



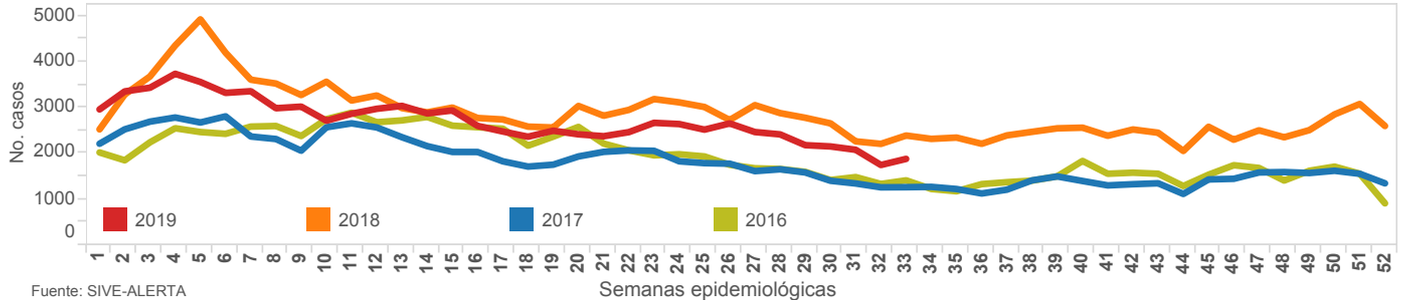
MINISTERIO DE SALUD PÚBLICA

SUBSECRETARÍA DE VIGILANCIA DE LA SALUD PÚBLICA
DIRECCIÓN NACIONAL DE VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA



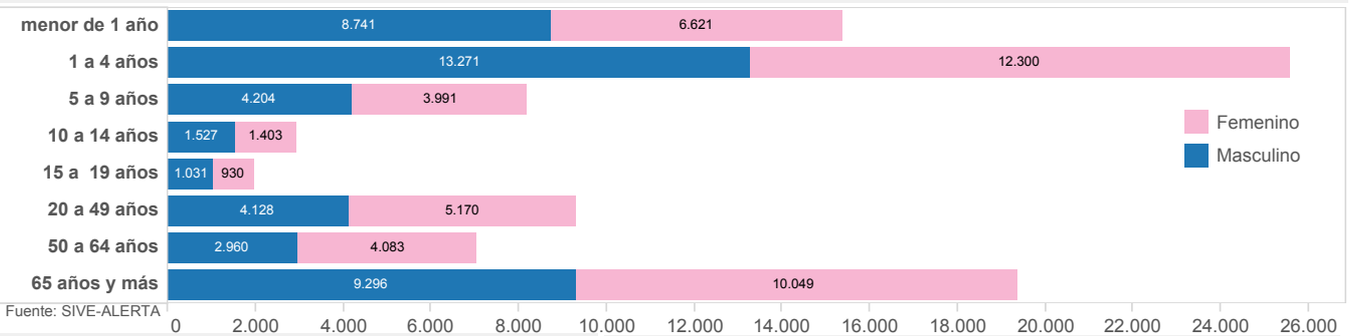
ENFERMEDADES RESPIRATORIAS NEUMONÍA CIE - 10 J9 - J22 Ecuador, SE 1- 33, 2019

Tendencia de Neumonía por semanas epidemiológicas de los años 2016 - 2019



Fuente: SIVE-ALERTA

Casos de Neumonía, por grupos de edad, sexo, año 2019 (hasta SE 33)



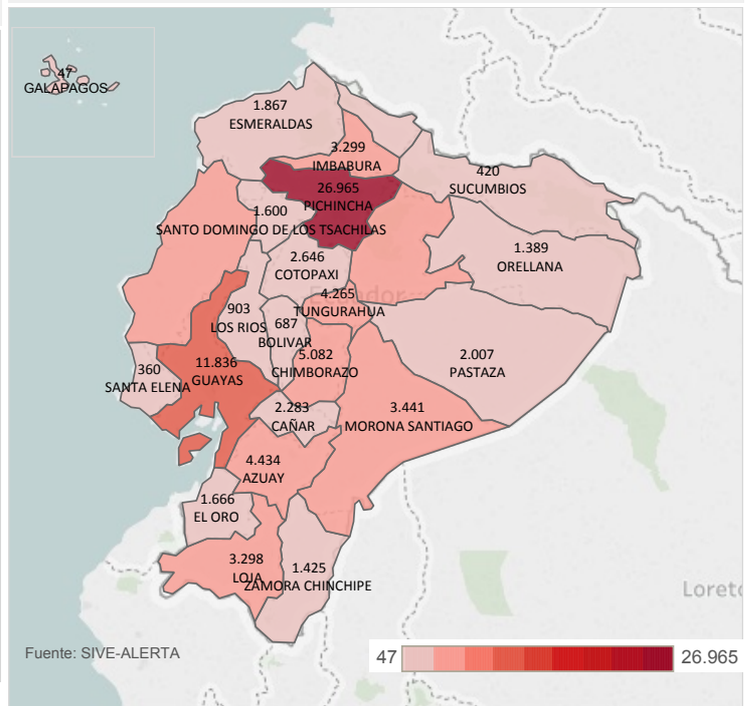
Fuente: SIVE-ALERTA

Casos de Neumonía, por provincia de atención, semanas epidemiológicas 1 a 33, año 2019

Provincia	SE 1 - 32	SE 33	Total gen..
PICHINCHA	26.466	499	26.965
GUAYAS	11.548	288	11.836
CHIMBORAZO	4.983	99	5.082
NAPO	4.445	73	4.518
AZUAY	4.352	82	4.434
TUNGURAHUA	4.144	121	4.265
MANABI	3.524	99	3.623
MORONA SANTIAGO	3.372	69	3.441
IMBABURA	3.246	53	3.299
LOJA	3.244	54	3.298
COTOPAXI	2.575	71	2.646
CAÑAR	2.230	53	2.283
PASTAZA	1.989	18	2.007
ESMERALDAS	1.821	46	1.867
EL ORO	1.581	85	1.666
CARCHI	1.607	37	1.644
SANTO DOMINGO DE LOS ..	1.551	49	1.600
ZAMORA CHINCHIPE	1.416	9	1.425
ORELLANA	1.369	20	1.389
LOS RIOS	875	28	903
BOLIVAR	679	8	687
SUCUMBIOS	417	3	420
SANTA ELENA	345	15	360
GALAPAGOS	45	2	47
Total general	87.824	1.881	89.705

Fuente: SIVE-ALERTA Notificación Grupal

Casos de Neumonía, por provincia de atención, año 2019 (hasta SE 33)



Fuente: SIVE-ALERTA

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 2015, lo que supone 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 2019 hasta la SE 33 se han reportado 89.705 casos de neumonía, la provincia de Pichincha notifica el mayor número con 26.367 casos de los notificados a nivel nacional. En la SE 32 se notifican 1.591, siendo la provincia de Pichincha quien notifica el mayor número con 499 casos, seguido de Guayas con 288 casos. El grupo de edad más afectado es 1 a 4 años seguido del grupo de mas de 65 años.

1. Organización Mundial de la Salud. Neumonía. 2016; Available from: <http://www.who.int/es/news-room/fact-sheets/detail/pneumonia>