

	PROCESO: GESTION TALENTO HUMANO	Código: F-TH 09
		Fecha de Vigencia: Diciembre 01 de 2017
	OFICIO	Versión: 01
		Página 1 de 139

ANÁLISIS DE SITUACIÓN DE SALUD CON EL MODELO DE LOS DETERMINANTES SOCIALES DE SALUD MUNICIPIO DE BARAYA HUILA 2020.

MUNICIPIO DE BARAYA HUILA

**MILTON EDUARDO PINEDA MORALES
ALCALDE MUNICIPAL DE BARAYA HUILA**

**ELIZABETH ROJAS SEGURA
DIRECTORA LOCAL DE SALUD**

**MAGDA MILENA JAVELA SERRATO
Fisioterapeuta – Epidemióloga.**

**DEPARTAMENTO DEL HUILA
MUNICIPIO DE BARAYA
2020.**

	PROCESO: GESTION TALENTO HUMANO	Código: F-TH 09
		Fecha de Vigencia: Diciembre 01 de 2017
	OFICIO	Versión: 01
		Página 2 de 139

Contenido	
PRESENTACIÓN.....	11
INTRODUCCIÓN.....	12
METODOLOGÍA.....	13
AGRADECIMIENTOS Y RECONOCIMIENTOS INSTITUCIONALES.....	14
SIGLAS.....	15
CAPITULO I. CARACTERIZACIÓN DE LOS CONTEXTOS TERRITORIAL Y DEMOGRÁFICO.....	17
1.1.1 Localización.....	17
1.1.2 Características físicas del territorio.....	19
1.1.2.3. Zonas de Riesgo.....	20
1.1.3 Accesibilidad geográfica.....	21
1.2 Contexto demográfico.....	22
1.2.1. Estructura demográfica.....	24
1.2.2. Dinámica demográfica.....	28
1.2.3. Movilidad forzada.....	30
CAPÍTULO II. ABORDAJE DE LOS EFECTOS DE SALUD Y SUS DETERMINANTES.....	32
2.1 Análisis de la mortalidad.....	32
2.1.1 Mortalidad general por grandes causas.....	32
2.1.2. Mortalidad específica por subgrupo.....	39
2.1.3 Mortalidad materno – infantil y en la niñez.....	51
2.1.4 Análisis de mortalidad materno – infantil y en la niñez.....	68
Mortalidad relacionada con salud mental.....	74
2.1.4. mortalidad por COVID -19.....	74
2.1.5. Abordaje de los determinantes de mortalidad materno- infantil y de la niñez.....	74
2.1.5.2 Identificación de prioridades identificadas por mortalidad general, específica y materno -infantil	78
2.2 Análisis de la morbilidad.....	79
2.2.1 Principales causas de morbilidad.....	79
2.2.2. Morbilidad específica por subgrupo.....	83
2.2.3 Morbilidad de eventos de alto costo.....	116
2.2.4. Morbilidad de eventos precursores.....	117
IRAG por virus nuevo.....	123
2.2.5 Análisis de la población en condición de discapacidad 2020.....	125

	PROCESO: GESTION TALENTO HUMANO	Código: F-TH 09
		Fecha de Vigencia: Diciembre 01 de 2017
	OFICIO	Versión: 01
		Página 3 de 139

2.2.6 Identificación de prioridades principales en la morbilidad	127
2.2.7 Análisis de los Determinantes Sociales de la Salud –DSS	129
2.2.7.1. Análisis de los determinantes intermedios de la salud	129
2.2.7.2. Análisis de los determinantes estructurales de las inequidades en salud	135
CAPÍTULO III. PRIORIZACIÓN DE LOS EFECTOS DE SALUD	137
3.1. Reconocimiento de los principales efectos de salud identificados previamente	137
3.2. Priorización de los problemas de salud.....	137

	PROCESO: GESTION TALENTO HUMANO	Código: F-TH 09
		Fecha de Vigencia: Diciembre 01 de 2017
	OFICIO	Versión: 01
		Página 4 de 139

LISTA DE TABLAS

Tabla 1 .Distribución del municipio de Baraya Huila por extensión territorial y área de residencia, 2020.....	18
Tabla 2. Tiempo de traslado, tipo de transporte y distancia en kilómetros municipio de Baraya Huila, a la capital Huilense, 2020.....	21
Tabla 3. Tiempo de traslado, tipo de transporte y distancia en kilómetros municipio de Baraya Huila a los municipios vecinos, 2020	21
Tabla 4. Población por área de residencia municipio de Baraya Huila, 2020.....	23
Tabla 5. Población por pertenencia étnica del municipio de Baraya Huila, 2019.....	23
Tabla 6. Proporción de la población por ciclo vital, municipio Baraya Huila 2015, 2020 y 2023.....	25
Tabla 7. Otros indicadores de estructura demográfica en el municipio de Baraya Huila, 2015, 2020, 2023.	28
Tabla 8. Otros indicadores de la dinámica de la población del departamento Huila, 2015 – 2020.....	29
Tabla 9. Población victimizada de desplazamiento por grupo de edad, sexo, municipio de Baraya Huila, 2020.....	30
Tabla 10. Tabla de semaforización de las tasas de mortalidad por causas específicas municipio de Baraya Huila, 2005-2018.....	50
Tabla 11. Tasa de mortalidad infantil y niñez, según la lista de las 67 causas Municipio Baraya Huila, 2005 - 2018.....	51
Tabla 12. Número de casos de mortalidad infantil y niñez, en las niñas según la lista de las 67 causas Municipio de Baraya Huila, 2005 – 2018.....	54
Tabla 13. Número de casos de mortalidad infantil y niñez por ciertas enfermedades infecciosas y parasitarias, Municipio Baraya Huila, 2005 – 2018.....	55
Tabla 14. Número de casos de mortalidad específica infantil y niñez por ciertas enfermedades infecciosas y parasitarias, en los niños del Municipio Baraya Huila, 2005 – 2018.....	56
Tabla 15. Número de casos de mortalidad específica infantil y niñez por ciertas enfermedades infecciosas y parasitarias, en las niñas del Municipio Baraya Huila, 2005 – 2018.....	57
Tabla 16. Número de casos de mortalidad infantil y niñez por tumores, Municipio de Baraya Huila, 2005 – 2018.....	58
Tabla 17. Número de casos de mortalidad infantil y niñez por Tumores, en los niños del municipio Baraya Huila, 2005 -2018.....	58
Tabla 18. Número de casos de mortalidad infantil y niñez por Tumores, en las niñas del municipio Baraya Huila, 2005 – 2018.....	59
Tabla 19. Número de casos de mortalidad infantil y niñez por enfermedades del sistema genitourinario, municipio de Baraya Huila, 2005 - 2018	60
Tabla 20. Número de casos de mortalidad infantil y niñez por enfermedades del sistema genitourinario, en los niños del municipio de Baraya Huila, 2005 - 2018.....	60
Tabla 21. Número de casos de mortalidad infantil y niñez por enfermedades del sistema genitourinario, en las niñas del municipio de Baraya Huila, 2005 - 2018.....	60

	PROCESO: GESTION TALENTO HUMANO	Código: F-TH 09
		Fecha de Vigencia: Diciembre 01 de 2017
	OFICIO	Versión: 01
		Página 5 de 139

Tabla 22. Número de casos de mortalidad infantil y niñez por ciertas afecciones originadas en el periodo perinatal, Municipio de Baraya Huila 2005 – 2018.	61
Tabla 23. Número de casos de mortalidad infantil y niñez por ciertas afecciones originadas en el periodo perinatal, en los niños del municipio de Baraya Huila 2005 – 2018.	62
Tabla 24. Número de casos de mortalidad infantil y niñez por ciertas afecciones originadas en el periodo perinatal, en las niñas del municipio de Baraya Huila 2005 – 2018.	63
Tabla 25. Número de casos de mortalidad infantil y de la niñez por malformaciones congénitas, deformidades y anomalías cromosómicas, Municipio Baraya Huila 2005 – 2018.	64
Tabla 26. Número de casos de mortalidad infantil y de la niñez por malformaciones congénitas, deformidades y anomalías cromosómicas, en los niños del municipio Baraya Huila 2005 – 2018.	64
Tabla 27. Número de casos de mortalidad infantil y de la niñez por malformaciones congénitas, deformidades y anomalías cromosómicas, en las niñas del municipio Baraya Huila 2005 – 2018.	65
Tabla 28. Tasas específicas de mortalidad infantil y niñez por causas externas de morbilidad y mortalidad, Municipio de Baraya Huila, 2005 – 2018.	66
Tabla 29. Tasas específicas de mortalidad infantil y niñez por causas externas de morbilidad y mortalidad, en los niños del municipio de Baraya Huila, 2005 – 2018.	67
Tabla 30. Tasas específicas de mortalidad infantil y niñez por causas externas de morbilidad y mortalidad, en las niñas del municipio de Baraya Huila, 2005 – 2018.	67
Tabla 31. SemafORIZACIÓN y tendencia de la mortalidad materno – infantil y niñez, municipio, Baraya Huila 2005-2018.	70
Tabla 32. Indicadores de Razón de mortalidad materna del municipio de Baraya Huila, por etnias 2009 – 2018.	74
Tabla 33. Indicadores de mortalidad neonatal del municipio de Baraya Huila, por etnias 2009 – 2018.	75
Tabla 34. Indicadores de Tasas de mortalidad materna del municipio de Baraya Huila, por área de residencia, 2009 – 2018.	76
Tabla 35. Indicadores de Tasas de mortalidad neonatal del municipio de Baraya Huila, por área de residencia, 2009 – 2018.	76
Tabla 36. Otros indicadores por área de residencia y etnia	77
Tabla 37. Identificación de prioridades en salud del municipio de Baraya Huila, 2018.	78
Tabla 38. Principales causas de morbilidad, municipio, Baraya Huila, 2009 -2018.	80
Tabla 39. Principales causas de morbilidad en hombres, municipio, Baraya Huila 2009 -2019.	81
Tabla 40. Principales causas de morbilidad en mujeres, municipio, Baraya Huila, 2009 -2019	82
Tabla 41. Principales subcausas de morbilidad en la población total, primera infancia, municipio de Baraya Huila 2009 – 2019.	84
Tabla 42. Principales subcausas de morbilidad en la población masculina, primera infancia, municipio de Baraya Huila 2009 – 2019.	86
Tabla 43. Principales subcausas de morbilidad en la población femenina, primera infancia, municipio de Baraya del Huila 2009 – 2019.	88

	PROCESO: GESTION TALENTO HUMANO	Código: F-TH 09
		Fecha de Vigencia: Diciembre 01 de 2017
	OFICIO	Versión: 01
		Página 6 de 139

Tabla 44. Principales subcausas de morbilidad en la población total, infancia, municipio de Baraya Huila 2009 – 2019.....	89
Tabla 45. Principales subcausas de morbilidad en la población masculina, infancia, municipio de Baraya Huila 2009 – 2019	91
Tabla 46. Principales subcausas de morbilidad en la población femenina, infancia, municipio de Baraya Huila 2009 – 2019	92
Tabla 47. Principales subcausas de morbilidad en la población total, adolescencia, municipio de Baraya del Huila 2009 – 2019.....	94
Tabla 48. Principales subcausas de morbilidad en la población masculina, adolescencia, municipio de Baraya del Huila 2009 – 2019.....	95
Tabla 49. Principales subcausas de morbilidad en la población femenina, adolescencia, municipio de Baraya Huila 2009 – 2019.....	97
Tabla 50. Principales subcausas de morbilidad en la población total, juventud, municipio de Baraya Huila 2009 – 2019.....	99
Tabla 51. Principales subcausas de morbilidad en la población masculina, juventud, municipio de Baraya Huila 2009 – 2019.	100
Tabla 52. Principales subcausas de morbilidad en la población femenina, juventud, municipio de Baraya Huila 2009 – 2019.	102
Tabla 53. Principales subcausas de morbilidad en la población total, adultez, municipio de Baraya Huila 2009 – 2018.....	104
Tabla 54. Principales subcausas de morbilidad en la población masculina, adultez, municipio de Baraya Huila 2009 – 2019.	105
Tabla 55. Principales subcausas de morbilidad en la población femenina, adultez, municipio de Baraya Huila 2009 – 2019.	107
Tabla 56. Principales subcausas de morbilidad en la población total, persona mayor, municipio de Baraya Huila 2009 – 2019	109
Tabla 57. Principales subcausas de morbilidad en la población masculina, persona mayor, municipio de Baraya Huila 2009 – 2018.....	110
Tabla 58. Principales subcausas de morbilidad en la población femenina, persona mayor, municipio de Baraya Huila 2009 – 2018.....	111
Tabla 59. Principales subcausas de morbilidad por salud mental en la población total, municipio de Baraya Huila 2009 – 201.	113
Tabla 60. Principales subcausas de morbilidad por salud mental en la población masculina, municipio de Baraya Huila 2009 – 2018.....	114
Tabla 61. Principales subcausas de morbilidad por salud mental en la población femenina, municipio de Baraya Huila 2009 – 2019.....	115
Tabla 62. Semaforización y tendencia de los eventos de alto costos, municipio de Baraya Huila, 2005-2018.	116
Tabla 63. Eventos precursores del municipio de Baraya Huila 2012 -2018.	117

	PROCESO: GESTION TALENTO HUMANO	Código: F-TH 09
		Fecha de Vigencia: Diciembre 01 de 2017
OFICIO		Versión: 01
		Página 7 de 139

Tabla 64. Tabla de semaforización de los eventos de notificación obligatoria municipio, Baraya Huila 2008 - 2018.....	117
Tabla 65. Número de casos confirmados de COVID 19 en el municipio de Baraya Huila.	123
Tabla 66. Diagnóstico de comorbilidad en pacientes con Covid 19, municipio de Baraya Huila.	124
Tabla 67. Distribución de las alteraciones permanentes del municipio Baraya Huila, 2020, en mujeres.....	125
Tabla 68. Distribución de las alteraciones permanentes del municipio Baraya Huila, 2020, en hombres.....	126
Tabla 69. Prioridades identificadas en la morbilidad atendida, eventos de alto costo, eventos precursores y eventos de notificación obligatoria municipio de Baraya Huila 2019.	127
Tabla 70. Determinantes intermedios de la salud - condiciones de vida del departamento Huila, municipio Baraya Huila, 2019.	130
Tabla 71. Determinantes intermedios de la salud - seguridad alimentaria y nutricional del departamento del Huila, 2006-2018.	130
Tabla 72. Determinantes intermedios de la salud - factores psicológicos y culturales del departamento del Huila, Municipio de Baraya Huila.	131
Tabla 73. Determinantes intermedios de la salud -Sistema sanitario del departamento del Huila, Municipio de Baraya 2019.....	132
Tabla 74. Servicios habilitados de las Instituciones Prestadoras de Salud por en el municipio de Baraya Huila, 2015 - 2019.....	133
Tabla 75. Otros indicadores de sistema sanitario en el municipio de Baraya Huila, 2015 - 2019.	135
Tabla 76. Tasa de cobertura bruta de educación del departamento del Huila. Municipio de Baraya Huila, 2005 – 2019.....	135
Tabla 77. Pobreza (NBI).....	136
Tabla 78. Priorización de los problemas de salud del municipio de Baraya Huila, 2020.....	138

	PROCESO: GESTION TALENTO HUMANO	Código: F-TH 09
		Fecha de Vigencia: Diciembre 01 de 2017
	OFICIO	Versión: 01
		Página 8 de 139

LISTA DE FIGURAS

Figura 1. Pirámide poblacional del municipio de Baraya Huila, 2015, 2020, 2023.	25
Figura 2. Cambio en la proporción de la población por grupo etarios, municipio de Baraya Huila 2015, 2020 y 2023.....	26
Figura 3. Población por sexo y grupo de edad del municipio de Baraya Huila, 2020.	26
Figura 4. Comparación entre las Tasas Brutas de Natalidad y Mortalidad del municipio de Baraya Huila 2005 a 2018.....	29
Figura 5. Esperanza de vida al nacer, por sexo, Departamento del Huila, 1995 – 2020.....	30
Figura 6. Tasa de mortalidad ajustada por edad del municipio de Baraya Huila, 2005 – 2018.	33
Figura 7. Tasa de mortalidad ajustada por edad para los hombres del municipio de Baraya Huila, 2005 – 2018.	33
Figura 8. Tasa de mortalidad ajustada por edad para las mujeres del municipio de Baraya Huila, 2005 – 2018.	34
Figura 9. Años de Vida Potencialmente Perdidos –AVPP por grandes causas lista 6/67 del municipio de Baraya Huila, 2005 – 2018.....	35
Figura 10. Años de Vida Potencialmente Perdidos –AVPP por grandes causas lista 6/67 en hombres del municipio de Baraya Huila, 2005 – 2018.	35
Figura 11. Años de Vida Potencialmente Perdidos –AVPP por grandes causas lista 6/67 en mujeres del municipio de Baraya Huila, 2005 – 2018.	36
Figura 12. Tasa de AVPP por grandes causas lista 6/67 general del municipio de Baraya Huila, 2005 – 2018.	37
Figura 13. Tasa de AVPP por grandes causas lista 6/67 ajustada en las mujeres del municipio de Baraya Huila, 2005 – 2018.	38
Figura 14. Tasa de AVPP por grandes causas lista 6/67 ajustado en los hombres del municipio de Baraya Huila, 2005 – 2018.	39
Figura 15. Tasa de mortalidad ajustada por edad para las enfermedades transmisibles en hombres del municipio de Baraya Huila, 2005 – 2018.	40
Figura 16. Tasa de mortalidad ajustada por edad para las enfermedades transmisibles en mujeres del municipio de Baraya Huila, 2005 – 2018.	40
Figura 17. Tasa de mortalidad ajustada por edad para las neoplasias en hombres del municipio de Baraya Huila, 2005 – 2018.	41
Figura 18. Tasa de mortalidad ajustada por edad para las neoplasias en mujeres del municipio de Baraya Huila, 2005 – 2018.	42
Figura 19. Tasa de casos de mortalidad ajustada por edad para las enfermedades del sistema circulatorio en hombres del municipio de Baraya Huila, 2005 – 2018.....	43
Figura 20. Tasa de mortalidad ajustada por edad para las enfermedades del sistema circulatorio en mujeres del municipio de Baraya Huila, 2005 – 2018.	44

	PROCESO: GESTION TALENTO HUMANO	Código: F-TH 09
		Fecha de Vigencia: Diciembre 01 de 2017
OFICIO		Versión: 01
		Página 9 de 139

Figura 21. Tasa de mortalidad ajustada por edad para ciertas afecciones originadas en el periodo perinatal en hombres del municipio de Baraya Huila, 2005 – 2018.....	45
Figura 22. Tasa de mortalidad ajustada por edad para ciertas afecciones originadas en el periodo perinatal en mujeres del municipio de Baraya Huila, 2005 – 2018.....	45
Figura 23. Tasa de mortalidad ajustada por edad para las causas externas en hombres municipio de Baraya Huila, 2005 – 2018.....	46
Figura 24. Tasa de mortalidad ajustada por edad para las causas externas en mujeres del municipio de Baraya Huila, 2005 – 2018.....	47
Figura 25. Tasa de mortalidad ajustada por edad para los síntomas, signos y afecciones mal definidas en hombres del municipio de Baraya, 2005 – 2018.	48
Figura 26. Tasa de mortalidad ajustada por edad para los síntomas, signos y afecciones mal definidas en mujeres del municipio de Baraya Huila, 2005 – 2018.	49
Figura 27. Razón de mortalidad materna, municipio de Baraya Huila, 2005 -2018.....	71
Figura 28. Tasa de mortalidad neonatal, municipio de Baraya Huila, 2005- 2018.....	71
Figura 29. Tasa de mortalidad infantil, municipio de Baraya Huila, 2005- 2018.	72
Figura 30. Tasa de mortalidad en la niñez, municipio de Baraya Huila, 2005- 2018.....	72
Figura 31. Tasa de mortalidad por EDA, municipio de Baraya Huila, 2005- 2018.....	73
Figura 32. Tasa de mortalidad por IRA, municipio de Baraya Huila, 2005- 2018.	73
Figura 33. Tasa de mortalidad por desnutrición, municipio de Baraya Huila, 2005- 2018.	74
Figura 34. Tasa de mortalidad materna por etnia en el municipio de Baraya Huila, 2009 – 2018.....	75
Figura 35. Tasa de mortalidad neonatal por etnia en el municipio de Baraya Huila, 2009 – 2018.	75
Figura 36. Razón de mortalidad materna por área de residencia en el municipio de Baraya Huila, 2009 – 2018.	76
Figura 37. Razón de mortalidad neonatal por área de residencia en el municipio de Baraya Huila, 2009 – 2018.	77
Figura 38. Progresión de la Enfermedad Renal Crónica en el Municipio de Baraya Huila, 2018.	117
Figura 39. Letalidad por tuberculosis 2007 - 2018	122
Figura 40. Pirámide casos del municipio de Baraya Huila 2020	123
Figura 41. Pirámide de la Población en condición de discapacidad, municipio Baraya Huila, 2020.	126
Figura 42. Tasa de desempleo del departamento del Huila, 2005 -2019.....	137

	PROCESO: GESTION TALENTO HUMANO	Código: F-TH 09
		Fecha de Vigencia: Diciembre 01 de 2017
	OFICIO	Versión: 01
		Página 10 de 139

LISTA DE MAPAS

Mapa 1. División política administrativa y límites, municipio de Baraya Huila 2020.	19
Mapa 2. Relieve del Municipio de Baraya Huila 2020.....	19
Mapa 3. Hidrografía del municipio de Baraya Huila, 2020.....	20
Mapa 4. Vías de comunicación del municipio de Baraya Huila 2020.....	22
Mapa 5. Población pertenencia étnica del departamento del Huila, 2012.....	24

	PROCESO: GESTION TALENTO HUMANO	Código: F-TH 09
		Fecha de Vigencia: Diciembre 01 de 2017
	OFICIO	Versión: 01
		Página 11 de 139

PRESENTACIÓN

El Análisis de Situación de Salud (ASIS) es un insumo indispensable para la planeación en Salud, pues es en este documento donde se plasman las principales causas no sólo de mortalidad sino también de morbilidad de un territorio, así como también se analizan desigualdades en salud permitiendo priorizar las necesidades por parte de los tomadores de decisiones.

Es así como desde el año 2012 el Ministerio de Salud y Protección Social inició en todo el territorio nacional la asesoría y asistencia técnica en la construcción del ASIS con el modelo de los determinantes sociales en salud, permitiendo que tanto los departamentos como los municipios cuenten con su propio documento, el cual se actualiza cada año. Adicionalmente se han realizado cursos virtuales lo cual ha facilitado la capacitación de los profesionales responsables de este proceso, de igual manera, se cuenta con la información necesaria para la actualización anual de este documento, la cual es suministrada por el MSPS.

Este documento consta de tres partes, la caracterización de los contextos territorial y demográfico; la segunda parte es el abordaje de los efectos de la salud y sus determinantes y la tercera corresponde a la priorización de los efectos de salud de acuerdo a los lineamientos dados. Para el análisis de Mortalidad se actualizó la información hasta el año 2018 y para morbilidad hasta el año 2019, de acuerdo a los datos disponibles en el Sistema de Información de la Protección social (SISPRO).

	PROCESO: GESTION TALENTO HUMANO	Código: F-TH 09
		Fecha de Vigencia: Diciembre 01 de 2017
	OFICIO	Versión: 01
		Página 12 de 139

INTRODUCCIÓN

El ASIS (Análisis de Situación de Salud), es un documento que permite visibilizar los problemas de salud de la población, su frecuencia y tendencia a través del tiempo, su relación con los determinantes estructurales e intermediarios, así como también los grupos poblacionales más afectados con lo cual se pretende facilitar a los gobiernos la priorización de sus intervenciones. El municipio de Baraya no es ajeno a la gran importancia que reviste el ASIS como insumo para la elaboración de políticas públicas que redundarán en el mejoramiento de la salud de sus habitantes.

Este documento se elaboró de acuerdo a las instrucciones emitidas por el Ministerio de Salud y Protección Social, buscando conocer no sólo las principales afecciones clasificadas por grupos y subgrupos de enfermedades, y tocando tanto la morbilidad como la mortalidad sino que también se pretendió adentrar un poco sobre determinantes sociales de la salud, tema este que se ha venido tratando desde hace ya varios años y que tiene su propia comisión en la OMS (Comisión sobre determinantes sociales en Salud) la cual pretende “Alcanzar la equidad sanitaria actuando sobre los determinantes sociales en salud”. Estos determinantes sociales impactan directamente en la salud de la población y desafortunadamente afectan a las poblaciones más vulnerables de la región, citando como ejemplo la tasa de mortalidad infantil y las necesidades básicas insatisfechas. Asimismo, la actualización del ASIS fue realizada de acuerdo a las recomendaciones y los insumos suministrados por el Ministerio de Salud y Protección Social. El análisis de mortalidad comprende los años 2005 a 2018 mientras que el de morbilidad va desde el año 2009 al 2019. Para otros indicadores se tuvieron en cuenta los datos más actualizados posibles.

Una de las conclusiones de este documento es la alta carga de morbilidad y mortalidad que aportan las enfermedades crónicas, producto de la transición epidemiológica que vive no sólo Baraya sino toda la nación y que ha llevado a que se aumente la población vieja lo cual debe traducirse en el mejoramiento de los programas que tengan que ver con promoción de la salud y prevención de la enfermedad. Asimismo, se destaca la disminución de los años de vida potencialmente perdidos por causas externas que es más evidente en el sexo masculino y el aumento de las tasas de mortalidad en la mortalidad por cáncer de colon y estómago en el mismo período. Asimismo, las altas tasas de mortalidad de mujeres embarazadas que sobrepasan a los indicadores del ente departamental.

	PROCESO: GESTION TALENTO HUMANO	Código: F-TH 09
		Fecha de Vigencia: Diciembre 01 de 2017
	OFICIO	Versión: 01
		Página 13 de 139

METODOLOGÍA

Para la realización del documento ASIS existe una infraestructura que ha sido expuesta y definida en la guía Conceptual y metodológica para la construcción de ASIS de las entidades territoriales Colombia, la cual se divide en tres capítulos:

Capítulo 1. Caracterización de los contextos territorial y demográfico, el cual busca identificar la descripción de la localización, características físicas del territorio, accesibilidad geográfica, tamaño y volumen de población, estructura demográfica, movilización forzada, llevando a conocer la relación población, territorio, ambiente, sociedad.

Capítulo 2. Abordaje de los efectos de salud y sus determinantes que está compuesto a su vez por el análisis de mortalidad, morbilidad, discapacidad y de los determinantes intermediarios de la salud y estructurales de las inequidades en salud, obteniendo información sobre las prioridades por dimensión prioritaria, bases para realizar objetivos sanitarios territoriales, plan estratégico y plan operativo.

Capítulo 3. Priorización de los efectos de salud, donde se incluyen el reconocimiento de los principales efectos de salud identificados previamente y priorización de los efectos de salud, la cual define la situación actual, la potencial y la consideración de las barreras existentes que impiden que la situación actual mejore.

	PROCESO: GESTION TALENTO HUMANO	Código: F-TH 09
		Fecha de Vigencia: Diciembre 01 de 2017
	OFICIO	Versión: 01
		Página 14 de 139

AGRADECIMIENTOS Y RECONOCIMIENTOS INSTITUCIONALES

Se ofrecen agradecimientos a los funcionarios de la Secretaria de Salud Departamental, a las secretarías de Salud y demás dependencias de la alcaldía del municipio de Baraya Huila, así como a la ESE Tulia Duran Borrero, quienes, gracias a su labor en pro de la salud pública, proporcionan herramientas indispensables en la implementación de planes y programas de gobierno para mejorar las condiciones de vida de la población huilense.

	PROCESO: GESTION TALENTO HUMANO	Código: F-TH 09
		Fecha de Vigencia: Diciembre 01 de 2017
	OFICIO	Versión: 01
		Página 15 de 139

SIGLAS

Las siglas, que se mencionan al interior del documento son:

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

	PROCESO: GESTION TALENTO HUMANO	Código: F-TH 09
		Fecha de Vigencia: Diciembre 01 de 2017
	OFICIO	Versión: 01
		Página 16 de 139

MEF: Mujeres en edad fértil

Mpio: Municipio

MSPS: Ministerio de Salud y Protección Social

NBI: Necesidades Básicas Insatisfechas

No: Número

ODS: Objetivos de Desarrollo Sostenible

OMS: Organización Mundial de la Salud

OPS: Organización Panamericana de Salud

RIPS: Registro Individual de la Prestación de Servicios

RAP: Riesgo Atribuible Poblacional

PIB: Producto Interno Bruto

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

SGSSS: Sistema General de Seguridad Social en Salud

SISPRO: Sistema Integral de Información de la Protección Social

SIVIGILA: Sistema de Vigilancia en Salud Pública

TB: Tuberculosis

TGF: Tasa Global de Fecundidad

VIH: Virus de Inmunodeficiencia Humano

	PROCESO: GESTION TALENTO HUMANO	Código: F-TH 09
		Fecha de Vigencia: Diciembre 01 de 2017
OFICIO		Versión: 01
		Página 17 de 139

CAPITULO I. CARACTERIZACIÓN DE LOS CONTEXTOS TERRITORIAL Y DEMOGRÁFICO

1.1 Contexto territorial

1.1.1 Localización

El Municipio de Baraya “ciudad del eterno retorno”, se ubica al norte del departamento del Huila a 37 kilómetros de Neiva. Posee una extensión de 737 Km², las coordenadas de la cabecera municipal son 3° 09' 39" Latitud Norte y 75° 04' Longitud Oeste y su altitud es de 730 hasta los 1800 metros sobre el nivel del mar.

El municipio de Baraya limita al norte con el departamento del Tolima (Alpujarra) y municipio de Colombia. Al sur: Municipio de Tello y departamento del Meta Oriente: Municipio de Colombia y Departamento del Meta. Occidente: Municipio de Villavieja.

Ecología: En el municipio de Baraya existen paisajes maravillosos, fincas empotradas en la cordillera oriental colombiana donde se produce café, plátano, cacao, diversidad de frutas tropicales, ganadería, etc., El municipio es muy productivo ya que cuenta con unas tierras fértiles y habitantes muy laboriosos. Es una zona muy bonita. Sitios de interés municipio de Baraya: En la vereda Soto está localizada la Laguna de Las Nubes, surcada de plantas acuáticas y exuberante belleza. Igualmente sobresalen por su valor natural las fuentes termales Azúfrales, los saltos del Guarocó y del Tequendama y las moyas del Boquerón y cueva de Las Lajas. En el sector urbano hay un Parque Zoológico. Atractivos: AZUFRALES Fuente de agua azufrada, que, según sus habitantes, tiene propiedades medicinales, ubicada en la Inspección de Patia. Lo difícil de su acceso al lugar impide su continuo uso.

SALTO GUAROCÓ Doble caída de aguas cristalinas que hace la quebrada de su mismo nombre, tiene carretera y es apropiada para la diversión, tiene una altura de 40 metros aproximadamente. El **TEQUENDAMA** Sobre la quebrada La Nutria, se encuentra un salto, está ubicado en la finca San Rafael, con una caída de 20 metros, es apropiado para paseos.

LAGUNA LAS NUBES Laguna de aguas profundas, enmarcadas por algunas leyendas que le dan valor histórico como la del General Baraya que allí luchó contra Calzada hasta que fue hecho prisionero, pero las armas fueron lanzadas a la laguna; dista 18 kms. de Baraya, pertenece a la vereda de Soto. Dicen que sus aguas son cambiantes de color y temperatura. En 1946 llevaron un bote y la gente gustaba de ir a remar, labor turística realizado por el Sr. Luis Cardozo. **EL BOQUERON DE LAS LAJAS** Moyas de agua constante que se encuentran en el sitio El Desquite. También existe un túnel que mide unos 20 metros aproximadamente, tallado posiblemente por los Precolombinos, se puede penetrar en él sin ninguna dificultad. **MINA FOSFORICA** En la vereda El Salero hay una mina de rocas fosfóricas, pero nadie las explota. **TATACOA** Hasta los predios del Municipio de Baraya llegan los excepcionales sitios que están siendo motivo de investigación paleontológica a nivel internacional; ya se puede asegurar que es uno de los pocos desiertos marinos de América y que tiene características exclusivas. Existe carretera para cruzar el desierto y llegar a Villavieja.

	PROCESO: GESTION TALENTO HUMANO	Código: F-TH 09
		Fecha de Vigencia: Diciembre 01 de 2017
	OFICIO	Versión: 01
		Página 18 de 139

REPRESAS ARTIFICIALES Existen en el municipio de Baraya Huila, pequeños lagos artificiales que prestan gran servicio y adornan el paisaje, entre los principales tenemos: Barayita, La Estrella, Primavera, Punta de Lanza, Peñas Blancas, Reyes y Mamelión. En estos lagos se cultivan peces alimenticios.

HACIENDAS FAMOSAS DE BARAYA Reyes, en honor a su dueño Pbro. Mariano Tadeo de Reyes cura de Neiva. Begonia, Bonayito, los Laureles, levante, Arizona, Manila, Caballeriza, Cardón, los Andes, El limón, San Rafael, Santo Domingo, Miraflores, Pensilvania, San Joaquín, La Floresta, los Mangos, Jerusalén, Turquestán, las Nubes, entre otras.

Economía:

Actividades económicas municipio de Baraya: La principal es la ganadería, que cuenta con grandes extensiones de tierras dedicadas al pastoreo. En ellas también encontramos una buena selección de razas y un buen número de ganado equino y mular. Su principal renglón agrícola lo constituye el café; además, produce en buenas cantidades: cacao, maíz, plátano, frijol, caña de azúcar, tomate y frutales. Últimamente se viene explotando petróleo y minas fosfóricas, de yeso y cal.

En el municipio podemos distinguir una economía campesina con recursos insuficientes, como unidades agrícolas familiares, cuyos ingresos son de subsistencia. El Municipio de Baraya, es netamente agrícola y pecuario, basándose su economía en la agricultura y la ganadería principalmente, y en menor proporción la piscicultura y la minería; la actividad comercial y turística es todavía incipiente. En resumen, las tierras se dedican a pastos para ganadería y para el desarrollo de cultivos comerciales, convirtiéndose en los mayores generadores de ingresos familiares.

Clima:

La temperatura es variada con promedios anuales de 28° en las zonas bajas cálidas hasta los 10°C en las zonas paramunas de la cordillera oriental.

Tabla 1 .Distribución del municipio de Baraya Huila por extensión territorial y área de residencia, 2020.

Municipio	Extensión urbana		Extensión rural		Extensión total	
	Extensión	Porcentaje	Extensión	Porcentaje	Extensión	Porcentaje
Baraya	69,2	9,4	667,8	90,6	737	100%

Fuente: Censo DANE 2005

	PROCESO: GESTION TALENTO HUMANO	Código: F-TH 09
	OFICIO	Fecha de Vigencia: Diciembre 01 de 2017
		Versión: 01
		Página 19 de 139

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



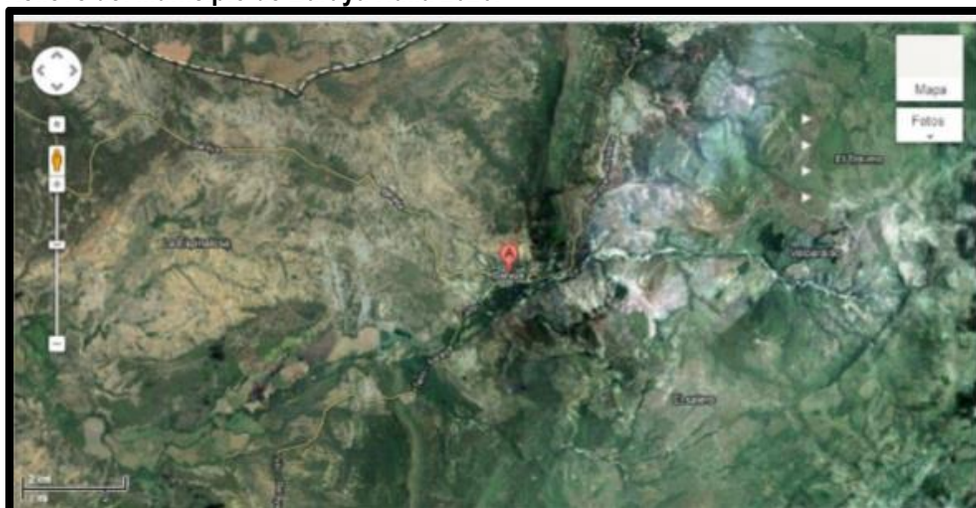
Fuente: Gobernación del Huila. Municipio de Baraya Huila

1.1.2 Características físicas del territorio

1.1.2.1. Altitud y Relieve

Conforman el municipio de Baraya territorios montañosos cuyo relieve corresponde a la cordillera oriental y en la que se destacan como accidentes orográficos los cerros: Balzar y Saltarén y la mesa Durugal. La jurisdicción está distribuida entre los pisos térmicos, cálido, medio y frío y sus suelos son bañados por las aguas de los ríos Cabrera y Venado, además de numerosas quebradas y corrientes de menor caudal.

Mapa 2. Relieve del Municipio de Baraya Huila 2020.



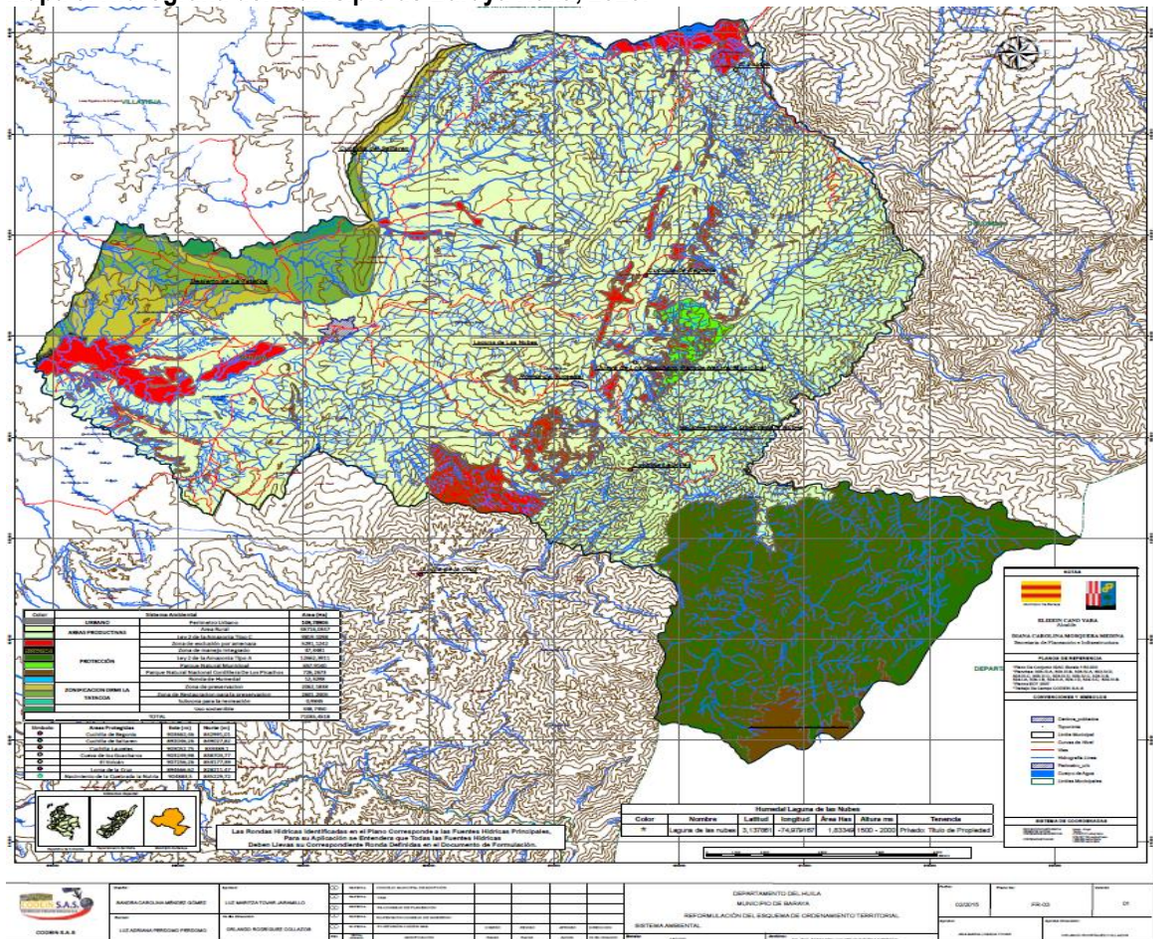
Fuente: Pagina Web del Municipio de Baraya Huila

	PROCESO: GESTION TALENTO HUMANO	Código: F-TH 09
		Fecha de Vigencia: Diciembre 01 de 2017
	OFICIO	Versión: 01
		Página 20 de 139

1.1.2.2. Hidrografía

Su sistema hidrográfico está conformado por tres vertientes que llevan sus aguas al río Magdalena. La primera vertiente parte de las veredas de Nueva Reforma, Turquestán y Río Blanco, allí nace el río Blanco que se une al río Negro, procedente de la vereda del mismo nombre para tomar el río Venado que desemboca en el Cabrera y este en el Magdalena. La tercera vertiente la conforma el río Guarocó que nace en la parte alta de la vereda Patía, cerca del nacimiento de la quebrada la Nutria y allí forma una micro cuenca que desemboca en el río Cabrera.

Mapa 3. Hidrografía del municipio de Baraya Huila, 2020.



Fuente: Planeación municipal

1.1.2.3. Zonas de Riesgo

Dentro de las amenazas de tipo natural, en Baraya es frecuente que se presente avalanchas por represamiento de la quebrada la Nutria que podría destruir numerosas viviendas, vías y cultivos.

	PROCESO: GESTION TALENTO HUMANO	Código: F-TH 09
		Fecha de Vigencia: Diciembre 01 de 2017
	OFICIO	Versión: 01
		Página 21 de 139

Durante las épocas de lluvia es común los deslizamientos en varias vías terciarias impidiendo el paso terrestre y afectando cultivos y ganadería. La zona donde se ubica el municipio presenta una amenaza sísmica según estudios de ingeominas.

1.1.2.4. Temperatura y Humedad

El municipio de Baraya Huila maneja temperaturas medias anuales que oscilan entre 24 y 30°C, con un promedio de 24°C. La zona tiene una humedad relativa promedio del 48 y 64%.

1.1.3 Accesibilidad geográfica

Baraya se comunica con la capital del departamento por una carretera nacional que dista a 37 Km. de Neiva; la vía es pavimentada en su totalidad y está en regular estado. Desde la cabecera urbana, el municipio cuenta con carreteras destapadas en regular estado de mantenimiento y con zonas críticas por carecer de recebo. Se observan también deslizamientos y estrechez de las calzadas, situación que se agrava en época invernal, porque afecta la comercialización de productos y el normal desplazamiento de la población a la cabecera urbana del municipio.

Tabla 2. Tiempo de traslado, tipo de transporte y distancia en kilómetros municipio de Baraya Huila, a la capital Huilense, 2020.

Municipios Vecinos	Tiempo de llegada desde el municipio en minutos.	Distancia en Kilómetros	Tipo de transporte desde el municipio
Neiva	60 minutos	37,00	Terrestre

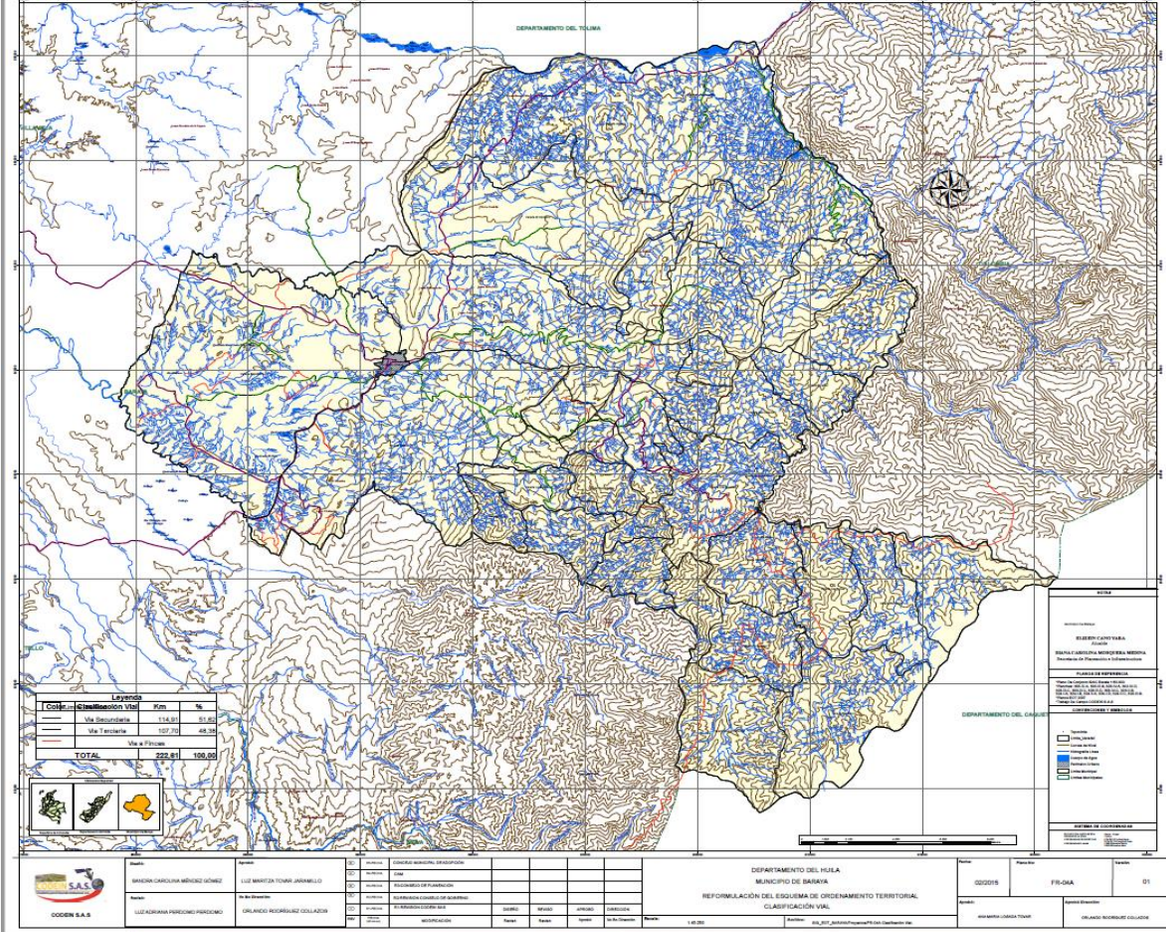
Fuente: IGAC - Instituto geográfico Agustín Codazzi.

Tabla 3. Tiempo de traslado, tipo de transporte y distancia en kilómetros municipio de Baraya Huila a los municipios vecinos, 2020

Municipios Vecinos	Tiempo de llegada desde el municipio en minutos.	Distancia en Kilómetros	Tipo de transporte desde el municipio
Colombia	90 minutos	80,25	Terrestre
Tello	30 minutos	24,88	Terrestre
Villavieja	40 minutos	32,82	Terrestre
Alpujarra	50 minutos	40,11	Terrestre

Fuente: IGAC - Instituto geográfico Agustín Codazzi

Mapa 4. Vías de comunicación del municipio de Baraya Huila 2020.



Fuente: Planeación municipal

1.2 Contexto demográfico

Población total

La población proyectada para el municipio de Baraya Huila, en el año 2020 es de 8.269 habitantes, según el último censo DANE 2018 donde 4491 son Hombres y 3778 mujeres. En comparación al año 2015, la población era de 9.332 habitantes y de acuerdo a la proyección descendió en 11.39% para el año 2020.

Densidad poblacional por kilómetro cuadrado

La densidad poblacional del municipio de Baraya corresponde a 11.21 habitantes por km².

Población por área de residencia urbano/rural

La población del municipio de Baraya Huila está distribuida en porcentaje similar en el área urbana, 52.80% con relación a la población del área rural, 47.20%.

	PROCESO: GESTION TALENTO HUMANO	Código: F-TH 09
		Fecha de Vigencia: Diciembre 01 de 2017
	OFICIO	Versión: 01
		Página 23 de 139

Tabla 4. Población por área de residencia municipio de Baraya Huila, 2020.

Municipio	Población cabecera municipal		Población resto		Población total	Grado de urbanización
	Población	Porcentaje	Población	Porcentaje		
BARAYA	3.903	47,20	4.366	52,80	8.269	47,20

Fuente: Sistema de Información Huila 2020

Grado de urbanización

El 47,20% de la población del municipio de Baraya Huila, reside en el área urbana, es decir, su grado de urbanización corresponde aproximadamente a un poco menos de la mitad del total de la población.

Número de viviendas

En el municipio de Baraya Huila hay 2094 viviendas, de las cuales en zona rural se ubican el 49,1% que corresponde a 1029 viviendas y en zona urbana solo el 50,9%, cerca de 1065 viviendas. El tipo de vivienda son casas, 89%; el 76% de dichas viviendas tienen paredes de tapia pesada, adobe o bahareque, en zona urbana el 73,5%. En el área urbana el 73,5% de las viviendas tienen piso en cemento o gravilla y en área rural el 46% el piso es de cemento o gravilla y el 42% de tierra.

Número de hogares

Según la ficha de caracterización municipal técnica del DANE y datos SISBEN corte junio 2016, el municipio de Baraya Huila cuenta con 8218 personas registradas, caracterizadas en 2.244 hogares.

Población por pertenencia étnica

En el Municipio de Baraya Huila, la mayor parte de la población no se considera de etnia propia, está en el grupo de ninguna de las anteriores, 96.11%; sin embargo, las propias etnias tienen su mayor presencia con la población indígena, 0.07% y negro, mulato y afrocolombiano, 0.28%; los primeros tienen mayor presencia en la parte rural y los segundos en la parte urbana, algunos como consecuencia del desplazamiento de zonas propias de este tipo de población, se relaciona un poblador que pertenece a Gitano(a) o rom.

Tabla 5. Población por pertenencia étnica del municipio de Baraya Huila, 2019.

Autorreconocimiento étnico	Casos	%	Acumulado %
Indígena	5	0,07%	0,07%
Gitano(a) o ROM	1	0,01%	0,09%
Negro(a), Mulato(a), Afrodescendiente, Afrocolombiano(a)	19	0,28%	0,37%
Ningún grupo étnico	6 419	96,11%	96,48%
No informa	235	3,52%	100,00%
Total	6 679	100,00%	100,00%

Fuente: CEPAL/CELADE Redatam+SP 10/27/2020

Aunque en el Huila no se encuentra cuantificado la distribución porcentual de población por grupos étnicos se muestra a continuación la ubicación de esta población dentro de la estructura departamental.

	PROCESO: GESTION TALENTO HUMANO	Código: F-TH 09
		Fecha de Vigencia: Diciembre 01 de 2017
	OFICIO	Versión: 01
		Página 24 de 139

Mapa 5. Población pertenencia étnica del departamento del Huila, 2012



Fuente: Mapa Etnográfico 2012.

En el Departamento del Huila existen actualmente dos Asociaciones Indígenas legalmente constituidas y reconocidas por el Ministerio del Interior y de Justicia, estas son la Asociación de Cabildos Indígenas del Huila-ACIHU y el Consejo Regional Indígena del Huila - CRIHU.

De igual forma en el Departamento del Huila, existen dos Asociaciones de Afrodescendientes: Afrocolombianos en el Huila, AFROHUILA y Afrocolombianos Residentes en el Huila AFROCOLHUILA, todos estos con ubicación en los 37 Municipios del Departamento, con una población aproximada de 11.537 personas

1.2.1. Estructura demográfica

La importancia de conocer el número de habitantes por sexo y por edad se debe a que permite calcular déficits de la cobertura de las políticas públicas implementadas por la Administración Municipal y a su vez facilita la focalización de los mismos en materia de ordenamiento espacial de equipamientos, espacio público e infraestructura, e incluso redistribución de inequidades.

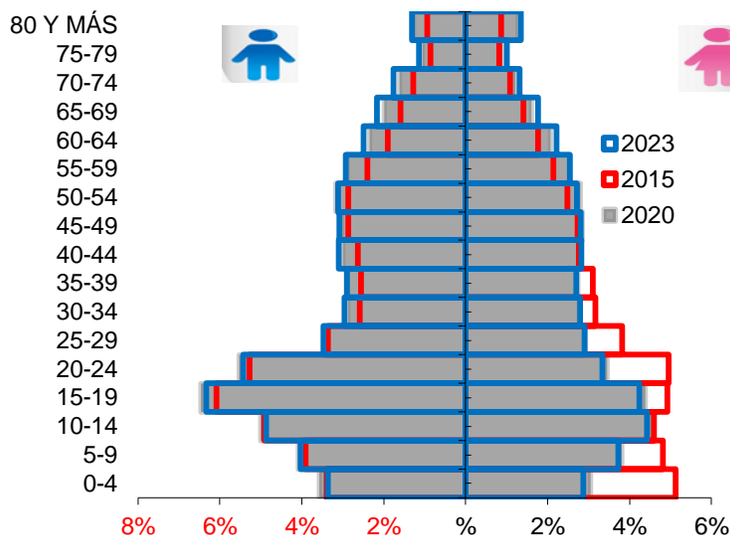
En la figura 1, se muestra la pirámide poblacional del municipio de Baraya donde se compara la población en los años 2015, 2020 y 2023. La línea roja representa el año 2015, es una pirámide progresiva, es decir, de base ancha y cúspide estrecha donde predomina la población joven, Las líneas grises y azules representan los años 2020 y 2023 respectivamente; se observa una disminución considerable de la población menor de 24 años sobre todo en la población femenina y asimismo un aumento de la población a partir de los 60 años.

Estos cambios en la pirámide reflejan claramente la disminución de la fecundidad, la natalidad y el aumento en la esperanza de vida de la población, lo que hace que la población barayuna sea cada vez más una población envejecida. La pirámide poblacional del municipio de Baraya refleja los cambios tanto en la fecundidad como en la natalidad. Es así como en el año 2005 la población entre 0 y 19 años representaba una gran proporción de ésta y por ello la base de la pirámide es ancha. Al observar los años 2020 y 2023 se nota una disminución notable en este grupo de edad. Entre los 20 y los 24 años la reducción de la población es más evidente en las mujeres. A partir de los 60 años el aumento en la población es más notorio. Hay un aumento tanto en hombres

	PROCESO: GESTION TALENTO HUMANO	Código: F-TH 09
		Fecha de Vigencia: Diciembre 01 de 2017
OFICIO		Versión: 01
		Página 25 de 139

como en mujeres sobre todo a partir de los 80 años. Para el año 2020 habrá aumento de la población de 55 años y más, lo cual se traducirá en un aumento de las enfermedades crónicas propias de esta etapa de la vida

Figura 1. Pirámide poblacional del municipio de Baraya Huila, 2015, 2020, 2023.



Fuente: CENSO DANE 2018

Población por grupo de edad

Se puede observar que el ciclo vital más grande en todos los años analizados es en la adultez, cuyo porcentaje aumento el 2020 y sigue en aumento para el año 2023, el grupo de primera infancia, infancia, adolescencia y juventud va en descenso. El ciclo vital de persona mayor va en aumento.

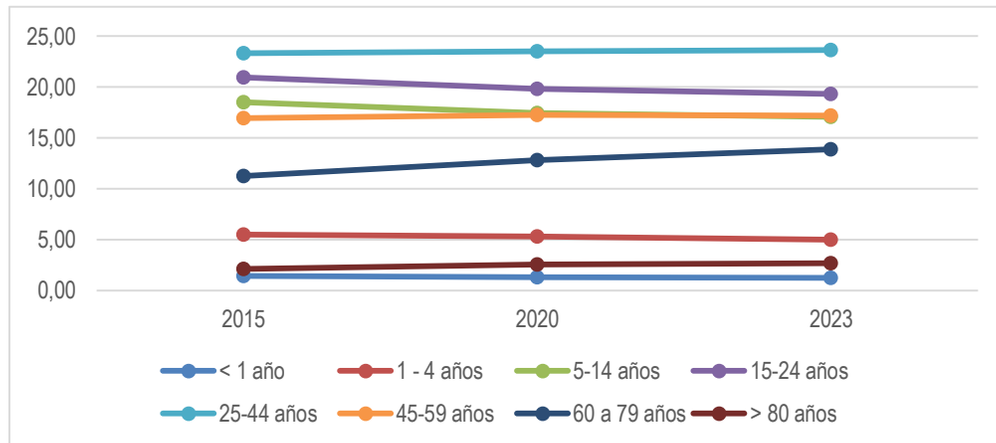
Tabla 6. Proporción de la población por ciclo vital, municipio Baraya Huila 2015, 2020 y 2023.

Ciclo vital	2015		2020		2023	
	Número absoluto	Frecuencia relativa	Número absoluto	Frecuencia relativa	Número absoluto	Frecuencia relativa
Primera infancia (0 a 5 años)	715	7,7	666	8,1	648	7,7
Infancia (6 a 11 años)	904	9,7	832	10,1	836	9,9
Adolescencia (12 a 18 años)	1329	14,2	1184	14,3	1175	13,9
Juventud (14 a 26 años)	2222	23,8	2034	24,6	2030	24,0
Adultez (27 a 59 años)	3190	34,2	3369	40,7	3457	40,8
Persona mayor (60 años y más)	1138	12,2	1268	15,3	1400	16,5
Total de población	9332		8269		8467	

Fuente: Censo DANE 2018.

En la siguiente grafica se observa la dinámica poblacional por grupos etarios en el Municipio de Baraya Huila, la mayoría de estos mantienen la tendencia en especial los menores de 5 años corroborando la disminución de la tasa de nacimiento, el único grupo que muestra variación notable son la población entre 5 y 14 años.

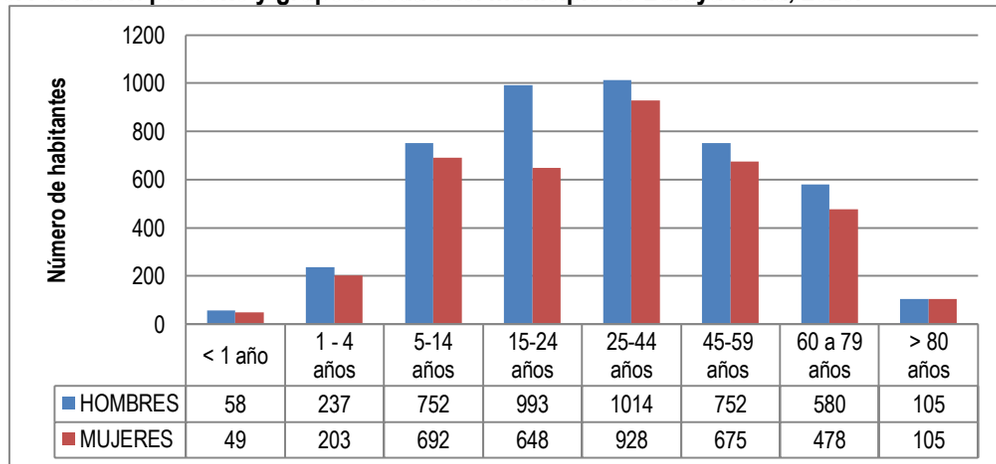
Figura 2. Cambio en la proporción de la población por grupo etarios, municipio de Baraya Huila 2015, 2020 y 2023.



Fuente: Censo DANE 2018.

En el municipio de Baraya Huila la población con menor proporción son los extremos de la vida, los menores de 1 año y los mayores de 80 años. La población con mayor proporción es de 25 a 44 años, seguida de los menores de 5 a 14 años y de 15 a 24 años. Es decir, la mayor proporción está en la población económicamente activa que representa la fuerza laboral y estudiantil que a su vez tiene dificultades en fuentes laborales y en oportunidades de estudios superiores.

Figura 3. Población por sexo y grupo de edad del municipio de Baraya Huila, 2020.



Fuente: Censo DANE 2018.

	PROCESO: GESTION TALENTO HUMANO	Código: F-TH 09
		Fecha de Vigencia: Diciembre 01 de 2017
	OFICIO	Versión: 01
		Página 27 de 139

Otros indicadores demográficos

De acuerdo al censo del año 2015, la proyección para el municipio de Baraya Huila de su población en el 2020 es de 8.269 habitantes, (1063) más poblado que en el año 2015. La relación hombre: mujer para el 2020 es por cada 119 hombres hay 100 mujeres, indicador relativamente constante desde al año 2015, que fue ligeramente inferior, por cada 98 hombres hay 100 mujeres, y se proyecta para el 2023 por cada 120 hombres 100 mujeres. Para el año 2015 por cada 100 mujeres en edad fértil (15 a 49 años) había 33 niños entre 0 y 4 años, para el año 2020 esta cifra se mantiene en 30.

- **Razón hombre: mujer:** En el año 2015 por cada 98 hombres, había 100 mujeres, mientras que para el año 2020 por cada 119 hombres, había 100 mujeres.
- **Razón de niños: mujer:** En el año 2015 por cada 33 niños y niñas (0-4años), había 100 mujeres en edad fértil (15-49años), mientras que para el año 2020 por cada 30 niños y niñas (0-4años), había 100 mujeres en edad fértil.
- **índice de infancia:** En el año 2015 de 100 personas, 27 correspondían a población hasta los 14 años, mientras que para el año 2020 este grupo poblacional fue de 24 personas
- **índice de juventud:** En el año 2015 de 100 personas, 28 correspondían a población de 15 a 29 años, mientras que para el año 2020 este grupo poblacional fue de 26 personas
- **índice de vejez:** En el año 2015 de 100 personas, 13 correspondían a población de 65 años y más, mientras que para el año 2020 este grupo poblacional fue de 15 personas
- **índice de envejecimiento:** En el año 2015 por cada 100 personas menores de 15 años, había 47 de 65 años o más, mientras que para el año 2020 por cada 100 menores de 15 años, había 64 personas de 65 o más años
- **índice demográfico de dependencia:** En el año 2015 de 100 personas entre los 15 a 64 años, había 55 personas menores de 15 años o mayores de 65 años y más (dependientes), mientras que para el año 2020 de cada 100 personas entre los 15 a 64 años, había 54 personas menores de 15 años o mayores de 65 años.
- **Índice dependencia infantil:** En el año 2015, 42 personas menores de 15 años dependían de 100 personas entre los 15 a 64 años, mientras que para el año 2020 fue de 37 personas.
- **Índice de dependencia de mayores:** En el año 2015, 14 personas de 65 años y más dependían de 100 personas entre los 15 a 64 años, mientras que para el año 2019 fue de 17 personas
- **Índice de friz:** Representa la relación entre la población menor de 20 años (entre 0 y 19 años), con respecto a la población entre los 30 y los 49 años. Como el valor supera 152.13 se considera la población es joven.

	PROCESO: GESTION TALENTO HUMANO	Código: F-TH 09
		Fecha de Vigencia: Diciembre 01 de 2017
	OFICIO	Versión: 01
		Página 28 de 139

Tabla 7. Otros indicadores de estructura demográfica en el municipio de Baraya Huila, 2015, 2020, 2023.

Indicadores	2015	2020	2023
Razón de hombre: mujer	97,84	118,87	120
Razón de niños: mujer	33	30	29
Índice de infancia	27	24	23
Índice de Juventud	28	26	26
Índice de vejez	13	15	17
Índice de envejecimiento	47	64	71
Índice demográfico de dependencia	55,30	53,84	54,11
Índice de dependencia infantil	41,54	37,04	35,89
Índice de dependencia de mayores	13,76	16,80	18,22
Índice de Friz	168,53	152,13	146,20

Fuente: Censo DANE 2018.

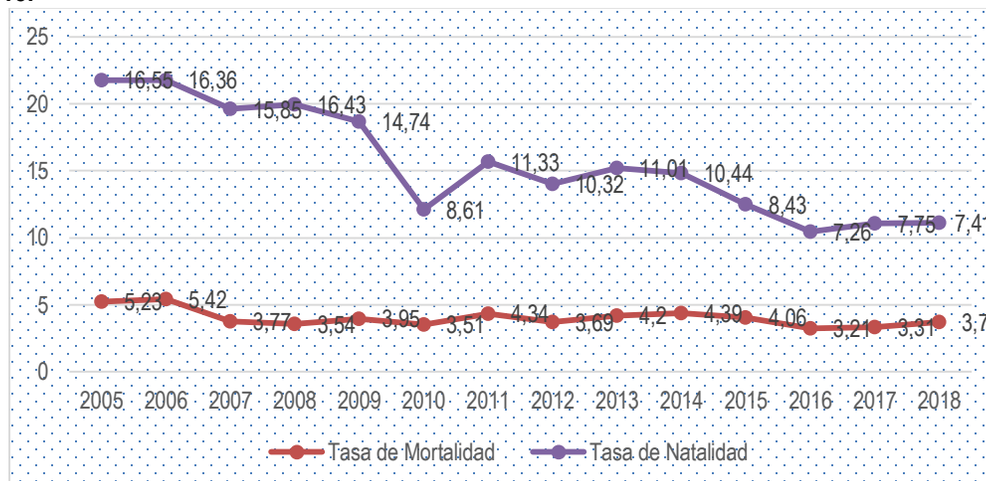
1.2.2. Dinámica demográfica

En la dinámica demográfica se describe la tasa de crecimiento natural del departamento del Huila, la tasa bruta de natalidad y la tasa bruta de mortalidad para el municipio de Baraya Huila.

- **Tasa de Crecimiento Natural:** Expresa la diferencia entre los nacimientos y las defunciones. Para el periodo comprendido entre 2000 – 2005 fue de 18,49 y para el 2005 – 2010 de 16,24 es decir tubo un descenso de 2,25, entre 2010 y 2015 de 15,16 continuando el descenso y para 2015 al 2020 de 14,21.
- **Tasa Bruta de Natalidad:** Mide el efecto de la fecundidad sobre el crecimiento de la población. Para el municipio de Baraya Huila para el año 2018 se presentó una tasa de 7,41 por 1000 habitantes, lo que demuestra aumento en comparación al año inmediatamente anterior pues en el 2017 fue de 7.75
- **Tasa Bruta de Mortalidad:** Mide el riesgo a morir a que está expuesta la población. Para el año 2018, la TBM es de 3.7 por 1000 habitantes para el municipio de Baraya Huila, mantiene la tendencia.

	PROCESO: GESTION TALENTO HUMANO	Código: F-TH 09
		Fecha de Vigencia: Diciembre 01 de 2017
	OFICIO	Versión: 01
		Página 29 de 139

Figura 4. Comparación entre las Tasas Brutas de Natalidad y Mortalidad del municipio de Baraya Huila 2005 a 2018.



Fuente: Aplicativo SISPRO 2020 – DANE

Otros indicadores de la dinámica de la población

A continuación, se describe la capacidad reproductiva del municipio de Baraya Huila:

- Tasas Específicas de Fecundidad en mujeres entre 10 y 14 años: Para el departamento del Huila es de 3,12 por cada 1000 mujeres en edad reproductiva de 10 a 14 años, en el municipio de Baraya Huila para el año 2018 no se registran embarazos en este rango de edad.
- Tasas Específicas de Fecundidad en mujeres entre 15 y 19 años: Para el municipio de Baraya Huila es de 49,65 por cada 1000 mujeres en edad reproductiva entre 15 a 19 años, para el año 2018 y para el Huila de 74,59, este indicador aumento con respecto al año anterior 2017.

Tabla 8. Otros indicadores de la dinámica de la población del departamento Huila, 2015 – 2020.

Indicador	valor
Tasas Específicas de Fecundidad en mujeres entre 10 y 14 años en Baraya	0,00
Tasas Específicas de Fecundidad en mujeres entre 15 y 19 años en Baraya	49,65

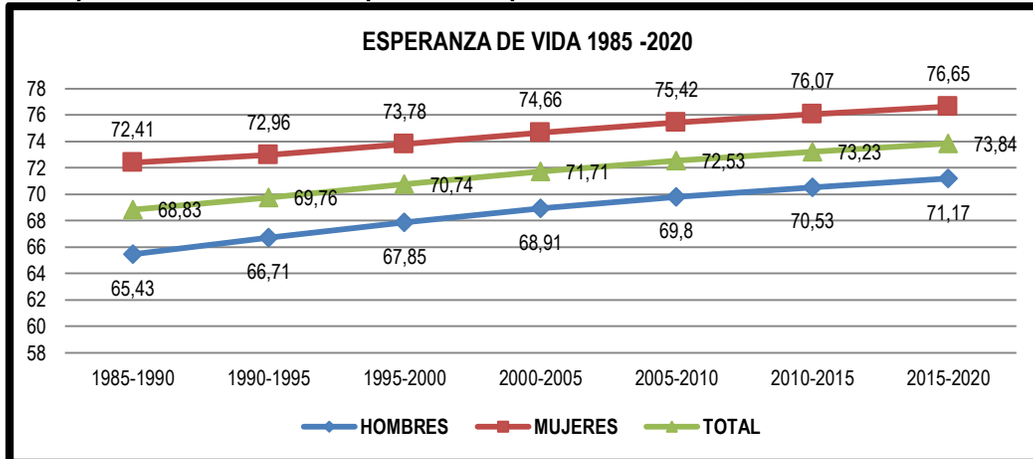
Fuente: Indicadores Demográficos CUBO MATERNO- INFANTIL

Esperanza de vida

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

Para el Departamento del Huila, la esperanza de vida al nacer según DANE va en aumento ya que según sus proyecciones en 1085 a 1990 su valor fue 68,33 y en 2015 a 2020 va en 73,84 valor muy similar al valor nacional.

Figura 5. Esperanza de vida al nacer, por sexo, Departamento del Huila, 1995 – 2020



Fuente: DANE

1.2.3. Movilidad forzada

El desplazamiento forzado interno constituye una violación de los Derechos Humanos, el Derecho Internacional, los derechos constitucionales y la dignidad. En consecuencia, es de interés reconocer este evento en el municipio, pero también es necesario identificar las condiciones sociales (enfrentamiento militar, las disputas por la tierra y la usurpación ilegal de predios, los grupos armados), y los efectos sobre el municipio receptor como elevación de índices de pobreza, agudización de los conflictos armados internos, la modificación en las formas de ocupación y prácticas culturales. En el municipio de Baraya Huila, se identificaron 1646 desplazados, de los cuales 821 son mujeres y 826 son hombres.

Tabla 9. Población victimizada de desplazamiento por grupo de edad, sexo, municipio de Baraya Huila, 2020.

Grupo de edad	FEMENINO	%	MASCULINO	%	NR - NO REPORTADO
De 0 a 04 años	22	1,8	25	2,0	
De 05 a 09 años	97	8,0	100	8,1	
De 10 a 14 años	160	13,2	155	12,6	
De 15 a 19 años	153	12,6	180	14,7	5
De 20 a 24 años	194	16,0	222	18,1	4
De 25 a 29 años	98	8,1	111	9,0	1
De 30 a 34 años	72	5,9	60	4,9	
De 35 a 39 años	69	5,7	52	4,2	

	PROCESO: GESTION TALENTO HUMANO	Código: F-TH 09
		Fecha de Vigencia: Diciembre 01 de 2017
	OFICIO	Versión: 01
		Página 31 de 139

De 40 a 44 años	58	4,8	49	4,0	
De 45 a 49 años	53	4,4	48	3,9	
De 50 a 54 años	67	5,5	48	3,9	
De 55 a 59 años	44	3,6	47	3,8	
De 60 a 64 años	44	3,6	36	2,9	
De 65 a 69 años	16	1,3	29	2,4	
De 70 a 74 años	20	1,7	21	1,7	
De 75 a 79 años	14	1,2	17	1,4	
De 80 años o más	30	2,5	27	2,2	
No Reportado		,0		,0	2
	1.211	100,0	1.227	100,0	12

Fuente: RUV- SISPRO- MINSALUD Fecha de corte: 10 de junio de 2020.

ATENCIONES EN SALUD EN POBLACION MIGRANTE

El municipio de Baraya Huila, se registró 4 atenciones en salud a población migrantes, todos procedentes de la república Bolivariana de Venezuela, los cuales no tenía afiliación al sistema general de seguridad social, las atenciones se presentaron en el servicio de urgencias.

Conclusiones

En el año 2020 Baraya Huila, es un municipio conformado por 8.269 habitantes, el 47,20% (3903) de la población habita en la cabecera y el 52,80% (4.366) en el resto. Para el año 2020 el 54,3% (4.491) de la población son hombres y el restante 45,7% (3.778) son mujeres.

La población del municipio de Baraya Huila tiene tendencia a ser joven según el índice de frizz lo que indica que se pueden realizar acciones de manera preventiva para intervenir de modo que se prolongue la vida de estos con buena calidad conllevando a una a que la productividad en el municipio cada día se de en las condiciones adecuadas.

La tasa bruta de natalidad en el periodo analizado tiene tendencia al descenso ya que en 2005 fue 16,55 por cada 1000 habitantes y en el 2018 de 7.41. En cuanto a la tasa bruta de mortalidad tiene una tendencia a la disminución ya que en 2005 fue de 5,23 y en 2018 de 3,7.

Para el año 2018 no se presentaron embarazos en mujeres entre 10 y 14 años en el municipio de Baraya Huila, para las mujeres de 15 y 19 años la tasa de fecundidad fue de 49.65 por cada 1000 mujeres en este rango de edad.

En el municipio de Baraya Huila, se identificaron 2.438 desplazados, de los cuales 1.211 son mujeres y 1.227 son hombres, la mayoría están dentro de los 20 a 24 años de edad.

Al revisar las bases de datos dadas por el ministerio de salud y protección social se registran 4 atenciones en salud para población migrante en el municipio de Baraya Huila.

	PROCESO: GESTION TALENTO HUMANO	Código: F-TH 09
		Fecha de Vigencia: Diciembre 01 de 2017
OFICIO		Versión: 01
		Página 32 de 139

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

Se realiza 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

La principal causa de mortalidad en Baraya entre los años 2005 a 2018, la constituyen demás causas, que para el año 2018 presentó una tasa ajustada de 120,4 por 100.000 habitantes, aumentando con respecto al año 2017 (100.3). La tasa más alta de mortalidad por esta causa se presentó en el año 2014 con 141,7 muertes por 100.000 habitantes.

La segunda causa de mortalidad la ocupa las enfermedades del sistema circulatorio, como se observa en la figura, esta causa de mortalidad presentó disminución al pasar de 241,2 por 100.000 habitantes en el año 2005 a 94,8 por 100.000 habitantes en el año 2018, y también disminuyó en la tasa de mortalidad por esta causa en el año 2018 con respecto al año inmediatamente anterior.

Las neoplasias fueron la tercera causa de mortalidad en el municipio de Baraya en los años analizados. La tendencia ha sido fluctuante en el periodo analizado, pasando en el año 2010 de 115,6 muertes por 100.000 habitantes a 113,1 por 100.000 en el año 2011, para disminuir notablemente la tasa en el año 2012 quedando en 20,5 muertes por 100.000 habitantes, aumentando a 65,8 por 100.000 en el año 2018.

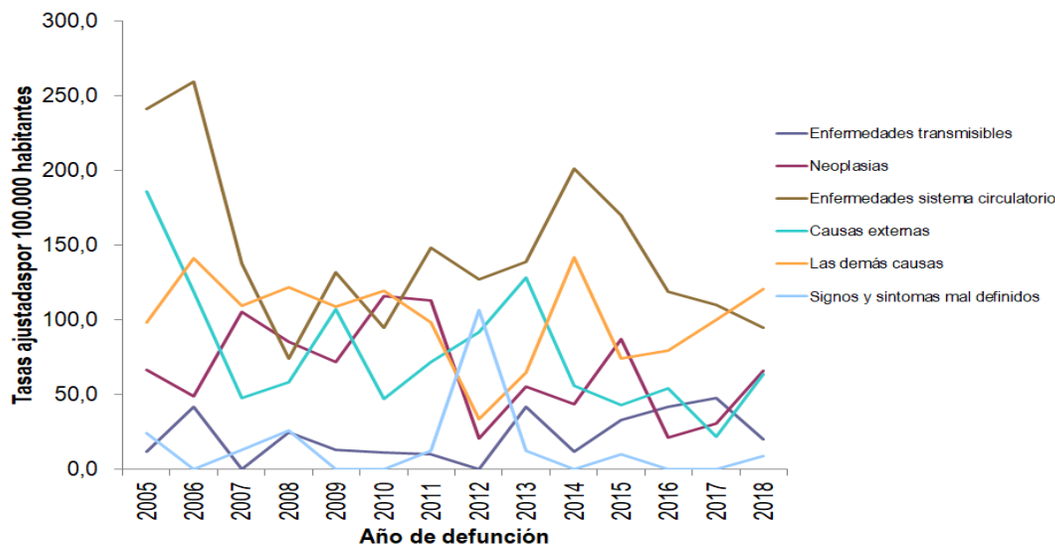
La mortalidad por causas externas ocupa el cuarto lugar en el municipio, se observa una tendencia fluctuante donde pasó de 185,6 por 100.000 habitantes en el año 2005 a 21,8 por 100.000 en el año 2017 y para el año 2018 hubo un aumento en la tasa de mortalidad quedando en 63,7 muertes por 100.000 habitantes.

Las enfermedades transmisibles son la quinta causa de mortalidad en el municipio en el período analizado, sus tasas de mortalidad ajustada presentan disminución del 2005 al 2007, (pasó de 11,9 por 100.000 habitantes a 0 por 100.000 habitantes) con un leve aumento en el 2013 (42,0 por 100.000 habitantes), para disminuir significativamente a 20,1 por 100.000 habitantes en el año 2018.

Los signos y síntomas mal definidos es la última causa de mortalidad, la tasa ajustada para el año 2018 fue de 9.0 muertes por 100.000 habitantes, aumentando con respecto al año 2017 donde se presentó una tasa de mortalidad de 0.0 por 100.000 habitantes.

	PROCESO: GESTION TALENTO HUMANO	Código: F-TH 09
		Fecha de Vigencia: Diciembre 01 de 2017
	OFICIO	Versión: 01
		Página 33 de 139

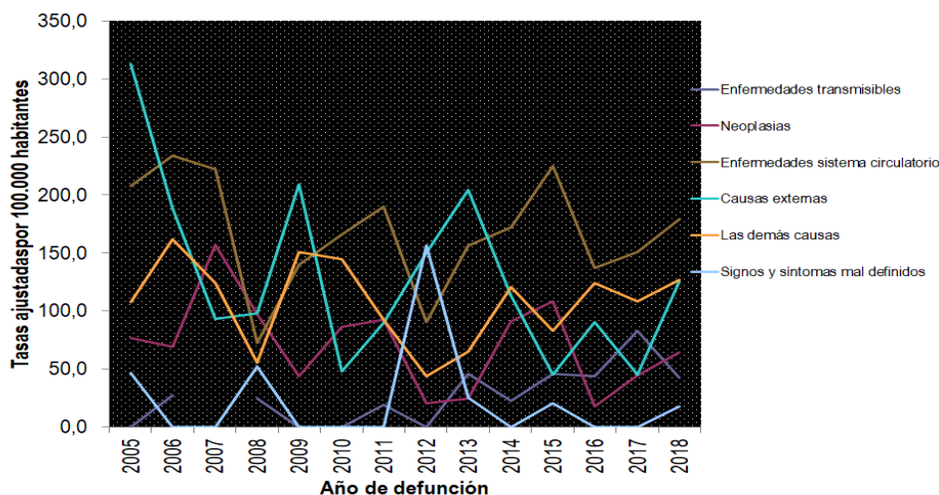
Figura 6. Tasa de mortalidad ajustada por edad del municipio de Baraya Huila, 2005 – 2018.



Fuente: Aplicativo SISPRO 2020.

En la población masculina la principal causa de mortalidad son las enfermedades del sistema circulatorio que maneja valores en intervalo en el 2005 la tasa fue de 208 muertes por 100.000 habitantes y en 2018 de 178,8, con valores intermitentes, lo siguen las demás causas con tendencia al aumento manejando un promedio en el valor de la tasa de 127,2 muertes por 100.000 habitantes. Posteriormente están las defunciones debido a las causas externas donde para el año 2018 se ve reflejado un aumento considerable frente al año anterior.

Figura 7. Tasa de mortalidad ajustada por edad para los hombres del municipio de Baraya Huila, 2005 – 2018.

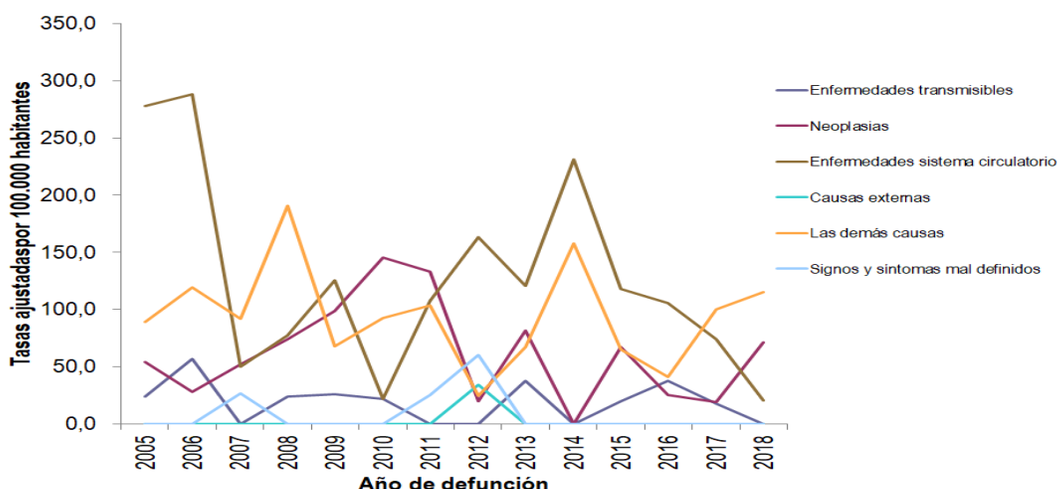


Fuente: Aplicativo SISPRO 2020.

	PROCESO: GESTION TALENTO HUMANO	Código: F-TH 09
		Fecha de Vigencia: Diciembre 01 de 2017
	OFICIO	Versión: 01
		Página 34 de 139

En la población femenina del municipio de Baraya Huila, la principal causa de mortalidad son las demás causas con tendencia al aumento en 2005 el valor de la tasa fue de 88,9 muertes por 100.000 habitantes y en 2018 de 115. Seguido de las neoplasias con un promedio en el valor de la tasa de 71,1 muertes por 100.000 habitantes y tendencia al aumento, posteriormente están las Enfermedades del sistema circulatorio con valores intermitentes en el periodo analizado su máxima presencia fue en el año 2006 con una tasa de 288,3 muertes por 100.000 habitantes, finalizando el 2018 con una tasa de 20,7 muertes por 100.000 habitantes.

Figura 8. Tasa de mortalidad ajustada por edad para las mujeres del municipio de Baraya Huila, 2005 – 2018.



Fuente: Aplicativo SISPRO 2020.

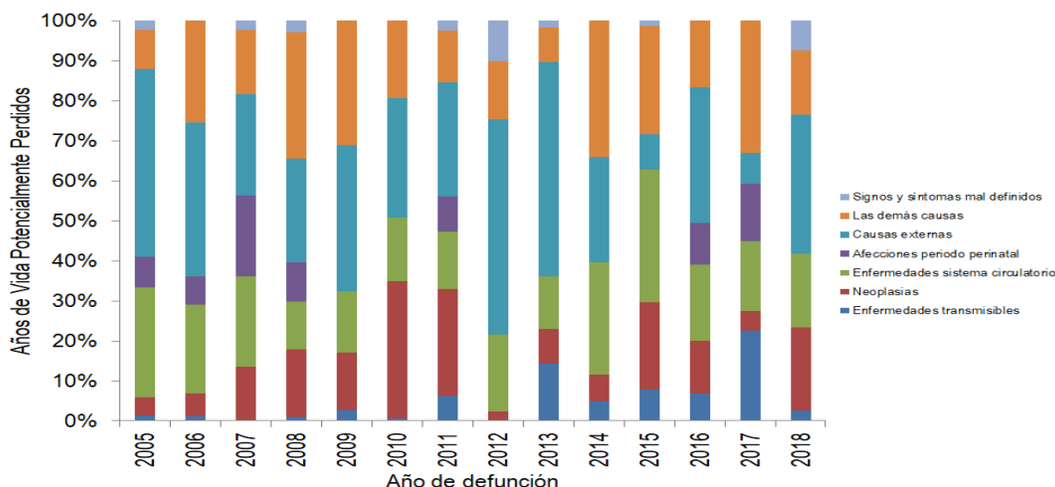
Años de Vida Potencialmente Perdidos –AVPP

En complemento con las tasas de mortalidad ajustada por edad para hombres y mujeres, se presentan los datos estimados del indicador de Años de Vida Potenciales Perdidos, AVPP, comparando el comportamiento de la tendencia entre 2005 y 2018, se analizan los cambios por sexo y las causas de mortalidad que presentan mayor incidencia sobre la mortalidad prematura para estimar los AVPP.

Para el periodo 2005 al 2018, en el municipio de Baraya Huila, la causa que aporó mayor número de AVPP son las causas externas en la población general con tendencia a la disminución para 2005 aporó 511 AVPP y en 2018 un total de 269,8 AVPP se puede observar que entre 2015 y 2016 aumento notoriamente en año 2017 disminuyó y para el último año volvió a aumentar, seguido de las Neoplasias con tendencia al aumento en los últimos años del periodo analizado pues en 2005 se registraron 50,7 AVPP por esta causa, en 2011 de 242,5 y finalmente en 2018 de 160,8 AVPP. Posteriormente están las enfermedades del sistema circulatorio con leve tendencia al aumento con un promedio en el valor de los AVPP de 143,9.

	PROCESO: GESTION TALENTO HUMANO	Código: F-TH 09
		Fecha de Vigencia: Diciembre 01 de 2017
	OFICIO	Versión: 01
		Página 35 de 139

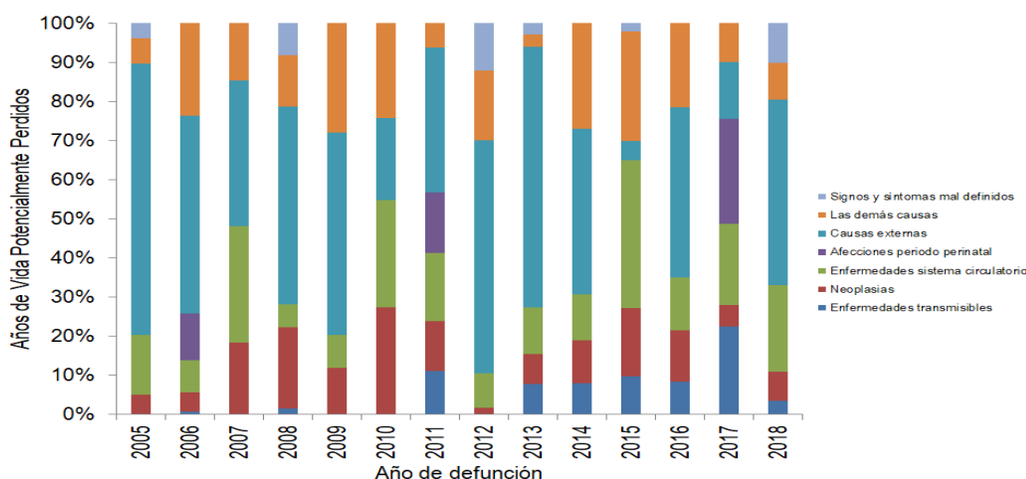
Figura 9. Años de Vida Potencialmente Perdidos –AVPP por grandes causas lista 6/67 del municipio de Baraya Huila, 2005 – 2018.



Fuente: Aplicativo SISPRO 2020

Las causas externas aportan la mayor frecuencia sobre la mortalidad prematura en hombres con tendencia al aumento con un promedio en el valor de los AVPP del periodo analizado de 42,7 para el año 2017 y 2018 aumenta llegando a este último año con un valor de 269,8, seguido de las mortalidades de las enfermedades del sistema circulatorio con 125,5 AVVP para el año 2018; y los signos y síntomas mal definidos se encuentran en tercer lugar 53,1 de AVVP para el año 2018 un ligero aumento con respecto al año anterior que fue de 29,8 AVVP.

Figura 10. Años de Vida Potencialmente Perdidos –AVPP por grandes causas lista 6/67 en hombres del municipio de Baraya Huila, 2005 – 2018.

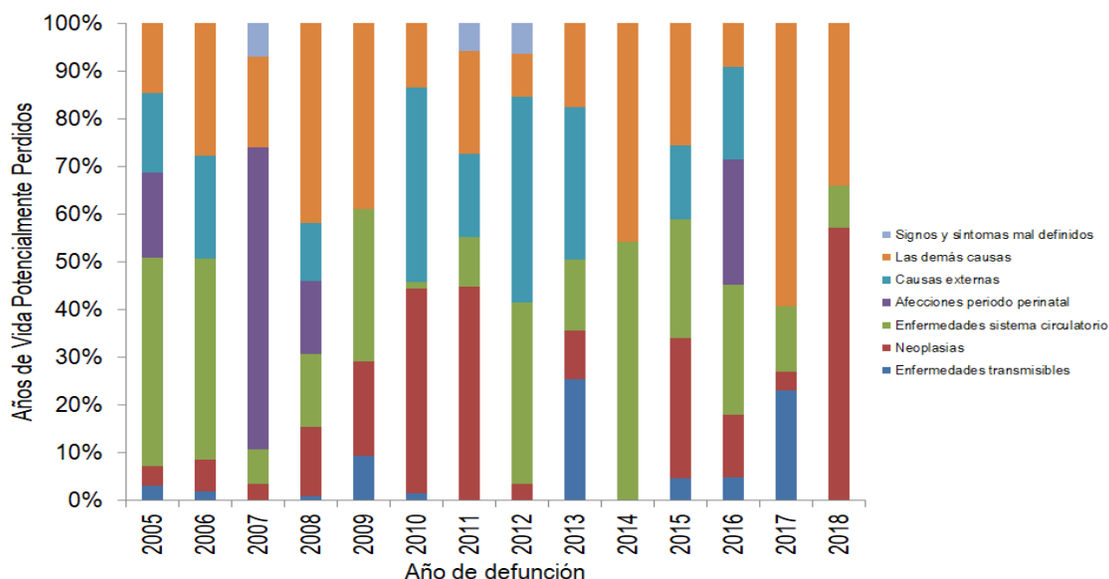


Fuente: Aplicativo SISPRO 2020.

	PROCESO: GESTION TALENTO HUMANO	Código: F-TH 09
		Fecha de Vigencia: Diciembre 01 de 2017
	OFICIO	Versión: 01
		Página 36 de 139

En el periodo de estudio del año 2005 al 2018, para la población femenina las Neoplasias son la principal causa que aporta AVPP con tendencia al aumento hasta el año 2017 con 10,6 AVPP y en 2018 aumenta a 118,9 AVPP, lo siguen las demás causas con leve tendencia a la disminución, el año 2017 con un 156,3 AVPP y se disminuye para el 2018 llegando un total de 70,5 AVPP, y posteriormente están las enfermedades del sistema circulatorio con un promedio de 18,3 AVPP para el año 2018.

Figura 111. Años de Vida Potencialmente Perdidos –AVPP por grandes causas lista 6/67 en mujeres del municipio de Baraya Huila, 2005 – 2018.



Fuente: Aplicativo SISPRO 2020

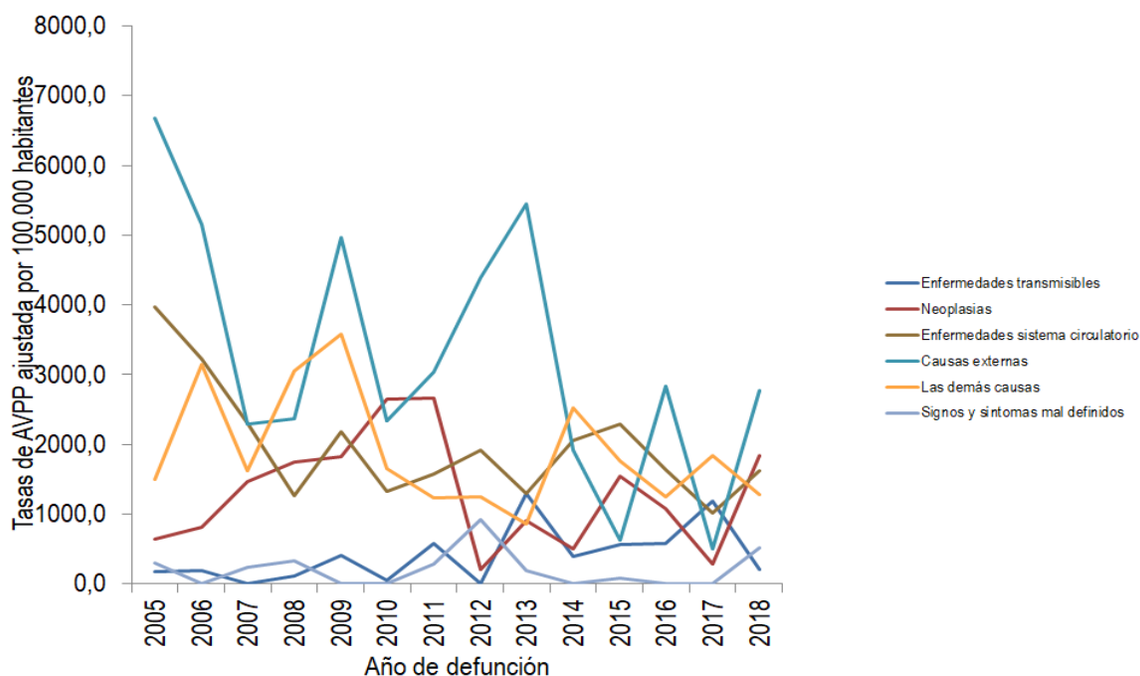
Tasas ajustadas de los años de Vida Potencialmente Perdidos –AVPP

Se calcula la tasa de AVPP ajustada por la edad, se compara la tasa de mortalidad por las grandes causas y la tasa de AVPP ajustada.

Las Causas Externas representan la mayor tasa de mortalidad en la población del municipio de Baraya durante el periodo de estudio de 2005 a 2018 con un pico en el año 2005 y 2013, donde las agresiones y las lesiones auto infringidas tienen la mayor frecuencia principalmente en la población masculina, presentó un valor en la tasa de AVPP de 2778,1 para el año 2018, aumentando considerablemente respecto al año anterior en donde se presentó una tasa de AVPP de 509,3. Lo siguen las Neoplasias con tendencia al aumento ya que en 2005 presentó una tasa AVPP de 645,6 y en 2018 de 10845,7.

	PROCESO: GESTION TALENTO HUMANO	Código: F-TH 09
		Fecha de Vigencia: Diciembre 01 de 2017
	OFICIO	Versión: 01
		Página 37 de 139

Figura 12. Tasa de AVPP por grandes causas lista 6/67 general del municipio de Baraya Huila, 2005 – 2018.



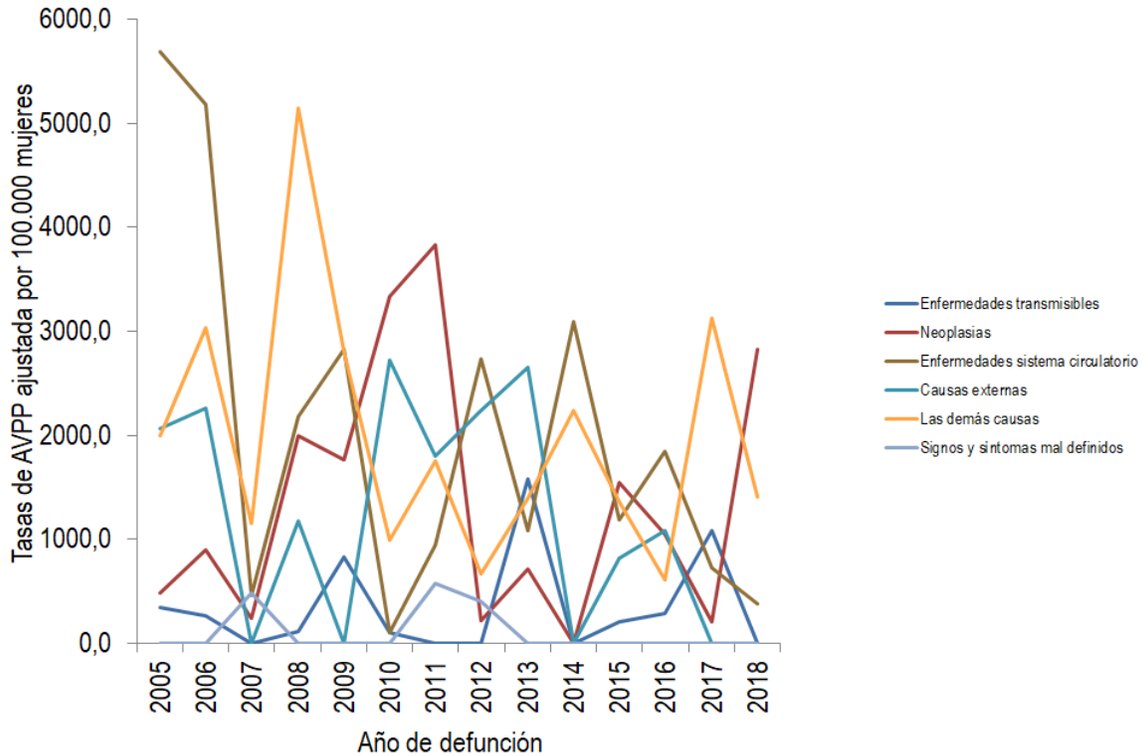
Fuente: Aplicativo SISPRO 2020.

Tasa de AVPP ajustada por edad en mujeres

Para el periodo analizado la mayor tasa de AVPP en el municipio de Baraya Huila, las Neoplasias con una tasa de 2829,6 AVPP en el año 2018 con tendencia al aumento, seguido de las demás causas con tendencia a la disminución ya que en 2017 el valor de la tasa fue de 3121,6 AVPP y en 2018 de 1405,9 AVPP. Con valores en las tasas que aportan en los indicadores del municipio están las defunciones por enfermedades del sistema circulatorio con leve tendencia a la disminución con su máxima presencia en el año 2005 y finaliza el 2018 con un aporte de 379,2 AVPP en el año 2018.

	PROCESO: GESTION TALENTO HUMANO	Código: F-TH 09
		Fecha de Vigencia: Diciembre 01 de 2017
	OFICIO	Versión: 01
		Página 38 de 139

Figura 13. Tasa de AVPP por grandes causas lista 6/67 ajustada en las mujeres del municipio de Baraya Huila, 2005 – 2018.



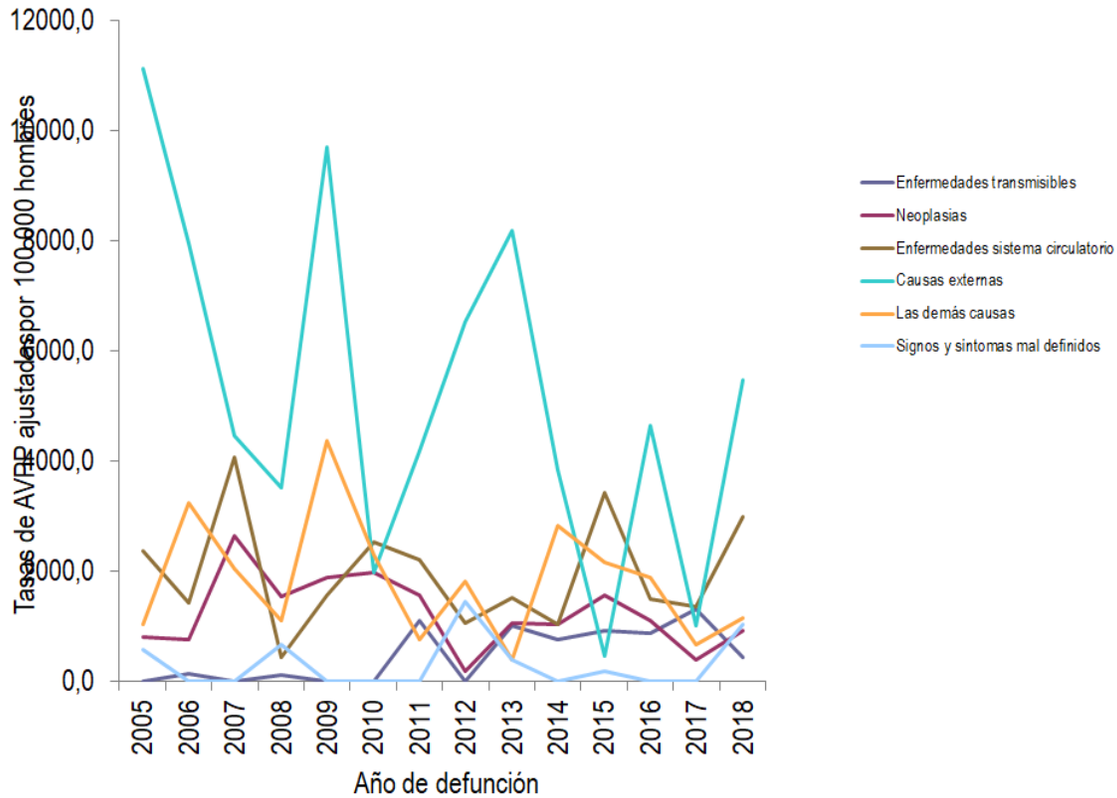
Fuente: Aplicativo SISPRO 2020

Tasa de AVPP ajustada por edad en los hombres

En la población masculina la tasa de mortalidad por Causas Externas es la responsable de los años de vida potencialmente perdidos en casi todos los años de estudio con mayor incidencia en el año 2005 y 2009, con tendencia a la disminución hasta el año 2015 ya que en 2005 la tasa AVPP fue de 11135,8, en 2015 de 466 y disminuye en 2017 con 1007,5 AVPP y en 2018 aumenta nuevamente de 5467,9. Las Enfermedades del sistema circulatorio presentaron valores fluctuantes con un pico en el 2007, las demás causas con un pico en el 2009, y las neoplasias con un pico en el 2007 con una tasa AVPP de 2641,7 con tendencia al aumento hasta este año ya que en 2017 descendió a 374,5 AVPP y en 2018 se incrementó a 911,0.

	PROCESO: GESTION TALENTO HUMANO	Código: F-TH 09
		Fecha de Vigencia: Diciembre 01 de 2017
	OFICIO	Versión: 01
		Página 39 de 139

Figura 14. Tasa de AVPP por grandes causas lista 6/67 ajustado en los hombres del municipio de Baraya Huila, 2005 – 2018.



Fuente: Aplicativo SISPRO 2020.

2.1.2. Mortalidad específica por subgrupo

Tasas ajustadas por la edad

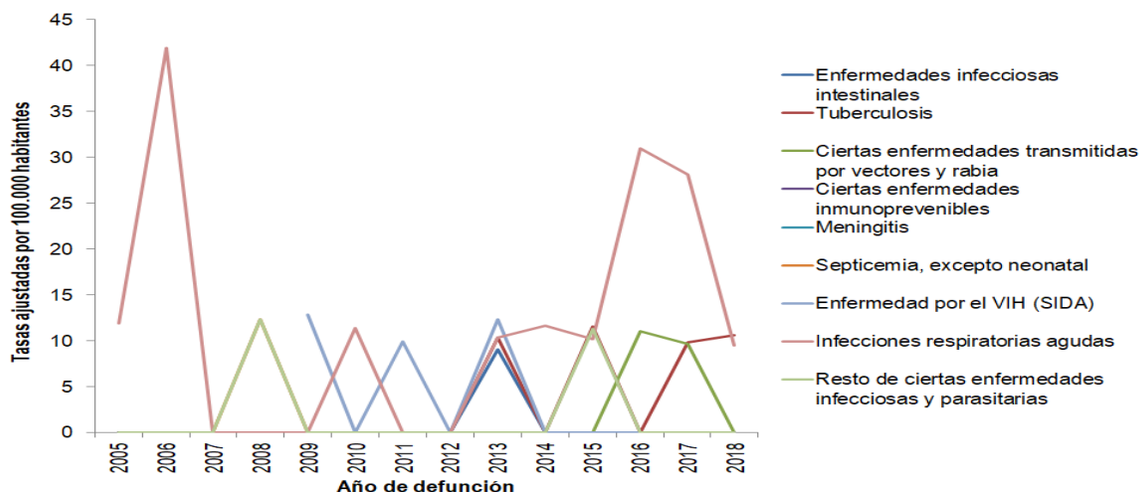
Se realiza un análisis más detallado que permite identificar los subgrupos de las clases sociales dentro de los seis grupos de mortalidad de las enfermedades transmisibles, neoplasias (tumores), enfermedades del sistema circulatorio, ciertas afecciones originadas en el periodo perinatal, causas externas, todas las demás causa y síntomas, signos y afecciones mal definidas.

Enfermedades transmisibles

En la población masculina del municipio de Baraya Huila, la principal subcausa de mortalidad es la tuberculosis con defunciones en los años 2013, 2015, 2017 y 2018 con un valor en la tasa para este último año de 21,7 por 100.000 habitantes, lo siguen las mortalidades infecciones respiratorias con presencia en los años 2005,2006,2010 y siguen desde el 2013 hasta el año 2018, donde para este último año reporta una tasa de defunción de 20,97 por 100.000 habitantes.

	PROCESO: GESTION TALENTO HUMANO	Código: F-TH 09
		Fecha de Vigencia: Diciembre 01 de 2017
	OFICIO	Versión: 01
		Página 40 de 139

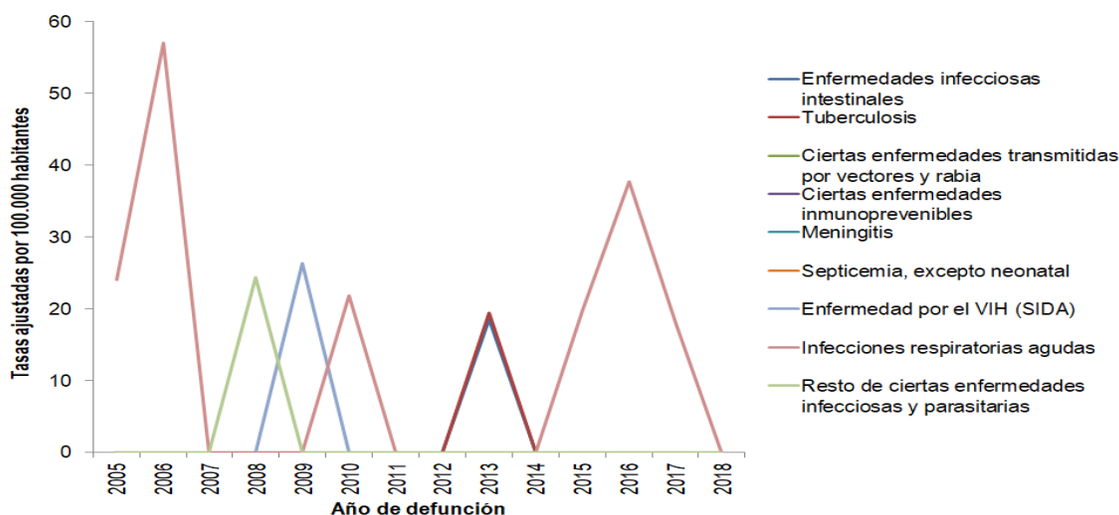
Figura 15. Tasa de mortalidad ajustada por edad para las enfermedades transmisibles en hombres del municipio de Baraya Huila, 2005 – 2018.



Fuente: Aplicativo SISPRO 2020.

En la población femenina para el año 2018 no se presentaron defunciones en la población femenina por enfermedades transmisibles, en el periodo analizado las causas de mortalidad por enfermedades transmisibles fueron causadas por infecciones respiratorias agudas con presencia los años 2005, 2006, 2010, 2015, 2016 hasta el 2017.

Figura 16. Tasa de mortalidad ajustada por edad para las enfermedades transmisibles en mujeres del municipio de Baraya Huila, 2005 – 2018.



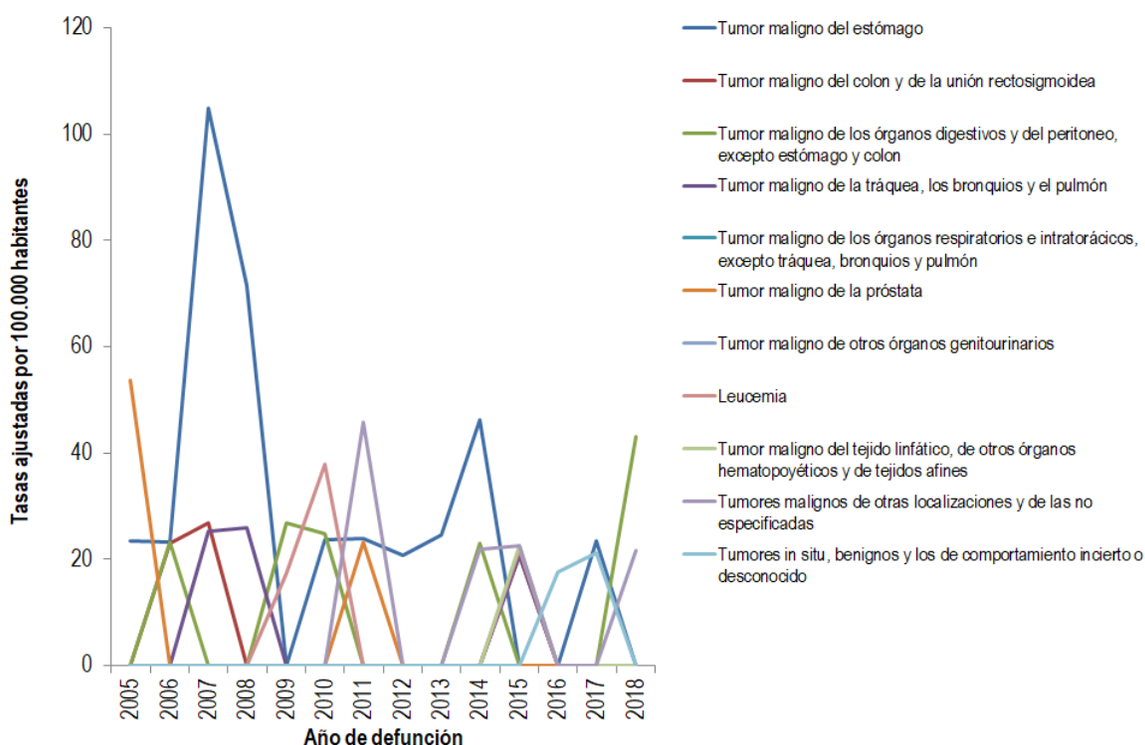
Fuente: Aplicativo SISPRO 2020

	PROCESO: GESTION TALENTO HUMANO	Código: F-TH 09
		Fecha de Vigencia: Diciembre 01 de 2017
OFICIO		Versión: 01
		Página 41 de 139

Neoplasias

En la población masculina como principal como causante de mortalidad fueron los tumores malignos de los órganos digestivos y del peritoneo, excepto estómago y colon, dentro de este grupo con tendencia al aumento entre los años 2006, 2009, 2010, 2014 y 2018 con una tasa de 43 muertes por 100.000 habitantes; seguido están las defunciones por los tumores malignos de otras localizaciones y de las no especificadas en los años 2011, 2014, 2015 y el año 2018 con una tasa de 21,7 por 100.000 habitantes.

Figura 17. Tasa de mortalidad ajustada por edad para las neoplasias en hombres del municipio de Baraya Huila, 2005 – 2018.



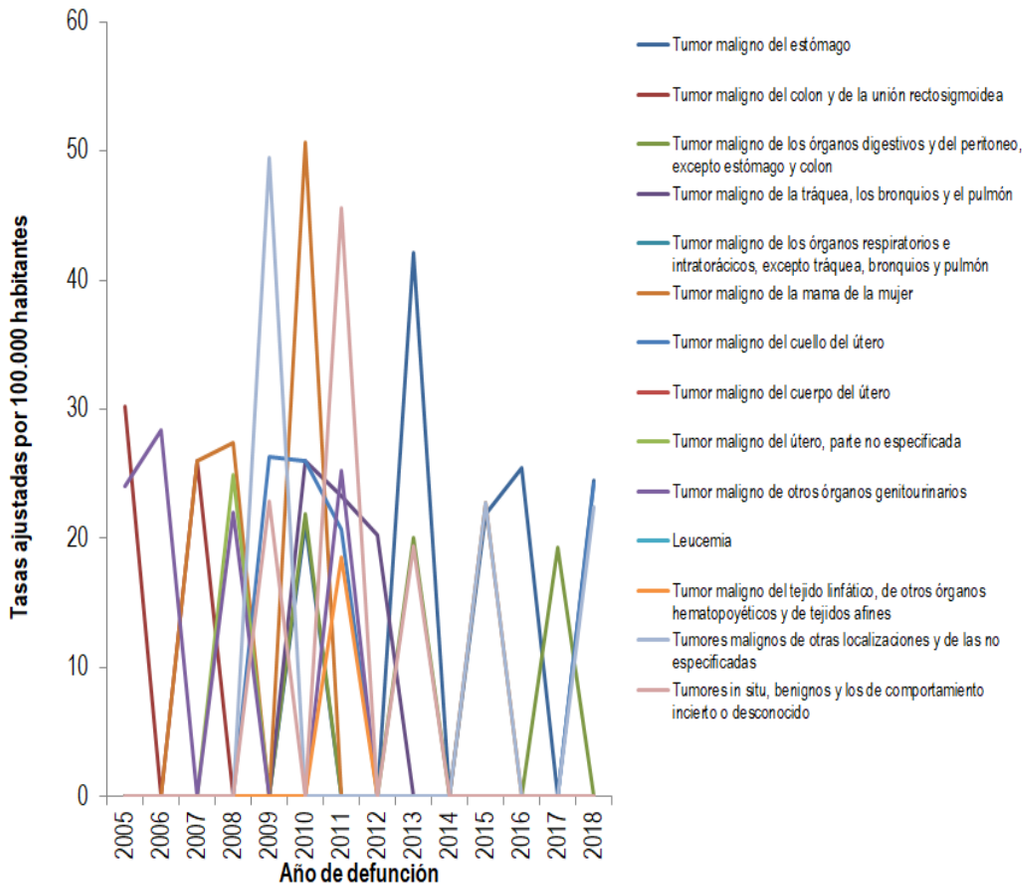
Fuente: Aplicativo SISPRO 2020.

En la población femenina, la principal subcausa de mortalidad dentro de las Neoplasias fueron por tumor maligno del estómago con presencia en los años 2010, 2013, 2015, 2016 y 2018 su máxima presencia fue en el año 2013 con un valor en la tasa de 42,1 muertes por 100.000 habitantes. Lo siguen el tumor maligno del cuello del útero con presencia en los años 2009, 2010, 2011 y 2018.

En el año 2018 se presentó defunción por Tumores de otras localizaciones y de las no especificadas, con una tasa de 22,3 muertes por 100.000 habitantes.

	PROCESO: GESTION TALENTO HUMANO	Código: F-TH 09
		Fecha de Vigencia: Diciembre 01 de 2017
	OFICIO	Versión: 01
		Página 42 de 139

Figura 18. Tasa de mortalidad ajustada por edad para las neoplasias en mujeres del municipio de Baraya Huila, 2005 – 2018.



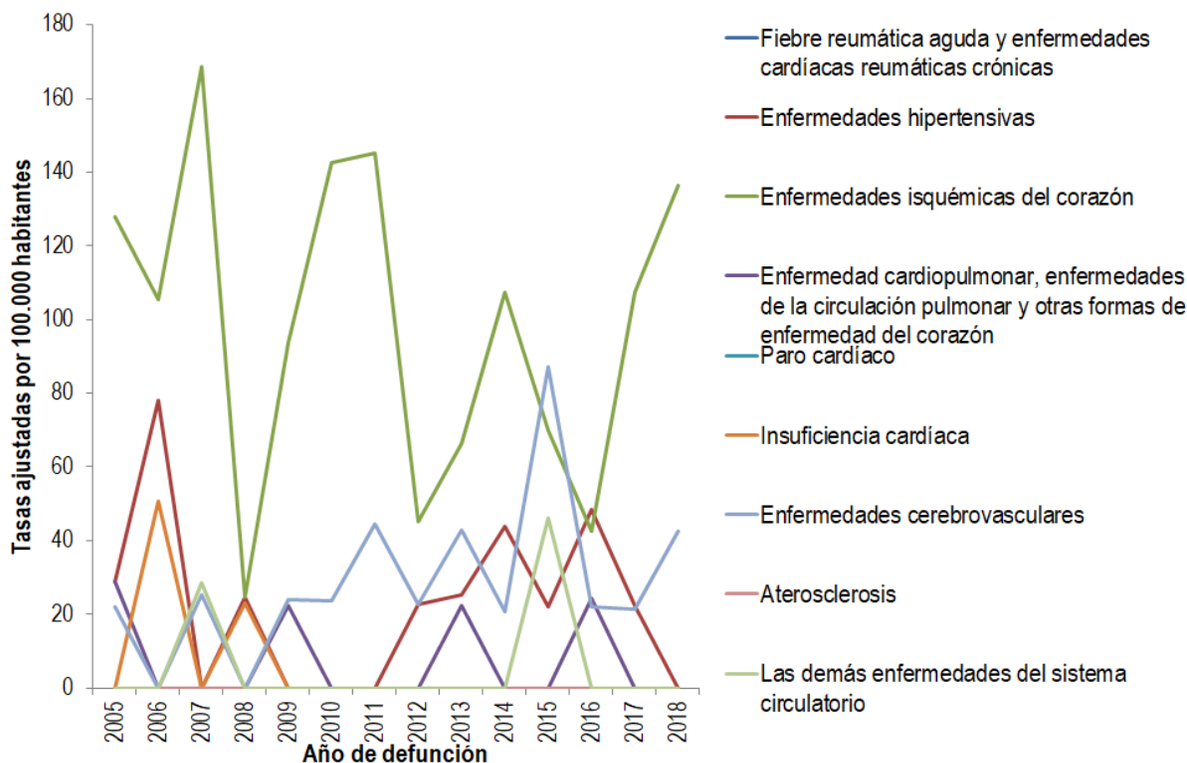
Fuente: Aplicativo SISPRO 2020.

Enfermedades del sistema circulatorio

En la población masculina la mortalidad por enfermedades del sistema circulatorio, sobresale con mayor magnitud las enfermedades isquémicas del corazón con tendencia al aumento ya que en 2005 la tasa fue de 128 muertes por 100.000 habitantes y en el 2016 descendió a 42, aunque para 2017 se incrementó notoriamente a 107 y para el año 2018 aumento la tasa a 136 muertes por 100.000 habitantes, lo siguen las enfermedades cerebrovasculares que mantienen la tendencia aunque para el año 2018 presento una tasa de 42.4 muertes por 100.000 habitantes.

	PROCESO: GESTION TALENTO HUMANO	Código: F-TH 09
		Fecha de Vigencia: Diciembre 01 de 2017
	OFICIO	Versión: 01
		Página 43 de 139

Figura 19. Tasa de casos de mortalidad ajustada por edad para las enfermedades del sistema circulatorio en hombres del municipio de Baraya Huila, 2005 – 2018.

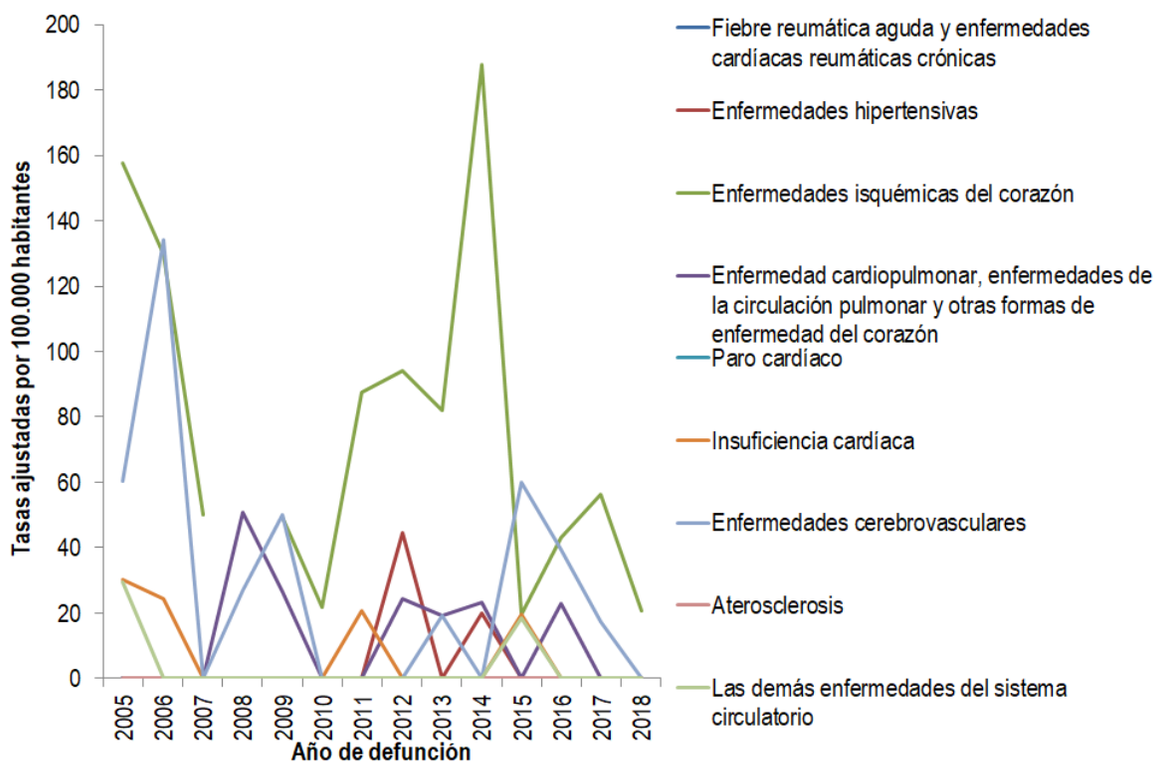


Fuente: Aplicativo SISPRO 2020.

La población femenina, como la masculina, presenta mayor magnitud de mortalidad por enfermedades isquémicas del corazón con igual tendencia que los hombres inicia el periodo analizado con una tasa de 158 muertes por 100.000 habitantes y finaliza en 2018 en 20.6.

	PROCESO: GESTION TALENTO HUMANO	Código: F-TH 09
		Fecha de Vigencia: Diciembre 01 de 2017
OFICIO	Versión: 01	
	Página 44 de 139	

Figura 20. Tasa de mortalidad ajustada por edad para las enfermedades del sistema circulatorio en mujeres del municipio de Baraya Huila, 2005 – 2018.



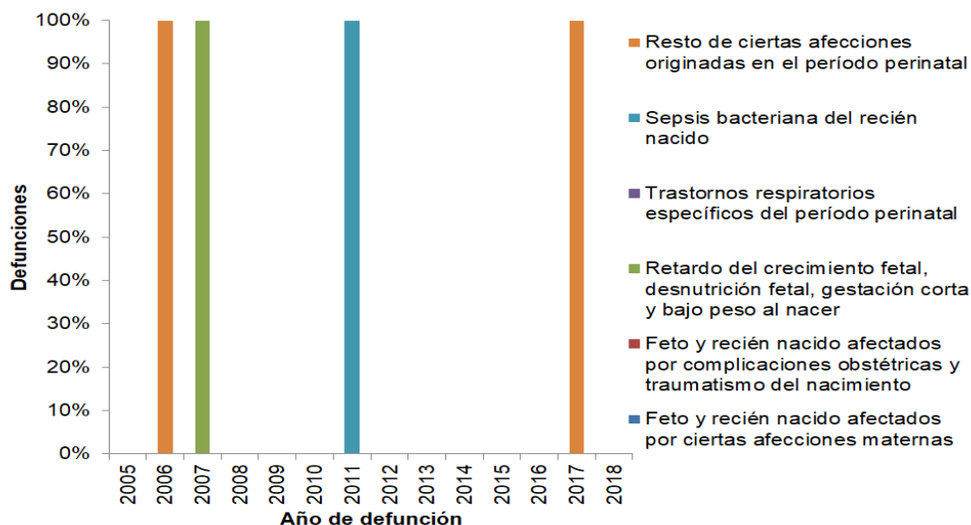
Fuente: Aplicativo SISPRO 2020.

Ciertas afecciones originadas en el periodo perinatal

En la población masculina en el último año 2018 no presentó mortalidades por ciertas afecciones originadas en el periodo perinatal.

	PROCESO: GESTION TALENTO HUMANO	Código: F-TH 09
		Fecha de Vigencia: Diciembre 01 de 2017
	OFICIO	Versión: 01
		Página 45 de 139

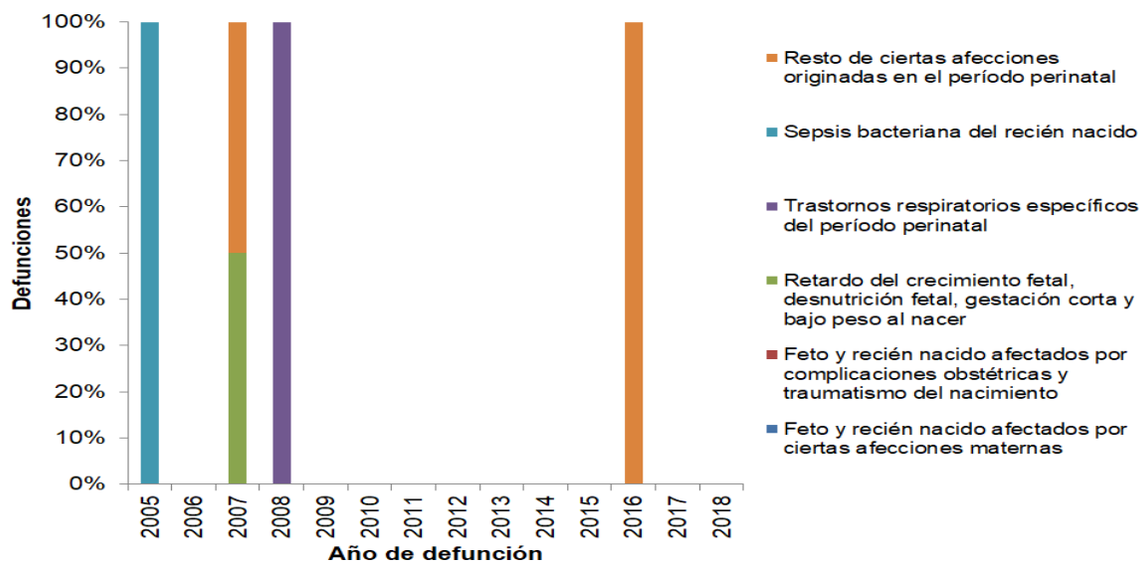
Figura 21. Tasa de mortalidad ajustada por edad para ciertas afecciones originadas en el periodo perinatal en hombres del municipio de Baraya Huila, 2005 – 2018.



Fuente: Aplicativo SISPRO 2020.

Igual que en la población masculina para el último año 2018 no se presentaron mortalidades originadas en el periodo perinatal.

Figura 22. Tasa de mortalidad ajustada por edad para ciertas afecciones originadas en el periodo perinatal en mujeres del municipio de Baraya Huila, 2005 – 2018.



Fuente: Aplicativo SISPRO 2020.

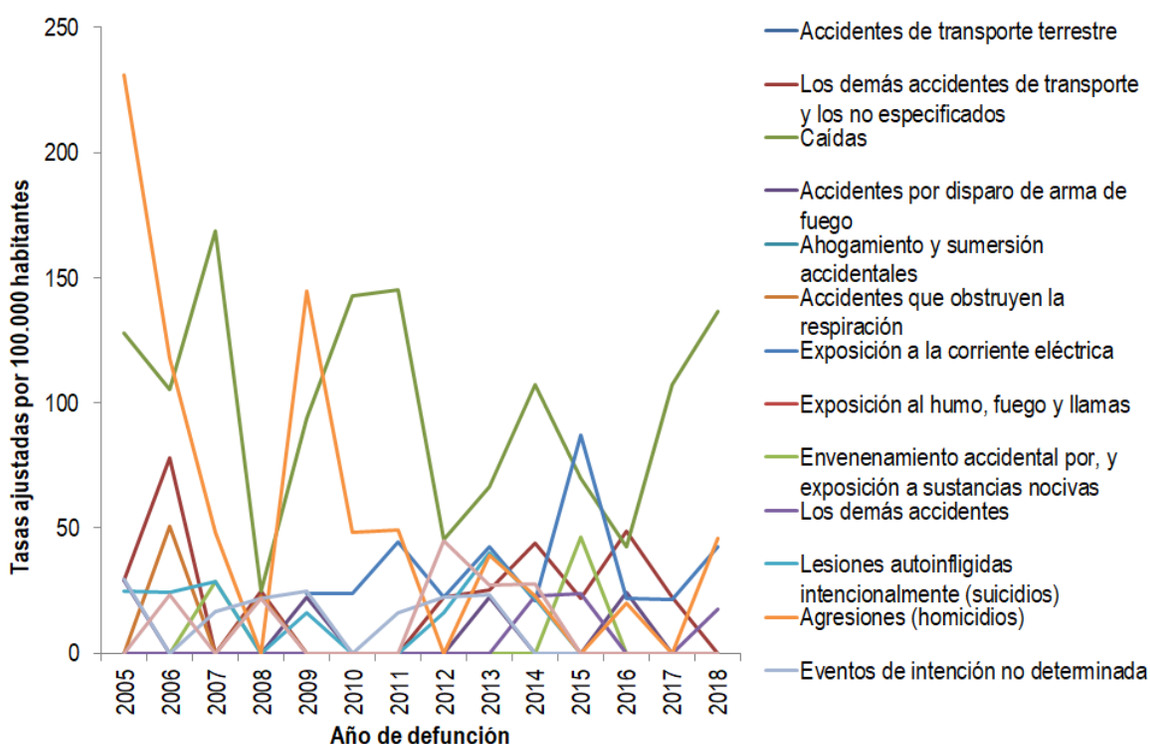
	PROCESO: GESTION TALENTO HUMANO	Código: F-TH 09
		Fecha de Vigencia: Diciembre 01 de 2017
	OFICIO	Versión: 01
		Página 46 de 139

Causas externas

En la población masculina las caídas aportaron la mayor magnitud en las tasas de mortalidad en el periodo de estudio analizado, con tendencia en el último año a el aumento su máxima presencia fue en el año 2011 con una tasa de 145 muertes por 100.000 habitantes, lo siguen las agresiones (homicidios) con un valor una tasa de 45,8 muertes por 100.000 habitantes para el año 2018.

En tercer lugar, le sigue la exposición a la corriente eléctrica con muertes en casi todos los años del periodo analizado a excepción de los años 2006 y 2008, en cuarto lugar, tenemos a los demás accidentes que para el año 2018 se presentó una tasa de 17,7 muertes por 100.000 habitantes.

Figura 23. Tasa de mortalidad ajustada por edad para las causas externas en hombres municipio de Baraya Huila, 2005 – 2018.

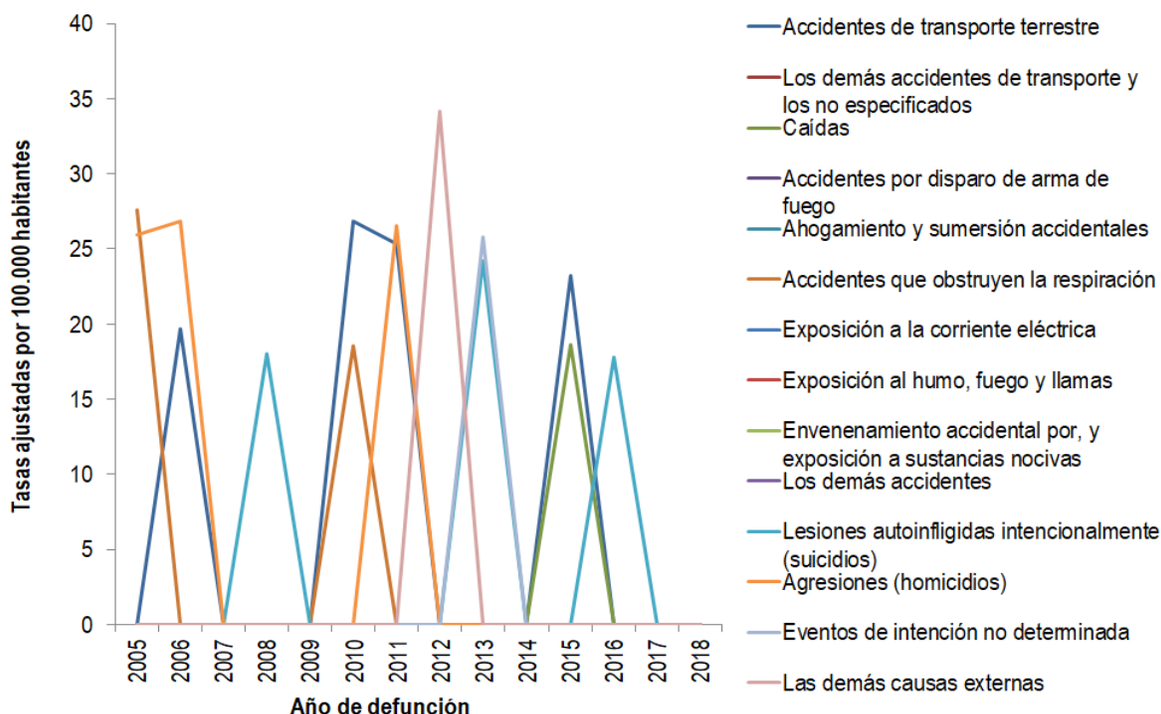


Fuente: Aplicativo SISPRO 2020.

Para el último año 2018 para las mujeres no se presentaron muertes por causas externas en el municipio de Baraya.

	PROCESO: GESTION TALENTO HUMANO	Código: F-TH 09
		Fecha de Vigencia: Diciembre 01 de 2017
OFICIO		Versión: 01
		Página 47 de 139

Figura 24. Tasa de mortalidad ajustada por edad para las causas externas en mujeres del municipio de Baraya Huila, 2005 – 2018.



Fuente: Aplicativo SISPRO 2020.

Condiciones mal definidas

En el municipio de Baraya Huila no se presentaron defunciones por esta causa durante el periodo analizado 2005 – 2018.

Demás causas

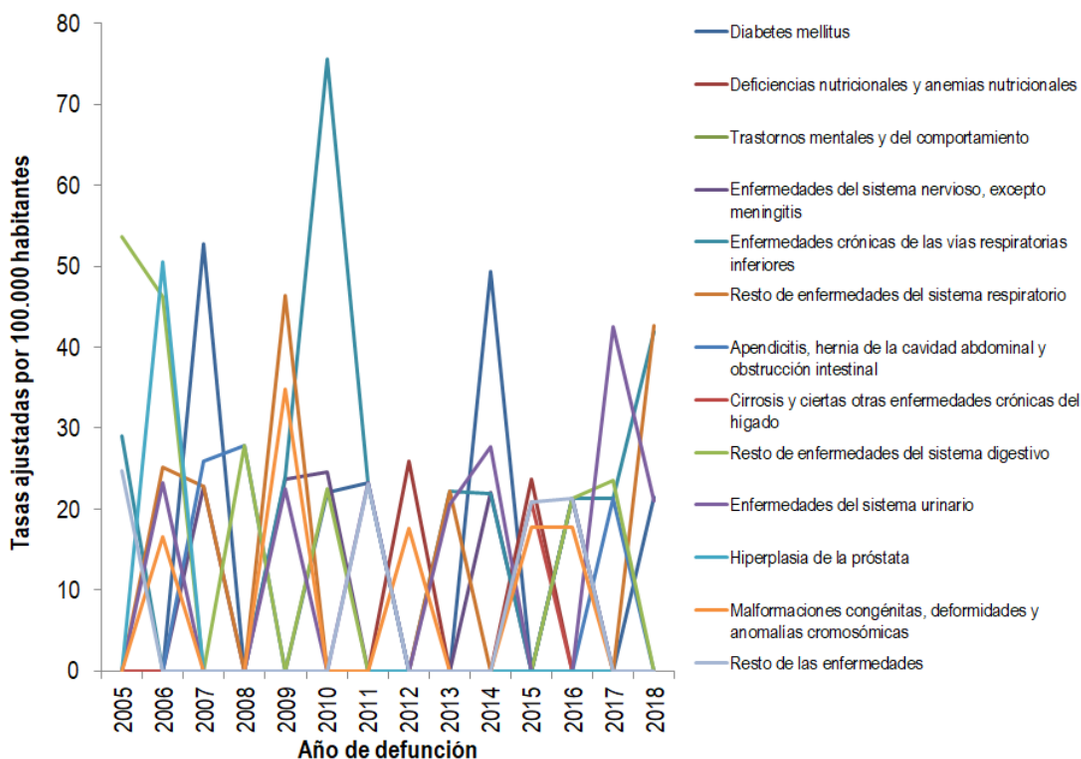
Para la población masculina, la principal subcausa de mortalidad por las demás enfermedades son el resto de enfermedades del sistema respiratorio con su máxima presencia en el año 2009 con una tasa de 46,3 muertes por 100.000 habitantes, y en el año 2018 fue de 42,7 muertes por 100.000 habitantes. Posteriormente están las defunciones por las enfermedades crónicas de las vías respiratorias inferiores con tendencia al aumento en 2017 la tasa fue de 21 muertes por 100.000 habitantes y en 2018 de 41,9.

Seguido esta la diabetes mellitus con presencia intermitente en el periodo analizado, su máxima presencia fue en el 2007 con una tasa de 53 muertes por 100.000 habitantes.

	PROCESO: GESTION TALENTO HUMANO	Código: F-TH 09
		Fecha de Vigencia: Diciembre 01 de 2017
	OFICIO	Versión: 01
		Página 48 de 139

En el año 2018 se presentaron defunciones por enfermedades del sistema urinario con una tasa máxima en el año 2017 de 42,5 muertes por 100.000 habitantes con una leve disminución para el año 2018.

Figura 25. Tasa de mortalidad ajustada por edad para los síntomas, signos y afecciones mal definidas en hombres del municipio de Baraya, 2005 – 2018.



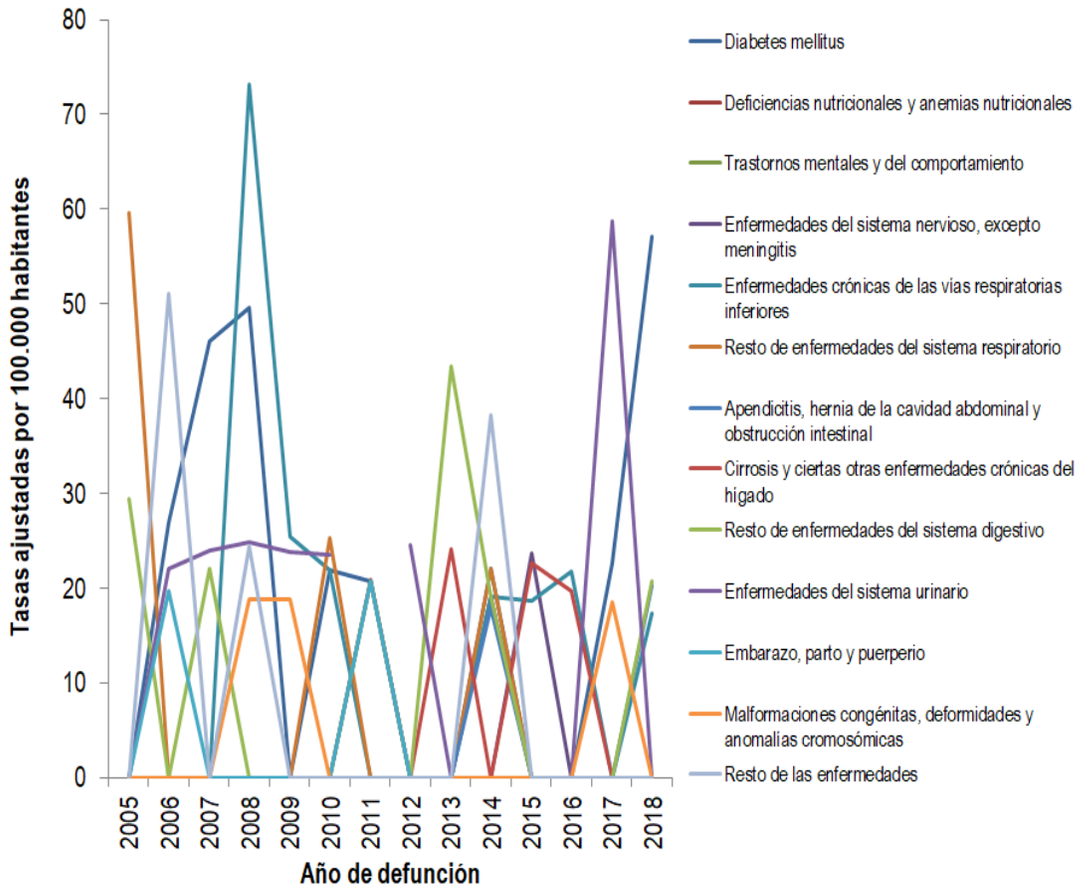
Fuente: Aplicativo SISPRO 2020.

En la población femenina, la principal subcausa de mortalidad es la diabetes mellitus donde para el año 2018 tiene una tasa de 57 muertes por 100.000 habitantes, seguido del resto de enfermedades del sistema digestivo con una tasa máxima para el año 2013 de 43 y para el año 2018 con una tasa de 20 defunciones.

En el año 2018 en este género se presentaron defunciones por apendicitis, hernia de la cavidad abdominal y obstrucción intestinal con una tasa de 20,6 y defunciones por enfermedades crónicas de las vías respiratorias inferiores con una tasa de 17 muertes por 100.000 habitantes.

	PROCESO: GESTION TALENTO HUMANO	Código: F-TH 09
		Fecha de Vigencia: Diciembre 01 de 2017
OFICIO	Versión: 01	
	Página 49 de 139	

Figura 26. Tasa de mortalidad ajustada por edad para los síntomas, signos y afecciones mal definidas en mujeres del municipio de Baraya Huila, 2005 – 2018.



Fuente: Aplicativo SISPRO 2020.

Para realizar monitoreo y seguimiento al Plan Decenal de Salud Pública 2012 – 2021 se realiza un análisis de tendencia con la siguiente tabla.

	PROCESO: GESTION TALENTO HUMANO	Código: F-TH 09
		Fecha de Vigencia: Diciembre 01 de 2017
	OFICIO	Versión: 01
		Página 50 de 139

Tabla 10. Tabla de semaforización de las tasas de mortalidad por causas específicas municipio de Baraya Huila, 2005-2018.

Causa de muerte	HUILA 2018	BARAYA 2018	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	21,16	31,52	0	0	10	0	0	21	0	0	21	0	0	31	0			
Tasa de mortalidad ajustada por edad por tumor maligno de mama	6,20	0,00	-	↗	↗	↘	↗	↘	-	-	-	↗	↘	-	-			
Tasa de mortalidad ajustada por edad por tumor maligno del cuello uterino	1,79	24,24	-	-	-	↗	↘	↘	↘	-	-	-	-	-	↗			
Tasa de mortalidad ajustada por edad por tumor maligno de la próstata	15,97	0,00	↘	-	-	-	-	↗	↘	-	-	-	-	-	-			
Tasa de mortalidad ajustada por edad por tumor maligno del estomago	17,82	11,91	↗	↗	↘	↘	↗	↘	↘	↗	↘	↗	↘	↗	↗			
Tasa de mortalidad ajustada por edad por diabetes mellitus	19,66	40,88	↗	↗	↘	↘	↗	↘	↘	-	↗	↘	↗	↗	↗			
Tasa de mortalidad ajustada por edad por lesiones auto-infringidas intencionalmente	5,96	0,00	↗	↗	↘	↘	↘	-	↗	↗	↘	↘	↗	↘	-			
Tasa de mortalidad ajustada por edad por trastornos mentales y del comportamiento	2,45	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
Tasa de mortalidad ajustada por edad por agresiones (homicidios)	20,30	23,13	↘	↘	↘	↗	↘	↗	↘	↗	↘	↘	↗	↘	↗			
Tasa de mortalidad específica por edad por malaria	0,00	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
Tasa de mortalidad ajustada por edad por enfermedades transmisibles	4,26	20,11	↗	↘	↗	↘	↘	↘	↘	↗	↘	↗	↗	↗	↘			
Tasa de mortalidad específica por exposición a fuerzas de la naturaleza	0,00	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			

Fuente: Aplicativo SISPRO 2020.

En el municipio de Baraya Huila, para el año 2018 se presentaron mortalidades por accidente de transporte terrestre que tiene tendencia a la disminución hasta el año 2014 pero en 2015, 2017 y 2018 quedando por encima del valor del indicador del departamento del Huila, también la mortalidad por tumor maligno del cuello uterino sobrepasa la tasa departamental, junto con las mortalidades por diabetes mellitus y por las enfermedades transmisibles.

	PROCESO: GESTION TALENTO HUMANO	Código: F-TH 09
		Fecha de Vigencia: Diciembre 01 de 2017
	OFICIO	Versión: 01
		Página 51 de 139

2.1.3 Mortalidad materno – infantil y en la niñez

Para el análisis de la mortalidad infantil y en la niñez se utiliza la lista de los 16 grandes grupos que corresponde a ciertas enfermedades infecciosas y parasitarias; tumores (neoplasias); enfermedades de la sangre y de los órganos hematopoyéticos y ciertos trastornos que afectan el mecanismo de la inmunidad; enfermedades endocrinas, nutricionales y metabólicas; enfermedades del sistema nervioso; enfermedades del oído y de la apófisis mastoides; enfermedades del sistema circulatorio; enfermedades del sistema respiratorio; enfermedades del sistema digestivo; enfermedades del sistema genitourinario; ciertas afecciones originadas en el periodo perinatal; malformaciones congénitas, deformidades y anomalías cromosómicas; signos síntomas y hallazgos anormales clínicos y de laboratorio, no clasificados en otra parte; todas las demás enfermedades; causas externas de morbilidad y mortalidad; Síndrome Respiratorio Agudo Grave – SRAG.

Tasas específicas de mortalidad

El análisis de la mortalidad infantil y en la niñez se realiza estimando las tasas específicas de mortalidad para el departamento, en tanto el distrito y municipio reportan el número de muertes, además la tabla se desgrega por las muertes ocurridas en niños y niñas de acuerdo a la lista de tabulación de las 67 causa, que se agrupa en 67 subgrupos.

Por todas las causas según la lista 67

En el municipio de Baraya Huila se presentaron eventos de mortalidad infantil en menores de 5 años, las causas externas de morbilidad y mortalidad fueron las causantes de las muertes en esta comunidad.

Tabla 11. Tasa de mortalidad infantil y niñez, según la lista de las 67 causas Municipio Baraya Huila, 2005 -2018.

Menores de 1 año

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	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Tumores (neoplasias)	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Enfermedades de la sangre y de los órganos hematopoyéticos	0,00	0,00	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	6,58	6,62	13,61	6,54	0,00	0,00	9,35	0,00	0,00	0,00	0,00	14,29	13,33	0,00
Malformaciones congénitas, deformidades y anomalías cromosómicas	0,00	6,62	0,00	6,54	21,74	0,00	0,00	10,20	0,00	0,00	12,35	14,29	13,33	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	6,80	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	10,00	0,00	0,00	0,00	0,00

Fuente: SISPRO 2020

	PROCESO: GESTION TALENTO HUMANO	Código: F-TH 09
		Fecha de Vigencia: Diciembre 01 de 2017
	OFICIO	Versión: 01
		Página 52 de 139

Menores de 1 a 4 años

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	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	128,53	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Tumores (neoplasias)	0,00	0,00	0,00	0,00	127,39	0,00	128,37	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	127,88	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	128,70

Fuente: SISPRO 2020

Menores de 5 años

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	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	102,04	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Tumores (neoplasias)	0,00	0,00	0,00	0,00	101,73	0,00	102,04	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	96,90	98,72	200,60	101,32	0,00	0,00	102,04	0,00	0,00	0,00	0,00	102,15	102,25	0,00
Malformaciones congénitas, deformidades y anomalías cromosómicas	0,00	98,72	0,00	101,32	305,19	0,00	0,00	102,04	0,00	0,00	102,15	102,15	102,25	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	100,30	0,00	0,00	101,83	0,00	0,00	0,00	102,04	0,00	0,00	0,00	102,56

Fuente: SISPRO 2020

En la población infantil y de la niñez del municipio de Baraya Huila, en los niños de menores de un año no se presentaron mortalidades para el año 2018, en los de 1 a 4 años de edad se presentaron defunciones por causas externas y mortalidad, al igual que en menores de 5 años de edad.



PROCESO: GESTION TALENTO HUMANO

OFICIO

Código: F-TH 09

**Fecha de Vigencia:
Diciembre 01 de 2017**

Versión: 01

Página 53 de 139

Menores de 1 año

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	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	13,51	0,00	0,00	0,00	0,00	18,18	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	25,64	0,00
Malformaciones congénitas, deformidades y anomalías cromosómicas	0,00	13,51	0,00	0,00	25,00	0,00	0,00	17,24	0,00	0,00	20,83	27,03	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	13,16	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	18,18	0,00	0,00	0,00	0,00

Fuente: SISPRO 2020

Menores de 1 a 4 años

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	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	243,90	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	251,26

Fuente: SISPRO 2020.

Menores de 5 años

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	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	196,08	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	186,92	0,00	0,00	0,00	0,00	198,81	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	200,00	0,00
Malformaciones congénitas, deformidades y anomalías cromosómicas	0,00	186,92	0,00	0,00	392,16	0,00	0,00	199,20	0,00	0,00	199,60	199,60	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	180,48	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	199,20	0,00	0,00	0,00	200,40

Fuente: SISPRO 2019.

	PROCESO: GESTION TALENTO HUMANO	Código: F-TH 09
		Fecha de Vigencia: Diciembre 01 de 2017
	OFICIO	Versión: 01
		Página 54 de 139

Para la población femenina en la infancia y niñez del Municipio de Baraya Huila, se presentó mortalidad por ciertas enfermedades infecciosas y parasitarias en el año 2013, por tumores o Neoplasias en el 2011, debido a ciertas afecciones originadas en el periodo perinatal en los años 2005, 2007, 2008 y 2016, por malformaciones congénitas, deformidades y anomalías cromosómicas en los años 2008, 2009 y 2017. Por último, están las defunciones por causas externas de morbilidad y mortalidad en 2009 y 2011, en el año 2018 no aporó defunciones.

Tabla 12. Número de casos de mortalidad infantil y niñez, en las niñas según la lista de las 67 causas Municipio de Baraya Huila, 2005 – 2018.

Menores de 1 año

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	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Tumores (neoplasias)	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Enfermedades de la sangre y de los órganos hematopoyéticos	0,00	0,00	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	12,50	0,00	28,17	11,49	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	30,30	0,00	0,00
Malformaciones congénitas, deformidades y anomalías cromosómicas	0,00	0,00	0,00	11,49	7,24	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	27,78	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: SISPRO 2020.

Menores de 1 a 4 años

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	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	264,55	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Tumores (neoplasias)	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	265,96	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	265,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

Fuente: SISPRO 2020.

	PROCESO: GESTION TALENTO HUMANO	Código: F-TH 09
		Fecha de Vigencia: Diciembre 01 de 2017
	OFICIO	Versión: 01
		Página 55 de 139

Menores de 5 años

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	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	209,21	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Tumores (neoplasias)	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	209,64	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	205,76	0,00	423,73	212,31	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	209,21	0,00	0,00
Malformaciones congénitas, deformidades y anomalías cromosómicas	0,00	0,00	0,00	212,31	211,42	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	209,21	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	209,64	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

Fuente: SISPRO 2020.

Subgrupo de ciertas enfermedades infecciosas y parasitarias

En el municipio de Baraya Huila se presentó una mortalidad infantil por eventos de enfermedades infecciosas y parasitarias, en el año 2013.

Tabla 13. Número de casos de mortalidad infantil y niñez por ciertas enfermedades infecciosas y parasitarias, Municipio Baraya Huila, 2005 – 2018.

Subgrupos de causas de muerte según lista de tabulación para la mortalidad infantil y del niño (67 causas)	Grupos de edad	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
		Número de casos													
Diarrea y gastroenteritis de presunto origen infeccioso (A09)	Menores de 5 años	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0
	Entre 1 y 4 años	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0
	Menores de 1 año	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Otras enfermedades infecciosas intestinales (A00-A08)	Menores de 5 años	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Entre 1 y 4 años	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Menores de 1 año	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Tuberculosis (A15-A19)	Menores de 5 años	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Entre 1 y 4 años	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Menores de 1 año	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Tétanos (A33, A35)	Menores de 5 años	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Entre 1 y 4 años	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Menores de 1 año	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Difteria (A36)	Menores de 5 años	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Entre 1 y 4 años	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Menores de 1 año	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

	PROCESO: GESTION TALENTO HUMANO	Código: F-TH 09
		Fecha de Vigencia: Diciembre 01 de 2017
	OFICIO	Versión: 01
		Página 56 de 139

Tos ferina (A37)	Menores de 5 años	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Entre 1 y 4 años	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Menores de 1 año	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Infección meningocócica (A39)	Menores de 5 años	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Entre 1 y 4 años	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Menores de 1 año	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Septicemia (A40-A41)	Menores de 5 años	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Entre 1 y 4 años	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Menores de 1 año	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Otras enfermedades virales	Menores de 5 años	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Entre 1 y 4 años	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Menores de 1 año	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Poliomielitis aguda (A80)	Menores de 5 años	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Entre 1 y 4 años	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Fuente: Bases de Datos SISPRO 2020

Tabla 14. Número de casos de mortalidad específica infantil y niñez por ciertas enfermedades infecciosas y parasitarias, en los niños del Municipio Baraya Huila, 2005 – 2018.

Subgrupos de causas de muerte según lista de tabulación para la mortalidad infantil y del niño (67 causas)	Grupos de edad	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
		Número de casos													
Diarrea y gastroenteritis de presunto origen infeccioso (A09)	Menores de 5 años	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Entre 1 y 4 años	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Menores de 1 año	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Otras enfermedades infecciosas intestinales (A00-A08)	Menores de 5 años	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Entre 1 y 4 años	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Menores de 1 año	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Tuberculosis (A15-A19)	Menores de 5 años	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Entre 1 y 4 años	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Menores de 1 año	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Tétanos (A33, A35)	Menores de 5 años	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Entre 1 y 4 años	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Menores de 1 año	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Difteria (A36)	Menores de 5 años	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Entre 1 y 4 años	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Menores de 1 año	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Tos ferina (A37)	Menores de 5 años	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Entre 1 y 4 años	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Menores de 1 año	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Infección meningocócica (A39)	Menores de 5 años	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Entre 1 y 4 años	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Menores de 1 año	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

	PROCESO: GESTION TALENTO HUMANO	Código: F-TH 09
		Fecha de Vigencia: Diciembre 01 de 2017
	OFICIO	Versión: 01
		Página 57 de 139

Septicemia (A40-A41)	Menores de 5 años	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Entre 1 y 4 años	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Menores de 1 año	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Otras enfermedades virales	Menores de 5 años	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Entre 1 y 4 años	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Menores de 1 año	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Poliomielitis aguda (A80)	Menores de 5 años	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Entre 1 y 4 años	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Fuente: Bases de datos SISPRO 2020

Tabla 15. Número de casos de mortalidad específica infantil y niñez por ciertas enfermedades infecciosas y parasitarias, en las niñas del Municipio Baraya Huila, 2005 – 2018

Subgrupos de causas de muerte según lista de tabulación para la mortalidad infantil y del niño (67 causas)	Grupos de edad	Número de casos													
		2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
Diarrea y gastroenteritis de presunto origen infeccioso (A09)	Menores de 5 años	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0
	Entre 1 y 4 años	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0
	Menores de 1 año	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Otras enfermedades infecciosas intestinales (A00- A08)	Menores de 5 años	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Entre 1 y 4 años	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Menores de 1 año	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Tuberculosis (A15-A19)	Menores de 5 años	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Entre 1 y 4 años	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Menores de 1 año	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Tétanos (A33, A35)	Menores de 5 años	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Entre 1 y 4 años	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Menores de 1 año	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Difteria (A36)	Menores de 5 años	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Entre 1 y 4 años	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Menores de 1 año	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Tos ferina (A37)	Menores de 5 años	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Entre 1 y 4 años	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Menores de 1 año	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Infección meningocócica (A39)	Menores de 5 años	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Entre 1 y 4 años	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Menores de 1 año	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Septicemia (A40-A41)	Menores de 5 años	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Entre 1 y 4 años	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Menores de 1 año	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Otras enfermedades virales	Menores de 5 años	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Entre 1 y 4 años	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Menores de 1 año	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Poliomielitis aguda (A80)	Menores de 5 años	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Entre 1 y 4 años	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Fuente: Bases de datos SISPRO 2020

	PROCESO: GESTION TALENTO HUMANO	Código: F-TH 09
		Fecha de Vigencia: Diciembre 01 de 2017
	OFICIO	Versión: 01
		Página 58 de 139

Subgrupo de Tumores (neoplasias)

En cuanto al subgrupo de alteraciones neoplásicas, en el municipio de Baraya Huila, se presentó mortalidad en menores de 5 años en el año 2009 por Leucemia, y en el año 2011 por el resto de tumores malignos.

Tabla 16. Número de casos de mortalidad infantil y niñez por tumores, Municipio de Baraya Huila, 2005 – 2018.

Subgrupos de causas de muerte según lista de tabulación para la mortalidad infantil y del niño (67 causas)	Grupos de edad	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
		Número de casos													
Leucemia (C91-C95)	Menores de 5 años	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Entre 1 y 4 años	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Menores de 1 año	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Resto de tumores malignos (C00-C90, C96-C97)	Menores de 5 años	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
	Entre 1 y 4 años	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
	Menores de 1 año	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Resto de tumores (D00- D48)	Menores de 5 años	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Entre 1 y 4 años	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Menores de 1 año	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Fuente: Bases de datos SISPRO 2020.

Tabla 17. Número de casos de mortalidad infantil y niñez por Tumores, en los niños del municipio Baraya Huila, 2005 -2018.

Subgrupos de causas de muerte según lista de tabulación para la mortalidad infantil y del niño (67 causas)	Grupos de edad	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
		Número de casos													
Leucemia (C91-C95)	Menores de 5 años	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Entre 1 y 4 años	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Menores de 1 año	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Resto de tumores malignos (C00-C90, C96-C97)	Menores de 5 años	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Entre 1 y 4 años	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Menores de 1 año	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Resto de tumores (D00- D48)	Menores de 5 años	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Entre 1 y 4 años	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Menores de 1 año	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Fuente: Bases de datos SISPRO 2020.

	PROCESO: GESTION TALENTO HUMANO	Código: F-TH 09
		Fecha de Vigencia: Diciembre 01 de 2017
	OFICIO	Versión: 01
		Página 59 de 139

Tabla 18. Número de casos de mortalidad infantil y niñez por Tumores, en las niñas del municipio Baraya Huila, 2005 – 2018.

Subgrupos de causas de muerte según lista de tabulación para la mortalidad infantil y del niño (67 causas)	Grupos de edad	Número de casos 2005	Número de casos 2006	Número de casos 2007	Número de casos 2008	Número de casos 2009	Número de casos 2010	Número de casos 2011	Número de casos 2012	Número de casos 2013	Número de casos 2014	Número de casos 2015	Número de casos 2016	Número de casos 2017	Número de casos 2018
Leucemia (C91-C95)	Menores de 5 años	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Entre 1 y 4 años	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Menores de 1 año	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Resto de tumores malignos (C00-C90, C96-C97)	Menores de 5 años	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
	Entre 1 y 4 años	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
	Menores de 1 año	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Resto de tumores (D00- D48)	Menores de 5 años	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Entre 1 y 4 años	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Menores de 1 año	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Fuente: Bases de datos SISPRO 2020

Subgrupo de enfermedades de la sangre y de los órganos hematopoyéticos y ciertos trastornos que afectan el mecanismo de la inmunidad

En el municipio de Baraya Huila no se presentaron mortalidades infantiles por eventos de enfermedades de la sangre y de los órganos hematopoyéticos y ciertos trastornos que afectan el mecanismo de la inmunidad en el periodo de 2005 a 2018.

Subgrupo de las enfermedades endocrinas, nutricionales y metabólicas

En el municipio de Baraya de Huila no se presentaron casos de mortalidad por enfermedades endocrinas, nutricionales y metabólicas en el periodo de estudio 2005-2018.

Subgrupo de las enfermedades del sistema nervioso; enfermedades del oído y de la apófisis mastoides

En el municipio de Baraya no se presentaron casos de mortalidad por enfermedades del sistema nervioso; enfermedades del oído y de la apófisis mastoides en niños menores de cinco años.

Subgrupo de las enfermedades del sistema circulatorio En cuanto las subcausas del sistema circulatorio no se presentaron defunciones en esta población durante el periodo analizado.

Subgrupo de las enfermedades del sistema respiratorio

En el municipio de Baraya no se reportaron casos de mortalidad por enfermedades del sistema respiratorio en niños menores de cinco años.

Subgrupo de enfermedades del sistema digestivo

En cuanto las enfermedades del sistema digestivo, no se presentaron defunciones durante el periodo analizado en el municipio de Baraya Huila.

	PROCESO: GESTION TALENTO HUMANO	Código: F-TH 09
		Fecha de Vigencia: Diciembre 01 de 2017
	OFICIO	Versión: 01
		Página 60 de 139

Subgrupo enfermedades del sistema genitourinario

En el municipio de Baraya Huila, se presentó defunción en el año 2005 y 2013 respectivamente.

Tabla 19. Número de casos de mortalidad infantil y niñez por enfermedades del sistema genitourinario, municipio de Baraya Huila, 2005 - 2018

Subgrupos de causas de muerte según lista de tabulación para la mortalidad infantil y del niño (67 causas)	Grupos de edad	Número de casos 2005	Número de casos 2006	Número de casos 2007	Número de casos 2008	Número de casos 2009	Número de casos 2010	Número de casos 2011	Número de casos 2012	Número de casos 2013	Número de casos 2014	Número de casos 2015	Número de casos 2016	Número de casos 2017	Número de casos 2018
		01- Enfermedades del sistema genitourinario	Menores de 5 años	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0
	Entre 1 y 4 años	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0
	Menores de 1 año	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Fuente: SISPRO 2020.

Tabla 20. Número de casos de mortalidad infantil y niñez por enfermedades del sistema genitourinario, en los niños del municipio de Baraya Huila, 2005 - 2018.

Subgrupos de causas de muerte según lista de tabulación para la mortalidad infantil y del niño (67 causas)	Grupos de edad	Número de casos 2005	Número de casos 2006	Número de casos 2007	Número de casos 2008	Número de casos 2009	Número de casos 2010	Número de casos 2011	Número de casos 2012	Número de casos 2013	Número de casos 2014	Número de casos 2015	Número de casos 2016	Número de casos 2017	Número de casos 2018
		02- Enfermedades del sistema genitourinario	Menores de 5 años	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0
	Entre 1 y 4 años	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0
	Menores de 1 año	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Fuente: SISPRO 2020.

Tabla 21. Número de casos de mortalidad infantil y niñez por enfermedades del sistema genitourinario, en las niñas del municipio de Baraya Huila, 2005 - 2018.

Subgrupos de causas de muerte según lista de tabulación para la mortalidad infantil y del niño (67 causas)	Grupos de edad	Número de casos 2005	Número de casos 2006	Número de casos 2007	Número de casos 2008	Número de casos 2009	Número de casos 2010	Número de casos 2011	Número de casos 2012	Número de casos 2013	Número de casos 2014	Número de casos 2015	Número de casos 2016	Número de casos 2017	Número de casos 2018
		Enfermedades del sistema genitourinario	Menores de 5 años	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0
	Entre 1 y 4 años	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0
	Menores de 1 año	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Fuente: SISPRO 2020.

Subgrupo de ciertas afecciones originadas en el periodo perinatal

El municipio de Baraya Huila reportó 8 casos de afecciones originadas en periodo perinatal en el periodo de estudio, por Trastornos relacionados con la duración de la gestación y el crecimiento fetal, Sepsis bacteriana del recién nacido, Otras afecciones respiratorias del recién nacido, y Resto de afecciones perinatales.

	PROCESO: GESTION TALENTO HUMANO	Código: F-TH 09
		Fecha de Vigencia: Diciembre 01 de 2017
	OFICIO	Versión: 01
		Página 61 de 139

Tabla 22. Número de casos de mortalidad infantil y niñez por ciertas afecciones originadas en el periodo perinatal, Municipio de Baraya Huila 2005 – 2018.

Subgrupos de causas de muerte según lista de tabulación para la mortalidad infantil y del niño	Grupos de edad	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
		Número de casos													
Feto y recién nacido afectado por factores maternos y por complicaciones del embarazo, del trabajo de parto y del parto	Menores de 5 años	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Entre 1 y 4 años	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Menores de 1 año	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Trastornos relacionados con la duración de la gestación y el crecimiento fetal	Menores de 5 años	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Entre 1 y 4 años	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Menores de 1 año	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Traumatismo del nacimiento	Menores de 5 años	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Entre 1 y 4 años	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Menores de 1 año	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Hipoxia intrauterina y asfisia del nacimiento	Menores de 5 años	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Entre 1 y 4 años	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Menores de 1 año	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Dificultad respiratoria del recién nacido	Menores de 5 años	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Entre 1 y 4 años	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Menores de 1 año	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Neumonía congénita (P23)	Menores de 5 años	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Entre 1 y 4 años	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Menores de 1 año	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Otras afecciones respiratorias del recién nacido	Menores de 5 años	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Entre 1 y 4 años	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Menores de 1 año	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Sepsis bacteriana del recién nacido	Menores de 5 años	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
	Entre 1 y 4 años	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Menores de 1 año	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
Onfalitis del recién nacido con o sin hemorragia leve	Menores de 5 años	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0
	Entre 1 y 4 años	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Menores de 1 año	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0
Trastornos hemorrágicos y hematológicos del feto y del recién nacido	Menores de 5 años	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Entre 1 y 4 años	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Menores de 1 año	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Resto de afecciones perinatales	Menores de 5 años	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0
	Entre 1 y 4 años	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Menores de 1 año	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0

Fuente: Bases de datos SISPRO 2020.

	PROCESO: GESTION TALENTO HUMANO	Código: F-TH 09
		Fecha de Vigencia: Diciembre 01 de 2017
	OFICIO	Versión: 01
		Página 62 de 139

Tabla 23. Número de casos de mortalidad infantil y niñez por ciertas afecciones originadas en el periodo perinatal, en los niños del municipio de Baraya Huila 2005 – 2018.

Subgrupos de causas de muerte según lista de tabulación para la mortalidad infantil y del niño	Grupos de edad	Número de casos 2005	Número de casos 2006	Número de casos 2007	Número de casos 2008	Número de casos 2009	Número de casos 2010	Número de casos 2011	Número de casos 2012	Número de casos 2013	Número de casos 2014	Número de casos 2015	Número de casos 2016	Número de casos 2017	Número de casos 2018
Feto y recién nacido afectado por factores maternos y por complicaciones del embarazo, del trabajo de parto y del parto	Menores de 5 años	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Entre 1 y 4 años	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Menores de 1 año	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Trastornos relacionados con la duración de la gestación y el crecimiento fetal	Menores de 5 años	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Entre 1 y 4 años	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Menores de 1 año	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Traumatismo del nacimiento	Menores de 5 años	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Entre 1 y 4 años	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Menores de 1 año	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Hipoxia intrauterina y asfixia del nacimiento	Menores de 5 años	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Entre 1 y 4 años	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Menores de 1 año	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Dificultad respiratoria del recién nacido	Menores de 5 años	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Entre 1 y 4 años	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Menores de 1 año	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Neumonía congénita (P23)	Menores de 5 años	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Entre 1 y 4 años	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Menores de 1 año	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Otras afecciones respiratorias del recién nacido	Menores de 5 años	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Entre 1 y 4 años	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Menores de 1 año	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Sepsis bacteriana del recién nacido	Menores de 5 años	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
	Entre 1 y 4 años	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Menores de 1 año	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
Onfalitis del recién nacido con o sin hemorragia leve	Menores de 5 años	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Entre 1 y 4 años	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Menores de 1 año	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Trastornos hemorrágicos y hematológicos del feto y del recién nacido	Menores de 5 años	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Entre 1 y 4 años	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Menores de 1 año	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Resto de afecciones perinatales	Menores de 5 años	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0
	Entre 1 y 4 años	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Menores de 1 año	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0

Fuente: Bases de datos SISPRO 2020.

	PROCESO: GESTION TALENTO HUMANO	Código: F-TH 09
		Fecha de Vigencia: Diciembre 01 de 2017
	OFICIO	Versión: 01
		Página 63 de 139

Tabla 24. Número de casos de mortalidad infantil y niñez por ciertas afecciones originadas en el periodo perinatal, en las niñas del municipio de Baraya Huila 2005 – 2018.

Subgrupos de causas de muerte según lista de tabulación para la mortalidad infantil y del niño	Grupos de edad	Número de casos 2005	Número de casos 2006	Número de casos 2007	Número de casos 2008	Número de casos 2009	Número de casos 2010	Número de casos 2011	Número de casos 2012	Número de casos 2013	Número de casos 2014	Número de casos 2015	Número de casos 2016	Número de casos 2017	Número de casos 2018
		Feto y recién nacido afectado por factores maternos y por complicaciones del embarazo, del trabajo de	Menores de 5 años	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Entre 1 y 4 años	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Menores de 1 año	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Trastornos relacionados con la duración de la gestación y el crecimiento fetal	Menores de 5 años	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Entre 1 y 4 años	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Menores de 1 año	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Traumatismo del nacimiento	Menores de 5 años	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Entre 1 y 4 años	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Menores de 1 año	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Hipoxia intrauterina y asfixia del nacimiento	Menores de 5 años	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Entre 1 y 4 años	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Menores de 1 año	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Dificultad respiratoria del recién nacido	Menores de 5 años	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Entre 1 y 4 años	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Menores de 1 año	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Neumonía congénita (P23)	Menores de 5 años	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Entre 1 y 4 años	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Menores de 1 año	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Otras afecciones respiratorias del recién nacido	Menores de 5 años	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Entre 1 y 4 años	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Menores de 1 año	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Sepsis bacteriana del recién nacido	Menores de 5 años	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Entre 1 y 4 años	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Menores de 1 año	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Onfalitis del recién nacido con o sin hemorragia leve	Menores de 5 años	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0
	Entre 1 y 4 años	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Menores de 1 año	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0
Trastornos hemorrágicos y hematológicos del feto y del recién nacido	Menores de 5 años	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Entre 1 y 4 años	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Menores de 1 año	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Resto de afecciones perinatales	Menores de 5 años	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Entre 1 y 4 años	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Menores de 1 año	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Fuente: Bases de datos SISPRO 2020.

	PROCESO: GESTION TALENTO HUMANO	Código: F-TH 09
		Fecha de Vigencia: Diciembre 01 de 2017
	OFICIO	Versión: 01
		Página 64 de 139

Subgrupo de malformaciones congénitas, deformidades y anomalías cromosómicas

En el municipio de Baraya Huila se notificaron cinco mortalidades por anomalías cromosómicas por malformaciones del corazón en los años 2006, 2008, 2009, y mortalidad por otras malformaciones congénitas en el año 2012, 2015, 2016 y 2017.

Tabla 25. Número de casos de mortalidad infantil y de la niñez por malformaciones congénitas, deformidades y anomalías cromosómicas, Municipio Baraya Huila 2005 – 2018.

Subgrupos de causas de muerte según lista de tabulación para la mortalidad infantil y del niño (67 causas)	Grupos de edad	Número de casos													
		2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
Hidrocefalo congénito y espina bífida	Menores de 5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Entre 1 y 4 años	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Menores de 1 año	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Otras malformaciones congénitas del sistema nervioso	Menores de 5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Entre 1 y 4 años	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Menores de 1 año	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Malformaciones congénitas del corazón	Menores de 5	0	1	0	1	3	0	0	0	0	0	0	1	0	0
	Entre 1 y 4 años	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Menores de 1 año	0	1	0	1	3	0	0	0	0	0	0	1	0	0
Otras malformaciones congénitas del sistema circulatorio	Menores de 5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Entre 1 y 4 años	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Menores de 1 año	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Síndrome de Down y otras anomalías cromosómicas	Menores de 5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Entre 1 y 4 años	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Menores de 1 año	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Otras malformaciones congénitas	Menores de 5	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	1	0
	Entre 1 y 4 años	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Menores de 1 año	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	1	0

Fuente: Bases de datos SISPRO 2020.

Tabla 26. Número de casos de mortalidad infantil y de la niñez por malformaciones congénitas, deformidades y anomalías cromosómicas, en los niños del municipio Baraya Huila 2005 – 2018.

Subgrupos de causas de muerte según lista de tabulación para la mortalidad infantil y del niño (67 causas)	Grupos de edad	Número de casos													
		2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
Hidrocefalo congénito y espina bífida	Menores de 5 años	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Entre 1 y 4 años	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

	PROCESO: GESTION TALENTO HUMANO	Código: F-TH 09
		Fecha de Vigencia: Diciembre 01 de 2017
	OFICIO	Versión: 01
		Página 65 de 139

	Menores de 1 año	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Otras malformaciones congénitas del sistema nervioso	Menores de 5 años	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Entre 1 y 4 años	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Menores de 1 año	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Malformaciones congénitas del corazón	Menores de 5 años	0	1	0	2	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0
	Entre 1 y 4 años	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Menores de 1 año	0	1	0	2	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0
Otras malformaciones congénitas del sistema	Menores de 5 años	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Entre 1 y 4 años	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Menores de 1 año	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Síndrome de Down y otras anomalías cromosómicas	Menores de 5 años	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Entre 1 y 4 años	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Menores de 1 año	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Otras malformaciones congénitas	Menores de 5 años	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0
	Entre 1 y 4 años	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Menores de 1 año	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0

Fuente: Bases de datos SISPRO 2020.

Tabla 27. Número de casos de mortalidad infantil y de la niñez por malformaciones congénitas, deformidades y anomalías cromosómicas, en las niñas del municipio Baraya Huila 2005 – 2018.

Subgrupos de causas de muerte según lista de tabulación para la mortalidad infantil y del niño (67 causas)	Grupos de edad	Número de casos													
		2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
Hidrocefalo congénito y espina bífida	Menores de 5 años	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Entre 1 y 4 años	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Menores de 1 año	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Otras malformaciones congénitas del sistema nervioso	Menores de 5 años	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Entre 1 y 4 años	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Menores de 1 año	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Malformaciones congénitas del corazón	Menores de 5 años	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Entre 1 y 4 años	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Menores de 1 año	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Otras malformaciones congénitas del sistema circulatorio	Menores de 5 años	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Entre 1 y 4 años	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Menores de 1 año	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Síndrome de Down y otras	Menores de 5 años	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Entre 1 y 4 años	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

	PROCESO: GESTION TALENTO HUMANO	Código: F-TH 09
		Fecha de Vigencia: Diciembre 01 de 2017
	OFICIO	Versión: 01
		Página 66 de 139

anomalías	Menores de 1 año	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Otras malformaciones congénitas	Menores de 5 años	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0
	Entre 1 y 4 años	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Menores de 1 año	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0

Fuente: Bases de datos SISPRO 2020.

Subgrupo de signos síntomas y hallazgos anormales clínicos y de laboratorio, no clasificados en otra parte

El municipio de Baraya Huila, no reportó ninguna mortalidad por signos síntomas y hallazgos anormales clínicos y de laboratorio, no clasificados en otra parte durante el periodo de estudio.

Subgrupo de causas externas de morbilidad y mortalidad

El municipio de Baraya Huila notifico en este grupo, defunciones por otros accidentes que obstruyen la respiración, en los años 2010 y 2014, y por todas las demás causas externas en los años 2007 y 2018.

Tabla 28. Tasas específicas de mortalidad infantil y niñez por causas externas de morbilidad y mortalidad, Municipio de Baraya Huila, 2005 – 2018.

Subgrupos de causas de muerte según lista de tabulación para la mortalidad infantil y del niño (67 causas)	Grupos de edad	Número de casos 2005	Número de casos 2006	Número de casos 2007	Número de casos 2008	Número de casos 2009	Número de casos 2010	Número de casos 2011	Número de casos 2012	Número de casos 2013	Número de casos 2014	Número de casos 2015	Número de casos 2016	Número de casos 2017	Número de casos 2018
Accidentes de transporte (V01-V99)	Menores de 5 años	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Entre 1 y 4 años	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Menores de 1 año	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Ahogamiento y sumersión accidentales	Menores de 5 años	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Entre 1 y 4 años	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Menores de 1 año	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Otros accidentes que obstruyen la respiración	Menores de 5 años	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0
	Entre 1 y 4 años	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0
	Menores de 1 año	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Exposición al humo, fuego y llamas	Menores de 5 años	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Entre 1 y 4 años	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Menores de 1 año	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Envenenamiento accidental por, y exposición a sustancias nocivas	Menores de 5 años	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Menores de 1 año	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Menores de 5 años	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Todas las demás causas externas	Menores de 5 años	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Entre 1 y 4 años	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
	Menores de 1 año	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1

Fuente: Aplicativo SISPRO 2020

	PROCESO: GESTION TALENTO HUMANO	Código: F-TH 09
		Fecha de Vigencia: Diciembre 01 de 2017
	OFICIO	Versión: 01
		Página 67 de 139

Tabla 29. Tasas específicas de mortalidad infantil y niñez por causas externas de morbilidad y mortalidad, en los niños del municipio de Baraya Huila, 2005 – 2018.

Subgrupos de causas de muerte según lista de tabulación para la mortalidad infantil y del niño (67 causas)	Grupos de edad	Número de casos 2005	Número de casos 2006	Número de casos 2007	Número de casos 2008	Número de casos 2009	Número de casos 2010	Número de casos 2011	Número de casos 2012	Número de casos 2013	Número de casos 2014	Número de casos 2015	Número de casos 2016	Número de casos 2017	Número de casos 2018
		Accidentes de transporte (V01-V99)	Menores de 5 años	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Entre 1 y 4 años	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Menores de 1 año	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Ahogamiento y sumersión accidentales	Menores de 5 años	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Entre 1 y 4 años	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Menores de 1 año	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Otros accidentes que obstruyen la respiración	Menores de 5 años	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0
	Entre 1 y 4 años	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Menores de 1 año	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0
Exposición al humo, fuego y llamas	Menores de 5 años	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Entre 1 y 4 años	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Menores de 1 año	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Envenenamiento accidental por, y exposición a sustancias nocivas	Menores de 5 años	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Menores de 1 año	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Menores de 5 años	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Todas las demás causas externas	Menores de 5 años	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Entre 1 y 4 años	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
	Menores de 1 año	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1

Fuente: Aplicativo SISPRO 2020

Tabla 30. Tasas específicas de mortalidad infantil y niñez por causas externas de morbilidad y mortalidad, en las niñas del municipio de Baraya Huila, 2005 – 2018.

Subgrupos de causas de muerte según lista de tabulación para la mortalidad infantil y del niño (67 causas)	Grupos de edad	Número de casos 2005	Número de casos 2006	Número de casos 2007	Número de casos 2008	Número de casos 2009	Número de casos 2010	Número de casos 2011	Número de casos 2012	Número de casos 2013	Número de casos 2014	Número de casos 2015	Número de casos 2016	Número de casos 2017	Número de casos 2018
		Accidentes de transporte (V01-V99)	Menores de 5 años	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Entre 1 y 4 años	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Menores de 1 año	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Ahogamiento y sumersión	Menores de 5 años	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Entre 1 y 4 años	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

	PROCESO: GESTION TALENTO HUMANO	Código: F-TH 09
		Fecha de Vigencia: Diciembre 01 de 2017
	OFICIO	Versión: 01
		Página 68 de 139

accidentales	Menores de 1 año	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Otros accidentes que obstruyen la respiración	Menores de 5 años	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
	Entre 1 y 4 años	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
	Menores de 1 año	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Exposición al humo, fuego y llamas	Menores de 5 años	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Entre 1 y 4 años	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Menores de 1 año	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Envenenamiento accidental por, y exposición a sustancias nocivas	Menores de 5 años	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Menores de 1 año	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Menores de 5 años	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Todas las demás causas externas	Menores de 5 años	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Entre 1 y 4 años	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Menores de 1 año	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Fuente: Aplicativo SISPRO 2020

Subgrupo síndrome respiratorio agudo grave

El municipio de Baraya Huila, no reportó ninguna mortalidad por síndrome respiratorio agudo grave, durante el periodo de estudio 2005 – 2018.

2.1.4 Análisis de mortalidad materno – infantil y en la niñez

Ahora después de identificar las causas de muerte que representa con mayor frecuencia en los niños, se realiza un análisis materno – infantil, se identifica los indicadores que peor situación se encuentran a través de la elaboración de una tabla de semaforización y tendencia materno –infantil y niñez. Para estimar la razón de razones de la mortalidad materna y la razón de las tasas de mortalidad neonatal, de mortalidad infantil, de mortalidad en la niñez, de mortalidad por EDA, de mortalidad por IRA y mortalidad por desnutrición crónica en los menores de cinco años de edad y también se calculan los intervalos de confianza al 95% utilizando el método de Rothman, K.J.; Greenland, S. El municipio de Baraya utiliza como valor de referencia el departamento del Huila.

Se describe y analiza los indicadores de razón de razones de la mortalidad materna, las razones tasas de mortalidad neonatal; mortalidad infantil ajustada; mortalidad en la niñez ajustada; mortalidad por IRA; mortalidad por EDA y mortalidad por desnutrición en el periodo de 2005 a 2018. Para la interpretación de los resultados se debe tener en cuenta que:

Al estimar la razón de razones y las razones de tasas, se obtienen valores entre menos infinito y más infinito, donde la unidad representa ausencia de desigualdad; los valores por encima de uno indican que el municipio de Baraya presenta la peor situación que su referente el departamento del Huila y los valores menores de uno indican una mejor situación para el municipio con respecto al departamento.

Para evitar la clasificación erróneamente de las entidades territoriales, se utiliza la estimación de los intervalos de confianza al 95%, para identificar aquellos indicadores que se encuentran en peor o mejor situación con respecto a la unidad de referencia y la correspondiente semaforización.

	PROCESO: GESTION TALENTO HUMANO	Código: F-TH 09
		Fecha de Vigencia: Diciembre 01 de 2017
	OFICIO	Versión: 01
		Página 69 de 139

Amarillo: Cuando la diferencia relativa es uno o el intervalo de confianza 95% atraviesa el uno, indica que no hay diferencias estadísticamente significativas entre el valor que toma el indicador en la región o departamento y el indicador nacional.

Rojo: Cuando la diferencia relativa es mayor de uno y el intervalo de confianza 95% no atraviesa el uno, indica que el indicador es significativamente más alto en la región o departamento comparado con el indicador nacional.

Verde: Cuando la diferencia relativa es menor de uno y el intervalo de confianza 95% no atraviesa el uno, indica que el indicador es significativamente más bajo en la región o departamento comparado con el indicador nacional.

También aparece graficado con flechas el comportamiento de cada indicador a partir del año 2005 hasta el año 2018

- ↘ Indica que el indicador disminuyó con respecto al año anterior
- ↗ Indica que el indicador aumentó con respecto al año anterior
- Indica que el indicador se mantuvo igual con respecto al año anterior

	PROCESO: GESTION TALENTO HUMANO	Código: F-TH 09
		Fecha de Vigencia: Diciembre 01 de 2017
	OFICIO	Versión: 01
		Página 70 de 139

Tabla 31. Semaforización y tendencia de la mortalidad materno – infantil y niñez, municipio, Baraya Huila 2005- 2018.

Causa de muerte	HUILA 2018	BARAYA 2018	Comportamiento													
			2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	
Razón de mortalidad materna	10,77	0,00	↗	↘	-	-	-	↗	↘	-	-	-	-	-	-	
Tasa de mortalidad neonatal	6,41	0,00	↗	↗	↘	↗	↘	↗	↗	↘	-	-	↗	↘	↘	
Tasa de mortalidad infantil	10,11	0,00	↗	↗	↘	↗	↘	↗	↗	↘	↗	↗	↗	↘	↘	
Tasa de mortalidad en la niñez	12,72	13,89	↗	↗	↘	↗	↘	↗	↘	↘	↗	↗	↗	↘	↘	
Tasa de mortalidad por IRA en menores de cinco años	14,15	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Tasa de mortalidad por EDA en menores de cinco años	1,77	0,00	-	-	-	-	-	-	-	↗	↘	-	-	-	-	
Tasa de mortalidad por desnutrición en menores de cinco años	1,70	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

Fuente: SISPRO 2020.

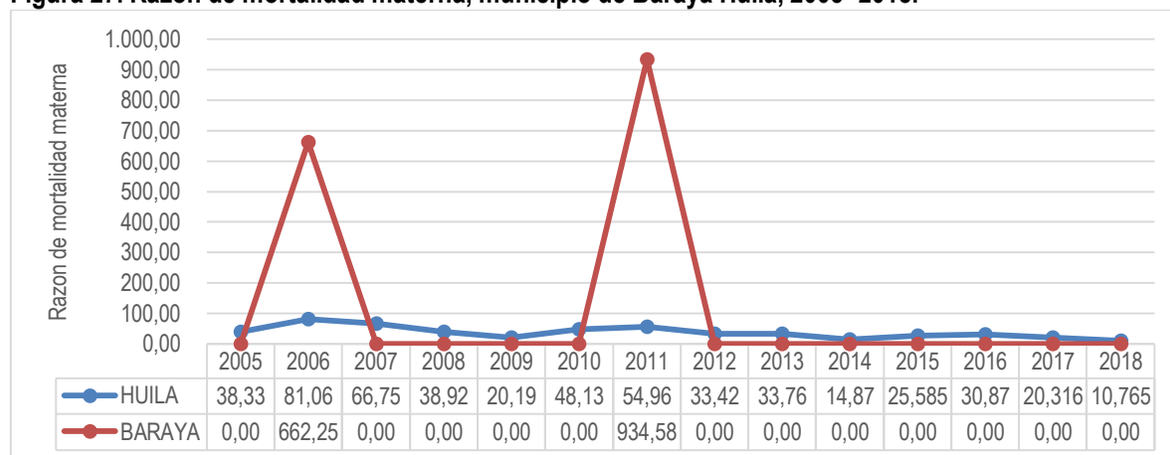
	PROCESO: GESTION TALENTO HUMANO	Código: F-TH 09
		Fecha de Vigencia: Diciembre 01 de 2017
OFICIO	Versión: 01	
	Página 71 de 139	

A partir de la tabla de semaforización y tendencia de la mortalidad materno – infantil, se identifica los principales indicadores y el análisis de las causas de muerte que se encuentran en peor situación

Mortalidad materna

El municipio de Baraya Huila presento mortalidades maternas con picos altos superando al departamento, en los años 2006 y 2011, este año fue la última presencia para nuestro municipio. La presencia de estos casos puso una alarma al municipio para aumentar la atención oportuna y de calidad a las gestantes.

Figura 27. Razón de mortalidad materna, municipio de Baraya Huila, 2005 -2018.



Fuente: Base de Datos SISPRO 2020.

Mortalidad Neonatal

El municipio de Baraya Huila durante el periodo analizado se presentaron defunciones con excepción de los años 2010, 2013, 2014, 2015 y 2018.

Figura 28. Tasa de mortalidad neonatal, municipio de Baraya Huila, 2005- 2018.



Fuente: Base de Datos SISPRO 2020.



PROCESO: GESTION TALENTO HUMANO

OFICIO

Código: F-TH 09

Fecha de Vigencia:
Diciembre 01 de 2017

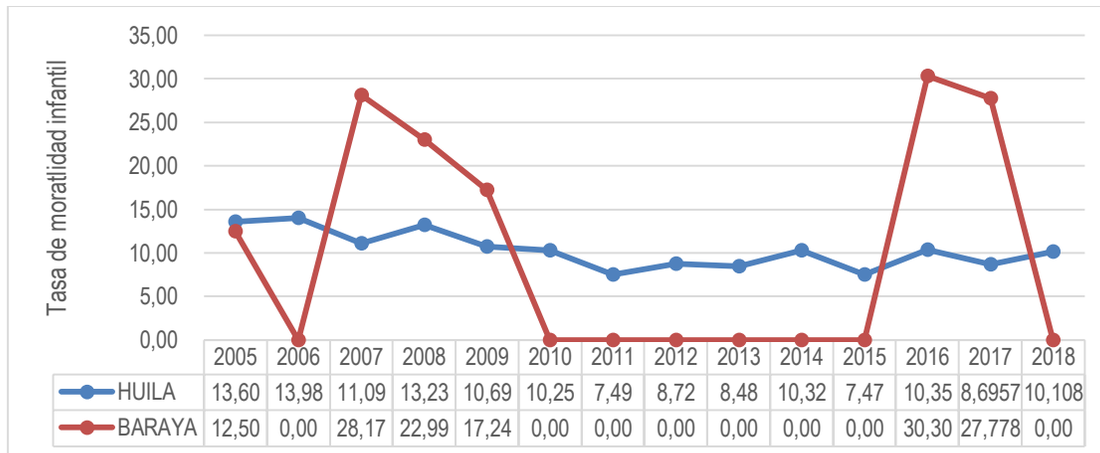
Versión: 01

Página 72 de 139

Mortalidad infantil

En el municipio de Baraya Huila, se presentó mortalidad infantil en los años comprendidos entre 2005 a 2009, nuevamente en 2016, 2017 y 2018 y en todos los casos superando el valor del indicador del departamento del Huila.

Figura 29. Tasa de mortalidad infantil, municipio de Baraya Huila, 2005- 2018.

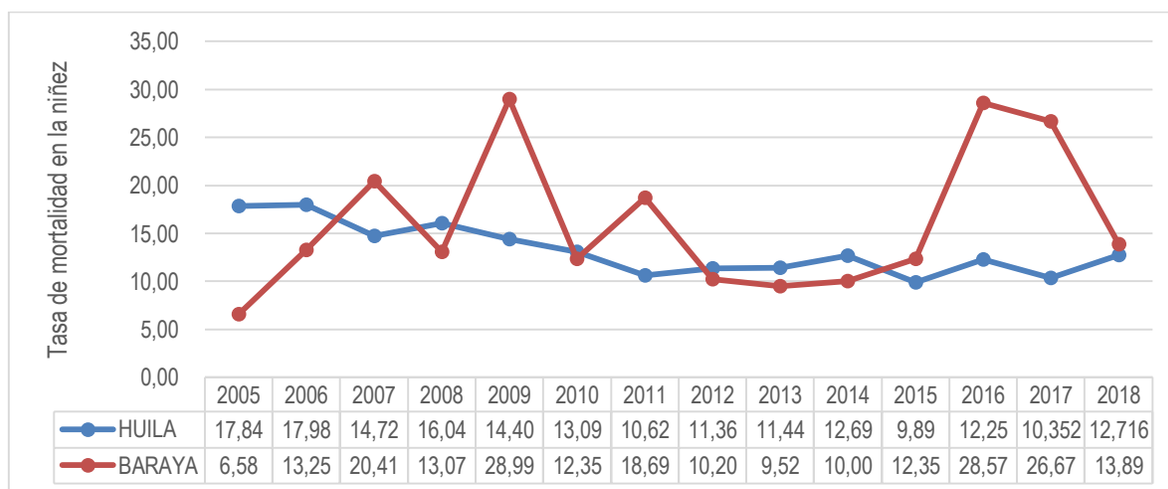


Fuente: Base de Datos SISPRO 2020.

Mortalidad en la niñez

La presencia de casos de mortalidad en la niñez confirma la necesidad con urgencia de la atención oportuna y calidad de los menores del municipio de Baraya, ya que como se manifiesta en la figura, en todos los años de estudio hubo datos de mortalidad y en todos los años superando el valor del indicador del departamento.

Figura 30. Tasa de mortalidad en la niñez, municipio de Baraya Huila, 2005- 2018.



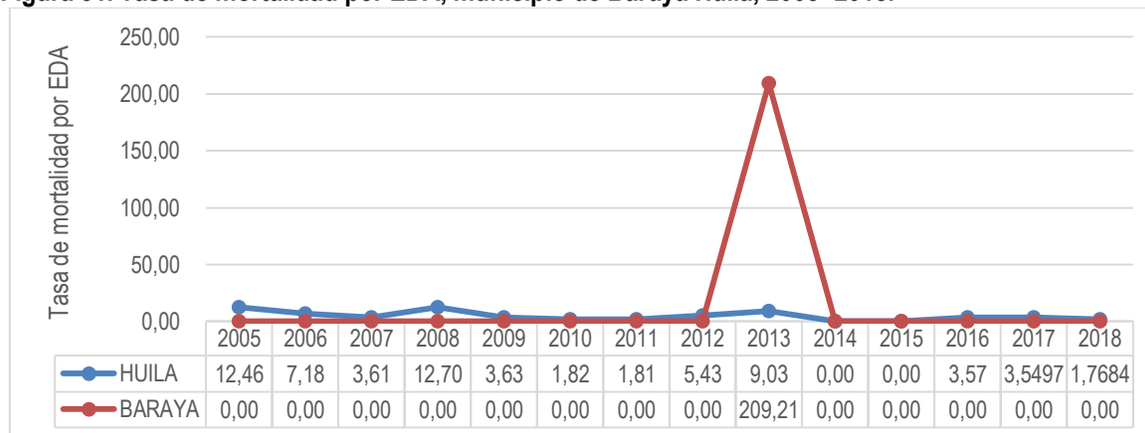
Fuente: Base de Datos SISPRO 2020.

	PROCESO: GESTION TALENTO HUMANO	Código: F-TH 09
		Fecha de Vigencia: Diciembre 01 de 2017
	OFICIO	Versión: 01
		Página 73 de 139

Mortalidad por Enfermedad Diarreica Aguda –EDA

Este indicador se mantuvo en cero en el periodo analizado que comprende el 2005 y 2018.

Figura 31. Tasa de mortalidad por EDA, municipio de Baraya Huila, 2005- 2018.

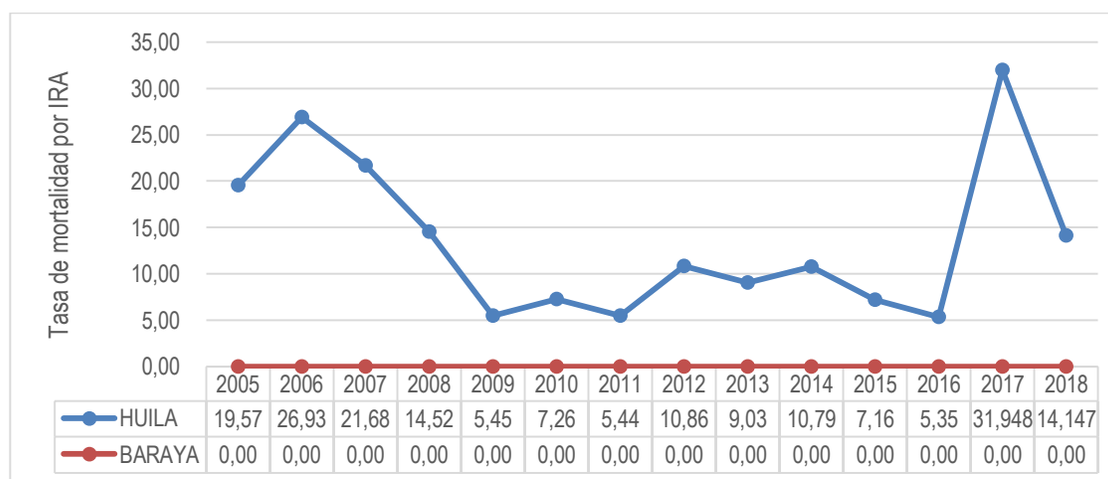


Fuente: Base de Datos SISPRO 2020

Mortalidad por Infección Respiratoria Aguda – IRA

En el municipio de Baraya Huila la tasa de mortalidad por infecciones Respiratoria Agua- IRA del 2005 al 2017 fue de cero.

Figura 32. Tasa de mortalidad por IRA, municipio de Baraya Huila, 2005- 2018.



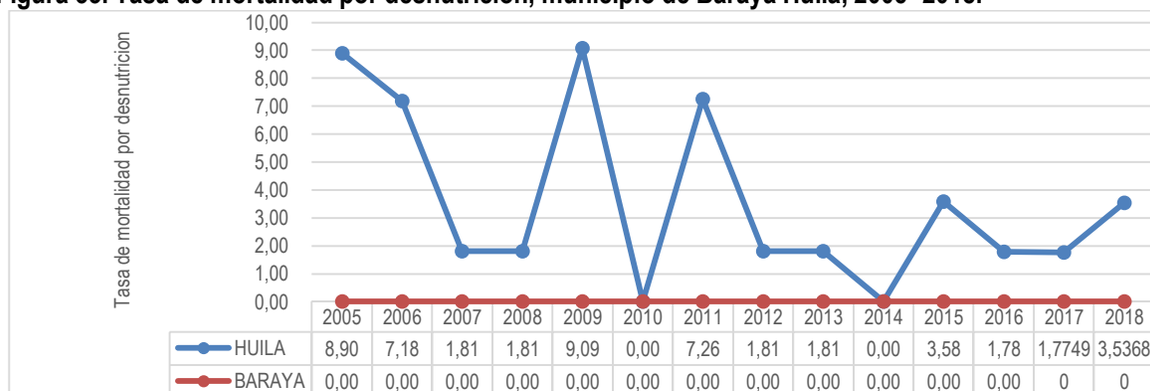
Fuente: SISPRO 2020

Mortalidad por desnutrición crónica

El municipio de Baraya Huila, no presentó mortalidades por desnutrición crónica en niños y niñas menores de cinco años, durante el periodo de estudio.

	PROCESO: GESTION TALENTO HUMANO	Código: F-TH 09
		Fecha de Vigencia: Diciembre 01 de 2017
OFICIO	Versión: 01	
	Página 74 de 139	

Figura 33. Tasa de mortalidad por desnutrición, municipio de Baraya Huila, 2005- 2018.



Fuente: Base de Datos SISPRO 2020

Mortalidad relacionada con salud mental.

El municipio de Baraya Huila, reporta defunciones por epilepsia en los años 2009 y 2015, en cuanto a mortalidades relacionadas con salud mental.

2.1.4. mortalidad por COVID -19

En el municipio de Baraya Huila, según la información arrojada por SEGCOVID no ha presentado mortalidades por COVID 19 en sus pobladores.

2.1.5. Abordaje de los determinantes de mortalidad materno- infantil y de la niñez

Determinantes estructurales

En la mayoría de los casos la etnia y el sitio de residencia son factores importantes que contribuyen a la presencia de casos de mortalidad materna y neonatal. Por ejemplo, ciertas etnias no asimilan un proceso de control prenatal que puede conllevar a la falta de atención médica oportuna, de igual manera las zonas distantes rurales de un municipio.

Etnia

El municipio de Baraya Huila no presentó mortalidad materna y las tasas de mortalidad neonatal no están dentro de las etnias en mención.

Tabla 32. Indicadores de Razón de mortalidad materna del municipio de Baraya Huila, por etnias 2009 – 2018.

Etnia	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
5 - NEGRO, MULATO, AFROCOLOMBIANO O AFRODESCENDIENTE	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
6 - OTRAS ETNIAS	0,00	0,00	934,58	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
NO REPORTADO	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Total General	0,00	0,00	934,58	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

FUENTE: Bodega de Datos de SISPRO (SGD) – Registro de Estadísticas Vitales, 2005 – 2018

Figura 34. Tasa de mortalidad materna por etnia en el municipio de Baraya Huila, 2009 – 2018.



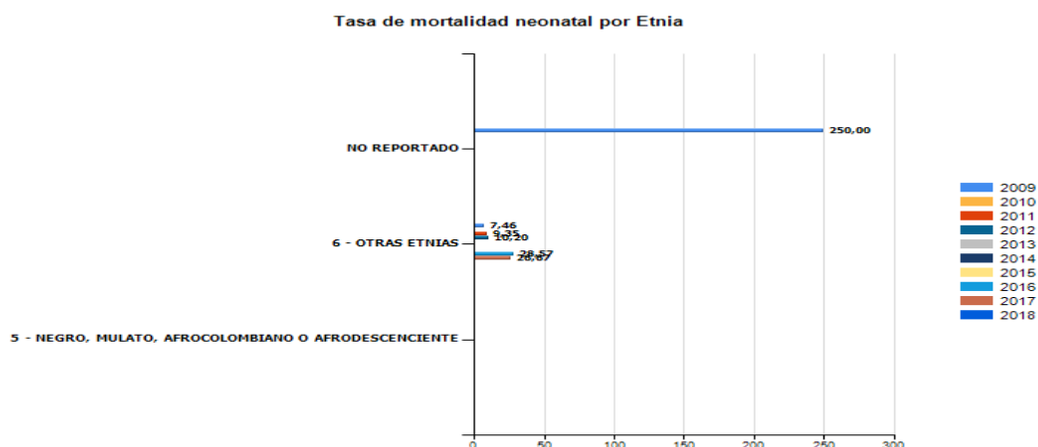
FUENTE: Bodega de Datos de SISPRO (SGD) – Registro de Estadísticas Vitales, 2005 - 2018

Tabla 33. Indicadores de mortalidad neonatal del municipio de Baraya Huila, por etnias 2009 – 2018.

Etnia	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
5 - NEGRO, MULATO, AFROCOLOMBIANO O AFRODESCENDIENTE	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
6 - OTRAS ETNIAS	7,46	0,00	9,35	10,20	0,00	0,00	0,00	28,57	26,67	0,00
NO REPORTADO	250,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Total General	14,49	0,00	9,35	10,20	0,00	0,00	0,00	28,57	26,67	0,00

FUENTE: Bodega de Datos de SISPRO (SGD) – Registro de Estadísticas Vitales, 2005 – 2017.

Figura 35. Tasa de mortalidad neonatal por etnia en el municipio de Baraya Huila, 2009 – 2018.



FUENTE: Bodega de Datos de SISPRO (SGD) – Registro de Estadísticas Vitales, 2005 – 2018

	PROCESO: GESTION TALENTO HUMANO	Código: F-TH 09
		Fecha de Vigencia: Diciembre 01 de 2017
	OFICIO	Versión: 01
		Página 76 de 139

Área de residencia

En el municipio de Baraya Huila, se presentó mortalidad materna en la cabecera municipal.

Tabla 34. Indicadores de Tasas de mortalidad materna del municipio de Baraya Huila, por área de residencia, 2009 – 2018.

Área Geográfica	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
1 - CABECERA	0,00	0,00	1.785,71	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2 - CENTRO POBLADO	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3 - AREA RURAL DISPERSA	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Total General	0,00	0,00	934,58	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

FUENTE: Bodega de Datos de SISPRO (SGD) – Registro de Estadísticas Vitales, 2005 – 2017

Figura 36. Razón de mortalidad materna por área de residencia en el municipio de Baraya Huila, 2009 – 2018.



FUENTE: Bodega de Datos de SISPRO (SGD) – Registro de Estadísticas Vitales, 2005 – 2018

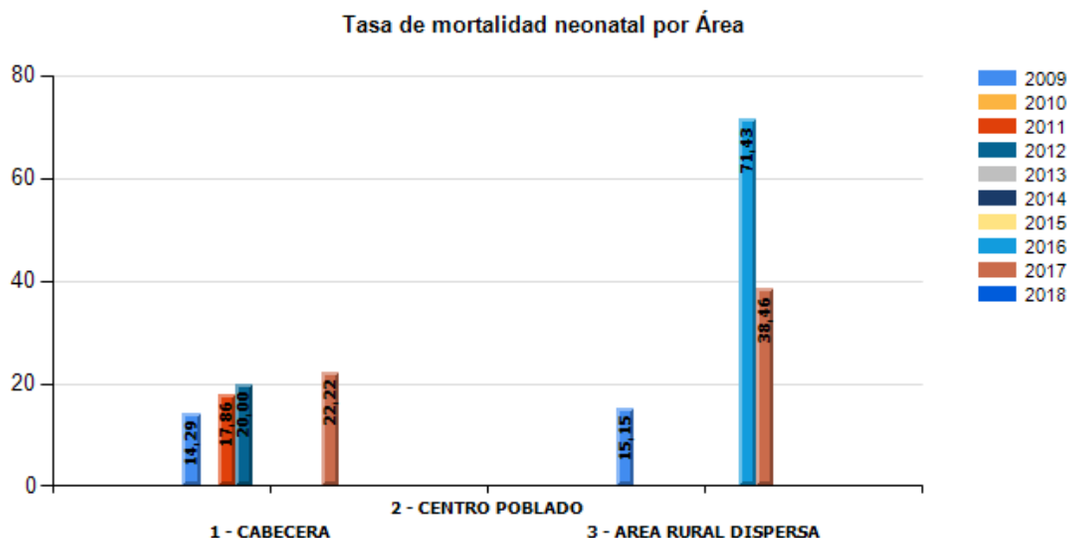
Tabla 35. Indicadores de Tasas de mortalidad neonatal del municipio de Baraya Huila, por área de residencia, 2009 – 2018.

Área Geográfica	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
1 - CABECERA	14,29	0,00	17,86	20,00	0,00	0,00	0,00	0,00	22,22	0,00
2 - CENTRO POBLADO	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3 - AREA RURAL DISPERSA	15,15	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	71,43	38,46	0,00
Total General	14,49	0,00	9,35	10,20	0,00	0,00	0,00	28,57	26,67	0,00

FUENTE: Bodega de Datos de SISPRO (SGD) – Registro de Estadísticas Vitales, 2005 – 2018.

	PROCESO: GESTION TALENTO HUMANO	Código: F-TH 09
		Fecha de Vigencia: Diciembre 01 de 2017
	OFICIO	Versión: 01
		Página 77 de 139

Figura 37. Razón de mortalidad neonatal por área de residencia en el municipio de Baraya Huila, 2009 – 2018.



FUENTE: Bodega de Datos de SISPRO (SGD) – Registro de Estadísticas Vitales, 2005 – 2018.

Tabla 36. Otros indicadores por área de residencia y etnia

Indicador	Etnia	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
PORCENTAJE DE NACIDOS VIVOS CON BAJO PESO AL NACER	6 - OTRAS ETNIAS	5,98	2,99	6,58	4,81	4,21	3,92	6,06	3,70	2,90	9,33	1,39
	NO REPORTADO	23,08										
PORCENTAJE DE NACIDOS VIVOS CON CUATRO O MAS CONSULTAS DE CONTROL PRENATAL	5 - NEGRO, MULATO, AFROCOLOMBIANO O AFRODESCENDIENTE			100,00								
	6 - OTRAS ETNIAS	87,83	88,28	92,11	90,57	93,88	89,52	97,00	92,59	90,00	96,00	94,37
	NO REPORTADO	75,76	100,00									
PORCENTAJE DE PARTOS ATENDIDOS POR PERSONAL CALIFICADO	5 - NEGRO, MULATO, AFROCOLOMBIANO O AFRODESCENDIENTE			100,00								
	6 - OTRAS ETNIAS	96,64	100,00	97,44	97,20	96,94	96,19	99,00	98,77	97,14	98,67	97,22
	NO REPORTADO	38,24	25,00									
TASA DE FECUNDIDAD ESPECÍFICA EN MUJERES DE 10 A 14 AÑOS				2,05	4,24	6,59	6,82					
TASA DE MORTALIDAD EN MENORES DE UN AÑO DE EDAD	6 - OTRAS ETNIAS		7,46		9,35	10,20		10,00	12,35	28,57	26,67	
	NO REPORTADO	58,82	500,00									

Fuente: SISPRO 2020.

	PROCESO: GESTION TALENTO HUMANO	Código: F-TH 09
		Fecha de Vigencia: Diciembre 01 de 2017
	OFICIO	Versión: 01
		Página 78 de 139

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

A continuación, se enlistan 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 37. Identificación de prioridades en salud del municipio de Baraya Huila, 2018.

	Causa de mortalidad identificada	Valor del indicador Municipio de Baraya	Valor del indicador en la entidad territorial de referencia (HUILA)	Tendencia a través del tiempo 2005 al 2018	Grupos de Riesgo (MIAS)
Mortalidad general por grandes causas	Las demás causas	120,4	125,63	Tendencia a la disminución	000
	Enfermedades del sistema circulatorio	94,8	188,97	Tendencia al aumento	001
	Neoplasias	65,8	100,11	Tendencia a la disminución	012
	Causas externas	63,7	62,33	Tendencia al aumento	012
Mortalidad específica por subgrupo	Enfermedades Isquémicas del corazón	74,78	107,09	Mantiene la tendencia	001
	Enfermedades cerebrovasculares	20,6	37,60	Mantiene la tendencia	001
	Accidentes de transporte terrestre	45,3	21,16	Mantiene la tendencia	012
	Diabetes mellitus	40,8	19,66	Tendencia al aumento	000
	Tumor maligno de estomago	11,9	14,38	Mantiene la tendencia	012
Mortalidad materno-infantil	Tasa de mortalidad en la niñez	13,89	12,70	Mantiene la tendencia	008

Fuente: Bodega de Datos de SISPRO 2020

Conclusiones

En el municipio de Baraya Huila, la principal causa de mortalidad se da por las enfermedades del sistema circulatorio con tendencia a la disminución presentan un valor en la tasa promedio de 146.2 muertes por 100.000 habitantes patologías que en la mayoría de las veces son evitables pues dependen mucho de los estilos de vida saludable que maneje la población, para el año 2018 las demás causas son la principal causa de mortalidad con tendencia al aumento dentro de este grupo están relacionada la diabetes mellitus, en cuanto a las causas externas ocupan el tercer lugar de importancia para el año 2018 presento una tasa de 63,7 muertes por 100.000 habitantes con tendencia al aumento.

La causa que mayor AVPP aporta en este municipio son las causas externas en el periodo analizado, seguido de las demás causas con tendencia al aumento. En cuanto a la tasa de AVPP el comportamiento es similar ya que las causas externas son las que más aportan a este indicador.

En cuanto a las subcausas, dentro de las enfermedades transmisibles, la tuberculosis ha aportado mortalidades en el año 2017 y 2018 con una tasa de 10,6 muertes por 100.000 habitantes, dentro de las neoplasias el tumor maligno del cuello de útero aportó una tasa en el 2018 de 24 muertes por 100.000 habitantes.

	PROCESO: GESTION TALENTO HUMANO	Código: F-TH 09
		Fecha de Vigencia: Diciembre 01 de 2017
	OFICIO	Versión: 01
		Página 79 de 139

Dentro de las enfermedades del sistema circulatorio, las enfermedades isquémicas del corazón aportaron defunciones durante todos los años del periodo analizado, para el año 2018 presento una tasa de 74,7 muertes por 100.000 habitantes. Para las demás enfermedades

Por ciertas afecciones originadas en el periodo perinatal se presentaron defunciones por restos de ciertas afecciones originadas en el periodo perinatal en 2006, 2007, 2016 y 2017 siendo la principal causa de mortalidad dentro de este grupo, en el 2018 no se presentaron. Los accidentes de transporte terrestre son la principal sub causa de mortalidad dentro de las causas externas que han mantenido la tendencia en el año 2018, seguido de las agresiones (homicidios) con una tasa de 13 muertes por 100.000 habitantes.

Al realizar análisis comparativo con el indicador del departamento del Huila, se observa que la mortalidad de por accidentes de transporte terrestre supera el valor del indicador del departamento en 10.36, otro indicador que preocupa es la tasa de mortalidad ajustada por edad por tumor maligno del cuello uterino. La mortalidad por diabetes mellitus con tendencia al aumento. En los menores de 5 años se presentaron defunciones por causas externas de morbilidad y mortalidad, en el 2018.

El municipio de Baraya Huila, desde el año 2011 no se presentan mortalidades maternas, en el año 2018 no se presentaron muertes neonatales e infantiles, en cuanto a la niñez se presentó defunción para este ultimo año analizado, no se han presentado defunciones por EDA e IRA en menores de 5 años de edad, ni por desnutrición.

2.2 Análisis de la morbilidad

Se realiza un análisis de la morbilidad agrupada, los eventos de alto costo, los eventos precursores y los eventos de notificación obligatoria, las fuentes información corresponde a los Registros Individuales de Prestación de Servicios – RIPS, bases de dato 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 utiliza la lista del estudio mundial de carga de la enfermedad agrupa los códigos CIE10 modificada por el MSPS, que permite analizar las siguientes categorías de causas: condiciones transmisibles y nutricionales; condiciones maternas perinatales; enfermedades no transmisibles; lesiones, donde además de las lesiones intencionales y no intencionales se incluye todo lo relacionado con los traumatismos, envenenamientos y algunas otras consecuencias de las causas externas; condiciones mal clasificadas.

Morbilidad atendida

Se realiza un análisis descriptivo de las frecuencias relativas de las principales causas de morbilidad en el ámbito municipal por ciclo vital y sexo, la fuente información a utilizar corresponde a los RIPS. En la población en general en el ciclo de la primera infancia son las enfermedades no transmisibles con tendencia a la disminución entre 2018 y 2019 descendió en 6,33 puntos.

En cuanto a la Infancia, la principal causa de morbilidad son las enfermedades no transmisibles presentan tendencia a la disminución, entre 2018 y 2019 descendió en 4.42 puntos porcentuales. Seguido de las condiciones mal clasificadas con tendencia al aumento entre 2018 y 2019 aumento en 2.37 puntos.

	PROCESO: GESTION TALENTO HUMANO	Código: F-TH 09
		Fecha de Vigencia: Diciembre 01 de 2017
	OFICIO	Versión: 01
		Página 80 de 139

Para el ciclo vital de adolescencia las enfermedades no transmisibles son las que más aportan morbilidad en el periodo analizado con tendencia a la disminución entre 2018 y 2019 descendió en 7,96 puntos. Seguimiento de las condiciones mal clasificadas.

En la juventud, adultez y persona mayor la principal causa de morbilidad son las enfermedades no transmisibles que mantiene la tendencia.

Tabla 38. Principales causas de morbilidad, municipio, Baraya Huila, 2009 -2018.

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

Fuente: Bodega de Datos de SISPRO 2020

Principales causas de morbilidad en hombres

En la población masculina en la Primera infancia las condiciones transmisibles y nutricionales son la principal causa de morbilidad con tendencia a la disminución con 3,57 puntos porcentuales en relación al año 2018 y

2019, lo siguen las enfermedades no transmisibles con tendencia a la disminución entre 2018 y 2019 descendiendo en 3,62 puntos porcentuales.

En la Infancia la principal causa de morbilidad son las enfermedades no transmisibles con leve tendencia a la disminución ya que en 2017 presento una proporción de 57,97 y en 2018 de 52,09 disminuyendo entre los dos últimos años 5,87 puntos.

Los ciclos vitales de adolescencia, juventud y persona mayor presentan en común como principal causa de morbilidad las enfermedades no transmisibles que mantienen la tendencia.

Tabla 39. Principales causas de morbilidad en hombres, municipio, Baraya Huila 2009 -2019.

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

Fuente: Bodega de Datos de SISPRO 2020.

Principales causas de morbilidad en mujeres

En la población femenina del municipio de Baraya Huila para la primera infancia las enfermedades no transmisibles son la principal causa de morbilidad con tendencia a la disminución entre 2018 y 2019 disminuyendo en 9,38 puntos, seguido de las condiciones transmisibles y nutricionales con tendencia al aumento con 4,74 puntos porcentuales en los dos últimos años.

En el ciclo vital de Infancia siguen siendo las enfermedades no transmisibles la principal causa de morbilidad con tendencia a la disminución, seguido de las condiciones mal clasificadas con tendencia al aumento.

Para la adolescencia, juventud, adultez y persona mayor siguen siendo la principal causa de morbilidad las enfermedades no transmisibles.

Tabla 40. Principales causas de morbilidad en mujeres, municipio, Baraya Huila, 2009 -2019

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

Fuente: Bodega de Datos de SISPRO 2020.

	PROCESO: GESTION TALENTO HUMANO	Código: F-TH 09
		Fecha de Vigencia: Diciembre 01 de 2017
	OFICIO	Versión: 01
		Página 83 de 139

2.2.2. Morbilidad específica por subgrupo

Para el análisis de la morbilidad específica por subgrupo se utiliza la lista del estudio mundial de carga de la enfermedad agrupa los códigos CIE10 modificada por el MSPS, se realiza estimación de cambios en las proporcionales durante el periodo 2009 a 2019.

Morbilidad específica por subgrupo de la Primera infancia en la población total

Condiciones transmisibles y nutricionales

Las infecciones respiratorias son la principal causa de morbilidad con tendencia a la disminución en 2018 presento una proporción de 71,18 y en 2019 de 58,61. Seguido de las enfermedades infecciosas y parasitarias con tendencia al aumento entre 2018 y 2019 de 7.26 puntos porcentuales, llegando a una proporción de 31.97 en este último año.

Condiciones materno perinatales

En cuanto este subgrupo son las condiciones derivadas durante el periodo perinatal, seguido de las condiciones maternas que no habían aportado causas de morbilidad solo en el último año se presentaron casos.

Enfermedades no transmisibles

Las enfermedades de la piel son la principal causa de morbilidad dentro de este grupo, con tendencia al aumento en 2018 presento una proporción de 14.04 y en 2019 de 35.68, entre 2018 y 2019 incremento en 21.64 puntos. Seguido de las condiciones orales con tendencia al aumento en 2009 la proporción fue de 15.35 y en 2019 de 34.05.

Lesiones

Las principales causas de morbilidad dentro de este subgrupo fueron los traumatismos, envenenamiento u algunas otras consecuencias de causas externas, con tendencia al aumento de 96.89 puntos porcentuales entre 2018 y 2019.

	PROCESO: GESTION TALENTO HUMANO	Código: F-TH 09
		Fecha de Vigencia: Diciembre 01 de 2017
	OFICIO	Versión: 01
		Página 84 de 139

Tabla 41. Principales subcausas de morbilidad en la población total, primera infancia, municipio de Baraya Huila 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)	42,96	32,90	36,36	30,20	33,86	35,02	33,02	32,18	28,80	24,71	31,97	7,26
	Infecciones respiratorias (J00-J06, J10-J18, J20-J22, H65-H66)	56,54	66,23	61,14	66,11	64,11	62,57	63,72	61,51	68,06	71,18	58,61	-12,57
	Deficiencias nutricionales (E00-E02, E40-E46, E50, D50-D53, D64.9, E51-E64))	0,49	0,87	2,50	3,68	2,04	2,41	3,26	6,31	3,14	4,12	9,43	5,31
Condiciones maternas perinatales (O00-O99, P00-P96)	Condiciones maternas (O00-O99)	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	18,33	18,33
	Condiciones derivadas durante el periodo perinatal (P00-P96)	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	81,67	-18,33
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)	0,00	0,43	1,46	0,00	0,00	0,14	0,43	0,00	0,47	0,00	2,16	2,16
	Otras neoplasias (D00-D48)	0,00	1,09	0,49	0,29	0,19	1,23	0,64	0,64	0,93	2,81	1,08	-1,73
	Diabetes mellitus (E10-E14)	0,00	0,00	0,00	0,29	0,00	0,00	0,00	0,64	0,00	0,00	1,08	1,08
	Desordenes endocrinos (D65-D64 excepto D64.9, D65-D89, E03-E07, E15-E16, E20-E34, E65-E88)	0,47	0,65	1,46	2,31	2,22	1,37	2,98	1,29	5,12	4,91	9,73	4,82
	Condiciones neuropsiquiaticas (F01-F99, G06-G98)	1,86	3,26	6,83	7,20	5,00	4,78	3,62	4,18	5,12	6,32	11,35	5,04
	Enfermedades de los órganos de los sentidos (H00-H61, H68-H93)	6,51	7,17	15,61	9,51	9,81	10,79	5,53	8,04	11,16	8,42	12,43	4,01
	Enfermedades cardiovasculares (I00-I99)	0,00	0,65	0,98	0,58	0,93	0,68	0,00	0,00	0,00	0,00	1,08	1,08
	Enfermedades respiratorias (J30-J98)	25,12	16,30	22,44	23,92	22,59	10,25	3,62	9,65	12,09	8,42	9,73	1,31
	Enfermedades digestivas (K20-K92)	4,19	4,13	7,80	6,34	5,19	4,64	1,91	6,11	6,51	4,91	16,22	11,30
	Enfermedades genitourinarias (N00-N64, N75-N98)	10,23	10,22	12,20	8,65	5,93	11,07	8,94	7,40	5,58	7,72	18,92	11,20
	Enfermedades de la piel (L00-L98)	27,44	14,35	18,54	23,34	21,85	15,57	15,74	22,83	16,28	14,04	35,68	21,64
	Enfermedades musculo-esqueléticas (M00-M99)	5,58	3,91	2,44	4,61	6,11	4,64	4,47	4,18	6,05	6,32	14,05	7,74
	Anomalias congénitas (Q00-Q99)	3,26	4,57	7,80	3,75	4,81	7,51	5,74	7,40	3,26	4,21	20,00	15,79
Condiciones orales (K00-K14)	15,35	33,26	1,95	9,22	15,37	27,32	46,38	27,65	27,44	31,93	34,05	2,12	
Lesiones (V01-Y89, S00-T98)	Lesiones no intencionales (V01-X59, Y40-Y86, Y88, Y89)	8,00	19,05	2,00	12,24	10,71	13,53	9,62	2,50	3,85	23,91	37,84	13,92
	Lesiones intencionales (X60-Y09, Y35-Y36, Y870, Y871)	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,70	2,70
	Lesiones de intencionalidad indeterminada (Y10-Y34, Y872)	0,00	19,05	0,00	6,12	7,14	9,02	9,62	0,00	3,85	10,87	21,62	10,75
	Traumatismos, envenenamientos u algunas otras consecuencias de causas externas (S00-T98)	92,00	80,95	96,00	87,76	89,29	86,47	88,46	97,50	96,15	76,09	172,97	96,89
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	175,00	75,00	

Fuente: Bodega de Datos de SISPRO 2020

	PROCESO: GESTION TALENTO HUMANO	Código: F-TH 09
		Fecha de Vigencia: Diciembre 01 de 2017
	OFICIO	Versión: 01
		Página 85 de 139

Morbilidad por subgrupo de la Primera infancia en la población masculina

Condiciones transmisibles y nutricionales

La principal causa de morbilidad son las infecciones respiratorias con tendencia a la disminución en 17,70 puntos porcentuales entre 2018 y 2019, siguiendo las enfermedades infecciosas y parasitarias con tendencia al aumento que para el año 2018 tuvo una proporción de 23,76 y en el 2019 de 35,26 con un aumento entre los dos años de 11,48 puntos porcentuales.

Condiciones materno perinatales

Las condiciones derivadas durante el periodo perinatal son la única causa que aporta morbilidad dentro de este grupo.

Enfermedades no transmisibles

Las enfermedades de la piel son la principal causa de morbilidad dentro de este subgrupo con tendencia al aumento en 2018 la proporción es de 13.61 y en 2019 de 21.62 entre 2018 y 2019 incremento en 8.02 puntos porcentuales, seguido de las condiciones orales con tendencia a la disminución para 2018 presento una proporción de 17,84, 13.45 puntos porcentuales menos que en el 2018.

Lesiones

Los traumatismos, envenenamientos u algunas otras consecuencias de causas externas son la principal casusa de morbilidad dentro de este grupo con tendencia a la disminución entre 2018 y 2019, descendió en 4.32 puntos porcentuales quedando en una proporción de 75.68. Seguido de las lesiones no intencionales con presencia en los años 2010, 2012, 2013, 2014, 2015, 2017, 2018 y 2019.

	PROCESO: GESTION TALENTO HUMANO	Código: F-TH 09
		Fecha de Vigencia: Diciembre 01 de 2017
	OFICIO	Versión: 01
		Página 86 de 139

Tabla 42. Principales subcausas de morbilidad en la población masculina, primera infancia, municipio de Baraya Huila 2009 – 2019

Grandes causas de morbilidad	Subgrupos de causa de morbilidad	Hombres											Δ pp 2019-2018
		2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	
Condiciones transmisibles y nutricionales (A00-B99, G00-G04, N70-N73, J00-J06, J10-J18, J20-J22, H65-H66, E00-E02, E40-E46, E50, D50-D53, D64.9, E51-E64)	Enfermedades infecciosas y parasitarias (A00-B99, G00, G03-G04, N70-N73)	38,57	31,42	38,33	35,20	30,91	34,25	35,31	32,31	30,48	23,76	35,25	11,48
	Infecciones respiratorias (J00-J06, J10-J18, J20-J22, H65-H66)	60,48	67,49	58,89	62,17	67,27	63,80	62,24	62,56	68,57	74,26	56,56	-17,70
	Deficiencias nutricionales (E00-E02, E40-E46, E50, D50-D53, D64.9, E51-E64)	0,95	1,09	2,79	2,63	1,82	1,96	2,45	5,13	0,95	1,98	8,20	6,22
Condiciones maternas perinatales (O00-O99, P00-P96)	Condiciones maternas (O00-O99)	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	7,69	7,69
	Condiciones derivadas durante el periodo perinatal (P00-P96)	100,00	0,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	92,31	-7,69
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)	0,00	0,81	0,00	0,00	0,00	0,26	0,00	0,00	0,81	0,00	0,54	0,54
	Otras neoplasias (D00-D48)	0,00	0,41	0,97	0,52	0,32	1,04	1,07	0,60	1,63	3,40	1,08	-2,32
	Diabetes mellitus (E10-E14)	0,00	0,00	0,00	0,52	0,00	0,00	0,00	1,20	0,00	0,00	0,00	0,00
	Desordenes endocrinos (D55-D64 excepto D64.9, D65-D89, E03-E07, E15-E16, E20-E34, E65-E88)	0,00	0,41	0,97	2,08	2,55	2,60	2,86	1,80	4,07	4,08	4,86	0,78
	Condiciones neuropsiquiátricas (F01-F99, G06-G98)	1,92	4,47	4,85	1,56	2,55	3,39	2,86	2,99	4,88	6,12	5,41	-0,72
	Enfermedades de los órganos de los sentidos (H00-H61, H68-H93)	6,73	8,54	13,59	7,81	12,10	10,42	6,43	8,98	13,01	10,20	8,65	-1,56
	Enfermedades cardiovasculares (I00-I99)	0,00	0,81	1,94	0,00	0,96	0,52	0,00	0,00	0,00	0,00	0,54	0,54
	Enfermedades respiratorias (J30-J98)	19,23	16,67	24,27	23,44	21,97	12,50	4,64	12,57	11,38	10,20	4,86	-5,34
	Enfermedades digestivas (K20-K92)	5,77	4,47	6,80	7,81	5,73	3,91	3,21	4,79	10,57	3,40	10,27	6,87
	Enfermedades genitourinarias (N00-N64, N75-N98)	13,46	7,72	8,74	6,77	6,37	8,07	10,71	7,78	1,63	7,48	10,27	2,79
	Enfermedades de la piel (L00-L98)	33,65	15,04	22,33	30,21	20,06	12,50	16,79	23,95	20,33	13,61	21,62	8,02
	Enfermedades musculoesqueléticas (M00-M99)	4,81	3,66	0,97	5,21	7,96	5,99	2,86	2,99	3,25	7,48	7,03	-0,46
	Anomalías congénitas (Q00-Q99)	3,85	3,25	10,68	5,73	7,01	10,16	5,00	7,78	4,07	2,72	7,03	4,31
Condiciones orales (K00-K14)	10,58	33,74	3,88	8,33	12,42	28,65	43,57	24,55	24,39	31,29	17,84	-13,45	
Lesiones (V01-Y89, S00-T98)	Lesiones no intencionales (V01-X59, Y40-Y86, Y88, Y89)	0,00	42,11	0,00	10,71	13,33	14,29	13,89	0,00	5,26	20,00	21,62	1,62
	Lesiones intencionales (X60-Y09, Y35-Y36, Y870, Y871)	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,70	2,70
	Lesiones de intencionalidad indeterminada (Y10-Y34, Y872)	0,00	42,11	0,00	10,71	13,33	14,29	13,89	0,00	5,26	20,00	21,62	1,62
	Traumatismos, envenenamientos u algunas otras consecuencias de causas externas (S00-T98)	100,00	57,89	96,00	89,29	86,67	85,71	83,33	100,00	94,74	80,00	75,68	-4,32
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: Bodega de Datos de SISPRO 2020

	PROCESO: GESTION TALENTO HUMANO	Código: F-TH 09
		Fecha de Vigencia: Diciembre 01 de 2017
	OFICIO	Versión: 01
		Página 87 de 139

Morbilidad por subgrupo de la Primera infancia en la población femenina

Condiciones transmisibles y nutricionales

La principal causa de morbilidad son las infecciones respiratorias con tendencia a la disminución en 2018 presento una proporción de 66,67 y en 2019 de 60.66, seguido de las enfermedades infecciosas y parasitarias con tendencia al aumento.

Condiciones materno perinatales

Solo las condiciones derivadas durante el periodo perinatal fueron la única subcausa que aportaron morbilidad dentro de este subgrupo.

Enfermedades no transmisibles

Dentro de estas subcausas las condiciones orales son la principal causa de morbilidad con tendencia al aumento, en 2009 la proporción fue de 19,82 y en 2018 de 34,09 entre 2017 y 2018 se incrementó en 0,76 puntos porcentuales. Seguido de las enfermedades respiratorias con tendencia a la disminución en 2009 presento una proporción de 30,63 y en 2018 una de 6,06. Para el año 2019 la principal causa de morbilidad por las condiciones orales con una proporción de 18,52 disminuyendo en -14.09 puntos porcentuales entre 2018 y 2019.

Lesiones

Los traumatismos, envenenamientos u algunas otras consecuencias de causas externas son la principal causa de morbilidad con tendencia al aumento en 2019 incremento en 14.29 puntos porcentuales llegando a una proporción de 85.71.

	PROCESO: GESTION TALENTO HUMANO	Código: F-TH 09
		Fecha de Vigencia: Diciembre 01 de 2017
	OFICIO	Versión: 01
		Página 88 de 139

Tabla 43. Principales subcausas de morbilidad en la población femenina, primera infancia, municipio de Baraya del Huila 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)	47,69	34,56	34,31	23,85	37,01	36,11	28,47	31,97	26,74	26,09	28,69	2,60
	Infecciones respiratorias (J00-J06, J10-J18, J20-J22, H65-H66)	52,31	64,83	63,50	71,13	60,71	60,83	66,67	59,84	67,44	66,67	60,66	-6,01
	Deficiencias nutricionales (E00-E02, E40-E46, E50, D50-D53, D64.9, E51-E64)	0,00	0,61	2,19	5,02	2,27	3,06	4,86	8,20	5,81	7,25	10,66	3,41
Condiciones maternas perinatales (Q00-Q99, P00-P96)	Condiciones maternas (Q00-Q99)	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	26,47	26,47
	Condiciones derivadas durante el periodo perinatal (P00-P96)	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	73,53	-26,47
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)	0,00	0,00	2,94	0,00	0,00	0,00	1,05	0,00	0,00	0,00	1,85	1,85
	Otras neoplasias (D00-D48)	0,00	1,87	0,00	0,00	0,00	1,44	0,00	0,69	0,00	2,17	0,00	-2,17
	Diabetes mellitus (E10-E14)	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,23	1,23
	Desórdenes endocrinos (D55-D64 excepto D64.9, D65-D89, E03-E07, E15-E16, E20-E34, E65-E88)	0,90	0,93	1,96	2,58	1,77	0,00	3,16	0,69	6,52	5,80	5,56	-0,24
	Condiciones neuropsiquiátricas (F01-F99, G06-G98)	1,80	1,87	8,82	14,19	8,41	6,32	4,74	5,56	5,43	6,52	6,79	0,27
	Enfermedades de los órganos de los sentidos (H00-H61, H68-H93)	6,31	5,61	17,65	11,61	6,64	11,21	4,21	6,94	8,70	6,52	4,32	-2,20
	Enfermedades cardiovasculares (I00-I99)	0,00	0,47	0,00	1,29	0,88	0,86	0,00	0,00	0,00	0,00	0,62	0,62
	Enfermedades respiratorias (J30-J98)	30,63	15,89	20,59	24,52	23,45	7,76	2,11	6,25	13,04	6,52	5,56	-0,97
	Enfermedades digestivas (K20-K92)	2,70	3,74	8,82	4,52	4,42	5,46	0,00	7,64	1,09	6,52	6,79	0,27
	Enfermedades genitourinarias (N00-N64, N75-N98)	7,21	13,08	15,69	10,97	5,31	14,37	6,32	6,94	10,87	7,97	9,88	1,91
	Enfermedades de la piel (L00-L98)	21,62	13,55	14,71	14,84	24,34	18,97	14,21	21,53	10,87	14,49	16,05	1,56
	Enfermedades musculoesqueléticas (M00-M99)	6,31	4,21	3,92	3,87	3,54	3,16	6,84	5,56	9,78	5,07	8,02	2,95
	Anomalías congénitas (Q00-Q99)	2,70	6,07	4,90	1,29	1,77	4,60	6,84	6,94	2,17	5,80	14,81	9,02
Condiciones orales (K00-K14)	19,82	32,71	0,00	10,32	19,47	25,86	50,53	31,25	31,52	32,61	18,52	-14,09	
Lesiones (V01-Y89, S00-T98)	Lesiones no intencionales (V01-X59, Y40-Y86, Y88, Y89)	20,00	0,00	4,00	14,29	7,69	12,24	0,00	8,33	0,00	28,57	14,29	-14,29
	Lesiones intencionales (X60-Y09, Y35-Y36, Y870, Y871)	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 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 otras consecuencias de causas externas (S00-T98)	80,00	100,00	96,00	85,71	92,31	87,76	100,00	91,67	100,00	71,43	85,71	14,29
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: Bodega de Datos de SISPRO 2020

Morbilidad por subgrupo de la Infancia en la población total

Condiciones transmisibles y nutricionales

La principal causa de morbilidad son las enfermedades transmisibles y nutricionales para el año 2019, son las enfermedades infecciosas y parasitarias con una proporción de 52.48 con un incremento de 8.29 puntos porcentuales en comparación al año anterior.

Condiciones materno perinatales

En este subgrupo solo las condiciones derivadas durante el periodo perinatal aportan morbilidad, para el año 2018 con un 100%, en el año 2019 no aportó morbilidad.

	PROCESO: GESTION TALENTO HUMANO	Código: F-TH 09
		Fecha de Vigencia: Diciembre 01 de 2017
	OFICIO	Versión: 01
		Página 89 de 139

Enfermedades no transmisibles

Dentro de este subgrupo la principal causa de morbilidad son las condiciones orales con tendencia al incremento en el año 2019 presento una proporción de 37.77, seguido de las condiciones neuropsiquiátricas con una proporción de 18.67 en el año 2019, posteriormente están las enfermedades de los sentidos.

Lesiones

Los traumatismos, envenenamientos u algunas otras consecuencias de causas externas es la principal subcausa de morbilidad dentro de este grupo, con tendencia al descenso entre 2018 y 2019 disminuyo en -4.76 puntos porcentuales llegando a obtener una proporción este último año de 89.89. Seguido de las lesiones no intencionales.

Tabla 44. Principales subcausas de morbilidad en la población total, infancia, municipio de Baraya Huila 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)	45,97	45,25	47,73	51,36	43,16	50,22	47,28	42,45	45,65	44,19	52,48	8,29
	Infecciones respiratorias (J00-J06, J10-J18, J20-J22, H65-H66)	53,23	53,48	49,55	45,53	54,74	47,76	50,34	54,68	52,17	54,65	44,55	-10,10
	Deficiencias nutricionales (E00-E02, E40-E46, E50, D50-D53, D64.9, E51-E64)	0,81	1,27	2,73	3,11	2,11	2,02	2,38	2,88	2,17	1,16	2,97	1,81
Condiciones maternas perinatales (O00-O99, P00-P96)	Condiciones maternas (O00-O99)	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Condiciones derivadas durante el periodo perinatal (P00-P96)	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	100,00	100,00	0,00	0,00	100,00	0,00	-100,00
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)	0,00	2,41	0,00	0,61	0,51	0,00	0,46	0,00	0,32	0,00	0,21	0,21
	Otras neoplasias (D00-D48)	0,00	0,00	0,66	0,81	0,00	1,11	0,46	0,70	0,32	0,96	0,64	-0,32
	Diabetes mellitus (E10-E14)	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,23	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Desordenes endocrinos (D55-D64 excepto D64.9, D65-D89, E03-E07, E15-E16, E20-E34, E65-E88)	1,07	0,27	0,88	1,41	1,86	1,39	1,84	3,15	0,96	1,92	4,08	2,16
	Condiciones neuropsiquiátricas (F01-F99, G06-G98)	2,14	8,29	4,39	5,05	6,27	12,66	8,28	6,64	8,63	25,42	18,67	-6,75
	Enfermedades de los órganos de los sentidos (H00-H61, H68-H93)	14,44	3,48	6,36	8,69	8,81	15,99	13,56	12,94	12,46	9,11	12,45	3,33
	Enfermedades cardiovasculares (I00-I99)	0,00	0,27	0,66	1,01	1,19	0,00	0,69	1,75	2,24	1,20	0,64	-0,56
	Enfermedades respiratorias (J30-J98)	20,32	9,36	9,65	10,10	15,59	7,65	6,67	7,34	8,95	6,24	6,01	-0,23
	Enfermedades digestivas (K20-K92)	3,74	2,67	1,75	4,24	5,25	4,73	6,90	4,55	3,51	4,08	3,00	-1,07
	Enfermedades genitourinarias (N00-N64, N75-N98)	8,56	6,15	7,46	4,24	7,29	5,84	5,98	8,74	4,47	6,24	3,65	-2,59
	Enfermedades de la piel (L00-L98)	18,72	6,15	3,73	5,66	9,49	6,68	6,21	5,24	3,83	7,19	6,87	-0,33
	Enfermedades musculoesqueléticas (M00-M99)	10,16	1,07	1,97	2,02	4,07	6,26	3,68	2,80	5,11	2,40	3,86	1,46
	Anomalías congénitas (Q00-Q99)	1,60	0,27	0,66	1,82	0,85	1,39	1,84	1,05	1,92	1,92	2,15	0,23
	Condiciones orales (K00-K14)	19,25	59,63	61,84	54,34	38,81	36,30	43,22	45,10	47,28	33,33	37,77	4,43
Lesiones (V01-Y89, S00-T98)	Lesiones no intencionales (V01-X59, Y40-Y86, Y88, Y89)	16,67	16,67	3,13	8,06	1,69	7,55	14,75	13,56	20,31	5,36	10,11	4,76
	Lesiones intencionales (X60-Y09, Y35-Y36, Y870, Y871)	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 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)	83,33	83,33	96,88	91,94	98,31	92,45	85,25	86,44	79,69	94,64	89,89	-4,76
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: Aplicativo SISPRO 2020.

	PROCESO: GESTION TALENTO HUMANO	Código: F-TH 09
		Fecha de Vigencia: Diciembre 01 de 2017
	OFICIO	Versión: 01
		Página 90 de 139

Morbilidad por subgrupo de la Infancia en la población masculina

Condiciones transmisibles y nutricionales

Las enfermedades infecciosas y parasitarias son la principal causa de morbilidad dentro de este subgrupo con tendencia al aumento entre 2018 y 2019 incremento en 7,66 puntos porcentuales llegando a una proporción de 54,17, seguido de las infecciones respiratorias con tendencia a la disminución en 2018 maneja una proporción de 51.16 y en 2019 de 43.75.

Condiciones materno perinatales

La morbilidad dentro de este subgrupo no arroja datos.

Enfermedades no transmisibles

Las condiciones orales son la principal causa de morbilidad con tendencia al incremento en el año 2018 donde presentó una proporción de 25,82 y en 2019 de 26,18. Las condiciones neuropsiquiátricas son las siguientes causas con tendencia a la disminución en 2018 la proporción fue de 36,62 y en 2019 de 23,61.

Lesiones

Los traumatismos, envenenamiento y algunas otras consecuencias de causas externas son la principal causa de morbilidad con tendencia a la disminución entre 2018 y 2019 disminuye en 5.92 puntos porcentuales llegando a una proporción de 91.04.

	PROCESO: GESTION TALENTO HUMANO	Código: F-TH 09
		Fecha de Vigencia: Diciembre 01 de 2017
	OFICIO	Versión: 01
		Página 91 de 139

Tabla 45. Principales subcausas de morbilidad en la población masculina, infancia, municipio de Baraya Huila 2009 – 2019

Grandes causas de morbilidad	Subgrupos de causa de morbilidad	Hombres											Δ pp 2019-2018
		2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	
Condiciones transmisibles y nutricionales (A00-B99, G00-G04, N70-N73, J00-J06, J10-J18, J20-J22, H65-H66, E00-E02, E40-E46, E50, D50-D53, D64.9, E51-E64)	Enfermedades infecciosas y parasitarias (A00-B99, G00-G04, N70-N73)	48,61	43,26	43,27	57,14	47,02	52,86	47,29	37,25	46,15	46,51	54,17	7,66
	Infecciones respiratorias (J00-J06, J10-J18, J20-J22, H65-H66)	50,00	56,74	53,85	39,29	50,60	43,33	48,84	56,86	51,28	51,16	43,75	-7,41
	Deficiencias nutricionales (E00-E02, E40-E46, E50, D50-D53, D64.9, E51-E64)	1,39	0,00	2,88	3,57	2,38	3,81	3,88	5,88	2,56	2,33	2,08	-0,24
Condiciones maternas perinatales (O00-O99, P00-P96)	Condiciones maternas (O00-O99)	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Condiciones derivadas durante el periodo perinatal (P00-P96)	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 (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)	0,00	4,15	0,00	0,00	0,32	0,00	1,01	0,00	0,76	0,00	0,43	0,43
	Otras neoplasias (D00-D48)	0,00	0,00	0,93	0,40	0,00	0,61	0,00	1,53	0,76	1,88	0,86	-1,02
	Diabetes mellitus (E10-E14)	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Desordenes endocrinos (D55-D64 excepto D64.9, D65-D89, E03-E07, E15-E16, E20-E34, E65-E88)	0,88	0,52	0,93	2,40	1,89	0,61	4,02	4,58	0,00	2,35	6,01	3,66
	Condiciones neuropsiquiátricas (F01-F99, G06-G98)	1,77	7,25	7,87	6,40	8,20	14,33	10,05	5,34	5,30	36,62	23,61	-13,01
	Enfermedades de los órganos de los sentidos (H00-H61, H68-H93)	15,93	3,63	5,09	9,60	9,46	13,72	12,56	14,50	11,36	5,16	13,30	8,14
	Enfermedades cardiovasculares (I00-I99)	0,00	0,52	0,93	0,80	0,32	0,00	1,51	3,05	3,79	1,88	1,29	-0,59
	Enfermedades respiratorias (J30-J98)	28,32	8,81	12,96	10,40	15,14	8,23	5,53	3,05	9,85	4,69	6,87	2,17
	Enfermedades digestivas (K20-K92)	3,54	2,59	1,39	4,40	5,36	4,27	9,55	3,05	6,82	5,16	4,29	-0,87
	Enfermedades genitourinarias (N00-N64, N75-N98)	7,96	3,63	3,70	0,80	4,42	2,44	5,03	4,58	3,03	2,35	1,29	-1,06
	Enfermedades de la piel (L00-L98)	20,35	7,25	4,17	5,20	8,52	7,93	5,53	6,11	3,03	7,51	6,44	-1,07
	Enfermedades musculoesqueléticas (M00-M99)	2,65	1,04	2,31	1,60	4,10	7,62	1,51	3,05	6,06	3,29	5,58	2,29
	Anomalías congénitas (Q00-Q99)	2,65	0,52	0,93	2,40	0,63	1,83	2,51	1,53	3,79	3,29	3,86	0,58
Condiciones orales (K00-K14)	15,93	60,10	58,80	55,60	41,64	38,41	41,21	49,62	45,45	25,82	26,18	0,36	
Lesiones (V01-Y89, S00-T98)	Lesiones no intencionales (V01-X59, Y40-Y86, Y88, Y89)	23,08	23,81	0,00	10,81	0,00	11,67	15,38	9,30	22,73	3,03	8,96	5,92
	Lesiones intencionales (X60-Y09, Y35-Y36, Y870, Y871)	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 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, emvenenamientos u algunas otras consecuencias de causas externas (S00-T98)	76,92	76,19	100,00	89,19	100,00	88,33	84,62	90,70	77,27	96,97	91,04	-5,92
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: Aplicativo SISPRO 2020.

Morbilidad por subgrupo de la Infancia en la población femenina

Condiciones transmisibles y nutricionales

Las enfermedades infecciosas y parasitarias con la principal causa de morbilidad dentro de este grupo, con una proporción en el año 2019 de 50.94 que incremento 9.08 puntos porcentuales en comparación del año anterior, seguido de las infecciones respiratorias con tendencia a la disminución entre 2018 y 2019 descendió en -12.86 puntos porcentuales alcanzando una proporción de 45.28 en el 2019.

Condiciones materno perinatales

Las condiciones derivadas durante el periodo perinatal son la subcausa que aporta morbilidad dentro de este subgrupo en los años 2014, 2015, 2017 y 2018.

	PROCESO: GESTION TALENTO HUMANO	Código: F-TH 09
		Fecha de Vigencia: Diciembre 01 de 2017
	OFICIO	Versión: 01
		Página 92 de 139

Enfermedades no transmisibles

Las condiciones orales son la principal subcausa de morbilidad dentro de este grupo con tendencia al aumento en el año 2019 incremento en 8.18 puntos porcentuales alcanzando en 2019 una proporción de 49.36, seguido de las condiciones neuropsiquiátricas que en 2019 presento un 13.73%.

Lesiones

Los traumatismos, envenenamientos u algunas otras consecuencias de causas externas son la principal causa de morbilidad presentando una proporción en 2018 de 91,30 y en 2019 descendió en -4.94 puntos porcentuales alcanzando una proporción de 86.36.

Tabla 46. Principales subcausas de morbilidad en la población femenina, infancia, municipio de Baraya Huila 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)	42,31	47,83	51,72	46,90	40,09	47,88	47,27	45,45	45,28	41,86	50,94	9,08	
	Infecciones respiratorias (J00-J06, J10-J18, J20-J22, H65-H66)	57,69	49,28	45,69	50,34	58,02	51,69	51,52	53,41	52,83	58,14	45,28	-12,86	
	Deficiencias nutricionales (E00-E02, E40-E46, E50, D50-D53, D64.9, E51-E64)	0,00	2,90	2,59	2,76	1,89	0,42	1,21	1,14	1,89	0,00	3,77	3,77	
Condiciones maternas perinatales (O00-O99, P00-P96)	Condiciones maternas (O00-O99)	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
	Condiciones derivadas durante el periodo perinatal (P00-P96)	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	100,00	100,00	0,00	0,00	100,00	0,00	-100,00	
Enfermedades no transmisibles (C00-Neoplasias malignas (C00-C97), C97, D00-D48, D55-D64 (menos D64.9), D65-D89, E03-E07, E10-E14, 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)	Otras neoplasias (D00-D48)	0,00	0,55	0,00	1,22	0,73	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
	Diabetes mellitus (E10-E14)	0,00	0,00	0,42	1,22	0,00	1,53	0,85	0,00	0,00	0,00	0,43	0,43	
	Desordenes endocrinos (D55-D64 excepto D64.9, D65-D89, E03-E07, E15-E16, E20-E34, E65-E88)	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,42	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
	Condiciones neuropsiquiátricas (F01-F99, G06-G98)	1,35	0,00	0,83	0,41	1,83	2,05	0,00	1,94	1,66	1,47	2,15	0,68	
	Enfermedades de los órganos de los sentidos (H00-H61, H68-H93)	2,70	9,39	1,25	3,67	4,03	11,25	6,78	7,74	11,05	13,73	13,73	0,01	
	Enfermedades cardiovasculares (I00-I99)	12,16	3,31	7,50	7,76	8,06	17,90	14,41	11,61	13,26	13,24	11,59	-1,65	
	Enfermedades respiratorias (J30-J98)	0,00	0,00	0,42	1,22	2,20	0,00	0,00	0,65	1,10	0,49	0,00	-0,49	
	Enfermedades digestivas (K20-K92)	8,11	9,94	6,67	9,80	16,12	7,16	7,63	10,97	8,29	7,84	5,15	-2,69	
	Enfermedades genitourinarias (N00-N64, N75-N98)	4,05	2,76	2,08	4,08	5,13	5,12	4,66	5,81	1,10	2,94	1,72	-1,22	
	Enfermedades de la piel (L00-L98)	9,46	8,84	10,83	7,76	10,62	8,70	6,78	12,26	5,52	10,29	6,01	-4,29	
	Enfermedades musculoesqueléticas (M00-M99)	16,22	4,97	3,33	6,12	10,62	5,63	6,78	4,52	4,42	6,86	7,30	0,43	
	Anomalías congénitas (Q00-Q99)	21,62	1,10	1,67	2,45	4,03	5,12	5,51	2,58	4,42	1,47	2,15	0,68	
	Condiciones orales (K00-K14)	0,00	0,00	0,42	1,22	1,10	1,02	1,27	0,65	0,55	0,49	0,43	-0,06	
			24,32	59,12	64,58	53,06	35,53	34,53	44,92	41,29	48,62	41,18	49,36	8,18
	Lesiones (V01-Y89, S00-T98)	Lesiones no intencionales (V01-X59, Y40-Y86, Y88, Y89)	0,00	6,67	7,69	4,00	5,00	2,17	13,64	25,00	15,00	8,70	13,64	4,94
Lesiones intencionales (X60-Y09, Y35-Y36, Y870, Y871)		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 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)		100,00	93,33	92,31	96,00	95,00	97,83	86,36	75,00	85,00	91,30	86,36	-4,94	
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: Aplicativo SISPRO 2020.

	PROCESO: GESTION TALENTO HUMANO	Código: F-TH 09
		Fecha de Vigencia: Diciembre 01 de 2017
	OFICIO	Versión: 01
		Página 93 de 139

Morbilidad por subgrupo de la Adolescencia en la población total

Condiciones transmisibles y nutricionales

Las enfermedades infecciosas y parasitarias ocupan el primer lugar dentro de las subcausas de morbilidad en el año 2019 presento una proporción de 64.71 con tendencia al aumento este ultimo año incremento en 13.24 puntos porcentuales, seguido de las infecciones respiratorias.

Condiciones materno perinatales

Las condiciones maternas son la principal causa de morbilidad dentro de este subgrupo en el año 2019 presento una proporción de 91.18 descendió en -8.82 puntos porcentuales en comparación al año 2018.

Enfermedades no transmisibles

Las condiciones orales son la principal causa de morbilidad con una proporción en el año 2019 de 32.60, incremento en 7.39 puntos porcentuales, seguido de las enfermedades genitourinarias que en 2019 incremento en 7.92 puntos porcentuales alcanzando un 20.35%. posteriormente están las enfermedades musculoesqueléticas que en 2019 presento una proporción de 8,26.

Lesiones

Para el 2019 los traumatismos, envenenamientos u algunas otras consecuencias de causas externas ocuparon el primer lugar en causa de morbilidad con una proporción de 80.58 para el año 2019.

	PROCESO: GESTION TALENTO HUMANO	Código: F-TH 09
		Fecha de Vigencia: Diciembre 01 de 2017
	OFICIO	Versión: 01
		Página 94 de 139

Tabla 47. Principales subcausas de morbilidad en la población total, adolescencia, municipio de Baraya del Huila 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)	37,12	50,30	42,06	47,03	44,17	62,14	54,17	56,34	64,58	51,47	64,71	13,24
	Infecciones respiratorias (J00-J06, J10-J18, J20-J22, H65-H66)	58,33	43,71	54,21	51,69	54,60	36,33	44,32	40,85	35,42	42,65	34,45	-8,19
	Deficiencias nutricionales (E00-E02, E40-E46, E50, D50-D53, D64.9, E51-E64))	4,55	5,99	3,74	1,27	1,23	1,53	1,52	2,82	0,00	5,88	0,84	-5,04
Condiciones maternas perinatales (O00-O99, P00-P96)	Condiciones maternas (O00-O99)	100,00	73,91	100,00	100,00	92,86	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	91,18	-8,82
	Condiciones derivadas durante el periodo perinatal (P00-P96)	0,00	26,09	0,00	0,00	7,14	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	8,82	8,82
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)	0,00	0,00	0,00	0,00	0,21	0,21	0,31	0,00	0,00	0,33	0,00	-0,33
	Otras neoplasias (D00-D48)	0,00	0,41	2,07	0,94	1,64	0,86	1,25	1,02	0,19	1,66	0,59	-1,07
	Diabetes mellitus (E10-E14)	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Desórdenes endocrinos (D55-D64 excepto D64.9, D65-D89, E03-E07, E15-E16, E20-E34, E65-E88)	0,63	1,23	1,03	3,14	1,13	1,43	3,55	4,09	2,61	1,49	1,18	-0,31
	Condiciones neuropsiquiátricas (F01-F99, G06-G98)	14,83	17,66	7,88	10,17	7,61	8,36	6,67	8,95	6,52	12,11	9,00	-3,11
	Enfermedades de los órganos de los sentidos (H00-H61, H68-H93)	6,94	5,95	3,10	5,77	6,78	11,57	8,13	9,08	13,97	9,45	7,52	-1,93
	Enfermedades cardiovasculares (I00-I99)	1,26	1,64	2,33	2,31	1,13	0,21	1,36	1,15	2,05	2,99	2,95	-0,04
	Enfermedades respiratorias (J30-J98)	9,15	6,16	5,17	4,61	5,45	3,64	2,29	2,30	5,40	5,64	3,39	-2,25
	Enfermedades digestivas (K20-K92)	7,57	4,31	5,81	6,29	10,48	10,64	6,88	9,72	5,77	10,61	6,93	-3,68
	Enfermedades genitourinarias (N00-N64, N75-N98)	24,92	20,74	10,59	15,93	22,92	22,36	23,67	13,68	12,29	12,44	20,35	7,92
	Enfermedades de la piel (L00-L98)	10,41	5,75	7,75	7,65	9,76	6,21	4,69	7,16	8,38	7,30	5,16	-2,13
	Enfermedades musculoesqueléticas (M00-M99)	8,52	2,26	4,65	4,40	3,08	8,93	11,16	6,27	5,59	10,28	8,26	-2,02
	Anomalías congénitas (Q00-Q99)	0,00	0,00	0,52	0,52	0,92	0,29	1,15	0,26	0,74	0,50	2,06	1,57
	Condiciones orales (K00-K14)	15,77	33,88	49,10	38,26	28,88	25,29	28,88	36,32	36,50	25,21	32,60	7,39
Lesiones (V01-Y89, S00-T98)	Lesiones no intencionales (V01-X59, Y40-Y86, Y88, Y89)	16,67	10,17	11,84	13,98	16,67	11,11	19,08	12,90	13,13	14,95	13,67	-1,28
	Lesiones intencionales (X60-Y09, Y35-Y36, Y870, Y871)	0,00	0,00	0,00	10,75	0,00	3,17	3,05	0,00	0,00	0,00	5,76	5,76
	Lesiones de intencionalidad indeterminada (Y10-Y34, Y872)	0,00	0,00	0,00	1,08	0,00	1,59	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Traumatismos, envenenamientos u algunas otras consecuencias de causas externas (S00-T98)	83,33	89,83	88,16	74,19	83,33	84,13	77,86	87,10	86,87	85,05	80,58	-4,47
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: Bodega de Datos de SISPRO 2020.

Morbilidad por subgrupo de la Adolescencia en la población masculina Condiciones transmisibles y nutricionales

Las enfermedades infecciosas y parasitarias son la principal causa de morbilidad dentro de este subgrupo, con una proporción de 53.19 en el año 2019 en el cual se incrementó en 4.80 puntos porcentuales. Seguido de las infecciones respiratorias con tendencia al aumento para el año 2019 aportó un 46.81%.

Condiciones materno perinatales

Dentro de este subgrupo las condiciones maternas aportan morbilidad en los años 2009 y 2011, con un 100% respectivamente.

	PROCESO: GESTION TALENTO HUMANO	Código: F-TH 09
		Fecha de Vigencia: Diciembre 01 de 2017
	OFICIO	Versión: 01
		Página 95 de 139

Enfermedades no transmisibles

La principal causa de morbilidad son las condiciones orales que en el año 2019 presento un 38.72% que incremento con 6.28 puntos porcentuales en comparación del año 2018. Seguido de las enfermedades musculo esqueléticas que en año 2019 presento una proporción de 11.06.

Lesiones

Los traumatismos, envenenamientos u algunas otras consecuencias de causas externas son la principal causa de morbilidad, con una proporción de 83.17 para el año 2019 descendiendo en -4.83 puntos porcentuales en comparación del año 2018, lo siguen las lesiones no intencionales.

Tabla 48. Principales subcausas de morbilidad en la población masculina, adolescencia, municipio de Baraya del Huila 2009 – 2019.

Grandes causas de morbilidad	Subgrupos de causa de morbilidad	Hombres											Δ pp 2019-2018
		2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	
Condiciones transmisibles y nutricionales (A00-B99, G00-G04, N70-N73, J00-J06, J10-J18, J20-J22, H65-H66, E00-E02, E40-E46, E50, D50-D53, D64.9, E51-E64)	Enfermedades infecciosas y parasitarias (A00-B99, G00, G03-G04, N70-N73)	53,03	59,42	37,62	45,71	42,11	67,58	46,79	51,47	67,44	48,39	53,19	4,80
	Infecciones respiratorias (J00-J06, J10-J18, J20-J22, H65-H66)	40,91	40,58	60,40	51,43	56,39	30,08	51,38	45,59	32,56	45,16	46,81	1,65
	Deficiencias nutricionales (E00-E02, E40-E46, E50, D50-D53, D64.9, E51-E64)	6,06	0,00	1,98	2,86	1,50	2,34	1,83	2,94	0,00	6,45	0,00	-6,45
Condiciones maternas perinatales (O00-O99, P00-P96)	Condiciones maternas (O00-O99)	100,00	0,00	100,00	0,00	0,00	0,00	0,00	#DIV/0!	0,00	0,00	0,00	0,00
	Condiciones derivadas durante el periodo perinatal (P00-P96)	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 (C00-C97)	Neoplasias malignas (C00-C97)	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,22	0,29	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Otras neoplasias (D00-D48)	0,00	0,00	2,51	1,40	2,71	0,86	0,59	2,26	0,00	1,78	0,85	-0,93
	Diabetes mellitus (E10-E14)	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Desordenes endocrinos (D55-D64 excepto D64.9, D65-D89, E03-E07, E15-E16, E20-E24, E34, E65-E88)	0,00	2,88	1,25	7,87	1,90	1,29	5,29	0,75	0,90	0,89	0,00	-0,89
	Condiciones neuropsiquiátricas (F01-F99, G06-G98)	4,44	17,79	10,66	15,17	15,99	11,42	7,35	5,28	3,60	13,33	8,51	-4,82
	Enfermedades de los órganos de los sentidos (H00-H61, H68-H93)	16,67	6,73	2,19	4,21	6,50	10,78	8,53	11,32	17,12	6,67	9,36	2,70
	Enfermedades cardiovasculares (I00-I99)	0,00	3,85	3,76	2,25	1,90	0,65	3,53	1,13	4,05	5,33	3,40	-1,93
	Enfermedades respiratorias (J30-J98)	10,00	5,29	3,13	8,99	9,49	4,09	1,47	6,04	8,56	6,67	6,38	-0,28
	Enfermedades digestivas (K20-K92)	15,56	2,40	3,76	6,74	8,13	5,60	8,82	7,17	4,95	11,11	7,23	-3,88
	Enfermedades genitourinarias (N00-N64, N75-N98)	8,89	9,13	2,19	2,81	6,50	7,76	2,35	5,28	3,15	2,22	8,09	5,86
	Enfermedades de la piel (L00-L98)	18,89	7,21	13,48	8,99	11,92	8,84	7,35	4,53	5,86	6,22	5,11	-1,12
	Enfermedades musculo-esqueléticas (M00-M99)	7,78	2,88	6,27	6,74	2,71	10,99	19,41	7,92	5,41	12,00	11,06	-0,94
	Anomalías congénitas (Q00-Q99)	0,00	0,00	1,25	0,28	0,00	0,43	2,65	0,75	0,90	1,33	1,28	-0,06
Condiciones orales (K00-K14)	17,78	41,83	49,53	34,55	32,25	37,07	32,35	47,55	45,50	32,44	38,72	6,28	
Lesiones (V01-Y89, S00-T98)	Lesiones no intencionales (V01-X59, Y40-Y86, Y88, Y89)	22,22	12,00	11,11	2,38	14,55	10,06	19,05	9,43	1,59	12,00	16,83	4,83
	Lesiones intencionales (X60-Y09, Y35-Y36, Y870, Y871)	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 de intencionalidad indeterminada (Y10-Y34, Y872)	0,00	0,00	0,00	2,38	0,00	2,37	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Traumatismos, envenenamientos u algunas otras consecuencias de causas externas (S00-T98)	77,78	88,00	88,89	95,24	85,45	87,57	80,95	90,57	98,41	88,00	83,17	-4,83
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: Bodega de Datos de SISPRO 2020.

	PROCESO: GESTION TALENTO HUMANO	Código: F-TH 09
		Fecha de Vigencia: Diciembre 01 de 2017
	OFICIO	Versión: 01
		Página 96 de 139

Morbilidad por subgrupo de la Adolescencia en la población femenina

Condiciones transmisibles y nutricionales

La principal causa de morbilidad dentro de este subgrupo son las enfermedades infecciosas y parasitarias con una proporción de 72.22 con tendencia al aumento entre el año 2018 y 2019 se incremento en 18.17 puntos porcentuales.

Condiciones materno perinatales

Las condiciones maternas son la principal causa de morbilidad que mantiene la tendencia en cuanto las condiciones derivadas durante el periodo perinatal aporfo morbilidad los años 2010, 2013 y 2018.

Enfermedades no transmisibles

La principal causa de morbilidad son las condiciones orales con tendencia al aumento entre 2018 y 2019 incremento en 8.45 puntos porcentuales alcanzando este último año una proporción de 29.35. lo siguen las enfermedades genitourinarias con tendencia al incremento con 8.34 puntos porcentuales mas en 2019 en comparación del 2018 alcanzado una proporción de 26.86.

Lesiones

Los traumatismos, envenenamientos u algunas otras consecuencias de causas externas son la principal causa de morbilidad que finaliza el periodo analizado, es decir que en 2019 la proporción de 73.68 descendió en -8.77 puntos porcentuales en comparación del año 2018, seguido de las lesiones no intencionales que en 2019 presento una de 5.26.

	PROCESO: GESTION TALENTO HUMANO	Código: F-TH 09
		Fecha de Vigencia: Diciembre 01 de 2017
	OFICIO	Versión: 01
		Página 97 de 139

Tabla 49. Principales subcausas de morbilidad en la población femenina, adolescencia, municipio de Baraya Huila 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)	21,21	43,88	46,02	48,09	45,60	56,93	59,35	60,81	62,26	54,05	72,22	18,17
	Infecciones respiratorias (J00-J06, J10-J18, J20-J22, H65-H66)	75,76	45,92	48,67	51,91	53,37	42,32	39,35	36,49	37,74	40,54	26,39	-14,15
	Deficiencias nutricionales (E00-E02, E40-E46, E50, D50-D53, D64.9, E51-E64)	3,03	10,20	5,31	0,00	1,04	0,75	1,29	2,70	0,00	5,41	1,39	-4,02
Condiciones maternas perinatales (O00-O99, P00-P96)	Condiciones maternas (O00-O99)	100,00	73,91	100,00	100,00	92,86	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	91,18	-8,82
	Condiciones derivadas durante el periodo perinatal (P00-P96)	0,00	26,09	0,00	0,00	7,14	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	8,82	8,82
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)	0,00	0,00	0,00	0,00	0,33	0,21	0,32	0,00	0,00	0,53	0,00	-0,53
	Otras neoplasias (D00-D48)	0,00	0,72	1,76	0,67	0,99	0,85	1,62	0,39	0,32	1,59	0,45	-1,14
	Diabetes mellitus (E10-E14)	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Desórdenes endocrinos (D55-D64 excepto D64.9, D65-D89, E03-E07, E15-E16, E20-E34, E65-E88)	0,88	0,00	0,88	0,33	0,66	1,50	2,58	5,80	3,81	1,85	1,81	-0,05
	Condiciones neuropsiquiátricas (F01-F99, G06-G98)	18,94	17,56	5,93	7,19	2,48	6,84	6,30	10,83	8,57	11,38	9,26	-2,12
	Enfermedades de los órganos de los sentidos (H00-H61, H68-H93)	3,08	5,38	3,74	6,69	6,95	11,97	7,92	7,93	11,75	11,11	6,55	-4,56
	Enfermedades cardiovasculares (I00-I99)	1,76	0,00	1,32	2,34	0,66	0,00	0,16	1,16	0,63	1,59	2,71	1,12
	Enfermedades respiratorias (J30-J98)	8,81	6,81	6,59	2,01	2,98	3,42	2,75	0,39	3,17	5,03	1,81	-3,22
	Enfermedades digestivas (K20-K92)	4,41	5,73	7,25	6,02	11,92	13,14	5,82	11,03	6,35	10,32	6,77	-3,55
	Enfermedades genitourinarias (N00-N64, N75-N98)	31,28	29,39	16,48	23,75	32,95	29,59	35,38	17,99	18,73	18,52	26,86	8,34
	Enfermedades de la piel (L00-L98)	7,05	4,66	3,74	6,86	8,44	4,91	3,23	8,51	10,16	7,94	5,19	-2,74
	Enfermedades musculoesqueléticas (M00-M99)	8,81	1,79	3,52	3,01	3,31	7,91	6,62	5,42	5,71	9,26	6,77	-2,49
	Anomalías congénitas (Q00-Q99)	0,00	0,00	0,00	0,67	1,49	0,21	0,32	0,00	0,63	0,00	2,48	2,48
Condiciones orales (K00-K14)	14,98	27,96	48,79	40,47	26,82	19,44	26,98	30,56	30,16	20,90	29,35	8,45	
100													
Lesiones (V01-Y89, S00-T98)	Lesiones no intencionales (V01-X59, Y40-Y86, Y88, Y89)	0,00	0,00	13,64	23,53	20,69	13,25	19,15	17,50	33,33	17,54	5,26	-12,28
	Lesiones intencionales (X60-Y09, Y35-Y36, Y870, Y871)	0,00	0,00	0,00	19,61	0,00	9,64	8,51	0,00	0,00	0,00	21,05	21,05
	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 otras consecuencias de causas externas (S00-T98)	100,00	100,00	86,36	56,86	79,31	77,11	72,34	82,50	66,67	82,46	73,68	-8,77
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: Bodega de Datos de SISPRO 2020.

	PROCESO: GESTION TALENTO HUMANO	Código: F-TH 09
		Fecha de Vigencia: Diciembre 01 de 2017
	OFICIO	Versión: 01
		Página 98 de 139

Morbilidad por subgrupo de la Juventud en la población total

Condiciones transmisibles y nutricionales

Las enfermedades infecciosas y parasitarias son la principal causa de morbilidad dentro de este subgrupo con una proporción de 60.54, seguido de las infecciones respiratorias con un 39.46% en el año 2019, las cuales han tenido un leve incremento en relación al año 2018.

Condiciones materno perinatales

Las condiciones maternas ocupan el primer lugar dentro de este subgrupo de morbilidad manteniendo la tendencia, las condiciones derivadas durante el periodo perinatal aportaron morbilidad en los años 2020, 2011, 2012, 2013, 2014 y 2019 este último año con una proporción de 7.43.

Enfermedades no transmisibles

Las enfermedades genitourinarias son la principal causa de morbilidad dentro de este grupo, que en el año 2019 presentó una proporción de 25.90 con descenso en relación al año 2018 de -2.66 puntos porcentuales, seguido de las condiciones orales presentando un 20.81%.

Lesiones

La principal causa de morbilidad dentro de este subgrupo son los traumatismos, envenenamientos u algunas otras consecuencias de causas externas, que para el año 2019 presentó una proporción de 76.22 con disminución en relación al año 2018 de -8.26 puntos porcentuales, seguido de las lesiones no intencionales con una proporción de 22.16.

	PROCESO: GESTION TALENTO HUMANO	Código: F-TH 09
		Fecha de Vigencia: Diciembre 01 de 2017
	OFICIO	Versión: 01
		Página 99 de 139

Tabla 50. Principales subcausas de morbilidad en la población total, juventud, municipio de Baraya Huila 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)	58,70	57,78	62,42	57,23	39,11	61,94	55,65	72,55	74,60	59,74	60,54	0,80
	Infecciones respiratorias (J00-J06, J10-J18, J20-J22, H65-H66)	39,13	40,00	35,76	40,25	59,90	36,84	44,35	25,49	25,40	38,96	39,46	0,49
	Deficiencias nutricionales (E00-E02, E40-E46, E50, D50-D53, D64.9, E51-E64)	2,17	2,22	1,82	2,52	0,99	1,21	0,00	1,96	0,00	1,30	0,00	-1,30
Condiciones maternas perinatales (O00-O99, P00-P96)	Condiciones maternas (O00-O99)	100,00	98,75	98,18	96,92	96,63	97,07	100,00	100,00	100,00	100,00	92,57	-7,43
	Condiciones derivadas durante el periodo perinatal (P00-P96)	0,00	1,25	1,82	3,08	3,37	2,93	0,00	0,00	0,00	0,00	7,43	7,43
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)	0,18	0,10	0,00	0,39	0,16	0,35	0,11	0,15	0,00	0,00	0,46	0,46
	Otras neoplasias (D00-D48)	0,00	0,49	0,00	0,68	0,72	1,52	1,45	0,44	0,72	1,81	0,92	-0,88
	Diabetes mellitus (E10-E14)	0,00	0,20	0,00	0,00	0,16	0,14	0,11	0,58	0,00	0,13	0,00	-0,13
	Desordenes endocrinos (D55-D64 excepto D64.9, D65-D89, E03-E07, E15-E16, E20-E34, E65-E88)	0,35	0,99	2,34	3,11	2,90	3,32	3,12	2,91	2,69	3,49	1,73	-1,75
	Condiciones neuropsiquiátricas (F01-F99, G06-G98)	11,50	7,72	7,45	10,21	8,61	9,82	10,81	13,08	10,59	8,79	14,10	5,32
	Enfermedades de los órganos de los sentidos (H00-H61, H68-H93)	5,84	4,35	6,13	3,02	3,78	8,23	10,26	9,30	5,75	6,59	11,10	4,51
	Enfermedades cardiovasculares (I00-I99)	0,71	1,29	2,19	0,97	3,70	1,18	1,11	4,51	2,51	2,58	0,81	-1,77
	Enfermedades respiratorias (J30-J98)	5,31	2,27	3,65	4,09	5,55	3,11	2,90	2,91	3,05	2,58	1,97	-0,62
	Enfermedades digestivas (K20-K92)	8,14	8,70	9,49	7,88	10,94	11,41	8,81	11,63	9,16	9,04	8,79	-0,26
	Enfermedades genitourinarias (N00-N64, N75-N98)	33,81	36,10	32,41	35,41	27,35	26,28	28,09	21,51	26,03	28,55	25,90	-2,66
	Enfermedades de la piel (L00-L98)	9,73	3,36	6,86	5,35	5,39	4,01	4,12	4,94	5,03	5,68	4,97	-0,71
	Enfermedades musculoesqueléticas (M00-M99)	7,26	8,51	6,28	7,20	7,24	10,37	9,70	7,12	7,00	7,62	7,51	-0,11
	Anomalías congénitas (Q00-Q99)	0,00	0,79	0,44	0,00	3,38	0,76	0,45	0,15	0,00	1,03	0,92	-0,11
Condiciones orales (K00-K14)	17,17	25,12	22,77	21,69	20,11	19,50	18,95	20,78	27,47	22,09	20,81	-1,28	
Lesiones (V01-Y89, S00-T98)	Lesiones no intencionales (V01-X59, Y40-Y86, Y88, Y89)	2,27	6,58	2,04	6,82	18,35	12,36	6,56	16,19	17,43	14,29	22,16	7,88
	Lesiones intencionales (X60-Y09, Y35-Y36, Y870, Y871)	0,00	3,95	0,00	1,14	8,86	1,12	0,00	0,95	0,00	1,24	1,08	-0,16
	Lesiones de intencionalidad indeterminada (Y10-Y34, Y872)	2,27	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,54	0,54
	Traumatismos, envenenamientos u otras consecuencias de causas externas (S00-T98)	95,45	89,47	97,96	92,05	72,78	86,52	93,44	82,86	82,57	84,47	76,22	-8,26
Signos y síntomas mal definidos (R00-R99)	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	0,00	

Fuente: Bodega de Datos de SISPRO 2020.

Morbilidad por subgrupo de la Juventud en la población masculina

Condiciones transmisibles y nutricionales

La principal causa de morbilidad son las enfermedades infecciosas y parasitarias con tendencia al aumento, para el año 2019 presento una proporción de 62,32 para un total de 0.78 puntos porcentuales más que en el año 2018.

	PROCESO: GESTION TALENTO HUMANO	Código: F-TH 09
		Fecha de Vigencia: Diciembre 01 de 2017
	OFICIO	Versión: 01
		Página 100 de 139

Condiciones materno perinatales

La subcausa de condiciones maternas aportó morbilidad en los años 2009 y 2019 y las condiciones derivadas durante el periodo perinatal en el año 2014.

Enfermedades no transmisibles

Las condiciones neuropsiquiátricas son la principal causa de morbilidad que para el año 2019 incremento en 20.16 puntos porcentuales con relación al año 2018 alcanzando el ultimo año de periodo analizado una proporción de 27.08. Seguido de las condiciones orales con una proporción en 2019 de 23.61 con leve tendencia a la disminución.

Lesiones

Los traumatismos, envenenamientos u algunas otras consecuencias de causas externas son la principal causa de morbilidad en el año 2019 con una proporción de 81.89, con descenso en -2.41 puntos porcentuales en comparación del año 2018.

Tabla 51. Principales subcausas de morbilidad en la población masculina, juventud, municipio de Baraya Huila 2009 – 2019.

		Hombres											
Grandes causas de morbilidad	Subgrupos de causa de morbilidad	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)	75,00	58,46	60,00	56,82	35,00	56,63	60,00	86,96	81,82	61,54	62,32	0,78
	Infecciones respiratorias (J00-J06, J10-J18, J20-J22, H65-H66)	25,00	41,54	40,00	43,18	65,00	43,37	40,00	13,04	18,18	34,62	37,68	3,07
	Deficiencias nutricionales (E00-E02, E40-E46, E50, D50-D53, D64.9, E51-E64)	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3,85	0,00	-3,85
Condiciones maternas perinatales (O00-O99, P00-P96)	Condiciones maternas (O00-O99)	100,00	100,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Condiciones derivadas durante el periodo perinatal (P00-P96)	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	100,00	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)	0,84	0,00	0,00	0,00	0,26	0,77	0,38	0,00	0,00	0,00	0,69	0,69
	Otras neoplasias (D00-D48)	0,00	1,09	0,00	0,42	0,53	1,02	2,69	0,00	1,04	0,38	0,00	-0,38
	Diabetes mellitus (E10-E14)	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Desordenes endocrinos (D55-D64 excepto D64.9, D65-D89, E03-E07, E15-E16, E20-E34, E65-E88)	0,84	0,36	0,00	2,08	1,84	0,51	0,38	0,89	2,08	1,92	1,39	-0,53
	Condiciones neuropsiquiátricas (F01-F99, G06-G98)	11,76	13,45	6,55	22,92	11,84	12,28	16,92	14,22	9,38	6,92	27,08	20,16
	Enfermedades de los órganos de los sentidos (H00-H61, H68-H93)	8,40	5,09	13,10	5,00	5,53	10,49	11,15	12,00	6,77	7,69	12,15	4,46
	Enfermedades cardiovasculares (I00-I99)	1,68	1,09	2,38	1,67	5,00	0,51	1,15	7,11	2,60	4,62	1,04	-3,57
	Enfermedades respiratorias (J30-J98)	9,24	2,55	2,38	6,67	8,16	3,58	3,46	3,11	5,21	0,77	3,47	2,70
	Enfermedades digestivas (K20-K92)	7,56	9,45	10,12	8,75	12,37	13,04	6,92	8,89	10,94	6,92	7,64	0,72
	Enfermedades genitourinarias (N00-N64, N75-N98)	15,13	9,82	6,55	7,50	10,26	8,44	9,23	13,33	21,88	23,85	7,64	-16,21
	Enfermedades de la piel (L00-L98)	3,36	2,55	9,52	8,75	6,58	4,35	4,62	5,78	5,21	7,69	7,64	-0,05
	Enfermedades musculo-esqueléticas (M00-M99)	17,65	13,82	11,31	12,50	8,68	17,65	17,69	12,00	7,81	11,15	7,64	-3,51
	Anomalías congénitas (Q00-Q99)	0,00	2,91	0,60	0,00	0,00	1,28	0,77	0,00	0,00	1,15	0,00	-1,15
	Condiciones orales (K00-K14)	23,53	37,82	37,50	23,75	28,95	26,09	24,62	22,67	27,08	26,92	23,61	-3,31
Lesiones (V01-Y89, S00-T98)	Lesiones no intencionales (V01-X59, Y40-Y86, Y88, Y89)	0,00	0,00	0,00	4,55	13,58	6,72	9,72	15,38	18,92	14,05	15,75	1,70
	Lesiones intencionales (X60-Y09, Y35-Y36, Y870, Y871)	0,00	5,56	0,00	0,00	0,00	1,68	0,00	0,00	0,00	1,65	1,57	-0,08
	Lesiones de intencionalidad indeterminada (Y10-Y34, Y872)	5,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,79	0,79
	Traumatismos, envenenamientos u algunas otras consecuencias de causas externas (S00-T98)	95,00	94,44	100,00	95,45	86,42	91,60	90,28	84,62	81,08	84,30	81,89	-2,41
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: Bodega de Datos de SISPRO 2020.

	PROCESO: GESTION TALENTO HUMANO	Código: F-TH 09
		Fecha de Vigencia: Diciembre 01 de 2017
	OFICIO	Versión: 01
		Página 101 de 139

Morbilidad por subgrupo de la Juventud en la población femenina

Condiciones transmisibles y nutricionales

Las enfermedades infecciosas y parasitarias son la principal causa de morbilidad dentro de este subgrupo para el año 2019 presento una proporción de 58.97 que ha mantenido la tendencia, seguido de las infecciones respiratorias con una proporción de 41.03.

Condiciones materno perinatales

La principal causa de morbilidad dentro de este subgrupo son las condiciones maternas que mantiene la tendencia, las condiciones derivadas durante el periodo perinatal aporoto morbilidad en los años 2020, 2011, 2012, 2013, 2014 y 2019.

Enfermedades no transmisibles

Las enfermedades genitourinarias son la principal causa de morbilidad con una proporción de 35.01 en el año 2019, que entre 2018 y 2019 se incremento en 4.07 puntos porcentuales, seguido de las condiciones orales con una proporción de 19.41, posteriormente las enfermedades de los órganos de los sentidos.

Lesiones

La principal causa de morbilidad son los traumatismos, envenenamientos u algunas otras consecuencias de causas externas que para el año 2019 presento una proporción de 63.79, seguido de las lesiones no intencionales con una proporción de 36.21.

	PROCESO: GESTION TALENTO HUMANO	Código: F-TH 09
		Fecha de Vigencia: Diciembre 01 de 2017
	OFICIO	Versión: 01
		Página 102 de 139

Tabla 52. Principales subcausas de morbilidad en la población femenina, juventud, municipio de Baraya Huila 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-Infeciones respiratorias (J00-J06, J10-J18, J20-J22, H65-H66)	48,84	57,39	63,48	57,39	40,85	64,63	54,44	60,71	66,67	58,82	58,97	0,15
	Deficiencias nutricionales (E00-E02, E40-E46, E50, D50-D53, D64.9, E51-E64)	47,67	39,13	33,91	39,13	57,75	33,54	45,56	35,71	33,33	41,18	41,03	-0,15
		3,49	3,48	2,61	3,48	1,41	1,83	0,00	3,57	0,00	0,00	0,00	0,00
Condiciones maternas perinatales (O00-O99, P00-P96)	Condiciones maternas (O00-O99)	100,00	98,73	98,18	96,92	96,63	98,31	100,00	100,00	100,00	100,00	92,57	-7,43
	Condiciones derivadas durante el periodo perinatal (P00-P96)	0,00	1,27	1,82	3,08	3,37	1,69	0,00	0,00	0,00	0,00	7,43	7,43
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)	0,00	0,14	0,00	0,51	0,12	0,19	0,00	0,22	0,00	0,00	0,35	0,35
	Otras neoplasias (D00-D48)	0,00	0,27	0,00	0,76	0,81	1,71	0,94	0,65	0,55	2,53	1,39	-1,14
	Diabetes mellitus (E10-E14)	0,00	0,27	0,00	0,00	0,23	0,19	0,16	0,86	0,00	0,19	0,00	-0,19
	Desórdenes endocrinos (D55-D64 excepto D64.9, D65-D89, E03-E07, E15-H00-H61, H68-H93, I00-I99, J30-J98, K00-K92, N00-N64, N75-N98, L00-L98, M00-M99, Q00-Q99)	0,22	1,22	3,09	3,43	3,36	4,36	4,24	3,89	3,01	4,28	1,91	-2,37
	Condiciones neuropsiquiátricas (F01-F99, G06-G98)	11,43	5,57	7,74	6,35	7,18	8,91	8,32	12,53	11,23	9,73	7,63	-2,10
	Enfermedades de los órganos de los sentidos (H00-H61, H68-H93)	5,16	4,08	3,87	2,41	3,01	7,39	9,89	7,99	5,21	6,03	10,57	4,54
	Enfermedades cardiovasculares (I00-I99)	0,45	1,36	2,13	0,76	3,13	1,42	1,10	3,24	2,47	1,56	0,69	-0,86
	Enfermedades respiratorias (J30-J98)	4,26	2,17	4,06	3,30	4,40	2,94	2,67	2,81	1,92	3,50	1,21	-2,29
	Enfermedades digestivas (K20-K92)	8,30	8,42	9,28	7,61	10,31	10,81	9,58	12,96	8,22	10,12	9,36	-0,76
	Enfermedades genitourinarias (N00-N64, N75-N98)	38,79	45,92	40,81	43,91	34,88	32,89	35,79	25,49	28,22	30,93	35,01	4,07
	Enfermedades de la piel (L00-L98)	11,43	3,67	6,00	4,31	4,87	3,89	3,92	4,54	4,93	4,67	3,64	-1,03
	Enfermedades musculoesqueléticas (M00-M99)	4,48	6,52	4,64	5,58	6,60	7,68	6,44	4,75	6,58	5,84	7,45	1,62
	Anomalías congénitas (Q00-Q99)	0,00	0,00	0,39	0,00	4,87	0,57	0,31	0,22	0,00	0,97	1,39	0,41
	Condiciones orales (K00-K14)	15,47	20,38	17,99	21,07	16,22	17,06	16,64	19,87	27,67	19,65	19,41	-0,24
100													
Lesiones (V01-Y89, S00-T98)	Lesiones no intencionales (V01-X59, Y40-Y86, Y88, Y89)	4,17	22,73	7,69	13,64	23,38	23,73	2,00	17,50	14,29	15,00	36,21	21,21
	Lesiones intencionales (X60-Y09, Y35-Y36, Y870, Y871)	0,00	0,00	0,00	4,55	18,18	0,00	0,00	2,50	0,00	0,00	0,00	0,00
	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)	95,83	77,27	92,31	81,82	58,44	76,27	98,00	80,00	85,71	85,00	63,79	-21,21
0,00													
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: Bodega de Datos de SISPRO 2020.

	PROCESO: GESTION TALENTO HUMANO	Código: F-TH 09
		Fecha de Vigencia: Diciembre 01 de 2017
	OFICIO	Versión: 01
		Página 103 de 139

Morbilidad por subgrupo de la Adulterez en la población total

Condiciones transmisibles y nutricionales

La principal causa de morbilidad dentro de este subgrupo son las enfermedades infecciosas y parasitarias con una proporción en 2019 de 54.66 con tendencia al aumento con un total de incremento de 8.04 puntos porcentuales entre 2018 y 2019. Seguimiento de las infecciones respiratorias con una proporción en 2019 de 41.53.

Condiciones materno perinatales

Dentro de las condiciones perinatales las condiciones maternas son la primera causa de morbilidad que mantiene la tendencia superando la proporción por encima de 90, y las condiciones perinatales derivadas durante el periodo perinatal aportan morbilidad en los años 2010, 2012, 2013 y 2014. En el año 2019 no aportan morbilidad.

Enfermedades no transmisibles

Las enfermedades cardiovasculares son la principal causa de morbilidad con una proporción de 19.71 en el año 2019 con tendencia a la disminución en -1.75 puntos porcentuales entre 2018 y 2019. Seguimiento de las enfermedades genitourinarias con una proporción de 14.51 con incremento de 3.75 puntos porcentuales entre los dos últimos años. Posteriormente están las enfermedades musculoesqueléticas con una proporción de 13.82.

Lesiones

Los Traumatismos, envenenamientos u algunas otras consecuencias de causas externas son la principal causa de morbilidad que han mantenido la tendencia en 2019 presentando una proporción de 84.79 con descenso de -5.83 puntos porcentuales.

	PROCESO: GESTION TALENTO HUMANO	Código: F-TH 09
		Fecha de Vigencia: Diciembre 01 de 2017
	OFICIO	Versión: 01
		Página 104 de 139

Tabla 53. Principales subcausas de morbilidad en la población total, adultez, municipio de Baraya Huila 2009 – 2018

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)	55,91	56,51	50,74	48,31	43,80	51,84	52,82	60,33	70,34	46,63	54,66	8,04
	Infecciones respiratorias (J00-J06, J10-J18, J20-J22, H65-H66)	40,91	37,50	44,12	48,65	53,17	46,94	46,29	39,26	27,97	48,47	41,53	-6,94
	Deficiencias nutricionales (E00-E02, E40-E46, E50, D50-D53, D64.9, E51-E64)	3,18	5,99	5,15	3,04	3,03	1,23	0,89	0,41	1,69	4,91	3,81	-1,09
Condiciones maternas perinatales (O00-O99, P00-P96)	Condiciones maternas (O00-O99)	100,00	97,44	100,00	93,26	97,75	99,00	100,00	100,00	100,00	100,00	0,00	-100,00
	Condiciones derivadas durante el periodo perinatal (P00-P96)	0,00	2,56	0,00	6,74	2,25	1,00	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)	1,34	0,68	0,64	1,69	3,21	1,96	0,99	1,60	3,52	3,48	2,41	-1,07
	Otras neoplasias (D00-D48)	0,47	0,99	1,97	1,30	0,55	2,63	1,40	1,33	1,49	1,31	1,64	0,33
	Diabetes mellitus (E10-E14)	0,79	0,91	1,04	3,42	5,34	5,43	5,38	7,25	8,09	8,38	5,39	-2,99
	Desordenes endocrinos (D55-D64 excepto D64.9, D65-D89, E03-E07, E15-E16, E20-E34, E65-E88)	2,36	3,53	7,40	7,77	5,96	7,61	6,50	6,06	4,98	6,59	5,69	-0,90
	Condiciones neuropsiquiátricas (F01-F99, G06-G98)	9,46	8,44	8,14	8,80	7,83	7,36	7,12	9,40	8,70	9,14	8,68	-0,46
	Enfermedades de los órganos de los sentidos (H00-H61, H68-H93)	6,23	7,91	7,45	5,78	8,00	8,22	7,51	8,41	8,60	6,77	7,72	0,95
	Enfermedades cardiovasculares (I00-I99)	4,26	4,90	6,22	11,22	14,32	12,07	17,52	17,16	19,23	21,46	19,71	-1,75
	Enfermedades respiratorias (J30-J98)	3,94	2,74	3,01	2,78	2,87	1,81	1,40	1,70	1,39	1,39	1,48	0,09
	Enfermedades digestivas (K20-K92)	16,78	11,78	11,20	10,80	10,45	9,44	8,79	8,95	7,68	7,37	7,80	0,43
	Enfermedades genitourinarias (N00-N64, N75-N98)	19,54	23,26	25,42	18,97	17,59	19,39	19,63	14,67	11,44	10,75	14,51	3,75
	Enfermedades de la piel (L00-L98)	5,28	4,48	3,31	3,48	3,73	3,66	3,09	2,28	2,71	2,60	2,85	0,25
	Enfermedades musculoesqueléticas (M00-M99)	16,55	15,51	12,29	13,64	9,90	13,45	12,58	10,21	10,87	10,22	13,82	3,60
	Anomalías congénitas (Q00-Q99)	0,08	0,23	0,54	0,30	1,50	0,32	0,34	0,37	0,47	0,35	0,19	-0,16
	Condiciones orales (K00-K14)	12,92	14,63	11,35	10,04	8,76	6,64	7,72	10,59	10,83	10,17	8,10	-2,07
Lesiones (V01-Y89, S00-T98)	Lesiones no intencionales (V01-X59, Y40-Y86, Y88, Y89)	11,76	7,06	3,57	5,39	10,95	9,51	14,11	9,72	7,81	8,80	11,55	2,75
	Lesiones intencionales (X60-Y09, Y35-Y36, Y870, Y871)	2,94	0,00	0,00	3,92	0,35	0,00	0,41	0,81	0,39	0,59	2,54	1,95
	Lesiones de intencionalidad indeterminada (Y10-Y34, Y872)	0,00	0,00	0,71	0,00	0,71	0,00	0,00	0,00	0,39	0,00	1,13	1,13
	Traumatismos, envenenamientos u algunas otras consecuencias de causas externas (S00-T98)	85,29	92,94	95,71	90,69	87,99	90,49	85,48	89,47	91,41	90,62	84,79	-5,83
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: Bodega de Datos de SISPRO 2020.

Morbilidad por subgrupo de la Adultez en la población masculina

Condiciones transmisibles y nutricionales

Las enfermedades infecciosas y parasitarias son la principal causa de morbilidad con una proporción de 64.13 con tendencia al aumento entre 2018 y 2019 incremento en 25.15 puntos porcentuales, seguido de las infecciones respiratorias con una proporción para el año 2019 de 31.52.

Condiciones materno perinatales

Las condiciones derivadas durante el periodo perinatal aportó morbilidad en el año 2010.

	PROCESO: GESTION TALENTO HUMANO	Código: F-TH 09
		Fecha de Vigencia: Diciembre 01 de 2017
	OFICIO	Versión: 01
		Página 105 de 139

Enfermedades no transmisibles

Las enfermedades cardiovasculares son la principal causa de morbilidad, en 2019 presento una proporción de 18.62 con leve tendencia al aumento en 0.64 puntos porcentuales en comparación del año 2018, seguido de las enfermedades musculoesqueléticas que en 2019 presento una proporción de 15.69, es decir 4.73 puntos porcentuales mas que en el año 2018.

Lesiones

En cuanto a este subgrupo los traumatismos, envenenamientos y algunas otras consecuencias de causas externas son la principal causa de morbilidad con una proporción en 2019 de 86.96.

Tabla 54. Principales subcausas de morbilidad en la población masculina, adultez, municipio de Baraya Huila 2009 – 2019.

		Hombres											
Grandes causas de morbilidad	Subgrupos de causa de morbilidad	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)	Enfermedades infecciosas y parasitarias (A00-B99, G00, G03-G04, N70-N73)	69,14	58,20	54,64	65,31	48,76	67,79	62,73	61,73	63,64	38,98	64,13	25,15
	Infecciones respiratorias (J00-J06, J10-J18, J20-J22, H65-H66)	28,40	40,16	40,21	33,67	49,59	30,87	37,27	37,04	30,30	61,02	31,52	-29,50
	Deficiencias nutricionales (E00-E02, E40-E46, E50, D64.9, E51-E64)	2,47	1,64	5,15	1,02	1,65	1,34	0,00	1,23	6,06	0,00	4,35	4,35
Condiciones maternas perinatales (O00-O99, P00-P96)	Condiciones maternas (O00-O99)	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Condiciones derivadas durante el periodo perinatal (P00-P96)	0,00	100,00	0,00	0,00	0,00	0,00	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)	0,29	1,40	1,41	2,36	8,68	1,46	1,31	0,39	1,32	3,60	2,33	-1,27
	Otras neoplasias (D00-D48)	0,00	1,12	1,41	0,43	0,68	1,70	0,30	0,52	1,08	0,17	0,69	0,52
	Diabetes mellitus (E10-E14)	0,29	0,42	0,88	2,04	6,47	4,92	5,42	7,20	7,91	7,28	5,52	-1,76
	Desordenes endocrinos (D55-D64 excepto D64.9, D65-D89, E03-E07, E15-E16, E20-E34, E65-E88)	1,47	1,26	4,95	6,34	5,45	6,56	7,03	8,12	4,56	6,68	3,79	-2,88
	Condiciones neuropsiquiátricas (F01-F99, G06-G98)	4,71	7,56	6,18	8,49	7,06	9,90	8,43	12,83	8,75	9,59	9,48	-0,11
	Enfermedades de los órganos de los sentidos (H00-H61, H68-H93)	5,88	12,04	9,01	7,84	7,74	9,84	8,53	11,39	10,79	8,39	8,19	-0,20
	Enfermedades cardiovasculares (I00-I99)	5,88	6,30	4,77	7,73	10,30	6,93	12,85	12,83	16,19	17,98	18,62	0,64
	Enfermedades respiratorias (J30-J98)	3,82	4,06	4,95	2,04	2,13	1,58	1,00	0,79	1,08	0,86	2,24	1,39
	Enfermedades digestivas (K20-K92)	14,71	14,15	14,66	13,64	14,55	12,64	10,34	10,47	7,67	8,99	8,53	-0,46
	Enfermedades genitourinarias (N00-N64, N75-N98)	12,65	11,20	16,78	15,36	10,13	13,06	15,06	8,77	9,11	8,22	12,24	4,02
	Enfermedades de la piel (L00-L98)	6,76	7,14	4,42	5,91	5,45	4,56	3,21	3,01	5,04	2,65	3,19	0,54
	Enfermedades musculo-esqueléticas (M00-M99)	21,76	16,67	16,61	16,43	9,96	16,40	14,66	11,13	12,11	10,96	15,69	4,73
	Anomalías congénitas (Q00-Q99)	0,29	0,00	0,00	0,54	1,53	0,36	0,50	0,00	0,36	0,34	0,34	0,00
Condiciones orales (K00-K14)	21,47	16,67	13,96	10,85	9,87	10,09	11,35	12,57	14,03	14,30	9,14	-5,16	
Lesiones (V01-Y89, S00-T98)	Lesiones no intencionales (V01-X59, Y40-Y86, Y88, Y89)	8,51	7,37	2,20	4,65	5,06	5,91	16,67	10,45	6,85	9,31	8,21	-1,10
	Lesiones intencionales (X60-Y09, Y35-Y36, Y870, Y871)	4,26	0,00	0,00	5,43	0,63	0,00	0,00	0,00	0,00	0,98	3,38	2,40
	Lesiones de intencionalidad indeterminada (Y10-Y34, Y872)	0,00	0,00	1,10	0,00	1,27	0,00	0,00	0,00	0,68	0,00	1,45	1,45
	Traumatismos, envenenamientos u algunas otras consecuencias de causas externas (S00-T98)	87,23	92,63	96,70	89,92	93,04	94,09	83,33	89,55	92,47	89,71	86,96	-2,75
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: Bodega de Datos de SISPRO 2020

	PROCESO: GESTION TALENTO HUMANO	Código: F-TH 09
		Fecha de Vigencia: Diciembre 01 de 2017
	OFICIO	Versión: 01
		Página 106 de 139

Morbilidad por subgrupo de la Adulterez en la población femenina

Condiciones transmisibles y nutricionales

La principal sub causa de morbilidad dentro de este subgrupo son las enfermedades infecciosas y parasitarias con una proporción de 48.61 en el año 2019, un total de -2.35 puntos porcentuales menos que en año 2018, seguido de las infecciones respiratorias con un 47.92% y deficiencias nutricionales con una proporción de 3.47.

Condiciones materno perinatales

Las condiciones maternas son la principal causa de morbilidad que mantiene la tendencia, en cuanto las condiciones derivadas durante el periodo perinatal aportó morbilidad en los años 2012, 2013 y 2014.

Enfermedades no transmisibles

Las enfermedades cardiovasculares son la principal causa de morbilidad en el año 2019 con una proporción de 20.22 con notable tendencia al aumento durante el periodo analizado, seguido de las enfermedades genitourinarias que en 2019 aportó una proporción de 15.56 incrementándose 3.75 puntos porcentuales en comparación del año 2018.

Lesiones

Los traumatismos, envenenamientos u algunas otras consecuencias de causas externas son la primera causa de morbilidad con una proporción de 81.76 en el año 2019 que descendió este último año en -10.21 puntos porcentuales en comparación al año 2018. Seguido de las lesiones no intencionales con una proporción de 16.22.

	PROCESO: GESTION TALENTO HUMANO	Código: F-TH 09
		Fecha de Vigencia: Diciembre 01 de 2017
	OFICIO	Versión: 01
		Página 107 de 139

Tabla 55. Principales subcausas de morbilidad en la población femenina, adultez, municipio de Baraya Huila 2009 – 2019.

		Mujeres											
Grandes causas de morbilidad	Subgrupos de causa de morbilidad	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)	48,20	55,73	48,57	39,90	41,32	46,21	48,02	59,63	72,94	50,96
	Infecciones respiratorias (J00-J06, J10-J18, J20-J22, H65-H66)	48,20	36,26	46,29	56,06	54,96	52,61	50,66	40,37	27,06	41,35	47,92	6,57
	Deficiencias nutricionales (E00-E02, E40-E46, E50, D50-D53, D64.9, E51-E64)	3,60	8,02	5,14	4,04	3,72	1,18	1,32	0,00	0,00	7,69	3,47	-4,22
Condiciones maternas perinatales (O00-O99, P00-P96)	Condiciones maternas (O00-O99)	100,00	100,00	100,00	93,26	97,75	99,00	100,00	100,00	100,00	100,00	0,00	-100,00
	Condiciones derivadas durante el periodo perinatal (P00-P96)	0,00	0,00	0,00	6,74	2,25	1,00	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)	1,72	0,42	0,34	1,43	1,09	2,16	0,88	2,02	4,39	3,44	2,45	-0,99
	Otras neoplasias (D00-D48)	0,65	0,94	2,19	1,64	0,49	2,98	1,79	1,61	1,65	1,79	2,09	0,30
	Diabetes mellitus (E10-E14)	0,97	1,10	1,10	3,96	4,91	5,62	5,37	7,27	8,16	8,84	5,33	-3,51
	Desordenes endocrinos (D55-D64 excepto D64.9, D65-D89, E03-E07, E15-E16, E20-E34, E65-E88)	2,69	4,38	8,36	8,34	6,16	8,00	6,32	5,34	5,14	6,55	6,58	0,03
	Condiciones neuropsiquiátricas (F01-F99, G06-G98)	11,19	8,76	8,90	8,93	8,13	6,40	6,67	8,19	8,68	8,95	8,30	-0,65
	Enfermedades de los órganos de los sentidos (H00-H61, H68-H93)	6,35	6,36	6,85	4,97	8,10	7,61	7,16	7,36	7,74	6,09	7,50	1,41
	Enfermedades cardiovasculares (I00-I99)	3,66	4,38	6,78	12,59	15,87	14,01	19,16	18,68	20,42	22,91	20,22	-2,70
	Enfermedades respiratorias (J30-J98)	3,98	2,24	2,26	3,07	3,16	1,90	1,54	2,02	1,51	1,61	1,12	-0,49
	Enfermedades digestivas (K20-K92)	17,55	10,90	9,86	9,68	8,86	8,23	8,25	8,42	7,69	6,70	7,46	0,77
	Enfermedades genitourinarias (N00-N64, N75-N98)	22,07	27,75	28,77	20,38	20,48	21,78	21,23	16,75	12,36	11,82	15,56	3,75
	Enfermedades de la piel (L00-L98)	4,74	3,50	2,88	2,53	3,06	3,32	3,05	2,02	1,79	2,58	2,69	0,11
	Enfermedades musculoesqueléticas (M00-M99)	14,64	15,08	10,62	12,55	9,88	12,34	11,86	9,89	10,38	9,92	12,96	3,04
	Anomalías congénitas (Q00-Q99)	0,00	0,31	0,75	0,21	1,48	0,30	0,28	0,51	0,52	0,36	0,12	-0,24
	Condiciones orales (K00-K14)	9,80	13,88	10,34	9,73	8,33	5,34	6,46	9,89	9,58	8,45	7,62	-0,83
												100	
Lesiones (V01-Y89, S00-T98)	Lesiones no intencionales (V01-X59, Y40-Y86, Y88, Y89)	19,05	6,67	6,12	6,67	18,40	14,58	10,31	8,85	9,09	8,03	16,22	8,19
	Lesiones intencionales (X60-Y09, Y35-Y36, Y870, Y871)	0,00	0,00	0,00	1,33	0,00	0,00	1,03	1,77	0,91	0,00	1,35	1,35
	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	0,68	0,68
	Traumatismos, envenenamientos u otras consecuencias de causas externas (S00-T98)	80,95	93,33	93,88	92,00	81,60	85,42	88,66	89,38	90,00	91,97	81,76	-10,21
												100,00	
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: Bodega de Datos de SISPRO 2020.

	PROCESO: GESTION TALENTO HUMANO	Código: F-TH 09
		Fecha de Vigencia: Diciembre 01 de 2017
	OFICIO	Versión: 01
		Página 108 de 139

Morbilidad por subgrupo de la Persona mayor en la población total

Condiciones transmisibles y nutricionales

La principal causa de morbilidad dentro de son las infecciones respiratorias con tendencia al aumento hasta el año 2018 con una proporción de 62.60 y en 2019 desciende en -1.93 puntos porcentuales alcanzando este último año una proporción de 60.66. seguido de las enfermedades infecciosas y parasitarias con una proporción de 36.49.

Condiciones materno perinatales

Dentro de estas subcausas no se presentó aporte a la morbilidad.

Enfermedades no transmisibles

Las enfermedades cardiovasculares son la principal causa de morbilidad con una proporción de 29.42 que desciende en -.18 puntos porcentuales en comparación del año 2018, seguido de las enfermedades genitourinarias con una proporción de 15.59.

Lesiones

Los traumatismos, envenenamientos u algunas otras consecuencias de causas externas con una proporción de 88.97, con tendencia al aumento entre 2018 y 2019 incremento en 2.85 puntos porcentuales, seguido de las lesiones no intencionales con una proporción en 2019 de 11.03.

	PROCESO: GESTION TALENTO HUMANO	Código: F-TH 09
		Fecha de Vigencia: Diciembre 01 de 2017
	OFICIO	Versión: 01
		Página 109 de 139

Tabla 56. Principales subcausas de morbilidad en la población total, persona mayor, municipio de Baraya Huila 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)	66,67	55,75	52,03	43,71	47,58	50,46	36,99	51,79	61,95	32,82	36,49	3,67
	Infecciones respiratorias (J00-J06, J10-J18, J20-J22, H65-H66)	29,82	38,51	43,24	45,51	50,22	46,77	59,54	45,24	37,17	62,60	60,66	-1,93
	Deficiencias nutricionales (E00-E02, E40-E46, E50, D50-D53, D64.9, E51-E64)	3,51	5,75	4,73	10,78	2,20	2,77	3,47	2,98	0,88	4,58	2,84	-1,74
Condiciones maternas perinatales (O00-O99, P00-P96)	Condiciones maternas (O00-O99)	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Condiciones derivadas durante el periodo perinatal (P00-P96)	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 (C00-C97, D00-D48, D55-D64 (menos D64.9), D65-D89, E03-E07, E10-E16, E20-E34, E65-E88, F01-F99, G06-G98, H00-H61, H68-H93, I00-I99, J30-J98, K00-K92, N00-N64, N75-N98, L00-L98, M00-M99, Q00-Q99)	Neoplasias malignas (C00-C97)	1,42	1,53	2,37	1,76	1,41	0,72	0,38	1,22	4,67	2,99	14,50	11,50
	Otras neoplasias (D00-D48)	0,36	0,40	0,24	0,35	1,04	0,51	0,48	0,72	0,75	0,38	1,42	1,04
	Diabetes mellitus (E10-E14)	4,09	1,53	2,29	3,80	5,16	8,72	4,69	10,16	7,94	7,31	4,73	-2,58
	Desordenes endocrinos (D55-D64)	4,62	4,51	5,92	4,82	3,75	4,99	4,79	3,53	4,38	4,19	3,01	-1,19
	Condiciones neuropsiquiátricas (F01-F99, G06-G98)	4,80	3,62	3,79	2,46	1,90	1,98	1,39	4,53	4,10	3,72	4,59	0,87
	Enfermedades de los órganos de los sentidos (H00-H61, H68-H93)	15,28	8,62	10,81	8,24	8,24	8,46	5,50	5,69	5,08	5,26	5,79	0,53
	Enfermedades cardiovasculares (I00-I99)	12,97	10,95	17,28	39,21	44,50	40,91	43,28	35,21	38,87	38,60	29,42	-9,18
	Enfermedades respiratorias (J30-J98)	9,24	12,00	10,10	5,24	6,53	5,02	4,79	3,36	3,42	3,34	3,55	0,22
	Enfermedades digestivas (K20-K92)	10,12	15,38	11,60	10,52	7,92	8,17	6,11	4,80	3,63	11,44	5,75	-5,70
	Enfermedades genitourinarias (N00-N64, N75-N98)	9,24	14,57	13,50	8,55	5,67	8,72	16,68	18,83	11,38	10,14	15,59	5,46
	Enfermedades de la piel (L00-L98)	4,26	4,91	3,55	2,64	2,69	2,30	1,72	1,75	0,91	1,65	2,42	0,77
	Enfermedades musculoesqueléticas (M00-M99)	19,89	16,83	16,18	10,38	9,12	8,18	8,51	5,80	11,36	8,15	7,35	-0,80
	Anomalías congénitas (Q00-Q99)	0,00	0,24	0,16	0,04	0,65	0,09	0,08	0,03	0,03	0,06	0,16	0,10
Condiciones orales (K00-K14)	3,73	4,91	2,21	1,97	1,41	1,24	1,60	4,36	3,48	2,76	1,73	-1,03	
Lesiones (V01-Y89, S00-T98)	Lesiones no intencionales (V01-X59, Y40-Y86, Y88, Y89)	18,52	6,49	4,55	9,91	5,00	11,00	4,35	4,29	21,67	13,89	11,03	-2,85
	Lesiones intencionales (X60-Y09, Y35-Y36, Y870, Y871)	0,00	0,00	0,00	0,90	0,00	0,96	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	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)	81,48	93,51	95,45	89,19	95,00	88,04	95,65	95,71	78,33	86,11	88,97	2,85
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: Bodega de Datos de SISPRO 2020

Morbilidad por subgrupo de la Persona mayor en la población masculina

Condiciones transmisibles y nutricionales

Dentro de este subgrupo, la principal causante de morbilidad son las infecciones respiratorias con una proporción de 73.37 para un total de 12.97 puntos porcentuales en el año 2019. Seguido de las enfermedades infecciosas y parasitarias con una proporción de 22.77 con tendencia a la disminución.

	PROCESO: GESTION TALENTO HUMANO	Código: F-TH 09
		Fecha de Vigencia: Diciembre 01 de 2017
	OFICIO	Versión: 01
		Página 110 de 139

Condiciones materno perinatales

Dentro de estas subcausas no se presentó aporte a la morbilidad.

Enfermedades no transmisibles

Las enfermedades cardiovasculares son la principal causa de morbilidad con una proporción de 26.16 en 2019, con una disminución de -10.78 puntos porcentuales en comparación del año 2018, seguido de las neoplasias malignas con una proporción de 24.14 en 2019 con un incremento de 17.57 puntos porcentuales, posteriormente están las enfermedades genitourinarias con un 16.62% para el año 2019.

Lesiones

Los Traumatismos, envenenamientos u algunas otras consecuencias de causas externas son la principal causa de morbilidad con una proporción en 2019 de 92.81 con tendencia al aumento ya que en este ultimo año de 8.28 puntos porcentuales.

Tabla 57. Principales subcausas de morbilidad en la población masculina, persona mayor, municipio de Baraya Huila 2009 – 2018.

Grandes causas de morbilidad	Subgrupos de causa de morbilidad	Hombres											Δ pp 2019-2018
		2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	
Condiciones transmisibles y nutricionales (A00-B99, G00-G04, N70-N73, J00-J06, J10-J18, J20-J22, H65-H66, E00-E02, E40-E46, E50, D50-D53, D64.9, E51-E64)	Enfermedades infecciosas y parasitarias (A00-B99, G00, G03-Infeciones respiratorias (J00-J06, J10-J18, J20-J22, H65-H66)	82.61	60.92	54.84	47.56	55.28	55.63	37.18	65.43	64.29	35.29	22.77	-12.52
	Deficiencias nutricionales (E00-E02, E40-E46, E50, D50-D53, D64.9, E51-E64)	17.39	32.18	43.55	43.90	41.46	42.96	61.54	33.33	33.93	60.29	73.27	12.97
		0.00	6.90	1.61	8.54	3.25	1.41	1.28	1.23	1.79	4.41	3.96	-0.45
Condiciones maternas perinatales (O00-O99, P00-P96)	Condiciones maternas (O00-O99)	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	Condiciones derivadas durante el periodo perinatal (P00-P96)	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 (C00-C97, D00-D48, D55-D64 (menos D64.9), D65-D89, E03-E07, E10-E16, E20-E34, E65-E88, F01-F99, G06-G98, H00-H61, H68-H93, I00-I99, J30-J98, K00-K92, N00-N64, N75-N98, L00-L98, M00-M99, Q00-Q99)	Neoplasias malignas (C00-C97)	2.36	2.81	4.06	3.31	2.23	1.19	0.70	0.93	10.62	6.57	24.14	17.57
	Otras neoplasias (D00-D48)	0.34	0.37	0.35	0.08	2.34	0.33	0.44	0.68	0.88	0.40	1.03	0.63
	Diabetes mellitus (E10-E14)	3.37	1.12	1.41	3.38	6.26	7.59	3.79	6.42	4.61	3.86	2.54	-1.31
	Desordenes endocrinos (D55-D64 excepto D64.9, D65-D89, E03-E07, E15-E16, E20-E34, E65-E88)	4.04	5.99	4.94	2.46	2.23	3.07	4.42	2.47	1.39	1.85	1.63	-0.22
	Condiciones neuropsiquiátricas (F01-F99, G06-G98)	4.04	2.43	3.00	2.38	1.86	2.10	1.71	6.91	4.74	3.11	3.06	-0.05
	Enfermedades de los órganos de los sentidos (H00-H61, H68-H93)	19.19	11.42	14.64	10.53	9.77	9.98	7.27	6.48	5.88	4.51	5.53	1.02
	Enfermedades cardiovasculares	14.14	11.61	14.11	37.13	37.85	39.02	41.21	33.09	36.41	36.94	26.16	-10.78
	Enfermedades respiratorias (J30-J39)	6.06	13.11	9.35	5.69	8.81	6.00	6.01	3.70	3.86	4.01	4.17	0.16
	Enfermedades digestivas (K20-K92)	9.76	12.17	10.58	9.45	7.70	8.28	5.06	4.32	2.91	20.00	6.00	-14.00
	Enfermedades genitourinarias (N00-N64, N75-N98)	5.72	11.99	12.35	11.68	7.32	9.22	16.37	23.15	6.13	7.47	16.62	9.15
	Enfermedades de la piel (L00-L98)	6.06	4.49	4.41	3.23	3.29	2.86	1.83	2.04	1.26	1.60	1.91	0.30
	Enfermedades musculoesqueléticas (M00-M99)	19.87	17.04	17.81	8.22	7.17	8.54	8.22	5.56	16.69	6.67	5.13	-1.54
	Anomalías congénitas (Q00-Q99)	0.00	0.00	0.00	0.08	1.11	0.11	0.06	0.06	0.06	0.05	0.20	0.15
	Condiciones orales (K00-K14)	5.05	5.43	3.00	2.38	2.07	1.70	2.91	4.20	4.55	2.96	1.87	-1.09
Lesiones (V01-Y89, S00-T98)	Lesiones no intencionales (V01-X59, Y40-Y86, Y88, Y89)	25.00	3.85	3.23	12.50	3.33	4.44	7.69	6.06	16.98	15.48	7.19	-8.28
	Lesiones intencionales (X60-Y09, Y35-Y36, Y870, Y871)	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 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)	75.00	96.15	96.77	87.50	96.67	95.56	92.31	93.94	83.02	84.52	92.81	8.28
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: Bodega de Datos de SISPRO 2020.

	PROCESO: GESTION TALENTO HUMANO	Código: F-TH 09
		Fecha de Vigencia: Diciembre 01 de 2017
	OFICIO	Versión: 01
		Página 111 de 139

Morbilidad por subgrupo de la Persona mayor en la población femenina

Condiciones transmisibles y nutricionales

En el municipio de Baraya Huila, la proporción de enfermedades infecciosas y parasitarias fue de 49.09 al igual que las infecciones respiratorias y las deficiencias nutricionales con 1.82% para el año 2019.

Condiciones materno perinatales

Dentro de estas subcausas no se presentó aporte a la morbilidad.

Enfermedades no transmisibles

Dentro de este grupo la principal subcausa de morbilidad se dan por las enfermedades cerebrovasculares con una proporción de 32.82 para el año 2019 que entre los dos últimos años del periodo analizado presento un descenso de -7.01, seguido de las enfermedades genitourinarias.

Lesiones

Para el año 2019 la principal causa de morbilidad fueron las lesiones intencionales con notables incremento con relación al año anterior 2018.

Tabla 58. Principales subcausas de morbilidad en la población femenina, persona mayor, municipio de Baraya Huila 2009 – 2018

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)	55,88	50,57	50,00	40,00	38,46	46,45	36,84	39,08	59,65	30,16	49,09	18,93
	Infecciones respiratorias (J00-J06, J10-J18, J20-J22, H65-H66)	38,24	44,83	43,02	47,06	60,58	49,73	57,89	56,32	40,35	65,08	49,09	-15,99
	Deficiencias nutricionales (E00-E02, E40-E46, E50, D50-D53, D64.9, E51-E64)	5,88	4,60	6,98	12,94	0,96	3,83	5,26	4,60	0,00	4,76	1,82	-2,94
Condiciones maternas perinatales (O00-O99, P00-P96)	Condiciones maternas (O00-O99)	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Condiciones derivadas durante el periodo perinatal (P00-P96)	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 (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)	0,38	0,56	1,00	0,45	0,78	0,37	0,17	1,46	0,53	0,34	4,44	4,10
	Otras neoplasias (D00-D48)	0,38	0,42	0,14	0,58	0,04	0,64	0,51	0,76	0,66	0,37	1,83	1,45
	Diabetes mellitus (E10-E14)	4,89	1,84	3,00	4,16	4,31	9,55	5,29	13,23	10,25	9,88	7,01	-2,87
	Desordenes endocrinos (D55-D64 excepto D64.9, D65-D89, E03-E07, E15-E16, E20-E34, E65-E88)	5,26	3,39	6,71	6,82	4,93	6,40	5,03	4,39	6,46	5,93	4,44	-1,49
	Condiciones neuropsiquiátricas (F01-F99, G06-G98)	5,64	4,52	4,43	2,53	1,93	1,89	1,18	2,57	3,65	4,18	6,18	2,01
	Enfermedades de los órganos de los sentidos (H00-H61, H68-H93)	10,90	6,50	7,71	6,30	7,06	7,33	4,31	5,05	4,53	5,82	6,06	0,24
	Enfermedades cardiovasculares (I00-I99)	11,65	10,45	19,86	40,97	49,65	42,29	44,67	36,95	40,59	39,84	32,82	-7,01
	Enfermedades respiratorias (J30-J98)	12,78	11,16	10,71	4,87	4,76	4,29	3,98	3,08	3,12	2,83	2,90	0,07
	Enfermedades digestivas (K20-K92)	10,53	17,80	12,43	11,43	8,09	8,08	6,81	5,20	4,13	5,07	5,48	0,40
	Enfermedades genitourinarias (N00-N64, N75-N98)	13,16	16,53	14,43	5,91	4,39	8,35	16,88	15,30	15,04	12,12	14,52	2,40
	Enfermedades de la piel (L00-L98)	2,26	5,23	2,86	2,14	2,22	1,89	1,65	1,51	0,66	1,68	2,95	1,27
	Enfermedades musculoesqueléticas (M00-M99)	19,92	16,67	14,86	12,21	10,64	7,92	8,71	6,01	7,65	9,25	9,67	0,42
	Anomalías congénitas (Q00-Q99)	0,00	0,42	0,29	0,00	0,29	0,08	0,08	0,00	0,00	0,07	0,12	0,05
Condiciones orales (K00-K14)	2,26	4,52	1,57	1,62	0,90	0,91	0,72	4,49	2,73	2,61	1,58	-1,03	
Lesiones (V01-Y89, S00-T98)	Lesiones no intencionales (V01-X59, Y40-Y86, Y88, Y89)	9,09	12,00	5,71	6,38	8,00	15,97	1,59	2,70	25,37	11,67	100,00	88,33
	Lesiones intencionales (X60-Y09, Y35-Y36, Y870, Y871)	0,00	0,00	0,00	2,13	0,00	1,68	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	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 otras consecuencias de causas externas (S00-T98)	90,91	88,00	94,29	91,49	92,00	82,35	98,41	97,30	74,63	88,33	0,00	-88,33
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: Bodega de Datos de SISPRO 2020.

	PROCESO: GESTION TALENTO HUMANO	Código: F-TH 09
		Fecha de Vigencia: Diciembre 01 de 2017
	OFICIO	Versión: 01
		Página 112 de 139

Morbilidad Subcausas salud mental

Para el año 2020 el documento Análisis de Situación en Salud ha incorporado el reporte y análisis de algunos eventos de interés de la dimensión convivencia social y salud mental, A continuación, se describe el comportamiento de los eventos de morbilidad en el periodo 2009 – 2019 en el municipio de Baraya Huila.

Población total

La principal causa de morbilidad en todos los cursos de vida son los trastornos mentales y del comportamiento para la primera infancia con una proporción en el 2019 de 86.79 que descendió en -7.18 puntos porcentuales en comparación del año 2018, seguido de la epilepsia con una proporción de 13.21. En el ciclo de infancia presento una morbilidad de 91.93 debido a trastornos mentales y del comportamiento, para la adolescencia fue de 90.16, en cuanto a la juventud de 88.47, en la adultez de 55.32, y en la vejez de 54.79.

Población masculina

En este grupo dentro de todos los cursos de vida la principal causa de morbilidad son los trastornos mentales y del comportamiento en la primera infancia para 2019 apporto una morbilidad de 99.14%, en la infancia de 93.45%, para la adolescencia de 91.08%, en cuanto a la juventud de 93.99, la adultez un total del 64.56, y persona mayor de 71.43.

Población femenina

Dentro de este género, la primera infancia la principal causa de morbilidad son los trastornos mentales y del comportamiento con un 53.49% que descendió en -32.23 puntos porcentuales en comparación del año 2018. En la infancia la proporción fue de 88.17, para la adolescencia fue de 88.07. en la juventud de 51.16 y la epilepsia de 48.84, y también dentro de este ciclo vital están los trastornos mentales y del comportamiento debidos al uso de sustancias psicoactivas.

	PROCESO: GESTION TALENTO HUMANO	Código: F-TH 09
		Fecha de Vigencia: Diciembre 01 de 2017
	OFICIO	Versión: 01
		Página 113 de 139

Tabla 59. Principales subcausas de morbilidad por salud mental en la población total, municipio de Baraya Huila 2009 – 201.

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	20,00	54,55	64,29	36,84	58,33	78,75	88,72	87,84	96,67	93,97	86,79	-718
	Trastornos mentales y del comportamiento debidos al uso de sustancias psicoactivas	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Epilepsia	80,00	45,45	35,71	63,16	41,67	21,25	11,28	12,16	3,33	6,03	13,21	738
Infancia (6 - 11 años)	Trastornos mentales y del comportamiento	22,22	14,58	42,11	40,00	75,36	92,88	93,55	82,14	90,00	93,09	91,93	-117
	Trastornos mentales y del comportamiento debidos al uso de sustancias psicoactivas	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,02	0,00	-102
	Epilepsia	77,78	85,42	57,89	60,00	24,64	7,12	6,45	17,86	10,00	6,91	8,07	117
Adolescencia (12 - 17 años)	Trastornos mentales y del comportamiento	27,27	28,36	26,19	11,11	61,25	87,08	79,66	75,27	75,52	88,11	90,16	235
	Trastornos mentales y del comportamiento debidos al uso de sustancias psicoactivas	0,00	1,49	0,00	2,78	6,25	8,99	0,00	5,38	7,69	2,46	2,95	039
	Epilepsia	72,73	70,15	73,81	86,11	32,50	3,93	20,34	19,35	16,78	9,43	6,89	-254
Juventud (18 - 28 años)	Trastornos mentales y del comportamiento	15,79	15,09	18,44	19,75	35,33	50,00	70,20	41,33	51,43	73,98	88,47	1449
	Trastornos mentales y del comportamiento debidos al uso de sustancias psicoactivas	0,00	0,00	0,00	1,27	8,38	5,94	5,96	5,33	12,38	46,34	68,86	2252
	Epilepsia	84,21	84,91	81,56	80,25	64,67	50,00	29,80	58,67	48,57	26,02	11,53	-1449
Adultez (29 - 59 años)	Trastornos mentales y del comportamiento	63,49	47,87	76,81	62,40	50,00	55,02	47,82	60,98	57,97	49,83	55,32	530
	Trastornos mentales y del comportamiento debidos al uso de sustancias psicoactivas	1,59	0,00	0,00	0,41	0,00	0,16	0,97	27,42	0,00	0,00	0,14	034
	Epilepsia	36,51	52,13	23,19	37,60	50,00	44,98	52,18	39,02	42,03	50,17	44,68	-550
Vejez (60 años y más)	Trastornos mentales y del comportamiento	90,91	64,29	67,20	61,63	48,62	72,70	64,44	74,32	64,92	69,89	54,79	-1310
	Trastornos mentales y del comportamiento debidos al uso de sustancias psicoactivas	0,00	1,79	0,80	1,16	2,75	1,06	1,11	0,00	0,00	0,54	4,11	337
	Epilepsia	9,09	35,71	32,80	38,37	51,38	27,30	35,56	25,68	35,08	30,11	45,21	1510

Fuente: Bodega de Datos de SISPRO 2020.

Tabla 60. Principales subcausas de morbilidad por salud mental en la población masculina, municipio de Baraya Huila 2009 – 2018

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	22,22	66,67	80,00	66,67	100,00	93,02	86,92	87,72	98,43	99,18	99,14	-0,04
	Trastornos mentales y del comportamiento debidos al uso de sustancias psicoactivas	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Epilepsia	77,78	33,33	20,00	33,33	0,00	6,98	13,08	12,28	1,57	0,82	0,86	0,04
Infancia (6 - 11 años)	Trastornos mentales y del comportamiento	0,00	17,65	51,61	31,82	88,68	90,00	95,09	97,64	89,71	95,44	93,45	-1,99
	Trastornos mentales y del comportamiento debidos al uso de sustancias psicoactivas	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Epilepsia	100,00	82,35	48,39	68,18	11,32	10,00	4,91	2,36	10,29	4,56	6,55	1,99
Adolescencia (12 - 17 años)	Trastornos mentales y del comportamiento	0,00	41,18	0,00	0,00	66,67	91,24	80,00	73,08	67,65	88,65	91,08	2,43
	Trastornos mentales y del comportamiento debidos al uso de sustancias psicoactivas	0,00	5,88	0,00	0,00	0,00	5,67	0,00	7,69	16,18	0,00	4,23	4,23
	Epilepsia	100,00	52,94	100,00	100,00	33,33	3,09	20,00	19,23	16,18	11,35	4,69	-5,65
Juventud (18 - 28 años)	Trastornos mentales y del comportamiento	5,88	21,57	5,71	7,00	36,52	30,91	69,51	47,62	82,61	95,54	93,99	-1,56
	Trastornos mentales y del comportamiento debidos al uso de sustancias psicoactivas	0,00	0,00	0,00	2,00	12,17	10,91	8,54	9,52	27,17	72,61	77,32	4,71
	Epilepsia	94,12	78,43	94,29	93,00	63,48	69,09	30,49	52,38	17,39	4,46	6,01	1,56
Adultez (29 - 59 años)	Trastornos mentales y del comportamiento	59,09	23,29	79,46	36,59	29,36	45,45	36,56	67,91	54,55	52,03	64,56	12,54
	Trastornos mentales y del comportamiento debidos al uso de sustancias psicoactivas	4,55	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,54	38,56	0,00	0,00	0,30	0,30
	Epilepsia	40,91	76,71	20,54	63,41	70,64	54,55	63,44	32,09	45,45	47,97	35,44	-12,54
Vejez (60 años y más)	Trastornos mentales y del comportamiento	71,43	42,42	37,25	72,22	60,00	84,17	76,34	79,55	37,06	68,42	71,43	3,01
	Trastornos mentales y del comportamiento debidos al uso de sustancias psicoactivas	0,00	0,00	1,96	5,56	7,50	2,50	2,15	0,00	0,00	1,75	9,52	7,77
	Epilepsia	28,57	57,58	62,75	27,78	40,00	15,83	23,66	20,45	62,94	31,58	28,57	-3,01

Fuente: Bodega de Datos de SISPRO 2020.

	PROCESO: GESTION TALENTO HUMANO	Código: F-TH 09
		Fecha de Vigencia: Diciembre 01 de 2017
	OFICIO	Versión: 01
		Página 115 de 139

Tabla 61. Principales subcausas de morbilidad por salud mental en la población femenina, municipio de Baraya Huila 2009 – 2019.

Ciclo vital	Gran causa de morbilidad	Mujeres											Δ pp 2019-2018
		2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	
Primera infancia (0 - 5 años)	Trastornos mentales y del comportamiento	0,00	0,00	55,56	31,25	4,76	62,16	96,15	88,24	78,95	85,71	53,49	-32,23
	Trastornos mentales y del comportamiento debidos al uso de sustancias psicoactivas	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Epilepsia	100,00	100,00	44,44	68,75	95,24	37,84	3,85	11,76	21,05	14,29	46,51	32,23
Infancia (6 - 11 años)	Trastornos mentales y del comportamiento	33,33	12,90	0,00	47,83	31,25	95,15	82,61	34,15	90,54	80,65	88,17	7,50
	Trastornos mentales y del comportamiento debidos al uso de sustancias psicoactivas	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	6,45	0,00	-6,45
	Epilepsia	66,67	87,10	100,00	52,17	68,75	4,85	17,39	65,85	9,46	19,35	11,83	-7,53
Adolescencia (12 - 17 años)	Trastornos mentales y del comportamiento	37,50	24,00	57,89	18,18	60,29	82,10	79,62	76,12	82,67	87,38	88,04	0,66
	Trastornos mentales y del comportamiento debidos al uso de sustancias psicoactivas	0,00	0,00	0,00	4,55	7,35	12,96	0,00	4,48	0,00	5,83	0,00	-5,83
	Epilepsia	62,50	76,00	42,11	77,27	32,35	4,94	20,38	19,40	17,33	6,80	11,96	5,16
Juventud (18 - 28 años)	Trastornos mentales y del comportamiento	23,81	9,09	30,99	42,11	32,69	72,83	71,01	33,33	27,12	35,96	51,16	15,21
	Trastornos mentales y del comportamiento debidos al uso de sustancias psicoactivas	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,90	0,00	0,85	0,00	11,63	11,63
	Epilepsia	76,19	90,91	69,01	57,89	67,31	27,17	28,99	66,67	72,88	64,04	48,84	-15,21
Adultez (29 - 59 años)	Trastornos mentales y del comportamiento	65,85	63,48	72,03	75,63	63,80	63,94	57,08	44,31	61,71	47,50	47,24	-0,26
	Trastornos mentales y del comportamiento debidos al uso de sustancias psicoactivas	0,00	0,00	0,00	0,63	0,00	0,30	1,33	0,60	0,00	0,00	0,00	0,00
	Epilepsia	34,15	36,52	27,97	24,38	36,20	36,06	42,92	55,69	38,29	52,50	52,76	0,26
Vejez (60 años y más)	Trastornos mentales y del comportamiento	100,00	95,65	87,84	58,82	42,03	64,20	51,72	69,47	89,51	70,54	42,17	-28,37
	Trastornos mentales y del comportamiento debidos al uso de sustancias psicoactivas	0,00	4,35	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Epilepsia	0,00	4,35	12,16	41,18	57,97	35,80	48,28	30,53	10,49	29,46	57,83	28,37

Fuente: Bodega de Datos de SISPRO 2019

	PROCESO: GESTION TALENTO HUMANO	Código: F-TH 09
		Fecha de Vigencia: Diciembre 01 de 2017
	OFICIO	Versión: 01
		Página 116 de 139

2.2.3 Morbilidad de eventos de alto costo

Se realiza 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, la fuentes de información para el primer indicador anteriormente enlistado es la cuenta de alto costo y para los restantes índices la fuente de información corresponde a SIVIGILA.

Se realiza 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%. El municipio de Baraya Huila toma como valor de referencia el departamento del Huila.

En el municipio de Baraya Huila, no se presentaron eventos de enfermedad renal crónica y sin de incidencia de VIH en los últimos años del periodo analizado, por lo cual las EPS e IPS deben continuar con sus programas de promoción.

Tabla 62. Semaforización y tendencia de los eventos de alto costos, municipio de Baraya Huila, 2005-2018.

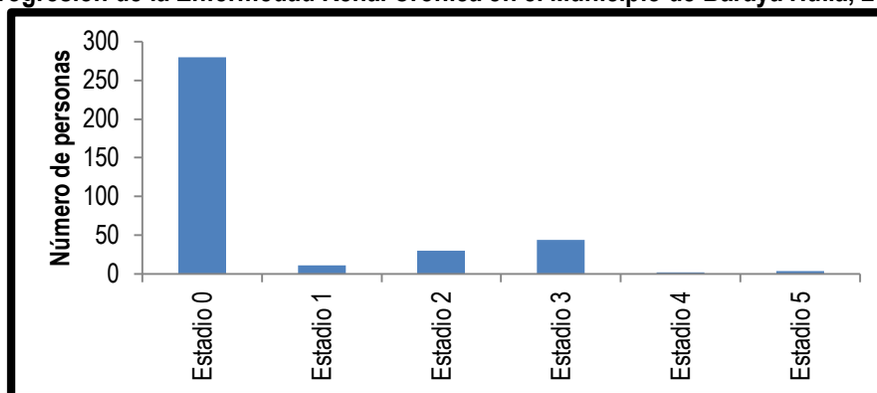
Evento	HUILA	BARAYA	Comportamiento													
			2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	
Prevalencia en Diagnosticados de la enfermedad renal crónica en fase cinco con necesidad de terapia de restitución o reemplazo renal.	19,74	0	-	-			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tasa de incidencia de enfermedad renal crónica en fase cinco con necesidad de terapia de restitución o reemplazo renal por 100.000 afiliados	11,31	0,00	-	-								-	-	-	-	-
Tasa de incidencia de VIH notificada	0,08	0,00	-	-						-	↗	↘	-	-	-	-
Tasa de incidencia de leucemia aguda pediátrica mieloide (menores de 15 años)	1,11	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tasa de incidencia de leucemia aguda pediátrica linfocítica (menores de 15 años)	6,64	0,00	-	-	-	↗	↘	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Fuente: SISPRO 2020.

En el municipio de Baraya Huila, se ubican en progresión de la enfermedad renal crónica estadio 0 un total de 280 personas, en estadio 1 reporta 11 personas, estadio 2 con 30 personas, estadio 3 con 44 personas en estadio 4 un total de 2 personas y en el 5 el total de 4 personas.

	PROCESO: GESTION TALENTO HUMANO	Código: F-TH 09
		Fecha de Vigencia: Diciembre 01 de 2017
OFICIO		Versión: 01
		Página 117 de 139

Figura 38. Progresión de la Enfermedad Renal Crónica en el Municipio de Baraya Huila, 2018.



Fuente: SISPRO 2020

2.2.4. Morbilidad de eventos precursoros

Se realiza un análisis descriptivo de la estimación de la razón letalidad y sus intervalos de confianza al 95% durante los años 2011 al 2018. El municipio de Baraya toma como referencia al departamento del Huila.

Se observa que las prevalencias de diabetes mellitus y de hipertensión arterial presentan tendencia al incremento hasta el año 2017 y en 2018 desciende.

Tabla 63. Eventos precursoros del municipio de Baraya Huila 2012 -2018.

Evento	HUILA	BARAYA	COMPORTAMIENTO															
			2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018			
Prevalencia de diabetes mellitus	2,69	3,73	-	-	-	-	-	☑	☑	☑	☑	☑	☑	☑	☑	☑		
Prevalencia de hipertensión arterial	5,90	7,96	-	-	-	-	-	☑	☑	☑	☑	☑	☑	☑	☑	☑		

Fuente: Aplicativo SISPRO 2019.

2.2.5. Morbilidad de eventos de notificación obligatoria

Se realiza un análisis descriptivo de la estimación de la razón letalidad y sus intervalos de confianza al 95% durante los años 2008 al 2018. El Municipio de Baraya Huila usando como referencia el departamento.

Tabla 64. Tabla de semaforización de los eventos de notificación obligatoria municipio, Baraya Huila 2008 -2018.

Causa de muerte	HUILA	BARAYA	Comportamiento															
			2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018			
Causas externas																		
Accidentes biológicos																		
Accidente ofídico	0,00	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
Agresiones por animales potencialmente	0,00	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		



PROCESO: GESTION TALENTO HUMANO

OFICIO

Código: F-TH 09

Fecha de Vigencia:
Diciembre 01 de 2017

Versión: 01

Página 118 de 139

transmisores de rabia y rabia															
Lesiones y muerte por accidentes de tránsito	21,16	31,50	↗	↘	-	↗	↗	↗	↘	↗	↘	↗	↗	↘	↗
Ambientales															
Vigilancia de la exposición a contaminantes atmosféricos relacionados con ERA	0,00	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Eventos adversos de los servicios de salud															
Infecciones asociadas a la atención salud	0,00	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Intoxicaciones															
Exposición a flúor	0,00	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Intoxicaciones por fármacos, sustancias psicoactivas y metanol, metales pesados, solventes, gases y otras sustancias químicas	0,70	0,00	↗	↘	-	-	-	↗	↘	-	-	-	-	-	-
Laboral															
Lesiones en menor trabajador	0,00	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Mental															
Conducta suicida	5,96	0,00	↗	↗	↘	↘	↘	-	↗	↗	↘	↘	↗	↘	-
Violencia escolar	0,00	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Violencia															
Lesiones por pólvora, minas antipersona y artefactos explosivos	0,00	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Violencia intrafamiliar, sexual y de la mujer	0,00	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
No transmisibles															
Ambiental															
Vigilancia entomológica	0,00	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cáncer															
Cáncer (mama, cérvix)	12,89	0,00	-	↗	↗	↘	↗	↘	-	-	-	↗	↘	-	-
Cáncer infantil	0,00	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cardiovascular															
Enfermedades cardiovasculares ((isquémicas del corazón, enfermedades cerebrovasculares,	188,97	74,80	↘	↘	↘	↗	↗	↗	↘	↗	↗	↘	↘	↗	↘



PROCESO: GESTION TALENTO HUMANO

OFICIO

Código: F-TH 09

Fecha de Vigencia:
Diciembre 01 de 2017

Versión: 01

Página 119 de 139

enfermedades hipertensivas e insuficiencia cardíaca; diabetes mellitus insulino dependiente, la asociada con desnutrición, otras especificadas y diabetes mellitus no especificada; enfermedades respiratorias crónicas de vías inferiores, bronquitis crónica simple y mucopurulenta, bronquitis crónica no especificada , enfisema, enfermedad pulmonar obstructiva crónica, asma, estado asmático y bronquiectasia)															
Congénitas															
Defectos congénitos	0,00	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Enfermedades raras	0,00	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Materno perinatal															
Bajo peso al nacer	0,00	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Embarazo en adolescentes	0,00	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Morbilidad materna extrema	0,00	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Mortalidad materna	10,77	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Mortalidad perinatal y neonatal tardía	6,78	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Prematuridad	0,00	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
IVE	0,00	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Mental															
Consumo de sustancias psicoactivas por vía endovenosa	0,00	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Nutrición															
Vigilancia del estado nutricional en menores de 18 años	0,00	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Mortalidad por y asociada a desnutrición en menores de 5 años	2,60	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Trasmisibles															
Ambiental															

	PROCESO: GESTION TALENTO HUMANO										Código: F-TH 09			
											Fecha de Vigencia: Diciembre 01 de 2017			
	OFICIO										Versión: 01			
											Página 120 de 139			

Complicaciones geohelmintiasis	0,00	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ebola	0,00	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Emergentes															
Resistencia antimicrobiana * antibióticos	0,00	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Inmunoprevenibles															
Difteria	0,00	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Evento adverso seguido a la vacunación	0,00	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Meningitis Neisseria meningitidis	0,00	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Meningitis por Haemophilus influenzae	0,00	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Meningitis: meningococcica streptococo pneumoniae	0,00	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Parálisis flácida aguda (menores de 15 años)	0,00	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Parotiditis	0,00	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sarampión-rubeola	0,00	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Síndrome de rubeola congénita	0,00	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tétanos accidental	0,00	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tétanos neonatal	0,00	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tosferina	0,00	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Varicela	0,07	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Materno perinatal															
Sífilis gestacional	0,00	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sífilis congénita	0,00	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Remergentes y olvidadas															
Oncocercosis	0,00	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Peste (bubónica/neumónica)	0,00	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tífus	0,00	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ceguera por tracoma	0,00	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Transmisión aérea y contacto directo															
Enfermedad similar a influenza-IRAG (vigilancia centinela)	0,00	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Infección Respiratoria Aguda	0,23	0,00	-	-	↗	↘	-	↗	↘	-	↗	↗	↘	↘	-

	PROCESO: GESTION TALENTO HUMANO										Código: F-TH 09			
											Fecha de Vigencia: Diciembre 01 de 2017			
	OFICIO										Versión: 01			
											Página 121 de 139			

Infección respiratoria aguda grave (irag inusitado)	35,00	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lepra	0,00	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tuberculosis pulmonar	3,54	10,61	-	-	-	-	-	-	-	↗	↘	↗	↘	↗	↗
Tuberculosis extrapulmonar	12,20	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tuberculosis Todas las formas	0,00	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Meningitis tuberculosa	17,65	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Transmisión sexual y sanguínea															
Hepatitis distintas a A	0,00	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VIH/SIDA	4,28	0,00	-	-	-	↗	↘	↗	↘	↗	↘	-	-	-	-
Brucelosis	0,00	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Chagas crónico y agudo	0,00	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cisticercosis	0,00	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Dengue	0,00	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	↗	↘	-	-
Dengue grave	0,00	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	↗	↘	-	-
Encefalitis: nilo occidental, equina del oeste, venezolana	0,00	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Enfermedades de origen prionico	0,00	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Fiebre amarilla	0,00	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Leishmaniasis	0,00	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Leishmaniasis cutánea	0,00	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Leishmaniasis mucosa	0,00	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Leptospirosis	0,00	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Malaria	0,00	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Malaria: vivax	0,00	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Malaria: falciparum	0,00	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Rickettsiosis	0,00	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Trasmitida por alimentos/suelo/agua															
Cólera	0,00	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Enfermedad Diarreica Aguda	0,00	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Enfermedad Diarreica Aguda por rotavirus	0,00	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Fiebre tifoidea y paratifoidea	0,00	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Hepatitis A	0,00	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

	PROCESO: GESTION TALENTO HUMANO		Código: F-TH 09										
			Fecha de Vigencia: Diciembre 01 de 2017										
	OFICIO		Versión: 01										
			Página 122 de 139										

ETA	0,00	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Vectores															
Chikugunya	0,00	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Vigilancia sanitaria															
Uso y consumo															
Consumo de antibióticos	0,00	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Tasas de incidencia PDSP															
Tasa de incidencia de dengue clásico según municipio de ocurrencia	140,07	116,10	-	-	↘	↘	↗	↘	↘	↘	↗	↘	↘	↘	
Tasa de incidencia de dengue grave según municipio de ocurrencia	1,96	0,00	-	-	↘	↗	↘	↗	↘	↘	↗	↘	-	↗	↘
Tasa de incidencia de leptospirosis	0,75	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tasa de incidencia de Chagas	0,00	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tasa de incidencia de sífilis congénita	5,38	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

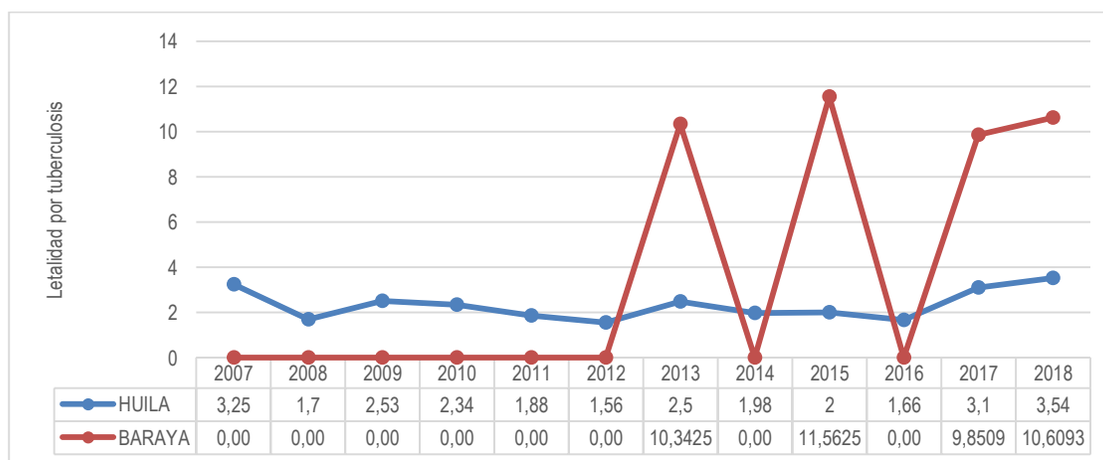
Fuente: SISPRO 2020.

Análisis de la peor situación.

Letalidad por tuberculosis pulmonar

En el municipio de Baraya Huila, la enfermedad de tuberculosis maneja un indicador alto, se ha presentado en los años 2013, 2015, 2017 y 2018 este último año con una tasa de mortalidad por tuberculosis de 10.61 muertes por 100.000 habitantes superando el valor de indicador del departamento del Huila.

Figura 39. Letalidad por tuberculosis 2007 - 2018



Fuente: SISPRO 2020 – SIVIGILA Municipio Baraya Huila.

	PROCESO: GESTION TALENTO HUMANO	Código: F-TH 09
		Fecha de Vigencia: Diciembre 01 de 2017
	OFICIO	Versión: 01
		Página 123 de 139

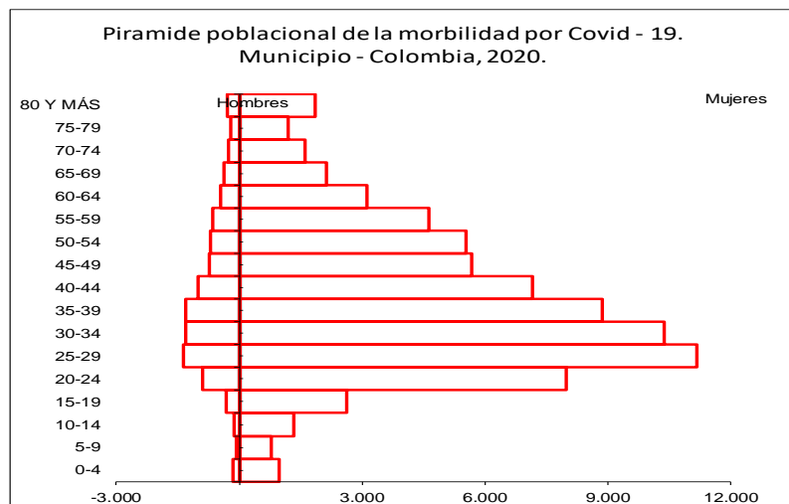
IRAG por virus nuevo

Tabla 65. Número de casos confirmados de COVID 19 en el municipio de Baraya Huila.

Grupo de edad	BARAYA		HUILA	
	2020		2020	
	Hombres	Mujeres	Hombres	Mujeres
Total	27	38	10177	9439
0-4	0	0	141	121
5-9	0	0	83	91
10-14	0	0	138	150
15-19	0	3	317	333
20-24	3	5	902	967
25-29	8	6	1369	1245
30-34	8	4	1296	1210
35-39	1	5	1298	1128
40-44	0	3	999	898
45-49	4	3	723	728
50-54	1	5	699	635
55-59	1	1	646	595
60-64	1	2	442	449
65-69	0	0	377	299
70-74	0	0	268	191
75-79	0	1	200	159
80 Y MÁS	0	0	279	240

FUENTE: Cubo SegCovid 3 de Noviembre de 2020.

Figura 40. Pirámide casos del municipio de Baraya Huila 2020



FUENTE: Cubo SegCovid 3 de Noviembre de 2020.

	PROCESO: GESTION TALENTO HUMANO	Código: F-TH 09
		Fecha de Vigencia: Diciembre 01 de 2017
	OFICIO	Versión: 01
		Página 124 de 139

Tabla. Índices demográficos COVID 19, en el municipio de Baraya Huila 2020.

Índices demográficos	Interpretación
Relación hombres/mujer	En el BARAYA para el año 2020 por cada 71 casos de COVID -19 en hombres, había 100 mujeres con casos de COVID - 19, mientras que para el departamento HUILA en el año 2020 por cada 108 casos de COVID-19 en hombres, había 100 mujeres con COVID-19
Razón niños mujer	En el BARAYA para el año 2020 por cada 0 niños y niñas (0-4 años) con COVID-19, había 100 casos de COVID-19 en mujeres en edad fértil (15-49 años), en contraste el departamento HUILA para el año 2020 por cada 4 niños y niñas (0-4años) con CONVID-19, había 100 mujeres CON COVID-19 en edad fértil
Índice de infancia	En el BARAYA en el año 2020 de 100 personas con COVID-19, 1114 correspondían a casos de COVID-19 en población hasta los 14 años, mientras que en el HUILA para el año 2020 este grupo poblacional fue de 2 casos de COVID -19
Índice de juventud	En el BARAYA en el año 2020 de 100 casos de COVID - 19, 38 correspondían casos en población de 15 a 29 años, mientras que en el HUILA en el año 2020 en este grupo poblacional fue de 26 casos de COVID -19
Índice de vejez	En el BARAYA en el año 2020 de 100 personas con casos de COVID -19, 6 correspondían a población de 65 años y más, mientras que en el HUILA en el año 2020 este grupo poblacional fue de 15 casos de COVID -19
Índice demográfico de dependencia	En el BARAYA de 100 personas con COVID - 19 entre los 15 a 64 años, hubo 2 personas con COVID - 19 menores de 15 años ó de 65 años y más (dependientes) , mientras que en el HUILA este grupo poblacional fue de 16 personas con COVID - 19
Índice de dependencia infantil	En el BARAYA, 0 personas menores de 15 años con COVID - 19, dependían de 100 personas entre los 15 a 64 años que tenían COVID -19, mientras que en el HUILA fue de 4 personas
Índice de dependencia mayores	En el BARAYA, 2 personas de 65 años y más con COVID - 19, dependían de 100 personas con COVID - 19 entre los 15 a 64 años , mientras que en el HUILA fue de 12 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 con COVID - 19 estudiada es joven, mientras que si resulta inferior a 60 se considera una población con COVID - 19 envejecida.

FUENTE: Cubo SegCovid 3 de Noviembre de 2020.

Tabla 66. Diagnóstico de comorbilidad en pacientes con Covid 19, municipio de Baraya Huila.

BARAYA	Tipo de Comorbilidad	Total Comorbilidad Municipio		HUILA	Tipo de Comorbilidad	Total Comorbilidad DPTO		Concentración Municipio
		2020	Proporción			2020	Proporción	2020
BARAYA	Artritis		0,00	HUILA	Artritis	54	0,36	0,00
	Asma	2	4,00		Asma	1.036	6,84	0,00
	Cáncer		0,00		Cáncer	129	0,85	0,00
	Comorbilidades (al menos una)	19	38,00		Comorbilidades (al menos una)	5.088	33,61	0,00
	Diabetes	3	6,00		Diabetes	889	5,87	0,00
	Enfermedades Huérfanas		0,00		Enfermedades Huérfanas	27	0,18	0,00
	EPOC	1	2,00		EPOC	635	4,19	0,00
	ERC	2	4,00		ERC	488	3,22	0,00

	PROCESO: GESTION TALENTO HUMANO	Código: F-TH 09
		Fecha de Vigencia: Diciembre 01 de 2017
	OFICIO	Versión: 01
		Página 125 de 139

Hipertensión	9	18,00	Hipertensión	2.015	13,31	0,00
Sobrepeso y Obesidad	10	20,00	Sobrepeso y Obesidad	2.281	15,07	0,00
Terapia Reemplazo Renal		0,00	Terapia Reemplazo Renal	99	0,65	0,00
VIH		0,00	VIH	53	0,35	0,00
Mayor de 59	4	8,00	Mayor de 59	2.344	15,48	0,00
Total	50	100,00	Total	15138	100,00	0,00

FUENTE: Cubo SegCovid 3 de Noviembre de 2020.

2.2.5 Análisis de la población en condición de discapacidad 2020.

Se realiza una descripción de las personas en condición de discapacidad, detallando el tipo de discapacidad, sexo, grupo de edad quinquenal, etnia, tipo de afiliación en salud, nivel de educación y estrato socioeconómico. Las alteraciones permanentes están organizadas por las siguientes categorías el sistema nervioso, la piel, los ojos, los oídos, los demás órganos de los sentidos (olfato, tacto y gusto); la voz y el habla; el sistema cardiorrespiratorio y las defensas; la digestión, el metabolismo y las hormonas; el sistema genital y reproductivo y el movimiento del cuerpo, manos, brazos, piernas.

En el municipio de Baraya Huila para las mujeres la mayor discapacidad están las dadas por el sistema nervioso con una proporción de 27.46%, seguido de las de movimiento del cuerpo, manos, brazos o piernas con un 27.25%.

Tabla 67. Distribución de las alteraciones permanentes del municipio Baraya Huila, 2020, en mujeres.

Tipo de discapacidad	Personas	Proporción**
El movimiento del cuerpo, manos, brazos, piernas	130	27,25
El sistema nervioso	131	27,46
Los ojos	73	15,30
El sistema cardiorrespiratorio y las defensas	28	5,87
Los oídos	45	9,43
La voz y el habla	38	7,97
La digestión, el metabolismo, las hormonas	14	2,94
El sistema genital y reproductivo	11	2,31
La piel	4	0,84
Los demás órganos de los sentidos (olfato, tacto y gusto)	3	0,63
Ninguna	0	0,00
Total	477	100

Fuente: SISPRO 2020.

En el género masculino el principal tipo de discapacidad es la dada por el movimiento del cuerpo, manos, brazos y personas con un 30.26%, seguido de las del sistema nervioso con una proporción de 25.49. posteriormente están las de los ojos con un 13.65%.

	PROCESO: GESTION TALENTO HUMANO	Código: F-TH 09
		Fecha de Vigencia: Diciembre 01 de 2017
	OFICIO	Versión: 01
		Página 126 de 139

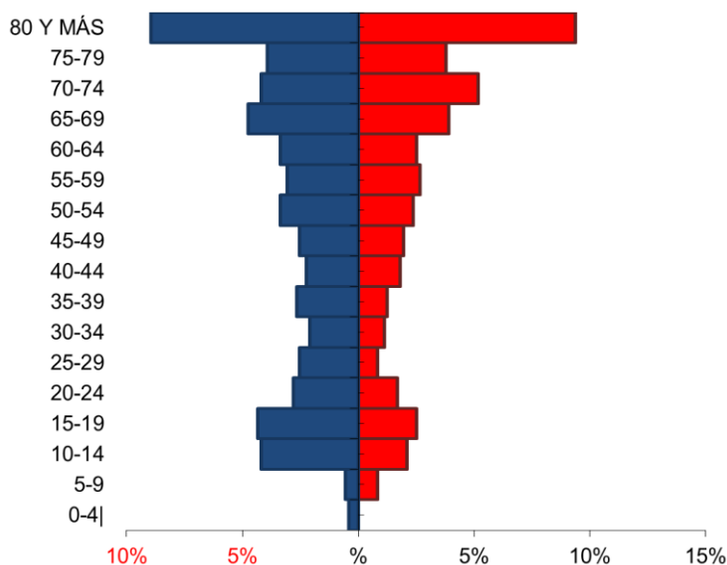
Tabla 68. Distribución de las alteraciones permanentes del municipio Baraya Huila, 2020, en hombres.

Tipo de discapacidad	Personas	Proporción**
El movimiento del cuerpo, manos, brazos, piernas	184	30,26
El sistema nervioso	155	25,49
Los ojos	83	13,65
El sistema cardiorrespiratorio y las defensas	22	3,62
Los oídos	57	9,38
La voz y el habla	75	12,34
La digestión, el metabolismo, las hormonas	10	1,64
El sistema genital y reproductivo	6	0,99
La piel	8	1,32
Los demás órganos de los sentidos (olfato, tacto y gusto)	8	1,32
Ninguna	0	0,00
Total	608	100

Fuente: SISPRO 2020

La distribución de la población con discapacidad en el municipio de Baraya Huila, para el año 2019, evidencia un total de 608 hombres con discapacidad y 477 mujeres, la mayoría se ubican en la población de 80 años y más.

Figura 41. Pirámide de la Población en condición de discapacidad, municipio Baraya Huila, 2020.



Fuente: Cubo de discapacidad

	PROCESO: GESTION TALENTO HUMANO	Código: F-TH 09
		Fecha de Vigencia: Diciembre 01 de 2017
	OFICIO	Versión: 01
		Página 127 de 139

2.2.6 Identificación de prioridades principales en la morbilidad

Ahora, después de estimar las diferencias relativas, la tendencia y los determinantes sociales de salud, se enlista las cinco principales causas de morbilidad identificadas en las grandes causas de morbilidad.

Tabla 69. Prioridades identificadas en la morbilidad atendida, eventos de alto costo, eventos precursores y eventos de notificación obligatoria municipio de Baraya Huila 2019.

Morbilidad	Causa de morbilidad priorizada	Valor del indicador de la entidad territorial de referencia (Huila).	Valor del indicador de la entidad territorial (Baraya Huila)	Tendencia	Grupos de Riesgo (MIAS)
Morbilidad por grandes causas	Condiciones transmisibles y nutricionales	14.53	6.7	Mantiene la tendencia	003, 009 y 012
	Condiciones materno perinatales	2.12	2.02	Mantiene la tendencia	008
	Enfermedades no transmisibles	64,00	69.48	Tendencia al aumento	000
	Lesiones	5.2	6.08	Mantiene la tendencia	012
Eventos de alto costo	Progresión de la enfermedad renal crónica entre 2017 y 2018 (número de personas) * (*)	51477	367	Mantiene la tendencia	001
	Progresión de la enfermedad renal crónica estadio 0 (número de personas)	34532	280	Tendencia al aumento	001
	Progresión de la enfermedad renal crónica estadio 1 (número de personas)	4405	11	Tendencia a la disminución	001
	Progresión de la enfermedad renal crónica estadio 2 (número de personas)	5917	30	Tendencia al aumento	001
	Progresión de la enfermedad renal crónica estadio 3 (número de personas)	6005	44	Tendencia al aumento	001
	Progresión de la enfermedad renal crónica estadio 4 (número de personas)	618	2	Tendencia al aumento	001
Eventos precursores	Prevalencia de hipertensión arterial	5,9	8,0	Tendencia al aumento	001
Discapacidad	% por el movimiento del cuerpo, manos, brazos, piernas	25.9	30.26	Tendencia al aumento	000
	% por el sistema nervioso	19.8	25.49	Tendencia al aumento	000
	% de los ojos	18.7	13.65	Tendencia al aumento	000
	% La voz y el habla	9.0	12.34	Tendencia al aumento	000
	% Los oídos	8.7	9.38	Tendencia al aumento	000
	Lesiones y muertes por accidentes de tránsito	21,16	31.50	Tendencia al aumento	012

	PROCESO: GESTION TALENTO HUMANO	Código: F-TH 09
		Fecha de Vigencia: Diciembre 01 de 2017
	OFICIO	Versión: 01
		Página 128 de 139

Eventos de notificación obligatoria				Tendencia al aumento	
	Letalidad por tuberculosis	3.54	10.61	Tendencia al aumento	009

Fuente: Aplicativo SISPRO 2020.

Conclusiones

En el municipio de Baraya Huila, de acuerdo a la distribución por ciclo vital de la población en general, en cuanto a la primera infancia la primera causa de morbilidad son las enfermedades no transmisibles que para el año 2019 presentó una morbilidad de 38.34, en la infancia también lo fueron con una proporción de 55.15, en cuanto a la adolescencia continúa con el mismo comportamiento al igual que el resto de los ciclos vitales.

Dentro de las condiciones transmisibles y nutricionales la subcausa que mayor morbilidad aporta a la población del municipio de Baraya Huila, son las infecciones respiratorias, en las condiciones maternas perinatales las condiciones maternas son la principal causa de morbilidad, en relación a las enfermedades no transmisibles las enfermedades genitourinarias aportan la mayoría de morbilidad.

Para las lesiones los traumatismos, envenenamientos y algunas otras consecuencias de causas externas, son la principal causa de morbilidad, seguido de las lesiones no intencionales.

Para la morbilidad por salud mental la principal causa de morbilidad son los trastornos mentales y del comportamiento, seguido de la epilepsia, pero en el ciclo de vida de la juventud los trastornos mentales y del comportamiento debidos al uso de sustancias psicoactivas aportan morbilidad para el año 2019.

En cuanto a los eventos precursores, la prevalencia de diabetes mellitus tiene leve tendencia al aumento para los dos últimos años analizados pues en 2018 fue de 3.73 superando el valor del indicador del departamento del Huila. Para la prevalencia de la hipertensión arterial también tiene tendencia al aumento en 2018 fue de 7.96 situación que concuerda con las principales causas de mortalidad que son las circulatorias y demás causas.

Al revisar las causas de muerte por eventos de interés en salud pública, la tuberculosis presenta un notorio incremento haciéndose un análisis de la peor situación.

La pandemia del COVID 19, también ha afectado a los pobladores del municipio de Baraya que ha presentado casos afectando más a las mujeres con 38 casos, la mayoría de usuarios notificados tiene comorbilidades como sobrepeso y obesidad, hipertensión arterial, diabetes, EPOC, enfermedad renal crónica.

Se puede observar que la principal afectación en las personas con discapacidad se da en el movimiento del cuerpo, manos, brazos y piernas, seguido del sistema nervioso, la voz y el habla y los oídos.

	PROCESO: GESTION TALENTO HUMANO	Código: F-TH 09
		Fecha de Vigencia: Diciembre 01 de 2017
OFICIO		Versión: 01
		Página 129 de 139

2.2.7 Análisis de los Determinantes Sociales de la Salud –DSS

2.2.7.1. Análisis de los determinantes intermedios de la salud

El análisis de los determinantes intermedios de la salud se realiza 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 estima 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

Se realiza el análisis descriptivo de las condiciones de vida de acuerdo a la estimación de la razón de proporciones y sus intervalos de confianza al 95%. El municipio de Baraya toma como valor de referencia el departamento del Huila. El análisis puede profundizar la tendencia en el tiempo según la disponibilidad de información.

- **Cobertura de servicios de electricidad:** El municipio llega a una cobertura del 95.57%, superior a la del departamento del Huila.
- **Cobertura de acueducto** El municipio de Baraya cuenta con este servicio en un 95.62% de su población, sin embargo, en zonas rurales hay deficiencia de este líquido lo cual genera malas condiciones de higiene.
- **Cobertura de alcantarillado** La cobertura de alcantarillado municipal es del 95.62% superior a la del departamento.
- **Índice de riesgo de la calidad del agua para consumo humano (IRCA):** Según el IRCA la calidad del agua para el municipio de Baraya Huila alcanza el 12,00 lo cual preocupa a la hora de evaluar condiciones sanitarias desfavorables de la población a pesar de ser más alto que el del departamento.
- **Porcentaje de hogares sin acceso a fuentes de agua mejorada:** El 28.10% de los hogares a nivel municipal carecen de un acceso a fuentes de agua y zonas aledañas a su hogar al no tener una fuente controlada para tal fin, esto hace que enfermedades de transmisión oro-fecal sean de más fácil transmisión para la comunidad.
- **Porcentaje de hogares con inadecuada eliminación de excretas:** En la eliminación de excretas el 17.40% de la población carece del servicio, contaminando fuentes de agua y zonas aledañas a su hogar al no tener una fuente controlada para tal fin, esto hace que patologías de transmisión oro – fecal sean de más fácil transmisibilidad en este tipo de localidad.

	PROCESO: GESTION TALENTO HUMANO	Código: F-TH 09
		Fecha de Vigencia: Diciembre 01 de 2017
	OFICIO	Versión: 01
		Página 130 de 139

Tabla 70. Determinantes intermedios de la salud - condiciones de vida del departamento Huila, municipio Baraya Huila, 2019.

Determinantes intermediarios de la salud	HUILA	BARAYA
Cobertura de servicios de electricidad	96,31	95,72
Cobertura de acueducto	60,6	95,62
Cobertura de alcantarillado	51,6	95,62
Índice de riesgo de la calidad del agua para consumo humano (IRCA)	16,5	12,00
Porcentaje de hogares sin acceso a fuentes de agua mejorada (DNP-DANE)	21,6	28,10
Porcentaje de hogares con inadecuada eliminación de excretas (DNP-DANE)	17,9	17,40

Fuente: SISPRO 2020

Disponibilidad de alimentos

Para el municipio Baraya se describe el porcentaje de nacidos vivos tomando como referencia la información del departamento del Huila. Para el año 2018 está por encima del departamento del Huila superándolo en 1.39 puntos.

Tabla 71. Determinantes intermedios de la salud - seguridad alimentaria y nutricional del departamento del Huila, 2006-2018.

Determinantes intermediarios de la salud	HUILA	BARAYA	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)	7,056473	1,39	↘	↗	↗	↘	↗	↘	↘	↘	↗	↘	↘	↗	↘	

Fuente: SISPRO 2020.

Condiciones de trabajo.

- **Incidencia de accidentalidad en el trabajo**, Para el Departamento del Huila, para el año 2013 este indicador es de 408,0, en los años posteriores no se tiene información.
- **Incidencia de enfermedades relacionadas con el trabajo**, Para el municipio de Baraya Huila no hay registrado datos para el periodo de estudio 2005 – 2019.

Condiciones factores, psicológicos y culturales

Se analiza los factores psicológicos y culturales de acuerdo a la estimación de la razón de tasa, razón de prevalencia y sus intervalos de confianza al 95%. El municipio de Baraya tomara como valor de referencia el departamento del Huila.

- **Tasa de incidencia de violencia intrafamiliar:** El municipio de Baraya presenta una tasa de 72.45 de violencia intrafamiliar para el año 2019, es un dato parcial pues muchos casos no son notificados por

	PROCESO: GESTION TALENTO HUMANO	Código: F-TH 09
		Fecha de Vigencia: Diciembre 01 de 2017
	OFICIO	Versión: 01
		Página 131 de 139

desconocimiento de los mecanismos de información y por temor del entorno familiar y falta de tolerancia a nivel familiar y social. En este ítem se incluye la violencia a cualquier integrante de la familia.

- **Tasa de incidencia de violencia contra la mujer:** Para el municipio de Baraya Huila la tasa es de 124.34 para el año 2019.

Tabla 72. Determinantes intermedios de la salud - factores psicológicos y culturales del departamento del Huila, Municipio de Baraya Huila.

Determinantes intermedios de la salud	Huila 2019	Baraya 2019	Comportamiento													
			2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019
Tasa de incidencia de violencia intrafamiliar (Intituto Nacional de Medicina Legal y Ciencias Forenses)	485,98	72,45	-	-	-	-	↗	↗	↘	↘	↗	↗	↘	-	-	↗
Tasa de incidencia de violencia contra la mujer (Intituto Nacional de Medicina Legal y Ciencias Forenses)	572,35	124,34	-	-	-	-	-	-	↗	↘	↘	↗	↗	↘	↘	↘

Fuente: SISPRO 2020, INFORME DE VIOLENCIA INTRAFAMILIAR.

Sistema sanitario

Se analice del sistema sanitario según la estimación de la razón de proporciones y sus intervalos de confianza al 95%. El municipio de Baraya usa como referencia el departamento del Huila.

- **Porcentaje de hogares con barreras de acceso a los servicios para cuidado de la primera infancia:** El porcentaje de barreras de acceso a los servicios de cuidado de primera infancia en el municipio de Baraya Huila llegan al 10,8%, inferior a la estadística del departamento, sin embargo el municipio no debe de dejar de buscar alternativas que eviten barreras en la atención en la atención de su población infantil.
- **Porcentaje de hogares con barreras de acceso a los servicios de salud:** La proporción de hogares con barreras a los servicios de salud llegan al 10,4% en el municipio de Baraya Huila, mayor que el departamento; es importante establecer planes y programas de gobierno que mejoren la facilidad de la población para acceder a estos servicios.
- **Cobertura de afiliación al SGSSS:** En el municipio de Baraya Huila, la cobertura es baja en comparación al departamento a la establecida a nivel nacional, es de 61.18% de la población.
- **Coberturas administrativas de vacunación con BCG para nacidos vivos:** La cobertura de BCG en el municipio de Baraya Huila llega al 10.7.78%, cumple con las metas de vacunación.

	PROCESO: GESTION TALENTO HUMANO	Código: F-TH 09
		Fecha de Vigencia: Diciembre 01 de 2017
	OFICIO	Versión: 01
		Página 133 de 139

Coberturas administrativas de vacunación con polio 3 dosis en menores de 1 año (MSPS)	92,32	103,33	-	-	-	-	↗	↘	↗	↘	↘	↗	↘	↗	↗	↗
Coberturas administrativas de vacunación con triple viral dosis en menores de 1 año (MSPS)	93,06	83,52	-	-	-	-	↗	↘	↗	↘	↘	↗	↘	↘	↗	↘
Porcentaje de nacidos vivos con cuatro o más consultas de control prenatal (EEVV-DANE)	92,6	94,37	↗	↗	↘	↗	↗	↘	↗	↘	↗	↘	↘	↗	↘	
Cobertura de parto institucional (EEVV-DANE)	98,6	97,22	-	↗	↘	↗	↘	↘	↗	↘	↗	↘	↘	↗	↘	
Porcentaje de partos atendidos por personal calificado (EEVV-DANE)	98,7	97,22	↗	↗	↘	↗	↘	↘	↘	↘	↗	↘	↘	↗	↘	

Fuente: aplicativo SISPRO 2020.

Tabla 74. Servicios habilitados de las Instituciones Prestadoras de Salud por en el municipio de Baraya Huila, 2015 - 2019.

Grupo Servicio	Indicador	2015	2016	2017	2018	2019
APOYO DIAGNÓSTICO Y COMPLEMENTACIÓN TERAPÉUTICA	Número de IPS habilitadas con el servicio de laboratorio citologías cervico-uterinas	1	1	1	1	1
	Número de IPS habilitadas con el servicio de laboratorio clínico	1	1	1	1	1
	Número de IPS habilitadas con el servicio de servicio farmacéutico	1	1	1	1	1
	Número de IPS habilitadas con el servicio de tamización de cáncer de cuello uterino	1	1	1	1	1
	Número de IPS habilitadas con el servicio de toma de muestras citologías cervico-uterinas	1	1	1	1	1
	Número de IPS habilitadas con el servicio de toma de muestras de laboratorio clínico	1	1	1	1	1
	Número de IPS habilitadas con el servicio de ultrasonido	1	1	1	1	1
CONSULTA EXTERNA	Número de IPS habilitadas con el servicio de enfermería	1	1	1	1	1
	Número de IPS habilitadas con el servicio de medicina general	1	1	1	1	1
	Número de IPS habilitadas con el servicio de odontología general	1	1	1	1	1
	Número de IPS habilitadas con el servicio de psicología	1	1	1	1	1
INTERNACION	Número de IPS habilitadas con el servicio de general adultos	1	1	1	1	1
	Número de IPS habilitadas con el servicio de general pediátrica	1	1	1	1	1

	PROCESO: GESTION TALENTO HUMANO	Código: F-TH 09
		Fecha de Vigencia: Diciembre 01 de 2017
	OFICIO	Versión: 01
		Página 134 de 139

	Número de IPS habilitadas con el servicio de obstetricia	1	1	1	1	1
NO DEFINIDO	Número de IPS habilitadas con el servicio de proceso esterilización			1		
PROCESOS	Número de IPS habilitadas con el servicio de proceso esterilización	1	1		1	1
PROTECCION ESPECIFICA Y DETECCION TEMPRANA	Número de IPS habilitadas con el servicio de atención preventiva salud oral higiene oral	1	1	1	1	1
	Número de IPS habilitadas con el servicio de detección temprana - alteraciones de la agudeza visual	1	1	1	1	1
	Número de IPS habilitadas con el servicio de detección temprana - alteraciones del crecimiento y desarrollo (menor a 10 años)	1	1	1	1	1
	Número de IPS habilitadas con el servicio de detección temprana - alteraciones del desarrollo del joven (de 10 a 29 años)	1	1	1	1	1
	Número de IPS habilitadas con el servicio de detección temprana - alteraciones del embarazo	1	1	1	1	1
	Número de IPS habilitadas con el servicio de detección temprana - alteraciones en el adulto (mayor a 45 años)	1	1	1	1	1
	Número de IPS habilitadas con el servicio de detección temprana - cáncer de cuello uterino	1	1	1	1	1
	Número de IPS habilitadas con el servicio de detección temprana - cáncer seno	1	1	1	1	1
	Número de IPS habilitadas con el servicio de planificación familiar	1	1	1	1	1
	Número de IPS habilitadas con el servicio de promoción en salud	1	1	1	1	1
	Número de IPS habilitadas con el servicio de protección específica - atención al recién nacido	1	1	1	1	1
	Número de IPS habilitadas con el servicio de protección específica - atención del parto	1	1	1	1	1
	Número de IPS habilitadas con el servicio de protección específica - atención en planificación familiar hombres y mujeres	1	1	1	1	1
	Número de IPS habilitadas con el servicio de protección específica - atención preventiva en salud bucal	1	1	1	1	1
	Número de IPS habilitadas con el servicio de protección específica - vacunación	1	1	1	1	1
	TRANSPORTE ASISTENCIAL	Número de IPS habilitadas con el servicio de transporte asistencial básico	1	1	1	1
URGENCIAS	Número de IPS habilitadas con el servicio de servicio de urgencias	1	1	1	1	1

Fuente: SISPRO 2020.

	PROCESO: GESTION TALENTO HUMANO	Código: F-TH 09
		Fecha de Vigencia: Diciembre 01 de 2017
	OFICIO	Versión: 01
		Página 136 de 139

Tasa de cobertura bruta de Educación Categoría Secundario (MEN)	113,03	82,70	-	-	↗	↘	↗	↗	↗	↘	↘	↘	↘	↗	↘	↗	↘	↗	↗
Tasa de cobertura bruta de Educación Categoría Media (MEN)	81,96	41,79	-	-	↗	↗	↘	↗	↗	↘	↗	↘	↗	↗	↘	↗	↘	↘	↘

Fuente: Secretaria de Educación Departamental del Huila 2020.

Tabla 77. Pobreza (NBI)

Total						
Necesidades Basicas Insatisfechas por Categorías %						
Prop de Personas en NBI (%)	Prop de Personas en miseria	Componente vivienda	Componente Servicios	Componente Hacinamiento	Componente Inasistencia	Componente dependencia económica
20,18	2,89	5,44	5,11	1,30	1,19	10,36

Ocupación

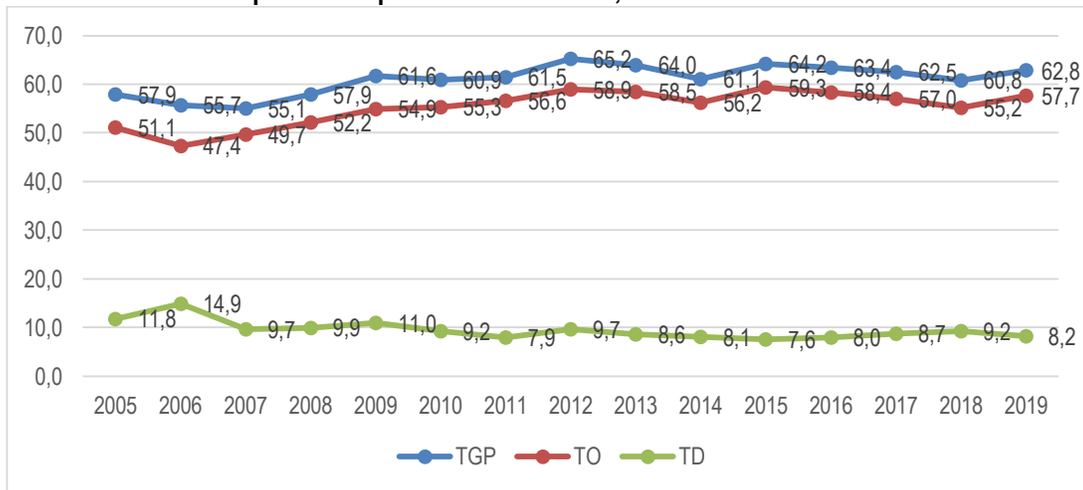
En Baraya 5 de cada 10 personas en edad laboral no poseen empleo lo cual preocupa el gran desaprovechamiento de mano de obra que genera posibles problemas sociales de acuerdo a su condición.

Tasa de desempleo

En el año 2019, Huila registró una tasa global de participación de 62.8%, presentando una disminución de 2,0 puntos porcentuales. frente al año anterior (60.8%). La tasa de ocupación fue 57.7%, presentando una disminución de 2.5 puntos porcentuales respecto al año 2018 (55.2%). La tasa de desempleo fue 8,2%, con tendencia al aumento con relación al año anterior.

	PROCESO: GESTION TALENTO HUMANO	Código: F-TH 09
		Fecha de Vigencia: Diciembre 01 de 2017
	OFICIO	Versión: 01
		Página 137 de 139

Figura 42. Tasa de desempleo del departamento del Huila, 2005 -2019.



Fuente: DANE 2019.
 TGP: Tasa global de participación
 TO: Tasa de ocupación
 TD: Tasa de desempleo

Porcentaje de hogares con empleo informal

En el departamento del Huila la actividad laboral informal no está cuantificada, aunque se podría aseverar que esta debe ser similar a la nacional y debe de estar alrededor del 8% de la población laboralmente activa.

CAPÍTULO III. PRIORIZACIÓN DE LOS EFECTOS DE SALUD

De acuerdo a los efectos de salud identificados en los capítulos uno y dos se propone realizar la priorización en salud del municipio, teniendo en cuenta que la priorización refleja los intereses y experiencias subjetivas de los analistas frente a las observaciones cualitativas o cuantitativas del fenómeno.

3.1. Reconocimiento de los principales efectos de salud identificados previamente

Se hace el reconocimiento de los problemas identificados en el primer y segundo capítulo, para delimitar su definición debe ser formulado como una situación negativa que debe ser modificada, se debe definir 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

Después de revisar la información disponible y pertinente, se realiza un listado de las situaciones consideradas problema para el Municipio. Los problemas se definen en términos operativos, como situaciones desfavorables que ameritan transformación.

	PROCESO: GESTION TALENTO HUMANO	Código: F-TH 09
		Fecha de Vigencia: Diciembre 01 de 2017
	OFICIO	Versión: 01
		Página 138 de 139

Tabla 78. Priorización de los problemas de salud del municipio de Baraya Huila, 2020.

Dimensión Plan Decenal	Prioridad	Grupos de Riesgo (MIAS)
Salud ambiental	1. Falta de agua potable en la zona rural del Municipio, lo que aumenta los casos de EDA.	000
Vida saludable y condiciones no transmisibles	1. La mayoría de causas de mortalidad son por las enfermedades del sistema circulatorio.	001
	2. Las enfermedades isquémicas del corazón son la principal subcausa de mortalidad.	001
	3. Defunciones de Diabetes Mellitus constante en el periodo analizado y con tendencia al aumento.	001
Convivencia social y salud mental	1. Municipio con presencia de intento de suicidio y suicidio de manera constante.	012
	2. presencia de casos de violencia contra la mujer intrafamiliar.	012
	3. Municipio que presenta mortalidades por accidentes de transporte terrestre durante el periodo analizado.	012
	4. Se registran homicidios en especial en la población femenina	012
Seguridad alimentaria y nutricional	1. Durante todo el periodo analizado se presentaron casos de bajo peso al nacer que mantienen la tendencia.	008
Sexualidad, derechos sexuales y reproductivos	1. La tasa de fecundidad en adolescentes mantiene la tendencia en el municipio.	008
	2. Antecedentes de casos nuevos y mortalidades por VIH / SIDA en el municipio	009
Vida saludable y enfermedades transmisibles	1. Municipio con incidencia de Dengue de manera constante y en 2017 se presentó defunción.	009
	2. Las infecciones respiratorias agudas son la principal causa de mortalidad dentro de este grupo de enfermedades.	009
	3. Las coberturas del programa ampliado de inmunizaciones no se cumplen.	009
	4. Pandemia por COVID 19	009
Salud pública en emergencias y desastres	1. Presencia de zonas de riesgo por deslizamiento.	013
Salud y ámbito laboral	1. Población trabajadora informal no se encuentra organizada para ser caracterizada y educada.	011
Gestión diferencial de las poblaciones vulnerables	1. No hay programas claros que beneficien a la población adulto mayor ni con discapacidad.	000
	2. Se han presentado mortalidades infantiles y de la niñez durante todos los años del periodo analizado.	008
	3. Baja cobertura en el registro de localización y caracterización de personas con discapacidad.	008
Fortalecimiento de la autoridad sanitaria para la gestión de la salud	1. La cobertura universal al SGSSS no se está cumpliendo, y se mantiene en el mismo valor.	000

