

## 9. Defunciones según causas a 3 caracteres y edad. Ambos sexos.

2018 - AMBOS SEXOS - De A00 a B99

	TOTAL	Menores de 1 año	De 1 a 4 años	De 5 a 9 años	De 10 a 14 años	De 15 a 19 años
<b>TOTAL</b>	11.327	35	2	3	8	12
<b>A00. Cólera</b>						
<b>A01. Fiebres tifoidea y paratifoidea</b>						
<b>A02. Otras infecciones debidas a Salmonella</b>	1					
<b>A03. Shigelosis</b>						
<b>A04. Otras infecciones intestinales bacterianas</b>	3					
<b>A05. Otras intoxicaciones alimentarias bacterianas, no clasificadas en otra parte</b>						
<b>A06. Amebiasis</b>						
<b>A07. Otras enfermedades intestinales debidas a protozoarios</b>						
<b>A08. Infecciones intestinales debidas a virus y otros organismos especificados</b>						
<b>A09. Otras gastroenteritis y colitis de origen infeccioso y no especificado</b>	30					
<b>A15. Tuberculosis respiratoria, confirmada bacteriológica e histológicamente</b>						
<b>A16. Tuberculosis respiratoria, no confirmada bacteriológica o histológicamente</b>	4					
<b>A17. Tuberculosis del sistema nervioso</b>						
<b>A18. Tuberculosis de otros órganos</b>						
<b>A19. Tuberculosis miliar</b>	1					
<b>A20. Peste</b>						
<b>A21. Tularemia</b>						
<b>A22. Carbunco</b>						
<b>A23. Brucelosis</b>						
<b>A24. Muermo y melioidosis</b>						

Fecha de actualización: 19/12/2019.

- CREM y Servicio de Epidemiología. Mortalidad por Causas

## 9. Defunciones según causas a 3 caracteres y edad. Ambos sexos.

2018 - AMBOS SEXOS - De A00 a B99

	TOTAL	Menores de 1 año	De 1 a 4 años	De 5 a 9 años	De 10 a 14 años	De 15 a 19 años
A25. Fiebres por mordedura de rata						
A26. Erisipeloide						
A27. Leptospirosis						
A28. Otras enfermedades zoonóticas bacterianas, no clasificadas en otra parte						
A30. Lepra						
A31. Infecciones debidas a otras micobacterias	1					
A32. Listeriosis						
A33. Tétanos neonatal						
A34. Tétanos obstétrico						
A35. Otros tétanos						
A36. Difteria						
A37. Tos ferina						
A38. Escarlatina						
A39. Enfermedad meningocócica						
A40. Septicemia estreptocócica						
A41. Otras septicemias	85					
A42. Actinomicosis						
A43. Nocardiosis						
A44. Bartonelosis						
A46. Erisipela						
A48. Otras enfermedades bacterianas, no clasificadas en otra parte						
A49. Infección bacteriana de sitio no especificado	10					
A50. Sífilis congénita						
A51. Sífilis precoz						
A52. Sífilis tardía						

Fecha de actualización: 19/12/2019.

- CREM y Servicio de Epidemiología. Mortalidad por Causas

## 9. Defunciones según causas a 3 caracteres y edad. Ambos sexos.

2018 - AMBOS SEXOS - De A00 a B99

	TOTAL	Menores de 1 año	De 1 a 4 años	De 5 a 9 años	De 10 a 14 años	De 15 a 19 años
A53. Otras sífilis y las no especificadas						
A54. Infección gonocócica						
A55. Linfogranuloma (venéreo) por clamidias						
A56. Otras enfermedades de transmisión sexual debidas a clamidias						
A57. Chancro blando						
A58. Granuloma inguinal						
A59. Tricomoniasis						
A60. Infección anogenital debida a virus del herpes						
A63. Otras enfermedades de transmisión predominantemente sexual, no clasificadas en otra parte						
A64. Enfermedad de transmisión sexual no especificada						
A65. Sífilis no venérea						
A66. Frambesia						
A67. Pinta						
A68. Fiebres recurrentes						
A69. Otras infecciones causadas por espiroquetas						
A70. Infección debida a Chlamydia psittaci						
A71. Tracoma						
A74. Otras enfermedades causadas por clamidias						
A75. Tifus						
A77. Fiebre maculosa						
A78. Fiebre Q						
A79. Otras rickettsiosis						

Fecha de actualización: 19/12/2019.

- CREM y Servicio de Epidemiología. Mortalidad por Causas

## 9. Defunciones según causas a 3 caracteres y edad. Ambos sexos.

2018 - AMBOS SEXOS - De A00 a B99

	TOTAL	Menores de 1 año	De 1 a 4 años	De 5 a 9 años	De 10 a 14 años	De 15 a 19 años
<b>A80. Poliomielitis aguda</b>						
<b>A81. Infecciones del sistema nervioso central por virus atípico</b>	3					
<b>A82. Rabia</b>						
<b>A83. Encefalitis viral transmitida por mosquitos</b>						
<b>A84. Encefalitis viral transmitida por garrapatas</b>						
<b>A85. Otras encefalitis virales, no clasificadas en otra parte</b>						
<b>A86. Encefalitis viral, no especificada</b>	1					
<b>A87. Meningitis viral</b>						
<b>A88. Otras infecciones virales del sistema nervioso central, no clasificadas en otra parte</b>						
<b>A89. Infección viral del sistema nervioso central, no especificada</b>						
<b>A90. Fiebre del dengue</b>						
<b>A91. Fiebre del dengue hemorrágico</b>						
<b>A92. Otras fiebres virales transmitidas por mosquitos</b>						
<b>A93. Otras fiebres virales transmitidas por artrópodos, no clasificadas en otra parte</b>						
<b>A94. Fiebre viral transmitida por artrópodos, no especificada</b>						
<b>A95. Fiebre amarilla</b>						
<b>A96. Fiebre hemorrágica por arenavirus</b>						
<b>A98. Otras fiebres virales hemorrágicas, no clasificadas en otra parte</b>						
<b>A99. Fiebre viral hemorrágica, no especificada</b>						

Fecha de actualización: 19/12/2019.

- CREM y Servicio de Epidemiología. Mortalidad por Causas

## 9. Defunciones según causas a 3 caracteres y edad. Ambos sexos.

2018 - AMBOS SEXOS - De A00 a B99

	TOTAL	Menores de 1 año	De 1 a 4 años	De 5 a 9 años	De 10 a 14 años	De 15 a 19 años
<b>B00. Infecciones herpéticas</b>	3					
<b>B01. Varicela</b>						
<b>B02. Herpes zoster</b>						
<b>B03. Viruela</b>						
<b>B04. Viruela de los monos</b>						
<b>B05. Sarampión</b>						
<b>B06. Rubéola</b>						
<b>B07. Verrugas víricas</b>						
<b>B08. Otras infecciones víricas caracterizadas por lesiones de la piel y de las membranas mucosas, no clasificadas en otra parte</b>						
<b>B09. Infección viral no especificada, caracterizada por lesiones de la piel y de las membranas mucosas</b>						
<b>B15. Hepatitis aguda tipo A</b>						
<b>B16. Hepatitis aguda tipo B</b>						
<b>B17. Otras hepatitis virales agudas</b>	2					
<b>B18. Hepatitis viral crónica</b>	12					
<b>B19. Hepatitis viral, no especificada</b>						
<b>B20. Enfermedad por virus de la inmunodeficiencia humana, resultante en enfermedades infecciosas y parasitarias</b>	4					
<b>B21. Enfermedad por virus de la inmunodeficiencia humana, resultante en tumores malignos</b>	2					
<b>B22. Enfermedad por virus de la inmunodeficiencia humana, resultante en otras enfermedades especificadas</b>	1					
<b>B23. Enfermedad por virus de la inmunodeficiencia humana, resultante en otras afecciones</b>	2					

Fecha de actualización: 19/12/2019.

- CREM y Servicio de Epidemiología. Mortalidad por Causas

## 9. Defunciones según causas a 3 caracteres y edad. Ambos sexos.

2018 - AMBOS SEXOS - De A00 a B99

	TOTAL	Menores de 1 año	De 1 a 4 años	De 5 a 9 años	De 10 a 14 años	De 15 a 19 años
<b>B24. Enfermedad por virus de la inmunodeficiencia humana, sin otra especificación</b>	2					
<b>B25. Enfermedad debida a virus citomegálico</b>	1					
<b>B26. Parotiditis infecciosa</b>	1					
<b>B27. Mononucleosis infecciosa</b>						
<b>B30. Conjuntivitis viral</b>						
<b>B33. Otras enfermedades virales, no clasificadas en otra parte</b>						
<b>B34. Infección viral de sitio no especificado</b>	1					
<b>B35. Dermatofitosis</b>						
<b>B36. Otras micosis superficiales</b>						
<b>B37. Candidiasis</b>						
<b>B38. Coccidioidomicosis</b>						
<b>B39. Histoplasmosis</b>						
<b>B40. Blastomicosis</b>						
<b>B41. Paracoccidioidomicosis</b>						
<b>B42. Esporotricosis</b>						
<b>B43. Cromomicosis y absceso feomicótico</b>						
<b>B44. Aspergilosis</b>						
<b>B45. Criptocosis</b>						
<b>B46. Cigomicosis</b>						
<b>B47. Micetoma</b>						
<b>B48. Otras micosis, no clasificadas en otra parte</b>						
<b>B49. Micosis, no especificada</b>						
<b>B50. Paludismo debido a Plasmodium falciparum</b>						
<b>B51. Paludismo debido a Plasmodium vivax</b>						

Fecha de actualización: 19/12/2019.

- CREM y Servicio de Epidemiología. Mortalidad por Causas

## 9. Defunciones según causas a 3 caracteres y edad. Ambos sexos.

2018 - AMBOS SEXOS - De A00 a B99

	TOTAL	Menores de 1 año	De 1 a 4 años	De 5 a 9 años	De 10 a 14 años	De 15 a 19 años
B52. Paludismo debido a Plasmodium malariae						
B53. Otro paludismo confirmado parasitológicamente						
B54. Paludismo no especificado						
B55. Leishmaniasis						
B56. Tripanosomiasis africana						
B57. Enfermedad de Chagas						
B58. Toxoplasmosis						
B59. Neumocistosis						
B60. Otras enfermedades debidas a protozoarios, no clasificadas en otra parte						
B64. Enfermedad debida a protozoarios, no especificada						
B65. Esquistosomiasis						
B66. Otras infecciones debidas a trematodos						
B67. Equinococosis		1				
B68. Teniasis						
B69. Cisticercosis						
B70. Difilobotriasis y esparganosis						
B71. Otras infecciones debidas a cestodos						
B72. Dracontiasis						
B73. Oncocercosis						
B74. Filariasis						
B75. Triquinosis						
B76. Anquilostomiasis y necatoriasis						
B77. Ascariasis						
B78. Estrongiloidiasis						

Fecha de actualización: 19/12/2019.

- CREM y Servicio de Epidemiología. Mortalidad por Causas

## 9. Defunciones según causas a 3 caracteres y edad. Ambos sexos.

2018 - AMBOS SEXOS - De A00 a B99

	TOTAL	Menores de 1 año	De 1 a 4 años	De 5 a 9 años	De 10 a 14 años	De 15 a 19 años
<b>B79. Tricuriasis</b>						
<b>B80. Enterobiasis</b>						
<b>B81. Otras helmintiasis intestinales, no clasificadas en otra parte</b>						
<b>B82. Parasitosis intestinales, sin otra especificación</b>						
<b>B83. Otras helmintiasis</b>						
<b>B85. Pediculosis y phthiriasis</b>						
<b>B86. Escabiosis</b>						
<b>B87. Miasis</b>						
<b>B88. Otras infestaciones</b>						
<b>B89. Enfermedad parasitaria, no especificada</b>						
<b>B90. Secuelas de tuberculosis</b>		3				
<b>B91. Secuelas de poliomielitis</b>		1				
<b>B92. Secuelas de lepra</b>		1				
<b>B94. Secuelas de otras enfermedades infecciosas y parasitarias y de las no especificadas</b>						
<b>B96. Otros agentes bacterianos como causa de enfermedades clasificadas en otros capítulos</b>						
<b>B98. Otros agentes infecciosos especificados como causa de enfermedades clasificadas en otros capítulos</b>						
<b>B99. Otras enfermedades infecciosas y las no especificadas</b>						

Fecha de actualización: 19/12/2019.

- CREM y Servicio de Epidemiología. Mortalidad por Causas

## 9. Defunciones según causas a 3 caracteres y edad. Ambos sexos.

2018 - AMBOS SEXOS - De A00 a B99

	De 20 a 24 años	De 25 a 29 años	De 30 a 34 años	De 35 a 39 años	De 40 a 44 años	De 45 a 49 años
<b>TOTAL</b>	25	33	46	75	139	201
<b>A00. Cólera</b>						
<b>A01. Fiebres tifoidea y paratifoidea</b>						
<b>A02. Otras infecciones debidas a Salmonella</b>						
<b>A03. Shigelosis</b>						
<b>A04. Otras infecciones intestinales bacterianas</b>						
<b>A05. Otras intoxicaciones alimentarias bacterianas, no clasificadas en otra parte</b>						
<b>A06. Amebiasis</b>						
<b>A07. Otras enfermedades intestinales debidas a protozoarios</b>						
<b>A08. Infecciones intestinales debidas a virus y otros organismos especificados</b>						
<b>A09. Otras gastroenteritis y colitis de origen infeccioso y no especificado</b>						
<b>A15. Tuberculosis respiratoria, confirmada bacteriológica e histológicamente</b>						
<b>A16. Tuberculosis respiratoria, no confirmada bacteriológica o histológicamente</b>					1	
<b>A17. Tuberculosis del sistema nervioso</b>						
<b>A18. Tuberculosis de otros órganos</b>						
<b>A19. Tuberculosis miliar</b>						
<b>A20. Peste</b>						
<b>A21. Tularemia</b>						
<b>A22. Carhunco</b>						
<b>A23. Brucelosis</b>						
<b>A24. Muermo y melioidosis</b>						

Fecha de actualización: 19/12/2019.

- CREM y Servicio de Epidemiología. Mortalidad por Causas

## 9. Defunciones según causas a 3 caracteres y edad. Ambos sexos.

2018 - AMBOS SEXOS - De A00 a B99

	De 20 a 24 años	De 25 a 29 años	De 30 a 34 años	De 35 a 39 años	De 40 a 44 años	De 45 a 49 años
A25. Fiebres por mordedura de rata						
A26. Erisipeloide						
A27. Leptospirosis						
A28. Otras enfermedades zoonóticas bacterianas, no clasificadas en otra parte						
A30. Lepra						
A31. Infecciones debidas a otras micobacterias						
A32. Listeriosis						
A33. Tétanos neonatal						
A34. Tétanos obstétrico						
A35. Otros tétanos						
A36. Difteria						
A37. Tos ferina						
A38. Escarlatina						
A39. Enfermedad meningocócica						
A40. Septicemia estreptocócica						
A41. Otras septicemias		1				
A42. Actinomicosis						
A43. Nocardiosis						
A44. Bartonelosis						
A46. Erisipela						
A48. Otras enfermedades bacterianas, no clasificadas en otra parte						
A49. Infección bacteriana de sitio no especificado						
A50. Sífilis congénita						
A51. Sífilis precoz						
A52. Sífilis tardía						

Fecha de actualización: 19/12/2019.

- CREM y Servicio de Epidemiología. Mortalidad por Causas

## 9. Defunciones según causas a 3 caracteres y edad. Ambos sexos.

2018 - AMBOS SEXOS - De A00 a B99

	De 20 a 24 años	De 25 a 29 años	De 30 a 34 años	De 35 a 39 años	De 40 a 44 años	De 45 a 49 años
<b>A53. Otras sífilis y las no especificadas</b>						
<b>A54. Infección gonocócica</b>						
<b>A55. Linfogranuloma (venéreo) por clamidias</b>						
<b>A56. Otras enfermedades de transmisión sexual debidas a clamidias</b>						
<b>A57. Chancro blando</b>						
<b>A58. Granuloma inguinal</b>						
<b>A59. Tricomoniasis</b>						
<b>A60. Infección anogenital debida a virus del herpes</b>						
<b>A63. Otras enfermedades de transmisión predominantemente sexual, no clasificadas en otra parte</b>						
<b>A64. Enfermedad de transmisión sexual no especificada</b>						
<b>A65. Sífilis no venérea</b>						
<b>A66. Frambesia</b>						
<b>A67. Pinta</b>						
<b>A68. Fiebres recurrentes</b>						
<b>A69. Otras infecciones causadas por espiroquetas</b>						
<b>A70. Infección debida a Chlamydia psittaci</b>						
<b>A71. Tracoma</b>						
<b>A74. Otras enfermedades causadas por clamidias</b>						
<b>A75. Tifus</b>						
<b>A77. Fiebre maculosa</b>						
<b>A78. Fiebre Q</b>						
<b>A79. Otras rickettsiosis</b>						

Fecha de actualización: 19/12/2019.

- CREM y Servicio de Epidemiología. Mortalidad por Causas

## 9. Defunciones según causas a 3 caracteres y edad. Ambos sexos.

2018 - AMBOS SEXOS - De A00 a B99

	De 20 a 24 años	De 25 a 29 años	De 30 a 34 años	De 35 a 39 años	De 40 a 44 años	De 45 a 49 años
<b>A80. Poliomielitis aguda</b>						
<b>A81. Infecciones del sistema nervioso central por virus atípico</b>					1	
<b>A82. Rabia</b>						
<b>A83. Encefalitis viral transmitida por mosquitos</b>						
<b>A84. Encefalitis viral transmitida por garrapatas</b>						
<b>A85. Otras encefalitis virales, no clasificadas en otra parte</b>						
<b>A86. Encefalitis viral, no especificada</b>					1	
<b>A87. Meningitis viral</b>						
<b>A88. Otras infecciones virales del sistema nervioso central, no clasificadas en otra parte</b>						
<b>A89. Infección viral del sistema nervioso central, no especificada</b>						
<b>A90. Fiebre del dengue</b>						
<b>A91. Fiebre del dengue hemorrágico</b>						
<b>A92. Otras fiebres virales transmitidas por mosquitos</b>						
<b>A93. Otras fiebres virales transmitidas por artrópodos, no clasificadas en otra parte</b>						
<b>A94. Fiebre viral transmitida por artrópodos, no especificada</b>						
<b>A95. Fiebre amarilla</b>						
<b>A96. Fiebre hemorrágica por arenavirus</b>						
<b>A98. Otras fiebres virales hemorrágicas, no clasificadas en otra parte</b>						
<b>A99. Fiebre viral hemorrágica, no especificada</b>						

Fecha de actualización: 19/12/2019.

- CREM y Servicio de Epidemiología. Mortalidad por Causas

## 9. Defunciones según causas a 3 caracteres y edad. Ambos sexos.

2018 - AMBOS SEXOS - De A00 a B99

	De 20 a 24 años	De 25 a 29 años	De 30 a 34 años	De 35 a 39 años	De 40 a 44 años	De 45 a 49 años
<b>B00. Infecciones herpéticas</b>						
<b>B01. Varicela</b>						
<b>B02. Herpes zoster</b>						
<b>B03. Viruela</b>						
<b>B04. Viruela de los monos</b>						
<b>B05. Sarampión</b>						
<b>B06. Rubéola</b>						
<b>B07. Verrugas víricas</b>						
<b>B08. Otras infecciones víricas caracterizadas por lesiones de la piel y de las membranas mucosas, no clasificadas en otra parte</b>						
<b>B09. Infección viral no especificada, caracterizada por lesiones de la piel y de las membranas mucosas</b>						
<b>B15. Hepatitis aguda tipo A</b>						
<b>B16. Hepatitis aguda tipo B</b>						
<b>B17. Otras hepatitis virales agudas</b>						
<b>B18. Hepatitis viral crónica</b>					1	
<b>B19. Hepatitis viral, no especificada</b>						
<b>B20. Enfermedad por virus de la inmunodeficiencia humana, resultante en enfermedades infecciosas y parasitarias</b>						1
<b>B21. Enfermedad por virus de la inmunodeficiencia humana, resultante en tumores malignos</b>						
<b>B22. Enfermedad por virus de la inmunodeficiencia humana, resultante en otras enfermedades especificadas</b>						1
<b>B23. Enfermedad por virus de la inmunodeficiencia humana, resultante en otras afecciones</b>						

Fecha de actualización: 19/12/2019.

- CREM y Servicio de Epidemiología. Mortalidad por Causas

## 9. Defunciones según causas a 3 caracteres y edad. Ambos sexos.

2018 - AMBOS SEXOS - De A00 a B99

	De 20 a 24 años	De 25 a 29 años	De 30 a 34 años	De 35 a 39 años	De 40 a 44 años	De 45 a 49 años
<b>B24. Enfermedad por virus de la inmunodeficiencia humana, sin otra especificación</b>						
<b>B25. Enfermedad debida a virus citomegálico</b>						
<b>B26. Parotiditis infecciosa</b>						
<b>B27. Mononucleosis infecciosa</b>						
<b>B30. Conjuntivitis viral</b>						
<b>B33. Otras enfermedades virales, no clasificadas en otra parte</b>						
<b>B34. Infección viral de sitio no especificado</b>						
<b>B35. Dermatofitosis</b>						
<b>B36. Otras micosis superficiales</b>						
<b>B37. Candidiasis</b>						
<b>B38. Coccidioidomicosis</b>						
<b>B39. Histoplasmosis</b>						
<b>B40. Blastomicosis</b>						
<b>B41. Paracoccidioidomicosis</b>						
<b>B42. Esporotricosis</b>						
<b>B43. Cromomicosis y absceso feomicótico</b>						
<b>B44. Aspergilosis</b>						
<b>B45. Criptococosis</b>						
<b>B46. Cigomicosis</b>						
<b>B47. Micetoma</b>						
<b>B48. Otras micosis, no clasificadas en otra parte</b>						
<b>B49. Micosis, no especificada</b>						
<b>B50. Paludismo debido a Plasmodium falciparum</b>						
<b>B51. Paludismo debido a Plasmodium vivax</b>						

Fecha de actualización: 19/12/2019.

- CREM y Servicio de Epidemiología. Mortalidad por Causas

## 9. Defunciones según causas a 3 caracteres y edad. Ambos sexos.

2018 - AMBOS SEXOS - De A00 a B99

	De 20 a 24 años	De 25 a 29 años	De 30 a 34 años	De 35 a 39 años	De 40 a 44 años	De 45 a 49 años
<b>B52. Paludismo debido a Plasmodium malariae</b>						
<b>B53. Otro paludismo confirmado parasitológicamente</b>						
<b>B54. Paludismo no especificado</b>						
<b>B55. Leishmaniasis</b>						
<b>B56. Tripanosomiasis africana</b>						
<b>B57. Enfermedad de Chagas</b>						
<b>B58. Toxoplasmosis</b>						
<b>B59. Neumocistosis</b>						
<b>B60. Otras enfermedades debidas a protozoarios, no clasificadas en otra parte</b>						
<b>B64. Enfermedad debida a protozoarios, no especificada</b>						
<b>B65. Esquistosomiasis</b>						
<b>B66. Otras infecciones debidas a trematodos</b>						
<b>B67. Equinococosis</b>					1	
<b>B68. Teniasis</b>						
<b>B69. Cisticercosis</b>						
<b>B70. Difilobotriasis y esparganosis</b>						
<b>B71. Otras infecciones debidas a cestodos</b>						
<b>B72. Dracontiasis</b>						
<b>B73. Oncocercosis</b>						
<b>B74. Filariasis</b>						
<b>B75. Triquinosis</b>						
<b>B76. Anquilostomiasis y necatoriasis</b>						
<b>B77. Ascariasis</b>						
<b>B78. Estrongiloidiasis</b>						

Fecha de actualización: 19/12/2019.

- CREM y Servicio de Epidemiología. Mortalidad por Causas

## 9. Defunciones según causas a 3 caracteres y edad. Ambos sexos.

2018 - AMBOS SEXOS - De A00 a B99

	De 20 a 24 años	De 25 a 29 años	De 30 a 34 años	De 35 a 39 años	De 40 a 44 años	De 45 a 49 años
<b>B79. Tricuriasis</b>						
<b>B80. Enterobiasis</b>						
<b>B81. Otras helmintiasis intestinales, no clasificadas en otra parte</b>						
<b>B82. Parasitosis intestinales, sin otra especificación</b>						
<b>B83. Otras helmintiasis</b>						
<b>B85. Pediculosis y phthiriasis</b>						
<b>B86. Escabiosis</b>						
<b>B87. Miasis</b>						
<b>B88. Otras infestaciones</b>						
<b>B89. Enfermedad parasitaria, no especificada</b>						
<b>B90. Secuelas de tuberculosis</b>						
<b>B91. Secuelas de poliomielitis</b>						
<b>B92. Secuelas de lepra</b>						
<b>B94. Secuelas de otras enfermedades infecciosas y parasitarias y de las no especificadas</b>						
<b>B96. Otros agentes bacterianos como causa de enfermedades clasificadas en otros capítulos</b>						
<b>B98. Otros agentes infecciosos especificados como causa de enfermedades clasificadas en otros capítulos</b>						
<b>B99. Otras enfermedades infecciosas y las no especificadas</b>						

Fecha de actualización: 19/12/2019.

- CREM y Servicio de Epidemiología. Mortalidad por Causas

## 9. Defunciones según causas a 3 caracteres y edad. Ambos sexos.

2018 - AMBOS SEXOS - De A00 a B99

	De 50 a 54 años	De 55 a 59 años	De 60 a 64 años	De 65 a 69 años	De 70 a 74 años	De 75 a 79 años
<b>TOTAL</b>	332	351	497	597	919	1.198
<b>A00. Cólera</b>						
<b>A01. Fiebres tifoidea y paratifoidea</b>						
<b>A02. Otras infecciones debidas a Salmonella</b>						1
<b>A03. Shigelosis</b>						
<b>A04. Otras infecciones intestinales bacterianas</b>						
<b>A05. Otras intoxicaciones alimentarias bacterianas, no clasificadas en otra parte</b>						
<b>A06. Amebiasis</b>						
<b>A07. Otras enfermedades intestinales debidas a protozoarios</b>						
<b>A08. Infecciones intestinales debidas a virus y otros organismos especificados</b>						
<b>A09. Otras gastroenteritis y colitis de origen infeccioso y no especificado</b>		1			1	3
<b>A15. Tuberculosis respiratoria, confirmada bacteriológica e histológicamente</b>						
<b>A16. Tuberculosis respiratoria, no confirmada bacteriológica o histológicamente</b>	1					
<b>A17. Tuberculosis del sistema nervioso</b>						
<b>A18. Tuberculosis de otros órganos</b>						
<b>A19. Tuberculosis miliar</b>						
<b>A20. Peste</b>						
<b>A21. Tularemia</b>						
<b>A22. Carbunco</b>						
<b>A23. Brucelosis</b>						
<b>A24. Muermo y melioidosis</b>						

Fecha de actualización: 19/12/2019.

- CREM y Servicio de Epidemiología. Mortalidad por Causas

## 9. Defunciones según causas a 3 caracteres y edad. Ambos sexos.

2018 - AMBOS SEXOS - De A00 a B99

	De 50 a 54 años	De 55 a 59 años	De 60 a 64 años	De 65 a 69 años	De 70 a 74 años	De 75 a 79 años
<b>A25. Fiebres por mordedura de rata</b>						
<b>A26. Erisipeloide</b>						
<b>A27. Leptospirosis</b>						
<b>A28. Otras enfermedades zoonóticas bacterianas, no clasificadas en otra parte</b>						
<b>A30. Lepra</b>						
<b>A31. Infecciones debidas a otras micobacterias</b>				1		
<b>A32. Listeriosis</b>						
<b>A33. Tétanos neonatal</b>						
<b>A34. Tétanos obstétrico</b>						
<b>A35. Otros tétanos</b>						
<b>A36. Difteria</b>						
<b>A37. Tos ferina</b>						
<b>A38. Escarlatina</b>						
<b>A39. Enfermedad meningocócica</b>						
<b>A40. Septicemia estreptocócica</b>						
<b>A41. Otras septicemias</b>	3	4	2	3	5	9
<b>A42. Actinomicosis</b>						
<b>A43. Nocardiosis</b>						
<b>A44. Bartonelosis</b>						
<b>A46. Erisipela</b>						
<b>A48. Otras enfermedades bacterianas, no clasificadas en otra parte</b>						
<b>A49. Infección bacteriana de sitio no especificado</b>		1		1	2	1
<b>A50. Sífilis congénita</b>						
<b>A51. Sífilis precoz</b>						
<b>A52. Sífilis tardía</b>						

Fecha de actualización: 19/12/2019.

- CREM y Servicio de Epidemiología. Mortalidad por Causas

## 9. Defunciones según causas a 3 caracteres y edad. Ambos sexos.

2018 - AMBOS SEXOS - De A00 a B99

	De 50 a 54 años	De 55 a 59 años	De 60 a 64 años	De 65 a 69 años	De 70 a 74 años	De 75 a 79 años
<b>A53. Otras sífilis y las no especificadas</b>						
<b>A54. Infección gonocócica</b>						
<b>A55. Linfogranuloma (venéreo) por clamidias</b>						
<b>A56. Otras enfermedades de transmisión sexual debidas a clamidias</b>						
<b>A57. Chancro blando</b>						
<b>A58. Granuloma inguinal</b>						
<b>A59. Tricomoniasis</b>						
<b>A60. Infección anogenital debida a virus del herpes</b>						
<b>A63. Otras enfermedades de transmisión predominantemente sexual, no clasificadas en otra parte</b>						
<b>A64. Enfermedad de transmisión sexual no especificada</b>						
<b>A65. Sífilis no venérea</b>						
<b>A66. Frambesia</b>						
<b>A67. Pinta</b>						
<b>A68. Fiebres recurrentes</b>						
<b>A69. Otras infecciones causadas por espiroquetas</b>						
<b>A70. Infección debida a Chlamydia psittaci</b>						
<b>A71. Tracoma</b>						
<b>A74. Otras enfermedades causadas por clamidias</b>						
<b>A75. Tifus</b>						
<b>A77. Fiebre maculosa</b>						
<b>A78. Fiebre Q</b>						
<b>A79. Otras rickettsiosis</b>						

Fecha de actualización: 19/12/2019.

- CREM y Servicio de Epidemiología. Mortalidad por Causas

## 9. Defunciones según causas a 3 caracteres y edad. Ambos sexos.

2018 - AMBOS SEXOS - De A00 a B99

	De 50 a 54 años	De 55 a 59 años	De 60 a 64 años	De 65 a 69 años	De 70 a 74 años	De 75 a 79 años
<b>A80. Poliomielitis aguda</b>						
<b>A81. Infecciones del sistema nervioso central por virus atípico</b>				1		1
<b>A82. Rabia</b>						
<b>A83. Encefalitis viral transmitida por mosquitos</b>						
<b>A84. Encefalitis viral transmitida por garrapatas</b>						
<b>A85. Otras encefalitis virales, no clasificadas en otra parte</b>						
<b>A86. Encefalitis viral, no especificada</b>						
<b>A87. Meningitis viral</b>						
<b>A88. Otras infecciones virales del sistema nervioso central, no clasificadas en otra parte</b>						
<b>A89. Infección viral del sistema nervioso central, no especificada</b>						
<b>A90. Fiebre del dengue</b>						
<b>A91. Fiebre del dengue hemorrágico</b>						
<b>A92. Otras fiebres virales transmitidas por mosquitos</b>						
<b>A93. Otras fiebres virales transmitidas por artrópodos, no clasificadas en otra parte</b>						
<b>A94. Fiebre viral transmitida por artrópodos, no especificada</b>						
<b>A95. Fiebre amarilla</b>						
<b>A96. Fiebre hemorrágica por arenavirus</b>						
<b>A98. Otras fiebres virales hemorrágicas, no clasificadas en otra parte</b>						
<b>A99. Fiebre viral hemorrágica, no especificada</b>						

Fecha de actualización: 19/12/2019.

- CREM y Servicio de Epidemiología. Mortalidad por Causas

## 9. Defunciones según causas a 3 caracteres y edad. Ambos sexos.

2018 - AMBOS SEXOS - De A00 a B99

	De 50 a 54 años	De 55 a 59 años	De 60 a 64 años	De 65 a 69 años	De 70 a 74 años	De 75 a 79 años
<b>B00. Infecciones herpéticas</b>				1		
<b>B01. Varicela</b>						
<b>B02. Herpes zoster</b>						
<b>B03. Viruela</b>						
<b>B04. Viruela de los monos</b>						
<b>B05. Sarampión</b>						
<b>B06. Rubéola</b>						
<b>B07. Verrugas víricas</b>						
<b>B08. Otras infecciones víricas caracterizadas por lesiones de la piel y de las membranas mucosas, no clasificadas en otra parte</b>						
<b>B09. Infección viral no especificada, caracterizada por lesiones de la piel y de las membranas mucosas</b>						
<b>B15. Hepatitis aguda tipo A</b>						
<b>B16. Hepatitis aguda tipo B</b>						
<b>B17. Otras hepatitis virales agudas</b>				1		
<b>B18. Hepatitis viral crónica</b>	3	3	2			3
<b>B19. Hepatitis viral, no especificada</b>						
<b>B20. Enfermedad por virus de la inmunodeficiencia humana, resultante en enfermedades infecciosas y parasitarias</b>	2		1			
<b>B21. Enfermedad por virus de la inmunodeficiencia humana, resultante en tumores malignos</b>	1			1		
<b>B22. Enfermedad por virus de la inmunodeficiencia humana, resultante en otras enfermedades especificadas</b>						
<b>B23. Enfermedad por virus de la inmunodeficiencia humana, resultante en otras afecciones</b>	1	1				

Fecha de actualización: 19/12/2019.

- CREM y Servicio de Epidemiología. Mortalidad por Causas

## 9. Defunciones según causas a 3 caracteres y edad. Ambos sexos.

2018 - AMBOS SEXOS - De A00 a B99

	De 50 a 54 años	De 55 a 59 años	De 60 a 64 años	De 65 a 69 años	De 70 a 74 años	De 75 a 79 años
<b>B24. Enfermedad por virus de la inmunodeficiencia humana, sin otra especificación</b>						
<b>B25. Enfermedad debida a virus citomegálico</b>						
<b>B26. Parotiditis infecciosa</b>						
<b>B27. Mononucleosis infecciosa</b>						
<b>B30. Conjuntivitis viral</b>						
<b>B33. Otras enfermedades virales, no clasificadas en otra parte</b>						
<b>B34. Infección viral de sitio no especificado</b>					1	
<b>B35. Dermatofitosis</b>						
<b>B36. Otras micosis superficiales</b>						
<b>B37. Candidiasis</b>						
<b>B38. Coccidioidomicosis</b>						
<b>B39. Histoplasmosis</b>						
<b>B40. Blastomicosis</b>						
<b>B41. Paracoccidioidomicosis</b>						
<b>B42. Esporotricosis</b>						
<b>B43. Cromomicosis y absceso feomicótico</b>						
<b>B44. Aspergilosis</b>						
<b>B45. Criptococosis</b>						
<b>B46. Cigomicosis</b>						
<b>B47. Micetoma</b>						
<b>B48. Otras micosis, no clasificadas en otra parte</b>						
<b>B49. Micosis, no especificada</b>						
<b>B50. Paludismo debido a Plasmodium falciparum</b>						
<b>B51. Paludismo debido a Plasmodium vivax</b>						

Fecha de actualización: 19/12/2019.

- CREM y Servicio de Epidemiología. Mortalidad por Causas

## 9. Defunciones según causas a 3 caracteres y edad. Ambos sexos.

2018 - AMBOS SEXOS - De A00 a B99

	De 50 a 54 años	De 55 a 59 años	De 60 a 64 años	De 65 a 69 años	De 70 a 74 años	De 75 a 79 años
<b>B52. Paludismo debido a Plasmodium malariae</b>						
<b>B53. Otro paludismo confirmado parasitológicamente</b>						
<b>B54. Paludismo no especificado</b>						
<b>B55. Leishmaniasis</b>						
<b>B56. Tripanosomiasis africana</b>						
<b>B57. Enfermedad de Chagas</b>						
<b>B58. Toxoplasmosis</b>						
<b>B59. Neumocistosis</b>						
<b>B60. Otras enfermedades debidas a protozoarios, no clasificadas en otra parte</b>						
<b>B64. Enfermedad debida a protozoarios, no especificada</b>						
<b>B65. Esquistosomiasis</b>						
<b>B66. Otras infecciones debidas a trematodos</b>						
<b>B67. Equinococosis</b>						
<b>B68. Teniasis</b>						
<b>B69. Cisticercosis</b>						
<b>B70. Difilobotriasis y esparganosis</b>						
<b>B71. Otras infecciones debidas a cestodos</b>						
<b>B72. Dracontiasis</b>						
<b>B73. Oncocercosis</b>						
<b>B74. Filariasis</b>						
<b>B75. Triquinosis</b>						
<b>B76. Anquilostomiasis y necatoriasis</b>						
<b>B77. Ascariasis</b>						
<b>B78. Estrongiloidiasis</b>						

Fecha de actualización: 19/12/2019.

- CREM y Servicio de Epidemiología. Mortalidad por Causas

## 9. Defunciones según causas a 3 caracteres y edad. Ambos sexos.

2018 - AMBOS SEXOS - De A00 a B99

	De 50 a 54 años	De 55 a 59 años	De 60 a 64 años	De 65 a 69 años	De 70 a 74 años	De 75 a 79 años
<b>B79. Tricuriasis</b>						
<b>B80. Enterobiasis</b>						
<b>B81. Otras helmintiasis intestinales, no clasificadas en otra parte</b>						
<b>B82. Parasitosis intestinales, sin otra especificación</b>						
<b>B83. Otras helmintiasis</b>						
<b>B85. Pediculosis y phthiriasis</b>						
<b>B86. Escabiosis</b>						
<b>B87. Miasis</b>						
<b>B88. Otras infestaciones</b>						
<b>B89. Enfermedad parasitaria, no especificada</b>						
<b>B90. Secuelas de tuberculosis</b>				1		
<b>B91. Secuelas de poliomielitis</b>				1		
<b>B92. Secuelas de lepra</b>		1				
<b>B94. Secuelas de otras enfermedades infecciosas y parasitarias y de las no especificadas</b>						
<b>B96. Otros agentes bacterianos como causa de enfermedades clasificadas en otros capítulos</b>						
<b>B98. Otros agentes infecciosos especificados como causa de enfermedades clasificadas en otros capítulos</b>						
<b>B99. Otras enfermedades infecciosas y las no especificadas</b>						

Fecha de actualización: 19/12/2019.

- CREM y Servicio de Epidemiología. Mortalidad por Causas

## 9. Defunciones según causas a 3 caracteres y edad. Ambos sexos.

2018 - AMBOS SEXOS - De A00 a B99

	De 80 a 84 años	De 85 a 89 años	De 90 a 94 años	De 95 y más años
<b>TOTAL</b>	1.946	2.466	1.812	630
<b>A00. Cólera</b>				
<b>A01. Fiebres tifoidea y paratifoidea</b>				
<b>A02. Otras infecciones debidas a Salmonella</b>				
<b>A03. Shigelosis</b>				
<b>A04. Otras infecciones intestinales bacterianas</b>		2	1	
<b>A05. Otras intoxicaciones alimentarias bacterianas, no clasificadas en otra parte</b>				
<b>A06. Amebiasis</b>				
<b>A07. Otras enfermedades intestinales debidas a protozoarios</b>				
<b>A08. Infecciones intestinales debidas a virus y otros organismos especificados</b>				
<b>A09. Otras gastroenteritis y colitis de origen infeccioso y no especificado</b>	5	9	6	5
<b>A15. Tuberculosis respiratoria, confirmada bacteriológica e histológicamente</b>				
<b>A16. Tuberculosis respiratoria, no confirmada bacteriológica o histológicamente</b>		1	1	
<b>A17. Tuberculosis del sistema nervioso</b>				
<b>A18. Tuberculosis de otros órganos</b>				
<b>A19. Tuberculosis miliar</b>	1			
<b>A20. Peste</b>				
<b>A21. Tularemia</b>				
<b>A22. Carbunco</b>				
<b>A23. Brucelosis</b>				
<b>A24. Muermo y melioidosis</b>				

Fecha de actualización: 19/12/2019.

- CREM y Servicio de Epidemiología. Mortalidad por Causas

## 9. Defunciones según causas a 3 caracteres y edad. Ambos sexos.

2018 - AMBOS SEXOS - De A00 a B99

	De 80 a 84 años	De 85 a 89 años	De 90 a 94 años	De 95 y más años
A25. Fiebres por mordedura de rata				
A26. Erisipeloide				
A27. Leptospirosis				
A28. Otras enfermedades zoonóticas bacterianas, no clasificadas en otra parte				
A30. Lepra				
A31. Infecciones debidas a otras micobacterias				
A32. Listeriosis				
A33. Tétanos neonatal				
A34. Tétanos obstétrico				
A35. Otros tétanos				
A36. Difteria				
A37. Tos ferina				
A38. Escarlatina				
A39. Enfermedad meningocócica				
A40. Septicemia estreptocócica				
A41. Otras septicemias	20	21	12	5
A42. Actinomicosis				
A43. Nocardiosis				
A44. Bartonelosis				
A46. Erisipela				
A48. Otras enfermedades bacterianas, no clasificadas en otra parte				
A49. Infección bacteriana de sitio no especificado	2	2		1
A50. Sífilis congénita				
A51. Sífilis precoz				
A52. Sífilis tardía				

Fecha de actualización: 19/12/2019.

- CREM y Servicio de Epidemiología. Mortalidad por Causas

## 9. Defunciones según causas a 3 caracteres y edad. Ambos sexos.

2018 - AMBOS SEXOS - De A00 a B99

	De 80 a 84 años	De 85 a 89 años	De 90 a 94 años	De 95 y más años
A53. Otras sífilis y las no especificadas				
A54. Infección gonocócica				
A55. Linfogranuloma (venéreo) por clamidias				
A56. Otras enfermedades de transmisión sexual debidas a clamidias				
A57. Chancro blando				
A58. Granuloma inguinal				
A59. Tricomoniasis				
A60. Infección anogenital debida a virus del herpes				
A63. Otras enfermedades de transmisión predominantemente sexual, no clasificadas en otra parte				
A64. Enfermedad de transmisión sexual no especificada				
A65. Sífilis no venérea				
A66. Frambesia				
A67. Pinta				
A68. Fiebres recurrentes				
A69. Otras infecciones causadas por espiroquetas				
A70. Infección debida a Chlamydia psittaci				
A71. Tracoma				
A74. Otras enfermedades causadas por clamidias				
A75. Tifus				
A77. Fiebre maculosa				
A78. Fiebre Q				
A79. Otras rickettsiosis				

Fecha de actualización: 19/12/2019.

- CREM y Servicio de Epidemiología. Mortalidad por Causas

## 9. Defunciones según causas a 3 caracteres y edad. Ambos sexos.

2018 - AMBOS SEXOS - De A00 a B99

	De 80 a 84 años	De 85 a 89 años	De 90 a 94 años	De 95 y más años
<b>A80. Poliomielitis aguda</b>				
<b>A81. Infecciones del sistema nervioso central por virus atípico</b>				
<b>A82. Rabia</b>				
<b>A83. Encefalitis viral transmitida por mosquitos</b>				
<b>A84. Encefalitis viral transmitida por garrapatas</b>				
<b>A85. Otras encefalitis virales, no clasificadas en otra parte</b>				
<b>A86. Encefalitis viral, no especificada</b>				
<b>A87. Meningitis viral</b>				
<b>A88. Otras infecciones virales del sistema nervioso central, no clasificadas en otra parte</b>				
<b>A89. Infección viral del sistema nervioso central, no especificada</b>				
<b>A90. Fiebre del dengue</b>				
<b>A91. Fiebre del dengue hemorrágico</b>				
<b>A92. Otras fiebres virales transmitidas por mosquitos</b>				
<b>A93. Otras fiebres virales transmitidas por artrópodos, no clasificadas en otra parte</b>				
<b>A94. Fiebre viral transmitida por artrópodos, no especificada</b>				
<b>A95. Fiebre amarilla</b>				
<b>A96. Fiebre hemorrágica por arenavirus</b>				
<b>A98. Otras fiebres virales hemorrágicas, no clasificadas en otra parte</b>				
<b>A99. Fiebre viral hemorrágica, no especificada</b>				

Fecha de actualización: 19/12/2019.

- CREM y Servicio de Epidemiología. Mortalidad por Causas

## 9. Defunciones según causas a 3 caracteres y edad. Ambos sexos.

2018 - AMBOS SEXOS - De A00 a B99

	De 80 a 84 años	De 85 a 89 años	De 90 a 94 años	De 95 y más años
<b>B00. Infecciones herpéticas</b>			2	
<b>B01. Varicela</b>				
<b>B02. Herpes zoster</b>				
<b>B03. Viruela</b>				
<b>B04. Viruela de los monos</b>				
<b>B05. Sarampión</b>				
<b>B06. Rubéola</b>				
<b>B07. Verrugas víricas</b>				
<b>B08. Otras infecciones víricas caracterizadas por lesiones de la piel y de las membranas mucosas, no clasificadas en otra parte</b>				
<b>B09. Infección viral no especificada, caracterizada por lesiones de la piel y de las membranas mucosas</b>				
<b>B15. Hepatitis aguda tipo A</b>				
<b>B16. Hepatitis aguda tipo B</b>				
<b>B17. Otras hepatitis virales agudas</b>			1	
<b>B18. Hepatitis viral crónica</b>				
<b>B19. Hepatitis viral, no especificada</b>				
<b>B20. Enfermedad por virus de la inmunodeficiencia humana, resultante en enfermedades infecciosas y parasitarias</b>				
<b>B21. Enfermedad por virus de la inmunodeficiencia humana, resultante en tumores malignos</b>				
<b>B22. Enfermedad por virus de la inmunodeficiencia humana, resultante en otras enfermedades especificadas</b>				
<b>B23. Enfermedad por virus de la inmunodeficiencia humana, resultante en otras afecciones</b>				

Fecha de actualización: 19/12/2019.

- CREM y Servicio de Epidemiología. Mortalidad por Causas

## 9. Defunciones según causas a 3 caracteres y edad. Ambos sexos.

2018 - AMBOS SEXOS - De A00 a B99

	De 80 a 84 años	De 85 a 89 años	De 90 a 94 años	De 95 y más años
<b>B24. Enfermedad por virus de la inmunodeficiencia humana, sin otra especificación</b>	2			
<b>B25. Enfermedad debida a virus citomegálico</b>	1			
<b>B26. Parotiditis infecciosa</b>		1		
<b>B27. Mononucleosis infecciosa</b>				
<b>B30. Conjuntivitis viral</b>				
<b>B33. Otras enfermedades virales, no clasificadas en otra parte</b>				
<b>B34. Infección viral de sitio no especificado</b>				
<b>B35. Dermatofitosis</b>				
<b>B36. Otras micosis superficiales</b>				
<b>B37. Candidiasis</b>				
<b>B38. Coccidioidomicosis</b>				
<b>B39. Histoplasmosis</b>				
<b>B40. Blastomicosis</b>				
<b>B41. Paracoccidioidomicosis</b>				
<b>B42. Esporotricosis</b>				
<b>B43. Cromomicosis y absceso feomicótico</b>				
<b>B44. Aspergilosis</b>				
<b>B45. Criptococosis</b>				
<b>B46. Cigomicosis</b>				
<b>B47. Micetoma</b>				
<b>B48. Otras micosis, no clasificadas en otra parte</b>				
<b>B49. Micosis, no especificada</b>				
<b>B50. Paludismo debido a Plasmodium falciparum</b>				
<b>B51. Paludismo debido a Plasmodium vivax</b>				

Fecha de actualización: 19/12/2019.

- CREM y Servicio de Epidemiología. Mortalidad por Causas

## 9. Defunciones según causas a 3 caracteres y edad. Ambos sexos.

2018 - AMBOS SEXOS - De A00 a B99

	De 80 a 84 años	De 85 a 89 años	De 90 a 94 años	De 95 y más años
<b>B52. Paludismo debido a Plasmodium malariae</b>				
<b>B53. Otro paludismo confirmado parasitológicamente</b>				
<b>B54. Paludismo no especificado</b>				
<b>B55. Leishmaniasis</b>				
<b>B56. Tripanosomiasis africana</b>				
<b>B57. Enfermedad de Chagas</b>				
<b>B58. Toxoplasmosis</b>				
<b>B59. Neumocistosis</b>				
<b>B60. Otras enfermedades debidas a protozoarios, no clasificadas en otra parte</b>				
<b>B64. Enfermedad debida a protozoarios, no especificada</b>				
<b>B65. Esquistosomiasis</b>				
<b>B66. Otras infecciones debidas a trematodos</b>				
<b>B67. Equinococosis</b>				
<b>B68. Teniasis</b>				
<b>B69. Cisticercosis</b>				
<b>B70. Difilobotriasis y esparganosis</b>				
<b>B71. Otras infecciones debidas a cestodos</b>				
<b>B72. Dracontiasis</b>				
<b>B73. Oncocercosis</b>				
<b>B74. Filariasis</b>				
<b>B75. Triquinosis</b>				
<b>B76. Anquilostomiasis y necatoriasis</b>				
<b>B77. Ascariasis</b>				
<b>B78. Estrongiloidiasis</b>				

Fecha de actualización: 19/12/2019.

- CREM y Servicio de Epidemiología. Mortalidad por Causas

## 9. Defunciones según causas a 3 caracteres y edad. Ambos sexos.

2018 - AMBOS SEXOS - De A00 a B99

	De 80 a 84 años	De 85 a 89 años	De 90 a 94 años	De 95 y más años
<b>B79. Tricuriasis</b>				
<b>B80. Enterobiasis</b>				
<b>B81. Otras helmintiasis intestinales, no clasificadas en otra parte</b>				
<b>B82. Parasitosis intestinales, sin otra especificación</b>				
<b>B83. Otras helmintiasis</b>				
<b>B85. Pediculosis y phthiriasis</b>				
<b>B86. Escabiosis</b>				
<b>B87. Miasis</b>				
<b>B88. Otras infestaciones</b>				
<b>B89. Enfermedad parasitaria, no especificada</b>				
<b>B90. Secuelas de tuberculosis</b>		2		
<b>B91. Secuelas de poliomielitis</b>				
<b>B92. Secuelas de lepra</b>				
<b>B94. Secuelas de otras enfermedades infecciosas y parasitarias y de las no especificadas</b>				
<b>B96. Otros agentes bacterianos como causa de enfermedades clasificadas en otros capítulos</b>				
<b>B98. Otros agentes infecciosos especificados como causa de enfermedades clasificadas en otros capítulos</b>				
<b>B99. Otras enfermedades infecciosas y las no especificadas</b>				

Fecha de actualización: 19/12/2019.

- CREM y Servicio de Epidemiología. Mortalidad por Causas