



MINISTERIO DE SALUD PÚBLICA

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



ENFERMEDADES TRANSMITIDAS POR VECTORES DENGUE. Ecuador, SE 01 / 2019

Actualizado: 08/01/2019 SE 01

Casos de Dengue por semana epidemiológica. Ecuador SE 01/ 2019.

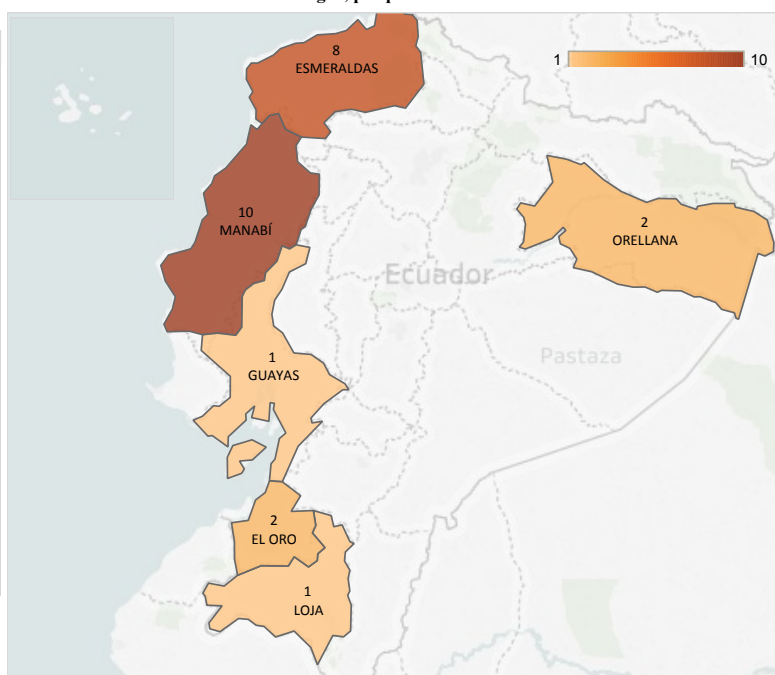
Provincia	SE 01	Total
MANABÍ	10	10
ESMERALDAS	8	8
EL ORO	2	2
ORELLANA	2	2
GUAYAS	1	1
LOJA	1	1
Total	24	24

Fuente: Subsistema de vigilancia SIVE_ALERTA

FALLECIDOS:

Hasta la SE 01 -2019 no se ha reportado fallecidos por dengue grave

Total de casos de Dengue, por provincias. Ecuador SE 01/ 2019.



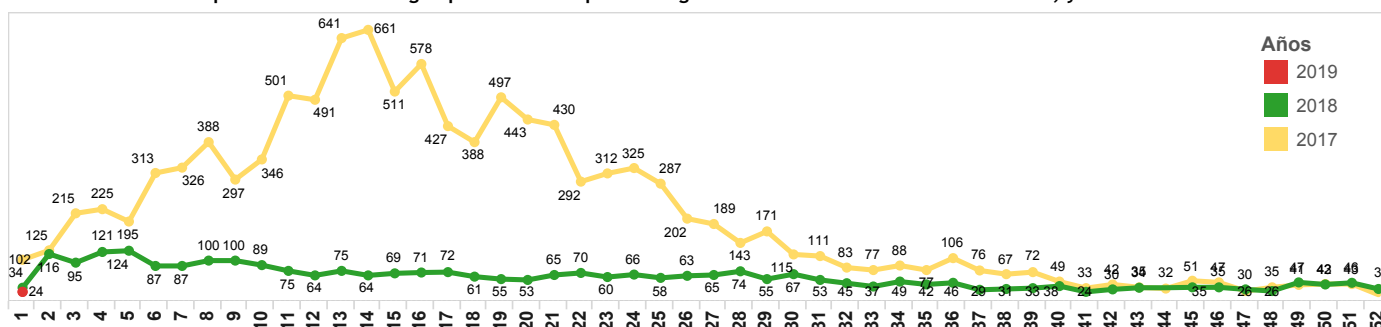
Fuente: Subsistema de vigilancia SIVE_ALERTA

Casos confirmados de Dengue sin signos de alarma (DSSA), Dengue con signos de alarma (DCSA) y Dengue grave (DG), por provincias. Ecuador SE 01/2019

Provincia (grupo)	A90X Dengue sin complicaciones	A90X Dengue con complicaciones	Total	Total
MANABÍ	41,67%	10	41,67%	10
ESMERALDAS	33,33%	8	33,33%	8
EL ORO	8,33%	2	8,33%	2
ORELLANA	8,33%	2	8,33%	2
GUAYAS	4,17%	1	4,17%	1
LOJA	4,17%	1	4,17%	1
Total	100,00%	24	100,00%	24

Fuente: Subsistema de vigilancia SIVE_ALERTA

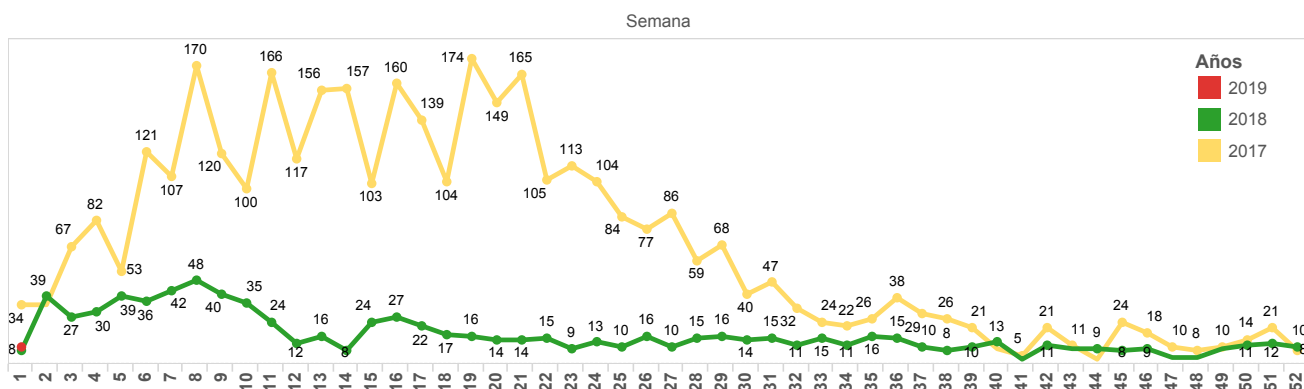
Comportamiento del Dengue por Semanas Epidemiológicas 01 hasta 52 años 2016-2017-2018; y SE 01 año 2019



Fuente: Subsistema de vigilancia SIVE_ALERTA

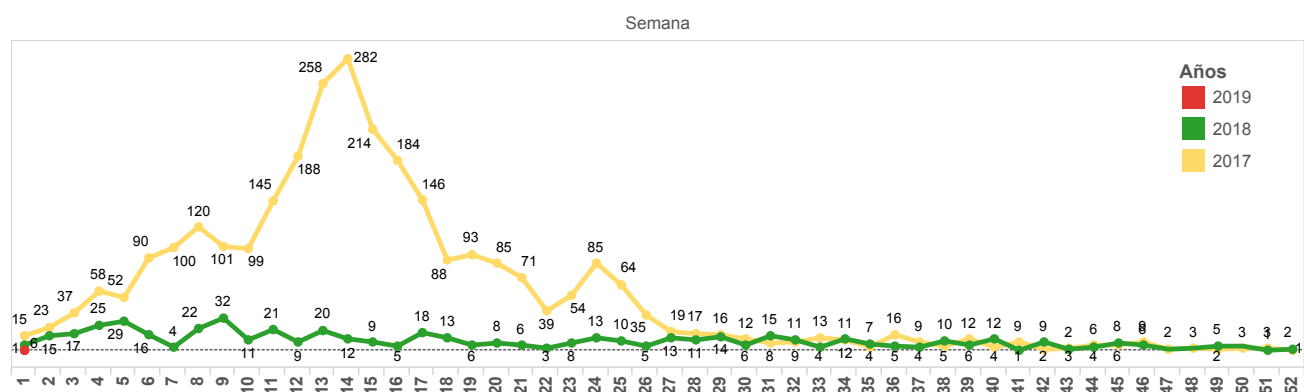
ENFERMEDADES TRANSMITIDAS POR VECTORES DENGUE. Ecuador, SE 01/ 2019

Comportamiento del Dengue por Semanas Epidemiológicas MANABÍ. Ecuador SE 01 a la 52 de los años 2016, 2017,2018 y SE 01/ 2019



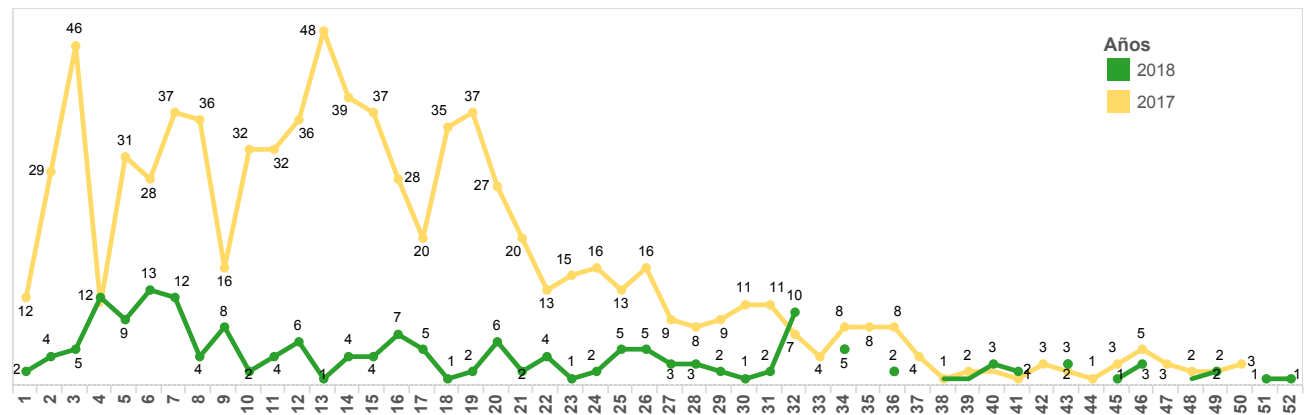
Fuente: Subsistema de vigilancia SIVE_ALERTA

Comportamiento del Dengue por Semanas Epidemiológicas GUAYAS. Ecuador SE 01 a la 52 de los años 2016, 2017,2018 y SE 01/ 2019



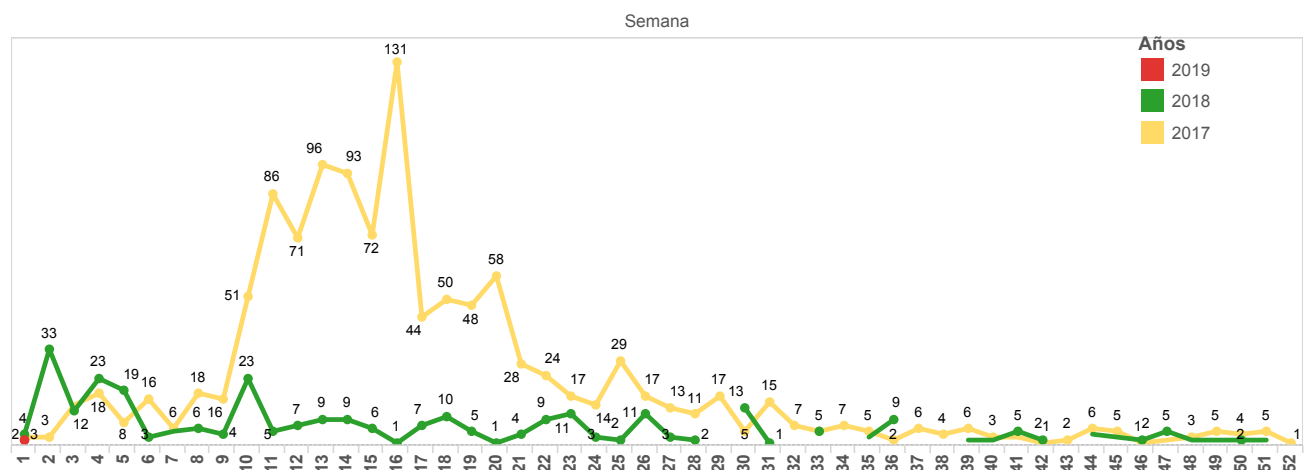
Fuente: Subsistema de vigilancia SIVE_ALERTA

Comportamiento del Dengue por Semanas Epidemiológicas LOS RIOS. Ecuador SE 01 a la 52 de los años 2016, 2017,2018 y SE 01/ 2019



Fuente: Subsistema de vigilancia SIVE_ALERTA

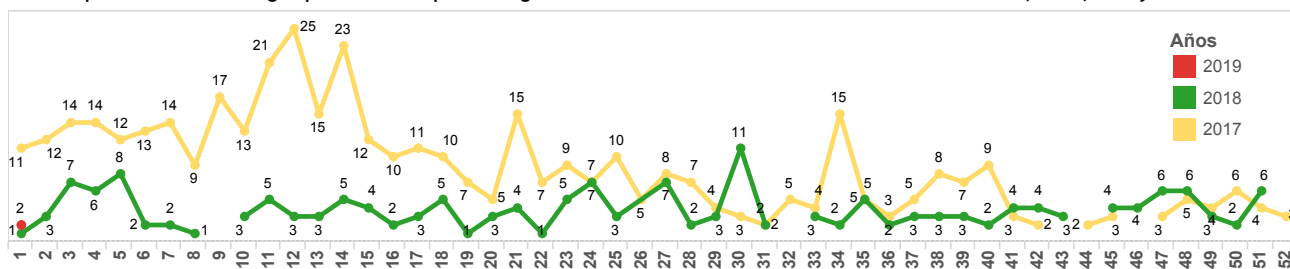
Comportamiento del Dengue por Semanas Epidemiológicas EL ORO. Ecuador SE 01 a la 52 de los años 2016, 2017,2018 y SE 01/ 2019



Fuente: Subsistema de vigilancia SIVE_ALERTA

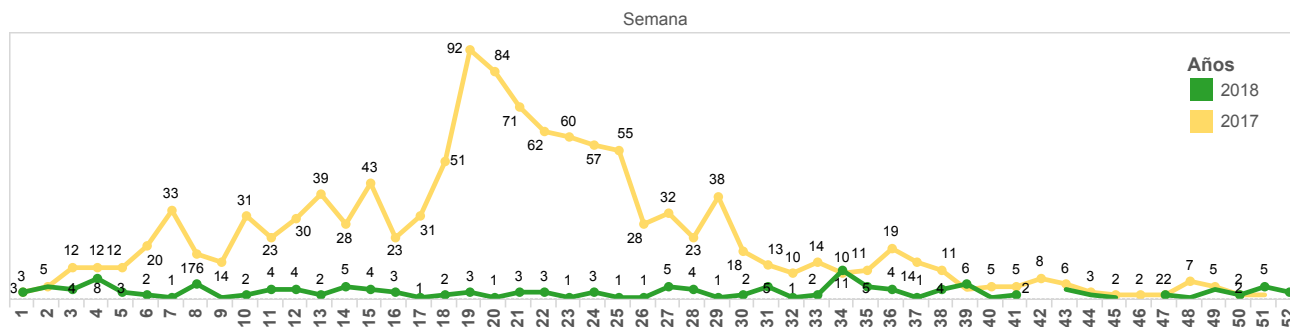
ENFERMEDADES TRANSMITIDAS POR VECTORES DENGUE. Ecuador, SE 01/ 2019

Comportamiento del Dengue por Semanas Epidemiológicas ORELLANA. Ecuador SE 01 a la 52 de los años 2016, 2017,2018 y SE 01/ 2019



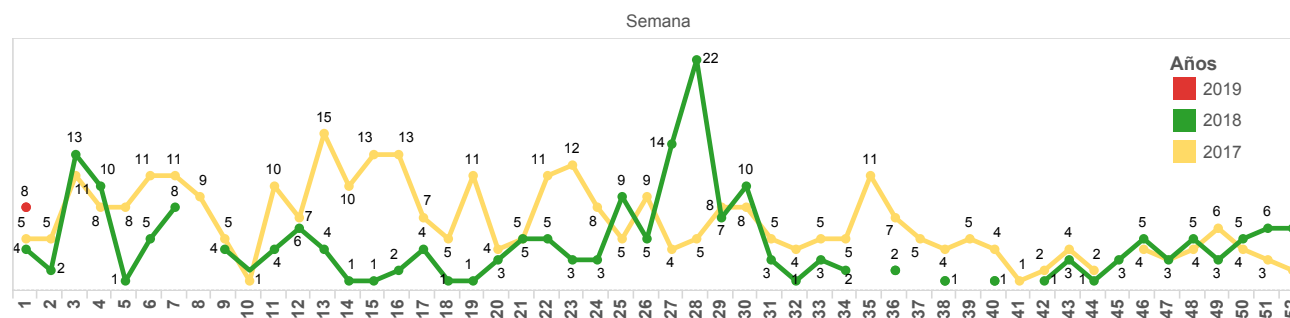
Fuente: Subsistema de vigilancia SIVE_ALERTA

Comportamiento del Dengue por Semanas Epidemiológicas SANTO DOMINGO DE LOS TSACHILAS. Ecuador SE 01 a la 52 de los años 2016, 2017,2018 y SE 01/ 2019



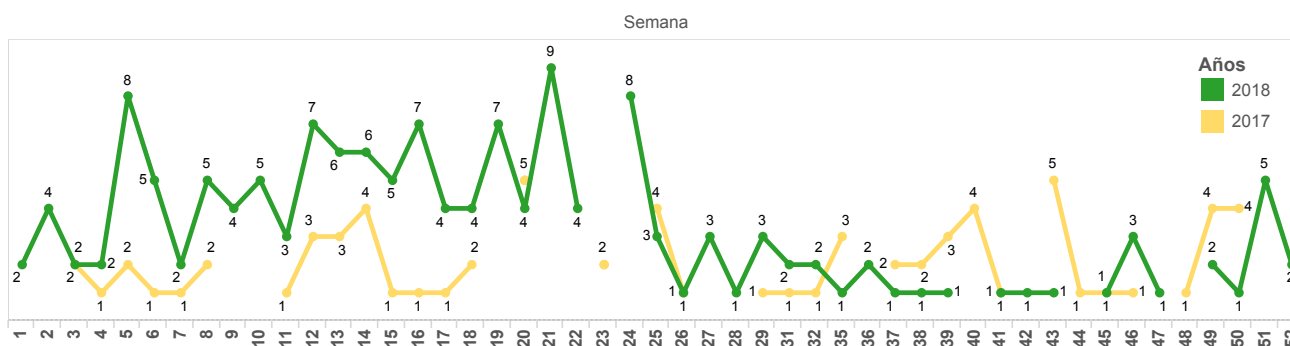
Fuente: Subsistema de vigilancia SIVE_ALERTA

Comportamiento del Dengue por Semanas Epidemiológicas ESMERALDAS. Ecuador SE 01 a la 52 de los años 2016, 2017,2018 y SE 01/ 2019



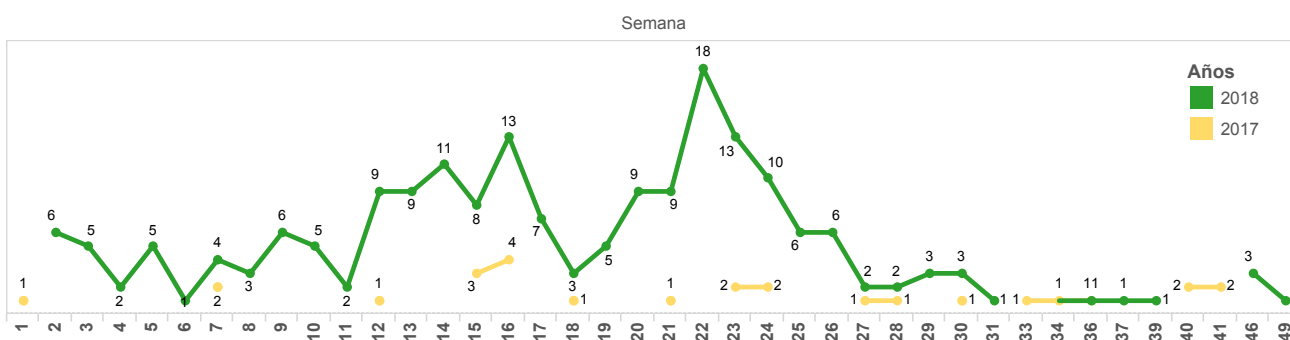
Fuente: Subsistema de vigilancia SIVE_ALERTA

Comportamiento del Dengue por Semanas Epidemiológicas NAPO. Ecuador SE 01 a la 52 de los años 2016, 2017,2018 y SE 01/ 2019



Fuente: Subsistema de vigilancia SIVE_ALERTA

Comportamiento del Dengue por Semanas Epidemiológicas MORONA SANTIAGO. Ecuador SE 01 a la 52 de los años 2016, 2017,2018 y SE 01/ 2019



Fuente: Subsistema de vigilancia SIVE_ALERTA

ENFERMEDADES TRANSMITIDAS POR VECTORES
DENGUE. Ecuador, SE 01 / 2019

Casos de dengue por cantones. MANABÍ SE 01/2019

Provincia	Cantón	SE 01	Total
MANABÍ	PORTOVIEJO	5	5
	PAJAN	3	3
	FLAVIO ALFARO	1	1
	MANTA	1	1
Total		10	10

Fuente: Subsistema de vigilancia SIVE_ALERTA

Casos de dengue por cantones. EL ORO SE 01/2019

Provincia	Cantón	SE 01	Total
EL ORO	MACHALA	2	2
Total		2	2

Fuente: Subsistema de vigilancia SIVE_ALERTA

Casos de dengue por cantones. GUAYAS SE 01/2019

Provincia	Cantón	SE 01	Total
GUAYAS	GUAYAQUIL	1	1
Total		1	1

Fuente: Subsistema de vigilancia SIVE_ALERTA

Casos de dengue por cantones. ESMERALDAS SE 01/2019

Provincia	Cantón	SE 01	Total
ESMERALDAS	QUININDE	4	4
	ATACAMES	2	2
	ESMERALDAS	2	2
Total		8	8

Fuente: Subsistema de vigilancia SIVE_ALERTA

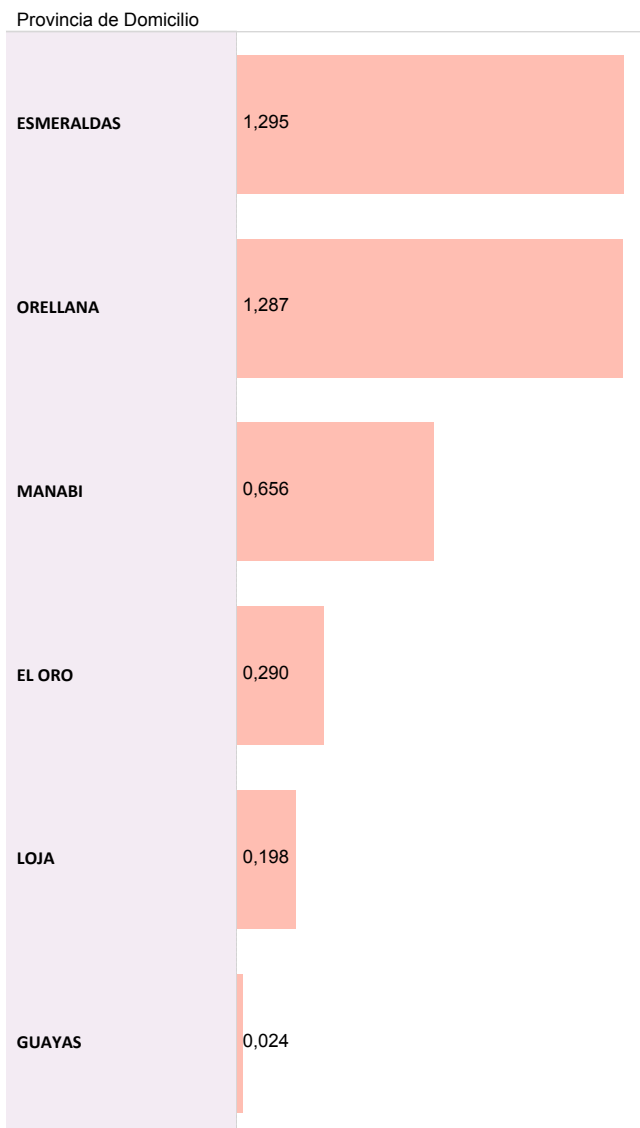
Casos de dengue por cantones. ORELLANA SE 01/2019

Provincia	Cantón	SE 01	Total
ORELLANA	ORELLANA	2	2
Total		2	2

Fuente: Subsistema de vigilancia SIVE_ALERTA

ENFERMEDADES TRANSMITIDAS POR VECTORES DENGUE. Ecuador, SE 01 / 2019

Tasa de incidencia por 100.000 habitantes a Nivel Nacional casos de DSSA - DG - DCSA confirmados, por provincia. Ecuador SE 01 del 2019



Tasa de incidencia por 100.000 habitantes a Nivel Nacional casos de DSSA - DG - DCSA confirmados, por cantones. Ecuador SE 01 del 2019



Fuente: Subsistema de vigilancia SIVE_ALERTA

Población afectada por grupo etario, DSSA

Grupo de edad	% de total SE 01	Casos SE 01	% de total Total	Casos Total
de 0 a 11 meses	0,00%	0,00	0,00%	0,00
de 1 a 4 años	8,33%	2,00	8,33%	2,00
de 5 a 9 años	12,50%	3,00	12,50%	3,00
de 10 a 14 años	8,33%	2,00	8,33%	2,00
de 15 a 19 años	4,17%	1,00	4,17%	1,00
de 20 a 49 años	58,33%	14,00	58,33%	14,00
de 50 a 64 años	4,17%	1,00	4,17%	1,00
más 65 años	4,17%	1,00	4,17%	1,00
Total	100,00%	24,00	100,00%	24,00

Fuente: Subsistema de vigilancia SIVE_ALERTA



MINISTERIO DE SALUD PÚBLICA

SUBSECRETARÍA DE VIGILANCIA DE LA SALUD PÚBLICA
 DIRECCIÓN NACIONAL DE VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA
 ENFERMEDADES TRANSMITIDAS POR VECTORES
 INFORME MALARIA
 Semana Epidemiológica (SE) 01/ 2019. Ecuador



Fecha de reporte: 03/ 01 / 2019, 14h30

Total de casos confirmados de Malaria SE 01 /2019

PROVINCIA DE DOMICILIO	B519 Malaria no complicada por Plasmodium vivax	Total
MORONA SANTIAGO	10	10
Total	10	10

Total de casos confirmados de Malaria por provincia y cantón SE 01/2019

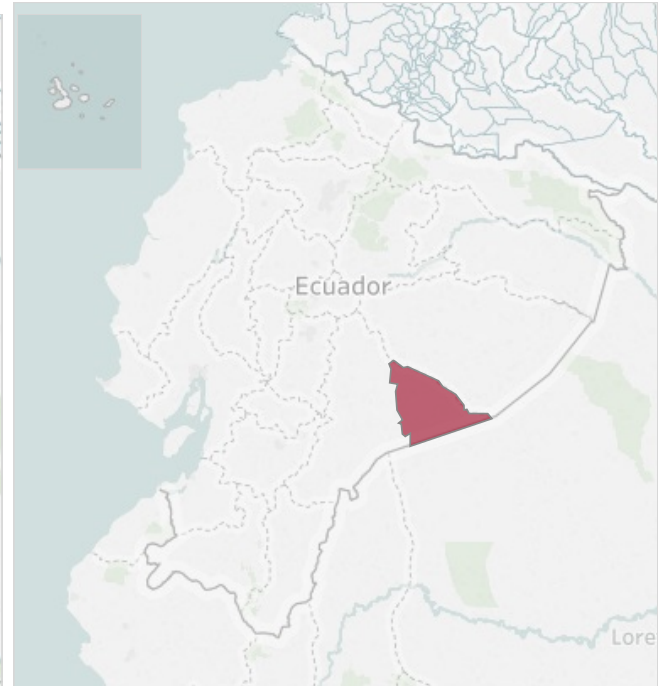
Cantón Domicilio	SE 01-51	Total
TAISHA	10	10
Total general	10	10

Fuente: SIVE-Alerta

Casos confirmados de Malaria por Provincia. Ecuador SE 01/2019

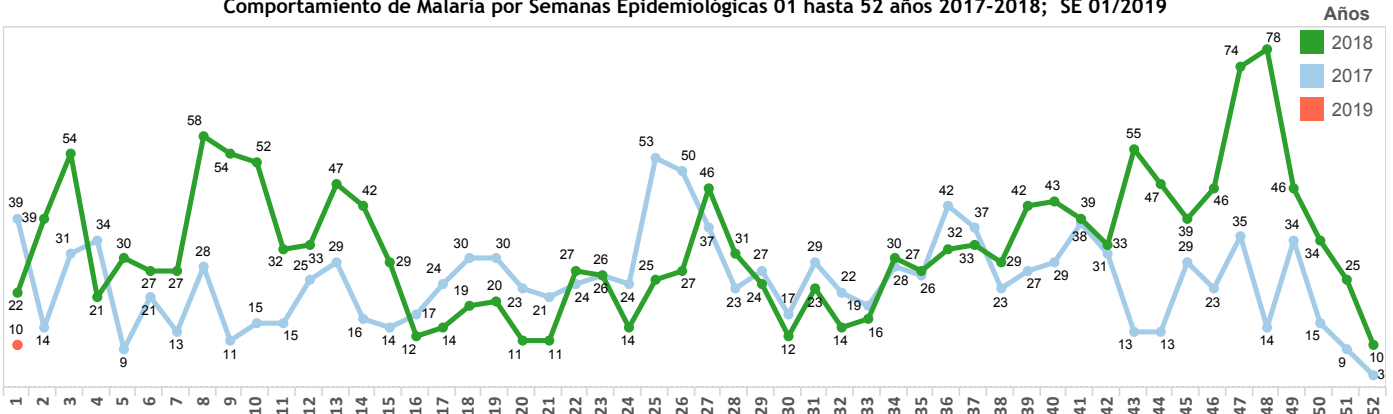


Casos confirmados de Malaria por Cantón Ecuador SE 01/2019



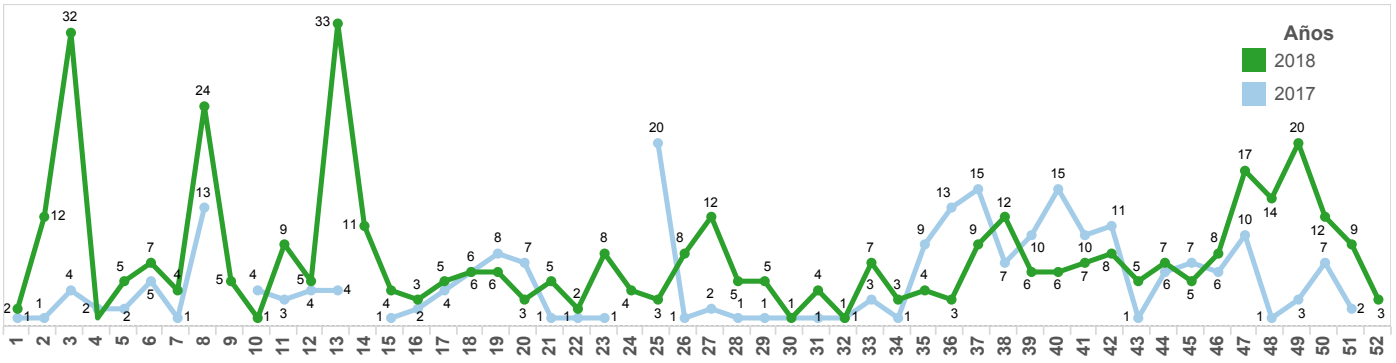
Fuente: SIVE-Alerta

Comportamiento de Malaria por Semanas Epidemiológicas 01 hasta 52 años 2017-2018; SE 01/2019



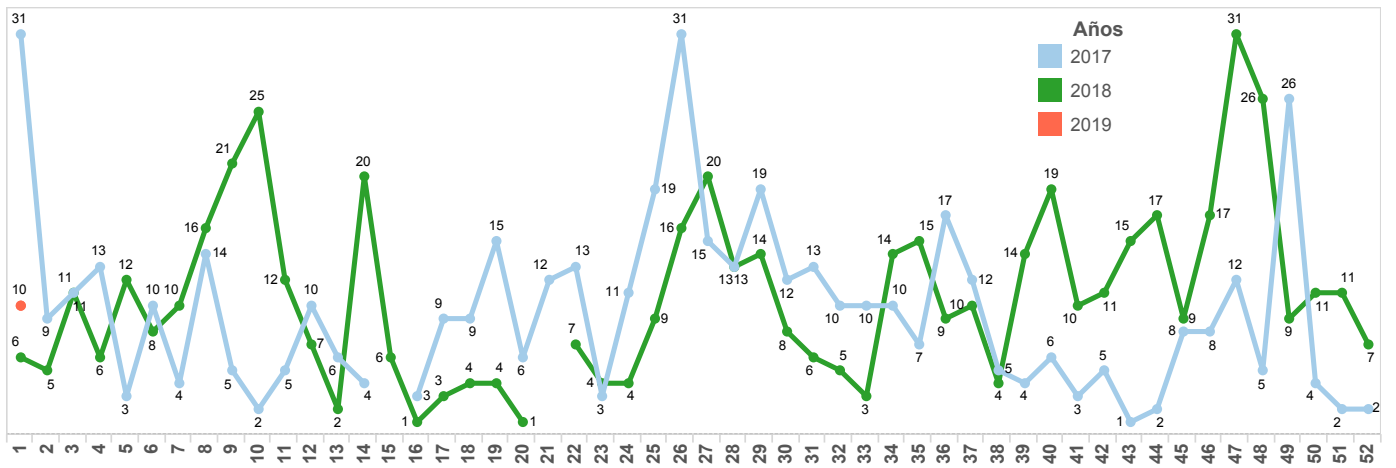
SUBSECRETARÍA NACIONAL DE VIGILANCIA DE LA SALUD PÚBLICA
DIRECCIÓN NACIONAL DE VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA
TENDENCIAS MALARIA

Comportamiento de Malaria provincia de ORELLANA por Semanas Epidemiológicas 01 hasta 52 de los años 2017-2018; SE 01 año 2019



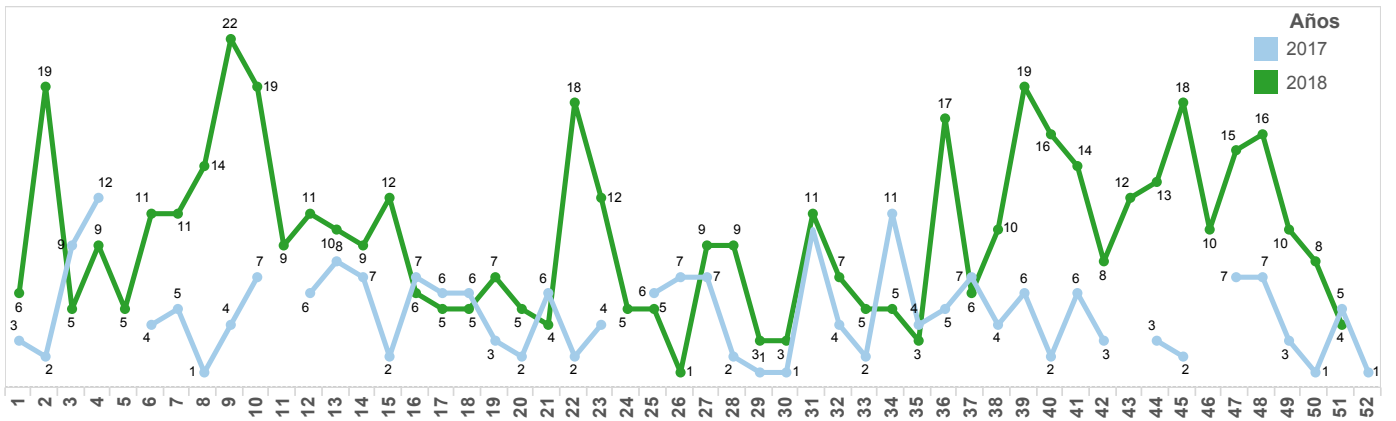
Fuente: Subsistema SIVE-ALERTA, Dirección Nacional de Vigilancia Epidemiológica

Comportamiento de Malaria provincia de MORONA SANTIAGO por Semanas Epidemiológicas 01 hasta 52 de los años 2017-2018; SE 01 año 2019



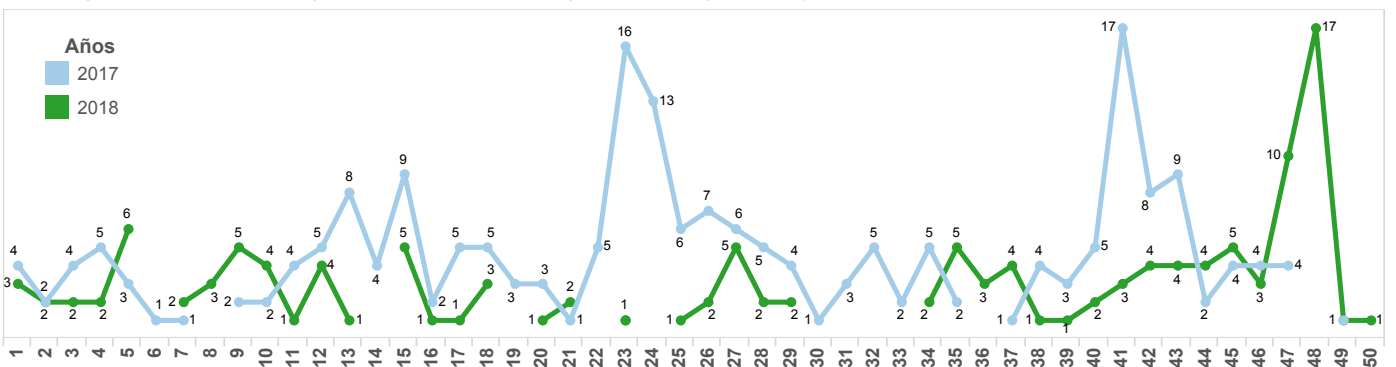
Fuente: Subsistema SIVE-ALERTA, Dirección Nacional de Vigilancia Epidemiológica

Comportamiento de Malaria provincia de PASTAZA por Semanas Epidemiológicas 01 hasta 52 de los años 2017-2018; SE 01 año 2019



Fuente: Subsistema SIVE-ALERTA, Dirección Nacional de Vigilancia Epidemiológica

Comportamiento de Malaria provincia de ESMERALDAS por Semanas Epidemiológicas 01 hasta 52 de los años 2017-2018; SE 01 año 2019



Fuente: Subsistema SIVE-ALERTA, Dirección Nacional de Vigilancia Epidemiológica

CASOS DE MALARIA NO COMPLICADA POR *P. vivax* SE 01/2019

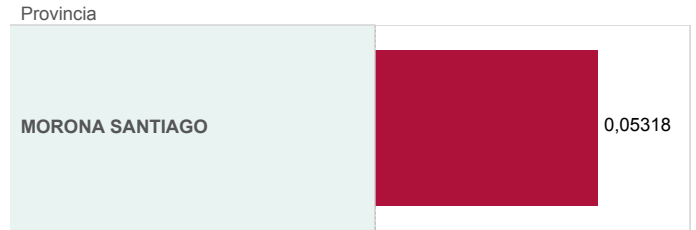
PROVINCIA DE DOMI..	Cantón	Domicilio	Parroq Domicilio	B519 Malaria no complicada por Plasmodium vivax
MORONA SANTIAGO	TAISHA		TUUTINENTZA	6
			HUASAGA (CAB EN WAMPUIK)	3
			PUMPUENTSA	1
Total general				10

Fuente: SIVE-Alerta

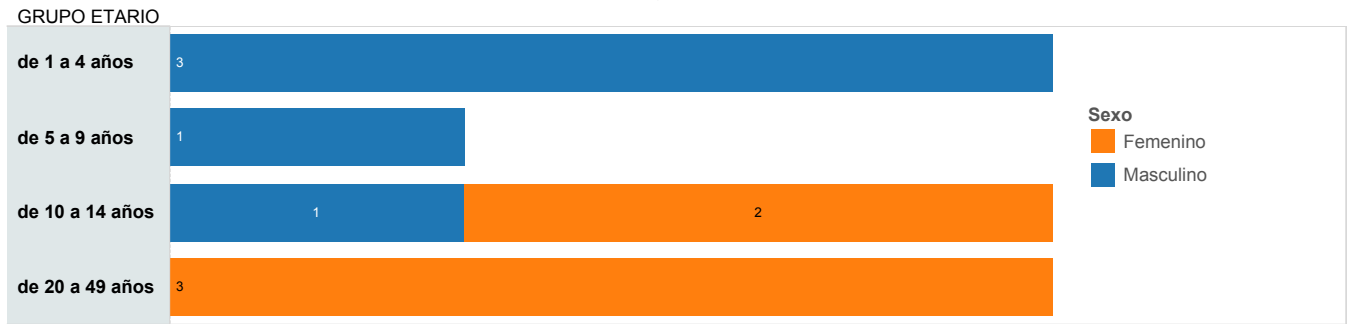
Tasa de incidencia de malaria por 1.000 habitantes a nivel nacional, por cantones. Ecuador SE 01/2019



Tasa de incidencia de malaria por 1.000 habitantes a nivel nacional, por provincias Ecuador SE 01 /2019



Casos de Malaria por edad y por sexo. Ecuador, SE 01/2019





MINISTERIO DE SALUD PÚBLICA

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

ENFERMEDADES TRANSMITIDAS POR VECTORES

FIEBRE CHIKUNGUNYA

Semana Epidemiológica 01 /2019, Ecuador



Número de casos confirmados de Chikungunya en Ecuador SE 01-52 años 2016-2017-2018 SE 01/ 2019

Provincia	2014	2015	2016	2017	2018	2019	Total
ESMERALDAS		10.477	301	13			10.791
MANABI	29	10.229	339	22			10.619
GUAYAS	3	8.376	307	100	5		8.791
SANTO DOMINGO DE LO..		1.569	124	12			1.705
EL ORO		780	420	8	1	0	1.209
PICHINCHA	5	711	85	11			812
LOS RIOS		501	26	3			530
SANTA ELENA		347	95	4			446
AZUAY		167	13	3			183
ORELLANA		92	50	4			146
LOJA	1	42	8	9			60
CAÑAR		26	30	1			57
SUCUMBIOS		44	13				57
IMBABURA		54	1				55
CHIMBORAZO		28	24		1		53
BOLIVAR		48	3		1		52
COTOPAXI		23	7	2			32
TUNGURAHUA	1	23	4				28
GALAPAGOS		26					26
PASTAZA		25	1				26
CARCHI		20	1	1			22
MORONA SANTIAGO		1	7	1			9
ZAMORA CHINCHIPE		9					9
NAPO			1	2			3
ZONA NO DELIMITADA		1					1
Total	39	33.619	1.860	196	8	0	35.722

Fuente: SIVE-ALERTA

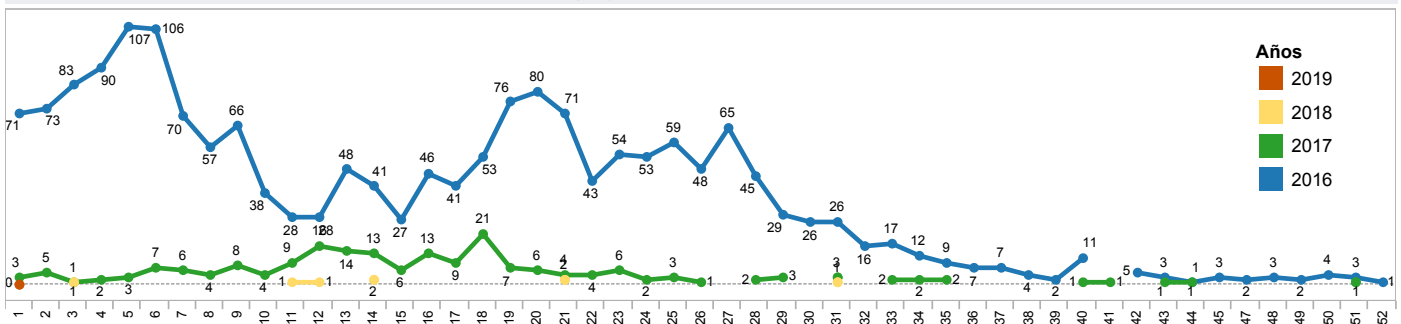
Chikungunya por provincia y cantón

Prov Domicilio	Cantón Domicilio	2018	Año 2019	Total
GUAYAS	GUAYAQUIL	2		2
	ALFREDO BAQUERIZO MORENO	1		1
	DURAN	1		1
	SAMBORONDON	1		1
EL ORO	MACHALA	1		1
CHIMBORAZO	CUMANDA	1		1
BOLIVAR	GUARANDA	1		1
Total		8		8

En la semana epidemiológica 01 del año 2019 no se han reportado casos de Fiebre Chikungunya

FALLECIDOS: En la semana epidemiológica 53/2015 se notificaron 2 defunciones relacionadas con Fiebre Chikungunya. En el año 2017, de la SE 01 hasta la SE 52 no se han reportado fallecidos por este evento, lo mismo sucede hasta la SE 01 del 2019

Comparación casos de Fiebre Chikungunya por años; SE 01-52 años 2016-2017-2018 SE 01/ 2019



Fuente: SIVE-ALERTA



MINISTERIO DE SALUD PÚBLICA

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

ENFERMEDADES TRANSMITIDAS POR VECTORES

ZIKA

Semana epidemiológica 01 /2019



Fecha de reporte: 09 de enero de 2019

Casos de ZIKA, por provincias SE 52 /2015 - SE 01-52 /2016, 2017, 2018 y SE 01, 2019

Prov Domic	2015	2016	2017	2018	2019	Total
	U069 ZIKA	U069 ZIKA	Síndrome de Guillain- Barré asociado a ZIKA	U069 ZIKA	U069 ZIKA	
MANABI	1	2.509		820	1	3.333
GUAYAS		113		1.175	3	1.293
ESMERALDAS		192		16		208
SANTO DOMINGO DE LOS TS..		47		158	2	207
LOS RIOS		24		99		123
EL ORO		12		66		78
PICHINCHA		35		10		45
SANTA ELENA			1	29		30
SUCUMBIOS		8		7		15
GALAPAGOS		2		3		5
CHIMBORAZO		1		3		4
AZUAY		1		2		3
BOLIVAR				2		2
CAÑAR				2		2
IMBABURA		1		1		2
ORELLANA		1		1		2
COTOPAXI				1		1
ZAMORA CHINCHIPE				1		1
Total	1	2.946	1	2.396	4	5.354

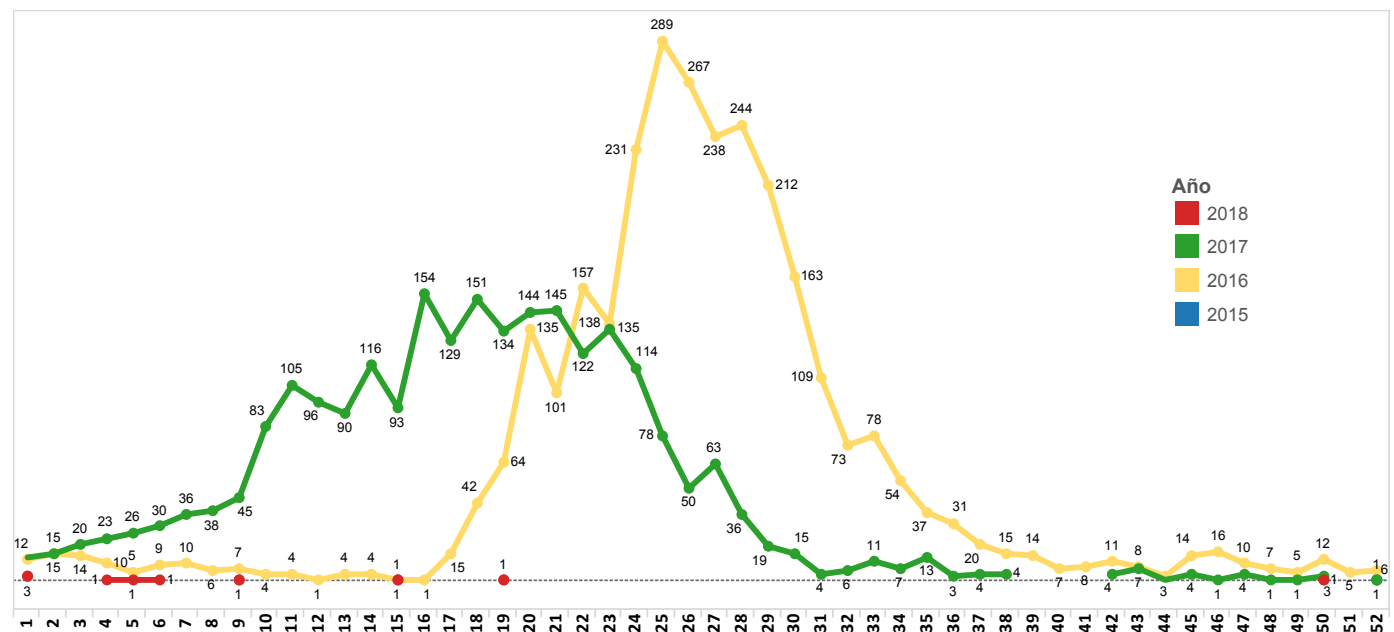
FUENTE: SIVE-ALERTA

Total de casos de Zika , SE 01-52 año 2018, SE 01 año 2019

Provincia Domicilio	% de Total Casos		Casos		% de Total Casos	Casos
	SE 01-52 /2018	SE 01/2019	SE 01-52 /2018	SE 01/2019	Total	Total
GUAYAS	50,00%		5		50,00%	5
MANABI	30,00%		3		30,00%	3
SANTO DOMINGO DE LOS TSACHILAS	20,00%		2		20,00%	2
Total	100,00%		10		100,00%	10

FUENTE: SIVE-ALERTA

Comparación casos de Zika por años Casos SE 52, 2015 - SE 01-52 años 2016, 2017, 2018 y SE 01, 2019



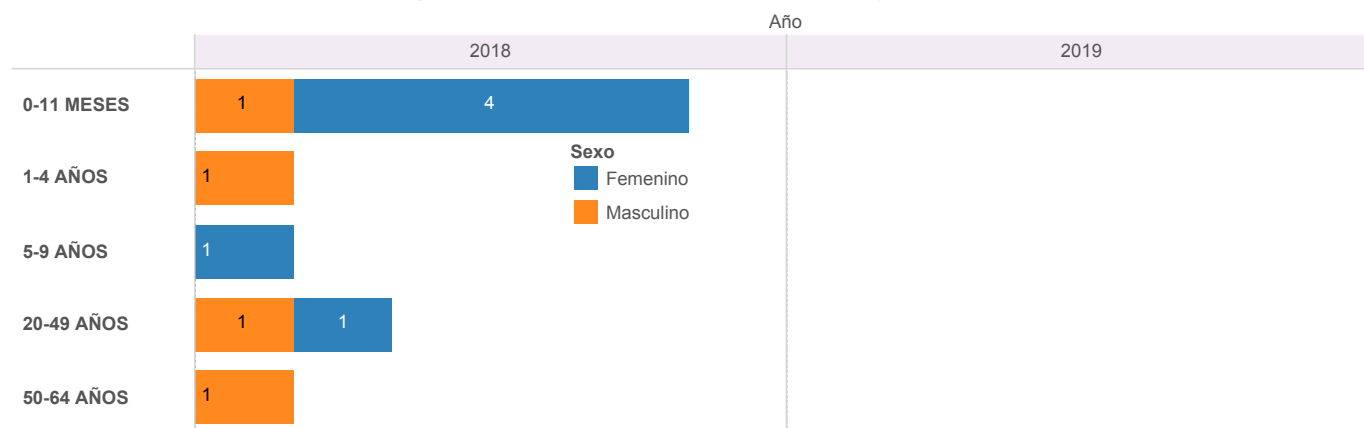
FUENTE: SIVE-ALERTA

ENFERMEDADES TRANSMITIDAS POR VECTORES

ZIKA

Semana epidemiológica 01 /2019, Ecuador

Grupos de edad con ZIKA. Ecuador SE 01 - 52, 2018 y SE 01, 2019



Total de casos por semana de trimestre en mujeres embarazadas , SE01-52, 2016, 2017, 2018 y SE 01,2019

Provincia Domicilio	2016			2017			2018	Total
	Primer trimestre	Segundo trimestre	Tercer trimestre	Primer trimestre	Segundo trimestre	Tercer trimestre	Segundo trimestre	
GUAYAS	5	3	1	66	166	108		349
MANABI	38	83	62	25	65	42		315
SANTO DOMINGO DE LOS TSACHILAS	2	3	3	12	53	44	1	118
LOS RIOS		4	3	18	37	20		82
EL ORO		4	2	10	16	10		42
ESMERALDAS	6	14	3	2	2	2		29
SANTA ELENA				2	12	3		17
SUCUMBIOS	2	1	2		1	1		7
BOLIVAR						1		1
CAÑAR					1			1
COTOPAXI				1				1
GALAPAGOS		1						1
ORELLANA					1			1
PICHINCHA					1			1
Total	53	113	76	136	355	231	1	965

FUENTE:SIVE-ALERTA