



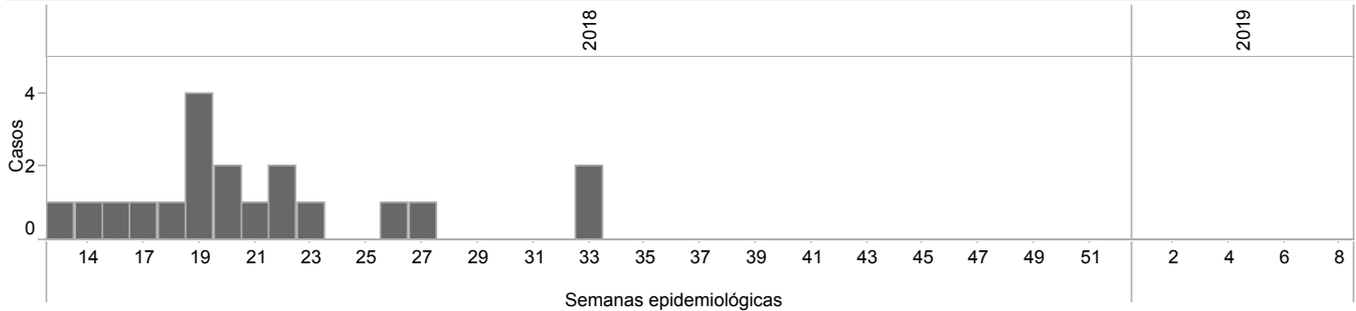
MINISTERIO DE SALUD PÚBLICA

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

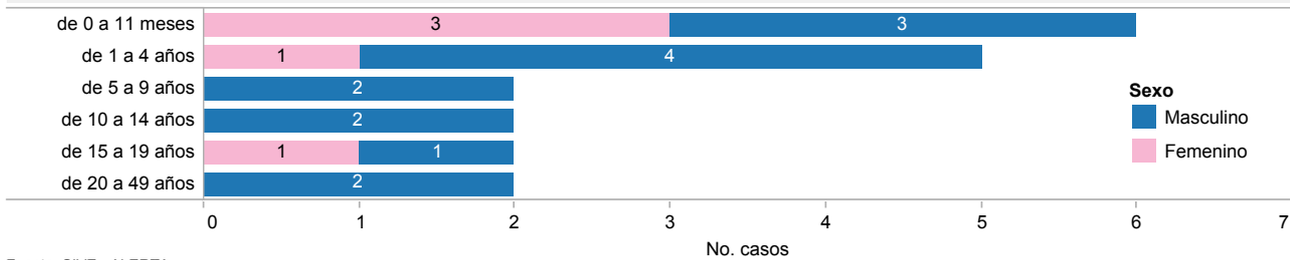


INMUNOPREVENIBLES SARAMPIÓN CIE-10 B05.9 SE 1 - 52, 2018, SE 01 - SE 8, 2019

Casos de Sarampión por semanas epidemiológicas año 2019*



Casos de Sarampión, por grupos de edad, sexo, año 2018 (hasta SE52), SE 01 - SE 08, 2019



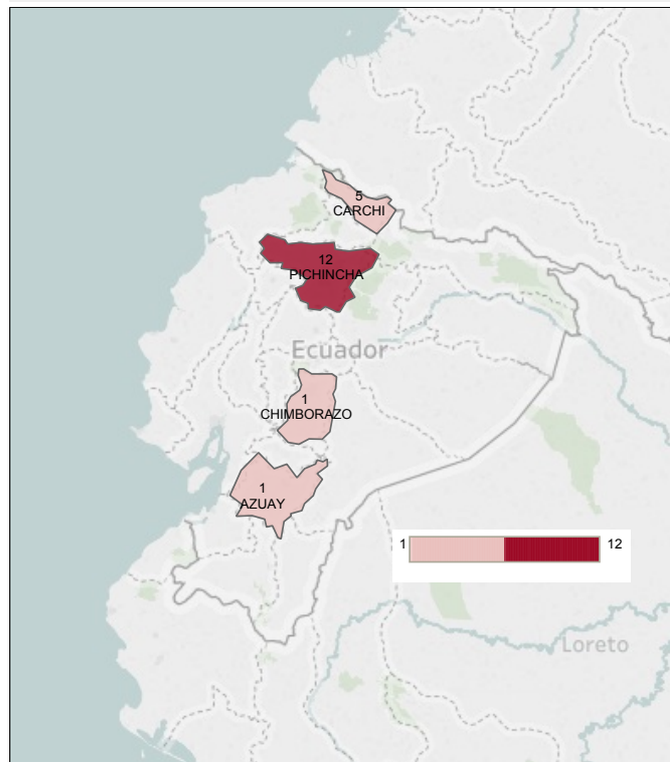
Fuente: SIVE - ALERTA

Casos de Sarampión, por provincia, semanas epidemiológicas 1 - 52, año 2018, SE 01 -SE 08, 2019

Prov Domic	SE 13 a la 52, 2018	SE 1 - 8, 2019	Total general
AZUAY	1		1
CARCHI	5		5
CHIMBORAZO	1		1
PICHINCHA	12		12
Total	19		19

Fuente: SIVE - ALERTA

Casos de Sarampión, por provincia, año 2018 (hasta SE 52), SE 01 - SE 08, 2019



El Sarampión es una enfermedad altamente contagiosa que en el Ecuador desde el 9 de marzo del año 2018 tras la Emisión de la alerta de la OPS/OMS se encuentra en alerta nacional para sensibilizar la captación de casos a partir de la sospecha.

Hasta la SE 08, 2019 se han notificado 19 casos de Sarampión se trata de 14 pacientes de sexo masculino y 5 casos de sexo femenino, de los cuales 11 casos son importados, 8 casos asociados a importación. 16 de los casos corresponden al Genotipo D8, pendiente resultado de 3 muestras.

* La semana epidemiológica de notificación corresponde a la fecha de inicio de síntomas.



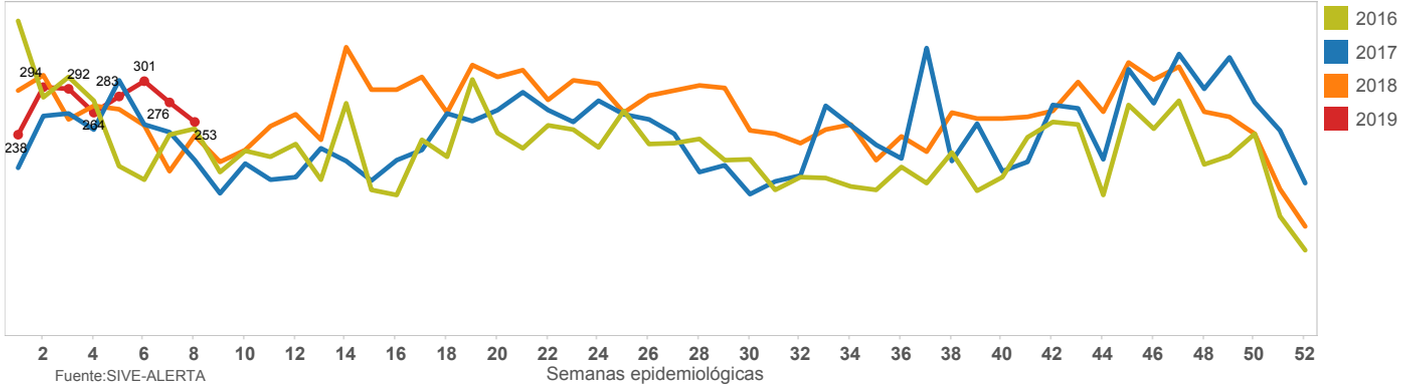
MINISTERIO DE SALUD PÚBLICA

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

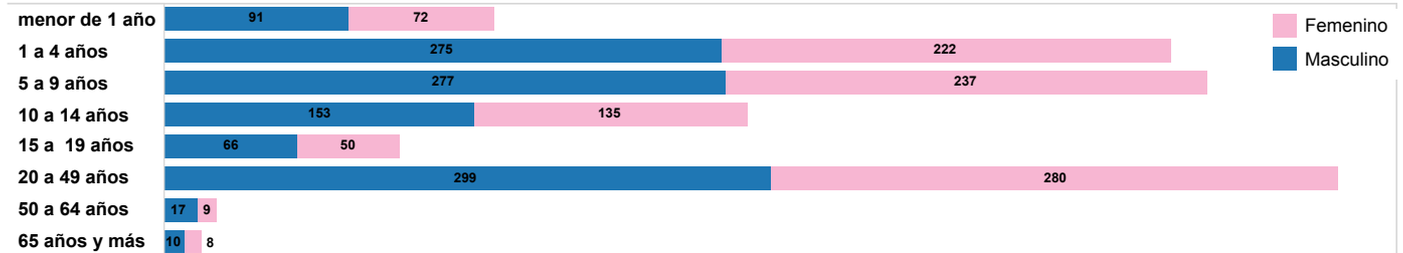
INMUNOPREVENIBLES VARICELA CIE-10 B01.0† <-> B01.9 Ecuador, SE 1 - 8, 2019



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



Caso de Varicela, por grupos de edad, sexo, año 2019 (hasta SE 8)



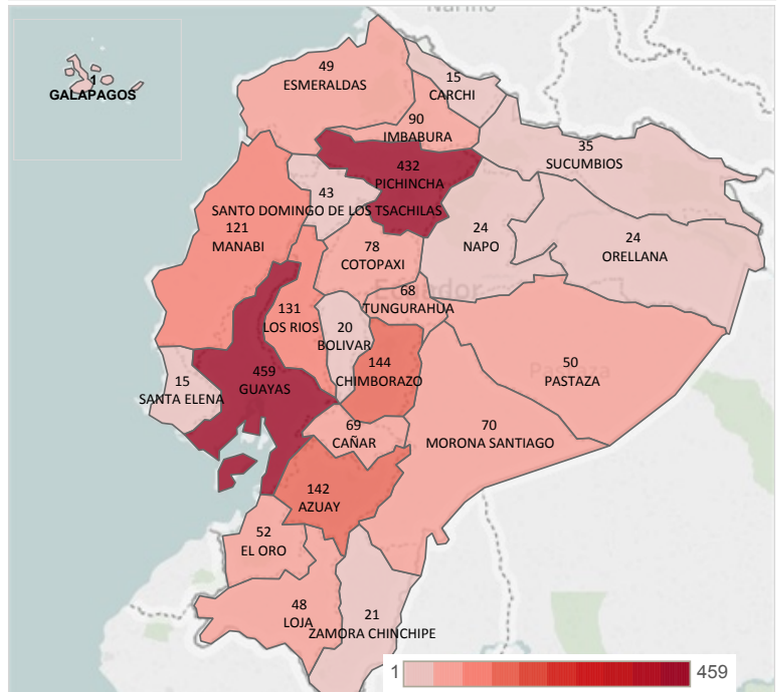
Fuente: SIVE-ALERTA

Casos de Varicela, por provincia de atención, semanas epidemiológicas 1 a 8, año 2019

Provincia	SE 1 - 7	SE 8	Total
GUAYAS	408	51	459
PICHINCHA	385	47	432
CHIMBORAZO	131	13	144
AZUAY	119	23	142
LOS RIOS	111	20	131
MANABI	114	7	121
IMBABURA	81	9	90
COTOPAXI	65	13	78
MORONA SANTIAGO	65	5	70
CAÑAR	63	6	69
TUNGURAHUA	56	12	68
EL ORO	44	8	52
PASTAZA	48	2	50
ESMERALDAS	46	3	49
LOJA	44	4	48
SANTO DOMINGO DE LOS TSACH..	35	8	43
SUCUMBIO	29	6	35
NAPO	21	3	24
ORELLANA	22	2	24
ZAMORA CHINCHIPE	19	2	21
BOLIVAR	19	1	20
CARCHI	12	3	15
SANTA ELENA	11	4	15
GALAPAGOS		1	1
Total	1.948	253	2.201

Fuente: SIVE-ALERTA Notificación Grupal

Casos de Varicela, por provincia de atención, año 2019 (hasta SE 8)



Fuente: SIVE-ALERTA

En comparación al año 2018 en donde hasta la SE 8 se reportaron 2098 casos de varicela, para el año 2019 hasta la SE 8 se reporta 2201 casos. Del total de los casos reportados la Provincia del Guayas acumula el **20.85%** de casos notificados a nivel nacional. Los casos de Varicela notificados en la SE 8 son de **253** casos, los mismos que en su mayoría fueron reportados por la provincia de Guayas (**51**), seguido de Pichincha (**47**). **Los grupos de edad más afectados son los de 5 a 9 años y de 20 a 49 años.**



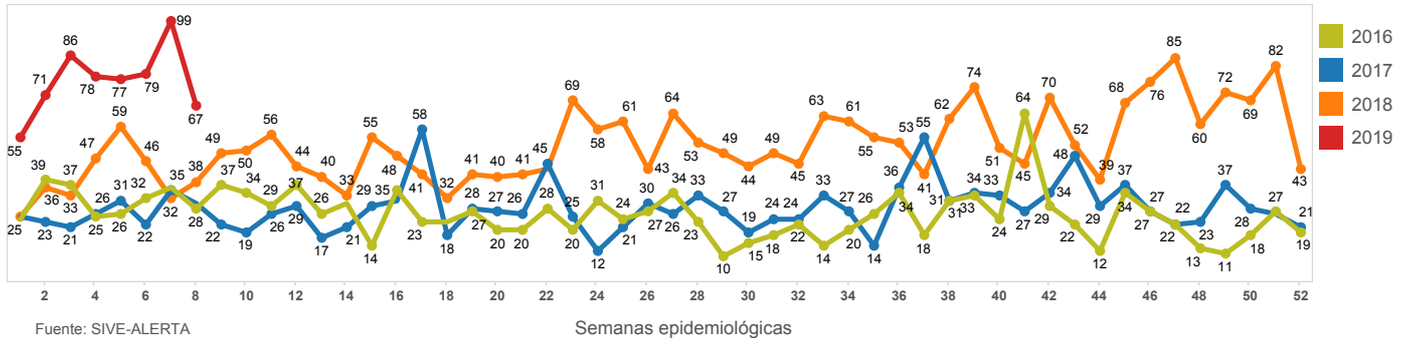
MINISTERIO DE SALUD PÚBLICA

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



INMUNOPREVENIBLES PAROTIDITIS CIE - 10 B26.0† <-> B26.9 Ecuador, SE 1 - 8, 2019

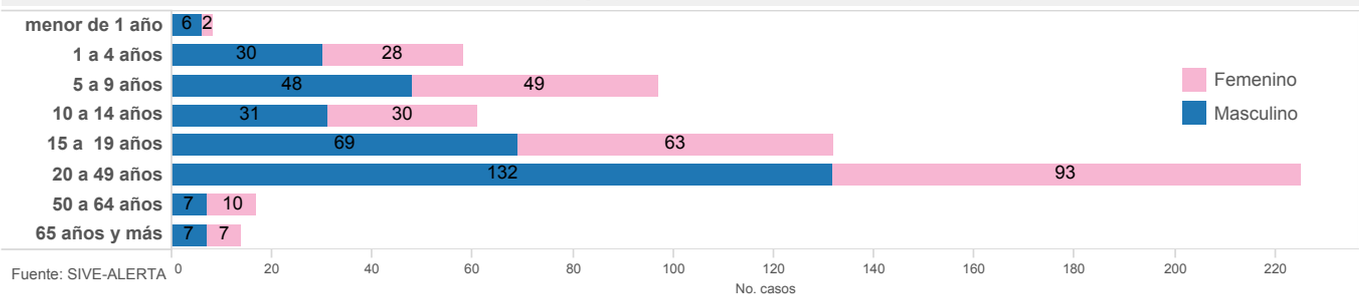
Tendencia de Parotiditis por semanas epidemiológicas de los años 2016 - 2019



Fuente: SIVE-ALERTA

Semanas epidemiológicas

Casos de Parotiditis, por grupos de edad, sexo, año 2019 (hasta SE 8)



Fuente: SIVE-ALERTA

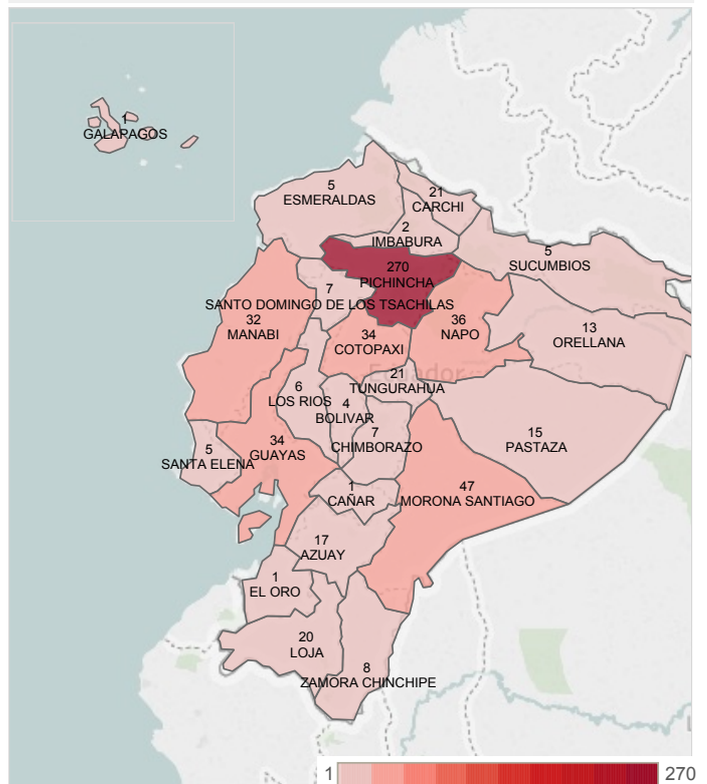
No. casos

Casos de Parotiditis, por provincia de atención, semanas epidemiológicas 1 a 8, año 2019

Provincia	SE 1 - 7	SE 8	Total
PICHINCHA	245	25	270
MORONA SANTIAGO	44	3	47
NAPO	29	7	36
COTOPAXI	32	2	34
GUAYAS	28	6	34
MANABI	31	1	32
CARCHI	16	5	21
TUNGURAHUA	18	3	21
LOJA	18	2	20
AZUAY	14	3	17
PASTAZA	13	2	15
ORELLANA	13	0	13
ZAMORA CHINCHIPE	7	1	8
CHIMBORAZO	6	1	7
SANTO DOMINGO DE LOS ..	4	3	7
LOS RIOS	6	0	6
ESMERALDAS	4	1	5
SANTA ELENA	5	0	5
SUCUMBIOS	5	0	5
BOLIVAR	4	0	4
IMBABURA	1	1	2
CAÑAR	1	0	1
EL ORO	1	0	1
GALAPAGOS	0	1	1
Total	545	67	612

Fuente: SIVE-ALERTA Notificación Grupal

Casos de Parotiditis, por provincia de atención, año 2019 (hasta SE 8)



Fuente: SIVE-ALERTA

El total de casos de Parotiditis reportados hasta esta semana es de un total de 612 casos de parotiditis; en relación al año anterior 2018, en donde los casos notificados hasta SE 8 fueron 316 casos, se observa **un aumento del 93% de casos**. En la SE 8 se han notificado 67 casos de Parotiditis infecciosa. La provincia de Pichincha notifica 25 casos es el mayor número de casos para esta semana.

Del total de casos notificados a nivel nacional la provincia de Pichincha acumula el **44.11%** (270 casos) seguida de Morona Santiago que acumula el **7.67%** (47 casos).

El grupo de edad más afectado es de 20 a 49 años.



MINISTERIO DE SALUD PÚBLICA

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

INMUNOPREVENIBLES

TÉTANOS CIE-10 A35

Ecuador, SE 1-8, 2019

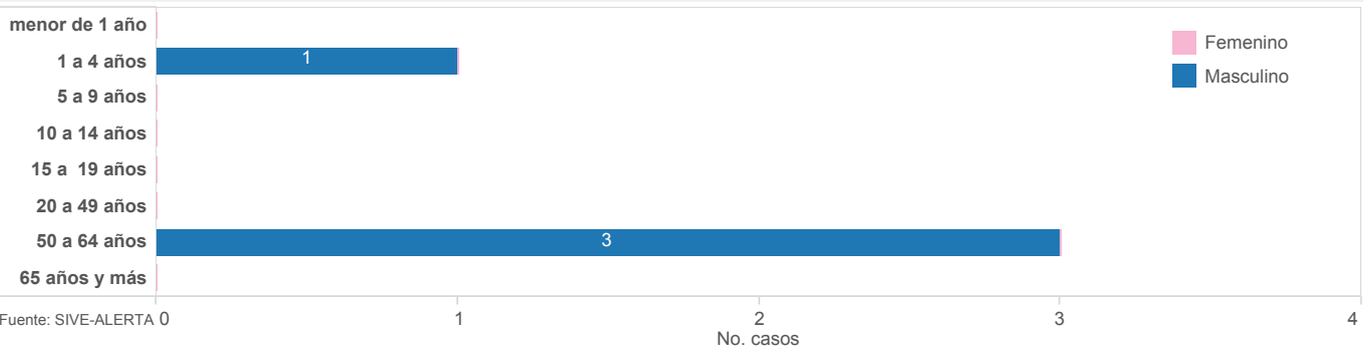


Casos de Tétanos por semanas epidemiológicas de los años 2016 - 2019

Año	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	Total
2016	2				1	1	2	2	2			1										1	2		1		5		2	4	1	5					1		3	1		5		2		2	2	1	2	1	52		
2017	0	1	1	0	1	0	2	0		2	2	0	1	0	1	1	1	2	2	0	1	3	2		1	0	1	3	3	0	1	2	2	2		1	3	1	2	1	0		3	0		2	1	1	1	2	1	59	
2018	3	1	1	0	0	3	1	0	0	0	2	1	0	1	1	0	0	3	0	4	1	2	0	0	0	1	3	0	1	1	1	1	0	5	1	0	0	4	1	2	1	5	0	4	3	0	1	2	3	1	3	68	
2019	0	0	0	0	0	0	3	1																																										4			

Fuente: SIVE-ALERTA

Casos de Tétanos, por grupos de edad, sexo, año 2019 (hasta SE 8)



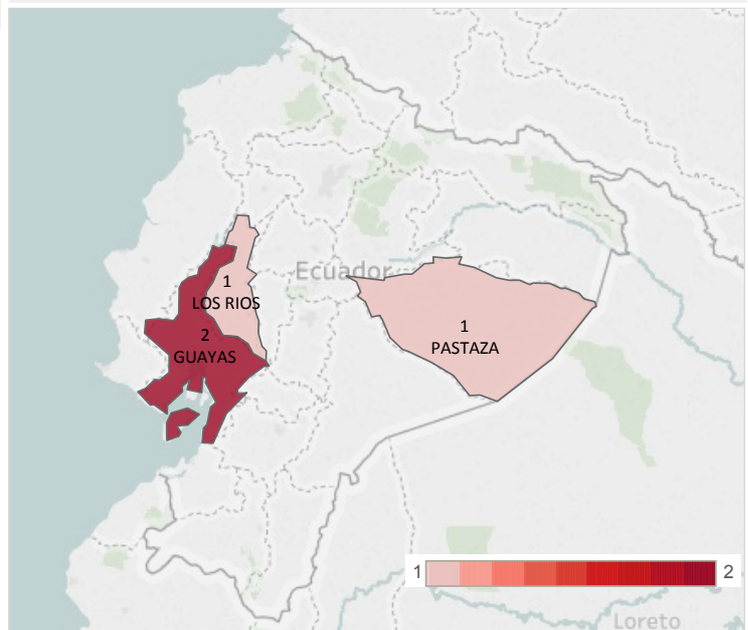
Fuente: SIVE-ALERTA 0

Casos de Tétanos, por provincia de atención, semanas epidemiológicas 1 a 8, año 2019

Provincia	SE 1 - 7	SE 8	Total
GUAYAS	2		2
LOS RIOS	1		1
PASTAZA		1	1
Total	3	1	4

Fuente: SIVE-ALERTA Notificación Grupal

Casos de Tétanos, por provincia de atención, año 2019 (hasta SE 8)



Fuente: SIVE-ALERTA

En comparación al año 2018 en donde hasta la SE 8 se reportaron un total de 9 casos, para este año 2019 se ha notificado 4 casos hasta esta semana, se puede observar que **el número de casos han disminuido en un 44.44%**. El grupo de edad mas afectado (con 3 casos) es de 50 a 64 años, del sexo masculino.



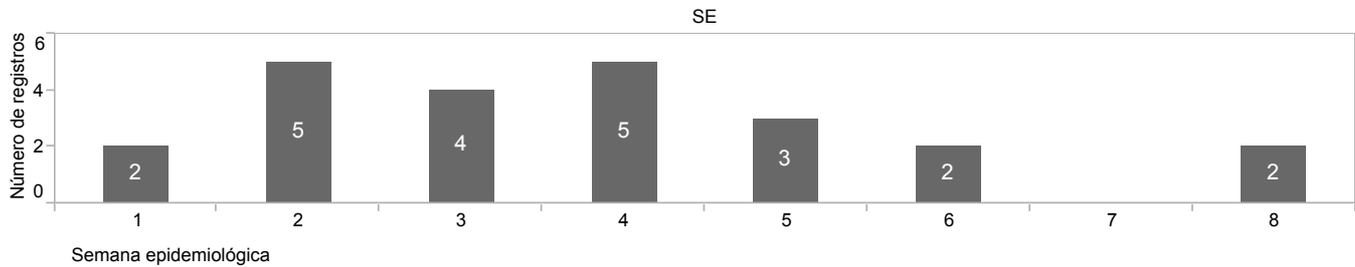
MINISTERIO DE SALUD PÚBLICA

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

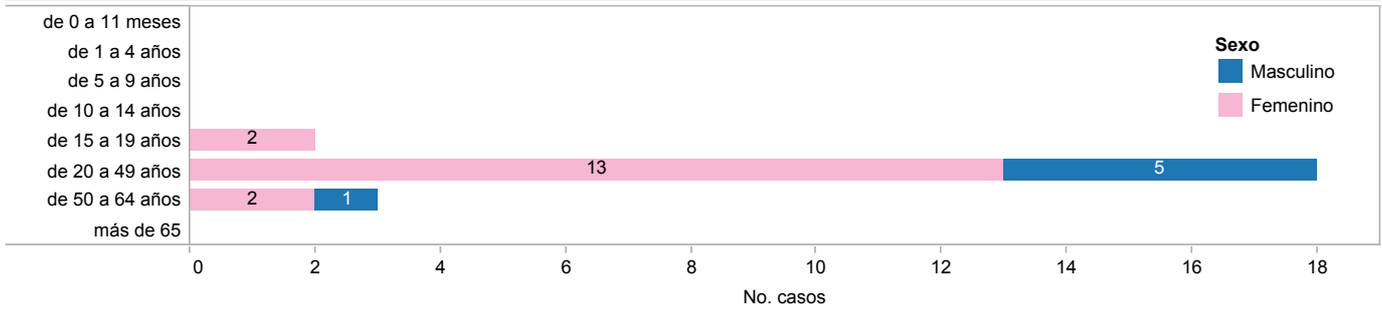


INMUNOPREVENIBLES HEPATITIS B CIE-10 B160 <->B169 Ecuador, SE 1 - 8, 2019

Tendencia de Hepatitis B, por semana epidemiológica.



Casos de Tosferina, por grupos de edad, sexo, año 2019 (hasta SE 07)

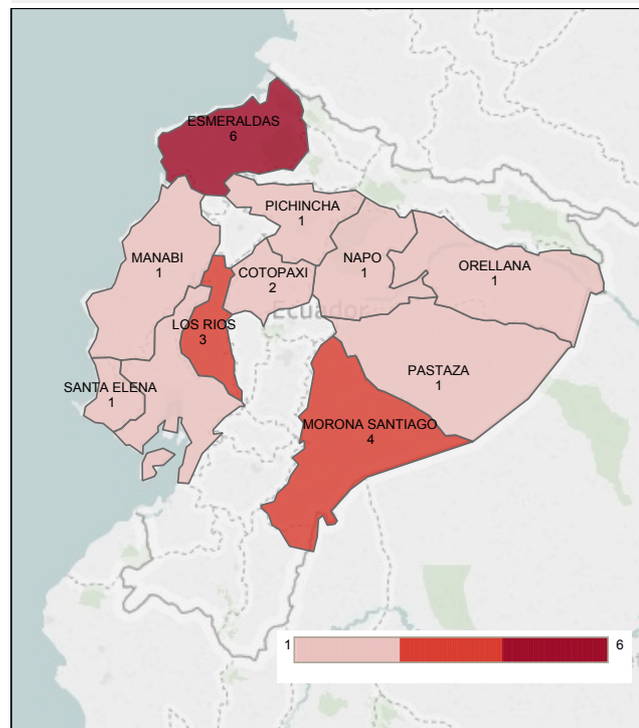


Casos de Tosferina, por provincia de domicilio, semanas epidemiológicas 1 a 8, año 2019

Prov Domic	SE 1 - 7, 20..	SE 8	Total gener..
ESMERALDAS	6		6
MORONA SANTIAGO	4		4
LOS RÍOS	3		3
COTOPAXI	2		2
GUAYAS	1	1	2
MANABI	1		1
NAPO	1		1
ORELLANA	1		1
PASTAZA	1		1
PICHINCHA		1	1
SANTA ELENA	1		1
Total general	21	2	23

Fuente: SIVE - ALERTA, Notificación individual

Casos de Tosferina, por provincia de domicilio, año 2019 (hasta SE08)



En la SE 08 se han notificado dos casos de Hepatitis B, hasta el momento los casos notificados son de la provincia de Esmeraldas, Morona Santiago, Los Ríos, Cotopaxi, Guayas, Manabí, Napo, Orellana, Pastaza, Pichincha y Santa Elena.

La mayoría de casos se encuentran en el grupo de edad de 20 a 49 años, la condición final de los casos es vivo



MINISTERIO DE SALUD PÚBLICA

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

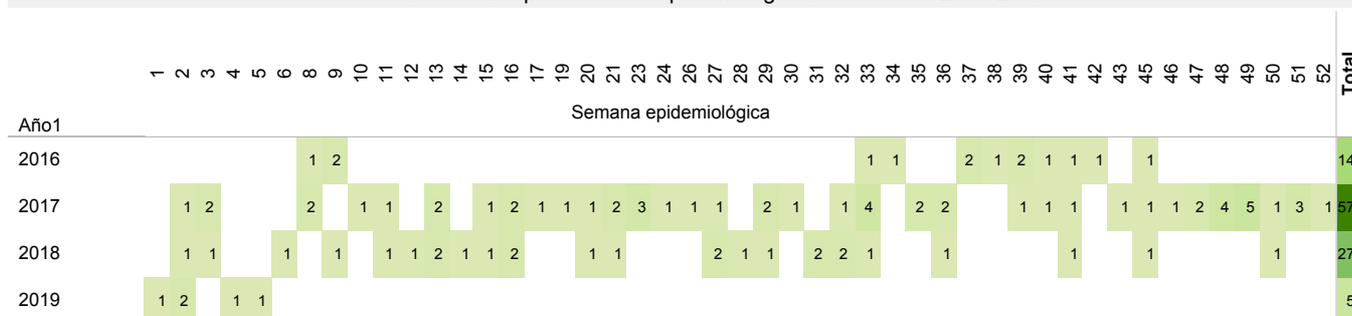


INMUNOPREVENIBLES

TOSFERINA CIE-10 A37 <->A37.9

Ecuador, SE 1 - 8, 2019

Casos de Tosferina por semanas epidemiológicas de los años 2016-2019



Casos de Tosferina, por grupos de edad, sexo, año 2019 (hasta SE 8)

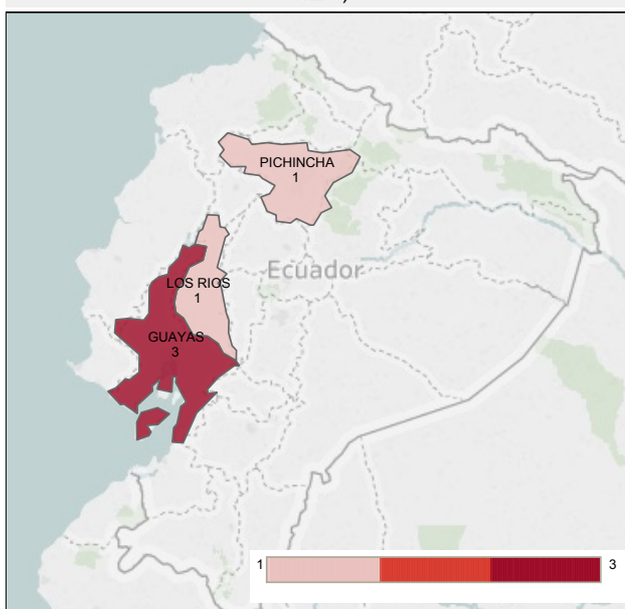


Casos de Tosferina, por provincia de domicilio, semanas epidemiológicas 1 a 8, año 2019

Prov Domic1	SE 1 - 7	SE 8	Total general
GUAYAS	3	0	3
LOS RIOS	1	0	1
PICHINCHA	1	0	1
Total	5	0	5

Fuente: SIVE - ALERTA, Notificación individual

Casos de Tosferina, por provincia de domicilio, año 2019 (hasta SE 8)



En comparación al año anterior 2018 en la SE 8, en donde no se notificó casos de tosferina, para este año 2019 en la misma semana epidemiológica **NO** se notifican caso de este evento, hasta el momento el número de casos notificados es en la provincia de Guayas con 3 caso, Los Rios y Guayas con 1 caso respectivamente. El mayor número de casos afecta al grupo de edad de 0 a 11 meses (con 4 casos), la condición final de los casos es vivo.