



Alcaldía Municipal  
**LA PLATA HUILA**  
NIT: 891.180.155-7

**ANÁLISIS DE SITUACIÓN DE SALUD CON EL MODELO DE LOS DETERMINANTES SOCIALES DE  
SALUD MUNICIPIO DE LA PLATA HUILA 2020  
DEPARTAMENTO DEL HUILA  
MUNICIPIO DE LA PLATA**

**LUIS CARLOS ANAYA TORO**  
Alcalde municipal de La Plata Huila

**CARLOS HERNAN MARTINEZ EMBUS**  
Secretario de Salud Municipio de La Plata (Huila)

La Plata Huila, Diciembre de 2020.





## Contenido

PRESENTACIÓN.....	14
INTRODUCCIÓN.....	16
METODOLOGÍA.....	17
AGRADECIMIENTOS Y RECONOCIMIENTOS INSTITUCIONALES.....	19
SIGLAS.....	20
1 CAPITULO I. CARACTERIZACIÓN DE LOS CONTEXTOS TERRITORIAL Y DEMOGRÁFICO .....	22
1.1 CONTEXTO TERRITORIAL.....	22
1.1.1 Localización.....	24
1.1.2 Características físicas del territorio.....	45
1.1.3 Accesibilidad geográfica.....	70
1.2 Contexto demográfico .....	71
1.2.1 Estructura demográfica.....	87
1.2.2 Dinámica demográfica.....	91
1.2.3 Movilidad forzada.....	94
1.2.4 Migrantes.....	97
2 CAPITULO II. ABORDAJE DE LOS EFECTOS DE SALUD Y SUS DETERMINANTES.....	102
2.1 Análisis de mortalidad .....	102
2.1.1 Mortalidad por grandes causas .....	102
2.1.2 Mortalidad específica por subgrupo.....	111
2.1.3 Mortalidad materno – infantil y en la niñez .....	130
Tasas específicas de mortalidad .....	131
Por todas las causas según la lista 67.....	131
NÚMERO DE CASOS DE MORTALIDAD INFANTIL Y EN LA NIÑEZ EN MENORES DE UN AÑO.....	132
NÚMERO DE CASOS DE MORTALIDAD INFANTIL Y EN LA NIÑEZ MENORES DE 1 A 4 AÑOS .....	135
NÚMERO DE CASOS DE MORTALIDAD INFANTIL Y EN LA NIÑEZ MENORES DE 5 AÑOS .....	138
2.1.4 Análisis desigualdad en la mortalidad materno -infantil y en la niñez.....	158
2.2 Análisis de la morbilidad.....	175
MORBILIDAD ESPECÍFICA POR SUBCAUSAS .....	182
Morbilidad por subgrupo de la Primera infancia en la población total.....	182





Morbilidad por subgrupo de la Primera infancia en la población masculina.....	183
Morbilidad por subgrupo de la Primera infancia en la población femenina.....	185
Morbilidad por subgrupo de la infancia en la población Total .....	188
Morbilidad por subgrupo de la infancia en mujeres .....	190
Morbilidad por subgrupo de la infancia en hombres .....	192
Morbilidad por subgrupo de la adolescencia en población Total .....	199
Morbilidad por subgrupo de la adolescencia en población femenino .....	201
Morbilidad por subgrupo de la adolescencia en población masculina .....	203
Morbilidad por subgrupo de la Juventud en población Total.....	205
Morbilidad por subgrupo de la Juventud en las mujeres.....	207
Morbilidad por subgrupo de la Juventud en Los hombres .....	209
Morbilidad por subgrupo de la adultez en población total.....	211
Morbilidad por subgrupo de la adultez en mujeres .....	213
Morbilidad por subgrupo de la adultez en hombres .....	215
Morbilidad por subgrupo adulto mayor en la población total.....	217
Morbilidad por subgrupo la población adulta mayor en mujeres.....	220
Morbilidad por subgrupo población adulto mayor en hombres .....	221
Morbilidad Subcausas salud mental .....	224
2.2.2    Morbilidad de eventos de alto costo .....	230
2.2.3    Morbilidad de eventos de notificación obligatoria .....	232
2.2.4    Análisis de la población en condición de discapacidad 2018 .....	243
2.2.5    Identificación de prioridades principales en la morbilidad.....	247
2.2.6    Análisis de los determinantes sociales de la salud.....	250
2.2.7    Análisis de los determinantes intermedios de la salud .....	250
2.2.8    Análisis de los determinantes estructurales de las inequidades en salud .....	262
CAPITULO III PRIORIZACIÓN DE LOS EFECTOS DE SALUD .....	266
3.1 Reconocimiento de los principales efectos de salud identificados previamente .....	266
3.2 Priorización de los problemas de salud .....	266





## Lista De Tablas

Tabla 1. Distribución del municipio por extensión territorial y área de residencia. ....	27
Tabla 2. Barrios cabecera Municipal .....	27
Tabla 3. Urbanizaciones cabecera Municipal.....	28
Tabla 4. Suelos de Urbanizaciones localizadas en suelo rural .....	32
Tabla 5. Corregimientos, centro poblados y veredas .....	34
Tabla 6. Corregimientos, centro poblados y veredas .....	35
Tabla 7. Corregimientos, centro poblados y veredas .....	35
Tabla 8. Corregimientos, centro poblados y veredas .....	36
Tabla 9. Veredas y centros poblados del municipio de La Plata .....	37
Tabla 10. Veredas y centros poblados del municipio de La Plata .....	37
Tabla 11. Veredas y centros poblados del municipio de La Plata .....	38
Tabla 12. Síntesis del área por corregimiento.....	40
Tabla 13. Área total por corregimiento .....	40
Tabla 14. Distribución de unidades geomorfológicas en el municipio de La Plata.....	60
Tabla 15. Categorización para la amenaza por movimientos en masa.....	65
Tabla 16. Áreas bajo amenaza por movimientos en masa en el área de estudio .....	68
Tabla 17. Longitud modelada en las corrientes analizadas .....	68
Tabla 18. Tiempo de traslado, tipo de transporte, distancia en kilómetros desde el municipio hacia los municipios vecinos. ....	70
Tabla 19. Población por área de residencia municipio de La Plata Huila 2020 .....	73
Tabla 20. Proyección de la población de La Plata (Huila) hasta el año 2018 - 2025 .....	73
Tabla 21. Hogares en déficit cuantitativo.....	77
Tabla 22. Déficit Cualitativo.....	77
Tabla 23. Total Hogares.....	78
Tabla 24. Hogares sin déficit .....	78
Tabla 25. Hogares en déficit.....	78
Tabla 26. Información del INCODER.....	79
Tabla 27. Población por auto reconocimiento étnica del municipio de La Plata, Huila .....	82
Tabla 28. Comunidades Indígenas del Municipio de La Plata.....	85
Tabla 29. Distribución población étnica en el municipio de La Plata (Huila) .....	85
Tabla 30. Población SISBEN.....	86
Tabla 31. Proporción de la población por ciclo vital, del municipio de La Plata (Huila) 2005, 2019 y 2020 .....	88
Tabla 32. Indicadores demográficos para el Municipio de La Plata .....	90





Tabla 33. Otros indicadores de estructura demográfica en el municipio de La Plata Huila 2015, 2020, 2023.....	91
Tabla 34. Otros indicadores de la dinámica de la población del municipio de La Plata (Huila) .....	93
Tabla 35. Población victimizada de desplazamiento.....	95
Tabla 36. Población victimizada por desplazamiento por sexo y edad .....	95
Tabla 37. Población migrante por sexo y edad .....	97
Tabla 38. Tipo de Atención para Migrantes .....	99
Tabla 39. Total Atención en Salud según Procedencia .....	99
Tabla 40. Total de migrantes con atenciones en salud en la entidad territorial según régimen de afiliación .....	100
Tabla 41. Semaforización de las tasas de mortalidad por causas específicas del Municipio La Plata en Comparación con el departamento 2005-2018 .....	129
Tabla 42. NUMERO DE CASOS DE MORTALIDAD INFANTIL Y NIÑEZ POBLACIÓN TOTAL EN MENORES DE UN AÑO, SEGÚN LA LISTA DE LAS 67CAUSAS DEL MUNICIPIO DE LA PLATA (HUILA), 2005 – 2018. ....	132
Tabla 43. NUMERO DE CASOS DE MORTALIDAD INFANTIL Y NIÑEZ EN HOMBRES MENORES DE UN AÑO, SEGÚN LA LISTA DE LAS 67CAUSAS DEL MUNICIPIO DE LA PLATA (HUILA), 2005 – 2018.....	133
Tabla 44. NUMERO DE CASOS DE MORTALIDAD INFANTIL Y NIÑEZ EN MUJERES MENORES DE UN AÑO, SEGÚN LA LISTA DE LAS 67CAUSAS DEL MUNICIPIO DE LA PLATA (HUILA), 2005 – 2018.....	134
Tabla 45. NUMERO de casos de mortalidad infantil y niñez POBLACION TOTAL en menores 1 a 4 años, según la lista de las 67 causas del Municipio de La Plata, 2005 – 2018.....	135
Tabla 46. NUMERO de casos de mortalidad infantil y niñez en Hombres menores 1 a 4 años, según la lista de las 67 causas del Municipio de La Plata, 2005 – 2018. ....	136
Tabla 47. NUMERO de casos de mortalidad infantil y niñez en mujeres menores 1 a 4 años, según la lista de las 67 causas del Municipio de La Plata, 2005 – 2018. ....	137
<b>Tabla 48. Número de casos de mortalidad infantil y niñez POBLACION Total en menores de 5 años, según la lista de las 67 causas del Municipio de La Plata, 2005 – 2018. ....</b>	<b>138</b>
Tabla 49. Número de casos de mortalidad infantil y niñez en hombres menores de 5 años, según la lista de las 67 causas del Municipio de La Plata, 2005 – 2018. ....	139
Tabla 50. Número de casos de mortalidad infantil y niñez en mujeres menores de 5 años, según la lista de las 67 causas del Municipio de La Plata, 2005 – 2017. ....	140
Tabla 51. Número de muertes en la infancia y niñez, por ciertas enfermedades infecciosas y parasitarias en niños del municipio de La Plata (Huila) año 2005 – 2018.....	141
Tabla 52. Número de muertes en la infancia y niñez, por tumores municipio de La Plata (Huila), año 2005 – 2018 .....	144





Tabla 53. Número de	muerter en la infancia
y niñez, por enfermedades de la sangre y de los órganos hematopoyéticos y ciertos trastornos que afectan el mecanismo del municipio de La Plata Huila, en niños 2005 – 2018.....	145
Tabla 54. Número de muerter en la infancia y niñez, por enfermedades endocrinas, nutricionales y metabólicas que afectan el mecanismo del municipio de La Plata Huila, 2005 – 2018 .....	146
Tabla 55. Número de muerter en la infancia y niñez, por enfermedades del sistema nervioso, municipio de La Plata Huila, año 2005 – 2018 .....	147
Tabla 56. Número de muerter Por enfermedades del Sistema Circulatorio, municipio de La Plata Huila, año 2005 – 2018 .....	148
Tabla 57. Número de muerter por enfermedades del sistema Respiratorio, municipio de La Plata Huila, año 2005 – 2018.....	148
Tabla 58. Número de muerter por Enfermedades del Sistema Digestivo, municipio de La Plata Huila, año 2005 – 2018.....	149
Tabla 59. Número de muerter en la infancia y niñez, por enfermedades del Sistema Genitourinario, municipio de La Plata Huila, 2005 – 2018 .....	149
Tabla 60. Número de muerter en la infancia y niñez, por ciertas afecciones originadas en el periodo perinatal, municipio de La Plata Huila, 2005 – 2018 .....	150
Tabla 61. Número de muerter en la infancia y niñez, por malformaciones congénitas, deformidades y anomalías cromosómicas, municipio de La Plata Huila, 2005 – 2018.....	151
<b>Tabla 62. Número de muerter en la infancia y niñez, por Signos, Síntomas y hallazgos anormales clínicos y de laboratorio, municipio de La Plata Huila, 2005 – 2018 .....</b>	<b>153</b>
Tabla 63. Número de muerter en la infancia y niñez, Todas las demás enfermedades, municipio de La Plata Huila, 2005 – 2018.....	153
Tabla 64. Número de muerter en la infancia y niñez, Causas Externas de morbilidad y mortalidad municipio de La Plata Huila, 2005 – 2018 .....	154
Tabla 65. Número de muerter en la infancia y niñez, por causas externas de morbilidad y mortalidad, en niños municipio de La Plata – Huila, 2005– 2018.....	155
Tabla 66. Comorbilidad asociada a mortalidad por COVID municipio de La Plata – Huila noviembre 15, 2020 .....	157
Tabla 67. Morbimortalidad Grupo Etareo ESE San Sebastian .....	157
Tabla 68. Semaforización y tendencia de la mortalidad materno – infantil y niñez, Municipio La Plata, 2018 .....	160
Tabla 69. Razón de mortalidad materna por etnia del municipio de La Plata Huila, 2009 – 2018 .	166
Tabla 70. Tasa de mortalidad neonatal etnia municipio de La Plata 2009 – 2018.....	167
Tabla 71. Razón de mortalidad materna municipio de La Plata (Huila) por área de residencia 2009 – 2018. ....	168
Tabla 72. Tasa de mortalidad neonatal del municipio de La Plata (Huila) por área de residencia, 2009 – 2018.....	169
Tabla 73. Otros indicadores por área de residencia municipio de La Plata, 2018 .....	170





Tabla 74. Otros indicadores por etnia municipio de La Plata, 2018.....	170
Tabla 75. Identificación de prioridades en salud del Municipio de La Plata, 2018 .....	171
Tabla 76. Principales causas de morbilidad población total, del municipio de La Plata (Huila) año 2009 – 2019.....	177
Tabla 77. Principales causas de morbilidad mujeres, municipio de La Plata Huila 2009 – 2019... ..	179
Tabla 78. Principales causas de morbilidad hombres, municipio de La Plata Huila 2009 – 2019.. ..	181
Tabla 79. PRINCIPALES SUBCAUSAS DE MORBILIDAD EN LA POBLACIÓN TOTAL, MUNICIPIO DE LA PLATA (HUILA) 2009-2019.....	183
Tabla 80. PRINCIPALES SUBCAUSAS DE MORBILIDAD EN HOMBRES, MUNICIPIO DE LA PLATA (HUILA) 2009-2019 .....	185
Tabla 81. PRINCIPALES SUBCAUSAS DE MORBILIDAD EN MUJERES, MUNICIPIO DE LA PLATA (HUILA) 2009-2019 .....	187
Tabla 82. PRINCIPALES SUBCAUSAS DE MORBILIDAD EN POBLACION TOTAL, PRIMERA INFANCIA, MUNICIPIO DE LA PLATA (HUILA) 2009-2019 .....	189
Tabla 83. PRINCIPALES SUBCAUSAS DE MORBILIDAD EN MUJERES, PRIMERA INFANCIA, MUNICIPIO DE LA PLATA (HUILA) 2009-2019.....	191
Tabla 84. PRINCIPALES SUBCAUSAS DE MORBILIDAD EN HOMBRES, PRIMERA INFANCIA, MUNICIPIO DE LA PLATA (HUILA) 2009-2019.....	193
Tabla 85. Principales subcausas de morbilidad en la población total, infancia, municipio de La Plata Huila 2009 – 2019 .....	195
Tabla 86. Principales subcausas de morbilidad en la población masculina, infancia, municipio de La Plata Huila 2009 – 2019.....	197
Tabla 87. Principales subcausas de morbilidad en la población femenina, infancia, municipio de La Plata Huila 2009 – 2019.....	199
Tabla 88. PRINCIPALES SUBCAUSAS DE MORBILIDAD POBLACION TOTAL, ADOLESCENCIA, MUNICIPIO DE LA PLATA (HUILA) 2009-2019.....	201
Tabla 89. PRINCIPALES SUBCAUSAS DE MORBILIDAD POBLACION FEMENINA, ADOLESCENCIA, MUNICIPIO DE LA PLATA (HUILA) 2009-2019 .....	203
Tabla 90. PRINCIPALES SUBCAUSAS DE MORBILIDAD POBLACION MASCULINA, ADOLESCENCIA, MUNICIPIO DE LA PLATA (HUILA) 2009-2019 .....	205
Tabla 91. PRINCIPALES SUBCAUSAS DE MORBILIDAD POBLACION TOTAL, JUVENTUD, MUNICIPIO DE LA PLATA (HUILA) 2009-2019.....	207
Tabla 92. PRINCIPALES SUBCAUSAS DE MORBILIDAD EN MUJERES, JUVENTUD, MUNICIPIO DE LA PLATA (HUILA) 2009-2019 .....	209
Tabla 93. PRINCIPALES SUBCAUSAS DE MORBILIDAD EN HOMBRES, JUVENTUD, MUNICIPIO DE LA PLATA (HUILA) 2009-2019 .....	211
Tabla 94. PRINCIPALES SUBCAUSAS DE MORBILIDAD EN POBLACION TOTAL, ADULTEZ, MUNICIPIO DE LA PLATA (HUILA) 2009-2019 .....	213





Tabla 95.	PRINCIPALES SUBCAUSAS DE MORBILIDAD EN MUJERES, ADULTEZ, MUNICIPIO DE LA PLATA (HUILA) 2009-2019 .....	215
Tabla 96.	PRINCIPALES SUBCAUSAS DE MORBILIDAD EN HOMBRES, ADULTEZ, MUNICIPIO DE LA PLATA (HUILA) 2009-2019 .....	217
Tabla 97.	PRINCIPALES SUBCAUSAS DE MORBILIDAD EN POBLACION TOTAL ADULTO MAYOR MUNICIPIO DE LA PLATA (HUILA) 2009-2019 .....	219
Tabla 98.	PRINCIPALES SUBCAUSAS DE MORBILIDAD EN MUJERES ADULTO MAYOR MUNICIPIO DE LA PLATA (HUILA) 2009-2019 .....	221
Tabla 99.	PRINCIPALES SUBCAUSAS DE MORBILIDAD EN MUJERES ADULTO MAYOR MUNICIPIO DE LA PLATA (HUILA) 2009-2019 .....	223
Tabla 100.	MORBILIDAD EN SALUD MENTAL POBLACION TOTAL MUNICIPIO DE LA PLATA (HUILA) .....	224
Tabla 101.	MORBILIDAD EN SALUD MENTAL EN MUJERES DEL MUNICIPIO DE LA PLATA (HUILA) .....	226
Tabla 102.	MORBILIDAD EN SALUD MENTAL EN HOMBRES DEL MUNICIPIO DE LA PLATA (HUILA) .....	228
Tabla 103.	Semaforización y tendencia de los eventos de alto costos del Municipio de La Plata, 2005-2019 .....	230
Tabla 104.	Población migrante atendida por tipo de servicio Municipio de La Plata, 2019 .....	233
Tabla 105.	Atenciones en Salud Población Migrante .....	233
Tabla 106.	Semaforización de los eventos de notificación obligatoria del Municipio de La Plata, 2006-2019 .....	235
Tabla 107.	Comorbilidades por COVID – 19 en población del Municipio de La Plata Huila 2020. .	244
Tabla 108.	Lugares de atención para casos COVID – 19 en población del Municipio de La Plata Huila 2020. ....	245
Tabla 109.	Población total de discapacidad. Municipio de La Plata Huila. 2019 .....	246
Tabla 110.	Tipo de discapacidad del municipio de La Plata Huila, 2019 .....	247
Tabla 111.	Principales prioridades en el municipio de La Plata (Huila) .....	247
Tabla 112.	Determinantes intermedios de la salud - condiciones de vida del municipio de La Plata .....	251
Tabla 113.	Determinantes intermedios de la salud - seguridad alimentaria y nutricional del Municipio de La Plata, 2006-2018 .....	253
Tabla 114.	Determinantes intermedios de la salud - factores psicológicos y culturales del Municipio de La Plata 2019 .....	255
Tabla 115.	Determinantes intermedios de la salud -Sistema sanitario del Municipio de La Plata 2019 .....	257
Tabla 116.	Cobertura de afiliación municipio de La Plata, 2018. ....	258





Tabla 117. Servicios	habilitados de las
Instituciones Prestadoras de Salud por en el Municipio de La Plata (Huila) 2019.....	259
Tabla 118.Otros indicadores de sistema sanitario en el Municipio de La Plata 2019 .....	262
Tabla 119.Cobertura Bruta de Educación Municipio de La Plata (Huila) 2010-2018 .....	263
Tabla 120. Ocupación municipio de La Plata Huila, 2018.....	263
Tabla 121. Personas en NBI Total .....	264
Tabla 122. Personas NBI Urbano.....	264
Tabla 123. Personas NBI Rural.....	264
Tabla 124. Priorización de los problemas de salud .....	266







## Lista de Figuras

Figura 1. Pirámide poblacional Municipio de La Plata- Huila año 2015, 2020, 2023 .....	87
Figura 2. Cambio en la proporción de la población por grupo etarios, municipio de La Plata Huila 2005, 2020 y 2023 .....	89
Figura 3. Población por sexo y grupo de edad del municipio de La Plata, 2020 .....	90
Figura 4 Dinamica demografica .....	92
Figura 5. Esperanza de vida al nacer, por sexo, Departamento del Huila, 1985 – 2020 .....	94
Figura 6. Estructura Demográfica para Migrantes .....	98
Figura 7. Atenciones en salud Población Migrante según régimen de afiliación 2019 .....	100
Figura 8. Tasa de mortalidad ajustada total por edad del municipio de La Plata Huila, 2005 – 2018 .....	103
Figura 9. Tasa de mortalidad ajustada por edad para los hombres del Municipio de La Plata, 2005 – 2018 .....	104
Figura 10. Tasa de mortalidad ajustada por edad para las mujeres del municipio de La Plata 2005 - 2018 .....	105
Figura 11. Años de Vida Potencialmente Perdidos –AVPP por grandes causas lista 6/67 Municipio de La Plata, 2005 – 2018 .....	106
Figura 12. Años de Vida Potencialmente Perdidos –AVPP por grandes causas lista 6/67 en hombres del Municipio de La Plata, 2005 – 2018 .....	107
Figura 13. Años de Vida Potencialmente Perdidos –AVPP por grandes causas lista 6/67 en las mujeres del Municipio de La Plata, 2005 – 2018 .....	108
Figura 14. Tasa de AVPP por grandes causas lista 6/67 general del Municipio de La Plata, 2005 – 2018 .....	109
Figura 15. Tasa de AVPP por grandes causas lista 6/67 ajustada en las mujeres del Municipio de La Plata, 2005 – 2018 .....	110
Figura 16. Tasa de AVPP por grandes causas lista 6/67 ajustada en los hombres del Municipio de La Plata, 2005 – 2018 .....	111
Figura 17. Tasa de mortalidad ajustada por edad para las enfermedades transmisibles del municipio de La Plata Huila, 2005 – 2018 .....	112
Figura 18. Tasa de mortalidad ajustada por edad para las enfermedades transmisibles en hombres del municipio de La Plata Huila, 2005 – 2018 .....	113
Figura 19. Tasa de mortalidad ajustada por edad para las enfermedades transmisibles en mujeres del municipio de La Plata Huila, 2005 – 2018 .....	114
Figura 20. Tasa de mortalidad ajustada por edad para las neoplasias en población Total del municipio de La Plata Huila, 2005 – 2018 .....	115
Figura 21. Tasa de mortalidad ajustada por edad para las neoplasias en mujeres del municipio de La Plata Huila, 2005 – 2018 .....	116





Figura 22. Tasa de mortalidad ajustada por edad para las neoplasias en hombres del municipio de La Plata Huila, 2005 – 2018 ...	117
Figura 23. Tasa de mortalidad ajustada por edad para las enfermedades del sistema circulatorio del municipio de La Plata Huila, 2005 – 2018 .....	118
Figura 24. Tasa de mortalidad ajustada por edad para las enfermedades del sistema circulatorio en hombres del municipio de La Plata Huila, 2005 – 2018 .....	118
Figura 25. Tasa de mortalidad ajustada por edad para las enfermedades del sistema circulatorio en mujeres del municipio de La Plata Huila, 2005 – 2018 .....	119
Figura 26. Total de Numero de muertes originadas en el periodo perinatal .....	120
Figura 27. Número de muertes originadas en el periodo perinatal en mujeres del Municipio de La Plata (Huila).....	121
Figura 28. Número de muertes originadas en el periodo perinatal en hombres del Municipio de La plata .....	122
Figura 29. Tasa de mortalidad ajustada por edad para las causas externas en la población Total del municipio de La Plata Huila, 2005 – 2018 .....	123
Figura 30. Tasa de mortalidad ajustada por edad para las causas externas en hombres del municipio de La Plata Huila, 2005 – 2018.....	124
Figura 31. Tasa de mortalidad ajustada por edad para las causas externas en mujeres del municipio de La Plata Huila, 2005 – 2018.....	125
Figura 32. Mortalidad por demás enfermedades en población Total del municipio de La Plata (Huila) año 2005-2018 .....	126
Figura 33. Mortalidad por demás enfermedades en mujeres del municipio de La Plata (Huila) año 2005-2018 .....	127
Figura 34. Mortalidad por demás enfermedades en hombres del municipio de La Plata (Huila) año 2005-2018.....	128
Figura 35. Mortalidad por COVID municipio de La Plata – Huila.....	156
Figura 36. Mortalidad por grupo de edad .....	156
Figura 37. Razón de mortalidad materna, de La Plata Huila, 2005 -2018 .....	161
Figura 38. Tasa de mortalidad neonatal municipio de La Plata 2005-2018 .....	162
Figura 39. Tasa mortalidad infantil municipio de La Plata 2005 – 2018 .....	162
Figura 40. Tasa mortalidad niñez municipio de La Plata 2005 – 2018 .....	163
Figura 41. Tasa mortalidad por enfermedad diarreica aguda, municipio de La Plata 2005 – 2018 .....	163
Figura 42. Tasa de mortalidad por infección respiratoria aguda (IRA), municipio de La Plata 2005 – 2018 .....	164
Figura 43. Tasa de mortalidad por desnutrición en menores de cinco años, municipio de La Plata 2005 – 2018.....	165
Figura 44. Tasa de Mortalidad Materna por Etnia .....	166
Figura 45. Tasa de Mortalidad Neonatal .....	167





Figura 46. Razón de mortalidad materna municipio de La Plata (Huila) por área de residencia 2009 – 2018. ....	168
Figura 47. Tasa de Mortalidad Neonatal por Área.....	169
Figura 48. Progresión de la Enfermedad Renal Crónica en el municipio de La Plata, 2019.....	231
Figura 49. Pirámide poblacional Migrantes Municipio de La Plata.....	232
Figura 50. Atención en salud según régimen de afiliación a población migrante 2019 .....	234
Figura 51. Letalidad por dengue en el municipio de La Plata, 2007 – 2018.....	240
Figura 52. Incidencia de Leptospirosis .....	241
Figura 53. Letalidad por infección respiratoria aguda grave IRAG municipio de La plata 2007-2018 .....	242
Figura 54. Tasa de Incidencia de Dengue .....	242
Figura 55. Pirámide de morbilidad por COVID – 19 La Plata – Huila 2020. ....	244
Figura 56. Pirámide poblacional de población en situación de discapacidad en el Municipio de La Plata, 2019 .....	246
Figura 57. Tasa global de participación, de ocupación y de desempleo Huila 2007 - 2018 .....	265





## Lista de Mapas

Mapa 1. Localización municipio de La Plata.....	25
Mapa 2. División Político Administrativa Zona Urbana del Municipio de La Plata (Huila) .....	31
Mapa 3. Fuentes de Delimitación Municipal y Veredal .....	43
Mapa 4. División político administrativa y límites .....	44
Mapa 5. Municipio de La Plata Zona Urbana .....	45
<b>Mapa 6. Localización General de Red de Estaciones Hidrometeorológicas .....</b>	<b>49</b>
Mapa 7 Hidrografía del municipio de La Plata (Huila) .....	50
Mapa 8. Zonificación climática según Caldas Lang - municipio de La Plata .....	51
Mapa 9. Unidades geomorfológicas del municipio de La Plata.....	59
Mapa 10. Amenaza alta por movimientos de remoción en masa del casco urbano del Municipio de La Plata. ....	67
Mapa 11. Relieve del municipio de La Plata (Huila) .....	69
Mapa 12. Relieve del municipio de La Plata (Huila) .....	69
<b>Mapa 13. Vías de comunicación del municipio de La Plata (Huila) .....</b>	<b>71</b>
Mapa 14. Densidad poblacional por kilómetro cuadrado del departamento del Huila. ....	72
Mapa 15. Población por área de residencia tipología vivienda predominante del Municipio de La Plata .....	75
Mapa 16. Numero de Hogares Municipio de La Plata .....	76
Mapa 17 Población autorreconocimiento Étnico Municipio de La Plata .....	82
Mapa 18. Población étnica Gitanos ROM .....	83
Mapa 19. Población étnica Raizal .....	83
Mapa 20. Población étnica Palenquero .....	84
Mapa 21. Población étnica Mulato, Afrodescendiente y Afrocolombiano .....	84





## PRESENTACIÓN

Según la Organización Panamericana de la Salud (OPS), se define los ASIS como procesos analíticos – sintéticos que abarcan diversos tipos de análisis. El ASIS hace posible caracterizar, medir y explicar el perfil salud-enfermedad y las tendencias de una población incluyendo enfermedades, lesiones y otros problemas de salud y sus factores determinantes. Dentro de los lineamientos institucionales se debe tener en cuenta lo establecido en el Artículo 33 de la Ley 1122 de 2007, el Decreto 3039 de 2007 en su capítulo IV y en la resolución 0425 de 2008 en el capítulo II con el objetivo de mejorar las condiciones de salud, bienestar y calidad de vida de la población, el Decreto 4107 de 2011 que establece como una de las funciones de la Dirección de Epidemiología y Demografía la de promover, orientar y dirigir la elaboración del estudio de la situación de la salud; la Resolución 1841 de 2013 que adopta el Plan Decenal de Salud Pública (PDSP) 2012-2021 como una apuesta política por la equidad en salud y la Resolución 1536 de 2015 por la cual se establecen disposiciones sobre el proceso integral de la salud y entre otras disposiciones, la inclusión en el Plan Territorial de Salud con el Análisis de Situación de Salud ASIS.

La metodología utilizada está estandarizada por el Ministerio de Salud a través de la Guía conceptual y metodológica para la construcción del ASIS de las entidades territoriales, su aplicación permite identificar los principales efectos de salud que deben ser tenidos en cuenta durante el Proceso de Planeación Integral en Salud vinculados al Modelo Integrado de Planeación y Gestión para definir las acciones de formulación, implementación, monitoreo, evaluación y control del Plan Territorial de Salud. El municipio La Plata, actualiza este documento según lineamientos 2020, tomando como base el aprendizaje obtenido con la actualización del ASIS 2019 y adecuando nuevo elemento como es la priorización en conjunto con el Modelo Integral de Atención en Salud, MIAS.

Siguiendo los lineamientos nacionales se desarrolla el ASIS del municipio La Plata y se documenta bajo la estructura de la plantilla para la construcción del ASIS en las Entidades Territoriales. Esta plantilla está estructurada 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. Los resultados de estos análisis son el principal insumo para la elaboración del plan de salud y la toma de decisiones de los gobernantes.





Que Según la Resolución 1536 de 2015, el Análisis de Situación de Salud (ASIS), se define como una metodología analítica-sintética que comprende diversos tipos de modelos explicativos, los cuales permiten caracterizar, medir y explicar el perfil de salud enfermedad de la población en su territorio e identificar los riesgos y los determinantes de la salud que los generan. Por otra parte, la elaboración del Análisis de Situación de Salud es responsabilidad de las entidades territoriales de nivel departamental, distrital y municipal, a través de la implementación de herramientas y procedimientos definidos por el Ministerio de Salud y Protección Social.

De acuerdo con los lineamientos, el Análisis de Situación de Salud debe contener los siguientes ejes temáticos: caracterización de los contextos territorial y demográfico, los efectos sobre la salud que involucran la morbilidad y la mortalidad; los determinantes de la salud y la priorización de los efectos, factores de riesgo y determinantes. De igual forma, la periodicidad del Análisis de Situación de Salud general con sus anexos en profundidad para cada dimensión del Plan Decenal de Salud Pública, debe realizarse cada cuatro (4) años y su actualización cada año, de acuerdo con la metodología definida por este ministerio.

En consecuencia, los análisis realizados a la problemática local y las soluciones priorizadas a la misma, mediante la implementación del Plan de Desarrollo, buscará consolidar la transformación multidimensional, sistemática, sostenible e incluyente de las fuerzas vivas del municipio de Nátaga, garantizando el acceso progresivo de sus habitantes a la garantía de sus derechos, con equidad y énfasis especial en la niñez y la adolescencia, a través de políticas y acciones con garantía de derechos, enfoque diferencial e incluyente sobre el desarrollo humano, la competitividad, productividad y el buen gobierno del municipio, que le permitan generar un modelo local que fortalezca la región, el departamento y la nación, con calidad de vida, oportunidades sociales, económicas, convivencia pacífica y el desarrollo del espíritu empresarial de su población.

De este modo, el Análisis de Situación de Salud es una herramienta importante para la orientación de planes y políticas públicas en pro del beneficio de la comunidad, la cual como es de esperarse, presenta riesgos y debilidades, pero también fortalezas y oportunidades propias de su región.





## INTRODUCCIÓN

La importancia del Análisis de Situación de Salud (ASIS) se establece en la generación de información para apoyar los componentes técnico y político en los procesos de conducción, gerencia y toma de decisiones en salud. Es necesario conocer la interacción entre las condiciones de vida y el nivel de los procesos de salud en las diferentes escalas políticas y sociales.

La importancia del ASIS radica en generar la información que los componentes técnico y político requieren para los procesos de conducción, gerencia y toma de decisiones en salud. Por tanto, se han establecido propósitos muy claros para el ASIS como la definición de necesidades, prioridades, políticas en salud y la evaluación de su pertinencia y cumplimiento; asimismo, la formulación de estrategias de promoción, prevención, control de daños a la salud y la construcción de escenarios prospectivos de salud.

El Análisis de Situación de Salud (ASIS) es un instrumento que permite evaluar la interacción entre las condiciones de vida y el nivel de los procesos de salud en el ámbito territorial, político y social del ente territorial. Es fundamental incluir el estudio de los grupos poblacionales con diferentes grados de desventaja, resultado de las desigualdades e inequidades de las condiciones de vida que se desarrollan en ambientes influenciados por el contexto histórico, geográfico, demográfico, social, económico, cultural, político y epidemiológico.

En el desarrollo del documento se analizan los indicadores como trazadores para aportar evidencia efectiva y oportuna que permiten señalar los principales problemas de salud, sus causas y condiciones para la orientación de un plan de acción integral, encaminado a dar solución a los problemas de mayor vitalidad identificados para la formulación de políticas públicas en salud como parte del fortalecimiento de la autoridad sanitaria.

Finalmente, la validez del ASIS radica en generar la información que los componentes técnico y político requieren para los procesos de conducción, gerencia y toma de decisiones en salud. Por tanto, se han establecido propósitos muy claros para el ASIS como la definición de necesidades, prioridades, políticas en salud y la evaluación de su pertinencia y cumplimiento; asimismo, la formulación de estrategias de promoción, prevención, control de daños a la salud y la construcción de escenarios prospectivos de salud.





## METODOLOGÍA

El Análisis de la Situación de Salud (ASIS) del Municipio de Nátaga se realizó con la información disponible en las diferentes fuentes oficiales disponibles en la bodega de datos SISPRO. Con información validada por los sistemas de información nacional.

Las fuentes consultadas fueron:

- Las estimaciones y proyecciones censales del Departamento Administrativo Nacional de Estadística (DANE) y los indicadores demográficos dispuestos por esta institución en su página web: [www.dane.gov.co](http://www.dane.gov.co).
- Registro Único de Víctimas (RUV) dispuesto en el Sistema de Gestión de Datos del Ministerio de Salud y Protección Social, de donde se obtuvo información con corte al año 2019.
- Caracterización de Personas con Discapacidad, se utilizó información obtenida a partir de SISPRO con fecha de corte de 2019.
- Para mortalidad y letalidad se obtuvo información a partir de la bodega de datos de SISPRO con corte 2018.
- Para la morbilidad se utilizaron los Registros Individuales de Prestación de Servicios de Salud (RIPS) a partir de la bodega de datos de SISPRO con corte 2019.
- La información sobre eventos de interés en Salud Pública proviene del Sistema de Vigilancia de la Salud Pública (SIVIGILA) a partir de la bodega de datos de SISPRO con corte 2018.
- Alto Costo, de la Cuenta de Alto Costo disponible para el año 2018.

Adicionalmente, se incluyó.

- Para el análisis de los determinantes intermediarios de la salud y los estructurales de las inequidades de salud se incluyó principalmente información derivada del Ministerio de Educación Nacional (MEN), del Departamento Nacional de Planeación (DNP), y del Departamento Administrativo Nacional de Estadística (DANE).





Para la mortalidad como agrupador de causas se usó la lista corta de tabulación de la mortalidad 6/67 propuesta por la Organización Panamericana de la Salud (OPS) que recoge en seis grandes grupos y un residual 67 subgrupos de diagnósticos agrupados según la Clasificación Internacional de Enfermedades CIE10:

- ✚ Se calculó la carga de la mortalidad mediante Años de Vida Potencialmente Perdidos (AVPP), para las grandes causas de mortalidad.
- ✚ Los eventos trazadores de la mortalidad materno-infantil y en la niñez utilizados fueron:
- ✚ Razón de mortalidad materna, tasa de mortalidad neonatal, tasa de mortalidad infantil; tasa de mortalidad, tasa de mortalidad por Enfermedad Diarreica Aguda (EDA), tasa de mortalidad por Infección Respiratoria Aguda (IRA), tasa de mortalidad por Desnutrición en menores de cinco años.
- ✚ El análisis de las causas de mortalidad infantil se efectuó de acuerdo con la lista de tabulación para la mortalidad infantil y del niño, que agrupa 67 subgrupos de causas de muerte en 16 grandes grupos:
- ✚ Para cada indicador incluido en el ASIS se aplicaron métodos de análisis de desigualdad básicos e intermedios como: diferencias absolutas y relativas, riesgos atribuibles poblacionales e índices de disimilitud





## **AGRADECIMIENTOS Y RECONOCIMIENTOS INSTITUCIONALES**

Se ofrecen agradecimientos a los funcionarios de la secretaria de salud Departamental por la asesoría y acompañamiento en el proceso de elaboración del ASIS, a la Secretaría de Salud Municipal y demás dependencias de la Alcaldía del municipio de La Plata que aportan información significativa para el documento, así como a las Instituciones prestadoras de Servicios de salud que brindaron la información requerida de forma oportuna, y quienes, gracias a su labor en pro de la salud pública, proporcionan herramientas indispensables en la implementación de planes y programas de gobierno para mejorar las condiciones de vida de la población del Municipio de La Plata.





## SIGLAS

ASIS: Análisis de la Situación de Salud  
AVPP: Años de Vida Potencialmente Perdidos  
CAC: Cuenta de Alto Costo  
CIE10: Clasificación Internacional de Enfermedades, versión 10  
DANE: Departamento Administrativo Nacional de Estadística  
Dpto.: Departamento  
DSS: Determinantes Sociales de la Salud  
EDA: Enfermedad Diarreica Aguda  
ESI: Enfermedad Similar a la Influenza  
ESAVI: Eventos Supuestamente Atribuidos a Inmunización  
ERC: Enfermedad Renal Crónica  
ETA: Enfermedades Transmitidas por Alimentos  
ETS: Enfermedades de Transmisión Sexual  
ETV: Enfermedades de Transmitidas por Vectores  
HTA: Hipertensión Arterial  
IC95%: Intervalo de Confianza al 95%  
INS: Instituto Nacional de Salud  
IRA: Infección Respiratoria Aguda  
IRAG: Infección Respiratoria Aguda Grave  
LI: Límite inferior  
LS: Límite superior  
MEF: Mujeres en edad fértil  
Mpio: Municipio  
MSPS: Ministerio de Salud y Protección Social  
NBI: Necesidades Básicas Insatisfechas  
No: Número  
ODM: Objetivos de Desarrollo del Milenio  
OMS: Organización Mundial de la Salud  
OPS: Organización Panamericana de Salud





RIPS: Registro Individual de la Prestación de Servicios

RAP: Riesgo Atribuible Poblacional

PIB: Producto Interno Bruto

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

SGSSS: Sistema General de Seguridad Social en Salud

SISPRO: Sistema Integral de Información de la Protección Social

SIVIGILA: Sistema de Vigilancia en Salud Pública

TB: Tuberculosis

TGF: Tasa Global de Fecundidad

VIH: Virus de Inmunodeficiencia Humano





## 1 CAPITULO I.

### CARACTERIZACIÓN DE LOS CONTEXTOS TERRITORIAL Y DEMOGRÁFICO

#### 1.1 CONTEXTO TERRITORIAL

Nombre del Municipio: La Plata (Huila) NIT: 891.180.155-7 Código DANE: 41396 Gentilicio: Plateños
--

DEPARTAMENTO	41 HUILA	MUNICIPIO	LA PLATA
GOBERNADOR:	Luis Enrique Dussan Lopez	ALCALDE:	Luis Carlos Anaya Toro
ÁREA (Km²)	19890	ÁREA (Km²)	1271 Km2
No. MUNICIPIOS	37	CATEGORÍA	6
INDICADORES	VALORES PAÍS	VALORES DEPARTAMENTO	VALORES MUNICIPIO
DEMOGRÁFICOS			
Población Total 2020 (proyecciones DANE)	50.372.424	1.122.622	62.380
Población Cabecera 2020 (proyecciones DANE)	38.292.939	679.667	26.183
Población Resto 2020 (proyecciones DANE)	12.079.485	442.955	36.197
Población Hombres 2020 (proyecciones DANE)	24.594.882	559.677	31.629
Población Mujeres 2020 (proyecciones DANE)	25.777.542	562.945	30.751

Fuente Censo DANE 2005

Desde el punto de vista de la historiografía regional y local, el municipio de La Plata ha sido testigo de tres fundaciones, la primera dada por la insurrección a la corona española el 22 de octubre de 1553; la segunda, debida a la extracción y al comercio de minas de plata a comienzos de 1554 y la tercera, debido a la destrucción por parte de los indígenas paeces (hoy nasas), andaquíes y yalcones, el 17 de junio de 1577<sup>1</sup>.

La Plata formaba parte de la Nación Páez, hoy Pueblo Nasa. Lo que conlleva histórica, geográfica y culturalmente que, desde una retrospectiva actual, se entienda su estrecha relación con lo que hoy se

<sup>1</sup> Índice Monográfico de Los municipios de país. Presidencia de la República.





conoce como el departamento del Cauca. Su fundación es del 5 de junio de 1651, por Diego de Ospina y Maldonado con el nombre de San Sebastián de La Plata. Esta fundación se debe al camino entre Santafé y Quito que realizó Sebastián de Belalcázar buscando El Dorado, así como el interés de los españoles por las minas de plata existentes en estas tierras<sup>2</sup>. Tal como lo muestran los documentos arqueológicos “[los antiguos habitantes del Valle de La Plata] participaron del fenómeno que ha sido denominado Cultura Agustiniana, considerada en términos sociales una sociedad prehispánica de carácter fuertemente jerárquico” (Drennan, 1995).

### **Fotografía 1. Panorámica cabecera municipal**



Fuente: Registro propio, Equipo PBOT de la Universidad de Caldas, febrero, 2019.

Dentro de los lugares que caracterizan al Municipio se encuentra el Parque Principal García Ramírez, reconocido como la “plaza principal”, físicamente es un espacio amplio, rodeado de árboles y senderos, las personas que lo habitan y lo recorren varían según la actividad (caminar, sentarse en las bancas, conversar, jugar, comer helado, ir a misa, comprar algo en el comercio circunvecino) y el día (entre semana, fines de semana o festivos) o según el horario (mañana, medio día o noche), es un espacio en uso y

<sup>2</sup> Archivo Colombiano de Historia. Municipio de La Plata. Casa de la Cultura





ocupación, heterogéneo. Esta plaza es una fotografía vívida del paisaje social, cultural, económico y religioso de La Plata, es el centro en el que confluyen no solo habitantes de la cabecera municipal, sino también, pobladores rurales y de otros municipios que encuentran en La Plata y en especial, en este parque, un lugar de intercambio o de ocio de acuerdo a sus intereses y particularidades.

### Fotografía 2. Plaza Principal



**Fuente:** Registro propio, Equipo PBOT de la Universidad de Caldas, mayo, 2019. Alcaldía Municipal, 2015.

En sus bancas, se ubican mayoritariamente adultos mayores, quienes pasan horas allí leyendo periódicos, tomando café o charlando con amigos o desconocidos. En contraste, también se ven niños jugando entre sí. Cerca de la plaza se encuentran lugares altamente frecuentados por su preponderancia como la plaza de mercado o llamada galería, la iglesia católica principal, la alcaldía, centros de atención en salud, los terminalitos, entre otros que hacen que la plaza, sea un lugar simbólicamente importante para los Plateños.

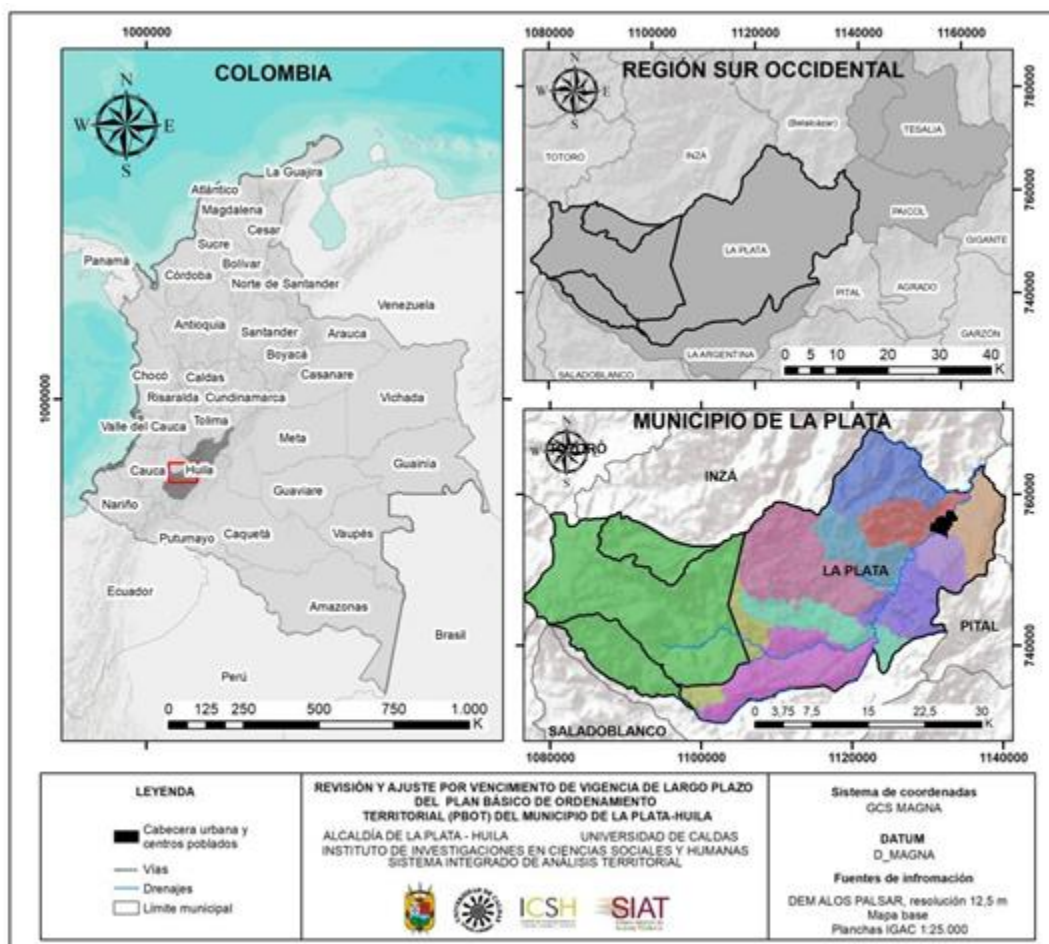
#### 1.1.1 Localización

Como se muestra en la siguiente figura, el municipio de La Plata se encuentra localizado en la cordillera central al suroccidente del departamento del Huila, según coordenadas origen Magna Oeste= N 1132153, E 755997. Limita al norte con los municipios de Inzá y Belalcázar, por el occidente con los municipios Páez y Totoró del departamento del Cauca, por el sur con el municipio de La Argentina, por el oriente con los municipios de Paicol y El Pital del departamento del Huila. Tiene un área aproximada de 130.705,24 has. Su altura máxima esta en los 4652 m.s.n.m en Sierra Nevada de Los Coconucos y su altura, mínima es a los 902 m.s.n.m. en la desembocadura del río La Plata en el río Páez.





**Mapa 1. Localización municipio de La Plata**



Fuente: Elaboración Equipo PBOT, Universidad de Caldas, 2019.

## Historia

Históricamente el municipio de La Plata formaba parte de la nación Páez y, a través del tiempo, ha tenido variaciones en su conformación y definición territorial por situaciones ligadas tanto a la dinámica de sus gobernantes como por las diferentes acciones del orden político, social, económico y cultural. Su fundación y conformación como municipio data del 5 de junio de 1651 por el Capitán Diego de Ospina y Maldonado, fecha en la cual se organiza la parroquia de San Sebastián de La Plata. Esta fundación se atribuye tanto al paso de Sebastián de Belalcázar por las tierras del Cauca en la búsqueda de “El Dorado” bajo la conexión entre Santafé y Quito, así como el interés de Los españoles al producirse el hallazgo de minas de plata existentes en esta área.





A través del tiempo, La Plata ha sido testigo de tres fundaciones la primera dada por la insurrección a la corona española el 22 de octubre de 1553; la segunda debida a la extracción y al comercio de la plata a comienzos de 1554 y la tercera debido a la destrucción por parte de los indios Paeces, Andaquíes y Yalcones el 17 de junio de 1577.

## **Economía**

La economía de La Plata se concentra en la producción del sector primario, con altos niveles de ruralidad y de actividad agrícola y pecuaria. La Plata destinó 7.830 hectáreas en el 2010 a la producción de café, por lo que la economía rural se encuentra altamente especializada en la producción del grano, producto que es bastante sensible a las fluctuaciones del mercado internacional. La gran dependencia de la producción de café presenta un riesgo, debido a que esto implica que la actividad agrícola plateña está sujeta al comportamiento en mercado de un único bien, haciéndola más vulnerable. Aun así, La Plata está entre los principales productores de café en el departamento, ocupando el cuarto puesto a escala departamental, produciendo para el 2010 un total de 6.856 toneladas. Además del sector cafetero, se reconoce la importancia de la producción de maíz, frijol, plátano y yuca. Estos productos resultan ser los de mayor rendimiento en términos de kilogramo por hectárea.

En términos del sector pecuario, al observar las cifras del Anuario Estadístico Agropecuario, se tiene que el municipio presenta una significativa capacidad de producción, toda vez que ocupa el puesto diez en el departamento, con 17.426 cabezas de ganado, en promedio, entre 2008 y 2010 (un nivel relativamente alto, comparado con el promedio en el departamento, que cuenta con 12.894 cabezas de ganado). Así, La Plata participa con un 3,65% de los bovinos del departamento.

La Plata ha buscado enfocarse, también, en otros productos agrícolas, como los frutales, puesto que es un producto que, aunque requiere de un manejo mucho más delicado en su producción y distribución, genera ingresos relativamente favorables, y puede contribuir a diversificar un poco la economía platense, que depende, en gran parte, de los cinco productos básicos como son maíz, café, frijol, plátano y yuca.





## Extensión

El municipio de la Plata cuenta con una extensión territorial de 1,271 Km<sup>2</sup> frente a 19.890 Km<sup>2</sup> con que cuenta el Departamento del Huila y 1.141.748 Km<sup>2</sup> con que cuenta el país. Su superficie representa el 6.4% del área total del departamento del Huila, con una topografía altamente quebrada.

**Tabla 1. Distribución del municipio por extensión territorial y área de residencia.**

Municipio	Extensión urbana		Extensión Rural		Extensión Total	
	Extensión (Km <sup>2</sup> )	Porcentaje (%)	Porcentaje (%)	Extensión (Km <sup>2</sup> )	Extensión (Km <sup>2</sup> )	Porcentaje (%)
La Plata	879	69,16%	392	30,84%	1271	100%

Fuente DNP

Se describen los códigos y los datos de los centros poblados y veredas que conforman el Municipio de La Plata:

### DIVISION POLITICO ADMINISTRATIVO ZONA URBANA DE LA PLATA (HUILA)

**Tabla 2. Barrios cabecera Municipal**

NOMBRE DE BARRIO	BARRIO
LA LIBERTAD	1
GUAMITO 1	2
GUAMITO 2	3
CAMILO TORRES	4
LAS BRISAS	5
CANADA	6
JOSE DARIO OVIES	7
LA GAITANA	8
VILLA DEL RIO-PROVIVIENDA	9
OBRERO	10
SAN SEBASTIAN	11
LAS QUINTAS	12
GARCIA ROBIRA	13
LA POLA	14
CENTRO	15
PAEZ	16
RAFAEL RAMIREZ OTALORA	17
SAN RAFAEL	18
LA ESTANCIA	19
LAS ACACIAS	20







ALTO SAN RAFAEL	21
EUDES	22
JORGE EDUARDO DURAN	23
DIEGO DE OSPINA	24
SAN ANTONIO	25
LIBERTADORES 3	26
LIBERTADORES 2	27
LIBERTADORES 1	28
VILLA DEL PRADO	29
EL JORDAN	30
EL JARDIN	31
LA GRUTA	32
EL ALTICO	33
LAS AMERICAS	34

Fuente: Secretaría de Planeación Municipal La Plata. Elaboración Equipo PBOT, Universidad de Caldas, 2019.

**Tabla 3. Ubanizaciones cabecera Municipal**

NOMBRE DE LA URBANIZACION	URBANIZACION
VILLA GALAN	1
BOSQUES DEL TABLON	2
VILLA DE LAS AMERICAS	3
EL MANA DEL NUEVO MILENIO	4
SANTA ANA	5
ASOVIVEN	6
SAN JOSE	7
LAS AMERICAS 2	8
SAN ISIDRO	9
CIUDADELA VICTORIA	10
SANTA LUCIA	11
COLINAS DE LA VICTORIA	12
EL MIRADOR	13
EL PARAISO	14
VILLA DEL CAMBIS	15
GARCIA HERREROS	16
GARCIA HERREROS 2	17
COUNTRY HOUSE	18
JACARALA	19
LAS VILLAS	20
VILLA MERCEDES	21
EL NOGAL	22
MONTECARLO	23
COLINAS DEL BOSQUE	24
ALAMOS NORTE	25







VILLA DEL MAR	26
CIUDAD REAL	27
ALA TOYA	28
SAN MIGUEL 1	29
SAN MIGUEL 2	30
SAN MIGUEL 2	30
ARANZAZU	31
ALTOS DE MARCELLA	32
SAN MIGUEL 2	30
ARANZAZU	31
ALTOS DE MARCELLA	32
ANDALUCIA	33
LA MESETA	34
EL REMOLINO	35
ALTO JERUSALEN	36
EL REMOLINO	35
20 DE JULIO	37
LA REFORMA	38
LAS MERCEDES	39
7 DE AGOSTO	40
COLINAS DEL ED+ÚN	41
VILLA CAROLINA	42
TRANSPORTADORES	43
SAN FRANCISCO DE ASIS	44
PEDRO MARIA RAMIREZ	45
LOS ANGELES 1	46
LOS ANGELES 2	47
LOS ANGELES 3	48
CIUDELA COMFAMILIAR	49
COLINA CAMPESTRE	50
COLINA CAMPESTRE 2	51
PRIMERO DE MAYO	52
PRIMERO DE MAYO 2	53
VILLA ISABELA	54
VILLA MANZANAREZ	55
VILLA CAFÉ	56
RENACER PLATENO	57
COLINAS DEL POBLADO	58
CARACOLI	59
LA PAZ	60
VILLA MARIA	61
LA PAZ 3	62
PARQUE REAL	63







LAS VEGAS	64
NUEVOS HORIZONTES	65
BELLO HORIZONTE	66
MANZANAREZ	67
EL PORTAL 1	68
EL PORTAL 2	69
VILLAS DE LA HACIENDA	70
EL EDEN	71
BELLA VISTA	72
VILLA MILENA	73
LOS CERROS	74
LA FLORESTA	75
ALTOS DE SAN SEBASTIAN	76
BRISAS DEL PURACE	77
URB 1 LIGIA RAM	78
URB 2 LIGIA RAM	79
URB 3 LIGIA RAM	80
BOSQUES DE GUADALUPE	81
LA FLORESTA 2	82
URB CIUDELA ARANZAZU	83
COSTA RICA	84
SAN LUIS	85
ALTOS DE LA PRADERA	86
BARLOVENTO	87
BOSQUES DE SEGOBIA	88
BETHEL	89
ARANDA	90

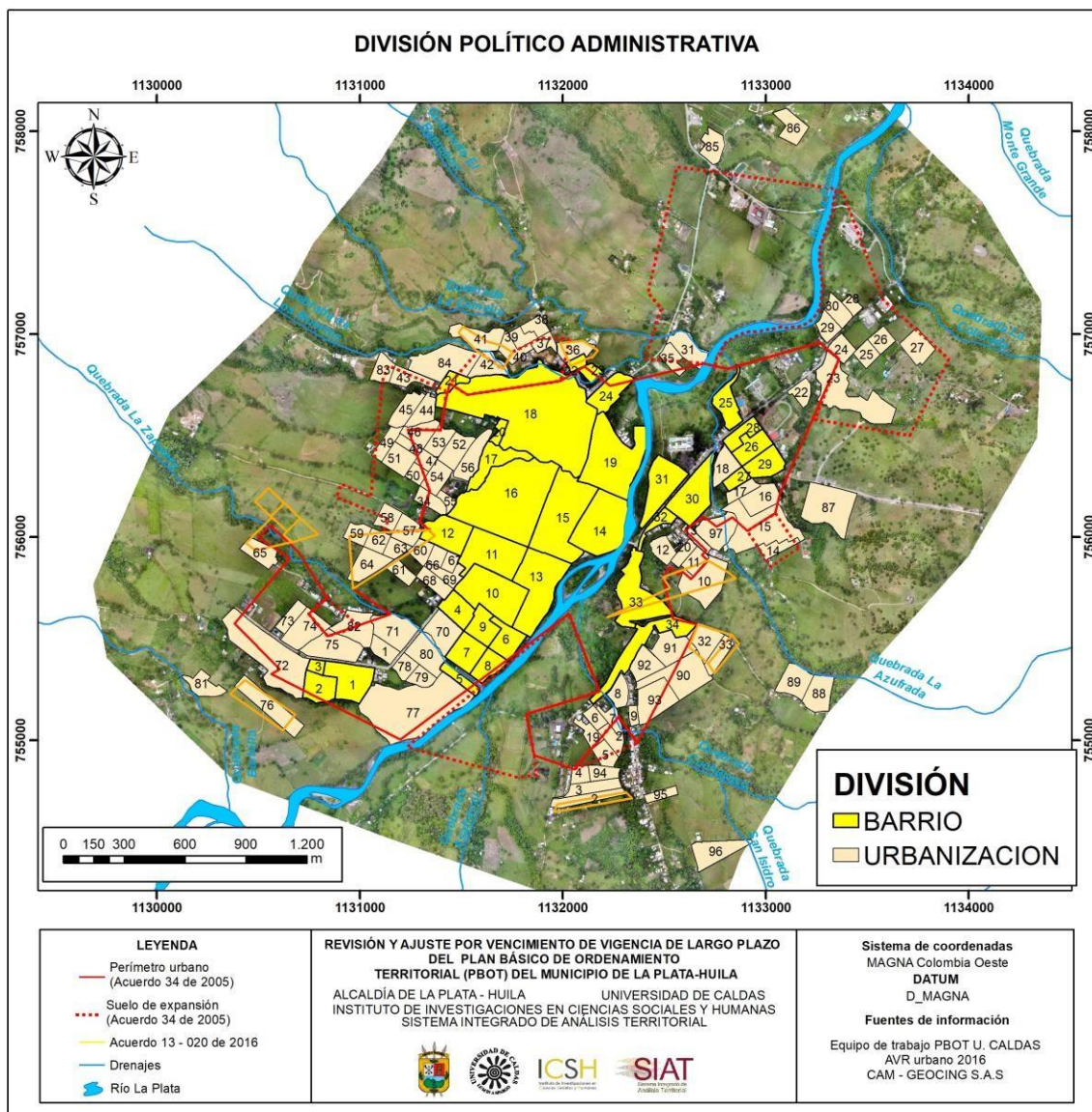
Fuente: Secretaría de Planeación Municipal La Plata. Elaboración Equipo PBOT, Universidad de Caldas, 2019.





Alcaldía Municipal  
**LA PLATA HUILA**  
NIT: 891.180.155-7

## Mapa 2. División Político Administrativa Zona Urbana del Municipio de La Plata (Huila)



Fuente: Secretaría de Planeación Municipal La Plata. Elaboración Equipo PBOT, Universidad de Caldas, 2019.





Al respecto, es preciso aclarar que de las 97 urbanizaciones reportadas por la secretaría de planeación municipal de La Plata, se identificó que 20 urbanizaciones, las cuales tienen un área aproximada de 36,6 has, se localizan en suelo rural (por fuera del perímetro urbano y de expansión), de acuerdo con la delimitación de perímetros urbanos del PBOT vigente y son las siguientes:

**Tabla 4. Suelos de Urbanizaciones localizadas en suelo rural**

NOMBRE URBANIZACIÓN	URBANIZACIÓN
VILLA DE LAS AMÉRICAS	3
EL MANA DEL NUEVO MILENIO	4
EL MIRADOR	1
LA REFORMA	3
LAS MERCEDES	3
CARACOLI	5
NUEVOS HORIZONTES	6
BOSQUES DE GUADALUPE	8
URB. CIUDELA ARANZAZU	8
COSTA RICA	8
SAN LUIS	8
ALTOS DE LA PRADERA	8
BARLOVENTO	8
BOSQUES DE SEGOBIA	8
BETHEL	8
ARANDA	9
EL MANA DEL NUEVO MILENIO 2	9
VILLA ESPERANZA	9
VILLA REAL	9
MARIA NIEVES PEREZ BERMEO	9

Fuente: Secretaría de Planeación Municipal La Plata. Elaboración Equipo PBOT, Universidad de Caldas, 2019.







## **DIVISION POLITICO ADMINISTRATIVA ZONA RURAL MUNICIPIO DE LA PLATA (HUILA)**

Según el Acuerdo del PBOT 2005, en el municipio de La Plata para ese año existían en la zona rural 117 veredas, 10 centros poblados – sin definir si eran centros poblados urbanos o rurales-, 10 corregimientos y 17 veredas dentro de la denominada “zona de litigio” (Art. 15 Acuerdo N° 034 de 2005). Los límites veredales proporcionados por el Municipio según los planos del Acuerdo N° 034 del PBOT del

2005 fueron ajustados y topológicamente corregidos con respecto a la capa de límites oficiales obtenidos del IGAC. En la cartografía aparecen delimitadas 10.

En este diagnóstico no se incluyen en la cartografía las veredas por el Acuerdo N°13033 del 29 de noviembre de 2016 del Concejo Municipal de La Plata, puesto que el acuerdo de creación no incluye su delimitación espacial georreferenciada:

- ✚ El cedral, se segrega de la vereda La Aurora, del corregimiento de Belén.
- ✚ Jardines, se segrega de la vereda La Aurora, del corregimiento de Belén.
- ✚ Los Pinos, se segrega de la vereda de Villa Mercedes, del corregimiento de Gallego.
- ✚ Villa Hermosa, se segrega de la vereda Bélgica, del corregimiento de San Vicente.
- ✚ Los Cauchos, se segrega de la vereda Villa Esperanza, del corregimiento de Gallego.

Con base en la actualización realizada por el equipo PBOT de la Universidad de Caldas a partir de las bases de datos y cartográficas oficiales del IGAC y de Secretaria de Planeación de la alcaldía, la división político-administrativa del área rural del municipio de La Plata es la siguiente:





### Corregimiento de Belén

El corregimiento de Belén está conformado por 22 veredas y un centro poblado.

Las veredas “El Cedral” y “Jardines” fueron creadas por el Acuerdo N°13-033 del 29 de noviembre de 2016, pero no se encuentran en ninguna base cartográfica. Aunque en el Acuerdo N°034 del 2005, se lista como parte de este corregimiento la vereda “Pigoanza”, en la base cartográfica suministrada por la secretaría de planeación del municipio de La Plata no se encuentra delimitada esta vereda, ni tampoco en las bases cartográficas del IGAC, CAM y DANE.

**Tabla 5. Corregimientos, centro poblados y veredas**

CORREGIMIENTO	CENTRO POBLADO	VEREDAS	
BELÉN	Belén	1.San Rafael	12. La Estación
		2.La Florida	13. La Unión
		3. La Reforma	14. Alto Rico
		4. La María	15. Bajo Rico
		5. Las Acacias	16.Tesorito
		6. El Arrayán	17.El Congreso
		7. La Aurora	18.Antonio Nariño
		8. Los Sauces	19. El Pescado
		9. San Jose de Juntas	20. El Cedral
		10.El Madroñal	21. Jardines
		11. Cachipay	22. Belén

### Corregimiento de Monserrate

El corregimiento de Monserrate está conformado por 14 veredas y un centro poblado. A pesar de que en el Acuerdo N°034 de 2005 aparece referida la vereda “La independencia” como parte de este corregimiento, no se encuentra delimitada en las bases cartográficas del municipio, ni en las del IGAC, CAM y DANE; en las que, por otro lado, sí aparece la vereda denominada “Alto San Francisco”.





**Tabla 6. Corregimientos, centro poblados y veredas**

CORREGIMIENTO	CENTRO POBLADO	VEREDAS	
MONSERRATE	Monserrate	1.Alto Patico	8.Alto Getzen
		2.Laderas	9.Casarrosines
		3. La Muralla	10. La Mesa
		4.El Patico	11.La Esperanza
		5.Getzen	12. San Francisco
		6.Betania	13. Alto San Francisco
		7.Los Ángeles	14. Monserrate

### Corregimiento de San Andrés

El corregimiento de San Andrés está conformado a la fecha por 9 veredas y un centro poblado. A pesar de que en el Acuerdo N°034 de 2005 aparece referida la vereda “La Línea” como parte de este corregimiento, no se encuentra delimitada en las bases cartográficas del municipio, ni en las del IGAC, CAM y DANE. Por otro lado, sí aparece en la base cartográfica del municipio de La Plata y de la CAM, la vereda denominada “Alto Coral Nueva Irlanda”. Aunque esta vereda no se encuentra en la base cartográfica del IGAC, ni del DANE.

**Tabla 7. Corregimientos, centro poblados y veredas**

CORREGIMIENTO	CENTRO POBLADO	VEREDAS	
SAN ANDRÉS	San Andrés	1.La Lindosa	6.La Morena
		2. Lucitania	7.El Coral
		3.La Azufrada	8. Alto Coral Nueva Irlanda
		4.El Escribano	9. San Andrés
		5.El Cabuyal	





### Corregimiento de Villa Losada

El corregimiento de Villa Losada está conformado por 8 veredas y un centro poblado. A la fecha se mantienen las mismas veredas referidas en el Acuerdo N°034 de 2005.

**Tabla 8. Corregimientos, centro poblados y veredas**

CORREGIMIENTO	CENTRO POBLADO	VEREDAS	
VILLALOSADA	Villa Losada	1.El Perico	5. Montebello
		2.Alto Retiro	6. San Sebastián
		3.El Retiro	7. La Guinea
		4.Bella Vista	8. Villa Losada

### Corregimiento de Gallego

El corregimiento de Gallego está conformado a la fecha por 13 veredas y un centro poblado Aunque en el Acuerdo N°034 de 2005 aparecen referidas como parte de este corregimiento las veredas “Palestina” y “El Roble”, no se encuentran en la base cartográfica del municipio, ni del IGAC, CAM y DANE.

La vereda “El Roble” se creó por el Acuerdo N° 021 del 31 de mayo del 2004, de la Alcaldía Municipal de La Plata. No obstante, no hay delimitación espacial de dicha vereda en la base cartográfica del municipio.

Las veredas “Los Pinos” y “Los Cauchos” fueron creadas por el Acuerdo N°13-033 del 29 de noviembre de 2016, pero no se encuentran delimitadas en ninguna base cartográfica.





**Tabla 9. Veredas y centros poblados del municipio de La Plata**

CORREGIMIENTO	CENTRO POBLADO	VEREDAS	
<b>GALLEGO</b>	Gallego	1. Bajo Villa Mercedes	8. San Miguel
		2. Villa Mercedes	9. Villa Esperanza
		3. Bajo Pescador	10. El Roble
		4. El Porvenir	11. Los Pinos
		5. Santa Marta	12. Los Cauchos
		6. El Carmen	13. Gallego
		7. Buenos Aires	

### Corregimiento de San Vicente

El corregimiento de San Vicente está conformado a la fecha por 13 veredas y un centro poblado. A pesar de que en el Acuerdo N°034 de 2005 aparece referida la vereda “Alto Villanueva” como parte de este corregimiento, ésta no se encuentra delimitada en las bases cartográficas del municipio, ni en las del IGAC, CAM y DANE. Se suma al listado de veredas de este corregimiento la vereda “Villa Hermosa”, segregada de la vereda “Bélgica” creada por el Acuerdo N°13-033 del 29 de noviembre de 2016, aunque aún la vereda Villa Hermosa no se encuentra delimitada espacialmente en ninguna base cartográfica.

**Tabla 10. Veredas y centros poblados del municipio de La Plata**

CORREGIMIENTO	CENTRO POBLADO	VEREDAS	
<b>SAN VICENTE</b>	San Vicente	1. Bélgica	8. La Esmeralda
		2. El Líbano	9. Agua Bonita Estatuas
		3. La Palma	10. Las Brisas
		4. El Triunfo	11. Los Laureles

### Corregimiento El Salado

El corregimiento de El Salado está conformado por 11 veredas y un centro poblado. A la fecha se mantienen las mismas veredas referidas en el Acuerdo N°034 de 2005 y todas están delimitadas espacialmente en la base cartográfica municipal.





**Tabla 11. Veredas y centros poblados del municipio de La Plata**

CORREGIMIENTO	CENTRO POBLADO	VEREDAS	
EL SALADO	El Salado	1. Chilicambe	7. La Estrella
		2. El Cedro	8. El Chocó
		3. Bajo Moscopán	9. Las Orquídeas
		4. El Rosal	10. Villa de Leyva
		5. El Limón	11. El Salado
		6. Los Alpes	

### Corregimiento de Fátima

El corregimiento de Fátima está conformado por 8 veredas. A la fecha se mantienen las mismas veredas referidas en el Acuerdo N°034 de 2005 y todas están delimitadas espacialmente en la base cartográfica municipal.

CORREGIMIENTO	VEREDAS	
FÁTIMA	1. El Carmelo	5. San Juan
	2. Las Mercedes	6. Panorama
	3. Alto Cañada	7. El Cerrito
	4. Bajo Cañada	8. Fátima

### Corregimiento de Segoviana

El corregimiento de Segoviana está conformado por 8 veredas. A la fecha se mantienen las mismas veredas referidas en el Acuerdo N°034 de 2005 y todas están delimitadas espacialmente en la base cartográfica municipal.

CORREGIMIENTO	VEREDAS	
SEGOVIANA	1. El Bosque	5. El Paraíso
	2. Tablón	6. San Isidro
	3. San Martín	7. Alto San Isidro
	4. El Jazmín	8. Segoviana







### Corregimiento de Moscopán (Santa Leticia)

El corregimiento de Moscopán (Santa Leticia) está conformado a la fecha por 17 veredas y un centro poblado. No obstante, en la base cartográfica municipal no hay división interna del corregimiento de Moscopán (Santa Leticia). La única fuente de división veredal corresponde a la base cartográfica ESRI. En esta base se reconocen 16 veredas en este corregimiento, incluyendo dos polígonos denominados “baldíos”. Adicionalmente, las veredas “El Trébol” y “La Vega Candelaria” referidas en el Acuerdo N°034 de 2005 (Artículo 15) se considera que son misma. Se corrige el nombre que aparece en el Acuerdo N°034 de 2005 de la vereda denominada “Juan Tomas”, por vereda “Juan Tama”. Se corrige el nombre que aparece en el Acuerdo N°034 de 2005 de la vereda denominada “Calabaza”, por vereda “Calabozo”. Se corrige el nombre que aparece en el Acuerdo N°034 de 2005 de la vereda denominada “Cuarenta y Ocho”, por vereda “Kilómetro 48”. Se incluye en el listado la vereda “El aguacatal” que aparece en la base cartográfica ESRI<sup>3</sup>.

En la base cartográfica construida por el equipo PBOT para el municipio de La Plata, los dos polígonos denominados “Baldíos” ubicados al occidente del municipio y que aparecen en la cartografía oficial fuente IGAC, fueron incorporados al Corregimiento de Moscopán-Santa Leticia.

CORREGIMIENTO	CENTRO POBLADO	VEREDAS	
<b>MOSCOPÁN (SANTA LETICIA)</b>	Moscopán (Santa Leticia)	1.San Antonio	10. Juan Tama*
		2.Tijeras	11. Patio Bonito
		3.San José	12.Santa Rita
		4.Dos Quebradas	13. El Roble
		5. El Yarumal	14. La Vega Candelaria /El Trébol
		6.Alto Candelaria	15.Calabozo
		7.Bella Vista	16. Km 48
		8. El Porvenir	17. El Aguacatal
		9.La Palma	18. Moscopán/Santa

Fuente: Acuerdo N° 031 del año 2000, ajustado parcialmente mediante Acuerdo N° 034 del año 2005, EOT Puracé 2002, base ESRI. Elaboración Equipo PBOT, Universidad de Caldas.

<sup>3</sup> La base de datos de ESRI toma como fuente el EOT del municipio de Puracé del año 2002.





**Tabla 12. Síntesis del área por corregimiento**

CORREGIMIENTO	ÁREA EN HECTÁREAS	% DEL ÁREA TOTAL
Segoviana	3.768,29	2,88
Fátima	6.052,92	4,63
San Andrés	6.203,20	4,75
El Salado	6.829,96	5,23
VillaLosada	6.918,67	5,29
Gallego	7.594,53	5,81
Monserate	10.398,41	7,96
Belén	13.076,63	10,00
San Vicente	16.099,11	12,32
Moscopán-Santa Leticia	53.502,01	40,92
TOTAL RURAL	130.443,73	99,76
Suelo Urbano	315,7	0,24
TOTAL ÁREA MUNICIPAL	130.705,24	100,00

**Fuente:** Datos veredales disponibles en el 3er Censo Nacional Agropecuario, DANE 2014. Elaboración Equipo PBOT, Universidad de Caldas, 2019.

**Tabla 13. Área total por corregimiento**

CORREGIMIENTO	Vereda	ÁREA (Hectáreas)	% DEL ÁREA TOTAL
BELÉN (20 veredas)	Alto Rico	723,25	0,55
	Antonio Nariño	421,76	0,32
	Bajo Rico	304,69	0,23
	Belén	543,28	0,42
	Cachipay	636,8	0,49
	El Arrayán	588,66	0,45
	El Congreso	1.543,74	1,18
	El Madroñal	470,03	0,36
	El Pescado	433,82	0,33
	La Aurora	671,14	0,51
	La Estación	1.163,35	0,89
	La Florida	599,41	0,46
	La María	1.889,84	1,45
	La Reforma	362,39	0,28
	La Union	315,6	0,24





EL SALADO (11 veredas)	Las Acacias	147,54	0,11
	Los Sauces	304,08	0,23
	San Jose De Juntas	752,93	0,58
	San Rafael	747,17	0,57
	Tesorito	457,15	0,35
	Bajo Moscopán	336,84	0,26
	Chilicambe	835,16	0,64
	El Cedro	385,09	0,29
	El Chocó	217,98	0,17
	El Limón	372,43	0,28
	El Rosal	2.467,89	1,89
	El Salado	384,02	0,29
	La Estrella	1.463,36	1,12
	Las Orquídeas	160,2	0,12
	Los Alpes	58,2	0,04
	Villa De Leyva	148,78	0,11

CORREGIMIENTO	Vereda	ÁREA (Hectáreas)	% DEL ÁREA TOTAL
FÁTIMA (8 veredas)	Alto Cañada	550,98	0,42
	Bajo Cañada	693,73	0,53
	El Carmelo	897,45	0,69
	El Cerrito	1.077,32	0,82
	Fátima	484,56	0,37
	Las Mercedes	1.096,98	0,84
	Panorama	1.054,57	0,81
	San Juan	197,32	0,15
GALLEGO (10 veredas)	Bajo Pescador	232,26	0,18
	Villa Mercedes	770,25	0,59
	Buenos Aires	561,76	0,43
	El Carmen	713,29	0,55
	El Porvenir	403,68	0,31
	Gallego	375,62	0,29
	San Miguel	1.447,98	1,11







CORREGIMIENTO	Vereda	ÁREA (Hectáreas)	% DEL ÁREA TOTAL
MOSCOPÁN (SANTA LETICIA)	Baldíos	1.512,52	1,16
	Baldíos	1.792,02	1,37
	La Esmeralda		
	Moscopan-La Playa	1.036,40	0,79
	Moscopán (Santa Leticia)	49.161,07	37,61
SAN ANDRÉS (9 veredas)	Alto Coral Nueva Irlanda	651,46	0,5
	El Cabuyal	507,81	0,39
	El Coral	1.127,00	0,86
	El Escribano	232,08	0,18
	La Azufrada	408,44	0,31
	La Lindosa	1.442,59	1,1
	La Morena	594,03	0,45
	Lucitania	655,19	0,5

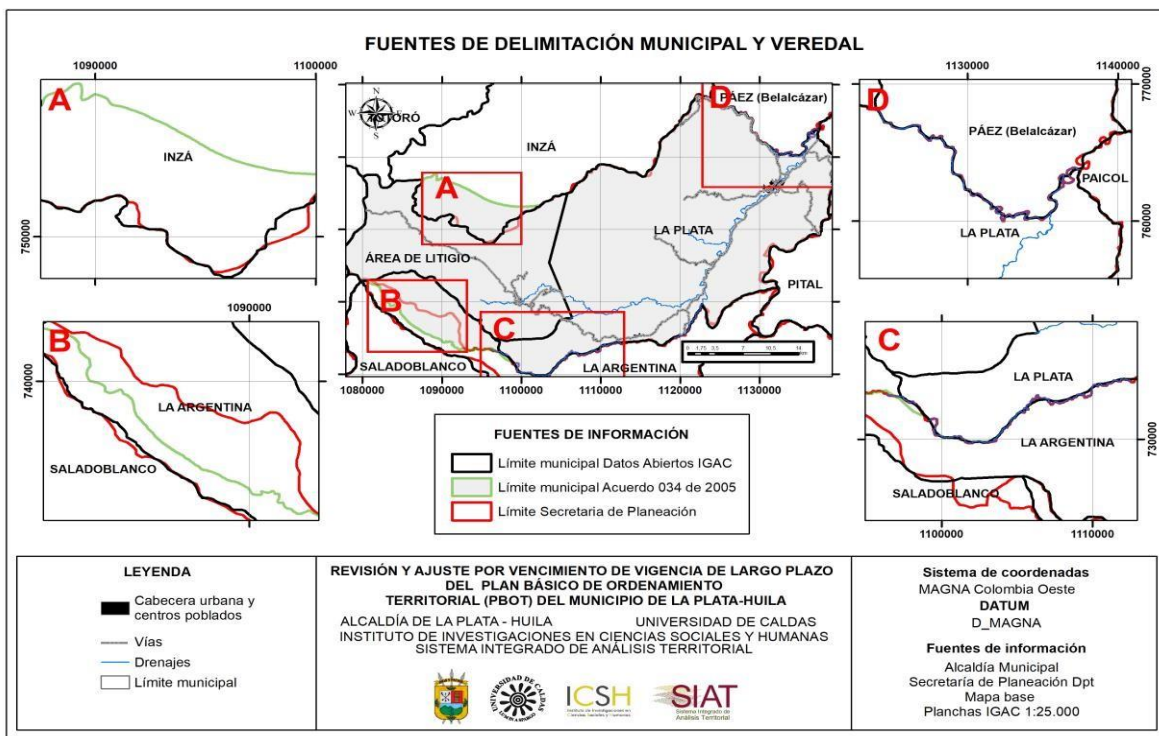
**Fuente:** Datos veredales disponibles en el 3er Censo Nacional Agropecuario, DANE 2014. Elaboración Equipo PBOT, Universidad de Caldas, 2019.





Alcaldía Municipal  
**LA PLATA HUILA**  
NIT: 891.180.155-7

### Mapa 3. Fuentes de Delimitación Municipal y Veredal



**Fuente:** Datos Abiertos IGAC, Acuerdo N° 034 del 2005, comunicación de la Secretaría de Planeación 2019.  
Elaboración Equipo PBOT, Universidad de Caldas, 2019.



Fuente: Gobernación del Huila





### Mapa 5. Municipio de La Plata Zona Urbana



#### 1.1.2 Características físicas del territorio

La Plata constituye un Municipio con alto grado de vulnerabilidad ambiental. Las zonas aledañas a las riveras del río son susceptibles de inundaciones, así como las zonas montañosas con alto grado de erosión están en riesgo de deslizamientos de tierra. Las condiciones ambientales del Municipio han tendido a empeorar debido a la variabilidad climática que durante los últimos años ha afectando con gran magnitud el territorio y la reforestación causada por las quemas. Las localidades con mayor nivel de amenaza de inundación son: rivera del río La Plata, barrio Guamito, la isla, la libertad III etapa y derrumbes en Centro poblado Monserrate, centro poblado de Belén, la guinea, el Perico y San Rafael.





## Hidrografía

El municipio de La Plata está ubicado en un abanico aluvial que fue acumulado en la margen izquierda del río La Plata. No se presentan taludes que puedan ocasionar problemas de erosión o inestabilidad. A 100 m en dirección oeste se encuentra el cauce de la quebrada Quiebra muelas cuyo caudal está disminuido por su utilización en riego y usos domésticos. La hidrografía del área urbana del Municipio de La Plata está representada por la subcuenta del Río Páez, en la micro cuenca del Río La Plata. Cuenca Hidrográfica del Río Páez. Nace a una altura de 4.000 msnm en la Laguna del Buey, Páramo de Santo Domingo en el departamento del Cauca. Presenta desde su nacimiento hasta la localidad de La Plata un sentido de recorrido aproximado suroriente, después es aproximadamente occidente - oriente hasta el lugar donde le desemboca el Río La Plata, cambiando su curso hacia el nororiente, dirección que se mantiene hasta el lugar de desembocadura del Río Negro o de Narváez donde vuelve a ser occidente – oriente y con esta tendencia continúa hasta llegar al Río Magdalena. A partir de la desembocadura del Río Negro o de Narváez en el Río Páez el valle se hace estrecho y encañonado y la forma es prácticamente rectilínea en este tramo y hasta el noreste del casco urbano de Paicol. Afluentes importantes del Río Páez en el departamento del Cauca son los ríos Símbolo y Negro y en el departamento del Huila los ríos La Plata y Negro o de Narváez. En la subcuenta del Río Páez, en jurisdicción del Municipio de La Plata puntualmente en las veredas de Getzen, Bajo Patico, Laderas, Cansarrosines encontramos las subcuentas de las quebradas Chapetón, San Francisco, Cuevas y La Topa y el Río La Plata. Río La Plata. El río La Plata se forma al occidente del Departamento del Huila (en los municipios de La Argentina y La Plata), por la confluencia principalmente de tres corrientes importantes, las cuales son: el Río Aguacatal, el Río Loro y la Quebrada Mosco pan. El cauce activo tiene un ancho entre 50 y 65 metros a la altura del casco urbano de La Plata.

Dentro de la micro cuenca del río La Plata se encuentran las micro cuencas de las quebradas Avispero, Pericos, Los Muertos, Aguacatal, El Salado, Guadalejo, Monte grande, La Colorada, Cabuyal y Cucha yaco. Existen varios afluentes que drenan por el perímetro urbano, a saber: Sobre la margen izquierda, aguas abajo del Río La Plata, se encuentran los siguientes afluentes: Quebrada Guamito, quebrada Zapatero, la quebrada El Pomo (Desemboca en la quebrada Quiebra muelas) y por último la quebrada Los Muertos y algunos zanjones que recogen aguas lluvias y que no tienen nombre. En la margen derecha se localizan las siguientes corrientes: Quebrada Cucha yaco, Quebrada Museñas y la Quebrada La Colorada. En la parte urbana del municipio se describen morfológica e hidrológicamente algunas de las corrientes que cruzan la cabecera municipal.





- **Quebrada Zapatero.**

Presenta una llanura de inundación amplia, la cual supera los 30 m, en relación con otros afluentes del Río La Plata en la margen izquierda y existen depósitos que indican un comportamiento torrencial para ésta, uno de esos depósitos tiene forma de dique y se encuentra en la margen derecha aguas debajo de la quebrada, entre las carreras 12 y 6ª. La quebrada, entre la carrera 6 y media cuadra debajo de la carrera 4 B, se encuentra canalizada con gaviones que actualmente se encuentra unos en mal estado y otros totalmente destruidos que tienen una altura aproximada de 2 metros y fueron contruidos hace dos años. Sobre la carrera 4, aproximadamente a 30 metros de la desembocadura de la Quebrada Zapatero en el río La Plata existe una obra hidráulica que actúa a modo de presa, y condiciona el flujo normal de la corriente. Quebrada Museñas. En la parte media y baja es de carácter sinuoso, presenta un cauce con un ancho aproximado de 8 m. En el sector cercano a la calle 3 E y en el barrio San Antonio se encuentra urbanizada su llanura de inundación. Es de manifestar que el pasado 9 de enero del presente año, se presentó una creciente súbita ocasionada por Ola invernal, la cual tuvo como consecuencia la pérdida de tres vidas Humanas y 4 personas rescatadas por la emergencia presentada.

- **Quebrada Cucha yaco.**

Sus depósitos están contruidos por bloques de aproximadamente 80 centímetros. Tiene un cauce activo de 8 metros de ancho. En su llanura de inundación existen algunas viviendas.

La Plata tiene una altitud de 1.118 metros sobre el nivel del mar (en la cabecera municipal), cuenta con 3'130.300 metros lineales de cause hídrico, entre las cuales sobresalen quebrada Agua Blanca, Agua silenciosa, Aguas negras, Barcillas, Bélgica, Buenavista, La Celda, La Chamba, La Chorrera, la Colorada, la Danta, La Esmeralda, Camelia, La Guaca, Cansarrosín, Chapetón, Chiche, la Onda, la Lindosa, la Muralla, Chilicambe, Cuchayaco, la Pedregosa, la Venta, las Cajas, las Canoas, las Lajas, Corinto, Yaguas, Matanza, San Miguel, Tope, el Apartadero, el Arrayan, el Balso, el Bejucal, las Pavas, las Tablas, Guadua, loma alta, los llanitos, los muertos, el Carmelo, el Chocó, el Desierto, el Dinas, el Guadualito, el Limón, el Lindero, los Naranjales, Miraflores, Morro Grande, Muralla, Palacé, Pescador, el Mocho, el Molino, el Paraíso, el Paramillo, el Pueblo, el Purgatorio, Polanco, Pringamosa, Puerco,





San Antonio, San Isidro, el Remolino, el Retiro, el Salado, el Secreto, el Tigre, el Trapiche, Gorgona, Huevo Hondo, la Azufrada, Santa Bárbara, Santa Inés, Segovianas, Zanja Honda, Zapatero y los ríos Aguacatal, Loro y La Plata.

### **Caracterización y localización geográfica de la red meteorológica**

De acuerdo con la Organización Meteorológica Mundial OMM, “una red meteorológica, es el conjunto de estaciones, convenientemente distribuidas, en las que se observan, miden y/o registran las diferentes variables, fenómenos y elementos atmosféricos que son necesarios en el conocimiento y determinación del estado del tiempo o el clima de una región, para su posterior aplicación en diversos usos y objetivos”<sup>4</sup> de acuerdo con lo anterior se puede establecer que el objetivo principal de una red es el establecimiento de registros de variables a partir de los cuales se puede analizar su comportamiento, distribución y variaciones a largo de un periodo de tiempo.

Para la caracterización climatológica del municipio de La Plata se empleó la información generada por estaciones pertenecientes a la red del Instituto de Hidrología, Meteorología y Estudios Ambientales (IDEAM)<sup>5</sup>, mediante consulta del sistema de consulta y descarga de datos Hidrometeorológicos del IDEAM. La información correspondiente a precipitaciones corresponde a la Estación MEREMBERG HACIENDA, ubicada a 2.200 msnm en las coordenadas Latitud 22.180, Longitud -7.611; para los datos correspondientes a temperatura, humedad relativa, brillo solar y evaporación se logró obtener la información de la estación ESCUELA AGRICOLA LA PLATA, ubicada a 170 msnm en las coordenadas Latitud 23.782, Longitud -75.891; dicha información una vez obtenida fue procesada y analizada con el fin de establecer relaciones espacio-temporales de los factores climatológicos del municipio de La Plata en un periodo de 10 años (2009 a 2018).

---

<sup>4</sup> ORGANIZACIÓN METEOROLÓGICA MUNDIAL, OMM. “Guide to hidrometeorological practices”

WMO-NO168 TP 82, 1970.

<sup>5</sup> El IDEAM, hace parte del Sistema de Información Nacional Ambiental (SINA) y que tiene como función ser el nodo central de este sistema, en el que se obtiene, procesa y analiza la información ambiental necesaria para que las autoridades ambientales competentes formulen las políticas y adopten las regulaciones en el nivel nacional y regional.

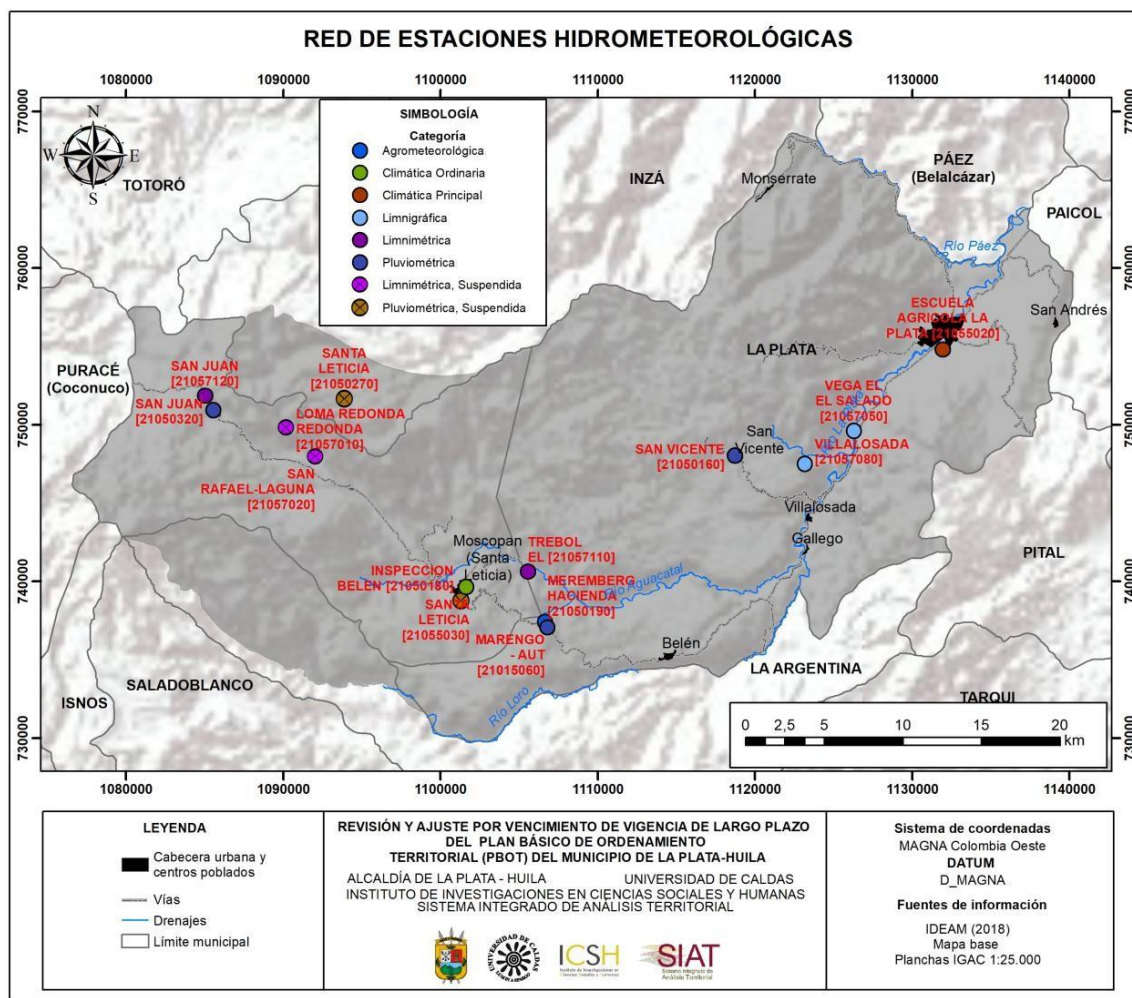




Alcaldía Municipal  
**LA PLATA HUILA**  
NIT: 891.180.155-7

La localización de las estaciones se muestra en la Figura 7 donde se puede observar que el mayor cubrimiento de estas es a lo largo del río La Plata, hacia la zona media y baja de la cuenca.

**Mapa 6. Localización General de Red de Estaciones Hidrometeorológicas**



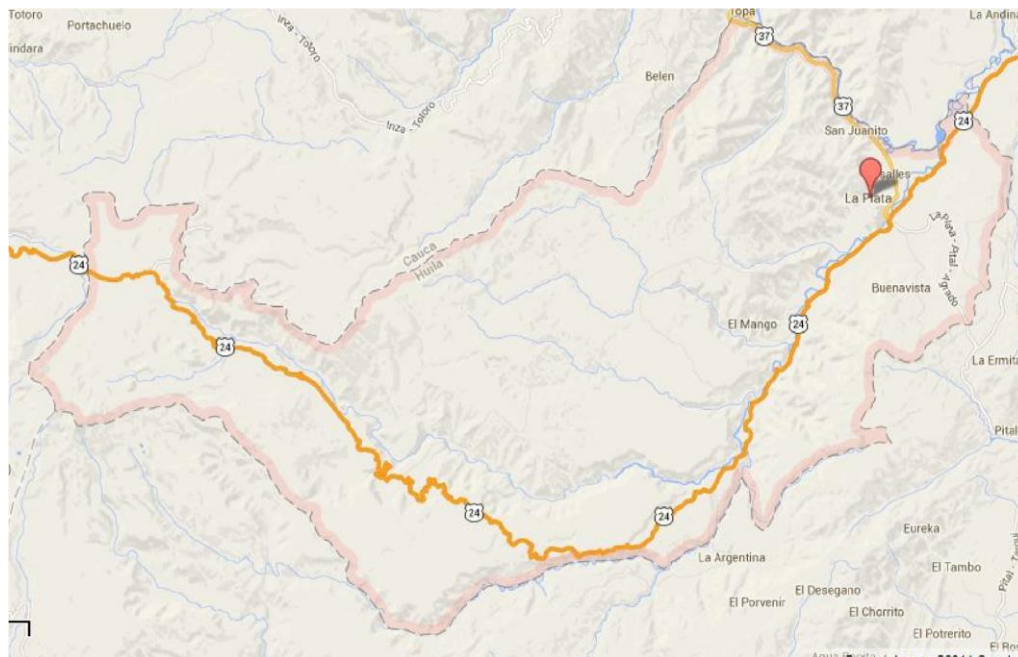
**Fuente:** IDEAM 2018. Elaboración Equipo PBOT, Universidad de Caldas, 2019.





Alcaldía Municipal  
**LA PLATA HUILA**  
NIT: 891.180.155 -7

### Mapa 7 Hidrografía del municipio de La Plata (Huila)



Fuente: Google MAPS

### Clima y temperatura

El municipio de La Plata registra una temperatura promedio de 23.5 °C, que lo ubican dentro de un piso térmico de clima cálido muy seco. Sin embargo, también presenta otros pisos térmicos como son clima cálido 4.1 Km², clima templado 301.83 Km², clima frío 584.68 Km² y clima de páramo 380.39 Km².

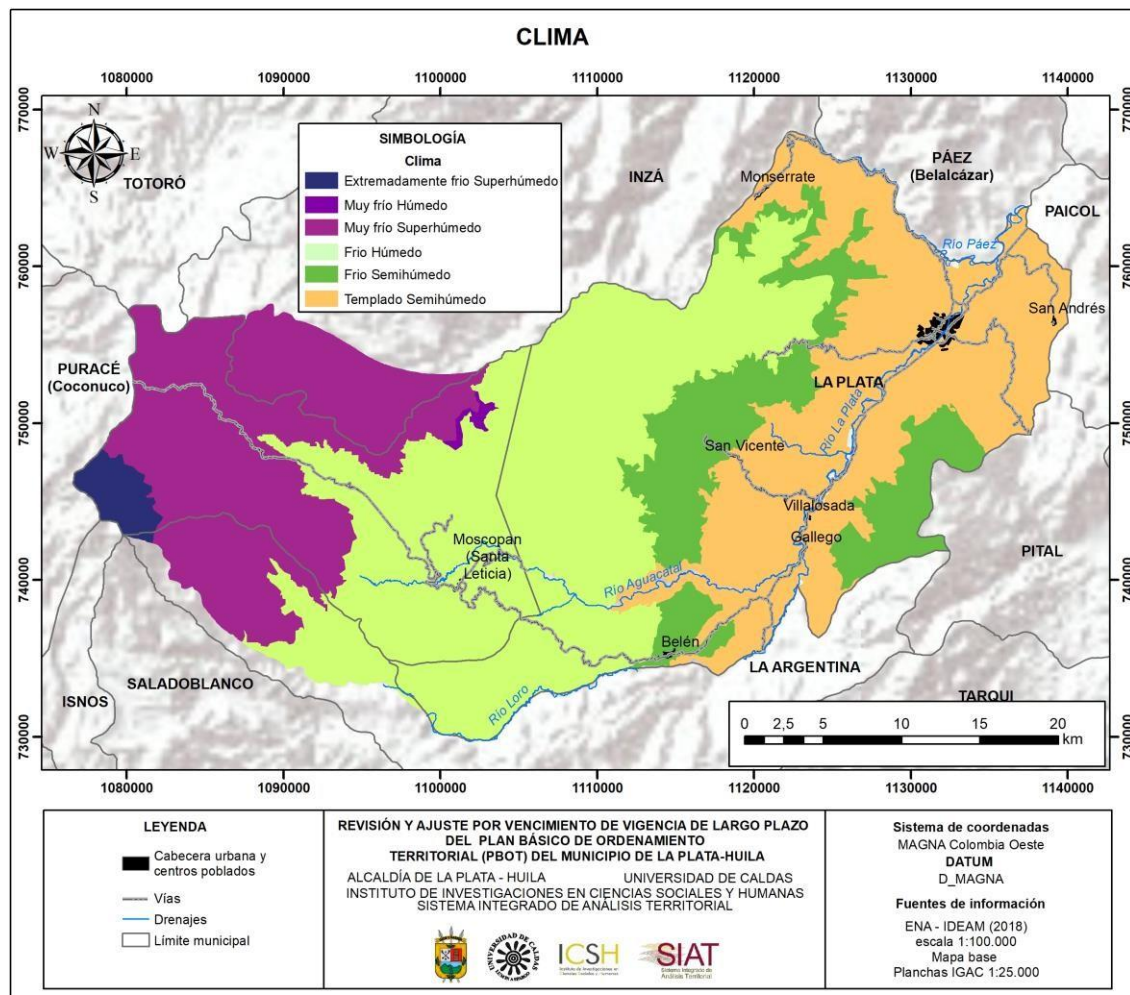




Alcaldía Municipal  
**LA PLATA HUILA**

NIT: 891.180.155-7

**Mapa 8. Zonificación climática según Caldas Lang - municipio de La Plata**



Fuente: IDEAM 2018

## Altitud

El municipio se encuentra localizado en la parte suroccidental del Departamento del Huila, en las estibaciones de la cordillera Central, geográficamente se encuentra situado en las cordilleras 2°23'00" de latitud Norte 75°56'00" de longitud oeste. Su altitud de la cabecera municipal (metros sobre nivel del mar): 1118 mts





## **Relieve**

### **Geología y geomorfología**

Cabecera Municipal de La Plata, se describen las unidades litológicas, las formaciones superficiales y las estructuras geológicas observadas en la zona. Esta descripción es fundamental para la planeación del uso del territorio, debido a que cada unidad litológica tiene características particulares que hacen que su respuesta ante diferentes fenómenos sea también particular, en el caso de las formaciones superficiales se tiene también conocimiento de los procesos superficiales que las formaron, lo que ayuda a identificar la problemática predominante de cada una de ellas. Así mismo la presencia de algunas estructuras geológicas adquiere gran importancia, pues indican cuáles zonas están más afectadas y son más susceptibles de sufrir procesos erosivos importantes. La Formación Guaduas, consta en el Valle Superior del Magdalena, de una secuencia inferior de arcillolitas predominantes que corresponden a la Formación San Francisco y una superior de areniscas con pequeñas intercalaciones de arcillolitas, conocidas como la Formación Teruel. En el área urbana del Municipio de La Plata la Formación Guaduas aflora al Suroriente, sobre la margen derecha del Río La Plata y limitada por las Quebradas Museñas y Cucha yaco. La geomorfología del municipio de La Plata son aquellas partes de las macro unidades que fueron formadas por un proceso morfo genético particular, el cual les imprime una característica morfológica especial, por ejemplo, dentro de una macro unidad fluvial es posible tener varias unidades fluviales, a saber, una unidad de llanura de inundación caracterizada por ser anegada por la corriente periódicamente, tener forma plana y estar ubicada inmediatamente adyacente a la corriente; y una unidad de terrazas aluviales, que son depósitos de tope plano formados por la misma corriente que han sido abandonados y actualmente se encuentran en un nivel más alto que el nivel activo de dicha corriente. Por último, dentro de las unidades geomorfológicas se encuentran las geo formas, las cuales son las partes específicas de cada unidad que es posible diferenciar en el terreno, por ejemplo, en una unidad de terrazas aluviales es posible tener varios niveles de terrazas, los cuales constituyen cada uno una geo forma particular con cierta altura sobre el nivel activo de la corriente que las formó, una extensión determinada, etc.

## **Suelos**

El suelo del Municipio de La Plata es plano e inclinado en dirección al río La Plata pudiéndose determinar dos niveles; el más superior con alturas entre 6 y más de 10 m sobre el cauce actual del río La Plata, mientras que el inferior tiene alturas entre 0,5 y 3 m con respecto al nivel normal de las aguas. Con las





condiciones anteriores la parte baja se encuentra en zona que puede ser afectada por socavación lateral del río La Plata o sometida a inundación durante crecientes excepcionales, que pueden involucrar flujos de escombros, por lo que no se considera apta para urbanizar. El nivel superior se puede utilizar para proyectos urbanísticos, dejando una zona de protección próxima al escarpe que lo limita con el nivel inferior. Igualmente debe dejarse protección de la margen norte de la quebrada Guamito.

### **Precipitación.**

Una precipitación promedio de 2.092 mm/año de acuerdo a promedios multianuales en la Estación ubicada en la Hacienda Meremberg entre los años 1980 – 1993. El clima de la región presenta un régimen bimodal en su parte baja, con períodos de precipitaciones mínimas en los meses de junio - agosto y máximas en los meses de noviembre y diciembre. La cabecera municipal se encuentra dentro de la zona de vida de Bosque húmedo Pre montano (bh - PM).

En lo que respecta a la distribución de lluvias registra una gran variabilidad territorial y una precipitación promedio de 1.499 mm/año de acuerdo a promedios multianuales en la Estación ubicada en la Hacienda Meremberg entre los años 2010 y 2018 (IDEAM, 2019).

Por la influencia de la Zona de Confluencia Intertropical - ZCI y como es característico en casi todo el territorio nacional, en el municipio se presenta de manera predominante un régimen de lluvias de carácter bimodal en su parte baja con una temporada seca muy marcada comprendida entre los meses de junio, julio y agosto y una temporada lluviosa entre los meses de octubre a diciembre, entre los meses más secos y más húmedos, la diferencia en las precipitaciones es 136 mm. A lo largo del año, las temperaturas varían en 1.0 °C. (Clima Data, s.f.)

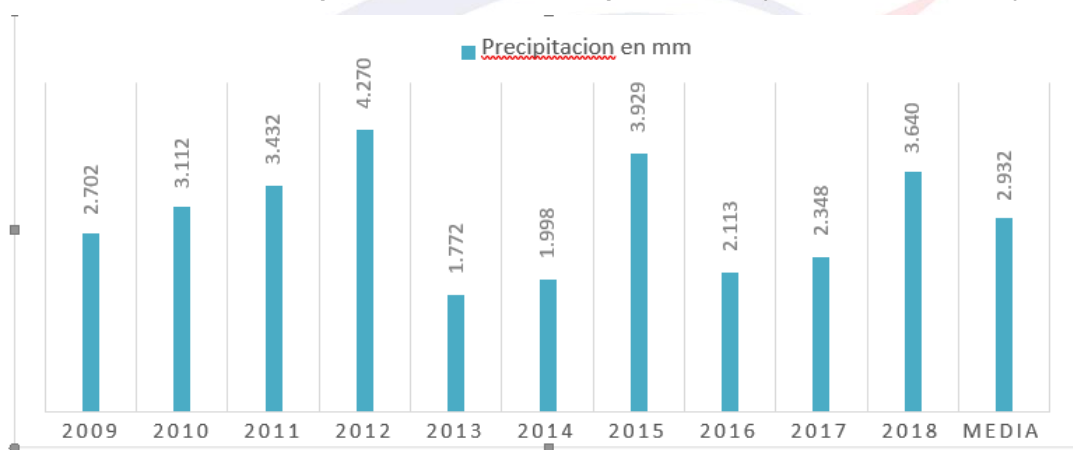
Mediante la distribución temporal de manera anual se evidenció los efectos producidos para el incremento en lluvias del 2009 al 2012 teniendo una máxima de 4.270 mm en este año, para luego descender fuertemente a un periodo de sequía en el 2013 debido a la llegada del fenómeno del Niño a finales del 2012 y el cual se extendió hasta 2015, año en que se presentó una seguida del fenómeno de la Niña registrando precipitaciones por cerca de 3.900 mm, fenómeno que se volvió a presentar en menor intensidad durante el año 2018.





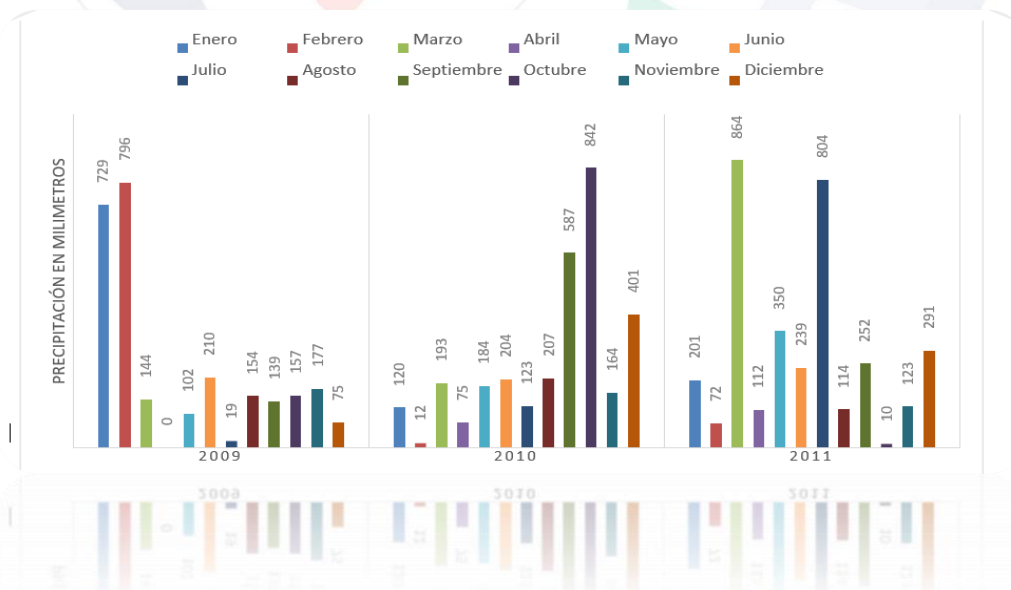
En el análisis de frecuencia de las precipitaciones máximas se puede apreciar que las precipitaciones máximas tienen ocurrencia en los meses de enero, febrero, marzo, junio, septiembre y octubre, con años en que pueden variar los comportamientos según fenómenos climáticos que pueden ocasionar periodos de sequias o inundaciones. Siendo este comportamiento propio de zonas tropicales. (Ver Ilustración 1 a la 6).

**Ilustración 1. Precipitación Anual - municipio La Plata (Período 2009 a 2018)**



Fuente: IDEAM 2018. Elaboración Equipo PBOT, Universidad de Caldas, 2019.

**Ilustración 2. Precipitación Mensual municipio La Plata (Período 2009 a 2011)**

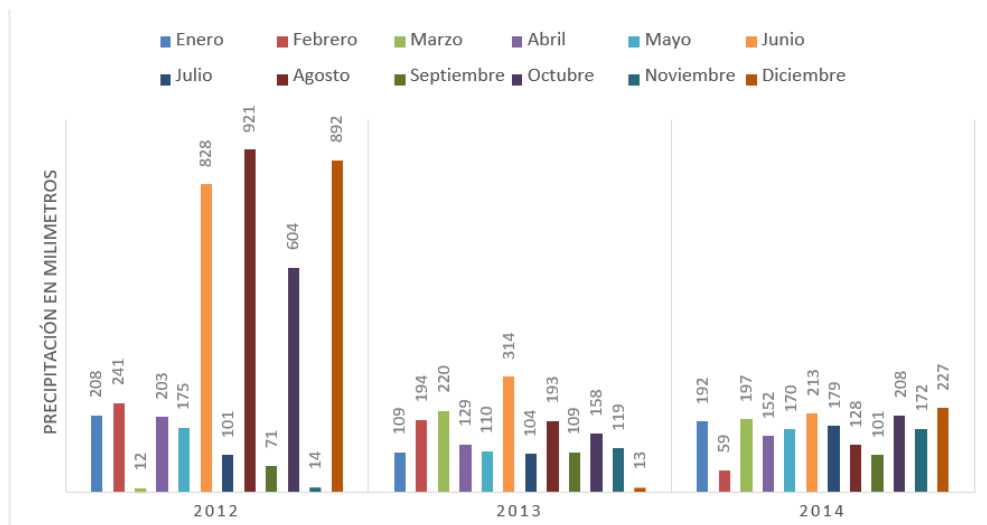


Fuente: IDEAM 2018 Elaboración equipo PBOT universidad de caldas



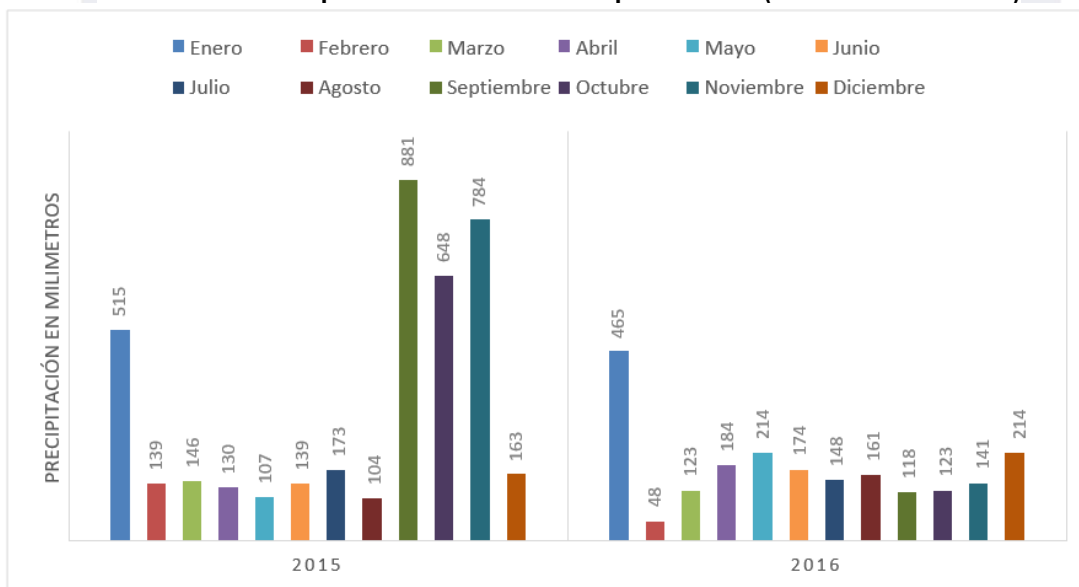


### Ilustración 3. Precipitación Mensual-municipio La Plata (Período 2012 a 2014)



Fuente: IDEAM 2018 Elaboración equipo PBOT universidad de caldas

### Ilustración 4. Precipitación Mensual-municipio La Plata (Período 2015 a 2016)

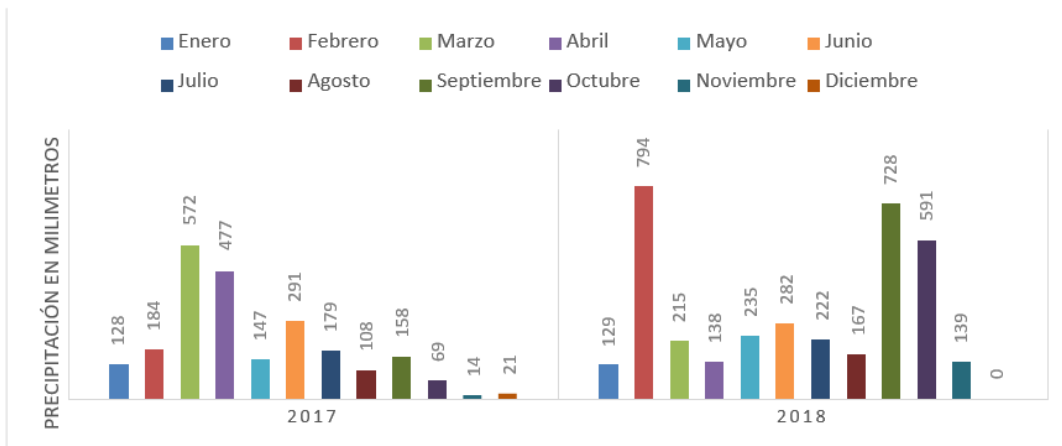


Fuente: IDEAM 2018 Elaboración equipo PBOT universidad de caldas



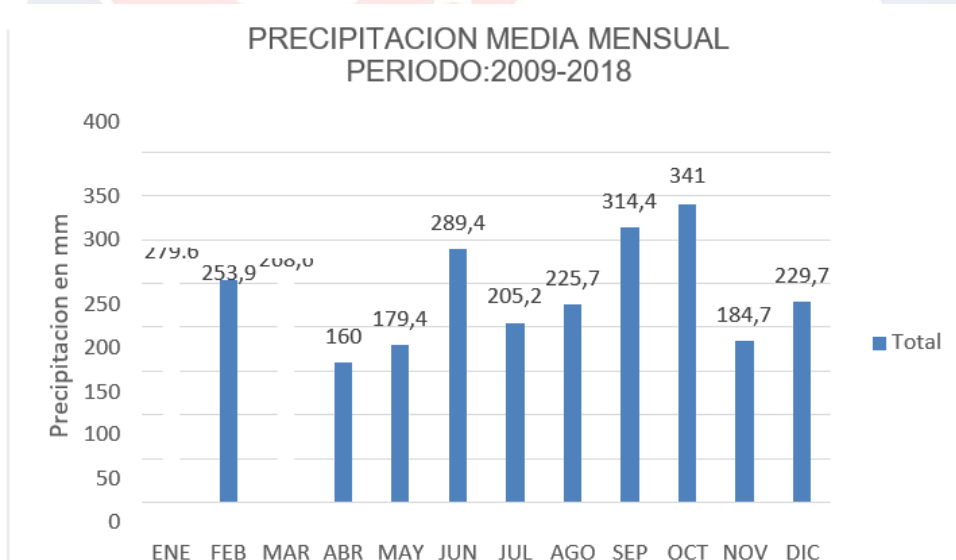


### Ilustración 5. Precipitación Mensual municipio La Plata (Período 2017 a 2018)



Fuente: IDEAM 2018 Elaboración equipo PBOT universidad de caldas

### Ilustración 6. Precipitación Media Mensual (Período 2009-2018)



Fuente: IDEAM 2018 Elaboración equipo PBOT universidad de caldas





## **Vegetación.**

El municipio de La Plata por su topografía presenta tipos de vegetación los cuales están asociados a las zonas de vidas existentes, dichas son: Bosque muy húmedo montano bajo (bmh-MB). Bosque pluvial Montano (bp-M). Bosque muy húmedo pre montano (bmh-PM). Bosque húmedo pre montano (bh-PM). Estas zonas de vida están ligadas al comportamiento fisicobiotico. La presión sobre estas áreas ha generado la disminución y desaparición de especies de flora. Mientras aumentan por su variedad de explotación, otras especies nativas son vulnerables por no existir un control sobre la tala de bosques por parte de los campesinos de la región.

## **Zonas de riesgos**

La Plata está situado en la zona central del Departamento del Huila, flanco oriental de la cordillera central, posee presencia de fallas geológicas, volcánicas, altas pendientes, hacen que el Municipio se caracterizan por ser una región amenazada por complejos fenómenos naturales de origen geológico, geomorfológico, hidrológico y meteorológico. Estos fenómenos afectan la población ocasionando daños en la infraestructura vial, los de servicios públicos, en la explotación agropecuaria, en los recursos naturales y en el medio ambiente; a la economía de la región e incluso ocasionando numerosas pérdidas de vidas humanas en zona urbana y rural.

## **Tipos de Amenazas**

En el área territorial del municipio de La Plata existen Cuatro tipos de amenazas dependiendo su origen: amenaza origen geológico, amenaza origen geomorfológico, amenaza origen hidroclimático, amenaza origen de origen biológico.





## Geomorfología

La compleja interacción entre los diferentes procesos exógenos y endógenos da como resultado la conformación de las diferentes geoformas del paisaje (Carvajal, 2008). La geomorfología involucra y relaciona al paisaje con los procesos que le dieron origen y sus condiciones ambientales. Según esto, la interpretación de la geomorfología tiene por finalidad la descripción de las formas del terreno, y la explicación de su génesis (origen), evolución a través del tiempo geológico, la definición de la naturaleza de los materiales, la clasificación de los paisajes según el proceso o agente natural dominante, composición, edad y la explicación de la magnitud de los agentes y procesos geomorfológicos modeladores. Dentro del estudio geomorfológico es imperante la determinación de los diferentes ambientes morfogenéticos los cuales agrupan las condiciones físicas, químicas, bióticas y climáticas bajo las cuales se formaron las geoformas. En total son nueve categorías de ambientes establecidos: Morfoestructural, volcánico, denudacional, fluvial, marino profundo y costero, glacial, eólico, kárstico y antropogénico y/o biológico.

Para la actualización de la geomorfología del municipio de La Plata se tomó como base la información del Servicio Geológico Colombiano donde se identificaron los principales ambientes geomorfológicos y se utilizó la propuesta de jerarquización geomorfológica de Carvajal (2008) quien sugiere un análisis del terreno desde un punto de vista regional hasta llegar a uno local, siendo la Unidad Geomorfológica la unidad de cartografía. Finalmente dicha información es procesada y verificada mediante trabajo de campo y sensores remotos.

La Geomorfología del municipio de La Plata (Mapa 9) está constituida por un conjunto de unidades geomorfológicas o geoformas modeladas por agentes geológicos dominantes en dicha región y son el producto de la de los materiales del subsuelo con los agentes modeladores del paisaje. Los resultados del análisis geomorfológico se muestran de forma resumida en la Tabla 12. Finalmente, la descripción completa de las unidades geológicas es presentada en la Tabla 14.



Fuente: Servicio Geológico 2015. Elaboración Equipo PBOT, Universidad de Caldas, 2019.





**Tabla 14. Distribución de unidades geomorfológicas en el municipio de La Plata**

Ambiente	Código	Unidad	ÁREA MUNICIPIO (Hectáreas)	INZÁ	LA ARGENTINA	ÁREA MUNICIPAL CON INZÁ Y ARGENTINA	% Área total del municipio	% Área total + Inzá + La Argentina
DENUDACIONAL	Dco	Depósitos coluviales	69,8		34,6	104,4	0,1	0,1
	Dcr	Cerro residual	4380,8		22,2	4403,0	3,8	3,4
	Deem	Escarpe de erosión mayor	444,4			444,4	0,4	0,3
	Deeme	Escarpe de erosión menor	179,2	489,6		668,8	0,2	0,5
	Dldebc	Lomo denudado bajo de longitud corta	2670,6	43,0		2713,6	2,3	2,1
	Dldebl	Lomo denudado bajo de longitud larga	11759,4			11759,1	10,2	9,0
	Dldeml	Lomo denudado moderado longitud larga	119,4		813,9	933,2	0,1	0,7
	Dldemm	Lomo denudado moderado longitud media	879,3			879,3	0,8	0,7
	Dldi	Lomeríos disectados	893,5			893,5	0,8	0,7
	Dle	Ladera erosiva	1729,2			1729,3	1,5	1,3
	Dlfd	Cono o lóbulo de flujo de detritos	4,7			4,7	0,0	0,0
	Dlpd	Lomeríos disectados poco	422,8	223,5		646,3	0,4	0,5
	Dlres	Lomo residual	37,2			37,2	0,0	0,0
	Dsd	Sierra denudada	6986,5	36,2	16,6	7039,3	6,0	5,4
	Faa	Abanico fluvio-torrencial	3343,6			3343,6	2,9	2,6
	Fca	Cauce aluvial	575,3		54,1	629,4	0,5	0,5
	Fpac	Planicie confinada aluvial	256,5			256,5	0,2	0,2
	Fpi	Depósitos aluviales	749,6			749,6	0,6	0,6
	Fpla	Planicie lacustrina y delta	2,5			2,5	0,0	0,0
	Fta	Terrazas Púnicas	218,9			218,9	0,2	0,2
	Ftae	Escarpe de terraza de acumulación	333,0			333,0	0,3	0,3





Alcaldía Municipal  
**LA PLATA HUILA**  
NIT: 891.180.155-7

Gag	Artesa glacial	317,9			317,9	0,3	0,2
Gc	Circo glaciar y de nivación	0,6	128,7		129,3	0,0	0,1
Gcgf	Conos glaciofluviales	1759,4			1759,4	1,5	1,3
Gfv	Flujo volcánico glaciado	1299,4	4762,5		6061,6	1,1	4,6
Gfve	Escarpe de flujo volcánico glaciado	158,4	402,6		561,0	0,1	0,4
Glg	Laguna Glaciar	51,1	6,3		57,4	0,0	0,0
Gmf	Morrena de fondo	260,3	531,4	13,5	805,2	0,2	0,6
Scle	Ladera estructural de cuesta	2858,6			2858,6	2,5	2,2
Sefc	Espolón faceteado	6296,0			6296,0	5,4	4,8
Sefes	Espolón festoneado	763,5			763,5	0,7	0,6
Sefes ml	Espolón festoneado moderado de longitud larga	1362,0			1362,2	1,2	1,0
Ses	Espolón	10822,4			10822,4	9,4	8,3
Sgf	Gancho de flexión	0,1			0,1	0,0	0,0
Slf	Lomo de falla	352,1			352,1	0,3	0,3
Slfe	Escarpe de línea de falla	117,0			117,0	0,1	0,1
Slo	Lomo de obturación	630,5			630,5	0,5	0,5
Ssalc	Ladera contrapendiente de sierra anticlinal	1,3			1,3	0,0	0,0
Sshlc	Ladera contrapendiente de sierra homoclinal	194,4			194,4	0,2	0,1
Sshle	Ladera estructural de sierra homoclinal	154,0			154,0	0,1	0,1
Sslp	Sierra y lomos de presión	1597,4			1597,1	1,4	1,2
Vc	Cráter volcánico	67,8			67,8	0,1	0,1
Ve	Volcán o edificio volcánico	651,9	6,1		658,0	0,6	0,5
Vfl	Flujo de lava	8505,1	4506,6		13011,7	7,3	10,0
Vfla	Flujo de lava cordada (pahoe-hoe)	1638,4			1638,4	1,4	1,3





Vflic	Escarpe de flujo de lava	1322,1			1322,1	1,1	1,0
Vfle	Escarpe de flujo	1425,5		639,6	2065,2	1,2	1,6
Vfp	Flujo piroclástico aterrazado	28347,2		675,7	29023,0	24,5	22,2
Vfpe	Escarpe de flujo piroclástico aterrazado	7948,2		1549,5	9497,8	6,9	7,3
VI	Ladera volcánica	180,8			180,8	0,2	0,1
VIg	Laguna volcánica	2,9		6,1	9,0	0,0	0,0
Vmp	Manto de piroclastos	601,2			601,2	0,5	0,5

Fuente: Servicio Geológico 2015. Elaboración Equipo PBOT, Universidad de Caldas, 2019.

### Amenazas de origen geomorfológico

Es el tipo de amenaza más común y que merece atención dentro del proceso de Ordenamiento Territorial del municipio. Dentro de este tipo de amenaza natural tenemos deslizamientos rotacionales, socavación, reptamiento y flujos de tierra.

- **Deslizamientos rotacionales**

Es uno de los procesos más desestabilizantes de las laderas en el municipio. Los deslizamientos son movimientos de remoción en masa, en los cuales ocurre un movimiento rápido de la masa rocosa, suelo residual o detritos en una pendiente, en el cual el centro de gravedad se desplaza; además muestra particularidades fácilmente reconocibles, como la de ocurrir en un corto período de tiempo, a lo largo de superficies bien definidas, grietas y escarpes.

Los deslizamientos en el municipio tienen diferentes orígenes, algunos son ocasionados por fracturamiento de la roca en laderas de alta pendiente asociados a fallas geológicas, algunas veces son originados por socavamiento lateral de las laderas por acción de las fuentes hídricas presentes en el área y por último algunos deslizamientos se originan debido a obras civiles, especialmente carreteras. Un elemento externo que puede disparar la ocurrencia de deslizamientos son las altas precipitaciones o los movimientos sísmicos.

Los sectores más vulnerables a deslizamientos rotacionales son las unidades de paisaje de Macizo Disecado y Valles Erosionales. Socavación: El socavamiento se origina por la profundización de los cauces







en zonas de substrato rocoso altamente erosivo y por la acción de las corrientes principales sobre laderas susceptibles a erosión.

La socavación o profundización de los cauces se presenta durante las épocas invernales en quebradas de drenajes permanentes y no permanentes, se origina por el alto carácter erosivo de algunas rocas que sirven de substrato a los cauces del municipio. Este fenómeno origina inestabilidad en las laderas ocasionando deslizamientos a lo largo de los cauces poniendo en riesgo viviendas localizadas en sus márgenes y colmatando los cauces en sus partes bajas. Las zonas más susceptibles a los procesos de socavación se encuentran en los escarpes de terraza de los ríos Paz y La Plata y en los Valles Erosionales. Los movimientos lentos del suelo (reptación): se manifiestan como desplazamiento muy lento, casi imperceptible, de la parte superficial del terreno aun en taludes de pendientes moderadas y con cobertura vegetal; esto sucede en suelos de detritos muy finos (lutitos de la Formación Villota) y en algunos depósitos coluviales, el fenómeno se manifiesta con la inclinación de los árboles, forma y tensiónamiento de sus raíces y la migración de bloques de arenisca. El reptamiento es un proceso de remoción en masa que, aunque no genera movimientos súbitos del terreno, si ocasiona procesos de inestabilidad reflejados en hundimientos y agrietamientos de las obras civiles y viviendas, el mayor inconveniente de este tipo de movimiento es su dificultad de control debido a las grandes masas de suelo que son involucradas. Las zonas más susceptibles a los procesos de reptamiento se encuentran en la unidad de Macizo Plegado y en las Laderas Erosionales. Flujos de tierra: son de velocidad variable, los rápidos son flujos de detritos y los lentos flujos de tierra. Se generan de materiales producto de la alteración o meteorización de rocas, que pierden su estabilidad por acción del agua, originando desplazamientos de formas alargadas y lobuladas en la parte inferior. Existen flujos de tierra a partir de otros tipos de deslizamientos formando movimientos complejos. Las zonas más susceptibles a los procesos de flujos de tierra se encuentran en la unidad de Macizo Plegado y en las Laderas Erosionales.

### **Riesgos y amenazas**

El municipio de La Plata Huila al ser atravesado en su sector norte por el río Páez presenta amenaza por flujos de lodo en la zona rural, la que puede verse afectada sobre las márgenes del río.





Por esta razón se considera que ambas márgenes del río Páez (un tramo en jurisdicción del municipio de La Plata), están sometidas a amenaza por la circulación de fenómenos como el descrito, originado por actividad volcánica, sísmica o represamientos en la cuenca media o alta.

Prueba de ello es el evento ocurrido en 1994 en la región del Páez, que, aunque no se debió a una actividad volcánica (sino a un terremoto), produjo una serie de deslizamientos co-sísmicos que dieron lugar a un flujo de lodo y escombros por el cauce del río Páez, aumentando, de manera súbita, el caudal y carga del río, que desembocó inevitablemente en una Avalancha, donde resultó afectada una parte de la zona rural del Municipio de La Plata.

### **Panorama de riesgo**

Impacto primario de riesgo directo en las veredas de: Laderas, Cansarrocines, Bajo Patíco. Panoramas de riesgo indirectos comprende las comunidades de centro poblado Monserrate, la Mesa, la Muralla, bajo Getzen, Lucitanía, la Lindosa y la cabecera municipal de la plata por el desplazamiento de poblaciones hasta esta ciudad.

### **Antecedentes de emergencia y desastre del municipio**

- 2001 inundaciones de las diferentes fuentes hídricas existentes en el Municipio.
- 2004 inundación por reboso de pozo de alcantarillado
- 2008 creciente súbita del Río la Plata.
- 2009 creciente de la quebrada Museñas.
- 2009 incendio del taller de BICI SPORT

Se puede decir que los eventos que más afectan la población son: los deslizamientos, las crecientes, los desbordamientos, las inundaciones, desplazamientos y las altas precipitaciones, aunque no se pueden ignorar las quemas forestales y agrícolas. Además, las amenazas Hidrometeorológicas, como las inundaciones se presentan en la zona plana propiamente en las quebradas los muertos, Avispero, El Salado, El Zapatero y el río la Plata presentándose inundaciones en la época de lluvias intensas durante el año.





## Amenaza

### Movimientos en masa

El análisis de amenaza por movimientos de remoción en masa, se realizó con la identificación de zonas geotécnicas homogéneas, a partir de los siguientes aspectos: la geología, la geomorfología, las propiedades físicas y mecánicas de los materiales, y los procesos morfodinámicos existentes. Esta zonificación también consideró la orientación, longitud e inclinación de las laderas que conforman el casco urbano y de las laderas adyacentes que pueden presentar procesos de remoción en masa y afectar directamente el área de estudio.

Como factores detonantes en los análisis de estabilidad se analizaron sismos y la lluvia, específicamente su influencia en el cambio del nivel freático. Para los análisis de condiciones sísmicas se valuó la amenaza sísmica de la zona de estudio mediante el enfoque de análisis probabilístico, mientras que se simularon diferentes condiciones de amenaza para observar el impacto que tiene la fluctuación del nivel freático sobre el modelo (tomado como el factor detonante principal). Las categorías de amenaza definidas a partir de los análisis de estabilidad y la probabilidad de falla total para las abscisas de cada perfil representativo, se presenta en la Tabla 15.

**Tabla 15. Categorización para la amenaza por movimientos en masa**

Categoría de Amenaza	Probabilidad Relativa	Rango de Frecuencia (1/año)	Probabilidad de falla anual del fenómeno, $P(Dz)_1$	Significado
Alta (A)	Casi Seguro	$>1/20$	$>5\%$	El fenómeno de remoción en masa puede ser inminente. Los eventos ocurrirían con un período de retorno menor a 20 años.
	Probable	$1/100 - 1/20$	1% - 5%	Debe esperarse que ocurra un fenómeno de remoción en masa dentro del tiempo de vida de una persona o de una estructura típica (períodos de retorno entre 20 y 100 años).





<b>Media</b> (M)	<b>Posible</b>	1/225 – 1/100	0.44% - 1%	La ocurrencia de un fenómeno de remoción en masa durante el término de un tiempo de vida es poco probable, pero es posible que ocurra bajo condiciones adversas. Su límite inferior corresponde a una probabilidad de ocurrencia acumulada de 20% en un período de diseño de 50 años, que corresponde a la probabilidad de excedencia del sismo para una seguridad limitada en edificaciones según la NSR-2010.
	<b>Raro</b>	1/475 – 1/225	0.21% - 0.44%	El evento puede ocurrir siempre y cuando se presenten condiciones muy adversas. La probabilidad de ocurrencia acumulada del evento está entre el 10% y el 20% en un período de diseño de 50 años.
<b>Baja</b> (B)	<b>Improbable</b>	<1/475	<0.21%	El evento puede ser concebible pero únicamente bajo circunstancias excepcionales. Corresponde al límite de probabilidad de excedencia del sismo de diseño para edificaciones según la NSR-2010. La probabilidad de ocurrencia acumulada del evento es menor al 10% en un período de diseño de 50 años.

Fuente: Geocing SAS, 2017.

El mapa de amenaza por Fenómenos de Remoción en Masa - FRM se realizó uniendo zonas de amenaza de igual categoría, teniendo en cuenta la topografía de la zona, la geología, los procesos morfodinámicos existentes, las observaciones de campo, las distancias de viaje y las zonas de transición que deben existir entre cada una de las categorías, de acuerdo con los resultados del análisis de estabilidad de taludes; en él se identifica que “las zonas de amenaza alta se concentran al oriente en el límite del casco urbano donde se presentan zonas con movimientos superficiales de tipo reptación y rotacional. Adicionalmente, las pendientes de los taludes son altas, situación que potencia el efecto de los principales factores detonantes de los fenómenos de remoción en masa” (GEOCING SAS, 2017).

Así mismo, el mapa muestra que las laderas adyacentes a las quebradas de Los Muertos, El Pomo, Quiebramuelas y La Colorada, localizadas al norte, occidente y oriente del casco urbano del municipio tienen una probabilidad de falla alta, especialmente en épocas de lluvias altas cuando se genera saturación del suelo y la consecuente reducción de los esfuerzos efectivos y la resistencia al corte del terreno (ibid.).

“Otra zona de amenaza alta, donde la ocurrencia de procesos de remoción en masa es inminente, está

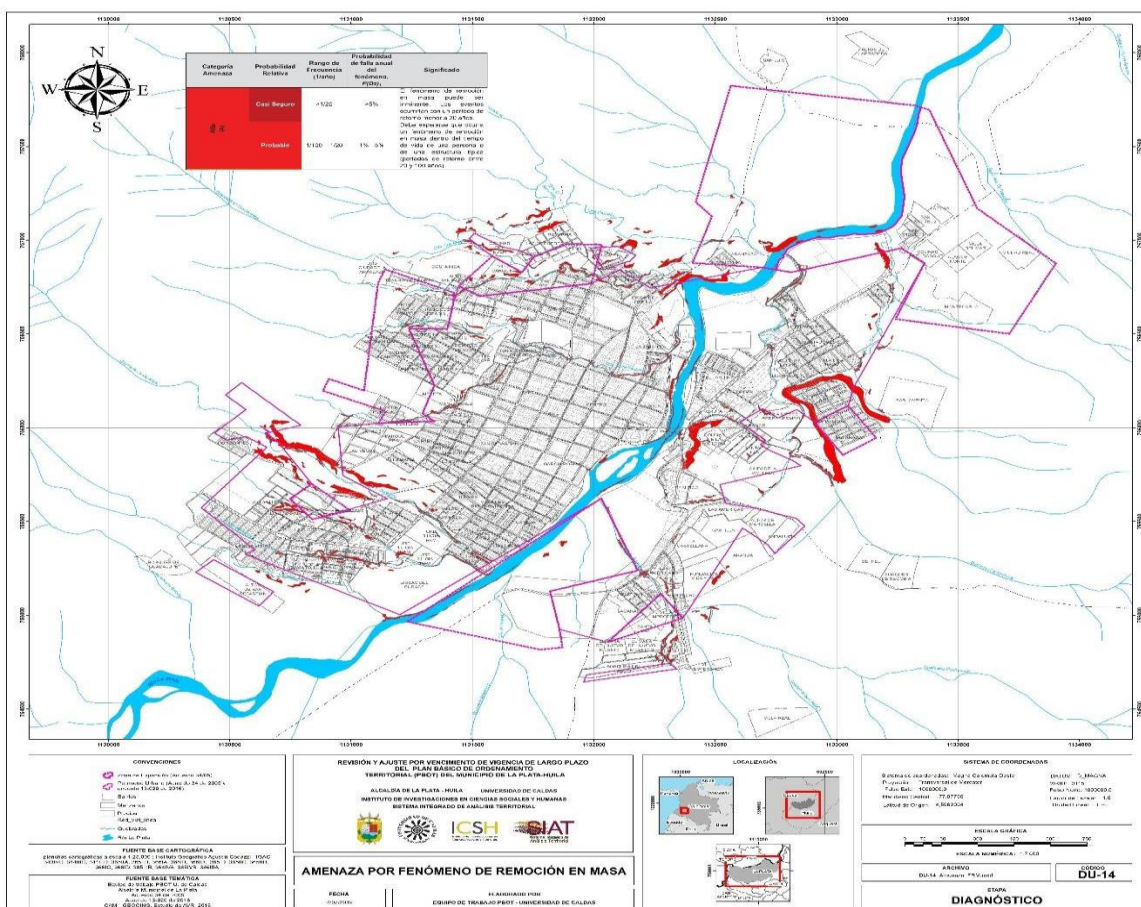




ubicada al costado oriental del puente que atraviesa el río La Plata, afectando a la unidad de roca Conglomerática del Neógeno (RI-NiN2uc) pues esta ladera cuenta con una pendiente alta que en escenarios de saturación tiene una alta probabilidad de falla, comprometiendo a diferentes predios y una de las principales vías del municipio.

Al norte del casco urbano por la carrera 4 saliendo del municipio se encuentra otro sitio crítico que se caracteriza por tener laderas con pendientes altas en ambos costados de la vía, al costado izquierdo se encuentra la quebrada de Los Muertos y al costado derecho se encuentra el río La Plata donde está produciendo una socavación leve, desconfiando en su parte inferior el talud, aumentando la probabilidad de presentarse un fenómeno de remoción en masa.” (ibíd.).

### Mapa 10. Amenaza alta por movimientos de remoción en masa del casco urbano del Municipio de La Plata.



Fuente: Geocing SAS. 2017. Elaboración Equipo PBOT, Universidad de Caldas, 2019.







Las zonas de amenaza media<sup>6</sup> se localizan en la parte sur del casco urbano en donde el terreno se caracteriza por tener pendientes medias, estas definen sectores compuestos por suelos transportados aluvio torrenciales subreciente, en donde es posible la ocurrencia de movimientos de remoción en masa, cuando se presentan precipitaciones que elevan los niveles freáticos y en condiciones sísmicas. Por último, la mayor parte del casco urbano se encuentra en amenaza baja, caracterizada por bajas pendientes. La extensión del área en categoría de amenaza por movimientos en masa se muestra en la Tabla 16.

**Tabla 16. Áreas bajo amenaza por movimientos en masa en el área de estudio**

Categoría de amenaza	Área (km2)
Baja	4,2010
Media	1,0973
Alta	0,1940

Fuente: Amenaza por movimientos en masa (Geocing SAS, 2017). Elaboración Equipo PBOT, Universidad de Caldas, 2019.

## Inundación

La amenaza de inundación fue evaluada mediante el modelo HEC-RAS del cuerpo de ingenieros de los Estados Unidos modelación en el cauce del río La Plata y 10 tributarios en la longitud que se indica en la Tabla 17.

**Tabla 17. Longitud modelada en las corrientes analizadas**

Corriente	Longitud modelada (Km)	Corriente	Longitud modelada (Km)
río La Plata	2,990	Tributarios margen izquierda del río	
Tributarios margen derecha del río La Plata			Canal Bellavista
Quebrada Cuchayaco	0,833	Drenaje_1	0,843

<sup>6</sup> La cartografía oficial para la determinación de la Amenaza por Fenómenos de Remoción en Masa que incluye todas las categorías corresponde a la generada por GEOCING S.A.S. Estudios detallados de amenaza, vulnerabilidad y riesgo por fenómenos de remoción en masa, inundaciones y avenidas torrenciales en el área urbana de los municipios de Colombia, Iquira, Altamira, Palestina, La Argentina y La Plata en el departamento del Huila, teniendo en cuenta los lineamientos del Decreto 1077 de 2015. Informe final - municipio de La Plata.

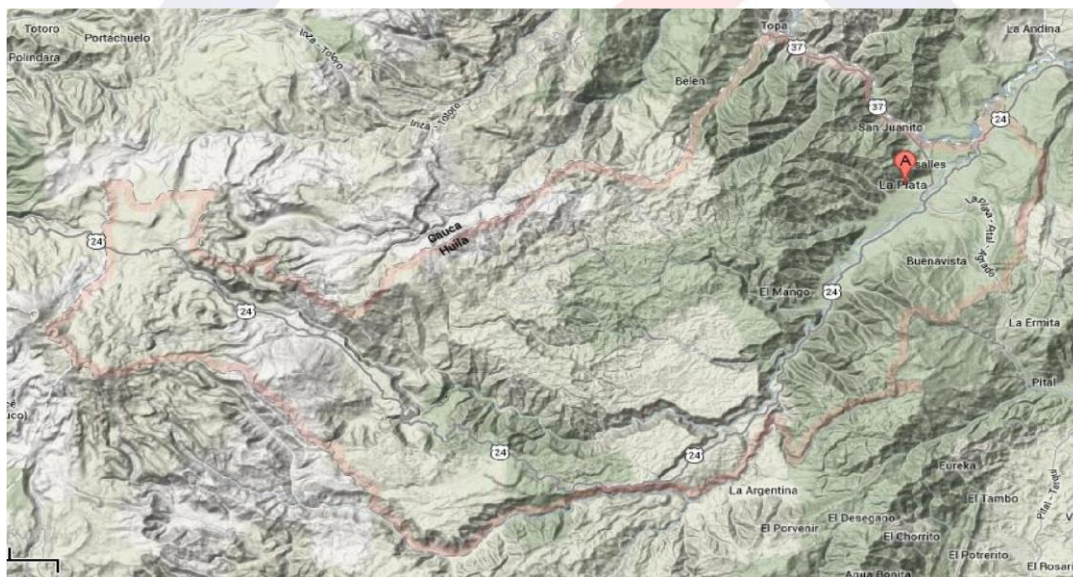




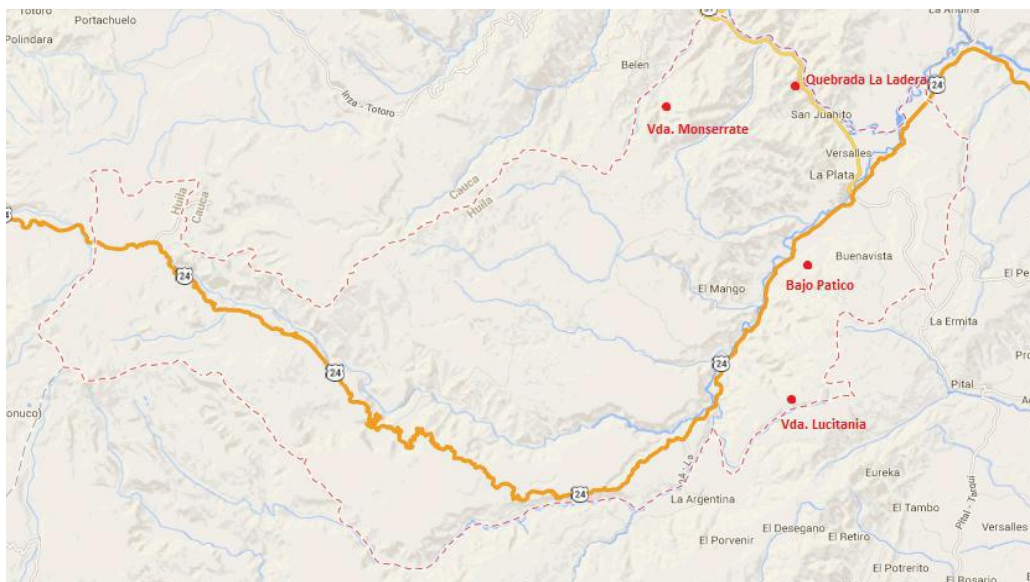
Quebrada Colorada	La	1,643	Quebrada Zapatero	1,210
Quebrada Museñas		1,292	Quebrada Quiebramuelas	1,875
			Quebrada El Pomo	1,103
			Quebrada Los Muertos	2,227
			Quebrada Guamito	1,138

Fuente: Geocing SAS, 2017. Elaboración Equipo PBOT, Universidad de Caldas, 2019.

**Mapa 11. Relieve del municipio de La Plata (Huila)**







GOOGLEMAPS

### 1.1.3 Accesibilidad geográfica

La accesibilidad geográfica para el Municipio de la Plata Huila está dada por vías de comunicación terrestres, donde el servicio público es el principal vehículo de movilización para ingresar y salir del Municipio. El Municipio de Paicol es su vecino más cercano con una distancia de 22,5 KM, aproximadamente 37 minutos, es el tiempo de traslado.

**Tabla 18. Tiempo de traslado, tipo de transporte, distancia en kilómetros desde el municipio hacia los municipios vecinos.**

Municipio	Municipio vecino	Distancia en Kilómetros entre el municipio y su municipio vecino	Tipo de transporte entre el municipio y el municipio vecino	Tiempo estimado del traslado entre el municipio al municipio vecino	
				horas	minutos
La Plata	Neiva	132	Terrestre	2	48
	Paicol	22,5	Terrestre	0	37
	Pital	22,9	Terrestre	1	20
	La Plata	31,5	Terrestre	1	8

Fuente: [http://www.laplata-huila.gov.co/informacion\\_general.shtml](http://www.laplata-huila.gov.co/informacion_general.shtml)





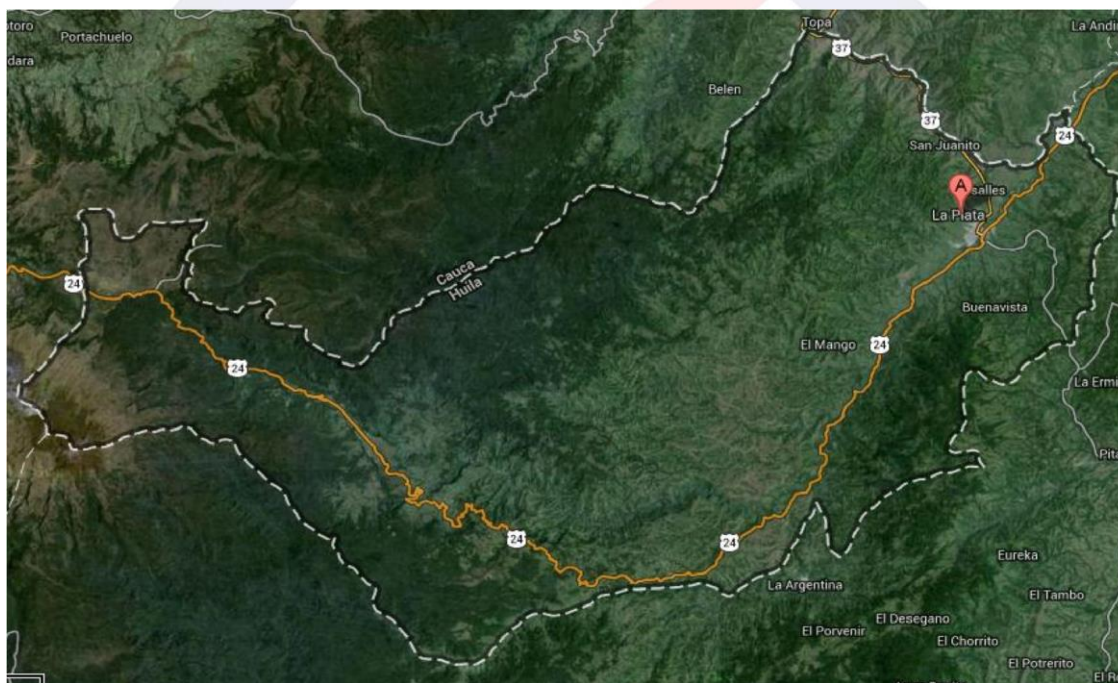
### Vías de comunicación:

El municipio de La Plata no posee vías fluviales ni aéreas.

Terrestres: Vía categoría 1 - Nacional - Primaria). Esta vía cruza la zona urbana en una longitud total aproximadamente de 2480 metros en pavimento flexible, esta vía es importante porque ofrece el acceso directo a Bogotá y el norte del país, entrada a la capital Huilense.

Del Municipio de la Plata a la capital del Departamento del Huila –Neiva hay una distancia de 132 Kms.

**Mapa 13. Vías de comunicación del municipio de La Plata (Huila)**



Fuente: Google maps

## 1.2 Contexto demográfico

### Población Total

La población del municipio de la plata en el año 2020 de acuerdo con las estimaciones del DANE es de - 62.380 habitantes, de los cuales el 31.629 corresponde a (50.7%) siendo hombres y 30.751 corresponde a (49.3%) a mujeres.

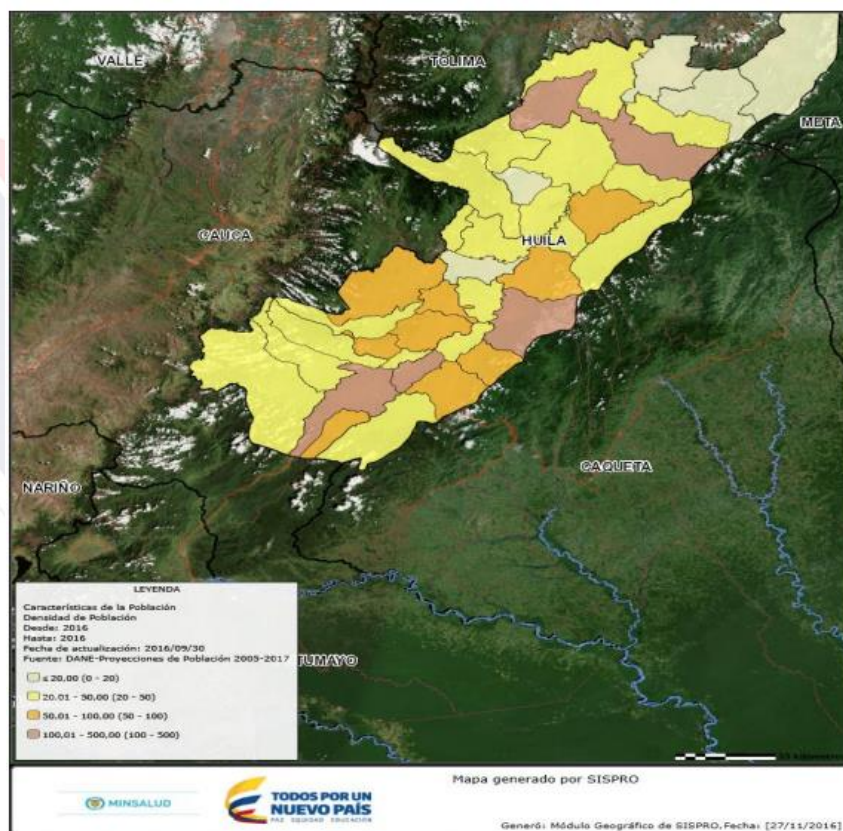




### Densidad poblacional por kilómetro cuadrado

El Municipio de La Plata tiene un área de 1,271 Kilómetros cuadrados, En cuanto a la distribución por zonas, el 57,71% de la población está localizado en área rural y el 42,29% en la cabecera Municipal, con una densidad aproximada de 53 habitantes por kilómetro cuadrado, siendo este un municipio densamente poblado en comparación a los municipios vecinos.

**Mapa 14. Densidad poblacional por kilómetro cuadrado del departamento del Huila.**



Fuente: Visor SISPRO.

### Población por área de residencia urbano/rural

El porcentaje de la población por área de residencia, expresa el peso relativo de la población urbana o rural con respecto a la población total, es así como en el Municipio de La Plata Huila se evidencia que un





alto porcentaje de la población se encuentra ubicada en el área rural (36.197 habitantes) y en menor proporción en el área urbana (26.183 habitantes), información concordante con la geografía del Municipio.

**Tabla 19. Población por área de residencia municipio de La Plata Huila 2020**

Municipio	Población Cabecera municipal		Población Resto		Población Total	Grado de Urbanización
	Población	Porcentaje	Población	Porcentaje		
La Plata (Huila)	26.183	42	36.197	58	62.380	42

Fuente DANE

### Grado de urbanización

El grado de urbanización para el Municipio de la Plata se encuentra en concentración media - baja con una proporción del 42 el cual corresponde a 26.183 personas que viven en la cabecera Municipal.

**Tabla 20. Proyección de la población de La Plata (Huila) hasta el año 2018 - 2025**

PROYECCIONES DE POBLACIÓN MUNICIPAL POR ÁREA.						
PROYECCIONES DE POBLACIÓN A NIVEL MUNICIPAL. PERIODO 2018 - 2035.						
DP	DPNOM	DPMP	MPIO	AÑO	ÁREA GEOGRÁFICA	Total
41	Huila	41396	La Plata	2018	Cabecera Municipal	25.791
41	Huila	41396	La Plata	2018	Centros Poblados y Rural Disperso	35.235
41	Huila	41396	La Plata	2018	Total	61.026
41	Huila	41396	La Plata	2019	Cabecera Municipal	25.995
41	Huila	41396	La Plata	2019	Centros Poblados y Rural Disperso	35.740
41	Huila	41396	La Plata	2019	Total	61.735
41	Huila	41396	La Plata	2020	Cabecera Municipal	26.183
41	Huila	41396	La Plata	2020	Centros Poblados y Rural Disperso	36.197
41	Huila	41396	La Plata	2020	Total	62.380
41	Huila	41396	La Plata	2021	Cabecera Municipal	26.247
41	Huila	41396	La Plata	2021	Centros Poblados y Rural Disperso	36.657
41	Huila	41396	La Plata	2021	Total	62.904
41	Huila	41396	La Plata	2022	Cabecera Municipal	26.300
41	Huila	41396	La Plata	2022	Centros Poblados y Rural Disperso	37.104
41	Huila	41396	La Plata	2022	Total	63.404







Alcaldía Municipal  
**LA PLATA HUILA**

NIT: 891.180.155 -7

41	Huila	41396	La Plata	2023	Cabecera Municipal	26.348
41	Huila	41396	La Plata	2023	Centros Poblados y Rural Disperso	37.538
41	Huila	41396	La Plata	2023	Total	63.886
41	Huila	41396	La Plata	2024	Cabecera Municipal	26.451
41	Huila	41396	La Plata	2024	Centros Poblados y Rural Disperso	37.951
41	Huila	41396	La Plata	2024	Total	64.402
41	Huila	41396	La Plata	2025	Cabecera Municipal	26.549
41	Huila	41396	La Plata	2025	Centros Poblados y Rural Disperso	38.380
41	Huila	41396	La Plata	2025	Total	64.929
41	Huila	41396	La Plata	2026	Cabecera Municipal	26.670
41	Huila	41396	La Plata	2026	Centros Poblados y Rural Disperso	38.789
41	Huila	41396	La Plata	2026	Total	65.459
41	Huila	41396	La Plata	2027	Cabecera Municipal	26.803
41	Huila	41396	La Plata	2027	Centros Poblados y Rural Disperso	39.177
41	Huila	41396	La Plata	2027	Total	65.980
41	Huila	41396	La Plata	2028	Cabecera Municipal	26.914
41	Huila	41396	La Plata	2028	Centros Poblados y Rural Disperso	39.558
41	Huila	41396	La Plata	2028	Total	66.472
41	Huila	41396	La Plata	2029	Cabecera Municipal	27.033
41	Huila	41396	La Plata	2029	Centros Poblados y Rural Disperso	39.927
41	Huila	41396	La Plata	2029	Total	66.960
41	Huila	41396	La Plata	2030	Cabecera Municipal	27.159
41	Huila	41396	La Plata	2030	Centros Poblados y Rural Disperso	40.285
41	Huila	41396	La Plata	2030	Total	67.444
41	Huila	41396	La Plata	2031	Cabecera Municipal	27.267
41	Huila	41396	La Plata	2031	Centros Poblados y Rural Disperso	40.655
41	Huila	41396	La Plata	2031	Total	67.922
41	Huila	41396	La Plata	2032	Cabecera Municipal	27.367
41	Huila	41396	La Plata	2032	Centros Poblados y Rural Disperso	41.001
41	Huila	41396	La Plata	2032	Total	68.368
41	Huila	41396	La Plata	2033	Cabecera Municipal	27.445
41	Huila	41396	La Plata	2033	Centros Poblados y Rural Disperso	41.352
41	Huila	41396	La Plata	2033	Total	68.797
41	Huila	41396	La Plata	2034	Cabecera Municipal	27.535
41	Huila	41396	La Plata	2034	Centros Poblados y Rural Disperso	41.690
41	Huila	41396	La Plata	2034	Total	69.225



ADMINISTRACIÓN MUNICIPAL 2020 - 2023

☎ +57(8) 370948/ 370287 / 370109  
✉ [alcaldia@laplata-huila.gov.co](mailto:alcaldia@laplata-huila.gov.co)  
📍 Edificio Municipal Cra. 4 No. 5-09  
La Plata Huila - Colombia



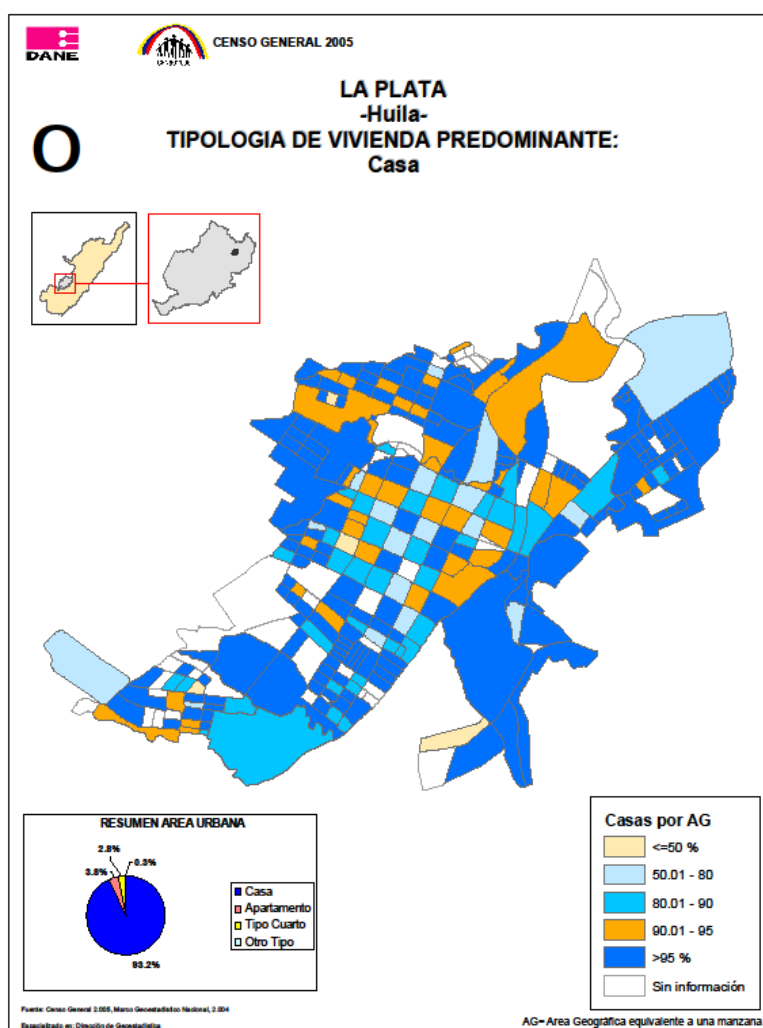


Alcaldía Municipal  
**LA PLATA HUILA**  
NIT: 891.180.155-7

41	Huila	41396	La Plata	2035	Cabecera Municipal	27.597
41	Huila	41396	La Plata	2035	Centros Poblados y Rural Disperso	42.018
41	Huila	41396	La Plata	2035	Total	69.615

Fuente: Dane 2018.

**Mapa 15. Población por área de residencia tipología vivienda predominante del Municipio de La Plata**

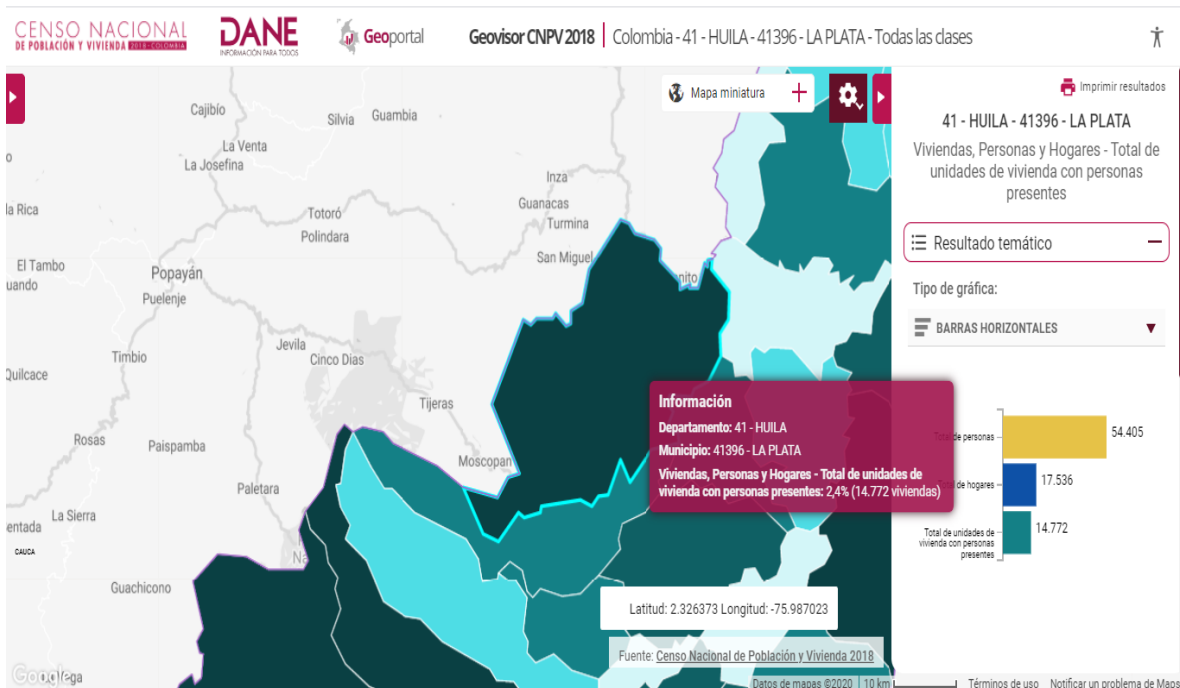


Fuente DANE





## Mapa 16. Numero de Hogares Municipio de La Plata



Fuente. Visor de DANE 2018.

### Número de viviendas

Según el censo DANE 2005 en la cabecera del Municipio de la Plata se encuentran 4976 viviendas de las cuales 4.229 son en bloque, ladrillo, piedra, madera pulida para un 85,04%, seguido de la tapia pisada, adobe, bahareque con 568 casos (11,43%) y en menor proporción se encuentra el zinc, tela, cartón latas, desechos plásticos y sin paredes con 0,21% correspondiente a 104.

Para el resto de la población del Municipio se encuentran 7.029 viviendas donde 1.732 (24,65%) corresponden a bloque, ladrillo, piedra y madera pulida, en menor proporción se encuentran viviendas en material prefabricado (0,74%), viviendas sin paredes (0,72%) y las viviendas de zinc, tela, cartón, desechos plásticos y sin paredes con 0,54%.





## Número de Hogares

### Sector vivienda

El índice de Necesidades Básicas Insatisfechas NBI es una medida de incidencia de la pobreza: Según esta metodología, se definen como pobres todas las personas que habitan en vivienda con una o más de las siguientes características:

- Viviendas inadecuadas para habitación humana en razón de los materiales de construcción utilizados.
- Viviendas con hacinamiento crítico. (Más de tres personas por cuarto de habitación).
- Vivienda sin acueducto o sanitario

A estas características se les conoce como déficit cualitativo de vivienda, que de acuerdo al indicador DANE 2005, el Municipio de la Plata se ubica en un 37,73%, muy por encima del departamento que se encuentra en 29,4% y de la nación del 34,0%.

El déficit cuantitativo de vivienda es del 18,87% para el municipio, muy por encima del departamento que es del 12,0% y la nación que es del 10,9%.

Para el año 2017 según cálculos de planeación Municipal se requieren 2.265 viviendas nuevas y 4.529 mejoramientos, de lo cual se concluye que a pesar de los avances que se tuvieron en materia de vivienda en el periodo anterior, el déficit sigue siendo muy alto y en consecuencia es el principal factor para que exista pobreza en el Municipio.

Los mejoramientos de vivienda incluyen modificación de los condicionamientos de pisos, techos, paredes, hacinamiento y acceso a saneamiento básico (baterías sanitarias).

Otro problema encontrado en este sector radica en la no legalización de los terrenos en donde se encuentran ubicadas las viviendas del casco urbano, los cuales aún son del Municipio, por tal razón es de primordial importancia establecer estrategias que le permitan a la población la compra y legalización de los ejidos.

**Tabla 21 Hogares en déficit cuantitativo**

Hogares en déficit cuantitativo								
Total	%	cve* % Total	Cabecera	%	cve* % Cabecera	Resto	%	cve* % Resto
2.265	18,87	6,62	632	12,71	8,21	1.633	23,23	8,64

Fuente: DANE

**Tabla 22. Déficit Cualitativo**

Hogares en déficit cualitativo								
Total	%	cve* % Total	Cabecera	%	cve* % Cabecera	Resto	%	cve* % Resto







4.529	37,73	3,93	553	11,12	9,10	3.976	56,57	4,30
-------	-------	------	-----	-------	------	-------	-------	------

Fuente: DANE

## Número de Hogares

Según censo DANE 2005 en el Municipio de la Plata se encuentran 12.005 hogares, en promedio están conformados por 5 personas cada uno. En la cabecera municipal el 51,04% (33.726) son hombres y el 48,96% (32.346) son mujeres; y en el área rural el 57,96% y el en área municipal con un 42,04, del 100% de los hogares el 97,34% (11686) tienen empleos informales.

**Tabla 23.Total Hogares**

Total hogares								
Total	%	cve* % Total	Cabecera	%	cve* % Cabecera	Resto	%	cve* % Resto
12.005	100,00	1,40	4.976	100,00	1,78	7.029	100,00	2,03

Fuente: DANE

**Tabla 24. Hogares sin déficit**

Hogares sin déficit								
Total	%	cve* % Total	Cabecera	%	cve* % Cabecera	Resto	%	cve* % Resto
5.211	43,40	2,98	3.791	76,18	2,43	1.420	20,20	8,78

Fuente: Censo DANE

**Tabla 25. Hogares en déficit**

Hogares en déficit								
Total	%	cve* % Total	Cabecera	%	cve* % Cabecera	Resto	%	cve* % Resto
6.794	56,60	2,69	1.185	23,82	5,70	5.609	79,80	3,02

Fuente: Censo DANE





### Población étnica municipio de La Plata (Huila)

Según datos de la gobernación, en el Departamento del Huila existen actualmente dos Asociaciones Indígenas legalmente constituidas y reconocidas por el Ministerio del Interior y de Justicia, estas son la Asociación de Cabildos Indígenas del Huila-ACIHU Y el Consejo Regional Indígena del Huila - CRIHU. Los Resguardos Indígenas adscritos al CRIHU, son Potreritos, ubicado en la Vereda el Coral y Alto Coral del Municipio de La Plata, La Reforma, ubicado en la Inspección de Belén en el Municipio de La Plata, La Estación Tálaga, ubicado en la Inspección de Belén del Municipio de La Plata, Juan Tama, ubicado en el Corregimiento de Santa Leticia en Jurisdicción del Municipio de La Plata.

De acuerdo con información del INCODER se tiene la siguiente información:

**Tabla 26. Información del INCODER**

UBICACIÓN	NOMBRE DE LA COMUNIDAD/RESGUARDO	ETNIAS	No ACTUAL DE FAMILIAS	No ACTUAL DE PERSONAS
<b>TOTAL</b>			<b>415</b>	<b>2.111</b>
Vda. El Líbano, el Rosal, San Mateo La Plata	Resguardo La Gaitana	Guambiana Páez	140	720
Isnp. Belén - La Plata	Resguardo La Reforma	Guambiana Nasa Páez	20	100
Vda. Candelaria La Plata	Resguardo La Estación Tálaga	Nasa-Páez	60	300
Vda. Santa Marta, Finca San Miguel La Plata	Ricaurte, Togoima Cohetando	Nasa-Páez	42	210
San Vicente, La Plata	Comunidad de los Ángeles	Nasa-Páez	35	175
El vergel, el Aguacate - La Plata	"FIW" PAEZ	Páez	24	120
Vda. Alto Coral La Plata	Irlanda	Páez	32	160
San Fco, Vila Amparo - La Plata	Resguardo Potrerito	Nasa-Páez	62	326

Fuente: INCODER





En el Municipio de la Plata se encuentran 2111 personas indígenas según la información registrada en el perfil epidemiológico 2013 donde la principal fuente fue INCODER, en promedio es mayor la población masculina y menor la femenina, según datos tomados de la plataforma del departamento del Huila donde hay una diferencia significativa de la población registrada pues se encuentra una cifra de 1917 personas indígenas donde el 53,39% (1023) son hombres y el 46,60% (894) son mujeres.

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

En el Municipio de la Plata se encuentran 203 personas aproximadamente de la etnia negro, mulato y afrocolombiano, de los cuales el 54,18% (110) son hombres y el otro 45,82% (93) son mujeres.

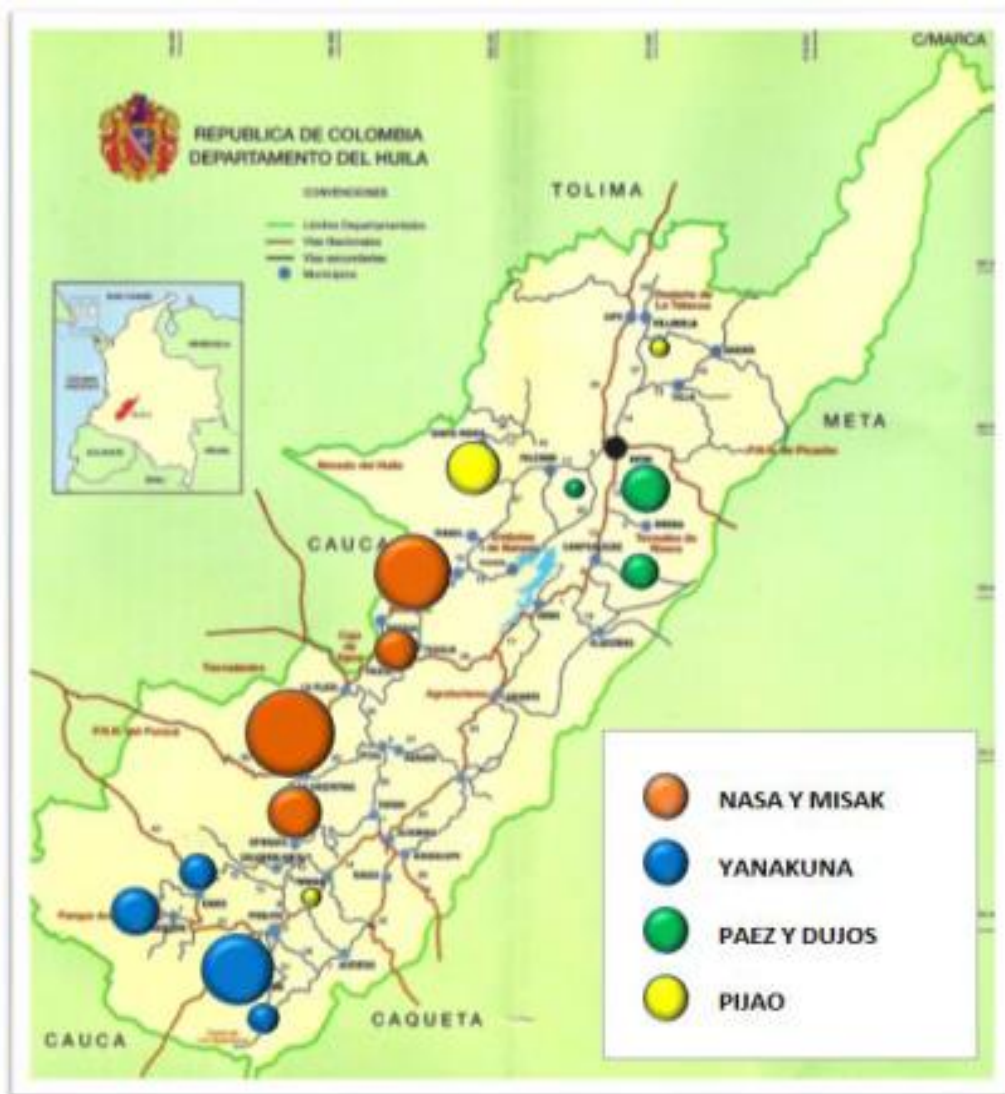
#### **Población Afro descendiente**

De acuerdo con el Censo DANE - 2005, el porcentaje de población Afro descendiente es del 0.39% comparado con el porcentaje de población indígena que es del 4.16%. La información ha sido tomada del estudio realizado por la universidad del Rosario al departamento del Huila. En éste aspecto, hace falta mayor información en cuanto a caracterización de ésta población.





**Mapa 10. Población pertenencia étnica del departamento del Huila.**



Fuente googlemaps



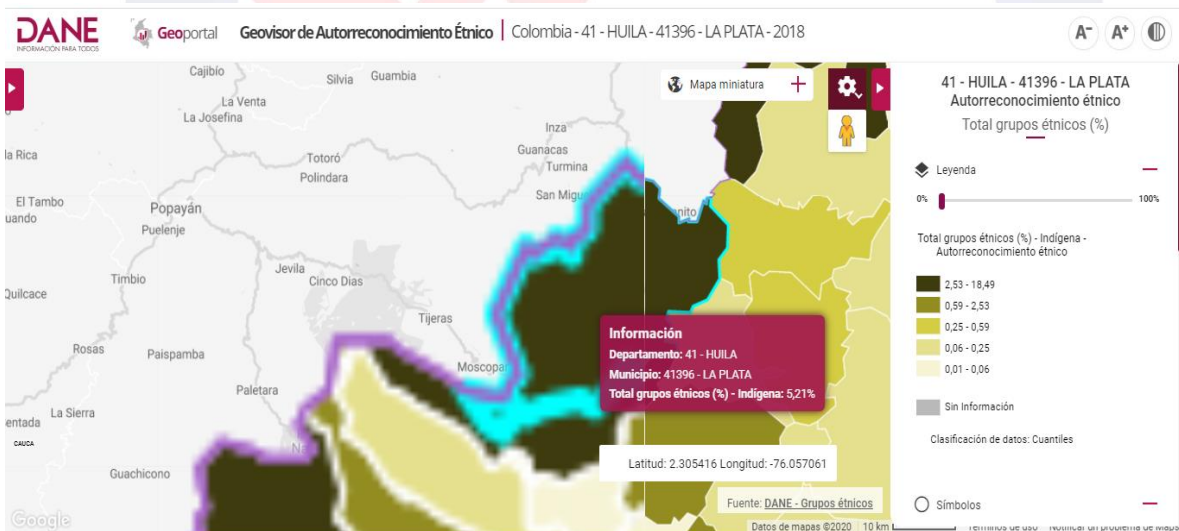


Tabla 27. Población por auto reconocimiento étnica del municipio de La Plata, Huila

Autoreconocimiento étnico	Casos	%	Acumulado %
Indígena	2 836	5,21%	5,21%
Gitano(a) o Rrom	1	0,00%	5,21%
Raizal del Archipiélago de San Andrés, Providencia y Santa Catalina	3	0,01%	5,22%
Palenquero(a) de San Basilio	5	0,01%	5,23%
Negro(a), Mulato(a), Afrodescendiente, Afrocolombiano(a)	536	0,99%	6,21%
Ningún grupo étnico	50 614	93,03%	99,25%
No informa	410	0,75%	100,00%
Total	54 405	100,00%	100,00%

Fuente: Censo DANE 2018

Mapa 17 Población autorreconocimiento Étnico Municipio de La Plata



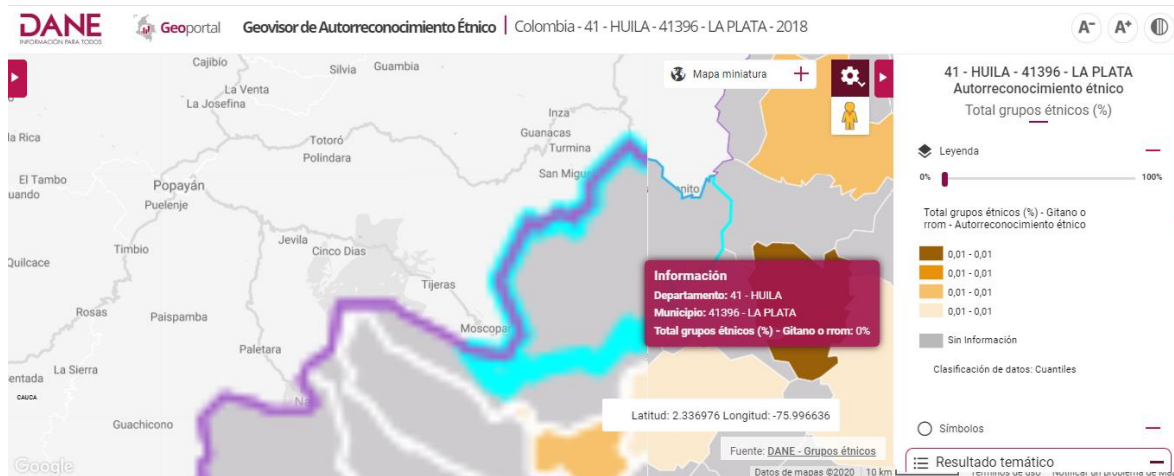
Fuente: Censo DANE 2018





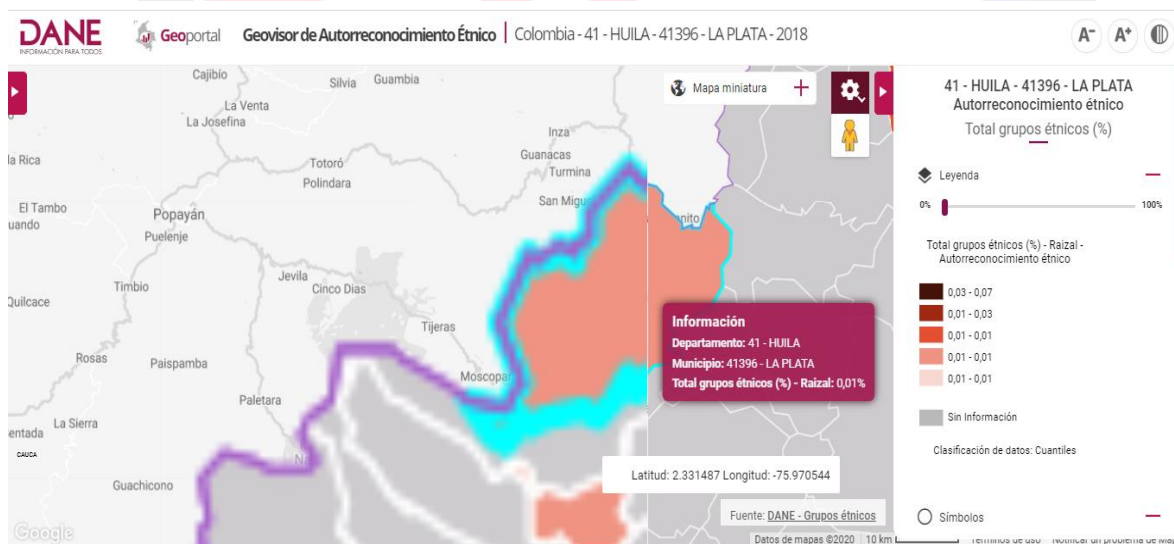
Alcaldía Municipal  
**LA PLATA HUILA**  
NIT: 891.180.155-7

### Mapa 18. Población étnica Gitanos ROM



Fuente: Censo DANE 2018

### Mapa 19. Población étnica Raizal

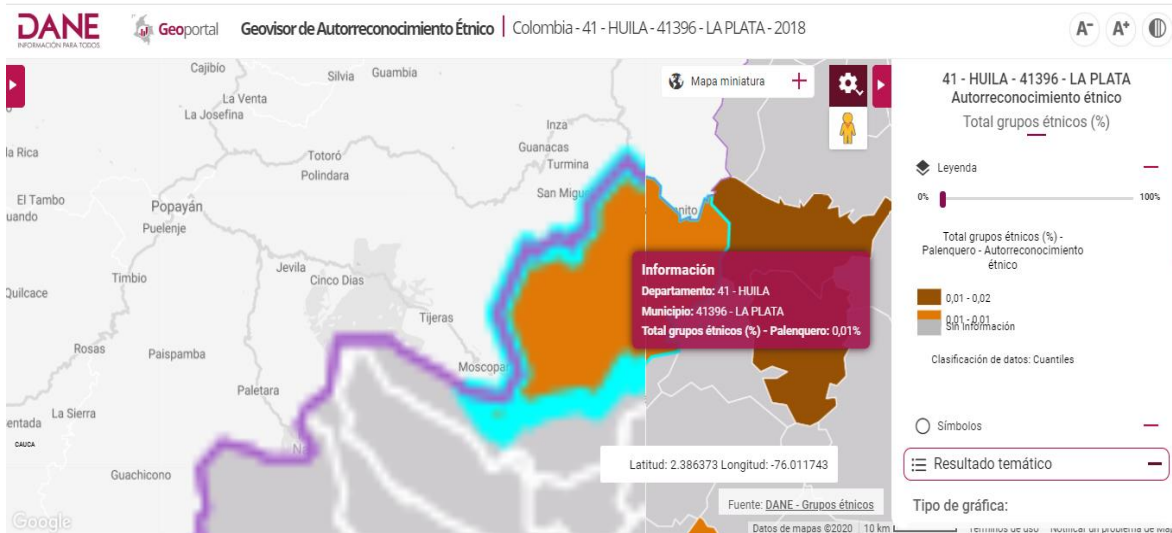


Fuente: Censo DANE 2018



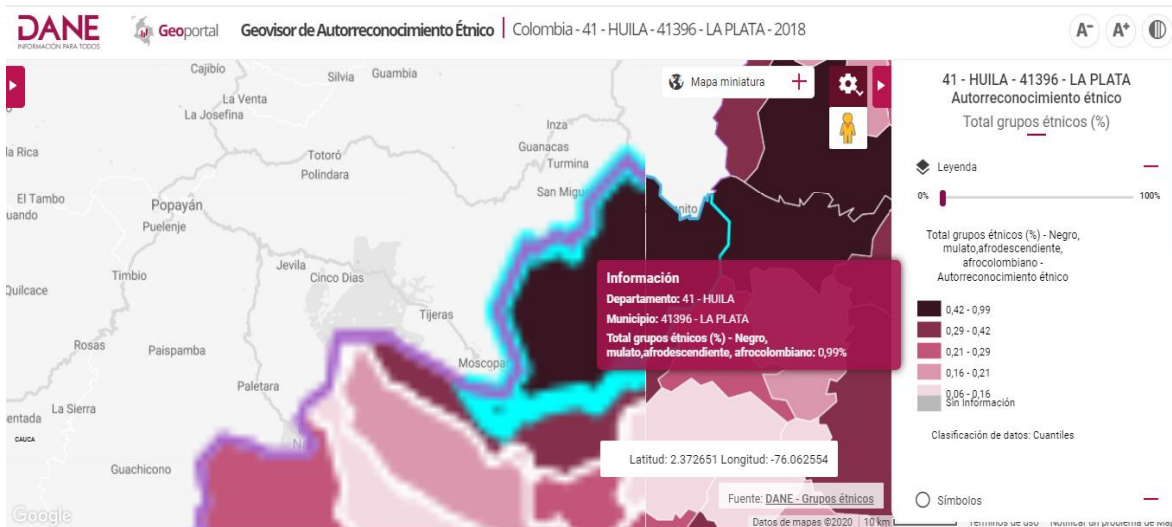


## Mapa 20. Población étnica Palenquero



Fuente: Censo DANE 2018

## Mapa 21. Población étnica Mulato, Afrodescendiente y Afrocolombiano



Fuente: Censo DANE 2018







## Comunidades indígenas.

**Tabla 28. Comunidades Indígenas del Municipio de La Plata**

UBICACIÓN	NOMBRE DE LA COMUNIDAD Y/O RESGUARDO	ETNIA
Vda. El Líbano, el Rosal, San Mateo - La Plata	Resguardo La Gaitana	Guambiana Páez
Centro poblado Belén - La Plata	Resguardo La Reforma	Guambiana Nasa-Páez
Vda. Candelaria - La Plata	Resguardo La Estación Tálaga	Nasa-Páez
Vda. Santa Marta, Finca San Miguel - La Plata	Ricaurte, Togoima Cohetando	Nasa-Páez
San Vicente, La Plata	Comunidad de los Ángeles	Nasa-Páez
El vergel, el Aguacate - La Plata	"FIW" PAEZ	Páez
Vda. Alto Coral - La Plata	Irlanda	Páez
San Fco, Villa Amparo - La Plata	Resguardo Potrerito	Nasa-Páez

Fuente: SISPRO

La población indígena representa el 3,48% de la población total con 2.185 personas, de las cuales 1986 se ubican en cinco (5) resguardos indígenas, las restantes en zona urbana y rural del municipio, mientras la población afro descendiente no supera el 0,3% con 203 personas.

**Tabla 29. Distribución población étnica en el municipio de La Plata (Huila)**

HUILA_LA PLATA			
AREA # 41396			
Categorías	Casos	%	Acumulado %
Indígena	2.185	4	4
Palenquero	1	0	4
Negro (a), mulato, afrocolombiano	205	0	5
Ninguno de los anteriores	49.213	94	98
No Informa	945	2	100
Total	52.549	100.00	100.00

FUENTE: DANE

## Resguardos indígenas

En el Municipio de La Plata (Huila) hay 4 cabildos indígenas:

- Cabildo indígena los Ángeles
- Cabildo indígena Pueblo Nuevo
- Cabildo indígena Fxiw Páez





Como también 6 resguardo indígenas:

- Resguardo indígena La Gaitana
- Resguardo indígena La Nueva Esperanza
- Resguardo indígena Tálaga
- Resguardo Indígena La Reforma
- Resguardo Indígena Potrerito
- Resguardo Indígena Juan Tama

Con respecto a los resguardos indígenas del municipio de la Plata se estima según fuente propia de la comunidad indígena de su IPS hay 1.954 personas entre hombres y mujeres.

Esta comunidad realiza rituales de protección, armonización y refrescamiento siendo estas como sus creencias, en cuanto a la religión sus creencias occidentales existen católicos, cristianos y evangélicos.

Con respecto a al uso y practicas está la autonomía alimentaria, medicina tradicional con plantas y jurisdicción propia.

### Otros Totales poblacionales

En el Municipio de La Plata se identificó una población de 62.114 habitantes según cifras **SISBEN** Municipal, de los cuales 6.557 son Adultos entre los 20 y 24 años que representan el 10.5% y 7.460 son Adultos mayores entre 60 y más años que representan el 12% de la población total.

**Tabla 30. Población SISBEN**

RANGO	HOMBRES	MUJERES	TOTAL
0-4	1990	1770	3760
5-9	2769	2750	5519
10-14	2959	2770	5729
15-19	3293	3072	6365
20-24	3358	3199	6557
25-29	3007	2780	5787
30-34	2306	2398	4704
35-39	2105	2104	4209
40-44	1858	1850	3708
45-49	1587	1518	3105





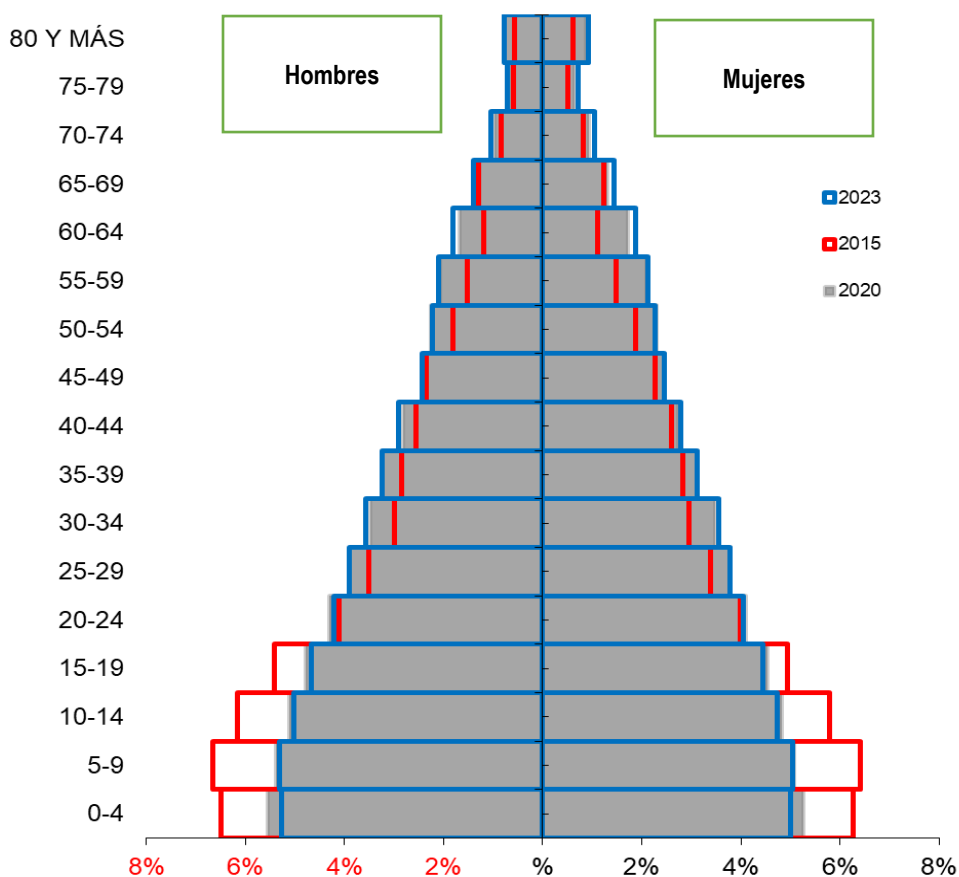


50-54	1452	1460	2912
55-59	1325	1274	2599
60-64	1132	1076	2208
65-69	860	833	1693
70-74	699	601	1300
75-79	462	437	899
80 Y MÁS	678	682	1360

Fuente: SISBEN Municipio de La Plata

### 1.2.1 Estructura demográfica

Figura 1. Pirámide poblacional Municipio de La Plata- Huila año 2015, 2020, 2023



Fuente: proyecciones de población 2018 - 2035 nacional, departamental y municipal por sexo, grupos quinquenales de edad





La pirámide poblacional permite establecer que el Municipio de La Plata ha venido presentando importantes cambios demográficos con un aumento importante en la población infantil de 0 a 4 años estableciendo un total de 3.460 hombres y 3.286 mujeres, seguidamente de población de 5 a 9 años correspondiente a 3.360 hombres y 3.172 mujeres, incrementando la población en edad fértil y reproductiva como también la población adulta mayor de 80 años y mas correspondiente a 482 hombres y 541 mujeres, grupo poblacional con un componente de salud relacionados con el incremento de las patologías crónicas y la dependencia económica del grupo familiar.

### Población por grupo de edad

Se presenta el cambio porcentual de los habitantes de cada ciclo vital a través del tiempo, durante los periodos censales 2005, 2020 y el año 2023, mostrándose el comportamiento poblacional por ciclo vital en el municipio de La Plata, donde el 32.26 % corresponde a la población del ciclo de la adultez (27 a 59 años) población laboralmente activa.

La comparación entre el año 2020 con respecto al año 2005 muestra que hay una diferencia de 2,57 puntos en la primera infancia (0 a 5 años), de 3.15 puntos en el grupo de infancia (6 a 11 años) y de 2.14 puntos en la adolescencia (12 a 18 años), mientras que en la juventud, adultez y personas mayores se presentó un aumento de 0.93;4.74; 2.46 respectivamente.

**Tabla 31. Proporción de la población por ciclo vital, del municipio de La Plata (Huila)  
2005, 2019 y 2020**

Ciclo vital	2015		2020		2023	
	Número absoluto	Frecuencia relativa	Número absoluto	Frecuencia relativa	Número absoluto	Frecuencia relativa
Primera infancia (0 a 5 años)	8071	15,47	8079	12,9	7910	12,3
Infancia (6 a 11 años)	8061	15,45	7717	12,3	7818	12,2
Adolescencia (12 a 18 años)	8106	15,54	8395	13,4	8404	13,1
Juventud (14 a 26 años)	12381	23,73	14255	22,8	14310	22,3



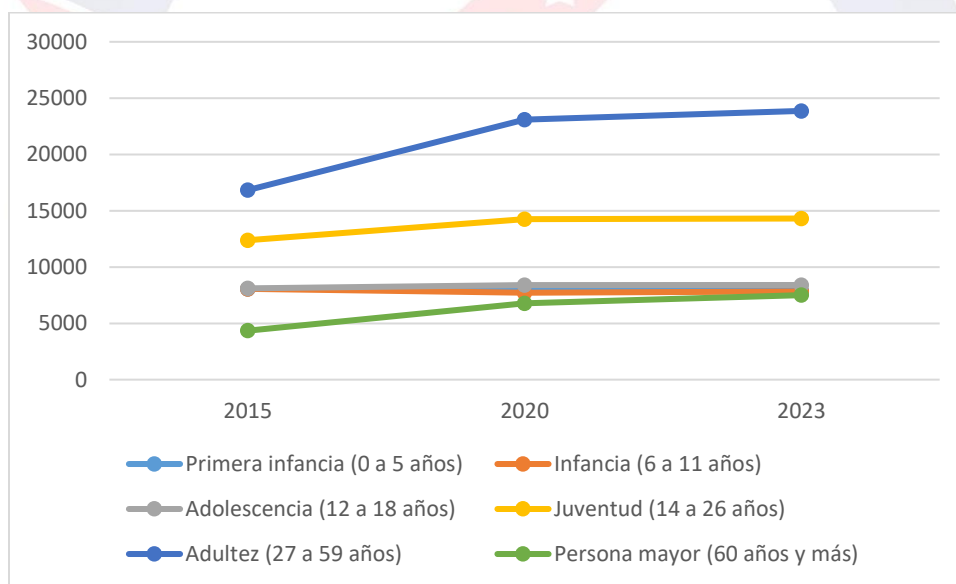


Adulthood (27 to 59 years)	16831	32,26	23081	37	23865	37,3
Older person (60 years and more)	4349	8,34	6782	10,8	7503	11,7
<b>Total</b>	<b>52166</b>		<b>62380</b>		<b>63886</b>	

Fuente: Censo DANE

En la siguiente grafica se observa los cambios en la proporción de la población por grupos etarios en el Municipio de La Plata en los años 2005, 2020 y 2023, donde se encuentra una tendencia a la disminución o a mantenerse de los 0 a los 14 años y un aumento en los mayores de 14 años.

**Figura 2. Cambio en la proporción de la población por grupo etarios, municipio de La Plata Huila 2005, 2020 y 2023.**



Fuente: Censo DANE

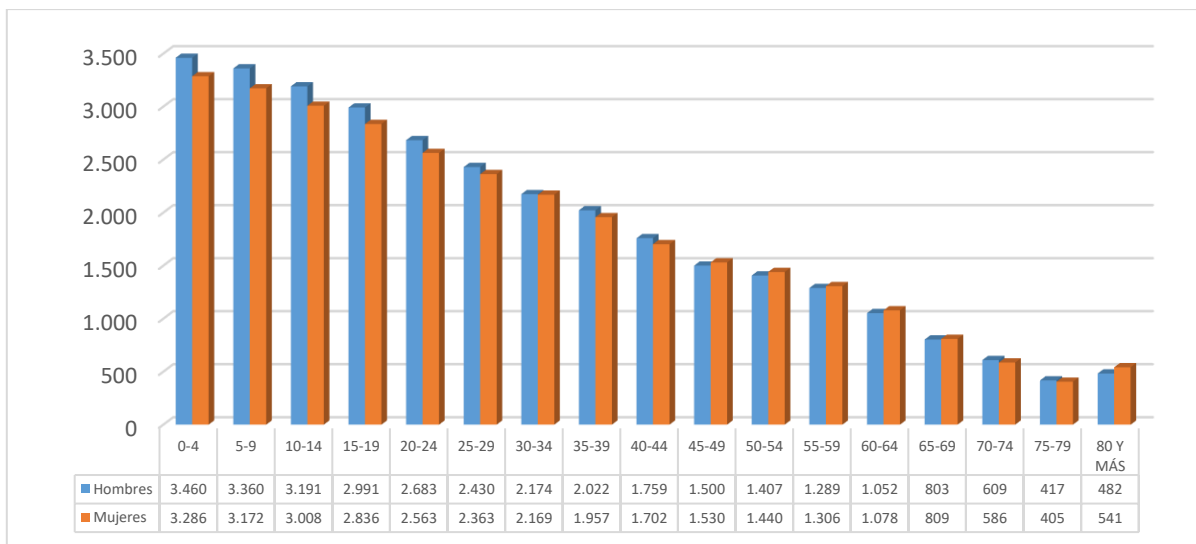
Por grupo etarios el municipio de La Plata presenta cambios importantes en la proporción de la población en los periodos de 2015 a 2020 y a 2023 según las proyecciones DANE se evidencia un aumento progresivo en el tiempo en todos los grupos etarios así distribuidos de la siguiente forma:

En cuanto a las proyecciones 2015, 2020 y 2023 se nota una leve reducción en la población joven e incremento poblacional en edades adultas lo cual debe sugerir acciones a futuro a población mayor.





**Figura 3. Población por sexo y grupo de edad del municipio de La Plata, 2020**



Fuente Censo DANE

Como se puede observar, el género masculino predomina en la mayor parte de los grupos etarios a excepción de las edades comprendidas entre 5 a 9 años, 10,14 años, en donde predomina el género masculino de igual forma se encuentra que el grupo de edad 50 a 54 años contiene el mayor porcentaje de la población, predominando el género femenino, lo que quiere decir que el municipio tiene una población productiva y reproductiva. A demás del total de la población 62.380 personas, 31.629 son Hombres y 30.751 son mujeres, lo que nos indica que tiene una relación de masculinidad de 1 a 1.

**Tabla 32. Indicadores demográficos para el Municipio de La Plata**

Índices demográficos	Interpretación
<b>Relación hombres/mujer</b>	En el año 2015 por cada 104 hombres, había 100 mujeres, mientras que para el año 2020 por cada 103 hombres, había 100 mujeres
<b>Razón niños mujer</b>	En el año 2015 por cada 56 niños y niñas (0-4años), había 100 mujeres en edad fértil (15-49años), mientras que para el año 2020 por cada 45 niños y niñas (0-4años), había 100 mujeres en edad fértil
<b>Índice de infancia</b>	En el año 2015 de 100 personas, 38 correspondían a población hasta los 14 años, mientras que para el año 2020 este grupo poblacional fue de 31 personas
<b>Índice de juventud</b>	En el año 2015 de 100 personas, 25 correspondían a población de 15 a 29 años, mientras que para el año 2020 este grupo poblacional fue de 25 personas
<b>Índice de vejez</b>	En el año 2015 de 100 personas, 9 correspondían a población de 65 años y más, mientras que para el año 2020 este grupo poblacional fue de 11 personas
<b>Índice de envejecimiento</b>	En el año 2015 de 100 personas, 23 correspondían a población de 65 años y más, mientras que para el año 2020 este grupo poblacional fue de 35 personas







<b>Indice demografico de dependencia</b>	En el año 2015 de 100 personas entre los 15 a 64 años, había 79 personas menores de 15 años ó de 65 años y más (dependientes) , mientras que para el año 2020 este grupo poblacional fue de 63 personas
<b>Indice de dependencia infantil</b>	En el año 2015, 68 personas menores de 15 años dependían de 100 personas entre los 15 a 64 años , mientras que para el año 2020 fue de 51 personas
<b>Indice de dependencia mayores</b>	En el año 2015, 12 personas de 65 años y más dependían de 100 personas entre los 15 a 64 años , mientras que para el año 2020 fue de 12 personas
<b>Indice de Friz</b>	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 DANE 2018

**Tabla 33. Otros indicadores de estructura demográfica en el municipio de La Plata Huila 2015, 2020, 2023**

Índice Demográfico	Año		
	2015	2020	2023
Poblacion total	52.394	62.380	63.886
Poblacion Masculina	26.701	31.629	32.364
Poblacion femenina	25.693	30.751	31.522
Relación hombres:mujer	103,92	102,86	103
Razón niños:mujer	56	45	42
Indice de infancia	38	31	30
Indice de juventud	25	25	25
Indice de vejez	9	11	12
Indice de envejecimiento	23	35	39
Indice demografico de dependencia	79,31	63,08	62,53
Indice de dependencia infantil	67,76	50,92	49,42
Indice de dependencia mayores	11,55	12,16	13,11
Indice de Friz	224,90	170,82	164,19

Fuente: estimaciones de un 1985-2005 y proyecciones de población 2005-2020 nacional, departamental y municipal por sexo, grupos quinquenales de edad

## 1.2.2 Dinámica demográfica

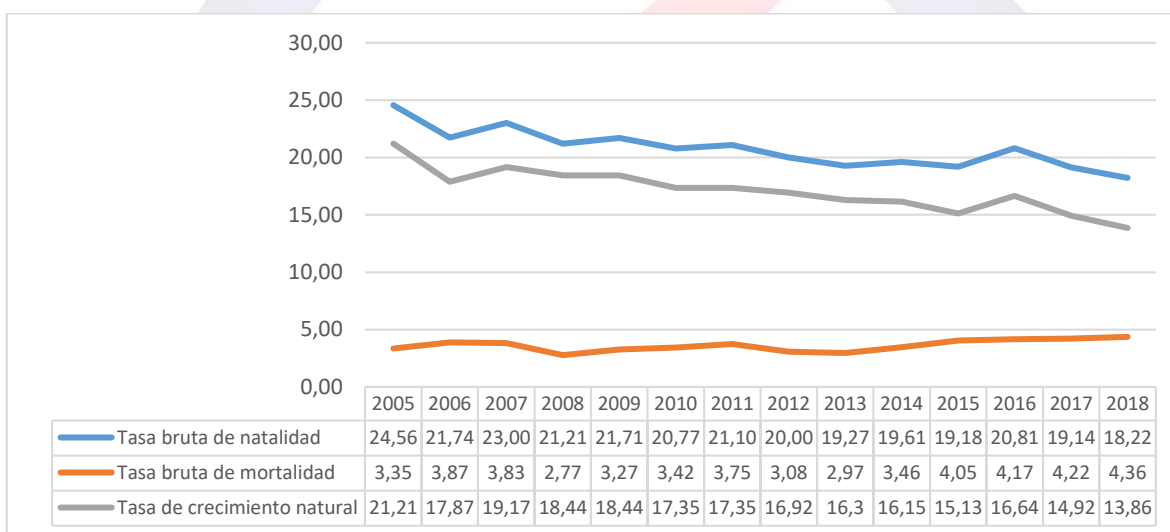
A continuación, se realiza el análisis de la dinámica demográfica el cual tiene como objeto dar a conocer en lo corrido del tiempo indicadores relacionados con tasa de crecimiento, tasa de natalidad, tasa bruta de mortalidad.





- **Tasa de Crecimiento Natural:** Expresa la diferencia entre los nacimientos y las defunciones. En el municipio de La Plata para el año 2018 se registra un valor de 5.1. 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 La Plata en el año 2018 es de 18.22 siendo esta menor con respecto al año 2017 y al mismo tiempo superior al Departamento. Para el departamento del Huila la tasa de 15.52 para el año 2018.
- **Tasa Bruta de Mortalidad:** Mide el riesgo a morir a que está expuesta la población. Para el año 2018, la TBM es de 4,36 para el municipio de La Plata con tendencia a aumentar en comparación al año 2017, menor en comparación a la del Huila. Para el departamento se observa una tasa de 4.82 muertes por 1000 habitantes.

**Figura 4 Dinamica demografica**



Fuente SISPRO

#### Otros indicadores de la dinámica de la población.

- **Tasa General de Fecundidad:** Según la tasa general de fecundidad, el número de nacidos vivos en relación con el número de mujeres en edad fértil en La Plata fue de 47,52 por 1000 mujeres en edad fértil para el año 2018.
- **Tasa Global de Fecundidad –TGF:** Para el departamento del Huila la Tasa Global de fecundidad para el periodo 2016 a 2020 es de 2,490. Indica que el número promedio de nacimientos es de 2,5 hijos e hijas de cada mujer durante su vida fértil y para el municipio se estima un promedio de 7.5 nacimientos.
- **Tasas Específicas de Fecundidad en mujeres entre 10 y 14 años** para el municipio de La Plata en el año 2018 es de 3.61 por cada 1000 mujeres en edad reproductiva de 10 a 14 años, inferior al departamento la cual está en 3,12.





- **Tasas Específicas de Fecundidad en mujeres entre 15 y 19 años** para el municipio de La Plata Huila es de 95.72 por cada 1000 mujeres en edad reproductiva entre 15 a 19 años para el año 2018, se encuentra superior al departamento que está en 2018 en 74.59.

**Tabla 34. Otros indicadores de la dinámica de la población del municipio de La Plata (Huila)**

Indicador	Valor
Tasa general de fecundidad	69,3
Tasa específica de fecundidad en mujeres de 10 a 14 años	3.61
Tasa específica de fecundidad en mujeres de 15 a 19 años	95.72
Tasa específica de fecundidad en mujeres de 10 a 19 años	49.10

Fuente: SISPRO

### Esperanza de vida

La esperanza de vida indica la cantidad de años a vivir por un recién nacido, siempre y cuando se conserven los patrones de mortalidad.

Como también 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.

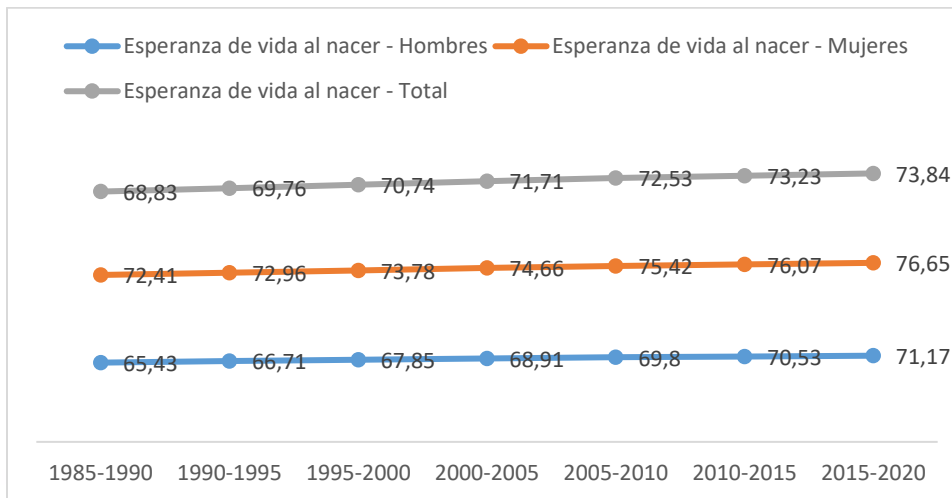
La esperanza de vida al nacer para el departamento del Huila va en incremento, debido quizás al mejoramiento de la actividad de vida de la población a la promoción de estilos de vida saludable a la prevención de eventos patológicos fulminante.

El departamento del Huila ha aumentado la calidad de vida de su población lo que se refleja en el aumento de años de esperanza de vida de 1985 a la proyección 2020 en 8,4 años, siendo la población femenina con mayor esperanza de vida en comparación a la población masculina. Los valores son similares al País.





**Figura 5. Esperanza de vida al nacer, por sexo, Departamento del Huila, 1985 – 2020**



Fuente: 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 que este evento es relevante en el Departamento del Huila donde las cifras de desplazamiento aumentan cada día, y factores como la ubicación geográfica del departamento y la cercanía a la antigua zona de despeje favorecen esta dinámica, por ende este evento no es ajeno en los Municipios que conforman el departamento donde de los efectos que se presentan es la elevación de los índices de pobreza, agudización de los conflictos armados internos, la modificación en las formas de ocupación y prácticas culturales, es así como en el Municipio de La Plata se presenta un número significativo de personas adultas, niños y jóvenes víctimas del desplazamiento.





**Tabla 35. Población victimizada de desplazamiento**

Localidad	2015	2016	2017	2018	2019
La Plata	3.596,00	3.796,00	3.970,00	4.082,00	4.172,00
Huila	119.458,00	127.241,00	132.625,00	135.743,00	138.246,00

Fuente: Registro Único de Víctimas – RUV

Nota: para la consulta y análisis de este indicador debe tenerse en cuenta:

• 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.

• La edad que se está mostrando, corresponde a la edad de la persona para el momento actual.

• Se observa que en el RUV para una misma persona se pueden encontrar más de un registro con geografía de residencia diferente.

El municipio de La Plata, como la mayoría de los municipios del Huila vive la situación del desplazamiento interno, en donde el conflicto armado es una de las principales causas de desplazamiento, se estima que para el año 2020 se refleja un crecimiento con respecto al año anterior de 90 puntos; 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.

**Tabla 36. Población victimizada por desplazamiento por sexo y edad**

Edad	Femenino			Masculino		
	Número de personas	Valor	No Definido	Número de personas	Valor	No Definido
De 0 a 4 años	199	4,4	0,0	205	4,8	0
De 5 a 9 años	461	10,1	0	455	10,7	0
De 10 a 14 años	607	13,3	0	671	15,9	0
De 15 a 19 años	574	12,6	1	585	13,8	0
De 20 a 24 años	703	15,5	0	654	15,5	0
De 25 a 29 años	367	8	0	317	7,5	0
De 30 a 34 años	327	7,2	0	231	5,4	0
De 35 a 39 años	296	6,5	0	222	5,2	0
De 40 a 44 años	235	5,1	0	189	4,4	0
De 45 a 49 años	193	4,2	0	157	3,7	0
De 50 a 54 años	153	3,3	0	145	3,4	0
De 55 a 59 años	149	3,2	0	103	2,4	0
De 60 a 64 años	85	1,8	0	85	2	0
De 65 a 69 años	63	1,3	0	66	1,5	0
De 70 a 74 años	36	0,7	0	55	1,3	0
De 75 a 79 años	31	0,6	0	22	0,5	0
De 80 años o más	53	1,1	0	56	1,3	0



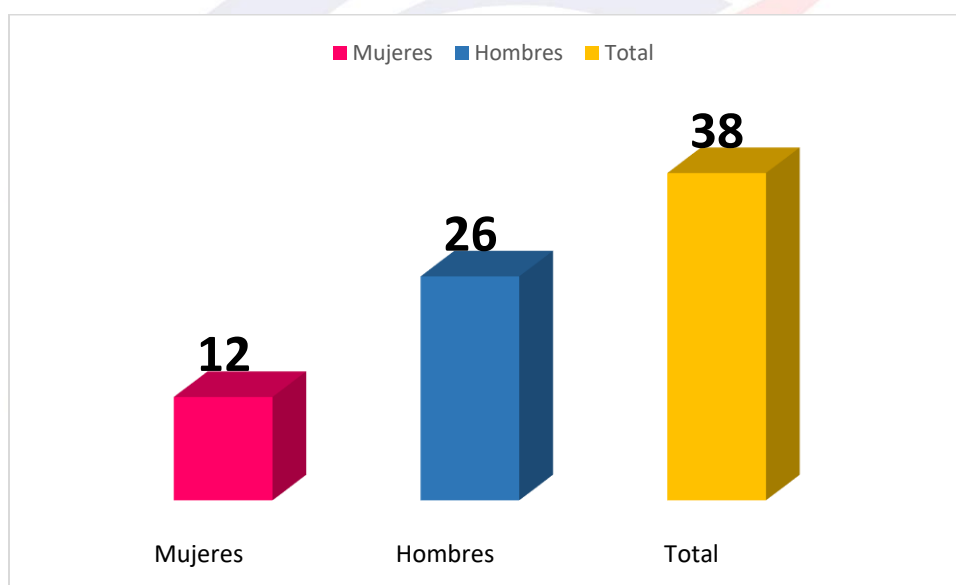


No reportado	1	0,02	0	1	0,02	0
Total	4.533			4.219		

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

La población en situación de desplazamiento con mayor proporción se encuentra en la población masculina de 10 a 14 años con 15.9 y en la población femenina en el grupo de edad de 20 a 24 años con 15.5%

### Ilustración 7. Comunidad LGTBIQ



Fuente: Información Enlace Municipal

El Municipio de La Plata a través del enlace Municipal realizó caracterización de población LGTBIQ para la vigencia 2020 estimándose un total de 38 personas correspondiente a 26 personas Sexo Masculino y 12 personas sexo Femenino.





## 1.2.4 Dinámica Migrantes

Para el año 2019 el municipio de La Plata – Huila, reporta un total de 11 migrantes los cuales se ubican en el municipio.

**Tabla 37. Población migrante por sexo y edad**

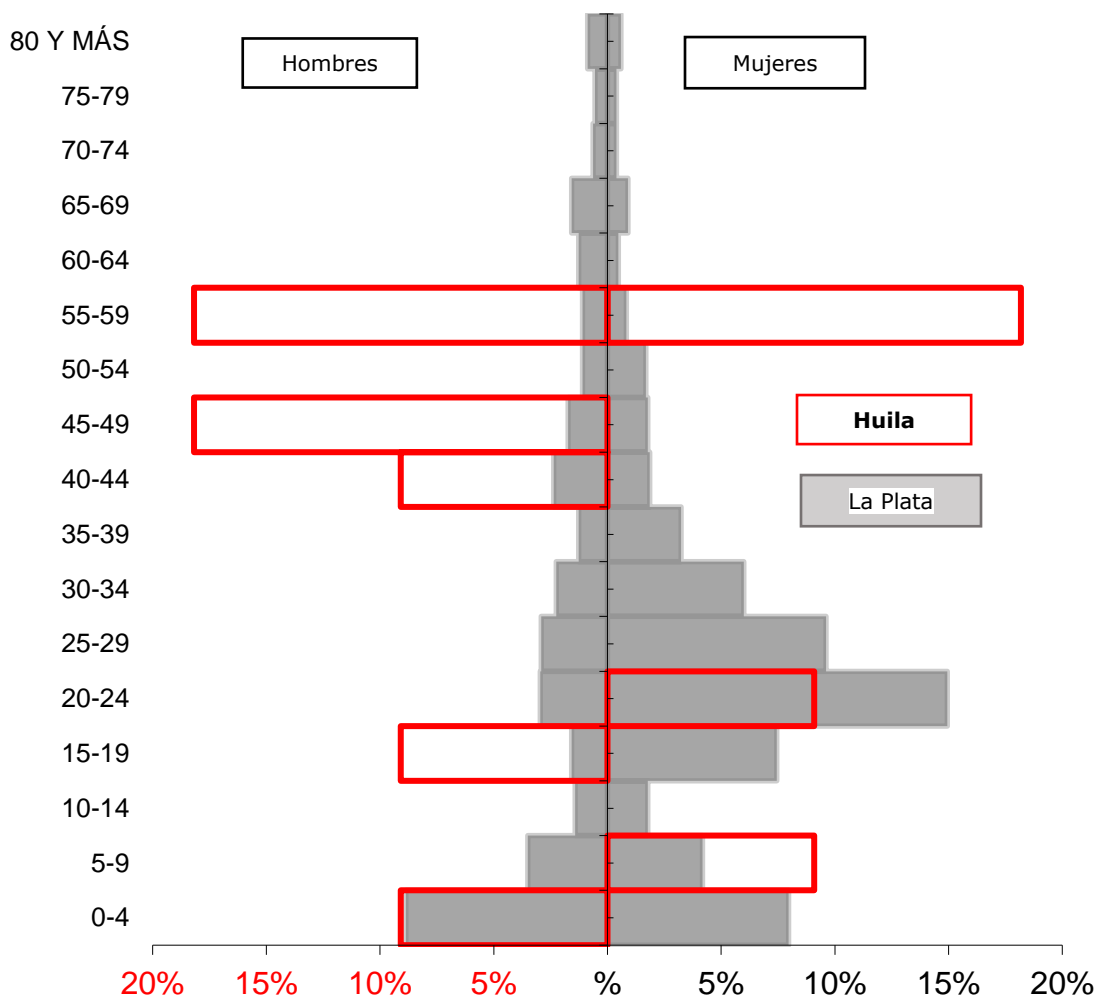
Grupo de edad	Huila		La Plata	
	2019		2019	
	Hombres	Mujeres	Hombres	Mujeres
<b>Total</b>	912	1625	7	4
<b>0-4</b>	225	202	1	0
<b>5-9</b>	89	106	0	1
<b>10-14</b>	36	45	0	0
<b>15-19</b>	40	189	1	0
<b>20-24</b>	75	379	0	1
<b>25-29</b>	74	244	0	0
<b>30-34</b>	57	152	0	0
<b>35-39</b>	32	82	0	0
<b>40-44</b>	60	47	1	0
<b>45-49</b>	44	45	2	0
<b>50-54</b>	28	43	0	0
<b>55-59</b>	28	21	2	2
<b>60-64</b>	32	12	0	0
<b>65-69</b>	40	23	0	0
<b>70-74</b>	16	10	0	0
<b>75-79</b>	14	10	0	0
<b>80 Y MÁS</b>	22	15	0	0

Fuente: SISPRO 2020.





**Figura 6. Estructura Demográfica para Migrantes**



Fuente: Consultado en Bodega de datos del SISPRO





**Tabla 38. Tipo de Atención para Migrantes**

La Plata	Tipo de atención	Total Migrantes atendidos La Plata		Total Migrantes atendidos Huila		Concentración La Plata
		2019	Distribución	2019	Distribución	2019
La Plata	Consulta Externa	6	33%	1.992	32%	0,3%
	Servicios de urgencias	1	6%	690	11%	0,1%
	Hospitalización	-	0%	423	7%	0,0%
	Procedimientos	11	61%	1.898	30%	0,6%
	Medicamentos	-	0%	1.102	18%	0,0%
	Nacimientos	-	0%	167	3%	0,0%
	<b>Total</b>	18	100%	6.272	100%	0,3%

Fuente: Datos atención extranjeros ubicados en la carpeta de capítulo I / migración en la hoja "Personas tipo Servicio"

**Tabla 39. Total Atención en Salud según Procedencia**

La Plata	País de procedencia del migrante	Total de Atenciones en salud según procedencia		Huila	País de procedencia del migrante	Total de Atenciones en salud según procedencia		Concentración de la atención población migrante
		2019	Proporción			2019	Distribución	2019
La Plata	Brasil	0	0%	Huila	Brasil	10	0%	0,0%
	Ecuador	2	18%		Ecuador	35	1%	5,7%
	Nicaragua	0	0%		Nicaragua	3	0%	0,0%
	Otros	1	9%		Otros	188	7%	0,5%
	Panamá	0	0%		Panamá	3	0%	0,0%
	Perú	1	9%		Perú	15	1%	6,7%
	República Bolivariana de Venezuela	2	18%		República Bolivariana de Venezuela	1917	76%	0,1%
	Sin identificador de país	5	45%		Sin identificador de país	364	14%	1,4%
	<b>Total</b>	11	100%		<b>Total</b>	2535	100%	0,4%

Fuente: Reporte información Circular. Consultado en Bodega de datos del SISPRO 17/10/2018.





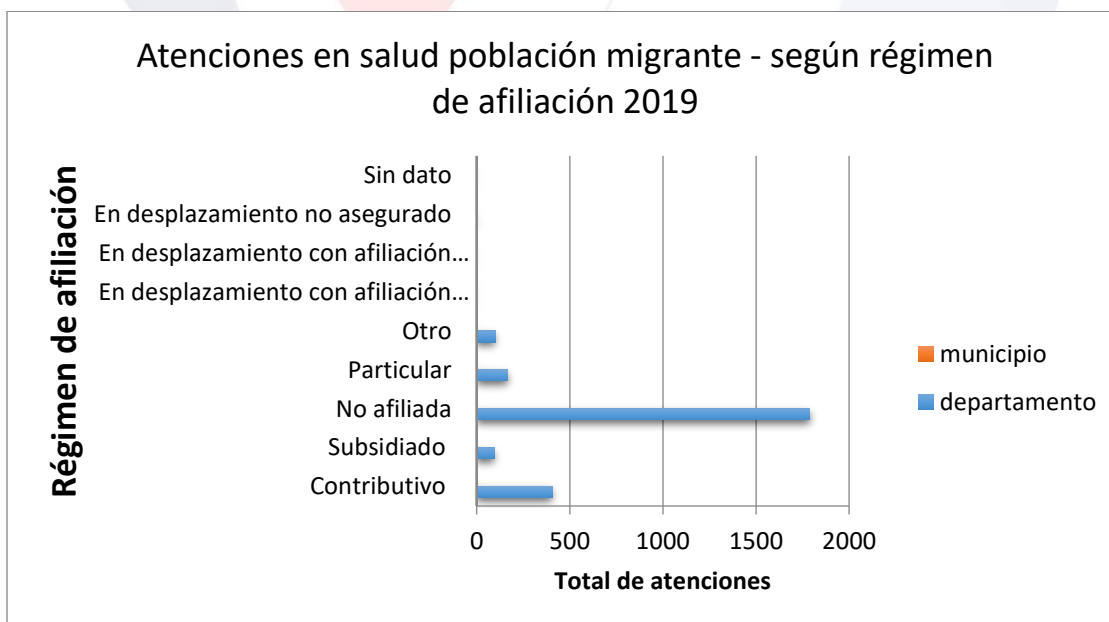


**Tabla 40. Total de migrantes con atenciones en salud en la entidad territorial según régimen de afiliación**

Regimen de afiliación	La Plata	%	Huila	%	Concentración
Contributivo	3	75,0	407	15,9	0,7%
Subsidiado	0	0,0	94	3,7	0,0%
No afiliada	0	0,0	1790	69,9	0,0%
Particular	0	0,0	165	6,4	0,0%
Otro	1	25,0	100	3,9	1,0%
En desplazamiento con afiliación al régimen contributivo	0	0,0	1	0,0	0,0%
En desplazamiento con afiliación al régimen subsidiado	0	0,0	0	0,0	#¡DIV/0!
En desplazamiento no asegurado	0	0,0	5	0,2	0,0%
Sin dato	0	0,0	0	0,0	#¡DIV/0!
<b>Total de migrantes atendidos</b>	<b>4</b>	<b>100</b>	<b>2562</b>	<b>100</b>	<b>0,2%</b>

Fuente: Datos atención extranjeros ubicados en la carpeta de capítulo I / migración en la hoja "Personas tipo Servicio"

**Figura 7. Atenciones en salud Población Migrante según régimen de afiliación 2019.**



Fuente: Reporte información MSPS. Consultado en Bodega de datos del SISPRO





## Conclusiones

La población de La Plata está ubicada entre territorios montañosos en los que también se encuentran algunas zonas planas o ligeramente onduladas donde se destacan los accidentes orográficos de la Sierra Nevada de los Coconucos, las Serranías de las Minas y Yarumal y los Cerros Cargachiquillo, Los Coconucos, Pelado, Santa Rita y Zúñiga. Presenta pisos térmicos cálido, frío y páramo, Regados por las aguas de los ríos Aguacatal, La Plata y Páez.

La Plata se encuentra localizado a 2 horas y 48 minutos de distancia al sur occidente del departamento del Huila, recibe el nombre de La Villa de San Sebastián entre territorios montañosos y ligeramente ondulados donde se destaca la Sierra nevada de los Coconucos, entre otras. Es una zona privilegiada por su abundante flora y fauna y recursos hídricos.

El Municipio de La Plata tiene un área de 1,271 Kilómetros cuadrados, En cuanto a la distribución por zonas, el 57,71% de la población está localizado en área rural y el 42,29% en la cabecera Municipal, con una densidad aproximada de 53 habitantes por kilómetro cuadrado, siendo este un municipio densamente poblado en comparación a los municipios vecinos.

El porcentaje de la población por área de residencia, expresa el peso relativo de la población urbana o rural con respecto a la población total, es así como en el Municipio de La Plata Huila se evidencia que un alto porcentaje de la población se encuentra ubicada en el área rural (36.197 habitantes) y en menor proporción en el área urbana (26.183 habitantes), información concordante con la geografía del Municipio. La pirámide poblacional permite establecer que el Municipio de La Plata La pirámide poblacional permite establecer que el Municipio de La Plata ha venido presentando importantes cambios demográficos con un aumento importante en la población infantil de 0 a 4 años estableciendo un total de 3.460 hombres y 3.286 mujeres, seguidamente de población de 5 a 9 años correspondiente a 3.360 hombres y 3.172 mujeres, incrementando la población en edad fértil y reproductiva como también la población adulta mayor de 80 años y mas correspondiente a 482 hombres y 541 mujeres, grupo poblacional con un componente de salud relacionados con el incremento de las patologías crónicas y la dependencia económica del grupo familiar.





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

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

### **2.1 Análisis de mortalidad**

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

##### **Ajuste de tasas general**

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, según la información obtenida en la página del Ministerio de Salud y protección Social en su aplicativo de SISPRO. El análisis de mortalidad general por grandes causas se hace por la estimación y ajuste de tasa por edad según el método directo.

**Observación: se aclara al lector que para la revisión de este apartado en el documento primero se encuentra el análisis y luego la gráfica.**

##### **Tasa de mortalidad ajustada por edad municipio de La Plata**

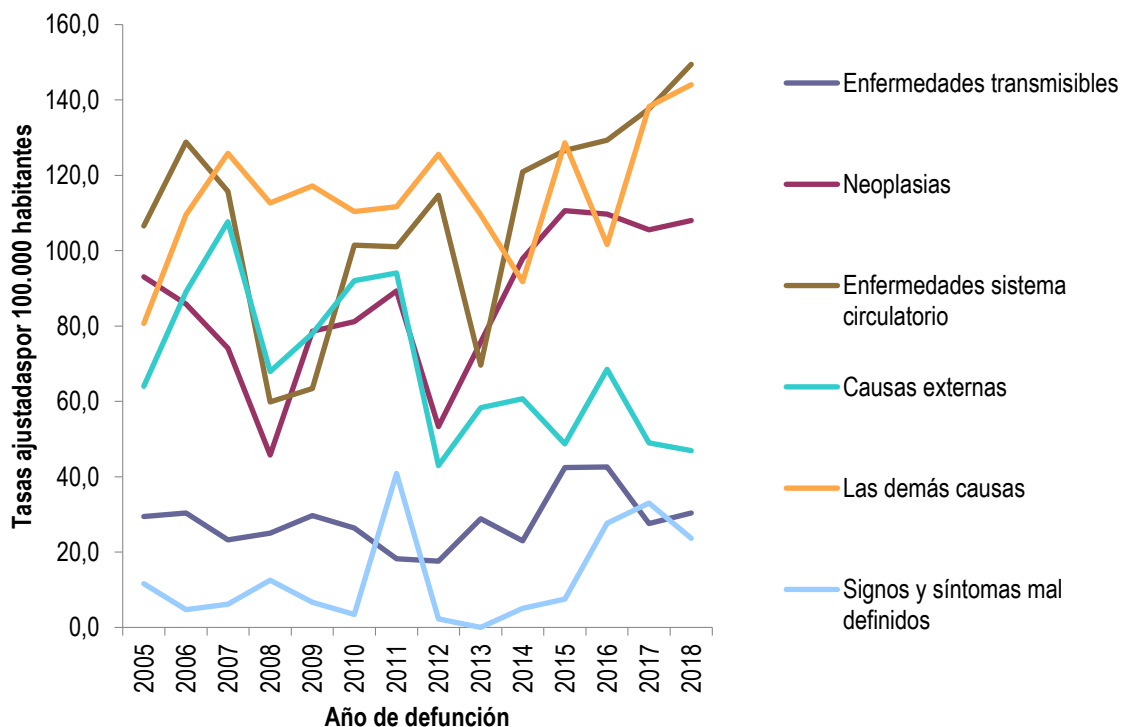
La primera causa de mortalidad ajustada en el municipio de La Plata para el 2018 son las enfermedades del sistema Circulatorio con una tasa 149.5 por 100.000 habitantes con tendencia a aumentar con relación al año 2017; como segunda causa se registra las Demás Causas con un 144.1 por 100.000 habitantes que son enfermedades que no están clasificadas dentro de los grandes grupos e incluye diabetes, deficiencias nutricionales y anemias nutricionales, trastornos mentales y del comportamiento, enfermedades sistema nervioso, excepto meningitis, enfermedades crónicas de las vías respiratorias inferiores, resto de





enfermedades del sistema respiratorio, apendicitis, hernia de la cavidad abdominal y obstrucción intestinal, cirrosis y ciertas otras enfermedades crónicas del hígado, resto de enfermedades del sistema digestivo, enfermedades del sistema urinario, hiperplasia de la próstata, embarazo, parto y puerperio, malformaciones congénitas, deformidades y anomalías cromosómicas y resto de las enfermedades. Como tercera causa se registra las Neoplasias con 108 x 100.000 habitantes con tendencia a aumentar con relación al año 2017.

**Figura 8. Tasa de mortalidad ajustada total por edad del municipio de La Plata Huila, 2005 – 2018**

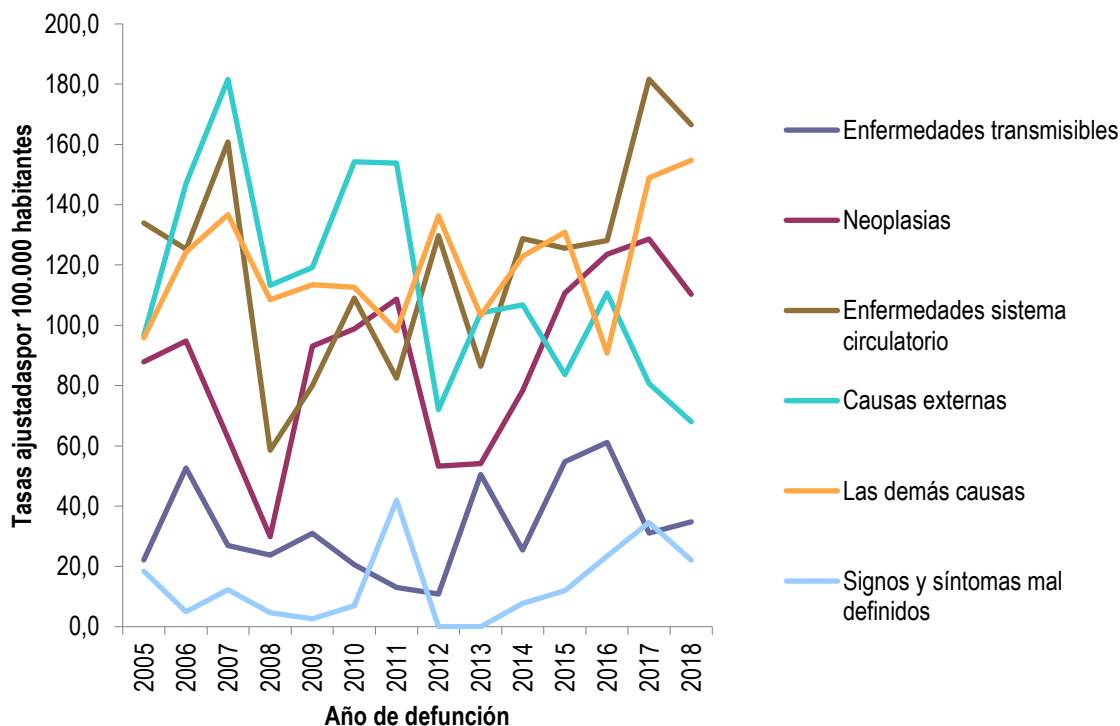


Fuente: Bodega de Datos de SISPRO (SGD) – Registro de Estadísticas Vitales DANE.





**Figura 9. Tasa de mortalidad ajustada por edad para los hombres del Municipio de La Plata, 2005 – 2018**



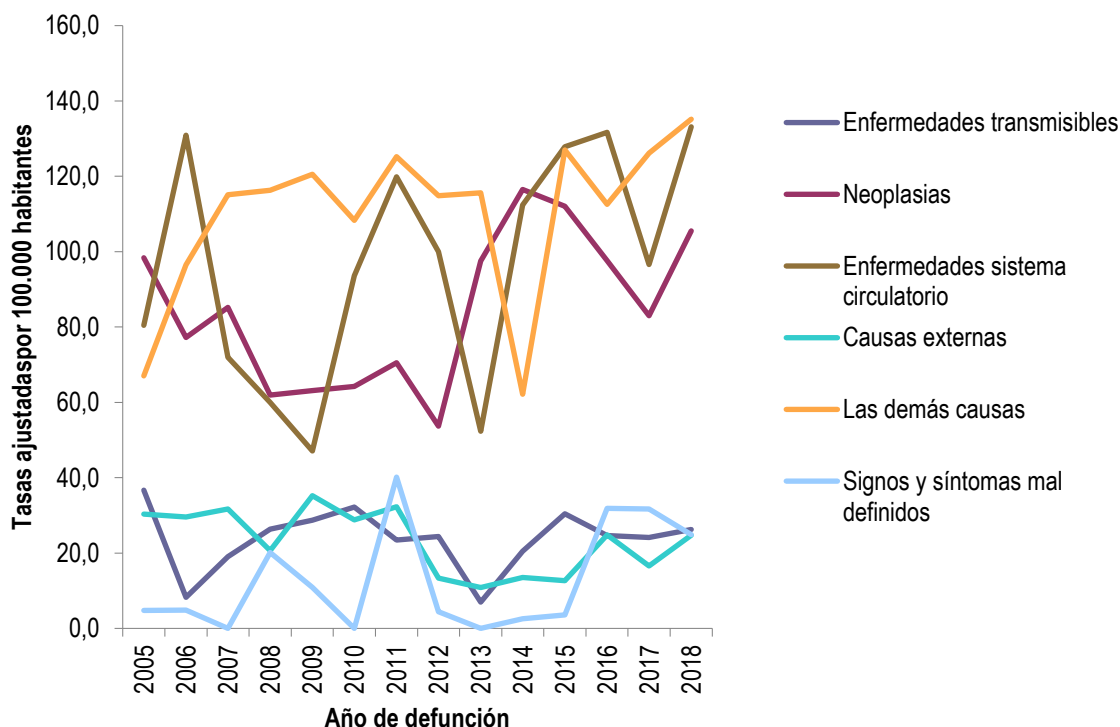
Fuente: Bodega de Datos de SISPRO (SGD) – Registro de Estadísticas Vitales DANE

En la población masculina las enfermedades del sistema circulatorio son la primera causa de mortalidad con una tasa de 166.6 por 100.000 habitantes para el año 2018 con tendencia a Disminuir con relación al año 2017; como segunda causa se registra las demás causas con 154.7 por 100.000 habitantes también con tendencia a aumentar en comparación al 2017 y como tercera causa aparece las Neoplasias con 110.3 por 100.000 habitantes con tendencia a disminuir con relación al año 2017.





**Figura 10. Tasa de mortalidad ajustada por edad para las mujeres del municipio de La Plata 2005 - 2018**



Fuente: Bodega de Datos de SISPRO (SGD) – Registro de Estadísticas Vitales DANE

Para la población femenina, el comportamiento varía con relación a la población total y masculina, es decir, la primera causa de mortalidad son las demás causas con una tasa de 135.2 por 100.000 habitantes para el año 2018 con tendencia a disminuir en comparación al 2017; como segunda causa las enfermedades del sistema circulatorio con 133.1 por 100.000 habitantes con tendencia a disminuir con relación al año 2017 y tercera causa las neoplasias con 105.5 por 100.000 habitantes con tendencia a disminuir con respecto al año 2017.



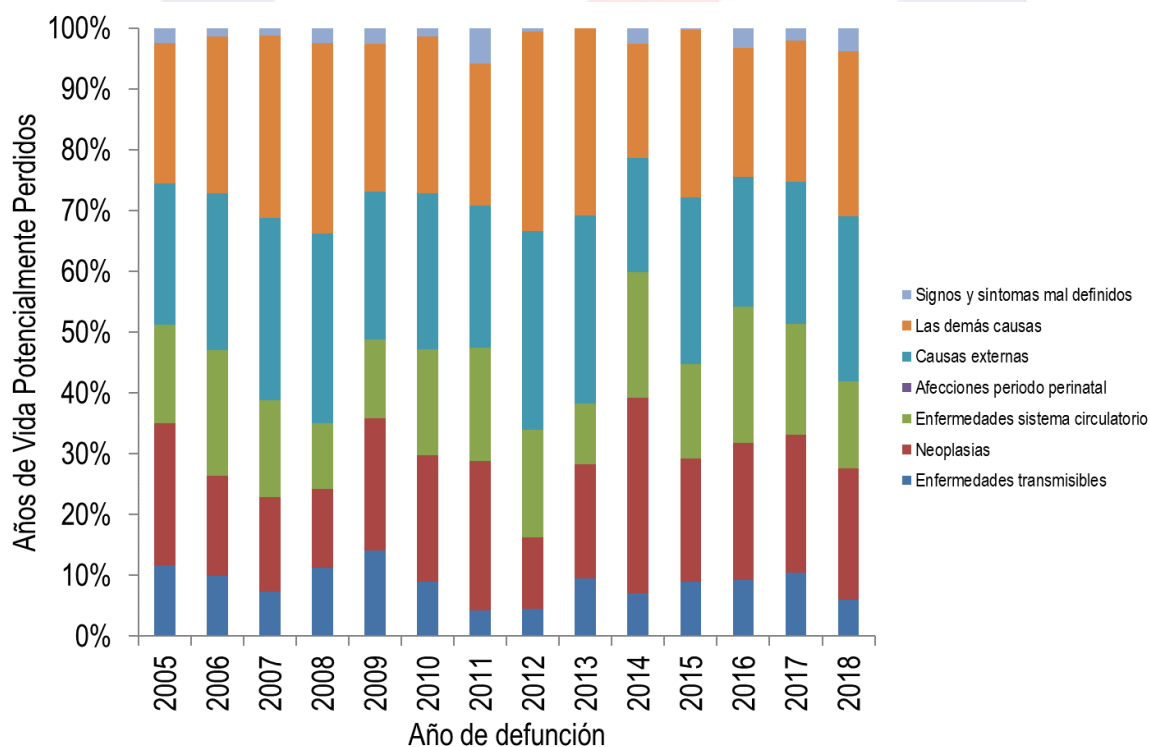


### Años de vida potencialmente perdidos –AVPP

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 número de AVPP.

Para el 2018, en el municipio de La Plata, la principal causa se centra en las demás causas con 1671 años potencialmente perdidos, seguido por las causas externas teniendo 133-6 años potencialmente perdidos y como tercera causa se reflejan las neoplasias con 1216 años de AVPPP.

**Figura 11. Años de Vida Potencialmente Perdidos –AVPP por grandes causas lista 6/67  
Municipio de La Plata, 2005 – 2018**



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

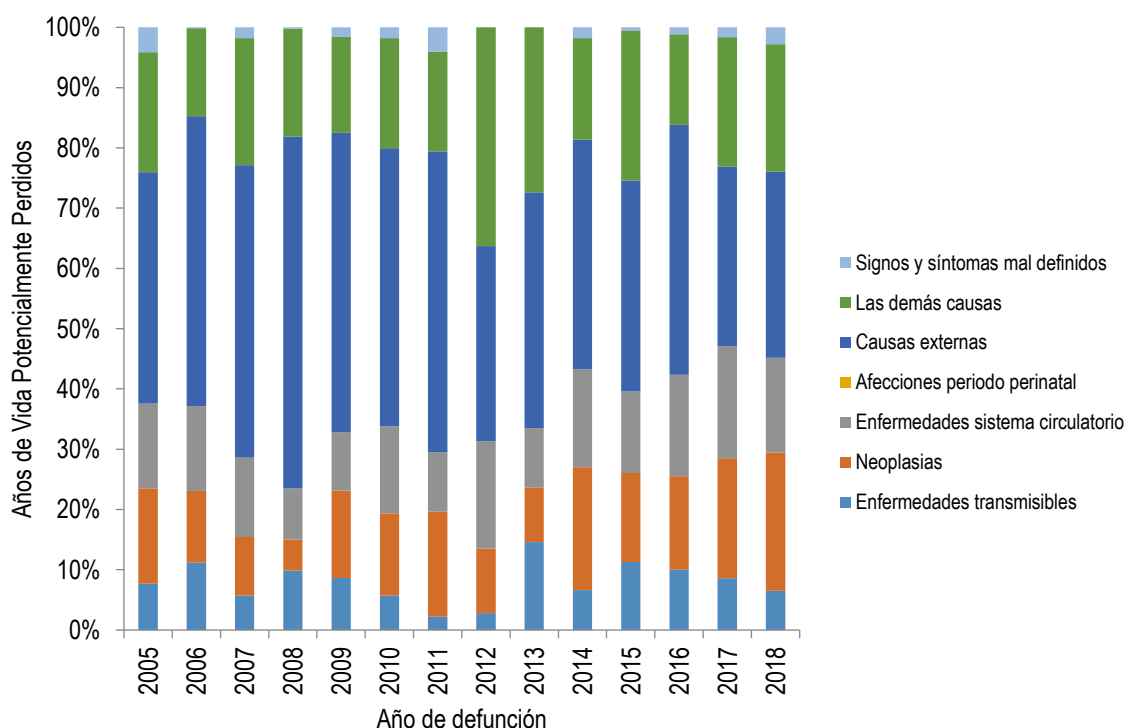




### Años de vida potencialmente perdidos –AVPP - Hombres

El comportamiento en la población masculina para el año 2018 muestra una variabilidad en comparación a los años anteriores de estudio. La principal causa de AVPP son las Causas Externas con 1.013 AVPP, seguido de las Neoplasias con 634 AVPP con tendencia significativa al aumento en comparación al año 2017 la tercera causa son las demás causas con 551 AVPP y la cuarta causa con 409 AVPP las enfermedades del sistema circulatorio.

**Figura 12. Años de Vida Potencialmente Perdidos –AVPP por grandes causas lista 6/67 en hombres del Municipio de La Plata, 2005 – 2018**



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

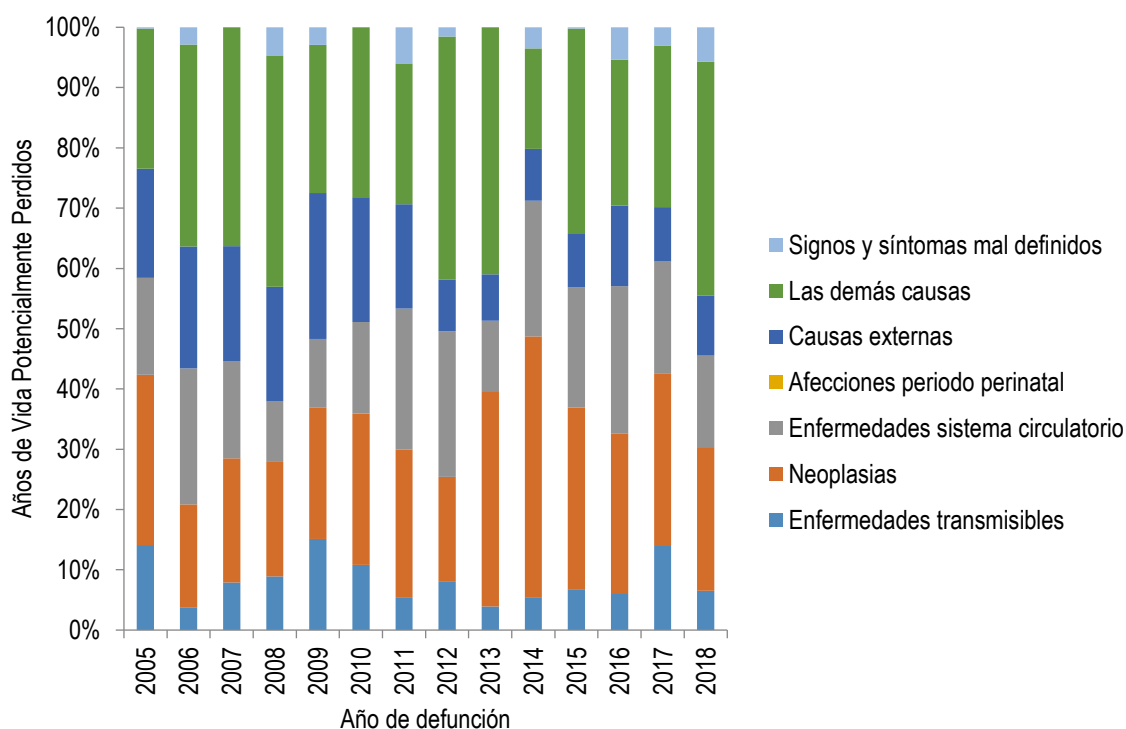




### Años de vida potencialmente perdidos –AVPP - Mujeres

Para la población femenina el comportamiento también es atípico para el 2018, la primera causa de AVPP son las demás causas con 1.119 con tendencia a aumentar en comparación al 2017, la segunda causa son las neoplasias con 582 AVPP con tendencia a aumentar en comparación al año 2017 y las enfermedades del sistema circulatorio con 362 AVPP como tercera causa con un aumento con relación al año 2017.

**Figura 13. Años de Vida Potencialmente Perdidos –AVPP por grandes causas lista 6/67 en las mujeres del Municipio de La Plata, 2005 – 2018**



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

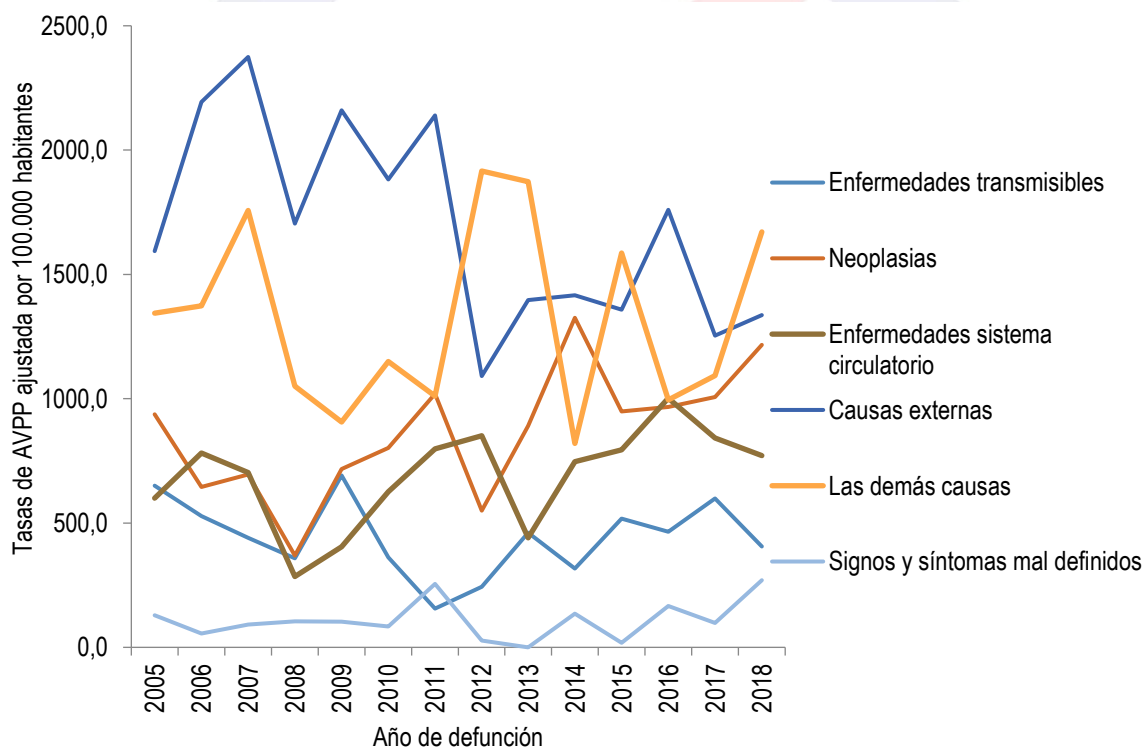




### Tasas ajustadas de los años de Vida Potencialmente Perdidos –AVPP

Para el municipio de La Plata el comportamiento de las tasas ajustadas de los AVPP para el año 2018, registra las demás causas y las causas externas la mayor tasa con 2.665 AVPP por 100.000 habitantes con tendencia al aumento en comparación al 2017; como segunda causa aparece las Neoplasias con una tasa de 2.118 AVPP por 100.000 habitantes y la tercera causa las enfermedades del sistema circulatorio con una tasa de 1.402 AVPP por 100.000 habitantes.

**Figura 14. Tasa de AVPP por grandes causas lista 6/67 general del Municipio de La Plata, 2005 – 2018**



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

### Tasa de AVPP ajustada por edad en Mujeres

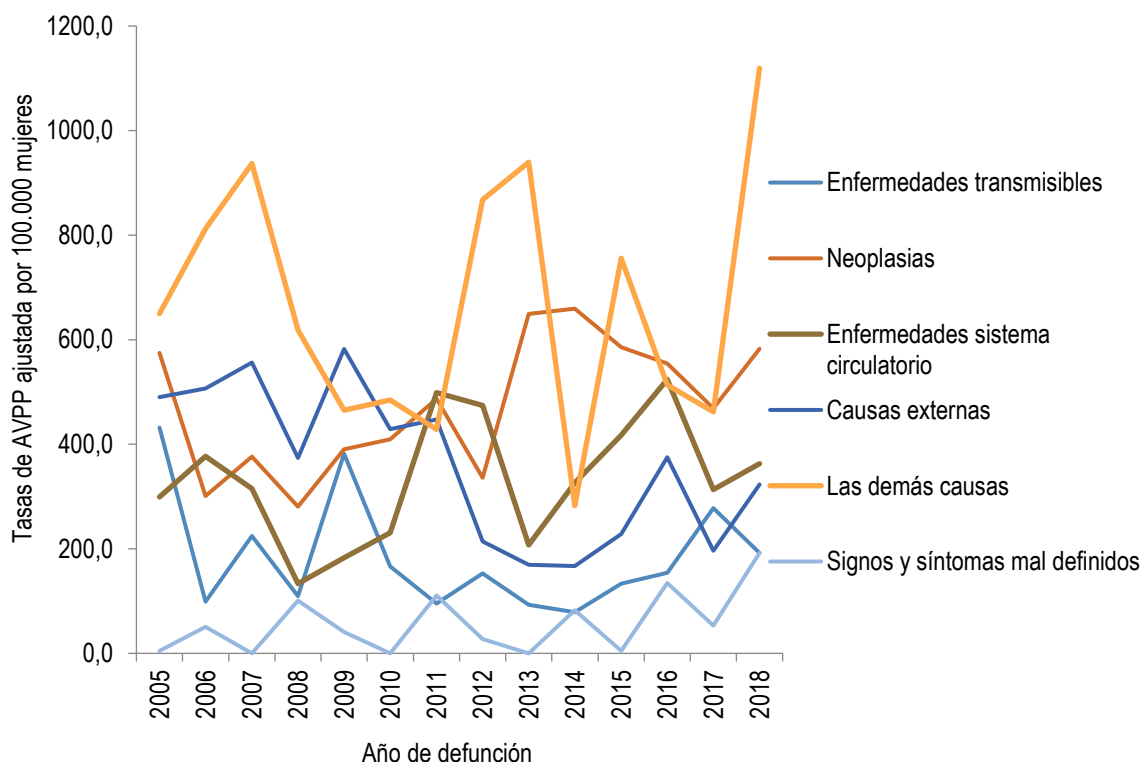
El comportamiento en la población femenina para el año 2018, refleja como primera son las demás causas con una tasa de 3.351.7 AVPP por 100.000 habitantes con tendencia a aumentar en comparación al año 2017, la segunda causa son las Neoplasias con una tasa de 2.064.1 AVPP por 100.000 habitantes con





tendencia a aumentar en comparación al año 2017 y la tercera causa las enfermedades del sistema circulatorio con 1.313,9 AVPP por 100.000 tendencia a disminuir con respecto al año 2016.

**Figura 15. Tasa de AVPP por grandes causas lista 6/67 ajustada en las mujeres del Municipio de La Plata, 2005 – 2018**



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

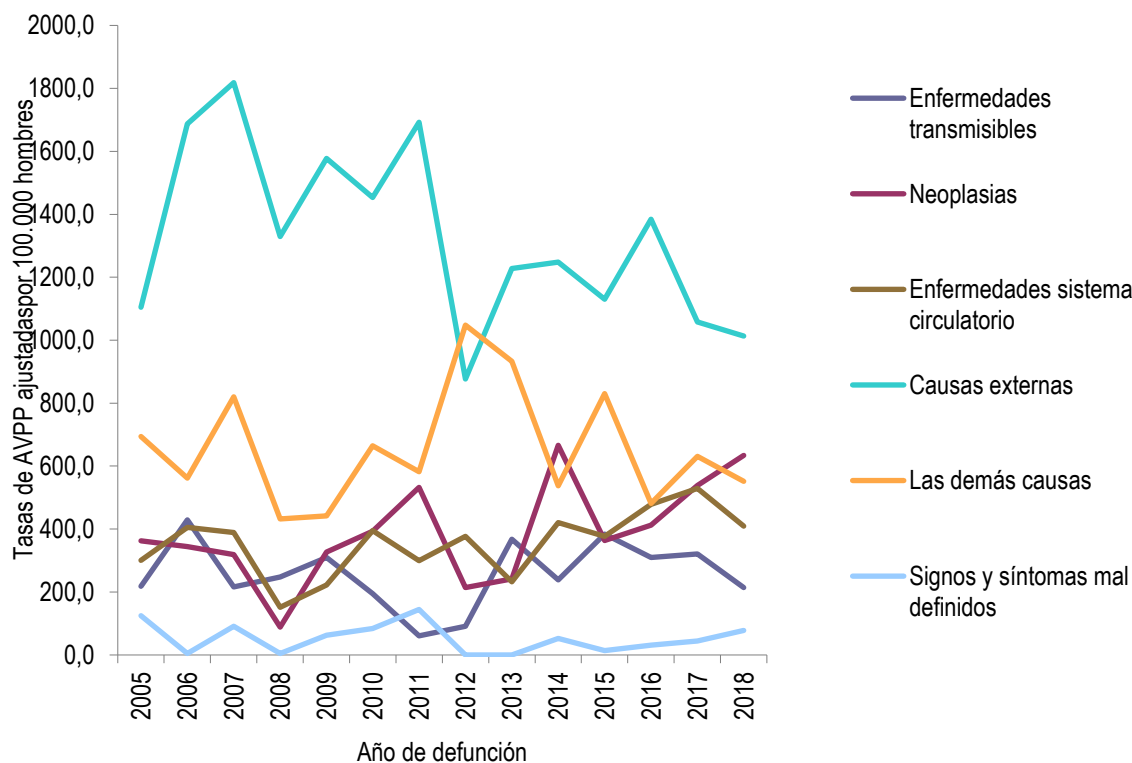
### Tasa de AVPP ajustada por edad en los Hombres

Para la población masculina el comportamiento al año 2018 también difiere a los años anteriores, la primera causa son las Causas Externas con una tasa de 2.920,3 AVPP por 100.000 habitantes y tendencia a aumentar con respecto al año 2017, la segunda causa son las Neoplasias con una tasa de 2.163 AVPP por 100.000 habitantes con tendencia a aumentar del año 2017 al año 2018 y en tercer lugar las demás causas con una tasa de 1.993,2 AVPP por 100.000 habitantes.





**Figura 16. Tasa de AVPP por grandes causas lista 6/67 ajustada en los hombres del Municipio de La Plata, 2005 – 2018**



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

## 2.1.2 Mortalidad específica por subgrupo

### Tasas ajustadas por la edad

A continuación, se presenta el análisis de la mortalidad por los subgrupos que están dentro de los seis grupos que son 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.

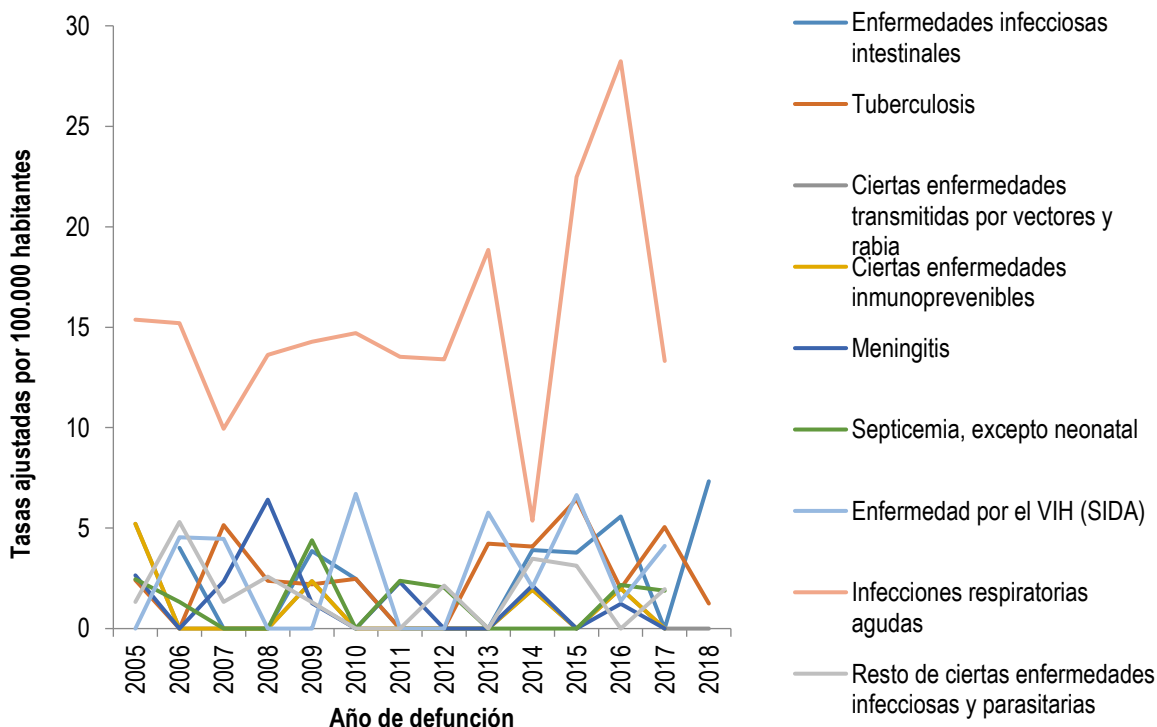




### Enfermedades transmisibles

Las causas de mortalidad por enfermedades transmisibles para el año 2018 fueron causadas por infección respiratoria aguda con una tasa de 18.75 por 100.000 habitantes con tendencia a disminuir en comparación al año 2017 como primera causa, seguido de las enfermedades infecciosas intestinales con una tasa de 7.33 por 100.000 habitantes con un aumento significativo del año 2017 al año 2018 donde en el año 2017 no se estimaron eventos y como tercera causa se registran la causa de enfermedad por el VIH (SIDA) con una tasa de 1.82 en el año 2018 registrando un aumento del año 2017 al año 2018.

**Figura 17. Tasa de mortalidad ajustada por edad para las enfermedades transmisibles del municipio de La Plata Huila, 2005 – 2018**



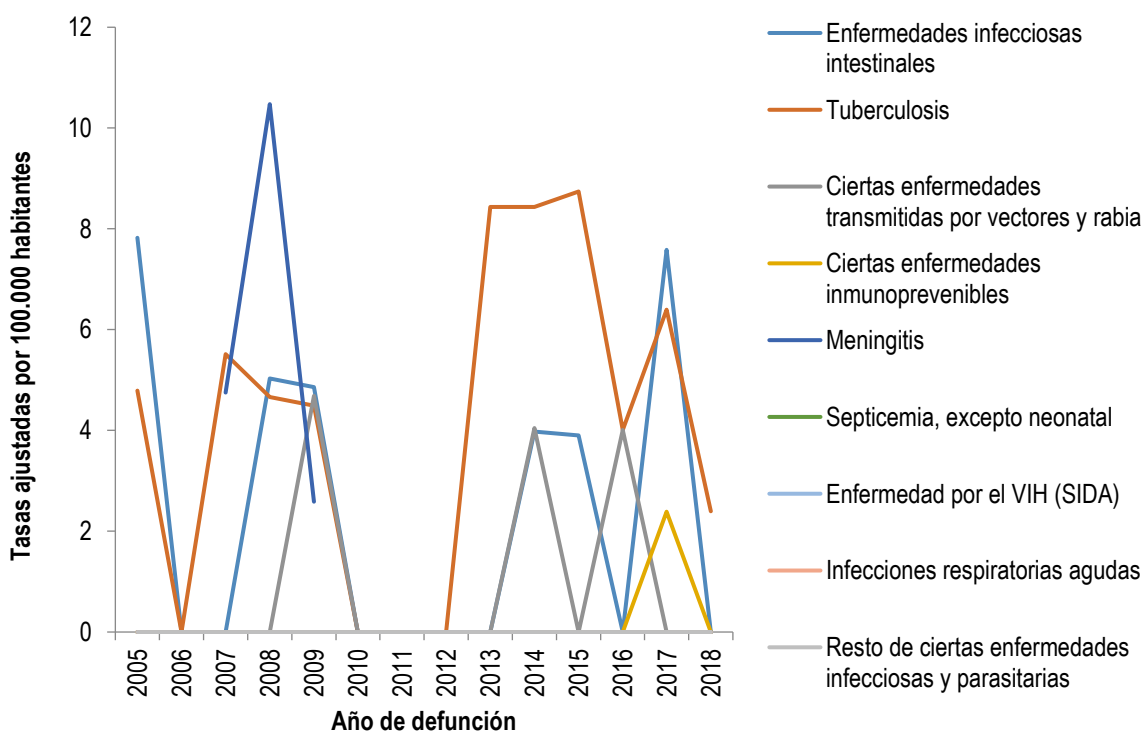
Fuente: Bodega de Datos de SISPRO (SGD) – Registro de Estadísticas Vitales





Para el año 2018 el municipio de La Plata la única causa registrada de mortalidad fue por tuberculosis con un 2.39 por cada 100.000 habitantes y registró mortalidades por enfermedades transmisibles en la población masculina por enfermedades respiratorias agudas como primera causa con una tasa de 14.29 por 100.000 habitantes para el año 2017 registrando un aumento del año 2016 al año 2017; como segunda causa se registra la tuberculosis con una tasa de 6.39 por 100.000 habitantes para el año 2017 aumentando del año 2016 al año 2017 y como tercera causa se registran las enfermedades por el VIH SIDA con un 4.09 para el año 2017 aumentado del año 2016 al año 2017.

**Figura 18. Tasa de mortalidad ajustada por edad para las enfermedades transmisibles en hombres del municipio de La Plata Huila, 2005 – 2018**



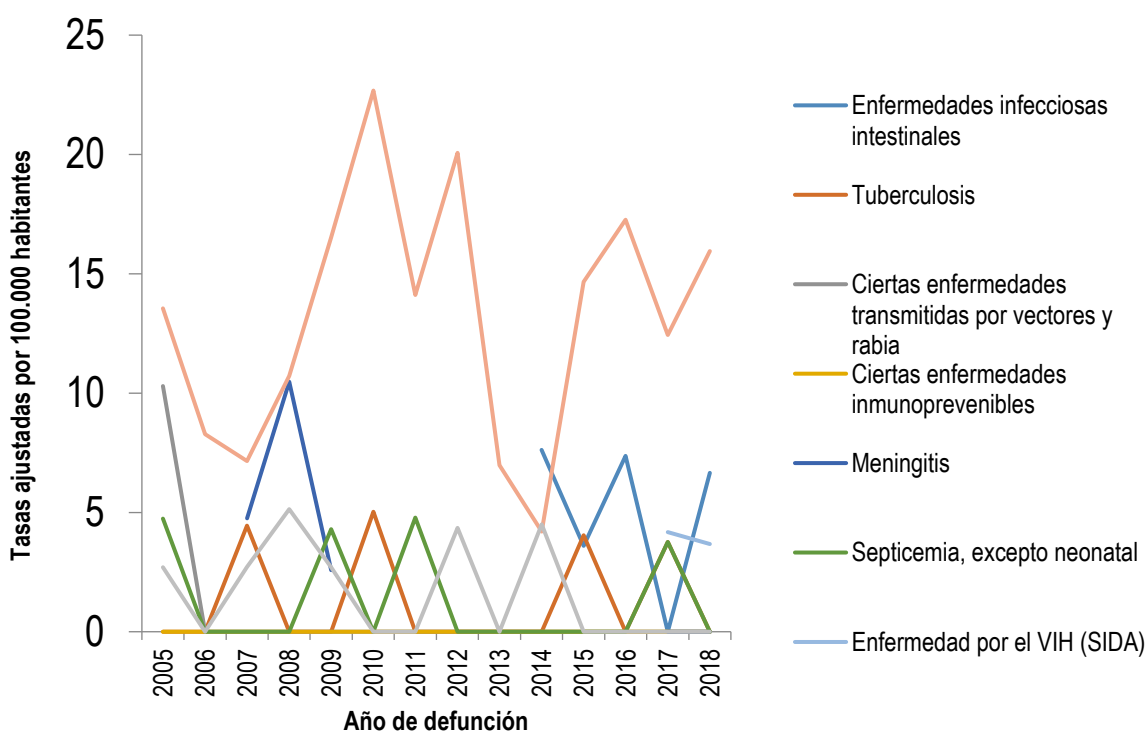
Fuente: Bodega de Datos de SISPRO (SGD) – Registro de Estadísticas Vitales





Para el año 2018 el municipio de La Plata registró mortalidades por enfermedades transmisibles en la población femenina por enfermedades respiratorias agudas como primera causa con una tasa de 15.9 por 100.000 habitantes para el año 2018 registrando una disminución del año 2017 al año 2018, seguido de las enfermedades infecciosas intestinales con un 6.6 para el año 2018 con un aumento significativo teniendo en cuenta que en el año 2017 no se registraron casos y como tercera causa se registra la enfermedad por VIH (SIDA) con un 3.6 para el año 2018 reflejándose una disminución con relación al año 2017.

**Figura 19. Tasa de mortalidad ajustada por edad para las enfermedades transmisibles en mujeres del municipio de La Plata Huila, 2005 – 2018**



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



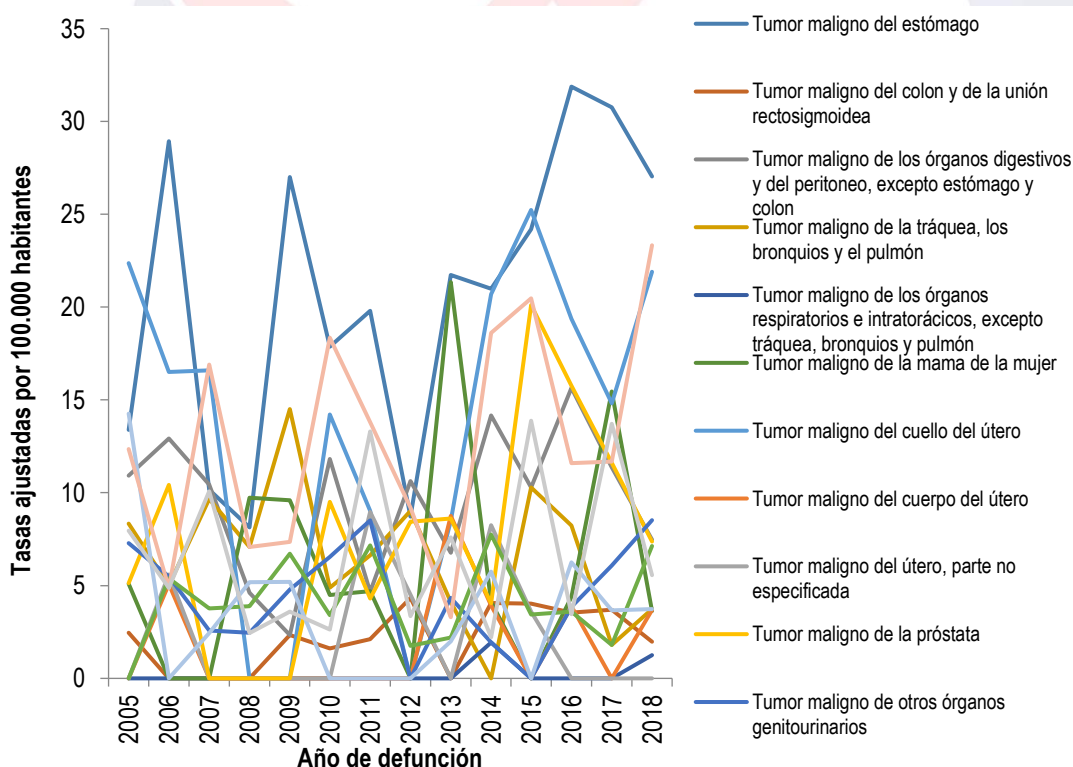


## Neoplasias

Las neoplasias se relacionan con tumores que se producen porque las células que lo constituyen se multiplican a un ritmo superior a lo normal. Las neoplasias pueden ser benignas cuando se extienden solo localmente y malignas cuando se comportan de forma agresiva, comprimen los tejidos.

En la población total para el año 2018, la primera causa de mortalidad por neoplasias es el Tumor maligno de otras localizaciones con una tasa de 23.3 por 100.000 habitantes con tendencia a aumentar con respecto al año 2017, seguido de tumor maligno del cuello del útero con una tasa de 21.8 por 100.000 habitantes con tendencia a aumentar con respecto al año 2017 y la tercera el Tumor maligno de otros órganos genitourinarios con una tasa de 8.5 por 100.000 habitantes y tendencia a aumentar en comparación al año 2017.

**Figura 20. Tasa de mortalidad ajustada por edad para las neoplasias en población Total del municipio de La Plata Huila, 2005 – 2018**



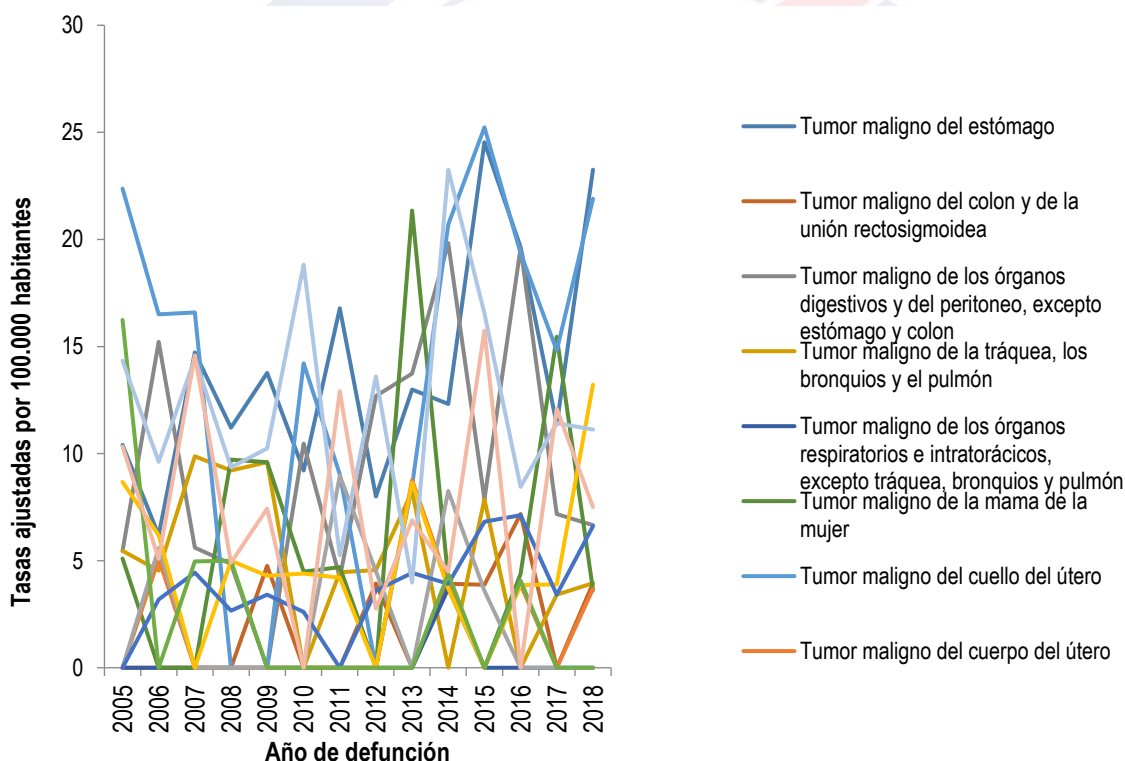
Fuente: Bodega de Datos de SISPRO (SGD) – Registro de Estadísticas Vitales





En la población femenina las mortalidades por neoplasias para el año 2018, presento el primer lugar Tumor maligno del cuello del útero de 21.8 por 100.000 habitantes con tendencia a aumentar con respecto al 2017, la segunda causa registra Tumor maligno de otros órganos genitourinarios con una tasa de 13.2 por 100.000 habitantes con tendencia a aumentar con respecto al año 2017 y la tercera causa está el Tumores malignos de otras localizaciones y de las no específicas con una tasa de 11.12 por 100.000 habitantes.

**Figura 21. Tasa de mortalidad ajustada por edad para las neoplasias en mujeres del municipio de La Plata Huila, 2005 – 2018**



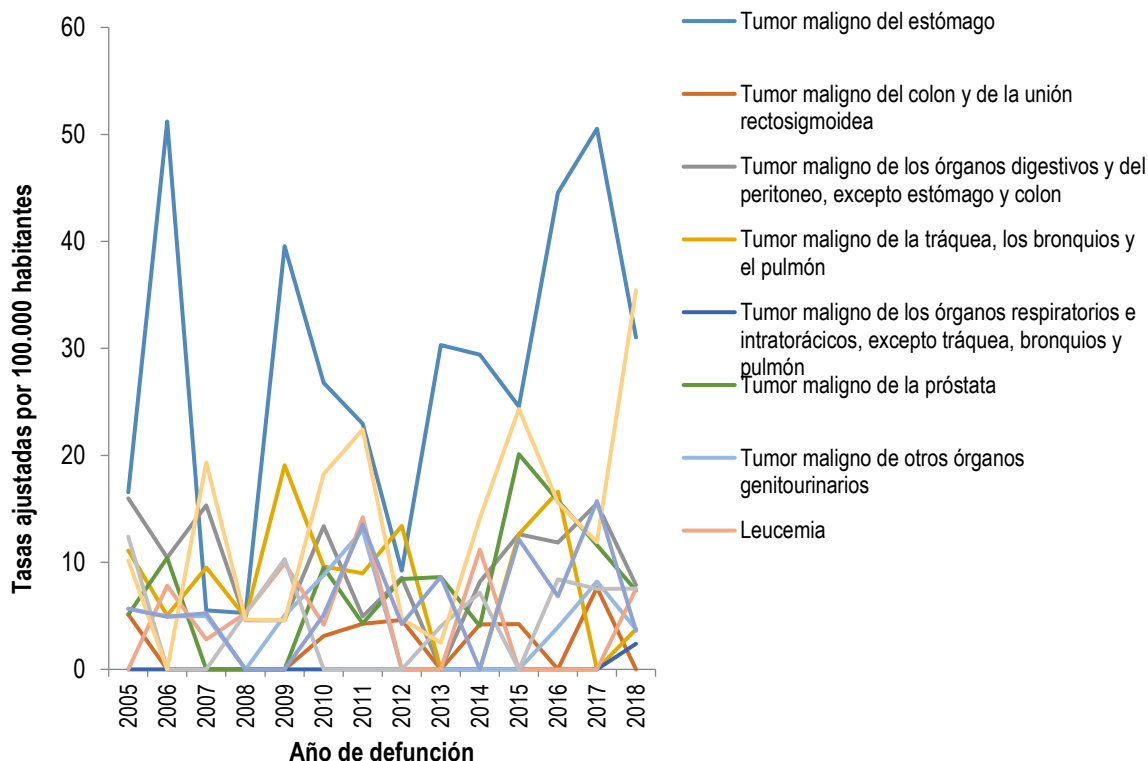
Fuente: Bodega de Datos de SISPRO (SGD) – Registro de Estadísticas Vitales

En la población masculina las mortalidades por neoplasias para el año 2018, presento el primer lugar Tumor maligno de otras localizaciones y de las no específicas con un 35.4 por 100.000 habitantes con tendencia a aumentar con respecto al año 2017, la segunda causa registra Tumores maligno del estómago con una tasa de 31 por 100.000 habitantes con tendencia a disminuir con respecto al año 2017 y la tercera causa está el Tumor maligno de los órganos digestivos y del peritoneo, excepto estómago y colon con una tasa de 7.8 por 100.000 habitantes.





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



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

### Mortalidad por enfermedades del sistema circulatorio.

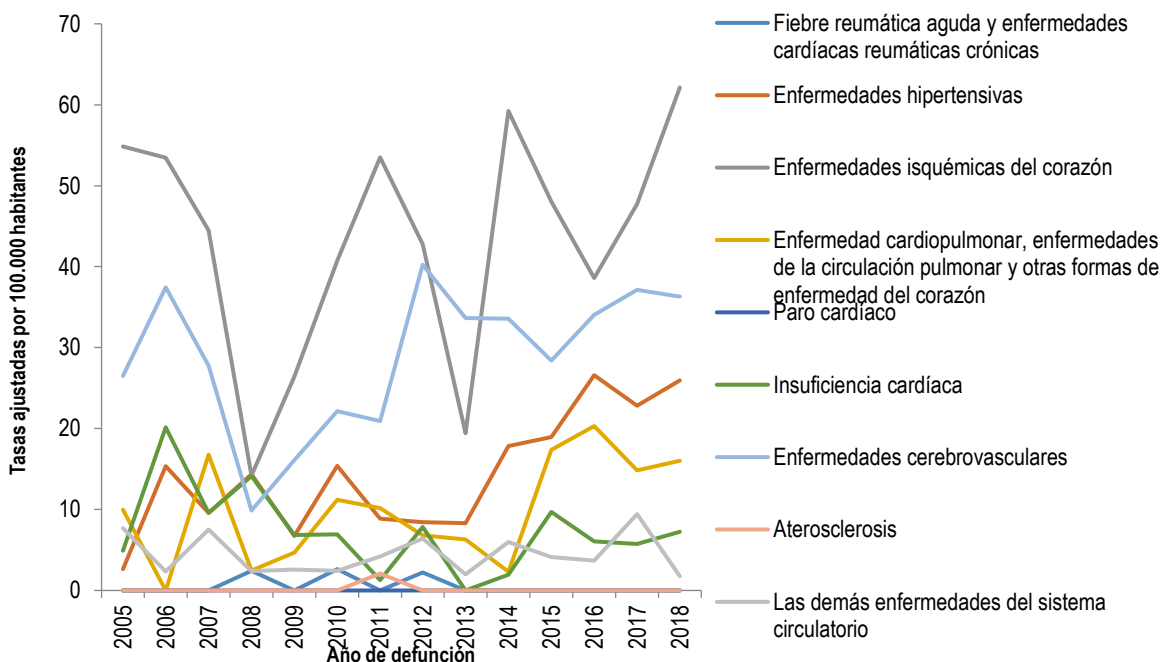
En las enfermedades del sistema circulatorio, la primera causa de mortalidad son las enfermedades isquémicas del corazón para el año 2018 con una tasa de 62.13 por 100.000 habitantes con tendencia a aumentar en el año 2018, como segunda causa aparece las Enfermedades cerebrovasculares con 36.32 por 100.000 habitantes con tendencia a aumentar en el año 2017 y tercera causa las enfermedades hipertensivas con una tasa de 25.9 por 100.000 habitantes cada una para el año 2018.



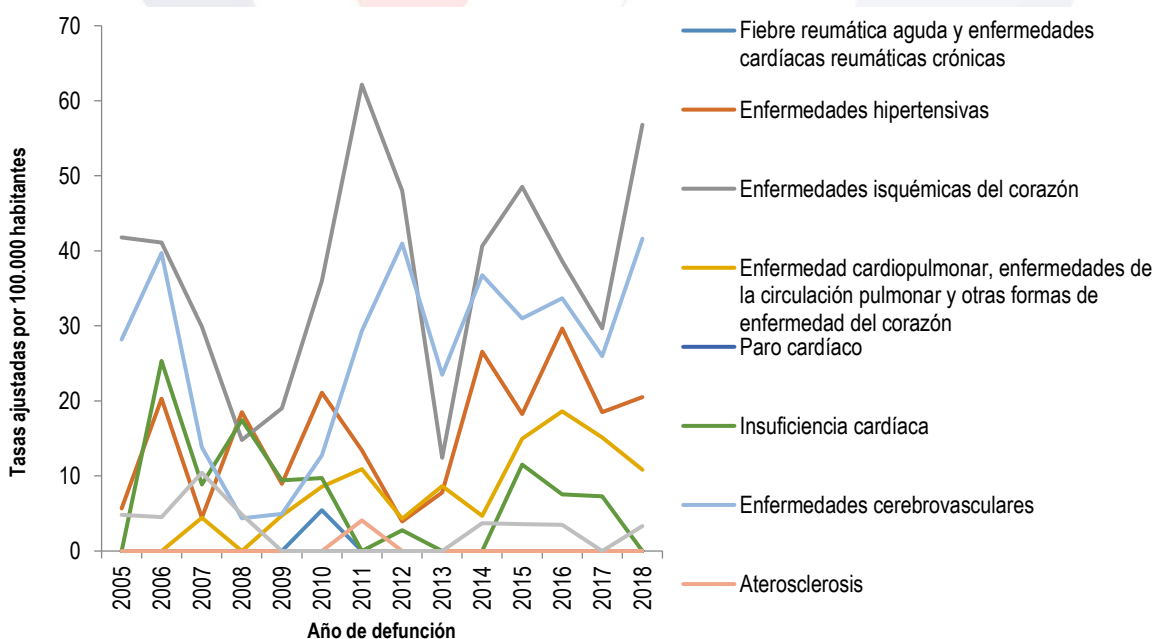


Alcaldía Municipal  
**LA PLATA HUILA**  
NIT: 891.180.155-7

**Figura 23. Tasa de mortalidad ajustada por edad para las enfermedades del sistema circulatorio del municipio de La Plata Huila, 2005 – 2018**



**Figura 24. Tasa de mortalidad ajustada por edad para las enfermedades del sistema circulatorio en hombres del municipio de La Plata Huila, 2005 – 2018**

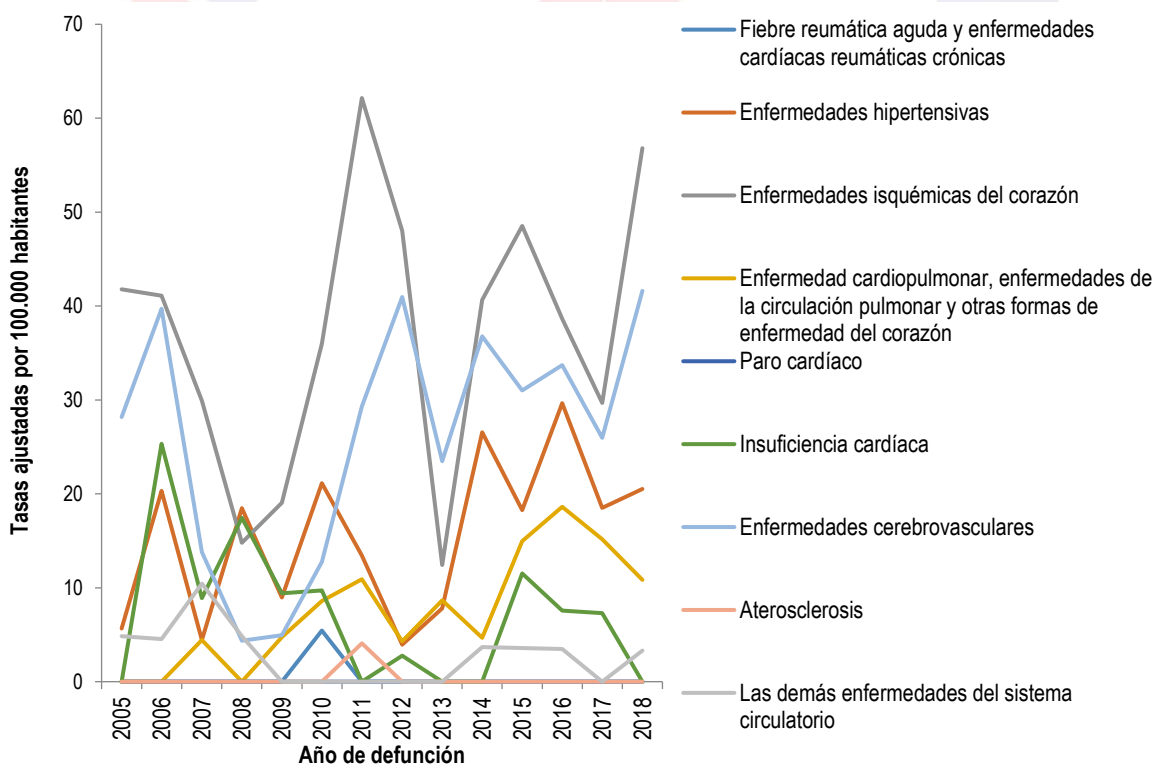






En la población masculina, el comportamiento de las mortalidades por enfermedades del sistema circulatorio la mayor magnitud está dada por las enfermedades isquémicas del corazón con una tasa de 56.8 por 100.000 habitantes para el año 2018 con tendencia a aumentar en comparación al año 2017, en segundo lugar las enfermedades cerebrovasculares con una tasa de 41.6 por 100.000 habitantes con tendencia a aumentar en comparación al año 2017 y en tercer se encuentran las enfermedades hipertensivas con una tasa de 20.2 por 100.000 habitantes.

**Figura 25. Tasa de mortalidad ajustada por edad para las enfermedades del sistema circulatorio en mujeres del municipio de La Plata Huila, 2005 – 2018**



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



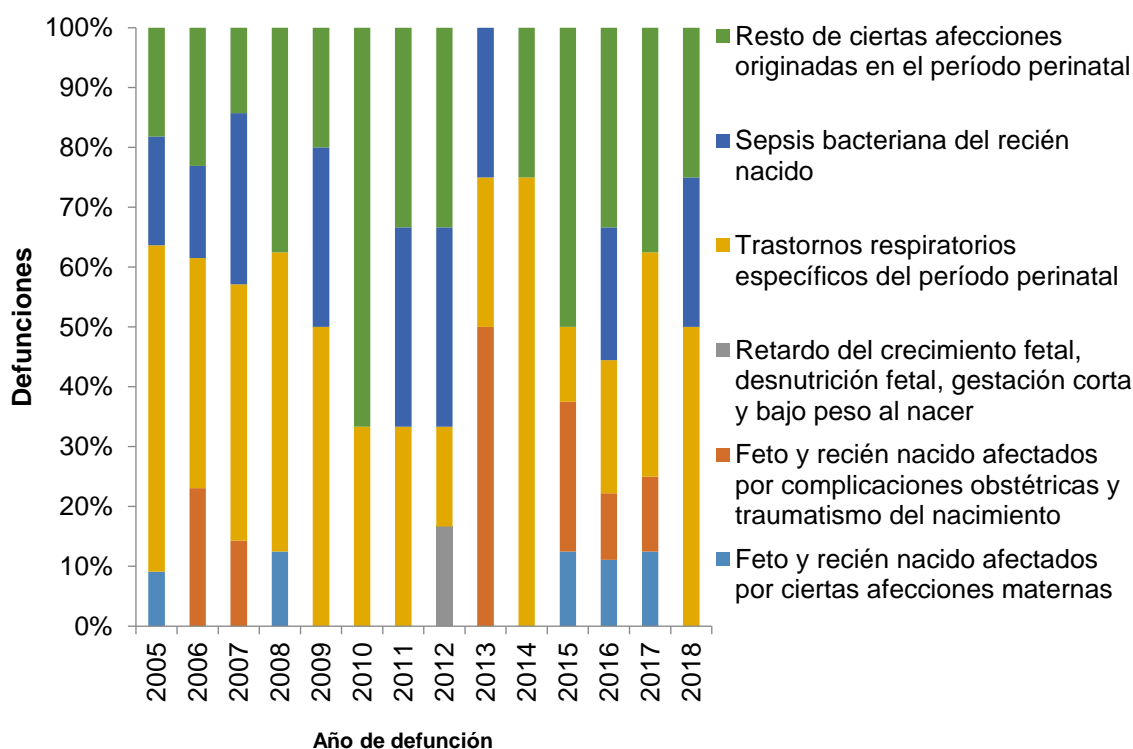


En la población femenina, el comportamiento de las mortalidades por enfermedades del sistema circulatorio la mayor magnitud está dada por las enfermedades isquémicas del corazón con una tasa de 68.2 por 100.000 habitantes para el año 2018 con tendencia a aumentar en comparación al año 2017, en segundo lugar las enfermedades hipertensivas con una tasa de 31.06 por 100.000 habitantes con tendencia a aumentar en comparación al año 2017 y en tercer se encuentran las Enfermedades cerebrovascular con una tasa de 30.4 por 100.000 habitantes.

### Mortalidad por ciertas afecciones originadas en el periodo perinatal

Se estima que en el municipio de La Plata (Huila) el número de muertes ocasionados por ciertas afecciones originadas en el periodo perinatal en el año 2018 se registra 2 casos en Trastornos respiratorios específicos del periodo perinatal, seguido con un caso registrado en el año 2018 Resto de ciertas afecciones originadas en el periodo perinatal y un caso registrado en el mismo año en sepsis bacteriana del recién nacido.

**Figura 26. Total de Numero de muertes originadas en el periodo perinatal**



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



ADMINISTRACIÓN MUNICIPAL 2020 - 2023

+57(8) 370948/ 370287 / 370109  
alcaldia@laplata-huila.gov.co  
Edificio Municipal Cra. 4 No. 5-09  
La Plata Huila - Colombia

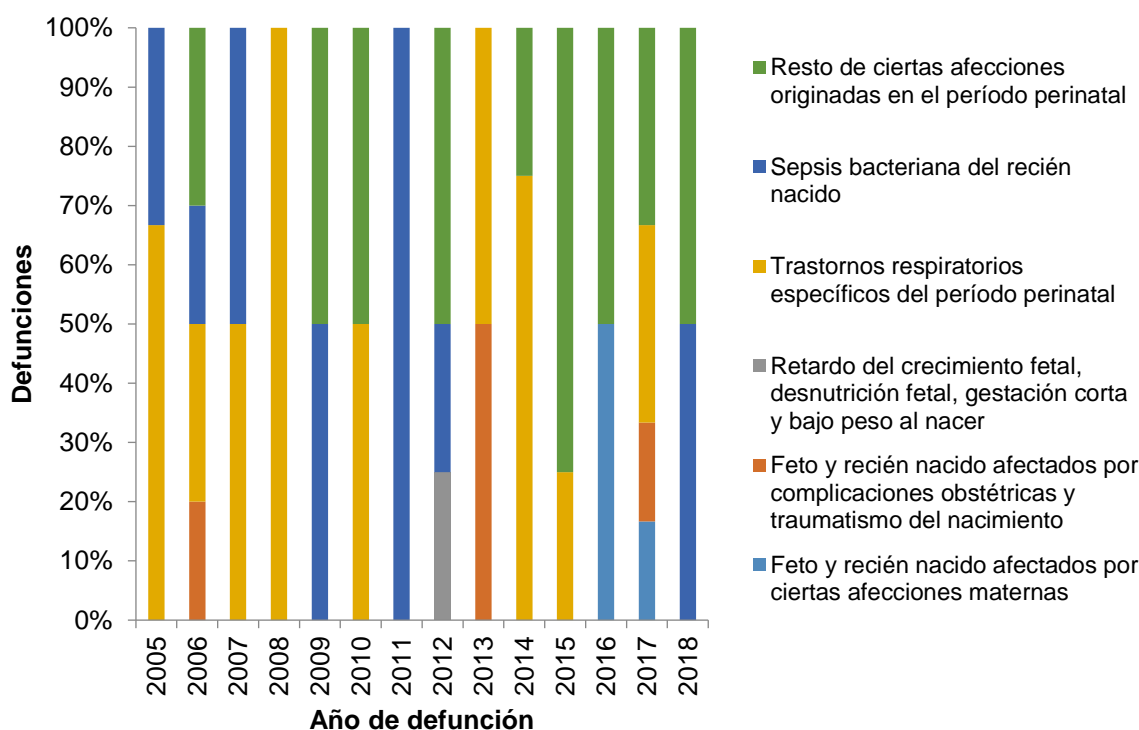




### Mortalidad por ciertas afecciones originadas en el periodo perinatal en mujeres

Se estima que en el municipio de La Plata(Huila) el número de muertes ocasionados por ciertas afecciones originadas en el periodo perinatal en mujeres en el año 2018 registra 1 caso en los siguientes eventos Resto de ciertas afecciones originadas en el período perinatal y sepsis bacteriana del recién nacido.

**Figura 27. Número de muertes originadas en el periodo perinatal en mujeres del Municipio de La Plata (Huila)**



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

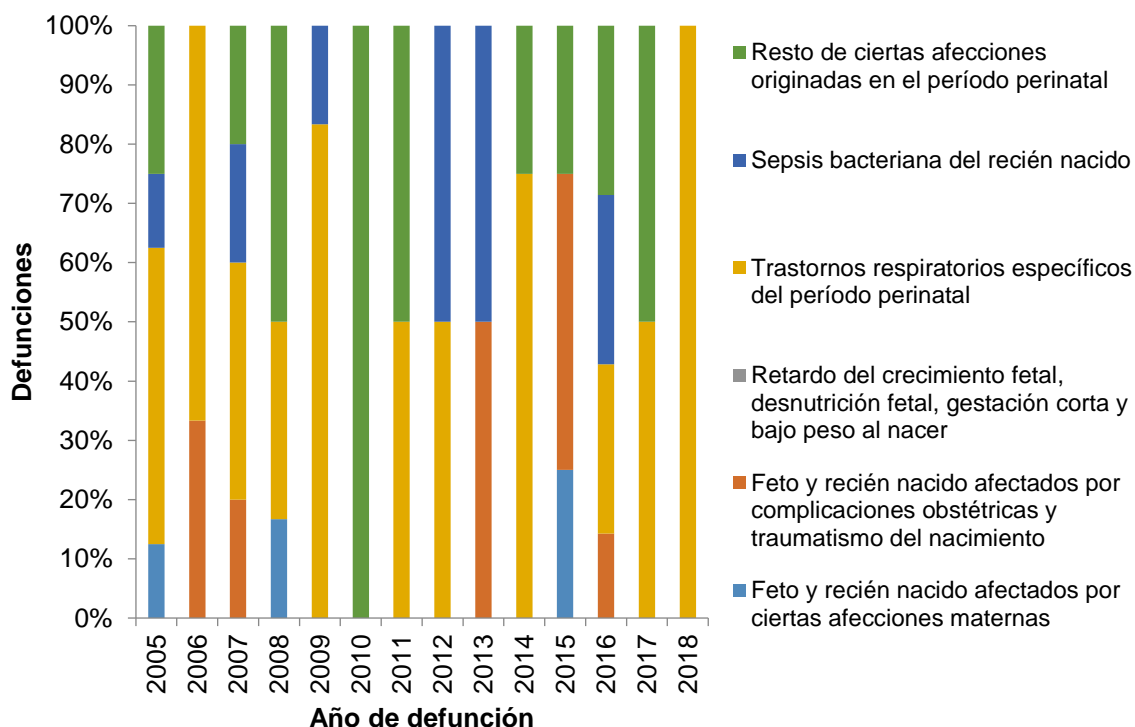
### Mortalidad por ciertas afecciones originadas en el periodo perinatal en hombres

Se estima que en el municipio de La Plata (Huila) el número de muertes ocasionados por ciertas afecciones originadas en el periodo perinatal en hombres en el año 2018 registra 2 casos con relación a trastornos respiratorios específicos del periodo perinatal y no registrando mas eventos para el mismo año.





**Figura 28. Número de muertes originadas en el periodo perinatal en hombres del Municipio de La plata**



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

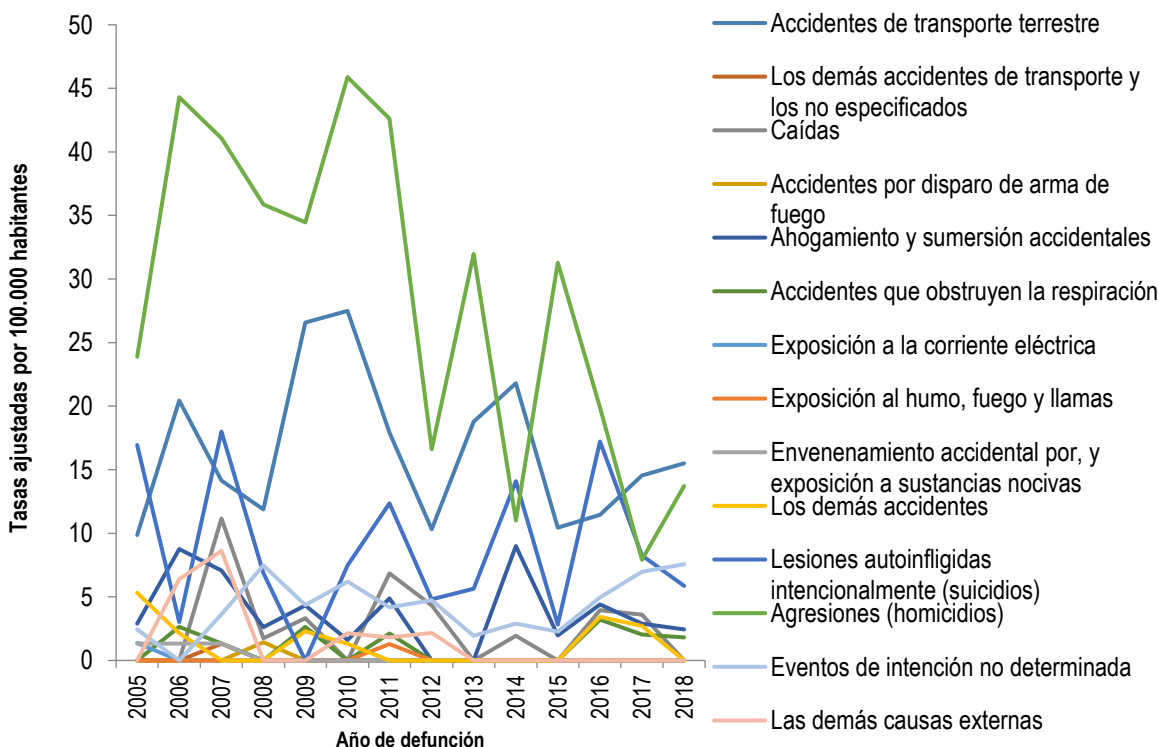
### Causas externas

En la población total para el año 2018 se registró como primera causa de mortalidad se refleja en accidentes de transporte terrestre con una tasa de 15.5 por 100.000 habitantes las con tendencia a aumentar en comparación al año 2017 seguido con la agresiones (homicidios) con una tasa de 13.7 por 100.000 habitantes con tendencia a aumentar en comparación al año 2017 y la tercera causa se registran los eventos de intención no determinada con una tasa de 7.5 por 100.000 habitantes.





**Figura 29. Tasa de mortalidad ajustada por edad para las causas externas en la población Total del municipio de La Plata Huila, 2005 – 2018**



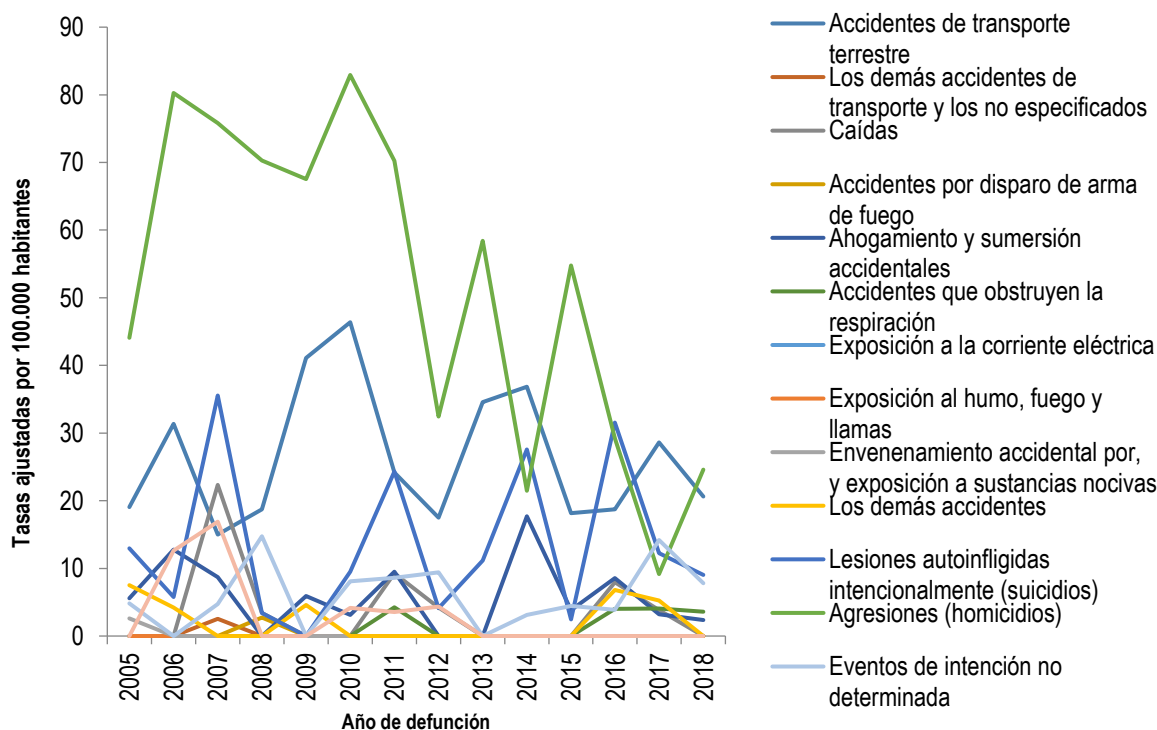
Fuente: Bodega de Datos de SISPRO (SGD) – Registro de Estadísticas Vitales

En la población masculina para el año 2018 se registró como primera causa de mortalidad se refleja en agresiones (homicidios) con una tasa de 24.6 por 100.000 habitantes las con tendencia a aumentar en comparación al año 2017 seguido de de los accidentes de transporte terrestre con una tasa de 20.6 por 100.000 habitantes con tendencia a disminuir con relación al año 2017 y la tercera causa Lesiones autoinfligidas intencionalmente (suicidios) con una tasa de 9.05 por 100.000 habitantes.





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



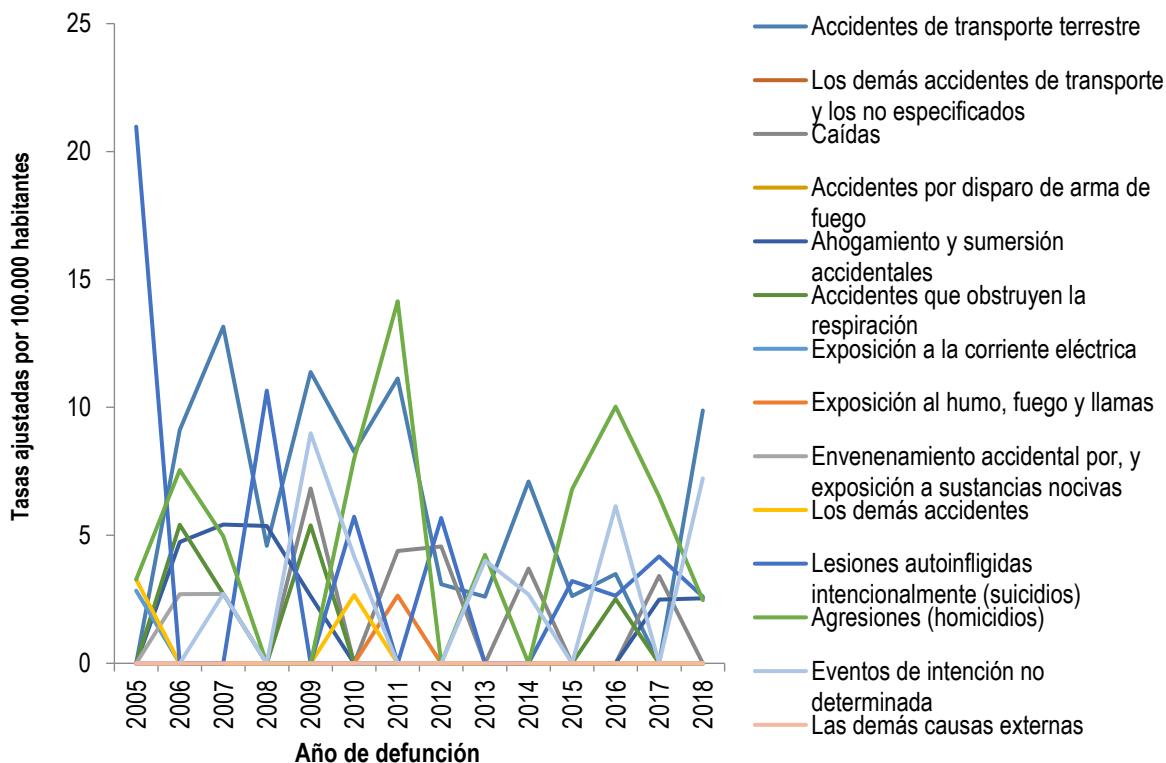
Fuente: Bodega de Datos de SISPRO (SGD) – Registro de Estadísticas Vitales

En la población femenina, para el año 2018 se registró como primera causa de mortalidad accidente de transporte terrestre con una tasa de 9.8 por 100.000 habitantes las con tendencia a aumentar en comparación al año 2017, como segunda causa eventos de intención no determinada con una tasa de 7.2 por 100.000 habitantes con tendencia a aumentar con relación al año anterior 2017 y la tercera causa se registran las lesiones autoinfligidas intencionalmente (Suicidios) con una tasa de 2.6 por 100.000 habitantes.





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



### Mortalidad por Mal definidos

Signos, síntomas y afecciones mal definidos es un subgrupo donde la base de datos SISPRO agrupa aquellas mortalidades que no cumplen con ninguna de las características de los subgrupos de mortalidad por CIE10 y no tiene eventos relacionados, por tal motivo los datos allí descritos para el municipio de La Plata no reflejan información relevante

### Demás Causas.

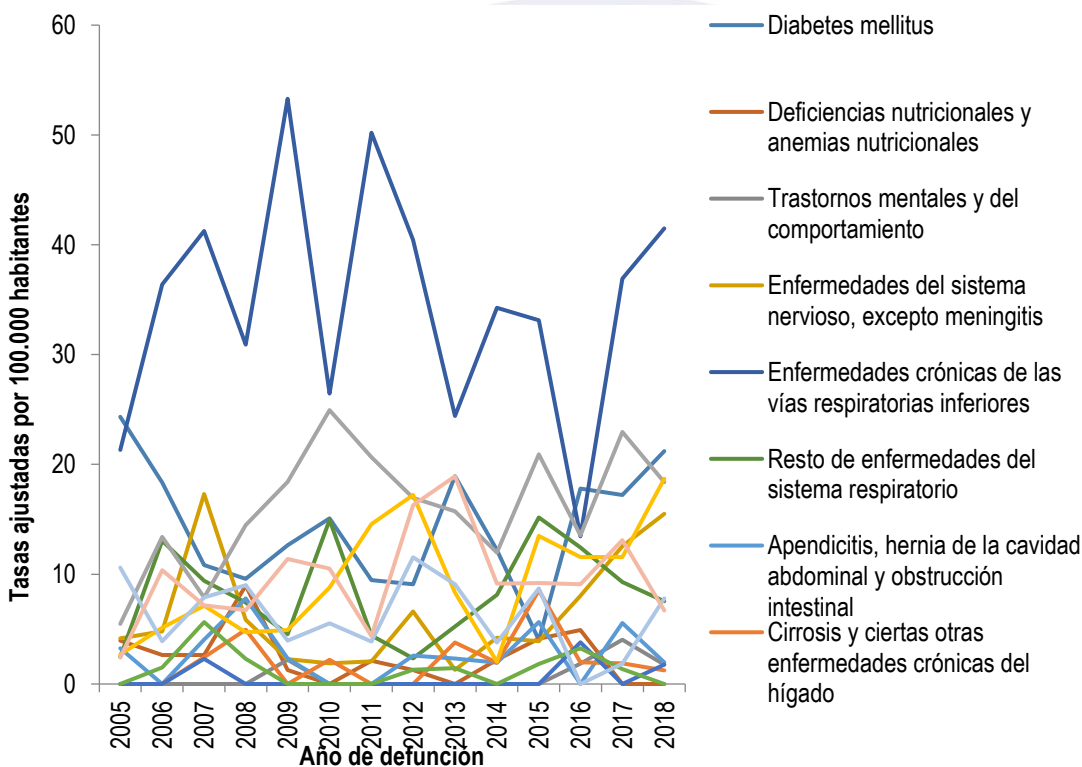
El comportamiento de la población Total en el grupo de las demás causas en el año 2018, la principal causa se registro en la diabetes mellitus con una tasa de 21.1 por cada 100.000 habitantes con un aumento con relación al año 2017, seguido de las enfermedades crónicas en las vías respiratorias con una tasa de 41.4 por cada 100.000 habitantes registrando un aumento





del año 2017 al año 2018 y como tercera causa se registran las enfermedades del sistema urinario con una tasa de 18.6 por cada 100.000 habitantes con un aumento con relación al año 2017.

**Figura 32. Mortalidad por demás enfermedades en población Total del municipio de La Plata (Huila) año 2005-2018**



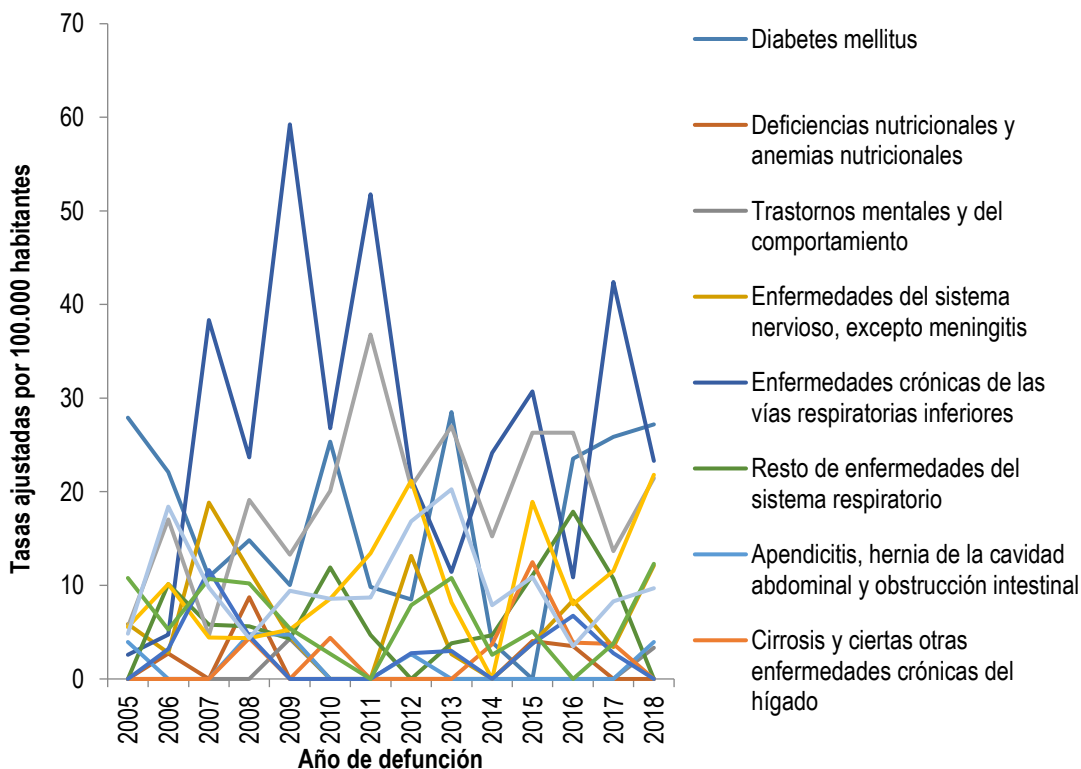
Fuente: Bodega de Datos de SISPRO (SGD) – Registro de Estadísticas Vitales

El comportamiento de la población femenina en el grupo de las demás causas en el año 2018, el subgrupo que más mortalidades presentó fue en la diabetes mellitus con una tasa de 27.2 por cada 100.000 habitante registrando un aumento significativo con relación al año 2017, seguido de las enfermedades crónicas en las vías respiratorias con una tasa de 23.2 por cada 100.000 habitantes con una disminución con relación al año 2017 y como tercera causa se registran las enfermedades Del sistema urinario con una tasa de 21.8 por cada 100.000 habitantes con un aumento con relación al año 2017.





**Figura 33. Mortalidad por demás enfermedades en mujeres del municipio de La Plata (Huila) año 2005-2018**

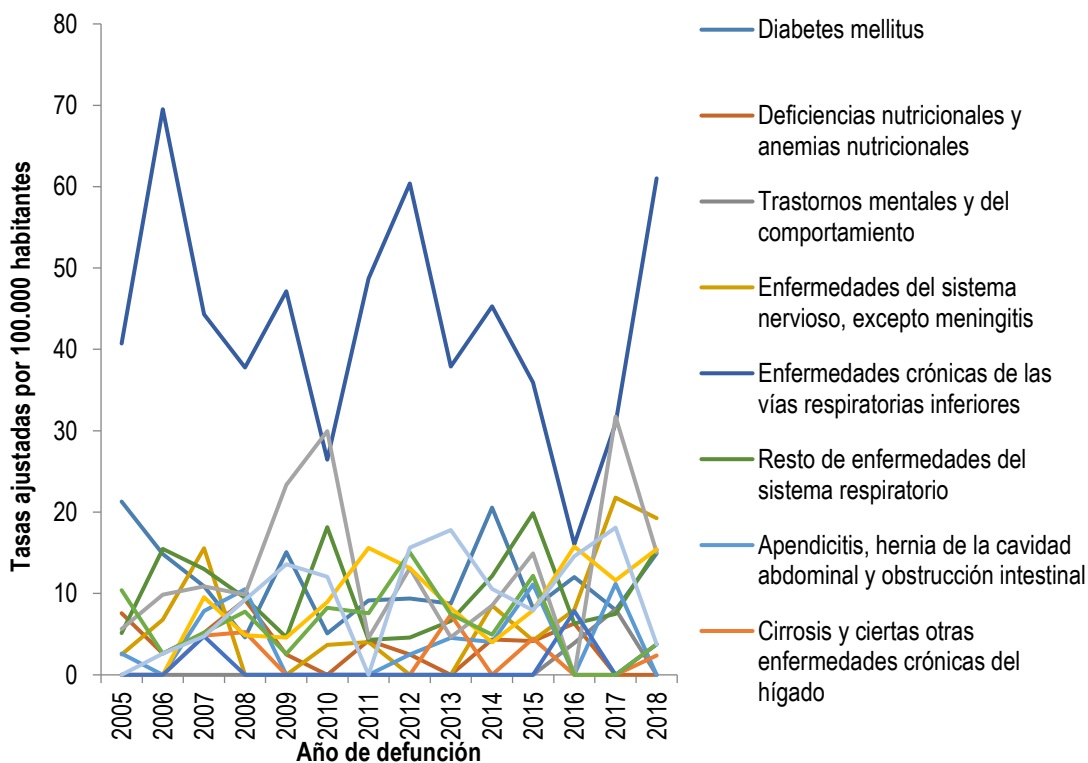


En el subgrupo de las Demás Causas en la población masculina, la principal causa de mortalidad en el 2018 se registra en las enfermedades crónicas en las vías respiratorias con una tasa de 61.01 por cada 100.000 habitantes con un aumento relativo con relación al año 2017, seguido de las enfermedades del sistema nervioso, excepto meningitis con una tasa de 19.2 por cada 100.000 habitantes con una disminución con relación al año 2017 y como tercera causa se registran las enfermedades del sistema urinario con una tasa de 15.4 por cada 100.000 habitantes con aumento con relación al año 2017.





**Figura 34. Mortalidad por demás enfermedades en hombres del municipio de La Plata (Huila) año 2005-2018**



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

## SEMAFORIZACIÓN DE LAS TASAS DE MORTALIDAD POR CAUSAS ESPECÍFICAS

Para realizar monitoreo y seguimiento al Plan Decenal de Salud Pública 2012 – 2021 se realiza un análisis de tendencia de las tasas de mortalidad por causas específicas municipio de La Plata.

La tabla presenta el comportamiento de 2006 a 2018 y se representa con flechas el ascenso o descenso como se indica a continuación:

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





**Amarilla:** cuando la diferencia relativa es 1 o el intervalo de confianza atraviesa el 1 lo cual implica que no hay diferencias significativas entre el indicador del Municipio y el departamental.

**Rojo:** cuando la diferencia relativa es mayor de 1 o el intervalo de confianza no atraviesa el 1 lo cual implica que el indicador del Municipio es significativamente más alto que el departamental.

**Verde:** cuando la diferencia relativa es menor de 1 o el intervalo de confianza no atraviesa el 1 lo cual implica que el indicador del Municipio es significativamente más bajo que el departamental.

La semaforización para el municipio de La Plata de los eventos de mortalidad para el año 2018 se estima que con relación a la tasa de mortalidad ajustada por edad por accidentes de transporte terrestre se refleja inferior con la del Departamento como también la tasa de mortalidad ajustada por edad por diabetes mellitus, lesiones autoinfligidas intencionalmente, trastornos mentales y del comportamiento, agresiones (homicidios) y enfermedades transmisibles, ya con respecto a la tasa de mortalidad ajustada por edad por tumor maligno de mama, tumor maligno de la próstata, es inferior a la del Departamento y con relación a la tasa de mortalidad ajustada por edad por tumor maligno del cuello del útero, tumor maligno del estómago se refleja preocupación ya que el indicador es superior al del Departamento.

**Tabla 41. Semaforización de las tasas de mortalidad por causas específicas del Municipio La Plata en Comparación con el departamento 2005-2018**

Causa de muerte	Huila	La Plata	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	15,51	↗	↘	↘	↗	↗	↘	↘	↗	↗	↘	↗	↗	↗	
Tasa de mortalidad ajustada por edad por tumor maligno de mama	12,89	3,63	↘	-	↗	↘	↘	↗	↘	↗	↘	↘	↗	↗	↘	
Tasa de mortalidad ajustada por edad por tumor maligno del cuello uterino	6,20	21,90	↘	↗	↘	-	↗	↘	↘	↗	↗	↗	↘	↘	↗	
Tasa de mortalidad ajustada por edad por	15,97	7,36	↗	↘	-	-	↗	↘	↗	↗	↘	↗	↘	↘	↘	





tumor maligno de la próstata																
Tasa de mortalidad ajustada por edad por tumor maligno del estomago	17,82	27,05	↗	↘	↘	↗	↘	↗	↘	↗	↘	↗	↘	↗	↘	↘
Tasa de mortalidad ajustada por edad por diabetes mellitus	19,66	21,22	↘	↘	↘	↗	↗	↘	↘	↗	↘	↘	↗	↘	↗	↗
Tasa de mortalidad ajustada por edad por lesiones auto-infringidas intencionalmente	5,96	5,86	↘	↗	↘	↘	↗	↗	↘	↗	↗	↘	↗	↘	↘	↘
Tasa de mortalidad ajustada por edad por trastornos mentales y del comportamiento	2,45	1,76	-	-	-	↗	↘	-	-	-	-	-	↗	↗	↘	↘
Tasa de mortalidad ajustada por edad por agresiones (homicidios)	20,30	13,73	↗	↘	↘	↘	↗	↘	↘	↗	↘	↗	↘	↘	↘	↗
Tasa de mortalidad específica por edad por malaria	0,00	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tasa de mortalidad ajustada por edad por enfermedades transmisibles	38,31	30,40	↗	↘	↗	↗	↘	↘	↘	↗	↘	↗	↗	↘	↘	↗
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

### 2.1.3 Mortalidad materno – infantil y en la niñez

Este indicador se encuentra vinculado a las condiciones de pobreza y el acceso efectivo a las instituciones sanitarias, se encuentra ligado al desarrollo de políticas públicas efectivas y eficientes.

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

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

A continuación se describe y analiza número de casos específicas de mortalidad infantil y niñez en el Municipio de La Plata, identificando las causas que se presentan con mayor frecuencia en los niños y niñas.





## NÚMERO DE CASOS DE MORTALIDAD INFANTIL Y EN LA NIÑEZ EN MENORES DE UN AÑO

**Tabla 42. NUMERO DE CASOS DE MORTALIDAD INFANTIL Y NIÑEZ POBLACIÓN TOTAL EN MENORES DE UN AÑO, SEGÚN LA LISTA DE LAS 67CAUSAS DEL MUNICIPIO DE LA PLATA (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	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Tumores (neoplasias)	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Enfermedades de la sangre y de los órganos hematopoyéticos	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,84	0,00	0,83	0,00	0,00	0,00	0,00
Enfermedades endocrinas, nutricionales y metabólicas	0,78	2,59	0,80	0,00	0,00	0,00	0,00	0,84	0,00	0,00	0,00	0,75	0,00	0,00
Enfermedades del sistema nervioso	1,56	0,86	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,75	0,80	0,00
Enfermedades del oído y de la apófisis mastoides	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Enfermedades del sistema circulatorio	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Enfermedades del sistema respiratorio	0,78	0,86	1,60	0,00	0,00	0,84	0,00	0,00	0,86	0,00	0,00	0,75	0,80	0,00
Enfermedades del sistema digestivo	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,84	0,00	0,84	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Enfermedades del sistema genitourinario	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,86	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Ciertas afecciones originadas en el periodo perinatal	8,59	11,24	5,61	6,82	8,18	2,52	2,43	5,04	3,43	6,62	6,65	6,78	5,63	3,32
Malformaciones congénitas, deformidades y anomalías cromosómicas	5,46	1,73	4,01	3,41	2,45	2,52	1,62	7,56	5,14	2,48	4,99	0,00	0,00	4,15
Signos, síntomas y hallazgos anormales clínicos y de laboratorio	0,78	0,00	0,00	0,85	0,00	0,84	0,00	0,00	0,00	0,83	0,00	0,00	0,00	0,83
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	0,78	1,73	1,60	0,00	1,64	0,00	0,00	0,00	0,86	0,00	0,00	0,75	0,00	0,83

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

El Municipio de La Plata (Huila) registra la mortalidad infantil y en la niñez en menores de 1 año para el año 2018 reporta una tasa de 4.15 en la causa de malformaciones congénitas, deformidades y anomalías cromosómicas, reflejándose que para los años 2016 y 2017 no registro eventos.





**Tabla 43. NUMERO DE CASOS DE MORTALIDAD INFANTIL Y NIÑEZ EN HOMBRES MENORES DE UN AÑO, SEGÚN LA LISTA DE LAS 67CAUSAS DEL MUNICIPIO DE LA PLATA (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	0,00	1,70	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,63	1,60	0,00	1,47	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	1,65	0,00	1,63	0,00	0,00	0,00	0,00
Enfermedades endocrinas, nutricionales y metabólicas	1,49	1,70	1,52	0,00	0,00	0,00	0,00	1,65	0,00	0,00	0,00	1,46	0,00	0,00
Enfermedades del sistema nervioso	0,00	1,70	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,46	1,47	0,00
Enfermedades del oído y de la apófisis mastoides	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Enfermedades del sistema circulatorio	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Enfermedades del sistema respiratorio	0,00	1,70	1,52	0,00	0,00	1,65	0,00	0,00	1,75	0,00	0,00	1,46	1,47	0,00
Enfermedades del sistema digestivo	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,65	0,00	1,65	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Enfermedades del sistema genitourinario	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,75	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Ciertas afecciones originadas en el periodo perinatal	11,94	5,10	7,60	9,63	9,45	1,65	3,38	3,29	3,49	6,51	6,40	10,20	2,95	3,42
Malformaciones congénitas, deformidades y anomalías cromosómicas	4,48	1,70	3,04	3,21	1,57	3,29	3,38	9,88	5,24	3,26	6,40	0,00	0,00	0,00
Signos, síntomas y hallazgos anormales clínicos y de laboratorio	1,49	0,00	0,00	0,00	0,00	1,65	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	1,49	0,00	1,52	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,

En el municipio de La Plata se refleja que la principal causa de muerte registrada en hombres menores de un año se estima que para el año 2018 se registro una tasa de 3.42 en ciertas afecciones originadas en el periodo perinatal con una trascendencia de disminución cifra comparada con relación al año 2010.





**Tabla 44. NUMERO DE CASOS DE MORTALIDAD INFANTIL Y NIÑEZ EN MUJERES MENORES DE UN AÑO, SEGÚN LA LISTA DE LAS 67CAUSAS DEL MUNICIPIO DE LA PLATA (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	1,64	0,00	1,69	0,00	1,70	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Tumores (neoplasias)	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Enfermedades de la sangre y de los órganos hematopoyéticos	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Enfermedades endocrinas, nutricionales y metabólicas	0,00	3,51	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Enfermedades del sistema nervioso	3,27	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Enfermedades del oído y de la apófisis mastoides	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Enfermedades del sistema circulatorio	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Enfermedades del sistema respiratorio	1,64	0,00	1,69	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Enfermedades del sistema digestivo	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Enfermedades del sistema genitourinario	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Ciertas afecciones originadas en el periodo perinatal	4,91	17,57	3,39	3,64	6,80	3,42	1,56	6,86	3,37	6,72	6,93	3,12	8,87	3,23
Malformaciones congénitas, deformidades y anomalías cromosómicas	6,55	1,76	5,08	3,64	3,40	1,71	0,00	5,15	5,05	1,68	3,47	0,00	0,00	8,06
Signos, síntomas y hallazgos anormales clínicos y de laboratorio	0,00	0,00	0,00	1,82	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,68	0,00	0,00	0,00	1,62
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	3,51	1,69	0,00	3,40	0,00	0,00	0,00	1,68	0,00	0,00	1,56	0,00	1,62

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

En el municipio de La Plata se refleja para el año 2018 en las mujeres menores de 1 año la principal causa reflejada para el año 2018 está en Malformaciones congénitas, deformidades y anomalías cromosómicas con una tasa de 8.06 reflejándose un aumento desde el año 2015 teniendo en cuenta que no se registro eventos en los años 201-6 y 2017; seguido de la causa ciertas afecciones originadas en el periodo perinatal con una tasa de 3.23 para el año 2018 estimándose un aumento con respecto al año 2017 y como tercera causa se reflejan las Causas externas de morbilidad y mortalidad y Signos, síntomas y hallazgos anormales clínicos y de laboratorio con una tasa de 1.62 cada una para el año 2018 respectivamente.





**NÚMERO DE CASOS DE MORTALIDAD INFANTIL Y EN LA NIÑEZ MENORES DE 1 A 4 AÑOS**  
**Tabla 45. NUMERO de casos de mortalidad infantil y niñez POBLACION TOTAL en menores**  
**1 a 4 años, según la lista de las 67 causas del Municipio de La Plata, 2005 – 2018.**

Causa de muerte según lista de tabulación para la mortalidad infantil y del niño	Total													
	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
Ciertas enfermedades infecciosas y parasitarias	0,00	18,52	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	17,27	0,00
Tumores (neoplasias)	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	18,32	0,00	0,00	17,86	0,00	0,00	0,00	0,00
Enfermedades de la sangre y de los órganos hematopoyéticos	0,00	18,52	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Enfermedades endocrinas, nutricionales y metabólicas	0,00	0,00	18,53	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	18,04	0,00	0,00	17,46	0,00	0,00
Enfermedades del sistema nervioso	0,00	0,00	0,00	18,55	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Enfermedades del oído y de la apófisis mastoides	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	17,08
Enfermedades del sistema circulatorio	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	17,66	0,00	0,00	0,00
Enfermedades del sistema respiratorio	18,53	18,52	18,53	0,00	55,54	18,43	0,00	18,19	0,00	17,86	0,00	17,46	17,27	17,08
Enfermedades del sistema digestivo	18,53	18,52	18,53	0,00	55,54	18,43	0,00	18,19	0,00	17,86	0,00	17,46	17,27	17,08
Enfermedades del sistema genitourinario	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Ciertas afecciones originadas en el periodo perinatal	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Malformaciones congénitas, deformidades y anomalías cromosómicas	18,53	0,00	0,00	18,55	0,00	0,00	18,32	0,00	0,00	0,00	17,66	0,00	0,00	0,00
Signos, síntomas y hallazgos anormales clínicos y de laboratorio	0,00	0,00	18,53	0,00	0,00	0,00	18,32	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	18,04	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Causas externas de morbilidad y mortalidad	18,53	18,52	55,59	18,55	37,02	18,43	18,32	18,19	0,00	17,86	0,00	17,46	17,27	17,08

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

Las muertes en la infancia y niñez, según la lista de las 67 causas por sexo en menores de 1 a 4 años en el municipio de La Plata Huila en el año 2018 no se registran eventos asociados a ciertas enfermedades infecciosas y parasitarias, Tumores (neoplasias), Enfermedades de la sangre y de los órganos hematopoyéticos, Enfermedades endocrinas, nutricionales y metabólicas, Enfermedades del sistema nervioso, Enfermedades del sistema circulatorio, 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, Todas las demás enfermedades

Sólo se registra en cuatro causas de muerte en estos menores con una tasa de 17.08 en Enfermedades del oído y de la apófisis mastoides, Enfermedades del sistema digestivo y Causas externas de morbilidad y mortalidad.





**Alcaldía de La Plata**  
SECRETARÍA DE SALUD MUNICIPAL

**Tabla 46. NUMERO de casos de mortalidad infantil y niñez en Hombres menores 1 a 4 años, según la lista de las 67 causas del Municipio de La Plata, 2005 – 2018.**

Causa de muerte según lista de tabulación para la mortalidad infantil y del niño	Hombres													
	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
Ciertas enfermedades infecciosas y parasitarias	0,00	36,34	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	33,80	0,00
Tumores (neoplasias)	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	35,83	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	36,34	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	36,32	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	34,16	0,00	0,00
Enfermedades del sistema nervioso	0,00	0,00	0,00	36,32	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Enfermedades del oído y de la apófisis mastoideas	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Enfermedades del sistema circulatorio	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	34,53	0,00	0,00	0,00
Enfermedades del sistema respiratorio	36,42	0,00	0,00	0,00	108,70	0,00	0,00	35,57	0,00	34,89	0,00	0,00	0,00	0,00
Enfermedades del sistema digestivo	36,42	0,00	36,32	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	34,53	0,00	0,00	0,00
Enfermedades del sistema genitourinario	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Ciertas afecciones originadas en el periodo perinatal	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Malformaciones congénitas, deformidades y anomalías cromosómicas	36,42	0,00	0,00	36,32	0,00	0,00	35,83	0,00	0,00	0,00	34,53	0,00	0,00	0,00
Signos, síntomas y hallazgos anormales clínicos y de laboratorio	0,00	0,00	36,32	0,00	0,00	0,00	35,83	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	35,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Causas externas de morbilidad y mortalidad	36,42	36,34	0,00	0,00	36,23	0,00	0,00	35,57	0,00	34,89	0,00	34,16	0,00	33,44

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

La principal causa de muerte registrada en los hombres menores de 1 a 4 años en el municipio de La Plata se refleja solo una causa de muerte en causas externas de morbilidad y mortalidad con una tasa de 33.44 con un aumento con relación al año 2017 teniendo en cuenta que para ese año no se registraron casos.





**Alcaldía de La Plata**  
SECRETARÍA DE SALUD MUNICIPAL

**Tabla 47. NUMERO de casos de mortalidad infantil y niñez en mujeres menores 1 a 4 años,  
según la lista de las 67 causas del Municipio de La Plata, 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	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Tumores (neoplasias)	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	36,58	0,00	0,00	0,00	0,00
Enfermedades de la sangre y de los órganos hematopoyéticos	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Enfermedades endocrinas, nutricionales y metabólicas	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Enfermedades del sistema nervioso	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Enfermedades del oído y de la apófisis mastoides	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	34,92
Enfermedades del sistema circulatorio	0,00	37,76	37,82	0,00	0,00	37,68	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	35,73	35,30	34,92
Enfermedades del sistema respiratorio	0,00	37,76	37,82	0,00	0,00	37,68	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	35,73	35,30	34,92
Enfermedades del sistema digestivo	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Enfermedades del sistema genitourinario	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Ciertas afecciones originadas en el período perinatal	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Malformaciones congénitas, deformidades y anomalías cromosómicas	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Signos, síntomas y hallazgos anormales clínicos y de laboratorio	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Todas las demás enfermedades	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Causas externas de morbilidad y mortalidad	0,00	0,00	113,46	37,91	37,85	37,68	37,48	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	35,30	0,00

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

La principal causa de muerte registrada en las mujeres menores de 1 a 4 años en el municipio de La Plata se estima que para el año 2018 solo se registraron 3 causas con una tasa de 34.92 en Enfermedades del oído y de la apófisis mastoides, Enfermedades del sistema circulatorio y enfermedades del sistema respiratorio.





**Alcaldía de La Plata**  
SECRETARÍA DE SALUD MUNICIPAL

**NÚMERO DE CASOS DE MORTALIDAD INFANTIL Y EN LA NIÑEZ MENORES DE 5 AÑOS**  
**Tabla 48. Número de casos de mortalidad infantil y niñez POBLACION Total en menores de 5 años, según la lista de las 67 causas del Municipio de La Plata, 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	14,97	29,94	14,97	0,00	14,86	0,00	0,00	0,00	0,00	14,20	14,05	0,00	27,50	0,00
Tumores (neoplasias)	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	14,60	0,00	0,00	14,20	0,00	0,00	0,00	0,00
Enfermedades de la sangre y de los órganos hematopoyéticos	0,00	14,97	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	14,47	0,00	14,20	0,00	0,00	0,00	0,00
Enfermedades endocrinas, nutricionales y metabólicas	14,97	44,92	29,94	0,00	0,00	0,00	0,00	14,47	14,34	0,00	0,00	27,80	0,00	0,00
Enfermedades del sistema nervioso	29,93	14,97	0,00	14,96	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	13,90	13,75	0,00
Enfermedades del oído y de la apófisis mastoideas	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	13,60
Enfermedades del sistema circulatorio	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	14,05	0,00	0,00	0,00
Enfermedades del sistema respiratorio	29,93	29,94	44,91	0,00	44,58	29,46	0,00	14,47	14,34	14,20	0,00	27,80	27,50	13,60
Enfermedades del sistema digestivo	14,97	0,00	14,97	0,00	0,00	14,73	0,00	14,47	0,00	0,00	14,05	0,00	0,00	0,00
Enfermedades del sistema genitourinario	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	14,34	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Ciertas afecciones originadas en el periodo perinatal	164,62	194,64	104,79	119,56	145,61	44,18	43,80	86,81	57,36	113,57	112,42	125,12	96,25	54,38
Malformaciones congénitas, deformidades y anomalías cromosómicas	119,72	29,94	74,85	74,73	44,58	44,18	43,80	130,21	86,03	42,59	98,37	0,00	0,00	67,98
Signos, síntomas y hallazgos anormales clínicos y de laboratorio	14,97	0,00	14,97	14,96	0,00	14,73	14,60	0,00	0,00	14,20	0,00	0,00	0,00	13,60
Todas las demás enfermedades	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	14,34	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Causas externas de morbilidad y mortalidad	29,93	44,92	74,85	14,96	59,44	14,73	14,60	14,47	14,34	14,20	0,00	27,80	13,75	27,19

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

Las muertes en la infancia y niñez, según la lista de las 67 causas Total menores de 5 años en el municipio de La Plata Huila se registra la principal causa en Malformaciones congénitas, deformidades y anomalías cromosómicas registrando una tasa de 67.98 en el año 2018 seguido de ciertas infecciones originadas en el periodo perinatal registrando una tasa de 54.38 y como tercera causa se registra las Causas externas de morbilidad y mortalidad con una tasa de 27.19 para el año 2018.





**Alcaldía de La Plata**  
SECRETARÍA DE SALUD MUNICIPAL

**Tabla 49. Número de casos de mortalidad infantil y niñez en hombres menores de 5 años, según la lista de las 67 causas del Municipio de La Plata, 2005 – 2018.**

Causa de muerte según lista de tabulación para la mortalidad infantil y del niño	Hombres													
	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
Ciertas enfermedades infecciosas y parasitarias	0,00	58,72	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	27,78	27,52	0,00	53,89	0,00
Tumores (neoplasias)	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	28,54	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	29,36	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	28,29	0,00	27,78	0,00	0,00	0,00	0,00
Enfermedades endocrinas, nutricionales y metabólicas	29,40	29,36	58,62	0,00	0,00	0,00	0,00	28,29	0,00	0,00	0,00	54,48	0,00	0,00
Enfermedades del sistema nervioso	0,00	29,36	0,00	29,23	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	27,24	26,95	0,00
Enfermedades del oído y de la apófisis mastoideas	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Enfermedades del sistema circulatorio	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	14,05	0,00	0,00	0,00
Enfermedades del sistema respiratorio	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	14,05	0,00	0,00	0,00
Enfermedades del sistema digestivo	14,97	0,00	14,97	0,00	0,00	14,73	0,00	14,47	0,00	0,00	14,05	0,00	0,00	0,00
Enfermedades del sistema genitourinario	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	28,04	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Ciertas afecciones originadas en el periodo perinatal	235,22	88,08	146,54	175,39	174,32	28,80	57,08	56,58	56,09	111,11	110,07	190,68	53,89	53,28
Malformaciones congénitas, deformidades y anomalías cromosómicas	117,61	29,36	58,62	87,69	29,05	57,60	85,62	168,73	84,13	55,56	137,59	0,00	0,00	0,00
Signos, síntomas y hallazgos anormales clínicos y de laboratorio	29,40	0,00	29,31	0,00	0,00	28,80	28,54	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	28,04	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Causas externas de morbilidad y mortalidad	58,81	29,36	29,31	0,00	29,05	0,00	0,00	28,29	0,00	27,78	0,00	27,24	0,00	26,64

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

Las muertes en la infancia y niñez, según la lista de las 67 causas en hombres menores de 5 años en el municipio de La Plata se registra la principal causa en ciertas infecciones originadas en el periodo perinatal registrando una tasa de 53.25 para el año 2018 y en causas externas de morbilidad y mortalidad una tasa de 26.64.





**Alcaldía de La Plata**  
SECRETARÍA DE SALUD MUNICIPAL

**Tabla 50. Número de casos de mortalidad infantil y niñez en mujeres menores de 5 años, según la lista de las 67 causas del Municipio de La Plata, 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	30,48	0,00	30,60	0,00	30,42	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Tumores (neoplasias)	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	29,04	0,00	0,00	0,00	0,00
Enfermedades de la sangre y de los órganos hematopoyéticos	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Enfermedades endocrinas, nutricionales y metabólicas	0,00	61,11	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	29,34	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Enfermedades del sistema nervioso	60,96	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Enfermedades del oído y de la apófisis mastoideas	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	27,77
Enfermedades del sistema circulatorio	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Enfermedades del sistema respiratorio	30,48	30,55	61,20	0,00	0,00	30,14	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	28,38	28,07	27,77
Enfermedades del sistema digestivo	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Enfermedades del sistema genitourinario	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Ciertas afecciones originadas en el periodo perinatal	91,44	305,53	61,20	61,16	121,69	60,28	29,89	18,45	58,69	16,14	14,88	56,79	140,37	55,54
Malformaciones congénitas, deformidades y anomalías cromosómicas	121,91	30,55	91,80	61,16	60,85	30,14	0,00	88,84	88,03	29,04	57,44	0,00	0,00	138,85
Signos, síntomas y hallazgos anormales clínicos y de laboratorio	121,91	30,55	91,80	61,16	60,85	30,14	0,00	88,84	88,03	29,04	57,44	0,00	0,00	138,85
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	61,11	122,40	30,58	91,27	30,14	29,89	0,00	29,34	0,00	0,00	28,38	28,07	27,77

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

Las muertes en la infancia y niñez, según la lista de las 67 causas en mujeres menores de 5 años en el municipio de La Plata se registra la principal causa para el año 2018 en Malformaciones congénitas, deformidades y anomalías cromosómicas y Signos, síntomas y hallazgos anormales clínicos y de laboratorio registrando una tasa de 138.85 seguido de ciertas infecciones originadas en el periodo perinatal registrando para el año 2018 una tasa de 55.54, y como tercera causa para el mismo año se registran las Enfermedades del sistema respiratorio una tasa de 27.7





**Alcaldía de La Plata**  
SECRETARÍA DE SALUD MUNICIPAL

**Subgrupo de ciertas enfermedades infecciosas y parasitarias**

En el municipio de La Plata durante el periodo de 2005 a 2018 se presentaron 9 mortalidades infantiles por este subgrupo, una por diarrea y gastroenteritis presunto origen infeccioso en el año 2006; una por Tuberculosis y Tosferina en el año 2017; una por Septicemia en el año 2006; una por otras enfermedades virales en el año 2005; cuatro por resto de ciertas enfermedades infecciosas y parasitarias en los años 2007, 2009, 2014 y 2015.

**Tabla 51. Número de muertes en la infancia y niñez, por ciertas enfermedades infecciosas y parasitarias en niños del municipio de La Plata (Huila) año 2005 – 2018**

Subgrupos de causas de muerte según lista de tabulación para la mortalidad infantil y del niño (67 causas)	Grandes causas de muerte	Grupos de edad	No. muertes 2005	No. muertes 2006	No. muertes 2007	No. muertes 2008	No. muertes 2009	No. muertes 2010	No. muertes 2011	No. muertes 2012	No. muertes 2013	No. muertes 2014	No. muertes 2015	No. muertes 2016	No. muertes 2017	No. muertes 2018
Diarrea y gastroenteritis de presunto origen infeccioso (A09)		Menores de 5 años	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		Entre 1 y 4 años	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		Menores de 1 año	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Otras enfermedades infecciosas intestinales (A00-A08)		Menores de 5 años	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		Entre 1 y 4 años	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		Menores de 1 año	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Tuberculosis (A15-A19)		Menores de 5 años	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		Entre 1 y 4 años	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0
		Menores de 1 año	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0





## Alcaldía de La Plata

### SECRETARÍA DE SALUD MUNICIPAL

Tétanos (A33, A35)	Menores de 5 años	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Entre 1 y 4 años	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Menores de 1 año	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Difteria (A36)	Menores de 5 años	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Entre 1 y 4 años	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Menores de 1 año	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Tos ferina (A37)	Menores de 5 años	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Entre 1 y 4 años	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Menores de 1 año	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0
Infección meningocócica (A39)	Menores de 5 años	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Entre 1 y 4 años	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Menores de 1 año	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Septicemia (A40-A41)	Menores de 5 años	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Entre 1 y 4 años	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Menores de 1 año	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Poliomielitis aguda (A80)	Menores de 5 años	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0





## Alcaldía de La Plata

### SECRETARÍA DE SALUD MUNICIPAL

	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
Sarampión (B05)	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
Enfermedad por virus de la inmunodeficiencia humana (VIH) (B20-B24)	Menores de 5 años	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Entre 1 y 4 años	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Menores de 1 año	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Otras enfermedades virales (A81-B04, B06-B19, B25-B34)	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	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Paludismo (B50-B54)	Menores de 5 años	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Entre 1 y 4 años	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Menores de 1 año	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Resto de ciertas enfermedades infecciosas y parasitarias (A20-A32, A38, A42-A79, B35-B49, B55-B94, B99)	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





## Alcaldía de La Plata

### SECRETARÍA DE SALUD MUNICIPAL

	Menores de 1 año	0	0	1	0	1	0	0	0	0	1	1	0	0	0
--	------------------	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

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

### Subgrupo de Tumores (neoplasias)

Para el año 2018, el municipio de la Plata no registra mortalidades infantiles por este subgrupo, se han presentado casos por leucemia en el año 2011 en un menor de 1 a 4 años en niños y por resto de tumores malignos en el año 2014 en el mismo grupo de edad en niñas.

**Tabla 52. Número de muertes en la infancia y niñez, por tumores municipio de La Plata (Huila), año 2005 – 2018**

Subgrupo de causas de muerte	Edad	Muertes 2005	Muertes 2006	Muertes 2007	Muertes 2008	Muertes 2009	Muertes 2010	Muertes 2011	Muertes 2012	Muertes 2013	Muertes 2014	Muertes 2015	Muertes 2016	Muertes 2017	Muertes 2018
01 - LEUCEMIA	De 01 a 04 años	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
02 - RESTO DE TUMORES MALIGNOS	De 01 a 04 años	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,

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

El municipio de La Plata no registra mortalidades en las niñas por este subgrupo ni para el año 2018, se registra mortalidades por Anemia en menor de un año en niños en el año 2012 y dos mortalidades por Resto de enfermedades de la sangre y de los órganos hematopoyéticos, y ciertos trastornos que afectan el mecanismo de la inmunidad (D65-D89) una en menor de un año en el año 2014 y en menor de 1 a 4 años en el año 2006.





## Alcaldía de La Plata

### SECRETARÍA DE SALUD MUNICIPAL

**Tabla 53. 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 del municipio de La Plata Huila, en niños 2005 – 2018**

Subgrupo de causas de muerte	Edad	Muertes 2005	Muertes 2006	Muertes 2007	Muertes 2008	Muertes 2009	Muertes 2010	Muertes 2011	Muertes 2012	Muertes 2013	Muertes 2014	Muertes 2015	Muertes 2016	Muertes 2017	Muertes 2018
01 - ANEMIAS	De 0 a antes de 1 año	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0
02 - RESTO DE ENFERMEDADES DE LA SANGRE Y DE LOS ÓRGANOS HEMATOPOYÉTICOS	De 0 a antes de 1 año	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0
	De 01 a 04 años	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

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

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

El municipio de La Plata no registra mortalidades por este subgrupo para el año 2018 en se registra 10 causas de mortalidad en el subgrupo de las enfermedades endocrinas, nutricionales y metabólicas de las cuales 7 son reportadas en desnutrición y otras deficiencias nutricionales cuatro casos de muerte en los menores de un año en los años 2005,2006,2007, 2012 y en menor de 1 a 4 años dos casos en los años 2007 y 2016.

Otro subgrupo de causa de muerte resto de enfermedades endocrinas, nutricionales y metabólicas registrando 3 casos en menor de un año un caso en el año 200y6 y 2016 y en menor de 1 a 4 años en el año 2013.





**Alcaldía de La Plata**  
SECRETARÍA DE SALUD MUNICIPAL

**Tabla 54. Número de muertes en la infancia y niñez, por enfermedades endocrinas, nutricionales y metabólicas que afectan el mecanismo del municipio de La Plata Huila, 2005 – 2018**

Subgrupo de causas de muerte	Edad	Muertes 2005	Muertes 2006	Muertes 2007	Muertes 2008	Muertes 2009	Muertes 2010	Muertes 2011	Muertes 2012	Muertes 2013	Muertes 2014	Muertes 2015	Muertes 2016	Muertes 2017	Muertes 2018
01 - DESNUTRICIÓN Y OTRAS DEFICIENCIAS NUTRICIONALES	De 0 a antes de 1 año	1	2	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0
	De 01 a 04 años	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0
02 - RESTO DE ENFERMEDADES ENDOCRINAS, NUTRICIONALES Y METABÓLICAS	De 0 a antes de 1 año	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0
	De 01 a 04 años	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0

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

### Subgrupo de las enfermedades del sistema Nervioso

En el municipio de La Plata para el año 2018 no registro ningún evento con relación al subgrupo de las enfermedades del sistema nervioso, del año 2005 al año 2018 registro seis casos así: en el subgrupo de meningitis registro 3 casos en menor de un año en los años 2005 y 2016 y un caso en menor de 1 a 4 años en el año 2008; con relaciona resto de enfermedades del sistema nervioso registro dos casos en los años 200-6 y 2017 en menor de un año.





**Alcaldía de La Plata**  
SECRETARÍA DE SALUD MUNICIPAL

**Tabla 55. Número de muertes en la infancia y niñez, por enfermedades del sistema nervioso, municipio de La Plata Huila, año 2005 – 2018**

Subgrupo de causas de muerte	Edad	Muertes 2005	Muertes 2006	Muertes 2007	Muertes 2008	Muertes 2009	Muertes 2010	Muertes 2011	Muertes 2012	Muertes 2013	Muertes 2014	Muertes 2015	Muertes 2016	Muertes 2017	Muertes 2018
01 - MENINGITIS	De 0 a antes de 1 año	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0
	de 1 a 4 años	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	De 01 a 04 años	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02 - RESTO DE ENFERMEDADES DEL SISTEMA NERVIOSO	De 0 a antes de 1 año	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0

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

### Subgrupo de enfermedades del oído y de la apófisis mastoides

En el municipio de La Plata, no se presentaron mortalidades por este subgrupo de enfermedades del oído y de la apófisis mastoides, en el periodo de estudio 2005 - 2018.

### Subgrupo de Enfermedades del Sistema Circulatorio

Con respecto a la mortalidad en enfermedades del sistema circulatorio no se registraron eventos en el año 2018, por lo tanto se registró un evento en un menor de 1 a 4 años en enfermedades del sistema circulatorio en el año 2015.





**Alcaldía de La Plata**  
SECRETARÍA DE SALUD MUNICIPAL

**Tabla 56. Número de muertes Por enfermedades del Sistema Circulatorio, municipio de La Plata Huila, año 2005 – 2018**

Subgrupo de causas de muerte	Edad	Muertes 2005	Muertes 2006	Muertes 2007	Muertes 2008	Muertes 2009	Muertes 2010	Muertes 2011	Muertes 2012	Muertes 2013	Muertes 2014	Muertes 2015	Muertes 2016	Muertes 2017	Muertes 2018
<b>01 - ENFERMEDADES DEL SISTEMA CIRCULATORIO</b>	<b>De 01 a 04 años</b>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0

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

### Subgrupo de Enfermedades del Sistema Respiratorio

El municipio de La Plata para el año 2018 se registro un evento de neumonía en menor de 1 a 4 años teniendo en cuenta que en el año 2017 se registraron dos eventos en el año 2017 en menor de 1 año y menor de 1 a 4 años de edad.

**Tabla 57. Número de muertes por enfermedades del sistema Respiratorio, municipio de La Plata Huila, año 2005 – 2018**

Subgrupo de causas de muerte	Edad	Muertes 2005	Muertes 2006	Muertes 2007	Muertes 2008	Muertes 2009	Muertes 2010	Muertes 2011	Muertes 2012	Muertes 2013	Muertes 2014	Muertes 2015	Muertes 2016	Muertes 2017	Muertes 2018
<b>01 - NEUMONÍA</b>	<b>De 0 a antes de 1 año</b>	1	1	2	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0
	<b>De 01 a 04 años</b>	1	0	0	0	3	0	0	1	0	1	0	1	1	1

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

### Subgrupo de Enfermedades del Sistema Digestivo

En el municipio de La Plata Huila no se registran eventos de mortalidad por enfermedades del sistema digestivo en el año 2018 se estima que para el año 2005 al año 2018 se registraron cinco eventos





## Alcaldía de La Plata

### SECRETARÍA DE SALUD MUNICIPAL

relacionados a las enfermedades del sistema digestivo registrándose dos eventos en menor de un año en los años 2010 y 2011 y en menor de 1 a 4 años se registraron 3 casos en los años 2005, 2007 y 2015.

**Tabla 58. Número de muertes por Enfermedades del Sistema Digestivo, municipio de La Plata Huila, año 2005 – 2018.**

Subgrupo de causas de muerte	Edad	Muertes 2005	Muertes 2006	Muertes 2007	Muertes 2008	Muertes 2009	Muertes 2010	Muertes 2011	Muertes 2012	Muertes 2013	Muertes 2014	Muertes 2015	Muertes 2016	Muertes 2017	Muertes 2018
01 - ENFERMEDADES DEL SISTEMA DIGESTIVO	De 0 a antes de 1 año	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0
	De 01 a 04 años	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0

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

### Subgrupo de Enfermedades del Sistema Genitourinario

En el municipio de la Plata para el año 2018 no se registraron mortalidades infantiles por este subgrupo, lo que indica los buenos resultados que han tenido las diversas estrategias de prevención y autocuidado en el hogar y el entorno del menor. Solo se registró un evento en niños en el año 2013 menor de 1 año.

**Tabla 59. Número de muertes en la infancia y niñez, por enfermedades del Sistema Genitourinario, municipio de La Plata Huila, 2005 – 2018**

Subgrupo de causas de muerte	Edad	Muertes 2005	Muertes 2006	Muertes 2007	Muertes 2008	Muertes 2009	Muertes 2010	Muertes 2011	Muertes 2012	Muertes 2013	Muertes 2014	Muertes 2015	Muertes 2016	Muertes 2017	Muertes 2018
01 - ENFERMEDADES DEL SISTEMA GENITOURINARIO	De 0 a antes de 1 año	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0

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





**Alcaldía de La Plata**  
SECRETARÍA DE SALUD MUNICIPAL

**Subgrupo de Ciertas afecciones Originadas en el periodo Perinatal**

Para el año 2018 en el municipio de La Plata se registraron 4 casos relacionados al subgrupo de ciertas afecciones originadas en el periodo perinatal de los cuales dos de ellos se registraron en menores de un año relacionadas a otras afecciones respiratorias del recién nacido, un caso en menor de un año en sepsis bacteriana en recién nacido y un caso en menor de un año relacionada a resto de ciertas afecciones perinatales.

**Tabla 60. Número de muertes en la infancia y niñez, por ciertas afecciones originadas en el periodo perinatal, municipio de La Plata Huila, 2005 – 2018**

Subgrupo de causas de muerte	Edad	Muertes 2005	Muertes 2006	Muertes 2007	Muertes 2008	Muertes 2009	Muertes 2010	Muertes 2011	Muertes 2012	Muertes 2013	Muertes 2014	Muertes 2015	Muertes 2016	Muertes 2017	Muertes 2018
01 - FETO Y RECIEN NACIDO AFECTADO POR FACTORES MATERNOS Y POR COMPLICACIONES DEL EMBARAZO	De 0 a antes de 1 año	1	3	1	1	0	0	0	1	2	0	3	2	2	0
04 - HIPOXIA INTRAUTERINA Y ASFIXIA DEL NACIMIENTO	De 0 a antes de 1 año	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0
05 - DIFICULTAD RESPIRATORIA DEL RECIEN NACIDO	De 0 a antes de 1 año	2	2	1	1	2	0	1	1	1	5	0	0	0	0
06 - NEUMONÍA CONGÉNITA	De 0 a antes de 1 año	0	1	1	0	1	1	0	0	0	0	0	0	1	0





## Alcaldía de La Plata

### SECRETARÍA DE SALUD MUNICIPAL

07 - OTRAS AFECCIONES RESPIRATORIAS DEL RECIEN NACIDO	De 0 a antes de 1 año	4	2	2	2	1	0	0	0	0	1	1	2	0	2
08 - SEPSIS BACTERIANA DEL RECIEN NACIDO	De 0 a antes de 1 año	2	2	2	0	3	0	1	2	1	0	0	2	0	1
10 - TRASTORNOS HEMORRÁGICOS Y HEMATOLÓGICOS DEL FETO Y DEL RECIEN NACIDO	De 0 a antes de 1 año	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
11 - RESTO DE AFECCIONES PERINATALES	De 0 a antes de 1 año	2	1	1	3	2	2	1	2	0	2	4	3	3	1

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

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

En el Municipio de la Plata en la mortalidad por malformaciones congénitas, deformidades y anomalías cromosómicas para el año 2018 se registraron 5 casos, 4 de ellos relacionados con relación a malformaciones congénitas del corazón en menores de un año y un caso relacionado a otras malformaciones congénitas en menores de un año.

**Tabla 61. Número de muertes en la infancia y niñez, por malformaciones congénitas, deformidades y anomalías cromosómicas, municipio de La Plata Huila, 2005 – 2018**

Subgrupo de causas de muerte	Edad	Muertes 2005	Muertes 2006	Muertes 2007	Muertes 2008	Muertes 2009	Muertes 2010	Muertes 2011	Muertes 2012	Muertes 2013	Muertes 2014	Muertes 2015	Muertes 2016	Muertes 2017	Muertes 2018
01 - HIDROCÉFALO CONGÉNITO Y ESPINA BÍFIDA	De 0 a antes de 1 año	0	1	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0
02 - OTRAS MALFORMACIONE	De 0 a	1	0	0	1	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0





## Alcaldía de La Plata

### SECRETARÍA DE SALUD MUNICIPAL

<b>S CONGÉNITAS DEL SISTEMA NERVIOSO</b>	ante s de 1 año														
	De 01 a 04 años	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0
<b>03 - MALFORMACIONES CONGÉNITAS DEL CORAZÓN</b>	De 0 a ante s de 1 año	3	0	3	2	0	1	0	4	3	1	1	0	0	4
	De 01 a 04 años	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
<b>04 - OTRAS MALFORMACIONES CONGÉNITAS DEL SISTEMA CIRCULATORIO</b>	De 0 a ante s de 1 año	2	1	0	0	0	0	0	2	1	0	0	0	0	0
	De 01 a 04 años	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>05 - SÍNDROME DE DOWN Y OTRAS ANOMALÍAS CROMOSÓMICAS</b>	De 0 a ante s de 1 año	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0
<b>06 - OTRAS MALFORMACIONES CONGÉNITAS</b>	De 0 a ante s de 1 año	1	0	2	1	2	2	1	1	1	2	3	0	0	1

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

### Subgrupo de Signos, Síntomas y hallazgos anormales clínicos y de laboratorio

En el Municipio de La Plata para el año 2018 con relación al subgrupo de signos, síntomas y hallazgos anormales clínicos y de laboratorio se registro un caso relacionado a otros síntomas, signos y hallazgos anormales clínicos y de laboratorio siendo este reportado en menor de un año.





**Alcaldía de La Plata**  
SECRETARÍA DE SALUD MUNICIPAL

**Tabla 62. Número de muertes en la infancia y niñez, por Signos, Síntomas y hallazgos anormales clínicos y de laboratorio, municipio de La Plata Huila, 2005 – 2018**

Subgrupo de causas de muerte	Edad	Muertes 2005	Muertes 2006	Muertes 2007	Muertes 2008	Muertes 2009	Muertes 2010	Muertes 2011	Muertes 2012	Muertes 2013	Muertes 2014	Muertes 2015	Muertes 2016	Muertes 2017	Muertes 2018
01 - SÍNDROME DE MUERTE SÚBITA INFANTIL	De 0 a antes de 1 año	2	0	0	1	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0
02 - OTROS SÍNTOMAS, SIGNOS Y HALLAZGOS ANORMALES CLÍNICOS Y DE LABORATORIO	De 0 a antes de 1 año	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1
	De 01 a 04 años	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0

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

**Subgrupo Todas las Demás Enfermedades**

En el Municipio de la Plata se registra solo un evento en niño menor de 1 a 4 años en el subgrupo todas las demás enfermedades en el año 2013, no se registran eventos en ningún año.

**Tabla 63. Número de muertes en la infancia y niñez, Todas las demás enfermedades, municipio de La Plata Huila, 2005 – 2018**

Subgrupo de causas de muerte	Edad	Muertes 2005	Muertes 2006	Muertes 2007	Muertes 2008	Muertes 2009	Muertes 2010	Muertes 2011	Muertes 2012	Muertes 2013	Muertes 2014	Muertes 2015	Muertes 2016	Muertes 2017	Muertes 2018
01 - TODAS LAS DEMÁS ENFERMEDADES	De 01 a 04 años	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0

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





**Alcaldía de La Plata**  
SECRETARÍA DE SALUD MUNICIPAL

**Subgrupo de Causas Externas de Morbilidad y Mortalidad**

Según la mortalidad asociada a las demás enfermedades del Municipio de La Plata para el año 2018 se registraron 2 casos teniendo en cuenta que uno de ellos se registró en ahogamiento y sumersión accidental en menor de 1 a 4 años y el otro evento relacionado a envenenamiento accidental por y exposición a sustancias nocivas con un caso en menor de 1 año.

**Tabla 64. Número de muertes en la infancia y niñez, Causas Externas de morbilidad y mortalidad municipio de La Plata Huila, 2005 – 2018**

Subgrupo de causas de muerte	Edad	Muertes 2005	Muertes 2006	Muertes 2007	Muertes 2008	Muertes 2009	Muertes 2010	Muertes 2011	Muertes 2012	Muertes 2013	Muertes 2014	Muertes 2015	Muertes 2016	Muertes 2017	Muertes 2018
<b>01 - ACCIDENTES DE TRANSPORTE</b>	De 0 a antes de 1 año	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0
	De 01 a 04 años	0	1	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>02 - AHOGAMIENTO Y SUMERSIÓN ACCIDENTALES</b>	De 01 a 04 años	1	0	2	1	0	0	0	0	0	1	0	1	1	1
<b>03 - OTROS ACCIDENTES QUE OBSTRUYEN LA RESPIRACIÓN</b>	De 0 a antes de 1 año	0	2	1	0	2	0	0	0	0	0	0	1	0	0
<b>04 - EXPOSICIÓN AL HUMO, FUEGO Y LLAMAS</b>	De 01 a 04 años	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
<b>05 - ENVENENAMIENTO ACCIDENTAL POR, Y EXPOSICIÓN A SUSTANCIAS NOCIVAS</b>	De 0 a antes de 1 año	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
	De 01 a 04 años	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>06 - TODAS LAS DEMÁS CAUSAS EXTERNAS</b>	De 01 a 04 años	0	0	1	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0
	De 0 a antes	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0







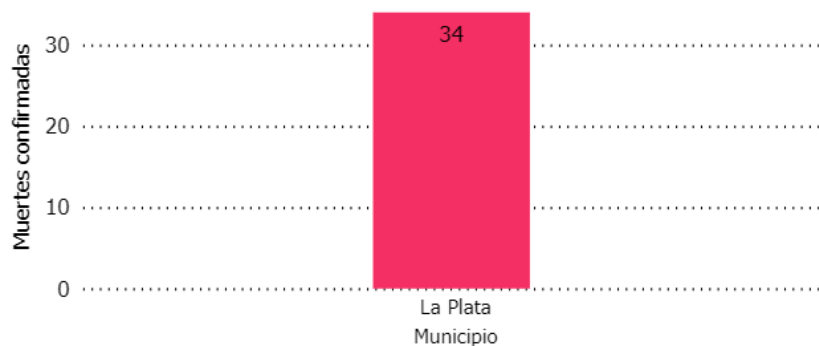


**Alcaldía de La Plata**  
SECRETARÍA DE SALUD MUNICIPAL

**2.1.5 Mortalidad por COVID**

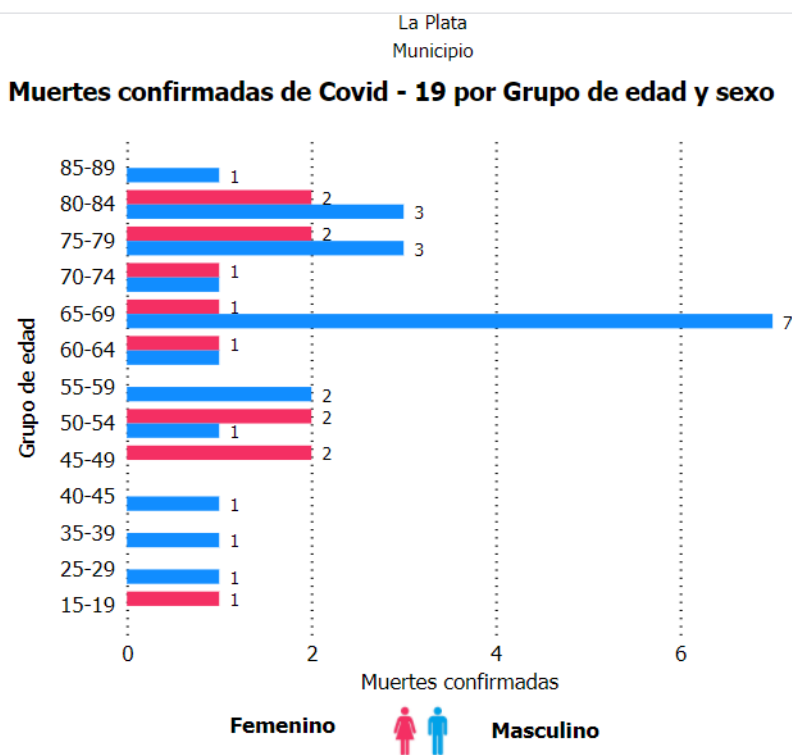
**Figura 35. Mortalidad por COVID municipio de La Plata – Huila**

**Muertes confirmadas de Covid - 19 por municipio**



Fuente: Cubo\_Segcovid 2020

**Figura 36. Mortalidad por grupo de edad**



Fuente: Cubo\_Segcovid 2020





**Alcaldía de La Plata**  
SECRETARÍA DE SALUD MUNICIPAL

**Tabla 66. Comorbilidad asociada a mortalidad por COVID municipio de La Plata – Huila  
noviembre 15, 2020**

MUNICIPIO	Tipo de Comorbilidad	Total Comorbilidad Municipio		DEPARTAMENTO	Tipo de Comorbilidad	Total Comorbilidad DPTO		Concentración Municipio
		2020	Proporción			2020	Proporción	
LA PLATA	Artritis		0,00	HUILA	Artritis	39	0,42	0,00
	Asma	1	2,86		Asma	120	1,30	0,01
	Cáncer		0,00		Cáncer	136	1,47	0,00
	Comorbilidades (al menos una)	9	25,71		Comorbilidades (al menos una)	2.267	24,56	0,00
	Diabetes	4	11,43		Diabetes	840	9,10	0,00
	Enfermedades Huérfanas		0,00		Enfermedades Huérfanas	14	0,15	0,00
	EPOC	2	5,71		EPOC	688	7,45	0,00
	ERC	3	8,57		ERC	473	5,12	0,01
	Hipertensión	4	11,43		Hipertensión	1.795	19,45	0,00
	Sobrepeso y Obesidad	4	11,43		Sobrepeso y Obesidad	428	4,64	0,01
	Terapia Reemplazo Renal		0,00		Terapia Reemplazo Renal	99	1,07	0,00
	VIH		0,00		VIH	17	0,18	0,00
	Mayor de 59	8	22,86		Mayor de 59	2.314	25,07	0,00
	<b>Total</b>	<b>35</b>	<b>100,00</b>		<b>Total</b>	<b>9230</b>	<b>100,00</b>	<b>0,00</b>

Fuente: Cubo\_Segcovid 2020

**Morbimortalidad por grupo Etereo ESE San Sebastián**

**Tabla 67. Morbimortalidad Grupo Etereo ESE San Sebastian**

Descripción	-1		1_ 4		5_ 14		15_ 44		45 - 59		60- 110		TOTAL
	F	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F	M	
FALLA MULTIORGANICA											1		1
ADENOMACARCINO DEL COLON									1				1
INFARTO AGUDO DEL MIOCARDIO											1		1
HORTENCIAS VIDAL MARTINEZ											1		1
FALLA MULTIORGANICA											1		1





## Alcaldía de La Plata

### SECRETARÍA DE SALUD MUNICIPAL

EUCARIA MUÑOZ PAZ												1		1
FALLA ORGANICA MULTIPLE												1		1
INFARTO AGUDO DEL MIOCARDIO												1		1
FALLA MULTIORGANICA													1	1
FALLA MULTIORGANICA													1	1
CHOQUE CARDFIOGENICO													1	1
PARO CARDIO RESPIRATORIO													1	1
CHOQUE CARDFIOGENICO													1	1
FALLA MULTIORGANICA												1		1
PARO CARDIO RESPIRATORIO												1		1
INSUFICIENCIA RESPIRATORIA AGUDA												1		1
FALLA MULTIORGANICA												1		1
FALLA MULTIORGANICA												1		1
SUBTOTAL	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	10	7	18
TOTAL	0		0		0		0			1		17		18

Fuente ESE San Sebastián

### Análisis desigualdad en la mortalidad materno -infantil y en la niñez

A continuación, se describe el comportamiento de la mortalidad materno – infantil y en la niñez a través de una tabla la estimación de la razón de razones de la mortalidad materna y la razón de las tasas de mortalidad neonatal, de mortalidad infantil, de mortalidad en la niñez, de mortalidad por EDA, de mortalidad por IRA y mortalidad por desnutrición crónica en los menores de cinco años de edad. El municipio de La Plata utiliza como valor de referencia el del departamento del Huila.

Para la interpretación de los resultados se debe tener en cuenta que:

Al estimar la razón de razones y las razones de tasas, se obtendrán valores entre menos infinito y más infinito, donde la unidad representa ausencia de desigualdad; los valores por encima de uno indican que la entidad territorial presenta la peor situación que su referente de comparación (departamento del Huila) y los valores menores de uno indican una mejor situación para la entidad territorial (La Plata) con respecto a la de comparación.





## Alcaldía de La Plata

### SECRETARÍA DE SALUD MUNICIPAL

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

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

Rojo: Cuando la diferencia relativa es mayor de uno y el intervalo de confianza 95% no atraviesa el uno, indica que el indicador es significativamente más alto en la región (La Plata) que el indicador departamental (Huila).

Verde: Cuando la diferencia relativa es menor de uno y el intervalo de confianza 95% no atraviesa el uno, indica que el indicador es significativamente más bajo en la región (La Plata) que el indicador departamental (Huila).

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

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

En el municipio de La Plata durante el 2018 no se reportaron mortalidades en menores de 5 años por EDA pero con relación a IRA reporta un 27.77 indicador superior al del Departamento.

La Tasa de mortalidad materna está por encima a la del Departamento teniendo en cuenta que el municipio de la Plata tiene un 80.45 y el Departamento un 20.32, esto implica a la elaboración de estrategias y acciones que ayuden a mitigar esta situación.

La tasa de mortalidad niñez, neonatal y mortalidad infantil tiene valores similares al departamento, pero no presentaron diferencia estadísticamente significativa.





**Alcaldía de La Plata**  
SECRETARÍA DE SALUD MUNICIPAL

**Tabla 68. Semaforización y tendencia de la mortalidad materno – infantil y niñez, Municipio La Plata, 2018**

Causa de muerte	HUILA	LA PLATA	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	9,69	↗	↘	↘	↗	↘	↘	↗	↘	↗	↘	↘	↗	↗
Tasa de mortalidad infantil	10,07	16,16	↗	↘	↘	↗	↘	↘	↗	↘	↘	↗	↘	↗	↗
Tasa de mortalidad en la niñez	12,70	19,39	↗	↘	↘	↗	↘	↘	↗	↘	↘	↘	↘	↗	↗
Tasa de mortalidad por IRA en menores de cinco años	12,12	27,77	↗	↗	↘	-	-	-	-	-	-	-	↗	↘	↘
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 SISPRO (SGD).

### Mortalidad materna

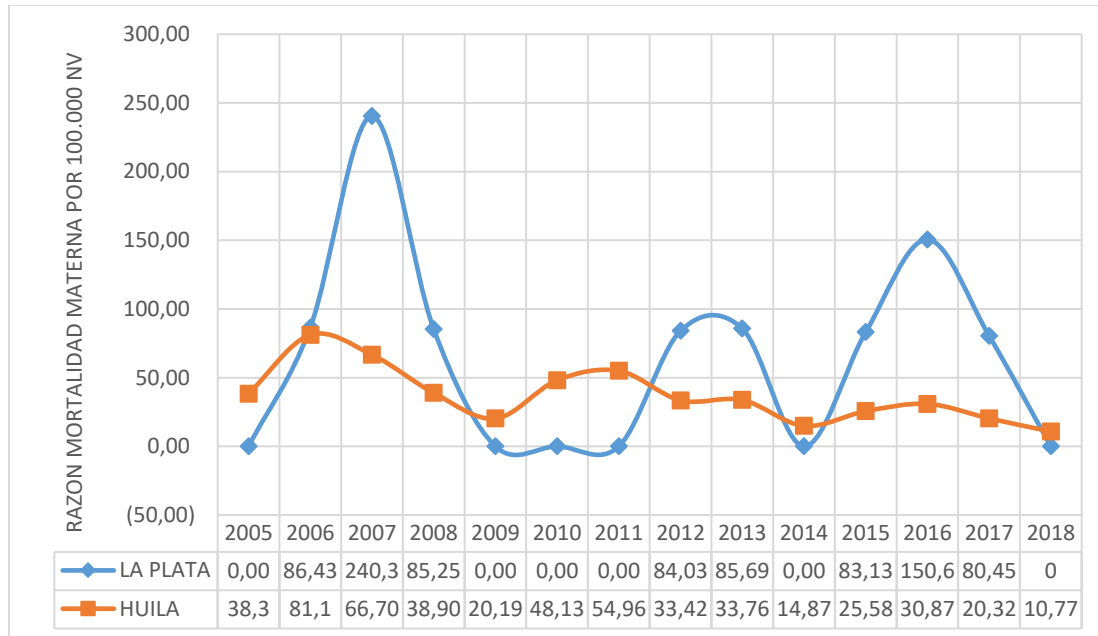
El municipio de La Plata registró diferencia estadísticamente significativa en comparación a la tasa departamental en el año 2007, 2008, 2012, 2013, 2015, 2016, 2017 y 2018, lo que alerta en la deficiencia de la atención oportuna de la gestante, es necesario analizar los determinantes sociales que puedan estar afectados para trabajar intersectorialmente en la mejora de ellos.





**Alcaldía de La Plata**  
SECRETARÍA DE SALUD MUNICIPAL

**Figura 37. Razón de mortalidad materna, de La Plata Huila, 2005 -2018**



FUENTE: Bodega de Datos SISPRO

La Razón de mortalidad materna en el municipio de La Plata Huila en el año 2005, 2009, 2010, 2011, 2014 y 2018 no registra casos de mortalidad materna en comparación con el departamento y se estima que se deben de realizar más acciones para mitigar esta mortalidad ya que se refleja una disminución del año 2016 al año 2017.

### Mortalidad neonatal

El municipio de La Plata registra eventos de mortalidad por esta causa en todo el periodo de estudio 2005 – 2017, superando el valor del departamento en el año 2005, 2006, 2009, 2012, 2014, 2015 Y 2016 para este último año no hubo diferencia estadísticamente significativa; para el año 2017 se refleja una disminución de 5.07 en comparación al año 2016; con relación al año 2018 se estima que el indicador es inferior al Departamento con un 6.78.

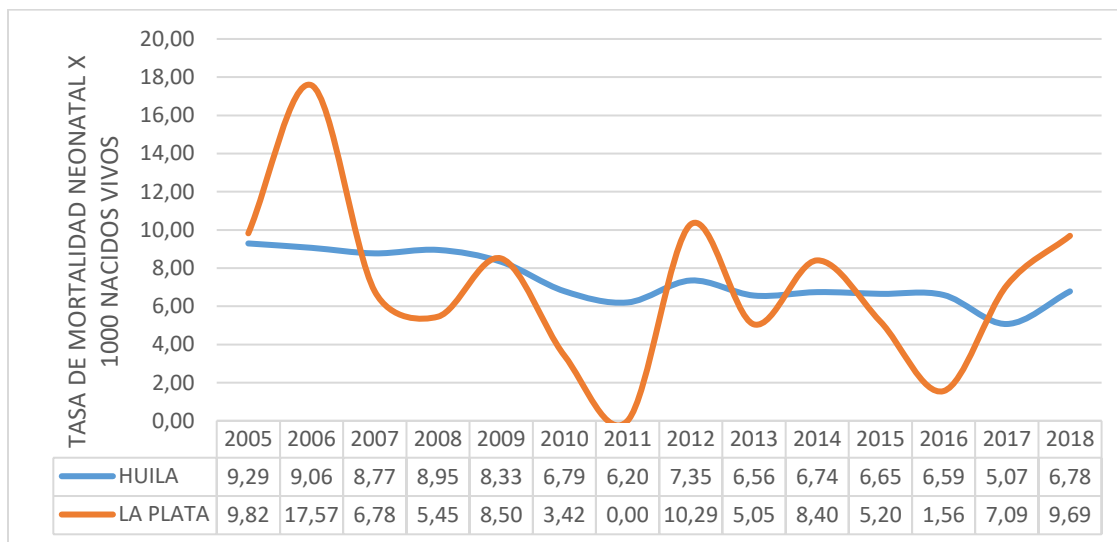




## Alcaldía de La Plata

SECRETARÍA DE SALUD MUNICIPAL

**Figura 38. Tasa de mortalidad neonatal municipio de La Plata 2005-2018**

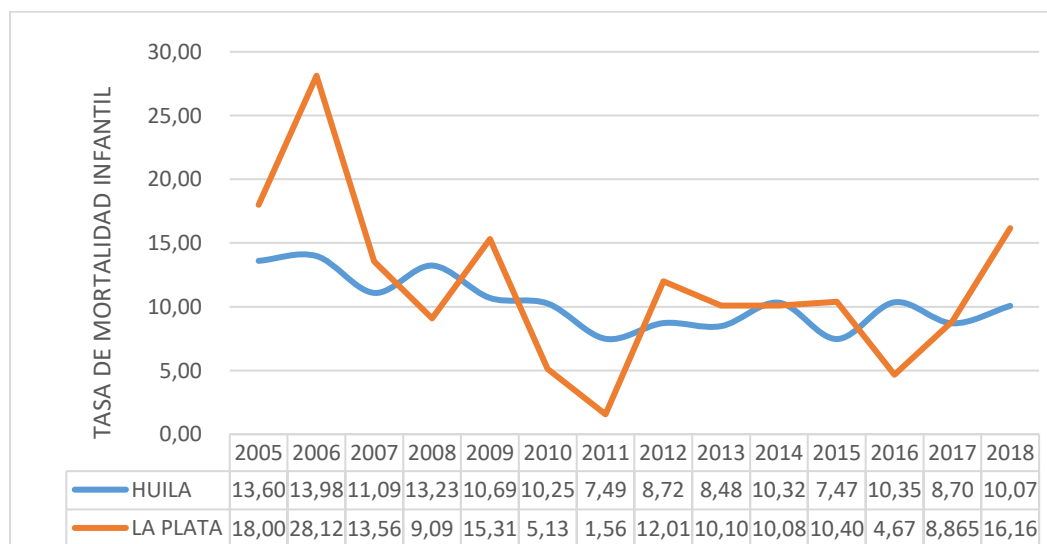


FUENTE: Bodega de Datos SISPRO

### Mortalidad infantil

El municipio de La Plata registra eventos de mortalidad infantil en todo el periodo de estudio 2005 – 2016, superando el valor del departamento en el año 2005, 2006, 2007, 2009, 2012, 2013, 2014 , 2015 y 2017 y en el año 2016 registra una disminución con respecto al Departamento, ya para el año 2018 el Municipio de La Plata reporta un indicador mayor con relación al Departamento.

**Figura 39. Tasa mortalidad infantil municipio de La Plata 2005 – 2018**



FUENTE: Bodega de Datos SISPRO





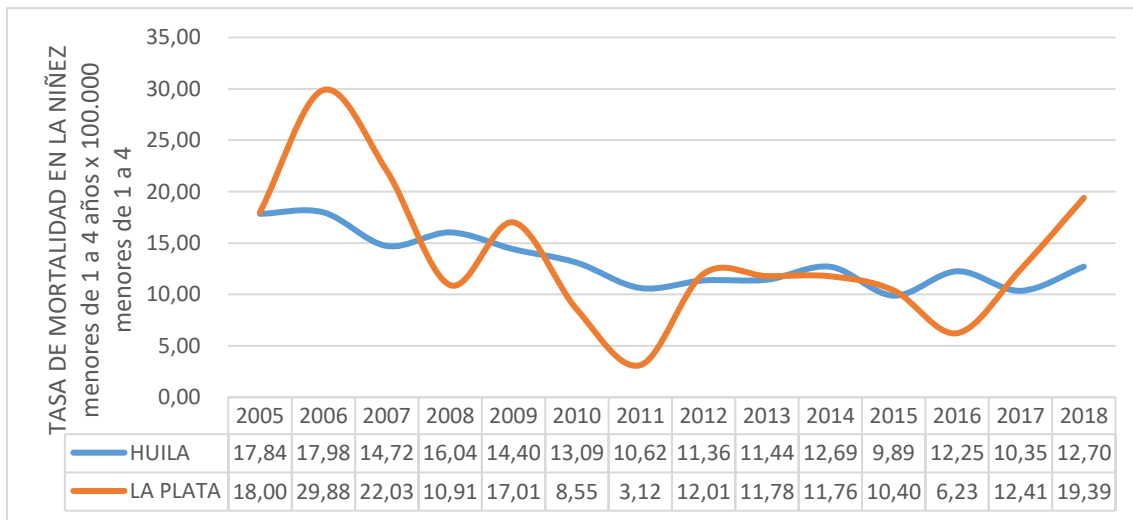
## Alcaldía de La Plata

### SECRETARÍA DE SALUD MUNICIPAL

#### Mortalidad en la niñez

El municipio de La Plata registra eventos de mortalidad en la niñez en todo el periodo de estudio 2005 – 2016 de forma similar al comportamiento de la mortalidad infantil, superando el valor del departamento en el año 2005, 2006, 2007, 2009, 2012, 2013, 2014, 2015, y en el 2016 registra una disminución significativa a la del Departamento aumentando nuevamente en el año 2017 y para el año 2018.

**Figura 40. Tasa mortalidad niñez municipio de La Plata 2005 – 2018**

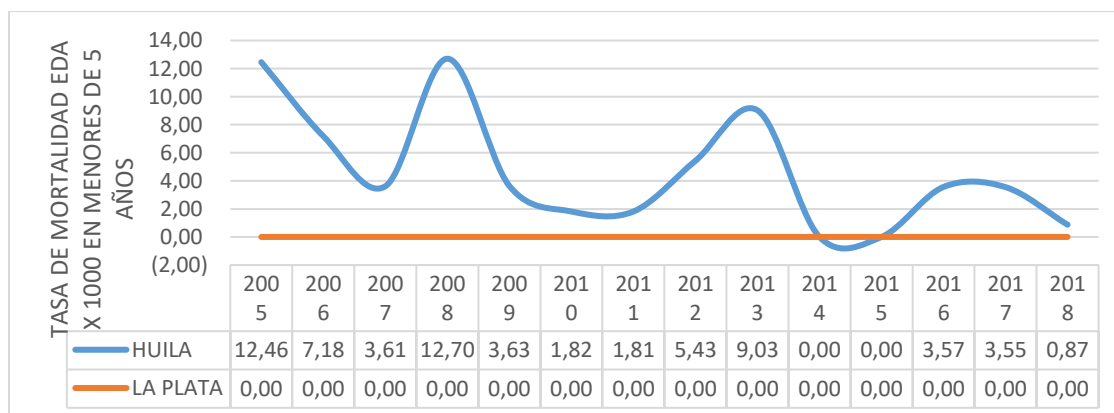


FUENTE: Bodega de Datos SISPRO

#### Mortalidad por enfermedad diarreica aguda

El municipio de La Plata no registra eventos por mortalidad del año 2005 al año 2018 en enfermedad diarreica aguda.

**Figura 41. Tasa mortalidad por enfermedad diarreica aguda, municipio de La Plata 2005 – 2018**



FUENTE: Bodega de Datos SISPRO



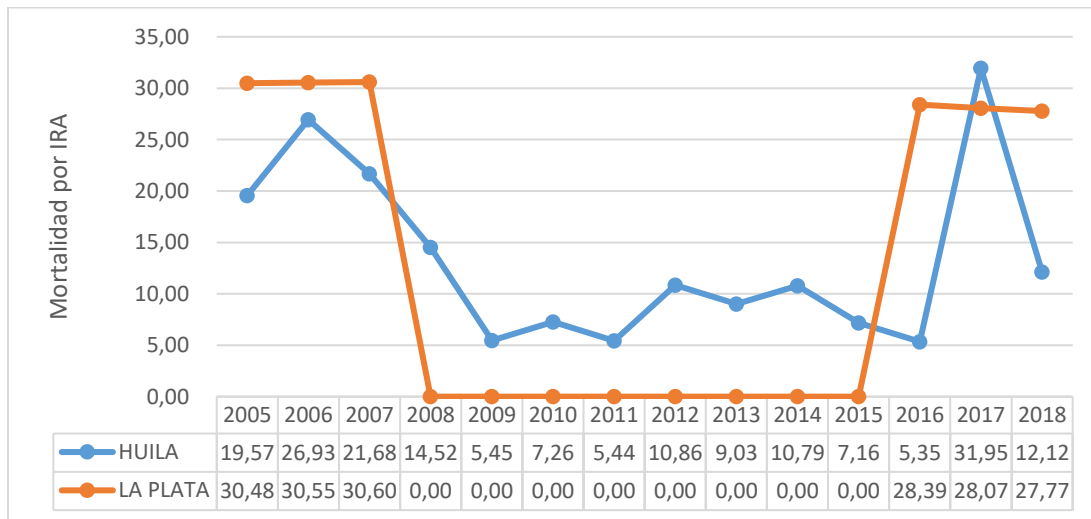


**Alcaldía de La Plata**  
SECRETARÍA DE SALUD MUNICIPAL

**Mortalidad por infección respiratoria aguda (IRA)**

En el municipio de La Plata se describe la mortalidad por esta causa con un pico significativo en comparación al departamento en el año 2005, 2006, 2007, 2016, 2017 y en el año 2018 registra un 27.77 indicador que disminuyó con relación al año 2017 y al mismo tiempo siendo este superior al del Departamento. Para los años 2008, 2009, 2010, 2011, 2012, 2013, 2014 y 2015 no registraron eventos.

**Figura 42. Tasa de mortalidad por infección respiratoria aguda (IRA), municipio de La Plata 2005 – 2018**



Fuente bodega de datos SISPRO registro de estadísticas vitales DANE

**Mortalidad por desnutrición en menores de 5 años**

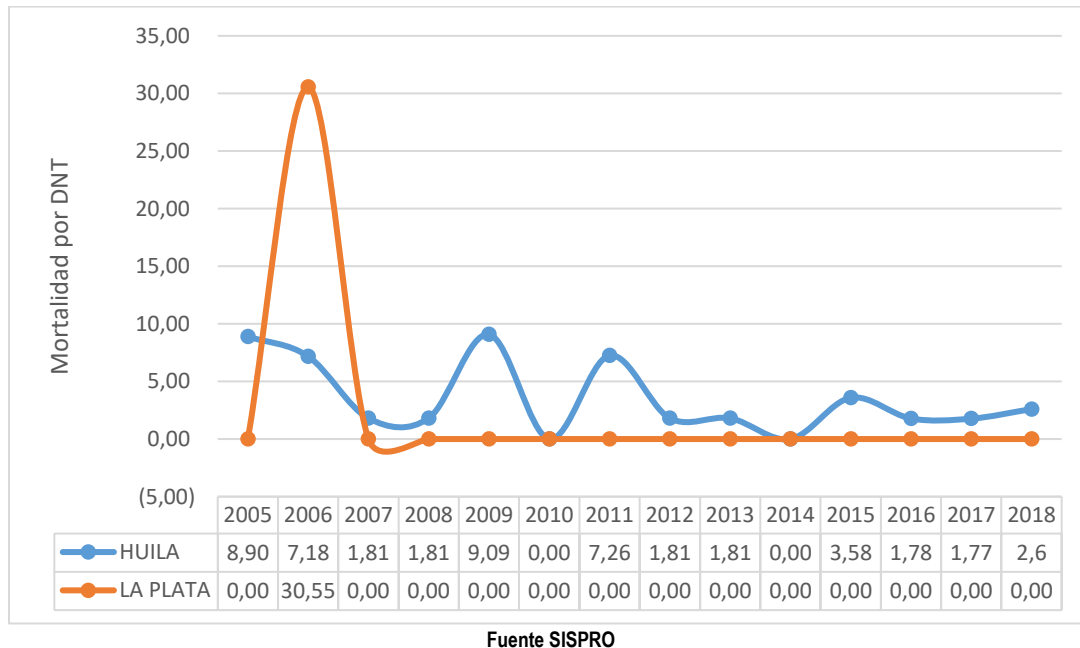
El municipio de La Plata se registra evento de mortalidad por desnutrición crónica solo en el año 2016 teniendo en cuenta que en los años 2005, 2007, 2008, 2009, 2010, 2011, 2012, 2013, 2014, 2015, 2016, 2017 y 2018 no se registraron casos.





**Alcaldía de La Plata**  
SECRETARÍA DE SALUD MUNICIPAL

**Figura 43. Tasa de mortalidad por desnutrición en menores de cinco años, municipio de La Plata 2005 – 2018**



### Determinantes intermediarios

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

### Determinantes estructurales

#### Etnia

Las etnias en Colombia se determinan como el conjunto de personas que comparten rasgos culturales, idioma, religión, celebración de ciertas festividades, expresiones artísticas como música, vestimenta, nexos históricos, tipo de alimentación, etcétera y muchas veces, un territorio.

En el departamento del Huila estos grupos se encuentran concentrados en áreas de gran densidad poblacional ocupando en su mayoría zonas subnormales de nuestra región.





**Alcaldía de La Plata**  
SECRETARÍA DE SALUD MUNICIPAL

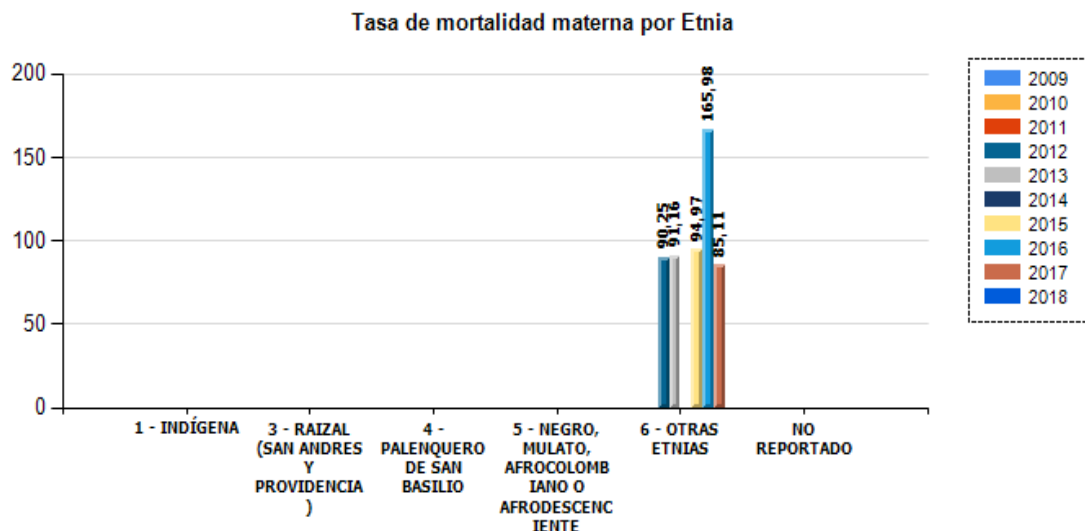
El municipio de La Plata en el año 2017 la razón de la mortalidad materna fue 150,60 por 1000 nacidos vivos, pertenecientes a otras etnias, se refiere a aquellos a que no se identifican con alguna etnia especifica. Es pertinente la socialización y concertación con la población indígena, puesto que se conocen casos de mortalidad, pero no son debidamente registrados, sin embargo para el municipio de La Plata para el año 2018 no se registraron eventos de mortalidad materna.

**Tabla 69. Razón de mortalidad materna por etnia del municipio de La Plata Huila, 2009 – 2018**

Etnia	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
1 - INDÍGENA										
3 - RAIZAL (SAN ANDRES Y PROVIDENCIA)										
4 - PALENQUERO DE SAN BASILIO										
5 - NEGRO, MULATO, AFROCOLOMBIANO O AFRODESCENDIENTE										
6 - OTRAS ETNIAS				90,25	91,16		94,97	165,98	85,11	
NO REPORTADO										
Total General				84,03	85,69		83,13	150,60	80,45	

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

**Figura 44. Tasa de Mortalidad Materna por Etnia**



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





**Alcaldía de La Plata**  
SECRETARÍA DE SALUD MUNICIPAL

**Mortalidad neonatal etnia**

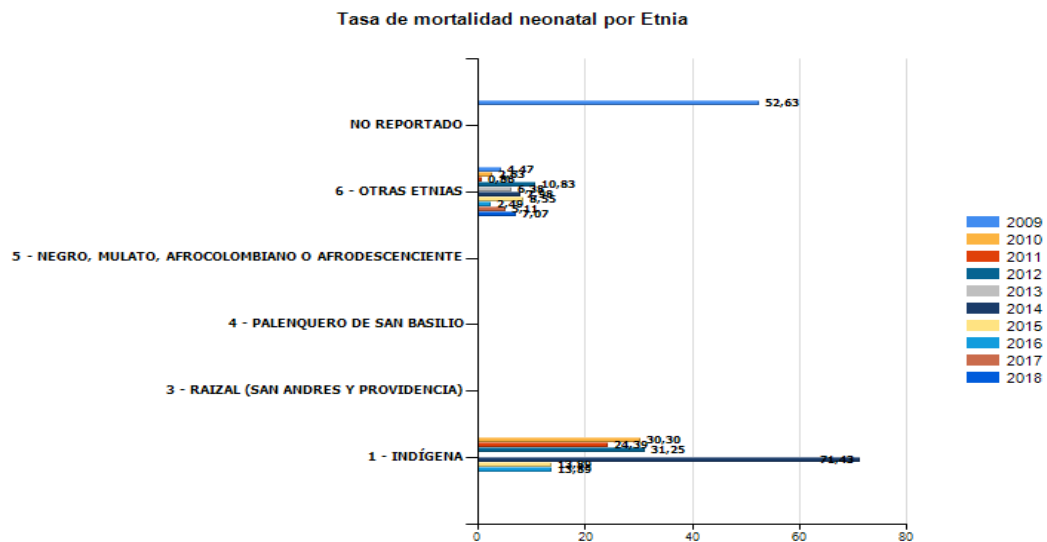
En comparación a la mortalidad materna, en este grupo si figura la población indígena con la mayor tasa de mortalidad neonatal, 13,89, para el año 2015 y 2016 en comparación con otras etnias.

**Tabla 70. Tasa de mortalidad neonatal etnia municipio de La Plata 2009 – 2018**

Etnia	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
1 - INDÍGENA		30,30	24,39	31,25		71,43	13,89	13,89		
3 - RAIZAL (SAN ANDRES Y PROVIDENCIA)										
4 - PALENQUERO DE SAN BASILIO										
5 - NEGRO, MULATO, AFROCOLOMBIANO O AFRODESCENDIENTE										
6 - OTRAS ETNIAS	4,47	2,63	0,86	10,83	6,38	7,98	8,55	2,49	5,11	7,07
NO REPORTADO	52,63									
Total General	8,99	3,36	1,62	10,92	6,86	9,10	8,31	3,01	4,83	6,64

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

**Figura 45. Tasa de Mortalidad Neonatal**



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





**Alcaldía de La Plata**  
SECRETARÍA DE SALUD MUNICIPAL

**Área de residencia**

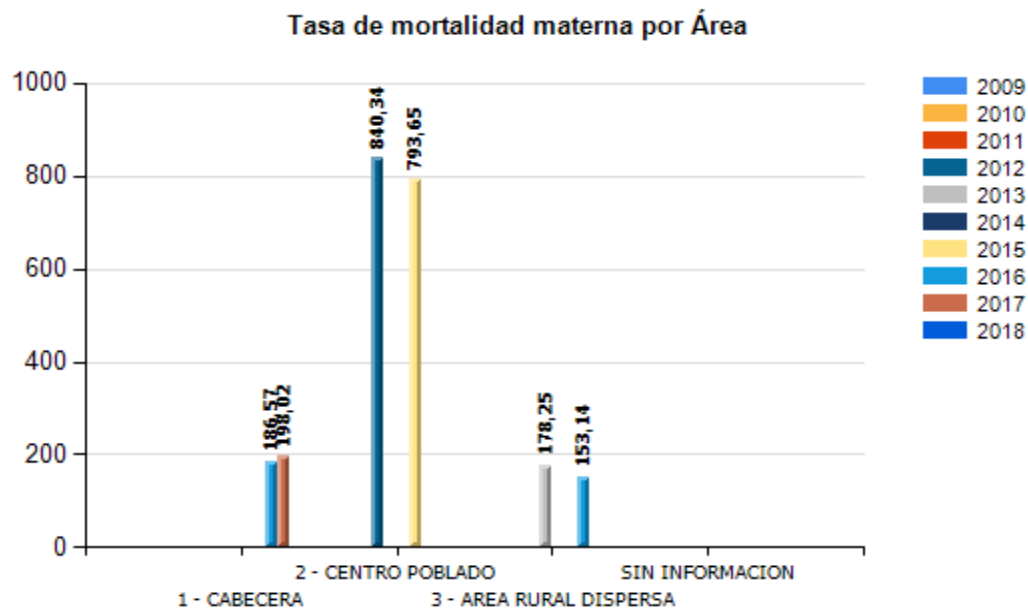
El municipio de La Plata en el año 2017 la razón de la mortalidad materna fue 80.45 por 1000 nacidos vivos, a la población total discriminado de la siguientes manera en el zona urbana con un 198.02 X 1000 nacidos vivos, sin embargo para el año 2018 el Municipio no registro ningún evento.

**Tabla 71. Razón de mortalidad materna municipio de La Plata (Huila) por área de residencia 2009 – 2018.**

Area Geográfica	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
1 - CABECERA								186,57	198,02	
2 - CENTRO POBLADO				840,34			793,65			
3 - AREA RURAL DISPERSA					178,25			153,14		
SIN INFORMACION										
Total General				84,03	85,69		83,13	150,60	80,45	

FUENTE: BODEGA DE DATOS DE SISPRO (SGD) – REGISTRO DE ESTADÍSTICAS VITALES,

**Figura 46. Razón de mortalidad materna municipio de La Plata (Huila) por área de residencia 2009 – 2018.**



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





**Alcaldía de La Plata**  
SECRETARÍA DE SALUD MUNICIPAL

**Mortalidad neonatal área**

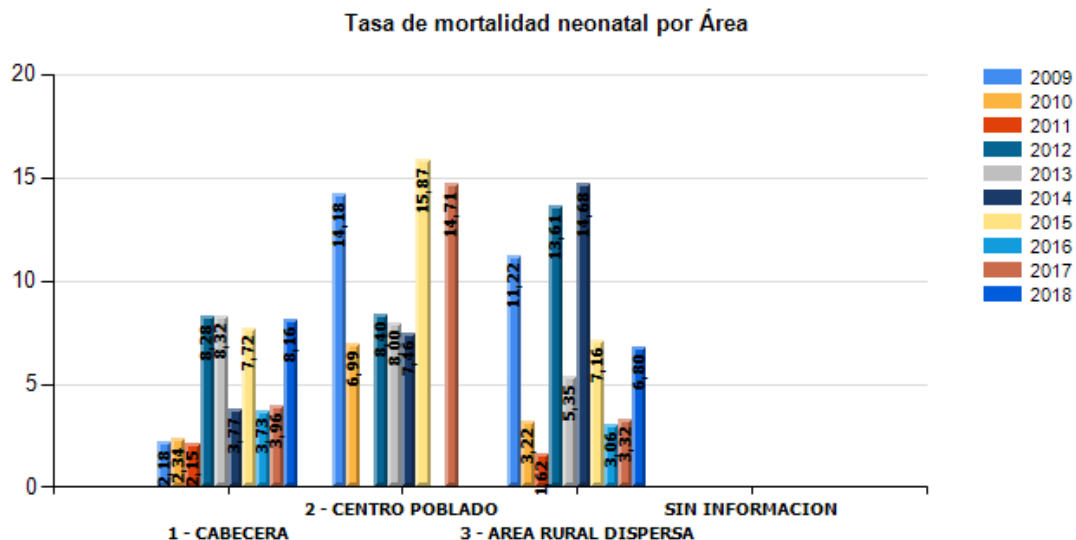
En el municipio de La Plata se registran mortalidades en todas las áreas geográficas, con mayor incidencia para el año 2015 en el centro poblado con una tasa representativa de 15,87.

**Tabla 72. Tasa de mortalidad neonatal del municipio de La Plata (Huila) por área de residencia, 2009 – 2018**

Area Geográfica	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
1 - CABECERA	2,18	2,34	2,15	8,28	8,32	3,77	7,72	3,73	3,96	8,16
2 - CENTRO POBLADO	14,18	6,99		8,40	8,00	7,46	15,87		14,71	
3 - AREA RURAL DISPERSA	11,22	3,22	1,62	13,61	5,35	14,68	7,16	3,06	3,32	6,80
SIN INFORMACION										
Total General	8,99	3,36	1,62	10,92	6,86	9,10	8,31	3,01	4,83	6,64

FUENTE: BODEGA DE DATOS DE SISPRO (SGD) – REGISTRO DE ESTADÍSTICAS VITALES,

**Figura 47. Tasa de Mortalidad Neonatal por Área**



FUENTE: BODEGA DE DATOS DE SISPRO (SGD) – REGISTRO DE ESTADÍSTICAS VITALES,





**Alcaldía de La Plata**  
SECRETARÍA DE SALUD MUNICIPAL

**Tabla 73. Otros indicadores por área de residencia municipio de La Plata, 2018**

Descripción	Urbano	Rural
Porcentaje de nacidos vivos con bajo peso al nacer	7,14285714	4,70756063
Porcentaje de nacidos vivos con cuatro o más consultas de control prenatal	92,8571429	81,3920455
Porcentaje de partos atendidos por personal calificado	99,5918367	92,5770308
Tasa de mortalidad en menores de un año de edad	8,16326531	11,2044818

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

De igual manera estos indicadores se registraron en otras etnias

**Tabla 74. Otros indicadores por etnia municipio de La Plata, 2018**

DESCRIPCIÓN	1 - INDÍGENA	2 - ROM (GITANO)	3 - RAIZAL (SAN ANDRÉS Y PROVIDENCIA)	4 - PALENQUERO DE SAN BASILIO	5 - NEGRO, MULATO, AFROCOLOMBIANO O AFRODESCENDIENTE	6 - OTRAS ETNIAS	NO REPORTADO
PORCENTAJE DE NACIDOS VIVOS CON BAJO PESO AL NACER	1,43					5,99	
PORCENTAJE DE NACIDOS VIVOS CON CUATRO O MAS CONSULTAS DE CONTROL PRENATAL	68,57				66,67	87,24	
PORCENTAJE DE PARTOS ATENDIDOS POR PERSONAL CALIFICADO	65,71				100,00	97,26	
TASA DE FECUNDIDAD ESPECÍFICA EN MUJERES DE 10 A 14 AÑOS							





## Alcaldía de La Plata

### SECRETARÍA DE SALUD MUNICIPAL

TASA DE MORTALIDAD EN MENORES DE UN AÑO DE EDAD					333,33	9,73	
---	--	--	--	--	--------	------	--

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

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

Ahora, se deben enlistar 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 75, Identificación de prioridades en salud del Municipio de La Plata, 2018**

Mortalidad	Prioridad	HUILA	LA PLATA	Tendencia 2005 a 2016	Grupos de Riesgo (MIAS)
<b>General por grandes causas*</b>	1. Enfermedades del Sistema Circulatorio	188,9	166,6	Disminuir	001
	2. Las Demas Causas	125,6	154,7	Aumentar	000
	3. Neoplasias	100,1	110,3	Disminuir	007
	4. Causas Externas	62,3	68	Disminuir	000
<b>Específica por Subcausas o subgrupos</b>	1. Enfermedades isquemicas del corazon	107,1	62,1	Aumentar	001
	2, Enfermedades cronicas de las vias respiratorias inferiores	29,07	41,8	Aumentar	002
	3, Enfermedades cerebrovasculares	37,61	36,32	Disminuir	001
	4, Tumor maligno del estomago	17,82	27,04	Disminuir	007
	5, Enfermedades Hipertensivas	21,28	25,9	Aumentar	00
	6, Tumor maligno de otras localizaciones y de las no especificas	14,38	23,3	Aumentar	007
<b>Mortalidad Infantil y de la niñez: 16 grandes causas</b>	1.Malformaciones congénitas, deformidades y anomalías cromosómicas	56,26	67,98	Disminuir	008
	2. Ciertas afecciones originadas por el periodo perinatal	86,56	54,38	Disminuir	008
	3.Enfermedades del sistema respiratorio	8,69	17,08	Aumentar	000
<b>Mortalidad Materno infantil y en la niñez:</b>	1, Mortalidad materna	10,77	0	Disminuir	008
	2, Mortalidad neonatal	6,78	9,69	Aumentar	008





## Alcaldía de La Plata

### SECRETARÍA DE SALUD MUNICIPAL

<b>Indicadores trazadores</b>	3, Mortalidad Infantil	10,07	16,16	Aumentar	008
	4, Mortalidad en la niñez	12,7	19,39	Aumentar	008

Fuente: Bodega de Datos de SISPRO

### Conclusiones

Con relación a la mortalidad en el Municipio de La Plata se estima que La primera causa de mortalidad ajustada para el 2018 se centra en las enfermedades del sistema Circulatorio con una tasa 149.5 por 100.000 habitantes con tendencia a aumentar con relación al año 2017; como segunda causa se registra las Demás Causas con un 144.1 por 100.000 habitantes que son enfermedades que no están clasificadas dentro de los grandes grupos e incluye diabetes, deficiencias nutricionales y anemias nutricionales, trastornos mentales y del comportamiento, enfermedades sistema nervioso, excepto meningitis, enfermedades crónicas de las vías respiratorias inferiores, resto de enfermedades del sistema respiratorio, apendicitis, hernia de la cavidad abdominal y obstrucción intestinal, cirrosis y ciertas otras enfermedades crónicas del hígado, resto de enfermedades del sistema digestivo, enfermedades del sistema urinario, hiperplasia de la próstata, embarazo, parto y puerperio, malformaciones congénitas, deformidades y anomalías cromosómicas y resto de las enfermedades. Como tercera causa se registra las Neoplasias con 108 x 100.000 habitantes con tendencia a aumentar con relación al año 2017.

Analizando con respecto a los años de vida potencialmente perdidos en el municipio de La Plata, la principal causa se centra en las demás causas con 1671 años potencialmente perdidos, seguido por las causas externas teniendo 1336 años potencialmente perdidos y como tercera causa se reflejan las neoplasias con 1216 años de AVPPP.

Para el municipio de La Plata el comportamiento de las tasas ajustadas de los AVPP para el año 2018, registra las demás causas y las causas externas la mayor tasa con 2.665 AVPP por 100.000 habitantes con tendencia al aumento en comparación al 2017; como segunda causa aparece las Neoplasias con una tasa de 2.118 AVPP por 100.000 habitantes y la tercera causa las enfermedades del sistema circulatorio con una tasa de 1.402 AVPP por 100.000 habitantes.

Con relación al análisis de la mortalidad por los subgrupos que están dentro de los seis grupos que son las enfermedades transmisibles, se registran 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 en donde se estima que en las enfermedades transmisibles Las causas de mortalidad por enfermedades transmisibles para el año 2018 fueron causadas por infección respiratoria aguda con una tasa de 18.75 por 100.000 habitantes con tendencia a disminuir en comparación al año 2017 como primera





**Alcaldía de La Plata**  
SECRETARÍA DE SALUD MUNICIPAL

causa, seguido de las enfermedades infecciosas intestinales con una tasa de 7.33 por 100.000 habitantes con un aumento significativo del año 2017 al año 2018 donde en el año 2017 no se estimaron eventos y como tercera causa se registran la causa de enfermedad por el VIH (SIDA) con una tasa de 1.82 en el año 2018 registrando un aumento del año 2017 al año 2018.

En las Neoplasias en la población total para el año 2018, la primera causa de mortalidad por neoplasias es el Tumor maligno de otras localizaciones con una tasa de 23.3 por 100.000 habitantes con tendencia a aumentar con respecto al año 2017, seguido de tumor maligno del cuello del útero con una tasa de 21.8 por 100.000 habitantes con tendencia a aumentar con respecto al año 2017 y la tercera el Tumor maligno de otros órganos genitourinarios con una tasa de 8.5 por 100.000 habitantes y tendencia a aumentar en comparación al año 2017.

En las enfermedades del sistema circulatorio, la primera causa de mortalidad son las enfermedades isquémicas del corazón para el año 2018 con una tasa de 62.13 por 100.000 habitantes con tendencia a aumentar en el año 2018, como segunda causa aparece las Enfermedades cerebrovasculares con 36.32 por 100.000 habitantes con tendencia a aumentar en el año 2017 y tercera causa las enfermedades hipertensivas con una tasa de 25.9 por 100.000 habitantes cada una para el año 2018.

Se estima que en el municipio de La Plata (Huila) el número de muertes ocasionados por ciertas afecciones originadas en el periodo perinatal en el año 2018 se registra 2 casos en Trastornos respiratorios específicos del periodo perinatal, seguido con un caso registrado en el año 2018 Resto de ciertas afecciones originadas en el periodo perinatal y un caso registrado en el mismo año en sepsis bacteriana del recién nacido.

Con relación a las causas externas en la población total para el año 2018 en el Municipio se registró como primera causa de mortalidad los accidentes de transporte terrestre con una tasa de 15.5 por 100.000 habitantes las con tendencia a aumentar en comparación al año 2017 seguido con la agresiones (homicidios) con una tasa de 13.7 por 100.000 habitantes con tendencia a aumentar en comparación al año 2017 y la tercera causa se registran los eventos de intención no determinada con una tasa de 7.5 por 100.000 habitantes.

Y en las demás causas el comportamiento de la población Total en el año 2018, la principal causa se registro en la diabetes mellitus con una tasa de 21.1 por cada 100.000 habitantes con un aumento con relación al año 2017, seguido de las enfermedades crónicas en las vías respiratorias con una tasa de 41.4 por cada 100.000 habitantes registrando un aumento del año 2017 al año 2018 y como tercera causa se registran las enfermedades del sistema urinario con una tasa de 18.6 por cada 100.000 habitantes con un aumento con relación al año 2017.





## Alcaldía de La Plata

### SECRETARÍA DE SALUD MUNICIPAL

Con relación a La semaforización para el municipio de La Plata de los eventos de mortalidad para el año 2018 se estima que con relación a la tasa de mortalidad ajustada por edad por accidentes de transporte terrestre se refleja inferior con la del Departamento como también la tasa de mortalidad ajustada por edad por diabetes mellitus, lesiones autoinfligidas intencionalmente, trastornos mentales y del comportamiento, agresiones (homicidios) y enfermedades transmisibles, ya con respecto a la tasa de mortalidad ajustada por edad por tumor maligno de mama, tumor maligno de la próstata, es inferior a la del Departamento y con relación a la tasa de mortalidad ajustada por edad por tumor maligno del cuello del útero, tumor maligno del estómago se refleja preocupación ya que el indicador es superior al del Departamento.

En el municipio de La Plata durante el 2018 no se reportaron mortalidades en menores de 5 años por EDA pero con relación a IRA reporta un 27.77 indicador superior al del Departamento.

La Tasa de mortalidad materna está por encima a la del Departamento teniendo en cuenta que el municipio de la Plata tiene un 80.45 y el Departamento un 20.32, esto implica a la elaboración de estrategias y acciones que ayuden a mitigar esta situación.

La tasa de mortalidad niñez, neonatal y mortalidad infantil tiene valores similares al departamento, pero no presentaron diferencia estadísticamente significativa.





**Alcaldía de La Plata**  
SECRETARÍA DE SALUD MUNICIPAL

## **2.2 Análisis de la morbilidad**

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

### **2.2.1 Distribución porcentual de las principales causas de morbilidad**

Para estimar las principales causas de morbilidad atendida se va utilizar 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 incluirá todo lo relacionado con los traumatismos, envenenamientos y algunas otras consecuencias de las causas externas; condiciones mal clasificadas.

#### **Morbilidad atendida**

Análisis descriptivo de las frecuencias relativas de las principales causas de morbilidad en el ámbito departamental, distrital y municipal por ciclo vital y sexo utilizando la lista adaptada por la Guía ASIS del MSPS, la fuente información a utilizar corresponde a los RIPS.

#### **Población total**

- ❖ En el grupo de primera infancia como principal causa de morbilidad para el año 2019 se reportan las Condiciones transmisibles y nutricionales con un peso porcentual de 37.89 con un aumento de 0.73 con respecto al año 2018, seguido de enfermedades no transmisibles que presenta un 34.47% con una disminución de -1.51 con respecto al año 2018.





## Alcaldía de La Plata

### SECRETARÍA DE SALUD MUNICIPAL

- ❖ En el grupo de infancia la causa de morbilidad que mayor presencia reporto durante el año 2019 fue la relacionada con las enfermedades no transmisibles con un peso porcentual de 49.71% con una reducción de 0.04% con respecto al año 2018, como segunda causa encontramos las condiciones transmisibles y nutricionales con un peso porcentual de 21.54% se evidencia un aumento de 1.98%.
- ❖ En la adolescencia las enfermedades no transmisibles representaron el 51.62% de la morbilidad reportada en el año 2019 presentando una reducción porcentual 0.14% con respecto del año 2018, como segunda causa se presenta las condiciones Transmisibles y Nutricionales con un 19.81 % disminucion en un -1.60% con respecto del año 2018.
- ❖ En la juventud las enfermedades no transmisibles representaron el 51.14% de la morbilidad reportada en el año presentando un aumento porcentual 0.51% con respecto del año 2018, como segunda causa se presenta las condiciones mal clasificadas con un 17.25% disminuyendo en un -0.90 con respecto del año 2018.
- ❖ En la adultez las enfermedades no transmisibles representaron el 68.39% de la morbilidad reportada en el año presentando una reducción porcentual -0.81% con respecto del año 2018, como segunda causa se presenta las condiciones mal clasificadas con un 14.50% disminuyendo en un -0.37% con respecto del año 2018.
- ❖ En las personas mayores las enfermedades no transmisibles representaron el 79.46% de la morbilidad reportada en el año 2019 presentando una reducción porcentual de 0.37% con respecto del año 2018, como segunda causa se presenta las condiciones mal clasificadas con un 10.62% aumentando en un -0.11% con respecto del año 2018.





**Alcaldía de La Plata**  
SECRETARÍA DE SALUD MUNICIPAL

**Tabla 76. Principales causas de morbilidad población total, del municipio de La Plata (Huila) año 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 - 5años)	Condiciones transmisibles y nutricionales	51,17	42,73	42,49	42,23	38,45	38,38	35,51	43,27	41,30	37,16	37,89	0,73
	Condiciones perinatales	0,95	1,31	3,65	1,73	2,47	3,20	4,24	2,96	1,88	2,82	5,86	3,04
	Enfermedades no transmisibles	30,62	37,85	29,44	27,35	31,20	39,10	38,89	35,07	33,30	35,98	34,47	-1,51
	Lesiones	2,82	3,16	4,80	6,05	4,97	4,96	5,82	4,49	5,50	5,38	6,32	0,94
	Condiciones mal clasificadas	14,44	14,95	19,62	22,63	22,92	14,36	14,55	14,20	18,01	18,66	15,46	-3,20
Infancia (6 - 11 años)	Condiciones transmisibles y nutricionales	34,27	23,01	24,08	23,19	20,43	20,61	20,49	25,91	21,46	19,56	21,54	1,98
	Condiciones maternas	0,00	0,07	0,06	0,00	0,02	0,03	0,28	0,02	0,00	0,01	0,26	0,25
	Enfermedades no transmisibles	47,27	59,98	49,81	48,46	50,38	55,60	52,70	46,30	49,41	49,66	49,71	0,04
	Lesiones	4,54	4,12	7,82	8,67	6,57	8,16	8,79	8,42	7,98	9,45	9,45	-0,01
	Condiciones mal clasificadas	13,92	12,82	18,24	19,69	22,59	15,61	17,74	19,34	21,16	21,32	19,05	-2,26
Adolescencia (12 - 18 años)	Condiciones transmisibles y nutricionales	25,62	16,82	15,18	13,30	11,99	13,55	13,33	16,91	14,31	13,03	12,88	-0,16
	Condiciones maternas	1,80	1,52	2,30	4,19	3,39	7,61	6,70	5,38	4,70	5,26	5,79	0,53
	Enfermedades no transmisibles	52,28	58,87	52,92	52,09	51,33	53,63	49,04	47,90	50,59	51,47	51,62	0,14
	Lesiones	3,92	5,58	8,37	6,92	8,70	7,37	11,28	9,34	9,27	8,82	9,90	1,08
	Condiciones mal clasificadas	16,39	17,22	21,24	23,50	24,58	17,83	19,64	20,47	21,13	21,41	19,81	-1,60
Juventud (14 - 26 años)	Condiciones transmisibles y nutricionales	13,93	10,89	10,07	9,88	9,27	11,09	10,72	12,61	11,25	10,67	10,75	0,08
	Condiciones maternas	6,48	4,08	4,59	9,16	7,31	9,67	10,83	11,79	9,62	11,43	11,43	0,00
	Enfermedades no transmisibles	62,41	65,45	59,13	55,84	52,24	55,43	52,81	50,04	52,51	51,64	51,14	-0,51
	Lesiones	3,66	5,43	7,35	6,51	5,73	7,98	7,93	9,12	9,33	8,11	9,43	1,32
	Condiciones mal clasificadas	13,52	14,15	18,86	18,60	25,44	15,84	17,71	16,44	17,30	18,15	17,25	-0,90
Adultez (27 - 59 años)	Condiciones transmisibles y nutricionales	12,27	9,74	8,02	8,46	8,33	9,33	8,84	10,82	8,97	8,39	8,30	-0,09
	Condiciones maternas	1,16	0,63	0,98	1,51	1,38	2,02	2,14	1,94	1,86	2,12	2,42	0,30
	Enfermedades no transmisibles	72,59	72,72	71,05	70,01	69,49	70,34	68,62	67,17	69,00	69,19	68,39	-0,81
	Lesiones	3,13	3,72	5,48	4,29	4,72	5,59	5,73	6,24	5,20	5,43	6,40	0,97
	Condiciones mal clasificadas	10,85	13,19	14,47	15,73	16,09	12,71	14,66	13,83	14,97	14,86	14,50	-0,37
Persona mayor (Mayores de 60 años)	Condiciones transmisibles y nutricionales	8,53	6,50	5,00	5,41	5,58	6,19	6,30	6,83	5,73	5,46	5,30	-0,16
	Condiciones maternas	0,00	0,00	0,02	0,00	0,00	0,00	0,01	0,00	0,00	0,00	0,01	0,01
	Enfermedades no transmisibles	79,30	80,80	82,03	79,54	80,41	80,45	75,69	78,43	79,81	79,83	79,46	-0,37
	Lesiones	2,87	2,49	2,80	2,83	2,84	3,09	3,37	4,07	4,00	3,98	4,61	0,63
	Condiciones mal clasificadas	9,31	10,22	10,16	12,22	11,17	10,27	14,64	10,67	10,46	10,73	10,62	-0,11

FUENTE: BODEGA DE DATOS DE SISPRO (SGD)

### Principales causas de morbilidad mujeres

- ❖ En el grupo de primera infancia como principal causa de morbilidad en mujeres para el año 2019 se reportan las Condiciones transmisibles y nutricionales con un peso porcentual de 35.89 con una disminución de -0.06 con respecto al año 2018, seguido de las Enfermedades no transmisibles que presenta un peso porcentual de 34.37% con una disminución de -1.58 con respecto al año 2018.





## Alcaldía de La Plata

### SECRETARÍA DE SALUD MUNICIPAL

- ❖ En el grupo de infancia en mujeres la causa de morbilidad en mujeres que mayor presencia reporto durante el año 2019 fue la relacionada con las enfermedades no transmisibles con un peso porcentual de 46.87% con una reducción 2.38% con respecto al año 2018, como segunda causa encontramos las Condiciones transmisibles y nutricionales con un peso porcentual de 22.35% se evidencia un aumento de 3.58%.
- ❖ En la adolescencia en mujeres las enfermedades no transmisibles representaron el 49.74% de la morbilidad reportada en el año 2019 presentando una reducción porcentual -1.79% con respecto del año 2018, como segunda causa se presenta las condiciones mal clasificadas con un 20.90% disminuyendo en un -1.26% con respecto del año 2018.
- ❖ En la juventud en mujeres las enfermedades no transmisibles representaron el 51.43% de la morbilidad reportada en el año 2019 presentando una aumento porcentual 0.05% con respecto del año 2018, como segunda causa se presenta las condiciones mal clasificadas con un 18.06% reduciendo en un -0.97% con respecto del año 2018.
- ❖ En la adultez en mujeres las enfermedades no transmisibles representaron el 70.06 de la morbilidad reportada en el año 2019 presentando una reducción porcentual -0.24% con respecto del año 2018, como segunda causa se presenta las condiciones mal clasificadas con un 15.22% disminuyendo en un -0.28% con respecto del año 2018.
- ❖ En las personas mayores en mujeres las enfermedades no transmisibles representaron el 81.01% de la morbilidad reportada en el año 2019 no registrando ningún cambio significativo con relación al año 2018, como segunda causa se presenta las condiciones mal clasificadas con un 9.87% disminuyendo un -0.25% con respecto del año 2018.





**Tabla 77. Principales causas de morbilidad mujeres, municipio de La Plata Huila 2009 – 2019**

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

FUENTE: Bodega de Datos de SISPRO (SGD) – RIPS

## Principales causas de morbilidad hombres

- ❖ En el grupo de primera infancia como principal causa de morbilidad en hombres para el año 2019 se reportan condiciones transmisibles y nutricionales con un peso porcentual de 39.71% con un aumento de 1.42% con respecto al año 2018, seguido de Enfermedades no transmisibles que presenta un peso porcentual de 34.56% con una disminución de -1.44% respecto al año 2018.





- ❖ En el grupo de infancia la causa de morbilidad en hombres que mayor presencia reporto durante el año 2019 fue la relacionada con las enfermedades no transmisibles con un peso porcentual de 52.20% con un aumento de 2.15% con respecto al año 2018, como segunda causa encontramos las condiciones transmisibles y nutricionales con un peso porcentual de 20.82% se evidencia una reducción del 0.52% con respecto al año 2018.
- ❖ En la adolescencia en hombres las enfermedades no transmisibles representaron el 54.12% de la morbilidad reportada en el año 2019 presentando un aumento porcentual 2.72% con respecto del año 2018, como segunda causa se presenta las condiciones mal clasificadas con un 18.37% disminuyendo en un -1.99% con respecto del año 2018.
- ❖ En la juventud en hombres las enfermedades no transmisibles representaron el 50.44% de la morbilidad reportada en el año 2019 presentando una disminución porcentual -1.35% con respecto del año 2018, como segunda causa se presenta las condiciones mal clasificadas con un 15.32% disminuyendo un -0.67% con respecto del año 2018.
- ❖ En la adultez en hombres las enfermedades no transmisibles representaron el 65.11% de la morbilidad reportada en el año 2019 presentando una disminución porcentual -1.78% con respecto del año 2018, como segunda causa se presenta las condiciones mal clasificadas con un 13.08% disminuyendo en un -0.46% con respecto del año 2018.
- ❖ En las personas mayores en hombres las enfermedades no transmisibles representaron el 77.33% de la morbilidad reportada en el año 2019 presentando una reducción porcentual del -0.82% con respecto del año 2018, como segunda causa se presenta las condiciones mal clasificadas con un 11.65% aumentando en un 0.65% con respecto del año 2018.







**Tabla 78. Principales causas de morbilidad hombres, municipio de La Plata Huila 2009 – 2019**

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

FUENTE: Bodega de Datos de SISPRO (SGD) – RIPS





## **MORBILIDAD ESPECÍFICA POR SUBCAUSAS**

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

### **Morbilidad por subgrupo 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 49.78% con tendencia a disminuir en -1.90 puntos con relación al 2018, seguida de las infecciones respiratorias 44.89% con tendencia a aumentar 0.44 puntos.

#### **Condiciones materno perinatales**

En cuanto a morbilidad de eventos perinatales de la población total para el año 2019, el municipio registra un 942.36 para el año 2019 con un aumento de 853.02 con respecto al año 2018 en relación a las condiciones maternas.

#### **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 enfermedades genitourinarias con 41.10% de frecuencia con tendencia a aumentar 25.56 puntos, la segunda causa se registran las enfermedades cardiovasculares en 40.95% con tendencia a aumentar en 26.25 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. Se estima que para el año 2019 el municipio reporto un 149.73 con tendencia a aumentar en 59.93 con relación al año 2018.

**Tabla 79. PRINCIPALES SUBCAUSAS DE MORBILIDAD EN LA POBLACIÓN TOTAL, , MUNICIPIO DE LA PLATA (HUILA) 2009-2019**

Grandes causas de morbilidad	Subgrupos de causa de morbilidad	Hombres											Δ pp 2019-2018
		2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	
Condiciones transmisibles y nutricionales (A00-B99, G00-G04, N70-N73, J00-J06, J10-J18, J20-J22, H65-H66, E00-E02, E40-E46, E50, D50-D53, D64.9, E51-E54)	Enfermedades infecciosas y parasitarias (A00-B99, G00, G03-G04, N70-N73)	48,54	52,93	51,05	53,33	50,88	54,42	57,09	53,56	46,27	48,80	48,12	-0,68
	Infecciones respiratorias (J00-J06, J10-J18, J20-J22, H65-H66)	49,00	44,80	46,82	43,89	46,17	42,66	40,41	42,17	50,14	46,56	45,26	-1,29
	Deficiencias nutricionales (E00-E02, E40-E46, E50, D50-D53, D64.9, E51-E54))	2,47	2,26	2,13	2,78	2,96	2,92	2,50	4,27	3,59	4,64	6,62	1,97
Condiciones maternas perinatales (O00-O99, P00-P96)	Condiciones maternas (O00-O99)	7,14	0,00	3,28	12,05	0,78	11,24	0,71	0,00	0,00	6,56	1,34	-5,22
	Condiciones derivadas durante el periodo perinatal (P00-P96)	92,86	100,00	96,72	87,95	99,22	88,76	99,29	100,00	100,00	93,44	98,66	5,22
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	0,97	1,60	1,16	2,77	1,94	1,54	2,05	2,08	2,63	2,00	-0,63
	Otras neoplasias (D00-D48)	0,49	0,52	0,66	1,03	1,11	0,98	1,06	1,03	1,20	1,26	1,17	-0,10
	Diabetes mellitus (E10-E14)	1,48	1,69	2,91	2,28	2,25	2,10	1,77	2,37	3,25	3,59	3,76	0,16
	Desórdenes endocrinos (D55-D64 excepto D64.9, D65-D89, E03-E07, E15-E16, E20-E34, E65-E88)	4,07	3,25	4,71	4,40	4,23	4,38	3,40	3,78	3,89	4,26	4,97	0,71
	Condiciones neuropsiquiátricas (F01-F99, G06-G98)	5,43	5,42	5,19	5,35	5,62	6,18	7,03	9,65	8,08	8,83	9,60	0,77
	Enfermedades de los órganos de los sentidos (H00-H61, H68-H93)	7,81	6,63	8,07	7,39	8,90	8,82	7,83	8,63	8,55	8,49	8,59	0,10
	Enfermedades cardiovasculares (I00-I99)	13,15	11,82	18,16	15,28	13,70	12,39	11,78	12,20	15,30	14,35	16,16	1,81
	Enfermedades respiratorias (J30-J98)	6,01	4,81	7,06	6,48	5,53	5,00	5,34	5,90	5,39	5,08	4,67	-0,41
	Enfermedades digestivas (K20-K92)	6,67	5,98	7,46	7,52	7,27	7,61	7,45	8,32	7,60	7,11	7,46	0,35
	Enfermedades genitourinarias (N00-N64, N75-N98)	7,26	5,56	7,71	7,63	8,60	8,55	11,13	13,49	10,33	10,11	11,78	1,67
	Enfermedades de la piel (L00-L98)	7,44	6,46	6,52	6,57	5,91	6,89	6,57	6,46	6,53	7,07	5,98	-1,09
	Enfermedades musculoesqueléticas (M00-M99)	12,53	10,34	10,35	11,37	11,09	12,42	12,23	11,48	11,93	12,32	11,85	-0,47
	Anomalías congénitas (Q00-Q99)	0,70	0,55	0,59	0,69	0,81	1,24	1,49	2,05	1,63	1,74	1,33	-0,41
	Condiciones orales (K00-K14)	25,96	36,01	19,00	22,85	22,21	21,49	21,39	12,59	14,24	13,15	10,69	-2,46
Lesiones (V01-Y89, S00-T98)	Lesiones no intencionales (V01-X59, Y40-Y86, Y88, Y89)	1,59	1,33	1,64	2,32	2,96	5,56	6,57	6,84	7,43	6,89	7,03	0,14
	Lesiones intencionales (X60-Y09, Y35-Y36, Y870, Y871)	0,56	0,42	0,18	0,31	0,25	0,56	0,62	1,44	1,77	2,18	1,66	-0,53
	Lesiones de intencionalidad indeterminada (Y10-Y34, Y872)	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,20	0,11	0,04	0,03	0,06	0,29	0,22
	Traumatismos, envenenamientos u algunas otras consecuencias de causas externas (S00-T98)	97,86	98,26	98,18	97,37	96,78	93,67	92,70	91,68	90,78	90,86	91,02	0,16
Signos y síntomas mal definidos (R00-R99)		100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	0,00

FUENTE: Bodega de Datos de SISPRO (SGD) – RIPS

## Morbilidad por subgrupo 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 son condiciones transmisibles y nutricionales 48.12% con tendencia a disminuir en -0.68 puntos con relación al 2018, seguida de las infecciones respiratorias 45.26% con tendencia a disminuir -1.29 puntos.





## Condiciones materno perinatales

En cuanto a morbilidad de eventos perinatales de la población masculina para el año 2019, son las condiciones derivadas durante el periodo perinatal con un 98.66 con tendencia a aumentar con relación al año 2018 en 5.22 seguido de las condiciones maternas con un 1.34 con tendencia a aumentar en un 5.22.

## Enfermedades no transmisibles

En cuanto a las enfermedades no transmisibles para el año 2019 en la población masculina se estima que la principal causa se refleja en las enfermedades cardiovasculares con un 16.16 con tendencia a aumentar en 1.81 con relación al año 2018 seguido de las enfermedades musculoesqueléticas registrando un 11.85 con tendencia a disminuir en -0.47 con relación al año 2018.

## 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 los hombres, 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 91.02% con tendencia a aumentar 0.16 puntos. Como segunda causa están las lesiones no intencionales con 7.03% con tendencia a aumentar 0.14.







**Tabla 80. PRINCIPALES SUBCAUSAS DE MORBILIDAD EN HOMBRES, MUNICIPIO DE LA PLATA (HUILA) 2009-2019**

Grandes causas de morbilidad	Subgrupos de causa de morbilidad	Hombres												Δ pp 2019-2018
		2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019		
Condiciones transmisibles y nutricionales (A00-B99, G00-G04, N70-N73, J00-J06, J10-J18, J20-J22, H65-H66, E00-E02, E40-E46, E50, D50-D53, D64.9, E51-E64)	Enfermedades infecciosas y parasitarias (A00-B99, G00, G03-G04, N70-N73)	48,54	52,93	51,05	53,33	50,88	54,42	57,09	53,56	46,27	48,80	48,12	-0,68	
	Infecciones respiratorias (J00-J06, J10-J18, J20-J22, H65-H66)	49,00	44,80	46,82	43,89	46,17	42,66	40,41	42,17	50,14	46,56	45,26	-1,29	
	Deficiencias nutricionales (E00-E02, E40-E46, E50, D50-D53, D64.9, E51-E64)	2,47	2,26	2,13	2,78	2,96	2,92	2,50	4,27	3,59	4,64	6,62	1,97	
Condiciones maternas perinatales (O00-O99, P00-P96)	Condiciones maternas (O00-O99)	7,14	0,00	3,28	12,05	0,78	11,24	0,71	0,00	0,00	6,56	1,34	-5,22	
	Condiciones derivadas durante el periodo perinatal (P00-P96)	92,86	100,00	96,72	87,95	99,22	88,76	99,29	100,00	100,00	93,44	98,66	5,22	
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	0,97	1,60	1,16	2,77	1,94	1,54	2,05	2,08	2,63	2,00	-0,63	
	Otras neoplasias (D00-D48)	0,49	0,52	0,66	1,03	1,11	0,98	1,06	1,03	1,20	1,26	1,17	-0,10	
	Diabetes mellitus (E10-E14)	1,48	1,69	2,91	2,28	2,25	2,10	1,77	2,37	3,25	3,59	3,76	0,16	
	Desórdenes endocrinos (D55-D64 excepto D64.9, D65-D89, E03-E07, E15-E16, E20-E34, E65-E88)	4,07	3,25	4,71	4,40	4,23	4,38	3,40	3,78	3,89	4,26	4,97	0,71	
	Condiciones neuropsiquiátricas (F01-F99, G06-G98)	5,43	5,42	5,19	5,35	5,62	6,18	7,03	9,65	8,08	8,83	9,60	0,77	
	Enfermedades de los órganos de los sentidos (H00-H61, H68-H93)	7,81	6,63	8,07	7,39	8,90	8,82	7,83	8,63	8,55	8,49	8,59	0,10	
	Enfermedades cardiovasculares (I00-I99)	13,15	11,82	18,16	15,28	13,70	12,39	11,78	12,20	15,30	14,35	16,16	1,81	
	Enfermedades respiratorias (J30-J98)	6,01	4,81	7,06	6,48	5,53	5,00	5,34	5,90	5,39	5,08	4,67	-0,41	
	Enfermedades digestivas (K20-K92)	6,67	5,98	7,46	7,52	7,27	7,61	7,45	8,32	7,60	7,11	7,46	0,35	
	Enfermedades genitourinarias (N00-N64, N75-N98)	7,26	5,56	7,71	7,63	8,60	8,55	11,13	13,49	10,33	10,11	11,78	1,67	
	Enfermedades de la piel (L00-L98)	7,44	6,46	6,52	6,57	5,91	6,89	6,57	6,46	6,53	7,07	5,98	-1,09	
	Enfermedades musculoesqueléticas (M00-M99)	12,53	10,34	10,35	11,37	11,09	12,42	12,23	11,48	11,93	12,32	11,85	-0,47	
	Anomalías congénitas (Q00-Q99)	0,70	0,55	0,59	0,69	0,81	1,24	1,49	2,05	1,63	1,74	1,33	-0,41	
	Condiciones orales (K00-K14)	25,96	36,01	19,00	22,85	22,21	21,49	21,39	12,59	14,24	13,15	10,69	-2,46	
Lesiones (V01-Y89, S00-T98)	Lesiones no intencionales (V01-Y89, Y40-Y86, Y88, Y89)	1,59	1,33	1,64	2,32	2,96	5,56	6,57	6,84	7,43	6,89	7,03	0,14	
	Lesiones intencionales (X60-Y09, Y35-Y36, Y870, Y871)	0,56	0,42	0,18	0,31	0,25	0,56	0,62	1,44	1,77	2,18	1,66	-0,53	
	Lesiones de intencionalidad indeterminada (Y10-Y34, Y872)	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,20	0,11	0,04	0,03	0,06	0,29	0,22	
	Traumatismos, envenenamientos u algunas otras consecuencias de causas externas (S00-T98)	97,86	98,26	98,18	97,37	96,78	93,67	92,70	91,68	90,78	90,86	91,02	0,16	
Signos y síntomas mal definidos (R00-R99)		100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	0,00	

FUENTE: Bodega de Datos de SISPRO (SGD) – RIPS

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

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 51.26% con tendencia a disminuir en -1.31 puntos con relación al 2018, seguida de las infecciones respiratorias 44.55% con tendencia a aumentar en 1.82 puntos.





### Condiciones materno perinatales

En cuanto a morbilidad de eventos perinatales de la población femenina para el año 2019, son las condiciones maternas con un 44.55 con tendencia a disminuir con relación al año 2018 en -48.-63 seguido de las condiciones derivadas durante el periodo perinatal con un 6.74 con tendencia a disminuir en un -0.07.

### Enfermedades no transmisibles

En cuanto a las enfermedades no transmisibles para el año 2019 en la población femenina se estima que la principal causa se refleja en las enfermedades genitourinarias con un 102.26 con tendencia a aumentar en 72.03 con relación al año 2018 seguido de las enfermedades cardiovasculares registrando un 102.26 con tendencia a aumentar en un 83.54 con relación al año 2018.

### 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 las mujeres, 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 36.44% con tendencia a aumentar 51.71 puntos. Como segunda causa están las lesiones no intencionales con 3.88% con tendencia a disminuir -3.83.







**Tabla 81. PRINCIPALES SUBCAUSAS DE MORBILIDAD EN MUJERES, MUNICIPIO DE LA PLATA (HUILA) 2009-2019**

Grandes causas de morbilidad	Subgrupos de causa de morbilidad	Mujeres											Δ pp 2019-2018
		2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	
Condiciones transmisibles y nutricionales (A00-B99, G00-G04, N70-N73, J00-J06, J10-J18, J20-J22, H65-H66, E00-E02, E40-E46, E50, D50-D53, D64.9, E51-E64)	Enfermedades infecciosas y parasitarias (A00-B99, G00, G03-G04, N70-N73)	48,01	54,65	50,73	51,72	55,21	56,45	60,79	58,33	46,90	52,57	51,26	-1,31
	Infecciones respiratorias (J00-J06, J10-J18, J20-J22, H65-H66)	48,71	42,57	45,22	43,92	41,05	40,21	36,00	37,71	48,78	42,74	44,55	1,82
	Deficiencias nutricionales (E00-E02, E40-E46, E50, D50-D53, D64.9, E51-E64)	3,29	2,78	4,05	4,36	3,74	3,34	3,21	3,96	4,32	4,70	4,19	-0,51
Condiciones maternas perinatales (O00-O99, P00-P96)	Condiciones maternas (O00-O99)	95,02	90,78	91,22	96,10	94,31	91,67	94,78	94,10	97,46	93,19	44,55	-48,63
	Condiciones derivadas durante el periodo perinatal (P00-P96)	4,98	9,22	8,78	3,90	5,69	8,33	5,22	5,90	2,54	6,81	6,74	-0,07
Enfermedades no transmisibles (C00-C97, D00-D48, D55-D64 (menos D64.9), D65-D89, E03-E07, E10-E16, E20-E34, E65-E88, F01-F99, G06-G98, H00-H61, H68-H93, I00-I99, J30-J98, K00-K92, N00-N64, N75-N98, L00-L98, M00-M99, Q00-Q99)	Neoplasias malignas (C00-C97)	1,02	0,85	1,10	1,12	1,48	1,24	1,18	1,33	1,37	1,42	9,62	8,20
	Otras neoplasias (D00-D48)	0,46	0,74	1,38	1,73	1,31	1,97	1,66	1,80	1,69	1,65	11,47	9,82
	Diabetes mellitus (E10-E14)	1,90	1,95	2,86	2,74	2,66	2,49	2,40	2,76	3,22	3,37	19,21	15,83
	Desórdenes endocrinos (D55-D64 excepto D64.9, D65-D89, E03-E07, E15-E16, E20-E34, E65-E88)	4,01	3,91	4,88	5,73	5,29	5,22	4,98	6,16	6,26	6,99	36,54	29,55
	Condiciones neuropsiquiátricas (F01-F99, G06-G98)	3,90	4,52	5,50	4,62	4,53	5,15	5,10	6,14	5,79	6,62	42,37	35,75
	Enfermedades de los órganos de los sentidos (H00-H61, H68-H93)	5,22	5,17	6,18	5,37	7,39	7,58	6,52	7,51	7,28	7,19	42,38	35,20
	Enfermedades cardiovasculares (I00-I99)	13,64	11,28	15,67	13,85	13,25	11,67	11,62	13,55	13,51	14,43	86,46	72,03
	Enfermedades respiratorias (J30-J98)	3,31	2,85	3,93	3,94	3,18	3,38	3,45	3,57	3,68	3,41	21,25	17,84
	Enfermedades digestivas (K20-K92)	6,71	6,45	7,93	7,86	8,62	7,97	7,90	8,12	7,56	7,25	49,16	41,92
	Enfermedades genitourinarias (N00-N64, N75-N98)	25,28	18,87	20,23	20,85	18,68	20,46	21,77	22,66	19,86	18,72	102,26	83,54
	Enfermedades de la piel (L00-L98)	5,47	5,47	5,22	4,60	4,27	4,97	4,19	4,49	5,01	5,26	25,76	20,50
	Enfermedades musculoesqueléticas (M00-M99)	10,30	8,74	9,28	9,52	10,58	10,86	11,07	11,21	11,98	11,59	66,18	54,59
	Anomalías congénitas (Q00-Q99)	0,44	0,47	0,51	0,55	1,63	0,97	1,77	1,38	1,37	1,34	6,54	5,20
	Condiciones orales (K00-K14)	18,35	28,72	15,35	17,52	17,14	16,08	16,39	9,31	11,43	10,76	45,57	34,81
Lesiones (V01-Y89, S00-T98)	Lesiones no intencionales (V01-X59, Y40-Y86, Y88, Y89)	1,72	3,42	3,78	3,96	3,81	6,29	10,63	9,48	9,33	7,71	3,88	-3,83
	Lesiones intencionales (X60-Y09, Y35-Y36, Y870, Y871)	1,35	0,38	0,47	0,13	12,09	1,04	1,05	2,07	2,92	4,13	1,69	-2,45
	Lesiones de intencionalidad indeterminada (Y10-Y34, Y872)	0,12	0,00	0,19	0,07	0,00	0,12	0,53	0,44	0,21	0,00	0,01	0,01
	Traumatismos, envenenamientos u otras consecuencias de causas externas (S00-T98)	96,81	96,20	95,56	95,84	84,10	92,55	87,80	88,00	87,53	88,16	36,44	-51,71
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	138,66	38,66

FUENTE: Bodega de Datos de SISPRO (SGD) – RIPS





## **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 60.14% con tendencia a disminuir en -1.14 puntos con relación al 2018, seguida de las enfermedades infecciosas y parasitarias 29.56% con tendencia a disminuir en -1.86 puntos.

### **Condiciones maternas**

En la infancia para el año 2019 la principal causa de morbilidad en la población total en el subgrupo de las enfermedades no transmisibles se centra en las condiciones derivadas en el periodo perinatal con un 210.-67 con tendencia a aumentar con relación al año 2018 en 112.18 puntos, como segunda causa se centra las condiciones maternas con un 9.27 con tendencia a aumentar 7.76 puntos con relación al año 2018.

### **Enfermedades no transmisibles**

En la infancia en el año 2019, la principal causa de morbilidad en la población total en el subgrupo de enfermedades no transmisibles, la principal causa se centra en las enfermedades de la piel con un 15.23% de frecuencia con una disminución de -2.47 con respecto al año anterior, la segunda causa son las condiciones orales con un 12.65% con una disminución de -3.12 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 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 153.53% con tendencia a aumentar 62.34 puntos. Como segunda causa están las lesiones no intencionales con 20.54% con tendencia a aumentar 12.25 puntos.







**Tabla 82. PRINCIPALES SUBCAUSAS DE MORBILIDAD EN POBLACION TOTAL, PRIMERA INFANCIA, MUNICIPIO DE LA PLATA (HUILA) 2009-2019**

Grandes causas de morbilidad	Subgrupos de causa de morbilidad	Total											Δ pp 2019-2018
		2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	
Condiciones transmisibles y nutricionales (A00-B99, G00-G04, N70-N73, J00-J06, J10-J18, J20-J22, H65-H66, E00-E02, E40-E46, E50, D50-D53, D64.9, E51-E64)	Enfermedades infecciosas y parasitarias (A00-B99, G00, G03-G04, N70-N73)	36,49	36,53	35,60	37,63	36,18	37,50	37,45	32,39	31,60	31,41	29,56	-1,86
	Infecciones respiratorias (J00-J06, J10-J18, J20-J22, H65-H66)	59,57	59,83	60,56	59,31	58,46	56,68	56,98	58,63	61,16	59,00	60,14	1,14
	Deficiencias nutricionales (E00-E02, E40-E46, E50, D50-D53, D64.9, E51-E64)	3,94	3,64	3,84	3,06	5,36	5,82	5,58	8,98	7,23	9,59	10,31	0,72
Condiciones maternas perinatales (O00-O99, P00-P96)	Condiciones maternas (O00-O99)	0,00	4,76	1,66	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,51	9,27	7,76
	Condiciones derivadas durante el periodo perinatal (P00-P96)	100,00	95,24	98,34	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	98,49	210,67	112,18
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)	0,12	0,25	1,23	0,46	1,09	2,05	0,92	0,62	0,92	2,11	1,09	-1,02
	Otras neoplasias (D00-D48)	0,37	0,29	0,82	0,64	1,36	1,03	1,08	0,66	0,60	0,61	1,24	0,63
	Diabetes mellitus (E10-E14)	0,25	0,00	0,07	0,05	0,04	0,09	0,06	0,00	0,22	0,02	0,50	0,48
	Desordenes endocrinos (D55-D64 excepto D64.9, D65-D89, E03-E07, E15-E16, E20-E34, E65-E88)	2,45	1,93	4,59	6,34	5,16	4,67	4,19	4,41	4,67	3,86	4,58	0,72
	Condiciones neuropsiquiatricas (F01-F99, G06-G98)	3,84	2,96	3,63	3,63	3,85	5,63	6,24	5,36	6,75	6,93	7,96	1,03
	Enfermedades de los órganos de los sentidos (H00-H61, H68-H93)	9,57	6,46	11,30	10,42	11,32	7,53	6,10	8,36	8,57	8,80	10,37	1,57
	Enfermedades cardiovasculares (I00-I99)	0,53	0,37	0,89	1,24	0,66	0,76	0,50	1,11	0,67	1,00	0,85	-0,16
	Enfermedades respiratorias (J30-J98)	9,00	5,26	15,68	17,81	14,34	12,39	9,60	8,86	10,65	8,96	9,44	0,48
	Enfermedades digestivas (K20-K92)	2,86	3,99	5,27	6,24	5,47	7,94	8,62	7,29	7,37	6,10	7,42	1,32
	Enfermedades genitourinarias (N00-N64, N75-N98)	8,34	6,29	11,78	13,68	11,81	11,98	11,23	9,15	7,87	8,56	11,59	3,02
	Enfermedades de la piel (L00-L98)	24,21	18,63	24,73	21,58	16,22	13,85	13,14	17,18	15,22	17,70	15,23	-2,47
	Enfermedades musculoesqueléticas (M00-M99)	2,78	1,93	4,04	4,22	5,42	4,89	4,19	4,24	6,10	5,39	6,58	1,18
	Anomalías congénitas (Q00-Q99)	3,80	2,75	6,16	6,61	7,52	9,12	15,78	15,66	11,67	14,18	10,50	-3,67
	Condiciones orales (K00-K14)	31,86	48,89	9,79	7,07	15,74	18,08	18,36	17,10	18,70	15,77	12,65	-3,12
Lesiones (V01-Y89, S00-T98)	Lesiones no intencionales (V01-X59, Y40-Y86, Y88, Y89)	3,56	2,96	3,78	3,53	2,75	7,40	10,84	10,61	8,93	8,29	20,54	12,25
	Lesiones intencionales (X60-Y09, Y35-Y36, Y870, Y871)	0,00	0,99	0,00	0,00	0,82	0,17	0,38	0,00	0,30	0,39	1,24	0,85
	Lesiones de intencionalidad indeterminada (Y10-Y34, Y872)	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,17	0,38	0,32	0,00	0,13	0,00	-0,13
	Traumatismos, envenenamientos u algunas otras consecuencias de causas externas (S00-T98)	96,44	96,06	96,22	96,47	96,43	92,25	88,40	89,07	90,77	91,18	153,53	62,34
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	186,55	86,55

FUENTE: Bodega de Datos de SISPRO (SGD) – RIPS





## **Morbilidad por subgrupo de la Primera infancia en mujeres**

### **Condiciones transmisibles y nutricionales**

En las condiciones transmisibles y nutricionales para el año 2019, se encuentra como primera causa de morbilidad en las mujeres son las infecciones respiratorias con 60.45% con tendencia a aumentar en 1.05 puntos con relación al 2018, seguida de las enfermedades infecciosas y parasitarias 30.60% con tendencia a disminuir en -0.04 puntos.

### **Condiciones maternas**

En la primera infancia para el año 2019 la principal causa de morbilidad en la población en las mujeres en el subgrupo de las enfermedades no transmisibles se centra en las condiciones derivadas en el periodo perinatal con un 17.20 con tendencia a disminuir con relación al año 2018 en -80.17 puntos, como segunda causa se centra las condiciones maternas con un 1.44 con tendencia a disminuir -1.19 puntos con relación al año 2018.

### **Enfermedades no transmisibles**

En la primera infancia en el año 2019, la principal causa de morbilidad en las mujeres son el subgrupo de enfermedades no transmisibles, la principal causa se centra en las enfermedades de la piel con un 14.97% de frecuencia con una disminución de -3.19 con respecto al año anterior, la segunda causa son las anomalías congénitas con un 11.70% con una disminución de -4.31 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 las mujeres 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 12.92% con tendencia a disminuir -80.10 puntos. Como segunda causa están las lesiones no intencionales con 2.66% con tendencia a disminuir en -3.44 puntos.







**Tabla 83. PRINCIPALES SUBCAUSAS DE MORBILIDAD EN MUJERES, PRIMERA INFANCIA, MUNICIPIO DE LA PLATA (HUILA) 2009-2019**

Grandes causas de morbilidad	Subgrupos de causa de morbilidad	Mujeres											Δ pp 2019-2018
		2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	
Condiciones transmisibles y nutricionales (A00-B99, G00-G04, N70-N73, J00-J06, J10-J18, J20-J22, H65-H66, E00-E02, E40-E46, E50, D50-D53, D64.9, E51-E64)	Enfermedades infecciosas y parasitarias (A00-B99, G00, G03-G04, N70-N73)	36,85	37,33	37,50	37,68	39,13	38,57	39,90	33,91	30,58	30,64	30,60	-0,04
	Infecciones respiratorias (J00-J06, J10-J18, J20-J22, H65-H66)	58,53	59,17	57,92	59,74	54,39	55,72	53,54	56,32	60,47	59,41	60,45	1,05
	Deficiencias nutricionales (E00-E02, E40-E46, E50, D50-D53, D64.9, E51-E64)	4,62	3,49	4,58	2,57	6,48	5,72	6,56	9,77	8,95	9,96	8,95	-1,01
Condiciones maternas perinatales (O00-O99, P00-P96)	Condiciones maternas (O00-O99)	0,00	9,52	4,76	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,63	1,44	-1,19
	Condiciones derivadas durante el periodo perinatal (P00-P96)	100,00	90,48	95,24	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	97,37	17,20	-80,17
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)	0,09	0,34	0,43	0,45	0,09	0,23	0,00	0,98	1,01	1,06	0,79	-0,27
	Otras neoplasias (D00-D48)	0,18	0,17	1,14	0,45	1,16	1,49	1,60	0,62	0,62	0,61	1,18	0,57
	Diabetes mellitus (E10-E14)	0,54	0,00	0,00	0,00	0,09	0,00	0,11	0,00	0,00	0,04	0,87	0,83
	Desórdenes endocrinos (D55-D64 excepto D64.9, D65-D89, E03-E07, E15-E16, E20-E34, E65-E88)	2,34	1,79	4,72	5,97	4,36	3,17	4,84	3,90	4,42	3,90	4,93	1,03
	Condiciones neuropsiquiátricas (F01-F99, G06-G98)	2,07	2,39	3,72	3,03	4,72	4,48	3,96	4,79	5,32	6,38	5,11	-1,27
	Enfermedades de los órganos de los sentidos (H00-H61, H68-H93)	9,91	8,21	10,01	9,35	11,49	6,70	5,06	8,70	9,74	8,82	9,60	0,79
	Enfermedades cardiovasculares (I00-I99)	0,81	0,60	1,00	0,71	0,62	0,91	0,28	0,62	0,17	0,57	0,87	0,30
	Enfermedades respiratorias (J30-J98)	9,19	5,13	12,59	14,78	11,49	10,91	7,76	6,74	7,95	8,29	9,30	1,01
	Enfermedades digestivas (K20-K92)	1,53	3,59	4,58	5,25	5,34	7,11	8,91	6,57	7,22	6,18	6,11	-0,07
	Enfermedades genitourinarias (N00-N64, N75-N98)	9,73	7,26	14,59	18,34	11,49	16,43	13,20	10,20	8,29	9,39	12,70	3,32
	Enfermedades de la piel (L00-L98)	25,41	18,97	25,75	23,33	17,10	14,21	9,85	15,26	16,24	18,16	14,97	-3,19
	Enfermedades musculoesqueléticas (M00-M99)	2,97	1,88	4,15	4,01	6,23	4,84	3,14	4,79	6,72	5,12	6,50	1,38
	Anomalías congénitas (Q00-Q99)	4,95	2,74	7,30	7,48	9,08	9,96	23,27	18,54	13,44	16,01	11,70	-4,31
	Condiciones orales (K00-K14)	30,27	46,92	10,01	6,86	16,74	19,56	18,04	18,28	18,87	15,48	11,13	-4,35
Lesiones (V01-Y89, S00-T98)	Lesiones no intencionales (V01-X59, Y40-Y86, Y88, Y89)	2,08	3,33	3,75	3,20	1,90	9,88	16,16	9,32	10,70	6,10	2,66	-3,44
	Lesiones intencionales (X60-Y09, Y35-Y36, Y870, Y871)	0,00	2,22	0,00	0,00	0,00	0,41	0,87	0,00	0,41	0,87	0,26	-0,61
	Lesiones de intencionalidad indeterminada (Y10-Y34, Y872)	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,41	0,00	0,85	0,00	0,00	0,00	0,00
	Traumatismos, envenenamientos u algunas otras consecuencias de causas externas (S00-T98)	97,92	94,44	96,25	96,80	98,10	89,30	82,97	89,83	88,89	93,02	12,92	-80,10
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	41,86	-58,14

FUENTE: Bodega de Datos de SISPRO (SGD) – RIPS





## **Morbilidad por subgrupo de la primera infancia en hombres**

### **Condiciones transmisibles y nutricionales**

En las condiciones transmisibles y nutricionales para el año 2019, se encuentra como primera causa de morbilidad en los hombres son las infecciones respiratorias con 59.88% con tendencia a aumentar en – 1.24 puntos con relación al 2018, seguida de las enfermedades infecciosas y parasitarias 28.70% con tendencia a disminuir -3.41 puntos.

### **Condiciones maternas**

En la primera infancia para el año 2019 la principal causa de morbilidad en la población en las mujeres en el subgrupo de las enfermedades no transmisibles se centra en las condiciones derivadas en el periodo perinatal con un 100%.

### **Enfermedades no transmisibles**

En la primera infancia en el año 2019, la principal causa de morbilidad en los hombres son el subgrupo de enfermedades no transmisibles, la principal causa se centra en las enfermedades de la piel con un 14.87% de frecuencia con una disminución de -2.39 con respecto al año anterior, la segunda causa son las condiciones orales con un 13.59% con una disminución de -2.46 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 los hombres 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 92.12% con tendencia a aumentar 2.45 puntos. Como segunda causa están las lesiones no intencionales con 7.88% con tendencia a disminuir en -2.21 puntos.







**Tabla 84. PRINCIPALES SUBCAUSAS DE MORBILIDAD EN HOMBRES, PRIMERA INFANCIA, MUNICIPIO DE LA PLATA (HUILA) 2009-2019**

Grandes causas de morbilidad	Subgrupos de causa de morbilidad	Hombres											Δ pp 2019-2018
		2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	
Condiciones transmisibles y nutricionales (A00-B99, G00-G04, N70-N73, J00-J06, J10-J18, J20-J22, H65-H66, E00-E02, E40-E46, E50, D50-D53, D64.9, E51-E54)	Enfermedades infecciosas y parasitarias (A00-B99, G00, G03-G04, N70-N73)	36,18	35,84	34,00	37,58	33,94	36,53	35,19	31,07	32,51	32,10	28,70	-3,41
	Infecciones respiratorias (J00-J06, J10-J18, J20-J22, H65-H66)	60,48	60,39	62,77	58,94	61,56	57,55	60,14	60,64	61,78	58,64	59,88	1,24
	Deficiencias nutricionales (E00-E02, E40-E46, E50, D50-D53, D64.9, E51-E54)	3,35	3,77	3,23	3,49	4,50	5,92	4,67	8,30	5,71	9,26	11,43	2,16
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)	0,15	0,16	1,97	0,47	2,06	3,75	1,85	0,31	0,86	3,09	1,33	-1,77
	Otras neoplasias (D00-D48)	0,52	0,40	0,53	0,85	1,55	0,59	0,56	0,69	0,59	0,61	1,24	0,63
	Diabetes mellitus (E10-E14)	0,00	0,00	0,13	0,09	0,00	0,17	0,00	0,00	0,41	0,00	0,12	0,12
	Desórdenes endocrinos (D55-D64 excepto D64.9, D65-D89, E03-E07, E15-E16, E20-E34, E65-E88)	2,55	2,06	4,47	6,73	5,93	6,06	3,52	4,85	4,88	3,82	4,06	0,24
	Condiciones neuropsiquiátricas (F01-F99, G06-G98)	5,32	3,49	3,55	4,27	3,01	6,69	8,56	5,85	7,90	7,45	10,36	2,91
	Enfermedades de los órganos de los sentidos (H00-H61, H68-H93)	9,29	4,83	12,48	11,56	11,17	8,29	7,16	8,08	7,63	8,79	10,69	1,90
	Enfermedades cardiovasculares (I00-I99)	0,30	0,16	0,79	1,80	0,69	0,63	0,73	1,54	1,08	1,41	0,79	-0,63
	Enfermedades respiratorias (J30-J98)	8,84	5,39	18,53	21,04	17,10	13,77	11,47	10,69	12,82	9,59	9,20	-0,39
	Enfermedades digestivas (K20-K92)	3,97	4,36	5,91	7,30	5,58	8,72	8,33	7,92	7,49	6,04	8,37	2,33
	Enfermedades genitourinarias (N00-N64, N75-N98)	7,19	5,39	9,20	8,72	12,11	7,83	9,23	8,23	7,54	7,79	10,07	2,27
	Enfermedades de la piel (L00-L98)	23,22	18,30	23,78	19,72	15,38	13,52	16,50	18,85	14,40	17,27	14,87	-2,39
	Enfermedades musculoesqueléticas (M00-M99)	2,62	1,98	3,94	4,45	4,64	4,93	5,26	3,77	5,60	5,65	6,38	0,73
	Anomalías congénitas (Q00-Q99)	2,85	2,77	5,12	5,69	6,01	8,34	8,17	13,15	10,25	12,45	8,95	-3,50
	Condiciones orales (K00-K14)	33,18	50,71	9,59	7,30	14,78	16,72	18,68	16,08	18,56	16,04	13,59	-2,46
Lesiones (V01-Y89, S00-T98)	Lesiones no intencionales (V01-Y89, Y40-Y86, Y88, Y89)	4,65	2,65	3,80	3,80	3,40	5,62	6,73	11,40	7,89	10,10	7,88	-2,21
	Lesiones intencionales (X60-Y09, Y35-Y36, Y870, Y871)	0,00	0,00	0,00	0,00	1,46	0,00	0,00	0,00	0,24	0,00	0,00	0,00
	Lesiones de intencionalidad indeterminada (Y10-Y34, Y872)	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,67	0,00	0,00	0,24	0,00	-0,24
	Traumatismos, envenenamientos u algunas otras consecuencias de causas externas (S00-T98)	95,35	97,35	96,20	96,20	95,15	94,38	92,59	88,60	91,87	89,66	92,12	2,45
Signos y síntomas mal definidos (R00-R99)		100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	0,00

FUENTE: Bodega de Datos de SISPRO (SGD) – RIPS

## 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 infecciosas y parasitarias con 53.73% con tendencia a disminuir en -1.00 puntos con relación al 2018, seguida de las infecciones respiratorias 42,13% con tendencia a aumentar en 0.39 puntos.





### Condiciones materno perinatales

En cuanto a morbilidad de eventos perinatales de la población total para el año 2019, se registro en el subgrupo de las condiciones derivadas del periodo perinatal un 163.64 con tendencia a aumentar en 63.64 puntos.

### Enfermedades no transmisibles

En la 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 24.18% de frecuencia con tendencia a disminuir en -4.03 puntos, la segunda causa las enfermedades de los órganos de los sentidos en 13.55% con tendencia a aumentar en 1.11 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 165.90% con tendencia a aumentar en 75.08. Como segunda causa están las lesiones no intencionales con 19.77% con tendencia a aumentar en 12.21 puntos.







**Tabla 85. Principales subcausas de morbilidad en la población total, infancia, municipio de La Plata Huila 2009 – 2019**

Grandes causas de morbilidad	Subgrupos de causa de morbilidad	Total												Δ pp 2019-2018
		2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019		
Condiciones transmisibles y nutricionales (A00-B99, G00-G04, N70-N73, J00-J06, J10-J18, J20-J22, H65-H66, E00-E02, E40-E46, E50, D50-D53, D64.9, E51-E64)	Enfermedades infecciosas y parasitarias (A00-B99, G00, G03-G04, N70-N73)	51,81	56,84	54,10	57,40	54,94	58,34	62,32	58,49	47,34	54,73	53,73	-1,00	
	Infecciones respiratorias (J00-J06, J10-J18, J20-J22, H65-H66)	43,84	41,62	42,29	39,84	41,77	39,30	34,50	37,65	47,97	41,75	42,13	0,39	
	Deficiencias nutricionales (E00-E02, E40-E46, E50, D50-D53, D64.9, E51-E64)	4,34	1,54	3,61	2,75	3,29	2,36	3,18	3,86	4,70	3,52	4,13	0,61	
Condiciones maternas perinatales (O00-O99, P00-P96)	Condiciones maternas (O00-O99)	0,00	0,00	0,25	0,00	0,09	0,13	0,08	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
	Condiciones derivadas durante el periodo perinatal (P00-P96)	0,00	0,32	0,00	0,00	0,00	0,00	1,27	0,09	0,00	100,00	163,64	63,64	
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)	0,07	0,19	0,90	0,64	0,23	0,12	0,19	0,10	0,30	1,00	1,13	0,12	
	Otras neoplasias (D00-D48)	0,26	0,16	0,18	0,44	0,50	0,42	0,46	1,28	0,70	0,64	1,24	0,60	
	Diabetes mellitus (E10-E14)	0,11	0,12	0,06	0,03	0,08	0,00	0,00	0,00	0,43	0,28	0,55	0,27	
	Desórdenes endocrinos (D55-D64 excepto D64.9, D65-D89, E03-E07, E15-E16, E20-E34, E65-E88)	1,19	0,99	1,86	1,28	1,91	2,05	2,56	4,57	3,84	3,96	4,30	0,35	
	Condiciones neuropsiquiáticas (F01-F99, G06-G98)	6,45	5,09	5,65	6,61	5,76	8,03	11,16	13,16	9,96	11,05	14,76	3,71	
	Enfermedades de los órganos de los sentidos (H00-H61, H68-H93)	9,97	6,68	8,90	7,66	11,41	12,38	9,49	12,08	10,45	12,43	13,55	1,11	
	Enfermedades cardiovasculares (I00-I99)	0,56	0,43	1,02	0,94	0,72	0,95	0,71	1,03	1,46	0,92	1,42	0,49	
	Enfermedades respiratorias (J30-J98)	7,78	4,16	8,78	8,03	6,41	8,83	6,40	7,66	8,62	9,40	8,41	-1,00	
	Enfermedades digestivas (K20-K92)	2,63	1,58	3,49	3,24	4,62	4,14	5,01	4,68	5,21	4,11	6,85	2,74	
	Enfermedades genitourinarias (N00-N64, N75-N98)	6,52	4,38	6,01	6,68	5,34	7,78	7,29	9,30	6,18	6,11	5,17	-0,94	
	Enfermedades de la piel (L00-L98)	9,30	6,24	10,58	9,18	7,44	7,29	7,11	6,47	8,47	10,58	7,48	-3,10	
	Enfermedades musculoesqueléticas (M00-M99)	3,15	2,64	5,35	4,05	5,38	5,46	5,50	5,91	5,39	7,45	7,97	0,52	
	Anomalías congénitas (Q00-Q99)	0,96	1,40	1,02	1,38	1,95	2,05	2,66	2,47	3,72	3,85	3,00	-0,85	
	Condiciones orales (K00-K14)	51,06	65,92	46,18	49,83	48,26	40,49	41,47	31,29	35,27	28,20	24,18	-4,03	
Lesiones (V01-Y89, S00-T98)	Lesiones no intencionales (V01-X59, Y40-Y86, Y88, Y89)	0,77	2,71	3,07	4,53	3,80	4,93	10,19	7,91	8,87	7,56	19,77	12,21	
	Lesiones intencionales (X60-Y09, Y35-Y36, Y870, Y871)	0,00	0,00	0,00	0,00	0,58	0,51	0,00	1,13	0,19	1,35	2,87	1,52	
	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	0,27	0,00	-0,27	
	Traumatismos, envenenamientos u algunas otras consecuencias de causas externas (S00-T98)	99,23	97,29	96,93	95,47	95,61	94,56	89,81	90,96	90,94	90,82	165,90	75,08	
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	207,67	107,67	

FUENTE: Bodega de Datos de SISPRO (SGD) – RIPS

## 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 enfermedades infecciosas y parasitarias 56.03% con tendencia a aumentar 2.3 puntos, seguido de las infecciones respiratorias con 39.69% con tendencia a disminuir en -3.66 puntos con relación al 2018.





### Condiciones materno perinatales

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

### Enfermedades no transmisibles

En la Infancia en el año 2019, la principal causa de morbilidad en la población de los niños en el subgrupo de enfermedades no transmisibles está las condiciones orales con 24.88% de frecuencia con tendencia a aumentar 1.86 puntos, la segunda causa las condiciones neuropsiquiátricas en 16.71% con tendencia a aumentar en 2.89 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 87.97% con tendencia a disminuir en -2.96 puntos. Como segunda causa están las lesiones no intencionales con 10.89% con tendencia a aumentar en 3.14 puntos.







**Tabla 86. Principales subcausas de morbilidad en la población masculina, infancia, municipio de La Plata Huila 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)	51.02	55.07	54.62	55.78	52.25	57.89	64.41	58.79	49.44	53.72	56.03	2.31
	Infecciones respiratorias (J00-J06, J10-J18, J20-J22, H65-H66)	44.15	44.06	43.33	40.73	44.29	40.42	33.07	38.19	45.38	43.35	39.69	-3.66
	Deficiencias nutricionales (E00-E02, E40-E46, E50, D50-D53, D64.9, E51-E64)	4.83	0.87	2.05	3.49	3.46	1.69	2.52	3.02	5.18	2.93	4.28	1.35
Condiciones maternas perinatales (O00-Q99, P00-P96)	Condiciones maternas (O00-Q99)	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	Condiciones derivadas durante el periodo perinatal (P00-P96)	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.10	0.00	0.00	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)	0.14	0.07	0.84	0.33	0.15	0.05	0.00	0.20	0.46	1.78	1.45	-0.33
	Otras neoplasias (D00-D48)	0.21	0.00	0.24	0.39	0.53	0.46	0.32	1.59	0.17	0.25	0.98	0.74
	Diabetes mellitus (E10-E14)	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.80	0.54	0.98	0.44
	Desórdenes endocrinos (D55-D64 excepto D64.9, D65-D89, E03-E07, E15-E16, E20-E34, E65-E88)	1.13	1.11	2.40	1.37	2.78	1.68	1.79	2.39	3.04	3.71	4.40	0.68
	Condiciones neuropsiquiátricas (F01-F99, G06-G98)	8.25	6.11	6.47	7.89	5.56	8.43	11.20	15.11	11.53	13.82	16.71	2.89
	Enfermedades de los órganos de los sentidos (H00-H61, H68-H93)	10.08	6.57	8.38	7.69	10.96	11.23	10.56	13.02	9.18	12.68	12.62	-0.06
	Enfermedades cardiovasculares (I00-I99)	0.49	0.33	1.32	1.24	0.45	1.22	0.96	1.19	1.26	0.74	1.35	0.60
	Enfermedades respiratorias (J30-J98)	8.11	4.49	10.54	8.67	6.91	10.57	7.75	7.95	10.21	11.29	10.04	-1.26
	Enfermedades digestivas (K20-K92)	2.96	1.69	3.47	3.72	5.03	3.96	4.35	4.57	4.07	3.32	5.59	2.27
	Enfermedades genitourinarias (N00-N64, N75-N98)	3.31	2.80	3.59	2.48	3.00	4.67	4.23	7.65	4.36	3.71	3.10	-0.61
	Enfermedades de la piel (L00-L98)	9.24	6.44	9.70	9.58	5.71	7.32	8.32	6.16	8.03	10.40	6.52	-3.88
	Enfermedades musculoesqueléticas (M00-M99)	3.03	2.21	6.83	4.63	5.63	6.30	5.76	5.37	5.57	7.18	8.23	1.04
	Anomalías congénitas (Q00-Q99)	0.85	0.78	0.84	1.17	1.50	2.54	2.50	2.49	3.73	3.81	3.16	-0.66
	Condiciones orales (K00-K14)	52.19	67.43	45.39	50.85	51.80	41.57	42.25	32.31	37.58	26.75	24.88	-1.86
Lesiones (V01-Y89, S00-T98)	Lesiones no intencionales (V01-X59, Y40-Y86, Y88, Y89)	0.51	1.42	3.57	3.77	2.86	5.44	10.43	7.38	8.93	7.74	10.89	3.14
	Lesiones intencionales (X60-Y09, Y35-Y36, Y870, Y871)	0.00	0.00	0.00	0.00	0.95	0.57	0.00	1.64	0.00	0.88	1.15	0.26
	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	0.44	0.00	-0.44
	Traumatismos, envenenamientos u algunas otras consecuencias de causas externas (S00-T98)	99.49	98.58	96.43	96.23	96.19	93.98	89.57	90.98	91.07	90.93	87.97	-2.96
Signos y síntomas mal definidos (R00-R99)		100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	0.00

FUENTE: Bodega de Datos de SISPRO (SGD) – RIPS

## 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 51.30% con tendencia a disminuir -4.58 puntos seguido de las infecciones respiratorias con 44.72% con tendencia a disminuir en 4.80 puntos con relación al 2018

### Condiciones materno perinatales

En cuanto a morbilidad de eventos perinatales de la población femenina para el año 2019, se registro un 0.98 con un aumento con relación al año 2018 de 0.96 en las condiciones derivadas en el periodo perinatal.





### 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 48.83% de frecuencia con tendencia a aumentar 19.06 puntos, la segunda causa las enfermedades de los órganos de los sentidos en 30.86% con tendencia a aumentar en 18.70 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 37.31% con tendencia a disminuir -53.35 puntos. Como segunda causa están las lesiones no intencionales con 4.25% con tendencia a disminuir en -3.01 puntos.







**Tabla 87. Principales subcausas de morbilidad en la población femenina, infancia, municipio de La Plata Huila 2009 – 2019**

Grandes causas de morbilidad	Subgrupos de causa de morbilidad	Mujeres											Δ pp 2019-2018
		2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	
Condiciones transmisibles y nutricionales (A00-B99, G00-G04, N70-N73, J00-J06, J10-J18, J20-J22, H65-H66, E00-E02, E40-E46, E50, D50-D53, D64.9, E51-E64)	Enfermedades infecciosas y parasitarias (A00-B99, G00, G03-G04, N70-N73)	52,53	58,37	53,62	59,20	58,14	58,76	60,19	58,17	45,22	55,88	51,30	-4,58
	Infecciones respiratorias (J00-J06, J10-J18, J20-J22, H65-H66)	43,57	39,52	41,30	38,87	38,76	38,27	35,96	37,07	50,56	39,92	44,72	4,80
	Deficiencias nutricionales (E00-E02, E40-E46, E50, D50-D53, D64.9, E51-E64)	3,90	2,11	5,07	1,93	3,09	2,96	3,85	4,75	4,21	4,20	3,98	-0,22
Condiciones maternas perinatales (O00-O99, P00-P96)	Condiciones maternas (O00-O99)	0,00	0,00	0,48	0,00	0,21	0,26	0,16	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Condiciones derivadas durante el periodo perinatal (P00-P96)	0,00	0,60	0,00	0,00	0,00	0,00	1,44	0,19	0,00	0,00	0,96	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)	0,00	0,30	0,97	0,98	0,31	0,20	0,36	0,00	0,13	0,16	1,51	1,35
	Otras neoplasias (D00-D48)	0,31	0,30	0,12	0,49	0,47	0,39	0,60	0,96	1,30	1,07	3,29	2,22
	Diabetes mellitus (E10-E14)	0,23	0,24	0,12	0,07	0,16	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Desórdenes endocrinos (D55-D64 excepto D64.9, D65-D89, E03-E07, E15-E16, E20-E34, E65-E88)	1,25	0,89	1,33	1,19	1,01	2,40	3,29	6,91	4,74	4,22	8,78	4,56
	Condiciones neuropsiquiátricas (F01-F99, G06-G98)	4,45	4,16	4,83	5,24	5,97	7,65	11,11	11,06	8,18	8,06	25,79	17,73
	Enfermedades de los órganos de los sentidos (H00-H61, H68-H93)	9,84	6,78	9,42	7,62	11,87	13,48	8,48	11,06	11,88	12,17	30,86	18,70
	Enfermedades cardiovasculares (I00-I99)	0,62	0,54	0,72	0,63	1,01	0,69	0,48	0,85	1,69	1,12	3,16	2,03
	Enfermedades respiratorias (J30-J98)	7,42	3,87	7,00	7,34	5,90	7,16	5,14	7,34	6,82	7,36	13,31	5,94
	Enfermedades digestivas (K20-K92)	2,26	1,49	3,50	2,73	4,19	4,31	5,62	4,79	6,49	4,96	17,70	12,73
	Enfermedades genitourinarias (N00-N64, N75-N98)	10,07	5,83	8,45	11,19	7,76	10,78	10,16	11,06	8,25	8,70	16,32	7,63
	Enfermedades de la piel (L00-L98)	9,37	6,07	11,47	8,74	9,23	7,25	5,97	6,81	8,96	10,78	18,24	7,47
	Enfermedades musculoesqueléticas (M00-M99)	3,28	3,03	3,86	3,43	5,12	4,66	5,26	6,49	5,19	7,74	16,05	8,31
	Anomalías congénitas (Q00-Q99)	1,09	1,96	1,21	1,61	2,40	1,57	2,81	2,45	3,70	3,90	5,90	2,00
	Condiciones orales (K00-K14)	49,80	64,54	46,98	48,74	44,61	39,46	40,74	30,21	32,66	29,78	48,83	19,06
Lesiones (V01-Y89, S00-T98)	Lesiones no intencionales (V01-X59, Y40-Y86, Y88, Y89)	1,59	5,00	2,15	6,29	5,30	4,18	9,64	9,09	8,74	7,27	4,25	-3,01
	Lesiones intencionales (X60-Y09, Y35-Y36, Y870, Y871)	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,42	0,00	0,00	0,55	2,08	0,82	-1,25
	Lesiones de intencionalidad indeterminada (Y10-Y34, Y872)	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Traumatismos, envenenamientos u otras consecuencias de causas externas (S00-T98)	98,41	95,00	97,85	93,71	94,70	95,40	90,36	90,91	90,71	90,66	37,31	-53,35
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	94,38	-5,62

FUENTE: Bodega de Datos de SISPRO (SGD) – RIPS

## Morbilidad por subgrupo de la adolescencia en 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 son las enfermedades infecciosas y parasitarias con 64.79% con





tendencia a aumentar en 3.15 puntos con relación al 2018, seguida de las infecciones respiratorias con un 29.91% con tendencia a disminuir en -5.94 puntos.

### **Enfermedades no transmisibles**

En la adolescencia en el año 2019, la principal causa de morbilidad en la población total son el subgrupo de enfermedades no transmisibles, la principal causa se centra en las condiciones orales con un 18.24% de frecuencia con una disminución de -7.08 con respecto al año anterior, la segunda causa son las condiciones neuropsiquiátricas con un 16.99% con un aumento de 2.87 puntos.

### **Condiciones Materno Perinatales**

En la adolescencia en el año 2019 para el municipio de La Plata se agrupan las condiciones maternas como la principal causa con un 19.975 frecuencia de aumento de 19.876.03 con respecto al año anterior seguido de las condiciones derivadas durante el periodo perinatal con un 800 de frecuencia con un aumento de 798.97 con respecto al año anterior

### **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 adolescencia en la población total 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 154.27% con tendencia a aumentar en 71.13 puntos. Como segunda causa están las lesiones intencionales con 14.78% con tendencia a aumentar en -6.08 puntos.







**Tabla 88. PRINCIPALES SUBCAUSAS DE MORBILIDAD POBLACION TOTAL, ADOLESCENCIA, MUNICIPIO DE LA PLATA (HUILA) 2009-2019**

Grandes causas de morbilidad	Subgrupos de causa de morbilidad	Total											Δ pp 2019-2018
		2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	
Condiciones transmisibles y nutricionales (A00-B99, G00-G04, N70-N73, J00-J06, J10-J18, J20-J22, H65-H66, E00-E02, E40-E46, E50, D50-D53, D64.9, E51-E64)	Enfermedades infecciosas y parasitarias (A00-B99, G00, G03-G04, N70-N73)	60,37	68,12	60,90	63,26	61,77	65,79	73,74	71,48	56,47	61,65	64,79	3,15
	Infecciones respiratorias (J00-J06, J10-J18, J20-J22, H65-H66)	37,94	29,81	36,42	34,72	35,99	30,71	23,14	27,40	41,40	35,85	29,91	-5,94
	Deficiencias nutricionales (E00-E02, E40-E46, E50, D50-D53, D64.9, E51-E64)	1,68	2,07	2,69	2,02	2,24	3,51	3,12	1,12	2,13	2,50	5,30	2,80
Condiciones maternas perinatales (O00-O99, P00-P96)	Condiciones maternas (O00-O99)	97,40	98,31	97,37	98,72	95,89	95,93	97,46	100,00	100,00	98,97	19975,00	19876,03
	Condiciones derivadas durante el periodo perinatal (P00-P96)	2,60	1,69	2,63	1,28	4,11	4,07	2,54	0,00	0,00	1,03	800,00	798,97
Enfermedades no transmisibles (C00-C97, D00-D48, D55-D64 (menos D64.9), D65-D89, E03-E07, E10-E16, E20-E34, E65-E88, F01-F99, G06-G98, H00-H61, H68-H93, I00-I99, J30-J98, K00-K92, N00-N64, N75-N98, L00-L98, M00-M99, Q00-Q99)	Neoplasias malignas (C00-C97)	0,18	0,11	0,71	0,45	1,74	1,44	0,43	0,32	1,44	1,60	1,11	-0,49
	Otras neoplasias (D00-D48)	0,31	0,20	0,49	1,39	0,74	1,21	1,23	1,39	1,49	1,89	1,89	0,40
	Diabetes mellitus (E10-E14)	0,02	0,00	0,03	0,33	0,29	0,80	0,49	0,21	0,03	0,00	0,15	0,15
	Desordenes endocrinos (D55-D64 excepto D64.9, D65-D89, E03-E07, E15-E16, E20-E34, E65-E88)	1,87	1,03	2,05	2,11	2,64	2,54	2,98	1,88	2,55	2,98	5,60	2,62
	Condiciones neuropsiquiátricas (F01-F99, G06-G98)	5,51	7,55	13,73	9,24	8,29	9,39	10,88	14,40	13,85	14,12	16,99	2,87
	Enfermedades de los órganos de los sentidos (H00-H61, H68-H93)	7,49	6,33	9,13	8,16	10,62	10,23	8,14	8,51	10,34	8,43	8,78	0,35
	Enfermedades cardiovasculares (I00-I99)	0,80	0,74	1,20	1,56	1,24	0,99	1,52	0,74	0,74	0,58	1,44	0,86
	Enfermedades respiratorias (J30-J98)	4,15	3,61	5,08	4,88	4,46	3,92	4,38	4,44	2,99	4,45	3,36	-1,09
	Enfermedades digestivas (K20-K92)	8,34	5,95	6,11	6,89	6,99	6,78	7,31	9,75	7,74	6,39	6,69	0,31
	Enfermedades genitourinarias (N00-N64, N75-N98)	14,74	10,03	12,70	14,79	16,39	15,63	15,45	14,83	13,67	14,88	14,69	-0,19
	Enfermedades de la piel (L00-L98)	8,41	6,92	10,53	8,26	8,20	8,41	7,74	8,32	7,79	8,19	8,47	0,28
	Enfermedades musculoesqueléticas (M00-M99)	7,38	6,87	7,99	8,04	6,63	9,90	8,96	10,04	9,61	9,78	10,96	1,18
	Anomalías congénitas (Q00-Q99)	0,96	0,66	0,86	0,70	1,12	0,75	1,89	1,40	2,55	1,79	1,62	-0,18
	Condiciones orales (K00-K14)	39,84	50,00	29,39	33,19	30,65	28,01	28,59	23,84	25,30	25,32	18,24	-7,08
Lesiones (V01-Y89, S00-T98)	Lesiones no intencionales (V01-X59, Y40-Y86, Y88, Y89)	0,60	1,15	0,90	2,07	1,71	5,42	7,76	7,32	6,38	8,16	12,10	3,94
	Lesiones intencionales (X60-Y09, Y35-Y36, Y870, Y871)	0,60	0,46	0,36	0,65	20,57	0,65	1,28	3,93	6,20	8,70	14,78	6,08
	Lesiones de intencionalidad indeterminada (Y10-Y34, Y872)	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,37	0,53	0,54	0,00	0,00	0,00	0,00
	Traumatismos, envenenamientos u algunas otras consecuencias de causas externas (S00-T98)	98,81	98,38	98,74	97,28	77,71	93,55	90,44	88,21	87,42	83,14	154,27	71,13
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	251,55	151,55

FUENTE: Bodega de Datos de SISPRO (SGD) – RIPS

## Morbilidad por subgrupo de la adolescencia en población femenino

### 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 65.45% con





tendencia a aumentar en 0.02 puntos con relación al 2018, seguida de las infecciones respiratorias con un 31.89% con tendencia a aumentar en 0.12 puntos.

### **Enfermedades no transmisibles**

En la adolescencia en el año 2019, la principal causa de morbilidad en la población femenina son el subgrupo de enfermedades no transmisibles, la principal causa se centra en las enfermedades genitourinarias con un 92.80% de frecuencia con un aumento de 72.02 con respecto al año anterior, la segunda causa son las condiciones neuropsiquiátricas con un 72.78% con un aumento de 72.02 puntos.

### **Condiciones Materno Perinatales**

En la adolescencia en el año 2019 para el municipio de La Plata se agrupan las condiciones maternas como la principal causa con un 84.22 de frecuencia con una disminución de -14.74 con respecto al año anterior seguido de las condiciones derivadas durante el periodo perinatal con un 3.39 de frecuencia con un aumento de 2.34 con respecto al año anterior

### **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 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 54.45% con tendencia a disminuir -20.71 puntos. Como segunda causa están las lesiones no intencionales con 4.66% con tendencia a disminuir en -8.18 puntos.







**Tabla 89. PRINCIPALES SUBCAUSAS DE MORBILIDAD POBLACION FEMENINA, ADOLESCENCIA, MUNICIPIO DE LA PLATA (HUILA) 2009-2019**

Grandes causas de morbilidad	Subgrupos de causa de morbilidad	Mujeres											Δ pp 2019-2018
		2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	
Condiciones transmisibles y nutricionales (A00-B99, G00-G04, N70-N73, J00-J06, J10-J18, J20-J22, H65-H66, E00-E02, E40-E46, E50, D50-D53, D64.9, E51-E64)	Enfermedades infecciosas y parasitarias (A00-B99, G00, G03-G04, N70-N73)	60,05	64,45	60,07	59,92	60,66	70,10	75,03	72,27	60,14	65,45	65,47	0,02
	Infecciones respiratorias (J00-J06, J10-J18, J20-J22, H65-H66)	37,31	33,33	36,46	37,06	36,81	25,69	21,44	27,09	37,18	31,76	31,89	0,12
	Deficiencias nutricionales (E00-E02, E40-E46, E50, D50-D53, D64.9, E51-E64)	2,63	2,21	3,47	3,02	2,53	4,21	3,53	0,64	2,68	2,79	2,65	-0,14
Condiciones maternas perinatales (O00-O99, P00-P96)	Condiciones maternas (O00-O99)	97,40	98,31	97,30	98,69	95,89	95,83	97,46	100,00	100,00	98,95	84,22	-14,74
	Condiciones derivadas durante el periodo perinatal (P00-P96)	2,60	1,69	2,70	1,31	4,11	4,17	2,54	0,00	0,00	1,05	3,39	2,34
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	0,15	0,22	0,06	0,37	0,25	0,42	0,26	0,49	0,52	2,97	2,45
	Otras neoplasias (D00-D48)	0,32	0,15	0,45	1,24	0,56	0,98	0,88	1,36	1,09	1,26	9,32	8,07
	Diabetes mellitus (E10-E14)	0,04	0,00	0,04	0,14	0,40	1,06	0,40	0,34	0,06	0,00	0,00	0,00
	Desórdenes endocrinos (D55-D64 excepto D64.9, D65-D89, E03-E07, E15-E16, E20-E34, E65-E88)	1,38	1,06	2,05	2,63	3,20	3,10	2,66	1,49	2,49	3,50	12,92	9,43
	Condiciones neuropsiquiátricas (F01-F99, G06-G98)	5,97	7,00	17,00	9,45	7,58	8,93	8,59	13,93	12,84	11,12	72,78	61,66
	Enfermedades de los órganos de los sentidos (H00-H61, H68-H93)	6,49	5,93	7,12	7,74	11,06	10,60	7,60	7,71	8,89	8,70	39,51	30,82
	Enfermedades cardiovasculares (I00-I99)	0,67	0,77	1,02	1,41	0,71	0,68	0,34	0,47	0,51	0,27	5,61	5,35
	Enfermedades respiratorias (J30-J98)	3,00	3,30	3,78	4,53	3,79	3,58	4,12	4,47	2,43	3,56	10,81	7,24
	Enfermedades digestivas (K20-K92)	10,20	7,40	6,50	7,24	8,23	7,51	9,07	10,90	8,49	7,13	30,83	23,70
	Enfermedades genitourinarias (N00-N64, N75-N98)	20,79	15,13	17,94	21,41	22,58	21,93	22,54	21,21	19,19	20,78	92,80	72,02
	Enfermedades de la piel (L00-L98)	8,47	8,02	9,75	7,29	6,96	7,10	6,84	7,67	6,89	8,07	34,53	26,46
	Enfermedades musculoesqueléticas (M00-M99)	6,71	7,36	7,57	6,69	5,65	8,88	8,59	9,71	9,81	9,82	44,07	34,25
	Anomalías congénitas (Q00-Q99)	0,71	0,55	0,76	0,50	1,30	0,51	0,90	0,68	2,66	1,61	6,67	5,06
	Condiciones orales (K00-K14)	34,98	43,19	25,81	29,68	27,61	24,89	27,06	19,80	24,16	23,67	69,28	45,61
Lesiones (V01-Y89, S00-T98)	Lesiones no intencionales (V01-X59, Y40-Y86, Y88, Y89)	0,81	1,18	1,70	3,56	1,07	4,27	9,89	10,95	6,84	12,84	4,66	-8,18
	Lesiones intencionales (X60-Y09, Y35-Y36, Y870, Y871)	1,63	0,00	1,14	0,44	48,26	1,14	0,90	4,74	10,63	12,00	8,37	-3,63
	Lesiones de intencionalidad indeterminada (Y10-Y34, Y872)	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,57	1,46	0,00	0,00	0,00	0,00
	Traumatismos, envenenamientos u algunas otras consecuencias de causas externas (S00-T98)	97,56	98,82	97,16	96,00	50,67	94,59	87,64	82,85	82,53	75,16	54,45	-20,71
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	181,57	81,57

FUENTE: Bodega de Datos de SISPRO (SGD) – RIPS

## Morbilidad por subgrupo de la adolescencia en población masculina

### Condiciones transmisibles y nutricionales

En las condiciones transmisibles y nutricionales para el año 2018, se encuentra como primera causa de morbilidad en la población masculina son las enfermedades infecciosas y parasitarias con 61.43% con tendencia a aumentar en 4.96 puntos con relación al 2017, seguida de las infecciones respiratorias con un 35.96% con tendencia a disminuir en -5.44 puntos.

### Enfermedades no transmisibles

En la adolescencia en el año 2018, la principal causa de morbilidad en la población masculina son el subgrupo de enfermedades no transmisibles, la principal causa se centra en las condiciones orales con un





25.16% de frecuencia con un aumento de -0.12 con respecto al año anterior, la segunda causa son las enfermedades genitourinarias con un 14.71% con un aumento de 1.25 y la última causa registrada las condiciones neuropsiquiátricas con 14.04% de frecuencia con tendencia a aumentar en 0.37 puntos

### **Condiciones Materno Perinatales**

En la adolescencia en el año 2018 para el municipio de La Plata se agrupan las condiciones maternas como la principal causa con un 96.66 de frecuencia con una disminución de -1.34 con respecto al año anterior seguido de las condiciones derivadas durante el periodo perinatal con un 1.34 de frecuencia con un aumento de 1.34 con respecto al año anterior

### **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 adolescencia 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 96.89% con tendencia a disminuir -2.01 puntos. Como segunda causa están las lesiones no intencionales con 3.01% con tendencia a aumentar en 2.01 puntos.







**Tabla 90. PRINCIPALES SUBCAUSAS DE MORBILIDAD POBLACION MASCULINA, ADOLESCENCIA, MUNICIPIO DE LA PLATA (HUILA) 2009-2019**

Grandes causas de morbilidad	Subgrupos de causa de morbilidad	Hombres											Δ pp 2019-2018
		2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	
Condiciones transmisibles y nutricionales (A00-B99, G00-G04, N70-N73, J00-J06, J10-J18, J20-J22, H65-H66, E00-E02, E40-E46, E50, D50-D53, D64.9, E51-E54)	Enfermedades infecciosas y parasitarias (A00-B99, G00, G03-G04, N70-N73)	60,72	72,09	62,00	67,10	63,00	60,12	72,22	70,38	52,48	57,16	64,09	6,93
	Infecciones respiratorias (J00-J06, J10-J18, J20-J22, H65-H66)	38,62	26,00	36,36	32,03	35,08	37,29	25,14	27,83	46,00	40,68	27,85	-12,84
	Deficiencias nutricionales (E00-E02, E40-E46, E50, D50-D53, D64.9, E51-E54)	0,66	1,91	1,63	0,87	1,92	2,59	2,64	1,80	1,52	2,16	8,07	5,91
Condiciones maternas perinatales (O00-O99, P00-P96)	Condiciones maternas (O00-O99)	0,00	0,00	0,93	1,45	0,00	3,06	0,28	0,00	0,00	100,00	100,00	0,00
	Condiciones derivadas durante el periodo perinatal (P00-P96)	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Enfermedades no transmisibles (C00-C97, D00-D48, D55-D64 (menos D64.9), D65-D69, E03-E07, E10-E16, E20-E34, E65-E88, F01-F99, G06-G98, H00-H61, H68-H93, I00-I99, J30-J98, K00-K92, N00-N64, N75-N98, L00-L98, M00-M99, Q00-Q99)	Neoplasias malignas (C00-C97)	0,00	0,05	1,59	1,09	4,02	3,26	0,45	0,42	2,89	3,14	1,62	-1,52
	Otras neoplasias (D00-D48)	0,30	0,27	0,56	1,63	1,03	1,56	1,79	1,25	1,86	1,83	1,56	-0,27
	Diabetes mellitus (E10-E14)	0,00	0,00	0,00	0,64	0,10	0,39	0,63	0,00	0,00	0,00	0,33	0,33
	Desórdenes endocrinos (D55-D64 excepto D64.9, D65-D69, E03-E07, E15-E16, E20-E34, E65-E88)	2,72	0,98	2,07	1,27	1,70	1,69	3,49	2,51	2,63	2,25	8,79	6,55
	Condiciones neuropsiquiátricas (F01-F99, G06-G98)	4,72	8,38	7,88	8,90	9,48	10,10	14,52	15,18	15,36	18,41	17,17	-1,24
	Enfermedades de los órganos de los sentidos (H00-H61, H68-H93)	9,20	6,91	12,73	8,86	9,89	9,65	9,01	9,82	12,52	8,05	8,34	0,29
	Enfermedades cardiovasculares (I00-I99)	1,03	0,71	1,51	1,82	2,11	1,47	3,41	1,18	1,08	1,03	1,62	0,59
	Enfermedades respiratorias (J30-J98)	6,11	4,08	7,40	5,45	5,56	4,43	4,79	4,39	3,84	5,71	4,41	-1,30
	Enfermedades digestivas (K20-K92)	5,15	3,81	5,41	6,31	4,95	5,67	4,53	7,87	6,60	5,32	6,15	0,83
	Enfermedades genitourinarias (N00-N64, N75-N98)	4,36	2,45	3,34	3,91	6,13	5,96	4,21	4,39	5,35	6,45	6,39	-0,05
	Enfermedades de la piel (L00-L98)	8,29	5,28	11,93	9,85	10,25	10,43	9,18	9,40	9,15	8,37	9,06	0,69
	Enfermedades musculoesqueléticas (M00-M99)	8,54	6,15	8,75	10,26	8,24	11,47	9,54	10,58	9,32	9,72	11,88	2,17
	Anomalías congénitas (Q00-Q99)	1,39	0,82	1,03	1,04	0,82	1,11	3,45	2,58	2,37	2,05	1,71	-0,34
	Condiciones orales (K00-K14)	48,18	60,12	35,80	38,96	35,70	32,79	31,00	30,43	27,02	27,68	20,95	-6,73
Lesiones (V01-Y89, S00-T98)	Lesiones no intencionales (V01-Y89, Y40-Y86, Y88, Y89)	0,47	1,14	0,53	1,46	2,19	5,98	6,68	5,17	6,12	5,46	6,50	1,04
	Lesiones intencionales (X60-Y09, Y35-Y36, Y870, Y871)	0,00	0,76	0,00	0,73	0,00	0,42	1,47	3,45	3,58	6,80	4,71	-2,08
	Lesiones de intencionalidad indeterminada (Y10-Y34, Y872)	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,56	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Traumatismos, envenenamientos u algunas otras consecuencias de causas externas (S00-T98)	99,53	98,10	99,47	97,81	97,81	93,05	91,85	91,38	90,30	87,74	88,79	1,05
Signos y síntomas mal definidos (R00-R99)		100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	0,00

FUENTE: Bodega de Datos de SISPRO (SGD) – RIPS

## Morbilidad por subgrupo de la Juventud en 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 son las enfermedades infecciosas y parasitarias con 63.94% con tendencia a disminuir -0.24 puntos con relación al 2018, seguida de las infecciones respiratorias con un 34.06% con tendencia a aumentar 0.02 puntos.

### Enfermedades no transmisibles

En la juventud en el año 2019, la principal causa de morbilidad en la población total son el subgrupo de enfermedades no transmisibles, la principal causa se centra en las enfermedades genitourinarias con un 96.99% de frecuencia con un aumento de 69.54 con respecto al año anterior, la segunda causa son las condiciones neuropsiquiátricas con un 37.83% con un aumento de 29.48 puntos





## Condiciones Materno Perinatales

En la juventud en el año 2019 para el municipio de La Plata se agrupan las condiciones maternas como la principal causa con un 101.47 de frecuencia con un aumento de 2.33 con respecto al año anterior seguido de las condiciones derivadas durante el periodo perinatal con un 4.84 de frecuencia con un aumento de 4.03 con respecto al año anterior

## 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 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 130.70% con tendencia a aumentar en 41.09 puntos. Como segunda causa están las lesiones no intencionales con 14.29% con tendencia a aumentar en 8.16 puntos.







**Tabla 91. PRINCIPALES SUBCAUSAS DE MORBILIDAD POBLACION TOTAL, JUVENTUD, MUNICIPIO DE LA PLATA (HUILA) 2009-2019**

Grandes causas de morbilidad	Subgrupos de causa de morbilidad	Total											Δ pp 2019-2018
		2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	
Condiciones transmisibles y nutricionales (A00-B99, G00-G04, N70-N73, J00-J06, J10-J18, J20-J22, H65-H66, E00-E02, E40-E46, E50, D50-D53, D64.9, E51-E64)	Enfermedades infecciosas y parasitarias (A00-B99, G00, G03-G04, N70-N73)	55,90	64,53	62,28	64,23	66,35	68,06	72,09	72,13	60,63	64,18	63,94	-0,24
	Infecciones respiratorias (J00-J06, J10-J18, J20-J22, H65-H66)	42,33	33,33	33,88	31,53	32,21	30,63	26,92	26,38	38,26	34,04	34,06	0,02
	Deficiencias nutricionales (E00-E02, E40-E46, E50, D50-D53, D64.9, E51-E64)	1,78	2,14	3,84	4,25	1,45	1,32	0,99	1,48	1,11	1,79	2,00	0,22
Condiciones maternas perinatales (O00-O99, P00-P96)	Condiciones maternas (O00-O99)	98,61	96,70	97,95	99,49	98,04	96,98	99,40	100,00	99,92	99,14	101,47	2,33
	Condiciones derivadas durante el periodo perinatal (P00-P96)	1,39	3,30	2,05	0,51	1,96	3,02	0,60	0,00	0,08	0,86	4,89	4,03
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)	0,47	0,15	0,73	0,51	1,06	0,82	1,16	2,14	0,82	0,65	3,22	2,57
	Otras neoplasias (D00-D48)	0,38	0,30	1,65	1,90	0,91	1,79	1,10	0,97	0,80	1,03	3,90	2,87
	Diabetes mellitus (E10-E14)	0,00	0,17	0,18	0,21	0,09	0,16	0,12	0,50	0,31	0,16	2,29	2,13
	Desordenes endocrinos (D55-D64 excepto D64.9, D65-D89, E03-E07, E15-E16, E20-E34, E65-E88)	2,31	2,27	3,23	3,89	3,75	3,78	3,13	3,39	4,42	4,37	14,12	9,75
	Condiciones neuropsiquiátricas (F01-F99, G06-G98)	3,91	5,30	5,77	5,69	7,31	7,61	7,74	11,61	9,07	8,35	37,83	29,48
	Enfermedades de los órganos de los sentidos (H00-H61, H68-H93)	4,36	3,99	5,00	5,55	6,28	6,23	6,52	6,50	6,41	7,75	25,83	18,08
	Enfermedades cardiovasculares (I00-I99)	1,06	0,82	1,55	2,11	1,16	2,09	1,58	1,87	1,25	1,42	6,53	5,11
	Enfermedades respiratorias (J30-J98)	2,06	2,53	3,21	2,89	2,52	2,13	2,64	2,81	2,50	2,74	7,89	5,15
	Enfermedades digestivas (K20-K92)	6,94	6,07	8,81	9,09	8,71	8,63	9,19	9,66	8,12	8,78	37,66	28,88
	Enfermedades genitourinarias (N00-N64, N75-N98)	36,07	24,41	29,16	27,11	25,64	25,73	26,13	31,91	27,60	27,45	96,99	69,54
	Enfermedades de la piel (L00-L98)	5,95	7,30	7,12	5,23	5,68	6,95	6,30	4,86	7,41	8,04	23,32	15,29
	Enfermedades musculoesqueléticas (M00-M99)	7,70	5,62	6,82	6,34	7,55	9,60	9,25	9,59	10,34	9,71	33,08	23,36
	Anomalías congénitas (Q00-Q99)	0,32	0,17	0,20	0,42	2,60	0,80	0,62	0,62	0,74	0,60	3,27	2,66
	Condiciones orales (K00-K14)	28,46	40,91	26,58	29,05	26,75	23,69	24,54	13,57	20,20	18,96	46,40	27,43
Lesiones (V01-Y89, S00-T98)	Lesiones no intencionales (V01-X59, Y40-Y86, Y88, Y89)	2,15	4,29	2,55	2,62	3,43	7,63	9,47	8,20	7,20	6,12	14,29	8,16
	Lesiones intencionales (X60-Y09, Y35-Y36, Y870, Y871)	4,31	0,00	0,64	0,72	0,31	1,91	1,85	1,50	4,36	4,27	5,07	0,80
	Lesiones de intencionalidad indeterminada (Y10-Y34, Y872)	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,08	0,21	0,27	0,50	0,00	0,71	0,71
	Traumatismos, envenenamientos u algunas otras consecuencias de causas externas (S00-T98)	93,54	95,71	96,81	96,66	96,26	90,39	88,48	90,03	87,94	89,61	130,70	41,09
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	380,31	280,31

FUENTE: Bodega de Datos de SISPRO (SGD) – RIPS

## Morbilidad por subgrupo de la Juventud en las mujeres

### Condiciones transmisibles y nutricionales

En las condiciones transmisibles y nutricionales para el año 2019, se encuentra como primera causa de morbilidad en las mujeres son las enfermedades infecciosas y parasitarias con 63.53% con tendencia a disminuir en -1.44 puntos con relación al 2017, seguida de las infecciones respiratorias con un 34.53% con tendencia a aumentar en un 1.66 puntos.





## Enfermedades no transmisibles

En la juventud en el año 2019, la principal causa de morbilidad en las mujeres son el subgrupo de enfermedades no transmisibles, la principal causa se centra en las enfermedades genitourinarias con un 167.87% de frecuencia con un aumento de 134.01 con respecto al año anterior, la segunda causa son las enfermedades digestivas con un 61.03% con un aumento de 62.04 puntos.

## Condiciones Materno Perinatales

En la juventud en el año 2019 para el municipio de La Plata se agrupan las condiciones maternas como la principal causa con un 159 de frecuencia con un aumento de 59.86 con respecto al año anterior seguido de las condiciones derivadas durante el periodo perinatal con un 7.66 de frecuencia con un aumento de -6.80 con respecto al año anterior

## 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 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 36.84% con tendencia a disminuir en -48.53 puntos. Como segunda causa están las lesiones no intencionales con 6.46% con tendencia a disminuir en -0.95 puntos.







**Tabla 92. PRINCIPALES SUBCAUSAS DE MORBILIDAD EN MUJERES, JUVENTUD, MUNICIPIO DE LA PLATA (HUILA) 2009-2019**

Grandes causas de morbilidad	Subgrupos de causa de morbilidad	Mujeres											Δ pp 2019-2018
		2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	
Condiciones transmisibles y nutricionales (A00-B99, G00-G04, N70-N73, J00-J06, J10-J18, J20-J22, H65-H66, E00-E02, E40-E46, E50, D50-D53, D64.9, E51-E64)	Enfermedades infecciosas y parasitarias (A00-B99, G00, G03-G04, N70-N73)	54,42	60,93	56,06	61,63	64,88	66,96	70,37	72,75	58,15	64,97	63,53	-1,44
	Infecciones respiratorias (J00-J06, J10-J18, J20-J22, H65-H66)	43,23	36,66	38,07	33,45	33,38	30,96	27,94	25,42	41,00	32,87	34,53	1,66
	Deficiencias nutricionales (E00-E02, E40-E46, E50, D50-D53, D64.9, E51-E64)	2,36	2,41	5,87	4,93	1,73	2,08	1,70	1,83	0,85	2,16	1,94	-0,22
Condiciones maternas perinatales (O00-O99, P00-P96)	Condiciones maternas (O00-O99)	98,60	96,70	97,95	99,49	98,04	97,53	99,40	100,00	99,92	99,14	159,00	59,86
	Condiciones derivadas durante el periodo perinatal (P00-P96)	1,40	3,30	2,05	0,51	1,96	2,47	0,60	0,00	0,08	0,86	7,66	6,80
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)	0,16	0,07	0,48	0,29	0,64	0,60	1,26	0,59	0,77	0,62	2,49	1,88
	Otras neoplasias (D00-D48)	0,22	0,27	1,85	1,79	1,05	1,90	1,17	1,22	0,74	1,08	6,28	5,20
	Diabetes mellitus (E10-E14)	0,00	0,22	0,21	0,22	0,02	0,24	0,09	0,15	0,08	0,02	2,95	2,94
	Desórdenes endocrinos (D55-D64 excepto D64.9, D65-D89, E03-E07, E15-E16, E20-E34, E65-E88)	1,92	1,91	2,70	3,98	4,19	4,00	3,47	4,40	5,15	5,19	24,84	19,64
	Condiciones neuropsiquiátricas (F01-F99, G06-G98)	3,43	4,37	5,40	5,27	6,44	6,39	6,23	6,73	6,10	5,97	43,86	37,89
	Enfermedades de los órganos de los sentidos (H00-H61, H68-H93)	3,84	3,43	4,29	4,85	5,62	5,16	5,98	6,18	5,79	7,41	41,00	33,59
	Enfermedades cardiovasculares (I00-I99)	1,07	0,85	1,22	1,79	1,25	1,43	1,35	1,92	0,87	0,92	9,33	8,41
	Enfermedades respiratorias (J30-J98)	1,72	2,46	2,70	2,81	2,30	1,97	2,56	1,85	2,30	2,19	12,10	9,91
	Enfermedades digestivas (K20-K92)	7,07	6,16	9,31	9,58	8,99	8,99	9,10	10,17	8,13	8,99	61,03	52,04
	Enfermedades genitourinarias (N00-N64, N75-N98)	43,05	30,50	35,72	33,04	31,15	33,48	33,78	38,54	35,32	33,86	167,87	134,01
	Enfermedades de la piel (L00-L98)	5,04	6,29	6,03	4,51	4,60	5,76	4,97	4,40	6,37	6,83	34,44	27,62
	Enfermedades musculoesqueléticas (M00-M99)	6,64	3,88	5,29	5,29	6,49	7,96	7,51	8,99	9,17	8,14	48,85	40,71
	Anomalías congénitas (Q00-Q99)	0,22	0,20	0,16	0,40	3,28	1,01	0,77	0,59	0,72	0,54	5,54	5,00
	Condiciones orales (K00-K14)	25,62	39,37	24,64	26,18	23,98	21,11	21,77	14,28	18,48	18,26	67,04	48,78
Lesiones (V01-Y89, S00-T98)	Lesiones no intencionales (V01-X59, Y40-Y86, Y88, Y89)	2,19	9,22	5,38	4,60	4,95	8,39	12,15	11,27	9,51	7,41	6,46	-0,95
	Lesiones intencionales (X60-Y09, Y35-Y36, Y870, Y871)	5,84	0,00	1,08	0,38	0,45	3,09	4,86	2,35	4,88	7,21	2,95	-4,26
	Lesiones de intencionalidad indeterminada (Y10-Y34, Y872)	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,69	0,47	1,29	0,00	0,00	0,00
	Traumatismos, envenenamientos u otras consecuencias de causas externas (S00-T98)	91,97	90,78	93,55	95,02	94,59	88,52	82,29	85,92	84,32	85,37	36,84	-48,53
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	185,32	85,32

FUENTE: Bodega de Datos de SISPRO (SGD) – RIPS

## Morbilidad por subgrupo de la Juventud en Los hombres

### Condiciones transmisibles y nutricionales

En las condiciones transmisibles y nutricionales para el año 2019, se encuentra como primera causa de morbilidad en los hombres son las enfermedades infecciosas y parasitarias con 64.66% con tendencia a





aumentar en 1.81 puntos con relación al 2018, seguida de las infecciones respiratorias con un 33.22% con tendencia a disminuir en -2.77 puntos.

### **Enfermedades no transmisibles**

En la juventud en el año 2019, la principal causa de morbilidad en los hombres son el subgrupo de enfermedades no transmisibles, la principal causa se centra en las enfermedades genitourinarias con un 19.89% de frecuencia de aumento de 7.84 con respecto al año anterior, la segunda causa son las condiciones neuropsiquiátricas con un 17.68% con un aumento de 7.84 puntos.

### **Condiciones Materno Perinatales**

En la juventud en el año 2019 no se registraron eventos relacionados a las condiciones materno perinatales.

### **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 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 90.27% con tendencia a disminuir en -1.67 puntos. Como segunda causa están las lesiones no intencionales con 7.19% con tendencia a aumentar en 1.79 puntos.







**Tabla 93. PRINCIPALES SUBCAUSAS DE MORBILIDAD EN HOMBRES, JUVENTUD, MUNICIPIO DE LA PLATA (HUILA) 2009-2019**

Grandes causas de morbilidad	Subgrupos de causa de morbilidad	Hombres													Δ pp 2019-2018
		2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019			
Condiciones transmisibles y nutricionales (A00-B99, G00-G04, N70-N73, J00-J06, J10-J18, J20-J22, H65-H66, E00-E02, E40-E46, E50, D50-D53, D64.9, E51-E64)	Enfermedades infecciosas y parasitarias (A00-B99, G00, G03-G04, N70-N73)	59,13	72,93	72,21	69,92	69,28	69,96	74,50	70,99	65,27	62,84	64,66	1,81		
	Infecciones respiratorias (J00-J06, J10-J18, J20-J22, H65-H66)	40,36	25,56	27,19	27,32	29,86	30,04	25,50	28,17	33,13	35,99	33,22	-2,77		
	Deficiencias nutricionales (E00-E02, E40-E46, E50, D50-D53, D64.9, E51-E64))	0,51	1,50	0,60	2,76	0,87	0,00	0,00	0,85	1,60	1,16	2,12	0,96		
Condiciones maternas perinatales (O00-O99, P00-P96)	Condiciones maternas (O00-O99)	100,00	0,00	0,00	0,00	0,29	0,30	0,00	0,00	0,00	0,15	0,00	-0,15		
	Condiciones derivadas durante el periodo perinatal (P00-P96)	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,35	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)	1,79	0,38	1,50	1,23	2,34	1,34	0,92	5,34	0,95	0,72	2,08	1,36		
	Otras neoplasias (D00-D48)	1,04	0,38	1,03	2,28	0,48	1,53	0,92	0,46	0,95	0,91	1,02	0,11		
	Diabetes mellitus (E10-E14)	0,00	0,00	0,08	0,18	0,28	0,00	0,21	1,22	0,90	0,49	0,93	0,44		
	Desordenes endocrinos (D55-D64 excepto D64.9, D65-D89, E03-E07, E15-E16, E20-E34, E65-E88)	3,96	3,34	4,83	3,62	2,41	3,27	2,36	1,30	2,54	2,40	2,71	0,32		
	Condiciones neuropsiquiáticas (F01-F99, G06-G98)	5,94	8,13	6,89	7,01	9,92	10,42	11,25	21,66	16,68	14,07	17,68	3,62		
	Enfermedades de los órganos de los sentidos (H00-H61, H68-H93)	6,60	5,70	7,13	7,77	8,27	8,68	7,76	7,17	7,99	8,56	7,00	-1,56		
	Enfermedades cardiovasculares (I00-I99)	1,04	0,76	2,53	3,16	0,90	3,59	2,11	1,75	2,22	2,62	2,25	-0,38		
	Enfermedades respiratorias (J30-J98)	3,49	2,74	4,75	3,16	3,17	2,51	2,82	4,81	3,02	4,07	2,33	-1,74		
	Enfermedades digestivas (K20-K92)	6,42	5,78	7,28	7,54	7,86	7,81	9,40	8,62	8,10	8,25	9,63	1,38		
	Enfermedades genitourinarias (N00-N64, N75-N98)	6,51	5,78	9,50	8,12	8,96	7,84	8,32	18,23	7,83	12,05	19,89	7,84		
	Enfermedades de la piel (L00-L98)	9,81	10,41	10,37	7,54	8,96	9,69	9,40	5,80	10,06	10,95	7,51	-3,44		
	Enfermedades musculoesqueléticas (M00-M99)	12,17	10,94	11,40	9,70	10,75	13,36	13,30	10,83	13,34	13,50	10,64	-2,85		
	Anomalías congénitas (Q00-Q99)	0,75	0,08	0,32	0,47	0,55	0,33	0,26	0,69	0,79	0,76	0,72	-0,04		
	Condiciones orales (K00-K14)	40,47	45,59	32,38	38,22	35,15	29,63	30,97	12,13	24,62	20,65	15,61	-5,04		
Lesiones (V01-Y89, S00-T98)	Lesiones no intencionales (V01-X59, Y40-Y86, Y88, Y89)	2,13	1,99	1,36	1,73	2,63	7,23	8,33	6,94	6,09	5,41	7,19	1,79		
	Lesiones intencionales (X60-Y09, Y35-Y36, Y870, Y871)	3,19	0,00	0,45	0,87	0,24	1,28	0,58	1,16	4,10	2,65	1,82	-0,83		
	Lesiones de intencionalidad indeterminada (Y10-Y34, Y872)	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,12	0,00	0,19	0,12	0,00	0,71	0,71		
	Traumatismos, envenenamientos u algunas otras consecuencias de causas externas (S00-T98)	94,68	98,01	98,19	97,40	97,14	91,38	91,08	91,71	89,69	91,94	90,27	-1,67		
Signos y síntomas mal definidos (R00-R99)		100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	0,00		

FUENTE: Bodega de Datos de SISPRO (SGD) – RIPS

## Morbilidad por subgrupo de la adultez en 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 son las enfermedades infecciosas y parasitarias con 63.03% con tendencia a disminuir -0.61 puntos con relación al 2018, seguida de las infecciones respiratorias con un 36.20% con tendencia a aumentar 1.56 puntos.





### **Enfermedades no transmisibles**

En la adultez en el año 2018, la principal causa de morbilidad en la población total son el subgrupo de enfermedades no transmisibles, la principal causa se centra en las enfermedades genitourinarias con un 57.73% de frecuencia con un aumento de 39.22 con respecto al año anterior, la segunda causa son las enfermedades cardiovasculares con un 37.59% con un aumento de 26.65 puntos.

### **Condiciones Materno Perinatales**

En la adultez en el año 2018 para el municipio de La Plata se agrupan las condiciones maternas como la principal causa con un 96 de frecuencia con un aumento de 95.9 con respecto al año anterior seguido de las condiciones derivadas durante el periodo perinatal con un 15 de frecuencia con un aumento de 14.97 con respecto al año anterior

### **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 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 144.50% con tendencia a aumentar en 53.64 puntos. Como segunda causa están las lesiones no intencionales con 10.15% con tendencia a aumentar 2.75 puntos.







**Tabla 94. PRINCIPALES SUBCAUSAS DE MORBILIDAD EN POBLACION TOTAL, ADULTEZ, MUNICIPIO DE LA PLATA (HUILA) 2009-2019**

Grandes causas de morbilidad	Subgrupos de causa de morbilidad	Total											Δ pp 2019-2018
		2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	
Condiciones transmisibles y nutricionales (A00-B99, G00-G04, N70-N73, J00-J06, J10-J18, J20-J22, H65-H66, E00-E02, E40-E46, E50, D50-D53, D64.9, E51-E64)	Enfermedades infecciosas y parasitarias (A00-B99, G00, G03-G04, N70-N73)	51,02	60,30	55,55	57,01	60,73	63,98	68,79	70,27	56,95	63,63	63,03	-0,61
	Infecciones respiratorias (J00-J06, J10-J18, J20-J22, H65-H66)	46,86	37,42	42,11	37,97	36,77	34,68	30,53	28,62	41,87	34,64	36,20	1,56
	Deficiencias nutricionales (E00-E02, E40-E46, E50, D50-D53, D64.9, E51-E64)	2,12	2,28	2,34	5,02	2,50	1,34	0,68	1,11	1,18	1,73	0,78	-0,95
Condiciones maternas perinatales (O00-O99, P00-P96)	Condiciones maternas (O00-O99)	99,58	98,35	99,56	98,32	98,11	93,17	99,37	99,46	100,00	97,82	96000,00	95902,18
	Condiciones derivadas durante el periodo perinatal (P00-P96)	0,42	1,65	0,44	1,68	1,89	6,83	0,63	0,54	0,00	2,18	1500,00	1497,82
Enfermedades no transmisibles (C00-C97, D00-D48, D55-D64 (menos D64.9), D65-D89, E03-E07, E10-E16, E20-E34, E65-E88, F01-F99, G06-G98, H00-H61, H68-H93, I00-I99, J30-J98, K00-K92, N00-N64, N75-N98, L00-L98, M00-M99, Q00-Q99)	Neoplasias malignas (C00-C97)	1,38	1,24	1,33	1,17	2,46	1,51	1,46	1,53	1,69	1,66	5,68	4,01
	Otras neoplasias (D00-D48)	0,65	1,17	1,50	2,00	1,84	2,15	2,07	2,45	2,25	2,29	8,03	5,74
	Diabetes mellitus (E10-E14)	2,08	2,19	3,00	2,72	2,88	2,39	2,77	3,32	3,56	3,96	11,38	7,42
	Desórdenes endocrinos (D55-D64 excepto D64.9, D65-D89, E03-E07, E15-E16, E20-E34, E65-E88)	6,18	5,77	6,69	7,33	6,52	6,53	5,67	7,42	6,95	8,17	23,70	15,53
	Condiciones neuropsiquiátricas (F01-F99, G06-G98)	4,71	5,05	5,24	4,55	4,21	4,77	4,81	6,49	5,93	7,26	24,25	17,00
	Enfermedades de los órganos de los sentidos (H00-H61, H68-H93)	4,57	5,11	6,50	5,19	6,77	7,40	6,90	7,64	7,01	6,94	22,41	15,47
	Enfermedades cardiovasculares (I00-I99)	12,06	10,26	13,07	11,17	11,27	10,05	10,01	11,83	10,86	10,94	37,59	26,65
	Enfermedades respiratorias (J30-J98)	3,12	2,67	3,20	3,27	2,41	2,23	2,37	2,53	2,78	2,65	7,88	5,23
	Enfermedades digestivas (K20-K92)	7,80	7,98	9,08	8,92	9,05	8,99	8,34	9,07	8,50	8,03	27,76	19,73
	Enfermedades genitourinarias (N00-N64, N75-N98)	24,09	18,75	18,47	18,69	16,72	17,77	19,45	21,10	19,45	18,51	57,73	39,22
	Enfermedades de la piel (L00-L98)	3,66	3,92	3,68	3,69	3,36	4,24	3,53	3,49	4,54	4,40	11,41	7,01
	Enfermedades musculoesqueléticas (M00-M99)	15,08	12,76	12,03	13,04	14,07	13,80	14,65	15,31	15,83	14,98	45,60	30,62
	Anomalías congénitas (Q00-Q99)	0,11	0,14	0,21	0,20	0,79	0,27	0,21	0,28	0,38	0,31	0,93	0,62
	Condiciones orales (K00-K14)	14,52	22,99	16,00	18,08	17,65	17,89	17,74	7,53	10,27	9,89	25,89	15,99
Lesiones (V01-Y89, S00-T98)	Lesiones no intencionales (V01-X59, Y40-Y86, Y88, Y89)	1,69	0,97	2,63	2,37	4,18	3,99	5,61	7,81	9,86	7,41	10,15	2,75
	Lesiones intencionales (X60-Y09, Y35-Y36, Y870, Y871)	0,31	0,42	0,24	0,00	0,00	0,45	0,29	1,51	0,72	1,74	1,58	-0,16
	Lesiones de intencionalidad indeterminada (Y10-Y34, Y872)	0,00	0,00	0,16	0,07	0,00	0,22	0,18	0,00	0,00	0,00	0,49	0,49
	Traumatismos, envenenamientos u algunas otras consecuencias de causas externas (S00-T98)	98,00	98,61	96,98	97,56	95,82	95,34	93,92	90,68	89,43	90,85	144,50	53,64
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	327,35	227,35

FUENTE: Bodega de Datos de SISPRO (SGD) – RIPS

## Morbilidad por subgrupo de la adultez en mujeres

### Condiciones transmisibles y nutricionales

En las condiciones transmisibles y nutricionales para el año 2019, se encuentra como primera causa de morbilidad en mujeres son las enfermedades infecciosas y parasitarias con 61.34% con tendencia a disminuir -0.13 puntos con relación al 2018, seguida de las infecciones respiratorias con un 37.47% con tendencia a aumentar 1.43 puntos.





## Enfermedades no transmisibles

En la adultez en el año 2019, la principal causa de morbilidad en las mujeres el subgrupo de enfermedades no transmisibles, la principal causa se centra en las enfermedades genitourinarias con un 189.88% de frecuencia con un aumento de 168.67 con respecto al año anterior, la segunda causa son las enfermedades musculo esqueléticas con un 128.78% con un aumento de 114.69 puntos.

## Condiciones Materno Perinatales

En la adultez en el año 2019 para el municipio de La Plata se agrupan las condiciones maternas como la principal causa con un 47.59 de frecuencia con una disminución de -50.23 con respecto al año anterior seguido de las condiciones derivadas durante el periodo perinatal con un 0.74 de frecuencia con una disminución de 1.44 puntos con respecto al año anterior

## 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 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 41.84% con tendencia de disminución de -48.11 puntos. Como segunda causa están las lesiones no intencionales con 3.92% con tendencia a disminuir en -3.48 puntos.







**Tabla 95. PRINCIPALES SUBCAUSAS DE MORBILIDAD EN MUJERES, ADULTEZ, MUNICIPIO DE LA PLATA (HUILA) 2009-2019**

Grandes causas de morbilidad	Subgrupos de causa de morbilidad	Mujeres											Δ pp 2019-2018
		2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	
Condiciones transmisibles y nutricionales (A00-B99, G00-G04, N70-N73, J00-J06, J10-J18, J20-J22, H65-H66, E00-E02, E40-E46, E50, D50-D53, D64.9, E51-E64)	Enfermedades infecciosas y parasitarias (A00-B99, G00, G03-G04, N70-N73)	47,24	60,19	54,20	53,83	59,76	60,95	68,29	67,47	54,23	61,47	61,34	-0,13
	Infecciones respiratorias (J00-J06, J10-J18, J20-J22, H65-H66)	49,80	36,76	42,57	39,52	37,13	37,01	30,69	31,05	44,00	36,04	37,47	1,43
	Deficiencias nutricionales (E00-E02, E40-E46, E50, D50-D53, D64.9, E51-E64)	2,96	3,05	3,23	6,65	3,11	2,03	1,02	1,49	1,76	2,49	1,19	-1,30
Condiciones maternas perinatales (O00-O99, P00-P96)	Condiciones maternas (O00-O99)	99,58	98,35	99,56	98,32	98,91	93,17	99,37	99,46	100,00	97,82	47,59	-50,23
	Condiciones derivadas durante el periodo perinatal (P00-P96)	0,42	1,65	0,44	1,68	1,09	6,83	0,63	0,54	0,00	2,18	0,74	-1,44
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)	1,51	1,18	1,35	1,20	1,75	1,49	1,38	1,55	1,46	1,41	15,53	14,12
	Otras neoplasias (D00-D48)	0,71	1,29	1,88	2,48	1,95	2,76	2,46	2,86	2,77	2,59	28,83	26,24
	Diabetes mellitus (E10-E14)	2,07	1,91	2,74	2,60	2,71	2,35	2,94	3,32	3,20	3,66	31,71	28,05
	Desórdenes endocrinos (D55-D64 excepto D64.9, D65-D89, E03-E07, E15-E16, E20-E34, E65-E88)	5,82	5,80	6,64	7,56	6,64	6,79	6,38	7,98	7,80	9,13	80,74	71,61
	Condiciones neuropsiquiátricas (F01-F99, G06-G98)	4,35	5,01	4,74	4,41	3,80	4,73	4,66	5,47	5,42	6,93	68,73	61,80
	Enfermedades de los órganos de los sentidos (H00-H61, H68-H93)	4,16	4,47	5,88	4,50	6,26	6,86	6,44	7,20	6,58	6,33	62,83	56,50
	Enfermedades cardiovasculares (I00-I99)	12,28	10,03	12,45	10,68	11,13	9,59	10,09	12,31	10,22	10,86	109,13	98,28
	Enfermedades respiratorias (J30-J98)	2,61	2,10	2,90	2,81	2,04	2,05	2,17	2,15	2,92	2,54	22,33	19,80
	Enfermedades digestivas (K20-K92)	7,21	7,76	9,06	8,88	8,90	8,77	8,03	8,46	8,03	7,99	86,30	78,32
	Enfermedades genitourinarias (N00-N64, N75-N98)	29,31	23,24	23,02	23,32	21,10	22,43	23,03	24,61	22,69	21,21	189,88	168,67
	Enfermedades de la piel (L00-L98)	3,48	3,78	3,63	3,35	2,99	3,74	3,02	3,16	4,08	3,89	28,93	25,04
	Enfermedades musculoesqueléticas (M00-M99)	13,28	11,34	11,24	12,09	13,70	12,95	13,91	14,02	14,70	14,09	128,78	114,69
	Anomalías congénitas (Q00-Q99)	0,10	0,17	0,27	0,23	1,11	0,34	0,25	0,32	0,51	0,37	3,52	3,15
	Condiciones orales (K00-K14)	13,11	21,94	14,18	15,90	15,91	15,16	15,25	6,57	9,63	9,01	69,33	60,32
Lesiones (V01-Y89, S00-T98)	Lesiones no intencionales (V01-X59, Y40-Y86, Y88, Y89)	2,68	2,37	5,36	3,62	4,45	4,87	8,63	10,43	11,64	7,40	3,92	-3,48
	Lesiones intencionales (X60-Y09, Y35-Y36, Y870, Y871)	0,38	0,47	0,27	0,00	0,00	0,57	0,00	2,54	0,58	2,65	0,50	-2,16
	Lesiones de intencionalidad indeterminada (Y10-Y34, Y872)	0,00	0,00	0,54	0,23	0,00	0,23	0,18	0,00	0,00	0,00	0,05	0,05
	Traumatismos, envenenamientos u algunas otras consecuencias de causas externas (S00-T98)	96,93	97,16	93,83	96,15	95,55	94,34	91,19	87,02	87,77	89,94	41,84	-48,11
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	201,29	101,29

FUENTE: Bodega de Datos de SISPRO (SGD) – RIPS

## Morbilidad por subgrupo de la adultez en hombres

### Condiciones transmisibles y nutricionales

En las condiciones transmisibles y nutricionales para el año 2019, se encuentra como primera causa de morbilidad en hombres son las enfermedades infecciosas y parasitarias con 65.59% con tendencia a





disminuir -2.11 puntos con relación al 2018, seguida de las infecciones respiratorias con un 34.26% con tendencia a aumentar 2.26 puntos.

### **Enfermedades no transmisibles**

En la adultez en el año 2019, la principal causa de morbilidad en los hombres el subgrupo de enfermedades no transmisibles, la principal causa se centra en las enfermedades musculoesqueléticas con un 16.38% de frecuencia con una disminución de -0.55 con respecto al año anterior, la segunda causa son las enfermedades genitourinarias con un 14.65% con un aumento de 2.54 puntos con relación al año anterior.

### **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 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 93.25% con tendencia a aumentar en 1.87 puntos. Como segunda causa están las lesiones no intencionales con 5.35% con tendencia a disminuir en -2.06 puntos.







**Tabla 96. PRINCIPALES SUBCAUSAS DE MORBILIDAD EN HOMBRES, ADULTEZ, MUNICIPIO DE LA PLATA (HUILA) 2009-2019**

Grandes causas de morbilidad	Subgrupos de causa de morbilidad	Hombres												Δ pp 2019-2018
		2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019		
Condiciones transmisibles y nutricionales (A00-B99, G00-G04, N70-N73, J00-J06, J10-J18, J20-J22, H65-H66, E00-E02, E40-E46, E50, D50-D53, D64.9, E51-E64)	Enfermedades infecciosas y parasitarias (A00-B99, G00, G03-G04, N70-N73)	60,03	60,50	58,33	62,32	62,39	68,18	69,64	76,34	62,06	67,70	65,59	-2,11	
	Infecciones respiratorias (J00-J06, J10-J18, J20-J22, H65-H66)	39,84	38,71	41,17	35,37	36,15	31,43	30,26	23,35	37,85	32,00	34,26	2,26	
	Deficiencias nutricionales (E00-E02, E40-E46, E50, D50-D53, D64.9, E51-E64))	0,13	0,78	0,50	2,30	1,45	0,38	0,10	0,31	0,09	0,30	0,15	-0,15	
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	100,00	100,00	0,00	
	Condiciones derivadas durante el periodo perinatal (P00-P96)	0,00	0,00	0,00	0,00	0,36	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
Enfermedades no transmisibles (C00-C97, D00-D48, D55-D64 (menos D64.9), D65-D89, E03-E07, E10-E16, E20-E34, E65-E88, F01-F99, G06-G98, H00-H61, H68-H93, I00-I99, J30-J98, K00-K92, N00-N64, N75-N98, L00-L98, M00-M99, Q00-Q99)	Neoplasias malignas (C00-C97)	1,02	1,41	1,28	1,11	3,96	1,55	1,65	1,47	2,23	2,20	2,15	-0,05	
	Otras neoplasias (D00-D48)	0,49	0,85	0,61	0,90	1,61	0,89	1,20	1,33	1,07	1,64	1,49	-0,15	
	Diabetes mellitus (E10-E14)	2,12	2,92	3,58	3,00	3,24	2,48	2,40	3,32	4,40	4,62	4,19	-0,43	
	Desórdenes endocrinos (D55-D64 excepto D64.9, D65-D89, E03-E07, E15-E16, E20-E34, E65-E88)	7,22	5,69	6,81	6,78	6,27	6,00	4,05	5,92	4,99	6,07	5,38	-0,69	
	Condiciones neuropsiquiáticas (F01-F99, G06-G98)	5,76	5,15	6,40	4,86	5,08	4,85	5,14	9,24	7,10	7,97	8,66	0,69	
	Enfermedades de los órganos de los sentidos (H00-H61, H68-H93)	5,73	6,79	7,93	6,77	7,86	8,53	7,94	8,83	7,97	8,27	8,15	-0,12	
	Enfermedades cardiovasculares (I00-I99)	11,41	10,87	14,52	12,28	11,56	11,01	9,84	10,54	12,32	11,13	12,83	1,70	
	Enfermedades respiratorias (J30-J98)	4,55	4,18	3,88	4,33	3,19	2,59	2,82	3,58	2,46	2,91	2,81	-0,10	
	Enfermedades digestivas (K20-K92)	9,49	8,56	9,11	9,01	9,36	9,45	9,03	10,71	9,59	8,12	8,17	0,05	
	Enfermedades genitourinarias (N00-N64, N75-N98)	9,21	7,05	7,95	8,04	7,39	8,09	11,30	11,61	12,02	12,61	14,65	2,04	
	Enfermedades de la piel (L00-L98)	4,15	4,28	3,80	4,48	4,16	5,27	4,71	4,36	5,61	5,50	4,84	-0,66	
	Enfermedades musculoesqueléticas (M00-M99)	20,19	16,46	13,84	15,23	14,87	15,58	16,36	18,79	18,42	16,93	16,38	-0,55	
	Anomalías congénitas (Q00-Q99)	0,13	0,05	0,08	0,12	0,10	0,14	0,13	0,17	0,08	0,19	0,14	-0,06	
	Condiciones orales (K00-K14)	18,53	25,74	20,21	23,09	21,34	23,57	23,44	10,13	11,73	11,82	10,16	-1,67	
Lesiones (V01-Y89, S00-T98)	Lesiones no intencionales (V01-Y89, Y40-Y86, Y88, Y89)	1,03	0,39	1,47	1,76	4,02	3,41	4,16	6,52	8,77	7,41	5,35	-2,06	
	Lesiones intencionales (X60-Y09, Y35-Y36, Y870, Y871)	0,26	0,39	0,23	0,00	0,00	0,37	0,43	1,00	0,80	1,21	0,97	-0,24	
	Lesiones de intencionalidad indeterminada (Y10-Y34, Y872)	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,22	0,17	0,00	0,00	0,00	0,43	0,43	
	Traumatismos, envenenamientos u algunas otras consecuencias de causas externas (S00-T98)	98,71	99,21	98,30	98,24	95,98	96,00	95,24	92,48	90,43	91,38	93,25	1,87	
Signos y síntomas mal definidos (R00-R99)		100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	0,00	

FUENTE: Bodega de Datos de SISPRO (SGD) – RIPS

## Morbilidad por subgrupo adulto 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 son las enfermedades infecciosas y parasitarias con 50.14% con tendencia a disminuir en -2.26 puntos con relación al 2018, seguida de las infecciones respiratorias con un 46.34% con tendencia a aumentar en 1.22 puntos.





## Enfermedades no transmisibles

En población adulta mayor en el año 2019, la principal causa de morbilidad en la población total el subgrupo de enfermedades no transmisibles, la principal causa se centra en las enfermedades cardiovasculares con un 88.41% de frecuencia con una aumento de 53.41 con respecto al año anterior, la segunda causa son las enfermedades musculo esqueléticas con un 26.28% con un aumento de 15.03 puntos con relación al año anterior.

## 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 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 175.23% con tendencia a aumentar en 81.29 puntos. Como segunda causa están las lesiones no intencionales con 12.31% con tendencia a aumentar 6.24 puntos.







**Tabla 97. PRINCIPALES SUBCAUSAS DE MORBILIDAD EN POBLACION TOTAL ADULTO  
MAYOR MUNICIPIO DE LA PLATA (HUILA) 2009-2019**

Grandes causas de morbilidad	Subgrupos de causa de morbilidad	Total											Δ pp 2019-2018
		2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	
Condiciones transmisibles y nutricionales (A00-B99, G00-G04, N70-N73, J00-J06, J10-J18, J20-J22, H65-H66, E00-E02, E40-E46, E50, D50-D53, D64.9, E51-E64)	Enfermedades infecciosas y parasitarias (A00-B99, G00, G03-G04, N70-N73)	45,62	61,35	52,78	51,82	60,39	57,74	58,91	60,95	50,49	52,41	50,14	-2,26
	Infecciones respiratorias (J00-J06, J10-J18, J20-J22, H65-H66)	52,34	36,59	44,10	42,94	36,43	40,45	39,31	37,07	46,41	45,12	46,34	1,22
	Deficiencias nutricionales (E00-E02, E40-E46, E50, D50-D53, D64.9, E51-E64)	2,04	2,06	3,13	5,23	3,19	1,81	1,78	1,98	3,10	2,47	3,52	1,05
Condiciones maternas perinatales (O00-O99, P00-P96)	Condiciones maternas (O00-O99)	0,00	0,00	0,35	0,00	0,00	0,00	0,10	0,00	0,00	0,00	100,00	100,00
	Condiciones derivadas durante el periodo perinatal (P00-P96)	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	100,00	100,00
		0,00	0,00	0,35	0,00	0,00	0,00	0,10	0,00	0,00	0,00	0,07	0,04
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)	1,77	1,84	1,74	2,00	2,25	2,14	2,02	2,58	2,37	2,85	6,50	3,65
	Otras neoplasias (D00-D48)	0,36	0,60	0,69	0,77	0,76	1,13	1,00	0,79	1,13	0,95	2,10	1,16
	Diabetes mellitus (E10-E14)	4,46	5,31	6,09	5,91	5,48	5,84	4,40	4,93	6,23	6,63	16,68	10,04
	Desórdenes endocrinos (D55-D64 excepto D64.9, D65-D89, E03-E07, E15-E16, E20-E34, E65-E88)	3,81	4,16	4,03	4,63	4,47	4,63	4,17	4,95	4,97	5,39	12,05	6,66
	Condiciones neuropsiquiátricas (F01-F99, G06-G98)	3,00	2,70	2,57	2,68	3,24	2,88	2,27	3,07	3,57	4,48	9,27	4,78
	Enfermedades de los órganos de los sentidos (H00-H61, H68-H93)	6,96	7,02	6,50	5,80	8,01	8,21	6,42	7,66	7,75	7,31	17,55	10,25
	Enfermedades cardiovasculares (I00-I99)	41,08	39,41	41,32	39,24	36,18	34,45	32,09	31,43	34,13	34,99	88,41	53,41
	Enfermedades respiratorias (J30-J98)	5,10	5,18	6,78	5,62	4,71	4,58	5,67	5,93	5,34	4,28	12,81	8,53
	Enfermedades digestivas (K20-K92)	6,04	6,25	6,70	6,58	8,18	6,64	6,54	6,58	6,50	6,44	17,47	11,03
	Enfermedades genitourinarias (N00-N64, N75-N98)	8,73	7,08	7,91	8,97	8,49	10,35	16,82	18,08	12,26	9,94	24,26	14,33
	Enfermedades de la piel (L00-L98)	2,87	2,96	2,72	2,91	2,29	3,18	2,57	2,90	2,74	2,91	6,07	3,16
	Enfermedades musculoesqueléticas (M00-M99)	13,04	12,52	9,29	10,76	11,21	12,55	12,38	9,93	10,57	11,26	26,28	15,03
	Anomalías congénitas (Q00-Q99)	0,05	0,17	0,20	0,10	0,18	0,13	0,03	0,06	0,09	0,07	0,15	0,08
	Condiciones orales (K00-K14)	2,74	4,81	3,47	4,03	4,57	3,29	3,60	1,12	2,35	2,50	4,22	1,72
Lesiones (V01-Y89, S00-T98)	Lesiones no intencionales (V01-X59, Y40-Y86, Y88, Y89)	1,43	1,47	1,55	3,72	3,81	9,26	8,04	5,76	7,02	6,06	12,31	6,24
	Lesiones intencionales (X60-Y09, Y35-Y36, Y870, Y871)	0,00	0,98	0,00	0,00	0,00	0,18	0,20	0,22	0,12	0,00	0,93	0,93
	Lesiones de intencionalidad indeterminada (Y10-Y34, Y872)	0,36	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)	98,21	97,55	98,45	96,28	96,19	90,56	91,76	94,01	92,87	93,94	175,23	81,29
Signos y síntomas mal definidos (R00-R99)		100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	216,37	116,37

FUENTE: Bodega de Datos de SISPRO (SGD) – RIPS





## **Morbilidad por subgrupo la población adulta mayor en mujeres**

### **Condiciones transmisibles y nutricionales**

En las condiciones transmisibles y nutricionales para el año 2019, se encuentra como primera causa de morbilidad en mujeres son las enfermedades infecciosas y parasitarias con 51.59% con tendencia a disminuir -2.85 puntos con relación al 2018, seguida de las infecciones respiratorias con un 45.22% con tendencia a aumentar 1.91 puntos.

### **Enfermedades no transmisibles**

En población adulta mayor en el año 2019, la principal causa de morbilidad en las mujeres el subgrupo de enfermedades no transmisibles, la principal causa se centra en las enfermedades cardiovasculares con un 541.05% de frecuencia con una aumento de 504.77 con respecto al año anterior, la segunda causa son las enfermedades musculoesqueléticas con un 172.55% con un aumento de 161.04 y la última causa registrada las enfermedades genitourinarias con 137.99% de frecuencia con tendencia a aumentar en 128.22 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 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 67.03% con tendencia a disminuir -2.65 puntos. Como segunda causa están las lesiones no intencionales con 2.57% con tendencia a disminuir en -2.65 puntos.







**Tabla 98. PRINCIPALES SUBCAUSAS DE MORBILIDAD EN MUJERES ADULTO MAYOR  
MUNICIPIO DE LA PLATA (HUILA) 2009-2019**

Grandes causas de morbilidad	Subgrupos de causa de morbilidad	Mujeres											Δ pp 2019-2018
		2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	
Condiciones transmisibles y nutricionales (A00-B99, G00-G04, N70-N73, J00-J06, J10-J18, J20-J22, H65-H66, E00-E02, E40-E46, E50, D50-D53, D64.9, E51-E64)	Enfermedades infecciosas y parasitarias (A00-B99, G00, G03-G04, N70-N73)	45,55	60,49	47,72	48,11	58,99	55,32	61,96	60,18	50,21	54,44	51,59	-2,85
	Infecciones respiratorias (J00-J06, J10-J18, J20-J22, H65-H66)	53,39	37,35	49,85	45,28	37,17	43,61	36,86	38,22	46,61	43,31	45,22	1,91
	Deficiencias nutricionales (E00-E02, E40-E46, E50, D50-D53, D64.9, E51-E64)	1,06	2,16	2,43	6,60	3,84	1,08	1,18	1,60	3,18	2,25	3,19	0,94
Condiciones maternas perinatales (O00-O99, P00-P96)	Condiciones maternas (O00-O99)	0,00	0,00	0,61	0,00	0,00	0,00	0,20	0,00	0,00	0,00	0,12	0,12
	Condiciones derivadas durante el periodo perinatal (P00-P96)	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Enfermedades no transmisibles (C00-C97, D00-D48, D55-D64 (menos D64.9), D65-D89, E03-E07, E10-E16, E20-E34, E65-E88, F01-F99, G06-G98, H00-H61, H68-H93, I00-I99, J30-J98, K00-K92, N00-N64, N75-N98, L00-L98, M00-M99, Q00-Q99)	Neoplasias malignas (C00-C97)	1,63	1,66	1,45	2,24	2,64	2,21	1,65	2,12	2,10	2,38	44,24	41,86
	Otras neoplasias (D00-D48)	0,26	0,57	0,63	0,79	0,77	1,29	1,00	0,77	0,77	0,79	14,22	13,42
	Diabetes mellitus (E10-E14)	5,29	6,55	6,82	7,24	6,76	6,54	5,12	5,35	6,99	6,80	100,74	93,94
	Desórdenes endocrinos (D55-D64 excepto D64.9, D65-D89, E03-E07, E15-E16, E20-E34, E65-E88)	4,44	4,99	4,46	5,57	5,43	5,05	4,72	6,25	6,10	6,51	83,82	77,32
	Condiciones neuropsiquiátricas (F01-F99, G06-G98)	2,31	2,46	2,76	2,27	2,71	2,61	2,25	2,87	3,47	4,72	59,56	54,84
	Enfermedades de los órganos de los sentidos (H00-H61, H68-H93)	5,96	6,65	6,75	5,36	7,36	8,12	6,37	7,79	7,46	6,96	99,39	92,43
	Enfermedades cardiovasculares (I00-I99)	43,92	40,76	42,28	40,78	38,44	35,67	33,57	33,25	34,20	36,28	541,05	504,77
	Enfermedades respiratorias (J30-J98)	4,18	3,80	5,41	4,54	3,77	4,42	4,84	5,29	4,84	3,91	83,46	79,55
	Enfermedades digestivas (K20-K92)	5,48	5,69	6,29	6,11	9,53	6,77	6,47	6,08	6,37	5,75	111,89	106,14
	Enfermedades genitourinarias (N00-N64, N75-N98)	8,94	7,12	7,26	8,31	5,90	8,82	15,79	16,22	11,60	9,77	137,99	128,22
	Enfermedades de la piel (L00-L98)	2,94	2,90	2,56	2,27	1,80	2,98	2,77	2,71	2,60	2,57	33,21	30,65
	Enfermedades musculoesqueléticas (M00-M99)	12,57	12,50	10,12	10,73	11,58	12,51	12,38	10,22	11,50	11,51	172,55	161,04
	Anomalías congénitas (Q00-Q99)	0,04	0,18	0,16	0,07	0,12	0,11	0,04	0,08	0,12	0,11	1,23	1,12
	Condiciones orales (K00-K14)	2,04	4,17	3,05	3,73	3,19	2,90	3,04	1,00	1,86	1,96	24,75	22,80
Lesiones (V01-Y89, S00-T98)	Lesiones no intencionales (V01-X59, Y40-Y86, Y88, Y89)	0,00	0,00	1,32	3,35	7,36	8,94	10,14	4,96	7,23	5,22	2,57	-2,65
	Lesiones intencionales (X60-Y09, Y35-Y36, Y870, Y871)	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,23	0,00	0,00	0,00
	Lesiones de intencionalidad indeterminada (Y10-Y34, Y872)	0,74	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)	99,26	100,00	98,68	96,65	92,64	91,06	89,86	95,04	92,54	94,78	67,03	-27,74
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	183,82	83,82

FUENTE: Bodega de Datos de SISPRO (SGD) – RIPS

## Morbilidad por subgrupo población adulto mayor en hombres

### Condiciones transmisibles y nutricionales

En las condiciones transmisibles y nutricionales para el año 2019, se encuentra como primera causa de morbilidad en hombres son las enfermedades infecciosas y parasitarias con 48.09% con tendencia a





disminuir en -1.33 puntos con relación al 2018, seguida de las infecciones respiratorias con un 47.92% con tendencia a aumentar en 0.14 puntos con relación al año anterior.

### **Enfermedades no transmisibles**

En la población adulta mayor en el año 2019, la principal causa de morbilidad en hombres el subgrupo de enfermedades no transmisibles, la principal causa se centra en las enfermedades cardiovasculares con un 36.81% de frecuencia con un aumento de 3.72 con respecto al año anterior, la segunda causa son las enfermedades genitourinarias con un 11.10% de frecuencia con un aumento de 0.92 y la última causa registrada las enfermedades musculoesqueléticas con 9.83% de frecuencia con tendencia a disminuir en -1.06 puntos

### **Condiciones Materno Perinatales**

En la población adulta mayor en el año 2019 para el municipio de La Plata se agrupan las condiciones maternas como la principal causa con un 97.85 de frecuencia con una disminución de -2.15 con respecto al año anterior seguido de las condiciones derivadas durante el periodo perinatal con un 2.15 de frecuencia con un aumento de 2.15 con respecto al año anterior

### **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 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 90.03% con tendencia a disminuir en -3.10 puntos. Como segunda causa están las lesiones no intencionales con 9.03% con tendencia a aumentar en 2.16 puntos.







**Tabla 99. PRINCIPALES SUBCAUSAS DE MORBILIDAD EN MUJERES ADULTO MAYOR  
MUNICIPIO DE LA PLATA (HUILA) 2009-2019**

Grandes causas de morbilidad	Subgrupos de causa de morbilidad	Hombres												Δ pp 2019-2018
		2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019		
Condiciones transmisibles y nutricionales (A00-B99, G00-G04, N70-N73, J00-J06, J10-J18, J20-J22, H65-H66, E00-E02, E40-E46, E50, D50-D53, D64.9, E51-E64)	Enfermedades infecciosas y parasitarias (A00-B99, G00, G03-G04, N70-N73)	45,71	62,68	59,51	58,56	62,30	61,18	55,41	61,99	50,89	49,42	48,09	-1,33	
	Infecciones respiratorias (J00-J06, J10-J18, J20-J22, H65-H66)	50,97	35,41	36,44	38,70	35,41	35,96	42,12	35,51	46,12	47,78	47,92	0,14	
	Deficiencias nutricionales (E00-E02, E40-E46, E50, D50-D53, D64.9, E51-E64))	3,32	1,91	4,05	2,74	2,30	2,85	2,48	2,49	2,98	2,80	3,99	1,19	
Condiciones maternas perinatales (O00-O99, P00-P96)	Condiciones maternas (O00-O99)	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
	Condiciones derivadas durante el periodo perinatal (P00-P96)	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,17	0,17	
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)	1,97	2,10	2,13	1,64	1,73	2,03	2,55	3,21	2,73	3,54	2,28	-1,26	
	Otras neoplasias (D00-D48)	0,51	0,65	0,76	0,74	0,74	0,90	1,01	0,83	1,62	1,18	0,75	-0,43	
	Diabetes mellitus (E10-E14)	3,24	3,58	5,06	3,97	3,77	4,85	3,38	4,35	5,19	6,39	7,07	0,68	
	Desórdenes endocrinos (D55-D64 excepto D64.9, D65-D89, E03-E07, E15-E16, E20-E34, E65-E88)	2,89	3,00	3,43	3,25	3,19	4,04	3,40	3,13	3,43	3,76	4,06	0,30	
	Condiciones neuropsiquiátricas (F01-F99, G06-G98)	4,00	3,04	2,31	3,29	3,95	3,28	2,30	3,35	3,71	4,13	3,59	-0,54	
	Enfermedades de los órganos de los sentidos (H00-H61, H68-H93)	8,42	7,53	6,15	6,46	8,87	8,33	6,50	7,47	8,14	7,82	8,08	0,26	
	Enfermedades cardiovasculares (I00-I99)	36,92	37,52	39,96	36,99	33,15	32,71	29,98	28,87	34,04	33,10	36,81	3,72	
	Enfermedades respiratorias (J30-J98)	6,45	7,09	8,71	7,22	5,97	4,82	6,86	6,84	6,02	4,82	4,85	0,03	
	Enfermedades digestivas (K20-K92)	6,86	7,02	7,27	7,26	6,37	6,45	6,65	7,28	6,67	7,47	6,80	-0,66	
	Enfermedades genitourinarias (N00-N64, N75-N98)	8,42	7,02	8,82	9,94	11,94	12,52	18,29	20,70	13,16	10,18	11,10	0,92	
	Enfermedades de la piel (L00-L98)	2,76	3,04	2,95	3,84	2,94	3,45	2,30	3,16	2,92	3,42	2,90	-0,52	
	Enfermedades musculoesqueléticas (M00-M99)	13,73	12,55	8,13	10,80	10,71	12,62	12,38	9,52	9,29	10,89	9,83	-1,06	
	Anomalías congénitas (Q00-Q99)	0,06	0,14	0,25	0,14	0,27	0,15	0,02	0,03	0,04	0,02	0,04	0,01	
	Condiciones orales (K00-K14)	3,75	5,72	4,07	4,48	6,40	3,85	4,39	1,27	3,02	3,30	1,86	-1,44	
Lesiones (V01-Y89, S00-T98)	Lesiones no intencionales (V01-Y89, Y40-Y86, Y88, Y89)	2,76	2,83	1,75	4,07	0,98	9,51	6,48	6,70	6,81	6,87	9,03	2,16	
	Lesiones intencionales (X60-Y09, Y35-Y36, Y870, Y871)	0,00	1,89	0,00	0,00	0,00	0,33	0,34	0,48	0,00	0,00	0,93	0,93	
	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)	97,24	95,28	98,25	95,93	99,02	90,16	93,17	92,82	93,19	93,13	90,03	-3,10	
Signos y síntomas mal definidos (R00-R99)		100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	0,00	

FUENTE: Bodega de Datos de SISPRO (SGD) – RIPS





## Morbilidad Subcausas salud mental

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

**Tabla 100. MORBILIDAD EN SALUD MENTAL POBLACION TOTAL MUNICIPIO DE LA PLATA (HUILA)**

Ciclo vital	Gran causa de morbilidad	Total											Δ pp 2019-2018
		2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	
Primera infancia (0 - 5años)	Trastornos mentales y del comportamiento	49,43	55,68	64,29	41,30	66,10	59,39	79,78	67,32	91,03	87,45	95,24	7,78
	Trastornos mentales y del comportamiento debidos al uso de sustancias psicoactivas	0,00	0,00	0,00	0,72	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Epilepsia	50,57	44,32	35,71	58,70	33,90	40,61	20,22	32,68	8,97	12,55	4,76	-7,78
Infancia (6 - 11 años)	Trastornos mentales y del comportamiento	45,63	61,21	53,54	77,44	89,30	72,98	80,00	71,47	94,20	96,88	97,01	0,13
	Trastornos mentales y del comportamiento debidos al uso de sustancias psicoactivas	0,00	0,00	0,00	1,03	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Epilepsia	54,38	38,79	46,46	22,56	10,70	27,02	20,00	28,53	5,80	3,12	2,99	-0,13
Adolescencia (12 - 17 años)	Trastornos mentales y del comportamiento	62,34	61,39	71,49	55,13	63,68	58,05	49,56	54,51	59,91	85,52	83,00	-2,52
	Trastornos mentales y del comportamiento debidos al uso de sustancias psicoactivas	2,60	3,96	8,26	5,98	6,13	3,95	7,08	7,58	2,18	0,48	3,75	3,26
	Epilepsia	35,06	34,65	20,25	38,89	30,19	37,99	43,36	37,91	37,91	14,00	13,24	-0,76
Juventud (18 - 28 años)	Trastornos mentales y del comportamiento	20,69	45,89	44,51	56,13	50,53	53,43	60,86	72,42	62,16	64,18	63,41	-0,77
	Trastornos mentales y del comportamiento debidos al uso de sustancias psicoactivas	2,30	1,37	3,05	6,69	14,74	9,56	23,30	38,74	15,64	11,38	18,66	7,28
	Epilepsia	79,31	54,11	55,49	43,87	49,47	46,57	39,14	27,58	37,84	35,82	36,59	0,77
Adultez (29 - 59 años)	Trastornos mentales y del comportamiento	47,44	59,42	57,98	62,30	59,03	53,10	56,96	53,79	56,82	72,11	71,42	-0,69
	Trastornos mentales y del comportamiento debidos al uso de sustancias psicoactivas	1,08	3,66	3,23	0,82	1,54	1,24	2,75	1,18	1,08	0,07	8,68	8,61
	Epilepsia	52,56	40,58	42,02	37,70	40,97	48,90	43,04	46,21	43,18	27,89	28,58	0,69
Vejez (60 años y más)	Trastornos mentales y del comportamiento	84,48	92,78	82,50	93,44	78,89	91,99	80,63	67,52	82,99	75,22	81,95	6,73
	Trastornos mentales y del comportamiento debidos al uso de sustancias psicoactivas	0,00	0,00	1,67	0,00	1,11	0,00	3,66	0,00	0,00	0,17	0,00	-0,17
	Epilepsia	15,52	7,22	17,50	6,56	21,11	8,01	19,37	32,48	17,01	24,78	18,05	-6,73

FUENTE: Bodega de Datos de SISPRO (SGD) – RIPS





La morbilidad atendida en la población total del Municipio de La Plata (Huila) en el curso de vida de la primera infancia (0 – 5 años) la principal causa para el año 2019 se refleja en los Trastornos mentales y del comportamiento con un aumento del año 2018 al año 2019 de 7.78 puntos, teniendo en cuenta que en el año 2018 se registra un 873.45% y en el año 2019 un 95.24%, seguidamente se registra la epilepsia La morbilidad atendida en la infancia, con una proporción de 4.76% para el 2019, con tendencia a la disminución de -7.78 puntos en comparación al año 2018.

De los (6 a 11 años de edad) la principal causa de morbilidad registrada se refleja en los trastornos mentales y de comportamiento con una proporción de 97.01% con una tendencia al incremento de 0.3 puntos en relación al año 2018, como segunda causa en este grupo de edad se encuentra la epilepsia con un 4.76% con tendencia a disminución de -7.78 puntos en comparación al año 2018.

En el grupo de los (12 a 17 años de edad) la principal causa de morbilidad registrada se refleja en los trastornos mentales y de comportamiento con una proporción de 83% con una tendencia a la reducción de -2.52 puntos en relación al año 2018, como segunda causa en este grupo de edad se encuentran las epilepsias con un 13.24% con tendencia a la disminución de -0.76 en comparación al año 2018.

La morbilidad atendida en la juventud (de 18 - 28 años) para el municipio de La Plata la principal causa de morbilidad registrada se refleja en los trastornos mentales y de comportamiento con una proporción de -63.41% con una tendencia de disminución de -0.77 puntos en relación al año 2018, como segunda causa en este grupo de edad se encuentra la epilepsia con un 36.59% con tendencia a aumentar 0.77 puntos en comparación al año 2018.

La morbilidad atendida en la adultez (29 – 59 años) para el municipio de La Plata la principal causa de morbilidad registrada se refleja en los trastornos mentales y de comportamiento con una proporción de 71.42% con una tendencia a disminuir en -0.69 puntos en relación al año 2018, como segunda causa en este grupo de edad se encuentra la epilepsia con un 28.58% con tendencia a la reducción en -0.69 puntos en comparación al año 2018.

La morbilidad atendida en la Vejez (60 años y más) para el municipio de La Plata refleja la principal causa de morbilidad registrada se refleja en los trastornos mentales y de comportamiento con una proporción de 81.95% con una tendencia al incremento de 6.73 puntos en relación al año 2018, como segunda causa en







este grupo de edad se encuentra la epilepsia con un 18.05% con tendencia a la reducción en -6.73 puntos en comparación al año 2018.

**Tabla 101. MORBILIDAD EN SALUD MENTAL EN MUJERES DEL MUNICIPIO DE LA PLATA (HUILA)**

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	66,67	64,86	77,42	15,68	63,24	65,48	89,55	75,93	96,77	81,00	85,47	4,47	
	Trastornos mentales y del comportamiento debidos al uso de sustancias psicoactivas	0,00	0,00	0,00	0,54	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
	Epilepsia	33,33	35,14	22,58	84,32	36,76	34,52	10,45	24,07	3,23	19,00	14,53	-4,47	
Infancia (6 - 11 años)	Trastornos mentales y del comportamiento	35,56	52,31	75,61	79,37	81,97	72,18	80,67	68,37	96,47	97,27	97,07	-0,21	
	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	64,44	47,69	24,39	20,63	18,03	27,82	19,33	31,63	3,53	2,73	2,93	0,21	
Adolescencia (12 - 17 años)	Trastornos mentales y del comportamiento	64,58	60,87	78,26	62,81	66,29	63,78	70,83	57,52	55,66	86,83	83,10	-3,73	
	Trastornos mentales y del comportamiento debidos al uso de sustancias psicoactivas	0,00	4,35	8,70	2,48	7,87	1,62	0,83	1,77	1,45	0,19	4,23	4,04	
	Epilepsia	35,42	34,78	13,04	34,71	25,84	34,59	28,33	40,71	43,00	12,99	12,68	-0,31	
Juventud (18 - 28 años)	Trastornos mentales y del comportamiento	21,57	56,76	47,32	55,83	59,62	38,69	71,04	46,39	60,29	74,11	56,15	-17,96	
	Trastornos mentales y del comportamiento debidos al uso de sustancias psicoactivas	3,92	0,00	3,57	1,84	17,31	8,33	10,38	2,06	30,62	1,52	1,64	0,12	
	Epilepsia	78,43	43,24	52,68	44,17	40,38	61,31	28,96	53,61	39,71	25,89	43,85	17,96	
Adultez (29 - 59 años)	Trastornos mentales y del comportamiento	51,47	64,78	58,85	68,60	68,89	53,17	59,48	55,05	59,19	78,15	74,62	-3,53	
	Trastornos mentales y del comportamiento debidos al uso de sustancias psicoactivas	1,47	0,00	4,53	0,68	0,37	1,59	0,65	1,38	0,00	0,10	3,34	3,25	
	Epilepsia	48,53	35,22	41,15	31,40	31,11	46,83	40,52	44,95	40,81	21,85	25,38	3,53	
Vejez (60 años y más)	Trastornos mentales y del comportamiento	76,27	96,15	84,34	98,22	91,01	92,07	87,50	80,77	84,07	74,41	85,55	11,13	
	Trastornos mentales y del comportamiento debidos al uso de sustancias psicoactivas	0,00	0,00	2,41	0,00	1,12	0,00	4,46	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
	Epilepsia	23,73	3,85	15,66	1,78	8,99	7,93	12,50	19,23	15,93	25,59	14,45	-11,13	

FUENTE: Bodega de Datos de SISPRO (SGD) – RIPS

La morbilidad atendida en salud mental registrada en **mujeres** en el municipio La Plata –Huila, en el curso de vida de la primera infancia (0 – 5 años) la principal causa para el año 2019 se refleja en los Trastornos mentales y del comportamiento con un aumento del año 2018 al año 2019 de 4.47 puntos, teniendo en cuenta que en el año 2019 se registra un 85.47% y en el año 2018 un 81%, seguidamente se registra la epilepsia La morbilidad atendida en la infancia, con una proporción de 14.53% para el 2019, con tendencia a disminuir en -4.47 puntos en comparación al año 2018.





De los (6 a 11 años de edad) la principal causa de morbilidad registrada se refleja en los trastornos mentales y de comportamiento con una proporción de 97.07% con una tendencia de disminuir en -0.21 con relación al año anterior seguido de la epilepsia con un 2.93 con una tendencia de aumento de 0.21 con relación al año anterior.

En el grupo de los (12 a 17 años de edad) la principal causa de morbilidad registrada se refleja en los trastornos mentales y de comportamiento con una proporción de 83.10% con una tendencia a la disminución de -3.73 puntos en relación al año 2018, como segunda causa en este grupo de edad se encuentran la epilepsia con un 12.68 % con tendencia a la reducción en -0.31 puntos en comparación al año 2018.

La morbilidad atendida en la juventud (de 18 - 28 años) para el municipio de La Plata la principal causa de morbilidad registrada se refleja en los trastornos mentales y de comportamiento con una proporción de 56.15% con una tendencia a la reducción de -17.96 puntos en relación al año 2018, como segunda causa en este grupo de edad se encuentra la epilepsia con un 43.85% con tendencia al incremento en 17.96 puntos en comparación al año 2018.

La morbilidad atendida en la adultez (29 – 59 años) para el municipio de La Plata la principal causa de morbilidad registrada se refleja en los trastornos mentales y de comportamiento con una proporción de 74.62% con una tendencia a disminuir en -3.53 puntos en relación al año 2018, como segunda causa en este grupo de edad se encuentra la epilepsia con un 25.38% con tendencia a aumentar en 3.53 puntos en comparación al año 2018.

La morbilidad atendida en la Vejez (60 años y más) para el municipio de La Plata refleja la principal causa de morbilidad registrada se refleja en los trastornos mentales y de comportamiento con una proporción de 85.55% con una tendencia al incremento de 11.13 puntos en relación al año 2018, como segunda causa en este grupo de edad se encuentra la epilepsia con un 14.45% con tendencia a la reducción en -11.13 puntos en comparación al año 2018.







**Tabla 102. MORBILIDAD EN SALUD MENTAL EN HOMBRES DEL MUNICIPIO DE LA PLATA(HUILA)**

Curso de vida	Morbilidad en salud mental	Hombres											Δ pp 2019-2018
		2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	
Primera infancia (0 - 5 años)	Trastornos mentales y del comportamiento	43,94	49,02	53,85	93,41	70,00	54,87	73,87	62,63	82,78	96,82	98,75	1,93
	Trastornos mentales y del comportamiento debidos al uso de sustancias psicoactivas	0,00	0,00	0,00	1,10	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Epilepsia	56,06	50,98	46,15	6,59	30,00	45,13	26,13	37,37	17,22	3,18	1,25	-1,93
Infancia (6 - 11 años)	Trastornos mentales y del comportamiento	49,57	67,00	37,93	76,52	96,69	73,68	79,44	72,90	92,79	96,72	96,97	0,25
	Trastornos mentales y del comportamiento debidos al uso de sustancias psicoactivas	0,00	0,00	0,00	1,52	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Epilepsia	50,43	33,00	62,07	23,48	3,31	26,32	20,56	27,10	7,21	3,28	3,03	-0,25
Adolescencia (12 - 17 años)	Trastornos mentales y del comportamiento	58,62	62,50	50,00	46,90	61,79	50,69	37,90	52,44	63,49	84,13	82,88	-1,24
	Trastornos mentales y del comportamiento debidos al uso de sustancias psicoactivas	6,90	3,13	6,90	9,73	4,88	6,94	10,50	11,59	2,78	0,79	3,15	2,36
	Epilepsia	34,48	34,38	43,10	43,36	33,33	42,36	51,60	35,98	33,73	15,08	13,96	-1,12
Juventud (18 - 28 años)	Trastornos mentales y del comportamiento	19,44	34,72	38,46	56,60	39,53	63,75	53,67	79,10	63,43	59,18	67,42	8,24
	Trastornos mentales y del comportamiento debidos al uso de sustancias psicoactivas	0,00	2,78	1,92	14,15	11,63	10,42	32,43	48,15	5,50	16,33	28,05	11,73
	Epilepsia	80,56	65,28	61,54	43,40	60,47	36,25	46,33	20,90	36,57	40,82	32,58	-8,24
Adultez (29 - 59 años)	Trastornos mentales y del comportamiento	42,51	51,32	57,14	52,82	44,57	52,99	53,75	52,45	53,80	59,52	68,09	8,57
	Trastornos mentales y del comportamiento debidos al uso de sustancias psicoactivas	0,60	9,21	1,98	1,03	3,26	0,75	5,42	0,98	2,45	0,00	14,22	14,22
	Epilepsia	57,49	48,68	42,86	47,18	55,43	47,01	46,25	47,55	46,20	40,48	31,91	-8,57
Vejez (60 años y más)	Trastornos mentales y del comportamiento	92,98	88,89	78,38	84,44	67,03	91,87	70,89	56,92	80,87	76,39	74,03	-2,37
	Trastornos mentales y del comportamiento debidos al uso de sustancias psicoactivas	0,00	0,00	0,00	0,00	1,10	0,00	2,53	0,00	0,00	0,43	0,00	-0,43
	Epilepsia	7,02	11,11	21,62	15,56	32,97	8,13	29,11	43,08	19,13	23,61	25,97	2,37

FUENTE: Bodega de Datos de SISPRO (SGD) – RIPS

La morbilidad registrada en salud mental en los **hombres** La Plata–Huila, en el curso de vida de la primera infancia (0 – 5 años) la principal causa para el año 2019 se refleja en los Trastornos mentales y del comportamiento con un aumento del año 2018 al año 2019 de 1.93 puntos, teniendo en cuenta que en el año 2019 se registra un 98.75% y en el año 2018 un 96.82%, seguidamente se registra la epilepsia La morbilidad atendida en la infancia, con una proporción de 1.25% para el 2019, con tendencia a la reducción en -1.93 puntos en comparación al año 2018.





De los (6 a 11 años de edad) la principal causa de morbilidad registrada se refleja en los trastornos mentales y de comportamiento con una proporción de 96.97% con una tendencia a la reducción de 0.25 puntos en relación al año 2018, como segunda causa en este grupo de edad se encuentran la epilepsia con un 3.03 % con tendencia a la disminución de -0.25 puntos en comparación al año 2018.

En el grupo de los (12 a 17 años de edad) la principal causa de morbilidad registrada se refleja en los trastornos mentales y de comportamiento con una proporción de 82.88% con una tendencia a disminución de -1.24 puntos en relación al año 2018, como segunda causa en este grupo de edad se encuentran los trastornos mentales y del comportamiento debidos al uso de sustancias psicoactivas con un 13.96 % con tendencia a la reducción en -1.12 puntos en comparación al año 2018.

La morbilidad atendida en la juventud (de 18 - 28 años) para el municipio de La Plata la principal causa de morbilidad registrada se refleja en los trastornos mentales y de comportamiento con una proporción de - 67.42% con una tendencia al incremento de 8.24 puntos en relación al año 2018, como segunda causa en este grupo de edad se encuentran los trastornos mentales y del comportamiento debidos al uso de sustancias psicoactivas con un 32.58% con tendencia a la disminución de -8.24 puntos en comparación al año 2018.

La morbilidad atendida en la adultez (29 – 59 años) para el municipio de La Plata la principal causa de morbilidad registrada se refleja en los trastornos mentales y de comportamiento con una proporción de - 68.09% con una tendencia a aumentar en 8.57 puntos en relación al año 2018, como segunda causa en este grupo de edad se encuentra la epilepsia con un 3.91% con tendencia a disminuir -8.57 puntos en comparación al año 2018.

La morbilidad atendida en la Vejez (60 años y más) para el municipio de La Plata refleja la principal causa de morbilidad registrada se refleja en los trastornos mentales y de comportamiento con una proporción de 74.03% con una tendencia a disminuir en un -2.37 puntos en relación al año 2018, como segunda causa en este grupo de edad se encuentra la epilepsia con un 25.97% con tendencia a aumentar en 2.37 puntos en comparación al año 2018.







## 2.2.2 Morbilidad de eventos de alto costo

La 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 será la cuenta de alto costo y para los restantes índices la fuente de información corresponde a SIVIGILA. Para el año 2019 no se presentaron eventos de leucemia aguda pediátrica mieloide en menores de 15 años, para el año 2018 se registró 1.67 de incidencia de enfermedad renal crónica en fase cinco con necesidad de terapia de restitución o reemplazo renal por 100.000 afiliados.

Con respecto a la incidencia de leucemia aguda pediátrica linfocítica (menores de 15 años) el municipio de La Plata registra una incidencia mayor a la del Departamento registrando el Municipio un 8.90 y el Departamento un 7.46.

**Tabla 103. Semaforización y tendencia de los eventos de alto costos del Municipio de La Plata, 2005-2019**

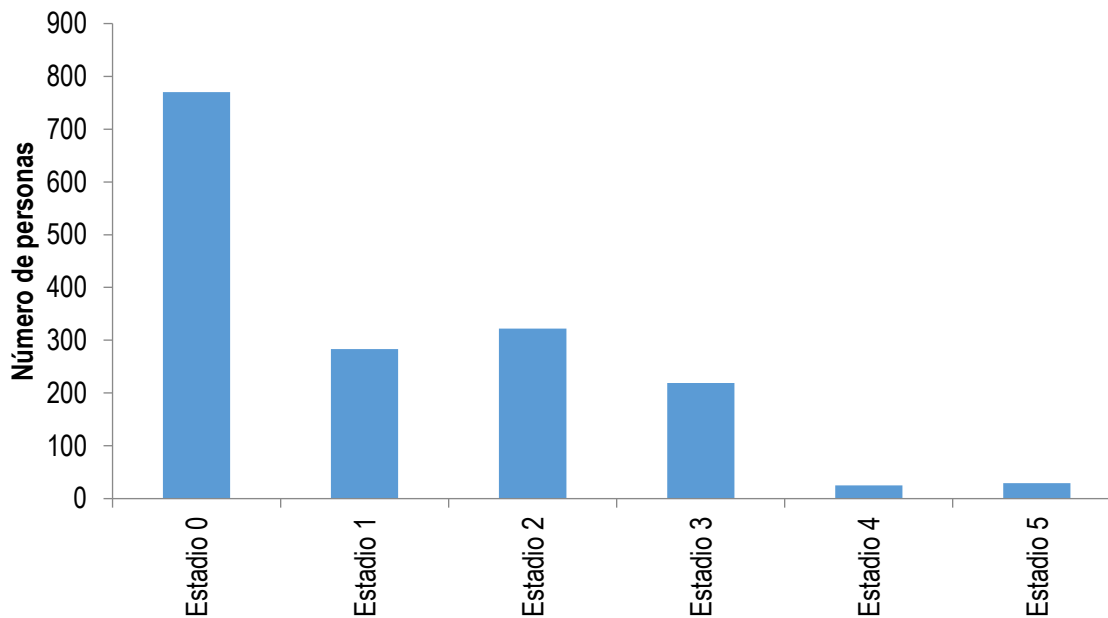
Evento	Huila	La Plata	Comportamiento																
			2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019			
Prevalencia en Diagnosticados de la enfermedad renal crónica en fase cinco con necesidad de terapia de restitución o reemplazo renal.	1,29	1,67	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	▲	▼		
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	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
Tasa de incidencia de VIH notificada	17,24	0,00	-	-	-	-	-	-	-	▲	▼	-	-	-	-	-	-		
Tasa de incidencia de leucemia aguda pediátrica mieloide (menores de 15 años)	0,55	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
Tasa de incidencia de leucemia aguda pediátrica linfocita (menores de 15 años)	7,46	8,90	-	-	▲	▼	▲	▼	▲	▼	-	-	-	-	▲	▲	▼		

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





**Figura 48. Progresión de la Enfermedad Renal Crónica en el municipio de La Plata, 2019**



Fuente SISPRO

#### Morbilidad de eventos precursores

El análisis de eventos precursores como la diabetes mellitus y la hipertensión arterial utilizando medidas relativas de desigualdad a través de la razón de prevalencia e intervalos de confianza al 95%. Muestra como el municipio de La Plata mantiene estos indicadores sin diferencia estadísticamente significativa en comparación con el nivel departamental, además se observa una disminución con relación al año anterior.

**Tabla 64. Eventos precursores del municipio de La Plata 2012 -2019**

Evento	Huila	La Plata																
			2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019		
Prevalencia de diabetes mellitus	2,69	1,75	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	✓		
Prevalencia de hipertensión arterial	5,90	3,38	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	✓		

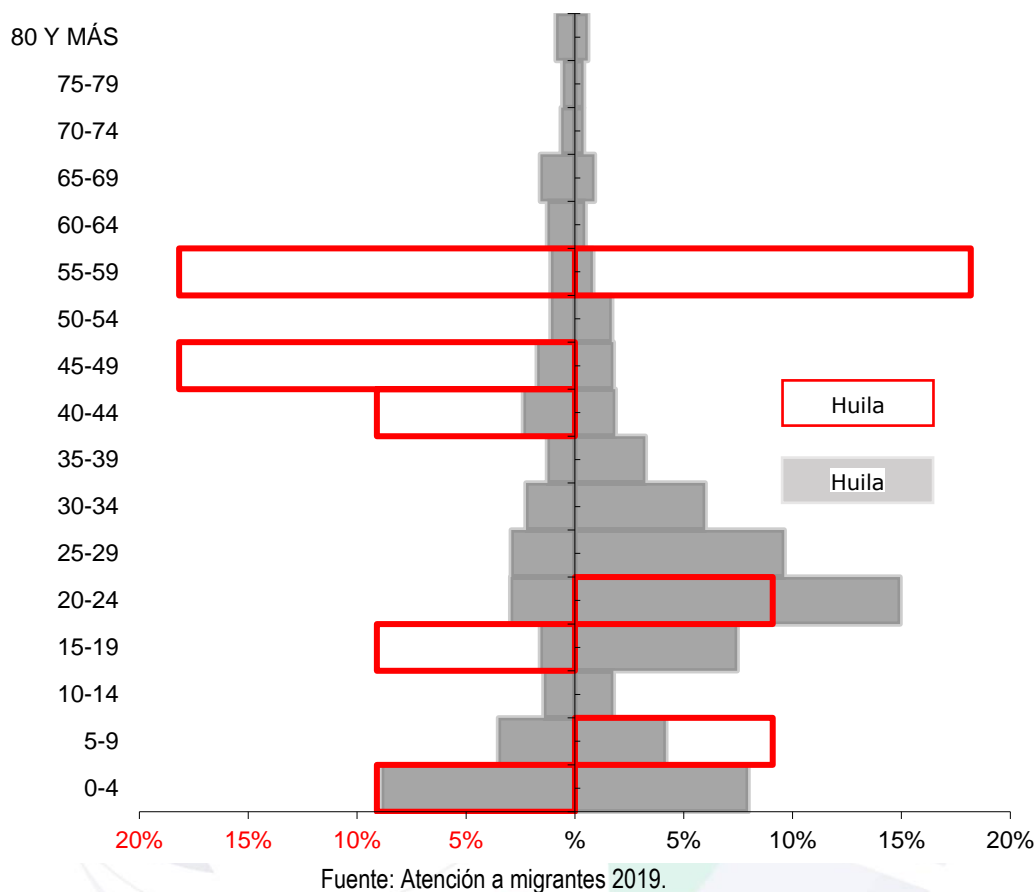
Fuente base de datos SISPRO





### 2.2.3 Morbilidad Población Migrante

Figura 49. Pirámide poblacional Migrantes Municipio de La Plata



La población migrante en el Municipio de La plata se centra en 4 personas en las edades comprendidas de 55 a 59 años; dos personas de 45 a 49 años y una entre las edades de 0-4 de 15-19; 20-24 y de 40 a 44 años de edad con un total de 11 personas.







**Tabla 104. Población migrante atendida por tipo de servicio Municipio de La Plata, 2019**

LA PLATA	Tipo de atención	Total Migrantes atendidos LA PLATA		Total Migrantes atendidos HUILA		Concentración LA PLATA
		2019	Distribución	2019	Distribución	2019
LA PLATA	Consulta Externa	6	33%	1.992	32%	0,3%
	Servicios de urgencias	1	6%	690	11%	0,1%
	Hospitalización	-	0%	423	7%	0,0%
	Procedimientos	11	61%	1.898	30%	0,6%
	Medicamentos	-	0%	1.102	18%	0,0%
	Nacimientos	-	0%	167	3%	0,0%
	<b>Total</b>	<b>18</b>	<b>100%</b>	<b>6.272</b>	<b>100%</b>	<b>0,3%</b>

Fuente: Atención a migrantes 2019.

En esta tabla se aprecia que de las once personas migrantes que residen en el municipio de La Plata Huila a 11 se les realizaron procedimientos, a 6 recibieron consulta externa y a 1 se les atendió en servicios de urgencias.

**Tabla 105. Atenciones en Salud Población Migrante**

HUILA	País de procedencia del migrante	Total de Atenciones en salud según procedencia		LA PLATA	País de procedencia del migrante	Total de Atenciones en salud según procedencia		Concentración de la atención población migrante
		2019	Proporción			2019	Distribución	2019
HUILA	Brasil	10	0%	LA PLATA	Brasil	0	0%	#¡DIV/0!
	Ecuador	35	1%		Ecuador	2	18%	1750,0%
	Nicaragua	3	0%		Nicaragua	0	0%	#¡DIV/0!
	Otros	188	7%		Otros	1	9%	18800,0%
	Panamá	3	0%		Panamá	0	0%	#¡DIV/0!
	Perú	15	1%		Perú	1	9%	1500,0%
	República Bolivariana de Venezuela	1917	76%		República Bolivariana de Venezuela	2	18%	95850,0%
	Sin identificador de país	364	14%		Sin identificador de país	5	45%	7280,0%
	<b>Total</b>	<b>2535</b>	<b>100%</b>		<b>Total</b>	<b>11</b>	<b>100%</b>	<b>23045,5%</b>

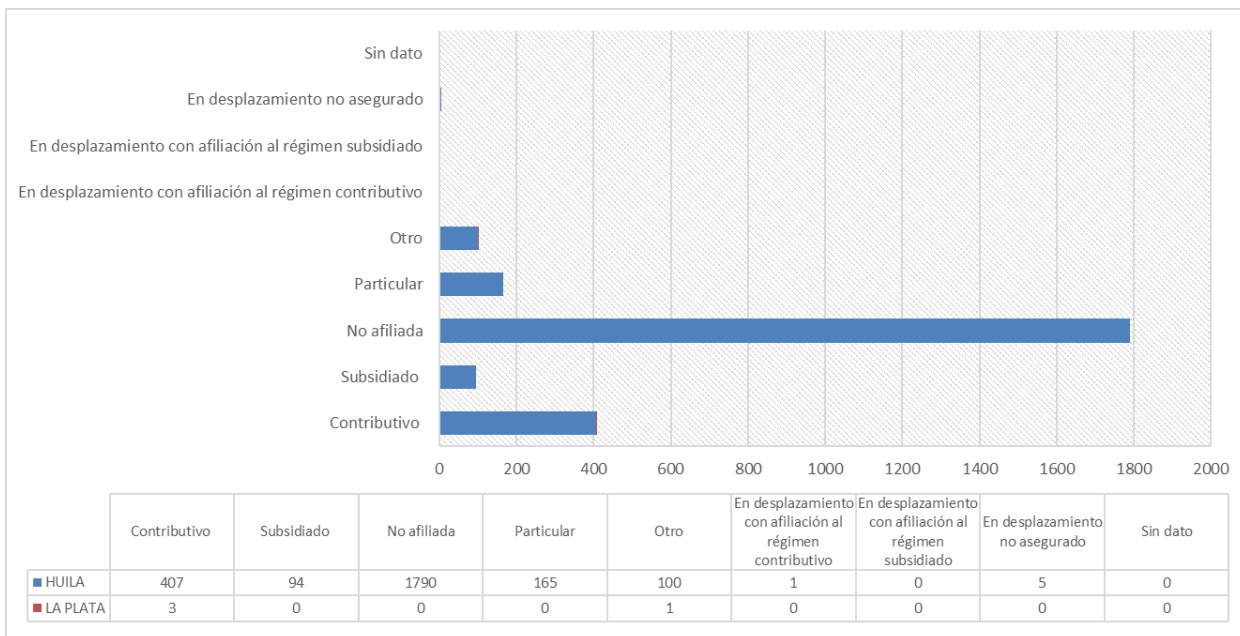
Fuente: Atención a migrantes 2019.

Se aprecia que para el Municipio de La Plata Huila la población migrante atendida 5 de ellas son sin identificación de país, 2 residen del país de Ecuador y 2 en Venezuela, 1 persona en otro país una en Perú





**Figura 50. Atención en salud según régimen de afiliación a población migrante 2019**



Fuente: Atención a migrantes 2019.

## 2.2.4 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 2019. El municipio de La Plata toma como referencia al departamento del Huila.

Para el año 2018, Las causas de muerte más críticas para el municipio se reflejan la incidencia de dengue, aunque con tasas inferiores a la media departamental, al igual que las letalidades por infecciones respiratorias agudas las cuales se mantienen en el mismo intervalo de confianza que la media departamental.





**Tabla 106. Semaforización de los eventos de notificación obligatoria del Municipio de La Plata, 2006-2019**

Causa de muerte	Huila	La Plata	Comportamiento															
			2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018			
Causas externas																		
Accidentes biológicos																		
Accidente ofídico	0,00	10,00	-	↗	↘	-	↗	↘	↘	-	-	↘	↗	-	↗			
Agresiones por animales potencialmente transmisores de rabia y rabia	0,00	216,00	-	↗	↘	↘	↗	↘	-	↗	↗	↘	↗	↗	↗			
Lesiones y muerte por accidentes de tránsito	0,00	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
Ambientales																		
Vigilancia de la exposición a contaminantes atmosféricos relacionados con ERA	0,00	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
Eventos adversos de los servicios de salud																		
Infecciones asociadas a la atención salud	0,00	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
Intoxicaciones																		
Exposición a flúor	0,00	458,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	↗	↘	↗			
Intoxicaciones por fármacos, sustancias psicoactivas y metanol, metales pesados, solventes, gases y otras sustancias químicas	0,00	5,00	-	↗	↗	↗	↘	↘	↗	↗	↘	↗	↘	↗	↘			
Laboral																		
Lesiones en menor trabajador	0,00	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
Mental																		
Conducta suicida	0,00	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
Violencia escolar	0,00	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
Violencia																		







Lesiones por pólvora, minas antipersona y artefactos explosivos	0,00	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	<input type="checkbox"/>	-	-	<input type="checkbox"/>
Violencia intrafamiliar, sexual y de la mujer	0,00	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>No transmisibles</b>																
<b>Ambiental</b>																
Vigilancia entomológica	0,00	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Cáncer</b>																
Cáncer (mama, cérvix)	0,00	1,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Cáncer infantil	0,00	1,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	-	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<b>Cardiovascular</b>																
Enfermedades cardiovasculares ((isquémicas del corazón, enfermedades cerebrovasculares, enfermedades hipertensivas e insuficiencia cardiaca; diabetes mellitus insulino dependiente, la asociada con desnutrición, otras especificadas y diabetes mellitus no especificada; enfermedades respiratorias crónicas de vías inferiores, bronquitis crónica simple y mucopurulenta, bronquitis crónica no especificada, enfisema, enfermedad pulmonar obstructiva crónica, asma, estado asmático y bronquiectasia)	0,00	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Congénitas</b>																
Defectos congénitos	0,00	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Enfermedades raras	0,00	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Materno perinatal</b>																
Bajo peso al nacer	0,00	30,00	-	-	-	-	-	-	-	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>







Alcaldía Municipal  
**LA PLATA HUILA**

NIT: 891.180.155-7

Embarazo en adolescentes	0,00	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Morbilidad materna extrema	0,00	52,00	-	-	-	-	-	-	↗	-	↗	↗	↗	↘	↗
Mortalidad materna	0,00	0,00	-	↗	↘	↘	-	-	↗	-	↘	↗	↗	-	↘
Mortalidad perinatal y neonatal tardía	0,00	14,00	-	↗	↘	-	-	↗	↗	↘	↗	↘	↘	↗	↘
Prematuridad	0,00	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
IVE	0,00	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

### Mental

Consumo de sustancias psicoactivas por vía endovenosa	0,00	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
---	------	------	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

### Nutrición

Vigilancia del estado nutricional en menores de 18 años	0,00	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Mortalidad por y asociada a desnutrición en menores de 5 años	0,00	27,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	↗	↗	↘

### Trasmisibles

#### Ambiental

Complicaciones geohelmintiasis	0,00	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ebola	0,00	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

#### Emergentes

Resistencia antimicrobiana * antibióticos	0,00	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
---	------	------	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

#### Inmunoprevenibles

Difteria	0,00	1,00	-	-	-	-	-	-	↗	↘	-	-	-	-	↗
Evento adverso seguido a la vacunación	0,00	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Meningitis Neisseria meningitidis	0,00	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Meningitis por Haemophilus influenzae	0,00	0,00	-	↗	↘	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Meningitis: meningococcica streptococo pneumoniae	0,00	0,00	-	↗	↘	-	-	↗	↘	-	-	-	-	-	-
Parálisis flácida aguda (menores de 15 años)	0,00	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Parotiditis	0,00	15,00	-	↗	↘	-	↗	↘	↘	↗	↘	↘	↗	↗	↘
Sarampión-rubeola	0,00	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-







Alcaldía Municipal  
**LA PLATA HUILA**

NIT: 891.180.155-7

Síndrome de rubeola congénita	0,00	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tétanos accidental	0,00	0,00	-	-	↗	↘	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tétanos neonatal	0,00	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tosferina	0,00	1,00	-	-	-	-	-	↗	↘	↘	-	↗	↘	-	↗
Varicela	0,07	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Materno perinatal</b>															
Sífilis gestacional	0,00	0,00	-	↗	↗	↘	↗	↘	↗	↘	↗	↘	↗	↘	-
Sífilis congénita	0,00	0,00	-	↗	↘	↗	↘	↗	↘	-	↗	-	-	↗	↘
<b>Remergentes y olvidadas</b>															
Oncocercosis	0,00	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Peste (bubónica/neumónica)	0,00	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tífus	0,00	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ceguera por tracoma	0,00	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Transmisión aérea y contacto directo</b>															
Enfermedad similar a influenza-IRAG (vigilancia centinela)	0,00	2,00	-	-	↗	↗	↗	-	↘	-	-	-	-	-	↗
Infección Respiratoria Aguda	0,23	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Infección respiratoria aguda grave (irag inusitado)	35,00	1,00	-	-	-	-	-	-	↗	↗	↘	↘	↗	↘	↘
Lepra	0,00	1,00	-	↗	-	↘	-	-	-	-	-	-	-	-	↗
Tuberculosis pulmonar	12,20	9,00	-	↗	↘	↘	↗	↗	-	↗	↗	↗	↘	↗	↘
Tuberculosis extrapulmonar	11,68	1,00	-	↗	↘	↘	-	↘	↗	-	↘	↗	↘	↘	↗
Tuberculosis Todas las formas	0,00	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Meningitis tuberculosa	17,65	1,00	-	↗	↘	-	-	↗	↘	↘	-	-	↗	↘	↗
<b>Transmisión sexual y sanguínea</b>															
Hepatitis distintas a A	2,45	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VIH/SIDA	0,00	4,00	-	-	↗	↘	↗	↘	↗	-	↗	↘	-	↘	↗
Brucelosis	0,00	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Chagas crónico y agudo	0,00	0,00	-	-	-	-	-	-	↗	↗	↘	↗	↘	-	-
Cisticercosis	0,00	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Dengue	0,00	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Dengue grave	0,00	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Encefalitis: nilo occidental, equina del oeste, venezolana	0,00	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-







Alcaldía Municipal  
**LA PLATA HUILA**

NIT: 891.180.155-7

Enfermedades de origen prionico	0,00	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Fiebre amarilla	0,00	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Leishmaniasis	0,00	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Leishmaniasis cutánea	0,00	1,00	-	↗	↘	↗	↘	↗	↘	↗	↘	-	↗	↘	-
Leishmaniasis mucosa	0,00	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Leptospirosis	0,00	2,00	-	-	-	↗	-	↘	↗	↘	↗	↘	↗	↘	↗
Malaria	0,00	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Malaria: vivax	0,00	0,00	-	-	-	↗	↗	↗	↘	-	↘	↗	↘	-	-
Malaria: falciparum	0,00	0,00	-	-	-	↗	-	↘	-	-	↗	↘	-	-	-
Rickettsiosis	0,00	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Trasmitida por alimentos/suelo/agua</b>															
Cólera	0,00	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Enfermedad Diarreica Aguda	0,00	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Enfermedad Diarreica Aguda por rotavirus	0,00	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Fiebre tifoidea y paratifoidea	0,00	10,00	-	-	-	-	-	↗	↘	-	-	↗	↘	↗	↗
Hepatitis A	0,00	1,00	-	-	-	-	↗	↗	-	↘	↗	↘	↗	↘	↗
ETA	0,00	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Vectores</b>															
Chikugunya	0,00	4,00	-	-	-	-	-	-	-	-	↗	↗	↘	↘	↘
<b>Vigilancia sanitaria</b>															
<b>Uso y consumo</b>															
Consumo de antibióticos	0,00	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Tasas de incidencia PDSP</b>															
Tasa de incidencia de dengue clásico según municipio de ocurrencia	1001,00	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tasa de incidencia de dengue grave según municipio de ocurrencia	1,96	0,00	-	-	↘	↗	↗	↘	↘	↘	↗	↗	↘	↘	↘
Tasa de incidencia de leptospirosis	0,75	3,00	-	-	-	-	↗	↘	↗	↘	↗	↗	↘	↘	↗
Tasa de incidencia de Chagas	0,00	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tasa de incidencia de sífilis congénita	5,38	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Fuente SISPRO







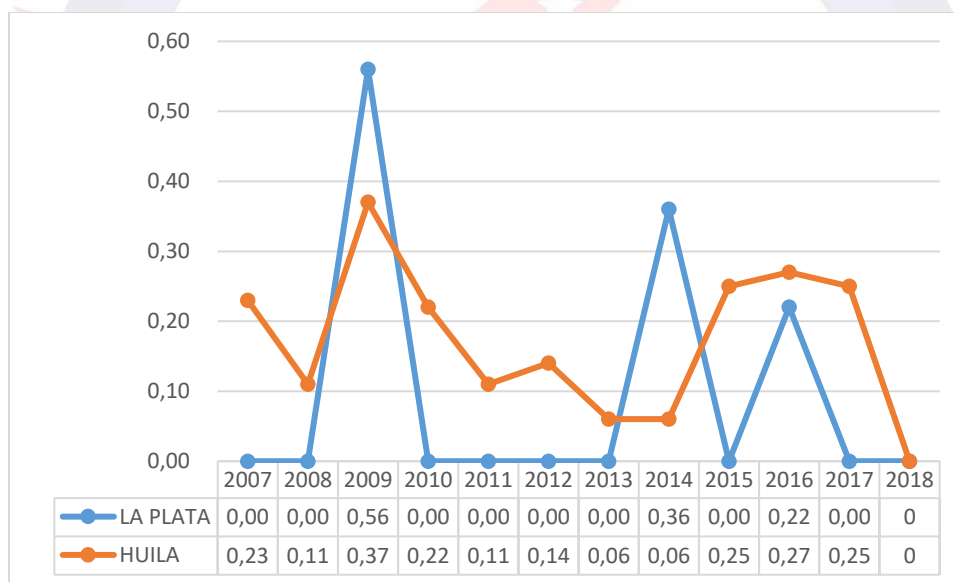
## Eventos de notificación

A continuación, se describe el comportamiento de los eventos semaforizados por eventos de notificación obligatoria para el municipio de La Plata para el año 2017 y los de tasa de incidencia para el año 2017.

## Letalidad por dengue

Evento que había registrado información para el departamento en todo el periodo de estudio 2005 – 2018 con tendencia a aumentar en los últimos años, sin embargo, el municipio de la Plata para los últimos dos años 2017 y 2018 no se registra letalidad por dengue.

**Figura 51. Letalidad por dengue en el municipio de La Plata, 2007 – 2018**



FUENTE: Bodega de Datos de SISPRO (SGD)

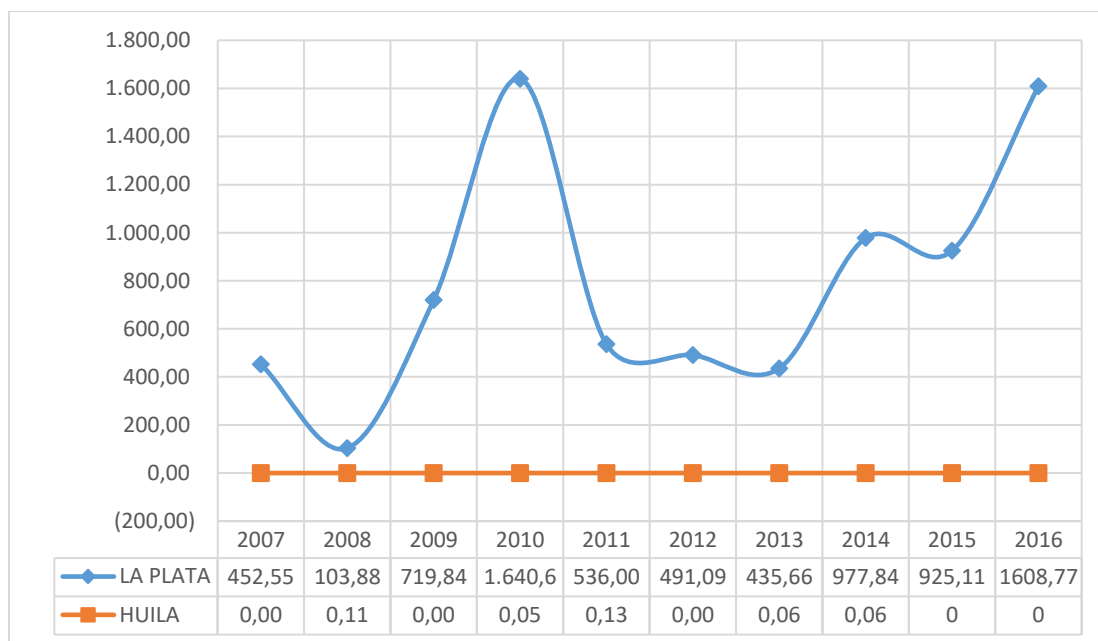




## Incidencia de Leptospirosis

Evento que había registrado información para el departamento en todo el periodo de estudio 2005 – 2018 con tendencia a aumentar del año 2015 al año 2018, teniendo en cuenta que los indicadores son superiores al Departamento.

**Figura 52. Incidencia de Leptospirosis**



FUENTE: Bodega de Datos de SISPRO (SGD)

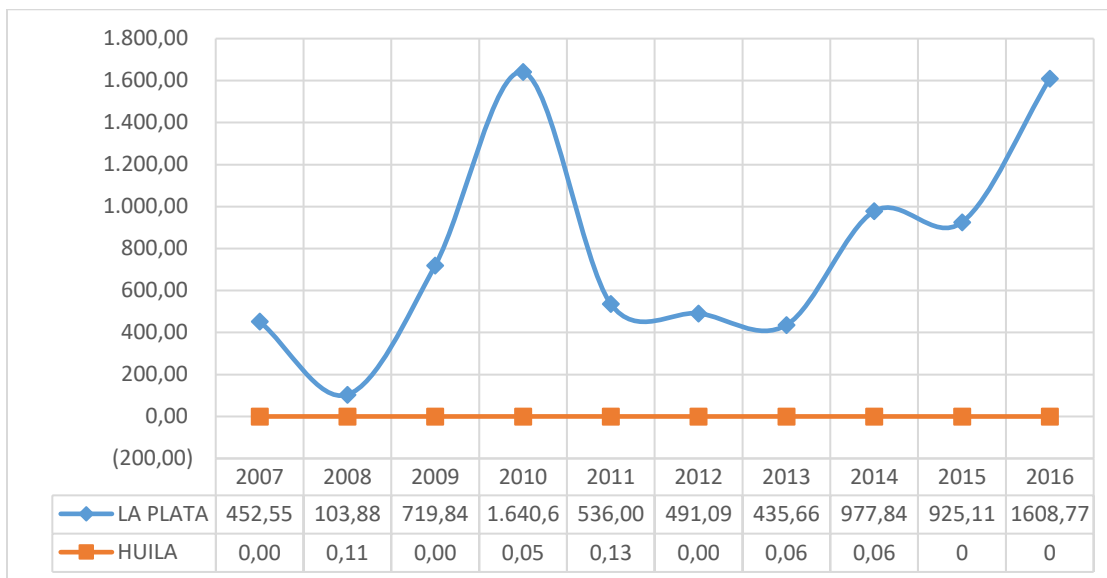
## Letalidad de infección respiratoria aguda grave (IRAG)

Evento que registra información para el municipio de La Plata, en todos los años de estudio, con un pico significativo en el año 2013, 2016 y 2018. Para el año 2014 no registra diferencia estadísticamente significativa con relación al departamento. Se estima que para el año 2018 el indicador del municipio siendo este indicador superior al del Departamento.





**Figura 53. Letalidad por infección respiratoria aguda grave IRAG municipio de La plata 2007-2018**

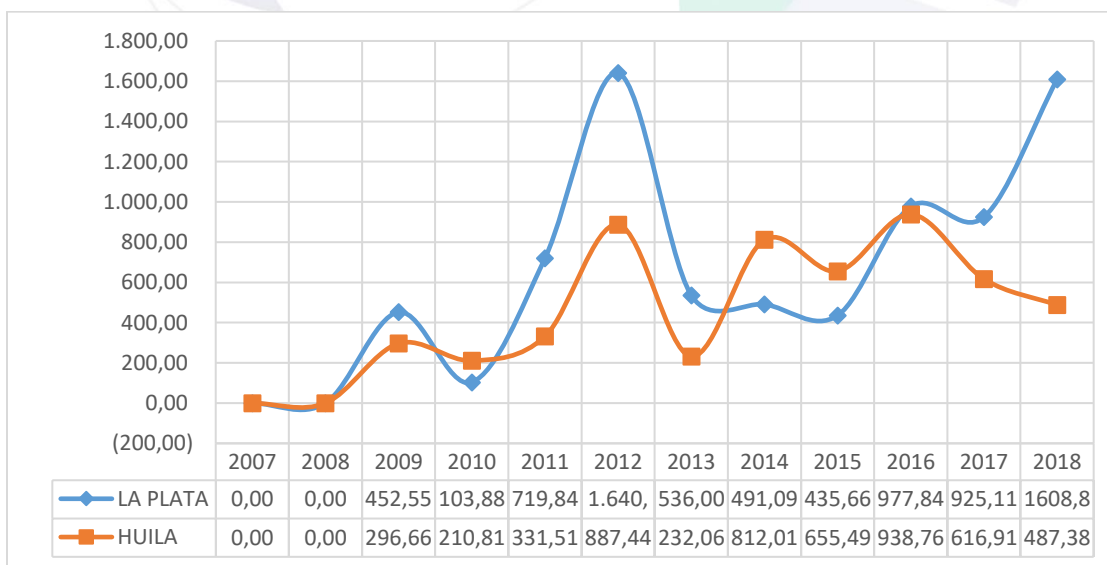


FUENTE: Bodega de Datos de SISPRO (SGD)

### Tasa de incidencia de Dengue

Evento que registra información para el municipio de La Plata, se estima que para los años 2007 y 2008 no se registro incidencia de dengue en el municipio se estima un aumento significativo del año 2017 al año 2018 donde se reporta una diferencia de 683.69 valores superiores al Departamento.

**Figura 54. Tasa de Incidencia de Dengue**



FUENTE: Bodega de Datos de SISPRO (SGD)





## 2.2.5 Morbilidad por COVID municipio de La Plata - Huila 2020

Los coronavirus (CoV) son virus que surgen periódicamente en diferentes áreas del mundo y que causan Infección Respiratoria Aguda (IRA), es decir gripa, que pueden llegar a ser leve, moderada o grave.

El nuevo Coronavirus (COVID-19) ha sido catalogado por la Organización Mundial de la Salud como una emergencia en salud pública de importancia internacional (ESPII). Se han identificado casos en todos los continentes y, el 6 de marzo se confirmó el primer caso en Colombia.

La infección se produce cuando una persona enferma tose o estornuda y expulsa partículas del virus que entran en contacto con otras personas.

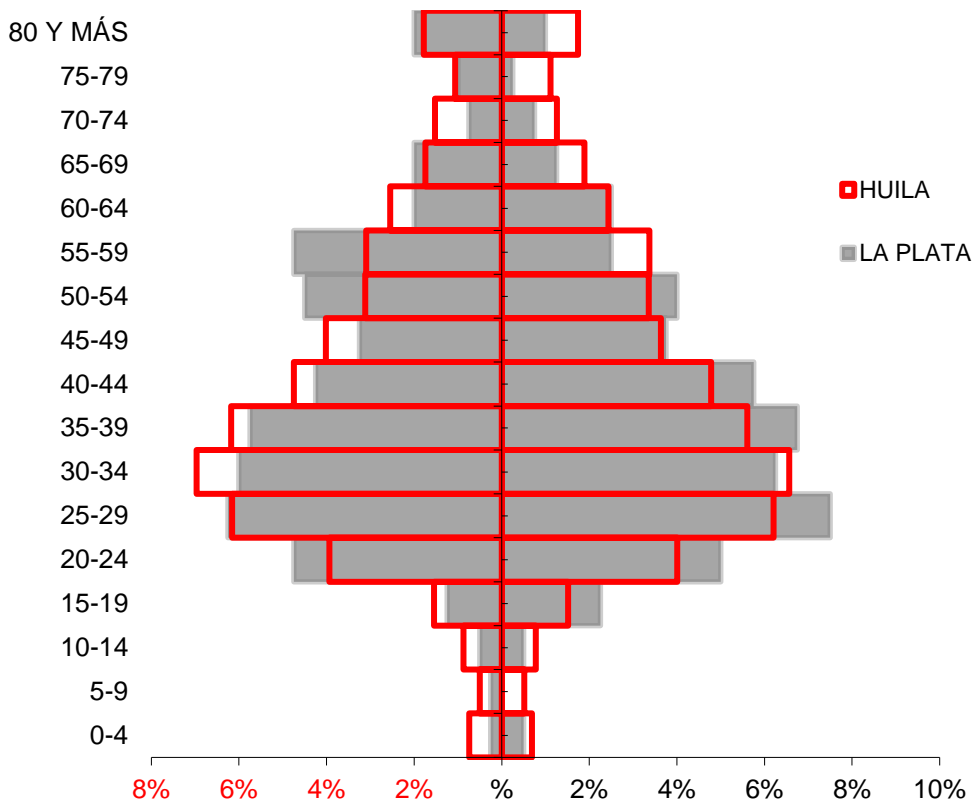
La pirámide de comorbilidad para el municipio de La Plata, describe el número de casos con relación al departamento guardando las proporciones, se evidencia la población femenina afectada en los grupos de edad de 25 a 29 años, y de 30 a 59 años. En la población masculina se registran los mismos grupos de edad registra casos en todos los grupos de edad excepto menores de 5 a 9 años de edad.







**Figura 55. Pirámide de morbilidad por COVID – 19 La Plata – Huila 2020.**



Fuente: <https://coronavirus.softsimulation.com/?rb=m&c=41016>

El municipio de La Plata ha registrado 25 pacientes con comorbilidad que representa 0,16% de la notificación del Huila. De igual manera, dentro de las comorbilidades del municipio, el 32,0% de la población afectada al menos registra una, el 1.3% es mayor de 59 años con relación al Departamento, el 12% tienen sobrepeso, hipertensión, cáncer y diabetes el 1.5% cada una con relación al Departamento del Huila. Las comorbilidades coinciden con las principales causas de morbilidad del municipio según el Cubo SegCovid.

**Tabla 107. Comorbilidades por COVID – 19 en población del Municipio de La Plata Huila 2020.**

La plata	Tipo de Comorbilidad	Total Comorbilidad Municipio		Huila	Tipo de Comorbilidad	Total Comorbilidad DPTO		Concentración Municipio
		2020	Proporción			2020	Proporción	2020
	Artritis	1	0,45	Huila	Artritis	54	0,36	0,02





La plata	Asma	9	4,05	Asma	1.036	6,84	0,01
	Cáncer	2	0,90	Cáncer	129	0,85	0,02
	Comorbilidades (al menos una)	76	34,23	Comorbilidades (al menos una)	5.088	33,61	0,01
	Diabetes	17	7,66	Diabetes	889	5,87	0,02
	Enfermedades Huérfanas		0,00	Enfermedades Huérfanas	27	0,18	0,00
	EPOC	10	4,50	EPOC	635	4,19	0,02
	ERC	7	3,15	ERC	488	3,22	0,01
	Hipertensión	28	12,61	Hipertensión	2.015	13,31	0,01
	Sobrepeso y Obesidad	40	18,02	Sobrepeso y Obesidad	2.281	15,07	0,02
	Terapia Reemplazo Renal		0,00	Terapia Reemplazo Renal	99	0,65	0,00
	VIH		0,00	VIH	53	0,35	0,00
	Mayor de 59	32	14,41	Mayor de 59	2.344	15,48	0,01
	<b>Total</b>	<b>222</b>	<b>100,00</b>	<b>Total</b>	<b>15138</b>	<b>100,00</b>	<b>0,01</b>

Fuente: <https://coronavirus.softsimulation.com/?rb=m&c=41016>

En el municipio de La Plata Huila, las mayores comorbilidades se relacionan con Comorbilidades (al menos una) con un 34.23% seguido sobre peso y obesidad con un 18.02, seguido de mayor de 59 años con un 14.41 y hipertensión con un 12.61%.

**Tabla 108. Lugares de atención para casos COVID – 19 en población del Municipio de La Plata Huila 2020.**

La Plata	Ámbito de atención	Total de casos según ámbito		Huila	Ámbito de atención	Total de casos según ámbito		Concentración de casos según ámbito - DPTO
		2020	Proporción			2020	Proporción	2020
La Plata	Consulta Externa	65	14	Huila	Consulta Externa	0	0	0,00
	Cuidado Intensivo	7	2		Cuidado Intensivo	235	51	0,03
	Cuidado Intermedio	25	5		Cuidado Intermedio	31	7	0,81
	Domiciliaria	64	14		Domiciliaria	18	4	3,56
	Hospitalización	3	1		Hospitalización	504	110	0,01
	No Reportado	8	2		No Reportado	20642	4517	0,00
	Otro	165	36		Otro	0	0	0,00
	Urgencias	120	26		Urgencias	32	7	3,75
	<b>Total</b>	<b>457</b>	<b>84</b>		<b>Total</b>	<b>21462</b>	<b>4645</b>	<b>0,02</b>

Fuente: <https://coronavirus.softsimulation.com/?rb=m&c=41016>

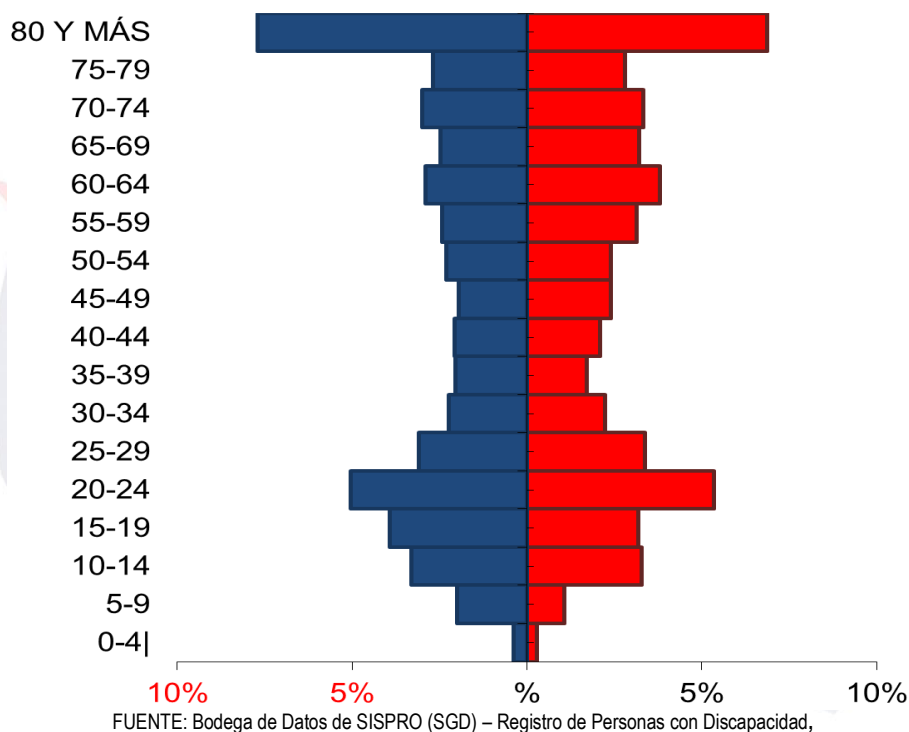




## 2.2.6 Análisis de la población en condición de discapacidad 2019

A continuación, se realiza un análisis a las personas en condición de discapacidad, detallando sexo, grupo de edad quinquenal, el tipo de discapacidad, etnia, tipo de afiliación en salud, nivel de educación y estrato socioeconómico.

**Figura 56. Pirámide poblacional de población en situación de discapacidad en el Municipio de La Plata, 2019**



**Tabla 109. Población total de discapacidad. Municipio de La Plata Huila. 2019**

Edad	Femenino		Masculino	
	Número de personas	Valor	Número de personas	Valor
De 0 a 04 años	11	5,4	15	0,76
De 05 a 09 años	42	2,09	79	4,01
De 10 a 14 años	130	6,4	131	6,6
De 15 a 19 años	126	6,2	156	7,9
De 20 a 24 años	212	10,5	200	10,1
De 25 a 29 años	134	6,6	123	6,2
De 30 a 34 años	89	4,4	89	4,5
De 35 a 39 años	68	3,3	81	4,1
De 40 a 44 años	83	4,1	82	4,1





<b>De 45 a 49 años</b>	95	4,7	77	3,9
<b>De 50 a 54 años</b>	95	4,7	92	4,6
<b>De 55 a 59 años</b>	125	6,2	96	4,8
<b>De 60 a 64 años</b>	151	7,5	115	5,8
<b>De 65 a 69 años</b>	127	6,3	98	4,9
<b>De 70 a 74 años</b>	132	6,5	119	6,05
<b>De 75 a 79 años</b>	111	5,5	107	5,4
<b>De 80 años o más</b>	273	13,6	306	15,5

FUENTE: Bodega de Datos de SISPRO (SGD) – Registro de Personas con Discapacidad,

En el municipio de La Plata la mayor proporción en discapacidad es por los ojos el 24.51%, seguido del movimiento del cuerpo, manos, brazos y piernas con 21.33% y la discapacidad en el sistema nervioso 18.73%.

**Tabla 110. Tipo de discapacidad del municipio de La Plata Huila, 2019**

Tipo de discapacidad	Personas	Proporción**
El movimiento del cuerpo, manos, brazos, piernas	1443	21,33
El sistema nervioso	1267	18,73
Los ojos	1658	24,51
El sistema cardiorrespiratorio y las defensas	438	6,48
Los oídos	714	10,56
La voz y el habla	743	10,98
La digestión, el metabolismo, las hormonas	192	2,84
El sistema genital y reproductivo	147	2,17
La piel	89	1,32
Los demás órganos de los sentidos (olfato, tacto y gusto)	73	1,08
Ninguna	0	0,00
<b>Total</b>	<b>6764</b>	<b>100</b>

Fuente: Registro para la Localización y Caracterización de Personas con Discapacidad (RLCPD). Datos disponibles en el cubo de discapacidad del Ministerio de Salud y Protección Social.

## 2.2.7 Identificación de prioridades principales en la morbilidad

A continuación, se muestra las prioridades identificadas en la morbilidad atendida el alto costo, eventos precursores y eventos de notificación obligatoria a nivel municipal en comparación con los indicadores del departamento del Huila.

**Tabla 111. Principales prioridades en el municipio de La Plata (Huila)**

Morbilidad	Prioridad	HUILA	LA PLATA	Tendencia	Grupos de Riesgo (MIAS)
<b>General por grandes causas</b>	1, Enfermedades No Transmisibles	1,868,074	27,475	Disminuir	000
	2, Condiciones Transmisibles y Nutricionales	347,773	14,846	Disminuir	000





	3, Signos y síntomas mal definidos	427,071	6,667	Disminuir	000
	4, Lesiones	184,24	4890	Disminuir	000
<b>Especifica por Subcausas o subgrupos</b>	1, Enfermedades Genitourinarias	2,360,567	11,292	Disminuir	000
	2, Enfermedades Cardiovasculares	2,493,198	11,252	Disminuir	000
	3, Enfermedades Musculoesqueléticas	1,775,400	8,470	Disminuir	000
	4, Enfermedades Infecciosas y Parasitarias	1,790,523	7391	Disminuir	000
<b>Precusores</b>	1, Prevalencia diabetes mellitus	2,69	1,75	Disminuir	001
	2, Prevalencia de Hipertension arterial	5,90	3,38	Disminuir	001
<b>Eventos de Notificación Obligatoria (ENO's)</b>	1, Leptospirosis	1608,77	0	Aumentar	009
<b>Discapacidad</b>	1, Los ojos	19,23	24,51	Disminuir	000
	2, El movimiento del cuerpo, manos, brazos y piernas	26,23	21,33	Disminuir	000
	3, El sistema nervioso	19,77	18,73	Disminuir	000

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

## Conclusiones

En el Municipio de la Plata Huila con relación a la morbilidad atendida en el grupo de primera infancia como principal causa de morbilidad para el año 2019 se reportan las Condiciones transmisibles y nutricionales con un peso porcentual de 37.89 con un aumento de 0.73 con respecto al año 2018, seguido de enfermedades no transmisibles que presenta un 34.47% con una disminución de -1.51 con respecto al año 2018.

En el grupo de infancia la causa de morbilidad que mayor presencia reporto durante el año 2019 fue la relacionada con las enfermedades no transmisibles con un peso porcentual de 49.71% con una reducción de 0.04% con respecto al año 2018, como segunda causa encontramos las condiciones transmisibles y nutricionales con un peso porcentual de 21.54% se evidencia un aumento de 1.98%.

En la adolescencia las enfermedades no transmisibles representaron el 51.62% de la morbilidad reportada en el año 2019 presentando una reducción porcentual 0.14% con respecto del año 2018, como segunda causa se presenta las condiciones Transmisibles y Nutricionales con un 19.81 % disminución en un -1.60% con respecto del año 2018.

En la juventud las enfermedades no transmisibles representaron el 51.14% de la morbilidad reportada en el año presentando un aumento porcentual 0.51% con respecto del año 2018, como segunda causa se





presenta las condiciones mal clasificadas con un 17.25% disminuyendo en un -0.90 con respecto del año 2018.

En la adultez las enfermedades no transmisibles representaron el 68.39% de la morbilidad reportada en el año presentando una reducción porcentual -0.81% con respecto del año 2018, como segunda causa se presenta las condiciones mal clasificadas con un 14.50% disminuyendo en un -0.37% con respecto del año 2018.

En las personas mayores las enfermedades no transmisibles representaron el 79.46% de la morbilidad reportada en el año 2019 presentando una reducción porcentual de 0.37% con respecto del año 2018, como segunda causa se presenta las condiciones mal clasificadas con un 10.62% aumentando en un -0.11% con respecto del año 2018.

Con relación a las subcausas se estima que 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 49.78% con tendencia a disminuir en -1.90 puntos con relación al 2018, seguida de las infecciones respiratorias 44.89% con tendencia a aumentar 0.44 puntos. Se relacionan las condiciones materno perinatales

En cuanto a morbilidad de eventos perinatales de la población total para el año 2019, el municipio registra un 942.36 para el año 2019 con un aumento de 853.02 con respecto al año 2018 en relación a las condiciones maternas.

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 enfermedades genitourinarias con 41.10% de frecuencia con tendencia a aumentar 25.56 puntos, la segunda causa se registran las enfermedades cardiovasculares en 40.95% con tendencia a aumentar en 26.25 puntos.

Con relación a 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. Se estima que para el año 2019 el municipio reporto un 149.73 con tendencia a aumentar en 59.93 con relación al año 2018.

Con relación a la morbilidad de salud mental se establece que en cada uno de los momentos del curso de vida la principal causa se registra en los trastornos mentales y del comportamiento, seguido de las epilepsias.







Hablando sobre la morbilidad de alto costo se estima que Con respecto a la incidencia de leucemia aguda pediátrica linfóide (menores de 15 años) el municipio de La Plata registra una incidencia mayor a la del Departamento registrando el Municipio un 8.90 y el Departamento un 7.46.

A medida de los años trazados realizando una comparación con relación al año 2019 con respecto al anterior se determina una disminución en la diabetes mellitus y enfermedad renal crónica con una curva de disminución en cada respectivo año como también comparándolo con el indicador del Departamento siendo relativamente este inferior.

El Municipio de La Plata cuenta con 11 migrantes en donde ha brindado la atención oportuna a salud;

### **2.2.8 Análisis de los determinantes sociales de la salud**

### **2.2.9 Análisis de los determinantes intermedios de la salud**

Se hace una breve descripción de algunos determinantes intermedios que afectan a la salud como son las condiciones de vida, los servicios de acueducto, de alcantarillado, de servicios de electricidad y de Índice de riesgo de la calidad del agua para consumo humano (IRCA)

#### **Condiciones de vida**

- Cobertura de servicios de electricidad: En cuanto a cobertura de electricidad el municipio de La Plata para el año 2019, El Municipio de La Plata registro un 85% de cobertura en la zona rural y en la zona urbana un 92.6%.
- Cobertura de acueducto: En cuanto a cobertura de acueducto el municipio de La Plata presenta una cobertura de 94.74% en la zona rural y en la zona urbana un 100%.
- Cobertura de alcantarillado: En cuanto a cobertura de alcantarillado el municipio de La Plata presenta una cobertura de 100% en la zona urbana y en la zona rural un 56.21%.
- Índice de riesgo de la calidad del agua para consumo humano (IRCA:) En cuanto a cobertura de índice de riesgo de la calidad del agua para consumo humano, el municipio de La Plata para el año 2019, presenta una cobertura de 1.1% sin riesgo en donde demuestra un 0.7T% de cobertura en la zona urbana sin riesgo y en la zona rural una cobertura de 13 con riesgo bajo.







- Porcentaje de hogares sin acceso a fuentes de agua mejorada: En cuanto a cobertura de porcentaje de hogares sin acceso a fuentes de agua mejorada, el municipio de La Plata presenta una cobertura de 52,04% en comparación con el departamento del Huila que muestra un 58%, que indica no mucha diferencia estadísticamente significativa
- Porcentaje de hogares con inadecuada eliminación de excretas: En cuanto a porcentaje de hogares con inadecuada eliminación de excretas, el municipio de La Plata presenta una cobertura de 31,1% en comparación con el departamento del Huila que muestra un 17,9%, hay diferencia estadísticamente significativa.

**Tabla 112. Determinantes intermedios de la salud - condiciones de vida del municipio de La Plata**

Determinantes intermedios de la salud	Cabecera	Resto
Cobertura de servicios de electricidad	92,6	85,00
Cobertura de acueducto	100	94,74
Cobertura de alcantarillado	100,0	56,21

Fuente: Censo 2018 DANE, sistema de información para vigilancia de calidad de agua para consumo humano-SIVICAP INS, cálculos DNP-SPSCV con datos censo

Con relación al área geográfica, en la cabecera los servicios de electricidad, acueducto y alcantarillado alcanzan el 100% de atención, en comparación al área rural donde hay grandes deficiencias en servicio de acueducto y alcantarillado, para el año 2019.

### Acueducto

La micro cuenca abastecedora del acueducto urbano suministro de agua para consumo humano en el sector urbano de este municipio es la quebrada Barbillas, la cual presenta una alta disminución de su caudal calculado en casi un 50% debido a las condiciones climáticas del fenómeno del niño y la captación ilegal de recurso hídrico para el riego de cultivos.

### Alcantarillado

Del total de los usuarios en la zona urbana quedan por atender 433 personas en un porcentaje del 1.4%, se debe a que técnicamente no se puede habilitar el servicio ya que se encuentra por debajo de las cotas de las redes de alcantarillado.







El sistema de alcantarillado es convencional de tipo combinado (aguas residuales y aguas lluvias), la tasa de tratamiento de aguas residuales es 0% ya que no se cuenta con una planta, los vertimientos de aguas residuales domésticas, lluvias e industriales llegan directamente a las fuentes hídricas que atraviesan el municipio. A la fecha se viene adelantando un estudio y diseño para la construcción de una planta de tratamiento con índices de remoción superiores al 80% en DBO y SST. Es indispensable para esta administración realizar todos los trámites de actualización del Plan de Saneamiento y Manejo de Vertimientos.

### **Aseo**

Los residuos sólidos de la Zona Urbana del municipio se recolectan, transportan y disponen en el relleno sanitario los Ángeles ubicados al norte de la capital huilense, para tal efecto la Empresa de Servicios públicos EMSERPLA suscribe convenio con la empresa “CIUDAD LIMPIA”, tal decisión fue tomada debido a que en el 2013 la CAM ordenó el cierre de Biográficos del Páez relleno sanitario en donde se realizaba la disposición final. A la fecha quedan por atender 101 usuarios debido a que no se cuenta con vías de acceso para el ingreso del vehículo compactador que permita la prestación del servicio.

La recolección se realiza mediante cuatro rutas en dos recorridos semanales.

EMSERPLA realiza el barrido y limpieza de calles a través del servicio contratado con la empresa “Asociación Oikos Vida”. La limpieza de las vías y las áreas públicas en el Municipio de la Plata, se desarrolla en siete (7) Rutas de Barrido y Limpieza de vías pavimentadas y áreas públicas, en donde cada ruta tiene dos micro rutas, se realiza el trayecto por los operarios de barrido y limpieza, buscando que las áreas públicas queden libres de papeles, hojas, arenilla acumulada en los bordes del andén y de cualquier otro objeto o material susceptible de ser removido manualmente.

De acuerdo a solicitud de la Corporación Autónoma Regional del Alto Magdalena CAM, es indispensable la actualización del Plan de Gestión Integral de Residuos Sólidos, que permite la implementación de acciones para la del barrio, recolección, transporte, disposición y tratamiento de los residuos ordinarios.

En la actualidad el servicio de aseo se recoge una vez por semana en los centros poblados por un vehículo alquilado y a través de la empresa de servicios públicos EMSERPLA esp.

### **Sitio de disposición final de los residuos solidos**

En la actualidad el Municipio, al Igual que otros 26 de los 37 Municipios del Departamento depositan los residuos en el Relleno Sanitario de los Ángeles en la Ciudad de Neiva, se debe tener en cuenta los costos elevados que se tienen, al llevar estos residuos a la Ciudad Capital y por consiguiente la Zona Occidente debe valorar la posibilidad de encontrar un sitio adecuado para la disposición en la zona occidente, lo que







debe convertirse en un proyecto de interés prioritario en temas de aseo para la zona occidente del Departamento y se deberá socializar con los Municipios vecinos, para buscarle una solución concertada entre los diferentes actores.

### Disponibilidad de alimentos

- Porcentaje de nacidos vivos con bajo peso al nacer: En cuanto a porcentaje de nacidos vivos con bajo peso al nacer, el departamento del Huila presenta una cobertura de 7.06% Para el municipio de La Plata es de 5.71 para el año 2018, indicador inferior al del Departamento.
- Prevalencia de desnutrición global en menores de cinco años: En cuanto a prevalencia de desnutrición global en menores de cinco años el departamento del Huila presenta una cobertura de 2.4% en comparación con el con el nivel Municipal con un 2.7%
- Prevalencia de desnutrición crónica: En cuanto a prevalencia de desnutrición crónica, el departamento del Huila presenta una cobertura de 11% en comparación con el nivel Municipal que muestra un 8.4%.
- Prevalencia exceso de peso en niños, niñas y adolescentes de 5 a 17 años: En cuanto a prevalencia de exceso de peso en niños, niñas y adolescentes de 5 17 años, el departamento del Huila presenta una cobertura de 24.8% en comparación con el nivel Municipal que muestra un 17.1%.
- Prevalencia de anemia nutricional en niños y niñas entre 6 meses y 4 años (ENSIN 2010): En cuanto a prevalencia de anemia nutricional en niños y niñas entre 6 meses y 4 años (ENSIN 2010), el departamento del Huila presenta una cobertura de 1,1% en comparación con el nivel nacional que muestra un 1,8%.

**Tabla 113. Determinantes intermedios de la salud - seguridad alimentaria y nutricional del Municipio de La Plata, 2006-2018**

	Huila		Comportamiento
--	-------	--	----------------







Determinantes intermediarios de la salud		La Plata	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	5,71	↗	↘	↗	↗	↘	↗	↘	↘	↗	↘	↗	↘	↗

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

## Condiciones de trabajo

Para la población de La Plata el desempleo de larga duración alcanza al 39.5% de su población para el año 2018, que corresponde a las personas que han estado en situación de desempleo durante un año o más, A su vez al Componente de dependencia económica, que se estima en 4,55%, representa la situación del trabajador con respecto a la persona que lo emplea. Su valor es bajo teniendo en cuenta, las pocas entidades que pueden garantizar empleo formal.

## Condiciones factores, psicológicos y culturales

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%. Son de vital importancia en los análisis en salud.

- Porcentaje de personas de 5 a 64 años que consumen de frutas y verduras diariamente: En cuanto a porcentaje de personas de 5 a 64 que consumen frutas y verduras diariamente, el departamento del Huila presenta una cobertura de 74,8% en comparación con el nivel nacional que muestra un 66,8%.
- Prevalencia de último mes de consumo de alcohol en escolares de 11 a 18 años: En cuanto a prevalencia de último mes de consumo de alcohol en escolares de 11 a 18 años, el departamento del Huila presenta una cobertura de 30,4% en comparación con el nivel nacional que muestra un 39,8%.
- Porcentaje de mujeres unidas con uso actual de algún método anticonceptivo (15 y 49 años): En cuanto a porcentaje de mujeres unidas con uso actual de algún método anticonceptivo (15 y 49 años), el departamento del Huila presenta una cobertura de 80,4% en comparación con el nivel nacional que muestra un 79,1%.





- Prevalencia de último año de consumo de marihuana en escolares de 11 a 18 años: En cuanto a prevalencia de último año de consumo de marihuana en escolares de 11 a 18 años, el departamento del Huila presenta una cobertura de 3% en comparación con el I nivel nacional que muestra un 5,2%.
- Porcentaje de transmisión materno infantil de VIH en menores de 2 años: En cuanto a porcentaje de transmisión materno infantil de VIH en menores de 2 años, el departamento del Huila presenta una cobertura de 4,10% para el año 2016.
- Cobertura de tratamiento antirretroviral: En cuanto a cobertura de tratamiento antirretroviral, el departamento del Huila presenta una cobertura de 89,30%.
- Prevalencia de consumo de cualquier sustancia ilícita en el último año: En cuanto a prevalencia de consumo de cualquier sustancia ilícita en el último año, el departamento del Huila presenta una cobertura de 4,3% en comparación con el I nivel nacional que muestra un 8,7%.
- Prevalencia de fumadores actuales: En cuanto a prevalencia de fumadores actuales, el departamento del Huila presenta una cobertura de 10,2% en comparación con el I nivel nacional que muestra un 12,8%.
- Tasa de incidencia de violencia intrafamiliar: Para este punto se compara para el año 2018, la tasa de incidencia de violencia de niños, niñas y adolescentes y de otros familiares donde no hubo diferencia estadísticamente significativa en el municipio de La Plata con relación para el departamento del Huila para el mismo año.
- Tasa de incidencia de violencia contra la mujer, el hombre y de pareja: Para el municipio de La Plata para el año 2018 el municipio cerró con 204.40 siendo esta inferior al Departamento la cual cerró en un 180.

**Tabla 114. Determinantes intermedios de la salud - factores psicológicos y culturales del Municipio de La Plata 2019**

Determinantes intermedios de la salud	Huila	La Plata	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)	56,34	41,60	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	↗	↘	↘	↘		
Tasa de incidencia de violencia contra la mujer (Instituto Nacional de Medicina Legal y Ciencias Forenses)	180	204,40	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	↗	↗	↘		





Fuente: El comportamiento se grafica de acuerdo con el valor del indicador del año anterior  
Para las mediciones únicas aparecerá el único valor registrado

### Sistema sanitario.

- Porcentaje de hogares con barreras de acceso a los servicios para cuidado de la primera infancia. Para el municipio de La Plata este indicador se encuentra en el 1.9%, igual a la del departamento, 1.9
- Porcentaje de hogares con barreras de acceso a los servicios de salud. Para este indicador el municipio de La Plata tiene una barrera del 7.3%, superior al valor del departamento que estima un 7,0%.
- Coberturas administrativas de vacunación con BCG para nacidos vivos: En cuanto a coberturas administrativas de vacunación con BCG para nacidos vivos, el municipio de La Plata presenta una cobertura de 126.78%, superior a la del departamento del Huila que muestra un 93%.
- Coberturas administrativas de vacunación con DPT 3 dosis en menores de 1 año: En cuanto a coberturas administrativas de vacunación con DPT 3 dosis en menores de 1 año, el municipio de La Plata presenta una cobertura de 101.84%; y mayor con el departamento del Huila que muestra un 92%.
- Coberturas administrativas de vacunación con polio 3 dosis en menores de 1 año: En cuanto a, coberturas administrativas de vacunación con polio 3 dosis en menores de 1 año, el municipio de La Plata presenta una cobertura de 99.74%, mayor en comparación con el departamento del Huila que registra 92.%
- Coberturas administrativas de vacunación con triple viral dosis en menores de 1 año: En cuanto a coberturas administrativas de vacunación con triple viral dosis en menores de 1 año, el municipio de La Plata presenta una cobertura de 97.67%, por encima a la del departamento del Huila que registra 93%







- Porcentaje de nacidos vivos con 4 o más consultas de control prenatal en cuanto a porcentaje de nacidos vivos con 4 o más consultas de control prenatal, el municipio de La Plata presenta una cobertura de 86.10%, inferior a la registrada en el departamento del Huila la cual es de 92.56%
- Cobertura de parto institucional: En cuanto a cobertura de parto institucional, el municipio de La plata presenta una cobertura de 95.39%, en comparación con el departamento del Huila que registra 98,55%
- Porcentaje de partos atendidos por personal calificado: En cuanto a Porcentaje de partos atendidos por personal calificado, el municipio de La Plata tiene una cobertura de 95.43% en comparación con el departamento del Huila que muestra un 98,7%.

**Tabla 115. Determinantes intermedios de la salud -Sistema sanitario del Municipio de La Plata 2019**

Determinantes intermedios de la salud	HUILA	LA PLATA	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)	1,9	1,90														<input checked="" type="checkbox"/>	
Porcentaje de hogares con barreras de acceso a los servicios de salud (DNP-DANE)	7	7,30														<input checked="" type="checkbox"/>	
Cobertura de afiliación al SGSSS (MSPS)	91,9	92,52						-	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Coberturas administrativas de vacunación con BCG para nacidos vivos (MSPS)	0,93	126,78	-	-	-	-	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Coberturas administrativas de vacunación	0,92	101,84	-	-	-	-	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>



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





Otros datos del sistema sanitario

**Tabla 117. Servicios habilitados de las Instituciones Prestadoras de Salud por en el Municipio de La Plata (Huila) 2019.**

Grupo Servicio	Indicador	2015	2016	2017	2018	2019
APOYO DIAGNÓSTICO Y COMPLEMENTACIÓN TERAPÉUTICA	Número de IPS habilitadas con el servicio de diagnóstico cardiovascular			1	1	1
	Número de IPS habilitadas con el servicio de endoscopia digestiva	1	1	1	1	1
	Número de IPS habilitadas con el servicio de esterilización	4	4	4	4	4
	Número de IPS habilitadas con el servicio de fisioterapia	5	5	4	5	5
	Número de IPS habilitadas con el servicio de fonoaudiología y/o terapia del lenguaje	5	5	4	5	5
	Número de IPS habilitadas con el servicio de laboratorio citologías cervico-uterinas	2	2	2	2	2
	Número de IPS habilitadas con el servicio de laboratorio clínico	4	4	4	4	4
	Número de IPS habilitadas con el servicio de neumología laboratorio función pulmonar				1	1
	Número de IPS habilitadas con el servicio de radiología e imágenes diagnósticas	1	2	3	3	4
	Número de IPS habilitadas con el servicio de servicio farmacéutico	6	7	7	7	7
	Número de IPS habilitadas con el servicio de tamización de cáncer de cuello uterino	4	5	5	6	6
	Número de IPS habilitadas con el servicio de terapia ocupacional	4	4	3	3	3
	Número de IPS habilitadas con el servicio de terapia respiratoria	4	4	2	2	2
	Número de IPS habilitadas con el servicio de toma de muestras citologías cervico-uterinas	4	4	4	4	4
	Número de IPS habilitadas con el servicio de toma de muestras de laboratorio clínico	5	6	7	7	7
	Número de IPS habilitadas con el servicio de toma e interpretación de radiografías odontológicas	2	2	2	2	2
	Número de IPS habilitadas con el servicio de transfusión sanguínea	1	1	1	1	1
	Número de IPS habilitadas con el servicio de ultrasonido	3	4	4	4	4
CONSULTA EXTERNA	Número de IPS habilitadas con el servicio de anestesia	1	1	1	1	1
	Número de IPS habilitadas con el servicio de cirugía general	2	2	2	2	2
	Número de IPS habilitadas con el servicio de consulta prioritaria	2	1	1	1	1
	Número de IPS habilitadas con el servicio de dermatología		1	1	1	1







	Número de IPS habilitadas con el servicio de endodoncia		1	1	1	1
	Número de IPS habilitadas con el servicio de enfermería	6	7	7	8	8
	Número de IPS habilitadas con el servicio de fisioterapia	2	2	2	2	2
	Número de IPS habilitadas con el servicio de fonoaudiología y/o terapia del lenguaje	3	3	3	3	3
	Número de IPS habilitadas con el servicio de gastroenterología	2	2	2	2	2
	Número de IPS habilitadas con el servicio de ginecobstetricia	2	3	4	4	4
	Número de IPS habilitadas con el servicio de medicina del trabajo y medicina laboral	1	1	1	2	2
	Número de IPS habilitadas con el servicio de medicina familiar		1	2	2	2
	Número de IPS habilitadas con el servicio de medicina general	10	11	10	12	12
	Número de IPS habilitadas con el servicio de medicina interna	1	2	2	3	3
	Número de IPS habilitadas con el servicio de nutrición y dietética	3	3	4	4	4
	Número de IPS habilitadas con el servicio de odontología general	7	8	8	8	8
	Número de IPS habilitadas con el servicio de oftalmología	1	1	1	1	1
	Número de IPS habilitadas con el servicio de optometría	1	1	1	2	3
	Número de IPS habilitadas con el servicio de ortopedia y/o traumatología	1	1	1	1	1
	Número de IPS habilitadas con el servicio de otorrinolaringología		1	2	3	3
	Número de IPS habilitadas con el servicio de otras consultas de especialidad			1	1	1
	Número de IPS habilitadas con el servicio de pediatría	3	3	3	4	4
	Número de IPS habilitadas con el servicio de psicología	6	6	8	9	10
	Número de IPS habilitadas con el servicio de terapia ocupacional	1	1	1	1	1
	Número de IPS habilitadas con el servicio de terapia respiratoria	3	3	3	3	3
	Número de IPS habilitadas con el servicio de urología	1	1	1	1	1
INTERNACION	Número de IPS habilitadas con el servicio de general adultos	2	2	2	2	2
	Número de IPS habilitadas con el servicio de general pediátrica	2	2	2	2	2
	Número de IPS habilitadas con el servicio de obstetricia	2	2	2	2	2
NO DEFINIDO	Número de IPS habilitadas con el servicio de proceso esterilización			6		







OTROS SERVICIOS	Número de IPS habilitadas con el servicio de atención domiciliar de paciente agudo	1	1			
	Número de IPS habilitadas con el servicio de atención domiciliar de paciente crónico sin ventilador	1	1			
PROCESOS	Número de IPS habilitadas con el servicio de proceso esterilización	4	6		6	6
PROTECCION ESPECIFICA Y DETECCION TEMPRANA	Número de IPS habilitadas con el servicio de atención preventiva salud oral higiene oral	6	6	6	6	6
	Número de IPS habilitadas con el servicio de detección temprana - alteraciones de la agudeza visual	6	7	7	7	7
	Número de IPS habilitadas con el servicio de detección temprana - alteraciones del crecimiento y desarrollo ( menor a 10 años)	5	6	6	7	7
	Número de IPS habilitadas con el servicio de detección temprana - alteraciones del desarrollo del joven ( de 10 a 29 años)	5	6	6	7	7
	Número de IPS habilitadas con el servicio de detección temprana - alteraciones del embarazo	5	6	6	7	7
	Número de IPS habilitadas con el servicio de detección temprana - alteraciones en el adulto ( mayor a 45 años)	5	6	6	7	7
	Número de IPS habilitadas con el servicio de detección temprana - cáncer de cuello uterino	5	6	6	7	7
	Número de IPS habilitadas con el servicio de detección temprana - cáncer seno	5	6	6	7	7
	Número de IPS habilitadas con el servicio de planificación familiar	5	5	5	5	5
	Número de IPS habilitadas con el servicio de promoción en salud	7	7	7	7	7
	Número de IPS habilitadas con el servicio de protección específica - atención al recién nacido	2	2	2	2	2
	Número de IPS habilitadas con el servicio de protección específica - atención del parto	2	2	2	2	2
	Número de IPS habilitadas con el servicio de protección específica - atención en planificación familiar hombres y mujeres	5	6	6	7	7
	Número de IPS habilitadas con el servicio de protección específica - atención preventiva en salud bucal	7	8	8	8	8
	Número de IPS habilitadas con el servicio de protección específica - vacunación	4	5	5	5	5
	Número de IPS habilitadas con el servicio de vacunación	4	4	4	4	4
QUIRURGICOS	Número de IPS habilitadas con el servicio de cirugía general	1	1	1	1	1
	Número de IPS habilitadas con el servicio de cirugía ginecológica	1	1	1	1	1







	Número de IPS habilitadas con el servicio de cirugía oftalmológica	1	1	1	1	1
	Número de IPS habilitadas con el servicio de cirugía ortopédica	1	1	1	1	1
	Número de IPS habilitadas con el servicio de cirugía otorrinolaringología			1	1	1
	Número de IPS habilitadas con el servicio de cirugía urológica	1	1	1	1	1
TRANSPORTE ASISTENCIAL	Número de IPS habilitadas con el servicio de transporte asistencial básico	2	3	4	4	4
	Número de IPS habilitadas con el servicio de transporte asistencial medicalizado	1	1	1	1	1
URGENCIAS	Número de IPS habilitadas con el servicio de servicio de urgencias	2	2	2	2	2

Fuente: Base de datos SISPRO

## Otros indicadores del sistema sanitario

**Tabla 118. Otros indicadores de sistema sanitario en el Municipio de La Plata 2019**

Indicador	2015	2016	2017	2018	2019
Razón de ambulancias básicas por 1.000 habitantes	0,08	0,09	0,08	0,06	0,06
Razón de ambulancias medicalizadas por 1.000 habitantes	0,05	0,05	0,03	0,03	0,01
Razón de ambulancias por 1.000 habitantes	0,13	0,14	0,11	0,09	0,07
Razón de camas de adulto por 1.000 habitantes	0,45	0,44	0,43	0,42	0,42
Razón de camas de cuidado intensivo por 1.000 habitantes	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Razón de camas de cuidado intermedio por 1.000 habitantes	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Razón de camas por 1.000 habitantes	0,84	0,83	0,82	0,80	0,79

Fuente: Bodega de datos SISPRO

### 2.2.10 Análisis de los determinantes estructurales de las inequidades en salud

- **Proporción de población en necesidades básicas insatisfechas:** El municipio presenta unas necesidades básicas Insatisfechas del 15.19% en la población total, en el área de la cabecera municipal de 22.44% y en el área del resto de 58.82%.
- **Proporción de población en miseria,** La proporción de población en hacinamiento del Municipio es de 3.33%
- **Proporción de población en hacinamiento,** La proporción de población en hacinamiento del Municipio es de 9.6%





## Cobertura Bruta de educación

La cobertura neta y bruta de educación en el municipio de La Plata Huila presenta similitud a la establecida a nivel departamental. Es mayor la tasa cobertura para la educación primaria y va disminuyendo a mayor grado de educación

**Tabla 119. Cobertura Bruta de Educación Municipio de La Plata (Huila) 2010-2018**

Eventos de Notificación Obligatoria	Huila	La Plata	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)	14	12,50			↗													↘	
Tasa de cobertura bruta de Educación categoría Primaria (MEN)	118,58	66,31	-	-	↗	↗	↘	↗	↗	↘	↘	↘	↘	↘	↘	↘	↘	↗	↘
Tasa de cobertura bruta de Educación Categoría Secundario (MEN)	87,47	83,24	-	-	↗	↗	↘	↗	↘	↘	↗	↗	↘	↘	↗	↘	↗	↗	↘
Tasa de cobertura bruta de Educación Categoría Media (MEN)	58,35	52,15	-	-	↗	↗	↘	↗	↘	↘	↘	↗	↗	↗	↘	↗	↗	↘	↘

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

## Ocupación

Para el municipio de La Plata según Censo DANE 2018 el 39.5% de la población se encuentra con desempleo de larga duración; el trabajo infantil alcanza el 3.1% y el trabajo informal llega al 84.7%, superando la media departamental

**Tabla 120. Ocupación municipio de La Plata Huila, 2018**

	La Plata	Huila
Desempleo de larga duración	39.5%	12,2%
Trabajo infantil	3.1%	2,9%







Trabajo informal	90.8%	84,7%
------------------	-------	-------

Fuente. Censo DANE 2018

## Necesidades básicas insatisfechas

**Tabla 121. Personas en NBI Total**

Nombre Municipio	Necesidades Basicas Insatisfechas por Categorías %						
	Prop de Personas en NBI (%)	Prop de Personas en miseria	Componente vivienda	Componente Servicios	Componente Hacinamiento	Componente Inasistencia	Componente dependencia económica
LA PLATA	18,59	3,33	6,98	4,58	3,58	1,26	6,12

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

**Tabla 122. Personas NBI Urbano**

Código Municipio	Nombre Municipio	Necesidades Basicas Insatisfechas por Categorías %						
		Prop de Personas en NBI (%)	Prop de Personas en miseria	Componente vivienda	Componente Servicios	Componente Hacinamiento	Componente Inasistencia	Componente dependencia económica
396	LA PLATA	11,29	1,77	5,54	1,14	3,01	0,72	2,87

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

**Tabla 123. Personas NBI Rural**

Nombre Municipio	Necesidades Basicas Insatisfechas por Categorías %						
	Prop de Personas en NBI (%)	Prop de Personas en miseria	Componente vivienda	Componente Servicios	Componente Hacinamiento	Componente Inasistencia	Componente dependencia económica
LA PLATA	24,43	4,57	8,13	7,33	4,04	1,70	8,71

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

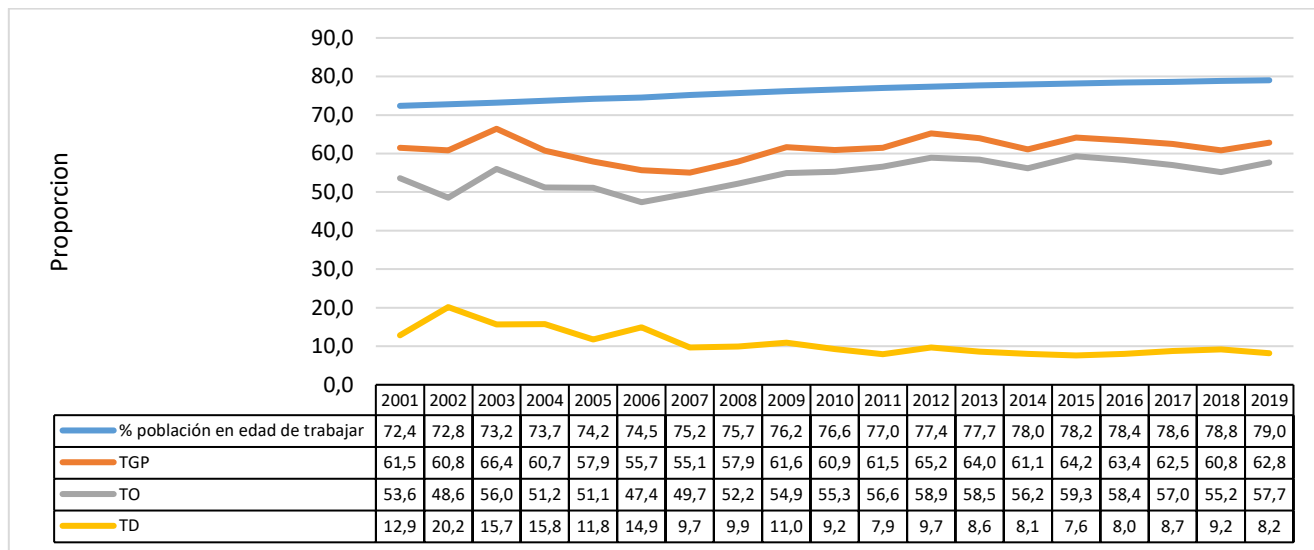
## Población económicamente activa

Para el municipio de La Plata no hay datos para este indicador, En lo que respecta al mercado laboral (tasa de desempleo) el Huila en el 2018 se ubicó por debajo de la media total nacional con 8,2%;.





**Figura 57. Tasa global de participación, de ocupación y de desempleo Huila 2007 - 2018**



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 CAPITULO III PRIORIZACIÓN DE LOS EFECTOS DE SALUD

De acuerdo a los efectos de salud identificados en los capítulos uno y dos se propone ahora realizar la priorización en salud, para esto se propone realizar primero el reconocimiento de los problemas de salud y sus determinantes.

#### 3.1 Reconocimiento de los principales efectos de salud identificados previamente

Se hará el reconocimiento de los problemas identificados en el primer y segundo capítulo, para delimitar su definición debe ser formulado como una situación negativa que debe ser modificada, se debe definir la población afectada, consecuencias y magnitud expresada de acuerdo con los indicadores estimados en los capítulos uno y dos.

#### 3.2 Priorización de los problemas de salud

**Tabla 124. Priorización de los problemas de salud**

Dimensión Plan Decenal	Prioridad	Grupos de Riesgo (MIAS)
1.Salud Ambiental	1. Enfermedades transmitidas por vectores.	0
	2.Déficit de agua potable en las zonas rurales del municipio	000
2. Vida saludable y condiciones no transmisibles	1.Incremento de las condiciones orales	000
	2.Enfermedades cardiovasculares	000
	3. Enfermedades Genitourinarias	007
3. Convivencia social y salud mental	1.Tasa elevada de homicidios	012
	2. Tasa elevada de lesiones auto infligidas	012
4.Seguridad alimentaria y nutricional	1. Alta prevalencia de bajo peso al nacer.	000
	2.Prevalencia de obesidad en hombres y mujeres de 18 a 64 años	000
5. Sexualidad, derechos sexuales y reproductivos	1.Porcentaje elevado de mujeres embarazadas de 10 a 14 años	000
	2.Aumento Tasa de morbi -mortalidad por VIH/SIDA	009
	3. Aumento de Razón de mortalidad materna	008
6. Vida saludable y enfermedades transmisibles	1.Aumento de las Infecciones Respiratorias Agudas	001
	2.Aumento de las enfermedades infecciosas intestinales	001
	3. Aumento de letalidad por Dengue	001







7. Salud pública en emergencias y desastres	1. Incumplimiento en la ejecución de las estrategias de respuesta en emergencias y desastres	013
	2. Falta de recurso humano capacitado en el manejo de urgencias, emergencias y desastres a nivel institucional.	013
8. Salud y Ámbito laboral	1. Alto índice de trabajadores informales sin afiliación al sistema general de seguridad social en salud.	011
	2. Baja cobertura ocupacional de manera directa. (No continuidad gante de los procesos).	011
9. Gestion diferencial en poblaciones vulnerables	1. Elevada tasa de personas discapacidad	000
	2. Aumento en la tasa de población Víctimas del conflicto armado.	000
10. Fortalecimiento de la autoridad sanitaria	1. Mejorar en los procesos de evaluación en salud pública a nivel municipal.	000
	2. Porcentaje de hogares con barreras de acceso a los servicios de salud	000

Fuente Elaboración propia

