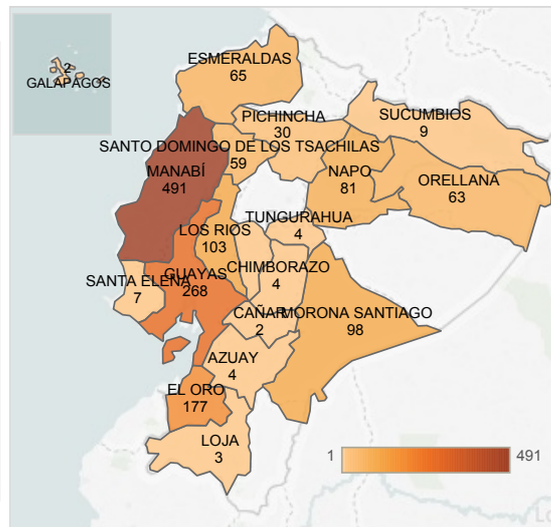


Casos confirmados de Dengue sin signos de alarma (DSSA), Dengue con signos de alarma (DCSA) y Dengue grave (DG), por provincias. Ecuador SE 18/2018

Total de casos de Dengue, por provincias. Ecuador SE 18/ 2018.

Provincia	% Total Casos			Casos			% Total Casos	Casos Total
	DSSA	DCSA	DG	DSSA	DCSA	DG		
MANABÍ	32,77%	0,61%		482	9		33,38%	491
GUAYAS	18,22%			268			18,22%	268
EL ORO	11,76%	0,27%		173	4		12,03%	177
LOS RÍOS	7,00%			103			7,00%	103
MORONA SANTIAGO	5,78%	0,88%		85	13		6,66%	98
NAPO	5,51%			81			5,51%	81
ESMERALDAS	4,35%		0,07%	64		1	4,42%	65
ORELLANA	3,94%	0,34%		58	5		4,28%	63
SANTO DOMINGO DE LO..	3,94%	0,07%		58	1		4,01%	59
PICHINCHA	1,84%	0,20%		27	3		2,04%	30
SUCUMBIOS	0,61%			9			0,61%	9
SANTA ELENA	0,41%	0,07%		6	1		0,48%	7
AZUAY	0,27%			4			0,27%	4
CHIMBORAZO	0,27%			4			0,27%	4
TUNGURAHUA	0,27%			4			0,27%	4
LOJA	0,20%			3			0,20%	3
CAÑAR	0,14%			2			0,14%	2
GALAPAGOS	0,14%			2			0,14%	2
BOLIVAR	0,07%			1			0,07%	1
Total	97,48%	2,45%	0,07%	1.434	36	1	100,00%	1.471



Fuente: Subsistema de vigilancia SIVE_ALERTA

Fuente: Subsistema de vigilancia SIVE_ALERTA

En la SE 18 del 2018, se confirmaron 1.471 casos de Dengue, de los cuales el 97,48 % (1.434 casos), corresponden a dengue sin signos de alarma, el dengue con signos de alarma representa el 2,45 % (36 casos), el dengue grave representa el 0,07 % (1 caso). Las provincias con mayor incidencia de casos confirmados son: Manabí, Guayas, El Oro, Los Ríos, Esmeraldas, Napo, que acumulan el 82,80% (1.218 casos), del total de casos a Nivel Nacional.

Casos de Dengue por semana epidemiológica. Ecuador SE 18/ 2018.

Provincia	SE 01-17/2018	SE 18/2018	Total
MANABÍ	475	16	491
GUAYAS	257	11	268
EL ORO	176	1	177
LOS RÍOS	102	1	103
MORONA SANTIAGO	96	2	98
NAPO	77	4	81
ESMERALDAS	65		65
ORELLANA	58	5	63
SANTO DOMINGO DE LOS TSACHILAS	57	2	59
PICHINCHA	29	1	30
SUCUMBIOS	9		9
SANTA ELENA	7		7
AZUAY	4		4
CHIMBORAZO	3	1	4
TUNGURAHUA	4		4
LOJA	3		3
CAÑAR	2		2
GALAPAGOS	2		2
BOLIVAR	1		1
Total	1.427	44	1.471

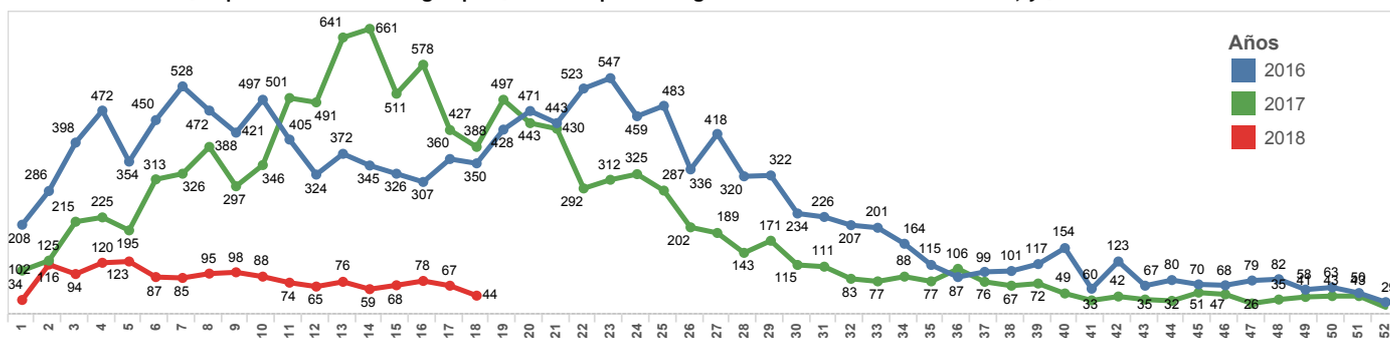
En la SE 18 del 2018, las provincias que acumulan la mayor cantidad de casos son:

- Manabí: 491 casos (33,38%)
- Guayas: 268 casos (18,22%)
- El Oro: 177 casos (12,03%)
- Los Ríos: 103 casos (7,00%)
- Morona Santiago: 98 casos (6,66%)
- Napo: 81 casos (5,51%)

FALLECIDOS: En la SE 18 del 2018 no se han reportado fallecidos.

Fuente: Subsistema de vigilancia SIVE_ALERTA

Comportamiento del Dengue por Semanas Epidemiológicas 01 hasta 52 años 2016-2017; y SE 01-18 año 2018

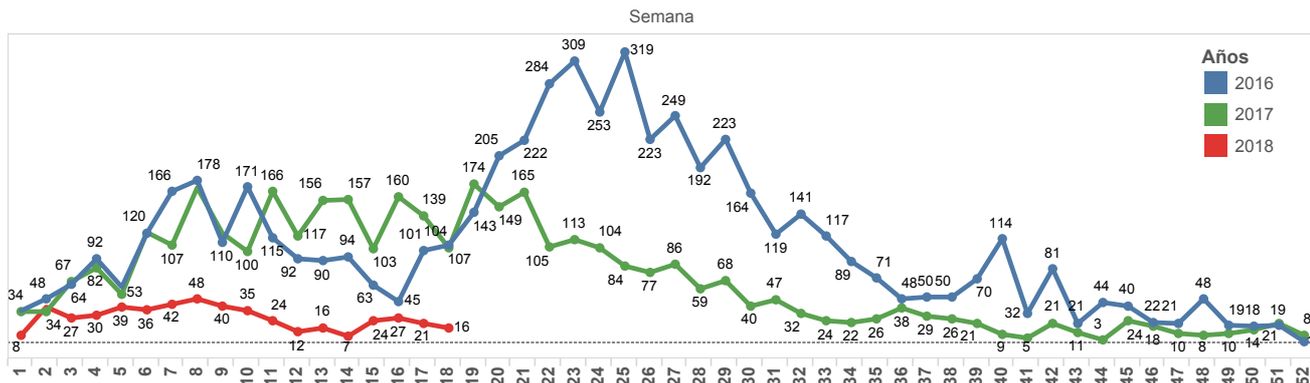


Fuente: Subsistema de vigilancia SIVE_ALERTA

En la semana epidemiológica 18 del 2018; se observa un decremento en el número de casos reportados (344 casos menos lo que equivale a un 88,65%). en relación a la misma semana del año 2017

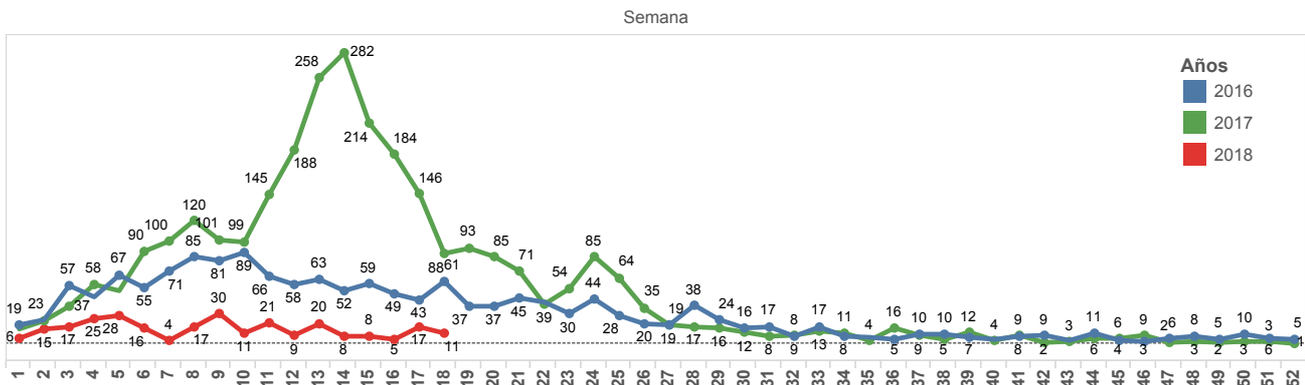
ENFERMEDADES TRANSMITIDAS POR VECTORES DENGUE. Ecuador, SE 18 / 2018

Comportamiento del Dengue por Semanas Epidemiológicas MANABÍ. Ecuador SE 01 a la 52 de los años 2016, 2017 y SE 18/ 2018



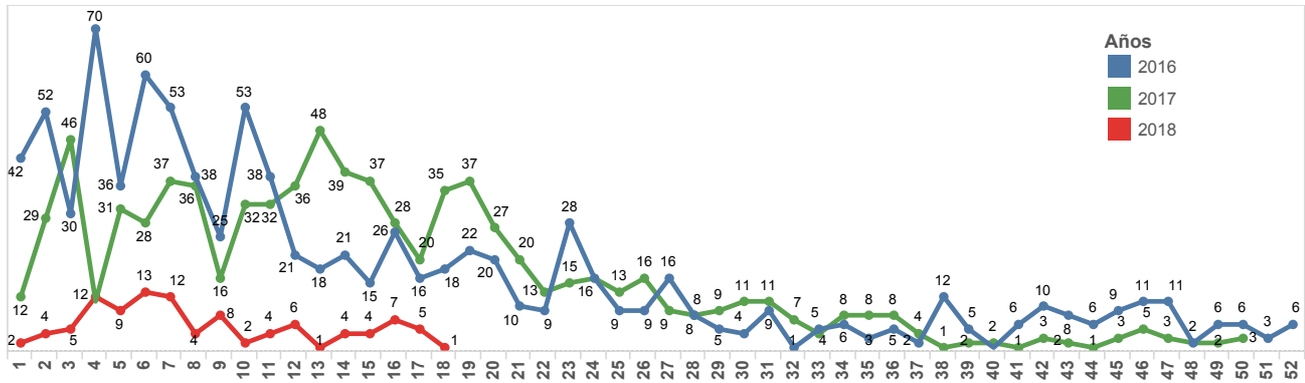
Fuente: Subsistema de vigilancia SIVE_ALERTA

Comportamiento del Dengue por Semanas Epidemiológicas GUAYAS. Ecuador SE 01 a la 52 de los años 2016, 2017 y SE 18/2018



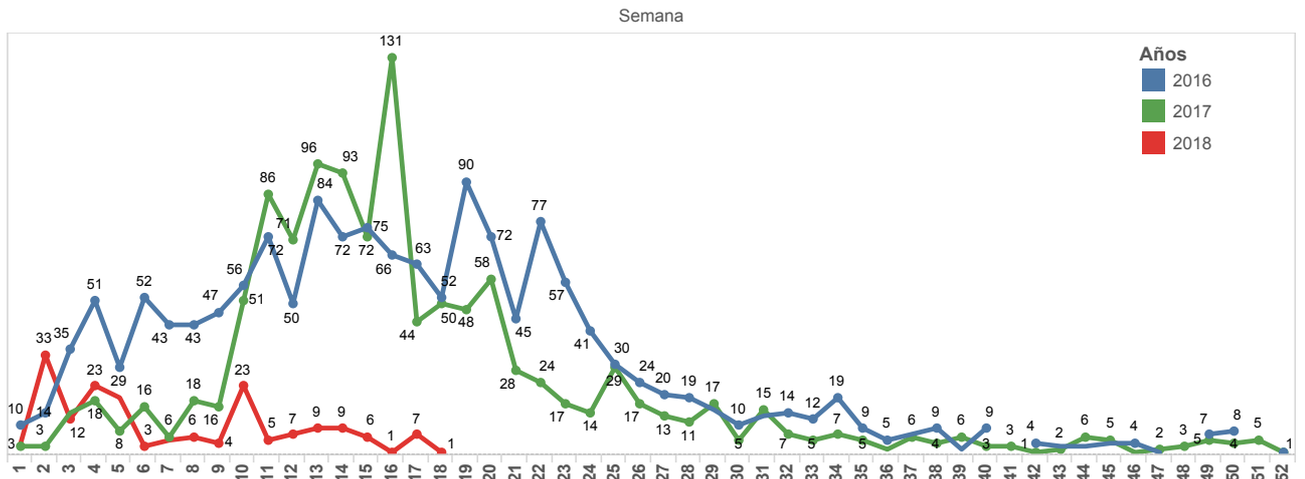
Fuente: Subsistema de vigilancia SIVE_ALERTA

Comportamiento del Dengue por Semanas Epidemiológicas LOS RIOS. Ecuador SE 01 a la 52 de los años 2016, 2017 y SE 18 /2018



Fuente: Subsistema de vigilancia SIVE_ALERTA

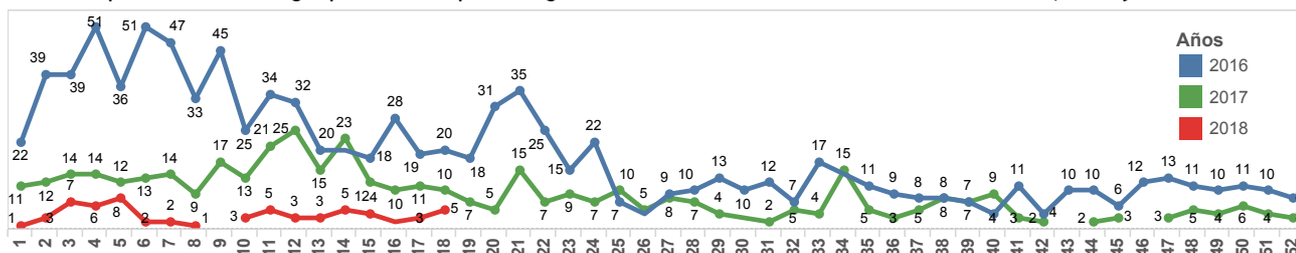
Comportamiento del Dengue por Semanas Epidemiológicas EL ORO. Ecuador SE 01 a la 52 de los años 2016, 2017 y SE 18 / 2018



Fuente: Subsistema de vigilancia SIVE_ALERTA

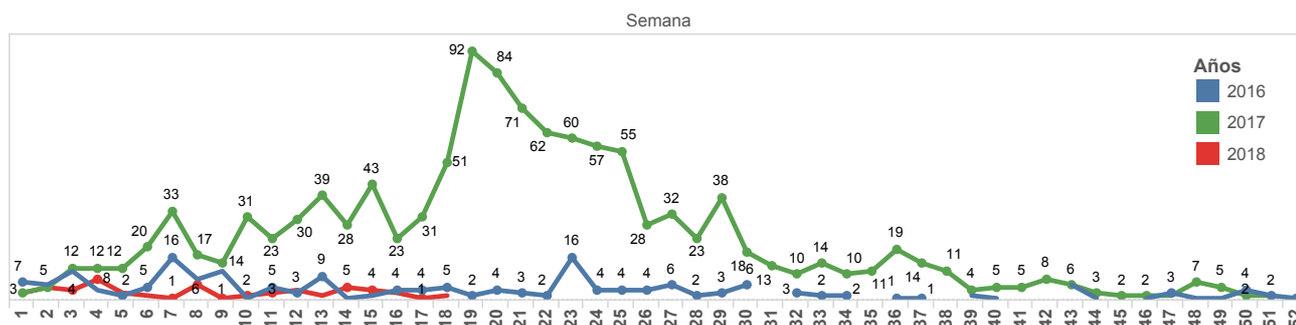
ENFERMEDADES TRANSMITIDAS POR VECTORES DENGUE. Ecuador, SE 18/ 2018

Comportamiento del Dengue por Semanas Epidemiológicas ORELLANA. Ecuador SE 01 a la 52 de los años 2016, 2017 y SE 18/ 2018



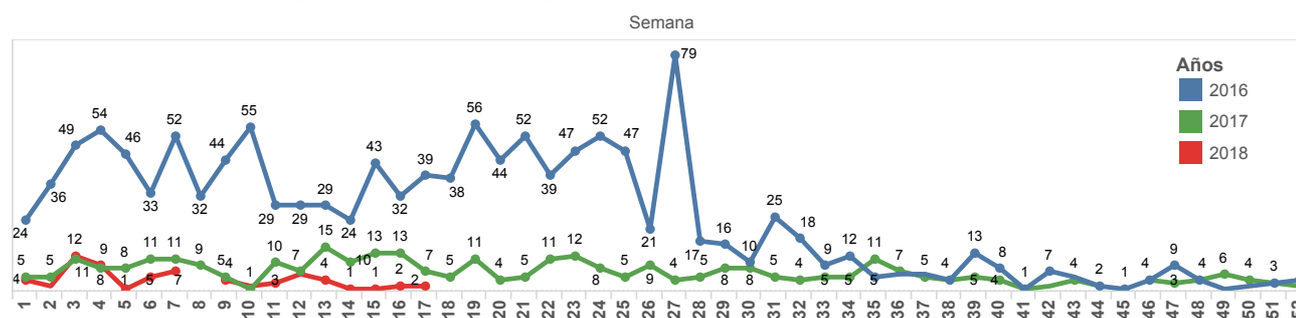
Fuente: Subsistema de vigilancia SIVE_ALERTA

Comportamiento del Dengue por Semanas Epidemiológicas SANTO DOMINGO DE LOS TSACHILAS. Ecuador SE 01 a la 52 de los años 2016, 2017 y SE 18/ 2018



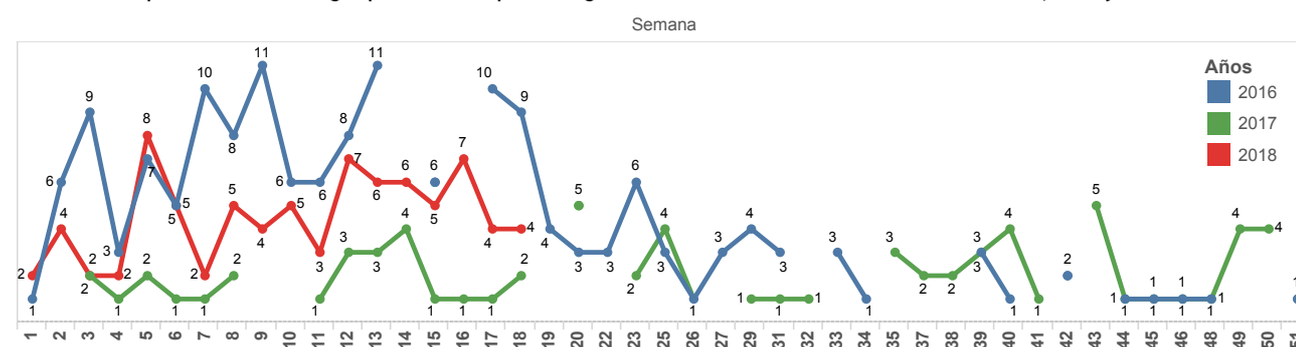
Fuente: Subsistema de vigilancia SIVE_ALERTA

Comportamiento del Dengue por Semanas Epidemiológicas ESMERALDAS. Ecuador SE 01 a la 52 de los años 2016, 2017 y SE 18/ 2018



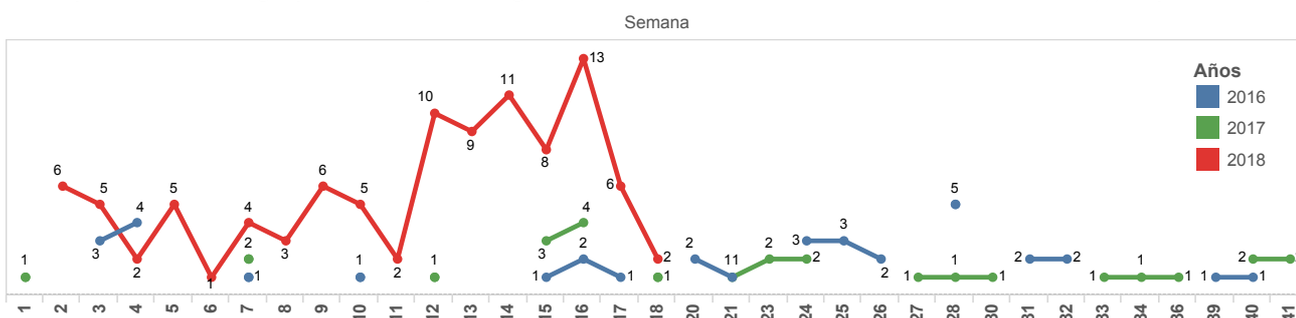
Fuente: Subsistema de vigilancia SIVE_ALERTA

Comportamiento del Dengue por Semanas Epidemiológicas NAPO. Ecuador SE 01 a la 52 de los años 2016, 2017 y SE 18/ 2018



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 y SE 18/ 2018



Fuente: Subsistema de vigilancia SIVE_ALERTA

ENFERMEDADES TRANSMITIDAS POR VECTORES

DENGUE. Ecuador, SE 18 / 2018

Casos de dengue por cantones. MANABÍ SE18/2018

Provincia	Cantón	SE 01-17/ 2018	SE 18/2018	Total
MANABÍ	PORTOVIEJO	165	5	170
	MANTA	65		65
	JIPIJAPA	56	1	57
	TOSAGUA	52		52
	PAJAN	29	2	31
	CHONE	26	1	27
	OLMEDO	21		21
	SUCRE	12	5	17
	BOLIVAR	9	2	11
	EL CARMEN	7		7
	FLAVIO ALFARO	7		7
	SAN VICENTE	7		7
	PICHINCHA	5		5
	JARAMIJO	4		4
	MONTECRISTI	3		3
	24 DE MAYO	2		2
	PEDERNALES	2		2
	JAMA	1		1
	ROCAFUERTE	1		1
SANTA ANA	1		1	
Total		475	16	491

Fuente: Subsistema de vigilancia SIVE_ALERTA

Casos de dengue por cantones. EL ORO SE 18/2018

Provincia	Cantón	SE 01-17/ 2018	SE 18/2018	Total
EL ORO	MACHALA	93	1	94
	SANTA ROSA	32		32
	EL GUABO	20		20
	ARENILLAS	13		13
	HUAQUILLAS	7		7
	ZARUMA	5		5
	PASAJE	3		3
	PORTOVELO	3		3
	Total		176	1

Fuente: Subsistema de vigilancia SIVE_ALERTA

Casos de dengue por cantones.ESMERALDAS SE 18/2018

Provincia	Cantón	SE 01-17/ 2018	Total
ESMERALDAS	ESMERALDAS	32	32
	ATACAMES	15	15
	QUININDE	8	8
	MUISNE	4	4
	RIOVERDE	3	3
	SAN LORENZO	3	3
Total		65	65

Fuente: Subsistema de vigilancia SIVE_ALERTA

Casos de dengue por cantones. LOS RIOS SE 18/2018

Provincia	Cantón	SE 01-17/ 2..	SE 18/2018	Total
LOS RIOS	BABAHOYO	30	1	31
	QUEVEDO	22		22
	QUINSALOMA	15		15
	MONTALVO	13		13
	BUENA FE	12		12
	VENTANAS	3		3
	VINCES	3		3
	PALENQUE	2		2
	MOCACHE	1		1
	URDANETA	1		1
Total		102	1	103

Fuente: Subsistema de vigilancia SIVE_ALERTA

Casos de dengue por cantones. GUAYAS SE 18/2018

Provincia	Cantón	SE 01-17/ 2018	SE 18/2018	Total
GUAYAS	GUAYAQUIL	197	10	207
	DURAN	28		28
	MILAGRO	9		9
	PLAYAS	7		7
	EMPALME	5		5
	SAMBORONDON	5		5
	GNRAL. ANTONIO E..	3	1	4
	DAULE	1		1
	EL TRIUNFO	1		1
	NARANJAL	1		1
Total		257	11	268

Fuente: Subsistema de vigilancia SIVE_ALERTA

Casos de dengue por cantones.SANTO DOMINGO DE LOS TSACHILAS SE 18/ 2018

Provincia	Cantón	SE 01-17/ 2018	SE 18/2018	Total
SANTO DOMINGO DE LOS TSACHILAS	LA CONCORDIA	11		11
	SANTO DOMINGO	46	2	48
Total		57	2	59

Fuente: SIVE-ALERTA

Casos de dengue por cantones. ORELLANA SE 18/ 2018

Provincia	Cantón	SE 01-17/ 2018	SE 18/2018	Total
ORELLANA	ORELLANA	44	5	49
	LA JOYA DE ..	10		10
	LORETO	4		4
Total		58	5	63

Fuente: SIVE-ALERTA

ENFERMEDADES TRANSMITIDAS POR VECTORES
DENGUE. Ecuador, SE 18 / 2018

Tasa de incidencia por 100.000 habitantes a Nivel Nacional casos de DSSA - DG - DCSA confirmados, por provincia. Ecuador SE 18 del 2018

Provincia de Domicilio	Tasa de incidencia
NAPO	64,52
MORONA SANTIAGO	53,34
ORELLANA	40,53
MANABI	32,22
EL ORO	25,66
SANTO DOMINGO DE LOS TSACHILAS	13,57
LOS RIOS	11,48
ESMERALDAS	10,52
GALÁPAGOS	6,47
GUAYAS	6,37
SUCUMBIOS	4,18
SANTA ELENA	1,86
PICHINCHA	0,98
CAÑAR	0,75
TUNGURAHUA	0,69
LOJA	0,59
BOLIVAR	0,49
AZUAY	0,48

Fuente: Subsistema de vigilancia SIVE_ALERTA

Tasa de incidencia por 100.000 habitantes a Nivel Nacional casos de DSSA - DG - DCSA confirmados, por provincia y cantones. Ecuador SE 18 del 2018

Provincia	Cantón	Tasa de incidencia
MANABI	OLMEDO	204,6
	TOSAGUA	171,5
	PAJAN	82,1
	JIPIJAPA	76,2
	PORTOVIEJO	54,2
	FLAVIO ALFARO	28,4
	SUCRE	27,5
	MANTA	25,4
	BOLIVAR	24,6
	CHONE	20,5
	PICHINCHA	16,5
	JARAMIJO	15,8
	24 DE MAYO	6,9
	EL CARMEN	6,6
	JAMA	3,9
	PEDERNALES	3,2
	MONTECRISTI	3,1
SAN VICENTE	2,7	
ROCAFUERTE	2,7	
SANTA ANA	2,6	
LOS RIOS	QUINSALOMA	54,2
	QUEVEDO	51,9
	MONTALVO	47,0
	BABAHOYO	18,1
	VENTANAS	15,5
	BUENA FE	15,4
	PALENQUE	8,5
	VINCES	5,8
	URDANETA	4,2
	MOCACHE	2,4
MORONA SANTIAGO	MORONA	166,4
	TAISHA	24,6
	SUCUA	13,4
NAPO	TENA	101,1
	CARLOS JULIO AROSEMENA TOLA	74,0
	QUIJOS	14,8
EL ORO	ARENILLAS	40,9
	SANTA ROSA	40,4
	MACHALA	33,6
	EL GUABO	33,3
	PORTOVELO	21,9
	HUAQUILLAS	12,2
ORELLANA	PASAJE	3,6
	ORELLANA	55,6
	LA JOYA DE LOS SACHAS	25,3
	LORETO	16,8
	ATACAMES	29,1
	QUININDE	26,0
ESMERALDAS	ESMERALDAS	15,0
	MUISNE	13,0
	RIOVERDE	9,8
	SAN LORENZO	2,1
	GNRAL. ANTONIO ELIZALDE	29,6
	PLAYAS	12,9
	DURAN	9,6
	GUAYAQUIL	7,8
	EMPALME	6,0
	SAMBORONDON	5,5
GUAYAS	MILAGRO	4,7
	EL TRIUNFO	1,2
	NARANJAL	1,1
	DAULE	0,6
	PUERTO QUITO	29,4
	PEDRO VICENTE MALDONADO	18,8
	RUMIÑAHUI	0,9
	QUITO	0,7
SANTO DOMINGO DE LOS TSACHILAS	LA CONCORDIA	21,9
	SANTO DOMINGO	11,0
SUCUMBIOS	CUYABENO	10,3
	GONZALO PIZARRO	10,3
	SHUSHUFINDI	7,4
	LAGO AGRIO	2,7
AZUAY	CAMILO PONCE ENRIQUEZ	12,6
GALÁPAGOS	SANTA CRUZ	10,5
TUNGURAHUA	BAÑOS DE AGUA SANTA	8,3
	AMBATO	0,5
LOJA	CELICA	6,3
	LOJA	0,8
SANTA ELENA	LA LIBERTAD	2,7
	SANTA ELENA	1,7
	SALINAS	1,1
BOLIVAR	CHILLANES	3,4
CHIMBORAZO	GUAMOTE	1,8
	RIOBAMBA	1,2
CAÑAR	LA TRONCAL	2,8

ENFERMEDADES TRANSMITIDAS POR VECTORES DENGUE. Ecuador, SE 18/ 2018

Población afectada por grupo etario, DSSA

Grupo de edad	SE 01-17/ 2018	SE 18/2018	Total
de 0 a 11 meses	63	1	64
de 1 a 4 años	120	2	122
de 5 a 9 años	143	6	149
de 10 a 14 años	125	3	128
de 15 a 19 años	139	3	142
de 20 a 49 años	633	26	659
de 50 a 64 años	103	3	106
más 65 años	64	0	64
Total	1.390	44	1.434

Fuente: Subsistema de vigilancia SIVE_ALERTA

Población afectada por grupo etario, DSSA

Grupo de edad	SE 01-17/ 2018	SE 18/2018	Total
de 0 a 11 meses	4,4%	0,1%	4,5%
de 1 a 4 años	8,4%	0,1%	8,5%
de 5 a 9 años	10,0%	0,4%	10,4%
de 10 a 14 años	8,7%	0,2%	8,9%
de 15 a 19 años	9,7%	0,2%	9,9%
de 20 a 49 años	44,1%	1,8%	46,0%
de 50 a 64 años	7,2%	0,2%	7,4%
más 65 años	4,5%	0,0%	4,5%
Total general	96,9%	3,1%	100,0%

Fuente: Subsistema de vigilancia SIVE_ALERTA

Población afectada por grupo etario DCSA

GRUPO ETARIO	SE 01-18/2018	Total
de 0 a 11 meses	2	2
de 1 a 4 años	4	4
de 5 a 9 años	4	4
de 10 a 14 años	2	2
de 15 a 19 años	4	4
de 20 a 49 años	16	16
de 50 a 64 años	3	3
mas de 65	1	1
Total general	36	36

Población afectada por grupo etario DCSA

GRUPO ETARIO	SE 01-18/2018	Total
de 0 a 11 meses	5,56%	5,56%
de 1 a 4 años	11,11%	11,11%
de 5 a 9 años	11,11%	11,11%
de 10 a 14 años	5,56%	5,56%
de 15 a 19 años	11,11%	11,11%
de 20 a 49 años	44,44%	44,44%
de 50 a 64 años	8,33%	8,33%
mas de 65	2,78%	2,78%
Total general	100,00%	100,00%

DSSA: El 46% (659) de los casos de dengue sin signos de alarma se presentan en el grupo de edad comprendido entre 20 y 49 años.

DCSA: Para la SE 18 del 2018 esta entre las edades de 20 a 49 años con el 44,44 % (16 casos), y presentan ser las más afectadas.

DG: Para la SE 18 del 2018 se reporta un caso de Dengue Grave en el estrato de edad de 15 a 19 años

Población afectada por grupo etario DG

GRUPO ETARIO	SE 01-18/2018
de 15 a 19 años	1
Total	1

Población afectada por grupo etario DG

GRUPO ETARIO	SE 01-18/2018
de 15 a 19 años	100,0%
Total	100,0%

Reporte de casos de Dengue con signos de alarma y Dengue grave por parte de la RPIS y Red Complementaria, hasta la SE 18/2018

Zona	PRIVADO	RPIS (IESS)	RPIS (MSP)	Total
ZONA 9	2,70%			2,70%
ZONA 7		2,70%	8,11%	10,81%
ZONA 6			35,14%	35,14%
ZONA 5			2,70%	2,70%
ZONA 4		2,70%	27,03%	29,73%
ZONA 2			16,22%	16,22%
ZONA 1			2,70%	2,70%
Total	2,70%	5,41%	91,89%	100,00%

Reporte de casos de Dengue con signos de alarma y Dengue grave por parte de la RPIS y Red Complementaria, hasta la SE 18/2018

Zona	PRIVADO	RPIS (IESS)	RPIS (MSP)	Total
ZONA 9	1			1
ZONA 7		1	3	4
ZONA 6			13	13
ZONA 5			1	1
ZONA 4		1	10	11
ZONA 2			6	6
ZONA 1			1	1
Total	1	2	34	37

NOTA: El número de casos presentados en esta gaceta puede variar debido al proceso de actualización semanal.

SUBSECRETARÍA NACIONAL DE VIGILANCIA DE LA SALUD PÚBLICA
DIRECCIÓN NACIONAL DE VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA
ENFERMEDADES TRANSMITIDAS POR VECTORES
FIEBRE CHIKUNGUNYA

Semana Epidemiológica 18 /2018, Ecuador

Número de casos confirmados de Chikungunya en Ecuador SE 01-52/2016 y SE 01-52 /2017 SE 18 / 2018

Provincia	2014	2015	2016	2017	2018	Total
ESMERALDAS		10.477	301	13		10.791
MANABI	29	10.229	339	22		10.619
GUAYAS	3	8.376	307	100	2	8.788
SANTO DOMINGO DE LO..		1.569	124	12		1.705
EL ORO		780	420	8		1.208
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			52
BOLIVAR		48	3			51
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	2	35.716

Fuente: SIVE-ALERTA

Chikungunya por provincia y cantón

Prov Domicilio	Cantón Domicilio	Año	2018	Total
GUAYAS	DURAN		1	1
	GUAYAQUIL		1	1
Total			2	2

En la semana epidemiológica 18 del año 2018 se han reportado y confirmado 2 casos de Fiebre Chikungunya

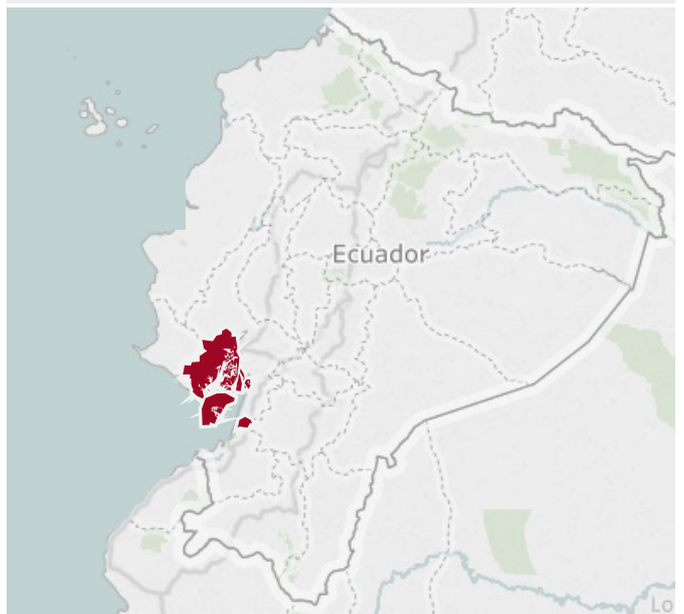
FALLECIDOS: En la semana epidemiológica 53/2015 se notificaron 2 defunciones relacionadas con Fiebre Chikungunya. En el año 2017, de la SE 01 hasta la SE 52 no se han reportado fallecidos por este evento, lo mismo sucede hasta la SE 18 del 2018

Número de casos confirmados de Chikungunya por Provincias. Ecuador SE 18/ 2018



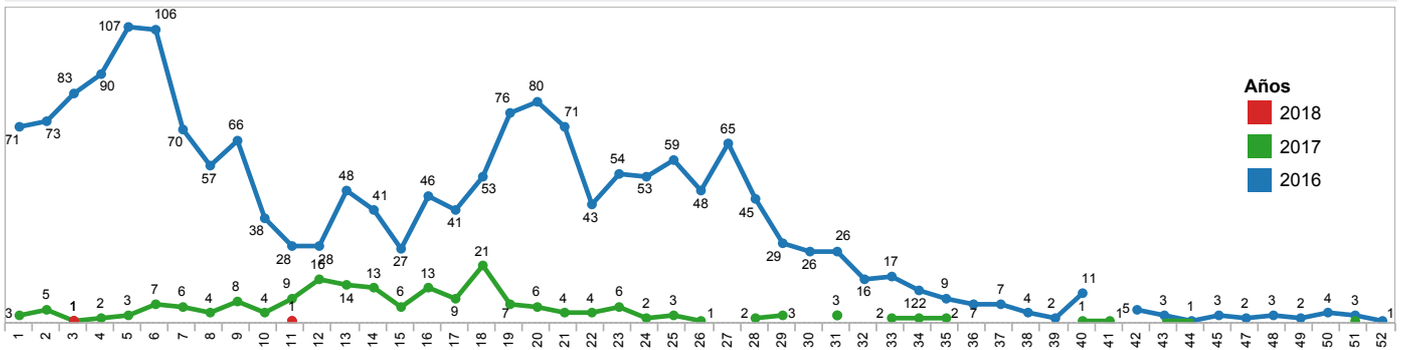
Fuente: SIVE-ALERTA

Casos confirmados de Fiebre Chikungunya por Cantón Ecuador SE 18/ 2018



Fuente: SIVE-ALERTA

Comparación casos de Fiebre Chikungunya por años; por Semana Epidemiológica. Ecuador ; SE 01-52/2016, SE 01- 52 /2017, SE 01-18/2018

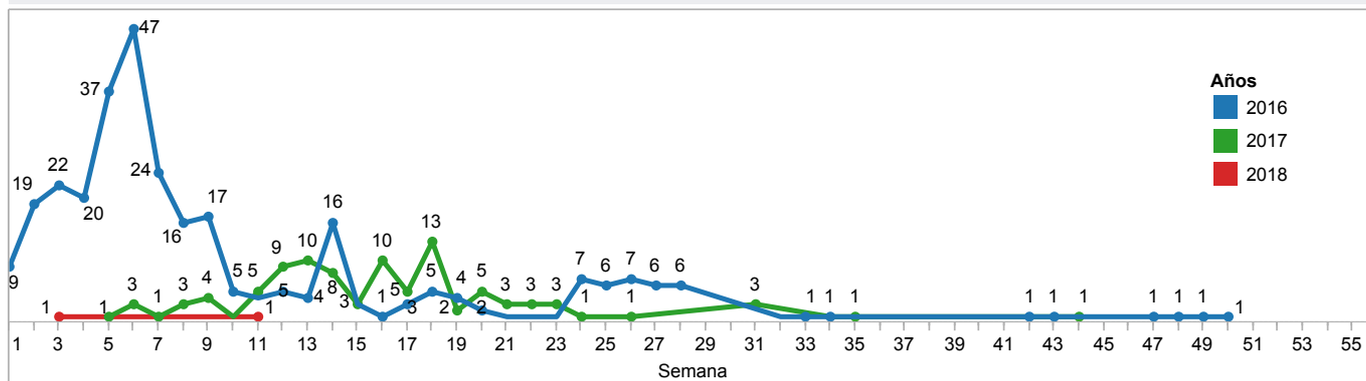


Fuente: SIVE-ALERTA

Desde su aparición en la SE 40 del año 2014, se observa que el mayor número de casos fue reportado en la SE 22 del año 2015, para el año 2016 se observó una disminución del número de casos, en el 2017 se evidencia disminución del número de casos en relación con los dos años anteriores, para el año 2018 SE 18 se reportan 2 casos confirmados.

FIEBRE CHIKUNGUNYA
Ecuador, SE 01-52 del 2017, SE 01-18 / 2018

Comparación casos de Fiebre Chikungunya por años, por Semana Epidemiológica, provincia GUAYAS SE 01-52/2016, SE 01-52 /2017, SE 01-18/ 2018



Fuente: SIVE-ALERTA

Reportes de casos de Chikungunya por parte de la RPIS y Red Complementaria. Ecuador, SE 01-18/2018

Prov Domicilio	RPIS (MSP)	Total
GUAYAS	2	2
Total	2	2

Respecto de la notificación de casos por parte de la RPIS, el MSP es la institución que más notifica.

Total de casos confirmados de Chikungunya por cantones, provincia del GUAYAS SE 01-18 / 2018

Prov Domicilio	Cantón Domicilio	SE 01-18/2018	Total
GUAYAS	DURAN	1	1
	GUAYAQUIL	1	1
Total		2	2

Fuente: SIVE-ALERTA

Para la SE 18/2018 se notifican 2 casos y se presenta en la provincia del Guayas

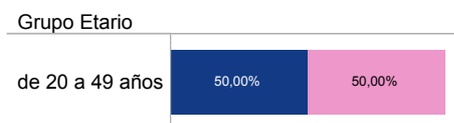
Tasa por 100.000 Hab. cantones de Fiebre Chikungunya. Ecuador, SE 01-18/2018

Prov Domicilio	Cantón Domici..	Tasa
GUAYAS	DURAN	0,3328
	GUAYAQUIL	0,0378

Tasa por 100.000 habitantes de Fiebre Chikungunya. Ecuador, SE 01-18/2018

Provincia Domicilio	Tasa
GUAYAS	0,05

Porcentaje de casos de Chikungunya por edad y por sexo. Ecuador, SE 01-18/ 2018



Sexo
Femenino
Masculino

Casos de Chikungunya por edad y por sexo. Ecuador, SE 01-18/2018



Sexo
Femenino
Masculino

Total de casos confirmados de Chikungunya, por grupos de edad y provincias. Ecuador, SE 01-18/2018

Grupo edad1	GUAYAS
de 20 a 49 años	100,0%
Total	100,0%

Total de casos confirmados de Chikungunya, por grupos de edad y provincias. Ecuador, SE 01-18/2018

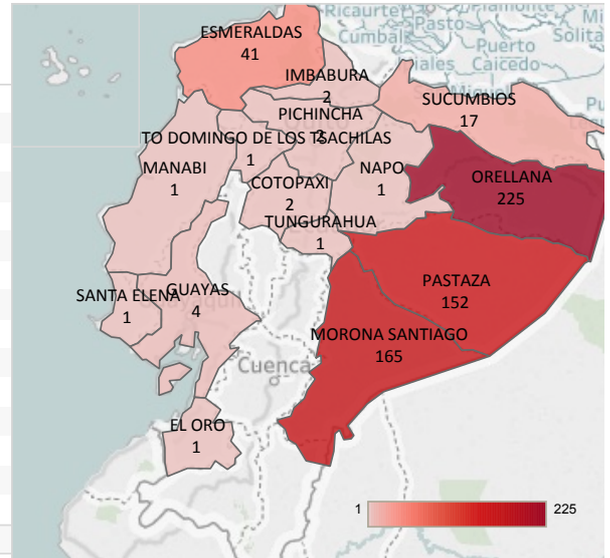
Grupo edad1	GUAYAS	Total
de 20 a 49 años	2	2
Total	2	2

Total de casos confirmados de Malaria SE 18 /2018

Provincia de Domicilio	Malaria complicada por P. Falcipa..	Malaria no complicada por P. Falcipa..	Malaria no complicada por P. vivax	Total
ORELLANA		2	223	225
MORONA SANTIAGO		8	157	165
PASTAZA		3	149	152
ESMERALDAS	1	39	1	41
SUCUMBIOS			17	17
GUAYAS		3	1	4
COTOPAXI	1	1	1	2
IMBABURA		2	2	2
PICHINCHA		2	2	2
EL ORO		1	1	1
MANABI		1	1	1
NAPO		1	1	1
SANTA ELENA		1	1	1
SANTO DOMINGO DE LOS TSACHILAS		1	1	1
TUNGURAHUA		1	1	1
Total	1	56	559	616

Fuente: Subsistema SIVE-ALERTA

Casos confirmados de Malaria por Provincia, Ecuador SE18/2018



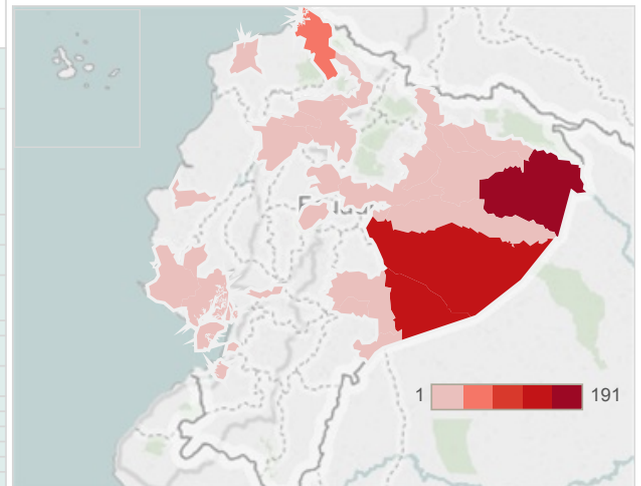
Fuente: Subsistema SIVE-ALERTA

Total de casos confirmados de Malaria por provincia y cantón SE 18/2018

Provincia de Domicilio	Cantón Domicilio	SE 01-17/2018	SE 18/2018	Total
ORELLANA	AGUARICO	190	1	191
	ORELLANA	28		28
	LA JOYA DE LOS SACHAS	5		5
	LORETO	1		1
MORONA SANTIAGO	TAISHA	138		138
	TIWINTZA	23		23
	MORONA	3		3
	SUCUA	1		1
PASTAZA	ARAJUNO	145		145
	SANTA CLARA	6		6
	SAN LORENZO	1		1
ESMERALDAS	ESMERALDAS	40		40
	SHUSHUFINDI	1		1
SUCUMBIOS	CASCALES	16		16
	GUAYAQUIL	1		1
GUAYAS	EL TRIUNFO	2		2
	PEDRO CARBO	1		1
COTOPAXI	LATACUNGA	1		1
	IBARRA	1		1
IMBABURA	OTAVALO	1		1
	QUITO	1		1
PICHINCHA	SAN MIGUEL DE LOS BA..	1		1
	MACHALA	1		1
EL ORO	PORTOVIEJO	1		1
	NAPO	1		1
SANTA ELENA	TENA	1		1
	SANTA ELENA	1		1
SANTO DOMINGO DE L..	SANTO DOMINGO	1		1
	TUNGURAHUA	1		1
Total		615	1	616

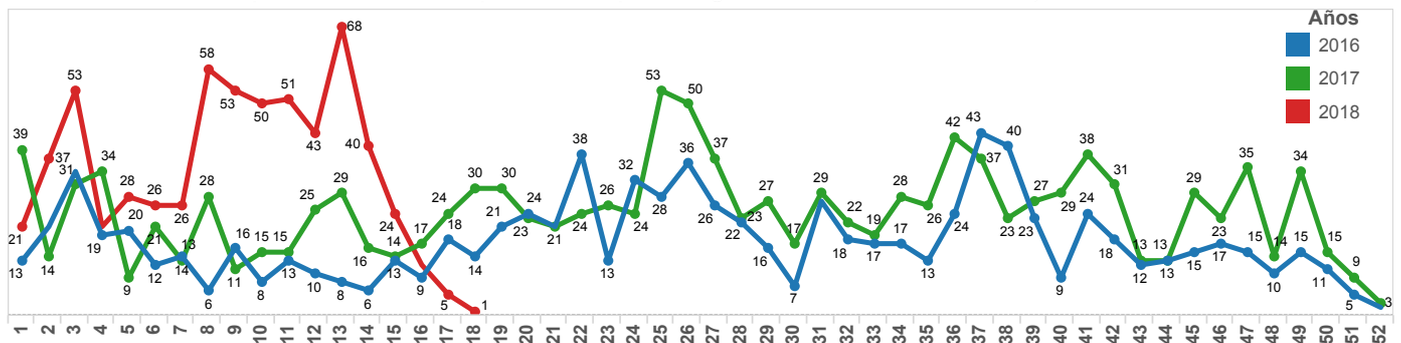
Fuente: Subsistema SIVE-ALERTA

Casos confirmados de Malaria por Cantón Ecuador SE 18/2018



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

Comportamiento de Malaria por Semanas Epidemiológicas 01 hasta 52 años 2016-2017; SE 01-18/2018



La tendencia de Malaria en el Ecuador en los años 2015 y 2016 ha permanecido fluctuante. En el año 2016 a partir de la semana epidemiológica 17 se observa un incremento en el número de casos en relación al año 2015; la misma tendencia se evidencia en las SE 37-38. En la semana epidemiológica 18 del 2018 se observa un decremento del 96,67 % (29 casos menos) en relación a la misma semana del año 2017.

SUBSECRETARÍA NACIONAL DE VIGILANCIA DE LA SALUD PÚBLICA
DIRECCIÓN NACIONAL DE VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA
ENFERMEDADES TRANSMITIDAS POR VECTORES
INFORME MALARIA

CASOS DE MALARIA NO COMPLICADA POR *P. vivax* SE 18/2018

Provincia de Domicilio	Cantón Domicilio	Parroq Domicilio	Malaria no complicada por <i>P. vivax</i>
TUNGURAHUA	AMBATO	SAN FERNANDO (PASA SAN FERNANDO)	1
		PA?ACOCCHA	6
SUCUMBOS	SHUSHUFINDI	SAN ROQUE (CAB. EN SAN VICENTE)	5
		SHUSHUFINDI	5
SANTO DOMINGO DE LOS TS.. SANTA ELENA	CASCALES	EL DORADO DE CASCALES	1
	SANTO DOMINGO	BOMBOL	1
SANTA ELENA	SANTA ELENA	SANTA ELENA (CAB. CANT)	1
	SAN MIGUEL DE LOS BANCOS	SAN MIGUEL DE LOS BANCOS	1
PICHINCHA	QUITO	GUAMAN	1
	SANTA CLARA	SANTA CLARA	1
PASTAZA	PASTAZA	MONTALVO (ANDOAS)	114
		RIO TIGRE	24
		PUYO	3
		SARAYACU	1
ORELLANA	ARAJUNO	CURARAY	6
	ORELLANA	ALEJANDRO LABAKA	20
		EL EDEN	6
		INES ARANGO (CAB. EN WESTERN)	2
	LORETO	SAN JOSE DE DAHUANO	1
	LA JOYA DE LOS SACHAS	POMPEYA	4
		SAN SEBASTIAN DEL COCA	1
	AGUARICO	SANTA MARIA DE HUIRIRIMA	91
		TIPUTINI	85
		NUEVO ROCAFUERTE	5
CAPITAN AUGUSTO RIVADENEYRA		4	
NAPO	TENA	YASUNI	4
		TENA	1
MORONA SANTIAGO	TIWINTZA	SAN JOSE DE MORONA	19
		SANTIAGO	4
	TAISHA	HUASAGA (CAB EN WAMPUIK)	87
		TUUTINENTZA	31
		PUMPUENTSA	7
		TAISHA	5
		SUCUA	1
MORONA	SEVILLA DON BOSCO	3	
MANABI	PORTOVIEJO	PORTOVIEJO	1
IMBABURA	OTAVALO	SAN RAFAEL	1
GUAYAS	IBARRA	LA DOLOROSA DEL PRIORATO	1
		TARQUI	1
ESMERALDAS	ESMERALDAS	BARTOLOMÉ RUIZ (CÉSAR FRANCO CARRIÓN)	1
EL ORO	MACHALA	MACHALA	1
COTOPAXI	LATACUNGA	LA MATRIZ	1
Total			559

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

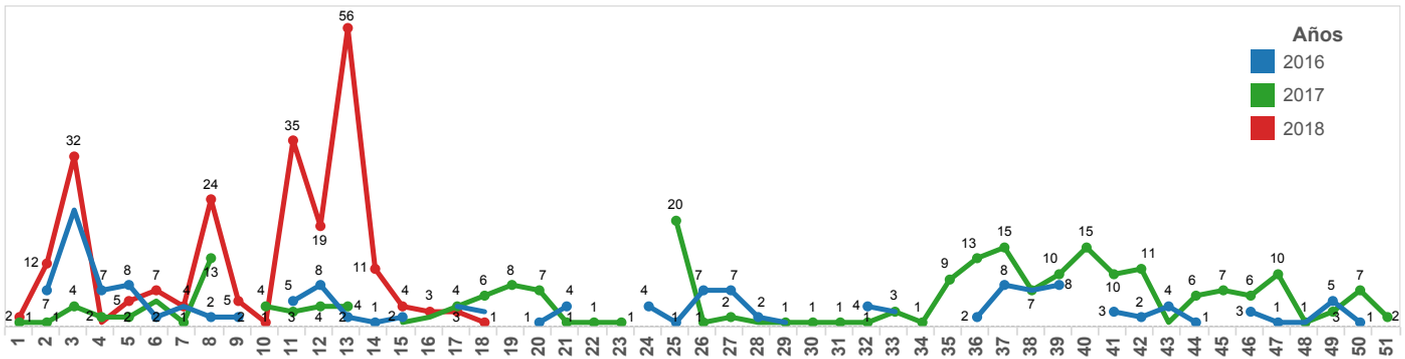
CASOS DE MALARIA NO COMPLICADA POR *P. falciparum* SE 18/2018

Provincia de Domicilio	Cantón Domicilio	Parroq Domicilio	Malaria complicada por <i>P. Falciparum</i>	Malaria no complicada por <i>P. Falciparum</i>
ESMERALDAS	SAN LORENZO	SAN LORENZO	1	22
		MATAJE (CAB. EN SANTANDER)		8
		ALTO TAMBO (CAB EN GUADUAL)		4
		SANTA RITA		4
		CALDERON		1
MORONA SANTIAGO	TAISHA	HUASAGA (CAB EN WAMPUIK)		5
		TUUTINENTZA		3
GUAYAS	EL TRIUNFO	EL TRIUNFO		1
	GUAYAQUIL	TARQUI		1
	PEDRO CARBO	PEDRO CARBO		1
PASTAZA	PASTAZA	MONTALVO (ANDOAS)		2
		TARQUI		1
ORELLANA	AGUARICO	NUEVO ROCAFUERTE		2
COTOPAXI	LATACUNGA	TANICUCHI		1
Total			1	56

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

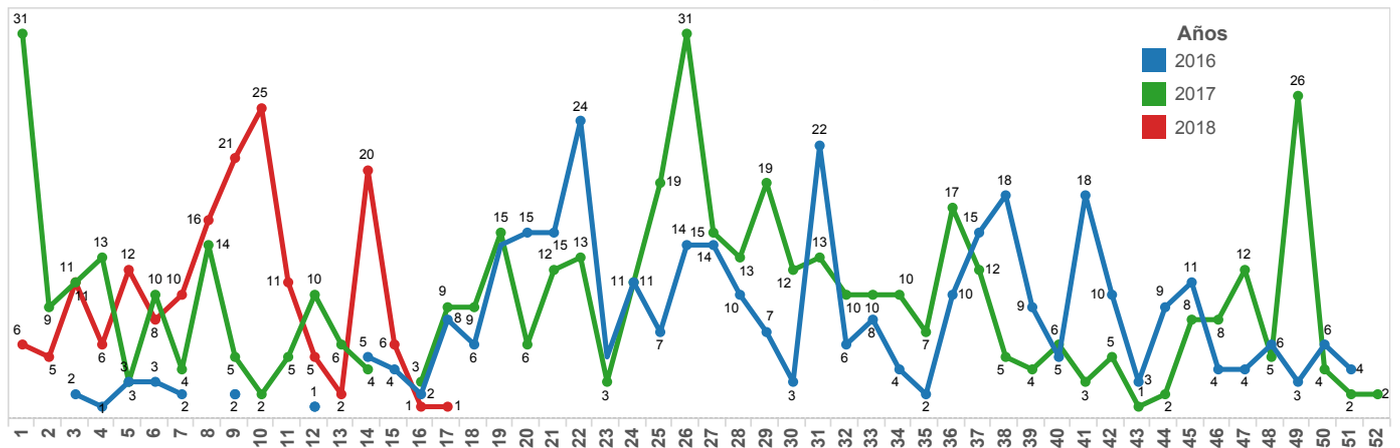
SUBSECRETARÍA NACIONAL DE VIGILANCIA DE LA SALUD PÚBLICA
DIRECCIÓN NACIONAL DE VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA
TENDENCIAS MALARIA

Comportamiento de Malaria provincia de ORELLANA por Semanas Epidemiológicas 01 hasta 52 años 2016-2017; SE 01-18/2018



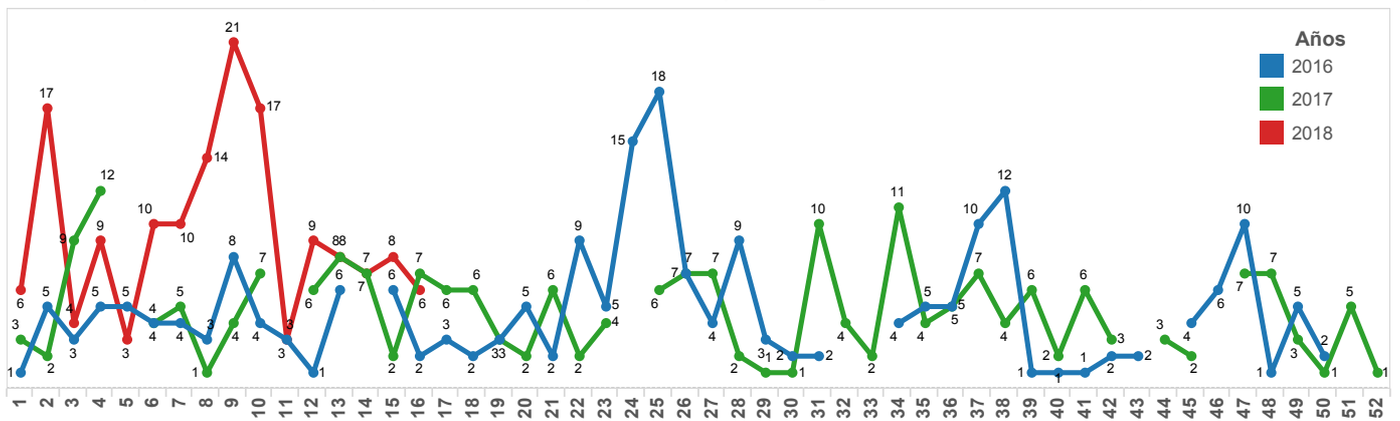
Fuente: Subsistema SIVE-ALERTA, Dirección Nacional de Vigilancia Epidemiológica

Comportamiento de Malaria provincia de MORONA SANTIAGO por Semanas Epidemiológicas 01 hasta 52 años 2016-2017; SE 01-18/2018



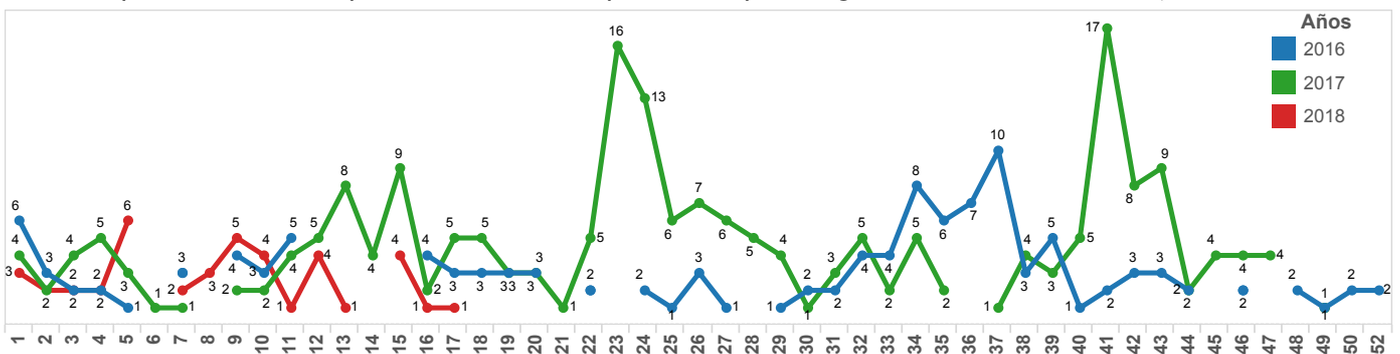
Fuente: Subsistema SIVE-ALERTA, Dirección Nacional de Vigilancia Epidemiológica

Comportamiento de Malaria provincia de PASTAZA por Semanas Epidemiológicas 01 hasta 52 años 2016-2017; SE 01-18/2018



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

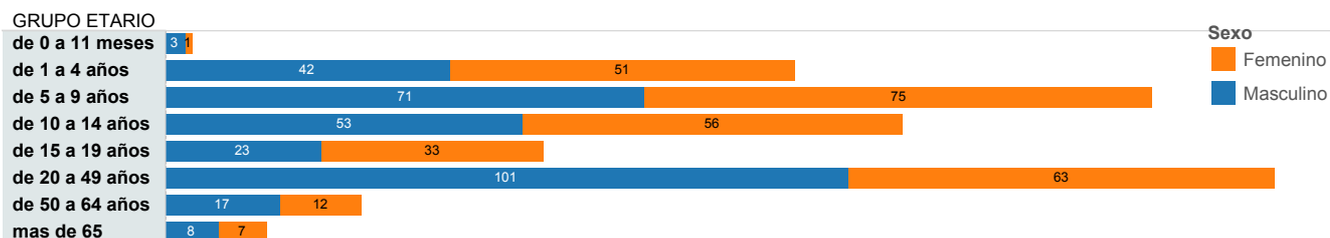
Comportamiento de Malaria provincia de ESMERALDAS por Semanas Epidemiológicas 01 hasta 52 años 2016-2017; SE 01-18/2018



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

SUBSECRETARÍA NACIONAL DE VIGILANCIA DE LA SALUD PÚBLICA
DIRECCIÓN NACIONAL DE VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA
ENFERMEDADES TRANSMITIDAS POR VECTORES
INFORME MALARIA
 Semana Epidemiológica (SE) 18/ 2018. Ecuador

Casos de Malaria por edad y por sexo. Ecuador, SE 18/2018



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

El grupo etario con mayor afectación hasta la SE 18/2018, es el comprendido entre 20 a 49 años de edad que equivale al 26,58 % (164 casos), mostrando que el sexo masculino es el más afectado con 16,37 % (101 casos).

Tasa de incidencia de malaria por 1.000 habitantes a nivel nacional, por provincias Ecuador SE 18 /2018

Provincia	Tasa de incidencia
ORELLANA	1,44738
PASTAZA	1,44084
MORONA SANTIAGO	0,90351
SUCUMBIOS	0,07889
ESMERALDAS	0,06636
NAPO	0,00797
IMBABURA	0,00437
COTOPAXI	0,00420
SANTA ELENA	0,00260
SANTO DOMINGO DE ...	0,00234
TUNGURAHUA	0,00175
EL ORO	0,00145
GUAYAS	0,00095
MANABI	0,00066
PICHINCHA	0,00065

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

Las provincias que presentan la mayor tasa de incidencia son: Orellana con 1,4 persona, Pastaza 1,4 y Morona Santiago 0,90 personas por cada 1.000 habitantes.

Tasa de incidencia de malaria por 1.000 habitantes a nivel nacional, por provincias y cantones. Ecuador SE 18/2018

Provincia	Cantón	Tasa de incidencia
ORELLANA	AGUARICO	47,2772
	ORELLANA	0,3178
	LORETO	0,0415
MORONA SANTIAGO	TAISHA	5,6620
	TIWINTZA	2,3489
	MORONA	0,0748
	SUCUA	0,0445
PASTAZA	PASTAZA	1,8598
	ARAJUNO	0,7784
	SANTA CLARA	0,2458
ESMERALDAS	SAN LORENZO	0,7071
	ESMERALDAS	0,0047
SUCUMBIOS	SHUSHUFINDI	0,2952
	CASCALES	0,0705
GUAYAS	PEDRO CARBO	0,0198
	EL TRIUNFO	0,0180
	GUAYAQUIL	0,0008
NAPO	TENA	0,0135
COTOPAXI	LATACUNGA	0,0100
IMBABURA	OTAVALO	0,0083
SANTA ELENA	SANTA ELENA	0,0055
EL ORO	MACHALA	0,0035
MANABI	PORTOVIEJO	0,0032
TUNGURAHUA	AMBATO	0,0027
SANTO DOMINGO DE ...	SANTO DOMINGO DE LOS TSACH..	0,0023
PICHINCHA	QUITO	0,0004

Casos de malaria en embarazadas Ecuador SE 18/2018

Provincia de Domicilio	Cantón Domicilio	Parroquia Domicilio	Semanas Gestación	Malaria no complicada por P. Falciparum	Malaria no complicada por P. Vivax	Total
EL ORO	MACHALA	MACHALA	7		1	1
MORONA SANTIAGO	TAISHA	HUASAGA (CAB EN WAMPUIK)	18		1	1
		PUMPUENTSA	17		2	2
		TUUTINENTZA	33	1		1
ORELLANA	AGUARICO	SANTA MARIA DE HUIRIRIMA	21		1	1
		TIPUTINI	16		1	1
			28		1	1
PASTAZA	ARAJUNO	CURARAY	27		1	1
	PASTAZA	RIO TIGRE	39		1	1
Total				1	9	10

Los cantones con mayor incidencia son:

Aguarico con 47,2 personas por cada 1.000 habitantes
 Taisha con 5,6 personas por cada 1.000 habitantes
 Tiwintza con 2,3 personas por cada 1.000 habitantes
 Pastaza con 1,8 personas por cada 1.000 habitantes

Hasta la SE18/2018 se han confirmados 10 casos de malaria en mujeres en estado de gestación, 9 por malaria no complicada por vivax (7-17-16-27-39 semanas de gestación), uno por malaria no complicada por falcifarum en la semana de gestación 33.

El número de casos presentados en esta gaceta puede variar debido al proceso de actualización semanal.