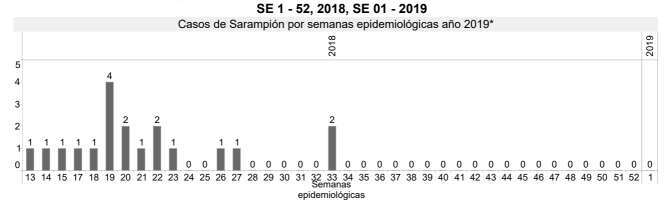


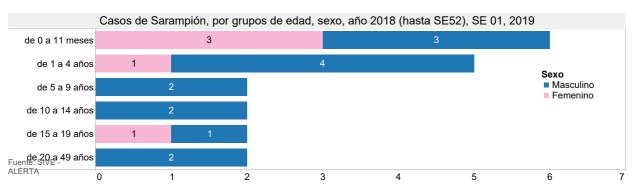
SUBSECRETARIA DE VIGILANCIA DE LA SALUD PÚBLICA DIRECCIÓN NACIONAL DE VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA







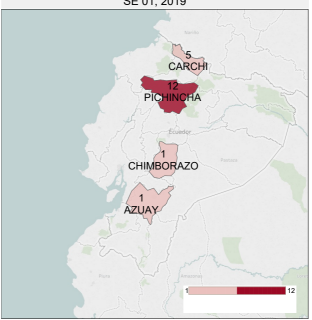




Casos de Sarampión, por provincia, semanas epidemiológicas 1 - 52, año 2018, SE 01, 2019 Prov Domic SE 13 - 52,2018 SE 01,2019 Total general **PICHINCHA** 12 12 CARCHI 5 5 AZUAY 1 1 CHIMBOR.. 1 1 Total 19 19

Fuente: SIVE -ALERTA

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



Hasta la SE 01, 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 corresponen al Genotipo D8, pendiente resultado de 3 muestras.

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

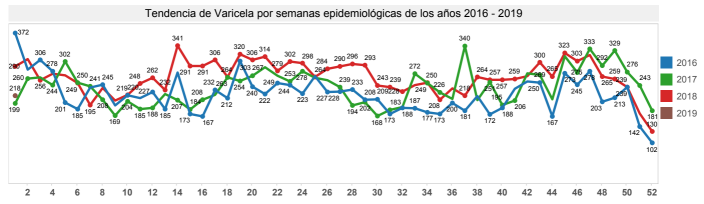
SUBSECRETARIA DE VIGILANCIA DE LA SALUD PÚBLICA DIRECCIÓN NACIONAL DE VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA



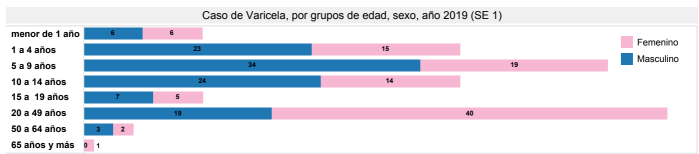


INMUNOPREVENIBLES VARICELA

CIE-10 B01.0† <-> BO1.9 Ecuador, SE 1, 2019

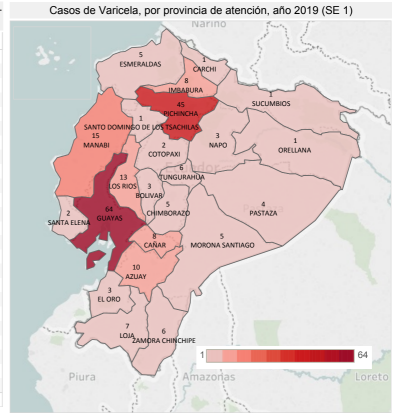


Fuente:SIVE-ALERTA Notificación grupal Semanas epidemiológicas



Fuente:SIVE-ALERTA Notificación grupal

Casos de Varicela, por provincia de atención, semanas epidemiológicas 1, año 2019					
Provincia	2018	SE 1 - 2019	Total		
GUAYAS	2.915	64	2.979		
MANABI	1.045	15	1.060		
IMBABURA	524	8	532		
AZUAY	486	10	496		
LOS RIOS	470	13	483		
MORONA SANTIAGO	434	5	439		
EL ORO	416	3	419		
ORELLANA	416	1	417		
CHIMBORAZO	411	5	416		
COTOPAXI	408	2	410		
TUNGURAHUA	376	6	382		
ESMERALDAS	291	5	296		
PASTAZA	289	4	293		
NAPO	286	3	289		
CAÑAR	279	8	287		
LOJA	247	7	254		
SANTO DOMINGO DE L	230	1	231		
SUCUMBIOS	160	1	161		
CARCHI	151	1	152		
SANTA ELENA	145	2	147		
ZAMORA CHINCHIPE	124	6	130		
BOLIVAR	114	3	117		
PICHINCHA		45	45		
GALAPAGOS	22		22		
Total general	10.239	218	10.457		



Fuente: SIVE-ALERTA Notificación Grupal

Fuente: SIVE-ALERTA Notificación Grupal

En la SE 1 del 2019 han sido notificados 218 casos, los mismos que en su mayoría fueron reportados por la provincia de Guayas (64), seguido de la provincia de Pichincha (45).

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



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





INMUNOPREVENIBLES

TÉTANOS CIE-10 A35 Ecuador, SE 1, 2019



Fuente: SIVE-ALERTA Notificación Grupal.



Fuente: SIVE-ALERTA Notificación Grupal

Casos de Tétanos, por provincia de atención, semanas epidemiológicas 1, año 2019					
Provincia	2018 SE 1 - 2019	Total			
CHIMBORAZO	1	1			
COTOPAXI	3	3			
EL ORO	7	7			
ESMERALDAS	6	6			
GUAYAS	15	15			
IMBABURA	0	0			
LOJA	8	8			
LOS RIOS	1	1			
MANABI	6	6			
MORONA SANTIAGO	3	3			
PASTAZA	2	2			
PICHINCHA	11	11			
SANTO DOMINGO DE L	1	1			
TUNGURAHUA	2	2			
ZAMORA CHINCHIPE	2	2			
Total	68	68			





Fuente: SIVE-ALERTA Notificación Grupal

En comparación a la semana epidemiológica 1 del año 2018 en donde fueron notificados 3 casos, en la SE 1 del 2019 **NO** se han notificado casos de Tétanos.



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





INMUNOPREVENIBLES

TOSFERINA CIE-10 A37 <->A37.9 Ecuador, SE 1, 2019





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

	SE 1-52		T-4-1		
Prov Domic1	2018	2019	Total		
GUAYAS	10		10		
PICHINCHA	10		10		
AZUAY	3		3		
CHIMBORAZO	1		1		
ESMERALDAS	1		1		
MANABI	1		1		
SANTA ELENA	1		1		
Total general	27		27		

Fuente: SIVE - ALERTA, Notificación individual

Casos de Tosferina, por provincia de domicilio, año 2019 (hasta SE 1)



En la SE 1del 2019 **NO** se ha notificado casos de Tosferina, hasta el momento el mayor número de casos notificados es en la provincia de Pichincha y Guayas con 10 casos respectivamente, datos que correponden al periodo del 2018. El mayor número de casos afectados es del grupo de edad de 0 a 11 meses, la condición final de los casos es vivo.