

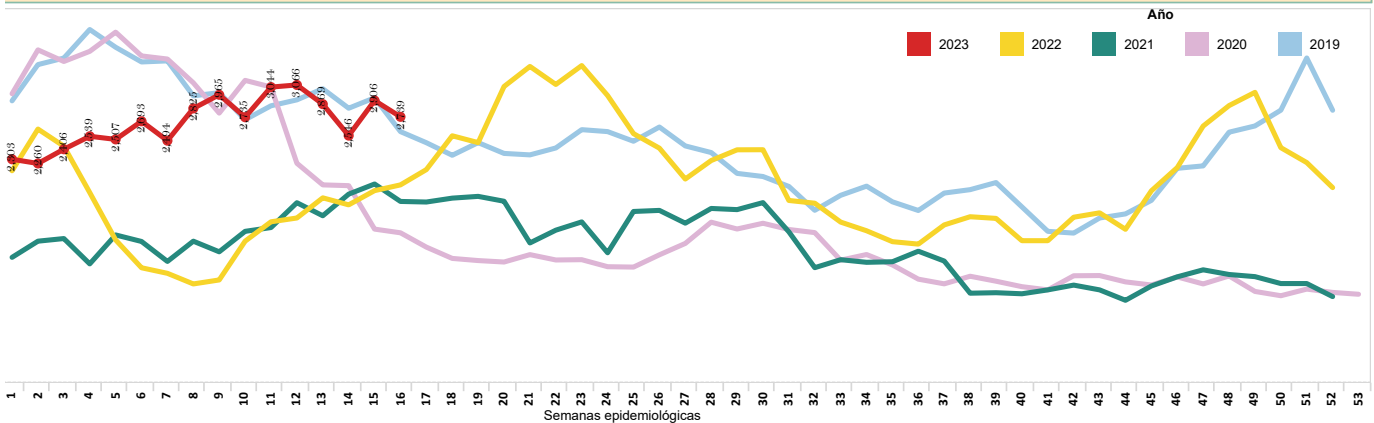
ENFERMEDADES RESPIRATORIAS: NEUMONÍA  
SE 01- SE 16 Ecuador 2023

La neumonía es la principal causa individual de mortalidad infantil en todo el mundo. Se calcula que la neumonía mató a unos 920.136 niños menores de 5 años en el año 2015, lo que se supone es el 15% de todas las defunciones de niños menores de 5 años. La neumonía afecta a niños y a sus familias en general, pero su prevalencia es mayor en el África subsahariana y Asia meridional (1).

En el Ecuador la modalidad de vigilancia de esta enfermedad es agrupada. En el año 2022 hasta la SE 52 se han reportado 106.906 casos de neumonía a nivel nacional.

La semana epidemiológica 16 del año 2023, se notificó 42.897 casos de neumonía. La provincia de mayor notificación es Pichincha con 16.284 casos, seguido por la provincia de Guayas con 3.686 casos notificados a nivel nacional. El grupo de edad más afectado es de 1 a 4 años seguido 65 años a más, predominando el sexo masculino.

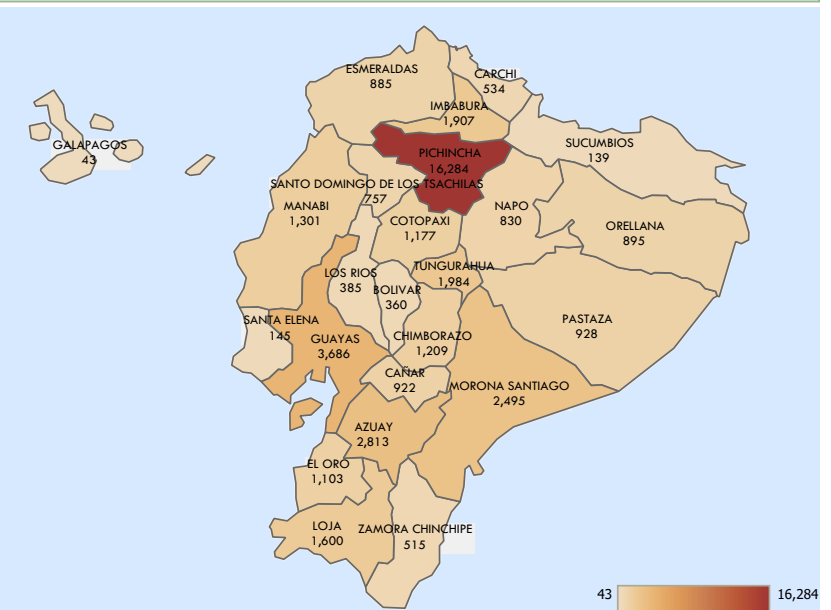
Tendencia de Neumonía por semana epidemiológica de los años 2019 al 2023  
SE 01- SE 16



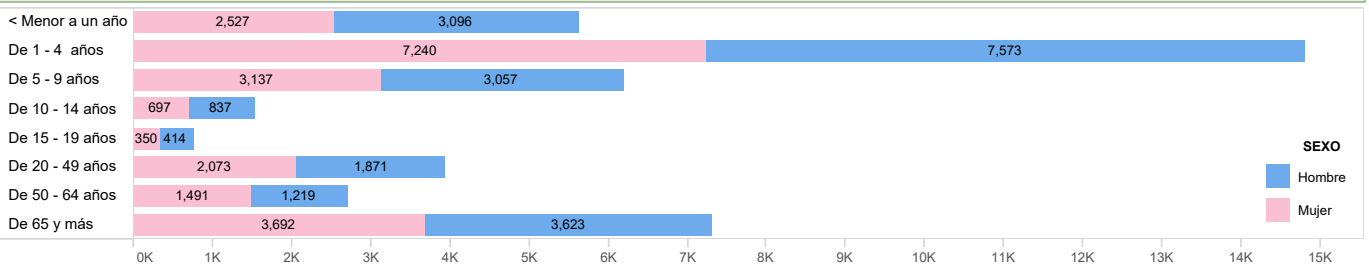
Número de casos de Neumonía por provincia de atención  
SE 01-SE 16

Provincia de atención	SE 01-15	SE 16	Total
PICHINCHA	15,341	943	16,284
GUAYAS	3,500	186	3,686
AZUAY	2,614	199	2,813
MORONA SANTIAGO	2,272	223	2,495
TUNGURAHUA	1,850	134	1,984
IMBABURA	1,820	87	1,907
LOJA	1,512	88	1,600
MANABI	1,209	92	1,301
CHIMBORAZO	1,100	109	1,209
COTOPAXI	1,118	59	1,177
EL ORO	992	111	1,103
PASTAZA	878	50	928
CAÑAR	872	50	922
ORELLANA	795	100	895
ESMERALDAS	833	52	885
NAPO	750	80	830
SANTO DOMINGO DE L.	720	37	757
CARCHI	504	30	534
ZAMORA CHINCHIPE	459	56	515
LOS RIOS	363	22	385
BOLIVAR	340	20	360
SANTA ELENA	136	9	145
SUCUMBIOS	137	2	139
GALAPAGOS	43		43
<b>Total</b>	<b>40,158</b>	<b>2,739</b>	<b>42,897</b>

Número de casos de Neumonía por provincia de atención SE 01-SE 16



Número de casos de Neumonía por grupo de edad y sexo  
SE 01 - SE 16



1. Organización Mundial de la Salud. Neumonía, 2016; from: <http://www.who.int/es/news-room/fact-sheets/detail/pneumonia>  
Fuente: Sistema de Vigilancia (SIVE-ALERTA). Elaborado por: Dirección Nacional Vigilancia Epidemiológica. 2023\* Información obtenida de Enfermedades Respiratorias Neumónicas CIE 10 J09-J22 - hasta la SE 16\* Datos sujetos a variación