



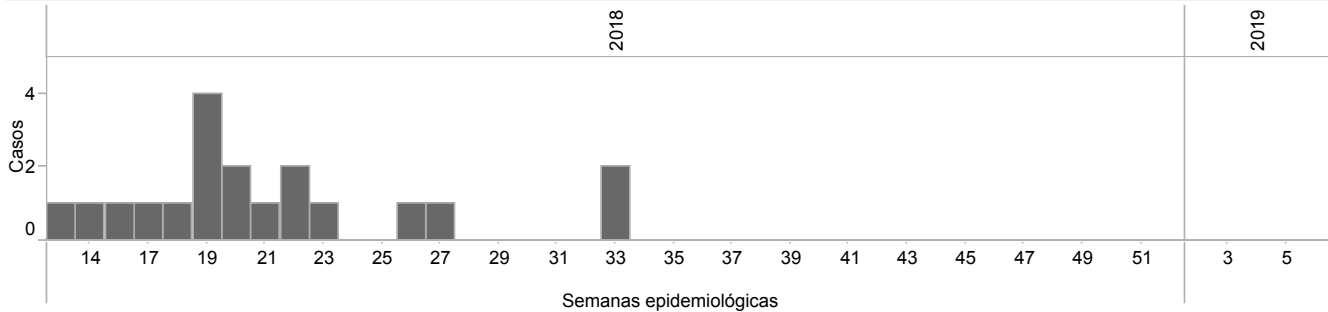
# MINISTERIO DE SALUD PÚBLICA

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

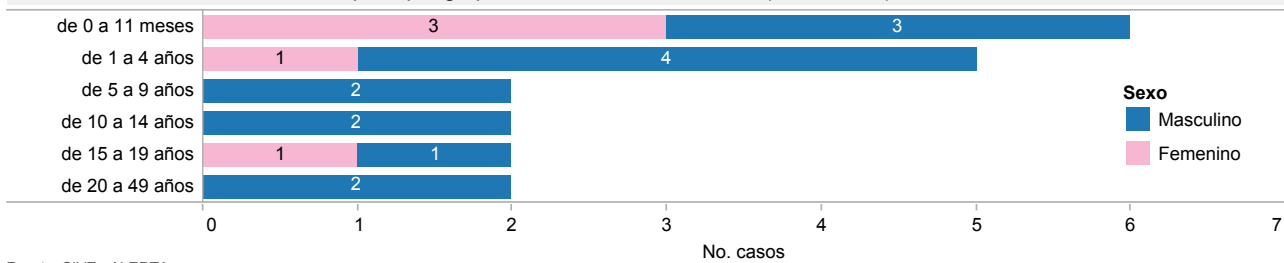


## INMUNOPREVENIBLES SARAMPiÓN CIE-10 B05.9 SE 1 - 52, 2018, SE 01 - SE 6, 2019

Casos de Sarampión por semanas epidemiológicas año 2019\*



Casos de Sarampión, por grupos de edad, sexo, año 2018 (hasta SE52), SE 01 - SE 05, 2019



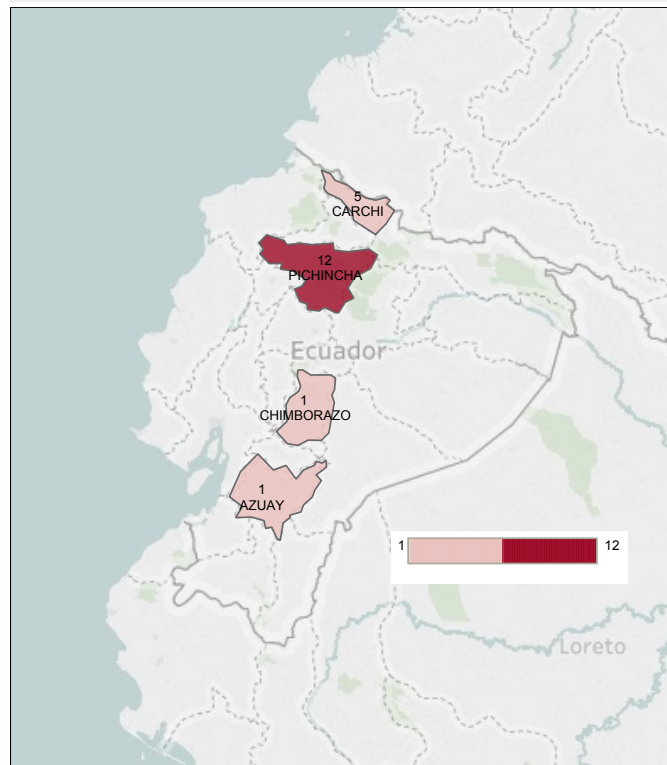
Fuente: SIVE - ALERTA

Casos de Sarampión, por provincia, semanas epidemiológicas 1 - 52, año 2018, SE 01 -SE 06, 2019

Prov Domic	SE 13 a la 52, 2018	SE 1 - 6, 2019	Total general
AZUAY	1	0	1
CARCHI	5	0	5
CHIMBORAZO	1	0	1
PICHINCHA	12	0	12
<b>Total</b>	<b>19</b>	<b>0</b>	<b>19</b>

Fuente: SIVE - ALERTA

Casos de Sarampión, por provincia, año 2018 (hasta SE 52) , SE 01 - SE 06, 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 06, 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.



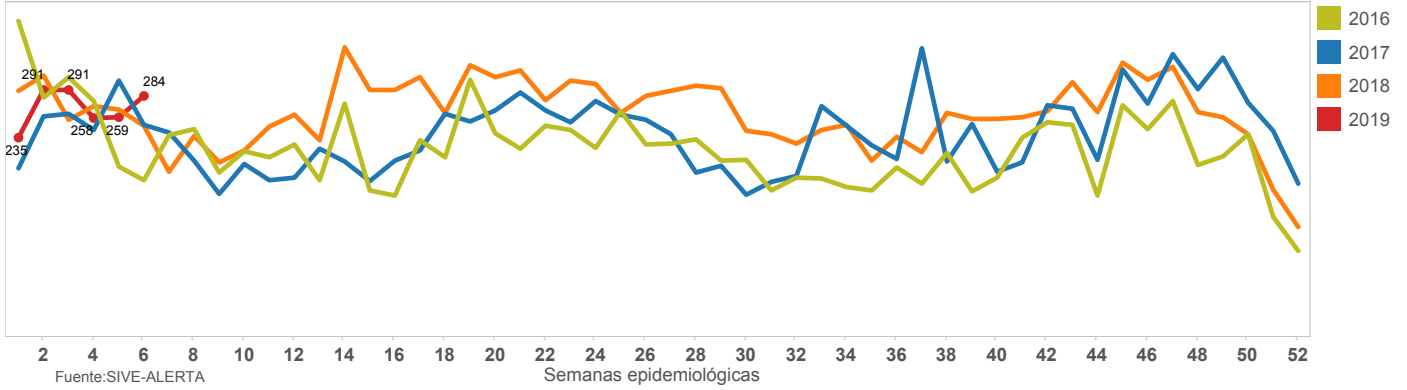
# MINISTERIO DE SALUD PÚBLICA

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

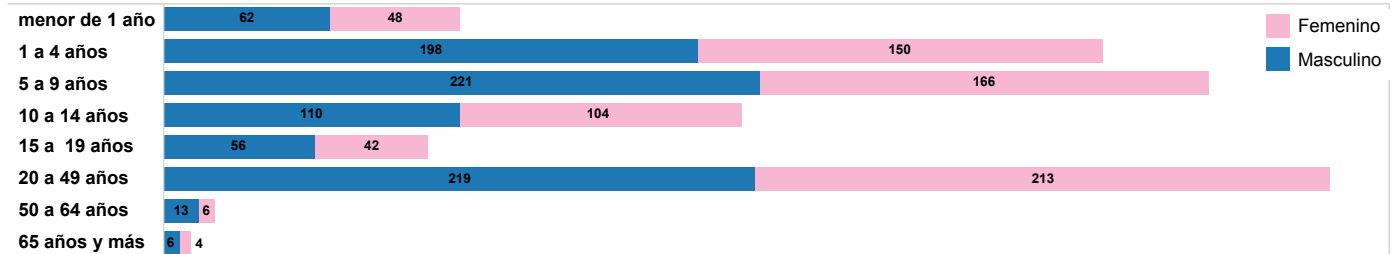
## INMUNOPREVENIBLES VARICELA CIE-10 B01.0† <-> B01.9 Ecuador, SE 1 - 6, 2019



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



Caso de Varicela, por grupos de edad, sexo, año 2019 (hasta SE 6)



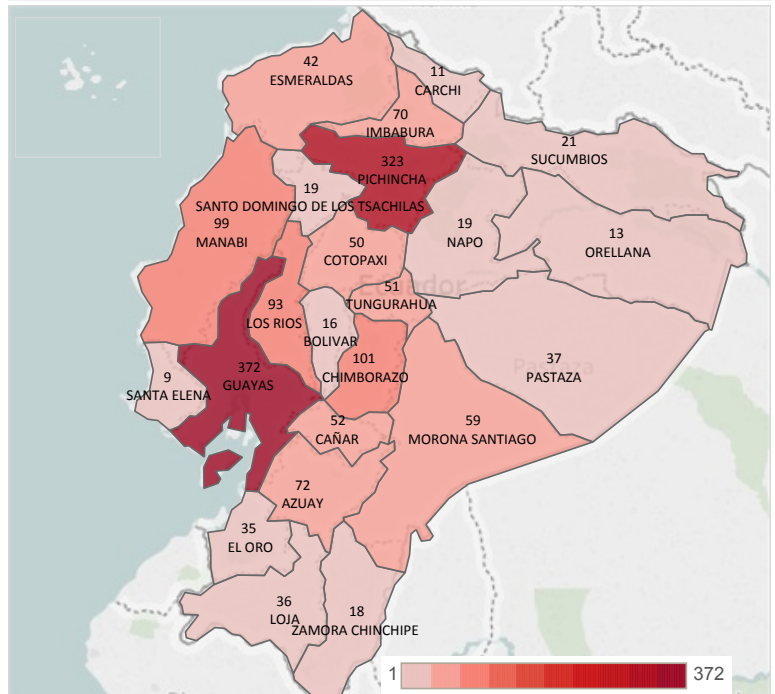
Fuente: SIVE-ALERTA

Casos de Varicela, por provincia de atención, semanas epidemiológicas 1 a 6, año 2019

Provincia	SE 1 - 5	SE 6	Total
GUAYAS	341	31	372
PICHINCHA	270	53	323
CHIMBORAZO	47	54	101
MANABI	88	11	99
LOS RIOS	77	16	93
AZUAY	59	13	72
IMBABURA	53	17	70
MORONA SANTIAGO	44	15	59
CAÑAR	52		52
TUNGURAHUA	45	6	51
COTOPAXI	44	6	50
ESMERALDAS	35	7	42
PASTAZA	26	11	37
LOJA	32	4	36
EL ORO	26	9	35
SUCUMBIOS	17	4	21
NAPO	11	8	19
SANTO DOMINGO DE LOS TSACH..	16	3	19
ZAMORA CHINCHIPE	16	2	18
BOLIVAR	12	4	16
ORELLANA	10	3	13
CARCHI	4	7	11
SANTA ELENA	9		9
Total	1.334	284	1.618

Fuente: SIVE-ALERTA Notificación Grupal

Casos de Varicela, por provincia de atención, año 2019 (hasta SE 6)



Fuente: SIVE-ALERTA

En comparación al año 2018 en donde hasta la SE 6 se reportaron 1643 casos de varicela, para el año 2019 hasta la SE 6 se reporta 1618 casos.

Del total de los casos reportados la Provincia del Guayas acumula el **22.99%** de casos notificados a nivel nacional

Los casos de Varicela notificados en la SE 6 son de **284** casos, los mismos que en su mayoría fueron reportados por la provincia de Pichincha (**53**), seguido de Guayas (**31**).

**Los grupos de edad más afectados son los de 5 a 9 años y de 20 a 49 años.**



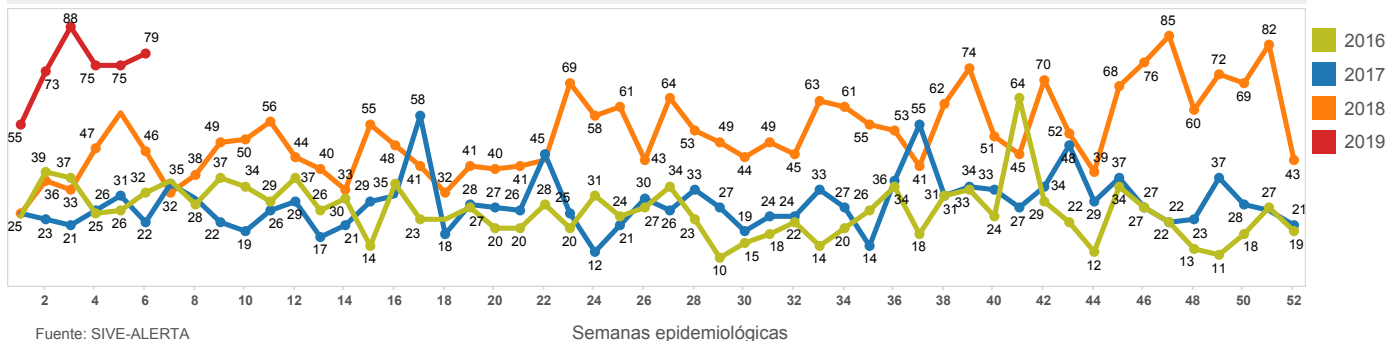
# MINISTERIO DE SALUD PÚBLICA

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



## INMUNOPREVENIBLES PAROTIDITIS CIE - 10 B26.0† <-> B26.9 Ecuador, SE 1- 6, 2019

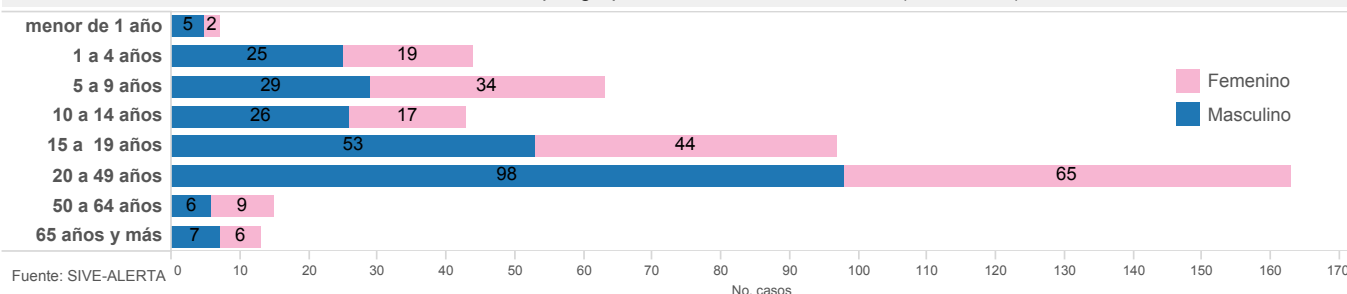
Tendencia de Parotiditis por semanas epidemiológicas de los años 2016 - 2019



Fuente: SIVE-ALERTA

Semanas epidemiológicas

Casos de Parotiditis, por grupos de edad, sexo, año 2019 (hasta SE 6)



Fuente: SIVE-ALERTA

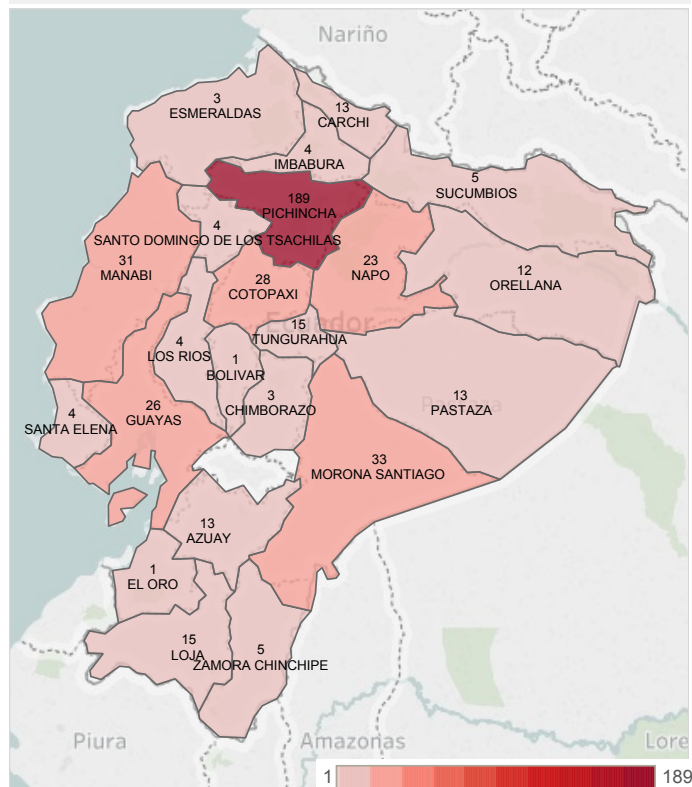
No. casos

Casos de Parotiditis, por provincia de atención, semanas epidemiológicas 1 a 6, año 2019

Provincia	SE 1 - 5	SE 6	Total general
PICHINCHA	152	37	189
MORONA SANTIAGO	28	5	33
MANABI	26	5	31
COTOPAXI	24	4	28
GUAYAS	23	3	26
NAPO	15	8	23
LOJA	12	3	15
TUNGURAHUA	10	5	15
AZUAY	10	3	13
CARCHI	12	1	13
PASTAZA	12	1	13
ORELLANA	12		12
SUCUMBIOS	5		5
ZAMORA CHINCHIPE	3	2	5
IMBABURA	4		4
LOS RIOS	4		4
SANTA ELENA	4		4
SANTO DOMINGO DE LOS ..	4		4
CHIMBORAZO	2	1	3
ESMERALDAS	3		3
BOLIVAR		1	1
EL ORO	1		1
Total	366	79	445

Fuente: SIVE-ALERTA Notificación Grupal

Casos de Parotiditis, por provincia de atención, año 2019 (hasta SE 6)



Fuente: SIVE-ALERTA

El total de casos de Parotiditis reportados hasta esta semana es de un total de 445 casos de parotiditis en relación al año anterior 2018, en donde los casos notificados hasta SE 6 fueron 246 casos, se observa **un aumento del 80% de casos**. En la SE 6 se han notificado 79 casos de Parotiditis infecciosa. La provincia de Pichincha notifica 37 casos es el mayor número de casos para esta semana.

Del total de casos notificados a nivel nacional la provincia de Pichincha acumula el **42.47%** (189 casos) seguida de Morona Santiago que acumula el **7.47%** (33 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 1-6, 2019

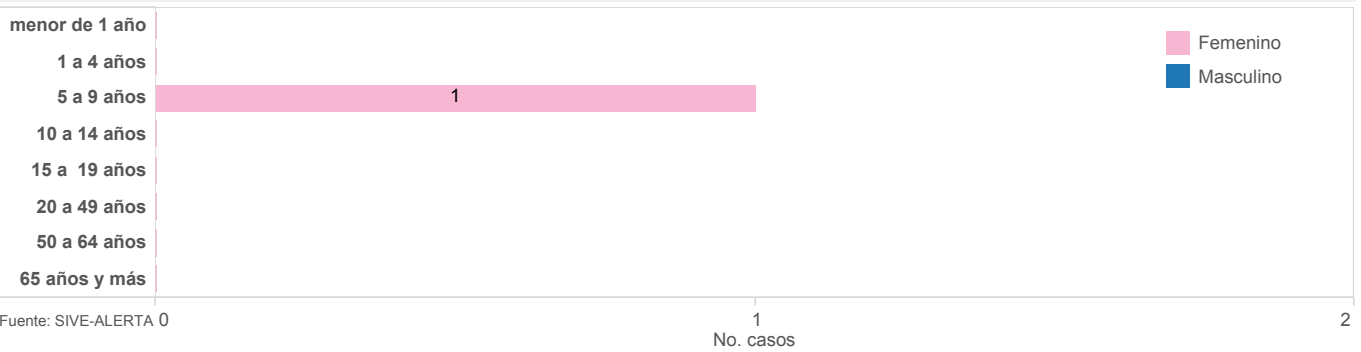


Casos de Tétanos por semanas epidemiológicas de los años 2016 - 2019

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	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	0	4	1	2	1	5	0	4	3	0	1	2	3	1	3	68	
2019	0	0	0	0	1	0																																														1		

Fuente: SIVE-ALERTA

Casos de Tétanos, por grupos de edad, sexo, año 2019 (hasta SE 6)



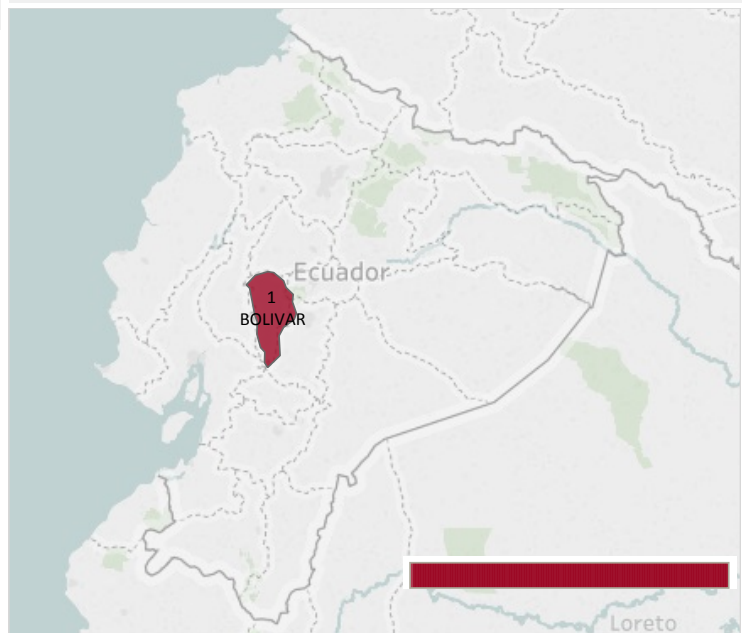
Fuente: SIVE-ALERTA 0

Casos de Tétanos, por provincia de atención, semanas epidemiológicas 1 a 6, año 2019

Provincia	SE 1 - 5	SE 6	Total general
BOLIVAR	1	0	1
Total	1	0	1

Fuente: SIVE-ALERTA Notificación Grupal

Casos de Tétanos, por provincia de atención, año 2019 (hasta SE 6)



Fuente: SIVE-ALERTA

En comparación al año 2018 en donde hasta la SE 6 se reportaron un total de 8 casos, para este año 2019 se ha notificado 1 caso hasta la SE 6, se puede observar que **el número de casos han disminuido en un 87.5%**. El grupo de edad afectado (1 caso) es de 5 a 9 años.



# MINISTERIO DE SALUD PÚBLICA

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

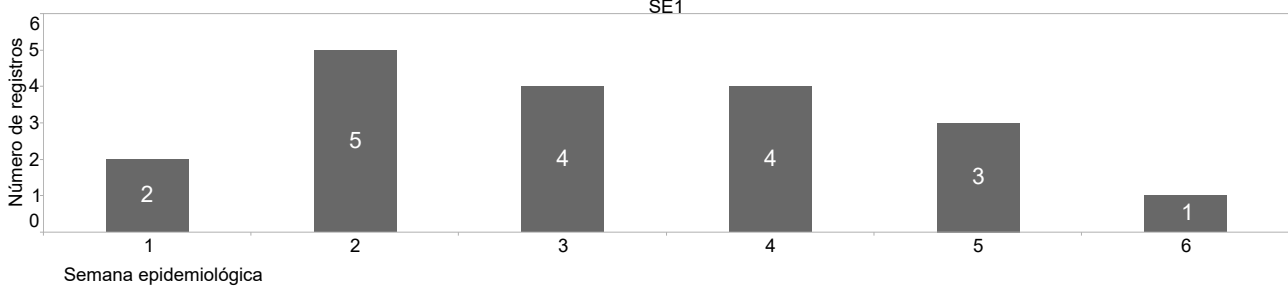


## INMUNOPREVENIBLES

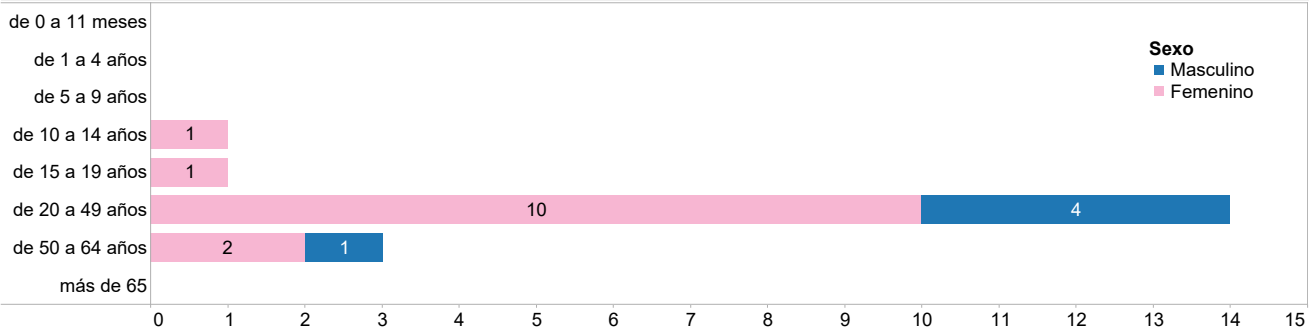
HEPATITIS B CIE-10 B160 <->B169

Ecuador, SE 1 - 6, 2019

Tendencia de Hepatitis B, por semana epidemiológica.



Casos de Tosferina, por grupos de edad, sexo, año 2019 (hasta SE 06)

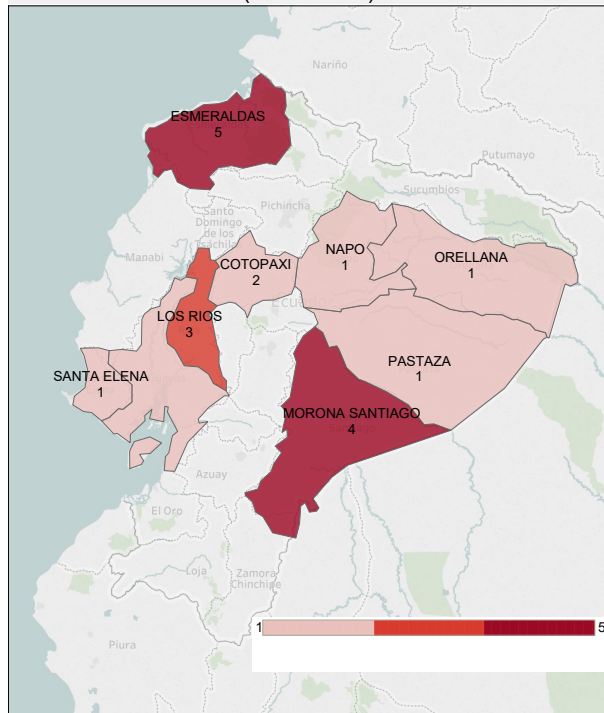


Casos de Tosferina, por provincia de domicilio, semanas epidemiológicas 1 a 5, año 2019

Prov Domic1	SE 1 - 5, 2019	SE 6	Total general
ESMERALDAS	5		5
MORONA SANTIAGO	4		4
LOS RIOS	3		3
COTOPAXI	1	1	2
GUAYAS	1		1
NAPO	1		1
ORELLANA	1		1
PASTAZA	1		1
SANTA ELENA	1		1
<b>Total general</b>	<b>18</b>	<b>1</b>	<b>19</b>

Fuente: SIVE - ALERTA, Notificación individual

Casos de Tosferina, por provincia de domicilio, año 2019 (hasta SE06)



En la SE 06 se ha notificado 1 caso de Hepatitis B en la provincia de Cotopaxi, hasta el momento los casos notificados son de la provincia de Esmeraldas, Morona Santiago, Los Ríos, Cotopaxi, Guayas, Napo, Orellana, Pastaza 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

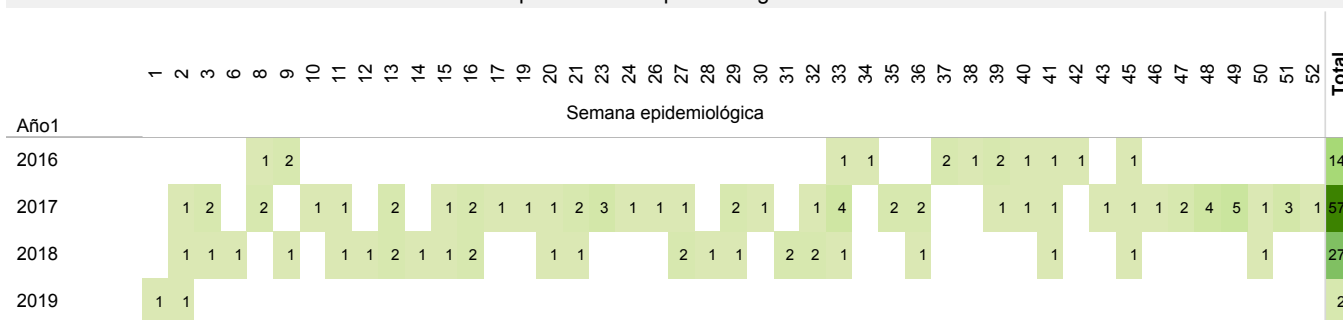


## INMUNOPREVENIBLES

TOSFERINA CIE-10 A37 <->A37.9

Ecuador, SE 1 - 6, 2019

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



Casos de Tosferina, por grupos de edad, sexo, año 2019 (hasta SE 6)

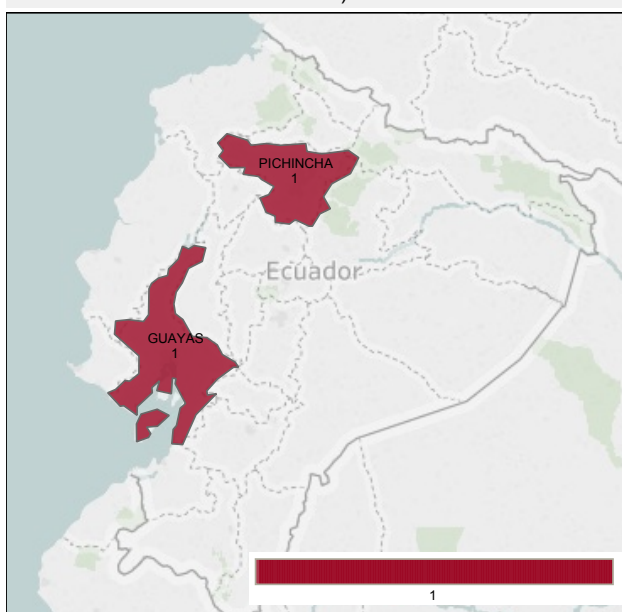


Casos de Tosferina, por provincia de domicilio, semanas epidemiológicas 1 a 6, año 2019

Prov Domic1	SE 1 - 5	SE 6	Total general
GUAYAS	1		1
PICHINCHA	1		1
<b>Total</b>	<b>2</b>		<b>2</b>

Fuente: SIVE - ALERTA, Notificación individual

Casos de Tosferina, por provincia de domicilio, año 2019 (hasta SE 6)



En comparación al año anterior 2018 en la SE 6, en donde se notificó 1 caso de tosferina, para este año 2019 en la misma semana epidemiológica **NO** se ha notificado caso de este evento, hasta el momento el número de casos notificados es en la provincia de Pichincha y Guayas con 1 caso cada uno.  
El mayor número de casos afecta al grupo de edad de 0 a 11 meses, la condición final de los casos es vivo.