



PERÚ

Ministerio
de Salud

Situación de la IRA, SOB/Asma, neumonía e Influenza, Perú SE 52-2024

Centro Nacional de
Epidemiología Prevención y
Control de Enfermedades

DVSP-UTVEIS

MINISTERIO DE SALUD
SALUD. DERECHO DE TODOS



BICENTENARIO
DEL PERÚ
2021 - 2024

Episodios, defunciones y letalidad de neumonías en menores de 5 años y mayores de 60 años, Perú 2021-2024 (SE 52)

| Variables | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 |
|--|--------|---------|---------|-----------|
| IRA < 5 años | 897429 | 1954046 | 2171275 | 1 992 647 |
| <i>Razón de episodios de IRA por 10 000 menores de 5 años</i> | 331,0 | 738,5 | 841,9 | 736,7 |
| SOB / ASMA < 5 años | 35488 | 80716 | 105963 | 93 341 |
| <i>Razón de episodios de SOB/asma por 10 000 menores de 5 años</i> | 13,1 | 30,5 | 41,1 | 34,5 |
| Neumonías < 5 años | 9 396 | 21 809 | 31 846 | 27 743 |
| <i>Razón de episodios de neumonía < 5 años por 10 000 menores de 5 años</i> | 3,5 | 8,2 | 12,3 | 10,3 |
| Hospitalizados < 5 años | 2 475 | 6 449 | 9 952 | 9 367 |
| <i>Tasa hospitalización x 100</i> | 26,3 | 29,6 | 31,3 | 33,76 |
| Defunciones < 5 años | 93 | 193 | 247 | 182 |
| <i>Letalidad x 100</i> | 0,99 | 0,88 | 0,78 | 0,66 |
| <i>Mortalidad por 100 000 menores de 5 años</i> | 3,4 | 7,3 | 9,6 | 6,73 |
| Neumonías > 60 años | 33 533 | 23 703 | 31 160 | 36 653 |
| <i>Razón de episodios de neumonía por 10 000 mayores de 60 años</i> | 78,6 | 53,7 | 81,3 | 87,13 |
| Hospitalizados > 60 años | 16 783 | 9 399 | 9 511 | 12 548 |
| <i>Tasa hospitalización x 100</i> | 50,0 | 39,7 | 30,5 | 34,23 |
| Defunciones > 60 años | 6 161 | 2 338 | 2 219 | 2 689 |
| <i>Letalidad x 100</i> | 18,4 | 9,9 | 7,1 | 7,34 |
| <i>Mortalidad por 100 000 mayores de 60 años</i> | 144,3 | 53,0 | 57,9 | 63,92 |

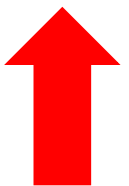
Menores de 5 años

- IRA 8,23%
- SOB/Asma 11,91%
- Neumonía < 5 años 12,88%
- Hospitalizados 5,88%
- Defunciones 26,32%

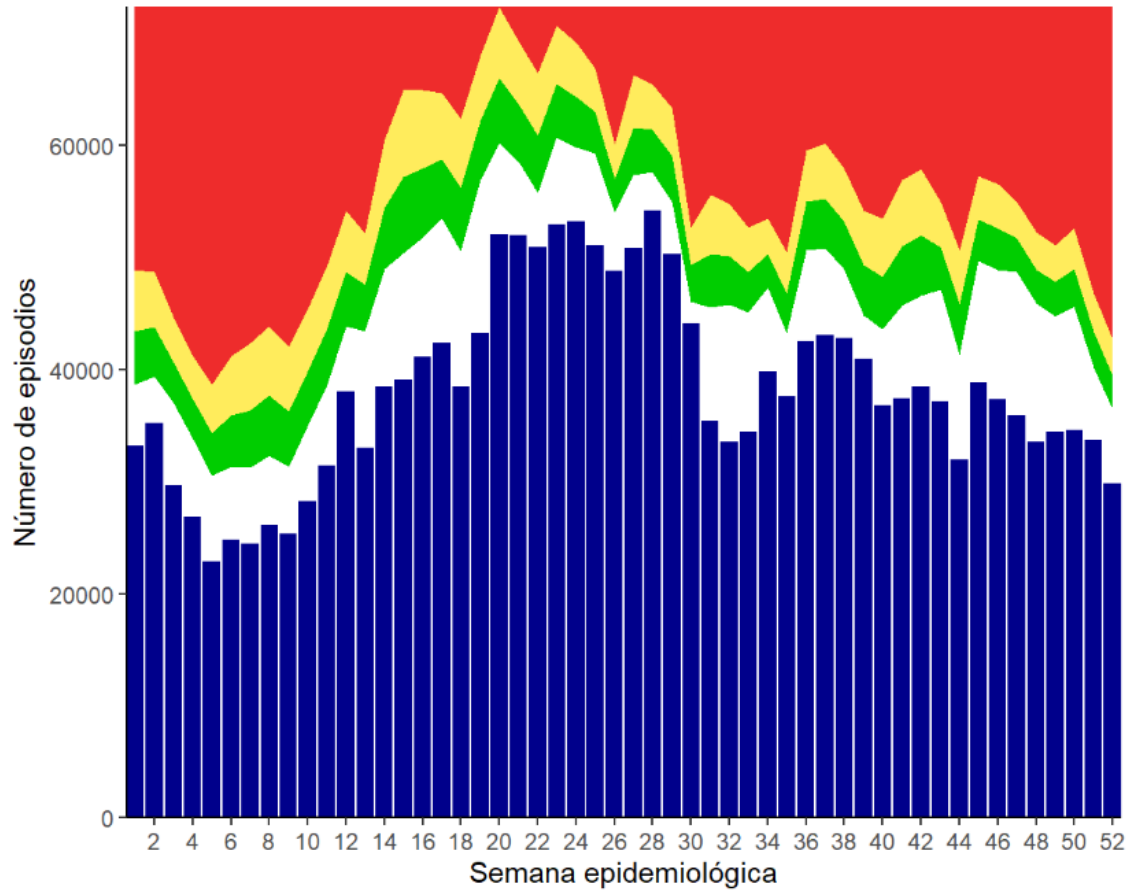


Mayores de 60 años

- Neumonía 17,63%
- Hospitalizados 31,93%
- Defunciones 21,18%

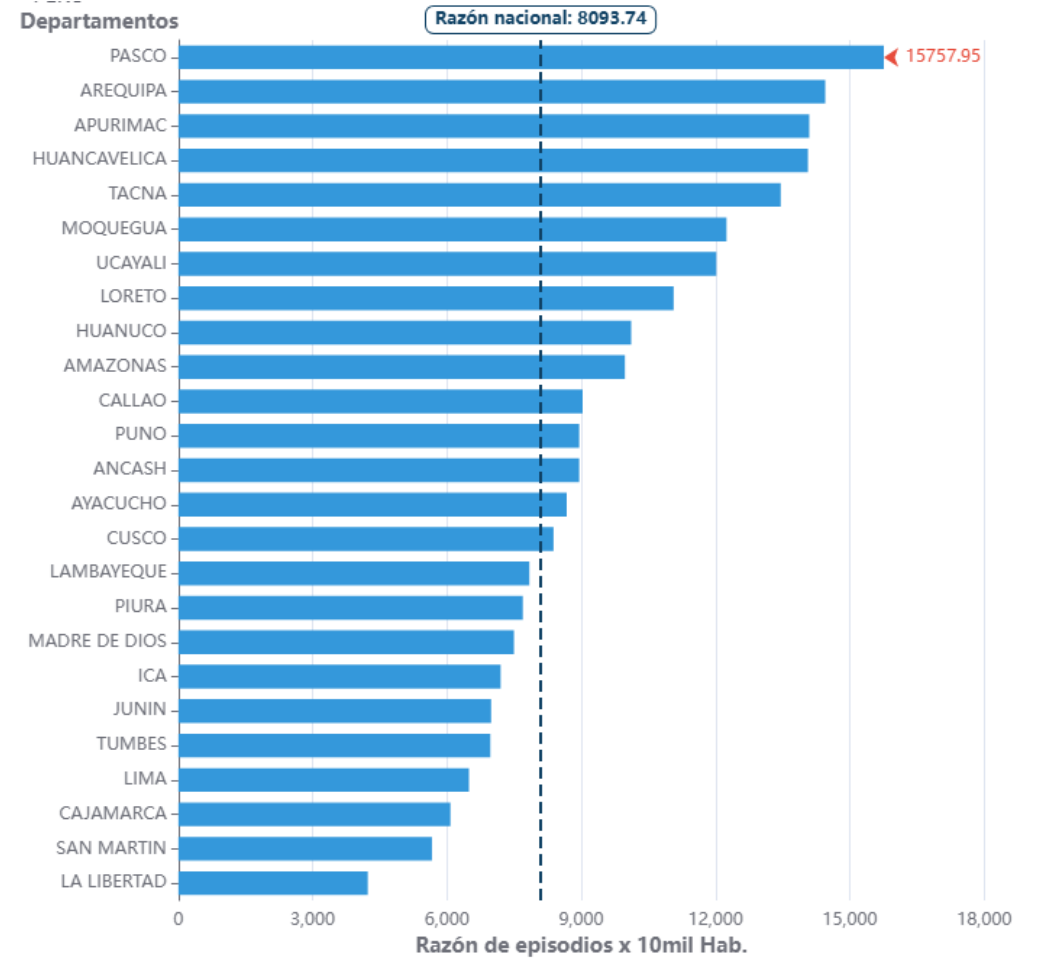


Canal endémico de IRA en menores de 5 años, Perú, 2010-2024*



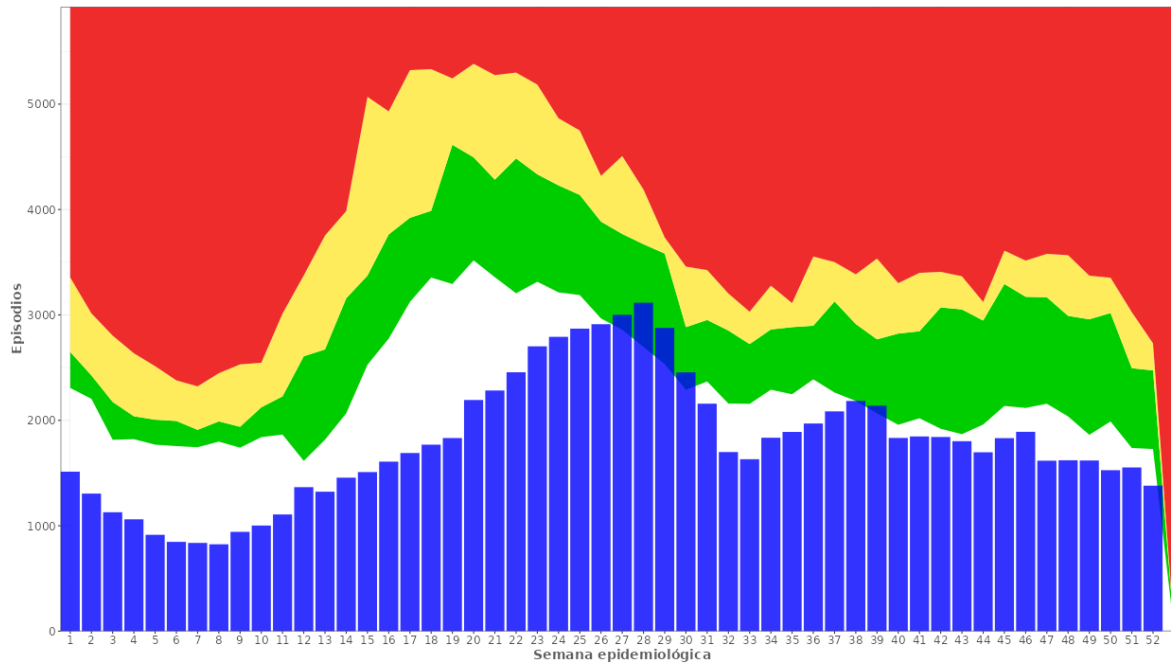
Fuente: Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades – MINSA.
 (*) Hasta la SE 52 – 2024

Razón de episodios por IRA en menores de 5 años, por departamento, Perú, 2024 (SE 52)



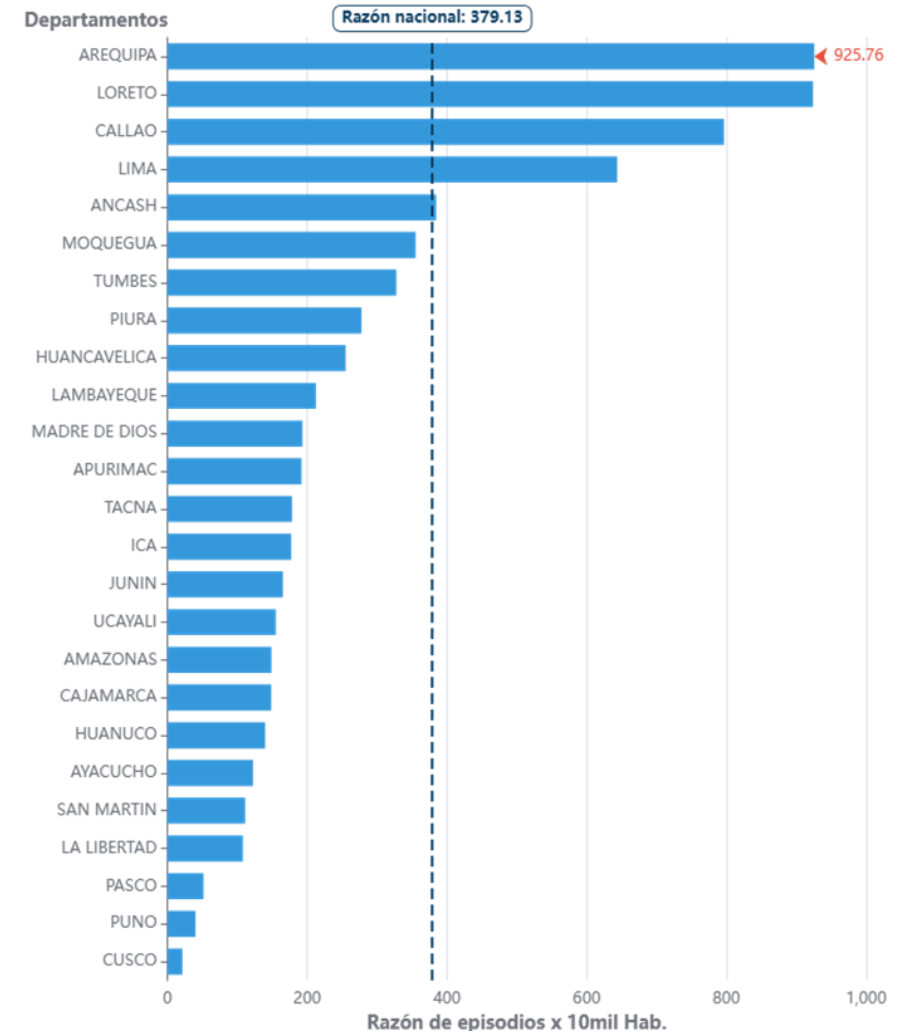
Fuente: Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades – MINSA.
 (*) Razón de episodios por 10000

Canal endémico de SOB/Asma en menores de 5 años, Perú, 2010-2024*



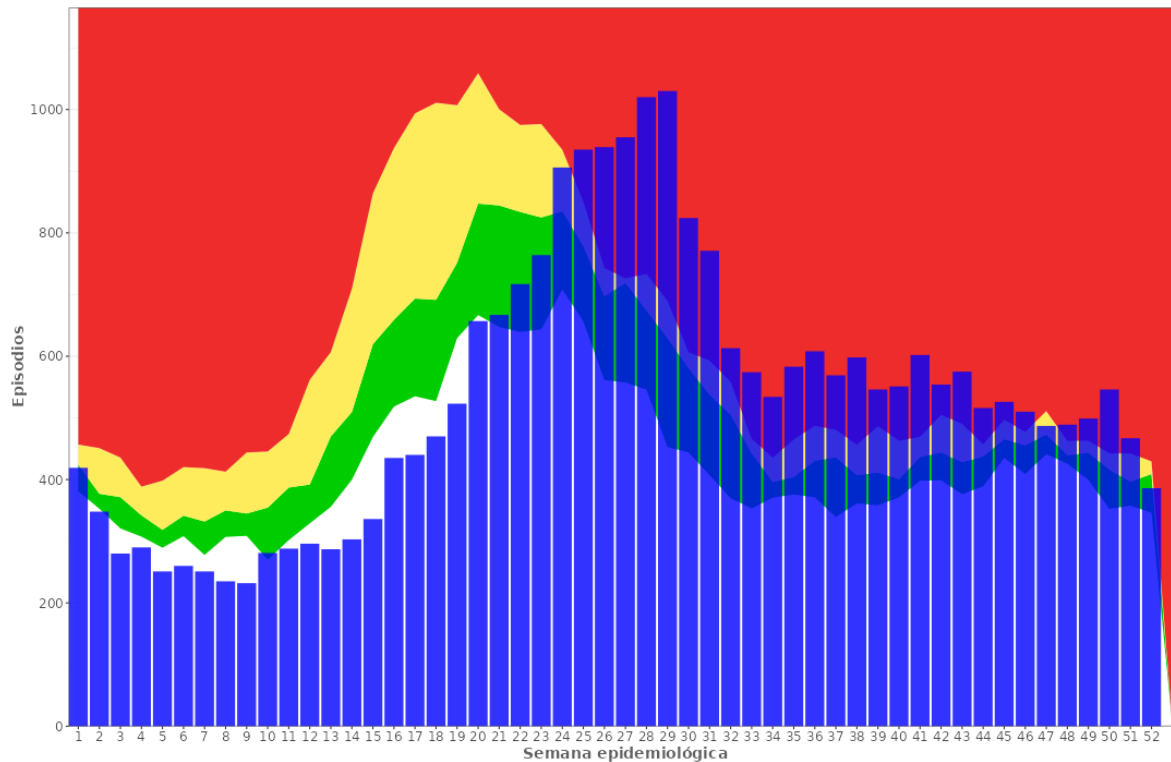
Fuente: Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades – MINSA.
 (*) Hasta la SE 52 – 2024

Razón de episodios de SOB/ Asma en menores de 5 años, por departamento, Perú 2024 (SE 52)



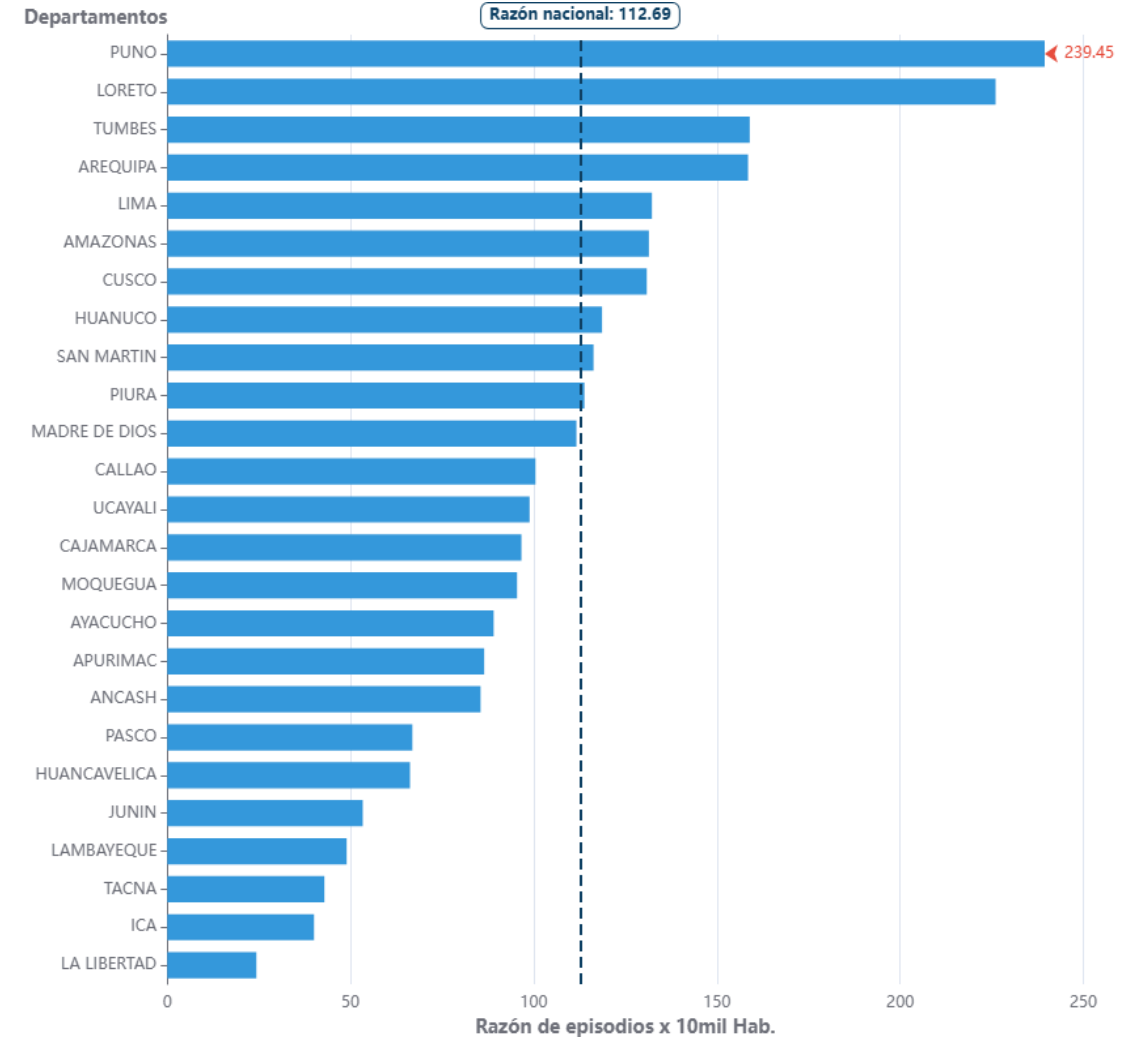
Fuente: Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades – MINSA.
 (*) Razón de episodios por 10000

Canal endémico de neumonía en menores de 5 años, Perú, 2010-2024 (SE 52)



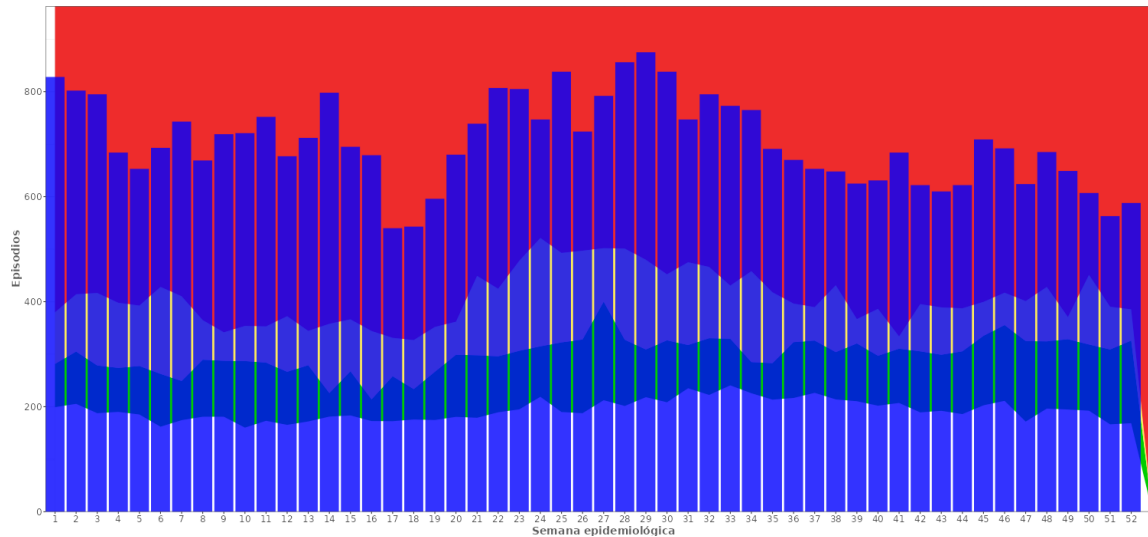
Fuente: Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades – MINSA.
 (*) Hasta la SE 52 – 2024

Razón de episodios de neumonía en menores de 5 años, por departamento, Perú, 2024 (SE 52)



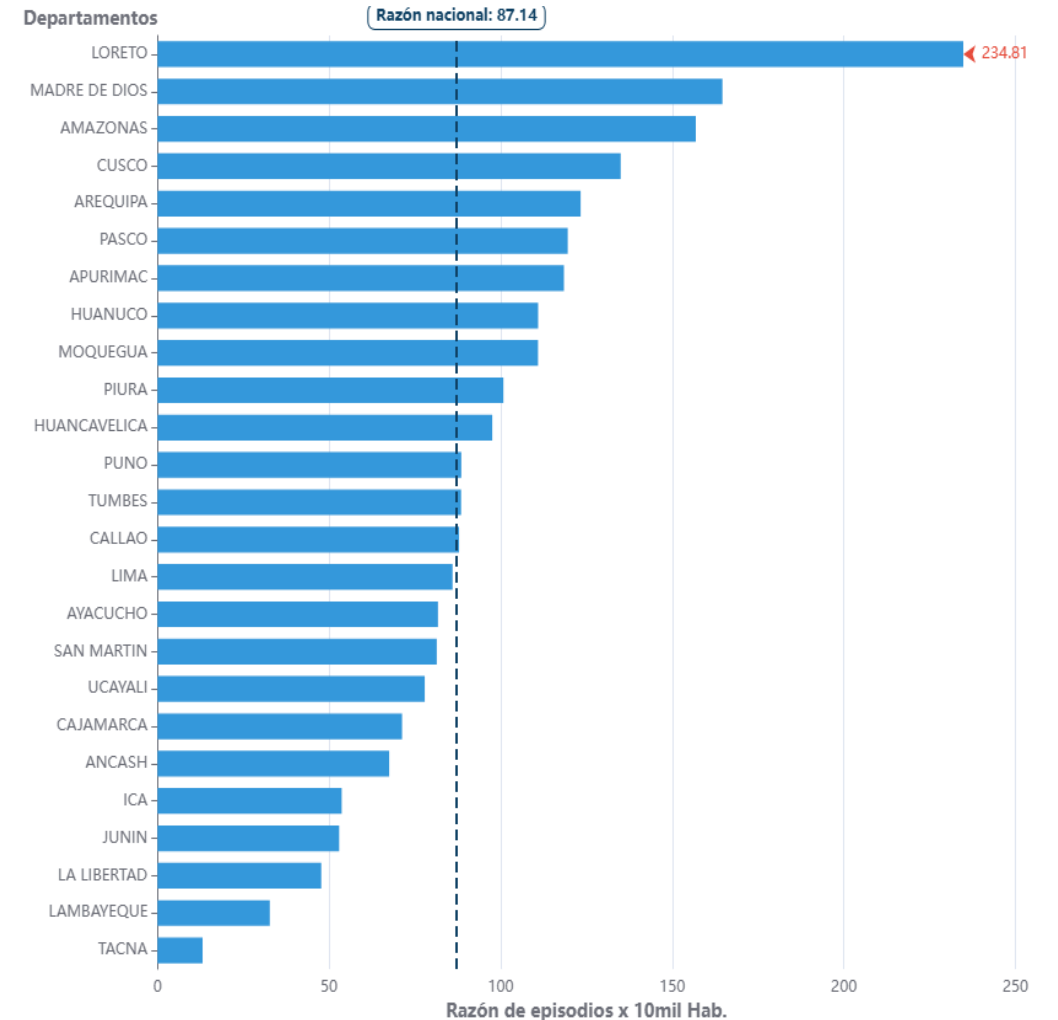
Fuente: Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades – MINSA.
 (*) Razón de episodios por 10000

Canal endémico de neumonía en mayores de 60 años, Perú, 2022-2024 (SE 52)



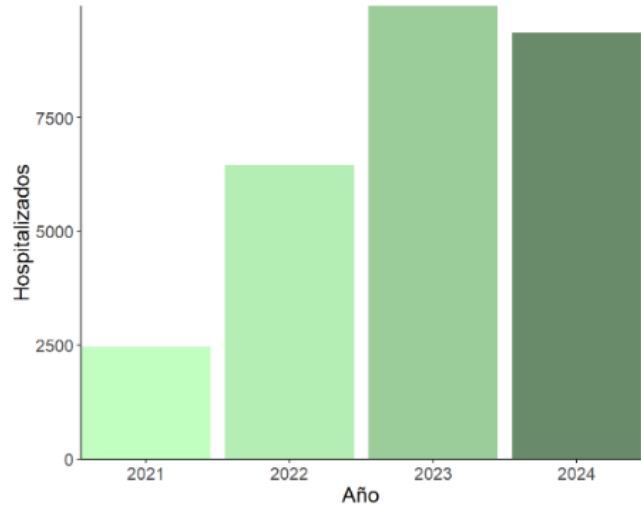
Fuente: Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades – MINSA.
 (*) Hasta la SE 52 – 2024

Razón de episodios de neumonía en mayores de 60 años, por departamento, Perú 2024 (SE 52)

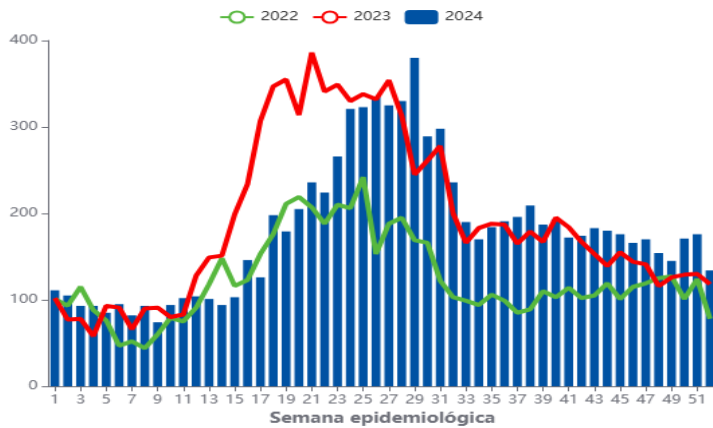


Fuente: Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades – MINSA.
 (*) Razón de episodios por 10000

Hospitalizaciones por neumonía en menores de 5 años, Perú 2021-2024

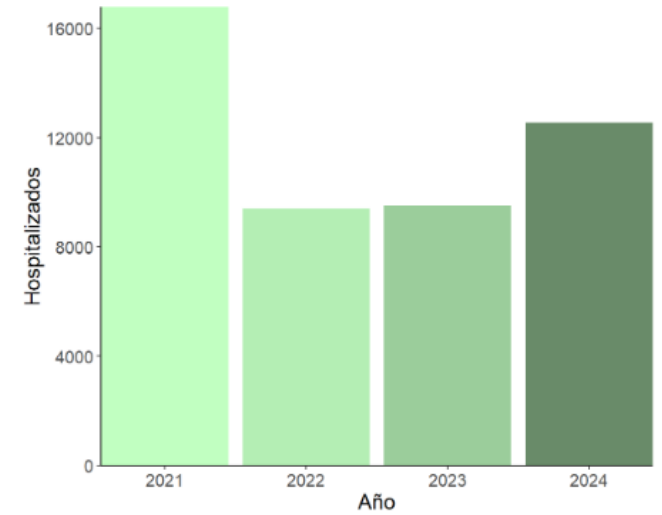


Tendencia de hospitalizaciones por neumonía en menores de 5 años, Perú 2022-2024

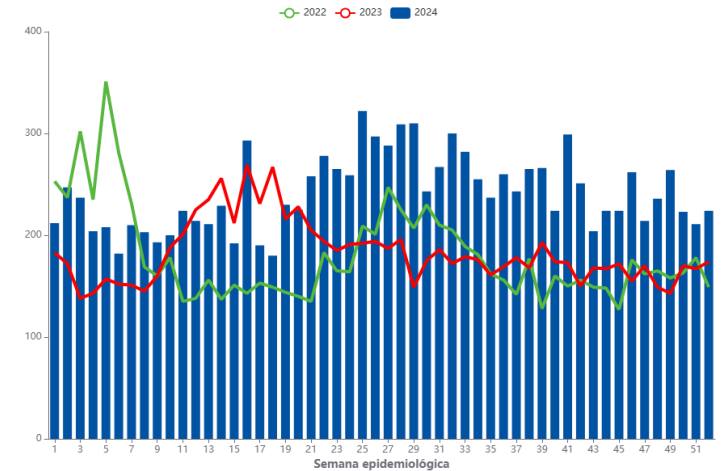


Fuente: Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades – MINSA.
 (*) Hasta la SE 52 – 2024

Hospitalizaciones por neumonía en mayores de 60 años, Perú 2021-2024

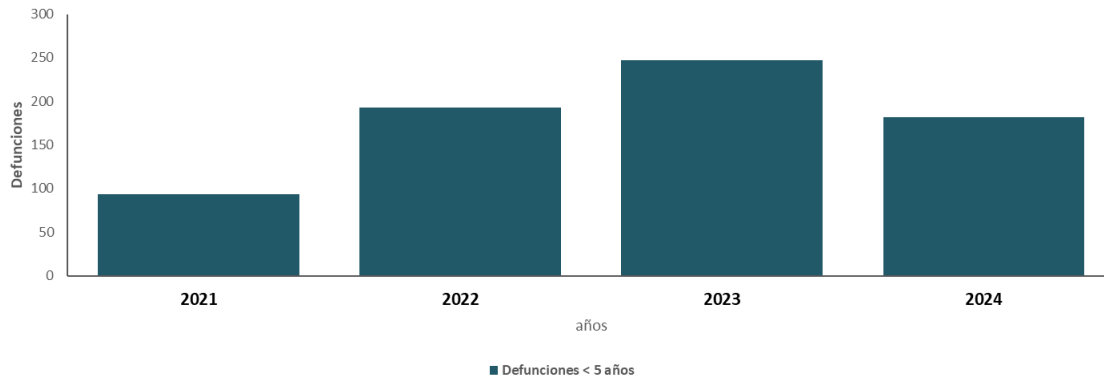


Tendencia de hospitalizaciones por neumonía en mayores de 60 años, Perú 2022-2024

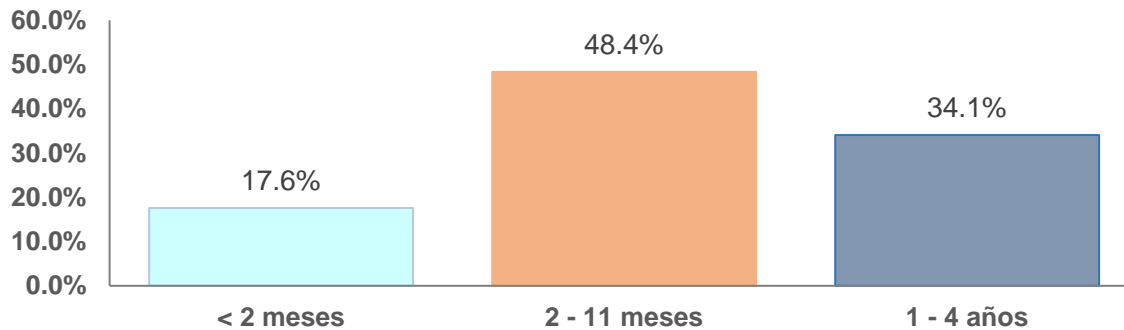


Fuente: Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades – MINSA.
 (*) Hasta la SE 52 – 2024

Defunciones por neumonía en menores de 5 años, Perú 2021 – 2024



Defunciones por neumonía en menores de 5 años según edad, Perú, 2024



Fuente: Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades – MINSA.

Número de defunciones por neumonía en menores de 5 años, según departamento Perú 2021- 2024

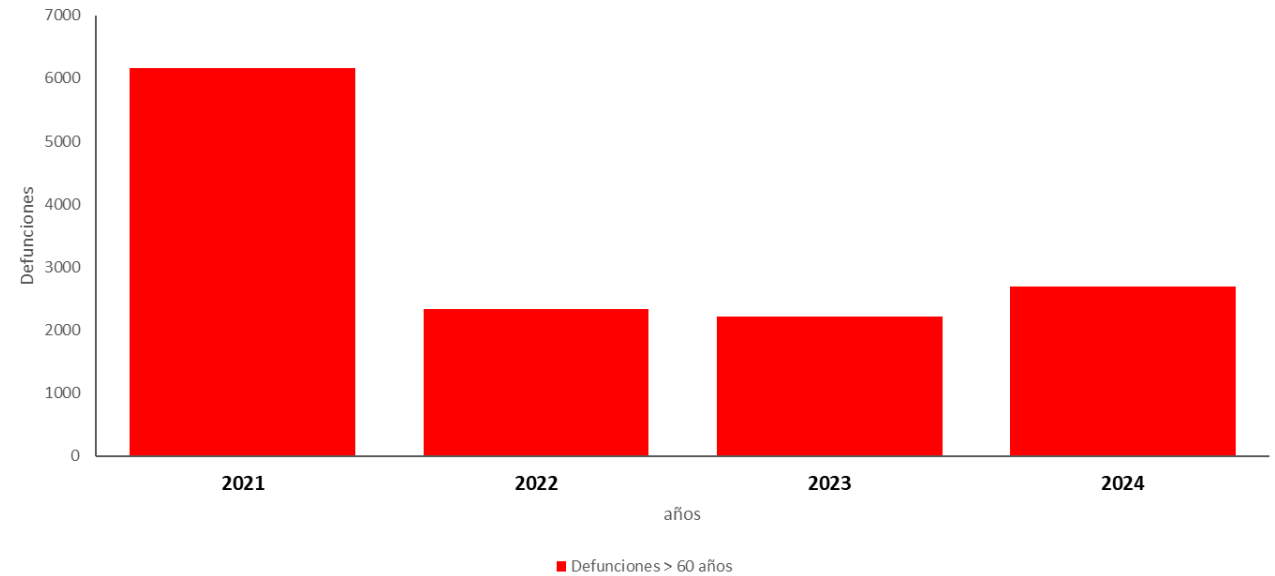
| Departamento | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 | Letalidad 2024 | % Incremento 2023-2024 |
|---------------|-----------|------------|------------|------------|----------------|------------------------|
| Cajamarca | 1 | 1 | 2 | 4 | 0,334 | 100,00% |
| Amazonas | 5 | 5 | 10 | 12 | 1,818 | 20,00% |
| Lima | 9 | 14 | 10 | 11 | 0,113 | 10,00% |
| Tumbes | 0 | 0 | 0 | 7 | 2,108 | 0,00% |
| Callao | 1 | 3 | 0 | 2 | 0,439 | 0,00% |
| Lambayeque | 0 | 2 | 0 | 0 | 0,000 | 0,00% |
| Moquegua | 1 | 0 | 0 | 0 | 0,000 | 0,00% |
| Tacna | 0 | 0 | 0 | 0 | 0,000 | 0,00% |
| Loreto | 14 | 36 | 34 | 32 | 1,415 | -5,88% |
| Puno | 4 | 15 | 18 | 15 | 0,803 | -16,67% |
| Ucayali | 8 | 9 | 18 | 15 | 1,863 | -16,67% |
| San Martín | 8 | 19 | 12 | 10 | 0,830 | -16,67% |
| Huancavelica | 1 | 3 | 7 | 5 | 3,241 | -28,57% |
| La libertad | 3 | 16 | 20 | 14 | 3,636 | -30,00% |
| Ica | 2 | 4 | 9 | 6 | 1,639 | -33,33% |
| Ancash | 1 | 3 | 7 | 4 | 0,525 | -42,86% |
| Piura | 2 | 1 | 7 | 4 | 0,200 | -42,86% |
| Cusco | 6 | 23 | 25 | 14 | 1,020 | -44,00% |
| Junín | 6 | 13 | 23 | 12 | 2,037 | -47,83% |
| Arequipa | 4 | 8 | 10 | 4 | 0,265 | -60,00% |
| Ayacucho | 7 | 4 | 11 | 4 | 0,591 | -63,64% |
| Huánuco | 8 | 6 | 15 | 5 | 0,595 | -66,67% |
| Pasco | 1 | 5 | 6 | 2 | 1,266 | -66,67% |
| Apurímac | 0 | 3 | 2 | 0 | 0,000 | -100,00% |
| Madre de Dios | 1 | 0 | 1 | 0 | 0,000 | -100,00% |
| Total | 93 | 193 | 247 | 182 | 0,66 | -26,32% |

Fuente: Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades – MINSA

Número de defunciones por neumonías en mayores de 60 años, según departamento Perú 2021*- 2024*

| Departamento | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 | Letalidad 2024 | % Incremento 2023-2024 |
|---------------|--------------|--------------|--------------|--------------|----------------|------------------------|
| Tumbes | 0 | 0 | 1 | 47 | 11,70 | 4600,00% |
| Cajamarca | 3 | 3 | 2 | 91 | 3,21 | 4450,00% |
| Moquegua | 84 | 24 | 6 | 45 | 5,08 | 650,00% |
| Junín | 41 | 131 | 57 | 126 | 11,15 | 121,05% |
| Pasco | 45 | 7 | 3 | 6 | 3,62 | 100,00% |
| Callao | 987 | 243 | 112 | 218 | 13,20 | 94,64% |
| Ayacucho | 444 | 152 | 88 | 169 | 7,39 | 92,05% |
| Puno | 34 | 17 | 26 | 49 | 0,00 | 88,46% |
| Ucayali | 1 | 4 | 16 | 30 | 1,24 | 87,50% |
| Loreto | 19 | 91 | 38 | 53 | 14,32 | 39,47% |
| Amazonas | 92 | 21 | 21 | 27 | 1,79 | 28,57% |
| Huánuco | 61 | 10 | 26 | 30 | 14,15 | 15,38% |
| Cusco | 93 | 153 | 207 | 238 | 3,46 | 14,98% |
| Arequipa | 116 | 295 | 306 | 337 | 0,00 | 10,13% |
| Piura | 1782 | 173 | 88 | 96 | 10,55 | 9,09% |
| San Martín | 182 | 98 | 78 | 84 | 24,61 | 7,69% |
| Ica | 378 | 210 | 167 | 174 | 25,96 | 4,19% |
| Lambayeque | 60 | 2 | 0 | 0 | 17,80 | 0,00% |
| La libertad | 495 | 18 | 151 | 150 | 15,76 | -0,66% |
| Lima | 1021 | 599 | 723 | 651 | 3,77 | -9,96% |
| Huancavelica | 142 | 35 | 52 | 42 | 2,35 | -19,23% |
| Madre de Dios | 17 | 16 | 4 | 3 | 10,55 | -25,00% |
| Apurímac | 5 | 22 | 31 | 22 | 3,75 | -29,03% |
| Tacna | 2 | 2 | 4 | 1 | 6,93 | -75,00% |
| Ancash | 57 | 12 | 12 | 0 | 1,72 | -100,00% |
| Total | 6 161 | 2 338 | 2 219 | 2 689 | 7,34 | 21,18% |

Defunciones por neumonía en mayores de 60 años, Perú 2021 – 2024



Fuente: Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades – MINSa



PERÚ

Ministerio
de Salud



BICENTENARIO
DEL PERÚ
2021 - 2024

Gracias