

CERTIFICACIÓN DE AVAL DE ASIS MUNICIPALES 2022

El Análisis de Situación de Salud 2022 del municipio de ANDALUCÍA, cumple con los lineamientos propuestos para la construcción del ASIS, de acuerdo a la Guía Conceptual y Metodológica de ASIS para Entidades Territoriales del Ministerio de Salud y Protección Social. Así mismo, el documento cuenta con la calidad y la coherencia técnica requerida.

Por otro lado, se autoriza al Ministerio de Salud y Protección Social la publicación del documento en el Repositorio Institucional Digital - RID con el fin de que el ASIS sea consultado por los usuarios internos y externos, entre ellos los órganos de control y demás interesados.

Santiago de Cali, 22 de febrero de 2023

Cordialmente,



MARIA CRISTINA LESMES DUQUE
Secretaria de Salud Departamental

Transcribió: Víctor Hugo Muñoz Villa, Contratista
Revisó: Hector Andres Betancur Cano, Líder de programa 
Isabel Cristina Hurtado Palacios, Subsecretaria de Salud Pública
Archívese en: Archivo Vigilancia en Salud Pública



MinSalud
Ministerio de Salud
y Protección Social

**PROSPERIDAD
PARA TODOS**



ELLICEL GARCIA POSSO

Alcaldesa Municipal Andalucía Valle del Cauca.

LUZ NELLY GOMEZ GONZÁLEZ.

Subsecretaria de Salud Andalucía Valle del Cauca

MARIA CRISTINA LESMES DUQUE

Secretaria Departamental de Salud Valle del Cauca

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

Andalucía 2022



MinSalud
Ministerio de Salud
y Protección Social

**PROSPERIDAD
PARA TODOS**



Secretaria Departamental del Salud del Valle del Cauca

Secretaria de Desarrollo Social Municipio de Andalucía

Dirección Local de Salud

Grupo ASIS

Andalucía – Valle del Cauca, 2022



TABLA DE CONTENIDO

PRESENTACIÓN	10
INTRODUCCIÓN	11
METODOLOGÍA.....	12
AGRADECIMIENTOS Y RECONOCIMIENTOS INSTITUCIONALES	14
SIGLAS	15
1. Capítulo I. Caracterización de los Contextos Territorial y Demográfico.....	17
1.1. Contexto territorial	17
1.1.1. Localización	17
1.1.2. Características físicas del territorio	18
1.1.3. Accesibilidad geográfica	20
1.2. Contexto demográfico.....	22
1.2.1. Estructura demográfica 2022	23
1.2.2. Dinámica demográfica	26
1.2.3. Víctimas del conflicto armado	29
1.2.4 Dinámica Migratoria	34
2. Capítulo II. Abordaje de los efectos de salud y sus determinantes	37
2.1 Análisis de la mortalidad	37
2.1.1 Mortalidad general por grandes causas.....	37
2.1.2 Mortalidad específica por subgrupo	45
2.1.3 Mortalidad materno – infantil y en la niñez	64
2.1.4 Mortalidad Relacionada con Salud Mental	70
2.1.5 Mortalidad por COVID.....	71
2.1.6 Análisis desigualdad en la mortalidad materno – infantil y en la niñez	72
2.1.7 Prioridades identificadas por mortalidad general, específica y materno -infantil.....	82
2.2. Análisis de la Morbilidad	84
2.2.1. Principales causas de morbilidad	84
2.2.2. Morbilidad específica por subgrupos	89



2.2.3.	Morbilidad Especifica Salud Mental.....	112
2.2.4.	Morbilidad de eventos de alto costo	118
2.2.5.	Morbilidad de Eventos Precursores.....	119
2.2.6.	Morbilidad población migrante	120
2.2.7.	Morbilidad de eventos de notificación obligatoria	123
2.2.7.1	IRAG por virus Nuevo.	125
2.2.8.	Análisis de la población en condición de discapacidad	125
2.2.9.	Identificación de prioridades principales en la morbilidad	128
2.2.10.	Análisis de los Determinantes Sociales de la Salud –DSS	131
2.2.10.1	Análisis de los determinantes intermedios de la salud.....	131
2.2.10.2	Análisis de los determinantes estructurales de las inequidades en salud	140
3	CAPÍTULO III. PRIORIZACIÓN DE LOS EFECTOS DE SALUD	143
3.1.	Reconocimiento de los principales efectos de salud identificados previamente	143
1.2.	Priorización de los Problemas en Salud.....	143



Tabla 1 Distribución del municipio de Andalucía por extensión territorial y área de residencia.17

Tabla 2 Tiempo de traslado, tipo de transporte y distancia desde Andalucía a Santiago de Cali,20

Tabla 3 Tiempo de traslado, tipo de transporte, distancia en kilómetros desde el municipio de Andalucía hacia los municipios vecinos.....21

Tabla 4. Población por área de residencia Municipio de Andalucía 202222

Tabla 5. Población por pertenencia étnica del municipio de Andalucía.....23

Tabla 6: Población Andalucía 2022, por grupos de edad.24

Tabla 7. Proporción de la población por ciclo vital, municipio de Andalucía. Años 2015, 2022 y 2025.25

Tabla 8. Otros indicadores de estructura demográfica en el municipio de Andalucía, 2022.26

Tabla 9 Resumen la tendencia Tasas Específicas de Fecundidad en mujeres entre 10 a 14 años y de 15 a 19 años del Municipio de Andalucía 2005 - 2020.29

Tabla 10. Esperanza de Vida departamento del Valle del Cauca.29

Tabla 11. Víctimas de conflicto armado Valle del Cauca 2022.....30

Tabla 12. Población víctima de desplazamiento por grupo de edad, sexo, Municipio de Andalucía, Año 2022.32

Tabla 13 Hechos victimizante Municipio de Andalucía año 2022.....33

Tabla 14 Víctimas por tipo de hecho victimizante Municipio de Andalucía año 2022.....33

Tabla 15. Víctimas del conflicto Por Etnia Municipio de Andalucía año 2022.34

Tabla 16. Tasa de mortalidad en población general del municipio de Andalucía 2005 – 202038

Tabla 17. Tasa de mortalidad ajustada por edades en hombres del municipio de Andalucía 2008 – 2019.....39

Tabla 18. Tasa de mortalidad ajustada por edad en mujeres del municipio de Andalucía 2005 – 2020.....40

Tabla 19. Tasa de años de vida potencialmente perdidos en el municipio de Andalucía 2005 – 2020; **Error! Marcador no definido.**

Tabla 20. Tasa ajustada de mortalidad por enfermedades infecciosas en población general de Andalucía – Valle Periodo 2005 – 2020.....46

Tabla 21. Tasa ajustada de mortalidad por enfermedades infecciosas en hombres de Andalucía – Valle. Periodo 2005 – 2020.47

Tabla 22. Tasa ajustada de mortalidad por enfermedades infecciosas en mujeres de Andalucía – Valle. Periodo48

Tabla 23. Tasa ajustada de mortalidad por neoplasias en población general de Andalucía – Valle. 2005 – 2020.....49

Tabla 24. Tasa ajustada de mortalidad por neoplasias en hombres de Andalucía – Valle. Periodo 2005 – 2020.....50

Tabla 25. Tasa ajustada de mortalidad por neoplasias en mujeres de Andalucía – Valle. Periodo 2005 – 2020.....51

Tabla 26. Tasa ajustada de mortalidad por enfermedades del sistema circulatorio en población general de Andalucía – Valle. Periodo 2005 – 2020.....52

Tabla 27. Tasa ajustada de mortalidad por enfermedades del sistema circulatorio en hombres de Andalucía Valle. Periodo 2005 – 202053

Tabla 28. Tasa de mortalidad por enfermedades del sistema circulatorio en mujeres de Andalucía – Valle. Periodo 2005 – 202054



Tabla 29 Casos de mortalidad por enfermedades del periodo perinatal en población general de Andalucía – Valle. Periodo 2005 – 2020	55
Tabla 30. Casos de mortalidad por enfermedades del periodo perinatal en mujeres de Andalucía – Valle. Periodo 2005 – 2020	57
Tabla 31 Tasa de mortalidad por causas externas en población general de Andalucía – Valle. Periodo 2005 – 2020	58
Tabla 32. Tasa de mortalidad por causas externas en hombres de Andalucía – Valle. Periodo 2005 – 2020	59
Tabla 33. Tasa ajustada de mortalidad por causas externas en mujeres de Andalucía Periodo 2005 – 2020	60
Tabla 34. Tasa ajustada de mortalidad por las Demás Causas en mujeres de Andalucía – Valle. 2005 – 2020	63
Tabla 35: semaforización de mortalidad PDSP. 2020	64
Tabla 36 Tasas de mortalidad en menores de 1 año por cada 1.000 nacidos vivos, según grandes grupos. Andalucía 2005 – 2020 (ambos sexos)	65
Tabla 37. Tasas de mortalidad en menores de 1 año por cada 1.000 nacidos vivos, según grandes grupos (hombres). Andalucía 2005 – 2020	65
Tabla 38. Tasas de mortalidad en menores de 1 año por cada 1.000 nacidos vivos, según grandes, grupos (mujeres). Andalucía 2005 – 2020	66
Tabla 39 Tasas de mortalidad en menores de 1 a 4 años por 100.000 habitantes, según grandes grupos (hombres). Andalucía 2005 – 2020	67
Tabla 40. Tasas de mortalidad en menores de 1 a 4 años por 100.000 habitantes, según grandes grupos (mujeres). Andalucía 2005 – 2020	67
Tabla 41. Tasas de mortalidad en menores de 1 a 4 años por 100.000 habitantes, según grandes grupos (ambos sexos). Andalucía 2005 – 2020	68
Tabla 42. Tasas de mortalidad en menores de 5 años por 100.000 habitantes, según grandes grupos (hombres). Andalucía 2005 – 2020	69
Tabla 43. Tasas de mortalidad en menores de 5 años por 100.000 habitantes, según grandes grupos (mujeres). Andalucía 2005 – 2019	69
Tabla 44. Tasas de mortalidad en menores de 5 años por 100.000 habitantes, según grandes grupos (ambos sexos). Andalucía 2005 – 2020	70
Tabla 45. Mortalidad Relacionada con salud mental. Andalucía 2018 – 2020	70
Tabla 46. Mortalidad por COVID Andalucía Valle 2022	71
Tabla 47 Comorbilidades de las muertes por COVID en Andalucía – Valle año 2022	72
Tabla48. Ámbito de atención de las muertes por COVID, Municipio de Andalucía –Valle 2022	72
Tabla 49. Semaforización y tendencias de la mortalidad materno – infantil y niñez, municipio de Andalucía 2005 – 202073	
Tabla 50. Razón de Mortalidad Materna por etnia, Andalucía 2009-2020	76
Tabla 51. Tasa de Mortalidad Neonatal por Etnia, Andalucía 2009-2020	77
Tabla 52. Mortalidad Materna por área de residencia, Andalucía 2009-2020	77
Tabla 53. Mortalidad Neonatal por área de residencia, Andalucía 2009-2020	77
Tabla 54. Mortalidad población Afro Municipio de Andalucía 2008-2021	78
Tabla 55. Indicadores Materno Perinatales en Población NARP 2008 – 2020	82
Tabla 57. Identificación de prioridades de la mortalidad, Municipio de Andalucía 2020	82



Tabla 58. Principales causas de morbilidad ambos sexos, Municipio de Andalucía 2009 – 2021	86
Tabla 59. Principales causas de morbilidad en hombres, Municipio de Andalucía 2009 – 2021	87
Tabla 60. Principales causas de morbilidad en mujeres 2009- 2021	88
Tabla 61. Morbilidad por subgrupos en hombres, Municipio Andalucía 2009 – 2021	90
Tabla 62. Morbilidad por subgrupos en mujeres, Municipio Andalucía 2009 – 2021	91
Tabla 63. Morbilidad por subgrupos en ambos sexos, Municipio Andalucía 2009 – 2021	92
Tabla 65. Morbilidad General Comunidades NARP Municipio de Andalucía Valle	93
Tabla 66. Morbilidad Comunidades NARP. 2015- 2020 Municipio de Andalucía - Valle.....	103
Tabla 67. Morbilidad en salud mental ambos sexos, Municipio Andalucía 2009 – 2021.....	112
Tabla 68. Morbilidad en salud mental hombres, Municipio Andalucía 2009 – 2021.....	114
Tabla 69. Morbilidad en salud mental mujeres, Municipio Andalucía 2009 – 2021	116
Tabla 70. Semaforización y tendencia de los eventos de alto costo del municipio de Andalucía comparado con Valle del Cauca 2006 – 2021	118
Tabla 71. Semáforo de Eventos precursores del municipio de Andalucía, 2016 -2021	119
Tabla 72: Atención a la población Migrante Andalucía – Valle 2021.....	120
Tabla 73. Procedencia de la Población Migrante Atendida por el Municipio de Andalucía – Valle - 2021.....	120
Tabla 74. Régimen de la Población Migrante Atendida por el Municipio de Andalucía – Valle año 2021.....	121
Tabla 75. Semaforización de los eventos de notificación obligatoria en Andalucía 2006 – 2020	123
Tabla 76. Morbilidad IRAG por virus nuevo	125
Tabla 77. Distribución de las alteraciones permanentes en Andalucía, Acumulado a 2022	126
Tabla 78. Distribución de las Alteraciones Permanentes por Edad y Sexo del Municipio de Andalucía Valle del Cauca Acumulado a 2022.....	126
Tabla 79. Prioridades identificadas en la morbilidad atendida, eventos de alto costo, y eventos de notificación obligatoria, Municipio de Andalucía Valle año 2022.....	129
Tabla 80. Determinantes intermedios en salud relacionados con las condiciones de vida. Andalucía	131
Tabla 81. Determinantes intermedios en salud relacionados con las condiciones de vida. Cabecera y resto.....	132
Tabla 82. Determinantes intermedios en salud relacionados con la disponibilidad de alimentos. Andalucía -Valle	133
Tabla 83. Determinantes intermedios en salud relacionados con condiciones y factores psicológicos y culturales. Andalucía - Valle del Cauca. 2020.....	133
Tabla 84. Determinantes intermedios en salud relacionados con el sistema sanitario. Andalucía - Valle	134
Tabla 85. Determinantes intermedios en salud relacionados con condiciones y factores psicologicos	135
Tabla 86. Cobertura de la Vacunación Contra el COVID- 19, municipio de Andalucía (Valle del Cauca), corte al 15 de noviembre de 2022.....	136
Tabla 87. Servicios habilitados en el municipio de Andalucía – Valle del Cauca año 2021	137
Tabla 88. Otros indicadores sanitarios en Andalucía año 2021	140
Tabla 89. Analfabetismo y tasa de cobertura bruta de educación de Andalucía, 2008 – 2021	140
Tabla 90. Perfil de Pobreza multidimensional Andalucía.....	141
Tabla 91. Priorización de los problemas de salud en Andalucía	143



Listado de Figuras

Figura 1 Pirámide poblacional del municipio de Andalucía 202223

Figura 2. Cambio en la proporción de la población por grupo etareos, municipio de Andalucía 2015, 2022 y 202525

Figura 3. Población por sexo y grupo de edad del municipio de Andalucía, 202225

Figura 4. Crecimiento de la Población municipio de Andalucía 2005-2020.....27

Figura 5 Tasas específicas de Fecundidad 10 – 14 años Andalucía y Departamento del Valle del Cauca 2005 - 2020...28

Figura 6: Tasas Especificas de Fecundidad 10-19 años Andalucía y Departamento del Valle del Cauca 2005-2020.28

Figura 7 Pirámide Población Migrante.....35

Figura 8. Tasa de mortalidad en población general del municipio de Andalucía 2009 – 2020.....38

Figura 9. Tasa de mortalidad ajustada por edades en hombres del municipio de Andalucía 2008 – 202039

Figura 10. Tasa de mortalidad ajustada por edad en mujeres del municipio de Andalucía 2005 – 202040

Figura 11. Porcentaje AVPP población Total, Municipio Andalucía periodo 2005 - 202041

Figura 12. Porcentaje AVPP Total, Población Masculina, Municipio Andalucía periodo 2005 – 2020.....42

Figura 13. Porcentaje AVPP total, Población Femenina, municipio Andalucía periodo 2005 - 202042

Figura 14. Tasa ajustada de AVPP Total 2005 -2020 Municipio de Andalucía Valle del Cauca43

Figura 15. Tasa ajustada de AVPP Hombres 2005 -2020 Municipio de Andalucía Valle del Cauca44

Figura 16. Tasa ajustada de AVPP Mujeres 2005 -2020 Municipio de Andalucía Valle del cauca44

Figura 17 Tasa ajustada de mortalidad por enfermedades infecciosas en población general de Andalucía – Valle. Periodo 2005 – 2020.....45

Figura 18. Tasa ajustada de mortalidad por enfermedades infecciosas en hombres de Andalucía – Valle. Periodo 2005 – 202046

Figura 19. Tasa ajustada de mortalidad por enfermedades Infecciosas en mujeres de Andalucía – Valle Periodo 2005 – 202047

Figura 20. Tasa ajustada de mortalidad por neoplasias en población general de Andalucía – Valle. 2005 – 2020.....48

Figura 21. Tasa ajustada de mortalidad por neoplasias en hombres de Andalucía – Valle. Periodo 2005 – 2020.....49

Figura 22. Tasa ajustada de mortalidad por neoplasias en mujeres de Andalucía – Valle. Periodo 2005 – 2020.....50

Figura 23. Tasa ajustada de mortalidad por enfermedades del sistema circulatorio en población general de Andalucía – Valle. Periodo 2005 – 2020.....51

Figura 24. Tasa ajustada de mortalidad por enfermedades del sistema circulatorio en hombres de Andalucía – Valle. Periodo 2005 – 2020.....52

Figura 25. Tasa de mortalidad por enfermedades del sistema circulatorio en mujeres de Andalucía – Valle. Periodo 2005 - 202053

Figura 26. Casos de mortalidad por enfermedades del periodo perinatal en población general de Andalucía – Valle. Periodo 2005 – 202054

Figura 27. Casos de mortalidad por enfermedades del periodo perinatal en hombres de Andalucía – Valle. Periodo 2005 – 202055



Figura 28. Casos de mortalidad por enfermedades del periodo perinatal en mujeres de Andalucía – Valle. Periodo 2005 - 202056

Figura 29. Tasa ajustada de mortalidad por causas externas en población general de Andalucía – Valle. Periodo 2005 - 202057

Figura 30. Tasa ajustada de mortalidad por causas externas en hombres de Andalucía – Valle. Periodo 2005 – 2020....58

Figura 31. Tasa ajustada de mortalidad por causas externas en mujeres de Andalucía – Valle. 2005 – 202059

Figura 32. Tasa ajustada de mortalidad por las Demás Causas en población general de Andalucía – Valle. Periodo 2005 – 202060

Figura 33. Tasa ajustada de mortalidad por las Demás Causas en población general de Andalucía – Valle. Periodo 2005 – 202061

Figura 34. Tasa ajustada de mortalidad por las Demás Causas en hombres de Andalucía – Valle. Periodo 2005 – 202061

Figura 35. Tasa ajustada de mortalidad por las Demás Causas en hombres de Andalucía – Valle. 2005 – 202062

Figura 36. Tasa ajustada de mortalidad por las Demás Causas en mujeres de Andalucía – Valle. 2005 – 202062

Figura 37. Tasa de Mortalidad Neonatal.....74

Figura 38 Tasa de mortalidad infantil del Municipio de Andalucía, 2005 – 2020.....75

Figura 39. Tasa de mortalidad En la Niñez del Municipio de Andalucía, 2005 – 2020.....75

Figura 40. Tasa de mortalidad por IRA.....76

Figura 41 Afiliación en Salud de la Población Migrante.....122

Figura 42. Pirámide de las personas en situación de discapacidad en Andalucía – Valle Acumulado a 2021127

Figura 43 Dosis de Vacuna Contra COVID-19 Aplicadas.....136

Listado de Mapas

Mapa 1. División política administrativa y límites del municipio de Andalucía.....17

Mapa 2. Relieve del municipio de Andalucía19

Mapa 3. Hidrografía del municipio de Andalucía.19

Mapa 4. Zonas de riesgo del municipio de Andalucía20

Mapa 5. Vías de comunicación del Municipio de Andalucía.....21



PRESENTACIÓN

El Plan Decenal de Salud Pública - PDSP 2012- 2022, constituye el marco nacional de política sanitaria y la guía de la cual las entidades territoriales deben adoptar las orientaciones allí plasmadas en busca del mayor nivel de equidad en salud. El insumo fundamental para la construcción de los Planes de Desarrollo Territorial (PDT) y los Planes Territoriales de Salud Pública (PTSP), es el Análisis de Situación de Salud- ASIS; razón por la cual, el Ministerio de Salud y Protección Social fortaleció el proceso de Análisis de Situación de Salud (ASIS) y elaboró la Guía conceptual y metodológica para la construcción del ASIS en las Entidades Territoriales que entrega los lineamientos básicos para la elaboración de documentos útiles para la toma de decisiones.

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

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

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



INTRODUCCIÓN

El proceso de Análisis de la Situación de Salud (ASIS) en Colombia no es algo nuevo, sin embargo, ha sido necesario mejorar su racionalidad a partir de los lineamientos institucionales establecidos en el artículo 33 de la Ley 1122 de 2007, el Decreto número 3039 de 2007 en su capítulo IV, en la Resolución 0425 de 2008 y por último en la resolución 1536 de 2015 que entrega los lineamientos específicos para la construcción del ASIS. Todo esto con el objetivo de obtener información para mejorar las condiciones de salud, bienestar y calidad de vida de la población.

El Análisis de Situación de Salud (ASIS) estudia la interacción entre las condiciones de vida, causas y el nivel de los procesos de salud en las diferentes escalas territoriales, políticas y sociales. Se incluye como fundamento, el estudio de los grupos poblacionales con diferentes grados de desventaja, consecuencia de la distribución desigual de las condiciones de vida de acuerdo con el sexo, edad y nivel socioeconómico, entre otras, que se desarrollan en ambientes influenciados por el contexto histórico, geográfico, demográfico, social, económico, cultural, político y epidemiológico, en donde se producen relaciones de determinación y condicionamiento.

Tomando en consideración lo hasta aquí dicho, el presente documento expone los resultados del análisis de los indicadores seleccionados como trazadores para aportar evidencia efectiva y oportuna que permita hacer uso de la inteligencia sanitaria, en pro del fortalecimiento de la rectoría en salud necesaria para la gobernanza, la planificación y la conducción de políticas públicas en salud.

En armonía con lo anterior, el primer capítulo contiene la caracterización de los contextos territorial y demográfico, cada uno constituido por una serie de indicadores que se comportan como determinantes sociales de la salud, que permitieron caracterizar, georreferenciar el territorio e identificar las necesidades sanitarias como insumo para la coordinación intersectorial y transectorial.

El segundo capítulo contiene el análisis de los efectos de salud y sus determinantes. En primera medida se analizó la mortalidad por grandes causas, específica por subgrupo, y materno-infantil y de la niñez. Asimismo, se examinó la morbilidad atendida, y los determinantes sociales de la salud: intermediarios y estructurales. El análisis indagó variables que causan gradientes de desigualdad entre grupos como el sexo, nivel educativo, municipio o departamento de residencia, área de residencia, régimen de afiliación al Sistema General de Seguridad Social en Salud (SGSSS), pertenencia étnica, situación de desplazamiento, con discapacidad, entre otras.

Finalmente, en el tercer capítulo se reconocen los principales efectos en salud identificados a lo largo de los capítulos anteriores y se realiza su priorización de acuerdo con el índice de necesidades en salud



El objetivo de este documento es convertirse en la herramienta fundamental que los componentes técnicos y políticos requieren para los procesos de conducción, gerencia y toma de decisiones en salud.

METODOLOGÍA

El Análisis de Situación de Salud (ASIS) de Andalucía se realizó con la información disponible en las fuentes oficiales hasta diciembre de 2022, entendiendo los rezagos de información propios de cada base de datos consultada. Para el análisis demográfico se usaron las estimaciones y proyecciones censales del Departamento Administrativo Nacional de Estadística (DANE) y los indicadores demográficos dispuestos por esta institución en su página web: www.dane.gov.co. Así mismo, se consultó el Registro Único de Víctimas (RUV) dispuesto en el Sistema de Gestión de Datos del Ministerio de Salud y Protección Social a través del cubo de víctimas del Ministerio de Salud y Protección Social y el Registro para la localización y caracterización de personas con discapacidad.

Para el análisis de los efectos de salud y sus determinantes se emplearon los datos de estadísticas vitales provenientes del DANE para el periodo comprendido entre 2005 y 2021; excepto la información sobre COVID-19 que corresponde al año 2022, la morbilidad atendida procedente de los Registros Individuales de Prestación de Servicios de Salud (RIPS) para el periodo entre 2009 y 2021. La información sobre eventos de interés en salud pública proviene del Sistema de vigilancia de la salud pública (Sivigila) entre 2007 y 2020; y la de eventos de alto costo, de la Cuenta de Alto Costo disponible entre 2008 y 2021. Adicionalmente se incluyó información resultante de la Encuesta Nacional de Demografía y Salud, informes de Medicina Legal y Ciencias Forenses (Forensis) 2021. Para el análisis de los determinantes intermediarios de la salud y los estructurales de las inequidades de salud se incluyó principalmente información derivada del Ministerio de Educación Nacional (MEN), el Departamento Nacional de Planeación (DNP), y el Departamento Administrativo Nacional de Estadística (DANE).

Los datos fueron procesados en Microsoft Excel. Las tasas de mortalidad se ajustaron por edad mediante el método directo utilizando como población de referencia la propuesta por la Organización Mundial de la Salud (OMS). Como agrupador de causas se usó la lista corta de tabulación de la mortalidad 6/67 propuesta por la Organización Panamericana de la Salud (OPS) que recoge en seis grandes grupos y un residual, 67 subgrupos de diagnósticos agrupados según la Clasificación Internacional de Enfermedades CIE10: signos, síntomas y estados morbosos mal definidos; enfermedades transmisibles; tumores (neoplasias); enfermedades del aparato circulatorio; ciertas afecciones originadas en el periodo perinatal; causas externas de traumatismos y envenenamientos; y las demás enfermedades.

Así mismo, se calculó la carga de la mortalidad mediante Años de Vida Potencialmente Perdidos (AVPP), para las grandes causas de mortalidad. Se analizó la tendencia de los indicadores y se describieron los eventos trazadores de la mortalidad materno-infantil y en la niñez: razón de mortalidad materna, tasa de mortalidad neonatal, tasa de mortalidad infantil, tasa de mortalidad en menores de cinco años, tasa de mortalidad por Enfermedad Diarreica



Aguda (EDA) en menores de cinco años, tasa de mortalidad por Infección Respiratoria Aguda (IRA) en menores de cinco años, tasa de mortalidad por desnutrición en menores de cinco años.

El análisis de las causas de mortalidad infantil se efectuó de acuerdo con la lista de tabulación para la mortalidad infantil y del niño, que agrupa 67 subgrupos de causas de muerte en 16 grandes grupos: ciertas enfermedades infecciosas y parasitarias; tumores (neoplasias); enfermedades de la sangre y de los órganos hematopoyéticos y ciertos trastornos que afectan el mecanismo de la inmunidad; enfermedades endocrinas, nutricionales y metabólicas; enfermedades del sistema nervioso; enfermedades del oído y de la apófisis mastoides; enfermedades del sistema circulatorio; enfermedades del sistema respiratorio; enfermedades del sistema digestivo; enfermedades del sistema genitourinario; ciertas afecciones originadas en el periodo perinatal; malformaciones congénitas, deformidades y anomalías cromosómicas; signos síntomas y hallazgos anormales clínicos y de laboratorio, no clasificados en otra parte; causas externas de morbilidad y mortalidad; síndrome respiratorio agudo grave (SRAG); y todas las demás enfermedades. Se construyeron tasas específicas para los menores de un año usando como denominador los nacidos vivos, para los niños entre 1 y 4 años utilizando la población entre 1 y 4 años, y para los menores de cinco años empleando la población menor de cinco años.

Es importante anotar, que debido a que el documento se elaboró en diferentes equipos, la separación de miles y decimales en los números consignados en algunas tablas la coma aparece separando miles y el punto separando decimales y en otras tablas sucede lo contrario.



AGRADECIMIENTOS Y RECONOCIMIENTOS INSTITUCIONALES

Por el apoyo y el suministro de las herramientas necesarias para la actualización del análisis de situación de salud 2022 del municipio.

- ✓ **Ministerio de Salud y Protección Social**
- ✓ **Secretaría Departamental de Salud del Valle del Cauca**
- ✓ **Grupo ASIS**

Por el talento humano que participó en la consolidación, análisis y validación de los datos que hacen parte del documento Andalucía.

- ✓ **Secretaria de Bienestar Social Municipio de Andalucía – Valle.**
- ✓ **Grupo ASIS.**



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 [Haga clic aquí para escribir texto.](#)

1. Capítulo I. Caracterización de los Contextos Territorial y Demográfico

En este capítulo caracteriza el Municipio de Andalucía en los contextos territorial y demográfico. El propósito es conocerla relación entre la población, el territorio, su ambiente y la sociedad, lo que permitirá visibilizar los factores determinantes del estado de salud de la población del Municipio de Andalucía, para el año 2022.

1.1. Contexto territorial

1.1.1. Localización

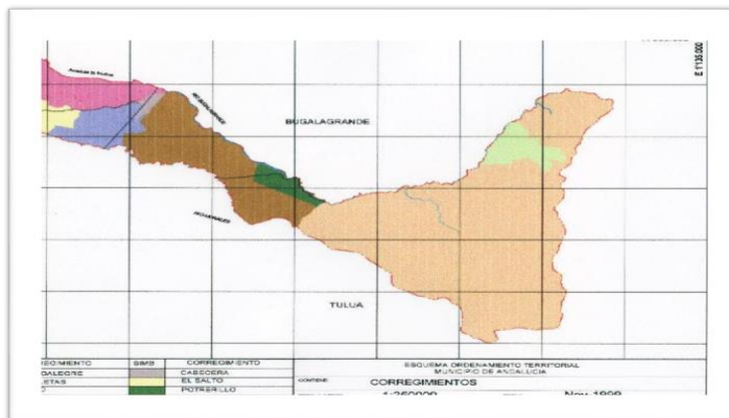
El Municipio de Andalucía se encuentra ubicado en la parte centro del departamento del Valle del Cauca a los 4° 10m 25" de la latitud norte y 76° 10m 30" de longitud oeste del meridiano de Greenwich. Limita por el norte con Bugalagrande, por el oriente y sur con Tuluá, por el occidente con el río Cauca y los municipios de Riofrío y Trujillo. Su población al año 2018 fue de 18.132 habitantes de acuerdo al CENSO DANE 2018, su extensión es de 104km². La extensión del municipio de Andalucía es predominantemente rural (98%) y la parte urbana representa una pequeña extensión del territorio (1,7%). La tabla 1 resume la distribución por extensión territorial y área de residencia del municipio de Andalucía. El mapa 1 muestra la división político administrativa y límites del municipio de Andalucía.

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

Municipio	Extensión urbana		Extensión rural		Extensión total	
	Extensión	Porcentaje	Extensión	Porcentaje	Extensión	Porcentaje
Andalucía	1,75	1,7%	102	98%	104	0.43

Fuente: Federación Colombiana de Municipios

Mapa 1. División política administrativa y límites del municipio de Andalucía



Fuente: Plan de Ordenamiento territorial del Municipio de Andalucía



1.1.2. Características físicas del territorio

Su territorio es en mayoría plano aunque por el oriente posee terrenos montañosos con alturas superiores a los 2000 metros sobre el nivel del mar (msnm), su temperatura media es de 23 °C y su altitud de 995 (msnm), se encuentra a 105 km de la capital vallecaucana (Cali), a 97 km de la capital risaraldense (Pereira) y a 12 km de Tuluá.

La red hidrográfica del municipio de Andalucía está conformada por los ríos Cauca, Bugalagrande, Tuluá, Frazadas, Morales y Zabaletas. Adicionalmente, también existen humedales y ecosistemas naturales asociados que son la Madre Vieja de Pital o La Graciela, con una extensión aproximada de 27 hectáreas; La Bolsa de 25 hectáreas y Charco de Oro con 11 hectáreas.

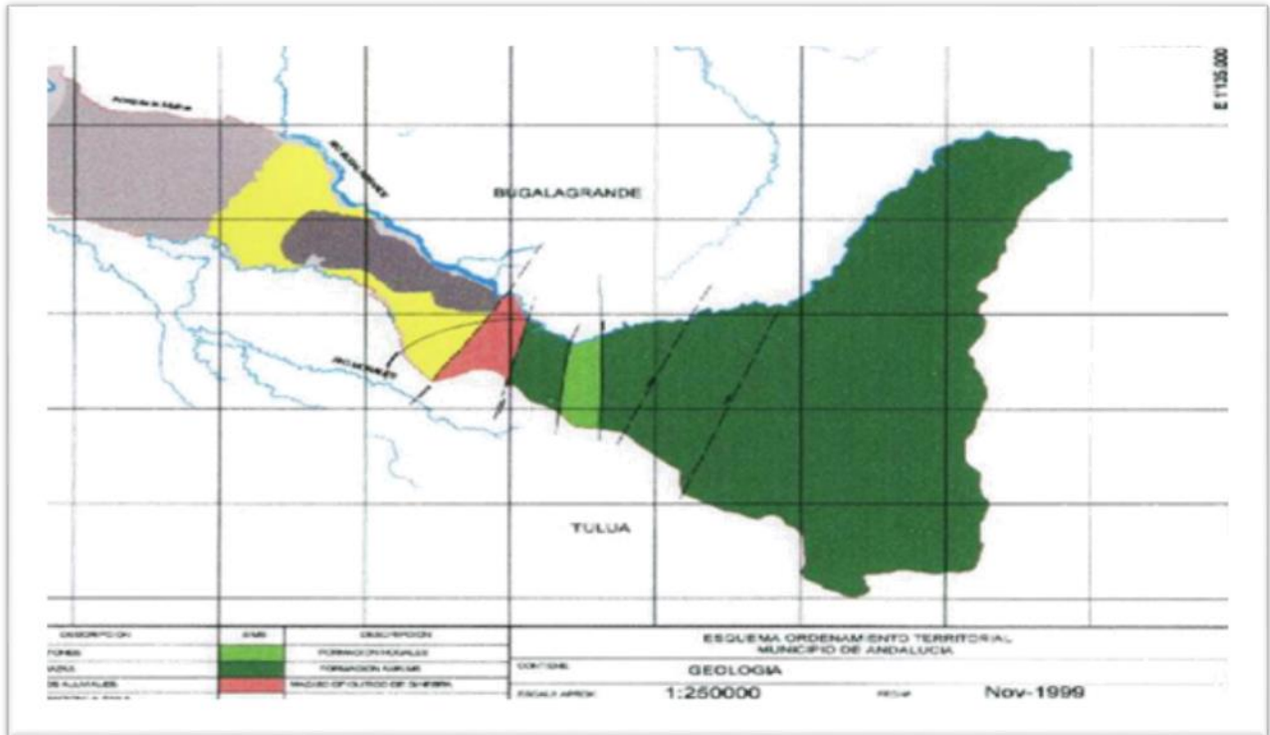
La información de las zonas de riesgo se encuentra disponible de acuerdo a los diferentes barrios de la cabecera municipal, así como los diferentes corregimientos que tienen riesgo de inundaciones, deslizamientos y procesos erosivos. Por ejemplo, las Inundaciones en el Barrio Floresta, dada la continuación de los procesos erosivos en los cauces de las quebradas y las inundaciones. Así mismo, las inundaciones en los sectores de la Isla y el Hoyo en época de lluvias.

Dado que no existe instrumentación para la alerta en casos de presentarse una amenaza, existen diferentes riesgos en la parte rural del municipio. Por ejemplo, en el Corregimiento de Alta Flor se afectan viviendas que tienen grietas y fisuras al parecer por alta actividad sísmica. Adicionalmente, es un corregimiento con gran vulnerabilidad a los incendios forestales. También es una zona vulnerable a los fenómenos de remoción en masa y procesos erosivos.

En el corregimiento Pardo, se mantiene la amenaza de incendios forestales, en parte también generada por la vulnerabilidad a los fenómenos de remoción en masa en las microcuencas de las quebradas La Peñita y La Luisa. En el corregimiento de Zabaletas, se presenta vulnerabilidad a los incendios forestales y a la actividad sísmica. El corregimiento El Salto es una zona de riesgo a inundación de los ríos Cauca y Morales. Ese riesgo se ha generado en parte por el deterioro ambiental de la madre vieja y cuerpos lagunares presentes y también porque no existen programas para que la comunidad conozca el tipo de amenaza a la que puede estar dispuesta.

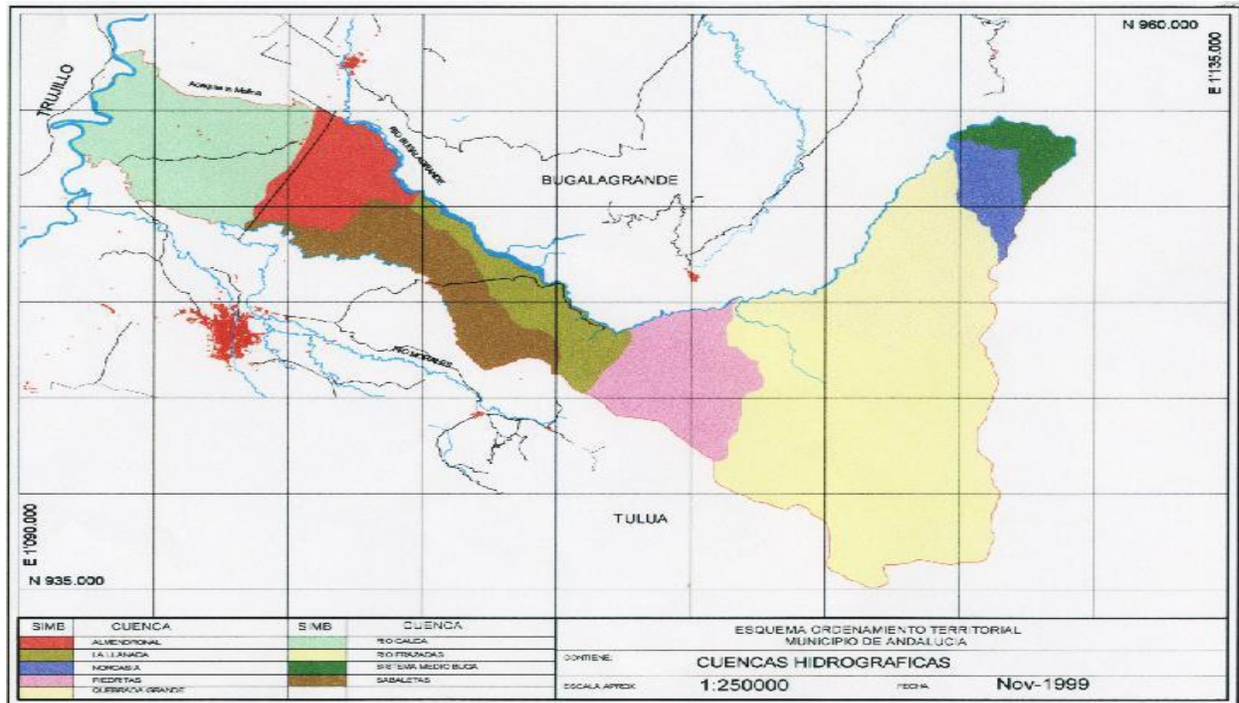
El corregimiento Campoalegre ha presentado en los últimos 5 años un incremento de inundaciones y también es vulnerable a la actividad sísmica e inundaciones por el desbordamiento del río Cauca. El corregimiento de Potrerillo ha presentado en los últimos 4 años un incremento de avalanchas de piedra y lodo y es vulnerable a los fenómenos de remoción en masa y a los incendios forestales

Mapa 2. Relieve del municipio de Andalucía



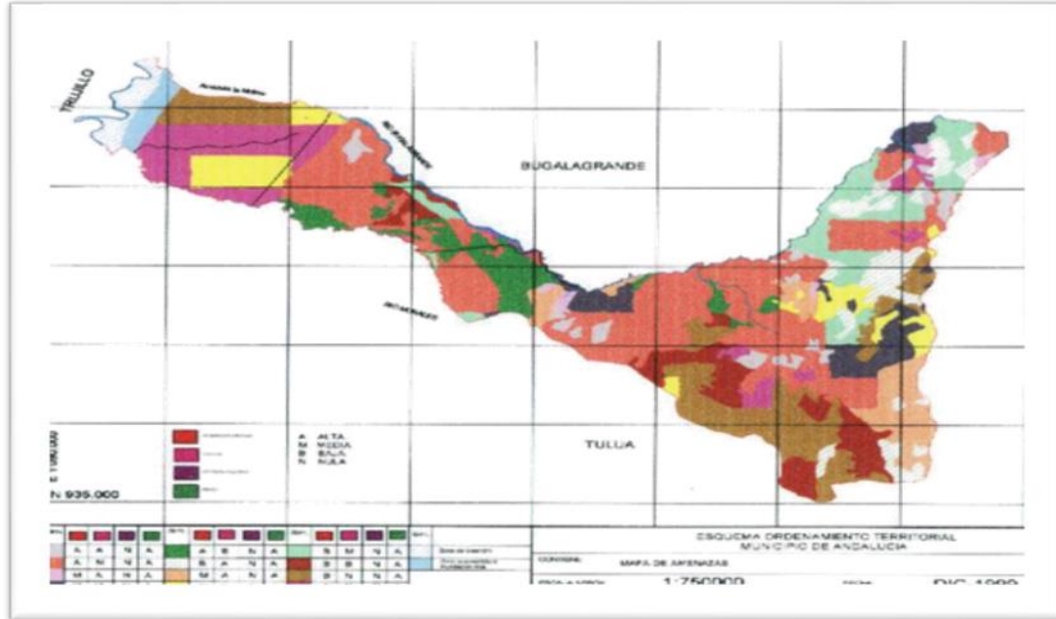
Fuente: Plan de Ordenamiento territorial del Municipio de Andalucía

Mapa 3. Hidrografía del municipio de Andalucía



Fuente: Plan de Ordenamiento territorial del Municipio de Andalucía

Mapa 4. Zonas de riesgo del municipio de Andalucía



Fuente: Plan de Ordenamiento territorial del Municipio de Andalucía

1.1.3. Accesibilidad geográfica

Las vías de comunicación en Andalucía son terrestres únicamente, no existen vías de acceso aéreo o fluvial. La principal vía de acceso al municipio es la doble calzada panamericana. La distancia en kilómetros desde el municipio a la ciudad capital del departamento (Santiago de Cali) es 105 kilómetros, con un tiempo aproximado de llegada de 1 hora y 35 minutos por vía terrestre (95 minutos en total). La tabla 2 resume el tiempo, distancia y tipo de transporte para completar el traslado del municipio a la capital del departamento.

Tabla 2 Tiempo de traslado, tipo de transporte y distancia desde Andalucía a Santiago de Cali

Municipios	Tiempo de llegada desde el municipio de Andalucía a la ciudad capital del departamento en minutos	Distancia en Kilómetros desde el municipio de Andalucía a la ciudad capital del departamento	Tipo de Transporte desde el municipio de Andalucía a la ciudad capital del departamento
Santiago de Cali	95 minutos	105 km	Terrestre

Fuente: Estudio de Geografía Sanitaria – MSPS

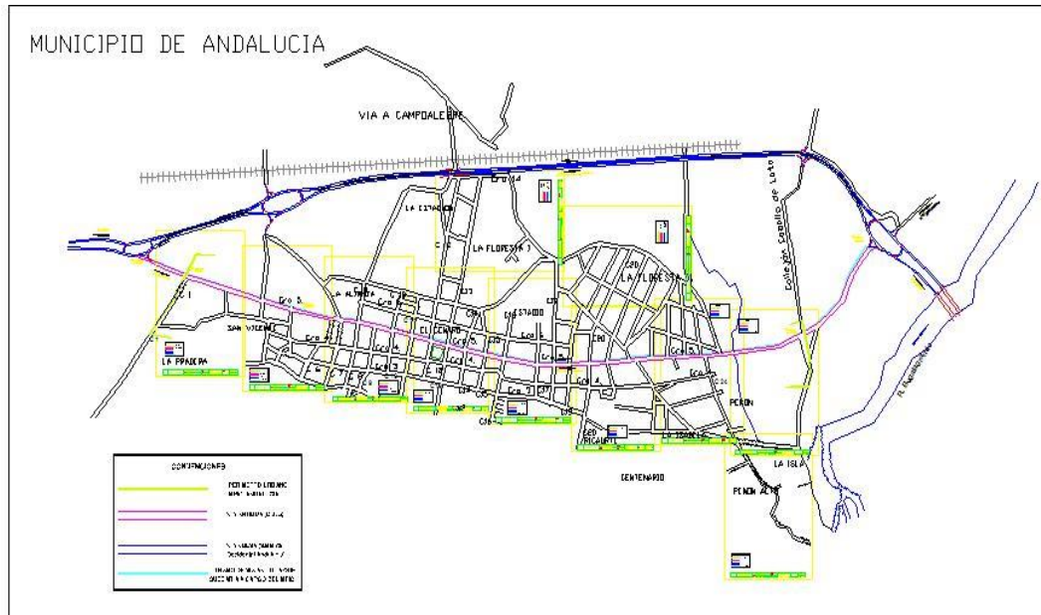
Tabla 3 Tiempo de traslado, tipo de transporte, distancia en kilómetros desde el municipio de Andalucía hacia los municipios vecinos

Municipio vecino*	Distancia en Kilómetros entre el municipio y su municipio vecino	Tipo de transporte entre el municipio y el municipio vecino
Bugalagrande	17.6	Terrestre
Trujillo	37.2	Terrestre
Tuluá	13.1	Terrestre

* Los municipios vecinos son aquellos que están contiguos y comparten límites geográficos

Fuente: Estudio de Geografía Sanitaria – MSPS

Mapa 5. Vías de comunicación del Municipio de Andalucía



Fuente: Plan de Ordenamiento territorial del Municipio de Andalucía



1.2. Contexto demográfico

Población total

Según EL CENSO DANE 2018, la población total en el municipio de Andalucía para el año 2022 es de 22.878 habitantes. En el 2005 había un total de población de 18.196, lo que evidencia incremento de la población en 4.682 habitantes en los últimos 16 años. Representa el 0.50% de la población del Valle del Cauca

Densidad poblacional por kilómetro cuadrado

De acuerdo a los datos poblacionales suministrados por el DANE, y dado que el municipio de Andalucía tiene una superficie total de 104 km², la densidad poblacional corresponde 219,98 habitantes por km².

Población por área de residencia urbano / rural

Teniendo en cuenta la proyección de población DANE a partir del CENSO 2018, se puede inferir que, en el municipio de Andalucía, el 78,67% de la población se concentra en la cabecera municipal y el 21,33% en las zonas rurales. La tabla 4 resume la población por área de residencia del municipio para el año 2022.

Tabla 4. Población por área de residencia Municipio de Andalucía 2022

Municipio	Población Cabecera municipio		Población resto		Población total	Grado de urbanización
	Población	Porcentaje	Población	Porcentaje		
Andalucía	17.998	78,67%	4.880	21,33%	22.878	78,67%

Fuente: DANE-Proyecciones de Población 2018-2035

Grado de urbanización

El grado de urbanización del municipio de Andalucía es del 78,67%.

Número de viviendas

De acuerdo a la información del censo DANE de 2018, en Andalucía en el año 2022 existen 7.710 unidades de vivienda y 8.847 hogares particulares. Por cada vivienda existente hay 2,97 personas. En la zona urbana existen 5.888 viviendas y 6.689 hogares, por cada vivienda urbana hay 3,06 personas. En la zona rural existen 1.822 viviendas y 2.158 hogares, por cada vivienda rural hay 2,68 personas.

Población por pertenencia étnica

La principal etnia presente en el municipio de Andalusía es afrodescendiente, con el 59,96% de los habitantes. Solo se encontraron 2 (0,01%) personas pertenecientes a la etnia indígena, 2 (0,01%) Raizal del Archipiélago de San Andrés, Providencia y Santa Catalina y 1 (0,01) palenquero(a) de San Basilio (tabla 5).

Tabla 5. Población por pertenencia étnica del municipio de Andalusía

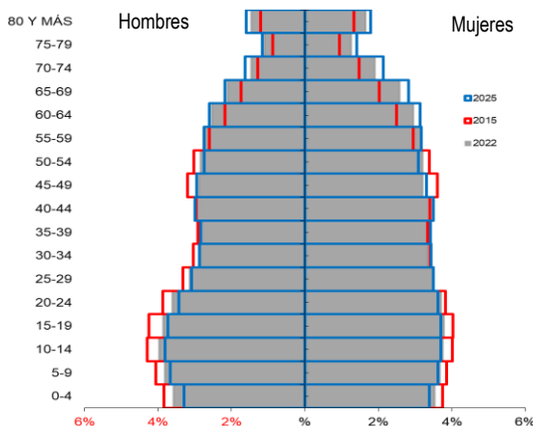
Autoreconocimiento étnico	Personas	%	Acumulado %
Indígena	2	0,01%	0,01%
Raizal del Archipiélago de San Andrés, Providencia y Santa Catalina	2	0,01%	0,02%
Palenquero(a) de San Basilio	1	0,01%	0,03%
Negro(a), Mulato(a), Afrodescendiente, Afrocolombiano(a)	10.872	59,96%	59,99%
Ningún grupo étnico	7.153	39,45%	99,44%
No informa	102	0,56%	100%
Total	18.132	100%	100%

Fuente: Censo DANE 2018

1.2.1. Estructura demográfica 2022

La pirámide poblacional del municipio ha pasado de ser expansiva a constrictiva como resultado de la transición demográfica, la reducción de las tasas de crecimiento vegetativo (por la diferencia entre la natalidad y la mortalidad) y el aumento de la esperanza de vida al nacer por la disminución de las tasas natalidad, mortalidad general y mortalidad infantil. La figura 1 ilustra la pirámide poblacional del municipio de Andalusía.

Figura 1 Pirámide poblacional del municipio de Andalusía 2022





En total el grupo poblacional que registra mayor número en el municipio de Andalucía es 10-14 años con el 7,49% seguido por el grupo 15 -19 años con el 7,43%, en tercer lugar, el grupo 5-9 años con el 7,26%. Tabla 6

Tabla 6: Población Andalucía 2022, por grupos de edad

Grupo de edad	Cantidades			Porcentaje		
	Hombres	Mujeres	Total	Hombres	Mujeres	Total
0-4	821	810	1.631	3,59%	3,54%	7,13%
5-9	874	840	1.714	3,82%	3,67%	7,49%
10-14	909	858	1.767	3,97%	3,75%	7,72%
15-19	885	868	1.753	3,87%	3,79%	7,66%
20-24	825	849	1.674	3,61%	3,71%	7,32%
25-29	719	801	1.520	3,14%	3,50%	6,64%
30-34	663	765	1.428	2,90%	3,34%	6,24%
35-39	664	773	1.437	2,90%	3,38%	6,28%
40-44	678	788	1.466	2,96%	3,44%	6,41%
45-49	660	734	1.394	2,88%	3,21%	6,09%
50-54	651	732	1.383	2,85%	3,20%	6,05%
55-59	632	725	1.357	2,76%	3,17%	5,93%
60-64	579	675	1.254	2,53%	2,95%	5,48%
65-69	481	591	1.072	2,10%	2,58%	4,69%
70-74	335	437	772	1,46%	1,91%	3,37%
75-79	252	288	540	1,10%	1,26%	2,36%
80 Y MÁS	336	380	716	1,47%	1,66%	3,13%
Total	10.964	11.914	22.878	47,92%	52,08%	100%

Fuente: Censo DANE 2018

Población por grupo de edad

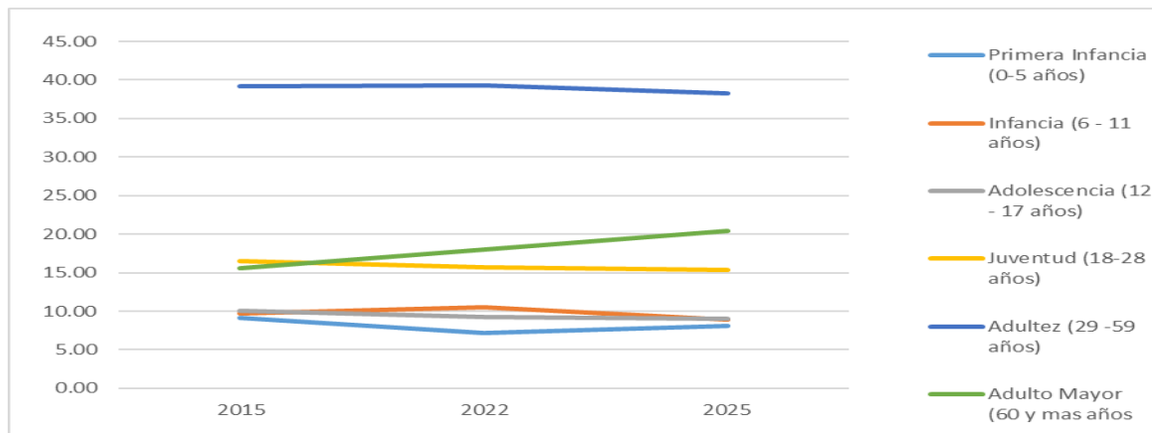
La tabla 7 representa el cambio en la proporción de la población por curso de vida del municipio de Andalucía para los años 2015, 2022 y 2025. La población de los ciclos vitales primera infancia e infancia, son fluctuantes, en el grupo de primera infancias al comparar 2022 con 2015 disminuye, al comparar 2025 con 2022 incrementa. En el ciclo vital Infancia al comparar 2022 con 2015 incrementa, al comparar 2025 con 2022 disminuye; el comportamiento de la población de los ciclos vitales Adolescencia, Juventud y Adulthood registran una leve tendencia a la disminución, mientras que el ciclo vital adulto mayor registra una evidente tendencia al incremento.

Tabla 7. Proporción de la población por ciclo vital, municipio de Andalucía. Años 2015, 2022 y 2025

Curso de Vida	2.015		2.022		2.025	
	Número Absoluto	Frecuencia Relativa	Número Absoluto	Frecuencia Relativa	Número Absoluto	Frecuencia Relativa
Primera Infancia (0-5 años)	2.034	9,14%	1.631	7,13%	1.889	8,08%
Infancia (6 - 11 años)	2.150	9,66%	2.436	10,65%	2.073	8,87%
Adolescencia (12 - 17 años)	2.236	10,05%	2.123	9,28%	2.102	8,99%
Juventud (18 - 28 años)	3.666	16,47%	3.594	15,71%	3.576	15,30%
Adulthood (29-59 Años)	87	0,39%	8.999	39,33%	8.954	38,32%
Adulto Mayor (60 y mas años)	3.460	15,55%	4.115	17,99%	4.775	20,43%
Total	22.254	100%	22.878	100%	23.369	100%

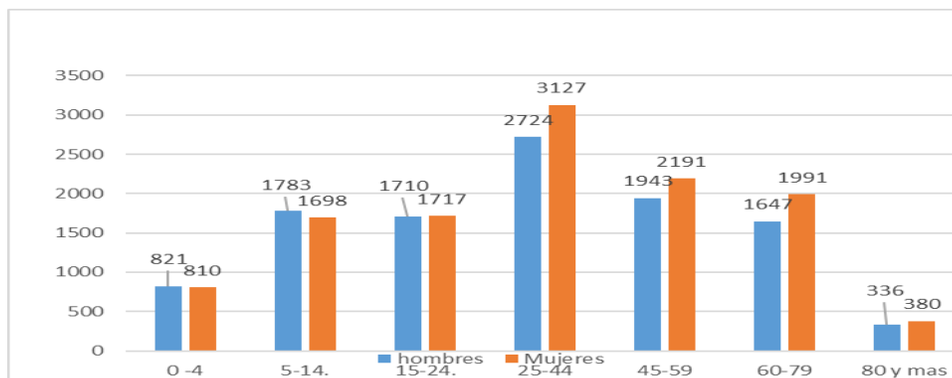
Fuente: DANE

Figura 2. Cambio en la proporción de la población por grupo etarios, municipio de Andalucía 2015, 2022 y 2025



Fuente: DANE

Figura 3. Población por sexo y grupo de edad del municipio de Andalucía, 2022



Fuente: DANE- Censo 2018

Tabla 8. Otros indicadores de estructura demográfica en el municipio de Andalucía, 2022

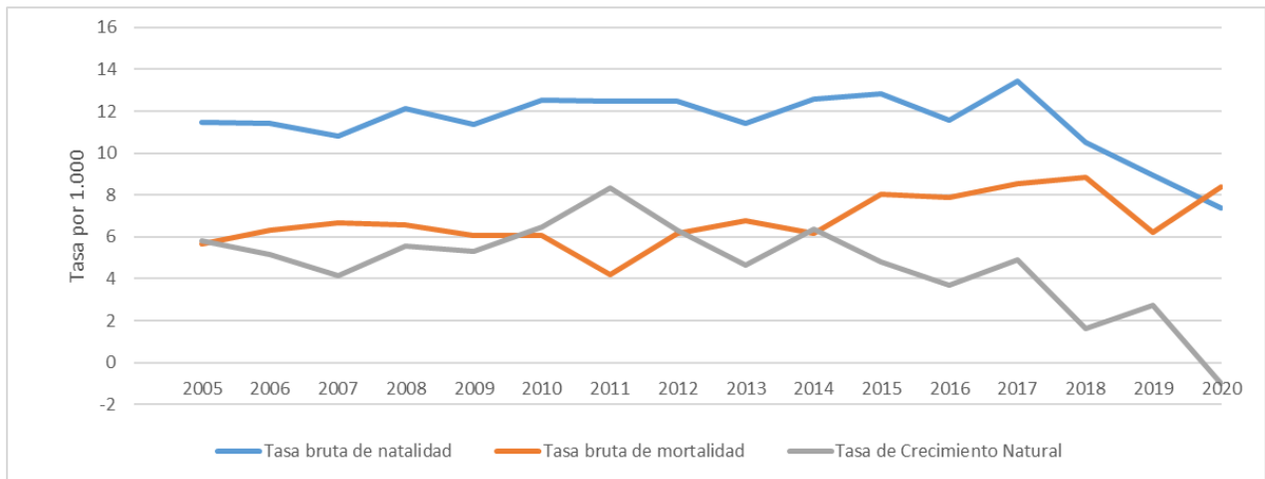
Índices demográficos	Interpretación
Relación hombres/mujer	En el año 2015 por cada 95 hombres, había 100 mujeres, mientras que para el año 2022 por cada 92 hombres, había 100 mujeres
Razón niños mujer	En el año 2015 por cada 30 niños y niñas (0-4años), había 100 mujeres en edad fértil (15-49años), mientras que para el año 2022 por cada 29 niños y niñas (0-4años), había 100 mujeres en edad fértil
Índice de infancia	En el año 2015 de 100 personas, 24 correspondían a población hasta los 14 años, mientras que para el año 2022 este grupo poblacional fue de 22 personas
Índice de juventud	En el año 2015 de 100 personas, 23 correspondían a población de 15 a 29 años, mientras que para el año 2022 este grupo poblacional fue de 22 personas
Índice de vejez	En el año 2015 de 100 personas, 11 correspondían a población de 65 años y más, mientras que para el año 2022 este grupo poblacional fue de 14 personas
Índice de envejecimiento	En el año 2015 de 100 personas, 46 correspondían a población de 65 años y más, mientras que para el año 2022 este grupo poblacional fue de 61 personas
Índice demográfico de dependencia	En el año 2015 de 100 personas entre los 15 a 64 años, había 53 personas menores de 15 años ó de 65 años y más (dependientes) , mientras que para el año 2022 este grupo poblacional fue de 56 personas
Índice de dependencia infantil	En el año 2015, 36 personas menores de 15 años dependían de 100 personas entre los 15 a 64 años , mientras que para el año 2022 fue de 35 personas
Índice de dependencia mayores	En el año 2015, 17 personas de 65 años y más dependían de 100 personas entre los 15 a 64 años , mientras que para el año 2022 fue de 21 personas
Índice de Friz	Representa el porcentaje de población de menos de 20 años (entre 0 y 19 años), con respecto al grupo de población de edades comprendidas entre los 30 y los 49 años. Cuando este índice supera el valor de 160 se considera que la población estudiada es una población joven, mientras que si resulta inferior a 60 se considera una población envejecida.

Fuente: Censo DANE 2018

1.2.2. Dinámica demográfica

En el periodo 2005 -2020 los nacimientos son superiores a los fallecimientos hasta el año 2019 por tanto se presenta crecimiento natural de la población, en el año 2020 la tasa de mortalidad es superior a la tasa de natalidad, en ese año no hay crecimiento natural de la población, en los últimos 3 años (2017 a 2020) se registra disminución de los nacimientos y un comportamiento fluctuante en la tasa bruta de mortalidad con tendencia al incremento en el año 2020, lo que pone por debajo la natalidad frente a la mortalidad y no se registra crecimiento de la población en ese año, antes por el contrario decrece.

Figura 4. Crecimiento de la Población municipio de Andalucía 2005-2020



Fuente: DANE.

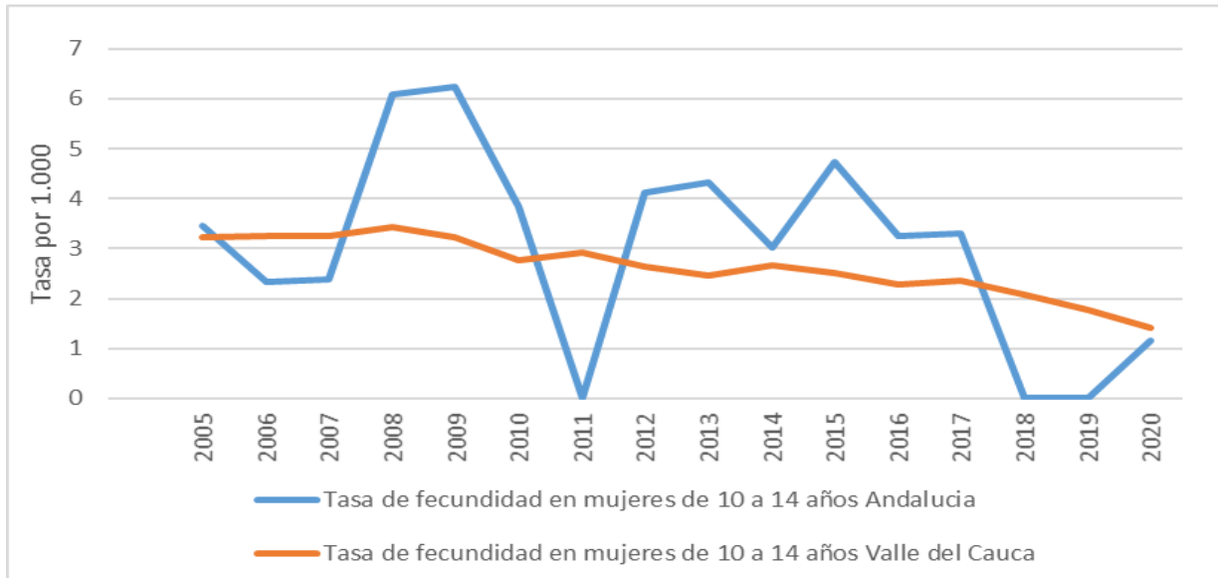
Otros indicadores de la dinámica de la población

Tasas Específicas de Fecundidad en mujeres entre 10 y 14 años.

Este indicador en el municipio de Andalucía registra variabilidad en el periodo de análisis 2005 a 2020, con datos más altos en los años 2008, 2009, 2013, 2013, 2015, con registro de cero en los años 2018 y 2019 y 1,15 en el año 2020. El año con la tasa más alta fue 2009, donde se presentaron 6,23 nacidos vivos por cada 1.000 mujeres de 10 a 14 años de edad, lo que represento un aumento del 160% respecto al 2007. Entre 2008 y 2009, la tasa paso de 6,09 a 6,23 nacidos vivos por cada 1.000 mujeres de 10 a 14 años de edad. Entre el año 2009 y 2010 se presenta una disminución significativa con una tasa de 3,84. En el año 2015 la tasa de fecundidad es de 4,73 nacidos vivos por cada 1.000 mujeres, con un incremento representativo comparado con el año 2014 y para 2016 la tasa presenta una reducción considerable ubicándose en 3,25 nacidos vivos por cada 1.000 mujeres, y para 2017 la tasa es de 3.31. En los años 2018 y 2019 la fecundidad en mujeres entre 10 y 14 años registró cero, y para el año 2020 registró 1,15 por cada 1000 mujeres de 10 a 14 años, mientras que la del departamento del Valle del Cauca registró 1,42.

El comportamiento del indicador del municipio de Andalucía, en este grupo de edad, supera al Departamento del Valle del Cauca, en los años 2008, 2009, 2010, 2012, 2013, 2014, 2015, 2016, 2017, en los años 2018 y 2019 registra cero y cierra el periodo de análisis por debajo del indicador del departamento de referencia (figura 5, tabla 9).

Figura 5 Tasas específicas de Fecundidad 10 – 14 años Andalucía y Departamento del Valle del Cauca 2005 - 2020

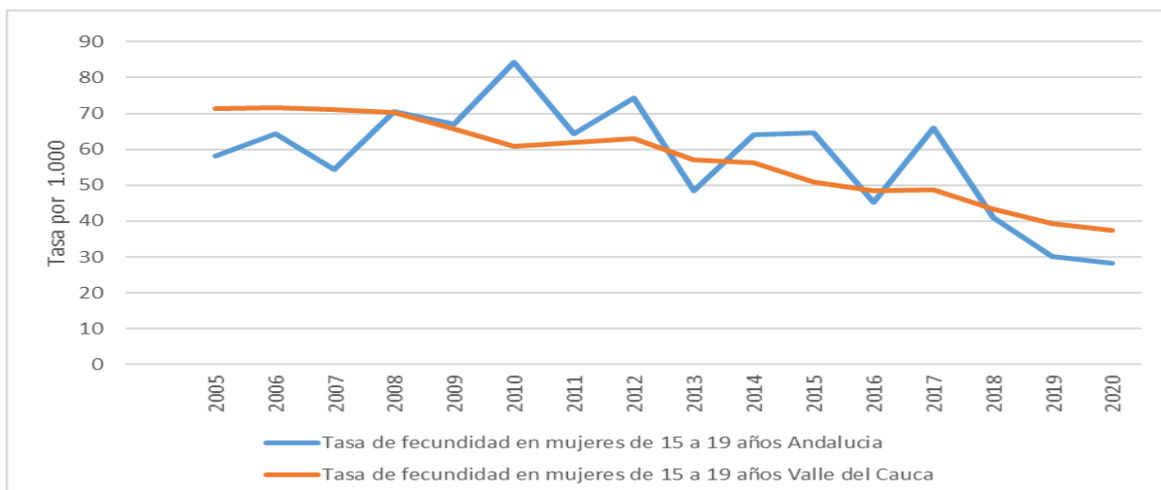


Fuente SISPRO

Tasas Específicas de Fecundidad en mujeres entre 15 y 19 años.

El comportamiento de la tasa específica de fecundidad en mujeres entre 15 y 19 años registra comportamiento fluctuante. En los años de 2008 a 2012, 2014 y 2017 el municipio de Andalucía ha registrado un indicador superior al del departamento del Valle, y, en los años 2018, 2019 y 2020 ha registrado un indicador inferior al del departamento del valle del Cauca. La figura 6 y la tabla 9 presentan la información que registra el comportamiento del indicador.

Figura 6: Tasas Especificas de Fecundidad 10-19 años Andalucía y Departamento del Valle del Cauca 2005-2020



Fuente SISPRO.

Tabla 9 Resumen la tendencia Tasas Específicas de Fecundidad en mujeres entre 10 a 14 años y de 15 a 19 años del Municipio de Andalucía 2005 - 2020

Indicador	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
Tasa de fecundidad en mujeres de 10 a 14 años Andalucía	3.46	2.34	2.39	6.09	6.23	3.84	0.00	4.12	4.32	3.02	4.73	3.25	3.31	0.00	0.00	1.15
Tasa de fecundidad en mujeres de 10 a 14 años Valle del Cauca	3.22	3.25	3.26	3.43	3.23	2.77	2.92	2.65	2.47	2.67	2.51	2.29	2.35	2.07	1.78	1.42
Tasa de fecundidad en mujeres de 15 a 19 años Andalucía	58.28	64.48	54.44	70.66	66.99	84.26	64.23	74.36	48.37	64.17	64.56	45.26	65.89	40.91	30.20	28.31
Tasa de fecundidad en mujeres de 15 a 19 años Valle del Cauca	71.48	71.54	71.20	70.36	65.70	60.83	62.03	63.07	56.98	56.22	50.97	48.50	48.63	43.41	39.42	37.52
Tasa de fecundidad específica en mujeres de 10 a 19 años Andalucía	30.72	33.41	28.52	38.65	36.95	44.71	32.90	40.45	27.40	35.44	36.71	25.70	36.52	21.41	15.20	14.82
Tasa de fecundidad específica en mujeres de 10 a 19 años Valle del Cauca	36.70	36.94	37.05	37.02	34.85	32.39	33.27	33.81	30.67	30.38	27.54	26.05	26.04	23.16	20.95	19.86

Fuente: Minsalud, SISPRO-DANE.

Esperanza de Vida.

Al revisar la esperanza de vida en el Valle del Cauca en los últimos 5 años, ha sido creciente, mayor en las cabeceras municipales que en los centros poblados y rural disperso. Mayor esperanza de vida en mujeres que en hombres, en todos los casos con tendencia al incremento.

Tabla 10. Esperanza de Vida departamento del Valle del Cauca

Sector	2018			2019			2020			2021			2022		
	Total	Hombre	mujer												
Cabecera	75,71	71,48	80,13	75,82	71,62	80,21	75,93	71,76	80,28	76,03	71,89	80,36	76,14	72,02	80,44
Centros Poblados y Rural Disperso	73,8	69,11	78,76	73,9	69,28	78,76	74	69,46	78,86	74,2	69,63	78,95	74,3	69,79	79,05

Fuente: DANE

1.2.3. Víctimas del conflicto armado

Andalucía no es un municipio ajeno a las consecuencias del conflicto armado que por décadas ha soportado el país. La población, en especial los habitantes del sector rural montañoso vivieron de manera directa los horrores del



enfrentamiento armado siendo víctimas de homicidios, secuestros, desplazamientos y continuos hostigamientos por parte de diferentes grupos armados al margen de la ley. Actualmente Andalucía es municipio receptor de víctimas del conflicto provenientes de diferentes regiones. A 2022 Andalucía registra 1.408 víctimas de conflicto armado de las cuales 769 son mujeres y 638 hombres.

Tabla 11. Víctimas de conflicto armado Valle del Cauca a 8 de septiembre de 2022

MUNICIPIO	FEMENINO	MASCULINO	NO DEFINIDO	NR - NO REPORTADO	Total general
76001 – Cali	121,632	107,692	424	166	229,914
76020 - Alcalá	1,026	896	1	2	1,925
76036 - Andalucía	769	638		1	1,408
76041 - Ansermanuevo	746	747	1	4	1,498
76054 - Argelia	456	494	1		951
76100 - Bolívar	911	813	1	3	1,728
76109 - Buenaventura	101,194	84,673	287	107	186,261
76111 - Guadalajara De Buga	7,191	6,573	13	8	13,785
76113 - Bugalagrande	2,498	2,318	4	2	4,822
76122 - Caicedonia	1,658	1,505	3		3,166
76126 - Calima	1,508	1,432	7	1	2,948
76130 - Candelaria	3,559	3,084	9	9	6,661
76147 - Cartago	4,974	4,400	18	10	9,402
76233 - Dagua	5,059	4,514	9	8	9,590
76243 - El Águila	465	398	5	1	869
76246 - El Cairo	478	461	2	2	943
76248 - El Cerrito	2,414	2,135	4	2	4,555
76250 - El Dovio	1,042	1,053	6	1	2,102
76275 - Florida	5,776	5,137	39	5	10,957
76306 - Ginebra	1,058	966	6		2,030
76318 - Guacarí	2,410	1,845	6	2	4,263
76364 - Jamundí	10,060	8,839	29	6	18,934
76377 - La Cumbre	554	461	1		1,016
76400 - La Unión	1,357	1,213	1	1	2,572
76403 - La Victoria	470	442	2		914
76497 - Obando	522	479	2		1,003
76520 - Palmira	11,440	10,163	24	11	21,638
76563 - Pradera	4,135	3,431	12	6	7,584
76606 - Restrepo	1,411	1,243	6		2,660
76616 - Riofrío	2,069	1,936	5	1	4,011
76622 - Roldanillo	2,305	1,904	12	4	4,225
76670 - San Pedro	1,470	1,392	10	1	2,873
76736 - Sevilla	2,594	2,317	8	5	4,924



MUNICIPIO	FEMENINO	MASCULINO	NO DEFINIDO	NR - NO REPORTADO	Total general
76823 – Toro	877	716	1	2	1,596
76828 - Trujillo	2,305	2,133	2	2	4,442
76834 - Tuluá	18,445	16,764	46	7	35,262
76845 - Ulloa	177	183			360
76863 - Versalles	326	328		1	655
76869 – Vijes	324	252	1		577
76890 - Yotoco	728	671	3		1,402
76892 - Yumbo	4,694	4,183	15	11	8,903
76895 - Zarzal	2,714	2,246	8	2	4,970

Fuente: SISPRO.

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

El análisis de la población victimizada por desplazamiento según grupos de edad y sexo evidencia que el grupo de edad con mayor porcentaje de víctimas corresponde a la población entre los 15 a 19 años, seguido del grupo entre los 20 a 24 años. Al diferenciar según sexo, encontramos que en las mujeres el grupo más afectado es la población entre los 15 a 19 años y 24 años, seguido de los grupos entre los 20 a 24 años. Respecto a la distribución en hombres, se observa que el grupo de edad con mayor cantidad de víctimas está entre los 10 y 14 año, seguido de aquellos entre los 15 a 19 años y 20 a 24 años. La tabla 10 resume el número de víctimas por desplazamiento según grupos de edad, sexo en el Municipio de Andalucía, con corte a junio de 2022.



Tabla 12. Población víctima de desplazamiento por grupo de edad, sexo, municipio de Andalucía, Año 2022

Grupo de Edad	Femenino	Masculino	Total
De 0 a 04 años	11	2	13
De 05 a 09 años	26	26	52
De 10 a 14 años	40	56	96
De 15 a 19 años	64	55	119
De 20 a 24 años	56	52	108
De 25 a 29 años	47	51	98
De 30 a 34 años	55	32	87
De 35 a 39 años	57	32	89
De 40 a 44 años	42	25	67
De 45 a 49 años	35	27	62
De 50 a 54 años	39	25	64
De 55 a 59 años	32	22	54
De 60 a 64 años	34	23	57
De 65 a 69 años	21	20	41
De 70 a 74 años	12	21	33
De 75 a 79 años	8	13	21
De 80 años o más	14	15	29
Total	593	497	1,090

Fuente: Registro Único de Víctimas, RUV- SISPRO

Reporte de víctimas Andalucía

En la siguiente tabla se puede apreciar el consolidado de víctimas reportadas en Andalucía hasta 2019, la información se clasificó teniendo en cuenta los hechos victimizantes, el grupo de edad de las víctimas, la cantidad y el género.

Claramente se concluye que el hecho victimizante más relevante es el desplazamiento que afecta principalmente a mujeres entre los 18 y los 60 años.

Se tienen como otro hecho victimizante de incidencia importante es el homicidio que afecta por igual a hombres y mujeres desde adolescentes hasta adultos mayores. En general hay 105 niños menores de 12 años que han sufrido por el conflicto reportados en Andalucía.

Tabla 13 Hechos victimizante municipio de Andalucía año 2022

Hecho	Genero	0 y 5 años	6 y 11 Años	12 y 17 Años	18 y 28 años	29 y 60 años	61 y 100 años	ND
Acto terrorista/Atentados/Combates/Hostigamientos	Hombre				1			
Amenaza	Hombre	1			1	2		
	Mujer			1	3	4		
Delitos contra la libertad y la integridad sexual	Mujer					4		
Desaparición forzada	Hombre				2	6	1	
	Mujer				1	4	2	
Desplazamiento	Hombre	24	32	41	57	84	41	2
	Mujer	18	30	47	70	120	35	1
Homicidio	Hombre			2	9	41	17	
	Mujer			4	8	35	18	3
Otros	Hombre						1	
	Mujer					1		
Pérdida de Bienes Muebles o Inmuebles	Hombre					2	8	
	Mujer					6	1	
Secuestro	Hombre					1		
Vinculación de Niños Niñas y Adolescentes	Mujer					1		

Fuente: Registro único de víctimas. 2022

Tabla 14 Víctimas por tipo de hecho victimizante municipio de Andalucía año 2022

Hecho	Personas
Acto terrorista/Atentados/Combates/ Hostigamientos	8
Amenaza	85
Delitos contra la libertad y la integridad sexual	7
Desaparición forzada	44
Desplazamiento	1097
Homicidio	613
Lesiones Personales Físicas	1
Lesiones personales psicológicas	3
Pérdida de Bienes Muebles o Inmuebles	8
Secuestro	1
Vinculación de Niños Niñas y Adolescentes	2
Fecha de Corte: 01 dic. 2019. Esta información se toma de la variable correspondiente a hechos ocurridos en Andalucía.	
Fuente: Registro único de víctimas	



Víctimas del conflicto por etnia

Las víctimas del conflicto armado en el municipio de Andalucía por etnia, las registradas corresponden a las etnias indígena 19; Negro, Mulato, Afrocolombiano o Afrodescendiente 15, No reportados como pertenecientes a una etnia 1.117, Otras etnias 255, Palenquero 1 y Gitano 1.

Tabla 15. Víctimas del conflicto Por Etnia municipio de Andalucía año 2022

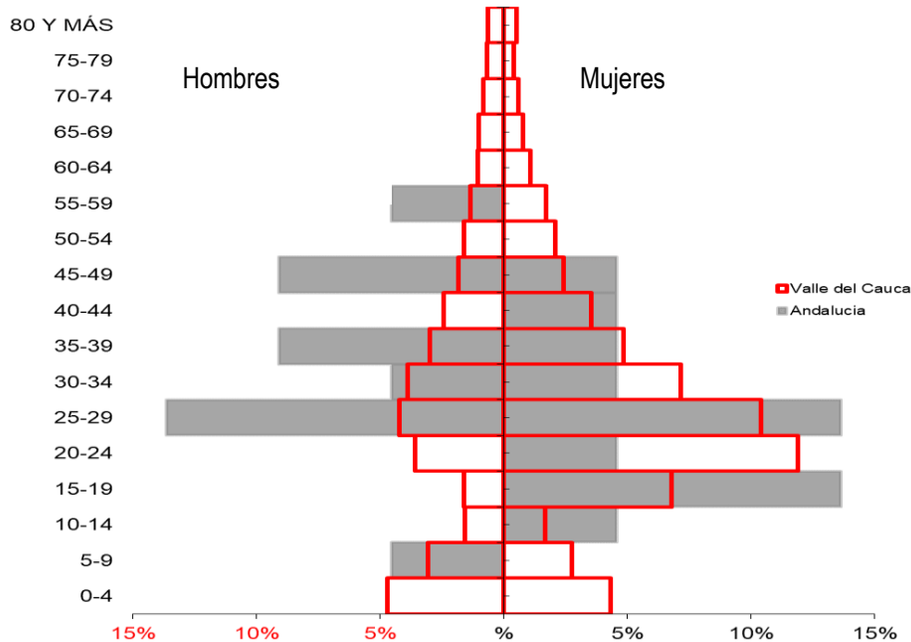
GE - Quinquenios DANE	Indígena			Negro, Mulato, Afrocolombiano , o Afrodescendiente			No Reportado				Otras Etnias			Palenquero o de San Basilio		ROM (Gitano)		Total general	
	Fem	Mas	Total	Fem	Mas	Total	Fem	Mas	NR	Total	Fem	Mas	Total	Fem	Total	Fem	Mas		Total
De 0 a 04 años							11	2		13									13
De 05 a 09 años		1	1				26	25		51									52
De 10 a 14 años							40	57		97									97
De 15 a 19 años							59	49	1	109	8	9	17						126
De 20 a 24 años				1		1	58	58		116									117
De 25 a 29 años	2		2	2	1	3	49	61		110	2	1	3						118
De 30 a 34 años	3	4	7				54	42		96	11	3	14						117
De 35 a 39 años	1	1	2	2		2	40	31		71	24	9	33						108
De 40 a 44 años	1	1	2	2	1	3	37	32		69	16	9	25						99
De 45 a 49 años		1	1	1	1	2	37	35		72	14	8	22	1	1				98
De 50 a 54 años		1	1				42	23		65	19	11	30						96
De 55 a 59 años				1		1	29	25		54	17	5	22						77
De 60 a 64 años		1	1	2	1	3	30	22		52	19	5	24						80
De 65 a 69 años	1		1				20	25		45	13	5	18						64
De 70 a 74 años							18	19		37	10	9	19						56
De 75 a 79 años		1	1				10	12		22	7	5	12						35
De 80 años o más							22	16		38	7	9	16				1	1	55
Total	8	11	19	11	4	15	582	534	1	1,117	167	88	255	1	1	1	1	1	1,408
Fem: Femenino, Mas: Masculino; NR: No Reportado																			

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

1.2.4 Dinámica Migratoria

La población migrante atendida en el municipio de Andalucía son 22 personas, representa el 0,038% de la población migrante atendida en el departamento del Valle del Cauca; el 85% se encuentra en el rango de edad entre 15 y 40 años, el 77,78% son mujeres. Igual que el departamento del Valle la mayor parte (68,18%) de la población migrante del municipio de Andalucía procede de Venezuela, existe un número considerable de población sin identificar país de procedencia.

Figura 7 Pirámide Población Migrante



Fuente: SISPRO

Conclusiones

La extensión del municipio de Andalucía es predominantemente rural (98%) y la parte urbana representa una pequeña extensión del territorio (1,7%). Sin embargo, la cabecera municipal alberga 17.998 habitantes, que representa el 78,67% de la población. La mayoría de viviendas son casas; y tienen conexión energía eléctrica. El censo de 2018 revela que en Andalucía aumenta la cantidad de hogares unipersonales. Aunque la mayoría de los hogares están compuestos por 2 o 3 personas y muy pocos por 5 o más personas.

En Andalucía existen 7.710 unidades de vivienda y 8.847 hogares particulares. Por cada vivienda existente hay 2,97 personas. La mayoría de hogares se encuentran en la cabecera municipal. La tasa de mortalidad tiene un comportamiento fluctuante, termina el periodo año 2019 con tendencia a la disminución.

El análisis de las proporciones poblacionales por ciclo vital del municipio de Andalucía evidencia que el grupo de adultos, entre 25 a 29 años, seguido del grupo de 20 a 24 años, registran el mayor peso poblacional. Existe una tendencia al incremento de la población adulta mayor y una reducción de la población del grupo de infancia y adolescencia. Sin embargo, la estructura poblacional del municipio se encuentra en un estado intermedio entre la población juvenil y los adultos mayores.



Andalucía tiene más mujeres que hombres y esta tendencia va aumentando en los últimos años. La tasa de fecundidad en mujeres entre 15 y 19 años es mayor en Andalucía que en el Departamento del Valle y la de mujeres entre 10 y 14 años tiene un comportamiento igual en Andalucía y el departamento, especialmente en los últimos años.

El análisis de la población victimizada por desplazamiento según grupos de edad y sexo evidencia que el grupo de edad con mayor porcentaje de víctimas corresponde a la población entre los 20 a 24 años (12,96%), seguido del grupo entre los 15 a 19 años (10,89%).

El hecho de mayor incidencia en cuanto al fenómeno de víctimas del conflicto es el desplazamiento forzado, seguido del homicidio.



2. Capítulo II. Abordaje de los efectos de salud y sus determinantes

Para el análisis de mortalidad se tomaron como referencia los listados de agrupaciones de mortalidad 6/67 de la organización panamericana de la salud. Este análisis se desagregará por cada quinquenio y sexo en el periodo comprendido en el 2005 al año 2020.

2.1 Análisis de la mortalidad

La mortalidad es un indicador indirecto del estado de salud y las condiciones socioeconómicas de una comunidad, su comportamiento influye directamente en el tamaño y estructura de la población; por tanto, la Organización Panamericana de la Salud ha determinado que los datos de mortalidad representan elementos fundamentales para cuantificar los problemas de salud.

Para el análisis de mortalidad se tomaron como referencia los listados de agrupaciones de mortalidad 6/67 de la organización panamericana de la salud. Este análisis se desagregará por cada quinquenio y sexo en el periodo comprendido en el 2008 al año 2020.

Para el análisis de mortalidad se tomaron como referencia los listados de agrupación de mortalidad 6/67 de la Organización Panamericana de la Salud. La lista 6/67 contiene seis grandes grupos de causas:

Signos, síntomas y afecciones mal definidas (R00-R99)

1.00 Enfermedades transmisibles (A00-B99, G00-G03, J00-J22)

2.00 Neoplasias (Tumores) (C00-D48)

3.00 Enfermedades del sistema circulatorio (I00-I99)

4.00 Ciertas afecciones originadas en el período perinatal (P00-P96)

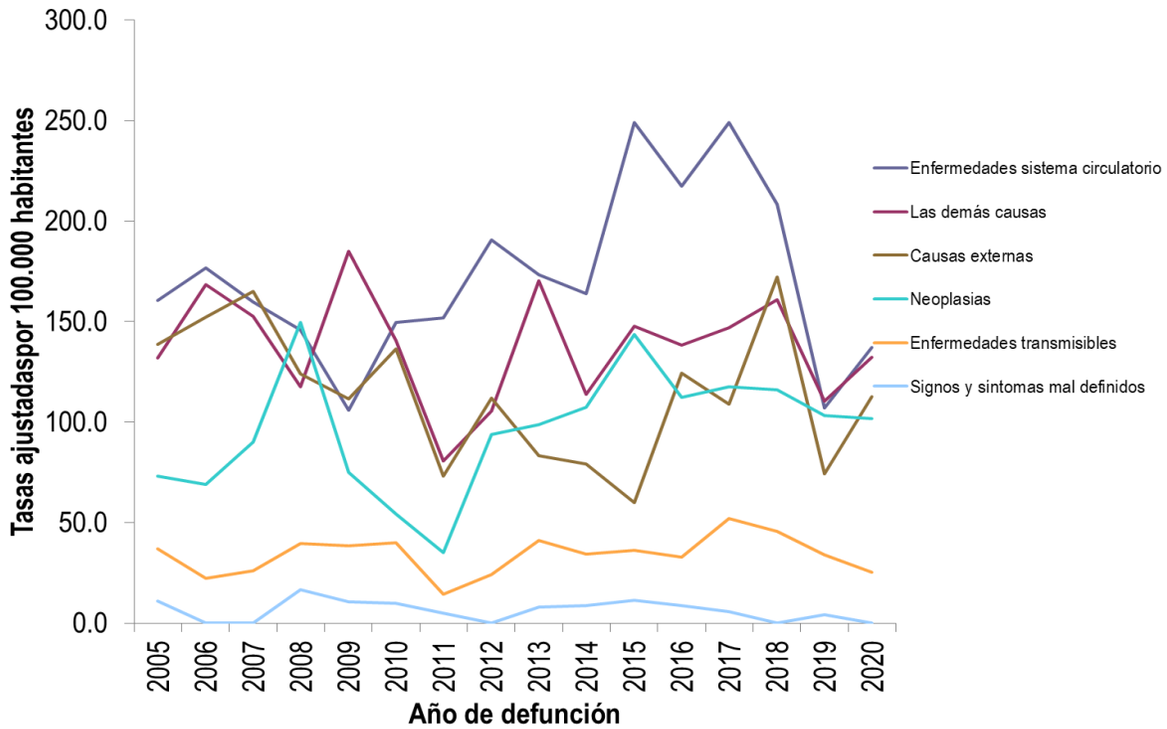
5.00 Causas externas (V01-Y89)

6.00 Todas las demás enfermedades (D50-D89, E00-E90, F00- F99, G04-G98, H00-H59, H60-H95, J30-J98, K00-K93, L00- L99, M00-M99, N00-N99, O00-O99, Q00-Q99).

2.1.1 Mortalidad general por grandes causas

En relación con la mortalidad por grandes causas, en la población en general del municipio de Andalucía, se evidencia que para el año 2020, las causas de muerte por enfermedades del sistema circulatorio ocuparon el primer lugar, registrando incremento respecto del año anterior. Le siguen las demás causas con igual comportamiento, en tercer lugar, aparecen las causas externas. Figura 11 y Tabla 16.

Figura 8. Tasa de mortalidad en población general del municipio de Andalucía 2005 – 2020



Fuente: Base de datos de estadísticas vitales, disponible en el cubo de Estadísticas Vitales-Defunciones del SISPRO.

Tabla 16. Tasa de mortalidad en población general del municipio de Andalucía 2005 – 2020

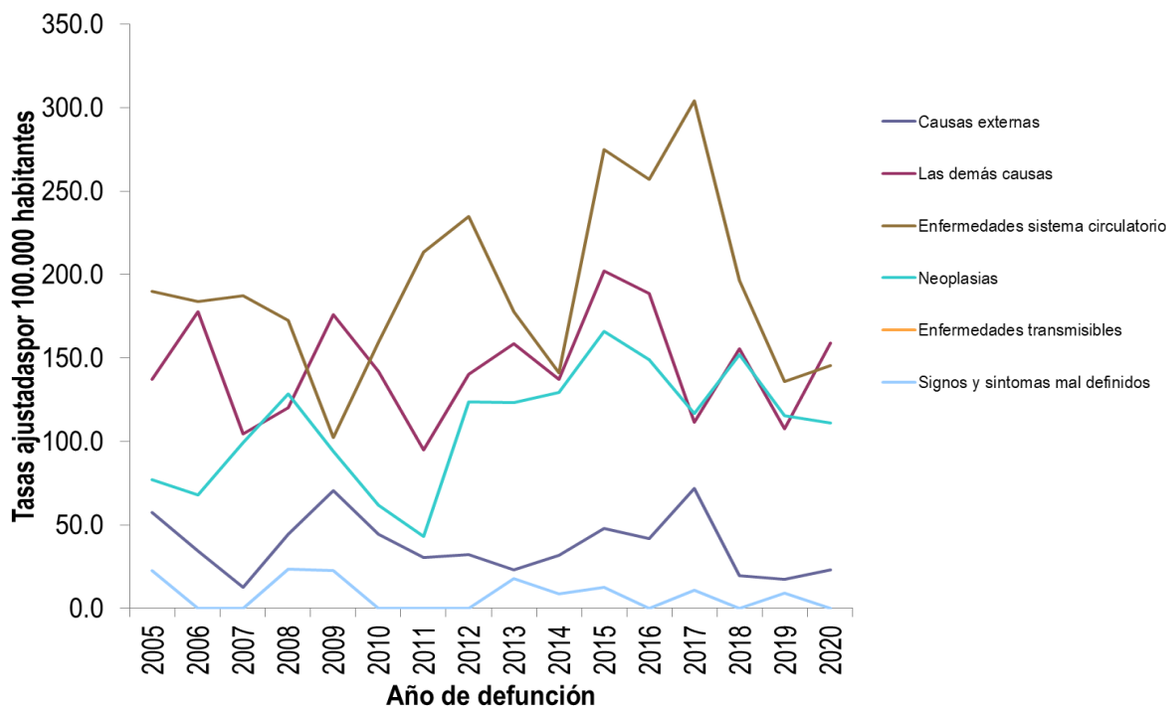
	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
Enfermedades sistema circulatorio	160.61	176.82	159.90	145.68	105.98	149.59	151.71	190.75	173.32	163.74	248.97	217.41	248.99	208.51	106.84	137.06
Las demás causas	131.72	168.49	152.42	117.65	184.97	140.52	80.59	105.30	170.32	113.67	147.62	138.07	146.83	160.84	110.45	132.08
Causas externas	138.51	152.27	164.96	124.10	111.39	136.20	73.25	111.86	83.12	79.05	59.77	124.22	108.69	172.34	74.08	112.82
Neoplasias	73.07	68.80	90.13	149.66	75.10	54.11	35.16	93.89	98.76	107.44	143.64	112.37	117.56	116.15	103.11	101.65
Enfermedades transmisibles	36.91	22.34	25.99	39.71	38.46	39.76	14.30	24.06	41.11	34.17	36.24	32.95	52.13	45.63	33.86	25.15
Signos y síntomas mal definidos	10.76	0	0	16.39	10.61	9.62	4.97	0	7.91	8.55	11.47	8.62	5.51	0.00	4.28	0.00

Fuente: Base de datos de estadísticas vitales, disponible en el cubo de Estadísticas Vitales-Defunciones del SISPRO.

Tasas ajustadas por grandes causas en Hombres

En hombres la primera causa de mortalidad son las causas externas, seguido de las demás causas y las enfermedades del sistema circulatorio, todas con comportamiento fluctuante, con menores registros que en el año 2019 y mayores tasas para el año 2020. Figura 12 y Tabla 17.

Figura 9. Tasa de mortalidad ajustada por edades en hombres del municipio de Andalucía 2005 – 2020



Fuente: Base de datos de estadísticas vitales, disponible en el cubo de Estadísticas Vitales-Defunciones del SISPRO.

Tabla 17. Tasa de mortalidad ajustada por edades en hombres del municipio de Andalucía 2005 – 2020

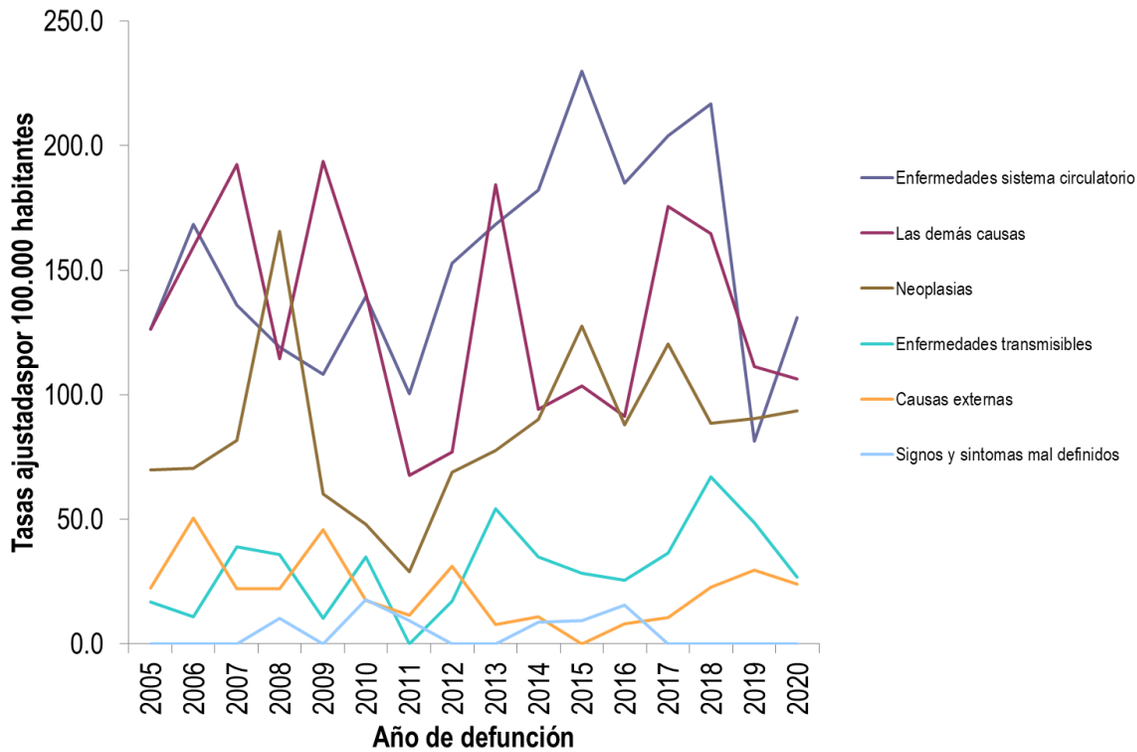
	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
Causas externas	261.66	259.77	317.16	231.01	183.29	264.49	140.40	194.81	161.41	152.55	121.91	245.05	211.92	324.64	122.39	209.95
Las demás causas	137.39	177.92	104.37	120.35	176.12	141.90	95.00	140.02	158.61	137.24	202.02	188.71	111.28	155.44	107.64	159.14
Enfermedades sistema circulatorio	189.75	183.67	187.25	172.49	102.45	159.52	213.32	234.92	177.79	141.14	274.67	256.91	303.91	196.44	136.07	145.27
Neoplasias	77.14	67.83	99.15	128.67	93.97	61.92	43.24	123.69	123.11	129.45	165.88	148.85	116.89	152.05	115.52	111.06
Enfermedades transmisibles	57.52	34.19	12.74	44.42	70.43	44.60	30.55	32.28	22.97	31.83	47.98	41.86	71.88	19.44	17.59	22.92
Signos y síntomas mal definidos	22.63	0	0	23.55	22.48	0	0	0	17.87	8.88	12.66	0	10.77	0.00	9.01	0.00

Fuente: SISPRO.

Tasas ajustadas por grandes causas en Mujeres

Para las mujeres son las enfermedades del sistema circulatorio las de mayor riesgo de muerte en el año 2020, seguido de las demás causas con disminución para el año 2020 y las neoplasias con incremento para el año 2020. Figura 13 y Tabla 18.

Figura 10. Tasa de mortalidad ajustada por edad en mujeres del municipio de Andalucía 2005 – 2020



Fuente: Base de datos de estadísticas vitales, disponible en el cubo de Estadísticas Vitales-Defunciones del SISPRO.

Tabla 18. Tasa de mortalidad ajustada por edad en mujeres del municipio de Andalucía 2005 – 2020

	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
Enfermedades sistema circulatorio	126.18	168.52	135.93	119.08	108.17	139.51	100.48	152.68	168.33	182.30	229.87	184.84	203.91	216.94	81.31	131.13
Las demás causas	126.26	159.30	192.59	114.36	193.58	140.76	67.68	76.97	184.47	94.11	103.54	91.37	175.54	164.75	111.22	106.37
Neoplasias	69.73	70.41	81.84	165.47	60.03	48.01	28.96	68.99	77.60	90.23	127.55	87.93	120.48	88.55	90.54	93.67
Enfermedades transmisibles	16.69	10.76	38.97	35.81	10.17	34.81	0	17.17	54.12	34.95	28.23	25.46	36.47	67.05	48.70	26.94
Causas externas	22.41	50.59	22.07	22.23	45.70	17.31	11.66	31.13	7.76	10.92	0	8.12	10.63	22.77	29.57	23.99
Signos y síntomas mal definidos	0	0	0	10.12	0	17.78	9.17	0	0	8.61	9.21	15.44	0.00	0.00	0.00	0.00

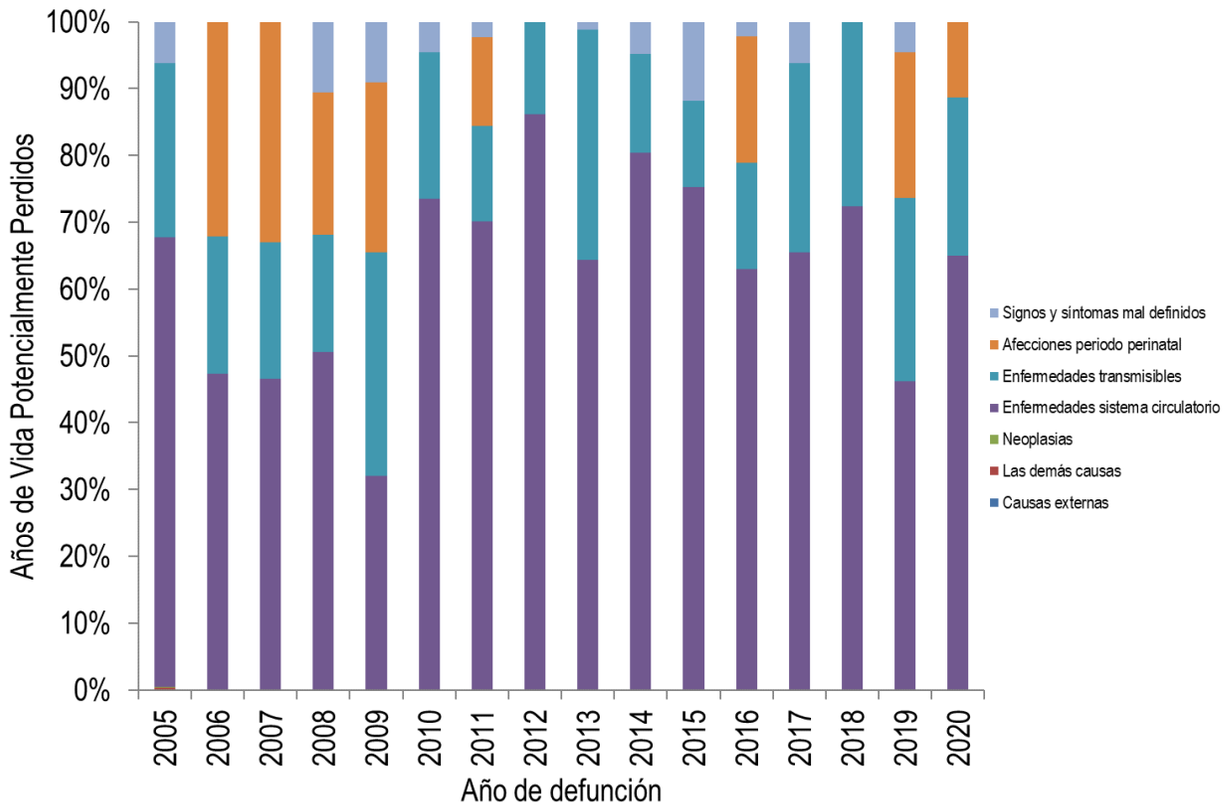
Fuente: DANE. SISPRO.

Años de Vida Potencialmente perdidos (AVPP) por Grandes Causas

Como complemento de las tasas de mortalidad ajustada por edad para hombres y mujeres se calcularon los Porcentajes de Años de Vida Potenciales Perdidos – AVPP, desde el 2005 a 2020 permitiendo calcular la incidencia sobre la mortalidad prematura.

En el periodo el principal grupo de causas que más incide en los AVPP del municipio de Andalucía corresponde a las causas externas, seguido de las demás causas de las enfermedades del sistema circulatorio y de las neoplasias. Figura 14.

Figura 11. Porcentaje AVPP población Total, Municipio Andalucía periodo 2005 - 2020

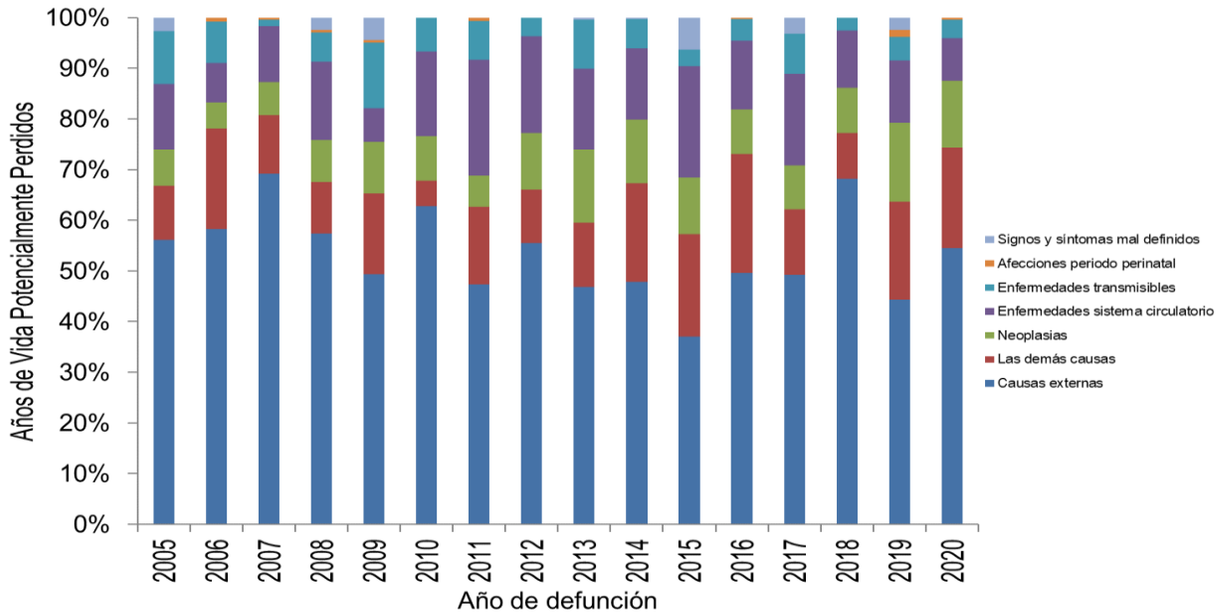


Causas	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
Causas externas	1.005	1.225	1.284	1.052	914	912	525	944	690	635	534	1.012	919	1.566	649	1.079
Las demás causas	387	620	437	359	648	308	268	337	663	437	488	586	631	524	544	645
Neoplasias	225	307	350	449	349	256	137	335	388	328	495	465	474	431	549	546
Enfermedades sistema circulatorio	462	357	345	386	204	439	425	508	500	456	712	542	609	651	338	458
Enfermedades transmisibles	179	156	151	133	213	131	87	82	268	84	121	138	264	248	201	166
Afecciones periodo perinatal	0	242	245	162	162	0	80	0	0	0	0	162	0	0	160	80
Signos y síntomas mal definidos	42	0	0	81	57	27	14	0	9	27	112	19	58	0	33	0

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

En relación con la mortalidad por grandes causas en hombres se evidencia que en el periodo analizado 2005 – 2020 las causas externas ocuparon el primer en los porcentajes de AVPP, seguido de las demás causas y las las enfermedades del sistema circulatorio. Figura 15.

Figura 12. Porcentaje AVPP Total, Población Masculina, Municipio Andalucía periodo 2005 – 2020

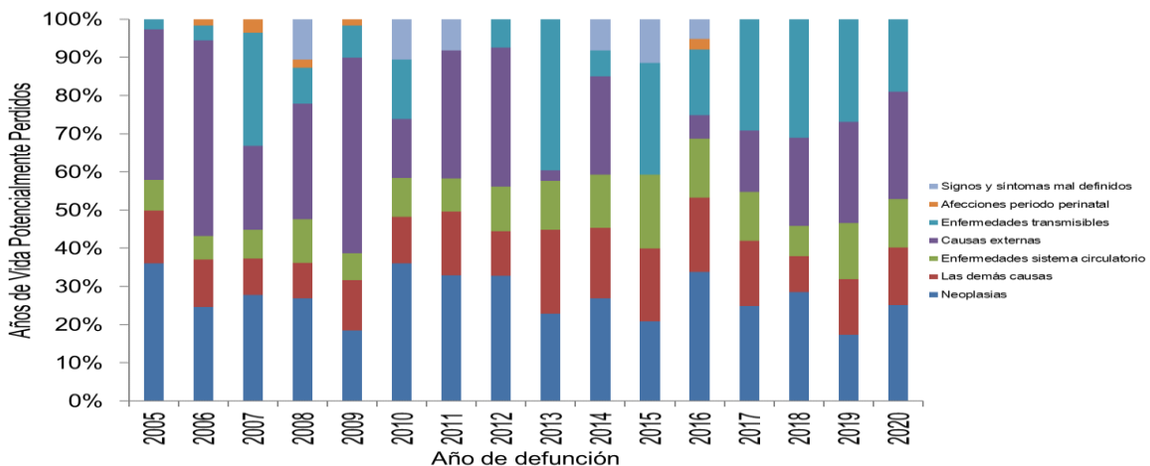


	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
Causas externas	908	983	1.192	946	703	871	479	847	679	580	534	990	864	1.455	538	953
Las demás causas	186	347	206	167	239	85	167	168	199	228	307	452	229	208	284	405
Neoplasias	115	86	116	138	154	120	65	181	219	162	175	191	173	208	253	302
Enfermedades sistema circulatorio	227	150	206	255	103	236	252	312	247	175	331	289	359	273	224	234
Enfermedades transmisibles	170	137	20	95	172	89	87	57	141	61	51	83	150	57	62	61
Afeciones periodo perinatal	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Signos y síntomas mal definidos	42	0	0	40	57	0	0	0	9	4	80	0	58	0	33	0

Fuente: (DANE) -SISPRO.

En el caso del sexo femenino como causante de AVPP se encuentra que las demás causas ocupan el primer lugar en el periodo analizado, seguido de las enfermedades del sistema circulatorio y las neoplasias. Figura 16.

Figura 13. Porcentaje AVPP total, Población Femenina, municipio Andalucía periodo 2005 - 2020



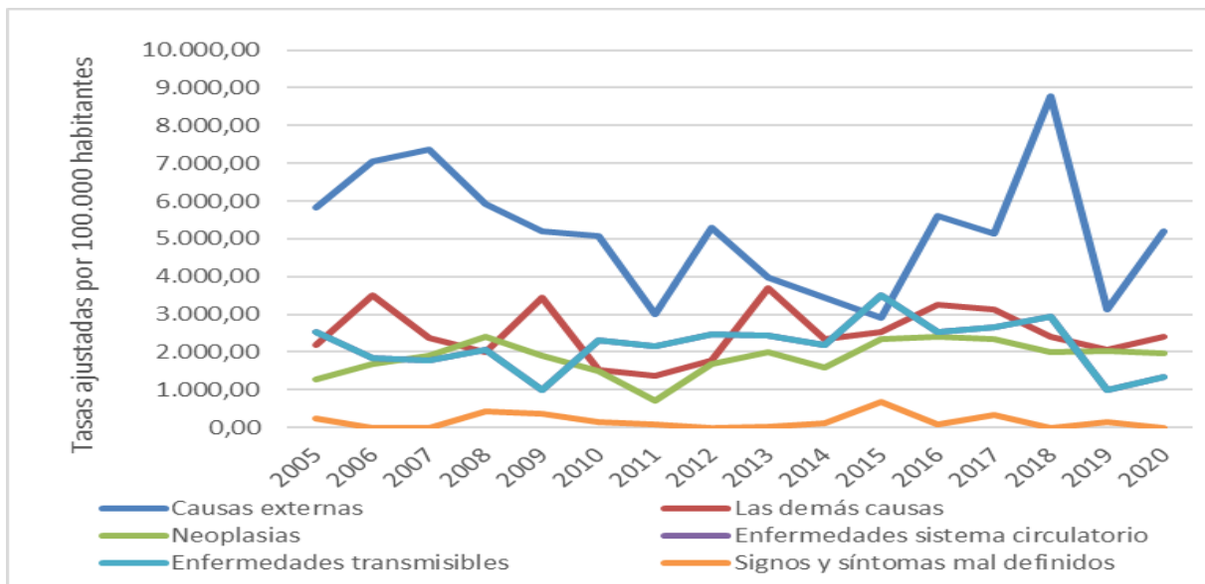
	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
Neoplasias	109	221	234	310	194	137	73	154	169	167	320	274	301	222	296	245
Las demás causas	201	272	232	192	409	223	101	169	464	209	181	133	402	316	260	240
Enfermedades sistema circulatorio	235	207	139	131	101	203	174	196	253	281	381	253	250	377	114	224
Causas externas	97	242	92	107	211	41	46	97	11	56		23	56	111	111	126
Enfermedades transmisibles	9	18	132	38	41	42		25	128	23	71	55	114	191	139	105
Afecciones periodo perinatal	0	82	165	82	82	0	0	0	0	0	0	82	0	0	0	0
Signos y síntomas mal definidos	0	0	0	41	0	27	14	0	0	23	32	19	0	0	0	0

Fuente: DANE-SISPRO.

Tasas ajustadas AVPP Total

En el total de la población Las causas externas son las enfermedades que causas más años de vida potencialmente perdidos, seguido de las demás causas y de las neoplasias.

Figura 14. Tasa ajustada de AVPP Total 2005 -2020 Municipio de Andalucía Valle del Cauca



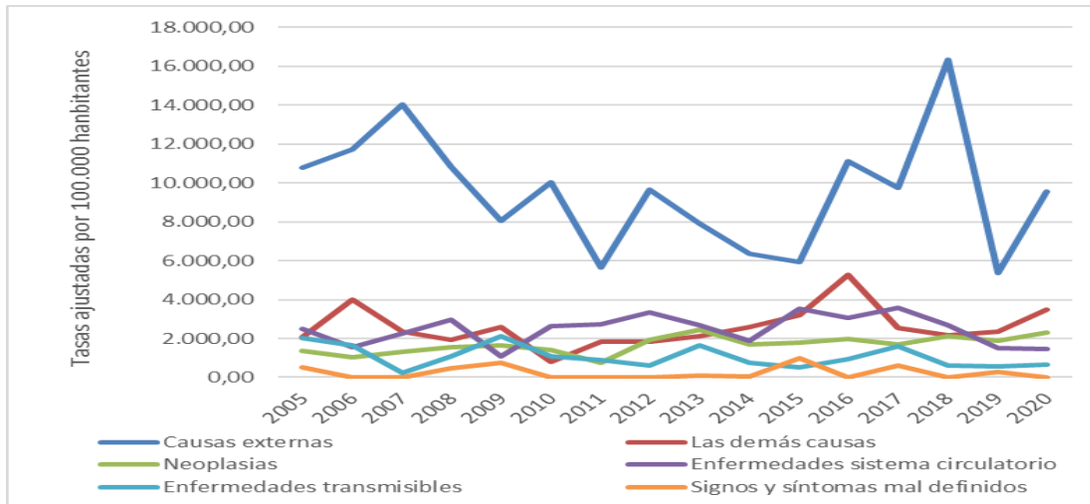
	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
Causas externas	5.842,57	7.050,64	7.366,51	5.935,38	5.203,27	5.088,80	3.002,47	5.294,58	3.963,73	3.437,65	2.921,55	5.611,20	5.135,92	8.775,16	3.119,72	5.210,45
Las demás causas	2.182,80	3.519,99	2.383,18	2.000,65	3.446,44	1.530,05	1.366,62	1.781,28	3.679,50	2.350,15	2.525,54	3.247,57	3.140,71	2.414,89	2.071,09	2.403,13
Neoplasias	1.281,70	1.692,25	1.897,36	2.396,08	1.918,87	1.485,90	706,25	1.685,14	1.999,73	1.575,35	2.349,69	2.411,35	2.358,68	2.002,86	2.030,67	1.953,11
Enfermedades sistema circulatorio	2.537,90	1.846,76	1.763,29	2.066,54	1.001,58	2.312,67	2.162,73	2.474,94	2.435,36	2.196,54	3.492,39	2.546,57	2.652,52	2.933,35	1.008,01	1.339,63
Enfermedades transmisibles	2.537,90	1.846,76	1.763,29	2.066,54	1.001,58	2.312,67	2.162,73	2.474,94	2.435,36	2.196,54	3.492,39	2.546,57	2.652,52	2.933,35	1.008,01	1.339,63
Signos y síntomas mal definidos	237,25	0	0	436,72	357,51	142,97	70,72	0	35,43	122,52	676,81	85,62	319,08	0,00	142,99	0,00

Fuente: SISPRO

Tasas ajustadas AVPP hombres

En los hombres las causas externas son las enfermedades que causas más años de vida potencialmente perdidos causas, seguido de las demás causas y las neoplasias

Figura 15. Tasa ajustada de AVPP Hombres 2005 -2020 Municipio de Andalucía Valle del Cauca



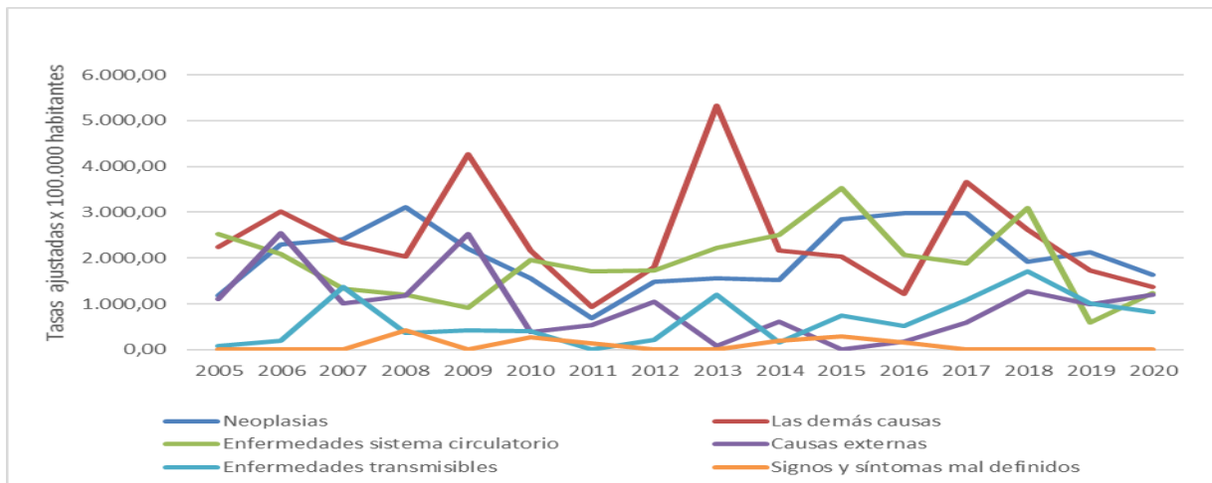
	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
Causas externas	10.788,78	11.729,67	14.025,07	10.850,82	8.061,44	10.051,93	5.628,81	9.652,63	7.908,96	6.367,38	5.921,55	11.129,50	9.744,15	16.327,20	5.367,75	9.545,48
Las demás causas	2.056,41	4.004,51	2.332,78	1.948,27	2.595,97	809,04	1.827,73	1.828,48	2.133,40	2.583,08	3.219,77	5.274,24	2.549,24	2.157,22	2.341,68	3.488,25
Neoplasias	1.368,02	1.034,11	1.335,03	1.546,59	1.661,35	1.406,31	734,70	1.952,33	2.429,77	1.687,60	1.792,01	1.971,02	1.716,13	2.122,12	1.871,74	2.313,13
Enfermedades sistema circulatorio	2.487,00	1.558,17	2.251,49	2.944,43	1.105,51	2.659,92	2.720,97	3.329,86	2.687,30	1.867,33	3.517,42	3.052,58	3.579,03	2.707,90	1.491,43	1.465,92
Enfermedades transmisibles	2.005,32	1.647,23	250,40	1.094,33	2.096,44	1.081,72	911,23	634,37	1.630,10	764,81	515,11	948,55	1.583,24	609,05	566,24	637,93
Signos y síntomas mal definidos	514,45	0	0	464,19	733,43	0	0	0	80,08	39,80	1.012,05	0	624,36	0,00	300,92	0,00

Fuente: SISPRO

Tasas ajustadas AVPP Mujeres

En las mujeres las neoplasias son las enfermedades que causas más años de vida potencialmente perdidos, seguido de las demás causas y las enfermedades del sistema circulatorio.

Figura 16. Tasa ajustada de AVPP Mujeres 2005 -2020 Municipio de Andalucía Valle del cauca



	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
Neoplasias	1.178,32	2.304,35	2.419,20	3.119,50	2.197,33	1.564,66	693,56	1.483,51	1.555,69	1.515,92	2.848,25	2.977,72	2.989,68	1.913,42	2.120,42	1.629,33
Las demás causas	2.234,87	3.022,20	2.330,53	2.042,31	4.276,76	2.158,29	939,21	1.811,48	5.325,63	2.168,84	2.025,30	1.224,09	3.666,35	2.611,01	1.724,09	1.368,69
Enfermedades sistema circulatorio	2.523,43	2.081,62	1.339,04	1.199,69	905,87	1.965,32	1.714,05	1.738,54	2.214,72	2.498,61	3.533,12	2.062,84	1.881,42	3.095,07	583,18	1.245,36
Causas externas	1.098,42	2.549,90	1.014,13	1.182,94	2.528,71	391,56	536,02	1.047,39	82,13	608,62	0	183,85	592,31	1.269,86	993,83	1.207,25
Enfermedades transmisibles	75,74	197,19	1.369,42	367,49	418,23	393,77	0	215,30	1.196,72	158,68	748,91	518,65	1.080,39	1.712,56	1.004,40	817,15
Signos y síntomas mal definidos	0	0	0	416,30	0	267,18	130,58	0	0	194,91	291,80	154,50	0,00	0,00	0,00	0,00

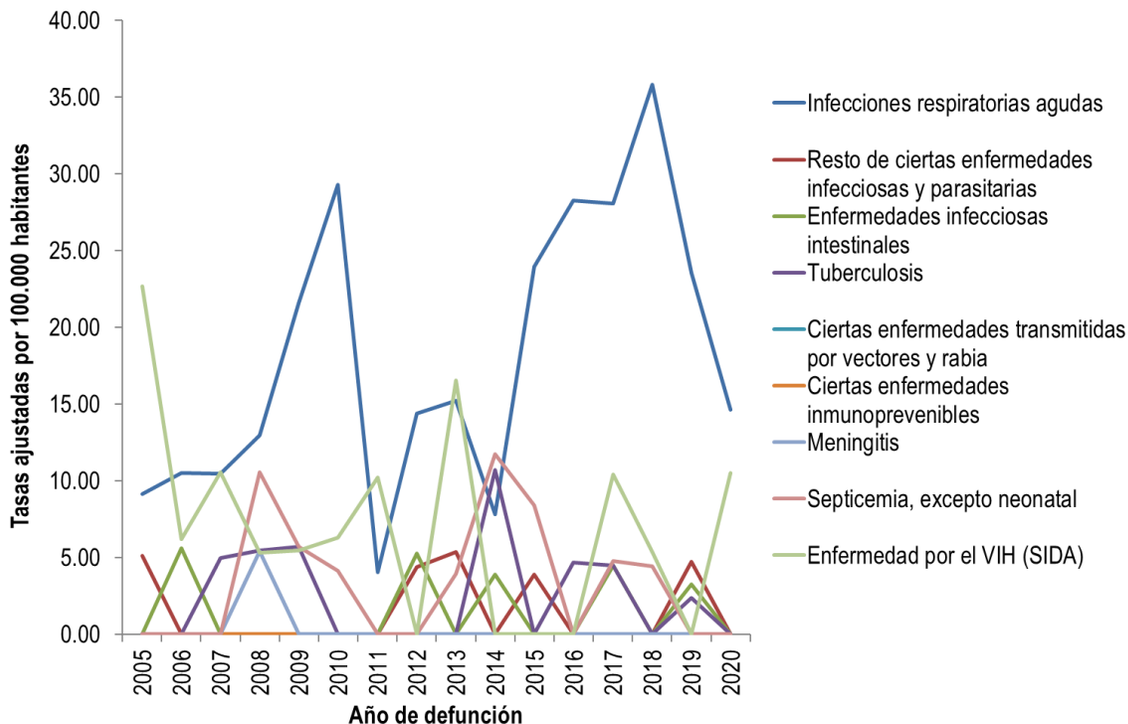
Fuente: SISPRO

2.1.2 Mortalidad específica por subgrupo

Tasas ajustadas por Enfermedades infecciosas en población general

En la mortalidad específica por las Enfermedades infecciosas para población en general, son las infecciones respiratorias agudas las que ocupan el primer lugar durante el periodo 2005 – 2020 con comportamiento fluctuante y disminución para el año 2020, en segundo lugar, aparece enfermedad por VIH – SIDA con incremento de casos para el año 2020, en tercer lugar, Resto de ciertas enfermedades infecciosas y parasitarias.

Figura 17 Tasa ajustada de mortalidad por enfermedades infecciosas en población general de Andalucía – Valle. Periodo 2005 – 2020.



Fuente: SISPRO.

Tabla 19. Tasa ajustada de mortalidad por enfermedades infecciosas en población general de Andalucía – Valle
Periodo 2005 – 2020.

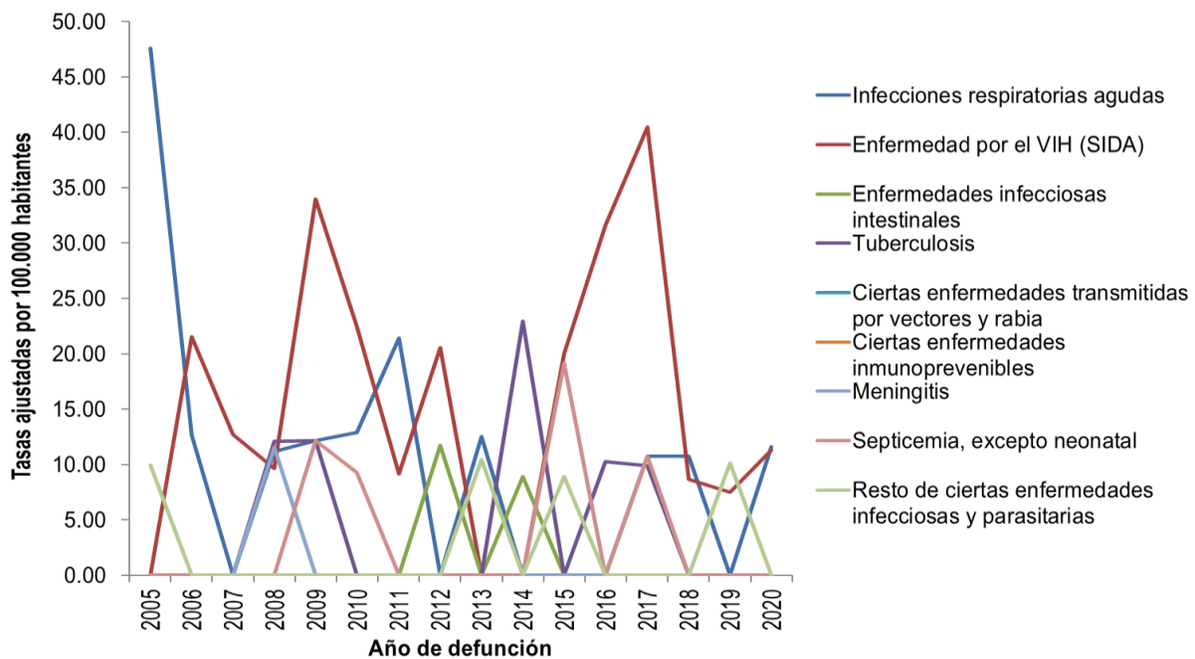
	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
Infecciones respiratorias agudas	9.15	10.50	10.45	12.94	21.59	29.31	4.06	14.41	15.22	7.82	23.97	28.28	28.06	35.84	23.54	14.61
Enfermedad por el VIH (SIDA)	22.67	6.21	10.57	5.31	5.46	6.31	10.24	0.00	16.55	0.00	0.00	0.00	10.40	5.38	0.00	10.54
Resto de ciertas enfermedades infecciosas y parasitarias	5.09	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	4.39	5.38	0.00	3.87	0.00	0.00	0.00	4.70	0.00
Enfermedades infecciosas intestinales	0.00	5.63	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	5.26	0.00	3.91	0.00	0.00	4.46	0.00	3.27	0.00
Tuberculosis	0.00	0.00	4.97	5.48	5.71	0.00	0.00	0.00	0.00	10.69	0.00	4.67	4.46	0.00	2.35	0.00
Ciertas enfermedades transmitidas por vectores y	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Ciertas enfermedades inmunoprevenibles	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Meningitis	0.00	0.00	0.00	5.40	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Septicemia, excepto neonatal	0.00	0.00	0.00	10.57	5.71	4.14	0.00	0.00	3.95	11.74	8.40	0.00	4.76	4.41	0.00	0.00

Fuente: SISPRO.

Tasas ajustadas de mortalidad por Enfermedades infecciosas en hombres

En los hombres la primera causa de mortalidad es la enfermedad VIH-SIDA con incremento de casos para el año 2020, en segundo lugar aparecen las infecciones respiratorias agudas con comportamiento fluctuante y mayor número de casos para el año 2020.

Figura 18. Tasa ajustada de mortalidad por enfermedades infecciosas en hombres de Andalucía – Valle. Periodo 2005 – 2020



Fuente: SISPRO.

Tabla 20. Tasa ajustada de mortalidad por enfermedades infecciosas en hombres de Andalucía – Valle. Periodo 2005 – 2020.

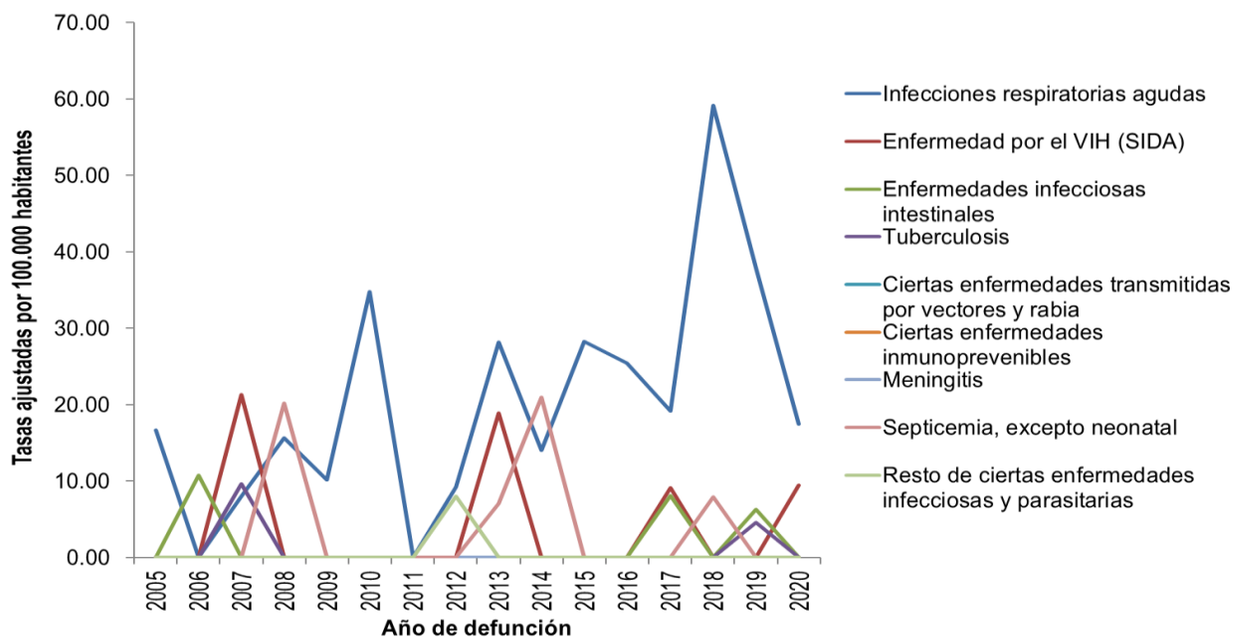
	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
Enfermedad por el VIH (SIDA)	47.57	12.67	0	11.19	12.15	12.87	21.40	0	12.50	0.00	0.00	0.00	10.77	10.76	0.00	11.64
Infecciones respiratorias agudas	0.00	21.53	12.74	9.62	33.97	22.46	9.15	20.56	0.00	0.00	19.98	31.58	40.51	8.68	7.48	11.29
Enfermedades infecciosas intestinales	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	11.72	0.00	8.88	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Tuberculosis	0.00	0.00	0.00	12.09	12.16	0.00	0.00	0.00	0.00	22.95	0.00	10.28	9.87	0.00	0.00	0.00
Ciertas enfermedades transmitidas por vectores y	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Ciertas enfermedades inmunoprevenibles	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Meningitis	0.00	0.00	0.00	11.52	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Septicemia, excepto neonatal	0.00	0.00	0.00	0	12.16	9.26	0.00	0.00	0.00	0.00	19.12	0.00	10.73	0.00	0.00	0.00
Resto de ciertas enfermedades infecciosas y parasitarias	9.96	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	10.47	0.00	8.88	0.00	0.00	0.00	10.11	0.00

Fuente: SISPRO.

Tasas ajustadas de mortalidad por Enfermedades infecciosas en mujeres

En cuanto a mortalidad por enfermedades transmisibles en mujeres, en el municipio de Andalucía se observa que las Infecciones respiratorias agudas ocupan el primer lugar con comportamiento fluctuante y tendencia a la disminución para el año 2020, en segundo lugar, enfermedad por VIH - SIDA comportamiento fluctuante y tendencia al incremento para el año 2020.

Figura 19. Tasa ajustada de mortalidad por enfermedades Infecciosas en mujeres de Andalucía – Valle Periodo 2005 – 2020



Fuente: SISPRO.

Tabla 21. Tasa ajustada de mortalidad por enfermedades infecciosas en mujeres de Andalucía – Valle. Periodo 2005 – 2019.

	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
Infecciones respiratorias agudas	16.69	0.00	7.99	15.65	10.17	34.81	0	9.17	28.15	13.98	28.23	25.46	19.19	59.16	37.87	17.47
Enfermedad por el VIH (SIDA)	0.00	0.00	21.30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	18.87	0	0.00	0.00	9.15	0.00	0.00	9.47
Enfermedades infecciosas intestinales	0.00	10.76	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	8.13	0.00	6.26	0.00
Tuberculosis	0.00	0.00	9.68	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	4.58	0.00
Ciertas enfermedades transmitidas por vectores y rabia	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Ciertas enfermedades inmunoprevenibles	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Meningitis	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Septicemia, excepto neonatal	0.00	0.00	0.00	20.17	0.00	0.00	0.00	0.00	7.09	20.97	0.00	0.00	0.00	7.88	0.00	0.00
Resto de ciertas enfermedades infecciosas y parasitarias	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	8.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

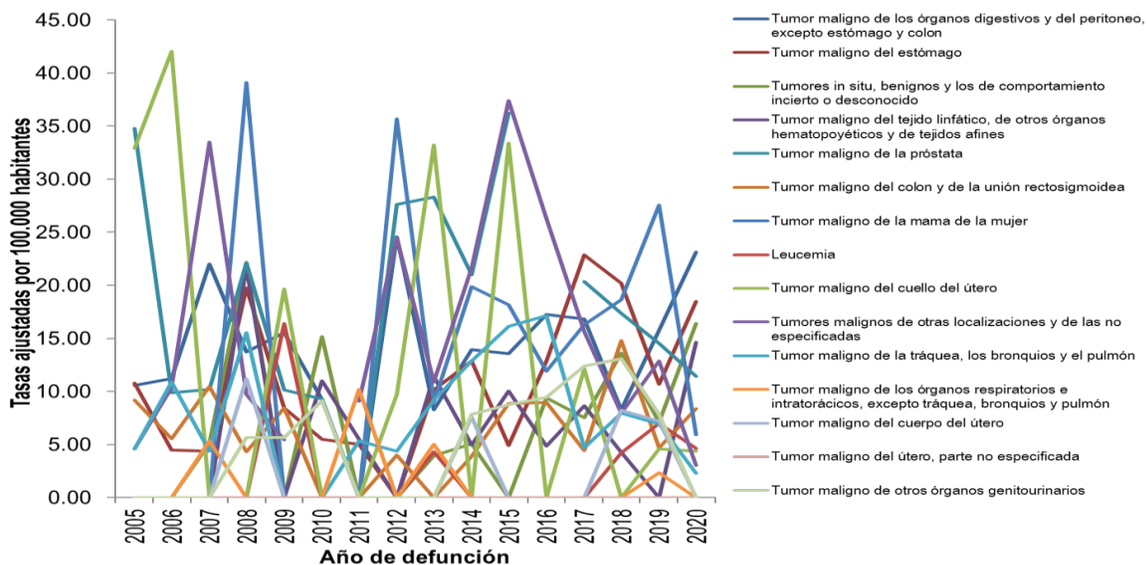
Fuente: DANE. SISPRO.

Neoplasias

Tasas ajustadas de mortalidad por Neoplasias en población general

Para el año 2020 en muertes por neoplasias muestra en primer lugar Tumor maligno de los órganos digestivos y del peritoneo, excepto estómago y colon, en segundo lugar, Tumor maligno del estómago, en tercer lugar, Tumores in situ, benignos y los de comportamiento incierto o desconocido, todos con comportamiento fluctuante y tendencia a al incremento para el año 2020.

Figura 20. Tasa ajustada de mortalidad por neoplasias en población general de Andalucía – Valle. 2005 – 2020.



Fuente: SISPRO.

Tabla 22. Tasa ajustada de mortalidad por neoplasias en población general de Andalucía – Valle. 2005 – 2020.

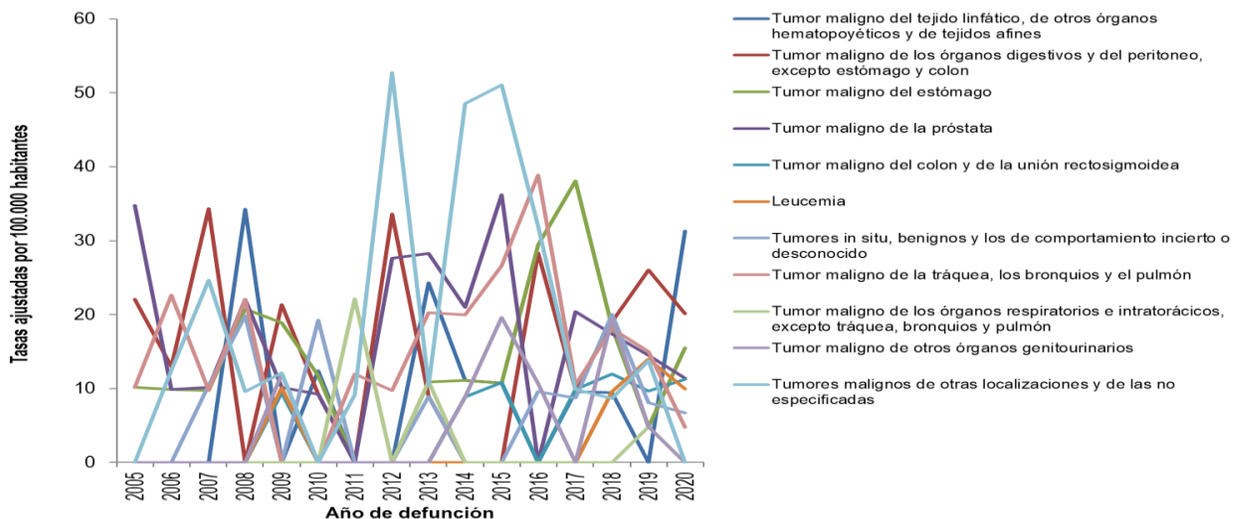
	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
Tumor maligno de los órganos digestivos y del peritoneo, excepto estómago y colon	10.54	11.21	22.01	13.70	15.56	9.23	0	24.55	8.26	13.94	13.55	17.26	16.83	8.28	15.73	23.11
Tumor maligno del estómago	10.76	4.45	4.39	19.77	8.44	5.49	5.02	0	10.13	12.89	4.88	12.85	22.85	20.19	10.67	18.47
Tumores in situ, benignos y los de comportamiento incierto o desconocido	0	0	5.09	22.16	0	15.14	0	0	3.95	5.07	0	9.39	7.53	13.64	7.07	16.39
Tumor maligno del tejido linfático, de otros órganos hematopoyéticos y de tejidos afines	0	0	0	21.72	0	11.00	5.50	0	11.44	4.93	10.04	4.84	8.65	4.27	0.00	14.64
Tumor maligno de la próstata	34.79	9.87	10.20	22.10	10.13	9.26	0	27.61	28.30	20.99	36.21		20.38	17.36	14.52	11.43
Tumor maligno del colon y de la unión rectosigmoidea	9.15	5.54	10.45	4.31	8.44	0	0	3.98	0	3.91	8.85	8.98	4.42	14.80	4.70	8.38
Tumor maligno de la mama de la mujer	0	0	0	39.08	0	0	0	35.71	8.96	19.85	18.18	11.92	16.26	18.63	27.58	5.91
Leucemia	0	0	0	0	16.41	0	0	0	4.31	0	0	0	0.00	4.19	7.01	4.64
Tumor maligno del cuello del útero	32.91	42.07	0	0	19.63	0	0	9.73	33.23	0	33.40	0	12.10	0.00	4.58	4.38
Tumores malignos de otras localizaciones y de las no especificadas	4.58	10.36	33.50	9.72	5.46		9.08	24.44	10.87	21.63	37.37	26.26	15.63	7.97	12.89	3.04
Tumor maligno de la tráquea, los bronquios y el pulmón	4.58	10.90	4.39	15.54	0	0	5.35	4.39	9.20	12.89	16.14	17.15	4.69	7.97	6.95	2.27
Tumor maligno de los órganos respiratorios e intratorácicos, excepto tráquea, bronquios y pulmón	0	0	5.33	0	0	0	10.21	0	4.99	0	0	0	0.00	0.00	2.35	0.00
Tumor maligno del cuerpo del útero	0	0	0	11.20	0	0	0	0	0	7.56	0	0	0.00	8.22	7.19	0.00
Tumor maligno del útero, parte no especificada	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.00	0.00	0.00	0.00
Tumor maligno de otros órganos genitourinarios	0	0	0	5.67	5.64	9.11	0	0	0	7.82	8.76	9.46	12.41	13.09	7.86	0.00

Fuente: SISPRO.

Tasas ajustadas de mortalidad por Neoplasias en hombres

En los hombres Tumor maligno del tejido linfático, de otros órganos hematopoyéticos y de tejidos afines representan la mayor tasa de ajustada de mortalidad con incremento para el año 2020, en segundo lugar, Tumor maligno de los órganos digestivos y del peritoneo, excepto estómago y colon con tendencia a la disminución para el año 2020, en tercer lugar, Tumor maligno del estómago con tendencia al incremento para el año 2020.

Figura 21. Tasa ajustada de mortalidad por neoplasias en hombres de Andalucía – Valle. Periodo 2005 – 2020.



Fuente: SISPRO.

Tabla 23. Tasa ajustada de mortalidad por neoplasias en hombres de Andalucía – Valle. Periodo 2005 – 2020

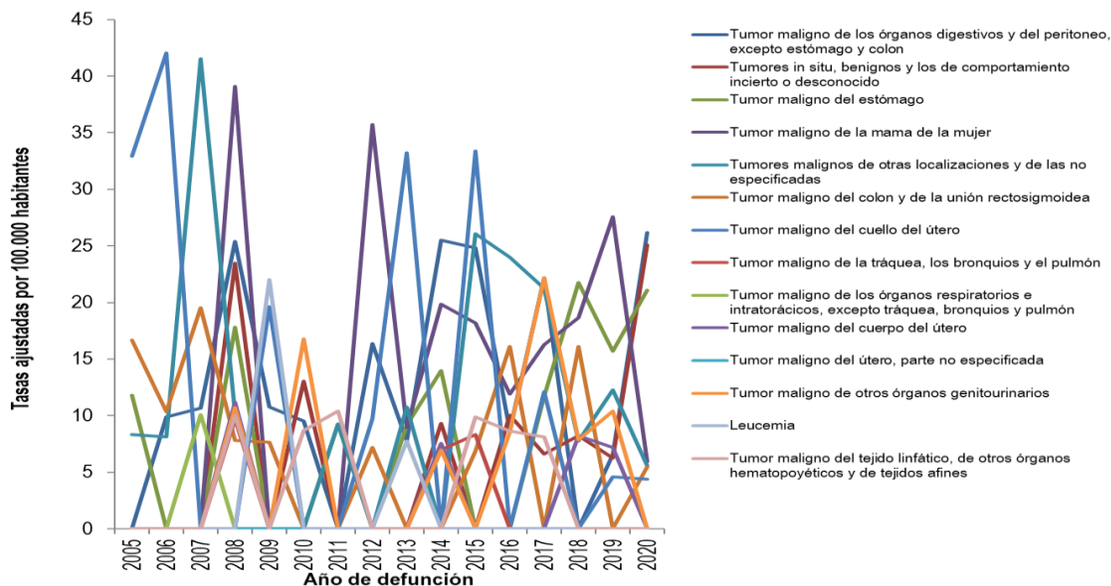
	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
Tumor maligno del tejido linfático, de otros órganos hematopoyéticos y de tejidos afines	0	0	0	34.27	0	12.39	0	0	24.30	11.10	10.78	0	9.56	9.46	0.00	31.29
Tumor maligno de los órganos digestivos y del peritoneo, excepto estómago y colon	22.08	12.96	34.37	0	21.37	9.26	0	33.62	8.93	0	0	28.32	9.89	19.01	26.02	20.14
Tumor maligno del estómago	10.13	9.87	9.74	20.78	18.88	11.74	0	0	10.90	11.09	10.72	29.41	38.05	18.30	4.84	15.49
Tumor maligno de la próstata	34.79	9.87	10.20	22.10	10.13	9.26	0	27.61	28.30	20.99	36.21	0	20.38	17.36	14.52	11.43
Tumor maligno del colon y de la unión rectosigmoidea	0	0	0	0	9.44	0	0	0	0	8.88	10.85	0	9.89	11.98	9.68	11.29
Leucemia	0	0	0	0	10.07	0	0	0	0	0	0	0	0.00	9.62	13.99	9.97
Tumores in situ, benignos y los de comportamiento incierto o desconocido	0	0	10.42	19.82	0	19.26	0	0	8.93	0	0	9.62	8.73	20.03	8.06	6.71
Tumor maligno de la tráquea, los bronquios y el pulmón	10.13	22.63	9.74	22.09	0	0	11.99	9.74	20.28	19.97	26.65	38.90	10.52	18.14	14.97	4.73
Tumor maligno de los órganos respiratorios e intratorácicos, excepto tráquea, bronquios y pulmón	0	0	0	0	0	0	22.11	0	11.00	0	0	0	0.00	0.00	4.84	0.00
Tumor maligno de otros órganos genitourinarios	0	0	0	0	11.94	0	0	0	0	8.88	19.61	10.68	0.00	19.48	4.84	0.00
Tumores malignos de otras localizaciones y de las no especificadas	0	12.50	24.68	9.62	12.15	0	9.15	52.71	10.47	48.54	51.06	31.92	9.87	8.68	13.76	0.00

Fuente: DANE. SISPRO.

Tasas ajustadas de mortalidad por Neoplasias en mujeres

Dentro del subgrupo de mortalidad por Neoplasias, aparece en primer lugar Tumor maligno de los órganos digestivos y del peritoneo, excepto estómago y colon, en segundo lugar, Tumores in situ, benignos y los de comportamiento incierto o desconocido, y en tercer lugar Tumor maligno del estómago, todos con incremento para el año 2020.

Figura 22. Tasa ajustada de mortalidad por neoplasias en mujeres de Andalucía – Valle. Periodo 2005 – 2020.



Fuente: SISPRO.

Tabla 24. Tasa ajustada de mortalidad por neoplasias en mujeres de Andalucía – Valle. Periodo 2005 – 2020.

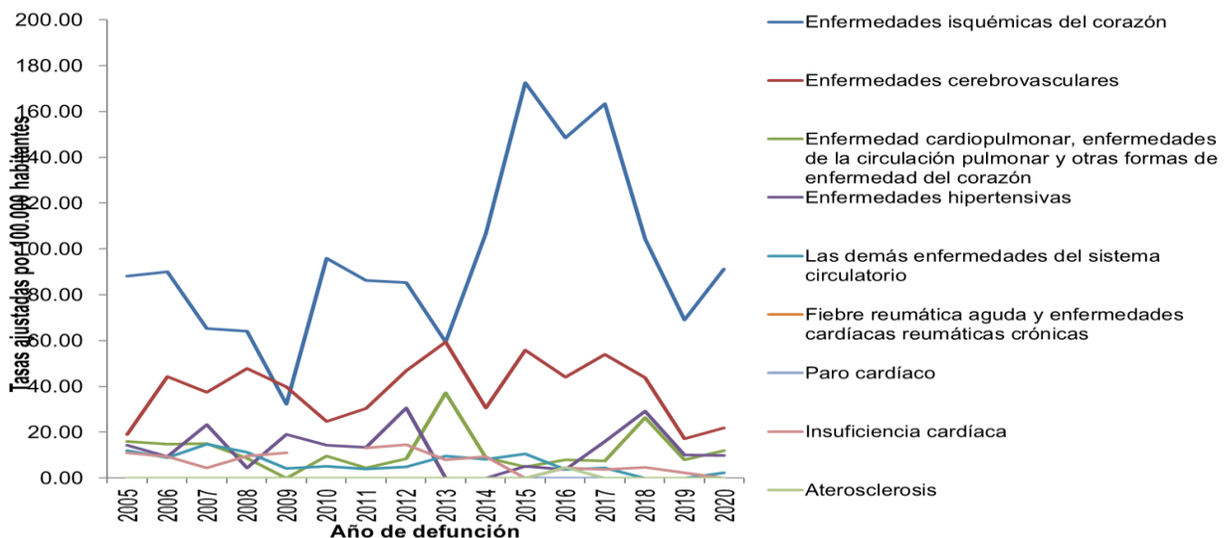
	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
Tumor maligno de los órganos digestivos y del peritoneo, excepto estómago y colon	0	9.87	10.69	25.38	10.75	9.52	0	16.36	7.76	25.51	24.84	8.70	22.21	0.00	6.57	26.20
Tumores in situ, benignos y los de comportamiento incierto o desconocido	0	0	0	23.47	0	13.05	0	0	0	9.34	0	10.02	6.62	8.22	6.26	25.06
Tumor maligno del estómago	11.79	0	0	17.84	0	0	9.29	0	9.13	13.98	0	0	11.71	21.75	15.71	21.07
Tumor maligno de la mama de la mujer	0	0	0	39.08	0	0	0	35.71	8.96	19.85	18.18	11.92	16.26	18.63	27.58	5.91
Tumores malignos de otras localizaciones y de las no especificadas	8.34	8.12	41.52	10.18	0	0	9.29	0	10.77	0	26.06	23.98	21.25	7.77	12.29	5.57
Tumor maligno del colon y de la unión	16.69	10.35	19.54	7.82	7.63	0	0	7.19	0	0	6.86	16.12	0.00	16.10	0.00	5.47
Tumor maligno del cuello del útero	32.91	42.07	0	0	19.63	0	0	9.73	33.23	0	33.40	0	12.10	0.00	4.58	4.38
Tumor maligno de la tráquea, los bronquios y el	0	0	0	9.74	0	0	0	0	0	6.99	8.34	0	0.00	0.00	0.00	0.00
Tumor maligno de los órganos respiratorios e intratorácicos, excepto tráquea, bronquios y	0	0	10.09	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.00	0.00	0.00	0.00
Tumor maligno del cuerpo del útero	0	0	0	11.20	0	0	0	0	0	7.56	0	0	0.00	8.22	7.19	0.00
Tumor maligno del útero, parte no especificada	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.00	0.00	0.00	0.00
Tumor maligno de otros órganos genitourinarios	0	0	0	10.72	0	16.76	0	0	0	6.99	0	8.55	22.21	7.88	10.38	0.00
Leucemia	0	0	0	0	22.02	0	0	0	7.76	0	0	0	0.00	0.00	0.00	0.00
Tumor maligno del tejido linfático, de otros órganos hematopoyéticos y de tejidos afines	0	0	0	10.02	0	8.69	10.39	0	0	0	9.87	8.65	8.13	0.00	0.00	0.00

Fuente: DANE - SISPRO.

Tasas ajustadas de mortalidad por enfermedades del sistema circulatorio en población general

Para la población en general del Municipio de Andalucía, dentro del subgrupo de enfermedades del Sistema Circulatorio el primer lugar está representado por las Enfermedades Isquémicas del corazón, en segundo lugar, Enfermedades cerebrovasculares, en tercer lugar, Enfermedad cardiopulmonar, enfermedades de la circulación pulmonar y otras formas de enfermedad del corazón todas con comportamiento fluctuante e incremento para el año 2020.

Figura 23. Tasa ajustada de mortalidad por enfermedades del sistema circulatorio en población general de Andalucía – Valle. Periodo 2005 – 2020



Fuente: SISPRO

Tabla 25. Tasa ajustada de mortalidad por enfermedades del sistema circulatorio en población general de Andalucía – Valle. Periodo 2005 – 2020

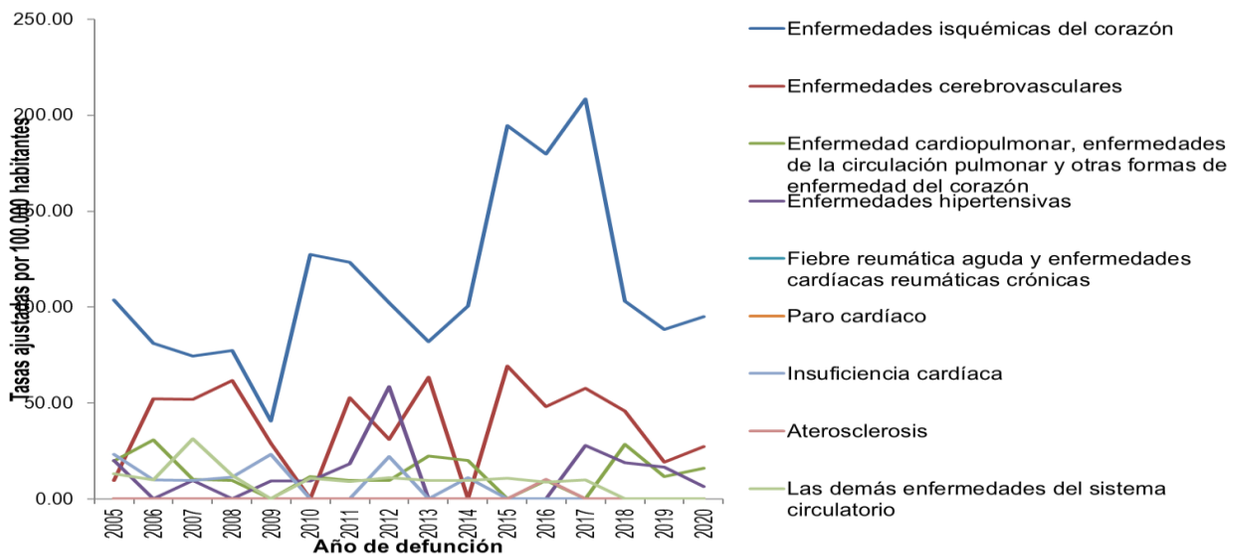
	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
Enfermedades isquémicas del corazón	88.15	89.95	65.24	64.06	32.22	95.92	86.29	85.31	59.33	106.84	172.62	148.61	163.43	104.50	69.11	91.18
Enfermedades cerebrovasculares	19.09	44.25	37.37	47.74	39.69	24.69	30.45	46.77	59.35	30.49	55.79	44.02	53.90	43.78	17.23	21.91
Enfermedad cardiopulmonar, enfermedades de la circulación pulmonar y otras formas de enfermedad del corazón	16.02	14.81	14.99	8.63	0.00	9.62	4.51	8.38	37.18	8.98	4.88	8.01	7.53	26.37	7.97	11.87
Enfermedades hipertensivas	14.24	9.45	23.23	4.31	18.94	14.27	13.33	30.71	0.00	0.00	5.15	3.82	15.91	29.18	10.18	9.82
Las demás enfermedades del sistema circulatorio	11.96	8.91	14.69	11.21	4.22	5.09	4.06	5.00	9.55	8.15	10.52	3.82	4.46	0.00	0.00	2.27
Fiebre reumática aguda y enfermedades cardíacas reumáticas crónicas	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Paro cardíaco	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Insuficiencia cardíaca	11.14	9.45	4.39	9.72	10.92		13.08	14.58	7.91	9.29	0.00	4.46	3.77	4.67	2.35	0.00
Aterosclerosis	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	4.67	0.00	0.00	0.00	0.00

Fuente: DANE - SISPRO

Tasas ajustadas de mortalidad por enfermedades del sistema circulatorio en hombres

En los hombres de Andalucía la mayor causa de muerte es la Enfermedades isquémicas del; en segundo lugar, Enfermedades cerebrovasculares; en tercer lugar, Enfermedad cardiopulmonar, enfermedades de la circulación pulmonar y otras formas de enfermedad del corazón, todas con incremento para el año 2020.

Figura 24. Tasa ajustada de mortalidad por enfermedades del sistema circulatorio en hombres de Andalucía – Valle. Periodo 2005 – 2020



Fuente: DANE – SISPRO

Tabla 26. Tasa ajustada de mortalidad por enfermedades del sistema circulatorio en hombres de Andalucía Valle.

Periodo 2005 – 2020

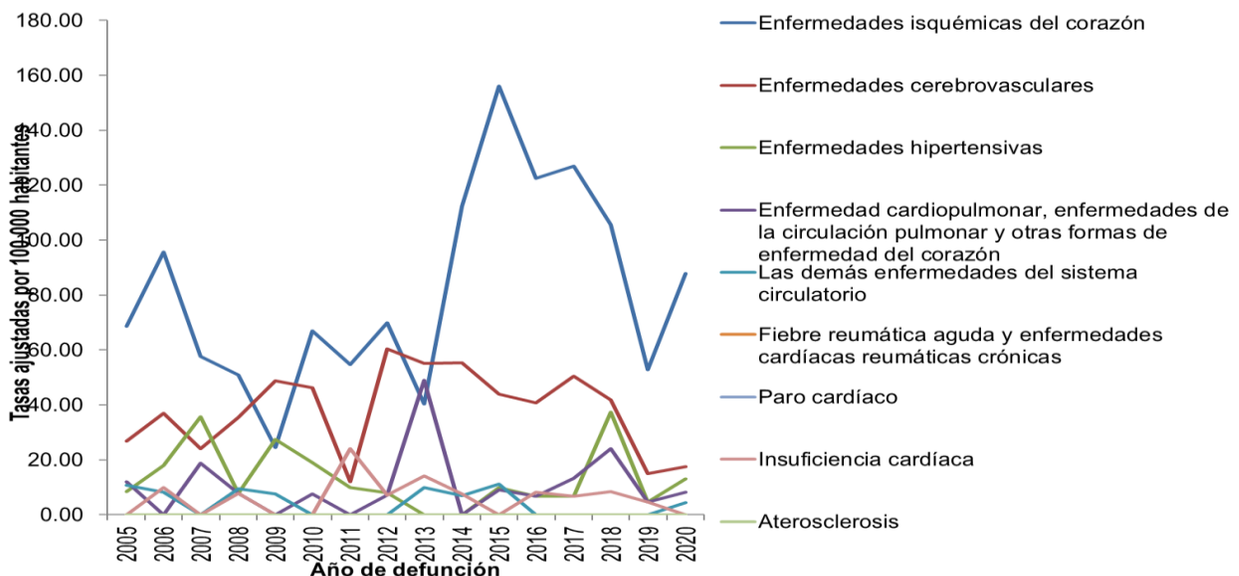
	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
Enfermedades isquémicas del corazón	103.78	81.12	74.48	77.42	40.72	127.58	123.30	102.41	82.08	100.46	194.68	179.98	208.39	103.09	88.49	95.11
Enfermedades cerebrovasculares	9.81	52.09	51.85	61.66	29.01	0.00	52.76	31.10	63.63	0.00	69.21	48.20	57.80	45.89	19.36	27.44
Enfermedad cardiopulmonar, enfermedades de la circulación pulmonar y otras formas de enfermedad del corazón	19.76	30.72	10.20	9.62	0.00	11.74	9.81	9.74	22.40	19.97	0.00	9.62	0.00	28.38	11.69	16.09
Enfermedades hipertensivas	20.09	0.00	9.74	0.00	9.44	9.26	18.30	58.51	0.00	0.00	0.00	0.00	27.85	19.08	16.53	6.62
Fiebre reumática aguda y enfermedades cardíacas reumáticas crónicas	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Paro cardíaco	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Insuficiencia cardíaca	23.26	9.87	9.74	11.52	23.28	0.00	0.00	22.17	0.00	11.10	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Aterosclerosis	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	10.28	0.00	0.00	0.00	0.00
Las demás enfermedades del sistema circulatorio	13.05	9.87	31.25	12.27	0.00	10.94	9.15	11.00	9.68	9.62	10.78	8.83	9.87	0.00	0.00	0.00

Fuente: DANE - SISPRO.

Tasas de Mortalidad por enfermedades del sistema circulatorio en mujeres

La tasa más alta de mortalidad en mujeres de Enfermedades isquémicas del corazón, en segundo lugar, las Enfermedades cerebrovasculares, en tercer lugar, Enfermedades hipertensivas, todas con comportamiento fluctuante e incremento para el año 2020.

Figura 25. Tasa de mortalidad por enfermedades del sistema circulatorio en mujeres de Andalucía – Valle. Periodo 2005 - 2020



Fuente: DANE- SISPRO.

Tabla 27. Tasa de mortalidad por enfermedades del sistema circulatorio en mujeres de Andalucía – Valle. Periodo 2005 – 2020

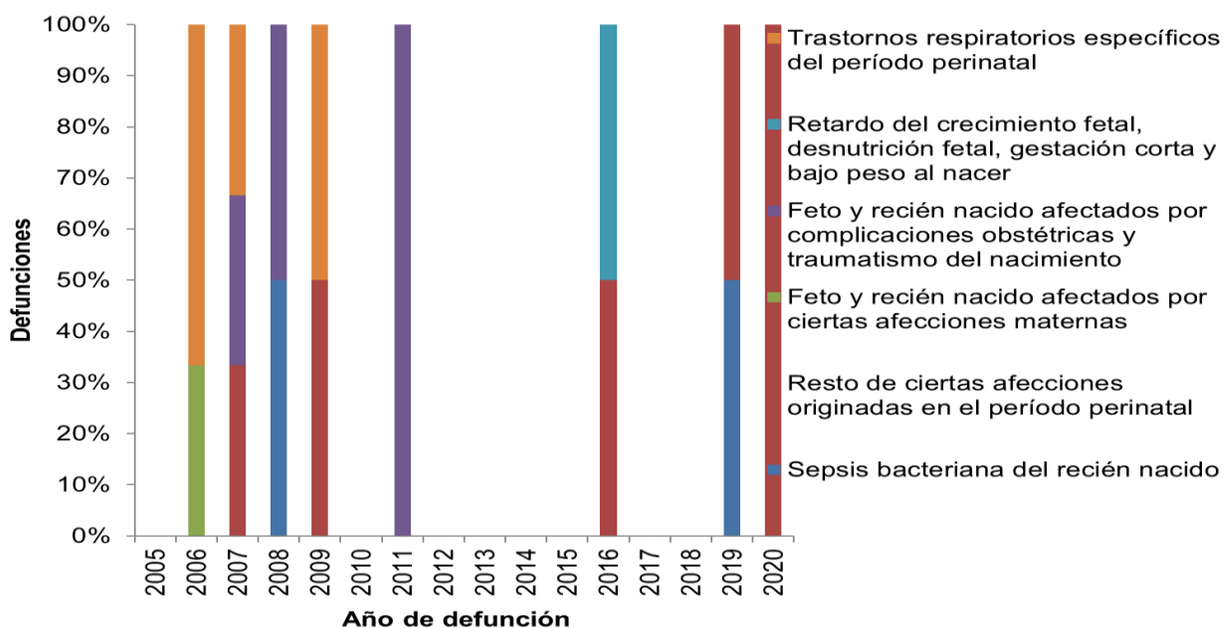
	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
Enfermedades isquémicas del corazón	68.52	95.68	57.67	50.77	24.35	66.94	54.64	69.93	40.35	112.35	156.04	122.42	126.94	105.48	52.71	87.87
Enfermedades cerebrovasculares	26.75	36.87	23.97	35.40	48.71	46.11	12.07	60.37	55.01	55.40	43.91	40.82	50.48	41.67	14.88	17.51
Enfermedades hipertensivas	8.34	17.99	35.62	7.82	27.48	18.99	9.77	8.00	0.00	0.00	9.87	6.74	6.62	37.25	4.58	13.13
Enfermedad cardiopulmonar, enfermedades de la circulación pulmonar y otras formas de enfermedad del corazón	11.91	0.00	18.68	7.82	0.00	7.48	0.00	7.19	49.02	0.00	8.97	6.74	13.25	24.09	4.58	8.25
Las demás enfermedades del sistema circulatorio	10.65	8.12	0.00	9.44	7.63	0.00	0.00	0.00	9.77	6.99	11.08	0.00	0.00	0.00	0.00	4.38
Fiebre reumática aguda y enfermedades cardíacas reumáticas crónicas	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Paro cardíaco	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Insuficiencia cardíaca	0.00	9.87	0.00	7.82	0.00	0.00	24.00	7.19	14.18	7.56	0.00	8.12	6.62	8.44	4.58	0.00
Aterosclerosis	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

Fuente: DANE - SISPRO.

Casos de Mortalidad por Enfermedades del Periodo Perinatal En Población General

En el periodo 2005-2020 la primera causa de mortalidad en el periodo perinatal son Resto de ciertas afecciones originadas en el período perinatal, en segundo lugar, Sepsis bacteriana del recién nacido, en tercer lugar, sepsis Feto y recién nacido afectados por ciertas afecciones maternas.

Figura 26. Casos de mortalidad por enfermedades del periodo perinatal en población general de Andalucía – Valle. Periodo 2005 – 2020



Fuente: SISPRO.

Tabla 28 Casos de mortalidad por enfermedades del periodo perinatal en población general de Andalucía – Valle.

Periodo 2005 – 2020

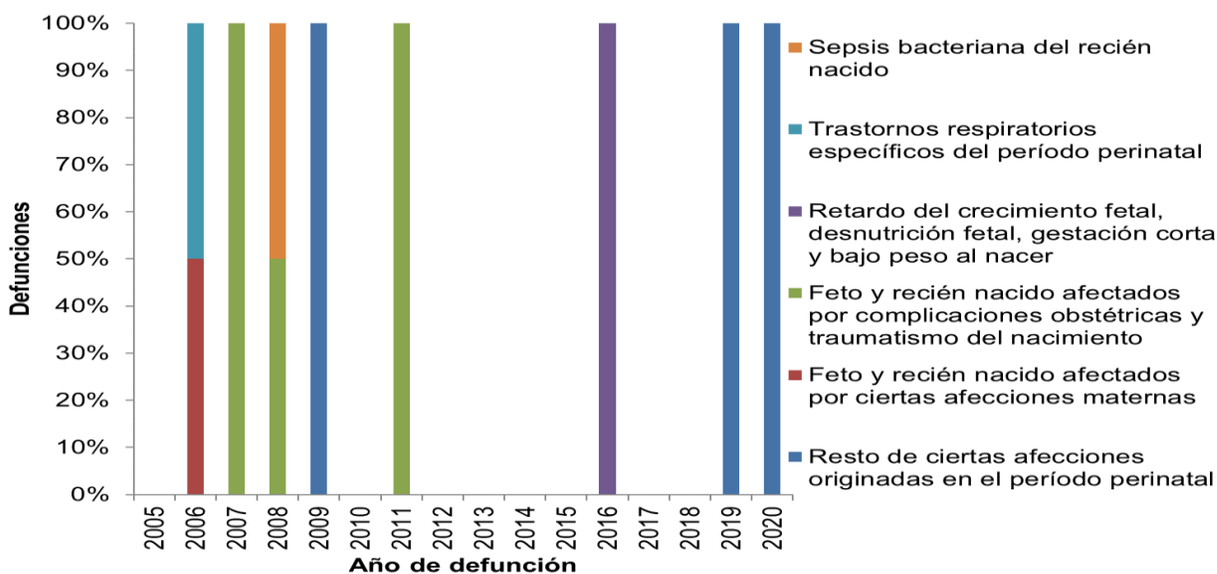
	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
Resto de ciertas afecciones originadas en el período perinatal	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	1
Sepsis bacteriana del recién nacido	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0
Feto y recién nacido afectados por ciertas afecciones maternas	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Feto y recién nacido afectados por complicaciones obstétricas y traumatismo del nacimiento	0	0	1	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Retardo del crecimiento fetal, desnutrición fetal, gestación corta y bajo peso al nacer	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0
Trastornos respiratorios específicos del período perinatal	0	2	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Fuente: SISPRO.

Casos de Mortalidad por enfermedades del periodo perinatal en hombres

En hombres la primera causa de mortalidad perinatal en hombres son Resto de ciertas afecciones originadas en el período perinatal, en segundo lugar, Feto y recién nacido afectados por ciertas afecciones maternas en el periodo perinatal en segundo lugar Feto y recién nacido afectados por complicaciones obstétricas y traumatismo del nacimiento, en tercer lugar, Feto y recién nacido afectados por complicaciones obstétricas y traumatismo del nacimiento.

Figura 27. Casos de mortalidad por enfermedades del periodo perinatal en hombres de Andalucía – Valle. Periodo 2005 – 2020



Fuente: DANE - SISPRO.

Tabla 30. Casos de mortalidad por enfermedades del periodo perinatal en hombres de Andalucía – Valle. Periodo 2005 – 2020

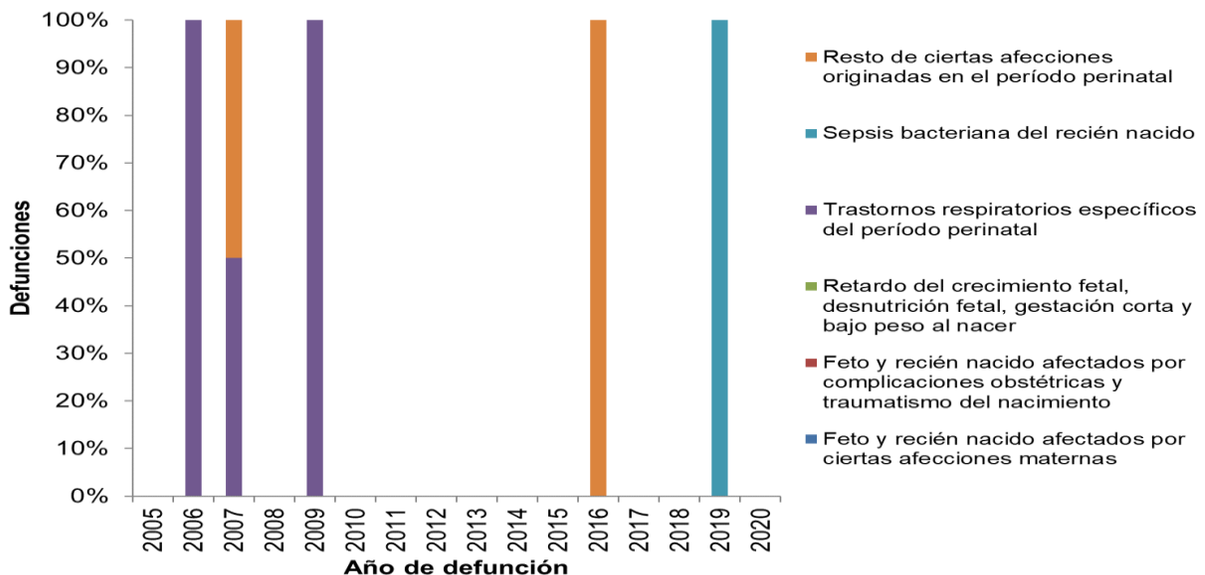
	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
Resto de ciertas afecciones originadas en el periodo perinatal	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1
Feto y recién nacido afectados por ciertas afecciones maternas	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Feto y recién nacido afectados por complicaciones obstétricas y traumatismo del nacimiento	0	0	1	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Retardo del crecimiento fetal, desnutrición fetal, gestación corta y bajo peso al nacer	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0
Trastornos respiratorios específicos del periodo perinatal	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Sepsis bacteriana del recién nacido	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Fuente: DANE - SISPRO.

Casos de Mortalidad por enfermedades del periodo perinatal en mujeres

En mujeres no se presentó mortalidad perinatal en el último año, último caso se presentó en el año 2019 y fue por Sepsis bacteriana del recién nacido.

Figura 28. Casos de mortalidad por enfermedades del periodo perinatal en mujeres de Andalucía – Valle. Periodo 2005 - 2020



Fuente: DANE SISPRO.

Tabla 29. Casos de mortalidad por enfermedades del periodo perinatal en mujeres de Andalucía – Valle. Periodo 2005 – 2020

	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
Feto y recién nacido afectados por ciertas afecciones maternas	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Feto y recién nacido afectados por complicaciones obstétricas y traumatismo del nacimiento	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Retardo del crecimiento fetal, desnutrición fetal, gestación corta y bajo peso al nacer	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Trastornos respiratorios específicos del período perinatal	0	1	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Sepsis bacteriana del recién nacido	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0
Resto de ciertas afecciones originadas en el período perinatal	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0

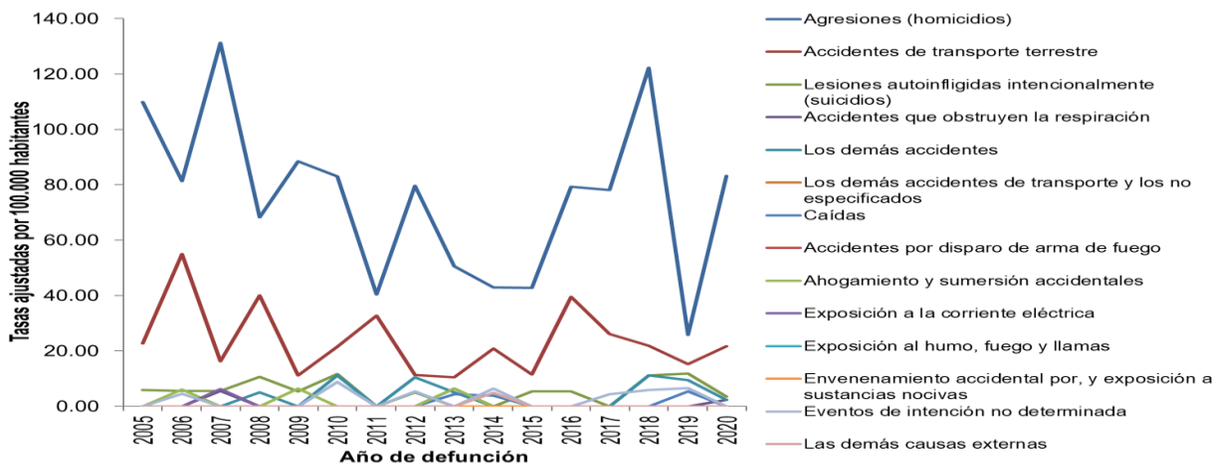
Fuente: DANE- SISPRO.

Mortalidad por Causas externas

Tasas ajustadas de Mortalidad por causas externas en población general de Andalucía

Dentro las causas de mortalidad por factores externos los homicidios siguen siendo la subcausa más frecuente, en 2020 se presentaron 8317 muertes por 100 mil habitantes; Le siguen los accidentes del transporte terrestre con 21,05 muertes por cien mil habitantes en el año 2020; en tercer lugar, Lesiones auto infligidas intencionalmente (suicidios) con una tasa de 3,44 por 100 mil habitantes

Figura 29. Tasa ajustada de mortalidad por causas externas en población general de Andalucía – Valle. Periodo 2005 - 2020



Fuente: DANE- SISPRO.

Tabla 30 Tasa de mortalidad por causas externas en población general de Andalucía – Valle. Periodo 2005 – 2020

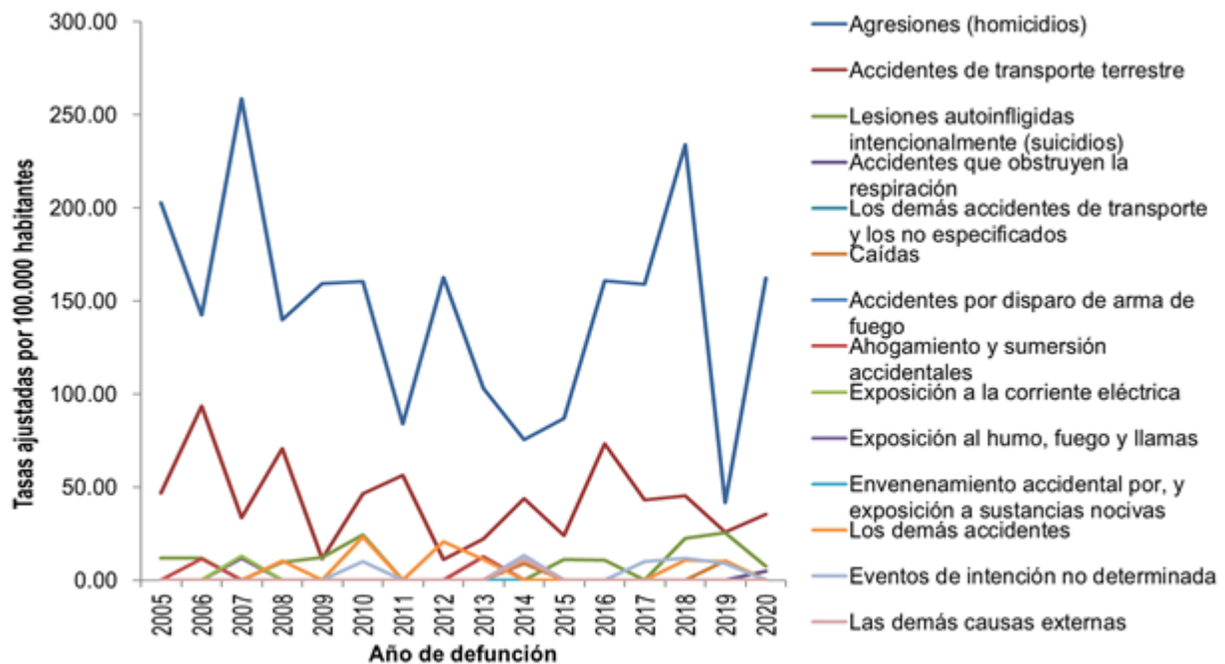
	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
Agresiones (homicidios)	109.90	81.30	131.38	68.22	88.41	83.01	40.46	79.63	50.53	42.87	42.80	79.23	78.18	122.31	25.77	83.17
Accidentes de transporte terrestre	22.65	54.93	16.18	40.12	11.17	21.59	32.79	11.40	10.48	20.87	11.53	39.61	26.09	21.89	15.16	21.65
Lesiones autoinfligidas intencionalmente	5.97	5.54	5.62	10.68	5.46	11.70	0.00	5.01	0.00	0.00	5.44	5.38	0.00	11.13	11.83	3.44
Accidentes que obstruyen la respiración	0.00	0.00	5.49	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	6.42	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	2.27
Los demás accidentes	0.00	0.00	0.00	5.07	0.00	11.12	0.00	10.41	4.96	0.00	0.00	0.00	0.00	11.19	9.40	2.27
Los demás accidentes de transporte y los no	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Caidas	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	4.31	3.91	0.00	0.00	0.00	0.00	5.29	0.00
Accidentes por disparo de arma de fuego	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Ahogamiento y sumersión accidentales	0.00	6.05	0.00	0.00	6.35	0.00	0.00	0.00	6.42	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Exposición a la corriente eléctrica	0.00	0.00	6.30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Exposición al humo, fuego y llamas	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Envenenamiento accidental por, y exposición a	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Eventos de intención no determinada	0.00	4.45	0.00	0.00	0.00	8.79	0.00	5.40	0.00	6.46	0.00	0.00	4.42	5.81	6.64	0.00
Las demás causas externas	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	4.93	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

Fuente: DANE - SISPRO.

Tasas ajustadas de Mortalidad por causas externas en hombres

Dentro las causas de mortalidad por factores externos en hombres, los homicidios siguen siendo la subcausa más frecuente, en 2020 se presentaron 162.37 muertes por 100 mil hombres; Le siguen los accidentes del transporte terrestre con 35.45 muertes por cien mil hombres en el año 2020; en tercer lugar, Lesiones auto infligidas intencionalmente (suicidios) con una tasa de 7,37 por 100 mil hombres.

Figura 30. Tasa ajustada de mortalidad por causas externas en hombres de Andalucía – Valle. Periodo 2005 – 2020



Fuente: SISPRO.

Tabla 31. Tasa de mortalidad por causas externas en hombres de Andalucía – Valle. Periodo 2005 – 2020

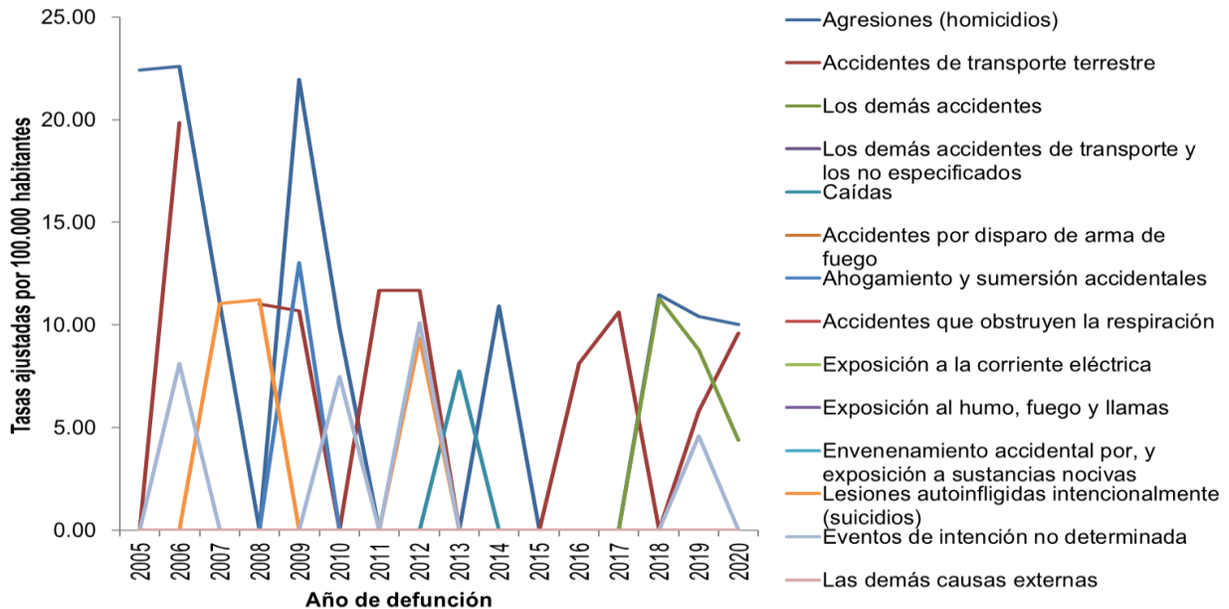
	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
Agresiones (homicidios)	202.84	142.59	258.74	139.94	159.48	160.40	83.87	162.85	103.15	75.41	86.89	160.94	158.85	233.90	41.56	162.37
Accidentes de transporte terrestre	46.88	93.59	33.56	70.68	11.66	46.40	56.53	11.15	22.20	43.83	23.93	73.22	43.18	45.38	25.82	35.47
Lesiones autoinfligidas intencionalmente	11.95	11.93	0.00	9.81	12.15	24.52	0.00	0.00	0.00	0.00	11.09	10.89	0.00	22.61	25.44	7.37
Accidentes que obstruyen la respiración	0.00	0.00	11.96	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	12.50	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	4.73
Los demás accidentes de transporte y los no	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Caidas	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	8.88	0.00	0.00	0.00	0.00	10.45	0.00
Accidentes por disparo de arma de fuego	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Ahogamiento y sumersión accidentales	0.00	11.66	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	12.50	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Exposición a la corriente eléctrica	0.00	0.00	12.89	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Exposición al humo, fuego y llamas	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Envenenamiento accidental por, y exposición a	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Los demás accidentes	0.00	0.00	0.00	10.57	0.00	23.18	0.00	20.81	11.07	0.00	0.00	0.00	0.00	10.76	10.11	0.00
Eventos de intención no determinada	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	10.00	0.00	0.00	0.00	13.33	0.00	0.00	9.89	11.98	9.01	0.00
Las demás causas externas	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	11.10	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

Fuente: DANE- SISPRO.

Tasas de Mortalidad por causas externas en mujeres de Andalucía

Dentro las causas de mortalidad por factores externos en mujeres, los homicidios siguen siendo la subcausa más frecuente, en 2020 se presentaron 10,03 muertes por 100 mil mujeres; Le siguen los accidentes del transporte terrestre con 9,59 muertes por cien 100 mil mujeres en el año 2020; en tercer lugar, Los demás accidentes con una tasa de 4,38 por 100 mil mujeres.

Figura 31. Tasa ajustada de mortalidad por causas externas en mujeres de Andalucía – Valle. 2005 – 2020



Fuente: DANE- SISPRO.

Tabla 32. Tasa ajustada de mortalidad por causas externas en mujeres de Andalucía Periodo 2005 – 2020

	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
Agresiones (homicidios)	22.41	22.61	11.03	0.00	21.97	9.84	0.00	0.00	0.00	10.92	0.00	0.00	0.00	11.48	10.41	10.03
Accidentes de transporte terrestre	0.00	19.86		11.00	10.68	0.00	11.66	11.68	0.00	0.00	0.00	8.12	10.63	0.00	5.80	9.59
Los demás accidentes	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	11.29	8.79	4.38
Los demás accidentes de transporte y los no	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Caídas	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	7.76	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Accidentes por disparo de arma de fuego	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Ahogamiento y sumersión accidentales	0.00	0.00	0.00	0.00	13.05	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Accidentes que obstruyen la respiración	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Exposición a la corriente eléctrica	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Exposición al humo, fuego y llamas	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Envenenamiento accidental por, y exposición a	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Lesiones autoinfligidas intencionalmente	0.00	0.00	11.03	11.22	0.00	0.00	0.00	9.35	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Eventos de intención no determinada	0.00	8.12	0.00	0.00	0.00	7.48	0.00	10.10	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	4.58	0.00
Las demás causas externas	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

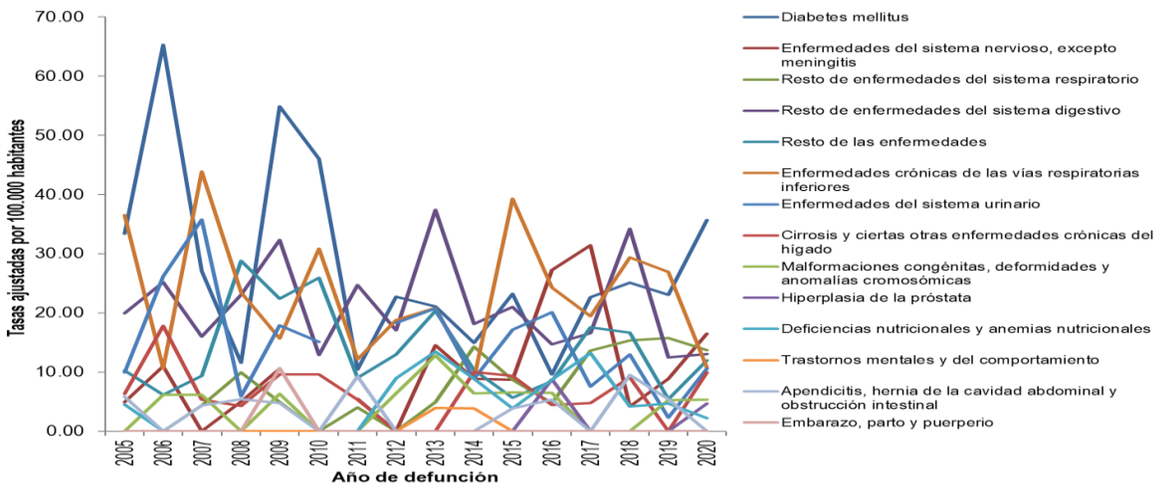
Fuente: DANE- SISPRO.

Mortalidad por las Demás causas

Tasas ajustadas de Mortalidad por las Demás Causas en población general

Las siguientes gráficas y tablas evidencian que en este grupo de enfermedades hay diversas sub causas de muerte para la población de Andalucía, en el periodo 2005-2020 la primera causa de mortalidad por el grupo de las demás causas es Diabetes mellitus, con una tasa de 35,67 muertes por cien mil habitantes en el año 2020; en segundo lugar Enfermedades del sistema nervioso, excepto meningitis con una tasa de 16,47 muertes por cien habitantes en el año 2020; en tercer lugar, el Resto de enfermedades del sistema respiratorio con una tasa de 13,76 muertes por cien mil habitantes

Figura 32. Tasa ajustada de mortalidad por las Demás Causas en población general de Andalucía – Valle. Periodo 2005 – 2020



Fuente: DANE- SISPRO.

Figura 33. Tasa ajustada de mortalidad por las Demás Causas en población general de Andalucía – Valle. Periodo 2005 – 2020

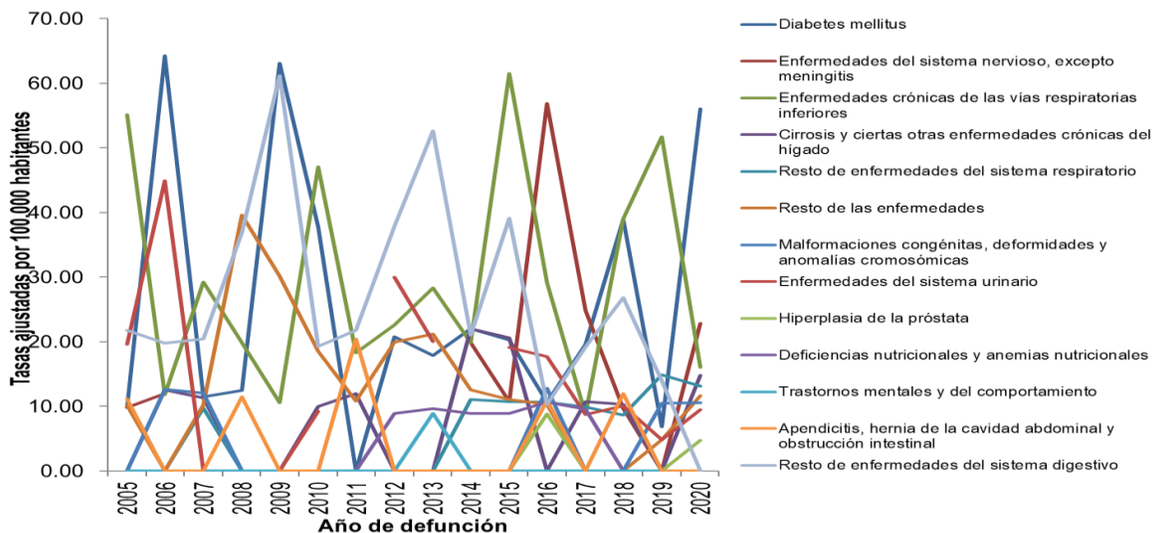
	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
Diabetes mellitus	33.37	65.32	27.09	11.58	54.87	46.04	10.47	22.74	21.13	14.97	23.21	9.59	22.63	25.15	23.10	35.67
Enfermedades del sistema nervioso, excepto meningitis	4.97	10.98	0.00	5.07	10.63		5.50	0.00	14.56	8.88	8.76	27.21	31.44	4.19	8.89	16.47
Resto de enfermedades del sistema respiratorio	0.00	0.00	4.39	9.98	4.99	0.00	4.06	0.00	4.99	14.27	8.76	4.79	13.64	15.37	15.78	13.76
Resto de enfermedades del sistema digestivo	19.94	25.17	15.99	23.06	32.36	12.92	24.71	17.12	37.40	18.16	21.04	14.68	16.61	34.21	12.51	13.04
Resto de las enfermedades	10.27	6.21	9.36	28.83	22.44	25.96	9.03	12.97	20.35	10.36	5.67	8.49	17.54	16.64	5.47	11.96
Enfermedades crónicas de las vías respiratorias inferiores	36.53	10.63	43.90	23.52	15.68	30.82	12.18	18.78	20.82	8.88	39.33	24.27	19.48	29.41	26.89	10.77
Enfermedades del sistema urinario	9.93	26.18	35.76	5.90	17.87	15.15		18.31	20.77	8.87	17.16	20.09	7.53	13.01	2.35	10.63
Cirrosis y ciertas otras enfermedades crónicas del hígado	6.33	17.78	5.33	4.31	9.59	9.63	5.35	0.00	0.00	10.03	9.41	4.46	4.76	9.15	0.00	9.91
Malformaciones congénitas, deformidades y anomalías cromosómicas	0.00	6.21	6.22	0.00	6.35	0.00	0.00	6.39	12.84	6.45	6.56	6.54	0.00	0.00	5.29	5.33
Hiperplasia de la próstata	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	8.83	0.00	0.00	0.00	4.73
Deficiencias nutricionales y anemias nutricionales	4.58	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	8.98	13.51	8.88	3.87	8.75	13.21	4.19	4.70	2.27
Trastornos mentales y del comportamiento	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	3.95	3.91	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Apendicitis, hernia de la cavidad abdominal y obstrucción intestinal	5.81	0.00	4.39	5.40	4.80	0.00	9.31	0.00	0.00	0.00	3.87	5.38	0.00	9.51	5.47	0.00
Embarazo, parto y puerperio	0.00	0.00	0.00	0.00	10.68	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

Fuente: DANE- SISPRO.

Tasas de Mortalidad por las Demás Causas en hombres

Las siguientes gráficas y tablas evidencian que en este grupo de enfermedades hay diversas sub causas de muerte en hombres de Andalucía, en el año 2020 la primera causa de mortalidad por el grupo de las demás causas son Diabetes mellitus con una tasa de 56,03 muertes por cien mil hombres; en segundo lugar, Enfermedades del sistema nervioso, excepto meningitis con una tasa de 22,82 muertes por cien habitantes hombres; en tercer lugar, Enfermedades crónicas de las vías respiratorias inferiores con una tasa de 16,02 muertes por cien mil hombres.

Figura 34. Tasa ajustada de mortalidad por las Demás Causas en hombres de Andalucía – Valle. Periodo 2005 – 2020



Fuente: DANE - SISPRO.

Figura 35. Tasa ajustada de mortalidad por las Demás Causas en hombres de Andalucía – Valle. 2005 – 2020

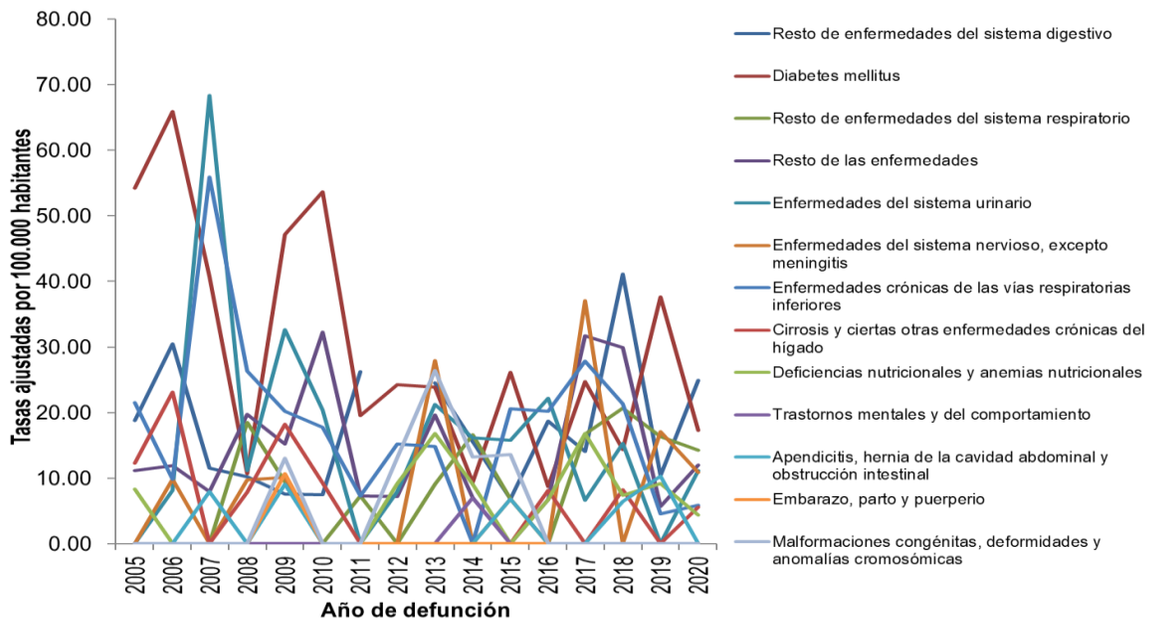
	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
Diabetes mellitus		64.24	11.44	12.48	63.10	37.79	0	20.74	17.87	22.04	20.28	10.68	19.57	38.95	6.85	56.03
Enfermedades del sistema nervioso, excepto meningitis	9.81	11.98			11.13		11.70			19.82	10.72	56.85	24.83	9.62	0.00	22.82
Enfermedades crónicas de las vías respiratorias inferiores	55.11	11.79	29.23	19.82	10.57	47.06	18.30	22.60	28.30	19.82	61.52	29.13	8.73	39.03	51.76	16.02
Cirrosis y ciertas otras enfermedades crónicas del hígado	0.00	12.58	11.30	0.00	0.00	10.00	11.99	0.00	0.00	22.03	20.62	0.00	10.73	10.33	0.00	14.81
Resto de enfermedades del sistema respiratorio	0.00	0.00	9.74	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	11.09	10.72	10.68	9.89	8.68	14.91	13.10
Resto de las enfermedades	10.13	0.00	10.20	39.64	30.15	18.53	10.83	19.93	21.22	12.57	11.04	10.28	0.00	0.00	4.84	11.64
Malformaciones congénitas, deformidades y anomalías cromosómicas	0.00	12.67	12.05	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	12.77	0.00	0.00	10.45	10.54
Enfermedades del sistema urinario	19.61	44.91	0.00	0.00	0.00	9.26		29.99	20.01		19.12	17.66	8.73	10.03	4.84	9.47
Hiperplasia de la próstata	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	8.83	0.00	0.00	0.00	4.73
Deficiencias nutricionales y anemias nutricionales	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	8.93	9.68	8.88	8.88	10.68	9.56	0.00	0.00	0.00
Trastornos mentales y del comportamiento	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	8.93	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Apendicitis, hernia de la cavidad abdominal y obstrucción intestinal	11.13	0.00	0.00	11.52	0.00	0.00	20.42	0.00	0.00	0.00	0.00	10.89	0.00	11.98	0.00	0.00
Resto de enfermedades del sistema digestivo	21.79	19.74	20.40	36.89	61.18	19.26	21.76	37.83	52.60	20.99	39.10	10.28	19.24	26.81	13.99	0.00

Fuente: DANE- SISPRO.

Tasas ajustadas de Mortalidad por las Demás Causas en mujeres

Las siguientes gráficas y tablas evidencian que en este grupo de enfermedades hay diversas sub causas de muerte en mujeres de Andalucía, en el año 2020 la primera causa de mortalidad por el grupo de las demás causas son Resto de enfermedades del sistema digestivo con una tasa de 24,96 muertes por cien mil mujeres; en segundo lugar, Diabetes mellitus con una tasa de 17,32 muertes por cien habitantes mujeres; en tercer lugar, Resto de enfermedades del sistema respiratorio con una tasa de 14,22 muertes por cien mil mujeres.

Figura 36. Tasa ajustada de mortalidad por las Demás Causas en mujeres de Andalucía – Valle. 2005 – 2020



Fuente: DANE- SISPRO.

Tabla 33. Tasa ajustada de mortalidad por las Demás Causas en mujeres de Andalucía – Valle. 2005 – 2020

	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
Resto de enfermedades del sistema digestivo	18.77	30.48	11.55	10.18	7.63	7.48	26.24		24.59	15.60	6.86	18.66	14.07	41.14	10.38	24.96
Diabetes mellitus	54.19	65.94	40.78	10.72	47.17	53.61	19.56	24.29	23.84	9.34	26.12	8.70	24.73	14.33	37.62	17.32
Resto de enfermedades del sistema respiratorio	0.00	0.00	0.00	18.55	9.44	0.00	7.29	0.00	9.13	16.66	6.86	0.00	16.68	20.68	16.38	14.22
Resto de las enfermedades	11.13	11.92	7.99	19.77	15.25	32.26	7.29	7.19	19.61	6.99	0.00	6.74	31.69	29.87	5.73	12.03
Enfermedades del sistema urinario	0.00	8.12	68.35	11.20	32.68	20.35	0.00	8.00	21.27	16.17	15.81	22.18	6.62	15.30	0.00	11.13
Enfermedades del sistema nervioso, excepto meningitis	0.00	9.87	0.00	9.74	10.17	0.00	0.00	0.00	27.93	0.00	6.86	0.00	37.07	0.00	17.09	10.84
Enfermedades crónicas de las vías respiratorias inferiores	21.55	9.87	55.93	26.37	20.20	17.78	7.29	15.19	14.84	0.00	20.59	20.22	27.85	21.35	4.58	5.91
Cirrosis y ciertas otras enfermedades crónicas del hígado	12.28	23.10	0.00	7.82	18.20	9.29	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	8.12	0.00	8.22	0.00	5.57
Deficiencias nutricionales y anemias nutricionales	8.34	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	9.17	16.86	9.09	0.00	6.74	16.83	7.41	9.15	4.38
Trastornos mentales y del comportamiento	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	6.99	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Apendicitis, hernia de la cavidad abdominal y obstrucción intestinal	0.00	0.00	7.99	0.00	9.10	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	6.86	0.00	0.00	6.45	10.30	0.00
Embarazo, parto y puerperio	0.00	0.00	0.00	0.00	10.68	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	13.05	0.00	0.00	13.13	26.41	13.26	13.56	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

Fuente: DANE- SISPRO.

Semaforización al Plan Decenal de Salud Pública 2012 - 2021

En el municipio de Andalucía los indicadores propuestos para el semáforo del plan decenal, que presentan valores estadísticamente más altos que el departamento del Valle del Cauca, con relación a las tasas ajustadas de mortalidad son Tasa de mortalidad ajustada por edad por tumor maligno de estómago, tasa de mortalidad ajustada por edad por tumor maligno de estómago, Tasa de mortalidad ajustada por edad por agresiones (homicidios), en los cuales Andalucía se encuentra en peores condiciones que el departamento del Valle del Cauca. Tasa de mortalidad ajustada por edad por accidentes de transporte terrestre, Tasa de mortalidad ajustada por edad por tumor maligno del cuello uterino, Tasa de mortalidad ajustada por edad por tumor maligno de la próstata, Tasa de mortalidad ajustada por edad por lesiones auto infringidas intencionalmente, Tasa de mortalidad ajustada por edad por enfermedades transmisibles se encuentra ligeramente en mejores condiciones que el departamento del Valle del Cauca, muy cerca de su indicador. El indicador en el que el municipio de Andalucía se encuentra en mejores condiciones que el departamento del Valle del Cauca en el año 2020 es Tasa de mortalidad ajustada por tumor maligno de mama.

Tabla 34: semaforización de mortalidad PDSP. 2020

Causa de muerte	Valle del Cauca 2020	Andalucía 2020	Comportamiento																	
			2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020			
Tasa de mortalidad ajustada por edad por accidentes de transporte terrestre	15.20	21.65	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tasa de mortalidad ajustada por edad por tumor maligno de mama	14.74	5.91	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tasa de mortalidad ajustada por edad por tumor maligno del cuello uterino	6.92	4.38	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tasa de mortalidad ajustada por edad por tumor maligno de la próstata	15.48	11.43	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tasa de mortalidad ajustada por edad por tumor maligno del estomago	9.70	18.47	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tasa de mortalidad ajustada por edad por diabetes mellitus	17.92	35.67	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tasa de mortalidad ajustada por edad por lesiones autoinflingidas intencionalmente	4.71	3.44	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tasa de mortalidad ajustada por edad por trastornos mentales y del comportamiento	3.26	0.00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tasa de mortalidad ajustada por edad por agresiones (homicidios)	49.93	83.17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tasa de mortalidad específica por edad por malaria	0.02	0.00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tasa de mortalidad ajustada por edad por enfermedades transmisibles	30.35	25.15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tasa de mortalidad específica por exposición a fuerzas de la naturaleza	0.22	0.00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

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

2.1.3 Mortalidad materno – infantil y en la niñez

Para el análisis de la Mortalidad Infantil y en la Niñez se utilizó la lista 16 grandes grupos que corresponde a ciertas enfermedades infecciosas y parasitarias; tumores (neoplasias); enfermedades de la sangre y de los órganos hematopoyéticos y ciertos trastornos que afectan el mecanismo de la inmunidad; Enfermedades Endocrinas, Nutricionales y Metabólicas; Enfermedades del sistema nervioso; Enfermedades del oído y de la apófisis mastoides; Enfermedades del sistema circulatorio; enfermedades del sistema respiratorio; enfermedades del sistema digestivo; enfermedades del sistema genitourinario; ciertas afecciones originadas en el periodo perinatal; malformaciones congénitas, deformidades y anomalías cromosómicas; signos síntomas y hallazgos anormales clínicos y de laboratorio, no clasificados en otra parte; todas las demás enfermedades; causas externas de morbilidad y mortalidad; Síndrome Respiratorio Agudo Grave – SRAG. Se llevó a cabo inicialmente un acercamiento a las tasas específicas y posteriormente se hace un análisis por frecuencias absolutas o número de casos.

Tasas específicas de mortalidad en población menor de 1 año

En general para menores de 1 año el indicador más elevado en todo el periodo de análisis son ciertas afecciones originadas en el periodo perinatal, registrando casos en los años 2006, 2007, 2008, 2020, 2016, 2019 y 2020, le siguen malformaciones congénitas deformidades y anomalías cromosómicas registrando casos en los años 2007, 2009, 2012, 2013, 2014, 2016, 2019 y 2020

Tabla 35 Tasas de mortalidad en menores de 1 año por cada 1.000 nacidos vivos, según grandes grupos. Andalucía 2005 – 2020 (ambos sexos)

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	2019	2020
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	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	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	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	4.46	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	4.85	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	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	0.00	0.00
Enfermedades del sistema respiratorio	0.00	4.83	0.00	4.90	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Enfermedades del sistema digestivo	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	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	0.00	0.00
Ciertas afecciones originadas en el periodo perinatal	0.00	14.49	15.38	9.17	9.80	4.46	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	9.71	0.00	0.00	9.95	5.99
Malformaciones congénitas, deformidades y anomalías cromosómicas	0.00	0.00	5.13	0.00	4.90	0.00	0.00	4.48	9.80	4.46	0.00	4.85	0.00	0.00	4.98	5.99
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	4.37	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	0.00	0.00
Causas externas de morbilidad y mortalidad	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	4.90	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

Fuente: DANE-SISPRO

En hombres menores de un año la tasa más alta de mortalidad se registra por ciertas afecciones originadas en el periodo perinatal seguido de Malformaciones congénitas, deformidades y anomalías cromosómicas registrando casos en los años 2007, 2009, 2012, 2013, 2014, 2016, 2019 y 2020

Tabla 36. Tasas de mortalidad en menores de 1 año por cada 1.000 nacidos vivos, según grandes grupos (hombres). Andalucía 2005 – 2020

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	2019	2020
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	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	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	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	8.85	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	9.43	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	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	0.00	0.00
Enfermedades del sistema respiratorio	0.00	8.85	0.00	0.00	9.26	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	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	0.00	0.00
Ciertas afecciones originadas en el periodo perinatal	0.00	17.70	10.42	8.47	9.26	0.00	9.09	0.00	0.00	0.00	0.00	9.43	0.00	0.00	21.05	13.89
Malformaciones congénitas, deformidades y anomalías cromosómicas	0.00	0.00	10.42	8.47	9.26	0.00	9.09	0.00	0.00	0.00	0.00	9.43	0.00	0.00	10.53	13.89
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	7.52	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	0.00	0.00
Causas externas de morbilidad y mortalidad	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	9.09	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

Fuente: DANE- SISPRO.

Para el grupo de mujeres menores de 1 año, son también las afecciones originadas en el periodo perinatal las que alcanzaron la incidencia más elevada en el periodo, observándose el valor más elevado en el año 2006, 2007, 2008, 2009 y 2016, seguido de Malformaciones congénitas, deformidades y anomalías cromosómicas.

Tabla 37. Tasas de mortalidad en menores de 1 año por cada 1.000 nacidos vivos, según grandes, grupos (mujeres).
Andalucía 2005 – 2020

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	2019	2020	
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	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	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	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	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	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	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	0,00	0,00	
Enfermedades del sistema respiratorio	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	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	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	0,00	0,00	
Ciertas afecciones originadas en el periodo perinatal	0,00	10,64	20,20	10,00	10,42	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	10,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
Malformaciones congénitas, deformidades y anomalías cromosómicas	0,00	0,00	0,00	0,00	10,42	0,00	0,00	9,80	21,28	9,01	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	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	0,00	0,00	
Causas externas de morbilidad y mortalidad	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	

Fuente: DANE- SISPRO.

Tasas específicas de mortalidad en población de 1 a 4 años

En Andalucía para el periodo 2005-2020 la población masculina de 1 a 4 años la mayor causa de mortalidad son las Causas externas de morbilidad y mortalidad con valor más elevado en el año 2006 de 161,29 muertes por cien mil habitantes, seguido de Ciertas enfermedades infecciosas y parasitarias con valor mas elevado en el año 2013 de 178,57 por cien mil habitantes

Tabla 38 Tasas de mortalidad en menores de 1 a 4 años por 100.000 habitantes, según grandes grupos (hombres).
Andalucía 2005 – 2020

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	2019	2020	
Ciertas enfermedades infecciosas y parasitarias	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	178.57	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	176.06	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	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	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	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	0.00	0.00	
Enfermedades del sistema circulatorio	0.00	0.00	0.00	171.23	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
Enfermedades del sistema respiratorio	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
Enfermedades del sistema digestivo	153.85	0.00	0.00	0.00	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	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	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	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	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	0.00	0.00	
Causas externas de morbilidad y mortalidad	0.00	161.29	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	146.84	0.00	

Fuente: DANE-I SISPRO.

En las niñas mujeres, en el periodo 2005-2020 la primera causa de mortalidad son las causas externas con un indicador de 184,16 por cien mil habitantes en el año 2009 y 178,57 por cien mil habitantes en el año 2013, en segundo lugar, los Tumores (neoplasias), con valor más elevado en el año 2010 de 185,87 por cien mil habitantes. En los últimos 9 años no se han registrado muertes.

Tabla 39. Tasas de mortalidad en menores de 1 a 4 años por 100.000 habitantes, según grandes grupos (mujeres).
Andalucía 2005 – 2020

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	2019	2020	
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	0.00	0.00	
Tumores (neoplasias)	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	185.87	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	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	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	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	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	0.00	0.00	
Enfermedades del sistema respiratorio	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	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	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	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	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	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	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	0.00	0.00	
Causas externas de morbilidad y mortalidad	0.00	0.00	0.00	0.00	184.16	0.00	0.00	0.00	178.57	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	

Fuente: DANE - SISPRO

Al analizar la mortalidad total en el grupo 014 años en el periodo 2005-2020, se encontró que la primera causa de mortalidad son las Causas externas de morbilidad y mortalidad, con mayor valor en el año 2009 (89,45) por cien mil habitantes; en el año 2019 registró una tasa de 74,35 por cien mil habitantes

Tabla 40. Tasas de mortalidad en menores de 1 a 4 años por 100.000 habitantes, según grandes grupos (ambos sexos). Andalucía 2005 – 2020

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	2019	2020
Ciertas enfermedades infecciosas y parasitarias	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	91.91	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	180.83	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	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	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	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	0.00	0.00
Enfermedades del sistema circulatorio	0.00	0.00	0.00	88.11	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Enfermedades del sistema respiratorio	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Enfermedades del sistema digestivo	80.13	0.00	0.00	0.00	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	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	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	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	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	0.00	0.00
Causas externas de morbilidad y mortalidad	0.00	83.61	0.00	0.00	89.45	0.00	0.00	0.00	91.91	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	74.35	0.00

Fuente: DANE - SISPRO.

Tasas específicas de mortalidad en población menor de 5 años

Al analizar la mortalidad en menores de 5 años en hombres para el periodo 2005-2020, se encontró que la primera causa son Ciertas afecciones originadas en el periodo perinatal con el registro más elevado en el año 2006 con 263 por 100 mil habitantes, y con un valor de 235,85 por 100 mil habitantes en el año 2019, seguido de las Causas externas de morbilidad y mortalidad con el registro más elevado en el año 2013 con 282,09 x 100 mil habitantes, y registro de 117,92 muertes por 100 mil habitantes en el año 2019; en tercer lugar aparecen las Malformaciones congénitas, deformidades y anomalías cromosómicas con registro más elevado en el año 2016 con 144,09 muertes por 100 mil habitantes y 117,92 muertes por 100 mil habitantes en el año 2019.

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

Andalucía 2005 – 2020

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	2019	2020	
Ciertas enfermedades infecciosas y parasitarias	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	141.04	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	139.86	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	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	141.84	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	144.09	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	0.00	0.00	
Enfermedades del sistema circulatorio	0.00	0.00	0.00	138.50	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	131.58	0.00	0.00	139.66	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	125.63	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	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	0.00	0.00	
Ciertas afecciones originadas en el periodo perinatal	0.00	263.16	136.05	138.50	139.66	0.00	140.06	0.00	0.00	0.00	0.00	144.09	0.00	0.00	235.85	118.91	
Malformaciones congénitas, deformidades y anomalias cromosómicas	0.00	0.00	136.05	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	144.09	0.00	0.00	117.92	118.91	
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	142.86	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	0.00	0.00	
Causas externas de morbilidad y mortalidad	0.00	131.58	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	282.09	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	117.92	0.00	

Fuente: DANE - SISPRO.

En el grupo mujeres al analizar el periodo 2005-2020 se encontró que en los 4 últimos años no se registraron muertes, sin embargo, para el periodo la primera causa de mortalidad son Ciertas afecciones originadas en el periodo perinatal con registro más elevado en el año 2007 con 289,86 muertes por cien mil habitantes

Tabla 42. Tasas de mortalidad en menores de 5 años por 100.000 habitantes, según grandes grupos (mujeres).

Andalucía 2005 – 2019

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	2019	2020	
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	0.00	0.00	
Tumores (neoplasias)	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	147.28	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	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	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	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	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	0.00	0.00	
Enfermedades del sistema respiratorio	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	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	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	0.00	0.00	
Ciertas afecciones originadas en el periodo perinatal	0.00	141.84	289.86	146.63	147.28	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	151.29	0.00	0.00	0.00	0.00	
Malformaciones congénitas, deformidades y anomalias cromosómicas	0.00	0.00	0.00	0.00	147.28	0.00	0.00	148.15	298.06	149.70	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	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	0.00	0.00	
Causas externas de morbilidad y mortalidad	0.00	0.00	0.00	0.00	147.28	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	

Fuente: DANE - SISPRO.

En total para el grupo menores de 5 años para el periodo 2005-2020 la primera causa de mortalidad son Ciertas afecciones originadas en el periodo perinatal con registro de 119,40 muertes por 100 mil habitantes en el año 2019, seguido de Malformaciones congénitas, deformidades y anomalías cromosómicas con un registro de 118.91 muertes por 100 mil habitantes en el año 2020 y Causas externas de morbilidad y mortalidad con un registro de 59,70 muertes por 100 habitantes en el año 2019.

Tabla 43. Tasas de mortalidad en menores de 5 años por 100.000 habitantes, según grandes grupos (ambos sexos).
Andalucía 2005 – 2020

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	2019	2020
Ciertas enfermedades infecciosas y parasitarias	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	72.46	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	143.47	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	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	72.83	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	73.80	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	0.00	0.00
Enfermedades del sistema circulatorio	0.00	0.00	0.00	71.23	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	68.26	0.00	0.00	71.68	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	65.57	0.00	0.00	0.00	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	0.00	0.00
Ciertas afecciones originadas en el periodo perinatal	0.00	204.78	210.53	142.45	143.37	0.00	71.84	0.00	0.00	0.00	0.00	147.60	0.00	0.00	119.40	60.17
Malformaciones congénitas, deformidades y anomalías cromosómicas	0.00	0.00	136.05	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	144.09	0.00	0.00	117.92	118.91
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	73.26	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	0.00	0.00
Causas externas de morbilidad y mortalidad	0.00	68.26	0.00	0.00	71.68	0.00	0.00	0.00	144.93	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	59.70	0.00

Fuente: DANE -SISPRO.

2.1.4 Mortalidad Relacionada con Salud Mental

Al analizar la mortalidad relacionada con salud mental en el periodo 2018-2020, no se han registrado mortalidad relacionada con salud mental

Tabla 44. Mortalidad Relacionada con salud mental. Andalucía 2018 – 2020

Causa de Muerte	2018			2019			2020		
	Masculino	Femenino	Total	Masculino	Femenino	Total	Masculino	Femenino	Total
Trastornos Mentales y del Comportamiento	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Epilepsia	0	0	0	0	0	0	0	0	0
SPA	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Fuente: SISPRO

2.1.5 Mortalidad por COVID

La mortalidad por COVID en el municipio de Andalucía ha registrado un comportamiento creciente, con evolución constante. Se han registrado 75 muertes 55 en hombres 20 en mujeres; en hombres entre 25 y 40 años 4, entre 41 y 59 años 12, y mayores de 60 años 39, en mujeres entre 40 y 59 años 7, en mayores de 60 años 13.

Tabla 45. Mortalidad por COVID Andalucía Valle a septiembre 20 de 2022

Grupo de edad	Municipio		Departamento	
	2022		2022	
	Hombres	Mujeres	Hombres	Mujeres
Total	55	20	11,525	7,879
0-4	0	0	24	13
5-9	0	0	8	9
10-14	0	0	4	6
15-19	0	0	33	16
20-24	0	0	79	22
25-29	1	0	114	55
30-34	2	0	132	87
35-39	1	0	216	106
40-44	2	1	309	168
45-49	2	2	434	207
50-54	3	0	569	317
55-59	5	4	845	511
60-64	3	0	1,119	730
65-69	4	2	1,338	929
70-74	9	4	1,537	978
75-79	4	2	1,454	987
80 Y MÁS	19	5	3,310	2,738

Fuente: Ministerio de Salud

En el municipio de Andalucía las muertes por COVID, el 63% han tenido al menos una comorbilidad, el 44% han tenido hipertensión arterial como enfermedad de base, el 35% han tenido más de 59 años de edad, el 20% padecían diabetes, el 13% EPOC, el 13% ERC.

Tabla 46 Comorbilidades de las muertes por COVID en Andalucía – Valle año 2022

Andalucía	Tipo de Comorbilidad	Total Comorbilidad Municipio		Valle del Cauca	Tipo de Comorbilidad	Total Comorbilidad DPTO		Concentración Municipio
		Año	Proporción			Año	Proporción	Año
	Artritis	-	0%		Artritis	162	1%	0.0%
	Asma	-	0%		Asma	560	3%	0.0%
	Cáncer	-	0%		Cáncer	697	4%	0.0%
	Comorbilidades (al menos una)	47	63%		Comorbilidades (al menos una)	12,144	63%	0.4%
	Diabetes	15	20%		Diabetes	4,523	23%	0.3%
	Enfermedades Huérfanas	-	0%		Enfermedades Huérfanas	90	0%	0.0%
Andalucía	EPOC	10	13%	Valle del Cauca	EPOC	2,553	13%	0.4%
	ERC	10	13%		ERC	3,277	17%	0.3%
	Hipertensión	33	44%		Hipertensión	9,411	49%	0.4%
	Sobrepeso y Obesidad	12	16%		Sobrepeso y Obesidad	2,380	12%	0.5%
	Terapia Reemplazo Renal	3	4%		Terapia Reemplazo Renal	492	3%	0.6%
	VIH	-	0%		VIH	84	0%	0.0%
	Mayor de 59	26	35%		Mayor de 59	6,729	35%	0.4%
	Total	75	100%		Total	19,404	100%	0.4%

Fuente: Ministerio de Salud. INS

Las muertes por COVID registradas en el Municipio de Andalucía-Valle el 84% no reportan donde falleció, el 32% estaban en cuidados intensivos, el 12% en hospitalización, el 5% se encontraba en cuidados intermedios y el 3% estaba en urgencias; difiere en las muertes del departamento del Valle en muertes en hospitalización y los no reportados.

Tabla 47. Ámbito de atención de las muertes por COVID, Municipio de Andalucía –Valle 2022

Andalucía	Ámbito de atención de la mortalidad	Total de muertes según ámbito		Valle del Cauca	Ámbito de atención de la mortalidad	Total de muertes según ámbito de atención		Concentración de muertes según ámbito de atención - DPTO
		2022	Proporción			2022	Proporción	2022
	Consulta Externa	0	0%		Consulta Externa	0	0%	#DIV/0!
	Cuidado Intensivo	24	32%		Cuidado Intensivo	3244	17%	0.7%
	Cuidado Intermedio	4	5%		Cuidado Intermedio	623	3%	0.6%
	Domiciliaria	0	0%		Domiciliaria	136	1%	0.0%
Andalucía	Hospitalización	9	12%	Valle del Cauca	Hospitalización	2639	14%	0.3%
	No Reportado	63	84%		No Reportado	17070	88%	0.4%
	Otro	0	0%		Otro	0	0%	#DIV/0!
	Urgencias	2	3%		Urgencias	443	2%	0.5%
	Total	75	100%		Total	19404	124%	0.4%

Fuente: Ministerio de Salud

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

Después de identificar la causa de muerte que representa con mayor frecuencia los niños, se procede a elaborar una tabla de semaforización y tendencia materno infantil y niñez, que permita identificar los indicadores que peor situación se encuentren. Para estimar la razón de razones de la mortalidad materna y la razón de las tasas de



mortalidad neonatal, de mortalidad infantil, de mortalidad en la niñez, de mortalidad por EDA, de mortalidad por IRA y mortalidad por desnutrición crónica en los menores de cinco años de edad y también se calcularán los intervalos de confianza al 95% utilizando el método de Rothman, K.J.; Greenland, S. Para evitar la clasificación erróneamente de las entidades territoriales, se utilizará 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. La interpretación de esta representación gráfica se resume a continuación:

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

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

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

También aparecerá graficado con flechas el comportamiento de cada indicador a partir del año 2005 hasta el año 2017. En el municipio de Andalucía los indicadores contemplados en la semaforización que presentan valores estadísticamente más elevados que el departamento del Valle son: Todos los indicadores están en cero, por lo tanto, están por debajo de los de departamento de Valle del Cauca.

La Semaforización y las tendencias de mortalidad infantil y niñez del municipio de Andalucía para el periodo 2005-2020, muestran que para el año 2020 el municipio de Andalucía se encuentra en buenas condiciones que el departamento del Valle del Cauca en todos los indicadores de este grupo, la semaforización no posee colores en rojo, existen tres indicadores sobre los cuales se debe trabajar porque están en zona de riesgo, son Tasa de mortalidad neonatal, Tasa de Mortalidad Infantil, Tasa de mortalidad en a niñez.

Tabla 48. Semaforización y tendencias de la mortalidad materno – infantil y niñez, municipio de Andalucía 2005 – 2020

Causa de muerte	Valle del Cauca 2020	Andalucia 2020	Comportamiento																	
			2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020			
Razón de mortalidad materna	38.50	0.00	-	-	-	↗	↘	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
Tasa de mortalidad neonatal	6.65	5.99	↗	↗	↘	↗	↘	↗	↗	↗	↘	-	↗	↘	-	↗	↘			
Tasa de mortalidad infantil	9.58	11.98	↗	↗	↘	↗	↘	↗	↗	↗	↘	↘	↗	↘	-	↗	↘			
Tasa de mortalidad en la niñez	11.34	11.98	↗	↘	↘	↗	↘	↘	↗	↗	↘	↘	↗	↘	-	↗	↘			
Tasa de mortalidad por IRA en menores de cinco años	6.17	0.00	↗	↘	-	↗	↘	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
Tasa de mortalidad por EDA en menores de cinco años	3.23	0.00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
Tasa de mortalidad por desnutrición en menores de cinco años	2.35	0.00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			

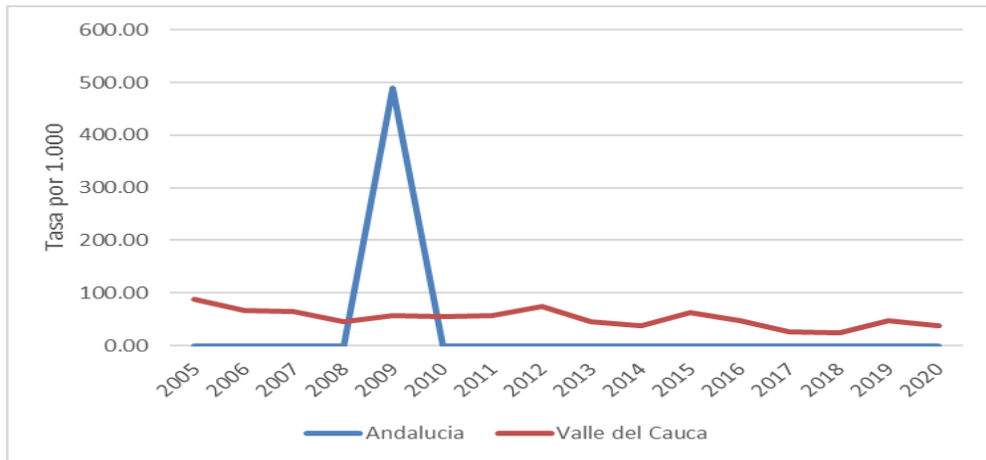
Fuente: DANE-SISPRO-MINSALUD.



Razón de Mortalidad Materna

Con relación a la mortalidad materna para el periodo 2005-2020, el municipio de Andalucía ha estado en mejores condiciones que el departamento del Valle del Cauca excepto en el año 2009, en donde registro una tasa de 490,20 muertes maternas por 1000 nacidos vivos.

Figura 39. Razón de Mortalidad Materna Andalucía 2005-2020

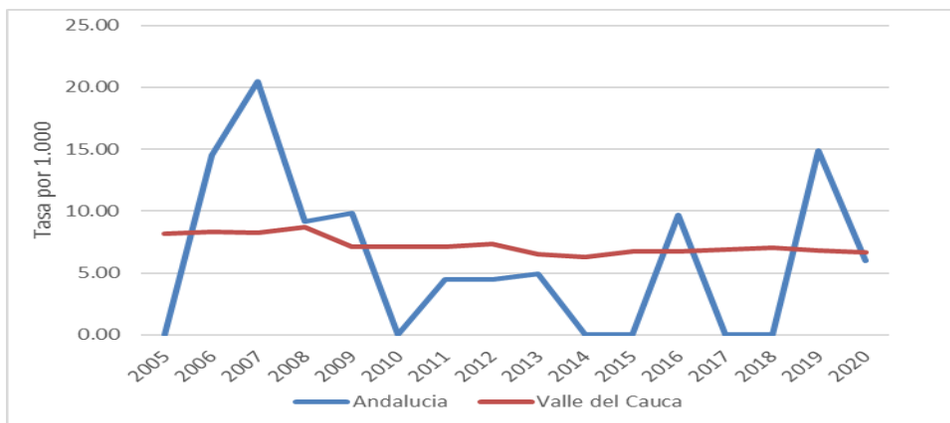


Fuente: DANE – SISPRO

Mortalidad Neonatal

La Tasa de Mortalidad neonatal del municipio de Andalucía en el periodo 2005-2020 ha registrado peores condiciones que el departamento del Valle del Cauca en los años 2006, 2007, 2008, 2009, 2016 y 2019.

Figura 37. Tasa de Mortalidad Neonatal

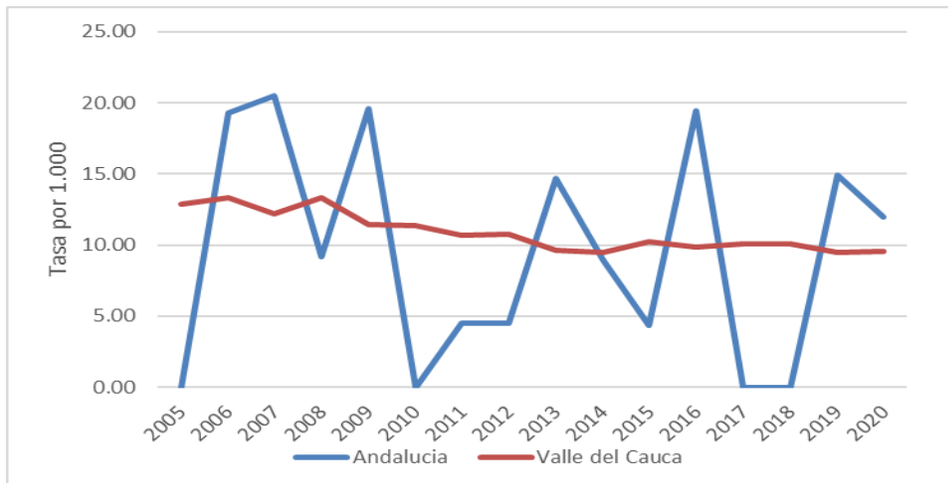


Fuente: DANE - SISPRO

Mortalidad Infantil

En el periodo 2005-2020 la mortalidad infantil en el municipio de Andalucía ha registrado mayores datos que el departamento del valle en los años 2006, 2007, 2009, 2013, 2016, 2019 y 2020

Figura 38 Tasa de mortalidad infantil del Municipio de Andalucía, 2005 – 2020

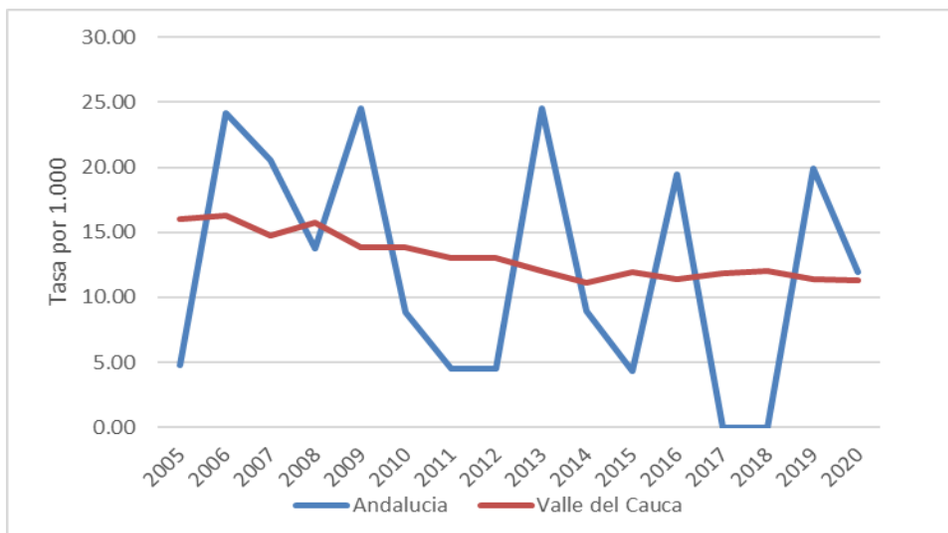


Fuente: DANE – SISPRO

Mortalidad en la Niñez

Al analizar la mortalidad en la niñez en el periodo 2005-2020 el municipio de Andalucía ha registrado mayores casos que el departamento del Valle en los años 2006, 2007, 2009, 2013, 2016 y 2019.

Figura 39. Tasa de mortalidad En la Niñez del Municipio de Andalucía, 2005 – 2020

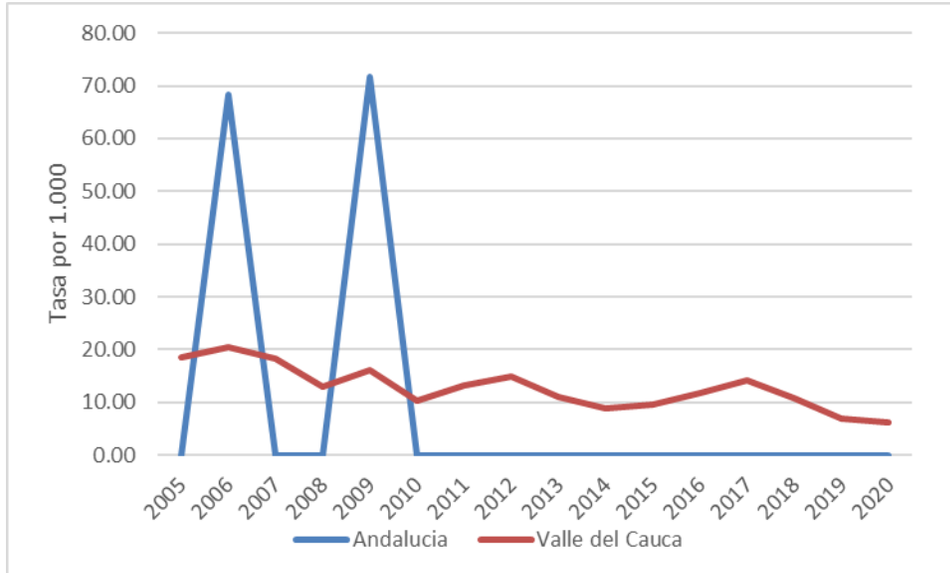


Fuente: DANE -SISPRO

Tasa de Mortalidad por IRA

Al analizar la tasa de mortalidad por IRA para el periodo 2005-2020 en el municipio de Andalucía se encontró que registró mayor indicador en los años 2006 y 2009 que el departamento del Valle del Cauca.

Figura 40. Tasa de mortalidad por IRA



Fuente: DANE -SISPRO

Determinantes estructurales

Indicadores de Razón de mortalidad materna por etnia

En el periodo 2009 a 2020 la razón de mortalidad por etnia registró un indicador de 20.000 por cien mil nacidos vivos de negro, mulato, afrocolombiano o afrodescendiente en el año 2009, muy por encima de la mortalidad total general, los demás años del periodo no registran datos.

Tabla 49. Razón de Mortalidad Materna por etnia, Andalucía 2009-2020

Etnia	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
1 - INDÍGENA												
5 - NEGRO, MULATO, AFROCOLOMBIANO O AFRODESCENDIENTE	20,000.00											
6 - OTRAS ETNIAS												
NO REPORTADO												
Total General	490.20											

Fuente: SISPRO

Tasa de mortalidad neonatal por etnia

La tasa de mortalidad neonatal por etnia para el periodo 2009-2020 registró casos en el grupo de otras etnias con mayor valor en el año 2019. Existe casos no reportados en el año 2009 que supera de manera significativa todos los reportes, las etnias indígenas, negro, mulato, afrocolombiano o afrodescendiente, no registran datos.

Tabla 50. Tasa de Mortalidad Neonatal por Etnia, Andalucía 2009-2020

Etnia	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
1 - INDÍGENA												
5 - NEGRO, MULATO, AFROCOLOMBIANO O AFRODESCENDIENTE												
6 - OTRAS ETNIAS	5.21		4.67	4.63	4.90			9.85			15.08	6.10
NO REPORTADO	142.86											
Total General	9.80		4.46	4.48	4.90			9.71			14.93	5.99

Fuente: SISPRO

Razón de mortalidad materna por área de residencia

La razón de mortalidad materna en el periodo 2009 – 2020, en su totalidad se registró en la cabecera con un indicador de 621,12 en el año 2009, los demás años del periodo analizado se mantuvieron en cero.

Tabla 51. Mortalidad Materna por área de residencia, Andalucía 2009-2020

Area Geográfica	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
1 - CABECERA	621.12											
2 - CENTRO POBLADO												
3 - AREA RURAL DISPERSA SIN INFORMACION												
Total General	490.20											

Fuente: SISPRO

Mortalidad Neonatal por área de residencia.

En el periodo 2009 -2020 la mayor mortalidad neonatal ocurrió en el área rural dispersa con un registro elevado (111,11) en el año 2016, en segundo lugar, igualmente en are rural dispersa con un indicador de 111.11 en el año 2016 y 100,00 en el año 2019.

Tabla 52. Mortalidad Neonatal por área de residencia, Andalucía 2009-2020

Area Geográfica	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
1 - CABECERA	6.21		5.62	5.49	6.10			5.56			12.05	7.25
2 - CENTRO POBLADO												
3 - AREA RURAL DISPERSA SIN INFORMACION	47.62							111.11			100.00	
Total General	9.80		4.46	4.48	4.90			9.71			14.93	5.99

Fuente: SISPRO



Mortalidad por etnia

El análisis de mortalidad por etnia, se hace la revisión de la información disponible desde el año 2008 al 2021, de la población Raizal, ROM, Palanquera, Afro, e indígena. Se encontró registros de la población afro, de las demás etnias no has registros.

En la población Afro, la primera gran causa de muerte, son las enfermedades del sistema circulatorio, dentro de estas, las enfermedades isquémicas del corazón; posteriormente están los tumores. (Tabla 54)

Tabla 53. Mortalidad población Afro Municipio de Andalucía 2008-2021

CAUSA DE LA MUERTE	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
C01 - CIERTAS ENFERMEDADES INFECCIOSAS PARASITARIAS Y						1	1	1				1	
A00-B99 CIERTAS ENFERMEDADES INFECCIOSAS PARASITARIAS Y						1	1	1				1	
A00-A09 ENFERMEDADES INFECCIOSAS INTESTINALES							1						
A15-A19 TUBERCULOSIS												1	
A20-A28 CIERTAS ZONOSIS BACTERIANAS						1							
A30-A49 OTRAS ENFERMEDADES BACTERIANAS								1					
C02 - TUMORES					1	4	1		3	1	1	3	
C00-D48 TUMORES					1	4	1		3	1	1	3	
C15-C26 TUMORES MALIGNOS DE LOS ROGANOS DIGESTIVOS						1			1			1	
C30-C39 TUMORES MALIGNOS DE LOS ORGANOS RESPIRATORIOS INTRATORACICOS E							1		1			1	
C45-C49 TUMORES MALIGNOS DE LOS TEJIDOS MESOTELIALES Y DE LOS TEJODOS BLANDOS						1			1				
C50 TUMOR MALIGNO DE LA MAMA													
C51-C58 TUMORES MALIGNOS DE LOS ORGANOS GENITALES FEMENINOS					1	1				1			



CAUSA DE LA MUERTE	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
C60-C63 TUMORES MALIGNOS DE LOS ORGANOS GENITALES MASCULINOS						1							
C64-C68 TUMORES MALIGNOS DE LAS VIAS URINARIAS											1		
C73-C75 TUMORES MALIGNOS DE LA GLANDULA TIROIDES Y DE OTRAS GLANDULAS ENDOCRINAS												1	
C04 - ENFERMEDADES ENDOCRINAS, NUTRICIONALES Y METABOLICAS		1				1							
E00-E90 ENFERMEDADES ENDOCRINAS, NUTRICIONALES Y METABOLICAS		1				1							
E10-E14 DIABETES MELLITUS													
E40-E46 DESNUTRICION						1							
E70-E90 TRASTORNOS METABOLICOS		1											
C09 - ENFERMEDADES DEL SISTEMA CIRCULATORIO	4		3	2	3	5	1	4	3	3	3		
I00-I99 ENFERMEDADES DEL SISTEMA CIRCULATORIO	4		3	2	3	5	1	4	3	3	3		
I10-I15 ENFERMEDADES HIPERTENSIVAS			1								1		
I20-I25 ENFERMEDADES ISQUEMICAS DEL CORAZON	2		1		1	3	1	1	3	2	1		
I30-I52 OTRAS FORMAS DE ENFERMEDAD DEL CORAZON	1				1	1							
I60-I69 ENFERMEDADES CEREBROVASCULARES	1		1	1	1	1		3		1	1		
I70-I79 ENFERMEDADES DE LAS ARTERIAS, DE LAS ARTERIOLAS Y DE LOS VASOS CAPILARES				1									
C10 - ENFERMEDADES DEL SISTEMA RESPIRATORIO						2	1	2			1	2	
J00-J99 ENFERMEDADES DEL SISTEMA RESPIRATORIO						2	1	2			1	2	



CAUSA DE LA MUERTE	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
J09-J18 INFLUENZA (GRIPE) Y NEUMONIA						1		1					
J40-J47 ENFERMEDADES CRONICAS DE LAS VIAS RESPIRATORIAS INFERIORES						1	1	1			1	2	
C11 - ENFERMEDADES DEL SISTEMA DIGESTIVO									1				
K00-K93 ENFERMEDADES DEL SISTEMA DIGESTIVO									1				
K35-K38 ENFERMEDADES DEL APENDICE									1				
C12 - ENFERMEDADES DE LA PIEL Y DEL TEJIDO SUBCUTANEO										1			
L00-L99 ENFERMEDADES DE LA PIEL Y DEL TEJIDO SUBCUTANEO										1			
L00-L08 INFECCIONES DE LA PIEL Y DEL TEJIDO SUBCUTANEO										1			
C13 - ENFERMEDADES DEL SISTEMA OSTEOMUSCULAR Y DEL TEJIDO CONJUNTIVO													1
M00-M99 ENFERMEDADES DEL SISTEMA OSTEOMUSCULAR Y DEL TEJIDO CONJUNTIVO													1
M30-M36 TRASTORNOS SISTEMICOS DEL TEJIDO CONJUTIVO													1
C14 - ENFERMEDADS DEL SISTEMA GENITOURINARIO		1			1				1				1
N00-N99 ENFERMEDADS DEL SISTEMA GENITOURINARIO		1			1				1				1
N17-N19 INSUFICIENCIA RENAL		1							1				
N30-N39 OTRAS ENFERMEDADES DEL SISTEMA URINARIO					1								1
C15 - EMBARAZO, PARTO Y PUERPERIO		1											
O00-O99 EMBARAZO, PARTO Y PUERPERIO		1											



CAUSA DE LA MUERTE	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
O94-O99 OTRAS AFECCIONES OBSTETRICAS NO CLASIFICADAS EN OTRA PARTE		1											
C20 - CAUSAS EXTERNAS DE MORBILIDAD Y DE MORTALIDAD		1	1		3		1	2	1				
V01-Y98 CAUSAS EXTERNAS DE MORBILIDAD Y DE MORTALIDAD		1	1		3		1	2	1				
V01-V99 ACCIDENTES DE TRANSPORTE								1					
X60-X84 LESIONES AUTOINFLIGIDAS INTENCIONALMENTE			1										
X85-Y09 AGRESIONES		1			2			1	1				
Y10-Y34 EVENTOS DE INTENCION NO DETERMINADA					1		1						
C22 - CODIGOS PARA PROPOSITOS ESPECIALES													
U00-U99 CODIGOS PARA PROPOSITOS ESPECIALES													
U00-U49 ASIGNACION PROVISORIA DE NUEVAS AFECCIONES DE ETIOLOGIA INCIERTA													

Fuente: SISPRO

Los indicadores materno perinatales en población ETNICA, solo poseen registros de atención en el año 2018 los NARP y otras etnias, con 50% y 7,61% de nacidos vivos con bajo peso al nacer; 100% y 93,8% en porcentaje de nacidos vivos con 4 o más controles prenatales y 100% de partos atendidos por personal calificado. En el año 2019, los indígenas, los NARP y Otras etnias registraron 100% de partos atendidos por personal calificado, otras etnias registraron el 8,54% de nacidos vivos con bajo peso al nacer; los NARP y otras etnias registraron 100% y 94,17% de nacidos vivos con cuatro o más controles prenatales, otras etnias registró una tasa de 15,08 en la tasa de mortalidad en menores de un año de edad. Los indígenas, NARP y Otras etnias registraron indicadores en el año 2020, siendo crítico el 12,20 la tasa de mortalidad en menores de un año para otras etnias y el bajo peso al nacer de 6,10% en ese mismo grupo.

Tabla 54. Indicadores Materno Perinatales en Población NARP 2018 – 2020

INDICADOR	2018						2019						2020									
	1- INDÍGENA	2- ROM (GITANO)	4- PALENQUERO DE SAN BASILIO	4- PALENQUERO DE SAN BASILIO	5- NEGRO, MULATO, AFROCOLOMBIANO O	6- OTRAS ETNIAS	NO REPORTADO	1- INDÍGENA	2- ROM (GITANO)	4- PALENQUERO DE SAN BASILIO	4- PALENQUERO DE SAN BASILIO	5- NEGRO, MULATO, AFROCOLOMBIANO O	6- OTRAS ETNIAS	NO REPORTADO	1- INDÍGENA	2- ROM (GITANO)	4- PALENQUERO DE SAN BASILIO	4- PALENQUERO DE SAN BASILIO	5- NEGRO, MULATO, AFROCOLOMBIANO O	6- OTRAS ETNIAS	NO REPORTADO	
PORCENTAJE DE NACIDOS VIVOS CON BAJO PESO AL NACER					50	7,61							8,54								6,10	
PORCENTAJE DE NACIDOS VIVOS CON CUATRO O MAS CONSULTAS DE CONTROL PRENATAL					100	93,48							100	94,17							90,85	
PORCENTAJE DE PARTOS ATENDIDOS POR PERSONAL CALIFICADO					100	100	100						100	100	100					100	99,39	
TASA DE FECUNDIDAD ESPECÍFICA EN MUJERES DE 10 A 14 AÑOS																						
TASA DE MORTALIDAD EN MENORES DE UN AÑO DE EDAD													15,08								12,20	

Fuente: SISPRO

2.1.7 Prioridades identificadas por mortalidad general, específica y materno -infantil

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

Tabla 55. Identificación de prioridades de la mortalidad, Municipio de Andalucía 2020

Mortalidad	Prioridad	Andalucía 2020	Valle del Cauca 2020	Tendencia 2005 a 2020	Grupos de Riesgo (MIAS)
General por grandes causas*	1. Enfermedades del Sistema Circulatorio	137,06	30,35	Incremento	001
	2. Las demás Causas	132,08	115,23	Incremento	000
	3. Causas Externas	112,82	81,38	Incremento	000
Específica por Subcausas o subgrupos	1. Causas Externas: Agresiones (homicidios)	83,17	49,93	Incremento	012
	2. Condiciones Materno Perinatales: Resto de ciertas afecciones originadas en el período perinatal	1	3	Estable	008
	3. Transmisibles y nutricionales: Infecciones respiratorias agudas	14,61	15,44	Incremento	009



Mortalidad	Prioridad	Andalucía 2020	Valle del Cauca 2020	Tendencia 2005 a 2020	Grupos de Riesgo (MIAS)
	4. Enfermedades del sistema circulatorio: Enfermedades Isquémicas del Corazón	91,18	91,08	Incremento	001
	5. Neoplasias: Tumor maligno de los órganos digestivos y del peritoneo, excepto estómago y colon	23,11	15,05	Incremento	007
	6. Todas las demás: Diabetes mellitus	35,67	17,92	Incremento	001
Mortalidad Infantil y de la niñez: 16 grandes causas	1. Ciertas afecciones originadas en el periodo perinatal	5,99	5,44	Disminución	008
	2. Malformaciones congénitas, deformidades y anomalías cromosómicas	5,99	2,74	Incremento	008
Mortalidad Materno infantil y en la niñez: Indicadores trazadores	1. Tasa de mortalidad infantil	11,98	9,58	Disminución	008
	2. Tasa de mortalidad en la niñez	11,98	11,34	Disminución	008
	3. Tasa de mortalidad neonatal	5,99	6,65	Disminución	008

Fuente: DANE – SISPRO-MINSALUD



Conclusiones

En el municipio de Andalucía las enfermedades del sistema circulatorio son las que presentan mayor riesgo de causar muertes en la población general del municipio para el año 2020, aunque con comportamiento fluctuante y tendencia al incremento al comparar los dos últimos años; en segundo lugar, está representado por las demás causas con tendencia al incremento al comparar los años 2019 y 2020.

Con relación a las mortalidades específicas, la primera causa específica de muerte en el municipio en el 2020 corresponde a agresiones u homicidios en población general, con una tendencia al incremento y con un indicador que sobrepasa el indicador departamental, Debe resaltarse el alta de mortalidad por homicidio en hombres, con un indicador inferior al indicador del departamento, pero que llama la atención por las condiciones de ruralidad del municipio de Andalucía. Seguido se ubican las enfermedades isquémicas del corazón con tendencia al incremento en el último año de estudio, muy cerca del valor del departamento; En este mismo gran grupo (Causas Externas) se destaca el indicador de accidentes de transporte terrestre para el año 2020, con un indicador muy cercano al indicador del departamento del Valle del Cauca.

Con relación a la mortalidad infantil, en 2020, no ocurrieron defunciones en menores de 5 años a diferencia del año 2016 año en que se resalta la incidencia por ciertas afecciones originadas en el periodo perinatal en menores de 5 años que presenta un indicador superior al departamental Análisis de la Morbilidad de ese año.

El análisis realizado a la mortalidad materna infantil y en la niñez (Indicadores Trazadores) en 2020 los indicadores bajaron a cero ya que en este año objeto de estudio no ocurrieron muertes ni maternas, ni infantiles.

2.2. Análisis de la Morbilidad

2.2.1. Principales causas de morbilidad

Para estimar las principales causas de morbilidad atendida, se utilizó la lista del estudio mundial de carga de la enfermedad que agrupa los códigos CIE10 modificada por el Ministerio de Salud y Protección Social (MSPS), donde se analizaron las siguientes categorías de causas: condiciones transmisibles y nutricionales; condiciones maternas perinatales; enfermedades no transmisibles; lesiones y Condiciones mal clasificadas. Para el cálculo de los datos se utilizó la hoja electrónica de Excel o anexo 18 de Morbilidad por grupos

Morbilidad atendida según grandes causas

En la morbilidad del ciclo vital de primera infancia (0-5 años) son las Enfermedades no transmisibles, las que presentan la mayor proporción de consulta durante el año 2021, alcanzando el 38,70%, con incremento de 2,94



puntos porcentuales al comparar el año 2020 con el año 2021. La segunda causal de consulta está representada por las Condiciones mal clasificadas, con una proporción de 32,29% y un incremento de 2,03 puntos porcentuales con respecto al año 2020.

En la infancia (6-11 años) las Enfermedades No Transmisibles alcanzan la mayor proporción de consulta con un total de 53,83%, con disminución de 0,72 puntos porcentuales con relación al año 2020; la segunda proporción de consulta la registran las condiciones mal clasificadas con un 24,56% con un incremento de 5,65 puntos porcentuales en el año 2021.

Para el ciclo de adolescencia (12-18 años) las Enfermedades No Transmisibles ocupan el primer lugar en la causa de consulta con 56,37%, con incremento de 6,02 puntos porcentuales en el año 2021 respecto al año 2020. La segunda causa de consulta son las condiciones mal clasificadas con 23,26% y comportamiento estable.

En la Juventud las enfermedades no transmisibles son la principal causa de consulta con el 50,305 en el año 2021 registrando un ligero incremento de 0,49 % puntos porcentuales durante el año 2021 respecto al año 2020. La segunda causa de consulta son las condiciones mal clasificadas con el 24,25% y reducción de 0,27 puntos porcentuales en el año 2021 respecto al año 2020

La adultez (27-59 años) las Enfermedades no Transmisibles las que ocupan el primer lugar en la consulta con una proporción de 66,51%, y disminución de 1,59 puntos porcentuales en el año 2021. La segunda causa de consulta son las condiciones mal clasificadas con el 66,51%, seguido de las condiciones mal clasificadas con el 16,44% ambas con tendencia a la disminución en el año 2021

Para el grupo de personas mayores de 60 años el comportamiento es el mismo y siguen siendo las Enfermedades No Transmisibles las que ocupan la mayor proporción de consulta en el año 2020 con 78,96% y tendencia a la disminución en el año 2021, seguido de las condiciones mal clasificadas con el 12,29% tendencia al incremento en el año 2021.

Tabla 56. Principales causas de morbilidad ambos sexos, Municipio de Andalucía 2009 – 2021

Ciclo vital	Gran causa de morbilidad	Total													Δ pp 2020-2021
		2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	
Primera infancia (0 - 5años)	Condiciones transmisibles y nutricionales	45.20	37.90	29.93	38.53	23.35	21.27	24.90	34.86	33.68	35.80	28.93	23.91	16.18	-7.73
	Condiciones perinatales	1.32	1.18	3.30	1.89	3.05	1.35	2.41	1.39	1.28	0.87	0.91	1.99	5.28	3.29
	Enfermedades no transmisibles	28.61	26.65	31.77	33.11	44.18	49.45	36.76	29.49	33.79	34.13	37.44	35.76	38.70	2.94
	Lesiones	6.04	6.51	5.25	8.00	6.49	4.38	6.06	8.72	7.07	6.76	6.17	8.08	7.55	-0.53
	Condiciones mal clasificadas	18.83	27.75	29.75	18.48	22.93	23.55	29.88	25.54	24.17	22.44	26.56	30.26	32.29	2.03
Infancia (6 - 11 años)	Condiciones transmisibles y nutricionales	34.20	23.09	20.11	22.55	14.97	11.88	16.85	19.39	15.88	14.75	13.69	19.28	10.09	-9.19
	Condiciones maternas	0.05	0.17	0.04	0.08	0.00	0.13	0.12	0.03	0.00	0.00	0.02	0.04	0.00	-0.04
	Enfermedades no transmisibles	35.63	39.24	44.88	47.19	53.57	57.14	45.77	47.06	53.32	61.94	63.06	54.55	53.83	-0.72
	Lesiones	9.77	10.59	9.03	11.03	7.03	5.92	9.67	9.39	10.36	4.97	5.91	7.22	11.52	4.30
	Condiciones mal clasificadas	20.35	26.91	25.93	19.14	24.44	24.94	27.59	24.13	20.44	18.33	17.31	18.91	24.56	5.65
Adolescencia (12 - 18 años)	Condiciones transmisibles y nutricionales	25.97	16.14	16.18	14.83	10.68	9.53	15.33	14.58	13.61	13.29	13.61	14.95	8.32	-6.63
	Condiciones maternas	3.65	3.32	9.00	3.76	3.12	4.69	4.85	1.98	2.61	2.16	3.55	4.15	1.99	-2.16
	Enfermedades no transmisibles	39.12	40.31	41.24	52.65	56.32	51.67	40.60	47.70	47.33	51.14	50.67	50.35	56.37	6.02
	Lesiones	10.67	13.90	9.57	9.22	7.71	6.72	9.99	9.83	10.93	7.56	8.03	7.34	10.06	2.72
	Condiciones mal clasificadas	20.59	26.34	24.00	19.55	22.17	27.39	29.23	25.91	25.51	25.84	24.14	23.21	23.26	0.05
Juventud (14 - 26)	Condiciones transmisibles y nutricionales	18.61	14.29	15.43	12.94	8.96	9.18	12.58	15.16	12.21	10.99	11.52	10.13	9.92	-0.20
	Condiciones maternas	8.39	14.03	11.35	8.70	8.65	8.79	10.05	8.01	9.13	6.37	9.95	7.47	7.60	0.13
	Enfermedades no transmisibles	46.02	38.35	39.83	46.84	52.11	47.58	41.30	42.05	45.37	49.78	44.61	49.81	50.30	0.49
	Lesiones	8.68	12.48	8.05	11.92	8.02	7.23	6.52	7.82	10.73	9.43	7.11	8.07	7.92	-0.14
	Condiciones mal clasificadas	18.30	20.85	25.34	19.60	22.26	27.23	29.55	26.96	22.56	23.43	26.81	24.53	24.25	-0.27
Adultez (27 - 59)	Condiciones transmisibles y nutricionales	11.10	10.53	10.47	8.59	6.78	6.41	8.73	9.27	7.08	7.09	6.48	7.50	7.25	-0.25
	Condiciones maternas	1.52	2.00	1.64	1.16	1.30	1.62	1.19	1.09	1.22	0.66	1.33	1.06	1.14	0.09
	Enfermedades no transmisibles	67.68	61.64	63.08	67.99	68.67	67.87	62.97	64.31	70.21	71.63	67.72	68.09	66.51	-1.59
	Lesiones	5.80	8.12	6.24	7.04	6.09	6.26	5.95	7.22	6.73	5.71	7.66	7.72	8.67	0.95
	Condiciones mal clasificadas	13.89	17.71	18.58	15.22	17.16	17.85	21.15	18.10	14.77	14.92	16.80	15.63	16.44	0.81
Persona mayor	Condiciones transmisibles y nutricionales	7.01	5.90	7.23	5.61	4.53	3.83	3.95	4.22	4.77	4.28	4.28	3.14	2.48	-0.66
	Condiciones maternas	0.05	0.00	0.00	0.00	0.01	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.01
	Enfermedades no transmisibles	77.09	70.67	76.30	78.41	78.46	79.96	79.74	80.18	81.17	82.27	77.76	79.27	78.96	-0.32
	Lesiones	6.23	6.87	4.13	4.47	4.61	3.86	5.03	5.76	4.43	4.06	6.89	6.55	6.27	-0.29
	Condiciones mal clasificadas	9.62	16.56	12.34	11.52	12.39	12.34	11.29	9.83	9.63	9.39	11.07	11.03	12.29	1.25

Fuente: Bodega SISPRO Min-Salud

Principales causas de morbilidad en hombres

En los Hombres en todos ciclos de vida las enfermedades no transmisibles ocupan en primer lugar, excepto en la primera infancia en la que registra como primera causa de consulta las condiciones mal clasificadas. En los grupos Infancia y adulto mayor, las enfermedades transmisibles registran tendencia al incremento en el año 2021, en los grupos juventud y adultez registra tendencia a la disminución

Tabla 57. Principales causas de morbilidad en hombres, Municipio de Andalucía 2009 – 2021

Ciclo vital	Gran causa de morbilidad	Hombres													Δ pp 2020-2021
		2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	
Primera infancia (0 - 5 años)	Condiciones transmisibles y nutricionales	46.87	38.05	30.21	39.84	23.95	20.55	30.09	35.74	34.17	40.74	32.03	26.32	14.00	-12.32
	Condiciones perinatales	0.78	1.46	4.08	2.62	1.52	1.02	3.84	1.00	1.23	1.16	1.45	1.40	17.06	5.68
	Enfermedades no transmisibles	27.95	27.97	30.97	32.19	48.73	53.21	28.46	28.13	31.17	30.54	33.92	32.92	35.32	2.40
	Lesiones	5.60	5.69	6.73	6.59	6.90	5.05	6.83	10.07	8.67	8.09	7.53	8.42	6.07	-2.34
	Condiciones mal clasificadas	18.80	26.83	28.01	18.75	18.90	20.17	30.77	25.06	24.77	19.46	25.07	30.94	37.55	6.61
Infancia (6 - 11 años)	Condiciones transmisibles y nutricionales	33.69	22.58	18.17	24.77	15.75	11.55	18.05	20.42	18.24	18.43	19.65	21.00	10.15	-10.86
	Condiciones maternas	0.00	0.00	0.08	0.00	0.00	0.10	0.07	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	Enfermedades no transmisibles	33.59	39.68	43.62	41.32	55.27	62.66	40.46	42.97	46.17	53.88	48.61	51.07	53.52	2.45
	Lesiones	13.15	12.90	10.90	15.21	6.70	5.45	12.62	13.09	13.24	7.06	8.56	8.22	12.11	3.89
	Condiciones mal clasificadas	19.58	24.84	27.22	18.70	22.28	20.24	28.81	23.52	22.36	20.63	23.17	19.71	24.22	4.51
Adolescencia (12 - 18 años)	Condiciones transmisibles y nutricionales	26.93	21.40	17.48	15.57	10.21	9.83	15.42	15.58	14.69	15.06	16.53	23.46	9.04	-14.42
	Condiciones maternas	0.00	0.00	0.09	0.60	0.15	0.00	0.39	0.15	0.00	0.18	0.88	0.00	0.00	0.00
	Enfermedades no transmisibles	37.51	29.14	37.43	50.91	58.22	56.65	43.38	46.92	46.31	46.21	50.18	45.58	55.74	10.15
	Lesiones	14.84	25.19	16.99	13.49	10.58	9.04	14.55	14.00	16.29	10.54	11.33	9.99	16.34	6.35
	Condiciones mal clasificadas	20.72	24.28	28.01	19.43	20.84	24.48	26.26	23.35	22.71	28.00	21.08	20.96	18.89	-2.08
Juventud (14 - 26 años)	Condiciones transmisibles y nutricionales	20.17	21.67	18.27	11.37	9.80	12.18	17.73	18.71	15.82	14.04	13.42	13.81	14.42	0.61
	Condiciones maternas	0.00	0.00	0.46	0.00	0.00	0.00	0.00	0.08	0.04	0.00	0.95	0.00	0.29	0.29
	Enfermedades no transmisibles	43.43	32.62	40.91	46.54	53.65	48.65	42.41	40.81	43.57	46.31	48.02	53.42	51.49	-1.93
	Lesiones	18.59	24.89	16.05	27.06	16.82	15.44	12.17	15.18	21.21	17.97	13.82	13.84	14.13	0.29
	Condiciones mal clasificadas	17.81	20.82	24.31	15.03	19.73	23.74	27.69	25.22	19.36	21.68	23.79	18.94	19.68	0.74
Adultez (27 - 59 años)	Condiciones transmisibles y nutricionales	13.86	11.64	11.53	8.95	7.68	7.89	9.45	10.11	8.49	9.41	8.06	9.42	8.84	-0.58
	Condiciones maternas	0.08	0.00	0.02	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.04	0.01	0.00	-0.01
	Enfermedades no transmisibles	63.09	57.47	60.08	63.70	63.65	61.96	60.08	61.61	65.16	67.43	65.78	63.80	61.64	-2.16
	Lesiones	11.62	13.47	10.79	12.18	10.60	13.09	10.17	12.65	11.48	9.52	11.21	12.37	15.74	3.37
	Condiciones mal clasificadas	11.35	17.42	17.58	15.17	18.08	17.06	20.29	15.62	14.87	13.64	14.91	14.40	13.78	-0.62
Persona mayor	Condiciones transmisibles y nutricionales	5.17	5.02	5.90	4.66	4.93	4.74	3.87	5.13	4.13	3.73	4.23	3.85	2.75	-1.11
	Condiciones maternas	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.01	0.01
	Enfermedades no transmisibles	79.59	72.37	75.86	78.30	77.79	78.72	78.68	78.81	81.47	81.89	77.87	79.01	80.41	1.40
	Lesiones	5.64	6.21	5.04	5.06	4.99	4.49	7.03	6.27	4.47	5.05	6.20	5.85	5.44	-0.41
	Condiciones mal clasificadas	9.59	16.40	13.21	11.98	12.29	12.05	10.42	9.79	9.93	9.33	11.70	11.28	11.39	0.10

Fuente: Sispro- Ministerio de Salud

Principales causas de morbilidad en mujeres

En las mujeres en todos los ciclos de vida la primera causa de morbilidad son las enfermedades no transmisibles, registrando incremento con respecto al 2020 en los grupos infancia, adolescencia, juventud, y disminución en los grupos adultez y mayor de 60 años

Tabla 58. Principales causas de morbilidad en mujeres 2009- 2021

Ciclo vital	Gran causa de morbilidad	Mujeres													Δ pp 2020-2021
		2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	
Primera infancia (0 - 5 años)	Condiciones transmisibles y nutricionales	43.26	37.74	29.65	37.08	22.59	22.26	20.48	33.97	33.24	31.10	25.80	21.37	18.72	-2.65
	Condiciones perinatales	1.95	0.88	2.54	1.09	4.96	1.81	1.19	1.79	1.34	0.58	0.36	2.61	3.19	0.59
	Enfermedades no transmisibles	29.38	25.22	32.54	34.11	38.50	44.26	43.81	30.86	36.20	37.54	40.99	38.75	42.67	3.92
	Lesiones	6.55	7.41	3.81	9.54	6.00	3.45	5.40	7.35	5.60	5.49	4.80	7.73	9.29	1.56
	Condiciones mal clasificadas	18.87	28.75	31.45	18.17	27.95	28.22	29.12	26.03	23.62	25.29	28.06	29.54	26.12	-3.41
Infancia (6 - 11 años)	Condiciones transmisibles y nutricionales	34.71	23.68	22.20	20.52	14.20	12.26	15.57	18.47	13.99	12.15	9.87	17.30	10.03	-7.27
	Condiciones maternas	0.09	0.38	0.00	0.15	0.00	0.16	0.18	0.05	0.00	0.00	0.04	0.09	0.00	-0.09
	Enfermedades no transmisibles	37.62	38.72	46.24	52.57	51.91	50.68	51.45	50.70	59.05	67.65	72.34	58.52	54.15	-4.37
	Lesiones	6.47	7.89	7.01	7.20	7.35	6.46	6.51	6.10	8.06	3.50	4.21	6.09	10.90	4.81
	Condiciones mal clasificadas	2.11	29.32	24.54	19.55	26.54	30.44	26.28	24.68	18.91	16.70	13.55	18.00	24.91	6.91
Adolescencia (12 -18 años)	Condiciones transmisibles y nutricionales	25.26	12.32	15.29	14.28	11.06	9.33	15.25	13.76	12.74	11.85	11.38	9.77	7.90	-1.86
	Condiciones maternas	6.35	5.72	15.11	6.08	5.52	7.84	8.70	3.49	4.72	3.77	5.59	6.68	3.15	-3.54
	Enfermedades no transmisibles	40.32	48.40	43.86	53.92	54.79	48.33	38.21	48.34	48.16	55.17	51.05	53.25	56.73	3.48
	Lesiones	7.59	5.72	4.48	6.08	5.38	5.16	6.07	6.40	6.60	5.13	5.51	5.72	6.43	0.71
	Condiciones mal clasificadas	20.49	27.83	21.25	19.63	23.25	29.35	31.78	28.02	27.78	24.08	26.47	24.58	25.79	1.20
Juventud (14 - 26 años)	Condiciones transmisibles y nutricionales	17.95	11.12	14.15	13.73	8.60	7.98	10.40	13.41	10.32	9.34	10.66	7.92	7.47	-0.45
	Condiciones maternas	11.92	20.04	16.28	13.07	12.42	12.29	14.32	11.91	13.91	9.82	14.06	11.95	11.59	-0.36
	Enfermedades no transmisibles	47.11	40.81	39.34	46.99	51.44	47.15	40.83	42.66	46.31	51.67	43.06	47.65	49.66	2.01
	Lesiones	4.51	7.17	4.42	4.31	4.18	3.95	4.11	4.21	5.22	4.80	4.04	4.60	4.53	-0.07
	Condiciones mal clasificadas	18.51	20.86	25.81	21.89	23.36	28.62	30.34	27.81	24.24	24.37	28.20	27.88	26.75	-1.13
Adultez (27 - 59 años)	Condiciones transmisibles y nutricionales	9.92	9.99	9.92	8.42	6.39	5.81	8.37	8.83	6.32	5.75	5.61	6.21	6.14	-0.07
	Condiciones maternas	2.14	2.98	2.47	1.72	1.86	2.28	1.79	1.66	1.88	1.03	2.05	1.76	1.94	0.18
	Enfermedades no transmisibles	69.65	63.69	64.62	70.04	70.86	70.28	64.43	65.73	72.95	74.04	68.80	70.99	69.90	-1.09
	Lesiones	3.31	5.50	3.90	4.58	4.13	3.47	3.83	4.37	4.14	3.52	5.70	4.57	3.72	-0.85
	Condiciones mal clasificadas	14.98	17.85	19.09	15.24	16.77	18.17	21.58	19.41	14.71	15.65	17.85	16.46	18.29	1.83
Persona mayor	Condiciones transmisibles y nutricionales	7.83	6.48	8.10	6.16	4.30	3.27	4.00	3.65	5.20	4.70	4.32	2.60	2.28	-0.31
	Condiciones maternas	0.08	0.00	0.00	0.01	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00
	Enfermedades no transmisibles	75.97	69.56	76.59	78.47	78.84	80.74	80.42	81.05	80.96	82.55	77.68	79.48	77.84	-1.63
	Lesiones	6.50	7.31	3.53	4.12	4.39	3.46	3.73	5.44	4.41	3.32	7.41	7.09	6.90	-0.19
	Condiciones mal clasificadas	9.63	16.66	11.77	11.24	12.45	12.52	11.85	9.86	9.43	9.43	10.58	10.84	12.97	2.13

Fuente: Sispro- Ministerio de Salud



2.2.2. Morbilidad específica por subgrupos

Para el análisis de la morbilidad específica por subgrupo se utilizó la lista del estudio mundial de carga de la enfermedad que agrupa los códigos CIE10 modificada por el MSPS, se realizó estimación de cambios en las proporciones durante el periodo 2009 a 2021. Para el cálculo de los datos se utilizó la hoja electrónica de Excel y en la estimación de las proporciones se utilizó el anexo 18 de Morbilidad por subgrupos.

Mortalidad por subgrupos en hombres.

Condiciones Transmisibles y Nutricionales En el Municipio de Andalucía dentro de las Condiciones Transmisibles y Nutricionales en los hombres, la mayor proporción de consulta la presentan las Enfermedades Infecciosas y Parasitarias que alcanzan el 73.06%, de las atenciones se observa incremento en 2021, con relación al año 2020. El segundo lugar se encuentran las Infecciones respiratorias agudas (24,49%), evidenciándose disminución comparado con el año 2020. En las condiciones materno perinatales, las Condiciones derivadas durante el periodo perinatal presentaron mayor registro en el periodo analizado con el 78,57% de los casos y disminución para el año 2021.

En el grupo de Enfermedades No Transmisibles, la principal causa de consulta la presentan las Enfermedades Cardiovasculares con el 23,77% de los casos y tendencia al incremento para el año 2021 seguido de las Condiciones neuropsiquiátricas y las enfermedades genitourinarias

Las lesiones están representadas Traumatismos, envenenamientos u algunas otras consecuencias de causas externas con tendencia al incremento para el año 2021.

Morbilidad por subgrupos en mujeres

El análisis de las Condiciones Transmisibles y Nutricionales, en las mujeres la primera causa son las Enfermedades infecciosas y parasitarias con el 69,76% de los casos, y, tendencia al incremento para el año 2021. En segundo lugar, se ubican Infecciones respiratorias con el 23,79% de los casos.

Las Condiciones Maternas Perinatales, presentan como principal causa de consulta Las Condiciones Maternas (89,86%). De los casos en el grupo.

En las Enfermedades No Transmisibles, son las Enfermedades Cardiovasculares las que presentan la mayor proporción de consulta con 20,84%, seguidas por las Enfermedades Genitourinarias (18,05%), ambas con incremento para el año 2021.

Dentro del gran grupo de Lesiones, el primer porcentaje de consulta la representan los Traumatismos, Envenenamientos u Algunas Otras con el 92,90%, con disminución para el año 2021.

Tabla 59. Morbilidad por subgrupos en hombres, Municipio Andalucía 2009 – 2021

Grandes causas de morbilidad	Subgrupos de causa de morbilidad	Hombres													Δ pp 2020-2021
		2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	
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)	43.14	51.69	37.99	42.24	47.41	52.01	61.11	62.37	53.52	54.22	50.30	72.18	73.06	0.88
	Infecciones respiratorias (J00-J06, J10-J18, J20-J22, H65-H66)	55.70	46.88	61.27	57.42	49.23	44.09	35.95	34.50	43.86	42.55	46.74	26.40	24.49	-1.90
	Deficiencias nutricionales (E00-E02, E40-E46, E50, D50-D53, D64.9, E51-E64))	1.16	1.43	0.74	0.33	3.35	3.89	2.94	3.13	2.62	3.23	2.96	1.42	2.44	1.02
Condiciones maternas perinatales (O00-O99, P00-P96)	Condiciones maternas (O00-O99)	9.09	0.00	13.89	38.24	0.00	0.00	0.00	7.69	3.03	26.67	51.61	3.23	21.43	18.20
	Condiciones derivadas durante el periodo perinatal (P00-P96)	90.91	100.00	86.11	61.76	100.00	100.00	100.00	92.31	96.97	73.33	48.39	96.77	78.57	-18.20
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)	4.86	0.78	2.14	3.55	1.40	1.39	0.95	1.27	1.39	1.62	2.50	2.19	3.20	1.01
	Otras neoplasias (D00-D48)	0.74	1.17	0.73	1.05	1.00	0.48	0.41	0.61	0.64	0.48	1.08	0.65	0.68	0.03
	Diabetes mellitus (E10-E14)	5.27	4.64	5.11	3.66	4.32	4.19	5.00	5.76	7.17	6.97	3.84	5.90	6.41	0.51
	Desordenes endocrinos (D55-D64 excepto D64.9, D65-D89, E03-E07, E15-E16, E20-E34, E65-E88)	3.75	3.43	3.51	2.98	4.46	4.35	2.64	3.07	3.34	3.01	3.01	2.64	2.55	-0.08
	Condiciones neuropsiquiátricas (F01-F99, G06-G98)	8.25	8.72	7.99	11.31	8.98	10.36	15.26	9.73	9.66	11.61	15.02	18.65	16.30	-2.34
	Enfermedades de los órganos de los sentidos (H00-H61, H68-H93)	8.37	8.90	9.07	9.04	7.76	6.24	4.23	5.28	6.50	8.87	6.65	5.80	6.39	0.59
	Enfermedades cardiovasculares (I00-I99)	18.04	17.62	22.28	18.55	17.57	20.85	25.65	20.51	23.72	20.02	20.30	22.91	23.77	0.86
	Enfermedades respiratorias (J30-J98)	8.10	9.29	6.39	7.49	6.92	8.07	7.95	8.48	7.57	5.78	5.74	2.41	3.22	0.81
	Enfermedades digestivas (K20-K92)	8.81	8.12	5.84	6.71	5.32	4.39	4.20	4.22	4.03	4.25	4.73	5.27	6.59	1.31
	Enfermedades genitourinarias (N00-N64, N75-N98)	7.91	10.72	11.57	10.65	8.59	6.75	7.26	10.65	8.72	11.34	12.37	12.70	13.04	0.35
	Enfermedades de la piel (L00-L98)	7.56	6.99	5.46	5.01	5.50	4.46	3.64	4.40	3.88	4.44	4.22	3.73	3.24	-0.49
	Enfermedades musculoesqueléticas (M00-M99)	14.92	13.32	13.71	12.93	12.80	10.11	11.25	13.54	13.51	13.07	11.20	11.78	10.77	-1.01
	Anomalías congénitas (Q00-Q99)	1.16	0.65	1.12	1.09	4.48	8.04	0.99	0.76	0.82	0.64	2.31	0.67	0.69	0.02
Condiciones orales (K00-K14)	6.52	5.64	5.07	5.98	10.90	10.32	10.58	11.72	9.06	7.88	7.02	4.69	3.15	-1.54	
Lesiones (V01-Y89, S00-T98)	Lesiones no intencionales (V01-X59, Y40-Y86, Y88, Y89)	6.09	3.88	4.83	5.99	8.26	6.15	4.30	5.14	4.55	6.98	4.51	5.32	3.63	-1.69
	Lesiones intencionales (X60-Y09, Y35-Y36, Y870, Y871)	0.38	1.45	1.64	1.27	0.97	0.14	0.50	0.96	0.35	0.41	0.85	1.01	1.13	0.13
	Lesiones de intencionalidad indeterminada (Y10-Y34, Y872)	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03	0.07	0.03	0.07	0.03	0.00	0.00	0.28	0.00	-0.28
	Traumatismos, envenenamientos u algunas otras consecuencias de causas externas (S00-T98)	93.53	94.67	93.53	92.74	90.74	93.64	95.17	93.82	95.07	92.62	94.64	93.39	95.24	1.85
Signos y síntomas mal definidos (R00-R99)	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	0.00	

Fuente: Sispro- Ministerio de Salud

Tabla 60. Morbilidad por subgrupos en mujeres, Municipio Andalucía 2009 – 2021

Grandes causas de morbilidad	Subgrupos de causa de morbilidad	Mujeres													Δ pp 2020-2021
		2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	
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)	36.79	45.83	33.89	42.48	48.66	52.72	62.95	62.42	47.87	40.90	39.19	65.04	69.76	4.72
	Infecciones respiratorias (J00-J06, J10-J18, J20-J22, H65-H66)	61.62	51.54	64.58	55.74	46.69	42.67	31.97	34.63	46.39	50.31	53.62	30.96	23.79	-7.17
	Deficiencias nutricionales (E00-E02, E40-E46, E50, D50-D53, D64.9, E51-E64)	1.59	2.63	1.52	1.78	4.65	4.60	5.08	2.95	5.75	8.79	7.19	4.00	6.45	2.45
Condiciones maternas perinatales (O00-O99, P00-P96)	Condiciones maternas (O00-O99)	91.61	96.69	93.66	93.81	95.16	90.04	91.82	97.50	97.77	91.88	98.74	98.16	89.86	-8.30
	Condiciones derivadas durante el período perinatal (P00-P96)	8.39	3.31	6.34	6.19	4.84	9.96	8.18	2.50	2.23	8.12	1.26	1.84	10.14	8.30
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)	#REF!	1.43	2.23	1.70	1.09	1.13	1.36	1.35	1.39	1.27	1.92	2.40	2.10	-0.30
	Otras neoplasias (D00-D48)	1.21	1.08	1.53	1.66	1.65	1.41	1.05	1.18	0.95	1.23	1.60	1.11	1.48	0.37
	Diabetes mellitus (E10-E14)	3.23	3.40	5.73	4.62	5.39	6.87	8.20	6.54	7.07	6.86	3.60	5.90	5.93	0.03
	Desórdenes endocrinos (D55-D64 excepto D64.9, D65-D89, E03-E07, E15-E16, E20-E34, E65-E88)	6.04	3.96	6.36	5.21	7.31	6.98	5.76	5.87	6.36	6.52	5.92	4.32	5.16	0.83
	Condiciones neuropsiquiátricas (F01-F99, G06-G98)	7.57	10.44	7.24	8.61	9.34	10.85	12.39	9.56	8.81	8.61	10.56	12.11	12.05	-0.06
	Enfermedades de los órganos de los sentidos (H00-H61, H68-H93)	6.55	7.15	7.86	7.91	6.43	6.05	4.27	4.93	6.11	8.44	6.41	7.29	7.53	0.23
	Enfermedades cardiovasculares (I00-I99)	17.90	15.90	20.10	17.24	15.53	16.95	23.44	23.18	21.69	18.43	17.75	20.17	20.84	0.67
	Enfermedades respiratorias (J30-J98)	5.31	5.07	4.39	4.50	4.80	5.12	4.47	4.23	4.95	3.76	3.49	2.49	3.10	0.61
	Enfermedades digestivas (K20-K92)	7.80	8.47	6.46	7.41	6.12	4.99	4.70	4.41	3.58	4.68	5.06	5.36	5.17	-0.19
	Enfermedades genitourinarias (N00-N64, N75-N98)	16.36	15.45	14.81	15.39	15.53	14.30	10.49	13.87	14.34	15.27	17.48	18.06	18.05	-0.02
	Enfermedades de la piel (L00-L98)	4.98	6.29	3.98	5.17	4.09	3.77	3.57	3.86	3.57	3.40	3.05	2.77	3.18	0.41
	Enfermedades musculoesqueléticas (M00-M99)	14.38	16.16	13.89	13.76	12.61	10.49	10.25	11.22	11.21	12.68	14.51	12.44	10.80	-1.65
	Anomalías congénitas (Q00-Q99)	0.83	1.01	0.90	1.21	1.08	2.50	1.07	0.78	2.27	2.12	2.07	1.56	1.61	0.05
	Condiciones orales (K00-K14)	5.58	4.20	4.51	5.59	9.02	8.59	8.99	9.01	7.71	6.75	6.57	4.01	3.02	-0.98
Lesiones (V01-Y89, S00-T98)	Lesiones no intencionales (V01-X59, Y40-Y86, Y88, Y89)	4.85	7.41	8.20	6.58	7.58	7.73	5.53	3.56	5.08	7.20	4.43	4.85	4.45	-0.40
	Lesiones intencionales (X60-Y09, Y35-Y36, Y870, Y871)	0.29	0.41	1.03	1.27	1.86	1.01	0.96	0.43	1.15	1.61	1.07	1.79	2.19	0.40
	Lesiones de intencionalidad indeterminada (Y10-Y34, Y872)	0.00	0.00	0.00	0.07	0.03	0.21	0.04	0.00	0.14	0.34	0.00	0.09	0.47	0.37
	Traumatismos, envenenamientos u algunas otras consecuencias de causas externas (S00-T98)	94.87	92.18	90.77	92.07	90.52	91.05	93.47	96.01	93.63	90.85	94.50	93.27	92.90	-0.37
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	100.00	100.00	0.00	

Fuente: Sispro- Ministerio de Salud

Morbilidad por subgrupos en población general (ambos sexos)

Para la población general de la Andalucía en el grupo de Condiciones transmisibles y nutricionales presentaron mayores casos las Enfermedades infecciosas y parasitarias seguido de las Infecciones respiratorias; en el grupo de Condiciones maternas perinatales las condiciones maternas registraron mayores casos, en el grupo de Enfermedades no transmisibles aparecen en primer lugar las Enfermedades cardiovasculares, seguido de las Enfermedades genitourinarias, en el grupo de lesiones los Traumatismos, envenenamientos u algunas otras consecuencias de causas externas son la principal causa

Tabla 61. Morbilidad por subgrupos en ambos sexos, Municipio Andalucía 2009 – 2021

Grandes causas de morbilidad	Subgrupos de causa de morbilidad	Total													Δ pp 2020-2021
		2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	
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)	39.51	48.51	35.56	42.38	48.13	52.41	62.13	62.40	50.37	47.32	44.43	68.87	71.38	2.50
	Infecciones respiratorias (J00-J06, J10-J18, J20-J22, H65-H66)	59.09	49.40	63.23	56.44	47.78	43.31	33.74	34.57	45.27	46.57	50.38	28.51	24.14	-4.38
	Deficiencias nutricionales (E00-E02, E40-E46, E50, D50-D53, D64.9, E51-E64))	1.41	2.08	1.20	1.18	4.09	4.29	4.13	3.03	4.36	6.11	5.20	2.61	4.49	1.88
Condiciones maternas perinatales (O00-O99, P00-P96)	Condiciones maternas (O00-O99)	88.29	95.38	90.37	92.02	86.90	87.23	89.19	93.22	95.26	90.52	96.78	95.25	86.95	-8.30
	Condiciones derivadas durante el periodo perinatal (P00-P96)	11.71	4.62	9.63	7.98	13.10	12.77	10.81	6.78	4.74	9.48	3.22	4.75	13.05	8.30
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)	1.74	1.20	2.20	2.35	1.20	1.22	1.21	1.32	1.39	1.40	2.15	2.31	2.55	0.16
	Otras neoplasias (D00-D48)	1.06	1.11	1.24	1.44	1.43	1.09	0.81	0.97	0.83	0.94	1.39	0.92	1.15	-0.47
	Diabetes mellitus (E10-E14)	3.88	3.84	5.50	4.28	5.02	5.94	6.98	6.25	7.11	6.90	3.70	5.90	6.13	2.20
	Desordenes endocrinos (D55-D64 excepto D64.9, D65-D89, E03-E07, E15-E16, E20-E34, E65-E88)	5.31	3.78	5.32	4.43	6.33	6.07	4.58	4.84	5.22	5.16	4.78	3.63	4.08	-1.14
	Condiciones neuropsiquiátricas (F01-F99, G06-G98)	7.78	9.84	7.51	9.56	9.22	10.68	13.48	9.62	9.13	9.77	12.31	14.79	13.81	2.48
	Enfermedades de los órganos de los sentidos (H00-H61, H68-H93)	7.13	7.76	8.31	8.31	6.89	6.11	4.25	5.06	6.26	8.60	6.50	6.68	7.06	0.18
	Enfermedades cardiovasculares (I00-I99)	17.94	16.50	20.90	17.70	16.23	18.31	24.27	22.20	22.46	19.04	18.75	21.30	22.05	2.55
	Enfermedades respiratorias (J30-J98)	6.19	6.55	5.12	5.55	5.53	6.15	5.79	5.79	5.94	4.54	4.37	2.46	3.15	-1.91
	Enfermedades digestivas (K20-K92)	8.12	8.34	6.23	7.17	5.85	4.79	4.51	4.34	3.75	4.51	4.93	5.32	5.75	0.39
	Enfermedades genitourinarias (N00-N64, N75-N98)	13.67	13.79	13.63	13.73	13.14	11.67	9.27	12.69	12.22	13.75	15.48	15.86	15.98	0.38
	Enfermedades de la piel (L00-L98)	5.80	6.53	4.52	5.11	4.57	4.01	3.59	4.06	3.68	3.80	3.51	3.17	3.20	-0.34
	Enfermedades musculoesqueléticas (M00-M99)	14.55	15.16	13.82	13.47	12.68	10.36	10.63	12.07	12.08	12.84	13.21	12.17	10.78	-1.04
	Anomalías congénitas (Q00-Q99)	0.94	0.88	0.98	1.17	2.25	4.43	1.04	0.77	1.72	1.55	2.16	1.19	1.23	-0.97
	Condiciones orales (K00-K14)	5.88	4.70	4.71	5.73	9.67	9.19	9.59	10.01	8.22	7.19	6.75	4.29	3.08	-2.46
Lesiones (V01-Y89, S00-T98)	Lesiones no intencionales (V01-X59, Y40-Y86, Y88, Y89)	5.54	5.43	6.16	6.23	7.95	6.84	4.81	4.46	4.77	7.07	4.47	5.10	3.97	-1.13
	Lesiones intencionales (X60-Y09, Y35-Y36, Y870, Y871)	0.34	1.00	1.40	1.27	1.38	0.52	0.69	0.73	0.69	0.89	0.96	1.37	1.58	0.21
	Lesiones de intencionalidad indeterminada (Y10-Y34, Y872)	0.00	0.00	0.00	0.03	0.03	0.13	0.03	0.04	0.08	0.13	0.00	0.20	0.20	0.00
	Traumatismos, envenenamientos u algunas otras consecuencias de causas externas (S00-T98)	94.13	93.57	92.44	92.47	90.64	92.52	94.47	94.76	94.46	91.91	94.57	93.34	94.25	0.92
Signos y síntomas mal definidos (R00-R99)	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	0.00	

Fuente: Ministerio de Salud

Durante los años 2009 a 2014 la primera causa de morbilidad en comunidades NARP fue ciertas enfermedades infecciosas y parasitarias, seguido de enfermedades infecciosas intestinales.

Tabla 62. Morbilidad General Comunidades NARP Municipio de Andalucía Valle

CAUSA DE CONSULTA	NEGRO, MULATO, AFROCOLOMBIANO O AFRODESC						PALENQUERO DE SAN BASILIO						RAIZAL (SAN ANDRES Y PROVIDENCIA)					
	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2009	2010	2011	2012	2013	2014
76036 – Andalucía	120	43	123	459	154	178		3	15	21	27	6			8			
C01 - CIERTAS ENFERMEDADES INFECCIOSAS Y PARASITARIAS	2			6	5	5												
A00-B99 CIERTAS ENFERMEDADES INFECCIOSAS Y PARASITARIAS	2			6	5	5												
A00-A09 ENFERMEDADES INFECCIOSAS INTESTINALES	2			5		3												
B25-B34 OTRAS ENFERMEDADES VIRALES				1	2	1												
B35-B49 MICOSIS					1													
B65-B83 HELMINTIASIS					2	1												
C04 - ENFERMEDADES ENDOCRINAS, NUTRICIONALES Y METABOLICAS				5	1	9												
E00-E90 ENFERMEDADES ENDOCRINAS, NUTRICIONALES Y METABOLICAS				5	1	9												
E15-E16 OTROS TRASTORNOS DE LA REGULACIÓN DE LA GLUCOSA Y DE LA SECRECIÓN INTERNA DEL PANCREAS						3												



CAUSA DE CONSULTA	NEGRO, MULATO, AFROCOLOMBIANO O AFRODESC						PALENQUERO DE SAN BASILIO						RAIZAL (SAN ANDRES Y PROVIDENCIA)					
	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2009	2010	2011	2012	2013	2014
E70-E90 TRASTORNOS METABOLICOS				5	1	6												
C05 - TRASTORNOS MENTALES Y DEL COMPORTAMIENTO					1	7												
F00-F99 TRASTORNOS MENTALES Y DEL COMPORTAMIENTO					1	7												
F50-F59 SINDROMES DEL COMPORTAMIENTO ASOCIADO CON ALTERACIONES FISIOLOGICAS Y FACTORES FISICOS					1													
F90-F98 TRASTORNOS EMOCIONALES Y DEL COMPORTAMIENTO QUE APARECEN HABITUALMENTE EN LA NIÑEZ Y EN LA ADOLESCENCIA						7												
C06 - ENFERMEDADES DEL SISTEMA NERVIOSO			5	7	1	3					1							
G00-G99 ENFERMEDADES DEL SISTEMA NERVIOSO			5	7	1	3					1							
G40-G47 TRASTORNOS EPISODICOS Y PAROXISTICOS			5	7	1	3					1							
C07 - ENFERMEDADES DEL OJO Y SUS ANEXOS				4	3	4												
H00-H59				4	3	4												



CAUSA DE CONSULTA	NEGRO, MULATO, AFROCOLOMBIANO O AFRODESC						PALENQUERO DE SAN BASILIO						RAIZAL (SAN ANDRES Y PROVIDENCIA)						
	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2009	2010	2011	2012	2013	2014	
ENFERMEDADES DEL OJO Y SUS ANEXOS																			
H10-H13 TRASTORNOS DE LA CONJUTIVA					3	2													
H53-H54 ALTERACIONES DE LA VISION Y CEGUERA						2													
H55-H59 OTROS TRASTORNOS DEL OJO Y SUS ANEXOS				4															
C08 - ENFERMEDADES DEL OIDO Y DE LA APOFISIS MASTOIDES	3																		
H60-H95 ENFERMEDADES DEL OIDO Y DE LA APOFISIS MASTOIDES	3																		
H65-H75 ENFERMEDADES DEL OIDO MEDIO Y DE LA MASTOIDES	3																		
C09 - ENFERMEDADES DEL SISTEMA CIRCULATORIO				20		7													
I00-I99 ENFERMEDADES DEL SISTEMA CIRCULATORIO				20		7													
I10-I15 ENFERMEDADES HIPERTENSIVAS				20		7													
C10 - ENFERMEDADES DEL SISTEMA RESPIRATORIO	2		2	5	1	3			3	9	8	4							
J00-J99	2		2	5	1	3			3	9	8	4							



CAUSA DE CONSULTA	NEGRO, MULATO, AFROCOLOMBIANO O AFRODESC						PALENQUERO DE SAN BASILIO						RAIZAL (SAN ANDRES Y PROVIDENCIA)						
	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2009	2010	2011	2012	2013	2014	
ENFERMEDADES DEL SISTEMA RESPIRATORIO																			
J00-J06 INFECCIONES AGUDAS DE LAS VIAS RESPIRATORIAS SUPERIORES	1		1	5	1	3													
J09-J18 INFLUENZA (GRIPE) Y NEUMONIA			1																
J20-J22 OTRAS INFECCIONES AGUDAS DE LAS VIAS RESPIRATORIAS INFERIORES	1																		
J40-J47 ENFERMEDADES CRONICAS DE LAS VIAS RESPIRATORIAS INFERIORES										3	9	8	4						
C11 - ENFERMEDADES DEL SISTEMA DIGESTIVO	2	1	3	35	13	19									2				
K00-K93 ENFERMEDADES DEL SISTEMA DIGESTIVO	2	1	3	35	13	19									2				
K00-K14 ENFERMEDADES DE LA CAVIDAD BUCAL, DE LAS GLANDULAS SALIVALES Y DE LOS MAXILARES	2	1	1	35	13	16													
K20-K31 ENFERMEDADES DEL ESOFAGO, DEL ESTOMAGO Y DEL DEUDENO			2												2				
K55-K64 OTRAS						3													



CAUSA DE CONSULTA	NEGRO, MULATO, AFROCOLOMBIANO O AFRODESC						PALENQUERO DE SAN BASILIO						RAIZAL (SAN ANDRES Y PROVIDENCIA)						
	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2009	2010	2011	2012	2013	2014	
ENFERMEDADES DE LOS INTESTINOS																			
C12 - ENFERMEDADES DE LA PIEL Y DEL TEJIDO SUBCUTANEO		1																	
L00-L99 ENFERMEDADES DE LA PIEL Y DEL TEJIDO SUBCUTANEO		1																	
L20-L30 DERMATITIS Y ECZEMA		1																	
C13 - ENFERMEDADES DEL SISTEMA OSTEOMUSCULAR Y DEL TEJIDO CONJUNTIVO	1	4	5	6		1						2							
M00-M99 ENFERMEDADES DEL SISTEMA OSTEOMUSCULAR Y DEL TEJIDO CONJUNTIVO	1	4	5	6		1						2							
M00-M25 ARTROPATIAS			2	3		1													
M40-M54 DORSOPATIAS	1	1	3	3								2							
M60-M79 TRASTORNOS DE LOS TEJIDOS BLANDOS		3																	
C14 - ENFERMEDADS DEL SISTEMA GENITOURINARIO	1			7	20	3													
N00-N99 ENFERMEDADS DEL SISTEMA GENITOURINARIO	1			7	20	3													



CAUSA DE CONSULTA	NEGRO, MULATO, AFROCOLOMBIANO O AFRODESC						PALENQUERO DE SAN BASILIO						RAIZAL (SAN ANDRES Y PROVIDENCIA)						
	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2009	2010	2011	2012	2013	2014	
N20-N23 LITIASIS URINARIA				6															
N40-N51 ENFERMEDADES DE LOS ORGANOS GENITALES MASCULINOS					12														
N60-N64 TRASTORNOS DE LA MAMA					2														
N70-N77 ENFERMEDADES INFLAMATORIAS DE LOS ORGANOS PELVICOS FEMENINOS					3	2													
N80-N98 TRASTORNOS NO INFLAMATORIOS DE LOS ORGANOS GENITALES FEMENINOS	1			1	3	1													
C15 - EMBARAZO, PARTO Y PUERPERIO	3																		
O00-O99 EMBARAZO, PARTO Y PUERPERIO	3																		
O30-O48 ATENCION MATERNA RELACIONADA CON EL FETO Y LA CAVIDAD AMNIOTICA Y CON POSIBLES PROBLEMAS DEL PARTO	3																		
C18 - SINTOMAS, SIGNOS Y HALLAZGOS ANORMALES CLINICOS Y DE	6		9	4	14	44						1							5



CAUSA DE CONSULTA	NEGRO, MULATO, AFROCOLOMBIANO O AFRODESC						PALENQUERO DE SAN BASILIO						RAIZAL (SAN ANDRES Y PROVIDENCIA)					
	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2009	2010	2011	2012	2013	2014
LABORATORIO, NO CLASIFICADOS EN OTRA PARTE																		
R00-R99 SINTOMAS, SIGNOS Y HALLAZGOS ANORMALES CLINICOS Y DE LABORATORIO, NO CLASIFICADOS EN OTRA PARTE	6		9	4	14	44			1		5							
R00-R09 SINTOMAS Y SIGNOS QUE INVOLUCRAN LOS SISTEMAS CIRCULATORIO Y RESPIRATORIO	2		1	4	1				1		1							
R10-R19 SINTOMAS Y SIGNOS QUE INVOLUCRAN EL SISTEMA DIGESTIVO Y EL ABDOMEN	1		1		4	2												
R20-R23 SINTOMAS Y SIGNOS QUE INVOLUCRAN LA PIEL Y EL TEJIDO SUBCUTANEO					1													
R40-R46 SINTOMAS Y SIGNOS QUE INVOLUCRAN EL CONOCIMIENTO, LA PERCEPCION, EL ESTADO EMOCIONAL Y LA CONDUCTA						7												
R50-R69 SINTOMAS Y SIGNOS GENERALES	3		2		8	35					4							



CAUSA DE CONSULTA	NEGRO, MULATO, AFROCOLOMBIANO O AFRODESC						PALENQUERO DE SAN BASILIO						RAIZAL (SAN ANDRES Y PROVIDENCIA)						
	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2009	2010	2011	2012	2013	2014	
R70-R79 HALLAZGOS ANORMALES EN EL EXAMEN DE SANGRE, SIN DIAGNOSTICOS			5																
C19 - TRAUMATISMOS, ENVENENAMIENTOS Y ALGUNAS OTRAS CONSECUENCIAS DE CAUSA EXTERNAS	9	1	2	5	4	1									2				
S00-T98 TRAUMATISMOS, ENVENENAMIENTOS Y ALGUNAS OTRAS CONSECUENCIAS DE CAUSA EXTERNAS	9	1	2	5	4	1									2				
S00-S09 TRAUMATISMOS DE CABEZA			1	5															
S60-S69 TRAUMATISMOS DE LA MUÑECA Y DE LA MANO	8																		
S70-S79 TRAUMATISMOS DE LA CADERA Y DEL MUSLO																			
S80-S89 TRAUMATISMOS DE LA RODILLA Y DE LA PIERNA		1	1		1														
T08-T14 TRAUMATISMOS DE PARTE NO ESPECIFICADA DEL TRONCO, MIEMBRO O REGIÓN DEL CUERPO						3	1												



CAUSA DE CONSULTA	NEGRO, MULATO, AFROCOLOMBIANO O AFRODESC						PALENQUERO DE SAN BASILIO						RAIZAL (SAN ANDRES Y PROVIDENCIA)						
	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2009	2010	2011	2012	2013	2014	
T80-T88 COMPLICACIONES DE LA ATENCIÓN MÉDICA Y QUIRÚRGICA, NO CLASIFICADAS EN OTRA PARTE	1																		
C21 - FACTORES QUE INFLUYEN EN EL ESTADO DE SALUD Y CONTACTO CON LOS SERVICIOS DE SALUD	42	9	27	72	11	19			4										
Z00-Z99 FACTORES QUE INFLUYEN EN EL ESTADO DE SALUD Y CONTACTO CON LOS SERVICIOS DE SALUD	42	9	27	72	11	19			4										
Z00-Z13 PERSONAS EN CONTACTO CON LOS SERVICIOS DE SALUD PARA INVESTIGACIÓN Y EXÁMENES	10	1	12	35	8	9													
Z30-Z39 PERSONAS EN CONTACTO CON LOS SERVICIOS DE SALUD EN CIRCUNSTANCIAS RELACIONADAS CON LA REPRODUCCIÓN	25	2	12	34	3	10			4										
Z40-Z54 PERSONAS EN CONTACTO CON LOS SERVICIOS DE SALUD PARA PROCEDIMIENTOS ESPECÍFICOS Y CUIDADOS DE SALUD		6		1															



CAUSA DE CONSULTA	NEGRO, MULATO, AFROCOLOMBIANO O AFRODESC						PALENQUERO DE SAN BASILIO						RAIZAL (SAN ANDRES Y PROVIDENCIA)						
	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2009	2010	2011	2012	2013	2014	
Z55-Z65 PERSONAS CON RIESGOS POTENCIALES PARA SU SALUD, RELACIONADOS CON CIRCUNSTANCIAS SOCIOECONOMICAS Y PSICOSOCIALES	1																		
Z70-Z76 PERSONAS EN CONTACTO CON LOS SERVICIOS DE SALUD POR OTRAS CIRCUNSTANCIAS	6		3	2															
CIE9 - SIN CAPITULO	49	27	70	283	80	53	SD	3	7	12	13						4		
NO REPORTADO	49	27	70	283	80	53	SD	3	7	12	13							4	
NO DEFINIDO	49	27	70	283	80	53	SD	3	7	12	13							4	

Fuente: SISPRO-RIPS



Tabla 63. Morbilidad Comunidades NARP. 2015- 2020 Municipio de Andalucía - Valle

CAUSA DE CONSULTA	NEGRO, MULATO, AFROCOLOMBIANO O AFRODESC						PALENQUERO DE SAN BASILIO						RAIZAL (SAN ANDRES Y PROVIDENCIA)					
	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2015	2016	2017	2018	2019	2020
76036 – Andalucía	212	185	336	195	169	137		8	1	4	93	2						
C01 - CIERTAS ENFERMEDADES INFECCIOSAS Y PARASITARIAS	3	3	11	3	5	9												
A00-B99 CIERTAS ENFERMEDADES INFECCIOSAS Y PARASITARIAS	3	3	11	3	5	9												
A00-A09 ENFERMEDADES INFECCIOSAS INTESTINALES			6	1	1													
A90-A99 FIEBRES VIRALES TRANSMITIDAS POR ARTRÓPODOS Y FIEBRES VIRALES HEMORRÁGICAS		1																
B00-B09 INFECCIONES VIRALES CARACTERIZADAS POR LESIONES DE LA PIEL Y DE LAS MEMBRANAS MUCOSAS						8												
B25-B34 OTRAS ENFERMEDADES VIRALES	3		1		4	1												
B35-B49 MICOSIS		2	1	2														
B65-B83 HELMINTIASIS			3															
C02 – TUMORES	2	2		1	8													
C00-D48 TUMORES	2	2		1	8													
C30-C39 TUMORES MALIGNOS DE LOS ORGANOS RESPIRATORIOS E INTRATORACICOS				1														
D10-D36 TUMORES BENIGNOS	2	2			8													
C04 - ENFERMEDADES ENDOCRINAS, NUTRICIONALES Y METABOLICAS				9	1													
E00-E90 ENFERMEDADES ENDOCRINAS, NUTRICIONALES Y METABOLICAS				9	1													
E00-E07 TRASTORNOS DE LA GLANDULA TIROIDES				1														
E10-E14 DIABETES MELLITUS				6	1													



CAUSA DE CONSULTA	NEGRO, MULATO, AFROCOLOMBIANO O AFRODESC						PALENQUERO DE SAN BASILIO						RAIZAL (SAN ANDRES Y PROVIDENCIA)					
	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2015	2016	2017	2018	2019	2020
E65-E68 OBESIDAD Y OTROS TIPOS DE HIPERALIMENTACION				1														
E70-E90 TRASTORNOS METABOLICOS				1														
C05 - TRASTORNOS MENTALES Y DEL COMPORTAMIENTO		1	4	1	2	1												
F00-F99 TRASTORNOS MENTALES Y DEL COMPORTAMIENTO		1	4	1	2	1												
F00-F09 TRASTORNOS MENTALES ORGANICOS, INCLUIDOS LOS TRASTORNOS SINTOMATICOS					2													
F20-F29 ESQUIZOFRENIA, TRASTORNOS ESQUIZOTIPICOS Y TRASTORNOS DELIRANTES			3															
F30-F39 TRASTORNOS DEL HUMOR				1														
F40-F48 TRASTORNOS NEUROTICOS, TRASTORNOS RELACIONADOS CON EL ESTRÉS Y TRASTORNOS SOMATOMORFOS		1	1			1												
C06 - ENFERMEDADES DEL SISTEMA NERVIOSO		1		3	1													
G00-G99 ENFERMEDADES DEL SISTEMA NERVIOSO		1		3	1													
G20-G26 TRASTORNOS EXTRAPIRAMIDALES Y DEL MOVIMIENTO					1													
G40-G47 TRASTORNOS EPISODICOS Y PAROXISTICOS		1		3														
C07 - ENFERMEDADES DEL OJO Y SUS ANEXOS		1	3	1	4	2		1										
H00-H59 ENFERMEDADES DEL OJO Y SUS ANEXOS		1	3	1	4	2		1										
H10-H13 TRASTORNOS DE LA CONJUTIVA			2			1												
H49-H52 TRASTORNOS DE LOS MUSCULOS OCULARES, DEL MOVIMIENTO BINOCULAR, DE LA ACOMODACION Y DE LA REFRACCIÓN		1		1	1													
H53-H54 ALTERACIONES DE LA VISION Y CEGUERA			1		1	1		1										
H55-H59 OTROS TRASTORNOS DEL OJO Y SUS ANEXOS					2													



CAUSA DE CONSULTA	NEGRO, MULATO, AFROCOLOMBIANO O AFRODESC						PALENQUERO DE SAN BASILIO						RAIZAL (SAN ANDRES Y PROVIDENCIA)					
	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2015	2016	2017	2018	2019	2020
C08 - ENFERMEDADES DEL OIDO Y DE LA APOFISIS MASTOIDES			1	2							2							
H60-H95 ENFERMEDADES DEL OIDO Y DE LA APOFISIS MASTOIDES			1	2							2							
H65-H75 ENFERMEDADES DEL OIDO MEDIO Y DE LA MASTOIDES			1	1							1							
H80-H83 ENFERMEDADES DEL OIDO INTERNO				1														
H90-H95 OTROS TRASTORNOS DEL OIDO											1							
C09 - ENFERMEDADES DEL SISTEMA CIRCULATORIO	4	21	18	14	7	16												
I00-I99 ENFERMEDADES DEL SISTEMA CIRCULATORIO	4	21	18	14	7	16												
I10-I15 ENFERMEDADES HIPERTENSIVAS	4	10	14	13	7	4												
I20-I25 ENFERMEDADES ISQUEMICAS DEL CORAZON						3												
I30-I52 OTRAS FORMAS DE ENFERMEDAD DEL CORAZON				1														
I60-I69 ENFERMEDADES CEREBROVASCULARES		9	4															
I80-I89 ENFERMEDADES DE LAS VENAS Y DE LOS VASOS Y GANGLIOS LINFATICOS, NO CLASIFICADAS EN OTRA PARTE		2				9												
C10 - ENFERMEDADES DEL SISTEMA RESPIRATORIO		3		1	5													
J00-J99 ENFERMEDADES DEL SISTEMA RESPIRATORIO		3		1	5													
J00-J06 INFECCIONES AGUDAS DE LAS VIAS RESPIRATORIAS SUPERIORES				1	1													
J20-J22 OTRAS INFECCIONES AGUDAS DE LAS VIAS RESPIRATORIAS INFERIORES					1													
J30-J39 OTRAS INFECCIONES AGUDAS DE LAS VIAS RESPIRATORIAS SUPERIORES		2			2													
J40-J47 ENFERMEDADES CRONICAS DE LAS VIAS RESPIRATORIAS INFERIORES					1													



CAUSA DE CONSULTA	NEGRO, MULATO, AFROCOLOMBIANO O AFRODESC						PALENQUERO DE SAN BASILIO						RAIZAL (SAN ANDRES Y PROVIDENCIA)					
	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2015	2016	2017	2018	2019	2020
J60-J70 ENFERMEDADES DEL PULMON DEBIDAS A AGENTES EXTERNOS		1																
C11 - ENFERMEDADES DEL SISTEMA DIGESTIVO	14	14	21	4	43	36												
K00-K93 ENFERMEDADES DEL SISTEMA DIGESTIVO	14	14	21	4	43	36												
K00-K14 ENFERMEDADES DE LA CAVIDAD BUCAL, DE LAS GLANDULAS SALIVALES Y DE LOS MAXILARES	14	14	17	2	37	35												
K20-K31 ENFERMEDADES DEL ESOFAGO, DEL ESTOMAGO Y DEL DEUDENO						1												
K35-K38 ENFERMEDADES DEL APENDICE			4															
K40-K46 HERNIA				2	5													
K50-K52 ENTERITIS Y COLITIS NO INFECCIOSA					1													
C12 - ENFERMEDADES DE LA PIEL Y DEL TEJIDO SUBCUTANEO		6	2	1		1												
L00-L99 ENFERMEDADES DE LA PIEL Y DEL TEJIDO SUBCUTANEO		6	2	1		1												
L00-L08 INFECCIONES DE LA PIEL Y DEL TEJIDO SUBCUTANEO		2	1	1														
L20-L30 DERMATITIS Y ECZEMA		4				1												
L40-L45 TRASTORNOS PAPULOESCAMOSOS			1															
C13 - ENFERMEDADES DEL SISTEMA OSTEOMUSCULAR Y DEL TEJIDO CONJUNTIVO		6	8	6	3	4		1		2								
M00-M99 ENFERMEDADES DEL SISTEMA OSTEOMUSCULAR Y DEL TEJIDO CONJUNTIVO		6	8	6	3	4		1		2								
M00-M25 ARTROPATIAS		1	1	1		1												
M40-M54 DORSOPATIAS		5	5	5		2				2								
M60-M79 TRASTORNOS DE LOS TEJIDOS BLANDOS			2		2	1		1										
M95-M99 OTROS TRASTORNOS DEL SISTEMA OSTEOMUSCULAR Y DEL TEJIDO CONJUNTIVO					1													



CAUSA DE CONSULTA	NEGRO, MULATO, AFROCOLOMBIANO O AFRODESC						PALENQUERO DE SAN BASILIO						RAIZAL (SAN ANDRES Y PROVIDENCIA)					
	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2015	2016	2017	2018	2019	2020
C14 - ENFERMEDADS DEL SISTEMA GENITOURINARIO	6	3	10	7	6	4		2										
N00-N99 ENFERMEDADS DEL SISTEMA GENITOURINARIO	6	3	10	7	6	4		2										
N17-N19 INSUFICIENCIA RENAL						3												
N25-N29 OTROS TRASTORNOS DEL RIÑÓN Y DEL URETER					1													
N30-N39 OTRAS ENFERMEADES DEL SISTEMA URINARIO			3	1														
N40-N51 ENFERMEADES DE LOS ORGANOS GENITALES MASCULINOS			1	2	5													
N60-N64 TRASTORNOS DE LA MAMA		1	1															
N70-N77 ENFERMEADES INFLAMATORIAS DE LOS ORGANOS PELVICOS FEMENINOS	2		4	1		1												
N80-N98 TRASTORNOS NO INFLAMATORIOS DE LOS ORGANOS GENITALES FEMENINOS	4	2	1	3				2										
C15 - EMBARAZO, PARTO Y PUERPERIO		1	10															
O00-O99 EMBARAZO, PARTO Y PUERPERIO		1	10															
O30-O48 ATENCION MATERNA RELACIONADA CON EL FETO Y LA CAVIDAD AMNIOTICA Y CON POSIBLES PROBLEMAS DEL PARTO		1																
O80-O84 PARTO			10															
C17 - MALFORMACIONES CONGENITAS, DEFORMIDADES Y ANOMALIAS CROSOMICAS					1													
Q00-Q99 MALFORMACIONES CONGENITAS, DEFORMIDADES Y ANOMALIAS CROSOMICAS					1													
Q60-Q64 MALFORMACIONES CONGENITAS DEL SISTEMA URINARIO					1													
C18 - SINTOMAS, SIGNOS Y HALLAZGOS ANORMALES CLINICOS Y DE LABORATORIO, NO CLASIFICADOS EN OTRA PARTE	11	13	14	15	18	11		2	1		8							



CAUSA DE CONSULTA	NEGRO, MULATO, AFROCOLOMBIANO O AFRODESC						PALENQUERO DE SAN BASILIO						RAIZAL (SAN ANDRES Y PROVIDENCIA)					
	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2015	2016	2017	2018	2019	2020
R00-R99 SINTOMAS, SIGNOS Y HALLAZGOS ANORMALES CLINICOS Y DE LABORATORIO, NO CLASIFICADOS EN OTRA PARTE	11	13	14	15	18	11		2	1		8							
R00-R09 SINTOMAS Y SIGNOS QUE INVOLUCRAN LOS SISTEMAS CIRCULATORIO Y RESPIRATORIO		2				3		2										
R10-R19 SINTOMAS Y SIGNOS QUE INVOLUCRAN EL SISTEMA DIGESTIVO Y EL ABDOMEN	6	2	8	2	5	1			1									
R20-R23 SINTOMAS Y SIGNOS QUE INVOLUCRAN LA PIEL Y EL TEJIDO SUBCUTANEO		2			1													
R30-R39 SINTOMAS Y SIGNOS QUE INVOLUCRAN EL SISTEMA URINARIO				2														
R40-R46 SINTOMAS Y SIGNOS QUE INVOLUCRAN EL CONOCIMIENTO, LA PERCEPCION, EL ESTADO EMOCIONAL Y LA CONDUCTA		1		1		1												
R50-R69 SINTOMAS Y SIGNOS GENERALES	5	6	6	10	11	6					8							
R70-R79 HALLAZGOS ANORMALES EN EL EXAMEN DE SANGRE, SIN DIAGNOSTICOS					1													
C19 - TRAUMATISMOS, ENVENENAMIENTOS Y ALGUNAS OTRAS CONSECUENCIAS DE CAUSA EXTERNAS	1	5	5	2	1	3					9	2						
S00-T98 TRAUMATISMOS, ENVENENAMIENTOS Y ALGUNAS OTRAS CONSECUENCIAS DE CAUSA EXTERNAS	1	5	5	2	1	3					9	2						
S00-S09 TRAUMATISMOS DE CABEZA			2															
S30-S39 TRAUMATISMOS DEL ABDOMEN, DE LA REGION LUMBOSACRA, DE LA COLUMNA LUMBAR Y DE LA PELVIS		2																
S60-S69 TRAUMATISMOS DE LA MUÑECA Y DE LA MANO	1					2												
S80-S89 TRAUMATISMOS DE LA RODILLA Y DE LA PIERNA			1		1	1						1						
S90-S99 TRAUMATISMOS DEL TOBILLO Y DEL PIE											3							



CAUSA DE CONSULTA	NEGRO, MULATO, AFROCOLOMBIANO O AFRODESC						PALENQUERO DE SAN BASILIO						RAIZAL (SAN ANDRES Y PROVIDENCIA)					
	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2015	2016	2017	2018	2019	2020
T08-T14 TRAUMATISMOS DE PARTE NO ESPECIFICADA DEL TRONCO, MIEMBRO O REGIÓN DEL CUERPO				2														
T15-T19 EFECTOS DE CUERPOS EXTRAÑOS QUE PENETRAN POR ORIFICIOS NATURALES			2															
T20-T32 QUEMADURAS Y CORROSIONES											1							
T80-T88 COMPLICACIONES DE LA ATENCION MEDICA Y QUIRURGICA, NO CLASIFICADAS EN OTRA PARTE		3									5							
T90-T98 SECUELAS DE TRAUMATISMOS, DE ENVENENAMIENTOS Y DE OTRAS CONSECUENCIAS DE CAUSA EXTERNAS												1						
C20 - CAUSAS EXTERNAS DE MORBILIDAD Y DE MORTALIDAD		6	1	1	1	2												
V01-Y98 CAUSAS EXTERNAS DE MORBILIDAD Y DE MORTALIDAD		6	1	1	1	2												
W00-X59 OTRAS CAUSAS EXTERNAS DE TRAUMATISMOS ACCIDENTALES		5	1	1	1													
X85-Y09 AGRESIONES						1												
Y40-Y84 COMPLICACIONES DE LA ATENCION MEDICA Y QUIRURGICA						1												
Y90-Y98 FACTORES SUPLEMENTARIOS RELACIONADOS CON CAUSAS DE MORBILIDAD Y DE MORTALIDAD CLASIFICADAS EN OTRA PARTE		1																
C21 - FACTORES QUE INFLUYEN EN EL ESTADO DE SALUD Y CONTACTO CON LOS SERVICIOS DE SALUD	23	17	37	9	6	5												
Z00-Z99 FACTORES QUE INFLUYEN EN EL ESTADO DE SALUD Y CONTACTO CON LOS SERVICIOS DE SALUD	23	17	37	9	6	5												
Z00-Z13 PERSONAS EN CONTACTO CON LOS SERVICIOS DE SALUD PARA INVESTIGACION Y EXAMENES	7	2	11	5	5													



CAUSA DE CONSULTA	NEGRO, MULATO, AFROCOLOMBIANO O AFRODESC						PALENQUERO DE SAN BASILIO						RAIZAL (SAN ANDRES Y PROVIDENCIA)					
	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2015	2016	2017	2018	2019	2020
Z20-Z29 PERSONAS CON RIESGOS POTENCIALES PARA SU SALUD, RELACIONADOS CON ENFERMEDADES TRANSMISIBLES						1												
Z30-Z39 PERSONAS EN CONTACTO CON LOS SERVICIOS DE SALUD EN CIRCUNSTANCIAS RELACIONADAS CON LA REPRODUCCION	16	15	24	3	1	4												
Z70-Z76 PERSONAS EN CONTACTO CON LOS SERVICIOS DE SALUD POR OTRAS CIRCUNSTANCIAS			1	1														
Z80-Z99 PERSONAS CON RIESGOS POTENCIALES PARA SU SALUD, RELACIONADOS CON SU HISTORIA FAMILIAR Y PERSONAL, Y ALGUNAS CONDICIONES QUE INFLUYEN SOBRE SU ESTADO DE SALUD			1															
CIE9 - SIN CAPITULO	148	82	191	115	57	43		2			76							
NO REPORTADO	148	82	191	115	57	43		2			76							
NO DEFINIDO	148	82	191	115	57	43		2			76							

Fuente: SISPRO-RIPS



MinSalud
Ministerio de Salud
y Protección Social

PROSPERIDAD
PARA TODOS



Morbilidad en Población Indígena.

No existen registros de Morbilidad en población Indígena.

Minuto en video 43,22



2.2.3. Morbilidad Especifica Salud Mental

Para la población general de la Andalucía (hombres y mujeres) la principal causa de morbilidad en salud mental en todos los grupos de edad (primera infancia, infancia, adolescencia, juventud, adultez y adulto mayor) son los trastornos mentales y del comportamiento

Tabla 64. Morbilidad en salud mental ambos sexos, Municipio Andalucía 2009 – 2021



Ciclo vital	Gran causa de morbilidad	Total													Δ pp 2020-2021
		2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	
Primera infancia (0 - 5 años)	Trastornos mentales y del comportamiento	80.95	88.89	77.88	98.73	97.85	91.88	88.82	179.17	142.19	124.46	135.32	124.16	173.97	49.82
	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	0.43	0.00	0.00	0.00
	Epilepsia	19.05	11.11	22.12	1.27	2.15	8.12	11.18	41.67	10.16	4.89	17.87	1.12	0.00	-1.12
Infancia (6 - 11 años)	Trastornos mentales y del comportamiento	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	0.00
	Trastornos mentales y del comportamiento debidos al uso de sustancias psicoactivas	54.76	27.78	166.35	222.88	404.30	242.74	85.53	166.67	131.25	146.74	139.15	134.27	236.99	102.72
	Epilepsia	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.43	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Adolescencia (12 - 17 años)	Trastornos mentales y del comportamiento	2.38	0.00	17.31	9.75	40.86	47.86	15.13	38.89	3.91	13.59	14.04	10.67	0.00	-10.67
	Trastornos mentales y del comportamiento debidos al uso de sustancias psicoactivas	57.14	27.78	183.65	232.63	445.16	290.60	100.66	205.56	135.16	160.33	153.19	144.94	236.99	92.04
	Epilepsia	57.14	44.44	69.23	119.49	367.74	429.49	470.39	276.39	139.06	82.07	174.47	188.20	0.00	-188.20
Juventud (18 - 28)	Trastornos mentales y del comportamiento	9.52	5.56	3.85	47.46	24.73	33.76	8.55	70.83	8.59	4.89	10.64	0.56	0.00	-0.56
	Trastornos mentales y del comportamiento debidos al uso de sustancias psicoactivas	35.71	61.11	31.73	32.63	13.98	30.77	15.13	34.72	21.88	2.17	5.96	1.69	0.00	-1.69
	Epilepsia	102.38	111.11	104.81	199.58	406.45	494.02	494.08	381.94	169.53	89.13	191.06	190.45	0.00	-190.45
Adultez (29 - 59)	Trastornos mentales y del comportamiento	130.95	111.11	52.88	139.83	346.24	168.80	211.18	236.11	126.56	144.57	245.11	300.00	572.60	272.60
	Trastornos mentales y del comportamiento debidos al uso de sustancias psicoactivas	7.14	0.00	0.00	41.10	15.05	7.69	2.63	15.28	7.81	28.80	27.23	37.08	41.10	4.02
	Epilepsia	66.67	33.33	72.12	68.22	118.28	52.14	64.47	65.28	30.47	16.85	60.43	184.27	0.00	-184.27
Vejez (60 años y)	Trastornos mentales y del comportamiento	197.62	144.44	125.00	208.05	464.52	220.94	275.66	301.39	157.03	161.41	305.53	484.27	572.60	88.33
	Trastornos mentales y del comportamiento debidos al uso de sustancias psicoactivas	526.19	294.44	231.73	305.51	851.61	485.04	642.11	775.00	432.03	447.28	491.06	549.44	1243.84	694.40
	Epilepsia	4.76	0.00	1.92	3.39	11.83	3.42	2.63	15.28	7.81	28.80	27.23	37.08	41.10	4.02
Vejez (60 años y)	Trastornos mentales y del comportamiento	192.86	438.89	240.38	209.32	345.16	158.55	84.87	258.33	164.84	83.70	120.85	57.87	0.00	-57.87
	Trastornos mentales y del comportamiento debidos al uso de sustancias psicoactivas	719.05	733.33	472.12	514.83	1196.77	643.59	726.97	1033.33	596.88	530.98	611.91	607.30	1243.84	636.53
	Epilepsia	202.38	361.11	166.35	232.20	422.58	377.35	957.24	915.28	700.78	426.63	500.85	751.12	75.34	-675.78
Vejez (60 años y)	Trastornos mentales y del comportamiento debidos al uso de sustancias psicoactivas	0.00	5.56	0.00	1.27	1.08	0.00	0.00	0.00	1.56	1.63	0.00	0.56	0.00	-0.56
	Epilepsia	7.14	61.11	25.96	29.24	83.87	36.75	27.63	43.06	42.19	25.54	47.66	297.19	0.00	-297.19



Fuente Sispro – Ministerio de Salud

En hombres los trastornos mentales y del comportamiento son la primera causa de morbilidad mental en hombres en todos los grupos del curso de vida

Tabla 65. Morbilidad en salud mental hombres, Municipio Andalucía 2009 – 2021



Curso de vida	Morbilidad en salud mental	Hombres													Δ pp 2020-2021
		2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	
Primera infancia (0 - 5 años)	Trastornos mentales y del comportamiento	100.00	90.91	83.05	100.00	98.25	90.79	92.77	95.08	99.01	95.35	99.15	99.28	100.00	0.72
	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	0.43	0.00	0.00	0.00
	Epilepsia	0.00	9.09	16.95	0.00	1.75	9.21	7.23	4.92	0.99	4.65	0.85	0.72	0.00	-0.72
		100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	0.00
Infancia (6 - 11 años)	Trastornos mentales y del comportamiento	145.45	27.27	240.68	268.00	384.21	225.66	92.77	95.08	99.01	95.35	99.15	99.28	100.00	0.72
	Trastornos mentales y del comportamiento debidos al uso de sustancias psicoactivas	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.66	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	Epilepsia	9.09	0.00	3.39	1.71	43.86	19.08	7.23	1.64	0.99	11.63	3.85	5.80	0.00	-5.80
		154.55	27.27	244.07	269.71	428.07	244.74	100.00	96.72	100.00	106.98	102.99	105.07	100.00	-5.07
Adolescencia (12 - 17 años)	Trastornos mentales y del comportamiento	172.73	18.18	67.80	134.29	424.56	310.53	781.93	216.39	112.87	59.88	68.80	106.52	0.00	-106.52
	Trastornos mentales y del comportamiento debidos al uso de sustancias psicoactivas	36.36	9.09	5.08	64.00	29.82	0.66	8.43	83.61	9.90	4.07	9.40	0.72	0.00	-0.72
	Epilepsia	118.18	63.64	18.64	18.29	5.26	44.74	22.89	21.31	12.87	1.74	0.85	0.00	0.00	0.00
		327.27	90.91	91.53	216.57	459.65	355.92	813.25	321.31	135.64	65.70	79.06	107.25	0.00	-107.25
Juventud (18 - 28 años)	Trastornos mentales y del comportamiento	336.36	100.00	54.24	160.57	229.82	121.05	248.19	101.64	89.11	113.95	71.79	190.58	275.00	84.42
	Trastornos mentales y del comportamiento debidos al uso de sustancias psicoactivas	27.27	0.00	0.00	55.43	22.81	11.18	4.82	16.39	8.91	16.28	26.92	47.83	41.67	-6.16
	Epilepsia	254.55	54.55	113.56	55.43	154.39	60.53	63.86	55.74	29.70	12.79	56.41	230.43	0.00	-230.43
		590.91	154.55	167.80	216.00	384.21	181.58	312.05	157.38	118.81	126.74	128.21	421.01	275.00	-146.01
Adultez (29 - 59 años)	Trastornos mentales y del comportamiento	772.73	181.82	176.27	144.57	754.39	388.16	719.28	388.52	176.24	221.51	240.60	353.62	668.06	314.43
	Trastornos mentales y del comportamiento debidos al uso de sustancias psicoactivas	9.09	0.00	0.00	4.57	12.28	1.97	4.82	16.39	8.91	16.28	26.92	47.83	41.67	-6.16
	Epilepsia	300.00	309.09	228.81	163.43	377.19	131.58	73.49	183.61	148.51	39.53	98.72	45.65	0.00	-45.65
		1072.73	490.91	405.08	308.00	1131.58	519.74	792.77	572.13	324.75	261.05	339.32	399.28	668.06	268.78
Vejez (60 años y más)	Trastornos mentales y del comportamiento	100.00	209.09	98.31	46.29	159.65	59.87	207.23	308.20	194.06	146.51	256.84	329.71	0.00	-329.71
	Trastornos mentales y del comportamiento debidos al uso de sustancias psicoactivas	0.00	9.09	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.72	0.00	-0.72
	Epilepsia	0.00	63.64	25.42	4.00	45.61	38.16	26.51	39.34	48.51	18.02	39.74	375.36	0.00	-375.36



Fuente Sispro – Ministerio de Salud

En mujeres en todos los grupos del curso de vida la primera causa de morbilidad son los trastornos mentales y del comportamiento.

Tabla 66. Morbilidad en salud mental mujeres, Municipio Andalucía 2009 – 2021



Ciclo vital	Gran causa de morbilidad	Mujeres													Δ pp 2020-2021
		2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	
Primera infancia (0 - 5años)	Trastornos mentales y del comportamiento	74.19	85.71	71.11	95.08	97.22	93.90	84.06	645.45	303.70	541.67	8600.00	210.00	5500.00	5290.00
	Trastornos mentales y del comportamiento debidos al uso de sustancias psicoactivas	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	Epilepsia	25.81	14.29	28.89	4.92	2.78	6.10	15.94	245.45	44.44	8.33	4000.00	2.50	0.00	-2.50
Infancia (6 - 11 años)	Trastornos mentales y del comportamiento	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	0.00
	Trastornos mentales y del comportamiento debidos al uso de sustancias psicoactivas	0.00	0.00	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	22.58	28.57	68.89	93.44	436.11	274.39	76.81	563.64	251.85	883.33	9500.00	255.00	10100.00	9845.00
Adolescencia (12 - 17 años)	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	0.00	0.00
	Epilepsia	0.00	0.00	35.56	32.79	36.11	101.22	24.64	245.45	14.81	41.67	2400.00	27.50	0.00	-27.50
	Trastornos mentales y del comportamiento	22.58	28.57	104.44	126.23	472.22	375.61	101.45	809.09	266.67	925.00	11900.00	282.50	10100.00	9817.50
Juventud (18 - 28 años)	Trastornos mentales y del comportamiento	16.13	85.71	71.11	77.05	277.78	650.00	95.65	609.09	237.04	400.00	24900.00	470.00	0.00	-470.00
	Trastornos mentales y del comportamiento debidos al uso de sustancias psicoactivas	0.00	0.00	2.22	0.00	16.67	95.12	8.70	0.00	3.70	16.67	300.00	0.00	0.00	0.00
	Epilepsia	6.45	57.14	48.89	73.77	27.78	4.88	5.80	109.09	55.56	8.33	1200.00	7.50	0.00	-7.50
Adultez (29 - 59 años)	Trastornos mentales y del comportamiento	22.58	142.86	122.22	150.82	322.22	750.00	110.14	718.18	296.30	425.00	26400.00	477.50	0.00	-477.50
	Trastornos mentales y del comportamiento debidos al uso de sustancias psicoactivas	0.00	0.00	0.00	0.00	2.78	1.22	0.00	9.09	3.70	208.33	100.00	0.00	0.00	0.00
	Epilepsia	0.00	0.00	17.78	104.92	61.11	36.59	65.22	118.18	33.33	75.00	1000.00	25.00	0.00	-25.00
Vejez (60 años y)	Trastornos mentales y del comportamiento	58.06	128.57	51.11	80.33	530.56	257.32	166.67	981.82	266.67	583.33	40800.00	677.50	22000.00	21322.50
	Trastornos mentales y del comportamiento debidos al uso de sustancias psicoactivas	0.00	0.00	0.00	0.00	2.78	1.22	0.00	9.09	3.70	208.33	100.00	0.00	0.00	0.00
	Epilepsia	0.00	0.00	17.78	104.92	61.11	36.59	65.22	118.18	33.33	75.00	1000.00	25.00	0.00	-25.00
Vejez (60 años y)	Trastornos mentales y del comportamiento	58.06	128.57	68.89	185.25	591.67	293.90	231.88	1100.00	300.00	658.33	41800.00	702.50	22000.00	21297.50
	Trastornos mentales y del comportamiento debidos al uso de sustancias psicoactivas	3.23	0.00	4.44	0.00	11.11	6.10	0.00	9.09	3.70	208.33	100.00	0.00	0.00	0.00
	Epilepsia	154.84	642.86	255.56	340.98	294.44	208.54	98.55	672.73	225.93	716.67	5300.00	100.00	0.00	-100.00
Vejez (60 años y)	Trastornos mentales y del comportamiento	593.55	1114.29	560.00	1108.20	1300.00	873.17	647.83	3590.91	1614.81	4400.00	64400.00	1325.00	42700.00	41375.00
	Trastornos mentales y del comportamiento debidos al uso de sustancias psicoactivas	0.00	0.00	0.00	4.92	2.78	0.00	0.00	0.00	7.41	25.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	Epilepsia	238.71	600.00	255.56	765.57	838.89	965.85	1859.42	4281.82	2596.30	4441.67	57600.00	2205.00	5500.00	3295.00
Vejez (60 años y)	Trastornos mentales y del comportamiento debidos al uso de sustancias psicoactivas	0.00	0.00	0.00	4.92	2.78	0.00	0.00	0.00	7.41	25.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	Epilepsia	9.68	57.14	26.67	101.64	144.44	34.15	28.99	63.64	18.52	133.33	1900.00	27.50	0.00	-27.50



Fuente Sispro – Ministerio de Salud

Morbilidad En Salud Mental en Etnias

En las etnias las comunidades indígenas registran 2 personas discapacitadas, una persona ROM y una de las comunidades NARP.

2.2.4. Morbilidad de eventos de alto costo

Al analizar la morbilidad de alto costo en el municipio de Andalucía con corte a 2021, los indicadores que se encuentra en riesgo frente al indicador del departamento del Valle del Cauca es la prevalencia en Diagnostico de la enfermedad renal crónica en fase cinco con necesidades de terapia de restitución o reemplazo renal, en el resto de indicadores analizados el municipio de Andalucía se encuentra en mejores condiciones que el departamento del Valle del Cauca.

Tabla 67. Semaforización y tendencia de los eventos de alto costo del municipio de Andalucía comparado con Valle del Cauca 2006 – 2021



Evento	Valle del Cauca 2021	Andalucía 2021	Comportamiento																		
			2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021			
Prevalencia en Diagnosticados de la enfermedad renal crónica en fase cinco con necesidad de terapia de restitución o reemplazo renal.	107.10	97.10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	↗	↘	↗	↘	↘	
Tasa de incidencia de enfermedad renal crónica en fase cinco con necesidad de terapia de restitución o reemplazo renal por 100.000 afiliados	12.37	4.41	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	↗	↗	↗	↘	↘	
Tasa de incidencia de VIH notificada	27.55	0.22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Tasa de incidencia de leucemia aguda pediátrica mielóide (menores de 15 años)	0.36	0.00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Tasa de incidencia de leucemia aguda pediátrica linfóide (menores de 15 años)	3.50	0.00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

Fuente: Cuenta de alto costo y Sivigila

2.2.5. Morbilidad de Eventos Precusores

Tanto la prevalencia de diabetes mellitus como la de hipertensión arterial para el año 2021 en el Municipio de Andalucía presentan indicadores más bajos que los del departamento del Valle

Tabla 68. Semáforo de Eventos precursoros del municipio de Andalucía, 2016 -2021

Evento	Valle del Cauca 2021	Andalucía 2021	Comportamiento																		
			2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021			
Prevalencia de diabetes mellitus	4.42	4.38	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	↗	↗	↗	↗	↘	↗		
Prevalencia de hipertensión arterial	11.96	9.30	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	↗	↗	↘	↗	↘	↗		

Fuente: SISPRO – MS



2.2.6. Morbilidad población migrante

El municipio de Andalucía Valle de las principales atenciones realizadas a la población migrante el 35% son procedimientos, el 31% consulta externa, 18% hospitalización.

Tabla 69: Atención a la población Migrante Andalucía – Valle 2021.

Andalucía Tipo de atención	Total Migrantes atendidos Andalucía		Valle del Cauca		Concentración Andalucía
	2021	Distribución	2021	Distribución	Año
Consulta Externa	17	31%	36,593	29%	0.0%
Servicios de urgencias	-	0%	10,897	9%	0.0%
Hospitalización	10	18%	11,114	9%	0.1%
Procedimientos	19	35%	45,655	37%	0.0%
Medicamentos	9	16%	18,235	15%	0.0%
Nacimientos	-	0%	2,494	2%	0.0%
Total	55	100%	124,988	100%	0.0%

Fuente: SISPRO.

Según el país de procedencia, el 68% son de la República Bolivariana de Venezuela, el 9% de Ecuador, el 9% de Otros países y 9% sin identificador de país.

Tabla 70. Procedencia de la Población Migrante Atendida por el Municipio de Andalucía – Valle - 2021



Andalucía	País de procedencia del migrante	Total de Atenciones en salud según procedencia	
		2021	Proporción
	Brasil	1	5%
	Ecuador	2	9%
	Nicaragua	0	0%
	Otros	2	9%
Andalucía	Panamá	0	0%
	Perú	0	0%
	República Bolivariana de Venezuela	15	68%
	Sin identificador de país	2	9%
	Total	22	100%

Fuente: SISPRO

Según el régimen de afiliación, la población atendida por el municipio de Andalucía, el 40,9% no afiliada, el 22.7% régimen contributivo, el 18.2% Otro, el 9.1% régimen subsidiado, el 4.5% particular, el 4.5% en desplazamiento con afiliación al régimen contributivo

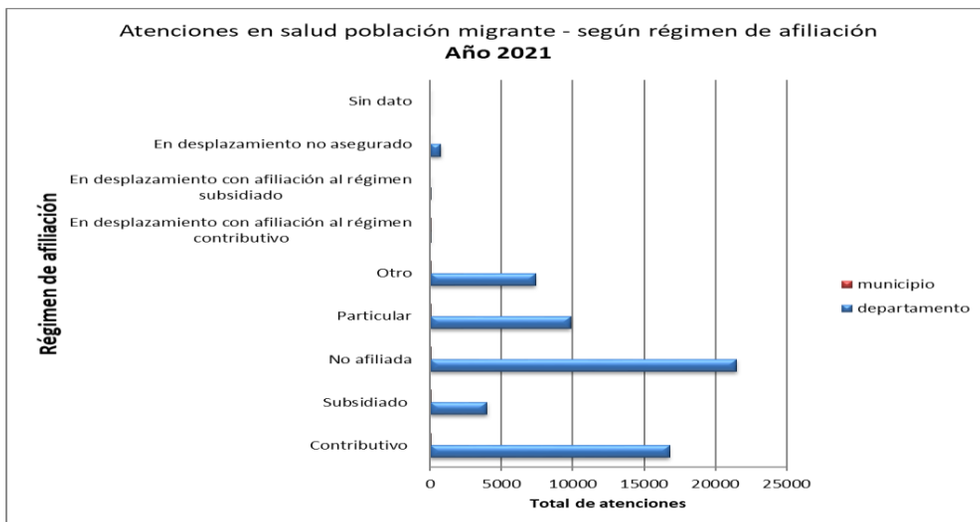
Tabla 71. Régimen de la Población Migrante Atendida por el Municipio de Andalucía – Valle año 2021



Regimen de afiliación	Total de migrantes con atenciones en salud en la entidad territorial	%
Contributivo	5	22.7
Subsidiado	2	9.1
No afiliada	9	40.9
Particular	1	4.5
Otro	4	18.2
En desplazamiento con afiliación al régimen contributivo	1	4.5
En desplazamiento con afiliación al régimen subsidiado	0	0.0
En desplazamiento no asegurado	0	0.0
Sin dato	0	0.0
Total de migrantes atendidos	22	100

Fuente: SISPRO

Figura 41 Afiliación en Salud de la Población Migrante



Fuente: SISPRO

2.2.7. Morbilidad de eventos de notificación obligatoria

En el año 2020, en los eventos de notificación obligatoria, el municipio de Andalucía se encuentra en peores condiciones que el departamento del Valle del Cauca en Intoxicaciones por fármacos, sustancias psicoactivas y metanol, metales pesados, solventes, gases y otras sustancias químicas y en dengue. El Municipio de Andalucía se encuentra en alerta en el año 2020 para los eventos de accidente ofídico y Tuberculosis pulmonar.

Tabla 72. **Semaforización de los eventos de notificación obligatoria en Andalucía 2006 – 2020**



Causa de muerte	Valle del Cauca 2020	Andalucía 2020	Comportamiento																	
			2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020			
Causas externas																				
Accidentes Biologicos	2.30	1.00																		
Accidente Ofidico	0.00	81.00																		
Intoxicaciones																				
Intoxicaciones por fármacos, sustancias psicoactivas y metanol, metales pesados, solventes, gases y otras sustancias químicas	1.22	4.00																		
Inmunoprevenibles																				
Parotiditis	0.00	4.00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Materno perinatal																				
Sífilis congénita	2.47	0.00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Transmisión aérea y contacto directo																				
Infección respiratoria aguda grave (irag inusitado)	17.77	3.00																		
Lepra	0.00	0.00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tuberculosis pulmonar	6.71	5.00																		
Tuberculosis extrapulmonar	9.55	0.00																		
Meningitis tuberculosa	11.67	0.00																		
Transmisión sexual y sanguínea																				
Hepatitis distintas a A	0.00	0.00																		
Dengue	0.07	146.00																		
Dengue grave	7.31	0.00																		
Leishmaniasis	0.00	0.00																		
Leptospirosis	0.00	0.00																		
Malaria	0.00	0.00																		
Malaria: vivax	0.00	0.00																		
Malaria: falciparum	0.08	0.00																		
Trasmitida por alimentos/suelo/agua																				
Fiebre tifoidea y paratifoidea	1.92	0.00																		
Hepatitis A	0.30	0.00																		
ETA	0.00	0.00																		
Tasas de incidencia PDSP																				
Tasa de incidencia de dengue clásico según municipio de ocurrencia	687.48	678.77																		
Tasa de incidencia de dengue grave según municipio de ocurrencia	6.36	0.00																		
Tasa de incidencia de leptospirosis	0.04	0.00																		
Tasa de incidencia de Chagas	0.00	0.00																		
Tasa de incidencia de sífilis congénita	1.73	0.00																		

Fuente: SISPRO



2.2.7.1 IRAG por virus Nuevo.

Durante el año 2021 los registros de IRAG por virus nuevo en el municipio de Andalucía – Valle, 22 han usado servicio de cuidado intensivo, 5 cuidado intermedio y 43 no se han reportado, para un total de 62 casos.

Tabla 73. Morbilidad IRAG por virus nuevo

ANDALUCIA	Ámbito de atención de la mortalidad	Total de muertes según ámbito	
		2021	Proporción
ANDALUCIA	Consulta Externa	0	0
	Cuidado Intensivo	22	35
	Cuidado Intermedio	5	8
	Domiciliaria	1	2
	Hospitalización	10	16
	No Reportado	43	69
	Otro	0	0
	Urgencias	1	2
	Total	62	

Fuente: INS

2.2.8. Análisis de la población en condición de discapacidad

En el análisis se realizó una descripción de las personas en condición de discapacidad, detallando el tipo de discapacidad, sexo, grupo de edad quinquenal. Las alteraciones permanentes están organizadas por las siguientes categorías: movimiento del cuerpo, manos, brazos y piernas; Es sistema cardiorrespiratorio y las defensas; el sistema genital y reproductivo; el sistema nervioso; la digestión, el metabolismo, las hormonas; La piel; La voz y el habla, Los demás órganos de los sentidos (olfato, tacto y gusto); Los ojos; Los oídos.

Para el año 2022 se identificó un acumulado de 1269 personas con alguna discapacidad en el municipio, siendo las alteraciones en el movimiento del cuerpo, manos, brazos y piernas las de mayor número (302 casos), seguida por las



alteraciones del sistema nervioso con 290 casos, los ojos 243 casos, el sistema cardiorrespiratorio y las defensas 115 caos

Tabla 74. Distribución de las alteraciones permanentes en Andalucía, Acumulado a 2022

Tipo de discapacidad	Personas	Proporción**
El movimiento del cuerpo, manos, brazos, piernas	302	23.80
El sistema nervioso	290	22.85
Los ojos	243	19.15
El sistema cardiorrespiratorio y las defensas	115	9.06
Los oídos	120	9.46
La voz y el habla	93	7.33
La digestión, el metabolismo, las hormonas	62	4.89
El sistema genital y reproductivo	27	2.13
La piel	12	0.95
Los demás órganos de los sentidos (olfato, tacto y gusto)	5	0.39
Ninguna	0	0.00
Total	1269	

Fuente: SISPRO – MS

Tabla 75. Distribución de las Alteraciones Permanentes por Edad y Sexo del Municipio de Andalucía Valle del Cauca
Acumulado a 2022

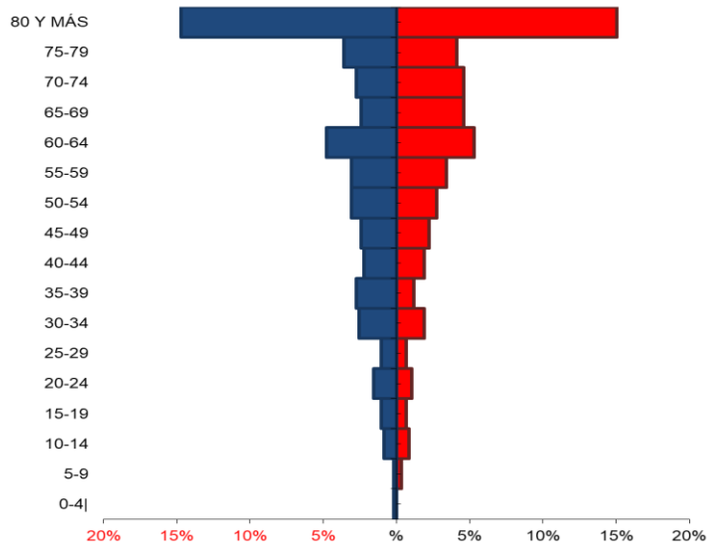


Grupo de edad	Año	
	2022	
	Hombres	Mujeres
Total	288	297
0-4	1	
5-9	1	2
10-14	5	5
15-19	6	4
20-24	9	6
25-29	6	4
30-34	15	11
35-39	16	7
40-44	13	11
45-49	14	13
50-54	18	16
55-59	18	20
60-64	28	31
65-69	14	27
70-74	16	27
75-79	21	24
80 Y MÁS	86	88

Fuente: SISPRO – MS

La pirámide de discapacidad permite observar que en las edades menores a 44 años son los hombres los que aportan mayor proporción de casos, a partir del grupo de 40 a 44 años y luego de 55 a 80 años y más son las mujeres las que aportan el mayor número de casos, el grupo de población que posee mayor número de personas con discapacidad tanto para hombre como para mujeres son los mayores de 80 años.

Figura 42. Pirámide de las personas en situación de discapacidad en Andalucía – Valle Acumulado a 2021



Fuente: Rips-Sispro-Ministerio de Salud.

En el Municipio de Andalucía se registra un caso de persona con discapacidad en población NARP, en un hombre en el grupo 70 a 74 años, con discapacidad del sistema cardiorrespiratorio y las defensas, el sistema nervioso y los ojos. Con relación a la población indígena, Andalucía registra 2 personas con discapacidad en el movimiento del cuerpo, manos, brazos, piernas, el sistema nervioso, sistema nervioso, la voz y el habla, los oídos y los ojos.

2.2.9. Identificación de prioridades principales en la morbilidad

Para identificar las prioridades en la morbilidad en los grupos y subgrupos, se tuvo en cuenta el aumento relativo para el año 2020 en comparación con 2019 y para los eventos de alto costo y de notificación obligatoria se seleccionaron aquellos que marcaron en rojo en la semaforización o aquellos que, aunque marcaron amarillo presentan un indicador más elevado que el Departamento del Valle. Ahora, en la siguiente tabla se presentan las prioridades de la morbilidad



Tabla 76. Prioridades identificadas en la morbilidad atendida, eventos de alto costo, y eventos de notificación obligatoria, Municipio de Andalucía Valle año 2022

Morbilidad	Prioridad	Valor del indicador de la ET (último año disponible)	Valor del indicador de la ET de referencia (último año disponible)	Tendencia	Grupos de Riesgo (MIAS)
General por grandes causas	1. Enfermedades no transmisibles	41,74	51,4	Disminución	000.
	2. Condiciones Mal Clasificadas	35,06	69,56	Incremento	000.
	3. Condiciones Transmisibles y Nutricionales	13,3	53,65	Disminución	009.
	n.				
Específica por Subcausas o subgrupos	1. Lesiones: Traumatismos, envenamientos u algunas otras consecuencias de Causas Externas	93,17	95,3	Disminución	000.
	2. Condiciones Materno Perinatales: Condiciones maternas	90,73	92,17	Disminución	008.
	3. Transmisibles y nutricionales: Enfermedades Infecciosas y Parasitarias	50,09	51,24	Incremento	009.
	4. No transmisibles: Enfermedades cardiovasculares	19,69	20,76	Disminución	001.
	n.				
Alto Costo	1. Enfermedad Renal Cronica	211,9	2617,19	Incremento	001.
	2. VIH	12,79	38,15	Estable	009.
	n.				
Precusores	1. Hipertensión Arterial	8,60	5,74	Incremento	001.
	2. Diabetes Mellitus	4,19	5,81	Incremento	001.
	n.				
Eventos de Notificación Obligatoria (ENO´s)	1. Leptospirosis	4,44	0,11	Incremento	009.
	2. Dengue Clasico	20	0	Estable	009.
	3. Violencia intrafamiliar, sexual y de la mujer	120	15033	Incremento	001.
	n.				
Discapacidad	1. Movimiento del cuerpo, brazos y piernas	39,97	49,48	Incremento	000.
	2. Sistema Nervioso	23,16	45,18	Incremento	000.
	3. Los Ojos	14,92	41,43	Incremento	000.
	n.				

Fuente: Rips-Sispro-Ministerio de Salud.

Conclusiones de morbilidad



En el capítulo de morbilidad, para los grandes grupos de causas, se destaca como primera causa de morbilidad en el año 2021 para todos los ciclos vitales, en los dos sexos las enfermedades no transmisibles. En los grupos primera infancia, infancia, adolescencia y adultez registra disminución con respecto al año 2020, en los grupos juventud y persona mayor, registró incremento

En los hombres, el mayor aumento en puntos porcentuales se observó en las condiciones transmisibles y nutricionales en la adolescencia, mientras la mayor disminución en puntos porcentuales se observó en las condiciones mal clasificadas en el ciclo vital de Juventud.

Llama la atención que las condiciones mal clasificadas tanto en hombres como para mujeres registren más alto valor en el grupo de primera infancia superior a todos los grupos,

La primera causa de morbilidad para todos los grupos del curso de vida tanto para hombres como para mujeres en el año 2020 son las enfermedades no transmisibles registrando mayor valor en persona mayor de 60 años, el segundo grupo poblacional que registra mayor valor en este indicador es la adultez, seguido de la infancia.

Respecto a las enfermedades de alto costo para el año 2020, la Prevalencia en Diagnosticados de la enfermedad renal crónica en fase cinco con necesidad de terapia de restitución o reemplazo renal es la que registra mayor valor, aunque se encuentra en mejores condiciones que el departamento el Valle del Cauca, seguido de Tasa de incidencia de VIH notificada en igual condición, aunque preocupa por ser asintomática durante su periodo de incubación lo que facilita su diseminación.

Por último, se priorizaron 3 tipos de discapacidad: del movimiento de manos, piernas, cuerpo, la discapacidad la discapacidad del sistema nervioso y de los ojos ya que son las que presentan mayores porcentajes.



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

El análisis de los determinantes intermedios de la salud se realizó utilizando medidas de desigualdades sencillas como la diferencia relativa y la diferencia absoluta, usando los datos del censo reciente DANE 2018.

2.2.10.1 Análisis de los determinantes intermedios de la salud

Condiciones de vida

Los indicadores acueducto y alcantarillado del municipio de Andalucía de las condiciones de vida, se encuentra estadísticamente por debajo de los indicadores del departamento del Valle excepto en la cobertura de servicios de electricidad. En la comparación urbano – rural se observaron diferencias significativas al interior del municipio en la cobertura de alcantarillado.

Tabla 77. Determinantes intermedios en salud relacionados con las condiciones de vida. Andalucía



Determinantes intermediarios de la salud	Valle del Cauca 2021	Andalucía 2021
Cobertura de servicios de electricidad	98.12	99.19
Cobertura de acueducto	95.35	55.69
Cobertura de alcantarillado	90.1	55.40
Índice de riesgo de la calidad del agua para consumo humano (IRCA)	2.5979	0.09
Porcentaje de hogares sin acceso a fuentes de agua mejorada (DNP-DANE)	6.7	6.50
Porcentaje de hogares con inadecuada eliminación de excretas (DNP-DANE)	5.4	4.36

Fuente: Instituto Nacional de Salud – DANE

En los determinantes intermedios en salud relacionados con las condiciones de vida comparando la cabecera municipal y la zona rural, la zona rural se encuentra en peores condiciones en coberturas de acueducto y alcantarillado

Tabla 78. Determinantes intermedios en salud relacionados con las condiciones de vida. Cabecera y resto.

Determinantes intermediarios de la salud	Cabecera	Resto
Cobertura de servicios de electricidad	100	96.61
Cobertura de acueducto	100	55.69
Cobertura de alcantarillado	99.9	3.08

Fuente: Instituto Nacional de Salud – DANE

Disponibilidad de alimentos. El porcentaje de bajo peso al nacer en Andalucía para 2020 (5,99) es inferior al indicador del Valle del Cauca (8.33), por lo que se puede afirmar que el municipio de Andalucía se encuentra en mejores condiciones que el departamento del Valle.



Tabla 79. Determinantes intermedios en salud relacionados con la disponibilidad de alimentos. Andalucía -Valle

Determinantes intermedios de la salud	Valle del Cauca 2022	Andalucía 2020	Comportamiento																	
			2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020			
Porcentaje de nacidos vivos con bajo peso al nacer (EEVV-DANE)	8.33	5.99	↗	↘	↘	↗	↘	↗	↗	↘	↘	↘	↗	↗	↘	↗	↘			

Fuente: Sispro-Ministerio de Salud.

Condiciones de trabajo

Según los datos del Censo DANE 2005 el trabajo infantil es del 2,24% (en el Valle es 3,3% y en Colombia es 3,9%). Igualmente, el porcentaje de hogares con trabajo informal es del 87,46% (84,1% en el Valle y 86,8% en Colombia).

Condiciones factores, psicológicos y culturales

La tasa de incidencia de violencia intrafamiliar y la tasa de la violencia contra la mujer en comparación con el Valle del Cauca el municipio de Andalucía se encuentra en mejores condiciones.

Tabla 80. Determinantes intermedios en salud relacionados con condiciones y factores psicológicos y culturales.

Andalucía - Valle del Cauca. 2020



Determinantes intermedios de la salud	Valle del cauca 2020	Andalucia 2020	Comportamiento																		
			2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021			
Tasa de incidencia de violencia intrafamiliar (Intituto Nacional de Medicina Legal y Ciencias Forenses)	14.17	4.43	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
Tasa de incidencia de violencia contra la mujer (Intituto Nacional de Medicina Legal y Ciencias Forenses)	17.81	15.59	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		

Fuente: DANE

En los determinantes intermedios el municipio de Andalucía está en peores condiciones que el departamento del Valle en cobertura de afiliación al SGSSS, coberturas administrativas de vacunación con BCG para nacidos vivos, coberturas administrativas de vacunación con DPT terceras dosis, coberturas administrativas de vacunación con polio terceras dosis, coberturas administrativas de vacunación con triple viral terceras dosis.

Tabla 81. Determinantes intermedios en salud relacionados con el sistema sanitario. Andalucía - Valle

Determinantes intermedios de la salud	Valle del Cauca 2020	Andalucia 2020	Comportamiento																		
			2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021			
Porcentaje de hogares con barreras de acceso a los servicios para cuidado de la primera infancia (DNP-DANE)	12.7	11.42																			
Porcentaje de hogares con barreras de acceso a los servicios de salud (DNP- DANE)	5.4	6.83																			
Cobertura de afiliación al SGSSS (MSPS)	96.38	69.51					-	-	-	-	↗	↗	↘	↗	↘	↘	↘	↘	↘		
Coberturas administrativas de vacunación con BCG para nacidos vivos (MSPS)	71.44	1.53	-	-	-	-	↗	↘	↗	↘	↘	↘	↘	↗	↗	↗	↗	↗	↗		
Coberturas administrativas de vacunación con DPT 3 dosis en menores de 1 año (MSPS)	77.63	55.83	-	-	-	-	↗	↘	↗	↘	↗	↗	↘	↗	↘	↘	↘	↘	↘		
Coberturas administrativas de vacunación con polio 3 dosis en menores de 1 año (MSPS)	77.21	55.83	-	-	-	-	↗	↘	↗	↘	↗	↗	↘	↗	↘	↘	↘	↘	↘		
Coberturas administrativas de vacunación con triple viral dosis en menores de 1 año (MSPS)	79.86	56.23	-	-	-	-	↗	↘	↗	↗	↘	↗	↗	↘	↗	↘	↘	↘	↘		
Porcentaje de nacidos vivos con cuatro o más consultas de control prenatal (EEVV-DANE)	86.36	90.42	↘	↗	↗	↘	↘	↗	↗	↘	↗	↘	↗	↘	↘	↘	↘	↘	↘		
Cobertura de parto institucional (EEVV-DANE)	99.2	99.39	-	↗	-	↘	↗	↗	-	-	↘	↗	↘	↗	-	-	↘	-	↘		
Porcentaje de partos atendidos por personal calificado (EEVV-DANE)	99.26	99.40	↘	↗	-	-	↘	↘	↗	-	↘	↗	↘	↗	↗	-	-	↘	↘		



Fuente: Sispro-Ministerio de Salud

En los determinantes intermedios de la salud relacionados con condiciones y factores psicológicos el municipio de Andalucía se encuentra en mejores condiciones que el departamento del Valle.

Tabla 82. Determinantes intermedios en salud relacionados con condiciones y factores psicológicos

Determinantes intermedios de la salud	Valle del cauca 2020	Andalucia 2020	Comportamiento																		
			2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021			
Tasa de incidencia de violencia intrafamiliar (Instituto Nacional de Medicina Legal y Ciencias Forenses)	14.17	4.43	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
Tasa de incidencia de violencia contra la mujer (Instituto Nacional de Medicina Legal y Ciencias Forenses)	17.81	15.59	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		

Fuente: SISPRO – Ministerio de Salud

Con relación a los determinantes intermedios en salud relacionados con educación el municipio de Andalucía se encuentra en peores condiciones que el departamento del Valle del Cauca en la Tasa de cobertura bruta de Educación Categoría Primaria, El resto de indicadores es aceptable, aunque se considera que deberían ser mejores.

Cobertura de la vacunación contra el COVID - 19

En el municipio de Andalucía la cobertura de vacunación contra COVID-19 en primeras dosis es del 79%, en segundas dosis 75%, y en refuerzos 44%. En comparación con el Valle del Cauca el avance es superior.

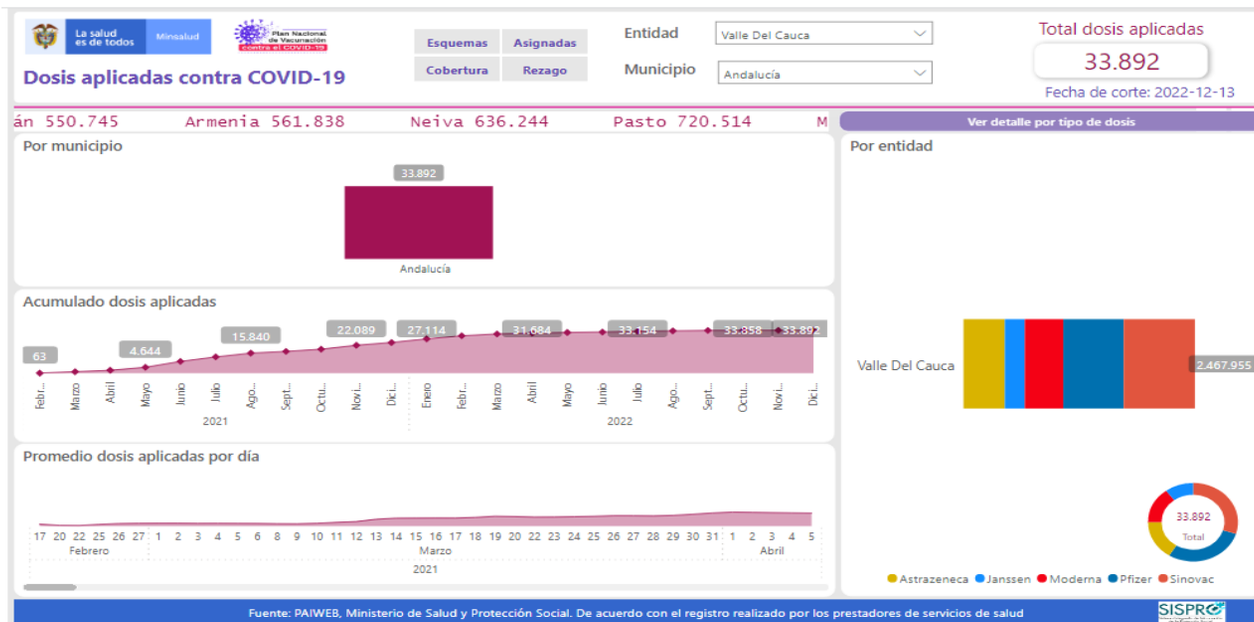


Tabla 83. Cobertura de la Vacunación Contra el COVID- 19, municipio de Andalucía (Valle del Cauca), corte al 15 de noviembre de 2022

Municipio	Pob. DANE	% AVANCE 1RAS DOSIS + UNICAS			% AVANCE 2DAS DOSIS + UNICAS			% AVANCE PRIMER REFUERZO		
		Municipio de reporte (Registro diario)	Municipio de residencia (Registro diario)	Municipio de reporte (MinSalud)	Municipio de reporte (Registro diario)	Municipio de residencia (Registro diario)	Municipio de reporte (MinSalud)	Municipio de reporte (Registro diario)	Municipio de residencia (Registro diario)	Municipio de reporte (MinSalud)
ANDALUCIA	22,716	78%	79%	74%	69%	70%	60%	29%	30%	33%
VALLE	1,978,496	75%	76%	73%	65%	66%	63%	31%	31%	31%

Fuente: Secretaría departamental de Salud del Valle del Cauca

Figura 43 Dosis de Vacuna Contra COVID-19 Aplicadas



Fuente: PAI WEB

Prestación de servicios.

A continuación, se describe el número y distribución de las Instituciones Prestadoras de Servicios habilitadas por servicios en Andalucía para el año 2021.

Tabla 84. Servicios habilitados en el municipio de Andalucía – Valle del Cauca año 2021

Grupo Servicio	Indicador	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021
APOYO DIAGNÓSTICO Y COMPLEMENTACIÓN TERAPÉUTICA	Número de IPS habilitadas con el servicio de fisioterapia	1	1	1	1	1	1	1
	Número de IPS habilitadas con el servicio de fonoaudiología y/o terapia del lenguaje	2	1	1	1	1	1	1
	Número de IPS habilitadas con el servicio de laboratorio clínico	2	2	1	1	1	1	1



	Número de IPS habilitadas con el servicio de radiología e imágenes diagnósticas	1	1	1	1	1	1	1
	Número de IPS habilitadas con el servicio de servicio farmacéutico	1	1	1	1	1	1	1
	Número de IPS habilitadas con el servicio de terapia ocupacional		1	1	1	1	1	1
	Número de IPS habilitadas con el servicio de terapia respiratoria	1	1	1	1	1	1	1
	Número de IPS habilitadas con el servicio de toma de muestras citologías cervico-uterinas	1	1	1	1	1	1	1
	Número de IPS habilitadas con el servicio de toma de muestras de laboratorio clínico	2	2	1	1	1	2	3
	Número de IPS habilitadas con el servicio de toma e interpretación de radiografías odontológicas	1	1					
CONSULTA EXTERNA	Número de IPS habilitadas con el servicio de consulta prioritaria			1	1	1	1	1
	Número de IPS habilitadas con el servicio de dolor y cuidados paliativos					1	1	1
	Número de IPS habilitadas con el servicio de enfermería	5	5	5	5	6	6	7
	Número de IPS habilitadas con el servicio de fisioterapia	1	1	1	1	1	1	1
	Número de IPS habilitadas con el servicio de fonoaudiología y/o terapia del lenguaje	1	1	1	1	1	1	1
	Número de IPS habilitadas con el servicio de ginecobstetricia	1	1	1	1	1	1	1
	Número de IPS habilitadas con el servicio de medicina general	8	7	6	6	7	7	7
	Número de IPS habilitadas con el servicio de nutrición y dietética	2	2	2	2	3	3	3
	Número de IPS habilitadas con el servicio de odontología general	6	6	6	6	6	6	6
	Número de IPS habilitadas con el servicio de optometría	2	1	1	1	1	1	1
	Número de IPS habilitadas con el servicio de psicología	3	2	2	2	3	3	3
	Número de IPS habilitadas con el servicio de terapia respiratoria	1	1	1	1	1	1	1
INTERNACION	Número de IPS habilitadas con el servicio de general adultos	1	1	1	1	1	1	1
	Número de IPS habilitadas con el servicio de general pediátrica	1	1	1	1	1	1	1
	Número de IPS habilitadas con el servicio de obstetricia	1	1	1	1	1	1	1



OTROS SERVICIOS	Número de IPS habilitadas con el servicio de atención domiciliaria de paciente agudo					1	1	1
	Número de IPS habilitadas con el servicio de atención domiciliaria de paciente crónico sin ventilador					1	1	1
PROTECCION ESPECIFICA Y DETECCION TEMPRANA	Número de IPS habilitadas con el servicio de atención preventiva salud oral higiene oral	1	1					
	Número de IPS habilitadas con el servicio de detección temprana - alteraciones de la agudeza visual	1	2	2	2	2	2	2
	Número de IPS habilitadas con el servicio de detección temprana - alteraciones del crecimiento y desarrollo (menor a 10 años)	1	2	2	2	2	2	2
	Número de IPS habilitadas con el servicio de detección temprana - alteraciones del desarrollo del joven (de 10 a 29 años)	1	2	2	2	2	2	2
	Número de IPS habilitadas con el servicio de detección temprana - alteraciones del embarazo	1	2	2	2	2	2	2
	Número de IPS habilitadas con el servicio de detección temprana - alteraciones en el adulto (mayor a 45 años)	1	2	2	2	2	2	2
	Número de IPS habilitadas con el servicio de detección temprana - cáncer de cuello uterino	1	2	2	2	2	2	2
	Número de IPS habilitadas con el servicio de detección temprana - cáncer seno	1	2	2	2	2	2	2
	Número de IPS habilitadas con el servicio de protección específica - atención al recién nacido	1	2	2	2	2	2	2
	Número de IPS habilitadas con el servicio de protección específica - atención del parto		1	1	1	1	1	1
	Número de IPS habilitadas con el servicio de protección específica - atención en planificación familiar hombres y mujeres	1	2	2	2	2	2	2
	Número de IPS habilitadas con el servicio de protección específica - atención preventiva en salud bucal	1	2	2	2	2	2	2
	Número de IPS habilitadas con el servicio de protección específica - vacunación	1	1	1	1	1	1	1
	Número de IPS habilitadas con el servicio de vacunación	1	1	1	1	1	1	1
	TRANSPORTE ASISTENCIAL	Número de IPS habilitadas con el servicio de transporte asistencial básico	1	1	1	1	1	1
URGENCIAS	Número de IPS habilitadas con el servicio de servicio de urgencias	1	1	1	1	1	1	1

Fuente: Registro de prestadores habilitados, Secretaría de Salud Departamental Cubo SISPRO



Otros indicadores sanitarios

Tabla 85. Otros indicadores sanitarios en Andalucía año 2021

Indicador	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021
Razón de ambulancias básicas por 1.000 habitantes	0.22	0.39	0.28	0.28	0.34	0.27	1.41
Razón de ambulancias medicalizadas por 1.000 habitantes	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Razón de ambulancias por 1.000 habitantes	0.22	0.39	0.28	0.28	0.34	0.27	1.41
Razón de camas de adulto por 1.000 habitantes	0.56	0.56	0.56	0.56	0.45	0.35	1.41
Razón de camas de cuidado intensivo por 1.000 habitantes	0.00	0.00	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	0.00	0.00
Razón de camas por 1.000 habitantes	0.56	0.56	0.56	0.56	0.56	0.44	1.76

Fuente: Registro de prestadores habilitados, Secretaría de Salud Departamental – Cubo SISPRO

2.2.10.2 Análisis de los determinantes estructurales de las inequidades en salud

Cobertura de Educación y analfabetismo

Los indicadores de cobertura educativa en el año 2021 no son satisfactorios, el municipio de Andalucía se encuentra en peores condiciones que el departamento del Valle del Cauca en la Tasa de Cobertura de Educación categoría Primaria, Secundaria y media.

Tabla 86. Analfabetismo y tasa de cobertura bruta de educación de Andalucía, 2008 – 2021



Indicadores	Valle del Cauca 2021	Andalucia 2021	Comportamiento																		
			2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021
Porcentaje de hogares con analfabetismo (DNP-DANE)	7.1	8.60			-																
Tasa de cobertura bruta de Educación categoría Primaria (MEN)	90.71	75.69	-	-	-	-	-	-	-	-	↗	↘	↗	↘	↘	↘	↘	↘	↘	↘	↗
Tasa de cobertura bruta de Educación Categoría Secundario (MEN)	100.41	87.27	-	-	-	-	-	-	-	-	↗	↘	↗	↗	↘	↗	↗	↘	↗	↘	↗
Tasa de cobertura bruta de Educación Categoría Media (MEN)	88.41	78.10	-	-	-	-	-	-	-	-	↗	↘	↘	↗	↘	↗	↗	↘	↗	↗	↗

Fuente: Ministerio de Salud y Protección Social – Cubo SISPRO

Pobreza

Según medición del DANE 2012 en Andalucía existe un 15,30% de la población de Andalucía con Necesidades Básicas Insatisfechas, y un 2,70% en situación de miseria

Tabla 87. Perfil de Pobreza multidimensional Andalucía

IPM- Variables	%
Analfabetismo	8,6
Bajo logro educativo	52,0
Barreras a servicios para cuidado de la primera infancia	1,2
Barreras de acceso a servicios de salud	0,5
Desempleo de larga duración	37,4
Hacinamiento crítico	4,5



Inadecuada eliminación de excretas	2,1
Inasistencia escolar	2,2
Material inadecuado de paredes exteriores	2,4
Material inadecuado de pisos	1,4
Rezago escolar	11,2
Sin acceso a fuente de agua mejorada	2,8
Sin aseguramiento en salud	11,1
Trabajo infantil	0,5
Trabajo informal	80,0
IPM- CABECERA	13,9
IPM- Centros Poblados y Rural Disperso	20,8
IPM- TOTAL	15,3
IPM- Variables	%

Fuente: DANE



3 CAPÍTULO III. PRIORIZACIÓN DE LOS EFECTOS DE SALUD

3.1. Reconocimiento de los principales efectos de salud identificados previamente

De acuerdo a los efectos de salud identificados en los capítulos uno y dos se procedió a realizar la priorización en salud. A continuación, se presentan los problemas priorizados de acuerdo a las dimensiones del Plan Decenal de Salud Pública Tabla 90.

1.2. Priorización de los Problemas en Salud

Corresponde a la priorización realizada a partir de la implementación del Plan Decenal de Salud Pública en el Municipio de Andalucía.

Tabla 88. Priorización de los problemas de salud en Andalucía



Dimensión Plan Decenal	Prioridad	Grupos de Riesgo (MIAS)
1. Salud Ambiental	1. Tasa de incidencia de dengue clásico según municipio de ocurrencia	009
	2. Tasa de incidencia de leptospirosis	009
	n.	
2. Vida saludable y condiciones no transmisibles	1. Tasa ajustada de mortalidad por Enfermedades del sistema circulatorio	001
	2. Tasa de mortalidad por tumor maligno de estómago	007
	n.	
3. Convivencia social y salud mental	1. Tasa ajustada de homicidios en hombres	012
	2. Lesiones por accidentes de transporte terrestre	012
	n. Lesiones autoinfringidas intencionalmente	012
4. Seguridad alimentaria y nutricional	1. Morbilidad por deficiencias nutricionales	003
	2.	
	n.	
5. Sexualidad, derechos sexuales y reproductivos	1. Tasa ajustada de mortalidad por Tumor maligno de la próstata	007
	2. Tasa ajustada de mortalidad por Tumor maligno de mama	007
	3. Tasa ajustada de mortalidad por VIH-SIDA	009
	4. Mortalidad Neonatal	008
	.5. Mortalidad en La Niñez	008
6. Vida saludable y enfermedades transmisibles	1. Tasa ajustada de mortalidad por infecciones respiratorias agudas	009
	2. Incidencia de tuberculosis	009
	n.	
7. Salud pública en emergencias y desastres	1. Alto riesgo de inundaciones Inundaciones	
	2.	
	n.	
8. Salud y Ambito laboral	1. Alto porcentaje de hogares con empleo informal	



	2.	
	n.	
9. Gestion diferencial en poblaciones vulnerables	1. Discapacidad: Movimiento de brazos, manos, piernas y cuerpo	000
	2. Discapacidad: Ojos	000
	n.	
10. Fortalecimiento de la autoridad sanitaria	1. Baja cobertura de vacunación BCG	
	2. Baja cobertura con terceras dosis en los biológicos del PAI	
	n.	

Fuente: Secretaria de Salud Municipal- Andalucía Valle del Cauca