



**ANÁLISIS DE SITUACIÓN DE SALUD CON EL MODELO DE LOS DETERMINANTES SOCIALES DE  
SALUD MUNICIPIO DE PITALITO HUILA 2020**

**MUNICIPIO DE PITALITO HUILA**

**EDGAR MUÑOZ TORRES**  
**ALCALDE MUNICIPAL DE PITALITO HUILA**

**YADIRA ROJAS CARVAJAL**  
**Secretaria de Salud Municipal**

**CLAUDIA ANGELICA AMAYA PACHECO**  
**Profesional Especializado**

**DEPARTAMENTO DEL HUILA**  
**MUNICIPIO DE PITALITO**  
**SECRETARIA DE SALUD MUNICIPAL**  
**2020**



TABLA DE CONTENIDO

<b>Contenido</b>	
PRESENTACIÓN.....	12
INTRODUCCIÓN.....	13
METODOLOGÍA.....	14
SIGLAS.....	17
1. CAPITULO I. CARACTERIZACIÓN DE LOS CONTEXTOS TERRITORIAL Y DEMOGRÁFICO .....	19
1.1 Contexto territorial .....	19
1.1.1 Localización .....	19
1.1.2 Características físicas del territorio .....	22
1.1.3 Accesibilidad geográfica .....	25
ZONAS DE RIESGO .....	27
1.2 Contexto demográfico .....	29
1.2.1 Estructura demográfica.....	33
<b>1.2.2 Dinámica demográfica</b> .....	36
<b>1.2.3 Movilidad forzada</b> .....	39
2. CAPÍTULO II. ABORDAJE DE LOS EFECTOS DE SALUD Y SUS DETERMINANTES.....	46
2.1 Análisis de la mortalidad .....	46
2.1.1 Mortalidad general por grandes causas .....	46
2.1.2 Mortalidad específica por subgrupo .....	55
2.1.3 Mortalidad materno – infantil y en la niñez.....	75
Tabla 40. Número de muertes en la infancia y niñez por Síndrome Respiratorio Agudo Grave – COVID-19, municipio de Pitalito Huila 2020 .....	96
Fuente: Cubo SegCovid 3 de Noviembre de 2020. Número de casos confirmados de Covid - 19 con estado vital muerto según RUAF ND .....	96
2.1.4 Mortalidad relacionada con Salud Mental .....	96
2.1.5 Mortalidad por COVID-19.....	98
2.1.6 Análisis de mortalidad materno – infantil y en la niñez.....	102
2.1.5. Abordaje de los determinantes de mortalidad materno- infantil y de la niñez .....	107
2.1.5.1. Identificación de prioridades identificadas por mortalidad general, específica y materno -infantil .....	114
2.2 Análisis de la morbilidad .....	118



2.2.1 Principales causas de morbilidad.....	118
2.2.2. Morbilidad específica por subgrupo.....	122
2.2.3 Morbilidad de eventos de alto costo.....	163
2.2.4. Morbilidad de eventos precursores .....	164
2.2.5. Morbilidad de eventos de notificación obligatoria.....	165
2.2.5.1. Morbilidad por IRAG por virus nuevo – SARS-CoV-2 .....	169
2.2.6 Análisis de la población en condición de discapacidad.....	173
2.2.7 Identificación de prioridades principales en la morbilidad .....	176
2.2.8 Análisis de los Determinantes Sociales de la Salud –DSS .....	178
2.2.8.1. Análisis de los determinantes intermedios de la salud.....	178
2.2.8.2. Análisis de los determinantes estructurales de las inequidades en salud.....	187
3. CAPÍTULO III. PRIORIZACIÓN DE LOS EFECTOS DE SALUD .....	190
3.1. Reconocimiento de los principales efectos de salud identificados previamente .....	190



**LISTA DE TABLA**

Tabla 1. Distribución del municipio de Pitalito por extensión territorial y área de residencia, 2019 .....	19
Tabla 2. Tiempo de traslado, tipo de transporte y distancia en kilómetros del municipio de Pitalito hasta la capital, 2017 .....	26
Tabla 3. Tiempo de traslado, tipo de transporte, distancia en kilómetros desde el municipio de Pitalito hacia los municipios vecinos, 2017 .....	26
Tabla 4. Tiempo de traslado, tipo de transporte, distancia en kilómetros desde el municipio de Pitalito hacia los corregimientos 2017 .....	27
Tabla 5. Distribución de Eventos de Emergencias y Desastres Municipio de Pitalito 2012 a 2020 .....	28
Tabla 6. Población por área de residencia municipio de Pitalito 2020 .....	30
Tabla 7. Población por pertenencia étnica municipio de Pitalito, año 2018. ....	31
Tabla 8. Proporción de la población por ciclo vital, municipio Pitalito Huila 2015, 2020 y 2023. ....	34
Tabla 9. Otros indicadores demográficos en el municipio de Pitalito 2015 – 2020 .....	35
Tabla 10. Otros indicadores de estructura demográfica en el municipio de Pitalito, 2015, 2020, 2023. ....	36
Tabla 11. Otros indicadores de la dinámica de la población del municipio de Pitalito 2018. ....	38
Tabla 12. Población victimizada de desplazamiento por grupo de edad, sexo, municipio de Pitalito Huila 2020, .....	40
Tabla 13. Tiempo indicadores demográficos de población migrante del municipio de Pitalito 2019 .....	42
Tabla 14. Atenciones en salud a población migrante en el municipio de Pitalito. 2019 .....	43
Tabla 15. País de procedencia del migrante en el municipio de Pitalito. 2019 .....	43
Tabla 16. Semaforización de las tasas de mortalidad por causas específicas municipio de Pitalito Huila, 2005-2018. ....	73
Tabla 17. Número de casos de mortalidad infantil y niñez en menores de un año, según la lista de las 67 causas del municipio de Pitalito Huila, 2005 – 2018. ....	76
Tabla 18. Número de casos de mortalidad infantil y niñez en menores de un año en los niños, según la lista de las 67 causas del municipio de Pitalito Huila, 2005 – 2018. ....	77
Tabla 19. Número de casos de mortalidad infantil y niñez en menores de un año en las niñas, según la lista de las 67 causas del municipio de Pitalito Huila, 2005 – 2018. ....	77
Tabla 20. Número de casos de mortalidad infantil y niñez en menores de uno a cuatro años, según la lista de las 67 causas del municipio de Pitalito Huila, 2005 – 2018. ....	78
Tabla 21. Número de casos de mortalidad infantil y niñez en menores de uno a cuatro años, en niños según la lista de las 67 causas del municipio de Pitalito Huila, 2005 – 2018. ....	79
Tabla 22. Número de casos de mortalidad infantil y niñez en menores de uno a cuatro años, en niñas según la lista de las 67 causas del municipio de Pitalito Huila, 2005 – 2018. ....	79
Tabla 23. Número de casos de mortalidad infantil y niñez en menores de cinco años, según la lista de las 67 causas del municipio de Pitalito Huila, 2005 – 2018. ....	80
Tabla 24. Número de casos de mortalidad infantil y niñez en menores de cinco años, en niños según la lista de las 67 causas del municipio de Pitalito Huila, 2005 – 2018. ....	81
Tabla 25. Número de casos de mortalidad infantil y niñez en menores de cinco años, en niñas según la lista de las 67 causas del municipio de Pitalito Huila, 2005 – 2017. ....	81
Tabla 26. Número de muertes en la infancia y niñez, por ciertas enfermedades infecciosas y parasitarias municipio de Pitalito Huila, 2005 – 2018. ....	82



Tabla 27. Número de muertes en la infancia y niñez, por tumores municipio de Pitalito Huila, 2005 – 2018..	84
Tabla 28. Número de muertes en la infancia y niñez, por enfermedades de la sangre y de los órganos hematopoyéticos y ciertos trastornos que afectan el mecanismo de la inmunidad, municipio de Pitalito Huila, 2005 – 2018.....	85
Tabla 29. Número de muertes en la infancia y la niñez por enfermedades endocrinas, nutricionales y metabólicas, municipio de Pitalito Huila, 2005 – 2018.....	86
Tabla 30. Número de muertes en la infancia y niñez por enfermedades del sistema nervioso; enfermedades del oído y de la apófisis mastoides, municipio de Pitalito Huila, 2005 – 2018. ....	87
Tabla 31. Número de muertes en la infancia y niñez por enfermedades del sistema circulatorio, municipio de Pitalito Huila, 2005 – 2018.....	88
Tabla 32. Número de muertes en la infancia y niñez por enfermedades del sistema respiratorio, municipio de Pitalito Huila, 2005 – 2018. ....	88
Tabla 33. Número de muertes en la infancia y niñez por enfermedades del sistema digestivo, municipio de Pitalito Huila, 2005 – 2018. ....	89
Tabla 34. Número de muertes en la infancia y niñez por enfermedades del sistema genitourinario, municipio de Pitalito Huila, 2005 – 2018. ....	90
Tabla 35. Número de muertes en la infancia y niñez por ciertas afecciones originadas en el periodo perinatal, municipio de Pitalito Huila, 2005 – 2018. ....	90
Tabla 36. Número de muertes en la infancia y la niñez por malformaciones congénitas, deformidades y anomalías cromosómicas, municipio de Pitalito Huila, 2005 – 2018. ....	92
Tabla 37. Número de muertes en la infancia y la niñez por signos síntomas y hallazgos anormales clínicos y de laboratorio, no clasificados en otra parte, municipio de Pitalito Huila, 2005 – 2018. ....	94
Tabla 38. Número de muertes en la infancia y la niñez por todas las demás enfermedades, municipio de Pitalito Huila, 2005 – 2018. ....	94
Tabla 39. Número de muertes en la infancia y niñez por causas externas de morbilidad y mortalidad, municipio de Pitalito Huila, 2005 – 2018. ....	95
Tabla 40. Número de muertes en la infancia y niñez por Síndrome Respiratorio Agudo Grave – COVID-19, municipio de Pitalito Huila 2020.....	96
Tabla 41. Índices demográficos en población fallecidos por COVID-19, municipio de Pitalito año 2020 .....	99
Tabla 42. Fallecidos por COVID-19 según tipo de comorbilidad, comparativo entre municipio de Pitalito y departamento del Huila año 2020.....	101
Tabla 43. Fallecidos por COVID-19 por ámbito de atención de la mortalidad, comparativo entre municipio de Pitalito y departamento del Huila año 2020 .....	102
Tabla 44. Semaforización y tendencia de la mortalidad materno – infantil y niñez, municipio de Pitalito Huila, 2005- 2018.....	103
Tabla 45. Indicadores de Razón de mortalidad materna por etnia del municipio de Pitalito Huila, 2009 – 2018 .....	107
Tabla 41. Indicadores de Tasa de mortalidad neonatal por etnia del municipio de Pitalito Huila, 2009 – 2018 .....	108
Tabla 42. Indicadores de Tasa de razón de mortalidad materna por área de residencia del municipio de Pitalito Huila, 2009 – 2018.....	109
Tabla 46. Indicadores de Tasa de mortalidad neonatal por área de residencia del municipio de Pitalito Huila, 2009 – 2018.....	110



Tabla 47. Otros indicadores por área de residencia y etnia, municipio de Pitalito Huila, 2005 – 2018.....	112
Tabla 48. Otros indicadores por etnia, municipio de Pitalito Huila, 2005 – 2018 .....	113
Tabla 49. Identificación de prioridades en salud del municipio de Pitalito Huila, 2018. ....	114
Tabla 50. Principales causas de morbilidad, municipio de Pitalito 2009 – 2019.....	119
Tabla 51. Principales causas de morbilidad en Hombres, municipio de Pitalito 2009 – 2019. ....	120
Tabla 52. Principales causas de morbilidad en Mujeres, municipio de Pitalito 2009 – 2019 .....	121
Tabla 53. Principales causas de morbilidad en población total, primera infancia, municipio de Pitalito 2009 – 2019.....	124
Tabla 54. Principales causas de morbilidad en población masculina, primera infancia, municipio de Pitalito 2009 – 2019.....	126
Tabla 55. Principales causas de morbilidad en primera infancia en población femenina, municipio de Pitalito 2009 – 2019.....	128
Tabla 56. Principales causas de morbilidad en infancia en población total, municipio de Pitalito 2009 – 2019 .....	130
Tabla 57. Principales causas de morbilidad en infancia en población masculina, municipio de Pitalito 2009 – 2019.....	132
Tabla 58. Principales causas de morbilidad en infancia en población femenina, municipio de Pitalito 2009 – 2019.....	134
Tabla 59. Principales causas de morbilidad en adolescencia en población total, municipio de Pitalito 2009 – 2019.....	136
Tabla 60. Principales causas de morbilidad en adolescencia en población masculina, municipio de Pitalito 2009 – 2019.....	138
Tabla 61. Principales causas de morbilidad en adolescencia en población femenina, municipio de Pitalito 2009 – 2019.....	140
Tabla 62. Principales causas de morbilidad en juventud en población total, municipio de Pitalito 2009 – 2019 .....	142
Tabla 63. Principales causas de morbilidad en juventud en población masculina, municipio de Pitalito 2009 – 2019.....	144
Tabla 64. Principales causas de morbilidad en juventud en población femenina, municipio de Pitalito 2009 – 2019.....	146
Tabla 65. Principales causas de morbilidad en adultez en población total, municipio de Pitalito 2009 – 2019 .....	148
Tabla 66. Principales causas de morbilidad en adultez en población masculina, municipio de Pitalito 2009 – 2019.....	150
Tabla 67. Principales causas de morbilidad en adultez en población femenina, municipio de Pitalito 2009 – 2019.....	152
Tabla 68. Principales causas de morbilidad en la persona mayor en población total, municipio de Pitalito 2009 – 2019.....	154
Tabla 69. Principales causas de morbilidad en la persona mayor en población masculina, municipio de Pitalito 2009 – 2019.....	156
Tabla 70. Principales causas de morbilidad en la persona mayor en población femenina, municipio de Pitalito 2009 – 2019.....	158



Tabla 71. Principales subcausas de morbilidad por salud mental en la población total, municipio de Pitalito Huila 2009 – 2019.....	160
Tabla 72. Principales subcausas de morbilidad por salud mental en la población masculina, municipio de Pitalito Huila 2009 – 2019.....	161
Tabla 74. SemafORIZACIÓN y tendencia de los eventos de alto costos del departamento del Huila, municipio de Pitalito, 2008-2018.....	163
Tabla 75. Eventos precursores del departamento, del Huila 2009 -2018.....	164
Tabla 76. SemafORIZACIÓN de los eventos de notificación obligatoria del municipio de Pitalito, 2006-2018.....	165
Tabla 77. Índices demográficos de morbilidad por SARS-CoV-2, municipio de Pitalito año 2020.....	170
Tabla 78. Personas con COVID-19 según tipo de comorbilidad, municipio de Pitalito 2020.....	172
Tabla 79. Positivos para COVID-19 por ámbito de atención de la mortalidad, comparativo entre municipio de Pitalito y departamento del Huila año 2020.....	173
. Tabla 80 Población total de discapacidad. Municipio de Pitalito Huila. 2019.....	174
Tabla 81. Distribución de las alteraciones permanentes por grupo de edad en el municipio, de Pitalito 2002 a 2019.....	175
Tabla 82. Prioridades identificadas en la morbilidad atendida, eventos de alto costo, eventos precursores y eventos de notificación obligatoria municipio de Pitalito.....	176
Tabla 83. Determinantes intermedios de la salud - condiciones de vida, municipio Pitalito, año 2019. ....	179
Tabla 84. Determinantes intermedios de la salud - seguridad alimentaria y nutricional del municipio de Pitalito, año 2018.....	180
Tabla 85. Determinantes intermedios de la salud - factores psicológicos y culturales del Municipio de Pitalito.....	181
Tabla 86. Determinantes intermedios de la salud - Sistema sanitario del departamento municipio de Pitalito.....	182
Tabla 87. Servicios habilitados de las Instituciones Prestadoras de Salud por en el municipio de Pitalito, 2019.....	183
Tabla 88. Otros indicadores de sistema sanitario en el municipio de Pitalito, 2019. ....	187
Tabla 89. Otros indicadores de ingreso, Municipio de Pitalito 2008-2018.....	188
Tabla 90. Tasa de cobertura bruta de educación del Municipio de Pitalito, 2005 – 2019.....	188
Tabla 91. Priorización de los problemas de salud.....	191



## LISTA DE FIGURAS

Figura 1. Pirámide poblacional del municipio de Pitalito, 2015, 2020 y 2023 .....	33
Figura 2. Cambio en la proporción población por grupo etario municipio de Pitalito 2005, 2018 y 2020.....	34
Figura 3. Población por sexo y grupo de edad del municipio de Pitalito, 2020.....	35
Figura 4. Comparación entre las Tasas Brutas de Natalidad y Mortalidad del municipio de Pitalito con el departamento del Huila 2005 a 2018.....	37
Figura 5. Comparación entre las tasas De Fecundidad del departamento del Huila y municipio Pitalito, 2005 a 2018.....	38
Figura 6. Esperanza de vida al nacer, por sexo, Departamento del Huila, 1995 – 2020.....	39
Figura 7. Pirámide poblacional de la población migrante en el municipio de Pitalito 2019.....	41
Figura 8. Atenciones en salud de la población migrante según el régimen de afiliación 2019.....	44
Figura 9. Tasa de mortalidad ajustada por grandes causas del municipio de Pitalito, 2005 – 2018.....	47
Figura 10. Tasa de mortalidad ajustada por grandes causas para los hombres del municipio de Pitalito, 2005 – 2018.....	48
Figura 11. Tasa de mortalidad ajustada por grandes causas para las mujeres del municipio de Pitalito, 2005 – 2018.....	49
Figura 12. Años de Vida Potencialmente Perdidos –AVPP por grandes causas lista 6/67 del municipio de Pitalito Huila 2005 – 2018.....	50
Figura 13. Años de Vida Potencialmente Perdidos –AVPP por grandes causas lista 6/67 en hombres del municipio de Pitalito Huila, 2005 – 2018.....	51
Figura 14. Años de Vida Potencialmente Perdidos –AVPP por grandes causas lista 6/67 en mujeres del municipio de Pitalito Huila, 2005 – 2018.....	52
Figura 15. Tasa de AVPP por grandes causas lista 6/67 general del municipio de Pitalito, 2005 – 2018.....	53
Figura 16. Tasa de AVPP por grandes causas lista 6/67 ajustada en las mujeres del municipio de Pitalito, 2005 – 2018.....	54
Figura 17. Tasa de AVPP por grandes causas lista 6/67 ajustado en los hombres del municipio de Pitalito Huila, 2005-2017.....	55
Figura 18. Tasa de mortalidad ajustada por edad para las enfermedades transmisibles del municipio de Pitalito Huila, 2005 – 2018 .....	56
Figura 19. Tasa de mortalidad ajustada por edad para las enfermedades transmisibles en hombres del municipio de Pitalito Huila, 2005 – 2018.....	57
Figura 20. Tasa de mortalidad ajustada por edad para las enfermedades transmisibles en mujeres del municipio de Pitalito Huila, 2005 – 2018.....	58
Figura 21. Tasa de mortalidad ajustada por edad para las neoplasias del municipio de Pitalito Huila, 2005 – 2018.....	59
Figura 22. Tasa de mortalidad ajustada por edad para las neoplasias en hombres del municipio de Pitalito, 2005 – 2018.....	60
Figura 23. Tasa de mortalidad ajustada por edad para las neoplasias en mujeres del municipio de Pitalito Huila, 2005 – 2018.....	61
Figura 24. Tasa de mortalidad ajustada por edad para las enfermedades del sistema circulatorio del municipio de Pitalito Huila, 2005 – 2018.....	62



Figura 25. Tasa de mortalidad ajustada por edad para las enfermedades del sistema circulatorio en hombres del municipio de Pitalito Huila, 2005 – 2018.....	63
Figura 26. Tasa de mortalidad ajustada por edad para las enfermedades del sistema circulatorio en mujeres del municipio de Pitalito, 2005 – 2018.....	64
Figura 27. Número de casos de mortalidad por edad para ciertas afecciones originadas en el periodo perinatal del municipio de Pitalito Huila, 2005 – 2018.....	65
Figura 28. Número casos de mortalidad por edad para ciertas afecciones originadas en el periodo perinatal en hombres del municipio de Pitalito Huila, 2005 – 2018.....	66
Figura 29. Número de casos de mortalidad por edad para ciertas afecciones originadas en el periodo perinatal en mujeres del municipio de Pitalito, 2005 – 2018.....	67
Figura 30. Tasa de mortalidad ajustada por edad para Causas Externas del municipio de Pitalito Huila, 2005 – 2018.....	68
Figura 31. Tasa de mortalidad ajustada por edad para las causas externas en hombres municipio de Pitalito Huila, 2005 – 2018.....	69
Figura 32. Tasa de mortalidad ajustada por edad para las causas externas en mujeres del municipio de Pitalito Huila, 2005 – 2018.....	70
Figura 33. Tasa de mortalidad ajustada por edad para las demás enfermedades del municipio de Pitalito Huila, 2005 – 2018.....	71
Figura 34. Tasa de mortalidad ajustada por edad para las demás enfermedades en hombres del municipio de Pitalito, 2005 – 2017.....	72
Figura 35. Tasa de mortalidad ajustada por edad para las demás enfermedades en mujeres del municipio de Pitalito, 2005 – 2018.....	73
Figura 36. Casos de mortalidad total relacionados con Salud Mental, del municipio de Pitalito, 2005 – 2018.....	97
Figura 37. Casos de mortalidad relacionados con Salud Mental en Hombres, del municipio de Pitalito, 2005 – 2018.....	97
Figura 38. Casos de mortalidad relacionados con Salud Mental en Mujeres, del municipio de Pitalito, 2005 – 2018.....	98
Figura 39. Pirámide población fallecida por COVID-19, municipio de Pitalito año 2020.....	99
Figura 40. Razón de mortalidad materna, municipio de Pitalito Huila, 2005 -2018.....	103
Figura 41. Tasa de mortalidad neonatal, comparativo municipio de Pitalito y departamento del Huila, 2005-2018.....	104
Figura 42. Tasa de mortalidad infantil, municipio de Pitalito, 2005- 2018.....	105
Figura 43. Tasa de mortalidad en la niñez, municipio de Pitalito Huila, 2005- 2018.....	105
Figura 44. Tasa de mortalidad por EDA, municipio de Pitalito, 2005- 2018.....	106
Figura 45. Tasa de mortalidad por IRA, municipio de Pitalito, 2005- 2018.....	106
Figura 46. Tasa de mortalidad por desnutrición, municipio de Pitalito, 2005- 2018.....	107
Figura 47. Indicadores de Razón de mortalidad materna por etnia del municipio de Pitalito Huila, 2009 – 2018.....	108
Figura 48. Tasa de mortalidad neonatal por etnia municipio de Pitalito, 2005 – 2018.....	109
Figura 49. Tasa razón de mortalidad materna por área de residencia municipio de Pitalito, 2005 – 2018.....	110
Figura 50. Tasa de mortalidad neonatal por área de residencia municipio de Pitalito, 2005 - 2018.....	111
Figura 51. Progresión de la Enfermedad Renal Crónica – ERC en el municipio de Pitalito Huila, 2018.....	164



Figura 52. Tasa de Incidencia de dengue, comparativo Departamento del Huila - Municipio de Pitalito 2007 a 2018.....	167
Figura 53. Tasa de Incidencia de Dengue Grave, comparativo Departamento del Huila – Municipio de Pitalito 2007 a 2018.....	167
Figura 54. Letalidad por intoxicaciones, comparativo Departamento del Huila – Municipio de Pitalito 2007 a 2018.....	168
Figura 55. Letalidad por IRA, comparativo Departamento del Huila – Municipio de Pitalito 2007 a 2018 .....	168
Figura 56. Letalidad por Tuberculosis pulmonar, comparativo Departamento del Huila – Municipio de Pitalito 2007 a 2018.....	169
Figura 57. Pirámide morbilidad por COVID-19, municipio de Pitalito año 2020.....	170
Figura 58. Pirámide de la población en condición de discapacidad del municipio de Pitalito 2019 .....	174
Figura 59. Tasa global de participación, de ocupación y de desempleo Huila 2007 - 2017 .....	189



**LISTAS DE MAPAS**

Mapa 1. División política administrativa y límites, municipio de Pitalito .....	20
Mapa 2. Distribución de comunas casco urbano de Pitalito .....	21
Mapa 3. Distribución de corregimientos zona rural de Pitalito .....	22
Mapa 4. Hidrografía municipio de Pitalito. ....	23
Mapa 5. Relieve municipio de Pitalito. ....	24
Mapa 6. Principales corrientes con influencia en la cuenca de Pitalito.....	25
Mapa 7. Población pertenencia étnica del departamento del Huila. ....	32



## **PRESENTACIÓN**

El presente documento es la actualización al Análisis de Situación en Salud - ASIS 2020 del municipio de Pitalito, elaborado a como parte del cumplimiento a los nuevos lineamientos y la resolución 1536 que indica una actualización anual al ASIS como el pilar fundamental para la construcción de los Planes de Desarrollo Territorial (PDT) y los Planes Territoriales de Salud Pública (PTSP), es el Análisis de Situación de la Salud-ASIS. Razón por la cual, el Ministerio elaboró la Guía conceptual y metodológica con el modelo de Determinantes Sociales de la Salud – DSS, y la plantilla para la construcción del documento que da cuenta del ASIS.

La guía conceptual y metodológica y sus anexos y la plantilla constituyen el material básico del taller de capacitación para la elaboración del ASIS con el modelo conceptual de Determinantes Sociales de la Salud (DSS). Estos documentos contienen orientaciones y recomendaciones conceptuales y metodológicas para facilitar a las Entidades Territoriales de Salud su desarrollo.

Teniendo en cuenta las orientaciones el ASIS de las Entidades Territoriales, está estructurado en tres partes, la primera, 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 en la guía.

En el marco del Plan Decenal de Salud Pública 2012 – 2021, la guía, sus anexos y la plantilla se concretan como un medio para estandarizar la mínima información a contener en el documento de ASIS. Adicionalmente, identifica las desigualdades en salud, que servirán de insumo para la formulación de los Planes Territoriales de salud en los ámbitos departamental, distrital y municipal.



## INTRODUCCIÓN

El análisis de la situación en salud constituye un punto importante en la planeación de acciones para intervenir las determinantes que limitan la salud pública de una comunidad, municipio o un departamento, es por esta razón que el Ministerio de Salud y la Protección Social, ha diseñado un modelo documental el cual permite de manera sistemática presentar un esquema que refleje la dinámica en salud de la población. Como parte de esta metodología se hace indispensable tener en cuenta la percepción comunitaria frente a evidentes problemas y afectaciones que generan las principales condicionantes en salud.

Realizar la medición de variables en salud es un punto de partida importante en la evaluación de planes de gobiernos y acciones de intervención, ya que en su mayoría de una u otra forma estás van encaminadas a mejorar la calidad de vida una población; El municipio de Pitalito presenta problemas propios debido a su ubicación geográfica, su nivel socio económico y cultural lo cual genera condiciones adecuadas para que eventos relacionadas con vectores, consumo de agua y accidentalidad sean las complicaciones más notorias de nuestra comunidad, es por esta razón que más que la realización del documento guía debemos comprometer a nuestros gobernantes en generar políticas que sirvan para lograr objetivos comunes logrando la reducción oportuna de problemas públicos.

Ante la frase “siempre observamos la punta del Iceberg” de nuestra situación en salud, solo se alude a revisar la morbi –mortalidades en nuestra comunidad, los determinantes del Análisis de Situación en Salud permiten realizar un análisis progresivo y comparativo de la dimensión del problema y su grado de afectación comunitaria, es por esta razón que la construcción de este documento de manera anual proporcionara una evaluación eficiente de problemas comunitarios.

El presente documento se encuentra estructurado en tres capítulos: El primer capítulo contiene la caracterización de los contextos territorial y demográfico, con descripciones, georreferenciación e indicadores que permiten analizar los determinantes sociales de la salud, mostrando las necesidades del territorio y desde luego orienta la toma de decisiones. También se encuentra un análisis de la dinámica migratoria a partir de la prestación de servicios de salud brindados a la población extranjera.

El segundo capítulo contiene el análisis de los efectos de salud y sus determinantes, contempla el análisis de la mortalidad por grandes causas, específica por subgrupo y materno-infantil y de la niñez; la morbilidad atendida y los determinantes sociales de la salud: intermediarios y estructurales, régimen de afiliación al Sistema General de Seguridad Social en Salud (SGSSS), pertenencia étnica, víctimas en situación de desplazamiento, discapacidad, factores psicológicos y culturales que dan cuenta de factores comportamentales en la población, entre otras.

El tercer y último capítulo se construye con los análisis de los capítulos anteriores y conlleva a la priorización armonizando los indicadores con los grupos de riesgo del Modelo de Acción Integral Territorial – MAITE.

El documento ASIS es la herramienta fundamental que permite al mandatario local y su equipo de gobierno implementar políticas ó estrategias con intervenciones acertadas que contribuyan al mejoramiento de las condiciones de salud de la comunidad.



## **METODOLOGÍA**

<sup>1</sup>La metodología ASIS es un instrumento que provee información útil para la toma de decisiones y para ello se recurre a múltiples fuentes de información, que aun cuando formaran parte de un sólo sistema de información deben ser producto de la movilización de actores sociales y la concertación y articulación de las acciones sectoriales e intersectoriales.

Para la realización del proceso de consolidación análisis y priorización de las necesidades el Análisis de Situación en Salud se rige básicamente en tres procesos determinados de la siguiente manera:

1. Fase de caracterización del contexto territorial y demográfico: el cual determina las condiciones propias de la localidad además profundiza en las condiciones propias del municipio.
2. Abordaje de los efectos de salud y sus determinantes: en este punto se toma como fuente de información la base de Datos SISPRO (Sistema Integral de la Protección Social), DANE (Departamento Administrativo Nacional de Estadística) los cuales son el punto de partida para extraer información de salud como morbilidad, mortalidad, estadísticas vitales aseguramiento, educación y condiciones de vida.

Priorización de los eventos en salud: Se debe socializar con la comunidad la percepción de los problemas más sentidos en la comunidad además se debe dar a conocer los datos estadísticos para poder lograr en un común acuerdo las acciones de intervención y los problemas de fondo de cada uno de las comunidades.

Los resultados presentados en este documento, corresponden a información recolectada de datos primarios y secundarios, como se describe a continuación por cada capítulo.

Para el contexto demográfico se usó como fuentes de información las estimaciones de población 2005-2017, proyecciones de la población 2018-2023, Censo Nacional de Población y Vivienda 2018, se consultó el Registro Único de Víctimas (RUV) dispuesto en el Sistema de Gestión de Datos del Ministerio de Salud y Protección Social a través del cubo de víctimas y el Registro de personas en condición de discapacidad, Consultado en Bodega de datos del SISPRO y Plan de Desarrollo Municipio de Pitalito 2020-2023.

Para el análisis de la mortalidad del municipio de Pitalito, se utilizó la información del periodo entre el 2005 al 2018, de acuerdo a las bases de datos de Estadísticas vitales (nacimientos y defunciones), consolidadas por el Departamento Administrativo Nacional de Estadística – DANE y mortalidad registrada en el RUAF para el municipio de Pitalito año 2018.

La morbilidad atendida se analizó con información de los Registros Individuales de Prestación de Servicios de Salud (RIPS) para el periodo entre 2009 a 2019 tanto lo dispuesto en SISPRO. La información sobre eventos de interés en salud pública proviene del Sistema de vigilancia de la salud pública entre 2007 y 2018 dispuesta en el SISPRO y la de eventos de alto costo, de la Cuenta de Alto Costo disponible entre 2008 y 2018. Adicionalmente se incluyó información resultante de la Encuesta Nacional de Demografía y

---

<sup>1</sup> Ministerio de Salud y de la protección Social Guía Técnica Metodología ASIS.



Salud, Encuesta Nacional de Situación Nutricional (ENSIN), Boletín de Situación nutricional de la Secretaría de Salud Departamental del Huila 2018, Estudio Nacional de Consumo de Sustancias Psicoactivas 2013 e informes de Medicina Legal y Ciencias Forenses (Forensis) 2018, boletín departamental de Salud mental 2019, boletín de estado nutricional del departamento del Huila 2020, boletín epidemiológico semanal de la Secretaría de Salud departamental, base nacional y municipal de COVID-19.

Se realizó una presentación descriptiva en persona, lugar y tiempo de la situación de salud e indicadores de salud con medidas de frecuencia (mortalidad, prevalencia, incidencia y letalidad), tasa de mortalidad ajustada por edad. Las causas de mortalidad con la agrupación 6/67 propuesta por la Organización Panamericana de la Salud (OPS) con seis grandes grupos y un residual, 67 subgrupos de diagnósticos agrupados según la Clasificación Internacional de Enfermedades CIE10: signos, síntomas y estados morbosos mal definidos; enfermedades transmisibles; tumores (neoplasias); enfermedades del aparato circulatorio; ciertas afecciones originadas en el periodo perinatal; causas externas de traumatismos y envenenamientos. Años de Vida Potenciales Perdidos – AVPP, tasas específicas de mortalidad, por el método directo, razón de razones, razón de tasas e intervalos de confianza al 95% por el método de Rothman, K.J.; Greenland, S., todo esto a través de la hoja de cálculo Excel.

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

El análisis de las causas de mortalidad infantil se efectuó de acuerdo con la lista de tabulación para la mortalidad infantil y del niño, que agrupa 6/67 subgrupos de causas de muerte en 16 grandes grupos: ciertas enfermedades infecciosas y parasitarias; tumores (neoplasias); enfermedades de la sangre y de los órganos hematopoyéticos y ciertos trastornos que afectan el mecanismo de la inmunidad; enfermedades endocrinas, nutricionales y metabólicas; enfermedades del sistema nervioso; enfermedades del oído y de la apófisis mastoides; enfermedades del sistema circulatorio; enfermedades del sistema respiratorio; enfermedades del sistema digestivo; enfermedades del sistema genitourinario; ciertas afecciones originadas en el periodo perinatal; malformaciones congénitas, deformidades y anomalías cromosómicas; signos síntomas y hallazgos anormales clínicos y de laboratorio, no clasificados en otra parte; causas externas de morbilidad y mortalidad; síndrome respiratorio agudo grave (SRAG); y todas las demás enfermedades. Se reportan casos de muertes para los menores de un año, para los niños entre 1 y 4 años, y para los menores de cinco años. Para cada indicador incluido en el ASIS se aplicaron métodos de análisis como diferencias absolutas y relativas, tales como el cociente de tasas extremas, cociente ponderado de tasas extremas, el riesgo atribuible poblacional, el riesgo atribuible poblacional relativo (%) y las diferencias absolutas a través de la diferencia de tasas extremas.

Para el análisis de morbilidad se utilizó la información de los Registros Individuales de Prestación de Servicios RIPS, las bases de datos de los eventos de alto costo y precursores de la cuenta de alto costo del Ministerio de salud y Protección Social, el Sistema de Vigilancia de Salud Pública del Instituto Nacional de Salud. El periodo del análisis para los RIPS fue del 2009 al 2019; para los eventos de alto costo y los eventos precursores fue el periodo comprendido entre el 2008 al 2018 y los eventos de notificación

***Alcaldía de Pitalito - Huila***  
***Secretaría de Salud Municipal***



obligatoria desde el 2007 al 2019; Se estimaron las medidas de frecuencia (prevalencia o Proporción, incidencia, letalidad) y otras medidas como la razón de prevalencia, la razón de incidencias y la razón de letalidad para estas medidas se les estimó los intervalos de confianza al 95% por el método de Rothman, K.J.; Greenland, S., para las estimaciones se utilizó la hoja de cálculo Excel.

Para el realizar la priorización de los efectos en salud se utilizó hoja electrónica de Excel, teniendo en cuenta las prioridades por dimensión del PDSP y los grupos de riesgo del MIAS – Modelo Integral de Atención en Salud. Se priorizó mortalidad y morbilidad tomando como referencia los indicadores del municipio y del departamento, así como su tendencia de 2005 a 2019 y el grupo de riesgo correspondiente establecido en el MIAS.



## **SIGLAS**

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

ASIS: Análisis de la Situación de Salud

AVPP: Años de Vida Potencialmente Perdidos

CAC: Cuenta de Alto Costo

CIE10: Clasificación Internacional de Enfermedades, versión 10

DANE: Departamento Administrativo Nacional de Estadística

Dpto: Departamento

DSS: Determinantes Sociales de la Salud

EDA: Enfermedad Diarreica Aguda

ESI: Enfermedad Similar a la Influenza

ESAVI: Eventos Supuestamente Atribuidos a Inmunización

ERC: Enfermedad Renal Crónica

ETA: Enfermedades Transmitidas por Alimentos

ETS: Enfermedades de Transmisión Sexual

ETV: Enfermedades de Transmitidas por Vectores

HTA: Hipertensión Arterial

IC95%: Intervalo de Confianza al 95%

INS: Instituto Nacional de Salud

IRA: Infección Respiratoria Aguda

IRAG: Infección Respiratoria Aguda Grave

LI: Límite inferior

LS: Límite superior

MEF: Mujeres en edad fértil

Mpio: Municipio

MSPS: Ministerio de Salud y Protección Social

NBI: Necesidades Básicas Insatisfechas

No: Número

ODM: Objetivos de Desarrollo del Milenio

OMS: Organización Mundial de la Salud

OPS: Organización Panamericana de Salud

RIPS: Registro Individual de la Prestación de Servicios

RAP: Riesgo Atribuible Poblacional

***Alcaldía de Pitalito - Huila***  
***Secretaría de Salud Municipal***



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 Haga clic aquí para escribir texto.



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

Pitalito es un municipio colombiano ubicado al sur del Departamento del Huila, sobre el valle del río Grande la Magdalena, a 188 km de la capital Neiva. Se le conoce como “El Valle de Laboyos”. Además, es el segundo municipio más poblado del departamento del Huila con el 11.05% según la estimación DANE para el 2018 y es considerado como el mayor productor de café de Colombia, siendo epicentro de producción el corregimiento de Bruselas. En varias ocasiones ha sido premiado con la “Taza de la excelencia”.

### 1.1 Contexto territorial

#### 1.1.1 Localización

Pitalito está ubicado al sur del departamento del Huila sobre el valle del Magdalena y en el vértice que forman las cordilleras central y oriental entre 1000 a 1800 metros sobre el nivel del mar y a unos 188 km de la capital del Huila. Es considerado la Estrella Vial del Surcolombiano por su localización estratégica, que permite la comunicación con los departamentos vecinos del Cauca, Caquetá y Putumayo

La extensión del municipio de Pitalito es de 666 km<sup>2</sup> y el 75% corresponde a la zona urbana, donde se concentra la mayor cantidad de población del municipio y por tal razón es donde se deben enfocar en mayor proporción la atención por los distintos sectores intermunicipales para el mejoramiento de calidad de vida de la población del municipio.

Localización: 1° 52' latitud norte, 76° 02' longitud oeste de Greenwich.

Distancias: Neiva 188 Km. Bogotá 480 kms.

Límites:

Norte con Timaná, Elías y Saladoblanco;

Occidente con Isnos y San Agustín;

Sur con Palestina y Santa Rosa Cauca;

Oriente con Acevedo.

Tabla 1. Distribución del municipio de Pitalito por extensión territorial y área de residencia, 2019

Municipio	Extensión urbana		Extensión rural		Extensión total	
	Extensión	Porcentaje	Extensión	Porcentaje	Extensión	Porcentaje
<b>Pitalito</b>	166,5	25,0	499,5	75,0	666	100

Fuente: Censo DANE 2005



Mapa 1. División política administrativa y límites, municipio de Pitalito



Fuente: Gobernación del Huila - Municipio de Pitalito

### DIVISION POLITICA ADMINISTRATIVA

Mediante el Acuerdo municipal 015 de 2001 se descentralizó administrativamente el municipio, con la creación de cuatro (4) comunas, las cuales se componen de 67 barrios, 32 urbanizaciones y 12 conjuntos cerrados, así:

**COMUNA UNO:** También conocida como la comuna occidental, agrupa 22 barrios.

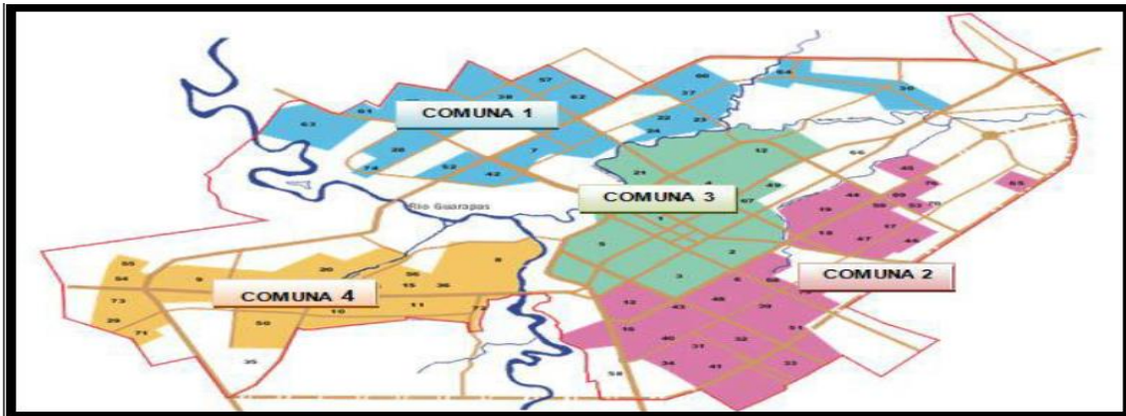
**COMUNA DOS:** Es llamada la comuna nororiental, en esta se encuentran 22 barrios.

**COMUNA TRES:** Esta comuna se encuentra conformada por 8 barrios.

**COMUNA CUATRO:** Es también llamada Barrios Unidos del Sur, allí se aglomeran 15 barrios.

La mayor concentración de la población se halla ubicada en la comuna uno (1), la cual corresponde al sector occidental del área urbana del municipio, seguida de la comuna dos (2), conformada por los barrios localizados en el sector este, le sigue en densidad la comuna cuatro (4), que se ubica en la zona sur, y finalmente la comuna tres (3), que corresponde al centro de la ciudad.

Mapa 2. Distribución de comunas casco urbano de Pitalito



Fuente: Secretaría de Planeación Municipal, 2010

De igual forma, la zona rural se encuentra dividida en ocho (8) corregimientos conformados por 126 veredas de la siguiente manera:

- BRUSELAS:** Integrado por 33 veredas.
- LA LAGUNA:** Integrado por 10 veredas.
- CRIOLLO:** Integrado por 10 veredas.
- CHILLURCO:** Integrado por 20 veredas.
- PALMARITO:** Integrado por 12 veredas.
- CHARGUAYACO:** Integrado por 17 veredas.
- GUACACAYO:** Integrado por 6 veredas.
- REGUEROS:** Integrado por 18 veredas.

El corregimiento que mayor población registra, corresponde al corregimiento de Bruselas con un promedio de 31,19%, seguido del corregimiento de Criollo con una participación promedio del 17,90% sobre el total de la población. Por el contrario, el corregimiento de la Laguna es el de menor concentración de población en la zona rural con un promedio del 4.33%.

Mapa 3. Distribución de corregimientos zona rural de Pitalito



Fuente: Secretaría de Planeación Municipal plano actualizado POT, 2010.

### 1.1.2 Características físicas del territorio

#### Relieve

El municipio de Pitalito es bañado por los ríos Guarapas, que tiene como afluente importante, en la zona de interés la Quebrada Cálamo conformada por la Quebrada Guadales y el Zanjón de Los Tiestos. (Figura 2), Guachicos y Magdalena. El Río Guarapas es una corriente que atraviesa el municipio de sur a norte por el sector occidental del mismo; es un río meándrico, de poco gradiente, no torrencial ya que el material observado en su cauce es de granulometría pequeña (arenas y limos) y muy escasamente gravas. El valle formado por el Río Guarapas es estrecho, con una llanura de inundación variable en el sector del río que atraviesa el municipio, su nivel de agua se encuentra entre los 50 y 80 cm de la misma. La Quebrada Cálamo tiene un valle estrecho, con llanura de inundación de ancho variable y vertientes empinadas; a esta corriente se le atribuye el represamiento del Río Guarapas en épocas de invierno, afectando un sector del municipio.

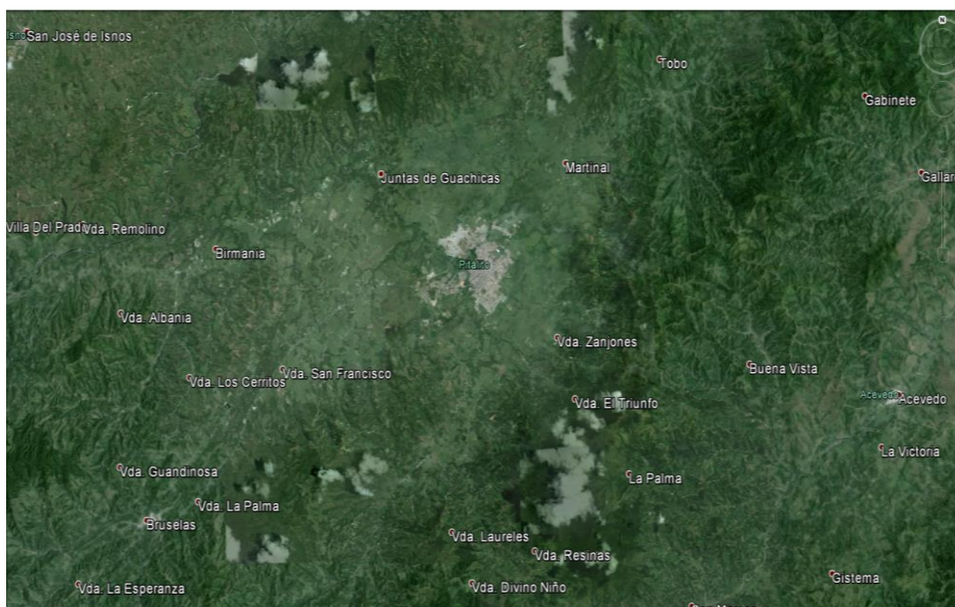
La zona urbana se encuentra ubicada en una zona llamada el Valle de Laboyos. Esta región es la puerta de entrada al Macizo Colombiano. Es una región donde la guayaba es uno de los frutos tradicionales, al igual que el rojo de sus cafetales y el hermoso paisaje del Valle del Magdalena. Este territorio se encuentra entre las Cordilleras Central y Oriental. Dentro de su región se encuentra la Laguna de Guatipan, El Parque Nacional Cueva de los Gaucharos, entre otros sin número de atractivos naturales.

Pitalito es conocido también como “El Valle de Laboyos” por ser parte del Macizo Colombiano y el Cinturón Andino gozando de sectores planos como los valles de los ríos Guachicos y Guarapas y las tierras aledañas al Río Magdalena; sin embargo, también parte del territorio es montañoso donde se destacan también los filos de Chilurco y Las Letras, el cerro de El Limón, el Alto de Ingalí y Las Cruces, esta variedad de ecosistemas le otorga una temperatura entre 18 y 21° C y le permite contar con condiciones ambientales estratégicas, exigiendo al municipio adquirir predios para la protección de su sistema hidrográfico, del que hacen parte el Río Magdalena.



Presenta una precipitación anual multianual promedio de 1200 mm, caracterizadas por un período de lluvias entre los meses de mayo y julio y dos de verano, el primero entre diciembre, enero y febrero y el segundo en octubre. La zona tiene una humedad relativa promedio del 79%, que, adicionado a las características anteriores, ubican el municipio dentro de la zona de vida bosque húmedo premontano (bh-PM) (Espinal, 1990).

Mapa 5. Relieve municipio de Pitalito.



Fuente: <http://es.db-city.com/Colombia--Huila--Pitalito>. Google earth

## Ecología

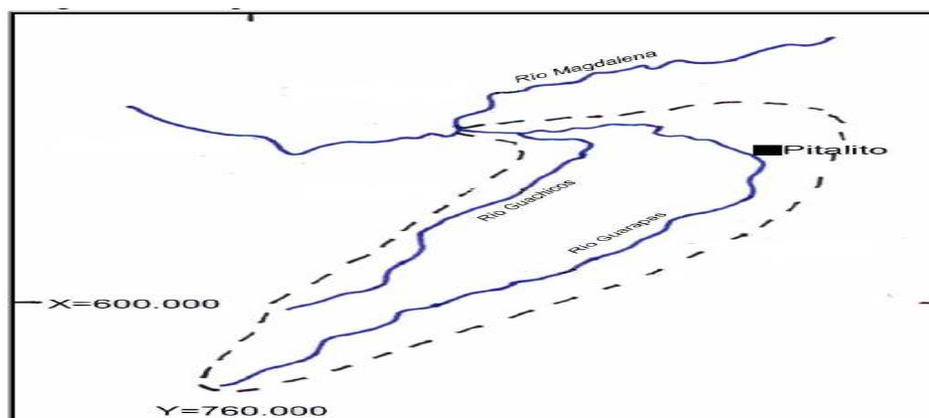
El Valle de Laboyos, hace parte del Macizo Colombiano y del Cinturón Andino, declarado por la UNESCO en 1972, Reserva de la Biosfera. La ubicación estratégica le permite gozar de condiciones ambientales privilegiadas que le han llevado a ser considerado, como uno de los municipios con el mayor número de predios adquiridos para la protección de microcuencas. Su territorio integra el Parque nacional natural Cueva de los Guácharos, en el que se han desarrollado procesos de planificación territorial ambiental, cartografía comunitaria, redes comunitarias de conservación, grupos de monitoreo de biodiversidad y proyectos productivos sostenibles. Cabe resaltar que estas experiencias han sido catalogadas como modelo de conservación en el País.

Además, fue uno de los primeros municipios en constituir, el Parque Natural Municipal, estrategia de conservación en donde se integra la reserva pública y privada para la preservación de los ecosistemas hídricos que garantizan el abastecimiento del acueducto municipal. Estudios realizados por entidades de investigación de la Biodiversidad, demuestran la existencia en este territorio de importantes especies de flora y fauna, muchas de ellas incluidas en las listas de la UICN, en peligro y en vía de extinción como, por



ejemplo: El Roble Negro, La Orquídea, La Guadua, El Oso Andino, La Danta de Páramo, El Atlapetes Olivaceo, El Pato Colorado, La Reinita Naranja entre otras.

Mapa 6. Principales corrientes con influencia en la cuenca de Pitalito



Fuente: "evaluación de las amenazas potenciales de origen geológico (actividad sísmica y volcánica), geomorfológico (remociones en masa y erosión) e hidrometeorológico (dinámica fluvial, inundaciones y sequías), y caracterización geotécnica preliminar de las cabeceras municipales del departamento del huila". cam- un. 1999.

### 1.1.3 Accesibilidad geográfica

Su ubicación estratégica ha permitido que el municipio de Pitalito esté conectado a través de una red de carreteras, que moviliza el 100% de la población urbana y rural dentro del mismo municipio y a municipios vecinos, así como a la capital del departamento.

Mapa 7. Accesibilidad geográfica



Fuente: <http://es.db-city.com/Colombia--Huila--Pitalito>. Google earth



**Vías de comunicación**

**Aéreas:** Aeropuerto Contador a 6 km de la ciudad por la vía a San Agustín.

**Terrestres:** A 3 kilómetros de llegar a la ciudad de Pitalito por la vía Panamericana, que comunica el centro del país con los departamentos de Putumayo y Cauca y el vecino país del Ecuador, los turistas que visitan el sur del país se encuentran con la más amplia galería y exposición pública de obras de arte como muestra del talento artístico, característica que identifica al pueblo Laboyano

**Fluviales:** No hay, aunque es surcado por el río Guarapas, su caudal no soporta naves acuáticas.

Tabla 2. Tiempo de traslado, tipo de transporte y distancia en kilómetros del municipio de Pitalito hasta la capital, 2017

Municipio	Tiempo de llegada desde el municipio más alejado a la ciudad capital del departamento, en minutos.	Distancia en Kilómetros desde el municipio más alejado a la ciudad capital del departamento	Tipo de transporte desde el municipio
Pitalito	229,2 minutos	188,00	Terrestre/ aéreo

Fuente: Estudio de geografía sanitaria. MSPS.

Tabla 3. Tiempo de traslado, tipo de transporte, distancia en kilómetros desde el municipio de Pitalito hacia los municipios vecinos, 2017

Municipio	Municipio vecino	Distancia en Kilómetros entre el municipio y el municipio vecino	Tipo de transporte	Tiempo estimado del traslado entre el municipio y el municipio vecino	
				Velocidad	minutos
Pitalito	San Agustín	25,27	Terrestre	60 km/hora Aprox.	25
Pitalito	Saladoblanco	15,3	Terrestre	60 km/hora Aprox.	15
Pitalito	Isnos	20,10	Terrestre	60 km/hora Aprox.	20
Pitalito	Acevedo	18,9	Terrestre	60 km/hora Aprox.	20
Pitalito	Timaná	18,8	Terrestre	60 km/hora Aprox.	20
Pitalito	Palestina	17,2	Terrestre	60 km/hora Aprox.	20

Fuente: <http://es.db-city.com/Colombia--Huila--Pitalito>. Google earth



Tabla 4. Tiempo de traslado, tipo de transporte, distancia en kilómetros desde el municipio de Pitalito hacia los corregimientos 2017

Municipio	Corregimiento	Tipo de Carretera	Distancia en Km entre el municipio y la vereda más lejana	Tipo de transporte	Tiempo estimado del traslado entre el municipio y el municipio vecino	
					Velocidad km/hora Aprox.	minutos
Pitalito	Bruselas	Pavimentada	30	Terrestre	45	40
Pitalito	Chillurco	Destapada	20	Terrestre	25	48
Pitalito	Palmarito	Destapada	15	Terrestre	30	30
Pitalito	Laguna	Destapada	30	Terrestre	37	49
Pitalito	Criollo	Destapada	22	Terrestre	35	38
Pitalito	Charguayaco	Destapada	20	Terrestre	25	48
Pitalito	Guacacayo	Destapada	18	Terrestre	20	54
Pitalito	Regueros	Destapada	12	Terrestre	60	12

Fuente: Secretaria de Vías Municipio de Pitalito

## ZONAS DE RIESGO

Como lo evidencian los diferentes estudios existentes en materia de amenazas y riesgos para el Municipio de Pitalito y la ocurrencia de diferentes eventos durante diferentes momentos históricos, los principales fenómenos que representan amenazas para la población, los bienes y el ambiente en el sector rural y urbano del Municipio se pueden identificar en el siguiente orden:

En el sector urbano, de acuerdo con la evaluación de las amenazas potenciales de origen geológico (actividad sísmica y volcánica), geomorfológico (remociones en masa y erosión) e Hidrometeorológico (dinámica fluvial, inundaciones y sequías) y caracterización geotécnica preliminar de las cabeceras municipales del departamento del Huila" realizado por el Convenio CAM-UN, la amenaza natural de mayor impacto para el casco urbano de Pitalito, por su periodicidad de ocurrencia y daños asociados, la constituye las inundaciones asociadas con el Río Guarapas y la Quebrada Cálamo principalmente.

Las otras amenazas reportadas dentro del área urbana, la constituyen las remociones en masa identificadas en las laderas de la Quebrada Cálamo, donde el agrietamiento de muros y pisos, en las viviendas del sector pone de manifiesto la actividad del fenómeno.

En el sector rural, de acuerdo con los estudios que conforman el Plan de Manejo y Ordenamiento de la cuenca Hidrográfica del Río Guarapas, elaborado por la CAM y el mapa de amenazas potenciales por procesos erosivos, remoción en masa y régimen de corrientes región sur de la CAM, así como en el proceso de identificación de fenómenos de riesgo adelantado con las Juntas de Acción Comunal, el principal fenómeno que constituye amenaza en la zona rural son los fenómenos de remoción en masa, relacionadas con la morfología del territorio rural, el régimen de lluvias, la degradabilidad de las litologías expuestas, la complejidad estructural de la zona, la pérdida de la cobertura vegetal y por último la gran actividad antrópica en zonas de ladera de fuerte pendiente, también existe un fuerte componente que facilita el movimiento en el



sentido de la pendiente topográfica, lo cual hace posible que la eliminación de soporte en la parte inferior induzca a deslizamientos.

Las amenazas por inundación también constituyen un importante fenómeno de riesgo, presentándose comúnmente a lo largo de los ríos y quebradas. Las áreas más propensas a este fenómeno están localizadas a lo largo de los ríos principales de Guarapas, Guachicos, y el propio río Magdalena. De igual forma, debido a la fuerte acción antrópica, existen importantes zonas de amenazas a lo largo de los cauces de las quebradas La Cristalina, El Cedro, Charguayaca, Santa Rita, Zanjones, Aguablanca y Regueros.

La amenaza sísmica es de importancia no solo a nivel municipal si no departamental, ya que todo el departamento se encuentra en una zona de amenaza sísmica alta, además el registro histórico pone de manifiesto eventos con importante incidencia a nivel departamental y nacional,

Otro fenómeno que se puede presentar no sólo en Pitalito, sino en general en el Huila, son los Incendios Forestales, principalmente por su misma esencia en la zona rural.

Según la información reportada desde la dependencia de emergencias y desastres, durante el año 2020 la mayor proporción de casos atendidos han sido por control de avispas y abejas (30%), incendios (21%), quema de basuras (21%), . A continuación, se presenta la tabla de eventos distribuido por número de casos y años.

Tabla 5. Distribución de Eventos de Emergencias y Desastres Municipio de Pitalito 2012 a 2020

EVENTOS	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	FRECUENCIA RELATIVA 2020
CONTROL DE ABISPAS Y AVEJAS	107	187	155	104	206	115	124	140	113	30%
INCENDIOS	50	61	45	61	138	42	66	57	79	21%
QUEMAS DE BASURAS	31	38	21	19	90	21	46	59	77	21%
RESCATES	22	12	13	17	24	12	26	30	49	13%
INUNDACIONES	11	58	21	24	14	29	5	13	21	6%
FUGA DE GASES	16	31	18	26	20	20	22	21	19	5%
DESIZAMIENTOS DE TIERRA	3	0	4	9	3	4	0	2	8	2%
COLAPSO ESTRUCTURAL	2	1	3	0	3	2	1	1	5	1%
EXPLOSIONES	1	0	0	0	0	3	1	0	2	1%
DERRAMES	0	0	0	0	2	0	1	1	1	0%
QUEMAS AGRÍCOLAS	1	4	39	7	11	0	0	0	0	0%
TOTAL	244	392	319	267	511	248	292	324	374	100

Fuente: Emergencias y Desastres Pitalito



## **1.2 Contexto demográfico**

### **Población total**

La población proyectada para el municipio de Pitalito en el año 2020 es de 128630 habitantes, según Información derivada del Censo Nacional de Población y Vivienda (CNPV), El 50,3 % (64698) son mujeres, el 49,6 % (63932) hombres. Comparado con el año 2015, la población era de 115131 habitantes y de acuerdo a la proyección aumentó en 10.5% para el año 2020.

### **Densidad poblacional por kilómetro cuadrado**

Pitalito cuenta con una alta densidad poblacional, aproximadamente de 197 habitantes por Km<sup>2</sup>; lo cual puede afectar en el área urbana la vivienda, transporte, fuentes de trabajo, servicios urbanos, seguridad ciudadana, marginalidad, etc., en el área rural no se pueden desarrollar proyectos de desarrollo económico o de infraestructura por falta o escasez de mano de obra.

### **Población por área de residencia urbano/rural**

De acuerdo al total de población en el año 2020, se encuentra según proyección un total de 75434 (58.6%) residen en la cabecera municipal y 53196 (41.4%) en el área rural, proporción que se ha mantenido similar en los últimos cinco años, aunque sea mayor la extensión en el área rural corroborando el significado de lo rural como menos habitado y con mayores espacios verdes no habitados.

Dado el sistema hidrográfico de Pitalito, la actividad económica en el sector rural del municipio, según el DANE 2005, se clasifica así: Agrícola 58,4%, pecuaria 90,9%, piscícola 2,1%, estas cifras se dan así porque la mayoría de las familias tienen simultáneamente 2 o 3 tipos de actividades; en estas actividades económicas se sigue conservando algunos modelos de producción propios de la región con algún grado de tecnificación, manteniendo constantes las áreas de producción con un ligero incremento especialmente en cultivos de café, frutales de clima frío como: lulo, tomate de árbol, mora, y exóticas como granadilla y pitahaya; en cuanto a ganadería, el municipio de Pitalito con corte a 2010, contaba con 28.924 cabezas de ganado, el 74% es de doble propósito 5% leche y el 21% para Ceba. En cuanto al sector avícola, Pitalito es el primer productor de aves de engorde y quinto en aves de postura en el Departamento, situación que permite un buen comportamiento en la generación de empleo en el sector, dimensiona un potencial para nuevas industrias alimenticias y posiciona a Pitalito como despensa avícola del Sur de Colombia.

A diferencia del área rural, en el área urbana por su misma naturaleza, según lo indicado por el censo DANE de 2005, la economía del sector urbano está fundamentada en el sector comercio, con un 52,7% de negocios que realizan este tipo de actividades, siguen el sector de servicios con el 27,2%, el sector industrial con el 11,4% y el 8,8% que ejercen actividades mixtas. El mismo censo establece que el 97,6% de los establecimientos generan en promedio entre 1 y 10 empleos

El 11,8% de los establecimientos se dedica a la industria, el 52,7% al comercio, el 27,4% a servicios y el 8,2% a otra actividad. En la zona rural se concentra las actividades agrícolas principalmente café, ganadería, avicultura, porcicultura y piscicultura. Leche, carne, crías



Tabla 6. Población por área de residencia municipio de Pitalito 2020

Municipio Pitalito	Población cabecera municipal		Población resto		Población total	Grado de urbanización
	Población	Porcentaje	Población	Porcentaje		
<b>TOTAL</b>	75434	58.6	53196	41.4	128630	58.6%

Fuente: Proyecciones de población 2018-2023 municipal por área - DANE

### Grado de urbanización

En cuanto a la ubicación de la población de Pitalito se observa que el grupo más representativo está ubicado en el área urbana con 58.6% que corresponde a 75434 habitantes, Comparado con el área rural, es de 53196 habitantes que corresponde al 41.4% de la población total.

La mayor concentración de la población urbana se halla ubicada en la comuna uno (1), la cual corresponde al sector occidental del área urbana del municipio con un 58% de la población urbana, seguida de la comuna dos (2), conformada por los barrios localizados en el sector este con 27%, le sigue en densidad la comuna cuatro (4), que se ubica en la zona sur 12%, y finalmente la comuna tres (3), que corresponde al centro de la ciudad con el 3% restante.

El corregimiento que mayor población registrada, corresponde al corregimiento de Bruselas con un promedio de 31,19%, seguido del corregimiento de Criollo con una participación promedio del 17,90% sobre el total de la población. Por el contrario, el corregimiento de la Laguna es el de menor concentración de población en la zona rural con un promedio del 4.33%.

### Número de viviendas

De acuerdo al CNPV 2018 En el municipio de Pitalito hay 44709 unidades d vivienda, de las cuales en zona urbana se ubican el 59,9% que corresponde a 26784 y en zona rural el 40,1% que corresponde a 17925 viviendas.

Según la condición de ocupación el 1.9% (850) son unidades de vivienda con personas ausentes, el 9.5% (4251) con unidades de vivienda de uso temporal, el 11% (4906) viviendas desocupadas y el 77.6% viviendas con personas presentes.

### Número de hogares

Según los resultados censales del censo Nacional de Población y Vivienda CNPV 2018, el municipio de Pitalito cuenta con 36157 hogares de los cuales 63.5% (22957 hogares) se ubican en la cabecera y el 36.5% (13200 hogares) se ubican en área rural.

### Población por pertenencia étnica

Según las estadísticas Censo Nacional de Población y Vivienda CNPV 2018 por autorreconocimiento étnico, se estima que para el Departamento del Huila la población indígena es del 1.21% proporción que se mantiene



en Pitalito con el 1.14% y la Negro(a), Mulato(a), Afrodescendiente, Afrocolombiano(a) de un 0.5% para el Huila y de 0.91% para Pitalito.

Tabla 7. Población por pertenencia étnica municipio de Pitalito, año 2018.

<b>Autorreconocimiento étnico</b>	<b>Población</b>	<b>Porcentaje</b>	<b>Porcentaje Acumulado</b>
<b>Indígena</b>	1 368	1,14%	1,14%
<b>Gitano(a) o Rom</b>	12	0,01%	1,15%
<b>Raizal del Archipiélago de San Andrés, Providencia y Santa Catalina</b>	2	0,00%	1,15%
<b>Palenquero(a) de San Basilio</b>	2	0,00%	1,15%
<b>Negro(a), Mulato(a), Afrodescendiente, Afrocolombiano(a)</b>	1 099	0,91%	2,06%
<b>Ningún grupo étnico</b>	116 573	96,91%	98,98%
<b>No informa</b>	1 231	1,02%	100,00%
Total	120 287	100,00%	100,00%

Fuente: Censo Nacional de Población y Vivienda CNPV 2018 - DANE

Para el municipio de Pitalito actualmente se encuentra un total de tres resguardos indígenas, RUMIYACA, INTILLACTYA y EL ROSAL.

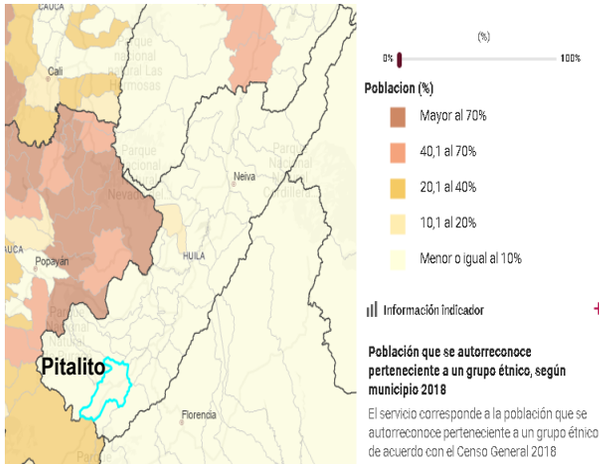
En cuanto a la comunidad afrocolombiana en el municipio de Pitalito, existen 4 asociaciones conformadas legalmente y tienen por nombre; FUNDECOET, AFRODESCENDIENTE DEL MACIZO COLOMBIANO, AFRONEGRITUDES Y AFROPAIS.

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 10.084 personas.

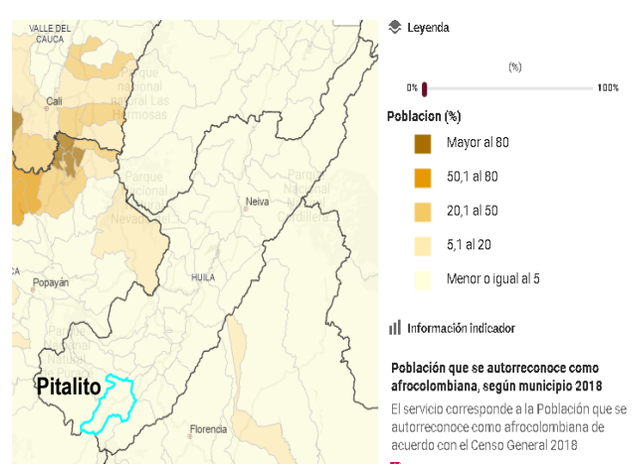


Mapa 7. Población pertenencia étnica del departamento del Huila.

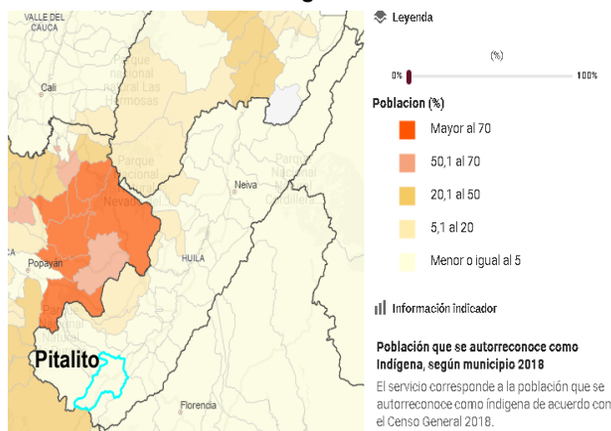
### Autorreconocimiento étnico



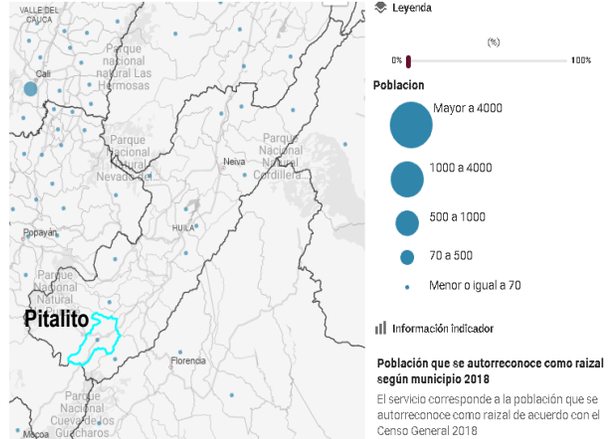
### Autorreconocimiento afrocolombiano



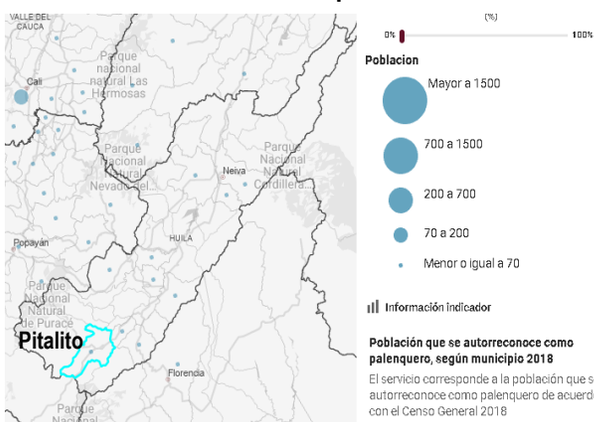
### Autorreconocimiento indígena



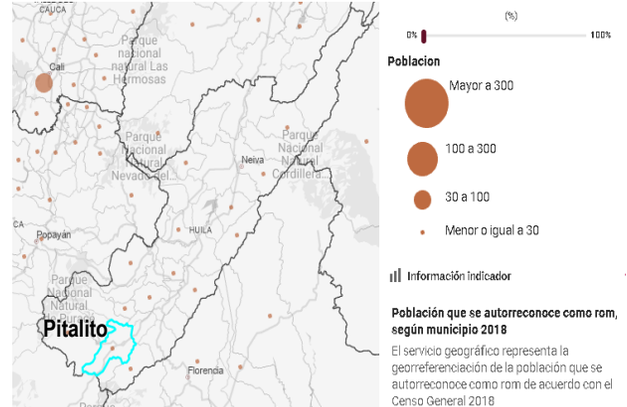
### Autorreconocimiento Raizal



### Autorreconocimiento Palenquero



### Autorreconocimiento Rom



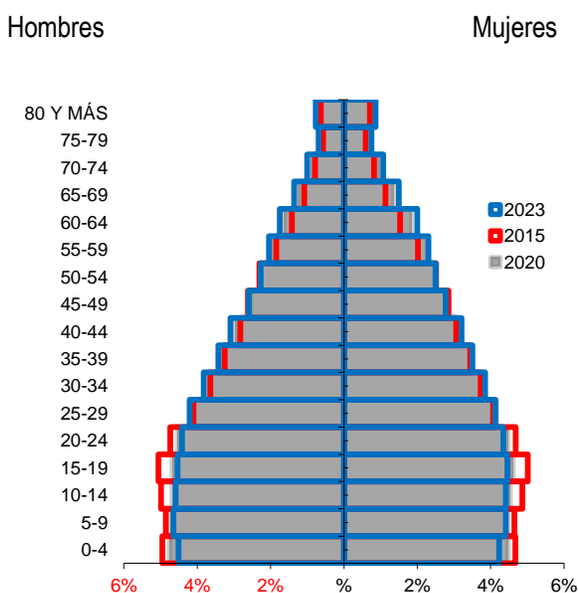
Fuente: <https://geoportal.dane.gov.co/servicios/servicios-web-geograficos/sociedad/grupos-eticos/>



### 1.2.1. Estructura demográfica

La estructura de la pirámide poblacional del municipio de Pitalito es de tipo expansivo, con una base tendiente a estrecharse que refleja la reducción en la fecundidad y natalidad, comparado con el año 2015. Se observa disminución de la población especialmente en los grupos poblacionales de 0 a 24 años, mientras que en los grupos poblacionales mayores a 55 años hay incremento en la población con respecto al año 2015. Para el año 2023 se proyecta una pirámide que continúa estrechando su base y se amplía en los grupos etareos mayores a 55 años.

Figura 1. Pirámide poblacional del municipio de Pitalito, 2015, 2020 y 2023



Fuente: Censo Nacional de Población y Vivienda - CNPV 2018, estimaciones de población 2005-2017 y proyecciones 2018 a 2020

### Población por grupo de edad

La distribución poblacional del municipio de Pitalito muestra similitud con la del departamento del Huila, con una relación de 1:1, significa que cada hombre hay una mujer en el municipio de Pitalito.

El grupo poblacional predominante en los tres años analizados: 2015, 2020 y 2023 es el grupo del ciclo vital adultez al cual pertenece el 45.7% de las personas para el año 2020, seguido de la juventud con el 23.1% y en tercer lugar la adolescencia con el 12.6% de las personas, resaltando que en estos grupos está la población económicamente activa, jóvenes construyendo proyecto de vida, que requieren de las condiciones que propicien su desarrollo.

En el análisis comparativo 2015-2020 se evidencia que en los ciclos vitales primera infancia, infancia, adolescencia y juventud hubo reducción de la población, mientras que en la adultez incrementó en 6,9 puntos porcentuales y en persona mayor aumentó en 1,6 puntos porcentuales. El incremento en la población mayor representa probabilidad de aumento de la prevalencia de afecciones por enfermedades crónicas no



transmisibles y es indicativo de la necesidad de fortalecer e implementar estrategias para la atención a personas adultas, así como acciones preventivas en las personas de los ciclos vitales que les anteceden.

Tabla 8. Proporción de la población por ciclo vital, municipio Pitalito Huila 2015, 2020 y 2023.

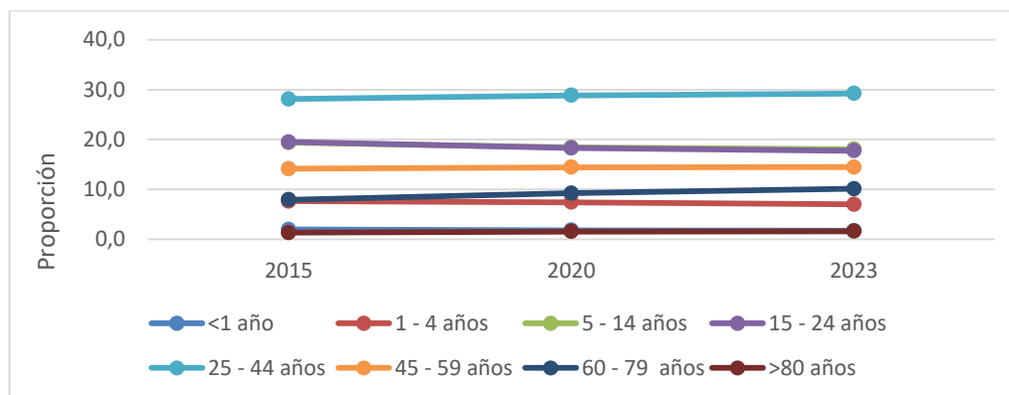
Ciclo vital	2015		2020		2023	
	Número absoluto	Frecuencia relativa	Número absoluto	Frecuencia relativa	Número absoluto	Frecuencia relativa
Primera infancia (0 a 5 años)	13259	11,5	14247	10,8	13900	10,6
Infancia (6 a 11 años)	13265	11,5	14200	10,8	14296	10,9
Adolescencia (12 a 18 años)	16142	14,0	16715	12,7	16612	12,6
Juventud (14 a 26 años)	28657	24,9	30341	23,1	30228	23,0
Adultez (27 a 59 años)	44715	38,8	60017	45,7	54728	41,7
Persona mayor (60 años y más)	10684	9,3	13873	10,6	15483	11,8
Total	126722		149393		145247	

Fuente: Censo Nacional de Población y Vivienda - CNPV 2018, estimaciones de población 2005-2017 y proyecciones 2018 a 2020

\* El total corresponde a total de la población y no a la sumatoria de los ciclos vitales porque se repiten edades en ciertos grupos de edad.

La dinámica poblacional por grupos etarios en el municipio de Pitalito, presenta similitud en cuanto distribución desde el 2015 hasta el 2023, la mayor proporción de población se encuentra en el grupo de edad de 25-44 años con tendencia al incremento, los grupos poblacionales que siguen con mayor proporción de personas son los de 5-14 y 15- 24 años con leve tendencia a la reducción, la población de 45-59 años describen leve tendencia al aumento, las personas de 60-79 años describen una tendencia al crecimiento que sobresale entre los otros grupos, los menores de un año no presentan variación, el grupo de 1 a 4 años y mayores de 80 años muestran leve reducción de 2015-2020 pero luego se sostiene para 2023.

Figura 2. Cambio en la proporción población por grupo etario municipio de Pitalito 2005, 2018 y 2020

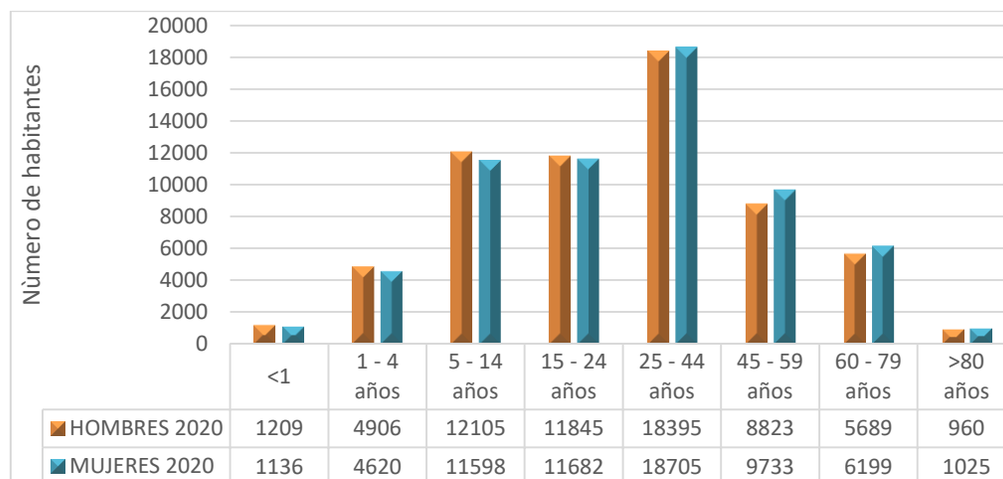


Fuente: Censo Nacional de Población y Vivienda - CNPV 2018, estimaciones de población 2005-2017 y proyecciones 2018 a 2020- DANE



En el municipio de Pitalito 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. La mayor proporción se concentra en la población económicamente activa que representa la fuerza laboral y estudiantil que a su vez tiene dificultades en fuentes laborales y en oportunidades para dar continuidad a estudios superiores.

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



Fuente: Censo Nacional de Población y Vivienda - CNPV 2018, y proyecciones 2018 a 2020- DANE

Tabla 9. Otros indicadores demográficos en el municipio de Pitalito 2015 – 2020

Índices demográficos	Interpretación
Relación hombres/mujer	En el año 2015 por cada 98 hombres, había 100 mujeres, mientras que para el año 2020 por cada 99 hombres, había 100 mujeres
Razón niños mujer	En el año 2015 por cada 47 niños y niñas (0-4años), había 100 mujeres en edad fértil (15-49años), mientras que para el año 2020 por cada 35 niños y niñas (0-4años), había 100 mujeres en edad fértil
Índice de infancia	En el año 2015 de 100 personas, 36 correspondían a población hasta los 14 años, mientras que para el año 2020 este grupo poblacional fue de 28 personas
Índice de juventud	En el año 2015 de 100 personas, 26 correspondían a población de 15 a 29 años, mientras que para el año 2020 este grupo poblacional fue de 27 personas
Índice de vejez	En el año 2015 de 100 personas, 8 correspondían a población de 65 años y más, mientras que para el año 2020 este grupo poblacional fue de 11 personas
Índice de envejecimiento	En el año 2015 de 100 personas, 21 correspondían a población de 65 años y más, mientras que para el año 2020 este grupo poblacional fue de 39 personas
Índice demográfico de dependencia	En el año 2015 de 100 personas entre los 15 a 64 años, había 70 personas menores de 15 años ó de 65 años y más (dependientes) , mientras que para el año 2020 este grupo poblacional fue de 54 personas



Índices demográficos	Interpretación
Índice de dependencia infantil	En el año 2015, 61 personas menores de 15 años dependían de 100 personas entre los 15 a 64 años , mientras que para el año 2020 fue de 43 personas
Índice de dependencia mayores	En el año 2015, 9 personas de 65 años y más dependían de 100 personas entre los 15 a 64 años , mientras que para el año 2020 fue de 11 personas
Índice de Friz	Representa el porcentaje de población de menos de 20 años (entre 0 y 19 años), con respecto al grupo de población de edades comprendidas entre los 30 y los 49 años. Cuando este índice supera el valor de 160 se considera que la población estudiada es una población joven, mientras que si resulta inferior a 60 se considera una población envejecida.

Fuente: Censo Nacional de Población y Vivienda - CNPV 2018, estimaciones de población 2005-2017 y proyecciones 2018 a 2020 DANE

Tabla 10. Otros indicadores de estructura demográfica en el municipio de Pitalito, 2015, 2020, 2023.

Índice Demográfico	Año		
	2015	2020	2023
<b>Población total</b>	105.382	128.630	131.735
<b>Población Masculina</b>	52.069	63.932	65.503
<b>Población femenina</b>	53.313	64.698	66.232
<b>Relación hombres: mujer</b>	97,67	98,82	99
<b>Razón niños: mujer</b>	47	35	33
<b>Índice de infancia</b>	36	28	27
<b>Índice de juventud</b>	26	27	26
<b>Índice de vejez</b>	8	11	12
<b>Índice de envejecimiento</b>	21	39	44
<b>Índice demográfico de dependencia</b>	69,95	53,76	53,38
<b>Índice de dependencia infantil</b>	60,87	42,53	41,11
<b>Índice de dependencia mayores</b>	9,08	11,24	12,27
<b>Índice de Friz</b>	189,30	143,40	136,37

Fuente: Censo Nacional de Población y Vivienda - CNPV 2018, estimaciones de población 2005-2017 y proyecciones 2018 a 2020

### 1.2.2. Dinámica demográfica

En la dinámica demográfica se describe la tasa de crecimiento natural, la tasa bruta de natalidad y la tasa bruta de mortalidad para el municipio de Pitalito. Los demás indicadores se describen para el departamento.

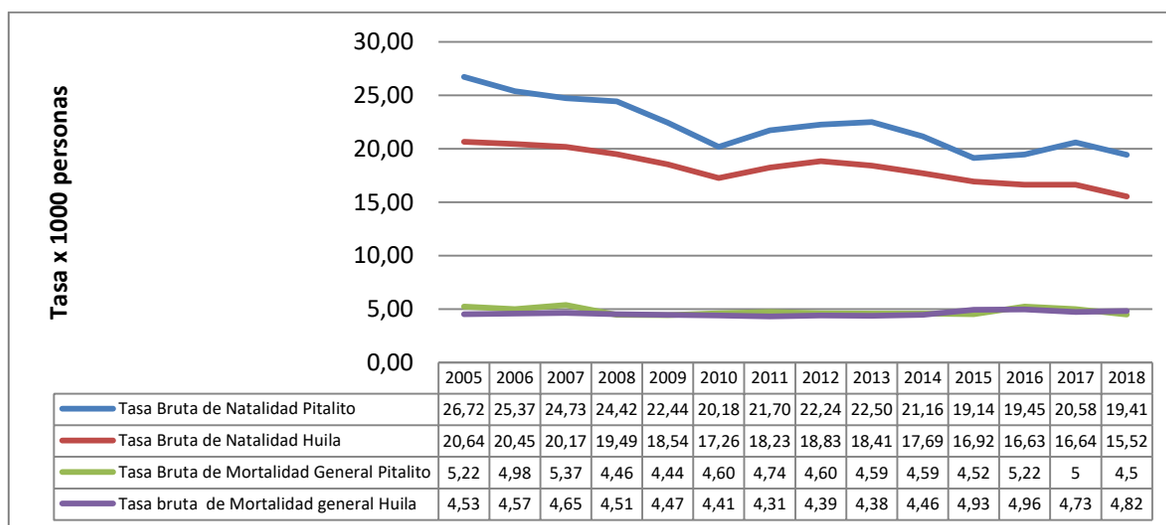
- Tasa de Crecimiento Natural: Expresa la diferencia entre los nacimientos y las defunciones. Para el año 2018 es de 14.91, como los nacimientos son mayores a las defunciones se considera como una población creciente.
- Tasa Bruta de Natalidad: Mide el efecto de la fecundidad sobre el crecimiento de la población. Para el municipio de Pitalito en el año 2018 es de 19.41 con tendencia a la reducción y siendo superior a la del



departamento del Huila en 3.89, guardando similitud en la tendencia a través de los años. Aunque el municipio presento leve reducción comparado con el año 2017, es importante fortalecer las acciones en planificación familiar especialmente en la población adolescente de 15 a 19 que presenta una alta tasa de fecundada de 94.35 y supera la tasa departamental que está en 74.59.

- Tasa Bruta de Mortalidad: Mide el riesgo a morir a que está expuesta la población. Para el año 2018, la TBM es de 4.5 por mil habitantes para el municipio de Pitalito, para el departamento del Huila se observa una tasa de 4.82, muertes por 1000 habitantes siendo inferior la del municipio en 0.32 con tendencia decreciente, mientras que para el departamento es creciente.

Figura 4. Comparación entre las Tasas Brutas de Natalidad y Mortalidad del municipio de Pitalito con el departamento del H uila 2005 a 2018.



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

### Otros indicadores de la dinámica de la población

A continuación, se describe la capacidad reproductiva del municipio de Pitalito.

- Tasas Específicas de Fecundidad en mujeres entre 10 y 14 años: Para el municipio de Pitalito Huila es de 5.50 por cada 1000 mujeres en edad reproductiva de 10 a 14 años para el año 2018, siendo superior a la del Huila que corresponde a 3.12 por cada 1000 mujeres en edad reproductiva de 10 a 14 años, con tendencia a la reducción. Estos casos se configuran como abuso sexual y requieren de la atención interinstitucional.
- Tasas Específicas de Fecundidad en mujeres entre 15 y 19 años: Para el municipio de Pitalito Huila es de 94.35 por cada 1000 mujeres en edad reproductiva entre 15 a 19 años para el año 2018 siendo superior a la del Huila que corresponde a 74.59 por cada 1000 mujeres en edad reproductiva de 15 a 19 años, con tendencia a la reducción. Es necesario continuar desarrollando estrategias que

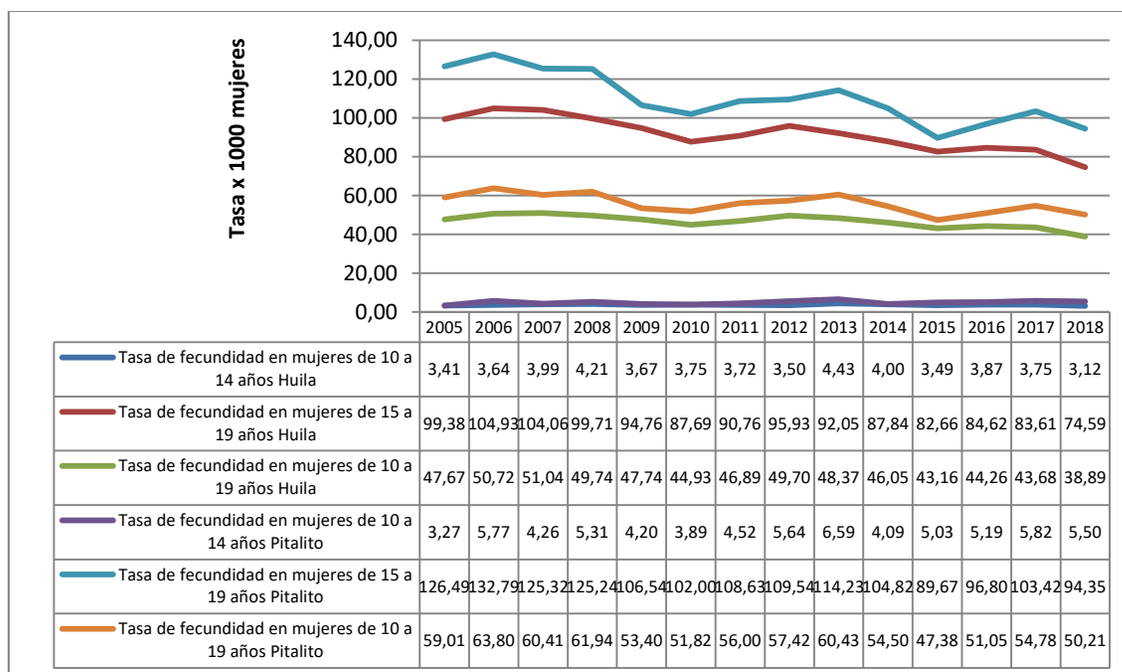


fortalezcan el proyecto de vida en adolescentes, así como la orientación para la sexualidad responsable.

Tabla 11. Otros indicadores de la dinámica de la población del municipio de Pitalito 2018.

Indicador	valor
Tasas Específicas de Fecundidad en mujeres entre 10 y 14 años*	5.50
Tasas Específicas de Fecundidad en mujeres entre 15 y 19 años*	94.35
Tasas Específicas de Fecundidad en mujeres entre 10 y 19 años	50.21

Figura 5. Comparación entre las tasas De Fecundidad del departamento del Huila y municipio Pitalito, 2005 a 2018



Fuente: Bases de datos SISPRO 2018- Proyecciones DANE.

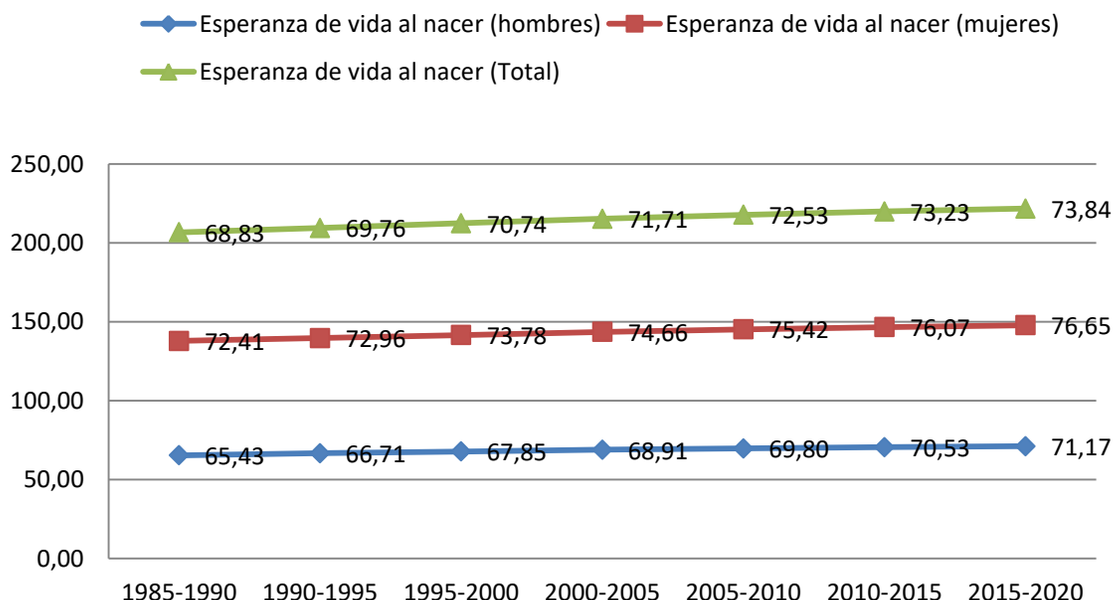
### Esperanza de vida

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



Según la gráfica nos muestra que la expectativa de vida del total de la población huilense para el año 2015 – 2020 se encuentra en 73.84 muy por debajo de la esperanza de vida en las mujeres que se encuentra en 76.65 años y la de los hombres se encuentra en 71.17 años.

Figura 6. Esperanza de vida al nacer, por sexo, Departamento del Huila, 1995 – 2020.



Fuente: Aplicativo SISPRO

### 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.

El municipio de Pitalito, se considera RECEPTOR y como la mayoría de municipios del Huila vive la situación del desplazamiento interno, en donde el conflicto armado es una de las principales causas de desplazamiento de veredas al casco urbano, alcanzando un 78% y amenazas 20%, la otra causa son los eventos catastróficos naturales como inundaciones y derrumbes donde la población afectada tiene que dejar su hogar (vivienda, enseres, cultivos, semovientes) para buscar proteger su vida y la de su familia que alcanza un 1%. Según el análisis de Registro único de Víctimas el Índice de Riesgo de Victimización el cual mide la posibilidad de que una amenaza en un lugar y tiempo determinado se convierta en una violación efectiva a un derecho fundamental, para el 2015 en el municipio es de 0,256 ubicándolo en un riesgo Medio.

**Alcaldía de Pitalito - Huila**  
**Secretaría de Salud Municipal**



Tabla 12. Población victimizada de desplazamiento por grupo de edad, sexo, municipio de Pitalito Huila 2020,

Grupo de edad	N° Mujeres victimizadas de desplazamiento	Porcentaje de Mujeres victimizadas de desplazamiento	N° Hombres victimizadas de desplazamiento	Porcentaje de Hombres victimizados de desplazamiento	N° personas sexo no reportan sexo	Porcentaje personas no reportan sexo victimizadas de desplazamiento	No. LGBTI víctima del desplazamiento
0 a 4 años	646	3,2%	658	3,5%	0	0,0%	0
05 a 09 años	1.830	9,0%	1.980	10,4%	1	0,4%	0
10 a 14 años	2.437	12,0%	2.613	13,8%	38	17,0%	0
15 a 19 años	2.370	11,6%	2.314	12,2%	28	12,6%	0
20 a 24 años	3.006	14,7%	2.949	15,5%	14	6,3%	0
25 a 29 años	1.841	9,0%	1.614	8,5%	1	0,4%	0
30 a 34 años	1.449	7,1%	1.175	6,2%	0	0,0%	0
35 a 39 años	1.355	6,6%	1.054	5,6%	0	0,0%	0
40 a 44 años	1.223	6,0%	916	4,8%	0	0,0%	0
45 a 49 años	1.009	5,0%	805	4,2%	0	0,0%	0
50 a 54 años	906	4,4%	757	4,0%	0	0,0%	0
55 a 59 años	711	3,5%	604	3,2%	0	0,0%	0
60 a 64 años	501	2,5%	455	2,4%	0	0,0%	0
65 a 69 años	345	1,7%	315	1,7%	0	0,0%	0
70 a 74 años	245	1,2%	255	1,3%	0	0,0%	0
75 a 79 años	190	0,9%	173	0,9%	0	0,0%	0
80 años o más	280	1,4%	301	1,6%	0	0,0%	0
No Definido	0	0,0%	1	0,0%	0	0,0%	0
No Reportado	36	0,2%	36	0,2%	141	63,2%	0
<b>TOTAL</b>	<b>20.380</b>	<b>100%</b>	<b>18.975</b>	<b>100%</b>	<b>223</b>	<b>100%</b>	<b>0</b>

Fuente: RUV- SISPRO- MISANLUD LGBTI: Lesbianas, Gays, Bisexuales y personas Transgénero, con corte A 10 de Junio 2020.

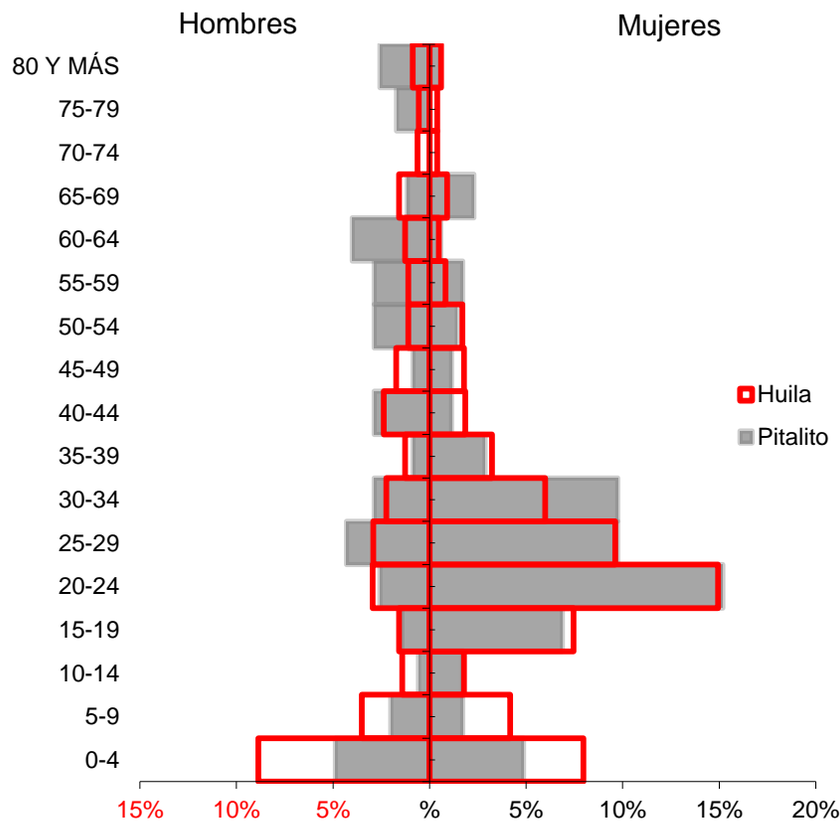
Nota: Las estadísticas del número de personas víctimas de desplazamiento, corresponden a las personas reportadas en RUV que se encontraron en las tablas de referencia de las fuentes del Sector Salud integradas en la Bodega de Datos de SISPRO (SGD) y cuyo hecho victimizante es desplazamiento forzado



Aproximadamente, 39578 personas se encuentran identificadas como población víctima de desplazamiento equivalente al 30.76% de la población del municipio ha sido víctima de desplazamiento. El 51.5% de la población en situación de desplazamiento es femenina, al género masculino con el 47,9%; el 25.8% son menores de 14 años y el 7.7% es población adulta mayor (mayor de 60 años), lo que indica que la mayoría de la población en situación de desplazamiento es la considerada como económicamente activa, de 15 a 59 años, con una frecuencia de 5.9%, llegando a aumentar el desempleo y por consiguiente la situación de pobreza de la población en situación de desplazamiento del municipio.

## MIGRACION

Figura 7. Pirámide poblacional de la población migrante en el municipio de Pitalito 2019.



Fuente: SISPRO 2019.

De acuerdo a la población migrante en el municipio de Pitalito para el año 2019 se registran 349 migrantes, encontrando que predomina el grupo poblacional de 20 a 24 años con 17.8% (62) personas, guardando similitud con el departamento y se tiene mayor población femenina 61.6% que masculina migrante en el municipio, los menores de edad es son un poco más reducidos en el municipio comparado con el departamento del Huila.



Tabla 13. Tiempo indicadores demográficos de población migrante del municipio de Pitalito 2019

Índices demográficos	Interpretación
Relación hombres/mujer	En el municipio Pitalito para el año 2019 por cada 62 migrantes hombres con atenciones en salud, había 100 mujeres migrantes con atenciones en salud, mientras que para el departamento Huila en el año 2019 por cada 56 migrantes hombres que recibieron atenciones en salud, había 100 mujeres migrantes con atenciones en salud
Razón niños mujer	En Pitalito para el año 2019 por cada 21 niños y niñas (0-4años) migrantes que recibieron atenciones en salud, había 100 mujeres migrantes en edad fértil (15-49años) que recibieron atenciones en salud, en contraste el Huila para el año 2019 por cada 38 niños y niñas (0-4años) migrantes que recibieron atenciones en salud, había 100 mujeres migrantes en edad fértil que recibieron atenciones en salud
Índice de infancia	En el Pitalito en el año 2019 de 100 personas migrantes atendidas en los servicios de salud, 16 correspondían a población migrantes hasta los 14 años, mientras que en el Huila para el año 2019 este grupo poblacional con atenciones en salud fue de 28 personas migrantes con atenciones en salud
Índice de juventud	En Pitalito en el año 2019 de 100 personas migrantes que recibieron atenciones en salud, 40 correspondían a población de 15 a 29 años migrante, mientras que en el Huila en el año 2019 este grupo poblacional fue de 39 personas migrantes con atenciones en salud
Índice de vejez	En el Pitalito en el año 2019 de 100 personas migrantes que recibieron atenciones en salud, 13 correspondían a población migrantes de 65 años y más, mientras que en el Huila en el año 2019 este grupo poblacional fue de 8 personas migrantes con atenciones en salud
Índice de envejecimiento	En el Pitalito en el año 2019 de 100 personas migrantes que recibieron atenciones en salud, 82 correspondían a población migrante de 65 años y más, mientras que en el Huila en el año 2019 este grupo poblacional fue de 28 personas migrantes con atenciones en salud
Índice demográfico de dependencia	En el Pitalito de 100 personas migrantes entre los 15 a 64 años que recibieron atenciones en salud, hubo 32 personas migrantes menores de 15 años ó de 65 años y más (dependientes), mientras que en el Huila este grupo poblacional fue de 51 personas migrantes con atenciones en salud
Índice de dependencia infantil	En el Pitalito, 21 personas migrantes que recibieron atenciones en salud menores de 15 años, dependían de 100 personas migrantes entre los 15 a 64 años, mientras que en el Huila fue de 42 personas migrantes con atenciones en salud
Índice de dependencia mayores	En el Pitalito, 11 personas migrantes que recibieron atenciones en salud de 65 años y más dependían de 100 personas entre los 15 a 64 años mientras que en el Huila fue de 9 personas migrantes con atenciones en salud
Índice de Friz	Representa el porcentaje de población de menos de 20 años (entre 0 y 19 años), con respecto al grupo de población de edades comprendidas entre los 30 y los 49 años. Cuando este índice supera el valor de 160 se considera que la población estudiada es una población joven, mientras que si resulta inferior a 60 se considera una población envejecida.



Tabla 14. Atenciones en salud a población migrante en el municipio de Pitalito. 2019

Pitalito	Tipo de atención	Huila			
		Total Migrantes atendidos Pitalito	Total Migrantes atendidos Huila	Concentración Pitalito	
		2019	2019	2019	
			Distribución		
Pitalito	Consulta Externa	273	1.992	32%	13,7%
	Servicios de urgencias	212	690	11%	30,7%
	Hospitalización	213	423	7%	50,4%
	Procedimientos	295	1.898	30%	15,5%
	Medicamentos	210	1.102	18%	19,1%
	Nacimientos	50	167	3%	29,9%
	<b>Total</b>		<b>1.253</b>	<b>6.272</b>	<b>100%</b>

Fuente: SISPRO 2019

Las atenciones en salud realizadas en el municipio a la población migrante en el año 2019, muestran que el servicio con mayor proporción prestada son los procedimientos con un 24%, seguido de la consulta externa con un 22%, siendo esta el primer servicio en la población migrante atendida en el departamento con un 32%, de igual forma se han presentado nacimientos en un 4% para el municipio, en comparación con el departamento del Huila que estuvo con un 3%.

De la concentración del total de atenciones del departamento, el 20% se concentran en el municipio de Pitalito con 1253 atenciones. De las hospitalización del departamento el 50.4% se concentran en el municipio de Pitalito, seguido de servicios de urgencias con una concentración de 30.7%, los nacimientos se concentran en 29.9% en Pitalito, los medicamentos un 19.1%, procedimientos se concentran en un 15.5% y consulta externa es la de menor concentración con el 13.7%.

Tabla 15. País de procedencia del migrante en el municipio de Pitalito. 2019

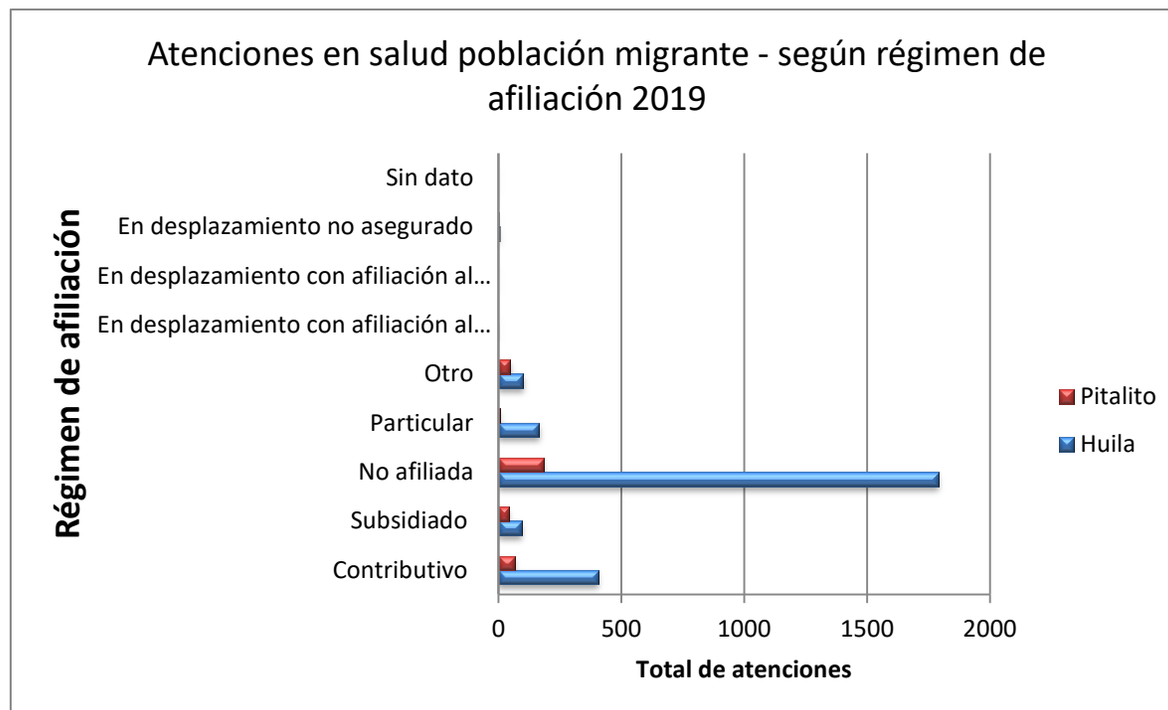
Pitalito	País de procedencia del migrante	Pitalito		Huila	País de procedencia del migrante	Huila		Concentración de la atención población migrante 2019
		2019	Proporción			2019	Distribución	
Pitalito	Brasil	0	0%	Huila	Brasil	10	0%	0,0%
	Ecuador	6	2%		Ecuador	35	1%	17,1%
	Nicaragua	0	0%		Nicaragua	3	0%	0,0%
	Otros	22	6%		Otros	188	7%	11,7%
	Panamá	1	0%		Panamá	3	0%	33,3%
	Perú	1	0%		Perú	15	1%	6,7%
	República Bolivariana de Venezuela	203	58%		República Bolivariana de Venezuela	1917	76%	10,6%
	Sin identificador de país	116	33%		Sin identificador de país	364	14%	31,9%
	<b>Total</b>	<b>349</b>	<b>100%</b>		<b>Total</b>	<b>2535</b>	<b>100%</b>	<b>13,8%</b>

Fuente: SISPRO 2019



Para el municipio de Pitalito el mayor porcentaje de los migrantes son procedentes de la República Bolivariana de Venezuela en un 58%, seguido de migrantes sin identificar país con un 33%, procedentes de otros países el 6% y procedentes del Ecuador el 2%. Para el departamento también predominan los migrantes procedentes de República Bolivariana de Venezuela en un 76%, de estos migrantes el 31.9% se concentra en el municipio de Pitalito conllevando a incrementar el desempleo y a tener probabilidad de mayor afectación en indicadores sociales y de salud.

Figura 8. Atenciones en salud de la población migrante según el régimen de afiliación 2019.



Fuente: SISPRO 2019

Frente a la afiliación se encuentra que la mayor población atendida se encuentra en no afiliados siendo el 52.6% de la población en el municipio de Pitalito, esta misma afiliación es la que mayor proporción de afiliados en el departamento con el 69.9%; seguido del régimen contributivo con un 18.6% para Pitalito y 15.9% para el departamento del Huila.

## Conclusiones

El municipio de Pitalito cuenta con vías de acceso terrestres, como la principal que es vía nacional y las que comunican con los demás municipios del sur del Huila, sin embargo estas en su minoría no se encuentran totalmente pavimentadas si están en mantenimiento permanente, por otro lado las vías de acceso de la zona rural al casco urbano no se encuentran pavimentadas. La amplia extensión y concentración de población del área rural hace necesario asegurar la prestación de servicios básicos de salud en puntos estratégicos. La proyección de su población en el 2020 es de 128630 habitantes según Censo Nacional de Población y Vivienda -



CNPV 2018, La población se concentra principalmente en el área urbana con 75484 (58,6%) habitantes y el 53196 (41,4) en el área rural. El 50.3 % son mujeres, el 49,7 % hombres. La población es creciente y adulta joven concentrándose en el grupo de personas económicamente activas. La densidad poblacional que presenta el municipio, puede afectar en el área urbana la vivienda, transporte, fuentes de trabajo, servicios urbanos, seguridad ciudadana, marginalidad, etc., en el área rural no se pueden desarrollar proyectos de desarrollo económico o de infraestructura por falta o escasez de mano de obra

La concentración de población se da en grupos de 27 a 59 años, 41.7%, indicando una amplia concentración de gente adulta con problemática definida como lo es la ocupación del tiempo libre facilitando el consumo de sustancias psicoactivas, actos delictivos, falta de alternativas laborales, enfermedades crónicas no transmitidas, entre otros. Siendo también importante tener presente la población joven entre 14 y 26 años que representa el 23% de la población del municipio, en quienes es necesario intervenir riesgos y mejorar proyecto de vida, la sexualidad responsable para prevenir embarazos a temprana edad, ITS, evitar el consumo de sustancias psicoactivas, entre otros.

La tasa de crecimiento natural para el año 2018 es de 14.91, indicando que los nacimientos son mayores a las defunciones y por lo tanto la población es creciente. La tasa Bruta de Natalidad para Pitalito en el año 2018 es de 19.41 por 1000 habitantes, con una tendencia a la reducción, con comportamiento similar para el departamento.

El Municipio de Pitalito aporta el 16.16% de las personas victimizadas de desplazamiento residentes en el departamento y representan el 30.76% de los habitantes del municipio en edad productiva, es su mayoría personas de 20 a 24 años y 10 a 14 años, elevando los índices de pobreza, agudiza los conflictos sociales, modifica las formas de ocupación y prácticas culturales.

Se encuentra en el municipio registro de 349 personas migrantes, predominando los grupos de edad e 20-24 y 25-29 años, el 61.6% son mujeres y el 52.6% no se encuentran afiliados situación que puede generar limitaciones para la atención en programas de promoción y prevención y conllevar a la ocurrencia de eventos como embarazos no planeados, sin atención prenatal adecuada, afecciones odontológicas, como también dificultad para el acceso a la atención ambulatoria.



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

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

### **2.1 Análisis de la mortalidad**

#### **2.1.1 Mortalidad general por grandes causas**

##### **Ajuste de tasas por edad**

Para el análisis de mortalidad se tomaron como referencia los listados de agrupación de mortalidad 6/67 de la Organización Panamericana de la Salud. Este análisis se desagrega por cada quinquenio y sexo en el periodo comprendido del 2005 al año disponible 2018. El análisis de mortalidad general por grandes causas se hace por la estimación y ajuste de tasa por edad según el método directo.

Entre el año 2005 y 2018, se registró 7850 defunciones en el municipio de Pitalito, con un promedio de 561 muertes por año; el mayor número de muertes ocurrió en el año 2016 con 670 defunciones, para una tasa bruta de mortalidad de 5.22 muertes por cada 1.000 habitantes, superior a la tasa del departamento del Huila con 4.96 muertes por cada 1.000 habitantes; en el año 2018 se registraron 599 muertes con una tasa bruta de mortalidad descendió a 4.5 muertes por cada 1.000 habitantes y continúa siendo inferior a la departamental que presentó una tasa de 4.82. muertes por cada 1.000 habitantes

El municipio de Pitalito presenta continuidad en el aumento para el año 2018 en la tasa de mortalidad de enfermedades transmisibles en las que se encuentran las enfermedades infecciosas intestinales, tuberculosis, meningitis, VIH, infecciones respiratorias agudas, enfermedades infecciosas y parasitarias, siendo el único grupo con tendencia ascendente y ocupa el 4 lugar de mortalidad.

En primer lugar está el grupo de las enfermedades del Sistema Circulatorio, que durante el periodo comprendido del año 2005 y 2018 ha sido la principal causa agrupada de muerte en la población y presentan tendencia creciente en los últimos 2 años; para el año 2018 presentaron una tasa de 198.8 muertes por cada 100.000 habitantes.

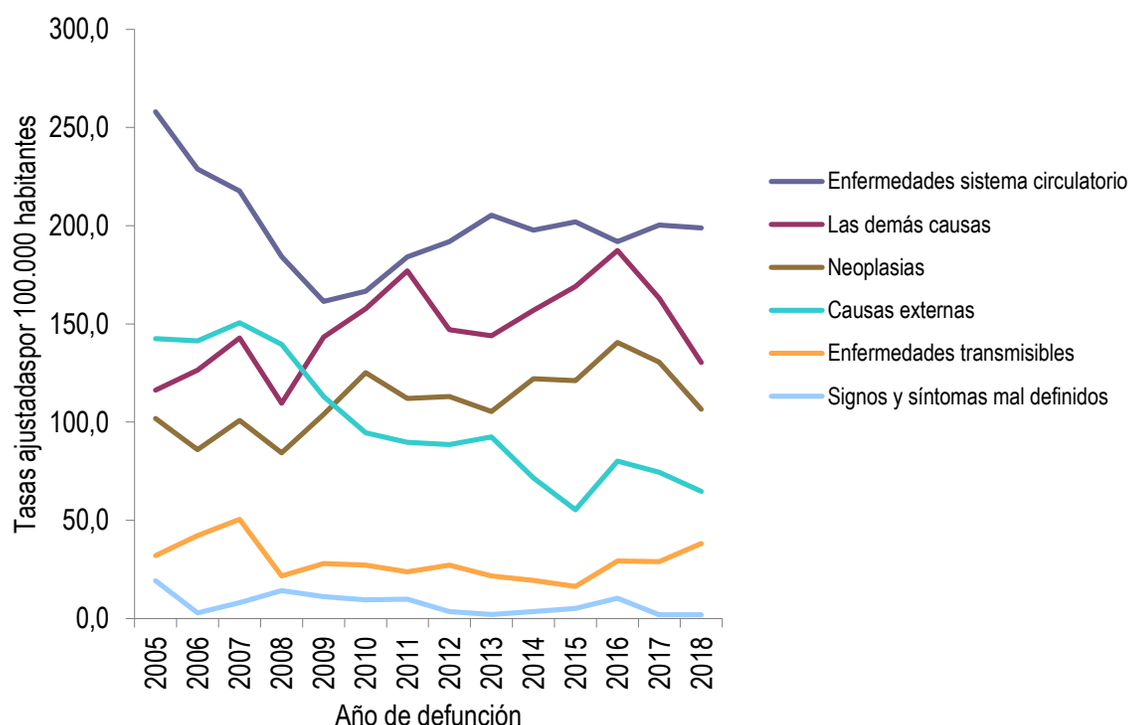
En segundo lugar se encuentra ubicado el grupo de las demás enfermedades en el que se encuentran los subgrupos de diabetes, deficiencias nutricionales y anemias nutricionales, trastornos mentales, enfermedades del sistema nervioso excepto meningitis, enfermedades crónicas de las vías respiratorias inferiores, resto infecciones respiratorias, apendicitis, enfermedades del sistema digestivo, enfermedades del sistema urinario, hiperplasia prostática, parto y puerperio, malformaciones congénitas, con tendencia decreciente en los últimos dos años, para el año 2018 con una tasa de 130.4 muertes por cada 100.000 habitantes.

En tercer lugar las neoplasias con una tasa de 106.5 muertes por cada 100.000 habitantes, continúan con tendencia decreciente en los últimos dos años.



En cuarto lugar las causas externas en el que se encuentran los subgrupos de accidentes de transporte terrestre, caídas, ahogamiento, envenenamiento accidental, lesiones autoinflingidas (suicidios) agresiones (homicidios) para el año 2018 continúan con tendencia decreciente con una tasa de 64.7 muertes por cada 100.000 habitantes.

Figura 9. Tasa de mortalidad ajustada por grandes causas del municipio de Pitalito, 2005 – 2018



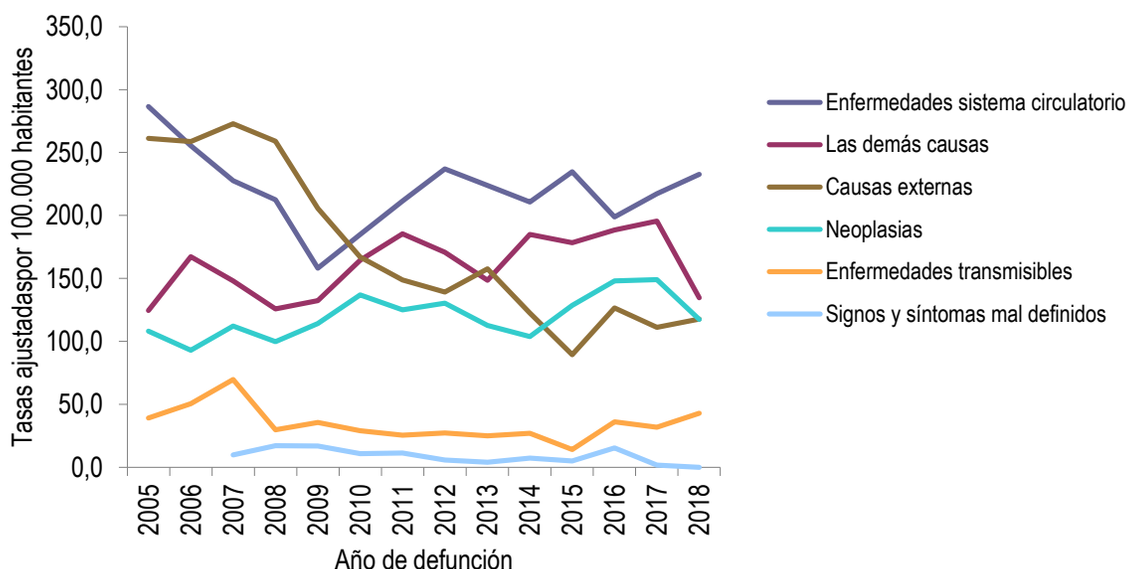
FUENTE: Bodega de Datos de SISPRO (SGD) – Registro de Estadísticas Vitales, 2005-2018

En la población masculina el comportamiento de las tasas ajustadas de mortalidad por edad para el municipio presenta como primera causa las enfermedades del sistema circulatorio con una tasa de 232.6 defunciones por cada 100.000 habitantes; seguido se encuentran el grupo de las demás causas en el que se encuentran los subgrupos de diabetes, deficiencias nutricionales y anemias nutricionales, trastornos mentales, enfermedades del sistema nervioso excepto meningitis, enfermedades crónicas de las vías respiratorias inferiores, resto infecciones respiratorias, apendicitis, enfermedades del sistema digestivo, enfermedades del sistema urinario, hiperplasia prostática, parto y puerperio, malformaciones congénitas con una tasa de 134.7 defunciones por cada 100.000 habitantes y reducción marcada para este último año.

En tercer lugar están las causas externas, en el que se encuentran los subgrupos de accidentes de transporte terrestre, caídas, ahogamiento, envenenamiento accidental, lesiones autoinflingidas (suicidios) agresiones (homicidios) con una tasa de 117,8 defunciones por cada 100.000 habitantes, comparado con la tasa en mujeres (13.5 por cada 100.000 mujeres ) representan importancia en los hombres como resultado de comportamientos sociales que representan riesgo de mortalidad y por esto se deben focalizar intervenciones en los hombres laboyanos.



Figura 10. Tasa de mortalidad ajustada por grandes causas para los hombres del municipio de Pitalito, 2005 – 2018.



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

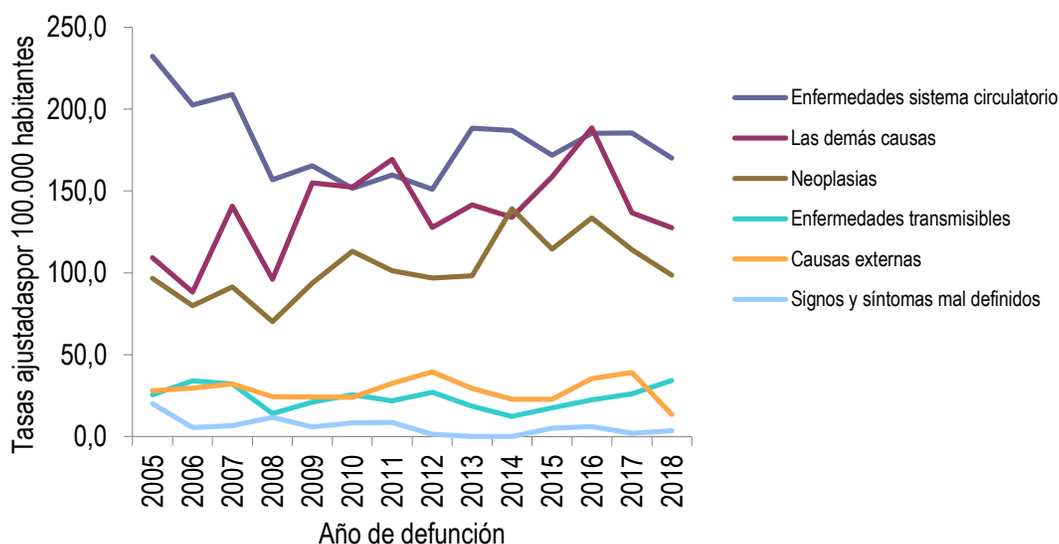
En la población femenina el comportamiento las enfermedades del sistema circulatorio presentan la principal causa de mortalidad con tendencia al descenso y para el año 2018 provocó 170.1 defunciones por cada 100.000 habitantes. En segundo lugar el grupo de las demás causas en el que se encuentran los subgrupos de diabetes, deficiencias nutricionales y anemias nutricionales, trastornos mentales, enfermedades del sistema nervioso excepto meningitis, enfermedades crónicas de las vías respiratorias inferiores, resto infecciones respiratorias, apendicitis, enfermedades del sistema digestivo, enfermedades del sistema urinario, hiperplasia prostática, parto y puerperio, malformaciones congénitas con una tasa de 127.6 defunciones por cada 100.000 habitantes y tendencia decreciente para este último año.

En tercer lugar para el año 2018 se encuentran las neoplasias con una tasa de 98.5 por cada 100.000 habitantes, disminuyendo significativamente comparado con el año 2017; en cuarto lugar se encuentran las enfermedades transmisibles con una tasa de 34.2 defunciones por cada 100.000 habitantes con tendencia creciente, es necesario el seguimiento a la realización de tamizajes para la detección temprana de cáncer y la adherencia a programas de detección temprana y protección específica en el marco de la ruta integral de atención de promoción y mantenimiento de la salud.

Las causas externas ocupan el quinto lugar como causa de mortalidad en mujeres, mostrando tendencia decreciente en el año 2018, con una tasa de 13.5 por cada 100.000 habitantes.



Figura 11. Tasa de mortalidad ajustada por grandes causas para las mujeres del municipio de Pitalito, 2005 – 2018



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

Los grupos de causas de mortalidad que han presentado las mayores tasas ajustadas tanto en hombres como en mujeres son los grupos de enfermedades del sistema circulatorio y de las demás causas, las causas externas en los hombres son el tercer grupo que tiene la mayor tasa de mortalidad, situación que no se presenta en las mujeres.

### **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 la población total del municipio de Pitalito, las causas externas son la principal causa de años de vida potencialmente perdidos – AVPP, las cuales incluyen subgrupos de accidentes de transporte terrestre, caídas, ahogamiento, envenenamiento accidental, lesiones autoinflingidas (suicidios) agresiones (homicidios), con tasas ajustadas para el año 2018 de 2463.6 por cada 100.000 habitantes, y un total de 3786 AVPP, con tendencia decreciente; esto indica que fallecen por estas causas las personas jóvenes con su repercusión en la economía y en las familias.

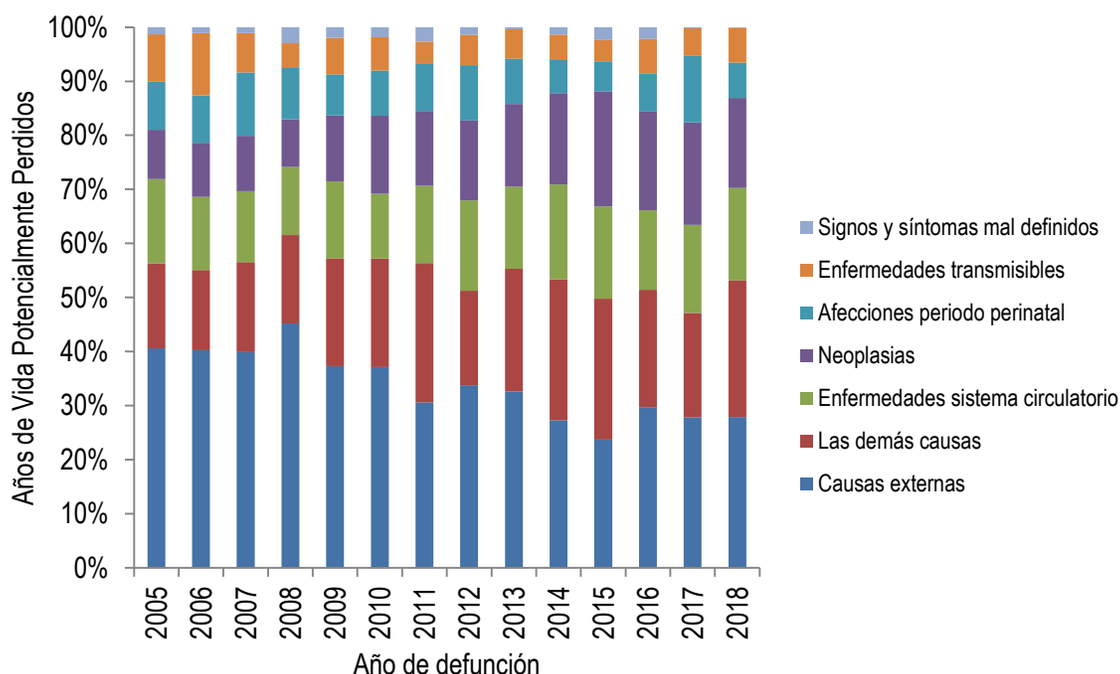
Las demás causas en el que se encuentran los subgrupos de diabetes, deficiencias nutricionales y anemias nutricionales, trastornos mentales, enfermedades del sistema nervioso excepto meningitis, enfermedades crónicas de las vías respiratorias inferiores, resto infecciones respiratorias, apendicitis, enfermedades del sistema digestivo, enfermedades del sistema urinario, hiperplasia prostática, parto y puerperio,



malformaciones congénitas, son la segunda causa de AVPP en el municipio, con tendencia al aumento en el año 2018, se encuentra una tasa de 2698.7 por cada 100.000 y aportó 3426 AVPP.

Las enfermedades del sistema circulatorio por su afectación principalmente en personas mayores, ocupan el tercer lugar en los AVPP con una tasa de 2170.9 por cada 100.000 y aportó 2325 AVPP.

Figura 12. Años de Vida Potencialmente Perdidos –AVPP por grandes causas lista 6/67 del municipio de Pitalito Huila 2005 – 2018.



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

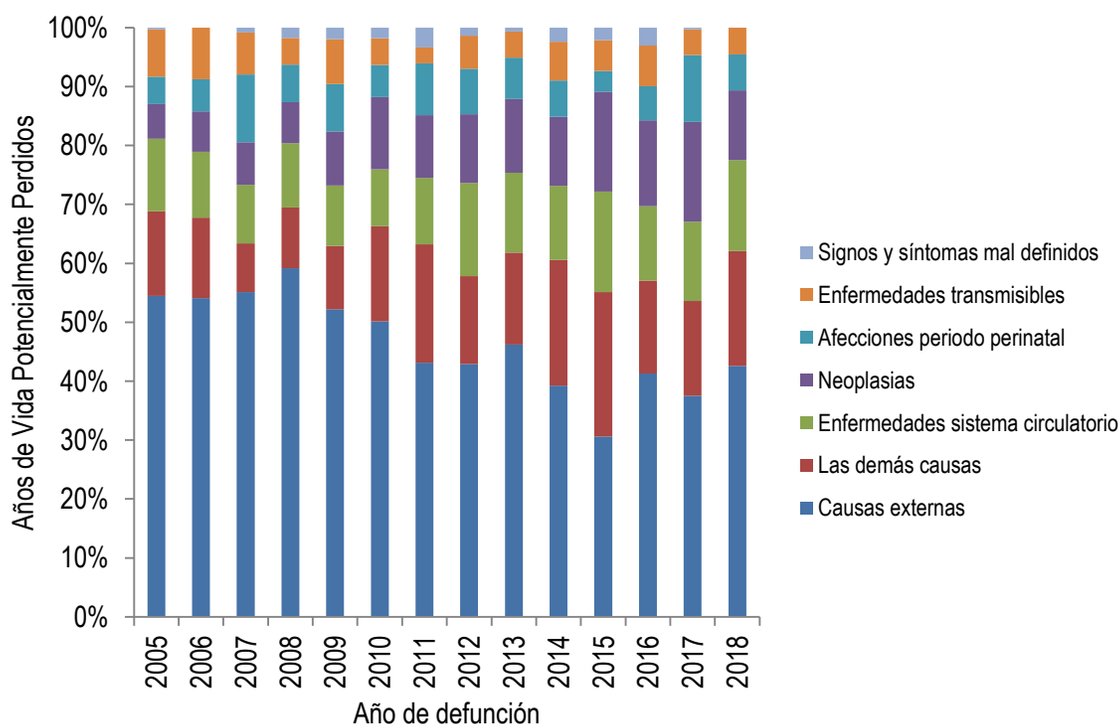
En los hombres las causas externas se encuentran dentro de los primeras causas de AVPP, presentando cifras altas en los diferentes años evaluados, para el año 2017 se encuentra una tasa ajustada de 4794.0 AVPP por cada 100.000 habitantes, aumentando para el año 2018 con una tasa ajustada de AVPP de 4957.0 por cada 100.000 habitantes, aportó 3347.3 AVPP que corresponden a cerca del 40% de los AVPP para el año 2018.

Como segunda causa de AVPP se encuentran las demás causas en el que se encuentran los subgrupos de diabetes, deficiencias nutricionales y anemias nutricionales, trastornos mentales, enfermedades del sistema nervioso excepto meningitis, enfermedades crónicas de las vías respiratorias inferiores, resto infecciones respiratorias, apendicitis, enfermedades del sistema digestivo, enfermedades del sistema urinario, hiperplasia prostática, parto y puerperio, malformaciones congénitas, con una tasa ajustada de 2500.0 por cada 100.000 habitantes, aportó 1531.9 AVPP que corresponde a cerca del 20% de los AVPP para el año 2018.



En tercer lugar de tasas ajustadas de AVPP se encuentran las enfermedades del sistema circulatorio, con una tasa para el año 2018 de 2370.2 por cada 100.000 habitantes, aumentando respecto al año 2017 con una tasa ajustada de 2327.5 por cada 100.000 habitantes. Para 2018 aportó cerca del 18% de AVPP. Seguido en cuarto lugar de las neoplasias que aportaron cerca del 15% con una tasa ajustada de 1714.7 AVPP por cada 100.000 habitantes y 927.3 AVPP, con reducción comparado con el año 2017; en quinto lugar las afecciones del periodo perinatal aportaron para el año 2018 cerca del 6% de AVPP con 479.49 AVPP; en sexto lugar las enfermedades transmisibles con una tasa ajustada de 644.2 por cada 100.000 habitantes y 359.4 AVPP; finalmente los signos y síntomas mal definidos no aportaron AVPP para el año 2018.

Figura 13. Años de Vida Potencialmente Perdidos –AVPP por grandes causas lista 6/67 en hombres del municipio de Pitalito Huila, 2005 – 2018.



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

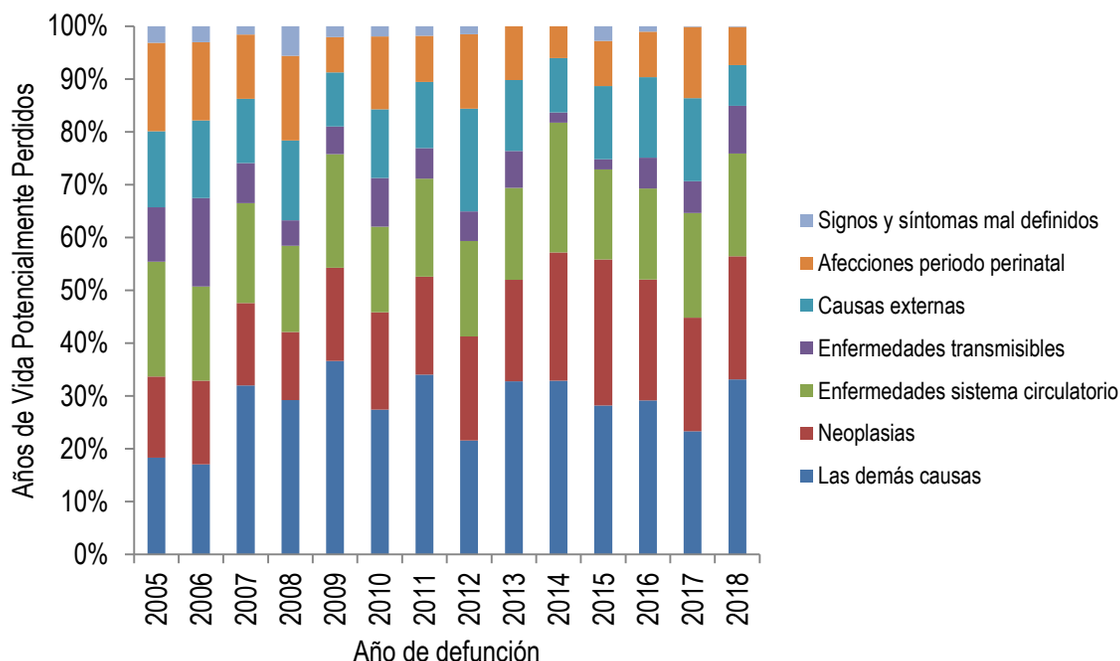
A diferencia de lo reflejado en la tasa ajustada de AVPP en hombres como en la población total, para las mujeres la primera causa de AVPP obedece a las demás causas en el que se encuentran los subgrupos de diabetes, deficiencias nutricionales y anemias nutricionales, trastornos mentales, enfermedades del sistema nervioso excepto meningitis, enfermedades crónicas de las vías respiratorias inferiores, resto infecciones respiratorias, apendicitis, enfermedades del sistema digestivo, enfermedades del sistema urinario, hiperplasia prostática, parto y puerperio, malformaciones congénitas, aportaron cerca del 30% de AVPP, con una tasa ajustada de 2922.9 AVPP por cada 100.000 habitantes y 1894.6 AVPP y tendencia creciente comparada con el año 2017.



En segundo lugar, se encuentran las neoplasias con una tasa ajustada para el año 2018 de 2922.9 AVPP por cada 100.000 habitantes y 1330.6 AVPP, disminuyendo en comparación con el año 2017 que se encontró una tasa de 2490.7 AVPP por cada 100.000 habitantes.

En tercer lugar las enfermedades del sistema circulatorio como el que mayor le aporta a los AVPP en las mujeres Laboyanas, con una tasa ajustada de 1995.3 AVPP por cada 100.000 habitantes y 1330.6 AVPP, disminuyendo en comparación al año 2017 con una tasa ajustada de 2452.0 por cada 100.000 habitantes. Seguido de las enfermedades transmisibles con una tasa ajustada de 809.3 AVPP por cada 100.000 habitantes, aportó 519.2 AVPP con tendencia creciente en el transcurso de los últimos 3 años. A diferencia de los hombres se encuentran las causas externas como quinta causa de AVPP, con una tasa ajustada de 618.2 AVPP por cada 100.000 habitantes, aportó 439.4 AVPP, presentando tendencia a la reducción para el año 2018. Por último, los signos y síntomas mal definidos con una tasa ajustada de 16.0 AVPP por cada 100.000 habitantes y tendencia a la reducción.

Figura 14. Años de Vida Potencialmente Perdidos –AVPP por grandes causas lista 6/67 en mujeres del municipio de Pitalito Huila, 2005 – 2018.



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

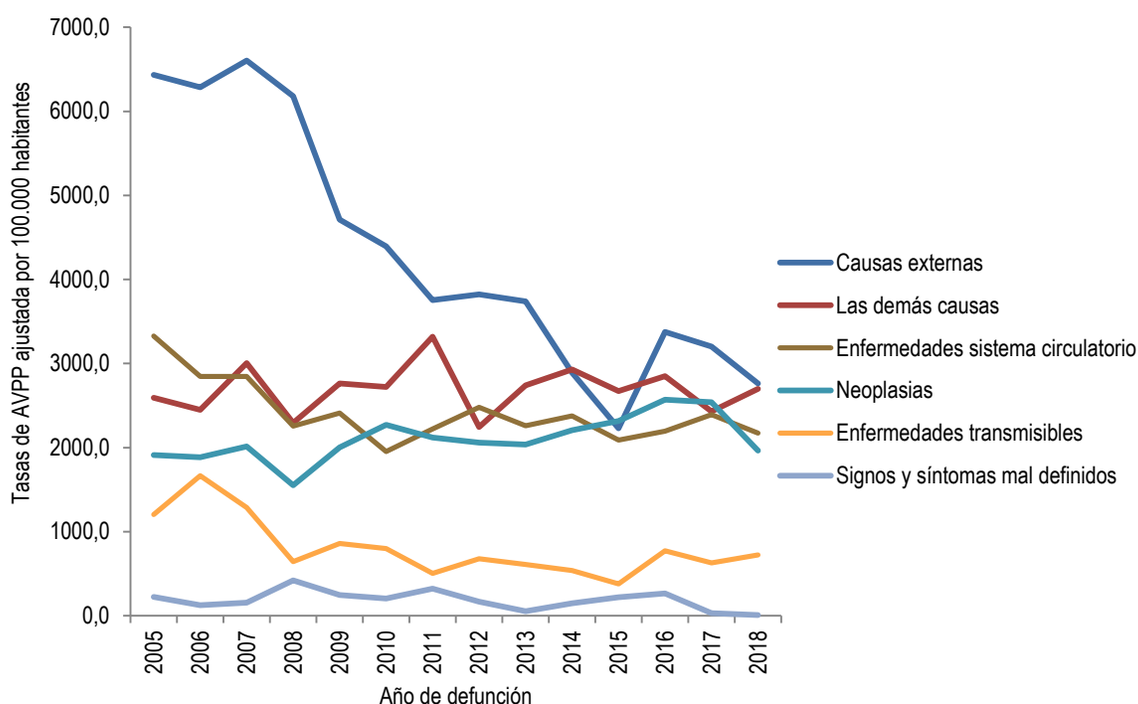
### Tasas ajustadas de los años de Vida Potencialmente Perdidos –AVPP

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 son la principal causa de AVPP en la población del municipio de Pitalito, con tendencia a la reducción, teniendo para este último año 2018 una tasa ajustada de 2763.6 AVPP por cada 100.000 habitantes, seguido de las demás causas en el que se encuentran los subgrupos de diabetes, deficiencias nutricionales y anemias nutricionales, trastornos mentales, enfermedades del sistema nervioso excepto meningitis, enfermedades crónicas de las vías respiratorias inferiores, resto infecciones respiratorias, apendicitis, enfermedades del sistema digestivo, enfermedades del sistema urinario, hiperplasia prostática, parto y puerperio, malformaciones congénitas con 2698.7 por cada 100.000 habitantes, en tercer lugar las enfermedades del sistema circulatorio con 2170.9 por cada 100.000 habitantes con una tendencia a la reducción, seguido por las neoplasias con 1962.7 por cada 100.000 habitantes y tendencia a la reducción, seguido de las enfermedades transmisibles con 123.9 por cada 100.000 habitantes y leve incremento, finalmente los signos y síntomas mal definidos con una tasa ajustada de 8.9 por cada 100.000 habitantes.

Figura 15. Tasa de AVPP por grandes causas lista 6/67 general del municipio de Pitalito, 2005 – 2018.



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

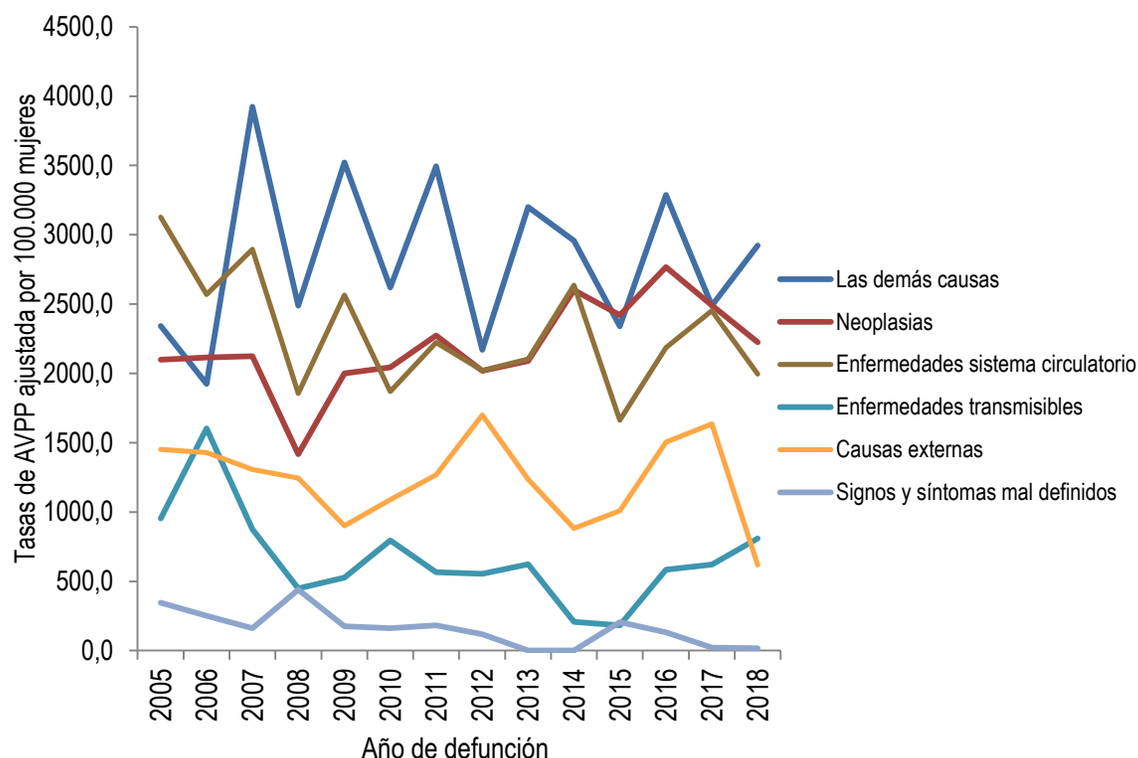
### Tasa de AVPP ajustada por edad en mujeres

En la población femenina del municipio de Pitalito, la principal causa de AVPP obedece al grupo de las demás causas en el que se encuentran los subgrupos de diabetes, deficiencias nutricionales y anemias nutricionales, trastornos mentales, enfermedades del sistema nervioso excepto meningitis, enfermedades crónicas de las vías respiratorias inferiores, resto infecciones respiratorias, apendicitis, enfermedades del sistema digestivo, enfermedades del sistema urinario, hiperplasia prostática, parto y puerperio, malformaciones congénita, con comportamiento irregular en el transcurso de los años y tendencia creciente



para el año 2018 con una tasa de 2922.9 por cada 100.000 habitantes, en segundo lugar las neoplasias con una tasa ajustada de 2224.9 por cada 100.000 habitantes, en tercer lugar las enfermedades del sistema circulatorio para el año 2018 se encuentran con una tasa ajustada de 1995.3 por cada 100.000 habitantes, con tendencia a la reducción; seguido de las casusas externas con una tasa ajustada de 618.2 por cada 100.000 habitantes mostrando importante reducción comparado con el año 2017 donde presentó una tasa de 1635.7 por cada 100.000 habitantes, finalmente los signos y síntomas mal definidos con una tasa ajustada de 16.0 por cada 100.000 habitantes y tendencia a la reducción.

Figura 16. Tasa de AVPP por grandes causas lista 6/67 ajustada en las mujeres del municipio de Pitalito, 2005 – 2018.



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

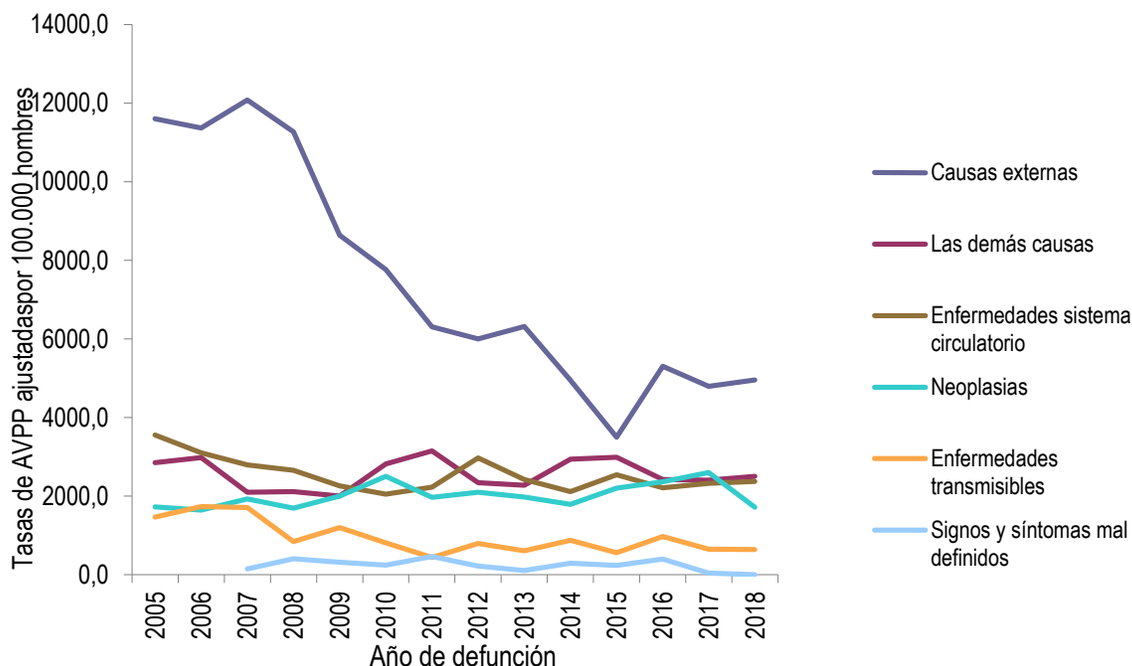
### Tasa de AVPP ajustada por edad en los hombres

En la población masculina al igual que los años vida potencialmente perdidos en la población total, la tasa de AVPP con mayor mortalidad son las causas externas, que ha tenido importante descenso desde el años 2015, pero continúa con cifras significativas en los hombres, al compararla con los otros grupos de causas, para el año 2018 presentó una tasa ajustada de 4957.0 por cada 100.000 habitantes, con tendencia creciente comparado con el año 2017 que estuvo en 4794.0 por cada 100.000 habitantes. Segundo lugar se encuentran las demás causas, una tasa ajustada de AVPP para el año 2018 de 2500.0 por cada 100.000 habitantes, en tercer las enfermedades del sistema circulatorio con una tasa ajustada de 2370.2 por cada 100.000 habitantes con leve aumentando respecto al año 2017 con un total de 2327.5 por cada 100.000 habitantes, seguido de las neoplasias con una tasa ajustada de 1714.7 por cada 100.000 habitantes y



tendencia a la reducción, las enfermedades transmisibles con una tasa de 644.2 por cada 100.000 habitantes y tendencia a la reducción. Los signos y síntomas mal definidos no reportan AVVP para el año 2018.

Figura 17. Tasa de AVPP por grandes causas lista 6/67 ajustado en los hombres del municipio de Pitalito Huila, 2005-2017.



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

## 2.1.2. Mortalidad específica por subgrupo

### Tasas ajustadas por la edad

Se realiza un análisis más detallado que permite identificar los subgrupos de causas 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

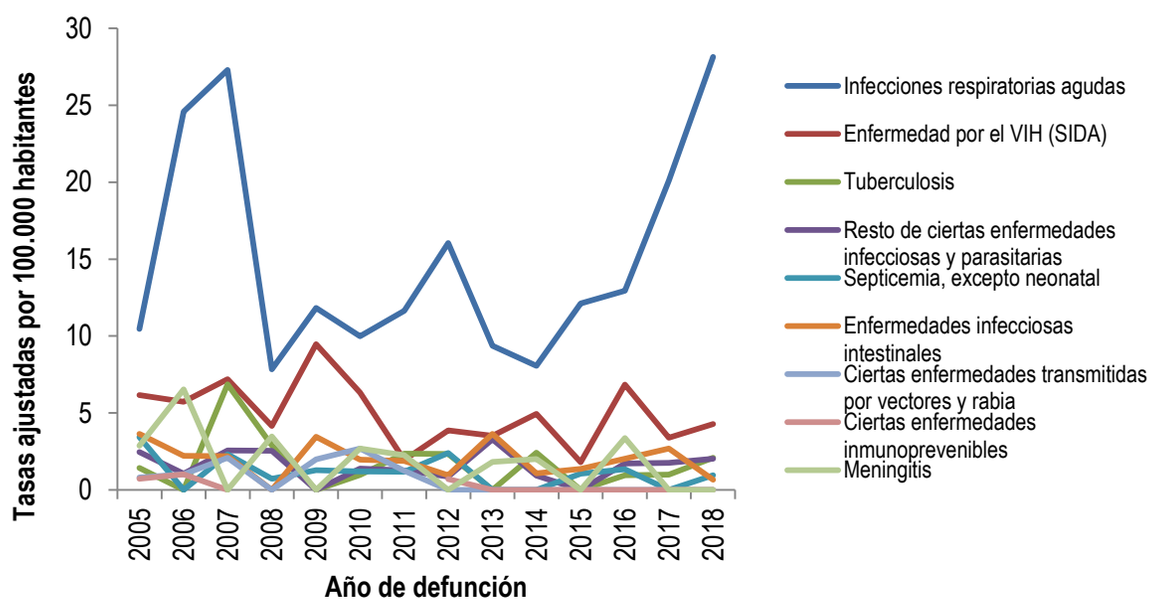
A este grupo pertenecen aquellas enfermedades causadas por agentes infecciosos específicos o por sus productos tóxicos en un huésped susceptible, conocidas comúnmente como enfermedades contagiosas o infecciosas.

En el municipio de Pitalito, tanto en la población total como en los hombres y las mujeres las infecciones respiratorias presentan la mayor tasa de mortalidad por enfermedades transmisibles, en la población total para el año 2018 tuvo el máximo pico con una tasa de 28.129 por 100.000 habitantes con significativo incremento comparado con el año 2017 que tuvo una tasa ajustada de 20.086 por 100.000 habitantes. En



segundo lugar, la enfermedad por VIH (SIDA) con una tasa de 4.29 por 100.000 habitantes que ha tenido comportamiento estacionario y tendencia creciente, presentó su pico máximo en el 2009 con una tasa de 9,48 por cada 100.000 habitantes. La tercera causa de mortalidad en el grupo de las enfermedades transmisibles está la Tuberculosis con una tasa de 2.090 por cada 100.000 habitantes y tendencia a aumentar, seguido de resto de ciertas enfermedades infecciosas y parasitarias con una tasa de 2.029 por cada 100.000 habitantes con tendencia creciente, la septicemia excepto neonatal con una tasa de 0.957 por cada 100.000 habitantes presentó aumento comparado con el año 2017. Seguido de las enfermedades infecciosas intestinales presentaron importante reducción con una tasa de 0.670 por cada 100.000 habitantes, comparado con el año 2017 que presentó una tasa de 2.694 por cada 100.000 habitantes.

Figura 18. Tasa de mortalidad ajustada por edad para las enfermedades transmisibles del municipio de Pitalito Huila, 2005 – 2018



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

En los hombres, las infecciones respiratorias agudas tiene la mayor causa de mortalidad en el grupo de enfermedades transmisibles, con una tasa de 30.88 por cada 100.000 habitantes, con tendencia creciente, superando los años anteriores donde el pico se había presentado en el año 2007, por lo tanto, el año 2018 se configura en el segundo pico con significativo incremento.

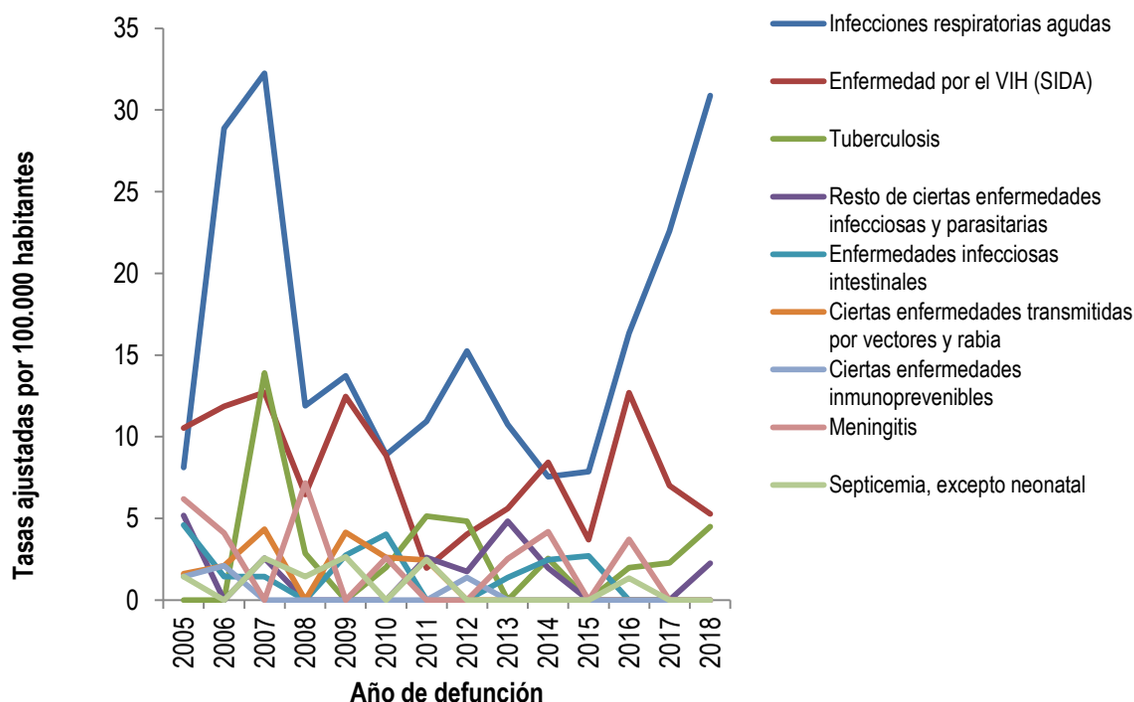
En segundo lugar se encuentra la enfermedad por el VIH (SIDA), la tasa de mortalidad por esta patología se encuentra en 5.28 por cada 100.000 habitantes para el año 2017, cifra continúa en reducción respecto al año 2017 la cual se encontraba en 6.99 por cada 100.000 habitantes.

En tercer lugar se encuentra la mortalidad por tuberculosis, evento que es de fácil prevención y diagnóstico y que para el año 2018 presento una tasa de mortalidad de 4.49 por cada 100.000 habitantes, continuando en



aumentando respecto al año 2017 que tuvo una tasa de 2.28 por cada 100.000 habitantes. Seguido por el subgrupo de Resto de ciertas enfermedades infecciosas y parasitarias con una tasa de 2.24 por cada 100.000 habitantes y tendencia creciente; las enfermedades infecciosas e intestinales así como Ciertas enfermedades transmitidas por vectores y rabia, Ciertas enfermedades inmunoprevenibles, Meningitis y Septicemia, excepto neonatal, no provocaron mortalidad en hombres en los últimos dos años.

Figura 19. Tasa de mortalidad ajustada por edad para las enfermedades transmisibles en hombres del municipio de Pitalito Huila, 2005 – 2018



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

La población femenina al igual que la masculina presenta como principal causa de mortalidad por enfermedades transmisibles, las infecciones respiratorias agudas, con el máximo pico en el año 2018 con una tasa de 25.88 por 100.000 habitantes y desde luego con significativa tendencia creciente.

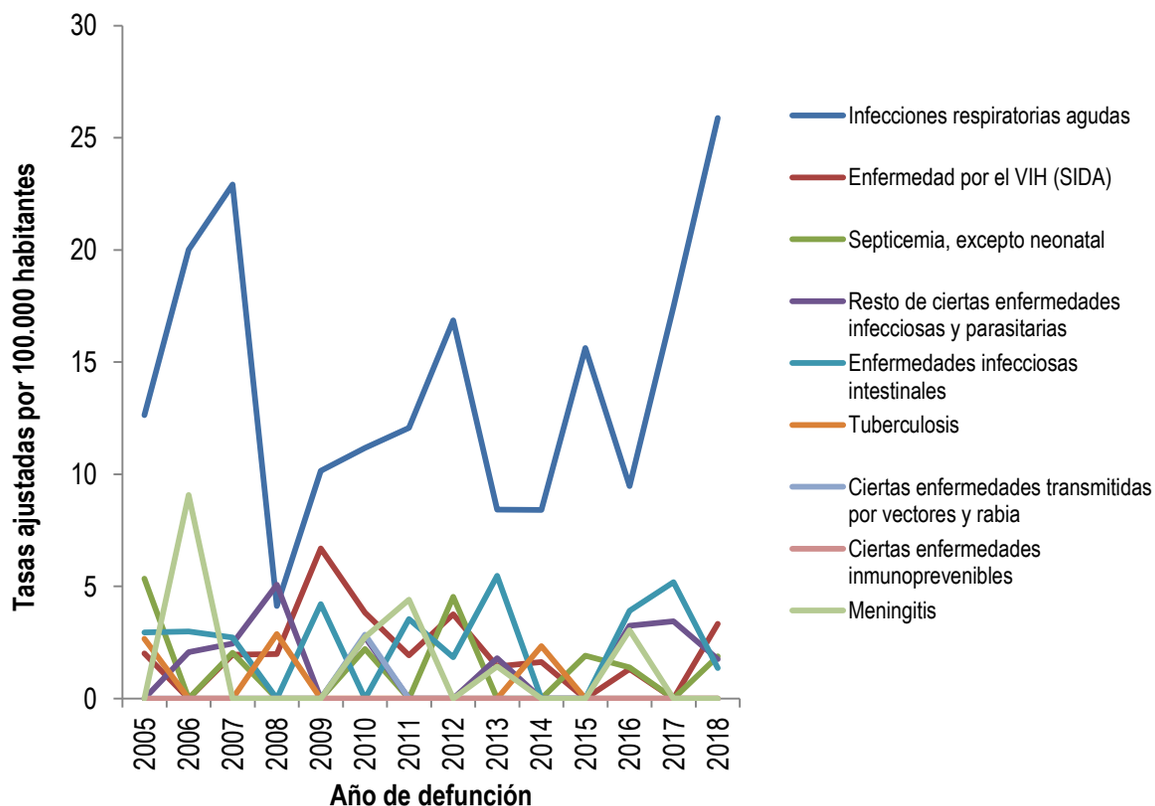
En segundo lugar se encuentra la Enfermedad por el VIH (SIDA) con una tasa de 3.33 por cada 100.000 habitantes, tendencia creciente, siendo la mayor tasa en los últimos 5 años.

En tercer lugar la Septicemia excepto neonatal con una tasa de 1.88 por cada 100.000 habitantes, tendencia creciente. Seguido del subgrupo de Resto de ciertas enfermedades infecciosas y parasitarias con una tasa de 1.76 por cada 100.000 habitantes y tendencia a la reducción; las enfermedades infecciosas intestinales, presen para el año 2018 una tasa de 1.36 por cada 100.000 habitantes, con reducción respecto al año 2017 que tuvo una tasa de 5.19 por cada 100.000 habitantes. Los subgrupos Tuberculosis, Ciertas enfermedades



transmitidas por vectores y rabia, Ciertas enfermedades inmunoprevenibles y Meningitis no provocaron mortalidad en los últimos dos años.

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



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

### Neoplasias

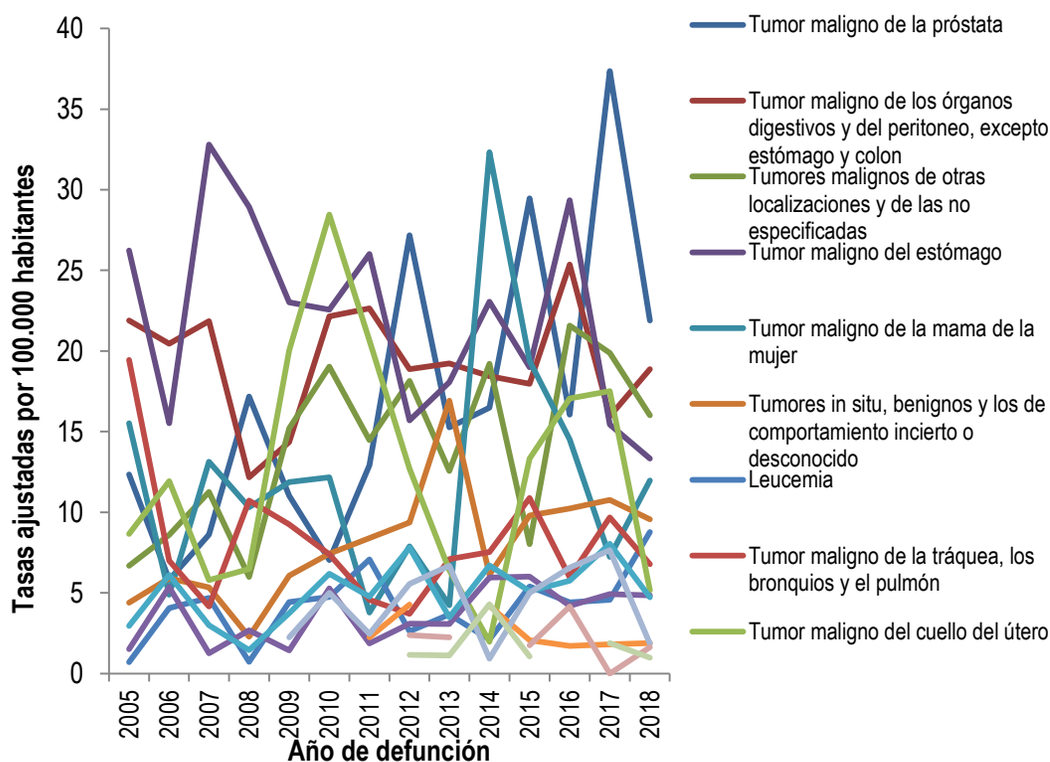
El municipio de Pitalito presentó para el año 2018 tasas de mortalidad por neoplasias por todas las causas de acuerdo a la clasificación 6/67, con comportamiento irregular en el transcurso de los años; el tumor maligno de próstata tiene la mayor tasa de mortalidad entre los diferentes tipos de neoplasias, para el año 2018 la tasa de mortalidad total en el municipio se encontró en 21.88 por cada 100.000 habitantes, con reducción importante respecto al año 2017 donde la cifra alcanzada fue de 37.35 por cada 100.000 habitantes.

En segundo lugar se encuentra Tumor maligno de los órganos digestivos y del peritoneo, excepto estómago y colon con una tasa de 18.86 por cada 100.000 habitantes, que mostrado comportamiento estacionario y tendencia al aumento.



En tercer lugar se encuentran los tumores malignos de otras localizaciones y de las no especificadas, con una tasa para el 2018 de 16.02 por cada 100.000 habitantes, disminuyendo respecto al año 2017 que presentó una tasa de 19.88 por cada 100.000 habitantes. Seguido se encuentra el tumor maligno del estómago con una tasa de 13.34 por cada 100.000 habitantes, continuando con tendencia a la reducción; en quinto lugar el tumor maligno de la mama de la mujer con una tasa de 11.98 por cada 100.000 habitantes con comportamiento estacionario y tendencia creciente para el año 2018.

Figura 21. Tasa de mortalidad ajustada por edad para las neoplasias del municipio de Pitalito Huila, 2005 – 2018.



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

En la población masculina la mayor tasa de mortalidad por neoplasias obedece al tumor maligno del estómago con una tasa de 24.58 por cada 100.000 habitantes, con tendencia creciente para el año 2018.

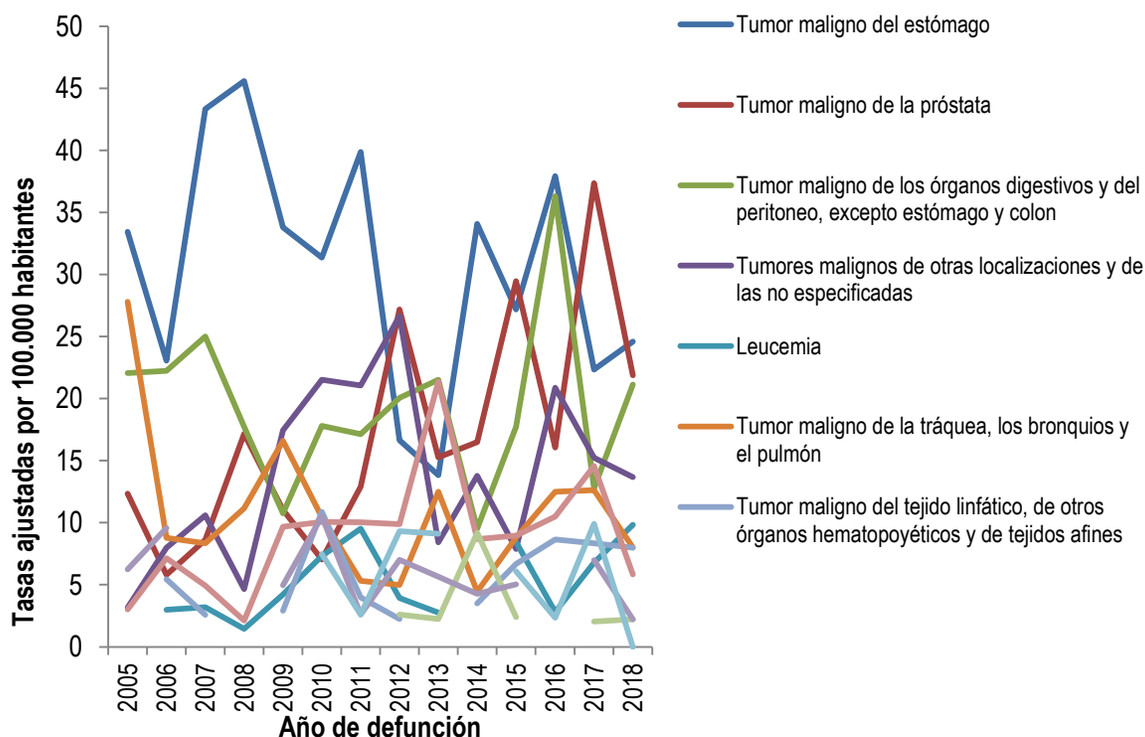
En segundo lugar está el tumor maligno de próstata el cual tuvo una tasa para el año 2018 de 21.88 por cada 100.000 habitantes, con tendencia a la reducción respecto al año 2017 donde la tasa fue de 37.36 por cada 100.000 habitantes.

En tercer lugar el Tumor maligno de los órganos digestivos y del peritoneo, excepto estómago y colon con una tasa de 21.14 por cada 100.000 habitantes con tendencia creciente para el año 2018. Seguido se encuentra como causa de mortalidad los tumores malignos de otras localizaciones y de las no especificadas, en el año



2018 se presentó una tasa de 13.67 por cada 100.000 habitantes continuando en reducción comparado con el año 2016 con una tasa de 15.24 por cada 100.000 habitantes. En quinto lugar la Leucemia con una tasa de 9.83 por cada 100.000 habitantes continuando tendencia al incremento, seguida de Tumor maligno de la tráquea, los bronquios y el pulmón con una tasa de 8.01 por cada 100.000 habitantes con tendencia a la reducción.

Figura 22. Tasa de mortalidad ajustada por edad para las neoplasias en hombres del municipio de Pitalito, 2005 – 2018



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

En la población femenina se presentaron mortalidades por la mayoría de las neoplasias clasificadas con magnitudes diferentes y presentación irregular, excepto las de Tumor maligno de los órganos respiratorios e intratorácicos, excepto tráquea, bronquios y pulmón. En primer lugar están los Tumores malignos de otras localizaciones y de las no especificadas con una tasa de 18.14 por cada 100.000 habitantes y tendencia a la reducción.

En segundo lugar Tumor maligno de los órganos digestivos y del peritoneo, excepto estómago y colon con una tasa de 17.24 por cada 100.000 habitantes con tendencia a la reducción.

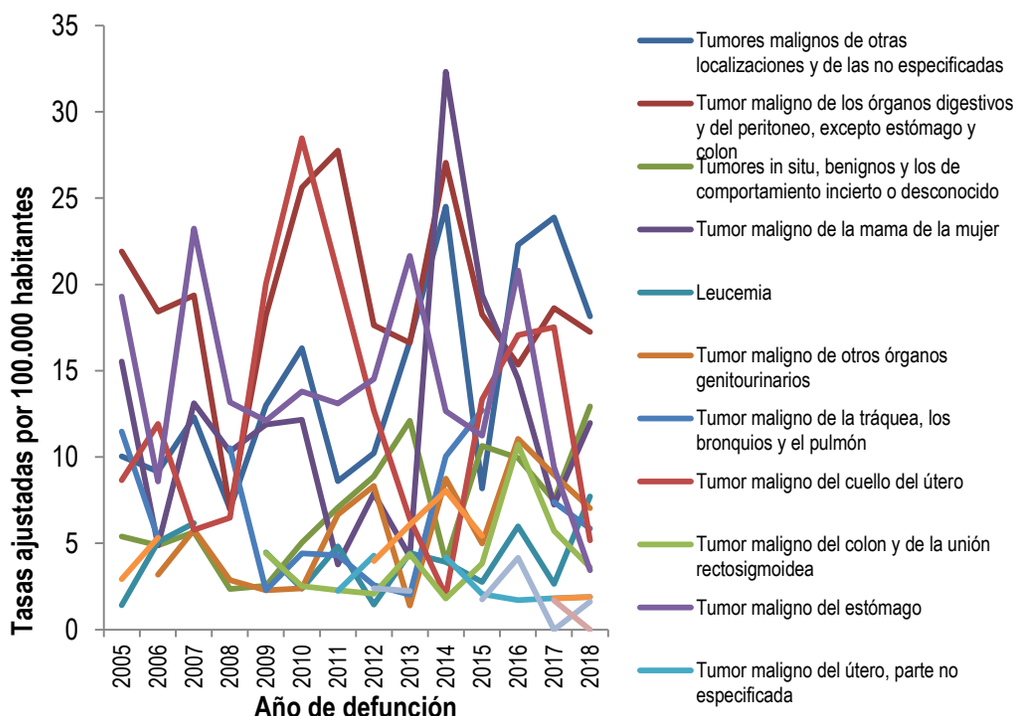
En tercer lugar están los Tumores in situ, benignos y los de comportamiento incierto o desconocido, con una tasa de 12.92 por cada 100.000 habitantes y tendencia creciente, seguido del tumor maligno de la mama de la mujer con una tasa de 11.98 por cada 100.000 habitantes y tendencia al aumento. La leucemia ocupa el



quinto lugar con una tasa de 7.72 por cada 100.000 habitantes, tendencia creciente y la más alta alcanzada en el transcurso de los años analizados.

El tumor maligno del cuello del útero representa una tasa para el año 2018 de 5.17 por cada 100.000 habitantes, con importante reducción.

Figura 23. Tasa de mortalidad ajustada por edad para las neoplasias en mujeres del municipio de Pitalito Huila, 2005 – 2018.



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

### Enfermedades del sistema circulatorio

En el grupo de las enfermedades del sistema circulatorio, las enfermedades isquémicas del corazón y las enfermedades cerebrovasculares son la principal causa de mortalidad en la población total, en hombres y en mujeres, con marcada magnitud y tendencia durante el transcurso de los años.

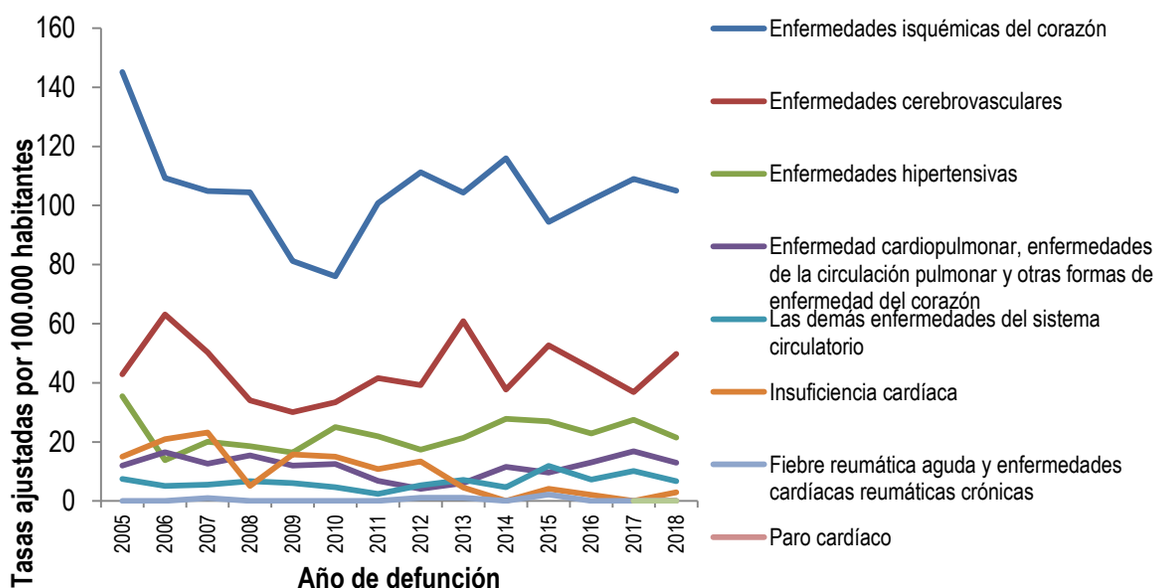
En la población total para el año 2018 la tasa de mortalidad por enfermedades isquémicas fue de 104.96 por cada 100.000 habitantes con tendencia a la reducción comparado con el año 2017 donde la tasa fue de 108.97 por cada 100.000 habitantes.

En segundo lugar se encuentran las enfermedades cerebrovasculares que aporta una tasa de 49.79 por cada 100.000 habitantes, incrementando comparado con el año 2017 con una tasa 36.85 por cada 100.000 habitantes.



En tercer lugar encuentran las enfermedades hipertensivas, para el año 2005 presenta la tasa más alta del periodo evaluado, y muestra nuevamente un valor alto para el año 2014 con una tasa de 27.83 por cada 100.000 habitantes, disminuyendo en los años siguientes hasta llegar a presentar un aumento significativo con respecto al año 2017 con una tasa de 27.44 por cada 100.000 habitantes, y en el año 2018 disminuye a 21.48 por cada 100.000 habitantes. Estas causas son prevenibles en la medida en que haga el diagnóstico e identificación de factores de riesgo tempranamente y se intervengan con medidas no farmacológicas y farmacológicas, en el marco del Plan Decenal del Salud Pública en la dimensión de vida saludable y condiciones no transmisibles así como con la implementación de la Ruta Integral de Atención de Promoción y Mantenimiento de la Salud y rutas de riesgo específicas.

Figura 24. Tasa de mortalidad ajustada por edad para las enfermedades del sistema circulatorio del municipio de Pitalito Huila, 2005 – 2018.



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

En la población masculina la mortalidad por enfermedades del sistema circulatorio sobresale con mayor magnitud las enfermedades isquémicas del corazón con mayor pico en el año 2005 de 155.35 por 100.000 habitantes, seguido del año 2012 con una tasa de 142.39 por 100.000 habitantes y nuevamente aumenta en el año 2017 con una tasa de 142.07 por 100.000 habitantes, finalmente para el año 2018 presenta tendencia a la reducción con una tasa de 121.79 por cada 100.000 habitantes.

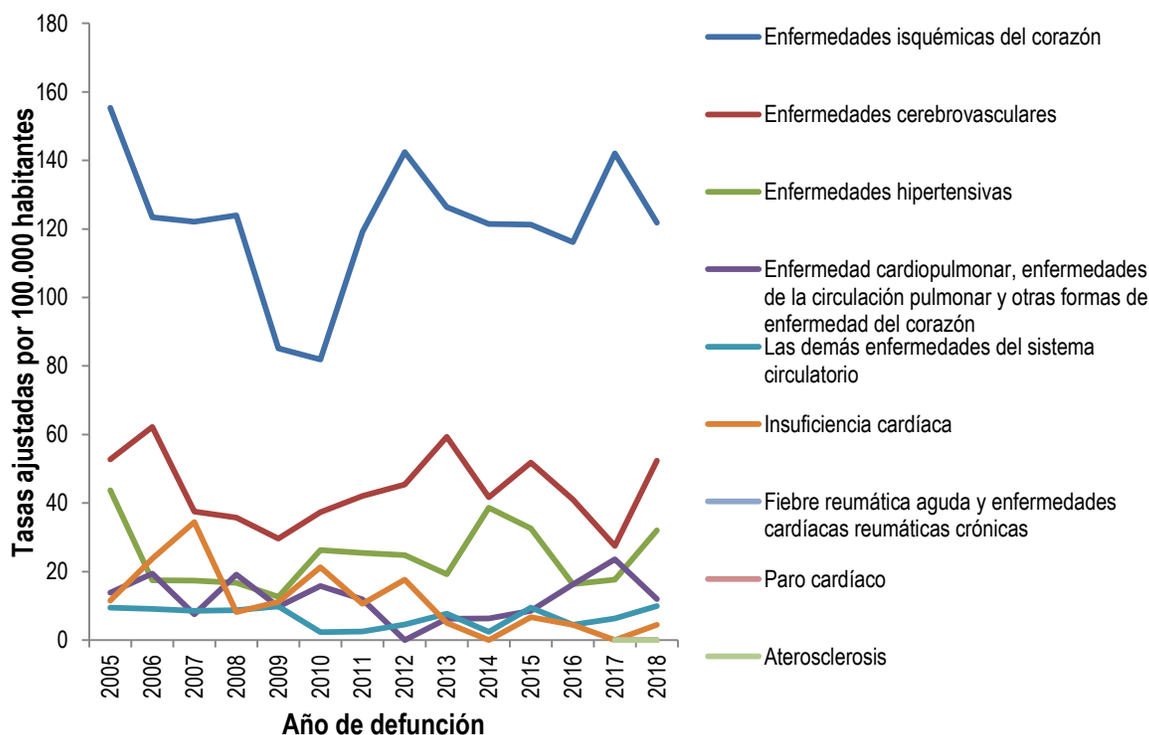
En segundo lugar se encuentran las enfermedades cerebrovasculares con una tasa de 52.39 por 100.000 habitantes para el año 2018, con incremento significativo respecto al año 2017 que tuvo una tasa de 27.50 por 100.000 habitantes.

Las enfermedades Hipertensivas se ubican en el tercer lugar con una tasa para el año 2018 de 32.08 por cada 100.000 habitantes, con tendencia creciente respecto a los dos años anteriores. Seguido se encuentran la Enfermedad cardiopulmonar, enfermedades de la circulación pulmonar y otras formas de enfermedad del corazón con una tasa de 12.01 por cada 100.000 habitantes con tendencia a la reducción comparado con el



año 2017 donde presentó una tasa de 23.58 por cada 100.000 habitantes, Las demás enfermedades del sistema circulatorio con una tasa de 9.91 por cada 100.000 habitantes y tendencia creciente, la insuficiencia cardíaca con una tasa de 4.45 por cada 100.000 habitantes y tendencia al aumento. No se reporta mortalidad por enfermedades reumáticas crónicas, paro cardíaco ni aterosclerosis.

Figura 25. Tasa de mortalidad ajustada por edad para las enfermedades del sistema circulatorio en hombres del municipio de Pitalito Huila, 2005 – 2018.



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

En la población femenina las enfermedades isquémicas del corazón ocupan el primer lugar, con una tasa para el año 2018 de 90.74 por cada 100.000 habitantes incrementado respecto al año 2017 que tuvo una tasa de 79.47 por cada 100.000 habitantes.

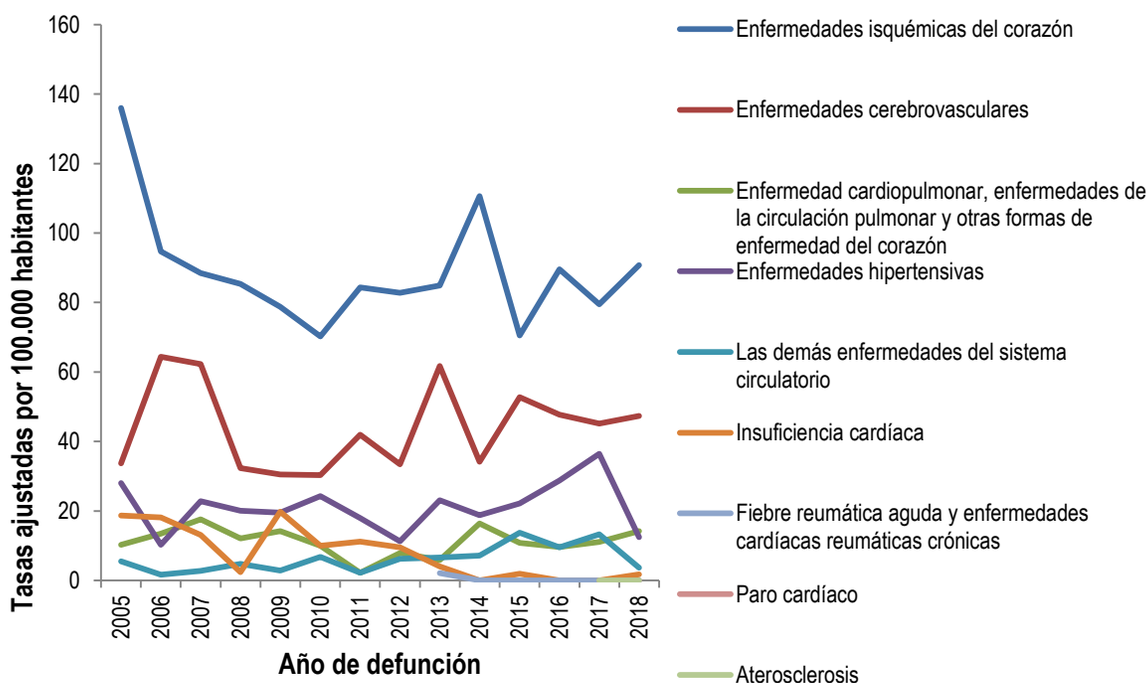
Las enfermedades cerebrovasculares se encuentran en segunda causa de mortalidad de las enfermedades del sistema circulatorio, en las mujeres, para el año 2018 se encuentra una tasa de 47.35 por cada 100.000 habitantes, incrementando levemente respecto al año 2017 donde tuvo una tasa de 45.12 por cada 100.000 habitantes.

A diferencia de los hombres Enfermedad cardiopulmonar, enfermedades de la circulación pulmonar y otras formas de enfermedad del corazón en las mujeres se encuentran como tercera causa de mortalidad y ha ido aumentando en los últimos tres años evaluados, con una tasa para el año 2018 de 14.18 por cada 100.000 habitantes, aumentando respecto al año 2017 que tuvo una tasa de 11.11 por cada 100.000 habitantes.



Seguido se encuentran las enfermedades Hipertensivas con una tasa de 12.45 por cada 100.000 habitantes y significativa tendencia decreciente comparado con el año 2017 donde presentó una tasa de 36.47 por cada 100.000 habitantes.

Figura 26. Tasa de mortalidad ajustada por edad para las enfermedades del sistema circulatorio en mujeres del municipio de Pitalito, 2005 – 2018.



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

### Ciertas afecciones originadas en el periodo perinatal

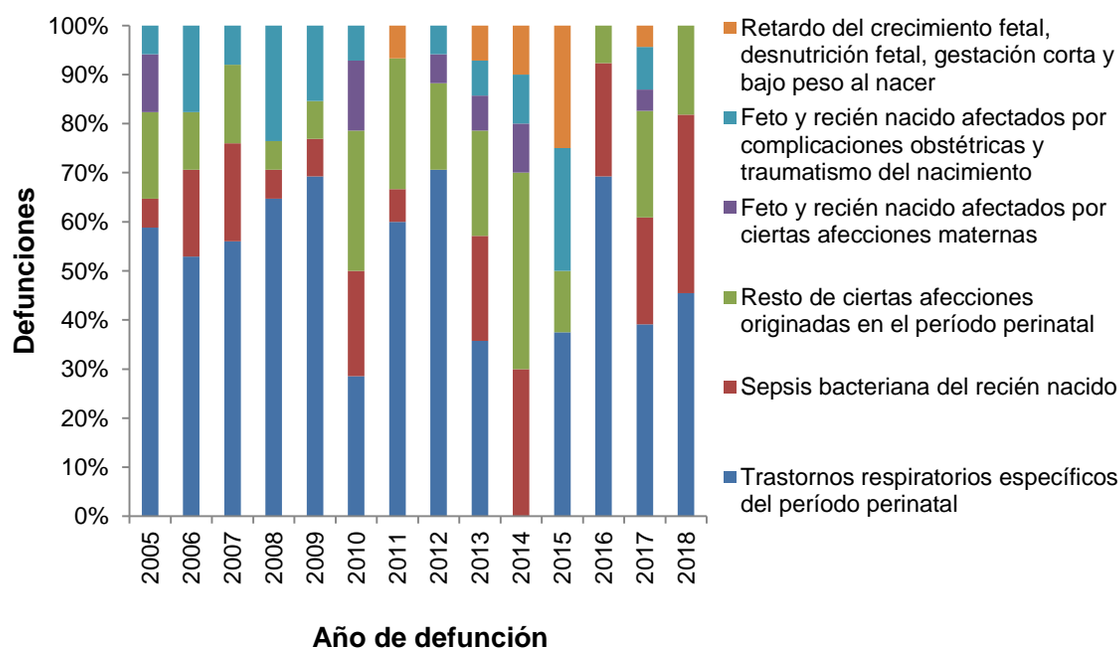
Para la población de Pitalito las muertes perinatales se miden en número de muertes, encontrando como principal causa de mortalidad los trastornos respiratorios específicos del periodo perinatal, con el mayor número de eventos para el año 2007 con 14 casos y el 2012 con 12 casos, en el año 2018 se reportan 5 casos, que representan el 45% de los casos.

Le siguen en su orden de presentación la sepsis bacteriana del recién nacido que en el año 2007 presentó un total de 5 muertes, valor que no se había vuelto a presentar hasta el año 2017 con un total de 5 casos, aumentando respecto a los años anteriores que tuvieron en promedio de 3 casos; para el año 2018 se reportan 4 casos que presentan el 36% del total de casos. El resto de ciertas afecciones originadas en el periodo perinatal se encuentra en el año 2018 con un total de 2 muertes que representa el 18% de los casos, con disminución comparado con el año 2017 que tuvo dos casos. No se reportan en el año 2018 muertes



relacionadas con Feto y recién nacido afectados por ciertas afecciones maternas, Feto y recién nacido afectados por complicaciones obstétricas y traumatismo del nacimiento ni Retardo del crecimiento fetal, desnutrición fetal, gestación corta y bajo peso al nacer

Figura 27. Número de casos de mortalidad por edad para ciertas afecciones originadas en el periodo perinatal del municipio de Pitalito Huila, 2005 – 2018



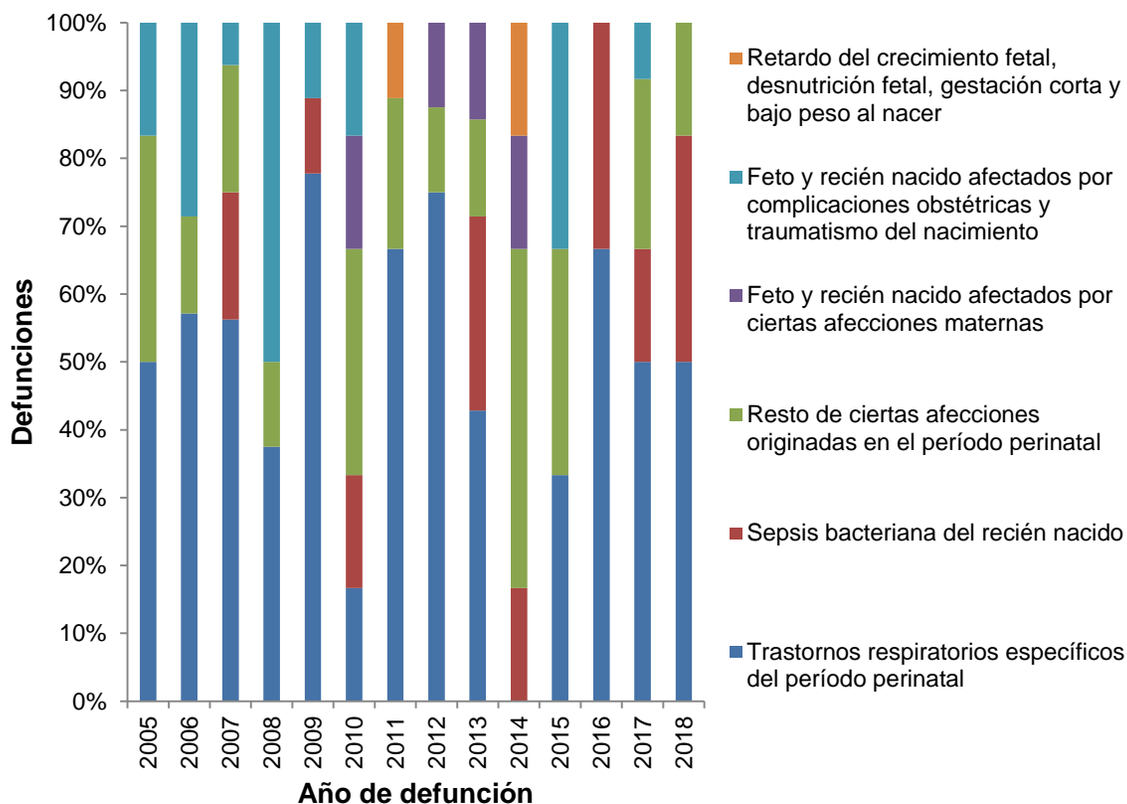
FUENTE: Bodega de Datos de SISPRO (SGD) – Registro de Estadísticas Vitales, 2005-2018

En la población masculina la mortalidad en el periodo perinatal tiene como primera causa los trastornos respiratorios específicos del periodo perinatal para el año 2018 con un total de 3 muertes representando el 50% de los casos de este año, disminuyendo respecto al año 2017 que tuvo un total de 6 muertes.

En segundo lugar, Sepsis bacteriana del recién nacido, con un total de 2 muertes para el año 2018 representando el 33.3% de los casos de este año. En tercer lugar el Resto de ciertas afecciones originadas en el período perinatal con 1 caso que representa el 16.7% de los casos. Para el año 2018 no hubo reporte de muertes por las otras afecciones del periodo perinatal.



Figura 28. Número casos de mortalidad por edad para ciertas afecciones originadas en el periodo perinatal en hombres del municipio de Pitalito Huila, 2005 – 2018



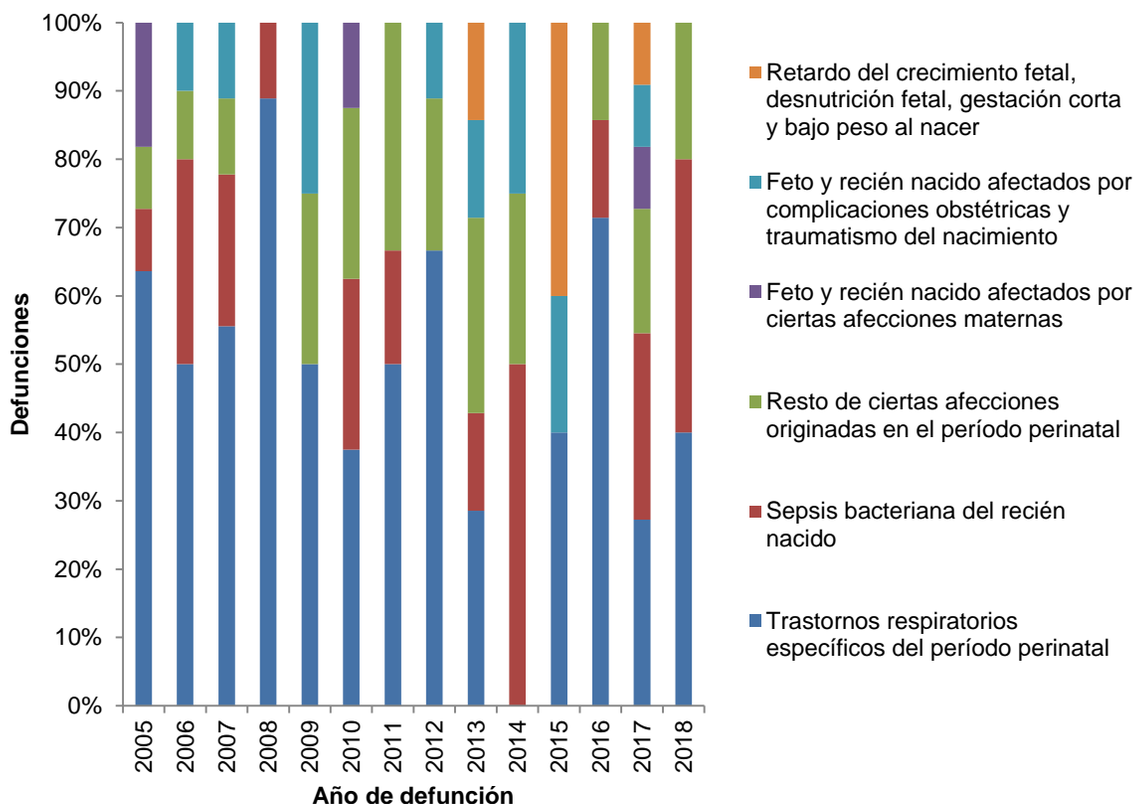
FUENTE: Bodega de Datos de SISPRO (SGD) – Registro de Estadísticas Vitales, 2005-2018

La mortalidad perinatal en la población femenina se encuentra en similares condiciones que los hombres, los trastornos respiratorios específicos del periodo perinatal en el año 2018 aportaron un total de 2 muertes representando el 40% de la mortalidad de éste año, disminuyendo respecto al año 2017 que tuvo un total de 3 casos.

La sepsis bacteriana del recién nacido ocupa el segundo lugar en las mujeres con un total de 2 casos que representan el 40% de los casos para 2018, disminuyendo respecto al año 2017 que tuvo 3 casos; en tercer lugar se encuentra el resto de ciertas afecciones originadas en el periodo perinatal con 1 caso representando el 20% de casos del año 2018 y disminuyo comparado con el año 2017 donde se reportó 1 caso.



Figura 29. Número de casos de mortalidad por edad para ciertas afecciones originadas en el periodo perinatal en mujeres del municipio de Pitalito, 2005 – 2018



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

### Causas externas

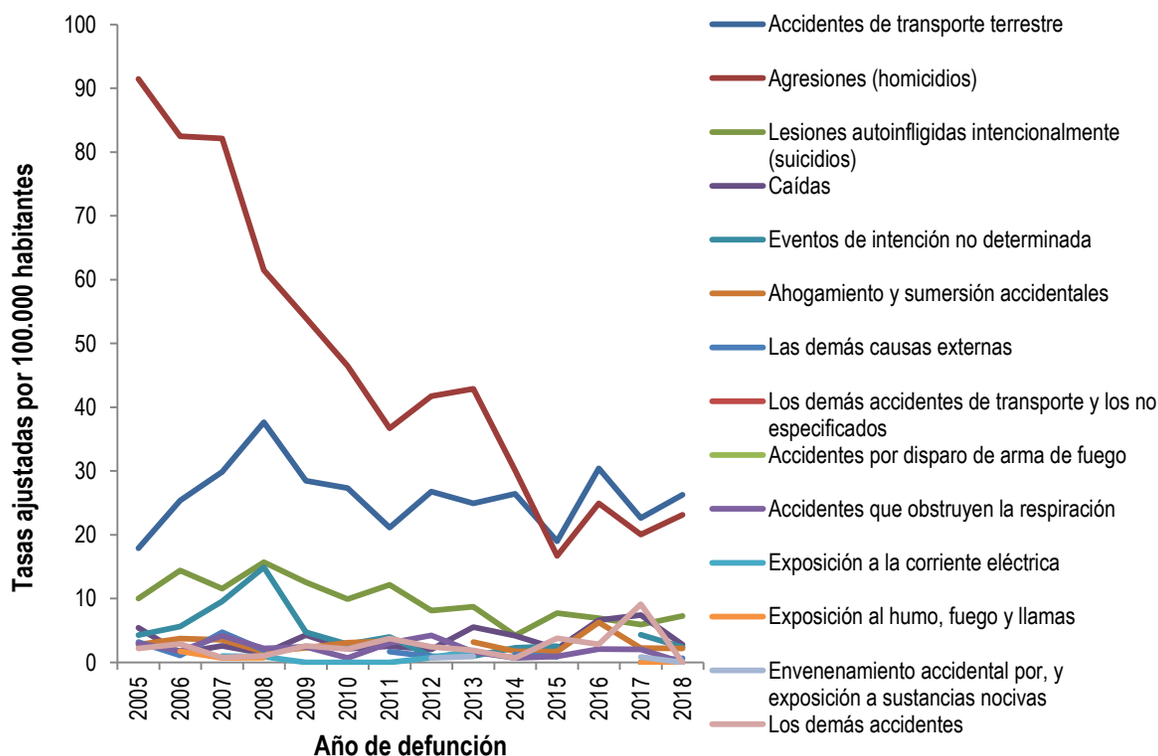
En la población total a partir del año 2015 la principal causa externa de mortalidad obedece a los Accidentes de transporte terrestre, presentando para el año 2018 una tasa de 26.26 por cada 100.000 habitantes, incrementando con relación al año 2017 donde presentó una tasa de 22.6 por cada 100.000 habitantes.

En segundo lugar, las Causas Externas la mortalidad de mayor magnitud son las agresiones (homicidios) con su mayor pico en el año 2005 con un 91.48 por 100.000 habitantes, para el año 2016 una tasa de 24.92 por cada 100.000 habitantes, disminuyendo para el año 2017 que presentó una tasa de 20.06 por cada 100.000 habitantes y finalmente por el año 2018 incrementa a 23.15 por cada 100.000 habitantes.

En tercer lugar las lesiones auto infligidas intencionalmente (suicidios) con una tasa de 7.29 por cada 100.000 habitantes, con tendencia creciente comparado con el año 2017 donde presentó una tasa de 5.93 por cada 100.000 habitantes. Seguido se encuentran las caídas con una tasa de 2.80 por cada 100.000 habitantes, con tendencia decreciente respecto al año 2017 con una tasa de 7.42 por cada 100.000 habitantes.



Figura 30. Tasa de mortalidad ajustada por edad para Causas Externas del municipio de Pitalito Huila, 2005 – 2018.



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

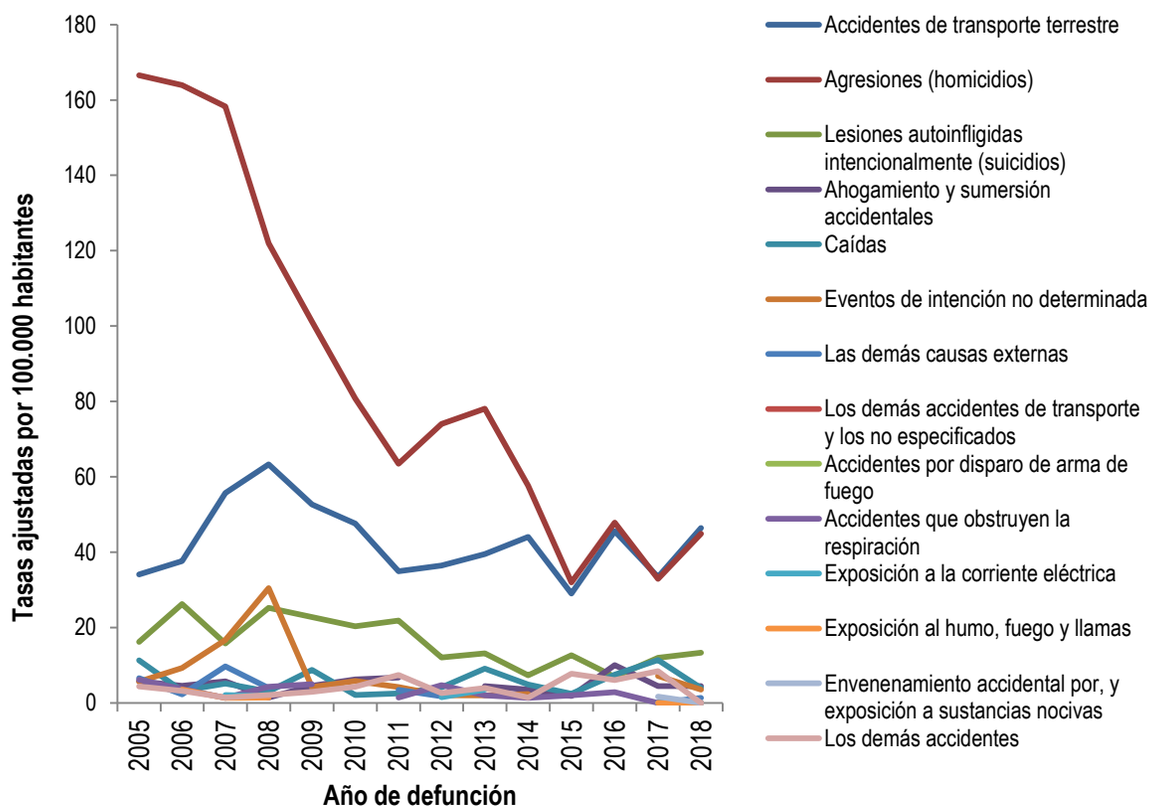
En los hombres en primer lugar estuvieron presentes los accidentes de transporte terrestre con pico máximo en el año 2008, con una tasa de 63.31 por cada 100.000 habitantes, con comportamiento estacionario y para el año 2018 muestra tendencia creciente con una tasa de 46.43 por cada 100.000 habitantes comparado con el año 2017 donde presentó una tasa de 33.41 por cada 100.000 habitantes.

Los homicidios ocupan el segundo lugar dentro de las causas de mortalidad con una tasa de 44.89 por cada 100.000 para el año 2018 incrementando respecto al año 2017 que se encontró en 32.87 por cada 100.000 habitantes

En tercer lugar aparecen las lesiones autoinflingidas intencionalmente (suicidios), con una tasa de 13.29 por cada 100.000 habitantes, continuando la tendencia creciente respecto al año 2017 con una tasa de 11.99 por cada 100.000 habitantes.



Figura 31. Tasa de mortalidad ajustada por edad para las causas externas en hombres municipio de Pitalito Huila, 2005 – 2018.



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

En las mujeres la mayoría de causas externas para el año 2018 muestran tendencia a la reducción, excepto las Lesiones autoinfligidas intencionalmente (suicidios) que muestran tendencia creciente.

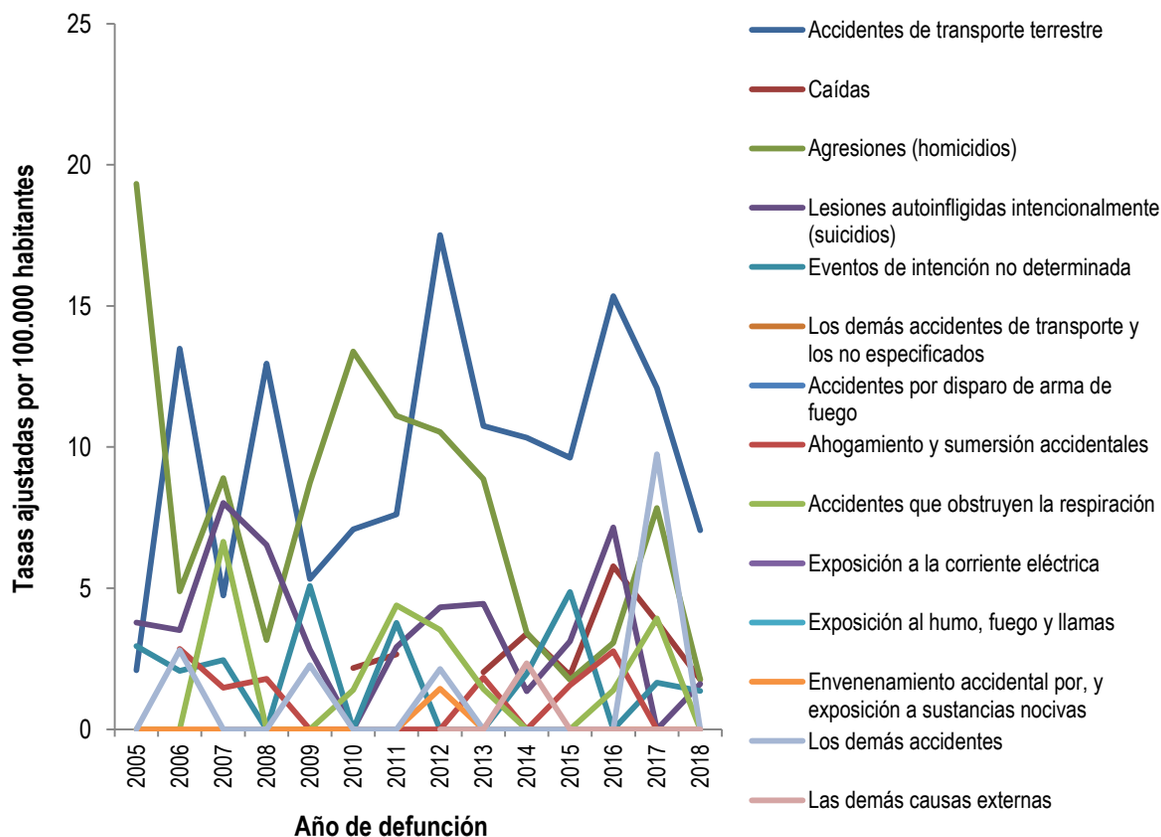
Los accidentes de transporte terrestre en las mujeres se ubican también primera causa de mortalidad por causas externas, pero con una tasa inferior a la de los hombres, para el año 2018 presentó una tasa de 7.06 por cada 100.000 habitantes, disminuyendo respecto al año 2017 que tuvo una tasa de 12.09 por cada 100.000 habitantes.

Las caídas se ubican en segunda causa de muerte por causas externas en las mujeres, con una tasa de 1.76 por cada 100.000 habitantes, con reducción comparado con el año 2017 donde presentó una tasa de 7.84 por cada 100.000 habitantes.

En tercer lugar Agresiones (homicidios) tienen para el año 2018 una tasa de 1.76 por cada 100.000 habitantes, con tendencia a la reducción comparado con el año 2017 con una tasa de 7.84 por cada 100.000 habitantes.



Figura 32. Tasa de mortalidad ajustada por edad para las causas externas en mujeres del municipio de Pitalito Huila, 2005 – 2018.



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

### Demás enfermedades

En cuanto a las mortalidades por las demás enfermedades en la población general, la principal causa de mortalidad son las enfermedades crónicas de las vías respiratorias inferiores con una tasa de 48.35 por 100.000 habitantes para el año 2018, continuando la reducción con importante descenso, alcanzado la tasa más baja en los últimos nueve años.

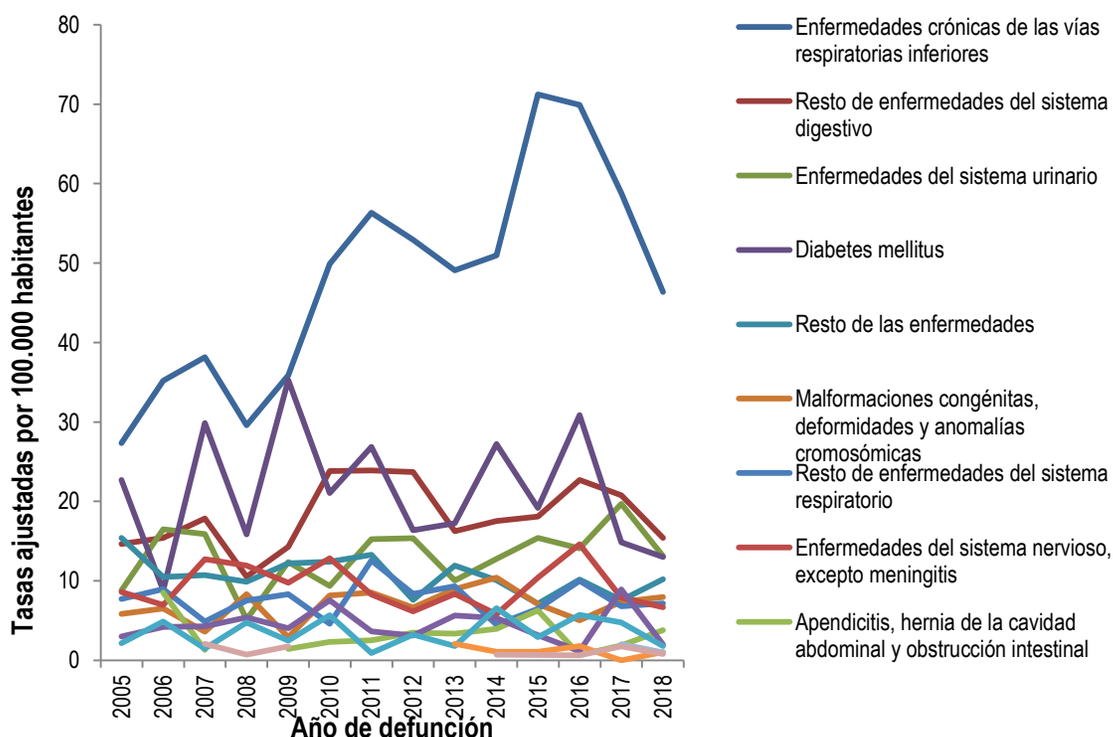
En segundo lugar el resto de enfermedades del sistema digestivo que para el año 2017 estaba con una tasa de 20.8 por 100.000 habitantes, disminuyendo para el año 2018 con una tasa de 15.39 por cada 100.000 habitantes.

En tercer lugar se encuentran las enfermedades del sistema urinario con una tasa de 13.10 por cada 100.000 habitantes disminuyendo respecto al año 2017 que se encontraba en 19.7 por cada 100.000 habitantes.



La Diabetes Mellitus ocupa un lugar importante como cuarta causa de muerte en los Laboyanos, para el año 2018 presentó una tasa de 13.02 por cada 100.000 habitantes disminuyendo respecto al año 2017 que tuvo una tasa de 19.7 por cada 100.000 habitantes.

Figura 33. Tasa de mortalidad ajustada por edad para las demás enfermedades del municipio de Pitalito Huila, 2005 – 2018.



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

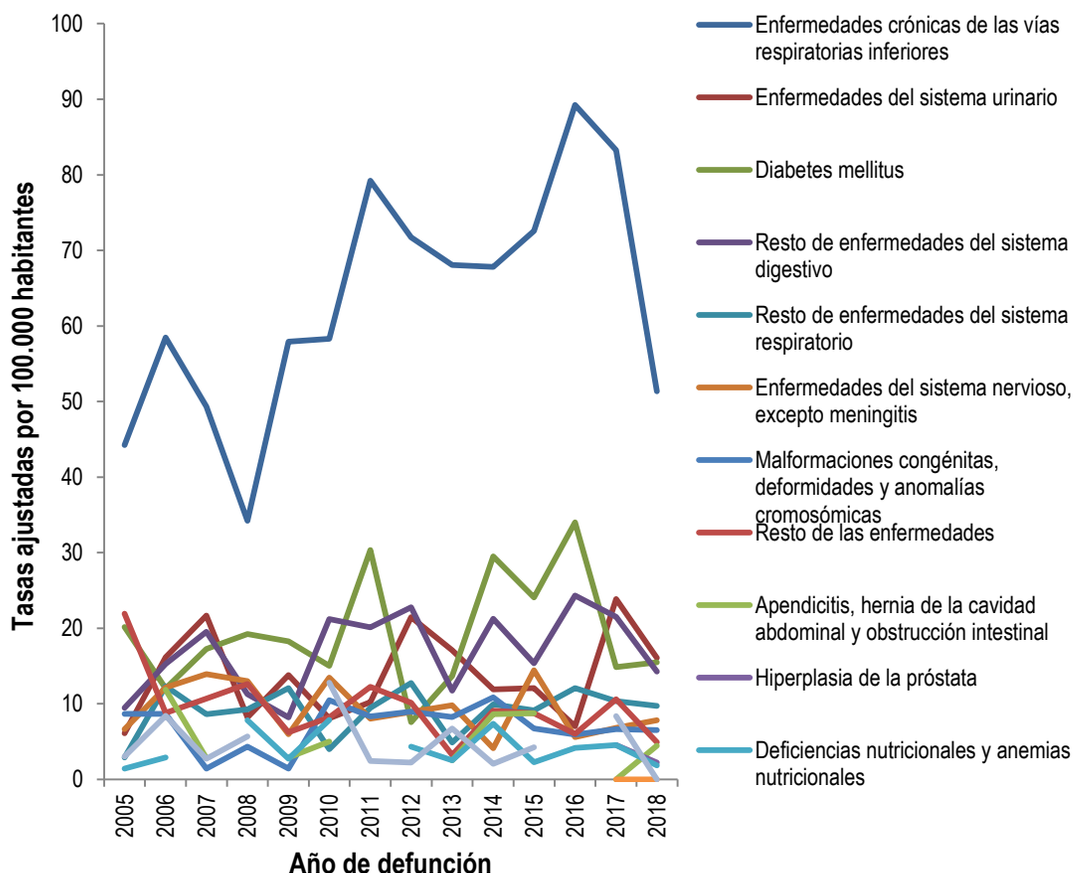
Para la población masculina como en la población total, la tasa de mortalidad de los eventos incluidos en las demás enfermedades, las de mayor magnitud son las enfermedades crónicas de las vías respiratorias inferiores con importante tendencia a la reducción para el año 2018 con una tasa de 51.33 por cada 100.000 habitantes, siendo la más baja en los últimos diez años.

Las enfermedades del sistema urinario se configuran en la segunda causa, presentan para el año 2018 una tasa de 16.07 por cada 100.000 habitantes, con tendencia a la reducción respecto al año 2017 que tuvo una tasa de 23.87 por cada 100.000 habitantes.

En tercer lugar la Diabetes mellitus para el año 2018 presenta una tasa de 13.02 por cada 100.000 habitantes, con leve aumento respecto al año 2017 donde presentó una tasa de 14.87 por cada 100.000 habitantes. Seguida del resto de las enfermedades del sistema digestivo se encuentra para el año 2018 una tasa de 14.26 por cada 100.000 habitantes, disminuyendo respecto al año 2017 que tuvo una tasa de 21.52 por cada 100.000 habitantes.



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



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

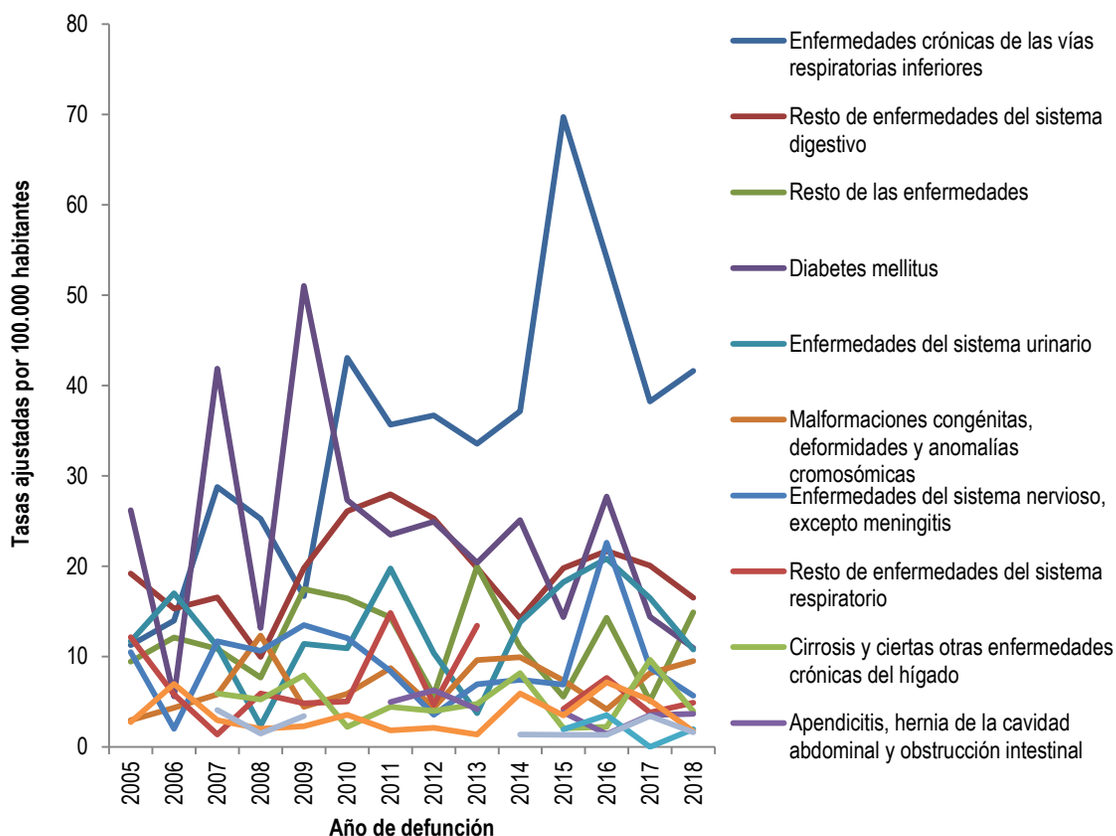
En la población femenina las mortalidades por las demás enfermedades, presentan como las principales causas de mortalidad las enfermedades crónicas de las vías respiratorias inferiores que para el año 2017 se encontraba en 38.24 por 100.000 habitantes y se incrementa para el año 2018 con una tasa de 41.62 por cada 100.000 habitantes.

En segundo lugar se encuentran el resto de enfermedades del sistema digestivo, con una tasa de 16.48 por cada 100.000 habitantes para el año 2018, dando continuidad al descenso respecto al año 2017 que tuvo una tasa de 20.06 por cada 100.000 habitantes.

En tercer lugar el resto de las enfermedades con una tasa de 14.87 por cada 100.000 habitantes, aumentando respecto al año de 2017 que tuvo una tasa de 5.05 por cada 100.000 habitantes. Seguido se encuentra la Diabetes Mellitus con una tasa de 10.93 con tendencia a la reducción comparado con el año 2017 donde presentó una tasa de 14.38 por cada 100.000 habitantes.



Figura 35. Tasa de mortalidad ajustada por edad para las demás enfermedades en mujeres del municipio de Pitalito, 2005 – 2018.



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

La semaforización de las tasas de mortalidad refleja el comportamiento de los principales indicadores de mortalidad del municipio de Pitalito tomando como referencia o comparación los indicadores del departamento del Huila y permite visualizar el comportamiento a través de las tendencias, con el propósito de direccionar estrategias que contribuyan a mejorar los indicadores que se encuentran con mayor afectación o que no han logrado la reducción con las acciones adelantadas.

Tabla 16. Semaforización de las tasas de mortalidad por causas específicas municipio de Pitalito Huila, 2005-2018.

Causa de muerte	Huila. 2018	Pitalito. 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	22,61	↗	↗	↗	↘	↘	↘	↗	↗	↘	↗	↘	↗	↘			
Tasa de mortalidad ajustada por edad por tumor maligno de mama	12,89	7,24	↗	↗	↘	↗	↗	↘	↗	↗	↘	↗	↘	↘	↘			

**Alcaldía de Pitalito - Huila**  
**Secretaría de Salud Municipal**



Causa de muerte	Huila. 2018	Pitalito. 2018	Comportamiento														
			2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018		
Tasa de mortalidad ajustada por edad por tumor maligno del cuello uterino	6,20	17,52	↗	↘	↗	↗	↗	↘	↗	↘	↘	↘	↗	↗	↗		
Tasa de mortalidad ajustada por edad por tumor maligno de la próstata	15,97	37,36	↗	↗	↗	↘	↘	↘	↗	↗	↘	↗	↗	↘	↗		
Tasa de mortalidad ajustada por edad por tumor maligno del estomago	17,82	15,44	↗	↗	↘	↘	↘	↘	↗	↘	↗	↗	↘	↗	↘		
Tasa de mortalidad ajustada por edad por diabetes mellitus	19,66	14,85	↗	↗	↘	↗	↘	↘	↗	↘	↗	↗	↘	↗	↘		
Tasa de mortalidad ajustada por edad por lesiones auto-infringidas intencionalmente	5,96	5,93	↗	↘	↗	↘	↘	↘	↗	↘	↗	↘	↗	↘	↘		
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	20,06	↗	↘	↘	↘	↘	↘	↗	↗	↗	↘	↘	↗	↘		
Tasa de mortalidad específica por edad por malaria	0,00	0,00	↗	↘	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
Tasa de mortalidad ajustada por edad por enfermedades transmisibles	38,31	28,96	↗	↗	↘	↗	↘	↘	↗	↗	↘	↘	↘	↗	↘		
Tasa de mortalidad específica por exposición a fuerzas de la naturaleza	0,00	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-	↗	↘	↗	↘	↗		

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

En el municipio Pitalito para el año 2018 se observan dos indicadores con diferencia significativa por encima del departamento que corresponden a mortalidad por cáncer de cuello uterino con 11.32 puntos y próstata con 21.8 mayor que la tasa del país y con tendencia creciente.

La tasa de mortalidad ajustada por edad por accidentes de transporte terrestre a 2018 no presenta una diferencia estadística significativa con relación al departamento, se observa un incremento en 1.45 puntos y con tendencia a la reducción.

La tasa de mortalidad ajustada por edad de tumor maligno de la mama a 2018 no presenta una diferencia estadística significativa con relación al departamento y ha mostrado tendencia a la reducción en los últimos 3 años.

La tasa de mortalidad ajustada por edad de tumor maligno del estómago a 2018 no presenta una diferencia estadística significativa con relación al departamento y tiene tendencia a la reducción en el último año.

La tasa de mortalidad ajustada por Diabetes Mellitus a 2018 no presenta una diferencia estadística significativa con relación al departamento y tiene tendencia a la reducción en el último año.



La tasa de mortalidad ajustada por lesiones auto-infringidas intencionalmente a 2018 no presenta una diferencia estadística significativa con relación al departamento y tiene tendencia a la reducción en el último año.

La tasa de mortalidad ajustada por homicidios a 2018 no presenta una diferencia estadística significativa con relación al departamento y tiene tendencia a la reducción en el último año.

La tasa de mortalidad ajustada por enfermedades transmisibles a 2018 no presenta una diferencia estadística significativa con relación al departamento y tiene tendencia a la reducción en el último año

Para el año 2018 no hubo reporte de mortalidad por trastornos mentales y del comportamiento, por malaria, ni por exposición a fuerzas de la naturaleza.

### **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 municipio, además la tabla se disgrega por las tasas ocurridas en niños y niñas de acuerdo a la lista de tabulación de las 67 causa, que se agrupa en 67 subgrupos y en menores de un año, menores de uno a cuatro años y menores de cinco años.

#### **Por todas las causas según la lista 67**

Según el número de casos de grandes causas de mortalidad en la niñez y la infancia en menores de un año, ciertas afecciones en el periodo perinatal son la principal causa de mortalidad con su mayor magnitud en todos los años analizados con mayor número de muertes, para el año 2018 aporta un total de 11 muertes, disminuyendo respecto al año 2017 donde hubo 23 casos.

Las malformaciones congénitas, deformidades y anomalías cromosómicas son la segunda causa de muerte en los menores de 1 año con 10 casos para el año 2018, aumentando respecto al año 2017 que se presentaron 8 muertes.



Las enfermedades del sistema respiratorio, también presentan muerte para el año 2018 con un total de 3 casos, con igual número que para el año 2017.

El grupo de todas las demás enfermedades aportó un caso de mortalidad en el año 2018, luego de haber transcurrido 8 años con cero casos por esta causa.

Tabla 17. Número de casos de mortalidad infantil y niñez en menores de un año, según la lista de las 67 causas del municipio de Pitalito Huila, 2005 – 2018.

Causa de muerte según lista de tabulación para la mortalidad infantil y del niño	Total														
	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	
Ciertas enfermedades infecciosas y parasitarias	4,00	0,00	0,00	1,00	0,00	1,00	0,00	1,00	1,00	1,00	1,00	2,00	0,00	0,00	
Tumores (neoplasias)	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	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	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
Enfermedades endocrinas, nutricionales y metabólicas	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	1,00	1,00	0,00	
Enfermedades del sistema nervioso	0,00	4,00	1,00	0,00	1,00	1,00	0,00	0,00	1,00	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	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	2,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
Enfermedades del sistema respiratorio	5,00	5,00	2,00	2,00	1,00	0,00	1,00	1,00	2,00	1,00	1,00	1,00	3,00	3,00	
Enfermedades del sistema digestivo	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	1,00	0,00	1,00	0,00	
Enfermedades del sistema genitourinario	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
Ciertas afecciones originadas en el periodo perinatal	17,00	17,00	25,00	17,00	13,00	13,00	15,00	17,00	13,00	10,00	8,00	13,00	23,00	11,00	
Malformaciones congénitas, deformidades y anomalías cromosómicas	8,00	8,00	3,00	8,00	3,00	9,00	11,00	6,00	10,00	13,00	8,00	2,00	8,00	10,00	
Signos, síntomas y hallazgos anormales clínicos y de laboratorio	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,00	1,00	2,00	1,00	0,00	0,00	
Todas las demás enfermedades	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	
Causas externas de morbilidad y mortalidad	0,00	2,00	1,00	3,00	1,00	0,00	0,00	1,00	0,00	1,00	0,00	1,00	1,00	0,00	

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

En los niños menores de un año al igual que en la población total, la mayor mortalidad se encuentra relacionada con las causas de ciertas enfermedades originadas en el periodo perinatal con un total de 6 muertes, con reducción en un 50% comparado con el año 2017 que tuvo 12 casos; seguido de las malformaciones congénitas, deformidades y anomalías cromosómicas para el año 2018 aportó 4 casos, aumentando respecto al año 2017 que tuvo 3 casos.

En tercer lugar, las enfermedades del sistema respiratorio se sostienen aportando 1 caso de mortalidad para el año 2018.



Tabla 18. Número de casos de mortalidad infantil y niñez en menores de un año en los niños, según la lista de las 67 causas del municipio de Pitalito Huila, 2005 – 2018.

Causa de muerte según lista de tabulación para la mortalidad infantil y del niño	Hombres													
	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
Ciertas enfermedades infecciosas y parasitarias	2,00	0,00	0,00	1,00	0,00	1,00	0,00	1,00	0,00	1,00	1,00	1,00	0,00	0,00
Tumores (neoplasias)	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	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	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Enfermedades del sistema nervioso	0,00	1,00	1,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Enfermedades del oído y de la apófisis mastoides	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Enfermedades del sistema circulatorio	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Enfermedades del sistema respiratorio	3,00	3,00	1,00	1,00	1,00	0,00	1,00	1,00	0,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
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	1,00	0,00
Enfermedades del sistema genitourinario	0,00	0,00	1,00	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	6,00	7,00	16,00	8,00	9,00	6,00	9,00	8,00	7,00	6,00	3,00	6,00	12,00	6,00
Malformaciones congénitas, deformidades y anomalías cromosómicas	6,00	6,00	1,00	2,00	1,00	6,00	5,00	4,00	6,00	7,00	5,00	2,00	3,00	4,00
Signos, síntomas y hallazgos anormales clínicos y de laboratorio	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	1,00	1,00	0,00	0,00	1,00	1,00	1,00	0,00	0,00
Todas las demás enfermedades	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00
Causas externas de morbilidad y mortalidad	0,00	2,00	1,00	3,00	1,00	0,00	0,00	1,00	0,00	1,00	0,00	1,00	1,00	0,00

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

En las niñas las malformaciones congénitas, deformidades y anomalías congénitas son la principal causa de mortalidad con 6 casos para el año 2018 e incrementando en un caso comparado con el año 2017. En segundo lugar, se encuentra la mortalidad por ciertas afecciones en el periodo perinatal con 5 casos para el año 2018 disminuyendo comparado con el año 2017 que aportó 11 casos de mortalidad.

En tercer lugar, las enfermedades del sistema respiratorio se sostienen aportando 2 casos de mortalidad para el año 2018.

Tabla 19. Número de casos de mortalidad infantil y niñez en menores de un año en las niñas, según la lista de las 67 causas del municipio de Pitalito Huila, 2005 – 2018.

Causa de muerte según lista de tabulación para la mortalidad infantil y del niño	Mujeres													
	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
Ciertas enfermedades infecciosas y parasitarias	2,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	1,00	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	1,00	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	1,00	1,00	0,00
Enfermedades del sistema nervioso	0,00	3,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	1,00	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	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Enfermedades del sistema respiratorio	2,00	2,00	1,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,00	0,00	0,00	0,00	2,00	2,00
Enfermedades del sistema digestivo	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	1,00	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	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Ciertas afecciones originadas en el periodo perinatal	11,00	10,00	9,00	9,00	4,00	7,00	6,00	9,00	6,00	4,00	5,00	7,00	11,00	5,00
Malformaciones congénitas, deformidades y anomalías cromosómicas	2,00	2,00	2,00	6,00	2,00	3,00	6,00	2,00	4,00	6,00	3,00	0,00	5,00	6,00
Signos, síntomas y hallazgos anormales clínicos y de laboratorio	1,00	1,00	1,00	2,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	1,00	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: Bodega de Datos de SISPRO (SGD) – Registro de Estadísticas Vitales, 2005-2018



En el comportamiento de las causas de mortalidad en los menores de uno a cuatro años para el 2018 se encuentra como principal causa de mortalidad las causas externas de morbilidad y mortalidad con 4 casos, aumentó un caso más respecto al año 2017 que tuvo 3 casos. De los 4 casos presentados en el año 2018, dos fueron ocasionados por accidente de transporte, 1 envenenamiento accidental y 1 por ahogamiento y sumersión accidentales.

Las tasas específicas de mortalidad infantil y niñez en menores de uno a cuatro años, para el año 2017 la única causa de muerte presentada fue por tumores (neoplasias) presentando 1 caso, manteniéndose respecto al año 2016 que también conto con 1 caso. Seguido se encuentra la mortalidad causada por tumores sosteniéndose en 1 caso. En tercer lugar, aparecen las enfermedades endocrinas, nutricionales y metabólicas con 1 caso, resaltando que este grupo no había reportado mortalidad en los años previos de 2005-2017, y en cuarto lugar las enfermedades del sistema nervioso también con un caso con incremento comparado con el año 2017 en el que no hubo casos.

Tabla 20. Número de casos de mortalidad infantil y niñez en menores de uno a cuatro años, según la lista de las 67 causas del municipio de Pitalito Huila, 2005 – 2018.

Causa de muerte según lista de tabulación para la mortalidad infantil y del niño	Total													
	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
Ciertas enfermedades infecciosas y parasitarias	1,00	1,00	1,00	0,00	1,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	1,00	0,00	0,00
Tumores (neoplasias)	0,00	1,00	2,00	1,00	0,00	0,00	0,00	2,00	2,00	0,00	0,00	1,00	1,00	1,00
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	1,00
Enfermedades del sistema nervioso	1,00	1,00	1,00	1,00	0,00	0,00	1,00	1,00	0,00	0,00	1,00	1,00	0,00	1,00
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	1,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Enfermedades del sistema respiratorio	1,00	3,00	1,00	2,00	0,00	2,00	4,00	2,00	1,00	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	1,00	0,00	1,00	0,00	0,00	1,00	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	1,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Malformaciones congénitas, deformidades y anomalías cromosómicas	0,00	0,00	1,00	0,00	1,00	1,00	0,00	2,00	0,00	1,00	1,00	2,00	0,00	0,00
Signos, síntomas y hallazgos anormales clínicos y de laboratorio	0,00	1,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	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	4,00	4,00	4,00	2,00	2,00	2,00	1,00	2,00	1,00	3,00	2,00	3,00	3,00	4,00

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

Respecto a las causas de mortalidad en los niños de 1 a 4 años de edad, se encuentra que las causas externas de morbilidad y mortalidad son la principal causa de mortalidad, aportaron en el año 2018 un total de 2 casos, por ahogamiento y envenenamiento accidental, disminuyendo en 1 caso comparado con el año 2017. Como segunda causa de mortalidad para el año 2018 se presentó las enfermedades del sistema nervioso con 1 caso de muerte.



Tabla 21. Número de casos de mortalidad infantil y niñez en menores de uno a cuatro años, en niños según la lista de las 67 causas del municipio de Pitalito Huila, 2005 – 2018.

Causa de muerte según lista de tabulación para la mortalidad infantil y del niño	Hombres													
	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
Ciertas enfermedades infecciosas y parasitarias	1,00	1,00	1,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00
Tumores (neoplasias)	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	1,00	1,00	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	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	1,00
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	1,00	0,00	1,00	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	1,00	0,00	1,00	0,00	1,00	2,00	1,00	1,00	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	1,00	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	1,00	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	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	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	2,00	2,00	2,00	2,00	2,00	2,00	1,00	1,00	0,00	2,00	1,00	1,00	3,00	2,00

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

En las niñas menores de uno a cuatro años, la principal causa de muerte para el año 2018 corresponde a causas externas de morbilidad y mortalidad que aportaron 2 casos por accidente de transporte, con incremento comparado con el año 2017 donde no hubo casos. En segundo lugar, se encuentran los tumores con 1 caso de Leucemia, , con incremento comparado con el año 2017 donde no hubo casos y en tercer lugar, las enfermedades endocrinas, nutricionales y metabólicas con 1 caso del subgrupo restos de enfermedades endocrinas, nutricionales y metabólicas que aparece en este año como causa de mortalidad.

Tabla 22. Número de casos de mortalidad infantil y niñez en menores de uno a cuatro años, en niñas según la lista de las 67 causas del municipio de Pitalito Huila, 2005 – 2018.

Causa de muerte según lista de tabulación para la mortalidad infantil y del niño	Mujeres													
	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
Ciertas enfermedades infecciosas y parasitarias	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00
Tumores (neoplasias)	0,00	1,00	2,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	2,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00
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	1,00
Enfermedades del sistema nervioso	0,00	1,00	1,00	1,00	0,00	0,00	1,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	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	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Enfermedades del sistema respiratorio	1,00	2,00	1,00	1,00	0,00	1,00	2,00	1,00	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	1,00	0,00	0,00	1,00	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	1,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Malformaciones congénitas, deformidades y anomalías cromosómicas	0,00	0,00	1,00	0,00	1,00	1,00	0,00	1,00	0,00	1,00	1,00	2,00	0,00	0,00
Signos, síntomas y hallazgos anormales clínicos y de laboratorio	0,00	1,00	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	2,00	2,00	2,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	1,00	1,00	1,00	2,00	0,00	2,00

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



Para los menores de cinco años, que representan los grupos menores de un año y menores de cuatro años, presentan para el año 2018, como primera causa de mortalidad Ciertas afecciones originadas en el periodo perinatal generando 11 mortalidades, reduciendo en 12 casos con respecto al año 2017. Como segunda causa están las malformaciones congénitas, deformidades y anomalías cromosómicas con 11 casos incrementando en 3 casos comparado con el año 2017.

En tercer lugar, se mantiene las causas externas de morbilidad y mortalidad, desde el año 2016 a 2018 se presentaron 4 casos. En cuarto lugar, se encuentran las enfermedades del sistema respiratorio que aportaron 4 casos aumentando en 1 caso comparado con el año 2017. Seguido se encuentran con 1 caso de mortalidad para el año 2018 las neoplasias por leucemia con comportamiento sostenido desde el año 2016, las enfermedades endocrinas, nutricionales metabólicas, las enfermedades del sistema nervioso y las demás enfermedades.

Tabla 23. Número de casos de mortalidad infantil y niñez en menores de cinco años, según la lista de las 67 causas del municipio de Pitalito Huila, 2005 – 2018.

Causa de muerte según lista de tabulación para la mortalidad infantil y del niño	Total																
	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018			
Ciertas enfermedades infecciosas y parasitarias	5,00	1,00	1,00	1,00	1,00	2,00	0,00	1,00	1,00	1,00	2,00	3,00	0,00	0,00			
Turnores (neoplasias)	0,00	2,00	2,00	1,00	0,00	0,00	0,00	2,00	3,00	0,00	0,00	1,00	1,00	1,00			
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	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00			
Enfermedades endocrinas, nutricionales y metabólicas	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	1,00	1,00	1,00			
Enfermedades del sistema nervioso	1,00	5,00	2,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,00	1,00	1,00	0,00	1,00			
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	1,00	1,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	3,00	0,00	0,00	0,00	0,00			
Enfermedades del sistema respiratorio	6,00	8,00	3,00	4,00	1,00	2,00	5,00	3,00	3,00	1,00	1,00	1,00	3,00	4,00			
Enfermedades del sistema digestivo	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	1,00	0,00	1,00	0,00			
Enfermedades del sistema genitourinario	0,00	0,00	2,00	0,00	1,00	0,00	0,00	1,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00			
Ciertas afecciones originadas en el periodo perinatal	17,00	17,00	25,00	17,00	13,00	14,00	15,00	17,00	14,00	10,00	8,00	13,00	23,00	11,00			
Malformaciones congénitas, deformidades y anomalías cromosómicas	8,00	8,00	4,00	8,00	4,00	10,00	11,00	8,00	10,00	14,00	9,00	4,00	8,00	11,00			
Signos, síntomas y hallazgos anormales clínicos y de laboratorio	1,00	2,00	2,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,00	1,00	2,00	2,00	0,00	0,00			
Todas las demás enfermedades	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00			
Causas externas de morbilidad y mortalidad	4,00	6,00	5,00	5,00	3,00	2,00	1,00	3,00	1,00	4,00	2,00	4,00	4,00	4,00			

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

Las causas de mortalidad por ciertas afecciones originadas en el periodo perinatal se representan en los niños menores de cinco años como la mayor representación para el año 2018 con 6 casos, disminuyendo a la mitad respecto al año 2017. Como segunda causa se encuentra Malformaciones congénitas, deformidades y anomalías cromosómicas con un total de 4 casos, incrementando en un caso comparado con el año 2017. En tercer lugar, las Causas externas de morbilidad y mortalidad provocaron 2 decesos, reduciéndose a la mitad comparado con el año 2017. Como cuarta causa se encuentra las Enfermedades del sistema respiratorio con 1 mortalidad sosteniendo el comportamiento desde el año 2014 y finalmente Todas las demás enfermedades que provocaron 1 mortalidad como primer caso desde el año 2005-2018.



Tabla 24. Número de casos de mortalidad infantil y niñez en menores de cinco años, en niños según la lista de las 67 causas del municipio de Pitalito Huila, 2005 – 2018.

Causa de muerte según lista de tabulación para la mortalidad infantil y del niño	Hombres													
	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
Ciertas enfermedades infecciosas y parasitarias	3,00	0,00	0,00	1,00	0,00	1,00	0,00	1,00	0,00	1,00	2,00	1,00	0,00	0,00
Tumores (neoplasias)	0,00	1,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	1,00	1,00	0,00	0,00	1,00	1,00	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	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Enfermedades del sistema nervioso	1,00	1,00	1,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	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	1,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Enfermedades del sistema respiratorio	3,00	4,00	1,00	2,00	1,00	1,00	3,00	2,00	2,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
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	1,00	0,00
Enfermedades del sistema genitourinario	0,00	0,00	2,00	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	6,00	7,00	18,00	8,00	9,00	6,00	9,00	8,00	7,00	6,00	3,00	6,00	12,00	6,00
Malformaciones congénitas, deformidades y anomalías cromosómicas	6,00	6,00	1,00	2,00	1,00	6,00	5,00	5,00	6,00	7,00	5,00	2,00	3,00	4,00
Signos, síntomas y hallazgos anormales clínicos y de laboratorio	0,00	0,00	1,00	0,00	1,00	1,00	1,00	0,00	0,00	1,00	1,00	2,00	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	1,00
Causas externas de morbilidad y mortalidad	2,00	3,00	3,00	5,00	3,00	2,00	1,00	2,00	0,00	3,00	1,00	2,00	4,00	2,00

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

Las causas de mortalidad infantil y la niñez en las niñas menores de cinco años tienen su mayor representación en las malformaciones congénitas, deformidades y anomalías cromosómicas con 11 decesos, incrementando en 2 casos comparado con el año 2017. En segundo lugar, ciertas afecciones originadas en el periodo perinatal en el año 2018 provocaron 5 decesos, disminuyendo en 6 casos respecto al año 2017. En tercer lugar, se encuentra las Enfermedades del sistema respiratorio con 3 decesos y aumentando 1 caso en comparación con el año 2017. En cuarto lugar, las Causas externas de morbilidad y mortalidad provocaron 2 decesos, seguido de la mortalidad por tumores - leucemia con 1 caso, y finalmente Enfermedades endocrinas, nutricionales y metabólicas con 1 caso para el año 2018.

Tabla 25. Número de casos de mortalidad infantil y niñez en menores de cinco años, en niñas según la lista de las 67 causas del municipio de Pitalito Huila, 2005 – 2017.

Causa de muerte según lista de tabulación para la mortalidad infantil y del niño	Mujeres													
	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
Ciertas enfermedades infecciosas y parasitarias	2,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	2,00	0,00	0,00
Tumores (neoplasias)	0,00	1,00	2,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	2,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00
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	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Enfermedades endocrinas, nutricionales y metabólicas	0,00	1,00	1,00	1,00	0,00	0,00	1,00	1,00	0,00	0,00	0,00	2,00	1,00	1,00
Enfermedades del sistema nervioso	0,00	4,00	1,00	1,00	1,00	0,00	1,00	1,00	1,00	0,00	0,00	1,00	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	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Enfermedades del sistema respiratorio	3,00	4,00	2,00	2,00	0,00	1,00	2,00	1,00	2,00	1,00	0,00	0,00	2,00	3,00
Enfermedades del sistema digestivo	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00
Enfermedades del sistema genitourinario	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	1,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Ciertas afecciones originadas en el periodo perinatal	11,00	10,00	9,00	9,00	4,00	8,00	6,00	9,00	7,00	4,00	5,00	7,00	11,00	5,00
Malformaciones congénitas, deformidades y anomalías cromosómicas	2,00	2,00	3,00	6,00	3,00	4,00	6,00	3,00	4,00	7,00	4,00	2,00	5,00	7,00
Signos, síntomas y hallazgos anormales clínicos y de laboratorio	1,00	2,00	1,00	2,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	1,00	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	2,00	2,00	2,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	1,00	1,00	1,00	2,00	0,00	2,00

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



## Subgrupo de ciertas enfermedades infecciosas y parasitarias

Para el periodo comprendido entre 2005 a 2018 se puede observar una tendencia a la disminución de los casos de mortalidad tanto en la población infantil como en la niñez, en los dos últimos años no se reportan decesos por estas causas. La Diarrea y Gastroenteritis de presunto origen infeccioso intestinal aportan el mayor número de casos especialmente en los niños de 1 a 4 años, arrojando que desde el año 2009-2014 no se presentaban casos, en el año 2015 registra una muerte. Seguido de esto para el año 2016 se reportan 2 casos en menores de 1 año reportando mortalidad por septicemia, y para el año 2017 y 2018 no se presentaron muertes por ninguna de las causas.

Tabla 26. Número de muertes en la infancia y niñez, por ciertas enfermedades infecciosas y parasitarias municipio de Pitalito 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 muertes													
		2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
<b>Diarrea y gastroenteritis de presunto origen infeccioso (A09)</b>	Menores de 5 años	3	1	1	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	
	Entre 1 y 4 años	1	1	1	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	
	Menores de 1 año	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
<b>Otras enfermedades infecciosas intestinales (A00-A08)</b>	Menores de 5 años	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	1	0	0	
	Entre 1 y 4 años	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	Menores de 1 año	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	1	0	0	
<b>Tuberculosis (A15-A19)</b>	Menores de 5 años	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	
	Menores de 1 año	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
<b>Tétanos (A33, A35)</b>	Menores de 5 años	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	
	Menores de 1 año	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
<b>Difteria (A36)</b>	Menores de 5 años	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	
	Menores de 1 año	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	

**Alcaldía de Pitalito - Huila**  
**Secretaría de Salud Municipal**



Subgrupos de causas de muerte según lista de tabulación para la mortalidad infantil y del niño (67 causas)	Grupos de edad	Numero de muertes													
		2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
<b>Tos ferina (A37)</b>	Menores de 5 años	1	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	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0
<b>Infección meningocócica (A39)</b>	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
<b>Septicemia (A40-A41)</b>	Menores de 5 años	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	2	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	1	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0
<b>Poliomielitis aguda (A80)</b>	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
<b>Sarampión (B05)</b>	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
<b>Enfermedad por virus de la inmunodeficiencia humana (VIH) (B20-B24)</b>	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
<b>Otras enfermedades virales (A81-B04, B06-B19, B25-B34)</b>	Menores de 5 años	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0
	Entre 1 y 4 años	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0
	Menores de 1 año	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>Paludismo (B50-B54)</b>	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



Subgrupos de causas de muerte según lista de tabulación para la mortalidad infantil y del niño (67 causas)	Grupos de edad	Número de muertes													
		2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
	años														
	Menores de 1 año	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>Resto de ciertas enfermedades infecciosas y parasitarias (A20-A32, A38, A42-A79, B35-B49, B55-B94, B99)</b>	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: Bodega de Datos de SISPRO (SGD) – Registro de Estadísticas Vitales, 2005-2018

### Subgrupo de Tumores (neoplasias)

Para el año 2016 y 2017 se encuentra un caso de mortalidad por leucemia en menores de 1 a 4 años de edad, manteniéndose para el año 2018 con un caso de mortalidad.

Los demás tumores no presentaron casos de mortalidad para el año 2016, 2017 y 2018.

Tabla 27. Número de muertes en la infancia y niñez, por tumores municipio de Pitalito 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 muertes													
		2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
<b>Leucemia (C91-C95)</b>	Menores de 5 años	0	0	1	1	0	0	0	1	0	0	1	1	1	
	Entre 1 y 4 años	0	0	1	1	0	0	0	1	0	0	1	1	1	
	Menores de 1 año	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
<b>Resto de tumores malignos (C00-C90, C96-C97)</b>	Menores de 5 años	0	1	1	0	0	0	0	1	2	0	0	0	0	
	Entre 1 y 4 años	0	1	1	0	0	0	0	1	2	0	0	0	0	
	Menores de 1 año	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
<b>Resto de tumores (D00-D48)</b>	Menores de 5 años	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	1	0	0	0	0	



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

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

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

Para el periodo 2005 a 2018 se puede observar que la carga de mortalidad es mínima únicamente con 1 caso en el año 2013 para el resto de las enfermedades de la sangre y de los órganos hematopoyéticos, en los demás años no reporta decesos.

En lo relacionado a las Anemias no registra casos durante todo el periodo tanto en la población infantil como en la niñez.

Tabla 28. Número de muertes en la infancia y niñez, por enfermedades de la sangre y de los órganos hematopoyéticos y ciertos trastornos que afectan el mecanismo de la inmunidad, municipio de Pitalito 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 muertes 2005	Número de muertes 2006	Número de muertes 2007	Número de muertes 2008	Número de muertes 2009	Número de muertes 2010	Número de muertes 2011	Número de muertes 2012	Número de muertes 2013	Número de muertes 2014	Número de muertes 2015	Número de muertes 2016	Número de muertes 2017	Número de muertes 2018
		<b>Anemias (D50-D64)</b>	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
<b>Resto de enfermedades de la sangre y de los órganos</b>	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	0	0	0	0	0	0



hematopoyéticos, y ciertos trastornos que afectan el mecanismo de la inmunidad (D65-D89)	Menores de 1 año	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0
--	------------------	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

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

### Subgrupo de las enfermedades endocrinas, nutricionales y metabólicas

Para el periodo 2005 a 2018 se puede observar una tendencia al descenso de los casos de mortalidad en la población infantil en el grupo Desnutrición y otras enfermedades nutricionales con un total de 1 caso de mortalidad por desnutrición en el año 2005 y presenta 1 caso para el año 2016 y 2017. En el año 2018 no reportó decesos por esta causa

En lo relacionado al grupo Resto de enfermedades endocrinas, nutricionales y metabólicas se registra un caso en el año 2014 y nuevamente un caso en el año 2018 en el grupo de edad de 1-4 años.

Tabla 29. Número de muertes en la infancia y la niñez por enfermedades endocrinas, nutricionales y metabólicas, municipio de Pitalito 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 muertes 2005	Número de muertes 2006	Números de muertes 2007	Número de muertes 2008	Número de muertes 2009	Número de muertes 2010	Número de muertes 2011	Número de muertes 2012	Número de muertes 2013	Número de muertes 2014	Número de muertes 2015	Número de muertes 2016	Número de muertes 2017	Número de muertes 2018
<b>Desnutrición y otras deficiencias nutricionales (E40-E64)</b>	Menores de 5 años	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1
	Entre 1 y 4 años	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
	Menores de 1 año	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0
<b>Resto de enfermedades endocrinas, nutricionales y metabólicas (E00-E34, E65-E88)</b>	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

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



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

Para el periodo 2005 a 2018 se puede observar una tendencia al descenso principalmente de los casos de mortalidad en la población infantil en el grupo Meningitis un total de 5 casos en menores de 1 año, sin presentar casos desde el año 2013.

El resto de enfermedades del se encuentran muertes en niños de 1 a 4 años desde el año 2005 y vuelven a tener casos los años 2007, 2008 con un solo caso y 2013 y 2014 no tiene casos apareciendo nuevamente en los años 2015, 2016 y 1 caso respectivamente, en el año 2017 no hubo casos y para el año 2018 se reporta un deceso en el grupo de 1 a 4 años.

Tabla 30. Número de muertes en la infancia y niñez por enfermedades del sistema nervioso; enfermedades del oído y de la apófisis mastoides, municipio de Pitalito 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 muertes 2005	Número de muertes 2006	Número de muertes 2007	Número de muertes 2008	Número de muertes 2009	Número de muertes 2010	Número de muertes 2011	Número de muertes 2012	Número de muertes 2013	Número de muertes 2014	Número de muertes 2015	Número de muertes 2016	Número de muertes 2017	Número de muertes 2018
<b>Meningitis (G00-G03)</b>	Menores de 5 años	0	5	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0
	Entre 1 y 4 años	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Menores de 1 año	0	4	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0
<b>Resto de enfermedades del sistema nervioso (G04-G98)</b>	Menores de 5 años	1	0	2	1	0	1	1	1	0	0	1	1	0	1
	Entre 1 y 4 años	1	0	1	1	0	0	1	1	0	0	1	1	0	1
	Menores de 1 año	0	0	1	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0

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

### Subgrupo de las enfermedades del sistema circulatorio

Las enfermedades del sistema circulatorio provocaron muertes en la población infantil y en la niñez hasta el año 2014, posteriormente sin reporte de casos desde el año 2015 - 2018.



Tabla 31. Número de muertes en la infancia y niñez por enfermedades del sistema circulatorio, municipio de Pitalito 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 muertes 2005	Número de muertes 2006	Número de muertes 2007	Número de muertes 2008	Número de muertes 2009	Número de muertes 2010	Número de muertes 2011	Número de muertes 2012	Número de muertes 2013	Número de muertes 2014	Número de muertes 2015	Número de muertes 2016	Número de muertes 2017	Número de muertes 2018
Enfermedades del sistema circulatorio	Menores de 5 años	1	1	0	1	0	0	0	0	1	3	0	0	0	0
	Entre 1 y 4 años	0	1	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0
	Menores de 1 año	1	0	0	0	0	0	0	0	1	2	0	0	0	0

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

### Subgrupo de las enfermedades del sistema respiratorio

Las neumonías se ubican como la principal causa de muerte en los niños menores de 1 año con un total de 2 casos para el año 2018 con reducción en 1 caso comparado con el año 2017 y también se presentó un caso en niños de 1-4 años. En segundo lugar, el resto de enfermedades del sistema respiratorio provocó para el año 2018 un deceso en menores de un año, se resalta que por esta causa no se reportaba mortalidad desde el año 2013.

No hubo reporte de mortalidad por otras infecciones respiratorias agudas.

Tabla 32. Número de muertes en la infancia y niñez por enfermedades del sistema respiratorio, municipio de Pitalito 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 muertes 2005	Número de muertes 2006	Número de muertes 2007	Número de muertes 2008	Número de muertes 2009	Número de muertes 2010	Número de muertes 2011	Número de muertes 2012	Número de muertes 2013	Número de muertes 2014	Número de Muertes 2015	Número de muertes 2016	Número de muertes 2017	Número de muertes 2018
Neumonía (J12-J18)	Menores de 5 años	4	6	3	2	0	1	0	2	0	1	1	0	3	2
	Entre 1 y 4 años	1	2	1	1	0	1	0	1	0	0	0	0	0	1
	Menores de 1 año	3	4	2	1	0	0	0	1	0	1	1	0	3	1
Otras infecciones respiratorias agudas, J20-J22)	Menores de 5 años	0	1	0	0	1	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

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 muertes													
	Menores de 1 año	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>Resto de enfermedades del sistema respiratorio (J30-J98)</b>	Menores de 5 años	2	1	0	2	0	0	4	0	2	0	0	1	0	1
	Entre 1 y 4 años	0	1	0	1	0	1	3	0	1	0	0	0	0	0
	Menores de 1 año	2	0	0	1	0	0	1	0	1	0	0	1	0	1

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

### Subgrupo de las enfermedades del sistema digestivo

Las enfermedades del sistema digestivo han provocado solo 3 decesos en la población de la infancia, el último caso reportado fue en el año 2017. En la niñez no se reporta mortalidad por enfermedades del sistema digestivo durante el periodo analizado de 2005-2018.

Tabla 33. Número de muertes en la infancia y niñez por enfermedades del sistema digestivo, municipio de Pitalito 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 muertes													
<b>Enfermedades del sistema digestivo</b>	Menores de 5 años	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	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	1	0	0	1	1	0

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

### Subgrupo de las enfermedades del sistema genitourinario

Las enfermedades del sistema genitourinario han afectado principalmente la población de la niñez con tres casos de muerte durante el periodo analizado, el último deceso se presentó en el año 2012 y en la población infantil provocaron solo un caso en el año 2014; en los últimos 4 años no se reporta mortalidad por esta causa.



Tabla 34. Número de muertes en la infancia y niñez por enfermedades del sistema genitourinario, municipio de Pitalito 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 muertes													
Enfermedades del sistema genitourinario	Menores de 5 años	0	0	1	0	1	0	0	1	0	1	0	0	0	0
	Entre 1 y 4 años	0	0	1	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0
	Menores de 1 año	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0

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

### Subgrupo de ciertas afecciones originadas en el periodo perinatal

Para el año 2018 se reportaron en total 11 decesos por este grupo de causas mostrando reducción significativa comparado con el año 2017 donde Hugo en total 23 decesos; el principal subgrupo causante de mortalidad fue la sepsis bacteriana del recién nacido, con 4 casos en los menores de 1 año, disminuyendo en un caso respecto al año 2017. Como segunda causa el subgrupo de dificultad respiratoria del recién nacido también provocó 4 decesos con igual comportamiento que para el año 2017. Seguido se encuentran otras afecciones respiratorias del recién nacido que provocó 1 deceso con reducción comparado con el año 2017 donde hubo 3 casos; los trastornos hemorrágicos y hematológicos del feto y del recién nacido provocaron 1 deceso y presentan reducción comparado con el año 2017 donde hubo 3 casos, finalmente el resto de afecciones perinatales provocaron 1 deceso en el año 2018 con reducción comparado con el año 2017 donde hubo 2 decesos.

Tabla 35. Número de muertes en la infancia y niñez por ciertas afecciones originadas en el periodo perinatal, municipio de Pitalito 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
		Numero de muerte	Numero de muertes	Número de muertes	Número de muertes	Número de muertes									
Feto y recién nacido afectado por factores maternos y por complicaciones	Menores de 1 año	3	3	2	4	2	2	0	2	2	2	2	0	3	0

**Alcaldía de Pitalito - Huila**  
Secretaría de Salud Municipal



Subgrupos de causas de muerte según lista de tabulación para la mortalidad infantil y del niño (67 causas)	Grupos de edad	Numero de muerte 2005	Numero de muerte 2006	Numero de muerte 2007	Numero de muerte 2008	Numero de muerte 2009	Numero de muerte 2010	Numero de muerte 2011	Numero de muerte 2012	Numero de muerte 2013	Numero de muerte 2014	Número de muertes 2015	Número de muertes 2016	Número de muertes 2017	Número de muertes 2018
<b>del embarazo, del trabajo de parto y del parto (P00-P04)</b>															
<b>Trastornos relacionados con la duración de la gestación y el crecimiento fetal (P05-P08)</b>	Menores de 1 año	0	0	0	0	0	0	1	0	1	1	2	0	1	0
<b>Traumatismo del nacimiento (P10-P15)</b>	Menores de 1 año	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>Hipoxia intrauterina y asfixia del nacimiento (P20-P21)</b>	Menores de 1 año	1	0	1	1	1	0	1	1	0	0	0	2	2	0
<b>Dificultad respiratoria del recién nacido (P22)</b>	Menores de 1 año	6	6	7	3	7	3	5	7	4	0	1	5	4	4
<b>Neumonía congénita (P23)</b>	Menores de 1 año	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0
<b>Otras afecciones respiratorias del recién nacido (P24-P28)</b>	Menores de 1 año	3	3	5	7	1	1	3	4	1	0	2	1	3	1
<b>Sepsis bacteriana del recién nacido (P36)</b>	Menores de 1 año	1	3	5	1	1	3	1	0	3	3	0	3	5	4
<b>Onfalitis del recién nacido con o sin hemorragia leve (P38)</b>	Menores de 1 año	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>Trastornos hemorrágicos y hematológicos del feto y del recién nacido (P50-P61)</b>	Menores de 1 año	1	0	2	0	0	0	0	1	1	2	0	0	3	1



Subgrupos de causas de muerte según lista de tabulación para la mortalidad infantil y del niño (67 causas)	Grupos de edad	Numero de muerte 2005	Numero de muerte 2006	Numero de muerte 2007	Numero de muerte 2008	Numero de muerte 2009	Numero de muerte 2010	Numero de muerte 2011	Numero de muerte 2012	Numero de muerte 2013	Numero de muerte 2014	Número de muertes 2015	Número de muertes 2016	Número de muertes 2017	Número de muertes 2018
<b>Resto de afecciones perinatales (P29, P35, P37, P39, P70-P96)</b>	Menores de 1 año	2	2	2	1	1	4	4	2	2	2	1	1	2	1

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

### Subgrupo de malformaciones congénitas, deformidades y anomalías cromosómicas

Durante el periodo 2005 a 2018 evaluado se presenta el mayor número de muertes en el grupo de malformaciones congénitas del corazón principalmente en los menores de 1 año con la mayor incidencia en el año 2014 con 9 decesos y en el año 2005 con 6 casos, para el 2015 la incidencia se reduce a 4 muertes y para el año 2016 no presento muertes y aumenta significativamente 4 casos para el año 2017 sosteniendo en 4 decesos para el año 2018. En segundo lugar, otras malformaciones congénitas provocaron en el año 2018 3 decesos, incrementando comparado con el año 2017 donde hubo y caso. En tercer lugar, las malformaciones congénitas del sistema nervioso provocaron 3 decesos, con incremento comparado con el año 2017 donde hubo 1 caso. Finalmente, otras malformaciones congénitas del sistema circulatorio provocaron 1 deceso en el año 2018 con incremento comparado con 2016 y 2017 donde no hubo reporte de casos.

Por las otras causas no hubo casos de mortalidad en el año 2018.

Tabla 36. Número de muertes en la infancia y la niñez por malformaciones congénitas, deformidades y anomalías cromosómicas, municipio de Pitalito 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 muertes 2005	Número de muertes 2006	Número de muertes 2007	Número de muertes 2008	Número de muertes 2009	Número de muertes 2010	Número de muertes 2011	Número de muertes 2012	Número de muertes 2013	Número de muertes 2014	Número de muertes 2015	Número de muertes 2016	Número de muertes 2017	Número de muertes 2018
<b>Hidrocefalo congénito y espina bífida (Q03, Q05)</b>	Menores de 5 años	0	0	0	0	0	1	1	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	1	1	1	0	0	0	0	0	0
<b>Otras malformaciones congénitas del</b>	Menores de 5 años	2	0	0	1	0	2	1	1	2	0	0	1	1	3
	Entre 1 y 4 años	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0



Subgrupos de causas de muerte según lista de tabulación para la mortalidad infantil y del niño (67 causas)	Grupos de edad	Número de muertes 2005	Número de muertes 2006	Número de muertes 2007	Número de muertes 2008	Número de muertes 2009	Número de muertes 2010	Número de muertes 2011	Número de muertes 2012	Número de muertes 2013	Número de muertes 2014	Número de muertes 2015	Número de muertes 2016	Número de muertes 2017	Número de muertes 2018
<b>sistema nervioso (Q00-Q02, Q04, Q06-Q07)</b>	años														
	Menores de 1 año	2	0	0	1	0	2	1	1	2	1	0	1	1	3
<b>Malformaciones congénitas del corazón (Q20-Q24)</b>	Menores de 5 años	6	3	1	1	3	1	3	3	2	9	4	0	4	4
	Entre 1 y 4 años	0	0	1	0	1	0	0	2	0	1	0	0	0	1
	Menores de 1 año	6	3	0	1	2	1	3	1	2	8	4	0	4	3
<b>Otras malformaciones congénitas del sistema circulatorio (Q25-Q28)</b>	Menores de 5 años	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
	Entre 1 y 4 años	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0
	Menores de 1 año	0	1	1	0	0	1	0	0	2	0	1	0	0	1
<b>Síndrome de Down y otras anomalías cromosómicas (Q90-Q99)</b>	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	2	0	0
	Menores de 1 año	0	0	0	2	0	0	1	0	0	0	0	0	2	0
<b>Otras malformaciones congénitas (Q30-Q89)</b>	Menores de 5 años	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3
	Entre 1 y 4 años	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0
	Menores de 1 año	0	4	2	4	1	5	5	3	4	4	2	1	1	3

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

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

Dentro el periodo 2005 a 2011 se observa una tendencia al descenso de la tasa de mortalidad por este grupo diagnóstico, destacando que en 2013 no se registraron casos. El Síndrome de Muerte Súbita muestra un comportamiento de mantenerse en la mayoría de los años con 1 caso respectivamente. Por otro lado, Otros Síntomas, signos y hallazgos anormales clínicos y de laboratorio, no clasificados en otra parte no registran casos desde el 2010, pero para el 2015 se registran 2 casos y en el año 2016 presenta 1 caso en menor de 1 año.

Para los años 2017 y 2018 no se reportó mortalidad por signos, síntomas y hallazgos anormales clínicos y de laboratorio.



Tabla 37. Número de muertes en la infancia y la niñez por signos síntomas y hallazgos anormales clínicos y de laboratorio, no clasificados en otra parte, municipio de Pitalito 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 muertes 2005	Número de muertes 2006	Número de muertes 2007	Número de muertes 2008	Número de muertes 2009	Número de muertes 2010	Número de muertes 2011	Número de muertes 2012	Número de muertes 2013	Número de muertes 2014	Número de Muertes 2015	Número de muertes 2016	Número de muertes 2017	Número de muertes 2018
<b>Síndrome de muerte súbita infantil (R95)</b>	Menores de 1 años	1	1	1	1	1	0	1	0	0	1	0	0	0	0
<b>Otros síntomas, signos y hallazgos anormales clínicos y de laboratorio, no clasificados en otra parte (R00-R94, R96-R99)</b>	Menores de 5 años	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Entre 1 y 4 años	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Menores de 1 año	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	2	1	0	0

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

### Subgrupo de todas las demás enfermedades

Las demás enfermedades provocaron decesos sólo en la población infantil en el año 2009 y nuevamente aparece en el año 2018 con un caso, no provocó mortalidad en población de la niñez durante el periodo analizado.

Tabla 38. Número de muertes en la infancia y la niñez por todas las demás enfermedades, municipio de Pitalito 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 muertes 2005	Número de muertes 2006	Número de muertes 2007	Número de muertes 2008	Número de muertes 2009	Número de muertes 2010	Número de muertes 2011	Número de muertes 2012	Número de muertes 2013	Número de muertes 2014	Número de Muertes 2015	Número de muertes 2016	Número de muertes 2017	Número de muertes 2018
<b>Todas las demás enfermedades</b>	Menores de 5 años	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1
	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	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1

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



## Subgrupo de causas externas de morbilidad y mortalidad

Para el periodo 2005 a 2017 el subgrupo de causas que más aportó decesos corresponde a ahogamiento y sumersión accidentales, con tendencia a l reducción para el año 2018 con 1 deceso y ocupó el segundo lugar para este último año. En el año 2018 la principal causa de muerte fue accidentes de transporte con 2 decesos, con reducción comparado con el año 2017 donde hubo 1 caso. En tercer lugar, está envenenamiento accidental por y exposición a sustancias nocivas con 1 deceso, apareciendo de nuevo luego del último caso reportado en el año 2007.

Tabla 39. Número de muertes en la infancia y niñez por causas externas de morbilidad y mortalidad, municipio de Pitalito 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 muertes 2005	Número de muertes 2006	Número de muertes 2007	Número de muertes 2008	Número de muertes 2009	Número de muertes 2010	Número de muertes 2011	Número de muertes 2012	Número de muertes 2013	Número de muertes 2014	Número de Muertes 2015	Número de muertes 2016	Número de muertes 2017	Número de muertes 2018
<b>Accidentes de transporte (V01-V99)</b>	Menores de 5 años	1	1	0	0	0	1	0	0	0	2	0	0	1	2
	Entre 1 y 4 años	0	1	0	0	0	1	0	0	0	2	0	0	0	2
	Menores de 1 año	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0
<b>Ahogamiento y sumersión accidentales (W65-W74)</b>	Menores de 5 años	1	2	2	1	2	1	0	0	0	0	0	2	2	1
	Entre 1 y 4 años	1	2	2	1	2	1	0	0	0	0	0	2	2	1
	Menores de 1 año	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>Otros accidentes que obstruyen la respiración (W75-W84)</b>	Menores de 5 años	0	1	1	3	3	0	0	2	1	1	0	2	0	0
	Entre 1 y 4 años	0	0	1	0	0	0	0	1	1	0	0	1	0	0
	Menores de 1 año	0	1	0	3	1	0	0	1	0	1	0	1	0	0
<b>Exposición al humo, fuego y llamas (X00-X09)</b>	Menores de 5 años	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Entre 1 y 4 años	0	1	0	1	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
<b>Envenenamiento accidental por, y exposición a sustancias nocivas (X85-Y09)</b>	Menores de 5 años	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
	Entre 1 y 4 años	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
	Menores de 1 año	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0



Subgrupos de causas de muerte según lista de tabulación para la mortalidad infantil y del niño (67 causas)	Grupos de edad	Número de muertes 2005	Número de muertes 2006	Número de muertes 2007	Número de muertes 2008	Número de muertes 2009	Número de muertes 2010	Número de muertes 2011	Número de muertes 2012	Número de muertes 2013	Número de muertes 2014	Número de Muertes 2015	Número de muertes 2016	Número de muertes 2017	Número de muertes 2018
<b>Todas las demás causas externas (W00-W64, W85-W99, X10-X39, X50-X84, Y10-Y89)</b>	Menores de 5 años	2	0	1	0	0	0	1	0	0	0	1	0	1	0
	Entre 1 y 4 años	2	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	1	0
	Menores de 1 año	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

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

### Mortalidad infantil y en la niñez por Síndrome Respiratorio Agudo Grave – COVID-19

Con corte a 3 de Noviembre de 2020 se reportó un caso de mortalidad en menor de un año por COVID-19, no se registran casos de mortalidad en la niñez por esta causa.

Tabla 40. Número de muertes en la infancia y niñez por Síndrome Respiratorio Agudo Grave – COVID-19, municipio de Pitalito Huila 2020

Número de muertes en la infancia y niñez por Síndrome Respiratorio Agudo Grave – COVID-19	Grupos de edad	Número de muertes año 2020
<b>Número de muertes en la infancia y niñez por Síndrome Respiratorio Agudo Grave – COVID-19</b>	Menores de 5 años	1
	Entre 1 y 4 años	0
	Menores de 1 año	1

Fuente: Cubo SegCovid 3 de Noviembre de 2020. Número de casos confirmados de Covid - 19 con estado vital muerto según RUAF ND

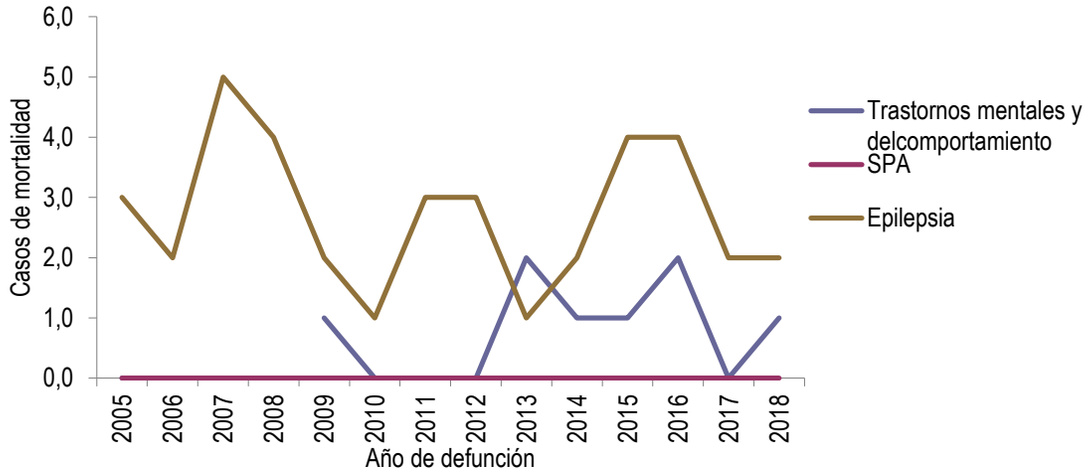
#### 2.1.4 Mortalidad relacionada con Salud Mental

El análisis de la mortalidad relacionada con eventos de salud mental se realiza teniendo en cuenta tres eventos: Trastornos mentales y del comportamiento, sustancias psicoactivas -SPA y Epilepsia. Para el periodo comprendido entre el año 2005 – 2018 sobresale la mortalidad por Epilepsia con pico en el año 2007 con un total de 5 casos, luego en los años 2015 y 2016 con 4 casos, con tendencia descendente para el año 2017 con dos casos y se mantiene en este valor para el año 2018. En segundo lugar, se encuentran los trastornos mentales y del comportamiento con comportamiento irregular a través de los años y tendencia ascendente para el año 2018 con 1 caso.

No se reporta mortalidad por sustancias psicoactivas.



Figura 36. Casos de mortalidad total relacionados con Salud Mental, del municipio de Pitalito, 2005 – 2018.

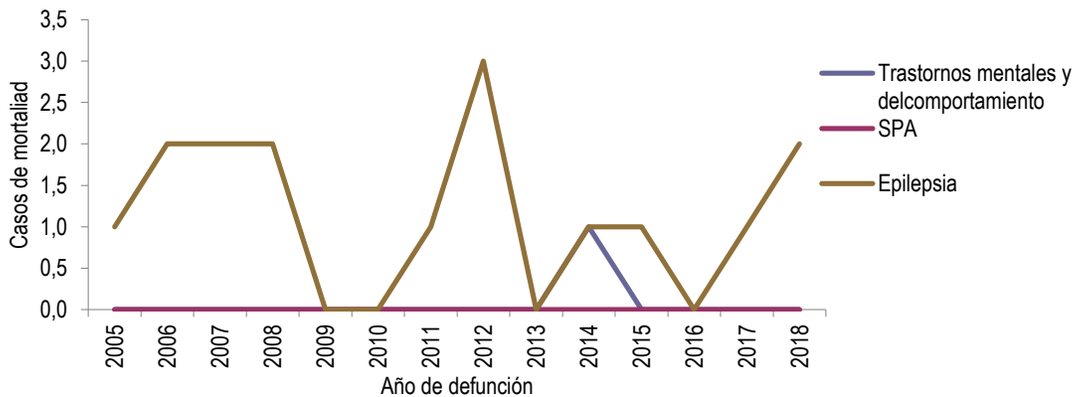


**FUENTE:** Bodega de Datos de SISPRO (SGD) – Registro de Estadísticas Vitales, 2005-2018

En los hombres laboyanos, la mortalidad relacionada con salud mental está dada principalmente por la Epilepsia, que ha presentado comportamiento irregular en el transcurso de los años, con pico en los años 2008 con 2 casos, año 2012 con 3 casos y año 18 con 2 casos y tendencia creciente. En segundo lugar, está la mortalidad por trastornos mentales y del comportamiento con reporte de casos solo en el año 2014 y desde luego tendencia decreciente con cero casos del año 2015 a 2018.

No se reporta mortalidad por sustancias psicoactivas en hombres.

Figura 37. Casos de mortalidad relacionados con Salud Mental en Hombres, del municipio de Pitalito, 2005 – 2018.



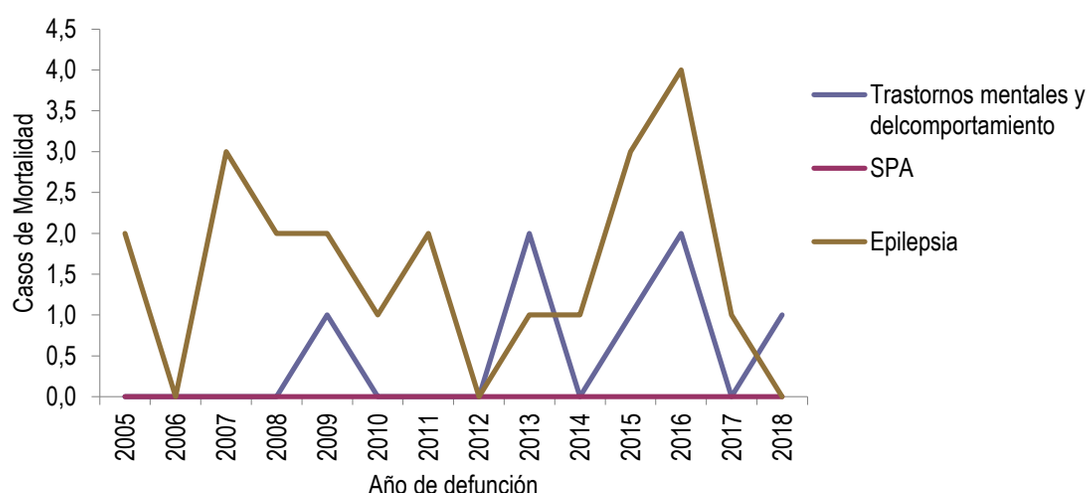
**FUENTE:** Bodega de Datos de SISPRO (SGD) – Registro de Estadísticas Vitales, 2005-2018



En las mujeres del municipio de Pitalito, al igual que en la población total y en los hombres, la principal causa de mortalidad relacionada con salud mental, corresponde a la Epilepsia con picos e el año 2007 con 3 casos y año 2016 con 4 casos, posteriormente con descenso significativo para el año 2017 con 1 caso y finalmente cero casos para el año 2018. En segundo lugar, los trastornos mentales y del comportamiento presentaron cero casos para el año 2018. En segundo lugar, los trastornos mentales y del comportamiento presentaron comportamiento irregular con tendencia creciente para el año 2018 con 1 caso de mortalidad.

No se reporta mortalidad por sustancias psicoactivas en hombres.

Figura 38. Casos de mortalidad relacionados con Salud Mental en Mujeres, del municipio de Pitalito, 2005 – 2018.



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

### 2.1.5 Mortalidad por COVID-19

En el año 2020 el mundo afronta la pandemia por SARS -CoV-2 , generando importante impacto en la salud Pública con alta morbi mortalidad, desde luego con afectación en el municipio de Pitalito tanto por el número de contagios como por la mortalidad.

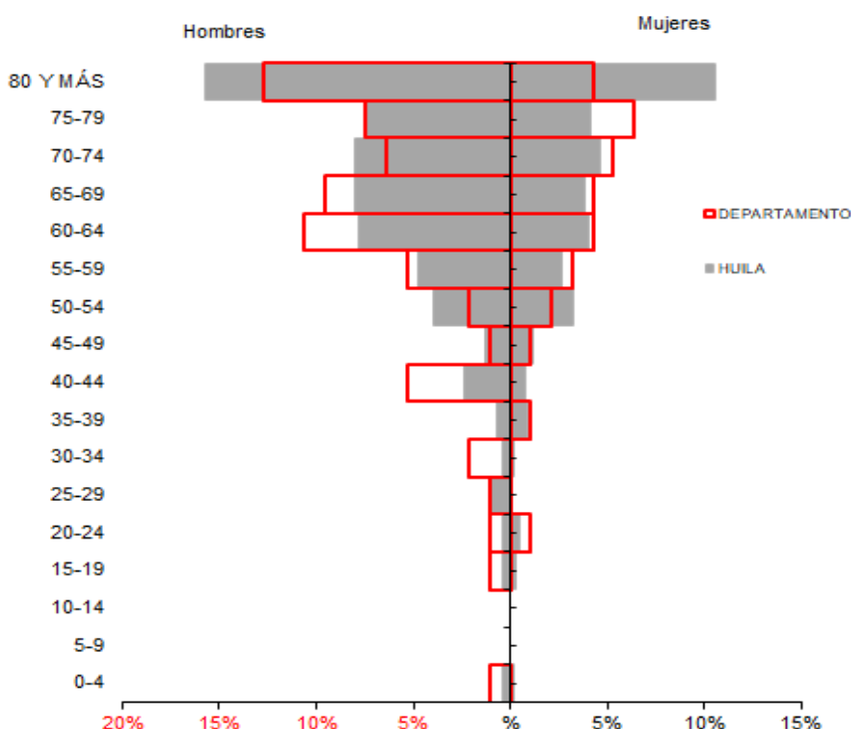
Teniendo en cuenta la información disponible en Sispro a 3 de Noviembre de 2020, el municipio de Pitalito registra 94 defunciones, con predominio en hombres con un 67% (63) defunciones y en las mujeres con 33% (31) defunciones.

En los diferentes grupos de edad se presentan decesos, excepto en las personas con edad de 5-14 años. Los grupos de edad con mayor mortalidad corresponden a los mayores de 60 años donde se concentra el 71% de la mortalidad, principalmente se evidencia afectación en la población de 80 y más años con el 17% (16) decesos, seguido del grupo de 60-64 años con el 15% (14) decesos, los grupos de 65-69 años y 75-79 años aportan el 14% (13) decesos cada uno.



La pirámide poblacional de tipo regresiva, muestra predominio en la población mayor, en quienes por sus condiciones de salud, edad, enfermedades crónicas, contexto familiar con falta de acompañamiento y atención a sus necesidades, son más susceptibles y tienen el mayor número de casos, evidenciándose distribución con similitud con el comportamiento del departamento del Huila.

Figura 39. Pirámide población fallecida por COVID-19, municipio de Pitalito año 2020



Fuente: Cubo SegCovid. Fecha de consulta: 3 de Noviembre de 2020

Número de casos confirmados de Covid - 19 con estado vital muerto según RUAF ND

Tabla 41. Índices demográficos en población fallecidos por COVID-19, municipio de Pitalito año 2020

Índices demográficos	Interpretación
Relación hombres/mujer	En PITALITO para el año 2020 por cada 203 muertes por COVID-19 en hombres, había 100 muertes por COVID-19 en mujeres, mientras que para HUILA por cada 171 muertes por COVID-19 en hombres, había 100 muertes por COVID-19 en mujeres
Razón niños mujer	En PITALITO por cada 33 muertes por COVID - 19 en niños y niñas (0-4años), había 100 muertes por la misma causa en mujeres en edad fértil (15-49años), mientras que para HUILA por cada 16 muertes en niños y niñas (0-4años) por COVID - 19, había 100 muertes por esta misma causa en mujeres en edad fértil
Índice de infancia	En PITALITO de 100 muertes por COVID - 19, 1 correspondían a población hasta los 14 años, mientras que para HUILA este grupo poblacional fue de 1 muertes por COVID - 19



Índices demográficos	Interpretación
Índice de juventud	En PITALITO de 100 muertes por COVID - 19, 4 correspondían a población de 15 a 29 años, mientras que para HUILA este grupo poblacional fue de 3 muertes por COVID - 19
Índice de vejez	En PITALITO de 100 muertes por COVID - 19, 56 correspondían a población de 65 años y más, mientras que para HUILA este grupo poblacional fue de 62 muerte por COVID - 19
Índice de envejecimiento	En PITALITO de 100 muertes por COVID - 19, 5300 correspondían a población de 65 años y más, mientras que para HUILA este grupo poblacional fue de 10500 muertes por COVID - 19
Índice demográfico de dependencia	En PITALITO de 100 muertes por COVID - 19 entre los 15 a 64 años, había 135 muertes por la misma causa en menores de 15 años ó de 65 años y más (dependientes), mientras que para HUILA este grupo poblacional fue de 170 muertes por COVID - 19
Índice de dependencia infantil	En PITALITO, 3 personas menores de 15 años dependían de 100 personas entre los 15 a 64 años que murieron por COVID - 19 , mientras que para HUILA fue de 2 personas que murieron por COVID - 19
Índice de dependencia mayores	En PITALITO, 133 personas de 65 años y más dependían de 100 personas entre los 15 a 64 años que murieron por COVID - 19, mientras que para HUILA fue de 168 personas que murieron por COVID - 19
Índice de Friz	En el municipio de Pitalito fallecieron 2 personas por COVID -19 con edad menor de 20 años (entre 0 – 19 años), con respecto a 10 personas con edad entre 30 – 49 años, representando un 20%, por lo tanto, este índice muestra que la población fallecida por COVID - 19 es una población envejecida.

**Fuente:** Cubo Seg Covid. Fecha de consulta: 3 de Noviembre de 2020

Número de casos confirmados de COVID - 19 con estado vital muerto según RUAF ND

### **Fallecidos por COVID-19 según tipo de Comorbilidad**

En las personas fallecidas por COVID-19 en el municipio de Pitalito, se identifica como principales factores de riesgo que el 25.13% de los fallecidos presentaban al menos una comorbilidad, el 24.62% son personas mayores de 59 años, el 20%.10% tenía Hipertensión, el 10.55% presentaba Diabetes, el 6% ERC y EPOC, el 4% sobrepeso y obesidad. Esta patologías son prevenibles y controlables, razón por la que es necesario fortalecer la atención integral, el seguimiento al riesgo y la educación para lograr que los usuarios tengan adherencia al tratamiento y tengan menor afectación por la COVID-19.

De las muertes reportadas del departamento del Huila, el municipio de Pitalito concentra el 20% de los usuarios con Artritis, el 14% los fallecidos con Diabetes, ERC, Hipertensión y mayores de 59 años, el 13% con al menos una comorbilidad, el 12% de Fallecidos con EPOC, 8% de personas con sobrepeso y obesidad, 7% con Terapia de Reemplazo Renal, 6% con Cáncer y 5% con Asma.



Tabla 42. Fallecidos por COVID-19 según tipo de comorbilidad, comparativo entre municipio de Pitalito y departamento del Huila año 2020

PITALITO	Tipo de Comorbilidad	Total Comorbilidad Municipio		HUILA	Tipo de Comorbilidad	Total Comorbilidad DPTO		Concentración Municipio
		2020	Proporción			2020	Proporción	
PITALITO	Artritis	1	0,50	HUILA	Artritis	5	0,32	20%
	Asma	2	1,01		Asma	41	2,62	5%
	Cáncer	1	0,50		Cáncer	16	1,02	6%
	Comorbilidades (al menos una)	50	25,13		Comorbilidades (al menos una)	397	25,37	13%
	Diabetes	21	10,55		Diabetes	147	9,39	14%
	Enfermedades Huérfanas		0,00		Enfermedades	1	0,06	0%
	EPOC	12	6,03		EPOC	103	6,58	12%
	ERC	13	6,53		ERC	92	5,88	14%
	Hipertensión	40	20,10		Hipertensión	286	18,27	14%
	Sobrepeso y Obesidad	8	4,02		Sobrepeso y Obesidad	106	6,77	8%
	Terapia Reemplazo Renal	2	1,01		Terapia Reemplazo Renal	27	1,73	7%
	VIH		0,00		VIH		0,00	0%
	Mayor de 59	49	24,62		Mayor de 59	344	21,98	14%
	<b>Total</b>	<b>199</b>	<b>100,00</b>		<b>Total</b>	<b>1565</b>	<b>100,00</b>	<b>13%</b>

**Fuente:** Cubo Seg Covid. Fecha de consulta: 3 de Noviembre de 2020

Número de casos confirmados de COVID - 19 con estado vital muerto según RUAF ND

### Fallecidos por COVID-19 según ámbito de atención de la mortalidad

El 67% de las defunciones no reportan ámbito de atención, como resultado de la deficiencia en la calidad y oportunidad de la información por parte de las IPS. El 21% de los fallecidos recibieron atención en la Unidad de cuidado intensivo, el 8% en hospitalización y el 3% en urgencias y cuidado intermedio.

De las muertes reportadas del departamento del Huila, el municipio de Pitalito concentra el 20% de los que recibieron atención en Cuidado intermedio, el 19% de los atendidos en urgencias, el 15% de los que recibieron atención en cuidado intensivo y el 10% de los atendidos en hospitalización.



Tabla 43. Fallecidos por COVID-19 por ámbito de atención de la mortalidad, comparativo entre municipio de Pitalito y departamento del Huila año 2020

PITALITO	Ámbito de atención de la mortalidad	Total de muertes según ámbito		HUILA	Ámbito de atención de la mortalidad	Total de muertes según ámbito de atención		Concentración de muertes según ámbito de atención - Municipio
		2020	Proporción			2020	Proporción	2020
	Consulta Externa	0	0		Consulta Externa	0	0	0%
	Cuidado Intensivo	25	21		Cuidado Intensivo	167	20	15%
	Cuidado Intermedio	3	3		Cuidado Intermedio	15	2	20%
	Domiciliaria	0	0		Domiciliaria	7	1	0%
PITALITO	Hospitalización	9	8	HUILA	Hospitalización	93	11	10%
	No Reportado	80	67		No Reportado	555	65	14%
	Otro	0	0		Otro	0	0	0%
	Urgencias	3	3		Urgencias	16	2	19%
	<b>Total</b>	<b>120</b>	<b>79</b>		<b>Total</b>	<b>853</b>	<b>100</b>	<b>14%</b>

**Fuente:** Cubo SegCovid. Fecha de consulta: 3 de Noviembre de 2020  
 Número de casos confirmados de Covid - 19 con estado vital muerto según RUAF ND

### 2.1.6 Análisis de mortalidad materno – infantil y en la niñez

La mortalidad infantil en el municipio de Pitalito durante el periodo 2005 a 2018, se observa un comportamiento con tendencia a la reducción en los eventos. Las mayores tasas de mortalidad se presentan en la niñez.

En el 2018 para la población de 1 a 4 años se registran casos de mortalidad únicamente en los subgrupos de tumores (neoplasias) con un solo caso, enfermedades endocrinas, nutricionales y metabólicas con 1 caso, 2 casos por causas externas de morbilidad y mortalidad relacionada con accidentes de transporte, ahogamiento y envenenamiento accidental con 1 caso, malformación congénita del corazón, restos de enfermedades del sistema nervioso con 1 caso, Neumonía 1 caso.

Para la población infantil menor de un año el grupo de eventos con mayores tasas corresponden a las afecciones originadas en el periodo Perinatal donde se observa una tendencia a la reducción en la mayoría de los subgrupos.

Para el año 2018 en el municipio de Pitalito, la razón de mortalidad materna se disminuye en comparación a los años anteriores con cero; la tasa de mortalidad neonatal, la mortalidad infantil y la tasa de mortalidad en la niñez tiende a la reducción, con una diferencia no significativa comparado con el departamento del Huila, superando las tasas del departamento, excepto la mortalidad infantil que se encuentra un poco por debajo de la departamental.

De igual manera que la mortalidad por EDA y por desnutrición en menor de cinco años, se encuentran en cero para el municipio de Pitalito.



La tasa de mortalidad por IRA en menores de 5 años supera la tasa del departamento en 10.43 puntos, por lo tanto, se encuentra en peor situación el municipio de Pitalito.

Tabla 44. Semaforización y tendencia de la mortalidad materno – infantil y niñez, municipio de Pitalito Huila, 2005- 2018.

Causa de muerte	Huila	Pitalito	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	6,78	7,35	↘	↘	↘	↘	↘	↘	↘	↘	↘	↘	↘	↘	↘	↘	↘	
Tasa de mortalidad infantil	10,07	9,67	↘	↘	↘	↘	↘	↘	↘	↘	↘	↘	↘	↘	↘	↘	↘	
Tasa de mortalidad en la niñez	12,70	13,15	↘	↘	↘	↘	↘	↘	↘	↘	↘	↘	↘	↘	↘	↘	↘	
Tasa de mortalidad por IRA en menores de cinco años	12,12	22,55	↘	↘	↘	↘	↘	↘	↘	↘	↘	↘	↘	↘	↘	↘	↘	
Tasa de mortalidad por EDA en menores de cinco años	0,87	0,00	↘	↘	↘	↘	↘	↘	↘	↘	-	↘	↘	↘	↘	↘	↘	
Tasa de mortalidad por desnutrición en menores de cinco años	2,60	0,00	↘	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	↘	↘	↘	

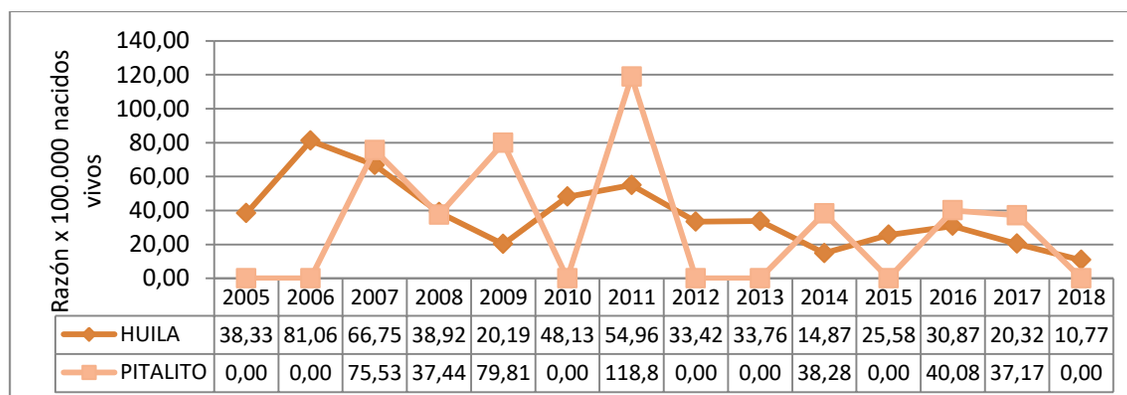
FUENTE: Bodega de Datos de SISPRO (SGD) – Registro de Estadísticas Vitales, 2005-2018

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 comparado con el departamento del Huila.

### Mortalidad materna

La razón de mortalidad materna del municipio de Pitalito ha sido significativamente representativa, tuvo razones mayores que el departamento en los años 2007, 2009, 2011, 2014 y para el año 2016 tiene una razón de 40.08, disminuye levemente para el año 2017 con una tasa de 37.17 la cual sigue estando muy por encima del departamento y finalmente para el año 2018 es de cero, desde luego, inferior a la razón departamental.

Figura 40. Razón de mortalidad materna, municipio de Pitalito Huila, 2005 -2018.



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



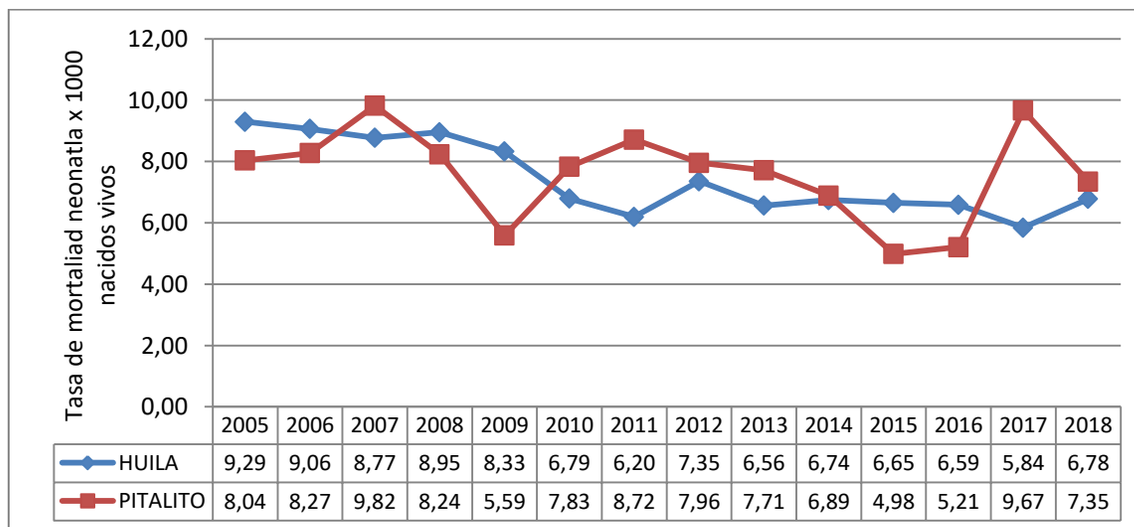
## Mortalidad Neonatal

En el periodo de estudio, años 2005 a 2016, la mortalidad neonatal se mantuvo con tasas similares a las del departamento, sin embargo, se presentaron picos en los años 2007, 2009 y 2017; para el año 2018 la tasa es superior a la departamental con tendencia decreciente, pero las diferencias no son relativamente significativas como se manifiesta con la semaforización amarilla.

En las unidades de análisis realizadas por la entidad territorial, los hallazgos sobresalientes relacionados con la mortalidad, incluyen:

- Red de Servicios: Inicio tardío de controles prenatales como resultado de estrategias de Demanda Inducida que no impactan positivamente las usuarias.
- Falla en el seguimiento a usuarias con alto riesgo obstétrico.
- Falta de toma de decisiones de acuerdo a resultados ecográficos.
- Condiciones Maternas: Presencia de patologías que complican la gestación Vaginosis, Infección de Vías Urinarias, Pre eclampsia, No reconocimiento de signos y síntomas de alarma

Figura 41. Tasa de mortalidad neonatal, comparativo municipio de Pitalito y departamento del Huila, 2005-2018.



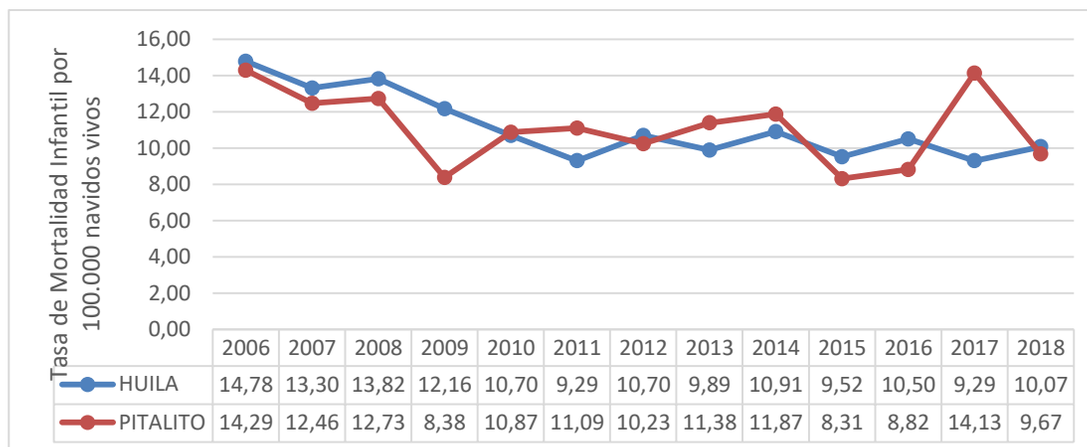
FUENTE: Bodega de Datos de SISPRO (SGD) – Registro de Estadísticas Vitales, 2005-2018

## Mortalidad infantil

La mortalidad infantil del municipio de Pitalito ha mostrado valores similares al departamento, en el año 2017 muestra un aumento muy por encima del departamento del Huila y casi el doble de lo reportado en el año 2016 y finalmente para el año 2018 tiene importante descenso con una tasa inferior a la del departamento del Huila.



Figura 42. Tasa de mortalidad infantil, municipio de Pitalito, 2005- 2018.

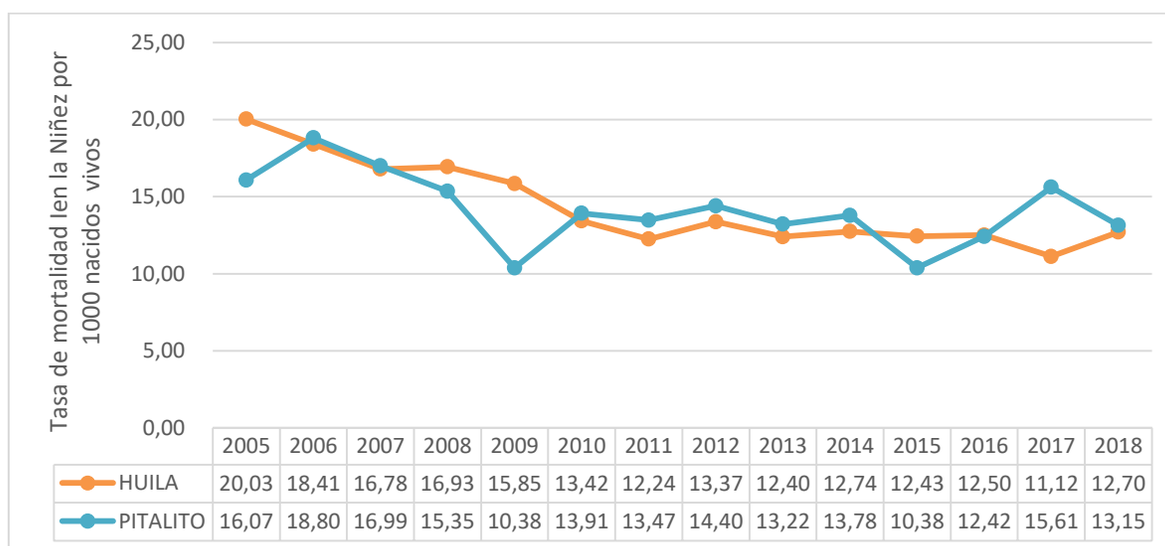


FUENTE: Bodega de Datos de SISPRO (SGD) – Registro de Estadísticas Vitales, 2005-2018

### Mortalidad en la niñez

En el municipio de Pitalito, la tasa de mortalidad en la niñez tiene comportamiento similar a la del departamento, para el año 2017 se presentó importante incremento con una tasa de 15.61 cifra que ha venido creciendo desde el año 2016 y supera la tasa de mortalidad del departamento del Huila que para el año 2017 se encontraba en 10.4, finalmente para el año 2018 presenta descenso con aproximación a la tasa departamental.

Figura 43. Tasa de mortalidad en la niñez, municipio de Pitalito Huila, 2005- 2018.



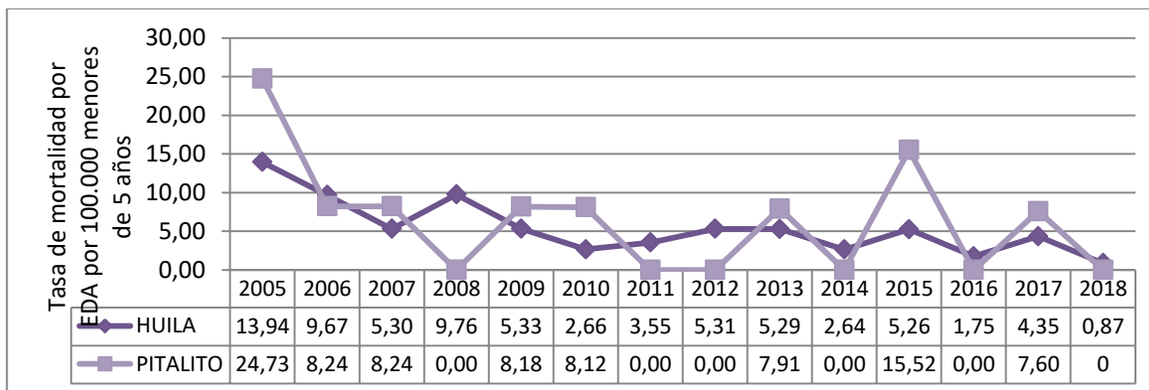
FUENTE: Bodega de Datos de SISPRO (SGD) – Registro de Estadísticas Vitales, 2005-2018



### Mortalidad por Enfermedad Diarreica Aguda –EDA

En el municipio de Pitalito la mortalidad por Enfermedad Diarreica Aguda ha estado presente en casi todos los años de estudio con una incidencia mayor al departamento en el año 2005, 2007, 2009, 2010, 2013, 2015 y 2017; disminuyendo a cero casos para el año 2014, 2016 y 2018, con tendencia a la reducción comparado con el año 2017 y estando por debajo de la tasa para el departamento .

Figura 44. Tasa de mortalidad por EDA, municipio de Pitalito, 2005- 2018.

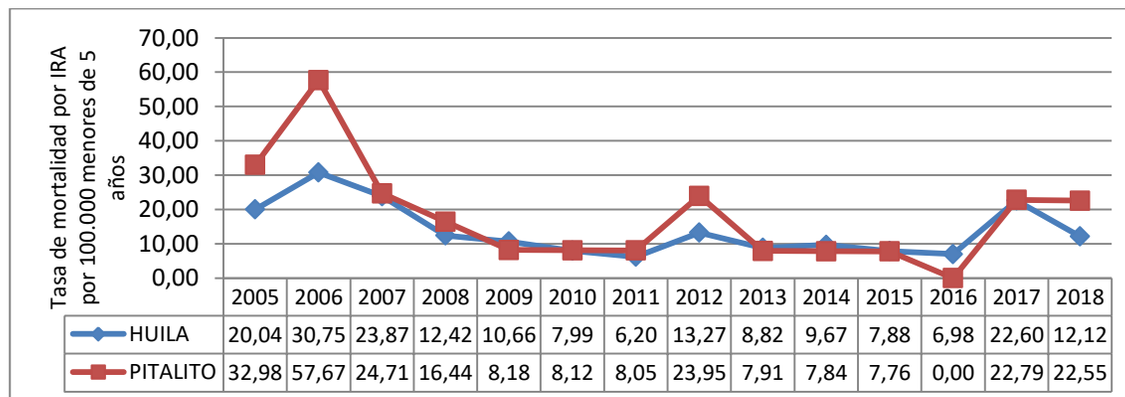


FUENTE: Bodega de Datos de SISPRO (SGD) – Registro de Estadísticas Vitales, 2005-2018

### Mortalidad por Infección Respiratoria Aguda - IRA

La tendencia de la tasa mortalidad por Infecciones Respiratoria Aguda - IRA en el periodo de estudio, es similar al departamento exceptuando los años 2005, 2006, 2012, y 2018 que presentaron tasas mayores, para el año 2018 se sostiene con una tasa de 22.55 mientras que el departamento presenta descenso significativo con una tasa de 12.12.

Figura 45.Tasa de mortalidad por IRA, municipio de Pitalito, 2005- 2018.



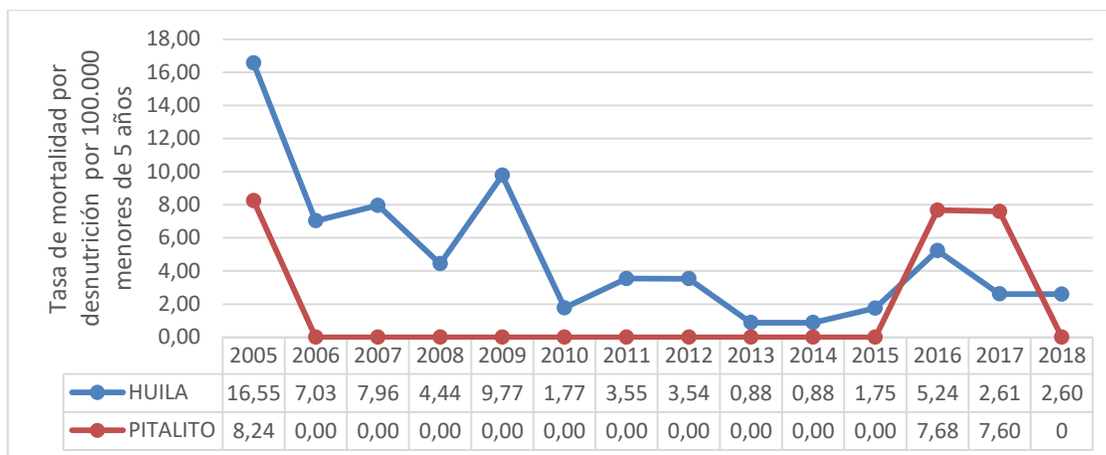
FUENTE: Bodega de Datos de SISPRO (SGD) – Registro de Estadísticas Vitales, 2005-2018



### Mortalidad por desnutrición crónica

En el municipio de Pitalito Huila, desde al año 2006 no se presentaban muertes por desnutrición en menores de 5 años hasta el año 2015, de acuerdo a esto se encuentra que para el año 2016 se presentó un aumento en la tasa de 7.68 por 100.000 menores de 5 años, para el año 2017 se mantiene con una tasa de 7.60 y finalmente en 2018 desciende a cero, mientras que el departamento de Huila se sostiene con una tasa de 2.6.

Figura 46. Tasa de mortalidad por desnutrición, municipio de Pitalito, 2005- 2018.



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

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

#### Determinantes estructurales

Después de identificar las causas de muerte que representa con mayor frecuencia en los niños, se realiza un análisis materno – infantil junto con sus determinantes sociales en salud.

#### Etnia

El municipio de Pitalito presento para el año 2018 una razón de mortalidad materna de 0 en todos los grupos étnicos, por lo tanto, es un comportamiento favorable para el municipio porque no hubo mortalidad.

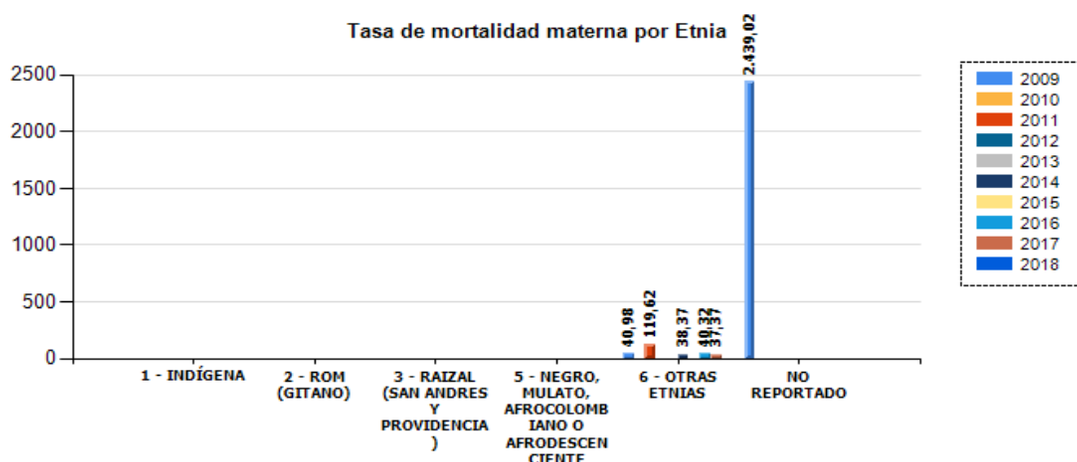
Tabla 45. Indicadores de Razón de mortalidad materna por etnia del municipio de Pitalito Huila, 2009 – 2018

Etnia	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
1 - INDÍGENA										
2 - ROM (GITANO)										
3 - RAIZAL (SAN ANDRES Y PROVIDENCIA)										
5 - NEGRO, MULATO, AFROCOLOMBIANO O										
6 - OTRAS ETNIAS	40,98		119,62			38,37		40,32	37,37	
NO REPORTADO	2.439,02									
Total General	79,81		118,86			38,28		40,08	37,17	

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



Figura 47. Indicadores de Razón de mortalidad materna por etnia del municipio de Pitalito Huila, 2009 – 2018



Fuente: Bodega de Datos de SISPRO (SGD) – RIPS; Registro de Estadísticas Vitales. 2005-2018

En cuanto a la tasa de mortalidad neonatal por etnia del municipio de Pitalito presenta tasas significativas en la población indígena en el 2009 y 2012 y en la población negro, mulato, afrocolombiano o afrodescendiente, el último año que se presentaron caso fue el 2013, se presentan una disminución en la tasa en el grupo de otras etnias en comparación con los años anteriores; en otras etnias se registran casos para todos los años analizados desde el 2005 y en el año 2017 con comportamiento estacionario y reducción para el año 2018.

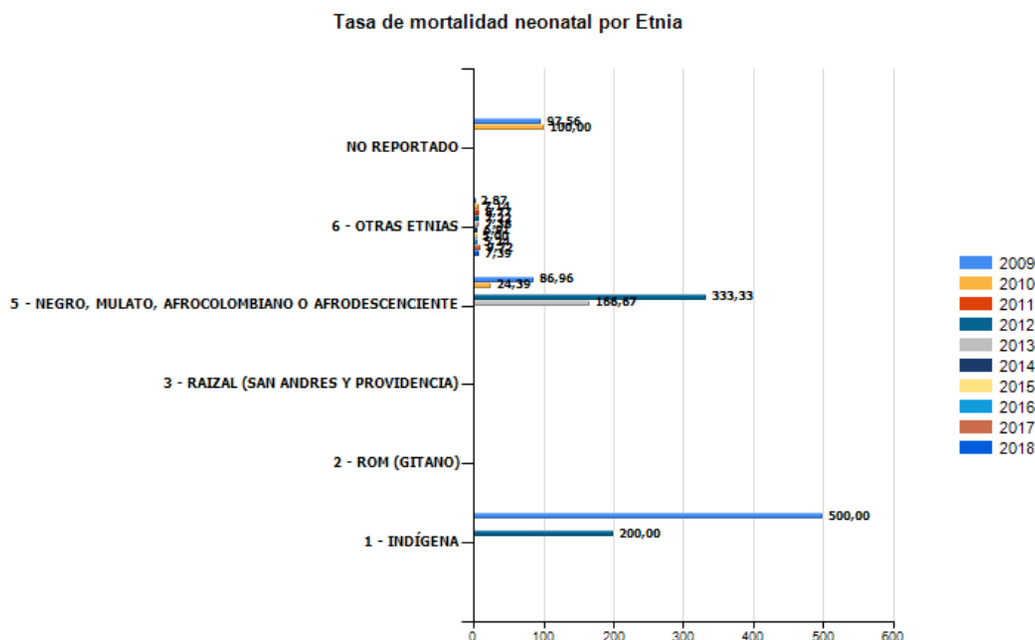
Tabla 46. Indicadores de Tasa de mortalidad neonatal por etnia del municipio de Pitalito Huila, 2009 – 2018

Etnia	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
1 - INDÍGENA	500,00			200,00						
2 - ROM (GITANO)										
3 - RAIZAL (SAN ANDRES Y PROVIDENCIA)										
5 - NEGRO, MULATO, AFROCOLOMBIANO O AFRODESCENDIENTE	86,96	24,39		333,33	166,67					
6 - OTRAS ETNIAS	2,87	7,14	8,77	7,22	7,38	6,91	5,00	5,24	9,72	7,39
NO REPORTADO	97,56	100,00								
Total General	5,59	7,83	8,72	7,96	7,71	6,89	4,98	5,21	9,67	7,35

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



Figura 48. Tasa de mortalidad neonatal por etnia municipio de Pitalito, 2005 – 2018.



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

### Área de residencia

Se presentaron casos de tasa de razón de mortalidad materna en el año 2009, 2011 y 2014 en su mayoría se presentaron en el área rural, donde las condiciones de salud son muy limitadas por la distancia y las vías de acceso, sin embargo, sin embargo los casos presentados en el año 2016 se presentaron en el centro urbano de un corregimiento y 2017 se presentó en la zona urbana del municipio. Para el año 2018 no hubo reporte de mortalidad materna.

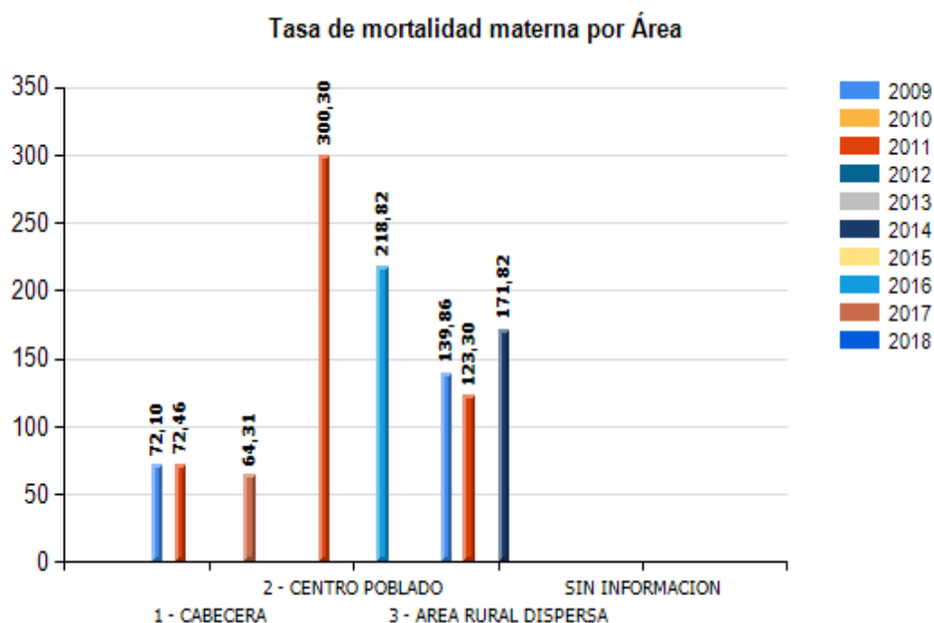
Tabla 47. Indicadores de Tasa de razón de mortalidad materna por área de residencia del municipio de Pitalito Huila, 2009 – 2018

Area Geográfica	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
1 - CABECERA		72,10		72,46						64,31
2 - CENTRO POBLADO				300,30				218,82		
3 - AREA RURAL DISPERSA SIN INFORMACION		139,86		123,30		171,82				
Total General		79,81		118,86		38,28		40,08		37,17

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



Figura 49. Tasa razón de mortalidad materna por área de residencia municipio de Pitalito, 2005 – 2018



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

La tasa de mortalidad neonatal por área para el año 2018 presentó cambio comparado en los tres años antecedentes, dejando de presentarse principalmente en área rural dispersa y pasando el área de cabecera a ser la que más aporta muertes neonatales con una tasa de 8.70, siendo la tasa más alta para el área urbana durante el periodo 2005-2018 y en segundo lugar área dispersa con una tasa de 6.41.

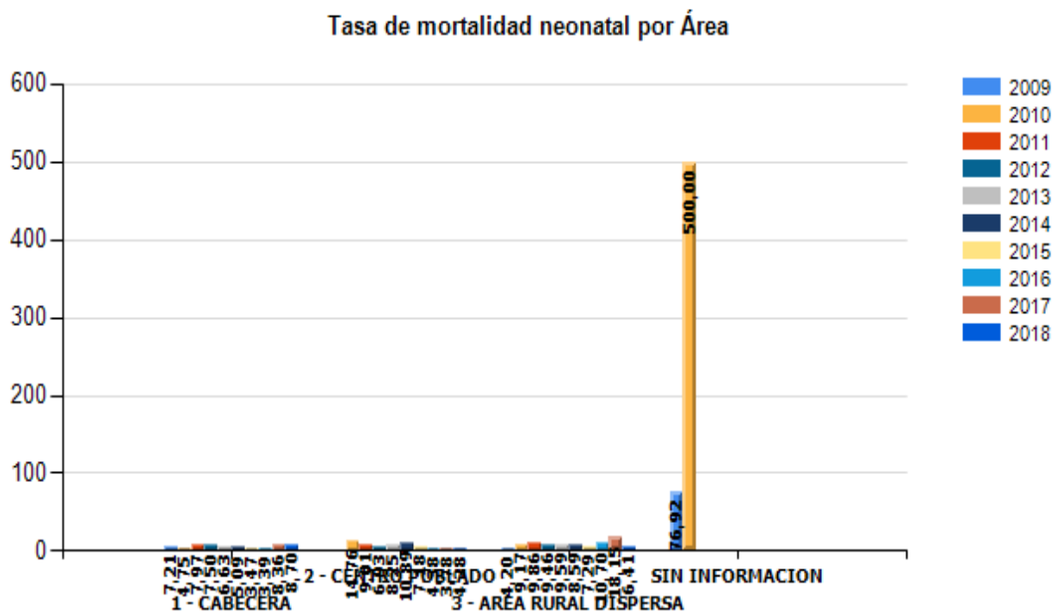
Tabla 48. Indicadores de Tasa de mortalidad neonatal por área de residencia del municipio de Pitalito Huila, 2009 – 2018

Area Geográfica	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
1 - CABECERA	7,21	4,75	7,97	7,50	6,63	5,09	3,47	3,39	8,36	8,70
2 - CENTRO POBLADO		14,76	9,01	6,93	8,25	10,89	7,18	4,38	3,78	4,28
3 - AREA RURAL DISPERSA	4,20	9,17	9,86	9,46	9,59	8,59	7,29	10,70	18,15	6,41
SIN INFORMACION	76,92	500,00								
Total General	5,59	7,83	8,72	7,96	7,71	6,89	4,98	5,21	9,67	7,35

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



Figura 50. Tasa de mortalidad neonatal por área de residencia municipio de Pitalito, 2005 - 2018



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

### Otros indicadores por área de residencia y etnia

Se presenta a continuación un análisis de indicadores materno infantiles teniendo en cuenta el área urbana y rural, así como la pertenencia étnica.

- Porcentaje Nacidos vivos con bajo peso al nacer:** Durante el periodo 2005-2018 se observa mayor proporción de bajo peso en área rural, con el indicador más alto para el año 2013 aportando el 8.46% de bajo peso al nacer, seguido del año 2016 con el 8.40%. La tendencia muestra reducción del bajo peso en área rural en los últimos dos años, siendo inferior en el área rural con una diferencia de 0.36 puntos porcentuales comparado con el área urbana para el año 2018.
- Porcentaje Nacidos vivos con cuatro o más consultas de control prenatal:** Los recién nacidos de área urbana presentaron mayor oportunidad de recibir atención prenatal, durante el periodo 2005-2018. La tendencia de proporción de recién nacidos con cuatro o más controles prenatales ha sido estacionaria y en el año 2018 incrementa logrando la mayor proporción de recién nacidos con 4 o más controles prenatales, en área urbana con el 94.72%, y el área rural con el 91.84%.
- Porcentaje de partos atendidos por personal calificado:** En el municipio de Pitalito ha mejorado de manera significativa la atención de partos institucionales por personal calificado tanto para residentes en área urbana como rural, sosteniendo el indicador por encima del 95% desde el año 2010 y cerrando el año 2018 con una cobertura del 99.67% en área urbana y de 99.18% en área rural.



- **Tasa de mortalidad en menores de un año de edad:** La tasa de mortalidad en menores de un año ha tenido un comportamiento superior en el área rural para la mayoría de los años, excepto en los años 2009 y 2015. Para el año 2018 muestra tendencia a la reducción tanto en área urbana como rural con una tasa de 9.36 y 10.08 respectivamente.

Tabla 49. Otros indicadores por área de residencia y etnia, municipio de Pitalito Huila, 2005 – 2018

Indicador	Area	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
PORCENTAJE DE NACIDOS VIVOS CON BAJO PESO AL NACER	Urbana	5,54	5,25	7,31	5,86	6,38	5,92	5,55	5,98	6,18	5,99	6,96	7,25	7,80	7,44
	Rural	4,61	6,29	6,47	8,19	7,23	6,09	6,33	8,19	8,46	7,34	6,68	8,40	7,25	7,08
PORCENTAJE DE NACIDOS VIVOS CON CUATRO O MAS CONSULTAS DE CONTROL PRENATAL	Urbana	83,62	86,98	88,22	91,11	92,47	90,16	90,41	90,39	90,44	92,87	92,57	92,55	88,42	94,72
	Rural	76,62	80,75	86,70	89,23	91,42	87,65	88,98	85,76	85,27	89,22	90,49	89,49	85,64	91,84
PORCENTAJE DE PARTOS ATENDIDOS POR PERSONAL CALIFICADO	Urbana	93,81	96,87	98,17	97,60	98,20	98,97	99,13	99,11	99,54	99,68	99,58	99,46	99,61	99,67
	Rural	88,34	90,58	95,44	95,12	93,67	96,13	97,73	97,44	98,93	98,85	98,66	99,12	99,30	99,18
TASA DE MORTALIDAD EN MENORES DE UN AÑO DE EDAD	Urbana	12,76	17,02	11,78	12,69	11,54	8,70	10,14	8,87	9,28	8,91	8,33	7,45	13,50	9,36
	Rural	13,79	10,93	12,51	11,99	3,62	12,57	12,24	11,94	13,99	16,33	8,27	10,81	14,98	10,08

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

De acuerdo a la caracterización por etnia los indicadores muestran el siguiente comportamiento:

**Porcentaje Nacidos vivos con bajo peso al nacer:** Durante el periodo analizado se reportó bajo peso en población indígena para los años 2008, 2013, 2014, 2015 y 2016, la mayor proporción para el año 2015 con el 25%, sin reporte para el año 2017 y 2018. En población ROM solo se reportó bajo peso para el año 2010 con una proporción del 50%. En población negra, mulato, afrocolombiano se reportó en el año 2009 y nuevamente en el año 2017 con el 25%, sin reporte de casos para el año 2018. Para las otras etnias se ha reportado en cada año con tendencia estacionaria y descendente para el año 2018 con el 7.33%.

**Porcentaje Nacidos vivos con cuatro o más consultas de control prenatal:** En la población indígena se observa la menor proporción de recién nacidos con 4 o más controles prenatales, con tendencia a mejorar para el año 2018 con el 77.78%; en población negro, mulato, afrocolombiano, se presentó la menor cobertura en el año 2017 con el 50% con tendencia a mejorar para el año 2018 con el 80%; en otras étnicas la cobertura ha tenido comportamiento estacionario, inferior al 95% y para el año 2018 logró la máxima cobertura alcanzada con el 93.58%.

**Porcentaje de partos atendidos por personal calificado:** En la población indígena se presentó la cobertura más baja de atención de partos por personal calificado en el año 2009 con el 50% posteriormente con tendencia a mejorar sosteniéndose en 100% de 2011 a 2017 y nuevamente desciende en el año 2018 con el 88.89%. En población negro, mulato, afrocolombiano, las coberturas inferiores a 100% se presentaron en los años 2008 con el 75% y año 2016 con el 80%, para el año 2018 se logró el 100%. En el grupo de otras etnias



durante el periodo analizado en cada año se logró una proporción mayor al 95% de partos atendidos por personal calificado, con tendencia a incrementar en el año 2018 con el 99.49%.

**Tasa de fecundidad específica en mujeres de 10 a 14 años:** No reporta grupo poblacional específico y el indicador solo está cuantificado para los años 2008 y 2010 con una tasa de 0.16.

**Tasa de mortalidad en menores de un año de edad:** En el grupo indígenas se reportan las mayores tasas de todas las etnias solo en dos años: 2009 con una tasa de 500 y en el año 2012 con una tasa de 200, sin reporte para los demás años. En la población negro, mulato y afrocolombiano la mayor tasa se presentó en el año 2012 con 333.33, sin reporte para los años 2016-2018. En el grupo de otras etnias las tasas son menores comparados con los grupos anteriores y se reportan en el transcurso de todos los años con la tasa más alta para el año 2017 con valor de 14.20, con tendencia a la reducción para el año 2018 con una tasa de 9.72.

Tabla 50. Otros indicadores por etnia, municipio de Pitalito Huila, 2005 – 2018

Indicador	Etnia	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
PORCENTAJE DE NACIDOS VIVOS CON BAJO PESO AL NACER	1 - INDÍGENA	14,29					20,00	20,00	25,00	10,00		
	2 - ROM (GITANO)			50,00								
	5 - NEGRO, MULATO, AFROCOLOMBIANO O AFRODESCENDIENTE		4,35								25,00	
	6 - OTRAS ETNIAS	6,64	6,76	6,09	5,94	6,97	7,19	6,50	6,83	7,73	7,57	7,33
	NO REPORTADO	11,30	10,81									
PORCENTAJE DE NACIDOS VIVOS CON CUATRO O MAS CONSULTAS DE CONTROL PRENATAL	1 - INDÍGENA	42,86		50,00	85,71	100,00	60,00	40,00	100,00	60,00	70,00	77,78
	2 - ROM (GITANO)			50,00			100,00					
	4 - PALENQUERO DE SAN BASILIO	100,00										
	5 - NEGRO, MULATO, AFROCOLOMBIANO O AFRODESCENDIENTE	100,00	91,30	95,00	100,00	100,00	100,00		100,00	80,00	50,00	80,00
	6 - OTRAS ETNIAS	90,32	92,24	89,09	89,73	88,29	88,15	91,52	91,75	91,45	87,37	93,58
	NO REPORTADO	91,60	75,68	80,00	100,00							
PORCENTAJE DE PARTOS ATENDIDOS POR PERSONAL CALIFICADO	1 - INDÍGENA	100,00	50,00	75,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	88,89
	2 - ROM (GITANO)			100,00			100,00		100,00			
	4 - PALENQUERO DE SAN BASILIO	100,00										
	5 - NEGRO, MULATO, AFROCOLOMBIANO O AFRODESCENDIENTE	75,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00		100,00	80,00	100,00	100,00
	6 - OTRAS ETNIAS	97,22	96,39	97,77	98,48	98,37	99,26	99,39	99,21	99,35	99,48	99,49
	NO REPORTADO	83,94	85,37	90,00	100,00							
TASA DE FECUNDIDAD ESPECÍFICA EN MUJERES DE 10 A 14 AÑOS	NO REPORTADO	0,16		0,16								
TASA DE	1 - INDÍGENA		500,00			200,00						



Indicador	Etnia	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
MORTALIDAD EN MENORES DE UN AÑO DE EDAD	5 - NEGRO, MULATO, AFROCOLOMBIANO O AFRODESCENDIENTE		86,96	24,39		333,33	166,67		250,00			
	6 - OTRAS ETNIAS	0,40	4,92	10,26	10,77	9,12	10,70	11,90	7,92	8,87	14,20	9,72
	NO REPORTADO	240,88	146,34	100,00	1.000,00							

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

### 2.1.5.1. 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 51. Identificación de prioridades en salud del municipio de Pitalito Huila, 2018.

Mortalidad	Prioridad	Pitalito 2018	Huila 2018	Tendencia 2005 a 2018	Grupos de Riesgo (MIAS)
Grandes Causas	1. Enfermedades del sistema circulatorio (Hombres/mujeres) tasa ajustada de mortalidad	198,8X 100,000	188,97x 100,000	Descendente	001
	2. Las demás causas. Tasa de mortalidad ajustada por las demás causas	130,4 X 100,000	125,63x 100,000	Descendente	000
	3. Neoplasias. Tasa ajustada de mortalidad por neoplasias	106,5x100,000	100,1x100,000	Descendente	007
	4. Causas externas. Tasa ajustada de mortalidad por causas externas.	64,7X 100,000	62,33 x 100,000	Descendente	012
Específica por Subcausas o subgrupos	<b>Enfermedades del sistema circulatorio:</b>				
	1. Isquemias del corazón. Tasa ajustada de mortalidad por enfermedad isquémica del corazón	104,96 x 100.000	107,10 x 100,000	Descendente	001
	2. Enfermedades cerebrovasculares. Tasa ajustada de mortalidad por enfermedades cerebrovasculares	49,79 x 100.000	37,61x 100,000	Ascendente	001
	<b>Causas Externas:</b>				
	1. Accidentes transporte. Tasa ajustada de mortalidad por accidentes de transporte terrestre	26,26 x 100.000	21,16x 100.000	Ascendente	012
	2.Homicidios.Tasa ajustada de mortalidad por agresiones (homicidios)	23,16x 100.000	20,30x 100.000	Ascendente	012
	3.Suicidio.Tasa ajustada de lesiones autoinflingidas intencionalmente (Suicidio)	7,29x 100.000	5,96x 100.000	Ascendente	012



Mortalidad	Prioridad	Pitalito 2018	Huila 2018	Tendencia 2005 a 2018	Grupos de Riesgo (MIAS)
Específica por Subcausas o subgrupos	<b>Las demás enfermedades:</b>				
	1. Enfermedades crónicas de las vías respiratorias inferiores. Tasa ajustada de mortalidad por Enfermedades crónicas de las vías respiratorias inferiores	46,35 x 100.000	29,07 x100,000	Descendente	000
	<b>Neoplasias:</b>				
	1. Tumor maligno del estómago. Tasa ajustada Tumor maligno del estómago.	21,88x 100.000	17,82x 100.000	Descendente	007
	2.Tumor maligno de los órganos digestivos y del peritoneo, excepto estómago y colon	18.87 x 100000	13.54x 100.000	Ascendente	007
	2. Tumor maligno de la próstata. Tasa ajustada de mortalidad por Tumor maligno de la próstata	18,86 x 100.000	15,97 x100,000	Ascendente	007
	3. Tumor maligno de la mama de la mujer. Tasa ajustada de mortalidad por Tumor maligno de la mama	11,98 x 100.000	12,89x100,000	Ascendente	007
	<b>Enfermedades transmisibles</b>				
	1. Infecciones respiratorias agudas. Tasa ajustada de mortalidad por infecciones respiratorias agudas.	28,13 x 100.000	25,30x 100.000	Ascendente	009
2. Mortalidad por VIH. Tasa ajustada de mortalidad por VIH	4,29x 100.000	4,28 x 100.000	Ascendente	009	
<b>Mortalidad Infantil y de la niñez: 16 grandes causas</b>	1. Malformaciones congénitas, deformidades y anomalías cromosómicas: Número de defunciones	11	55	Ascendente	008
	2, Ciertas afecciones originadas del periodo perinatal	11	8	Descendente	008
<b>Mortalidad Materno infantil y en la niñez: Indicadores trazadores</b>	1.Tasa de mortalidad neonatal	7,35 x 100.000 NV	6,78 x 100.000 NV	Descendente	008
	2. Tasa de mortalidad por IRA	22,55x100,000	12,12x100,000	Descendente	008
	3.Tasa de mortalidad infantil	9,67 x 100.000 NV	10,07 x 100.000 NV	Descendente	008
	4.Tasa de mortalidad en la niñez	13,15 x 100.000 NV	12,70 x 100.000 NV	Descendente	008

Fuente: Bodega de Datos de SISPRO- Registro de Estadísticas Vitales

## Conclusiones

En el municipio de Pitalito las tasas ajustadas de mortalidad por grandes causas presentan tendencia a la reducción, para los grupos de enfermedades del sistema circulatorio, las demás causas, las neoplasias y las causas externa, mientras que muestran tenencia a incrementar las tasas de mortalidad por enfermedades transmisibles y signos y síntomas mal definidos.



En el análisis de AVPP en el año 2018 se encuentra que en la población total y en los hombres la principal causa se relaciona con el grupo de causas externas que incluyen los subgrupos de accidentes de transporte terrestre, caídas, ahogamiento, envenenamiento accidental, lesiones autoinflingidas (suicidios) agresiones (homicidios), con importante descenso, mientras que en las mujeres se configura en la cuarta causa de mortalidad provocando con una reducción significativa comparada con el año 2017. Es importante considerar prioritario el desarrollo de estrategias que reduzcan los hechos violentos en los hombres que frecuentemente se presentan por el comportamiento social.

En el municipio de Pitalito, tanto en la población total como en los hombres y las mujeres las infecciones respiratorias presentan la mayor tasa de mortalidad por enfermedades transmisibles, con significativa tendencia creciente provocando pico para el año 2018 con una tasa de 30.88 por cada 100.000 habitantes en hombres y de 25.88 en mujeres.

En el grupo de las enfermedades del sistema circulatorio, las enfermedades isquémicas del corazón y las enfermedades cerebrovasculares son la principal causa de mortalidad en la población total, en hombres y en mujeres, con marcada magnitud y tendencia durante el transcurso de los años.

Las causas externas que se configuran en la principal causa de mortalidad en el municipio de Pitalito son los accidentes de tránsito, presentando una alta tasa de mortalidad en los hombres: 46.43 por cada 100.00 habitantes con tendencia creciente, comparado con la baja tasa en las mujeres: 7.06 por cada 100.000 habitantes con tendencia a la reducción, seguido en hombres por las agresiones (homicidios) con una tasa de 23.16 por cada 100.000 habitantes y en las mujeres seguido por las caídas con una tasa de 1.76 por cada 100.000 habitantes.

En el grupo de las demás causas se encuentran como principales causas de mortalidad las Enfermedades crónicas de las vías respiratorias inferiores, el Resto de enfermedades del sistema digestivo, enfermedades del sistema urinario y en cuarto lugar la Diabetes Mellitus, todas presentan tendencia a la reducción para el año 2018.

Para el municipio de Pitalito se encuentran dos indicadores de mortalidad con diferencia significativa en desventaja comparado con el departamento del Huila: la mortalidad por cáncer de cuello uterino con una tasa ajustas por edad de 22.61 y mortalidad por cáncer de próstata con una tasa ajustas por edad de 37.36; son evitables con la detección temprana y tratamiento oportuno, razón por la cual las acciones se deben orientar a fortalecer la educación y sensibilización de la población para la realización de pruebas de tamizaje, así como el seguimiento y monitoreo a las EAPB e IPS para el desarrollo de las atenciones adecuadas en el marco de la Ruta Integral de Atención de Promoción y mantenimiento de la salud en los laboyanos.

El análisis de la mortalidad relacionada con eventos de salud mental muestra como primera causa la Epilepsia con tendencia estacionaria y en segundo lugar los trastornos mentales y del comportamiento con comportamiento irregular a través de los años y tendencia ascendente para el año 2018. No se reporta mortalidad por SPA.



En menores de un año, la principal causa de mortalidad con su mayor magnitud en todos los años analizados con mayor número de muertes, corresponde a ciertas afecciones en el periodo perinatal, para el año 2018 aportan un total de 11 muertes, disminuyendo respecto al año 2017 donde hubo 23 casos. Entre los subgrupos de causas se encuentran la Sepsis bacteriana del recién nacido que aportó en el año 2018 un total de 4 mortalidades, al igual que la dificultad respiratoria del recién nacido que también aportó 4 decesos.

En los menores de uno a cuatro años para el 2018 se encuentra como principal causa de mortalidad las causas externas con 4 casos, aumentó un caso más respecto al año 2017, los decesos fueron ocasionados por accidente de transporte, envenenamiento accidental, ahogamiento y sumersión accidentales.

Las tasas de mortalidad infantil y en la niñez presentan tendencia a la reducción, sin embargo, la tasa de mortalidad en la niñez supera el indicador departamental.

La mortalidad materna y neonatal presentan tendencia a la reducción, con cero casos de mortalidad materna para el año 2018 y la mortalidad neonatal se ubica por encima del departamento del Huila sin presentar diferencia estadísticamente significativa. En la mortalidad neonatal los casos ocurrieron principalmente en población de la cabecera del municipio con una tasa de 8.70 siendo la más alta alcanzada en el periodo 2005-2018.

El comportamiento de la mortalidad por EDA en menores de cinco años del municipio de Pitalito muestra tendencia a la reducción con cero casos para el año 2018, al igual que la mortalidad por desnutrición. La mortalidad por infección respiratoria aguda también tiene a una tendencia a disminuir con una tasa de 22.55 que supera la del departamento del Huila.

La residencia en área rural y la pertenencia a grupos étnicos indígenas y negro, mulato, afrocolombiano son factores que aumentan la probabilidad de presentarse bajo peso al nacer, insuficiencia en número de controles prenatales y mortalidad infantil en la población del municipio de Pitalito y aunque son grupos poblacionales pequeños deben ser tenidos en cuenta como población diferencial a intervenir bajo el respeto de sus creencias, para que las mujeres y niños tengan acceso a la atención.

En el año 2020 la pandemia por COVID-19 ha generado decesos en el municipio de Pitalito con afectación principalmente en la población mayor de 59 años y con comorbilidades entre las que sobresalen la Hipertensión, Diabetes, Obesidad, EPOC, entre otras crónicas, indicando que es una necesidad fortalecer las rutas de atención integral para el control de estas patologías y con ello disminuir el riesgo de complicaciones y de muerte.



## **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, la fuente de 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**

En la totalidad de los casos de morbilidad agrupado ambos sexos, se encuentra que el mayor número de casos para el año 2019 en la primera infancia son las enfermedades no transmisibles, aportando el 35.02% con tendencia a la reducción en 0.03% de los casos respecto al año 2018 que presentó 35.04%

De igual manera en los otros ciclos vitales: infancia, adolescencia, juventud, adultez y persona mayor sobresale como principal causa de morbilidad las enfermedades no transmisibles, con predominio en las personas mayores de 60 años provocando el 80.95% de la morbilidad. Para los momentos del curso de vida adolescencia y juventud presenta tendencia creciente para el año 2019 con la mayor diferencia relativa en la adolescencia en 0.07%; en los momentos del curso de vida infancia, adultez y adultez presentó tendencia decreciente con la mayor reducción en la adultez en -2.82% comparado con el año 2018.

Tabla 52. Principales causas de morbilidad, municipio de Pitalito 2009 – 2019.

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

FUENTE: Registro de Prestación de Servicios (RIPS), datos disponibles en el cubo de morbilidad ASIS, SISPRO. Fecha de consulta: 27 de Agosto de 2020

### Principales causas de morbilidad por momentos del ciclo vital en hombres

Las principales causas de morbilidad para el 2019 en hombres según el ciclo vital de primera infancia (0-5 años) son las enfermedades no transmisibles que aportaron el 35.68% de las atenciones para el año 2019, con tendencia creciente en 0.56% comparado con el año 2018; en segundo lugar con un porcentaje alto de morbilidad en los menores son las condiciones no transmisibles y nutricionales que aportaron el 31.58% disminuyendo respecto al año 2018 en -1.60%.

En la infancia, adolescencia, juventud, adultez y persona mayor las enfermedades no transmisibles ocupan el primer lugar como causa de morbilidad atendida, en la infancia aportó el 54.89% con tendencia a la reducción en -0.59% comparado con el año 2018, en la adolescencia aportó el 54.12% con tendencia a la reducción en -0.16% comparado con el año 2018, en la juventud aportó el 51.10% con aumento en 0.97% comparado con el año 2018, en la adultez aportó el 63.71% con reducción en -2.97% comparado con el año 2018.

Las condiciones no transmisibles, tienen la mayor proporción en el grupo persona mayor para el año 2018, aportando el 79.73% de la morbilidad atendida, disminuyendo en -1.79% respecto al año 2018.

Tabla 53. Principales causas de morbilidad en Hombres, municipio de Pitalito 2009 – 2019.

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

FUENTE: Registro de Prestación de Servicios (RIPS), datos disponibles en el cubo de morbilidad ASIS, SISPRO. Fecha de consulta: 27 de Agosto de 2020

### Principales causas de morbilidad por ciclo vital en mujeres

En las mujeres la principal causa de morbilidad al igual que en la población general y en los hombres, continúan siendo las condiciones no transmisibles para todos los ciclos vitales; es así que para la primera infancia (0 a 5 años) la frecuencia relativa fue de 34.28% para el año 2019 con leve reducción en -.68% respecto al año 2018; en la infancia (6 a 11 años) provocó el 53.76% de la morbilidad atendida reduciendo respecto al año 2018 en -2.25%. La segunda causa de morbilidad en el ciclo vital de primera infancia en las



mujeres se encuentra las condiciones transmisibles y nutricionales con un 29.12% para el año 2019 disminuyendo respecto al año 2018 en -1.92%.

En la adolescencia las enfermedades no transmisibles provocaron el 52.83% de la morbilidad con incremento en 0.21% comparado con el año 2018.

En cuanto al grupo de jóvenes se encuentra que la mayor proporción está en las enfermedades no transmisibles con un 47.99% disminuyendo en un -0.45% comparado con el año 2018.

La adultez y las personas mayores de 60 años se encuentran con la mayor proporción en enfermedades no transmisibles, aportando el 68.19% y 81.89% respectivamente por ciclo vital.

Las condiciones mal clasificadas ocupan en todos los grupos vitales, una proporción importante con la característica de presentar aumento en la mayoría de estos.

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

FUENTE: Registro de Prestación de Servicios (RIPS), datos disponibles en el cubo de morbilidad ASIS, SISPRO. Fecha de consulta: 27 de Agosto de 2020



## **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. Las causas de morbilidad que mayor impacto presentan en la población del municipio son las enfermedades no transmisibles y las condiciones Transmisibles y nutricionales, en todos los ciclos vitales y las lesiones específicamente en adolescentes y adultos. Para los hombres se mantienen estos dos factores como constantes causas de morbilidad específicamente en los ciclos vitales de infancia, primera infancia, y persona mayor, para los ciclos vitales adolescencia, juventud y adultez las principales causas de morbilidad son las enfermedades no transmisibles y las lesiones.

En las mujeres las causas de morbilidad enfermedades no transmisibles y las condiciones Transmisibles y nutricionales están como principales causas en los ciclos vitales, excepto en la juventud donde la segunda causa de morbilidad obedece a las condiciones maternas.

### **Condiciones transmisibles y nutricionales**

En las primeras causas de morbilidad para el año 2019 se encuentra el subgrupo de las enfermedades infecciosas y parasitarias aportando el 49.29% de morbilidad en la población total, mostrando una mayor proporción en los hombres con un 50.64%, tendencia al aumento en 2.79% comparado con el año 2018; presentando comportamiento diferente en las mujeres con reducción en -1.65%.

En segundo lugar, se encuentra las infecciones respiratorias para el año 2019 que aportaron en la población total el 46.48% de la morbilidad, disminuyendo en -2.71% respecto al año 2018, siendo el sexo masculino el mayor afectado con un 46.71% con reducción en -3.69% respecto al año 2018.

Las deficiencias nutricionales se encuentran en el último lugar con el 4.23% en la población total, incrementando en 2.27% comparado con el año 2018; la proporción más alta se encuentra para las mujeres con un 5.65% y en los hombres con 2.65%.

### **Condiciones materno perinatales**

Para el grupo de las condiciones materno perinatales en el año 2019, en primer lugar, se encuentra las condiciones maternas con el 86.27%, mostrando reducción significativa de -7.38% comparado con el año 2018, en segundo lugar, se encuentran las condiciones derivadas del periodo perinatal con un 13.73% para el año 2019 presentando aumento frente al año 2018 de 7.38%.

### **Enfermedades no transmisibles**

Dentro de los subgrupos de causas de las enfermedades no transmisibles el primer lugar lo ocupan Las enfermedades genitourinarias que aportan en la población total para el año 2018 el 16.64% de la morbilidad atendida incrementando en 2.01% respecto al año 2018, por esta condición se enferman más las mujeres con un 17.74% incrementando en 1.65% respecto al año 2018 y en los hombres aportaron el 14.87% con incremento en 2.63% comparado con el año 2018.



El segundo lugar lo ocupan las enfermedades cardiovasculares aportando el 15.71% de la morbilidad atendida para el año 2019, disminuyendo en -1.06% comparado con el año 2018, para esta misma causa el grupo más afectado son las mujeres con una proporción de 15.82% con disminución de -1.02% comparado con el año 2018, en los hombres aportó el 15.54% con reducción en -1.14% comparado con el año 2018.

En tercer lugar se encuentran las condiciones orales con una proporción de 12.83% en la población total para el año 2018 con una disminución de -2.57% respecto al año 2018, el grupo de mayor afectación son los hombres con un 14.16% aportando una disminución de -2.82% respecto al año 2018 y en las mujeres provocó el 12% de la morbilidad atendida con reducción en -2.43%.

### **Lesiones**

En primer lugar se encuentra con un 92.13% para el año 2019 el subgrupo de traumatismos, envenenamientos u algunas otras consecuencias de causas externas, aumentando en comparación con el año anterior en 1.03%, en este tipo de subcausa se encuentra que los hombres aportan un 92.83% y las mujeres el 91.06% para el año 2019, con incremento de 2.07% en las mujeres respecto al año 2018.

En segundo lugar, se encuentra las lesiones no intencionales para el año 2018 con un 7.20% disminuyendo respecto al año 2017 con un total de 0.46%; las mujeres son las más afectadas con un total de 7.63% en cuanto a los hombres de 6.93%.

### **Morbilidad por subgrupo de la Primera infancia en la población total**

#### **Condiciones transmisibles y nutricionales**

En las condiciones transmisibles y nutricionales para el año 2019, se encuentra como primera causa de morbilidad en la población total las infecciones respiratorias con 7.56% con tendencia a aumentar en 1,61 puntos con relación al 2018, seguida de las enfermedades infecciosas y parasitarias con el 28.65% y tendencia a disminuir en -2,43 puntos.

#### **Condiciones materno perinatales**

En cuanto a morbilidad de eventos perinatales de la población total para el año 2019, son las condiciones derivadas durante el periodo perinatal la principal causa con una frecuencia de 85.81% con tendencia a disminuir en -13.64 puntos porcentuales comparado con el año 2018. La segunda causa son las condiciones maternas 14.19% y tendencia a incrementar en relación al año 2018 en 13.64%.

#### **Enfermedades no transmisibles**

En la primera infancia en el año 2019, la principal causa de morbilidad en la población total en el subgrupo de enfermedades no transmisibles está las condiciones orales que aportaron el 23.57% de morbilidad con tendencia a reducir en -6.07 puntos, la segunda causa las anomalías congénitas en 12.27% con tendencia a disminuir en -0,55 puntos. La tercera causa son las enfermedades genitourinarias con el 11.20% con tendencia a aumentar con relación al 2018 en 1.94 puntos.



## Lesiones

Las lesiones como causa de morbilidad se agrupan en lesiones no intencionales, lesiones intencionales, lesiones de intencionalidad indeterminada y traumatismos, envenenamientos u algunas otras consecuencias de causas externas. Para la población total de la primera infancia, durante el año 2019, la principal causa de morbilidad de las lesiones son los Traumatismos, envenenamientos o algunas otras consecuencias de causas externas con una proporción de 91.06% con tendencia a disminuir en -2.41 puntos porcentuales comparado con el año 2018. Como segunda causa están las lesiones no intencionales con 7.71% mostrando tendencia a aumentar en 1.41 puntos y la tercera causa son las lesiones intencionales con 1.17% y tendencia a aumentar en 1.12 Puntos con relación al año 2018.

Tabla 55. Principales causas de morbilidad en población total, primera infancia, municipio de Pitalito 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)	36,29	38,64	38,99	43,17	37,90	36,79	33,13	34,70	29,93	31,08	28,65	-2,43
	Infecciones respiratorias (J00-J06, J10-J18, J20-J22, H65-H66)	62,44	59,76	59,56	54,18	60,25	61,32	64,23	62,99	68,07	65,95	67,56	1,61
	Deficiencias nutricionales (E00-E02, E40-E46, E50, D50-D53, D64.9, E51-E64)	1,27	1,60	1,45	2,65	1,85	1,89	2,64	2,30	2,01	2,97	3,79	0,82
Condiciones maternas perinatales (O00-O99, P00-P96)	Condiciones maternas (O00-O99)	0,37	2,13	0,00	0,58	0,62	0,35	0,89	0,00	0,00	0,55	14,19	13,64
	Condiciones derivadas durante el periodo perinatal (P00-P96)	99,63	97,87	100,00	99,42	99,38	99,65	99,11	100,00	100,00	99,45	85,81	-13,64
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)	0,39	0,14	0,38	1,59	0,40	0,62	0,70	0,46	0,34	1,98	1,12	-0,86
	Otras neoplasias (D00-D48)	0,43	0,45	0,65	0,75	0,64	0,55	0,73	0,46	0,54	0,51	0,75	0,24
	Diabetes mellitus (E10-E14)	0,01	0,06	0,04	0,18	0,14	0,06	0,01	0,04	0,00	0,00	0,40	0,40
	Desordenes endocrinos (D55-D64 excepto D64.9, D65-D89, E03-E07, E15-E16, E20-E34, E65-E88)	1,65	1,82	2,70	3,14	3,05	2,61	2,55	3,06	3,11	2,21	3,22	1,00
	Condiciones neuropsiquiátricas (F01-F99, G06-G98)	2,55	2,71	4,32	4,73	3,85	3,42	4,33	4,50	4,73	4,38	5,56	1,19
	Enfermedades de los órganos de los sentidos (H00-H61, H68-H93)	7,33	8,42	10,71	9,21	9,52	7,36	9,85	8,12	9,30	10,31	8,76	-1,55
	Enfermedades cardiovasculares (I00-I99)	0,43	0,50	1,26	0,90	0,56	1,13	0,85	0,73	1,08	1,08	1,96	0,88
	Enfermedades respiratorias (J30-J98)	11,56	13,28	17,71	16,77	13,51	11,57	9,50	7,77	6,60	7,10	9,10	2,00
	Enfermedades digestivas (K20-K92)	5,70	4,53	9,10	10,19	7,61	7,29	7,21	4,82	6,82	5,42	6,70	1,28
	Enfermedades genitourinarias (N00-N64, N75-N98)	9,67	9,81	10,40	11,63	11,21	10,92	11,19	11,95	11,11	9,26	11,20	1,94
	Enfermedades de la piel (L00-L98)	15,55	11,86	15,32	14,87	12,95	12,76	12,38	9,98	11,54	10,59	9,97	-0,62
	Enfermedades musculoesqueléticas (M00-M99)	3,66	3,81	4,23	5,58	4,39	5,94	5,83	3,54	3,76	4,70	5,43	0,73
	Anomalías congénitas (Q00-Q99)	8,75	5,81	10,38	9,27	7,11	9,01	10,59	9,50	9,06	12,82	12,27	-0,55
	Condiciones orales (K00-K14)	32,32	36,81	12,79	11,20	25,06	26,76	24,28	35,08	32,00	29,64	23,57	-6,07
Lesiones (W01-Y89, S00-T98)	Lesiones no intencionales (W01-X59, Y40-Y86, Y88, Y89)	6,85	5,44	7,06	7,46	4,63	2,84	6,30	5,54	9,10	6,31	7,71	1,41
	Lesiones intencionales (X60-Y09, Y35-Y36, Y870, Y871)	0,26	0,28	0,00	0,00	0,17	0,00	0,00	0,00	0,30	0,05	1,17	1,12
	Lesiones de intencionalidad indeterminada (Y10-Y34, Y872)	0,00	0,00	0,11	0,13	0,35	0,10	0,00	0,00	0,18	0,16	0,05	-0,12
	Traumatismos, envenenamientos u algunas otras consecuencias de causas externas (S00-T98)	92,89	94,28	92,82	92,41	94,84	97,06	93,70	94,46	90,42	93,47	91,06	-2,41
		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	
		100,00											

FUENTE: Registro de Prestación de Servicios RIPS, datos disponibles en el cubo de RIPS, SISPRO



## **Morbilidad por subgrupo de la Primera infancia en la población masculina**

### **Condiciones transmisibles y nutricionales**

En las condiciones transmisibles y nutricionales para el año 2019, se encuentra como primera causa de morbilidad en la población de los niños las infecciones respiratorias que aportan el 68.13% de la morbilidad con tendencia a reducir en -0.41 puntos con relación al 2018, seguida de las enfermedades infecciosas y parasitarias 27.66% con tendencia a disminuir en -1.24 puntos porcentuales con respecto al año 2018.

### **Condiciones materno perinatales**

En cuanto a morbilidad de eventos perinatales de la población masculina para el año 2019, son las condiciones maternas la principal causa con una frecuencia relativa de 100%.

### **Enfermedades no transmisibles**

En la primera infancia en el año 2019, como principal causa de morbilidad en la población de los niños en el subgrupo de enfermedades no transmisibles está las condiciones orales aportando el 24.28% de frecuencia con tendencia a disminuir en -4.88 puntos porcentuales comparado con el año 2018., la segunda causa las anomalías congénitas que aportan el 13.45% con tendencia a disminuir en -0.87 puntos porcentuales comparado con el año 2018. La tercera causa son las enfermedades respiratorias que aportan el 9.38% de la morbilidad con tendencia a aumentar con respecto al año 2018 en 2.18 puntos porcentuales.

### **Lesiones**

Para la población masculina de la primera infancia en el año 2019, la principal causa de morbilidad de las lesiones son los Traumatismos, envenenamientos o algunas otras consecuencias de causas externas con una proporción de 90.52% con tendencia a disminuir en -2.42 puntos con relación al año 2018. Como segunda causa están las lesiones no intencionales con el 8.80%% mostrando tendencia a aumentar en 1.74 puntos y la tercera causa son las lesiones intencionales que aportan el 0.68% con incremento comparado con el año 2018 que estuvo en cero.

Alcaldía de Pitalito - Huila  
Secretaría de Salud Municipal



Tabla 56. Principales causas de morbilidad en población masculina, primera infancia, municipio de Pitalito 2009 – 2019

Grandes causas de morbilidad	Subgrupos de causa de morbilidad	Hombres											
		2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	Δ pp 2019-2018
Condiciones transmisibles y nutricionales (A00-B99, G00-G04, N70-N73, J00-J06, J10-J18, J20-J22, H65-H66, E00-E02, E40-E46, E50, D50-D53, D64.9, E51-E54)	Enfermedades infecciosas y parasitarias (A00-B99, G00, G03-G04, N70-N73)	36,08	39,65	39,19	42,46	37,36	36,16	32,99	34,66	28,90	28,90	27,66	-1,24
	Infecciones respiratorias (J00-J06, J10-J18, J20-J22, H65-H66)	62,73	58,90	59,19	54,60	60,62	62,11	64,96	63,40	69,02	68,54	68,13	-0,41
	Deficiencias nutricionales (E00-E02, E40-E46, E50, D50-D53, D64.9, E51-E54)	1,19	1,46	1,62	2,94	2,02	1,73	2,05	1,94	2,08	2,56	4,20	1,64
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)	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	0,00
Enfermedades no transmisibles (C00-C97, D00-D48, D55-D64 (menos D64.9), D65-D89, E03-E07, E10-E16, E20-E34, E65-E88, F01-F99, G06-G98, H00-H61, H68-H93, I00-I99, J30-J98, K00-K92, N00-N64, N75-N98, L00-L98, M00-M99, Q00-Q99)	Neoplasias malignas (C00-C97)	0,32	0,12	0,37	1,35	0,45	0,76	0,89	0,61	0,55	0,64	0,55	-0,09
	Otras neoplasias (D00-D48)	0,50	0,46	0,61	0,83	0,71	0,66	0,72	0,54	0,48	0,34	0,58	0,24
	Diabetes mellitus (E10-E14)	0,00	0,08	0,00	0,00	0,11	0,00	0,00	0,04	0,00	0,00	0,60	0,60
	Desórdenes endocrinos (D55-D64 excepto D64.9, D65-D89, E03-E07, E15-E16, E20-E34, E65-E88)	1,52	1,81	2,98	3,41	3,05	2,46	2,59	2,58	3,63	2,12	3,31	1,19
	Condiciones neuropsiquiátricas (F01-F99, G06-G98)	3,02	2,77	5,81	6,19	4,82	4,79	5,24	6,32	5,71	5,25	6,67	1,42
	Enfermedades de los órganos de los sentidos (H00-H61, H68-H93)	7,74	8,46	10,75	8,89	9,66	7,11	10,06	7,25	8,05	10,06	8,66	-1,40
	Enfermedades cardiovasculares (I00-I99)	0,41	0,65	0,94	1,15	0,58	1,57	0,92	0,72	0,90	1,14	1,73	0,58
	Enfermedades respiratorias (J30-J98)	12,70	14,61	22,00	18,48	14,29	11,73	11,05	7,68	6,63	7,21	9,38	2,18
	Enfermedades digestivas (K20-K92)	5,98	5,27	9,61	11,03	7,55	7,19	7,14	4,27	7,68	5,15	6,45	1,30
	Enfermedades genitourinarias (N00-N64, N75-N98)	6,13	6,61	6,26	8,41	8,32	8,02	9,06	9,44	8,36	8,81	9,97	1,15
	Enfermedades de la piel (L00-L98)	14,78	12,23	14,84	14,99	13,74	13,09	12,60	10,58	11,51	10,89	9,09	-1,81
	Enfermedades musculoesqueléticas (M00-M99)	3,78	3,92	4,17	5,16	3,76	5,83	5,56	3,88	3,59	4,91	5,29	0,38
	Anomalías congénitas (Q00-Q99)	7,95	4,31	8,54	8,45	6,63	8,71	10,82	9,90	8,80	14,32	13,45	-0,87
Condiciones orales (K00-K14)	35,16	38,72	13,12	11,66	26,32	28,09	23,34	36,20	34,09	29,15	24,28	-4,88	
Lesiones (V01-Y89, S00-T98)	Lesiones no intencionales (V01-X59, Y40-Y86, Y88, Y89)	6,20	5,49	7,41	7,98	3,81	3,36	5,72	5,28	7,58	7,06	8,80	1,74
	Lesiones intencionales (X60-Y09, Y35-Y36, Y870, Y871)	0,00	0,48	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,51	0,00	0,68	0,68
	Lesiones de intencionalidad indeterminada (Y10-Y34, Y872)	0,00	0,00	0,19	0,22	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)	93,80	94,03	92,40	91,80	96,19	96,64	94,28	94,72	91,91	92,94	90,52	-2,42
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: Registro de Prestación de Servicios RIPS, datos disponibles en el cubo de RIPS, SISPRO



## **Morbilidad por subgrupo de la Primera infancia en la población femenina**

### **Condiciones transmisibles y nutricionales**

En las condiciones transmisibles y nutricionales para el año 2019, se encuentra como primera causa de morbilidad en la población de las niñas son las infecciones respiratorias con 66.86% con tendencia a aumentar en 4.23 puntos con relación al 2018, seguida de las enfermedades infecciosas y parasitarias 29.85% con tendencia a disminuir en -4.03 puntos porcentuales comparado con el año 2018.

### **Condiciones materno perinatales**

En cuanto a morbilidad de eventos perinatales de la población femenina para el año 2019, son las condiciones derivadas durante el periodo perinatal la principal causa con una frecuencia de 75.99% con la menor proporción aportada en los años analizados presentando reducción en -22.65 puntos comparado con el año 2018. La segunda causa son las condiciones maternas con el 24.01% y tendencia a incrementar en 22.65 comparado con el año 2018.

### **Enfermedades no transmisibles**

En la primera infancia en el año 2019, la principal causa de morbilidad en la población de las niñas en el subgrupo de enfermedades no transmisibles está las condiciones orales con 22.76% de frecuencia con tendencia a reducir en -7.47 puntos, la segunda causa las enfermedades genitourinarias con 12.62% mostrando tendencia a aumentar en 2.82 puntos. La tercera causa son las enfermedades de la piel con un 10.99% con tendencia a aumentar con relación al 2018 en 0.76 puntos.

### **Lesiones**

Para la población femenina de la primera infancia, durante el año 2019, la principal causa de morbilidad de las lesiones son los Traumatismos, envenenamientos o algunas otras consecuencias de causas externas con una proporción de 91.79% reduciendo en -2.33 puntos comparado con el año 2018. Como segunda causa están las lesiones no intencionales con 6.27% con tendencia a aumentar en 0.89 puntos y la tercera causa son las lesiones intencionales que aportan el 1.82% con incremento en 1.70 puntos con relación al año 2018.

Alcaldía de Pitalito - Huila  
Secretaría de Salud Municipal



Tabla 57. Principales causas de morbilidad en primera infancia en población femenina, municipio de Pitalito 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)	36,54	37,51	38,77	43,94	38,58	37,47	33,30	34,75	31,23	33,88	29,85	-4,03
	Infecciones respiratorias (J00-J06, J10-J18, J20-J22, H65-H66)	62,12	60,72	59,97	53,73	59,78	60,47	63,33	62,50	66,85	62,63	66,86	4,23
	Deficiencias nutricionales (E00-E02, E40-E46, E50, D50-D53, D64.9, E51-E64)	1,35	1,77	1,26	2,33	1,64	2,06	3,36	2,75	1,92	3,49	3,29	-0,20
Condiciones maternas perinatales (O00-O99, P00-P96)	Condiciones maternas (O00-O99)	0,81	6,52	0,00	1,20	1,04	0,79	1,82	0,00	0,00	1,36	24,01	22,65
	Condiciones derivadas durante el periodo perinatal (P00-P96)	99,19	93,48	100,00	98,80	98,96	99,21	98,18	100,00	100,00	98,64	75,99	-22,65
Enfermedades no transmisibles (C00-C97, D00-D48, D55-D64 (menos D64.9), D65-D89, E03-E07, E10-E16, E20-E34, E65-E88, F01-F99, G06-G98, H00-H61, H68-H93, I00-I99, J30-J98, K00-K92, N00-N64, N75-N98, L00-L98, M00-M99, Q00-Q99)	Neoplasias malignas (C00-C97)	0,45	0,16	0,39	1,84	0,34	0,48	0,47	0,29	0,09	3,60	1,78	-1,82
	Otras neoplasias (D00-D48)	0,36	0,43	0,69	0,67	0,57	0,44	0,73	0,37	0,61	0,70	0,94	0,24
	Diabetes mellitus (E10-E14)	0,03	0,04	0,09	0,38	0,17	0,12	0,02	0,04	0,00	0,00	0,16	0,16
	Desordenes endocrinos (D55-D64 excepto D64.9, D65-D89, E03-E07, E15-E16, E20-E34, E65-E88)	1,77	1,83	2,41	2,85	3,04	2,78	2,50	3,61	2,51	2,33	3,11	0,78
	Condiciones neuropsiquiátricas (F01-F99, G06-G98)	2,07	2,65	2,75	3,18	2,81	2,00	3,27	2,42	3,59	3,33	4,29	0,96
	Enfermedades de los órganos de los sentidos (H00-H61, H68-H93)	6,90	8,38	10,67	9,55	9,38	7,62	9,61	9,11	10,77	10,60	8,86	-1,74
	Enfermedades cardiovasculares (I00-I99)	0,45	0,35	1,59	0,63	0,54	0,67	0,77	0,74	1,30	1,02	2,23	1,22
	Enfermedades respiratorias (J30-J98)	10,39	11,93	13,21	14,95	12,67	11,40	7,67	7,88	6,57	6,96	8,77	1,81
	Enfermedades digestivas (K20-K92)	5,40	3,78	8,56	9,30	7,67	7,39	7,28	5,46	5,81	5,73	6,99	1,26
	Enfermedades genitourinarias (N00-N64, N75-N98)	13,30	13,06	14,76	15,03	14,32	13,96	13,71	14,82	14,33	9,80	12,62	2,82
	Enfermedades de la piel (L00-L98)	16,33	11,50	15,83	14,74	12,11	12,41	12,13	9,28	11,57	10,22	10,99	0,76
	Enfermedades musculoesqueléticas (M00-M99)	3,54	3,70	4,30	6,03	5,06	6,05	6,15	3,16	3,96	4,46	5,59	1,14
	Anomalías congénitas (Q00-Q99)	9,58	7,33	12,31	10,13	7,62	9,32	10,31	9,03	9,36	11,01	10,90	-0,11
Condiciones orales (K00-K14)	29,42	34,88	12,44	10,72	23,70	25,37	25,39	33,78	29,55	30,23	22,76	-7,47	
Lesiones (V01-Y89, S00-T98)	Lesiones no intencionales (V01-X59, Y40-Y86, Y88, Y89)	7,84	5,37	6,58	6,71	5,75	2,26	7,19	5,92	11,21	5,39	6,27	0,89
	Lesiones intencionales (X60-Y09, Y35-Y36, Y870, Y871)	0,65	0,00	0,00	0,00	0,41	0,00	0,00	0,00	0,00	0,12	1,82	1,70
	Lesiones de intencionalidad indeterminada (Y10-Y34, Y872)	0,00	0,00	0,00	0,00	0,82	0,21	0,00	0,00	0,43	0,37	0,11	-0,25
	Traumatismos, envenenamientos u algunas otras consecuencias de causas externas (S00-T98)	91,50	94,63	93,42	93,29	93,02	97,53	92,81	94,08	88,37	94,12	91,79	-2,33
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: Registro de Prestación de Servicios RIPS, datos disponibles en el cubo de RIPS, SISPRO



## **Morbilidad por subgrupo de la Infancia en la población total**

### **Condiciones transmisibles y nutricionales**

En las condiciones transmisibles y nutricionales para el año 2019, se encuentra como primera causa de morbilidad en la población total las enfermedades infecciones y parasitarias con 49.96% con tendencia a aumentar en 0.45 puntos con relación al 2018, seguida de las infecciones respiratorias con el 48.17% con tendencia a disminuir en -0.76 puntos porcentuales comparado con el año 2018.

### **Condiciones materno perinatales**

En cuanto a morbilidad de eventos perinatales de la población total para el año 2019, son las condiciones maternas la principal causa con una frecuencia de 100%, mostrando comportamiento inverso comparado con el año 2018 donde el 100% de la morbilidad estuvo relacionada con las Condiciones derivadas durante el periodo perinatal.

### **Enfermedades no transmisibles**

En la primera infancia en el año 2019, la principal causa de morbilidad en la población total en el subgrupo de enfermedades no transmisibles está las condiciones orales con 38.86% de frecuencia con tendencia a disminuir en -5.80 puntos, la segunda causa las enfermedades de los órganos de los sentidos en 14.01% con tendencia a aumentar en 0.56 puntos. La tercera causa son las condiciones neuro psiquiátricas con un registro de 10.36% con tendencia a aumentar con relación al año 2018 en 3.37 puntos.

### **Lesiones**

Para la población total de la Infancia, durante el año 2019, la principal causa de morbilidad de las lesiones son los Traumatismos, envenenamientos o algunas otras consecuencias de causas externas con una proporción de 94.23% con tendencia a aumentar en 1.64 puntos en relación al año 2018. Como segunda causa están las lesiones no intencionales con 4.84% con tendencia a disminuir en -2.56 puntos.

Alcaldía de Pitalito - Huila  
Secretaría de Salud Municipal



Tabla 58. Principales causas de morbilidad en infancia en población total, municipio de Pitalito 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)	46,87	55,75	60,15	56,29	52,00	52,86	50,84	56,21	48,59	49,51	49,96	0,45
	Infecciones respiratorias (J00-J06, J10-J18, J20-J22, H65-H66)	51,80	43,08	38,86	41,37	46,27	45,81	47,22	40,36	49,33	48,94	48,17	-0,76
	Deficiencias nutricionales (E00-E02, E40-E46, E50, D50-D53, D64.9, E51-E64)	1,33	1,17	0,99	2,34	1,73	1,33	1,94	3,42	2,08	1,55	1,87	0,32
Condiciones maternas perinatales (O00-O99, P00-P96)	Condiciones maternas (O00-O99)	33,33	50,00	0,00	100,00	0,00	0,00	6,67	0,00	0,00	0,00	100,00	100,00
	Condiciones derivadas durante el periodo perinatal (P00-P96)	66,67	50,00	100,00	0,00	100,00	100,00	93,33	100,00	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)	0,22	0,84	0,32	0,53	0,31	0,23	0,39	0,66	0,49	0,68	1,08	0,40
	Otras neoplasias (D00-D48)	0,28	0,32	0,40	0,24	0,31	0,40	0,47	0,51	0,38	0,50	0,49	-0,02
	Diabetes mellitus (E10-E14)	0,12	0,17	0,22	0,36	0,66	0,28	0,11	0,13	0,18	0,21	0,20	-0,01
	Desordenes endocrinos (D55-D64 excepto D64.9, D65-D89, E03-E07, E15-E16, E20-E34, E65-E88)	1,00	1,31	1,62	2,35	2,30	2,32	2,41	2,24	2,55	2,66	2,97	0,31
	Condiciones neuropsiquiátricas (F01-F99, G06-G98)	3,57	3,79	3,57	5,05	4,68	4,91	6,39	6,60	5,84	7,00	10,36	3,37
	Enfermedades de los órganos de los sentidos (H00-H61, H68-H93)	7,70	8,96	8,18	7,84	10,93	12,25	12,73	12,52	12,57	13,45	14,01	0,56
	Enfermedades cardiovasculares (I00-I99)	0,48	0,52	0,84	0,51	0,56	0,92	1,05	0,70	0,71	0,63	1,01	0,38
	Enfermedades respiratorias (J30-J98)	8,66	6,92	7,69	8,76	9,14	9,06	9,20	6,20	7,98	8,06	8,01	-0,05
	Enfermedades digestivas (K20-K92)	3,20	3,38	3,17	4,66	4,98	4,79	4,20	4,55	3,62	4,10	4,29	0,19
	Enfermedades genitourinarias (N00-N64, N75-N98)	6,09	5,36	4,41	5,17	7,57	6,23	6,63	5,72	4,96	5,47	5,54	0,06
	Enfermedades de la piel (L00-L98)	7,28	5,75	6,10	5,83	5,20	5,85	5,59	5,50	5,68	5,55	5,56	0,00
	Enfermedades musculoesqueléticas (M00-M99)	4,87	4,07	4,03	5,11	5,42	6,32	5,99	4,75	4,51	5,29	5,64	0,34
	Anomalías congénitas (Q00-Q99)	1,16	1,36	1,21	2,23	1,56	2,08	3,02	2,40	1,60	1,73	1,99	0,26
	Condiciones orales (K00-K14)	55,37	57,27	58,24	51,36	46,36	44,37	41,80	47,51	48,94	44,66	38,86	-5,80
Lesiones (V01-Y89, S00-T98)	Lesiones no intencionales (V01-X59, Y40-Y86, Y88, Y89)	8,31	5,39	6,49	6,89	7,03	4,45	5,99	6,44	11,25	7,41	4,84	-2,56
	Lesiones intencionales (X60-Y09, Y35-Y36, Y870, Y871)	0,15	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,17	0,00	0,16	0,00	0,93	0,93
	Lesiones de intencionalidad indeterminada (Y10-Y34, Y872)	0,00	0,29	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,08	0,00	0,00	0,00
	Traumatismos, envenenamientos u algunas otras consecuencias de causas externas (S00-T98)	91,55	94,31	93,26	93,11	92,97	95,55	93,84	93,56	88,52	92,59	94,23	1,64
		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	
		100,00											

FUENTE: Registro de Prestación de Servicios RIPS, datos disponibles en el cubo de RIPS, SISPRO



## **Morbilidad por subgrupo de la Infancia en la población masculina**

### **Condiciones transmisibles y nutricionales**

En las condiciones transmisibles y nutricionales para el año 2019, se encuentra como primera causa de morbilidad en la población de los niños las infecciones respiratorias con 48.84% con tendencia a reducir en -3.76 puntos con relación al 2018, seguida de las enfermedades infecciosas y parasitarias 48.76% con tendencia a aumentar en 2.97 puntos comparado con el año 2018.

### **Condiciones materno perinatales**

En cuanto a morbilidad de eventos perinatales de la población masculina para el año 2018 no se reportó.

### **Enfermedades no transmisibles**

En la Infancia en el año 2018, la principal causa de morbilidad en la población de los niños en el subgrupo de enfermedades no transmisibles está las condiciones orales con 38.05% de frecuencia con tendencia a disminuir en -6.77 puntos, la segunda causa las condiciones neuro psiquiátricas en 13.43% con tendencia a aumentar en 4.21 puntos. La tercera causa son las enfermedades de los sentidos con un 12.86% con tendencia a aumentar con relación al 2018 en 1.09 puntos.

### **Lesiones**

Para la población masculina de la infancia, durante el año 2019, la principal causa de morbilidad de las lesiones son los Traumatismos, envenenamientos o algunas otras consecuencias de causas externas con una proporción de 94.10% con tendencia a aumentar en 1.39 puntos comparado con el año 2018. Como segunda causa están las lesiones no intencionales con 5.31% con tendencia a disminuir en -1,98 puntos.

Alcaldía de Pitalito - Huila  
Secretaría de Salud Municipal



Tabla 59. Principales causas de morbilidad en infancia en población masculina, municipio de Pitalito 2009 – 2019

Grandes causas de morbilidad	Subgrupos de causa de morbilidad	Hombres											
		2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	Δ pp 2019-2018
Condiciones transmisibles y nutricionales (A00-B99, G00-G04, N70-N73, J00-J06, J10-J18, J20-J22, H65-H66, E00-E02, E40-E46, E50, D50-D53, D64.9, E51-E64)	Enfermedades infecciosas y parasitarias (A00-B99, G00, G03-G04, N70-N73)	47,32	55,01	59,70	54,87	52,70	53,29	48,91	55,62	47,91	45,80	48,76	2,97
	Infecciones respiratorias (J00-J06, J10-J18, J20-J22, H65-H66)	51,56	43,96	39,48	43,31	45,73	45,38	49,31	41,57	50,25	52,60	48,84	-3,76
	Deficiencias nutricionales (E00-E02, E40-E46, E50, D50-D53, D64.9, E51-E64)	1,13	1,03	0,82	1,82	1,57	1,33	1,78	2,81	1,84	1,60	2,39	0,79
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)	100,00	100,00	100,00	0,00	0,00	100,00	100,00	100,00	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)	0,33	0,80	0,38	0,82	0,44	0,32	0,60	0,98	0,33	0,63	1,77	1,14
	Otras neoplasias (D00-D48)	0,23	0,42	0,26	0,18	0,27	0,37	0,68	0,26	0,37	0,25	0,38	0,13
	Diabetes mellitus (E10-E14)	0,07	0,00	0,44	0,35	0,68	0,24	0,18	0,09	0,00	0,08	0,13	0,04
	Desórdenes endocrinos (D55-D64 excepto D64.9, D65-D89, E03-E07, E15-E16, E20-E34, E65-E88)	1,00	1,26	1,35	2,57	1,87	2,11	2,22	2,59	2,07	2,47	2,79	0,32
	Condiciones neuropsiquiátricas (F01-F99, G06-G98)	3,58	3,18	3,73	5,90	5,43	5,89	7,31	7,95	6,92	9,22	13,43	4,21
	Enfermedades de los órganos de los sentidos (H00-H61, H68-H93)	7,89	8,96	8,30	7,33	9,90	10,50	13,14	11,35	13,00	11,77	12,86	1,09
	Enfermedades cardiovasculares (I00-I99)	0,67	1,00	0,82	0,55	0,36	1,03	0,78	0,47	0,80	0,75	1,14	0,39
	Enfermedades respiratorias (J30-J98)	10,87	8,62	8,98	9,84	10,62	10,52	10,86	7,02	9,28	9,53	9,76	0,22
	Enfermedades digestivas (K20-K92)	2,41	2,83	2,79	4,09	4,27	4,18	4,62	4,55	3,10	3,20	4,31	1,11
	Enfermedades genitourinarias (N00-N64, N75-N98)	3,71	1,91	2,32	3,04	6,62	4,18	4,41	3,15	2,69	3,98	3,84	-0,14
	Enfermedades de la piel (L00-L98)	7,26	5,86	5,69	5,75	5,34	5,68	5,40	5,74	5,98	5,55	4,56	-0,99
	Enfermedades musculo-esqueléticas (M00-M99)	4,58	4,25	4,34	4,79	5,31	6,55	5,50	4,89	4,07	5,87	5,00	-0,87
	Anomalías congénitas (Q00-Q99)	0,97	1,30	1,29	3,04	1,53	2,37	2,94	2,72	1,66	1,87	1,98	0,11
	Condiciones orales (K00-K14)	56,42	59,59	59,30	51,77	47,37	46,06	41,36	48,26	49,72	44,82	38,05	-6,77
Lesiones (V01-Y89, S00-T98)	Lesiones no intencionales (V01-X59, Y40-Y86, Y88, Y89)	8,44	5,25	6,69	6,90	6,05	2,91	4,60	6,72	9,70	7,30	5,31	-1,98
	Lesiones intencionales (X60-Y09, Y35-Y36, Y870, Y871)	0,22	0,00	0,19	0,00	0,00	0,00	0,28	0,00	0,12	0,00	0,59	0,59
	Lesiones de intencionalidad indeterminada (Y10-Y34, Y872)	0,00	0,46	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,12	0,00	0,00	0,00
	Traumatismos, envenenamientos u algunas otras consecuencias de causas externas (S00-T98)	91,34	94,29	93,12	93,10	93,95	97,09	95,13	93,28	90,05	92,70	94,10	1,39
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: Registro de Prestación de Servicios RIPS, datos disponibles en el cubo de RIPS, SISPRO



## **Morbilidad por subgrupo de la Infancia en la población femenina**

### **Condiciones transmisibles y nutricionales**

En las condiciones transmisibles y nutricionales para el año 2019, se encuentra como primera causa de morbilidad en la población de las niñas son las enfermedades infecciosas y parasitarias con 51.14% con tendencia a disminuir en -2.58 puntos con relación al 2018, seguida de las infecciones respiratorias con el 47.51% con tendencia a aumentar en 2.73 puntos.

### **Condiciones materno perinatales**

En cuanto a morbilidad de eventos perinatales de la población femenina para el año 2019, son las condiciones maternas la principal causa con una frecuencia de 100%.

### **Enfermedades no transmisibles**

En la infancia en el año 2019, la principal causa de morbilidad en la población de las niñas en el subgrupo de enfermedades no transmisibles está las condiciones orales con 39.76% de frecuencia con tendencia a disminuir en -4.72 puntos, la segunda causa las enfermedades de los órganos de los sentidos con el 15.29% con tendencia a disminuir en -0.02 puntos. La tercera causa son las enfermedades genitourinarias con un 7.41% con tendencia a aumentar con relación al 2018 en 0.29 puntos.

### **Lesiones**

Para la población femenina de la infancia, durante el año 2019, la principal causa de morbilidad de las lesiones son los Traumatismos, envenenamientos o algunas otras consecuencias de causas externas con una proporción de 94.43% con tendencia a aumentar en 2.02 puntos comparado con el año 2018. Como segunda causa están las lesiones no intencionales con 4.13% con tendencia a disminuir en -3.46 puntos y la tercera causa son las lesiones intencionales que aportan el 1.44% con tendencia a aumentar comparado con el año 2018 donde no hubo reporte.

Alcaldía de Pitalito - Huila  
Secretaría de Salud Municipal



Tabla 60. Principales causas de morbilidad en infancia en población femenina, municipio de Pitalito 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)	46,45	56,45	60,56	57,72	51,30	52,37	52,85	56,83	49,28	53,73	51,14	-2,58
	Infecciones respiratorias (J00-J06, J10-J18, J20-J22, H65-H66)	52,03	42,25	38,29	39,41	46,81	46,29	45,03	39,12	48,40	44,78	47,51	2,73
	Deficiencias nutricionales (E00-E02, E40-E46, E50, D50-D53, D64.9, E51-E64))	1,52	1,30	1,15	2,87	1,90	1,34	2,11	4,05	2,33	1,49	1,34	-0,15
Condiciones maternas perinatales (O00-O99, P00-P96)	Condiciones maternas (O00-O99)	50,00	100,00	0,00	100,00	0,00	0,00	28,57	0,00	0,00	0,00	100,00	100,00
	Condiciones derivadas durante el periodo perinatal (P00-P96)	50,00	0,00	100,00	0,00	100,00	100,00	71,43	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)	0,11	0,87	0,26	0,22	0,18	0,12	0,19	0,32	0,65	0,73	0,30	-0,43
	Otras neoplasias (D00-D48)	0,32	0,22	0,54	0,31	0,36	0,43	0,27	0,77	0,40	0,79	0,61	-0,18
	Diabetes mellitus (E10-E14)	0,17	0,33	0,00	0,37	0,65	0,32	0,04	0,18	0,36	0,35	0,28	-0,07
	Desordenes endocrinos (D55-D64 excepto E65-E88)	1,01	1,35	1,88	2,12	2,76	2,55	2,61	1,87	3,04	2,87	3,18	0,31
	Condiciones neuropsiquiátricas (F01-F99, G06-G98)	3,56	4,37	3,42	4,14	3,87	3,83	5,47	5,15	4,74	4,55	6,97	2,42
	Enfermedades de los órganos de los sentidos (H00-H61, H68-H93)	7,53	8,95	8,06	8,38	12,04	14,18	12,32	13,76	12,13	15,30	15,29	-0,02
	Enfermedades cardiovasculares (I00-I99)	0,32	0,07	0,85	0,47	0,77	0,80	1,32	0,96	0,61	0,51	0,86	0,35
	Enfermedades respiratorias (J30-J98)	6,75	5,31	6,44	7,60	7,57	7,45	7,53	5,33	6,64	6,43	6,08	-0,35
	Enfermedades digestivas (K20-K92)	3,88	3,89	3,53	5,27	5,73	5,46	3,79	4,56	4,15	5,09	4,28	-0,82
	Enfermedades genitourinarias (N00-N64, N75-N98)	8,13	8,62	6,44	7,45	8,58	8,49	8,85	8,48	7,27	7,12	7,41	0,29
	Enfermedades de la piel (L00-L98)	7,30	5,64	6,50	5,92	5,06	6,05	5,78	5,24	5,39	5,55	6,66	1,11
	Enfermedades musculoesqueléticas (M00-M99)	5,12	3,89	3,73	5,45	5,53	6,06	6,48	4,60	4,97	4,66	6,33	1,68
	Anomalías congénitas (Q00-Q99)	1,32	1,42	1,14	1,37	1,60	1,75	3,11	2,05	1,53	1,57	1,99	0,42
Condiciones orales (K00-K14)	54,47	55,06	57,21	50,92	45,29	42,50	42,25	46,72	48,13	44,49	39,76	-4,72	
Lesiones (V01-Y89, S00-T98)	Lesiones no intencionales (V01-Y69, Y40-Y86, Y88, Y89)	8,04	5,65	6,08	6,88	8,29	6,48	8,22	6,04	13,87	7,59	4,13	-3,46
	Lesiones intencionales (X60-Y09, Y35-Y36, Y870, Y871)	0,00	0,00	0,38	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,21	0,00	1,44	1,44
	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)	91,96	94,35	93,54	93,13	91,71	93,52	91,78	93,96	85,92	92,41	94,43	2,02
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: Registro de Prestación de Servicios RIPS, datos disponibles en el cubo de RIPS, SISPRO



## **Morbilidad por subgrupo de la Adolescencia en la población total**

### **Condiciones transmisibles y nutricionales**

En las condiciones transmisibles y nutricionales para el año 2019, se encuentra como primera causa de morbilidad en la población total las enfermedades infecciosas y parasitarias con 59.42% con tendencia a aumentar en 1.27 puntos con relación al 2018, seguida de las infecciones respiratorias con 37.51% con tendencia a disminuir en -1.64 puntos.

### **Condiciones materno perinatales**

En cuanto a morbilidad de eventos perinatales de la población total para el año 2019, son las condiciones maternas la principal causa con una frecuencia de 98.84% con tendencia a disminuir en -0.95 puntos. La segunda causa son las condiciones derivadas durante el periodo perinatal con el 1.16% e incremento en 0.95 puntos con relación al año 2018.

### **Enfermedades no transmisibles**

En la adolescencia en el año 2019, la principal causa de morbilidad en la población total en el subgrupo de enfermedades no transmisibles está las condiciones orales con 25,15% de frecuencia con tendencia a reducir en -4.15 puntos, la segunda causa las enfermedades genitourinarias en 13.50% con tendencia a disminuir en -0.73 puntos. La tercera causa son las condiciones neuro psiquiátricas con un 13.50% con tendencia a aumentar con relación al 2018 en 4.16 puntos.

### **Lesiones**

Para la población total de la adolescencia, durante el año 2019, la principal causa de morbilidad de las lesiones son los Traumatismos, envenenamientos o algunas otras consecuencias de causas externas con una proporción de 91.41% con tendencia a aumentar en 1,12 puntos con relación al año 2018. Como segunda causa están las lesiones no intencionales con 4.60% con tendencia a disminuir en -1.70 puntos con relación al año 2018 y, en tercer lugar, las lesiones intencionales con el 3.85% aumentando en 0.44 puntos.

Alcaldía de Pitalito - Huila  
Secretaría de Salud Municipal



Tabla 61. Principales causas de morbilidad en adolescencia en población total, municipio de Pitalito 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)	48,97	57,89	63,08	63,37	56,00	62,10	64,57	67,50	59,27	58,15	59,42	1,27
	Infecciones respiratorias (J00-J06, J10-J18, J20-J22, H65-H66)	49,02	40,07	36,03	34,43	41,44	35,35	33,87	30,52	38,27	39,15	37,51	-1,64
	Deficiencias nutricionales (E00-E02, E40-E46, E50, D50-D53, D64.9, E51-E64)	2,01	2,03	0,89	2,20	2,57	2,55	1,56	1,99	2,46	2,71	3,08	0,37
Condiciones maternas perinatales (O00-O99, P00-P96)	Condiciones maternas (O00-O99)	97,39	99,08	100,00	98,77	95,60	94,68	92,83	100,00	100,00	99,79	98,84	-0,95
	Condiciones derivadas durante el periodo perinatal (P00-P96)	2,61	0,92	0,00	1,23	4,40	5,32	7,17	0,00	0,00	0,21	1,16	0,95
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)	0,28	0,60	0,11	0,24	0,28	0,27	0,36	0,75	0,58	0,52	0,54	0,02
	Otras neoplasias (D00-D48)	0,51	0,58	0,86	0,77	0,69	0,91	1,03	0,85	0,65	0,98	1,07	0,09
	Diabetes mellitus (E10-E14)	0,05	0,12	0,17	0,12	0,17	0,48	0,68	0,40	1,07	0,93	0,78	-0,15
	Desordenes endocrinos (D55-D64 excepto D64.9, D65-D89, E03-E07, E15-E16, E20-E34, E65-E88)	1,91	1,82	1,62	2,64	2,51	2,50	2,80	3,22	2,78	2,86	3,08	0,22
	Condiciones neuropsiquiátricas (F01-F99, G06-G98)	6,41	5,88	5,49	6,75	7,13	7,34	8,86	11,35	9,34	9,35	13,50	4,16
	Enfermedades de los órganos de los sentidos (H00-H61, H68-H93)	6,32	6,78	7,08	7,40	11,53	10,83	11,83	10,44	12,23	12,88	12,68	-0,20
	Enfermedades cardiovasculares (I00-I99)	0,80	1,38	1,05	0,91	0,57	1,15	1,48	1,86	1,28	1,09	1,21	0,12
	Enfermedades respiratorias (J30-J98)	4,93	4,59	5,28	6,17	5,30	3,95	4,59	5,10	4,42	3,92	3,96	0,04
	Enfermedades digestivas (K20-K92)	8,34	6,18	6,58	6,57	6,79	6,96	6,89	7,28	7,65	7,18	7,40	0,22
	Enfermedades genitourinarias (N00-N64, N75-N98)	12,94	10,69	11,57	12,74	12,02	14,20	11,28	16,68	14,94	14,23	13,50	-0,73
	Enfermedades de la piel (L00-L98)	8,16	6,76	7,49	7,41	7,11	7,29	7,00	6,12	6,27	6,40	5,95	-0,45
	Enfermedades musculoesqueléticas (M00-M99)	8,94	7,82	8,89	9,84	9,93	12,56	11,81	8,34	9,06	9,08	9,88	0,80
	Anomalías congénitas (Q00-Q99)	0,65	0,65	1,01	1,11	0,98	1,25	1,74	0,87	1,15	1,28	1,29	0,01
	Condiciones orales (K00-K14)	39,77	46,12	42,80	37,32	34,99	30,31	29,64	26,75	28,58	29,30	25,15	-4,15
Lesiones (V01-Y89, S00-T98)	Lesiones no intencionales (V01-X59, Y40-Y86, Y88, Y89)	4,20	3,64	4,42	4,42	5,51	2,78	7,27	7,47	7,68	6,30	4,60	-1,70
	Lesiones intencionales (X60-Y09, Y35-Y36, Y870, Y871)	2,32	3,11	2,97	3,78	8,19	4,52	3,70	2,15	3,51	3,41	3,85	0,44
	Lesiones de intencionalidad indeterminada (Y10-Y34, Y872)	0,17	0,15	0,00	0,00	0,10	0,00	1,11	1,14	0,00	0,00	0,14	0,14
	Traumatismos, envenenamientos u algunas otras consecuencias de causas externas (S00-T98)	93,31	93,10	92,62	91,79	86,19	92,70	87,92	89,23	88,80	90,29	91,41	1,12
	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
		100,00											

FUENTE: Registro de Prestación de Servicios RIPS, datos disponibles en el cubo de RIPS, SISPRO



## **Morbilidad por subgrupo de la Adolescencia en la población masculina**

### **Condiciones transmisibles y nutricionales**

En las condiciones transmisibles y nutricionales para el año 2019, se encuentra como primera causa de morbilidad en la población de los niños las enfermedades infecciosas y parasitarias con 62.53% con tendencia a aumentar en 5.26 puntos con relación al 2018, seguida de las infecciones respiratorias con 36.10% con tendencia a disminuir en -3.86 puntos.

### **Condiciones materno perinatales**

En cuanto a morbilidad de eventos perinatales de la población masculina para el año 2019, son las condiciones maternas la principal causa con una frecuencia de 100%.

### **Enfermedades no transmisibles**

En la adolescencia en el año 2019, la principal causa de morbilidad en la población de los adolescentes en el subgrupo de enfermedades no transmisibles está las condiciones orales con 28.07% de frecuencia con tendencia a disminuir en -3.57 puntos con relación al año 2018, la segunda causa son las condiciones neuro psiquiátricas en 16.09% con tendencia a aumentar en 5.10 puntos. La tercera causa son las enfermedades de los órganos de los sentidos con un 12.60% con tendencia a disminuir con relación al 2018 en -0,51 puntos.

### **Lesiones**

Para la población masculina de la adolescencia, durante el año 2019, la principal causa de morbilidad de las lesiones son los Traumatismos, envenenamientos o algunas otras consecuencias de causas externas con una proporción de 93.61% con tendencia a disminuir en -0.22 puntos con relación al año 2018. Como segunda causa están las lesiones no intencionales con 4.36% con tendencia a disminuir en -1,20 puntos.

Alcaldía de Pitalito - Huila  
Secretaría de Salud Municipal



Tabla 62. Principales causas de morbilidad en adolescencia en población masculina, municipio de Pitalito 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, X00-X06, J10-J18, J20-J22) H65-H66, E00-E02, E40-E46, E50, D50-D53, D64.9, E51-E54)	Enfermedades infecciosas y parasitarias (A00-B99, G00, G03-G04, N70-N73)	47,25	61,05	59,06	63,87	56,53	62,30	65,59	64,95	61,17	57,27	62,53	5,26
	Infecciones respiratorias (J00-J06, J10-J18, J20-J22, H65-H66)	51,95	37,59	40,28	34,97	42,35	36,42	33,60	33,62	37,26	39,96	36,10	-3,86
	Deficiencias nutricionales (E00-E02, E40-E46, E50, D50-D53, D64.9, E51-E54)	0,80	1,36	0,66	1,16	1,13	1,27	0,81	1,43	1,57	2,76	1,36	-1,40
Condiciones maternas perinatales (O00-O99, P00-P96)	Condiciones maternas (O00-O99)	#/DNV!	#/DNV!	#/DNV!	#/DNV!	#/DNV!	0,00	0,00	0,00	0,00	100,00	100,00	0,00
	Condiciones derivadas durante el periodo perinatal (P00-P96)	#/DNV!	#/DNV!	#/DNV!	#/DNV!	#/DNV!	100,00	100,00	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)	0,66	0,89	0,17	0,42	0,23	0,28	0,31	0,64	0,37	0,28	0,59	0,31
	Otras neoplasias (D00-D48)	0,54	0,45	1,05	1,00	0,69	1,20	1,21	0,93	0,78	1,17	1,07	-0,10
	Diabetes mellitus (E10-E14)	0,00	0,25	0,00	0,05	0,33	0,73	1,12	0,76	1,08	1,22	0,62	-0,60
	Desórdenes endocrinos (D55-D64 excepto D64.9, D65-D89, E03-E07, E15-E16, E20-E34, E65-E88)	1,75	1,74	1,55	1,63	2,95	2,29	2,46	3,31	2,39	2,46	2,35	-0,10
	Condiciones neuropsiquiátricas (F01-F99, G06-G98)	7,21	6,13	5,58	6,77	6,09	7,63	10,83	12,99	9,90	10,99	16,09	5,10
	Enfermedades de los órganos de los sentidos (H00-H61, H68-H93)	6,77	7,10	6,92	7,14	12,76	10,67	9,71	9,80	11,10	13,10	12,60	-0,51
	Enfermedades cardiovasculares (I00-I99)	1,56	2,61	2,05	1,52	0,69	2,05	2,35	1,37	1,92	1,62	1,59	-0,03
	Enfermedades respiratorias (J00-J98)	6,50	6,21	7,48	9,01	6,28	5,80	5,02	6,66	5,43	5,63	5,22	-0,41
	Enfermedades digestivas (K00-K92)	5,14	3,50	4,61	4,78	6,38	5,80	5,42	6,80	6,22	5,95	7,37	1,42
	Enfermedades genitourinarias (N00-N64, N75-N98)	3,43	4,12	4,22	4,43	5,07	6,43	5,03	9,16	6,71	6,74	6,46	-0,28
	Enfermedades de la piel (L00-L98)	10,37	7,35	7,21	9,08	7,84	8,80	8,35	8,02	7,91	7,70	6,73	-0,96
	Enfermedades musculoesqueléticas (M00-M99)	11,03	8,69	10,15	12,93	11,02	12,57	12,75	8,37	11,17	10,04	9,43	-0,61
	Anomalías congénitas (Q00-Q99)	0,90	0,74	0,61	1,77	1,04	1,97	1,90	1,13	1,34	1,46	1,81	0,34
Condiciones orales (K00-K14)	44,16	50,24	47,99	39,48	38,62	33,77	33,54	30,06	33,69	31,64	28,07	-3,57	
Lesiones (V01-V99, S00-T98)	Lesiones no intencionales (V01-X59, Y40-Y68, Y68, Y69)	3,49	3,32	3,90	3,88	5,40	2,30	6,88	5,62	8,54	5,56	4,36	-1,20
	Lesiones intencionales (X60-Y09, Y35-Y36, Y670, Y671)	0,26	0,71	1,30	2,53	0,18	0,23	3,71	0,00	0,71	0,61	2,03	1,42
	Lesiones de intencionalidad indeterminada (Y10-Y34, Y672)	0,00	0,00	0,00	0,00	0,18	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)	96,25	95,97	94,79	93,59	94,25	97,47	89,41	94,38	90,75	93,83	93,61	-0,22
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: Registro de Prestación de Servicios RIPS, datos disponibles en el cubo de RIPS, SISPRO



## **Morbilidad por subgrupo de la Adolescencia en la población femenina**

### **Condiciones transmisibles y nutricionales**

En las condiciones transmisibles y nutricionales para el año 2019, se encuentra como primera causa de morbilidad en la población de las niñas son las enfermedades infecciosas y parasitarias con 56.61% con tendencia a reducir en -2.24 puntos con relación al 2018, seguida de las infecciones respiratorias con 38.77% con tendencia a aumentar en 0.28 puntos.

### **Condiciones materno perinatales**

En cuanto a morbilidad de eventos perinatales de la población femenina para el año 2019, son las condiciones maternas la principal causa con una frecuencia de 98.82%. La segunda causa son las condiciones derivadas durante el periodo perinatal con 1.18% aumentando en 0.96 puntos comparado con el año 2018.

### **Enfermedades no transmisibles**

En la adolescencia en el año 2019, la principal causa de morbilidad en la población de las adolescentes en el subgrupo de enfermedades no transmisibles está las condiciones orales con 23.19% de frecuencia con tendencia a disminuir en -4.55 puntos con relación al año 2018, la segunda causa las enfermedades genitourinarias en 18.23% con tendencia a disminuir en -0.98 puntos. La tercera causa son las enfermedades de los órganos de los sentidos con un 12.73% con tendencia a aumentar con relación al 2018 en 0,01 puntos.

### **Lesiones**

Para la población femenina de la adolescencia, durante el año 2019, la principal causa de morbilidad de las lesiones son los Traumatismos, envenenamientos o algunas otras consecuencias de causas externas con una proporción de 88.174% con tendencia a aumentar en 4.56 puntos con relación al año 2018. Como segunda causa están las lesiones intencionales con 6.53% con tendencia a disminuir en -2.16 puntos y la tercera causa son las lesiones no intencionales con un 4.94% y tendencia a la reducción en -2.76 puntos.

Alcaldía de Pitalito - Huila  
Secretaría de Salud Municipal



Tabla 63. Principales causas de morbilidad en adolescencia en población femenina, municipio de Pitalito 2009 – 2019

Grandes causas de morbilidad	Subgrupos de causa de morbilidad	Mujeres										Δ pp 2019-2018	
		2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018		2019
Condiciones transmisibles y nutricionales (A00-B99, G00-G04, N70-N73, J00-J06, J10-J18, J20-J22, H65-H66, E00-E02, E40-E46, E50, D50-D53, D64.9, E51-E64)	Enfermedades infecciosas y parasitarias (A00-B99, G00, G03-G04, N70-N73)	50,56	55,28	66,25	63,01	55,57	61,93	63,69	69,52	57,45	58,85	56,61	-2,24
	Infecciones respiratorias (J00-J06, J10-J18, J20-J22, H65-H66)	46,32	42,13	32,67	34,04	40,70	34,53	34,10	28,05	39,23	38,49	38,77	0,28
	Deficiencias nutricionales (E00-E02, E40-E46, E50, D50-D53, D64.9, E51-E64))	3,12	2,59	1,08	2,95	3,73	3,54	2,21	2,43	3,31	2,66	4,62	1,96
Condiciones maternas perinatales (O00-O99, P00-P96)	Condiciones maternas (O00-O99)	97,39	99,08	100,00	98,77	95,60	94,88	97,59	100,00	100,00	99,78	98,82	-0,96
	Condiciones derivadas durante el periodo perinatal (P00-P96)	2,61	0,92	0,00	1,23	4,40	5,12	2,41	0,00	0,00	0,22	1,18	0,96
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)	0,05	0,40	0,07	0,13	0,31	0,27	0,40	0,81	0,70	0,68	0,50	-0,17
	Otras neoplasias (D00-D48)	0,49	0,67	0,74	0,63	0,68	0,72	0,91	0,79	0,57	0,86	1,07	0,21
	Diabetes mellitus (E10-E14)	0,08	0,03	0,29	0,17	0,07	0,33	0,41	0,17	1,06	0,74	0,89	0,15
	Desordenes endocrinos (D55-D64 excepto D64.9, D65-D89, E03-E07, E15-E16, E20-E34, E65-E88)	2,01	1,88	1,67	3,26	2,22	2,63	3,01	3,16	3,02	3,12	3,56	0,44
	Condiciones neuropsiquiátricas (F01-F99, G06-G98)	5,91	5,72	5,42	6,74	7,79	7,16	7,60	10,31	9,00	8,25	11,76	3,51
	Enfermedades de los órganos de los sentidos (H00-H61, H68-H93)	6,04	6,57	7,19	7,56	10,74	10,93	13,19	10,85	12,91	12,73	12,73	0,01
	Enfermedades cardiovasculares (I00-I99)	0,32	0,55	0,37	0,53	0,48	0,59	0,92	2,18	0,90	0,73	0,95	0,22
	Enfermedades respiratorias (J30-J98)	3,94	3,50	3,77	4,42	4,67	2,80	4,32	4,10	3,81	2,79	3,13	0,33
	Enfermedades digestivas (K20-K92)	10,36	8,00	7,78	7,68	7,06	7,68	7,84	7,58	8,51	8,00	7,42	-0,58
	Enfermedades genitourinarias (N00-N64, N75-N98)	18,92	15,15	16,60	17,85	16,51	19,06	15,29	21,46	19,92	19,21	18,23	-0,98
	Enfermedades de la piel (L00-L98)	6,77	6,37	7,68	6,38	6,64	6,34	6,14	4,92	5,28	5,54	5,43	-0,12
	Enfermedades musculoesqueléticas (M00-M99)	7,63	7,23	8,03	7,95	9,22	12,55	11,21	8,32	7,79	8,43	10,18	1,75
	Anomalías congénitas (Q00-Q99)	0,49	0,59	1,16	0,70	0,94	0,80	1,63	0,70	1,04	1,16	0,95	-0,21
Condiciones orales (K00-K14)	37,01	43,34	39,24	36,00	32,64	28,14	27,14	24,65	25,50	27,75	23,19	-4,55	
Lesiones (V01-Y89, S00-T98)	Lesiones no intencionales (V01-X59, Y40-Y86, Y88, Y89)	5,61	4,22	5,41	5,40	5,68	3,45	7,94	10,82	6,10	7,70	4,94	-2,76
	Lesiones intencionales (X60-Y09, Y35-Y36, Y870, Y871)	6,38	7,38	6,18	6,06	19,87	10,56	3,68	6,03	8,72	8,69	6,53	-2,16
	Lesiones de intencionalidad indeterminada (Y10-Y34, Y872)	0,51	0,42	0,00	0,00	0,00	0,00	2,99	3,19	0,00	0,00	0,35	0,35
	Traumatismos, envenenamientos u algunas otras consecuencias de causas externas (S00-T98)	87,50	87,97	88,42	88,54	74,45	85,99	85,39	79,96	85,18	83,61	88,17	4,56
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: Registro de Prestación de Servicios RIPS, datos disponibles en el cubo de RIPS, SISPRO



## **Morbilidad por subgrupo de la Juventud en la población total**

### **Condiciones transmisibles y nutricionales**

En las condiciones transmisibles y nutricionales para el año 2019, se encuentra como primera causa de morbilidad en la población total las enfermedades infecciosas y parasitarias con 65.98% con tendencia a aumentar en 2.26 puntos con relación al 2018, seguida de las infecciones respiratorias 32.22% con tendencia a disminuir en -2.75 puntos.

### **Condiciones materno perinatales**

En cuanto a morbilidad de eventos perinatales de la población total para el año 2019, son las condiciones maternas la principal causa con una frecuencia de 98,18% con tendencia a disminuir en -3.52 puntos. La segunda causa son las condiciones derivadas durante el periodo perinatal con 3.82% e incremento en 3.52 puntos comparado con el año 2018.

### **Enfermedades no transmisibles**

En la juventud para el año 2019, la principal causa de morbilidad en la población total en el subgrupo de enfermedades no transmisibles está las enfermedades genitourinarias con 23.35% de frecuencia con tendencia a aumentar en 0.29 puntos comparado con el año 2018, la segunda causa las enfermedades de las condiciones orales en 20.02% con tendencia a reducir en -2.87 puntos. La tercera causa son las condiciones neuro psiquiátricas con un 12.58% con tendencia a aumentar con relación al 2018 en 3.24 puntos.

### **Lesiones**

Para la población total de la juventud, durante el año 2019, la principal causa de morbilidad de las lesiones son los Traumatismos, envenenamientos o algunas otras consecuencias de causas externas con una proporción de 92.42% con tendencia a aumentar en 3.14 puntos comparado con el año 2018. Como segunda causa están las lesiones no intencionales con 5.47% con tendencia a disminuir en -1.63, como tercera causa las lesiones intencionales con 1.81% y reducción en -1.73 puntos.

Alcaldía de Pitalito - Huila  
Secretaría de Salud Municipal



Tabla 64. Principales causas de morbilidad en juventud en población total, municipio de Pitalito 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)	50,72	58,09	57,36	63,58	59,93	63,98	64,03	69,31	64,12	63,72	65,98	2,26
	Infecciones respiratorias (J00-J06, J10-J18, J20-J22, H65-H66)	47,83	40,22	41,10	34,56	37,98	34,11	35,02	28,79	34,55	34,97	32,22	-2,75
	Deficiencias nutricionales (E00-E02, E40-E46, E50, D50-D53, D64.9, E51-E64)	1,44	1,69	1,54	1,86	2,09	1,91	0,95	1,90	1,33	1,31	1,81	0,49
Condiciones maternas perinatales (O00-O99, P00-P96)	Condiciones maternas (O00-O99)	97,30	98,52	99,42	98,33	95,04	96,33	99,19	100,00	99,90	99,70	96,18	-3,52
	Condiciones derivadas durante el periodo perinatal (P00-P96)	2,70	1,48	0,58	1,67	4,96	3,67	0,81	0,00	0,10	0,30	3,82	3,52
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, I00-199, J30-J98, K00-K92, N00-N64, N75-N98, L00-L98, M00-M99, Q00-Q99)	Neoplasias malignas (C00-C97)	0,59	0,30	0,33	0,56	0,72	0,72	0,79	0,58	0,74	0,58	0,70	0,12
	Otras neoplasias (D00-D48)	0,80	0,58	0,79	1,15	1,17	0,78	1,15	0,89	0,79	0,92	0,93	0,01
	Diabetes mellitus (E10-E14)	0,19	0,12	0,31	0,15	0,18	0,27	0,39	0,36	0,41	0,38	0,48	0,09
	Desordenes endocrinos (D55-D64 excepto D64.9, D65-D89, E03-E07, E15-E16, E20-E34, E65-E88)	2,86	2,48	3,03	3,78	3,71	3,38	2,77	3,56	4,54	5,48	5,46	-0,02
	Condiciones neuropsiquiátricas (F01-F99, G06-G98)	5,79	5,73	6,81	5,44	5,59	6,01	8,08	8,94	8,26	9,34	12,58	3,24
	Enfermedades de los órganos de los sentidos (H00-H61, H68-H93)	5,35	4,54	5,42	6,61	8,18	7,27	8,43	7,48	7,97	8,47	8,26	-0,21
	Enfermedades cardiovasculares (I00-I99)	1,26	1,37	1,59	1,77	2,04	1,97	2,09	1,87	3,60	2,09	2,07	-0,02
	Enfermedades respiratorias (J30-J98)	3,46	2,76	2,65	3,26	2,87	2,71	2,97	2,74	2,87	3,12	3,09	-0,03
	Enfermedades digestivas (K20-K92)	8,47	7,87	7,45	8,29	8,19	7,94	6,95	9,53	7,51	8,15	8,07	-0,08
	Enfermedades genitourinarias (N00-N64, N75-N98)	23,47	20,98	24,77	21,96	21,91	22,98	22,04	27,88	24,91	23,06	23,35	0,29
	Enfermedades de la piel (L00-L98)	6,17	5,18	5,43	6,56	5,97	5,89	5,70	4,54	5,15	5,25	4,90	-0,35
	Enfermedades musculoesqueléticas (M00-M99)	9,92	9,14	9,14	8,97	10,42	10,89	11,16	8,86	9,45	9,74	9,37	-0,37
	Anomalías congénitas (Q00-Q99)	0,24	0,23	0,35	0,46	0,67	0,40	0,67	0,66	0,71	0,52	0,71	0,20
	Condiciones orales (K00-K14)	31,43	38,74	31,95	31,04	28,38	28,78	26,82	22,09	23,11	22,89	20,02	-2,87
	Lesiones (V01-Y89, S00-T98)	Lesiones no intencionales (V01-X59, Y40-Y86, Y88, Y89)	3,61	4,03	4,59	4,11	5,55	2,68	4,61	6,70	8,03	7,09	5,47
Lesiones intencionales (X60-Y09, Y35-Y36, Y870, Y871)		1,10	1,75	2,54	2,51	0,59	1,23	1,67	1,59	1,66	3,54	1,81	-1,73
Lesiones de intencionalidad indeterminada (Y10-Y34, Y872)		0,00	0,13	0,10	0,05	0,47	0,08	0,14	0,31	0,30	0,09	0,31	0,22
Traumatismos, envenenamientos u algunas otras consecuencias de causas externas (S00-T98)		95,29	94,09	92,76	93,33	93,39	96,01	93,58	91,41	90,01	89,28	92,42	3,14
	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	
	100,00												

FUENTE: Registro de Prestación de Servicios RIPS, datos disponibles en el cubo de RIPS, SISPRO



## **Morbilidad por subgrupo de la Juventud en la población masculina**

### **Condiciones transmisibles y nutricionales**

En las condiciones transmisibles y nutricionales para el año 2019, se encuentra como primera causa de morbilidad en la población de los jóvenes las enfermedades infecciosas y parasitarias con 71.64% con tendencia a aumentar en 3.48 puntos con relación al 2018, seguida de las infecciones respiratorias 27.49% con tendencia a disminuir en -3.49 puntos.

### **Condiciones materno perinatales**

En cuanto a morbilidad de eventos perinatales de la población masculina para el año 2019, son las condiciones maternas con 71.43% de frecuencia con tendencia a la reducción en -28.57 puntos comparado con el año 2018, seguido de condiciones maternas con una frecuencia de 28.57%.

### **Enfermedades no transmisibles**

En la juventud en el año 2019, la principal causa de morbilidad en la población en el subgrupo de enfermedades no transmisibles está las condiciones orales con 22.52% de frecuencia con tendencia a disminuir en -0,34 puntos, la segunda causa las condiciones neuro psiquiátricas en 20.46% con tendencia a aumentar en 5.44 puntos comparado con el año 2018. La tercera causa son las enfermedades de enfermedades musculo esqueléticas con un 11.92% con tendencia a reducir con relación al 2018 en -1.92puntos.

### **Lesiones**

Para la población masculina de la juventud, durante el año 2018, la principal causa de morbilidad de las lesiones son los Traumatismos, envenenamientos o algunas otras consecuencias de causas externas con una proporción de 95.52% con tendencia a aumentar en 2.02 puntos. Como segunda causa están las lesiones no intencionales con 3.61% con tendencia a disminuir en -1,55 puntos comparado con el año 2018.

Alcaldía de Pitalito - Huila  
Secretaría de Salud Municipal



Tabla 65. Principales causas de morbilidad en juventud en población masculina, municipio de Pitalito 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-B89, 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-B89, G00, G03-G04, N70-N73)	52,70	59,08	55,61	63,24	60,01	64,84	59,90	71,79	66,84	68,16	71,64	3,48
	Infecciones respiratorias (J00-J06, J10-J18, J20-J22, H65-H66)	46,55	40,42	43,93	36,15	39,42	34,20	38,80	27,68	32,75	30,98	27,49	-3,49
	Deficiencias nutricionales (E00-E02, E40-E46, E50, D50-D53, D64.9, E51-E64)	0,75	0,50	0,46	0,62	0,57	0,96	0,30	0,53	0,41	0,87	0,87	0,00
Condiciones maternas perinatales (O00-C99, P00-P96)	Condiciones maternas (O00-C99)	100,00	0,00	0,00	0,00	0,00	7,69	0,00	0,00	50,00	100,00	71,43	-28,57
	Condiciones derivadas durante el periodo perinatal (P00-P96)	0,00	100,00	0,00	0,00	0,00	92,31	100,00	0,00	50,00	0,00	26,57	26,57
Enfermedades no transmisibles (C00-C97, D00-D48, D65-D64 (menos D64.9), D65-D69, E03-E07, E10-E16, E20-E34, E65-E88, F01-F99, G06-G08, H00-H61, H68-H93, I00-I99, J30-J98, K00-K32, N00-N64, N75-N98, L00-L98, M00-M99, Q00-Q99)	Neoplasias malignas (C00-C97)	1,18	0,28	0,69	1,42	1,14	1,75	1,72	0,92	0,86	0,69	0,86	0,17
	Otras neoplasias (D00-D48)	0,35	0,46	0,63	1,09	0,68	0,76	1,72	1,03	0,42	0,72	0,51	-0,21
	Diabetes mellitus (E10-E14)	0,18	0,00	0,15	0,00	0,02	0,22	0,27	0,19	0,70	0,55	0,32	-0,23
	Desórdenes endocrinos (D65-D64 excepto D64.9, D65-D69, E03-E07, E15-E16, E20-E34, E65-E88)	2,17	2,53	2,12	2,53	2,72	2,59	1,83	2,18	2,83	2,92	2,44	-0,49
	Condiciones neuropsiquiátricas (F01-F99, G06-G08)	5,85	8,00	8,32	6,27	6,10	6,72	9,35	14,17	11,73	15,02	20,46	5,44
	Enfermedades de los órganos de los sentidos (H00-H61, H68-H93)	7,31	5,40	7,54	8,65	10,43	8,10	10,43	10,23	9,85	9,62	8,87	-0,76
	Enfermedades cardiovasculares (I00-I99)	1,71	1,79	2,85	2,37	2,98	2,93	3,01	3,82	8,43	3,36	3,18	-0,17
	Enfermedades respiratorias (J30-J98)	5,14	2,99	3,37	4,42	4,20	3,58	4,52	4,35	2,77	3,96	3,31	-0,65
	Enfermedades digestivas (K20-K92)	5,97	7,38	7,82	8,61	8,36	8,09	6,86	9,93	6,88	7,25	7,91	0,66
	Enfermedades genitourinarias (N00-N64, N75-N98)	6,65	5,56	7,82	8,21	6,78	7,82	7,83	9,77	9,35	11,28	11,09	-0,19
	Enfermedades de la piel (L00-L98)	8,34	6,95	7,32	8,71	8,24	7,69	7,44	5,77	6,44	7,27	5,91	-1,36
	Enfermedades musculoesqueléticas (M00-M99)	15,38	13,89	14,20	13,38	15,46	14,95	15,69	12,68	13,51	13,83	11,92	-1,92
	Anomalías congénitas (Q00-Q99)	0,30	0,12	0,35	0,61	0,57	0,39	0,33	0,27	0,69	0,65	0,70	0,05
Condiciones orales (K00-K14)	39,45	44,64	36,82	33,73	32,34	34,41	29,01	24,70	25,51	22,87	22,52	-0,34	
Lesiones (V01-Y89, S00-T98)	Lesiones no intencionales (V01-Y89, Y40-Y66, Y68, Y89)	3,58	4,08	3,88	2,66	3,72	2,24	3,61	6,28	6,90	5,16	3,61	-1,55
	Lesiones intencionales (X80-Y09, Y35-Y36, Y670, Y871)	0,69	2,29	0,76	2,03	0,14	0,53	1,36	0,39	1,95	1,31	0,48	-0,83
	Lesiones de intencionalidad indeterminada (Y10-Y34, Y872)	0,00	0,20	0,00	0,07	0,20	0,13	0,00	0,16	0,04	0,04	0,40	0,36
	Traumatismos, empujones u algunas otras consecuencias de causas externas (S00-T98)	95,72	93,43	95,35	95,25	95,94	97,10	95,03	93,18	91,11	93,50	95,52	2,02
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: Registro de Prestación de Servicios RIPS, datos disponibles en el cubo de RIPS, SISPRO



## **Morbilidad por subgrupo de la Juventud en la población femenina**

### **Condiciones transmisibles y nutricionales**

En las condiciones transmisibles y nutricionales para el año 2019, se encuentra como primera causa de morbilidad en la población femenina son las enfermedades infecciosas y parasitarias con 61.34% con tendencia a aumentar en 0.91 puntos con relación al 2018, seguida de las infecciones respiratorias con 36.09% con tendencia a disminuir en -1.84 puntos.

### **Condiciones materno perinatales**

En cuanto a morbilidad de eventos perinatales de la población femenina para el año 2019, son las condiciones maternas la principal causa con una frecuencia de 96.21%. La segunda causa son las condiciones derivadas durante el periodo perinatal con 3.49%.

### **Enfermedades no transmisibles**

En la juventud en el año 2019, la principal causa de morbilidad en la población femenina en el subgrupo de enfermedades no transmisibles está las enfermedades genitourinarias con 29.22% de frecuencia con tendencia a aumentar en 1.08 puntos, la segunda causa las condiciones orales en 18.82% con tendencia a reducir en -4.08 puntos. La tercera causa son las condiciones neuro psiquiátricas con un 8.81% con tendencia a aumentar con relación al 2018 en 1.92 puntos.

### **Lesiones**

Para la población femenina de la juventud, durante el año 2019, la principal causa de morbilidad de las lesiones son los Traumatismos, envenenamientos o algunas otras consecuencias de causas externas con una proporción de 86.88% con tendencia a aumentar en 4.50 puntos comparado con el año 2018. Como segunda causa están las lesiones no intencionales con 8.79% con tendencia a reducir en -1.47 puntos y la tercera causa son las lesiones intencionales con 4.78%.

Alcaldía de Pitalito - Huila  
Secretaría de Salud Municipal



Tabla 66. Principales causas de morbilidad en juventud en población femenina, municipio de Pitalito 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)	49,70	57,53	58,30	63,75	59,88	63,26	66,99	67,83	62,50	60,43	61,34	0,91
	Infecciones respiratorias (J00-J06, J10-J18, J20-J22, H65-H66)	48,50	40,10	39,57	33,76	37,13	34,04	31,60	29,46	35,63	37,93	36,09	-1,84
	Deficiencias nutricionales (E00-E02, E40-E46, E50, D50-D53, D64.9, E51-E64)	1,80	2,36	2,13	2,48	3,00	2,70	1,41	2,72	1,88	1,64	2,57	0,93
Condiciones maternas perinatales (O00-O99, P00-P96)	Condiciones maternas (O00-O99)	97,28	98,91	99,42	98,33	95,04	96,79	99,27	100,00	99,98	99,70	96,21	-3,49
	Condiciones derivadas durante el periodo perinatal (P00-P96)	2,72	1,09	0,58	1,67	4,96	3,21	0,73	0,00	0,02	0,30	3,79	3,49
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)	0,36	0,30	0,17	0,21	0,54	0,19	0,36	0,47	0,68	0,53	0,63	0,09
	Otras neoplasias (D00-D48)	0,97	0,63	0,86	1,17	1,38	0,78	0,89	0,84	0,94	1,01	1,14	0,13
	Diabetes mellitus (E10-E14)	0,20	0,16	0,37	0,21	0,24	0,30	0,44	0,41	0,29	0,31	0,55	0,24
	Desórdenes endocrinos (D55-D64 excepto D64.9, D65-D89, E03-E07, E15-E16, E20-E34, E65-E88)	3,13	2,46	3,43	4,29	4,13	3,79	3,20	4,05	5,23	6,59	6,91	0,32
	Condiciones neuropsiquiátricas (F01-F99, G06-G98)	5,76	4,80	6,15	5,10	5,37	5,65	7,50	7,11	6,84	6,89	8,81	1,92
	Enfermedades de los órganos de los sentidos (H00-H61, H68-H93)	4,59	4,18	4,50	5,78	7,23	6,85	7,52	6,52	7,20	7,98	7,97	0,00
	Enfermedades cardiovasculares (I00-I99)	1,08	1,20	1,05	1,52	1,64	1,48	1,67	1,19	1,63	1,54	1,54	-0,01
	Enfermedades respiratorias (J30-J98)	2,81	2,66	2,33	2,79	2,31	2,26	2,26	2,18	2,91	2,76	2,98	0,23
	Enfermedades digestivas (K20-K92)	9,43	8,07	7,28	8,15	8,12	7,86	7,00	9,39	7,76	8,54	8,15	-0,39
	Enfermedades genitourinarias (N00-N64, N75-N98)	29,98	27,27	32,10	27,60	28,34	30,76	28,50	34,21	31,27	28,14	29,22	1,08
	Enfermedades de la piel (L00-L98)	5,33	4,46	4,60	5,67	5,00	4,97	4,91	4,12	4,61	4,38	4,42	0,04
	Enfermedades musculoesqueléticas (M00-M99)	7,81	7,20	6,95	7,16	8,28	8,81	9,11	7,52	7,79	7,97	8,15	0,17
	Anomalías congénitas (Q00-Q99)	0,21	0,28	0,35	0,40	0,72	0,41	0,83	0,80	0,72	0,46	0,72	0,26
	Condiciones orales (K00-K14)	28,32	36,33	29,85	29,94	26,70	25,90	25,82	21,18	22,12	22,91	18,82	-4,08
	Lesiones (V01-Y89, S00-T98)	Lesiones no intencionales (V01-X59, Y40-Y86, Y88, Y89)	3,65	3,93	5,93	7,16	8,62	3,43	6,51	7,52	10,02	10,26	8,79
Lesiones intencionales (X60-Y09, Y35-Y36, Y870, Y871)		1,83	0,62	5,93	3,51	1,36	2,44	2,28	3,91	1,14	7,18	4,18	-2,99
Lesiones de intencionalidad indeterminada (Y10-Y34, Y872)		0,00	0,00	0,29	0,00	0,91	0,00	0,41	0,60	0,76	0,18	0,14	-0,04
Traumatismos, envenenamientos u algunas otras consecuencias de causas externas (S00-T98)		94,52	95,45	87,84	89,33	89,12	94,13	90,81	87,97	88,09	82,38	86,88	4,50
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: Registro de Prestación de Servicios RIPS, datos disponibles en el cubo de RIPS, SISPRO



## **Morbilidad por subgrupo de la Adulthood en la población total**

### **Condiciones transmisibles y nutricionales**

En las condiciones transmisibles y nutricionales para el año 2019, se encuentra como primera causa de morbilidad en la población total las enfermedades infecciosas y parasitarias con 60,53% con tendencia a aumentar en 1.32 puntos con relación al 2018, seguida de las infecciones respiratorias 32.78% con tendencia a disminuir -6.98 puntos.

### **Condiciones materno perinatales**

En cuanto a morbilidad de eventos perinatales de la población total para el año 2019, son las condiciones maternas la principal causa con una frecuencia de 97.73% con tendencia a disminuir en -2.18 puntos con relación al año 2018. La segunda causa son las condiciones derivadas durante el periodo perinatal con 2.27%.

### **Enfermedades no transmisibles**

En la adultez en el año 2019, la principal causa de morbilidad en la población total en el subgrupo de enfermedades no transmisibles está las enfermedades genitourinarias con 19.46% de frecuencia con tendencia a aumentar en 1.06 puntos, la segunda causa las enfermedades musculo esqueléticas en 13.14% con tendencia a reducir en -0.48 puntos. La tercera causa son las enfermedades cardiovasculares con 12.07% con tendencia a disminuir con relación al 2018 en -1.22 puntos.

### **Lesiones**

Para la población total de la adultez, durante el año 2019, la principal causa de morbilidad de las lesiones son los Traumatismos, envenenamientos o algunas otras consecuencias de causas externas con una proporción de 91.95% con tendencia a aumentar en 1.18 puntos. Como segunda causa están las lesiones no intencionales con 6.99% con tendencia a reducir en -1.06 y la tercera causa las lesiones intencionales con 1.07% de frecuencia con mínima reducción de -0.12 puntos con relación al año 2018.

Alcaldía de Pitalito - Huila  
Secretaría de Salud Municipal



Tabla 67. Principales causas de morbilidad en adultez en población total, municipio de Pitalito 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)	48,84	59,53	54,90	59,67	58,18	58,59	60,33	67,47	57,58	59,21	60,53	1,32
	Infecciones respiratorias (J00-J06, J10-J18, J20-J22, H65-H66)	49,93	38,60	43,57	38,12	39,99	40,25	38,82	30,98	41,65	39,76	32,78	-6,98
	Deficiencias nutricionales (E00-E02, E40-E46, E50, D50-D53, D64.9, E51-E64))	1,23	1,87	1,53	2,21	1,83	1,16	0,85	1,56	0,77	1,04	6,70	5,66
Condiciones maternas perinatales (O00-O99, P00-P96)	Condiciones maternas (O00-O99)	97,33	98,26	99,76	98,14	96,99	96,44	99,21	99,69	100,00	99,90	97,73	-2,18
	Condiciones derivadas durante el periodo perinatal (P00-P96)	2,67	1,74	0,24	1,86	3,01	3,56	0,79	0,31	0,00	0,10	2,27	2,18
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)	1,00	1,36	0,94	1,27	1,20	1,04	1,19	1,96	1,45	1,55	2,02	0,46
	Otras neoplasias (D00-D48)	1,04	1,13	1,43	2,02	1,92	2,10	1,87	2,09	1,90	2,24	2,62	0,38
	Diabetes mellitus (E10-E14)	1,71	1,67	2,06	1,41	1,80	1,81	1,50	2,63	3,83	3,94	4,25	0,30
	Desordenes endocrinos (D55-D64 excepto D64.9, D65-D89, E03-E07, E15-E16, E20-E34, E65-E88)	5,33	5,57	6,28	7,21	7,42	7,08	5,80	6,72	7,52	8,48	8,77	0,28
	Condiciones neuropsiquiátricas (F01-F99, G06-G98)	5,68	5,59	4,44	4,50	5,24	4,71	5,53	5,74	6,17	5,85	6,53	0,68
	Enfermedades de los órganos de los sentidos (H00-H61, H68-H93)	4,44	4,32	4,88	6,06	7,19	6,56	7,70	6,97	7,02	7,59	7,99	0,40
	Enfermedades cardiovasculares (I00-I99)	10,37	12,59	11,01	7,48	7,44	8,84	8,71	10,85	13,07	13,29	12,07	-1,22
	Enfermedades respiratorias (J30-J98)	2,71	2,36	2,50	2,61	2,33	1,85	2,38	2,80	2,09	1,92	2,22	0,31
	Enfermedades digestivas (K20-K92)	9,75	9,16	9,98	8,52	9,28	7,03	7,58	8,42	7,81	7,54	6,83	-0,71
	Enfermedades genitourinarias (N00-N64, N75-N98)	20,61	18,52	19,35	19,54	17,75	21,84	24,37	21,50	18,73	18,39	19,46	1,06
	Enfermedades de la piel (L00-L98)	3,67	3,45	3,26	3,03	3,12	2,72	2,75	2,53	2,38	2,46	2,55	0,08
	Enfermedades musculoesqueléticas (M00-M99)	14,94	15,17	15,15	15,06	16,78	16,08	15,27	13,57	13,16	13,62	13,14	-0,48
	Anomalías congénitas (Q00-Q99)	0,15	0,24	0,19	0,32	0,40	0,27	0,27	0,29	0,25	0,29	0,32	0,03
Condiciones orales (K00-K14)	18,58	18,88	18,53	20,97	18,11	18,06	15,08	13,94	14,63	12,84	11,25	-1,59	
Lesiones (V01-Y89, S00-T98)	Lesiones no intencionales (V01-X59, Y40-Y86, Y88, Y89)	4,75	4,79	6,78	5,67	6,14	5,30	5,94	9,46	8,42	8,05	6,99	-1,06
	Lesiones intencionales (X60-Y09, Y35-Y36, Y870, Y871)	0,44	0,45	0,39	0,55	0,98	0,58	1,54	0,70	0,39	1,18	1,07	-0,12
	Lesiones de intencionalidad indeterminada (Y10-Y34, Y872)	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,47	0,10	0,04	0,00	0,00	0,00
	Traumatismos, envenenamientos u algunas otras consecuencias de causas externas (S00-T98)	94,81	94,76	92,83	93,78	92,88	94,12	92,04	89,74	91,15	90,77	91,95	1,18
		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	
		100,00											

FUENTE: Registro de Prestación de Servicios RIPS, datos disponibles en el cubo de RIPS, SISPRO



## **Morbilidad por subgrupo de la Adulthood en la población masculina**

### **Condiciones transmisibles y nutricionales**

En las condiciones transmisibles y nutricionales para el año 2019, se encuentra como primera causa de morbilidad en la población masculina las enfermedades infecciosas y parasitarias con 69.88% con tendencia a aumentar en 5.29 puntos con relación al 2018, seguida de las infecciones respiratorias 28.35% con tendencia a disminuir en -6.44 puntos.

### **Condiciones materno perinatales**

En cuanto a morbilidad de eventos perinatales de la población masculina para el año 2019, son las condiciones maternas la principal causa con una frecuencia de 100%.

### **Enfermedades no transmisibles**

En la adultez en el año 2019, la principal causa de morbilidad en la población masculina en el subgrupo de enfermedades no transmisibles está las enfermedades genitourinarias con 19.46% de frecuencia con tendencia a aumentar en 1.06 puntos, la segunda causa las enfermedades músculo esqueléticas en 13.14% con tendencia a disminuir en -0,48 puntos. La tercera causa son las enfermedades cardiovasculares con un 12.07% con tendencia a disminuir con relación al 2018 en -1.22 puntos.

### **Lesiones**

En la población masculina de la adultez, durante el año 2019, la principal causa de morbilidad de las lesiones son los Traumatismos, envenenamientos o algunas otras consecuencias de causas externas con una proporción de 91.95% con tendencia a aumentar en 1.18 puntos con relación al año 2018. Como segunda causa están las lesiones no intencionales con 6,99% con tendencia a disminuir en -1.06 puntos y la tercera causa son las lesiones intencionales con 1.07%.

Alcaldía de Pitalito - Huila  
Secretaría de Salud Municipal



Tabla 68. Principales causas de morbilidad en adultez en población masculina, municipio de Pitalito 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)	50,92	63,26	56,78	61,84	62,30	64,50	64,83	71,01	61,34	64,59	69,88	5,29
	Infecciones respiratorias (J00-J06, J10-J18, J20-J22, H65-H66)	46,62	35,92	42,65	37,37	37,19	35,07	34,81	28,43	38,46	34,80	28,35	-6,44
	Deficiencias nutricionales (E00-E02, E40-E46, E50, D50-D53, D64.9, E51-E64)	0,45	0,82	0,57	0,80	0,50	0,43	0,36	0,57	0,20	0,61	1,77	1,16
Condiciones maternas perinatales (O00-Q99, P00-P96)	Condiciones maternas (O00-Q99)	66,67	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	100,00	100,00	0,00	0,00
	Condiciones derivadas durante el periodo perinatal (P00-P96)	33,33	0,00	0,00	0,00	0,00	100,00	100,00	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)	1,00	1,36	0,94	1,27	1,20	1,04	1,19	1,96	1,45	1,55	2,02	0,46
	Otras neoplasias (D00-D48)	1,04	1,13	1,43	2,02	1,92	2,10	1,87	2,09	1,90	2,24	2,62	0,38
	Diabetes mellitus (E10-E14)	1,71	1,67	2,06	1,41	1,80	1,81	1,50	2,63	3,83	3,94	4,25	0,30
	Desordenes endocrinos (D55-D64 excepto D64.9, D65-D89, E03-E07, E15-E16, E20-E34, E65-E88)	5,33	5,57	6,28	7,21	7,42	7,08	5,80	6,72	7,52	8,48	8,77	0,28
	Condiciones neuropsiquiátricas (F01-F99, G06-G98)	5,68	5,59	4,44	4,50	5,24	4,71	5,53	5,74	6,17	5,85	6,53	0,68
	Enfermedades de los órganos de los sentidos (H00-H61, H68-H93)	4,44	4,32	4,88	6,06	7,19	6,56	7,70	6,97	7,02	7,59	7,99	0,40
	Enfermedades cardiovasculares (I00-I99)	10,37	12,59	11,01	7,48	7,44	8,84	8,71	10,85	13,07	13,29	12,07	-1,22
	Enfermedades respiratorias (J30-J98)	2,71	2,36	2,50	2,61	2,33	1,85	2,38	2,80	2,09	1,92	2,22	0,31
	Enfermedades digestivas (K20-K92)	9,75	9,16	9,98	8,52	9,28	7,03	7,58	8,42	7,81	7,54	6,83	-0,71
	Enfermedades genitourinarias (N00-N64, N75-N98)	20,61	18,52	19,35	19,54	17,75	21,84	24,37	21,50	18,73	18,39	19,46	1,06
	Enfermedades de la piel (L00-L98)	3,67	3,45	3,26	3,03	3,12	2,72	2,75	2,53	2,38	2,46	2,55	0,08
	Enfermedades musculoesqueléticas (M00-M99)	14,94	15,17	15,15	15,06	16,78	16,08	15,27	13,57	13,16	13,62	13,14	-0,48
Anomalías congénitas (Q00-Q99)	0,15	0,24	0,19	0,32	0,40	0,27	0,27	0,29	0,25	0,29	0,32	0,03	
Condiciones orales (K00-K14)	18,58	18,88	18,53	20,97	18,11	18,06	15,08	13,94	14,63	12,84	11,25	-1,59	
Lesiones (V01-Y89, S00-T98)	Lesiones no intencionales (V01-Y89, Y40-Y86, Y88, Y89)	4,75	4,79	6,78	5,67	6,14	5,30	5,94	9,46	8,42	8,05	6,99	-1,06
	Lesiones intencionales (X60-Y09, Y35-Y36, Y870, Y871)	0,44	0,45	0,39	0,55	0,98	0,58	1,54	0,70	0,39	1,18	1,07	-0,12
	Lesiones de intencionalidad indeterminada (Y10-Y34, Y872)	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,47	0,10	0,04	0,00	0,00	0,00
	Traumatismos, envenenamientos u algunas otras consecuencias de causas externas (S00-T98)	94,81	94,76	92,83	93,78	92,88	94,12	92,04	89,74	91,15	90,77	91,95	1,18
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: Registro de Prestación de Servicios RIPS, datos disponibles en el cubo de RIPS, SISPRO



## **Morbilidad por subgrupo de la Adulthood en la población femenina**

### **Condiciones transmisibles y nutricionales**

En las condiciones transmisibles y nutricionales para el año 2019, se encuentra como primera causa de morbilidad en la población femenina son las enfermedades infecciosas y parasitarias con 54.28% con tendencia a disminuir en -1.42 puntos con relación al 2018, seguida de las infecciones respiratorias con el 35.73% con tendencia a disminuir en -7.26 puntos.

### **Condiciones materno perinatales**

En cuanto a morbilidad de eventos perinatales de la población femenina para el año 2019, son las condiciones maternas la principal causa con una frecuencia de 97.72%. La segunda causa son las condiciones derivadas durante el periodo perinatal con 2.28%.

### **Enfermedades no transmisibles**

En la adultez en el año 2019, la principal causa de morbilidad en la población femenina en el subgrupo de enfermedades no transmisibles está las enfermedades genitourinarias con 19.46% de frecuencia con tendencia a aumentar en 1.06 puntos, la segunda causa las enfermedades musculo esqueléticas en 13.14% con tendencia a disminuir en -0.48 puntos. La tercera causa son las enfermedades cardiovasculares con un 12.07% con tendencia a disminuir con relación al 2018 en -1.22 puntos.

### **Lesiones**

Para la población femenina de la adultez, durante el año 2019, la principal causa de morbilidad de las lesiones son los Traumatismos, envenenamientos o algunas otras consecuencias de causas externas con una proporción de 91.95% con tendencia a aumentar en 1.18 comparado con el año 2018. Como segunda causa están las lesiones no intencionales con 6.99% con tendencia a disminuir en -1.06 puntos y la tercera causa son las lesiones intencionales en 1,07% con reducción en -0.12 puntos.

Tabla 69. Principales causas de morbilidad en adultez en población femenina, municipio de Pitalito 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)	47,75	57,36	53,90	58,49	55,49	54,33	57,25	65,44	55,22	55,70	54,28	-1,42
	Infecciones respiratorias (J00-J06, J10-J18, J20-J22, H65-H66)	50,61	40,16	44,06	38,54	41,81	43,98	41,57	32,44	43,65	42,99	35,73	-7,26
	Deficiencias nutricionales (E00-E02, E40-E46, E50, D50-D53, D64.9, E51-E64))	1,64	2,48	2,05	2,97	2,70	1,69	1,18	2,12	1,13	1,31	9,99	8,68
Condiciones maternas perinatales (O00-O99, P00-P96)	Condiciones maternas (O00-O99)	97,66	98,26	99,76	98,14	96,99	96,70	99,42	99,69	100,00	99,90	97,72	-2,18
	Condiciones derivadas durante el período perinatal (P00-P96)	2,34	1,74	0,24	1,86	3,01	3,30	0,58	0,31	0,00	0,10	2,28	2,18
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)	1,00	1,36	0,94	1,27	1,20	1,04	1,19	1,96	1,45	1,55	2,02	0,46
	Otras neoplasias (D00-D48)	1,04	1,13	1,43	2,02	1,92	2,10	1,87	2,09	1,90	2,24	2,62	0,38
	Diabetes mellitus (E10-E14)	1,71	1,67	2,06	1,41	1,80	1,81	1,50	2,63	3,83	3,94	4,25	0,30
	Desórdenes endocrinos (D55-D64 excepto D64.9, D65-D89, E03-E07, E15-E16, E20-E34, E65-E88)	5,33	5,57	6,28	7,21	7,42	7,08	5,80	6,72	7,52	8,48	8,77	0,28
	Condiciones neuropsiquiátricas (F01-F99, G06-G98)	5,68	5,59	4,44	4,50	5,24	4,71	5,53	5,74	6,17	5,85	6,53	0,68
	Enfermedades de los órganos de los sentidos (H00-H61, H68-H93)	4,44	4,32	4,88	6,06	7,19	6,56	7,70	6,97	7,02	7,59	7,99	0,40
	Enfermedades cardiovasculares (I00-I99)	10,37	12,59	11,01	7,48	7,44	8,84	8,71	10,85	13,07	13,29	12,07	-1,22
	Enfermedades respiratorias (J30-J98)	2,71	2,36	2,50	2,61	2,33	1,85	2,38	2,80	2,09	1,92	2,22	0,31
	Enfermedades digestivas (K20-K92)	9,75	9,16	9,98	8,52	9,28	7,03	7,58	8,42	7,81	7,54	6,83	-0,71
	Enfermedades genitourinarias (N00-N64, N75-N98)	20,61	18,52	19,35	19,54	17,75	21,84	24,37	21,50	18,73	18,39	19,46	1,06
	Enfermedades de la piel (L00-L98)	3,67	3,45	3,26	3,03	3,12	2,72	2,75	2,53	2,38	2,46	2,55	0,08
	Enfermedades musculoesqueléticas (M00-M99)	14,94	15,17	15,15	15,06	16,78	16,08	15,27	13,57	13,16	13,62	13,14	-0,48
	Anomalías congénitas (Q00-Q99)	0,15	0,24	0,19	0,32	0,40	0,27	0,27	0,29	0,25	0,29	0,32	0,03
Condiciones orales (K00-K14)	18,58	18,88	18,53	20,97	18,11	18,06	15,08	13,94	14,63	12,84	11,25	-1,59	
Lesiones (V01-Y89, S00-T98)	Lesiones no intencionales (V01-X59, Y40-Y86, Y88, Y89)	4,75	4,79	6,78	5,67	6,14	5,30	5,94	9,46	8,42	8,05	6,99	-1,06
	Lesiones intencionales (X60-Y09, Y35-Y36, Y870, Y871)	0,44	0,45	0,39	0,55	0,98	0,58	1,54	0,70	0,39	1,18	1,07	-0,12
	Lesiones de intencionalidad indeterminada (Y10-Y34, Y872)	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,47	0,10	0,04	0,00	0,00	0,00
	Traumatismos, envenenamientos u algunas otras consecuencias de causas externas (S00-T98)	94,81	94,76	92,83	93,78	92,88	94,12	92,04	89,74	91,15	90,77	91,95	1,18
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: Registro de Prestación de Servicios RIPS, datos disponibles en el cubo de RIPS, SISPRO



## **Morbilidad por subgrupo de la Persona mayor en la población total**

### **Condiciones transmisibles y nutricionales**

En las condiciones transmisibles y nutricionales para el año 2019, se encuentra como primera causa de morbilidad en la población total las infecciones respiratorias con 52.09% con tendencia a aumentar en 1.47 puntos con relación al 2018, seguida de las enfermedades infecciosas y parasitarias 42.96% con tendencia a reducir en -4.66 puntos.

### **Condiciones materno perinatales**

En cuanto a morbilidad de eventos perinatales de la población total para el año 2019, no se reporta morbilidad.

### **Enfermedades no transmisibles**

En personas mayores en el año 2019, la principal causa de morbilidad en la población total en el subgrupo de enfermedades no transmisibles está las enfermedades cardiovasculares con 34.33% de frecuencia con tendencia a reducir en -3.68 puntos, la segunda causa las enfermedades genitourinarias en 15.96% con tendencia a aumentar en 4.62 puntos. La tercera causa son las enfermedades musculoesqueléticas con un registro de 8.45% con tendencia a disminuir con relación al 2018 en -0.67 puntos.

### **Lesiones**

Para la población total de las personas mayores, durante el año 2019, la principal causa de morbilidad de las lesiones son los Traumatismos, envenenamientos o algunas otras consecuencias de causas externas con una proporción de 94.08% con tendencia a aumentar en 1.47 con relación al año 2018. Como segunda causa están las lesiones no intencionales con 5.08% con tendencia a reducir en -0.96 puntos y la tercera causa las lesiones intencionales con 0,08%.

Alcaldía de Pitalito - Huila  
Secretaría de Salud Municipal



Tabla 70. Principales causas de morbilidad en la persona mayor en población total, municipio de Pitalito 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)	46,23	57,47	53,87	49,91	45,44	46,33	46,38	54,71	46,79	47,61	42,96	-4,66
	Infecciones respiratorias (J00-J06, J10-J18, J20-J22, H65-H66)	52,56	41,04	44,30	46,15	51,81	51,48	51,91	43,08	51,61	50,62	52,09	1,47
	Deficiencias nutricionales (E00-E02, E40-E46, E50, D50-D53, D64.9, E51-E64))	1,21	1,49	1,83	3,94	2,74	2,19	1,71	2,21	1,61	1,77	4,95	3,18
Condiciones maternas perinatales (O00-O99, P00-P96)	Condiciones maternas (O00-O99)	33,33	100,00	0,00	50,00	100,00	14,29	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Condiciones derivadas durante el periodo perinatal (P00-P96)	66,67	0,00	0,00	50,00	0,00	85,71	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)	1,52	1,56	1,88	2,74	2,58	1,70	1,93	2,58	2,00	2,04	2,00	-0,04
	Otras neoplasias (D00-D48)	0,51	0,52	0,74	1,19	1,01	0,95	0,64	0,96	0,82	0,67	0,79	0,12
	Diabetes mellitus (E10-E14)	5,63	5,03	6,50	5,11	5,63	5,01	4,04	6,01	9,18	9,64	8,97	-0,67
	Desordenes endocrinos (D55-D64 excepto D64.9, D65-D89, E03-E07, E15-E16, E20-E34, E65-E88)	4,07	4,57	5,52	5,61	4,32	3,92	3,00	4,94	4,01	4,86	4,29	-0,57
	Condiciones neuropsiquiátricas (F01-F99, G06-G98)	3,26	2,55	2,72	2,91	3,30	2,68	3,26	2,99	2,59	3,06	4,38	1,32
	Enfermedades de los órganos de los sentidos (H00-H61, H68-H93)	6,31	6,58	6,73	8,16	8,52	6,92	7,37	7,80	6,51	7,87	7,86	-0,01
	Enfermedades cardiovasculares (I00-I99)	32,65	39,09	35,46	25,44	25,33	27,67	24,33	31,63	39,24	38,01	34,33	-3,68
	Enfermedades respiratorias (J30-J98)	7,03	6,29	5,78	5,43	7,19	6,38	6,41	6,44	4,41	3,79	4,24	0,45
	Enfermedades digestivas (K20-K92)	7,93	6,80	7,16	8,36	8,14	6,21	6,38	6,16	5,05	4,61	4,48	-0,14
	Enfermedades genitourinarias (N00-N64, N75-N98)	7,44	7,17	6,85	9,75	9,13	18,28	24,99	12,73	11,18	11,34	15,96	4,62
	Enfermedades de la piel (L00-L98)	3,71	2,99	2,68	2,76	2,85	2,19	2,72	2,61	2,23	2,27	1,94	-0,34
	Enfermedades musculoesqueléticas (M00-M99)	15,95	13,35	13,83	16,19	16,70	13,45	11,53	11,79	9,72	9,12	8,45	-0,67
	Anomalías congénitas (Q00-Q99)	0,05	0,04	0,06	0,20	0,17	0,11	0,12	0,06	0,09	0,06	0,08	0,03
	Condiciones orales (K00-K14)	3,92	3,45	4,08	6,14	5,13	4,51	3,28	3,30	2,98	2,66	2,23	-0,43
Lesiones (V01-Y89, S00-T98)	Lesiones no intencionales (V01-X59, Y40-Y86, Y88, Y89)	4,16	3,90	6,29	5,70	3,70	2,07	5,57	10,44	6,09	6,76	5,80	-0,96
	Lesiones intencionales (X60-Y09, Y35-Y36, Y870, Y871)	0,17	0,14	0,38	0,00	0,14	0,08	0,50	0,31	0,09	0,63	0,08	-0,55
	Lesiones de intencionalidad indeterminada (Y10-Y34, Y872)	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,20	0,22	0,00	0,04	0,04
	Traumatismos, envenenamientos u algunas otras consecuencias de causas externas (S00-T98)	95,67	95,96	93,34	94,30	96,17	97,85	93,93	89,05	93,60	92,61	94,08	1,47
		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
		100,00											

FUENTE: Registro de Prestación de Servicios RIPS, datos disponibles en el cubo de RIPS, SISPRO



## **Morbilidad por subgrupo de la Persona mayor en la población masculina**

### **Condiciones transmisibles y nutricionales**

En las condiciones transmisibles y nutricionales para el año 2019, se encuentra como primera causa de morbilidad en la población masculina las infecciones respiratorias con 54.19% con tendencia a aumentar en 6.35 puntos con relación al 2018, seguida de las enfermedades infecciosas y parasitarias con 42.37% y tendencia a disminuir en -8.31 puntos.

### **Condiciones materno perinatales**

En cuanto a morbilidad de eventos perinatales de la población masculina para el año 2019 no se reporta causas de morbilidad.

### **Enfermedades no transmisibles**

En las Personas Mayores en el año 2018, la principal causa de morbilidad en la población masculina en el subgrupo de enfermedades no transmisibles está las enfermedades cardiovasculares con 32.02% de frecuencia con tendencia a disminuir en -3.94 puntos, la segunda causa las enfermedades genitourinarias en 21.61% con tendencia a aumentar en 5.53 puntos. La tercera causa son las enfermedades de los órganos de los sentidos con 7.95% con tendencia a disminuir con relación al 2017 en -0,24 puntos.

### **Lesiones**

Para la población masculina adulta mayor, durante el año 2019, la principal causa de morbilidad de las lesiones son los Traumatismos, envenenamientos o algunas otras consecuencias de causas externas con una proporción de 93.49% con tendencia a aumentar en 2.74 puntos comparado con el año 2018. Como segunda causa están las lesiones no intencionales con 6.34% con tendencia a disminuir en -2.10 puntos.

**Alcaldía de Pitalito - Huila**  
**Secretaría de Salud Municipal**



Tabla 71. Principales causas de morbilidad en la persona mayor en población masculina, municipio de Pitalito 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)	48,38	57,94	54,53	52,54	45,31	48,05	49,20	57,28	49,07	50,68	42,37	-8,31
	Infecciones respiratorias (J00-J06, J10-J18, J20-J22, H65-H66)	50,84	40,25	43,95	43,26	51,37	49,25	48,02	40,05	50,45	47,84	54,19	6,35
	Deficiencias nutricionales (E00-E02, E40-E46, E50, D50-D53, D64.9, E51-E64)	0,78	1,81	1,51	4,19	3,32	2,70	2,78	2,67	0,49	1,48	3,44	1,96
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)	100,00	0,00	0,00	100,00	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)	2,12	2,13	2,38	2,98	3,13	1,98	2,23	2,86	2,30	1,96	2,36	0,40
	Otras neoplasias (D00-D48)	0,48	0,45	0,80	1,06	0,99	0,87	0,55	1,04	0,73	0,68	0,68	0,00
	Diabetes mellitus (E10-E14)	5,22	4,95	6,20	4,80	4,24	4,94	4,34	4,91	7,82	8,38	7,55	-0,83
	Desórdenes endocrinos (D55-D64 excepto D64.9, D65-D89, E03-E07, E15-E16, E20-E34, E65-E88)	2,91	3,95	4,35	4,05	3,38	3,20	2,18	3,79	2,74	3,49	3,03	-0,46
	Condiciones neuropsiquiátricas (F01-F99, G06-G98)	3,68	3,16	2,64	3,24	3,06	2,74	3,25	3,58	2,99	2,31	3,23	0,93
	Enfermedades de los órganos de los sentidos (H00-H61, H68-H93)	6,29	6,92	7,25	7,80	8,36	7,02	8,09	8,58	6,51	8,19	7,95	-0,24
	Enfermedades cardiovasculares (I00-I99)	30,54	34,54	33,18	24,80	24,38	25,61	23,47	29,40	36,43	35,97	32,03	-3,94
	Enfermedades respiratorias (J30-J98)	8,87	8,02	6,90	6,30	9,29	8,25	8,72	8,68	5,58	4,61	4,73	0,12
	Enfermedades digestivas (K20-K92)	8,13	7,09	7,65	7,35	7,68	6,53	6,63	5,75	5,32	3,99	4,53	0,54
	Enfermedades genitourinarias (N00-N64, N75-N98)	8,28	8,59	7,79	12,57	10,80	19,27	24,15	15,90	15,10	16,08	21,61	5,53
	Enfermedades de la piel (L00-L98)	3,68	3,15	2,92	2,86	2,78	2,18	2,39	2,23	2,05	2,87	2,11	-0,76
	Enfermedades musculoesqueléticas (M00-M99)	14,75	12,28	12,94	14,35	15,88	11,97	10,36	9,75	8,56	8,14	7,33	-0,81
	Anomalías congénitas (Q00-Q99)	0,08	0,05	0,07	0,28	0,30	0,11	0,14	0,04	0,09	0,03	0,05	0,02
Condiciones orales (K00-K14)	4,98	4,71	4,94	7,57	5,73	5,33	3,50	3,51	3,79	3,30	2,79	-0,51	
Lesiones (V01-Y89, S00-T98)	Lesiones no intencionales (V01-X59, Y40-Y86, Y88, Y89)	4,92	3,24	7,03	5,42	5,28	2,42	5,23	15,48	6,64	8,44	6,34	-2,10
	Lesiones intencionales (X60-Y09, Y35-Y36, Y870, Y871)	0,00	0,00	0,33	0,00	0,29	0,00	0,00	0,21	0,17	0,80	0,08	-0,72
	Lesiones de intencionalidad indeterminada (Y10-Y34, Y872)	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,42	0,43	0,00	0,08	0,08
	Traumatismos, envenenamientos u algunas otras consecuencias de causas externas (S00-T98)	95,08	96,76	92,65	94,58	94,44	97,58	94,77	83,89	92,76	90,76	93,49	2,74
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: Registro de Prestación de Servicios RIPS, datos disponibles en el cubo de RIPS, SISPRO



## **Morbilidad por subgrupo de la Persona mayor en la población femenina**

### **Condiciones transmisibles y nutricionales**

En las condiciones transmisibles y nutricionales para el año 2019, se encuentra como primera causa de morbilidad en la población femenina son las infecciones respiratorias con 50.27% con tendencia a reducir en -2.48 puntos con relación al 2018, seguida de las enfermedades infecciosas y parasitarias 43.47% con tendencia a disminuir en -1.79 puntos.

### **Condiciones materno perinatales**

En cuanto a morbilidad de eventos perinatales de la población femenina para el año 2019, no se registraron eventos.

### **Enfermedades no transmisibles**

En las personas mayores en el año 2019, la principal causa de morbilidad en la población femenina en el subgrupo de enfermedades no transmisibles está las enfermedades cardiovasculares con 36.05% de frecuencia con tendencia a disminuir en -3.47 puntos, la segunda causa son las enfermedades genitourinarias en 11.74% con tendencia a aumentar en 3.92 puntos. La tercera causa son las enfermedades musculoesqueléticas con un registro de 9,29% con tendencia a disminuir con relación al 2018 en -0.56 puntos.

### **Lesiones**

Para la población femenina adulta mayor, durante el año 2019, la principal causa de morbilidad de las lesiones son los Traumatismos, envenenamientos o algunas otras consecuencias de causas externas con una proporción de 94.64% con tendencia a aumentar en 0.26 puntos comparado con el año 2018. Como segunda causa están las lesiones no intencionales con 5.28% con tendencia a aumentar en 0.12 puntos y la tercera causa son las lesiones intencionales en 0,08%.

Tabla 72. Principales causas de morbilidad en la persona mayor en población femenina, municipio de Pitalito 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)	44,75	57,14	53,46	48,16	45,53	45,14	44,09	52,98	45,43	45,26	43,47	-1,79
	Infecciones respiratorias (J00-J06, J10-J18, J20-J22, H65-H66)	53,74	41,59	44,51	48,06	52,12	53,03	55,07	45,13	52,30	52,75	50,27	-2,48
	Deficiencias nutricionales (E00-E02, E40-E46, E50, D50-D53, D64.9, E51-E64))	1,51	1,26	2,02	3,77	2,35	1,83	0,84	1,90	2,27	1,99	6,26	4,27
Condiciones maternas perinatales (O00-O99, P00-P96)	Condiciones maternas (O00-O99)	100,00	100,00	0,00	100,00	100,00	18,18	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	81,82	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)	1,10	1,17	1,52	2,55	2,14	1,48	1,71	2,38	1,79	2,10	1,73	-0,37
	Otras neoplasias (D00-D48)	0,53	0,57	0,69	1,30	1,03	1,02	0,70	0,90	0,88	0,66	0,88	0,21
	Diabetes mellitus (E10-E14)	5,92	5,07	6,72	5,36	6,73	5,06	3,81	6,76	10,15	10,58	10,04	-0,54
	Desórdenes endocrinos (D55-D64 excepto D64.9, D65-D89, E03-E07, E15-E16, E20-E34, E65-E88)	4,91	5,01	6,39	6,84	5,07	4,47	3,61	5,72	4,92	5,87	5,23	-0,64
	Condiciones neuropsiquiátricas (F01-F99, G06-G98)	2,97	2,13	2,78	2,65	3,49	2,64	3,27	2,59	2,30	3,62	5,23	1,61
	Enfermedades de los órganos de los sentidos (H00-H61, H68-H93)	6,32	6,35	6,35	8,45	8,64	6,84	6,83	7,27	6,51	7,63	7,79	0,16
	Enfermedades cardiovasculares (I00-I99)	34,17	42,26	37,13	25,95	26,09	29,28	24,98	33,15	41,25	39,52	36,05	-3,47
	Enfermedades respiratorias (J30-J98)	5,71	5,09	4,96	4,74	5,52	4,92	4,68	4,91	3,58	3,18	3,88	0,70
	Enfermedades digestivas (K20-K92)	7,79	6,59	6,81	9,15	8,49	5,97	6,18	6,44	4,86	5,07	4,43	-0,64
	Enfermedades genitourinarias (N00-N64, N75-N98)	6,84	6,19	6,17	7,52	7,80	17,51	25,62	10,57	8,36	7,82	11,74	3,92
	Enfermedades de la piel (L00-L98)	3,73	2,88	2,50	2,68	2,91	2,20	2,98	2,87	2,35	1,83	1,80	-0,03
	Enfermedades musculoesqueléticas (M00-M99)	16,80	14,09	14,49	17,64	17,34	14,60	12,41	13,19	10,55	9,85	9,29	-0,56
	Anomalías congénitas (Q00-Q99)	0,04	0,03	0,06	0,14	0,07	0,12	0,10	0,08	0,08	0,08	0,11	0,03
	Condiciones orales (K00-K14)	3,17	2,57	3,45	5,01	4,65	3,88	3,11	3,16	2,39	2,18	1,81	-0,38
	Lesiones (V01-Y89, S00-T98)	Lesiones no intencionales (V01-X59, Y40-Y86, Y88, Y89)	3,26	4,53	5,29	5,94	2,24	1,75	5,94	5,61	5,51	5,16	5,28
Lesiones intencionales (X60-Y09, Y35-Y36, Y870, Y871)		0,36	0,28	0,44	0,00	0,00	0,15	1,06	0,40	0,00	0,46	0,08	-0,38
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)		96,38	95,18	94,27	94,06	97,76	98,11	93,00	93,99	94,49	94,38	94,64	0,26
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: Registro de Prestación de Servicios RIPS, datos disponibles en el cubo de RIPS, SISPRO



## Morbilidad subcausas salud mental

### Población total

En la población del municipio de Pitalito, para cada uno de los momentos del curso de vida aparece como principal causa de morbilidad en salud mental los Trastornos mentales y del comportamiento, superando el 50%, con la mayor frecuencia en la adultez en 93.33% con incremento en 15.95 puntos comparado con el año 2018. Como segunda causa está la Epilepsia con la mayor proporción en la primera infancia en 44.94%, seguido de 24.31% en la adultez, 21.83% en la juventud, 16.21% en la adolescencia, 11.50% en la infancia y 6.6756 en la vejez. Como tercera causa se encuentra Trastornos mentales y del comportamiento debidos al uso de sustancias psicoactivas presente en los momentos del curso de vida excepto en la primera infancia e infancia, con tendencia a incrementar en cada grupo, mostrando La mayor frecuencia en la juventud con 25.25%, incrementando en 19.16 puntos con relación al año 2018.

### Población masculina

La morbilidad en salud mental para el año 2018 en los hombres muestran un comportamiento similar al de la población total teniendo en la primera causa los Trastornos mentales y del comportamiento donde la adultez presentó la mayor frecuencia, 90.13%, incrementando en 34.71 puntos con relación al año 2018, en la primera infancia la menor frecuencia con 50.48%. Como segunda causa está la Epilepsia con la mayor frecuencia en la primera infancia 49.52% e incremento en 9.75 puntos comparado con el año 2018, mientras que en la adultez se presentó la menor incidencia con 9.87% y significativa reducción en -34.71 puntos. La tercera causa obedece a los Trastornos mentales y del comportamiento debidos al uso de sustancias psicoactivas con la mayor frecuencia en la juventud con 37.90% mostrando incremento en 31.47 puntos con relación al año 2018 y la menor frecuencia en la vejez con 0.44%.

### Población femenina

La morbilidad en salud mental para el año 2018 en las mujeres muestran un comportamiento similar al de la población total teniendo en la primera causa los Trastornos mentales y del comportamiento donde la adultez presentó la mayor frecuencia, 94.55%, incrementando en 3.91 puntos con relación al año 2018, en la adolescencia la menor frecuencia con 68.17%. Como segunda causa está la Epilepsia con la mayor frecuencia en la adultez 28.28% disminuyendo en -2.32 puntos comparado con el año 2018, mientras que en la adultez se presentó la menor incidencia con 5.45%, disminuyendo en -3.91 puntos. La tercera causa obedece a los Trastornos mentales y del comportamiento debidos al uso de sustancias psicoactivas con la mayor frecuencia en la juventud con 7.75% mostrando incremento en 2.43 puntos con relación al año 2018 y la menor frecuencia en la vejez con 0.22%.



Alcaldía de Pitalito - Huila  
Secretaría de Salud Municipal



Tabla 73. Principales subcausas de morbilidad por salud mental en la población total, municipio de Pitalito Huila 2009 – 2019.

Ciclo vital	Gran causa de morbilidad	Total											Δ pp 2019-2018
		2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	
Primera infancia (0 - 5 años)	Trastornos mentales y del comportamiento	53,29	36,38	38,23	26,56	62,67	64,66	66,46	31,17	63,04	65,83	55,06	-10,77
	Trastornos mentales y del comportamiento debidos al uso de sustancias psicoactivas	4,15	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Epilepsia	46,71	63,62	61,77	73,44	37,33	35,34	33,54	68,83	36,96	34,17	44,94	10,77
Infancia (6 - 11 años)	Trastornos mentales y del comportamiento	42,41	67,86	58,42	57,83	61,38	67,26	78,23	55,28	79,63	89,05	88,50	-0,55
	Trastornos mentales y del comportamiento debidos al uso de sustancias psicoactivas	0,00	0,51	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,21	0,00	0,00	0,00
	Epilepsia	57,59	32,14	41,58	42,17	38,62	32,74	21,77	44,72	20,37	10,95	11,50	0,55
Adolescencia (12 - 17 años)	Trastornos mentales y del comportamiento	48,74	40,96	41,31	44,79	48,02	55,04	54,12	47,20	67,19	52,00	66,65	14,65
	Trastornos mentales y del comportamiento debidos al uso de sustancias psicoactivas	7,23	0,80	4,27	4,51	0,85	3,49	4,36	3,25	4,59	8,70	17,14	8,44
	Epilepsia	44,03	58,23	54,42	50,69	51,13	41,47	41,52	49,55	28,22	39,30	16,21	-23,08
Juventud (18 - 28 años)	Trastornos mentales y del comportamiento	48,27	53,23	64,04	66,74	66,82	53,78	60,92	66,49	57,48	52,41	78,17	25,76
	Trastornos mentales y del comportamiento debidos al uso de sustancias psicoactivas	1,33	4,90	5,12	4,19	6,55	2,68	8,67	29,29	4,91	6,08	25,25	19,16
	Epilepsia	51,73	46,77	35,96	33,26	33,18	46,22	39,08	33,51	42,52	47,59	21,83	-25,76
Adultez (29 - 59 años)	Trastornos mentales y del comportamiento	72,57	62,23	67,30	71,00	61,72	63,52	65,73	74,89	64,20	67,66	75,69	8,03
	Trastornos mentales y del comportamiento debidos al uso de sustancias psicoactivas	4,31	1,89	2,65	0,45	2,22	1,99	8,35	22,27	6,86	4,58	7,30	2,72
	Epilepsia	27,43	37,77	32,70	29,00	38,28	36,48	34,27	25,11	35,80	32,34	24,31	-8,03
Vejez (60 años y más)	Trastornos mentales y del comportamiento	84,59	82,46	79,29	83,09	52,68	78,87	87,30	76,77	68,51	77,39	93,33	15,85
	Trastornos mentales y del comportamiento debidos al uso de sustancias psicoactivas	3,20	0,00	1,78	0,00	0,00	5,21	0,65	0,00	0,62	0,10	0,28	0,18
	Epilepsia	15,41	17,54	20,71	16,91	47,32	21,13	12,70	23,23	31,49	22,61	6,67	-15,95

FUENTE: Registro de Prestación de Servicios RIPS, datos disponibles en el cubo de RIPS, SISPRO



Alcaldía de Pitalito - Huila  
Secretaría de Salud Municipal



Tabla 74. Principales subcausas de morbilidad por salud mental en la población masculina, municipio de Pitalito Huila 2009 – 2019.

Curso de vida	Morbilidad en salud mental	Hombres											Δ pp 2019-2018
		2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	
Primera infancia (0 - 5años)	Trastornos mentales y del comportamiento	71,51	60,49	34,62	19,38	68,79	59,84	86,00	70,12	62,08	60,23	50,48	-9,75
	Trastornos mentales y del comportamiento debidos al uso de sustancias psicoactivas	6,98	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Epilepsia	28,49	39,51	65,38	80,63	31,21	40,16	14,00	29,88	37,92	39,77	49,52	9,75
Infancia (6 - 11 años)	Trastornos mentales y del comportamiento	54,39	84,26	59,86	61,31	57,32	67,43	83,51	71,89	88,32	91,69	88,68	-3,02
	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	0,34	0,00	0,00	0,00
	Epilepsia	45,61	15,74	40,14	38,69	42,68	32,57	16,49	28,11	11,68	8,31	11,32	3,02
Adolescencia (12 -17 años)	Trastornos mentales y del comportamiento	35,05	29,69	29,57	31,93	45,58	49,41	52,78	48,08	60,41	54,10	65,68	11,58
	Trastornos mentales y del comportamiento debidos al uso de sustancias psicoactivas	11,34	0,78	0,54	4,20	1,36	5,14	6,94	5,57	11,14	9,80	23,59	13,79
	Epilepsia	53,61	69,53	69,89	63,87	53,06	45,45	40,28	46,34	28,45	36,10	10,73	-25,37
Juventud (18 - 28 años)	Trastornos mentales y del comportamiento	44,67	61,35	58,13	63,02	66,85	62,89	62,95	71,76	59,21	55,18	78,50	23,32
	Trastornos mentales y del comportamiento debidos al uso de sustancias psicoactivas	3,33	7,45	10,54	4,17	6,18	3,16	8,47	43,33	6,58	6,43	37,90	31,47
	Epilepsia	55,33	38,65	41,87	36,98	33,15	37,11	37,05	28,24	40,79	44,82	21,50	-23,32
Adultez (29 - 59 años)	Trastornos mentales y del comportamiento	62,81	55,42	65,97	64,49	61,12	53,84	66,30	82,71	67,36	65,77	79,17	13,40
	Trastornos mentales y del comportamiento debidos al uso de sustancias psicoactivas	11,36	3,68	6,25	1,17	5,03	4,08	15,15	34,58	10,64	9,29	12,98	3,69
	Epilepsia	37,19	44,58	34,03	35,51	38,88	46,16	33,70	17,29	32,64	34,23	20,83	-13,40
Vejez (60 años y más)	Trastornos mentales y del comportamiento	77,44	69,41	70,59	76,06	33,50	69,87	77,78	66,17	53,20	55,42	90,13	34,71
	Trastornos mentales y del comportamiento debidos al uso de sustancias psicoactivas	7,52	0,00	5,88	0,00	0,00	15,72	1,93	0,00	0,00	0,27	0,44	0,17
	Epilepsia	22,56	30,59	29,41	23,94	66,50	30,13	22,22	33,83	46,80	44,58	9,87	-34,71

FUENTE: Registro de Prestación de Servicios RIPS, datos disponibles en el cubo de RIPS, SISPRO



Alcaldía de Pitalito - Huila  
Secretaría de Salud Municipal



Tabla. 73 Principales subcausas de morbilidad por salud mental en la población femenina, municipio de Pitalito 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)	Trastornos mentales y del comportamiento	26,50	16,62	51,81	73,47	48,53	77,66	49,11	11,82	65,52	89,34	73,28	-16,06
	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	73,50	83,38	48,19	26,53	51,47	22,34	50,89	88,18	34,48	10,66	26,72	16,06
Infancia (6 - 11 años)	Trastornos mentales y del comportamiento	24,68	47,73	57,05	50,62	68,54	66,90	70,41	32,85	66,32	80,00	88,09	8,09
	Trastornos mentales y del comportamiento debidos al uso de sustancias psicoactivas	0,00	1,14	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Epilepsia	75,32	52,27	42,95	49,38	31,46	33,10	29,59	67,15	33,68	20,00	11,91	-8,09
Adolescencia (12 - 17 años)	Trastornos mentales y del comportamiento	70,16	52,89	54,55	53,85	49,76	60,46	55,98	46,24	71,38	48,13	68,17	20,03
	Trastornos mentales y del comportamiento debidos al uso de sustancias psicoactivas	0,81	0,83	8,48	4,73	0,48	1,90	0,77	0,75	0,54	6,68	7,10	0,42
	Epilepsia	29,03	46,28	36,97	41,42	49,76	37,64	43,24	53,01	28,08	45,19	24,73	-20,45
Juventud (18 - 28 años)	Trastornos mentales y del comportamiento	50,67	39,52	68,60	69,75	66,79	46,56	59,31	55,65	54,51	46,39	77,72	31,33
	Trastornos mentales y del comportamiento debidos al uso de sustancias psicoactivas	0,00	0,60	0,93	4,20	6,79	2,30	8,83	0,40	2,05	5,33	7,75	2,43
	Epilepsia	49,33	60,48	31,40	30,25	33,21	53,44	40,69	44,35	45,49	53,61	22,28	-31,33
Adultez (29 - 59 años)	Trastornos mentales y del comportamiento	77,87	67,16	68,28	75,15	62,13	72,25	65,08	61,69	60,98	69,40	71,72	2,82
	Trastornos mentales y del comportamiento debidos al uso de sustancias psicoactivas	0,48	0,59	0,00	0,00	0,27	0,11	0,47	1,49	3,01	0,23	0,83	0,60
	Epilepsia	22,13	32,84	31,72	24,85	37,87	27,75	34,92	38,31	39,02	30,60	28,28	-2,82
Vejez (60 años y más)	Trastornos mentales y del comportamiento	89,10	90,21	83,07	88,06	64,89	83,33	92,14	87,69	85,66	90,65	94,55	3,91
	Trastornos mentales y del comportamiento debidos al uso de sustancias psicoactivas	0,47	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,32	0,00	0,22	0,22
	Epilepsia	10,90	9,79	16,93	11,94	35,11	16,67	7,86	12,31	14,34	9,35	5,45	-3,91

FUENTE: Registro de Prestación de Servicios RIPS, datos disponibles en el cubo de RIPS, SISPRO



### 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 - CAC y para los restantes índices la fuente de información corresponde al Sistema de Vigilancia Epidemiológica – 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 Pitalito toma como valor de referencia el departamento del Huila.

De acuerdo a la tabla siguiente muestra que no existe diferencia estadísticamente significativa entre los indicadores del departamento del Huila y el Municipio de Pitalito para el evento de tasa de incidencia de leucemia aguda linfocítica en menores de 15 años aunque presenta una tasa superior a la del departamento.

Tabla 75. SemafORIZACIÓN y tendencia de los eventos de alto costos del departamento del Huila, municipio de Pitalito, 2008-2018

Evento	Huila	Pitalito	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.	1,29	1,18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	↗	↗
Tasa de incidencia de enfermedad renal crónica en fase cinco con necesidad de terapia de restitución o reemplazo renal por 100.000 afiliados	9,82	8,12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	↗
Tasa de incidencia de VIH notificada	17,24	12,57	-	-	-	-	-	-	-	-	↗	↘	↘	-	-	-	↗	↗
Tasa de incidencia de leucemia aguda pediátrica mieloide (menores de 15 años)	0,55	0,00	-	-	↗	↘	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	↗	↘
Tasa de incidencia de leucemia aguda pediátrica linfocítica (menores de 15 años)	7,46	9,60	-	-	-	↗	↗	↘	↗	↘	-	↘	↘	↗	↗	↗	↗	↗

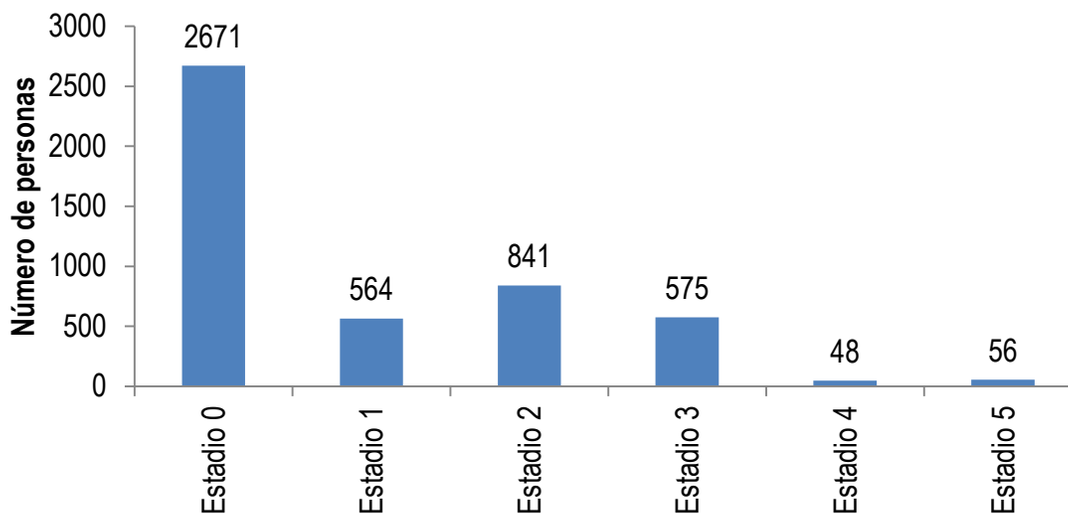
FUENTE: Bodega de Datos de SISPRO (SGD), Alto costo y SIVIGILA

La enfermedad renal crónica (ERC) ha sido considerada en el Sistema general de seguridad social en salud (SGSSS) una patología de alto costo, por generar un fuerte impacto económico sobre las finanzas del Sistema y por causar un dramático efecto sobre la calidad de vida del paciente y su familia, incluidas las repercusiones laborales, la gráfica siguiente muestra el mayor número de pacientes de enfermedad renal ubicados en el estadio 0 equivalente al 56.17% de la población que padece la enfermedad, cifra que es



importante tener en cuenta puesto que es el reflejo del diagnóstico temprano, manejo y adherencia en los programas de hipertensión y diabetes en el municipio.

Figura 51. Progresión de la Enfermedad Renal Crónica – ERC en el municipio de Pitalito Huila, 2018



FUENTE: Bodega de Datos de SISPRO (SGD) – Cuenta de alto costo

#### 2.2.4. Morbilidad de eventos precursores

El municipio de Pitalito durante el periodo 2012 a 2014 muestra un crecimiento en la prevalencia de la diabetes mellitus, seguido de una disminución para los años 2015 al 2017 tiene una disminución, y para el año 2018 presenta un aumento con una prevalencia de 2.21 el cual se encuentra por debajo de la media del departamento. En cuanto a la prevalencia de hipertensión se muestra un aumento en el año 2017 y 2018, este último con una prevalencia de 4.50 por debajo de la prevalencia del departamento.

Tabla 76. Eventos precursores del departamento, del Huila 2009 -2018

Evento	HUILA	PITALITO	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
			-	-	-	-	-	↗	↗	↘	↗	↘	↘	↗	↗
Prevalencia de diabetes mellitus	2,69	2,21	-	-	-	-	-	↗	↗	↗	↗	↘	↘	↘	↗
Prevalencia de hipertensión arterial	5,90	4,50	-	-	-	-	-	↗	↗	↘	↗	↘	↘	↗	↗

Fuente: Bodega de Datos de SISPRO (SGD) – Ministerio de salud y Protección socia



### 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 2006 al 2018.

#### Evento de Enfermedades Transmisibles por Vectores- ETV

Para el municipio no se presentaron casos de mortalidad en el último año analizado.

#### Eventos asociados a factores de riesgo ambiental

Para el municipio de Pitalito presento mortalidad por intoxicaciones por otras sustancias químicas superando el departamento, con 1.89 para el año 2018.

#### Eventos por mico bacterias

En el municipio de Pitalito la letalidad por tuberculosis pulmonar fue de 9.09 sin mostrar una diferencia significativa con el departamento del Huila que se encontraba para el año 2018 en 11.68

#### Eventos transmisión aérea y contacto directo

Para el año 2018 se presento letalidad por infección respiratoria aguda con una tasa de 0.09 sin diferencia significativa respecto al departamento del Huila que se encontro en 0.23.

Latalidad por Infección respiratoria aguda grave (irag inusitado) con una tasa de 45.45, superando la tasa departamental que para el año 2018 fue de 35.

#### Eventos de zoonosis

Para el municipio de Pitalito no se presentaron las letalidades por eventos de zoonosis en el periodo de estudio.

#### Eventos de infecciones de transmisión sexual (ITS)

Para el municipio de Pitalito, no se reportaron letalidades por eventos de infecciones de transmisión sexual.

#### Otros eventos de interés en salud pública

El municipio no presento muertes por ninguno otro evento de interés en salud pública

Tabla 77. Semaforización de los eventos de notificación obligatoria del municipio de Pitalito, 2006-2018.

Causa de muerte	Huila 2018	Pitalito. 2018	Comportamiento															
			2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018			
<b>Causas externas</b>																		
<b>Intoxicaciones</b>																		
Exposición a flúor	0,00	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-



Causa de muerte	Huila 2018	Pitalito. 2018	Comportamiento															
			2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018			
Intoxicaciones por fármacos, sustancias psicoactivas y metanol, metales pesados, solventes, gases y otras sustancias químicas	0,70	1,89	-	↗	↘	↗	↘	↗	↘	↘	-	-	-	↗	↘			
<b>Trasmisibles</b>																		
<b>Transmisión aérea y contacto directo</b>																		
Infección Respiratoria Aguda	0,23	0,09	-	↗	↗	↘	↗	↘	↘	↗	↘	↘	↗	↘	↗			
Infección respiratoria aguda grave (irag inusitado)	35,00	45,45	-	-	-	-	-	-	-	-	↗	-	↗	↘	↗			
Tuberculosis pulmonar	11,68	9,09	-	↗	↘	↘	↗	↗	↘	↘	↗	↘	↗	↘	↗			
<b>Tasas de incidencia PDSP</b>																		
Tasa de incidencia de dengue clásico según municipio de ocurrencia	68,50	140,07	-	-	↘	↗	↗	↘	↗	↘	↗	↘	↘	↘	↘			
Tasa de incidencia de dengue grave según municipio de ocurrencia	2,54	1,96	-	-	↘	↗	↗	↘	↘	↘	↗	↘	↗	↘	↗			
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: Bodega de Datos de SISPRO (SGD) – Sistema de Vigilancia en Salud Pública.

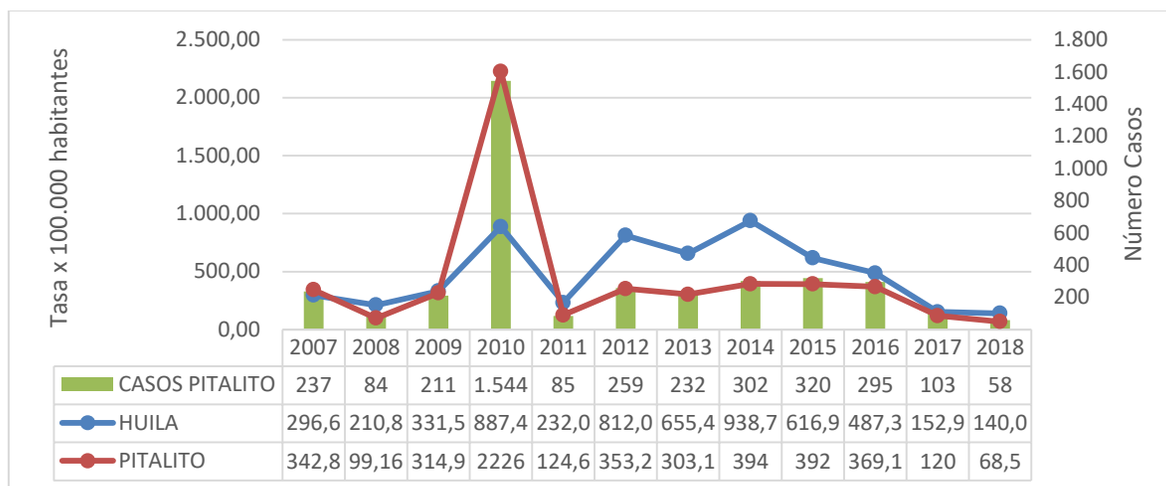
### Eventos de notificación

#### Tasa de Incidencia de Dengue

Para el año 2018, se encuentra una tasa de incidencia para Dengue de 68.5 casos por cada 100.000 habitantes, cifra que está por debajo del departamento del Huila, que se encontraba en 140.



Figura 52. Tasa de Incidencia de dengue, comparativo Departamento del Huila - Municipio de Pitalito 2007 a 2018.

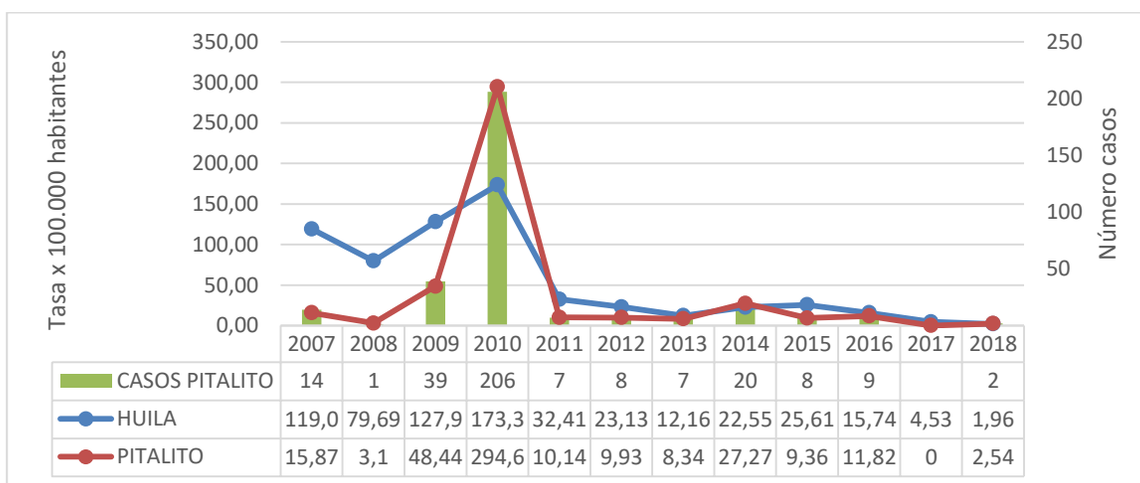


FUENTE: Bodega de Datos de SISPRO (SGD) – Sistema de Vigilancia en Salud Pública

### Tasa de incidencia de Dengue Grave

El comportamiento de la tasa de incidencia de dengue grave no presenta diferencia estadísticamente significativa comparado con el departamento para el año 2018 tiende a aumentar comparado con el año 2017.

Figura 53. Tasa de Incidencia de Dengue Grave, comparativo Departamento del Huila – Municipio de Pitalito 2007 a 2018.



FUENTE: Bodega de Datos de SISPRO – Sistema de Vigilancia en Salud Pública



### Letalidad por intoxicaciones

La tasa de letalidad por intoxicaciones es mayor en el municipio de Pitalito, sin presentar diferencia significativa con el departamental del Huila, sosteniéndose por encima de este en los últimos 2 años.

Figura 54. Letalidad por intoxicaciones, comparativo Departamento del Huila – Municipio de Pitalito 2007 a 2018



FUENTE: Bodega de Datos de SISPRO – Sistema de Vigilancia en Salud Pública

### Letalidad por IRA

La tasa de letalidad por IRA del municipio de Pitalito se ha sostenido en un valor inferior a la del departamento del Huila desde el año 2013, sin mostrar diferencia significativa en el año 2018, con leve tendencia a incrementar.

Figura 55. Letalidad por IRA, comparativo Departamento del Huila – Municipio de Pitalito 2007 a 2018



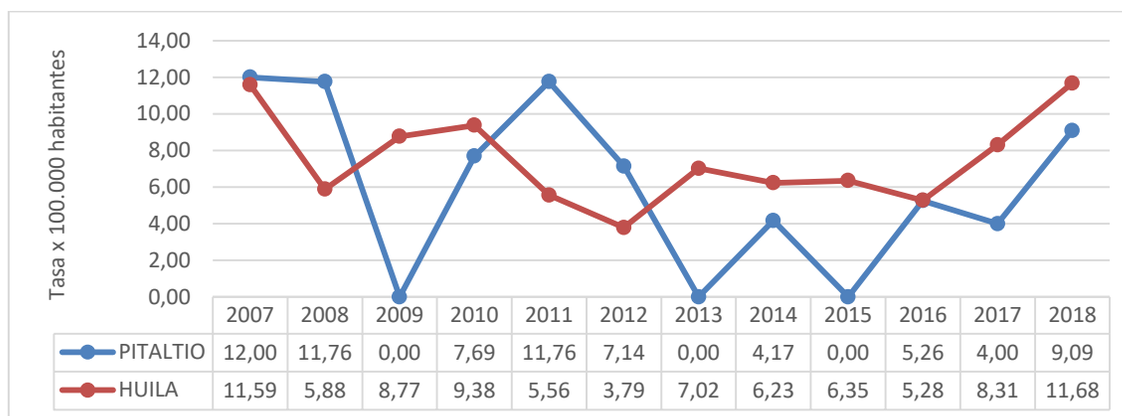
FUENTE: Bodega de Datos de SISPRO – Sistema de Vigilancia en Salud Pública



### Letalidad por Tuberculosis Pulmonar

La tasa de letalidad por Tuberculosis es inferior en el municipio de Pitalito, con tendencia creciente, guardando similar comportamiento el departamento del Huila, sin mostrar diferencia estadística significativa para el año 2018.

Figura 56. Letalidad por Tuberculosis pulmonar, comparativo Departamento del Huila – Municipio de Pitalito 2007 a 2018



FUENTE: Bodega de Datos de SISPRO – Sistema de Vigilancia en Salud Pública

#### 2.2.5.1. Morbilidad por IRAG por virus nuevo – SARS-CoV-2

La pandemia por SARS-CoV-2 en el municipio de Pitalito para el año 2020 ha afectado las personas de ambos sexos y en los diferentes grupos de edad, conllevando a actores del sistema de salud a concentrar sus mayores esfuerzos en la implementación de medidas para la mitigación y contención de la enfermedad, en cumplimiento a lineamientos Nacionales, Departamentales y del gobierno municipal.

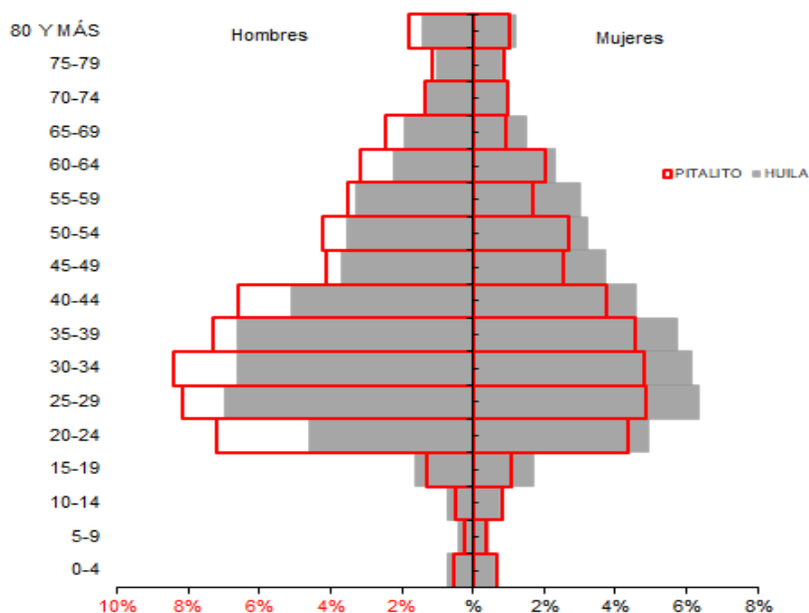
En el SISPRO con corte al 3 de Noviembre de 2020 se registran para el municipio de Pitalito 2359 casos confirmados de COVID-19, con predominio en los hombres que aportan el 61,9 % (1460) de la morbilidad, mientras que las mujeres aportaron el 38.1% (899) de los casos de morbilidad.

El mayor número de casos se presenta entre los 20-44 años donde se encuentra la población económicamente activa y se concentra el 60% de los enfermos. Las personas con edad entre 30-34 años aportan el 13.2% (311) de los casos, seguido de grupo atareo de 25-29 años con el 13%, grupo de 35-39 años con el 11.9% (280) de los casos. En el grupo de adultos mayores de 59 años se reporta el 15.3% de los casos; la población infantil es la menos afectada por la COVID-19.

La pirámide poblacional de Pitalito es similar a la del departamento del Huila en la distribución de caso de COVID-19 por grupos de edad, pero en cuanto al sexo muestra estar equiparada entre hombres y mujeres.



Figura 57. Pirámide morbilidad por COVID-19, municipio de Pitalito año 2020



Fuente: Cubo SegCovid 3 de Noviembre de 2020. Número de casos confirmados de Covid - 19

Tabla 78. Índices demográficos de morbilidad por SARS-CoV-2, municipio de Pitalito año 2020

Índices demográficos	Interpretación
Relación hombres/mujer	En PITALITO para el año 2020 por cada 162 casos de COVID-19 en hombres, había 100 casos de COVID-19 en mujeres, mientras que para HUILA por cada 108 casos de COVID-19 en hombres, había 100 casos de COVID-19 en mujeres
Razón niños mujer	En PITALITO por cada 5 niños y niñas (0-4años) con COVID -19, había 100 mujeres en edad fértil (15-49años) con COVID -19, mientras que para HUILA por cada 4 niños y niñas (0-4años) con COVID -19, había 100 mujeres en edad fértil con COVID -19
Índice de infancia	En PITALITO de 100 personas con COVID - 19, 3 correspondían a población hasta los 14 años con COVID - 19, mientras que para HUILA este grupo poblacional fue de 4 personas con COVID -19
Índice de juventud	En PITALITO de 100 personas con COVID - 19, 27 correspondían a población de 15 a 29 años con COVID -19, mientras que para HUILA este grupo poblacional fue de 26 personas con COVID -19
Índice de vejez	En PITALITO de 100 personas con COVID - 19, 11 correspondían a población de 65 años y más con COVID -19, mientras que para HUILA este grupo poblacional fue de 10 personas con COVID -19



Índices demográficos	Interpretación
Índice de envejecimiento	En PITALITO de 100 personas con COVID - 19, 338 correspondían a población de 65 años y más con COVID - 19, mientras que para HUILA este grupo poblacional fue de 278 personas con COVID - 19
Índice demográfico de dependencia	En PITALITO de 100 personas entre los 15 a 64 años con COVID - 19, había 16 personas menores de 15 años ó de 65 años y más (dependientes) con COVID - 19, mientras que para HUILA este grupo poblacional fue de 16 personas con COVID - 19
Índice de dependencia infantil	En PITALITO, 4 personas menores de 15 años con COVID - 19 dependían de 100 personas entre los 15 a 64 años con COVID - 19 , mientras que para HUILA fue de 4 personas con COVID - 19
Índice de dependencia mayores	En PITALITO, 12 personas de 65 años y más con COVID - 19 dependían de 100 personas entre los 15 a 64 años con COVID - 19 , mientras que para HUILA fue de 12 personas con COVID - 19
Índice de Friz	En el municipio de Pitalito enfermaron 129 personas por COVID -19 con edad menor de 20 años (entre 0 – 19 años), con respecto a 992 personas con edad entre 30 – 49 años, representando un 13%, por lo tanto, este índice muestra que la población enferma por COVID - 19 es una población envejecida.

**Fuente:** Cubo Seg Covid. Fecha de consulta: 3 de Noviembre de 2020. Número de casos confirmados de Covid - 19

### **Análisis a profundidad de peor situación**

#### **Personas con COVID-19 según tipo de Comorbilidad**

En las personas positivas para COVID-19 del municipio de Pitalito, se identifica como principales factores de riesgo que el 31.29% presentaban al menos una comorbilidad, el 20.71% son personas mayores de 59 años, el 14% tenía Hipertensión, el 10.73% obesidad, el 6.5% presentaba Diabetes, el 6.12% EPOC, el 3.93% Asma, 3.48% ERC, 0.6% VIH. Esta patologías son prevenibles y controlables, razón por la que es necesario fortalecer la atención integral, el seguimiento al riesgo y la educación para lograr que los usuarios tengan adherencia al tratamiento y tengan menor afectación por la COVID-19.

De las muertes reportadas del departamento del Huila, el municipio de Pitalito concentra el 15% de los usuarios con VIH, el 13% los fallecidos con EPOC, el 12% Mayor de 59 años, 10% HTA, Diabetes y Terapia de reemplazo renal, 8% con al menos una comorbilidad, el 7% con Artritis, cáncer y enfermedades huérfanas, 6% de personas con sobrepeso y obesidad, 7% con Terapia de Reemplazo Renal, 6% con Cáncer y 5% con Asma.



Tabla 79. Personas con COVID-19 según tipo de comorbilidad, municipio de Pitalito 2020

Pitalito	Tipo de Comorbilidad	Total Comorbilidad Municipio		Huila	Tipo de Comorbilidad	Total Comorbilidad DPTO		Concentración Municipio 2020
		2020	Proporción			2020	Proporción	
Pitalito	Artritis	4	0,30	Huila	Artritis	54	0,36	7%
	Asma	52	3,93		Asma	1.036	6,84	5%
	Cáncer	9	0,68		Cáncer	129	0,85	7%
	Comorbilidades (al menos una)	414	31,29		Comorbilidades (al menos una)	5.088	33,61	8%
	Diabetes	86	6,50		Diabetes	889	5,87	10%
	Enfermedades Huérfanas	2	0,15		Enfermedades Huérfanas	27	0,18	7%
	EPOC	81	6,12		EPOC	635	4,19	13%
	ERC	46	3,48		ERC	488	3,22	9%
	Hipertensión	195	14,74		Hipertensión	2.015	13,31	10%
	Sobrepeso y Obesidad	142	10,73		Sobrepeso y Obesidad	2.281	15,07	6%
	Terapia Reemplazo Renal	10	0,76		Terapia Reemplazo Renal	99	0,65	10%
	VIH	8	0,60		VIH	53	0,35	15%
	Mayor de 59	274	20,71		Mayor de 59	2.344	15,48	12%
<b>Total</b>		<b>1323</b>	<b>100,00</b>	<b>Total</b>	<b>15138</b>	<b>100,00</b>	<b>9%</b>	

Fuente: Cubo Seg Covid. Fecha de consulta: 3 de Noviembre de 2020. Número de casos confirmados de Covid -19

### Positivos para COVID-19 según ámbito de atención de la mortalidad

El 94% de las personas positivas no reportan ámbito de atención, como resultado de la deficiencia en la calidad y oportunidad de la información por parte de las IPS. El 4% de los casos positivos recibieron atención en hospitalización y el 1% cuidado intensivo.

De los positivos para COVID-19 reportados del departamento del Huila, el municipio de Pitalito concentra el 28% de los que recibieron atención en urgencias, el 22% de los casos con atención domiciliaria, el 18% de los que recibieron atención en hospitalización, el 12% de los atendidos en cuidado intensivo y el 10% en cuidado intermedio.



Tabla 80. Positivos para COVID-19 por ámbito de atención de la mortalidad, comparativo entre municipio de Pitalito y departamento del Huila año 2020

Pitalito	Ámbito de atención	Total de casos según ámbito		Huila	Ámbito de atención	Total de casos según ámbito		Concentración de casos según ámbito - Municipio
		2020	Proporción			2020	Proporción	2020
Pitalito	Consulta Externa	0	0	Huila	Consulta Externa	0	0	0%
	Cuidado Intensivo	29	1		Cuidado Intensivo	235	10	12%
	Cuidado Intermedio	3	0		Cuidado Intermedio	31	1	10%
	Domiciliaria	4	0		Domiciliaria	18	1	22%
	Hospitalización	89	4		Hospitalización	504	21	18%
	No Reportado	2295	94		No Reportado	20642	850	11%
	Otro	0	0		Otro	0	0	0%
	Urgencias	9	0		Urgencias	32	1	28%
<b>Total</b>	<b>2429</b>	<b>99</b>	<b>Total</b>	<b>21462</b>	<b>874</b>	<b>11%</b>		

Fuente: Cubo Seg Covid. Fecha de consulta: 3 de Noviembre de 2020. Número de casos confirmados de Covid -19

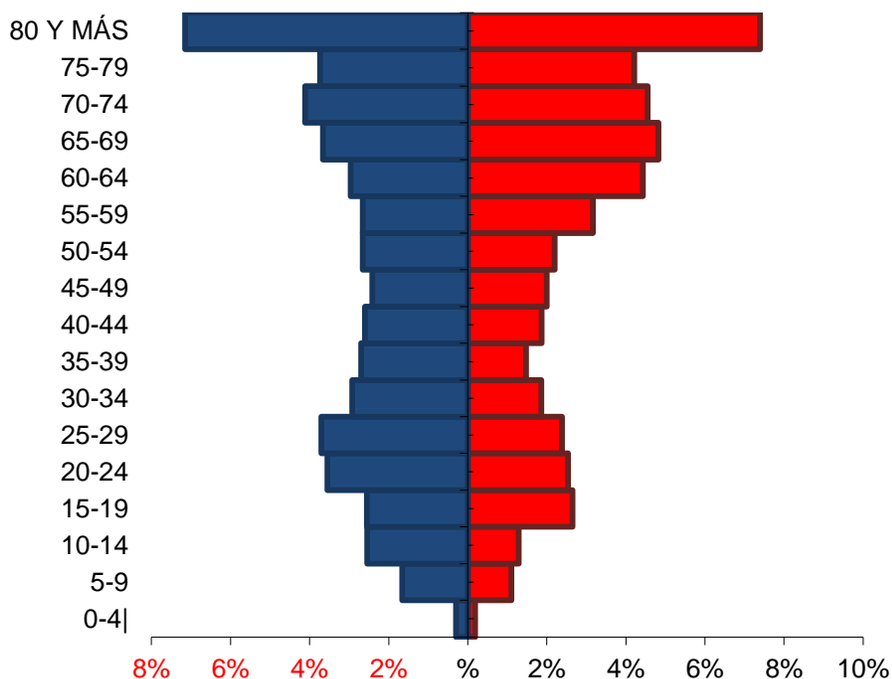
### 2.2.6 Análisis de la población en condición de discapacidad

Se realiza una descripción de las personas en condición de discapacidad, detallando el tipo de discapacidad, sexo, grupo de edad quinquenal. Las alteraciones permanentes están organizadas por las siguientes categorías 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.

La población en situación de discapacidad registrada para el municipio de Pitalito es de 7048 personas, se concentra principalmente en la población de 80 y más años. Referente al sexo hay mayor proporción hombres con 52% comparado con la población femenina que aporta el 48%. La pirámide es regresiva, ancha en los grupos de edad superiores y reducida en la base, por lo tanto, la población adulta presentar las mayores complicaciones por cualquier tipo de discapacidad.



Figura 58. Pirámide de la población en condición de discapacidad del municipio de Pitalito 2019.



FUENTE: Bodega de Datos de SISPRO (SGD) – Registro de Personas con Discapacidad, fecha de corte 27 de agosto 2020.

. Tabla 81 Población total de discapacidad. Municipio de Pitalito Huila. 2019

Edad	Hombres		Mujeres	
	Número de personas	Frecuencia	Número de personas	Frecuencia
0-4	21	0,6%	13	0,4%
5-9	117	3,2%	78	2,3%
10-14	179	4,9%	91	2,7%
15-19	180	4,9%	187	5,5%
20-24	250	6,8%	179	5,3%
25-29	261	7,1%	168	5,0%
30-34	206	5,6%	131	3,9%
35-39	190	5,2%	104	3,1%
40-44	183	5,0%	132	3,9%
45-49	170	4,7%	141	4,2%
50-54	187	5,1%	155	4,6%
55-59	187	5,1%	223	6,6%



Edad	Hombres		Mujeres	
	Número de personas	Frecuencia	Número de personas	Frecuencia
60-64	209	5,7%	312	9,2%
65-69	258	7,1%	340	10,0%
70-74	290	7,9%	321	9,5%
75-79	263	7,2%	297	8,8%
80 Y MÁS	504	13,8%	521	15,4%
Total	3655		3393	

FUENTE: Bodega de Datos de SISPRO (SGD) – Registro de Personas con Discapacidad, fecha de corte 27 de agosto 2020.

En los hombres el grupo de edad con la mayor proporción de casos son los mayores de 80 años con 13.8%, seguido del grupo de 70-74 con 7.9% y el grupo 75-79 con el 7.9%. En la población femenina predominan también las afectaciones por discapacidad en las personas mayores de 80 años aportando el 15.4%, seguid del grupo de 65-69 años con 10% y de 70-74 años con 9.5%.

Tabla 82. Distribución de las alteraciones permanentes por grupo de edad en el municipio, de Pitalito 2002 a 2019.

Tipo de discapacidad	Personas	Proporción**
El movimiento del cuerpo, manos, brazos, piernas	2873	22,33
El sistema nervioso	2216	17,22
Los ojos	2672	20,76
El sistema cardiorrespiratorio y las defensas	1922	14,94
Los oídos	857	6,66
La voz y el habla	889	6,91
La digestión, el metabolismo, las hormonas	637	4,95
El sistema genital y reproductivo	417	3,24
La piel	118	0,92
Los demás órganos de los sentidos (olfato, tacto y gusto)	267	2,07
Ninguna	0	0,00
Total	12868	

FUENTE: Bodega de Datos de SISPRO (SGD) – Registro de Personas con Discapacidad, fecha de corte 27 de agosto 2020.

De acuerdo a la clasificación del tipo de discapacidad, el mayor número de casos se registra en la discapacidad de movimiento del cuerpo, manos, brazos y piernas con 2873 casos que corresponden al 22.33%, seguida de la discapacidad en el sistema nervioso, con 17.22% y la discapacidad en los ojos, con 20.76%.



### 2.2.7 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 83. Prioridades identificadas en la morbilidad atendida, eventos de alto costo, eventos precursores y eventos de notificación obligatoria municipio de Pitalito

Morbilidad	Prioridad	Pitalito 2019	Huila 2019	Tendencia	Grupos de Riesgo (MIAS)
General por grandes causas	1. Condiciones transmisibles y nutricionales	35.221	347.773	Aumentar	000
	2. Condiciones materno perinatales	11.620	69004	Disminuir	000
	3. Enfermedades no transmisibles	204.370	1868.074	Disminuir	000
	4. Lesiones	19.519	184.240	Disminuir	000
	5. Condiciones mal clasificadas	58.209	452.963	Disminuir	000
Específica por Sub causas o subgrupos	1. Lesiones: Traumatismos, envenenamientos u algunas otras consecuencias de causas externas	17.983	165868	Disminuir	000
	2. Condiciones Materno Perinatales: Condiciones maternas	10.025	55918	Disminuir	000
	3. Transmisibles y nutricionales: Enfermedades infecciosas y parasitarias	17.361	184.087	Disminuir	000
	4.No transmisibles: enfermedades genitourinarias	33.999	287.899	Disminuir	000
	6. No transmisibles: cardiovasculares	32.109	305.678	Disminuir	001
	7. Trastornos mentales y del comportamiento debidos al uso de sustancias psicoactivas	3.478	18.214	Aumentar	004
Alto costo	Tasa de incidencia de leucemia aguda pediátrica linfoide (menores de 15 años)	9.60	7.46	Aumentar	007



Morbilidad	Prioridad	Pitalito 2019	Huila 2019	Tendencia	Grupos de Riesgo (MIAS)
	(2018)				
	Tasa de incidencia de VIH notificada (2018)	12.57	17.24	Aumentar	009
Precusores	1. Prevalencia de diabetes mellitus (2018)	2.21	2.69	Aumentar	001
	2. Prevalencia de hipertensión arterial (2018)	4.50	7.91	Aumentar	001
Eventos de Notificación Obligatoria (ENO's)	1. Letalidad por Infección respiratoria aguda grave (IRAG inusitado)	45.45	35	Aumentar	009
	2. Tasa de incidencia de dengue grave según municipio de ocurrencia	1.96	2.54	Aumentar	009
Discapacidad	1. Discapacidad con alteración permanente en el movimiento del cuerpo, manos, brazos, piernas	22.33	45.47	Disminuir	000
	2. Discapacidad los ojos	20.76	33.34	Disminuir	000
	3. Discapacidad sistema nervioso	17.22	34.28	Disminuir	000

FUENTE: Bodega de Datos de SISPRO (SGD) –

### Conclusiones

La principal causa de morbilidad atendida para el año 2019 corresponde al grupo de condiciones no transmisibles tanto en hombres como en mujeres, en todos los ciclos vitales, con su mayor aporte a la morbilidad atendida en los ciclos vitales adultez y vejez en los que muestra la mayor reducción comparada con el año 2018, mientras que la adolescencia y juventud presentan leve incremento, razón por la que es necesario intervenir de los primeros años de vida los factores de riesgo y fortalecer acciones preventivas para las enfermedades que pertenecen a este grupo principalmente cardiovasculares, orales, genitourinarias y musculo esqueléticos.

En el grupo de condiciones transmisibles y nutricionales se encuentra como principal causa de morbilidad el subgrupo las enfermedades infecciosas y parasitarias que aportan cerca del 50% de la morbilidad atendida en la población general (49.29%) con leve tendencia a incrementar comparado con el año 2018, en segundo



lugar están las infecciones respiratorias aportando el 46.48% pero con reducción comparado con el año 2018. Las deficiencias nutricionales, aunque aportan solo el 4.23% tienen aumento en 2.27% comparado con el año 2018.

En el grupo de las enfermedades no transmisibles para el año 2019 las enfermedades genitourinarias ocupan el primer lugar en la población total y en las mujeres en quienes tiene el mayor impacto con incremento comparado con el año 2018, en segundo lugar está el subgrupo de las enfermedades cardiovasculares que para el caso de los hombres son la principal casusa de morbilidad en este grupo, con reducción comparado con el año 2018 y el tercer lugar lo ocupan las condiciones orales con tendencia a la reducción.

La morbilidad en salud mental presenta en los diferentes momentos del curso de vida como principal causa los Trastornos mentales y del comportamiento con mayor incidencia en la vejez. Como segunda causa está la Epilepsia con mayor afectación en la primera infancia, adultez y juventud y en tercer lugar Trastornos mentales y del comportamiento debidos al uso de sustancias psicoactivas a partir de la adolescencia con predominio en los hombres jóvenes y tendencia a incrementar en los diferentes momentos del curso de vida, siendo una problemática prioritaria por atender intersectorialmente en la población laboyana.

En eventos de alto costo al año 2018 se encuentran 4755 personas con progresión de enfermedad renal crónica, concentrándose principalmente en estadio 0 con 56.17%, seguido de estadio 2 con 17.69%, estadio 3 con 12.09%, estadio 1 con 11.86% y la menor proporción en estadios 4 con 1% y estadio 5 con 1.2%. Es importante el fortalecimiento de la atención y seguimiento al riesgo de las personas con enfermedades precursoras para evitar que avancen a los estadios mayores.

La población en condición de discapacidad del municipio de Pitalito corresponde principalmente a los hombres aportando el 51.86%, registrando predominio en tipo de discapacidad El movimiento del cuerpo, manos, brazos, piernas con el 22.33%, el sistema nervioso con 17.22% y los ojos con 20.76%

## **2.2.8 Análisis de los Determinantes Sociales de la Salud –DSS**

### **2.2.8.1. 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 Pitalito 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 98.87%, superando la cobertura departamental.
- **Cobertura de acueducto** La cobertura de acueducto llegue a un 95.77% de la población. En área rural la cobertura es de 89.68% y el área urbana es de 99.21%.
- **Cobertura de alcantarillado** La cobertura de alcantarillado municipal es deficiente, 65.48 %. En área urbana es de 99.2% y en rural de 5.82%.
- **Índice de riesgo de la calidad del agua para consumo humano (IRCA):** Según el IRCA la calidad del agua para el municipio de Pitalito Huila tiene nivel de riesgo medio con IRCA de 25.12%. En área urbana no hay riesgo, el agua es apta para el consumo humano, a diferencia del área rural el IRCA es de 67.1% indicando un nivel de riesgo alto.

Tabla 84. Determinantes intermedios de la salud - condiciones de vida, municipio Pitalito, año 2019.

Determinantes intermedios de la salud	Cabecera	Resto
Cobertura de servicios de electricidad	99,8	97,32
Cobertura de acueducto	99,21	89,68
Cobertura de alcantarillado	99,2	5,82

**FUENTE:** METODOLOGIA UPME 2018 - publicado Diciembre 30 de 2019, sistema de información para vigilancia de calidad de agua para consumo humano-SIVICAP INS, cálculos DNP-SPSCV con datos censo

## Disponibilidad de alimentos

Para el municipio Pitalito se describe el porcentaje de nacidos vivos con bajo peso al nacer con un porcentaje para el año 2018 de 7.3%, con tendencia a disminuir, no presenta diferencia estadísticamente significativa comparado con el departamento que tuvo una proporción de 7.06%.



Tabla 85. Determinantes intermedios de la salud - seguridad alimentaria y nutricional del municipio de Pitalito, año 2018

Determinantes intermedios de la salud	Huila 2018	Pitalito 2018	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)	7,06	7,29	↗	↗	↘	↘	↘	↘	↘	↗	↗	↘	↗	↗	↘	↘

FUENTE: Bodega de Datos de SISPRO (SGD)

### Situación Nutricional

El departamento del Huila realiza el seguimiento a la situación nutricional a los niños y niñas mediante el SISVAN, Los datos arrojados por este programa, posteriormente fueron analizados con el sistema ANTRHO de la OMS, con el fin de evaluar la situación nutricional ajustado a lo establecido en la Resolución 2465 de 2016 del Ministerio de la Protección Social. De acuerdo a la información publicada en el boletín del comportamiento de los indicadores de la dimensión de Seguridad Alimentaria y Nutricional- Departamento del Huila año 2019, se tiene la siguiente situación nutricional en menores de cinco años para el municipio de Pitalito para el año 2019.

**Desnutrición Global** (bajo peso para la edad): El 3% de niños presentan desnutrición global, supera el indicador departamental: 2.4%, por lo tanto, el municipio tiene una condición desfavorable comparado con el departamento. Se ubica en el séptimo lugar a nivel departamental con el mayor índice de desnutrición global.

**Desnutrición Crónica** (baja talla para la edad): El 11.3% de niños presentan retraso en la talla en el municipio, indicador superior al departamental: 8.4%, por lo tanto, el municipio tiene una condición desfavorable. Se ubica en el décimo lugar a nivel departamental con el mayor índice de desnutrición crónica.

**Desnutrición aguda** (bajo peso para la talla): El 0.25% (34) niños presentan desnutrición aguda en el municipio, indicador menor al departamental.

**Situación nutricional en gestantes:** En el municipio de Pitalito para el año 2019 el 15% de las gestantes presentaron bajo peso para la edad gestacional, superando el indicador departamental que alcanzó el 14%.

**Sobrepeso para la edad gestacional:** El 29% de las gestantes presentaron sobrepeso para la edad gestacional, indicador que muestra mejor condición comparado con el departamento con el 30%.

**Obesidad para la edad gestacional:** El 12% de las gestantes presentaron obesidad para la edad gestacional, indicador inferior al departamental: 13%, ubicándose en mejor condición comparado con esta entidad territorial.

**Exceso de peso (Sobrepeso – obesidad) en población de 5 a 17 años:** En el municipio de Pitalito el 24.8% de los niños presentan obesidad, encontrándose en igual situación que el departamento del Huila, y ocupa el 13° lugar entre los municipios del departamento con mayor sobrepeso en la población de 5 a 17 años.



- **Condiciones de trabajo**

Para el municipio de Pitalito no hay datos para este indicador, por lo tanto, se describe la información de la entidad territorial de referencia.

Según el ministerio de trabajo para el año 2011 el departamento del Huila presenta una frecuencia de 2931 accidentes de trabajo, 61 eventos de enfermedades profesionales y 12 muertes por accidentes de trabajo; por otra parte, se notificaron 45 incapacidades permanentes. Según base de datos de SISPRO para el año 2013, la tasa de incidencia de accidentes de trabajo para el Huila es de 408.0.

- **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 Pitalito tomara como valor de referencia el departamento del Huila.

- **Tasa de incidencia de violencia intrafamiliar:** El municipio de Pitalito presenta una tasa de 172.08% de violencia intrafamiliar, sin mostrar diferencia significativa con el departamento y con tendencia a incrementar.
- **Tasa de incidencia de violencia contra la mujer:** Para el municipio de Pitalito la tasa es de 265.20%, siendo inferior a la tasa del departamento, sin mostrar diferencia significativa y aunque muestra tendencia a la reducción es importante la intervención preventiva del evento.

De acuerdo a información del Instituto Nacional de Medicina Legal y Ciencias Forenses – INMLCF en el municipio de Pitalito para el año 2019 se registraron 169 casos de violencia intrafamiliar contra la mujer, representando el 77.52% de todos los eventos de violencia intrafamiliar reportados para este año: 218 casos. En cuanto a la edad el 92% (155) de casos de VIF ocurrieron en mujeres mayores de 18 años y el 8% (14) en mujeres menores de 18años.

Tabla 86. Determinantes intermedios de la salud - factores psicológicos y culturales del Municipio de Pitalito.

Determinantes intermedios de la salud	Huila 2019	Pitalito 2019	Comportamiento																
			2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019			
Tasa de incidencia de violencia intrafamiliar (Instituto Nacional de Medicina Legal y Ciencias Forenses)	173,68	172,08	-	-	-	-	↗	↘	↗	↘	↗	↘	↘	↘	-	-	↗		
Tasa de incidencia de violencia contra la mujer (Instituto Nacional de Medicina Legal y Ciencias Forenses)	267,36	265,20	-	-	-	-	-	-	↗	↘	↘	↘	↗	↗	↗	↗	↘		

Fuente: Aplicativo SISPRO

### Sistema sanitario

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



- **Coberturas administrativas de vacunación con BCG para nacidos vivos:** La cobertura de BCG en el municipio de Pitalito para el año 2019 fue de 102.13%.
- **Coberturas administrativas de vacunación con DPT 3 dosis en menores de 1 año:** La cobertura de DPT en el municipio de Pitalito llega a la meta útil de vacunación un 99.40%.
- **Coberturas administrativas de vacunación con polio 3 dosis en menores de 1 año:** El municipio de Pitalito cumple con la vacunación con este biológico en su población infantil, 99.19%.
- **Coberturas administrativas de vacunación con triple viral dosis en menores de 1 año:** El municipio de Pitalito para el año 2019 no cumplió la meta esperada, la cobertura alcanzada fue de 90.65%, inferior a la cobertura departamental que fue de 93.06%.
- **Cobertura de nacidos vivos con cuatro o más consultas de control prenatal:** El municipio de Pitalito presentó un porcentaje de recién nacidos con 4 o más controles prenatales. Este dato implica la importancia de buscar estrategias para captar tempranamente las embarazadas desde su primer mes de gestación para que reciban la atención oportuna y adecuada de acuerdo a las condiciones individuales.
- **Cobertura de parto institucional:** La cobertura del parto institucional llega en el municipio de Pitalito a 99.40%.
- **Porcentaje de partos atendidos por personal calificado:** La cobertura de parto atendido por personal calificado es del 98.71% lo cual indica la buena captación de la gestante para educarla y concientizarla sobre la importancia de la atención de parto en las instituciones de salud del municipio.

Tabla 87. Determinantes intermedios de la salud - Sistema sanitario del departamento municipio de Pitalito.



Alcaldía de Pitalito - Huila  
Secretaría de Salud Municipal



Determinantes intermedios de la salud	Huila 2019	Pitalito 2019	Comportamiento																	
			2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019				
Porcentaje de hogares con barreras de acceso a los servicios para cuidado de la primera infancia (DNP-DANE)	8,7	2,5 (2018)																		
Porcentaje de hogares con barreras de acceso a los servicios de salud (DNP- DANE)	4,9	6,8 (2018)																		
Cobertura de afiliación al SGSSS (MSPS)	91,9	106,32																		
Coberturas administrativas de vacunación con BCG para nacidos vivos (MSPS)	92,53	102,13																		
Coberturas administrativas de vacunación con DPT 3 dosis en menores de 1 año (MSPS)	92,3	99,40																		
Coberturas administrativas de vacunación con polio 3 dosis en menores de 1 año (MSPS)	92,32	99,19																		
Coberturas administrativas de vacunación con triple viral dosis en menores de 1 año (MSPS)	93,06	90,65																		
Porcentaje de nacidos vivos con cuatro o más consultas de control prenatal (EEVV-DANE)	92,56	93,50																		
Cobertura de parto institucional (EEVV-DANE)	98,55	99,40																		
Porcentaje de partos atendidos por personal calificado (EEVV-DANE)	98,71	99,48																		

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

El municipio de Pitalito cuenta con una infraestructura habilitada en las Instituciones prestadoras de salud, ofertando los servicios como se muestra en la siguiente tabla:

Tabla 88. Servicios habilitados de las Instituciones Prestadoras de Salud por en el municipio de Pitalito, 2019

Grupo Servicio	Indicador	2015	2016	2017	2018	2019
APOYO DIAGNÓSTICO Y COMPLEMENTACIÓN TERAPÉUTICA	Número de IPS habilitadas con el servicio de diagnóstico cardiovascular	5	6	7	8	9
	Número de IPS habilitadas con el servicio de diálisis peritoneal	1	1	1	1	1
	Número de IPS habilitadas con el servicio de ecocardiografía	4	4	3	3	3
	Número de IPS habilitadas con el servicio de electrodiagnóstico					1
	Número de IPS habilitadas con el servicio de endoscopia digestiva	2	3	3	3	3
	Número de IPS habilitadas con el servicio de esterilización	11	8	8	8	8
	Número de IPS habilitadas con el servicio de fisioterapia	8	8	10	10	11
	Número de IPS habilitadas con el servicio de fonoaudiología y/o terapia del lenguaje	7	6	8	9	9
	Número de IPS habilitadas con el servicio de hemodiálisis	1	1	1	1	1
	Número de IPS habilitadas con el servicio de laboratorio citologías cervico-uterinas	1	1	2	3	3
	Número de IPS habilitadas con el servicio de laboratorio clínico	6	7	7	7	8
	Número de IPS habilitadas con el servicio de laboratorio de patología	1	1	1	1	1
	Número de IPS habilitadas con el servicio de neumología laboratorio función pulmonar	1	1			1
	Número de IPS habilitadas con el servicio de radiología e imágenes diagnosticas	6	6	6	6	6
	Número de IPS habilitadas con el servicio de servicio farmacéutico	12	11	11	11	13
	Número de IPS habilitadas con el servicio de tamización de cáncer de cuello uterino	7	8	9	9	11



Alcaldía de Pitalito - Huila  
Secretaría de Salud Municipal



Grupo Servicio	Indicador	2015	2016	2017	2018	2019
	Número de IPS habilitadas con el servicio de terapia alternativa bioenergética	1				
	Número de IPS habilitadas con el servicio de terapia alternativa manual	1				
	Número de IPS habilitadas con el servicio de terapia ocupacional	5	7	7	8	9
	Número de IPS habilitadas con el servicio de terapia respiratoria	5	7	7	7	9
	Número de IPS habilitadas con el servicio de toma de muestras citologías cervico-uterinas	7	6	6	6	6
	Número de IPS habilitadas con el servicio de toma de muestras de laboratorio clínico	13	14	12	14	15
	Número de IPS habilitadas con el servicio de toma e interpretación de radiografías odontológicas	4	5	5	5	5
	Número de IPS habilitadas con el servicio de transfusión sanguínea	3	2	2	2	2
	Número de IPS habilitadas con el servicio de ultrasonido	7	8	9	10	10
CONSULTA EXTERNA	Número de IPS habilitadas con el servicio de anestesia	5	5	5	5	6
	Número de IPS habilitadas con el servicio de cardiología	6	6	6	6	7
	Número de IPS habilitadas con el servicio de cardiología pediátrica			1	2	3
	Número de IPS habilitadas con el servicio de cirugía general	7	6	6	6	7
	Número de IPS habilitadas con el servicio de cirugía maxilofacial	1	2	3	3	6
	Número de IPS habilitadas con el servicio de cirugía oral					1
	Número de IPS habilitadas con el servicio de cirugía plástica y estética		1	1	1	1
	Número de IPS habilitadas con el servicio de consulta prioritaria	2	5	5	5	5
	Número de IPS habilitadas con el servicio de dermatología	1	1	2	2	3
	Número de IPS habilitadas con el servicio de endocrinología	1	1			
	Número de IPS habilitadas con el servicio de endodoncia	5	4	4	5	6
	Número de IPS habilitadas con el servicio de enfermería	10	10	12	14	14
	Número de IPS habilitadas con el servicio de fisioterapia	3	3	3	3	3
	Número de IPS habilitadas con el servicio de fonoaudiología y/o terapia del lenguaje	3	2	2	2	2
	Número de IPS habilitadas con el servicio de gastroenterología	2	3	4	5	6
	Número de IPS habilitadas con el servicio de ginecología	9	7	10	11	13
	Número de IPS habilitadas con el servicio de implantología	1	1	1	1	1
	Número de IPS habilitadas con el servicio de medicina del trabajo y medicina laboral	2	2	1	2	1
	Número de IPS habilitadas con el servicio de medicina familiar		2	2	2	3
	Número de IPS habilitadas con el servicio de medicina física y del deporte			1	1	1
	Número de IPS habilitadas con el servicio de medicina física y rehabilitación			1	1	2
	Número de IPS habilitadas con el servicio de medicina general	14	13	15	19	21
	Número de IPS habilitadas con el servicio de medicina interna	9	9	8	9	12
	Número de IPS habilitadas con el servicio de medicinas alternativas - homeopatía	1				
Número de IPS habilitadas con el servicio de medicinas alternativas - neuralterapia	1					



Alcaldía de Pitalito - Huila  
Secretaría de Salud Municipal



Grupo Servicio	Indicador	2015	2016	2017	2018	2019
	Número de IPS habilitadas con el servicio de nefrología	1	3	3	4	5
	Número de IPS habilitadas con el servicio de neumología			1	2	2
	Número de IPS habilitadas con el servicio de neurocirugía	1	1	1	1	1
	Número de IPS habilitadas con el servicio de neurología	3	2	3	3	3
	Número de IPS habilitadas con el servicio de neuropediatría				1	2
	Número de IPS habilitadas con el servicio de nutrición y dietética	6	7	9	9	11
	Número de IPS habilitadas con el servicio de odontología general	13	12	12	13	14
	Número de IPS habilitadas con el servicio de odontopediatría	2	3	3	4	4
	Número de IPS habilitadas con el servicio de oftalmología	2	3	3	3	3
	Número de IPS habilitadas con el servicio de optometría	4	3	2	2	4
	Número de IPS habilitadas con el servicio de ortodoncia	5	4	4	5	6
	Número de IPS habilitadas con el servicio de ortopedia y/o traumatología	7	6	6	6	8
	Número de IPS habilitadas con el servicio de otorrinolaringología	3	2	2	2	3
	Número de IPS habilitadas con el servicio de otras consultas de especialidad		1	1	1	1
	Número de IPS habilitadas con el servicio de pediatría	7	6	7	8	9
	Número de IPS habilitadas con el servicio de periodoncia	5	5	5	6	7
	Número de IPS habilitadas con el servicio de psicología	16	14	15	15	16
	Número de IPS habilitadas con el servicio de psiquiatría	2	2	2	2	2
	Número de IPS habilitadas con el servicio de rehabilitación oral	3	3	3	3	3
	Número de IPS habilitadas con el servicio de terapia ocupacional	2	2	2	2	2
	Número de IPS habilitadas con el servicio de terapia respiratoria	3	3	3	3	3
	Número de IPS habilitadas con el servicio de urología	5	5	5	5	8
INTERNACION	Número de IPS habilitadas con el servicio de cuidado intensivo adultos	1	1	1	1	1
	Número de IPS habilitadas con el servicio de cuidado intermedio adultos	1	1	1	1	1
	Número de IPS habilitadas con el servicio de cuidado intermedio neonatal	1	1	1	1	1
	Número de IPS habilitadas con el servicio de general adultos	3	2	2	2	2
	Número de IPS habilitadas con el servicio de general pediátrica	3	2	2	2	2
	Número de IPS habilitadas con el servicio de obstetricia	2	1	1	1	1
NO DEFINIDO	Número de IPS habilitadas con el servicio de proceso esterilización			14		
OTROS SERVICIOS	Número de IPS habilitadas con el servicio de atención domiciliaria de paciente agudo	1	1	1	2	2
	Número de IPS habilitadas con el servicio de atención domiciliaria de paciente crónico sin ventilador	1	3	3	4	4
	Número de IPS habilitadas con el servicio de atención prehospitalaria				1	3
PROCESOS	Número de IPS habilitadas con el servicio de proceso esterilización	14	14		16	17
PROTECCION ESPECIFICA Y DETECCION TEMPRANA	Número de IPS habilitadas con el servicio de atención preventiva salud oral higiene oral	10	9	9	9	9
	Número de IPS habilitadas con el servicio de detección temprana - alteraciones de la agudeza visual	7	8	8	9	9



Alcaldía de Pitalito - Huila  
Secretaría de Salud Municipal



Grupo Servicio	Indicador	2015	2016	2017	2018	2019	
	Número de IPS habilitadas con el servicio de detección temprana - alteraciones del crecimiento y desarrollo ( menor a 10 años)	7	7	7	9	9	
	Número de IPS habilitadas con el servicio de detección temprana - alteraciones del desarrollo del joven ( de 10 a 29 años)	7	7	7	9	9	
	Número de IPS habilitadas con el servicio de detección temprana - alteraciones del embarazo	7	7	7	9	9	
	Número de IPS habilitadas con el servicio de detección temprana - alteraciones en el adulto ( mayor a 45 años)	7	7	7	9	9	
	Número de IPS habilitadas con el servicio de detección temprana - cáncer de cuello uterino	8	7	8	9	10	
	Número de IPS habilitadas con el servicio de detección temprana - cáncer seno	6	6	6	7	7	
	Número de IPS habilitadas con el servicio de planificación familiar	6	6	6	6	6	
	Número de IPS habilitadas con el servicio de promoción en salud	8	7	7	7	7	
	Número de IPS habilitadas con el servicio de protección específica - atención al recién nacido	1	2	2	3	3	
	Número de IPS habilitadas con el servicio de protección específica - atención del parto	1	2	2	3	3	
	Número de IPS habilitadas con el servicio de protección específica - atención en planificación familiar hombres y mujeres	7	7	7	9	10	
	Número de IPS habilitadas con el servicio de protección específica - atención preventiva en salud bucal	10	9	10	12	13	
	Número de IPS habilitadas con el servicio de protección específica - vacunación	8	8	7	7	7	
	Número de IPS habilitadas con el servicio de vacunación	9	9	9	9	9	
<b>QUIRURGICOS</b>	Número de IPS habilitadas con el servicio de cirugía dermatológica			1	1	1	
	Número de IPS habilitadas con el servicio de cirugía gastrointestinal				1	1	
	Número de IPS habilitadas con el servicio de cirugía general	3	2	2	2	2	
	Número de IPS habilitadas con el servicio de cirugía ginecológica	3	2	2	2	2	
	Número de IPS habilitadas con el servicio de cirugía maxilofacial		1	2	2	2	
	Número de IPS habilitadas con el servicio de cirugía neurológica	1	1	1	1	1	
	Número de IPS habilitadas con el servicio de cirugía oftalmológica	3	2	2	2	2	
	Número de IPS habilitadas con el servicio de cirugía oral	3	3	3	4	4	
	Número de IPS habilitadas con el servicio de cirugía ortopédica	3	2	2	2	2	
	Número de IPS habilitadas con el servicio de cirugía otorrinolaringología	3	2	2	2	2	
	Número de IPS habilitadas con el servicio de cirugía plástica y estética	2	3	3	3	3	
	Número de IPS habilitadas con el servicio de cirugía urológica	3	2	2	2	2	
	Número de IPS habilitadas con el servicio de cirugía vascular y angiología	1	1	1	1	1	
	<b>TRANSPORTE ASISTENCIAL</b>	Número de IPS habilitadas con el servicio de transporte asistencial básico	3	3	3	4	4
		Número de IPS habilitadas con el servicio de transporte asistencial medicalizado	2	2	3	3	3
<b>URGENCIAS</b>	Número de IPS habilitadas con el servicio de servicio de urgencias	3	3	3	3	3	

Fuente: Fuente: REPS – MSPS



### Otros indicadores del sistema sanitario

El municipio de Pitalito cuenta con dos instituciones que prestan servicios urgencias y hospitalización: la ESE. Departamental Hospital San Antonio de Pitalito y la Clínica Reina Isabel.

Tabla 89. Otros indicadores de sistema sanitario en el municipio de Pitalito, 2019.

Indicador	2015	2016	2017	2018	2019
Razón de ambulancias básicas por 1.000 habitantes	0,06	0,08	0,08	0,08	0,09
Razón de ambulancias medicalizadas por 1.000 habitantes	0,08	0,07	0,08	0,08	0,09
Razón de ambulancias por 1.000 habitantes	0,14	0,15	0,17	0,17	0,18
Razón de camas de adulto por 1.000 habitantes	0,64	0,50	0,49	0,53	0,52
Razón de camas de cuidado intensivo por 1.000 habitantes	0,08	0,08	0,08	0,08	0,07
Razón de camas de cuidado intermedio por 1.000 habitantes	0,02	0,02	0,02	0,02	0,01
Razón de camas por 1.000 habitantes	1,27	1,07	1,05	1,11	1,09

Fuente: Fuente: REPS – MSP

#### 2.2.8.2. Análisis de los determinantes estructurales de las inequidades en salud

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

- **Proporción de población en necesidades básicas insatisfechas:** Se describe mediante el Índice de Concentración en Salud, está conformado por una variable socioeconómica que corresponde al Índice de Necesidades Básicas Insatisfechas NBI y una variable de salud que corresponde a las dos primeras tasas crudas de mortalidad por Grandes Causas de la lista 6/67. El NBI representa la proporción de la población con Necesidades Básicas Insatisfechas NBI, constituido por indicadores directamente relacionados con cuatro áreas de necesidades básicas de las personas vivienda, servicios sanitarios, educación básica e ingreso mínimo; disponible para el año 2011. El municipio de Pitalito Huila presenta unas necesidades básicas Insatisfechas del 11.76% para el año 2018.
- **Proporción de población bajo la línea de pobreza:** El 33.7% de la población se encuentra en condiciones de pobreza lo cual genera problemas, sociales y conductuales propios de esta población. La línea de pobreza tiende a la reducción. En la cabecera es de 23.6% y en centros poblados y área rural es de 48.8%
- **Proporción de población en miseria:** La población en estado de miseria es del 1.37%, con tendencia a la reducción.
- **Proporción de población en hacinamiento,** La proporción de hacinamiento en el municipio de Pitalito es de 2.59%, con tendencia a la reducción.



Tabla 90. Otros indicadores de ingreso, Municipio de Pitalito 2008-2018

Indicadores de ingreso	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
Proporción de población en necesidades básicas insatisfechas				37,08							11,76
Proporción de población bajo la línea de pobreza				78,68							33,7
Proporción de población en miseria				15,40							1,37
Proporción de población en hacinamiento				14,40							2,59

Fuente: DANE, Censo General 2005 Censo Nacional de Población y vivienda 2018

### Cobertura Bruta de educación

La proporción de hogares con analfabetismo para el año 2019 fue de 9.3% con tendencia a la reducción y fue inferior a la del departamento del Huila.

La cobertura bruta de educación en el municipio de Pitalito, según la estimación de razón de proporciones, es mayor en comparación al departamento del Huila. La Tasa bruta de educación categoría primaria tiene una tendencia a aumentar igual que la tasa bruta de educación categoría secundaria y media. La educación es un punto prioritario en las múltiples necesidades de la población del municipio de Pitalito, su calidad es directamente proporcional a la calidad de vida.

Tabla 91. Tasa de cobertura bruta de educación del Municipio de Pitalito, 2005 – 2019.

Eventos de Notificación Obligatoria	Huila 2019p	Pitalito 2019p	Comportamiento																
			2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019
Porcentaje de hogares con analfabetismo (DNP-DANE)	13,2 (2018)	9,3 (2018)			☑														☑
Tasa de cobertura bruta de Educación categoría Primaria (MEN)	1,10	1,20	-	-	☑	☑	☑	☑	☑	☑	☑	☑	☑	☑	☑	☑	☑	☑	☑
Tasa de cobertura bruta de Educación Categoría Secundario (MEN)	1,13	1,29	-	-	☑	☑	☑	☑	☑	☑	☑	☑	☑	☑	☑	☑	☑	☑	☑
Tasa de cobertura bruta de Educación Categoría Media (MEN)	0,82	0,92	-	-	☑	☑	☑	☑	☑	☑	☑	☑	☑	☑	☑	☑	☑	☑	☑

Fuente: MEN – SIMAT

### Ocupación



Para el municipio de Pitalito no hay datos para este indicador, se describe la información de la entidad territorial de referencia. En el departamento del Huila para el año 2019, el porcentaje de población en edad de trabajar es de 79%, con incremento en 0.2 puntos comparado con el año 2018.

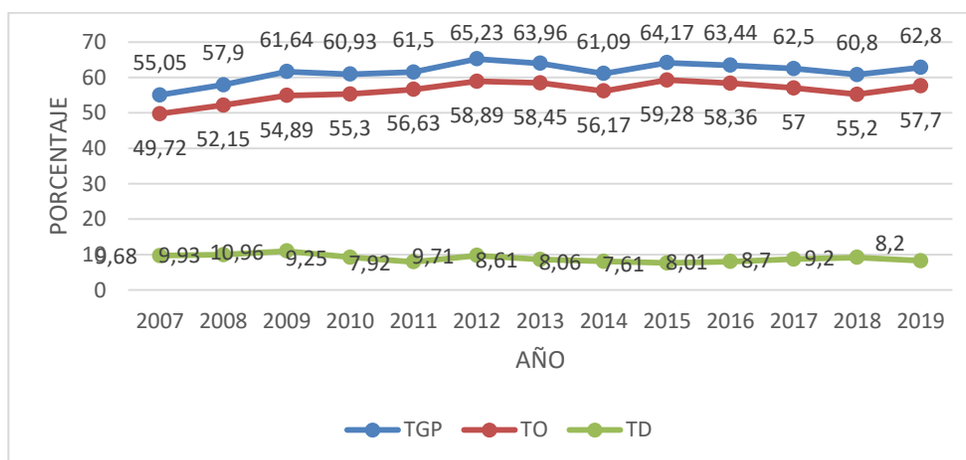
### Población económicamente activa

La proyección para el departamento del Huila de la población económicamente activa es de 601.000 personas para el 2019. La población en edad de trabajar es de 957.000 habitantes. Los ocupados 5352.000 y los desocupados 49.000.

### Tasa de desempleo

En el año 2019, el departamento del Huila presentó una tasa global de participación de 62.8%, la tasa de ocupación fue 57.7% y la tasa de desempleo fue 8.2%, disminuyendo en 1 punto porcentual con respecto a la registrada en 2018 (8.2%).

Figura 59. Tasa global de participación, de ocupación y de desempleo Huila 2007 - 2017



Fuente: DANE - Encuesta Continua de Hogares, Gran Encuesta Integrada de Hogares

TGP: Tasa global de participación  
TO: Tasa de ocupación  
TD: Tasa de desempleo.



### 3. CAPÍTULO III. PRIORIZACIÓN DE LOS EFECTOS DE SALUD

De acuerdo a los efectos de salud identificados en los capítulos uno y dos se proponen realizar la priorización en salud del municipio de Pitalito, 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.



Tabla 92. Priorización de los problemas de salud

Dimensión Plan Decenal	Prioridad	Grupos de Riesgo (MIAS)
1. Salud Ambiental	1.Mortalidad de Accidentes de transporte terrestre	012
	2. Índice de riesgo de la calidad del agua para consumo humano (IRCA) en área rural	000
	3.Cobertura de alcantarillado.	000
2. Vida saludable y condiciones no transmisibles	1.Prevalencia de HTA y Diabetes	
	2. Morbilidad por enfermedades genitourinarias	000
	3.Morbilidad por condiciones orales	000
	4. Mortalidad por Enfermedades del sistema circulatorio: isquémicas del corazón	007
	5.Mortalidad por tumor de próstata, cuello del útero, Ca mama	001
	6. Mortalidad por Tumor maligno del estómago, Tumor maligno de los órganos digestivos y del peritoneo, excepto estómago y colon	007
3. Convivencia social y salud mental	1. Violencia contra la mujer y violencia intrafamiliar	012
	2.Tasa de Lesiones autoinfligidas intencionalmente (suicidios)	012
	3.Mortalidad por Agresiones (homicidios)	012
	4.Morbilidad por trastornos mentales y del comportamiento.	000
	5. Trastornos mentales y del comportamiento debidos al uso de sustancias psicoactivas	004
4.Seguridad alimentaria y nutricional	1.Proporción de nacidos vivos con bajo peso al nacer	003
	2.Desnutrición crónica en niños menores de 5 años	003
	3.Exceso de peso en niños de 5-17 años	003
	4.Alteraciones nutricionales en las gestantes: bajo peso y sobrepeso.	003
5. Sexualidad, derechos sexuales y reproductivos	1.Mortalidad por VIH-SIDA	009
	2.Porcentaje de nacidos vivos con 4 o más controles prenatales.	008
	3.Tasa específica de fecundidad en mujeres de 10-19 años	008
6. Vida saludable y enfermedades transmisibles	1.Mortalidad por enfermedades crónicas de las vías respiratorias inferiores	009
	2.Letalidad por Tuberculosis pulmonar	009



Dimensión Plan Decenal	Prioridad	Grupos de Riesgo (MIAS)
	3.Incidencia de Dengue grave	009
7. Salud pública en emergencias y desastres	1.Pandemia por COVID-19	009
	2.Proceso de referencia y contrarreferencia	013
	3.Fortalecimiento de la capacidad de respuesta comunitario	013
8. Salud y Ámbito laboral	1. Tasa de empleo	011
	2.Porcentaje de trabajadores informales	011
	3.Tasa de ocupación	011
9.Gestion diferencial en poblaciones vulnerables	1.Población en condición de discapacidad	000
	2.Presencia de población víctima del desplazamiento	000
	3.Población de niños y niñas	000
	4.Presencia de población indígena	000
10. Fortalecimiento de la autoridad sanitaria	1.Implementación del MAITE y sus 8 líneas de acción	000
	2.Identificación de EAPB e IPS con barreras de acceso a servicios de salud	000
	3. Articulación de intervenciones entre los actores del sistema: EAPB, IPS, municipio y comunidad en Implementación de rutas integrales de atención en salud.	000
	4.Fortalecer gestión de conocimiento y equipo de atención a eventos de interés en Salud Pública	000

Fuente: Elaboración Propia