



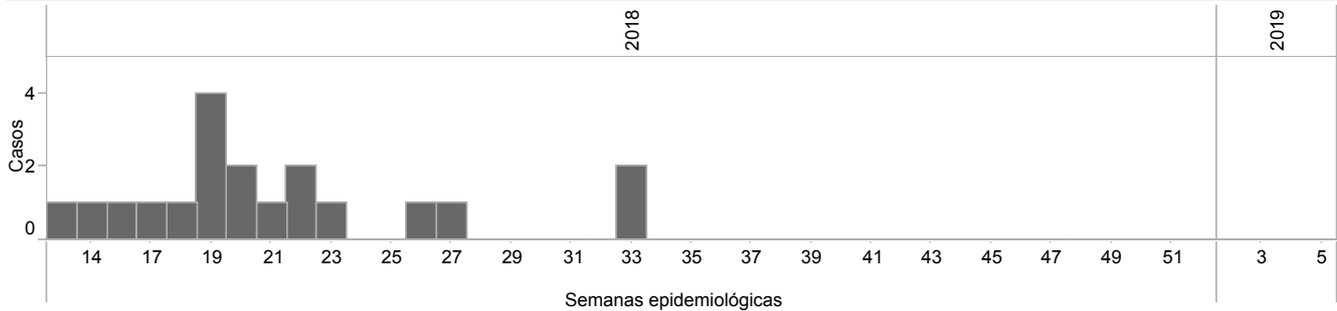
MINISTERIO DE SALUD PÚBLICA

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

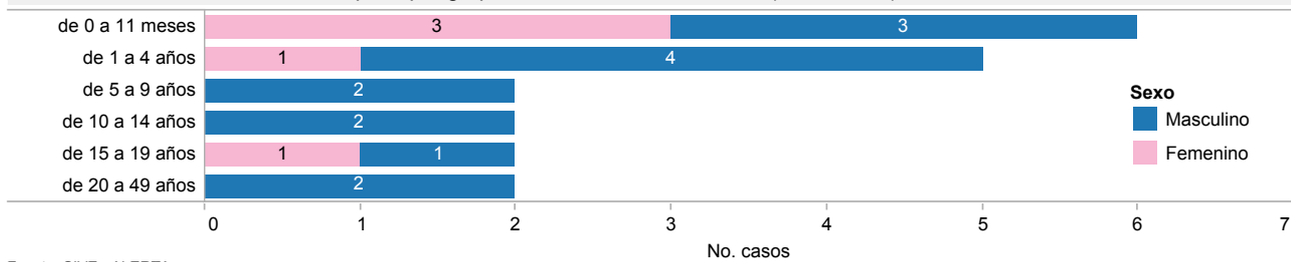


INMUNOPREVENIBLES SARAMPIÓN CIE-10 B05.9 SE 1 - 52, 2018, SE 01 - SE 5, 2019

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



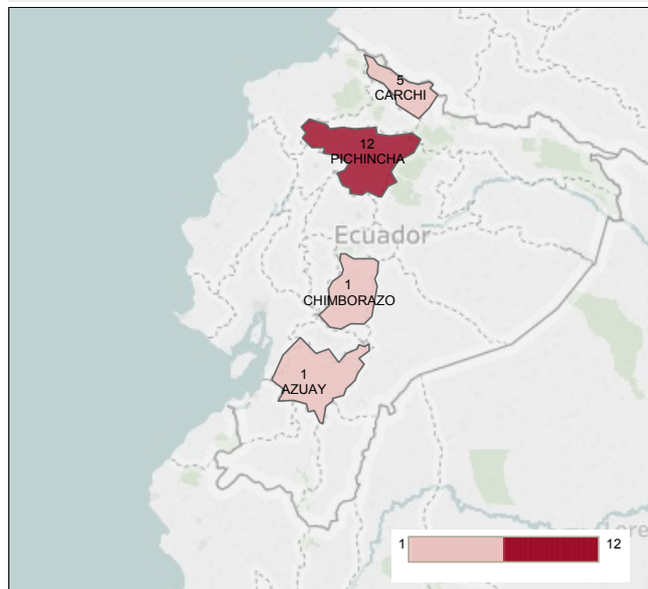
Fuente: SIVE - ALERTA

Casos de Sarampión, por provincia, semanas epidemiológicas 1 - 52, año 2018, SE 01 -SE 05, 2019

Prov Domic	SE 13 a la 52, 2018	SE 1 - 5, 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 05, 2019



Hasta la SE 05, 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.



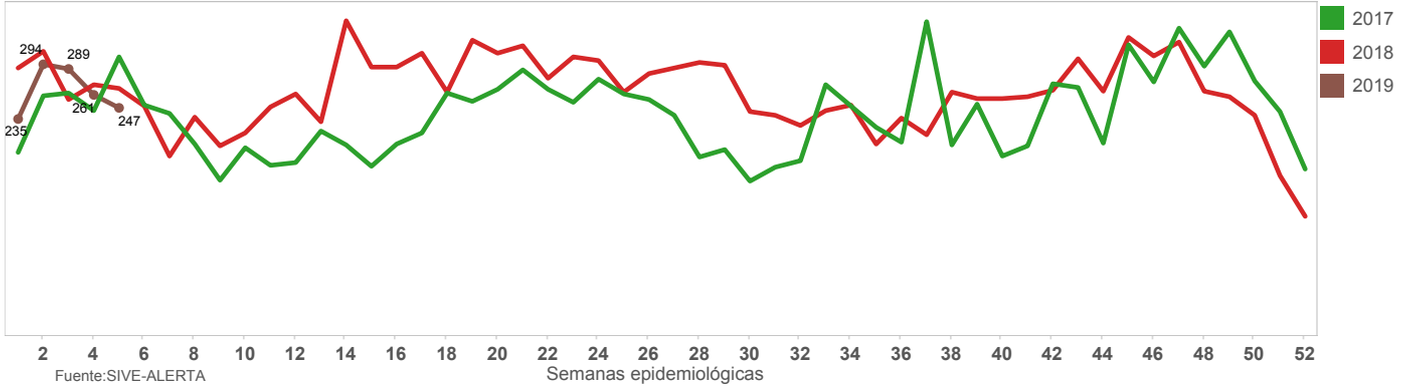
MINISTERIO DE SALUD PÚBLICA

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

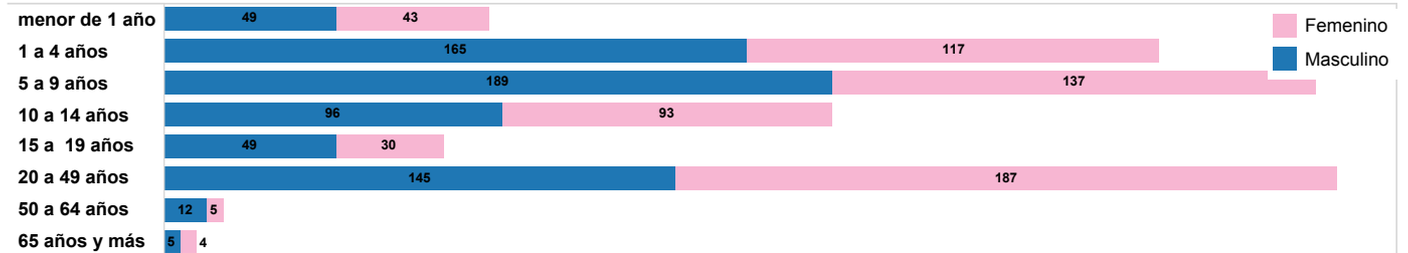
INMUNOPREVENIBLES VARICELA CIE-10 B01.0† <-> B01.9 Ecuador, SE 1 - 5, 2019



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



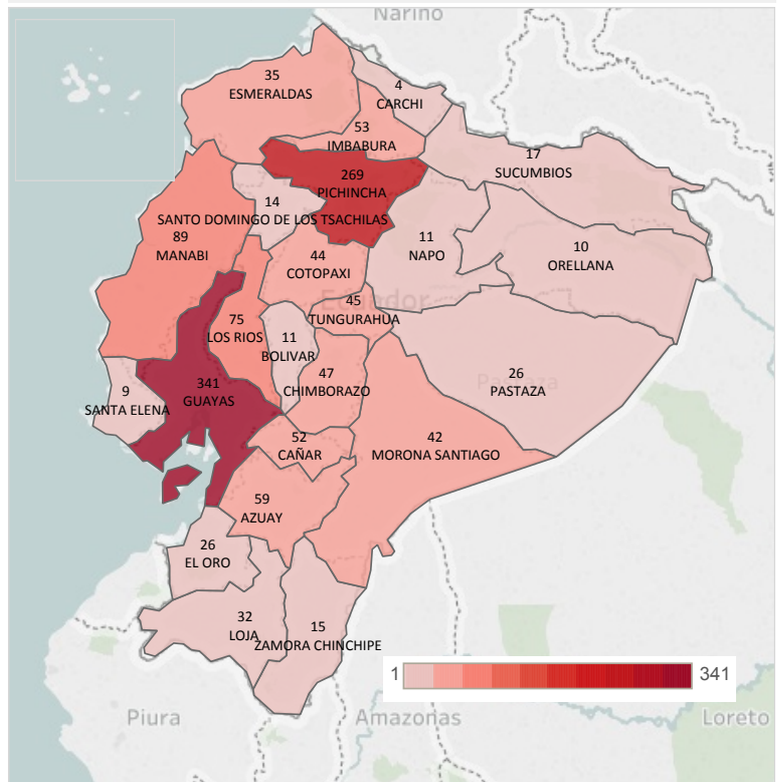
Caso de Varicela, por grupos de edad, sexo, año 2019 (hasta SE 5)



Casos de Varicela, por provincia de atención, semanas epidemiológicas 1 a 5, año 2019

Provincia	SE 1 - 4	SE 5	Total ge..
GUAYAS	293	48	341
PICHINCHA	216	53	269
MANABI	76	13	89
LOS RIOS	64	11	75
AZUAY	48	11	59
IMBABURA	43	10	53
CAÑAR	40	12	52
CHIMBORAZO	31	16	47
TUNGURAHUA	40	5	45
COTOPAXI	21	23	44
MORONA SANTIAGO	39	3	42
ESMERALDAS	32	3	35
LOJA	28	4	32
EL ORO	14	12	26
PASTAZA	21	5	26
SUCUMBIOS	15	2	17
ZAMORA CHINCHIPE	10	5	15
SANTO DOMINGO DE LOS ..	11	3	14
BOLIVAR	10	1	11
NAPO	8	3	11
ORELLANA	8	2	10
SANTA ELENA	8	1	9
CARCHI	3	1	4
Total general	1.079	247	1.326

Casos de Varicela, por provincia de atención, año 2019 (hasta SE 5)



Fuente: SIVE-ALERTA Notificación Grupal

Fuente: SIVE-ALERTA

De los 1326 casos de Varicela notificados hasta la fecha, **247** casos han sido notificados en la SE 5, los mismos que en su mayoría fueron reportados por la provincia de Guayas (**48**). 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 1-5, 2019

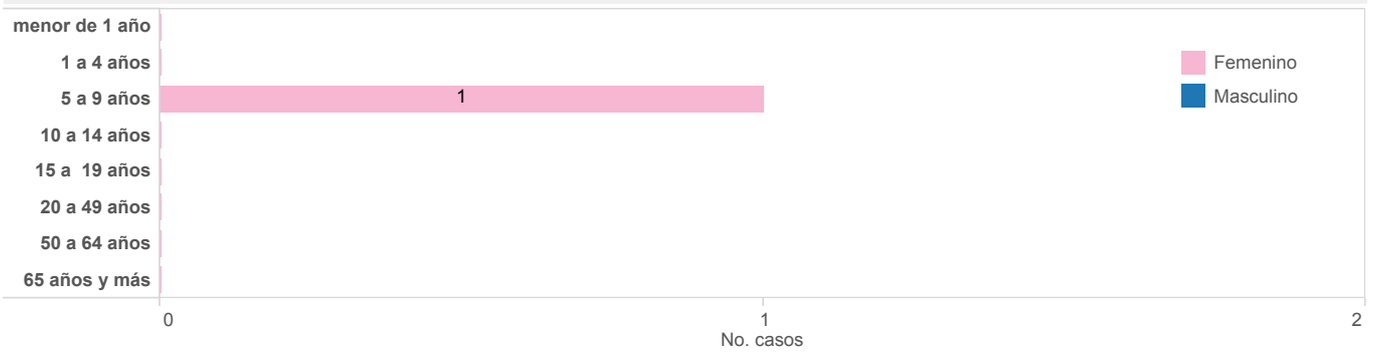


Casos de Tétanos por semanas epidemiológicas de los años 2016 - 2019

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	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																																														1			

Fuente: SIVE-ALERTA

Casos de Tétanos, por grupos de edad, sexo, año 2019 (hasta SE 5)



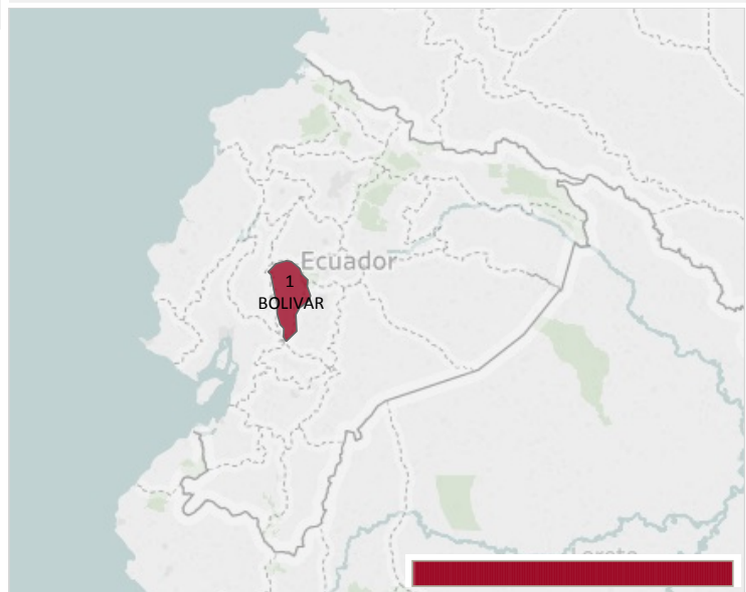
Fuente: SIVE-ALERTA

Casos de Tétanos, por provincia de atención, semanas epidemiológicas 1 a 5, año 2019

Provincia	SE 1 - 4	SE 5	Total general
BOLIVAR		1	1
Total general		1	1

Fuente: SIVE-ALERTA Notificación Grupal

Casos de Tétanos, por provincia de atención, año 2019 (hasta SE 5)



Fuente: SIVE-ALERTA

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



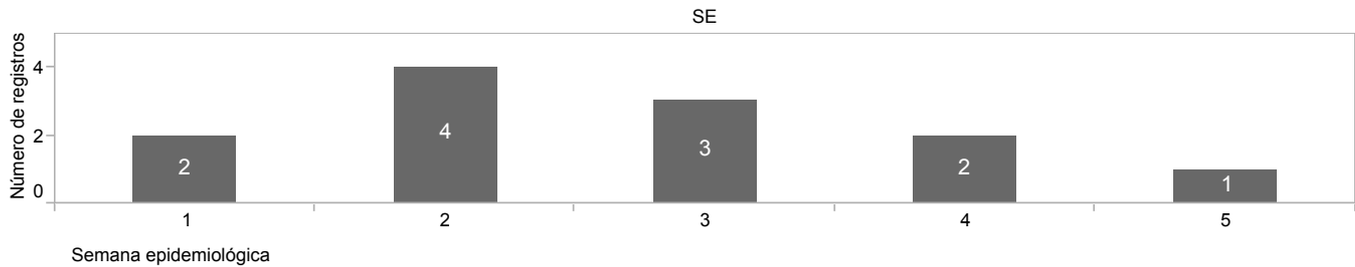
MINISTERIO DE SALUD PÚBLICA

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

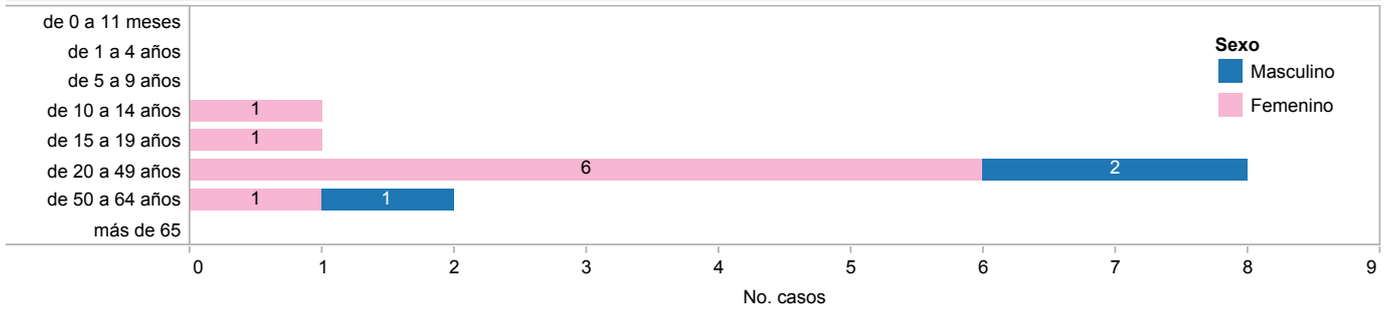


INMUNOPREVENIBLES HEPATITIS B CIE-10 B160 <->B169 Ecuador, SE 1 - 5, 2019

Tendencia de Hepatitis B, por semana epidemiológica.



Casos de Tosferina, por grupos de edad, sexo, año 2019 (hasta SE 05)

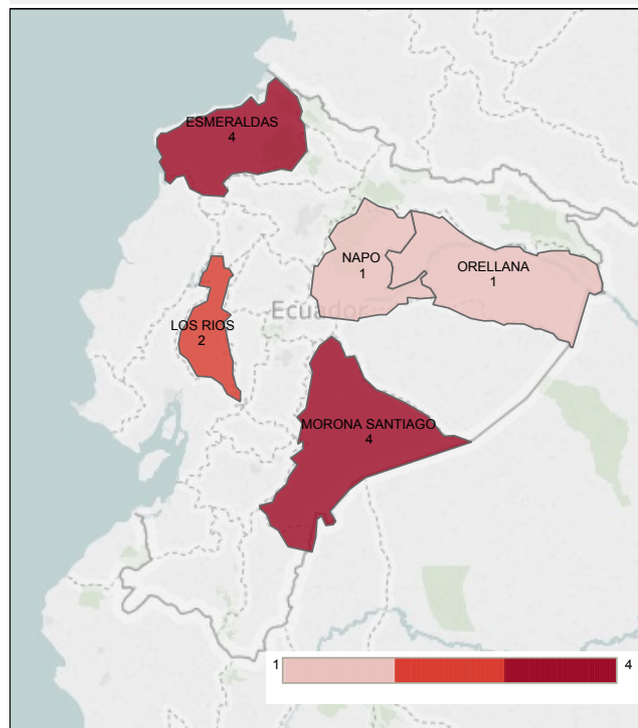


Casos de Tosferina, por provincia de domicilio, semanas epidemiológicas 1 a 5, año 2019

Prov Domic	SE 1 - 3, 2019	SE 5	Total general
ESMERALDAS	3	1	4
MORONA SANTIAGO	4	0	4
LOS RIOS	2	0	2
NAPO	1	0	1
ORELLANA	1	0	1
Total general	11	1	12

Fuente: SIVE - ALERTA, Notificación individual

Casos de Tosferina, por provincia de domicilio, año 2019 (hasta SE05)



En la SE 05 se ha notificado 1 caso de Hepatitis B en la provincia de Esmeraldas, hasta el momento los casos notificados son de la provincia de Esmeraldas, Los Ríos, Morona Santiago, Napo y Orellana. 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

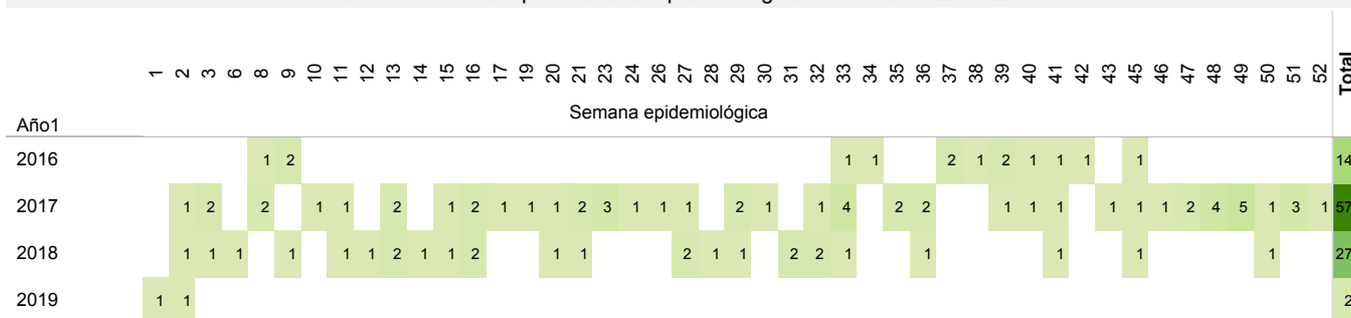


INMUNOPREVENIBLES

TOSFERINA CIE-10 A37 <-> A37.9

Ecuador, SE 1 - 5, 2019

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



Casos de Tosferina, por grupos de edad, sexo, año 2019 (hasta SE 5)

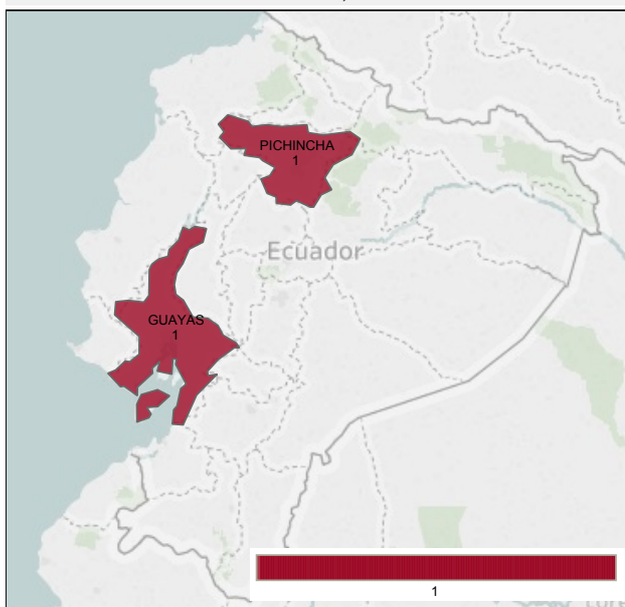


Casos de Tosferina, por provincia de domicilio, semanas epidemiológicas 1 a 5, año 2019

Prov Domic1	SE 1 - 4	SE 5	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 5)



En la SE 5 **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.