloa comparado con el Valle del Cauca
2020**

Determinantes intermediarios de la salud	VALLE DEL CAUCA	ULLOA
Cobertura de servicios de electricidad	97,82	97,71
Cobertura de acueducto	95,3	59,55
Cobertura de alcantarillado	90,9	36,72
Índice de riesgo de la calidad del agua para consumo humano (IRCA)	4,8	0,96
Porcentaje de hogares sin acceso a fuentes de agua mejorada (DNP-DANE)	4,3	4,80
Porcentaje de hogares con inadecuada eliminación de excretas (DNP-DANE)	5,9	2,50

Fuente: SISPRO-Ministerio de Salud

Tabla 77. Determinantes intermediarios de la salud, Condiciones de Vida Urbano y Rural

Determinantes intermediarios de la salud	Cabecera	Resto
Cobertura de servicios de electricidad	98,73	94,29
Cobertura de acueducto	85	45,62
Cobertura de alcantarillado	85,0	10,94

Fuente: SISPRO-Ministerio de Salud

Disponibilidad de alimentos

El análisis de este indicador está dado solo por el porcentaje de nacidos vivos con bajo peso al nacer.

Tabla 78. Determinantes intermedios de la salud - seguridad alimentaria y nutricional Ulloa, 2005-2018

Determinantes intermediarios de la salud	VALLE DEL CAUCA	ULLOA	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)	8,56	8,11	↘	-	↗	↘	↘	↘	↗	↘	↗	↘	↗	↘	↗	

Fuente: SISPRO-Ministerio de Salud

Condiciones de trabajo

Según los datos del Censo Dane 2005 el trabajo infantil es del 6,63% (en el Valle es 3,3% y en Colombia es 3,9%). Igualmente, el porcentaje de hogares con trabajo informal es del 93,46% (84,1% en el Valle y 86,8% en Colombia).

Condiciones factores, psicológicos y culturales

Entre los factores psicológicos y culturales en el municipio de Ulloa de acuerdo a la estimación de la razón de tasa, se identifica que la tasa de incidencia de violencia intrafamiliar (0) es menor a la incidencia a nivel departamental, por otra parte, las tasas de incidencia de violencia contra la mujer (0) de igual manera es menor a la dada por el departamento.

Tabla 79. Determinantes intermedios de la salud - factores psicológicos y culturales de Municipio de Ulloa

Determinantes intermedios de la salud	VALLE DEL CAUCA	ULLOA	Comportamiento													
			2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019
Tasa de incidencia de violencia intrafamiliar (Instituto Nacional de Medicina Legal y Ciencias Forenses)	126,88	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tasa de incidencia de violencia contra la mujer (Instituto Nacional de Medicina Legal y Ciencias Forenses)	191,35	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Fuente: SISPRO-Ministerio de Salud

Sistema sanitario

A nivel Sanitario para el municipio de Ulloa según la estimación de la razón de proporciones y sus intervalos se identifica alerta roja y requiere mayor vigilancia en los indicadores de Porcentaje de hogares con barreras de acceso a los servicios para cuidado de la primera infancia y en Porcentaje de hogares con barreras de acceso a los servicios de salud.

Tabla 80. Determinantes intermedios de la salud -Sistema sanitario Municipio de Ulloa

Determinantes intermedios de la salud	VALLE DEL CAUCA	ULLOA	Comportamiento														
			2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	
Porcentaje de hogares con barreras de acceso a los servicios para cuidado de la primera infancia (DNP-DANE)	12,7	18,13														↘	
Porcentaje de hogares con barreras de acceso a los servicios de salud (DNP- DANE)	5,4	11,13														↘	
Cobertura de afiliación al SGSSS (MSPS)	89,96	64,08				-	-	-	-	↗	↘	↘	↘	↘	↗	↘	
Coberturas administrativas de vacunación con BCG para nacidos vivos (MSPS)	87,22	11,63	↘	↘	↗	↘	↘	↘	↗	↘	↘	↗	↗	↗	↗	↗	↘
Coberturas administrativas de vacunación con DPT 3 dosis en menores de 1 año (MSPS)	96,49	81,40	↘	↗	↘	↗	↘	↗	↗	↗	↘	↗	↗	↘	↗	↘	
Coberturas administrativas de vacunación con polio 3 dosis en menores de 1 año (MSPS)	97,3	81,40	↘	↗	↘	↗	↘	↘	↗	↘	↘	↗	↗	↘	↗	↘	
Coberturas administrativas de vacunación con triple viral dosis en menores de 1 año (MSPS)	96,1	112,90	↘	↗	↘	↗	↘	↘	↗	↘	↘	↗	↗	↘	↘	↘	↗
Porcentaje de nacidos vivos con cuatro o más consultas de control prenatal (EEVV-DANE)	90,86	91,89	↘	↘	↗	↘	↗	↘	↘	↗	↗	↘	↗	↗	↘		
Cobertura de parto institucional (EEVV-DANE)	99,39	100,00	↘	↗	-	-	-	↘	↗	↗	-	↘	↗	-	↘		
Porcentaje de partos atendidos por personal	99,48	100,00	↘	↗	-	↘	↗	↘	↗	↗	-	↘	↗	-	↘		

TRANSPORTE ASISTENCIAL	Número de IPS habilitadas con el servicio de transporte asistencial básico	1	1	1	1	1
URGENCIAS	Número de IPS habilitadas con el servicio de servicio de urgencias	1	1	1	1	1

Fuente: Registro de Prestadores habilitados, Secretaría de Salud Departamental

Otros indicadores del sistema sanitario

Tabla 82. Otros indicadores de sistema sanitario en el municipio de ULLOA, 2019

Indicador	2015	2016	2017	2018	2019
Razón de ambulancias básicas por 1.000 habitantes	0,37	0,37	0,37	0,37	0,38
Razón de ambulancias medicalizadas por 1.000 habitantes	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Razón de ambulancias por 1.000 habitantes	0,37	0,37	0,37	0,37	0,38
Razón de camas de adulto por 1.000 habitantes	0,73	0,74	0,74	0,75	0,75
Razón de camas de cuidado intensivo por 1.000 habitantes	0,00	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	0,00
Razón de camas por 1.000 habitantes	1,28	1,29	1,30	1,31	1,32

Fuente: Fuente: Ministerio de Salud.

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

Cobertura Bruta de educación

El porcentaje de hogares analfabetas en el municipio de Ulloa es el único indicador por encima del Valle del Cauca tal como se muestra en la tabla siguiente.

Tabla 83. Tasa de cobertura bruta de educación Ulloa

Eventos de Notificación Obligatoria	VALLE DEL CAUCA	ULLOA	Comportamiento																
			2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019
Porcentaje de hogares con analfabetismo (DNP-DANE)	6,1	16,50			↗												↘		
Tasa de cobertura bruta de Educación categoría Primaria (MEN)	92,39	93,44	-	-	↗	↘	↗	↘	↗	↘	↗	↗	↘	↗	↘	↗	↘	↘	
Tasa de cobertura bruta de Educación Categoría Secundario (MEN)	102,53	97,36	-	-	↗	↘	↘	↗	↘	↗	↗	↘	↗	↗	↘	↗	↗	↘	
Tasa de cobertura bruta de Educación Categoría Media (MEN)	80,57	64,89	-	-	↗	↗	↗	↘	↗	↗	↘	↗	↗	↘	↘	↗	↗	↘	

Fuente: Ministerio de Salud y Protección Social

Ocupación

Con respecto a la informalidad se registra un porcentaje según cifras del DANE de 85,4%, lo que significa que la mayor parte de la población en edad de trabajar lo hace sin la garantía de condiciones de formalidad.

Tabla 84. Ocupación Municipio de Ulloa, Valle del Cauca, 2018

Desempleo Larga Duración	Trabajo Infantil	Trabajo Informal
27.9	0.9	85.4

Fuente: Sispro-Ministerio de Salud

Pobreza NBI

El NBI del municipio de Ulloa, se analizó según dos áreas, siendo para cabecera 3,23% y para el resto de 11,70%, las cuales indican que hay más pobreza en la zona rural municipal.

Tabla 85. NBI Áreas del municipio de Ulloa, 2018

NBI AREA RURAL	NBI CABECERA
11.70	3.23

Fuente: Sispro-Ministerio de Salud

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

Se hizo reconocimiento de los problemas identificados en el primer y segundo capítulo, se formuló como una situación negativa que debe ser modificada, adicionalmente se definió la población afectada, consecuencias y magnitud expresada de acuerdo con los indicadores estimados en los capítulos uno y dos.

3.2. Priorización de los problemas de salud

Tabla 86. Priorización de los problemas de salud del municipio de Ulloa. 2019

Dimensión Del Plan Decenal	Prioridad	Grupos de Riesgos (MIAS)
Dimensión Salud Ambiental	1. Acceso al agua potable y coberturas de acueducto, alcantarillado y aseo.	000
	2. Calidad del agua Ulloa tiene el IRCA mayor que la tasa departamental y gestión de residuos sólidos y líquidos.	000
	3. Calidad del aire, ruido, radiaciones electromagnéticas y radiación ultravioleta.	
	4. Ulloa necesita más espacios públicos, donde se pueda compartir en familia.	000
	5. Baja cobertura de acueducto en la zona rural	000
Dimensión Vida Saludable y Condiciones no Transmisibles	1. Mortalidad: por enfermedades sistema circulatorio en hombres y mujeres del municipio.	001
	2. Mortalidad: Tasa ajustada de mortalidad por neoplasias	007
	3. Alta tasa de hipertensión arterial en el municipio.	001
	4. Mortalidad: diabetes mellitus en mujeres en del municipio	001
	5. Mortalidad por Neoplasias : Leucemia en hombres	007
	6. Mortalidad por Enfermedades isquémicas del corazón por 100.000 personas	001
	7. Morbilidad en Enfermedades no transmisibles en infancia y en la adultez	009
	8. Morbilidad por Enfermedades no trasmisibles: Enfermedades cardiovasculares	001
	9. Mortalidad en Neoplasias: tumor maligno de los órganos respiratorios e intratorácicos, excepto tráquea, bronquios y pulmón	007
Dimensión Enfermedades Transmisibles	1. Letalidad por Tuberculosis pulmonar	009
	2. Letalidad por Infección Respiratoria Aguda	009
	3. Tasa de incidencia de leptospirosis	009
	4. Mortalidad: enfermedades crónicas de las vías respiratorias inferiores en hombres	009
Dimensión Convivencia Social y Salud Mental	1. Morbilidad por Lesiones: Traumatismos, envenenamientos u algunas otras consecuencias de causa externa en mujeres	012
	1. Morbilidad Trastornos mentales y del comportamiento debido al uso de sustancias psicoactivas en juventud hombres	004
Dimensión Seguridad Alimentaria y Nutricional	1. Disponibilidad y acceso a los alimentos	000
	2. Incremento del porcentaje de nacidos vivos con bajo peso al nacer	008
	3. Morbilidad: condiciones transmisibles y nutricionales: Enfermedades infecciosas y parasitarias	
	4. Calidad e inocuidad de los alimentos	000
	5. Morbilidad por Condiciones materna perinatales: condiciones maternas	008
Dimensión Sexualidad, Derechos Sexuales y Reproductivos	1. Alta tasa de fecundidad en menores de 10 a 19 años	008
	2. Baja cobertura de Prevención y atención integral en salud sexual y reproductiva (SSR) desde un enfoque de derechos	008
Dimensión Salud Pública en Emergencias y Desastres	1. Alta incidencia de inundaciones y erosión de masa	000
Dimensión Salud y Ámbito Laboral	1. Tasa de trabajo infantil	011
	2. Alta tasa de empleo informal.	011
Dimensión transversal gestión diferencial de poblaciones vulnerables	1. Alta tasa de analfabetismo y Baja cobertura en educación secundaria y en educación media en el municipio de Ulloa	000
	2. Discapacidad: brazos, manos, piernas y cuerpo	000
	3. Discapacidad: Sistema cardiorrespiratorio y las defensas	000
	5. Discapacidad: Sistema genital y reproductivo	000

	6. Morbilidad por Condiciones transmisibles y nutricionales: infecciosas y parasitarias	012
Dimensión transversal fortalecimiento de la Autoridad Sanitaria para la gestión de la salud	1. Fortalecimiento de la autoridad sanitaria, en vacunación BG	009
	2. Alto porcentaje de hogares con barreras de acceso a los servicios de salud en Ulloa.	000
	3. Ulloa cuenta con 1 ESE la cual no garantiza adecuadamente la prestación de los servicios de salud toda la comunidad.	

Conclusiones finales y recomendaciones

El ASIS del municipio de Ulloa del año 2020 expone las situaciones de riesgo para la salud de los habitantes del municipio. La mirada hacia la salud de forma integral permite al próximo Gobierno tener una línea de base que permita un abordaje de la Salud contextualizado.

El estilo de vida poco saludable de gran parte de la población del municipio, donde cada vez más personas consumen alimentos procesados, altas cantidades de sodio, azúcar, se ingieren grandes cantidades de alcohol, se frecuenta el tabaco y no se realizan actividad física con regularidad, explican las principales causas de muerte para el año final de estudio del ASIS (2020). Las principales causas de muerte pertenecen al grupo de Enfermedades del Sistema Circulatorio (Enfermedades isquémicas del corazón, las Enfermedades cerebrovasculares). Se refleja priorizado la mortalidad por diabetes mellitus y enfermedades hipertensivas, así como la morbilidad por enfermedades no transmisibles. En este aspecto se recomienda fortalecer en las IPS local Hospital Pedro Sáenz Díaz ESE Local, en cuanto al acceso, promoción y prevención de enfermedades transmisibles y fomentar los estilos de vida saludables en la comunidad en general del municipio.

Otro aspecto a destacar para el año 2020 es la mortalidad por tumor maligno de cuello del útero, lo cual requiere incrementar acciones desde la Dimensión de Sexualidad y derechos sexuales y Reproductivos.