



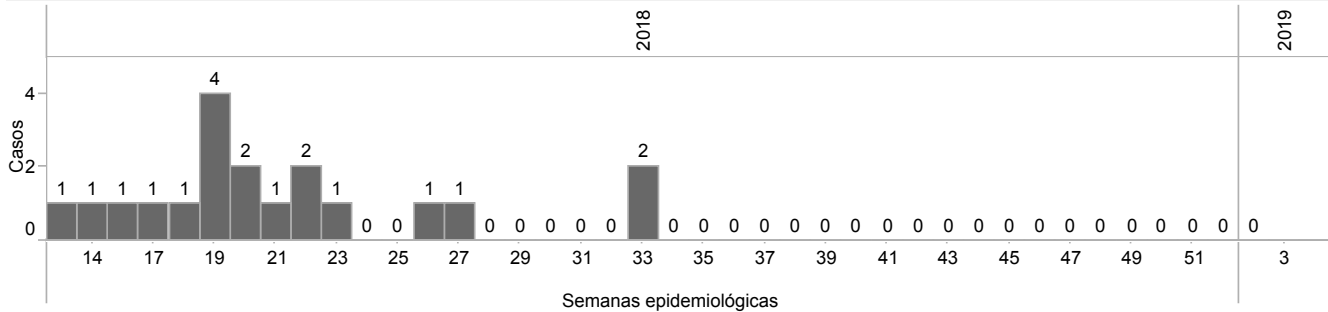
MINISTERIO DE SALUD PÚBLICA

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

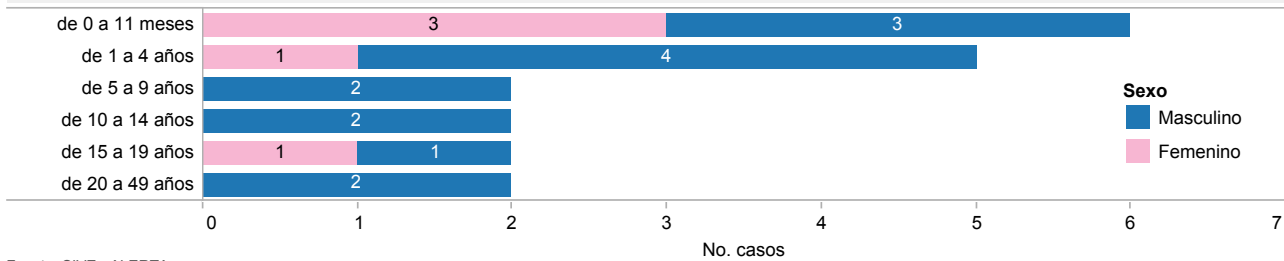


INMUNOPREVENIBLES SARAMPIÓN CIE-10 B05.9 SE 1 - 52, 2018, SE 01 - SE 4, 2019

Casos de Sarampión por semanas epidemiológicas año 2019*



Casos de Sarampión, por grupos de edad, sexo, año 2018 (hasta SE52), SE 01 - SE 04, 2019



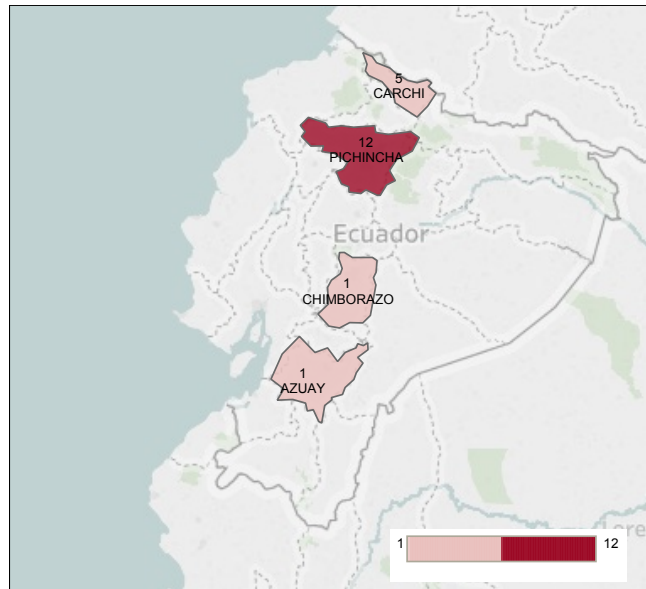
Fuente: SIVE - ALERTA

Casos de Sarampión, por provincia, semanas epidemiológicas 1 - 52, año 2018, SE 01 -SE 04, 2019

Prov Domic	SE 13 a la 52, 2018	SE 1 - 4, 2019	Total general
AZUAY	1	0	1
CARCHI	5	0	5
CHIMBORAZO	1	0	1
PICHINCHA	12	0	12
Total	19	0	19

Fuente: SIVE - ALERTA

Casos de Sarampión, por provincia, año 2018 (hasta SE 52), SE 01 - SE 04, 2019



Hasta la SE 04, 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.



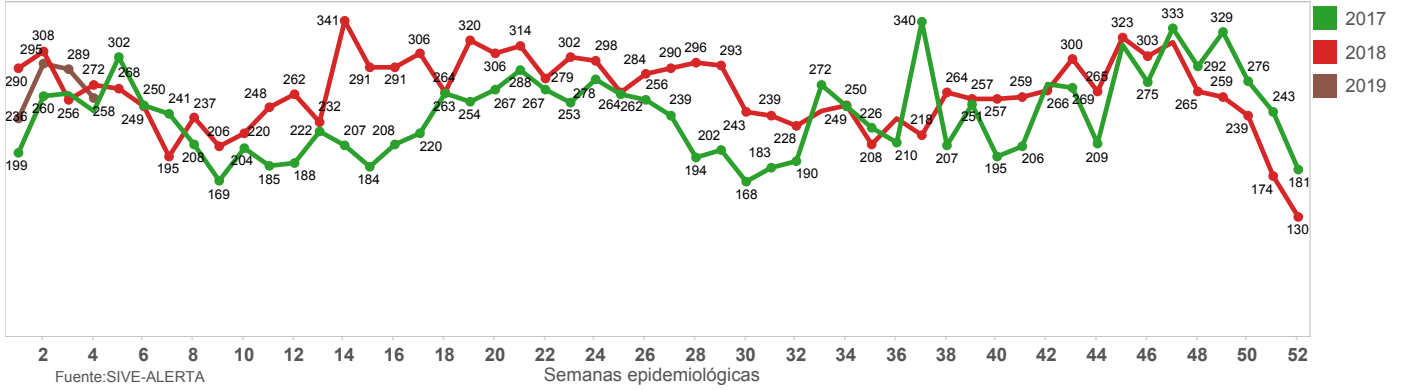
MINISTERIO DE SALUD PÚBLICA

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

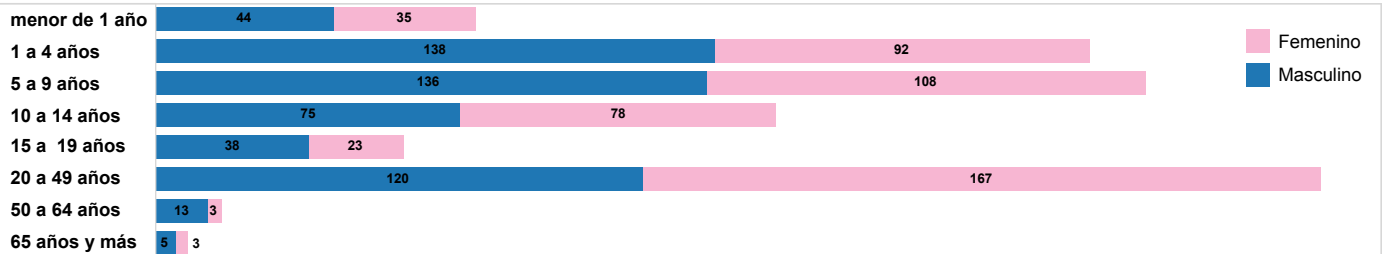


INMUNOPREVENIBLES VARICELA CIE-10 B01.0† <-> B01.9 Ecuador, SE 1 - 4, 2019

Tendencia de Varicela por semanas epidemiológicas de los años 2017 - 2019



Caso de Varicela, por grupos de edad, sexo, año 2019 (hasta SE 4)



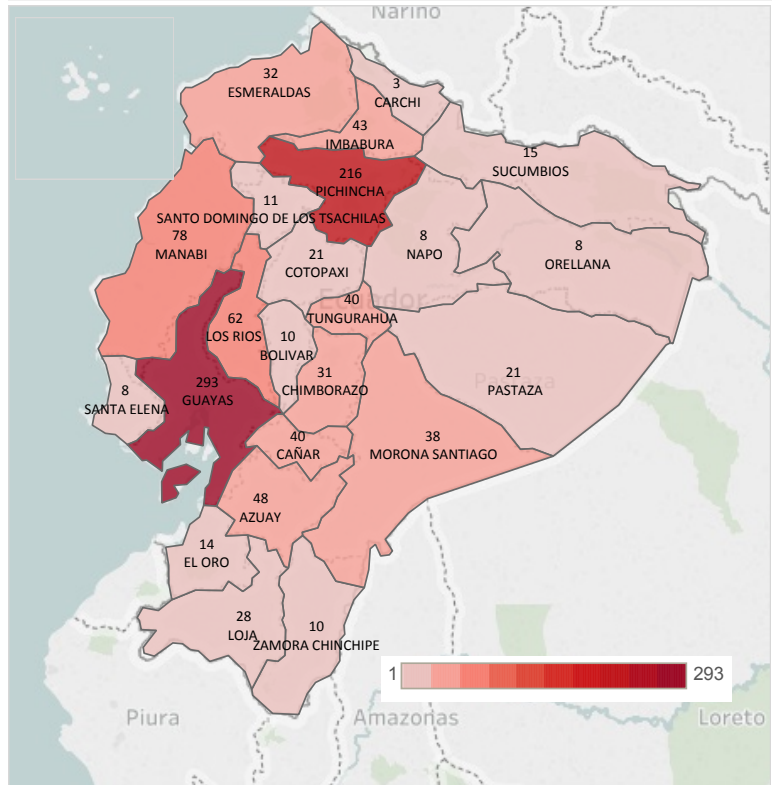
Fuente: SIVE-ALERTA

Casos de Varicela, por provincia de atención, semanas epidemiológicas 1 a 4, año 2019

Provincia	SE 1 - 3	SE 4	Total ge..
GUAYAS	230	63	293
PICHINCHA	160	56	216
MANABI	64	14	78
LOS RIOS	46	16	62
AZUAY	34	14	48
IMBABURA	29	14	43
CAÑAR	34	6	40
TUNGURAHUA	29	11	40
MORONA SANTIAGO	26	12	38
ESMERALDAS	23	9	32
CHIMBORAZO	19	12	31
LOJA	22	6	28
COTOPAXI	15	6	21
PASTAZA	15	6	21
SUCUMBIOS	10	5	15
EL ORO	13	1	14
SANTO DOMINGO DE LOS ..	10	1	11
BOLIVAR	9	1	10
ZAMORA CHINCHIPE	10	0	10
NAPO	6	2	8
ORELLANA	6	2	8
SANTA ELENA	7	1	8
CARCHI	3	0	3
Total general	820	258	1.078

Fuente: SIVE-ALERTA Notificación Grupal

Casos de Varicela, por provincia de atención, año 2019 (hasta SE 4)



Fuente: SIVE-ALERTA

De los 1078 casos de Varicela notificados hasta la fecha, **258** casos han sido notificados en la SE 4, los mismos que en su mayoría fueron reportados por la provincia de Guayas (**63**). 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

TÉTANOS CIE-10 A35
Ecuador, SE 1-4, 2019

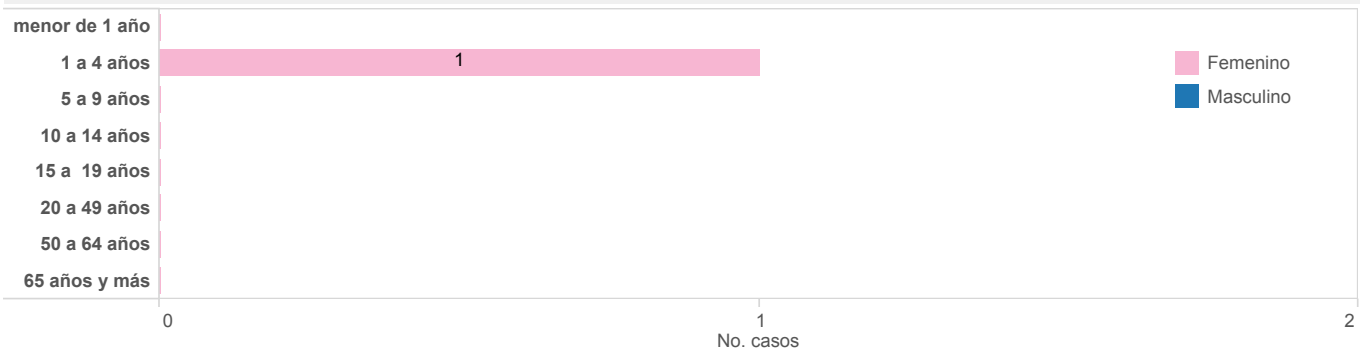


Casos de Tétanos por semanas epidemiológicas de los años 2016 - 2019

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	2	1	0	1	1	0	1	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	1																																																1				

Fuente: SIVE-ALERTA

Casos de Tétanos, por grupos de edad, sexo, año 2019 (hasta SE 4)



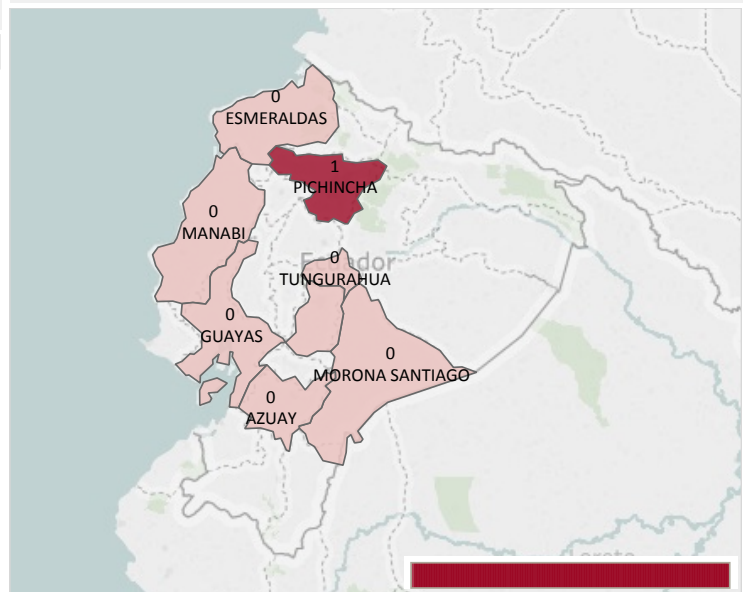
Fuente: SIVE-ALERTA

Casos de Tétanos, por provincia de atención, semanas epidemiológicas 1 a 4, año 2019

Provincia	SE 1 - 3	SE 4	Total general
PICHINCHA	0	1	1
Total general	0	1	1

Fuente: SIVE-ALERTA Notificación Grupal

Casos de Tétanos, por provincia de atención, año 2019 (hasta SE 4)



Fuente: SIVE-ALERTA

Hasta la SE 4 se ha notificado 1 caso de Tétanos. En comparación al año 2018, hasta la SE 4 se notificaron un total de 5 casos, mientras que para el 2019, el número de casos ha disminuido en un 80%.



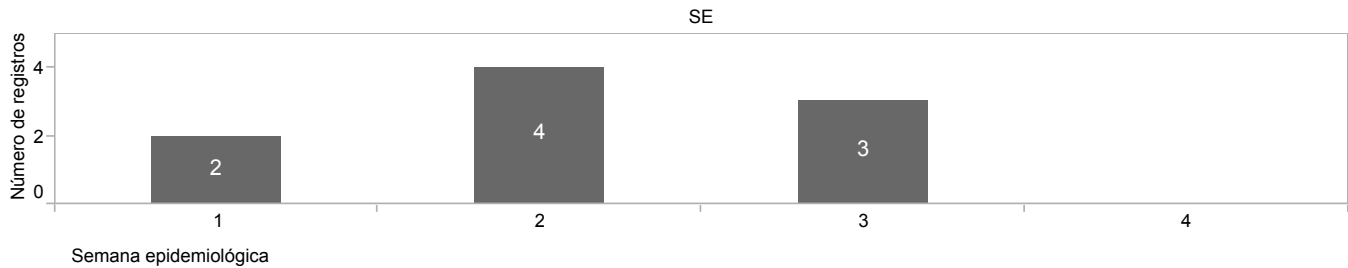
MINISTERIO DE SALUD PÚBLICA

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

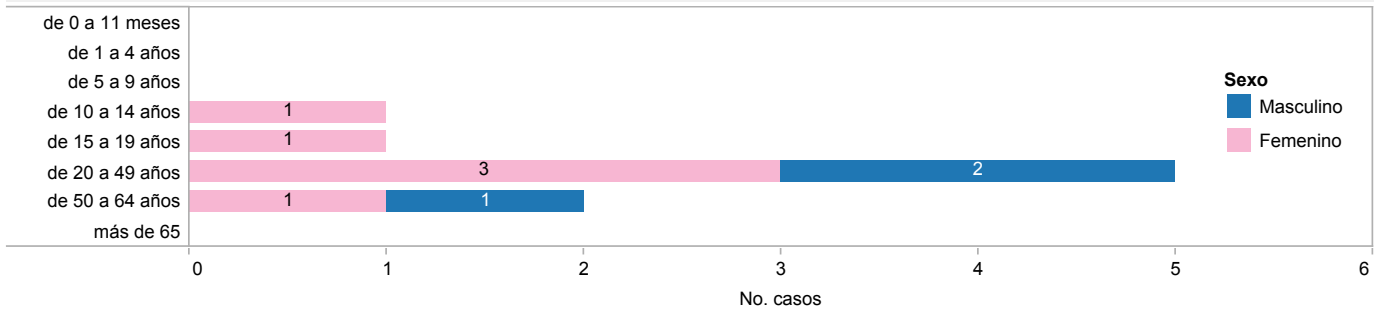


INMUNOPREVENIBLES HEPATITIS B CIE-10 B160 <->B169 Ecuador, SE 1 - 4, 2019

Tendencia de Hepatitis B, por semana epidemiológica.



Casos de Tosferina, por grupos de edad, sexo, año 2019 (hasta SE 04)

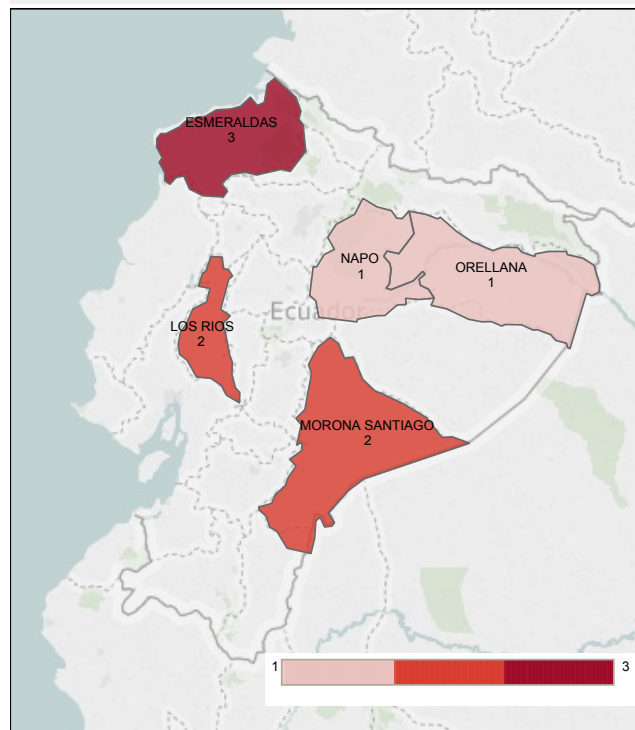


Casos de Tosferina, por provincia de domicilio, semanas epidemiológicas 1 a 4, año 2019

Prov Domic	SE 1 - 3, 2019	SE 4	Total general
ESMERALDAS	3	0	3
LOS RÍOS	2	0	2
MORONA SANTIAGO	2	0	2
NAPO	1	0	1
ORELLANA	1	0	1
Total general	9	0	9

Fuente: SIVE - ALERTA, Notificación individual

Casos de Tosferina, por provincia de domicilio, año 2019 (hasta SE04)



En la SE 04 **NO** se ha notificado casos de Hepatitis B, hasta el momento los casos notificados son de la provincia de Esmeraldas, Los Ríos, Morona Santiago y Napo. 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

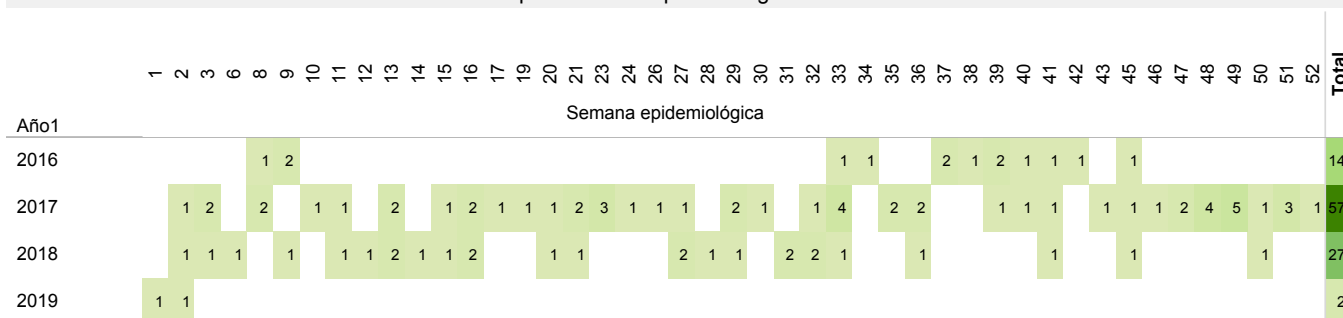


INMUNOPREVENIBLES

TOSFERINA CIE-10 A37 <-> A37.9

Ecuador, SE 1 - 4, 2019

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



Casos de Tosferina, por grupos de edad, sexo, año 2019 (hasta SE 4)

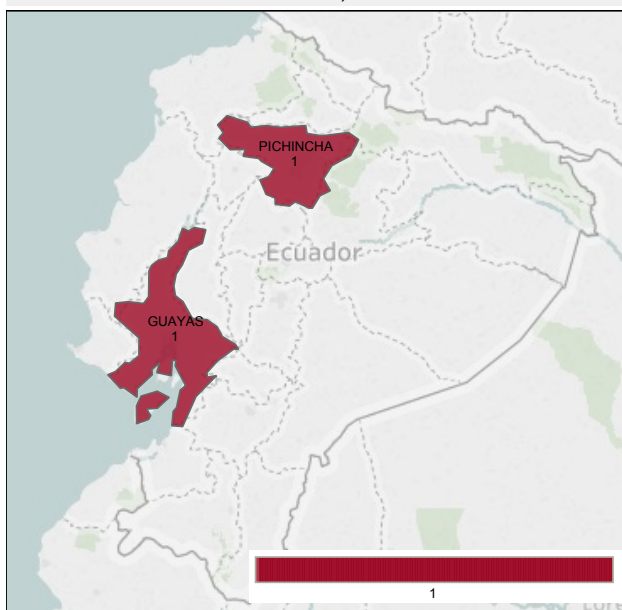


Casos de Tosferina, por provincia de domicilio, semanas epidemiológicas 1 a 4, año 2019

Prov Domic1	SE 1 - 3	SE 4	Total general
GUAYAS	1		1
PICHINCHA	1		1
Total	2		2

Fuente: SIVE - ALERTA, Notificación individual

Casos de Tosferina, por provincia de domicilio, año 2019 (hasta SE 4)



En la SE 4 **NO** se ha notificado casos de Tosferina, 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 afectados es del grupo de edad de 0 a 11 meses, la condición final de los casos es vivo.